

2019 年 03 月版本

红岛经济区红岛街道西部安置组团
四期工程（宿流 06、宿流 07） 施工
招标

02-CE8F-4824-917E-27B585C34

招标文件

招标人：青岛红建投资有限公司

招标代理：青岛佳易工程管理有限公司（公章）

日期：2019 年 5 月 24 日



目 录

第一卷 1

第一章招标公告 1

第二章投标人须知 4

 投标人须知前附表 4

 1. 总则 12

 1.1 项目概况 12

 1.2 资金来源和落实情况 12

 1.3 招标范围、计划工期和质量要求 12

 1.4 投标人资格要求 12

 1.5 投标人组成发生重大变化的说明 13

 1.6 费用承担 13

 1.7 保密 13

 1.8 语言文字 13

 1.9 计量单位 13

 1.10 踏勘现场 13

 1.11 专业分包 13

 1.12 偏离 13

 1.13 终止招标 13

 2. 招标文件 13

 2.1 招标文件的组成 13

 2.2 招标文件的澄清 14

 2.3 招标文件的修改 14

3. 投标文件	14
3.1 纸质版资格后审申请文件.....	14
3.2 资格后审证明材料	14
3.3 电子投标文件	16
3.4 投标文件评分证明材料（适用于采用综合评估法评标或有限数量制合理低价法 评标）	17
3.5 投标报价	18
3.6 投标有效期	18
3.7 投标保证金	19
4. 投标	19
4.1 投标文件的密封和标记	19
4.2 投标文件的递交	20
4.3 投标文件的修改与撤回	20
5. 开标	21
5.1 开标时间和地点	21
5.2 开标会程序（适用于合理低价法）	21
5.2 开标会程序（适用于综合评估法）	21
6. 资格审查、评标	22
6.1 评标委员会	22
6.2 资格审查、评标原则	22
6.3 资格审查	22
6.4 评标	24
7. 合同授予	25
7.1 定标方式	25

7.2 中标候选人公示	25
7.3 中标通知	25
7.4 履约担保	25
7.5 签订合同	25
8. 重新招标和不再招标	25
8.1 重新招标	26
8.2 不再招标	26
9. 纪律和监督	26
9.1 对招标人的纪律要求	26
9.2 对投标人的纪律要求	26
9.3 对评标委员会成员的纪律要求	26
9.4 对与评标活动有关的工作人员的纪律要求	26
9.5 异议	26
10. 需要补充的其他内容	27
第三章资格审查办法	30
1. 审查标准	30
2. 审查程序	31
3. 审查结果	31
附件：建设工程投标人资格审查办法	31
第四章评标定标办法	33
（综合评估法）	33
第五章合同主要条款	40
第六章工程量清单和招标控制价	45
第七章图纸	46

第八章技术标准和要求	47
红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程	47
（宿流 06、宿流 07）工程量清单编制说明	47
一、报价人须知	47
二、工程概况	48
三、编制范围	48
四、 编制依据	48
五、报价说明	48
六、其他需说明的问题	50
七、暂列金额	50
八、 附表	51
第九章资格后审申请文件及投标文件格式	4
附件一：资格后审申请文件格式	5
1. 法定代表人身份证明	7
2. 授权委托书	8
3. 资格后审申请证明文件复印件	9
4. 投标承诺书	10
5. 投标保证金银行保函或保险保函	11
附件二：投标文件格式	12
1. 投标函	14
2. 法定代表人身份证明	15
3. 授权委托书	16
4. 已标价工程量清单	17
5. 投标报价其他材料	18

附件三：投标文件格式24

1. 法定代表人身份证明26

2. 授权委托书27

3. 项目管理机构28

4. 评分证明材料29

附件四：技术标书封面30

02-CE8F-4824-917E-27B585C34

第一卷

第一章招标公告

公告发布日期:	2019/05/24 17:27:42		
项目名称:	红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程（宿流 06、宿流 07）		
工程地点:	SL-06 地块位于红岛街道环岛南路二支路以南、经一路二支路以东、经二路一支路以西；SL-07 地块位于红岛街道环岛南路二支路以南、经二路一支路以东、纵二路以西		
资金来源:	其他	出资比例:	自筹、融资贷款、中央资金补贴
招标工程类型:	施工总承包	工程类别:	I 类工程
本项目总投资额:	981020000 元	工程造价:	556356003.09 元
结构形式:	框剪	工程规模:	143608.69 平方米
计划文号:	青高新经发（2016）268 号、青高新经发促（2018）5 号、青高新经发促（2018）393 号	用地规划许可证编号:	
建设项目一号通编号:		建设工程一体化平台工程编号:	370215201905230102
建设单位:	青岛红建投资有限公司		
建设单位联系人:	高云鹏	建设单位联系电话:	0532-68013209
代建单位:	青岛蓝色小镇地产发展有限公司		
代建单位联系人:	王蓬勃	代建单位联系电话:	18100360851
招标单位:	青岛红建投资有限公司		

招标单位联系人：	高云鹏	招标单位联系电话：	0532-68013209
招标代理单位：	青岛佳易工程管理有限公司		
招标代理单位联系人：	王新蕾	招标代理单位联系电话：	0532-58780156
投资项目统一代码：		房地产权人：	
房地产权证证号：		招标代理资格：	甲级

一、项目基本情况

1、项目概况：本项目总建筑面积 143608.69 平方米，其中地上建筑面积约 98060.53 平方米，地下建筑面积约 45548.16 平方米。SL-06 地块总建筑面积 70998.11 平方米，地上建筑面积 49855.90 平方米，地下建筑面积 21142.21 平方米；SL-07 地块总建筑面积 72610.58 平方米，地上建筑面积 48204.63 平方米，地下建筑面积 24405.95 平方米。建设内容包括安置区 SL-06、07 地块建设，配套建设室外道路、铺装、景观、绿化、管网等工程。本项目共产生 148768 立方垃圾，全部外运。

2、招标内容：前期工程及施工图范围内的建筑、装饰、安装等工程。具体范围详见施工图纸、工程量清单及技术需求书等。

本项目招标控制价(元)	内容
556356003.09	红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程（宿流 06、宿流 07）

二、投标企业应具有的条件

- 1、具有独立法人资格；
- 2、具有建筑工程施工总承包贰级及以上资质；
- 3、具有安全生产许可证；
- 4、投标人须与持有各区（市）主管部门核发的《青岛市建筑废弃物经营性运输单位批准证书》或青岛市城市管理局（或市市政公用局）核发的《青岛市城市建筑垃圾运输特许经营权证书》的建筑垃圾运输单位签订垃圾运输合作协议，投标人本身具有上述证书的除外；
- 5、投标人不得和招标人存在利害关系，单位负责人为同一人或者存在控股、管理关系的不同单位，不得同时参加该项目（同一标段）的投标。招标人的任何不具独立法人资格的附属机构（单位），为招标项目的前期准备或者监理工作提供设计、咨询服务的任何法人及其任何附属机构（单位）不得参加该项目（同一标段）的投标。

三、项目负责人应具有的条件

- 1、要求承担本工程项目负责人为建筑工程专业壹级国家注册建造师；

2、项目负责人应同时具有项目负责人安全生产考核合格证（B证）；

3、投标时项目负责人未担任其他在建工程的项目负责人。

四、联合体投标要求

本工程 接受 联合体投标。

以联合体形式参加本项目投标的，具体要求如下：

- 1.联合体各方应提供联合体协议书，明确联合体牵头人和各方的权利义务；
- 2.联合体投标人的资质，联合体各方均应满足“二、投标企业资质要求”；
- 3.由同一专业的单位组成的联合体，按照资质等级较低的单位确定资质等级；
- 4.联合体各方签订联合体协议后，不得再以自己名义单独或加入其他联合体在同一标段中投标。

五、投标标段要求

本工程不分标段。

六、资格审查办法和方式

有限数量制，合格投标人在 13 家（含 13 家）以下时，应全部参加投标。合格人超过 13 家时，招标人可按资格后审得分由高到低选取前 13 家（第 13 家得分相同时均应选取）投标人参加投标。

七、评标办法

综合评估法

八、同类工程经验要求

- 1、投标人参加投标无须具备同类工程经验；
- 2、潜在投标人或投标人参加开标会时，应提供同类工程经验证明材料，否则将导致潜在投标人或投标人在资格审查打分或商务标书评审打分时相应评分项不得分；
- 3、同类工程界定：单项合同建筑面积 150000 平方米及以上的房屋建筑工程（工业厂房除外）。

九、招标文件的获取

开标时间前在全国公共资源交易平台（山东省青岛市）青岛市公共资源交易电子服务系统（<http://ggzy.qingdao.gov.cn>）本项目招标公告页面免费下载招标文件。

十、投标文件递交时间以及地点

递交地点：青岛市高新区智力岛路 1 号创业大厦 E 座 3 楼 308 室 第一开标室 投标文件递交截止时间：2019-06-18 09:30

十一、投标截止时间、开标时间及地点

开标地点：青岛市高新区智力岛路 1 号创业大厦 E 座 3 楼 308 室 第一开标室 投标截止时间、开标时间: 2019-06-18 09:30

十二、其他

- 1、本工程无保密内容。
- 2、 投诉举报电话：0532-68686191 通信地址：青岛市高新区智力岛路 1 号创业大厦 A 座 3 楼 301 室
- 3、网上技术支持电话：0532-85871505
- 4、上一年是指从工程招标公告发布之日至前一年的 1 月 1 日，上两年是指从工程招标公告发布之日至前两年的 1 月 1 日，以此类推。

02-CE8F-4824-917E-27B585C34

第二章投标人须知

投标人须知前附表

条款号	条款名称	编列内容
1.1.2	招标人	名称：青岛红建投资有限公司 地址： 联系人：高云鹏 电话：0532-68013209
1.1.3	招标代理机构	名称：青岛佳易工程管理有限公司 地址：青岛市市北区南京路 215 号甲 3026 室 联系人：王新蕾 电话：0532-58780156
1.1.4	项目名称	红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程（宿流 06、宿流 07）
1.1.5	建设地点	SL-06 地块位于红岛街道环岛南路二支路以南、经一路二支路以东、经二路一支路以西； SL-07 地块位于红岛街道环岛南路二支路以南、经二路一支路以东、纵二路以西
1.2.1	资金来源	其他
1.2.2	出资比例	自筹、融资贷款、中央资金补贴
1.2.3	资金落实情况	已落实
1.3.1	招标范围	前期工程及施工图范围内的建筑、装饰、安装等工程。具体范围详见施工图纸、工程量清单及技术需求书等。
1.3.2	计划工期	计划工期：755 日历天（投标人可依据企业自身情况另报施工工期，但不得比招标计划工期长，低于招标计划工期的应符合青岛市有关工期的规定）；

		计划开工日期：2019-06-25 00:00； 计划竣工日期：2021-07-19 00:00； 实际开工日期以招标人书面通知为准。
1.3.3	质量要求	合格
1.4.1	投标人的资格要求	见招标公告
1.4.2	是否接受联合体投标	<input type="checkbox"/> 不接受 <input checked="" type="checkbox"/> 接受 应满足下列要求：1、以联合体形式投标的，联合体成员不得超过 2 家，应具有联合体各方共同投标协议，并明确牵头人和各成员方的工作范围、权利及义务； 2、以联合体形式参加投标的，联合体成员各方须满足招标公告中投标人资质的要求； 3、联合体的各方（包括联合体各方的单位负责人为同一人或者存在控股、管理关系的不同单位）不得再以单独名义或参加新的联合体参与本项目的投标，如出现前述情况，投标人应当做好协商，于资格审查时选出一个投标人参与投标，如不能按时选出投标人的，招标人有权否决相关投标人的投标资格。 4、以联合体形式投标的投标人，在联合体协议中须明确分工比例，资格审查与综合评分的企业业绩（同类工程经验）、企业诚信（市场考核）部分按照分工的工作量比例加权折算。 5、以联合体形式参加本项目投标的，联合体的投标保证金由牵头人提交。 6、以联合体形式投标的，除联合体协议书外，招标文件中有签字盖章要求的，均由主投标人签字盖章为准。 7、项目负责人必须为主投标人的在职人员。 8、市场主体考核得分的认定：以公告要求的资质对应的考核得分为准。
1.10.1	踏勘现场	<input checked="" type="checkbox"/> 不组织

		<input type="checkbox"/> 组织
1.11	专业分包	中标人拟进行分包的，其内容及接受分包的企业资质要求等须符合国家、省、市有关规定。
2.1.1	构成招标文件的其他材料	无
2.2	招标文件的澄清和修改	<p>招标文件的澄清和修改内容详见青岛市公共资源交易电子服务系统</p> <p>（http://ggzy.qingdao.gov.cn）本项目招标公告页面，投标人应密切关注上述公告页面的最新澄清信息。澄清和修改一经发布，视为投标人已收到。</p>
2.2.2	投标截止时间	详见招标公告。
3.3	投标文件份数	<p>1.电子投标文件： 投标人电子投标文件完成后为一个.ztb 文件。</p> <p>2.纸质投标文件： 纸质投标文件_3_份。</p>
3.3.1	投标文件编制装订	<p>1. 电子投标文件编制要求： 投标人根据【青岛市公共资源投标文件制作工具】编制电子投标文件。</p> <p>2.纸质形式投标文件编制装订要求：</p> <p>2.1 使用系统提供的【青岛市公共资源投标文件制作工具】编制电子投标文件完成后，通过工具栏上【打印】按钮，打印与上传电子投标文件一致的纸质投标文件（带水印码），装订成册。</p> <p>2.2 纸质形式投标文件按照资格审查证明材料原件、资格后审申请文件、技术标书、资信标书、商务标书分开密封。</p>

3.3.2	投标文件签署和盖章	<p>1.电子投标文件：</p> <p>在招标文件的第九章投标文件格式的附件中标示的“公章及印章”处，分别签上单位公章及个人印章。操作详见“青岛市公共资源交易电子服务系统>首页>下载中心>系统使用指南>电子签章操作说明”。</p> <p>2.纸质版资格后审申请文件、投标文件：</p> <p>投标人应按照招标文件第九章投标文件格式要求在投标文件相应位置加盖公章及法定代表人印章（或签字）。</p>
3.5.1	投标有效期	60 天
3.7.1	投标保证金	<p><input type="checkbox"/>不需要交纳</p> <p><input checked="" type="checkbox"/>需要交纳 1.金额：人民币伍拾万元整（¥500000 元）</p> <p>2.交纳截止时间，同投标截止时间。保证金缴纳账户信息请登录全国公共资源交易平台（山东省 青岛市）青岛市公共资源交易电子服务系统（http://ggzy.qingdao.gov.cn）本项目招标公告页面点击“获取虚拟账号”。</p> <p>3.投标保证金的交纳单位必须与投标人名称一致；</p> <p>4.交纳形式：（电汇或银行保函、保险保函）</p> <p>4.1 以银行电汇形式交纳的投标保证金须从其基本账户转出，以到账时间为准；</p> <p>4.2 以银行保函形式提交的，须在投标截止时间前，开标现场提交。</p> <p>银行保函格式详见第九章</p> <p>出具担保的银行：基本账户开户银行。</p> <p>银行保函须经公证机关公证，并符合下列要求，否则视为无效公证：</p> <p>(1)担保人法定代表人或其委托代理人在担保中签名，不能使用印章、签名章或其他电子制版签名；</p> <p>(2)公证机关出具的公证书加盖钢印、单位章并盖有公证员签名章，钢印应清晰可辨；</p> <p>(3)公证书出具的日期与银行保函出具的日期</p>

		<p>同日或在其之后。</p> <p>4.3 以保险保函形式提交的，须在投标截止时间前，开标现场提交，且须符合鲁建建管字（2018）11 号文件要求。</p> <p>5.联合体投标的，投标保证金由牵头人交纳。缴纳要求：见正文 3.6 投标保证金交纳。</p>
4.2.2	递交投标文件时间、地点	详见招标公告。
	投标文件递交、签到及解密	<p>1. 电子投标文件及证明材料递交：</p> <p>1.1 电子投标文件：投标人应当在投标截止时间前，通过【青岛市公共资源投标文件编制工具】上传投标文件。</p> <p>1.2 纸质版资格后审申请文件、投标文件及证明材料：</p> <p>递交时间及递交地点详见公告。</p> <p>2. 签到及解密</p> <p>支持网上远程开标，投标人若到现场开标，应携带上传投标文件的 CA 数字证书及可登陆互联网的电脑设备以确保网上开标。开标注意事项详见“青岛市公共资源交易电子服务系统>首页>下载中心>系统使用指南>电子投标开标注意事项”。</p> <p>2.1 投标人在线签到：在投标截止时间前 1 小时内通过 CA 数字证书进行在线签到，未在线签到的投标无效。</p> <p>2.2 投标人接到解密提示后，应当在规定时限内通过 CA 数字证书对电子投标文件开始解密。</p>
4.2.3	是否退还纸质文件	<p>资格和评分证明材料原件予以退还，其余不予退还。</p> <p>以银行保函形式交纳投标保证金的，银行保函原件的退还按照投标保证金规定执行。</p>

5.1.1	开标时间及地点	详见招标公告。
6.1.1	评标委员会的组建	评标委员会构成： 5 人，其中招标人代表 0 人，评标专家 5 人，评标专家确定方式：从山东省公共资源交易综合评标评审专家库中随机抽取。
6.3	资格审查办法	详见招标公告。
6.4	评标办法	综合评估法
7.4	履约担保	<p>履约担保的金额：合同价 10%</p> <p>履约担保的形式：现金、银行保函、担保公司保函或保险。</p> <p>采用银行保函时，出具履约担保的银行级别：银行保函。</p> <p>采用担保公司保函时的有关要求：/。</p> <p>采用保险时的有关要求：/。</p>
10. 需要补充的其他内容		
10.1 词语定义		
10.1.1	类似工程项目	见招标公告
10.1.2	市场行为要求	投标人应按照招标文件要求提供投标承诺书（详见第九章）。
10.2 招标控制价		
	招标控制价	设招标控制价，和招标文件一同发至各投标人
10.3 “暗标”评审		
	技术标书是否采用暗标评审	采用，投标人应严格按照招标文件中规定的技术标书制作要求编制、装订，否则不得分。
10.4 电子评标		
	是否电子评标	是
10.5 解释权		

	构成本招标文件的各个组成文件应互为解释，互为说明；如有不明确或不一致，构成合同文件组成内容的，以合同文件约定内容为准，且以专用合同条款约定的合同文件优先顺序解释；除招标文件中有特别规定外，仅适用于招标投标阶段的规定，按招标公告（投标邀请书）、投标人须知前附表、投标人须知正文、评标办法、投标文件格式的先后顺序解释；同一组成文件中就同一事项的规定或约定不一致的，以编排顺序在后者为准；同一组成文件不同版本之间有不一致的，以形成时间在后者为准。按本款前述规定仍不能形成结论的，由招标人负责解释。
10.6 招标人补充的其他内容	
10.6.1	招投标回避
	<p>根据《中华人民共和国招标投标法实施条例》（中华人民共和国国务院令 第 613 号）第三十四条“与招标人存在利害关系可能影响招标公正性的法人、其他组织或者个人，不得参加投标。单位负责人为同一人或者存在控股、管理关系的不同单位，不得参加同一标段投标或者未划分标段的同一招标项目投标。违反前两款规定的，相关投标均无效。”之规定。投标人与招标人之间，投标人与投标人之间存有前述关系的应当主动回避，如果不回避的，一经发现将依法处理，并按青岛市建筑市场主体管理考核办法予以扣分，经评审中标的，其中标无效。</p> <p>投标人应当互相监督，如发现其他投标人有回避情形的，应于开标会现场及时提出。</p>
10.6.2	不可竞争费
	不可竞争费用应计入投标报价中并单列[格式详见投标文件格式七其他材料（二）]，不得让利和优惠。违反本条规定，其投标无效。
10.6.3	招标代理费（根据发改价格〔2015〕299 号文，由招标人和招标代理确定）
	招标代理服务费由中标人支付，以中标价为取费基数，按标准取费 3 折计取，最高限价 25 万元，招标代理服务费包含在报价中，综合考虑，不单独列项。
10.6.4	招标人将在中标公示时，一并公示中标候选人的资质和在投标过程中认定的所有业绩。
10.6.5	中标人应根据招标人、招标代理的要求，提供相应数量的纸质版资格后审申请文件及投标文件。
10.7.8	根据《山东省人民政府办公厅关于进一步加强房屋建筑和市政工程招标投标监督管理的意见》（鲁政办字〔2014〕122 号）有关要求，在本项目中标通知书发出前，投标文件中载明的项目负责人及其他主要管理人员，一律不得更换。如本项目需重新招标，前期招标中投标截止后撤销投标、无正当理由放弃中标以及参与围标串标、投标弄虚作假、进行恶意投诉的投标人，不得再参与投标。

10.7.9	本项目招标采用资格后审方式对投标人资格进行审查，无须报名，潜在投标人可在本项目招标公告页面自行下载招标文件。有意参加本项目投标的潜在投标人应密切关注公告页面中招标人的澄清、答疑及开标时间变更等，否则，招标人及招标代理机构不承担由此引起的一切后果。	
10.7.10	投标人提供的经工程所在地城建档案馆（档案馆）盖章确认的竣工验收证明文件复印件可视为原件。	
10.7.11	本地企业法定代表人、董事长、总经理及外地入青企业驻青机构主要负责人，原则上不得以项目负责人（项目经理）身份参加房屋建筑工程的投标，确有特殊情况需要兼任项目负责人的，应在工程投标前向工程所在地建设行政主管部门申请。	
10.7.12	市场主体考核得分的认定：以公告要求的资质对应的考核得分为准；投标人或潜在投标人同时有公告要求的多项资质的，以得分最高的为准；联合体投标的，联合体牵头方占 60%，其他成员间单位占 40%（其他成员超过一家的，其他成员所占比例平均分配）的比例，进行加权折算。	
10.7.13	<p>投标报价有效范围：</p> <p>本项目为房屋建筑总承包工程，投标报价有效范围为报价均值的 93%至 107%（含 93%和 107%）。需要补充的其他内容：（1）投标报价不得高于招标控制总价，且对综合单价高于控制价 20%以上的不平衡报价清单项目，结算时执行招标控制价单价。</p> <p>（2）中标单位中标后需完成本项目的前期工程、红线内给水配套工程、土石方工程（含基坑支护）、房屋土建及装饰装修、给排水及消防、暖气、电气工程、通风空调、智能化、智慧社区、室外构筑物、景观绿化、车位划线等，以及为完成本工程内容所必需的施工图纸、工程量清单及技术需求书等范围内的各项工作。</p> <p>（3）招标文件第五章合同条款：</p> <p>8.1.3 材料与工程设备的调整方法，调整为：执行《青岛市城乡建设委员会关于建设工程材料价格风险控制的意见》青建管字【2018】18 号。</p> <p>（4）招标文件第五章合同条款增加：</p> <p>9.3 付款条件</p> <p>发包人在给中标单位付款前，承包人须将农民工工资结算完毕，将农民工花名册与付款申请同时提报给发包人，发包人审核完毕后再给承包人拨付款。</p>	
10.7.14	项目班子最低要求： <u>项目经理 1 名、技术负责人 1 名、施工员 1 名、预算员 1 名、质检员 1 名、安全员 1 名、材料员 1 名。</u>	
10.7.15	低价施工风险担保	<p>担保额度：招标控制价与中标人投标报价差值的 %。</p> <p>缴纳形式：现金、银行保函、担保公司保函或保险。</p>

10.7.16	联合体投标的，联合体牵头方的奖励、业绩、考核得分均不超过该项最高分值的 60% ，其余成员单位均不超过该项最高分值的 40% 。	
10.7.17	投标人在开标时须自带笔记本电脑进行解密和确认。	
10.7.18	由中国施工企业管理协会评选的国家优质工程金奖、国家优质工程银奖予以认可。	
10.7.19	采用综合评估法实行电子评标的，项目负责人须在开评标过程中保持在线状态，并在规定时间内完成答辩，否则项目负责人答辩不得分。 采用综合评估法实行非电子评标的，项目负责人须携带本人身份证参加开标会，并在规定时间内完成答辩，否则项目负责人答辩不得分。	
10.7.20	投标人中标后，应落实扬尘污染控制措施，并使用国三及以上排放标准的非道路移动机械。	
10.7.21	不同投标人之间的电子投标文件存在记录的 MAC 地址、 CPU 序列号、硬盘序列号、造价软件加密锁序列号中两项及以上相同的，视为电子投标文件制作方雷同；不同投标人之间的电子投标文件经电子招标投标交易平台查重分析，投标清单报价达到 80% 相同的（与已标价工程量清单出现雷同的除外），视为电子投标文件内容雷同。出现以上情况的，由评标委员会否决其投标。	
10.7.22	潜在投标人的业绩、荣誉（获奖）及相关附件须在青岛市公共资源交易电子服务系统上传并公示，且制作投标文件时上述材料需通过该系统选取，否则在电子评标时不予认可。	
10.8	书面形式的定义	数据电文形式与纸质形式的招标投标活动具有同等法律效力。数据电文形式包括文字的打印或复印件、传真、信函、电传、电报、电子邮件等可以有形表现所载内容的电子文档，青岛市公共资源交易电子服务系统及青岛市政府采购网发布的招标公告、招标文件及发出的澄清、答疑、变更等各类公告。
10.9	电子签名	可靠的电子签名与手写签名或者盖章具有同等的法律效力。电子签章是电子签名的一种表现形式，利用图像处理技术将电子签名操作转化为与纸质文件盖章操作相同的可视效果。
10.10	投标报价的方式	投标总报价（元）

1. 总则

1.1 项目概况

1.1.1 根据《中华人民共和国招标投标法》等有关法律、法规和规章的规定，本招标项目已具备招标条件，现对本标段施工进行招标。

1.1.2 本招标项目招标人：见投标人须知前附表。

1.1.3 本标段招标代理机构：见投标人须知前附表。

1.1.4 本招标项目名称：见投标人须知前附表。

1.1.5 本招标项目建设地点：见投标人须知前附表。

1.2 资金来源和落实情况

1.2.1 本招标项目的资金来源：见投标人须知前附表。

1.2.2 本招标项目的出资比例：见投标人须知前附表。

1.2.3 本招标项目的资金落实情况：见投标人须知前附表。

1.3 招标范围、计划工期和质量要求

1.3.1 本次招标范围：见投标人须知前附表。

1.3.2 本招标项目的计划工期：见投标人须知前附表。

1.3.3 本招标项目的质量要求：见投标人须知前附表。

1.4 投标人资格要求

1.4.1 投标人应具备承担本标段施工的资质条件、能力和信誉，具体要求见投标人须知前附表。

1.4.2 投标人须知前附表规定接受联合体投标的，除应符合投标人须知前附表的要求外，还应遵守以下规定：

(1) 联合体各方应提供联合体协议书，明确联合体牵头人和各方的权利义务；

(2) 联合体投标人的资质，按照联合体协议约定分工认定；

(3) 由同一专业的单位组成的联合体，按照资质等级较低的单位确定资质等级；

(4) 联合体各方签订联合体协议后，不得再以自己名义单独或加入其他联合体在同一标段中投标。

1.4.3 投标人不得存在下列情形之一，否则将被取消投标资格：

(1) 为招标人不具有独立法人资格的附属机构（单位）；

- (2) 为本标段前期准备提供设计或咨询服务的，但设计施工总承包的除外；
- (3) 为本标段的监理人；
- (4) 为本标段的代建人；
- (5) 为本标段提供招标代理服务的；
- (6) 与本标段的监理人或代建人或招标代理机构同为一个法定代表人的；
- (7) 与本标段的监理人或代建人或招标代理机构相互控股或参股的；
- (8) 与本标段的监理人或代建人或招标代理机构相互任职或工作的；
- (9) 与招标人存在其他利害关系可能影响招标公正性；
- (10) 其他违反法律法规的行为。

1.4.4 投标时项目经理不能担任其他在建工程的项目负责人。对已担任其他在建工程项目负责人，但按相关规定已经办理项目经理变更手续的，投标人在投标时应主动澄清，并提供项目经理变更证明材料原件，否则将被取消投标资格。

以下情形视为项目经理未担任其他在建工程的项目负责人：（一）同一工程相邻分段发包或分期施工的；（二）合同约定的工程验收合格的；（三）因非承包方原因致使工程项目停工超过 120 天（含），经建设单位同意的。

以下情形视为项目经理担任其他在建工程的项目负责人：投标截止时间前已在其他项目中标且已发放中标通知书，但尚未签订合同或尚未开工的。

1.4.5 单位负责人为同一人或者存在控股、管理关系的不同单位，不得同时参加本项目投标。

1.5 投标人组成发生重大变化的说明

投标人发生合并、分立、破产等重大变化的，应当及时书面告知招标人。投标人不再具备招标公告、资格预审文件、招标文件规定的资格条件或者其投标影响招标公正性的，其投标无效。

1.6 费用承担

投标人准备和参加投标活动发生的费用自理。

1.7 保密

参与招标投标活动的各方应对招标文件和投标文件中的商业和技术等秘密保密，违者应对由此造成的后果承担法律责任。

1.8 语言文字

除专用术语外，与招标投标有关的语言均使用中文。必要时专用术语应附有中文注释。

1.9 计量单位

所有计量均采用中华人民共和国法定计量单位。

1.10 踏勘现场

1.10. 投标人须知前附表规定组织踏勘现场的，招标人按投标人须知前附表规定的时间、地点组织投标人踏勘项目现场。

1.10.2 投标人踏勘现场发生的费用自理。

1.10.3 除招标人的原因外，投标人自行负责在踏勘现场中发生的人员伤亡和财产损失。

1.10.4 招标人在踏勘现场中介绍的工程场地和相关的周边环境情况，供投标人在编制投标文件时参考，招标人不对投标人据此作出的判断和决策负责。

1.10.5 招标人不组织单个或者部分潜在投标人踏勘项目现场。

1.11 专业分包

1.11.1 投标人拟在中标后将中标项目的部分非主体、非关键性工作进行分包的，应符合投标人须知前附表规定的分包内容、分包金额等限制性条件。

1.11.2 中标人应当就分包项目向招标人负责，接受分包的第三人就分包项目承担连带责任。

1.12 偏离

投标人须知前附表允许投标文件偏离招标文件某些要求的，偏离应当符合招标文件规定的偏离范围和幅度。

1.13 终止招标

招标人终止招标的，将及时发布公告或者以书面形式通知被邀请的或者已经获取招标文件的潜在投标人。已经发售招标文件或者已经收取投标保证金的，招标人将及时退还所收取的招标文件费用，以及所收取的投标保证金及银行同期存款利息。

2. 招标文件

2.1 招标文件的组成

2.1.1 本招标文件包括：

- (1) 招标公告；
- (2) 投标人须知；
- (3) 资格审查办法
- (4) 评标办法；

- (5) 合同主要条款;
- (6) 工程量清单、招标控制价;
- (7) 图纸;
- (8) 技术标准和要求;
- (9) 投标文件格式;
- (10) 投标人须知前附表规定的其他材料。

2.1.2 对招标文件所作的澄清、修改,构成招标文件的组成部分。

2.2 招标文件的澄清

2.2.1 投标人应仔细阅读和检查招标文件的全部内容。如有疑问,应在本项目异议提出截止时间前,通过本项目招标公告页面“投标人异议”栏目的“提出异议”功能要求招标人对招标文件进行澄清。

2.2.2 招标文件的澄清将通过本项目招标公告页面“招标文件的澄清和修改”栏目进行网上通知,投标人应密切关注本项目公告页面的最新修改信息。澄清的内容可能影响投标文件编制的,招标人将在投标截止时间至少 15 日前,通过本项目公告页面“开标时间”栏目进行网上通知。投标人应密切关注本项目公告页面的最新澄清信息。

2.3 招标文件的修改

在投标截止时间前,招标人可以对已发出的招标文件通过本项目招标公告页面“招标文件的澄清和修改”栏目进行网上的修改,投标人应密切关注本项目公告页面的最新修改信息。修改的内容可能影响投标文件编制的,招标人将在投标截止时间至少 15 日前,通过本项目公告页面“开标时间”栏目进行网上通知。投标人应密切关注本项目公告页面的最新修改信。

3. 投标文件

投标文件份数:详见前附表。

3.1 纸质版资格后审申请文件

3.1.1 资格后审申请文件份数:同投标文件份数。

3.1.2 纸质版资格后审申请文件制作

纸质版资格后审申请文件应用不褪色的纸张书写或打印,应在电子投标文件编制完成定稿后,通过工具条上的“打印”按钮,选择资格后审申请文件,导出 pdf 文件并打印纸质投

标文件（带水印编号），打印之后不要再点击“保存”按钮，否则水印编号将在保存后发生变化。

3.1.3 纸质版资格后审申请文件编制内容：同电子版。

3.1.4 电子版资格后审申请文件与纸质资格后审申请文件不一致的以电子版为准。

3.2 资格后审证明材料

序号	证明材料名称	提供形式	备注	必须提交
1	法定代表人身份证明或授权委托书	电子文档	原件不得封装，投标人应在投标截止时间前向招标人单独递交。	是
2	营业执照、企业章程、安全生产许可证	电子文档	业执照副本，由企业注册地工商行政部门盖章确认的企业最新章程，与投标人资质要求相对应的安全生产许可证副本（园林绿化企业无需提供）。	是
3	资质证书	电子文档	电子版必须为原件扫描件，现场提供的资质证书副本可为复印件。	是
4	项目负责人	电子文档	承担本工程项目负责人身份证，注册建造师证书，安全生产考核合格证（B 证）（原件不得封装，投标人应在投标截止时间前向招标人单独递交）。	是
5	垃圾外运	电子文档	投标人具有的青岛市各区（市）主管部门核发的《青岛市建筑废弃物经营性运输单位批准证书》或青岛市城市管理局（或市市政公用局）核发的《青岛市城市建筑垃圾运输特许经营权证书》；投标人不具备以上垃圾运输资格的，可与取得《青岛市建筑废弃物经营性运输单位批准证书》或《青岛市城市建筑垃圾运输特许经营权证书》的建筑垃圾	是

			运输单位签订垃圾运输合作协议，同时应提供垃圾运输合作协议及垃圾运输合作协议单位的《青岛市建筑废弃物经营性运输单位批准证书》或《青岛市城市建筑垃圾运输特许经营权证书》的原件或公证件或由垃圾运输合作协议单位盖章的复印件，投标人提供的垃圾运输合作协议应加盖双方单位公章，并注明合同的当事人、签订时间、有效期等内容，否则将被资格审查不合格。（适用于有垃圾外运要求的项目）。	
6	联合体协议	电子文档		是
7	项目管理机构	电子文档	项目经理 1 名、技术负责人 1 名、施工员 1 名、预算员 1 名、质检员 1 名、安全员 1 名、材料员 1 名	是
8	投标承诺书	电子文档		是
9	投标保证金缴纳凭证	电子文档	银行电汇回单原件（或加盖企业公章的复印件）或投标保证金银行保函的公证书原件。	是
10	(根据具体项目情况可添加资格证明材料)	电子文档		是

备注：（1）电子版为原件扫描件，纸质版为生成后的电子版彩色打印件并按招标文件提供格式制作成册，逐页加盖公章；资格后审证明文件原件单独封装（开标现场单独提交的除外）。

（2）投标人应保证其提供资料的有效性、合法性、真实性，否则，招标人将拒绝其资格后审申请文件。若该投标人中标，将取消其中标资格且保留进一步索赔的权利。资格审查合格的投标人方可进入下一评标环节。

3.3 电子投标文件

电子投标文件由资格后审申请文件、技术标书、资信标书、商务标书组成，并应提交相应的评分证明材料原件（未按规定提交原件的，不予认定），投标文件应当对招标文件的工期、投标有效期、质量要求、技术标准等实质性内容做出响应。

3.3.1 电子版（资格后审申请文件、技术标书、资信标书、商务标书）

3.3.1.1 电子版投标文件制作

①电子版投标文件使用【青岛市公共资源投标文件制作工具】制作（下载地址：见公告页面）。

②投标人下载电子招标文件后（.ztb），使用【青岛市公共资源投标文件制作工具】打开，并切换到投标文件制作模式。标书内容可通过右键绑定 pdf 的形式上传。

③投标企业同时参加多个标段的工程投标，在打开电子版招标文件切换到电子投标文件制作后，应在“标段管理”中选择所有参与的标段制作电子投标文件，制作完成后，依次通过“标段管理”切换到其他投标标段制作电子投标文件。在所有标段的电子投标文件都制作完成后，投标企业应将多个标段的电子投标标书保存为一个投标文件（不可以一个标段生成一个投标文件），否则电子投标文件将无法被电子评标系统读取。生成的电子投标文件名称应为投标人的全称。

3.3.1.2 电子版投标文件编制内容

电子版投标文件编制内容，系统已根据招标文件评分办法自动生成投标文件制作目录，投标人切换至投标文件制作模式时，根据【青岛市公共资源投标文件制作工具】要求的目录制作投标文件。

技术标书至少包含以下内容：

总体概述，施工现场平面布置，施工进度计划，施工方案和质量保证措施，安全文明施工和环境保护措施，项目管理班子和人员岗位职责及分工，劳动力、机械设备和材料投入计划，关键施工技术，冬雨季施工，技术创新、节能环保应用情况及有必要说明的其他内容。

资信标书至少包含以下内容：

法定代表人身份证明或附有法定代表人身份证明的授权委托书、项目管理班子配备情况、企业业绩证明材料、企业获奖证明材料、其他需提交的材料。

商务标书至少包含以下内容：

法定代表人身份证明或附有法定代表人身份证明的授权委托书、投标函、已标价工程量清单、其他需提交的材料。

3.3.2 纸质版（技术标书、资信标书、商务标书）

3.3.2.1 投标文件份数：详见前附表。

3.3.2.2 纸质版投标文件制作

纸质版投标文件应用不褪色的纸张书写或打印，应在电子版投标文件编制完成定稿后，通过工具条上的“打印”按钮一并打印纸质投标文件（带水印编号），打印之后不要再点击“保存”按钮，否则水印编号将在保存后发生变化。

①技术标书按封面装订孔纵向用白线绳三点一线装订（不得侧包，结系在背面中孔位置）。封面不得加盖正副本标识。技术标书不得出现任何可能识别投标人的信息和记号。

②资信标书应按规定加盖投标人公章或由法定代表人（或其委托代理人）签章。资信标书应尽量避免涂改、行间插字或删除，如果出现上述情况，改动之处应加盖投标人公章。

②商务标书应按规定加盖投标人公章或由法定代表人（或其委托代理人）签章。商务标书应尽量避免涂改、行间插字或删除，如果出现上述情况，改动之处应加盖投标人公章。

3.3.3 投标文件签署和盖章：详见前附表。

3.3.4 电子版投标文件与书面投标文件不一致的以电子版为准。

3.4 投标文件评分证明材料（适用于采用综合评估法评标或有限数量制合理低价法评标）

3.4.1 投标人提供的企业施工总承包工程业绩应同时提供下列资料：

（1）经项目所在地招标投标管理部门（或其授权机构）备案的中标通知书（或直接发包证明材料）或其主办网站的公示信息；

（2）施工合同；

（3）项目所在地行业行政主管部门（或其授权机构）出具的工程竣工验收文件或备案文件。

投标人提供的企业专业工程业绩应同时提供下列资料：

(1) 施工合同；

(2) 项目建设单位出具的业主证明（证明需明确项目造价、主要施工内容、竣工验收时间等关键信息）

因上述资料内容不齐全或自相矛盾导致对应业绩的有效性或真实性无法判断的，对应分值不予记分，弄虚作假的取消其投标资格。其中工程业绩资料中的竣工日期以行业行政主管部门在工程竣工验收文件中的验收日期或备案文件中的备案日期为准，获奖工程以获奖证书或获奖文件落款日期为准。

3.4.2 投标人提供的施工总承包工程所获奖项应同时提供下列资料：

(1) 经项目所在地招标投标管理部门（或其授权机构）备案的中标通知书（或直接发包证明材料）或其主办网站的公示信息；

(2) 施工合同；

(3) 项目所在地行业行政主管部门（或其授权机构）出具的工程竣工验收文件或备案文件（安全文明工地类奖项的无需提供）；

(4) 国家、省、自治区、直辖市、副省级城市建设行政主管部门（或其授权机构）颁发的获奖证书或获奖文件。

投标人提供的专业工程所获奖项应同时提供下列资料：

(1) 施工合同；

(2) 项目建设单位出具的业主证明（证明需明确项目造价、主要施工内容、竣工验收时间等关键信息）；

(3) 国家、省、自治区、直辖市、副省级城市建设行政主管部门（或其授权机构）颁发的获奖证书或获奖文件。

3.5 投标报价

3.5.1 投标报价应根据《建设工程工程量清单计价规范》(GB50500-2013)及山东省、青岛市现行有效的计价依据、本招标文件的有关要求，施工现场情况、工程特点及拟定的投标施工组织设计，企业定额，国家或省级、行业建设主管部门颁发的计价定额，市场价格信息或工程造价管理机构发布的工程造价信息以及其他的相关资料编制。

3.5.2 投标人所报的综合单价应为完成一个规定清单项目所需的人工费、材料和工程设

备费、施工机具使用费、企业管理费、利润以及一定范围内的风险费用。

3.5.3 招标工程量清单与计价表中列明的所有需要填写的单价和合价的项目，投标人均应填写且只允许有一个报价。未填写单价和合价的项目，视为此项费用已包含在已标价工程量清单中其他项目的单价和合价之中。竣工结算时，此项目不得重新组价予以调整。

3.5.4 投标人不得进行投标总价优惠、让利，投标人对投标报价的任何优惠、让利均应体现在清单项目的综合单价中，否则投标无效。

3.5.5 投标人在投标截止时间前修改投标函中的投标总报价，应同时修改“已标价工程量清单”中的相应报价。此修改须符合本章第4.3款的有关要求。

3.6 投标有效期

3.6.1 在投标人须知前附表规定的投标有效期内，投标人不得要求撤销或修改其投标文件。

3.6.2 出现特殊情况需要延长投标有效期的，招标人以书面形式通知所有投标人延长投标有效期。投标人同意延长的，应相应延长其投标保证金的有效期，但不得要求或被允许修改或撤销其投标文件；投标人拒绝延长的，其投标失效，但投标人有权收回其投标保证金。

3.7 投标保证金

3.7.1 本次招标项目投标保证金交纳金额、形式、时间、账号见前附表。

3.7.2 以电汇形式交纳的，保证金交纳账户信息请登录全国公共资源交易平台（山东省·青岛市）青岛市公共资源交易电子服务系统（<http://ggzy.qingdao.gov.cn>）本项目招标公告页面点击“获取虚拟账号”。投标人未按规定格式填写或填写的信息不准确的，将造成投标保证金无法到账、无法识别或无法退还，由此产生的所有问题和责任由投标人自行承担。

3.7.3 联合体投标的，其投标保证金由牵头人递交。提供虚假材料的，将被拒绝投标。

3.7.4 以电汇形式交纳的，投标保证金的交纳时间以保证金到账时间为准。

3.7.5 投标人撤回已提交的投标文件，应当在投标截止时间前书面通知招标人。招标人已收取投标保证金的，将自收到投标人书面撤回通知之日起5日内退还。

3.7.6 未中标人投标保证金，将在中标通知书发出后5日内退还；中标人投标保证金，将在合同签订后5日内退还。招标项目出现异议或投诉时，在调查处理期间相关单位的投标保证金暂不退还，待处理结果明确后再按相关规定处理。

3.7.7 有下列情形之一的，投标保证金将不予退还：

(1) 投标人在规定的投标有效期内撤销（放弃中标）或修改其投标文件。

(2) 中标人在收到中标通知书后，无正当理由拒签合同协议书或未按招标文件规定提交履约担保。

(3) 投标人提交了虚假资料、借用他人资质投标或出借资质给他人投标、围标串标的。

4. 投标

4.1 投标文件的密封和标记

4.1.1 电子版

通过【青岛市公共资源投标文件制作工具】上传投标文件时，系统基于 CA 数字证书自动加密。

4.1.2 纸质版

资格后审申请文件、技术标书、资信标书、商务标书、资格和评分证明材料原件应分别单独密封在 5 个密封袋（或档案袋）内，密封袋（或档案袋）封口处应加盖投标人企业公章（联合体投标文件应加盖牵头人企业公章），封皮上写明“招标项目名称、商务标书（或技术标书、资信标书、资格后审申请文件、资格和评分证明材料原件）投标人名称”等信息。未按要求密封的，或密封处未按规定加盖企业公章，招标人应予拒收。

投标人根据招标文件要求单独递交的原件，不得密封，否则，招标人将予拒收。投标人应按照本章附件提供的格式提交资格和评分证明材料原件清单，并随同原件一起密封。未按照要求提交规定格式原件清单的，不利后果由投标人自行承担。资格和评分证明材料原件密封袋（或档案袋）由评标委员会开启。

4.2 投标文件的递交

4.2.1 电子版

4.2.1.1 递交截止时间：同开标时间。

4.2.1.2 递交方式：电子版投标文件编制完成后，点击【青岛市公共资源投标文件制作工具】工具栏上的“签章”按钮进行电子签章。签章完后再点击工具栏的“上传”按钮，上传投标文件。上传成功后，系统出具上传凭证，即为投标成功。投标人可下载上传凭证。

4.2.1.3 签到、解密：见前附表。

4.2.2 纸质版

4.2.2.1 投标人应在投标截止时间前递交资格后审申请文件、投标文件及证明材料原件。

4.2.2.2 投标人递交资格后审申请文件、投标文件及证明材料原件的地点：同开标地点。

4.2.2.3 除投标人须知前附表另有规定外，投标人所递交的投标文件不予退还。

4.2.2.4 逾期送达的或者未送达指定地点的资格后审申请文件、投标文件及证明材料原件，招标人不予受理。

4.2.2.5 其他说明：

（1）在招标文件要求提交投标文件的截止时间后送达的资格后审申请文件、投标文件，为无效的文件，招标人将予拒收。

（2）投标截止时间后，招标人收到的符合要求投标文件少于 3 份（不含 3 份），招标人将依法重新组织招标。

（3）投标截止时间后提供的证明材料原件无效。

（4）招标人在送交投标文件截止期以后收到的文件，将原封退回投标人。

4.3 投标文件的修改与撤回

4.3.1 电子版

4.3.1.1 投标人在招标文件要求提交投标文件截止时间前，可以修改或者撤回已上传的投标文件。

4.3.1.2 需要修改电子投标文件的，可以点击【青岛市公共资源投标文件制作工具】工具栏上的“删除签章”按钮，撤销签章后修改。修改完成后重新上传，替换原来的电子投标文件。

4.3.1.3 需要撤回电子投标文件的，可以点击【青岛市公共资源投标文件制作工具】工具栏上的“上传”按钮，在页面上点击“放弃投标”的按钮撤回投标文件。

4.3.1.4 本工程投标文件的递交时间、投标截止时间和开标时间为同一时间，在提交投标文件截止时间后，投标人不得补充、修改、替代或者撤回其投标文件，否则招标人不予受理投标人投标。

4.3.2 纸质版

4.3.2.1 投标截止时间前，投标人可以修改或撤回已递交的资格后审申请文件、投标文

件及证明材料原件，但应以书面形式通知招标人。

4.3.2.2 投标人修改或撤回已递交资格后审申请文件、投标文件及证明材料原件的书面通知，应按招标文件要求签字或盖章。招标人收到书面通知后，向投标人出具签收凭证。

4.3.2.3 修改的内容为资格后审申请文件、投标文件及证明材料原件的组成部分。修改的资格后审申请文件、投标文件及证明材料原件文件应按规定进行编制、密封、标记和递交，并标明“修改”字样。

4.3.2.4 本工程资格后审申请文件、投标文件及证明材料原件的送达时间、投标截止时间和开标时间为同一时间，在提交投标文件截止时间后，投标人不得补充、修改、替代或者撤回其资格后审申请文件、投标文件及证明材料原件，否则招标人不予接受投标人投标。

5. 开标

5.1 开标时间和地点

5.1.1 开标时间和地点见前附表。

5.2 开标会程序（适用于合理低价法）

开标会由代理机构主持，并按以下程序进行：

5.2.1 代理机构接收纸质投标文件（若招标文件要求提供纸质投标文件）。

5.2.2 代理机构启动网上签到。

5.2.3 投标人使用 CA 数字证书在开标前完成网上签到。

5.2.4 代理机构主持开标会，宣布开标。

5.2.5 代理机构通过系统查看投标人签到情况。

5.2.6 招标人（代理机构）抽取加权系数。

5.2.7 代理机构启动解密，投标人使用 CA 数字证书在解密倒计时内解密投标文件。

5.2.8 按照投标人签到顺序在线唱标，唱标的内容包括投标人名称、投标报价和项目负责人姓名。

5.2.9 系统生成开标记录表，投标人在线确认开标记录表，同时确认是否需要回避。

5.2.10 评标委员会对投标人进行资格后审。

5.2.11 评标委员会评审技术标书。

5.2.12 技术标评审合格的进入资信标评审。

5.2.13 资信标评审合格的进入商务标评审，计算评标基准价。

5.2.14 投标人排序，评标委员会推荐中标候选人。

5.2.15 招标人确定预中标人。

5.2 开标会程序（适用于综合评估法）

开标会由招标代理单位主持，并按以下程序进行：

5.2.1 代理机构接收纸质投标文件（若招标文件要求提供纸质投标文件）。

5.2.2 代理机构启动网上签到。

5.2.3 投标人使用 CA 数字证书在开标前完成网上签到。

5.2.4 代理机构主持开标会，宣布开标。

5.2.5 代理机构通过系统查看投标人签到情况。

5.2.6 代理机构启动解密，投标人使用 CA 数字证书在解密倒计时内解密投标文件。

5.2.7 按照投标人签到顺序在线唱标，唱标的内容包括投标人名称、投标报价和项目负责人姓名。

5.2.8 系统生成开标记录表，投标人在线确认开标记录表，同时确认是否需要回避。

5.2.9 评标委员会对投标人进行资格后审。

5.2.11 评标委员会评审技术标书。

5.2.12 技术标评审合格的进入资信标评审。

5.2.13 资信标评审合格的进入商务标评审，计算评标基准价。

5.2.14 投标人排序，评标委员会推荐中标候选人。

5.2.15 招标人确定预中标人。

6. 资格审查、评标

6.1 评标委员会

6.1.1 评标委员会组建

评标由招标人依法组建的评标委员会负责。评标委员会成员人数以及技术、经济方面的专家的确定方式见投标人须知前附表。

6.1.2 评标委员会成员有下列情形之一，应当回避：

- (1) 招标人或投标人的主要负责人的近亲属；
- (2) 项目主管部门或者行政监督部门的人员；
- (3) 与投标人有经济利益关系，可能影响对投标公正评审的；
- (4) 曾因在招标、评标以及其他与招标投标有关活动中从事违法行为而受过行政处罚或刑事处罚的。

6.1.3 招标人将向评标委员会提供评标所必需的信息，包括招标文件、图纸技术资料、主要技术规范（标准）等相关文件资料，但不明示或者暗示其倾向或者排斥特定投标人。

6.1.4 招标人根据项目规模和技术复杂程度等因素合理确定评标时间。超过三分之一的评标委员会成员认为评标时间不够的，招标人将适当延长。

6.1.5 评标过程中，评标委员会成员有回避事由、擅离职守或者因健康等原因不能继续评标的，将及时更换。被更换的评标委员会成员作出的评审结论无效，由更换后的评标委员会成员重新进行评审。

6.2 资格审查、评标原则

评标活动遵循公平、公正、科学和择优的原则。

6.3 资格审查

评标委员会按照前附表规定的资格审查办法及第三章“资格审查办法”确定的程序、标准对资格后审申请文件进行评审，并出具资格审查报告，投标人通过资格审查后方可进入评标阶段。

6.3.1 资格后审申请文件、投标文件及证明材料原件有下列情形之一的，招标人不予受理：

- (1) 逾期送达或未送达指定地点的；

(2) 未按招标文件要求密封的。

6.3.2 投标人有不符合招标公告或前附表所选下列情形之一的，由评标委员会认定其资格审查不合格：

(1) 未提供有效且满足招标要求的营业执照、资质证书（园林绿化企业无需提供）、安全生产许可证（园林绿化企业无需提供）、联合体协议书（如有要求）的；

(2) 投标人名称与营业执照、资质证书、（园林绿化企业无需提供）、安全生产许可证（园林绿化企业无需提供）、联合体协议书（适用于接受联合体投标项目）不一致且未提供工商行政主管部门出具的相关证明的；

(3) 未提供注册建造师注册证书（园林绿化项目未提供项目负责人职称证书，毕业证（若职称证书未体现专业，应提供体现专业的毕业证）、劳动合同、近三个月社保缴纳证明（社保主管单位盖章或加盖企业公章资审现场网上查询））；

(4) 未提供项目负责人安全生产考核合格证（B证）（如有要求）；

(5) 投标人未按要求提供垃圾外运相关证明资料的（如有要求）；

(6) 投标人和招标人存在利害关系，单位负责人为同一人或者存在控股、管理关系的不同单位（以企业注册地工商行政主管部门盖章确认的企业最新章程原件为准）（若为联合体投标，联合体各方均需提供）；

(7) 未按照招标文件要求提交投标承诺书的（若为联合体投标，联合体各方均需提供）。

(8) 未提供招标公告中规定的同类工程业绩（如有要求）。

(9) 未按招标文件要求提交投标保证金的；采用电汇方式缴纳投标保证金未提供银行电汇回单原件（或加盖企业公章的复印件）的；采用银行保函形式缴纳投标保证金未提供投标保证金银行保函的公证书原件的；采用保险保函形式缴纳投标保证金未提供保险机构出具的保险保函原件的。

如采用银行保函形式缴纳投标保证金，开具银行保函的银行不是基本账户开户银行的，或者银行保函的公证书不符合招标文件要求的，或者银行保函的格式与招标文件给定的格式不符的。

(10) 本地企业法定代表人、董事长、总经理及外地入青企业驻青机构主要负责人，以项目负责人（项目经理）身份参加房屋建筑工程的投标，未取得工程所在地建设行政主管部门

门同意证明材料的（适用于房屋建筑工程）。

（11）未提供招标公告要求的压力管道安装许可证的（如有要求）；未提供招标公告要求的承装（修、试）电力设施许可证的（如有要求）。

6.4 评标

评标委员会按照前附表规定的评标方法及第四章“评标办法”确定的程序、标准对投标文件进行评审，并推荐前 2 名作为中标候选人。

6.4.1 投标文件有下列情形之一的，由评标委员会初审后否决其投标：

（一）技术标

1. 技术标封章、装订方式不符合招标文件规定或要求的。（适用于纸质投标文件）

2. 技术标的工期目标、质量目标、质量保修期等实质性内容没有响应招标文件规定或要求的。

3. 技术标存在重大偏差或没有实际性响应招标文件的。

4. 不符合招标文件中规定的其他实质性要求的。

（二）资信标

1. 未按照招标文件规定加盖单位公章，或无法定代表人或法定代表人授权的代理人签字或盖章的。

2. 未按规定的格式填写，内容不全或关键字迹模糊、无法辨认的。

3. 项目管理班子配备等资信方面不符合招标文件规定的最低标准要求的。

（三）商务标

1. 未按照招标文件规定加盖单位公章，或无法定代表人或法定代表人授权的代理人签字或盖章的。

2. 未按规定的格式填写，内容不全或关键字迹模糊、无法辨认的。

3. 投标函等实质性不响应招标文件要求的。

4. 除按招标文件规定提交备选投标方案的以外，投标人递交两份或多份内容不同的投

标文件，或在一份投标文件中对同一招标项目报有两个或多个报价，且未书面注明哪一个有效的。

5. 投标报价格式或形式不符合招标文件要求的。

6. 投标报价中存在算术性错误、错漏项、报价过高过低的项目、不平衡报价的内容，未按要求书面澄清、说明、补正或者澄清、说明、补正后不被评标委员会认可的。

7. 评标委员会认为投标人的投标报价经过澄清、说明或补正后可能低于其个别成本，不能做出合理说明或者其说明不被评标委员会认可的。

8. 更改了清单报价中不得更改内容的。

9. 其他违反招标文件规定、没有实质性响应招标文件规定（如投标报价超出招标控制价；列入投标价格中的暂列金额、以项为单位设立的暂估价等非竞争性费用金额与招标文件的规定不一致；规费、税金以及招标文件明确列出的其他不可竞争费用项目或费率或计算基础未按国家和省、市有关规定计取）的。

10. 提出了不能满足招标文件要求或者招标人不能接受的工程验收、计量、价款结算和支付办法的。

6.4.2 当电子版资格后审申请文件、投标文件与纸质版不一致时，以电子版为准；投标文件中的大写金额和小写金额不一致的，以大写金额为准；总价金额与单价金额不一致的，以单价金额为准，但单价金额小数点有明显错误的除外。

6.4.3 在评标工作开始后，因停电、网络故障、电子设备或者电子评标系统故障导致无法继续进行评标工作时，评标委员会可以采用纸质版进行评标，也可以暂停评标工作，待故障解除后继续评标工作。如能正常进行电子评标，则无须开启纸质投标文件。

7. 合同授予

7.1 定标方式

招标人将确定排名第一的中标候选人为中标人。排名第一的中标候选人放弃中标、因不可抗力不能履行合同、不按照招标文件要求提交履约保证金或者被查实存在影响中标结果的违法行为等情形，不再符合中标条件的，招标人可以按照评标委员会提出的中标候选人名单排序依次确定第二名、第三名中标候选人为中标人，也可以重新招标。

7.2 中标候选人公示

确定中标候选人后，招标人在指定媒介上公示。公示期不得少于3个工作日。

7.3 中标通知

中标结果公示期满无异议的，在规定的投标有效期内，由招标人发出中标通知书。

7.4 履约担保

7.4.1 在签订合同前，中标人应按投标人须知前附表规定的金额、担保形式和招标文件规定的履约担保格式向招标人提交履约担保。

7.4.2 招标文件要求中标人提交履约担保的，中标人应当按照招标文件的要求提交。履约担保不得超过中标合同金额的 10%。招标人要求中标人提供履约担保的，必须对等提供工程款支付担保。

7.4.3 中标人不能按要求提交履约担保的，视为放弃中标，其投标保证金不予退还，给招标人造成的损失超过投标保证金数额的，中标人还应当对超过部分予以赔偿。

7.5 签订合同

7.5.1 招标人和中标人自中标通知书发出之日起 30 天内，根据招标文件和中标人的投标文件订立书面合同。合同的标的、价款、质量、履行期限等主要条款应当与招标文件和中标人的投标文件内容一致。招标人和中标人不得再行订立背离合同实质性内容的其他协议。

7.5.2 发出中标通知书后，招标人无正当理由拒签合同的，招标人向中标人退还投标保证金；给中标人造成损失的，还应当赔偿损失。

8. 重新招标和不再招标

8.1 重新招标

有下列情形之一的，招标人将重新招标：

8.1.1 投标保证金缴纳截止时间后，正常缴纳投标保证金的投标人少于 3 个的；

8.1.2 投标截止时间后，投标人少于 3 个的；

8.1.3 经评标委员会评审，合格投标人不足 3 个的。

8.2 不再招标

提交投标文件的投标人少于 3 个的，招标无效，招标人应当依法重新招标。依法必须进行招标的工程，重新招标后投标人仍少于 3 个的，由招标人报经工程项目审批部门批准后可以不再进行招标。

9. 纪律和监督

9.1 对招标人的纪律要求

招标人不得泄漏招标投标活动中应当保密的情况和资料，不得与投标人串通损害国家利益、社会公共利益或者他人合法权益。

9.2 对投标人的纪律要求

投标人不得相互串通投标或者与招标人串通投标，不得向招标人或者评标委员会成员行贿谋取中标，不得以他人名义投标或者以其他方式弄虚作假骗取中标；投标人不得以任何方式干扰、影响评标工作。

9.3 对评标委员会成员的纪律要求

评标委员会成员不得收受他人的财物或者其他好处，不得向他人透漏对投标文件的评审和比较、中标候选人推荐情况以及评标有关的其他情况。在评标活动中，评标委员会成员不得擅离职守，影响评标程序正常进行，不得使用第四章“评标定标办法”没有规定的评审因素和标准进行评标。

9.4 对与评标活动有关的工作人员的纪律要求

与评标活动有关的工作人员不得收受他人的财物或者其他好处，不得向他人透漏对投标文件的评审和比较、中标候选人推荐情况以及评标有关的其他情况。在评标活动中，与评标活动有关的工作人员不得擅离职守，影响评标程序正常进行。

9.5 异议

9.5.1 投标人或者其他利害关系人对招标投标活动有异议的，可以按照下列规定以书面形式向招标人提出。

- (1) 对招标文件有异议的，应当在在投标截止时间前 10 日提出；
- (2) 对开标有异议的，应当在开标现场提出；招标人应当当场作出答复，并制作记录。
- (3) 对依法必须进行招标的工程项目的评标结果有异议的，应在中标结果公示期内提出。

9.5.2 招标人将自收到异议之日起 3 日内，以书面形式予以答复；作出答复前，应当暂停招标投标活动。

10. 需要补充的其他内容

见投标人须知前附表。

02-CE8F-4824-917E-27B585C34

附件：

资格和评分证明材料原件清单格式

项目名称：

投标单位：

序号	名称	提供形式	备注
1	法定代表人身份证明书、法定代表人身份证，或法定代表人授权委托书、被委托人身份证	<input type="checkbox"/> 原件	
2	营业执照副本	<input type="checkbox"/> 原件	
3	章程	<input type="checkbox"/> 原件	
4	安全生产许可证副本	<input type="checkbox"/> 原件	
5	资质证书副本	<input type="checkbox"/> 加盖企业公章的复印件	
6	投标承诺书	<input type="checkbox"/> 原件	
7	项目负责人***身份证	<input type="checkbox"/> 原件	
8	***注册建造师证书	<input type="checkbox"/> 原件	
9	***安全生产考核 B 证	<input type="checkbox"/> 原件	
10	项目负责人***职称证书	<input type="checkbox"/> 原件	园林绿化工程
11	项目负责人***毕业证	<input type="checkbox"/> 原件	园林绿化工程
12	项目负责人***劳动合同	<input type="checkbox"/> 原件	园林绿化工程
13	项目负责人***近三个月社保缴纳证明	<input type="checkbox"/> 原件	园林绿化工程
14	《青岛市城市建筑垃圾运输经营单位批准证书》	<input type="checkbox"/> 原件 <input type="checkbox"/> 加盖公章的复印件	
15	建筑垃圾运输特许经营招标《入围中标通知书》	<input type="checkbox"/> 原件	

		<input type="checkbox"/> 加盖公章的复印件	
16	订垃圾运输合作协议	<input type="checkbox"/> 原件	
17	质量员***身份证	<input type="checkbox"/> 原件	
18	质量员***资格证书	<input type="checkbox"/> 原件	
19	安全员***身份证	<input type="checkbox"/> 原件	
20	安全员***资格证书	<input type="checkbox"/> 原件	
21	联合体协议书	<input type="checkbox"/> 原件	
22	**项目中标通知书	<input type="checkbox"/> 原件	
23	**项目施工合同	<input type="checkbox"/> 原件	
24	**项目竣工验收文件（或备案文件）	<input type="checkbox"/> 原件 <input type="checkbox"/> 加盖公章的复印件	
25	**项目业主证明	<input type="checkbox"/> 原件	
26	**项目**奖项获奖文件	<input type="checkbox"/> 原件	
27	**项目**奖项获奖证书	<input type="checkbox"/> 原件	
28	**项目**奖项评选推荐证明材料	<input type="checkbox"/> 原件	
29	优秀项目经理**获奖文件	<input type="checkbox"/> 原件	
30	优秀项目经理**获奖证书	<input type="checkbox"/> 原件	
31	基本账户开户许可证	<input type="checkbox"/> 加盖企业公章的复印件	
32	银行电汇回单	<input type="checkbox"/> 加盖企业公章的复印件	
33	投标保证金银行保函的公证书	<input type="checkbox"/> 原件	
...	...		

注：1. 投标人可根据情况对本表内容进行增删。

2. 本清单随同原件一起密封。

3. 第二章第 3.1 条要求单独递交的原件，不得密封，否则，招标人将予拒收。

4. 本表不退还投标人。

5. 未按照格式提交本表的，不利后果由投标人自行承担。

投 标 人：（盖章）

法定代表人或其授权的代理人：（签字或盖章）

年月日

02-CE8F-4824-917E-27B585C34

评标委员会核对结果：☐所提供原件与清单一致

☐其他说明：

评标委员会签字确认：

第三章资格审查办法

1. 审查标准

1.1 初步审查标准

1.1.1 投标人名称与营业执照、资质证书、安全生产许可证（园林绿化企业无需提供）、联合体协议书（适用于接受联合体投标项目）一致。

1.2 详细审查标准

1.2.1 营业执照、联合体协议书（适用于接受联合体投标项目）、资质证书、（园林绿化企业无需提供，但营业执照经营范围中须含有园林绿化相关内容）、安全生产许可证（园林绿化企业无需提供）有效且满足招标要求；

1.2.2 投标人按照招标文件要求提供投标承诺书；（若为联合体投标，联合体各方均需提供）；

1.2.3 和招标人不存在利害关系；和其他投标人不存在单位负责人为同一人或者存在控股、管理关系（以企业注册地工商行政主管部门盖章确认的企业最新章程原件为准）；不是为招标项目的前期准备或者监理工作提供设计、咨询服务的任何法人及其任何附属机构（单位）；

1.2.4 承担本工程的项目负责人的身份证、注册建造师注册证书有效且符合招标文件要求（适用于除园林绿化工程外的其他工程）；

1.2.5 承担本工程项目负责人身份证、职称证书（职称证书应为市（厅）级及以上人事主管部门颁发或国家人事部门授权颁发（须提供证明文件）、毕业证（若职称证书未体现专业，应提供体现专业的毕业证）、劳动合同、近三个月社保缴纳证明（社保主管单位盖章或加盖企业公章并在资格审查现场网上查询）有效且符合招标要求（适用于园林绿化工程）；

1.2.6 承担本工程项目负责人安全生产考核合格证（B证）有效且符合招标要求（适用于房屋建筑工程）；

1.2.7 按照招标文件要求提交投标承诺书（若为联合体投标，联合体各方均需提供）；

1.2.8 投标人与持有各区（市）主管部门核发的《青岛市建筑废弃物经营性运输单位批准证书》或青岛市城市管理局（或市市政公用局）核发的《青岛市城市建筑垃圾运输特许经营权证书》的建筑垃圾运输单位签订垃圾运输合作协议，投标人本身具有上述证书的除外（若为联合体投标，须由联合体牵头人提供）（适用于有垃圾外运要求的项目）；

1.2.9 招标公告中规定的类似工程业绩，需同时提供经项目所在地招标投标管理部门（或其授权机构）备案的中标通知书（或直接发包证明材料）或其主办网站的公示信息、项目所在地行业行政主管部门（或其授权机构）出具的工程竣工验收文件或备案文件、建设工程施工合同。（适用于要求投标人具有施工总承包类似业绩）。

1.2.9 招标公告中规定的类似工程业绩，需同时提供施工合同、项目建设单位出具的业

主证明（证明需明确项目造价、主要施工内容、竣工验收时间等关键信息）。（适用于要求投标人具有专业工程类似业绩）。

1.2.10 投标人提供基本账户开户许可证原件（或加盖企业公章的复印件）、银行电汇回单原件（或加盖企业公章的复印件）或投标保证金银行保函的公证书原件或保险机构出具的保险保函原件，并按照招标文件要求提交投标保证金。

如采用银行保函形式缴纳投标保证金，开具银行保函的银行是基本账户开户银行，银行保函的公证书符合招标文件要求，银行保函的格式与招标文件给定的格式相符。

1.2.11 投标人提供招标公告要求的压力管道安装许可证（如有要求）；投标人提供招标公告要求的承装（修、试）电力设施许可证（如有要求）。

1.2.12 本地企业法定代表人、董事长、总经理及外地入青企业驻青机构主要负责人，以项目负责人（项目经理）身份参加房屋建筑工程的投标，应取得工程所在地建设行政主管部门同意证明材料（适用于房屋建筑工程）。

注：投标人资格后审申请文件须符合上述相关要求，所提供的证书、证明等除资质证书、银行电汇回单可以是加盖企业公章的复印件外，其余相关资料必须提供原件，否则，资格审查不合格；若有一项不符合招标要求，其资格审查不通过（若为联合体投标，联合体各方均需提供）。

2. 审查程序

2.1 初步审查

评标委员会依据本章第 1.1 款规定的标准，对资格后审申请文件进行初步审查。有一项因素不符合审查标准的，不能通过资格审查。

2.2 详细审查

2.2.1 评标委员会依据第 1.2 款规定的标准，对通过初步审查的资格后审申请文件进行详细审查。有一项因素不符合审查标准的，不能通过资格审查。

2.2.2 通过详细审查的投标人，除应满足第 1.1 款、第 1.2 款规定的审查标准外，还不得存在下列任何一种情形：

- （1）不按评标委员会要求澄清或说明的；
- （2）在资格后审过程中弄虚作假、行贿或有其他违法违规行为的。

2.3 （合格制）选定合格投标人

通过资格审查的投标人全部参加评标。

2.3 （有限数量制）选定合格投标人

合格投标人在 13 家（含）以下时，全部参加评标。合格投标人在 13 家（不含）以上时，

评标委员会按照《青岛市房屋建筑和市政及园林工程施工招标评标办法》（青政服规[2018]1号）对投标人评审打分，招标人按资格后审得分由高到低选取第二章“投标人须知”中投标人须知前附表规定数量的投标人参加后续评审。

2.4 资格后审申请文件的澄清

在审查过程中，评标委员会可以书面形式，要求投标人当场对所提交的资格后审申请文件中不明确的内容进行必要的澄清或说明。投标人的澄清或说明采用书面形式，并不得改变资格后审申请文件的实质性内容。投标人的澄清和说明内容属于资格后审申请文件的组成部分。招标人和评标委员会不接受投标人主动提出的澄清或说明。

3. 审查结果

3.1 提交审查报告

评标委员会按照规定的程序对资格后审申请文件完成审查后，评标委员会应即时向招标人提交书面审查报告，书面审查报告应载明资格后审合格的投标人名单、资格后审不合格的投标人名单及原因等。未通过资格后审的投标人不具有进入评标阶段资格。

3.2 重新进行招标

经评标委员会评审，每个招标项目合格投标人数量不足3家的，招标人应当重新组织招标。划分标段的项目，每一标段的合格投标人数量不足3家或各标段合格投标人总数少于标段数量3倍的，招标人应当重新组织招标。

3.3 补充说明

在任何审查环节中，需评标委员会就某项定性的审查结论做出表决的，由审查委员会全体成员按照少数服从多数的原则，以记名投票方式表决。

附件：建设工程投标人资格审查办法

评审项目	分数		评分办法
项目管理班子配备情况	2分		在满足招标文件规定的最低配备标准的基础上，每增加1名工程类高级职称或注册执业资格的得0.5分，最高得2分。
主体管理考核及招投标信用考核	企业得分	14分	根据青岛市建筑（市政、园林）市场主体管理考核情况得分。得分上限为12分，无下限。
			根据青岛市公共资源交易平台招投标信用考核情况得分。得分上限为2分，无下限。

	项目经理 (项目负责人)得分	4分	根据青岛市建筑(市政、园林)市场主体管理考核情况得分。 得分上限为4分,无下限。
企业 业绩	12分		上3年度完成的类似工程经项目所在地行业行政主管部门(或其授权机构)竣工验收合格或已备案的每项加3分。
获得奖项	5分		<p>(1)企业上5年度已竣工工程获国家级优质工程类奖项的,每项加1分,上3年度获省级(含副省级)优质工程类奖项的,每项加0.5分;同一工程只计取最高级别得分,不累计计分。</p> <p>(2)上5年度承建的工程获国家级安全文明工地奖的,每项加0.5分;上3年度获省级(含副省级)安全文明工地奖的,每项加0.3分;同一工程只计取最高级别得分,不累计计分。</p> <p>注:除鲁班奖等通用类奖项外,房建类项目只认可房建类奖项,市政类项目只认可市政类奖项,园林类项目只认可园林类奖项。</p>
企业信誉	3分		招标人根据对报名投标单位的信任程度打0-3分(整数)

注:项目管理班子配备情况、企业业绩、获得奖项认定标准同综合评估法中资信标评审认定标准。

第四章评标定标办法

（综合评估法）

1. 评标办法

《青岛市房屋建筑和市政及园林工程施工招标评标办法》（青政服规[2018]1号）的规定，采用综合评估法进行评标。

2. 评标程序

采用综合评估法评标，评标委员会应当通过初步评审、详细评审，根据投标人得分由高到低向招标人推荐3名中标候选人。

一、技术标评审（12分）

（一）初步评审

评标委员会应当按照本办法和招标文件的规定，对投标文件技术标进行初步评审：

1. 否决技术标封章、装订方式不符合招标文件规定或要求的投标；
2. 否决技术标的工期目标、质量目标、质量保修期等实质性内容没有响应招标文件规定或要求的投标；
3. 审查技术标的施工组织设计方案能否满足工程施工需要，招标文件中对技术方法、措施、标准等作出明确规定和要求的，否决技术标存在重大偏差或没有实质性响应招标文件的投标；
4. 审查技术标的各项评审因素，否决达不到招标文件中明确规定技术标评审因素必须达到的合格标准要求的投标；
5. 审查招标文件中规定的其他实质性要求。

（二）详细评审

评标委员会对通过初步评审的技术标，按照招标文件规定的技术标评标标准和方法进行量化评分。

1. 技术标详细评审要点应包括下列内容：

- （1）总体概述：施工组织总体设想、方案针对性和施工段划分；

- (2) 施工现场平面布置和临时设施、临时道路布置；
- (3) 施工进度计划和各阶段进度的保证措施；
- (4) 各分部分项工程的施工方案和质量保证措施；
- (5) 安全文明施工和环境保护措施；
- (6) 项目管理班子的人员岗位职责、分工；
- (7) 劳动力、机械设备和材料投入计划；
- (8) 关键施工技术、工艺及工程实施的重点、难点和解决方案；
- (9) 冬雨季施工、已有设施和管线的加固、保护等特殊情况下的施工措施；
- (10) 技术创新、节能环保应用情况；
- (11) 项目负责人陈述或答辩。

以上(1) — (10)项每项分值为1分，(11)项每项分值为2分。

2. 技术标中缺少针对某一项评审要点的内容时，经评标委员会确认后，该项得分为0分。缺少(1) - (9)项中三项及以上评审要点的，评标委员会可以视为其技术标不能满足工程施工需要。

3. 需要项目负责人陈述或答辩的，评标委员会应当根据工程特点和实际情况，制定需要陈述或答辩的内容。陈述或答辩顺序采用随机编号；陈述或答辩应当采用书面形式或背对背形式；陈述或答辩的内容不得泄露任何投标人的信息，否则陈述或答辩不得分。

4. 投标文件技术标的最终得分，为所有评委评分中分别去掉最高和最低评分后的算术平均值（保留2位小数，不四舍五入，以下相同）。

5. 评委的自由裁量权权重每项不应超过50%，评委对某一技术标的评分不足技术标分值总分的60%，或者与其最终得分相差超过30%的，应当对其评分做出书面说明。

6. 投标人的技术标不符合招标文件暗标要求的，其技术标得分为0分。

7. 招标文件设定技术标合格标准的，评标委员会应当否决技术标得分低于合格标准的投标人。

二、资信标评审（23分）

（一）初步评审

对通过技术标评审的投标人，评标委员会应当按照本办法和招标文件的规定，对投标文件资信标进行初步评审：

1. 否决投标函、投标承诺书等实质性不响应招标文件要求的投标；
2. 否决项目管理班子配备等资信方面不符合招标文件规定的最低标准要求的投标。

（二）详细评审

评标委员会对通过初步评审的资信标，按照招标文件规定的资信标评标标准和方法进行量化评分。

资信标评审因素主要包括投标人的资质、项目管理班子配备、类似工程施工业绩、获得奖项、信用考核等内容。

1. 项目管理班子配备情况（1 分）

（1）投标文件中项目管理班子配备不符合招标文件要求的最低标准的，其投标将被否决。

（2）在满足招标文件规定的最低配备标准的基础上，每增加 1 名工程类高级职称或注册执业资格的得 0.5 分，最高得 1 分。

（3）相关人员的职称证明应当以市级以上人社部门颁发的有效证书为准。

2. 类似工程施工业绩（2 分）

（1）上 3 年度完成的类似工程竣工验收合格并已备案的每项加 0.5 分。

（2）类似工程是指在规模（面积、造价、层数、跨度）、结构形式、施工工艺、特殊施工技术等方面与本次招标工程相类似的工程。

3. 获得奖项（2 分）

（1）企业上 5 年度已竣工工程获国家级优质工程类奖项的，每项加 1 分，上 3 年度获省级（含副省级）优质工程类奖项的，每项加 0.5 分；同一工程只计取最高级别得分，不累计计分。

（2）上 5 年度承建的工程获国家级安全文明工地奖的，每项加 0.5 分；上 3 年度获省级（含副省级）安全文明工地奖的，每项加 0.3 分；同一工程只计取最高级别得分，不累计计分。

（3）奖项范围

国家级奖项一般是指鲁班奖、国家优质工程金奖（国家工程建设质量奖审定

委员会)、中国土木工程詹天佑大奖(中国土木工程学会与詹天佑土木工程科技发展基金会)、全国建筑工程装饰奖(中国建筑装饰协会)、中国安装之星(中国安装协会)、中国钢结构金奖(中国建筑金属结构协会)、全国市政金杯示范工程(中国市政工程协会)、全国 AAA 级安全文明标准化诚信工地(中国建筑业协会)、国家优质工程银奖(国家工程建设质量奖审定委员会);

省级奖项一般是指省级住房城乡建设主管部门或由省级住房城乡建设主管部门设立并授权的社会组织所评选的奖项,如山东省建筑工程质量“泰山杯”奖、山东省优质工程、山东省优质安装工程(鲁安杯)、山东省建筑施工安全文明示范工地、山东省建筑施工安全文明优良工地、山东省建筑施工安全文明小区、山东省施工现场综合管理样板工程、山东省市政基础设施工程安全文明工地、山东省市政金杯示范工程、园林绿化示范工程等,省外获得奖项应当相当于同等水平,并在省级(或副省级)住房城乡建设主管部门官方网站上公布的;

副省级奖项一般是指副省级住房城乡建设主管部门或由副省级住房城乡建设主管部门设立并授权的社会组织所评选的奖项,如“青岛杯”等奖项。

4. 投标人信用考核(18 分)

(1) 企业得分(14 分)

根据青岛市建筑(市政、园林)市场主体管理考核情况得分。得分上限为 12 分,无下限。

根据青岛市公共资源交易平台招投标信用考核情况得分。得分上限为 2 分,无下限。

(2) 项目经理(项目负责人)得分(4 分)

根据青岛市建筑(市政、园林)市场主体管理考核情况得分。得分上限为 4 分,无下限。

三、商务标评审(65 分)

(一) 初步评审

对通过资信标评审的投标人,评标委员会应当按照本办法和招标文件规定,对投标文件商务标进行初步评审:

1. 否决投标报价格式或形式不符合招标文件要求的投标;

2. 对商务标中投标报价进行核对、比较、筛选,确认投标报价中是否存在算术性错误、错漏项、报价过高过低的项目、不平衡报价的内容,向投标人提出书面澄清、说明或补正要求,根据招标文件中对细微偏差进行补正的方法和标准对投标人所作的书面答复进行分析和确认;

3. 评标委员会认为投标人的投标报价经过澄清、说明或补正后可能低于其个别成本，不能做出合理说明或者其说明不被评标委员会认可的，评标委员会可以认定其低于成本，并否决其投标；

4. 否决更改了清单报价中不得更改内容的投标文件；

5. 否决其他违反招标文件规定、没有实质性响应招标文件规定（如投标报价超出招标控制价、未按规定计取规费等）的投标。

（二）详细评审

评标委员会对通过初步评审的商务标，按照招标文件规定的商务标评标标准和方法进行量化评审。

1. 投标报价的评标基准价的计算方法（有效范围平均值法）

评标基准价 $C=A2$

第一步：确定报价均值 $A1$ 。

当 $n < 5$ 时， $A1$ =所有有效标书的投标报价的算术平均值；

当 $5 \leq n < 7$ 时， $A1$ =所有有效标书的投标报价去掉 1 个最高价、1 个最低价后的算术平均值；

当 $7 \leq n < 9$ 时， $A1$ =所有有效标书的投标报价去掉 1 个最高价、2 个最低价后的算术平均值；

当 $9 \leq n < 11$ 时， $A1$ =所有有效标书的投标报价去掉 2 个最高价、3 个最低价后的算术平均值；

（以此类推）

当 $n \geq 17$ 时， $A1$ =所有有效标书的投标报价去掉 6 个最高价、7 个最低价后的算术平均值。

第二步：确定评标基准价有效范围。

房屋建筑总承包工程的评标基准价有效范围为 $A1$ 的 93%~107%（含 93%和 107%），其他工程评标基准价有效范围为 $A1$ 的 90%~110%（含 90%和 110%）。

第三步：确定评标基准价 $A2$ 。

按照第一步计算 $A1$ 的规则，对评标基准价有效范围内的投标报价进行再次平均，所得算术平均值即为 $A2$ 。

2. 投标报价评审（50 分）

各投标人的投标报价与评标基准值 A 值相等的，得满分 50 分，每高出 A 值 1%（商值，下同）减 1 分，每低于 A 值 1%减 0.5 分，减完为止。分值保留两位小数。不足 1%的按照插入法计算得分。

3. 投标报价合理性评审（15 分）

招标人可明确要求评标委员会对投标报价中的相应措施费项目报价和分部分项工程清单报价进行合理性评审。

（1）评标基准价的计算方法（有效范围平均值法）

评标基准价计算方法同投标报价评标基准价的计算方法。

（2）措施费项目报价评审

各投标人的措施项目报价与评标基准值 B 值相等的，得满分 5 分，每高出 B 值 1%减 0.5 分，每低于 B 值 1%减 0.3 分，减完为止。不足 1%的按照插入法计算得分。

（3）分部分项工程清单报价评审

1) 采用电子评标时，有效投标报价中所有分部分项均参加评审，所有分部分项中，各投标人所报单价与评标基准值 C 值相差 10%（含）以内时，得 10/N 分，各投标人所报单价与评标基准值 C 值相差超过 10%时，该子项不得分。本项得分等于每个子项综合单价报价得分之和。（N 为分部分项个数）

2) 无法采用电子评标时，由评标委员会对 10 项分部分项工程清单报价进行评审，清单项目报价与分部分项工程清单评标基准值 C 相差超过 10%（含）的，每项扣 1 分，清单项目综合单价、综合单价分析表、主要材料价格明细表相互矛盾的，每项扣 1 分，扣完为止。

所评 10 项分部分项工程的确定方法为：招标人依据编制的招标控制价选取工程量清单计价表中合价金额最高的前 5 项分部分项工程参加评审，并随预算控制价一起书面发至投标单位。开标会现场由评标委员会或随机抽取其他 5 项分部分项工程参加评审。

（4）上述所称投标报价是指通过初步审查，并进行细微偏差修改后的投标报价。

四、推荐中标候选人

（一）评标委员会根据投标人详细评审后的 3 项总分由高到低排出名次，并

推荐得分最高的前 3 名依次作为中标候选人。

（二）评标委员会在推荐中标候选人时，如 2 个及以上投标人得分相同时，应依次按照先商务标、再资信标、后技术标得分高低进行排序；3 项得分都相同时，招标人可确定排序。

五、确定预中标人

招标人应选择排序第一的中标候选人为预中标人。当中标候选人并列时，招标人可任选其一作为预中标人。

附件 2：综合评估法评分标准

评分项目		分数	评分标准
技术部分	总体概述：施工组织总体设想、方案针对性和施工段划分	1	总体概述：施工组织总体设想、方案针对性和施工段划分，满分 1 分；
	施工现场平面布置和临时设施、临时道路布置	1	施工现场平面布置和临时设施、临时道路布置；（共 1 分）
	施工进度计划和各阶段进度的保障措施	1	施工进度计划和各阶段进度的保障措施；（共 1 分）
	各分部分项工程的施工方案和质量保	1	各分部分项工程的施工方案和质量保障措施；（共 1 分）

	证措施		
	安全文明施工和环境保护措施	1	安全文明施工和环境保护措施；（共 1 分）
	项目管理班子的人员岗位职责、分工	1	项目管理班子的人员岗位职责、分工；（共 1 分）
	劳动力、机械设备和材料投入计划	1	劳动力、机械设备和材料投入计划；（共 1 分）
	关键施工技术、工艺及工程实施的重点、难点和解决方案	1	关键施工技术、工艺及工程实施的重点、难点和解决方案；（共 1 分）
	冬雨季施工、已有设施和管线的加固、保护等特殊情况下施工措施	1	冬雨季施工、已有设施和管线的加固、保护等特殊情况下施工措施；（共 1 分）
	技术创新、节能环保应用情况	1	技术创新、节能环保应用情况；（共 1 分）
	项目负责	2	由评委现场随机提问（两道题），每道题 1 分。根据答辩

	人答辩		情况酌情给分。（共 2 分）
资信部分	项目管理班子配备情况	1	在满足招标文件规定的最低配备标准的基础上，每增加 1 名工程类高级职称或注册执业资格的得 0.5 分，最高得 1 分。
	建筑市场主体管理考核情况得分（企业）	12	根据青岛市建筑（市政、园林）市场主体管理考核情况得分。得分上限为 12 分，无下限。
	公共资源交易平台信用考核情况得分（企业）	2	
	考核得分（项目经理/项目负责人得分）	4	根据青岛市建筑（市政、园林）市场主体管理考核情况得分。得分上限为 4 分，无下限。
	企业业绩	2	上 3 年度完成的类似工程经项目所在地行业行政主管部门（或其授权机构）竣工验收合格或已备案的每项加 0.5 分。
	获得奖项	2	<p>（1）企业上 5 年度已竣工工程获国家级优质工程类奖项的，每项加 1 分，上 3 年度获省级（含副省级）优质工程类奖项的，每项加 0.5 分；同一工程只计取最高级别得分，不累计计分。</p> <p>（2）上 5 年度承建的工程获国家级安全文明工地奖的，每项加 0.5 分；上 3 年度获省级（含副省级）安全文明工地奖的，每项加 0.3 分；同一工程只计取最高级别得分，不累计计分。</p> <p>注：除鲁班奖等通用类奖项外，房建类项目只认可房建类奖项，市政类项目只认可市政类奖项，园林类项目只认可园林类奖项。</p>

商务部分	报价一览表	50	
	措施费项目报价评审	5	
	分部分项工程清单报价评审	10	

02-CE8F-4824-917E-27B585C34

第五章合同主要条款

1. 本工程施工合同采用 2017 版《建设工程施工合同（示范文本）》（GF-2017-0201）。

2. 工程概况

2.1 工程名称：红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程（宿流 06、宿流 07）

2.2 工程地点：SL-06 地块位于红岛街道环岛南路二支路以南、经一路二支路以东、经二路一支路以西；SL-07 地块位于红岛街道环岛南路二支路以南、经二路一支路以东、纵二路以西

2.3 工程承包范围：前期工程及施工图范围内的建筑、装饰、安装等工程。具体范围详见施工图纸、工程量清单及技术需求书等。

3. 合同工期

计划开工日期：2019-06-25 00:00

计划竣工日期：2021-07-19 00:00

工期总日历天数：755 天。工期总日历天数与根据前述计划开竣工日期计算的工期天数不一致的，以工期总日历天数为准。

4. 质量标准

工程质量符合国家相关专业验收规范的规定，达到合格标准。

5. 安全文明施工

5.1 安全文明施工符合青岛市建筑施工现场标准化管理的要求/创建青岛市建筑施工现场标准化管理样板工程（适用于房屋建筑工程）；

5.1 安全文明施工符合青岛市市政工程施工现场管理标准的要求（适用于市政工程）。

5.2 安全文明施工费（适用于房屋建筑工程）。

5.2.1 发包人办理安全报监前先将安全防护、文明施工措施费用全额存入承包人的安全防护、文明施工措施费专项账户。

5.2.2 承包人在财务管理中对该账户实行专户核算，专款专用，单独列出安全防护、文明施工项目费用清单备查，不允许与工程进度款混合使用。

6. 材料与工程设备

6.1 本工程所需材料与工程设备由承包人负责采购。

6.2 施工现场建立材料与工程设备进场联合验收制度。成立材料与工程设备进场联合验收组，联合验收组由发包人委托的项目总监任组长，承包人项目经理、质量员、材料员和监

理见证送样人员共同参加，对每批次进场材料与工程设备进行验收。

6.3 联合验收组应严格核查材料与工程设备进场报验单、进货单、产品合格证、检验报告等，并对进场的材料与工程设备依据有关规定划分检验批次，及时进行相关检验和检测委托工作。

6.4 材料与工程设备应提前进场，严禁“未检先用”。施工现场材料与工程设备应根据检测规范提前一个检测周期的时间采购进场，检测复试合格后方可使用；未经检测或检测不合格的材料与工程设备严禁在工程上使用。

7. 工程变更

7.1 变更的范围的约定：签订合同时另行约定

7.2 变更估价原则：

7.2.1 已标价工程量清单中有适用于变更工程项目的，采用该项目的单价。

7.2.2 已标价工程量清单中没有适用、但有类似于变更工程项目的，在合理范围内参照类似项目的单价；

7.2.3 已标价工程量清单中没有适用也没有类似于变更工程项目的，由承包人根据变更工程资料、计量规则和计价办法、工程造价管理机构发布的信息价格和承包人报价浮动率提出变更工程项目的单价，报发包人确认后调整。承包人报价浮动率按下列公式计算：

承包人报价浮动率 $L = (1 - \text{中标价} / \text{招标控制价}) \times 100\%$ ；

7.2.4 已标价工程量清单中没有适用也没有类似于变更工程项目，且工程造价管理机构发布的信息价格缺价的，由承包人根据变更工程资料、计量规则、计价办法和通过市场调查等取得有合法依据的市场价格提出变更工程项目的单价，报发包人确认后调整。

8. 价格调整

8.1 材料与工程设备价格调整

8.1.1 下列材料与工程设备价格变化幅度超出约定的幅度时，合同价格可作相应调整。

序号	材料与工程设备 名称和规格	价格变化幅度%	备注

8.1.2 材料与工程设备价格变化幅度的确定采用/方法：

(1) 以施工当期当地造价部门发布的材料价格与投标报价同期当地造价部门发布的材料价格相比较。

(2) 以施工当期批价与投标报价相比较。

8.1.3 材料与工程设备的调整方法：执行《青岛市城乡建设委员会关于加强建设工程造价风险控制的通知》（青建管字〔2011〕4号）的规定。

8.2 人工单价调整

人工单价调整方式：执行青岛市相关规定。

9. 合同价格、计量与支付

9.1. 本合同采用（1）合同价格形式：

(1) 单价合同

(2) 总价合同

(3) 其他价格形式：

9.2 计量

工程量计量规则：采用《建设工程工程量清单计价规范》（GB50500-2013）及相关专业工程工程量计算规范。

9.3 支付

预付款及工程进度款支付(比例、周期等):执行青岛市相关规定

10. 竣工验收

(适用于建筑工程)竣工验收依据《青岛市房屋建筑工程和市政基础设施工程竣工验收备案管理实施细则》及相关规定进行。

10.1 自检。承包人自行组织工程质量验收，并形成单位工程质量的验收文件；监理人核查形成的单位工程质量验收文件；承包人向发包人提报单位工程申请竣工验收报告。

10.2 竣前检查。发包人报请质监机构对工程进行竣工前检查。

10.3 竣工验收。发包人组织勘察、设计、施工、监理等单位进行竣工验收，并形成文件；竣工验收后，签署工程竣工验收报告。

(适用于市政工程)竣工验收依据《关于进一步加强市政工程分部验收、预验收、竣工验收、竣工备案管理的通知》及相关规定进行。

10.1 自检。承包人在全面完成所承包的工程，经总监理工程师同意后，应向发包人提出申请，发包人核实具备预验收条件时，组织预验收。

10.2 竣前检查。工程预验收合格后7个工作日内报请质量监督机构对工程进行竣前检查，

质量监督机构对工程实体质量和竣工文件资料重点进行监督抽查。

10.3 竣工验收。质量监督机构签发责令整改的问题已全部整改完成后，由发包人组织勘察、设计、施工、监理等有关单位人员组成验收组进行工程竣工验收，质量监督机构对工程竣工验收进行现场监督。验收组对工程勘察、设计、施工质量和各管理环节等方面做出全面评价，在《建设工程竣工验收报告》、《青岛市市政工程竣工验收备案表》上签署意见。

11. 缺陷责任与保修

11.1 缺陷责任期的具体期限：自实际竣工日起计算，24 个月。

11.2 质量保证金金额：合同价格的 3%

11.3 质量保证金的扣留

质量保证金的扣留采取以下第（2）种方式：

（1）在支付工程进度款时逐次扣留，在此情形下，质量保证金的计算基数不包括预付款的支付、扣回以及价格调整的金额；

（2）工程竣工结算时一次性扣留质量保证金；

（3）其他扣留方式：

11.4 质量保证金的返还：质量保证金无息返还。

11.5 工程保修期

本工程按照国家《建设工程质量管理条例》中有关规定实行保修，具体工程约定质量保修期如下：

11.5.1 地基基础工程、主体结构工程为设计文件规定的合理使用年限；

11.5.2 屋面防水工程、有防水要求的卫生间、房间和外墙面的防渗漏，为 5 年；

11.5.3 供热及供冷系统工程为 2 个采暖期及供冷期；

11.5.4 电气管线、给排水管道、设备安装和装修工程为 2 年；

11.5.5 室外的上下水和小区道路等市政公用工程为 2 年；

11.5.6 装饰装修工程 2 年；

11.5.7 其他约定：本工程其他项目保修期为 2 年。

12. 违约责任

12.1 因承包人原因导致工程质量未达到合同约定的质量标准的，承包人向发包人偿付合同价格 5% 的违约金。

12.2 因承包人原因致使工程未按期竣工的，每延误一天，承包人向发包人偿付合同价格

0.01%的违约金。

12.3 因承包人原因导致工程质量未达到合同约定的安全文明施工要求的，承包人向发包人偿付合同价格 1%的违约金。

12.4 承包人项目经理须常驻施工现场，每月在施工现场的时间不得少于 20 天，项目经理确需离开施工现场时，应事先通知监理人，并取得发包人的书面同意。未经同意擅自离开施工现场的，每发生一次承包人向发包人偿付 1000 元违约金。

13. 低价施工风险担保：

13.1 担保额度：招标控制价与中标人投标报价差值的/%。

13.2 缴纳形式：现金、银行保函、担保公司保函或保险。

附件：建设单位和中标单位廉政责任书

02-CE8F-4824-917E-27B585C34

附件：

建设单位和中标单位廉政责任书

为加强工程建设中的廉政建设，规范工程建设项目承发包双方的各项活动，防止发生各种谋取不正当利益的违纪违法行为，保护国家、集体和当事人的合法权益，根据国家有关工程建设的法律、法规和廉政建设责任制规定，特制定廉政责任书。

第一条 甲乙双方的责任：

（一）应严格遵守国家关于市场准入、项目招标投标、工程建设、施工安装和市场活动等有关法律、法规、相关政策以及廉政建设的各项规定。

（二）严格执行建设工程项目承发包合同文件，依法严格自觉按合同办事。

（三）业务活动必须坚持公开、公平、公正、诚信、透明的原则（除法律法规另有规定者外），不得为获取不正当利益，损害国家、集体和对方利益，不得违反工程建设管理、施工安装的规章制度。

（四）发现对方在业务活动中有违规、违纪、违法行为的，应及时提醒对方，情节严重的，应向其上级主管部门或同级纪检监察、司法等有关机关举报。

第二条 甲方的责任：

甲方的法定代表人和项目负责人，在工程建设的事前、事中、事后应遵守以下规定：

（一）不准向乙方和相关单位索要或接受回扣、礼金、有价证券、贵重物品和好处费、感谢费等。

（二）不准在乙方和相关单位报销任何应由甲方或个人支付的费用。

（三）不准要求、暗示或接受乙方和相关单位为个人装修住房、婚丧嫁娶、配偶子女的工作安排以及出国（境）、旅游等提供方便。

（四）不准以任何理由为甲方、相关单位或个人组织有可能影响公正执行公务的宴请、健身、娱乐等活动。

第三条 违约责任：

甲乙双方工作人员有违反本责任书第一、二条责任行为的，按照管理权限，依据有关法律法规和规定给予党纪、政纪处分或组织处理；涉嫌犯罪，移交司法机关追究刑事责任；给对方单位造成经济损失的，应予以赔偿。

第四条 本责任书作为工程施工合同的附件，与工程施工合同具有同等法律效力。

第五条 本责任书的有效期为工程施工合同双方签署之日起至该工程项目竣工验收合格时止。

第六章工程量清单和招标控制价

(另册)

02-CE8F-4824-917E-27B585C34

第二卷

第七章 图纸

（另附电子版图纸）

02-CE8F-4824-917E-27B585C34

第三卷

第八章技术标准和要求

1. 标准规范：

本工程的材料、设备、施工作业必须符合现行国家、行业及工程所在地地方标准、规范的要求。对于同一类标准、规范应以最新版本或最新颁发者为准。

国家、行业及工程所在地地方标准、规范存在不一致时，约定选用的标准、规范名称：如果工程所在地地方标准、规范低于国家、行业标准的，则按国家、行业标准执行；如果工程所在地地方标准、规范高于国家、行业标准的，则按工程所在地地方标准、规范执行；如果工程所在地地方标准、规范与国家、行业的标准出现矛盾或歧义的，在满足国家、行业标准的基础上按合同约定的标准、规范执行。

2. 技术要求：

应严格按照相关施工质量验收规范、检验标准及设计文件进行施工。

3. 施工现场现状平面图：

4. 清单及控制价编制说明：

红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程

（宿流 06、宿流 07）工程量清单编制说明

一、报价人须知

1. 工程量清单及其计价格式中所有要求签字、盖章的地方，必须由规定的单位和人员签字、盖章。

2. 工程量清单及其计价格式中的任何内容不得随意删除或涂改。
3. 工程量清单计价格式中列明的所有需要填报的单价和合价，投标人均应填报，未填报的单价和合价，视为此项费用已包含在工程量清单的其他单价和合价中。
4. 金额（价格）均应以人民币（元）表示。

二、工程概况

本项目为红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程（宿流 06、宿流 07），项目位于红岛经济区西部，宿流 06 地块北侧为环岛南路二支路，东侧为经二路一支路，西侧为经一路二支路，南侧为空地；宿流 07 地块北侧为环岛南路二支路，东侧为纵二路，西侧为经二路一支路，南侧为空地。

SL-06 地块总建筑面积 70998.11 平方米，其中地下建筑面积 21142.21 平方米，地上建筑面积 49855.90 平方米。由地下车库、住宅、商业、物业、门卫等组成；

SL-07 地块总建筑面积 72610.58 平方米，其中地下建筑面积 24405.95 平方米，地上建筑面积 48204.63 平方米。由地下车库、住宅、物业、门卫等组成。

三、编制范围

本工程工程量清单编制范围包含但不限于以下内容：前期工程、土石方工程（含基坑支护）、房屋土建及装饰装修、给排水及消防、暖气、电气工程、通风空调、智能化、智慧社区、室外构筑物、景观绿化、红线内给水配套工程、车位划线等，以及为完成本工程内容所必需的各项工作的。

四、编制依据

1. 《建设工程工程量清单计价规范》(GB50500-2013)；
2. 《房屋建筑与装饰工程工程量计算规范》（GB50854-2013）；
3. 《通用安装工程工程量计算规范》（GB50856-2013）；
4. 《园林绿化工程工程量计算规范》（GB50858-2013）；
5. 《山东省住房和城乡建设厅关于 2016 版建设工程计价依据与工程量清单计价配套衔接有关问题的通知》（鲁建标字〔2017〕20 号）；
6. 《青岛市工程结算资料汇编》（2018 年）及青岛市建设行政主管部门及工程造价部门近期颁发执行有关文件；
7. 《山东省住房和城乡建设厅关于调整建设工程计价依据增值税税率的通知》（鲁建标字〔2019〕10 号）；

8.招标人所提供施工图纸、与本工程相关的标准、规范、技术资料 and 施工现场实际情况以及答疑文件等；

9.青岛市建设行政主管部门及工程造价部门近期颁发执行有关文件。

五、报价说明

1. 报价人用于本工程的各类装备的提供、运输、拆卸、拼装等发生的费用，应包括在工程量清单的单价与合价之中。

2. 综合单价组成除项目特征描述的内容外，还包含了规范附录所涉及的内容，报价人报价时应按图纸要求及上述规定综合考虑。

3. 投标人必须按《建设工程工程量清单计价规范》(GB50500-2013)要求填写报表。

4. 混凝土按照商品混凝土考虑，砂浆按照预拌砂浆考虑，图纸设计的添加剂均包含在商品混凝土材料单价中，抗震钢筋增加的费用在报价综合考虑。

5. 清单所列挖运土石方的工程量，按实际开挖尺寸进行计算（按天然密实体积，包含放坡及工作面）。

6. 土方回填按回填后的竣工体积计算（按夯填体积）。

7. 临时场地围挡（除高标准围墙外）、洗车台等措施费及所有政府相关部门规定的安全文明施工项目均包含在相应费用内，施工过程中不再计取此类费用。

8. 本工程中使用的石材、块料规格及损耗需综合考虑报价，因规格偏大或偏小，地面排版不同而产生的损耗等，投标人投标报价时综合考虑该部分费用，结算时不再调整。

9. 投标人的最终投标报价不得高于招标控制总价。

10. 投标人应清楚并考虑工地周围环境、交通道路、现场地质资料、周围地下管网、现场条件、招标文件、承包范围、施工图纸、施工组织设计，并已考虑检验检测、施工技术措施、安全文明施工措施等因素。充分考虑运输故障、气候影响、为保证交付进度所采用的一切技术措施等所需的一切费用和工期的影响和现场实际情况及可能降低工效的因素。

11. 报价具体说明：为便于投标人报价，对分部分项清单中项目应综合的主要内容作了陈述以作参考，但投标单位不要产生“被陈述的项目为该项目只能综合的内容，未被陈述的项目除所列的主要内容以外而必须综合的其他内容不在其内的错觉，虽未被陈述但项目应综合的内容均不能作为向发包方索赔的依据。投标单位应该明确，应综合的内容由投标单位依据施工图纸及报价原则自行确定。

12. 措施项目清单的报价。

12.1 措施项目清单中：混凝土模板及支架（撑）目录下的清单项、脚手架工程目录下（不含安装工程部分）的清单项及混凝土泵送清单项为综合单价包干，工程量按实结算。

12.2 措施费项目除混凝土模板及支架（撑）费、脚手架工程费（不含安装工程部分）及混凝

土泵送工程量按实结算外，其他措施费为全费价总价包干，不再另计取任何费用，包括但不限于以下部分：

12.2.1 垂直运输费：垂直运输包干费，含施工用水二次加压费用。

12.2.2 超高降效费、洞库及暗室增加费。

12.2.3 大型机械进出场费：含设备基础及拆除。

12.2.4 降、排水费：为确保工程在正常条件下施工，采用各种排水、降水措施降低地下水位所发生的各种费用。

12.2.5 如施工现场较窄，生活及办公设施、钢筋加工场、木工加工场、砂浆搅拌场等场地由施工单位另行租赁安排所发生的费用（包含场地租赁费、人员交通费、材料导运费等）不另计取，综合考虑在措施费中。

12.2.6 安装工程措施费（含安装工程脚手架费用）。

12.2.7 总价措施费项目：

（1）夜间施工。

（2）非夜间施工照明。

（3）二次搬运。

（4）冬雨季施工。

（5）地上、地下设施、建筑物的临时保护设施。

（6）已完工程及设备保护。

（7）人、货梯及塔吊基础费（包括混凝土浇筑、拆除、预埋螺栓、钢筋等）。

（8）其他完成工程有关汇编要求的措施费用，由投标人在报价中综合考虑。

12.2.8 其它措施性费用：包括但不限于防洪防风措施、扰民处理、维持交通增加、特殊工程技术培训、上市政道路行使增加费、沿街防护、居住区和学校防护、噪音污染防治等防护搭建设施的租赁和安拆费用也包括在内等。

12.3 其他说明：

12.3.1 报价人在报价时应充分考虑各种可能出现的工程情况、风险因素。措施清单未列项，现场实际要发生的措施费用，报价人需在报价中综合考虑，报价人没有报价或少报价的费用，视为此费用已包括在其它相关费用内，中标后不再予以调整。

12.3.2 相关政策性变化，本工程总价包干部分措施费一律不予调整。

13. 按工程量清单所报的单价均已包括了实施和完成合同工程所应计取的全部费用。

14. 投标单位对所报工程量清单报价负责。

15. 工程量清单报价中未注明的金额单位均为(人民币)元。

16. 本工程按增值税一般计税考虑税金。

六、其他需说明的问题

1. 本工程已包含规范要求的防腐、防火堵料、防火填料等费用，投标报价中应考虑该部分费用。

2. 公共区域精装修做法参照《2019-01 宿流 03 地块公共区域精装修施工图》。

3. 清单所列挖运土石方的工程量，按实际开挖尺寸进行计算（按天然密实体积，包含放坡及工作面）。

4. 本工程各种材料的采保费由投标单位在报价中综合考虑，不再额外计取。

5. 雨水管、雨水斗、地暖房间地面保温板计入安装工程中。

6. 外墙护角、滴水计入外墙保温清单项中，投标报价中应包含该部分费用。

7. 本工程中使用的石材、块料规格及损耗需综合考虑报价，因规格偏大或偏小，地面排版不同而产生的损耗等，投标人报价时综合考虑该部分费用，结算时不再调整。

8. 本工程中使用的石材、块料各项目的工作内容均包含开槽、开孔、倒角、磨异形边、六面防护、石材结晶、面砖酸洗打蜡等特殊加工内容。

9. 本工程中的门均包含门套、门锁、门吸、闭门器等全部配件。

10. 采暖工程包含热力计量室计量设备（不含热力入口装置）至分户热量表间的管道保温(不含管道安装)、套管、分户热表（不含热表）至户内的全部内容。

11. 浪涌保护器价格包含在配电箱内。

12. 给水系统包含内容：热水全部；冷水管从室外水表井后至分户水表间的管道保温、套管以及水表后全部（水表未计），户内厨房卫生间各安装一个水龙头，其余用水点按丝堵封堵考虑；车库内无负压给水设备；直供水：室外水表井后 50cm 至室内用水点。

13. 强电系统包含：公共用电全部；生活电：一户一表配电箱（不含一户一表配电箱）出线到各户内强电配电箱，再从户内强电配电箱至户内各用电点位的电气安装，电井内竖向母线、始端箱及插接箱；商业电：电表箱至用电终端；变电站高低压设备仅计取物业配电间内配电柜。

14. 总承包服务费（除电梯工程外）由投标单位在报价中综合考虑，不再额外计取。

15. 如果本工程存在高于控制价综合单价 20%以上的严重不平衡报价项目，结算时按照招标控制价综合单价执行。

16. 电梯工程仅计取总承包服务费，暂按电梯工程安装费中标值：宿流 06 地块 1117260 元，宿流 07 地块 1049370 元为取费基数，结算时按电梯工程安装费结算值为取费基数，费率按

《青岛市工程结算资料汇编》（2018 年）规定计取

17. 具体做法详见图纸、招标文件及清单内容。
18. 具体未尽事宜详见招标文件。
19. 二次深化设计费投标报价时要综合考虑，不再额外计取。
20. 本工程专业工程暂估价采用全费价，投标人报价时不得调整，具体详见附件《项目暂估价明细统计表》。

七、暂列金额

本工程设暂列金额，暂按全费价宿流 06 地块 530 万元、宿流 07 地块 650 万元计入,投标单位投标时不得调整。

八、附表

1. 项目暂估价明细统计表
2. 主要材料相关要求

青岛琴岛工程造价咨询有限公司

2019. 5. 20

附表 1:

红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程（宿流 06、宿流 07）

项目暂估价明细统计表						
序号	材料名称规格	单位	数量	单价 (含税)	小计 (含税)	税率
SL-06地块						
1	智慧社区	m2	71654	35	2507890	
2	绿化+硬质景观工程	m2	20432.24	350	7151284	
3	景观雕塑	项	1	300000	300000	
4	围墙	项	1	280000	280000	
5	红线内给水配套工程	项	1	2540000	2540000	
6	修建临时道路、临时箱变工程、污水坑清淤换填等前期费用	项	1	2000000	2000000	
SL-07地块						
1	智慧社区	m2	73453.37	35	2570867.95	
2	绿化+硬质景观工程	m2	20322.6	350	7112910	
3	景观雕塑	项	1	300000	300000	
4	大门、门卫	项	1	300000	300000	
5	围墙	项	1	1210000	1210000	
6	红线内给水配套工程	项	1	2600000	2600000	
7	修建临时道路、临时箱变工程、围墙加固、池塘拆除及换填等前期费用	项	1	2980000	2980000	
SL-06地块+SL-07地块 合计（元）					31852951.95	

附件 2：主要材料相关要求

主要材料相关要求

序号	材料项目	品牌或规格型号	部位
1	钢材	山东钢铁集团下属品牌（莱芜钢厂、日照钢厂、济钢等）、青岛钢厂，永锋钢厂、山东西王，新东方、唐钢、宣钢、鞍钢、抚钢，6-12MM的盘螺或 I 级钢可从石横特钢、闽源钢厂采购等同档次及以上品牌	

2	防水材料	东方雨虹、东营大明、深圳卓宝、潍坊宏源、潍坊雨虹、潍坊宇虹、潍坊宝源、上海月皇、科顺、大禹、细扬、东禹、金旭、蓝光、晨阳水漆、汇源等同档次及以上品牌	
3	铝型材	华建，兴发，南山、凤铝、广东坚美、肇庆亚洲铝厂、中国忠旺、南南铝业、山东金象铝业、山东山伟铝业、山东豪门铝业、中铝、亚铝、兴发、伟业、栋梁、新河、山一等同档次及以上品牌	门窗
4	玻璃	金晶、蓝星、南玻、台玻、上海耀皮（耀皮）、福耀、信义集团（信义）、台湾玻璃（台玻）、洛玻、沙玻、山东耀华、山东金鑫、光宇、华尔润、格兰特、温声等同档次及以上品牌	
5	五金配件	广东合和，杨氏立兴，山东国强，广东坚朗、雷哲（REG）、山东华鑫五金、春光五金、济南昌盛、雅洁、汇泰龙、名门、顶固、樱花、斯力高、天宇、百乐门等同档次及以上品牌	
6	入户门	新多、王力、步阳、美心、盼盼、迦南门业、雅帝乐、浙江星月神、天安、万嘉、牧城门业、康力门业、泰汇康门业、和乐、王力、群升、金大、富新等同档次及以上品牌	
7	外墙涂料	亚士、铃鹿、多乐士，立邦、三棵树、杜邦、紫荆花、九龙士、天地彩、傲世、乐化、美涂士、爱可涂、大宝、嘉宝莉、华润、巴德士、美涂、固克、红苹果、晨阳水漆、益群等同档次及以上品牌	
8	太阳能	海林、五星、海尔、桑乐、四季沐歌、AO 史密斯、力诺瑞特、北京天普、山东沐阳、皇明、太阳雨、万家乐、邦特尔、桑普、申科等同档次及以上品牌	
9	乳胶漆	华润、立邦、多乐士、嘉宝莉、杜邦、紫荆花、九龙士、天地彩、傲世、乐化、美涂士、三棵树、红苹果、晨阳水漆、益群、长颈鹿、爱可涂、大宝、樱花、都芳、佳美等同档次及以上品牌	
10	瓷砖	东鹏、强辉、耐尔仕、博德、蒙娜丽莎、马可波罗、冠军瓷砖、箭牌瓷砖、广东能强、冠珠、广东红蜘蛛、佛山美陶、兴辉、欧神诺、博德、红陶坊、新中源、嘉俊、鹰牌、亚细亚、汇亚等同档次及以上品牌	
11	电器元器件	德力西、江苏优品、正泰、亚派、良信、海格、斯沃、施耐德、西门子、ABB、上海人民、常熟、佛照电工、北元等同档次及以上品牌	电气系统

	开关、插座	鸿雁、济南天城、凯比工业、西顿、施耐德、西门子、ABB、西蒙、常熟、杭申、泰开、泰永、世耐尔、佛照电工、飞雕等同档次及以上品牌	
12	给水、消防用阀门	青岛护航阀门、武汉大禹、青岛开元、安徽铜都、福建标光、浙江良精、浙江盾安、江苏神通、良工、巨龙、冠龙、沪航、恒德、正渠、强盛、班尼戈、上正等同档次及以上品牌	
13	电线电缆	汉河、五彩、鑫曦、豪谷、宝胜、南洋、远东、豪迈、上上、半岛、阳谷、齐星、山东嘉华、兴乐、华美、华宇、正泰、上海电缆、长城等同档次及以上品牌	
14	消防灯具	雷士、三雄极光、阳光、江门普州、鸿雁、欧普、敏华、劳士、振辉、合力达、卡德等同档次及以上品牌	
15	衬塑钢管、镀锌钢管	一通管业、金洲、天津友发、天津利达、正大制管、华通、衡水华岐、广州珠江、中财、联塑、迈克、君诚等同档次及以上品牌	给排水系统
16	塑料给排水管	伟星、联塑、中财、康泰、宏岳、箭牌、华信泰格、日丰、金牛、崂塑、创新、新国塑、奥伦特、华纳、利水等同档次及以上品牌	
17	水泵/供水设备	广州白云、双轮、东方、熊猫、格兰富、三利、威乐、威派格、华德、荏原、南方泵业、凯泉、君格、连城等同档次及以上品牌	
18	风机	新安特、惠创、双阳、亚太、金炬、东亚、杰盛、新峰、鸿鹏、金光、贝州、格瑞德、上虞风机、中大、虞风等同档次及以上品牌	
19	分集水器	杰克龙、唯嘉、巨帆、永高、沪航、卡莱菲、丹弗斯、英萨科森、嘉科米尼、华星、曼瑞德、宏岳、洁利达等同档次及以上品牌	采暖
20	可视对讲单元分机/可视对讲户内分机	立林、冠林、海康威视、万科思（悉雅特）、BOYDREAM、视得安、慧锐通智、奥松、安本、天图等档次及以上品牌	弱电系统
21	监控设备	大华、海康威视、宇视、美电贝尔、康标特、腾龙、精工、山东力拓、集光、乐橙、康林、普天视等同档次及以上品牌	
22	消防报警系统	利达、北大青鸟、海湾、豪恩、依爱、优周电子、捷顺、立方、科松、披克、北京华宇、上海零线、北京海博、济南合力达等同档次及以上品牌	消防系统

招标控制价编制说明

一. 工程概况:

- 1、项目名称：红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程（宿流 06、宿流 07）
- 2、建设地址：项目位于红岛经济区西部，宿流 06 地块北侧为环岛南路二支路，东侧为经二路一支路，西侧为经一路二支路，南侧为空地；宿流 07 地块北侧为环岛南路二支路，东侧为纵二路，西侧为经二路一支路，南侧为空地。
- 3、建设规模：项目为 SL-06、SL-07 两个地块：

SL-06 地块总建筑面积 70998.11 平方米，其中地下建筑面积 21142.21 平方米，地上建筑面积 49855.90 平方米。由地下车库、住宅、商业、物业、门卫等组成；

SL-07 地块总建筑面积 72610.58 平方米，其中地下建筑面积 24405.95 平方米，地上建筑面积 48204.63 平方米。由地下车库、住宅、物业、门卫等组成。

二. 招标控制价编制依据:

- 1、《建筑工程施工发包与承包计价管理办法》（住房和城乡建设部令第 16 号）；
- 2、《建设工程工程量清单计价规范》（GB50500—2013）；
- 3、《山东省建设工程工程量清单计价规则》（鲁建发[2011]3 号）第 5 部分“工程量清单计价”

表格”;

4、《山东省建设工程费用项目组成及计算规则》(鲁建标字[2016]40 号);

5、《山东省建筑工程消耗量定额》(2016 年);

6、《山东省安装工程消耗量定额》(2016 年);

7、《山东省市政工程消耗量定额》(2016 年);

8、《山东省园林绿化工程消耗量定额》(2016 年);

9、《青岛市工程结算资料汇编》(2018 年);

10、《青岛市城乡建设委员会关于调整我市建设工程定额人工综合工日单价的通知》(青建管字[2018]61 号);

11、《山东省住房和城乡建设厅关于调整建设工程计价依据增值税税率的通知》(鲁建标字〔2019〕10 号);

12、《山东省工程建设标准定额站关于发布定额价目表和机械台班、仪器仪表台班单价表的通知》(鲁标定字〔2019〕3 号);

13、招标文件及与建设项目相关的标准、规范、技术资料;

14、施工现场地质勘探资料、水文气象资料;

15、经施工图审查机构审查通过的建设工程设计文件及相关资料;

16、建设行政主管部门近期发布的计价文件等有关规定;

17、《青岛材价》2019 年第 4 期及市场价格;

18、 其他国家、省、市计价文件；

19、 招标文件、招标图纸、现行施工规范及其他的相关资料。

三. 编制范围：

本工程招标控制价编制范围包含但不限于以下内容：前期工程、土石方工程（含基坑支护）、房屋土建及装饰装修、给排水及消防、暖气、电气工程、通风空调、智能化、智慧社区、室外构筑物、景观绿化、红线内给水配套工程、车位划线等，以及为完成本工程内容所必需的各项工作。

四. 编制说明：

1、工程类别：

SL-06 地块:本地块的楼座均座落在车库上。地下车库上有多座住宅及网点，且图纸中无沉降缝，因此地下车库及其上的建筑物为一个单位工程，建筑面积>20000 平米，土建工程按照土建 I 类；因是居住建筑，装饰工程按装饰III类，门卫建筑面积<10000 平方米，按照土建工程III类，安装工程按民用安装工程计取；

SL-07 地块:本地块的楼座均座落在车库上。地下车库上有多座住宅，且图纸中无沉降缝，因此地下车库及其上的建筑物为一个单位工程，建筑面积>20000 平米，土建工程按照土建 I 类；因是居住建筑，装饰工程按装饰III类，门卫建筑面积<10000 平方米，按照土建工程III类，安装工程按民用安装工程计取；

省价人工费按土建 110 元/工日，装饰 120 元/工日，安装 120 元/工日，市政 103 元/工日，园林绿化 103 元/工日；

市价人工费按土建 113 元/工日，装饰 126 元/工日，安装 122 元/工日，市政 103 元/工

日，园林绿化 100 元/工日。

2、混凝土按照商品混凝土泵送考虑，图纸设计要求的各种添加剂费用均包含在商品混凝土材料单价中，砂浆按照预拌砂浆考虑。

3、本工程按增值税一般计税考虑税金。

4、公共区域精装修做法参照《2019-01 宿流 03 地块公共区域精装修施工图》。

5、土石方工程包含土石方开挖、清槽、场内倒运等；土方回填全部计入车库中场地平整内。

6、本招标控制价已包含社会保障费，各种材料的采保费由投标人在本次报价中综合考虑，不再额外计取。

7、本工程建筑垃圾外运费用包含在清单综合单价中，结算时此费用不再单独计取。

8、施工期间的降水、排水费用及场地围挡、洗车台等措施费及所有政府相关部门规定的安全文明施工项目均包含在相应费用内，施工过程中不再计取此类费用。

9、本工程综合单价已包含规范要求的防腐、防火堵料、防火填料等费用，投标报价中应考虑该部分费用。

10、雨水管、雨水斗、地暖房间地面保温板计入安装工程中。

11、钢筋搭接方式按照如下方式考虑，钢筋直径 $<16\text{mm}$ 采用绑扎连接，钢筋直径 $\geq 16\text{mm}$ 采用直螺纹套筒，结算时按实结算。

12、马凳筋做法暂按《山东省建筑工程消耗量定额》(2016 年) 计算规则计取，结算时按实结算。

13、二次构件（砌体通长筋、构造柱、圈梁、过梁）的钢筋锚固方式暂按采用植筋计取。

- 14、钢筋工程综合单价中已包含抗震钢筋的费用，不再额外计取。
- 15、外墙护角、滴水计入外墙保温清单项中，投标报价中应包含该部分费用。
- 16、本工程中使用的石材、块料规格及损耗需综合考虑报价，因规格偏大或偏小，地面排版不同而产生的损耗等，投标人报价时综合考虑该部分费用，结算时不再调整。
- 17、本工程中使用的石材、块料各项目的工作内容均需包含切割、开槽、开孔、倒角、磨异形边、六面防护、石材结晶、面砖酸洗打蜡等特殊加工内容。
- 18、本工程中的门均包含门套、门锁、门吸、闭门器等全部配件。
- 19、采暖工程包含热计量室计量设备后全部内容。
- 20、本控制价电气专业住宅户内灯具考虑座灯头。
- 21、配置电压传感器、火灾探测器包含在相应的配电箱内，不再单独列项，报价时应综合考虑该部分内容。
- 22、工程中的卷材防水清单综合单价中已综合考虑房间大小等各项因素、已包含防水搭接及附加层，防水搭接及附加层用量不另行计算，在综合单价中综合考虑。
- 23、本工程所有轻钢龙骨、型钢龙骨、钢管栏杆报价均包含防火防锈处理，所有木龙骨、木基层报价均包含防火处理。
- 24、电梯工程仅考虑总包服务费。
- 25、本工程中的各地块红线内给水配套工程按照概算值放入专业工程暂估价中。
- 26、前期工程费用按暂定方案计入，结算时按审定的竣工资料据实计取。

27、如果本工程存在严重不平衡报价项目，对高于控制价 20% 以上的不平衡报价项目，结算时执行招标控制价单价。

28、措施费相关项目说明：

(1) 措施项目清单中：混凝土模板及支架（撑）目录下的清单项、脚手架工程目录下（不含安装部分）的清单项及泵送费为综合单价包干，工程量按实结算。

(2) 措施费项目除混凝土模板及支架（撑）费、脚手架工程费（不含安装部分）及泵送费工程量按实结算外，其他措施费为除税金外总价包干，不再另行计取其他费用，包括但不限于以下部分：

2.1 垂直运输费：垂直运输包干费，含施工用水二次加压费用。

2.2 车库范围内的大型机械设备进出场及安拆费，含设备基础及拆除，用于整个工程项目；室外工程、土石方、基坑支护的大型机械进出场费综合考虑在土石方工程中。

2.3 洞库及暗室增加费、分部分项超高降效费及措施费部分超高降效费均计入措施费。

2.4 降排水费：为确保工程在正常条件下施工，采用各种排水、降水措施降低地下水位所发生的各种费用。

2.5 如施工现场较窄，生活及办公设施、钢筋加工场、木工加工场、砂浆搅拌场等场地由施工单位另行租赁安排所发生的费用（包含场地租赁费、人员交通费、材料导运费等）不另计取，综合考虑在措施费中。

2.6 安装工程措施费（含安装部分脚手架费用）。

2.7 总价措施费项目：

2.7.1 夜间施工。

2.7.2 非夜间施工照明。

2.7.3 二次搬运。

2.7.4 冬雨季施工。

2.7.5 地上、地下设施、建筑物的临时保护设施。

2.7.6 已完工程及设备保护。

2.7.7 人货梯及塔吊基础费（包括混凝土浇筑、拆除、预埋螺栓、钢筋等）。

2.7.8 其他完成工程有关的措施费用，由投标人在报价中综合考虑。

2.8 其它措施性费用：包括但不限于成品保护、防洪防风措施、扰民处理、维持交通增加、特殊工程技术培训、上市政道路行使增加费、沿街防护、居住区和学校防护、噪音污染防治等防护搭建设施的租赁和安拆费用也包括在内等。

五. 关于总承包服务费及暂列金额：

1、总承包服务费投标单位在报价中综合考虑，不再额外计取（电梯配合费除外）。

2、专业工程暂估价详见附件《项目暂估价明细统计表》，投标人报价时不得调整。

3、暂列金额按SL-06地块5300000元（全费价），SL-07地块6500000元（全费价）计入，投标单位投标时不得调整。

六. 具体做法详见图纸、招标文件及清单内容:

七. 具体未尽事宜详见招标文件:

八. 编制结果:

本工程控制价为 556356003.09 元

(大写: 伍亿伍仟陆佰叁拾伍万陆仟零叁元零玖分)

九. 附表:

1. 项目暂估价明细统计表
2. 主要材料相关要求

青岛琴岛工程造价咨询有限公司

2019 年 5 月 20 日

附表 1:

红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程（宿流 06、宿流 07）

项目暂估价明细统计表						
序号	材料名称规格	单位	数量	单价 (含税)	小计 (含税)	税率
SL-06地块						
1	智慧社区	m2	71654	35	2507890	
2	绿化+硬质景观工程	m2	20432.24	350	7151284	
3	景观雕塑	项	1	300000	300000	
4	围墙	项	1	280000	280000	
5	红线内给水配套工程	项	1	2540000	2540000	
6	修建临时道路、临时箱变工程、污水坑清淤换填等前期费用	项	1	2000000	2000000	
SL-07地块						
1	智慧社区	m2	73453.37	35	2570867.95	
2	绿化+硬质景观工程	m2	20322.6	350	7112910	
3	景观雕塑	项	1	300000	300000	
4	大门、门卫	项	1	300000	300000	
5	围墙	项	1	1210000	1210000	
6	红线内给水配套工程	项	1	2600000	2600000	
7	修建临时道路、临时箱变工程、围墙加固、池塘拆除及换填等前期费用	项	1	2980000	2980000	
SL-06地块+SL-07地块 合计（元）					31852951.95	

附表 2：主要材料相关要求

主要材料相关要求

序号	材料项目	品牌或规格型号	部位
1	钢材	山东钢铁集团下属品牌（莱芜钢厂、日照钢厂、济钢等）、青岛钢厂，永锋钢厂、山东西王，新东方、唐钢、宣钢、鞍钢、抚钢，6-12MM 的盘螺或 I 级钢可从石横特钢、闽源钢厂采购等同档次及以上品牌	
2	防水材料	东方雨虹、东营大明、深圳卓宝、潍坊宏源、潍坊雨虹、潍坊宇虹、潍坊宝源、上海月皇、科顺、大禹、细扬、东禹、金旭、蓝光、晨阳水漆、汇源等同档次及以上品牌	
3	铝型材	华建，兴发，南山、凤铝、广东坚美、肇庆亚洲铝厂、中国忠旺、南南铝业、山东金象铝业、山东山伟铝业、山东豪门铝业、中铝、亚铝、兴发、伟业、栋梁、新河、山一等同档次及以上品牌	门窗
4	玻璃	金晶、蓝星、南玻、台玻、上海耀皮（耀皮）、福耀、信义集团（信义）、台湾玻璃（台玻）、洛玻、沙玻、山东耀华、山东金鑫、光宇、华尔润、格兰特、温声等同档次及以上品牌	
5	五金配件	广东合和，杨氏立兴，山东国强，广东坚朗、雷哲（REG）、山东华鑫五金、春光五金、济南昌盛、雅洁、汇泰龙、名门、顶固、樱花、斯力高、天宇、百乐门等同档次及以上品牌	
6	入户门	新多、王力、步阳、美心、盼盼、迦南门业、雅帝乐、浙江星月神、天安、万嘉、牧城门业、康力门业、泰汇康门业、和乐、王力、群升、金大、富新等同档次及以上品牌	
7	外墙涂料	亚士、铃鹿、多乐士，立邦、三棵树、杜邦、紫荆花、九龙士、天地彩、傲世、乐化、美涂士、爱可涂、大宝、嘉宝莉、华润、巴德士、美涂、固克、红苹果、晨阳水漆、益群等同档次及以上品牌	
8	太阳能	海林、五星、海尔、桑乐、四季沐歌、AO 史密斯、力诺瑞特、北京天普、山东沐阳、皇明、太阳雨、万家乐、邦特尔、桑普、申科等同档次及以上品牌	

9	乳胶漆	华润、立邦、多乐士、嘉宝莉、杜邦、紫荆花、九龙士、天地彩、傲世、乐化、美涂士、三棵树、红苹果、晨阳水漆、益群、长颈鹿、爱可涂、大宝、樱花、都芳、佳美等同档次及以上品牌	
10	瓷砖	东鹏、强辉、耐尔仕、博德、蒙娜丽莎、马可波罗、冠军瓷砖、箭牌瓷砖、广东能强、冠珠、广东红蜘蛛、佛山美陶、兴辉、欧神诺、博德、红陶坊、新中源、嘉俊、鹰牌、亚细亚、汇亚等同档次及以上品牌	
11	电器元器件	德力西、江苏优品、正泰、亚派、良信、海格、斯沃、施耐德、西门子、ABB、上海人民、常熟、佛照电工、北元等同档次及以上品牌	电气系统
	开关、插座	鸿雁、济南天城、凯比工业、西顿、施耐德、西门子、ABB、西蒙、常熟、杭申、泰开、泰永、世耐尔、佛照电工、飞雕等同档次及以上品牌	
12	给水、消防用阀门	青岛护航阀门、武汉大禹、青岛开元、安徽铜都、福建标光、浙江良精、浙江盾安、江苏神通、良工、巨龙、冠龙、沪航、恒德、正渠、强盛、班尼戈、上正等同档次及以上品牌	
13	电线电缆	汉河、五彩、鑫曦、豪谷、宝胜、南洋、远东、豪迈、上上、半岛、阳谷、齐星、山东嘉华、兴乐、华美、华宇、正泰、上海电缆、长城等同档次及以上品牌	
14	消防灯具	雷士、三雄极光、阳光、江门普州、鸿雁、欧普、敏华、劳士、振辉、合力达、卡德等同档次及以上品牌	
15	衬塑钢管、镀锌钢管	一通管业、金洲、天津友发、天津利达、正大制管、华通、衡水华岐、广州珠江、中财、联塑、迈克、君诚等同档次及以上品牌	给排水系统
16	塑料给排水管	伟星、联塑、中财、康泰、宏岳、箭牌、华信泰格、日丰、金牛、崂塑、创新、新国塑、奥伦特、华纳、利水等同档次及以上品牌	
17	水泵/供水设备	广州白云、双轮、东方、熊猫、格兰富、三利、威乐、威派格、华德、荏原、南方泵业、凯泉、君格、连城等同档次及以上品牌	
18	风机	新安特、惠创、双阳、亚太、金炬、东亚、杰盛、新峰、鸿鹏、金光、贝州、格瑞德、上虞风机、中大、虞风等同档次及以上品牌	
19	分集水器	杰克龙、唯嘉、巨帆、永高、沪航、卡莱菲、丹弗斯、英萨科森、嘉科米尼、华星、曼瑞德、宏岳、洁利达等同档次及以上品牌	采暖

20	可视对讲单元分机/可视对讲户内分机	立林、冠林、海康威视、万科思（悉雅特）、BOYDREAM、视得安、慧锐通智、奥松、安本、天图等档次及以上品牌	弱电系统
21	监控设备	大华、海康威视、宇视、美电贝尔、康标特、腾龙、精工、山东力拓、集光、乐橙、康林、普天视等档次及以上品牌	
22	消防报警系统	利达、北大青鸟、海湾、豪恩、依爱、优周电子、捷顺、立方、科松、披克、北京华宇、上海零线、北京海博、济南合力达等档次及以上品牌	消防系统

02-CE8F-4824-917E-27B585C34

02-CE8F-4824-917E-27B585C34

第四卷

第九章资格后审申请文件及投标文件格式

清单控制价审核意见(必传)，控制总价(必传)，各单位工程的分部分项工程费、措施项目费、其他项目费、规费和税金(必传)

见附件

02-CE8F-4824-917E-27B585C34

附件一：资格后审申请文件格式

（项目名称）施工招标

资格后审申请文件

02-CE8F-4824-917E-27B585C34

申请人：（单位盖章）

法定代表人或其委托代理人：（签字）

年月日

目 录

1. 法定代表人身份证明

2. 授权委托书

3. 资格后审申请证明文件复印件（资格后审申请证明文件应使用原件扫描件并彩色打印）

并逐页加盖投标人公章

4. 投标承诺书

5. 投标保证金银行保函或保险保函

02-CE8F-4824-917E-27B585C34

1. 法定代表人身份证明

投 标 人：

单位性质：

地 址：成立时间：年月日

经营期限：

姓 名：性 别：

年 龄：职 务：

系（投标人名称）的法定代表人。

特此证明。

附：法定代表人身份证复印件

年月日

2. 授权委托书

本人（姓名）系（投标人名称）的法定代表人，现委托（姓名）为我方代理人。代理人根据授权，以我方名义签署、澄清、说明、补正、递交、撤回、修改（项目名称）资格后审文件、施工投标文件、签订合同和处理有关事宜，其法律后果由我方承担。

委托期限：

代理人无转委托权。

附：法定代表人和委托代理人身份证复印件

02-CE8F-4824-917E-27B585C34 投—标—人：（公章）

法定代表人：（印章）

年月日

3. 资格后审申请证明文件复印件

资格后审申请证明文件应使用原件扫描件并彩色打印

02-CE8F-4824-917E-27B585C34

4、投标承诺书

致_____（招标人）_____：

我公司参加_____（项目名称）_____投标，现就有关事项向招标人郑重承诺如下：

1、我公司承诺本次投标提供的市场行为证明、资格（资质）证书、人员证书、企业业绩和荣誉等材料均真实无任何虚假。若在招投标过程及预中标公示过程中被查存在虚假，同意被取消投标资格及中标资格、被没收投标保证金，并接受按照有关规定作出的处罚。

如其他投标人对以上材料的真实性提出投诉，我单位承诺在贵单位要求的时间内（一般为5个工作日），向贵单位提供有关主管部门出具的证明材料和核实渠道。逾期未提供的、或提供的证明材料不满足要求的，视为我单位自动放弃投标资格或中标资格。

2、我公司承诺不借用他人资质投标或出借资质给他人投标，不与其他投标人串通投标，不使用非法手段获取中标。若在招投标过程及预中标公示过程中发现有上述行为，同意被取消投标资格及中标资格、被没收投标保证金，并接受按照有关规定作出的处罚。

3、我公司承诺不存在因违反建筑市场管理、建设工程质量安全等法律、法规、规章，而被限制投标且在有效期内的市场行为。我公司承诺投标时项目经理未担任其他在建工程的项目负责人。

4、我公司承诺信用状况良好，在参与投标时无以下情形：

（1）被人民检察院列入行贿犯罪档案，自判决生效之日起，至投标文件递交截止之日止，不满二年的；

（2）被人民法院列为失信被执行人、被税务部门列为重大税收违法当事人、被工商部门列入严重违法失信企业名单或经营异常名录，公布的受惩信息有效时间在投标文件递交截止之日后的。

我公司信用状况接受社会监督，如与事实不符，我公司自愿承担以其他方式弄虚作假的法律责任。

5、我公司承诺严格按照相关法律、法规和规章的规定进行异议投诉。

特此承诺！

日期：年月日

02-CE8F-4824-917E-27B585C34

5、投标保证金银行保函或保险保函

格式自拟。

02-CE8F-4824-917E-27B585C34

附件二：投标文件格式

（项目名称）施工招标

投 标 文 件

（商务标书）

投标人：（盖单位章）

法定代表人或其委托代理人：（签字）

年月日

02-CE8F-4824-917E-27B585C34

目 录

1. 投标函
2. 法定代表人身份证明或授权委托书
3. 已标价工程量清单
4. 投标报价其他材料
5. 评分证明材料

02-CE8F-4824-917E-27B585C34

1. 投标函

致招标人：

1. 我方已仔细研究了（项目名称）招标文件的内容，愿意以人民币（大写）（RMB¥元）的投标总报价，项目负责人，按合同约定实施和完成承包工程，修补工程中的任何缺陷，实现工程目的。

2. 我方承诺已标价工程量清单由具有相应国家认可资格的注册造价师编制。

3. 我方承诺在招标文件规定的投标有效期内不修改、撤销投标文件。

4. 如我方中标，我方承诺：

（1）在收到中标通知书后，在中标通知书规定的期限内与贵方签订合同。

（2）我方承诺按照招标文件规定向贵方递交履约担保。

（3）在合同约定的期限内完成并移交全部合同工程。

5. 我方在此声明，所递交的投标文件及有关资料内容完整、真实和准确，不存在第二章“投标人须知”第 1.4.3 项、第 1.4.4 项和第 1.4.5 项规定的任何一种情形。

6. 我方在此承诺，未参与任何形式的“围标串标”、以他人名义或者以其他方式弄虚作假投标。

7. （其他补充说明）。

投 标 人：（公章）

法定代表人或其授权的代理人：（印章）

年月日

02-CE8F-4824-917E-27B585C34

2. 法定代表人身份证明

投 标 人：

地 址：成立时间：年月日

经营期限：

姓 名：性 别：

年 龄：职 务：

系（投标人名称）的法定代表人。

特此证明。

附：法定代表人身份证复印件

年月日

3. 授权委托书

本人（姓名）系（投标人名称）的法定代表人，现委托（姓名）为我方代理人。代理人根据授权，以我方名义签署、澄清、说明、补正、递交、撤回、修改（项目名称）资格后审文件、施工投标文件、签订合同和处理有关事宜，其法律后果由我方承担。

委托期限：

代理人无转委托权。

附：法定代表人和委托代理人身份证复印件

投 标 人：（公章）

02-CE8F-4824-917E-27B585C34

法定代表人：（印章）

年月日

4. 已标价工程量清单

说明：已标价工程量清单按第六章“工程量清单”中的相关清单表格式填写。构成合同文件的已标价工程量清单包括第六章“工程量清单”有关工程量清单、投标报价以及其他说明的内容。

02-CE8F-4824-917E-27B585C34

5. 投标报价其他材料

(一) 投标报价表 (适用于招标代理服务费由中标人代招标人先行代付)

序号	名称	金额 (元)	备注
1	工程量清单报价		
2	招标代理服务费		按照投标人须知前附表确定的 金额计入
3	最终投标报价 (1+2)		
其中规费前合计			

(一) 投标报价表 (适用于招标代理服务费由招标人支付)

序号	名称	金额 (元)	备注
1	工程量清单报价		
2	最终投标报价		
其中规费前合计			

C02-CE8F-4824-917E-27B585C3

(一) 投标报价表 (适用于招标代理服务费由中标人支付)

序号	名称	金额 (元)	备注
1	工程量清单报价		
2	招标代理服务费		按照投标人须知前附表确定的 金额计入
3	最终投标报价 (3=1)		
其中规费前合计			

(二) 不可竞争费用汇总表

序号	费用名称	费率	计算公式	金额 (元)
1	环境保护费			
2	文明施工费			
3	临时设施费			
4	安全施工费			
5	工程排污费			
6	住房公积金			
7	建设项目工伤保险			
8	社会保障费			
9	税金			
10	合计 (元)			

(三) 参加评标的分部分项和措施项目报价表（适用于综合评定法非电子评标）

工程名称：

项目	序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	单位	数量	综合单价 (元)
五 项 分 部 分 项 工 程 报 价	1						
	2						
	3						
	4						
	5						
措施项目报价（合计）							

备注：

(1) 采用综合评定评标，并使用 10 项分部分项工程清单报价进行评审时须填报此表。

(2) 投标人应将招标人选取的 5 项分部分项工程以及措施项目报价按此表格式进行填写，以便于开标时参加评审，投标人对所填内容的准确性负责。按规定应该盖章、签字的地方，必须按要求盖章、签字。否则，造成的一切后果和责任自负。

附件三：投标文件格式

（项目名称）施工招标

投 标 文 件

（资信标书）

C02-CE8F-4824-917E-27B585C3

投标人：（盖单位章）

法定代表人或其委托代理人：（签字）

年月日

目 录

1. 法定代表人身份证明或授权委托书
2. 项目管理班子配备
3. 评分证明材料（应使用原件扫描件并彩色打印）并逐页加盖投标人公章
4. 其他需提交的材料

C02-CE8F-4824-917E-27B585C3

1. 法定代表人身份证明

投 标 人：

地 址：成立时间：年月日

经营期限：

姓 名：性 别：

年 龄：职 务：

系（投标人名称）的法定代表人。

特此证明。

附：法定代表人身份证复印件

年月日

2. 授权委托书

本人（姓名）系（投标人名称）的法定代表人，现委托（姓名）为我方代理人。代理人根据授权，以我方名义签署、澄清、说明、补正、递交、撤回、修改（项目名称）资格后审文件、施工投标文件、签订合同和处理有关事宜，其法律后果由我方承担。

委托期限：

代理人无转委托权。

附：法定代表人和委托代理人身份证复印件

投 标 人：（公章）

法定代表人：（印章）

年月日

3. 项目管理机构

（一）项目管理机构组成表：①项目负责人应附身份证、职称证、注册证、养老保险复印件及未担任其他在施建设工程项目项目经理的承诺。②主要项目管理人员指项目副经理、技术负责人、合同商务负责人、专职安全生产管理人员等岗位人员，应附注册资格证书、身份证、职称证、学历证、养老保险复印件，其中专职安全生产管理人员应附安全生产考核合格证书

职务	姓名	身份 证号	职称	执业或职业资格证明					备注	
				证书名称	级别	证号	专业	养老保险		
										最低 配 备 要 求
										额 外 增 加

4. 评分证明材料

评分证明材料（应使用原件扫描件并彩色打印）

C02-CE8F-4824-917E-27B585C3

附件四：技术标书封面

技 术 标 书

C02-CE8F-4824-917E-27B585C3

- 1、总体概述：施工组织总体设想、方案针对性和施工段划分
- 2、施工现场平面布置和临时设施、临时道路布置
- 3、施工进度计划和各阶段进度的保障措施
- 4、各分部分项工程的施工方案和质量保障措施
- 5、安全文明施工和环境保护措施
- 6、项目管理班子的人员岗位职责、分工
- 7、劳动力、机械设备和材料投入计划
- 8、关键施工技术、工艺及工程实施的重点、难点和解决方案
- 9、冬雨季施工、已有设施和管线的加固、保护等特殊情况下的施工措施
- 10、技术创新、节能环保应用情况

02-CE8F-4824-917E-27B585C3

附录1

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
	1 宿流06地块							
	1.1 一、地下车库部分							
	1.1.1 （一）普通非人防地下车库							
	1.1.1.1 1.土建部分							
	1.1.1.1.1 （1）场平工程							
1	010101001001	平整场地	1.土壤类别:综合考虑 2.弃土运距:综合考虑 3.取土运距:综合考虑 4.场地内±30cm内平整	m2	20810.81			
2	010103001001	回填方	1.部位：基础回填、坡道、场区及地下室顶板以上 2.密实度要求：满足设计和规范要求 3.填方材料品种：由投标人根据设计要求验方后方可填入 4.填方来源、运距：综合考虑，并包含特殊部位的倒运等所有费用	m3	30168.7			
3	010103001002	回填方	1.部位：房心回填 2.密实度要求:满足设计和规范要求 3.填方材料品种:由投标人根据设计要求验方后方可填入 4.填方来源、运距:综合考虑，并包含特殊部位的倒运等所有费用	m3	630.5			
	1.1.1.1.2 （2）砌筑工程							
4	010402001001	砌块墙（车库防火墙）	1.砌块品种、规格、强度等级:A3.5加气混凝土砌块、容重600kg\m3 2.墙体类型:直行墙 3.填充材料种类及厚度:综合考虑 4.砂浆强度等级:Mb5专用砂浆 5.耐火极限大于3小时	m3	378.46			
5	010402001002	砌块墙（地下室 内隔墙）	1.砖品种、规格、强度等级:A3.5加气混凝土砌块、容重600kg\m3 2.墙体类型:直形墙 3.填充材料种类及厚度:综合考虑 4.砂浆强度等级:Mb5专用砂浆	m3	15.56			
6	010607005001	砌块墙 钢丝网加固	1.材料品种、规格:镀锌钢丝网眼目规格不大于20*20，钢丝直径不小于1.2，固定钢钉间距不大于300 2.加固部位:填充墙与混凝土构件交界处、楼梯间及人流通道两侧的填充墙 3.投标单位综合考虑相应损耗及搭接长度、安装等全部费用	m2	873.07			
7	010401012001	零星砌砖（砌块 墙掺砌）	1.零星砌砖名称、部位:砌块墙 2.砖品种、规格、强度等级:MU15蒸压粉煤灰砖 3.砂浆强度等级、配合比: Mb5专用砂浆	m3	25.87			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第2页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
8	010401001001	砖胎膜:	1.部位:需使用砖胎膜的各类集水坑、管沟、筏板基础侧壁等部位 2.砖品种、规格、强度等级:MU20蒸压粉煤灰砖 3.砂浆强度等级、配合比:M10水泥砂浆 4.面层厚度、砂浆配合比抹灰:20厚1:2.5水泥砂浆抹灰	m3	242.87			
9	010401012002	防水层保护墙 (贴砌砖墙)	1.部位:地下室外墙防水层外侧 2.做法:120mm厚外砌砖墙保护层 2.砖品种、规格、强度等级:MU20蒸压粉煤灰砖 3.砂浆强度等级、配合比:M10水泥砂浆	m3	182.88			
1.1.1.1.3 (3) 混凝土工程								
10	010501001001	垫层 (筏板基础)	1.混凝土种类:商品混凝土、耐腐蚀 2.混凝土强度等级:C20	m3	1543.71			
11	010501004001	满堂基础	1.混凝土种类:商品混凝土、P6抗渗、补偿收缩、阻锈剂、优质矿物掺合料 2.混凝土强度等级:C30 3.混凝土外加剂:综合考虑	m3	6305.25			
12	010502001001	矩形柱	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C35	m3	226.38			
13	010503002001	矩形梁	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C35	m3	215.2			
14	010505002001	无梁板 (车库顶板)	1.混凝土种类:商品混凝土、P6抗渗、补偿收缩 2.混凝土强度等级:C35	m3	5167.34			
15	010505003001	有梁板 (车库顶板、含柱帽)	1.混凝土种类:商品混凝土、P6抗渗、补偿收缩 2.混凝土强度等级:C35	m3	1103.27			
16	010505010001	其他板 (斜坡板)-坡道顶板	1.混凝土种类:商品混凝土、P6抗渗、补偿收缩 2.混凝土强度等级:C35	m3	127.82			
17	010504001001	直形墙 (外墙)	1.混凝土种类:商品混凝土、P6抗渗、补偿收缩 2.混凝土强度等级:C30	m3	438.53			
18	010502002001	构造柱	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C25	m3	40.68			
19	010503004001	圈梁	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C25	m3	6.51			
20	010503005001	过梁	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C25	m3	2.23			
21	010507007001	其他构件 (门槛)	1.构件规格:详见设计 2.部位:详见设计 3.混凝土种类:商品混凝土 4.混凝土强度等级:C20	m3	1.2			
22	010508001001	后浇带-板	1.混凝土种类:商品混凝土、P6抗渗、补偿收缩、微膨胀 2.混凝土强度等级:C40	m3	285.95			
23	010508001002	后浇带-基础	1.混凝土种类:商品混凝土、P6抗渗、补偿收缩、微膨胀 2.混凝土强度等级:C35	m3	306.6			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第3页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
24	010508001003	后浇带-墙	1.混凝土种类:商品混凝土、P6抗渗、补偿收缩、微膨胀 2.混凝土强度等级:C40	m3	8.44			
25	010508001004	后浇带-梁	1.混凝土种类:商品混凝土、P6抗渗、补偿收缩、微膨胀 2.混凝土强度等级:C40	m3	3.04			
26	010507003001	电缆沟、地沟	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m3	167.09			
27	010501001002	垫层 (楼地22: 变电电室)	1.60mm厚LC7.5轻骨料混凝土	m3	12.5			
28	010501001003	换填垫层 (毛石混凝土)	1.混凝土种类:商砼 2.混凝土强度等级:C20毛石砼, 内掺30%毛石, 毛石最大粒径≤300 3.部位: 基底标高未达持力层等部位毛石混凝土回填	m3	25.5			
29	010501001004	换填垫层 (素混凝土)	1.混凝土种类:商砼 2.混凝土强度等级:C20素混凝土 3.部位: 基底标高未达持力层等部位素混凝土回填	m3	16.2			
1.1.1.1.4 (4) 钢筋工程								
30	010515001001	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ6	t	2.795			
31	010515001002	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ8	t	4.403			
32	010515001003	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ10	t	37.506			
33	010515001004	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ12	t	116.957			
34	010515001005	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ14	t	810.002			
35	010515001006	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ16	t	35.562			
36	010515001007	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ18	t	112.051			
37	010515001008	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ20	t	128.619			
38	010515001009	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ22	t	169.972			
39	010515001010	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ25	t	170.067			
40	010515001011	现浇构件钢筋 (箍筋)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ6.5	t	1.548			
41	010515001012	现浇构件钢筋 (箍筋)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ8	t	56.113			
42	010515001013	现浇构件钢筋 (箍筋)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ10	t	13.737			
43	010515001014	现浇构件钢筋 (箍筋)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ12	t	0.827			
44	010515001015	现浇构件钢筋 (砌体加筋)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ6.5	t	7.62			
45	010515011001	植筋	1.钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ6.5	根	1652			
46	010515011002	植筋	1.钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ10	根	1320			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第4页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
47	010515011003	植筋	1.钢筋种类、规格:HRB400 钢筋 Φ12	根	680			
48	010515011004	植筋	1.钢筋种类、规格:HRB400 钢筋 Φ14	根	386			
49	010516003001	机械连接(套筒连接)	1.连接方式:套筒连接 2.螺纹套筒种类:直螺纹套筒 3.规格:Φ16	个	3812			
50	010516003002	机械连接(套筒连接)	1.连接方式:套筒连接 2.螺纹套筒种类:直螺纹套筒 3.规格:Φ18	个	1416			
51	010516003003	机械连接(套筒连接)	1.连接方式:套筒连接 2.螺纹套筒种类:直螺纹套筒 3.规格:Φ20	个	1147			
52	010516003004	机械连接(套筒连接)	1.连接方式:套筒连接 2.螺纹套筒种类:直螺纹套筒 3.规格:Φ22	个	154			
53	010516003005	机械连接(套筒连接)	1.连接方式:套筒连接 2.螺纹套筒种类:直螺纹套筒 3.规格:Φ25	个	66			
54	01B001	钢筋间隔件: 材质规格: 综合考虑		个	8153			
55	010516002001	预埋铁件 (包含集水坑铁爬梯、排水沟、预埋角钢等施工内容)	1.钢材种类:综合考虑 2.规格:综合考虑	t	1.8			
56	010515009001	支撑钢筋(马镫)	1.钢筋种类:综合考虑 2.规格:综合考虑 3.马镫钢筋尺寸、间距按照规范要求	t	22.33			
57	01B002	对拉螺栓增加	1.螺栓种类:综合考虑 2.规格:综合考虑	m2	2952.62			
1.1.1.1.5 (5) 屋面工程 (含防水)								
58	010902001001	屋面卷材防水 (屋面6)	1.部位: 种植及非种植屋面 2.卷材品种、规格、厚度: 刷基层处理剂一道, 3mm厚自粘型聚合物改性沥青聚酯胎防水卷材 3.上返高度: 按照设计规定 4.防水搭接及附加层用量不另行计算, 在综合单价中综合考虑	m2	14648.16			
59	010902001002	屋面卷材防水 (屋面6)	1.部位: 种植及非种植屋面 2.卷材品种、规格、厚度: 4mm厚自粘型SBS耐根穿刺卷材防水层材料 3.防水搭接及附加层用量不另行计算, 在综合单价中综合考虑	m2	14648.16			
60	01B003	屋面卷材防水 (屋面6)	1.部位: 种植及非种植屋面 2.干铺石油沥青纸胎油毡一道	m2	14648.16			
61	011101003001	细石混凝土楼地面 (屋面6)	1.部位: 种植及非种植屋面 2.找平层厚度、砂浆配合比: 70厚C20细石混凝土保护层 (内配Φ4@150双向钢筋网片); 按照6*6m设分仓缝, 缝宽20mm, 胶泥嵌缝;	m2	13566.4			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第5页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
62	011101006001	平面砂浆找平层	1.部位: 种植及非种植屋面 2.找平层厚度、砂浆配合比:防水顶板, 20厚1:2.5水泥砂浆找平层	m ²	13566.4			
63	010902010001	铺设土工合成材料	1.部位: 种植及非种植屋面 2.品种: PED高分子防护排蓄水耐根穿刺型异型片 (自粘耐根穿刺型土工布) 3.规格: 15000*2160*14mm 4.材质: HDPE原料	m ²	13850.11			
64	010201002001	铺设土工合成材料	1.部位: 种植及非种植屋面 2.品种: 耐根穿刺型土工布 3.规格: 200g/ m ² , 155000*300	m ²	142			
65	010201002002	铺设土工合成材料	1.部位: 种植及非种植屋面 2.品种: 耐根穿刺型土工布 3.规格: 200g/ m ² , 155000*600	m ²	904			
66	010201002003	铺设土工合成材料	1.部位: 种植及非种植屋面 2.品种: 耐根穿刺型土工布 3.规格: 200g/ m ² , 155000*200	m ²	173			
67	01B004	HNB专用粘霸	1.产品型号: HNB400 2.规格: 20000*400mm	m	1507			
68	01B005	HNB专用粘霸	1.产品型号: HNB400 2.规格: 20000*200mm	m	9153			
69	01B006	HNB专用粘霸	1.产品型号: HNB400 2.规格: 20000*100mm	m	471			
1.1.1.1.6 (6) 保温工程								
70	011001003001	保温隔热墙面	1.保温隔热部位:地下室外墙防水层外侧 2.保温隔热方式:粘贴50厚挤塑聚乙烯泡沫板保护层 3.粘结材料种类、做法:综合考虑	m ²	1476.15			
1.1.1.1.7 (7) 防水工程								
71	010904001001	楼(地)面卷材防水	1.部位: 地下室底板防水 2.卷材品种、规格、厚度:3mm厚自粘聚合物改性沥青聚酯胎防水卷材 3.防水层数:一道 4.防水层做法:自粘, 粘贴密度不小于30kg/m ³ 5.防水搭接及附加层用量不另行计算, 在综合单价中综合考虑;	m ²	15159.18			
72	010904001002	楼(地)面卷材防水	1.部位: 变电所和电气用房底板防水 2.卷材品种、规格、厚度:3+3mm厚自粘聚合物改性沥青聚酯胎防水卷材 3.防水层数:两道 4.防水层做法:自粘, 粘贴密度不小于30kg/m ³ 5.防水搭接及附加层用量不另行计算, 在综合单价中综合考虑;	m ²	579.17			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第6页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
73	010903001001	墙面卷材防水	1.部位: 地下室外墙防水 2.卷材品种、规格、厚度: 基层处理剂(基层潮湿时应刷湿固化型胶粘剂), 3mm厚自粘聚合物改性沥青聚酯胎防水卷材; 3.防水层数: 一层 4.防水层做法: 自粘, 粘贴密度不小于30kg/m ³ 5.防水搭接及附加层用量不另行计算, 在综合单价中综合考虑;	m ²	2176.15			
74	010903001002	墙面卷材防水	1.部位: 变电所和电气用房侧墙防水 2.卷材品种、规格、厚度: 3+3mm厚自粘聚合物改性沥青聚酯胎防水卷材 3.防水层数: 两道 4.防水层做法: 自粘, 粘贴密度不小于30kg/m ³ 5.防水附加层工程量不单独计算, 在综合单价中综合考虑	m ²	992.3			
75	01B007	隔离层 (筏板底)	1.隔离层做法: 0.4mm厚聚乙烯薄膜一层(筏板底)	m ²	14759.18			
76	011101006002	平面砂浆找平层 一细石砼找平层	1.部位: 筏板底; 2.找平层厚度、种类: 50厚C20细石混凝土防水保护层;	m ²	14759.18			
77	010902010002	墙面涂膜防水 (地下消防水池)	1.防水材料品种: 1.0mm厚水泥渗透结晶型防水涂料, 不小于1.5kg/m ² ; 2.再刷20厚1: 2.5水泥砂浆保护层 (掺水泥重量 5%的防水剂)	m ²	560.2			
78	010903002001	墙面涂膜防水 (内墙9: 送、排风机房、换热站、变配电室)	1.防水材料品种: 1.2mm聚合物水泥防水涂料防潮层	m ²	992.39			
79	010902010003	墙面涂膜防水 (地下集水坑、排水沟内壁)	1.防水材料品种: 1.5mm厚聚氨酯防水涂料 2.再刷20厚1: 2.5水泥砂浆保护层 (掺水泥重量 5%的防水剂)	m ²	839.59			
80	010903005001	止水带 (地下室外墙、后浇带底板、后浇带顶板、后浇带墙、后浇带施工缝钢板止水带)	1.材质: 钢板止水带 δ 3×360 2.做法详见图纸	m	4128.97			
81	011101006003	平面砂浆找平层	1.部位: 排水沟 2.砂浆厚度、配合比: C15细石混凝土找0.5%坡, 最薄处20厚 (小于30厚时用1: 3水泥砂浆找平)	m ²	371.6			
82	011101006004	平面砂浆找平层	1.部位: 排水沟 2.砂浆厚度、配合比: C20细石混凝土找0.5%坡, 最薄处20厚 (小于30厚时用1: 3水泥砂浆找平)	m ²	92.9			
83	010904001003	楼(地)面卷材防水	1.车库排水沟附加 2.卷材品种、规格、厚度: 1.5厚合成高分子卷材 3.防水搭接及附加层用量不另行计算, 在综合单价中综合考虑;	m ²	682.89			
1.1.1.1.8 (8) 门窗百叶工程								

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第7页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
84	010803002001	防火卷帘门	1.门类型:特级双轨双帘无机布防火卷帘,耐火极限不小于3小时 2.含油漆、门套、防火玻璃、后塞口、合页、执手、门锁及闭门器等所有配套五金 3.开启方式:自动控制,设关闭延时装置,可手动开启 4.电动装置(含安装) 5.具体详图纸设计,满足图纸和规范要求	m2	29.47			
85	010802003001	钢质防火门(甲级)	1.图集:甲级钢制防火门 2.含门套、防火玻璃、后塞口、合页、执手、门锁及闭门器等所有配套五金 3.具体做法详图纸设计,满足图纸和规范要求	m2	76.48			
86	010802003002	钢质防火门(乙级)	1.图集:乙级钢制防火门 2.含门套、防火玻璃、后塞口、合页、执手、门锁及闭门器等所有配套五金 3.具体做法详图纸设计,满足图纸及规范要求	m2	34			
87	010805003001	单元门	1.门代号及洞口尺寸:DJM1523; 2.含油漆、门套、防火玻璃、后塞口、合页、执手、门锁及闭门器等所有配套五金 3.可视对讲系统另计 4.具体做法详图纸设计,满足图纸及规范要求	樘	4			
1.1.1.1.9 (9) 其他工程								
88	010103004001	竣工清理		m3	54608.96			
89	010516004001	钢丝网钢板网	1.钢网种类:详见图纸 2.铺钉部位:后浇带两侧	m2	2477.3			
90	010512008001	坡道排水篦子(坡道截水沟)	1.部位:车道顶 2.尺寸500*590*30mm; 3.做法详见图集L13J10;P45/1	m	37.29			
91	010512008002	坡道排水篦子(坡道截水沟)	1.部位:车道底 2.尺寸500*590*40mm; 3.做法详见图集L13J10;P45/1	m	37.29			
92	010512008003	车库排水篦子(车库)	1.尺寸380*590*20mm; 2.做法详见图集号L13J10;P46/4;	m	298.35			
93	010512008004	沟盖板(机房集水坑、电梯井)	1.700*700*60mm预制钢筋混凝土盖板; 2.做法详见图纸;	套	18			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第8页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
94	011303001001	钢结构玻璃雨蓬	1.龙骨材料种类、规格、中距:综合考虑 2.立柱种类、规格:综合考虑(含实木外包) 3.玻璃规格及品种:10+1.52PVB+10夹胶钢化玻璃,硅酮密封胶粘结 4.玻璃雨蓬固定方式:不锈钢驳接爪组件(250系列不锈钢点爪) 5.综合考虑所有构件及连接件、运输及防腐防锈等 6.清单面积按照垂直投影面积计算 7.具体做法详见设计图纸	m2	239.02			
1.1.1.2.2.装饰部分								
1.1.1.2.1 楼地面工程								
95	011101003002	细石混凝土楼地面(楼地18:车库)	1.找平层厚度、砂浆配合比:C25细石砼随捣随抹,内配Φ6@200双向钢筋网片,每开间设分仓缝,缝宽20mm,胶泥嵌缝,纵横间距按柱距分割,找0.5%找坡,坡向排水沟,最薄处50厚;	m2	13000.37			
96	01B009	金刚砂耐磨地坪(楼地18:车库)	1. 3.0mm金刚砂耐磨面层与基层一次成活	m2	13472.35			
97	011101003003	细石混凝土楼地面(楼地20:机动车坡道、报警阀室、水泵房、水表间、换热站、热力小间等有水设备间)	1.面层厚度、混凝土强度等级:40mm厚C20细石混凝土,表面撒1:1水泥砂子随打随抹光	m2	233.04			
98	011101003004	细石混凝土楼地面(楼地面19:储藏间、储藏间走廊、各类风机房、车库内独立设备间等无水设备间)	1.基层做法:素水泥浆一道(内掺建筑胶) 2.面层厚度、混凝土强度等级:40厚C20细石砼找坡随打随抹	m2	270.43			
99	011101002001	现浇水磨石楼地面(地面22:变电室)	1. 10厚1:2.5防静电水磨石 2. 防静电水泥浆一道	m2	216			
100	010507001001	车库坡道	1.找平层厚度、砂浆配合比:50厚C20细石砼内配Φ6@200钢筋网片,毛面割线交错,450宽为单元重复; 2.坡道边宽100mm用10厚水泥石英砂浆收边	m2	471.98			
101	011105001001	水泥砂浆踢脚线(踢脚1:地下除候梯厅、门厅、合用前室、消防前室外的所有部位)	1.踢脚线高度:120mm高; 2.底层厚度、砂浆配合比:刷界面处理剂一道;12厚1:3水泥砂浆打底,划出纹道(与墙面交界处嵌10宽塑料条); 3.面层厚度、砂浆配合比:8厚1:2水泥砂浆面,压涂料面层;	m	1511.88			
1.1.1.2.2 内墙工程								

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第9页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
102	011407001001	墙面喷刷涂料 (内墙1、2: 储藏间、储藏间走廊、各类风机房、车库内独立设备间等无水设备间及车库停车区)	1.喷刷涂料部位:墙体 2.腻子种类:满刮无机防霉耐水腻子两遍 3.涂料品种:按车库深化图涂刷乳胶漆 4.喷刷遍数: 按照设计要求	m ²	7859.28			
103	011201001001	墙面一般抹灰 (内墙1: 储藏间、储藏间走廊、各类风机房、车库内独立设备间等无水设备间及车库停车区)	1.基层类型:加气混凝土砌块墙 2.6厚1: 2水泥砂浆抹平 3.10厚1: 3水泥砂浆 4.2厚专用界面砂浆批刮	m ²	4702.73			
104	011201001002	墙面一般抹灰 (内墙2: 储藏间、储藏间走廊、各类风机房、车库内独立设备间等无水设备间及车库停车区)	1.墙体类型:钢筋混凝土墙 2.6厚1: 2水泥砂浆抹平 3.12厚1: 3水泥砂浆 4.1:1水泥砂浆 (内掺20%建筑胶) 甩毛	m ²	3156.55			
105	011202001001	柱、梁面一般抹灰	1.柱(梁)体类型: 2.1:1水泥砂浆 (内掺20%建筑胶) 甩毛 3.12厚1:3水泥砂浆 4.6厚1:2水泥砂浆抹平	m ²	1245.72			
106	011207001001	墙面装饰板 (内墙9: 变配电室)	1.龙骨材料种类、规格、中距: QC50X50轻钢龙骨用M6X75膨胀螺栓固定, 双向中距400x400 2.隔离层材料种类、规格: 40厚玻璃棉毡, 用建筑胶粘贴于龙骨间 3.压条材料种类、规格: 4X20宽铝压条 (间距100mm)	m ²	280.81			
107	011207001002	墙面装饰板 (内墙9: 换热站)	1.龙骨材料种类、规格、中距: QC50X50轻钢龙骨用M6X75膨胀螺栓固定, 双向中距400x400 2.隔离层材料种类、规格: 40厚玻璃棉毡, 用建筑胶粘贴于龙骨间 3.面层材料品种、规格、颜色: 玻璃纤维布一层绷紧固定于龙骨表面 4.压条材料种类、规格: 4X20宽铝压条 (间距100mm)	m ²	201.21			
108	011207001003	墙面装饰板 (内墙9: 送、排风机房)	1.龙骨材料种类、规格、中距: QC50*50轻钢龙骨用M6*75膨胀螺栓固定, 双向中距400*400; 2.面层材料品种、规格、颜色: 钉铝板网面层、玻璃棉毡; 3.压条材料种类、规格: 4*20宽铝压条 (间距100mm)	m ²	510.37			
109	011201001003	墙面一般抹灰	1.墙体类型:通风井, 壁炉及烟囱内壁 2.抹灰厚度、砂浆配合比:20厚M15预拌水泥砂浆随砌随抹平	m ²	109.2			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第10页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
110	01B010	抹灰墙面耐碱玻 璃纤维网格布, 规格综合 (户内 所有抹灰墙面)		m2	7859.28			
1.1.1.2.3 顶棚工程								
111	011407002001	天棚喷刷涂料 (顶棚4: 地下 室顶棚)	1.基层类型:钢筋混凝土板 (基层清理, 外露钢筋和 钉眼做刷防锈漆防锈处 理) 2.涂料品种、喷刷遍数:刷 2-3厚无机防霉耐水腻子两 道	m2	12433.01			
1.1.1.2.4 栏杆工程								
112	011503001001	金属扶手、栏 杆、栏板 (采光 天窗顶部)	1.不锈钢栏杆, 竖向杆距 ≤110 2.参见图集06J403-1 B13/24	m	24			
113	011503001002	金属栏杆、栏板 (车库入口花架 处)	1.栏杆材料种类、规格: 综 合考虑 2.栏板材料种类、规格: 综 合考虑	m	48.6			
1.1.1.2.5 车位划线								
114	01B011	减速挡	1.材料: 橡胶 2.规格: L500*600*35, 具体 做法详见设计	m	15.19			
115	01B012	车挡	1.材料: 钢管+工程级反光 膜 2.规格: 长度2m (含3个铸 钢基座,高150mm), 具体 做法详见设计	个	516			
116	01B013	防撞板	1.材料: 高强度铝板+工程 级反光膜; 激光裁板,电脑 割字,机械贴膜 2.规格: 具体做法详见设计	m	1020.6			
117	01B014	单导向标指示牌	1.材料: 高强度铝板+工程 级反光膜; 激光裁板,电脑 割字,机械贴膜 2.规格: 400*200, 具体做 法详见设计	面	114			
118	01B015	反光镜	1.镜面为亚克力 (PC) , 防暴、抗撞击 2.规格: φ 600, 具体做法 详见设计	面	6			
119	01B016	反光橡胶护角	1.材料: 橡胶 2.规格: 800*200*10, 具体 做法详见设计	只	249			
120	01B017	龙门标牌	1.材料: 高强度铝板+工程 级反光膜; 激光裁板,电脑 割字,机械贴膜 2.规格: 1m*3m, 具体做法 详见设计	套	2			
121	01B018	出口指示牌	1.材料: 高强度铝板+工程 级反光膜; 激光裁板,电脑 割字,机械贴膜 2.规格: 400*200, 具体做 法详见设计	只	6			
122	01B019	行车指示牌	1.材料: 高强度铝板+工程 级反光膜; 激光裁板,电脑 割字,机械贴膜 2.规格: 400*300, 具体做 法详见设计	只	6			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第11页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
123	01B020	楼号指示牌	1.材料:高强度铝板+工程级反光膜;激光裁板,电脑割字,机械贴膜 2.规格:600*400,具体做法详见设计	只	9			
124	01B021	轮廓标	1.材料:硬塑 2.规格:40*180,具体做法详见设计	只	112			
125	01B022	通道线	1.做法:热熔划线 2.规格:线宽150mm,具体做法详见设计 3.漆膜厚度:1.5-2mm 4.不粘胎干燥时间:<5min 5.耐磨性200次减重(mg):<30 6.外观:涂层清白鲜明,耐日晒温差,不变色,夜间反光度强。	m2	146.25			
126	01B023	斑马线	1.做法:热熔划线 2.规格:300*300*3000,具体做法详见设计 3.漆膜厚度:1.5-2mm 4.不粘胎干燥时间:<5min 5.耐磨性200次减重(mg):<30 6.外观:涂层清白鲜明,耐日晒温差,不变色,夜间反光度强。	m2	44.1			
127	01B024	橡胶定位器	1.材料:橡胶 2.规格:具体做法详见设计	对	516			
128	01B025	车位编号	1.做法:冷涂划线 2.规格:具体做法详见设计 3.漆膜厚度:1.5-2mm 4.不粘胎干燥时间:<5min 5.耐磨性200次减重(mg):<30 6.外观:涂层清白鲜明,耐日晒温差,不变色,夜间反光度强。	组	516			
129	01B026	警示桩	1.材料:钢管+工程级反光膜 2.具体做法详见设计	根	49			
130	01B027	反光道钉	1.材料:硬塑+工程级反光膜 2.规格:40*180,具体做法详见设计	只	624			
131	01B028	直行箭头	1.做法:热熔划线 2.规格:长300cm,具体做法详见设计 3.漆膜厚度:1.5-2mm 4.不粘胎干燥时间:<5min 5.耐磨性200次减重(mg):<30 6.外观:涂层清白鲜明,耐日晒温差,不变色,夜间反光度强。	个	15			
132	01B029	左转箭头	1.做法:热熔划线 2.规格:长300cm,具体做法详见设计 3.漆膜厚度:1.5-2mm 4.不粘胎干燥时间:<5min 5.耐磨性200次减重(mg):<30 6.外观:涂层清白鲜明,耐日晒温差,不变色,夜间反光度强。	个	11			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第12页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
133	01B030	右转箭头	1.做法:热熔划线 2.规格:长300cm,具体做法详见设计 3.漆膜厚度:1.5-2mm 4.不粘胎干燥时间:<5min 5.耐磨性200次减重(mg):<30 6.外观:涂层清白鲜明,耐日晒温差,不变色,夜间反光度强。	个	11			
134	01B031	直行左转箭头	1.做法:热熔划线 2.规格:长300cm,具体做法详见设计 3.漆膜厚度:1.5-2mm 4.不粘胎干燥时间:<5min 5.耐磨性200次减重(mg):<30 6.外观:涂层清白鲜明,耐日晒温差,不变色,夜间反光度强。	个	17			
135	01B032	直行右转箭头	1.做法:热熔划线 2.规格:长300cm,具体做法详见设计 3.漆膜厚度:1.5-2mm 4.不粘胎干燥时间:<5min 5.耐磨性200次减重(mg):<30 6.外观:涂层清白鲜明,耐日晒温差,不变色,夜间反光度强。	个	17			
136	01B033	左右转箭头	1.做法:热熔划线 2.规格:长300cm,具体做法详见设计 3.漆膜厚度:1.5-2mm 4.不粘胎干燥时间:<5min 5.耐磨性200次减重(mg):<30 6.外观:涂层清白鲜明,耐日晒温差,不变色,夜间反光度强。	个	11			
137	01B034	分岔箭头	1.做法:热熔划线 2.规格:长300cm,具体做法详见设计 3.漆膜厚度:1.5-2mm 4.不粘胎干燥时间:<5min 5.耐磨性200次减重(mg):<30 6.外观:涂层清白鲜明,耐日晒温差,不变色,夜间反光度强。	个	7			
138	01B035	车位吊牌	1.材料:高强度铝板+工程级反光膜;激光裁板,电脑割字,机械贴膜 2.规格:400*200,具体做法详见设计	个	516			
139	01B036	标牌架子	1.材料:不锈钢 2.规格:具体做法详见设计	根	112			
140	01B037	地面车位线	1.做法:热熔划线 2.规格:详见设计 3.漆膜厚度:1.5-2mm 4.不粘胎干燥时间:<5min 5.耐磨性200次减重(mg):<30 6.外观:涂层清白鲜明,耐日晒温差,不变色,夜间反光度强。	个	516			
141	01B038	车库内墙面及柱面刷漆	1.喷刷涂料部位:墙体 2.涂料品种、喷刷遍数:调和漆两遍	m2	1544.36			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第13页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
142	01B039	地坪漆	1.面漆材料种类、厚度:3mm厚环氧地坪漆	m2	1453.13			
143	01B040	止滑坡道	1.具体做法详见设计	m2	371.48			
	1.1.1.3 3.安装部分							
	1.1.1.3.1 3.给排水工程							
	1.1.1.3.1.1 (1) 给水工程							
	1.1.1.3.1.1.1 冷水							
144	031002003001	套管	1.名称、类型: 柔性防水套管 2.材质: 钢制 3.规格: DN100 4.填料材质: 符合设计要求 5.含洞口预留、堵洞	个	2			
145	031002003002	套管	1.名称、类型: 柔性防水套管 2.材质: 钢制 3.规格: DN150 4.填料材质: 符合设计要求 5.含洞口预留、堵洞	个	1			
146	031002003003	套管	1.名称、类型: 一般穿墙套管 2.材质: 钢制 3.规格: DN40 4.填料材质: 符合设计要求 5.含洞口预留、堵洞	个	1			
147	031006003001	无负压给水设备	1.设备名称: 加压一区无负压供水设备 2.型号、规格: SL15-5三台 3.水泵主要技术参数: 单台Q=18m3/h, H=0.48MPa, N=4.0Kw; 两用一备 (考虑利用市政水压0.05MPa) 4.附件名称、规格、数量: 包括稳流补偿器及其他附件, 设备配套控制柜; 5.减震装置形式: 综合考虑	套	1			
148	031006003002	无负压给水设备	1.设备名称: 加压二区无负压供水设备 2.型号、规格: SL15-6 三台 3.水泵主要技术参数: 单台Q=20.0m3/h, H=0.67MPa, N=5.5Kw; 两用一备 (考虑利用市政水压0.05MPa) 4.附件名称、规格、数量: 包括稳流补偿器及其他附件, 设备配套控制柜; 5.减震装置形式: 综合考虑	套	1			
149	031208002001	管道绝热	1.绝热材料品种: 难燃B1级橡塑 2.绝热厚度: 综合考虑 3.管道外径: 综合考虑 4.软木品种: 综合考虑	m3	12.77			
150	031002001001	管道支架	1.材质: 型钢 (综合) 2.管架形式: 5kg以内 3.工作内容: 除锈、刷樟丹二道, 灰色调和漆二道、制作安装, 含镀锌成品U型管卡本体材料及安装	Kg	232.32			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第14页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
151	031208007001	防潮层、保护层	1.材料: 铝合金薄板金属保护层 2.厚度: 按设计 3.对象: 保温管道, 保温层外	m ²	484.03			
152	03B001	电伴热	1.名称: 电伴热 2.其他详见图纸设计	m	85.92			
1.1.1.3.1.2 (2) 排水工程								
1.1.1.3.1.2.1 压力废水								
153	031001007001	复合管	1.安装部位: 地下 2.介质: 压力废水 3.材质、规格: 衬塑钢管 DN50 4.连接形式: 螺纹连接 5.压力试验及吹、洗设计要求: 水冲洗、水压实验 6.警示带形式: 按设计要求	m	40.2			
154	031001007002	复合管	1.安装部位: 室内 2.介质: 压力废水 3.材质、规格: 衬塑钢管 DN65 4.连接形式: 卡套连接 5.压力试验及吹、洗设计要求: 水冲洗、水压实验 6.警示带形式: 详设计说明	m	128.39			
155	031001007003	复合管	1.安装部位: 室内 2.介质: 压力废水 3.材质、规格: 衬塑钢管 DN80 4.连接形式: 卡套连接 5.压力试验及吹、洗设计要求: 水冲洗、水压实验 6.警示带形式: 详设计说明	m	57.86			
156	031001007004	复合管	1.安装部位: 室内 2.介质: 压力废水 3.材质、规格: 衬塑钢管 DN100 4.连接形式: 卡套连接 5.压力试验及吹、洗设计要求: 水冲洗、水压实验 6.警示带形式: 详设计说明	m	8.11			
157	030109011001	潜水泵	1.名称: 车库集水坑潜水排污泵 2.型号、规格: JYWQ50-15-15-1200-1.5 Q=15m ³ /h, H=15m, N=1.5Kw 3.两台潜水泵排污泵一用一备, 并含排污泵控制箱及一个液位计	套	22			
158	030109011002	潜水泵	1.名称: 报警阀室集水坑潜水排污泵 2.型号、规格: JYWQ50-15-15-1200-1.5 Q=15m ³ /h, H=15m, N=1.5Kw 3.两台潜水泵排污泵一用一备, 并含排污泵控制箱及一个液位计	套	2			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第15页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
159	030109011003	潜水泵	1.名称: 车道入口集水坑潜水排污泵 2.型号、规格: JYWQ65-25-13-1400-2.2 Q=25m ³ /h,H=13m, N=2.2Kw 3.两台潜水排污泵一用一备, 并含排污泵控制箱及一个液位计	套	4			
160	030109011004	潜水泵	1.名称: 报警阀室集水坑潜水排污泵 2.型号、规格: JYWQ65-25-13-1400-2.2 Q=25m ³ /h,H=13m, N=2.2Kw 3.两台潜水排污泵一用一备, 并含排污泵控制箱及一个液位计	套	2			
161	030109011005	潜水泵	1.名称: 生活泵房集水坑潜水排污泵 2.型号、规格: JYWQ65-25-13-1400-2.2 Q=25m ³ /h,H=13m, N=2.2Kw 3.两台潜水排污泵一用一备, 并含排污泵控制箱及一个液位计	套	2			
162	030109011006	潜水泵	1.名称: 换热站集水坑潜水排污泵 2.型号、规格: JYWQ65-25-13-1400-2.2 Q=25m ³ /h,H=13m, N=2.2Kw 3.两台潜水排污泵一用一备, 并含排污泵控制箱及一个液位计	套	2			
163	030109011007	潜水泵	1.名称: 车库集水坑潜水排污泵 2.型号、规格: JYWQ80-40-15-1600-4 Q=40m ³ /h,H=15m, N=4.0Kw 3.两台潜水排污泵一用一备, 并含排污泵控制箱及一个液位计	套	4			
164	030109011008	潜水泵	1.名称: 消防泵房集水坑潜水排污泵 2.型号、规格: JYWQ80-40-15-1600-4 Q=40m ³ /h,H=15m, N=4.0Kw 3.两台潜水排污泵一用一备, 并含排污泵控制箱及一个液位计	套	2			
165	031003010001	橡胶软接头	1.材质: 橡胶软接头 2.规格: DN65 3.连接形式: 详设计	个	26			
166	031003010002	橡胶软接头	1.材质: 橡胶软接头 2.规格: DN80 3.连接形式: 详设计	个	12			
167	031003010003	橡胶软接头	1.材质: 橡胶软接头 2.规格: DN100 3.连接形式: 详设计	个	2			
168	031003003001	焊接法兰阀门	1.类型: 球形污水止回阀 2.材质: 按设计要求 3.规格、压力等级: DN100 4.连接形式: 法兰连接	个	2			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第16页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
169	031003003002	焊接法兰阀门	1.类型:球形污水止回阀 2.材质:按设计要求 3.规格、压力等级:DN80 4.连接形式:法兰连接	个	12			
170	031003003003	焊接法兰阀门	1.类型:球形污水止回阀 2.材质:按设计要求 3.规格、压力等级:DN65 4.连接形式:法兰连接	个	26			
171	031003003004	焊接法兰阀门	1.类型:闸阀 2.材质:铜芯球磨铸铁外壳 3.规格、压力等级:DN100 4.连接形式:法兰连接	个	2			
172	031003003005	焊接法兰阀门	1.类型:闸阀 2.材质:铜芯球磨铸铁外壳 3.规格、压力等级:DN80 4.连接形式:法兰连接	个	14			
173	031003003006	焊接法兰阀门	1.类型:闸阀 2.材质:铜芯球磨铸铁外壳 3.规格、压力等级:DN65 4.连接形式:法兰连接	个	26			
174	031003011001	法兰	1.材质:沟槽法兰 2.结构形式:见设计 3.型号、规格:DN80 4.连接形式:卡箍连接 5.焊接方法:依设计要求	副	38			
175	031003011002	法兰	1.材质:沟槽法兰 2.结构形式:见设计 3.型号、规格:DN100 4.连接形式:卡箍连接 5.焊接方法:依设计要求	副	6			
176	031003011003	法兰	1.材质:沟槽法兰 2.结构形式:见设计 3.型号、规格:DN65 4.连接形式:卡箍连接 5.焊接方法:依设计要求	副	78			
177	030601002001	压力仪表	1.名称:压力表 2.型号:详见设计 4.连接形式:详设计	台	40			
178	031002003004	套管	1.名称、类型:刚性防水套管 2.材质:钢制 3.规格:DN65 4.填料材质:符合设计要求 5.含洞口预留、堵洞	个	13			
179	031002003005	套管	1.名称、类型:刚性防水套管 2.材质:钢制 3.规格:DN80 4.填料材质:符合设计要求 5.含洞口预留、堵洞	个	6			
180	031002003006	套管	1.名称、类型:刚性防水套管 2.材质:钢制 3.规格:DN100 4.填料材质:符合设计要求 5.含洞口预留、堵洞	个	1			
181	031002003007	套管	1.名称、类型:一般防水套管 2.材质:钢制 3.规格:DN65 4.填料材质:符合设计要求 5.含洞口预留、堵洞	个	13			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第17页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
182	031002003008	套管	1.名称、类型:一般防水套管 2.材质:钢制 3.规格:DN80 4.填料材质:符合设计要求 5.含洞口预留、堵洞	个	6			
183	031002003009	套管	1.名称、类型:一般防水套管 2.材质:钢制 3.规格:DN100 4.填料材质:符合设计要求 5.含洞口预留、堵洞	个	1			
184	031201001001	管道刷油	1.除锈级别:按设计要求 2.油漆品种:灰色调和漆 3.涂刷遍数、漆膜厚度:灰色调和漆二道 4.标志色方式、品种:按设计要求	m2	168.08			
185	031002001002	管道支架	1.材质:型钢(综合) 2.管架形式:5kg以内 3.工作内容:除锈、刷樟丹二道、灰色调和漆二道、制作安装、含镀锌成品U型管卡本体材料及安装	Kg	191.66			
186	031202002001	管道防腐	1.涂刷品种:按设计要求 2.涂刷遍数:两布三油	m2	168.08			
1.1.1.3.2.4.电气工程								
1.1.1.3.2.1 配电箱								
187	030404017001	配电箱	1.名称:消防泵房动力 CK-APE1-XBF 2.型号:6回路 含浪涌保护器 IPRU 65r, 3P+N, In=35kA, Uc=440V 3.规格:详设计 4.基础形式、材质、规格:综合考虑 5.接线端子材质、规格:详设计 6.端子板外部接线材质、规格:详设计 7.安装方式:挂墙明装	台	1			
188	030404017002	配电箱	1.名称:消防巡检柜 AC1-XJG 2.型号:详见设计,设备自带 3.规格:详见设计 4.安装方式:详见设计	台	1			
189	030404017003	配电箱	1.名称:喷淋泵控制 AC1-PLB 2.型号:3回路 3.规格:详设计 4.基础形式、材质、规格:详设计 5.接线端子材质、规格:详设计 6.端子板外部接线材质、规格:详设计 7.安装方式:距地1.5m安装	台	1			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第18页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
190	030404017004	配电箱	1.名称: 消防栓泵控制 AC1-XFB 2.型号:2回路 3.规格:详设计 4.基础形式、材质、规格: 详设计 5.接线端子材质、规格:详 设计 6.端子板外部接线材质、规 格:详设计 7.安装方式:距地1.5m安装	台	1			
191	030404017005	配电箱	1.名称: 室内消防栓稳压泵 控制柜 AC1-WYB1 2.型号:4回路 3.规格:详设计 4.基础形式、材质、规格: 详设计 5.接线端子材质、规格:详 设计 6.端子板外部接线材质、规 格:详设计 7.安装方式:距地1.5m安装	台	1			
192	030404017006	配电箱	1.名称: 消防动力总箱1 CK-B1AP-XF1 2.型号:7回路 含浪涌保护器 IPRU 65r, 3P+N, In=35kA, Uc=440V 3.规格:详设计 4.基础形式、材质、规格: 综合考虑 5.接线端子材质、规格:详 设计 6.端子板外部接线材质、规 格:详设计 7.安装方式:挂墙明装	台	1			
193	030404017007	配电箱	1.名称: 消防动力总箱2 CK-B1AP-XF2 2.型号:7回路 含浪涌保护器 IPRU 65r, 3P+N, In=35kA, Uc=440V 3.规格:详设计 4.基础形式、材质、规格: 综合考虑 5.接线端子材质、规格:详 设计 6.端子板外部接线材质、规 格:详设计 7.安装方式:挂墙明装	台	1			
194	030404017008	配电箱	1.名称: 消防动力总箱3 CK-B1AP-XF3 2.型号:6回路 含浪涌保护器 IPRU 65r, 3P+N, In=35kA, Uc=440V 3.规格:详设计 4.基础形式、材质、规格: 综合考虑 5.接线端子材质、规格:详 设计 6.端子板外部接线材质、规 格:详设计 7.安装方式:挂墙明装	台	1			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第19页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
195	030404017009	配电箱	1.名称: 消防动力总箱4 CK-B1AP-XF4 2.型号:6回路 含浪涌保护器 IPRU 65r, 3P+N, In=35kA, Uc=440V 3.规格:详设计 4.基础形式、材质、规格: 综合考虑 5.接线端子材质、规格:详 设计 6.端子板外部接线材质、规 格:详设计 7.安装方式:挂墙明装	台	1			
196	030404017010	配电箱	1.名称: 车库非消防动力总 箱 CK-B1AP1 2.型号:4回路 含浪涌保护器 IPRU 65r, 3P+N, In=35kA, Uc=440V 3.规格:详设计 4.基础形式、材质、规格: 综合考虑 5.接线端子材质、规格:详 设计 6.端子板外部接线材质、规 格:详设计 7.安装方式:挂墙明装	台	1			
197	030404017011	配电箱	1.名称: 车库非消防动力总 箱 CK-B1AP2 2.型号:4回路 含浪涌保护器 IPRU 65r, 3P+N, In=35kA, Uc=440V 3.规格:详设计 4.基础形式、材质、规格: 综合考虑 5.接线端子材质、规格:详 设计 6.端子板外部接线材质、规 格:详设计 7.安装方式:挂墙明装	台	1			
198	030404017012	配电箱	1.名称: 应急照明总箱1 CK-B1ALE1 2.型号:5回路 含浪涌保护器 IPRU 65r, 3P+N, In=35kA, Uc=440V 3.规格:详设计 4.基础形式、材质、规格: 综合考虑 5.接线端子材质、规格:详 设计 6.端子板外部接线材质、规 格:详设计 7.安装方式:挂墙明装	台	1			
199	030404017013	配电箱	1.名称: 应急照明总箱2 CK-B1ALE2 2.型号:5回路 含浪涌保护器 IPRU 65r, 3P+N, In=35kA, Uc=440V 3.规格:详设计 4.基础形式、材质、规格: 综合考虑 5.接线端子材质、规格:详 设计 6.端子板外部接线材质、规 格:详设计 7.安装方式:挂墙明装	台	1			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第20页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
200	030404017014	配电箱	1.名称:普通照明总箱1 CK-B1AL1 2.型号:5回路 含浪涌保护器 IPRU 65r, 3P+N, In=35kA, Uc=440V 3.规格:详设计 4.基础形式、材质、规格: 综合考虑 5.接线端子材质、规格:详 设计 6.端子板外部接线材质、规 格:详设计 7.安装方式:挂墙明装	台	1			
201	030404017015	配电箱	1.名称:电动充电桩电源1 CK-B1AP1-CDZ 2.型号:5回路 含浪涌保护器 IPRU 65r, 3P+N, In=35kA, Uc=440V 3.规格:详设计 4.基础形式、材质、规格: 综合考虑 5.接线端子材质、规格:详 设计 6.端子板外部接线材质、规 格:详设计 7.安装方式:挂墙明装	台	1			
202	030404017016	配电箱	1.名称:电动充电桩电源2 CK-B1AP2-CDZ 2.型号:5回路 含浪涌保护器 IPRU 65r, 3P+N, In=35kA, Uc=440V 3.规格:详设计 4.基础形式、材质、规格: 综合考虑 5.接线端子材质、规格:详 设计 6.端子板外部接线材质、规 格:详设计 7.安装方式:挂墙明装	台	1			
203	030404017017	配电箱	1.名称:换热站电源总箱 CK-B1AP1-HRZ 2.型号:4回路 含浪涌保护器 IPRU 65r, 3P+N, In=35kA, Uc=440V 3.规格:详设计 4.基础形式、材质、规格: 综合考虑 5.接线端子材质、规格:详 设计 6.端子板外部接线材质、规 格:详设计 7.安装方式:挂墙明装	台	1			
204	030404017018	配电箱	1.名称:弱电系统电源 CK- B1AT1-RD 2.型号:4回路 含浪涌保护器 IPRU 65r, 3P+N, In=35kA, Uc=440V 3.规格:详设计 4.基础形式、材质、规格: 综合考虑 5.接线端子材质、规格:详 设计 6.端子板外部接线材质、规 格:详设计 7.安装方式:挂墙明装	台	1			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第21页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
205	030404017019	配电箱	1.名称:弱电配电箱 B1AL1-RD1 2.型号:详设计 3.规格:详设计 4.接线端子材质、规格:详设计 5.端子板外部接线材质、规格:详设计 6.安装方式:距地1.5m安装	台	1			
206	030404017020	配电箱	1.名称:弱电配电箱 B1AL1-RD2 2.型号:详设计 3.规格:详设计 4.接线端子材质、规格:详设计 5.端子板外部接线材质、规格:详设计 6.安装方式:距地1.5m安装	台	1			
207	030404017021	配电箱	1.名称:车库生活水泵房 CK-B1AT1-SHB 2.型号:7回路 含浪涌保护器 IPRU 65r, 3P+N, In=35kA, Uc=440V 3.规格:详设计 4.基础形式、材质、规格: 综合考虑 5.接线端子材质、规格:详设计 6.端子板外部接线材质、规格:详设计 7.安装方式:挂墙明装	台	1			
208	030404017022	配电箱	1.名称:排风机 B1AC1-PF2 2.型号:详设计 3.规格:详设计 4.接线端子材质、规格:详设计 5.端子板外部接线材质、规格:详设计 6.安装方式:距地1.5m安装	台	1			
209	030404017023	配电箱	1.名称:变电所排风机 B1AC1-BDPF1 2.型号:详设计 3.规格:详设计 4.接线端子材质、规格:详设计 5.端子板外部接线材质、规格:详设计 6.安装方式:距地1.5m安装	台	1			
210	030404017024	配电箱	1.名称:物业配电间排风 B1AC1-BDPF2 2.型号:详设计 3.规格:详设计 4.接线端子材质、规格:详设计 5.端子板外部接线材质、规格:详设计 6.安装方式:距地1.5m安装	台	1			
211	030404017025	配电箱	1.名称:变电所排风机 B1AC1-BDPF3 2.型号:详设计 3.规格:详设计 4.接线端子材质、规格:详设计 5.端子板外部接线材质、规格:详设计 6.安装方式:距地1.5m安装	台	1			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第22页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
212	030404017026	配电箱	1.名称: 物业配电间排风 B1AC1-BDPF4 2.型号:详设计 3.规格:详设计 4.接线端子材质、规格:详设计 5.端子板外部接线材质、规格:详设计 6.安装方式:距地1.5m安装	台	1			
213	030404017027	配电箱	1.名称: 消防泵房排风机 B1AC1-XBPF 2.型号:详设计 3.规格:详设计 4.接线端子材质、规格:详设计 5.端子板外部接线材质、规格:详设计 6.安装方式:距地1.5m安装	台	1			
214	030404017028	配电箱	1.名称: 排烟风机 B1APE1-PY1 2.型号:详设计 3.规格:详设计 4.接线端子材质、规格:详设计 5.端子板外部接线材质、规格:详设计 6.安装方式:距地1.5m安装	台	1			
215	030404017029	配电箱	1.名称: 排烟风机 B1APE1-PY2 2.型号:详设计 3.规格:详设计 4.接线端子材质、规格:详设计 5.端子板外部接线材质、规格:详设计 6.安装方式:距地1.5m安装	台	1			
216	030404017030	配电箱	1.名称: 排烟风机 B1APE2-PY1 2.型号:详设计 3.规格:详设计 4.接线端子材质、规格:详设计 5.端子板外部接线材质、规格:详设计 6.安装方式:距地1.5m安装	台	1			
217	030404017031	配电箱	1.名称: 排烟风机 B1APE2-PY2 2.型号:详设计 3.规格:详设计 4.接线端子材质、规格:详设计 5.端子板外部接线材质、规格:详设计 6.安装方式:距地1.5m安装	台	1			
218	030404017032	配电箱	1.名称: 排烟风机 B1APE3-PY1 2.型号:详设计 3.规格:详设计 4.接线端子材质、规格:详设计 5.端子板外部接线材质、规格:详设计 6.安装方式:距地1.5m安装	台	1			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第23页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
219	030404017033	配电箱	1.名称: 排烟风机 B1APE3-PY2 2.型号:详设计 3.规格:详设计 4.接线端子材质、规格:详设计 5.端子板外部接线材质、规格:详设计 6.安装方式:距地1.5m安装	台	1			
220	030404017034	配电箱	1.名称: 排烟风机 B1APE4-PY1 2.型号:详设计 3.规格:详设计 4.接线端子材质、规格:详设计 5.端子板外部接线材质、规格:详设计 6.安装方式:距地1.5m安装	台	1			
221	030404017035	配电箱	1.名称: 排烟风机 B1APE4-PY2 2.型号:详设计 3.规格:详设计 4.接线端子材质、规格:详设计 5.端子板外部接线材质、规格:详设计 6.安装方式:距地1.5m安装	台	1			
222	030404017036	配电箱	1.名称: 消防排污泵、卷帘 B1APE1 2.型号:详设计 3.规格:详设计 4.接线端子材质、规格:详设计 5.端子板外部接线材质、规格:详设计 6.安装方式:距地1.5m安装	台	1			
223	030404017037	配电箱	1.名称: 消防排污泵、卷帘 B1APE2 2.型号:详设计 3.规格:详设计 4.接线端子材质、规格:详设计 5.端子板外部接线材质、规格:详设计 6.安装方式:距地1.5m安装	台	1			
224	030404017038	配电箱	1.名称: 消防排污泵、卷帘 B1APE3 2.型号:详设计 3.规格:详设计 4.接线端子材质、规格:详设计 5.端子板外部接线材质、规格:详设计 6.安装方式:距地1.5m安装	台	1			
225	030404017039	配电箱	1.名称: 消防排污泵、卷帘 B1APE4 2.型号:详设计 3.规格:详设计 4.接线端子材质、规格:详设计 5.端子板外部接线材质、规格:详设计 6.安装方式:距地1.5m安装	台	1			
226	030404017040	配电箱	1.名称: 卷帘门控制箱 (设备自带) JL 2.型号: 详见设计, 设备自带 3.规格: 详见设计 4.安装方式: 嵌墙暗装	台	4			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第24页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
227	030404017041	配电箱	1.名称:电动补风窗控制箱(设备自带) TCK 2.型号:详见设计,设备自带 3.规格:详见设计 4.安装方式:嵌墙暗装	台	1			
228	030404017042	配电箱	1.名称:消防水管电伴热 DB1 2.型号:详设计 3.规格:详设计 4.接线端子材质、规格:详设计 5.端子板外部接线材质、规格:详设计 6.安装方式:距地1.5m安装	台	1			
229	030404017043	配电箱	1.名称:给水管电伴热 DB2 2.型号:详设计 3.规格:详设计 4.接线端子材质、规格:详设计 5.端子板外部接线材质、规格:详设计 6.安装方式:距地1.5m安装	台	1			
230	030404017044	配电箱	1.名称:应急照明 B1ALE1 2.型号:详设计 3.规格:详设计 4.接线端子材质、规格:详设计 5.端子板外部接线材质、规格:详设计 6.安装方式:距地1.5m安装	台	1			
231	030404017045	配电箱	1.名称:应急照明 B1ALE2 2.型号:详设计 3.规格:详设计 4.接线端子材质、规格:详设计 5.端子板外部接线材质、规格:详设计 6.安装方式:距地1.5m安装	台	1			
232	030404017046	配电箱	1.名称:应急照明 B1ALE3 2.型号:详设计 3.规格:详设计 4.接线端子材质、规格:详设计 5.端子板外部接线材质、规格:详设计 6.安装方式:距地1.5m安装	台	1			
233	030404017047	配电箱	1.名称:应急照明 B1ALE4 2.型号:详设计 3.规格:详设计 4.接线端子材质、规格:详设计 5.端子板外部接线材质、规格:详设计 6.安装方式:距地1.5m安装	台	1			
234	030404017048	配电箱	1.名称:车库普通照明箱 B1AL1 2.型号:详设计 3.规格:详设计 4.接线端子材质、规格:详设计 5.端子板外部接线材质、规格:详设计 6.安装方式:距地1.5m安装	台	1			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第25页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
235	030404017049	配电箱	1.名称:车库普通照明箱 B1AL2 2.型号:详设计 3.规格:详设计 4.接线端子材质、规格:详设计 5.端子板外部接线材质、规格:详设计 6.安装方式:距地1.5m安装	台	1			
236	030404017050	配电箱	1.名称:车库普通照明箱 B1AL3 2.型号:详设计 3.规格:详设计 4.接线端子材质、规格:详设计 5.端子板外部接线材质、规格:详设计 6.安装方式:距地1.5m安装	台	1			
237	030404017051	配电箱	1.名称:车库普通照明箱 B1AL4 2.型号:详设计 3.规格:详设计 4.接线端子材质、规格:详设计 5.端子板外部接线材质、规格:详设计 6.安装方式:距地1.5m安装	台	1			
1.1.1.3.2.2 桥架、线管								
238	030411003001	桥架	1.名称:耐火型密闭桥架 2.型号:600*200 3.类型:钢制 4.接地方式:符合规范要求	m	33.35			
239	030411003002	桥架	1.名称:耐火型密闭桥架 2.型号:500*200(双仓) 3.类型:钢制 4.接地方式:符合规范要求	m	36.62			
240	030411003003	桥架	1.名称:耐火型密闭桥架 2.型号:400*200 3.类型:钢制 4.接地方式:符合规范要求	m	16.3			
241	030411003004	桥架	1.名称:耐火型密闭桥架 2.型号:400*150(双仓) 3.类型:钢制 4.接地方式:符合规范要求	m	103.2			
242	030411003005	桥架	1.名称:耐火型密闭桥架 2.型号:400*100 3.类型:钢制 4.接地方式:符合规范要求	m	8.6			
243	030411003006	桥架	1.名称:耐火型密闭桥架 2.型号:300*100 3.类型:钢制 4.接地方式:符合规范要求	m	49.95			
244	030411003007	桥架	1.名称:耐火型密闭桥架 2.型号:200*100 3.材质:钢制 4.接地方式:符合规范要求	m	344.9			
245	030411003008	桥架	1.名称:耐火型密闭桥架 2.型号:100*50 3.类型:钢制 4.接地方式:符合规范要求	m	404.7			
246	030411003009	桥架	1.名称:金属电力桥架 2.型号:800*200 3.类型:钢制 4.接地方式:符合规范要求	m	34.05			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第26页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
247	030411003010	桥架	1.名称:金属电力桥架 2.型号:600*200 3.类型:钢制 4.接地方式:符合规范要求	m	7.55			
248	030411003011	桥架	1.名称:金属电力桥架 2.型号:400*150 3.类型:钢制 4.接地方式:符合规范要求	m	400.56			
249	030411003012	桥架	1.名称:金属电力桥架 2.型号:300*100 3.类型:钢制 4.接地方式:符合规范要求	m	154.11			
250	030411003013	桥架	1.名称:金属电力桥架 2.型号:200*100 3.类型:钢制 4.接地方式:符合规范要求	m	287.55			
251	030411003014	桥架	1.名称:金属电力桥架 2.型号:100*50 3.类型:钢制 4.接地方式:符合规范要求	m	38.73			
252	030411003015	桥架	1.名称:照明线槽 2.型号:75*50 3.类型:钢制 4.接地方式:符合规范要求	m	3826.83			
253	030408009001	防火隔板	1.名称:防火隔板 (含防火泥) 2.部位:桥架穿墙处	m2	3.6			
254	030413001001	铁构件	1.名称:桥架支撑架 2.材质:钢制 3.规格:综合考虑 4.含除锈、刷油	kg	3800.58			
255	030411001001	配管	1.名称:钢管 2.材质:SC50 3.配置形式:暗配	m	17.33			
256	030411001002	配管	1.名称:钢管 2.材质:SC40 3.配置形式:暗配	m	39.88			
257	030411001003	配管	1.名称:钢管 2.材质:SC32 3.配置形式:暗配	m	310.75			
258	030411001004	配管	1.名称:钢管 2.材质:SC25 3.配置形式:暗配	m	437.93			
259	030411001005	配管	1.名称:电气配管 2.材质:镀锌钢管 3.规格:SC20 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	2140.45			
260	030411001006	配管	1.名称:电气配管 2.材质:镀锌钢管 3.规格:SC20 4.配置形式:明配 5.接地要求:接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	491.47			
261	030411001007	配管	1.名称:电气配管 2.材质:镀锌钢管 3.规格:SC25 4.配置形式:明配 5.接地要求:接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	63.25			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第27页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
262	030411001008	配管	1.名称:钢管 2.材质:SC32 3.配置形式:明配	m	7.47			
263	030411001009	配管	1.名称:钢管 2.材质:SC40 3.配置形式:明配	m	43.77			
264	030411001010	配管	1.名称:钢管 2.材质:SC50 3.配置形式:明配	m	24.08			
265	030411001011	配管	1.名称:金属软管 2.材质:依设计要求 3.规格:32 4.配置形式:依设计要求 5.接地要求:依设计要求 6.钢索材质、规格:依设计要求	m	13.4			
266	030411001012	配管	1.名称:金属软管 2.材质:依设计要求 3.规格:25 4.配置形式:依设计要求 5.接地要求:依设计要求 6.钢索材质、规格:依设计要求	m	2.6			
267	030411001013	配管	1.名称:金属软管 2.材质:依设计要求 3.规格:20 4.配置形式:依设计要求 5.接地要求:依设计要求 6.钢索材质、规格:依设计要求	m	3.5			
	1.1.1.3.2.3 电线、电缆							
268	030411004001	配线	1.名称:电线 2.配线形式:穿管敷设 3.型号:WDZR-BYJ-2.5	m	1979.8			
269	030411004002	配线	1.名称:电线 2.配线形式:穿管敷设 3.型号:WDZN-BYJ-2.5	m	6459.39			
270	030411004003	配线	1.名称:电线 2.配线形式:穿管敷设 3.型号:WDZN-BYJ-4	m	105.96			
271	030411004004	配线	1.名称:电线 2.配线形式:穿管敷设 3.型号:ZR-BV-1.5	m	51.2			
272	030411004005	配线	1.名称:电线 2.配线形式:穿管敷设 3.型号:ZR-BV-1.0	m	167.98			
273	030411004006	配线	1.名称:电线 2.配线形式:桥架敷设 3.型号:WDZR-BYJ-2.5	m	9292.45			
274	030411004007	配线	1.名称:电线 2.配线形式:桥架敷设 3.型号:WDZN-BYJ-2.5	m	7362.31			
275	030408001001	电力电缆	1.名称: 电缆 2.型号: WDZR-YJY-5x16 3.规格: 详设计 4.材质: 详设计 5.敷设方式、部位: 穿管敷设 6.电压等级(kv): 详设计	m	30.06			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第28页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
276	030408001002	电力电缆	1.名称: 电缆 2.型号: WDZN-YJY-5x16 3.规格: 详设计 4.材质: 详设计 5.敷设方式、部位: 穿管敷设 6.电压等级(kv): 详设计	m	22.22			
277	030408001003	电力电缆	电力电缆 1.名称: 低烟无卤电力电缆 2.型号: WDZN-YJY 3.规格: 5*4mm2 4.材质: 铜芯 5.敷设方式、部位: 穿管敷设 6.电压等级(kv): 0.6/1KV 7.工作内容: 电缆敷设	m	237.32			
278	030411004008	配线	1.导线用途、配线形式、部位:穿管 2.型号、规格: ZRNHKVV-5x1.0	m	38.82			
279	030411004009	配线	1.导线用途、配线形式、部位:穿管 2.型号、规格: ZRNHKVV-7x1.0	m	32.9			
280	030408001004	电力电缆	1.名称: 低烟无卤电力电缆 2.型号: WDZR-YJY 3.规格: 3*4mm2 4.材质: 铜芯 5.敷设方式、部位: 穿管敷设 6.电压等级(kv): 0.6/1KV 7.工作内容: 电缆敷设	m	201.41			
281	030408001005	电力电缆	1.名称: 低烟无卤电力电缆 2.型号: WDZR-YJY 3.规格: 5*2.5mm2 4.材质: 铜芯 5.敷设方式、部位: 穿管敷设 6.电压等级(kv): 0.6/1KV 7.工作内容: 电缆敷设	m	31.5			
282	030408001006	电力电缆	1.名称: 低烟无卤电力电缆 2.型号: WDZR-YJY 3.规格: 5*4mm2 4.材质: 铜芯 5.敷设方式、部位: 穿管敷设 6.电压等级(kv): 0.6/1KV 7.工作内容: 电缆敷设	m	24.52			
283	030411004010	配线	1.种类(导线、母线):软线 2.导线用途、配线形式、部位:穿管 3.型号、规格:ZR-RVS-2x1.0	m	83.99			
284	030408001007	电力电缆	1.名称: 低烟无卤电力电缆 2.型号: WDZN-YJY 3.规格: 4*6mm2 4.材质: 铜芯 5.敷设方式、部位: 穿管敷设 6.电压等级(kv): 0.6/1KV 7.工作内容: 电缆敷设	m	64.48			
285	030408001008	电力电缆	1.名称:电缆 2.型号:WDZN-YJY-5x10 3.敷设方式、部位:穿管敷设	m	2.46			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第29页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
286	030408001009	电力电缆	1.名称:电缆 2.型号:WDZN-YJY-4x2.5 3.敷设方式、部位:穿管敷设	m	17.34			
287	030408001010	电力电缆	1.名称:电缆 2.型号:WDZR-YJY-3x16 3.敷设方式、部位:穿管敷设	m	67			
288	030408001011	电力电缆	1.名称:电缆 2.型号:WDZN-YJY-3x4 3.敷设方式、部位:穿管敷设	m	65.48			
289	030408001012	电力电缆	1.名称:电缆 2.型号:WDZR-YJY-3x2.5 3.敷设方式、部位:穿管敷设	m	14.39			
290	030408001013	电力电缆	1.名称:电缆 2.型号:WDZN-YJY-3x2.5 3.敷设方式、部位:穿管敷设	m	96.27			
291	030408001014	电力电缆	1.名称:电缆 2.型号:配套橡套电缆 3.敷设方式、部位:穿管敷设	m	24.3			
292	030408001015	电力电缆	1.名称:电缆 2.型号:设备配套防水电缆 3.敷设方式、部位:穿管敷设	m	46.22			
293	030408001016	电力电缆	1.名称:电缆 2.型号:WDZN-YJY-5x4 3.敷设方式、部位:桥架敷设	m	1764.69			
294	030408001017	电力电缆	1.名称: 电缆 2.型号: WDZN-YJY-5x16 3.规格: 详设计 4.材质: 详设计 5.敷设方式、部位: 桥架敷设 6.电压等级(kv): 详设计	m	1364.77			
295	030408001018	电力电缆	1.名称: 电缆 2.型号: WDZN-YJY-5x10 3.规格: 详设计 4.材质: 详设计 5.敷设方式、部位: 桥架敷设 6.电压等级(kv): 详设计	m	209.69			
296	030408001019	电力电缆	1.名称: 电缆 2.型号: WDZN-YJY-5x6 3.规格: 详设计 4.材质: 详设计 5.敷设方式、部位: 桥架敷设 6.电压等级(kv): 详设计	m	630.21			
297	030408001020	电力电缆	1.名称: 电缆 2.型号: WDZN-YJY-5x2.5 3.规格: 详设计 4.材质: 详设计 5.敷设方式、部位: 桥架敷设 6.电压等级(kv): 详设计	m	239.91			
298	030408001021	电力电缆	1.名称:电缆 2.型号:WDZR-YJY-5*6 3.敷设方式、部位:桥架敷设	m	487.11			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第30页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
299	030408001022	电力电缆	1.名称: 低烟无卤电力电缆 2.型号: WDZR-YJY 3.规格: 5*2.5mm ² 4.材质: 铜芯 5.敷设方式、部位: 桥架敷设 6.电压等级(kv): 0.6/1KV 7.工作内容: 电缆敷设	m	148.57			
300	030408001023	电力电缆	1.名称: 低烟无卤电力电缆 2.型号: WDZR-YJY 3.规格: 5*4mm ² 4.材质: 铜芯 5.敷设方式、部位: 桥架敷设 6.电压等级(kv): 0.6/1KV 7.工作内容: 电缆敷设	m	173.84			
301	030408001024	电力电缆	1.名称: 电缆 2.型号: WDZN-YJY-3x2.5 3.敷设方式、部位: 桥架敷设	m	247.92			
302	030408001025	电力电缆	1.名称: 电缆 2.型号: WDZR-YJY-3x2.5 3.敷设方式、部位: 桥架敷设	m	1597.92			
303	030408001026	电力电缆	1.名称: 电缆 2.型号: WDZN-YJY-4x2.5 3.敷设方式、部位: 桥架敷设	m	520.59			
304	030408001027	电力电缆	1.名称: 电缆 2.型号: WDZN-YJY-3x25 3.敷设方式、部位: 桥架敷设	m	34.85			
305	030408001028	电力电缆	1.名称: 电缆 2.型号: WDZN-YJY-3x70 3.敷设方式、部位: 桥架敷设	m	50.22			
306	030408001029	电力电缆	1.名称: 电缆 2.型号: WDZN-YJY-3x25+1x16 3.敷设方式、部位: 桥架敷设	m	34.85			
307	030408001030	电力电缆	1.名称: 电缆 2.型号: WDZN-YJY-3x70+1x35 3.敷设方式、部位: 桥架敷设	m	50.22			
308	030408006001	电力电缆头	1.名称: 热缩头 2.型号规格: 三芯10mm ² 及以下 3.材质、类型: 塑料手套, 铜端子, 热缩管 4.安装部位: 户内 5.电压等级(kv): 0.6/1KV 6.工作内容: 制作安装, 接线, 接地	个	106			
309	030408006002	电力电缆头	1.名称: 热缩头 2.型号规格: 四芯10mm ² 及以下 3.材质、类型: 塑料手套, 铜端子, 热缩管 4.安装部位: 户内 5.电压等级(kv): 0.6/1KV 6.工作内容: 制作安装, 接线, 接地	个	54			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第31页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
310	030408006003	电力电缆头	1.名称:热缩头 2.型号规格:五芯10mm2及以下 3.材质、类型:塑料手套,铜端子,热缩管 4.安装部位:户内 5.电压等级(kV):0.6/1KV 6.工作内容:制作安装,接线,接地	个	126			
311	030408006004	电力电缆头	1.名称:热缩头 2.型号规格:四芯35mm2及以下 3.材质、类型:塑料手套,铜端子,热缩管 4.安装部位:户内 5.电压等级(kV):0.6/1KV 6.工作内容:制作安装,接线,接地	个	8			
312	030408006005	电力电缆头	1.名称:热缩头 2.型号规格:五芯35mm2及以下 3.材质、类型:塑料手套,铜端子,热缩管 4.安装部位:户内 5.电压等级(kV):0.6/1KV 6.工作内容:制作安装,接线,接地	个	40			
313	030408006006	电力电缆头	1.名称:热缩头 2.型号规格:120mm2四芯及以下 3.材质、类型:塑料手套,铜端子,热缩管 4.安装部位:户内 5.电压等级(kV):0.6/1KV 6.工作内容:制作安装,接线,接地	个	12			
314	030408007001	控制电缆头	1.名称:控制电缆头 2.型号规格:六芯及以下 3.材质、类型:塑料手套,铜端子,热缩管 4.安装方式:户内	个	8			
315	030408007002	控制电缆头	1.名称:控制电缆头 2.型号规格:十四芯及以下 3.材质、类型:塑料手套,铜端子,热缩管 4.安装方式:户内	个	20			
	1.1.1.3.2.4 灯具、开关、插座							
316	030412004001	装饰灯	1.名称:安全出口指示灯 2.规格、规格:250V,3W(LED光源),自带电池,供电时间≥30min 3.安装形式:综合考虑 4.工作内容:安装,接线	套	63			
317	030412004002	装饰灯	1.名称:应急疏散诱导灯 2.规格、规格:250V,3W(LED光源),自带电池,供电时间≥30min 3.安装形式:综合考虑 4.工作内容:安装,接线	套	143			
318	030412005001	荧光灯	1.名称:单管荧光灯 2.型号:成套型 3.规格:28W 4.安装形式:综合考虑 5.工作内容:安装,接线	套	620			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第32页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
319	030412005002	荧光灯	1.名称: 单管荧光灯 (防水防潮) 2.型号: 成套型 3.规格: 28W 4.安装形式: 综合考虑 5.工作内容: 安装, 接线	套	14			
320	030412005003	荧光灯	1.名称: 双管日光灯 2.型号: 2*28W 3.规格: 详设计 4.安装形式: 吸顶	套	28			
321	030412005004	荧光灯	1.名称: 应急单管荧光灯 2.型号: 成套型 3.规格: 28W 4.安装形式: 综合考虑 5.工作内容: 安装, 接线	套	99			
322	030412005005	荧光灯	1.名称: 消防应急单管日光灯 (自带蓄电池) 2.型号: 成套型 3.规格: 28W 4.安装形式: 综合考虑 5.工作内容: 安装, 接线	套	111			
323	030412005006	荧光灯	1.名称: 应急双管荧光灯 2.型号: 成套型 3.规格: 2*28W 4.安装形式: 综合考虑 5.工作内容: 安装, 接线	套	17			
324	030412005007	荧光灯	1.名称: 应急壁装单管荧光灯 2.型号: 成套型 3.规格: 28W 4.安装形式: 综合考虑 5.工作内容: 安装, 接线	套	11			
325	030412004003	装饰灯	1.名称: 应急疏散诱导灯 2.规格、规格: 250V,3W (LED光源), 自带电池, 供电时间≥30min 3.安装形式: 综合考虑 4.工作内容: 安装, 接线	套	71			
326	030412001001	普通灯具	1.名称: 内置感应开关吸顶灯 (节能灯-带消防强启) 2.型号、规格: 23W 3.安装形式: 综合考虑 4.工作内容: 安装, 接线	套	28			
327	030412004004	装饰灯	1.名称: 安全出口指示灯 2.规格、规格: 250V,3W (LED光源), 自带电池, 供电时间≥30min 3.安装形式: 综合考虑 4.工作内容: 安装, 接线	套	27			
328	030904001001	点型探测器	1.名称: 一氧化碳探测器 2.规格: 按设计	个	7			
329	030904003001	按钮	1.名称: 紧急启停按钮 2.规格: 按设计	个	2			
330	030404034001	照明开关	1.名称: 单联单控开关 2.材质: 按设计要求 3.规格: 10A 4.安装方式: 暗装 5.工作内容: 安装, 接线	个	20			
331	030404034002	照明开关	1.名称: 双联单控开关 2.材质: 按设计要求 3.规格: 10A 4.安装方式: 暗装 5.工作内容: 安装, 接线	个	11			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第33页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
332	030404034003	照明开关	1.名称:三联单控开关 2.材质:按设计要求 3.规格:10A 4.安装方式:暗装 5.工作内容:安装,接线	个	4			
333	030404034004	照明开关	1.名称:四联单控开关 2.材质:按设计要求 3.规格:10A 4.安装方式:暗装 5.工作内容:安装,接线	个	1			
334	030404035001	插座	1.名称:单相二、三极安全型插座 2.材质:按设计要求 3.规格:250V,10A 4.安装方式:暗装 5.工作内容:安装,接线	个	16			
335	030411006001	接线盒	1.名称:接线盒 2.材质:钢制 3.规格:86 4.安装形式:明暗配综合考虑	个	1007			
336	030411006002	接线盒	1.名称:开关(插座)盒 2.材质:钢制 3.规格:86 4.安装形式:明暗配综合考虑	个	52			
1.1.1.3.2.5 其他								
337	03B002	充电桩(详细参数见图纸)		套	6			
338	030406009001	微型电机、电加热器	1.名称:电机检查接线 2.4KW以下	台	26			
339	030406006001	低压交流异步电动机	1.名称:低压交流异步电动机 2.容量(kW):30KW以下 3.控制保护方式:按设计要求 4.接线端子材质、规格:按设计要求 5.干燥要求:按设计要求	台	12			
340	030406006002	低压交流异步电动机	1.名称:低压交流异步电动机 2.容量(kW):100KW以下 3.控制保护方式:按设计要求 4.接线端子材质、规格:按设计要求 5.干燥要求:按设计要求	台	8			
341	030414002001	送配电装置系统	1.名称:配电系统调试 2.电压等级(kV):1KV	系统	1			
1.1.1.3.2.6 防雷接地								
342	030409008001	MEB箱	1.名称:总等电位端子箱 2.材质:按设计要求	台	10			
343	030409008002	LEB箱	1.名称:局部等电位端子箱 2.材质:按设计要求	台	12			
344	030409002001	接地母线	1.名称:接地母线 2.材质:镀锌扁钢 3.规格:-40*4 4.安装部位:暗敷设 5.工作内容:制作安装,刷漆,除锈,防腐	m	517.95			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第34页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
345	030409002002	接地母线	1.名称: 接地母线 2.材质: 镀锌扁钢 3.规格: -25*4 4.安装部位: 明敷设 5.工作内容: 制作安装, 刷漆, 除锈, 防腐	m	125.36			
346	030409001001	接地极	1.名称: 利用底板钢筋做接地极 2.材质: 底板钢筋 3.基础接地形式: 焊接 4.包括刷油、防腐	m2	1926.32			
347	030409001002	预埋接地板	1.名称: 预埋接地板 2.材质: 钢板	块	72			
1.1.1.3.2.7 物业配电间至用电终端、变电所低压柜至各泵房设备								
348	030411001014	配管	1.名称: 电气配管 2.材质: 镀锌钢管 3.规格: SC125 4.配置形式: 明配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	10.2			
349	030411001015	配管	1.名称: 电气配管 2.材质: 镀锌钢管 3.规格: SC150 4.配置形式: 明配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	5.6			
350	030411001016	配管	1.名称: 电气配管 2.材质: 镀锌钢管 3.规格: SC150 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	3.92			
351	030411001017	配管	1.名称: 电气配管 2.材质: 镀锌钢管 3.规格: SC100 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	8.61			
352	030411001018	配管	1.名称: 电气配管 2.材质: 镀锌钢管 3.规格: SC65 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	4.05			
353	030411001019	配管	1.名称: 钢管 2.材质: SC50 3.配置形式: 暗配	m	6.31			
354	030408001031	电力电缆	1.名称: 电缆 2.型号: WDZN-YJV-4x95+1x50 3.规格: 详设计 4.材质: 详设计 5.敷设方式、部位: 桥架敷设 6.电压等级(kv): 详设计	m	804.72			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第35页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
355	030408001032	电力电缆	1.名称: 电缆 2.型号: WDZN-YJV-4*70+1*35 3.规格: 详设计 4.材质: 详设计 5.敷设方式、部位: 桥架敷设 6.电压等级(kv): 详设计	m	226.6			
356	030408001033	电力电缆	1.名称: 电缆 2.型号: WDZN-YJY-4X50+1x25 3.规格: 详设计 4.材质: 详设计 5.敷设方式、部位: 桥架敷设 6.电压等级(kv): 详设计	m	476.4			
357	030408001034	电力电缆	1.名称: 电缆 2.型号: WDZN-YJY-5x16 3.规格: 详设计 4.材质: 详设计 5.敷设方式、部位: 桥架敷设 6.电压等级(kv): 详设计	m	314.93			
358	030408001035	电力电缆	1.名称: 电缆 2.型号: WDZR-YJY-4x35+1x16 3.规格: 详设计 4.材质: 详设计 5.敷设方式、部位: 桥架敷设 6.电压等级(kv): 详设计	m	241.26			
359	030408001036	电力电缆	1.名称: 电缆 2.型号: WDZR-YJY-4x25+1x16 3.规格: 详设计 4.材质: 详设计 5.敷设方式、部位: 桥架敷设 6.电压等级(kv): 详设计	m	102.65			
360	030408001037	电力电缆	1.名称: 电缆 2.型号: WDZR-YJY-5x16 3.规格: 详设计 4.材质: 详设计 5.敷设方式、部位: 桥架敷设 6.电压等级(kv): 详设计	m	109.78			
361	030408001038	电力电缆	1.名称: 电缆 2.型号: WDZR-YJY-5x10 3.规格: 详设计 4.材质: 详设计 5.敷设方式、部位: 桥架敷设 6.电压等级(kv): 详设计	m	73.84			
362	030408001039	电力电缆	1.名称: 电缆 2.型号: WDZR-YJY-5x16 3.规格: 详设计 4.材质: 详设计 5.敷设方式、部位: 穿管敷设 6.电压等级(kv): 详设计	m	3.49			
363	030408001040	电力电缆	1.名称: 电缆 2.型号: WDZR-YJY-4x25+1x16 3.规格: 详设计 4.材质: 详设计 5.敷设方式、部位: 穿管敷设 6.电压等级(kv): 详设计	m	4.15			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第36页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
364	030408001041	电力电缆	1.名称: 电缆 2.型号: WDZN-YJY-5x16 3.规格: 详设计 4.材质: 详设计 5.敷设方式、部位: 穿管敷设 6.电压等级(kv): 详设计	m	2.98			
365	030408006007	电力电缆头	1.名称: 热缩头 2.型号规格: 五芯10mm2及以下 3.材质、类型: 塑料手套, 铜端子, 热缩管 4.安装部位: 户内 5.电压等级(kv): 0.6/1KV 6.工作内容: 制作安装, 接线, 接地	个	4			
366	030408006008	电力电缆头	1.名称: 热缩头 2.型号规格: 五芯35mm2及以下 3.材质、类型: 塑料手套, 铜端子, 热缩管 4.安装部位: 户内 5.电压等级(kv): 0.6/1KV 6.工作内容: 制作安装, 接线, 接地	个	14			
367	030408006009	电力电缆头	1.名称: 户内热缩式电缆终端头 2.型号: 120mm2以内 3.芯数: 五芯电缆终端头	个	44			
1.1.1.3.2.8 变电所低压柜至物业配电间进线及物业配电间低压柜								
368	030408001042	电力电缆	1.名称: 电缆 2.型号: WDZN-YJV-4*185+1*95 3.规格: 详设计 4.材质: 详设计 5.敷设方式、部位: 桥架敷设 6.电压等级(kv): 详设计	m	623.82			
369	030408006010	电力电缆头	1.名称: 电缆头 2.型号: 240mm2以内 3.芯数: 五芯电缆终端头	个	24			
370	030404004001	低压开关柜(屏)	1.名称: 物业间-SL-18 WY-1AA1 2.型号: 详设计 3.规格: 800*1000*2200 4.种类: 符合设计及规范要求 5.基础型钢形式、规格: 综合考虑 6.接线端子材质、规格: 符合设计及规范要求 7.端子板外部接线材质、规格: 符合设计及规范要求 8.小母线材质、规格: 符合设计及规范要求 9.屏边规格: 符合设计及规范要求 10.含母线排的安装	台	1			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第37页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
371	030404004002	低压开关柜(屏)	1.名称:物业间-SL-18 WY-1AA2 2.型号:详设计 3.规格:800*1000*2200 4.种类:符合设计及规范要求 5.基础型钢形式、规格:综合考虑 6.接线端子材质、规格:符合设计及规范要求 7.端子板外部接线材质、规格:符合设计及规范要求 8.小母线材质、规格:符合设计及规范要求 9.屏边规格:符合设计及规范要求 10.含母线排的安装	台	1			
372	030404004003	低压开关柜(屏)	1.名称:物业间-SL-18 WY-2AA2 2.型号:详设计 3.规格:800*1000*2200 4.种类:符合设计及规范要求 5.基础型钢形式、规格:综合考虑 6.接线端子材质、规格:符合设计及规范要求 7.端子板外部接线材质、规格:符合设计及规范要求 8.小母线材质、规格:符合设计及规范要求 9.屏边规格:符合设计及规范要求 10.含母线排的安装	台	1			
373	030404004004	低压开关柜(屏)	1.名称:物业间-SL-18 WY-2AA1 2.型号:详设计 3.规格:800*1000*2200 4.种类:符合设计及规范要求 5.基础型钢形式、规格:综合考虑 6.接线端子材质、规格:符合设计及规范要求 7.端子板外部接线材质、规格:符合设计及规范要求 8.小母线材质、规格:符合设计及规范要求 9.屏边规格:符合设计及规范要求 10.含母线排的安装	台	1			
374	030404004005	低压开关柜(屏)	1.名称:物业间-SL-18 WY-3AA1 2.型号:详设计 3.规格:800*1000*2200 4.种类:符合设计及规范要求 5.基础型钢形式、规格:综合考虑 6.接线端子材质、规格:符合设计及规范要求 7.端子板外部接线材质、规格:符合设计及规范要求 8.小母线材质、规格:符合设计及规范要求 9.屏边规格:符合设计及规范要求 10.含母线排的安装	台	1			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第38页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
375	030404004006	低压开关柜(屏)	1.名称:物业间-SL-18 WY-3AA2 2.型号:详设计 3.规格:800*1000*2200 4.种类:符合设计及规范要求 5.基础型钢形式、规格:综合考虑 6.接线端子材质、规格:符合设计及规范要求 7.端子板外部接线材质、规格:符合设计及规范要求 8.小母线材质、规格:符合设计及规范要求 9.屏边规格:符合设计及规范要求 10.含母线排的安装	台	1			
376	030404004007	低压开关柜(屏)	1.名称:物业间-SL-18 WY-4AA2 2.型号:详设计 3.规格:800*1000*2200 4.种类:符合设计及规范要求 5.基础型钢形式、规格:综合考虑 6.接线端子材质、规格:符合设计及规范要求 7.端子板外部接线材质、规格:符合设计及规范要求 8.小母线材质、规格:符合设计及规范要求 9.屏边规格:符合设计及规范要求 10.含母线排的安装	台	1			
377	030404004008	低压开关柜(屏)	1.名称:物业间-SL-18 WY-4AA1 2.型号:详设计 3.规格:800*1000*2200 4.种类:符合设计及规范要求 5.基础型钢形式、规格:综合考虑 6.接线端子材质、规格:符合设计及规范要求 7.端子板外部接线材质、规格:符合设计及规范要求 8.小母线材质、规格:符合设计及规范要求 9.屏边规格:符合设计及规范要求 10.含母线排的安装	台	1			
378	030404004009	低压开关柜(屏)	1.名称:物业间-SL-19 WY-1AA1 2.型号:详设计 3.规格:800*1000*2200 4.种类:符合设计及规范要求 5.基础型钢形式、规格:综合考虑 6.接线端子材质、规格:符合设计及规范要求 7.端子板外部接线材质、规格:符合设计及规范要求 8.小母线材质、规格:符合设计及规范要求 9.屏边规格:符合设计及规范要求	台	1			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第39页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
379	030404004010	低压开关柜(屏)	1.名称:物业间-SL-19 WY-1AA2 2.型号:详设计 3.规格:800*1000*2200 4.种类:符合设计及规范要求 5.基础型钢形式、规格:综合考虑 6.接线端子材质、规格:符合设计及规范要求 7.端子板外部接线材质、规格:符合设计及规范要求 8.小母线材质、规格:符合设计及规范要求 9.屏边规格:符合设计及规范要求 10.含母线排的安装	台	1			
380	030404004011	低压开关柜(屏)	1.名称:物业间-SL-19 WY-2AA2 2.型号:详设计 3.规格:800*1000*2200 4.种类:符合设计及规范要求 5.基础型钢形式、规格:综合考虑 6.接线端子材质、规格:符合设计及规范要求 7.端子板外部接线材质、规格:符合设计及规范要求 8.小母线材质、规格:符合设计及规范要求 9.屏边规格:符合设计及规范要求 10.含母线排的安装	台	1			
381	030404004012	低压开关柜(屏)	1.名称:物业间-SL-19 WY-2AA1 2.型号:详设计 3.规格:800*1000*2200 4.种类:符合设计及规范要求 5.基础型钢形式、规格:综合考虑 6.接线端子材质、规格:符合设计及规范要求 7.端子板外部接线材质、规格:符合设计及规范要求 8.小母线材质、规格:符合设计及规范要求 9.屏边规格:符合设计及规范要求 10.含母线排的安装	台	1			
	1.1.1.3.3 5.弱电工程							
	1.1.1.3.3.1 通信网络系统 (包含综合桥架)							
382	030411003016	桥架	1.名称:弱电桥架 2.型号: 300*100	m	603.64			
383	030411003017	桥架	1.名称:弱电桥架 2.型号: 400*100	m	40.19			
384	030411003018	桥架	1.名称:弱电桥架 2.型号: 200*100	m	50.49			
385	030408009002	防火隔板	1.名称:防火隔板 (含防火泥) 2.部位:桥架穿墙处	m2	1.02			
386	030413001002	铁构件	1.名称:桥架支撑架 2.材质:钢制 3.规格:综合考虑 4.含除锈、刷油	kg	921.52			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第40页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
387	030502007001	光缆	1.名称: 室内两芯单模光缆 2.规格: 两芯单模 3.线缆对数: 详设计 4.敷设方式: 穿管敷设	m	51.27			
388	030502007002	光缆	1.名称: 室内六芯单模光缆 2.规格: 六芯单模 3.线缆对数: 详设计 4.敷设方式: 穿管敷设	m	65.3			
389	030502007003	光缆	1.名称: 室内两芯单模光缆 2.规格: 两芯单模光缆 3.线缆对数: 详设计 4.敷设方式: 桥架敷设	m	316.76			
390	030502007004	光缆	1.名称: 室内六芯单模光缆 2.规格: 六芯单模 3.线缆对数: 详设计 4.敷设方式: 桥架敷设	m	2255.04			
391	030411001020	配管	1.名称: 钢管 2.材质: SC25 3.配置形式: 暗配	m	102.54			
392	031002003010	套管	1.名称、类型: 刚性防水套管 2.材质: 钢质 3.规格: DN100 4.填料材质: 按设计要求 5.含洞口预留、堵洞	个	6			
393	030413002001	凿(压)槽	1.名称: 墙体剔槽 2.规格: DN25 3.类型: 详设计 4.填充(恢复)方式: 详设计 5.混凝土标准: 详设计	m	15.3			
1.1.1.3.3.2 监控系统								
394	030507008001	监控摄像设备	1.名称: 枪式摄像机 2.型号: 依设计要求 3.安装方式: 距地 ≥ 2500mm, 支架/壁挂安装, 含支架、控制器、电源及所需箱体等相关工作内容	台	34			
395	030411001021	配管	1.名称: 钢管 2.材质: SC25 3.配置形式: 暗配	m	403.53			
396	030411001022	配管	1.名称: 电气配管 2.材质: 镀锌钢管 3.规格: SC20 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	14.38			
397	030411001023	配管	1.名称: 金属软管 2.材质: 依设计要求 3.规格: 25 4.配置形式: 依设计要求 5.接地要求: 依设计要求 6.钢索材质、规格: 依设计要求	m	27.2			
398	030502005001	双绞线缆	1.名称: 五类4对非屏蔽双绞线 2.规格: CAT5E UTP 3.线缆对数: 4对 4.敷设方式: 穿管敷设	m	403.53			
399	030502005002	双绞线缆	1.名称: 五类4对非屏蔽双绞线 2.规格: CAT5E UTP 3.线缆对数: 4对 4.敷设方式: 桥架敷设	m	1584.8			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第41页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
400	030411004011	配线	1.名称: 护套软线 2.规格: RVV2x1.0 3.敷设方式: 穿管敷设	m	403.53			
401	030411004012	配线	1.名称: 护套软线 2.规格: RVV2x1.0 3.敷设方式: 桥架敷设	m	1584.8			
402	030413002002	凿槽	1.名称: 电气工程墙体剔槽 2.规格: 管道直径20以内 3.类型: 砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式: 按照相关专业要求恢复	m	60.45			
403	030413002003	凿槽	1.名称: 电气工程墙体剔槽 2.规格: 管道直径32以内 3.类型: 砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式: 按照相关专业要求恢复	m	2.157			
404	030507017001	安全防范分系统调试	1.名称: 安防监控系统调试 2.类别: 详设计 3.通道数: 详设计	系统	1			
1.1.1.3.3.3 UPS不间断电源								
405	030404017052	配电箱	1.名称: UPS配电柜 2.规格、型号: 参见设计 3.安装方式: 综合考虑 4.带浪涌保护器	台	1			
406	030404012001	蓄电池屏(柜)	1.名称: UPS主机 (40KVA) 2.型号: 详设计 3.规格: 详设计 4.安装位置: 消控机房	台	1			
407	030404012002	蓄电池屏(柜)	1.名称: UPS电池柜 (包含32节电池) 2.型号: 12V100AH*32节 3.规格: 详设计 4.安装位置: 消控机房	台	2			
408	030408001043	电力电缆	1.名称: 低烟无卤阻燃电缆 2.型号: WDZR-YJV-3x4 3.敷设方式、部位: 桥架敷设	m	1163.63			
409	030408001044	电力电缆	1.名称: 低烟无卤阻燃电缆 2.型号: WDZR-YJV-3x4 3.敷设方式、部位: 穿管敷设	m	68.3			
410	030408001045	电力电缆	1.名称: 低烟无卤阻燃电缆 2.型号: WDZR-YJY-3*2.5 3.敷设方式、部位: 穿管敷设	m	86.55			
411	030411001024	配管	1.名称: 电气配管 2.材质: 镀锌钢管 3.规格: SC25 4.配置形式: 明配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	66.68			
412	030408006011	电力电缆头	1.名称: 热缩头 2.型号规格: 三芯10mm2及以下 3.材质、类型: 塑料手套, 铜端子, 热缩管 4.安装部位: 户内 5.电压等级(kV): 0.6/1KV 6.工作内容: 制作安装, 接线, 接地	个	26			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第42页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
413	030408006012	电力电缆头	1.名称: 热缩头 2.型号规格: 三芯10mm ² 及以下 3.材质、类型: 塑料手套, 铜端子, 热缩管 4.安装部位: 户内 5.电压等级(kV): 0.6/1KV 6.工作内容: 制作安装, 接线, 接地	个	130			
414	030411003019	桥架	1.名称: UPS桥架 2.型号: 100*100	m	506.59			
415	030413001003	铁构件	1.名称: 桥架支撑架 2.材质: 钢制 3.规格: 综合考虑 4.含除锈、刷油	kg	276.72			
1.1.1.3.3.4 对讲系统								
416	030502005003	双绞线缆	1.名称: 五类4对非屏蔽双绞线 2.规格: CAT5E UTP 3.线缆对数: 4对 4.敷设方式: 桥架敷设	m	2460			
1.1.1.3.3.5 有线电视系统								
417	030505005001	射频同轴电缆	1.名称: 射频同轴电缆 2.规格: SYMV75-9 3.敷设方式: 桥架敷设 4.其他: 含同轴电缆头制作安装	m	2136.52			
1.1.1.3.3.6 周界入侵报警系统 (液位报警)								
418	030411001025	配管	1.名称: 电气配管 2.材质: 镀锌钢管 3.规格: SC20 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	14.38			
419	030411004013	配线	1.名称: 护套软线 2.规格: RVV2x1.0 3.敷设方式: 穿管敷设	m	14.87			
420	030411004014	配线	1.名称: 护套软线 2.规格: RVV2x1.0 3.敷设方式: 桥架敷设	m	66.3			
421	031003016001	浮标液面计	1.名称: 液位开关 2.规格: 按设计 3.连接形式: 按设计要求	组	2			
1.1.1.3.3.7 电梯五方对讲及监测系统								
422	030411004015	配线	1.名称: 铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套软电线 2.配线形式: 桥架配线 3.规格: RVVP4*0.75	m	3645.5			
423	030504002001	电梯管理设备	1.名称: 电梯对讲主机	台	1			
1.1.1.3.3.8 无线网络								
424	030502005004	双绞线缆	1.名称: 六类4对非屏蔽双绞线 2.规格: CAT6 UTP 3.线缆对数: 4对 4.敷设方式: 桥架敷设	m	233.57			
1.1.1.3.3.9 三网合一								

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第43页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
425	030502010001	配线架	1.名称:光缆配线架 2.规格:2000*800*400mm 3.容量:内置48个一体化熔接托盘12芯, 含放置架	套	1			
426	030502007005	光缆	1.名称:光缆 2.规格:12芯 3.敷设方式:桥架敷设	m	866.82			
1.1.1.3.4.6.消防工程								
1.1.1.3.4.1 消火栓系统								
427	030901002001	消火栓钢管	1.安装部位: 室内 2.材质、规格: 内外壁热浸镀锌钢管DN65 3.连接形式: 卡箍连接 4.钢管镀锌设计要求: 详设计 5.压力试验及冲洗设计要求: 水冲洗、水压实验 6.管道标识设计要求: 详设计	m	427.78			
428	030901002002	消火栓钢管	1.安装部位: 室内 2.材质、规格: 内外壁热浸镀锌钢管DN100 3.连接形式: 卡箍连接 4.钢管镀锌设计要求: 详设计 5.压力试验及冲洗设计要求: 水冲洗、水压实验 6.管道标识设计要求: 详设计	m	185.65			
429	030901002003	消火栓钢管	1.安装部位: 室内 2.材质、规格: 内外壁热浸镀锌钢管DN150 3.连接形式: 卡箍连接 4.钢管镀锌设计要求: 详设计 5.压力试验及冲洗设计要求: 水冲洗、水压实验 6.管道标识设计要求: 详设计	m	958.56			
430	031003003007	蝶阀	1.类型: 蝶阀 2.规格、压力等级: DN100 3.连接形式: 详设计	个	34			
431	031003003008	蝶阀	1.类型: 蝶阀 2.规格、压力等级: DN150 3.连接形式: 详设计	个	31			
432	031003011004	法兰	1.材质: 碳钢 2.规格、压力等级: DN100 3.连接形式: 详设计	副	34			
433	031003011005	法兰	1.材质: 碳钢 2.规格、压力等级: DN150 3.连接形式: 详设计	副	31			
434	030901010001	室内消火栓	室内消火栓 1.安装方式: 距地1.1m安装 2.型号、规格: 240mm厚组合消防柜 3.附件材质、规格: 配置公称直径65有内衬的消防水带L=25m, 水枪喷嘴Φ=19mm, 消防软管卷盘Φ=19mm, L=30m	套	41			
435	030901013001	灭火器	1.形式: 详设计 2.规格、型号: MF/ABC4 (一箱两具)	具	36			
436	03B003	电伴热	1.名称: 电伴热 2.其他详见图纸设计	m	176.22			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第44页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
437	031002003011	套管	1.名称、类型: 柔性防水套管 2.材质: 钢制 3.规格: DN150 4.填料材质: 符合设计要求 5.含洞口预留、堵洞	个	4			
438	031002003012	套管	1.名称、类型: 刚性防水套管 2.材质: 钢制 3.规格: DN100 4.填料材质: 符合设计要求 5.含洞口预留、堵洞	个	34			
439	031003010004	橡胶软接头	1.材质: 橡胶软接头 2.规格: DN150 3.连接形式: 详设计	个	2			
440	031201001002	管道刷油	1.油漆品种:樟丹 2.涂刷遍数、漆膜厚度:两遍 3.标志色方式、品种:无	m2	969.87			
441	031201001003	管道刷油	1.油漆品种:调和漆 2.涂刷遍数、漆膜厚度:两遍 3.标志色方式、品种:无	m2	969.87			
442	031208002002	管道绝热	1.绝热材料品种: 难燃B1级橡塑 2.绝热厚度: 综合考虑 3.管道外径: 综合考虑 4.软木品种: 综合考虑	m3	26.3			
443	031002001003	管道支架	1.材质: 综合考虑 2.管架形式: 一般管架 3.除锈刷油: 管道支架除锈后刷樟丹二道, 灰色调和漆二道	Kg	1922.7			
444	030905002001	水灭火控制装置调试	系统形式:消火栓系统调试	点	41			
1.1.1.3.4.2 喷淋工程								
445	030901001001	水喷淋钢管	1.安装部位: 室内 2.材质、规格: 内外壁热浸镀锌加厚钢管 DN25 3.连接形式: 螺纹连接 4.钢管镀锌设计要求: 按设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求: 按设计要求 6.管道标识设计要求: 按设计要求	m	2108.19			
446	030901001002	水喷淋钢管	1.安装部位: 室内 2.材质、规格: 内外壁热浸镀锌加厚钢管 DN32 3.连接形式: 螺纹连接 4.钢管镀锌设计要求: 按设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求: 按设计要求 6.管道标识设计要求: 按设计要求	m	1039.73			
447	030901001003	水喷淋钢管	1.安装部位: 室内 2.材质、规格: 内外壁热浸镀锌加厚钢管 DN40 3.连接形式: 螺纹连接 4.钢管镀锌设计要求: 按设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求: 按设计要求 6.管道标识设计要求: 按设计要求	m	1509.83			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第45页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
448	030901001004	水喷淋钢管	1.安装部位:室内 2.材质、规格:内外壁热浸镀锌加厚钢管 DN50 3.连接形式:螺纹连接 4.钢管镀锌设计要求:按设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求:按设计要求 6.管道标识设计要求:按设计要求	m	725.3			
449	030901001005	水喷淋钢管	1.安装部位:室内 2.材质、规格:内外壁热浸镀锌加厚钢管 DN65 3.连接形式:卡箍连接 4.钢管镀锌设计要求:按设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求:按设计要求 6.管道标识设计要求:按设计要求	m	20.27			
450	030901001006	水喷淋钢管	1.安装部位:室内 2.材质、规格:内外壁热浸镀锌加厚钢管 DN80 3.连接形式:卡箍连接 4.钢管镀锌设计要求:按设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求:按设计要求 6.管道标识设计要求:按设计要求	m	55.48			
451	030901001007	水喷淋钢管	1.安装部位:室内 2.材质、规格:内外壁热浸镀锌加厚钢管 DN100 3.连接形式:卡箍连接 4.钢管镀锌设计要求:按设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求:按设计要求 6.管道标识设计要求:按设计要求	m	76.72			
452	030901001008	水喷淋钢管	1.安装部位:室内 2.材质、规格:内外壁热浸镀锌加厚钢管 DN150 3.连接形式:卡箍连接 4.钢管镀锌设计要求:按设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求:按设计要求 6.管道标识设计要求:按设计要求	m	269.47			
453	030901001009	水喷淋钢管	1.安装部位:室内 2.材质、规格:内外壁热浸镀锌加厚钢管 DN200 3.连接形式:卡箍连接 4.钢管镀锌设计要求:按设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求:按设计要求 6.管道标识设计要求:按设计要求	m	1042.26			
454	030902002001	不锈钢管	1.材质、压力等级:304L薄壁不锈钢管, 1.6MPa 2.规格:DN50 3.焊接方法:氩弧焊 4.充氩保护方式、部位:按设计 5.压力试验及吹扫设计要求:按设计 6.管道标识设计要求:按设计	m	92.38			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第46页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
455	030902003001	不锈钢管管件	1.材质、压力等级:不锈钢 弯头DN50 2.规格:DN50 3.焊接方法:氩弧焊 4.充氩保护方式、部位:按设计	个	16			
456	030902003002	不锈钢管管件	1.材质、压力等级:不锈钢 三通DN50 2.规格:DN50 3.焊接方法:氩弧焊 4.充氩保护方式、部位:按设计	个	6			
457	03B004	电伴热	1.名称:电伴热 2.其他详见图纸设计	m	56.3			
458	030901003001	水喷淋(雾)喷头	1.安装部位:室内 2.材质、型号、规格:68℃ 普通喷头 3.连接形式:按设计要求 4.装饰盘设计要求:按设计要求	个	2007			
459	030901003002	水喷淋(雾)喷头	1.安装部位:换热站内 2.材质、型号、规格:93℃ 普通喷头 3.连接形式:按设计要求 4.装饰盘设计要求:按设计要求	个	16			
460	030901006001	水流指示器	1.规格、型号:DN200 2.连接形式:详设计	个	4			
461	030901007001	减压孔板	1.材质、规格:不锈钢, DN200 2.连接形式:详设计	个	4			
462	030901008001	末端试水装置	1.规格:DN25 2.组装形式:详设计	组	5			
463	031003001001	自动排气阀	1.类型:自动排气阀 2.材质:详设计 3.规格、压力等级:DN25 4.连接形式:螺纹连接 5.含截止阀	个	4			
464	031003001002	自动排气阀	1.类型:快速排气阀 2.材质:详设计 3.规格、压力等级:DN40 4.连接形式:螺纹连接 5.含截止阀	个	1			
465	031003001003	自动排气阀	1.类型:自动排气阀 2.材质:详设计 3.规格、压力等级:DN65 4.连接形式:螺纹连接 5.含截止阀	个	1			
466	031003001004	电磁阀	1.类型:电磁阀 2.材质:详设计 3.规格、压力等级:DN50 4.连接形式:螺纹连接	个	2			
467	031003001005	过滤器	1.类型:过滤器 2.材质:详设计 3.规格、压力等级:DN50 4.连接形式:螺纹连接	个	4			
468	031003001006	泡沫液供水信号阀	1.类型:泡沫液供水信号阀 2.材质:详设计 3.规格、压力等级:DN50 4.连接形式:螺纹连接	个	2			
469	031003001007	泡沫液供水信号阀	1.类型:泡沫液控制阀 2.材质:详设计 3.规格、压力等级:DN50 4.连接形式:螺纹连接	个	4			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第47页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
470	031003003009	信号蝶阀	1.类型:信号蝶阀 2.材质:详设计 3.规格、压力等级:DN150 4.连接形式:法兰连接 5.焊接方法:按设计要求	个	6			
471	031003003010	信号蝶阀	1.类型:信号蝶阀 2.材质:详设计 3.规格、压力等级:DN200 4.连接形式:法兰连接 5.焊接方法:按设计要求	个	14			
472	031003011006	法兰	1.材质:碳钢 2.规格、压力等级:DN150 3.连接形式:详设计	副	6			
473	031003011007	法兰	1.材质:碳钢 2.规格、压力等级:DN200 3.连接形式:详设计	副	14			
474	030901004001	报警装置	1.名称:预作用报警阀 2.型号、规格:DN200	组	4			
475	030901004002	报警装置	1.名称:湿式报警阀 2.型号、规格:DN150	组	3			
476	031003003011	闸阀	1.类型:闸阀 2.材质:详设计 3.规格、压力等级:DN200 4.连接形式:法兰连接 5.焊接方法:按设计要求	个	2			
477	030903007001	泡沫比例混合器	1.类型:泡沫比例混合器 2.型号、规格:DN200 3.二次灌浆材料:按图纸设计	台	4			
478	030903008001	泡沫液贮罐	1.质量/容量:泡沫储液罐 2.型号、规格:V=1500L 3.二次灌浆材料:按图纸设计	台	4			
479	031002001004	管道支架	1.材质:综合考虑 2.管架形式:一般管架 3.除锈刷油:管道支架除锈后刷樟丹二道,灰色调和漆二道	Kg	4788			
480	031002001005	管道支架	1.材质:综合考虑 2.管架形式:抗震支吊架 3.安装部位:按设计	Kg	526			
481	030901012001	消防水泵接合器	1.安装部位:室外 2.型号、规格:DN150 3.附件材质、规格:包含阀前所需的安全阀、止回阀、闸阀	套	4			
482	031002003013	套管	1.名称、类型:刚性防水套管 2.材质:钢质 3.规格:DN80 4.填料材质:按设计要求 5.含洞口预留、堵洞	个	2			
483	031002003014	套管	1.名称、类型:刚性防水套管 2.材质:钢质 3.规格:DN200 4.填料材质:按设计要求 5.含洞口预留、堵洞	个	2			
484	031002003015	套管	1.名称、类型:一般钢套管 2.材质:钢制 3.规格:DN200(介质管道公称直径) 4.填料材质:油麻 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	5			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第48页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
485	031002003016	套管	1.名称、类型:一般钢套管 2.材质:钢制 3.规格:DN70(介质管道公称直径) 4.填料材质:油麻 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	1			
486	031002003017	套管	1.名称、类型:一般钢套管 2.材质:钢制 3.规格:DN40(介质管道公称直径) 4.填料材质:油麻 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	2			
487	031002003018	套管	1.名称、类型:一般钢套管 2.材质:钢制 3.规格:DN32(介质管道公称直径) 4.填料材质:油麻 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	11			
488	031201001004	管道刷油	1.油漆品种:樟丹 2.涂刷遍数、漆膜厚度:两遍 3.标志色方式、品种:无	m2	1671.33			
489	031201001005	管道刷油	1.油漆品种:调和漆 2.涂刷遍数、漆膜厚度:两遍 3.标志色方式、品种:红色黄环	m2	1671.33			
490	031208002003	管道绝热	1.绝热材料品种:难燃B1级橡塑 2.绝热厚度:按设计要求 3.管道外径:D325以内 4.软木品种:按设计要求	m3	60.05			
491	031208007002	防潮层、保护层	1.材料:铝箔 2.厚度:0.15mm 3.对象:保温管道,保温层外	m2	1647.91			
492	030905002002	水灭火控制装置调试	系统形式:按设计要求	点	4			
	1.1.1.3.4.3 消防泵房							
493	030109001001	室内消火栓泵	1.名称:室内消火栓泵 2.型号:XBD10/20-100L/5-L 3.规格:Q=20L/s,H=98m,N=37Kw,一用一备 4.减振装置形式:橡胶隔震垫 5.材质:按设计要求 6.减振装置形式、数量:按设计要求 7.灌浆配合比:按设计要求 8.单机试运转要求:按设计要求 9.报价内容包括:潜污泵设备(含地脚螺栓、耦合器、潜污泵提升不锈钢轨道、不锈钢链条等)价格、安装、接线、调试;配套控制箱、接线、调试、一套控制箱控制两台潜污泵,互为备用,控制箱能根据水位自动控制起、停泵等功能,液位控制器综合在报价内	台	2			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第49页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
494	030109001002	自喷淋泵	1.名称:自喷淋泵ZPB1、2、3 2.型号:XBD9/50-150D/3'-L 3.规格:Q=55L/s,H=90m,N=75Kw 4.减振装置形式:橡胶隔震垫 5.材质:按设计要求 6.减振装置形式、数量:按设计要求 7.灌浆配合比:按设计要求 8.单机试运转要求:按设计要求 9.报价内容包括:潜污泵设备(含地脚螺栓、耦合器、潜污泵提升不锈钢轨道、不锈钢链条等)价格、安装、接线、调试;配套控制箱、接线、调试,一套控制箱控制两台潜污泵,互为备用,控制箱能根据水位自动控制起、停泵等功能,液位控制器综合在报价内	台	3			
495	031006002001	稳压给水设备	1.设备名称:消防增压稳压设备 2.型号、规格:Q=1.0L/s,H=86m,N=2.2Kw 3.水泵主要技术参数:成套设备,稳压泵一用一备;有效储水容积不小于150L 4.附件名称、规格、数量:详设计 5.材质:按设计要求 6.减振装置形式、数量:按设计要求 7.灌浆配合比:按设计要求 8.单机试运转要求:按设计要求 9.报价内容包括:潜污泵设备(含地脚螺栓、耦合器、潜污泵提升不锈钢轨道、不锈钢链条等)价格、安装、接线、调试;配套控制箱、接线、调试,一套控制箱控制两台潜污泵,互为备用,控制箱能根据水位自动控制起、停泵等功能,液位控制器综合在报价内	套	1			
496	030801001001	消防泵房管道	1.材质:内外壁热镀锌无缝钢管 2.规格:DN250 3.连接形式、焊接方法:详设计 4.压力试验、吹扫与清洗设计要求:见设计 5.脱脂设计要求:见设计	m	12.63			
497	030801001002	消防泵房管道	1.材质:内外壁热镀锌无缝钢管 2.规格:DN200 3.连接形式、焊接方法:详设计 4.压力试验、吹扫与清洗设计要求:详设计 5.脱脂设计要求:详设计	m	24.52			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第50页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
498	030801001003	消防泵房管道	1.材质:内外壁热镀锌无缝钢管 2.规格:DN150 3.连接形式、焊接方法:详设计 4.压力试验、吹扫与清洗设计要求:详设计 5.脱脂设计要求:详设计	m	58.97			
499	030801001004	消防泵房管道	1.材质:内外壁热镀锌无缝钢管 2.规格:DN100 3.连接形式、焊接方法:详设计 4.压力试验、吹扫与清洗设计要求:详设计 5.脱脂设计要求:详设计	m	7.15			
500	030801001005	消防泵房管道	1.材质:内外壁热镀锌无缝钢管 2.规格:DN65 3.连接形式、焊接方法:详设计 4.压力试验、吹扫与清洗设计要求:详设计 5.脱脂设计要求:详设计	m	31.5			
501	030801001006	消防泵房管道	1.材质:内外壁热镀锌无缝钢管 2.规格:DN50 3.连接形式、焊接方法:详设计 4.压力试验、吹扫与清洗设计要求:详设计 5.脱脂设计要求:详设计	m	12.5			
502	030801001007	消防泵房管道	1.材质:内外壁热镀锌无缝钢管 2.规格:DN40 3.连接形式、焊接方法:详设计 4.压力试验、吹扫与清洗设计要求:详设计 5.脱脂设计要求:详设计	m	5.17			
503	030804001001	沟槽弯头	1.材质:详设计 2.规格:DN200 3.连接方式:详设计	个	10			
504	030804001002	沟槽弯头	1.材质:详设计 2.规格:DN150 3.连接方式:详设计	个	5			
505	030804001003	沟槽弯头	1.材质:详设计 2.规格:DN100 3.连接方式:详设计	个	5			
506	030804001004	沟槽弯头	1.材质:详设计 2.规格:DN65 3.连接方式:详设计	个	14			
507	030804001005	沟槽三通	1.材质:详设计 2.规格:DN250 3.连接方式:详设计	个	3			
508	030804001006	沟槽三通	1.材质:详设计 2.规格:DN200 3.连接方式:详设计	个	5			
509	030804001007	沟槽三通	1.材质:详设计 2.规格:DN150 3.连接方式:详设计	个	4			
510	030804001008	沟槽三通	1.材质:详设计 2.规格:DN200*100 3.连接方式:详设计	个	1			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第51页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
511	030804001009	沟槽三通	1.材质:详设计 2.规格:DN150*100 3.连接方式:详设计	个	2			
512	030804001010	机械三通	1.材质:详设计 2.规格:DN200*65 3.连接方式:详设计	个	3			
513	030804001011	机械三通	1.材质:详设计 2.规格:DN150*65 3.连接方式:详设计	个	4			
514	031003003012	蝶阀	1.类型:蝶阀 2.材质:详设计 3.型号、规格:DN100 4.连接形式:详设计	个	1			
515	030807003001	蝶阀	1.名称:信号蝶阀 2.材质:详设计 3.型号、规格:DN150 4.连接形式:详设计	个	1			
516	030807003002	Y型过滤器	1.名称:Y型过滤器 2.材质:详设计 3.型号、规格:DN250 4.连接形式:详设计	个	3			
517	030807003003	Y型过滤器	1.名称:Y型过滤器 2.材质:详设计 3.型号、规格:DN150 4.连接形式:详设计	个	2			
518	030807003004	Y型过滤器	1.名称:Y型过滤器 2.材质:详设计 3.型号、规格:DN40 4.连接形式:详设计	个	1			
519	030807003005	橡胶软接	1.名称:橡胶软接 2.材质:详设计 3.型号、规格:DN250 4.连接形式:详设计	个	3			
520	030807003006	橡胶软接	1.名称:橡胶软接 2.材质:详设计 3.型号、规格:DN200 4.连接形式:详设计	个	3			
521	030807003007	橡胶软接	1.名称:橡胶软接 2.材质:详设计 3.型号、规格:DN150 4.连接形式:详设计	个	4			
522	030807003008	橡胶软接	1.名称:橡胶软接 2.材质:详设计 3.型号、规格:DN40 4.连接形式:详设计	个	1			
523	030807003009	水锤消除器	1.名称:水锤消除器 2.材质:详设计 3.型号、规格:DN200 4.连接形式:详设计	个	3			
524	030807003010	水锤消除器	1.名称:水锤消除器 2.材质:详设计 3.型号、规格:DN150 4.连接形式:详设计	个	2			
525	030807003011	消声止回阀	1.名称:消声止回阀 2.材质:详设计 3.型号、规格:DN150 4.连接形式:详设计	个	2			
526	030807003012	消声止回阀	1.名称:消声止回阀 2.材质:详设计 3.型号、规格:DN150 4.连接形式:详设计	个	1			
527	030807003013	消声止回阀	1.名称:消声止回阀 2.材质:详设计 3.型号、规格:DN40 4.连接形式:详设计	个	1			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第52页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
528	030807003014	泄压阀	1.名称:泄压阀 2.材质:详设计 3.型号、规格:DN150 4.连接形式:详设计	个	2			
529	030807003015	闸阀	1.名称:闸阀 2.材质:详设计 3.型号、规格:DN250 4.连接形式:详设计	个	3			
530	030807003016	闸阀	1.名称:闸阀 2.材质:详设计 3.型号、规格:DN200 4.连接形式:详设计	个	11			
531	030807003017	闸阀	1.名称:闸阀 2.材质:详设计 3.型号、规格:DN150 4.连接形式:详设计	个	13			
532	030807003018	闸阀	1.名称:闸阀 2.材质:详设计 3.型号、规格:DN100 4.连接形式:详设计	个	1			
533	030807003019	闸阀	1.名称:闸阀 2.材质:详设计 3.型号、规格:DN40 4.连接形式:详设计	个	1			
534	030807003020	闸阀	1.名称:闸阀 2.材质:详设计 3.型号、规格:DN65 4.连接形式:详设计	个	5			
535	030807003021	流量计	1.名称:流量计 2.材质:详设计 3.型号、规格:DN150 4.连接形式:详设计	个	2			
536	030901013002	压力仪表	1.名称:压力表 2.型号:详见设计	个	10			
537	030807003022	液压水位控制阀	1.名称:液压水位控制阀 2.材质:详设计 3.型号、规格:DN100 4.连接形式:详设计	个	1			
538	030807003023	压力开关	1.名称:压力开关 2.材质:详设计 3.型号、规格:DN150 4.连接形式:详设计	个	2			
539	030810002001	法兰	1.材质:详设计 2.型号、规格:DN250 3.连接形式:详设计	副	9			
540	030810002002	法兰	1.材质:详设计 2.型号、规格:DN200 3.连接形式:详设计	副	10			
541	030810002003	法兰	1.材质:详设计 2.型号、规格:DN150 3.连接形式:详设计	副	28			
542	030810002004	法兰	1.材质:详设计 2.型号、规格:DN100 3.连接形式:详设计	副	4			
543	030810002005	法兰	1.材质:详设计 2.型号、规格:DN65 3.连接形式:详设计	副	5			
544	030810002006	法兰	1.材质:详设计 2.型号、规格:DN40 3.连接形式:详设计	副	8			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第53页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
545	031002001006	管道支架	1.材质:综合考虑 2.管架形式:一般管架 3.除锈刷油:管道支架除锈后刷樟丹二道,灰色调和漆二道	Kg	226.2			
546	030804001012	低压碳钢管件	1.材质:变径大小头 2.规格:DN200 3.连接方式:详设计	个	4			
547	030804001013	低压碳钢管件	1.材质:变径大小头 2.规格:DN250 3.连接方式:详设计	个	3			
548	031002003019	套管	1.名称、类型:柔性防水套管 2.材质: 3.规格: DN150 4.填料材质:按设计要求综合考虑 5.含洞口预留、堵洞	个	5			
549	031002003020	套管	1.名称、类型:柔性防水套管 2.材质: 3.规格: DN250 4.填料材质:按设计要求综合考虑 5.含洞口预留、堵洞	个	3			
550	031002003021	套管	1.名称、类型:柔性防水套管 2.材质: 3.规格: DN200 4.填料材质:按设计要求综合考虑 5.含洞口预留、堵洞	个	2			
551	031002003022	套管	1.名称、类型:柔性防水套管 2.材质: 3.规格: DN65 4.填料材质:按设计要求综合考虑 5.含洞口预留、堵洞	个	5			
552	031002003023	套管	1.名称、类型:柔性防水套管 2.材质: 3.规格: DN40 4.填料材质:按设计要求综合考虑 5.含洞口预留、堵洞	个	1			
553	031002003024	套管	1.名称、类型:刚性防水套管 2.材质: 3.规格: DN150 4.填料材质:按设计要求综合考虑 5.含洞口预留、堵洞	个	2			
554	031002003025	套管	1.名称、类型:柔性防水套管 2.材质: 3.规格: DN25 4.填料材质:按设计要求综合考虑 5.含洞口预留、堵洞	个	2			
555	031002003026	套管	1.名称、类型:刚性防水套管 2.材质: 3.规格: DN200 4.填料材质:按设计要求综合考虑 5.含洞口预留、堵洞	个	2			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第54页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
556	031201001006	管道刷油	1.油漆品种:樟丹 2.涂刷遍数、漆膜厚度:两遍 3.标志色方式、品种:无	m2	62.09			
557	031201001007	管道刷油	1.油漆品种:调和漆 2.涂刷遍数、漆膜厚度:两遍 3.标志色方式、品种:无	m2	62.09			
558	031208002004	管道绝热	1.绝热材料品种:难燃B1级橡塑保温 2.绝热厚度:依设计要求,综合考虑 3.管道外径: ϕ 325mm以内 4.软木品种:按设计要求	m3	0.72			
559	031208007003	防潮层、保护层	1.材料:铝箔 2.厚度:0.15mm 3.对象:保温管道,保温层外	m2	7.16			
560	030905002003	水灭火控制装置调试	系统形式:消防水泵联动调试	点	5			
1.1.1.3.4.4 消防控制室								
561	030904012001	电气火灾监控系统主机	1.规格、线制:详设计 2.控制回路:详设计 3.安装方式:详设计	台	1			
562	030904012002	消防设备电源状态监控器	1.规格、线制:详设计 2.控制回路:详设计 3.安装方式:详设计	台	1			
563	030904012003	防火门监控主机	1.规格、线制:详设计 2.控制回路:详设计 3.安装方式:详设计	台	1			
564	030904015001	火灾报警控制微机(CRT)	1.规格:详设计 2.安装方式:详设计	台	1			
565	030904016001	DC24V辅助电源	1.名称:详设计 2.容量:详设计 3.安装方式:详设计	套	1			
566	030904010001	手动控制盘	1.多线制:详设计 2.总线制:详设计 3.安装方式:详设计 4.控制点数量:详设计 5.显示器类型:详设计	台	1			
567	030904010002	消防专用电话	1.多线制:详设计 2.总线制:详设计 3.安装方式:详设计 4.控制点数量:详设计 5.显示器类型:详设计	台	1			
568	030904010003	火灾联动控制器(联动性)	1.多线制:详设计 2.总线制:详设计 3.安装方式:详设计 4.控制点数量:详设计 5.显示器类型:详设计	台	1			
569	030904014001	消防应急广播	1.规格、线制:详设计 2.控制回路:详设计 3.安装方式:详设计	台	1			
1.1.1.3.4.5 气体灭火工程								
570	030902009001	无管网气体灭火装置	1.类型:柜式七氟丙烷(HFC-227ea)气体灭火装置 2.型号、规格:灭火剂充装量为120L 3.安装部位:详设计 4.调试要求:详设计 5.含电磁阀、压力开关	套	15			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第55页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
571	030902009002	无管网气体灭火装置	1.类型:柜式七氟丙烷(HFC-227ea) 气体灭火装置 2.型号、规格:灭火剂充装量为70L 3.安装部位:详设计 4.调试要求:详设计 5.含电磁阀、压力开关	套	2			
572	030703007001	碳钢风口、散流器、百叶窗	1.名称:泄压口 2.型号: 500*300	个	1			
573	030703007002	碳钢风口、散流器、百叶窗	1.名称:泄压口 2.型号: 500*200	个	1			
574	030703007003	碳钢风口、散流器、百叶窗	1.名称:泄压口 2.型号: 300*200	个	2			
575	030412004005	装饰灯	1.名称:气体释放灯 2.型号:详设计 3.规格:详设计 4.安装形式:距门框0.1m安装	套	6			
576	030904005001	声光报警器	1.名称:火灾声光报警器 2.规格: BJ2007	个	6			
577	030705009001	报警装置	1.形式:气体灭火火灾报警器	台	6			
578	030705003001	按钮	1.型号、规格:紧急启停按钮	只	4			
579	030705004001	总线式气体灭火控制器	1.名称:总线式气体灭火控制器 2.输出形式 (仅适用于控制模块、接口) :详设计	只	4			
580	030905004001	气体灭火系统装置调试	1.试验容器规格: 90L 2.气体试喷: 按设计要求	点	15			
581	030905004002	气体灭火系统装置调试	1.试验容器规格: 70L 2.气体试喷: 按设计要求	点	2			
1.1.1.3.5.7.消防报警								
1.1.1.3.5.1 消防报警系统								
582	030411003020	桥架	1.材质:消防耐火桥架 2.类型:中间加隔板 3.型号、规格:MR (50+50+50)*50 4.含制作、除锈、刷油、弯头、防火涂料、防火隔板、套管制作安装等一切所需之辅助配件材料 5.支架: 制作、安装、除锈、刷油	m	237.47			
583	030411003021	桥架	1.材质:消防耐火桥架 2.类型:中间加隔板 3.型号、规格:MR (100+50+50+50)*100 4.含制作、除锈、刷油、弯头、防火涂料、防火隔板、套管制作安装等一切所需之辅助配件材料 5.支架: 制作、安装、除锈、刷油	m	75.11			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第56页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
584	030411003022	桥架	1.材质:消防耐火桥架 2.类型:中间加隔板 3.型号、规格:MR (150+50+50+50)*100 4.含制作、除锈、刷油、弯头、防火涂料、防火隔板、套管制作安装等一切所需之辅助配件材料 5.支架:制作、安装、除锈、刷油	m	156.3			
585	030411003023	桥架	1.材质:消防耐火桥架 2.类型:中间加隔板 3.型号、规格:MR (200+50+50)*100 4.含制作、除锈、刷油、弯头、防火涂料、防火隔板、套管制作安装等一切所需之辅助配件材料 5.支架:制作、安装、除锈、刷油	m	118.43			
586	030411003024	桥架	1.材质:消防耐火桥架 2.类型:中间加隔板 3.型号、规格:MR (250+50+50+50)*150 4.含制作、除锈、刷油、弯头、防火涂料、防火隔板、套管制作安装等一切所需之辅助配件材料 5.支架:制作、安装、除锈、刷油	m	37.03			
587	030411003025	桥架	1.材质:消防耐火桥架 2.类型:中间加隔板 3.型号、规格:MR (300+100+50+50)*200 4.含制作、除锈、刷油、弯头、防火涂料、防火隔板、套管制作安装等一切所需之辅助配件材料 5.支架:制作、安装、除锈、刷油	m	14.52			
588	030411003026	桥架	1.材质:消防耐火桥架 2.类型:中间加隔板 3.型号、规格:MR (400+100+50+50)*200 4.含制作、除锈、刷油、弯头、防火涂料、防火隔板、套管制作安装等一切所需之辅助配件材料 5.支架:制作、安装、除锈、刷油	m	2.06			
589	031103015001	接线箱	1.规格:消防接线箱 2.型号:详见系统图	个	4			
590	030411004016	配线	1.名称:管内穿线 2.种类:报警联动总线 3.型号:ZRNH-RVS 4.规格:2*1.5mm ² 5.材质:铜芯	m	4436.49			
591	030411004017	配线	1.名称:管内穿线 2.种类:DC24V电源线 3.型号:ZRNH-RVR 4.规格:2*2.5mm ² 5.材质:铜芯	m	2140.7			
592	030411004018	配线	1.名称:管内穿线 2.种类:消防电话线 3.型号:ZRNH-RVS 4.规格:4x1.5mm ² 5.材质:铜芯	m	985.84			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第57页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
593	030411004019	配线	1.名称: 管内穿线 2.种类: 联动信号线 3.型号: ZRNH-RVS 4.规格: 4*1.5mm ² 5.材质: 铜芯	m	651.42			
594	030408002001	控制电缆	1.名称: 控制电缆 2.种类: 消防广播线 3.型号: ZRNH-KVV 4.规格: 2*2.5mm ² 5.材质: 铜芯 6.敷设方式、部位: 穿管敷设	m	798.27			
595	030408002002	控制电缆	1.名称: 控制电缆 2.种类: 多线联动控制线 3.型号: ZRNH-KVV 4.规格: 4*1.5mm ² 5.材质: 铜芯 6.敷设方式、部位: 穿管敷设	m	428.69			
596	030408002003	控制电缆	1.名称: 控制电缆 2.种类: 液位信号线 3.型号: ZRNH-KVVP 4.规格: 5*1.5mm ² 5.材质: 铜芯 6.敷设方式、部位: 穿管敷设	m	56.04			
597	030408002004	控制电缆	1.名称: 控制电缆 2.种类: 报警阀压力开关启泵线 3.型号: ZRNH-KVV 4.规格: 3*2.5mm ² 5.材质: 铜芯 6.敷设方式、部位: 穿管敷设	m	26.3			
598	030411004020	配线	1.名称: 桥架敷设 2.种类: 报警联动总线 3.型号: ZRNH-RVS 4.规格: 2*1.5mm ² 5.材质: 铜芯	m	779.52			
599	030411004021	配线	1.名称: 桥架敷设 2.种类: DC24V电源线 3.型号: ZRNH-RVR 4.规格: 2*2.5mm ² 5.材质: 铜芯	m	1207.54			
600	030411004022	配线	1.名称: 桥架敷设 2.种类: 消防电话线 3.型号: ZRNH-RVS 4.规格: 4x1.5mm ² 5.材质: 铜芯	m	428.32			
601	030411004023	配线	1.名称: 桥架敷设 2.种类: 联动信号线 3.型号: ZRNH-RVS 4.规格: 4*1.5mm ² 5.材质: 铜芯	m	428.32			
602	030408002005	控制电缆	1.名称: 控制电缆 2.种类: 多线联动控制线 3.型号: ZRNH-KVV 4.规格: 4*1.5mm ² 5.材质: 铜芯 6.敷设方式、部位: 桥架敷设	m	662.89			
603	030408002006	控制电缆	1.名称: 控制电缆 2.种类: 液位信号线 3.型号: ZRNH-KVVP 4.规格: 5*1.5mm ² 5.材质: 铜芯 6.敷设方式、部位: 桥架敷设	m	194.46			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第58页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
604	030408002007	控制电缆	1.名称: 控制电缆 2.种类: 报警阀压力开关启泵线 3.型号: ZRNH-KVV 4.规格: 3*2.5mm ² 5.材质: 铜芯 6.敷设方式、部位: 桥架敷设	m	723.29			
605	030904011001	远程控制箱(柜)	1.规格: 火灾显示盘 2.控制回路: 按设计	台	3			
606	030904008001	模块(模块箱)	1.名称: 隔离模块 2.规格: 按设计 3.类型: 铁 4.输出形式	个	26			
607	030904001002	点型探测器	1.名称: 电子差定温探测器 2.规格: 按设计	个	65			
608	030904001003	点型探测器	1.名称: 智能光电感烟探测器 2.规格: LD3600EC/A	个	355			
609	030904005002	声光报警器	1.名称: 火灾声光报警器 2.规格: BJ2007	个	32			
610	030904003002	按钮	1.名称: 消火栓报警按钮 2.规格: LD2001EN	个	42			
611	030904003003	按钮	1.名称: 智能手动报警按钮 2.规格: LD2000E-A	个	33			
612	030904008002	模块(模块箱)	1.名称: 输入输出模块	个	57			
613	030904008003	模块(模块箱)	1.名称: 输入模块	个	24			
614	030904008004	模块(模块箱)	1.名称: 双输入模块	个	30			
615	030904008005	模块(模块箱)	1.名称: 模块箱	个	36			
616	030904007001	消防广播(扬声器)	1.名称: 火灾应急广播扬声器 2.功率: 3W 3.安装方式: 壁挂明装	个	38			
617	030904008006	模块	1.名称: 输出模块-消防广播驱动 2.规格: LD6804EN	个	5			
618	030904006001	消防报警电话	1.名称: 消防电话 2.规格: HY2712D 3.安装方式: 明装, +1.5m	个	24			
619	030904008007	广播模块	1.名称: 广播模块 2.输出形式 (仅适用于控制模块、接口): 详设计	个	5			
620	030411001026	配管	1.名称: 电气配管 2.材质: 镀锌钢管 3.规格: SC20 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	4920.37			
621	030411001027	配管	1.名称: 电气配管 2.材质: 镀锌钢管 3.规格: SC25 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	2046.74			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第59页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
622	030411001028	配管	1.名称:电气配管 2.材质:镀锌钢管 3.规格:SC20 4.配置形式:明配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等相关工作内容	m	176.84			
623	030411001029	配管	1.名称:电气配管 2.材质:镀锌钢管 3.规格:SC25 4.配置形式:明配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等相关工作内容	m	76.26			
624	030413002004	凿槽	1.名称:电气工程墙体剔槽 2.规格:管道直径20以内 3.类型:砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式:按照相关专业要求恢复	m	738			
625	030413002005	凿槽	1.名称:电气工程墙体剔槽 2.规格:管道直径32以内 3.类型:砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式:按照相关专业要求恢复	m	204.6			
626	030411006003	接线盒	1.名称:接线盒 2.材质:钢制 3.规格:按设计要求 4.安装形式:暗装	个	648			
627	030905001001	自动报警系统调试	1.点数:按设计	系统	1			
1.1.1.3.5.2 电气火灾监控系统								
628	030411004024	电气配线	1.种类(导线、母线):电气火灾监控 2.导线用途、配线形式、部位:桥架 3.型号、规格:ZRRVSP-2x1.0	m	1207.53			
629	030904008008	模块	1.名称:电气火灾监控模块 2.规格:按设计要求 3.类型:按设计要求 4.输出形式:按设计要求	个	12			
1.1.1.3.5.3 消防电源监控系统								
630	030411004025	电气配线	1.种类(导线、母线):消防电源监控 2.导线用途、配线形式、部位:桥架 3.型号、规格:ZRNH-RVS-2x1.5	m	2653.26			
631	030411004026	电气配线	1.种类(导线、母线):消防电源监控 2.导线用途、配线形式、部位:桥架 3.型号、规格:ZRNH-BV-2.5	m	5306.52			
632	030904008009	模块	1.名称:消防电源监控模块 WPFPM3 2.规格:按设计要求 3.类型:按设计要求 4.输出形式:按设计要求	个	18			
1.1.1.3.6 8.暖通工程								
1.1.1.3.6.1 (2) 通风工程								

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第60页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
633	030702001001	碳钢通风管道	1.名称: 风管 2.材质: 镀锌钢板 3.形状: 圆形 4.规格: 长边320mm以内 5.板材厚度: 0.5mm以内 6.管件、法兰等附件及支架 设计要求: 详设计 7.接口形式: 详设计	m2	15.06			
634	030702001002	碳钢通风管道	1.名称: 风管 2.材质: 镀锌钢板 3.形状: 矩形 4.规格: 长边320mm以内 5.板材厚度: 0.5mm以内 6.管件、法兰等附件及支架 设计要求: 详设计 7.接口形式: 详设计	m2	74.36			
635	030702001003	碳钢通风管道	1.名称: 风管 2.材质: 镀锌钢板 3.形状: 矩形 4.规格: 长边630mm以内 5.板材厚度: 0.6mm以内 6.管件、法兰等附件及支架 设计要求: 详设计 7.接口形式: 详设计	m2	5.22			
636	030702001004	碳钢通风管道	1.名称: 风管 2.材质: 镀锌钢板 3.形状: 矩形 4.规格: 长边630mm以内 5.板材厚度: 0.75mm以内 6.管件、法兰等附件及支架 设计要求: 详设计 7.接口形式: 详设计	m2	93.7			
637	030702001005	碳钢通风管道	1.名称: 风管 2.材质: 镀锌钢板 3.形状: 矩形 4.规格: 长边1000mm以内 5.板材厚度: 0.75mm以内 6.管件、法兰等附件及支架 设计要求: 详设计 7.接口形式: 详设计	m2	107.33			
638	030702001006	碳钢通风管道	1.名称: 风管 2.材质: 镀锌钢板 3.形状: 圆形 4.规格: 长边1000mm以内 5.板材厚度: 0.75mm以内 6.管件、法兰等附件及支架 设计要求: 详设计 7.接口形式: 详设计	m2	2.7			
639	030702001007	碳钢通风管道	1.名称: 风管 2.材质: 镀锌钢板 3.形状: 矩形 4.规格: 长边1000mm以内 5.板材厚度: 1mm以内 6.管件、法兰等附件及支架 设计要求: 详设计 7.接口形式: 详设计	m2	366.14			
640	030702001008	碳钢通风管道	1.名称: 风管 2.材质: 镀锌钢板 3.形状: 矩形 4.规格: 长边2000mm以内 5.板材厚度: 1mm以内 6.管件、法兰等附件及支架 设计要求: 详设计 7.接口形式: 详设计	m2	433.16			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第61页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
641	030702001009	碳钢通风管道	1.名称: 风管 2.材质: 镀锌钢板 3.形状: 矩形 4.规格: 长边2000mm以内 5.板材厚度: 1.2mm以内 6.管件、法兰等附件及支架 设计要求: 详设计 7.接口形式: 详设计	m2	1256.38			
642	030703019001	柔性接口	1.名称: 帆布软接	m2	11.15			
643	030703001001	碳钢阀门	1.名称: 70℃防火阀FD 2.型号: 1250*630	个	2			
644	030703001002	碳钢阀门	1.名称: 70℃防火阀FD 2.型号: 1000*400	个	1			
645	030703001003	碳钢阀门	1.名称: 70℃防火阀FVD 2.型号: 800*400	个	1			
646	030703001004	碳钢阀门	1.名称: 70℃防火阀FD 2.型号: 500*630	个	1			
647	030703001005	碳钢阀门	1.名称: 70℃防火阀FD 2.型号: 630*250	个	1			
648	030703001006	碳钢阀门	1.名称: 70℃防火阀FDS 2.型号: 500*250	个	1			
649	030703001007	碳钢阀门	1.名称: 70℃防火阀FDS 2.型号: 500*200	个	1			
650	030703001008	碳钢阀门	1.名称: 70℃防火阀FD 2.型号: 320*200	个	2			
651	030703001009	碳钢阀门	1.名称: 70℃防火阀FD 2.型号: 300*200	个	1			
652	030703001010	碳钢阀门	1.名称: 70℃防火阀FDS 2.型号: 300*200	个	1			
653	030703001011	碳钢阀门	1.名称: 70℃防火阀FD 2.型号: D200	个	2			
654	030703001012	碳钢阀门	1.名称: 70℃电动防火阀 BED 2.型号: 1250*400	个	1			
655	030703001013	碳钢阀门	1.名称: 70℃电动防火阀 BED 2.型号: 500*320	个	1			
656	030703001014	碳钢阀门	1.名称: 70℃电动防火阀 BED 2.型号: (500+250)*400	个	1			
657	030703001015	碳钢阀门	1.名称: 70℃电动防火阀 BED 2.型号: 800*(800+250)	个	1			
658	030703001016	碳钢阀门	1.名称: 70℃电动防火阀 BED 2.型号: (800+250)*630	个	2			
659	030703001017	碳钢阀门	1.名称: 280℃防火阀FDSH 2.型号: 800*1000	个	7			
660	030703001018	碳钢阀门	1.名称: 280℃防火阀FDSH 2.型号: 2000*400	个	6			
661	030703001019	碳钢阀门	1.名称: 对开多叶调节风阀 2.型号: 1000*250	个	61			
662	030703001020	碳钢阀门	1.名称: 对开多叶调节风阀 2.型号: Φ1000	个	1			
663	030703001021	碳钢阀门	1.名称: 止回风阀 2.型号: Φ450 3.支架形式、材质: 满足 (符合) 规范要求	个	1			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第62页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
664	030703001022	碳钢阀门	1.名称: 止回风阀 2.型号: Φ550 3.支架形式、材质: 满足 (符合) 规范要求	个	1			
665	030703001023	碳钢阀门	1.名称: 止回风阀 2.型号: Φ750 3.支架形式、材质: 满足 (符合) 规范要求	个	8			
666	030703001024	碳钢阀门	1.名称: 止回风阀 2.型号: 250*200 3.支架形式、材质: 满足 (符合) 规范要求	个	2			
667	030703001025	碳钢阀门	1.名称: 电动密闭阀,常闭 2.型号: 320*200 3.支架形式、材质: 满足 (符合) 规范要求	个	2			
668	030703020001	消声器	1.名称: 消声弯头 2.规格: 800*1000 3.支架形式、材质: 满足 (符合) 规范要求	个	1			
669	030703020002	消声器	1.名称: 消声弯头 2.规格: 800*320 3.支架形式、材质: 满足 (符合) 规范要求	个	1			
670	030703020003	消声器	1.名称: 消声弯头 2.规格: 630*630 3.支架形式、材质: 满足 (符合) 规范要求	个	1			
671	030703020004	消声器	1.名称: 消声弯头 2.规格: 500*630 3.支架形式、材质: 满足 (符合) 规范要求	个	1			
672	030703020005	消声器	1.名称: ZP100消声器 2.规格: 2000*400 3.支架形式、材质: 满足 (符合) 规范要求	个	1			
673	030703020006	消声器	1.名称: ZP100消声器 2.规格: 800*1000 3.支架形式、材质: 满足 (符合) 规范要求	个	4			
674	030703020007	消声器	1.名称: ZP100消声器 2.规格: 630*320 3.支架形式、材质: 满足 (符合) 规范要求	个	1			
675	030703021001	静压箱	1.名称: 静压箱 2.规格: 2500*1200*600 3.形式: 详设计 4.材质: 详设计	个	1			
676	030703011001	铝及铝合金风口、散流器	1.名称: 单层格栅风口 2.型号: 1250*630	个	2			
677	030703011002	铝及铝合金风口、散流器	1.名称: 单层格栅风口 2.型号: 1250*400	个	1			
678	030703011003	铝及铝合金风口、散流器	1.名称: 单层格栅风口 2.型号: 1000*500	个	1			
679	030703011004	铝及铝合金风口、散流器	1.名称: 单层格栅风口 2.型号: 1000*400	个	2			
680	030703011005	铝及铝合金风口、散流器	1.名称: 单层格栅风口 2.型号: 1000*250	个	61			
681	030703011006	铝及铝合金风口、散流器	1.名称: 单层格栅风口 2.型号: 800*630	个	1			
682	030703011007	铝及铝合金风口、散流器	1.名称: 单层格栅风口 2.型号: 630*250	个	1			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第63页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
683	030703011008	铝及铝合金风口、散流器	1.名称: 单层格栅风口 2.型号: 630*200	个	1			
684	030703011009	铝及铝合金风口、散流器	1.名称: 单层格栅风口 2.型号: 500*320	个	3			
685	030703011010	铝及铝合金风口、散流器	1.名称: 单层格栅风口 2.型号: 500*250	个	1			
686	030703011011	铝及铝合金风口、散流器	1.名称: 单层格栅风口 2.型号: 500*200	个	3			
687	030703011012	铝及铝合金风口、散流器	1.名称: 单层格栅风口 2.型号: (500+250)*400	个	1			
688	030703011013	铝及铝合金风口、散流器	1.名称: 单层格栅风口 2.型号: (800+250)*630	个	2			
689	030703011014	铝及铝合金风口、散流器	1.名称: 单层格栅风口 2.型号: 800*(800+250)	个	1			
690	030108003001	柜式离心风机	1.名称: 离心式双速排烟风机箱 2.型号: HTFC-II-No25(A) 3.规格: 风量34000/25000m3/h, 风压700/400pa, 功率18.5/6.2KW, 落地安装 4.材质: 详设计 5.减振底座形式、数量: 详设计 6.灌浆配合比: 详设计 7.单机试运转要求: 详设计 8.含风机减震器	台	8			
691	030108001001	柜式离心风机	1.名称: 低噪声离心式风机箱 P-B-1 2.型号: HTFC-I-No09(B) 3.规格: 风量2030m3/h, 风压345/314pa, 功率0.55KW, 吊装 4.材质: 详设计 5.减振底座形式、数量: 详设计 6.灌浆配合比: 详设计 7.单机试运转要求: 详设计 8.含风机减震器	台	1			
692	030108001002	柜式离心风机	1.名称: 低噪声离心式风机箱 P-B-2 2.型号: HTFC-I-No09(B) 3.规格: 风量1700m3/h, 风压333/300pa, 功率0.55KW, 吊装 4.材质: 详设计 5.减振底座形式、数量: 详设计 6.灌浆配合比: 详设计 7.单机试运转要求: 详设计 8.含风机减震器	台	1			
693	030108001003	柜式离心风机	1.名称: 低噪声离心式风机箱 P-B-3 2.型号: HTFC-I-No18(B) 3.规格: 风量11000m3/h, 风压587/490pa, 功率4KW, 落地安装 4.材质: 详设计 5.减振底座形式、数量: 详设计 6.灌浆配合比: 详设计 7.单机试运转要求: 详设计 8.含风机减震器	台	1			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第64页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
694	030108001004	柜式离心风机	1.名称: 离心式管道风机 P-B-4 2.型号: GDF3.5-8 3.规格: 风量1200m ³ /h, 风压200pa, 功率0.25KW, 吊装 4.材质: 详设计 5.减振底座形式、数量: 详设计 6.灌浆配合比: 详设计 7.单机试运转要求: 详设计 8.含风机减震器	台	1			
695	030108001005	柜式离心风机	1.名称: 低噪声离心式风机箱 P-B-5 2.型号: HTFC-I-No12(B) 3.规格: 风量6300m ³ /h, 风压440/30pa, 功率1.1KW, 吊装 4.材质: 详设计 5.减振底座形式、数量: 详设计 6.灌浆配合比: 详设计 7.单机试运转要求: 详设计 8.含风机减震器	台	1			
696	030108001006	柜式离心风机	1.名称: 低噪声离心式风机箱 P-B-6 2.型号: HTFC-I-No09(B) 3.规格: 风量1700m ³ /h, 风压330/300pa, 功率0.55KW, 吊装 4.材质: 详设计 5.减振底座形式、数量: 详设计 6.灌浆配合比: 详设计 7.单机试运转要求: 详设计 8.含风机减震器	台	1			
697	030108001007	柜式离心风机	1.名称: 低噪声离心式风机箱 P-B-7 2.型号: HTFC-I-No18(B) 3.规格: 风量6700m ³ /h, 风压540/483pa, 功率2.2KW, 落地安装 4.材质: 详设计 5.减振底座形式、数量: 详设计 6.灌浆配合比: 详设计 7.单机试运转要求: 详设计 8.含风机减震器	台	1			
698	030108001008	柜式离心风机	1.名称: 低噪声离心式风机箱 S-B-1 2.型号: HTFC-I-No12(B) 3.规格: 风量5400m ³ /h, 风压437/350pa, 功率1.1KW, 吊装 4.材质: 详设计 5.减振底座形式、数量: 详设计 6.灌浆配合比: 详设计 7.单机试运转要求: 详设计 8.含风机减震器	台	1			
699	030404033001	风扇	1.名称: 排气扇 2.型号: BPT25-56A 3.规格: 风量600m ³ /h, 风压200pa, 功率0.15W, 吊装 (自带止回装置) 4.安装方式: 详设计	台	2			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第65页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
700	030404033002	风扇	1.名称: 排气扇 2.型号: BPT12-24A 3.规格: 风量200m ³ /h, 风压200pa, 功率0.032W, 吊装 4.安装方式: 详设计	台	9			
701	030703017001	碳钢罩类	1.名称: 16目不锈钢防虫网 2.规格: Φ150	个	7			
702	030703017002	碳钢罩类	1.名称: 16目不锈钢防虫网 2.规格: Φ200	个	2			
703	031002002001	设备支架	1.材质: 型钢 2.形式: 综合考虑	Kg	256			
704	03B005	无机防火布挡烟垂壁	1.延伸至板下500mm 耐火极限≥0.5h	m	153.4			
705	031208003001	通风管道绝热	1.绝热材料品种: 离心玻璃岩棉保温带铝箔 2.绝热厚度: 33mm 3.软木品种: 按设计	m ³	1.12			
706	030704001001	通风工程检测、调试	1.风管工程量: 通风系统调试	系统	1			
1.1.1.3.7.9.抗震支架								
1.1.1.3.7.1 抗震支架								
707	031002002002	管道抗震支架	1.名称: 抗震支架 2.形式: 综合考虑 3.计算规则: 按图纸计算抗震综合支吊架型钢的重量, 连接件重量不计算, 在单价中综合考虑 4.工作内容: 抗震连接座, 型钢, 加劲装置, 支撑螺杆, U型压块、螺栓、钢垫板、钢膨胀螺栓、弯钩、弹簧减震支架、弹簧吊架、管卡等	Kg	7325			
1.1.2 (二) 储藏室 (楼座地下部分)								
1.1.2.1 1#楼 (储藏室)								
1.1.2.1.1 土建部分								
1.1.2.1.1.1 (1) 场平工程								
708	010101001002	平整场地	1.土壤类别: 综合考虑 2.弃土运距: 综合考虑 3.取土运距: 综合考虑 4.场地内±30cm内平整	m ²	541.45			
709	010103001003	回填方	1.部位: 房心回填 2.密实度要求: 满足设计和规范要求 3.填方材料品种: 由投标人根据设计要求验方后方可填入 4.填方来源、运距: 综合考虑, 并包含特殊部位的倒运等所有费用	m ³	22			
1.1.2.1.1.2 (2) 砌筑工程								
710	010402001003	砌块墙 (地下室 内隔墙)	1.砖品种、规格、强度等级: A3.5加气混凝土砌块、容重600kg/m ³ 2.墙体类型: 直形墙 3.填充材料种类及厚度: 综合考虑 4.砂浆强度等级: Mb5专用砂浆	m ³	146.385			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第66页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
711	010607005002	砌块墙钢丝网加固	1.材料品种、规格:镀锌钢丝网眼目规格不大于20*20, 钢丝直径不小于1.2, 固定钢钉间距不大于300 2.加固部位:填充墙与混凝土构件交界处、楼梯间及人流通道两侧的填充墙 3.投标单位综合考虑相应损耗及搭接长度、安装等全部费用	m2	1			
712	010401012003	零星砌砖 (砌块墙掺砌)	1.零星砌砖名称、部位:砌块墙 2.砖品种、规格、强度等级:MU15蒸压粉煤灰砖 3.砂浆强度等级、配合比: Mb5专用砂浆	m3	16.265			
713	010401001002	砖胎膜:	1.部位:需使用砖胎膜的各类集水坑、管沟、筏板基础侧壁等部位 2.砖品种、规格、强度等级:MU20蒸压粉煤灰砖 3.砂浆强度等级、配合比: M10水泥砂浆 4.面层厚度、砂浆配合比抹灰:20厚1: 2.5水泥砂浆抹灰	m3	9.775			
714	010401012004	防水层保护墙 (贴砌砖墙)	1.部位: 地下室外墙防水层外侧 2.做法: 120mm厚外砌砖墙保护层 2.砖品种、规格、强度等级: MU20蒸压粉煤灰砖 3.砂浆强度等级、配合比: M10水泥砂浆	m3	50.4855			
1.1.2.1.1.3 (3) 混凝土工程								
715	010501001005	垫层 (筏板基础)	1.混凝土种类:商品混凝土、耐腐蚀 2.混凝土强度等级:C20	m3	60.38			
716	010501004002	满堂基础	1.混凝土种类:商品混凝土、P6抗渗、补偿收缩、阻锈剂、优质矿物掺合料 2.混凝土强度等级:C30 3.混凝土外加剂:综合考虑	m3	617.44			
717	010505003002	平板 (管道井)	1.混凝土种类:商品混凝土、微膨胀 2.混凝土强度等级:C30	m3	3.1824			
718	010503002002	矩形梁	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C35	m3	1			
719	010503002003	矩形梁	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m3	24.14			
720	010503004002	圈梁	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C25	m3	1.104			
721	010505003003	平板	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m3	150.01			
722	010506001001	直形楼梯 (160mm厚)	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m2	19.026			
723	010504001002	直形墙 (外墙)	1.混凝土种类:商品混凝土、P6抗渗、补偿收缩 2.混凝土强度等级:C30	m3	70.99			
724	010504001003	直形墙 (内墙)	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m3	194.34			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第67页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
725	010508001005	后浇带-板	1.混凝土种类:商品混凝土、微膨胀 2.混凝土强度等级:C35	m3	2.482			
726	010504001004	直形墙 (电梯井墙)	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m3	13.98			
727	010508001006	后浇带-墙	1.混凝土种类:商品混凝土、P6抗渗、补偿收缩、微膨胀 2.混凝土强度等级:C40	m3	2.495			
728	010504001005	直形墙 (电梯井墙)	1.混凝土种类:商品混凝土、P6抗渗、补偿收缩 2.混凝土强度等级:C35	m3	1			
729	010504001006	直形墙 (电梯井墙)	1.混凝土种类:商品混凝土、P6抗渗、补偿收缩 2.混凝土强度等级:C30	m3	10.56			
730	010508001007	后浇带-梁	1.混凝土种类:商品混凝土、微膨胀 2.混凝土强度等级:C35	m3	0.182			
731	010502002002	构造柱	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C25	m3	3.3			
732	010501001006	垫层 (楼地22:变配电室)	1.60mm厚LC7.5轻骨料混凝土	m3	0.4002			
733	010503005002	过梁	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C25	m3	4.58			
734	010507007002	其他构件 (门槛)	1.构件规格:详见设计 2.部位:详见设计 3.混凝土种类:商品混凝土 4.混凝土强度等级:C20	m3	1.25			
735	010506001002	直形楼梯 (120mm厚)	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m2	25.69			
736	010508001008	后浇带-板	1.混凝土种类:商品混凝土、P6抗渗、补偿收缩、微膨胀 2.混凝土强度等级:C40	m3	1			
737	010508001009	后浇带-基础	1.混凝土种类:商品混凝土、P6抗渗、补偿收缩、微膨胀 2.混凝土强度等级:C40	m3	1			
738	010508001010	后浇带-墙	1.混凝土种类:商品混凝土、P6抗渗、补偿收缩、微膨胀 2.混凝土强度等级:C40	m3	1			
739	010508001011	后浇带-梁	1.混凝土种类:商品混凝土、P6抗渗、补偿收缩、微膨胀 2.混凝土强度等级:C35	m3	1			
740	010508001012	后浇带-基础	1.混凝土种类:商品混凝土、P6抗渗、补偿收缩、微膨胀 2.混凝土强度等级:C40	m3	5.78			
1.1.2.1.1.4 (4) 钢筋工程								
741	010515001016	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ6	t	0.08			
742	010515001017	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ8	t	4.582			
743	010515001018	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ10	t	12.621			
744	010515001019	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ12	t	25.329			
745	010515001020	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ14	t	29.31			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第68页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
746	010515001021	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ16	t	8.585			
747	010515001022	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ18	t	0.903			
748	010515001023	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ20	t	0.818			
749	010515001024	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ22	t	0.24			
750	010515001025	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ25	t	0.041			
751	010515001026	现浇构件钢筋 (箍筋)	钢筋种类、规格:HPB300钢筋 Φ6.5	t	1.107			
752	010515001027	现浇构件钢筋 (箍筋)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ6.5	t	1.846			
753	010515001028	现浇构件钢筋 (箍筋)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ8	t	2.753			
754	010515001029	现浇构件钢筋 (箍筋)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ10	t	3.33			
755	010515001030	现浇构件钢筋 (箍筋)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ12	t	4.115			
756	010515001031	现浇构件钢筋 (箍筋)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ14	t	0.02			
757	010515001032	现浇构件钢筋 (砌体加筋)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ6.5	t	1.05			
758	010515011005	植筋	1.钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ6.5	根	360			
759	010515011006	植筋	1.钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ10	根	32			
760	010515011007	植筋	1.钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ12	根	216			
761	010515011008	植筋	1.钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ14	根	12			
762	010516002002	预埋铁件 (包含集水坑铁爬梯、排水沟、预埋角钢等施工内容)	1.钢材种类:综合考虑 2.规格:综合考虑	t	0.35			
763	010515009002	支撑钢筋 (马镫)	1.钢筋种类:综合考虑 2.规格:综合考虑 3.马镫钢筋尺寸、间距按照规范要求	t	2.82			
764	01B041	钢筋间隔件: 材质规格: 综合考虑		个	120			
765	01B042	对拉螺栓增加	1.螺栓种类:综合考虑 2.规格:综合考虑	m2	1			
1.1.2.1.1.5 (5) 保温工程								
766	011001003002	保温隔热墙面	1.保温隔热部位:地下室外墙防水层外侧 2.保温隔热方式:粘贴50厚挤塑聚乙烯泡沫板保护层 3.粘结材料种类、做法:综合考虑	m2	439			
1.1.2.1.1.6 (6) 防水工程								

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第69页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
767	010904001004	楼(地)面卷材防水	1.部位:地下室底板防水 2.卷材品种、规格、厚度:3mm厚自粘聚合物改性沥青聚酯胎防水卷材 3.防水层数:一道 4.防水层做法:自粘,粘贴 密度不小于30kg/m ³ 5.防水搭接及附加层用量不另行计算,在综合单价中综合考虑;	m ²	814.09			
768	010904001005	楼(地)面卷材防水	1.部位:变电所和电气用房 底板防水 2.卷材品种、规格、厚度:3+3mm厚自粘聚合物改性沥青聚酯胎防水卷材 3.防水层数:两道 4.防水层做法:自粘,粘贴 密度不小于30kg/m ³ 5.防水搭接及附加层用量不另行计算,在综合单价中综合考虑;	m ²	6.67			
769	010903001003	墙面卷材防水	1.部位:地下室外墙防水 2.卷材品种、规格、厚度:基层处理剂(基层潮湿时应刷湿固化型胶粘剂),3mm厚自粘聚合物改性沥青聚酯胎防水卷材; 3.防水层数:一层 4.防水层做法:自粘,粘贴 密度不小于30kg/m ³ 5.防水搭接及附加层用量不另行计算,在综合单价中综合考虑;	m ²	439.004			
770	01B043	隔离层(筏板底)	1.隔离层做法:0.4mm厚聚乙烯薄膜一层(筏板底)	m ²	661.27			
771	011101006005	平面砂浆找平层 (楼地22:变配电室)	1.找平层厚度、砂浆配合比:30厚1:3防静电水泥砂浆找平层,内配防静电接地金属网表面抹平	m ²	6.67			
772	011101006006	平面砂浆找平层 —细石砼找平层	1.部位:筏板底; 2.找平层厚度、种类:50厚C20细石混凝土防水保护层;	m ²	661.27			
773	010903002002	墙面涂膜防水 (内墙9:送、排风机房、换热站、变配电室)	1.防水材料品种:1.2mm聚合物水泥防水涂料防潮层	m ²	191.48			
774	010903005002	止水带(地下室外墙、后浇带底板、后浇带顶板、后浇带墙、后浇带施工缝钢板止水带)	1.材质:钢板止水带 δ 3×360 2.做法详见图纸	m	156.48			
1.1.2.1.1.7 (7) 门窗百叶工程								
775	010802003003	钢质防火门(甲级)	1.图集:甲级钢制防火门 2.含门套、防火玻璃、后塞口、合页、执手、门锁及闭门器等所有配套五金 3.具体做法详图纸设计,满足图纸和规范要求	m ²	26.3			
776	010802003004	钢质防火门(乙级)	1.图集:乙级钢制防火门 2.含门套、防火玻璃、后塞口、合页、执手、门锁及闭门器等所有配套五金 3.具体做法详图纸设计,满足图纸及规范要求	m ²	178.6			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第70页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
777	010801004001	木质丙级防火门(丙级)	1.图集:木质丙级防火门(设备检修门) 2.含门套、防火玻璃、后塞口、合页、执手、门锁及闭门器等所有配套五金 3.具体做法详图纸设计,满足图纸和规范要求	m2	12.96			
778	010805003002	单元门	1.门代号及洞口尺寸: DJM1523; 2.含油漆、门套、防火玻璃、后塞口、合页、执手、门锁及闭门器等所有配套五金 3.可视对讲系统另计 4.具体做法详图纸设计,满足图纸及规范要求	樘	3			
1.1.2.1.1.8 (8) 其他工程								
779	010103004002	竣工清理		m3	2913.801			
780	010516004002	钢丝网钢板网	1.钢网种类:详见图纸 2.铺钉部位:后浇带两侧	m2	46.9			
781	010512008005	沟盖板(机房集水坑、电梯井)	1.700*700*60mm预制钢筋混凝土盖板; 2.做法详见图纸;	套	3			
1.1.2.1.2 2.装饰部分								
1.1.2.1.2.1 2-1 公共区域装饰								
1.1.2.1.2.1.1 公共区域精装修(候梯厅、门厅、消防前室、合用前室)								
1.1.2.1.2.1.1.1 (1) 楼地面工程								
782	011105003001	块料踢脚线(标准层、地下层踢脚线)	1.踢脚线高度:100mm 2.粘贴层厚度、材料种类:3-5厚1:1水泥砂浆或建筑胶黏剂粘贴;6厚1:2水泥砂浆压实抹光;9厚1:2.5水泥砂浆打底扫毛;刷界面处理剂一道 3.面层材料品种、规格、颜色:CT-05瓷砖 4.综合考虑瓷砖切割、倒角等等特殊加工内容所有费用	m2	15.86			
783	011102003001	块料楼地面(地下车库层地面)	1.结合层厚度、砂浆配合比:30厚1:3干硬性水泥砂浆结合层 2.面层材料品种、规格、颜色:CT-06地砖600*600,砖背面刮水泥浆粘贴,稀水泥浆擦缝 3.综合考虑瓷砖切割、倒角等等特殊加工内容所有费用	m2	84.17			
784	011102001001	石材门槛石	1.面层材料品种、规格、颜色:ST-01金世纪16mm厚石材 2.结合层厚度、砂浆配合比:25厚1:3干硬性水泥砂浆结合层 3.综合考虑石材开槽、开孔、倒角、磨异形边、六面防护、石材结晶等等特殊加工内容所有费用	m2	4.2			
1.1.2.1.2.1.1.2 (2) 内墙面工程								

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第71页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
785	011201001004	墙面一般抹灰 (内墙3: 入口 门厅、候梯厅、 消防前室、合用 前室)	1.墙体类型:加气混凝土砌 块墙 2.底层厚度、砂浆配合比: 2 厚配套专用界面砂浆批 刮, 7厚1: 3水泥砂浆 3.面层厚度、砂浆配合比: 6 厚1:2水泥砂浆压实找平	m2	156.2			
786	011201001005	墙面一般抹灰 (内墙4: 入口 门厅、候梯厅、 消防前室、合用 前室)	1.墙体类型:钢筋混凝土墙 2.底层厚度、砂浆配合比: 1:1水泥砂浆(内掺20%建 筑胶)甩毛, 9厚1: 3水泥 砂浆 3.面层厚度、砂浆配合比: 6 厚1:2水泥砂浆压实找平	m2	41.76			
787	011204003001	块料墙面(内墙 3、4: 地下车库 入口门厅、候梯 厅、消防前室、 合用前室)	1.安装方式: 专用胶黏剂粘 贴层 2.面层材料品种、规格、颜 色:CT-02瓷砖300*600 3.缝宽、嵌缝材料种类:白 水泥浆擦缝或填缝剂填缝	m2	192.17			
788	011204003002	块料墙面(消防 栓暗门墙面)	1.消防栓暗门墙面: CT-02 瓷砖300*600 2.底层厚度、砂浆配合 比:40*40镀锌方管@400, 水 泥压力板 3.具体详图纸设计	m2	3.5			
789	010808005001	电梯门套(地下 层)	1.洞口尺寸:详见图纸 2.门套宽度:按设计 3.基层材料种类:基层龙骨 及大芯板综合考虑, 防 火、防蛀、防腐处理, 满 足规范要求 4.综合考虑门套贴脸、基层 及所有门套装饰线条等 5.面层材料品种、规格: MT-03, 1.2mm厚拉丝不锈 钢饰面, 含钢板弯折等加 工费用 6.防护材料种类:综合考虑	套	6			
790	01B045	抹灰墙面耐碱玻 璃纤维网格布, 规格综合(公共 区域抹灰墙面)		m2	197.96			
1.1.2.1.2.1.1.3 (3) 天棚工程								
791	011302001001	吊顶天棚(铝扣 板吊顶)	1.吊顶形式、吊杆规格、高 度:铝扣板吊顶 2.龙骨材料种类、规格、中 距:配套金属龙骨; 3.面层材料品种、规 格:0.8mmMT-01铝扣板 600*600, 成品L型收边条	m2	74.07			
1.1.2.1.2.1.2 公共区域普通装修(楼梯间、水暖井)								
1.1.2.1.2.1.2.1 (1) 楼地面工程								
792	011106004001	水泥砂浆楼梯面 层(楼面5: 住 宅楼梯间)	1.素水泥浆遍数:素水泥浆 一道 2.面层做法要求:20厚1: 2.5 水泥砂浆抹平压光, 踏步 做防滑条	m2	76.3			
793	011101001001	水泥砂浆楼地面 (楼面10: 电 井、水暖井)	1.找平层厚度、砂浆配合 比:刷基层处理剂一道; 2.面层厚度、砂浆配合 比:20厚1: 2.5水泥砂浆找 坡坡度1% (压实赶光)	m2	26.78			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第72页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
794	011105001002	水泥砂浆踢脚线 (踢脚1: 楼梯间、电井、水暖井)	1.踢脚线高度: 120mm高; 2.底层厚度、砂浆配合比: 刷界面处理剂一道: 12厚 1: 3水泥砂浆打底, 划出 纹道 (与墙面交界处嵌10 宽塑料条); 3.面层厚度、砂浆配合 比: 8厚1: 2水泥砂浆面, 压涂料面层;	m	83.96			
1.1.2.1.2.1.2.2 (2) 内墙面工程								
795	011201001006	墙面一般抹灰 (内墙1: 住宅 楼梯间)	1.基层类型:加气混凝土砌 块墙 2.底层厚度、砂浆配合比:2 厚专用界面砂浆批刮, 10 厚1: 3防水砂浆 3.面层厚度、砂浆配合比:6 厚1: 2水泥砂浆抹平	m2	71.17			
796	011201001007	墙面一般抹灰 (内墙2: 住宅 楼梯间)	1.墙体类型:钢筋混凝土 墙; 2.底层厚度、砂浆配合 比:1:1水泥砂浆 (内掺20% 建筑胶) 甩毛, 12厚1: 3 水泥砂浆 3.面层厚度、砂浆配合比:6 厚1: 2水泥砂浆抹平	m2	169.15			
797	011407001002	墙面喷刷涂料 (内墙1、2: 住 宅楼梯间)	1.喷刷涂料部位:抹灰墙体 2.腻子种类:满刮无机防霉 腻子两遍分遍刮平; 3.涂料品种:按车库深化图 涂刷乳胶漆 4.喷刷遍数: 按照设计要求	m2	245.27			
798	011201001008	墙面一般抹灰 (内墙5: 电 井、水暖井)	1.墙体类型:加气混凝土砌 块墙 2.底层厚度、砂浆配合比:2 厚配套专用界面砂浆批 刮; 10厚1: 1: 6水泥石灰 砂浆 3.面层厚度、砂浆配合比:6 厚1: 0.5: 3水泥石灰砂浆 找平	m2	203.014			
799	011201001009	墙面一般抹灰 (内墙6: 电 井、水暖井)	1.墙体类型:钢筋混凝土墙 2.底层厚度、砂浆配合 比:1: 1水泥砂浆 (内掺 20%建筑胶) 甩毛 3.面层厚度、砂浆配合 比:12厚1: 1: 6水泥石灰砂 浆; 6厚1: 0.5: 3水泥石灰 砂浆找平	m2	47.63			
800	011407001003	墙面喷刷涂料 (内墙5、6: 电 井、水暖井)	1.基层类型:综合; 2.喷刷涂料部位:抹灰墙体 3.腻子种类:满刮石膏光亮 腻子两遍;	m2	250.64			
1.1.2.1.2.1.2.3 (3) 天棚工程								
801	011407002002	天棚喷刷涂料 (顶棚4: 地下 楼梯间)	1.基层类型:钢筋混凝土板 (基层清理, 外露钢筋和 钉眼做刷防锈漆防锈处 理) 2.涂料品种、喷刷遍数:刷 2-3厚无机防霉耐水腻子两 道	m2	43.16			
802	011407002003	天棚喷刷涂料 (顶棚1: 电 井、水暖井)	1.基层类型:钢筋混凝土板 (基层清理, 外露钢筋和 钉眼做刷防锈漆防锈处 理) 2.喷刷涂料部位:楼板顶; 3.腻子种类:2-3厚柔性腻 子分遍刮平;	m2	26.65			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第73页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
	1.1.2.1.2.2.2-2 户内区域装饰							
	1.1.2.1.2.2.1 (1)楼地面工程							
803	011101003005	细石混凝土楼地面(楼地面19: 储藏间、储藏间走廊、各类风机房、车库内独立设备间等无水设备间)	1.基层做法: 素水泥浆一道 (内掺建筑胶) 2.面层厚度、混凝土强度等级:40厚C20细石砼找坡随打随抹	m2	478.47			
804	011101002002	现浇水磨石楼地面(地面22: 变电室)	1. 10厚1:2.5防静电水磨石 2. 防静电水泥浆一道	m2	6.67			
805	011105001003	水泥砂浆踢脚线 (踢脚1: 地下除候梯厅、门厅、合用前室、消防前室外的所有部位)	1.踢脚线高度:120mm高; 2.底层厚度、砂浆配合比: 刷界面处理剂一道; 12厚1: 3水泥砂浆打底, 划出纹道 (与墙面交界处嵌10宽塑料条); 3.面层厚度、砂浆配合比:8厚1: 2水泥砂浆面, 压涂料面层;	m	956			
	1.1.2.1.2.2.2 (2)内墙工程							
806	011407001004	墙面喷刷涂料 (内墙1、2: 储藏间、储藏间走廊、各类风机房、车库内独立设备间等无水设备间及车库停车区)	1.喷刷涂料部位:墙体 2.腻子种类:满刮无机防霉耐水腻子两遍 3.涂料品种:按车库深化图涂刷乳胶漆 4.喷刷遍数: 按照设计要求	m2	2014.16			
807	011201001010	墙面一般抹灰 (内墙1: 储藏间、储藏间走廊、各类风机房、车库内独立设备间等无水设备间及车库停车区)	1.基层类型:加气混凝土砌块墙 2. 6厚1: 2水泥砂浆抹平 3. 10厚1: 3水泥砂浆 4. 2厚专用界面砂浆批刮	m2	1261.44			
808	011201001011	墙面一般抹灰 (内墙2: 储藏间、储藏间走廊、各类风机房、车库内独立设备间等无水设备间及车库停车区)	1.墙体类型:钢筋混凝土墙 2. 6厚1: 2水泥砂浆抹平 3. 12厚1: 3水泥砂浆 4. 1:1水泥砂浆 (内掺20%建筑胶) 甩毛	m2	803.85			
809	011207001004	墙面装饰板 (内墙9: 变电室)	1.龙骨材料种类、规格、中距: QC50X50轻钢龙骨用M6X75膨胀螺栓固定, 双向中距400x400 2.隔离层材料种类、规格: 40厚玻璃棉毡, 用建筑胶粘贴于龙骨间 3.压条材料种类、规格: 4X20宽铝压条 (间距100mm)	m2	50.16			
810	011207001005	墙面装饰板 (内墙9: 送、排风机房)	1.龙骨材料种类、规格、中距: QC50*50轻钢龙骨用M6*75膨胀螺栓固定, 双向中距400*400; 2.面层材料品种、规格、颜色:钉铝板网面层、玻璃棉毡; 3.压条材料种类、规格:4*20宽铝压条 (间距100mm)	m2	51.11			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第74页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
811	011201001012	墙面一般抹灰	1.墙体类型:通风井, 壁炉及烟囱内壁 2.抹灰厚度、砂浆配合比:20厚M15预拌水泥砂浆随砌随抹平	m ²	57.52			
812	01B046	抹灰墙面耐碱玻璃纤维网格布, 规格综合 (户内所有抹灰墙面)		m ²	3023.43			
1.1.2.1.2.2.3 (3)顶棚工程								
813	011407002004	天棚喷刷涂料 (顶棚4: 地下室顶棚)	1.基层类型:钢筋混凝土板 (基层清理, 外露钢筋和钉眼做刷防锈漆防锈处理) 2.涂料品种、喷刷遍数:刷2-3厚无机防霉耐水腻子两道	m ²	620.25			
1.1.2.1.2.3 2-3 栏杆工程								
814	011503001003	金属扶手、栏杆、栏板	1.楼梯间不锈钢栏杆, H=900mm 2.参见图集L13J8 2/15	m	28.35			
815	011503001004	金属扶手、栏杆、栏板	1.楼梯间不锈钢靠墙扶手栏杆 2.参见图集L13J8 A/63	m	4.5			
816	011503001005	金属扶手、栏杆、栏板	1.护窗栏杆, H=900mm 2.参见图集L13J6 p68/3a	m	3			
1.1.2.1.3 3. 安装部分								
1.1.2.1.3.1 3. 给排水工程								
1.1.2.1.3.1.1 压力排水								
817	031001007005	复合管	1.安装部位: 地下 2.介质: 压力废水 3.材质、规格: 衬塑钢管 DN100 4.连接形式: 卡箍连接 5.压力试验及吹、洗设计要求: 水冲洗、水压实验 6.警示带形式: 按设计要求	m	71.66			
818	031001007006	复合管	1.安装部位: 地下 2.介质: 压力废水 3.材质、规格: 衬塑钢管 DN65 4.连接形式: 卡箍连接 5.压力试验及吹、洗设计要求: 水冲洗、水压实验 6.警示带形式: 按设计要求	m	19.8			
819	031001007007	复合管	1.安装部位: 地下 2.介质: 压力废水 3.材质、规格: 衬塑钢管 DN50 4.连接形式: 螺纹连接 5.压力试验及吹、洗设计要求: 水冲洗、水压实验 6.警示带形式: 按设计要求	m	5.26			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第75页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
820	031001005001	铸铁管	1.安装部位: 地下 2.介质: 污水 (用于电梯井等积水坑与集水坑之间) 3.材质、规格: 柔性铸铁排水管、DN100 4.连接形式: B型接口 5.接口材料: 按设计要求 6.压力试验及吹、洗设计要求: 按设计要求 7.警示带形式: 按设计要求	m	3.6			
821	030109011009	潜水排污泵	1.名称: 消防电梯集水坑潜水排污泵 (含控制柜) 2.型号: JYWQ80-40-15-1600-4.0 3.规格: Q=40m ³ /h ,H=15m ,N=4.0Kw 4.材质: 按设计要求 5.减振装置形式、数量: 按设计要求 6.灌浆配合比: 按设计要求 7.单机试运转要求: 按设计要求 8.报价内容包括: 潜污泵设备 (含地脚螺栓、耦合器、潜污泵提升不锈钢轨道、不锈钢链条等) 价格、安装、接线、调试; 配套控制箱、接线、调试, 一套控制箱控制两台潜污泵, 互为备用, 控制箱能根据水位自动控制起、停泵等功能, 液位控制器综合在报价内	台	6			
822	030109011010	潜水排污泵	1.名称: 采光井集水坑潜水排污泵 (含控制箱) 2.型号: JYWQ50-15-15-1200-1.5 3.规格: Q=15m ³ /h ,H=15m ,N=1.5Kw 4.材质: 按设计要求 5.减振装置形式、数量: 按设计要求 6.灌浆配合比: 按设计要求 7.单机试运转要求: 按设计要求 8.报价内容包括: 潜污泵设备 (含地脚螺栓、耦合器、潜污泵提升不锈钢轨道、不锈钢链条等等) 价格、安装、接线、调试; 配套控制箱、接线、调试, 一套控制箱控制两台潜污泵, 互为备用, 控制箱能根据水位自动控制起、停泵等功能, 液位控制器综合在报价内	台	4			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第76页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
823	030109011011	潜水排污泵	1.名称:热力小间集水坑潜水排污泵(含控制柜) 2.型号:JTWQ50-10-11-1200-1.1 3.规格:Q=8.5m ³ /h,H=13m,N=1.1Kw 4.材质:按设计要求 5.减振装置形式、数量:按设计要求 6.灌浆配合比:按设计要求 7.单机试运转要求:按设计要求 8.报价内容包括:潜污泵设备(含地脚螺栓、耦合器、潜污泵提升不锈钢轨道、不锈钢链条等等)价格、安装、接线、调试;配套控制箱、接线、调试,控制箱能根据水位自动控制起、停泵等功能,液位控制器综合在报价内	台	1			
824	031003003013	焊接法兰阀门	1.类型:闸阀 2.材质:铜芯球磨铸铁外壳 3.规格、压力等级:DN100 4.连接形式:法兰连接	个	6			
825	031003003014	焊接法兰阀门	1.类型:闸阀 2.材质:铜芯球磨铸铁外壳 3.规格、压力等级:DN65 4.连接形式:法兰连接	个	4			
826	031003003015	焊接法兰阀门	1.类型:闸阀 2.材质:铜芯球磨铸铁外壳 3.规格、压力等级:DN50 4.连接形式:法兰连接	个	1			
827	031003003016	焊接法兰阀门	1.类型:球形污水止回阀 2.材质:按设计要求 3.规格、压力等级:DN100 4.连接形式:法兰连接	个	6			
828	031003003017	焊接法兰阀门	1.类型:球形污水止回阀 2.材质:按设计要求 3.规格、压力等级:DN65 4.连接形式:法兰连接	个	4			
829	031003003018	焊接法兰阀门	1.类型:球形污水止回阀 2.材质:按设计要求 3.规格、压力等级:DN50 4.连接形式:法兰连接	个	1			
830	031003010005	软接头(软管)	1.材质:橡胶软接头 2.规格:DN100 3.连接形式:法兰连接	个	6			
831	031003010006	软接头(软管)	1.材质:橡胶软接头 2.规格:DN65 3.连接形式:法兰连接	个	4			
832	031003010007	软接头(软管)	1.材质:橡胶软接头 2.规格:DN50 3.连接形式:法兰连接	个	1			
833	030810002007	法兰	1.材质:沟槽法兰 2.结构形式:见设计 3.型号、规格:DN100 4.连接形式:卡箍连接 5.焊接方法:依设计要求	副	18			
834	030810002008	法兰	1.材质:沟槽法兰 2.结构形式:见设计 3.型号、规格:DN65 4.连接形式:卡箍连接 5.焊接方法:依设计要求	副	12			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第77页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
835	030810001001	低压碳钢螺纹法兰	1.材质:依设计要求 2.结构形式:依设计要求 3.型号、规格:DN50	副	3			
836	030601002002	压力仪表	1.名称:压力表 2.型号:详见设计 4.连接形式: 详设计	块	11			
837	031002001007	管道支架	1.材质:型钢 (综合) 2.管架形式:5kg以内 3.工作内容: 除锈、刷樟丹二道,灰色调和漆二道、制作安装, 含镀锌成品U型管卡本体材料及安装	Kg	48.5			
838	031201001008	管道刷油	1.除锈级别:按设计要求 2.油漆品种:灰色调和漆 3.涂刷遍数、漆膜厚度: 灰色调和漆二道 4.标志色方式、品种:按设计要求	m2	31			
839	031002003027	套管	1.名称、类型: 一般穿墙套管 2.材质: 按设计 3.规格: DN100 (介质管道公称直径) 4.填料材质: 按设计 5.工作内容: 预留孔洞、套管制作、安装、封堵	个	3			
840	031002003028	套管	1.名称、类型: 一般穿墙套管 2.材质: 按设计 3.规格: DN65 (介质管道公称直径) 4.填料材质: 按设计 5.工作内容: 预留孔洞、套管制作、安装、封堵	个	4			
841	031002003029	套管	1.名称、类型: 一般穿墙套管 2.材质: 按设计 3.规格: DN50 (介质管道公称直径) 4.填料材质: 按设计 5.工作内容: 预留孔洞、套管制作、安装、封堵	个	1			
842	031002003030	套管	1.名称、类型: 刚性防水套管 2.材质: 钢制 3.规格: DN100 (介质管道公称直径) 4.填料材质: 符合设计要求 5.工作内容: 预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	3			
843	031002003031	套管	1.名称、类型: 刚性防水套管 2.材质: 钢制 3.规格: DN65 (介质管道公称直径) 4.填料材质: 符合设计要求 5.工作内容: 预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	4			
844	031002003032	套管	1.名称、类型: 刚性防水套管 2.材质: 钢制 3.规格: DN50 (介质管道公称直径) 4.填料材质: 符合设计要求 5.工作内容: 预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	1			
845	031202002002	管道防腐	1.涂刷品种: 按设计要求 2.涂刷遍数: 两布三油	m2	31			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第78页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中：暂估价
	1.1.2.1.3.2.4.消防工程							
	1.1.2.1.3.2.1 消火栓系统							
846	030901002004	消火栓钢管	1.安装部位：地下 2.材质、规格：内外壁热浸镀锌钢管DN100 3.连接形式：卡箍连接 4.钢管镀锌设计要求：按设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求：水冲洗、水压实验 6.管道标识设计要求：按设计要求	m	74.36			
847	030901002005	消火栓钢管	1.安装部位：地下 2.材质、规格：内外壁热浸镀锌钢管DN65 3.连接形式：卡箍连接 4.钢管镀锌设计要求：按设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求：水冲洗、水压实验 6.管道标识设计要求：按设计要求	m	17.17			
848	030901010002	室内消火栓	1.安装方式：按设计要求 2.型号、规格：带灭火器箱组合式消火栓箱（180mm厚） 3.附件材质、规格：单阀单出口消火栓，消火栓采用减压稳压消火栓，配置公称直径65有内衬里的消防水带L=25m,水枪喷嘴φ=19mm；消防软管卷盘φ=19mm,L=30m；箱体下设2具MF/ABC3手提式磷酸铵盐干粉灭火器；安装参考标准图15S202	套	10			
849	031208002005	管道绝热	1.绝热材料品种：难燃B1级橡塑保温 2.绝热厚度：依设计要求，综合考虑 3.管道外径：φ133mm以内 4.软木品种：按设计要求	m3	1.22			
850	031208007004	防潮层、保护层	1.材料：铝箔 2.厚度：0.15mm 3.对象：保温管道，保温层外	m2	50.85			
851	031201001009	保温管道刷色环（保护层外）	1.标志色方式、品种：外刷红色环	m2	5.085			
852	031002001008	管道支架	1.材质:型钢（综合） 2.管架形式:5kg以内 3.工作内容: 除锈、刷樟丹二道,灰色调和漆二道、制作安装, 含镀锌成品U型管卡本体材料及安装	Kg	45.765			
853	030901013003	灭火器	1.形式：手提式磷酸铵盐干粉灭火器 2.规格、型号：MF/ABC4 3.报价内容：包括配套灭火器箱本体价格及安装、放置到位	套	20			
854	031002003033	套管	1.名称、类型：一般刚套管 2.材质：按设计 3.规格：DN100（介质管道公称直径） 4.填料材质：按设计 5.工作内容：预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	10			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第79页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
855	031002003034	套管	1.名称、类型:一般刚套管 2.材质:按设计 3.规格:DN65(介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	5			
856	030905002004	水灭火控制装置调试	系统形式:消火栓灭火系统	点	10			
1.1.2.1.3.2.2 喷淋系统								
857	030901001010	水喷淋钢管	1.安装部位:地下 2.材质、规格:内外壁热浸镀锌钢管DN150 3.连接形式:卡箍连接 4.钢管镀锌设计要求:按设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求:水冲洗、水压试验 6.管道标识设计要求:按设计要求	m	71.25			
858	030901001011	水喷淋钢管	1.安装部位:地下 2.材质、规格:内外壁热浸镀锌钢管DN100 3.连接形式:螺纹连接 4.钢管镀锌设计要求:按设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求:水冲洗、水压试验 6.管道标识设计要求:按设计要求	m	12.31			
859	030901001012	水喷淋钢管	1.安装部位:地下 2.材质、规格:内外壁热浸镀锌钢管DN80 3.连接形式:螺纹连接 4.钢管镀锌设计要求:按设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求:水冲洗、水压试验 6.管道标识设计要求:按设计要求	m	19.88			
860	030901001013	水喷淋钢管	1.安装部位:地下 2.材质、规格:内外壁热浸镀锌钢管DN65 3.连接形式:螺纹连接 4.钢管镀锌设计要求:按设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求:水冲洗、水压试验 6.管道标识设计要求:按设计要求	m	13.11			
861	030901001014	水喷淋钢管	1.安装部位:地下 2.材质、规格:内外壁热浸镀锌钢管DN50 3.连接形式:螺纹连接 4.钢管镀锌设计要求:按设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求:水冲洗、水压试验 6.管道标识设计要求:按设计要求	m	16.35			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第80页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
862	030901001015	水喷淋钢管	1.安装部位:地下 2.材质、规格:内外壁热浸镀锌钢管DN40 3.连接形式:螺纹连接 4.钢管镀锌设计要求:按设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求:水冲洗、水压试验 6.管道标识设计要求:按设计要求	m	51.14			
863	030901001016	水喷淋钢管	1.安装部位:地下 2.材质、规格:内外壁热浸镀锌钢管DN32 3.连接形式:螺纹连接 4.钢管镀锌设计要求:按设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求:水冲洗、水压试验 6.管道标识设计要求:按设计要求	m	67.43			
864	030901001017	水喷淋钢管	1.安装部位:地下 2.材质、规格:内外壁热浸镀锌钢管DN25 3.连接形式:螺纹连接 4.钢管镀锌设计要求:按设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求:水冲洗、水压试验 6.管道标识设计要求:按设计要求	m	235.26			
865	030901003003	水喷淋(雾)喷头	1.安装部位:室内 2.材质、型号、规格:68℃直立型普通喷头DN15 3.连接形式:螺纹连接 4.装饰盘设计要求:见设计	个	150			
866	030901003004	水喷淋(雾)喷头	1.安装部位:室内热力小间 2.材质、型号、规格:93℃直立型普通喷头DN15 3.连接形式:螺纹连接 4.装饰盘设计要求:见设计	个	1			
867	031003001008	螺纹阀门	1.类型:末端试水阀 2.材质:按设计要求 3.规格、压力等级:DN25 4.连接形式:螺纹连接	个	2			
868	030901007002	减压孔板	1.材质、规格:不锈钢, DN150 2.连接形式:详设计	个	2			
869	030901006002	水流指示器	1.规格、型号:DN150 2.连接形式:法兰连接	个	2			
870	031003003019	焊接法兰阀门	1.类型:电信号阀 2.材质:按设计要求 3.规格、压力等级:DN150 4.连接形式:法兰连接	个	2			
871	030810002009	法兰	1.材质:沟槽法兰 2.结构形式:见设计 3.型号、规格:DN150 4.连接形式:卡箍连接 5.焊接方法:依设计要求	副	6			
872	031003001009	螺纹阀门	1.类型:泄水阀 2.材质:按设计要求 3.规格、压力等级:DN50 4.连接形式:螺纹连接	个	2			
873	031003001010	螺纹阀门	1.类型:自动排气阀 2.材质:按设计要求 3.规格、压力等级:DN25 4.连接形式:螺纹连接	个	1			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第81页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
874	031003001011	螺纹阀门	1.类型: 截止阀 2.材质: 按设计要求 3.规格、压力等级: DN25 4.连接形式: 螺纹连接	个	1			
875	031208002006	管道绝热	1.绝热材料品种: 难燃B1级橡塑保温 2.绝热厚度: 依设计要求, 综合考虑 3.管道外径: ϕ 57mm以内 4.软木品种: 按设计要求	m3	1.01			
876	031208002007	管道绝热	1.绝热材料品种: 难燃B1级橡塑保温 2.绝热厚度: 依设计要求, 综合考虑 3.管道外径: ϕ 133mm以内 4.软木品种: 按设计要求	m3	0.53			
877	031208002008	管道绝热	1.绝热材料品种: 难燃B1级橡塑保温 2.绝热厚度: 依设计要求, 综合考虑 3.管道外径: ϕ 325mm以内 4.软木品种: 按设计要求	m3	1.36			
878	031208007005	防潮层、保护层	1.材料: 铝箔 2.厚度: 0.15mm 3.对象: 保温管道, 保温层外	m2	125.69			
879	031201001010	保温管道刷色环 (保护层外)	1.标志色方式、品种: 外刷红色环	m2	12.569			
880	031002001009	管道支架	1.材质: 型钢 (综合) 2.管架形式: 5kg以内 3.工作内容: 除锈、刷樟丹二道、灰色调和漆二道、制作安装, 含镀锌成品U型管卡本体材料及安装	Kg	447.6			
881	031002003035	套管	1.名称、类型: 一般穿墙套管 2.材质: 按设计 3.规格: DN150 (介质管道公称直径) 4.填料材质: 按设计 5.工作内容: 预留孔洞、套管制作、安装、封堵	个	4			
882	031002003036	套管	1.名称、类型: 一般穿墙套管 2.材质: 按设计 3.规格: DN50 (介质管道公称直径) 4.填料材质: 按设计 5.工作内容: 预留孔洞、套管制作、安装、封堵	个	4			
883	031002003037	套管	1.名称、类型: 一般穿墙套管 2.材质: 按设计 3.规格: DN40 (介质管道公称直径) 4.填料材质: 按设计 5.工作内容: 预留孔洞、套管制作、安装、封堵	个	6			
884	031002003038	套管	1.名称、类型: 一般穿墙套管 2.材质: 按设计 3.规格: DN32 (介质管道公称直径) 4.填料材质: 按设计 5.工作内容: 预留孔洞、套管制作、安装、封堵	个	24			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第82页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
885	031002003039	套管	1.名称、类型:一般穿墙套管 2.材质:按设计 3.规格:DN25(介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、封堵	个	72			
886	030905002005	水灭火控制装置调试	系统形式:自动喷淋灭火系统	点	2			
1.1.2.1.3.3 5.暖通工程								
1.1.2.1.3.3.1 通风工程								
887	030108003002	轴流通风机	1.名称:高温排烟轴流风机 2.型号:HTF-I-No5.5 3.规格:风量11000m ³ /h,静压650pa,电机功率4kw,参考重量115kg 4.材质:详设计 5.减振底座形式、数量:详设计 6.灌浆配合比:详设计 7.单机试运转要求:详设计 8.含风机减震器	台	4			
888	030108001009	离心式通风机	1.名称:柜式离心风机 2.型号:HTFC-I-No9.0 3.规格:风量2450m ³ /h,静压360/310pa,电机功率0.55kw,参考重量84kg 4.材质:详设计 5.减振底座形式、数量:详设计 6.灌浆配合比:详设计 7.单机试运转要求:详设计 8.含风机减震器	台	4			
889	030404033003	风扇	1.名称:排气扇 2.型号:BPT12-14A 3.规格:风量120m ³ /h,风压80Pa,功率28W	台	3			
890	030703019002	柔性接口	1.名称:帆布软接	m ²	2.24			
891	030702001010	碳钢通风管道	1.名称:风管 2.材质:镀锌钢板 3.形状:圆形 4.规格:长边1000mm以内 5.板材厚度:0.75mm以内 6.管件、法兰等附件及支架设计要求:详设计 7.接口形式:详设计	m ²	10			
892	030702001011	碳钢通风管道	1.名称:风管 2.材质:镀锌钢板 3.形状:圆形 4.规格:长边320mm以内 5.板材厚度:0.5mm以内 6.管件、法兰等附件及支架设计要求:详设计 7.接口形式:详设计	m ²	3.3			
893	030702001012	碳钢通风管道	1.名称:风管 2.材质:镀锌钢板 3.形状:矩形 4.规格:长边630mm以内 5.板材厚度:0.75mm以内 6.管件、法兰等附件及支架设计要求:详设计 7.接口形式:详设计	m ²	1.92			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第83页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
894	030703001026	碳钢阀门	1.名称:70℃防火阀 2.型号:FD 3.规格:Φ100 4.支架形式、材质:符合(满足)设计要求及验收规范	个	3			
895	030703001027	碳钢阀门	1.名称:70℃防火阀 2.型号:FD 3.规格:320*250 4.支架形式、材质:符合(满足)设计要求及验收规范	个	4			
896	030703001028	碳钢阀门	1.名称:70℃防火阀 2.型号:FD 3.规格:500*320 4.支架形式、材质:符合(满足)设计要求及验收规范	个	4			
897	030703001029	碳钢阀门	1.名称:280℃防火阀 2.型号:FDSH 3.规格:Φ560 4.支架形式、材质:符合(满足)设计要求及验收规范	个	4			
898	030703001030	碳钢阀门	1.名称:280℃防火阀 2.型号:BECH 3.规格:Φ560 4.支架形式、材质:符合(满足)设计要求及验收规范	个	4			
899	030703001031	碳钢阀门	1.名称:止回风阀 2.规格:320*250 3.支架形式、材质:符合(满足)设计要求及验收规范	个	4			
900	030703011015	铝及铝合金风口、散流器	1.名称:常闭型多叶送风口 2.规格:500* (1500+250) mm	个	6			
901	030703011016	铝及铝合金风口、散流器	1.名称:单层格栅风口 2.规格:500*630	个	4			
902	030703017003	碳钢罩类	1.名称:16目不锈钢防虫网 2.规格:Φ100	个	3			
903	030904003004	按钮	1.名称:排烟防火阀手动开启装置 2.规格:按设计	个	4			
904	031002001010	管道支架	1.名称:设备支架 2.型号、规格:型钢 (综合考虑) 3.报价范围及工作内容: 含设备吊装用的弹簧减震器、除锈、刷油、风管硬木垫块的材料及安装整体内容	Kg	120.64			
905	030704001002	通风工程检测、调试	风管工程量:通风系统调试	系统	1			
1.1.2.1.3.4.6.电气工程								
1.1.2.1.3.4.1 配电箱								

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程（宿流06、

第84页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
906	030404017053	配电箱	1.名称：配电箱 2.型号：动力总箱 1-B1AP21 3.基础形式、材质、规格：按设计图纸 4.安装方式：按设计要求 5.报价内容：包含设计图纸虚线框内的所有元器件，安装、接地	台	1			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第85页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
907	030404017054	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:动力总箱 1-B1AP22 3.基础形式、材质、规格:按设计图纸 4.安装方式:按设计要求 5.报价内容:包含设计图纸虚线框内的所有元器件,安装、接地	台	1			
908	030404017055	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:动力总箱 1-B1AP31 3.基础形式、材质、规格:按设计图纸 4.安装方式:按设计要求 5.报价内容:包含设计图纸虚线框内的所有元器件,安装、接地	台	1			
909	030404017056	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:动力总箱 1-B1AP32 3.基础形式、材质、规格:按设计图纸 4.安装方式:按设计要求 5.报价内容:包含设计图纸虚线框内的所有元器件,安装、接地	台	1			
910	030404017057	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:动力双切箱 B1AT2 3.基础形式、材质、规格:按设计图纸 4.安装方式:按设计要求 5.报价内容:包含设计图纸虚线框内的所有元器件,安装、接地	台	1			
911	030404017058	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:集中表箱 B1AW1cc (储藏室照明) 3.基础形式、材质、规格:按设计图纸 4.接线端子材质、规格:无端子外部接线2.5mm2以内 5.安装方式:按设计要求 6.报价内容:包含设计图纸虚线框内的所有元器件,安装、接地	台	1			
912	030404017059	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:集中表箱 B1AW2cc (储藏室照明) 3.基础形式、材质、规格:按设计图纸 4.接线端子材质、规格:无端子外部接线2.5mm2以内 5.安装方式:按设计要求 6.报价内容:包含设计图纸虚线框内的所有元器件,安装、接地	台	1			
913	030404017060	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:集中表箱 B1AW3cc (储藏室照明) 3.基础形式、材质、规格:按设计图纸 4.接线端子材质、规格:无端子外部接线2.5mm2以内 5.安装方式:按设计要求 6.报价内容:包含设计图纸虚线框内的所有元器件,安装、接地	台	1			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第86页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
914	030404017061	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 集中表箱 B2AW1cc (储藏室照明) 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.接线端子材质、规格: 无端子外部接线2.5mm2以内 5.安装方式: 按设计要求 6.报价内容: 包含设计图纸虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
915	030404017062	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 集中表箱 B2AW2cc (储藏室照明) 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.接线端子材质、规格: 无端子外部接线2.5mm2以内 5.安装方式: 按设计要求 6.报价内容: 包含设计图纸虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
916	030404017063	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 集中表箱 B1AW3cc (储藏室照明) 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.接线端子材质、规格: 无端子外部接线2.5mm2以内 5.安装方式: 按设计要求 6.报价内容: 包含设计图纸虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
917	030404017064	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 排烟风机 B1APE1-PY 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.安装方式: 按设计要求 5.报价内容: 包含设计图纸虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
918	030404017065	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 排烟风机 B2APE1-PY 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.安装方式: 按设计要求 5.报价内容: 包含设计图纸虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
919	030404017066	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 排烟风机 B1APE2-PY 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.安装方式: 按设计要求 5.报价内容: 包含设计图纸虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
920	030404017067	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 排烟风机 B2APE2-PY 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.安装方式: 按设计要求 5.报价内容: 包含设计图纸虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第87页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
921	030404017068	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 排风机 B1AC1-PF 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.安装方式: 按设计要求 5.报价内容: 包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
922	030404017069	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 排风机 B1AC2-PF 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.安装方式: 按设计要求 5.报价内容: 包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
923	030404017070	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 排风机 B2AC1-PF 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.安装方式: 按设计要求 5.报价内容: 包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
924	030404017071	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 排风机 B2AC2-PF 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.安装方式: 按设计要求 5.报价内容: 包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
1.1.2.1.3.4.2 动力、照明								
925	030408001046	电力电缆	1.名称: 矿物绝缘电缆 2.型号: HFD-WD-YTTWY 3.规格: 4*10mm ² 4.材质: 铜芯 5.敷设方式、部位: 综合考虑 6.电压等级(kv): 0.6/1KV 7.工作内容: 电缆敷设	m	358.87			
926	030408001047	电力电缆	1.名称: 矿物绝缘电缆 2.型号: HFD-WD-YTTWY 3.规格: 4*16mm ² 4.材质: 铜芯 5.敷设方式、部位: 综合考虑 6.电压等级(kv): 0.6/1KV 7.工作内容: 电缆敷设	m	356.6			
927	030408001048	电力电缆	1.名称: 低烟无卤电力电缆 2.型号: WDZR-YJY 3.规格: 3*2.5mm ² 4.材质: 铜芯 5.敷设方式、部位: 穿管敷设 6.电压等级(kv): 0.6/1KV 7.工作内容: 电缆敷设	m	218.21			
928	030408001049	电力电缆	1.名称: 低烟无卤电力电缆 2.型号: WDZR-YJY 3.规格: 3*2.5mm ² 4.材质: 铜芯 5.敷设方式、部位: 桥架敷设 6.电压等级(kv): 0.6/1KV 7.工作内容: 电缆敷设	m	818.94			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第88页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
929	030408001050	电力电缆	1.名称: 低烟无卤电力电缆 2.型号: WDZR-YJY 3.规格: 5*2.5mm ² 4.材质: 铜芯 5.敷设方式、部位: 穿管敷设 6.电压等级(kv): 0.6/1KV 7.工作内容: 电缆敷设	m	42.35			
930	030408001051	电力电缆	1.名称: 低烟无卤电力电缆 2.型号: WDZR-YJY 3.规格: 5*2.5mm ² 4.材质: 铜芯 5.敷设方式、部位: 桥架敷设 6.电压等级(kv): 0.6/1KV 7.工作内容: 电缆敷设	m	131.63			
931	030408001052	电力电缆	1.名称: 低烟无卤电力电缆 2.型号: WDZR-YJY 3.规格: 5*4mm ² 4.材质: 铜芯 5.敷设方式、部位: 穿管敷设 6.电压等级(kv): 0.6/1KV 7.工作内容: 电缆敷设	m	8.16			
932	030408001053	电力电缆	1.名称: 低烟无卤电力电缆 2.型号: WDZR-YJY 3.规格: 5*4mm ² 4.材质: 铜芯 5.敷设方式、部位: 桥架敷设 6.电压等级(kv): 0.6/1KV 7.工作内容: 电缆敷设	m	56.34			
933	030408001054	电力电缆	1.名称: 低烟无卤电力电缆 2.型号: WDZR-YJY 3.规格: 5*6mm ² 4.材质: 铜芯 5.敷设方式、部位: 穿管敷设 6.电压等级(kv): 0.6/1KV 7.工作内容: 电缆敷设	m	3.57			
934	030408001055	电力电缆	1.名称: 低烟无卤电力电缆 2.型号: WDZR-YJY 3.规格: 5*6mm ² 4.材质: 铜芯 5.敷设方式、部位: 桥架敷设 6.电压等级(kv): 0.6/1KV 7.工作内容: 电缆敷设	m	78.82			
935	030408001056	电力电缆	1.名称: 低烟无卤电力电缆 2.型号: WDZN-YJY 3.规格: 5*4mm ² 4.材质: 铜芯 5.敷设方式、部位: 穿管敷设 6.电压等级(kv): 0.6/1KV 7.工作内容: 电缆敷设	m	90.2			
936	030408001057	电力电缆	1.名称: 低烟无卤电力电缆 2.型号: WDZN-YJY 3.规格: 5*4mm ² 4.材质: 铜芯 5.敷设方式、部位: 桥架敷设 6.电压等级(kv): 0.6/1KV 7.工作内容: 电缆敷设	m	304.78			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第89页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
937	030408001058	电力电缆	1.名称: 低烟无卤电力电缆 2.型号: WDZN-YJY 3.规格: 5*6mm ² 4.材质: 铜芯 5.敷设方式、部位: 桥架敷设 6.电压等级(kv): 0.6/1KV 7.工作内容: 电缆敷设	m	153.67			
938	030408001059	电力电缆	1.名称: 低烟无卤电力电缆 2.型号: ZRNH-YJY 3.规格: 4*2.5mm ² 4.材质: 铜芯 5.敷设方式、部位: 穿管敷设 6.电压等级(kv): 0.6/1KV 7.工作内容: 电缆敷设	m	24.72			
939	030408001060	电力电缆	1.名称: 低烟无卤电力电缆 2.型号: ZR-YJY 3.规格: 4*2.5mm ² 4.材质: 铜芯 5.敷设方式、部位: 穿管敷设 6.电压等级(kv): 0.6/1KV 7.工作内容: 电缆敷设	m	24.04			
940	030408002008	控制电缆	1.名称: 控制电缆 2.型号: ZRNH-KVV 3.规格: 3*1.5mm ² 4.材质: 铜芯 5.敷设方式、部位: 穿管敷设 6.电压等级(kv): 0.6/1KV 7.工作内容: 电缆敷设, 封头挂牌	m	18.51			
941	030408001061	电力电缆只记安装费	1.名称: 设备自带电缆 2.型号规格: 综合考虑 3.材质: 铜芯 4.敷设方式、部位: 综合考虑 5.电压等级(kv): 0.6/1KV 6.工作内容: 电缆敷设	m	59.53			
942	030411004027	配线	1.名称: 管内穿线 3.型号: ZRBV 3.规格: 2.5mm ² 4.材质: 铜芯 5.配线部位: 穿管敷设	m	1275.75			
943	030408006013	电力电缆头	1.名称: 热缩头 2.型号规格: 三芯10mm ² 及以下 3.材质、类型: 塑料手套, 铜端子, 热缩管 4.安装部位: 户内 5.电压等级(kV): 0.6/1KV 6.工作内容: 制作安装, 接线, 接地	个	144			
944	030408006014	电力电缆头	1.名称: 热缩头 2.型号规格: 四芯10mm ² 及以下 3.材质、类型: 塑料手套, 铜端子, 热缩管 4.安装部位: 户内 5.电压等级(kV): 0.6/1KV 6.工作内容: 制作安装, 接线, 接地	个	16			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第90页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
945	030408006015	电力电缆头	1.名称: 热缩头 2.型号规格: 五芯10mm ² 及以下 3.材质、类型: 塑料手套, 铜端子, 热缩管 4.安装部位: 户内 5.电压等级(kV): 0.6/1KV 6.工作内容: 制作安装, 接线, 接地	个	70			
946	030411003027	桥架	1.名称: 桥架 2.型号规格: 300*150 3.材质: 按照设计要求 4.类型: 梯式 5.接地方式: 接地 6.工作内容: 安装, 接地, 刷防火涂料, 包含隔板盖板三通弯头连接片等附件	m	36.7			
947	030408006016	电力电缆头	1.名称: 矿物电缆头 2.型号规格: 四芯16mm ² 以内 3.安装部位: 室内 4.电压等级(kV): 0.6/1KV 5.工作内容: 制作安装, 接线, 接地	个	24			
948	030411003028	桥架	1.名称: 桥架 2.型号规格: 200*100 3.材质: 按照设计要求 4.类型: 梯式 5.接地方式: 接地 6.工作内容: 安装, 接地, 包含隔板盖板三通弯头连接片等附件	m	118.5			
949	030408007003	控制电缆头	1.名称: 控制电缆头 2.型号规格: 三芯10mm ² 及以下 3.材质、类型: 塑料手套, 铜端子, 热缩管 4.安装方式: 户内	个	8			
950	030411003029	桥架	1.名称: 桥架 2.型号规格: 150*100 3.材质: 按照设计要求 4.类型: 槽式 5.接地方式: 接地 6.工作内容: 安装, 接地, 刷防火涂料, 包含隔板盖板三通弯头连接片等附件	m	87.25			
951	030411003030	桥架	1.名称: 桥架 2.型号规格: 200*100 3.材质: 按照设计要求 4.类型: 槽式 5.接地方式: 接地 6.工作内容: 安装, 接地, 刷防火涂料, 包含隔板盖板三通弯头连接片等附件	m	57.06			
952	030408008001	防火堵洞 (楼板或防火分区等)	1.名称: 桥架母线等防火封堵 2.材质: 防火泥、防火枕、防火隔板等。 3.洞口尺寸: 按需要封堵的洞口尺寸计算。 4.部位: 楼板或防火分区等	m ²	2.6			
953	030411003031	桥架	1.名称: 桥架 2.型号规格: 300*100 3.材质: 按照设计要求 4.类型: 槽式 5.接地方式: 接地 6.工作内容: 安装, 接地, 刷防火涂料, 包含隔板盖板三通弯头连接片等附件	m	40.24			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第91页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
954	030413001004	铁构件	1.名称: 桥架支撑架制作安装 2.材质: 钢制 3.规格: 综合考虑 4.含除锈、刷油	kg	253.17			
955	030411001030	配管	1.名称: 电气配管 2.材质: 镀锌钢管 3.规格: SC20 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	600.11			
956	030411001031	配管	1.名称: 电气配管 2.材质: 镀锌钢管 3.规格: SC32 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	120.98			
957	030411001032	配管	1.名称: 电气配管 2.材质: 镀锌钢管 3.规格: SC20 4.配置形式: 明配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	12.88			
958	030411001033	配管	1.名称: 电气配管 2.材质: 镀锌钢管 3.规格: SC25 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	44.81			
959	030411001034	配管	1.名称: 金属软管 2.材质: 依设计要求 3.规格: 20 4.配置形式: 依设计要求 5.接地要求: 依设计要求 6.钢索材质、规格: 依设计要求	m	23.6			
960	030411001035	配管	1.名称: 电气配管 2.材质: 镀锌钢管 3.规格: SC25 4.配置形式: 明配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	30.96			
961	030413002006	凿槽	1.名称: 电气工程墙体剔槽 2.规格: 管道直径20以内 3.类型: 砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式: 按照相关专业要求恢复	m	90.0165			
962	030413002007	凿槽	1.名称: 电气工程墙体剔槽 2.规格: 管道直径32以内 3.类型: 砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式: 按照相关专业要求恢复	m	24.6			
963	030411006004	接线盒	1.名称: 开关(插座)盒 2.材质: 钢制 3.规格: 86 4.安装形式: 明暗配综合考虑	个	144			
964	030412001002	普通灯具	1.名称: 吸顶灯 (节能灯) 2.型号、规格: 28W 3.安装形式: 吸顶 4.工作内容: 安装, 接线	套	74			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第92页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
965	030411006005	接线盒	1.名称: 接线盒 2.材质: 钢制 3.规格: 86 4.安装形式: 明暗配综合考虑	个	74			
966	030404034005	照明开关	1.名称: 单联单控开关 2.材质: 按设计要求 3.规格: 10A 4.安装方式: 暗装 5.工作内容: 安装, 接线	个	70			
967	030406006003	低压交流异步电动机	1.名称: 低压交流异步电动机 2.容量(kW): 3KW以下 3.控制保护方式: 按设计要求 4.接线端子材质、规格: 按设计要求 5.干燥要求: 按设计要求	台	13			
968	030406006004	低压交流异步电动机	1.名称: 低压交流异步电动机 2.容量(kW): 13KW以下 3.控制保护方式: 按设计要求 4.接线端子材质、规格: 按设计要求 5.干燥要求: 按设计要求	台	6			
969	030404035002	插座	1.名称: 单相二、三相安全型插座 2.材质: 按设计要求 3.规格: 250V, 10A 4.安装方式: 暗装 5.工作内容: 安装, 接线	个	72			
970	030404034006	照明开关	1.名称: 双联单控开关 2.材质: 按设计要求 3.规格: 10A 4.安装方式: 暗装 5.工作内容: 安装, 接线	个	2			
1.1.2.1.3.4.3 防雷接地								
971	030409008003	MEB箱	1.名称: 总等电位端子箱 2.材质: 按设计要求	台	2			
972	030409003001	避雷引下线	1.名称: 引下线 2.安装形式: 焊接, 具体做法参照设计	m	68.4			
973	030409001003	接地极	1.名称: 利用底板钢筋做接地极 2.材质: 底板钢筋 3.基础接地形式: 焊接 4.包括刷油、防腐	m2	506.84			
974	030409002003	接地母线	1.名称: 接地母线 2.材质: 镀锌扁钢 3.规格: -25*4 4.安装部位: 明敷设 5.工作内容: 制作安装, 刷漆, 除锈, 防腐	m	33.36			
975	030409002004	接地母线	1.名称: 接地母线 2.材质: 镀锌扁钢 3.规格: -40*4 4.安装部位: 暗敷设 5.工作内容: 制作安装, 刷漆, 除锈, 防腐	m	84			
1.1.2.1.3.5.7 弱电工程								
1.1.2.1.3.5.1 网络系统(含公用桥架)								

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第93页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
976	030502001001	机柜、机架	1.名称:光缆交接箱 1.名称:光缆交接箱(内置法兰盘等附件) 2.规格:700X600X140mm 3.安装方式:综合考虑	台	1			
977	030411003032	桥架	1.名称:弱电金属桥架 2.型号:200*100 3.材质:按照设计要求 4.类型:槽式 5.接地方式:接地 6.工作内容:安装、接地,刷防火涂料,包含隔板盖板三通弯头连接片等附件	m	175.43			
978	030408008002	防火堵洞	1.名称:桥架母线等防火封堵 2.材质:防火泥、防火枕、防火隔板等。 3.洞口尺寸:按需要封堵的洞口尺寸计算。 4.部位:楼板或防火分区等	m ²	1.08			
979	030411001036	配管	1.名称:电气配管 2.材质:镀锌钢管 3.规格:SC32 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地,等相关工作内容	m	13.5			
980	030413001005	铁构件	1.名称:桥架支撑架 2.材质:钢制 3.规格:综合考虑 4.含除锈、刷油	kg	139.1			
981	030411001037	配管	1.名称:塑料管 2.材质:PC 3.规格:25 4.配置形式:暗配 5.工作内容:配管	m	8.19			
1.1.2.1.3.5.2 有线电视系统								
982	030411005001	接线箱	1.名称:有线电视设备箱 2.材质:按设计 3.规格:按设计 4.安装形式:按设计	个	1			
1.1.2.1.3.5.3 对讲系统								
983	030404017072	配电箱	1.名称:可视对讲设备箱(含门禁控制器、对讲电源、锁电源) 2.型号:规格数量参见设计	台	3			
984	030501012001	交换机	1.名称:24口网络交换机 2.型号规格:详见图纸	台	3			
985	030507005001	出入口目标识别设备	1.名称:可视对讲单元机(含读卡器、门禁摄像头、门禁卡、带人脸识别功能等) 2.型号:参见设计 3.安装方式:综合考虑	台	3			
986	030507005002	出入口目标识别设备	1.名称:出门按钮	台	3			
987	030502005005	双绞线缆	1.名称:五类4对非屏蔽双绞线 2.规格:CAT5E UTP 3.线缆对数:4对 4.敷设方式:穿管敷设	m	32.67			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第94页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
988	030502005006	双绞线缆	1.名称:五类4对非屏蔽双绞线 2.规格:CAT5E UTP 3.线缆对数:4对 4.敷设方式:桥架敷设	m	45.77			
989	030411004028	配线	1.名称:护套软线 2.规格:RVV2x0.5 3.敷设方式:穿管敷设	m	48.46			
990	030411004029	配线	1.名称:护套软线 2.规格:RVV2x1.0 3.敷设方式:穿管敷设	m	32.67			
991	030411004030	配线	1.名称:护套软线 2.规格:RVV4x1.0 3.敷设方式:穿管敷设	m	38.24			
992	030411004031	配线	1.名称:屏蔽护套软线 2.规格:RVVP6x0.5 3.敷设方式:穿管敷设	m	32.67			
993	030411004032	配线	1.名称:护套软线 2.规格:RVV2x0.5 3.敷设方式:桥架敷设	m	45.77			
994	030411004033	配线	1.名称:护套软线 2.规格:RVV2x1.0 3.敷设方式:桥架敷设	m	45.77			
995	030411004034	配线	1.名称:护套软线 2.规格:RVV4x1.0 3.敷设方式:桥架敷设	m	45.77			
996	030411004035	配线	1.名称:屏蔽护套软线 2.规格:RVVP6x0.5 3.敷设方式:桥架敷设	m	45.77			
997	030411001038	配管	1.名称:电气配管 2.材质:镀锌钢管 3.规格:SC20 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等相关工作内容	m	42.72			
998	030411001039	配管	1.名称:电气配管 2.材质:镀锌钢管 3.规格:SC25 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等相关工作内容	m	65.34			
999	030507007001	出入口执行机构设备	1.名称:双门电磁锁	台	3			
1.1.2.1.3.5.4 视频监控系统								
1000	030502003001	分线接线箱(盒)	1.名称:安防箱 2.规格:含光纤熔接盒(含尾纤、跳线),光模块 3.安装方式:明装	个	1			
1001	030501012002	交换机	1.名称:24口网络交换机 2.型号规格:详见图纸	台	1			
1002	030507008002	监控摄像设备	1.名称:枪式摄像机 2.型号:依设计要求 3.安装方式:距地≥2500mm,支架/壁挂安装,含支架、控制器、电源及所需箱体等相关工作内容	台	3			
1003	030502005007	双绞线缆	1.名称:五类4对非屏蔽双绞线 2.规格:CAT5E UTP 3.线缆对数:4对 4.敷设方式:穿管敷设	m	22.23			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第95页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
1004	030502005008	双绞线缆	1.名称: 五类4对非屏蔽双绞线 2.规格: CAT5E UTP 3.线缆对数: 4对 4.敷设方式: 桥架敷设	m	58.87			
1005	030411004036	配线	1.名称: 护套软线 2.规格: RVV2x1.0 3.敷设方式: 穿管敷设	m	22.23			
1006	030411004037	配线	1.名称: 护套软线 2.规格: RVV2x1.0 3.敷设方式: 桥架敷设	m	58.87			
1007	030411001040	配管	1.名称: 电气配管 2.材质: 镀锌钢管 3.规格: SC25 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	22.23			
1008	030507017002	安全防范分系统调试	1.名称: 安防监控系统调试	系统	1			
1.1.2.1.3.5.5 UPS电源系统								
1009	030404017073	配电箱	1.名称: UPS电源箱 2.型号: 详见设计 3.接线端子材质、规格: 含端子接线及电缆头	台	1			
1010	030408001062	电力电缆	1.名称: 低烟无卤电缆 2.型号规格: WDZR-YJY-3*2.5 3.材质: 铜芯 4.敷设方式、部位: 穿管敷设 5.电压等级(kv): 0.6/1KV 6.工作内容: 电缆敷设	m	133.23			
1011	030411001041	配管	1.名称: 弱电镀锌钢管 2.材质: 按设计要求 3.规格: SC25 4.配置形式: 暗配	m	110.85			
1.1.2.1.3.5.6 五方通话、电梯监测系统								
1012	030411004038	配线	1.名称: 屏蔽护套软线 2.规格: RVVP4x0.75 3.敷设方式: 桥架敷设	m	116.2			
1.1.2.1.3.5.7 无线网络系统(含室分桥架)								
1013	030411003033	桥架	1.名称: 室分桥架 2.型号: 100*100 3.材质: 按照设计要求 4.类型: 槽式 5.接地方式: 接地 6.工作内容: 安装、接地、刷防火涂料, 包含隔板盖板三通弯头连接片等附件	m	40.28			
1014	030413001006	铁构件	1.名称: 桥架支撑架 2.材质: 钢制 3.规格: 综合考虑 4.含除锈、刷油	kg	26.3			
1015	030408008003	防火堵洞	1.名称: 桥架母线等防火封堵 2.材质: 防火泥、防火枕、防火隔板等。 3.洞口尺寸: 按需要封堵的洞口尺寸计算。 4.部位: 楼板或防火分区等	m ²	0.22			
1.1.2.1.3.6 8.消防报警工程								

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第96页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中：暂估价
	1.1.2.1.3.6.1 消防报警工程							
1016	030411001042	配管	1.名称:电气配管 2.材质:镀锌钢管 3.规格:SC20 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容：配管，接地等相关工作内容	m	451.92			
1017	030411001043	配管	1.名称:电气配管 2.材质:镀锌钢管 3.规格:SC25 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容：配管，接地等相关工作内容	m	215.05			
1018	030413002008	凿槽	1.名称：电气工程墙体剔槽 2.规格：管道直径32以内 3.类型：砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式：按照相关专业要求恢复	m	99.9			
1019	030411004039	配线	1.名称：管内穿线 2.种类：报警联动总线 3.型号：ZRNH-RVS 4.规格：2*1.5mm2 5.材质：铜芯	m	414.8			
1020	030411004040	配线	1.名称：管内穿线 2.种类：DC24V电源线 3.型号：ZRNH-BVR 4.规格：2.5mm2 5.材质：铜芯	m	397.24			
1021	030411004041	配线	1.名称：管内穿线 2.种类：消防电话线 3.型号：ZRNH-RVS 4.规格：4x1.5mm2 5.材质：铜芯	m	63.27			
1022	030411004042	配线	1.名称：管内穿线 2.种类：联动信号线 3.型号：ZRNH-RVS 4.规格：4*1.5mm2 5.材质：铜芯	m	43.39			
1023	030408002009	控制电缆	1.名称：控制电缆 2.种类：消防广播线 3.型号:ZRNH-KVV 4.规格:2*2.5mm2 5.材质:铜芯 6.敷设方式、部位:穿管敷设	m	136.88			
1024	030408002010	控制电缆	1.名称：控制电缆 2.种类：多线联动控制线 3.型号:ZRNH-KVV 4.规格:4*1.5mm2 5.材质:铜芯 6.敷设方式、部位:穿管敷设	m	22.43			
1025	030411004043	配线	1.名称：桥架敷设 2.种类：报警联动总线 3.型号：ZRNH-RVS 4.规格：2*1.5mm2 5.材质：铜芯	m	312.29			
1026	030411004044	配线	1.名称：桥架敷设 2.种类：DC24V电源线 3.型号：ZRNH-BVR 4.规格：2.5mm2 5.材质：铜芯	m	624.58			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第97页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
1027	030411004045	配线	1.名称: 桥架敷设 2.种类: 消防电话线 3.型号: ZRNH-RVS 4.规格: 4x1.5mm ² 5.材质: 铜芯	m	312.29			
1028	030411004046	配线	1.名称: 桥架敷设 2.种类: 联动信号线 3.型号: ZRNH-RVS 4.规格: 4*1.5mm ² 5.材质: 铜芯	m	312.29			
1029	030408002011	控制电缆	1.名称: 控制电缆 2.种类: 消防广播线 3.型号: ZRNH-KVV 4.规格: 2*2.5mm ² 5.材质: 铜芯 6.敷设方式、部位: 桥架敷设	m	312.29			
1030	030408002012	控制电缆	1.名称: 控制电缆 2.种类: 多线联动控制线 3.型号: ZRNH-KVV 4.规格: 4*1.5mm ² 5.材质: 铜芯 6.敷设方式、部位: 桥架敷设	m	312.29			
1031	030411005002	接线箱	1.名称: 消防接线箱 2.材质: 按设计要求 3.规格: 按设计要求 4.安装形式: 暗装	个	2			
1032	030904008010	模块	1.名称: 总线短路隔离器 2.规格: LE3600EN	个	9			
1033	030904001004	点型探测器	1.名称: 智能光电感烟探测器 2.规格: LD3600EC/A	个	128			
1034	030904003005	按钮	1.名称: 智能手动报警按钮 2.规格: LD2000E-A	个	6			
1035	030904003006	按钮	1.名称: 消火栓报警按钮 2.规格: LD2001EN	个	10			
1036	030904005003	声光报警器	1.名称: 火灾声光报警器 2.规格: BJ2007	个	16			
1037	030904008011	模块	1.名称: 单输入模块 2.规格: LD4400E-1	个	9			
1038	030904008012	模块	1.名称: 单输入输出模块 2.规格: LD6800EC-1	个	27			
1039	030904008013	模块	1.名称: 双输入模块 2.规格: LD4400E-1	个	8			
1040	030904007002	消防广播(扬声器)	1.名称: 火灾应急广播扬声器 2.功率: 3W 3.安装方式: 壁挂明装	个	16			
1041	030904008014	模块	1.名称: 输出模块-消防广播驱动 2.规格: LD6804EN	个	3			
1042	030904006002	消防报警电话	1.名称: 消防电话 2.规格: HY2712D 3.安装方式: 明装, +1.5m	个	6			
1043	030904008015	模块	1.名称: 模块箱 2.规格: 按设计要求	个	11			
1044	030411006006	接线盒	1.名称: 接线盒 2.材质: 钢制 3.规格: 按设计要求 4.安装形式: 暗装	个	182			
1.1.2.1.3.6.2 防火门监控系统								

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第98页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
1045	030507009001	视频控制设备	1.名称:防火门监控分机	套	1			
1046	030411001044	配管	1.名称:电气配管 2.材质:镀锌钢管 3.规格:SC20 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等相关工作内容	m	13.4			
1047	030411001045	配管	1.名称:电气配管 2.材质:镀锌钢管 3.规格:SC25 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等相关工作内容	m	95.48			
1048	030411004047	配线	1.名称:管内穿线 2.种类:防火门监控线 3.型号:ZRNH-RVS 4.规格:2*1.0mm ² 5.材质:铜芯	m	109.88			
1049	030411004048	配线	1.名称:管内穿线 2.种类:防火门监控线 3.型号:ZRNH-RVS 4.规格:2*1.0mm ² 5.材质:铜芯	m	158.01			
1050	030411004049	配线	1.名称:管内穿线 2.种类:防火门电源线 3.型号:ZRNH-BVR 4.规格:1.5mm ² 5.材质:铜芯	m	192.96			
1051	030413002009	凿槽	1.名称:电气工程墙体剔槽 2.规格:管道直径32以内 3.类型:砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式:按照相关专业要求恢复	m	16.2			
1052	030507007002	出入口执行机构设备	1.名称:电磁释放器 2.类别:按设计要求 3.规格:按设计要求	台	3			
1053	030904008016	模块	1.名称:常闭防火门监控模块 2.规格:按设计要求 3.类型:按设计要求 4.输出形式:按设计要求	个	13			
1054	030904008017	模块	1.名称:常开防火门监控模块 2.规格:按设计要求 3.类型:按设计要求 4.输出形式:按设计要求	个	3			
1055	030507001001	入侵探测设备	1.名称:门磁开关	套	16			
1.1.2.1.3.6.3 电气火灾监控系统								
1056	030411004050	配线	1.名称:桥架穿线 2.种类:电气火灾监控线 3.型号:ZR RVSP 4.规格:2*1.5mm ² 5.材质:铜芯	m	36.2			
1057	030411001046	配管	1.名称:电气配管 2.材质:镀锌钢管 3.规格:SC20 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等相关工作内容	m	3			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第99页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
1058	030413002010	凿槽	1.名称:电气工程墙体剔槽 2.规格:管道直径20以内 3.类型:砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式:按照相关专业要求恢复	m	3			
1059	030904008018	模块	1.名称:电气火灾监控模块 2.规格:按设计要求 3.类型:按设计要求 4.输出形式:按设计要求	个	2			
1.1.2.1.3.6.4 消防电源监控系统								
1060	030411004051	配线	1.名称:桥架穿线 2.种类:消防电源监控线 3.型号:ZRNH-RVS 4.规格:2*1.5mm2 5.材质:铜芯	m	126			
1061	030411001047	配管	1.名称:电气配管 2.材质:镀锌钢管 3.规格:SC25 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等相关工作内容	m	3			
1062	030411004052	配线	1.名称:管内穿线 3.型号:ZENH.BV 3.规格:2.5mm2 4.材质:铜芯 5.配线部位:穿管敷设	m	252			
1063	030904008019	模块	1.名称:消防电源监控模块WPFPM3 2.规格:按设计要求 3.类型:按设计要求 4.输出形式:按设计要求	个	18			
1.1.2.2 2#楼(储藏室)								
1.1.2.2.1 1.土建部分								
1.1.2.2.1.1 (1) 场平工程								
1064	010101001003	平整场地	1.土壤类别:综合考虑 2.弃土运距:综合考虑 3.取土运距:综合考虑 4.场地内±30cm内平整	m2	476.35			
1.1.2.2.1.2 (2) 砌筑工程								
1065	010402001004	砌块墙(地下室 内隔墙)	1.砖品种、规格、强度等级:A3.5加气混凝土砌块、容重600kg/m3 2.墙体类型:直形墙 3.填充材料种类及厚度:综合考虑 4.砂浆强度等级:Mb5专用砂浆	m3	123.17			
1066	010607005003	砌块墙钢丝网加固	1.材料品种、规格:镀锌钢丝网眼目规格不大于20*20,钢丝直径不小于1.2,固定钢钉间距不大于300 2.加固部位:填充墙与混凝土构件交界处、楼梯间及人流通道两侧的填充墙 3.投标单位综合考虑相应损耗及搭接长度、安装等全部费用	m2	968.41			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第100页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
1067	010401012005	零星砌砖 (砌块墙掺砌)	1.零星砌砖名称、部位:砌块墙 2.砖品种、规格、强度等级:MU15蒸压粉煤灰砖 3.砂浆强度等级、配合比: Mb5专用砂浆	m3	6.83			
1068	010401001003	砖胎膜:	1.部位:需使用砖胎膜的各类集水坑、管沟、筏板基础侧壁等部位 2.砖品种、规格、强度等级:MU20蒸压粉煤灰砖 3.砂浆强度等级、配合比: M10水泥砂浆 4.面层厚度、砂浆配合比抹灰:20厚1: 2.5水泥砂浆抹灰	m3	24.74			
1069	010401012006	防水层保护墙 (贴砌砖墙)	1.部位: 地下室外墙防水层外侧 2.做法: 120mm厚外砌砖墙保护层 2.砖品种、规格、强度等级: MU20蒸压粉煤灰砖 3.砂浆强度等级、配合比: M10水泥砂浆	m3	23.91			
1.1.2.2.1.3 (3) 混凝土工程								
1070	010501001007	垫层 (筏板基础)	1.混凝土种类:商品混凝土、耐腐蚀 2.混凝土强度等级:C20	m3	66.28			
1071	010501004003	满堂基础	1.混凝土种类:商品混凝土、P6抗渗、补偿收缩、阻锈剂、优质矿物掺合料 2.混凝土强度等级:C35 3.混凝土外加剂:综合考虑	m3	710.65			
1072	010502001002	矩形柱	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C35	m3	21.16			
1073	010503002004	矩形梁	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m3	50.75			
1074	010505003004	平板	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m3	145.08			
1075	010505003005	平板 (管道井)	1.混凝土种类:商品混凝土、微膨胀 2.混凝土强度等级:C30	m3	1.68			
1076	010504001007	直形墙 (外墙)	1.混凝土种类:商品混凝土、P6抗渗、补偿收缩 2.混凝土强度等级:C35	m3	41.66			
1077	010508001013	后浇带-梁	1.混凝土种类:商品混凝土、微膨胀 2.混凝土强度等级:C35	m3	0.288			
1078	010504001008	直形墙 (内墙)	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C35	m3	228.18			
1079	010504001009	直形墙 (电梯井墙)	1.混凝土种类:商品混凝土、P6抗渗、补偿收缩 2.混凝土强度等级:C35	m3	10.34			
1080	010502002003	构造柱	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C25	m3	10.9			
1081	010503004003	圈梁	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C25	m3	3.46			
1082	010503005003	过梁	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C25	m3	2.93			
1083	010506001003	直形楼梯 (120mm厚)	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m2	53.74			
1084	010506001004	直形楼梯 (130mm厚)	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m2	26.92			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第101页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
1085	010508001014	后浇带-板	1.混凝土种类:商品混凝土、P6抗渗、补偿收缩、微膨胀 2.混凝土强度等级:C40	m3	5.4			
1086	010508001015	后浇带-基础	1.混凝土种类:商品混凝土、P6抗渗、补偿收缩、微膨胀 2.混凝土强度等级:C40	m3	13.72			
1087	010508001016	后浇带-墙	1.混凝土种类:商品混凝土、P6抗渗、补偿收缩、微膨胀 2.混凝土强度等级:C40	m3	3.46			
1088	010501001008	垫层 (楼地22: 变配电室)	1.60mm厚LC7.5轻骨料混凝土	m3	1.27			
1.1.2.2.1.4 (4) 钢筋工程								
1089	010515001033	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ8	t	0.6			
1090	010515001034	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ10	t	16.653			
1091	010515001035	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ12	t	20.29			
1092	010515001036	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ14	t	14.45			
1093	010515001037	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ16	t	10.009			
1094	010515001038	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ18	t	41.862			
1095	010515001039	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ20	t	1.311			
1096	010515001040	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ22	t	0.365			
1097	010515001041	现浇构件钢筋 (箍筋)	钢筋种类、规格:HPB300钢筋 Φ6.5	t	0.057			
1098	010515001042	现浇构件钢筋 (箍筋)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ6.5	t	1.363			
1099	010515001043	现浇构件钢筋 (箍筋)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ8	t	4.111			
1100	010515001044	现浇构件钢筋 (箍筋)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ10	t	1.903			
1101	010515001045	现浇构件钢筋 (箍筋)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ12	t	6.606			
1102	010515001046	现浇构件钢筋 (砌体加筋)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ6.5	t	0.908			
1103	010515011009	植筋	1.钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ6.5	根	1130			
1104	010515011010	植筋	1.钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ10	根	1130			
1105	010515011011	植筋	1.钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ12	根	110			
1106	010515011012	植筋	1.钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ14	根	110			
1107	010516003006	机械连接(套筒连接)	1.连接方式:套筒连接 2.螺纹套筒种类:直螺纹套筒 3.规格:Φ18	个	540			
1108	010516002003	预埋铁件 (包含集水坑铁爬梯、排水沟、预埋角钢等施工内容)	1.钢材种类:综合考虑 2.规格:综合考虑	t	0.252			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第102页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
1109	010515009003	支撑钢筋(马镫)	1.钢筋种类:综合考虑 2.规格:综合考虑 3.马镫钢筋尺寸、间距按照规范要求	t	2.44			
1110	01B047	钢筋间隔件: 材质规格: 综合考虑		个	4286			
1111	01B048	对拉螺栓增加	1.螺栓种类:综合考虑 2.规格:综合考虑	m2	1220			
1.1.2.2.1.5 (5) 保温工程								
1112	011001003003	保温隔热墙面	1.保温隔热部位:地下室外墙防水层外侧 2.保温隔热方式:粘贴50厚挤塑聚乙烯泡沫板保护层 3.粘结材料种类、做法:综合考虑	m2	387.86			
1.1.2.2.1.6 (6) 防水工程								
1113	010904001006	楼(地)面卷材防水	1.部位: 地下室底板防水 2.卷材品种、规格、厚度:3mm厚自粘聚合物改性沥青聚酯胎防水卷材 3.防水层数: 一道 4.防水层做法: 自粘, 粘贴密度不小于30kg/m3 5.防水搭接及附加层用量不另行计算, 在综合单价中综合考虑;	m2	468.79			
1114	010903001004	墙面卷材防水	1.部位: 地下室外墙防水 2.卷材品种、规格、厚度:基层处理剂(基层潮湿时应刷湿固化型胶粘剂), 3mm厚自粘聚合物改性沥青聚酯胎防水卷材; 3.防水层数: 一层 4.防水层做法: 自粘, 粘贴密度不小于30kg/m3 5.防水搭接及附加层用量不另行计算, 在综合单价中综合考虑;	m2	387.86			
1115	01B049	隔离层(筏板底)	1.隔离层做法:0.4mm厚聚乙烯薄膜一层(筏板底)	m2	324.54			
1116	011101006007	平面砂浆找平层(楼地22: 变配电室)	1.找平层厚度、砂浆配合比: 30厚1:3防静电水泥砂浆找平层, 内配防静电接地金属网表面抹平	m2	21.24			
1117	011101006008	平面砂浆找平层一细石砼找平层	1.部位: 筏板底; 2.找平层厚度、种类:50厚C20细石混凝土防水保护层;	m2	324.54			
1118	010903002003	墙面涂膜防水(内墙9: 送、排风机房、换热站、变配电室)	1.防水材料品种: 1.2mm聚合物水泥防水涂料防潮层	m2	79.87			
1119	010903005003	止水带(地下室外墙、后浇带底板、后浇带顶板、后浇带墙、后浇带施工缝钢板止水带)	1.材质:钢板止水带 δ 3×360 2.做法详见图纸	m	60.75			
1120	010902010004	墙面涂膜防水(地下集水坑、排水沟内壁)	1.防水材料品种: 1.0mm厚水泥渗透结晶型防水涂料, 不小于1.5kg/m2; 2.再刷20厚1: 2.5水泥砂浆保护层(掺水泥重量 5%的防水剂)	m2	356.5			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第103页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中：暂估价
	1.1.2.2.1.7（7）门窗百叶工程							
1121	010802003005	钢质防火门（甲级）	1.图集：甲级钢制防火门 2.含门套、防火玻璃、后塞口、合页、执手、门锁及闭门器等所有配套五金 3.具体做法详图纸设计，满足图纸和规范要求	m2	18			
1122	010802003006	钢质防火门（乙级）	1.图集：乙级钢制防火门 2.含门套、防火玻璃、后塞口、合页、执手、门锁及闭门器等所有配套五金 3.具体做法详图纸设计，满足图纸及规范要求	m2	112			
1123	010801004002	木质丙级防火门（丙级）	1.图集：木质丙级防火门（设备检修门） 2.含门套、防火玻璃、后塞口、合页、执手、门锁及闭门器等所有配套五金 3.具体做法详图纸设计，满足图纸和规范要求	m2	11.52			
1124	010805003003	单元门	1.门代号及洞口尺寸：DJM1523； 2.含油漆、门套、防火玻璃、后塞口、合页、执手、门锁及闭门器等所有配套五金 3.可视对讲系统另计 4.具体做法详图纸设计，满足图纸及规范要求	樘	2			
	1.1.2.2.1.8（8）其他工程							
1125	010103004003	竣工清理		m3	2820.56			
1126	010512008006	沟盖板（机房集水坑、电梯井）	1.700*700*60mm预制钢筋混凝土盖板； 2.做法详见图纸；	套	12			
	1.1.2.2.2.2.装饰部分							
	1.1.2.2.2.1 2-1 公共区域装饰							
	1.1.2.2.2.1.1 公共区域精装修(候梯厅、门厅、消防前室、合用前室)							
	1.1.2.2.2.1.1.1（1）楼地面工程							
1127	011105003002	块料踢脚线（标准层、地下层踢脚线）	1.踢脚线高度:100mm 2.粘贴层厚度、材料种类:3-5厚1:1水泥砂浆或建筑胶黏剂粘贴；6厚1:2水泥砂浆压实抹光；9厚1:2.5水泥砂浆打底扫毛；刷界面处理剂一道 3.面层材料品种、规格、颜色:CT-05瓷砖 4.综合考虑瓷砖切割、倒角等等特殊加工内容所有费用	m2	8.7			
1128	011102003002	块料楼地面（地下车库层地面）	1.结合层厚度、砂浆配合比:30厚1：3干硬性水泥砂浆结合层 2.面层材料品种、规格、颜色:CT-06地砖600*600，砖背面刮水泥浆粘贴，稀水泥浆擦缝 3.综合考虑瓷砖切割、倒角等等特殊加工内容所有费用	m2	45.36			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第104页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
1129	011102001002	石材门槛石	1.面层材料品种、规格、颜色:ST-01金世纪16mm厚石材 2.结合层厚度、砂浆配合比:25厚1:3干硬性水泥砂浆结合层 3.综合考虑石材开槽、开孔、倒角、磨异形边、六面防护、石材结晶等等特殊加工内容所有费用	m2	5.76			
1.1.2.2.2.1.1.2 (2) 内墙面工程								
1130	011201001013	墙面一般抹灰 (内墙3: 入口门厅、候梯厅、消防前室、合用前室)	1.墙体类型:加气混凝土砌块墙 2.底层厚度、砂浆配合比: 2厚配套专用界面砂浆批刮, 7厚1: 3水泥砂浆 3.面层厚度、砂浆配合比: 6厚1:2水泥砂浆压实找平	m2	131.82			
1131	011201001014	墙面一般抹灰 (内墙4: 入口门厅、候梯厅、消防前室、合用前室)	1.墙体类型:钢筋混凝土墙 2.底层厚度、砂浆配合比: 1:1水泥砂浆 (内掺20%建筑胶) 甩毛, 9厚1: 3水泥砂浆 3.面层厚度、砂浆配合比: 6厚1:2水泥砂浆压实找平	m2	36.48			
1132	011204003003	块料墙面 (内墙3、4: 地下车库入口门厅、候梯厅、消防前室、合用前室)	1.安装方式: 专用胶黏剂粘贴层 2.面层材料品种、规格、颜色:CT-02瓷砖300*600 3.缝宽、嵌缝材料种类:白水泥浆擦缝或填缝剂填缝	m2	112.2			
1133	011407001005	墙面喷刷涂料 (内墙3、4: 地下一层入口门厅、候梯厅、消防前室、合用前室)	1.基层类型:综合; 2.喷刷涂料部位:抹灰墙体 3.腻子种类:PT-02防霉腻子 4.涂料品种、喷刷遍数:按照设计规定	m2	56.1			
1134	011204003004	块料墙面 (消防栓暗门墙面)	1.消防栓暗门墙面: CT-02瓷砖300*600 2.底层厚度、砂浆配合比:40*40镀锌方管@400, 水泥压力板 3.具体详图纸设计	m2	7.12			
1135	010808005002	电梯门套 (地下层)	1.洞口尺寸:详见图纸 2.门套宽度:按设计 3.基层材料种类:基层龙骨及大芯板综合考虑, 防火、防蛀、防腐处理, 满足规范要求 4.综合考虑门套贴脸、基层及所有门套装饰线条等 5.面层材料品种、规格:MT-03, 1.2mm厚拉丝不锈钢饰面, 含钢板弯折等加工费用 6.防护材料种类:综合考虑	套	8			
1136	01B051	抹灰墙面耐碱玻璃纤维网格布, 规格综合 (公共区域抹灰墙面)		m2	168.3			
1.1.2.2.2.1.1.3 (3) 天棚工程								

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第105页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
1137	011302001002	吊顶天棚 (铝扣板吊顶)	1.吊顶形式、吊杆规格、高度:铝扣板吊顶 2.龙骨材料种类、规格、中距:配套金属龙骨; 3.面层材料品种、规格:0.8mmMT-01铝扣板600*600,成品L型收边条	m ²	22.1			
1138	011407002005	天棚喷刷涂料 (顶棚4:地下室一层入口门厅、候梯厅、消防前室、合用前室)	1.基层类型:钢筋混凝土板 (基层清理,外露钢筋和钉眼做刷防锈漆防锈处理) 2.涂料品种、喷刷遍数:PT-02防霉耐水腻子两道	m ²	22.1			
1.1.2.2.2.1.2 公共区域普通装修 (楼梯间、水暖井)								
1.1.2.2.2.1.2.1 (1) 楼地面工程								
1139	011106004002	水泥砂浆楼梯面层 (楼面5:住宅楼梯间)	1.素水泥浆遍数:素水泥浆一道 2.面层做法要求:20厚1:2.5水泥砂浆抹平压光,踏步做防滑条	m ²	82.9			
1140	011101001002	水泥砂浆楼地面 (楼面10:电井、水暖井)	1.找平层厚度、砂浆配合比:刷基层处理剂一道; 2.面层厚度、砂浆配合比:20厚1:2.5水泥砂浆找坡坡度1% (压实赶光)	m ²	9.52			
1141	011105001004	水泥砂浆踢脚线 (踢脚1:楼梯间、电井、水暖井)	1.踢脚线高度:120mm高; 2.底层厚度、砂浆配合比:刷界面处理剂一道:12厚1:3水泥砂浆打底,划出纹道 (与墙面交界处嵌10宽塑料条); 3.面层厚度、砂浆配合比:8厚1:2水泥砂浆面,压涂料面层;	m	104.11			
1.1.2.2.2.1.2.2 (2) 内墙面工程								
1142	011201001015	墙面一般抹灰 (内墙1:住宅楼梯间)	1.基层类型:加气混凝土砌块墙 2.底层厚度、砂浆配合比:2厚专用界面砂浆批刮,10厚1:3防水砂浆 3.面层厚度、砂浆配合比:6厚1:2水泥砂浆抹平	m ²	26.87			
1143	011201001016	墙面一般抹灰 (内墙2:住宅楼梯间)	1.墙体类型:钢筋混凝土墙; 2.底层厚度、砂浆配合比:1:1水泥砂浆 (内掺20%建筑胶)甩毛,12厚1:3水泥砂浆 3.面层厚度、砂浆配合比:6厚1:2水泥砂浆抹平	m ²	232.45			
1144	011407001006	墙面喷刷涂料 (内墙1、2:住宅楼梯间)	1.喷刷涂料部位:抹灰墙体 2.腻子种类:满刮无机防霉腻子两遍分遍刮平; 3.涂料品种:按车库深化图涂刷乳胶漆 4.喷刷遍数:按照设计要求	m ²	259.32			
1145	011201001017	墙面一般抹灰 (内墙5:电井、水暖井)	1.墙体类型:加气混凝土砌块墙 2.底层厚度、砂浆配合比:2厚配套专用界面砂浆批刮;10厚1:1:6水泥石灰砂浆 3.面层厚度、砂浆配合比:6厚1:0.5:3水泥石灰砂浆找平	m ²	63.64			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第106页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
1146	011201001018	墙面一般抹灰 (内墙6:电井、水暖井)	1.墙体类型:钢筋混凝土墙 2.底层厚度、砂浆配合比:1:1水泥砂浆(内掺20%建筑胶)甩毛 3.面层厚度、砂浆配合比:12厚1:1:6水泥石灰砂浆;6厚1:0.5:3水泥石灰砂浆找平	m ²	25.06			
1147	011407001007	墙面喷刷涂料 (内墙5、6:电井、水暖井)	1.基层类型:综合; 2.喷刷涂料部位:抹灰墙体 3.腻子种类:满刮石膏光亮腻子两遍;	m ²	88.7			
1.1.2.2.2.1.2.3 (3)天棚工程								
1148	011407002006	天棚喷刷涂料 (顶棚4:地下楼梯间)	1.基层类型:钢筋混凝土板(基层清理,外露钢筋和钉眼做刷防锈漆防锈处理) 2.涂料品种、喷刷遍数:刷2-3厚无机防霉耐水腻子两道	m ²	82.9			
1149	011407002007	天棚喷刷涂料 (顶棚1:电井、水暖井)	1.基层类型:钢筋混凝土板(基层清理,外露钢筋和钉眼做刷防锈漆防锈处理) 2.喷刷涂料部位:楼板顶; 3.腻子种类:2-3厚柔性腻子分遍刮平;	m ²	9.52			
1.1.2.2.2.2 2-2 户内区域装饰								
1.1.2.2.2.2.1 (1)楼地面工程								
1150	011101003006	细石混凝土楼地面(楼地面19:储藏间、储藏间走廊、各类风机房、车库内独立设备间等无水设备间)	1.基层做法:素水泥浆一道(内掺建筑胶) 2.面层厚度、混凝土强度等级:40厚C20细石砼找坡随打随抹	m ²	513.08			
1151	011101002003	现浇水磨石楼地面(地面22:变电室)	1.10厚1:2.5防静电水磨石 2.防静电水泥浆一道	m ²	14.16			
1152	011105001005	水泥砂浆踢脚线(踢脚1:地下除候梯厅、门厅、合用前室、消防前室外的所有部位)	1.踢脚线高度:120mm高; 2.底层厚度、砂浆配合比:刷界面处理剂一道;12厚1:3水泥砂浆打底,划出纹道(与墙面交界处嵌10宽塑料条); 3.面层厚度、砂浆配合比:8厚1:2水泥砂浆面,压涂料面层;	m	632.37			
1.1.2.2.2.2.2 (2)内墙工程								
1153	011407001008	墙面喷刷涂料 (内墙1、2:储藏间、储藏间走廊、各类风机房、车库内独立设备间等无水设备间及车库停车区)	1.喷刷涂料部位:墙体 2.腻子种类:满刮无机防霉耐水腻子两遍 3.涂料品种:按车库深化图涂刷乳胶漆 4.喷刷遍数:按照设计要求	m ²	2150.51			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第107页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
1154	011201001019	墙面一般抹灰 (内墙1: 储藏间、储藏间走廊、各类风机房、车库内独立设备间等无水设备间及车库停车区)	1.基层类型:加气混凝土砌块墙 2.6厚1: 2水泥砂浆抹平 3.10厚1: 3水泥砂浆 4.2厚专用界面砂浆批刮	m2	1233.34			
1155	011201001020	墙面一般抹灰 (内墙2: 储藏间、储藏间走廊、各类风机房、车库内独立设备间等无水设备间及车库停车区)	1.墙体类型:钢筋混凝土墙 2.6厚1: 2水泥砂浆抹平 3.12厚1: 3水泥砂浆 4.1:1水泥砂浆 (内掺20%建筑胶) 甩毛	m2	917.17			
1156	011207001006	墙面装饰板 (内墙9: 变配电室)	1.龙骨材料种类、规格、中距: QC50X50轻钢龙骨用M6X75膨胀螺栓固定, 双向中距400x400 2.隔离层材料种类、规格: 40厚玻璃棉毡, 用建筑胶粘贴于龙骨间 3.压条材料种类、规格: 4X20宽铝压条 (间距100mm)	m2	78.87			
1157	011207001007	墙面装饰板 (内墙9: 送、排风机房)	1.龙骨材料种类、规格、中距: QC50*50轻钢龙骨用M6*75膨胀螺栓固定, 双向中距400*400; 2.面层材料品种、规格、颜色: 钉铝板网面层、玻璃棉毡; 3.压条材料种类、规格: 4*20宽铝压条 (间距100mm)	m2	137.55			
1158	011201001021	墙面一般抹灰	1.墙体类型:通风井, 壁炉及烟囱内壁 2.抹灰厚度、砂浆配合比: 20厚M15预拌水泥砂浆随砌随抹平	m2	300.13			
1159	01B052	抹灰墙面耐碱玻璃纤维网格布, 规格综合 (户内所有抹灰墙面)		m2	2366.93			
1.1.2.2.2.3 (3)顶棚工程								
1160	011407002008	天棚喷刷涂料 (顶棚4: 地下室顶棚)	1.基层类型:钢筋混凝土板 (基层清理, 外露钢筋和钉眼做刷防锈漆防锈处理) 2.涂料品种、喷刷遍数: 刷2-3厚无机防腐耐水腻子两道	m2	589.35			
1.1.2.2.3 2-3 栏杆工程								
1161	011503001006	金属扶手、栏杆、栏板	1.楼梯间不锈钢栏杆, H=900mm 2.参见图集L13J8 2/15	m	67.2			
1.1.2.2.3 3.安装部分								
1.1.2.2.3.1 3.给排水工程								
1.1.2.2.3.1.1 压力排水								

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第108页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
1162	031001007008	复合管	1.安装部位: 地下 2.介质: 压力废水 3.材质、规格: 衬塑钢管 DN100 4.连接形式: 卡箍连接 5.压力试验及吹、洗设计要求: 水冲洗、水压实验 6.警示带形式: 按设计要求	m	67.67			
1163	031001007009	复合管	1.安装部位: 地下 2.介质: 压力废水 3.材质、规格: 衬塑钢管 DN65 4.连接形式: 卡箍连接 5.压力试验及吹、洗设计要求: 水冲洗、水压实验 6.警示带形式: 按设计要求	m	12.57			
1164	031001007010	复合管	1.安装部位: 地下 2.介质: 压力废水 3.材质、规格: 衬塑钢管 DN50 4.连接形式: 螺纹连接 5.压力试验及吹、洗设计要求: 水冲洗、水压实验 6.警示带形式: 按设计要求	m	4.8			
1165	031001005002	铸铁管	1.安装部位: 地下 2.介质: 污水 (用于电梯井等积水坑与集水坑之间) 3.材质、规格: 柔性铸铁排水管、DN150 4.连接形式: B型接口 5.接口材料: 按设计要求 6.压力试验及吹、洗设计要求: 按设计要求 7.警示带形式: 按设计要求	m	3.16			
1166	030109011012	潜水排污泵	1.名称: 消防电梯集水坑潜水排污泵 (含控制柜) 2.型号: JYWQ80-40-15-1600-4.0 3.规格: Q=40m ³ /h ,H=15m ,N=4.0Kw 4.材质: 按设计要求 5.减振装置形式、数量: 按设计要求 6.灌浆配合比: 按设计要求 7.单机试运转要求: 按设计要求 8.报价内容包括: 潜污泵设备 (含地脚螺栓、耦合器、潜污泵提升不锈钢轨道、不锈钢链条等) 价格、安装、接线、调试; 配套控制箱、接线、调试, 一套控制箱控制两台潜污泵, 互为备用, 控制箱能根据水位自动控制起、停泵等功能, 液位控制器综合在报价内	台	4			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第109页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
1167	030109011013	潜水排污泵	1.名称: 采光井集水坑潜水排污泵 (含控制箱) 2.型号: JYWQ50-15-15-1200-1.5 3.规格: Q=15m ³ /h ,H=15m ,N=1.5Kw 4.材质: 按设计要求 5.减振装置形式、数量: 按设计要求 6.灌浆配合比: 按设计要求 7.单机试运转要求: 按设计要求 8.报价内容包括: 潜污泵设备 (含地脚螺栓、耦合器、潜污泵提升不锈钢轨道、不锈钢链条等等) 价格、安装、接线、调试; 配套控制箱、接线、调试, 一套控制箱控制两台潜污泵, 互为备用, 控制箱能根据水位自动控制起、停泵等功能, 液位控制器综合在报价内	台	2			
1168	030109011014	潜水排污泵	1.名称: 热力小间集水坑潜水排污泵 (含控制柜) 2.型号: JTWQ50-10-11-1200-1.1 3.规格: Q=8.5m ³ /h ,H=13m ,N=1.1Kw 4.材质: 按设计要求 5.减振装置形式、数量: 按设计要求 6.灌浆配合比: 按设计要求 7.单机试运转要求: 按设计要求 8.报价内容包括: 潜污泵设备 (含地脚螺栓、耦合器、潜污泵提升不锈钢轨道、不锈钢链条等等) 价格、安装、接线、调试; 配套控制箱、接线、调试, 控制箱能根据水位自动控制起、停泵等功能, 液位控制器综合在报价内	台	1			
1169	031003003020	焊接法兰阀门	1.类型: 闸阀 2.材质: 铜芯球磨铸铁外壳 3.规格、压力等级: DN100 4.连接形式: 法兰连接	个	4			
1170	031003003021	焊接法兰阀门	1.类型: 闸阀 2.材质: 铜芯球磨铸铁外壳 3.规格、压力等级: DN65 4.连接形式: 法兰连接	个	2			
1171	031003003022	焊接法兰阀门	1.类型: 闸阀 2.材质: 铜芯球磨铸铁外壳 3.规格、压力等级: DN50 4.连接形式: 法兰连接	个	1			
1172	031003003023	焊接法兰阀门	1.类型: 球形污水止回阀 2.材质: 按设计要求 3.规格、压力等级: DN100 4.连接形式: 法兰连接	个	4			
1173	031003003024	焊接法兰阀门	1.类型: 球形污水止回阀 2.材质: 按设计要求 3.规格、压力等级: DN65 4.连接形式: 法兰连接	个	2			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第110页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
1174	031003003025	焊接法兰阀门	1.类型:球形污水止回阀 2.材质:按设计要求 3.规格、压力等级:DN50 4.连接形式:法兰连接	个	1			
1175	031003010008	软接头(软管)	1.材质:橡胶软接头 2.规格:DN100 3.连接形式:法兰连接	个	4			
1176	031003010009	软接头(软管)	1.材质:橡胶软接头 2.规格:DN65 3.连接形式:法兰连接	个	2			
1177	031003010010	软接头(软管)	1.材质:橡胶软接头 2.规格:DN50 3.连接形式:法兰连接	个	1			
1178	030810002010	法兰	1.材质:沟槽法兰 2.结构形式:见设计 3.型号、规格:DN100 4.连接形式:卡箍连接 5.焊接方法:依设计要求	副	8			
1179	030810002011	法兰	1.材质:沟槽法兰 2.结构形式:见设计 3.型号、规格:DN65 4.连接形式:卡箍连接 5.焊接方法:依设计要求	副	4			
1180	030810001002	低压碳钢螺纹法兰	1.材质:依设计要求 2.结构形式:依设计要求 3.型号、规格:DN50	副	2			
1181	030601002003	压力仪表	1.名称:压力表 2.型号:详见设计 4.连接形式:详设计	块	7			
1182	031002001011	管道支架	1.材质:型钢(综合) 2.管架形式:5kg以内 3.工作内容:除锈、刷樟丹二道、灰色调和漆二道、制作安装,含镀锌成品U型管卡本体材料及安装	Kg	113.1			
1183	031201001011	管道刷油	1.除锈级别:按设计要求 2.油漆品种:灰色调和漆 3.涂刷遍数、漆膜厚度:灰色调和漆二道 4.标志色方式、品种:按设计要求	m2	27.93			
1184	031202002003	管道防腐	1.涂刷品种:按设计要求 2.涂刷遍数:两布三油	m2	27.93			
1185	031002003040	套管	1.名称、类型:一般穿墙套管 2.材质:按设计 3.规格:DN100(介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、封堵	个	2			
1186	031002003041	套管	1.名称、类型:一般穿墙套管 2.材质:按设计 3.规格:DN65(介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、封堵	个	1			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第111页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
1187	031002003042	套管	1.名称、类型:一般穿墙套管 2.材质:按设计 3.规格:DN50 (介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、封堵	个	2			
1188	031002003043	套管	1.名称、类型:刚性防水套管 2.材质:钢制 3.规格:DN100 (介质管道公称直径) 4.填料材质:符合设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	2			
1189	031002003044	套管	1.名称、类型:刚性防水套管 2.材质:钢制 3.规格:DN65 (介质管道公称直径) 4.填料材质:符合设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	1			
1190	031002003045	套管	1.名称、类型:刚性防水套管 2.材质:钢制 3.规格:DN50 (介质管道公称直径) 4.填料材质:符合设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	2			
1.1.2.2.3.2.4.消防工程								
1.1.2.2.3.2.1 消火栓系统								
1191	030901002006	消火栓钢管	1.安装部位:地下 2.材质、规格:内外壁热浸镀锌钢管DN100 3.连接形式:卡箍连接 4.钢管镀锌设计要求:按设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求:水冲洗、水压实验 6.管道标识设计要求:按设计要求	m	64.68			
1192	030901002007	消火栓钢管	1.安装部位:地下 2.材质、规格:内外壁热浸镀锌钢管DN65 3.连接形式:卡箍连接 4.钢管镀锌设计要求:按设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求:水冲洗、水压实验 6.管道标识设计要求:按设计要求	m	41.55			
1193	030901010003	室内消火栓	1.安装方式:按设计要求 2.型号、规格:带灭火器箱组合式消火栓箱 (180mm厚) 3.附件材质、规格:单阀单出口消火栓,消火栓采用减压稳压消火栓,配置公称直径65有内衬里的消防水带L=25m,水枪喷嘴 $\phi=19\text{mm}$;消防软管卷盘 $\phi=19\text{mm}$,L=30m;箱体下设2具MF/ABC3手提式磷酸铵盐干粉灭火器;安装参考标准图15S202	套	10			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第112页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
1194	031208002009	管道绝热	1.绝热材料品种:难燃B1级橡塑保温 2.绝热厚度:依设计要求,综合考虑 3.管道外径: ϕ 133mm以内 4.软木品种:按设计要求	m3	1.32			
1195	031208007006	防潮层、保护层	1.材料:铝箔 2.厚度:0.15mm 3.对象:保温管道,保温层外	m2	56.03			
1196	031201001012	保温管道刷色环(保护层外)	1.标志色方式、品种:外刷红色环	m2	0.56			
1197	031002001012	管道支架	1.材质:型钢(综合) 2.管架形式:5kg以内 3.工作内容:除锈、刷樟丹二道,灰色调和漆二道、制作安装,含镀锌成品U型管卡本体材料及安装	Kg	186.62			
1198	030901013004	灭火器	1.形式:手提式磷酸铵盐干粉灭火器 2.规格、型号:MF/ABC4 3.报价内容:包括配套灭火器箱本体价格及安装、放置到位	套	3			
1199	031002003046	套管	1.名称、类型:一般刚套管 2.材质:按设计 3.规格:DN100(介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	10			
1200	031002003047	套管	1.名称、类型:一般刚套管 2.材质:按设计 3.规格:DN65(介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	2			
1201	030905002006	水灭火控制装置调试	系统形式:消火栓灭火系统	点	10			
1.1.2.2.3.2.2 喷淋系统								
1202	030901001018	水喷淋钢管	1.安装部位:地下 2.材质、规格:内外壁热浸镀锌钢管DN150 3.连接形式:卡箍连接 4.钢管镀锌设计要求:按设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求:水冲洗、水压试验 6.管道标识设计要求:按设计要求	m	9.08			
1203	030901001019	水喷淋钢管	1.安装部位:地下 2.材质、规格:内外壁热浸镀锌钢管DN125 3.连接形式:卡箍连接 4.钢管镀锌设计要求:按设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求:水冲洗、水压试验 6.管道标识设计要求:按设计要求	m	1.99			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第113页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
1204	030901001020	水喷淋钢管	1.安装部位: 地下 2.材质、规格: 内外壁热浸镀锌钢管DN100 3.连接形式: 螺纹连接 4.钢管镀锌设计要求: 按设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求: 水冲洗、水压试验 6.管道标识设计要求: 按设计要求	m	45.46			
1205	030901001021	水喷淋钢管	1.安装部位: 地下 2.材质、规格: 内外壁热浸镀锌钢管DN80 3.连接形式: 螺纹连接 4.钢管镀锌设计要求: 按设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求: 水冲洗、水压试验 6.管道标识设计要求: 按设计要求	m	29.88			
1206	030901001022	水喷淋钢管	1.安装部位: 地下 2.材质、规格: 内外壁热浸镀锌钢管DN65 3.连接形式: 螺纹连接 4.钢管镀锌设计要求: 按设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求: 水冲洗、水压试验 6.管道标识设计要求: 按设计要求	m	3.88			
1207	030901001023	水喷淋钢管	1.安装部位: 地下 2.材质、规格: 内外壁热浸镀锌钢管DN50 3.连接形式: 螺纹连接 4.钢管镀锌设计要求: 按设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求: 水冲洗、水压试验 6.管道标识设计要求: 按设计要求	m	53.71			
1208	030901001024	水喷淋钢管	1.安装部位: 地下 2.材质、规格: 内外壁热浸镀锌钢管DN40 3.连接形式: 螺纹连接 4.钢管镀锌设计要求: 按设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求: 水冲洗、水压试验 6.管道标识设计要求: 按设计要求	m	15.54			
1209	030901001025	水喷淋钢管	1.安装部位: 地下 2.材质、规格: 内外壁热浸镀锌钢管DN32 3.连接形式: 螺纹连接 4.钢管镀锌设计要求: 按设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求: 水冲洗、水压试验 6.管道标识设计要求: 按设计要求	m	3.73			
1210	030901001026	水喷淋钢管	1.安装部位: 地下 2.材质、规格: 内外壁热浸镀锌钢管DN25 3.连接形式: 螺纹连接 4.钢管镀锌设计要求: 按设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求: 水冲洗、水压试验 6.管道标识设计要求: 按设计要求	m	251.02			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第114页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
1211	030901003005	水喷淋(雾)喷头	1.安装部位:室内 2.材质、型号、规格:68℃直立型普通喷头DN15 3.连接形式:螺纹连接 4.装饰盘设计要求:见设计	个	149			
1212	030901003006	水喷淋(雾)喷头	1.安装部位:室内热力小间 2.材质、型号、规格:93℃直立型普通喷头DN15 3.连接形式:螺纹连接 4.装饰盘设计要求:见设计	个	1			
1213	031003001012	螺纹阀门	1.类型:末端试水阀 2.材质:按设计要求 3.规格、压力等级:DN25 4.连接形式:螺纹连接	个	2			
1214	030901007003	减压孔板	1.材质、规格:不锈钢, DN150 2.连接形式:详设计	个	2			
1215	030901006003	水流指示器	1.规格、型号:DN150 2.连接形式:法兰连接	个	2			
1216	031003003026	焊接法兰阀门	1.类型:电信号阀 2.材质:按设计要求 3.规格、压力等级:DN150 4.连接形式:法兰连接	个	2			
1217	030810002012	法兰	1.材质:沟槽法兰 2.结构形式:见设计 3.型号、规格:DN150 4.连接形式:卡箍连接 5.焊接方法:依设计要求	副	2			
1218	031003001013	螺纹阀门	1.类型:泄水阀 2.材质:按设计要求 3.规格、压力等级:DN50 4.连接形式:螺纹连接	个	2			
1219	031003001014	螺纹阀门	1.类型:自动排气阀 2.材质:按设计要求 3.规格、压力等级:DN25 4.连接形式:螺纹连接	个	1			
1220	031003001015	螺纹阀门	1.类型:截止阀 2.材质:按设计要求 3.规格、压力等级:DN25 4.连接形式:螺纹连接	个	1			
1221	031208002010	管道绝热	1.绝热材料品种:难燃B1级橡塑保温 2.绝热厚度:依设计要求, 综合考虑 3.管道外径:φ57mm以内 4.软木品种:按设计要求	m3	2.48			
1222	031208002011	管道绝热	1.绝热材料品种:难燃B1级橡塑保温 2.绝热厚度:依设计要求, 综合考虑 3.管道外径:φ133mm以内 4.软木品种:按设计要求	m3	1.02			
1223	031208002012	管道绝热	1.绝热材料品种:难燃B1级橡塑保温 2.绝热厚度:依设计要求, 综合考虑 3.管道外径:φ325mm以内 4.软木品种:按设计要求	m3	0.17			
1224	031208007007	防潮层、保护层	1.材料:铝箔 2.厚度:0.15mm 3.对象:保温管道, 保温层外	m2	178.22			
1225	031201001013	保温管道刷色环(保护层外)	1.标志色方式、品种:外刷红色环	m2	17.822			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第115页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
1226	031002001013	管道支架	1.材质:型钢 (综合) 2.管架形式:5kg以内 3.工作内容:除锈、刷樟丹二道、灰色调和漆二道、制作安装,含镀锌成品U型管卡本体材料及安装	Kg	452.4			
1227	031002003048	套管	1.名称、类型:一般穿墙套管 2.材质:按设计 3.规格:DN150 (介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、封堵	个	2			
1228	031002003049	套管	1.名称、类型:一般穿墙套管 2.材质:按设计 3.规格:DN50 (介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、封堵	个	2			
1229	031002003050	套管	1.名称、类型:一般穿墙套管 2.材质:按设计 3.规格:DN40 (介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、封堵	个	4			
1230	031002003051	套管	1.名称、类型:一般穿墙套管 2.材质:按设计 3.规格:DN32 (介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、封堵	个	16			
1231	031002003052	套管	1.名称、类型:一般穿墙套管 2.材质:按设计 3.规格:DN25 (介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、封堵	个	36			
1232	030905002007	水灭火控制装置调试	系统形式:自动喷淋灭火系统	点	2			
	1.1.2.2.3.3 5.暖通工程							
	1.1.2.2.3.3.1 通风工程							
1233	030108003003	轴流通风机	1.名称:高温排烟轴流风机 2.型号:HTF-I-No5 3.规格:风量8400m3/h,静压640pa,电机功率3kw,参考重量115kg 4.材质:详设计 5.减振底座形式、数量:详设计 6.灌浆配合比:详设计 7.单机试运转要求:详设计 8.含风机减振器	台	2			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第116页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
1234	030108003004	轴流通风机	1.名称:高温排烟轴流风机 2.型号:HTF-I-No5 3.规格: 风量8300m3/h, 静压650pa, 电机功率3kw, 参考重量110kg 4.材质:详设计 5.减振底座形式、数量:详设计 6.灌浆配合比:详设计 7.单机试运转要求:详设计 8.含风机减震器	台	2			
1235	030108001010	离心式通风机	1.名称:柜式离心风机 2.型号: HTFC-I-No9.0 3.规格: 风量2500m3/h, 静压360/320pa, 电机功率0.55kw, 参考重量84kg 4.材质:详设计 5.减振底座形式、数量:详设计 6.灌浆配合比:详设计 7.单机试运转要求:详设计 8.含风机减震器	台	4			
1236	030404033004	风扇	1.名称: 排气扇 2.型号: BPT12-14A 3.规格: 风量120m3/h,风压80Pa, 功率28W	台	3			
1237	030703019003	柔性接口	1.名称: 帆布软接	m2	1.68			
1238	030702001013	碳钢通风管道	1.名称: 风管 2.材质: 镀锌钢板 3.形状: 圆形 4.规格: 长边1000mm以内 5.板材厚度: 0.75mm以内 6.管件、法兰等附件及支架设计要求: 详设计 7.接口形式: 详设计	m2	5.6			
1239	030702001014	碳钢通风管道	1.名称: 风管 2.材质: 镀锌钢板 3.形状: 圆形 4.规格: 长边320mm以内 5.板材厚度: 0.5mm以内 6.管件、法兰等附件及支架设计要求: 详设计 7.接口形式: 详设计	m2	2.09			
1240	030702001015	碳钢通风管道	1.名称: 风管 2.材质: 镀锌钢板 3.形状: 矩形 4.规格: 长边630mm以内 5.板材厚度: 0.75mm以内 6.管件、法兰等附件及支架设计要求: 详设计 7.接口形式: 详设计	m2	1.74			
1241	030703001032	碳钢阀门	1.名称:70℃防火阀 2.型号:FD 3.规格:Φ100 4.支架形式、材质:符合(满足)设计要求及验收规范	个	3			
1242	030703001033	碳钢阀门	1.名称:70℃防火阀 2.型号:FD 3.规格:320*250 4.支架形式、材质:符合(满足)设计要求及验收规范	个	4			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第117页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
1243	030703001034	碳钢阀门	1.名称:70℃防火阀 2.型号:FD 3.规格:500*320 4.支架形式、材质:符合(满足)设计要求及验收规范	个	4			
1244	030703001035	碳钢阀门	1.名称:280℃防火阀 2.型号:FDSH 3.规格:Φ510 4.支架形式、材质:符合(满足)设计要求及验收规范	个	4			
1245	030703001036	碳钢阀门	1.名称:280℃防火阀 2.型号:BECH 3.规格:Φ510 4.支架形式、材质:符合(满足)设计要求及验收规范	个	4			
1246	030703001037	碳钢阀门	1.名称:止回风阀 2.规格:320*250 3.支架形式、材质:符合(满足)设计要求及验收规范	个	4			
1247	030703020008	消声器	1.名称:消声弯头 2.规格:320*250 6.支架形式、材质:符合(满足)设计要求及验收规范	个	2			
1248	030703011017	铝及铝合金风口、散流器	1.名称:常闭型多叶送风口 2.规格:500* (1500+250)mm	个	4			
1249	030703011018	铝及铝合金风口、散流器	1.名称:单层格栅风口 2.规格:500*630	个	1			
1250	030703011019	铝及铝合金风口、散流器	1.名称:单层格栅风口 2.规格:500*800	个	1			
1251	030703011020	铝及铝合金风口、散流器	1.名称:单层格栅风口 2.规格:400*800	个	2			
1252	030703017004	碳钢罩类	1.名称:16目不锈钢防虫网 2.规格:Φ100	个	3			
1253	030904003007	按钮	1.名称:排烟防火阀手动开启装置 2.规格:按设计	个	4			
1254	031002001014	管道支架	1.名称:设备支架 2.型号、规格:型钢 (综合考虑) 3.报价范围及工作内容: 含设备吊装用的弹簧减震器、除锈、刷油、风管硬木垫块的材料及安装整体内容	Kg	86			
1255	030704001003	通风工程检测、调试	风管工程量:通风系统调试	系统	1			
1.1.2.2.3.4.6.电气工程								
1.1.2.2.3.4.1 配电箱								
1256	030404017074	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 动力总箱 2-B1AP11 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.安装方式: 按设计要求 5.报价内容: 包含设计图纸虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第118页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
1257	030404017075	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 动力总箱 2-B1AP12 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.安装方式: 按设计要求 5.报价内容: 包含设计图纸虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
1258	030404017076	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 动力双切箱 B1AT1 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.安装方式: 按设计要求 5.报价内容: 包含设计图纸虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
1259	030404017077	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 公共总箱 B1AL1-GG 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.接线端子材质、规格: 无端子外部接线2.5mm2以内 5.安装方式: 按设计要求 6.报价内容: 包含设计图纸虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
1260	030404017078	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 集中表箱 B1AW11cc (储藏室照明) 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.接线端子材质、规格: 按设计图纸 5.安装方式: 按设计要求 6.报价内容: 包含设计图纸虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
1261	030404017079	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 集中表箱 B1AW12cc (储藏室照明) 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.接线端子材质、规格: 按设计图纸 5.安装方式: 按设计要求 6.报价内容: 包含设计图纸虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
1262	030404017080	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 集中表箱 B2AW12cc (储藏室照明) 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.接线端子材质、规格: 按设计图纸 5.安装方式: 按设计要求 6.报价内容: 包含设计图纸虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第119页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
1263	030404017081	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 集中表箱 B1AW21cc (储藏室照明) 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.接线端子材质、规格: 按 设计图纸 5.安装方式: 按设计要求 6.报价内容: 包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
1264	030404017082	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 集中表箱 B2AW11cc (储藏室照明) 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.接线端子材质、规格: 按 设计图纸 5.安装方式: 按设计要求 6.报价内容: 包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
1265	030404017083	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 集中表箱 B2AW21cc (储藏室照明) 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.接线端子材质、规格: 按 设计图纸 5.安装方式: 按设计要求 6.报价内容: 包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
1266	030404017084	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 排烟风机 B1APE1- PY 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.安装方式: 按设计要求 5.报价内容: 包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
1267	030404017085	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 排烟风机 B2APE1- PY 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.安装方式: 按设计要求 5.报价内容: 包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
1268	030404017086	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 排烟风机 B1APE2- PY 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.安装方式: 按设计要求 5.报价内容: 包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
1269	030404017087	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 排烟风机 B2APE2- PY 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.安装方式: 按设计要求 5.报价内容: 包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第120页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
1270	030404017088	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 排风机 B1AC1-PF 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.安装方式: 按设计要求 5.报价内容: 包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
1271	030404017089	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 排风机 B1AC2-PF 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.安装方式: 按设计要求 5.报价内容: 包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
1272	030404017090	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 排风机 B2AC1-PF 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.安装方式: 按设计要求 5.报价内容: 包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
1273	030404017091	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 排风机 B2AC2-PF 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.安装方式: 按设计要求 5.报价内容: 包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
1.1.2.2.3.4.2 动力、照明								
1274	030408001063	电力电缆	1.名称: 矿物绝缘电缆 2.型号: HFD-WD-YTTWY 3.规格: 4*10mm ² 4.材质: 铜芯 5.敷设方式、部位: 综合考虑 6.电压等级(kv): 0.6/1KV 7.工作内容: 电缆敷设	m	265.91			
1275	030408001064	电力电缆	1.名称: 矿物绝缘电缆 2.型号: WD-YTTWY 3.规格: 4*10mm ² 4.材质: 铜芯 5.敷设方式、部位: 综合考虑 6.电压等级(kv): 0.6/1KV 7.工作内容: 电缆敷设	m	327.92			
1276	030408001065	电力电缆	1.名称: 低烟无卤电力电缆 2.型号: WDZR-YJY 3.规格: 3*2.5mm ² 4.材质: 铜芯 5.敷设方式、部位: 穿管敷设 6.电压等级(kv): 0.6/1KV 7.工作内容: 电缆敷设	m	227.32			
1277	030408001066	电力电缆	1.名称: 矿物绝缘电缆 2.型号: WD-YTTWY 3.规格: 4*16mm ² 4.材质: 铜芯 5.敷设方式、部位: 综合考虑 6.电压等级(kv): 0.6/1KV 7.工作内容: 电缆敷设	m	327.92			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第121页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
1278	030408001067	电力电缆	1.名称: 低烟无卤电力电缆 2.型号: WDZR-YJY 3.规格: 3*2.5mm ² 4.材质: 铜芯 5.敷设方式、部位: 桥架敷设 6.电压等级(kv): 0.6/1KV 7.工作内容: 电缆敷设	m	686.38			
1279	030408001068	电力电缆	1.名称: 低烟无卤电力电缆 2.型号: WDZR-YJY 3.规格: 5*2.5mm ² 4.材质: 铜芯 5.敷设方式、部位: 穿管敷设 6.电压等级(kv): 0.6/1KV 7.工作内容: 电缆敷设	m	54.8			
1280	030408001069	电力电缆	1.名称: 低烟无卤电力电缆 2.型号: WDZR-YJY 3.规格: 5*2.5mm ² 4.材质: 铜芯 5.敷设方式、部位: 桥架敷设 6.电压等级(kv): 0.6/1KV 7.工作内容: 电缆敷设	m	50.59			
1281	030408001070	电力电缆	1.名称: 低烟无卤电力电缆 2.型号: WDZR-YJY 3.规格: 5*4mm ² 4.材质: 铜芯 5.敷设方式、部位: 穿管敷设 6.电压等级(kv): 0.6/1KV 7.工作内容: 电缆敷设	m	18			
1282	030408001071	电力电缆	1.名称: 低烟无卤电力电缆 2.型号: WDZR-YJY 3.规格: 5*4mm ² 4.材质: 铜芯 5.敷设方式、部位: 桥架敷设 6.电压等级(kv): 0.6/1KV 7.工作内容: 电缆敷设	m	199.55			
1283	030408001072	电力电缆	1.名称: 低烟无卤电力电缆 2.型号: WDZR-YJY 3.规格: 5*6mm ² 4.材质: 铜芯 5.敷设方式、部位: 穿管敷设 6.电压等级(kv): 0.6/1KV 7.工作内容: 电缆敷设	m	1.27			
1284	030408001073	电力电缆	1.名称: 低烟无卤电力电缆 2.型号: WDZR-YJY 3.规格: 5*6mm ² 4.材质: 铜芯 5.敷设方式、部位: 桥架敷设 6.电压等级(kv): 0.6/1KV 7.工作内容: 电缆敷设	m	48.63			
1285	030408001074	电力电缆	1.名称: 低烟无卤电力电缆 2.型号: WDZR-YJY 3.规格: 5*10mm ² 4.材质: 铜芯 5.敷设方式、部位: 桥架敷设 6.电压等级(kv): 0.6/1KV 7.工作内容: 电缆敷设	m	15.59			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第122页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
1286	030408001075	电力电缆	1.名称:低烟无卤电力电缆 2.型号:WDZR-YJY 3.规格:5*16mm ² 4.材质:铜芯 5.敷设方式、部位:桥架敷设 6.电压等级(kv):0.6/1KV 7.工作内容:电缆敷设	m	321.36			
1287	030408001076	电力电缆	1.名称:低烟无卤电力电缆 2.型号:WDZN-YJY 3.规格:5*4mm ² 4.材质:铜芯 5.敷设方式、部位:穿管敷设 6.电压等级(kv):0.6/1KV 7.工作内容:电缆敷设	m	132.37			
1288	030408001077	电力电缆	1.名称:低烟无卤电力电缆 2.型号:WDZN-YJY 3.规格:5*4mm ² 4.材质:铜芯 5.敷设方式、部位:桥架敷设 6.电压等级(kv):0.6/1KV 7.工作内容:电缆敷设	m	322.2			
1289	030408002013	控制电缆	1.名称:控制电缆 2.型号:ZRNH-KVV 3.规格:3*1.5mm ² 4.材质:铜芯 5.敷设方式、部位:穿管敷设 6.电压等级(kv):0.6/1KV 7.工作内容:电缆敷设,封头挂牌	m	14.8			
1290	030408001078	电力电缆只记安装费	1.名称:设备自带电缆 2.型号规格:综合考虑 3.材质:铜芯 4.敷设方式、部位:综合考虑 5.电压等级(kv):0.6/1KV 6.工作内容:电缆敷设	m	14.94			
1291	030411004053	配线	1.名称:管内穿线 3.型号:WDZN-BYJ 3.规格:4mm ² 4.材质:铜芯 5.配线部位:穿管敷设	m	44.04			
1292	030411004054	配线	1.名称:管内穿线 3.型号:ZR BV 3.规格:2.5mm ² 4.材质:铜芯 5.配线部位:穿管敷设	m	1240.64			
1293	030408006017	电力电缆头	1.名称:热缩头 2.型号规格:三芯10mm ² 及以下 3.材质、类型:塑料手套,铜端子,热缩管 4.安装部位:户内 5.电压等级(kv):0.6/1KV 6.工作内容:制作安装,接线,接地	个	134			
1294	030408006018	电力电缆头	1.名称:热缩头 2.型号规格:五芯10mm ² 及以下 3.材质、类型:塑料手套,铜端子,热缩管 4.安装部位:户内 5.电压等级(kv):0.6/1KV 6.工作内容:制作安装,接线,接地	个	48			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第123页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
1295	030408006019	电力电缆头	1.名称:热缩头 2.型号规格:五芯35mm ² 及以下 3.材质、类型:塑料手套,铜端子,热缩管 4.安装部位:户内 5.电压等级(kV):0.6/1KV 6.工作内容:制作安装,接线,接地	个	8			
1296	030408006020	电力电缆头	1.名称:矿物电缆头 2.型号:四芯16mm ² 以内 3.安装部位:室内 4.电压等级(kV):0.6/1KV 5.工作内容:制作安装,接线,接地	个	32			
1297	030408007004	控制电缆头	1.名称:控制电缆头 2.型号规格:六芯及以下 3.材质、类型:塑料手套,铜端子,热缩管 4.安装方式:户内	个	8			
1298	030411003034	桥架	1.名称:桥架 2.型号规格:100*100 3.材质:按照设计要求 4.类型:梯式 5.接地方式:接地 6.工作内容:安装,接地,包含隔板盖板三通弯头连接片等附件	m	116.3			
1299	030411003035	桥架	1.名称:桥架 2.型号规格:300*100 3.材质:按照设计要求 4.类型:梯式 5.接地方式:接地 6.工作内容:安装,接地,包含隔板盖板三通弯头连接片等附件	m	116.3			
1300	030411003036	桥架	1.名称:桥架 2.型号规格:150*100 3.材质:按照设计要求 4.类型:槽式 5.接地方式:接地 6.工作内容:安装,接地,刷防火涂料,包含隔板盖板三通弯头连接片等附件	m	15.48			
1301	030411003037	桥架	1.名称:桥架 2.型号规格:200*100 3.材质:按照设计要求 4.类型:槽式 5.接地方式:接地 6.工作内容:安装,接地,刷防火涂料,包含隔板盖板三通弯头连接片等附件	m	39.14			
1302	030411003038	桥架	1.名称:桥架 2.型号规格:300*100 3.材质:按照设计要求 4.类型:槽式 5.接地方式:接地 6.工作内容:安装,接地,刷防火涂料,包含隔板盖板三通弯头连接片等附件	m	45.33			
1303	030413001007	铁构件	1.名称:桥架支撑架制作安装 2.材质:钢制 3.规格:综合考虑 4.含除锈、刷油	kg	195.6			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第124页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
1304	030408008004	防火堵洞(楼板或防火分区等)	1.名称:桥架母线等防火封堵 2.材质:防火泥、防火枕、防火隔板等。 3.洞口尺寸:按需要封堵的洞口尺寸计算。 4.部位:楼板或防火分区等	m ²	0.56			
1305	030411001048	配管	1.名称:电气配管 2.材质:镀锌钢管 3.规格:SC20 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等相关工作内容	m	589.7			
1306	030411001049	配管	1.名称:电气配管 2.材质:镀锌钢管 3.规格:SC20 4.配置形式:明配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等相关工作内容	m	6.25			
1307	030411001050	配管	1.名称:电气配管 2.材质:镀锌钢管 3.规格:SC25 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等相关工作内容	m	62.54			
1308	030411001051	配管	1.名称:电气配管 2.材质:镀锌钢管 3.规格:SC25 4.配置形式:明配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等相关工作内容	m	8.69			
1309	030411001052	配管	1.名称:电气配管 2.材质:镀锌钢管 3.规格:SC32 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等相关工作内容	m	142.31			
1310	030411001053	配管	1.名称:电气配管 2.材质:镀锌钢管 3.规格:SC32 4.配置形式:明配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等相关工作内容	m	4.83			
1311	030411001054	配管	1.名称:金属软管 2.材质:依设计要求 3.规格:20 4.配置形式:依设计要求 5.接地要求:依设计要求 6.钢索材质、规格:依设计要求	m	33			
1312	030413002011	凿槽	1.名称:电气工程墙体剔槽 2.规格:管道直径20以内 3.类型:砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式:按照相关专业要求恢复	m	88.455			
1313	030413002012	凿槽	1.名称:电气工程墙体剔槽 2.规格:管道直径32以内 3.类型:砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式:按照相关专业要求恢复	m	30.7275			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第125页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
1314	030412001003	普通灯具	1.名称: 吸顶灯 (节能灯) 2.型号、规格: 23W 3.安装形式: 吸顶 4.工作内容: 安装, 接线	套	67			
1315	030404034007	照明开关	1.名称: 单联单控开关 2.材质: 按设计要求 3.规格: 10A 4.安装方式: 暗装 5.工作内容: 安装, 接线	个	67			
1316	030404035003	插座	1.名称: 单相二、三极安全型插座 2.材质: 按设计要求 3.规格: 250V, 10A 4.安装方式: 暗装 5.工作内容: 安装, 接线	个	67			
1317	030411006007	接线盒	1.名称: 开关(插座)盒 2.材质: 钢制 3.规格: 86 4.安装形式: 明暗配综合考虑	个	134			
1318	030411006008	接线盒	1.名称: 接线盒 2.材质: 钢制 3.规格: 86 4.安装形式: 明暗配综合考虑	个	67			
1319	030406006005	低压交流异步电动机	1.名称: 低压交流异步电动机 2.容量(kW): 3KW以下 3.控制保护方式: 按设计要求 4.接线端子材质、规格: 按设计要求 5.干燥要求: 按设计要求	台	8			
1320	030406006006	低压交流异步电动机	1.名称: 低压交流异步电动机 2.容量(kW): 13KW以下 3.控制保护方式: 按设计要求 4.接线端子材质、规格: 按设计要求 5.干燥要求: 按设计要求	台	2			
1.1.2.2.3.4.3 防雷接地								
1321	030409008004	MEB箱	1.名称: 总等电位端子箱 2.材质: 按设计要求	台	2			
1322	030409003002	避雷引下线	1.名称: 引下线 2.安装形式: 焊接, 具体做法参照设计	m	68.4			
1323	030409001004	接地极	1.名称: 利用底板钢筋做接地极 2.材质: 底板钢筋 3.基础接地形式: 焊接 4.包括刷油、防腐	m2	442.8			
1324	030409002005	接地母线	1.名称: 接地母线 2.材质: 镀锌扁钢 3.规格: -25*4 4.安装部位: 明敷设 5.工作内容: 制作安装, 刷漆, 除锈, 防腐	m	39.36			
1325	030409002006	接地母线	1.名称: 接地母线 2.材质: 镀锌扁钢 3.规格: -40*4 4.安装部位: 暗敷设 5.工作内容: 制作安装, 刷漆, 除锈, 防腐	m	126.18			
1.1.2.2.3.5 7.弱电工程								

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第126页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
	1.1.2.2.3.5.1 网络系统(含公用桥架)							
1326	030502001002	机柜、机架	1.名称:光缆交接箱 1.名称:光缆交接箱（内置法兰盘等附件） 2.规格:700X600X140mm 3.安装方式:综合考虑	台	1			
1327	030411003039	桥架	1.名称：弱电金属桥架 2.型号：200*100 3.材质:按照设计要求 4.类型:槽式 5.接地方式:接地 6.工作内容：安装、接地、刷防火涂料，包含隔板盖板三通弯头连接片等附件	m	138.43			
1328	030411003040	桥架	1.名称：弱电金属桥架 2.型号：300*100 3.材质:按照设计要求 4.类型:槽式 5.接地方式:接地 6.工作内容：安装、接地、刷防火涂料，包含隔板盖板三通弯头连接片等附件	m	3.99			
1329	030502016001	布放尾纤	1.名称：1米单模光纤尾纤	根	67			
1330	030408008005	防火堵洞	1.名称:桥架母线等防火封堵 2.材质:防火泥、防火枕、防火隔板等。 3.洞口尺寸:按需要封堵的洞口尺寸计算。 4.部位:楼板或防火分区等	m²	0.6			
1331	030413001008	铁构件	1.名称:桥架支撑架 2.材质:钢制 3.规格:综合考虑 4.含除锈、刷油	kg	106			
	1.1.2.2.3.5.2 有线电视系统							
1332	030411005003	接线箱	1.名称:有线电视设备箱 2.材质:按设计 3.规格:按设计 4.安装形式:按设计	个	1			
	1.1.2.2.3.5.3 对讲系统							
1333	030404017092	配电箱	1.名称：可视对讲设备箱（含门禁控制器、对讲电源、锁电源） 2.型号:规格数量参见设计	台	2			
1334	030501012003	交换机	1.名称：24口网络交换机 2.型号规格:详见图纸	台	2			
1335	030507005003	出入口目标识别设备	1.名称:可视对讲单元机(含读卡器、门禁摄像头、门禁卡、带人脸识别功能等) 2.型号:参见设计 3.安装方式：综合考虑	台	2			
1336	030507005004	出入口目标识别设备	1.名称：出门按钮	台	5			
1337	030507007003	出入口执行机构设备	1.名称：双门电磁锁	台	5			
1338	030507005005	出入口目标识别设备	1.名称：门禁读卡器	台	3			
1339	030502005009	双绞线缆	1.名称：五类4对非屏蔽双绞线 2.规格：CAT5E UTP 3.线缆对数：4对 4.敷设方式：穿管敷设	m	26.12			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第127页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
1340	030502005010	双绞线缆	1.名称: 五类4对非屏蔽双绞线 2.规格: CAT5E UTP 3.线缆对数: 4对 4.敷设方式: 桥架敷设	m	19.96			
1341	030411004055	配线	1.名称: 护套软线 2.规格: RVV2x0.5 3.敷设方式: 穿管敷设	m	66.08			
1342	030411004056	配线	1.名称: 护套软线 2.规格: RVV2x1.0 3.敷设方式: 穿管敷设	m	55.12			
1343	030411004057	配线	1.名称: 护套软线 2.规格: RVV4x1.0 3.敷设方式: 穿管敷设	m	64.23			
1344	030411004058	配线	1.名称: 屏蔽护套软线 2.规格: RVVP6x0.5 3.敷设方式: 穿管敷设	m	55.12			
1345	030411004059	配线	1.名称: 护套软线 2.规格: RVV2x0.5 3.敷设方式: 桥架敷设	m	50.4			
1346	030411004060	配线	1.名称: 护套软线 2.规格: RVV2x1.0 3.敷设方式: 桥架敷设	m	50.4			
1347	030411004061	配线	1.名称: 护套软线 2.规格: RVV4x1.0 3.敷设方式: 桥架敷设	m	50.4			
1348	030411004062	配线	1.名称: 屏蔽护套软线 2.规格: RVVP6x0.5 3.敷设方式: 桥架敷设	m	50.4			
1349	030411001055	配管	1.名称: 电气配管 2.材质: 镀锌钢管 3.规格: SC20 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	20.07			
1350	030411001056	配管	1.名称: 电气配管 2.材质: 镀锌钢管 3.规格: SC25 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	55.12			
1351	030413002013	凿槽	1.名称: 电气工程墙体剔槽 2.规格: 管道直径20以内 3.类型: 砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式: 按照相关专业要求恢复	m	3			
1352	030413002014	凿槽	1.名称: 电气工程墙体剔槽 2.规格: 管道直径32以内 3.类型: 砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式: 按照相关专业要求恢复	m	8.25			
1.1.2.2.3.5.4 视频监控系统								
1353	030502003002	分线接线箱(盒)	1.名称: 安防箱 2.规格: 含光纤熔接盒 (含尾纤、跳线)、光模块 3.安装方式: 明装	个	1			
1354	030501012004	交换机	1.名称: 24口网络交换机 2.型号规格: 详见图纸	台	1			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第128页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
1355	030507008003	监控摄像设备	1.名称:枪式摄像机 2.型号:依设计要求 3.安装方式:距地≥2500mm, 支架/壁挂安装, 含支架、控制器、电源及所需箱体等相关工作内容	台	5			
1356	030502005011	双绞线缆	1.名称: 五类4对非屏蔽双绞线 2.规格: CAT5E UTP 3.线缆对数: 4对 4.敷设方式: 穿管敷设	m	33.07			
1357	030502005012	双绞线缆	1.名称: 五类4对非屏蔽双绞线 2.规格: CAT5E UTP 3.线缆对数: 4对 4.敷设方式: 桥架敷设	m	97.45			
1358	030411004063	配线	1.名称: 护套软线 2.规格: RVV2x1.0 3.敷设方式: 穿管敷设	m	33.07			
1359	030411001057	配管	1.名称:电气配管 2.材质:镀锌钢管 3.规格:SC25 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	33.07			
1360	030411004064	配线	1.名称: 护套软线 2.规格: RVV2x1.0 3.敷设方式: 桥架敷设	m	97.45			
1361	030413002015	凿槽	1.名称: 电气工程墙体剔槽 2.规格: 管道直径32以内 3.类型: 砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式: 按照相关专业要求恢复	m	4.95			
1362	030507017003	安全防范分系统调试	1.名称: 安防监控系统调试	系统	1			
1.1.2.2.3.5.5 UPS电源系统								
1363	030404017093	配电箱	1.名称:UPS电源箱 2.型号:详见设计 3.接线端子材质、规格:含端子接线及电缆头	台	1			
1364	030408001079	电力电缆	1.名称:低烟无卤电缆 2.型号规格:WDZR-YJY-3*2.5 3.材质:铜芯 4.敷设方式、部位:穿管敷设 5.电压等级(kv):0.6/1KV 6.工作内容: 电缆敷设	m	88.11			
1365	030411001058	配管	1.名称: 弱电镀锌钢管 2.材质: 按设计要求 3.规格: SC25 4.配置形式: 暗配	m	72.11			
1.1.2.2.3.5.6 五方通话、电梯监测系统								
1366	030411004065	配线	1.名称: 屏蔽护套软线 2.规格: RVVP4x0.75 3.敷设方式: 桥架敷设	m	46.8			
1.1.2.2.3.5.7 无线网络系统(含室分桥架)								

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第129页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
1367	030411003041	桥架	1.名称: 室分桥架 2.型号: 100*100 3.材质: 按照设计要求 4.类型: 槽式 5.接地方式: 接地 6.工作内容: 安装、接地、刷防火涂料, 包含隔板盖板三通弯头连接片等附件	m	29.42			
1368	030413001009	铁构件	1.名称: 桥架支撑架 2.材质: 钢制 3.规格: 综合考虑 4.含除锈、刷油	kg	16.8			
1369	030408008006	防火堵洞	1.名称: 桥架母线等防火封堵 2.材质: 防火泥、防火枕、防火隔板等。 3.洞口尺寸: 按需要封堵的洞口尺寸计算。 4.部位: 楼板或防火分区等	m ²	0.1			
1.1.2.2.3.6.8.消防报警工程								
1.1.2.2.3.6.1 消防报警工程								
1370	030411001059	配管	1.名称: 电气配管 2.材质: 镀锌钢管 3.规格: SC20 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	376.38			
1371	030411001060	配管	1.名称: 电气配管 2.材质: 镀锌钢管 3.规格: SC25 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	212.37			
1372	030413002016	凿槽	1.名称: 电气工程墙体剔槽 2.规格: 管道直径32以内 3.类型: 砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式: 按照相关专业要求恢复	m	88.3			
1373	030411004066	配线	1.名称: 管内穿线 2.种类: 报警联动总线 3.型号: ZRNH-RVS 4.规格: 2*1.5mm ² 5.材质: 铜芯	m	347.61			
1374	030411004067	配线	1.名称: 管内穿线 2.种类: DC24V电源线 3.型号: ZRNH-BVR 4.规格: 2.5mm ² 5.材质: 铜芯	m	306.78			
1375	030411004068	配线	1.名称: 管内穿线 2.种类: 消防电话线 3.型号: ZRNH-RVS 4.规格: 4x1.5mm ² 5.材质: 铜芯	m	86.55			
1376	030411004069	配线	1.名称: 管内穿线 2.种类: 联动信号线 3.型号: ZRNH-RVS 4.规格: 4*1.5mm ² 5.材质: 铜芯	m	43.94			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第130页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
1377	030408002014	控制电缆	1.名称: 控制电缆 2.种类: 消防广播线 3.型号: ZRNH-KVV 4.规格: 2*2.5mm ² 5.材质: 铜芯 6.敷设方式、部位: 穿管敷设	m	59.47			
1378	030408002015	控制电缆	1.名称: 控制电缆 2.种类: 多线联动控制线 3.型号: ZRNH-KVV 4.规格: 4*1.5mm ² 5.材质: 铜芯 6.敷设方式、部位: 穿管敷设	m	64.98			
1379	030411004070	配线	1.名称: 桥架敷设 2.种类: 报警联动总线 3.型号: ZRNH-RVS 4.规格: 2*1.5mm ² 5.材质: 铜芯	m	284.47			
1380	030411004071	配线	1.名称: 桥架敷设 2.种类: DC24V电源线 3.型号: ZRNH-BVR 4.规格: 2.5mm ² 5.材质: 铜芯	m	284.47			
1381	030411004072	配线	1.名称: 桥架敷设 2.种类: 消防电话线 3.型号: ZRNH-RVS 4.规格: 4x1.5mm ² 5.材质: 铜芯	m	284.47			
1382	030411004073	配线	1.名称: 桥架敷设 2.种类: 联动信号线 3.型号: ZRNH-RVS 4.规格: 4*1.5mm ² 5.材质: 铜芯	m	284.47			
1383	030408002016	控制电缆	1.名称: 控制电缆 2.种类: 消防广播线 3.型号: ZRNH-KVV 4.规格: 2*2.5mm ² 5.材质: 铜芯 6.敷设方式、部位: 桥架敷设	m	284.47			
1384	030408002017	控制电缆	1.名称: 控制电缆 2.种类: 多线联动控制线 3.型号: ZRNH-KVV 4.规格: 4*1.5mm ² 5.材质: 铜芯 6.敷设方式、部位: 桥架敷设	m	284.47			
1385	030411005004	接线箱	1.名称: 消防接线箱 2.材质: 按设计要求 3.规格: 按设计要求 4.安装形式: 暗装	个	2			
1386	030904008020	模块	1.名称: 总线短路隔离器 2.规格: LE3600EN	个	9			
1387	030904001005	点型探测器	1.名称: 智能光电感烟探测器 2.规格: LD3600EC/A	个	113			
1388	030904003008	按钮	1.名称: 智能手动报警按钮 2.规格: LD2000E-A	个	12			
1389	030904003009	按钮	1.名称: 消火栓报警按钮 2.规格: LD2001EN	个	8			
1390	030904005004	声光报警器	1.名称: 火灾声光报警器 2.规格: BJ2007	个	12			
1391	030904008021	模块	1.名称: 单输入模块 2.规格: LD4400E-1	个	8			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第131页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
1392	030904008022	模块	1.名称: 单输入输出模块 2.规格: LD6800EC-1	个	18			
1393	030904008023	模块	1.名称: 双输入模块 2.规格: LD4400E-1	个	6			
1394	030904007003	消防广播(扬声器)	1.名称: 火灾应急广播扬声器 2.功率: 3W 3.安装方式: 壁挂明装	个	12			
1395	030904008024	模块	1.名称: 输出模块-消防广播驱动 2.规格: LD6804EN	个	2			
1396	030904006003	消防报警电话	1.名称: 消防电话 2.规格: HY2712D 3.安装方式: 明装, +1.5m	个	6			
1397	030904008025	模块	1.名称: 模块箱 2.规格: 按设计要求	个	12			
1398	030411006009	接线盒	1.名称: 接线盒 2.材质: 钢制 3.规格: 按设计要求 4.安装形式: 暗装	个	163			
1.1.2.2.3.6.2 防火门监控系统								
1399	030507009002	视频控制设备	1.名称: 防火门监控分机	套	1			
1400	030411001061	配管	1.名称: 电气配管 2.材质: 镀锌钢管 3.规格: SC20 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	17.64			
1401	030411001062	配管	1.名称: 电气配管 2.材质: 镀锌钢管 3.规格: SC25 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	96.46			
1402	030411004074	配线	1.名称: 管内穿线 2.种类: 防火门监控线 3.型号: ZRNH-RVS 4.规格: 2*1.0mm ² 5.材质: 铜芯	m	115.1			
1403	030411004075	配线	1.名称: 管内穿线 2.种类: 防火门电源线 3.型号: ZRNH-BVR 4.规格: 1.5mm ² 5.材质: 铜芯	m	194.92			
1404	030413002017	凿槽	1.名称: 电气工程墙体剔槽 2.规格: 管道直径32以内 3.类型: 砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式: 按照相关专业要求恢复	m	17.1			
1405	030507007004	出入口执行机构设备	1.名称: 电磁释放器 2.类别: 按设计要求 3.规格: 按设计要求	台	8			
1406	030904008026	模块	1.名称: 常闭防火门监控模块 2.规格: 按设计要求 3.类型: 按设计要求 4.输出形式: 按设计要求	个	7			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第132页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
1407	030904008027	模块	1.名称: 常开防火门监控模块 2.规格: 按设计要求 3.类型: 按设计要求 4.输出形式: 按设计要求	个	8			
1408	030507001002	入侵探测设备	1.名称: 门磁开关	套	18			
1409	030411006010	接线盒	1.名称: 接线盒 2.材质: 钢制 3.规格: 按设计要求 4.安装形式: 暗装	个	18			
1.1.2.2.3.6.3 电气火灾监控系统								
1410	030411004076	配线	1.名称: 桥架穿线 2.种类: 电气火灾监控线 3.型号: ZRRVSP 4.规格: 2*1.5mm ² 5.材质: 铜芯	m	25.6			
1411	030411001063	配管	1.名称: 电气配管 2.材质: 镀锌钢管 3.规格: SC20 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	3			
1412	030413002018	凿槽	1.名称: 电气工程墙体剔槽 2.规格: 管道直径20以内 3.类型: 砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式: 按照相关专业要求恢复	m	3			
1413	030904008028	模块	1.名称: 电气火灾监控模块 2.规格: 按设计要求 3.类型: 按设计要求 4.输出形式: 按设计要求	个	2			
1.1.2.2.3.6.4 消防电源监控系统								
1414	030411004077	配线	1.名称: 桥架穿线 2.种类: 消防电源监控线 3.型号: ZRNH-RVS 4.规格: 2*1.5mm ² 5.材质: 铜芯	m	104.5			
1415	030411001064	配管	1.名称: 电气配管 2.材质: 镀锌钢管 3.规格: SC25 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	46			
1416	030411004078	配线	1.名称: 管内穿线 3.型号: ZENH.BV 3.规格: 2.5mm ² 4.材质: 铜芯 5.配线部位: 穿管敷设	m	209			
1417	030904008029	模块	1.名称: 消防电源监控模块 WPFPM3 2.规格: 按设计要求 3.类型: 按设计要求 4.输出形式: 按设计要求	个	16			
1.1.2.3 3#楼 (储藏室)								
1.1.2.3.1 1. 土建部分								
1.1.2.3.1.1 (1) 场平工程								

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第133页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
1418	010101001004	平整场地	1.土壤类别:综合考虑 2.弃土运距:综合考虑 3.取土运距:综合考虑 4.场地内±30cm内平整	m2	603.24			
1.1.2.3.1.2 (2) 砌筑工程								
1419	010402001005	砌块墙(车库防火墙)	1.砌块品种、规格、强度等级:A3.5加气混凝土砌块、容重600kg/m ³ 2.墙体类型:直行墙 3.填充材料种类及厚度:综合考虑 4.砂浆强度等级:Mb5专用砂浆 5.耐火极限大于3小时	m3	6.67			
1420	010402001006	砌块墙(地下室内隔墙)	1.砖品种、规格、强度等级:A3.5加气混凝土砌块、容重600kg/m ³ 2.墙体类型:直形墙 3.填充材料种类及厚度:综合考虑 4.砂浆强度等级:Mb5专用砂浆	m3	122.47			
1421	010607005004	砌块墙钢丝网加固	1.材料品种、规格:镀锌钢丝网眼目规格不大于20*20, 钢丝直径不小于1.2, 固定钢钉间距不大于300 2.加固部位:填充墙与混凝土构件交界处、楼梯间及人流通道两侧的填充墙 3.投标单位综合考虑相应损耗及搭接长度、安装等全部费用	m2	263.08			
1422	010401012007	零星砌砖(砌块墙掺砌)	1.零星砌砖名称、部位:砌块墙 2.砖品种、规格、强度等级:MU15蒸压粉煤灰砖 3.砂浆强度等级、配合比:Mb5专用砂浆	m3	4.98			
1423	010401001004	砖胎膜:	1.部位:需使用砖胎膜的各类集水坑、管沟、筏板基础侧壁等部位 2.砖品种、规格、强度等级:MU20蒸压粉煤灰砖 3.砂浆强度等级、配合比:M10水泥砂浆 4.面层厚度、砂浆配合比抹灰:20厚1:2.5水泥砂浆抹灰	m3	5.03			
1424	010401012008	防水层保护墙(贴砌砖墙)	1.部位:地下室外墙防水层外侧 2.做法:120mm厚外砌砖墙保护层 3.砖品种、规格、强度等级:MU20蒸压粉煤灰砖 4.砂浆强度等级、配合比:M10水泥砂浆	m3	18.95			
1.1.2.3.1.3 (3) 混凝土工程								
1425	010501001009	垫层(筏板基础)	1.混凝土种类:商品混凝土、耐腐蚀 2.混凝土强度等级:C20	m3	96.27			
1426	010501004004	满堂基础	1.混凝土种类:商品混凝土、P6抗渗、补偿收缩、阻锈剂、优质矿物掺合料 2.混凝土强度等级:C35 3.混凝土外加剂:综合考虑	m3	550.34			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第134页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
1427	010503002005	矩形梁	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m3	44.66			
1428	010505003006	平板	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m3	104.33			
1429	010503004004	圈梁 (平板防水反沿)	1.混凝土种类:商砼 2.混凝土强度等级:C30	m3	0.56			
1430	010505003007	平板 (管道井)	1.混凝土种类:商品混凝土、微膨胀 2.混凝土强度等级:C30	m3	2.5			
1431	010504001010	直形墙 (外墙)	1.混凝土种类:商品混凝土、P6抗渗、补偿收缩 2.混凝土强度等级:C35	m3	59.62			
1432	010504001011	直形墙 (内墙)	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C35	m3	67.35			
1433	010504001012	直形墙 (电梯井墙)	1.混凝土种类:商品混凝土、P6抗渗、补偿收缩 2.混凝土强度等级:C35	m3	15.48			
1434	010502002004	构造柱	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C25	m3	12.1			
1435	010503004005	圈梁	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C25	m3	0.5			
1436	010503005004	过梁	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C25	m3	2.5			
1437	010507007003	其他构件 (门槛)	1.构件规格:详见设计 2.部位:详见设计 3.混凝土种类:商品混凝土 4.混凝土强度等级:C20	m3	0.8			
1438	010506001005	直形楼梯 (100mm厚)	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m2	8.8			
1439	010506001006	直形楼梯 (120mm厚)	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m2	8.8			
1440	010501006001	设备基础 (风机基础)	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C25	m3	3			
1441	010501001010	垫层 (楼地22:变配电室)	1.60mm厚LC7.5轻骨料混凝土	m3	1.15			
1.1.2.3.1.4 (4) 钢筋工程								
1442	010515001047	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ6	t	4.75			
1443	010515001048	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ8	t	4.05			
1444	010515001049	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ10	t	1.33			
1445	010515001050	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ12	t	3.65			
1446	010515001051	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ14	t	17.9			
1447	010515001052	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ16	t	4.98			
1448	010515001053	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ18	t	11.42			
1449	010515001054	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ20	t	41.03			
1450	010515001055	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ22	t	1.44			
1451	010515001056	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ25	t	0.631			
1452	010515001057	现浇构件钢筋 (箍筋)	钢筋种类、规格:HPB300钢筋 Φ6.5	t	0.054			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第135页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
1453	010515001058	现浇构件钢筋 (箍筋)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ6.5	t	2.1			
1454	010515001059	现浇构件钢筋 (箍筋)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ8	t	1.5			
1455	010515001060	现浇构件钢筋 (箍筋)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ10	t	3.11			
1456	010515001061	现浇构件钢筋 (箍筋)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ12	t	0.08			
1457	010515001062	现浇构件钢筋 (箍筋)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ14	t	0.5			
1458	010515001063	现浇构件钢筋 (砌体加筋)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ6.5	t	1.053			
1459	010515011013	植筋	1.钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ6.5	根	505			
1460	010515011014	植筋	1.钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ10	根	179			
1461	010515011015	植筋	1.钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ12	根	49			
1462	010515011016	植筋	1.钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ14	根	12			
1463	010516003007	机械连接(套筒连接)	1.连接方式:套筒连接 2.螺纹套筒种类:直螺纹套筒 3.规格:Φ16	个	130			
1464	010516003008	机械连接(套筒连接)	1.连接方式:套筒连接 2.螺纹套筒种类:直螺纹套筒 3.规格:Φ18	个	20			
1465	010516003009	机械连接(套筒连接)	1.连接方式:套筒连接 2.螺纹套筒种类:直螺纹套筒 3.规格:Φ20	个	14			
1466	010516003010	机械连接(套筒连接)	1.连接方式:套筒连接 2.螺纹套筒种类:直螺纹套筒 3.规格:Φ22	个	5			
1467	010516003011	机械连接(套筒连接)	1.连接方式:套筒连接 2.螺纹套筒种类:直螺纹套筒 3.规格:Φ25	个	5			
1468	010516002004	预埋铁件 (包含集水坑铁爬梯、排水沟、预埋角钢等施工内容)	1.钢材种类:综合考虑 2.规格:综合考虑	t	0.25			
1469	010515009004	支撑钢筋(马镫)	1.钢筋种类:综合考虑 2.规格:综合考虑 3.马镫钢筋尺寸、间距按照规范要求	t	0.65			
1470	01B053	钢筋间隔件: 材质规格: 综合考虑		个	850			
1471	01B054	对拉螺栓增加	1.螺栓种类:综合考虑 2.规格:综合考虑	m2	202			
1.1.2.3.1.5 (5) 屋面工程 (含防水)								

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第136页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
1472	010902001003	屋面卷材防水 (屋面6)	1.部位: 种植及非种植屋面 2.卷材品种、规格、厚度: 刷基层处理剂一道, 3mm厚自粘型聚合物改性沥青聚酯胎防水卷材 3.上返高度: 按照设计规定 4.防水搭接及附加层用量不另行计算, 在综合单价中综合考虑	m2	9.5			
1473	010902001004	屋面卷材防水 (屋面6)	1.部位: 种植及非种植屋面 2.卷材品种、规格、厚度: 4mm厚自粘型SBS耐根穿刺卷材防水层 3.防水搭接及附加层用量不另行计算, 在综合单价中综合考虑	m2	9.5			
1474	01B055	屋面卷材防水 (屋面6)	1.部位: 种植及非种植屋面 2.干铺石油沥青纸胎油毡一道	m2	9.5			
1475	011101003007	细石混凝土楼地面 (屋面6)	1.部位: 种植及非种植屋面 2.找平层厚度、砂浆配合比: 最薄处30厚LC5.0轻骨料混凝土坡度1%找坡层, 最厚处80厚;	m2	9.5			
1476	011101003008	细石混凝土楼地面 (屋面6)	1.部位: 种植及非种植屋面 2.找平层厚度、砂浆配合比: 70厚C20细石混凝土保护层 (内配Φ4@150双向钢筋网片); 按照6*6m设分仓缝, 缝宽20mm, 胶泥嵌缝;	m2	9.5			
1477	010902010005	铺设土工合成材料	1.部位: 种植及非种植屋面 2.品种: PED高分子防护排蓄水耐根穿刺型异型片	m2	9.5			
1.1.2.3.1.6 (6) 保温工程								
1478	011001003004	保温隔热墙面	1.保温隔热部位: 地下室外墙防水层外侧 2.保温隔热方式: 粘贴50厚挤塑聚乙烯泡沫板保护层 3.粘结材料种类、做法: 综合考虑	m2	208.7			
1.1.2.3.1.7 (7) 防水工程								
1479	010904001007	楼(地)面卷材防水	1.部位: 地下室底板防水 2.卷材品种、规格、厚度: 3mm厚自粘聚合物改性沥青聚酯胎防水卷材 3.防水层数: 一道 4.防水层做法: 自粘, 粘贴密度不小于30kg/m3 5.防水搭接及附加层用量不另行计算, 在综合单价中综合考虑;	m2	962.71			
1480	010904001008	楼(地)面卷材防水	1.部位: 变电所和电气用房底板防水 2.卷材品种、规格、厚度: 3+3mm厚自粘聚合物改性沥青聚酯胎防水卷材 3.防水层数: 两道 4.防水层做法: 自粘, 粘贴密度不小于30kg/m3 5.防水搭接及附加层用量不另行计算, 在综合单价中综合考虑;	m2	12.5			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第137页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
1481	010903001005	墙面卷材防水	1.部位:地下室外墙防水 2.卷材品种、规格、厚度:基层处理剂(基层潮湿时应刷湿固化型胶粘剂),3mm厚自粘聚合物改性沥青聚酯胎防水卷材; 3.防水层数:一层 4.防水层做法:自粘,粘贴密度不小于30kg/m ³ 5.防水搭接及附加层用量不另行计算,在综合单价中综合考虑;	m ²	224.7			
1482	010903001006	墙面卷材防水	1.部位:变电所和电气用房侧墙防水 2.卷材品种、规格、厚度:3+3mm厚自粘聚合物改性沥青聚酯胎防水卷材 3.防水层数:两道 4.防水层做法:自粘,粘贴密度不小于30kg/m ³ 5.防水附加层工程量不单独计算,在综合单价中综合考虑	m ²	61.7			
1483	01B056	隔离层(筏板底)	1.隔离层做法:0.4mm厚聚乙烯薄膜一层(筏板底)	m ²	974.5			
1484	010904002001	楼(地)面涂膜防水(楼地20:机动车坡道、报警阀室、水泵房、水表间、换热站、热力小间等有水设备间)	1.防水材料品种:1.5mm厚聚氨酯防水涂膜 2.上返高度:按照设计要求	m ²	12.1			
1485	011101006009	平面砂浆找平层一细石砼找平层(楼地20:报警阀室、水泵房、水表间、换热站、热力小间等有水设备间)	1.最薄处20厚C20细石混凝土找0.5%坡抹平 2.素水泥浆一道	m ²	974.5			
1486	011101006010	平面砂浆找平层(楼地22:变配电室)	1.找平层厚度、砂浆配合比:30厚1:3防静电水泥砂浆找平层,内配防静电接地金属网表面抹平	m ²	12.2			
1487	011101006011	平面砂浆找平层一细石砼找平层	1.部位:筏板底; 2.找平层厚度、种类:50厚C20细石混凝土防水保护层;	m ²	974.5			
1488	010903002004	墙面涂膜防水(内墙9:送、排风机房、换热站、变配电室)	1.防水材料品种:1.2mm聚合物水泥防水涂料防潮层	m ²	157.8			
1489	011101006012	平面砂浆找平层	1.部位:排水沟 2.砂浆厚度、配合比:C15细石混凝土找0.5%坡,最薄处20厚(小于30厚时用1:3水泥砂浆找平)	m ²	2.31			
1490	010902010006	墙面涂膜防水(地下集水坑、排水沟内壁)	1.防水材料品种:1.0mm厚水泥渗透结晶型防水涂料,不小于1.5kg/m ² ; 2.再刷20厚1:2.5水泥砂浆保护层(掺水泥重量5%的防水剂)	m ²	75.2			
1491	011101006013	平面砂浆找平层	1.部位:排水沟 2.砂浆厚度、配合比:C20细石混凝土找0.5%坡,最薄处20厚(小于30厚时用1:3水泥砂浆找平)	m ²	2.31			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第138页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中：暂估价
	1.1.2.3.1.8（8）门窗百叶工程							
1492	010802003007	钢质防火门（甲级）	1.图集：甲级钢制防火门 2.含门套、防火玻璃、后塞口、合页、执手、门锁及闭门器等所有配套五金 3.具体做法详图纸设计，满足图纸和规范要求	m2	13.3			
1493	010802003008	钢质防火门（乙级）	1.图集：乙级钢制防火门 2.含门套、防火玻璃、后塞口、合页、执手、门锁及闭门器等所有配套五金 3.具体做法详图纸设计，满足图纸及规范要求	m2	131.72			
1494	010801004003	木质丙级防火门（丙级）	1.图集：木质丙级防火门（设备检修门） 2.含门套、防火玻璃、后塞口、合页、执手、门锁及闭门器等所有配套五金 3.具体做法详图纸设计，满足图纸和规范要求	m2	3.24			
1495	010805003004	单元门	1.门代号及洞口尺寸：DJM1523； 2.含油漆、门套、防火玻璃、后塞口、合页、执手、门锁及闭门器等所有配套五金 3.可视对讲系统另计 4.具体做法详图纸设计，满足图纸及规范要求	樘	2			
	1.1.2.3.1.9（9）其他工程							
1496	010103004004	竣工清理		m3	2111.34			
1497	010512008007	沟盖板（机房集水坑、电梯井）	1.700*700*60mm预制钢筋混凝土盖板； 2.做法详见图纸；	套	4			
	1.1.2.3.2.2.装饰部分							
	1.1.2.3.2.1 2-1 公共区域装饰							
	1.1.2.3.2.1.1 公共区域精装修(候梯厅、门厅、消防前室、合用前室)							
	1.1.2.3.2.1.1.1（1）楼地面工程							
1498	011105003003	块料踢脚线（标准层、地下层踢脚线）	1.踢脚线高度:100mm 2.粘贴层厚度、材料种类:3-5厚1:1水泥砂浆或建筑胶黏剂粘贴；6厚1:2水泥砂浆压实抹光；9厚1:2.5水泥砂浆打底扫毛；刷界面处理剂一道 3.面层材料品种、规格、颜色:CT-05瓷砖 4.综合考虑瓷砖切割、倒角等等特殊加工内容所有费用	m2	3.05			
1499	011102003003	块料楼地面（地下车库层地面）	1.结合层厚度、砂浆配合比:30厚1：3干硬性水泥砂浆结合层 2.面层材料品种、规格、颜色:CT-06地砖600*600，砖背面刮水泥浆粘贴，稀水泥浆擦缝 3.综合考虑瓷砖切割、倒角等等特殊加工内容所有费用	m2	37.33			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第139页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
1500	011102001003	石材门槛石	1.面层材料品种、规格、颜色:ST-01金世纪16mm厚石材 2.结合层厚度、砂浆配合比:25厚1:3干硬性水泥砂浆结合层 3.综合考虑石材开槽、开孔、倒角、磨异形边、六面防护、石材结晶等等特殊加工内容所有费用	m2	0.5			
1.1.2.3.2.1.1.2 (2) 内墙面工程								
1501	011201001022	墙面一般抹灰 (内墙3: 入口门厅、候梯厅、消防前室、合用前室)	1.墙体类型:加气混凝土砌块墙 2.底层厚度、砂浆配合比: 2厚配套专用界面砂浆批刮, 7厚1: 3水泥砂浆 3.面层厚度、砂浆配合比: 6厚1:2水泥砂浆压实找平	m2	66.1			
1502	011201001023	墙面一般抹灰 (内墙4: 入口门厅、候梯厅、消防前室、合用前室)	1.墙体类型:钢筋混凝土墙 2.底层厚度、砂浆配合比: 1:1水泥砂浆 (内掺20%建筑胶) 甩毛, 9厚1: 3水泥砂浆 3.面层厚度、砂浆配合比: 6厚1:2水泥砂浆压实找平	m2	99.2			
1503	011204003005	块料墙面 (内墙3、4: 地下车库入口门厅、候梯厅、消防前室、合用前室)	1.安装方式: 专用胶黏剂粘贴层 2.面层材料品种、规格、颜色:CT-02瓷砖300*600 3.缝宽、嵌缝材料种类:白水泥浆擦缝或填缝剂填缝	m2	107.85			
1504	011407001009	墙面喷刷涂料 (内墙3、4: 地下一层入口门厅、候梯厅、消防前室、合用前室)	1.基层类型:综合; 2.喷刷涂料部位:抹灰墙体 3.腻子种类:PT-02防霉腻子 4.涂料品种、喷刷遍数:按照设计规定	m2	57.88			
1505	011204003006	块料墙面 (消防栓暗门墙面)	1.消防栓暗门墙面: CT-02瓷砖300*600 2.底层厚度、砂浆配合比:40*40镀锌方管@400, 水泥压力板 3.具体详图纸设计	m2	1.5			
1506	010808005003	电梯门套 (地下层)	1.洞口尺寸:详见图纸 2.门套宽度:按设计 3.基层材料种类:基层龙骨及大芯板综合考虑, 防火、防蛀、防腐处理, 满足规范要求 4.综合考虑门套贴脸、基层及所有门套装饰线条等 5.面层材料品种、规格:MT-03, 1.2mm厚拉丝不锈钢饰面, 含钢板弯折等加工费用 6.防护材料种类:综合考虑	套	2			
1507	01B058	抹灰墙面耐碱玻璃纤维网格布, 规格综合 (公共区域抹灰墙面)		m2	165.3			
1.1.2.3.2.1.1.3 (3) 天棚工程								

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第140页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
1508	011302001003	吊顶天棚 (铝扣板吊顶)	1.吊顶形式、吊杆规格、高度:铝扣板吊顶 2.龙骨材料种类、规格、中距:配套金属龙骨; 3.面层材料品种、规格:0.8mmMT-01铝扣板600*600, 成品L型收边条	m ²	37.3			
1509	011407002009	天棚喷刷涂料 (顶棚4: 地下室一层入口门厅、候梯厅、消防前室、合用前室)	1.基层类型:钢筋混凝土板 (基层清理, 外露钢筋和钉眼做刷防锈漆防锈处理) 2.涂料品种、喷刷遍数: PT-02防霉耐水腻子两道	m ²	37.3			
1.1.2.3.2.1.2 公共区域普通装修 (楼梯间、水暖井)								
1.1.2.3.2.1.2.1 (1) 楼地面工程								
1510	011106004003	水泥砂浆楼梯面层 (楼面5: 住宅楼梯间)	1.素水泥浆遍数:素水泥浆一道 2.面层做法要求:20厚1: 2.5水泥砂浆抹平压光, 踏步做防滑条	m ²	5.84			
1511	011101001003	水泥砂浆楼地面 (楼面10: 电井、水暖井)	1.找平层厚度、砂浆配合比:刷基层处理剂一道; 2.面层厚度、砂浆配合比:20厚1: 2.5水泥砂浆找坡坡度1% (压实赶光)	m ²	5.84			
1512	011105001006	水泥砂浆踢脚线 (踢脚1: 楼梯间、电井、水暖井)	1.踢脚线高度: 120mm高; 2.底层厚度、砂浆配合比:刷界面处理剂一道: 12厚1: 3水泥砂浆打底, 划出纹道 (与墙面交界处嵌10宽塑料条); 3.面层厚度、砂浆配合比: 8厚1: 2水泥砂浆面, 压涂料面层;	m	19.5			
1.1.2.3.2.1.2.2 (2) 内墙面工程								
1513	011201001024	墙面一般抹灰 (内墙1: 住宅楼梯间)	1.基层类型:加气混凝土砌块墙 2.底层厚度、砂浆配合比:2厚专用界面砂浆批刮, 10厚1: 3防水砂浆 3.面层厚度、砂浆配合比:6厚1: 2水泥砂浆抹平	m ²	30			
1514	011201001025	墙面一般抹灰 (内墙2: 住宅楼梯间)	1.墙体类型:钢筋混凝土墙; 2.底层厚度、砂浆配合比:1:1水泥砂浆 (内掺20%建筑胶) 甩毛, 12厚1: 3水泥砂浆 3.面层厚度、砂浆配合比:6厚1: 2水泥砂浆抹平	m ²	45			
1515	011407001010	墙面喷刷涂料 (内墙1、2: 住宅楼梯间)	1.喷刷涂料部位:抹灰墙体 2.腻子种类:满刮无机防霉腻子两遍分遍刮平; 3.涂料品种:按车库深化图涂刷乳胶漆 4.喷刷遍数: 按照设计要求	m ²	75			
1516	011201001026	墙面一般抹灰 (内墙5: 电井、水暖井)	1.墙体类型:加气混凝土砌块墙 2.底层厚度、砂浆配合比:2厚配套专用界面砂浆批刮; 10厚1: 1: 6水泥石灰砂浆 3.面层厚度、砂浆配合比:6厚1: 0.5: 3水泥石灰砂浆找平	m ²	40.95			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第141页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
1517	011201001027	墙面一般抹灰 (内墙6: 电井、水暖井)	1.墙体类型:钢筋混凝土墙 2.底层厚度、砂浆配合比:1: 1水泥砂浆 (内掺20%建筑胶) 甩毛 3.面层厚度、砂浆配合比:12厚1: 1: 6水泥石灰砂浆; 6厚1: 0.5: 3水泥石灰砂浆找平	m ²	27.3			
1518	011407001011	墙面喷刷涂料 (内墙5、6: 电井、水暖井)	1.基层类型:综合; 2.喷刷涂料部位:抹灰墙体 3.腻子种类:满刮石膏光亮腻子两遍;	m ²	68.25			
1.1.2.3.2.1.2.3 (3) 天棚工程								
1519	011407002010	天棚喷刷涂料 (顶棚4: 地下楼梯间)	1.基层类型:钢筋混凝土板 (基层清理, 外露钢筋和钉眼做刷防锈漆防锈处理) 2.涂料品种、喷刷遍数:刷2-3厚无机防霉耐水腻子两道	m ²	19.23			
1520	011407002011	天棚喷刷涂料 (顶棚1: 电井、水暖井)	1.基层类型:钢筋混凝土板 (基层清理, 外露钢筋和钉眼做刷防锈漆防锈处理) 2.喷刷涂料部位:楼板顶; 3.腻子种类:2-3厚柔性腻子分遍刮平;	m ²	5.84			
1.1.2.3.2.2 2-2 户内区域装饰								
1.1.2.3.2.2.1 (1) 楼地面工程								
1521	011101003009	细石混凝土楼地面 (楼地面19: 储藏间、储藏间走廊、各类风机房、车库内独立设备间等无水设备间)	1.基层做法: 素水泥浆一道 (内掺建筑胶) 2.面层厚度、混凝土强度等级:40厚C20细石砼找坡随打随抹	m ²	460.8			
1522	011101002004	现浇水磨石楼地面 (地面22: 变电室)	1. 10厚1:2.5防静电水磨石 2. 防静电水泥浆一道	m ²	12.8			
1523	011105001007	水泥砂浆踢脚线 (踢脚1: 地下除候梯厅、门厅、合用前室、消防前室外的所有部位)	1.踢脚线高度:120mm高; 2.底层厚度、砂浆配合比:刷界面处理剂一道; 12厚1: 3水泥砂浆打底, 划出纹道 (与墙面交界处嵌10宽塑料条); 3.面层厚度、砂浆配合比:8厚1: 2水泥砂浆面, 压涂料面层;	m	764.3			
1.1.2.3.2.2.2 (2) 内墙工程								
1524	011407001012	墙面喷刷涂料 (内墙1、2: 储藏间、储藏间走廊、各类风机房、车库内独立设备间等无水设备间及车库停车区)	1.喷刷涂料部位:墙体 2.腻子种类:满刮无机防霉耐水腻子两遍 3.涂料品种:按车库深化图涂刷乳胶漆 4.喷刷遍数: 按照设计要求	m ²	2308.9			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第142页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
1525	011201001028	墙面一般抹灰 (内墙1: 储藏间、储藏间走廊、各类风机房、车库内独立设备间等无水设备间及车库停车区)	1.基层类型:加气混凝土砌块墙 2.6厚1: 2水泥砂浆抹平 3.10厚1: 3水泥砂浆 4.2厚专用界面砂浆批刮	m2	1656.8			
1526	011201001029	墙面一般抹灰 (内墙2: 储藏间、储藏间走廊、各类风机房、车库内独立设备间等无水设备间及车库停车区)	1.墙体类型:钢筋混凝土墙 2.6厚1: 2水泥砂浆抹平 3.12厚1: 3水泥砂浆 4.1:1水泥砂浆 (内掺20%建筑胶) 甩毛	m2	698.8			
1527	011207001008	墙面装饰板 (内墙9: 变配电室)	1.龙骨材料种类、规格、中距: QC50X50轻钢龙骨用M6X75膨胀螺栓固定, 双向中距400x400 2.隔离层材料种类、规格: 40厚玻璃棉毡, 用建筑胶粘贴于龙骨间 3.压条材料种类、规格: 4X20宽铝压条 (间距100mm)	m2	91.2			
1528	011207001009	墙面装饰板 (内墙9: 送、排风机房)	1.龙骨材料种类、规格、中距: QC50*50轻钢龙骨用M6*75膨胀螺栓固定, 双向中距400*400; 2.面层材料品种、规格、颜色: 钉铝板网面层、玻璃棉毡; 3.压条材料种类、规格: 4*20宽铝压条 (间距100mm)	m2	160.44			
1529	011201001030	墙面一般抹灰	1.墙体类型:通风井, 壁炉及烟囱内壁 2.抹灰厚度、砂浆配合比:20厚M15预拌水泥砂浆随砌随抹平	m2	42.5			
1530	01B059	抹灰墙面耐碱玻璃纤维网格布, 规格综合 (户内所有抹灰墙面)		m2	2673.2			
1.1.2.3.2.2.3 (3)顶棚工程								
1531	011407002012	天棚喷刷涂料 (顶棚4: 地下室顶棚)	1.基层类型:钢筋混凝土板 (基层清理, 外露钢筋和钉眼做刷防锈漆防锈处理) 2.涂料品种、喷刷遍数:刷2-3厚无机防腐耐水腻子两道	m2	492.2			
1.1.2.3.2.3 2-3 栏杆工程								
1532	011503001007	金属扶手、栏杆、栏板	1.楼梯间不锈钢栏杆, H=900mm 2.参见图集L13J8 2/15	m	8.5			
1533	011503001008	金属扶手、栏杆、栏板	1.楼梯间不锈钢靠墙扶手栏杆 2.参见图集L13J8 A/63	m	8.5			
1.1.2.3.3 3.安装部分								
1.1.2.3.3.1 3.给排水工程								
1.1.2.3.3.1.1 压力排水								

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第143页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
1534	031001007011	复合管	1.安装部位: 地下 2.介质: 压力废水 3.材质、规格: 衬塑钢管 DN100 4.连接形式: 卡箍连接 5.压力试验及吹、洗设计要求: 水冲洗、水压实验 6.警示带形式: 按设计要求	m	17.04			
1535	031001007012	复合管	1.安装部位: 地下 2.介质: 压力废水 3.材质、规格: 衬塑钢管 DN65 4.连接形式: 卡箍连接 5.压力试验及吹、洗设计要求: 水冲洗、水压实验 6.警示带形式: 按设计要求	m	55.06			
1536	031001007013	复合管	1.安装部位: 地下 2.介质: 压力废水 3.材质、规格: 衬塑钢管 DN50 4.连接形式: 螺纹连接 5.压力试验及吹、洗设计要求: 水冲洗、水压实验 6.警示带形式: 按设计要求	m	6.73			
1537	031001005003	铸铁管	1.安装部位: 地下 2.介质: 污水 (用于电梯井等积水坑与集水坑之间) 3.材质、规格: 柔性铸铁排水管、DN150 4.连接形式: B型接口 5.接口材料: 按设计要求 6.压力试验及吹、洗设计要求: 按设计要求 7.警示带形式: 按设计要求	m	5.2			
1538	030109011015	潜水排污泵	1.名称: 消防电梯集水坑潜水排污泵 (含控制柜) 2.型号: JYWQ80-40-15-1600-4.0 3.规格: Q=40m ³ /h ,H=15m ,N=4.0Kw 4.材质: 按设计要求 5.减振装置形式、数量: 按设计要求 6.灌浆配合比: 按设计要求 7.单机试运转要求: 按设计要求 8.报价内容包括: 潜污泵设备 (含地脚螺栓、耦合器、潜污泵提升不锈钢轨道、不锈钢链条等) 价格、安装、接线、调试; 配套控制箱、接线、调试, 一套控制箱控制两台潜污泵, 互为备用, 控制箱能根据水位自动控制起、停泵等功能, 液位控制器综合在报价内	台	2			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第144页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
1539	030109011016	潜水排污泵	1.名称:客梯集水坑潜水排污泵(含控制箱) 2.型号: JYWQ50-15-15-1200-1.5 3.规格:Q=15m ³ /h,H=15m,N=1.5Kw 4.材质:按设计要求 5.减振装置形式、数量:按设计要求 6.灌浆配合比:按设计要求 7.单机试运转要求:按设计要求 8.报价内容包括:潜污泵设备(含地脚螺栓、耦合器、潜污泵提升不锈钢轨道、不锈钢链条等等)价格、安装、接线、调试;配套控制箱、接线、调试,一套控制箱控制两台潜污泵,互为备用,控制箱能根据水位自动控制起、停泵等功能,液位控制器综合在报价内	台	2			
1540	030109011017	潜水排污泵	1.名称:采光井集水坑潜水排污泵(含控制箱) 2.型号: JYWQ50-15-15-1200-1.5 3.规格:Q=15m ³ /h,H=15m,N=1.5Kw 4.材质:按设计要求 5.减振装置形式、数量:按设计要求 6.灌浆配合比:按设计要求 7.单机试运转要求:按设计要求 8.报价内容包括:潜污泵设备(含地脚螺栓、耦合器、潜污泵提升不锈钢轨道、不锈钢链条等等)价格、安装、接线、调试;配套控制箱、接线、调试,一套控制箱控制两台潜污泵,互为备用,控制箱能根据水位自动控制起、停泵等功能,液位控制器综合在报价内	台	4			
1541	030109011018	潜水排污泵	1.名称:热力小间集水坑潜水排污泵(含控制柜) 2.型号: JTWQ50-10-11-1200-1.1 3.规格:Q=8.5m ³ /h,H=13m,N=1.1Kw 4.材质:按设计要求 5.减振装置形式、数量:按设计要求 6.灌浆配合比:按设计要求 7.单机试运转要求:按设计要求 8.报价内容包括:潜污泵设备(含地脚螺栓、耦合器、潜污泵提升不锈钢轨道、不锈钢链条等等)价格、安装、接线、调试;配套控制箱、接线、调试,控制箱能根据水位自动控制起、停泵等功能,液位控制器综合在报价内	台	1			
1542	031003003027	焊接法兰阀门	1.类型:闸阀 2.材质:铜芯球磨铸铁外壳 3.规格、压力等级:DN100 4.连接形式:法兰连接	个	2			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第145页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
1543	031003003028	焊接法兰阀门	1.类型: 闸阀 2.材质: 铜芯球磨铸铁外壳 3.规格、压力等级: DN65 4.连接形式: 法兰连接	个	6			
1544	031003003029	焊接法兰阀门	1.类型: 闸阀 2.材质: 铜芯球磨铸铁外壳 3.规格、压力等级: DN50 4.连接形式: 法兰连接	个	1			
1545	031003003030	焊接法兰阀门	1.类型: 球形污水止回阀 2.材质: 按设计要求 3.规格、压力等级: DN100 4.连接形式: 法兰连接	个	2			
1546	031003003031	焊接法兰阀门	1.类型: 球形污水止回阀 2.材质: 按设计要求 3.规格、压力等级: DN65 4.连接形式: 法兰连接	个	6			
1547	031003003032	焊接法兰阀门	1.类型: 球形污水止回阀 2.材质: 按设计要求 3.规格、压力等级: DN50 4.连接形式: 法兰连接	个	1			
1548	031003010011	软接头(软管)	1.材质: 橡胶软接头 2.规格: DN100 3.连接形式: 法兰连接	个	2			
1549	031003010012	软接头(软管)	1.材质: 橡胶软接头 2.规格: DN65 3.连接形式: 法兰连接	个	6			
1550	031003010013	软接头(软管)	1.材质: 橡胶软接头 2.规格: DN50 3.连接形式: 法兰连接	个	1			
1551	030810002013	法兰	1.材质:沟槽法兰 2.结构形式:见设计 3.型号、规格:DN100 4.连接形式:卡箍连接 5.焊接方法:依设计要求	副	4			
1552	030810002014	法兰	1.材质:沟槽法兰 2.结构形式:见设计 3.型号、规格:DN65 4.连接形式:卡箍连接 5.焊接方法:依设计要求	副	12			
1553	030810001003	低压碳钢螺纹法兰	1.材质:依设计要求 2.结构形式:依设计要求 3.型号、规格:DN50	副	2			
1554	030601002004	压力仪表	1.名称:压力表 2.型号:详见设计 4.连接形式: 详设计	块	9			
1555	031002001015	管道支架	1.材质:型钢 (综合) 2.管架形式:5kg以内 3.工作内容: 除锈、刷樟丹二道、灰色调和漆二道、制作安装, 含镀锌成品U型管卡本体材料及安装	Kg	84.825			
1556	031201001014	管道刷油	1.除锈级别:按设计要求 2.油漆品种:灰色调和漆 3.涂刷遍数、漆膜厚度: 灰色调和漆二道 4.标志色方式、品种:按设计要求	m2	19.47			
1557	031202002004	管道防腐	1.涂刷品种: 按设计要求 2.涂刷遍数: 两布三油	m2	19.47			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第146页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
1558	031002003053	套管	1.名称、类型:一般穿墙套管 2.材质:按设计 3.规格:DN100 (介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、封堵	个	2			
1559	031002003054	套管	1.名称、类型:一般穿墙套管 2.材质:按设计 3.规格:DN65 (介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、封堵	个	4			
1560	031002003055	套管	1.名称、类型:一般穿墙套管 2.材质:按设计 3.规格:DN50 (介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、封堵	个	1			
1561	031002003056	套管	1.名称、类型:刚性防水套管 2.材质:钢制 3.规格:DN100 (介质管道公称直径) 4.填料材质:符合设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	2			
1562	031002003057	套管	1.名称、类型:刚性防水套管 2.材质:钢制 3.规格:DN65 (介质管道公称直径) 4.填料材质:符合设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	4			
1563	031002003058	套管	1.名称、类型:刚性防水套管 2.材质:钢制 3.规格:DN50 (介质管道公称直径) 4.填料材质:符合设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	1			
1.1.2.3.3.2.4.消防工程								
1.1.2.3.3.2.1 消火栓系统								
1564	030901002008	消火栓钢管	1.安装部位:地下 2.材质、规格:内外壁热浸镀锌钢管DN100 3.连接形式:卡箍连接 4.钢管镀锌设计要求:按设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求:水冲洗、水压实验 6.管道标识设计要求:按设计要求	m	54.5			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第147页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
1565	030901002009	消火栓钢管	1.安装部位: 地下 2.材质、规格: 内外壁热浸镀锌钢管DN65 3.连接形式: 卡箍连接 4.钢管镀锌设计要求: 按设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求: 水冲洗、水压实验 6.管道标识设计要求: 按设计要求	m	30.3			
1566	030901010004	室内消火栓	1.安装方式: 按设计要求 2.型号、规格: 带灭火器箱组合式消火栓箱(180mm厚) 3.附件材质、规格: 单阀单出口消火栓, 消火栓采用减压稳压消火栓, 配置公称直径65有内衬里的消防水带L=25m, 水枪喷嘴 $\phi=19\text{mm}$; 消防软管卷盘 $\phi=19\text{mm}$, L=30m; 箱体下设2具MF/ABC3手提式磷酸铵盐干粉灭火器; 安装参考标准图15S202	套	5			
1567	031208002013	管道绝热	1.绝热材料品种: 难燃B1级橡塑保温 2.绝热厚度: 依设计要求, 综合考虑 3.管道外径: $\phi 133\text{mm}$ 以内 4.软木品种: 按设计要求	m ³	0.77			
1568	031208007008	防潮层、保护层	1.材料: 铝箔 2.厚度: 0.15mm 3.对象: 保温管道, 保温层外	m ²	31.69			
1569	031201001015	保温管道刷色环(保护层外)	1.标志色方式、品种: 外刷红色环	m ²	3.169			
1570	031002001016	管道支架	1.材质: 型钢(综合) 2.管架形式: 5kg以内 3.工作内容: 除锈、刷樟丹二道、灰色调和漆二道、制作安装, 含镀锌成品U型管卡本体材料及安装	Kg	81.432			
1571	030901013005	灭火器	1.形式: 手提式磷酸铵盐干粉灭火器 2.规格、型号: MF/ABC4 3.报价内容: 包括配套灭火器箱本体价格及安装、放置到位	套	3			
1572	031002003059	套管	1.名称、类型: 一般刚套管 2.材质: 按设计 3.规格: DN100(介质管道公称直径) 4.填料材质: 按设计 5.工作内容: 预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	4			
1573	031002003060	套管	1.名称、类型: 一般刚套管 2.材质: 按设计 3.规格: DN65(介质管道公称直径) 4.填料材质: 按设计 5.工作内容: 预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	1			
1574	030905002008	水灭火控制装置调试	系统形式: 消火栓灭火系统	点	5			
	1.1.2.3.3.2.2 喷淋系统							

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第148页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
1575	030901001027	水喷淋钢管	1.安装部位: 地下 2.材质、规格: 内外壁热浸镀锌钢管DN150 3.连接形式: 卡箍连接 4.钢管镀锌设计要求: 按设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求: 水冲洗、水压试验 6.管道标识设计要求: 按设计要求	m	46.01			
1576	030901001028	水喷淋钢管	1.安装部位: 地下 2.材质、规格: 内外壁热浸镀锌钢管DN100 3.连接形式: 螺纹连接 4.钢管镀锌设计要求: 按设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求: 水冲洗、水压试验 6.管道标识设计要求: 按设计要求	m	11.79			
1577	030901001029	水喷淋钢管	1.安装部位: 地下 2.材质、规格: 内外壁热浸镀锌钢管DN80 3.连接形式: 螺纹连接 4.钢管镀锌设计要求: 按设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求: 水冲洗、水压试验 6.管道标识设计要求: 按设计要求	m	17.16			
1578	030901001030	水喷淋钢管	1.安装部位: 地下 2.材质、规格: 内外壁热浸镀锌钢管DN65 3.连接形式: 螺纹连接 4.钢管镀锌设计要求: 按设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求: 水冲洗、水压试验 6.管道标识设计要求: 按设计要求	m	8.25			
1579	030901001031	水喷淋钢管	1.安装部位: 地下 2.材质、规格: 内外壁热浸镀锌钢管DN50 3.连接形式: 螺纹连接 4.钢管镀锌设计要求: 按设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求: 水冲洗、水压试验 6.管道标识设计要求: 按设计要求	m	6			
1580	030901001032	水喷淋钢管	1.安装部位: 地下 2.材质、规格: 内外壁热浸镀锌钢管DN40 3.连接形式: 螺纹连接 4.钢管镀锌设计要求: 按设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求: 水冲洗、水压试验 6.管道标识设计要求: 按设计要求	m	30.1			
1581	030901001033	水喷淋钢管	1.安装部位: 地下 2.材质、规格: 内外壁热浸镀锌钢管DN32 3.连接形式: 螺纹连接 4.钢管镀锌设计要求: 按设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求: 水冲洗、水压试验 6.管道标识设计要求: 按设计要求	m	53.19			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第149页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
1582	030901001034	水喷淋钢管	1.安装部位:地下 2.材质、规格:内外壁热浸镀锌钢管DN25 3.连接形式:螺纹连接 4.钢管镀锌设计要求:按设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求:水冲洗、水压试验 6.管道标识设计要求:按设计要求	m	116.58			
1583	030901003007	水喷淋(雾)喷头	1.安装部位:室内 2.材质、型号、规格:68℃直立型普通喷头DN15 3.连接形式:螺纹连接 4.装饰盘设计要求:见设计	个	112			
1584	030901003008	水喷淋(雾)喷头	1.安装部位:室内热力小间 2.材质、型号、规格:93℃直立型普通喷头DN15 3.连接形式:螺纹连接 4.装饰盘设计要求:见设计	个	1			
1585	031003001016	螺纹阀门	1.类型:末端试水阀 2.材质:按设计要求 3.规格、压力等级:DN25 4.连接形式:螺纹连接	个	1			
1586	030901007004	减压孔板	1.材质、规格:不锈钢, DN150 2.连接形式:详设计	个	1			
1587	030901006004	水流指示器	1.规格、型号:DN150 2.连接形式:法兰连接	个	1			
1588	031003003033	焊接法兰阀门	1.类型:电信号阀 2.材质:按设计要求 3.规格、压力等级:DN150 4.连接形式:法兰连接	个	1			
1589	030810002015	法兰	1.材质:沟槽法兰 2.结构形式:见设计 3.型号、规格:DN150 4.连接形式:卡箍连接 5.焊接方法:依设计要求	副	3			
1590	031003001017	螺纹阀门	1.类型:泄水阀 2.材质:按设计要求 3.规格、压力等级:DN50 4.连接形式:螺纹连接	个	1			
1591	031003001018	螺纹阀门	1.类型:自动排气阀 2.材质:按设计要求 3.规格、压力等级:DN25 4.连接形式:螺纹连接	个	1			
1592	031003001019	螺纹阀门	1.类型:截止阀 2.材质:按设计要求 3.规格、压力等级:DN25 4.连接形式:螺纹连接	个	1			
1593	031208002014	管道绝热	1.绝热材料品种:难燃B1级橡塑保温 2.绝热厚度:依设计要求,综合考虑 3.管道外径:φ57mm以内 4.软木品种:按设计要求	m3	1.39			
1594	031208002015	管道绝热	1.绝热材料品种:难燃B1级橡塑保温 2.绝热厚度:依设计要求,综合考虑 3.管道外径:φ133mm以内 4.软木品种:按设计要求	m3	0.45			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第150页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
1595	031208002016	管道绝热	1.绝热材料品种:难燃B1级橡塑保温 2.绝热厚度:依设计要求,综合考虑 3.管道外径:φ325mm以内 4.软木品种:按设计要求	m3	0.88			
1596	031208007009	防潮层、保护层	1.材料:铝箔 2.厚度:0.15mm 3.对象:保温管道,保温层外	m2	124.28			
1597	031201001016	保温管道刷色环(保护层外)	1.标志色方式、品种:外刷红色环	m2	12.428			
1598	031002001017	管道支架	1.材质:型钢(综合) 2.管架形式:5kg以内 3.工作内容:除锈、刷樟丹二道,灰色调和漆二道、制作安装,含镀锌成品U型管卡本体材料及安装	Kg	271.44			
1599	031002003061	套管	1.名称、类型:一般穿墙套管 2.材质:按设计 3.规格:DN150(介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、封堵	个	1			
1600	031002003062	套管	1.名称、类型:一般穿墙套管 2.材质:按设计 3.规格:DN50(介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、封堵	个	3			
1601	031002003063	套管	1.名称、类型:一般穿墙套管 2.材质:按设计 3.规格:DN40(介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、封堵	个	6			
1602	031002003064	套管	1.名称、类型:一般穿墙套管 2.材质:按设计 3.规格:DN32(介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、封堵	个	12			
1603	031002003065	套管	1.名称、类型:一般穿墙套管 2.材质:按设计 3.规格:DN25(介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、封堵	个	26			
1604	030905002009	水灭火控制装置调试	系统形式:自动喷淋灭火系统	点	1			
1.1.2.3.3.3.5.暖通工程								
1.1.2.3.3.3.1.通风工程								

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第151页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
1605	030108003005	轴流通风机	1.名称:高温排烟轴流风机 2.型号:HTF-I-No6.5 3.规格:风量17100m ³ /h,静压670pa,电机功率5.5kw,参考重量170kg 4.材质:详设计 5.减振底座形式、数量:详设计 6.灌浆配合比:详设计 7.单机试运转要求:详设计 8.含风机减震器	台	2			
1606	030108001011	离心式通风机	1.名称:柜式离心风机 2.型号:HTFC-I-No9.0 3.规格:风量2450m ³ /h,静压360/310pa,电机功率0.55kw,参考重量84kg 4.材质:详设计 5.减振底座形式、数量:详设计 6.灌浆配合比:详设计 7.单机试运转要求:详设计 8.含风机减震器	台	2			
1607	030404033005	风扇	1.名称:排气扇 2.型号:BPT12-14A 3.规格:风量120m ³ /h,风压80Pa,功率28W	台	4			
1608	030703019004	柔性接口	1.名称:帆布软接	m2	0.84			
1609	030702001016	碳钢通风管道	1.名称:风管 2.材质:镀锌钢板 3.形状:圆形 4.规格:长边320mm以内 5.板材厚度:0.5mm以内 6.管件、法兰等附件及支架设计要求:详设计 7.接口形式:详设计	m2	3.68			
1610	030702001017	碳钢通风管道	1.名称:风管 2.材质:镀锌钢板 3.形状:矩形 4.规格:长边320mm以内 5.板材厚度:0.5mm以内 6.管件、法兰等附件及支架设计要求:详设计 7.接口形式:详设计	m2	0.94			
1611	030702001018	碳钢通风管道	1.名称:风管 2.材质:镀锌钢板 3.形状:圆形 4.规格:长边1000mm以内 5.板材厚度:0.75mm以内 6.管件、法兰等附件及支架设计要求:详设计 7.接口形式:详设计	m2	6.66			
1612	030702001019	碳钢通风管道	1.名称:风管 2.材质:镀锌钢板 3.形状:矩形 4.规格:长边630mm以内 5.板材厚度:0.75mm以内 6.管件、法兰等附件及支架设计要求:详设计 7.接口形式:详设计	m2	1.6			
1613	030703001038	碳钢阀门	1.名称:70℃防火阀 2.型号:FD 3.规格:Φ100 4.支架形式、材质:符合(满足)设计要求及验收规范	个	4			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第152页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
1614	030703001039	碳钢阀门	1.名称:70℃防火阀 2.型号:FD 3.规格:320*250 4.支架形式、材质:符合(满足)设计要求及验收规范	个	2			
1615	030703001040	碳钢阀门	1.名称:70℃防火阀 2.型号:FD 3.规格:500*320 4.支架形式、材质:符合(满足)设计要求及验收规范	个	2			
1616	030703001041	碳钢阀门	1.名称:280℃防火阀 2.型号:FDSH 3.规格:Φ560 4.支架形式、材质:符合(满足)设计要求及验收规范	个	2			
1617	030703001042	碳钢阀门	1.名称:280℃防火阀 2.型号:BECH 3.规格:Φ560 4.支架形式、材质:符合(满足)设计要求及验收规范	个	2			
1618	030703001043	碳钢阀门	1.名称:止回风阀 2.规格:320*250 3.支架形式、材质:符合(满足)设计要求及验收规范	个	1			
1619	030703001044	碳钢阀门	1.名称:止回风阀 2.规格:Φ300 3.支架形式、材质:符合(满足)设计要求及验收规范	个	1			
1620	030703011021	铝及铝合金风口、散流器	1.名称:单层格栅风口 2.规格:500*1000	个	2			
1621	030703017005	碳钢罩类	1.名称:16目不锈钢防虫网 2.规格:Φ100	个	4			
1622	030904003010	按钮	1.名称:排烟防火阀手动开启装置 2.规格:按设计	个	2			
1623	031002001018	管道支架	1.名称:设备支架 2.型号、规格:型钢(综合考虑) 3.报价范围及工作内容:含设备吊装用的弹簧减震器、除锈、刷油、风管硬木垫块的材料及安装整体内容	Kg	60.32			
1624	030704001004	通风工程检测、调试	风管工程量:通风系统调试	系统	1			
1.1.2.3.3.4 6.电气工程								
1.1.2.3.3.4.1 配电箱								
1625	030404017094	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:动力总箱 3-B1AP1 3.基础形式、材质、规格:按设计图纸 4.安装方式:按设计要求 5.报价内容:包含设计图纸虚线框内的所有元器件,安装、接地	台	1			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第153页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
1626	030404017095	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 动力总箱 3-B1AP2 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.安装方式: 按设计要求 5.报价内容: 包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
1627	030404017096	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 动力双切箱 B1AT2 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.安装方式: 按设计要求 5.报价内容: 包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
1628	030404017097	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 集中表箱 B1AW11cc (储藏室照明) 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.接线端子材质、规格: 按 设计图纸 5.安装方式: 按设计要求 6.报价内容: 包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
1629	030404017098	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 集中表箱 B1AW12cc (储藏室照明) 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.接线端子材质、规格: 按 设计图纸 5.安装方式: 按设计要求 6.报价内容: 包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
1630	030404017099	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 集中表箱 B1AW13 (储藏室照明) 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.接线端子材质、规格: 按 设计图纸 5.安装方式: 按设计要求 6.报价内容: 包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
1631	030404017100	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 集中表箱 B1AW21cc (储藏室照明) 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.接线端子材质、规格: 按 设计图纸 5.安装方式: 按设计要求 6.报价内容: 包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第154页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
1632	030404017101	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 集中表箱 B1AW22cc (储藏室照明) 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.接线端子材质、规格: 按 设计图纸 5.安装方式: 按设计要求 6.报价内容: 包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
1633	030404017102	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 集中表箱 B1AW23cc (储藏室照明) 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.接线端子材质、规格: 按 设计图纸 5.安装方式: 按设计要求 6.报价内容: 包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
1634	030404017103	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 排烟风机 B1APE1- PY 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.安装方式: 按设计要求 5.报价内容: 包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
1635	030404017104	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 排烟风机 B1APE2- PY 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.安装方式: 按设计要求 5.报价内容: 包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
1636	030404017105	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 排风机 B1AC1-PF 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.安装方式: 按设计要求 5.报价内容: 包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
1637	030404017106	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 排风机 B1AC2-PF 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.安装方式: 按设计要求 5.报价内容: 包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
1.1.2.3.3.4.2 动力、照明								
1638	030408001080	电力电缆	1.名称: 矿物绝缘电缆 2.型号: HFD-WD-YTTWY 3.规格: 4*16mm ² 4.材质: 铜芯 5.敷设方式、部位: 综合考 虑 6.电压等级(kv): 0.6/1KV 7.工作内容: 电缆敷设	m	142.32			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第155页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
1639	030408001081	电力电缆	1.名称: 矿物绝缘电缆 2.型号: WD-YTTWY 3.规格: 4*16mm ² 4.材质: 铜芯 5.敷设方式、部位: 综合考虑 6.电压等级(kv): 0.6/1KV 7.工作内容: 电缆敷设	m	140.48			
1640	030408001082	电力电缆	1.名称: 低烟无卤电力电缆 2.型号: WDZR-YJY 3.规格: 3*2.5mm ² 4.材质: 铜芯 5.敷设方式、部位: 穿管敷设 6.电压等级(kv): 0.6/1KV 7.工作内容: 电缆敷设	m	205.81			
1641	030408001083	电力电缆	1.名称: 低烟无卤电力电缆 2.型号: WDZR-YJY 3.规格: 3*2.5mm ² 4.材质: 铜芯 5.敷设方式、部位: 桥架敷设 6.电压等级(kv): 0.6/1KV 7.工作内容: 电缆敷设	m	814.35			
1642	030408001084	电力电缆	1.名称: 低烟无卤电力电缆 2.型号: WDZR-YJY 3.规格: 5*2.5mm ² 4.材质: 铜芯 5.敷设方式、部位: 穿管敷设 6.电压等级(kv): 0.6/1KV 7.工作内容: 电缆敷设	m	16.07			
1643	030408001085	电力电缆	1.名称: 低烟无卤电力电缆 2.型号: WDZR-YJY 3.规格: 5*2.5mm ² 4.材质: 铜芯 5.敷设方式、部位: 桥架敷设 6.电压等级(kv): 0.6/1KV 7.工作内容: 电缆敷设	m	184.94			
1644	030408001086	电力电缆	1.名称: 低烟无卤电力电缆 2.型号: WDZR-YJY 3.规格: 5*4mm ² 4.材质: 铜芯 5.敷设方式、部位: 穿管敷设 6.电压等级(kv): 0.6/1KV 7.工作内容: 电缆敷设	m	4.77			
1645	030408001087	电力电缆	1.名称: 低烟无卤电力电缆 2.型号: WDZR-YJY 3.规格: 5*4mm ² 4.材质: 铜芯 5.敷设方式、部位: 桥架敷设 6.电压等级(kv): 0.6/1KV 7.工作内容: 电缆敷设	m	30.36			
1646	030408001088	电力电缆	1.名称: 低烟无卤电力电缆 2.型号: WDZR-YJY 3.规格: 5*6mm ² 4.材质: 铜芯 5.敷设方式、部位: 桥架敷设 6.电压等级(kv): 0.6/1KV 7.工作内容: 电缆敷设	m	85.64			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第156页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
1647	030408001089	电力电缆	1.名称:低烟无卤电力电缆 2.型号:WDZR-YJY 3.规格:5*16mm ² 4.材质:铜芯 5.敷设方式、部位:桥架敷设 6.电压等级(kv):0.6/1KV 7.工作内容:电缆敷设	m	163.07			
1648	030408001090	电力电缆	1.名称:低烟无卤电力电缆 2.型号:WDZN-YJY 3.规格:5*4mm ² 4.材质:铜芯 5.敷设方式、部位:穿管敷设 6.电压等级(kv):0.6/1KV 7.工作内容:电缆敷设	m	21.46			
1649	030408001091	电力电缆	1.名称:低烟无卤电力电缆 2.型号:WDZN-YJY 3.规格:5*4mm ² 4.材质:铜芯 5.敷设方式、部位:桥架敷设 6.电压等级(kv):0.6/1KV 7.工作内容:电缆敷设	m	151.01			
1650	030408001092	电力电缆	1.名称:低烟无卤电力电缆 2.型号:ZRNH-YJY 3.规格:4*2.5mm ² 4.材质:铜芯 5.敷设方式、部位:穿管敷设 6.电压等级(kv):0.6/1KV 7.工作内容:电缆敷设	m	12.51			
1651	030408002018	控制电缆	1.名称:控制电缆 2.型号:ZRNH-KVV 3.规格:3*1.5mm ² 4.材质:铜芯 5.敷设方式、部位:穿管敷设 6.电压等级(kv):0.6/1KV 7.工作内容:电缆敷设,封头挂牌	m	12.74			
1652	030408001093	电力电缆只记安装费	1.名称:设备自带电缆 2.型号规格:综合考虑 3.材质:铜芯 4.敷设方式、部位:综合考虑 5.电压等级(kv):0.6/1KV 6.工作内容:电缆敷设	m	14.23			
1653	030411004079	配线	1.名称:管内穿线 2.型号:ZRBV 3.规格:2.5mm ² 4.材质:铜芯 5.配线部位:穿管敷设	m	1498.25			
1654	030408006021	电力电缆头	1.名称:热缩头 2.型号规格:三芯10mm ² 及以下 3.材质、类型:塑料手套,铜端子,热缩管 4.安装部位:户内 5.电压等级(kv):0.6/1KV 6.工作内容:制作安装,接线,接地	个	128			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第157页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
1655	030408006022	电力电缆头	1.名称:热缩头 2.型号规格:四芯10mm2及以下 3.材质、类型:塑料手套,铜端子,热缩管 4.安装部位:户内 5.电压等级(kV):0.6/1KV 6.工作内容:制作安装,接线,接地	个	4			
1656	030408006023	电力电缆头	1.名称:热缩头 2.型号规格:五芯10mm2及以下 3.材质、类型:塑料手套,铜端子,热缩管 4.安装部位:户内 5.电压等级(kV):0.6/1KV 6.工作内容:制作安装,接线,接地	个	36			
1657	030408006024	电力电缆头	1.名称:热缩头 2.型号规格:五芯35mm2及以下 3.材质、类型:塑料手套,铜端子,热缩管 4.安装部位:户内 5.电压等级(kV):0.6/1KV 6.工作内容:制作安装,接线,接地	个	4			
1658	030408006025	电力电缆头	1.名称:矿物电缆头 2.型号:四芯16mm2以内 3.安装部位:室内 4.电压等级(kV):0.6/1KV 5.工作内容:制作安装,接线,接地	个	12			
1659	030408007005	控制电缆头	1.名称:控制电缆头 2.型号规格:六芯及以下 3.材质、类型:塑料手套,铜端子,热缩管 4.安装方式:户内	个	4			
1660	030411003042	桥架	1.名称:桥架 2.型号规格:100*100 3.材质:按照设计要求 4.类型:梯式 5.接地方式:接地 6.工作内容:安装,接地,包含隔板盖板三通弯头连接片等附件	m	106.2			
1661	030411003043	桥架	1.名称:桥架 2.型号规格:300*100 3.材质:按照设计要求 4.类型:梯式 5.接地方式:接地 6.工作内容:安装,接地,包含隔板盖板三通弯头连接片等附件	m	106.2			
1662	030411003044	桥架	1.名称:桥架 2.型号规格:150*100 3.材质:按照设计要求 4.类型:槽式 5.接地方式:接地 6.工作内容:安装,接地,刷防火涂料,包含隔板盖板三通弯头连接片等附件	m	45.31			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第158页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
1663	030411003045	桥架	1.名称:桥架 2.型号规格:200*100 3.材质:按照设计要求 4.类型:槽式 5.接地方式:接地 6.工作内容:安装、接地,刷防火涂料,包含隔板盖板三通弯头连接片等附件	m	13.22			
1664	030411003046	桥架	1.名称:桥架 2.型号规格:300*100 3.材质:按照设计要求 4.类型:槽式 5.接地方式:接地 6.工作内容:安装、接地,刷防火涂料,包含隔板盖板三通弯头连接片等附件	m	22.28			
1665	030413001010	铁构件	1.名称:桥架支撑架制作安装 2.材质:钢制 3.规格:综合考虑 4.含除锈、刷油	kg	177.8			
1666	030408008007	防火堵洞(楼板或防火分区等)	1.名称:桥架母线等防火封堵 2.材质:防火泥、防火枕、防火隔板等。 3.洞口尺寸:按需要封堵的洞口尺寸计算。 4.部位:楼板或防火分区等	m ²	2.3			
1667	030411001065	配管	1.名称:电气配管 2.材质:镀锌钢管 3.规格:SC20 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等相关工作内容	m	638.76			
1668	030411001066	配管	1.名称:电气配管 2.材质:镀锌钢管 3.规格:SC20 4.配置形式:明配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等相关工作内容	m	9.05			
1669	030411001067	配管	1.名称:电气配管 2.材质:镀锌钢管 3.规格:SC25 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等相关工作内容	m	33.43			
1670	030411001068	配管	1.名称:电气配管 2.材质:镀锌钢管 3.规格:SC25 4.配置形式:明配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等相关工作内容	m	16.48			
1671	030411001069	配管	1.名称:电气配管 2.材质:镀锌钢管 3.规格:SC32 4.配置形式:明配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等相关工作内容	m	9.47			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第159页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
1672	030411001070	配管	1.名称:金属软管 2.材质:依设计要求 3.规格:20 4.配置形式:依设计要求 5.接地要求:依设计要求 6.钢索材质、规格:依设计要求	m	63			
1673	030413002019	凿槽	1.名称:电气工程墙体剔槽 2.规格:管道直径20以内 3.类型:砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式:按照相关专业要求恢复	m	95.7			
1674	030413002020	凿槽	1.名称:电气工程墙体剔槽 2.规格:管道直径32以内 3.类型:砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式:按照相关专业要求恢复	m	4.95			
1675	030412001004	普通灯具	1.名称:吸顶灯(节能灯) 2.型号、规格:23W 3.安装形式:吸顶 4.工作内容:安装,接线	套	64			
1676	030404034008	照明开关	1.名称:单联单控开关 2.材质:按设计要求 3.规格:10A 4.安装方式:暗装 5.工作内容:安装,接线	个	64			
1677	030404035004	插座	1.名称:单相二、三极安全型插座 2.材质:按设计要求 3.规格:250V,10A 4.安装方式:暗装 5.工作内容:安装,接线	个	64			
1678	030411006011	接线盒	1.名称:开关(插座)盒 2.材质:钢制 3.规格:86 4.安装形式:明暗配综合考虑	个	128			
1679	030411006012	接线盒	1.名称:接线盒 2.材质:钢制 3.规格:86 4.安装形式:明暗配综合考虑	个	64			
1680	030406006007	低压交流异步电动机	1.名称:低压交流异步电动机 2.容量(kW):3KW以下 3.控制保护方式:按设计要求 4.接线端子材质、规格:按设计要求 5.干燥要求:按设计要求	台	6			
1681	030406006008	低压交流异步电动机	1.名称:低压交流异步电动机 2.容量(kW):13KW以下 3.控制保护方式:按设计要求 4.接线端子材质、规格:按设计要求 5.干燥要求:按设计要求	台	2			
	1.1.2.3.3.4.3 防雷接地							
1682	030409008005	MEB箱	1.名称:总等电位端子箱 2.材质:按设计要求	台	2			
1683	030409003003	避雷引下线	1.名称:引下线 2.安装形式:焊接,具体做法参照设计	m	54			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第160页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
1684	030409001005	接地极	1.名称:利用底板钢筋做接地极 2.材质:底板钢筋 3.基础接地形式:焊接 4.包括刷油、防腐	m2	600.56			
1685	030409002007	接地母线	1.名称: 接地母线 2.材质: 镀锌扁钢 3.规格: -25*4 4.安装部位: 明敷设 5.工作内容: 制作安装, 刷漆, 除锈, 防腐	m	36.54			
1686	030409002008	接地母线	1.名称: 接地母线 2.材质: 镀锌扁钢 3.规格: -40*4 4.安装部位: 暗敷设 5.工作内容: 制作安装, 刷漆, 除锈, 防腐	m	126.5			
1.1.2.3.3.5.7.弱电工程								
1.1.2.3.3.5.1 网络系统(含公用桥架)								
1687	030502001003	机柜、机架	1.名称:光缆交接箱 1.名称:光缆交接箱 (内置法兰盘等附件) 2.规格:700X600X140mm 3.安装方式:综合考虑	台	1			
1688	030502016002	布放尾纤	1.名称: 1米单模光纤尾纤	根	64			
1689	030411003047	桥架	1.名称: 弱电金属桥架 2.型号: 200*100 3.材质:按照设计要求 4.类型:槽式 5.接地方式:接地 6.工作内容: 安装、接地, 刷防火涂料, 包含隔板盖板三通弯头连接片等附件	m	12.3			
1690	030411003048	桥架	1.名称: 弱电金属桥架 2.型号: 300*100 3.材质:按照设计要求 4.类型:槽式 5.接地方式:接地 6.工作内容: 安装、接地, 刷防火涂料, 包含隔板盖板三通弯头连接片等附件	m	134.03			
1691	030408008008	防火堵洞	1.名称:桥架母线等防火封堵 2.材质:防火泥、防火枕、防火隔板等。 3.洞口尺寸:按需要封堵的洞口尺寸计算。 4.部位:楼板或防火分区等	m²	0.23			
1692	030413001011	铁构件	1.名称:桥架支撑架 2.材质:钢制 3.规格:综合考虑 4.含除锈、刷油	kg	93.8			
1.1.2.3.3.5.2 有线电视系统								
1693	030411005005	接线箱	1.名称:有线电视设备箱 2.材质:按设计 3.规格:按设计 4.安装形式:按设计	个	1			
1.1.2.3.3.5.3 对讲系统								
1694	030404017107	配电箱	1.名称: 可视对讲设备箱 (含门禁控制器、对讲电源、锁电源) 2.型号:规格数量参见设计	台	2			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第161页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
1695	030501012005	交换机	1.名称: 24口网络交换机 2.型号规格: 详见图纸	台	2			
1696	030507005006	出入口目标识别设备	1.名称: 可视对讲单元机(含读卡器、门禁摄像头、门禁卡、带人脸识别功能等) 2.型号: 参见设计 3.安装方式: 综合考虑	台	2			
1697	030507005007	出入口目标识别设备	1.名称: 出门按钮	台	2			
1698	030507007005	出入口执行机构设备	1.名称: 双门电磁锁	台	2			
1699	030502005013	双绞线缆	1.名称: 五类4对非屏蔽双绞线 2.规格: CAT5E UTP 3.线缆对数: 4对 4.敷设方式: 穿管敷设	m	14.81			
1700	030502005014	双绞线缆	1.名称: 五类4对非屏蔽双绞线 2.规格: CAT5E UTP 3.线缆对数: 4对 4.敷设方式: 桥架敷设	m	18.65			
1701	030411004080	配线	1.名称: 护套软线 2.规格: RVV2x0.5 3.敷设方式: 穿管敷设	m	28.95			
1702	030411004081	配线	1.名称: 护套软线 2.规格: RVV2x1.0 3.敷设方式: 穿管敷设	m	14.81			
1703	030411004082	配线	1.名称: 护套软线 2.规格: RVV4x1.0 3.敷设方式: 穿管敷设	m	9.12			
1704	030411004083	配线	1.名称: 屏蔽护套软线 2.规格: RVVP6x0.5 3.敷设方式: 穿管敷设	m	14.81			
1705	030411004084	配线	1.名称: 护套软线 2.规格: RVV2x0.5 3.敷设方式: 桥架敷设	m	18.65			
1706	030411004085	配线	1.名称: 护套软线 2.规格: RVV2x1.0 3.敷设方式: 桥架敷设	m	18.65			
1707	030411004086	配线	1.名称: 护套软线 2.规格: RVV4x1.0 3.敷设方式: 桥架敷设	m	18.65			
1708	030411004087	配线	1.名称: 屏蔽护套软线 2.规格: RVVP6x0.5 3.敷设方式: 桥架敷设	m	18.65			
1709	030411001071	配管	1.名称: 电气配管 2.材质: 镀锌钢管 3.规格: SC20 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	14.14			
1710	030411001072	配管	1.名称: 电气配管 2.材质: 镀锌钢管 3.规格: SC25 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	38.74			
1711	030413002021	凿槽	1.名称: 电气工程墙体剔槽 2.规格: 管道直径20以内 3.类型: 砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式: 按照相关专业要求恢复	m	2.121			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第162页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
1712	030413002022	凿槽	1.名称: 电气工程墙体剔槽 2.规格: 管道直径32以内 3.类型: 砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式: 按照相关专业要求恢复	m	5.7			
1.1.2.3.3.5.4 视频监控系统								
1713	030502003003	分线接线箱(盒)	1.名称: 安防箱 2.规格: 含光纤熔接盒 (含尾纤、跳线), 光模块 3.安装方式: 明装	个	1			
1714	030501012006	交换机	1.名称: 24口网络交换机 2.型号规格: 详见图纸	台	1			
1715	030507008004	监控摄像设备	1.名称: 枪式摄像机 2.型号: 依设计要求 3.安装方式: 距地≥2500mm, 支架/壁挂安装, 含支架、控制器、电源及所需箱体等相关工作内容	台	2			
1716	030502005015	双绞线缆	1.名称: 五类4对非屏蔽双绞线 2.规格: CAT5E UTP 3.线缆对数: 4对 4.敷设方式: 穿管敷设	m	5.66			
1717	030502005016	双绞线缆	1.名称: 五类4对非屏蔽双绞线 2.规格: CAT5E UTP 3.线缆对数: 4对 4.敷设方式: 桥架敷设	m	27.62			
1718	030411004088	配线	1.名称: 护套软线 2.规格: RVV2x1.0 3.敷设方式: 穿管敷设	m	5.66			
1719	030411004089	配线	1.名称: 护套软线 2.规格: RVV2x1.0 3.敷设方式: 桥架敷设	m	27.62			
1720	030411001073	配管	1.名称: 电气配管 2.材质: 镀锌钢管 3.规格: SC25 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	5.66			
1721	030413002023	凿槽	1.名称: 电气工程墙体剔槽 2.规格: 管道直径32以内 3.类型: 砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式: 按照相关专业要求恢复	m	0.84			
1722	030507017004	安全防范分系统调试	1.名称: 安防监控系统调试	系统	1			
1.1.2.3.3.5.5 UPS电源系统								
1723	030404017108	配电箱	1.名称: UPS电源箱 2.型号: 详见设计 3.接线端子材质、规格: 含端子接线及电缆头	台	1			
1724	030408001094	电力电缆	1.名称: 低烟无卤电缆 2.型号规格: WDZR-YJY-3*2.5 3.材质: 铜芯 4.敷设方式、部位: 穿管敷设 5.电压等级(kv): 0.6/1KV 6.工作内容: 电缆敷设	m	57.605			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第163页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
1725	030411001074	配管	1.名称: 弱电镀锌钢管 2.材质: 按设计要求 3.规格: SC25 4.配置形式: 暗配	m	56.2			
1.1.2.3.3.5.6 五方通话、电梯监测系统								
1726	030411004090	配线	1.名称: 屏蔽护套软线 2.规格: RVVP4x0.75 3.敷设方式: 桥架敷设	m	124.3			
1.1.2.3.3.5.7 无线网络系统(含室分桥架)								
1727	030411003049	桥架	1.名称: 室分桥架 2.型号: 100*100 3.材质: 按照设计要求 4.类型: 槽式 5.接地方式: 接地 6.工作内容: 安装, 接地, 刷防火涂料, 包含隔板盖板三通弯头连接片等附件	m	33.63			
1728	030413001012	铁构件	1.名称: 桥架支撑架 2.材质: 钢制 3.规格: 综合考虑 4.含除锈、刷油	kg	23.52			
1729	030408008009	防火堵洞	1.名称: 桥架母线等防火封堵 2.材质: 防火泥、防火枕、防火隔板等。 3.洞口尺寸: 按需要封堵的洞口尺寸计算。 4.部位: 楼板或防火分区等	m ²	0.1			
1.1.2.3.3.6 8.消防报警工程								
1.1.2.3.3.6.1 消防报警工程								
1730	030411001075	配管	1.名称: 电气配管 2.材质: 镀锌钢管 3.规格: SC20 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	301.54			
1731	030411001076	配管	1.名称: 电气配管 2.材质: 镀锌钢管 3.规格: SC25 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	170.96			
1732	030413002024	凿槽	1.名称: 电气工程墙体剔槽 2.规格: 管道直径20以内 3.类型: 砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式: 按照相关专业要求恢复	m	45.15			
1733	030413002025	凿槽	1.名称: 电气工程墙体剔槽 2.规格: 管道直径32以内 3.类型: 砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式: 按照相关专业要求恢复	m	25.584			
1734	030411004091	配线	1.名称: 管内穿线 2.种类: 报警联动总线 3.型号: ZRNH-RVS 4.规格: 2*1.5mm ² 5.材质: 铜芯	m	288.19			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第164页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
1735	030411004092	配线	1.名称: 管内穿线 2.种类: DC24V电源线 3.型号: ZRNH-BVR 4.规格: 2.5mm ² 5.材质: 铜芯	m	310.34			
1736	030411004093	配线	1.名称: 管内穿线 2.种类: 消防电话线 3.型号: ZRNH-RVS 4.规格: 4x1.5mm ² 5.材质: 铜芯	m	61.58			
1737	030411004094	配线	1.名称: 管内穿线 2.种类: 联动信号线 3.型号: ZRNH-RVS 4.规格: 4*1.5mm ² 5.材质: 铜芯	m	33.52			
1738	030408002019	控制电缆	1.名称: 控制电缆 2.种类: 消防广播线 3.型号: ZRNH-KVV 4.规格: 2*2.5mm ² 5.材质: 铜芯 6.敷设方式、部位: 穿管敷设	m	78.22			
1739	030408002020	控制电缆	1.名称: 控制电缆 2.种类: 多线联动控制线 3.型号: ZRNH-KVV 4.规格: 4*1.5mm ² 5.材质: 铜芯 6.敷设方式、部位: 穿管敷设	m	20.59			
1740	030411004095	配线	1.名称: 桥架敷设 2.种类: 报警联动总线 3.型号: ZRNH-RVS 4.规格: 2*1.5mm ² 5.材质: 铜芯	m	415.96			
1741	030411004096	配线	1.名称: 桥架敷设 2.种类: DC24V电源线 3.型号: ZRNH-BVR 4.规格: 2.5mm ² 5.材质: 铜芯	m	415.96			
1742	030411004097	配线	1.名称: 桥架敷设 2.种类: 消防电话线 3.型号: ZRNH-RVS 4.规格: 4x1.5mm ² 5.材质: 铜芯	m	415.96			
1743	030411004098	配线	1.名称: 桥架敷设 2.种类: 联动信号线 3.型号: ZRNH-RVS 4.规格: 4*1.5mm ² 5.材质: 铜芯	m	415.96			
1744	030408002021	控制电缆	1.名称: 控制电缆 2.种类: 消防广播线 3.型号: ZRNH-KVV 4.规格: 2*2.5mm ² 5.材质: 铜芯 6.敷设方式、部位: 桥架敷设	m	415.96			
1745	030408002022	控制电缆	1.名称: 控制电缆 2.种类: 多线联动控制线 3.型号: ZRNH-KVV 4.规格: 4*1.5mm ² 5.材质: 铜芯 6.敷设方式、部位: 桥架敷设	m	415.96			
1746	030411005006	接线箱	1.名称: 消防接线箱 2.材质: 按设计要求 3.规格: 按设计要求 4.安装形式: 暗装	个	2			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第165页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
1747	030904008030	模块	1.名称: 总线短路隔离器 2.规格: LE3600EN	个	6			
1748	030904001006	点型探测器	1.名称: 智能光电感烟探测器 2.规格: LD3600EC/A	个	91			
1749	030904003011	按钮	1.名称: 智能手动报警按钮 2.规格: LD2000E-A	个	4			
1750	030904003012	按钮	1.名称: 消火栓报警按钮 2.规格: LD2001EN	个	5			
1751	030904005005	声光报警器	1.名称: 火灾声光报警器 2.规格: BJ2007	个	7			
1752	030904008031	模块	1.名称: 单输入模块 2.规格: LD4400E-1	个	2			
1753	030904008032	模块	1.名称: 单输入输出模块 2.规格: LD6800EC-1	个	13			
1754	030904008033	模块	1.名称: 双输入模块 2.规格: LD4400E-1	个	4			
1755	030904007004	消防广播(扬声器)	1.名称: 火灾应急广播扬声器 2.功率: 3W 3.安装方式: 壁挂明装	个	6			
1756	030904008034	模块	1.名称: 输出模块-消防广播驱动 2.规格: LD6804EN	个	2			
1757	030904006004	消防报警电话	1.名称: 消防电话 2.规格: HY2712D 3.安装方式: 明装, +1.5m	个	4			
1758	030904008035	模块	1.名称: 模块箱 2.规格: 按设计要求	个	4			
1759	030411006013	接线盒	1.名称: 接线盒 2.材质: 钢制 3.规格: 按设计要求 4.安装形式: 暗装	个	117			
1.1.2.3.3.6.2 防火门监控系统								
1760	030507009003	视频控制设备	1.名称: 防火门监控分机	套	1			
1761	030411001077	配管	1.名称: 电气配管 2.材质: 镀锌钢管 3.规格: SC20 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	35.95			
1762	030411001078	配管	1.名称: 电气配管 2.材质: 镀锌钢管 3.规格: SC25 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	252.51			
1763	030411004099	配线	1.名称: 管内穿线 2.种类: 防火门监控线 3.型号: ZRNH-RVS 4.规格: 2*1.0mm ² 5.材质: 铜芯	m	81.46			
1764	030411004100	配线	1.名称: 管内穿线 2.种类: 防火门监控线 3.型号: ZRNH-RVS 4.规格: 2*1.5mm ² 5.材质: 铜芯	m	214.93			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第166页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
1765	030411004101	配线	1.名称: 管内穿线 2.种类: 防火门电源线 3.型号: ZRNH-BVR 4.规格: 1.5mm ² 5.材质: 铜芯	m	91.02			
1766	030413002026	凿槽	1.名称: 电气工程墙体剔槽 2.规格: 管道直径20以内 3.类型: 砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式: 按照相关专业要求恢复	m	5.3925			
1767	030413002027	凿槽	1.名称: 电气工程墙体剔槽 2.规格: 管道直径32以内 3.类型: 砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式: 按照相关专业要求恢复	m	6.825			
1768	030507007006	出入口执行机构设备	1.名称: 电磁释放器 2.类别: 按设计要求 3.规格: 按设计要求	台	4			
1769	030904008036	模块	1.名称: 常闭防火门监控模块 2.规格: 按设计要求 3.类型: 按设计要求 4.输出形式: 按设计要求	个	4			
1770	030904008037	模块	1.名称: 常开防火门监控模块 2.规格: 按设计要求 3.类型: 按设计要求 4.输出形式: 按设计要求	个	2			
1771	030507001003	入侵探测设备	1.名称: 门磁开关	套	8			
1772	030411006014	接线盒	1.名称: 接线盒 2.材质: 钢制 3.规格: 按设计要求 4.安装形式: 暗装	个	12			
1.1.2.3.3.6.3 电气火灾监控系统								
1773	030411004102	配线	1.名称: 桥架穿线 2.种类: 电气火灾监控线 3.型号: ZRRVSP 4.规格: 2*1.5mm ² 5.材质: 铜芯	m	56.6			
1774	030411001079	配管	1.名称: 电气配管 2.材质: 镀锌钢管 3.规格: SC20 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	56.6			
1775	030413002028	凿槽	1.名称: 电气工程墙体剔槽 2.规格: 管道直径20以内 3.类型: 砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式: 按照相关专业要求恢复	m	8.49			
1776	030904008038	模块	1.名称: 电气火灾监控模块 2.规格: 按设计要求 3.类型: 按设计要求 4.输出形式: 按设计要求	个	4			
1.1.2.3.3.6.4 消防电源监控系统								
1777	030411004103	配线	1.名称: 桥架穿线 2.种类: 消防电源监控线 3.型号: ZRNH-RVS 4.规格: 2*1.5mm ² 5.材质: 铜芯	m	85.6			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第167页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
1778	030411001080	配管	1.名称:电气配管 2.材质:镀锌钢管 3.规格:SC25 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等相关工作内容	m	6			
1779	030411004104	配线	1.名称:管内穿线 3.型号:ZENH.BV 3.规格:2.5mm ² 4.材质:铜芯 5.配线部位:穿管敷设	m	85.6			
1780	030904008039	模块	1.名称:消防电源监控模块 WPFP3 2.规格:按设计要求 3.类型:按设计要求 4.输出形式:按设计要求	个	14			
1.1.2.4 4#楼 (储藏室)								
1.1.2.4.1 1.土建部分								
1.1.2.4.1.1 (1) 场平工程								
1781	010101001005	平整场地	1.土壤类别:综合考虑 2.弃土运距:综合考虑 3.取土运距:综合考虑 4.场地内±30cm内平整	m ²	581.15			
1.1.2.4.1.2 (2) 砌筑工程								
1782	010402001007	砌块墙 (地下室 内隔墙)	1.砖品种、规格、强度等级:A3.5加气混凝土砌块、 容重600kg/m ³ 2.墙体类型:直形墙 3.填充材料种类及厚度:综合考虑 4.砂浆强度等级:Mb5专用 砂浆	m ³	127.02			
1783	010607005005	砌块墙钢丝网加 固	1.材料品种、规格:镀锌钢 丝网眼目规格不大于 20*20, 钢丝直径不小于 1.2, 固定钢钉间距不大于 300 2.加固部位:填充墙与混凝 土构件交界处、楼梯间及 人流通道的填充墙 3.投标单位综合考虑相应损 耗及搭接长度、安装等全 部费用	m ²	588.46			
1784	010401012009	零星砌砖 (砌块 墙掺砌)	1.零星砌砖名称、部位:砌 块墙 2.砖品种、规格、强度等 级:MU15蒸压粉煤灰砖 3.砂浆强度等级、配合比: Mb5专用砂浆	m ³	2.87			
1785	010401001005	砖胎膜:	1.部位:需使用砖胎膜的各 类集水坑、管沟、筏板基 础侧壁等部位 2.砖品种、规格、强度等 级:MU20蒸压粉煤灰砖 3.砂浆强度等级、配合比: M10水泥砂浆 4.面层厚度、砂浆配合比抹 灰:20厚1:2.5水泥砂浆抹 灰	m ³	26.78			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程（宿流06、

第168页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
1786	010401012010	防水层保护墙 (贴砌砖墙)	1.部位：地下室外墙防水层外侧 2.做法：120mm厚外砌砖墙保护层 2.砖品种、规格、强度等级：MU20蒸压粉煤灰砖 3.砂浆强度等级、配合比：M10水泥砂浆	m3	24.52			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第169页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中：暂估价
	1.1.2.4.1.3 （3） 混凝土工程							
1787	010501001011	垫层（筏板基础）	1.混凝土种类:商品混凝土、耐腐蚀 2.混凝土强度等级:C20	m3	72.46			
1788	010501004005	满堂基础	1.混凝土种类:商品混凝土、P6抗渗、补偿收缩、阻锈剂、优质矿物掺合料 2.混凝土强度等级:C35 3.混凝土外加剂:综合考虑	m3	765.45			
1789	010502001003	矩形柱	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C35	m3	22.46			
1790	010503002006	矩形梁	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m3	38.96			
1791	010505003008	平板	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m3	96.44			
1792	010505003009	平板（管道井）	1.混凝土种类:商品混凝土、微膨胀 2.混凝土强度等级:C30	m3	1.75			
1793	010508001017	后浇带-梁	1.混凝土种类:商品混凝土、微膨胀 2.混凝土强度等级:C35	m3	0.288			
1794	010504001013	直形墙(外墙)	1.混凝土种类:商品混凝土、P6抗渗、补偿收缩 2.混凝土强度等级:C35	m3	47.84			
1795	010504001014	直形墙（内墙）	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C35	m3	131.75			
1796	010504001015	直形墙（电梯井墙）	1.混凝土种类:商品混凝土、P6抗渗、补偿收缩 2.混凝土强度等级:C35	m3	5.27			
1797	010502002005	构造柱	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C25	m3	4.8			
1798	010503004006	圈梁	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C25	m3	1.56			
1799	010503005005	过梁	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C25	m3	2.38			
1800	010506001007	直形楼梯（130mm厚）	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m2	46.5			
1801	010508001018	后浇带-板	1.混凝土种类:商品混凝土、P6抗渗、补偿收缩、微膨胀 2.混凝土强度等级:C40	m3	5.4			
1802	010508001019	后浇带-基础	1.混凝土种类:商品混凝土、P6抗渗、补偿收缩、微膨胀 2.混凝土强度等级:C40	m3	13.72			
1803	010508001020	后浇带-墙	1.混凝土种类:商品混凝土、P6抗渗、补偿收缩、微膨胀 2.混凝土强度等级:C40	m3	3.46			
1804	010501001012	垫层（楼地22:变配电室）	1.60mm厚LC7.5轻骨料混凝土	m3	1.27			
	1.1.2.4.1.4 （4） 钢筋工程							
1805	010515001064	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ8	t	1.251			
1806	010515001065	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ10	t	11.412			
1807	010515001066	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ12	t	15.242			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第170页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
1808	010515001067	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ14	t	5.668			
1809	010515001068	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ16	t	5.158			
1810	010515001069	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ18	t	43.668			
1811	010515001070	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ20	t	0.609			
1812	010515001071	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ22	t	0.054			
1813	010515001072	现浇构件钢筋(箍筋)	钢筋种类、规格:HPB300钢筋 Φ6.5	t	0.026			
1814	010515001073	现浇构件钢筋(箍筋)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ6.5	t	0.937			
1815	010515001074	现浇构件钢筋(箍筋)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ8	t	2.395			
1816	010515001075	现浇构件钢筋(箍筋)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ10	t	1.021			
1817	010515001076	现浇构件钢筋(箍筋)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ12	t	3.335			
1818	010515001077	现浇构件钢筋(砌体加筋)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ6.5	t	0.581			
1819	010515011017	植筋	1.钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ6.5	根	654			
1820	010515011018	植筋	1.钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ10	根	654			
1821	010515011019	植筋	1.钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ12	根	60			
1822	010515011020	植筋	1.钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ14	根	60			
1823	010516003012	机械连接(套筒连接)	1.连接方式:套筒连接 2.螺纹套筒种类:直螺纹套筒 3.规格:Φ18	个	280			
1824	010516002005	预埋铁件(包含集水坑铁爬梯、排水沟、预埋角钢等施工内容)	1.钢材种类:综合考虑 2.规格:综合考虑	t	0.252			
1825	010515009005	支撑钢筋(马镫)	1.钢筋种类:综合考虑 2.规格:综合考虑 3.马镫钢筋尺寸、间距按照规范要求	t	3.425			
1826	01B060	钢筋间隔件:材质规格:综合考虑		个	2846			
1827	01B061	对拉螺栓增加	1.螺栓种类:综合考虑 2.规格:综合考虑	m2	886			
1.1.2.4.1.5 (5) 保温工程								
1828	011001003005	保温隔热墙面	1.保温隔热部位:地下室外墙防水层外侧 2.保温隔热方式:粘贴50厚挤塑聚乙烯泡沫板保护层 3.粘结材料种类、做法:综合考虑	m2	220.58			
1.1.2.4.1.6 (6) 防水工程								

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第171页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
1829	010904001009	楼(地)面卷材防水	1.部位:地下室底板防水 2.卷材品种、规格、厚度:3mm厚自粘聚合物改性沥青聚酯胎防水卷材 3.防水层数:一道 4.防水层做法:自粘,粘贴密度不小于30kg/m ³ 5.防水搭接及附加层用量不另行计算,在综合单价中综合考虑;	m ²	580.46			
1830	010903001007	墙面卷材防水	1.部位:地下室外墙防水 2.卷材品种、规格、厚度:基层处理剂(基层潮湿时应刷湿固化型胶粘剂),3mm厚自粘聚合物改性沥青聚酯胎防水卷材; 3.防水层数:一层 4.防水层做法:自粘,粘贴密度不小于30kg/m ³ 5.防水搭接及附加层用量不另行计算,在综合单价中综合考虑;	m ²	220.58			
1831	01B062	隔离层(筏板底)	1.隔离层做法:0.4mm厚聚乙烯薄膜一层(筏板底)	m ²	580.46			
1832	010904002002	楼(地)面涂膜防水(楼地20:机动车坡道、报警阀室、水泵房、水表间、换热站、热力小间等有水设备间)	1.防水材料品种:1.5mm厚聚氨酯防水涂膜 2.上返高度:按照设计要求	m ²	5.94			
1833	011101006014	平面砂浆找平层一细石砼找平层(楼地20:报警阀室、水泵房、水表间、换热站、热力小间等有水设备间)	1.最薄处20厚C20细石混凝土找0.5%坡抹平 2.素水泥浆一道	m ²	5.94			
1834	011101006015	平面砂浆找平层(楼地22:变配电室)	1.找平层厚度、砂浆配合比:30厚1:3防静电水泥砂浆找平层,内配防静电接地金属网表面抹平	m ²	23.05			
1835	011101006016	平面砂浆找平层一细石砼找平层	1.部位:筏板底; 2.找平层厚度、种类:50厚C20细石混凝土防水保护层;	m ²	580.46			
1836	010903002005	墙面涂膜防水(内墙9:送、排风机房、换热站、变配电室)	1.防水材料品种:1.2mm聚合物水泥防水涂料防潮层	m ²	165.96			
1837	010903005004	止水带(地下室外墙、后浇带底板、后浇带顶板、后浇带墙、后浇带施工缝钢板止水带)	1.材质:钢板止水带 δ 3×360 2.做法详见图纸	m	86.53			
1838	010902010007	墙面涂膜防水(地下集水坑、排水沟内壁)	1.防水材料品种:1.0mm厚水泥渗透结晶型防水涂料,不小于1.5kg/m ² ; 2.再刷20厚1:2.5水泥砂浆保护层(掺水泥重量5%的防水剂)	m ²	356.5			
1.1.2.4.1.7 (7) 门窗百叶工程								

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第172页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
1839	010802003009	钢质防火门(甲级)	1.图集:甲级钢制防火门 2.含门套、防火玻璃、后塞口、合页、执手、门锁及闭门器等所有配套五金 3.具体做法详图纸设计,满足图纸和规范要求	m ²	16.4			
1840	010802003010	钢质防火门(乙级)	1.图集:乙级钢制防火门 2.含门套、防火玻璃、后塞口、合页、执手、门锁及闭门器等所有配套五金 3.具体做法详图纸设计,满足图纸及规范要求	m ²	102			
1841	010801004004	木质丙级防火门(丙级)	1.图集:木质丙级防火门(设备检修门) 2.含门套、防火玻璃、后塞口、合页、执手、门锁及闭门器等所有配套五金 3.具体做法详图纸设计,满足图纸和规范要求	m ²	5.76			
1842	010805003005	单元门	1.门代号及洞口尺寸: DJM1523; 2.含油漆、门套、防火玻璃、后塞口、合页、执手、门锁及闭门器等所有配套五金 3.可视对讲系统另计 4.具体做法详图纸设计,满足图纸及规范要求	樘	2			
1.1.2.4.1.8 (8) 其他工程								
1843	010103004005	竣工清理		m ³	2033.5			
1844	010512008008	沟盖板(机房集水坑、电梯井)	1.700*700*60mm预制钢筋混凝土盖板; 2.做法详见图纸;	套	12			
1.1.2.4.2.2.装饰部分								
1.1.2.4.2.1 2-1 公共区域装饰								
1.1.2.4.2.1.1 公共区域精装修(候梯厅、门厅、消防前室、合用前室)								
1.1.2.4.2.1.1.1 (1) 楼地面工程								
1845	011105003004	块料踢脚线(标准层、地下层踢脚线)	1.踢脚线高度:100mm 2.粘贴层厚度、材料种类:3-5厚1:1水泥砂浆或建筑胶黏剂粘贴;6厚1:2水泥砂浆压实抹光;9厚1:2.5水泥砂浆打底扫毛;刷界面处理剂一道 3.面层材料品种、规格、颜色:CT-05瓷砖 4.综合考虑瓷砖切割、倒角等等特殊加工内容所有费用	m ²	7.51			
1846	011102003004	块料楼地面(地下车库层地面)	1.结合层厚度、砂浆配合比:30厚1:3干硬性水泥砂浆结合层 2.面层材料品种、规格、颜色:CT-06地砖600*600,砖背面刮水泥浆粘贴,稀水泥浆擦缝 3.综合考虑瓷砖切割、倒角等等特殊加工内容所有费用	m ²	37.74			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第173页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
1847	011102001004	石材门槛石	1.面层材料品种、规格、颜色:ST-01金世纪16mm厚石材 2.结合层厚度、砂浆配合比:25厚1:3干硬性水泥砂浆结合层 3.综合考虑石材开槽、开孔、倒角、磨异形边、六面防护、石材结晶等等特殊加工内容所有费用	m2	2.8			
1.1.2.4.2.1.1.2 (2) 内墙面工程								
1848	011201001031	墙面一般抹灰 (内墙3: 入口门厅、候梯厅、消防前室、合用前室)	1.墙体类型:加气混凝土砌块墙 2.底层厚度、砂浆配合比: 2厚配套专用界面砂浆批刮, 7厚1: 3水泥砂浆 3.面层厚度、砂浆配合比: 6厚1:2水泥砂浆压实找平	m2	123.83			
1849	011201001032	墙面一般抹灰 (内墙4: 入口门厅、候梯厅、消防前室、合用前室)	1.墙体类型:钢筋混凝土墙 2.底层厚度、砂浆配合比: 1:1水泥砂浆 (内掺20%建筑胶) 甩毛, 9厚1: 3水泥砂浆 3.面层厚度、砂浆配合比: 6厚1:2水泥砂浆压实找平	m2	63.28			
1850	011204003007	块料墙面 (内墙3、4: 地下车库入口门厅、候梯厅、消防前室、合用前室)	1.安装方式: 专用胶黏剂粘贴层 2.面层材料品种、规格、颜色:CT-02瓷砖300*600 3.缝宽、嵌缝材料种类:白水泥浆擦缝或填缝剂填缝	m2	187.11			
1851	011204003008	块料墙面 (消防栓暗门墙面)	1.消防栓暗门墙面: CT-02瓷砖300*600 2.底层厚度、砂浆配合比:40*40镀锌方管@400, 水泥压力板 3.具体详图纸设计	m2	7.12			
1852	010808005004	电梯门套 (地下层)	1.洞口尺寸:详见图纸 2.门套宽度:按设计 3.基层材料种类:基层龙骨及大芯板综合考虑, 防火、防蛀、防腐处理, 满足规范要求 4.综合考虑门套贴脸、基层及所有门套装饰线条等 5.面层材料品种、规格: MT-03, 1.2mm厚拉丝不锈钢饰面, 含钢板弯折等加工费用 6.防护材料种类:综合考虑	套	4			
1853	01B064	抹灰墙面耐碱玻璃纤维网格布, 规格综合 (公共区域抹灰墙面)		m2	187.11			
1.1.2.4.2.1.1.3 (3) 天棚工程								
1854	011302001004	吊顶天棚 (铝扣板吊顶)	1.吊顶形式、吊杆规格、高度:铝扣板吊顶 2.龙骨材料种类、规格、中距:配套金属龙骨; 3.面层材料品种、规格:0.8mmMT-01铝扣板600*600, 成品L型收边条	m2	23.05			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第174页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
1855	011407002013	天棚喷刷涂料 (顶棚4: 地下室一层入口门厅、候梯厅、消防前室、合用前室)	1.基层类型:钢筋混凝土板 (基层清理, 外露钢筋和钉眼做刷防锈漆防锈处理) 2.涂料品种、喷刷遍数: PT-02防霉耐水腻子两道	m ²	35.58			
	1.1.2.4.2.1.2 公共区域普通装修 (楼梯间、水暖井)							
	1.1.2.4.2.1.2.1 (1) 楼地面工程							
1856	011106004004	水泥砂浆楼梯面层 (楼面5: 住宅楼梯间)	1.素水泥浆遍数:素水泥浆一道 2.面层做法要求:20厚1: 2.5水泥砂浆抹平压光, 踏步做防滑条	m ²	46.5			
1857	011101001004	水泥砂浆楼地面 (楼面10: 电井、水暖井)	1.找平层厚度、砂浆配合比:刷基层处理剂一道; 2.面层厚度、砂浆配合比:20厚1: 2.5水泥砂浆找坡坡度1% (压实赶光)	m ²	4.76			
1858	011105001008	水泥砂浆踢脚线 (踢脚1: 楼梯间、电井、水暖井)	1.踢脚线高度: 120mm高; 2.底层厚度、砂浆配合比:刷界面处理剂一道: 12厚1: 3水泥砂浆打底, 划出纹道 (与墙面交界处嵌10宽塑料条); 3.面层厚度、砂浆配合比: 8厚1: 2水泥砂浆面, 压涂料面层;	m	50.72			
	1.1.2.4.2.1.2.2 (2) 内墙面工程							
1859	011201001033	墙面一般抹灰 (内墙1: 住宅楼梯间)	1.基层类型:加气混凝土砌块墙 2.底层厚度、砂浆配合比:2厚专用界面砂浆批刮, 10厚1: 3防水砂浆 3.面层厚度、砂浆配合比:6厚1: 2水泥砂浆抹平	m ²	112.18			
1860	011201001034	墙面一般抹灰 (内墙2: 住宅楼梯间)	1.墙体类型:钢筋混凝土墙; 2.底层厚度、砂浆配合比:1:1水泥砂浆 (内掺20%建筑胶) 甩毛, 12厚1: 3水泥砂浆 3.面层厚度、砂浆配合比:6厚1: 2水泥砂浆抹平	m ²	73.32			
1861	011407001013	墙面喷刷涂料 (内墙1、2: 住宅楼梯间)	1.喷刷涂料部位:抹灰墙体 2.腻子种类:满刮无机防霉腻子两遍分遍刮平; 3.涂料品种:按车库深化图涂刷乳胶漆 4.喷刷遍数: 按照设计要求	m ²	185.5			
1862	011201001035	墙面一般抹灰 (内墙5: 电井、水暖井)	1.墙体类型:加气混凝土砌块墙 2.底层厚度、砂浆配合比:2厚配套专用界面砂浆批刮; 10厚1: 1: 6水泥石灰砂浆 3.面层厚度、砂浆配合比:6厚1: 0.5: 3水泥石灰砂浆找平	m ²	32.2			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第175页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
1863	011201001036	墙面一般抹灰 (内墙6: 电井、水暖井)	1.墙体类型:钢筋混凝土墙 2.底层厚度、砂浆配合比:1: 1水泥砂浆 (内掺20%建筑胶) 甩毛 3.面层厚度、砂浆配合比:12厚1: 1: 6水泥石灰砂浆; 6厚1: 0.5: 3水泥石灰砂浆找平	m ²	12.15			
1864	011407001014	墙面喷刷涂料 (内墙5、6: 电井、水暖井)	1.基层类型:综合; 2.喷刷涂料部位:抹灰墙体 3.腻子种类:满刮石膏光亮腻子两遍;	m ²	44.35			
1.1.2.4.2.1.2.3 (3) 天棚工程								
1865	011407002014	天棚喷刷涂料 (顶棚4: 地下楼梯间)	1.基层类型:钢筋混凝土板 (基层清理, 外露钢筋和钉眼做刷防锈漆防锈处理) 2.涂料品种、喷刷遍数:刷2-3厚无机防霉耐水腻子两道	m ²	46.5			
1866	011407002015	天棚喷刷涂料 (顶棚1: 电井、水暖井)	1.基层类型:钢筋混凝土板 (基层清理, 外露钢筋和钉眼做刷防锈漆防锈处理) 2.喷刷涂料部位:楼板顶; 3.腻子种类:2-3厚柔性腻子分遍刮平;	m ²	4.72			
1.1.2.4.2.2 2-2 户内区域装饰								
1.1.2.4.2.2.1 (1) 楼地面工程								
1867	011101003010	细石混凝土楼地面 (楼地面19: 储藏间、储藏间走廊、各类风机房、车库内独立设备间等无水设备间)	1.基层做法: 素水泥浆一道 (内掺建筑胶) 2.面层厚度、混凝土强度等级:40厚C20细石砼找坡随打随抹	m ²	324.106			
1868	011101003011	细石混凝土楼地面 (楼地20: 机动车坡道、报警阀室、水泵房、水表间、换热站、热力小间等有水设备间)	1.面层厚度、混凝土强度等级:40mm厚C20细石混凝土; 表面撒1: 1水泥砂子随打随抹光	m ²	5.94			
1869	011101002005	现浇水磨石楼地面 (地面22: 变配电室)	1. 10厚1:2.5防静电水磨石 2. 防静电水泥浆一道	m ²	23.05			
1870	011105001009	水泥砂浆踢脚线 (踢脚1: 地下除候梯厅、门厅、合用前室、消防前室外的所有部位)	1.踢脚线高度:120mm高; 2.底层厚度、砂浆配合比:刷界面处理剂一道; 12厚1: 3水泥砂浆打底, 划出纹道 (与墙面交界处嵌10宽塑料条); 3.面层厚度、砂浆配合比:8厚1: 2水泥砂浆面, 压涂料面层;	m	632.37			
1.1.2.4.2.2.2 (2) 内墙工程								
1871	011407001015	墙面喷刷涂料 (内墙1、2: 储藏间、储藏间走廊、各类风机房、车库内独立设备间等无水设备间及车库停车区)	1.喷刷涂料部位:墙体 2.腻子种类:满刮无机防霉耐水腻子两遍 3.涂料品种:按车库深化图涂刷乳胶漆 4.喷刷遍数: 按照设计要求	m ²	1698.46			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第176页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
1872	011201001037	墙面一般抹灰 (内墙1: 储藏间、储藏间走廊、各类风机房、车库内独立设备间等无水设备间及车库停车区)	1.基层类型:加气混凝土砌块墙 2.6厚1: 2水泥砂浆抹平 3.10厚1: 3水泥砂浆 4.2厚专用界面砂浆批刮	m2	1176.34			
1873	011201001038	墙面一般抹灰 (内墙2: 储藏间、储藏间走廊、各类风机房、车库内独立设备间等无水设备间及车库停车区)	1.墙体类型:钢筋混凝土墙 2.6厚1: 2水泥砂浆抹平 3.12厚1: 3水泥砂浆 4.1:1水泥砂浆 (内掺20%建筑胶) 甩毛	m2	522.12			
1874	011407001016	墙面喷刷涂料 (内墙1、2: 报警阀室、水泵房、水表间、换热站、热力小间等有水设备间)	1.喷刷涂料部位:墙体 2.腻子种类:满刮无机防腐耐水腻子两遍 3.涂料品种:按车库深化图涂刷乳胶漆 4.喷刷遍数: 按照设计要求	m2	30.53			
1875	011201001039	墙面一般抹灰 (内墙1: 报警阀室、水泵房、水表间、换热站、热力小间等有水设备间)	1.基层类型:加气混凝土砌块墙 2.6厚1: 2水泥砂浆抹平 3.10厚1: 3水泥砂浆 4.2厚专用界面砂浆批刮	m2	23.23			
1876	011201001040	墙面一般抹灰 (内墙2: 报警阀室、水泵房、水表间、换热站、热力小间等有水设备间)	1.墙体类型:钢筋混凝土墙 2.6厚1: 2水泥砂浆抹平 3.12厚1: 3水泥砂浆 4.1:1水泥砂浆 (内掺20%建筑胶) 甩毛	m2	7.3			
1877	011207001010	墙面装饰板 (内墙9: 变配电室)	1.龙骨材料种类、规格、中距: QC50X50轻钢龙骨用M6X75膨胀螺栓固定, 双向中距400x400 2.隔离层材料种类、规格: 40厚玻璃棉毡, 用建筑胶粘贴于龙骨间 3.压条材料种类、规格: 4X20宽铝压条 (间距100mm)	m2	106.88			
1878	011207001011	墙面装饰板 (内墙9: 送、排风机房)	1.龙骨材料种类、规格、中距: QC50*50轻钢龙骨用M6*75膨胀螺栓固定, 双向中距400*400; 2.面层材料品种、规格、颜色: 钉铝板网面层、玻璃棉毡; 3.压条材料种类、规格: 4*20宽铝压条 (间距100mm)	m2	102.98			
1879	011201001041	墙面一般抹灰	1.墙体类型:通风井, 壁炉及烟囱内壁 2.抹灰厚度、砂浆配合比: 20厚M15预拌水泥砂浆随砌随抹平	m2	152.62			
1880	01B065	抹灰墙面耐碱玻璃纤维网格布, 规格综合 (户内所有抹灰墙面)		m2	1881.51			
1.1.2.4.2.2.3 (3)顶棚工程								

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第177页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
1881	011407002016	天棚喷刷涂料 (顶棚4: 地下室顶棚)	1.基层类型:钢筋混凝土板 (基层清理, 外露钢筋和 钉眼做刷防锈漆防锈处 理) 2.涂料品种、喷刷遍数:刷 2-3厚无机防霉耐水腻子两 道	m ²	320.22			
	1.1.2.4.2.3 2-3 栏杆工程							
1882	011503001009	金属扶手、栏 杆、栏板	1.楼梯间不锈钢栏杆, H=900mm 2.参见图集L13J8 2/15	m	60.52			
	1.1.2.4.3 3.安装部分							
	1.1.2.4.3.1 3.给排水工程							
	1.1.2.4.3.1.1 压力排水							
1883	031001007014	复合管	1.安装部位: 地下 2.介质: 压力废水 3.材质、规格: 衬塑钢管 DN100 4.连接形式: 卡箍连接 5.压力试验及吹、洗设计要 求: 水冲洗、水压实验 6.警示带形式: 按设计要求	m	55.23			
1884	031001007015	复合管	1.安装部位: 地下 2.介质: 压力废水 3.材质、规格: 衬塑钢管 DN65 4.连接形式: 卡箍连接 5.压力试验及吹、洗设计要 求: 水冲洗、水压实验 6.警示带形式: 按设计要求	m	19.99			
1885	031001007016	复合管	1.安装部位: 地下 2.介质: 压力废水 3.材质、规格: 衬塑钢管 DN50 4.连接形式: 螺纹连接 5.压力试验及吹、洗设计要 求: 水冲洗、水压实验 6.警示带形式: 按设计要求	m	5.7			
1886	031001005004	铸铁管	1.安装部位: 地下 2.介质: 污水 (用于电梯井 等积水坑与集水坑之间) 3.材质、规格: 柔性铸铁排 水管、DN150 4.连接形式: B型接口 5.接口材料: 按设计要求 6.压力试验及吹、洗设计要 求: 按设计要求 7.警示带形式: 按设计要求	m	3.02			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第178页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
1887	030109011019	潜水排污泵	1.名称:消防电梯集水坑潜水排污泵(含控制柜) 2.型号: JYWQ80-40-15-1600-4.0 3.规格:Q=40m ³ /h,H=15m,N=4.0Kw 4.材质:按设计要求 5.减振装置形式、数量:按设计要求 6.灌浆配合比:按设计要求 7.单机试运转要求:按设计要求 8.报价内容包括:潜污泵设备(含地脚螺栓、耦合器、潜污泵提升不锈钢轨道、不锈钢链条等)价格、安装、接线、调试;配套控制箱、接线、调试,一套控制箱控制两台潜污泵,互为备用,控制箱能根据水位自动控制起、停泵等功能,液位控制器综合在报价内	台	4			
1888	030109011020	潜水排污泵	1.名称:采光井集水坑潜水排污泵(含控制箱) 2.型号: JYWQ50-15-15-1200-1.5 3.规格:Q=15m ³ /h,H=15m,N=1.5Kw 4.材质:按设计要求 5.减振装置形式、数量:按设计要求 6.灌浆配合比:按设计要求 7.单机试运转要求:按设计要求 8.报价内容包括:潜污泵设备(含地脚螺栓、耦合器、潜污泵提升不锈钢轨道、不锈钢链条等等)价格、安装、接线、调试;配套控制箱、接线、调试,一套控制箱控制两台潜污泵,互为备用,控制箱能根据水位自动控制起、停泵等功能,液位控制器综合在报价内	台	2			
1889	030109011021	潜水排污泵	1.名称:热力小间集水坑潜水排污泵(含控制柜) 2.型号: JTWQ50-10-11-1200-1.1 3.规格:Q=8.5m ³ /h,H=13m,N=1.1Kw 4.材质:按设计要求 5.减振装置形式、数量:按设计要求 6.灌浆配合比:按设计要求 7.单机试运转要求:按设计要求 8.报价内容包括:潜污泵设备(含地脚螺栓、耦合器、潜污泵提升不锈钢轨道、不锈钢链条等等)价格、安装、接线、调试;配套控制箱、接线、调试,控制箱能根据水位自动控制起、停泵等功能,液位控制器综合在报价内	台	1			
1890	031003003034	焊接法兰阀门	1.类型:闸阀 2.材质:铜芯球磨铸铁外壳 3.规格、压力等级:DN100 4.连接形式:法兰连接	个	4			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第179页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
1891	031003003035	焊接法兰阀门	1.类型: 闸阀 2.材质: 铜芯球磨铸铁外壳 3.规格、压力等级: DN65 4.连接形式: 法兰连接	个	2			
1892	031003003036	焊接法兰阀门	1.类型: 闸阀 2.材质: 铜芯球磨铸铁外壳 3.规格、压力等级: DN50 4.连接形式: 法兰连接	个	1			
1893	031003003037	焊接法兰阀门	1.类型: 球形污水止回阀 2.材质: 按设计要求 3.规格、压力等级: DN100 4.连接形式: 法兰连接	个	4			
1894	031003003038	焊接法兰阀门	1.类型: 球形污水止回阀 2.材质: 按设计要求 3.规格、压力等级: DN65 4.连接形式: 法兰连接	个	2			
1895	031003003039	焊接法兰阀门	1.类型: 球形污水止回阀 2.材质: 按设计要求 3.规格、压力等级: DN50 4.连接形式: 法兰连接	个	1			
1896	031003010014	软接头(软管)	1.材质: 橡胶软接头 2.规格: DN100 3.连接形式: 法兰连接	个	4			
1897	031003010015	软接头(软管)	1.材质: 橡胶软接头 2.规格: DN65 3.连接形式: 法兰连接	个	2			
1898	031003010016	软接头(软管)	1.材质: 橡胶软接头 2.规格: DN50 3.连接形式: 法兰连接	个	1			
1899	030810002016	法兰	1.材质:沟槽法兰 2.结构形式:见设计 3.型号、规格:DN100 4.连接形式:卡箍连接 5.焊接方法:依设计要求	副	8			
1900	030810002017	法兰	1.材质:沟槽法兰 2.结构形式:见设计 3.型号、规格:DN65 4.连接形式:卡箍连接 5.焊接方法:依设计要求	副	4			
1901	030810001004	低压碳钢螺纹法兰	1.材质:依设计要求 2.结构形式:依设计要求 3.型号、规格:DN50	副	2			
1902	030601002005	压力仪表	1.名称:压力表 2.型号:详见设计 4.连接形式: 详设计	块	7			
1903	031002001019	管道支架	1.材质:型钢(综合) 2.管架形式:5kg以内 3.工作内容: 除锈、刷樟丹二道、灰色调和漆二道、制作安装, 含镀锌成品U型管卡本体材料及安装	Kg	56.55			
1904	031201001017	管道刷油	1.除锈级别:按设计要求 2.油漆品种:灰色调和漆 3.涂刷遍数、漆膜厚度: 灰色调和漆二道 4.标志色方式、品种:按设计要求	m2	25.12			
1905	031202002005	管道防腐	1.涂刷品种: 按设计要求 2.涂刷遍数: 两布三油	m2	25.12			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第180页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
1906	031002003066	套管	1.名称、类型:一般穿墙套管 2.材质:按设计 3.规格:DN100(介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、封堵	个	2			
1907	031002003067	套管	1.名称、类型:一般穿墙套管 2.材质:按设计 3.规格:DN65(介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、封堵	个	1			
1908	031002003068	套管	1.名称、类型:一般穿墙套管 2.材质:按设计 3.规格:DN50(介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、封堵	个	1			
1909	031002003069	套管	1.名称、类型:刚性防水套管 2.材质:钢制 3.规格:DN100(介质管道公称直径) 4.填料材质:符合设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	2			
1910	031002003070	套管	1.名称、类型:刚性防水套管 2.材质:钢制 3.规格:DN65(介质管道公称直径) 4.填料材质:符合设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	1			
1911	031002003071	套管	1.名称、类型:刚性防水套管 2.材质:钢制 3.规格:DN50(介质管道公称直径) 4.填料材质:符合设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	2			
1.1.2.4.3.2.4.消防工程								
1.1.2.4.3.2.1 消火栓系统								
1912	030901002010	消火栓钢管	1.安装部位:地下 2.材质、规格:内外壁热浸镀锌钢管DN100 3.连接形式:卡箍连接 4.钢管镀锌设计要求:按设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求:水冲洗、水压实验 6.管道标识设计要求:按设计要求	m	36.18			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第181页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
1913	030901002011	消火栓钢管	1.安装部位: 地下 2.材质、规格: 内外壁热浸镀锌钢管DN65 3.连接形式: 卡箍连接 4.钢管镀锌设计要求: 按设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求: 水冲洗、水压实验 6.管道标识设计要求: 按设计要求	m	46.25			
1914	030901010005	室内消火栓	1.安装方式: 按设计要求 2.型号、规格: 带灭火器箱组合式消火栓箱 (180mm厚) 3.附件材质、规格: 单阀单出口消火栓, 消火栓采用减压稳压消火栓, 配置公称直径65有内衬里的消防水带L=25m,水枪喷嘴 $\phi=19\text{mm}$; 消防软管卷盘 $\phi=19\text{mm}$,L=30m; 箱体下设2具MF/ABC3手提式磷酸铵盐干粉灭火器; 安装参考标准图15S202	套	5			
1915	031208002017	管道绝热	1.绝热材料品种: 难燃B1级橡塑保温 2.绝热厚度: 依设计要求, 综合考虑 3.管道外径: $\phi 133\text{mm}$ 以内 4.软木品种: 按设计要求	m3	0.96			
1916	031208007010	防潮层、保护层	1.材料: 铝箔 2.厚度: 0.15mm 3.对象: 保温管道, 保温层外	m2	41.55			
1917	031201001018	保温管道刷色环 (保护层外)	1.标志色方式、品种: 外刷红色环	m2	4.155			
1918	031002001020	管道支架	1.材质: 型钢 (综合) 2.管架形式: 5kg以内 3.工作内容: 除锈、刷樟丹二道, 灰色调和漆二道、制作安装, 含镀锌成品U型管卡本体材料及安装	Kg	98.02			
1919	030901013006	灭火器	1.形式: 手提式磷酸铵盐干粉灭火器 2.规格、型号: MF/ABC4 3.报价内容: 包括配套灭火器箱本体价格及安装、放置到位	套	3			
1920	031002003072	套管	1.名称、类型: 一般刚套管 2.材质: 按设计 3.规格: DN100 (介质管道公称直径) 4.填料材质: 按设计 5.工作内容: 预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	6			
1921	031002003073	套管	1.名称、类型: 一般刚套管 2.材质: 按设计 3.规格: DN65 (介质管道公称直径) 4.填料材质: 按设计 5.工作内容: 预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	2			
1922	030905002010	水灭火控制装置调试	系统形式: 消火栓灭火系统	点	5			
	1.1.2.4.3.2.2 喷淋系统							

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第182页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
1923	030901001035	水喷淋钢管	1.安装部位: 地下 2.材质、规格: 内外壁热浸镀锌钢管DN150 3.连接形式: 卡箍连接 4.钢管镀锌设计要求: 按设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求: 水冲洗、水压试验 6.管道标识设计要求: 按设计要求	m	21.09			
1924	030901001036	水喷淋钢管	1.安装部位: 地下 2.材质、规格: 内外壁热浸镀锌钢管DN125 3.连接形式: 卡箍连接 4.钢管镀锌设计要求: 按设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求: 水冲洗、水压试验 6.管道标识设计要求: 按设计要求	m	3.34			
1925	030901001037	水喷淋钢管	1.安装部位: 地下 2.材质、规格: 内外壁热浸镀锌钢管DN100 3.连接形式: 螺纹连接 4.钢管镀锌设计要求: 按设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求: 水冲洗、水压试验 6.管道标识设计要求: 按设计要求	m	21.6			
1926	030901001038	水喷淋钢管	1.安装部位: 地下 2.材质、规格: 内外壁热浸镀锌钢管DN80 3.连接形式: 螺纹连接 4.钢管镀锌设计要求: 按设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求: 水冲洗、水压试验 6.管道标识设计要求: 按设计要求	m	15.72			
1927	030901001039	水喷淋钢管	1.安装部位: 地下 2.材质、规格: 内外壁热浸镀锌钢管DN65 3.连接形式: 螺纹连接 4.钢管镀锌设计要求: 按设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求: 水冲洗、水压试验 6.管道标识设计要求: 按设计要求	m	27.19			
1928	030901001040	水喷淋钢管	1.安装部位: 地下 2.材质、规格: 内外壁热浸镀锌钢管DN50 3.连接形式: 螺纹连接 4.钢管镀锌设计要求: 按设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求: 水冲洗、水压试验 6.管道标识设计要求: 按设计要求	m	14.28			
1929	030901001041	水喷淋钢管	1.安装部位: 地下 2.材质、规格: 内外壁热浸镀锌钢管DN40 3.连接形式: 螺纹连接 4.钢管镀锌设计要求: 按设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求: 水冲洗、水压试验 6.管道标识设计要求: 按设计要求	m	13.74			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第183页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
1930	030901001042	水喷淋钢管	1.安装部位:地下 2.材质、规格:内外壁热浸镀锌钢管DN32 3.连接形式:螺纹连接 4.钢管镀锌设计要求:按设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求:水冲洗、水压试验 6.管道标识设计要求:按设计要求	m	71.87			
1931	030901001043	水喷淋钢管	1.安装部位:地下 2.材质、规格:内外壁热浸镀锌钢管DN25 3.连接形式:螺纹连接 4.钢管镀锌设计要求:按设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求:水冲洗、水压试验 6.管道标识设计要求:按设计要求	m	201.09			
1932	030901003009	水喷淋(雾)喷头	1.安装部位:室内 2.材质、型号、规格:68℃直立型普通喷头DN15 3.连接形式:螺纹连接 4.装饰盘设计要求:见设计	个	130			
1933	030901003010	水喷淋(雾)喷头	1.安装部位:室内热力小间 2.材质、型号、规格:93℃直立型普通喷头DN15 3.连接形式:螺纹连接 4.装饰盘设计要求:见设计	个	1			
1934	031003001020	螺纹阀门	1.类型:末端试水阀 2.材质:按设计要求 3.规格、压力等级:DN25 4.连接形式:螺纹连接	个	1			
1935	030901007005	减压孔板	1.材质、规格:不锈钢, DN150 2.连接形式:详设计	个	1			
1936	030901006005	水流指示器	1.规格、型号:DN150 2.连接形式:法兰连接	个	1			
1937	031003003040	焊接法兰阀门	1.类型:电信号阀 2.材质:按设计要求 3.规格、压力等级:DN150 4.连接形式:法兰连接	个	1			
1938	030810002018	法兰	1.材质:沟槽法兰 2.结构形式:见设计 3.型号、规格:DN150 4.连接形式:卡箍连接 5.焊接方法:依设计要求	副	3			
1939	031003001021	螺纹阀门	1.类型:泄水阀 2.材质:按设计要求 3.规格、压力等级:DN50 4.连接形式:螺纹连接	个	1			
1940	031003001022	螺纹阀门	1.类型:自动排气阀 2.材质:按设计要求 3.规格、压力等级:DN25 4.连接形式:螺纹连接	个	1			
1941	031003001023	螺纹阀门	1.类型:截止阀 2.材质:按设计要求 3.规格、压力等级:DN25 4.连接形式:螺纹连接	个	1			
1942	031208002018	管道绝热	1.绝热材料品种:难燃B1级橡塑保温 2.绝热厚度:依设计要求,综合考虑 3.管道外径:φ57mm以内 4.软木品种:按设计要求	m3	2			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第184页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
1943	031208002019	管道绝热	1.绝热材料品种:难燃B1级橡塑保温 2.绝热厚度:依设计要求,综合考虑 3.管道外径:φ133mm以内 4.软木品种:按设计要求	m3	0.81			
1944	031208002020	管道绝热	1.绝热材料品种:难燃B1级橡塑保温 2.绝热厚度:依设计要求,综合考虑 3.管道外径:φ325mm以内 4.软木品种:按设计要求	m3	0.4			
1945	031208007011	防潮层、保护层	1.材料:铝箔 2.厚度:0.15mm 3.对象:保温管道,保温层外	m2	86.72			
1946	031201001019	保温管道刷色环(保护层外)	1.标志色方式、品种:外刷红色环	m2	8.672			
1947	031002001021	管道支架	1.材质:型钢(综合) 2.管架形式:5kg以内 3.工作内容:除锈、刷樟丹二道、灰色调和漆二道、制作安装,含镀锌成品U型管卡本体材料及安装	Kg	356.265			
1948	031002003074	套管	1.名称、类型:一般穿墙套管 2.材质:按设计 3.规格:DN150(介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、封堵	个	1			
1949	031002003075	套管	1.名称、类型:一般穿墙套管 2.材质:按设计 3.规格:DN50(介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、封堵	个	1			
1950	031002003076	套管	1.名称、类型:一般穿墙套管 2.材质:按设计 3.规格:DN40(介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、封堵	个	6			
1951	031002003077	套管	1.名称、类型:一般穿墙套管 2.材质:按设计 3.规格:DN32(介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、封堵	个	16			
1952	031002003078	套管	1.名称、类型:一般穿墙套管 2.材质:按设计 3.规格:DN25(介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、封堵	个	36			
1953	030905002011	水灭火控制装置调试	系统形式:自动喷淋灭火系统	点	1			
	1.1.2.4.3.3 5.暖通工程							

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第185页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中：暂估价
	1.1.2.4.3.3.1 通风工程							
1954	030108003006	轴流通风机	1.名称:高温排烟轴流风机 2.型号:HTF-I-No6.5 3.规格: 风量18000m3/h, 静压620pa, 电机功率5.5kw, 参考重量170kg 4.材质:详设计 5.减振底座形式、数量:详设计 6.灌浆配合比:详设计 7.单机试运转要求:详设计 8.含风机减震器	台	2			
1955	030108001012	离心式通风机	1.名称:柜式离心风机 2.型号: HTFC-I-No9.0 3.规格: 风量2500m3/h, 静压360/320pa, 电机功率0.55kw, 参考重量84kg 4.材质:详设计 5.减振底座形式、数量:详设计 6.灌浆配合比:详设计 7.单机试运转要求:详设计 8.含风机减震器	台	2			
1956	030404033006	风扇	1.名称: 排气扇 2.型号: BPT12-14A 3.规格: 风量120m3/h,风压80Pa, 功率28W	台	3			
1957	030703019005	柔性接口	1.名称: 帆布软接	m2	0.84			
1958	030702001020	碳钢通风管道	1.名称: 风管 2.材质: 镀锌钢板 3.形状: 矩形 4.规格: 长边320mm以内 5.板材厚度: 0.5mm以内 6.管件、法兰等附件及支架设计要求: 详设计 7.接口形式: 详设计	m2	0.57			
1959	030702001021	碳钢通风管道	1.名称: 风管 2.材质: 镀锌钢板 3.形状: 矩形 4.规格: 长边630mm以内 5.板材厚度: 0.75mm以内 6.管件、法兰等附件及支架设计要求: 详设计 7.接口形式: 详设计	m2	4.18			
1960	030702001022	碳钢通风管道	1.名称: 风管 2.材质: 镀锌钢板 3.形状: 矩形 4.规格: 长边1000mm以内 5.板材厚度: 1.0mm以内 6.管件、法兰等附件及支架设计要求: 详设计 7.接口形式: 详设计	m2	3.64			
1961	030703001045	碳钢阀门	1.名称:70℃防火阀 2.型号:FD 3.规格:Φ100 4.支架形式、材质:符合（满足）设计要求及验收规范	个	3			
1962	030703001046	碳钢阀门	1.名称:70℃防火阀 2.型号:FD 3.规格:320*250 4.支架形式、材质:符合（满足）设计要求及验收规范	个	2			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第186页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
1963	030703001047	碳钢阀门	1.名称:70℃防火阀 2.型号:FD 3.规格:500*320 4.支架形式、材质:符合(满足)设计要求及验收规范	个	2			
1964	030703001048	碳钢阀门	1.名称:280℃防火阀 2.型号:FDSH 3.规格:500*800 4.支架形式、材质:符合(满足)设计要求及验收规范	个	2			
1965	030703001049	碳钢阀门	1.名称:280℃防火阀 2.型号:BECH 3.规格:500*630 4.支架形式、材质:符合(满足)设计要求及验收规范	个	2			
1966	030703001050	碳钢阀门	1.名称:止回风阀 2.规格:320*250 3.支架形式、材质:符合(满足)设计要求及验收规范	个	2			
1967	030703020009	消声器	1.名称:消声弯头 2.规格:320*250 6.支架形式、材质:符合(满足)设计要求及验收规范	个	1			
1968	030703011022	铝及铝合金风口、散流器	1.名称:常闭型多叶送风口 2.规格:500* (1500+250) mm	个	2			
1969	030703011023	铝及铝合金风口、散流器	1.名称:单层格栅风口 2.规格:1600*500	个	1			
1970	030703011024	铝及铝合金风口、散流器	1.名称:单层格栅风口 2.规格:1000*800	个	1			
1971	030703011025	铝及铝合金风口、散流器	1.名称:单层格栅风口 2.规格:400*800	个	2			
1972	030703017006	碳钢罩类	1.名称:16目不锈钢防虫网 2.规格:Φ100	个	3			
1973	030904003013	按钮	1.名称:排烟防火阀手动开启装置 2.规格:按设计	个	4			
1974	031002001022	管道支架	1.名称:设备支架 2.型号、规格:型钢 (综合考虑) 3.报价范围及工作内容: 含设备吊装用的弹簧减震器、除锈、刷油、风管硬木垫块的材料及安装整体内容	Kg	62			
1975	030704001005	通风工程检测、调试	风管工程量:通风系统调试	系统	1			
	1.1.2.4.3.4.6.电气工程							
	1.1.2.4.3.4.1 配电箱							
1976	030404017109	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 动力总箱 4-B1AP11 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.安装方式: 按设计要求 5.报价内容: 包含设计图纸虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第187页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
1977	030404017110	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 动力总箱 4-B1AP12 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.安装方式: 按设计要求 5.报价内容: 包含设计图纸虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
1978	030404017111	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 动力双切箱 B1AT2 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.安装方式: 按设计要求 5.报价内容: 包含设计图纸虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
1979	030404017112	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 集中表箱 B1AW11cc (储藏室照明) 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.接线端子材质、规格: 按设计图纸 5.安装方式: 按设计要求 6.报价内容: 包含设计图纸虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
1980	030404017113	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 集中表箱 B1AW12cc (储藏室照明) 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.接线端子材质、规格: 按设计图纸 5.安装方式: 按设计要求 6.报价内容: 包含设计图纸虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
1981	030404017114	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 集中表箱 B1AW13cc (储藏室照明) 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.接线端子材质、规格: 按设计图纸 5.安装方式: 按设计要求 6.报价内容: 包含设计图纸虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
1982	030404017115	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 集中表箱 B1AW14cc (储藏室照明) 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.接线端子材质、规格: 按设计图纸 5.安装方式: 按设计要求 6.报价内容: 包含设计图纸虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第188页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
1983	030404017116	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:集中表箱 B1AW21cc(储藏室照明) 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.接线端子材质、规格:按 设计图纸 5.安装方式:按设计要求 6.报价内容:包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
1984	030404017117	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:集中表箱 B1AW22cc(储藏室照明) 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.接线端子材质、规格:按 设计图纸 5.安装方式:按设计要求 6.报价内容:包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
1985	030404017118	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:排烟风机 B1APE1- PY 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.安装方式:按设计要求 5.报价内容:包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
1986	030404017119	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:排烟风机 B1APE2- PY 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.安装方式:按设计要求 5.报价内容:包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
1987	030404017120	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:排风机 B1AC1-PF 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.安装方式:按设计要求 5.报价内容:包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
1988	030404017121	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:排风机 B1AC2-PF 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.安装方式:按设计要求 5.报价内容:包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
1.1.2.4.3.4.2 动力、照明								
1989	030408001095	电力电缆	1.名称:矿物绝缘电缆 2.型号:HFD-WD-YTTWY 3.规格:4*10mm ² 4.材质:铜芯 5.敷设方式、部位:综合考 虑 6.电压等级(kv):0.6/1KV 7.工作内容:电缆敷设	m	245.28			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第189页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
1990	030408001096	电力电缆	1.名称: 矿物绝缘电缆 2.型号: WD-YTTWY 3.规格: 4*10mm ² 4.材质: 铜芯 5.敷设方式、部位: 综合考虑 6.电压等级(kv): 0.6/1KV 7.工作内容: 电缆敷设	m	312.93			
1991	030408001097	电力电缆	1.名称: 矿物绝缘电缆 2.型号: WD-YTTWY 3.规格: 4*16mm ² 4.材质: 铜芯 5.敷设方式、部位: 综合考虑 6.电压等级(kv): 0.6/1KV 7.工作内容: 电缆敷设	m	312.93			
1992	030408001098	电力电缆	1.名称: 低烟无卤电力电缆 2.型号: WDZR-YJY 3.规格: 3*2.5mm ² 4.材质: 铜芯 5.敷设方式、部位: 穿管敷设 6.电压等级(kv): 0.6/1KV 7.工作内容: 电缆敷设	m	186.02			
1993	030408001099	电力电缆	1.名称: 低烟无卤电力电缆 2.型号: WDZR-YJY 3.规格: 3*2.5mm ² 4.材质: 铜芯 5.敷设方式、部位: 桥架敷设 6.电压等级(kv): 0.6/1KV 7.工作内容: 电缆敷设	m	785.3			
1994	030408001100	电力电缆	1.名称: 低烟无卤电力电缆 2.型号: WDZR-YJY 3.规格: 5*2.5mm ² 4.材质: 铜芯 5.敷设方式、部位: 穿管敷设 6.电压等级(kv): 0.6/1KV 7.工作内容: 电缆敷设	m	9.12			
1995	030408001101	电力电缆	1.名称: 低烟无卤电力电缆 2.型号: WDZR-YJY 3.规格: 5*2.5mm ² 4.材质: 铜芯 5.敷设方式、部位: 桥架敷设 6.电压等级(kv): 0.6/1KV 7.工作内容: 电缆敷设	m	38.77			
1996	030408001102	电力电缆	1.名称: 低烟无卤电力电缆 2.型号: WDZR-YJY 3.规格: 5*4mm ² 4.材质: 铜芯 5.敷设方式、部位: 穿管敷设 6.电压等级(kv): 0.6/1KV 7.工作内容: 电缆敷设	m	12.37			
1997	030408001103	电力电缆	1.名称: 低烟无卤电力电缆 2.型号: WDZR-YJY 3.规格: 5*4mm ² 4.材质: 铜芯 5.敷设方式、部位: 桥架敷设 6.电压等级(kv): 0.6/1KV 7.工作内容: 电缆敷设	m	158.66			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第190页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
1998	030408001104	电力电缆	1.名称:低烟无卤电力电缆 2.型号:WDZR-YJY 3.规格:5*6mm ² 4.材质:铜芯 5.敷设方式、部位:桥架敷设 6.电压等级(kv):0.6/1KV 7.工作内容:电缆敷设	m	92.37			
1999	030408001105	电力电缆	1.名称:低烟无卤电力电缆 2.型号:WDZR-YJY 3.规格:5*16mm ² 4.材质:铜芯 5.敷设方式、部位:桥架敷设 6.电压等级(kv):0.6/1KV 7.工作内容:电缆敷设	m	306.37			
2000	030408001106	电力电缆	1.名称:低烟无卤电力电缆 2.型号:WDZN-YJY 3.规格:5*4mm ² 4.材质:铜芯 5.敷设方式、部位:穿管敷设 6.电压等级(kv):0.6/1KV 7.工作内容:电缆敷设	m	126.71			
2001	030408001107	电力电缆	1.名称:低烟无卤电力电缆 2.型号:WDZN-YJY 3.规格:5*4mm ² 4.材质:铜芯 5.敷设方式、部位:桥架敷设 6.电压等级(kv):0.6/1KV 7.工作内容:电缆敷设	m	176.26			
2002	030408002023	控制电缆	1.名称:控制电缆 2.型号:ZRNH-KVV 3.规格:3*1.5mm ² 4.材质:铜芯 5.敷设方式、部位:穿管敷设 6.电压等级(kv):0.6/1KV 7.工作内容:电缆敷设,封头挂牌	m	7.4			
2003	030408001108	电力电缆只记安装费	1.名称:设备自带电缆 2.型号规格:综合考虑 3.材质:铜芯 4.敷设方式、部位:综合考虑 5.电压等级(kv):0.6/1KV 6.工作内容:电缆敷设	m	14.94			
2004	030411004105	配线	1.名称:管内穿线 2.型号:WDZN-BYJ 3.规格:4mm ² 4.材质:铜芯 5.配线部位:穿管敷设	m	22.02			
2005	030411004106	配线	1.名称:管内穿线 3.型号:ZRBV 3.规格:2.5mm ² 4.材质:铜芯 5.配线部位:穿管敷设	m	1226.94			
2006	030408006026	电力电缆头	1.名称:热缩头 2.型号规格:三芯10mm ² 及以下 3.材质、类型:塑料手套,铜端子,热缩管 4.安装部位:户内 5.电压等级(kv):0.6/1KV 6.工作内容:制作安装,接线,接地	个	128			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第191页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
2007	030408006027	电力电缆头	1.名称:热缩头 2.型号规格:五芯10mm2及以下 3.材质、类型:塑料手套,铜端子,热缩管 4.安装部位:户内 5.电压等级(kV):0.6/1KV 6.工作内容:制作安装,接线,接地	个	38			
2008	030408006028	电力电缆头	1.名称:热缩头 2.型号规格:五芯35mm2及以下 3.材质、类型:塑料手套,铜端子,热缩管 4.安装部位:户内 5.电压等级(kV):0.6/1KV 6.工作内容:制作安装,接线,接地	个	8			
2009	030408006029	电力电缆头	1.名称:矿物电缆头 2.型号:四芯16mm2以内 3.安装部位:室内 4.电压等级(kV):0.6/1KV 5.工作内容:制作安装,接线,接地	个	32			
2010	030408007006	控制电缆头	1.名称:控制电缆头 2.型号规格:六芯及以下 3.材质、类型:塑料手套,铜端子,热缩管 4.安装方式:户内	个	4			
2011	030411003050	桥架	1.名称:桥架 2.型号规格:100*100 3.材质:按照设计要求 4.类型:槽式 5.接地方式:接地 6.工作内容:安装,接地,刷防火涂料,包含隔板盖板三通弯头连接片等附件	m	56.02			
2012	030411003051	桥架	1.名称:桥架 2.型号规格:100*100 3.材质:按照设计要求 4.类型:梯式 5.接地方式:接地 6.工作内容:安装,接地,包含隔板盖板三通弯头连接片等附件	m	99.01			
2013	030411003052	桥架	1.名称:桥架 2.型号规格:300*100 3.材质:按照设计要求 4.类型:梯式 5.接地方式:接地 6.工作内容:安装,接地,包含隔板盖板三通弯头连接片等附件	m	99.01			
2014	030411003053	桥架	1.名称:桥架 2.型号规格:150*100 3.材质:按照设计要求 4.类型:槽式 5.接地方式:接地 6.工作内容:安装,接地,刷防火涂料,包含隔板盖板三通弯头连接片等附件	m	32.3			
2015	030411003054	桥架	1.名称:桥架 2.型号规格:200*100 3.材质:按照设计要求 4.类型:槽式 5.接地方式:接地 6.工作内容:安装,接地,刷防火涂料,包含隔板盖板三通弯头连接片等附件	m	56.2			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第192页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
2016	030411003055	桥架	1.名称:桥架 2.型号规格:300*100 3.材质:按照设计要求 4.类型:槽式 5.接地方式:接地 6.工作内容:安装、接地、刷防火涂料,包含隔板盖板三通弯头连接片等附件	m	22.25			
2017	030413001013	铁构件	1.名称:桥架支撑架制作安装 2.材质:钢制 3.规格:综合考虑 4.含除锈、刷油	kg	195.3			
2018	030408008010	防火堵洞(楼板或防火分区等)	1.名称:桥架母线等防火封堵 2.材质:防火泥、防火枕、防火隔板等。 3.洞口尺寸:按需要封堵的洞口尺寸计算。 4.部位:楼板或防火分区等	m ²	0.65			
2019	030411001081	配管	1.名称:电气配管 2.材质:镀锌钢管 3.规格:SC20 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等相关工作内容	m	550.46			
2020	030411001082	配管	1.名称:电气配管 2.材质:镀锌钢管 3.规格:SC20 4.配置形式:明配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等相关工作内容	m	8.48			
2021	030411001083	配管	1.名称:电气配管 2.材质:镀锌钢管 3.规格:SC25 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等相关工作内容	m	13.04			
2022	030411001084	配管	1.名称:电气配管 2.材质:镀锌钢管 3.规格:SC25 4.配置形式:明配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等相关工作内容	m	13.6			
2023	030411001085	配管	1.名称:电气配管 2.材质:镀锌钢管 3.规格:SC32 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等相关工作内容	m	125.12			
2024	030411001086	配管	1.名称:电气配管 2.材质:镀锌钢管 3.规格:SC32 4.配置形式:明配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等相关工作内容	m	9.77			
2025	030411001087	配管	1.名称:金属软管 2.材质:依设计要求 3.规格:20 4.配置形式:依设计要求 5.接地要求:依设计要求 6.钢索材质、规格:依设计要求	m	27			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第193页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
2026	030413002029	凿槽	1.名称: 电气工程墙体剔槽 2.规格: 管道直径20以内 3.类型: 砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式: 按照相关专业要求恢复	m	82.5			
2027	030413002030	凿槽	1.名称: 电气工程墙体剔槽 2.规格: 管道直径32以内 3.类型: 砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式: 按照相关专业要求恢复	m	20.724			
2028	030412001005	普通灯具	1.名称: 吸顶灯 (节能灯) 2.型号、规格: 23W 3.安装形式: 吸顶 4.工作内容: 安装, 接线	套	64			
2029	030404034009	照明开关	1.名称: 单联单控开关 2.材质: 按设计要求 3.规格: 10A 4.安装方式: 暗装 5.工作内容: 安装, 接线	个	64			
2030	030404035005	插座	1.名称: 单相二、三极安全型插座 2.材质: 按设计要求 3.规格: 250V, 10A 4.安装方式: 暗装 5.工作内容: 安装, 接线	个	64			
2031	030411006015	接线盒	1.名称: 开关(插座)盒 2.材质: 钢制 3.规格: 86 4.安装形式: 明暗配综合考虑	个	134			
2032	030411006016	接线盒	1.名称: 接线盒 2.材质: 钢制 3.规格: 86 4.安装形式: 明暗配综合考虑	个	67			
2033	030406006009	低压交流异步电动机	1.名称: 低压交流异步电动机 2.容量(kW): 3KW以下 3.控制保护方式: 按设计要求 4.接线端子材质、规格: 按设计要求 5.干燥要求: 按设计要求	台	4			
2034	030406006010	低压交流异步电动机	1.名称: 低压交流异步电动机 2.容量(kW): 13KW以下 3.控制保护方式: 按设计要求 4.接线端子材质、规格: 按设计要求 5.干燥要求: 按设计要求	台	2			
1.1.2.4.3.4.3 防雷接地								
2035	030409008006	MEB箱	1.名称: 总等电位端子箱 2.材质: 按设计要求	台	2			
2036	030409003004	避雷引下线	1.名称: 引下线 2.安装形式: 焊接, 具体做法参照设计	m	68.4			
2037	030409001006	接地极	1.名称: 利用底板钢筋做接地极 2.材质: 底板钢筋 3.基础接地形式: 焊接 4.包括刷油、防腐	m2	755			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第194页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
2038	030409002009	接地母线	1.名称:接地母线 2.材质:镀锌扁钢 3.规格:-25*4 4.安装部位:明敷设 5.工作内容:制作安装,刷漆,除锈,防腐	m	39.36			
2039	030409002010	接地母线	1.名称:接地母线 2.材质:镀锌扁钢 3.规格:-40*4 4.安装部位:暗敷设 5.工作内容:制作安装,刷漆,除锈,防腐	m	206.8			
1.1.2.4.3.5.7.弱电工程								
1.1.2.4.3.5.1 网络系统(含公用桥架)								
2040	030502001004	机柜、机架	1.名称:光缆交接箱 1.名称:光缆交接箱(内置法兰盘等附件) 2.规格:700X600X140mm 3.安装方式:综合考虑	台	1			
2041	030502016003	布放尾纤	1.名称:1米单模光纤尾纤	根	67			
2042	030411003056	桥架	1.名称:弱电金属桥架 2.型号:200*100 3.材质:按照设计要求 4.类型:槽式 5.接地方式:接地 6.工作内容:安装,接地,刷防火涂料,包含隔板盖板三通弯头连接片等附件	m	132.54			
2043	030411003057	桥架	1.名称:弱电金属桥架 2.型号:300*100 3.材质:按照设计要求 4.类型:槽式 5.接地方式:接地 6.工作内容:安装,接地,刷防火涂料,包含隔板盖板三通弯头连接片等附件	m	54.52			
2044	030408008011	防火堵洞	1.名称:桥架母线等防火封堵 2.材质:防火泥、防火枕、防火隔板等。 3.洞口尺寸:按需要封堵的洞口尺寸计算。 4.部位:楼板或防火分区等	m ²	0.36			
2045	030413001014	铁构件	1.名称:桥架支撑架 2.材质:钢制 3.规格:综合考虑 4.含除锈、刷油	kg	130.9			
1.1.2.4.3.5.2 有线电视系统								
2046	030411005007	接线箱	1.名称:有线电视设备箱 2.材质:按设计 3.规格:按设计 4.安装形式:按设计	个	1			
1.1.2.4.3.5.3 对讲系统								
2047	030404017122	配电箱	1.名称:可视对讲设备箱(含门禁控制器、对讲电源、锁电源) 2.型号:规格数量参见设计	台	2			
2048	030501012007	交换机	1.名称:24口网络交换机 2.型号规格:详见图纸	台	2			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第195页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
2049	030507005008	出入口目标识别设备	1.名称:可视对讲单元机(含读卡器、门禁摄像头、门禁卡、带人脸识别功能等) 2.型号:参见设计 3.安装方式:综合考虑	台	2			
2050	030507005009	出入口目标识别设备	1.名称:出门按钮	台	2			
2051	030507007007	出入口执行机构设备	1.名称:双门电磁锁	台	2			
2052	030502005017	双绞线缆	1.名称:五类4对非屏蔽双绞线 2.规格:CAT5E UTP 3.线缆对数:4对 4.敷设方式:穿管敷设	m	14.02			
2053	030502005018	双绞线缆	1.名称:五类4对非屏蔽双绞线 2.规格:CAT5E UTP 3.线缆对数:4对 4.敷设方式:桥架敷设	m	16.4			
2054	030411004107	配线	1.名称:护套软线 2.规格:RVV2x0.5 3.敷设方式:穿管敷设	m	21.43			
2055	030411004108	配线	1.名称:护套软线 2.规格:RVV2x1.0 3.敷设方式:穿管敷设	m	14.02			
2056	030411004109	配线	1.名称:护套软线 2.规格:RVV4x1.0 3.敷设方式:穿管敷设	m	20.4			
2057	030411004110	配线	1.名称:屏蔽护套软线 2.规格:RVVP6x0.5 3.敷设方式:穿管敷设	m	14.02			
2058	030411004111	配线	1.名称:护套软线 2.规格:RVV2x0.5 3.敷设方式:桥架敷设	m	16.4			
2059	030411004112	配线	1.名称:护套软线 2.规格:RVV2x1.0 3.敷设方式:桥架敷设	m	16.4			
2060	030411004113	配线	1.名称:护套软线 2.规格:RVV4x1.0 3.敷设方式:桥架敷设	m	16.4			
2061	030411004114	配线	1.名称:屏蔽护套软线 2.规格:RVVP6x0.5 3.敷设方式:桥架敷设	m	16.4			
2062	030411001088	配管	1.名称:电气配管 2.材质:镀锌钢管 3.规格:SC20 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等相关工作内容	m	13.79			
2063	030411001089	配管	1.名称:电气配管 2.材质:镀锌钢管 3.规格:SC25 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等相关工作内容	m	14.2			
2064	030413002031	凿槽	1.名称:电气工程墙体剔槽 2.规格:管道直径20以内 3.类型:砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式:按照相关专业要求恢复	m	1.95			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第196页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
2065	030413002032	凿槽	1.名称: 电气工程墙体剔槽 2.规格: 管道直径32以内 3.类型: 砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式: 按照相关专业要求恢复	m	2.13			
1.1.2.4.3.5.4 视频监控系统								
2066	030502003004	分线接线箱(盒)	1.名称: 安防箱 2.规格: 含光纤熔接盒 (含尾纤、跳线), 光模块 3.安装方式: 明装	个	1			
2067	030501012008	交换机	1.名称: 24口网络交换机 2.型号规格: 详见图纸	台	1			
2068	030507008005	监控摄像设备	1.名称: 枪式摄像机 2.型号: 依设计要求 3.安装方式: 距地≥2500mm, 支架/壁挂安装, 含支架、控制器、电源及所需箱体等相关工作内容	台	2			
2069	030502005019	双绞线缆	1.名称: 五类4对非屏蔽双绞线 2.规格: CAT5E UTP 3.线缆对数: 4对 4.敷设方式: 穿管敷设	m	11.53			
2070	030502005020	双绞线缆	1.名称: 五类4对非屏蔽双绞线 2.规格: CAT5E UTP 3.线缆对数: 4对 4.敷设方式: 桥架敷设	m	65.54			
2071	030411004115	配线	1.名称: 护套软线 2.规格: RVV2x1.0 3.敷设方式: 穿管敷设	m	11.53			
2072	030411004116	配线	1.名称: 护套软线 2.规格: RVV2x1.0 3.敷设方式: 桥架敷设	m	65.54			
2073	030411001090	配管	1.名称: 电气配管 2.材质: 镀锌钢管 3.规格: SC25 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	11.53			
2074	030413002033	凿槽	1.名称: 电气工程墙体剔槽 2.规格: 管道直径32以内 3.类型: 砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式: 按照相关专业要求恢复	m	1.7295			
2075	030507017005	安全防范分系统调试	1.名称: 安防监控系统调试	系统	1			
1.1.2.4.3.5.5 UPS电源系统								
2076	030404017123	配电箱	1.名称: UPS电源箱 2.型号: 详见设计 3.接线端子材质、规格: 含端子接线及电缆头	台	1			
2077	030408001109	电力电缆	1.名称: 低烟无卤电缆 2.型号规格: WDZR-YJY-3*2.5 3.材质: 铜芯 4.敷设方式、部位: 穿管敷设 5.电压等级(kv): 0.6/1KV 6.工作内容: 电缆敷设	m	88.11			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第197页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
2078	030411001091	配管	1.名称: 弱电镀锌钢管 2.材质: 按设计要求 3.规格: SC25 4.配置形式: 暗配	m	72.11			
1.1.2.4.3.5.6 五方通话、电梯监测系统								
2079	030411004117	配线	1.名称: 屏蔽护套软线 2.规格: RVVP4x0.75 3.敷设方式: 桥架敷设	m	89.65			
1.1.2.4.3.5.7 无线网络系统(含室分桥架)								
2080	030411003058	桥架	1.名称: 室分桥架 2.型号: 100*100 3.材质: 按照设计要求 4.类型: 槽式 5.接地方式: 接地 6.工作内容: 安装, 接地, 刷防火涂料, 包含隔板盖板三通弯头连接片等附件	m	80.34			
2081	030413001015	铁构件	1.名称: 桥架支撑架 2.材质: 钢制 3.规格: 综合考虑 4.含除锈、刷油	kg	56.3			
2082	030408008012	防火堵洞	1.名称: 桥架母线等防火封堵 2.材质: 防火泥、防火枕、防火隔板等。 3.洞口尺寸: 按需要封堵的洞口尺寸计算。 4.部位: 楼板或防火分区等	m ²	0.26			
1.1.2.4.3.6 8.消防报警工程								
1.1.2.4.3.6.1 消防报警工程								
2083	030411001092	配管	1.名称: 电气配管 2.材质: 镀锌钢管 3.规格: SC20 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	457.19			
2084	030411001093	配管	1.名称: 电气配管 2.材质: 镀锌钢管 3.规格: SC25 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	183.14			
2085	030413002034	凿槽	1.名称: 电气工程墙体剔槽 2.规格: 管道直径20以内 3.类型: 砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式: 按照相关专业要求恢复	m	68.5785			
2086	030413002035	凿槽	1.名称: 电气工程墙体剔槽 2.规格: 管道直径32以内 3.类型: 砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式: 按照相关专业要求恢复	m	27.45			
2087	030411004118	配线	1.名称: 管内穿线 2.种类: 报警联动总线 3.型号: ZRNH-RVS 4.规格: 2*1.5mm ² 5.材质: 铜芯	m	365.72			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第198页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
2088	030411004119	配线	1.名称: 管内穿线 2.种类: DC24V电源线 3.型号: ZRNH-BVR 4.规格: 2.5mm ² 5.材质: 铜芯	m	294			
2089	030411004120	配线	1.名称: 管内穿线 2.种类: 消防电话线 3.型号: ZRNH-RVS 4.规格: 4x1.5mm ² 5.材质: 铜芯	m	139.25			
2090	030411004121	配线	1.名称: 管内穿线 2.种类: 联动信号线 3.型号: ZRNH-RVS 4.规格: 4*1.5mm ² 5.材质: 铜芯	m	34.55			
2091	030408002024	控制电缆	1.名称: 控制电缆 2.种类: 消防广播线 3.型号: ZRNH-KVV 4.规格: 2*2.5mm ² 5.材质: 铜芯 6.敷设方式、部位: 穿管敷设	m	68.27			
2092	030408002025	控制电缆	1.名称: 控制电缆 2.种类: 多线联动控制线 3.型号: ZRNH-KVV 4.规格: 4*1.5mm ² 5.材质: 铜芯 6.敷设方式、部位: 穿管敷设	m	40.34			
2093	030411004122	配线	1.名称: 桥架敷设 2.种类: 报警联动总线 3.型号: ZRNH-RVS 4.规格: 2*1.5mm ² 5.材质: 铜芯	m	321.47			
2094	030411004123	配线	1.名称: 桥架敷设 2.种类: DC24V电源线 3.型号: ZRNH-BVR 4.规格: 2.5mm ² 5.材质: 铜芯	m	321.47			
2095	030411004124	配线	1.名称: 桥架敷设 2.种类: 消防电话线 3.型号: ZRNH-RVS 4.规格: 4x1.5mm ² 5.材质: 铜芯	m	321.47			
2096	030411004125	配线	1.名称: 桥架敷设 2.种类: 联动信号线 3.型号: ZRNH-RVS 4.规格: 4*1.5mm ² 5.材质: 铜芯	m	321.47			
2097	030408002026	控制电缆	1.名称: 控制电缆 2.种类: 消防广播线 3.型号: ZRNH-KVV 4.规格: 2*2.5mm ² 5.材质: 铜芯 6.敷设方式、部位: 桥架敷设	m	321.47			
2098	030408002027	控制电缆	1.名称: 控制电缆 2.种类: 多线联动控制线 3.型号: ZRNH-KVV 4.规格: 4*1.5mm ² 5.材质: 铜芯 6.敷设方式、部位: 桥架敷设	m	321.47			
2099	030411005008	接线箱	1.名称: 消防接线箱 2.材质: 按设计要求 3.规格: 按设计要求 4.安装形式: 暗装	个	2			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第199页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
2100	030904008040	模块	1.名称: 总线短路隔离器 2.规格: LE3600EN	个	7			
2101	030904001007	点型探测器	1.名称: 智能光电感烟探测器 2.规格: LD3600EC/A	个	107			
2102	030904003014	按钮	1.名称: 智能手动报警按钮 2.规格: LD2000E-A	个	8			
2103	030904003015	按钮	1.名称: 消火栓报警按钮 2.规格: LD2001EN	个	5			
2104	030904005006	声光报警器	1.名称: 火灾声光报警器 2.规格: BJ2007	个	8			
2105	030904008041	模块	1.名称: 单输入模块 2.规格: LD4400E-1	个	6			
2106	030904008042	模块	1.名称: 单输入输出模块 2.规格: LD6800EC-1	个	10			
2107	030904008043	模块	1.名称: 双输入模块 2.规格: LD4400E-1	个	4			
2108	030904007005	消防广播(扬声器)	1.名称: 火灾应急广播扬声器 2.功率: 3W 3.安装方式: 壁挂明装	个	11			
2109	030904008044	模块	1.名称: 输出模块-消防广播驱动 2.规格: LD6804EN	个	2			
2110	030904006005	消防报警电话	1.名称: 消防电话 2.规格: HY2712D 3.安装方式: 明装, +1.5m	个	4			
2111	030904008045	模块	1.名称: 模块箱 2.规格: 按设计要求	个	6			
2112	030411006017	接线盒	1.名称: 接线盒 2.材质: 钢制 3.规格: 按设计要求 4.安装形式: 暗装	个	143			
1.1.2.4.3.6.2 防火门监控系统								
2113	030507009004	视频控制设备	1.名称: 防火门监控分机	套	1			
2114	030411001094	配管	1.名称: 电气配管 2.材质: 镀锌钢管 3.规格: SC20 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	21.77			
2115	030411001095	配管	1.名称: 电气配管 2.材质: 镀锌钢管 3.规格: SC25 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	7.41			
2116	030411004126	配线	1.名称: 管内穿线 2.种类: 防火门监控线 3.型号: ZRNH-RVS 4.规格: 2*1.0mm ² 5.材质: 铜芯	m	94.18			
2117	030411004127	配线	1.名称: 管内穿线 2.种类: 防火门电源线 3.型号: ZRNH-BVR 4.规格: 1.5mm ² 5.材质: 铜芯	m	144.82			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第200页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
2118	030413002036	凿槽	1.名称: 电气工程墙体剔槽 2.规格: 管道直径32以内 3.类型: 砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式: 按照相关专业要求恢复	m	13.95			
2119	030507007008	出入口执行机构设备	1.名称: 电磁释放器 2.类别: 按设计要求 3.规格: 按设计要求	台	9			
2120	030904008046	模块	1.名称: 常闭防火门监控模块 2.规格: 按设计要求 3.类型: 按设计要求 4.输出形式: 按设计要求	个	2			
2121	030904008047	模块	1.名称: 常开防火门监控模块 2.规格: 按设计要求 3.类型: 按设计要求 4.输出形式: 按设计要求	个	7			
2122	030507001004	入侵探测设备	1.名称: 门磁开关	套	11			
2123	030411006018	接线盒	1.名称: 接线盒 2.材质: 钢制 3.规格: 按设计要求 4.安装形式: 暗装	个	20			
1.1.2.4.3.6.3 电气火灾监控系统								
2124	030411004128	配线	1.名称: 桥架穿线 2.种类: 电气火灾监控线 3.型号: ZRRVSP 4.规格: 2*1.5mm ² 5.材质: 铜芯	m	52.3			
2125	030411001096	配管	1.名称: 电气配管 2.材质: 镀锌钢管 3.规格: SC20 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	3			
2126	030413002037	凿槽	1.名称: 电气工程墙体剔槽 2.规格: 管道直径20以内 3.类型: 砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式: 按照相关专业要求恢复	m	3			
2127	030904008048	模块	1.名称: 电气火灾监控模块 2.规格: 按设计要求 3.类型: 按设计要求 4.输出形式: 按设计要求	个	2			
1.1.2.4.3.6.4 消防电源监控系统								
2128	030411004129	配线	1.名称: 桥架穿线 2.种类: 消防电源监控线 3.型号: ZRNH-RVS 4.规格: 2*1.5mm ² 5.材质: 铜芯	m	112.5			
2129	030411001097	配管	1.名称: 电气配管 2.材质: 镀锌钢管 3.规格: SC25 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	55.2			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第201页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
2130	030411004130	配线	1.名称:管内穿线 3.型号:ZENH.BV 3.规格:2.5mm ² 4.材质:铜芯 5.配线部位:穿管敷设	m	225			
2131	030904008049	模块	1.名称:消防电源监控模块 WPFP3M3 2.规格:按设计要求 3.类型:按设计要求 4.输出形式:按设计要求	个	16			
1.1.2.5 5#楼(储藏室)								
1.1.2.5.1 1.土建部分								
1.1.2.5.1.1 (1) 场平工程								
2132	010101001006	平整场地	1.土壤类别:综合考虑 2.弃土运距:综合考虑 3.取土运距:综合考虑 4.场地内±30cm内平整	m ²	539.25			
1.1.2.5.1.2 (2) 砌筑工程								
2133	010402001008	砌块墙(地下室 内隔墙)	1.砖品种、规格、强度等 级:A3.5加气混凝土砌块、 容重600kg/m ³ 2.墙体类型:直形墙 3.填充材料种类及厚度:综 合考虑 4.砂浆强度等级:Mb5专用 砂浆	m ³	171.126			
2134	010607005006	砌块墙钢丝网加 固	1.材料品种、规格:镀锌钢 丝网眼目规格不大于 20*20, 钢丝直径不小于 1.2, 固定钢钉间距不大于 300 2.加固部位:填充墙与混凝 土构件交界处、楼梯间及 人流通道两侧的填充墙 3.投标单位综合考虑相应损 耗及搭接长度、安装等全 部费用	m ²	404.688			
2135	010401012011	零星砌砖(砌块 墙掺砌)	1.零星砌砖名称、部位:砌 块墙 2.砖品种、规格、强度等 级:MU15蒸压粉煤灰砖 3.砂浆强度等级、配合比: Mb5专用砂浆	m ³	19.014			
2136	010401001006	砖胎膜:	1.部位:需使用砖胎膜的各 类集水坑、管沟、筏板基 础侧壁等部位 2.砖品种、规格、强度等 级:MU20蒸压粉煤灰砖 3.砂浆强度等级、配合比: M10水泥砂浆 4.面层厚度、砂浆配合比抹 灰:20厚1:2.5水泥砂浆抹 灰	m ³	25.737			
2137	010401012012	防水层保护墙 (贴砌砖墙)	1.部位:地下室外墙防水层 外侧 2.做法:120mm厚外砌砖墙 保护层 2.砖品种、规格、强度等 级:MU20蒸压粉煤灰砖 3.砂浆强度等级、配合比: M10水泥砂浆	m ³	57.56			
1.1.2.5.1.3 (3) 混凝土工程								

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第202页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
2138	010501001013	垫层 (筏板基础)	1.混凝土种类:商品混凝土、耐腐蚀 2.混凝土强度等级:C20	m3	70.87			
2139	010501004006	满堂基础	1.混凝土种类:商品混凝土、P6抗渗、补偿收缩、阻锈剂、优质矿物掺合料 2.混凝土强度等级:C30 3.混凝土外加剂:综合考虑	m3	637.91			
2140	010505003010	平板	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m3	164.835			
2141	010502001004	矩形柱	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m3	9.36			
2142	010505003011	平板 (管道井)	1.混凝土种类:商品混凝土、微膨胀 2.混凝土强度等级:C30	m3	3.1824			
2143	010503002007	矩形梁	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C35	m3	1			
2144	010503002008	矩形梁	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m3	34.72			
2145	010503004007	圈梁	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C25	m3	1.104			
2146	010506001008	直形楼梯 (160mm厚)	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m2	19.026			
2147	010508001021	后浇带-板	1.混凝土种类:商品混凝土、微膨胀 2.混凝土强度等级:C35	m3	2.482			
2148	010508001022	后浇带-墙	1.混凝土种类:商品混凝土、P6抗渗、补偿收缩、微膨胀 2.混凝土强度等级:C40	m3	2.495			
2149	010504001016	直形墙(外墙)	1.混凝土种类:商品混凝土、P6抗渗、补偿收缩 2.混凝土强度等级:C30	m3	71.07			
2150	010508001023	后浇带-梁	1.混凝土种类:商品混凝土、微膨胀 2.混凝土强度等级:C35	m3	0.182			
2151	010504001017	直形墙 (内墙)	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m3	235.65			
2152	010501001014	垫层 (楼地22: 变配电室)	1.60mm厚LC7.5轻骨料混凝土	m3	0.4002			
2153	010504001018	直形墙 (电梯井墙)	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m3	13.98			
2154	010504001019	直形墙 (电梯井墙)	1.混凝土种类:商品混凝土、P6抗渗、补偿收缩 2.混凝土强度等级:C30	m3	10.56			
2155	010502002006	构造柱	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C25	m3	3.49			
2156	010503005006	过梁	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C25	m3	4.32			
2157	010507007004	其他构件 (门槛)	1.构件规格:详见设计 2.部位:详见设计 3.混凝土种类:商品混凝土 4.混凝土强度等级:C20	m3	1.25			
2158	010506001009	直形楼梯 (120mm厚)	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m2	25.69			
2159	010508001024	后浇带-基础	1.混凝土种类:商品混凝土、P6抗渗、补偿收缩、微膨胀 2.混凝土强度等级:C40	m3	5.78			
1.1.2.5.1.4 (4) 钢筋工程								

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第203页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
2160	010515001078	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ6	t	0.22			
2161	010515001079	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ8	t	2.688			
2162	010515001080	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ10	t	20.202			
2163	010515001081	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ12	t	28.19			
2164	010515001082	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ14	t	33.895			
2165	010515001083	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ16	t	8.758			
2166	010515001084	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ18	t	1.272			
2167	010515001085	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ20	t	1.434			
2168	010515001086	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ22	t	1.592			
2169	010515001087	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ25	t	1.894			
2170	010515001088	现浇构件钢筋 (箍筋)	钢筋种类、规格:HPB300钢筋 Φ6.5	t	1.107			
2171	010515001089	现浇构件钢筋 (箍筋)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ6.5	t	1.846			
2172	010515001090	现浇构件钢筋 (箍筋)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ8	t	4.558			
2173	010515001091	现浇构件钢筋 (箍筋)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ10	t	3.657			
2174	010515001092	现浇构件钢筋 (箍筋)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ12	t	3.628			
2175	010515001093	现浇构件钢筋 (箍筋)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ14	t	0.02			
2176	010515001094	现浇构件钢筋 (砌体加筋)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ6.5	t	1.11			
2177	010515011021	植筋	1.钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ6.5	根	360			
2178	010515011022	植筋	1.钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ10	根	32			
2179	010515011023	植筋	1.钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ12	根	216			
2180	010515011024	植筋	1.钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ14	根	12			
2181	010516002006	预埋铁件 (包含集水坑铁爬梯、排水沟、预埋角钢等施工内容)	1.钢材种类:综合考虑 2.规格:综合考虑	t	0.35			
2182	010515009006	支撑钢筋 (马镫)	1.钢筋种类:综合考虑 2.规格:综合考虑 3.马镫钢筋尺寸、间距按照规范要求	t	2.82			
2183	01B066	钢筋间隔件: 材质规格: 综合考虑		个	120			
2184	01B067	对拉螺栓增加	1.螺栓种类:综合考虑 2.规格:综合考虑	m2	1			
1.1.2.5.1.5 (5) 保温工程								

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第204页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
2185	011001003006	保温隔热墙面	1.保温隔热部位:地下室外墙防水层外侧 2.保温隔热方式:粘贴50厚挤塑聚苯乙烯泡沫板保护层 3.粘结材料种类、做法:综合考虑	m2	500.522			
1.1.2.5.1.6 (6) 防水工程								
2186	010904001010	楼(地)面卷材防水	1.部位:地下室底板防水 2.卷材品种、规格、厚度:3mm厚自粘聚合物改性沥青聚酯胎防水卷材 3.防水层数:一道 4.防水层做法:自粘,粘贴密度不小于30kg/m3 5.防水搭接及附加层用量不另行计算,在综合单价中综合考虑;	m2	857.57			
2187	010904001011	楼(地)面卷材防水	1.部位:变电所和电气用房底板防水 2.卷材品种、规格、厚度:3+3mm厚自粘聚合物改性沥青聚酯胎防水卷材 3.防水层数:两道 4.防水层做法:自粘,粘贴密度不小于30kg/m3 5.防水搭接及附加层用量不另行计算,在综合单价中综合考虑;	m2	6.67			
2188	010903001008	墙面卷材防水	1.部位:地下室外墙防水 2.卷材品种、规格、厚度:基层处理剂(基层潮湿时应刷湿固化型胶粘剂),3mm厚自粘聚合物改性沥青聚酯胎防水卷材; 3.防水层数:一层 4.防水层做法:自粘,粘贴密度不小于30kg/m3 5.防水搭接及附加层用量不另行计算,在综合单价中综合考虑;	m2	500.565			
2189	01B068	隔离层(筏板底)	1.隔离层做法:0.4mm厚聚乙烯薄膜一层(筏板底)	m2	740.54			
2190	011101006017	平面砂浆找平层(楼地22:变配电室)	1.找平层厚度、砂浆配合比:30厚1:3防静电水泥砂浆找平层,内配防静电接地金属网表面抹平	m2	6.67			
2191	011101006018	平面砂浆找平层一细石砼找平层	1.部位:筏板底; 2.找平层厚度、种类:50厚C20细石混凝土防水保护层;	m2	740.54			
2192	010903002006	墙面涂膜防水(内墙9:送、排风机房、换热站、变配电室)	1.防水材料品种:1.2mm聚合物水泥防水涂料防潮层	m2	191.48			
2193	010903005005	止水带(地下室外墙、后浇带底板、后浇带顶板、后浇带墙、后浇带施工缝钢板止水带)	1.材质:钢板止水带 δ 3×360 2.做法详见图纸	m	186.48			
1.1.2.5.1.7 (7) 门窗百叶工程								

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第205页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
2194	010802003011	钢质防火门(甲级)	1.图集:甲级钢制防火门 2.含门套、防火玻璃、后塞口、合页、执手、门锁及闭门器等所有配套五金 3.具体做法详图纸设计,满足图纸和规范要求	m ²	25.3			
2195	010802003012	钢质防火门(乙级)	1.图集:乙级钢制防火门 2.含门套、防火玻璃、后塞口、合页、执手、门锁及闭门器等所有配套五金 3.具体做法详图纸设计,满足图纸及规范要求	m ²	178.67			
2196	010801004005	木质丙级防火门(丙级)	1.图集:木质丙级防火门(设备检修门) 2.含门套、防火玻璃、后塞口、合页、执手、门锁及闭门器等所有配套五金 3.具体做法详图纸设计,满足图纸和规范要求	m ²	12.96			
2197	010805003006	单元门	1.门代号及洞口尺寸: DJM1523; 2.含油漆、门套、防火玻璃、后塞口、合页、执手、门锁及闭门器等所有配套五金 3.可视对讲系统另计 4.具体做法详图纸设计,满足图纸及规范要求	樘	2			
2198	010805003007	单元门	1.门代号及洞口尺寸: DJM1423; 2.含油漆、门套、防火玻璃、后塞口、合页、执手、门锁及闭门器等所有配套五金 3.可视对讲系统另计 4.具体做法详图纸设计,满足图纸及规范要求	樘	1			
1.1.2.5.1.8 (8) 其他工程								
2199	010103004006	竣工清理		m ³	3167.85			
2200	010516004003	钢丝网钢板网	1.钢网种类:详见图纸 2.铺钉部位:后浇带两侧	m ²	46.9			
2201	010512008009	沟盖板(机房集水坑、电梯井)	1.700*700*60mm预制钢筋混凝土盖板; 2.做法详见图纸;	套	3			
1.1.2.5.2.2.装饰部分								
1.1.2.5.2.1 2-1 公共区域装饰								
1.1.2.5.2.1.1 公共区域精装修(候梯厅、门厅、消防前室、合用前室)								
1.1.2.5.2.1.1.1 (1) 楼地面工程								
2202	011105003005	块料踢脚线(标准层、地下层踢脚线)	1.踢脚线高度:100mm 2.粘贴层厚度、材料种类:3-5厚1:1水泥砂浆或建筑胶黏剂粘贴;6厚1:2水泥砂浆压实抹光;9厚1:2.5水泥砂浆打底扫毛;刷界面处理剂一道 3.面层材料品种、规格、颜色:CT-05瓷砖 4.综合考虑瓷砖切割、倒角等等特殊加工内容所有费用	m ²	15.86			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第206页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
2203	011102003005	块料楼地面(地下车库层地面)	1.结合层厚度、砂浆配合比:30厚1:3干硬性水泥砂浆结合层 2.面层材料品种、规格、颜色:CT-06地砖600*600,砖背面刮水泥浆粘贴,稀水泥浆擦缝 3.综合考虑瓷砖切割、倒角等等特殊加工内容所有费用	m ²	84.17			
2204	011102001005	石材门槛石	1.面层材料品种、规格、颜色:ST-01金世纪16mm厚石材 2.结合层厚度、砂浆配合比:25厚1:3干硬性水泥砂浆结合层 3.综合考虑石材开槽、开孔、倒角、磨异形边、六面防护、石材结晶等等特殊加工内容所有费用	m ²	4.2			
1.1.2.5.2.1.1.2 (2) 内墙面工程								
2205	011201001042	墙面一般抹灰(内墙3:入口门厅、候梯厅、消防前室、合用前室)	1.墙体类型:加气混凝土砌块墙 2.底层厚度、砂浆配合比:2厚配套专用界面砂浆批刮,7厚1:3水泥砂浆 3.面层厚度、砂浆配合比:6厚1:2水泥砂浆压实找平	m ²	156.2			
2206	011201001043	墙面一般抹灰(内墙4:入口门厅、候梯厅、消防前室、合用前室)	1.墙体类型:钢筋混凝土墙 2.底层厚度、砂浆配合比:1:1水泥砂浆(内掺20%建筑胶)甩毛,9厚1:3水泥砂浆 3.面层厚度、砂浆配合比:6厚1:2水泥砂浆压实找平	m ²	41.76			
2207	011204003009	块料墙面(内墙3、4:地下车库入口门厅、候梯厅、消防前室、合用前室)	1.安装方式:专用胶黏剂粘贴层 2.面层材料品种、规格、颜色:CT-02瓷砖300*600 3.缝宽、嵌缝材料种类:白水泥浆擦缝或填缝剂填缝	m ²	192.17			
2208	011204003010	块料墙面(消防栓暗门墙面)	1.消防栓暗门墙面:CT-02瓷砖300*600 2.底层厚度、砂浆配合比:40*40镀锌方管@400,水泥压力板 3.具体详图纸设计	m ²	3.5			
2209	010808005005	电梯门套(地下层)	1.洞口尺寸:详见图纸 2.门套宽度:按设计 3.基层材料种类:基层龙骨及大芯板综合考虑,防火、防蛀、防腐处理,满足规范要求 4.综合考虑门套贴脸、基层及所有门套装饰线条等 5.面层材料品种、规格:MT-03,1.2mm厚拉丝不锈钢饰面,含钢板弯折等加工费用 6.防护材料种类:综合考虑	套	6			
2210	01B070	抹灰墙面耐碱玻璃纤维网格布,规格综合(公共区域抹灰墙面)		m ²	197.96			
1.1.2.5.2.1.1.3 (3) 天棚工程								

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第207页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
2211	011302001005	吊顶天棚 (铝扣板吊顶)	1.吊顶形式、吊杆规格、高度:铝扣板吊顶 2.龙骨材料种类、规格、中距:配套金属龙骨; 3.面层材料品种、规格:0.8mmMT-01铝扣板 600*600, 成品L型收边条	m2	74.07			
1.1.2.5.2.1.2 公共区域普通装修 (楼梯间、水暖井)								
1.1.2.5.2.1.2.1 (1) 楼地面工程								
2212	011106004005	水泥砂浆楼梯面层 (楼面5: 住宅楼梯间)	1.素水泥浆遍数:素水泥浆一道 2.面层做法要求:20厚1: 2.5水泥砂浆抹平压光, 踏步做防滑条	m2	76.3			
2213	011101001005	水泥砂浆楼地面 (楼面10: 电井、水暖井)	1.找平层厚度、砂浆配合比:刷基层处理剂一道; 2.面层厚度、砂浆配合比:20厚1: 2.5水泥砂浆找坡坡度1% (压实赶光)	m2	26.78			
2214	011105001010	水泥砂浆踢脚线 (踢脚1: 楼梯间、电井、水暖井)	1.踢脚线高度: 120mm高; 2.底层厚度、砂浆配合比:刷界面处理剂一道: 12厚1: 3水泥砂浆打底, 划出纹道 (与墙面交界处嵌10宽塑料条); 3.面层厚度、砂浆配合比: 8厚1: 2水泥砂浆面, 压涂料面层;	m	83.96			
1.1.2.5.2.1.2.2 (2) 内墙面工程								
2215	011201001044	墙面一般抹灰 (内墙1: 住宅楼梯间)	1.基层类型:加气混凝土砌块墙 2.底层厚度、砂浆配合比:2厚专用界面砂浆批刮, 10厚1: 3防水砂浆 3.面层厚度、砂浆配合比:6厚1: 2水泥砂浆抹平	m2	71.17			
2216	011201001045	墙面一般抹灰 (内墙2: 住宅楼梯间)	1.墙体类型:钢筋混凝土墙; 2.底层厚度、砂浆配合比:1:1水泥砂浆 (内掺20%建筑胶) 甩毛, 12厚1: 3水泥砂浆 3.面层厚度、砂浆配合比:6厚1: 2水泥砂浆抹平	m2	169.15			
2217	011407001017	墙面喷刷涂料 (内墙1、2: 住宅楼梯间)	1.喷刷涂料部位:抹灰墙体 2.腻子种类:满刮无机防霉腻子两遍分遍刮平; 3.涂料品种:按车库深化图涂刷乳胶漆 4.喷刷遍数: 按照设计要求	m2	245.27			
2218	011201001046	墙面一般抹灰 (内墙5: 电井、水暖井)	1.墙体类型:加气混凝土砌块墙 2.底层厚度、砂浆配合比:2厚配套专用界面砂浆批刮; 10厚1: 1: 6水泥石灰砂浆 3.面层厚度、砂浆配合比:6厚1: 0.5: 3水泥石灰砂浆找平	m2	203.014			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第208页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
2219	011201001047	墙面一般抹灰 (内墙6:电井、水暖井)	1.墙体类型:钢筋混凝土墙 2.底层厚度、砂浆配合比:1:1水泥砂浆(内掺20%建筑胶)甩毛 3.面层厚度、砂浆配合比:12厚1:1:6水泥石灰砂浆;6厚1:0.5:3水泥石灰砂浆找平	m ²	47.63			
2220	011407001018	墙面喷刷涂料 (内墙5、6:电井、水暖井)	1.基层类型:综合; 2.喷刷涂料部位:抹灰墙体 3.腻子种类:满刮石膏光亮腻子两遍;	m ²	250.64			
1.1.2.5.2.1.2.3 (3)天棚工程								
2221	011407002017	天棚喷刷涂料 (顶棚4:地下楼梯间)	1.基层类型:钢筋混凝土板(基层清理,外露钢筋和钉眼做刷防锈漆防锈处理) 2.涂料品种、喷刷遍数:刷2-3厚无机防霉耐水腻子两道	m ²	43.16			
2222	011407002018	天棚喷刷涂料 (顶棚1:电井、水暖井)	1.基层类型:钢筋混凝土板(基层清理,外露钢筋和钉眼做刷防锈漆防锈处理) 2.喷刷涂料部位:楼板顶; 3.腻子种类:2-3厚柔性腻子分遍刮平;	m ²	26.65			
1.1.2.5.2.2 2-2 户内区域装饰								
1.1.2.5.2.2.1 (1)楼地面工程								
2223	011101003012	细石混凝土楼地面(楼地面19:储藏间、储藏间走廊、各类风机房、车库内独立设备间等无水设备间)	1.基层做法:素水泥浆一道(内掺建筑胶) 2.面层厚度、混凝土强度等级:40厚C20细石砼找坡随打随抹	m ²	666.43			
2224	011101002006	现浇水磨石楼地面(地面22:变电室)	1.10厚1:2.5防静电水磨石 2.防静电水泥浆一道	m ²	6.67			
2225	011105001011	水泥砂浆踢脚线 (踢脚1:地下除候梯厅、门厅、合用前室、消防前室外的所有部位)	1.踢脚线高度:120mm高; 2.底层厚度、砂浆配合比:刷界面处理剂一道;12厚1:3水泥砂浆打底,划出纹道(与墙面交界处嵌10宽塑料条); 3.面层厚度、砂浆配合比:8厚1:2水泥砂浆面,压涂料面层;	m	1113.76			
1.1.2.5.2.2.2 (2)内墙工程								
2226	011407001019	墙面喷刷涂料 (内墙1、2:储藏间、储藏间走廊、各类风机房、车库内独立设备间等无水设备间及车库停车区)	1.喷刷涂料部位:墙体 2.腻子种类:满刮无机防霉耐水腻子两遍 3.涂料品种:按车库深化图涂刷乳胶漆 4.喷刷遍数:按照设计要求	m ²	2656			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第209页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
2227	011201001048	墙面一般抹灰 (内墙1:储藏间、储藏间走廊、各类风机房、车库内独立设备间等无水设备间及车库停车区)	1.基层类型:加气混凝土砌块墙 2.6厚1:2水泥砂浆抹平 3.10厚1:3水泥砂浆 4.2厚专用界面砂浆批刮	m ²	1694.8			
2228	011201001049	墙面一般抹灰 (内墙2:储藏间、储藏间走廊、各类风机房、车库内独立设备间等无水设备间及车库停车区)	1.墙体类型:钢筋混凝土墙 2.6厚1:2水泥砂浆抹平 3.12厚1:3水泥砂浆 4.1:1水泥砂浆 (内掺20%建筑胶) 甩毛	m ²	961.79			
2229	011207001012	墙面装饰板 (内墙9:变配电室)	1.龙骨材料种类、规格、中距: QC50X50轻钢龙骨用 M6X75膨胀螺栓固定, 双向中距400x400 2.隔离层材料种类、规格: 40厚玻璃棉毡, 用建筑胶粘贴于龙骨间 3.压条材料种类、规格: 4X20宽铝压条 (间距100mm)	m ²	50.16			
2230	011207001013	墙面装饰板 (内墙9:送、排风机房)	1.龙骨材料种类、规格、中距: QC50*50轻钢龙骨用 M6*75膨胀螺栓固定, 双向中距400*400; 2.面层材料品种、规格、颜色: 钉铝板网面层、玻璃棉毡; 3.压条材料种类、规格: 4*20宽铝压条 (间距100mm)	m ²	51.11			
2231	011201001050	墙面一般抹灰	1.墙体类型:通风井, 壁炉及烟囱内壁 2.抹灰厚度、砂浆配合比: 20厚 M15 预拌水泥砂浆随砌随抹平	m ²	57.52			
2232	01B071	抹灰墙面耐碱玻璃纤维网格布, 规格综合 (户内所有抹灰墙面)		m ²	3370			
1.1.2.5.2.2.3 (3)顶棚工程								
2233	011407002019	天棚喷刷涂料 (顶棚4:地下室顶棚)	1.基层类型:钢筋混凝土板 (基层清理, 外露钢筋和钉眼做刷防锈漆防锈处理) 2.涂料品种、喷刷遍数: 刷 2-3厚无机防腐耐水腻子两道	m ²	712.9			
1.1.2.5.2.3 2-3 栏杆工程								
2234	011503001010	金属扶手、栏杆、栏板	1.楼梯间不锈钢栏杆, H=900mm 2.参见图集L13J8 2/15	m	28.35			
2235	011503001011	金属扶手、栏杆、栏板	1.楼梯间不锈钢靠墙扶手栏杆 2.参见图集L13J8 A/63	m	4.5			
2236	011503001012	金属扶手、栏杆、栏板	1.护窗栏杆, H=900mm 2.参见图集L13J6 p68/3a	m	3			
1.1.2.5.3 3.安装部分								
1.1.2.5.3.1.3.给排水工程								

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第210页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中：暂估价
	1.1.2.5.3.1.1 压力排水							
2237	031001007017	复合管	1.安装部位：地下 2.介质：压力废水 3.材质、规格：衬塑钢管DN100 4.连接形式：卡箍连接 5.压力试验及吹、洗设计要求：水冲洗、水压实验 6.警示带形式：按设计要求	m	71.66			
2238	031001007018	复合管	1.安装部位：地下 2.介质：压力废水 3.材质、规格：衬塑钢管DN65 4.连接形式：卡箍连接 5.压力试验及吹、洗设计要求：水冲洗、水压实验 6.警示带形式：按设计要求	m	19.8			
2239	031001007019	复合管	1.安装部位：地下 2.介质：压力废水 3.材质、规格：衬塑钢管DN50 4.连接形式：螺纹连接 5.压力试验及吹、洗设计要求：水冲洗、水压实验 6.警示带形式：按设计要求	m	5.26			
2240	031001005005	铸铁管	1.安装部位：地下 2.介质：污水（用于电梯井等积水坑与集水坑之间） 3.材质、规格：柔性铸铁排水管、DN100 4.连接形式：B型接口 5.接口材料：按设计要求 6.压力试验及吹、洗设计要求：按设计要求 7.警示带形式：按设计要求	m	3.6			
2241	030109011022	潜水排污泵	1.名称：消防电梯集水坑潜水排污泵（含控制柜） 2.型号：JYWQ80-40-15-1600-4.0 3.规格：Q=40m³/h ,H=15m ,N=4.0Kw 4.材质：按设计要求 5.减振装置形式、数量：按设计要求 6.灌浆配合比：按设计要求 7.单机试运转要求：按设计要求 8.报价内容包括：潜污泵设备（含地脚螺栓、耦合器、潜污泵提升不锈钢轨道、不锈钢链条等）价格、安装、接线、调试；配套控制箱、接线、调试，一套控制箱控制两台潜污泵，互为备用，控制箱能根据水位自动控制起、停泵等功能，液位控制器综合在报价内	台	6			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第211页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
2242	030109011023	潜水排污泵	1.名称: 采光井集水坑潜水排污泵 (含控制箱) 2.型号: JYWQ50-15-15-1200-1.5 3.规格: Q=15m ³ /h ,H=15m ,N=1.5Kw 4.材质: 按设计要求 5.减振装置形式、数量: 按设计要求 6.灌浆配合比: 按设计要求 7.单机试运转要求: 按设计要求 8.报价内容包括: 潜污泵设备 (含地脚螺栓、耦合器、潜污泵提升不锈钢轨道、不锈钢链条等等) 价格、安装、接线、调试; 配套控制箱、接线、调试, 一套控制箱控制两台潜污泵, 互为备用, 控制箱能根据水位自动控制起、停泵等功能, 液位控制器综合在报价内	台	4			
2243	030109011024	潜水排污泵	1.名称: 热力小间集水坑潜水排污泵 (含控制柜) 2.型号: JTWQ50-10-11-1200-1.1 3.规格: Q=8.5m ³ /h ,H=13m ,N=1.1Kw 4.材质: 按设计要求 5.减振装置形式、数量: 按设计要求 6.灌浆配合比: 按设计要求 7.单机试运转要求: 按设计要求 8.报价内容包括: 潜污泵设备 (含地脚螺栓、耦合器、潜污泵提升不锈钢轨道、不锈钢链条等等) 价格、安装、接线、调试; 配套控制箱、接线、调试, 控制箱能根据水位自动控制起、停泵等功能, 液位控制器综合在报价内	台	1			
2244	031003003041	焊接法兰阀门	1.类型: 闸阀 2.材质: 铜芯球磨铸铁外壳 3.规格、压力等级: DN100 4.连接形式: 法兰连接	个	6			
2245	031003003042	焊接法兰阀门	1.类型: 闸阀 2.材质: 铜芯球磨铸铁外壳 3.规格、压力等级: DN65 4.连接形式: 法兰连接	个	4			
2246	031003003043	焊接法兰阀门	1.类型: 闸阀 2.材质: 铜芯球磨铸铁外壳 3.规格、压力等级: DN50 4.连接形式: 法兰连接	个	1			
2247	031003003044	焊接法兰阀门	1.类型: 球形污水止回阀 2.材质: 按设计要求 3.规格、压力等级: DN100 4.连接形式: 法兰连接	个	6			
2248	031003003045	焊接法兰阀门	1.类型: 球形污水止回阀 2.材质: 按设计要求 3.规格、压力等级: DN65 4.连接形式: 法兰连接	个	4			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第212页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
2249	031003003046	焊接法兰阀门	1.类型: 球形污水止回阀 2.材质: 按设计要求 3.规格、压力等级: DN50 4.连接形式: 法兰连接	个	1			
2250	031003010017	软接头(软管)	1.材质: 橡胶软接头 2.规格: DN100 3.连接形式: 法兰连接	个	6			
2251	031003010018	软接头(软管)	1.材质: 橡胶软接头 2.规格: DN65 3.连接形式: 法兰连接	个	4			
2252	031003010019	软接头(软管)	1.材质: 橡胶软接头 2.规格: DN50 3.连接形式: 法兰连接	个	1			
2253	030810002019	法兰	1.材质: 沟槽法兰 2.结构形式: 见设计 3.型号、规格: DN100 4.连接形式: 卡箍连接 5.焊接方法: 依设计要求	副	18			
2254	030810002020	法兰	1.材质: 沟槽法兰 2.结构形式: 见设计 3.型号、规格: DN65 4.连接形式: 卡箍连接 5.焊接方法: 依设计要求	副	12			
2255	030810001005	低压碳钢螺纹法兰	1.材质: 依设计要求 2.结构形式: 依设计要求 3.型号、规格: DN50	副	3			
2256	030601002006	压力仪表	1.名称: 压力表 2.型号: 详见设计 4.连接形式: 详设计	块	11			
2257	031002001023	管道支架	1.材质: 型钢 (综合) 2.管架形式: 5kg以内 3.工作内容: 除锈、刷樟丹二道、灰色调和漆二道、制作安装、含镀锌成品U型管卡本体材料及安装	Kg	48.5			
2258	031201001020	管道刷油	1.除锈级别: 按设计要求 2.油漆品种: 灰色调和漆 3.涂刷遍数、漆膜厚度: 灰色调和漆二道 4.标志色方式、品种: 按设计要求	m2	31			
2259	031002003079	套管	1.名称、类型: 一般穿墙套管 2.材质: 按设计 3.规格: DN100 (介质管道公称直径) 4.填料材质: 按设计 5.工作内容: 预留孔洞、套管制作、安装、封堵	个	3			
2260	031002003080	套管	1.名称、类型: 一般穿墙套管 2.材质: 按设计 3.规格: DN65 (介质管道公称直径) 4.填料材质: 按设计 5.工作内容: 预留孔洞、套管制作、安装、封堵	个	4			
2261	031002003081	套管	1.名称、类型: 一般穿墙套管 2.材质: 按设计 3.规格: DN50 (介质管道公称直径) 4.填料材质: 按设计 5.工作内容: 预留孔洞、套管制作、安装、封堵	个	1			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第213页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
2262	031002003082	套管	1.名称、类型:刚性防水套管 2.材质:钢制 3.规格:DN100 (介质管道公称直径) 4.填料材质:符合设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	3			
2263	031002003083	套管	1.名称、类型:刚性防水套管 2.材质:钢制 3.规格:DN65 (介质管道公称直径) 4.填料材质:符合设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	4			
2264	031002003084	套管	1.名称、类型:刚性防水套管 2.材质:钢制 3.规格:DN50 (介质管道公称直径) 4.填料材质:符合设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	1			
2265	031202002006	管道防腐	1.涂刷品种:按设计要求 2.涂刷遍数:两布三油	m ²	31			
1.1.2.5.3.2.4.消防工程								
1.1.2.5.3.2.1 消火栓系统								
2266	030901002012	消火栓钢管	1.安装部位:地下 2.材质、规格:内外壁热浸镀锌钢管DN100 3.连接形式:卡箍连接 4.钢管镀锌设计要求:按设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求:水冲洗、水压实验 6.管道标识设计要求:按设计要求	m	74.36			
2267	030901002013	消火栓钢管	1.安装部位:地下 2.材质、规格:内外壁热浸镀锌钢管DN65 3.连接形式:卡箍连接 4.钢管镀锌设计要求:按设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求:水冲洗、水压实验 6.管道标识设计要求:按设计要求	m	17.17			
2268	030901010006	室内消火栓	1.安装方式:按设计要求 2.型号、规格:带灭火器箱组合式消火栓箱 (180mm厚) 3.附件材质、规格:单阀单出口消火栓,消火栓采用减压稳压消火栓,配置公称直径65有内衬里的消防水带L=25m,水枪喷嘴 $\phi=19\text{mm}$;消防软管卷盘 $\phi=19\text{mm}$,L=30m;箱体下设2具MF/ABC3手提式磷酸铵盐干粉灭火器;安装参考标准图15S202	套	10			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第214页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
2269	031208002021	管道绝热	1.绝热材料品种:难燃B1级橡塑保温 2.绝热厚度:依设计要求,综合考虑 3.管道外径: ϕ 133mm以内 4.软木品种:按设计要求	m3	1.22			
2270	031208007012	防潮层、保护层	1.材料:铝箔 2.厚度:0.15mm 3.对象:保温管道,保温层外	m2	50.85			
2271	031201001021	保温管道刷色环(保护层外)	1.标志色方式、品种:外刷红色环	m2	10.17			
2272	031002001024	管道支架	1.材质:型钢(综合) 2.管架形式:5kg以内 3.工作内容:除锈、刷樟丹二道,灰色调和漆二道、制作安装,含镀锌成品U型管卡本体材料及安装	Kg	45.765			
2273	030901013007	灭火器	1.形式:手提式磷酸铵盐干粉灭火器 2.规格、型号:MF/ABC4 3.报价内容:包括配套灭火器箱本体价格及安装、放置到位	套	20			
2274	031002003085	套管	1.名称、类型:一般刚套管 2.材质:按设计 3.规格:DN100(介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	10			
2275	031002003086	套管	1.名称、类型:一般刚套管 2.材质:按设计 3.规格:DN65(介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	5			
2276	030905002012	水灭火控制装置调试	系统形式:消火栓灭火系统	点	10			
1.1.2.5.3.2.2 喷淋系统								
2277	030901001044	水喷淋钢管	1.安装部位:地下 2.材质、规格:内外壁热浸镀锌钢管DN150 3.连接形式:卡箍连接 4.钢管镀锌设计要求:按设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求:水冲洗、水压试验 6.管道标识设计要求:按设计要求	m	82.46			
2278	030901001045	水喷淋钢管	1.安装部位:地下 2.材质、规格:内外壁热浸镀锌钢管DN100 3.连接形式:螺纹连接 4.钢管镀锌设计要求:按设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求:水冲洗、水压试验 6.管道标识设计要求:按设计要求	m	21.3			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第215页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
2279	030901001046	水喷淋钢管	1.安装部位:地下 2.材质、规格:内外壁热浸镀锌钢管DN80 3.连接形式:螺纹连接 4.钢管镀锌设计要求:按设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求:水冲洗、水压试验 6.管道标识设计要求:按设计要求	m	23.4			
2280	030901001047	水喷淋钢管	1.安装部位:地下 2.材质、规格:内外壁热浸镀锌钢管DN65 3.连接形式:螺纹连接 4.钢管镀锌设计要求:按设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求:水冲洗、水压试验 6.管道标识设计要求:按设计要求	m	0.37			
2281	030901001048	水喷淋钢管	1.安装部位:地下 2.材质、规格:内外壁热浸镀锌钢管DN50 3.连接形式:螺纹连接 4.钢管镀锌设计要求:按设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求:水冲洗、水压试验 6.管道标识设计要求:按设计要求	m	15.98			
2282	030901001049	水喷淋钢管	1.安装部位:地下 2.材质、规格:内外壁热浸镀锌钢管DN40 3.连接形式:螺纹连接 4.钢管镀锌设计要求:按设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求:水冲洗、水压试验 6.管道标识设计要求:按设计要求	m	44.72			
2283	030901001050	水喷淋钢管	1.安装部位:地下 2.材质、规格:内外壁热浸镀锌钢管DN32 3.连接形式:螺纹连接 4.钢管镀锌设计要求:按设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求:水冲洗、水压试验 6.管道标识设计要求:按设计要求	m	63.72			
2284	030901001051	水喷淋钢管	1.安装部位:地下 2.材质、规格:内外壁热浸镀锌钢管DN25 3.连接形式:螺纹连接 4.钢管镀锌设计要求:按设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求:水冲洗、水压试验 6.管道标识设计要求:按设计要求	m	257.19			
2285	030901003011	水喷淋(雾)喷头	1.安装部位:室内 2.材质、型号、规格:68℃直立型普通喷头DN15 3.连接形式:螺纹连接 4.装饰盘设计要求:见设计	个	154			
2286	030901003012	水喷淋(雾)喷头	1.安装部位:室内热力小间 2.材质、型号、规格:93℃直立型普通喷头DN15 3.连接形式:螺纹连接 4.装饰盘设计要求:见设计	个	1			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第216页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
2287	031003001024	螺纹阀门	1.类型: 末端试水阀 2.材质: 按设计要求 3.规格、压力等级: DN25 4.连接形式: 螺纹连接	个	2			
2288	030901007006	减压孔板	1.材质、规格: 不锈钢, DN150 2.连接形式: 详设计	个	2			
2289	030901006006	水流指示器	1.规格、型号: DN150 2.连接形式: 法兰连接	个	2			
2290	031003003047	焊接法兰阀门	1.类型: 电信号阀 2.材质: 按设计要求 3.规格、压力等级: DN150 4.连接形式: 法兰连接	个	2			
2291	030810002021	法兰	1.材质: 沟槽法兰 2.结构形式: 见设计 3.型号、规格: DN150 4.连接形式: 卡箍连接 5.焊接方法: 依设计要求	副	6			
2292	031003001025	螺纹阀门	1.类型: 泄水阀 2.材质: 按设计要求 3.规格、压力等级: DN50 4.连接形式: 螺纹连接	个	2			
2293	031003001026	螺纹阀门	1.类型: 自动排气阀 2.材质: 按设计要求 3.规格、压力等级: DN25 4.连接形式: 螺纹连接	个	1			
2294	031003001027	螺纹阀门	1.类型: 截止阀 2.材质: 按设计要求 3.规格、压力等级: DN25 4.连接形式: 螺纹连接	个	1			
2295	031208002022	管道绝热	1.绝热材料品种: 难燃B1级橡塑保温 2.绝热厚度: 依设计要求, 综合考虑 3.管道外径: ϕ 57mm以内 4.软木品种: 按设计要求	m3	2.54			
2296	031208002023	管道绝热	1.绝热材料品种: 难燃B1级橡塑保温 2.绝热厚度: 依设计要求, 综合考虑 3.管道外径: ϕ 133mm以内 4.软木品种: 按设计要求	m3	0.57			
2297	031208002024	管道绝热	1.绝热材料品种: 难燃B1级橡塑保温 2.绝热厚度: 依设计要求, 综合考虑 3.管道外径: ϕ 325mm以内 4.软木品种: 按设计要求	m3	1.57			
2298	031208007013	防潮层、保护层	1.材料: 铝箔 2.厚度: 0.15mm 3.对象: 保温管道, 保温层外	m2	216.02			
2299	031201001022	保温管道刷色环 (保护层外)	1.标志色方式、品种: 外刷红色环	m2	21.6			
2300	031002001025	管道支架	1.材质: 型钢 (综合) 2.管架形式: 5kg以内 3.工作内容: 除锈、刷樟丹二道、灰色调和漆二道、制作安装, 含镀锌成品U型管卡本体材料及安装	Kg	547.6			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第217页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
2301	031002003087	套管	1.名称、类型:一般穿墙套管 2.材质:按设计 3.规格:DN150(介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、封堵	个	2			
2302	031002003088	套管	1.名称、类型:一般穿墙套管 2.材质:按设计 3.规格:DN50(介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、封堵	个	6			
2303	031002003089	套管	1.名称、类型:一般穿墙套管 2.材质:按设计 3.规格:DN40(介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、封堵	个	3			
2304	031002003090	套管	1.名称、类型:一般穿墙套管 2.材质:按设计 3.规格:DN32(介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、封堵	个	26			
2305	031002003091	套管	1.名称、类型:一般穿墙套管 2.材质:按设计 3.规格:DN25(介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、封堵	个	72			
2306	030905002013	水灭火控制装置调试	系统形式:自动喷淋灭火系统	点	2			
	1.1.2.5.3.3 5.暖通工程							
	1.1.2.5.3.3.1 通风工程							
2307	030108003007	轴流通风机	1.名称:高温排烟轴流风机 2.型号:HTF-I-No5.5 3.规格:风量11000m ³ /h,静压650pa,电机功率4kw,参考重量115kg 4.材质:详设计 5.减振底座形式、数量:详设计 6.灌浆配合比:详设计 7.单机试运转要求:详设计 8.含风机减震器	台	4			
2308	030108001013	离心式通风机	1.名称:柜式离心风机 2.型号:HTFC-I-No9.0 3.规格:风量2450m ³ /h,静压360/310pa,电机功率0.55kw,参考重量84kg 4.材质:详设计 5.减振底座形式、数量:详设计 6.灌浆配合比:详设计 7.单机试运转要求:详设计 8.含风机减震器	台	4			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第218页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
2309	030404033007	风扇	1.名称: 排气扇 2.型号: BPT12-14A 3.规格: 风量120m3/h,风压80Pa, 功率28W	台	3			
2310	030703019006	柔性接口	1.名称: 帆布软接	m2	2.24			
2311	030702001023	碳钢通风管道	1.名称: 风管 2.材质: 镀锌钢板 3.形状: 圆形 4.规格: 长边1000mm以内 5.板材厚度: 0.75mm以内 6.管件、法兰等附件及支架 设计要求: 详设计 7.接口形式: 详设计	m2	10			
2312	030702001024	碳钢通风管道	1.名称: 风管 2.材质: 镀锌钢板 3.形状: 圆形 4.规格: 长边320mm以内 5.板材厚度: 0.5mm以内 6.管件、法兰等附件及支架 设计要求: 详设计 7.接口形式: 详设计	m2	3.3			
2313	030702001025	碳钢通风管道	1.名称: 风管 2.材质: 镀锌钢板 3.形状: 矩形 4.规格: 长边630mm以内 5.板材厚度: 0.75mm以内 6.管件、法兰等附件及支架 设计要求: 详设计 7.接口形式: 详设计	m2	1.92			
2314	030703001051	碳钢阀门	1.名称:70℃ 防火阀 2.型号:FD 3.规格:Φ100 4.支架形式、材质:符合 (满足) 设计要求及验收规范	个	3			
2315	030703001052	碳钢阀门	1.名称:70℃ 防火阀 2.型号:FD 3.规格:320*250 4.支架形式、材质:符合 (满足) 设计要求及验收规范	个	4			
2316	030703001053	碳钢阀门	1.名称:70℃ 防火阀 2.型号:FD 3.规格:500*320 4.支架形式、材质:符合 (满足) 设计要求及验收规范	个	4			
2317	030703001054	碳钢阀门	1.名称:280℃ 防火阀 2.型号:FDSH 3.规格:Φ560 4.支架形式、材质:符合 (满足) 设计要求及验收规范	个	4			
2318	030703001055	碳钢阀门	1.名称:280℃ 防火阀 2.型号:BECH 3.规格:Φ560 4.支架形式、材质:符合 (满足) 设计要求及验收规范	个	4			
2319	030703001056	碳钢阀门	1.名称:止回风阀 2.规格:320*250 3.支架形式、材质:符合 (满足) 设计要求及验收规范	个	4			
2320	030703011026	铝及铝合金风口、散流器	1.名称:常闭型多叶送风口 2.规格:500* (1500+250)mm	个	6			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第219页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
2321	030703011027	铝及铝合金风口、散流器	1.名称:单层格栅风口 2.规格:500*630	个	4			
2322	030703017007	碳钢罩类	1.名称:16目不锈钢防虫网 2.规格:Φ100	个	3			
2323	030904003016	按钮	1.名称:排烟防火阀手动开启装置 2.规格:按设计	个	4			
2324	031002001026	管道支架	1.名称:设备支架 2.型号、规格:型钢 (综合考虑) 3.报价范围及工作内容: 含设备吊装用的弹簧减震器、除锈、刷油、风管硬木垫块的材料及安装整体内容	Kg	120.64			
2325	030704001006	通风工程检测、调试	风管工程量:通风系统调试	系统	1			
1.1.2.5.3.4 6.电气工程								
1.1.2.5.3.4.1 配电箱								
2326	030404017124	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 动力总箱 5-B1AP21 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.安装方式: 按设计要求 5.报价内容: 包含设计图纸虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
2327	030404017125	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 动力总箱 5-B1AP22 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.安装方式: 按设计要求 5.报价内容: 包含设计图纸虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
2328	030404017126	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 动力总箱 5-B1AP31 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.安装方式: 按设计要求 5.报价内容: 包含设计图纸虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
2329	030404017127	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 动力总箱 5-B1AP32 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.安装方式: 按设计要求 5.报价内容: 包含设计图纸虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
2330	030404017128	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 动力双切箱 B1AT2 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.安装方式: 按设计要求 5.报价内容: 包含设计图纸虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第220页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
2331	030404017129	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 集中表箱 B1AW1cc (储藏室照明) 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.接线端子材质、规格: 无 端子外部接线2.5mm2以内 5.安装方式: 按设计要求 6.报价内容: 包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
2332	030404017130	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 集中表箱 B1AW2cc (储藏室照明) 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.接线端子材质、规格: 无 端子外部接线2.5mm2以内 5.安装方式: 按设计要求 6.报价内容: 包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
2333	030404017131	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 集中表箱 B1AW3cc (储藏室照明) 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.接线端子材质、规格: 无 端子外部接线2.5mm2以内 5.安装方式: 按设计要求 6.报价内容: 包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
2334	030404017132	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 集中表箱 B2AW1cc (储藏室照明) 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.接线端子材质、规格: 无 端子外部接线2.5mm2以内 5.安装方式: 按设计要求 6.报价内容: 包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
2335	030404017133	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 集中表箱 B2AW2cc (储藏室照明) 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.接线端子材质、规格: 无 端子外部接线2.5mm2以内 5.安装方式: 按设计要求 6.报价内容: 包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
2336	030404017134	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 集中表箱 B1AW3cc (储藏室照明) 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.接线端子材质、规格: 无 端子外部接线2.5mm2以内 5.安装方式: 按设计要求 6.报价内容: 包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第221页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
2337	030404017135	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:排烟风机 B1APE1-PY 3.基础形式、材质、规格:按设计图纸 4.安装方式:按设计要求 5.报价内容:包含设计图纸虚线框内的所有元器件,安装、接地	台	1			
2338	030404017136	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:排烟风机 B2APE1-PY 3.基础形式、材质、规格:按设计图纸 4.安装方式:按设计要求 5.报价内容:包含设计图纸虚线框内的所有元器件,安装、接地	台	1			
2339	030404017137	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:排烟风机 B1APE2-PY 3.基础形式、材质、规格:按设计图纸 4.安装方式:按设计要求 5.报价内容:包含设计图纸虚线框内的所有元器件,安装、接地	台	1			
2340	030404017138	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:排烟风机 B2APE2-PY 3.基础形式、材质、规格:按设计图纸 4.安装方式:按设计要求 5.报价内容:包含设计图纸虚线框内的所有元器件,安装、接地	台	1			
2341	030404017139	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:排风机 B1AC1-PF 3.基础形式、材质、规格:按设计图纸 4.安装方式:按设计要求 5.报价内容:包含设计图纸虚线框内的所有元器件,安装、接地	台	1			
2342	030404017140	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:排风机 B1AC2-PF 3.基础形式、材质、规格:按设计图纸 4.安装方式:按设计要求 5.报价内容:包含设计图纸虚线框内的所有元器件,安装、接地	台	1			
2343	030404017141	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:排风机 B2AC1-PF 3.基础形式、材质、规格:按设计图纸 4.安装方式:按设计要求 5.报价内容:包含设计图纸虚线框内的所有元器件,安装、接地	台	1			
2344	030404017142	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:排风机 B2AC2-PF 3.基础形式、材质、规格:按设计图纸 4.安装方式:按设计要求 5.报价内容:包含设计图纸虚线框内的所有元器件,安装、接地	台	1			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第222页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
	1.1.2.5.3.4.2 动力、照明							
2345	030408001110	电力电缆	1.名称：矿物绝缘电缆 2.型号：HFD-WD-YTTWY 3.规格：4*10mm2 4.材质：铜芯 5.敷设方式、部位：综合考虑 6.电压等级(kv)：0.6/1KV 7.工作内容：电缆敷设	m	358.87			
2346	030408001111	电力电缆	1.名称：矿物绝缘电缆 2.型号：HFD-WD-YTTWY 3.规格：4*16mm2 4.材质：铜芯 5.敷设方式、部位：综合考虑 6.电压等级(kv)：0.6/1KV 7.工作内容：电缆敷设	m	356.6			
2347	030408001112	电力电缆	1.名称：低烟无卤电力电缆 2.型号：WDZR-YJY 3.规格：3*2.5mm2 4.材质：铜芯 5.敷设方式、部位：穿管敷设 6.电压等级(kv)：0.6/1KV 7.工作内容：电缆敷设	m	217.71			
2348	030408001113	电力电缆	1.名称：低烟无卤电力电缆 2.型号：WDZR-YJY 3.规格：3*2.5mm2 4.材质：铜芯 5.敷设方式、部位：桥架敷设 6.电压等级(kv)：0.6/1KV 7.工作内容：电缆敷设	m	925.92			
2349	030408001114	电力电缆	1.名称：低烟无卤电力电缆 2.型号：WDZR-YJY 3.规格：5*2.5mm2 4.材质：铜芯 5.敷设方式、部位：穿管敷设 6.电压等级(kv)：0.6/1KV 7.工作内容：电缆敷设	m	42.91			
2350	030408001115	电力电缆	1.名称：低烟无卤电力电缆 2.型号：WDZR-YJY 3.规格：5*2.5mm2 4.材质：铜芯 5.敷设方式、部位：桥架敷设 6.电压等级(kv)：0.6/1KV 7.工作内容：电缆敷设	m	131.63			
2351	030408001116	电力电缆	1.名称：低烟无卤电力电缆 2.型号：WDZR-YJY 3.规格：5*4mm2 4.材质：铜芯 5.敷设方式、部位：穿管敷设 6.电压等级(kv)：0.6/1KV 7.工作内容：电缆敷设	m	8.16			
2352	030408001117	电力电缆	1.名称：低烟无卤电力电缆 2.型号：WDZR-YJY 3.规格：5*4mm2 4.材质：铜芯 5.敷设方式、部位：桥架敷设 6.电压等级(kv)：0.6/1KV 7.工作内容：电缆敷设	m	56.34			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第223页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
2353	030408001118	电力电缆	1.名称: 低烟无卤电力电缆 2.型号: WDZR-YJY 3.规格: 5*6mm ² 4.材质: 铜芯 5.敷设方式、部位: 穿管敷设 6.电压等级(kv): 0.6/1KV 7.工作内容: 电缆敷设	m	3.57			
2354	030408001119	电力电缆	1.名称: 低烟无卤电力电缆 2.型号: WDZR-YJY 3.规格: 5*6mm ² 4.材质: 铜芯 5.敷设方式、部位: 桥架敷设 6.电压等级(kv): 0.6/1KV 7.工作内容: 电缆敷设	m	78.82			
2355	030408001120	电力电缆	1.名称: 低烟无卤电力电缆 2.型号: WDZN-YJY 3.规格: 5*4mm ² 4.材质: 铜芯 5.敷设方式、部位: 穿管敷设 6.电压等级(kv): 0.6/1KV 7.工作内容: 电缆敷设	m	107.06			
2356	030408001121	电力电缆	1.名称: 低烟无卤电力电缆 2.型号: WDZN-YJY 3.规格: 5*4mm ² 4.材质: 铜芯 5.敷设方式、部位: 桥架敷设 6.电压等级(kv): 0.6/1KV 7.工作内容: 电缆敷设	m	304.78			
2357	030408001122	电力电缆	1.名称: 低烟无卤电力电缆 2.型号: WDZN-YJY 3.规格: 5*6mm ² 4.材质: 铜芯 5.敷设方式、部位: 桥架敷设 6.电压等级(kv): 0.6/1KV 7.工作内容: 电缆敷设	m	153.67			
2358	030408001123	电力电缆	1.名称: 低烟无卤电力电缆 2.型号: ZRNH-YJY 3.规格: 4*2.5mm ² 4.材质: 铜芯 5.敷设方式、部位: 穿管敷设 6.电压等级(kv): 0.6/1KV 7.工作内容: 电缆敷设	m	22.02			
2359	030408001124	电力电缆	1.名称: 低烟无卤电力电缆 2.型号: ZR-YJY 3.规格: 4*2.5mm ² 4.材质: 铜芯 5.敷设方式、部位: 穿管敷设 6.电压等级(kv): 0.6/1KV 7.工作内容: 电缆敷设	m	23.09			
2360	030408002028	控制电缆	1.名称: 控制电缆 2.型号: ZRNH-KVV 3.规格: 3*1.5mm ² 4.材质: 铜芯 5.敷设方式、部位: 穿管敷设 6.电压等级(kv): 0.6/1KV 7.工作内容: 电缆敷设, 封头挂牌	m	19.63			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第224页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
2361	030408001125	电力电缆只记安装费	1.名称:设备自带电缆 2.型号规格:综合考虑 3.材质:铜芯 4.敷设方式、部位:综合考虑 5.电压等级(kv):0.6/1KV 6.工作内容:电缆敷设	m	60.26			
2362	030411004131	配线	1.名称:管内穿线 3.型号:ZR-BV 3.规格:2.5mm ² 4.材质:铜芯 5.配线部位:穿管敷设	m	1295.46			
2363	030408006030	电力电缆头	1.名称:热缩头 2.型号规格:三芯10mm ² 及以下 3.材质、类型:塑料手套,铜端子,热缩管 4.安装部位:户内 5.电压等级(kv):0.6/1KV 6.工作内容:制作安装,接线,接地	个	144			
2364	030408006031	电力电缆头	1.名称:热缩头 2.型号规格:四芯10mm ² 及以下 3.材质、类型:塑料手套,铜端子,热缩管 4.安装部位:户内 5.电压等级(kv):0.6/1KV 6.工作内容:制作安装,接线,接地	个	16			
2365	030408006032	电力电缆头	1.名称:热缩头 2.型号规格:五芯10mm ² 及以下 3.材质、类型:塑料手套,铜端子,热缩管 4.安装部位:户内 5.电压等级(kv):0.6/1KV 6.工作内容:制作安装,接线,接地	个	70			
2366	030408006033	电力电缆头	1.名称:矿物电缆头 2.型号:四芯16mm ² 以内 3.安装部位:室内 4.电压等级(kv):0.6/1KV 5.工作内容:制作安装,接线,接地	个	24			
2367	030411003059	桥架	1.名称:桥架 2.型号规格:300*150 3.材质:按照设计要求 4.类型:梯式 5.接地方式:接地 6.工作内容:安装,接地,刷防火涂料,包含隔板盖板三通弯头连接片等附件	m	20.36			
2368	030408007007	控制电缆头	1.名称:控制电缆头 2.型号规格:三芯10mm ² 及以下 3.材质、类型:塑料手套,铜端子,热缩管 4.安装方式:户内	个	8			
2369	030411003060	桥架	1.名称:桥架 2.型号规格:200*100 3.材质:按照设计要求 4.类型:梯式 5.接地方式:接地 6.工作内容:安装,接地,包含隔板盖板三通弯头连接片等附件	m	118.5			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第225页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
2370	030411003061	桥架	1.名称:桥架 2.型号规格:150*100 3.材质:按照设计要求 4.类型:槽式 5.接地方式:接地 6.工作内容:安装、接地,刷防火涂料,包含隔板盖板三通弯头连接片等附件	m	98.65			
2371	030411003062	桥架	1.名称:桥架 2.型号规格:200*100 3.材质:按照设计要求 4.类型:槽式 5.接地方式:接地 6.工作内容:安装、接地,刷防火涂料,包含隔板盖板三通弯头连接片等附件	m	57.06			
2372	030408008013	防火堵洞(楼板或防火分区等)	1.名称:桥架母线等防火封堵 2.材质:防火泥、防火枕、防火隔板等。 3.洞口尺寸:按需要封堵的洞口尺寸计算。 4.部位:楼板或防火分区等	m ²	2.68			
2373	030411003063	桥架	1.名称:桥架 2.型号规格:300*100 3.材质:按照设计要求 4.类型:槽式 5.接地方式:接地 6.工作内容:安装、接地,刷防火涂料,包含隔板盖板三通弯头连接片等附件	m	40.24			
2374	030413001016	铁构件	1.名称:桥架支撑架制作安装 2.材质:钢制 3.规格:综合考虑 4.含除锈、刷油	kg	244.46			
2375	030411001098	配管	1.名称:电气配管 2.材质:镀锌钢管 3.规格:SC20 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等相关工作内容	m	606.19			
2376	030411001099	配管	1.名称:电气配管 2.材质:镀锌钢管 3.规格:SC20 4.配置形式:明配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等相关工作内容	m	12.88			
2377	030411001100	配管	1.名称:电气配管 2.材质:镀锌钢管 3.规格:SC32 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等相关工作内容	m	138.32			
2378	030411001101	配管	1.名称:电气配管 2.材质:镀锌钢管 3.规格:SC25 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等相关工作内容	m	41.78			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第226页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
2379	030411001102	配管	1.名称:金属软管 2.材质:依设计要求 3.规格:20 4.配置形式:依设计要求 5.接地要求:依设计要求 6.钢索材质、规格:依设计要求	m	23.01			
2380	030411001103	配管	1.名称:电气配管 2.材质:镀锌钢管 3.规格:SC25 4.配置形式:明配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管, 接地等相关工作内容	m	30.96			
2381	030413002038	凿槽	1.名称: 电气工程墙体剔槽 2.规格: 管道直径20以内 3.类型: 砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式: 按照相关专业要求恢复	m	90.9285			
2382	030413002039	凿槽	1.名称: 电气工程墙体剔槽 2.规格: 管道直径32以内 3.类型: 砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式: 按照相关专业要求恢复	m	27			
2383	030411006019	接线盒	1.名称: 开关(插座)盒 2.材质: 钢制 3.规格: 86 4.安装形式: 明暗配综合考虑	个	144			
2384	030412001006	普通灯具	1.名称: 吸顶灯 (节能灯) 2.型号、规格: 23W 3.安装形式: 吸顶 4.工作内容: 安装, 接线	套	78			
2385	030411006020	接线盒	1.名称: 接线盒 2.材质: 钢制 3.规格: 86 4.安装形式: 明暗配综合考虑	个	78			
2386	030404034010	照明开关	1.名称: 单联单控开关 2.材质: 按设计要求 3.规格: 10A 4.安装方式: 暗装 5.工作内容: 安装, 接线	个	70			
2387	030406006011	低压交流异步电动机	1.名称: 低压交流异步电动机 2.容量(kW): 3KW以下 3.控制保护方式: 按设计要求 4.接线端子材质、规格: 按设计要求 5.干燥要求: 按设计要求	台	13			
2388	030406006012	低压交流异步电动机	1.名称: 低压交流异步电动机 2.容量(kW): 13KW以下 3.控制保护方式: 按设计要求 4.接线端子材质、规格: 按设计要求 5.干燥要求: 按设计要求	台	6			
2389	030404035006	插座	1.名称: 单相二、三极安全型插座 2.材质: 按设计要求 3.规格: 250V, 10A 4.安装方式: 暗装 5.工作内容: 安装, 接线	个	72			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第227页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
2390	030404034011	照明开关	1.名称:双联单控开关 2.材质:按设计要求 3.规格:10A 4.安装方式:暗装 5.工作内容:安装,接线	个	2			
1.1.2.5.3.4.3 防雷接地								
2391	030409008007	MEB箱	1.名称:总等电位端子箱 2.材质:按设计要求	台	2			
2392	030409003005	避雷引下线	1.名称:引下线 2.安装形式:焊接,具体做法参照设计	m	68.4			
2393	030409001007	接地极	1.名称:利用底板钢筋做接地极 2.材质:底板钢筋 3.基础接地形式:焊接 4.包括刷油、防腐	m2	589.6			
2394	030409002011	接地母线	1.名称:接地母线 2.材质:镀锌扁钢 3.规格:-25*4 4.安装部位:明敷设 5.工作内容:制作安装,刷漆,除锈,防腐	m	33.36			
2395	030409002012	接地母线	1.名称:接地母线 2.材质:镀锌扁钢 3.规格:-40*4 4.安装部位:暗敷设 5.工作内容:制作安装,刷漆,除锈,防腐	m	84			
1.1.2.5.3.5.7 弱电工程								
1.1.2.5.3.5.1 网络系统(含公用桥架)								
2396	030502001005	机柜、机架	1.名称:光缆交接箱 1.名称:光缆交接箱(内置法兰盘等附件) 2.规格:700X600X140mm 3.安装方式:综合考虑	台	1			
2397	030411003064	桥架	1.名称:弱电金属桥架 2.型号:200*100 3.材质:按照设计要求 4.类型:槽式 5.接地方式:接地 6.工作内容:安装,接地,刷防火涂料,包含隔板盖板三通弯头连接片等附件	m	175.43			
2398	030408008014	防火堵洞	1.名称:桥架母线等防火封堵 2.材质:防火泥、防火枕、防火隔板等。 3.洞口尺寸:按需要封堵的洞口尺寸计算。 4.部位:楼板或防火分区等	m²	1.08			
2399	030411001104	配管	1.名称:电气配管 2.材质:镀锌钢管 3.规格:SC32 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地,等相关工作内容	m	13.5			
2400	030413001017	铁构件	1.名称:桥架支撑架 2.材质:钢制 3.规格:综合考虑 4.含除锈、刷油	kg	139.1			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第228页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
2401	030411001105	配管	1.名称: 塑料管 2.材质: PC 3.规格: 25 4.配置形式: 暗配 5.工作内容: 配管	m	8.19			
1.1.2.5.3.5.2 有线电视系统								
2402	030411005009	接线箱	1.名称:有线电视设备箱 2.材质:按设计 3.规格:按设计 4.安装形式:按设计	个	1			
1.1.2.5.3.5.3 对讲系统								
2403	030404017143	配电箱	1.名称: 可视对讲设备箱 (含门禁控制器、对讲电源、锁电源) 2.型号:规格数量参见设计	台	3			
2404	030501012009	交换机	1.名称: 24口网络交换机 2.型号规格:详见图纸	台	3			
2405	030507005010	出入口目标识别设备	1.名称:可视对讲单元机(含读卡器、门禁摄像头、门禁卡、带人脸识别功能等) 2.型号:参见设计 3.安装方式: 综合考虑	台	3			
2406	030507005011	出入口目标识别设备	1.名称: 出门按钮	台	3			
2407	030502005021	双绞线缆	1.名称: 五类4对非屏蔽双绞线 2.规格: CAT5E UTP 3.线缆对数: 4对 4.敷设方式: 穿管敷设	m	32.67			
2408	030502005022	双绞线缆	1.名称: 五类4对非屏蔽双绞线 2.规格: CAT5E UTP 3.线缆对数: 4对 4.敷设方式: 桥架敷设	m	45.77			
2409	030411004132	配线	1.名称: 护套软线 2.规格: RVV2x0.5 3.敷设方式: 穿管敷设	m	48.46			
2410	030411004133	配线	1.名称: 护套软线 2.规格: RVV2x1.0 3.敷设方式: 穿管敷设	m	32.67			
2411	030411004134	配线	1.名称: 护套软线 2.规格: RVV4x1.0 3.敷设方式: 穿管敷设	m	38.24			
2412	030411004135	配线	1.名称: 屏蔽护套软线 2.规格: RVVP6x0.5 3.敷设方式: 穿管敷设	m	32.67			
2413	030411004136	配线	1.名称: 护套软线 2.规格: RVV2x0.5 3.敷设方式: 桥架敷设	m	45.77			
2414	030411004137	配线	1.名称: 护套软线 2.规格: RVV2x1.0 3.敷设方式: 桥架敷设	m	45.77			
2415	030411004138	配线	1.名称: 护套软线 2.规格: RVV4x1.0 3.敷设方式: 桥架敷设	m	45.77			
2416	030411004139	配线	1.名称: 屏蔽护套软线 2.规格: RVVP6x0.5 3.敷设方式: 桥架敷设	m	45.77			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第229页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
2417	030411001106	配管	1.名称:电气配管 2.材质:镀锌钢管 3.规格:SC20 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管, 接地等相关工作内容	m	42.72			
2418	030411001107	配管	1.名称:电气配管 2.材质:镀锌钢管 3.规格:SC25 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管, 接地等相关工作内容	m	65.34			
2419	030507007009	出入口执行机构设备	1.名称: 双门电磁锁	台	3			
1.1.2.5.3.5.4 视频监控系统								
2420	030502003005	分线接线箱(盒)	1.名称:安防箱 2.规格:含光纤熔接盒(含尾纤、跳线), 光模块 3.安装方式:明装	个	1			
2421	030501012010	交换机	1.名称: 24口网络交换机 2.型号规格:详见图纸	台	1			
2422	030507008006	监控摄像设备	1.名称:枪式摄像机 2.型号:依设计要求 3.安装方式:距地≥2500mm, 支架/壁挂安装, 含支架、控制器、电源及所需箱体等相关工作内容	台	3			
2423	030502005023	双绞线缆	1.名称: 五类4对非屏蔽双绞线 2.规格: CAT5E UTP 3.线缆对数: 4对 4.敷设方式: 穿管敷设	m	22.23			
2424	030502005024	双绞线缆	1.名称: 五类4对非屏蔽双绞线 2.规格: CAT5E UTP 3.线缆对数: 4对 4.敷设方式: 桥架敷设	m	58.87			
2425	030411004140	配线	1.名称: 护套软线 2.规格: RVV2x1.0 3.敷设方式: 穿管敷设	m	22.23			
2426	030411004141	配线	1.名称: 护套软线 2.规格: RVV2x1.0 3.敷设方式: 桥架敷设	m	58.87			
2427	030411001108	配管	1.名称:电气配管 2.材质:镀锌钢管 3.规格:SC25 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管, 接地等相关工作内容	m	22.23			
2428	030507017006	安全防范分系统调试	1.名称: 安防监控系统调试	系统	1			
1.1.2.5.3.5.5 UPS电源系统								
2429	030404017144	配电箱	1.名称:UPS电源箱 2.型号:详见设计 3.接线端子材质、规格:含端子接线及电缆头	台	1			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第230页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
2430	030408001126	电力电缆	1.名称:低烟无卤电缆 2.型号规格:WDZR-YJY-3*2.5 3.材质:铜芯 4.敷设方式、部位:穿管敷设 5.电压等级(kv):0.6/1KV 6.工作内容: 电缆敷设	m	133.23			
2431	030411001109	配管	1.名称: 弱电镀锌钢管 2.材质: 按设计要求 3.规格: SC25 4.配置形式: 暗配	m	110.85			
1.1.2.5.3.5.6 五方通话、电梯监测系统								
2432	030411004142	配线	1.名称: 屏蔽护套软线 2.规格: RVVP4x0.75 3.敷设方式: 桥架敷设	m	116.2			
1.1.2.5.3.5.7 无线网络系统(含室分桥架)								
2433	030411003065	桥架	1.名称: 室分桥架 2.型号: 100*100 3.材质:按照设计要求 4.类型:槽式 5.接地方式:接地 6.工作内容: 安装、接地, 刷防火涂料, 包含隔板盖板三通弯头连接片等附件	m	40.28			
2434	030413001018	铁构件	1.名称:桥架支撑架 2.材质:钢制 3.规格:综合考虑 4.含除锈、刷油	kg	26.3			
2435	030408008015	防火堵洞	1.名称:桥架母线等防火封堵 2.材质:防火泥、防火枕、防火隔板等。 3.洞口尺寸:按需要封堵的洞口尺寸计算。 4.部位:楼板或防火分区等	m ²	0.22			
1.1.2.5.3.6 8.消防报警工程								
1.1.2.5.3.6.1 消防报警工程								
2436	030411001110	配管	1.名称:电气配管 2.材质:镀锌钢管 3.规格:SC20 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	451.92			
2437	030411001111	配管	1.名称:电气配管 2.材质:镀锌钢管 3.规格:SC25 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	215.05			
2438	030413002040	凿槽	1.名称: 电气工程墙体剔槽 2.规格: 管道直径32以内 3.类型: 砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式: 按照相关专业要求恢复	m	99.9			
2439	030411004143	配线	1.名称: 管内穿线 2.种类: 报警联动总线 3.型号: ZRNH-RVS 4.规格: 2*1.5mm ² 5.材质: 铜芯	m	414.8			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第231页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
2440	030411004144	配线	1.名称: 管内穿线 2.种类: DC24V电源线 3.型号: ZRNH-BVR 4.规格: 2.5mm ² 5.材质: 铜芯	m	397.24			
2441	030411004145	配线	1.名称: 管内穿线 2.种类: 消防电话线 3.型号: ZRNH-RVS 4.规格: 4x1.5mm ² 5.材质: 铜芯	m	63.27			
2442	030411004146	配线	1.名称: 管内穿线 2.种类: 联动信号线 3.型号: ZRNH-RVS 4.规格: 4*1.5mm ² 5.材质: 铜芯	m	43.39			
2443	030408002029	控制电缆	1.名称: 控制电缆 2.种类: 消防广播线 3.型号: ZRNH-KVV 4.规格: 2*2.5mm ² 5.材质: 铜芯 6.敷设方式、部位: 穿管敷设	m	136.88			
2444	030408002030	控制电缆	1.名称: 控制电缆 2.种类: 多线联动控制线 3.型号: ZRNH-KVV 4.规格: 4*1.5mm ² 5.材质: 铜芯 6.敷设方式、部位: 穿管敷设	m	22.43			
2445	030411004147	配线	1.名称: 桥架敷设 2.种类: 报警联动总线 3.型号: ZRNH-RVS 4.规格: 2*1.5mm ² 5.材质: 铜芯	m	312.29			
2446	030411004148	配线	1.名称: 桥架敷设 2.种类: DC24V电源线 3.型号: ZRNH-BVR 4.规格: 2.5mm ² 5.材质: 铜芯	m	624.58			
2447	030411004149	配线	1.名称: 桥架敷设 2.种类: 消防电话线 3.型号: ZRNH-RVS 4.规格: 4x1.5mm ² 5.材质: 铜芯	m	312.29			
2448	030411004150	配线	1.名称: 桥架敷设 2.种类: 联动信号线 3.型号: ZRNH-RVS 4.规格: 4*1.5mm ² 5.材质: 铜芯	m	312.29			
2449	030408002031	控制电缆	1.名称: 控制电缆 2.种类: 消防广播线 3.型号: ZRNH-KVV 4.规格: 2*2.5mm ² 5.材质: 铜芯 6.敷设方式、部位: 桥架敷设	m	312.29			
2450	030408002032	控制电缆	1.名称: 控制电缆 2.种类: 多线联动控制线 3.型号: ZRNH-KVV 4.规格: 4*1.5mm ² 5.材质: 铜芯 6.敷设方式、部位: 桥架敷设	m	312.29			
2451	030411005010	接线箱	1.名称: 消防接线箱 2.材质: 按设计要求 3.规格: 按设计要求 4.安装形式: 暗装	个	2			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第232页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
2452	030904008050	模块	1.名称: 总线短路隔离器 2.规格: LE3600EN	个	9			
2453	030904001008	点型探测器	1.名称: 智能光电感烟探测器 2.规格: LD3600EC/A	个	128			
2454	030904003017	按钮	1.名称: 智能手动报警按钮 2.规格: LD2000E-A	个	6			
2455	030904003018	按钮	1.名称: 消火栓报警按钮 2.规格: LD2001EN	个	10			
2456	030904005007	声光报警器	1.名称: 火灾声光报警器 2.规格: BJ2007	个	16			
2457	030904008051	模块	1.名称: 单输入模块 2.规格: LD4400E-1	个	9			
2458	030904008052	模块	1.名称: 单输入输出模块 2.规格: LD6800EC-1	个	27			
2459	030904008053	模块	1.名称: 双输入模块 2.规格: LD4400E-1	个	8			
2460	030904007006	消防广播(扬声器)	1.名称: 火灾应急广播扬声器 2.功率: 3W 3.安装方式: 壁挂明装	个	16			
2461	030904008054	模块	1.名称: 输出模块-消防广播驱动 2.规格: LD6804EN	个	3			
2462	030904006006	消防报警电话	1.名称: 消防电话 2.规格: HY2712D 3.安装方式: 明装, +1.5m	个	6			
2463	030904008055	模块	1.名称: 模块箱 2.规格: 按设计要求	个	11			
2464	030411006021	接线盒	1.名称: 接线盒 2.材质: 钢制 3.规格: 按设计要求 4.安装形式: 暗装	个	182			
1.1.2.5.3.6.2 防火门监控系统								
2465	030507009005	视频控制设备	1.名称: 防火门监控分机	套	1			
2466	030411001112	配管	1.名称: 电气配管 2.材质: 镀锌钢管 3.规格: SC20 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	13.4			
2467	030411001113	配管	1.名称: 电气配管 2.材质: 镀锌钢管 3.规格: SC25 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	95.48			
2468	030411004151	配线	1.名称: 管内穿线 2.种类: 防火门监控线 3.型号: ZRNH-RVS 4.规格: 2*1.0mm ² 5.材质: 铜芯	m	109.88			
2469	030411004152	配线	1.名称: 管内穿线 2.种类: 防火门监控线 3.型号: ZRNH-RVS 4.规格: 2*1.0mm ² 5.材质: 铜芯	m	158.01			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第233页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
2470	030411004153	配线	1.名称: 管内穿线 2.种类: 防火门电源线 3.型号: ZRNH-BVR 4.规格: 1.5mm ² 5.材质: 铜芯	m	192.96			
2471	030413002041	凿槽	1.名称: 电气工程墙体剔槽 2.规格: 管道直径32以内 3.类型: 砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式: 按照相关专业要求恢复	m	16.2			
2472	030507007010	出入口执行机构设备	1.名称: 电磁释放器 2.类别: 按设计要求 3.规格: 按设计要求	台	3			
2473	030904008056	模块	1.名称: 常闭防火门监控模块 2.规格: 按设计要求 3.类型: 按设计要求 4.输出形式: 按设计要求	个	13			
2474	030904008057	模块	1.名称: 常开防火门监控模块 2.规格: 按设计要求 3.类型: 按设计要求 4.输出形式: 按设计要求	个	3			
2475	030507001005	入侵探测设备	1.名称: 门磁开关	套	16			
1.1.2.5.3.6.3 电气火灾监控系统								
2476	030411004154	配线	1.名称: 桥架穿线 2.种类: 电气火灾监控线 3.型号: ZRRVSP 4.规格: 2*1.5mm ² 5.材质: 铜芯	m	37.6			
2477	030411001114	配管	1.名称: 电气配管 2.材质: 镀锌钢管 3.规格: SC20 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	3			
2478	030413002042	凿槽	1.名称: 电气工程墙体剔槽 2.规格: 管道直径20以内 3.类型: 砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式: 按照相关专业要求恢复	m	3			
2479	030904008058	模块	1.名称: 电气火灾监控模块 2.规格: 按设计要求 3.类型: 按设计要求 4.输出形式: 按设计要求	个	2			
1.1.2.5.3.6.4 消防电源监控系统								
2480	030411004155	配线	1.名称: 桥架穿线 2.种类: 消防电源监控线 3.型号: ZRNH-RVS 4.规格: 2*1.5mm ² 5.材质: 铜芯	m	135			
2481	030411001115	配管	1.名称: 电气配管 2.材质: 镀锌钢管 3.规格: SC25 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	296			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第234页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
2482	030411004156	配线	1.名称: 管内穿线 3.型号: ZENH.BV 3.规格: 2.5mm ² 4.材质: 铜芯 5.配线部位: 穿管敷设	m	1490			
2483	030904008059	模块	1.名称: 消防电源监控模块 WPFPM3 2.规格: 按设计要求 3.类型: 按设计要求 4.输出形式: 按设计要求	个	18			
1.1.2.6 6#楼 (储藏室)								
1.1.2.6.1 1.土建部分								
1.1.2.6.1.1 (1) 场平工程								
2484	010101001007	平整场地	1.土壤类别: 综合考虑 2.弃土运距: 综合考虑 3.取土运距: 综合考虑 4.场地内 ±30cm 内平整	m ²	461.79			
1.1.2.6.1.2 (2) 砌筑工程								
2485	010402001009	砌块墙 (地下室 内隔墙)	1.砖品种、规格、强度等 级: A3.5 加气混凝土砌块、 容重 600kg/m ³ 2.墙体类型: 直形墙 3.填充材料种类及厚度: 综 合考虑 4.砂浆强度等级: Mb5 专用 砂浆	m ³	145.39			
2486	010607005007	砌块墙钢丝网加 固	1.材料品种、规格: 镀锌钢 丝网眼目规格不大于 20*20, 钢丝直径不小于 1.2, 固定钢钉间距不大于 300 2.加固部位: 填充墙与混凝 土构件交界处、楼梯间及 人流通道两侧的填充墙 3.投标单位综合考虑相应损 耗及搭接长度、安装等全 部费用	m ²	1028.66			
2487	010401012013	零星砌砖 (砌块 墙掺砌)	1.零星砌砖名称、部位: 砌 块墙 2.砖品种、规格、强度等 级: MU15 蒸压粉煤灰砖 3.砂浆强度等级、配合比: Mb5 专用砂浆	m ³	6.83			
2488	010401001007	砖胎膜:	1.部位: 需使用砖胎膜的各 类集水坑、管沟、筏板基 础侧壁等部位 2.砖品种、规格、强度等 级: MU20 蒸压粉煤灰砖 3.砂浆强度等级、配合比: M10 水泥砂浆 4.面层厚度、砂浆配合比抹 灰: 20 厚 1: 2.5 水泥砂浆抹 灰	m ³	24.74			
2489	010401012014	防水层保护墙 (贴砌砖墙)	1.部位: 地下室外墙防水层 外侧 2.做法: 120mm 厚外砌砖墙 保护层 2.砖品种、规格、强度等 级: MU20 蒸压粉煤灰砖 3.砂浆强度等级、配合比: M10 水泥砂浆	m ³	23.91			
1.1.2.6.1.3 (3) 混凝土工程								

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第235页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
2490	010501001015	垫层 (筏板基础)	1.混凝土种类:商品混凝土、耐腐蚀 2.混凝土强度等级:C20	m3	66.28			
2491	010501004007	满堂基础	1.混凝土种类:商品混凝土、P6抗渗、补偿收缩、阻锈剂、优质矿物掺合料 2.混凝土强度等级:C35 3.混凝土外加剂:综合考虑	m3	725.04			
2492	010502001005	矩形柱	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C35	m3	21.16			
2493	010503002009	矩形梁	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m3	50.75			
2494	010505003012	平板	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m3	153.11			
2495	010505003013	平板 (管道井)	1.混凝土种类:商品混凝土、微膨胀 2.混凝土强度等级:C30	m3	1.75			
2496	010504001020	直形墙 (外墙)	1.混凝土种类:商品混凝土、P6抗渗、补偿收缩 2.混凝土强度等级:C35	m3	40.78			
2497	010508001025	后浇带-梁	1.混凝土种类:商品混凝土、微膨胀 2.混凝土强度等级:C35	m3	0.288			
2498	010504001021	直形墙 (内墙)	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C35	m3	230.45			
2499	010504001022	直形墙 (电梯井墙)	1.混凝土种类:商品混凝土、P6抗渗、补偿收缩 2.混凝土强度等级:C35	m3	10.34			
2500	010502002007	构造柱	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C25	m3	10.9			
2501	010503004008	圈梁	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C25	m3	3.46			
2502	010503005007	过梁	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C25	m3	3.55			
2503	010506001010	直形楼梯 (120mm厚)	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m2	47.62			
2504	010506001011	直形楼梯 (130mm厚)	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m2	32.02			
2505	010508001026	后浇带-板	1.混凝土种类:商品混凝土、P6抗渗、补偿收缩、微膨胀 2.混凝土强度等级:C40	m3	5.4			
2506	010508001027	后浇带-基础	1.混凝土种类:商品混凝土、P6抗渗、补偿收缩、微膨胀 2.混凝土强度等级:C40	m3	13.72			
2507	010508001028	后浇带-墙	1.混凝土种类:商品混凝土、P6抗渗、补偿收缩、微膨胀 2.混凝土强度等级:C40	m3	3.46			
2508	010501001016	垫层 (楼地22:变配电室)	1.60mm厚LC7.5轻骨料混凝土	m3	1.27			
	1.1.2.6.1.4 (4) 钢筋工程							
2509	010515001095	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ8	t	0.619			
2510	010515001096	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ10	t	17.122			
2511	010515001097	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ12	t	20.18			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第236页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
2512	010515001098	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ14	t	13.01			
2513	010515001099	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ16	t	9.144			
2514	010515001100	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ18	t	41.862			
2515	010515001101	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ20	t	1.311			
2516	010515001102	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ22	t	0.351			
2517	010515001103	现浇构件钢筋 (箍筋)	钢筋种类、规格:HPB300钢筋 Φ6.5	t	0.057			
2518	010515001104	现浇构件钢筋 (箍筋)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ6.5	t	1.363			
2519	010515001105	现浇构件钢筋 (箍筋)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ8	t	3.991			
2520	010515001106	现浇构件钢筋 (箍筋)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ10	t	1.868			
2521	010515001107	现浇构件钢筋 (箍筋)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ12	t	6.485			
2522	010515001108	现浇构件钢筋 (砌体加筋)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ6.5	t	0.968			
2523	010515011025	植筋	1.钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ6.5	根	1130			
2524	010515011026	植筋	1.钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ10	根	1130			
2525	010515011027	植筋	1.钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ12	根	110			
2526	010515011028	植筋	1.钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ14	根	110			
2527	010516003013	机械连接(套筒连接)	1.连接方式:套筒连接 2.螺纹套筒种类:直螺纹套筒 3.规格:Φ18	个	540			
2528	010516002007	预埋铁件 (包含集水坑铁爬梯、排水沟、预埋角钢等施工内容)	1.钢材种类:综合考虑 2.规格:综合考虑	t	0.252			
2529	010515009007	支撑钢筋(马镫)	1.钢筋种类:综合考虑 2.规格:综合考虑 3.马镫钢筋尺寸、间距按照规范要求	t	3.425			
2530	01B072	钢筋间隔件: 材质规格: 综合考虑		个	4468			
2531	01B073	对拉螺栓增加	1.螺栓种类:综合考虑 2.规格:综合考虑	m2	1256			
1.1.2.6.1.5 (5) 保温工程								
2532	011001003007	保温隔热墙面	1.保温隔热部位:地下室外墙防水层外侧 2.保温隔热方式:粘贴50厚挤塑聚乙烯泡沫板保护层 3.粘结材料种类、做法:综合考虑	m2	420.98			
1.1.2.6.1.6 (6) 防水工程								

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第237页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
2533	010904001012	楼(地)面卷材防水	1.部位:地下室底板防水 2.卷材品种、规格、厚度:3mm厚自粘聚合物改性沥青聚酯胎防水卷材 3.防水层数:一道 4.防水层做法:自粘,粘贴密度不小于30kg/m ³ 5.防水搭接及附加层用量不另行计算,在综合单价中综合考虑;	m ²	468.79			
2534	010903001009	墙面卷材防水	1.部位:地下室外墙防水 2.卷材品种、规格、厚度:基层处理剂(基层潮湿时应刷湿固化型胶粘剂),3mm厚自粘聚合物改性沥青聚酯胎防水卷材; 3.防水层数:一层 4.防水层做法:自粘,粘贴密度不小于30kg/m ³ 5.防水搭接及附加层用量不另行计算,在综合单价中综合考虑;	m ²	420.98			
2535	01B074	隔离层(筏板底)	1.隔离层做法:0.4mm厚聚乙烯薄膜一层(筏板底)	m ²	324.54			
2536	011101006019	平面砂浆找平层(楼地22:变配电室)	1.找平层厚度、砂浆配合比:30厚1:3防静电水泥砂浆找平层,内配防静电接地金属网表面抹平	m ²	21.24			
2537	011101006020	平面砂浆找平层—细石砼找平层	1.部位:筏板底; 2.找平层厚度、种类:50厚C20细石混凝土防水保护层;	m ²	324.54			
2538	010903002007	墙面涂膜防水(内墙9:送、排风机房、换热站、变配电室)	1.防水材料品种:1.2mm聚合物水泥防水涂料防潮层	m ²	79.87			
2539	010903005006	止水带(地下室外墙、后浇带底板、后浇带顶板、后浇带墙、后浇带施工缝钢板止水带)	1.材质:钢板止水带 δ3×360 2.做法详见图纸	m	60.75			
2540	010902010008	墙面涂膜防水(地下集水坑、排水沟内壁)	1.防水材料品种:1.0mm厚水泥渗透结晶型防水涂料,不小于1.5kg/m ² ; 2.再刷20厚1:2.5水泥砂浆保护层(掺水泥重量5%的防水剂)	m ²	356.5			
1.1.2.6.1.7 (7) 门窗百叶工程								
2541	010802003013	钢质防火门(甲级)	1.图集:甲级钢制防火门 2.含门套、防火玻璃、后塞口、合页、执手、门锁及闭门器等所有配套五金 3.具体做法详图纸设计,满足图纸和规范要求	m ²	18			
2542	010802003014	钢质防火门(乙级)	1.图集:乙级钢制防火门 2.含门套、防火玻璃、后塞口、合页、执手、门锁及闭门器等所有配套五金 3.具体做法详图纸设计,满足图纸及规范要求	m ²	112			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第238页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
2543	010801004006	木质丙级防火门 (丙级)	1.图集:木质丙级防火门 (设备检修门) 2.含门套、防火玻璃、后塞口、合页、执手、门锁及闭门器等所有配套五金 3.具体做法详图纸设计,满足图纸和规范要求	m2	11.52			
2544	010805003008	单元门	1.门代号及洞口尺寸: DJM1523; 2.含油漆、门套、防火玻璃、后塞口、合页、执手、门锁及闭门器等所有配套五金 3.可视对讲系统另计 4.具体做法详图纸设计,满足图纸及规范要求	樘	2			
1.1.2.6.1.8 (8) 其他工程								
2545	010103004007	竣工清理		m3	2820.56			
2546	010512008010	沟盖板(机房集水坑、电梯井)	1.700*700*60mm预制钢筋混凝土盖板; 2.做法详见图纸;	套	12			
1.1.2.6.2 2.装饰部分								
1.1.2.6.2.1 2-1 公共区域装饰								
1.1.2.6.2.1.1 公共区域精装修(候梯厅、门厅、消防前室、合用前室)								
1.1.2.6.2.1.1.1 (1) 楼地面工程								
2547	011105003006	块料踢脚线(标准层、地下层踢脚线)	1.踢脚线高度:100mm 2.粘贴层厚度、材料种类:3-5厚1:1水泥砂浆或建筑胶黏剂粘贴;6厚1:2水泥砂浆压实抹光;9厚1:2.5水泥砂浆打底扫毛;刷界面处理剂一道 3.面层材料品种、规格、颜色:CT-05瓷砖 4.综合考虑瓷砖切割、倒角等等特殊加工内容所有费用	m2	15.69			
2548	011102003006	块料楼地面(地下车库层地面)	1.结合层厚度、砂浆配合比:30厚1:3干硬性水泥砂浆结合层 2.面层材料品种、规格、颜色:CT-06地砖600*600,砖背面刮水泥浆粘贴,稀水泥浆擦缝 3.综合考虑瓷砖切割、倒角等等特殊加工内容所有费用	m2	87.95			
2549	011102001006	石材门槛石	1.面层材料品种、规格、颜色:ST-01金世纪16mm厚石材 2.结合层厚度、砂浆配合比:25厚1:3干硬性水泥砂浆结合层 3.综合考虑石材开槽、开孔、倒角、磨异形边、六面防护、石材结晶等等特殊加工内容所有费用	m2	5.76			
1.1.2.6.2.1.1.2 (2) 内墙面工程								

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第239页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
2550	011201001051	墙面一般抹灰 (内墙3: 入口 门厅、候梯厅、 消防前室、合用 前室)	1.墙体类型:加气混凝土砌 块墙 2.底层厚度、砂浆配合比: 2 厚配套专用界面砂浆批 刮, 7厚1: 3水泥砂浆 3.面层厚度、砂浆配合比: 6 厚1:2水泥砂浆压实找平	m2	198.59			
2551	011201001052	墙面一般抹灰 (内墙4: 入口 门厅、候梯厅、 消防前室、合用 前室)	1.墙体类型:钢筋混凝土墙 2.底层厚度、砂浆配合比: 1:1水泥砂浆 (内掺20%建 筑胶) 甩毛, 9厚1: 3水泥 砂浆 3.面层厚度、砂浆配合比: 6 厚1:2水泥砂浆压实找平	m2	96.92			
2552	011204003011	块料墙面 (内墙 3、4: 地下车库 入口门厅、候梯 厅、消防前室、 合用前室)	1.安装方式: 专用胶黏剂粘 贴层 2.面层材料品种、规格、颜 色:CT-02瓷砖300*600 3.缝宽、嵌缝材料种类:白 水泥浆擦缝或填缝剂填缝	m2	211.36			
2553	011407001020	墙面喷刷涂料 (内墙3、4: 地 下一层入口门 厅、候梯厅、消 防前室、合用前 室)	1.基层类型:综合; 2.喷刷涂料部位:抹灰墙体 3.腻子种类:PT-02防毒腻子 4.涂料品种、喷刷遍数:按 照设计规定	m2	84.15			
2554	011204003012	块料墙面 (消防 栓暗门墙面)	1.消防栓暗门墙面: CT-02 瓷砖300*600 2.底层厚度、砂浆配合 比:40*40镀锌方管@400, 水 泥压力板 3.具体详图纸设计	m2	7.12			
2555	010808005006	电梯门套 (地下 层)	1.洞口尺寸:详见图纸 2.门套宽度:按设计 3.基层材料种类:基层龙骨 及大芯板综合考虑, 防 火、防蛀、防腐处理, 满 足规范要求 4.综合考虑门套贴脸、基层 及所有门套装饰线条等 5.面层材料品种、规格: MT-03, 1.2mm厚拉丝不锈 钢饰面, 含钢板弯折等加 工费用 6.防护材料种类:综合考虑	套	8			
2556	01B076	抹灰墙面耐碱玻 璃纤维网格布, 规格综合 (公共 区域抹灰墙面)		m2	168.3			
1.1.2.6.2.1.1.3 (3) 天棚工程								
2557	011302001006	吊顶天棚 (铝扣 板吊顶)	1.吊顶形式、吊杆规格、高 度:铝扣板吊顶 2.龙骨材料种类、规格、中 距:配套金属龙骨; 3.面层材料品种、规 格:0.8mmMT-01铝扣板 600*600, 成品L型收边条	m2	22.1			
2558	011407002020	天棚喷刷涂料 (顶棚4: 地下 室一层入口门 厅、候梯厅、消 防前室、合用前 室)	1.基层类型:钢筋混凝土板 (基层清理, 外露钢筋和 钉眼做刷防锈漆防锈处 理) 2.涂料品种、喷刷遍数: PT-02防毒耐水腻子两道	m2	70.77			
1.1.2.6.2.1.2 公共区域普通装修 (楼梯间、水暖井)								
1.1.2.6.2.1.2.1 (1) 楼地面工程								

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第240页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
2559	011106004006	水泥砂浆楼梯面层 (楼面5: 住宅楼梯间)	1.素水泥浆遍数:素水泥浆一道 2.面层做法要求:20厚1: 2.5水泥砂浆抹平压光, 踏步做防滑条	m ²	79.64			
2560	011101001006	水泥砂浆楼地面 (楼面10: 电井、水暖井)	1.找平层厚度、砂浆配合比:刷基层处理剂一道; 2.面层厚度、砂浆配合比:20厚1: 2.5水泥砂浆找坡坡度1% (压实赶光)	m ²	9.52			
2561	011105001012	水泥砂浆踢脚线 (踢脚1: 楼梯间、电井、水暖井)	1.踢脚线高度: 120mm高; 2.底层厚度、砂浆配合比:刷界面处理剂一道: 12厚1: 3水泥砂浆打底, 划出纹道 (与墙面交界处嵌10宽塑料条); 3.面层厚度、砂浆配合比: 8厚1: 2水泥砂浆面, 压涂料面层;	m	104.11			
1.1.2.6.2.1.2.2 (2) 内墙面工程								
2562	011201001053	墙面一般抹灰 (内墙1: 住宅楼梯间)	1.基层类型:加气混凝土砌块墙 2.底层厚度、砂浆配合比:2厚专用界面砂浆批刮, 10厚1: 3防水砂浆 3.面层厚度、砂浆配合比:6厚1: 2水泥砂浆抹平	m ²	43.52			
2563	011201001054	墙面一般抹灰 (内墙2: 住宅楼梯间)	1.墙体类型:钢筋混凝土墙; 2.底层厚度、砂浆配合比:1:1水泥砂浆 (内掺20%建筑胶) 甩毛, 12厚1: 3水泥砂浆 3.面层厚度、砂浆配合比:6厚1: 2水泥砂浆抹平	m ²	204.38			
2564	011407001021	墙面喷刷涂料 (内墙1、2: 住宅楼梯间)	1.喷刷涂料部位:抹灰墙体 2.腻子种类:满刮无机防霉腻子两遍分遍刮平; 3.涂料品种:按车库深化图涂刷乳胶漆 4.喷刷遍数: 按照设计要求	m ²	247.9			
2565	011201001055	墙面一般抹灰 (内墙5: 电井、水暖井)	1.墙体类型:加气混凝土砌块墙 2.底层厚度、砂浆配合比:2厚配套专用界面砂浆批刮; 10厚1: 1: 6水泥石灰砂浆 3.面层厚度、砂浆配合比:6厚1: 0.5: 3水泥石灰砂浆找平	m ²	63.64			
2566	011201001056	墙面一般抹灰 (内墙6: 电井、水暖井)	1.墙体类型:钢筋混凝土墙 2.底层厚度、砂浆配合比:1: 1水泥砂浆 (内掺20%建筑胶) 甩毛 3.面层厚度、砂浆配合比:12厚1: 1: 6水泥石灰砂浆; 6厚1: 0.5: 3水泥石灰砂浆找平	m ²	25.06			
2567	011407001022	墙面喷刷涂料 (内墙5、6: 电井、水暖井)	1.基层类型:综合; 2.喷刷涂料部位:抹灰墙体 3.腻子种类:满刮石膏光亮腻子两遍;	m ²	88.7			
1.1.2.6.2.1.2.3 (3) 天棚工程								

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第241页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
2568	011407002021	天棚喷刷涂料 (顶棚4: 地下 楼梯间)	1.基层类型:钢筋混凝土板 (基层清理, 外露钢筋和 钉眼做刷防锈漆防锈处 理) 2.涂料品种、喷刷遍数:刷 2-3厚无机防霉耐水腻子两 道	m2	79.64			
2569	011407002022	天棚喷刷涂料 (顶棚1: 电 井、水暖井)	1.基层类型:钢筋混凝土板 (基层清理, 外露钢筋和 钉眼做刷防锈漆防锈处 理) 2.喷刷涂料部位:楼板顶; 3.腻子种类:2-3厚柔韧性腻 子分遍刮平;	m2	9.52			
1.1.2.6.2.2 2-2 户内区域装饰								
1.1.2.6.2.2.1 (1)楼地面工程								
2570	011101003013	细石混凝土楼地 面(楼地面19: 储 藏间、储藏间走 廊、各类风机 房、车库内独立 设备间等无水设 备间)	1.基层做法: 素水泥浆一道 (内掺建筑胶) 2.面层厚度、混凝土强度等 级:40厚C20细石砼找坡随 打随抹	m2	517.88			
2571	011101002007	现浇水磨石楼地 面(地面22: 变配 电室)	1. 10厚1:2.5防静电水磨石 2. 防静电水泥浆一道	m2	21.61			
2572	011105001013	水泥砂浆踢脚线 (踢脚1: 地下 除候梯厅、门 厅、合用前室、 消防前室外的所 有部位)	1.踢脚线高度:120mm高; 2.底层厚度、砂浆配合比: 刷界面处理剂一道; 12厚 1: 3水泥砂浆打底, 划出 纹道(与墙面交界处嵌10 宽塑料条); 3.面层厚度、砂浆配合比:8 厚1: 2水泥砂浆面, 压涂 料面层;	m	632.37			
1.1.2.6.2.2.2 (2)内墙工程								
2573	011407001023	墙面喷刷涂料 (内墙1、2: 储 藏间、储藏间走 廊、各类风机 房、车库内独立 设备间等无水设 备间及车库停车 区)	1.喷刷涂料部位:墙体 2.腻子种类:满刮无机防霉 耐水腻子两遍 3.涂料品种:按车库深化图 涂刷乳胶漆 4.喷刷遍数: 按照设计要求	m2	2327.76			
2574	011201001057	墙面一般抹灰 (内墙1: 储藏 间、储藏间走 廊、各类风机 房、车库内独立 设备间等无水设 备间及车库停车 区)	1.基层类型:加气混凝土砌 块墙 2.6厚1: 2水泥砂浆抹平 3.10厚1: 3水泥砂浆 4.2厚专用界面砂浆批刮	m2	1525.85			
2575	011201001058	墙面一般抹灰 (内墙2: 储藏 间、储藏间走 廊、各类风机 房、车库内独立 设备间等无水设 备间及车库停车 区)	1.墙体类型:钢筋混凝土墙 2.6厚1: 2水泥砂浆抹平 3.12厚1: 3水泥砂浆 4.1:1水泥砂浆(内掺20% 建筑胶)甩毛	m2	801.9			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第242页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
2576	011207001014	墙面装饰板(内墙9:变配电室)	1.龙骨材料种类、规格、中距:QC50X50轻钢龙骨用M6X75膨胀螺栓固定,双向中距400x400 2.隔离层材料种类、规格:40厚玻璃棉毡,用建筑胶粘贴于龙骨间 3.压条材料种类、规格:4X20宽铝压条(间距100mm)	m ²	79.61			
2577	011207001015	墙面装饰板(内墙9:送、排风机房)	1.龙骨材料种类、规格、中距:QC50*50轻钢龙骨用M6*75膨胀螺栓固定,双向中距400*400; 2.面层材料品种、规格、颜色:钉铝板网面层、玻璃棉毡; 3.压条材料种类、规格:4*20宽铝压条(间距100mm)	m ²	93.31			
2578	011201001059	墙面一般抹灰	1.墙体类型:通风井,壁炉及烟囱内壁 2.抹灰厚度、砂浆配合比:20厚M15预拌水泥砂浆随砌随抹平	m ²	308.05			
2579	01B077	抹灰墙面耐碱玻璃纤维网格布,规格综合(户内所有抹灰墙面)		m ²	2635.81			
1.1.2.6.2.2.3(3)顶棚工程								
2580	011407002023	天棚喷刷涂料(顶棚4:地下室顶棚)	1.基层类型:钢筋混凝土板(基层清理,外露钢筋和钉眼做刷防锈漆防锈处理) 2.涂料品种、喷刷遍数:刷2-3厚无机防腐耐水腻子两道	m ²	575.55			
1.1.2.6.2.3 2-3 栏杆工程								
2581	011503001013	金属扶手、栏杆、栏板	1.楼梯间不锈钢栏杆, H=900mm 2.参见图集L13J8 2/15	m	67.2			
1.1.2.6.3 3.安装部分								
1.1.2.6.3.1 3.给排水工程								
1.1.2.6.3.1.1 压力排水								
2582	031001007020	复合管	1.安装部位:地下 2.介质:压力废水 3.材质、规格:衬塑钢管 DN100 4.连接形式:卡箍连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、水压实验 6.警示带形式:按设计要求	m	49.31			
2583	031001007021	复合管	1.安装部位:地下 2.介质:压力废水 3.材质、规格:衬塑钢管 DN65 4.连接形式:卡箍连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、水压实验 6.警示带形式:按设计要求	m	14.39			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第243页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
2584	031001007022	复合管	1.安装部位: 地下 2.介质: 压力废水 3.材质、规格: 衬塑钢管 DN50 4.连接形式: 螺纹连接 5.压力试验及吹、洗设计要求: 水冲洗、水压实验 6.警示带形式: 按设计要求	m	6.7			
2585	031001005006	铸铁管	1.安装部位: 地下 2.介质: 污水 (用于电梯井等积水坑与集水坑之间) 3.材质、规格: 柔性铸铁排水管、DN150 4.连接形式: B型接口 5.接口材料: 按设计要求 6.压力试验及吹、洗设计要求: 按设计要求 7.警示带形式: 按设计要求	m	3.16			
2586	030109011025	潜水排污泵	1.名称: 消防电梯集水坑潜水排污泵 (含控制柜) 2.型号: JYWQ80-40-15-1600-4.0 3.规格: Q=40m ³ /h, H=15m, N=4.0Kw 4.材质: 按设计要求 5.减振装置形式、数量: 按设计要求 6.灌浆配合比: 按设计要求 7.单机试运转要求: 按设计要求 8.报价内容包括: 潜污泵设备 (含地脚螺栓、耦合器、潜污泵提升不锈钢轨道、不锈钢链条等) 价格、安装、接线、调试; 配套控制箱、接线、调试, 一套控制箱控制两台潜污泵, 互为备用, 控制箱能根据水位自动控制起、停泵等功能, 液位控制器综合在报价内	台	4			
2587	030109011026	潜水排污泵	1.名称: 采光井集水坑潜水排污泵 (含控制箱) 2.型号: JYWQ50-15-15-1200-1.5 3.规格: Q=15m ³ /h, H=15m, N=1.5Kw 4.材质: 按设计要求 5.减振装置形式、数量: 按设计要求 6.灌浆配合比: 按设计要求 7.单机试运转要求: 按设计要求 8.报价内容包括: 潜污泵设备 (含地脚螺栓、耦合器、潜污泵提升不锈钢轨道、不锈钢链条等) 价格、安装、接线、调试; 配套控制箱、接线、调试, 一套控制箱控制两台潜污泵, 互为备用, 控制箱能根据水位自动控制起、停泵等功能, 液位控制器综合在报价内	台	2			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第244页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
2588	030109011027	潜水排污泵	1.名称: 热力小间集水坑潜水排污泵 (含控制柜) 2.型号: JTWQ50-10-11-1200-1.1 3.规格: Q=8.5m ³ /h, H=13m, N=1.1Kw 4.材质: 按设计要求 5.减振装置形式、数量: 按设计要求 6.灌浆配合比: 按设计要求 7.单机试运转要求: 按设计要求 8.报价内容包括: 潜污泵设备 (含地脚螺栓、耦合器、潜污泵提升不锈钢轨道、不锈钢链条等等) 价格、安装、接线、调试; 配套控制箱、接线、调试, 控制箱能根据水位自动控制起、停泵等功能, 液位控制器综合在报价内	台	1			
2589	031003003048	焊接法兰阀门	1.类型: 闸阀 2.材质: 铜芯球磨铸铁外壳 3.规格、压力等级: DN100 4.连接形式: 法兰连接	个	4			
2590	031003003049	焊接法兰阀门	1.类型: 闸阀 2.材质: 铜芯球磨铸铁外壳 3.规格、压力等级: DN65 4.连接形式: 法兰连接	个	2			
2591	031003003050	焊接法兰阀门	1.类型: 闸阀 2.材质: 铜芯球磨铸铁外壳 3.规格、压力等级: DN50 4.连接形式: 法兰连接	个	1			
2592	031003003051	焊接法兰阀门	1.类型: 球形污水止回阀 2.材质: 按设计要求 3.规格、压力等级: DN100 4.连接形式: 法兰连接	个	4			
2593	031003003052	焊接法兰阀门	1.类型: 球形污水止回阀 2.材质: 按设计要求 3.规格、压力等级: DN65 4.连接形式: 法兰连接	个	2			
2594	031003003053	焊接法兰阀门	1.类型: 球形污水止回阀 2.材质: 按设计要求 3.规格、压力等级: DN50 4.连接形式: 法兰连接	个	1			
2595	031003010020	软接头(软管)	1.材质: 橡胶软接头 2.规格: DN100 3.连接形式: 法兰连接	个	4			
2596	031003010021	软接头(软管)	1.材质: 橡胶软接头 2.规格: DN65 3.连接形式: 法兰连接	个	2			
2597	031003010022	软接头(软管)	1.材质: 橡胶软接头 2.规格: DN50 3.连接形式: 法兰连接	个	1			
2598	030810002022	法兰	1.材质: 沟槽法兰 2.结构形式: 见设计 3.型号、规格: DN100 4.连接形式: 卡箍连接 5.焊接方法: 依设计要求	副	8			
2599	030810002023	法兰	1.材质: 沟槽法兰 2.结构形式: 见设计 3.型号、规格: DN65 4.连接形式: 卡箍连接 5.焊接方法: 依设计要求	副	4			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第245页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
2600	030810001006	低压碳钢螺纹法兰	1.材质:依设计要求 2.结构形式:依设计要求 3.型号、规格:DN50	副	2			
2601	030601002007	压力仪表	1.名称:压力表 2.型号:详见设计 4.连接形式: 详设计	块	7			
2602	031002001027	管道支架	1.材质:型钢 (综合) 2.管架形式:5kg以内 3.工作内容: 除锈、刷樟丹二道,灰色调和漆二道、制作安装, 含镀锌成品U型管卡本体材料及安装	Kg	90.48			
2603	031201001023	管道刷油	1.除锈级别:按设计要求 2.油漆品种:灰色调和漆 3.涂刷遍数、漆膜厚度: 灰色调和漆二道 4.标志色方式、品种:按设计要求	m2	22.07			
2604	031202002007	管道防腐	1.涂刷品种: 按设计要求 2.涂刷遍数: 两布三油	m2	22.07			
2605	031002003092	套管	1.名称、类型: 一般穿墙套管 2.材质: 按设计 3.规格: DN100 (介质管道公称直径) 4.填料材质: 按设计 5.工作内容: 预留孔洞、套管制作、安装、封堵	个	2			
2606	031002003093	套管	1.名称、类型: 一般穿墙套管 2.材质: 按设计 3.规格: DN65 (介质管道公称直径) 4.填料材质: 按设计 5.工作内容: 预留孔洞、套管制作、安装、封堵	个	1			
2607	031002003094	套管	1.名称、类型: 一般穿墙套管 2.材质: 按设计 3.规格: DN50 (介质管道公称直径) 4.填料材质: 按设计 5.工作内容: 预留孔洞、套管制作、安装、封堵	个	2			
2608	031002003095	套管	1.名称、类型: 刚性防水套管 2.材质: 钢制 3.规格: DN100 (介质管道公称直径) 4.填料材质: 符合设计要求 5.工作内容: 预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	2			
2609	031002003096	套管	1.名称、类型: 刚性防水套管 2.材质: 钢制 3.规格: DN65 (介质管道公称直径) 4.填料材质: 符合设计要求 5.工作内容: 预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	1			
2610	031002003097	套管	1.名称、类型: 刚性防水套管 2.材质: 钢制 3.规格: DN50 (介质管道公称直径) 4.填料材质: 符合设计要求 5.工作内容: 预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	1			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第246页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中：暂估价
	1.1.2.6.3.2.4.消防工程							
	1.1.2.6.3.2.1 消火栓系统							
2611	030901002014	消火栓钢管	1.安装部位：地下 2.材质、规格：内外壁热浸镀锌钢管DN100 3.连接形式：卡箍连接 4.钢管镀锌设计要求：按设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求：水冲洗、水压实验 6.管道标识设计要求：按设计要求	m	43.52			
2612	030901002015	消火栓钢管	1.安装部位：地下 2.材质、规格：内外壁热浸镀锌钢管DN65 3.连接形式：卡箍连接 4.钢管镀锌设计要求：按设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求：水冲洗、水压实验 6.管道标识设计要求：按设计要求	m	34.15			
2613	030901010007	室内消火栓	1.安装方式：按设计要求 2.型号、规格：带灭火器箱组合式消火栓箱（180mm厚） 3.附件材质、规格：单阀单出口消火栓，消火栓采用减压稳压消火栓，配置公称直径65有内衬里的消防水带L=25m,水枪喷嘴φ=19mm；消防软管卷盘φ=19mm,L=30m；箱体下设2具MF/ABC3手提式磷酸铵盐干粉灭火器；安装参考标准图15S202	套	9			
2614	031208002025	管道绝热	1.绝热材料品种：难燃B1级橡塑保温 2.绝热厚度：依设计要求，综合考虑 3.管道外径：φ133mm以内 4.软木品种：按设计要求	m3	0.95			
2615	031208007014	防潮层、保护层	1.材料：铝箔 2.厚度：0.15mm 3.对象：保温管道，保温层外	m2	40.45			
2616	031201001024	保温管道刷色环（保护层外）	1.标志色方式、品种：外刷红色环	m2	4.045			
2617	031002001028	管道支架	1.材质:型钢（综合） 2.管架形式:5kg以内 3.工作内容: 除锈、刷樟丹二道,灰色调和漆二道、制作安装, 含镀锌成品U型管卡本体材料及安装	Kg	63.336			
2618	030901013008	灭火器	1.形式：手提式磷酸铵盐干粉灭火器 2.规格、型号：MF/ABC4 3.报价内容：包括配套灭火器箱本体价格及安装、放置到位	套	3			
2619	031002003098	套管	1.名称、类型：一般刚套管 2.材质：按设计 3.规格：DN100（介质管道公称直径） 4.填料材质：按设计 5.工作内容：预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	9			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第247页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
2620	031002003099	套管	1.名称、类型:一般刚套管 2.材质:按设计 3.规格:DN65(介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	2			
2621	030905002014	水灭火控制装置调试	系统形式:消火栓灭火系统	点	9			
1.1.2.6.3.2.2 喷淋系统								
2622	030901001052	水喷淋钢管	1.安装部位:地下 2.材质、规格:内外壁热浸镀锌钢管DN150 3.连接形式:卡箍连接 4.钢管镀锌设计要求:按设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求:水冲洗、水压试验 6.管道标识设计要求:按设计要求	m	13			
2623	030901001053	水喷淋钢管	1.安装部位:地下 2.材质、规格:内外壁热浸镀锌钢管DN125 3.连接形式:卡箍连接 4.钢管镀锌设计要求:按设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求:水冲洗、水压试验 6.管道标识设计要求:按设计要求	m	4.06			
2624	030901001054	水喷淋钢管	1.安装部位:地下 2.材质、规格:内外壁热浸镀锌钢管DN100 3.连接形式:螺纹连接 4.钢管镀锌设计要求:按设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求:水冲洗、水压试验 6.管道标识设计要求:按设计要求	m	37.35			
2625	030901001055	水喷淋钢管	1.安装部位:地下 2.材质、规格:内外壁热浸镀锌钢管DN80 3.连接形式:螺纹连接 4.钢管镀锌设计要求:按设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求:水冲洗、水压试验 6.管道标识设计要求:按设计要求	m	29.92			
2626	030901001056	水喷淋钢管	1.安装部位:地下 2.材质、规格:内外壁热浸镀锌钢管DN65 3.连接形式:螺纹连接 4.钢管镀锌设计要求:按设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求:水冲洗、水压试验 6.管道标识设计要求:按设计要求	m	15.78			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第248页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
2627	030901001057	水喷淋钢管	1.安装部位:地下 2.材质、规格:内外壁热浸镀锌钢管DN50 3.连接形式:螺纹连接 4.钢管镀锌设计要求:按设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求:水冲洗、水压试验 6.管道标识设计要求:按设计要求	m	32.5			
2628	030901001058	水喷淋钢管	1.安装部位:地下 2.材质、规格:内外壁热浸镀锌钢管DN40 3.连接形式:螺纹连接 4.钢管镀锌设计要求:按设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求:水冲洗、水压试验 6.管道标识设计要求:按设计要求	m	20.51			
2629	030901001059	水喷淋钢管	1.安装部位:地下 2.材质、规格:内外壁热浸镀锌钢管DN32 3.连接形式:螺纹连接 4.钢管镀锌设计要求:按设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求:水冲洗、水压试验 6.管道标识设计要求:按设计要求	m	91.99			
2630	030901001060	水喷淋钢管	1.安装部位:地下 2.材质、规格:内外壁热浸镀锌钢管DN25 3.连接形式:螺纹连接 4.钢管镀锌设计要求:按设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求:水冲洗、水压试验 6.管道标识设计要求:按设计要求	m	235.09			
2631	030901003013	水喷淋(雾)喷头	1.安装部位:室内 2.材质、型号、规格:68℃直立型普通喷头DN15 3.连接形式:螺纹连接 4.装饰盘设计要求:见设计	个	151			
2632	030901003014	水喷淋(雾)喷头	1.安装部位:室内热力小间 2.材质、型号、规格:93℃直立型普通喷头DN15 3.连接形式:螺纹连接 4.装饰盘设计要求:见设计	个	1			
2633	031003001028	螺纹阀门	1.类型:末端试水阀 2.材质:按设计要求 3.规格、压力等级:DN25 4.连接形式:螺纹连接	个	2			
2634	030901007007	减压孔板	1.材质、规格:不锈钢, DN150 2.连接形式:详设计	个	2			
2635	030901006007	水流指示器	1.规格、型号:DN150 2.连接形式:法兰连接	个	2			
2636	031003003054	焊接法兰阀门	1.类型:电信号阀 2.材质:按设计要求 3.规格、压力等级:DN150 4.连接形式:法兰连接	个	2			
2637	030810002024	法兰	1.材质:沟槽法兰 2.结构形式:见设计 3.型号、规格:DN150 4.连接形式:卡箍连接 5.焊接方法:依设计要求	副	2			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第249页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
2638	031003001029	螺纹阀门	1.类型: 泄水阀 2.材质: 按设计要求 3.规格、压力等级: DN50 4.连接形式: 螺纹连接	个	2			
2639	031003001030	螺纹阀门	1.类型: 自动排气阀 2.材质: 按设计要求 3.规格、压力等级: DN25 4.连接形式: 螺纹连接	个	1			
2640	031003001031	螺纹阀门	1.类型: 截止阀 2.材质: 按设计要求 3.规格、压力等级: DN25 4.连接形式: 螺纹连接	个	1			
2641	031208002026	管道绝热	1.绝热材料品种: 难燃B1级橡塑保温 2.绝热厚度: 依设计要求, 综合考虑 3.管道外径: ϕ 57mm以内 4.软木品种: 按设计要求	m3	2.59			
2642	031208002027	管道绝热	1.绝热材料品种: 难燃B1级橡塑保温 2.绝热厚度: 依设计要求, 综合考虑 3.管道外径: ϕ 133mm以内 4.软木品种: 按设计要求	m3	1.11			
2643	031208002028	管道绝热	1.绝热材料品种: 难燃B1级橡塑保温 2.绝热厚度: 依设计要求, 综合考虑 3.管道外径: ϕ 325mm以内 4.软木品种: 按设计要求	m3	0.25			
2644	031208007015	防潮层、保护层	1.材料: 铝箔 2.厚度: 0.15mm 3.对象: 保温管道, 保温层外	m2	187.19			
2645	031201001025	保温管道刷色环 (保护层外)	1.标志色方式、品种: 外刷红色环	m2	17.822			
2646	031002001029	管道支架	1.材质: 型钢 (综合) 2.管架形式: 5kg以内 3.工作内容: 除锈、刷樟丹二道、灰色调和漆二道、制作安装, 含镀锌成品U型管卡本体材料及安装	Kg	361.92			
2647	031002003100	套管	1.名称、类型: 一般穿墙套管 2.材质: 按设计 3.规格: DN150 (介质管道公称直径) 4.填料材质: 按设计 5.工作内容: 预留孔洞、套管制作、安装、封堵	个	2			
2648	031002003101	套管	1.名称、类型: 一般穿墙套管 2.材质: 按设计 3.规格: DN50 (介质管道公称直径) 4.填料材质: 按设计 5.工作内容: 预留孔洞、套管制作、安装、封堵	个	2			
2649	031002003102	套管	1.名称、类型: 一般穿墙套管 2.材质: 按设计 3.规格: DN40 (介质管道公称直径) 4.填料材质: 按设计 5.工作内容: 预留孔洞、套管制作、安装、封堵	个	8			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第250页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
2650	031002003103	套管	1.名称、类型:一般穿墙套管 2.材质:按设计 3.规格:DN32(介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、封堵	个	14			
2651	031002003104	套管	1.名称、类型:一般穿墙套管 2.材质:按设计 3.规格:DN25(介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、封堵	个	52			
2652	030905002015	水灭火控制装置调试	系统形式:自动喷淋灭火系统	点	2			
1.1.2.6.3.3 5.暖通工程								
1.1.2.6.3.3.1 通风工程								
2653	030108003008	轴流通风机	1.名称:高温排烟轴流风机 2.型号:HTF-I-No5 3.规格:风量9570m ³ /h,静压550pa,电机功率3kw,参考重量115kg 4.材质:详设计 5.减振底座形式、数量:详设计 6.灌浆配合比:详设计 7.单机试运转要求:详设计 8.含风机减震器	台	2			
2654	030108003009	轴流通风机	1.名称:高温排烟轴流风机 2.型号:HTF-I-No5 3.规格:风量8500m ³ /h,静压610pa,电机功率3kw,参考重量110kg 4.材质:详设计 5.减振底座形式、数量:详设计 6.灌浆配合比:详设计 7.单机试运转要求:详设计 8.含风机减震器	台	2			
2655	030108001014	离心式通风机	1.名称:柜式离心风机 2.型号:HTFC-I-No9.0 3.规格:风量2500m ³ /h,静压360/320pa,电机功率0.55kw,参考重量84kg 4.材质:详设计 5.减振底座形式、数量:详设计 6.灌浆配合比:详设计 7.单机试运转要求:详设计 8.含风机减震器	台	4			
2656	030404033008	风扇	1.名称:排气扇 2.型号:BPT12-14A 3.规格:风量120m ³ /h,风压80Pa,功率28W	台	3			
2657	030703019007	柔性接口	1.名称:帆布软接	m ²	1.68			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第251页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
2658	030702001026	碳钢通风管道	1.名称: 风管 2.材质: 镀锌钢板 3.形状: 圆形 4.规格: 长边320mm以内 5.板材厚度: 0.5mm以内 6.管件、法兰等附件及支架 设计要求: 详设计 7.接口形式: 详设计	m2	1.6			
2659	030702001027	碳钢通风管道	1.名称: 风管 2.材质: 镀锌钢板 3.形状: 矩形 4.规格: 长边320mm以内 5.板材厚度: 0.5mm以内 6.管件、法兰等附件及支架 设计要求: 详设计 7.接口形式: 详设计	m2	1.08			
2660	030702001028	碳钢通风管道	1.名称: 风管 2.材质: 镀锌钢板 3.形状: 圆形 4.规格: 长边1000mm以内 5.板材厚度: 0.75mm以内 6.管件、法兰等附件及支架 设计要求: 详设计 7.接口形式: 详设计	m2	5.6			
2661	030702001029	碳钢通风管道	1.名称: 风管 2.材质: 镀锌钢板 3.形状: 矩形 4.规格: 长边630mm以内 5.板材厚度: 0.75mm以内 6.管件、法兰等附件及支架 设计要求: 详设计 7.接口形式: 详设计	m2	1.74			
2662	030703001057	碳钢阀门	1.名称:70℃防火阀 2.型号:FD 3.规格:Φ100 4.支架形式、材质:符合 (满足) 设计要求及验收 规范	个	3			
2663	030703001058	碳钢阀门	1.名称:70℃防火阀 2.型号:FD 3.规格:320*250 4.支架形式、材质:符合 (满足) 设计要求及验收 规范	个	4			
2664	030703001059	碳钢阀门	1.名称:70℃防火阀 2.型号:FD 3.规格:500*320 4.支架形式、材质:符合 (满足) 设计要求及验收 规范	个	4			
2665	030703001060	碳钢阀门	1.名称:280℃防火阀 2.型号:FD5H 3.规格:Φ510 4.支架形式、材质:符合 (满足) 设计要求及验收 规范	个	4			
2666	030703001061	碳钢阀门	1.名称:280℃防火阀 2.型号:BECH 3.规格:Φ510 4.支架形式、材质:符合 (满足) 设计要求及验收 规范	个	4			
2667	030703001062	碳钢阀门	1.名称:止回风阀 2.规格:320*250 3.支架形式、材质:符合 (满足) 设计要求及验收 规范	个	4			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第252页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
2668	030703020010	消声器	1.名称:消声弯头 2.规格:320*250 6.支架形式、材质:符合 (满足)设计要求及验收 规范	个	2			
2669	030703011028	铝及铝合金风口、散流器	1.名称:常闭型多叶送风口 2.规格:500* (1500+250) mm	个	4			
2670	030703011029	铝及铝合金风口、散流器	1.名称:单层格栅风口 2.规格:500*630	个	2			
2671	030703011030	铝及铝合金风口、散流器	1.名称:单层格栅风口 2.规格:500*800	个	2			
2672	030703017008	碳钢罩类	1.名称:16目不锈钢防虫网 2.规格:Φ100	个	3			
2673	030904003019	按钮	1.名称:排烟防火阀手动开 启装置 2.规格:按设计	个	4			
2674	031002001030	管道支架	1.名称:设备支架 2.型号、规格:型钢 (综合 考虑) 3.报价范围及工作内容:含 设备吊装用的弹簧减震 器、除锈、刷油、风管硬 木垫块的材料及安装整体 内容	Kg	86			
2675	030704001007	通风工程检测、 调试	风管工程量:通风系统调试	系统	1			
	1.1.2.6.3.4.6.电气工程							
	1.1.2.6.3.4.1 配电箱							
2676	030404017145	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:动力总箱 6- B1AP21 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.安装方式:按设计要求 5.报价内容:包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
2677	030404017146	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:动力总箱 6- B1AP22 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.安装方式:按设计要求 5.报价内容:包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
2678	030404017147	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:动力双切箱 B1AT1 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.安装方式:按设计要求 5.报价内容:包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第253页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
2679	030404017148	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 公共总箱 B1AL2-GG 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.接线端子材质、规格: 无端子外部接线2.5mm ² 以内 5.安装方式: 按设计要求 6.报价内容: 包含设计图纸虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
2680	030404017149	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 集中表箱 B1AW11cc (储藏室照明) 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.接线端子材质、规格: 按设计图纸 5.安装方式: 按设计要求 6.报价内容: 包含设计图纸虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
2681	030404017150	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 集中表箱 B1AW12cc (储藏室照明) 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.接线端子材质、规格: 按设计图纸 5.安装方式: 按设计要求 6.报价内容: 包含设计图纸虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
2682	030404017151	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 集中表箱 B2AW12cc (储藏室照明) 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.接线端子材质、规格: 按设计图纸 5.安装方式: 按设计要求 6.报价内容: 包含设计图纸虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
2683	030404017152	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 集中表箱 B1AW21cc (储藏室照明) 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.接线端子材质、规格: 按设计图纸 5.安装方式: 按设计要求 6.报价内容: 包含设计图纸虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
2684	030404017153	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 集中表箱 B2AW11cc (储藏室照明) 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.接线端子材质、规格: 按设计图纸 5.安装方式: 按设计要求 6.报价内容: 包含设计图纸虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第254页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
2685	030404017154	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 集中表箱 B2AW21cc (储藏室照明) 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.接线端子材质、规格: 按 设计图纸 5.安装方式: 按设计要求 6.报价内容: 包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
2686	030404017155	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 排烟风机 B1APE1- PY 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.安装方式: 按设计要求 5.报价内容: 包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
2687	030404017156	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 排烟风机 B2APE1- PY 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.安装方式: 按设计要求 5.报价内容: 包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
2688	030404017157	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 排烟风机 B1APE2- PY 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.安装方式: 按设计要求 5.报价内容: 包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
2689	030404017158	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 排烟风机 B2APE2- PY 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.安装方式: 按设计要求 5.报价内容: 包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
2690	030404017159	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 排风机 B1AC1-PF 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.安装方式: 按设计要求 5.报价内容: 包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
2691	030404017160	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 排风机 B1AC2-PF 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.安装方式: 按设计要求 5.报价内容: 包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第255页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
2692	030404017161	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 排风机 B2AC1-PF 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.安装方式: 按设计要求 5.报价内容: 包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
2693	030404017162	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 排风机 B2AC2-PF 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.安装方式: 按设计要求 5.报价内容: 包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
1.1.2.6.3.4.2 动力、照明								
2694	030408001127	电力电缆	1.名称: 矿物绝缘电缆 2.型号: HFD-WD-YTTWY 3.规格: 4*10mm ² 4.材质: 铜芯 5.敷设方式、部位: 综合考虑 6.电压等级(kv): 0.6/1KV 7.工作内容: 电缆敷设	m	253.16			
2695	030408001128	电力电缆	1.名称: 矿物绝缘电缆 2.型号: WD-YTTWY 3.规格: 4*10mm ² 4.材质: 铜芯 5.敷设方式、部位: 综合考虑 6.电压等级(kv): 0.6/1KV 7.工作内容: 电缆敷设	m	301.12			
2696	030408001129	电力电缆	1.名称: 矿物绝缘电缆 2.型号: WD-YTTWY 3.规格: 4*16mm ² 4.材质: 铜芯 5.敷设方式、部位: 综合考虑 6.电压等级(kv): 0.6/1KV 7.工作内容: 电缆敷设	m	301.12			
2697	030408001130	电力电缆	1.名称: 低烟无卤电力电缆 2.型号: WDZR-YJY 3.规格: 3*2.5mm ² 4.材质: 铜芯 5.敷设方式、部位: 穿管敷 设 6.电压等级(kv): 0.6/1KV 7.工作内容: 电缆敷设	m	200.98			
2698	030408001131	电力电缆	1.名称: 低烟无卤电力电缆 2.型号: WDZR-YJY 3.规格: 3*2.5mm ² 4.材质: 铜芯 5.敷设方式、部位: 桥架敷 设 6.电压等级(kv): 0.6/1KV 7.工作内容: 电缆敷设	m	622.74			
2699	030408001132	电力电缆	1.名称: 低烟无卤电力电缆 2.型号: WDZR-YJY 3.规格: 5*2.5mm ² 4.材质: 铜芯 5.敷设方式、部位: 穿管敷 设 6.电压等级(kv): 0.6/1KV 7.工作内容: 电缆敷设	m	11.99			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第256页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
2700	030408001133	电力电缆	1.名称: 低烟无卤电力电缆 2.型号: WDZR-YJY 3.规格: 5*2.5mm ² 4.材质: 铜芯 5.敷设方式、部位: 桥架敷设 6.电压等级(kv): 0.6/1KV 7.工作内容: 电缆敷设	m	40.57			
2701	030408001134	电力电缆	1.名称: 低烟无卤电力电缆 2.型号: WDZR-YJY 3.规格: 5*4mm ² 4.材质: 铜芯 5.敷设方式、部位: 穿管敷设 6.电压等级(kv): 0.6/1KV 7.工作内容: 电缆敷设	m	18.91			
2702	030408001135	电力电缆	1.名称: 低烟无卤电力电缆 2.型号: WDZR-YJY 3.规格: 5*4mm ² 4.材质: 铜芯 5.敷设方式、部位: 桥架敷设 6.电压等级(kv): 0.6/1KV 7.工作内容: 电缆敷设	m	146.7			
2703	030408001136	电力电缆	1.名称: 低烟无卤电力电缆 2.型号: WDZR-YJY 3.规格: 5*6mm ² 4.材质: 铜芯 5.敷设方式、部位: 穿管敷设 6.电压等级(kv): 0.6/1KV 7.工作内容: 电缆敷设	m	1.27			
2704	030408001137	电力电缆	1.名称: 低烟无卤电力电缆 2.型号: WDZR-YJY 3.规格: 5*6mm ² 4.材质: 铜芯 5.敷设方式、部位: 桥架敷设 6.电压等级(kv): 0.6/1KV 7.工作内容: 电缆敷设	m	44.72			
2705	030408001138	电力电缆	1.名称: 低烟无卤电力电缆 2.型号: WDZR-YJY 3.规格: 5*10mm ² 4.材质: 铜芯 5.敷设方式、部位: 桥架敷设 6.电压等级(kv): 0.6/1KV 7.工作内容: 电缆敷设	m	15.3			
2706	030408001139	电力电缆	1.名称: 低烟无卤电力电缆 2.型号: WDZR-YJY 3.规格: 5*16mm ² 4.材质: 铜芯 5.敷设方式、部位: 桥架敷设 6.电压等级(kv): 0.6/1KV 7.工作内容: 电缆敷设	m	296.62			
2707	030408001140	电力电缆	1.名称: 低烟无卤电力电缆 2.型号: WDZN-YJY 3.规格: 5*4mm ² 4.材质: 铜芯 5.敷设方式、部位: 穿管敷设 6.电压等级(kv): 0.6/1KV 7.工作内容: 电缆敷设	m	103.4			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第257页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
2708	030408001141	电力电缆	1.名称: 低烟无卤电力电缆 2.型号: WDZN-YJY 3.规格: 5*4mm ² 4.材质: 铜芯 5.敷设方式、部位: 桥架敷设 6.电压等级(kV): 0.6/1KV 7.工作内容: 电缆敷设	m	318			
2709	030408002033	控制电缆	1.名称: 控制电缆 2.型号: ZRNH-KVV 3.规格: 3*1.5mm ² 4.材质: 铜芯 5.敷设方式、部位: 穿管敷设 6.电压等级(kV): 0.6/1KV 7.工作内容: 电缆敷设, 封头挂牌	m	14.8			
2710	030408001142	电力电缆只记安装费	1.名称: 设备自带电缆 2.型号规格: 综合考虑 3.材质: 铜芯 4.敷设方式、部位: 综合考虑 5.电压等级(kV): 0.6/1KV 6.工作内容: 电缆敷设	m	22.36			
2711	030411004157	配线	1.名称: 管内穿线 3.型号: WDZN-BYJ 3.规格: 4mm ² 4.材质: 铜芯 5.配线部位: 穿管敷设	m	44.04			
2712	030411004158	配线	1.名称: 管内穿线 3.型号: ZRBV 3.规格: 2.5mm ² 4.材质: 铜芯 5.配线部位: 穿管敷设	m	1177.02			
2713	030408006034	电力电缆头	1.名称: 热缩头 2.型号规格: 三芯10mm ² 及以下 3.材质、类型: 塑料手套, 铜端子, 热缩管 4.安装部位: 户内 5.电压等级(kV): 0.6/1KV 6.工作内容: 制作安装, 接线, 接地	个	120			
2714	030408006035	电力电缆头	1.名称: 热缩头 2.型号规格: 五芯10mm ² 及以下 3.材质、类型: 塑料手套, 铜端子, 热缩管 4.安装部位: 户内 5.电压等级(kV): 0.6/1KV 6.工作内容: 制作安装, 接线, 接地	个	48			
2715	030408006036	电力电缆头	1.名称: 热缩头 2.型号规格: 五芯35mm ² 及以下 3.材质、类型: 塑料手套, 铜端子, 热缩管 4.安装部位: 户内 5.电压等级(kV): 0.6/1KV 6.工作内容: 制作安装, 接线, 接地	个	8			
2716	030408006037	电力电缆头	1.名称: 矿物电缆头 2.型号: 四芯16mm ² 以内 3.安装部位: 室内 4.电压等级(kV): 0.6/1KV 5.工作内容: 制作安装, 接线, 接地	个	32			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第258页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
2717	030408007008	控制电缆头	1.名称:控制电缆头 2.型号规格:六芯及以下 3.材质、类型:塑料手套, 铜端子,热缩管 4.安装方式:户内	个	8			
2718	030411003066	桥架	1.名称:桥架 2.型号规格:100*100 3.材质:按照设计要求 4.类型:梯式 5.接地方式:接地 6.工作内容:安装,接地, 包含隔板盖板三通弯头连 接片等附件	m	99.2			
2719	030411003067	桥架	1.名称:桥架 2.型号规格:300*100 3.材质:按照设计要求 4.类型:梯式 5.接地方式:接地 6.工作内容:安装,接地, 包含隔板盖板三通弯头连 接片等附件	m	99.2			
2720	030411003068	桥架	1.名称:桥架 2.型号规格:150*100 3.材质:按照设计要求 4.类型:槽式 5.接地方式:接地 6.工作内容:安装,接地, 刷防火涂料,包含隔板盖 板三通弯头连接片等附件	m	15.48			
2721	030411003069	桥架	1.名称:桥架 2.型号规格:200*100 3.材质:按照设计要求 4.类型:槽式 5.接地方式:接地 6.工作内容:安装,接地, 刷防火涂料,包含隔板盖 板三通弯头连接片等附件	m	56.83			
2722	030411003070	桥架	1.名称:桥架 2.型号规格:300*100 3.材质:按照设计要求 4.类型:槽式 5.接地方式:接地 6.工作内容:安装,接地, 刷防火涂料,包含隔板盖 板三通弯头连接片等附件	m	17.82			
2723	030413001019	铁构件	1.名称:桥架支撑架制作安 装 2.材质:钢制 3.规格:综合考虑 4.含除锈、刷油	kg	199.14			
2724	030408008016	防火堵洞 (楼板 或防火分区等)	1.名称:桥架母线等防火封 堵 2.材质:防火泥、防火枕、 防火隔板等。 3.洞口尺寸:按需要封堵的 洞口尺寸计算。 4.部位:楼板或防火分区等	m²	0.66			
2725	030411001116	配管	1.名称:电气配管 2.材质:镀锌钢管 3.规格:SC20 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等 相关工作内容	m	548.51			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第259页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
2726	030411001117	配管	1.名称:电气配管 2.材质:镀锌钢管 3.规格:SC20 4.配置形式:明配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等相关工作内容	m	8.48			
2727	030411001118	配管	1.名称:电气配管 2.材质:镀锌钢管 3.规格:SC25 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等相关工作内容	m	20.78			
2728	030411001119	配管	1.名称:电气配管 2.材质:镀锌钢管 3.规格:SC25 4.配置形式:明配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等相关工作内容	m	13.56			
2729	030411001120	配管	1.名称:电气配管 2.材质:镀锌钢管 3.规格:SC32 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等相关工作内容	m	112.61			
2730	030411001121	配管	1.名称:电气配管 2.材质:镀锌钢管 3.规格:SC32 4.配置形式:明配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等相关工作内容	m	6.8			
2731	030411001122	配管	1.名称:金属软管 2.材质:依设计要求 3.规格:20 4.配置形式:依设计要求 5.接地要求:依设计要求 6.钢索材质、规格:依设计要求	m	27.8			
2732	030413002043	凿槽	1.名称:电气工程墙体剔槽 2.规格:管道直径20以内 3.类型:砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式:按照相关专业要求恢复	m	82.2			
2733	030413002044	凿槽	1.名称:电气工程墙体剔槽 2.规格:管道直径32以内 3.类型:砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式:按照相关专业要求恢复	m	19.95			
2734	030412001007	普通灯具	1.名称:吸顶灯(节能灯) 2.型号、规格:23W 3.安装形式:吸顶 4.工作内容:安装,接线	套	60			
2735	030404034012	照明开关	1.名称:单联单控开关 2.材质:按设计要求 3.规格:10A 4.安装方式:暗装 5.工作内容:安装,接线	个	60			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第260页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
2736	030404035007	插座	1.名称:单相二、三极安全型插座 2.材质:按设计要求 3.规格:250V,10A 4.安装方式:暗装 5.工作内容:安装,接线	个	60			
2737	030411006022	接线盒	1.名称:开关(插座)盒 2.材质:钢制 3.规格:86 4.安装形式:明暗配综合考虑	个	120			
2738	030411006023	接线盒	1.名称:接线盒 2.材质:钢制 3.规格:86 4.安装形式:明暗配综合考虑	个	60			
2739	030406006013	低压交流异步电动机	1.名称:低压交流异步电动机 2.容量(kW):3KW以下 3.控制保护方式:按设计要求 4.接线端子材质、规格:按设计要求 5.干燥要求:按设计要求	台	8			
2740	030406006014	低压交流异步电动机	1.名称:低压交流异步电动机 2.容量(kW):13KW以下 3.控制保护方式:按设计要求 4.接线端子材质、规格:按设计要求 5.干燥要求:按设计要求	台	2			
1.1.2.6.3.4.3 防雷接地								
2741	030409008008	MEB箱	1.名称:总等电位端子箱 2.材质:按设计要求	台	2			
2742	030409003006	避雷引下线	1.名称:引下线 2.安装形式:焊接,具体做法参照设计	m	69.6			
2743	030409001008	接地极	1.名称:利用底板钢筋做接地极 2.材质:底板钢筋 3.基础接地形式:焊接 4.包括刷油、防腐	m2	452.8			
2744	030409002013	接地母线	1.名称:接地母线 2.材质:镀锌扁钢 3.规格:-25*4 4.安装部位:明敷设 5.工作内容:制作安装,刷漆,除锈,防腐	m	39.36			
2745	030409002014	接地母线	1.名称:接地母线 2.材质:镀锌扁钢 3.规格:-40*4 4.安装部位:暗敷设 5.工作内容:制作安装,刷漆,除锈,防腐	m	130.59			
1.1.2.6.3.5 7.弱电工程								
1.1.2.6.3.5.1 网络系统(含公用桥架)								
2746	030502001006	机柜、机架	1.名称:光缆交接箱 1.名称:光缆交接箱(内置法兰盘等附件) 2.规格:700X600X140mm 3.安装方式:综合考虑	台	1			
2747	030502016004	布放尾纤	1.名称:1米单模光纤尾纤	根	60			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第261页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
2748	030411003071	桥架	1.名称: 弱电金属桥架 2.型号: 200*100 3.材质:按照设计要求 4.类型:槽式 5.接地方式:接地 6.工作内容: 安装, 接地, 刷防火涂料, 包含隔板盖板三通弯头连接片等附件	m	133.62			
2749	030411003072	桥架	1.名称: 弱电金属桥架 2.型号: 300*100 3.材质:按照设计要求 4.类型:槽式 5.接地方式:接地 6.工作内容: 安装, 接地, 刷防火涂料, 包含隔板盖板三通弯头连接片等附件	m	7.12			
2750	030408008017	防火堵洞	1.名称:桥架母线等防火封堵 2.材质:防火泥、防火枕、防火隔板等。 3.洞口尺寸:按需要封堵的洞口尺寸计算。 4.部位:楼板或防火分区等	m ²	0.58			
2751	030413001020	铁构件	1.名称:桥架支撑架 2.材质:钢制 3.规格:综合考虑 4.含除锈、刷油	kg	98			
1.1.2.6.3.5.2 有线电视系统								
2752	030411005011	接线箱	1.名称:有线电视设备箱 2.材质:按设计 3.规格:按设计 4.安装形式:按设计	个	1			
1.1.2.6.3.5.3 对讲系统								
2753	030404017163	配电箱	1.名称: 可视对讲设备箱 (含门禁控制器、对讲电源、锁电源) 2.型号:规格数量参见设计	台	2			
2754	030501012011	交换机	1.名称: 24口网络交换机 2.型号规格:详见图纸	台	2			
2755	030507005012	出入口目标识别设备	1.名称:可视对讲单元机(含读卡器、门禁摄像头、门禁卡、带人脸识别功能等) 2.型号:参见设计 3.安装方式: 综合考虑	台	2			
2756	030507005013	出入口目标识别设备	1.名称: 出门按钮	台	3			
2757	030507007011	出入口执行机构设备	1.名称: 双门电磁锁	台	3			
2758	030507005014	出入口目标识别设备	1.名称: 门禁读卡器	台	1			
2759	030502005025	双绞线缆	1.名称: 五类4对非屏蔽双绞线 2.规格: CAT5E UTP 3.线缆对数: 4对 4.敷设方式: 穿管敷设	m	29.32			
2760	030502005026	双绞线缆	1.名称: 五类4对非屏蔽双绞线 2.规格: CAT5E UTP 3.线缆对数: 4对 4.敷设方式: 桥架敷设	m	18.43			
2761	030411004159	配线	1.名称: 护套软线 2.规格: RVV2x0.5 3.敷设方式: 穿管敷设	m	57.94			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第262页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
2762	030411004160	配线	1.名称:护套软线 2.规格:RVV2x1.0 3.敷设方式:穿管敷设	m	41.67			
2763	030411004161	配线	1.名称:护套软线 2.规格:RVV4x1.0 3.敷设方式:穿管敷设	m	35.55			
2764	030411004162	配线	1.名称:屏蔽护套软线 2.规格:RVVP6x0.5 3.敷设方式:穿管敷设	m	41.67			
2765	030411004163	配线	1.名称:护套软线 2.规格:RVV2x0.5 3.敷设方式:桥架敷设	m	26.85			
2766	030411004164	配线	1.名称:护套软线 2.规格:RVV2x1.0 3.敷设方式:桥架敷设	m	26.85			
2767	030411004165	配线	1.名称:护套软线 2.规格:RVV4x1.0 3.敷设方式:桥架敷设	m	26.85			
2768	030411004166	配线	1.名称:屏蔽护套软线 2.规格:RVVP6x0.5 3.敷设方式:桥架敷设	m	26.85			
2769	030411001123	配管	1.名称:电气配管 2.材质:镀锌钢管 3.规格:SC20 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等 相关工作内容	m	22.5			
2770	030411001124	配管	1.名称:电气配管 2.材质:镀锌钢管 3.规格:SC25 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等 相关工作内容	m	41.67			
2771	030413002045	凿槽	1.名称:电气工程墙体剔槽 2.规格:管道直径20以内 3.类型:砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式:按照相关专业要求恢复	m	3.375			
2772	030413002046	凿槽	1.名称:电气工程墙体剔槽 2.规格:管道直径32以内 3.类型:砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式:按照相关专业要求恢复	m	6.2505			
1.1.2.6.3.5.4 视频监控系统								
2773	030502003006	分线接线箱(盒)	1.名称:安防箱 2.规格:含光纤熔接盒(含尾纤、跳线),光模块 3.安装方式:明装	个	1			
2774	030501012012	交换机	1.名称:24口网络交换机 2.型号规格:详见图纸	台	1			
2775	030507008007	监控摄像设备	1.名称:枪式摄像机 2.型号:依设计要求 3.安装方式:距地≥2500mm,支架/壁挂安装,含支架、控制器、电源及所需箱体等相关工作内容	台	3			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第263页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
2776	030502005027	双绞线缆	1.名称: 五类4对非屏蔽双绞线 2.规格: CAT5E UTP 3.线缆对数: 4对 4.敷设方式: 穿管敷设	m	33.62			
2777	030502005028	双绞线缆	1.名称: 五类4对非屏蔽双绞线 2.规格: CAT5E UTP 3.线缆对数: 4对 4.敷设方式: 桥架敷设	m	50.81			
2778	030411004167	配线	1.名称: 护套软线 2.规格: RVV2x1.0 3.敷设方式: 穿管敷设	m	33.62			
2779	030411004168	配线	1.名称: 护套软线 2.规格: RVV2x1.0 3.敷设方式: 桥架敷设	m	50.81			
2780	030411001125	配管	1.名称: 电气配管 2.材质: 镀锌钢管 3.规格: SC25 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	33.62			
2781	030413002047	凿槽	1.名称: 电气工程墙体剔槽 2.规格: 管道直径32以内 3.类型: 砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式: 按照相关专业要求恢复	m	4.95			
2782	030507017007	安全防范分系统调试	1.名称: 安防监控系统调试	系统	1			
1.1.2.6.3.5.5 UPS电源系统								
2783	030404017164	配电箱	1.名称: UPS电源箱 2.型号: 详见设计 3.接线端子材质、规格: 含端子接线及电缆头	台	1			
2784	030408001143	电力电缆	1.名称: 低烟无卤电缆 2.型号规格: WDZR-YJY-3*2.5 3.材质: 铜芯 4.敷设方式、部位: 穿管敷设 5.电压等级(kV): 0.6/1KV 6.工作内容: 电缆敷设	m	88.11			
2785	030411001126	配管	1.名称: 弱电镀锌钢管 2.材质: 按设计要求 3.规格: SC25 4.配置形式: 暗配	m	72.11			
1.1.2.6.3.5.6 五方通话、电梯监测系统								
2786	030411004169	配线	1.名称: 屏蔽护套软线 2.规格: RVVP4x0.75 3.敷设方式: 桥架敷设	m	43.85			
1.1.2.6.3.5.7 无线网络系统(含室分桥架)								
2787	030411003073	桥架	1.名称: 室分桥架 2.型号: 100*100 3.材质: 按照设计要求 4.类型: 槽式 5.接地方式: 接地 6.工作内容: 安装、接地, 刷防火涂料, 包含隔板盖板三通弯头连接片等附件	m	30.17			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第264页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
2788	030413001021	铁构件	1.名称:桥架支撑架 2.材质:钢制 3.规格:综合考虑 4.含除锈、刷油	kg	21.7			
2789	030408008018	防火堵洞	1.名称:桥架母线等防火封堵 2.材质:防火泥、防火枕、防火隔板等。 3.洞口尺寸:按需要封堵的洞口尺寸计算。 4.部位:楼板或防火分区等	m²	0.15			
1.1.2.6.3.6.8.消防报警工程								
1.1.2.6.3.6.1 消防报警工程								
2790	030411001127	配管	1.名称:电气配管 2.材质:镀锌钢管 3.规格:SC20 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	394.01			
2791	030411001128	配管	1.名称:电气配管 2.材质:镀锌钢管 3.规格:SC25 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	211.79			
2792	030413002048	凿槽	1.名称: 电气工程墙体剔槽 2.规格: 管道直径32以内 3.类型: 砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式: 按照相关专业要求恢复	m	90.75			
2793	030411004170	配线	1.名称: 管内穿线 2.种类: 报警联动总线 3.型号: ZRNH-RVS 4.规格: 2*1.5mm² 5.材质: 铜芯	m	326.62			
2794	030411004171	配线	1.名称: 管内穿线 2.种类: DC24V电源线 3.型号: ZRNH-BVR 4.规格: 2.5mm² 5.材质: 铜芯	m	277.48			
2795	030411004172	配线	1.名称: 管内穿线 2.种类: 消防电话线 3.型号: ZRNH-RVS 4.规格: 4x1.5mm² 5.材质: 铜芯	m	99.61			
2796	030411004173	配线	1.名称: 管内穿线 2.种类: 联动信号线 3.型号: ZRNH-RVS 4.规格: 4*1.5mm² 5.材质: 铜芯	m	535			
2797	030408002034	控制电缆	1.名称: 控制电缆 2.种类: 消防广播线 3.型号:ZRNH-KVV 4.规格:2*2.5mm² 5.材质:铜芯 6.敷设方式、部位:穿管敷设	m	59.02			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第265页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
2798	030408002035	控制电缆	1.名称: 控制电缆 2.种类: 多线联动控制线 3.型号: ZRNH-KVV 4.规格: 4*1.5mm ² 5.材质: 铜芯 6.敷设方式、部位: 穿管敷设	m	78.45			
2799	030411004174	配线	1.名称: 桥架敷设 2.种类: 报警联动总线 3.型号: ZRNH-RVS 4.规格: 2*1.5mm ² 5.材质: 铜芯	m	110.88			
2800	030411004175	配线	1.名称: 桥架敷设 2.种类: DC24V电源线 3.型号: ZRNH-BVR 4.规格: 2.5mm ² 5.材质: 铜芯	m	110.88			
2801	030411004176	配线	1.名称: 桥架敷设 2.种类: 消防电话线 3.型号: ZRNH-RVS 4.规格: 4x1.5mm ² 5.材质: 铜芯	m	110.88			
2802	030411004177	配线	1.名称: 桥架敷设 2.种类: 联动信号线 3.型号: ZRNH-RVS 4.规格: 4*1.5mm ² 5.材质: 铜芯	m	110.88			
2803	030408002036	控制电缆	1.名称: 控制电缆 2.种类: 消防广播线 3.型号: ZRNH-KVV 4.规格: 2*2.5mm ² 5.材质: 铜芯 6.敷设方式、部位: 桥架敷设	m	221.76			
2804	030408002037	控制电缆	1.名称: 控制电缆 2.种类: 多线联动控制线 3.型号: ZRNH-KVV 4.规格: 4*1.5mm ² 5.材质: 铜芯 6.敷设方式、部位: 桥架敷设	m	110.88			
2805	030411005012	接线箱	1.名称: 消防接线箱 2.材质: 按设计要求 3.规格: 按设计要求 4.安装形式: 暗装	个	2			
2806	030904008060	模块	1.名称: 总线短路隔离器 2.规格: LE3600EN	个	8			
2807	030904001009	点型探测器	1.名称: 智能光电感烟探测器 2.规格: LD3600EC/A	个	95			
2808	030904003020	按钮	1.名称: 智能手动报警按钮 2.规格: LD2000E-A	个	12			
2809	030904003021	按钮	1.名称: 消火栓报警按钮 2.规格: LD2001EN	个	8			
2810	030904005008	声光报警器	1.名称: 火灾声光报警器 2.规格: BJ2007	个	12			
2811	030904008061	模块	1.名称: 单输入模块 2.规格: LD4400E-1	个	8			
2812	030904008062	模块	1.名称: 单输入输出模块 2.规格: LD6800EC-1	个	18			
2813	030904008063	模块	1.名称: 双输入模块 2.规格: LD4400E-1	个	6			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第266页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
2814	030904007007	消防广播(扬声器)	1.名称: 火灾应急广播扬声器 2.功率: 3W 3.安装方式: 壁挂明装	个	12			
2815	030904008064	模块	1.名称: 输出模块-消防广播驱动 2.规格: LD6804EN	个	2			
2816	030904006007	消防报警电话	1.名称: 消防电话 2.规格: HY2712D 3.安装方式: 明装, +1.5m	个	6			
2817	030904008065	模块	1.名称: 模块箱 2.规格: 按设计要求	个	12			
2818	030411006024	接线盒	1.名称: 接线盒 2.材质: 钢制 3.规格: 按设计要求 4.安装形式: 暗装	个	145			
1.1.2.6.3.6.2 防火门监控系统								
2819	030507009006	视频控制设备	1.名称:防火门监控分机	套	1			
2820	030411001129	配管	1.名称:电气配管 2.材质:镀锌钢管 3.规格:SC20 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	14.88			
2821	030411001130	配管	1.名称:电气配管 2.材质:镀锌钢管 3.规格:SC25 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	91.78			
2822	030411004178	配线	1.名称: 管内穿线 2.种类: 防火门监控线 3.型号: ZRNH-RVS 4.规格: 2*1.0mm ² 5.材质: 铜芯	m	108.66			
2823	030411004179	配线	1.名称: 管内穿线 2.种类: 防火门电源线 3.型号: ZRNH-BVR 4.规格: 1.5mm ² 5.材质: 铜芯	m	187.56			
2824	030413002049	凿槽	1.名称: 电气工程墙体剔槽 2.规格: 管道直径32以内 3.类型: 砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式: 按照相关专业要求恢复	m	13.65			
2825	030507007012	出入口执行机构设备	1.名称:电磁释放器 2.类别:按设计要求 3.规格:按设计要求	台	7			
2826	030904008066	模块	1.名称: 常闭防火门监控模块 2.规格: 按设计要求 3.类型: 按设计要求 4.输出形式: 按设计要求	个	5			
2827	030904008067	模块	1.名称: 常开防火门监控模块 2.规格: 按设计要求 3.类型: 按设计要求 4.输出形式: 按设计要求	个	8			
2828	030507001006	入侵探测设备	1.名称: 门磁开关	套	13			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第267页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
2829	030411006025	接线盒	1.名称: 接线盒 2.材质: 钢制 3.规格: 按设计要求 4.安装形式: 暗装	个	20			
1.1.2.6.3.6.3 电气火灾监控系统								
2830	030411004180	配线	1.名称: 桥架穿线 2.种类: 电气火灾监控线 3.型号: ZRRVSP 4.规格: 2*1.5mm ² 5.材质: 铜芯	m	23.6			
2831	030411001131	配管	1.名称: 电气配管 2.材质: 镀锌钢管 3.规格: SC20 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	3			
2832	030413002050	凿槽	1.名称: 电气工程墙体剔槽 2.规格: 管道直径20以内 3.类型: 砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式: 按照相关专业要求恢复	m	3			
2833	030904008068	模块	1.名称: 电气火灾监控模块 2.规格: 按设计要求 3.类型: 按设计要求 4.输出形式: 按设计要求	个	2			
1.1.2.6.3.6.4 消防电源监控系统								
2834	030411004181	配线	1.名称: 桥架穿线 2.种类: 消防电源监控线 3.型号: ZRNH-RVS 4.规格: 2*1.5mm ² 5.材质: 铜芯	m	102.3			
2835	030411001132	配管	1.名称: 电气配管 2.材质: 镀锌钢管 3.规格: SC25 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	56			
2836	030411004182	配线	1.名称: 管内穿线 3.型号: ZENH.BV 3.规格: 2.5mm ² 4.材质: 铜芯 5.配线部位: 穿管敷设	m	810.6			
2837	030904008069	模块	1.名称: 消防电源监控模块 WPFPM3 2.规格: 按设计要求 3.类型: 按设计要求 4.输出形式: 按设计要求	个	16			
1.1.2.7 7#楼 (储藏室)								
1.1.2.7.1 1.土建部分								
1.1.2.7.1.1 (1) 场平工程								
2838	010101001008	平整场地	1.土壤类别: 综合考虑 2.弃土运距: 综合考虑 3.取土运距: 综合考虑 4.场地内±30cm内平整	m ²	676.88			
1.1.2.7.1.2 (2) 砌筑工程								

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第268页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
2839	010402001010	砌块墙 (车库防火墙)	1.砌块品种、规格、强度等级:A3.5加气混凝土砌块、容重600kg/m ³ 2.墙体类型:直行墙 3.填充材料种类及厚度:综合考虑 4.砂浆强度等级:Mb5专用砂浆 5.耐火极限大于3小时	m ³	7.5			
2840	010402001011	砌块墙 (地下室隔墙)	1.砖品种、规格、强度等级:A3.5加气混凝土砌块、容重600kg/m ³ 2.墙体类型:直行墙 3.填充材料种类及厚度:综合考虑 4.砂浆强度等级:Mb5专用砂浆	m ³	137.61			
2841	010607005008	砌块墙钢丝网加固	1.材料品种、规格:镀锌钢丝网眼目规格不大于20*20, 钢丝直径不小于1.2, 固定钢钉间距不大于300 2.加固部位:填充墙与混凝土构件交界处、楼梯间及人流通道两侧的填充墙 3.投标单位综合考虑相应损耗及搭接长度、安装等全部费用	m ²	295.6			
2842	010401012015	零星砌砖 (砌块墙掺砌)	1.零星砌砖名称、部位:砌块墙 2.砖品种、规格、强度等级:MU15蒸压粉煤灰砖 3.砂浆强度等级、配合比:Mb5专用砂浆	m ³	5.6			
2843	010401001008	砖胎膜:	1.部位:需使用砖胎膜的各类集水坑、管沟、筏板基础侧壁等部位 2.砖品种、规格、强度等级:MU20蒸压粉煤灰砖 3.砂浆强度等级、配合比:M10水泥砂浆 4.面层厚度、砂浆配合比抹灰:20厚1: 2.5水泥砂浆抹灰	m ³	5.65			
2844	010401012016	防水层保护墙 (贴砌砖墙)	1.部位: 地下室外墙防水层外侧 2.做法: 120mm厚外砌砖墙保护层 2.砖品种、规格、强度等级: MU20蒸压粉煤灰砖 3.砂浆强度等级、配合比: M10水泥砂浆	m ³	21.29			
1.1.2.7.1.3 (3) 混凝土工程								
2845	010501001017	垫层 (筏板基础)	1.混凝土种类:商品混凝土、耐腐蚀 2.混凝土强度等级:C20	m ³	108.17			
2846	010501004008	满堂基础	1.混凝土种类:商品混凝土、P6抗渗、补偿收缩、阻锈剂、优质矿物掺合料 2.混凝土强度等级:C35 3.混凝土外加剂:综合考虑	m ³	618.36			
2847	010503002010	矩形梁	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m ³	50.18			
2848	010505003014	平板	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m ³	117.23			
2849	010503004009	圈梁 (平板防水反沿)	1.混凝土种类:商砼 2.混凝土强度等级:C30	m ³	0.56			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第269页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
2850	010505003015	平板 (管道井)	1.混凝土种类:商品混凝土、微膨胀 2.混凝土强度等级:C30	m3	2.5			
2851	010504001023	直形墙(外墙)	1.混凝土种类:商品混凝土、P6抗渗、补偿收缩 2.混凝土强度等级:C35	m3	66.99			
2852	010504001024	直形墙 (内墙)	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C35	m3	75.68			
2853	010504001025	直形墙 (电梯井墙)	1.混凝土种类:商品混凝土、P6抗渗、补偿收缩 2.混凝土强度等级:C35	m3	17.4			
2854	010502002008	构造柱	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C25	m3	13.07			
2855	010503004010	圈梁	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C25	m3	0.5			
2856	010503005008	过梁	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C25	m3	2.5			
2857	010507007005	其他构件 (门槛)	1.构件规格:详见设计 2.部位:详见设计 3.混凝土种类:商品混凝土 4.混凝土强度等级:C20	m3	0.8			
2858	010506001012	直形楼梯 (100mm厚)	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m2	8.8			
2859	010506001013	直形楼梯 (120mm厚)	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m2	8.8			
2860	010501006002	设备基础 (风机基础)	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C25	m3	3			
2861	010501001018	垫层 (楼地22:变配电室)	1.60mm厚LC7.5轻骨料混凝土	m3	1.15			
1.1.2.7.1.4 (4) 钢筋工程								
2862	010515001109	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ6	t	5.3376			
2863	010515001110	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ8	t	4.5584			
2864	010515001111	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ10	t	1.5			
2865	010515001112	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ12	t	4.1			
2866	010515001113	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ14	t	20.1			
2867	010515001114	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ16	t	5.5			
2868	010515001115	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ18	t	12.839			
2869	010515001116	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ20	t	46.1			
2870	010515001117	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ22	t	1.62			
2871	010515001118	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ25	t	0.631			
2872	010515001119	现浇构件钢筋 (箍筋)	钢筋种类、规格:HPB300钢筋 Φ6.5	t	0.054			
2873	010515001120	现浇构件钢筋 (箍筋)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ6.5	t	2.6			
2874	010515001121	现浇构件钢筋 (箍筋)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ8	t	1.5			
2875	010515001122	现浇构件钢筋 (箍筋)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ10	t	3.5			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第270页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
2876	010515001123	现浇构件钢筋 (箍筋)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ12	t	0.08			
2877	010515001124	现浇构件钢筋 (箍筋)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ14	t	0.5			
2878	010515001125	现浇构件钢筋 (砌体加筋)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ6.5	t	1.053			
2879	010515011029	植筋	1.钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ6.5	根	581			
2880	010515011030	植筋	1.钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ10	根	202			
2881	010515011031	植筋	1.钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ12	根	55			
2882	010515011032	植筋	1.钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ14	根	15			
2883	010516003014	机械连接(套筒连接)	1.连接方式:套筒连接 2.螺纹套筒种类:直螺纹套筒 3.规格:Φ16	个	135			
2884	010516003015	机械连接(套筒连接)	1.连接方式:套筒连接 2.螺纹套筒种类:直螺纹套筒 3.规格:Φ18	个	20			
2885	010516003016	机械连接(套筒连接)	1.连接方式:套筒连接 2.螺纹套筒种类:直螺纹套筒 3.规格:Φ20	个	14			
2886	010516003017	机械连接(套筒连接)	1.连接方式:套筒连接 2.螺纹套筒种类:直螺纹套筒 3.规格:Φ22	个	5			
2887	010516003018	机械连接(套筒连接)	1.连接方式:套筒连接 2.螺纹套筒种类:直螺纹套筒 3.规格:Φ25	个	5			
2888	010516002008	预埋铁件 (包含集水坑铁爬梯、排水沟、预埋角钢等施工内容)	1.钢材种类:综合考虑 2.规格:综合考虑	t	0.5			
2889	010515009008	支撑钢筋(马镫)	1.钢筋种类:综合考虑 2.规格:综合考虑 3.马镫钢筋尺寸、间距按照规范要求	t	0.65			
2890	01B078	钢筋间隔件: 材质规格: 综合考虑		个	956			
2891	01B079	对拉螺栓增加	1.螺栓种类:综合考虑 2.规格:综合考虑	m2	224.5			
1.1.2.7.1.5 (5) 屋面工程 (含防水)								
2892	010902001005	屋面卷材防水 (屋面6)	1.部位: 种植及非种植屋面 2.卷材品种、规格、厚度: 刷基层处理剂一道, 3mm厚自粘型聚合物改性沥青聚酯胎防水卷材 3.上返高度: 按照设计规定 4.防水搭接及附加层用量不另行计算, 在综合单价中综合考虑	m2	9.8			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第271页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
2893	010902001006	屋面卷材防水 (屋面6)	1.部位: 种植及非种植屋面 2.卷材品种、规格、厚度:4mm厚自粘型SBS耐根穿刺卷材防水层材 3.防水搭接及附加层用量不另行计算, 在综合单价中综合考虑	m2	9.8			
2894	01B080	屋面卷材防水 (屋面6)	1.部位: 种植及非种植屋面 2.干铺石油沥青纸胎油毡一道	m2	9.8			
2895	011101003014	细石混凝土楼地面 (屋面6)	1.部位: 种植及非种植屋面 2.找平层厚度、砂浆配合比:最薄处30厚LC5.0轻骨料混凝土坡度1%找坡层, 最厚处80厚;	m2	9.8			
2896	011101003015	细石混凝土楼地面 (屋面6)	1.部位: 种植及非种植屋面 2.找平层厚度、砂浆配合比:70厚C20细石混凝土保护层 (内配Φ4@150双向钢筋网片); 按照6*6m设分仓缝, 缝宽20mm, 胶泥嵌缝;	m2	9.8			
2897	010902010009	铺设土工合成材料	1.部位: 种植及非种植屋面 2.品种: PED高分子防护排蓄水耐根穿刺型异型片	m2	9.8			
1.1.2.7.1.6 (6) 保温工程								
2898	011001003008	保温隔热墙面	1.保温隔热部位:地下室外墙防水层外侧 2.保温隔热方式:粘贴50厚挤塑聚乙烯泡沫板保护层 3.粘结材料种类、做法:综合考虑	m2	234.5			
1.1.2.7.1.7 (7) 防水工程								
2899	010904001013	楼(地)面卷材防水	1.部位: 地下室底板防水 2.卷材品种、规格、厚度:3mm厚自粘聚合物改性沥青聚酯胎防水卷材 3.防水层数: 一道 4.防水层做法: 自粘, 粘贴密度不小于30kg/m3 5.防水搭接及附加层用量不另行计算, 在综合单价中综合考虑;	m2	1081.7			
2900	010904001014	楼(地)面卷材防水	1.部位: 变电所和电气用房底板防水 2.卷材品种、规格、厚度:3+3mm厚自粘聚合物改性沥青聚酯胎防水卷材 3.防水层数: 两道 4.防水层做法: 自粘, 粘贴密度不小于30kg/m3 5.防水搭接及附加层用量不另行计算, 在综合单价中综合考虑;	m2	13.5			
2901	010903001010	墙面卷材防水	1.部位: 地下室外墙防水 2.卷材品种、规格、厚度:基层处理剂(基层潮湿时应刷湿固化型胶粘剂), 3mm厚自粘聚合物改性沥青聚酯胎防水卷材; 3.防水层数: 一层 4.防水层做法: 自粘, 粘贴密度不小于30kg/m3 5.防水搭接及附加层用量不另行计算, 在综合单价中综合考虑;	m2	252.5			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第272页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
2902	010903001011	墙面卷材防水	1.部位: 变电所和电气用房侧墙防水 2.卷材品种、规格、厚度: 3+3mm厚自粘聚合物改性沥青聚酯胎防水卷材 3.防水层数: 两道 4.防水层做法: 自粘, 粘贴密度不小于30kg/m ³ 5.防水附加层工程量不单独计算, 在综合单价中综合考虑	m ²	69.4			
2903	01B081	隔离层 (筏板底)	1.隔离层做法: 0.4mm厚聚乙烯薄膜一层 (筏板底)	m ²	1095.2			
2904	011101006021	平面砂浆找平层 (楼地22: 变配电室)	1.找平层厚度、砂浆配合比: 30厚1:3防静电水泥砂浆找平层, 内配防静电接地金属网表面抹平	m ²	13.6			
2905	011101006022	平面砂浆找平层—细石砼找平层	1.部位: 筏板底; 2.找平层厚度、种类: 50厚C20细石混凝土防水保护层;	m ²	1095.2			
2906	010903002008	墙面涂膜防水 (内墙9: 送、排风机房、换热站、变配电室)	1.防水材料品种: 1.2mm聚合物水泥防水涂料防潮层	m ²	176.5			
2907	011101006023	平面砂浆找平层	1.部位: 排水沟 2.砂浆厚度、配合比: C15细石混凝土找0.5%坡, 最薄处20厚 (小于30厚时用1: 3水泥砂浆找平)	m ²	2.31			
2908	010902010010	墙面涂膜防水 (地下集水坑、排水沟内壁)	1.防水材料品种: 1.0mm厚水泥渗透结晶型防水涂料, 不小于1.5kg/m ² ; 2.再刷20厚1: 2.5水泥砂浆保护层 (掺水泥重量5%的防水剂)	m ²	85.2			
2909	011101006024	平面砂浆找平层	1.部位: 排水沟 2.砂浆厚度、配合比: C20细石混凝土找0.5%坡, 最薄处20厚 (小于30厚时用1: 3水泥砂浆找平)	m ²	2.31			
1.1.2.7.1.8 (8) 门窗百叶工程								
2910	010802003015	钢质防火门 (甲级)	1.图集: 甲级钢制防火门 2.含门套、防火玻璃、后塞口、合页、执手、门锁及闭门器等所有配套五金 3.具体做法详图纸设计, 满足图纸和规范要求	m ²	14.4			
2911	010802003016	钢质防火门 (乙级)	1.图集: 乙级钢制防火门 2.含门套、防火玻璃、后塞口、合页、执手、门锁及闭门器等所有配套五金 3.具体做法详图纸设计, 满足图纸及规范要求	m ²	148			
2912	010801004007	木质丙级防火门 (丙级)	1.图集: 木质丙级防火门 (设备检修门) 2.含门套、防火玻璃、后塞口、合页、执手、门锁及闭门器等所有配套五金 3.具体做法详图纸设计, 满足图纸和规范要求	m ²	3.24			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第273页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
2913	010805003009	单元门	1.门代号及洞口尺寸: DJM1523; 2.含油漆、门套、防火玻璃、后塞口、合页、执手、门锁及闭门器等所有配套五金 3.可视对讲系统另计 4.具体做法详图纸设计,满足图纸及规范要求	樘	2			
1.1.2.7.1.9 (9) 其他工程								
2914	010103004008	竣工清理		m3	2369.08			
2915	010512008011	沟盖板 (机房集水坑、电梯井)	1.700*700*60mm预制钢筋混凝土盖板; 2.做法详见图纸;	套	4			
1.1.2.7.2.2.装饰部分								
1.1.2.7.2.1 2-1 公共区域装饰								
1.1.2.7.2.1.1 公共区域精装修(候梯厅、门厅、消防前室、合用前室)								
1.1.2.7.2.1.1.1 (1) 楼地面工程								
2916	011105003007	块料踢脚线 (标准层、地下层踢脚线)	1.踢脚线高度:100mm 2.粘贴层厚度、材料种类:3.5厚1:1水泥砂浆或建筑胶黏剂粘贴; 6厚1:2水泥砂浆压实抹光; 9厚1:2.5水泥砂浆打底扫毛; 刷界面处理剂一道 3.面层材料品种、规格、颜色:CT-05瓷砖 4.综合考虑瓷砖切割、倒角等等特殊加工内容所有费用	m2	3.05			
2917	011102003007	块料楼地面 (地下车库层地面)	1.结合层厚度、砂浆配合比:30厚1: 3干硬性水泥砂浆结合层 2.面层材料品种、规格、颜色:CT-06地砖600*600, 砖背面刮水泥浆粘贴, 稀水泥浆擦缝 3.综合考虑瓷砖切割、倒角等等特殊加工内容所有费用	m2	41.97			
2918	011102001007	石材门槛石	1.面层材料品种、规格、颜色:ST-01金世纪16mm厚石材 2.结合层厚度、砂浆配合比:25厚1:3干硬性水泥砂浆结合层 3.综合考虑石材开槽、开孔、倒角、磨异形边、六面防护、石材结晶等等特殊加工内容所有费用	m2	0.5			
1.1.2.7.2.1.1.2 (2) 内墙面工程								
2919	011201001060	墙面一般抹灰 (内墙3: 入口门厅、候梯厅、消防前室、合用前室)	1.墙体类型:加气混凝土砌块墙 2.底层厚度、砂浆配合比: 2厚配套专用界面砂浆批刮, 7厚1: 3水泥砂浆 3.面层厚度、砂浆配合比: 6厚1:2水泥砂浆压实找平	m2	74.28			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第274页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
2920	011201001061	墙面一般抹灰 (内墙4: 入口 门厅、候梯厅、 消防前室、合用 前室)	1.墙体类型:钢筋混凝土墙 2.底层厚度、砂浆配合比: 1:1水泥砂浆 (内掺20%建 筑胶) 甩毛, 9厚1: 3水泥 砂浆 3.面层厚度、砂浆配合比: 6 厚1:2水泥砂浆压实找平	m2	111.42			
2921	011204003013	块料墙面 (内墙 3、4: 地下车库 入口门厅、候梯 厅、消防前室、 合用前室)	1.安装方式: 专用胶黏剂粘 贴层 2.面层材料品种、规格、颜 色:CT-02瓷砖300*600 3.缝宽、嵌缝材料种类:白 水泥浆擦缝或填缝剂填缝	m2	120.705			
2922	011407001024	墙面喷刷涂料 (内墙3、4: 地 下一层入口门 厅、候梯厅、消 防前室、合用前 室)	1.基层类型:综合; 2.喷刷涂料部位:抹灰墙体 3.腻子种类:PT-02防霉腻子 4.涂料品种、喷刷遍数:按 照设计规定	m2	64.995			
2923	011204003014	块料墙面 (消防 栓暗门墙面)	1.消防栓暗门墙面: CT-02 瓷砖300*600 2.底层厚度、砂浆配合 比:40*40镀锌方管@400, 水 泥压力板 3.具体详图纸设计	m2	1.5			
2924	010808005007	电梯门套 (地下 层)	1.洞口尺寸:详见图纸 2.门套宽度:按设计 3.基层材料种类:基层龙骨 及大芯板综合考虑, 防 火、防蛀、防腐处理, 满 足规范要求 4.综合考虑门套贴脸、基层 及所有门套装饰线条等 5.面层材料品种、规格: MT-03, 1.2mm厚拉丝不锈 钢饰面, 含钢板弯折等加 工费用 6.防护材料种类:综合考虑	套	2			
2925	01B083	抹灰墙面耐碱玻 璃纤维网格布, 规格综合 (公共 区域抹灰墙面)		m2	185.7			
1.1.2.7.2.1.1.3 (3) 天棚工程								
2926	011302001007	吊顶天棚 (铝扣 板吊顶)	1.吊顶形式、吊杆规格、高 度:铝扣板吊顶 2.龙骨材料种类、规格、中 距:配套金属龙骨; 3.面层材料品种、规 格:0.8mmMT-01铝扣板 600*600, 成品L型收边条	m2	41.97			
2927	011407002024	天棚喷刷涂料 (顶棚4: 地下 室一层入口门 厅、候梯厅、消 防前室、合用前 室)	1.基层类型:钢筋混凝土板 (基层清理, 外露钢筋和 钉眼做刷防锈漆防锈处 理) 2.涂料品种、喷刷遍数: PT-02防霉耐水腻子两道	m2	41.97			
1.1.2.7.2.1.2 公共区域普通装修 (楼梯间、水暖井)								
1.1.2.7.2.1.2.1 (1) 楼地面工程								
2928	011106004007	水泥砂浆楼梯面 层 (楼面5: 住 宅楼梯间)	1.素水泥浆遍数:素水泥浆 一道 2.面层做法要求:20厚1: 2.5 水泥砂浆抹平压光, 踏步 做防滑条	m2	5.84			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第275页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
2929	011101001007	水泥砂浆楼地面 (楼面10: 电井、水暖井)	1.找平层厚度、砂浆配合比:刷基层处理剂一道; 2.面层厚度、砂浆配合比:20厚1: 2.5水泥砂浆找坡坡度1% (压实赶光)	m ²	5.84			
2930	011105001014	水泥砂浆踢脚线 (踢脚1: 楼梯间、电井、水暖井)	1.踢脚线高度: 120mm高; 2.底层厚度、砂浆配合比:刷界面处理剂一道: 12厚1: 3水泥砂浆打底, 划出纹道 (与墙面交界处嵌10宽塑料条); 3.面层厚度、砂浆配合比: 8厚1: 2水泥砂浆面, 压涂料面层;	m	19.5			
1.1.2.7.2.1.2.2 (2) 内墙面工程								
2931	011201001062	墙面一般抹灰 (内墙1: 住宅楼梯间)	1.基层类型:加气混凝土砌块墙 2.底层厚度、砂浆配合比:2厚专用界面砂浆批刮, 10厚1: 3防水砂浆 3.面层厚度、砂浆配合比:6厚1: 2水泥砂浆抹平	m ²	30			
2932	011201001063	墙面一般抹灰 (内墙2: 住宅楼梯间)	1.墙体类型:钢筋混凝土墙; 2.底层厚度、砂浆配合比:1:1水泥砂浆 (内掺20%建筑胶) 甩毛, 12厚1: 3水泥砂浆 3.面层厚度、砂浆配合比:6厚1: 2水泥砂浆抹平	m ²	45			
2933	011407001025	墙面喷刷涂料 (内墙1、2: 住宅楼梯间)	1.喷刷涂料部位:抹灰墙体 2.腻子种类:满刮无机防霉腻子两遍分遍刮平; 3.涂料品种:按车库深化图涂刷乳胶漆 4.喷刷遍数: 按照设计要求	m ²	75			
2934	011201001064	墙面一般抹灰 (内墙5: 电井、水暖井)	1.墙体类型:加气混凝土砌块墙 2.底层厚度、砂浆配合比:2厚配套专用界面砂浆批刮; 10厚1: 1: 6水泥石灰砂浆 3.面层厚度、砂浆配合比:6厚1: 0.5: 3水泥石灰砂浆找平	m ²	40.95			
2935	011201001065	墙面一般抹灰 (内墙6: 电井、水暖井)	1.墙体类型:钢筋混凝土墙 2.底层厚度、砂浆配合比:1: 1水泥砂浆 (内掺20%建筑胶) 甩毛 3.面层厚度、砂浆配合比:12厚1: 1: 6水泥石灰砂浆; 6厚1: 0.5: 3水泥石灰砂浆找平	m ²	27.3			
2936	011407001026	墙面喷刷涂料 (内墙5、6: 电井、水暖井)	1.基层类型:综合; 2.喷刷涂料部位:抹灰墙体 3.腻子种类:满刮石膏光亮腻子两遍;	m ²	68.25			
1.1.2.7.2.1.2.3 (3) 天棚工程								
2937	011407002025	天棚喷刷涂料 (顶棚4: 地下楼梯间)	1.基层类型:钢筋混凝土板 (基层清理, 外露钢筋和钉眼做刷防锈漆防锈处理) 2.涂料品种、喷刷遍数:刷2-3厚无机防霉耐水腻子两道	m ²	19.23			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第276页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
2938	011407002026	天棚喷刷涂料 (顶棚1: 电井、水暖井)	1.基层类型:钢筋混凝土板 (基层清理, 外露钢筋和钉眼做刷防锈漆防锈处理) 2.喷刷涂料部位:楼板顶; 3.腻子种类:2-3厚柔性腻子分遍刮平;	m ²	5.84			
1.1.2.7.2.2 2-2 户内区域装饰								
1.1.2.7.2.2.1 (1)楼地面工程								
2939	011101003016	细石混凝土楼地面(楼地面19: 储藏间、储藏间走廊、各类风机房、车库内独立设备间等无水设备间)	1.基层做法: 素水泥浆一道(内掺建筑胶) 2.面层厚度、混凝土强度等级:40厚C20细石砼找坡随打随抹	m ²	517.66			
2940	011101002008	现浇水磨石楼地面(地面22: 变电室)	1. 10厚1:2.5防静电水磨石 2. 防静电水泥浆一道	m ²	13.7			
2941	011105001015	水泥砂浆踢脚线(踢脚1: 地下除候梯厅、门厅、合用前室、消防前室外的所有部位)	1.踢脚线高度:120mm高; 2.底层厚度、砂浆配合比:刷界面处理剂一道; 12厚1: 3水泥砂浆打底, 划出纹道(与墙面交界处嵌10宽塑料条); 3.面层厚度、砂浆配合比:8厚1: 2水泥砂浆面, 压涂料面层;	m	858.8			
1.1.2.7.2.2.2 (2)内墙工程								
2942	011407001027	墙面喷刷涂料 (内墙1、2: 储藏间、储藏间走廊、各类风机房、车库内独立设备间等无水设备间及车库停车区)	1.喷刷涂料部位:墙体 2.腻子种类:满刮无机防霉耐水腻子两遍 3.涂料品种:按车库深化图涂刷乳胶漆 4.喷刷遍数: 按照设计要求	m ²	2594.1			
2943	011201001066	墙面一般抹灰 (内墙1: 储藏间、储藏间走廊、各类风机房、车库内独立设备间等无水设备间及车库停车区)	1.基层类型:加气混凝土砌块墙 2.6厚1: 2水泥砂浆抹平 3.10厚1: 3水泥砂浆 4.2厚专用界面砂浆批刮	m ²	1815.87			
2944	011201001067	墙面一般抹灰 (内墙2: 储藏间、储藏间走廊、各类风机房、车库内独立设备间等无水设备间及车库停车区)	1.墙体类型:钢筋混凝土墙 2.6厚1: 2水泥砂浆抹平 3.12厚1: 3水泥砂浆 4.1:1水泥砂浆(内掺20%建筑胶)甩毛	m ²	778.23			
2945	011207001016	墙面装饰板(内墙9: 变电室)	1.龙骨材料种类、规格、中距: QC50X50轻钢龙骨用M6X75膨胀螺栓固定, 双向中距400x400 2.隔离层材料种类、规格: 40厚玻璃棉毡, 用建筑胶粘贴于龙骨间 3.压条材料种类、规格: 4X20宽铝压条(间距100mm)	m ²	103.5			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第277页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
2946	011207001017	墙面装饰板 (内墙9: 送、排风机房)	1.龙骨材料种类、规格、中距: QC50*50轻钢龙骨用M6*75膨胀螺栓固定, 双向中距400*400; 2.面层材料品种、规格、颜色: 钉铝板网面层、玻璃棉毡; 3.压条材料种类、规格: 4*20宽铝压条 (间距100mm)	m2	183.7			
2947	011201001068	墙面一般抹灰	1.墙体类型: 通风井, 壁炉及烟窗内壁 2.抹灰厚度、砂浆配合比: 20厚M15预拌水泥砂浆随砌随抹平	m2	47.2			
2948	01B084	抹灰墙面耐碱玻璃纤维网格布, 规格综合 (户内所有抹灰墙面)		m2	2928.5			
1.1.2.7.2.2.3 (3) 顶棚工程								
2949	011407002027	天棚喷刷涂料 (顶棚4: 地下室顶棚)	1.基层类型: 钢筋混凝土板 (基层清理, 外露钢筋和钉眼做刷防锈漆防锈处理) 2.涂料品种、喷刷遍数: 刷2-3厚无机防霉耐水腻子两道	m2	552.69			
1.1.2.7.2.3 2-3 栏杆工程								
2950	011503001014	金属扶手、栏杆、栏板	1.楼梯间不锈钢栏杆, H=900mm 2.参见图集L13J8 2/15	m	9.6			
2951	011503001015	金属扶手、栏杆、栏板	1.楼梯间不锈钢靠墙扶手栏杆 2.参见图集L13J8 A/63	m	9.6			
1.1.2.7.3 3. 安装部分								
1.1.2.7.3.1 3. 给排水工程								
1.1.2.7.3.1.1 压力排水								
2952	031001007023	复合管	1.安装部位: 地下 2.介质: 压力废水 3.材质、规格: 衬塑钢管 DN100 4.连接形式: 卡箍连接 5.压力试验及吹、洗设计要求: 水冲洗、水压实验 6.警示带形式: 按设计要求	m	17.09			
2953	031001007024	复合管	1.安装部位: 地下 2.介质: 压力废水 3.材质、规格: 衬塑钢管 DN65 4.连接形式: 卡箍连接 5.压力试验及吹、洗设计要求: 水冲洗、水压实验 6.警示带形式: 按设计要求	m	55.11			
2954	031001007025	复合管	1.安装部位: 地下 2.介质: 压力废水 3.材质、规格: 衬塑钢管 DN50 4.连接形式: 螺纹连接 5.压力试验及吹、洗设计要求: 水冲洗、水压实验 6.警示带形式: 按设计要求	m	6.73			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第278页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
2955	031001005007	铸铁管	1.安装部位: 地下 2.介质: 污水 (用于电梯井等积水坑与集水坑之间) 3.材质、规格: 柔性铸铁排水管、DN150 4.连接形式: B型接口 5.接口材料: 按设计要求 6.压力试验及吹、洗设计要求: 按设计要求 7.警示带形式: 按设计要求	m	5.2			
2956	030109011028	潜水排污泵	1.名称: 消防电梯集水坑潜水排污泵 (含控制柜) 2.型号: JYWQ80-40-15-1600-4.0 3.规格: Q=40m³/h, H=15m, N=4.0Kw 4.材质: 按设计要求 5.减振装置形式、数量: 按设计要求 6.灌浆配合比: 按设计要求 7.单机试运转要求: 按设计要求 8.报价内容包括: 潜污泵设备 (含地脚螺栓、耦合器、潜污泵提升不锈钢轨道、不锈钢链条等) 价格、安装、接线、调试; 配套控制箱、接线、调试, 一套控制箱控制两台潜污泵, 互为备用, 控制箱能根据水位自动控制起、停泵等功能, 液位控制器综合在报价内	台	2			
2957	030109011029	潜水排污泵	1.名称: 客梯集水坑潜水排污泵 (含控制箱) 2.型号: JYWQ50-15-15-1200-1.5 3.规格: Q=15m³/h, H=15m, N=1.5Kw 4.材质: 按设计要求 5.减振装置形式、数量: 按设计要求 6.灌浆配合比: 按设计要求 7.单机试运转要求: 按设计要求 8.报价内容包括: 潜污泵设备 (含地脚螺栓、耦合器、潜污泵提升不锈钢轨道、不锈钢链条等) 价格、安装、接线、调试; 配套控制箱、接线、调试, 一套控制箱控制两台潜污泵, 互为备用, 控制箱能根据水位自动控制起、停泵等功能, 液位控制器综合在报价内	台	2			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第279页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
2958	030109011030	潜水排污泵	1.名称: 采光井集水坑潜水排污泵 (含控制箱) 2.型号: JYWQ50-15-15-1200-1.5 3.规格: Q=15m ³ /h, H=15m, N=1.5Kw 4.材质: 按设计要求 5.减振装置形式、数量: 按设计要求 6.灌浆配合比: 按设计要求 7.单机试运转要求: 按设计要求 8.报价内容包括: 潜污泵设备 (含地脚螺栓、耦合器、潜污泵提升不锈钢轨道、不锈钢链条等等) 价格、安装、接线、调试; 配套控制箱、接线、调试, 一套控制箱控制两台潜污泵, 互为备用, 控制箱能根据水位自动控制起、停泵等功能, 液位控制器综合在报价内	台	4			
2959	030109011031	潜水排污泵	1.名称: 热力小间集水坑潜水排污泵 (含控制柜) 2.型号: JTWQ50-10-11-1200-1.1 3.规格: Q=8.5m ³ /h, H=13m, N=1.1Kw 4.材质: 按设计要求 5.减振装置形式、数量: 按设计要求 6.灌浆配合比: 按设计要求 7.单机试运转要求: 按设计要求 8.报价内容包括: 潜污泵设备 (含地脚螺栓、耦合器、潜污泵提升不锈钢轨道、不锈钢链条等等) 价格、安装、接线、调试; 配套控制箱、接线、调试, 控制箱能根据水位自动控制起、停泵等功能, 液位控制器综合在报价内	台	1			
2960	031003003055	焊接法兰阀门	1.类型: 闸阀 2.材质: 铜芯球磨铸铁外壳 3.规格、压力等级: DN100 4.连接形式: 法兰连接	个	2			
2961	031003003056	焊接法兰阀门	1.类型: 闸阀 2.材质: 铜芯球磨铸铁外壳 3.规格、压力等级: DN65 4.连接形式: 法兰连接	个	6			
2962	031003003057	焊接法兰阀门	1.类型: 闸阀 2.材质: 铜芯球磨铸铁外壳 3.规格、压力等级: DN50 4.连接形式: 法兰连接	个	1			
2963	031003003058	焊接法兰阀门	1.类型: 球形污水止回阀 2.材质: 按设计要求 3.规格、压力等级: DN100 4.连接形式: 法兰连接	个	2			
2964	031003003059	焊接法兰阀门	1.类型: 球形污水止回阀 2.材质: 按设计要求 3.规格、压力等级: DN65 4.连接形式: 法兰连接	个	6			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第280页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
2965	031003003060	焊接法兰阀门	1.类型:球形污水止回阀 2.材质:按设计要求 3.规格、压力等级:DN50 4.连接形式:法兰连接	个	1			
2966	031003010023	软接头(软管)	1.材质:橡胶软接头 2.规格:DN100 3.连接形式:法兰连接	个	2			
2967	031003010024	软接头(软管)	1.材质:橡胶软接头 2.规格:DN65 3.连接形式:法兰连接	个	6			
2968	031003010025	软接头(软管)	1.材质:橡胶软接头 2.规格:DN50 3.连接形式:法兰连接	个	1			
2969	030810002025	法兰	1.材质:沟槽法兰 2.结构形式:见设计 3.型号、规格:DN100 4.连接形式:卡箍连接 5.焊接方法:依设计要求	副	4			
2970	030810002026	法兰	1.材质:沟槽法兰 2.结构形式:见设计 3.型号、规格:DN65 4.连接形式:卡箍连接 5.焊接方法:依设计要求	副	12			
2971	030810001007	低压碳钢螺纹法兰	1.材质:依设计要求 2.结构形式:依设计要求 3.型号、规格:DN50	副	2			
2972	030601002008	压力仪表	1.名称:压力表 2.型号:详见设计 4.连接形式:详设计	块	9			
2973	031002001031	管道支架	1.材质:型钢(综合) 2.管架形式:5kg以内 3.工作内容:除锈、刷樟丹二道、灰色调和漆二道、制作安装,含镀锌成品U型管卡本体材料及安装	Kg	84.825			
2974	031201001026	管道刷油	1.除锈级别:按设计要求 2.油漆品种:灰色调和漆 3.涂刷遍数、漆膜厚度:灰色调和漆二道 4.标志色方式、品种:按设计要求	m2	19.47			
2975	031202002008	管道防腐	1.涂刷品种:按设计要求 2.涂刷遍数:两布三油	m2	19.47			
2976	031002003105	套管	1.名称、类型:一般穿墙套管 2.材质:按设计 3.规格:DN100(介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、封堵	个	2			
2977	031002003106	套管	1.名称、类型:一般穿墙套管 2.材质:按设计 3.规格:DN65(介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、封堵	个	4			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第281页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
2978	031002003107	套管	1.名称、类型:一般穿墙套管 2.材质:按设计 3.规格:DN50 (介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、封堵	个	1			
2979	031002003108	套管	1.名称、类型:刚性防水套管 2.材质:钢制 3.规格:DN100 (介质管道公称直径) 4.填料材质:符合设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	2			
2980	031002003109	套管	1.名称、类型:刚性防水套管 2.材质:钢制 3.规格:DN65 (介质管道公称直径) 4.填料材质:符合设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	4			
2981	031002003110	套管	1.名称、类型:刚性防水套管 2.材质:钢制 3.规格:DN50 (介质管道公称直径) 4.填料材质:符合设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	1			
1.1.2.7.3.2.4.消防工程								
1.1.2.7.3.2.1 消火栓系统								
2982	030901002016	消火栓钢管	1.安装部位:地下 2.材质、规格:内外壁热浸镀锌钢管DN100 3.连接形式:卡箍连接 4.钢管镀锌设计要求:按设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求:水冲洗、水压实验 6.管道标识设计要求:按设计要求	m	54.5			
2983	030901002017	消火栓钢管	1.安装部位:地下 2.材质、规格:内外壁热浸镀锌钢管DN65 3.连接形式:卡箍连接 4.钢管镀锌设计要求:按设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求:水冲洗、水压实验 6.管道标识设计要求:按设计要求	m	30.3			
2984	030901010008	室内消火栓	1.安装方式:按设计要求 2.型号、规格:带灭火器箱组合式消火栓箱 (180mm厚) 3.附件材质、规格:单阀单出口消火栓,消火栓采用减压稳压消火栓,配置公称直径65有内衬里的消防水带L=25m,水枪喷嘴 $\phi=19\text{mm}$;消防软管卷盘 $\phi=19\text{mm}$,L=30m;箱体下设2具MF/ABC3手提式磷酸铵盐干粉灭火器;安装参考标准图15S202	套	5			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第282页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
2985	031208002029	管道绝热	1.绝热材料品种: 难燃B1级橡塑保温 2.绝热厚度: 依设计要求, 综合考虑 3.管道外径: ϕ 133mm以内 4.软木品种: 按设计要求	m3	0.77			
2986	031208007016	防潮层、保护层	1.材料: 铝箔 2.厚度: 0.15mm 3.对象: 保温管道, 保温层外	m2	31.69			
2987	031201001027	保温管道刷色环 (保护层外)	1.标志色方式、品种: 外刷红色环	m2	3.169			
2988	031002001032	管道支架	1.材质: 型钢 (综合) 2.管架形式: 5kg以内 3.工作内容: 除锈、刷樟丹二道, 灰色调和漆二道、制作安装, 含镀锌成品U型管卡本体材料及安装	Kg	81.432			
2989	030901013009	灭火器	1.形式: 手提式磷酸铵盐干粉灭火器 2.规格、型号: MF/ABC4 3.报价内容: 包括配套灭火器箱本体价格及安装、放置到位	套	3			
2990	031002003111	套管	1.名称、类型: 一般刚套管 2.材质: 按设计 3.规格: DN100 (介质管道公称直径) 4.填料材质: 按设计 5.工作内容: 预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	4			
2991	031002003112	套管	1.名称、类型: 一般刚套管 2.材质: 按设计 3.规格: DN65 (介质管道公称直径) 4.填料材质: 按设计 5.工作内容: 预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	1			
2992	030905002016	水灭火控制装置调试	系统形式: 消火栓灭火系统	点	5			
1.1.2.7.3.2.2 喷淋系统								
2993	030901001061	水喷淋钢管	1.安装部位: 地下 2.材质、规格: 内外壁热浸镀锌钢管DN150 3.连接形式: 卡箍连接 4.钢管镀锌设计要求: 按设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求: 水冲洗、水压试验 6.管道标识设计要求: 按设计要求	m	46.01			
2994	030901001062	水喷淋钢管	1.安装部位: 地下 2.材质、规格: 内外壁热浸镀锌钢管DN100 3.连接形式: 螺纹连接 4.钢管镀锌设计要求: 按设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求: 水冲洗、水压试验 6.管道标识设计要求: 按设计要求	m	11.79			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第283页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
2995	030901001063	水喷淋钢管	1.安装部位: 地下 2.材质、规格: 内外壁热浸镀锌钢管DN80 3.连接形式: 螺纹连接 4.钢管镀锌设计要求: 按设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求: 水冲洗、水压试验 6.管道标识设计要求: 按设计要求	m	17.16			
2996	030901001064	水喷淋钢管	1.安装部位: 地下 2.材质、规格: 内外壁热浸镀锌钢管DN65 3.连接形式: 螺纹连接 4.钢管镀锌设计要求: 按设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求: 水冲洗、水压试验 6.管道标识设计要求: 按设计要求	m	8.25			
2997	030901001065	水喷淋钢管	1.安装部位: 地下 2.材质、规格: 内外壁热浸镀锌钢管DN50 3.连接形式: 螺纹连接 4.钢管镀锌设计要求: 按设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求: 水冲洗、水压试验 6.管道标识设计要求: 按设计要求	m	6			
2998	030901001066	水喷淋钢管	1.安装部位: 地下 2.材质、规格: 内外壁热浸镀锌钢管DN40 3.连接形式: 螺纹连接 4.钢管镀锌设计要求: 按设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求: 水冲洗、水压试验 6.管道标识设计要求: 按设计要求	m	30.1			
2999	030901001067	水喷淋钢管	1.安装部位: 地下 2.材质、规格: 内外壁热浸镀锌钢管DN32 3.连接形式: 螺纹连接 4.钢管镀锌设计要求: 按设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求: 水冲洗、水压试验 6.管道标识设计要求: 按设计要求	m	53.19			
3000	030901001068	水喷淋钢管	1.安装部位: 地下 2.材质、规格: 内外壁热浸镀锌钢管DN25 3.连接形式: 螺纹连接 4.钢管镀锌设计要求: 按设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求: 水冲洗、水压试验 6.管道标识设计要求: 按设计要求	m	116.58			
3001	030901003015	水喷淋(雾)喷头	1.安装部位:室内 2.材质、型号、规格:68℃直立型普通喷头DN15 3.连接形式:螺纹连接 4.装饰盘设计要求:见设计	个	112			
3002	030901003016	水喷淋(雾)喷头	1.安装部位:室内热力小间 2.材质、型号、规格:93℃直立型普通喷头DN15 3.连接形式:螺纹连接 4.装饰盘设计要求:见设计	个	1			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第284页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
3003	031003001032	螺纹阀门	1.类型: 末端试水阀 2.材质: 按设计要求 3.规格、压力等级: DN25 4.连接形式: 螺纹连接	个	1			
3004	030901007008	减压孔板	1.材质、规格: 不锈钢, DN150 2.连接形式: 详设计	个	1			
3005	030901006008	水流指示器	1.规格、型号: DN150 2.连接形式: 法兰连接	个	1			
3006	031003003061	焊接法兰阀门	1.类型: 信号阀 2.材质: 按设计要求 3.规格、压力等级: DN150 4.连接形式: 法兰连接	个	1			
3007	030810002027	法兰	1.材质: 沟槽法兰 2.结构形式: 见设计 3.型号、规格: DN150 4.连接形式: 卡箍连接 5.焊接方法: 依设计要求	副	3			
3008	031003001033	螺纹阀门	1.类型: 泄水阀 2.材质: 按设计要求 3.规格、压力等级: DN50 4.连接形式: 螺纹连接	个	1			
3009	031003001034	螺纹阀门	1.类型: 自动排气阀 2.材质: 按设计要求 3.规格、压力等级: DN25 4.连接形式: 螺纹连接	个	1			
3010	031003001035	螺纹阀门	1.类型: 截止阀 2.材质: 按设计要求 3.规格、压力等级: DN25 4.连接形式: 螺纹连接	个	1			
3011	031208002030	管道绝热	1.绝热材料品种: 难燃B1级 橡塑保温 2.绝热厚度: 依设计要求, 综合考虑 3.管道外径: ϕ 57mm以内 4.软木品种: 按设计要求	m3	1.39			
3012	031208002031	管道绝热	1.绝热材料品种: 难燃B1级 橡塑保温 2.绝热厚度: 依设计要求, 综合考虑 3.管道外径: ϕ 133mm以内 4.软木品种: 按设计要求	m3	0.45			
3013	031208002032	管道绝热	1.绝热材料品种: 难燃B1级 橡塑保温 2.绝热厚度: 依设计要求, 综合考虑 3.管道外径: ϕ 325mm以内 4.软木品种: 按设计要求	m3	0.88			
3014	031208007017	防潮层、保护层	1.材料: 铝箔 2.厚度: 0.15mm 3.对象: 保温管道, 保温层 外	m2	124.28			
3015	031201001028	保温管道刷色环 (保护层外)	1.标志色方式、品种: 外刷 红色环	m2	12.428			
3016	031002001033	管道支架	1.材质: 型钢 (综合) 2.管架形式: 5kg以内 3.工作内容: 除锈、刷樟丹 二道、灰色调和漆二道、制 作安装, 含镀锌成品U型管 卡本体材料及安装	Kg	271.44			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第285页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
3017	031002003113	套管	1.名称、类型:一般穿墙套管 2.材质:按设计 3.规格:DN150 (介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、封堵	个	1			
3018	031002003114	套管	1.名称、类型:一般穿墙套管 2.材质:按设计 3.规格:DN50 (介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、封堵	个	3			
3019	031002003115	套管	1.名称、类型:一般穿墙套管 2.材质:按设计 3.规格:DN40 (介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、封堵	个	6			
3020	031002003116	套管	1.名称、类型:一般穿墙套管 2.材质:按设计 3.规格:DN32 (介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、封堵	个	12			
3021	031002003117	套管	1.名称、类型:一般穿墙套管 2.材质:按设计 3.规格:DN25 (介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、封堵	个	26			
3022	030905002017	水灭火控制装置调试	系统形式:自动喷淋灭火系统	点	1			
	1.1.2.7.3.3 5.暖通工程							
	1.1.2.7.3.3.1 通风工程							
3023	030108003010	轴流通风机	1.名称:高温排烟轴流风机 2.型号:HTF-I-No6.5 3.规格:风量17100m3/h, 静压670pa, 电机功率5.5kw, 参考重量170kg 4.材质:详设计 5.减振底座形式、数量:详设计 6.灌浆配合比:详设计 7.单机试运转要求:详设计 8.含风机减震器	台	2			
3024	030108001015	离心式通风机	1.名称:柜式离心风机 2.型号:HTFC-I-No9.0 3.规格:风量2450m3/h, 静压360/310pa, 电机功率0.55kw, 参考重量84kg 4.材质:详设计 5.减振底座形式、数量:详设计 6.灌浆配合比:详设计 7.单机试运转要求:详设计 8.含风机减震器	台	2			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第286页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
3025	030404033009	风扇	1.名称: 排气扇 2.型号: BPT12-14A 3.规格: 风量120m3/h,风压80Pa, 功率28W	台	4			
3026	030703019008	柔性接口	1.名称: 帆布软接	m2	0.84			
3027	030702001030	碳钢通风管道	1.名称: 风管 2.材质: 镀锌钢板 3.形状: 圆形 4.规格: 长边320mm以内 5.板材厚度: 0.5mm以内 6.管件、法兰等附件及支架 设计要求: 详设计 7.接口形式: 详设计	m2	3.68			
3028	030702001031	碳钢通风管道	1.名称: 风管 2.材质: 镀锌钢板 3.形状: 矩形 4.规格: 长边320mm以内 5.板材厚度: 0.5mm以内 6.管件、法兰等附件及支架 设计要求: 详设计 7.接口形式: 详设计	m2	0.94			
3029	030702001032	碳钢通风管道	1.名称: 风管 2.材质: 镀锌钢板 3.形状: 圆形 4.规格: 长边1000mm以内 5.板材厚度: 0.75mm以内 6.管件、法兰等附件及支架 设计要求: 详设计 7.接口形式: 详设计	m2	6.66			
3030	030702001033	碳钢通风管道	1.名称: 风管 2.材质: 镀锌钢板 3.形状: 矩形 4.规格: 长边630mm以内 5.板材厚度: 0.75mm以内 6.管件、法兰等附件及支架 设计要求: 详设计 7.接口形式: 详设计	m2	1.6			
3031	030703001063	碳钢阀门	1.名称:70℃防火阀 2.型号:FD 3.规格:Φ100 4.支架形式、材质:符合(满足)设计要求及验收规范	个	4			
3032	030703001064	碳钢阀门	1.名称:70℃防火阀 2.型号:FD 3.规格:320*250 4.支架形式、材质:符合(满足)设计要求及验收规范	个	2			
3033	030703001065	碳钢阀门	1.名称:70℃防火阀 2.型号:FD 3.规格:500*320 4.支架形式、材质:符合(满足)设计要求及验收规范	个	2			
3034	030703001066	碳钢阀门	1.名称:280℃防火阀 2.型号:FDSH 3.规格:Φ560 4.支架形式、材质:符合(满足)设计要求及验收规范	个	2			
3035	030703001067	碳钢阀门	1.名称:280℃防火阀 2.型号:BECH 3.规格:Φ560 4.支架形式、材质:符合(满足)设计要求及验收规范	个	2			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第287页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
3036	030703001068	碳钢阀门	1.名称:止回风阀 2.规格:320*250 3.支架形式、材质:符合(满足)设计要求及验收规范	个	1			
3037	030703001069	碳钢阀门	1.名称:止回风阀 2.规格:Φ300 3.支架形式、材质:符合(满足)设计要求及验收规范	个	1			
3038	030703011031	铝及铝合金风口、散流器	1.名称:单层格栅风口 2.规格:500*1000	个	2			
3039	030703017009	碳钢罩类	1.名称:16目不锈钢防虫网 2.规格:Φ100	个	4			
3040	030904003022	按钮	1.名称:排烟防火阀手动开启装置 2.规格:按设计	个	2			
3041	031002001034	管道支架	1.名称:设备支架 2.型号、规格:型钢 (综合考虑) 3.报价范围及工作内容: 含设备吊装用的弹簧减震器、除锈、刷油、风管硬木垫块的材料及安装整体内容	Kg	60.32			
3042	030704001008	通风工程检测、调试	风管工程量:通风系统调试	系统	1			
1.1.2.7.3.4.6.电气工程								
1.1.2.7.3.4.1 配电箱								
3043	030404017165	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 动力总箱7-B1AP1 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.安装方式: 按设计要求 5.报价内容: 包含设计图纸虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
3044	030404017166	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 动力总箱 7-B1AP2 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.安装方式: 按设计要求 5.报价内容: 包含设计图纸虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
3045	030404017167	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 动力双切箱 B1AT2 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.安装方式: 按设计要求 5.报价内容: 包含设计图纸虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
3046	030404017168	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 集中表箱 B1AW11cc (储藏室照明) 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.接线端子材质、规格: 按设计图纸 5.安装方式: 按设计要求 6.报价内容: 包含设计图纸虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第288页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
3047	030404017169	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 集中表箱 B1AW12cc (储藏室照明) 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.接线端子材质、规格: 按 设计图纸 5.安装方式: 按设计要求 6.报价内容: 包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
3048	030404017170	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 集中表箱 B1AW13cc (储藏室照明) 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.接线端子材质、规格: 按 设计图纸 5.安装方式: 按设计要求 6.报价内容: 包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
3049	030404017171	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 集中表箱 B1AW14cc (储藏室照明) 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.接线端子材质、规格: 按 设计图纸 5.安装方式: 按设计要求 6.报价内容: 包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
3050	030404017172	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 集中表箱 B1AW21cc (储藏室照明) 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.接线端子材质、规格: 按 设计图纸 5.安装方式: 按设计要求 6.报价内容: 包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
3051	030404017173	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 集中表箱 B1AW22cc (储藏室照明) 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.接线端子材质、规格: 按 设计图纸 5.安装方式: 按设计要求 6.报价内容: 包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
3052	030404017174	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 集中表箱 B1AW23cc (储藏室照明) 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.接线端子材质、规格: 按 设计图纸 5.安装方式: 按设计要求 6.报价内容: 包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第289页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
3053	030404017175	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 排烟风机 B1APE1-PY 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.安装方式: 按设计要求 5.报价内容: 包含设计图纸虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
3054	030404017176	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 排烟风机 B1APE2-PY 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.安装方式: 按设计要求 5.报价内容: 包含设计图纸虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
3055	030404017177	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 排风机 B1AC1-PF 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.安装方式: 按设计要求 5.报价内容: 包含设计图纸虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
3056	030404017178	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 排风机 B1AC2-PF 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.安装方式: 按设计要求 5.报价内容: 包含设计图纸虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
1.1.2.7.3.4.2 动力、照明								
3057	030408001144	电力电缆	1.名称: 矿物绝缘电缆 2.型号: HFD-WD-YTTWY 3.规格: 4*16mm ² 4.材质: 铜芯 5.敷设方式、部位: 综合考虑 6.电压等级(kv): 0.6/1KV 7.工作内容: 电缆敷设	m	142.32			
3058	030408001145	电力电缆	1.名称: 矿物绝缘电缆 2.型号: WD-YTTWY 3.规格: 4*16mm ² 4.材质: 铜芯 5.敷设方式、部位: 综合考虑 6.电压等级(kv): 0.6/1KV 7.工作内容: 电缆敷设	m	140.48			
3059	030408001146	电力电缆	1.名称: 低烟无卤电力电缆 2.型号: WDZR-YJY 3.规格: 3*2.5mm ² 4.材质: 铜芯 5.敷设方式、部位: 穿管敷设 6.电压等级(kv): 0.6/1KV 7.工作内容: 电缆敷设	m	216.39			
3060	030408001147	电力电缆	1.名称: 低烟无卤电力电缆 2.型号: WDZR-YJY 3.规格: 3*2.5mm ² 4.材质: 铜芯 5.敷设方式、部位: 桥架敷设 6.电压等级(kv): 0.6/1KV 7.工作内容: 电缆敷设	m	894.48			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第290页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
3061	030408001148	电力电缆	1.名称: 低烟无卤电力电缆 2.型号: WDZR-YJY 3.规格: 5*2.5mm ² 4.材质: 铜芯 5.敷设方式、部位: 穿管敷设 6.电压等级(kv): 0.6/1KV 7.工作内容: 电缆敷设	m	16.07			
3062	030408001149	电力电缆	1.名称: 低烟无卤电力电缆 2.型号: WDZR-YJY 3.规格: 5*2.5mm ² 4.材质: 铜芯 5.敷设方式、部位: 桥架敷设 6.电压等级(kv): 0.6/1KV 7.工作内容: 电缆敷设	m	184.94			
3063	030408001150	电力电缆	1.名称: 低烟无卤电力电缆 2.型号: WDZR-YJY 3.规格: 5*4mm ² 4.材质: 铜芯 5.敷设方式、部位: 穿管敷设 6.电压等级(kv): 0.6/1KV 7.工作内容: 电缆敷设	m	4.77			
3064	030408001151	电力电缆	1.名称: 低烟无卤电力电缆 2.型号: WDZR-YJY 3.规格: 5*4mm ² 4.材质: 铜芯 5.敷设方式、部位: 桥架敷设 6.电压等级(kv): 0.6/1KV 7.工作内容: 电缆敷设	m	30.36			
3065	030408001152	电力电缆	1.名称: 低烟无卤电力电缆 2.型号: WDZR-YJY 3.规格: 5*6mm ² 4.材质: 铜芯 5.敷设方式、部位: 桥架敷设 6.电压等级(kv): 0.6/1KV 7.工作内容: 电缆敷设	m	85.64			
3066	030408001153	电力电缆	1.名称: 低烟无卤电力电缆 2.型号: WDZR-YJY 3.规格: 5*16mm ² 4.材质: 铜芯 5.敷设方式、部位: 桥架敷设 6.电压等级(kv): 0.6/1KV 7.工作内容: 电缆敷设	m	163.07			
3067	030408001154	电力电缆	1.名称: 低烟无卤电力电缆 2.型号: WDZN-YJY 3.规格: 5*4mm ² 4.材质: 铜芯 5.敷设方式、部位: 穿管敷设 6.电压等级(kv): 0.6/1KV 7.工作内容: 电缆敷设	m	21.46			
3068	030408001155	电力电缆	1.名称: 低烟无卤电力电缆 2.型号: WDZN-YJY 3.规格: 5*4mm ² 4.材质: 铜芯 5.敷设方式、部位: 桥架敷设 6.电压等级(kv): 0.6/1KV 7.工作内容: 电缆敷设	m	151.01			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第291页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
3069	030408001156	电力电缆	1.名称: 低烟无卤电力电缆 2.型号: ZRNH-YJY 3.规格: 4*2.5mm ² 4.材质: 铜芯 5.敷设方式、部位: 穿管敷设 6.电压等级(kV): 0.6/1KV 7.工作内容: 电缆敷设	m	12.51			
3070	030408002038	控制电缆	1.名称: 控制电缆 2.型号: ZRNH-KVV 3.规格: 3*1.5mm ² 4.材质: 铜芯 5.敷设方式、部位: 穿管敷设 6.电压等级(kV): 0.6/1KV 7.工作内容: 电缆敷设, 封头挂牌	m	12.74			
3071	030408001157	电力电缆只记安装费	1.名称: 设备自带电缆 2.型号规格: 综合考虑 3.材质: 铜芯 4.敷设方式、部位: 综合考虑 5.电压等级(kV): 0.6/1KV 6.工作内容: 电缆敷设	m	14.23			
3072	030411004183	配线	1.名称: 管内穿线 3.型号: ZRBV 3.规格: 2.5mm ² 4.材质: 铜芯 5.配线部位: 穿管敷设	m	1620.89			
3073	030408006038	电力电缆头	1.名称: 热缩头 2.型号规格: 三芯10mm ² 及以下 3.材质、类型: 塑料手套, 铜端子, 热缩管 4.安装部位: 户内 5.电压等级(kV): 0.6/1KV 6.工作内容: 制作安装, 接线, 接地	个	138			
3074	030408006039	电力电缆头	1.名称: 热缩头 2.型号规格: 四芯10mm ² 及以下 3.材质、类型: 塑料手套, 铜端子, 热缩管 4.安装部位: 户内 5.电压等级(kV): 0.6/1KV 6.工作内容: 制作安装, 接线, 接地	个	4			
3075	030408006040	电力电缆头	1.名称: 热缩头 2.型号规格: 五芯10mm ² 及以下 3.材质、类型: 塑料手套, 铜端子, 热缩管 4.安装部位: 户内 5.电压等级(kV): 0.6/1KV 6.工作内容: 制作安装, 接线, 接地	个	36			
3076	030408006041	电力电缆头	1.名称: 热缩头 2.型号规格: 五芯35mm ² 及以下 3.材质、类型: 塑料手套, 铜端子, 热缩管 4.安装部位: 户内 5.电压等级(kV): 0.6/1KV 6.工作内容: 制作安装, 接线, 接地	个	4			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第292页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
3077	030408006042	电力电缆头	1.名称:矿物电缆头 2.型号:四芯16mm ² 以内 3.安装部位:室内 4.电压等级(kV):0.6/1KV 5.工作内容:制作安装,接线,接地	个	12			
3078	030408007009	控制电缆头	1.名称:控制电缆头 2.型号规格:六芯及以下 3.材质、类型:塑料手套,铜端子,热缩管 4.安装方式:户内	个	4			
3079	030411003074	桥架	1.名称:桥架 2.型号规格:100*100 3.材质:按照设计要求 4.类型:梯式 5.接地方式:接地 6.工作内容:安装,接地,包含隔板盖板三通弯头连接片等附件	m	106.2			
3080	030411003075	桥架	1.名称:桥架 2.型号规格:300*100 3.材质:按照设计要求 4.类型:梯式 5.接地方式:接地 6.工作内容:安装,接地,包含隔板盖板三通弯头连接片等附件	m	106.2			
3081	030411003076	桥架	1.名称:桥架 2.型号规格:150*100 3.材质:按照设计要求 4.类型:槽式 5.接地方式:接地 6.工作内容:安装,接地,刷防水涂料,包含隔板盖板三通弯头连接片等附件	m	45.31			
3082	030411003077	桥架	1.名称:桥架 2.型号规格:200*100 3.材质:按照设计要求 4.类型:槽式 5.接地方式:接地 6.工作内容:安装,接地,刷防水涂料,包含隔板盖板三通弯头连接片等附件	m	13.22			
3083	030411003078	桥架	1.名称:桥架 2.型号规格:300*100 3.材质:按照设计要求 4.类型:槽式 5.接地方式:接地 6.工作内容:安装,接地,刷防水涂料,包含隔板盖板三通弯头连接片等附件	m	22.28			
3084	030413001022	铁构件	1.名称:桥架支撑架制作安装 2.材质:钢制 3.规格:综合考虑 4.含除锈、刷油	kg	177.8			
3085	030408008019	防火堵洞 (楼板或防火分区等)	1.名称:桥架母线等防火封堵 2.材质:防火泥、防火枕、防火隔板等。 3.洞口尺寸:按需要封堵的洞口尺寸计算。 4.部位:楼板或防火分区等	m ²	2.3			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第293页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
3086	030411001133	配管	1.名称:电气配管 2.材质:镀锌钢管 3.规格:SC20 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等相关工作内容	m	638.76			
3087	030411001134	配管	1.名称:电气配管 2.材质:镀锌钢管 3.规格:SC20 4.配置形式:明配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等相关工作内容	m	9.05			
3088	030411001135	配管	1.名称:电气配管 2.材质:镀锌钢管 3.规格:SC25 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等相关工作内容	m	33.43			
3089	030411001136	配管	1.名称:电气配管 2.材质:镀锌钢管 3.规格:SC25 4.配置形式:明配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等相关工作内容	m	16.48			
3090	030411001137	配管	1.名称:电气配管 2.材质:镀锌钢管 3.规格:SC32 4.配置形式:明配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等相关工作内容	m	9.47			
3091	030411001138	配管	1.名称:金属软管 2.材质:依设计要求 3.规格:20 4.配置形式:依设计要求 5.接地要求:依设计要求 6.钢索材质、规格:依设计要求	m	68			
3092	030413002051	凿槽	1.名称:电气工程墙体剔槽 2.规格:管道直径20以内 3.类型:砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式:按照相关专业要求恢复	m	95.7			
3093	030413002052	凿槽	1.名称:电气工程墙体剔槽 2.规格:管道直径32以内 3.类型:砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式:按照相关专业要求恢复	m	4.95			
3094	030412001008	普通灯具	1.名称:吸顶灯(节能灯) 2.型号、规格:23W 3.安装形式:吸顶 4.工作内容:安装,接线	套	69			
3095	030404034013	照明开关	1.名称:单联单控开关 2.材质:按设计要求 3.规格:10A 4.安装方式:暗装 5.工作内容:安装,接线	个	69			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第294页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
3096	030404035008	插座	1.名称:单相二、三极安全型插座 2.材质:按设计要求 3.规格:250V,10A 4.安装方式:暗装 5.工作内容:安装,接线	个	69			
3097	030411006026	接线盒	1.名称:开关(插座)盒 2.材质:钢制 3.规格:86 4.安装形式:明暗配综合考虑	个	138			
3098	030411006027	接线盒	1.名称:接线盒 2.材质:钢制 3.规格:86 4.安装形式:明暗配综合考虑	个	69			
3099	030406006015	低压交流异步电动机	1.名称:低压交流异步电动机 2.容量(kW):3KW以下 3.控制保护方式:按设计要求 4.接线端子材质、规格:按设计要求 5.干燥要求:按设计要求	台	6			
3100	030406006016	低压交流异步电动机	1.名称:低压交流异步电动机 2.容量(kW):13KW以下 3.控制保护方式:按设计要求 4.接线端子材质、规格:按设计要求 5.干燥要求:按设计要求	台	2			
1.1.2.7.3.4.3 防雷接地								
3101	030409008009	MEB箱	1.名称:总等电位端子箱 2.材质:按设计要求	台	2			
3102	030409003007	避雷引下线	1.名称:引下线 2.安装形式:焊接,具体做法参照设计	m	54			
3103	030409001009	接地极	1.名称:利用底板钢筋做接地极 2.材质:底板钢筋 3.基础接地形式:焊接 4.包括刷油、防腐	m2	675.8			
3104	030409002015	接地母线	1.名称:接地母线 2.材质:镀锌扁钢 3.规格:-25*4 4.安装部位:明敷设 5.工作内容:制作安装,刷漆,除锈,防腐	m	33.29			
3105	030409002016	接地母线	1.名称:接地母线 2.材质:镀锌扁钢 3.规格:-40*4 4.安装部位:暗敷设 5.工作内容:制作安装,刷漆,除锈,防腐	m	112.2			
1.1.2.7.3.5 7.弱电工程								
1.1.2.7.3.5.1 网络系统(含公用桥架)								
3106	030502001007	机柜、机架	1.名称:光缆交接箱 1.名称:光缆交接箱(内置法兰盘等附件) 2.规格:700X600X140mm 3.安装方式:综合考虑	台	1			
3107	030502016005	布放尾纤	1.名称:1米单模光纤尾纤	根	64			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第295页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
3108	030411003079	桥架	1.名称:弱电金属桥架 2.型号:200*100 3.材质:按照设计要求 4.类型:槽式 5.接地方式:接地 6.工作内容:安装、接地、刷防火涂料,包含隔板盖板三通弯头连接片等附件	m	12.3			
3109	030411003080	桥架	1.名称:弱电金属桥架 2.型号:300*100 3.材质:按照设计要求 4.类型:槽式 5.接地方式:接地 6.工作内容:安装、接地、刷防火涂料,包含隔板盖板三通弯头连接片等附件	m	134.03			
3110	030408008020	防火堵洞	1.名称:桥架母线等防火封堵 2.材质:防火泥、防火枕、防火隔板等。 3.洞口尺寸:按需要封堵的洞口尺寸计算。 4.部位:楼板或防火分区等	m ²	0.23			
3111	030413001023	铁构件	1.名称:桥架支撑架 2.材质:钢制 3.规格:综合考虑 4.含除锈、刷油	kg	93.8			
1.1.2.7.3.5.2 有线电视系统								
3112	030411005013	接线箱	1.名称:有线电视设备箱 2.材质:按设计 3.规格:按设计 4.安装形式:按设计	个	1			
1.1.2.7.3.5.3 对讲系统								
3113	030404017179	配电箱	1.名称:可视对讲设备箱(含门禁控制器、对讲电源、锁电源) 2.型号:规格数量参见设计	台	2			
3114	030501012013	交换机	1.名称:24口网络交换机 2.型号规格:详见图纸	台	2			
3115	030507005015	出入口目标识别设备	1.名称:可视对讲单元机(含读卡器、门禁摄像头、门禁卡、带人脸识别功能等) 2.型号:参见设计 3.安装方式:综合考虑	台	2			
3116	030507005016	出入口目标识别设备	1.名称:出门按钮	台	2			
3117	030507007013	出入口执行机构设备	1.名称:双门电磁锁	台	2			
3118	030502005029	双绞线缆	1.名称:五类4对非屏蔽双绞线 2.规格:CAT5E UTP 3.线缆对数:4对 4.敷设方式:穿管敷设	m	14.81			
3119	030502005030	双绞线缆	1.名称:五类4对非屏蔽双绞线 2.规格:CAT5E UTP 3.线缆对数:4对 4.敷设方式:桥架敷设	m	18.65			
3120	030411004184	配线	1.名称:护套软线 2.规格:RVV2x0.5 3.敷设方式:穿管敷设	m	28.95			
3121	030411004185	配线	1.名称:护套软线 2.规格:RVV2x1.0 3.敷设方式:穿管敷设	m	14.81			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第296页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
3122	030411004186	配线	1.名称:护套软线 2.规格:RVV4x1.0 3.敷设方式:穿管敷设	m	9.12			
3123	030411004187	配线	1.名称:屏蔽护套软线 2.规格:RVVP6x0.5 3.敷设方式:穿管敷设	m	14.81			
3124	030411004188	配线	1.名称:护套软线 2.规格:RVV2x0.5 3.敷设方式:桥架敷设	m	18.65			
3125	030411004189	配线	1.名称:护套软线 2.规格:RVV2x1.0 3.敷设方式:桥架敷设	m	18.65			
3126	030411004190	配线	1.名称:护套软线 2.规格:RVV4x1.0 3.敷设方式:桥架敷设	m	18.65			
3127	030411004191	配线	1.名称:屏蔽护套软线 2.规格:RVVP6x0.5 3.敷设方式:桥架敷设	m	18.65			
3128	030411001139	配管	1.名称:电气配管 2.材质:镀锌钢管 3.规格:SC20 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等 相关工作内容	m	14.14			
3129	030411001140	配管	1.名称:电气配管 2.材质:镀锌钢管 3.规格:SC25 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等 相关工作内容	m	38.74			
3130	030413002053	凿槽	1.名称:电气工程墙体剔槽 2.规格:管道直径20以内 3.类型:砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式:按照相关专业要求恢复	m	2.121			
3131	030413002054	凿槽	1.名称:电气工程墙体剔槽 2.规格:管道直径32以内 3.类型:砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式:按照相关专业要求恢复	m	5.7			
1.1.2.7.3.5.4 视频监控系统								
3132	030502003007	分线接线箱(盒)	1.名称:安防箱 2.规格:含光纤熔接盒(含尾纤、跳线),光模块 3.安装方式:明装	个	1			
3133	030501012014	交换机	1.名称:24口网络交换机 2.型号规格:详见图纸	台	1			
3134	030507008008	监控摄像设备	1.名称:枪式摄像机 2.型号:依设计要求 3.安装方式:距地≥2500mm,支架/壁挂安装,含支架、控制器、电源及所需箱体等相关工作内容	台	2			
3135	030502005031	双绞线缆	1.名称:五类4对非屏蔽双绞线 2.规格:CAT5E UTP 3.线缆对数:4对 4.敷设方式:穿管敷设	m	5.66			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第297页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
3136	030502005032	双绞线缆	1.名称: 五类4对非屏蔽双绞线 2.规格: CAT5E UTP 3.线缆对数: 4对 4.敷设方式: 桥架敷设	m	27.62			
3137	030411004192	配线	1.名称: 护套软线 2.规格: RVV2x1.0 3.敷设方式: 穿管敷设	m	5.66			
3138	030411004193	配线	1.名称: 护套软线 2.规格: RVV2x1.0 3.敷设方式: 桥架敷设	m	27.62			
3139	030411001141	配管	1.名称: 电气配管 2.材质: 镀锌钢管 3.规格: SC25 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	5.66			
3140	030413002055	凿槽	1.名称: 电气工程墙体剔槽 2.规格: 管道直径32以内 3.类型: 砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式: 按照相关专业要求恢复	m	0.84			
3141	030507017008	安全防范分系统调试	1.名称: 安防监控系统调试	系统	1			
1.1.2.7.3.5.5 UPS电源系统								
3142	030404017180	配电箱	1.名称: UPS电源箱 2.型号: 详见设计 3.接线端子材质、规格: 含端子接线及电缆头	台	1			
3143	030408001158	电力电缆	1.名称: 低烟无卤电缆 2.型号规格: WDZR-YJY-3*2.5 3.材质: 铜芯 4.敷设方式、部位: 穿管敷设 5.电压等级(kV): 0.6/1KV 6.工作内容: 电缆敷设	m	57.605			
3144	030411001142	配管	1.名称: 弱电镀锌钢管 2.材质: 按设计要求 3.规格: SC25 4.配置形式: 暗配	m	56.2			
1.1.2.7.3.5.6 五方通话、电梯监测系统								
3145	030411004194	配线	1.名称: 屏蔽护套软线 2.规格: RVVP4x0.75 3.敷设方式: 桥架敷设	m	124.3			
1.1.2.7.3.5.7 无线网络系统(含室分桥架)								
3146	030411003081	桥架	1.名称: 室分桥架 2.型号: 100*100 3.材质: 按照设计要求 4.类型: 槽式 5.接地方式: 接地 6.工作内容: 安装, 接地, 刷防火涂料, 包含隔板盖板三通弯头连接片等附件	m	33.63			
3147	030413001024	铁构件	1.名称: 桥架支撑架 2.材质: 钢制 3.规格: 综合考虑 4.含除锈、刷油	kg	23.52			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第298页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
3148	030408008021	防火堵洞	1.名称:桥架母线等防火封堵 2.材质:防火泥、防火枕、防火隔板等。 3.洞口尺寸:按需要封堵的洞口尺寸计算。 4.部位:楼板或防火分区等	m²	0.1			
	1.1.2.7.3.6.8.消防报警工程							
	1.1.2.7.3.6.1 消防报警工程							
3149	030411001143	配管	1.名称:电气配管 2.材质:镀锌钢管 3.规格:SC20 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	313.03			
3150	030411001144	配管	1.名称:电气配管 2.材质:镀锌钢管 3.规格:SC25 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	164.65			
3151	030413002056	凿槽	1.名称: 电气工程墙体剔槽 2.规格: 管道直径20以内 3.类型: 砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式: 按照相关专业要求恢复	m	46.9545			
3152	030413002057	凿槽	1.名称: 电气工程墙体剔槽 2.规格: 管道直径32以内 3.类型: 砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式: 按照相关专业要求恢复	m	24.6			
3153	030411004195	配线	1.名称: 管内穿线 2.种类: 报警联动总线 3.型号: ZRNH-RVS 4.规格: 2*1.5mm² 5.材质: 铜芯	m	291.72			
3154	030411004196	配线	1.名称: 管内穿线 2.种类: DC24V电源线 3.型号: ZRNH-BVR 4.规格: 2.5mm² 5.材质: 铜芯	m	296.52			
3155	030411004197	配线	1.名称: 管内穿线 2.种类: 消防电话线 3.型号: ZRNH-RVS 4.规格: 4x1.5mm² 5.材质: 铜芯	m	68.38			
3156	030411004198	配线	1.名称: 管内穿线 2.种类: 联动信号线 3.型号: ZRNH-RVS 4.规格: 4*1.5mm² 5.材质: 铜芯	m	24.4			
3157	030408002039	控制电缆	1.名称: 控制电缆 2.种类: 消防广播线 3.型号: ZRNH-KVV 4.规格: 2*2.5mm² 5.材质: 铜芯 6.敷设方式、部位: 穿管敷设	m	82.19			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第299页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
3158	030408002040	控制电缆	1.名称: 控制电缆 2.种类: 多线联动控制线 3.型号: ZRNH-KVV 4.规格: 4*1.5mm ² 5.材质: 铜芯 6.敷设方式、部位: 穿管敷设	m	20.59			
3159	030411004199	配线	1.名称: 桥架敷设 2.种类: 报警联动总线 3.型号: ZRNH-RVS 4.规格: 2*1.5mm ² 5.材质: 铜芯	m	309.94			
3160	030411004200	配线	1.名称: 桥架敷设 2.种类: DC24V电源线 3.型号: ZRNH-BVR 4.规格: 2.5mm ² 5.材质: 铜芯	m	309.94			
3161	030411004201	配线	1.名称: 桥架敷设 2.种类: 消防电话线 3.型号: ZRNH-RVS 4.规格: 4x1.5mm ² 5.材质: 铜芯	m	309.94			
3162	030411004202	配线	1.名称: 桥架敷设 2.种类: 联动信号线 3.型号: ZRNH-RVS 4.规格: 4*1.5mm ² 5.材质: 铜芯	m	309.94			
3163	030408002041	控制电缆	1.名称: 控制电缆 2.种类: 消防广播线 3.型号: ZRNH-KVV 4.规格: 2*2.5mm ² 5.材质: 铜芯 6.敷设方式、部位: 桥架敷设	m	309.94			
3164	030408002042	控制电缆	1.名称: 控制电缆 2.种类: 多线联动控制线 3.型号: ZRNH-KVV 4.规格: 4*1.5mm ² 5.材质: 铜芯 6.敷设方式、部位: 桥架敷设	m	309.94			
3165	030411005014	接线箱	1.名称: 消防接线箱 2.材质: 按设计要求 3.规格: 按设计要求 4.安装形式: 暗装	个	2			
3166	030904008070	模块	1.名称: 总线短路隔离器 2.规格: LE3600EN	个	6			
3167	030904001010	点型探测器	1.名称: 智能光电感烟探测器 2.规格: LD3600EC/A	个	89			
3168	030904003023	按钮	1.名称: 智能手动报警按钮 2.规格: LD2000E-A	个	3			
3169	030904003024	按钮	1.名称: 消火栓报警按钮 2.规格: LD2001EN	个	5			
3170	030904005009	声光报警器	1.名称: 火灾声光报警器 2.规格: BJ2007	个	7			
3171	030904008071	模块	1.名称: 单输入模块 2.规格: LD4400E-1	个	2			
3172	030904008072	模块	1.名称: 单输入输出模块 2.规格: LD6800EC-1	个	11			
3173	030904008073	模块	1.名称: 双输入模块 2.规格: LD4400E-1	个	4			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第300页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
3174	030904007008	消防广播(扬声器)	1.名称: 火灾应急广播扬声器 2.功率: 3W 3.安装方式: 壁挂明装	个	6			
3175	030904008074	模块	1.名称: 输出模块-消防广播驱动 2.规格: LD6804EN	个	2			
3176	030904006008	消防报警电话	1.名称: 消防电话 2.规格: HY2712D 3.安装方式: 明装, +1.5m	个	4			
3177	030904008075	模块	1.名称: 模块箱 2.规格: 按设计要求	个	5			
3178	030411006028	接线盒	1.名称: 接线盒 2.材质: 钢制 3.规格: 按设计要求 4.安装形式: 暗装	个	117			
1.1.2.7.3.6.2 防火门监控系统								
3179	030507009007	视频控制设备	1.名称:防火门监控分机	套	1			
3180	030411001145	配管	1.名称:电气配管 2.材质:镀锌钢管 3.规格:SC20 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	33.31			
3181	030411001146	配管	1.名称:电气配管 2.材质:镀锌钢管 3.规格:SC25 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	65.69			
3182	030411004203	配线	1.名称: 管内穿线 2.种类: 防火门监控线 3.型号: ZRNH-RVS 4.规格: 2*1.0mm ² 5.材质: 铜芯	m	99			
3183	030411004204	配线	1.名称: 管内穿线 2.种类: 防火门监控线 3.型号: ZRNH-RVS 4.规格: 2*1.5mm ² 5.材质: 铜芯	m	85.98			
3184	030411004205	配线	1.名称: 管内穿线 2.种类: 防火门电源线 3.型号: ZRNH-BVR 4.规格: 1.5mm ² 5.材质: 铜芯	m	131.38			
3185	030413002058	凿槽	1.名称: 电气工程墙体剔槽 2.规格: 管道直径20以内 3.类型: 砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式: 按照相关专业要求恢复	m	4.95			
3186	030413002059	凿槽	1.名称: 电气工程墙体剔槽 2.规格: 管道直径32以内 3.类型: 砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式: 按照相关专业要求恢复	m	9.75			
3187	030507007014	出入口执行机构设备	1.名称:电磁释放器 2.类别:按设计要求 3.规格:按设计要求	台	4			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第301页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
3188	030904008076	模块	1.名称:常闭防火门监控模块 2.规格:按设计要求 3.类型:按设计要求 4.输出形式:按设计要求	个	5			
3189	030904008077	模块	1.名称:常开防火门监控模块 2.规格:按设计要求 3.类型:按设计要求 4.输出形式:按设计要求	个	3			
3190	030507001007	入侵探测设备	1.名称:门磁开关	套	9			
3191	030411006029	接线盒	1.名称:接线盒 2.材质:钢制 3.规格:按设计要求 4.安装形式:暗装	个	13			
1.1.2.7.3.6.3 电气火灾监控系统								
3192	030411004206	配线	1.名称:桥架穿线 2.种类:电气火灾监控线 3.型号:ZRRVSP 4.规格:2*1.5mm ² 5.材质:铜芯	m	57.3			
3193	030411001147	配管	1.名称:电气配管 2.材质:镀锌钢管 3.规格:SC20 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等相关工作内容	m	57.3			
3194	030413002060	凿槽	1.名称:电气工程墙体剔槽 2.规格:管道直径20以内 3.类型:砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式:按照相关专业要求恢复	m	8.595			
3195	030904008078	模块	1.名称:电气火灾监控模块 2.规格:按设计要求 3.类型:按设计要求 4.输出形式:按设计要求	个	4			
1.1.2.7.3.6.4 消防电源监控系统								
3196	030411004207	配线	1.名称:桥架穿线 2.种类:消防电源监控线 3.型号:ZRNH-RVS 4.规格:2*1.5mm ² 5.材质:铜芯	m	88.36			
3197	030411001148	配管	1.名称:电气配管 2.材质:镀锌钢管 3.规格:SC25 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等相关工作内容	m	6			
3198	030411004208	配线	1.名称:管内穿线 3.型号:ZENH.BV 3.规格:2.5mm ² 4.材质:铜芯 5.配线部位:穿管敷设	m	88.36			
3199	030904008079	模块	1.名称:消防电源监控模块 WPEPM3 2.规格:按设计要求 3.类型:按设计要求 4.输出形式:按设计要求	个	14			
1.1.3 (三) 土石方								

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第302页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
3200	010101002001	土方开挖及外运	1.土壤类别:投标人需对现场进行充分查勘并自主报价,地勘报告仅供参考,土方、淤泥、机械可以开挖的石方等报价综合考虑; 2.开挖方式:机械开挖、以及机械挖土后的人工清底修边; 3.弃土运距:外运距离综合考虑,且招标人保留指定堆放地点的权利; 4.报价中还需综合:开挖土、石方的相应部位、开挖位置的基底清理与边坡修整、场内倒运、存放堆置位置的整理修坡,完成施工而采取的辅助工作(垫板、修整边坡等内容),方便施工的换填措施及其挖运,桩间开挖,淤泥晾晒及二次挖运等;施工坡道、施工便道及锚杆施工所需临时工作面等而采取的回填、换填与其二次挖运等费用; 5.计算规则:按《山东省建筑工程消耗量定额》(2016年)计算规则计算; 6.其他说明:投标人需按照设计图纸及招标人要求严格控制标高与范围,因投标人原因造成的超挖与回填费用,由投标人承担。	m3	31382.15			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第303页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
3201	010102001001	石方开挖及外运:	1.岩石类别:投标人需对现场进行充分查勘并自主报价,地勘报告仅供参考,报价需综合考虑不同岩石类别(不含机械可以直接开挖的强风化岩石等); 2.开挖方式:满足设计及规范要求,并自行考虑破碎方式; 3.弃渣运距:外运距离综合考虑,且招标人保留指定堆放地点的权利; 4.报价中还需综合:报价包含爆破(各种形式(静力爆破除外)如加强控制爆破、控制爆破、普通爆破等)、破碎(如冲击炮、液压锤等)、基底清理与边坡修整、挖集石渣、外运等所有费用,综合考虑因周边环境、地质等不同情况需采取的各类爆破方案; 5.计算规则:按《山东省建筑工程消耗量定额》(2016年)计算规则计算;工程量不计石方超挖部分工程量,石方超挖及回填处理费用在综合单价中综合考虑。 6.其他说明:报价需综合施工部位包含承台、独立(条形)基础、电梯基坑、各种集水坑、下翻梁、排水沟及其他零星项目、场内倒运等因素; 7.投标人需按照设计图纸及招标人要求严格控制标高与范围,因投标人原因造成的超挖与回填费用,由投标人承担。	m3	58634.86			
1.1.4 (四) 基坑支护								
3202	010202009001	喷射混凝土、水泥砂浆	1.部位:护坡 2.厚度:80mm 3.材料种类:商砼 4.混凝土(砂浆)类别、强度等级:C20 5.钢筋网Φ6.5@250*250mm	m2	3321.14			
3203	010202008001	土钉	1.地层情况:详图纸及地勘报告 2.钻孔深度:1.5m 3.钻孔直径:50mm 4.置入方法:综合考虑 5.杆体材料品种、规格、数量:三级钢22mm 6.浆液种类、强度等级:水泥浆水灰比0.5	m	1317			
3204	010515001126	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ14	t	2.726			
3205	010202009002	喷射混凝土排水沟	1.混凝土种类:商砼 2.混凝土强度等级:C20喷射混凝土80厚	m2	515.92			
3206	010401003001	挡水台阶	1.砖品种、规格、强度等级:MU10普通砖砌筑 2.墙体类型:实心砖墙 3.砂浆强度等级、配合比:M7.5水泥砂浆砌筑	m3	47.916			
3207	011201001069	排水沟侧壁、挡水台阶抹灰	1.15厚M10防水砂浆抹面	m2	685.74			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第304页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
3208	010902006001	泄水管	1.吐水管品种、规格: PVC φ 50 2.吐水管长度:L>350mm 3.详见图纸	个	830			
3209	011706001001	砖砌集水井	1.砖品种、规格、强度等级:MU10烧结普通砖 2.砂浆强度等级、配合比:M7.5水泥砂浆 3.100厚C20混凝土垫层 4.墙地面1: 2.5水泥砂浆抹面	座	19			
1.2 二、地上单体部分								
1.2.1 1#楼 (13F)								
1.2.1.1 1.土建部分								
1.2.1.1.1 (1) 砌筑工程								
3210	010402001012	砌块墙 (建筑内墙防火墙)	1.砖品种、规格、强度等级:A3.5加气混凝土砌块、容重600kg/m ³ 2.墙体类型:填充墙 3.填充材料种类及厚度:按照设计要求 4.砂浆强度等级、配合比:Mb5专用砂浆 5.耐火极限≥2h	m ³	4.4			
3211	010402001013	砌块墙 (其他墙体)	1.砖品种、规格、强度等级:A3.5加气混凝土砌块、容重600kg/m ³ 2.墙体类型:直形墙 3.填充材料种类及厚度:按照设计要求 4.砂浆强度等级、配合比:Mb5专用砂浆	m ³	997.506			
3212	010401012017	零星砌砖 (砌块墙掺砌)	1.零星砌砖名称、部位:砌块墙 2.砖品种、规格、强度等级:MU15蒸压粉煤灰砖 3.砂浆强度等级、配合比:Mb5专用砂浆	m ³	110.834			
3213	010607005009	砌块墙钢丝网加固	1.材料品种、规格:镀锌钢丝网眼目规格不大于20*20, 钢丝直径不小于1.2, 固定钢钉间距不大于300 2.加固部位:填充墙与混凝土构件交界处、楼梯间及人流通道两侧的填充墙 3.投标单位综合考虑相应损耗及搭接长度、安装等全部费用	m ²	3536.511			
1.2.1.1.2 (2) 混凝土工程								
3214	010502001006	矩形柱	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m ³	13.38			
3215	010503002011	矩形梁	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m ³	232.04			
3216	010505003016	平板	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m ³	652.678			
3217	010505003017	平板 (管道井)	1.混凝土种类:商品混凝土、微膨胀 2.混凝土强度等级:C30	m ³	21.112			
3218	010504001026	直形墙	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m ³	550.776			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第305页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
3219	010503004011	圈梁 (平板防水反沿)	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m3	32.52			
3220	010504001027	直形墙 (电梯井墙)	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m3	142.428			
3221	010504003001	短肢剪力墙	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m3	225.75			
3222	010502002009	构造柱	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C25	m3	26.95			
3223	010503004012	圈梁	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C25	m3	39.45			
3224	010503005009	过梁	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C25	m3	31.94			
3225	010506001014	直形楼梯 (100mm厚)	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m2	231.496			
3226	010507005001	压顶	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C25	m3	2.13			
3227	010506001015	直形楼梯 (120mm厚)	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m2	146.685			
3228	010505007001	天沟(檐沟)、挑檐板、飘窗	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m3	51.68			
3229	010506001016	直形楼梯 (170mm厚)	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m2	40.462			
3230	010505006001	栏板	1.混凝土种类:商砼 2.混凝土强度等级:C30	m3	70.92			
3231	010507007006	其他构件 (水暖井、电井下门槛)	1.构件规格:详见设计 2.部位:详见设计 3.混凝土种类:商砼 4.混凝土强度等级:C20	m3	4.8			
3232	010508001029	后浇带-板	1.混凝土种类:商品混凝土、微膨胀 2.混凝土强度等级:C35	m3	13.1			
3233	010508001030	后浇带-梁	1.混凝土种类:商品混凝土、微膨胀 2.混凝土强度等级:C35	m3	3.19			
3234	010507007007	其他构件 (水簸箕)	1.构件的类型:水簸箕 2.构件规格:500*500*60厚 3.部位:屋顶 4.混凝土种类:商品混凝土 5.混凝土强度等级:C20	m3	0.09			
3235	010507007008	其他构件	1.构件的类型:太阳能支墩 2.构件规格:详见设计图纸 3.混凝土种类:商砼 4.混凝土强度等级:C20	m3	0.23			
3236	010507007009	其他构件(风机基础)	1.构件的类型:风机基础 3.部位:上人平屋面 4.混凝土种类:商品混凝土 5.混凝土强度等级:C25	m3	0.2			
3237	010501001019	垫层 (楼地22:物业用房变电所)	1.60mm厚LC7.5轻骨料混凝土	m3	0.32			
3238	010501001020	垫层 (楼面9:二层以上侯梯厅、合用前室、消防前室)	1.找平层厚度、混凝土强度等:70厚C20细石砼填充层随打随抹平	m3	283.32			
1.2.1.1.3 (3) 钢筋工程								
3239	010515001127	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ6	t	3.118			
3240	010515001128	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ8	t	87.16			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第306页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
3241	010515001129	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ10	t	6.833			
3242	010515001130	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ12	t	35.314			
3243	010515001131	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ14	t	30.214			
3244	010515001132	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ16	t	10.723			
3245	010515001133	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ18	t	6.393			
3246	010515001134	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ20	t	2.461			
3247	010515001135	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ22	t	0.846			
3248	010515001136	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ25	t	0.24			
3249	010515001137	现浇构件钢筋 (箍筋)	钢筋种类、规格:HPB300钢筋 Φ6.5	t	3.09			
3250	010515001138	现浇构件钢筋 (箍筋)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ6.5	t	13			
3251	010515001139	现浇构件钢筋 (箍筋)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ8	t	32.49			
3252	010515001140	现浇构件钢筋 (箍筋)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ10	t	4.995			
3253	010515001141	现浇构件钢筋 (箍筋)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ12	t	2.925			
3254	010515001142	现浇构件钢筋 (箍筋)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ14	t	0.32			
3255	010515001143	现浇构件钢筋 (砌体加筋)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ6.5	t	3.741			
3256	010515009009	支撑钢筋(马镫)	1.钢筋种类:综合考虑 2.规格:综合考虑 3.马镫钢筋尺寸、间距按照规范要求	t	6.66			
3257	010515011033	植筋	1.钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ6.5	根	4550			
3258	010515011034	植筋	1.钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ10	根	104			
3259	010515011035	植筋	1.钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ12	根	1192			
3260	010515011036	植筋	1.钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ14	根	156			
3261	010516003019	机械连接(套筒连接)	1.连接方式:套筒连接 2.螺纹套筒种类:直螺纹套筒 3.规格:Φ16	个	5			
3262	010516003020	机械连接(套筒连接)	1.连接方式:套筒连接 2.螺纹套筒种类:直螺纹套筒 3.规格:Φ18	个	10			
3263	010516003021	机械连接(套筒连接)	1.连接方式:套筒连接 2.螺纹套筒种类:直螺纹套筒 3.规格:Φ20	个	20			
3264	010516003022	机械连接(套筒连接)	1.连接方式:套筒连接 2.螺纹套筒种类:直螺纹套筒 3.规格:Φ22	个	20			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第307页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
3265	010516003023	机械连接(套筒连接)	1.连接方式:套筒连接 2.螺纹套筒种类:直螺纹套筒 3.规格:Φ25	个	20			
3266	010515001144	现浇构件钢筋 (楼梯踏步护角)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ8	t	0.38			
3267	01B085	钢筋间隔件: 材质规格: 综合考虑		个	1320			
3268	010516002009	预埋铁件 (包含楼梯栏杆、护窗栏杆、太阳能基础预埋等图纸范围内使用的预埋铁件)	1.钢材种类:综合考虑 2.规格:综合考虑	t	2.32			
3269	010516002010	预埋铁件 (铁爬梯间铁爬梯)	1.钢材种类:参照图集 L13J8-1/97 2.规格:综合考虑	t	0.18			
1.2.1.1.4 (4) 屋面工程 (含防水)								
3270	011101006025	平面砂浆找平层 (屋面1、屋面2、屋面3)	1.防水找平层: 20厚1: 2.5水泥砂浆找平层	m2	609.79			
3271	010902002001	屋面涂膜防水 (屋面1、屋面2、屋面3)	1.防水膜品种:1.5厚聚氨酯防水涂膜, 四周上翻250mm	m2	723.74			
3272	01B086	隔离层 (屋面1、屋面2、屋面3)	1.隔离层做法:0.4mm厚聚乙烯膜一层	m2	609.79			
3273	011001001001	保温隔热屋面 (屋面1、屋面2、屋面3) 1.保温隔热材料品种、规格、厚度	80厚B1级挤塑聚苯板, 干密度28.5kg/m3	m2	609.79			
3274	011001001002	保温隔热屋面 (屋面防火隔离带)	1.保温隔热材料品种、规格、厚度:大于等于500mm宽, 80厚A级岩棉板, 干密度140kg/m3	m2	68.2			
3275	011101006026	平面砂浆找平层—细石砼找平层	1.部位: 用于屋面1、屋面2、屋面3 2.防护材料种类、做法:最薄处30厚C20细石砼随捣随抹, 找2%坡兼找平	m2	609.79			
3276	010902001007	屋面卷材防水 (屋面1、屋面2、屋面3)	1.卷材品种、规格、厚度:3mm厚自粘型SBS改性沥青防水卷材, 四周翻起高出完成面250mm 2.防水搭接及附加层用量不另行计算, 在综合单价中综合考虑	m2	723.74			
3277	01B087	隔离层 (屋面3)	1.隔离层做法:干铺油毡一道	m2	134.01			
3278	011101003017	细石混凝土楼地面 (屋面3)	1.面层厚度、混凝土强度等级:50厚C20细石混凝土随打随抹平, 内配Φ4@100双向钢筋网片, 置于上部, 设分格缝, 纵向间距≤6m, 缝宽20, 密封胶嵌缝、屋面与女儿墙之间应预留30宽缝隙, 封内填塞聚苯乙烯泡沫塑料, 并用密封胶嵌填	m2	134.01			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第308页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
3279	011101001008	水泥砂浆楼地面 (屋面2)	1.面层厚度、砂浆配合比:20厚1: 2.5水泥砂浆抹平压光, 1*1分格, 缝宽20, 密封胶嵌缝	m2	436.08			
3280	01B088	隔离层 (屋面1、屋面2)	1.隔离层做法:0.4mm厚聚乙烯膜一层	m2	475.68			
3281	010902002002	屋面涂膜防水 (屋面2: 飘窗顶板楼面)	1.防水膜品种:1.5厚聚氨酯防水涂膜, 四周上翻250mm	m2	930.396			
3282	011001001003	保温隔热屋面 (屋面2: 飘窗顶板楼面)	1.保温隔热材料品种、规格、厚度:80厚B1级挤塑聚苯板, 干密度28.5kg/m3	m2	809.04			
3283	010902001008	屋面卷材防水 (屋面2: 飘窗顶板楼面)	1.卷材品种、规格、厚度:3mm厚自粘型SBS改性沥青防水卷材, 四周翻起高出完成面250mm 2.防水搭接及附加层用量不另行计算, 在综合单价中综合考虑	m2	930.396			
3284	011101001009	水泥砂浆楼地面 (屋面2: 飘窗顶板楼面)	1.面层厚度、砂浆配合比:20厚1: 2.5水泥砂浆抹平压光, 1*1分格, 缝宽20, 密封胶嵌缝	m2	809.04			
3285	011101006027	平面砂浆找平层 (屋面2: 飘窗顶板楼面)	1.防水找平层: 20厚1: 2.5水泥砂浆找平层	m2	809.04			
3286	01B089	隔离层 (屋面2: 飘窗顶板楼面)	1.隔离层做法:0.4mm厚聚乙烯膜一层	m2	809.04			
3287	011101006028	平面砂浆找平层一细石砼找平层	1.部位: 用于屋面2 (飘窗顶板楼面) 2.防护材料种类、做法:最薄处30厚C20细石砼随捣随抹, 找2%坡兼找平	m2	809.04			
1.2.1.1.5 (5) 外墙抹灰工程								
3288	011201001070	墙面一般抹灰 (外墙墙面1: 真石漆外墙墙面、涂料外墙墙面)	1.墙体类型: 砌块墙 2.底层厚度、砂浆配合比: 2厚配套专用界面剂砂浆刮批; 9厚2: 1: 8水泥石灰砂浆; 3.面层厚度、砂浆配合比: 6厚1: 2.5水泥砂浆找平;	m2	4199.928			
3289	011201001071	墙面一般抹灰 (外墙墙面2: 真石漆外墙墙面、涂料外墙墙面)	1.墙体类型: 混凝土墙 2.底层厚度、砂浆配合比: 刷专用界面剂一道; 9厚1: 3水泥砂浆; 3.面层厚度、砂浆配合比: 6厚1: 2.5水泥砂浆找平;	m2	2799.952			
1.2.1.1.6 (6) 外保温工程								
3290	011001003009	保温隔热墙面 (外墙墙面1、2: 含设备平台间、窗井、排风井等开敞空间靠室内一侧的墙)	1.保温隔热部位:外墙墙面 2.保温隔热方式:满粘80厚B1级挤塑聚苯板 (容重28.5kg/m3), 含PVC护角及滴水线, 报价时综合考虑; 3.增强网及抗裂防水砂浆种类:5厚干粉类聚合物水泥防水砂浆, 中间压入一层耐碱玻璃纤维网布;	m2	6492.88			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第309页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
3291	011001003010	保温隔热墙面 (防火隔离带)	1.保温隔热部位:外墙 2.保温隔热方式:80厚A级憎水性岩棉板 (140kg/m ³) ; 3.增强网及抗裂防水砂浆种类:5厚干粉类聚合物水泥防水砂浆,中间压入一层耐碱玻璃纤维网布; 4.粘结材料种类、做法:综合考虑	m ²	507			
3292	011001003011	保温隔热墙面 (门窗侧壁保温)	1.保温隔热材料品种、规格及厚度:20厚玻化微珠保温层 2.增强网及抗裂防水砂浆种类:5厚干粉类聚合物水泥防水砂浆,中间压入一层耐碱纤维网格布 3.包含滴水、外门窗洞口周边侧墙缝隙处理等内容,报价时综合考虑;	m ²	280.2			
3293	011001002001	保温隔热天棚 (顶棚6:架空层)	1.基层清理:钢筋混凝土板底面清理 2.保温隔热材料品种、规格及厚度:50厚挤塑聚苯板 3.增强网及抗裂防水砂浆种类:5厚干粉类聚合物水泥防水砂浆,中间压入一层耐碱玻璃纤维网布;	m ²	12.3			
1.2.1.1.7 (7) 内保温工程								
3294	011001003012	保温隔热墙面 (分户墙、采暖、非采暖隔墙保温)	1.保温隔热部位:加气砼砌块墙面 2.保温隔热材料品种、规格及厚度:2厚配套专用界面砂浆批刮;20厚玻化微珠保温层 (容重:600kg/m ³)	m ²	1179.36			
3295	011001003013	保温隔热墙面 (分户墙、采暖、非采暖隔墙保温)	1.保温隔热部位:砼墙面 2.保温隔热材料品种、规格及厚度:1:1水泥砂浆 (内掺20%建筑胶)甩毛;20厚玻化微珠保温层 (容重:600kg/m ³)	m ²	786.24			
3296	011001005001	保温隔热楼地面 (楼面2:住宅卫生间)	1.保温隔热材料品种、规格、厚度:20厚B1级挤塑聚苯板 (容重28.5kg/m ³) 2.粘结材料种类、做法:综合考虑	m ²	361.153			
3297	011001005002	保温隔热楼地面 (楼面2:住宅卫生间下部为非采暖空间时)	1.保温隔热材料品种、规格、厚度:50厚B1级挤塑聚苯板 (容重28.5kg/m ³) 2.粘结材料种类、做法:综合考虑	m ²	19.88			
3298	011001005003	保温隔热楼地面 (楼面7:首层架空层)	1.保温隔热材料品种、规格、厚度:20厚B1级挤塑聚苯板 (容重28.5kg/m ³) 2.粘结材料种类、做法:综合考虑	m ²	356.46			
3299	011001005004	保温隔热楼地面 (楼面8:首层门厅侯梯厅一层换热站值班室)	1.保温隔热材料品种、规格、厚度:50厚B1级挤塑聚苯板 (容重28.5kg/m ³) 2.粘结材料种类、做法:综合考虑	m ²	65.64			
3300	011201002001	墙面装饰抹灰	1.部位、墙体类型:紧邻餐厅的电梯井道内壁、砼墙体 2.装饰面材料种类:30厚SPR矿物纤维喷涂层	m ²	282.75			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第310页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
	1.2.1.1.8（8）保温线条							
3301	01B090	外墙保温线条	1.线脚高度：60mm<高度≤120mm 2.线脚厚度：综合考虑（含外墙主保温板） 3.具体做法详图纸设计	m	510			
3302	01B091	外墙保温线条	1.线脚高度：120mm<高度≤180mm 2.线脚厚度：综合考虑（含外墙主保温板） 3.具体做法详图纸设计	m	430			
3303	01B092	外墙保温线条	1.线脚高度：180mm<高度≤300mm 2.线脚厚度：综合考虑（含外墙主保温板） 3.具体做法详图纸设计	m	201			
3304	01B093	外墙保温线条	1.线脚高度：300mm<高度≤600mm 2.线脚厚度：综合考虑（含外墙主保温板） 3.具体做法详图纸设计	m	120			
3305	01B094	外墙保温线条	1.线脚高度：高度>600mm 2.线脚厚度：综合考虑（含外墙主保温板） 3.具体做法详图纸设计	m	57			
	1.2.1.1.9（9）防水工程							
3306	010904002003	楼(地)面涂膜防水（楼面1）	1.防水膜品种:1.5mm厚JS防水涂料防水层； 2.反边高度:300mm；	m2	487.8			
3307	010904002004	楼(地)面涂膜防水（楼面2）	1.防水膜品种:1.5mm厚水泥基渗透结晶型防水涂料； 2.反边高度:详见设计；	m2	589.38			
3308	010904002005	楼(地)面涂膜防水（楼面2）	1.防水膜品种:1.5mm厚聚氨酯防水涂膜，在地漏、阴阳角、穿板竖管等部位局部加强宽度250； 2.反边高度:250mm；	m2	589.38			
3309	011101006029	平面砂浆找平层（楼面2）	1.找平层厚度、砂浆配合比：20厚1:3水泥砂浆保护层	m2	404.28			
3310	011101006030	平面砂浆找平层—细石砼找平层（楼面2）	1.找平层厚度、材料规格:最薄处40厚C20细石砼随打随抹找坡抹平，从地漏周围0.5米范围内向地漏坡1%；	m2	404.28			
3311	011101006031	平面砂浆找平层（楼面7）	1.找平层厚度、砂浆配合比：20厚1:2.5水泥砂浆找平层；	m2	15.2			
3312	011101006032	平面砂浆找平层—细石砼找平层（楼面7）	1.找平层厚度、材料规格:最薄处30厚C20细石砼随捣随抹平，找坡详见设计说明；	m2	15.2			
3313	011101006033	平面砂浆找平层—细石砼找平层（楼地8）	1.找平层厚度、混凝土强度等:45厚C20细石混凝土	m2	76.43			
3314	011101006034	平面砂浆找平层（楼地8）	1.找平层厚度、混凝土强度等:20厚1:2.5水泥砂浆找平层	m2	76.43			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第311页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
3315	010904002006	楼(地)面涂膜防水 (楼面16)	1.防水膜品种:1.5mm厚聚氨酯防水涂料层,在地漏、阴阳角、穿板竖管等部位局部加强宽度250; 2.反边高度:内墙四周翻起500mm,淋浴间区域四周翻起2000mm;	m2	27.7			
3316	011101006035	平面砂浆找平层—细石砼找平层 (楼面16)	1.找平层厚度、材料规格:最薄处30厚C20细石砼随捣随抹找坡1%兼找平;	m2	19.75			
3317	011101003018	细石混凝土楼地面 (楼面16)	1.面层厚度、混凝土强度等级:30厚C20细石混凝土随捣随抹平	m2	19.75			
3318	010904002007	楼(地)面涂膜防水 (楼面16)	1.防水膜品种:1.5mm厚聚氨酯防水涂料层,在地漏、阴阳角、穿板竖管等部位局部加强宽度250; 2.反边高度:内墙四周翻起500mm,淋浴间区域四周翻起2000mm;	m2	27.7			
3319	011101006036	平面砂浆找平层—细石砼找平层 (楼面16)	1.找平层厚度、材料规格:最薄处30厚C20细石砼随捣随抹找坡1%兼找平;	m2	19.75			
3320	011101003019	细石混凝土楼地面 (楼面16)	1.面层厚度、混凝土强度等级:30厚C20细石混凝土随捣随抹平	m2	19.75			
3321	011101003020	细石混凝土楼地面(楼面13)	1.面层厚度、混凝土强度等级:40厚C20细石混凝土随打随抹平,内配Φ4@150双向钢筋网片,每开间设分格缝,缝宽20,胶泥嵌缝、随捣随抹平; 2.综合单价包含分仓缝、胶泥嵌缝等内容;	m2	322.12			
3322	010903002009	墙面涂膜防水 (内墙12、13)	1.防水膜品种:1.2mm厚水泥基渗透结晶型防水涂料;	m2	153.98			
3323	010903002010	墙面涂膜防水 (内墙7、8)	1.防水膜品种:1.5mm厚水泥基渗透结晶型防水涂料;	m2	85.29			
3324	01B095	外窗框防水	1.沿外窗框做1.5厚JS防水涂料 2.具体做法详图纸设计	m	280.2			
3325	011702032001	对拉螺栓端头处理 (施工内容包含:外墙螺栓孔清理,孔外侧端头用防水砂浆填塞密实,孔内侧端头用发泡剂填充,外墙螺栓孔直径150mm部位刷聚氨酯防水三遍)		个	8920			
1.2.1.1.10 (10) 门窗工程								
3326	010802003017	钢质防火门 (乙级)	1.图集:乙级钢制防火门 2.含门套、防火玻璃、后塞口、合页、执手、门锁及闭门器等所有配套五金 3.具体做法详图纸设计,满足图纸和规范要求	m2	289.8			
3327	010801004008	木质丙级防火门 (丙级)	1.图集:木质丙级防火门(设备检修门) 2.含门套、防火玻璃、后塞口、合页、执手、门锁及闭门器等所有配套五金 3.具体做法详图纸设计,满足图纸和规范要求	m2	84.24			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第312页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
3328	010802004001	入户门	1.门类型:金属入户门 (防盗、隔声、保温、防火) 2.含门套、防火玻璃、后塞口、门锁及所有配套五金等 3.具体做法详图纸设计, 满足图纸及规范要求	樘	72			
3329	010805003010	单元门	1.门代号及洞口尺寸: DJM2724; 2.含油漆、门套、防火玻璃、后塞口、合页、执手、门锁及闭门器等所有配套五金 3.可视对讲系统另计 4.具体做法详图纸设计, 满足图纸及规范要求	樘	3			
3330	010807001001	金属(塑钢、断桥)窗	1、材质类型: 断热铝合金平开窗 2、60系列5+12A+5+12A+5断热铝合金中空玻璃门窗 3、含含折页、执手、后塞口等所有配套五金 4、具体做法详图纸设计; 满足详图设计及规范要求 5、外窗防火耐火完整性不低于0.5小时	m2	789.1			
3331	010807001002	金属(塑钢、断桥)窗	1、材质类型: 断热铝合金窗 (厨房、卫生间) (内开内倒) 2、60系列5+12A+5+12A+5断热铝合金中空玻璃门窗 3、含通风器及折页、执手、风撑、后塞口等所有配套五金等 4、具体做法详图纸设计; 满足详图设计及规范要求 5、外窗防火耐火完整性不低于0.5小时	m2	128.55			
3332	010807001003	铝合金门窗	1、类型: 断热铝合金门 2、60系列5+12A+5+12A+5断热铝合金中空玻璃 3、含门套、防火玻璃、后塞口、合页、执手、门锁及闭门器等所有配套五金 4、具体做法详图纸设计; 满足详图设计及规范要求	m2	18.615			
3333	010807001004	金属(塑钢、断桥)窗	1、材质类型: 断热铝合金平开窗, 2、6+12空气+6断热铝合金中空玻璃门窗 3、含折页、执手、后塞口等所有配套五金 4、具体做法详图纸设计; 满足详图设计及规范要求 5、外窗防火耐火完整性不低于0.5小时	m2	2.1			
3334	010807001005	铝合金门窗	1、类型: 断热铝合金平开门, 组合门窗 2、6+12空气+6断热铝合金中空玻璃 3、含门套、防火玻璃、后塞口、合页、执手、门锁及闭门器等所有配套五金 4、具体做法详图纸设计; 满足详图设计及规范要求 5、外窗防火耐火完整性不低于0.5小时	m2	2			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第313页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
3335	010807003001	金属百叶窗	1、类型: 隔热型材铝合金百叶(百页开口率需达80%) 2、含配套五金、后塞口等 3、具体做法详图纸设计, 满足图纸及规范要求	m ²	49.14			
3336	010807004001	金属纱窗	1.做法详见图纸, 满足图纸及规范要求	m ²	177.26			
3337	010807001006	门窗附框	1.材质: 钢附框, 镀锌处理 2.连接方式: 综合考虑 3.规格型号: 综合考虑, 满足图纸及规范要求 4.含配套五金等, 其他配合工作综合考虑	m	3151			
	1.2.1.1.11 (11) 其它工程							
3338	010103004009	竣工清理		m ³	19666.175			
3339	010507001002	散水 (暗散水)	1.面层: 60厚C20细石混凝土随打随磨, 撒1:1水泥沙子压实赶光 2.垫层: 150厚3:7灰土 3.基层处理: 素土夯实, 向外坡3%-5% 4.其他做法: 参照图集12J003-A2/6A	m ²	118.35			
3340	01B096	屋面排烟气道口: 做法详见图集做法详见L11J105第9页;		个	12			
3341	01B097	成品风帽	1.详见图集L11J105第9页	个	12			
3342	010514001001	厨房烟道:	1.型号: C3, 400*350mm; 2.做法详见L11J105第9页;	m	220.8			
3343	010514001002	卫生间烟道:	1.型号: W1, 250*250mm; 2.做法详见L11J105第9页;	m	220.8			
3344	010902006002	屋面泄(吐)水管	1.具体详图纸设计	个	3			
3345	01B098	空调套管预留洞及机械开洞	1.开洞方式: 综合考虑 2.规格尺寸: 直径≤100mm	个	10			
3346	01B099	空调套管预留洞及机械打洞	1.开洞方式: 综合考虑 2.规格尺寸: 直径大于100mm	个	18			
3347	01B100	原有预留洞堵洞	1.堵洞材料及工艺做法综合考虑 2.规格尺寸: 直径≤100mm	个	10			
3348	01B101	原有预留洞堵洞	1.堵洞材料及工艺做法综合考虑 2.规格尺寸: 直径大于100mm	个	18			
3349	010903004001	外墙面变形缝 (一)	1.做法详见L13J14, 4/21 2.盖缝材料: 金属盖缝板	m	5.8			
	1.2.1.2.2.装饰部分							
	1.2.1.2.1 2-1 公共区域装饰							
	1.2.1.2.1.1 公共区域精装修							
	1.2.1.2.1.1.1 (1) 楼地面工程							

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第314页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
3350	011102001008	石材楼地面 (首层电梯厅波打线、色带)	1.结合层厚度、砂浆配合比:25厚1:3干硬性水泥砂浆结合层 2.面层材料品种、规格、颜色:ST-01金世纪16mm厚石材铺平拍实,缝宽5~8,1:1水泥砂浆填缝 3.综合考虑石材开槽、开孔、倒角、磨异形边、六面防护、石材结晶等等特殊加工内容所有费用	m2	9.248			
3351	011102001009	石材楼地面 (首层电梯厅色带)	1.结合层厚度、砂浆配合比:25厚1:3干硬性水泥砂浆结合层 2.面层材料品种、规格、颜色:ST-02白玉兰16mm厚石材铺平拍实,缝宽5~8,1:1水泥砂浆填缝 3.综合考虑石材开槽、开孔、倒角、磨异形边、六面防护、石材结晶等等特殊加工内容所有费用	m2	6.04			
3352	011102003008	块料楼地面 (首层电梯厅地面)	1.结合层厚度、砂浆配合比:30厚1:3干硬性水泥砂浆结合层 2.面层材料品种、规格、颜色:CT-02地砖800*800,砖背面刮水泥浆粘贴,稀水泥浆擦缝	m2	61.152			
3353	011102001010	石材门槛石	1.面层材料品种、规格、颜色:ST-01金世纪16mm厚石材 2.结合层厚度、砂浆配合比:25厚1:3干硬性水泥砂浆结合层 3.综合考虑石材开槽、开孔、倒角、磨异形边、六面防护、石材结晶等等特殊加工内容所有费用	m2	54.6			
3354	011102003009	块料楼地面 (标准层电梯厅地面波打线)	1.结合层厚度、砂浆配合比:30厚1:3干硬性水泥砂浆结合层 2.面层材料品种、规格、颜色:CT-03地砖800*150,砖背面刮水泥浆粘贴,稀水泥浆擦缝 3.综合考虑瓷砖切割、倒角等等特殊加工内容所有费用	m2	59.856			
3355	011102003010	块料楼地面 (标准层电梯地面)	1.结合层厚度、砂浆配合比:30厚1:3干硬性水泥砂浆结合层 2.面层材料品种、规格、颜色:CT-01地砖600*600,砖背面刮水泥浆粘贴,稀水泥浆擦缝	m2	239.42			
3356	011105003008	块料踢脚线 (标准层踢脚线)	1.踢脚线高度:100mm 2.粘贴层厚度、材料种类:3-5厚1:1水泥砂浆或建筑胶黏剂粘贴;6厚1:2水泥砂浆压实抹光;9厚1:2.5水泥砂浆打底扫毛;刷界面处理剂一道 3.面层材料品种、规格、颜色:CT-05瓷砖 4.综合考虑瓷砖切割、倒角等等特殊加工内容所有费用	m2	55.08			
1.2.1.2.1.1.2 (2) 内墙工程								

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第315页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
3357	011204003015	块料墙面 (一层电梯厅墙面)	1.安装方式:专用胶黏剂粘贴层 2.面层材料品种、规格、颜色:CT-01墙砖600*600 3.缝宽、嵌缝材料种类:白水泥浆擦缝或填缝剂填缝	m2	123.4			
3358	011204003016	块料墙面 (一层电梯厅墙面)	1.安装方式:专用胶黏剂粘贴层 2.面层材料品种、规格、颜色:CT-01墙砖600*200 3.缝宽、嵌缝材料种类:白水泥浆擦缝或填缝剂填缝	m2	123.4			
3359	011201001072	墙面一般抹灰 (内墙3:入口门厅、候梯厅、消防前室、合用前室)	1.墙体类型:加气混凝土砌块墙 2.底层厚度、砂浆配合比:2厚配套专用界面砂浆批刮,7厚1:3水泥砂浆 3.面层厚度、砂浆配合比:6厚1:2水泥砂浆压实找平	m2	203.73			
3360	011201001073	墙面一般抹灰 (内墙4:入口门厅、候梯厅、消防前室、合用前室)	1.墙体类型:钢筋混凝土墙 2.底层厚度、砂浆配合比:1:1水泥砂浆 (内掺20%建筑胶) 甩毛,9厚1:3水泥砂浆 3.面层厚度、砂浆配合比:6厚1:2水泥砂浆压实找平	m2	49.67			
3361	011201001074	墙面一般抹灰 (内墙14:二层以上候梯厅、消防前室、合用前室)	1.墙体类型:加气混凝土砌块墙 2.底层厚度、砂浆配合比:2厚配套专用界面砂浆批刮 3.面层厚度、砂浆配合比:7厚1:3水泥砂浆	m2	971.64			
3362	011201001075	墙面一般抹灰 (内墙15:二层以上候梯厅、消防前室、合用前室)	1.墙体类型:钢筋混凝土墙 2.底层厚度、砂浆配合比:1:1水泥砂浆 (内掺20%建筑胶) 甩毛 3.面层厚度、砂浆配合比:12厚1:1:6水泥石灰砂浆	m2	19.92			
3363	011407001028	墙面喷刷涂料 (内墙14、15:二层以上候梯厅、消防前室、合用前室)	1.喷刷涂料部位:墙体 2.腻子种类:2-3厚柔性腻子分遍抹平; 3.涂料品种、喷刷遍数:PT-01白色乳胶漆; 4.腻子、乳胶漆做法、遍数需满足设计要求,详见设计	m2	1005.84			
3364	010808005008	电梯门套 (首层)	1.洞口尺寸:详见图纸 2.门套宽度:按设计 3.基层材料种类:基层龙骨及大芯板综合考虑,防火、防蛀、防腐处理,满足规范要求 4.综合考虑门套贴脸、基层及所有门套装饰线条等 5.面层材料品种、规格:MT-04,1.2mm厚香槟金不锈钢饰面,含钢板弯折等加工费用 6.防护材料种类:综合考虑	套	3			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第316页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
3365	010808005009	电梯门套 (标准层)	1.洞口尺寸:详见图纸 2.门套宽度:按设计 3.基层材料种类:基层龙骨及大芯板综合考虑,防火、防蛀、防腐处理,满足规范要求 4.综合考虑门套贴脸、基层及所有门套装饰线条等 5.面层材料品种、规格:MT-03, 1.2mm厚拉丝不锈钢饰面,含钢板弯折等加工费用 6.防护材料种类:综合考虑	套	36			
3366	01B103	抹灰墙面耐碱玻璃纤维网格布,规格综合 (公共区域抹灰墙面)		m2	1252.67			
3367	011204003017	块料墙面 (一层消防栓暗门)	1.墙体类型:内墙 2.安装方式:40*40镀锌方管@400+20*40镀锌方管、水泥压力板、挂网抹灰层、瓷砖粘结层 3.面层材料品种、规格、颜色:CT-01墙砖400×800,白水泥浆擦缝或填缝剂填缝	m2	55.77			
1.2.1.2.1.1.3 (3) 天棚工程								
3368	011302001008	吊顶天棚 (顶棚3:入口门厅、候梯厅、消防前室、合用前室)	1.吊顶形式、吊杆规格、高度:一级吊顶,详图纸设计 2.龙骨材料种类、规格、中距:50轻钢龙骨、次龙骨中距450,横撑龙骨中距1200; 3.面层材料种类、规格:12mm纸面石膏板,自攻螺丝拧紧,孔眼用腻子填平; 4.具体做法详图纸设计	m2	357.98			
3369	011407002028	天棚喷刷涂料 (顶棚3:入口门厅、候梯厅、消防前室、合用前室)	1.基层类型:石膏板吊顶 2.喷刷涂料部位:吊顶 3.涂料品种、喷刷遍数:PT-01白色乳胶漆,满刮腻子两遍	m2	357.98			
3370	011502004001	石膏装饰线	1.基层类型:详见设计图纸 2.线条材料品种、规格、颜色:80*80成品石膏角线	m	592			
1.2.1.2.1.2 公共区域普通装修								
1.2.1.2.1.2.1 (1) 楼地面工程								
3371	011106004008	水泥砂浆楼梯面层 (楼面5:住宅楼梯间)	1.素水泥浆遍数:素水泥浆一道 2.面层做法要求:20厚1:2.5水泥砂浆抹平压光,踏步做防滑条	m2	203.43			
3372	011105001016	水泥砂浆踢脚线 (踢脚1:楼梯间、电井、水暖井)	1.踢脚线高度:120mm高; 2.底层厚度、砂浆配合比:刷界面处理剂一道:12厚1:3水泥砂浆打底,划出纹道 (与墙面交界处嵌10宽塑料条); 3.面层厚度、砂浆配合比:8厚1:2水泥砂浆面,压涂料面层;	m	822.62			
1.2.1.2.1.2.2 (2) 内墙工程								

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第317页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
3373	011201001076	墙面一般抹灰 (内墙5: 楼梯间、电井、水暖井)	1.墙体类型:加气混凝土砌块墙 2.底层厚度、砂浆配合比:2厚配套专用界面砂浆批刮; 10厚1: 1: 6水泥石灰砂浆; 3.面层厚度、砂浆配合比:6厚1: 0.5: 3水泥石灰砂浆找平;	m2	1522.37			
3374	011201001077	墙面一般抹灰 (内墙6: 楼梯间、电井、水暖井)	1.墙体类型:钢筋混凝土墙 2.底层厚度、砂浆配合比:1: 1水泥砂浆 (内掺20%建筑胶) 甩毛; 3.面层厚度、砂浆配合比:12厚1: 1: 6水泥石灰砂浆; 6厚1: 0.5: 3水泥石灰砂浆找平;	m2	824.772			
3375	011407001029	墙面喷刷涂料 (内墙中: 楼梯间、电井、水暖井)	1.基层类型:综合; 2.喷刷涂料部位:抹灰墙体 3.腻子种类:满刮石膏光亮腻子两遍;	m2	2261.77			
3376	01B104	抹灰墙面耐碱玻璃纤维网格布 规格综合 (公共区域抹灰墙面)		m2	2261.77			
1.2.1.2.1.2.3 (3) 天棚工程								
3377	011407002029	天棚喷刷涂料 (顶棚1: 楼梯间、电井、水暖)	1.基层类型:钢筋混凝土板 (基层清理、外露钢筋和钉眼做刷防锈漆防锈处理) 2.喷刷涂料部位:楼板顶; 3.腻子种类:2-3厚柔性腻子分遍刮平;	m2	374.37			
1.2.1.2.2.2-2 户内区域装饰								
1.2.1.2.2.1 (1) 地面工程								
3378	011105001017	水泥砂浆踢脚线 (踢脚3: 不装修住宅、客厅、卧室、书房、餐厅、厨房、卫生间、洗衣房)	1.踢脚线高度:150mm高; 2.底层厚度、砂浆配合比:刷界面处理剂一道、9厚1: 2.5水泥砂浆打底扫毛 3.面层厚度、砂浆配合比:6厚1:2水泥砂浆压实抹光	m	4441.2			
3379	011101003021	细石混凝土楼地面 (楼面1: 厨房、卧室、客厅、书房、餐厅)	1.面层厚度、混凝土强度等级:50厚C15细石混凝土填充层随打随抹平(上下配Φ3双向间距50钢筋网片)	m2	3624.6			
1.2.1.2.2.2 (2) 内墙工程								
3380	011201001078	墙面一般抹灰 (内墙5: 客厅、卧室、书房、餐厅)	1.墙体类型:加气混凝土砌块墙 2.底层厚度、砂浆配合比:2厚配套专用界面砂浆批刮; 10厚1: 1: 6水泥石灰砂浆; 3.面层厚度、砂浆配合比:6厚1: 0.5: 3水泥石灰砂浆找平;	m2	5226.48			
3381	011201001079	墙面一般抹灰 (内墙6: 客厅、卧室、书房、餐厅)	1.墙体类型:钢筋混凝土墙 2.底层厚度、砂浆配合比:1: 1水泥砂浆 (内掺20%建筑胶) 甩毛; 3.面层厚度、砂浆配合比:12厚1: 1: 6水泥石灰砂浆; 6厚1: 0.5: 3水泥石灰砂浆找平;	m2	3433.716			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第318页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
3382	011407001030	墙面喷刷涂料 (内墙5、6: 客厅、卧室、书房、餐厅)	1.基层类型:综合; 2.喷刷涂料部位:抹灰墙体 3.腻子种类:满刮石膏光亮腻子两遍;	m ²	8382.6			
3383	011201001080	墙面一般抹灰 (内墙10: 厨房)	1.墙体类型:加气混凝土砌块墙 2.底层厚度、砂浆配合比:2厚配套专用界面砂浆批刮, 10厚1: 3水泥砂浆; 3.面层厚度、砂浆配合比:6厚1: 2水泥砂浆压实找平 4.水泥浆竖向拉毛	m ²	1060.8			
3384	011201001081	墙面一般抹灰 (内墙11: 厨房)	1.墙体类型:钢筋混凝土墙; 2.底层厚度、砂浆配合比:1: 1水泥砂浆 (内掺20%建筑胶) 甩毛, 12厚1: 3水泥砂浆; 3.面层厚度、砂浆配合比:6厚1: 2水泥砂浆压实找平 4.水泥砂浆竖向拉毛;	m ²	659.52			
3385	011201001082	墙面一般抹灰 (内墙12: 卫生间、洗衣房)	1.基层类型:加气混凝土砌块墙 2.底层厚度、砂浆配合比:2厚配套专用界面砂浆批刮, 10厚1: 3水泥砂浆; 3.面层厚度、砂浆配合比:6厚1: 2水泥砂浆压实找平 4.水泥浆竖向拉毛	m ²	1262.88			
3386	011201001083	墙面一般抹灰 (内墙13: 卫生间、洗衣房)	1.墙体类型:钢筋混凝土墙; 2.底层厚度、砂浆配合比:1: 1水泥砂浆 (内掺20%建筑胶) 甩毛, 12厚1: 3水泥砂浆; 3.面层厚度、砂浆配合比:6厚1: 2水泥砂浆压实找平; 4.水泥砂浆竖向拉毛;	m ²	502.92			
3387	01B105	抹灰墙面耐碱玻璃纤维网格布,规格综合 (除公共区域外所有抹灰墙面)		m ²	11868.72			
1.2.1.2.2.3 (3) 天棚工程								
3388	011407002030	天棚喷刷涂料 (顶棚1: 客厅、卧室、书房、餐厅、厨房)	1.基层类型:钢筋混凝土板 (基层清理, 外露钢筋和钉眼做刷防锈漆防锈处理) 2.喷刷涂料部位:楼板顶; 3.腻子种类:2-3厚柔性腻子两遍刮平;	m ²	3810.72			
1.2.1.2.3 2-3 物业部分装饰								
1.2.1.2.3.1 (1) 地面工程								
3389	011105001018	水泥砂浆踢脚线 (踢脚3: 物业卫生间及物业其他区域)	1.踢脚线高度:150mm高; 2.底层厚度、砂浆配合比:刷界面处理剂一道、9厚1: 2.5水泥砂浆打底扫毛 3.面层厚度、砂浆配合比:6厚1:2水泥砂浆压实抹光	m	241.86			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第319页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
3390	011102003011	块料楼地面 (楼面16: 物业卫生间)	1.结合层厚度、砂浆配合比:30厚1: 3干硬性水泥砂浆结合层; 2.面层材料品种、规格、颜色:10厚防滑地砖 (300*300) 面层, 干水泥擦缝	m ²	19.88			
3391	011102003012	块料楼地面 (楼面14: 物业用房楼梯间)	1.结合层厚度、砂浆配合比:30厚1: 3干硬性水泥砂浆结合层; 2.面层材料品种、规格、颜色:10厚防滑地砖 (300*300) 面层, 干水泥擦缝	m ²	40.46			
3392	011102003013	块料楼地面 (楼面13: 物业用房其他区域)	1.结合层厚度、砂浆配合比:30厚1: 3干硬性水泥砂浆结合层; 2.面层材料品种、规格、颜色:10厚防滑地砖 (600*600) 面层, 干水泥擦缝	m ²	328.81			
1.2.1.2.3.2 (2) 内墙工程								
3393	011201001084	墙面一般抹灰 (内墙5)	物业用房楼梯间及物业用房其他区域) 1.墙体类型:加气混凝土砌块墙 2.底层厚度、砂浆配合比:2厚配套专用界面砂浆批刮; 10厚1: 1: 6水泥石灰砂浆; 3.面层厚度、砂浆配合比:6厚1: 0.5: 3水泥石灰砂浆找平;	m ²	275.7			
3394	011201001085	墙面一般抹灰 (内墙6: 物业用房楼梯间及物业用房其他区域)	1.墙体类型:钢筋混凝土墙 2.底层厚度、砂浆配合比:1: 1水泥砂浆 (内掺20%建筑胶) 甩毛; 3.面层厚度、砂浆配合比:12厚1: 1: 6水泥石灰砂浆; 6厚1: 0.5: 3水泥石灰砂浆找平;	m ²	416.3			
3395	011407001031	墙面喷刷涂料 (内墙5、6: 物业用房楼梯间及物业用房其他区域)	1.基层类型:综合; 2.喷刷涂料部位:抹灰墙体 3.腻子种类:满刮石膏光亮腻子两遍;	m ²	691			
3396	011201001086	墙面一般抹灰 (内墙7: 物业卫生间)	1.墙体类型:加气混凝土砌块墙 2.底层厚度、砂浆配合比:2厚配套专用界面砂浆批刮, 7厚1: 3水泥砂浆 3.面层厚度、砂浆配合比:6厚1:2水泥砂浆压实找平	m ²	56.13			
3397	011201001087	墙面一般抹灰 (内墙8: 物业卫生间)	1.墙体类型:钢筋混凝土墙 2.底层厚度、砂浆配合比:1:1水泥砂浆 (内掺20%建筑胶) 甩毛, 9厚1: 3水泥砂浆 3.面层厚度、砂浆配合比:6厚1:2水泥砂浆压实找平	m ²	29.16			
3398	011204003018	块料墙面 (内墙7、8: 物业卫生间)	1.安装方式: 专用胶黏剂粘贴层 2.面层材料品种、规格、颜色:瓷砖300*300 3.缝宽、嵌缝材料种类:白水泥浆擦缝或填缝剂填缝	m ²	82.95			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第320页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
3399	01B106	抹灰墙面耐碱玻璃纤维网格布,规格综合 (除公共区域外所有抹灰墙面)		m2	773.95			
1.2.1.2.3.3 (3) 天棚工程								
3400	011407002031	天棚喷刷涂料 (顶棚1: 物业用房楼梯间及物业其他区域)	1.基层类型:钢筋混凝土板 (基层清理, 外露钢筋和钉眼做刷防锈漆防锈处理) 2.喷刷涂料部位:楼板顶; 3.腻子种类:2-3厚柔性腻子两遍刮平;	m2	386.08			
3401	011407002032	天棚喷刷涂料 (顶棚2: 物业用房卫生间、公共卫生间)	1.基层类型:钢筋混凝土板 (基层清理, 外露钢筋和钉眼做刷防锈漆防锈处理) 2.喷刷涂料部位:楼板顶; 3.腻子种类:2-3厚防潮涂料, 四周下翻100mm;	m2	20.81			
1.2.1.2.4 2-4 外墙装饰工程								
3402	011407001032	墙面喷刷涂料 (真石漆)	1.基层类型:综合 2.喷刷涂料部位:墙体 3.涂料品种、喷刷遍数:涂饰底层涂料, 涂饰主层涂料, 涂饰面层涂料两遍 (真石漆)	m2	6999.8			
3403	011407001033	墙面喷刷涂料 (弹性涂料)	1.基层类型:综合 2.喷刷涂料部位:女儿墙内侧、出屋面楼梯间、电梯间等墙体 3.涂料品种、喷刷遍数:涂饰底层涂料, 涂饰主层涂料, 涂饰面层涂料两遍 (弹性涂料)	m2	311.32			
1.2.1.2.5 2-5 栏杆工程								
3404	011503001016	金属扶手、栏杆、栏板	1.楼梯间不锈钢栏杆, H=900mm 2.参见图集L13J8 2/15	m	207.66			
3405	011503001017	金属扶手、栏杆、栏板	1.楼梯间不锈钢靠墙扶手栏杆 2.参见图集L13J8 A/63	m	5.6			
3406	011503001018	金属扶手、栏杆、栏板 (休息平台)	1.护窗栏杆, H=900mm 2.参见图集L13J6 3a/68	m	91.44			
3407	011503001019	金属扶手、栏杆、栏板	1.护窗栏杆, H=200mm 2.参见图集L13J6 3a/68	m	286			
3408	011503001020	金属扶手、栏杆、栏板	1.护窗栏杆, H=900mm 2.参见图集L13J6 3a/68	m	265			
3409	011503001021	金属扶手、栏杆、栏板	1.护窗栏杆, H=750mm 2.参见图集L13J8 3/64	m	52			
3410	011503001022	金属扶手、栏杆、栏板	1.部位: 上人屋面护栏 2.铁艺栏杆, H=1100mm; 3.做法详见图纸;	m	52.83			
1.2.1.3 3.安装部分								
1.2.1.3.1 3.给排水工程								
1.2.1.3.1.1 (1) 给水工程								
1.2.1.3.1.1.1 冷水								

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第321页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
3411	031001006001	塑料管	1.安装部位: 管井 2.介质: 冷水 3.材质、规格: PP-R (S5) DN25(介质管道公称直径) 4.连接形式: 热熔连接 5.压力试验及吹、洗设计要求: 水冲洗、水压试验、消毒冲洗 6.警示带形式: 按设计要求 7.工作内容: 包括管道井内管道成品管卡的安装, 铁构件支架的制作、安装等内容	m	135.12			
3412	031001006002	塑料管	1.安装部位: 室内暗敷 2.介质: 冷水 3.材质、规格: PP-R (S5) DN25(介质管道公称直径) 4.连接形式: 热熔连接 5.压力试验及吹、洗设计要求: 水冲洗、水压试验、消毒冲洗 6.警示带形式: 按设计要求	m	982.44			
3413	031001006003	塑料管	1.安装部位: 室内明敷 2.介质: 冷水 3.材质、规格: PP-R (S5) DN25 4.连接形式: 热熔连接 5.阻火圈设计要求: 按设计要求 6.压力试验及吹、洗设计要求: 水冲洗、水压试验、消毒冲洗 7.警示带形式: 按设计要求	m	12			
3414	031001006004	塑料管	1.安装部位: 室内暗敷 2.介质: 冷水 3.材质、规格: PP-R (S5) DN20(介质管道公称直径) 4.连接形式: 热熔连接 5.压力试验及吹、洗设计要求: 水冲洗、水压试验、消毒冲洗 6.警示带形式: 按设计要求	m	187.2			
3415	031001006005	塑料管	1.安装部位: 室内明敷 2.介质: 冷水 3.材质、规格: PP-R (S5) DN20 4.连接形式: 热熔连接 5.压力试验及吹、洗设计要求: 水冲洗、水压试验、消毒冲洗 6.警示带形式: 按设计要求	m	58.08			
3416	031001006006	塑料管	1.安装部位: 室内暗敷 2.介质: 冷水 3.材质、规格: PP-R (S5) DN15(介质管道公称直径) 4.连接形式: 热熔连接 5.压力试验及吹、洗设计要求: 水冲洗、水压试验、消毒冲洗 6.警示带形式: 按设计要求	m	464.28			
3417	031003005001	塑料阀门	1.规格: PPR截止阀DN20 2.连接形式: 热熔连接 3.安装部位: 室内阳台冷水管	个	72			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第322页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
3418	031003005002	塑料阀门	1.规格: PPR止回阀 DN20 2.连接形式: 热熔连接 3.安装部位: 室内阳台冷水管	个	72			
3419	031002001035	成品管卡	1.名称: 成品管卡 2.规格: DN25 3.安装部位: 给水管用, 同管道材质 4.包含管卡、吊卡底座、卡座与管卡连接短管、吊杆、膨胀螺栓等, 立管、水平管综合考虑, 连接方式综合考虑	套	42			
3420	031002001036	成品管卡	1.名称: 成品管卡 2.规格: DN20 3.安装部位: 给水管用, 同管道材质 4.包含管卡、吊卡底座、卡座与管卡连接短管、吊杆、膨胀螺栓等, 立管、水平管综合考虑, 连接方式综合考虑	套	18			
3421	031002003118	套管	1.名称、类型: 一般刚套管 2.材质: 按设计要求 3.规格: DN50 (介质管道公称直径) 4.填料材质: 按设计要求 5.工作内容: 预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	6			
3422	031002003119	套管	1.名称、类型: 一般刚套管 2.材质: 按设计要求 3.规格: DN40 (介质管道公称直径) 4.填料材质: 按设计要求 5.工作内容: 预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	15			
3423	031002003120	套管	1.名称、类型: 一般刚套管 2.材质: 按设计要求 3.规格: DN32 (介质管道公称直径) 4.填料材质: 按设计要求 5.工作内容: 预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	3			
3424	031002003121	套管	1.名称、类型: 一般刚套管 2.材质: 按设计要求 3.规格: DN25 (介质管道公称直径) 4.填料材质: 按设计要求 5.工作内容: 预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	216			
3425	031002003122	套管	1.名称、类型: 刚性防水套管 2.材质: 按设计要求 3.规格: DN20 (介质管道公称直径) 4.填料材质: 按设计要求 5.工作内容: 预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	72			
3426	031208002033	管道绝热	1.绝热材料品种: 难燃B1级橡塑保温 2.绝热厚度: 依设计要求, 综合考虑 3.管道外径: ϕ 57mm以内 4.软木品种: 按设计要求	m ³	2.89			
3427	03B006	电伴热(按管道米数计量)		m	58.08			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第323页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
3428	031208007018	防潮层、保护层	1.材料: 铝箔 2.厚度: 0.15mm 3.对象: 保温管道, 保温层外	m2	152.98			
3429	031201001029	保温管道刷色环(保护层外)	1.标志色方式、品种: 外刷蓝色环	m2	30.596			
3430	031004014001	给、排水附(配)件	1.材质: 塑料 2.型号、规格: 水龙头DN15 3.安装方式: 按设计要求	个	72			
3431	030413002061	墙体开槽及恢复	1.名称:墙体开槽及恢复 2.规格:DN20以内 3.墙体填充与恢复: 依据建筑施工规范综合考虑	m	36.792			
3432	030413002062	墙体开槽及恢复	1.名称:墙体开槽及恢复 2.规格:DN25以内 3.墙体填充与恢复: 依据建筑施工规范综合考虑	m	96.822			
1.2.1.3.1.1.2 热水								
3433	031001006007	塑料管	1.安装部位: 室内暗敷 2.介质: 热水 3.材质、规格: PP-R (S3.2) DN20(介质管道公称直径) 4.连接形式: 热熔连接 5.压力试验及吹、洗设计要求: 水冲洗、水压试验、消毒冲洗 6.警示带形式: 按设计要求	m	430.96			
3434	031001006008	塑料管	1.安装部位: 室内明敷 2.介质: 热水 3.材质、规格: PP-R (S3.2) DN20 4.连接形式: 热熔连接 5.压力试验及吹、洗设计要求: 水冲洗、水压试验、消毒冲洗 6.警示带形式: 按设计要求	m	109.56			
3435	031001006009	塑料管	1.安装部位: 室内暗敷 2.介质: 热水 3.材质、规格: PP-R (S3.2) DN15(介质管道公称直径) 4.连接形式: 热熔连接 5.压力试验及吹、洗设计要求: 水冲洗、水压试验、消毒冲洗 6.警示带形式: 按设计要求	m	327.84			
3436	031003005003	塑料阀门	1.规格: PPR截止阀DN20 2.连接形式: 热熔连接 3.安装部位: 室内阳台热水管	个	72			
3437	031002001037	成品管卡	1.名称: 成品管卡 2.规格: DN20 3.安装部位: 给水管用, 同管道材质 4.包含管卡、吊卡底座、卡座与管卡连接短管、吊杆, 膨胀螺栓等, 立管、水平管综合考虑, 连接方式综合考虑	套	17			
3438	03B007	电伴热(按管道米数计量)		m	109.56			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第324页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
3439	030413002063	墙体开槽及恢复	1.名称:墙体开槽及恢复 2.规格:DN20以内 3.墙体填充与恢复:依据建筑施工规范综合考虑	m	64.644			
	1.2.1.3.1.2 (2) 排水工程							
	1.2.1.3.1.2.1 污水							
3440	031001006010	塑料管	1.安装部位:室内卫生间偏置横干管及以下立管、出户管 2.介质:污水 3.材质、规格:HDPE光壁管DN125 4.连接形式:橡胶圈柔性连接 5.阻火圈设计要求:按设计要求 6.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、闭水试验、通球试验 7.警示带形式:按设计要求 8.含管道支架(支墩) 9.管材应有具耐候性,抗老化性	m	40.35			
3441	031001006011	塑料管	1.安装部位:室内卫生间污水立管 2.介质:污水 3.材质、规格:HDPE单叶片内螺旋管DN100 4.连接形式:橡胶圈柔性连接 5.阻火圈设计要求:按设计要求 6.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、闭水试验、通球试验 7.警示带形式:按设计要求 8.管材应有具耐候性,抗老化性 9.含旋流器等管件安装	m	224.4			
3442	031001006012	塑料管	1.安装部位:室内污水管 2.介质:污水 3.材质、规格:HDPE光壁管DN100 4.连接形式:橡胶圈柔性连接 5.阻火圈设计要求:按设计要求 6.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、闭水试验、通球试验 7.警示带形式:按设计要求 8.含止水节本体材料及安装 9.管材应有具耐候性,抗老化性	m	117.75			
3443	031001006013	塑料管	1.安装部位:室内污水管 2.介质:污水 3.材质、规格:HDPE光壁管DN75 4.连接形式:橡胶圈柔性连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、闭水试验、通球试验 6.警示带形式:按设计要求 7.含止水节本体材料及安装 8.管材应有具耐候性,抗老化性	m	140.22			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第325页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
3444	031001006014	塑料管	1.安装部位:室内污水管 2.介质:污水 3.材质、规格:HDPE光壁管DN50 4.连接形式:橡胶圈柔性连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、闭水试验、通球试验 6.警示带形式:按设计要求 7.含止水节本体材料及安装 8.管材应具有耐候性,抗老化性	m	245.22			
3445	031002001038	成品管卡	1.名称:成品管卡 2.规格:DN100 3.安装部位:排水管用,同管道材质 4.包含管卡、吊卡底座、卡座与管卡连接短管、吊杆,膨胀螺栓等,立管、水平管综合考虑,连接方式综合考虑	套	97			
3446	031002001039	成品管卡	1.名称:成品管卡 2.规格:DN80 3.安装部位:排水管用,同管道材质 4.包含管卡、吊卡底座、卡座与管卡连接短管、吊杆,膨胀螺栓等,立管、水平管综合考虑,连接方式综合考虑	套	114			
3447	031002001040	成品管卡	1.名称:成品管卡 2.规格:DN50 3.安装部位:同管道材质 4.包含管卡、吊卡底座、卡座与管卡连接短管、吊杆,膨胀螺栓等,立管、水平管综合考虑,连接方式综合考虑	套	19			
3448	031004014002	给、排水附(配)件	1.材质:按设计要求,同管道材质 2.型号、规格:洗衣机地漏DN50 3.安装方式:按设计要求	个	60			
3449	031004014003	给、排水附(配)件	1.材质:按设计规定,同管道材质 2.型号、规格:淋浴地漏DN75 3.安装方式:按设计要求	个	60			
3450	031208002034	管道绝热	1.绝热材料品种:难燃B1级橡塑 2.绝热厚度:依设计要求,综合考虑 3.管道外径:φ133mm 4.软木品种:按设计要求	m3	0.48			
3451	03B008	电伴热(按管道米数计量)		m	5.6			
3452	031208007019	防潮层、保护层	1.材料:铝箔 2.厚度:0.15mm 3.对象:保温管道,保温层外	m2	13.45			
3453	031002003123	套管	1.名称、类型:一般穿楼板塑料套管 2.材质:按设计要求 3.规格:DN100(介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	49			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第326页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
3454	031002003124	套管	1.名称、类型:一般穿楼板塑料套管 2.材质:按设计要求 3.规格:DN125 (介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	2			
3455	031002003125	套管	1.名称、类型:刚性防水套管 2.材质:钢制 3.规格:DN100 (介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	6			
3456	031002003126	套管	1.名称、类型:刚性防水套管 2.材质:钢制 3.规格:DN125 (介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	5			
3457	031201001030	保温管道刷色环 (保护层外)	1.标志色方式、品种:外刷色环	m2	2.6			
3458	03B009	阻火圈安装 公称直径 100mm 以内		个	49			
1.2.1.3.1.2.2 废水								
3459	031001005008	铸铁管	1.安装部位:出屋面通气管及厨房一层水平出户管 2.介质:废水 3.材质、规格:柔性铸铁排水管DN100 4.连接形式:B型接口 5.接口材料:按设计要求 6.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、闭水试验、通球试验 7.警示带形式:按设计要求	m	25.54			
3460	031001006015	塑料管	1.安装部位:管井 2.介质:废水 3.材质、规格:UPVC排水管DN50 4.连接形式:粘接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、闭水试验、通球试验 6.警示带形式:按设计要求 7.管材应有具耐候性,抗老化性	m	5.79			
3461	031001006016	塑料管	1.安装部位:管井 2.介质:废水 3.材质、规格:UPVC排水管DN75 4.连接形式:粘接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、闭水试验、通球试验 6.警示带形式:按设计要求 7.管材应有具耐候性,抗老化性	m	125.61			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第327页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
3462	031001006017	塑料管	1.安装部位: 室内 2.介质: 废水 3.材质、规格: UPVC排水 管DN50 4.连接形式: 粘接 5.压力试验及吹、洗设计要 求: 水冲洗、闭水试验、 通球试验 6.警示带形式: 按设计要求 7.管材应有具耐候性, 抗老 化性	m	57.96			
3463	031001006018	塑料管	1.安装部位: 室内 2.介质: 废水 3.材质、规格: UPVC排水 管DN100 4.连接形式: 粘接 5.阻火圈设计要求: 按设计 要求 6.压力试验及吹、洗设计要 求: 水冲洗、闭水试验、 通球试验 7.警示带形式: 按设计要求 8.管材应有具耐候性, 抗老 化性	m	253.8			
3464	031002001041	成品管卡	1.名称: 成品管卡 2.规格: DN75 3.安装部位: 排水管用, 同 管道材质 4.包含管卡、吊卡底座、卡 座与管卡连接短管、吊 杆, 膨胀螺栓等, 立管、 水平管综合考虑, 连接方 式综合考虑	套	42			
3465	031002001042	成品管卡	1.名称: 成品管卡 2.规格: DN50 3.安装部位: 同管道材质 4.包含管卡、吊卡底座、卡 座与管卡连接短管、吊 杆, 膨胀螺栓等, 立管、 水平管综合考虑, 连接方 式综合考虑	套	21			
3466	031004014004	给、排水附(配) 件	1.材质: 按设计要求, 篦子 为镀铬制品 2.型号、规格: 磁翻板地漏 (自带水封) DN50 3.安装方式: 按设计要求 4.安装部位: 管井	个	39			
3467	031002003127	套管	1.名称、类型: 一般穿楼板 套管 2.材质: 按设计要求 3.规格: DN75 (介质管道 公称直径) 4.填料材质: 依设计要求 5.工作内容: 预留孔洞、套 管制作、安装、防火封堵	个	12			
3468	031002003128	套管	1.名称、类型: 一般穿楼板 塑料套管 2.材质: 按设计要求 3.规格: DN100 (介质管道 公称直径) 4.填料材质: 按设计要求 5.工作内容: 预留孔洞、套 管制作、安装、防火封堵	个	78			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第328页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
3469	031002003129	套管	1.名称、类型:刚性防水套管 2.材质:钢制 3.规格:DN75 (介质管道公称直径) 4.填料材质:依设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	3			
3470	031002003130	套管	1.名称、类型:刚性防水套管 2.材质:钢制 3.规格:DN100 (介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	6			
3471	031002001043	管道支架	1.材质:型钢 (综合) 2.管架形式:5kg以内 3.工作内容:除锈、刷樟丹二道、灰色调和漆二道、制作安装、含镀锌成品U型管卡本体材料及安装	Kg	42.6			
1.2.1.3.1.2.3 雨水								
3472	031001006019	塑料管	1.安装部位:室内 2.介质:雨水 3.材质、规格:UPVC100,防紫外线承压塑料给水管 4.连接形式:粘接 5.阻火圈设计要求:按设计要求 6.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、闭水试验、通球试验 7.警示带形式:按设计要求	m	281.13			
3473	031001006020	塑料管	1.安装部位:室内 2.介质:冷凝水 3.材质、规格:防紫外线UPVC排水管DN75 4.连接形式:粘接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、闭水试验、通球试验 6.警示带形式:按设计要求	m	276.13			
3474	031001006021	塑料管	1.安装部位:室内 2.介质:冷凝水 3.材质、规格:防紫外线UPVC排水管DN50 4.连接形式:粘接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、闭水试验、通球试验 6.警示带形式:按设计要求	m	126.57			
3475	010902004001	屋面排水管	1.排水管品种、规格:UPVC100,防紫外线承压塑料给水管 2.连接形式:粘接 3.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、闭水试验、通球试验 4.警示带形式:按设计要求	m	143.64			
3476	010902004002	屋面排水管	1.排水管品种、规格:UPVC75,防紫外线承压塑料给水管 2.连接形式:粘接 3.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、闭水试验、通球试验 4.警示带形式:按设计要求	m	28.82			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第329页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
3477	031002001044	成品管卡	1.名称: 成品管卡 2.规格: DN75 3.安装部位: 排水管用, 同管道材质 4.包含管卡、吊卡底座、卡座与管卡连接短管、吊杆, 膨胀螺栓等, 立管、水平管综合考虑, 连接方式综合考虑	套	92			
3478	031002001045	成品管卡	1.名称: 成品管卡 2.规格: DN50 3.安装部位: 同管道材质 4.包含管卡、吊卡底座、卡座与管卡连接短管、吊杆, 膨胀螺栓等, 立管、水平管综合考虑, 连接方式综合考虑	套	42			
3479	03B010	雨水斗DN75	包括雨水斗本体材料及配套管箍	个	8			
3480	03B011	雨水斗De110	包括雨水斗本体材料及配套管箍	个	17			
3481	031002003131	套管	1.名称、类型: 一般穿楼板塑料套管 2.材质: 按设计要求 3.规格: DN100 (介质管道公称直径) 4.填料材质: 按设计要求 5.工作内容: 预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	87			
3482	031004014005	给、排水附(配)件	1.材质: 按设计要求, 同管道材质 2.型号、规格: 无水封直通地漏DN50 3.安装方式: 按设计要求	个	144			
3483	031002003132	套管	1.名称、类型: 一般穿楼板套管 2.材质: 按设计要求 3.规格: DN75 (介质管道公称直径) 4.填料材质: 按设计要求 5.工作内容: 预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	71			
3484	031002003133	套管	1.名称、类型: 一般穿楼板套管 2.材质: 按设计要求 3.规格: DN50 (介质管道公称直径) 4.填料材质: 按设计要求 5.工作内容: 预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	63			
1.2.1.3.2.4.消防工程								
1.2.1.3.2.1 消火栓系统								
3485	030901002018	消火栓钢管	1.安装部位: 室内 2.材质、规格: 内外壁热浸镀锌钢管DN100 3.连接形式: 卡箍连接 4.钢管镀锌设计要求: 按设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求: 水冲洗、水压实验 6.管道标识设计要求: 按设计要求	m	103.83			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第330页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
3486	030901002019	消火栓钢管	1.安装部位: 室内 2.材质、规格: 内外壁热浸镀锌钢管DN65 3.连接形式: 卡箍连接 4.钢管镀锌设计要求: 按设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求: 水冲洗、水压实验 6.管道标识设计要求: 按设计要求	m	120.42			
3487	031003003062	焊接法兰阀门	1.类型: 对夹式蝶阀 2.材质: 按设计要求 3.规格、压力等级: DN100 4.连接形式: 卡箍连接	个	3			
3488	031003001036	螺纹阀门	1.类型: 自动排气阀 2.材质: 按设计要求 3.规格、压力等级: DN25 4.连接形式: 螺纹连接	个	3			
3489	030810002028	法兰	1.材质:沟槽法兰 2.结构形式:见设计 3.型号、规格:DN100 4.连接形式:卡箍连接 5.焊接方法:依设计要求	副	3			
3490	031003001037	螺纹阀门	1.类型: 截止阀 2.材质: 按设计要求 3.规格、压力等级: DN25 4.连接形式: 螺纹连接 5.安装部位: 管井	个	3			
3491	030901010009	室内消火栓	1.安装方式: 按设计要求 2.型号、规格: 带灭火器箱组合式消火栓箱 (180mm厚) 3.附件材质、规格: 单阀单出口消火栓, 消火栓采用减压稳压消火栓, 配置公称直径65有内衬里的消防水带L=25m,水枪喷嘴 $\phi=19\text{mm}$; 消防软管卷盘 $\phi=19\text{mm}$,L=30m; 箱体下设2具MF/ABC3手提式磷酸铵盐干粉灭火器; 安装参考标准图15S202	套	38			
3492	031002001046	管道支架	1.材质:型钢 (综合) 2.管架形式:5kg以内 3.工作内容: 除锈、刷樟丹二道、灰色调和漆二道、制作安装, 含镀锌成品U型管卡本体材料及安装	Kg	180.96			
3493	030901010010	室内消火栓	1.安装方式: 按设计要求 2.型号、规格: 试验消防箱 (180mm厚) 3.附件材质、规格: 单阀单出口消火栓, 消火栓采用试验消火栓, 配置公称直径65有内衬里的消防水带L=25m,水枪喷嘴 $\phi=19\text{mm}$; 消防软管卷盘 $\phi=19\text{mm}$,L=30m; 安装参考标准图15S202	套	1			
3494	031208002035	管道绝热	1.绝热材料品种: 难燃B1级橡塑保温 2.绝热厚度: 依设计要求, 综合考虑 3.管道外径: $\phi 133\text{mm}$ 以内 4.软木品种: 按设计要求	m3	2.65			
3495	031208007020	防潮层、保护层	1.材料: 铝箔 2.厚度: 0.15mm 3.对象: 保温管道, 保温层外	m2	113.9			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第331页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
3496	031002003134	套管	1.名称、类型:一般刚套管 2.材质:钢套管 3.规格:DN100 (介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	66			
3497	031201001031	保温管道刷色环 (保护层外)	1.标志色方式、品种:外刷红色环	m2	11.39			
3498	031002003135	套管	1.名称、类型:一般刚套管 2.材质:钢套管 3.规格:DN65介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	39			
3499	030905002018	水灭火控制装置调试	系统形式:消火栓灭火系统	点	39			
1.2.1.3.3 5.暖通工程								
1.2.1.3.3.1 (1) 采暖工程								
3500	031001001001	镀锌钢管	1.安装部位:管井 2.介质:采暖水 3.规格、压力等级:热镀锌钢管DN32 4.连接形式:螺纹连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、水压实验 6.警示带形式:按设计要求	m	49.68			
3501	031001001002	镀锌钢管	1.安装部位:管井 2.介质:采暖水 3.规格、压力等级:热镀锌钢管DN25 4.连接形式:螺纹连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、水压实验 6.警示带形式:按设计要求	m	100.8			
3502	031001006022	塑料管	1.安装部位:管井 2.介质:采暖水 3.材质、规格:耐热聚乙烯PE-RT管De32*2.6 4.连接形式:热熔连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、水压实验 6.警示带形式:按设计要求	m	430.2			
3503	031001006023	塑料管	1.安装部位:室内 2.介质:采暖 3.材质、规格:耐热聚乙烯PE-RT管De32*3.6 4.连接形式:热熔连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、水压实验 6.警示带形式:按设计要求	m	1137.12			
3504	031001006024	塑料管	1.安装部位:室内暗敷 2.材质、规格:聚乙烯波纹套管、De50 3.连接形式:依设计要求	m	227.424			
3505	031001006025	塑料管	1.安装部位:室内 2.材质、规格:聚乙烯波纹套管、De40 3.连接形式:按设计	m	576			
3506	031001006026	塑料管	1.安装部位:室内暗敷 2.材质、规格:柔性套管、De25 3.连接形式:按设计	m	115.2			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第332页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
3507	031005006001	地板辐射采暖	1.敷设位置:保温隔热楼地面 (楼地面1、楼地面2:客厅、卧室、餐厅、厨房、卫生间) 2.保温隔热材料品种、规格、厚度:20厚挤塑聚苯板,相关聚苯板密度、导热系数等符合设计要求 3.粘结材料种类、做法:干铺 4.侧面绝热层:沿外墙内侧贴20X50高挤塑聚苯板保温层,高于填充层上皮平 5.压力试验及吹扫设计要求:按设计要求 6.报价要求及工作内容:包含真空镀铝聚酯薄膜、隔热保温板、边界保温带等相关工作内容	m2	3233.29			
3508	031005006002	地板辐射采暖	1.敷设位置:保温隔热楼地面 (采暖与非采暖空间楼层相接楼地面) 2.保温隔热材料品种、规格、厚度:50厚挤塑聚苯板B1级 3.粘结材料种类、做法:干铺 4.侧面绝热层:沿外墙内侧贴20X50高挤塑聚苯板保温层,高于填充层上皮平 5.压力试验及吹扫设计要求:按设计要求 6.报价要求及工作内容:包含真空镀铝聚酯薄膜、隔热保温板、边界保温带等相关工作内容	m2	248.99			
3509	031005006003	地板辐射采暖	1.保温层材质、厚度:地暖管 2.管道材质、规格:耐热聚乙烯PE-RE管、De20*2.3 3.压力试验及吹扫设计要求:管道固定、隐蔽充压、冲洗及水压试验	m	11892			
3510	031003001038	螺纹阀门	1.类型:截止阀 2.材质:黄铜 3.规格、压力等级:DN32 4.连接形式:螺纹连接 5.安装部位:管井	个	36			
3511	031003001039	螺纹阀门	1.类型:球阀 2.材质:黄铜 3.规格、压力等级:DN32 4.连接形式:螺纹连接 5.安装部位:管井	个	36			
3512	031003001040	螺纹阀门	1.类型:截止阀 2.材质:黄铜 3.规格、压力等级:DN25 4.连接形式:螺纹连接 5.安装部位:管井	个	72			
3513	031003001041	螺纹阀门	1.类型:球阀 2.材质:黄铜 3.规格、压力等级:DN25 4.连接形式:螺纹连接 5.安装部位:管井	个	72			
3514	031003001042	螺纹阀门	1.类型:锁闭调节阀 2.材质:黄铜 3.规格、压力等级:DN25 4.连接形式:螺纹连接 5.安装部位:管井	个	72			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第333页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
3515	031003001043	螺纹阀门	1.类型: 锁闭阀 2.材质: 黄铜 3.规格、压力等级: DN25 4.连接形式: 螺纹连接 5.安装部位: 管井	个	72			
3516	031003001044	螺纹阀门	1.类型: 冲洗旁通阀 2.材质: 铜 3.规格、压力等级: DN32 4.连接形式: 螺纹连接 5.安装部位: 管井	个	6			
3517	031003001045	螺纹阀门	1.类型: 角型 2.材质: 按设计要求 3.规格、压力等级: DN15 4.连接形式: 螺纹连接	个	72			
3518	031003001046	螺纹阀门	1.类型: 角型温控阀 2.材质: 按设计要求 3.规格、压力等级: DN15 4.连接形式: 螺纹连接	个	72			
3519	031005007001	分集水器	1.材质: 按设计要求 2.规格: 4环路 3.附件名称、规格、数量: 流量调节阀、手动排气 阀、泄水阀、热电驱动器 等附件均包含在内	台	72			
3520	031003001047	螺纹阀门	1.类型: 排气阀 2.材质: 按设计要求 3.规格、压力等级: $\phi 10$ 4.连接形式: 螺纹连接	个	72			
3521	031005002001	钢制散热器	1.结构形式: 钢铝复合型散 热器 (自带手动放风阀、 配套托架) 2.型号、规格: GLZY8-7.5/12-1.0 (高度 1500mm)、4片/组 3.安装方式: 挂墙明装 4.托架刷油设计要求: 非金 属涂料, 详见设计	组	66			
3522	031005002002	钢制散热器	1.结构形式: 钢铝复合型散 热器 (自带手动放风阀、 配套托架) 2.型号、规格: GLZY8-7.5/12-1.0 (高度 1500mm)、5片/组 3.安装方式: 挂墙明装 4.托架刷油设计要求: 非金 属涂料, 详见设计	组	6			
3523	031002003136	套管	1.名称、类型: 一般钢套管 2.材质: 钢制 3.规格: DN125 (介质管道 公称直径) 4.填料材质: 油麻 5.工作内容: 预留孔洞、套 管制作、安装、防火封堵	个	4			
3524	031002003137	套管	1.名称、类型: 一般钢套管 2.材质: 钢制 3.规格: DN100 (介质管道 公称直径) 4.填料材质: 油麻 5.工作内容: 预留孔洞、套 管制作、安装、防火封堵	个	2			
3525	031002001047	管道支架	1.材质: 型钢 (综合) 2.管架形式: 5kg以内 3.工作内容: 除锈、刷樟丹 二道、灰色调和漆二道、制 作安装, 含镀锌成品U型管 卡本体材料及安装	Kg	1040.52			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第334页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
3526	031002003138	套管	1.名称、类型:一般钢套管 2.材质:钢制 3.规格:DN70 (介质管道公称直径) 4.填料材质:油麻 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	18			
3527	031002003139	套管	1.名称、类型:一般钢套管 2.材质:钢制 3.规格:DN50 (介质管道公称直径) 4.填料材质:油麻 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	78			
3528	031002003140	套管	1.名称、类型:一般钢套管 2.材质:钢制 3.规格:DN40 (介质管道公称直径) 4.填料材质:油麻 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	12			
3529	031002003141	套管	1.名称、类型:一般钢套管 2.材质:钢制 3.规格:DN32 (介质管道公称直径) 4.填料材质:油麻 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	144			
3530	031208002036	管道绝热	1.绝热材料品种:难燃B1级橡塑 2.绝热厚度:综合考虑 3.管道外径:φ133mm以内 4.软木品种:按设计要求	m3	5.59			
3531	031208002037	管道绝热	1.绝热材料品种:难燃B1级橡塑 2.绝热厚度:综合考虑 3.管道外径:管外径57mm以内 4.软木品种:按设计	m3	7.8			
3532	03B012	墙体开槽及恢复	1.名称:墙体开槽及恢复 2.规格:50mm*50mm (宽*深) 3.墙体填充及恢复:综合考虑,符合建筑规范要求	m	43.2			
3533	031009001001	采暖工程系统调试	1.系统形式:采暖工程系统调试	系统	1			
1.2.1.3.3.2 (2) 地暖温控系统								
3534	030503003001	控制器	1.名称:地暖温控开关 2.安装方式与功能符合设计要求	台	216			
3535	030411004209	配线	1.名称:地暖温控开关线 2.配线形式:穿管敷设 3.型号:RVV3*1.5mm2	m	1094.88			
3536	030411001149	配管	1.名称:塑料管 2.材质:PC 3.规格:20 4.配置形式:暗配 5.工作内容:配管	m	1094.88			
3537	030413002064	墙体开槽及恢复	1.名称:墙体开槽及恢复 2.规格:DN20以内 3.墙体填充与恢复:依据建筑施工规范综合考虑	m	280.8			
3538	030411006030	接线盒	1.名称:接线盒 2.材质:塑料 3.规格:86 4.安装形式:综合考虑	个	216			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程（宿流06、

第335页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
	1.2.1.3.3.3	(3)	通风工程					

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第336页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
3539	030108003011	轴流通风机	1.名称:混流风机 2.型号:SWF-I-No7.5 3.规格:风量30800m3/h,风压700pa, 功率11KW 4.材质:详设计 5.减振底座形式、数量:符合(满足)设计要求及验收规范 6.灌浆配合比:符合(满足)设计要求及验收规范 7.单机试运转要求:详设计 8.含风机减震器	台	3			
3540	030404033010	风扇	1.名称:壁用换气扇 2.型号: APB25B, 3.规格:风量756m /h 全压50Pa 4.安装方式:壁装	台	3			
3541	030404033011	风扇	1.名称:窗式通风机JT-208 2.型号: 按设计 3.规格:按设计 4.安装方式:壁装	台	72			
3542	030702001034	碳钢通风管道	1.名称: 风管 2.材质: 镀锌钢板 3.形状: 矩形 4.规格: 长边630mm以内 5.板材厚度: 0.75mm以内 6.管件、法兰等附件及支架 设计要求: 详设计 7.接口形式: 详设计	m2	4.7			
3543	030702001035	碳钢通风管道	1.名称: 风管 2.材质: 镀锌钢板 3.形状: 圆形 4.规格: 长边1000mm以内 5.板材厚度: 0.75mm以内 6.管件、法兰等附件及支架 设计要求: 详设计 7.接口形式: 详设计	m2	9.03			
3544	030702001036	碳钢通风管道	1.名称: 风管 2.材质: 镀锌钢板 3.形状: 矩形 4.规格: 长边1000mm以内 5.板材厚度: 1mm以内 6.管件、法兰等附件及支架 设计要求: 详设计 7.接口形式: 详设计	m2	16.52			
3545	030703011032	铝及铝合金风口、散流器	1.名称:常闭型多叶送风口 2.规格:500* (1500+250) mm	个	36			
3546	030703001070	碳钢阀门	1.名称:电动密闭阀 2.规格:400*630 3.支架形式、材质:符合(满足)设计要求及验收规范	个	3			
3547	030703017010	碳钢罩类	1.名称:镀锌钢丝防护网网孔10*10 2.规格:Φ 760	个	3			
1.2.1.3.4.6.电气工程								
1.2.1.3.4.1 配电箱								

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第337页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
3548	030404017181	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:消防电梯双切箱 13APE1-XT 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.接线端子材质、规格: 无端子外部接线6mm2以内 5.安装方式:按设计要求 6.报价内容:包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
3549	030404017182	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:消防电梯双切箱 13APE2-XT 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.接线端子材质、规格: 无端子外部接线6mm2以内 5.安装方式:按设计要求 6.报价内容:包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
3550	030404017183	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:消防电梯双切箱 13APE3-XT 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.接线端子材质、规格: 无端子外部接线6mm2以内 5.安装方式:按设计要求 6.报价内容:包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
3551	030404017184	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:正压风机 13APE1-ZY 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.安装方式:按设计要求 5.报价内容:包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
3552	030404017185	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:正压风机 13APE2-ZY 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.安装方式:按设计要求 5.报价内容:包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
3553	030404017186	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:正压风机 13APE3-ZY 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.安装方式:按设计要求 5.报价内容:包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第338页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
3554	030404017187	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:应急照明 B1ALE2 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.接线端子材质、规格:无 端子外部接线2.5mm2以内 6个,无端子外部接线 6mm2以内15个 5.安装方式:按设计要求 6.报价内容:包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
3555	030404017188	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:应急照明 B1ALE3 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.接线端子材质、规格:无 端子外部接线2.5mm2以内 6个,无端子外部接线 6mm2以内15个 5.安装方式:按设计要求 6.报价内容:包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
3556	030404017189	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:公共用电 B1AL1 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.接线端子材质、规格:无 端子外部接线2.5mm2以内 6个,无端子外部接线 6mm2以内15个 5.安装方式:按设计要求 6.报价内容:包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
3557	030404017190	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:公共用电 B1AL2 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.接线端子材质、规格:无 端子外部接线2.5mm2以内 6个,无端子外部接线 6mm2以内15个 5.安装方式:按设计要求 6.报价内容:包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
3558	030404017191	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:公共用电 B1AL3 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.接线端子材质、规格:无 端子外部接线2.5mm2以内 6个,无端子外部接线 6mm2以内15个 5.安装方式:按设计要求 6.报价内容:包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第339页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
3559	030404017192	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 户内箱 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.接线端子材质、规格: 无端子外部接线2.5mm ² 以内, 无端子外部接线6mm ² 以内 5.安装方式: 综合考虑 6.报价内容: 包含设计图纸虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	72			
3560	030403007001	分线箱	1.名称: 母线分线箱 2.型号: 400A 3.规格: 见设计	台	12			
3561	030403007002	分线箱	1.名称: 母线始端箱 2.型号: 400A 3.规格: 见设计	台	3			
1.2.1.3.4.2 动力、照明								
3562	030403006001	低压封闭式插接母线槽	1.名称: 密集型绝缘插接母线 2.型号: LCMX 3.规格: 按设计 4.容量(A): 400A 5.线制: 三相五线 6.安装部位: 竖井 7.工作内容: 直线段吊装就位, 接头附件连接, 支架、减震安装, 接地。报价含母线槽系统除插接箱所有材料	m	78.3			
3563	030408001159	电力电缆	1.名称: 低烟无卤电力电缆 2.型号: ZR-YJY 3.规格: 3*10mm ² 4.材质: 铜芯 5.敷设方式、部位: 穿管敷设 6.电压等级(kv): 0.6/1KV 7.工作内容: 电缆敷设	m	981.54			
3564	030408001160	电力电缆	1.名称: 低烟无卤电力电缆 2.型号: ZRNH-YJV 3.规格: 4*6mm ² 4.材质: 铜芯 5.敷设方式、部位: 桥架敷设 6.电压等级(kv): 0.6/1KV 7.工作内容: 电缆敷设	m	15.32			
3565	030408002043	控制电缆	1.名称: 控制电缆 2.型号: ZRNH-KVV 3.规格: 4*1.5mm ² 4.材质: 铜芯 5.敷设方式、部位: 穿管敷设 6.电压等级(kv): 0.6/1KV 7.工作内容: 电缆敷设, 封头挂牌	m	15.32			
3566	030408001161	电力电缆	1.名称: 低烟无卤电力电缆 2.型号: WDZN-YJY 3.规格: 5*16mm ² 4.材质: 铜芯 5.敷设方式、部位: 桥架敷设 6.电压等级(kv): 0.6/1KV 7.工作内容: 电缆敷设	m	33.65			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第340页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
3567	030408006043	电力电缆头	1.名称:热缩头 2.型号规格:四芯10mm2及以下 3.材质、类型:塑料手套,铜端子,热缩管 4.安装部位:户内 5.电压等级(kV):0.6/1KV 6.工作内容:制作安装,接线,接地	个	6			
3568	030408006044	电力电缆头	1.名称:热缩头 2.型号规格:三芯10mm2及以下 3.材质、类型:塑料手套,铜端子,热缩管 4.安装部位:户内 5.电压等级(kV):0.6/1KV 6.工作内容:制作安装,接线,接地	个	136			
3569	030408006045	电力电缆头	1.名称:热缩头 2.型号规格:五芯35mm2及以下 3.材质、类型:塑料手套,铜端子,热缩管 4.安装部位:户内 5.电压等级(kV):0.6/1KV 6.工作内容:制作安装,接线,接地	个	6			
3570	030413003001	管井预留洞	1.名称:插接母线、强电桥架、以及竖井内的电源矿物绝缘电缆预留洞 2.规格:按设计要求,含预留洞所需材料	个	36			
3571	030411001150	配管	1.名称:钢导管 2.材质:JDG 3.规格:20 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等相关工作内容	m	9.8			
3572	030411001151	配管	1.名称:钢导管 2.材质:JDG 3.规格:25 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等相关工作内容	m	439.14			
3573	030411001152	配管	1.名称:钢导管 2.材质:JDG 3.规格:25 4.配置形式:明配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等相关工作内容	m	15.14			
3574	030411001153	配管	1.名称:钢导管 2.材质:JDG穿线管 3.规格:40 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地,刷防火涂料	m	583.2			
3575	030411001154	配管	1.名称:钢导管 2.材质:JDG穿线管 3.规格:40 4.配置形式:明配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地,刷防火涂料	m	9.25			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第341页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
3576	030411001155	配管	1.名称:电气配管 2.材质:镀锌钢管 3.规格:SC20 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等 相关工作内容	m	2439.45			
3577	030411001156	配管	1.名称:塑料管 2.材质:PC 3.规格:20 4.配置形式:暗配 5.工作内容:配管	m	10150.44			
3578	030411001157	配管	1.名称:塑料管 2.材质:PC 3.规格:50 4.配置形式:暗配 5.工作内容:配管	m	14.83			
3579	030413002065	凿槽	1.名称:电气工程墙体剔槽 2.规格:管道直径20以内 3.类型:砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式:按照相关专业要求恢复	m	2052.648			
3580	030413002066	凿槽	1.名称:电气工程墙体剔槽 2.规格:管道直径32以内 3.类型:砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式:按照相关专业要求恢复	m	65.871			
3581	030412001009	普通灯具	1.名称:吸顶灯(节能灯) 2.型号、规格:23W 3.安装形式:综合考虑 4.工作内容:安装,接线	套	352			
3582	030412001010	普通灯具	1.名称:瓷质防水吸顶灯(节能灯) 2.型号、规格:23W 3.安装形式:综合考虑 4.工作内容:安装,接线	套	145			
3583	030412005008	荧光灯	1.名称:应急单管荧光灯 2.型号:成套型 3.规格:28W 4.安装形式:综合考虑 5.工作内容:安装,接线	套	4			
3584	030412005009	荧光灯	1.名称:壁装单管荧光灯 2.型号:成套型 3.规格:28W 4.安装形式:综合考虑 5.工作内容:安装,接线	套	4			
3585	030412001011	普通灯具	1.名称:电井壁灯(节能灯) 2.型号、规格:23W 3.安装形式:综合考虑 4.工作内容:安装,接线	套	39			
3586	030412001012	普通灯具	1.名称:水暖井壁灯(节能灯) 2.型号、规格:23W、瓷质防水型 3.安装形式:综合考虑 4.工作内容:安装,接线	套	45			
3587	030412001013	普通灯具	1.名称:电梯井道壁灯(节能灯) 2.型号、规格:23W 3.安装形式:综合考虑 4.工作内容:安装,接线	套	24			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第342页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
3588	030412001014	普通灯具	1.名称:内置感应开关吸顶灯(节能灯) 2.型号、规格:23W 3.安装形式:综合考虑 4.工作内容:安装,接线	套	219			
3589	030412004006	装饰灯	1.名称:应急疏散诱导灯 2.规格、规格:250V,3W (LED光源),自带电池,供电时间≥30min 3.安装形式:综合考虑 4.工作内容:安装,接线	套	96			
3590	030412004007	装饰灯	1.名称:应急疏散诱导灯(双向) 2.规格、规格:250V,3W (LED光源),自带电池,供电时间≥30min 3.安装形式:综合考虑 4.工作内容:安装,接线	套	2			
3591	030412004008	装饰灯	1.名称:应急疏散诱导灯 2.规格、规格:250V,3W (LED光源),自带电池,供电时间≥30min 3.安装形式:吊装 4.工作内容:安装,接线	套	2			
3592	030412004009	装饰灯	1.名称:安全出口指示灯 2.规格、规格:250V,3W (LED光源),自带电池,供电时间≥30min 3.安装形式:综合考虑 4.工作内容:安装,接线	套	58			
3593	030404034014	照明开关	1.名称:单联单控开关 2.材质:按设计要求 3.规格:10A 4.安装方式:暗装 5.工作内容:安装,接线	个	312			
3594	030404034015	照明开关	1.名称:双联单控开关 2.材质:按设计要求 3.规格:10A 4.安装方式:暗装 5.工作内容:安装,接线	个	84			
3595	030404034016	照明开关	1.名称:三联单控开关 2.材质:按设计要求 3.规格:10A 4.安装方式:暗装 5.工作内容:安装,接线	个	60			
3596	030404034017	照明开关	1.名称:单联双控开关 2.材质:按设计要求 3.规格:10A 4.安装方式:暗装 5.工作内容:安装,接线	个	6			
3597	030404035009	插座	1.名称:单相二、三极安全型插座 2.材质:按设计要求 3.规格:250V,10A 4.安装方式:暗装 5.工作内容:安装,接线	个	705			
3598	030404035010	插座	1.名称:冰箱单相三极安全型插座 2.材质:按设计要求 3.规格:250V,10A 4.安装方式:暗装 5.工作内容:安装,接线	个	72			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第343页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
3599	030404035011	插座	1.名称: 地暖控制器单相二、三极安全型插座 2.材质: 按设计要求 3.规格: 250V, 10A 4.安装方式: 暗装 5.工作内容: 安装, 接线	个	72			
3600	030404035012	插座	1.名称: 可燃气体探测器二、三极安全型插座 2.材质: 按设计要求 3.规格: 250V, 10A 4.安装方式: 暗装 5.工作内容: 安装, 接线	个	72			
3601	030404035013	插座	1.名称: 油烟机单相三极安全型插座 2.材质: 按设计要求 3.规格: 250V, 10A 4.安装方式: 暗装 5.工作内容: 安装, 接线	个	72			
3602	030404035014	插座	1.名称: 厨房单相二、三极安全型插座 2.材质: 按设计要求 3.规格: 250V, 10A 4.安装方式: 暗装 5.工作内容: 安装, 接线	个	144			
3603	030404035015	插座	1.名称: 燃气热水器二、三极安全型插座 2.材质: 按设计要求 3.规格: 250V, 10A 4.安装方式: 暗装 5.工作内容: 安装, 接线	个	72			
3604	030404035016	插座	1.名称: 卫生间单相二、三极安全型插座 2.材质: 按设计要求 3.规格: 250V, 10A 4.安装方式: 暗装 5.工作内容: 安装, 接线	个	72			
3605	030404035017	插座	1.名称: 洗衣机单相三极带开关安全型插座 2.材质: 按设计要求 3.规格: 250V, 10A 4.安装方式: 暗装 5.工作内容: 安装, 接线	个	72			
3606	030404035018	插座	1.名称: 柜式空调单相三极带开关安全型插座 2.材质: 按设计要求 3.规格: 250V, 16A 4.安装方式: 暗装 5.工作内容: 安装, 接线	个	72			
3607	030404035019	插座	1.名称: 挂式空调单相三极带开关安全型插座 2.材质: 按设计要求 3.规格: 250V, 16A 4.安装方式: 暗装 5.工作内容: 安装, 接线	个	108			
3608	030411006031	接线盒	1.名称: 接线盒 2.材质: 钢制 3.规格: 86 4.安装形式: 明暗配综合考虑	个	990			
3609	030411006032	接线盒	1.名称: 开关(插座)盒 2.材质: 钢制 3.规格: 86 4.安装形式: 明暗配综合考虑	个	2283			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第344页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
3610	030411006033	接线盒	1.名称:热水罐电源接线盒 2.材质:按设计要求 3.规格:IP55 4.安装形式:暗装	个	72			
3611	080902005001	变送器	1.名称:压力测控器 2.规格:按设计要求 3.类型:按设计要求	个	45			
3612	030411004210	配线	1.名称:管内穿线 3.型号:ZR BV 3.规格:2.5mm ² 4.材质:铜芯 5.配线部位:穿管敷设	m	18172.08			
3613	030411004211	配线	1.名称:管内穿线 3.型号:ZR BV 3.规格:4mm ² 4.材质:铜芯 5.配线部位:穿管敷设	m	15520.32			
3614	030411004212	配线	1.名称:管内穿线 3.型号:WDZN-BYJ 3.规格:2.5mm ² 4.材质:铜芯 5.配线部位:穿管敷设	m	6478.28			
3615	030411004213	配线	1.名称:管内穿线 3.型号:WDZN-BYJ 3.规格:4mm ² 4.材质:铜芯 5.配线部位:穿管敷设	m	905.4			
3616	030411004214	配线	1.名称:管内穿线 3.型号:ZR NH-BYJ 3.规格:1.0mm ² 4.材质:铜芯 5.配线部位:穿管敷设	m	151.14			
3617	030411004215	配线	1.名称:管内穿线 3.型号:ZN-RVS 3.规格:2*1.0mm ² 4.材质:铜芯 5.配线部位:穿管敷设	m	151.14			
3618	030411004216	配线	1.名称:管内穿线 3.型号:ZNNH-RVV 3.规格:4*1.0mm ² 4.材质:铜芯 5.配线部位:穿管敷设	m	14			
3619	030414002002	送配电装置系统	1.名称:配电系统调试 2.电压等级(kV): 1KV	系统	1			
1.2.1.3.4.3 防雷接地								
3620	030409005001	避雷网	1.名称:屋面避雷网 2.材质:热镀锌圆钢 3.规格:φ10 4.安装形式:屋顶敷设,包括所有突出屋面金属构件、金属物体的重复接地,参考图集15D501/Pg15-17 5.刷油防腐:依设计要求 6.避雷网支撑架综合在报价中,支架间距依设计要求及相关规范	m	123.62			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第345页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
3621	030409005002	避雷网	1.避雷网材质、规格:热镀锌圆钢 $\phi 10$ 2.避雷网技术要求 (敷设方式、安装部位):女儿墙及不上人的屋面周围 3.防腐刷油:依设计要求 4.报价要求及工作内容:避雷网支架的本体材料及安装综合在报价中,支架间距依设计要求及相关规范	m	205.2			
3622	030409003008	避雷引下线	1.名称:引下线 2.安装形式:焊接,具体做法参照设计	m	588.6			
3623	030409004001	均压环	1.名称:利用圈梁钢筋焊接 2.材质、规格:圈梁钢筋 3.安装形式:焊接两根主筋	m	376.2			
3624	030409008010	LEB箱	1.名称:局部等电位端子箱 2.材质:按设计要求	台	133			
3625	030411001158	配管	1.名称:塑料管 2.材质:PC 3.规格:16 4.配置形式:暗配 5.工作内容:配管	m	600.48			
3626	030411004217	配线	1.名称:管内穿线 2.配线形式:局部等电位重复接地 3.型号:BV 4.规格:4mm ² 5.材质:铜	m	600.48			
3627	030413002067	凿槽	1.名称:电气工程墙体剔槽 2.规格:管道直径20以内 3.类型:砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式:按照相关专业要求恢复	m	90.072			
3628	030409002017	接地母线	1.名称:接地母线 2.材质:热镀锌扁钢 3.规格:-40*4 4.安装部位:电气竖井内垂直敷设,包括每层做等电位联结,总等电位与接地网链接、水暖井/强弱电井接地引出点、屋顶太阳能金属支架连接板等工作内容 5.安装形式:综合考虑	m	432.27			
3629	030409002018	接地母线	1.名称:接地母线 2.材质:热镀锌扁钢 3.规格:-25*4 4.安装部位:卫生间等局部等电位端子箱与接地网联结处 5.安装形式:综合考虑	m	36			
3630	030414011001	接地装置	1.名称:接地装置调试 2.综合内容:调试,编制调试报告	系统	1			
1.2.1.3.5 7.弱电工程								
1.2.1.3.5.1 通信、网络系统								
3631	030502003008	分线接线箱	1.名称:入户信息箱HDD 2.材质:按设计要求 3.规格:按设计要求,设备附件,见图纸 4.安装方式:暗装	个	72			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第346页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
3632	030502012001	信息插座	1.名称: 单口语音插座 2.型号规格: 详见图纸 3.安装方式: 暗装	个	144			
3633	030502012002	信息插座	1.名称: 单口数据插座 2.型号规格: 详见图纸 3.安装方式: 暗装	个	216			
3634	030502007006	光缆	1.名称: 两芯单模光缆(通信) 2.敷设方式: 穿管敷设	m	57.6			
3635	030502007007	光缆	1.名称: 两芯单模光缆 (通信) 2.敷设方式: 桥架敷设	m	3056.19			
3636	030502005033	双绞线缆	1.名称: 六类4对非屏蔽双绞线 2.规格: CAT6 UTP 3.线缆对数: 4对 4.敷设方式: 穿管敷设	m	2189.28			
3637	030411006034	接线盒	1.名称: 接线盒 2.材质: 钢制 3.规格: 86 4.安装形式: 明暗配综合考虑	个	360			
3638	030411001159	配管	1.名称: 钢管 2.材质: JDG 3.规格: 20 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	597.6			
3639	030411001160	配管	1.名称: 塑料管 2.材质: PC 3.规格: 20 4.配置形式: 暗配 5.工作内容: 配管	m	1523.76			
3640	030411001161	配管	1.名称: 塑料管 2.材质: PC 3.规格: 25 4.配置形式: 暗配 5.工作内容: 配管	m	224.76			
3641	030413002068	凿槽	1.名称: 电气工程墙体剔槽 2.规格: 管道直径20以内 3.类型: 砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式: 按照相关专业要求恢复	m	228.564			
3642	030413002069	凿槽	1.名称: 电气工程墙体剔槽 2.规格: 管道直径32以内 3.类型: 砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式: 按照相关专业要求恢复	m	33.6			
3643	030502014001	光纤连接	1.方法: 光纤熔接	芯	72			
3644	030502020001	光纤测试	1.测试类别: 光纤 2.测试内容: 光纤测试	链路	72			
3645	030502016006	布放尾纤	1.名称: 尾纤 2.规格: 按设计 3.安装方式: 综合考虑	根	72			
1.2.1.3.5.2 有线电视系统								
3646	030502003009	分线接线箱(盒)	1.名称: 分支分配箱 2.材质: 按设计要求 3.规格: 按设计要求 4.安装方式: 按设计要求	个	3			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第347页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
3647	030502004001	电视、电话插座	1.名称: 有线电视插座 2.安装方式: 暗装	个	120			
3648	030505005002	射频同轴电缆	1.名称: 有线电视分支线 2.规格: SYWV-75-5 3.敷设方式: 穿管敷设 4.其他: 含同轴电缆头制作安装	m	719.16			
3649	030505005003	射频同轴电缆	1.名称: 有线电视分支线 2.规格: SYWV-75-7 3.敷设方式: 穿管敷设 4.其他: 含同轴电缆头制作安装	m	514.8			
3650	030505005004	射频同轴电缆	1.名称: 有线电视分支线 2.规格: SYWV-75-7 3.敷设方式: 桥架敷设 4.其他: 含同轴电缆头制作安装	m	367.8			
3651	030505005005	射频同轴电缆	1.名称: 有线电视主干线 2.规格: SYWV-75-9 3.敷设方式: 桥架敷设 4.其他: 含同轴电缆头制作安装	m	340.14			
3652	030411001162	配管	1.名称: 钢导管 2.材质: JDG 3.规格: 25 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	900.48			
3653	030413002070	凿槽	1.名称: 电气工程墙体剔槽 2.规格: 管道直径32以内 3.类型: 砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式: 按照相关专业要求恢复	m	135.072			
3654	030411006035	接线盒	1.名称: 接线盒 2.材质: 钢制 3.规格: 86 4.安装形式: 明暗配综合考虑	个	120			
3655	030505013001	分配网络	1.名称: 用户终端调试	户	72			
	1.2.1.3.5.3 对讲系统及门禁系统							
3656	030404017193	配电箱	1.名称: 可视对讲设备箱 (含门禁控制器、对讲电源、锁电源) 2.型号: 规格数量参见设计	台	3			
3657	030501012015	交换机	1.名称: 24口网络交换机 2.型号规格: 详见图纸	台	3			
3658	030507005017	出入口目标识别设备	1.名称: 可视对讲室内机 (带紧急呼叫按钮) 2.规格: 彩色、触摸屏 3.安装方式: 参见设计	台	72			
3659	030507007015	出入口执行机构设备	1.名称: 单门电磁锁	台	4			
3660	030507005018	出入口目标识别设备	1.名称: 门禁读卡器	台	12			
3661	030507001008	入侵探测设备	1.名称: 紧急报警按钮	套	144			
3662	030507001009	入侵探测设备	1.名称: 门磁开关	套	72			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第348页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
3663	030507001010	入侵探测设备	1.名称: 被动红外幕帘探测器 2.类别: 按设计 3.探测范围: 按设计 4.安装方式: 综合考虑	套	60			
3664	030502007008	光缆	1.名称: 两芯单模光缆 (对讲) 2.敷设方式: 桥架敷设	m	92.85			
3665	030502005034	双绞线缆	1.名称: 五类4对非屏蔽双绞线 2.规格: CAT5E UTP 3.线缆对数: 4对 4.敷设方式: 穿管敷设	m	1619.88			
3666	030502005035	双绞线缆	1.名称: 五类4对非屏蔽双绞线 2.规格: CAT5E UTP 3.线缆对数: 4对 4.敷设方式: 桥架敷设	m	791.7			
3667	030411004218	配线	1.名称: 护套软线 2.规格: RVV2x0.5 3.敷设方式: 穿管敷设	m	893.46			
3668	030411004219	配线	1.名称: 护套软线 2.规格: RVV2x1.0 3.敷设方式: 穿管敷设	m	973.62			
3669	030411004220	配线	1.名称: 护套软线 2.规格: RVV4x0.5 3.敷设方式: 穿管敷设	m	508.08			
3670	030411004221	配线	1.名称: 护套软线 2.规格: RVV4x1.0 3.敷设方式: 穿管敷设	m	4.24			
3671	030411004222	配线	1.名称: 屏蔽护套软线 2.规格: RVVP6x0.5 3.敷设方式: 穿管敷设	m	52.28			
3672	030411004223	配线	1.名称: 护套软线 2.规格: RVV2x1.0 3.敷设方式: 桥架敷设	m	791.7			
3673	030411001163	配管	1.名称: 塑料管 2.材质: PC 3.规格: 20 4.配置形式: 暗配 5.工作内容: 配管	m	768.78			
3674	030411001164	配管	1.名称: 塑料管 2.材质: PC 3.规格: 25 4.配置形式: 暗配 5.工作内容: 配管	m	1410.12			
3675	030411001165	配管	1.名称: 钢导管 2.材质: JDG 3.规格: 25 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	660.54			
1.2.1.3.5.4 视频监控系统								
3676	030411004224	配线	1.名称: 护套软线 2.规格: RVV2x1.0 3.敷设方式: 穿管敷设	m	60.23			
3677	030411004225	配线	1.名称: 护套软线 2.规格: RVV2x1.0 3.敷设方式: 桥架敷设	m	279.97			
3678	030505005006	射频同轴电缆	1.名称: 视频监控分支线 2.规格: SYWV-75-5 3.敷设方式: 穿管敷设	m	60.23			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第349页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
3679	030505005007	射频同轴电缆	1.名称:视频监控线 2.规格:SYWV-75-5 3.敷设方式:桥架敷设	m	279.97			
3680	030411001166	配管	1.名称:钢导管 2.材质:JDG 3.规格:25 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等 相关工作内容	m	60.23			
3681	030413002071	凿槽	1.名称:电气工程墙体剔槽 2.规格:管道直径32以内 3.类型:砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式:按照相关专业要求恢复	m	9			
3682	030904008080	转换器	1.名称:网络转换器 2.规格:详见图纸	个	3			
3683	030904008081	显示器	1.名称:楼层显示器 2.规格:详见图纸	个	3			
3684	030507008009	监控摄像设备	1.名称:电梯摄像机 2.型号:依设计要求 3.安装方式:吸顶安装,含 支架、电源、控制器等相关 工作内容	台	3			
1.2.1.3.5.5 UPS不间断电源								
3685	030408001162	电力电缆	1.名称:低烟无卤电缆 2.型号规格:WDZR-YJY-3*2.5 3.材质:铜芯 4.敷设方式、部位:穿管敷设 5.电压等级(kv):0.6/1KV 6.工作内容:电缆敷设	m	95.4			
3686	030411001167	配管	1.名称:钢导管 2.材质:JDG 3.规格:25 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等 相关工作内容	m	95.4			
1.2.1.3.5.6 电梯五方对讲及检测系统								
3687	030411004226	配线	1.名称:屏蔽护套软线 2.规格:RVVP4x0.75 3.敷设方式:管内敷设	m	152.6			
3688	030411004227	配线	1.名称:屏蔽护套软线 2.规格:RVVP4x0.75 3.敷设方式:桥架敷设	m	112.8			
3689	030411001168	配管	1.名称:弱电镀锌钢管 2.材质:按设计要求 3.规格:SC25 4.配置形式:暗配	m	26.2			
3690	030413002072	凿槽	1.名称:电气工程墙体剔槽 2.规格:管道直径32以内 3.类型:砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式:按照相关专业要求恢复	m	3.93			
1.2.1.3.5.7 计算机网络覆盖系统 (安防专网、无线网)								

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第350页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
3691	030411003082	桥架	1.名称:室分桥架 2.型号:100*100 3.材质:按照设计要求 4.类型:槽式 5.接地方式:接地 6.工作内容:安装、接地、刷防火涂料,包含隔板盖板三通弯头连接片等附件	m	117.45			
3692	030413001025	铁构件	1.名称:桥架支撑架 2.材质:钢制 3.规格:综合考虑 4.含除锈、刷油	kg	57.3			
3693	030408008022	防火堵洞	1.名称:桥架母线等防火封堵 2.材质:防火泥、防火枕、防火隔板等。 3.洞口尺寸:按需要封堵的洞口尺寸计算。 4.部位:楼板或防火分区等	m ²	0.52			
1.2.1.3.6 8.消防报警工程								
1.2.1.3.6.1 消防报警系统								
3694	030411001169	配管	1.名称:钢导管 2.材质:JDG 3.规格:20 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等相关工作内容	m	1125.9			
3695	030411001170	配管	1.名称:钢导管 2.材质:JDG 3.规格:25 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等相关工作内容	m	330.57			
3696	030413002073	凿槽	1.名称:电气工程墙体剔槽 2.规格:管道直径20以内 3.类型:砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式:按照相关专业要求恢复	m	168.885			
3697	030413002074	凿槽	1.名称:电气工程墙体剔槽 2.规格:管道直径32以内 3.类型:砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式:按照相关专业要求恢复	m	49.5855			
3698	030411004228	配线	1.名称:管内穿线 2.种类:报警联动总线 3.型号:ZRNH-RVS 4.规格:2*1.5mm ² 5.材质:铜芯	m	586.38			
3699	030411004229	配线	1.名称:管内穿线 2.种类:DC24V电源线 3.型号:ZRNH-BVR 4.规格:2.5mm ² 5.材质:铜芯	m	484.26			
3700	030411004230	配线	1.名称:管内穿线 2.种类:联动信号线 3.型号:ZRNH-RVS 4.规格:4*1.5mm ² 5.材质:铜芯	m	258.24			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第351页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
3701	030411004231	配线	1.名称: 管内穿线 2.种类: 消防电话线 3.型号: ZRNH-RVS 4.规格: 4x1.5mm ² 5.材质: 铜芯	m	263.28			
3702	030408002044	控制电缆	1.名称: 控制电缆 2.种类: 消防广播线 3.型号: ZRNH-KVV 4.规格: 2*2.5mm ² 5.材质: 铜芯 6.敷设方式、部位: 桥架敷设	m	144.27			
3703	030408002045	控制电缆	1.名称: 控制电缆 2.种类: 多线联动控制线 3.型号: ZRNH-KVV 4.规格: 4*1.5mm ² 5.材质: 铜芯 6.敷设方式、部位: 桥架敷设	m	113.85			
3704	030904008082	模块(模块箱)	1.名称: 模块箱 2.规格: 依设计要求 3.类型: 依设计要求 4.输出形式: 依设计要求	台	39			
3705	030904008083	模块	1.名称: 总线短路隔离器 2.规格: LE3600EN	个	39			
3706	030904001011	点型探测器	1.名称: 智能光电感烟探测器 2.规格: LD3600EC/A	个	159			
3707	030904001012	点型探测器	1.名称: 独立式家用点型感烟火灾探测器 2.规格: 按设计要求	个	234			
3708	030904003025	按钮	1.名称: 智能手动报警按钮 2.规格: LD2000E-A	个	39			
3709	030904003026	按钮	1.名称: 消火栓报警按钮 2.规格: LD2001EN	个	39			
3710	030904005010	声光报警器	1.名称: 火灾声光报警器 2.规格: BJ2007	个	39			
3711	030904008084	模块	1.名称: 双输入模块 2.规格: LD4400E-1	个	6			
3712	030904008085	模块	1.名称: 单输入输出模块 2.规格: LD6800EC-1	个	81			
3713	030904007009	消防广播(扬声器)	1.名称: 火灾应急广播扬声器 2.功率: 3W 3.安装方式: 壁挂明装	个	39			
3714	030904006009	消防报警电话	1.名称: 消防电话 2.规格: HY2712D 3.安装方式: 明装, +1.5m	个	3			
3715	030411006036	接线盒	1.名称: 接线盒 2.材质: 按设计要求 3.规格: 按设计要求 4.安装形式: 暗装	个	318			
1.2.1.3.6.2 防火门监控系统								
3716	030411001171	配管	1.名称: 钢导管 2.材质: JDG 3.规格: 20 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	23.4			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第352页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
3717	030411001172	配管	1.名称: 钢导管 2.材质: JDG 3.规格: 25 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	176.38			
3718	030413002075	凿槽	1.名称: 电气工程墙体剔槽 2.规格: 管道直径32以内 3.类型: 砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式: 按照相关专业要求恢复	m	26.457			
3719	030411004232	配线	1.名称: 管内穿线 2.种类: 防火门监控线 3.型号: ZRNH-RVS 4.规格: 2*1.0mm ² 5.材质: 铜芯	m	199.78			
3720	030411004233	配线	1.名称: 管内穿线 2.种类: 防火门电源线 3.型号: ZRNH-BVR 4.规格: 1.5mm ² 5.材质: 铜芯	m	352.76			
3721	030904008086	模块	1.名称: 常闭防火门监控模块 2.规格: 按设计要求 3.类型: 按设计要求 4.输出形式: 按设计要求	个	39			
3722	030507001011	入侵探测设备	1.名称: 门磁开关	套	39			
3723	030411006037	接线盒	1.名称: 接线盒 2.材质: 按设计要求 3.规格: 按设计要求 4.安装形式: 暗装	个	78			
1.2.1.3.6.3 消防电源监控系统								
3724	030411001173	配管	1.名称: 钢导管 2.材质: JDG 3.规格: 25 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	594			
3725	030413002076	凿槽	1.名称: 电气工程墙体剔槽 2.规格: 管道直径32以内 3.类型: 砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式: 按照相关专业要求恢复	m	89.1			
3726	030411004234	配线	1.名称: 管内穿线 2.种类: 电气火灾监控线 3.型号: ZRNH-RVS 4.规格: 2*1.5mm ² 5.材质: 铜芯	m	594			
3727	030411004235	配线	1.名称: 管内穿线 2.种类: 电气火灾监控线 3.型号: ZRNH-BV 4.规格: 2.5mm ² 5.材质: 铜芯	m	1188			
3728	030904008087	模块	1.名称: 消防电源监控模块 WPFP3 2.规格: 按设计要求 3.类型: 按设计要求 4.输出形式: 按设计要求	个	4			
1.2.1.3.7 9.太阳能系统								

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第353页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中：暂估价
	1.2.1.3.7.1 太阳能工程							
3729	031001003001	不锈钢管	1.安装部位：屋面 2.介质：冰点温度满足零下15度要求的乙二醇防冻液 3.规格、压力等级：oCr8Ni9(304L型) 薄壁不锈钢管DN50 4.连接形式：承插氩弧焊连接 5.压力试验及吹、洗设计要求：水冲洗、水压试验 6.警示带形式：按设计要求 7.报价要求：管材的本身材料、安装、充装符合设计规定的乙二醇防冻液综合在报价中	m	102.84			
3730	031001003002	不锈钢管	1.安装部位：屋面 2.介质：冰点温度满足零下15度要求的乙二醇防冻液 3.规格、压力等级：oCr8Ni9(304L型) 薄壁不锈钢管DN40 4.连接形式：承插氩弧焊连接 5.压力试验及吹、洗设计要求：水冲洗、水压试验 6.警示带形式：按设计要求 7.报价要求：管材的本身材料、安装、充装符合设计规定的乙二醇防冻液综合在报价中	m	57.8			
3731	031001003003	不锈钢管	1.安装部位：室内 2.介质：冰点温度满足零下15度要求的乙二醇防冻液 3.规格、压力等级：oCr8Ni9(304L型) 薄壁不锈钢管DN40 4.连接形式：承插氩弧焊连接 5.压力试验及吹、洗设计要求：水冲洗、水压试验 6.警示带形式：按设计要求 7.报价要求：管材的本身材料、安装、充装符合设计规定的乙二醇防冻液综合在报价中	m	420.01			
3732	031001003004	不锈钢管	1.安装部位：室内 2.介质：冰点温度满足零下15度要求的乙二醇防冻液 3.规格、压力等级：oCr8Ni9(304L型) 薄壁不锈钢管DN32 4.连接形式：承插氩弧焊连接 5.压力试验及吹、洗设计要求：水冲洗、水压试验 6.警示带形式：按设计要求 7.报价要求：管材的本身材料、安装、充装符合设计规定的乙二醇防冻液综合在报价中	m	139.2			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第354页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
3733	031001003005	不锈钢管	1.安装部位: 室内 2.介质: 冰点温度满足零下15度要求的乙二醇防冻液 3.规格、压力等级: oCr8Ni9(304L型) 薄壁不锈钢管DN25 4.连接形式: 承插氩弧焊连接 5.压力试验及吹、洗设计要求: 水冲洗、水压试验 6.警示带形式: 按设计要求 7.报价要求: 管材的本体材料、安装、充装符合设计规定的乙二醇防冻液综合在报价中	m	69.6			
3734	031001003006	不锈钢管	1.安装部位: 室内 2.介质: 冰点温度满足零下15度要求的乙二醇防冻液 3.规格、压力等级: oCr8Ni9(304L型) 薄壁不锈钢管DN20 4.连接形式: 承插氩弧焊连接 5.压力试验及吹、洗设计要求: 水冲洗、水压试验 6.警示带形式: 按设计要求 7.报价要求: 管材的本体材料、安装、充装符合设计规定的乙二醇防冻液综合在报价中	m	34.8			
3735	031001003007	不锈钢管	1.安装部位: 室内 2.介质: 冰点温度满足零下15度要求的乙二醇防冻液 3.规格、压力等级: oCr8Ni9(304L型) 薄壁不锈钢管DN15 4.连接形式: 承插氩弧焊连接 5.压力试验及吹、洗设计要求: 水冲洗、水压试验 6.警示带形式: 按设计要求 7.报价要求: 管材的本体材料、安装、充装符合设计规定的乙二醇防冻液综合在报价中	m	98.16			
3736	031003001048	螺纹阀门	1.类型: 球阀 2.材质: 铜 3.规格、压力等级: DN15、不低于1.6MPa 4.连接形式: 螺纹连接	个	216			
3737	031003001049	螺纹阀门	1.类型: 电磁阀 2.材质: 铜 3.规格、压力等级: DN15、不低于1.6MPa 4.连接形式: 螺纹连接	个	72			
3738	031003001050	螺纹阀门	1.类型: 止回阀 2.材质: 铜 3.规格、压力等级: DN15、不低于1.6MPa 4.连接形式: 螺纹连接	个	72			
3739	031003001051	螺纹阀门	1.类型: 球阀 2.材质: 铜 3.规格、压力等级: DN40、不低于1.6MPa 4.连接形式: 螺纹连接	个	16			
3740	031003001052	螺纹阀门	1.类型: 球阀 2.材质: 铜 3.规格、压力等级: DN32、不低于1.6MPa 4.连接形式: 螺纹连接	个	24			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第355页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
3741	031003001053	螺纹阀门	1.类型:泄水阀 2.材质:铜 3.规格、压力等级: DN15、不低于1.6MPa 4.连接形式:螺纹连接	个	12			
3742	031003003063	焊接法兰阀门	1.类型:止回阀 2.材质:铜 3.规格、压力等级: DN50、不低于1.6MPa 4.连接形式:不锈钢法兰连接	个	2			
3743	031003010026	不锈钢软管	1.材质:不锈钢 2.规格:DN20 3.连接形式:螺纹连接	根	144			
3744	030601002009	压力仪表	1.名称:压力表 2.型号:详见设计 4.连接形式:详设计	台	1			
3745	031003003064	焊接法兰阀门	1.类型:闸阀 2.材质:铜 3.规格、压力等级: DN50、不低于1.6MPa 4.连接形式:不锈钢法兰连接	个	12			
3746	031003009001	补偿器	1.类型:波纹补偿器 2.材质:不锈钢 3.规格、压力等级:DN50 4.连接形式:法兰连接	个	3			
3747	031003009002	补偿器	1.类型:波纹补偿器 2.材质:不锈钢 3.规格、压力等级:DN40 4.连接形式:法兰连接	个	6			
3748	031003009003	补偿器	1.类型:波纹补偿器 2.材质:不锈钢 3.规格、压力等级:DN32 4.连接形式:法兰连接	个	12			
3749	031003011008	法兰	1.材质:不锈钢 2.规格、压力等级:DN50 3.连接形式:承插氩弧焊连接	副	15			
3750	031003011009	法兰	1.材质:不锈钢 2.规格、压力等级:DN40 3.连接形式:承插氩弧焊连接	副	6			
3751	031003011010	法兰	1.材质:不锈钢 2.规格、压力等级:DN32 3.连接形式:承插氩弧焊连接	副	12			
3752	031003010027	软接头(软管)	1.材质:法兰橡胶软接头 2.规格:DN50 3.连接形式:法兰连接	个	2			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第356页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
3753	031006005001	太阳能集热装置	1.型号、规格:高效平板太阳能集热器 1000mm*2000mm*80mm, 有效集热面积为2m ² /块 2.安装方式:安装在建筑屋面混凝土结构基础上,采用自攻螺栓固定在热镀锌角钢支架上 3.附件名称、规格、数量:包含热媒供水管后回水管前所有附件包含供应、设备支架、刷油防腐、安装调试、与设备基础连接、太阳能集热板之间的连接、充装符合设计规定的乙二醇防冻液等全部工作内容,报价综合在每平方太阳能集热板报价中	m ²	144			
3754	031006004001	气压罐	1.型号、规格:膨胀罐 2.安装方式:按设计要求 3.防雨棚综合考虑在报价内 4.报价要求:膨胀罐的本身材料、安装、充装符合设计规定的乙二醇防冻液综合在报价中	台	1			
3755	031006012001	储热水箱	1.能源种类:100L储热水箱 2.型号、容积: Φ480*1090,户内储热水箱内置电辅助加热装置进行辅助加热 3.安装方式:安装采用自攻螺栓固定在热镀锌角钢支架上,配安全阀,配备辅助加热控制器,包含与户内冷热水管预留口后的所有阀门的供应、安装调试、设备支架、充装符合设计规定的乙二醇防冻液综合在报价中	台	72			
3756	030109001003	离心式泵	1.名称:集热循环泵 2.型号、规格:Q=2.72L/S, H=10m, P=0.75Kw 3.减振装置形式、数量:按设计要求 4.灌浆配合比:按设计要求 5.单机试运转要求:按设计要求 6.防雨棚综合考虑在报价内	台	2			
3757	030404022001	控制器	1.名称:户内控制器 2.户内设控制器用来显示贮水箱温度及控制辅助加热。控制装置应具有定温或定时、自动和手动转化、温度和运行显示等便于用户调节使用的功能。	台	72			
3758	030503006001	传感器	1.名称:温度传感器 2.类别、功能、规格:符合图纸设计要求	支	72			
3759	031208002038	管道绝热	1.绝热材料品种:难燃B1级橡塑 2.绝热厚度:依设计要求,综合考虑 3.管道外径:φ57mm以内 4.软木品种:按设计要求	m ³	6.44			
3760	031002001048	管道支架	1.材质:型钢(综合) 2.管架形式:5kg以内 3.工作内容:除锈、刷樟丹二道,灰色调和漆二道、制作安装,含镀锌成品U型管卡本体材料及安装	Kg	456.2			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第357页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
3761	031208007021	防潮层、保护层	1.材料: 铝箔 2.厚度: 0.15mm 3.对象: 保温管道, 保温层外	m2	324.03			
3762	03B013	屋面太阳能循环泵至太阳能集热板之间的管道本体价格、焊接安装、管道支架、保温绝热、管道与太阳能循环泵、太阳能集热板连接、阀门、管道充太阳能专用防冻液等所有工作内容		项	1			
3763	031002003142	套管	1.名称、类型: 一般钢套管 2.材质: 按设计 3.规格: DN40(介质管道公称直径) 4.填料材质: 按设计要求 5.工作内容: 预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	60			
3764	031002003143	套管	1.名称、类型: 一般钢套管 2.材质: 按设计 3.规格: DN32(介质管道公称直径) 4.填料材质: 按设计要求 5.工作内容: 预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	48			
3765	031002003144	套管	1.名称、类型: 一般钢套管 2.材质: 按设计 3.规格: DN25(介质管道公称直径) 4.填料材质: 按设计要求 5.工作内容: 预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	24			
3766	031002003145	套管	1.名称、类型: 一般钢套管 2.材质: 按设计 3.规格: DN20(介质管道公称直径) 4.填料材质: 按设计要求 5.工作内容: 预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	12			
3767	031002003146	套管	1.名称、类型: 一般钢套管 2.材质: 按设计 3.规格: DN15(介质管道公称直径) 4.填料材质: 按设计要求 5.工作内容: 预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	12			
3768	030414002003	送配电装置系统	1.名称:太阳能设备控制系统 2.包含1.太阳能设备控制箱,后所有工程量(太阳能系统所需的电线、接线、控制柜、电气调试等)满足图纸及招标文件要求。 2.总包预留至太阳能设备控制箱的配线、及保护管等全部工作内容	系统	1			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第358页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
3769	030414011002	接地装置	1.名称:太阳能集热器防雷系统 2.类别:太阳能防雷接地太阳能基础钢架、支架采用10#镀锌圆钢应与避雷带做可靠电气连接,对于成排摆放的太阳能设备,应将相邻设备的金属支架相互连接后,每隔不大于18m与避雷带连接一次。同时采用Φ20圆钢作为避雷针,高度应高出太阳能设备最高点1米) 3.配合总包避雷测试	系统	1			
	1.2.1.4.4.物业部分安装							
	1.2.1.4.1.3.给排水工程							
	1.2.1.4.1.1 (1) 给水工程							
	1.2.1.4.1.1.1 冷水							
3770	031001006027	塑料管	1.安装部位:室内暗敷 2.介质:冷水 3.材质、规格:PP-R (S5) DN32(介质管道公称直径) 4.连接形式:热熔连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、水压试验、消毒冲洗 6.警示带形式:按设计要求	m	7.71			
3771	031001006028	塑料管	1.安装部位:室内暗敷 2.介质:冷水 3.材质、规格:PP-R (S5) DN25(介质管道公称直径) 4.连接形式:热熔连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、水压试验、消毒冲洗 6.警示带形式:按设计要求	m	2.57			
3772	031001006029	塑料管	1.安装部位:室内暗敷 2.介质:冷水 3.材质、规格:PP-R (S5) DN20(介质管道公称直径) 4.连接形式:热熔连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、水压试验、消毒冲洗 6.警示带形式:按设计要求	m	9.62			
3773	031001006030	塑料管	1.安装部位:室内暗敷 2.介质:冷水 3.材质、规格:PP-R (S5) DN15(介质管道公称直径) 4.连接形式:热熔连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、水压试验、消毒冲洗 6.警示带形式:按设计要求	m	14.42			
3774	031003005004	塑料阀门	1.规格:PPR截止阀DN20 2.连接形式:热熔连接 3.安装部位:室内	个	1			
3775	031003005005	塑料阀门	1.规格:PPR截止阀DN25 2.连接形式:热熔连接 3.安装部位:室内	个	1			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第359页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
3776	031002001049	成品管卡	1.名称:成品管卡 2.规格:DN25 3.安装部位:给水管用,同管道材质 4.包含管卡、吊卡底座、卡座与管卡连接短管、吊杆、膨胀螺栓等,立管、水平管综合考虑,连接方式综合考虑	套	3			
3777	031002001050	成品管卡	1.名称:成品管卡 2.规格:DN20 3.安装部位:给水管用,同管道材质 4.包含管卡、吊卡底座、卡座与管卡连接短管、吊杆、膨胀螺栓等,立管、水平管综合考虑,连接方式综合考虑	套	3			
3778	031002003147	套管	1.名称、类型:刚性防水套管 2.材质:按设计要求 3.规格:DN32(介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	1			
3779	031208002039	管道绝热	1.绝热材料品种:难燃B1级橡塑保温 2.绝热厚度:依设计要求,综合考虑 3.管道外径:φ57mm以内 4.软木品种:按设计要求	m3	0.06			
3780	031208007022	防潮层、保护层	1.材料:铝箔 2.厚度:0.15mm 3.对象:保温管道,保温层外	m2	0.2			
3781	031004014006	给、排水附(配)件	1.材质:塑料 2.型号、规格:水龙头DN15 3.安装方式:按设计要求	个	2			
3782	030413002077	墙体开槽及恢复	1.名称:墙体开槽及恢复 2.规格:DN20以内 3.墙体填充与恢复:依据建筑施工规范综合考虑	m	1.2			
3783	030413002078	墙体开槽及恢复	1.名称:墙体开槽及恢复 2.规格:DN25以内 3.墙体填充与恢复:依据建筑施工规范综合考虑	m	0.2			
1.2.1.4.1.2 (2) 排水工程								
1.2.1.4.1.2.1 污水								
3784	031001006031	塑料管	1.安装部位:室内 2.介质:污水 3.材质、规格:UPVC排水管De110 4.连接形式:粘接 5.阻火圈设计要求:按设计要求 6.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、闭水试验、通球试验 7.警示带形式:按设计要求 8.管材应有具耐候性,抗老化性	m	17.61			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第360页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
3785	031001006032	塑料管	1.安装部位: 室内 2.介质: 污水 3.材质、规格: UPVC排水 管De50 4.连接形式: 粘接 5.压力试验及吹、洗设计 要求: 水冲洗、闭水试验、 通球试验 6.警示带形式: 按设计要求 7.管材应有具耐候性, 抗老 化性	m	11.18			
3786	031002001051	成品管卡	1.名称: 成品管卡 2.规格: DN100 3.安装部位: 排水管用, 同 管道材质 4.包含管卡、吊卡底座、卡 座与管卡连接短管、吊 杆, 膨胀螺栓等, 立管、 水平管综合考虑, 连接方 式综合考虑	套	6			
3787	031002001052	成品管卡	1.名称: 成品管卡 2.规格: DN50 3.安装部位: 同管道材质 4.包含管卡、吊卡底座、卡 座与管卡连接短管、吊 杆, 膨胀螺栓等, 立管、 水平管综合考虑, 连接方 式综合考虑	套	3			
3788	031004014007	给、排水附(配) 件	1.材质: 按设计规定, 同管 道材质 2.型号、规格: 塑料无水封 直通地漏 3.安装方式: 按设计要求	个	4			
3789	031002003148	套管	1.名称、类型: 刚性防水套 管 2.材质: 钢制 3.规格: DN100 (介质管道 公称直径) 4.填料材质: 按设计要求 5.工作内容: 预留孔洞、套 管制作、安装、防火封堵	个	2			
3790	03B014	阻火圈安装 公 称直径 100mm 以内		个	3			
1.2.1.4.1.2.2 雨水								
3791	031001006033	塑料管	1.安装部位: 室内 2.介质: 冷凝水 3.材质、规格: 防紫外线 UPVC排水管DN100 4.连接形式: 粘接 5.阻火圈设计要求: 按设计 要求 6.压力试验及吹、洗设计 要求: 水冲洗、闭水试验、 通球试验 7.警示带形式: 按设计要求	m	59.97			
3792	03B015	阻火圈安装 公 称直径 100mm 以内		个	18			
3793	031002001053	成品管卡	1.名称: 成品管卡 2.规格: DN100 3.安装部位: 排水管用, 同 管道材质 4.包含管卡、吊卡底座、卡 座与管卡连接短管、吊 杆, 膨胀螺栓等, 立管、 水平管综合考虑, 连接方 式综合考虑	套	20			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第361页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
3794	03B016	雨水斗De110	包括雨水斗本体材料及配套管箍	个	6			
3795	031002003149	套管	1.名称、类型:一般穿楼板塑料套管 2.材质:按设计要求 3.规格:DN100(介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	18			
1.2.1.4.2.4.消防工程								
1.2.1.4.2.1 消火栓系统								
3796	030901002020	消火栓钢管	1.安装部位:室内 2.材质、规格:内外壁热浸镀锌钢管DN100 3.连接形式:卡箍连接 4.钢管镀锌设计要求:按设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求:水冲洗、水压实验 6.管道标识设计要求:按设计要求	m	93.61			
3797	030901002021	消火栓钢管	1.安装部位:室内 2.材质、规格:内外壁热浸镀锌钢管DN65 3.连接形式:卡箍连接 4.钢管镀锌设计要求:按设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求:水冲洗、水压实验 6.管道标识设计要求:按设计要求	m	8.01			
3798	031003003065	焊接法兰阀门	1.类型:对夹式蝶阀 2.材质:按设计要求 3.规格、压力等级:DN100 4.连接形式:卡箍连接	个	8			
3799	030810002029	法兰	1.材质:沟槽法兰 2.结构形式:见设计 3.型号、规格:DN100 4.连接形式:卡箍连接 5.焊接方法:依设计要求	副	8			
3800	030901010011	室内消火栓	1.安装方式:按设计要求 2.型号、规格:带灭火器箱组合式消火栓箱(180mm厚) 3.附件材质、规格:单阀单出口消火栓,消火栓采用减压稳压消火栓,配置公称直径65有内衬里的消防水带L=25m,水枪喷嘴 $\phi=19\text{mm}$;消防软管卷盘 $\phi=19\text{mm}$,L=30m;箱体下设2具MF/ABC3手提式磷酸铵盐干粉灭火器;安装参考标准图15S202	套	4			
3801	031002001054	管道支架	1.材质:型钢(综合) 2.管架形式:5kg以内 3.工作内容:除锈、刷樟丹二道,灰色调和漆二道、制作安装,含镀锌成品U型管卡本体材料及安装	Kg	149.29			
3802	031208002040	管道绝热	1.绝热材料品种:难燃B1级橡塑保温 2.绝热厚度:依设计要求,综合考虑 3.管道外径: $\phi 133\text{mm}$ 以内 4.软木品种:按设计要求	m3	1.4			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第362页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
3803	031208007023	防潮层、保护层	1.材料: 铝箔 2.厚度: 0.15mm 3.对象: 保温管道, 保温层外	m2	58.02			
3804	031002003150	套管	1.名称、类型: 一般刚套管 2.材质: 钢套管 3.规格: DN100 (介质管道公称直径) 4.填料材质: 按设计要求 5.工作内容: 预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	18			
3805	030905002019	水灭火控制装置调试	系统形式: 消火栓灭火系统	点	4			
	1.2.1.4.2.2 喷淋系统							
3806	030901001069	水喷淋钢管	1.安装部位: 地下 2.材质、规格: 内外壁热浸镀锌钢管DN150 3.连接形式: 卡箍连接 4.钢管镀锌设计要求: 按设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求: 水冲洗、水压试验 6.管道标识设计要求: 按设计要求	m	17.81			
3807	030901001070	水喷淋钢管	1.安装部位: 地下 2.材质、规格: 内外壁热浸镀锌钢管DN100 3.连接形式: 螺纹连接 4.钢管镀锌设计要求: 按设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求: 水冲洗、水压试验 6.管道标识设计要求: 按设计要求	m	7.95			
3808	030901001071	水喷淋钢管	1.安装部位: 地下 2.材质、规格: 内外壁热浸镀锌钢管DN80 3.连接形式: 螺纹连接 4.钢管镀锌设计要求: 按设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求: 水冲洗、水压试验 6.管道标识设计要求: 按设计要求	m	8.5			
3809	030901001072	水喷淋钢管	1.安装部位: 地下 2.材质、规格: 内外壁热浸镀锌钢管DN65 3.连接形式: 螺纹连接 4.钢管镀锌设计要求: 按设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求: 水冲洗、水压试验 6.管道标识设计要求: 按设计要求	m	6.45			
3810	030901001073	水喷淋钢管	1.安装部位: 地下 2.材质、规格: 内外壁热浸镀锌钢管DN50 3.连接形式: 螺纹连接 4.钢管镀锌设计要求: 按设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求: 水冲洗、水压试验 6.管道标识设计要求: 按设计要求	m	14.85			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第363页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
3811	030901001074	水喷淋钢管	1.安装部位:地下 2.材质、规格:内外壁热浸镀锌钢管DN40 3.连接形式:螺纹连接 4.钢管镀锌设计要求:按设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求:水冲洗、水压试验 6.管道标识设计要求:按设计要求	m	15.82			
3812	030901001075	水喷淋钢管	1.安装部位:地下 2.材质、规格:内外壁热浸镀锌钢管DN32 3.连接形式:螺纹连接 4.钢管镀锌设计要求:按设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求:水冲洗、水压试验 6.管道标识设计要求:按设计要求	m	37.01			
3813	030901001076	水喷淋钢管	1.安装部位:地下 2.材质、规格:内外壁热浸镀锌钢管DN25 3.连接形式:螺纹连接 4.钢管镀锌设计要求:按设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求:水冲洗、水压试验 6.管道标识设计要求:按设计要求	m	85.93			
3814	030901003017	水喷淋(雾)喷头	1.安装部位:室内 2.材质、型号、规格:68℃直立型普通喷头DN15 3.连接形式:螺纹连接 4.装饰盘设计要求:见设计	个	61			
3815	031003001054	螺纹阀门	1.类型:末端试水阀 2.材质:按设计要求 3.规格、压力等级:DN25 4.连接形式:螺纹连接	个	1			
3816	030901007009	减压孔板	1.材质、规格:不锈钢, DN150 2.连接形式:详设计	个	1			
3817	030901006009	水流指示器	1.规格、型号:DN150 2.连接形式:法兰连接	个	1			
3818	031003003066	焊接法兰阀门	1.类型:电信号阀 2.材质:按设计要求 3.规格、压力等级:DN150 4.连接形式:法兰连接	个	1			
3819	030810002030	法兰	1.材质:沟槽法兰 2.结构形式:见设计 3.型号、规格:DN150 4.连接形式:卡箍连接 5.焊接方法:依设计要求	副	3			
3820	031003001055	螺纹阀门	1.类型:自动排气阀 2.材质:按设计要求 3.规格、压力等级:DN25 4.连接形式:螺纹连接	个	1			
3821	031003001056	螺纹阀门	1.类型:泄水阀 2.材质:按设计要求 3.规格、压力等级:DN50 4.连接形式:螺纹连接	个	1			
3822	031003001057	螺纹阀门	1.类型:截止阀 2.材质:按设计要求 3.规格、压力等级:DN25 4.连接形式:螺纹连接	个	1			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第364页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
3823	031208002041	管道绝热	1.绝热材料品种:难燃B1级橡塑保温 2.绝热厚度:依设计要求,综合考虑 3.管道外径:φ57mm以内 4.软木品种:按设计要求	m3	1.05			
3824	031208002042	管道绝热	1.绝热材料品种:难燃B1级橡塑保温 2.绝热厚度:依设计要求,综合考虑 3.管道外径:φ133mm以内 4.软木品种:按设计要求	m3	0.21			
3825	031208002043	管道绝热	1.绝热材料品种:难燃B1级橡塑保温 2.绝热厚度:依设计要求,综合考虑 3.管道外径:φ325mm以内 4.软木品种:按设计要求	m3	0.34			
3826	031208007024	防潮层、保护层	1.材料:铝箔 2.厚度:0.15mm 3.对象:保温管道,保温层外	m2	78.43			
3827	031002001055	管道支架	1.材质:型钢(综合) 2.管架形式:5kg以内 3.工作内容:除锈、刷樟丹二道、灰色调和漆二道、制作安装,含镀锌成品U型管卡本体材料及安装	Kg	105.56			
3828	031201001032	保温管道刷色环(保护层外)	1.标志色方式、品种:外刷红色环	m2	7.843			
3829	031002003151	套管	1.名称、类型:一般穿墙套管 2.材质:按设计 3.规格:DN150(介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、封堵	个	1			
3830	031002003152	套管	1.名称、类型:一般穿墙套管 2.材质:按设计 3.规格:DN50(介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、封堵	个	2			
3831	031002003153	套管	1.名称、类型:一般穿墙套管 2.材质:按设计 3.规格:DN40(介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、封堵	个	4			
3832	031002003154	套管	1.名称、类型:一般穿墙套管 2.材质:按设计 3.规格:DN32(介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、封堵	个	1			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第365页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
3833	031002003155	套管	1.名称、类型:一般穿墙套管 2.材质:按设计 3.规格:DN25(介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、封堵	个	2			
3834	030905002020	水灭火控制装置调试	系统形式:自动喷淋灭火系统	点	1			
1.2.1.4.3 5.暖通工程								
1.2.1.4.3.1 (3) 通风工程								
3835	030404033012	风扇	1.名称:排气扇 2.型号:BPT15-34 3.规格:风量180m ³ /h 全压130Pa, 功率40W 4.安装方式:综合考虑	台	2			
3836	030702001037	碳钢通风管道	1.名称:风管 2.材质:镀锌钢板 3.形状:圆形 4.规格:长边320mm以内 5.板材厚度:0.5mm以内 6.管件、法兰等附件及支架设计要求:详设计 7.接口形式:详设计	m ²	0.52			
3837	030703011033	铝及铝合金风口、散流器	1.名称:常闭型多叶送风口 2.规格:500*(1500+250)mm	个	3			
3838	030703012001	碳钢风帽	1.名称:球形风帽 2.规格:Φ100 3.质量:按设计 4.类型:按设计 5.形式:综合考虑	个	6			
1.2.1.4.4 6.电气工程								
1.2.1.4.4.1 配电箱								
3839	030404017194	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:物业户内箱 3.基础形式、材质、规格:按设计图纸 4.接线端子材质、规格:无端子外部接线2.5mm ² 以内,无端子外部接线6mm ² 以内 5.安装方式:综合考虑 6.报价内容:包含设计图纸虚线框内的所有元器件,安装、接地	台	1			
1.2.1.4.4.2 动力、照明								
3840	030411001174	配管	1.名称:钢导管 2.材质:JDG 3.规格:25 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等相关工作内容	m	197.33			
3841	030411001175	配管	1.名称:塑料管 2.材质:PC 3.规格:20 4.配置形式:暗配 5.工作内容:配管	m	287.59			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第366页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
3842	030411004236	配线	1.名称: 管内穿线 3.型号: ZRBV 3.规格: 2.5mm ² 4.材质: 铜芯 5.配线部位: 穿管敷设	m	891.57			
3843	030411004237	配线	1.名称: 管内穿线 3.型号: WDZN-BYJ 3.规格: 2.5mm ² 4.材质: 铜芯 5.配线部位: 穿管敷设	m	802.12			
3844	030413002079	凿槽	1.名称: 电气工程墙体剔槽 2.规格: 管道直径20以内 3.类型: 砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式: 按照相关专业要求恢复	m	72.7245			
3845	030412001015	普通灯具	1.名称消防应急吸顶灯 (自带蓄电池) 2.型号、规格: 28W 3.安装形式: 综合考虑 4.工作内容: 安装, 接线	套	1			
3846	030412001016	普通灯具	1.名称: 瓷质防水吸顶灯 (节能灯) 2.型号、规格: 28W 3.安装形式: 综合考虑 4.工作内容: 安装, 接线	套	3			
3847	030412005010	荧光灯	1.名称: 双管日光灯 2.型号: 成套型 3.规格: 28W 4.安装形式: 综合考虑 5.工作内容: 安装, 接线	套	19			
3848	030412005011	荧光灯	1.名称: 消防应急双管荧光灯 (自带蓄电池) 2.型号: 成套型 3.规格: 28W 4.安装形式: 综合考虑 5.工作内容: 安装, 接线	套	11			
3849	030412004010	装饰灯	1.名称: 应急疏散诱导灯 2.规格、规格: 250V,3W (LED光源), 自带电池, 供电时间≥30min 3.安装形式: 综合考虑 4.工作内容: 安装, 接线	套	7			
3850	030412004011	装饰灯	1.名称: 应急疏散诱导灯 (双向) 2.规格、规格: 250V,3W (LED光源), 自带电池, 供电时间≥30min 3.安装形式: 综合考虑 4.工作内容: 安装, 接线	套	2			
3851	030412004012	装饰灯	1.名称: 安全出口指示灯 2.规格、规格: 250V,3W (LED光源), 自带电池, 供电时间≥30min 3.安装形式: 综合考虑 4.工作内容: 安装, 接线	套	2			
3852	030412004013	装饰灯	1.名称: 声光报警灯 2.型号、规格: 自带220/36V 变压器 3.安装形式: 综合考虑	套	1			
3853	030404034018	照明开关	1.名称: 单联单控开关 2.材质: 按设计要求 3.规格: 10A 4.安装方式: 暗装 5.工作内容: 安装, 接线	个	8			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第367页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
3854	030404034019	照明开关	1.名称:双联单控开关 2.材质:按设计要求 3.规格:10A 4.安装方式:暗装 5.工作内容:安装,接线	个	7			
3855	030404034020	照明开关	1.名称:三联单控开关 2.材质:按设计要求 3.规格:10A 4.安装方式:暗装 5.工作内容:安装,接线	个	4			
3856	030904003027	按钮	1.名称:残疾人卫生间呼叫按钮 2.规格:按设计	个	1			
3857	030404035020	插座	1.名称:单相二、三极安全型插座 2.材质:按设计要求 3.规格:250V,10A 4.安装方式:暗装 5.工作内容:安装,接线	个	14			
3858	030404035021	插座	1.名称:卫生间单相二、三极安全型插座 2.材质:按设计要求 3.规格:250V,10A 4.安装方式:暗装 5.工作内容:安装,接线	个	3			
3859	030411006038	接线盒	1.名称:接线盒 2.材质:钢制 3.规格:86 4.安装形式:明暗配综合考虑	个	46			
3860	030411006039	接线盒	1.名称:开关(插座)盒 2.材质:钢制 3.规格:86 4.安装形式:明暗配综合考虑	个	37			
3861	030411006040	接线盒	1.名称:弱电信息箱电源接线盒 2.材质:按设计要求 3.规格:IP55 4.安装形式:暗装	个	1			
1.2.1.4.5.7.弱电工程								
1.2.1.4.5.1 通信、网络系统(含公用桥架)								
3862	030502003010	分线接线箱	1.名称:入户信息箱HDD 2.材质:按设计要求 3.规格:按设计要求,设备附件,见图纸 4.安装方式:暗装	个	1			
3863	030502007009	光缆	1.名称:两芯单模光缆(通信) 2.敷设方式:穿管敷设	m	6.52			
3864	030502007010	光缆	1.名称:两芯单模光缆(通信) 2.敷设方式:桥架敷设	m	12.15			
3865	030411001176	配管	1.名称:钢导管 2.材质:JDG 3.规格:25 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等相关工作内容	m	6.25			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第368页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
3866	030413002080	凿槽	1.名称: 电气工程墙体剔槽 2.规格: 管道直径32以内 3.类型: 砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式: 按照相关专业要求恢复	m	0.9			
3867	030502014002	光纤连接	1.方法: 光纤熔接	芯	1			
3868	030502020002	光纤测试	1.测试类别: 光纤 2.测试内容: 光纤测试	链路	1			
3869	030502016007	布放尾纤	1.名称: 尾纤 2.规格: 按设计 3.安装方式: 综合考虑	根	1			
1.2.1.4.5.2 对讲系统及门禁系统								
3870	030507005019	出入口目标识别设备	1.名称: 可视对讲单元机(含读卡器、门禁摄像头、门禁卡、带人脸识别功能等) 2.型号: 参见设计 3.安装方式: 综合考虑	台	3			
3871	030507007016	出入口执行机构设备	1.名称: 双门电磁锁	台	6			
3872	030507005020	出入口目标识别设备	1.名称: 出门按钮	台	6			
3873	030507005021	出入口目标识别设备	1.名称: 门禁读卡器	台	3			
3874	030502005036	双绞线缆	1.名称: 五类4对非屏蔽双绞线 2.规格: CAT5E UTP 3.线缆对数: 4对 4.敷设方式: 穿管敷设	m	41.56			
3875	030502005037	双绞线缆	1.名称: 五类4对非屏蔽双绞线 2.规格: CAT5E UTP 3.线缆对数: 4对 4.敷设方式: 桥架敷设	m	46.87			
3876	030411004238	配线	1.名称: 护套软线 2.规格: RVV2x0.5 3.敷设方式: 穿管敷设	m	166.02			
3877	030411004239	配线	1.名称: 护套软线 2.规格: RVV2x1.0 3.敷设方式: 穿管敷设	m	100.01			
3878	030411004240	配线	1.名称: 护套软线 2.规格: RVV4x1.0 3.敷设方式: 穿管敷设	m	104.92			
3879	030411004241	配线	1.名称: 屏蔽护套软线 2.规格: RVVP6x0.5 3.敷设方式: 穿管敷设	m	100.01			
3880	030411004242	配线	1.名称: 护套软线 2.规格: RVV2x0.5 3.敷设方式: 桥架敷设	m	84.89			
3881	030411004243	配线	1.名称: 护套软线 2.规格: RVV2x1.0 3.敷设方式: 桥架敷设	m	84.89			
3882	030411004244	配线	1.名称: 护套软线 2.规格: RVV4x1.0 3.敷设方式: 桥架敷设	m	84.89			
3883	030411004245	配线	1.名称: 屏蔽护套软线 2.规格: RVVP6x0.5 3.敷设方式: 桥架敷设	m	84.89			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第369页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
3884	030411001177	配管	1.名称:钢导管 2.材质:JDG 3.规格:20 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等相关工作内容	m	126.06			
3885	030411001178	配管	1.名称:钢导管 2.材质:JDG 3.规格:25 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等相关工作内容	m	410.34			
3886	030413002081	凿槽	1.名称:电气工程墙体剔槽 2.规格:管道直径32以内 3.类型:砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式:按照相关专业要求恢复	m	80.4			
3887	030411006041	接线盒	1.名称:接线盒 2.材质:钢制 3.规格:86 4.安装形式:明暗配综合考虑	个	18			
1.2.1.4.5.3 有线电视系统								
3888	030502003011	分线接线箱(盒)	1.名称:分支分配箱 2.材质:按设计要求 3.规格:按设计要求 4.安装方式:按设计要求	个	3			
1.2.1.4.5.4 视频监控系统								
3889	030502005038	双绞线缆	1.名称:五类4对非屏蔽双绞线 2.规格:CAT5E UTP 3.线缆对数:4对 4.敷设方式:穿管敷设	m	61.8			
3890	030502005039	双绞线缆	1.名称:五类4对非屏蔽双绞线 2.规格:CAT5E UTP 3.线缆对数:4对 4.敷设方式:桥架敷设	m	121.94			
3891	030411004246	配线	1.名称:护套软线 2.规格:RVV2x1.0 3.敷设方式:穿管敷设	m	61.8			
3892	030411004247	配线	1.名称:护套软线 2.规格:RVV2x1.0 3.敷设方式:桥架敷设	m	121.94			
3893	030411001179	配管	1.名称:钢导管 2.材质:JDG 3.规格:25 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等相关工作内容	m	61.8			
3894	030413002082	凿槽	1.名称:电气工程墙体剔槽 2.规格:管道直径32以内 3.类型:砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式:按照相关专业要求恢复	m	9.27			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第370页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
3895	030507008010	监控摄像设备	1.名称:枪式摄像机 2.型号:依设计要求 3.安装方式:距地 $\geq 2500\text{mm}$, 支架/壁挂安装,含支架、 控制器、电源及所需箱体 等相关工作内容	台	3			
3896	030507008011	监控摄像设备	1.名称:半球摄像机 2.型号:依设计要求 3.安装方式:吸顶安装,含 支架、电源、控制器等相 关工作内容	台	3			
3897	030411006042	接线盒	1.名称:接线盒 2.材质:钢制 3.规格:86 4.安装形式:明暗配综合考 虑	个	6			
3898	030507017009	安全防范分系统 调试	1.名称:安防监控系统调试	系统	1			
1.2.1.4.6.8.消防报警工程								
1.2.1.4.6.1 消防报警系统								
3899	030411001180	配管	1.名称:钢导管 2.材质:JDG 3.规格:20 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等 相关工作内容	m	211.34			
3900	030411001181	配管	1.名称:钢导管 2.材质:JDG 3.规格:25 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等 相关工作内容	m	106.24			
3901	030413002083	凿槽	1.名称:电气工程墙体剔槽 2.规格:管道直径20以内 3.类型:砖墙混凝土墙综合 考虑 4.填充(恢复)方式:按照相 关专业要求恢复	m	31.701			
3902	030413002084	凿槽	1.名称:电气工程墙体剔槽 2.规格:管道直径32以内 3.类型:砖墙混凝土墙综合 考虑 4.填充(恢复)方式:按照相 关专业要求恢复	m	15.9			
3903	030411004248	配线	1.名称:管内穿线 2.种类:报警联动总线 3.型号:ZRNH-RVS 4.规格:2*1.5mm ² 5.材质:铜芯	m	180.75			
3904	030411004249	配线	1.名称:管内穿线 2.种类:DC24V电源线 3.型号:ZRNH-BVR 4.规格:2.5mm ² 5.材质:铜芯	m	182.46			
3905	030411004250	配线	1.名称:管内穿线 2.种类:联动信号线 3.型号:ZRNH-RVS 4.规格:4*1.5mm ² 5.材质:铜芯	m	15.01			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第371页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
3906	030408002046	控制电缆	1.名称:控制电缆 2.种类:消防广播线 3.型号:ZRNH-KVV 4.规格:2*1.5mm ² 5.材质:铜芯 6.敷设方式、部位:穿管敷设	m	48.72			
3907	030411004251	配线	1.名称:管内穿线 2.种类:消防电话线 3.型号:ZRNH-RVS 4.规格:4x1.5mm ² 5.材质:铜芯	m	73.1			
3908	030904008088	模块(模块箱)	1.名称:模块箱 2.规格:依设计要求 3.类型:依设计要求 4.输出形式:依设计要求	台	4			
3909	030904008089	模块	1.名称:总线短路隔离器 2.规格:LE3600EN	个	4			
3910	030904001013	点型探测器	1.名称:智能光电感烟探测器 2.规格:LD3600EC/A	个	27			
3911	030904003028	按钮	1.名称:智能手动报警按钮 2.规格:LD2000E-A	个	5			
3912	030904003029	按钮	1.名称:消火栓报警按钮 2.规格:LD2001EN	个	7			
3913	030904005011	声光报警器	1.名称:火灾声光报警器 2.规格:BJ2007	个	4			
3914	030904008090	模块	1.名称:单输入模块 2.规格:LD4400E-1	个	2			
3915	030904008091	模块	1.名称:单输入输出模块 2.规格:LD6800EC-1	个	3			
3916	030904008092	显示器	1.名称:楼层显示器 2.规格:详见图纸	个	3			
3917	030904007010	消防广播(扬声器)	1.名称:火灾应急广播扬声器 2.功率:3W 3.安装方式:壁挂明装	个	7			
3918	030411006043	接线盒	1.名称:接线盒 2.材质:按设计要求 3.规格:按设计要求 4.安装形式:暗装	个	53			
1.2.1.4.6.2 防火门监控系统								
3919	030411001182	配管	1.名称:钢导管 2.材质:JDG 3.规格:20 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等相关工作内容	m	2.4			
3920	030411001183	配管	1.名称:钢导管 2.材质:JDG 3.规格:25 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等相关工作内容	m	7.65			
3921	030413002085	凿槽	1.名称:电气工程墙体剔槽 2.规格:管道直径32以内 3.类型:砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式:按照相关专业要求恢复	m	1.143			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第372页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
3922	030411004252	配线	1.名称: 管内穿线 2.种类: 防火门监控线 3.型号: ZRNH-RVS 4.规格: 2*1.0mm ² 5.材质: 铜芯	m	10.05			
3923	030411004253	配线	1.名称: 管内穿线 2.种类: 防火门电源线 3.型号: ZRNH-BVR 4.规格: 1.5mm ² 5.材质: 铜芯	m	15.3			
3924	030904008093	模块	1.名称: 常闭防火门监控模块 2.规格: 按设计要求 3.类型: 按设计要求 4.输出形式: 按设计要求	个	3			
3925	030507001012	入侵探测设备	1.名称: 门磁开关	套	3			
3926	030411006044	接线盒	1.名称: 接线盒 2.材质: 按设计要求 3.规格: 按设计要求 4.安装形式: 暗装	个	6			
1.2.2 2#楼 (17F)								
1.2.2.1 1.土建部分								
1.2.2.1.1 (1) 砌筑工程								
3927	010402001014	砌块墙 (建筑内墙防火墙)	1.砖品种、规格、强度等级:A3.5加气混凝土砌块、容重600kg/m ³ 2.墙体类型:填充墙 3.填充材料种类及厚度:按照设计要求 4.砂浆强度等级、配合比: Mb5专用砂浆 5.耐火极限≥2h	m ³	6.58			
3928	010402001015	砌块墙 (其他墙体)	1.砖品种、规格、强度等级:A3.5加气混凝土砌块、容重600kg/m ³ 2.墙体类型:直形墙 3.填充材料种类及厚度:按照设计要求 4.砂浆强度等级、配合比: Mb5专用砂浆	m ³	1197.78			
3929	010401012018	零星砌砖 (砌块墙掺砌)	1.零星砌砖名称、部位:砌块墙 2.砖品种、规格、强度等级:MU15蒸压粉煤灰砖 3.砂浆强度等级、配合比: Mb5专用砂浆	m ³	68.75			
3930	010607005010	砌块墙钢丝网加固	1.材料品种、规格:镀锌钢丝网眼目规格不大于20*20, 钢丝直径不小于1.2, 固定钢钉间距不大于300 2.加固部位:填充墙与混凝土构件交界处、楼梯间及人流通道两侧的填充墙 3.投标单位综合考虑相应损耗及搭接长度、安装等全部费用	m ²	14802.45			
1.2.2.1.2 (2) 混凝土工程								
3931	010503002012	矩形梁	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m ³	112.47			
3932	010505003018	平板	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m ³	106.67			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第373页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
3933	010505003019	有梁板	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m3	895.56			
3934	010505003020	平板 (管道井)	1.混凝土种类:商品混凝土、微膨胀 2.混凝土强度等级:C30	m3	15.99			
3935	010503004013	圈梁 (平板防水反沿)	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m3	12.86			
3936	010504001028	直形墙	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m3	806.86			
3937	010504001029	直形墙	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C35	m3	125.64			
3938	010504001030	直形墙 (电梯井墙)	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m3	168.96			
3939	010504001031	直形墙 (电梯井墙)	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C35	m3	21.12			
3940	010504003002	短肢剪力墙	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m3	41.08			
3941	010504003003	短肢剪力墙	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C35	m3	5.14			
3942	010502002010	构造柱	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C25	m3	110.4			
3943	010503004014	圈梁	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C25	m3	12.8			
3944	010503005010	过梁	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C25	m3	42.85			
3945	010507005002	压顶	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C25	m3	17.16			
3946	010505007002	天沟(檐沟)、挑檐板、飘窗	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m3	60.84			
3947	010507007010	其他构件 (水暖井、电井下门檻)	1.构件规格:详见设计 2.部位:详见设计 3.混凝土种类:商砼 4.混凝土强度等级:C20	m3	1.82			
3948	010506001017	直形楼梯 (100mm厚)	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m2	365.7			
3949	010506001018	直形楼梯 (120mm厚)	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m2	63.23			
3950	010506001019	直形楼梯 (170mm厚)	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m2	12.19			
3951	010507007011	其他构件 (水簸箕)	1.构件的类型:水簸箕 2.构件规格:500*500*60厚 3.部位:屋顶 4.混凝土种类:商品混凝土 5.混凝土强度等级:C20	m3	1.26			
3952	010507007012	其他构件	1.构件的类型:太阳能支墩 2.构件规格:详见设计图纸 3.混凝土种类:商砼 4.混凝土强度等级:C20	m3	5.6			
3953	010501001021	垫层 (楼面9:二层以上侯梯厅、合用前室、消防前室)	1.找平层厚度、混凝土强度等:70厚C20细石砼填充层随打随抹平	m3	24.71			
1.2.2.1.3 (3) 钢筋工程								
3954	010515001145	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ6	t	13.518			
3955	010515001146	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ8	t	91.12			
3956	010515001147	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ10	t	7.012			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第374页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
3957	010515001148	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ12	t	33.25			
3958	010515001149	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ14	t	39.34			
3959	010515001150	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ16	t	13.66			
3960	010515001151	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ18	t	9.753			
3961	010515001152	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ20	t	7.173			
3962	010515001153	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ22	t	0.932			
3963	010515001154	现浇构件钢筋 (箍筋)	钢筋种类、规格:HPB300钢筋 Φ6.5	t	1.119			
3964	010515001155	现浇构件钢筋 (箍筋)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ6.5	t	19.815			
3965	010515001156	现浇构件钢筋 (箍筋)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ8	t	43.275			
3966	010515001157	现浇构件钢筋 (箍筋)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ10	t	8.692			
3967	010515001158	现浇构件钢筋 (砌体加筋)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ6.5	t	7.4			
3968	010515009010	支撑钢筋(马镫)	1.钢筋种类:综合考虑 2.规格:综合考虑 3.马镫钢筋尺寸、间距按照规范要求	t	3.766			
3969	010515011037	植筋	1.钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ6.5	根	6650			
3970	010515011038	植筋	1.钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ8	根	500			
3971	010515011039	植筋	1.钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ10	根	320			
3972	010516003024	机械连接(套筒连接)	1.连接方式:套筒连接 2.螺纹套筒种类:直螺纹套筒 3.规格:Φ16	个	544			
3973	010516003025	机械连接(套筒连接)	1.连接方式:套筒连接 2.螺纹套筒种类:直螺纹套筒 3.规格:Φ18	个	326			
3974	010516003026	机械连接(套筒连接)	1.连接方式:套筒连接 2.螺纹套筒种类:直螺纹套筒 3.规格:Φ20	个	96			
3975	010515001159	现浇构件钢筋 (楼梯踏步护角)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ8	t	1.654			
3976	01B107	钢筋间隔件: 材质规格: 综合考虑		个	12006			
3977	010516002011	预埋铁件 (包含楼梯栏杆、护窗栏杆、太阳能基础预埋等图纸范围内使用的预埋铁件)	1.钢材种类:综合考虑 2.规格:综合考虑	t	0.89			
3978	010516002012	预埋铁件 (铁爬梯间铁爬梯)	1.钢材种类:参照图集 L13J8-1/97 2.规格:综合考虑	t	0.45			
	1.2.2.1.4 (4) 屋面工程 (含防水)							

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第375页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
3979	011101006037	平面砂浆找平层 (屋面1、屋面2、屋面3)	1.防水找平层: 20厚1: 2.5水泥砂浆找平层	m2	594.47			
3980	010902002003	屋面涂膜防水 (屋面1、屋面2、屋面3)	1.防水膜品种:1.5厚聚氨酯防水涂膜, 四周上翻250mm	m2	705.34			
3981	01B108	隔离层 (屋面1、屋面2、屋面3)	1.隔离层做法:0.4mm厚聚乙烯膜一层	m2	594.47			
3982	011001001004	保温隔热屋面 (屋面1、屋面2、屋面3) 1.保温隔热材料品种、规格、厚度	80厚B1级挤塑聚苯板, 干密度28.5kg/m3	m2	562.67			
3983	011001001005	保温隔热屋面 (屋面防火隔离带)	1.保温隔热材料品种、规格、厚度:大于等于500mm宽, 80厚A级岩棉板, 干密度140kg/m3	m2	31.8			
3984	011101006038	平面砂浆找平层 —细石砼找平层	1.部位: 用于屋面1、屋面2、屋面3 2.防护材料种类、做法:最薄处30厚C20细石砼随捣随抹, 找2%坡兼找平	m2	594.47			
3985	010902001009	屋面卷材防水 (屋面1、屋面2、屋面3)	1.卷材品种、规格、厚度:3mm厚自粘型SBS改性沥青防水卷材, 四周翻起高出完成面250mm 2.防水搭接及附加层用量不另行计算, 在综合单价中综合考虑	m2	705.34			
3986	01B109	隔离层 (屋面3)	1.隔离层做法:干铺油毡一道	m2	470.52			
3987	011101003022	细石混凝土楼地面 (屋面3)	1.面层厚度、混凝土强度等级:50厚C20细石混凝土随打随抹平, 内配Φ4@100双向钢筋网片, 置于上部, 设分格缝, 纵向间距≤6m, 缝宽20, 密封胶嵌缝。屋面与女儿墙之间应预留30宽缝隙, 封内填塞聚苯乙烯泡沫塑料, 并用密封胶嵌填	m2	470.52			
3988	011101001010	水泥砂浆楼地面 (屋面2)	1.面层厚度、砂浆配合比:20厚1: 2.5水泥砂浆抹平压光, 1*1分格, 缝宽20, 密封胶嵌缝	m2	123.95			
3989	01B110	隔离层 (屋面1、屋面2)	1.隔离层做法:0.4mm厚聚乙烯膜一层	m2	123.95			
3990	011101006039	平面砂浆找平层 (屋面2: 飘窗顶板楼面)	1.防水找平层: 20厚1: 2.5水泥砂浆找平层	m2	228.74			
3991	010902002004	屋面涂膜防水 (屋面2: 飘窗顶板楼面)	1.防水膜品种:1.5厚聚氨酯防水涂膜, 四周上翻250mm	m2	228.74			
3992	01B111	隔离层 (屋面2: 飘窗顶板楼面)	1.隔离层做法:0.4mm厚聚乙烯膜一层	m2	228.74			
3993	011001001006	保温隔热屋面 (屋面2: 飘窗顶板楼面)	1.保温隔热材料品种、规格、厚度:80厚B1级挤塑聚苯板, 干密度28.5kg/m3	m2	228.74			
3994	011101006040	平面砂浆找平层 —细石砼找平层	1.部位: 用于屋面2 (飘窗顶板楼面) 2.防护材料种类、做法:最薄处30厚C20细石砼随捣随抹, 找2%坡兼找平	m2	228.74			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第376页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
3995	010902001010	屋面卷材防水 (屋面2: 飘窗顶板楼面)	1.卷材品种、规格、厚度:3mm厚自粘型SBS改性沥青防水卷材, 四周翻起高出完成面250mm 2.防水搭接及附加层用量不另行计算, 在综合单价中综合考虑	m ²	228.74			
3996	011101001011	水泥砂浆楼地面 (屋面2: 飘窗顶板楼面)	1.面层厚度、砂浆配合比:20厚1: 2.5水泥砂浆抹平压光, 1*1分格, 缝宽20, 密封胶嵌缝	m ²	228.74			
3997	01B112	隔离层 (屋面2: 飘窗顶板楼面)	1.隔离层做法:0.4mm厚聚乙烯膜一层	m ²	228.74			
1.2.2.1.5 (5) 外墙抹灰工程								
3998	011201001088	墙面一般抹灰 (外墙面1: 真石漆外墙面、涂料外墙面)	1.墙体类型: 砌块墙 2.底层厚度、砂浆配合比: 2厚配套专用界面剂砂浆刮批; 9厚2: 1: 8水泥石灰砂浆 3.面层厚度、砂浆配合比: 6厚1: 2.5水泥砂浆找平	m ²	4106.87			
3999	011201001089	墙面一般抹灰 (外墙面2: 真石漆外墙面、涂料外墙面)	1.墙体类型: 混凝土墙 2.底层厚度、砂浆配合比: 刷专用界面剂一道; 9厚1: 3水泥砂浆 3.面层厚度、砂浆配合比: 6厚1: 2.5水泥砂浆找平	m ²	4577.87			
4000	011201001090	墙面一般抹灰 (外墙面3: 干挂石材外墙面)	1.墙体类型: 混凝土墙 2.底层厚度、砂浆配合比: 9厚1: 3水泥砂浆; 3.面层厚度、砂浆配合比: 6厚1: 3水泥砂浆找平	m ²	226.06			
1.2.2.1.6 (6) 外保温工程								
4001	011001003014	保温隔热墙面 (外墙面1、2: 含设备平台间、窗井、排风井等开敞空间靠室内一侧的墙)	1.保温隔热部位:外墙面 2.保温隔热方式:满粘80厚B1级挤塑聚苯板 (容重28.5kg/m ³), 含PVC护角及滴水线, 报价时综合考虑; 3.增强网及抗裂防水砂浆种类:5厚干粉类聚合物水泥防水砂浆, 中间压入一层耐碱玻璃纤维网布;	m ²	6555.95			
4002	011001003015	保温隔热墙面 (防火隔离带)	1.保温隔热部位:外墙面 2.保温隔热方式:80厚A级憎水性岩棉板 (140kg/m ³); 3.增强网及抗裂防水砂浆种类:5厚干粉类聚合物水泥防水砂浆, 中间压入一层耐碱玻璃纤维网布; 4.粘结材料种类、做法:综合考虑	m ²	488.56			
4003	011001003016	保温隔热墙面 (石材外墙面)	1.保温隔热部位:外墙面 2.保温隔热方式:80厚A级憎水性岩棉板 (140kg/m ³); 3.增强网及抗裂防水砂浆种类:5厚干粉类聚合物水泥防水砂浆, 中间压入一层耐碱玻璃纤维网布; 4.粘结材料种类、做法:综合考虑	m ²	226.06			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第377页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
4004	011001003017	保温隔热墙面 (门窗侧壁保温)	1.保温隔热材料品种、规格及厚度:20厚玻化微珠保温层 2.增强网及抗裂防水砂浆种类:5厚干粉类聚合物水泥防水砂浆,中间压入一层耐碱纤维网格布 3.包含滴水、外门窗洞口周边侧墙缝隙处理等内容,报价时综合考虑;	m ²	597.72			
4005	011001005005	保温隔热楼地面 (楼面4:设备平台楼面)	1.保温部位:设备平台楼面 2.保温隔热材料品种、规格、厚度:30厚B1级挤塑聚苯板(容重28.5kg/m ³) 3.粘结材料种类、做法:综合考虑	m ²	417.35			
4006	011001002002	保温隔热天棚 (楼面4:设备平台间顶棚)	1.保温隔热材料品种、规格、厚度:30厚挤塑聚苯板 2.增强网及抗裂防水砂浆种类:5厚干粉类聚合物水泥防水砂浆,中间压入一层耐碱玻璃纤维网布; 3.粘结材料种类、做法:综合考虑	m ²	417.35			
4007	011001002003	保温隔热天棚 (顶棚6:架空层)	1.基层清理:钢筋混凝土板底面清理 2.保温隔热材料品种、规格及厚度:50厚挤塑聚苯板 3.增强网及抗裂防水砂浆种类:5厚干粉类聚合物水泥防水砂浆,中间压入一层耐碱玻璃纤维网布;	m ²	92.98			
1.2.2.1.7 (7) 内保温工程								
4008	011001003018	保温隔热墙面 (分户墙、采暖、非采暖隔墙保温)	1.保温隔热部位:加气砼砌块墙面 2.保温隔热材料品种、规格及厚度:2厚配套专用界面砂浆批刮;20厚玻化微珠保温层(容重:600kg/m ³)	m ²	1126.4			
4009	011001003019	保温隔热墙面 (分户墙、采暖、非采暖隔墙保温)	1.保温隔热部位:砼墙面 2.保温隔热材料品种、规格及厚度:1:1水泥砂浆(内掺20%建筑胶)甩毛;20厚玻化微珠保温层(容重:600kg/m ³)	m ²	410.24			
4010	011001005006	保温隔热楼地面 (楼面2:住宅卫生间)	1.保温隔热材料品种、规格、厚度:20厚B1级挤塑聚苯板(容重28.5kg/m ³) 2.粘结材料种类、做法:综合考虑	m ²	376.16			
4011	011001005007	保温隔热楼地面 (楼面2:住宅卫生间下部为非采暖空间时)	1.保温隔热材料品种、规格、厚度:50厚B1级挤塑聚苯板(容重28.5kg/m ³) 2.粘结材料种类、做法:综合考虑	m ²	23.28			
4012	011001005008	保温隔热楼地面 (楼面7:首层架空层)	1.保温隔热材料品种、规格、厚度:20厚B1级挤塑聚苯板(容重28.5kg/m ³) 2.粘结材料种类、做法:综合考虑	m ²	79.12			
4013	011001005009	保温隔热楼地面 (楼面8:首层门厅侯梯厅一层换热站值班室)	1.保温隔热材料品种、规格、厚度:50厚B1级挤塑聚苯板(容重28.5kg/m ³) 2.粘结材料种类、做法:综合考虑	m ²	60.84			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第378页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
4014	011201002002	墙面装饰抹灰	1.部位、墙体类型:紧邻餐厅的电梯井道内壁、砼墙体 2.装饰面材料种类:30厚SPR矿物纤维喷涂层	m ²	232			
1.2.2.1.8 (8) 保温线条								
4015	01B113	外墙保温线条	1.线脚高度: 60mm<高度≤120mm 2.线脚厚度: 综合考虑(含外墙主保温板) 3.具体做法详图纸设计	m	808			
4016	01B114	外墙保温线条	1.线脚高度: 120mm<高度≤180mm 2.线脚厚度: 综合考虑(含外墙主保温板) 3.具体做法详图纸设计	m	298			
4017	01B115	外墙保温线条	1.线脚高度: 180mm<高度≤300mm 2.线脚厚度: 综合考虑(含外墙主保温板) 3.具体做法详图纸设计	m	120			
4018	01B116	外墙保温线条	1.线脚高度: 300mm<高度≤600mm 2.线脚厚度: 综合考虑(含外墙主保温板) 3.具体做法详图纸设计	m	64			
4019	01B117	外墙保温线条	1.线脚高度: 高度>600mm 2.线脚厚度: 综合考虑(含外墙主保温板) 3.具体做法详图纸设计	m	32			
1.2.2.1.9 (9) 防水工程								
4020	010904002008	楼(地)面涂膜防水(楼面1)	1.防水膜品种:1.5mm厚JS防水涂料防水层; 2.反边高度:300mm;	m ²	563.63			
4021	010904002009	楼(地)面涂膜防水(楼面2)	1.防水膜品种:1.5mm厚水泥基渗透结晶型防水涂料; 2.反边高度:详见设计;	m ²	605.11			
4022	010904002010	楼(地)面涂膜防水(楼面2)	1.防水膜品种:1.5mm厚聚氨酯防水涂料膜,在地漏、阴阳角、穿板竖管等部位局部加强宽度250; 2.反边高度:250mm;	m ²	925.65			
4023	011101006041	平面砂浆找平层(楼面2)	1.找平层厚度、砂浆配合比: 20厚1:3水泥砂浆保护层	m ²	399.44			
4024	011101006042	平面砂浆找平层一细石砼找平层(楼面2)	1.找平层厚度、材料规格:最薄处40厚C20细石砼随打随抹找坡抹平,从地漏周围0.5米范围内向地漏坡1%;	m ²	399.44			
4025	010904002011	楼(地)面涂膜防水(楼面4)	1.防水膜品种:1.5mm厚聚氨酯防水涂料膜,在地漏、阴阳角、穿板竖管等部位局部加强宽度250; 2.反边高度:250mm	m ²	417.35			
4026	010904001015	楼(地)面卷材防水(楼面7)	1.卷材品种、规格、厚度:3mm厚自粘聚合物改性沥青聚酯胎防水卷材; 2.反边高度:300mm; 3.防水搭接及附加层用量不另行计算,在综合单价中综合考虑;	m ²	92.74			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第379页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
4027	010904002012	楼(地)面涂膜防水 (楼面7)	1.防水膜品种:1.5mm厚聚氨酯防水涂膜; 2.反边高度:250mm高;	m ²	92.74			
4028	01B118	隔离层 (楼面7)	1.隔离层做法:0.4mm厚聚乙烯膜一层	m ²	92.74			
4029	011101006043	平面砂浆找平层 (楼面7)	1.找平层厚度、砂浆配合比: 20厚1:2.5水泥砂浆找平层;	m ²	79.12			
4030	011101006044	平面砂浆找平层—细石砼找平层 (楼面7)	1.找平层厚度、材料规格:最薄处30厚C20细石砼随捣随抹平,找坡详见设计说明;	m ²	79.12			
4031	011101006045	平面砂浆找平层—细石砼找平层 (楼地8)	1.找平层厚度、混凝土强度等:45厚C20细石混凝土	m ²	60.84			
4032	011101006046	平面砂浆找平层 (楼地8)	1.找平层厚度、混凝土强度等:20厚1:2.5水泥砂浆找平层	m ²	60.84			
4033	010903002011	墙面涂膜防水 (内墙12、13)	1.防水膜品种:1.2mm厚水泥基渗透结晶型防水涂料;	m ²	1852.07			
4034	010903002012	墙面涂膜防水 (内墙9)	1.防水材料品种: 1.2mm聚合物水泥防水涂料防潮层	m ²	71.44			
4035	01B119	外窗框防水	1.沿外窗框做1.5厚JS防水涂料 2.具体做法详图纸设计	m	1992.4			
4036	011702032002	对拉螺栓端头处理 (施工内容包含: 外墙螺栓孔清理, 孔外侧端头用防水砂浆填塞密实, 孔内侧端头用发泡剂填充, 外墙螺栓孔直径150mm部位刷聚氨酯防水三遍)		个	18714			
1.2.2.1.10 (10) 门窗工程								
4037	010802003018	钢质防火门 (乙级)	1.图集: 乙级钢制防火门 2.含门套、防火玻璃、后塞口、合页、执手、门锁及闭门器等所有配套五金 3.具体做法详图纸设计, 满足图纸和规范要求	m ²	307.62			
4038	010801004009	木质丙级防火门 (丙级)	1.图集: 木质丙级防火门 (设备检修门) 2.含门套、防火玻璃、后塞口、合页、执手、门锁及闭门器等所有配套五金 3.具体做法详图纸设计, 满足图纸和规范要求	m ²	97.92			
4039	010802004002	入户门	1.门类型:金属入户门 (防盗、隔音、保温、防火) 2.含门套、防火玻璃、后塞口、门锁及所有配套五金等 3.具体做法详图纸设计, 满足图纸及规范要求	樘	67			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第380页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
4040	010805003011	单元门	1.门代号及洞口尺寸: DJM2241; 2.含油漆、门套、防火玻璃、后塞口、合页、执手、门锁及闭门器等所有配套五金 3.可视对讲系统另计 4.具体做法详图纸设计, 满足图纸及规范要求	樘	2			
4041	010807001007	金属(塑钢、断桥)窗	1、材质类型: 断热铝合金平开窗 2、60系列5+12A+5+12A+5断热铝合金中空玻璃门窗 3、含含折页、执手、后塞口等所有配套五金 4、具体做法详图纸设计; 满足详图设计及规范要求 5、外窗防火耐火完整性不低于0.5小时	m2	1065.62			
4042	010807001008	金属(塑钢、断桥)窗	1、材质类型: 断热铝合金窗 (厨房、卫生间) (内开内倒) 2、60系列5+12A+5+12A+5断热铝合金中空玻璃门窗 3、含通风机及折页、执手、风撑、后塞口等所有配套五金等 4、具体做法详图纸设计; 满足详图设计及规范要求 5、外窗防火耐火完整性不低于0.5小时	m2	196.74			
4043	010807003002	金属百叶窗	1、类型: 隔热型材铝合金百叶(百页开口率需达80%) 2、含配套五金、后塞口等 3、具体做法详图纸设计, 满足图纸及规范要求	m2	105.84			
4044	010807004002	金属纱窗	1.做法详见图纸, 满足图纸及规范要求	m2	389.6			
4045	010807001009	门窗附框	1.材质: 钢附框, 镀锌处理 2.连接方式: 综合考虑 3.规格型号: 综合考虑, 满足图纸及规范要求 4.含配套五金等, 其他配合工作综合考虑	m	3612			
1.2.2.1.11 (11) 其它工程								
4046	010103004010	竣工清理		m3	29432.1			
4047	010507001003	散水 (暗散水)	1.面层: 60厚C20细石混凝土随打随磨, 撒1:1水泥沙子压实赶光 2.垫层: 150厚3:7灰土 3.基层处理: 素土夯实, 向外坡3%-5% 4.其他做法: 参照图集12J003-A2/6A	m2	111.85			
4048	01B120	屋面排烟气道口: 做法详见图集做法详见L11J105第9页;		个	8			
4049	01B121	成品风帽	1.详见图集L11J105第9页	个	8			
4050	010514001003	厨房烟道:	1.型号: C3, 400*350mm; 2.做法详见L11J105第9页;	m	220			
4051	010514001004	卫生间烟道:	1.型号: W1, 250*250mm; 2.做法详见L11J105第9页;	m	270			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第381页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
4052	010902006003	屋面泄(吐)水管	1.具体详图纸设计	个	6			
4053	01B122	空调套管预留洞及机械开洞	1.开洞方式:综合考虑 2.规格尺寸:直径≤100mm	个	10			
4054	01B123	空调套管预留洞及机械打洞	1.开洞方式:综合考虑 2.规格尺寸:直径大于100mm	个	18			
4055	01B124	原有预留洞堵洞	1.堵洞材料及工艺做法综合考虑 2.规格尺寸:直径≤100mm	个	10			
4056	01B125	原有预留洞堵洞	1.堵洞材料及工艺做法综合考虑 2.规格尺寸:直径大于100mm	个	18			
4057	010903004002	外墙面变形缝(一)	1.做法详见L13J14, 4/21 2.盖缝材料:金属盖缝板	m	15			
1.2.2.2.2.装饰部分								
1.2.2.2.1 2-1 公共区域装饰								
1.2.2.2.1.1 公共区域精装修								
1.2.2.2.1.1.1 (1) 楼地面工程								
4058	011102001011	石材楼地面(首层电梯厅波打线、色带)	1.结合层厚度、砂浆配合比:25厚1:3干硬性水泥砂浆结合层 2.面层材料品种、规格、颜色:ST-01金世纪16mm厚石材铺平拍实,缝宽5~8,1:1水泥砂浆填缝 3.综合考虑石材开槽、开孔、倒角、磨异形边、六面防护、石材结晶等等特殊加工内容所有费用	m2	4.6			
4059	011102001012	石材楼地面(首层电梯厅色带)	1.结合层厚度、砂浆配合比:25厚1:3干硬性水泥砂浆结合层 2.面层材料品种、规格、颜色:ST-02白玉兰16mm厚石材铺平拍实,缝宽5~8,1:1水泥砂浆填缝 3.综合考虑石材开槽、开孔、倒角、磨异形边、六面防护、石材结晶等等特殊加工内容所有费用	m2	5.4			
4060	011102003014	块料楼地面(首层电梯厅地面)	1.结合层厚度、砂浆配合比:30厚1:3干硬性水泥砂浆结合层 2.面层材料品种、规格、颜色:CT-02地砖800*800,砖背面刮水泥浆粘贴,稀水泥浆擦缝	m2	50.83			
4061	011102001013	石材门槛石	1.面层材料品种、规格、颜色:ST-01金世纪16mm厚石材 2.结合层厚度、砂浆配合比:25厚1:3干硬性水泥砂浆结合层 3.综合考虑石材开槽、开孔、倒角、磨异形边、六面防护、石材结晶等等特殊加工内容所有费用	m2	1.86			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第382页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
4062	011102001014	石材楼地面(架空层地面)	1.结合层厚度、砂浆配合比:25厚1:3干硬性水泥砂浆结合层 2.面层材料品种、规格、颜色:ST-09黄锈石16mm厚石材铺平拍实,缝宽5~8,1:1水泥砂浆填缝 3.综合考虑石材开槽、开孔、倒角、磨异形边、六面防护、石材结晶等等特殊加工内容所有费用	m ²	75.45			
4063	011102001015	石材楼地面(架空层地面波打线)	1.结合层厚度、砂浆配合比:25厚1:3干硬性水泥砂浆结合层 2.面层材料品种、规格、颜色:ST-10兴县红16mm厚石材铺平拍实,缝宽5~8,1:1水泥砂浆填缝 3.综合考虑石材开槽、开孔、倒角、磨异形边、六面防护、石材结晶等等特殊加工内容所有费用	m ²	3.67			
4064	011102003015	块料楼地面(标准层电梯地面)	1.结合层厚度、砂浆配合比:30厚1:3干硬性水泥砂浆结合层 2.面层材料品种、规格、颜色:CT-01地砖600*600,砖背面刮水泥浆粘贴,稀水泥浆擦缝	m ²	333.34			
4065	011102003016	块料楼地面(标准层电梯厅地面波打线)	1.结合层厚度、砂浆配合比:30厚1:3干硬性水泥砂浆结合层 2.面层材料品种、规格、颜色:CT-03地砖800*150,砖背面刮水泥浆粘贴,稀水泥浆擦缝 3.综合考虑瓷砖切割、倒角等等特殊加工内容所有费用	m ²	19.8			
4066	011105003009	块料踢脚线(标准层踢脚线)	1.踢脚线高度:100mm 2.粘贴层厚度、材料种类:3-5厚1:1水泥砂浆或建筑胶黏剂粘贴;6厚1:2水泥砂浆压实抹光;9厚1:2.5水泥砂浆打底扫毛;刷界面处理剂一道 3.面层材料品种、规格、颜色:CT-05瓷砖 4.综合考虑瓷砖切割、倒角等等特殊加工内容所有费用	m ²	72			
1.2.2.2.1.1.2 (2) 内墙工程								
4067	011204003019	块料墙面(一层电梯厅墙面)	1.安装方式:专用胶黏剂粘贴层 2.面层材料品种、规格、颜色:CT-01墙砖600*600 3.缝宽、嵌缝材料种类:白水泥浆擦缝或填缝剂填缝	m ²	182.85			
4068	011201001091	墙面一般抹灰(内墙3:入口门厅、候梯厅、消防前室、合用前室)	1.墙体类型:加气混凝土砌块墙 2.底层厚度、砂浆配合比:2厚配套专用界面砂浆批刮,7厚1:3水泥砂浆 3.面层厚度、砂浆配合比:6厚1:2水泥砂浆压实找平	m ²	127.14			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第383页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
4069	011201001092	墙面一般抹灰 (内墙4: 入口 门厅、候梯厅、 消防前室、合用 前室)	1.墙体类型:钢筋混凝土墙 2.底层厚度、砂浆配合比: 1:1水泥砂浆 (内掺20%建 筑胶) 甩毛, 9厚1: 3水泥 砂浆 3.面层厚度、砂浆配合比: 6 厚1:2水泥砂浆压实找平	m2	55.71			
4070	011201001093	墙面一般抹灰 (内墙14: 二层 以上候梯厅、消 防前室、合用前 室)	1.墙体类型:加气混凝土砌 块墙 2.底层厚度、砂浆配合比: 2 厚配套专用界面砂浆批刮 3.面层厚度、砂浆配合比: 7 厚1: 3水泥砂浆	m2	1128.97			
4071	011201001094	墙面一般抹灰 (内墙15: 二层 以上候梯厅、消 防前室、合用前 室)	1.墙体类型:钢筋混凝土墙 2.底层厚度、砂浆配合 比:1: 1水泥砂浆 (内掺 20%建筑胶) 甩毛 3.面层厚度、砂浆配合 比:12厚1: 1: 6水泥石灰砂 浆	m2	239.5			
4072	011407001034	墙面喷刷涂料 (内墙14、15: 二层以上候梯 厅、消防前室、 合用前室)	1.喷刷涂料部位:墙体 2.腻子种类:2-3厚柔性腻子 分遍抹平; 3.涂料品种、喷刷遍数: PT-01白色乳胶漆, 4.腻子、乳胶漆做法、遍数 需满足设计要求, 详见设 计	m2	1368.47			
4073	010808005010	电梯门套 (首 层)	1.洞口尺寸:详见图纸 2.门套宽度:按设计 3.基层材料种类:基层龙骨 及大芯板综合考虑, 防 火、防蛀、防腐处理, 满 足规范要求 4.综合考虑门套贴脸、基层 及所有门套装饰线条等 5.面层材料品种、规格: MT-04, 1.2mm厚香槟金不 锈钢饰面, 含钢板弯折等 加工费用 6.防护材料种类:综合考虑	套	4			
4074	010808005011	电梯门套 (标准 层)	1.洞口尺寸:详见图纸 2.门套宽度:按设计 3.基层材料种类:基层龙骨 及大芯板综合考虑, 防 火、防蛀、防腐处理, 满 足规范要求 4.综合考虑门套贴脸、基层 及所有门套装饰线条等 5.面层材料品种、规格: MT-03, 1.2mm厚拉丝不锈 钢饰面, 含钢板弯折等加 工费用 6.防护材料种类:综合考虑	套	64			
4075	01B127	抹灰墙面耐碱玻 璃纤维网格布, 规格综合 (公共 区域抹灰墙面)		m2	1551.32			
4076	011204003020	块料墙面 (一层 消火栓暗门)	1.墙体类型:内墙 2.安装方式:40*40镀锌方管 @400+20*40镀锌方管、水 泥压力板、挂网抹灰层、 瓷砖粘结层 3.面层材料品种、规格、颜 色:CT-01墙砖400×800,白 水泥浆擦缝或填缝剂填缝	m2	12			
1.2.2.2.1.1.3 (3) 天棚工程								

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第384页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
4077	011302001009	吊顶天棚 (顶棚3: 入口门厅、候梯厅、消防前室、合用前室)	1.吊顶形式、吊杆规格、高度:一级吊顶,详图纸设计 2.龙骨材料种类、规格、中距:50轻钢龙骨、次龙骨中距450,横撑龙骨中距1200; 3.面层材料种类、规格:12mm纸面石膏板,自攻螺丝拧牢,孔眼用腻子填平; 4.具体做法详图纸设计	m ²	435.63			
4078	011407002033	天棚喷刷涂料 (顶棚3: 入口门厅、候梯厅、消防前室、合用前室)	1.基层类型:石膏板吊顶 2.喷刷涂料部位:吊顶 3.涂料品种、喷刷遍数:PT-01白色乳胶漆,满刮腻子两遍	m ²	435.63			
4079	011502004002	石膏装饰线	1.基层类型:详见设计图纸 2.线条材料品种、规格、颜色:80*80成品石膏角线	m	338.28			
4080	011302001010	吊顶天棚 (顶棚6: 架空层)	1.吊顶形式、吊杆规格、高度:一级吊顶,详图纸设计 2.龙骨材料种类、规格、中距:50轻钢龙骨 3.面层材料种类、规格:MT-20 0.8mm 铝方通格栅 4.具体详图纸设计	m ²	92.98			
4081	011407002034	天棚喷刷涂料 (顶棚6: 架空层)	1.喷刷涂料:表面刷 (喷) 深色外墙涂料 2.具体做法详见设计图纸	m ²	92.98			
1.2.2.2.1.2 公共区域普通装修								
1.2.2.2.1.2.1 (1) 楼地面工程								
4082	011101001012	水泥砂浆楼地面 (楼面10: 电井、水暖井)	1.找平层厚度、砂浆配合比:刷基层处理剂一道; 2.面层厚度、砂浆配合比:20厚1: 2.5水泥砂浆找坡坡度1% (压实赶光)	m ²	108.54			
4083	011106004009	水泥砂浆楼梯面层 (楼面5: 住宅楼梯间)	1.素水泥浆遍数:素水泥浆一道 2.面层做法要求:20厚1: 2.5水泥砂浆抹平压光,踏步做防滑条	m ²	441.12			
4084	011105001019	水泥砂浆踢脚线 (踢脚1: 楼梯间、电井、水暖井)	1.踢脚线高度: 120mm高; 2.底层厚度、砂浆配合比:刷界面处理剂一道: 12厚1: 3水泥砂浆打底,划出纹道 (与墙面交界处嵌10宽塑料条); 3.面层厚度、砂浆配合比: 8厚1: 2水泥砂浆面,压涂料面层;	m	851.22			
1.2.2.2.1.2.2 (2) 内墙工程								
4085	011201001095	墙面一般抹灰 (内墙5: 楼梯间、电井、水暖井)	1.墙体类型:加气混凝土砌块墙 2.底层厚度、砂浆配合比:2厚配套专用界面砂浆批刮: 10厚1: 1: 6水泥石灰砂浆 3.面层厚度、砂浆配合比:6厚1: 0.5: 3水泥石灰砂浆找平	m ²	1371			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第385页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
4086	011201001096	墙面一般抹灰 (内墙6: 楼梯间、电井、水暖井)	1.墙体类型:钢筋混凝土墙 2.底层厚度、砂浆配合比:1: 1水泥砂浆(内掺20%建筑胶)甩毛 3.面层厚度、砂浆配合比:12厚1: 1: 6水泥石灰砂浆; 6厚1: 0.5: 3水泥石灰砂浆找平	m2	1023.57			
4087	011407001035	墙面喷刷涂料 (内墙5、6: 楼梯间、电井、水暖井)	1.基层类型:综合; 2.喷刷涂料部位:抹灰墙体 3.腻子种类:满刮石膏光亮腻子两遍;	m2	2394.57			
4088	01B128	抹灰墙面耐碱玻璃纤维网格布,规格综合(公共区域抹灰墙面)		m2	1427.64			
1.2.2.2.1.2.3 (3) 天棚工程								
4089	011407002035	天棚喷刷涂料 (顶棚1: 楼梯间、电井、水暖)	1.基层类型:钢筋混凝土板(基层清理, 外露钢筋和钉眼做刷防锈漆防锈处理) 2.喷刷涂料部位:楼板上; 3.腻子种类:2-3厚柔韧性腻子分遍刮平;	m2	145.82			
1.2.2.2.2 2-2 户内区域装饰								
1.2.2.2.2.1 (1) 地面工程								
4090	011101003023	细石混凝土楼地面(楼面1: 厨房、卧室、客厅、书房、餐厅)	1.面层厚度、混凝土强度等级:50厚C15细石混凝土填充层随打随抹平(上下配Φ3双向间距50钢筋网片)	m2	4597.14			
4091	011101003024	细石混凝土楼地面(楼面4: 设备平台、结构降板四周地面)	1.面层厚度、混凝土强度等级:C20细石混凝土找坡随打随抹平,1: 1水泥砂浆压实抹光(最薄处30厚, 坡度1%)	m2	417.35			
4092	011102003017	块料楼地面(楼面16: 物业卫生间)	1.结合层厚度、砂浆配合比:30厚1: 3干硬性水泥砂浆结合层; 2.面层材料品种、规格、颜色:10厚防滑地砖(300*300) 面层, 干水泥擦缝	m2	394.44			
4093	011105001020	水泥砂浆踢脚线(踢脚3: 不装修住宅、客厅、卧室、书房、餐厅、厨房、卫生间、洗衣房)	1.踢脚线高度:150mm高; 2.底层厚度、砂浆配合比:刷界面处理剂一道、9厚1: 2.5水泥砂浆打底扫毛 3.面层厚度、砂浆配合比:6厚1:2水泥砂浆压实抹光	m	4276.78			
1.2.2.2.2.2 (2) 内墙工程								
4094	011201001097	墙面一般抹灰 (内墙5: 客厅、卧室、书房、餐厅)	1.墙体类型:加气混凝土砌块墙 2.底层厚度、砂浆配合比:2厚配套专用界面砂浆批刮; 10厚1: 1: 6水泥石灰砂浆 3.面层厚度、砂浆配合比:6厚1: 0.5: 3水泥石灰砂浆找平	m2	5552.51			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第386页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
4095	011201001098	墙面一般抹灰 (内墙6:客厅、卧室、书房、餐厅)	1.墙体类型:钢筋混凝土墙 2.底层厚度、砂浆配合比:1:1水泥砂浆(内掺20%建筑胶)甩毛 3.面层厚度、砂浆配合比:12厚1:1:6水泥石灰砂浆;6厚1:0.5:3水泥石灰砂浆找平	m2	4676.34			
4096	011407001036	墙面喷刷涂料 (内墙5、6:客厅、卧室、书房、餐厅)	1.基层类型:综合; 2.喷刷涂料部位:抹灰墙体 3.腻子种类:满刮石膏光亮腻子两遍;	m2	10288.85			
4097	011201001099	墙面一般抹灰 (内墙10:厨房)	1.墙体类型:加气混凝土砌块墙 2.底层厚度、砂浆配合比:2厚配套专用界面砂浆批刮,10厚1:3水泥砂浆 3.面层厚度、砂浆配合比:6厚1:2水泥砂浆压实找平 4.水泥浆竖向拉毛	m2	664.66			
4098	011201001100	墙面一般抹灰 (内墙11:厨房)	1.墙体类型:钢筋混凝土墙 2.底层厚度、砂浆配合比:1:1水泥砂浆(内掺20%建筑胶)甩毛,12厚1:3水泥砂浆 3.面层厚度、砂浆配合比:6厚1:2水泥砂浆压实找平 4.水泥砂浆竖向拉毛	m2	811.42			
4099	011201001101	墙面一般抹灰 (内墙12:卫生间、洗衣房)	1.基层类型:加气混凝土砌块墙 2.底层厚度、砂浆配合比:2厚配套专用界面砂浆批刮;10厚1:3水泥砂浆 3.面层厚度、砂浆配合比:6厚1:2水泥砂浆压实找平 4.水泥浆竖向拉毛	m2	1288.76			
4100	011201001102	墙面一般抹灰 (内墙13:卫生间、洗衣房)	1.墙体类型:钢筋混凝土墙 2.底层厚度、砂浆配合比:1:1水泥砂浆(内掺20%建筑胶)甩毛,12厚1:3水泥砂浆 3.面层厚度、砂浆配合比:6厚1:2水泥砂浆压实找平 4.水泥砂浆竖向拉毛	m2	516.98			
4101	01B129	抹灰墙面耐碱玻璃纤维网格布,规格综合(除公共区域外所有抹灰墙面)		m2	13510.47			
1.2.2.2.2.3 (3) 天棚工程								
4102	011407002036	天棚喷刷涂料 (顶棚1:客厅、卧室、书房、餐厅、厨房)	1.基层类型:钢筋混凝土板(基层清理,外露钢筋和钉眼做刷防锈漆防锈处理) 2.喷刷涂料部位:楼板顶; 3.腻子种类:2-3厚柔性腻子两遍刮平;	m2	4784.79			
4103	011407002037	天棚喷刷涂料 (顶棚2:卫生间、洗衣房)	1.基层类型:钢筋混凝土板(基层清理,外露钢筋和钉眼做刷防锈漆防锈处理) 2.喷刷涂料部位:楼板顶; 3.腻子种类:2-3厚防潮涂料,四周下翻100mm;	m2	399.44			
1.2.2.2.3 2-3 外墙装饰工程								

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第387页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
4104	011407001037	墙面喷刷涂料 (真石漆)	1.基层类型:综合 2.喷刷涂料部位:墙体 3.涂料品种、喷刷遍数:涂饰底层涂料, 涂饰主层涂料, 涂饰面层涂料两遍 (真石漆)	m ²	8059.58			
4105	011407001038	墙面喷刷涂料 (弹性涂料)	1.基层类型:综合 2.喷刷涂料部位:女儿墙内侧、出屋面楼梯间、电梯间等墙体 3.涂料品种、喷刷遍数:涂饰底层涂料, 涂饰主层涂料, 涂饰面层涂料两遍 (弹性涂料)	m ²	525.16			
1.2.2.2.4 2-4 石材幕墙工程								
4106	011204001001	石材墙面 (外墙 面3: 干挂石材 外墙面)	1.墙体类型:钢筋混凝土 2.安装方式:配套固定连接件 3.面层材料品种、规格、颜色:30厚灰麻石材板干挂, 硅酮密封胶填缝 4.综合考虑外门窗副框等配件、石材线条、各种造型 (弧形、异型)、石材开槽、开孔、倒角、磨异形边、六面防护、石材结晶等所有费用	m ²	226.06			
1.2.2.2.5 2-5 栏杆工程								
4107	011503001023	金属扶手、栏杆、栏板	1.楼梯间不锈钢栏杆, H=900mm 2.参见图集L13J8 2/15	m	193.12			
4108	011503001024	金属扶手、栏杆、栏板(休息平台)	1.护窗栏杆, H=900mm 2.参见图集L13J6 3a/68	m	6.6			
4109	011503001025	金属扶手、栏杆、栏板	1.护窗栏杆, H=900mm 2.参见图集L13J6 3a/68	m	290.4			
4110	011503001026	金属扶手、栏杆、栏板	1.护窗栏杆, H=750mm 2.参见图集L13J8 3/64	m	68			
4111	011503001027	金属扶手、栏杆、栏板	1.部位: 上人屋面护栏 2.铁艺栏杆, H=1100mm; 3.做法详见图纸;	m	26			
1.2.2.3 3.安装部分								
1.2.2.3.1 3.给排水工程								
1.2.2.3.1.1 (1) 给水工程								
1.2.2.3.1.1.1 冷水								
4112	031001006034	塑料管	1.安装部位: 管井 2.介质: 冷水 3.材质、规格: PP-R (S5) DN25(介质管道公称直径) 4.连接形式: 热熔连接 5.压力试验及吹、洗设计要求: 水冲洗、水压试验、消毒冲洗 6.警示带形式: 按设计要求 7.工作内容: 包括管道井内管道成品管卡的安装, 铁构件支架的制作、安装等内容	m	128.19			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第388页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
4113	031001006035	塑料管	1.安装部位:室内暗敷 2.介质:冷水 3.材质、规格:PP-R(S5) DN25(介质管道公称直径) 4.连接形式:热熔连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、水压试验、消毒冲洗 6.警示带形式:按设计要求	m	820.3			
4114	031001006036	塑料管	1.安装部位:室内暗敷 2.介质:冷水 3.材质、规格:PP-R(S5) DN20(介质管道公称直径) 4.连接形式:热熔连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、水压试验、消毒冲洗 6.警示带形式:按设计要求	m	570.87			
4115	031001006037	塑料管	1.安装部位:室内明敷 2.介质:冷水 3.材质、规格:PP-R(S5) DN20 4.连接形式:热熔连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、水压试验、消毒冲洗 6.警示带形式:按设计要求	m	121.34			
4116	031001006038	塑料管	1.安装部位:室内暗敷 2.介质:冷水 3.材质、规格:PP-R(S5) DN15(介质管道公称直径) 4.连接形式:热熔连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、水压试验、消毒冲洗 6.警示带形式:按设计要求	m	481.54			
4117	031003005006	塑料阀门	1.规格:PPR截止阀DN20 2.连接形式:热熔连接 3.安装部位:室内阳台冷水管	个	67			
4118	031003005007	塑料阀门	1.规格:PPR止回阀DN20 2.连接形式:热熔连接 3.安装部位:室内阳台冷水管	个	67			
4119	031002001056	成品管卡	1.名称:成品管卡 2.规格:DN20 3.安装部位:给水管用,同管道材质 4.包含管卡、吊卡底座、卡座与管卡连接短管、吊杆、膨胀螺栓等,立管、水平管综合考虑,连接方式综合考虑	套	42			
4120	031002003156	套管	1.名称、类型:一般刚套管 2.材质:按设计要求 3.规格:DN50(介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	40			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第389页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
4121	031002003157	套管	1.名称、类型:一般刚套管 2.材质:按设计要求 3.规格:DN40(介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	10			
4122	031002003158	套管	1.名称、类型:一般刚套管 2.材质:按设计要求 3.规格:DN32(介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	6			
4123	031002003159	套管	1.名称、类型:一般刚套管 2.材质:按设计要求 3.规格:DN25(介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	134			
4124	031002003160	套管	1.名称、类型:刚性防水套管 2.材质:按设计要求 3.规格:DN20(介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	67			
4125	03B017	电伴热(按管道米数计量)		m	121.34			
4126	031208002044	管道绝热	1.绝热材料品种:难燃B1级橡塑保温 2.绝热厚度:依设计要求,综合考虑 3.管道外径:φ57mm以内 4.软木品种:按设计要求	m3	3.62			
4127	031208007025	防潮层、保护层	1.材料:铝箔 2.厚度:0.15mm 3.对象:保温管道,保温层外	m2	191.82			
4128	031201001033	保温管道刷色环(保护层外)	1.标志色方式、品种:外刷蓝色环	m2	19.182			
4129	031004014008	给、排水附(配)件	1.材质:塑料 2.型号、规格:水龙头DN15 3.安装方式:按设计要求	个	67			
4130	030413002086	墙体开槽及恢复	1.名称:墙体开槽及恢复 2.规格:DN20以内 3.墙体填充与恢复:依据建筑施工规范综合考虑	m	72.15			
4131	031002001057	管道支架	1.材质:型钢(综合) 2.管架形式:5kg以内 3.工作内容:除锈、刷樟丹二道,灰色调和漆二道、制作安装、含镀锌成品U型管卡本体材料及安装	Kg	113.1			
4132	030413002087	墙体开槽及恢复	1.名称:墙体开槽及恢复 2.规格:DN25以内 3.墙体填充与恢复:依据建筑施工规范综合考虑	m	123			
	1.2.2.3.1.1.2 热水							

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第390页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
4133	031001006039	塑料管	1.安装部位:室内暗敷 2.介质:热水 3.材质、规格:PP-R (S3.2) DN20(介质管道公称直径) 4.连接形式:热熔连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、水压试验、消毒冲洗 6.警示带形式:按设计要求	m	671.08			
4134	031001006040	塑料管	1.安装部位:室内明敷 2.介质:热水 3.材质、规格:PP-R (S3.2) DN20 4.连接形式:热熔连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、水压试验、消毒冲洗 6.警示带形式:按设计要求	m	106.92			
4135	031001006041	塑料管	1.安装部位:室内暗敷 2.介质:热水 3.材质、规格:PP-R (S3.2) DN15(介质管道公称直径) 4.连接形式:热熔连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、水压试验、消毒冲洗 6.警示带形式:按设计要求	m	481.53			
4136	031002001058	成品管卡	1.名称:成品管卡 2.规格:DN20 3.安装部位:给水管用,同管道材质 4.包含管卡、吊卡底座、卡座与管卡连接短管、吊杆、膨胀螺栓等,立管、水平管综合考虑,连接方式综合考虑	套	36			
4137	031003005008	塑料阀门	1.规格:PPR截止阀DN20 2.连接形式:热熔连接 3.安装部位:室内阳台热水管	个	67			
4138	03B018	电伴热(按管道米数计量)		m	106.92			
4139	030413002088	墙体开槽及恢复	1.名称:墙体开槽及恢复 2.规格:DN20以内 3.墙体填充与恢复:依据建筑施工规范综合考虑	m	72.15			
1.2.2.3.1.2 (2) 排水工程								
1.2.2.3.1.2.1 污水								
4140	031001006042	塑料管	1.安装部位:室内卫生间偏置横干管及以下立管、出户管 2.介质:污水 3.材质、规格:HDPE光壁管DN125 4.连接形式:橡胶圈柔性连接 5.阻火圈设计要求:按设计要求 6.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、闭水试验、通球试验 7.警示带形式:按设计要求 8.含管道支架(支墩) 9.管材应有具耐候性,抗老化性	m	24			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第391页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
4141	031001006043	塑料管	1.安装部位:室内卫生间污水立管 2.介质:污水 3.材质、规格:HDPE单叶片内螺旋管DN100 4.连接形式:橡胶圈柔性连接 5.阻火圈设计要求:按设计要求 6.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、闭水试验、通球试验 7.警示带形式:按设计要求 8.管材应有具耐候性,抗老化性 9.含旋流器等管件安装	m	201.5			
4142	031001006044	塑料管	1.安装部位:室内污水管 2.介质:污水 3.材质、规格:HDPE光壁管DN100 4.连接形式:橡胶圈柔性连接 5.阻火圈设计要求:按设计要求 6.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、闭水试验、通球试验 7.警示带形式:按设计要求 8.含止水节本体材料及安装 9.管材应有具耐候性,抗老化性	m	170.88			
4143	031001006045	塑料管	1.安装部位:室内污水管 2.介质:污水 3.材质、规格:HDPE光壁管DN75 4.连接形式:橡胶圈柔性连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、闭水试验、通球试验 6.警示带形式:按设计要求 7.含含止水节本体材料及安装 8.管材应有具耐候性,抗老化性	m	240			
4144	031001006046	塑料管	1.安装部位:室内污水管 2.介质:污水 3.材质、规格:HDPE光壁管DN50 4.连接形式:橡胶圈柔性连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、闭水试验、通球试验 6.警示带形式:按设计要求 7.含止水节本体材料及安装 8.管材应有具耐候性,抗老化性	m	68.26			
4145	031002001059	成品管卡	1.名称:成品管卡 2.规格:DN100 3.安装部位:排水管用,同管道材质 4.包含管卡、吊卡底座、卡座与管卡连接短管、吊杆,膨胀螺栓等,立管、水平管综合考虑,连接方式综合考虑	套	123			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第392页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
4146	031002001060	成品管卡	1.名称:成品管卡 2.规格:DN80 3.安装部位:排水管用,同管道材质 4.包含管卡、吊卡底座、卡座与管卡连接短管、吊杆,膨胀螺栓等,立管、水平管综合考虑,连接方式综合考虑	套	80			
4147	031002001061	成品管卡	1.名称:成品管卡 2.规格:DN50 3.安装部位:同管道材质 4.包含管卡、吊卡底座、卡座与管卡连接短管、吊杆,膨胀螺栓等,立管、水平管综合考虑,连接方式综合考虑	套	33			
4148	031004014009	给、排水附(配件)	1.材质:按设计要求,同管道材质 2.型号、规格:洗衣机地漏DN50 3.安装方式:按设计要求	个	34			
4149	031004014010	给、排水附(配件)	1.材质:按设计要求,同管道材质 2.型号、规格:洗衣机地漏DN75 3.安装方式:按设计要求	个	33			
4150	031004014011	给、排水附(配件)	1.材质:按设计规定,同管道材质 2.型号、规格:淋浴地漏DN75 3.安装方式:按设计要求	个	68			
4151	031002003161	套管	1.名称、类型:一般穿楼板塑料套管 2.材质:按设计要求 3.规格:DN100(介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	64			
4152	031002003162	套管	1.名称、类型:刚性防水套管 2.材质:钢制 3.规格:DN100(介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	2			
4153	031002003163	套管	1.名称、类型:刚性防水套管 2.材质:钢制 3.规格:DN125(介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	4			
4154	03B019	阻火圈安装 公称直径 100mm 以内		个	64			
1.2.2.3.1.2.2 废水								

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第393页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
4155	031001005009	铸铁管	1.安装部位:出屋面通气管及底部排除管 2.介质:废水 3.材质、规格:柔性铸铁排水管DN100 4.连接形式:B型接口 5.接口材料:按设计要求 6.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、闭水试验、通球试验 7.警示带形式:按设计要求	m	22.37			
4156	031001006047	塑料管	1.安装部位:管井 2.介质:废水 3.材质、规格:UPVC排水管DN50 4.连接形式:粘接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、闭水试验、通球试验 6.警示带形式:按设计要求 7.管材应有具耐候性,抗老化性	m	19.2			
4157	031001006048	塑料管	1.安装部位:管井 2.介质:废水 3.材质、规格:UPVC排水管DN75 4.连接形式:粘接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、闭水试验、通球试验 6.警示带形式:按设计要求 7.管材应有具耐候性,抗老化性	m	103.98			
4158	031001006049	塑料管	1.安装部位:室内 2.介质:废水 3.材质、规格:UPVC排水管DN50 4.连接形式:粘接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、闭水试验、通球试验 6.警示带形式:按设计要求 7.管材应有具耐候性,抗老化性	m	3.14			
4159	031001006050	塑料管	1.安装部位:室内 2.介质:废水 3.材质、规格:UPVC排水管DN100 4.连接形式:粘接 5.阻火圈设计要求:按设计要求 6.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、闭水试验、通球试验 7.警示带形式:按设计要求 8.管材应有具耐候性,抗老化性	m	206.2			
4160	031002001062	成品管卡	1.名称:成品管卡 2.规格:DN100 3.安装部位:排水管用,同管道材质 4.包含管卡、吊卡底座、卡座与管卡连接短管、吊杆、膨胀螺栓等,立管、水平管综合考虑,连接方式综合考虑	套	70			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第394页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
4161	031002001063	成品管卡	1.名称:成品管卡 2.规格:DN75 3.安装部位:排水管用,同管道材质 4.包含管卡、吊卡底座、卡座与管卡连接短管、吊杆,膨胀螺栓等,立管、水平管综合考虑,连接方式综合考虑	套	35			
4162	031002001064	成品管卡	1.名称:成品管卡 2.规格:DN50 3.安装部位:同管道材质 4.包含管卡、吊卡底座、卡座与管卡连接短管、吊杆,膨胀螺栓等,立管、水平管综合考虑,连接方式综合考虑	套	6			
4163	031004014012	给、排水附(配件)	1.材质:按设计要求,篦子为镀铬制品 2.型号、规格:磁翻板地漏(自带水封)DN50 3.安装方式:按设计要求 4.安装部位:管井	个	34			
4164	031002003164	套管	1.名称、类型:一般穿楼板套管 2.材质:按设计要求 3.规格:DN75(介质管道公称直径) 4.填料材质:依设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	32			
4165	031002003165	套管	1.名称、类型:一般穿楼板塑料套管 2.材质:按设计要求 3.规格:DN100(介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	68			
4166	031002003166	套管	1.名称、类型:刚性防水套管 2.材质:钢制 3.规格:DN75(介质管道公称直径) 4.填料材质:依设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	2			
4167	031002003167	套管	1.名称、类型:刚性防水套管 2.材质:钢制 3.规格:DN100(介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	7			
4168	031002001065	管道支架	1.材质:型钢(综合) 2.管架形式:5kg以内 3.工作内容:除锈、刷樟丹二道、灰色调和漆二道、制作安装,含镀锌成品U型管卡本体材料及安装	Kg	22.62			
1.2.2.3.1.2.3 雨水								

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第395页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
4169	031001006051	塑料管	1.安装部位: 室内 2.介质: 雨水 3.材质、规格: UPVC100, 防紫外线承压塑料给水管 4.连接形式: 粘接 5.阻火圈设计要求: 按设计要求 6.压力试验及吹、洗设计要求: 水冲洗、闭水试验、通球试验 7.警示带形式: 按设计要求	m	275.76667			
4170	031001006052	塑料管	1.安装部位: 室内 2.介质: 雨水 3.材质、规格: UPVC75, 防紫外线承压塑料给水管 4.连接形式: 粘接 5.阻火圈设计要求: 按设计要求 6.压力试验及吹、洗设计要求: 水冲洗、闭水试验、通球试验 7.警示带形式: 按设计要求	m	7.62667			
4171	031001006053	塑料管	1.安装部位: 室内 2.介质: 冷凝水 3.材质、规格: 防紫外线 UPVC排水管DN75 4.连接形式: 粘接 5.压力试验及吹、洗设计要求: 水冲洗、闭水试验、通球试验 6.警示带形式: 按设计要求	m	190.5			
4172	031001006054	塑料管	1.安装部位: 室内 2.介质: 冷凝水 3.材质、规格: 防紫外线 UPVC排水管DN50 4.连接形式: 粘接 5.压力试验及吹、洗设计要求: 水冲洗、闭水试验、通球试验 6.警示带形式: 按设计要求	m	361.35			
4173	031001006055	塑料管	1.安装部位: 室内 2.介质: 冷凝水 3.材质、规格: 防紫外线 UPVC排水管DN32 4.连接形式: 粘接 5.压力试验及吹、洗设计要求: 水冲洗、闭水试验、通球试验 6.警示带形式: 按设计要求	m	89.6			
4174	010902004003	屋面排水管	1.排水管品种、规格: UPVC100, 防紫外线承压塑料给水管 2.连接形式: 粘接 3.压力试验及吹、洗设计要求: 水冲洗、闭水试验、通球试验 4.警示带形式: 按设计要求	m	137.88333			
4175	010902004004	屋面排水管	1.排水管品种、规格: UPVC75, 防紫外线承压塑料给水管 2.连接形式: 粘接 3.压力试验及吹、洗设计要求: 水冲洗、闭水试验、通球试验 4.警示带形式: 按设计要求	m	3.81333			
4176	03B020	阻火圈安装 公称直径 100mm 以内		个	114			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第396页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
4177	031002001066	成品管卡	1.名称:成品管卡 2.规格:DN100 3.安装部位:排水管用,同管道材质 4.包含管卡、吊卡底座、卡座与管卡连接短管、吊杆、膨胀螺栓等,立管、水平管综合考虑,连接方式综合考虑	套	9			
4178	031002001067	成品管卡	1.名称:成品管卡 2.规格:DN75 3.安装部位:排水管用,同管道材质 4.包含管卡、吊卡底座、卡座与管卡连接短管、吊杆、膨胀螺栓等,立管、水平管综合考虑,连接方式综合考虑	套	64			
4179	031002001068	成品管卡	1.名称:成品管卡 2.规格:DN50 3.安装部位:同管道材质 4.包含管卡、吊卡底座、卡座与管卡连接短管、吊杆、膨胀螺栓等,立管、水平管综合考虑,连接方式综合考虑	套	120			
4180	03B021	雨水斗DN75	包括雨水斗本体材料及配套管箍	个	17			
4181	03B022	雨水斗De110	包括雨水斗本体材料及配套管箍	个	20			
4182	031004014013	给、排水附(配件)	1.材质:按设计要求,同管道材质 2.型号、规格:无水封直通地漏DN50 3.安装方式:按设计要求	个	60			
4183	031002003168	套管	1.名称、类型:一般穿楼板塑料套管 2.材质:按设计要求 3.规格:DN100(介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	76			
4184	031002003169	套管	1.名称、类型:一般穿楼板套管 2.材质:按设计要求 3.规格:DN75(介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	56.66667			
4185	031002003170	套管	1.名称、类型:一般穿楼板套管 2.材质:按设计要求 3.规格:DN50(介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	114.66667			
1.2.2.3.2 4.消防工程								
1.2.2.3.2.1 消火栓系统								

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第397页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
4186	030901002022	消火栓钢管	1.安装部位:室内 2.材质、规格:内外壁热浸镀锌钢管DN100 3.连接形式:卡箍连接 4.钢管镀锌设计要求:按设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求:水冲洗、水压实验 6.管道标识设计要求:按设计要求	m	196.74			
4187	030901002023	消火栓钢管	1.安装部位:室内 2.材质、规格:内外壁热浸镀锌钢管DN65 3.连接形式:卡箍连接 4.钢管镀锌设计要求:按设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求:水冲洗、水压实验 6.管道标识设计要求:按设计要求	m	40.92			
4188	031003003067	焊接法兰阀门	1.类型:对夹式蝶阀 2.材质:按设计要求 3.规格、压力等级:DN100 4.连接形式:卡箍连接	个	2			
4189	030810002031	法兰	1.材质:沟槽法兰 2.结构形式:见设计 3.型号、规格:DN100 4.连接形式:卡箍连接 5.焊接方法:依设计要求	副	2			
4190	031003001058	螺纹阀门	1.类型:自动排气阀 2.材质:按设计要求 3.规格、压力等级:DN25 4.连接形式:螺纹连接	个	2			
4191	031003001059	螺纹阀门	1.类型:截止阀 2.材质:按设计要求 3.规格、压力等级:DN25 4.连接形式:螺纹连接 5.安装部位:管井	个	2			
4192	030901010012	室内消火栓	1.安装方式:按设计要求 2.型号、规格:带灭火器箱组合式消火栓箱(180mm厚) 3.附件材质、规格:单阀单出口消火栓,消火栓采用普通消火栓,配置公称直径65有内衬里的消防水带L=25m,水枪喷嘴 $\phi=19\text{mm}$;消防软管卷盘 $\phi=19\text{mm}$,L=30m;箱体下设2具MF/ABC3手提式磷酸铵盐干粉灭火器;安装参考标准图15S202	套	33			
4193	030901010013	室内消火栓	1.安装方式:按设计要求 2.型号、规格:试验消防箱(180mm厚) 3.附件材质、规格:单阀单出口消火栓,消火栓采用试验消火栓,配置公称直径65有内衬里的消防水带L=25m,水枪喷嘴 $\phi=19\text{mm}$;消防软管卷盘 $\phi=19\text{mm}$,L=30m;安装参考标准图15S202	套	1			
4194	030601002010	压力仪表	1.名称:压力表 2.型号:详见设计 4.连接形式:详设计	块	1			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第398页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
4195	031002001069	管道支架	1.材质:型钢 (综合) 2.管架形式:5kg以内 3.工作内容: 除锈、刷樟丹二道、灰色调和漆二道、制作安装, 含镀锌成品U型管卡本体材料及安装	Kg	322			
4196	031208002045	管道绝热	1.绝热材料品种: 难燃B1级橡塑保温 2.绝热厚度: 依设计要求, 综合考虑 3.管道外径: ϕ 133mm以内 4.软木品种: 按设计要求	m3	3.18			
4197	031208007026	防潮层、保护层	1.材料: 铝箔 2.厚度: 0.15mm 3.对象: 保温管道, 保温层外	m2	132.55			
4198	031201001034	保温管道刷色环 (保护层外)	1.标志色方式、品种: 外刷红色环	m2	13.255			
4199	031002003171	套管	1.名称、类型: 一般刚套管 2.材质: 钢套管 3.规格: DN100 (介质管道公称直径) 4.填料材质: 按设计要求 5.工作内容: 预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	64			
4200	030905002021	水灭火控制装置调试	系统形式: 消火栓灭火系统	点	34			
1.2.2.3.3 5.暖通工程								
1.2.2.3.3.1 (1) 采暖工程								
4201	031001001003	镀锌钢管	1.安装部位: 管井 2.介质: 采暖水 3.规格、压力等级: 热镀锌钢管DN32 4.连接形式: 螺纹连接 5.压力试验及吹、洗设计要求: 水冲洗、水压实验 6.警示带形式: 按设计要求	m	45.38			
4202	031001001004	镀锌钢管	1.安装部位: 管井 2.介质: 采暖水 3.规格、压力等级: 热镀锌钢管DN25 4.连接形式: 螺纹连接 5.压力试验及吹、洗设计要求: 水冲洗、水压实验 6.警示带形式: 按设计要求	m	92.4			
4203	031001006056	塑料管	1.安装部位: 管井 2.介质: 采暖水 3.材质、规格: 耐热聚乙烯PE-RT管De32*2.6 4.连接形式: 热熔连接 5.压力试验及吹、洗设计要求: 水冲洗、水压实验 6.警示带形式: 按设计要求	m	122.51			
4204	031001006057	塑料管	1.安装部位: 室内 2.介质: 采暖 3.材质、规格: 耐热聚乙烯PE-RT管De32*3.6 4.连接形式: 热熔连接 5.压力试验及吹、洗设计要求: 水冲洗、水压实验 6.警示带形式: 按设计要求	m	1197.52			
4205	031001006058	塑料管	1.安装部位: 室内暗敷 2.材质、规格: 聚乙烯波纹管、De50 3.连接形式: 依设计要求	m	179.628			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第399页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
4206	031001006059	塑料管	1.安装部位:室内 2.材质、规格:聚乙烯波纹管、De40 3.连接形式:按设计	m	536			
4207	031001006060	塑料管	1.安装部位:室内暗敷 2.材质、规格:柔性套管、De25 3.连接形式:按设计	m	107.2			
4208	031005006004	地板辐射采暖	1.敷设位置:保温隔热楼地面(楼地面1、楼地面2:客厅、卧室、餐厅、厨房、卫生间) 2.保温隔热材料品种、规格、厚度:20厚挤塑聚苯板,相关聚苯板密度、导热系数等符合设计要求 3.粘结材料种类、做法:干铺 4.侧面绝热层:沿外墙内侧贴20X50高挤塑聚苯板保温层,高于填充层上皮平 5.压力试验及吹扫设计要求:按设计要求 6.报价要求及工作内容:包含真空镀铝聚酯薄膜、隔热保温板、边界保温带等相关工作内容	m ²	3813			
4209	031005006005	地板辐射采暖	1.敷设位置:保温隔热楼地面(采暖与非采暖空间楼层相接楼地面) 2.保温隔热材料品种、规格、厚度:50厚挤塑聚苯板B1级 3.粘结材料种类、做法:干铺 4.侧面绝热层:沿外墙内侧贴20X50高挤塑聚苯板保温层,高于填充层上皮平 5.压力试验及吹扫设计要求:按设计要求 6.报价要求及工作内容:包含真空镀铝聚酯薄膜、隔热保温板、边界保温带等相关工作内容	m ²	463.6			
4210	031005006006	地板辐射采暖	1.保温层材质、厚度:地暖管 2.管道材质、规格:耐热聚乙烯PE-RE管、De20*2.3 3.压力试验及吹扫设计要求:管道固定、隐蔽充压、冲洗及水压试验	m	15393			
4211	031003001060	螺纹阀门	1.类型:截止阀 2.材质:黄铜 3.规格、压力等级:DN32 4.连接形式:螺纹连接 5.安装部位:管井	个	33			
4212	031003001061	螺纹阀门	1.类型:球阀 2.材质:黄铜 3.规格、压力等级:DN32 4.连接形式:螺纹连接 5.安装部位:管井	个	33			
4213	031003001062	螺纹阀门	1.类型:截止阀 2.材质:黄铜 3.规格、压力等级:DN25 4.连接形式:螺纹连接 5.安装部位:管井	个	34			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第400页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
4214	031003001063	螺纹阀门	1.类型: 球阀 2.材质: 黄铜 3.规格、压力等级: DN25 4.连接形式: 螺纹连接 5.安装部位: 管井	个	34			
4215	031003001064	螺纹阀门	1.类型: 锁闭调节阀 2.材质: 黄铜 3.规格、压力等级: DN25 4.连接形式: 螺纹连接 5.安装部位: 管井	个	67			
4216	031003001065	螺纹阀门	1.类型: 锁闭阀 2.材质: 黄铜 3.规格、压力等级: DN25 4.连接形式: 螺纹连接 5.安装部位: 管井	个	67			
4217	031003008001	过滤器	1.名称: 水过滤器 2.规格、压力等级: DN25 (60目) 3.连接形式: 螺纹连接 4.安装部位: 管井	组	67			
4218	031003001066	螺纹阀门	1.类型: 冲洗旁通阀 2.材质: 铜 3.规格、压力等级: DN32 4.连接形式: 螺纹连接 5.安装部位: 管井	个	2			
4219	031003001067	螺纹阀门	1.类型: 角型 2.材质: 按设计要求 3.规格、压力等级: DN15 4.连接形式: 螺纹连接	个	67			
4220	031003001068	螺纹阀门	1.类型: 角型温控阀 2.材质: 按设计要求 3.规格、压力等级: DN15 4.连接形式: 螺纹连接	个	67			
4221	031005007002	分集水器	1.材质: 按设计要求 2.规格: 5环路 3.附件名称、规格、数量: 流量调节阀、手动排气 阀、泄水阀、热电驱动器 等附件均包含在内	台	50			
4222	031005007003	分集水器	1.材质: 按设计要求 2.规格: 6环路 3.附件名称、规格、数量: 流量调节阀、手动排气 阀、泄水阀、热电驱动器 等附件均包含在内	台	17			
4223	031003001069	螺纹阀门	1.类型: 排气阀 2.材质: 按设计要求 3.规格、压力等级: $\phi 10$ 4.连接形式: 螺纹连接	个	67			
4224	031005002003	钢制散热器	1.结构形式: 钢铝复合型散 热器 (自带手动放风阀、 配套托架) 2.型号、规格: GLZY8-7.5/12-1.0 (高度 1500mm)、4片/组 3.安装方式: 挂墙明装 4.托架刷油设计要求: 非金 属涂料, 详见设计	组	33			
4225	031005002004	钢制散热器	1.结构形式: 钢铝复合型散 热器 (自带手动放风阀、 配套托架) 2.型号、规格: GLZY8-7.5/12-1.0 (高度 1500mm)、5片/组 3.安装方式: 挂墙明装 4.托架刷油设计要求: 非金 属涂料, 详见设计	组	34			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第401页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
4226	031005002005	钢制散热器	1.结构形式:钢铝复合型散热器(自带手动放风阀、配套托架) 2.型号、规格:GLZY8-7.5/12-1.0(高度1500mm)、6片/组 3.安装方式:挂墙明装 4.托架刷油设计要求:非金属涂料,详见设计	组	15			
4227	031005002006	钢制散热器	1.结构形式:钢铝复合型散热器(自带手动放风阀、配套托架) 2.型号、规格:GLZY8-7.5/12-1.0(高度1500mm)、7片/组 3.安装方式:挂墙明装 4.托架刷油设计要求:非金属涂料,详见设计	组	2			
4228	031002003172	套管	1.名称、类型:一般钢套管 2.材质:钢制 3.规格:DN200(介质管道公称直径) 4.填料材质:油麻 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	8			
4229	031002003173	套管	1.名称、类型:一般钢套管 2.材质:钢制 3.规格:DN100(介质管道公称直径) 4.填料材质:油麻 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	2			
4230	031002003174	套管	1.名称、类型:一般钢套管 2.材质:钢制 3.规格:DN80(介质管道公称直径) 4.填料材质:油麻 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	4			
4231	031002003175	套管	1.名称、类型:一般钢套管 2.材质:钢制 3.规格:DN70(介质管道公称直径) 4.填料材质:油麻 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	86			
4232	031002003176	套管	1.名称、类型:一般钢套管 2.材质:钢制 3.规格:DN50(介质管道公称直径) 4.填料材质:油麻 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	20			
4233	031002003177	套管	1.名称、类型:一般钢套管 2.材质:钢制 3.规格:DN40(介质管道公称直径) 4.填料材质:油麻 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	8			
4234	031002003178	套管	1.名称、类型:一般钢套管 2.材质:钢制 3.规格:DN32(介质管道公称直径) 4.填料材质:油麻 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	8			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第402页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中:暂估价
4235	031002001070	管道支架	1.材质:型钢(综合) 2.管架形式:5kg以内 3.工作内容:除锈、刷樟丹二道、灰色调和漆二道、制作安装,含镀锌成品U型管卡本体材料及安装	Kg	223			
4236	031208002046	管道绝热	1.绝热材料品种:难燃B1级橡塑 2.绝热厚度:综合考虑 3.管道外径:φ133mm以内 4.软木品种:按设计要求	m ³	2.12			
4237	031208002047	管道绝热	1.绝热材料品种:难燃B1级橡塑 2.绝热厚度:综合考虑 3.管道外径:管外径57mm以内 4.软木品种:按设计	m ³	6.66			
4238	03B023	墙体开槽及恢复	1.名称:墙体开槽及恢复 2.规格:50mm*50mm(宽*深) 3.墙体填充及恢复:综合考虑,符合建筑规范要求	m	33.5			
4239	031009001002	采暖工程系统调试	1.系统形式:采暖工程系统调试	系统	1			
1.2.2.3.3.2 (2) 地暖温控系统								
4240	030503003002	控制器	1.名称:地暖温控开关 2.安装方式与功能符合设计要求	台	216			
4241	030411004254	配线	1.名称:地暖温控开关线 2.配线形式:穿管敷设 3.型号:RVV3*1.5mm ²	m	1135.08			
4242	030411001184	配管	1.名称:塑料管 2.材质:PC 3.规格:20 4.配置形式:暗配 5.工作内容:配管	m	1094.88			
4243	030413002089	墙体开槽及恢复	1.名称:墙体开槽及恢复 2.规格:DN20以内 3.墙体填充与恢复:依据建筑施工规范综合考虑	m	164.232			
4244	030411006045	接线盒	1.名称:接线盒 2.材质:塑料 3.规格:86 4.安装形式:综合考虑	个	216			
1.2.2.3.3.3 (3) 通风工程								
4245	030108003012	轴流通风机	1.名称:混流风机 2.型号:SWF-I-No7.5 3.规格:风量30800m ³ /h,风压700pa,功率11KW 4.材质:详设计 5.减振底座形式、数量:符合(满足)设计要求及验收规范 6.灌浆配合比:符合(满足)设计要求及验收规范 7.单机试运转要求:详设计 8.含风机减震器	台	2			
4246	030404033013	风扇	1.名称:壁用换气扇 2.型号:APB25B, 3.规格:风量756m ³ /h 全压50Pa 4.安装方式:壁装	台	4			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第403页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
4247	030404033014	风扇	1.名称:窗式通风机JT-208 2.型号: 按设计 3.规格:按设计 4.安装方式:壁装	台	68			
4248	030702001038	碳钢通风管道	1.名称: 风管 2.材质: 镀锌钢板 3.形状: 矩形 4.规格: 长边630mm以内 5.板材厚度: 0.75mm以内 6.管件、法兰等附件及支架 设计要求: 详设计 7.接口形式: 详设计	m2	2.51			
4249	030702001039	碳钢通风管道	1.名称: 风管 2.材质: 镀锌钢板 3.形状: 圆形 4.规格: 长边1000mm以内 5.板材厚度: 0.75mm以内 6.管件、法兰等附件及支架 设计要求: 详设计 7.接口形式: 详设计	m2	4.78			
4250	030702001040	碳钢通风管道	1.名称: 风管 2.材质: 镀锌钢板 3.形状: 矩形 4.规格: 长边1000mm以内 5.板材厚度: 1mm以内 6.管件、法兰等附件及支架 设计要求: 详设计 7.接口形式: 详设计	m2	8.57			
4251	030703011034	铝及铝合金风口、散流器	1.名称:常闭型多叶送风口 2.规格:500*(1500+250)mm	个	34			
4252	030703001071	碳钢阀门	1.名称:电动密闭阀 2.规格:400*630 3.支架形式、材质:符合(满足)设计要求及验收规范	个	2			
4253	030703017011	碳钢罩类	1.名称:镀锌钢丝防护网网孔10*10 2.规格:Φ760	个	2			
1.2.2.3.4.6. 电气工程								
1.2.2.3.4.1 配电箱								
4254	030404017195	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 消防电梯双切箱17APE1/2-XT 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.接线端子材质、规格: 无端子外部接线6mm2以内 5.安装方式: 按设计要求 6.报价内容: 包含设计图纸虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	2			
4255	030404017196	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 客梯双切箱17AT1-DT 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.接线端子材质、规格: 无端子外部接线6mm2以内 5.安装方式: 按设计要求 6.报价内容: 包含设计图纸虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第404页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
4256	030404017197	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 客梯双切箱 17AT2-DT 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.接线端子材质、规格: 无端子外部接线6mm ² 以内 5.安装方式: 按设计要求 6.报价内容: 包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
4257	030404017198	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 正压风机 17APE1/2-ZY 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.安装方式: 按设计要求 5.报价内容: 包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	2			
4258	030404017199	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 应急照明 12ALE1 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.接线端子材质、规格: 无 端子外部接线2.5mm ² 以内 6个, 无端子外部接线 6mm ² 以内15个 5.安装方式: 按设计要求 6.报价内容: 包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
4259	030404017200	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 应急照明 12ALE2 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.接线端子材质、规格: 无 端子外部接线2.5mm ² 以内 6个, 无端子外部接线 6mm ² 以内15个 5.安装方式: 按设计要求 6.报价内容: 包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
4260	030404017201	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 应急照明 6ALE1 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.接线端子材质、规格: 无 端子外部接线2.5mm ² 以内 6个, 无端子外部接线 6mm ² 以内15个 5.安装方式: 按设计要求 6.报价内容: 包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
4261	030404017202	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 应急照明 6ALE2 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.接线端子材质、规格: 无 端子外部接线2.5mm ² 以内 6个, 无端子外部接线 6mm ² 以内15个 5.安装方式: 按设计要求 6.报价内容: 包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第405页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
4262	030404017203	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:应急照明 12ALE2 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.接线端子材质、规格:无 端子外部接线2.5mm2以内 6个,无端子外部接线 6mm2以内15个 5.安装方式:按设计要求 6.报价内容:包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
4263	030404017204	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:应急照明 B1ALE1 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.接线端子材质、规格:无 端子外部接线2.5mm2以内 6个,无端子外部接线 6mm2以内15个 5.安装方式:按设计要求 6.报价内容:包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
4264	030404017205	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:应急照明 B1ALE2 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.接线端子材质、规格:无 端子外部接线2.5mm2以内 6个,无端子外部接线 6mm2以内15个 5.安装方式:按设计要求 6.报价内容:包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
4265	030404017206	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:普通照明箱 B1AL1 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.接线端子材质、规格:无 端子外部接线2.5mm2以内 6个,无端子外部接线 6mm2以内15个 5.安装方式:按设计要求 6.报价内容:包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
4266	030404017207	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:普通照明箱 B1AL2 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.接线端子材质、规格:无 端子外部接线2.5mm2以内 6个,无端子外部接线 6mm2以内15个 5.安装方式:按设计要求 6.报价内容:包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第406页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
4267	030404017208	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 户内箱 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.接线端子材质、规格: 无端子外部接线2.5mm ² 以内, 无端子外部接线6mm ² 以内 5.安装方式: 综合考虑 6.报价内容: 包含设计图纸虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	67			
4268	030403007003	分线箱	1.名称: 母线分线箱 2.型号: 400A 3.规格: 见设计	台	12			
4269	030403007004	分线箱	1.名称: 母线始端箱 2.型号: 400A 3.规格: 见设计	台	2			
1.2.2.3.4.2 动力、照明								
4270	030403006002	低压封闭式插接母线槽	1.名称: 密集型绝缘插接母线 2.型号: LCMX 3.规格: 按设计 4.容量(A): 400A 5.线制: 三相五线 6.安装部位: 竖井 7.工作内容: 直线段吊装就位, 接头附件连接, 支架、减震安装, 接地。报价含母线槽系统除插接箱所有材料	m	81.2			
4271	030408001163	电力电缆	1.名称: 低烟无卤电力电缆 2.型号: WDZR-YJY 3.规格: 3*4mm ² 4.材质: 铜芯 5.敷设方式、部位: 穿管敷设 6.电压等级(kv): 0.6/1KV 7.工作内容: 电缆敷设	m	95.99			
4272	030408001164	电力电缆	1.名称: 低烟无卤电力电缆 2.型号: ZR-YJY 3.规格: 3*10mm ² 4.材质: 铜芯 5.敷设方式、部位: 穿管敷设 6.电压等级(kv): 0.6/1KV 7.工作内容: 电缆敷设	m	1192.53			
4273	030408001165	电力电缆	1.名称: 低烟无卤电力电缆 2.型号: WDZN-YJY 3.规格: 3*4mm ² 4.材质: 铜芯 5.敷设方式、部位: 穿管敷设 6.电压等级(kv): 0.6/1KV 7.工作内容: 电缆敷设	m	38.34			
4274	030408002047	控制电缆	1.名称: 控制电缆 2.型号: ZRNH-KVV 3.规格: 4*1.5mm ² 4.材质: 铜芯 5.敷设方式、部位: 穿管敷设 6.电压等级(kv): 0.6/1KV 7.工作内容: 电缆敷设, 封头挂牌	m	24.6			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第407页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
4275	030408001166	电力电缆	1.名称:低烟无卤电力电缆 2.型号:WDZN-YJY 3.规格:4*6mm ² 4.材质:铜芯 5.敷设方式、部位:桥架敷设 6.电压等级(kv):0.6/1KV 7.工作内容:电缆敷设	m	24.6			
4276	030408001167	电力电缆	1.名称:低烟无卤电力电缆 2.型号:WDZR-YJY 3.规格:5*16mm ² 4.材质:铜芯 5.敷设方式、部位:穿管敷设 6.电压等级(kv):0.6/1KV 7.工作内容:电缆敷设	m	62.2			
4277	030411004255	配线	1.名称:管内穿线 3.型号:ZR BV 3.规格:2.5mm ² 4.材质:铜芯 5.配线部位:穿管敷设	m	22701.99			
4278	030411004256	配线	1.名称:管内穿线 3.型号:ZR BV 3.规格:4mm ² 4.材质:铜芯 5.配线部位:穿管敷设	m	15179.31			
4279	030411004257	配线	1.名称:管内穿线 3.型号:WDZN-BYJ 3.规格:2.5mm ² 4.材质:铜芯 5.配线部位:穿管敷设	m	5908.25			
4280	030411004258	配线	1.名称:管内穿线 3.型号:WDZR-BYJ 3.规格:4mm ² 4.材质:铜芯 5.配线部位:穿管敷设	m	1647.48			
4281	030411004259	配线	1.名称:管内穿线 3.型号:ZRNH-BYJ 3.规格:1.0mm ² 4.材质:铜芯 5.配线部位:穿管敷设	m	241			
4282	030411004260	配线	1.名称:管内穿线 3.型号:ZN-RVS 3.规格:2*1.0mm ² 4.材质:铜芯 5.配线部位:穿管敷设	m	120.5			
4283	030411004261	配线	1.名称:管内穿线 3.型号:ZNNH-RVV 3.规格:4*1.0mm ² 4.材质:铜芯 5.配线部位:穿管敷设	m	15.54			
4284	030408006046	电力电缆头	1.名称:热缩头 2.型号规格:三芯10mm ² 及以下 3.材质、类型:塑料手套,铜端子,热缩管 4.安装部位:户内 5.电压等级(kv):0.6/1KV 6.工作内容:制作安装,接线,接地	个	130			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第408页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
4285	030408006047	电力电缆头	1.名称:热缩头 2.型号规格:四芯10mm2及以下 3.材质、类型:塑料手套,铜端子,热缩管 4.安装部位:户内 5.电压等级(kV):0.6/1KV 6.工作内容:制作安装,接线,接地	个	4			
4286	030408006048	电力电缆头	1.名称:热缩头 2.型号规格:五芯35mm2及以下 3.材质、类型:塑料手套,铜端子,热缩管 4.安装部位:户内 5.电压等级(kV):0.6/1KV 6.工作内容:制作安装,接线,接地	个	8			
4287	030408007010	控制电缆头	1.名称:控制电缆头 2.型号规格:六芯及以下 3.材质、类型:塑料手套,铜端子,热缩管 4.安装方式:户内	个	4			
4288	030413003002	管井预留洞	1.名称:插接母线、强电桥架、以及竖井内的电源矿物绝缘电缆预留洞 2.规格:按设计要求,含预留洞所需材料	个	34			
4289	030408008023	防火堵洞(楼板或防火分区等)	1.名称:桥架母线等防火封堵 2.材质:防火泥、防火枕、防火隔板等。 3.洞口尺寸:按需要封堵的洞口尺寸计算。 4.部位:楼板或防火分区等	m ²	2.62			
4290	030411001185	配管	1.名称:钢导管 2.材质:JDG穿线管 3.规格:20 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等相关工作内容	m	1314.96			
4291	030411001186	配管	1.名称:钢导管 2.材质:JDG穿线管 3.规格:25 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等相关工作内容	m	644.59			
4292	030411001187	配管	1.名称:钢导管 2.材质:JDG穿线管 3.规格:25 4.配置形式:明配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等相关工作内容	m	4.03			
4293	030411001188	配管	1.名称:钢导管 2.材质:JDG穿线管 3.规格:40 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地,刷防火涂料	m	819.24			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第409页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
4294	030411001189	配管	1.名称:电气配管 2.材质:镀锌钢管 3.规格:SC20 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	972.85			
4295	030411001190	配管	1.名称:电气配管 2.材质:镀锌钢管 3.规格:SC25 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	27			
4296	030411001191	配管	1.名称:电气配管 2.材质:镀锌钢管 3.规格:SC50 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	39.08			
4297	030411001192	配管	1.名称: 塑料管 2.材质: PC 3.规格: 20 4.配置形式: 暗配 5.工作内容: 配管	m	12594.79			
4298	030413002090	凿槽	1.名称: 电气工程墙体剔槽 2.规格: 管道直径20以内 3.类型: 砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式: 按照相关专业要求恢复	m	2086.2			
4299	030413002091	凿槽	1.名称: 电气工程墙体剔槽 2.规格: 管道直径32以内 3.类型: 砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式: 按照相关专业要求恢复	m	96.6885			
4300	030412001017	普通灯具	1.名称: 吸顶灯 (节能灯) 2.型号、规格: 23W 3.安装形式: 综合考虑 4.工作内容: 安装, 接线	套	419			
4301	030412001018	普通灯具	1.名称: 吸顶灯 (节能灯) 2.型号、规格: 28W 3.安装形式: 综合考虑 4.工作内容: 安装, 接线	套	4			
4302	030412001019	普通灯具	1.名称: 瓷质防水吸顶灯 (节能灯) 2.型号、规格: 23W 3.安装形式: 综合考虑 4.工作内容: 安装, 接线	套	151			
4303	030412005012	荧光灯	1.名称: 应急单管荧光灯 2.型号: 成套型 3.规格: 28W 4.安装形式: 综合考虑 5.工作内容: 安装, 接线	套	4			
4304	030412005013	荧光灯	1.名称: 壁装应急单管日光灯 2.型号: 成套型 3.规格: 28W 4.安装形式: 综合考虑 5.工作内容: 安装, 接线	套	4			
4305	030412001020	普通灯具	1.名称: 电井壁灯 (节能灯) 2.型号、规格: 23W 3.安装形式: 综合考虑 4.工作内容: 安装, 接线	套	38			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第410页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
4306	030412001021	普通灯具	1.名称:水暖井壁灯(节能灯) 2.型号、规格:23W、瓷质防水型 3.安装形式:综合考虑 4.工作内容:安装,接线	套	36			
4307	030412001022	普通灯具	1.名称:壁灯(节能灯) 2.型号、规格:23W 3.安装形式:综合考虑 4.工作内容:安装,接线	套	36			
4308	030412001023	普通灯具	1.名称:内置感应开关吸顶灯(节能灯) 2.型号、规格:23W 3.安装形式:综合考虑 4.工作内容:安装,接线	套	192			
4309	030412004014	装饰灯	1.名称:应急疏散诱导灯 2.规格、规格:250V,3W(LED光源),自带电池,供电时间≥30min 3.安装形式:综合考虑 4.工作内容:安装,接线	套	57			
4310	030412004015	装饰灯	1.名称:安全出口指示灯 2.规格、规格:250V,3W(LED光源),自带电池,供电时间≥30min 3.安装形式:综合考虑 4.工作内容:安装,接线	套	80			
4311	030412003001	航空障碍灯	1.名称:航空障碍灯 2.型号、规格:做法见08D800-4,P18,22,23页 3.航空障碍灯自带避雷针保护,灯具厂家负责,做法见15D501,P43页 4.工作内容:包括配套控制箱的安装,航空障碍灯控制箱采用时控与光控相结合的控制方式,设有变化光强的措施,并自带电涌保护器。	套	5			
4312	030404034021	照明开关	1.名称:单联单控开关 2.材质:按设计要求 3.规格:10A 4.安装方式:暗装 5.工作内容:安装,接线	个	455			
4313	030404034022	照明开关	1.名称:双联单控开关 2.材质:按设计要求 3.规格:10A 4.安装方式:暗装 5.工作内容:安装,接线	个	17			
4314	030404034023	照明开关	1.名称:三联单控开关 2.材质:按设计要求 3.规格:10A 4.安装方式:暗装 5.工作内容:安装,接线	个	84			
4315	030404034024	照明开关	1.名称:单联双控开关 2.材质:按设计要求 3.规格:10A 4.安装方式:暗装 5.工作内容:安装,接线	个	8			
4316	030404035022	插座	1.名称:单相二、三极安全型插座 2.材质:按设计要求 3.规格:250V,10A 4.安装方式:暗装 5.工作内容:安装,接线	个	780			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第411页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
4317	030404035023	插座	1.名称:电梯井道二、三极安全型插座 2.材质:按设计要求 3.规格:250V,10A 4.安装方式:暗装 5.工作内容:安装,接线	个	6			
4318	030404035024	插座	1.名称:冰箱单相三极安全型插座 2.材质:按设计要求 3.规格:250V,10A 4.安装方式:暗装 5.工作内容:安装,接线	个	67			
4319	030404035025	插座	1.名称:地暖控制器单相二、三极安全型插座 2.材质:按设计要求 3.规格:250V,10A 4.安装方式:暗装 5.工作内容:安装,接线	个	67			
4320	030404035026	插座	1.名称:可燃气体探测器二、三极安全型插座 2.材质:按设计要求 3.规格:250V,10A 4.安装方式:暗装 5.工作内容:安装,接线	个	67			
4321	030404035027	插座	1.名称:油烟机单相三极安全型插座 2.材质:按设计要求 3.规格:250V,10A 4.安装方式:暗装 5.工作内容:安装,接线	个	67			
4322	030404035028	插座	1.名称:厨房单相二、三极安全型插座 2.材质:按设计要求 3.规格:250V,10A 4.安装方式:暗装 5.工作内容:安装,接线	个	134			
4323	030404035029	插座	1.名称:燃气热水器二、三极安全型插座 2.材质:按设计要求 3.规格:250V,10A 4.安装方式:暗装 5.工作内容:安装,接线	个	67			
4324	030404035030	插座	1.名称:卫生间单相二、三极安全型插座 2.材质:按设计要求 3.规格:250V,10A 4.安装方式:暗装 5.工作内容:安装,接线	个	84			
4325	030404035031	插座	1.名称:洗衣机单相三极带开关安全型插座 2.材质:按设计要求 3.规格:250V,10A 4.安装方式:暗装 5.工作内容:安装,接线	个	67			
4326	030404035032	插座	1.名称:柜式空调单相三极带开关安全型插座 2.材质:按设计要求 3.规格:250V,16A 4.安装方式:暗装 5.工作内容:安装,接线	个	67			
4327	030404035033	插座	1.名称:挂式空调单相三极带开关安全型插座 2.材质:按设计要求 3.规格:250V,16A 4.安装方式:暗装 5.工作内容:安装,接线	个	168			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第412页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
4328	030411006046	接线盒	1.名称: 接线盒 2.材质: 钢制 3.规格: 86 4.安装形式: 明暗配综合考虑	个	1063			
4329	030411006047	接线盒	1.名称: 开关(插座)盒 2.材质: 钢制 3.规格: 86 4.安装形式: 明暗配综合考虑	个	1671			
4330	030411006048	接线盒	1.名称: 热水罐电源接线盒 2.材质: 按设计要求 3.规格: IP55 4.安装形式: 暗装	个	67			
4331	080902005002	变送器	1.名称: 压力测控器 2.规格: 按设计要求 3.类型: 按设计要求	个	38			
4332	030414002004	送配电装置系统	1.名称: 配电系统调试 2.电压等级(kV): 1KV	系统	1			
1.2.2.3.4.3 防雷接地								
4333	030409005003	避雷网	1.名称: 屋面避雷网 2.材质: 热镀锌圆钢 3.规格: $\phi 10$ 4.安装形式: 屋顶敷设, 包括所有突出屋面金属构件、金属物体的重复接地, 参考图集15D501/Pg15-17 5.刷油防腐: 依设计要求 6.避雷网支撑架综合在报价中, 支架间距依设计要求及相关规范	m	68.24			
4334	030409005004	避雷网	1.避雷网材质、规格: 热镀锌圆钢 $\phi 10$ 2.避雷网技术要求(敷设方式、安装部位): 女儿墙及不上人的屋面周围 3.防腐刷油: 依设计要求 4.报价要求及工作内容: 避雷网支架的本体材料及安装综合在报价中, 支架间距依设计要求及相关规范	m	218.82			
4335	030409003009	避雷引下线	1.名称: 引下线 2.安装形式: 焊接, 具体做法参照设计	m	667.8			
4336	030409004002	均压环	1.名称: 利用圈梁钢筋焊接 2.材质、规格: 圈梁钢筋 3.安装形式: 焊接两根主筋	m	428.72			
4337	030409008011	LEB箱	1.名称: 局部等电位端子箱 2.材质: 按设计要求	台	202			
4338	030411001193	配管	1.名称: 塑料管 2.材质: PC 3.规格: 16 4.配置形式: 暗配 5.工作内容: 配管	m	590.75			
4339	030411004262	配线	1.名称: 管内穿线 2.配线形式: 局部等电位重复接地 3.型号: BV 4.规格: 4mm ² 5.材质: 铜	m	590.7			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第413页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
4340	030413002092	凿槽	1.名称: 电气工程墙体剔槽 2.规格: 管道直径20以内 3.类型: 砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式: 按照相关专业要求恢复	m	88.5			
4341	030411006049	接线盒	1.名称:接线盒 2.材质:PC 3.规格:86 4.安装形式:暗装	个	12			
4342	030409002019	接地母线	1.名称:接地母线 2.材质:热镀锌扁钢 3.规格:-40*4 4.安装部位:电气竖井内垂直敷设,包括每层做等电位联结,总等电位与接地网链接、水暖井/强弱电井接地引出点、屋顶太阳能金属支架连接板等工作内容 5.安装形式:综合考虑	m	391.46			
4343	030409002020	接地母线	1.名称:接地母线 2.材质:热镀锌扁钢 3.规格:-25*4 4.安装部位:卫生间等局部等电位端子箱与接地网联结处 5.安装形式:综合考虑	m	33.5			
4344	030414011003	接地装置	1.名称: 接地装置调试 2.综合内容:调试,编制调试报告	系统	1			
1.2.2.3.5.7.弱电工程								
1.2.2.3.5.1 通信、网络系统								
4345	030502003012	分线接线箱	1.名称: 入户信息箱HDD 2.材质: 按设计要求 3.规格: 按设计要求, 设备附件, 见图纸 4.安装方式: 暗装	个	67			
4346	030502012003	信息插座	1.名称: 单口语音插座 2.型号规格: 详见图纸 3.安装方式: 暗装	个	119			
4347	030502012004	信息插座	1.名称: 单口数据插座 2.型号规格: 详见图纸 3.安装方式: 暗装	个	266			
4348	030502007011	光缆	1.名称: 两芯单模光缆(通信) 2.敷设方式: 穿管敷设	m	795.2			
4349	030502007012	光缆	1.名称:两芯单模光缆(通信) 2.敷设方式:桥架敷设	m	2762.95			
4350	030502005040	双绞线缆	1.名称: 六类4对非屏蔽双绞线 2.规格: CAT6 UTP 3.线缆对数: 4对 4.敷设方式: 穿管敷设	m	3063.01			
4351	030411001194	配管	1.名称: 钢导管 2.材质: JDG 3.规格: 25 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	795.2			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第414页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
4352	030411001195	配管	1.名称:塑料管 2.材质:PC 3.规格:20 4.配置形式:暗配 5.工作内容:配管	m	1040.93			
4353	030411001196	配管	1.名称:塑料管 2.材质:PC 3.规格:25 4.配置形式:暗配 5.工作内容:配管	m	890.44			
4354	030413002093	凿槽	1.名称:电气工程墙体剔槽 2.规格:管道直径20以内 3.类型:砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式:按照相关专业要求恢复	m	156.1395			
4355	030413002094	凿槽	1.名称:电气工程墙体剔槽 2.规格:管道直径32以内 3.类型:砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式:按照相关专业要求恢复	m	252.846			
4356	030411006050	接线盒	1.名称:接线盒 2.材质:钢制 3.规格:86 4.安装形式:明暗配综合考虑	个	385			
4357	030502014003	光纤连接	1.方法:光纤熔接	芯	67			
4358	030502020003	光纤测试	1.测试类别:光纤 2.测试内容:光纤测试	链路	67			
4359	030502016008	布放尾纤	1.名称:尾纤 2.规格:按设计 3.安装方式:综合考虑	根	67			
1.2.2.3.5.2 有线电视系统								
4360	030502003013	分线接线箱(盒)	1.名称:分支分配箱 2.材质:按设计要求 3.规格:按设计要求 4.安装方式:按设计要求	个	6			
4361	030502004002	电视、电话插座	1.名称:有线电视插座 2.安装方式:暗装	个	134			
4362	030505005008	射频同轴电缆	1.名称:有线电视分支线 2.规格:SYWV-75-5 3.敷设方式:穿管敷设 4.其他:含同轴电缆头制作安装	m	1882.95			
4363	030505005009	射频同轴电缆	1.名称:有线电视主干线 2.规格:SYWV-75-9 3.敷设方式:桥架敷设 4.其他:含同轴电缆头制作安装	m	260.79			
4364	030411001197	配管	1.名称:钢导管 2.材质:JDG 3.规格:25 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等相关工作内容	m	1809.25			
4365	030411006051	接线盒	1.名称:接线盒 2.材质:钢制 3.规格:86 4.安装形式:明暗配综合考虑	个	134			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第415页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
4366	030413002095	凿槽	1.名称: 电气工程墙体剔槽 2.规格: 管道直径32以内 3.类型: 砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式: 按照相关专业要求恢复	m	271.3875			
4367	030505013002	分配网络	1.名称: 用户终端调试	户	67			
1.2.2.3.5.3 对讲系统及门禁系统								
4368	030404017209	配电箱	1.名称: 可视对讲设备箱 (含门禁控制器、对讲电源、锁电源) 2.型号: 规格数量参见设计	台	2			
4369	030501012016	交换机	1.名称: 24口网络交换机 2.型号规格: 详见图纸	台	2			
4370	030507005022	出入口目标识别设备	1.名称: 可视对讲室内机 (带紧急呼叫按钮) 2.规格: 彩色、触摸屏 3.安装方式: 参见设计	台	67			
4371	030507005023	出入口目标识别设备	1.名称: 可视对讲门口机 (含读卡器、门禁摄像头、门禁卡、带人脸识别功能等) 2.型号: 参见设计 3.安装方式: 综合考虑	台	2			
4372	030507007017	出入口执行机构设备	1.名称: 单门电磁锁	台	2			
4373	030507007018	出入口执行机构设备	1.名称: 双门电磁锁	台	4			
4374	030507005024	出入口目标识别设备	1.名称: 出门按钮	台	4			
4375	030507005025	出入口目标识别设备	1.名称: 门禁读卡器	台	6			
4376	030507001013	入侵探测设备	1.名称: 紧急报警按钮	套	151			
4377	030507001014	入侵探测设备	1.名称: 门磁开关	套	67			
4378	030507001015	入侵探测设备	1.名称: 被动红外幕帘探测器 2.类别: 按设计 3.探测范围: 按设计 4.安装方式: 综合考虑	套	25			
4379	030502007013	光缆	1.名称: 两芯单模光缆 (对讲) 2.敷设方式: 桥架敷设	m	75.4			
4380	030502005041	双绞线缆	1.名称: 五类4对非屏蔽双绞线 2.规格: CAT5E UTP 3.线缆对数: 4对 4.敷设方式: 穿管敷设	m	2212.14			
4381	030502005042	双绞线缆	1.名称: 五类4对非屏蔽双绞线 2.规格: CAT5E UTP 3.线缆对数: 4对 4.敷设方式: 桥架敷设	m	902.75			
4382	030411004263	配线	1.名称: 护套软线 2.规格: RVV2x0.5 3.敷设方式: 穿管敷设	m	1651.18			
4383	030411004264	配线	1.名称: 护套软线 2.规格: RVV2x1.0 3.敷设方式: 穿管敷设	m	566.47			
4384	030411004265	配线	1.名称: 护套软线 2.规格: RVV4x0.5 3.敷设方式: 穿管敷设	m	472.03			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第416页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
4385	030411004266	配线	1.名称: 护套软线 2.规格: RVV4x1.0 3.敷设方式: 穿管敷设	m	76.3			
4386	030411004267	配线	1.名称: 屏蔽护套软线 2.规格: RVVP6x0.5 3.敷设方式: 穿管敷设	m	84.09			
4387	030411004268	配线	1.名称: 护套软线 2.规格: RVV2x0.5 3.敷设方式: 桥架敷设	m	923.93			
4388	030411004269	配线	1.名称: 护套软线 2.规格: RVV2x1.0 3.敷设方式: 桥架敷设	m	42.36			
4389	030411004270	配线	1.名称: 护套软线 2.规格: RVV4x1.0 3.敷设方式: 桥架敷设	m	42.36			
4390	030411004271	配线	1.名称: 屏蔽护套软线 2.规格: RVVP6x0.5 3.敷设方式: 桥架敷设	m	42.36			
4391	030411001198	配管	1.名称: 塑料管 2.材质: PC 3.规格: 20 4.配置形式: 暗配 5.工作内容: 配管	m	1362.63			
4392	030411001199	配管	1.名称: 塑料管 2.材质: PC 3.规格: 25 4.配置形式: 暗配 5.工作内容: 配管	m	897.76			
4393	030411001200	配管	1.名称: 钢管 2.材质: JDG 3.规格: 20 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	36.65			
4394	030411001201	配管	1.名称: 钢管 2.材质: JDG 3.规格: 25 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	1621.27			
4395	030413002096	凿槽	1.名称: 电气工程墙体剔槽 2.规格: 管道直径20以内 3.类型: 砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式: 按照相关专业要求恢复	m	210			
4396	030413002097	凿槽	1.名称: 电气工程墙体剔槽 2.规格: 管道直径32以内 3.类型: 砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式: 按照相关专业要求恢复	m	377.85			
4397	030411006052	接线盒	1.名称: 接线盒 2.材质: 钢制 3.规格: 86 4.安装形式: 明暗配综合考虑	个	326			
1.2.2.3.5.4 视频监控系统								
4398	030411004272	配线	1.名称: 护套软线 2.规格: RVV2x1.0 3.敷设方式: 穿管敷设	m	137.29			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第417页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
4399	030411004273	配线	1.名称: 护套软线 2.规格: RVV2x1.0 3.敷设方式: 桥架敷设	m	137.41			
4400	030505005010	射频同轴电缆	1.名称: 视频监控分支线 2.规格: SYWV-75-5 3.敷设方式: 穿管敷设	m	137.29			
4401	030505005011	射频同轴电缆	1.名称: 视频监控线 2.规格: SYWV-75-5 3.敷设方式: 桥架敷设	m	137.41			
4402	030411001202	配管	1.名称: 钢导管 2.材质: JDG 3.规格: 25 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等 相关工作内容	m	137.29			
4403	030413002098	凿槽	1.名称: 电气工程墙体剔槽 2.规格: 管道直径32以内 3.类型: 砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式: 按照相关专业要求恢复	m	20.6			
4404	030904008094	转换器	1.名称: 网络转换器 2.规格: 详见图纸	个	2			
4405	030904008095	显示器	1.名称: 楼层显示器 2.规格: 详见图纸	个	2			
4406	030507008012	监控摄像设备	1.名称: 电梯摄像机 2.型号: 依设计要求 3.安装方式: 吸顶安装, 含 支架、电源、控制器等相关 工作内容	台	2			
1.2.2.3.5.5 UPS不间断电源								
4407	030408001168	电力电缆	1.名称: 低烟无卤电缆 2.型号规格: WDZR-YJY-3*2.5 3.材质: 铜芯 4.敷设方式、部位: 穿管敷设 5.电压等级(kV): 0.6/1KV 6.工作内容: 电缆敷设	m	76.6			
4408	030411001203	配管	1.名称: 钢导管 2.材质: JDG 3.规格: 25 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等 相关工作内容	m	76.6			
4409	030413002099	凿槽	1.名称: 电气工程墙体剔槽 2.规格: 管道直径32以内 3.类型: 砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式: 按照相关专业要求恢复	m	11.49			
1.2.2.3.5.6 电梯五方对讲及检测系统								
4410	030411004274	配线	1.名称: 屏蔽护套软线 2.规格: RVVP4x0.75 3.敷设方式: 管内敷设	m	46.2			
4411	030411004275	配线	1.名称: 屏蔽护套软线 2.规格: RVVP4x0.75 3.敷设方式: 桥架敷设	m	378.9			
4412	030411001204	配管	1.名称: 弱电镀锌钢管 2.材质: 按设计要求 3.规格: SC25 4.配置形式: 暗配	m	85.88			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第418页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
4413	030413002100	凿槽	1.名称: 电气工程墙体剔槽 2.规格: 管道直径32以内 3.类型: 砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式: 按照相关专业要求恢复	m	12.882			
1.2.2.3.5.7 计算机网络覆盖系统 (安防专网、无线网)								
4414	030411003083	桥架	1.名称: 室分桥架 2.型号: 100*100 3.材质:按照设计要求 4.类型:槽式 5.接地方式:接地 6.工作内容: 安装、接地、刷防火涂料, 包含隔板盖板三通弯头连接片等附件	m	104.02			
4415	030502005043	双绞线缆	1.名称: 六类4对非屏蔽双绞线 2.规格: CAT6 UTP 3.线缆对数: 4对 4.敷设方式: 穿管敷设	m	9.76			
4416	030502012005	信息插座	1.名称: 无线AP点 (含天线) 2.型号规格: 详见图纸 3.安装方式: 综合考虑	个	1			
4417	030411001205	配管	1.名称: 钢导管 2.材质: JDG 3.规格: 20 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	9.76			
4418	030413001026	铁构件	1.名称:桥架支撑架 2.材质:钢制 3.规格:综合考虑 4.含除锈、刷油	kg	76.908			
4419	030408008024	防火堵洞	1.名称:桥架母线等防火封堵 2.材质:防火泥、防火枕、防火隔板等。 3.洞口尺寸:按需要封堵的洞口尺寸计算。 4.部位:楼板或防火分区等	m ²	0.3			
1.2.2.3.6 8.消防报警工程								
1.2.2.3.6.1 消防报警系统								
4420	030411001206	配管	1.名称: 钢导管 2.材质: JDG 3.规格: 20 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	433.42			
4421	030411001207	配管	1.名称: 钢导管 2.材质: JDG 3.规格: 25 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	230.12			
4422	030413002101	凿槽	1.名称: 电气工程墙体剔槽 2.规格: 管道直径20以内 3.类型: 砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式: 按照相关专业要求恢复	m	64.95			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第419页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
4423	030413002102	凿槽	1.名称: 电气工程墙体剔槽 2.规格: 管道直径32以内 3.类型: 砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式: 按照相关专业要求恢复	m	34.5			
4424	030411004276	配线	1.名称: 管内穿线 2.种类: 报警联动总线 3.型号: ZRNH-RVS 4.规格: 2*1.5mm ² 5.材质: 铜芯	m	536.42			
4425	030411004277	配线	1.名称: 管内穿线 2.种类: DC24V电源线 3.型号: ZRNH-BVR 4.规格: 2.5mm ² 5.材质: 铜芯	m	520.24			
4426	030411004278	配线	1.名称: 管内穿线 2.种类: 联动信号线 3.型号: ZRNH-RVS 4.规格: 4*1.5mm ² 5.材质: 铜芯	m	145.92			
4427	030411004279	配线	1.名称: 管内穿线 2.种类: 消防电话线 3.型号: ZRNH-RVS 4.规格: 4x1.5mm ² 5.材质: 铜芯	m	185.66			
4428	030408002048	控制电缆	1.名称: 控制电缆 2.种类: 消防广播线 3.型号: ZRNH-KVV 4.规格: 2*2.5mm ² 5.材质: 铜芯 6.敷设方式、部位: 穿管敷设	m	131.6			
4429	030904008096	模块(模块箱)	1.名称: 模块箱 2.规格: 依设计要求 3.类型: 依设计要求 4.输出形式: 依设计要求	台	34			
4430	030904008097	模块	1.名称: 总线短路隔离器 2.规格: LE3600EN	个	34			
4431	030904008098	显示器	1.名称: 楼层显示器 2.规格: 详见图纸	个	2			
4432	030904001014	点型探测器	1.名称: 智能光电感烟探测器 2.规格: LD3600EC/A	个	142			
4433	030904001015	点型探测器	1.名称: 独立式家用点型感烟火灾探测器 2.规格: 按设计要求	个	268			
4434	030904003030	按钮	1.名称: 智能手动报警按钮 2.规格: LD2000E-A	个	34			
4435	030904003031	按钮	1.名称: 消火栓报警按钮 2.规格: LD2001EN	个	34			
4436	030904005012	声光报警器	1.名称: 火灾声光报警器 2.规格: BJ2007	个	32			
4437	030904008099	模块	1.名称: 双输入模块 2.规格: LD4400E-1	个	2			
4438	030904008100	模块	1.名称: 单输入输出模块 2.规格: LD6800EC-1	个	69			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第420页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
4439	030904007011	消防广播(扬声器)	1.名称: 火灾应急广播扬声器 2.功率: 3W 3.安装方式: 壁挂明装	个	33			
4440	030411006053	接线盒	1.名称: 接线盒 2.材质: 按设计要求 3.规格: 按设计要求 4.安装形式: 暗装	个	278			
4441	030904006010	消防报警电话	1.名称: 消防电话 2.规格: HY2712D 3.安装方式: 明装, +1.5m	个	1			
1.2.2.3.6.2 防火门监控系统								
4442	030411001208	配管	1.名称: 钢导管 2.材质: JDG 3.规格: 20 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	248.64			
4443	030411001209	配管	1.名称: 钢导管 2.材质: JDG 3.规格: 25 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	146.56			
4444	030413002103	凿槽	1.名称: 电气工程墙体剔槽 2.规格: 管道直径32以内 3.类型: 砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式: 按照相关专业要求恢复	m	21.984			
4445	030411004280	配线	1.名称: 管内穿线 2.种类: 防火门监控线 3.型号: ZRNH-RVS 4.规格: 2*1.0mm ² 5.材质: 铜芯	m	395.2			
4446	030411004281	配线	1.名称: 管内穿线 2.种类: 防火门电源线 3.型号: ZRNH-BVR 4.规格: 1.5mm ² 5.材质: 铜芯	m	293.12			
4447	030507007019	出入口执行机构设备	1.名称: 电磁释放器 2.类别: 按设计要求 3.规格: 按设计要求	台	32			
4448	030904008101	模块	1.名称: 常闭防火门监控模块 2.规格: 按设计要求 3.类型: 按设计要求 4.输出形式: 按设计要求	个	34			
4449	030904008102	模块	1.名称: 常开防火门监控模块 2.规格: 按设计要求 3.类型: 按设计要求 4.输出形式: 按设计要求	个	32			
4450	030507001016	入侵探测设备	1.名称: 门磁开关	套	66			
4451	030411006054	接线盒	1.名称: 接线盒 2.材质: 按设计要求 3.规格: 按设计要求 4.安装形式: 暗装	个	98			
1.2.2.3.6.3 消防电源监控系统								

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第421页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
4452	030411001210	配管	1.名称:钢导管 2.材质:JDG 3.规格:25 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等相关工作内容	m	408			
4453	030413002104	凿槽	1.名称:电气工程墙体剔槽 2.规格:管道直径32以内 3.类型:砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式:按照相关专业要求恢复	m	61.2			
4454	030411004282	配线	1.名称:管内穿线 2.种类:电气火灾监控线 3.型号:ZRNH-RVS 4.规格:2*1.5mm ² 5.材质:铜芯	m	408			
4455	030411004283	配线	1.名称:管内穿线 2.种类:电气火灾监控线 3.型号:ZRNH-BV 4.规格:2.5mm ² 5.材质:铜芯	m	816			
4456	030904008103	模块	1.名称:消防电源监控模块 WPFPM3 2.规格:按设计要求 3.类型:按设计要求 4.输出形式:按设计要求	个	16			
1.2.2.3.7.9.太阳能系统								
1.2.2.3.7.1 太阳能工程								
4457	031001003008	不锈钢管	1.安装部位:屋面 2.介质:冰点温度满足零下15度要求的乙二醇防冻液 3.规格、压力等级: oCr8Ni9(304L型)薄壁不锈钢管DN50 4.连接形式:承插氩弧焊连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、水压试验 6.警示带形式:按设计要求 7.报价要求:管材的本体材料、安装、充装符合设计规定的乙二醇防冻液综合在报价中	m	77.94			
4458	031001003009	不锈钢管	1.安装部位:屋面 2.介质:冰点温度满足零下15度要求的乙二醇防冻液 3.规格、压力等级: oCr8Ni9(304L型)薄壁不锈钢管DN40 4.连接形式:承插氩弧焊连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、水压试验 6.警示带形式:按设计要求 7.报价要求:管材的本体材料、安装、充装符合设计规定的乙二醇防冻液综合在报价中	m	102.3			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第422页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
4459	031001003010	不锈钢管	1.安装部位:室内 2.介质:冰点温度满足零下15度要求的乙二醇防冻液 3.规格、压力等级: oCr8Ni9(304L型)薄壁不锈钢管DN40 4.连接形式:承插氩弧焊连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、水压试验 6.警示带形式:按设计要求 7.报价要求:管材的本体材料、安装、充装符合设计规定的乙二醇防冻液综合在报价中	m	308.5			
4460	031001003011	不锈钢管	1.安装部位:室内 2.介质:冰点温度满足零下15度要求的乙二醇防冻液 3.规格、压力等级: oCr8Ni9(304L型)薄壁不锈钢管DN32 4.连接形式:承插氩弧焊连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、水压试验 6.警示带形式:按设计要求 7.报价要求:管材的本体材料、安装、充装符合设计规定的乙二醇防冻液综合在报价中	m	78.3			
4461	031001003012	不锈钢管	1.安装部位:室内 2.介质:冰点温度满足零下15度要求的乙二醇防冻液 3.规格、压力等级: oCr8Ni9(304L型)薄壁不锈钢管DN25 4.连接形式:承插氩弧焊连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、水压试验 6.警示带形式:按设计要求 7.报价要求:管材的本体材料、安装、充装符合设计规定的乙二醇防冻液综合在报价中	m	40.6			
4462	031001003013	不锈钢管	1.安装部位:室内 2.介质:冰点温度满足零下15度要求的乙二醇防冻液 3.规格、压力等级: oCr8Ni9(304L型)薄壁不锈钢管DN20 4.连接形式:承插氩弧焊连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、水压试验 6.警示带形式:按设计要求 7.报价要求:管材的本体材料、安装、充装符合设计规定的乙二醇防冻液综合在报价中	m	20.3			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第423页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
4463	031001003014	不锈钢管	1.安装部位:室内 2.介质:冰点温度满足零下15度要求的乙二醇防冻液 3.规格、压力等级: oCr8Ni9(304L型) 薄壁不锈钢管DN15 4.连接形式:承插氩弧焊连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、水压试验 6.警示带形式:按设计要求 7.报价要求:管材的本体材料、安装、充装符合设计规定的乙二醇防冻液综合在报价中	m	209.3			
4464	031003001070	螺纹阀门	1.类型:球阀 2.材质:铜 3.规格、压力等级: DN15、不低于1.6MPa 4.连接形式:螺纹连接	个	189			
4465	031003001071	螺纹阀门	1.类型:电磁阀 2.材质:铜 3.规格、压力等级: DN15、不低于1.6MPa 4.连接形式:螺纹连接	个	67			
4466	031003001072	螺纹阀门	1.类型:止回阀 2.材质:铜 3.规格、压力等级: DN15、不低于1.6MPa 4.连接形式:螺纹连接	个	67			
4467	031003001073	螺纹阀门	1.类型:球阀 2.材质:铜 3.规格、压力等级: DN40、不低于1.6MPa 4.连接形式:螺纹连接	个	4			
4468	031003001074	螺纹阀门	1.类型:球阀 2.材质:铜 3.规格、压力等级: DN32、不低于1.6MPa 4.连接形式:螺纹连接	个	8			
4469	031003001075	螺纹阀门	1.类型:泄水阀 2.材质:铜 3.规格、压力等级: DN15、不低于1.6MPa 4.连接形式:螺纹连接	个	8			
4470	031003003068	焊接法兰阀门	1.类型:止回阀 2.材质:铜 3.规格、压力等级: DN50、不低于1.6MPa 4.连接形式:不锈钢法兰连接	个	2			
4471	031003010028	不锈钢软管	1.材质:不锈钢 2.规格:DN20 3.连接形式:螺纹连接	根	134			
4472	030601002011	压力仪表	1.名称:压力表 2.型号:详见设计 4.连接形式:详设计	台	1			
4473	031003003069	焊接法兰阀门	1.类型:闸阀 2.材质:铜 3.规格、压力等级: DN50、不低于1.6MPa 4.连接形式:不锈钢法兰连接	个	8			
4474	031003009004	补偿器	1.类型:波纹补偿器 2.材质:不锈钢 3.规格、压力等级:DN50 4.连接形式:法兰连接	个	3			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第424页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
4475	031003009005	补偿器	1.类型: 波纹补偿器 2.材质: 不锈钢 3.规格、压力等级: DN40 4.连接形式: 法兰连接	个	4			
4476	031003009006	补偿器	1.类型: 波纹补偿器 2.材质: 不锈钢 3.规格、压力等级: DN32 4.连接形式: 法兰连接	个	8			
4477	031003011011	法兰	1.材质: 不锈钢 2.规格、压力等级: DN50 3.连接形式: 承插氩弧焊连接	副	10			
4478	031003011012	法兰	1.材质: 不锈钢 2.规格、压力等级: DN40 3.连接形式: 承插氩弧焊连接	副	8			
4479	031003011013	法兰	1.材质: 不锈钢 2.规格、压力等级: DN32 3.连接形式: 承插氩弧焊连接	副	8			
4480	031006005002	太阳能集热装置	1.型号、规格: 高效平板太阳能集热器 1000mm*2000mm*80mm, 有效集热面积为2m ² /块 2.安装方式: 安装在建筑屋面混凝土结构基础上, 采用自攻螺栓固定在热镀锌角钢支架上 3.附件名称、规格、数量: 包含热媒供水管后回水管前所有附件 包含供应、设备支架、刷油防腐、安装调试、与设备基础连接、太阳能集热板之间的连接、充装符合设计规定的乙二醇防冻液等全部工作内容, 报价综合在每平方太阳能集热板报价中	m ²	134			
4481	031006004002	气压罐	1.型号、规格: 膨胀罐 2.安装方式: 按设计要求 3.防雨棚综合考虑在报价内 4.报价要求: 膨胀罐的本身材料、安装、充装符合设计规定的乙二醇防冻液综合在报价中	台	1			
4482	031006012002	储热水箱	1.能源种类: 100L储热水箱 2.型号、容积: Φ480*1090, 户内储热水箱内置电辅助加热装置进行辅助加热 3.安装方式: 安装采用自攻螺栓固定在热镀锌角钢支架上, 配安全阀, 配备辅助加热控制器, 包含与户内冷热水管预留口后的所有阀门的供应、安装调试、设备支架、充装符合设计规定的乙二醇防冻液综合在报价中	台	67			
4483	030109001004	离心式泵	1.名称: 集热循环泵 2.型号、规格: Q=2.72L/S, H=10m, P=0.75Kw 3.减振装置形式、数量: 按设计要求 4.灌浆配合比: 按设计要求 5.单机试运转要求: 按设计要求 6.防雨棚综合考虑在报价内	台	2			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第425页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
4484	030404022002	控制器	1.名称:户内控制器 2.户内设控制器用来显示贮水箱温度及控制辅助加热。控制装置应具有定温或定时、自动和手动转化、温度和运行显示等便于用户调节使用的功能。	台	67			
4485	030503006002	传感器	1.名称:温度传感器 2.类别、功能、规格:符合图纸设计要求	支	67			
4486	031208002048	管道绝热	1.绝热材料品种: 难燃B1级橡塑 2.绝热厚度: 依设计要求, 综合考虑 3.管道外径: ϕ 57mm以内 4.软木品种: 按设计要求	m3	4.69			
4487	031002001071	管道支架	1.材质:型钢 (综合) 2.管架形式:5kg以内 3.工作内容: 除锈、刷樟丹二道,灰色调和漆二道、制作安装, 含镀锌成品U型管卡本体材料及安装	Kg	223.6			
4488	031208007027	防潮层、保护层	1.材料: 铝箔 2.厚度: 0.15mm 3.对象: 保温管道, 保温层外	m2	233.09			
4489	03B024	屋面太阳能循环泵至太阳能集热板之间的管道本体价格、焊接安装、管道支架、保温绝热、管道与太阳能循环泵、太阳能集热板连接、阀门、管道充太阳能专用防冻液等所有工作内容		项	1			
4490	031002003179	套管	1.名称、类型: 一般钢套管 2.材质: 按设计 3.规格: DN40(介质管道公称直径) 4.填料材质: 按设计要求 5.工作内容: 预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	106			
4491	031002003180	套管	1.名称、类型: 一般钢套管 2.材质: 按设计 3.规格: DN32(介质管道公称直径) 4.填料材质: 按设计要求 5.工作内容: 预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	30			
4492	031002003181	套管	1.名称、类型: 一般钢套管 2.材质: 按设计 3.规格: DN25(介质管道公称直径) 4.填料材质: 按设计要求 5.工作内容: 预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	32			
4493	031002003182	套管	1.名称、类型: 一般钢套管 2.材质: 按设计 3.规格: DN20(介质管道公称直径) 4.填料材质: 按设计要求 5.工作内容: 预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	8			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第426页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
4494	031002003183	套管	1.名称、类型:一般钢套管 2.材质:按设计 3.规格:DN15(介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	8			
4495	030414002005	送配电装置系统	1.名称:太阳能设备控制系统 2.包含1.太阳能设备控制箱,后所有工程量(太阳能系统所需的电线、接线、控制柜、电气调试等)满足图纸及招标文件要求。 2.总包预留至太阳能设备控制箱的配线、及保护管等全部工作内容	系统	1			
4496	030414011004	接地装置	1.名称:太阳能集热器防雷系统 2.类别:太阳能防雷接地太阳能基础钢架、支架采用10#镀锌圆钢应与避雷带做可靠电气连接,对于成排摆放的太阳能设备,应将相邻设备的金属支架相互连接后,每隔不大于18m与避雷带连接一次。同时采用Φ20圆钢作为避雷针,高度应高出太阳能设备最高点1米) 3.配合总包避雷测试	系统	1			
1.2.3 3#楼(17F)								
1.2.3.1 1.土建部分								
1.2.3.1.1 (1) 砌筑工程								
4497	010402001016	砌块墙(地上建筑外墙防火墙)	1.砖品种、规格、强度等级:A5.0加气混凝土砌块、容重700kg/m ³ 2.墙体类型:填充墙 3.填充材料种类及厚度:按照设计要求 4.砂浆强度等级、配合比: Mb5专用砂浆 5.耐火极限≥1h	m ³	5.62			
4498	010402001017	砌块墙(建筑内墙防火墙)	1.砖品种、规格、强度等级:A3.5加气混凝土砌块、容重600kg/m ³ 2.墙体类型:填充墙 3.填充材料种类及厚度:按照设计要求 4.砂浆强度等级、配合比: Mb5专用砂浆 5.耐火极限≥2h	m ³	8.98			
4499	010402001018	砌块墙(其他墙体)	1.砖品种、规格、强度等级:A3.5加气混凝土砌块、容重600kg/m ³ 2.墙体类型:直形墙 3.填充材料种类及厚度:按照设计要求 4.砂浆强度等级、配合比: Mb5专用砂浆	m ³	1150.13			
4500	010401012019	零星砌砖(砌块墙掺砌)	1.零星砌砖名称、部位:砌块墙 2.砖品种、规格、强度等级:MU15蒸压粉煤灰砖 3.砂浆强度等级、配合比: Mb5专用砂浆	m ³	6.18			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第427页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
4501	010607005011	砌块墙钢丝网加固	1.材料品种、规格:镀锌钢丝网眼目规格不大于20*20, 钢丝直径不小于1.2, 固定钢钉间距不大于300 2.加固部位:填充墙与混凝土构件交界处、楼梯间及人流通道两侧的填充墙 3.投标单位综合考虑相应损耗及搭接长度、安装等全部费用	m2	7138.44			
	1.2.3.1.2 (2) 混凝土工程							
4502	010503002013	矩形梁	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m3	306.77			
4503	010505003021	平板	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m3	641.84			
4504	010505003022	平板 (管道井)	1.混凝土种类:商品混凝土、微膨胀 2.混凝土强度等级:C30	m3	0.88			
4505	010503004015	圈梁 (平板防水反沿)	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m3	29.27			
4506	010504001032	直形墙	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m3	488.35			
4507	010504001033	直形墙	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C35	m3	65.11			
4508	010504001034	直形墙 (电梯井墙)	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m3	113.09			
4509	010504001035	直形墙 (电梯井墙)	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C35	m3	15.08			
4510	010504003004	短肢剪力墙	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m3	182.38			
4511	010504003005	短肢剪力墙	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C35	m3	24.32			
4512	010502002011	构造柱	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C25	m3	57.85			
4513	010503004016	圈梁	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C25	m3	1.35			
4514	010503005011	过梁	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C25	m3	40.64			
4515	010507005003	压顶	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C25	m3	20.43			
4516	010505007003	天沟(檐沟)、挑檐板、飘窗	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m3	25.63			
4517	010505006002	栏板	1.混凝土种类:商砼 2.混凝土强度等级:C30	m3	11.78			
4518	010507007013	其他构件 (水暖井、电井下门檻)	1.构件规格:详见设计 2.部位:详见设计 3.混凝土种类:商砼 4.混凝土强度等级:C20	m3	5.84			
4519	010506001020	直形楼梯 (100mm厚)	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m2	167.94			
4520	010507007014	其他构件 (水簸箕)	1.构件的类型:水簸箕 2.构件规格:500*500*60厚 3.部位:屋顶 4.混凝土种类:商品混凝土 5.混凝土强度等级:C20	m3	1.35			
4521	010507007015	其他构件	1.构件的类型:太阳能支墩 2.构件规格:详见设计图纸 3.混凝土种类:商砼 4.混凝土强度等级:C20	m3	11.78			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第428页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
4522	010507007016	其他构件(风机基础)	1.构件的类型:风机基础 3.部位:上人平屋面 4.混凝土种类:商品混凝土 5.混凝土强度等级:C25	m3	1.13			
4523	010501001022	垫层 (楼面9:二层以上侯梯厅、合用前室、消防前室)	1.找平层厚度、混凝土强度等:70厚C20细石砼填充层 随打随抹平	m3	30.89			
1.2.3.1.3 (3) 钢筋工程								
4524	010515001160	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ6	t	7.263			
4525	010515001161	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ8	t	67.156			
4526	010515001162	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ10	t	19.164			
4527	010515001163	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ12	t	24.74			
4528	010515001164	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ14	t	32.516			
4529	010515001165	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ16	t	21.227			
4530	010515001166	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ18	t	4.041			
4531	010515001167	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ20	t	2.065			
4532	010515001168	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ22	t	1.975			
4533	010515001169	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ25	t	0.359			
4534	010515001170	现浇构件钢筋 (箍筋)	钢筋种类、规格:HPB300钢筋 Φ6.5	t	0.898			
4535	010515001171	现浇构件钢筋 (箍筋)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ6.5	t	21.44			
4536	010515001172	现浇构件钢筋 (箍筋)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ8	t	23.36			
4537	010515001173	现浇构件钢筋 (箍筋)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ10	t	4.569			
4538	010515001174	现浇构件钢筋 (箍筋)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ12	t	0.337			
4539	010515001175	现浇构件钢筋 (箍筋)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ14	t	0.562			
4540	010515001176	现浇构件钢筋 (砌体加筋)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ6.5	t	6.612			
4541	010515009011	支撑钢筋(马镫)	1.钢筋种类:综合考虑 2.规格:综合考虑 3.马镫钢筋尺寸、间距按照规范要求	t	6.061			
4542	010515011040	植筋	1.钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ6.5	根	2448			
4543	010515011041	植筋	1.钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ10	根	985			
4544	010515011042	植筋	1.钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ12	根	11			
4545	010515011043	植筋	1.钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ14	根	16			
4546	010516003027	机械连接(套筒连接)	1.连接方式:套筒连接 2.螺纹套筒种类:直螺纹套筒 3.规格:Φ16	个	240			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第429页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
4547	010516003028	机械连接(套筒连接)	1.连接方式:套筒连接 2.螺纹套筒种类:直螺纹套筒 3.规格:Φ18	个	115			
4548	010516003029	机械连接(套筒连接)	1.连接方式:套筒连接 2.螺纹套筒种类:直螺纹套筒 3.规格:Φ20	个	323			
4549	010516003030	机械连接(套筒连接)	1.连接方式:套筒连接 2.螺纹套筒种类:直螺纹套筒 3.规格:Φ22	个	21			
4550	010516003031	机械连接(套筒连接)	1.连接方式:套筒连接 2.螺纹套筒种类:直螺纹套筒 3.规格:Φ25	个	36			
4551	010515001177	现浇构件钢筋 (楼梯踏步护角)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ8	t	0.337			
4552	01B130	钢筋间隔件: 材质规格: 综合考虑		个	7653			
4553	010516002013	预埋铁件 (包含楼梯栏杆、护窗栏杆、太阳能基础预埋等图纸范围内使用的预埋铁件)	1.钢材种类:综合考虑 2.规格:综合考虑	t	0.898			
4554	010516002014	预埋铁件 (铁爬梯间铁爬梯)	1.钢材种类:参照图集 L13J8-1/97 2.规格:综合考虑	t	0.562			
1.2.3.1.4 (4) 屋面工程 (含防水)								
4555	011101006047	平面砂浆找平层 (屋面1、屋面2、屋面3)	1.防水找平层: 20厚1: 2.5水泥砂浆找平层	m2	463.16			
4556	010902002005	屋面涂膜防水 (屋面1、屋面2、屋面3)	1.防水膜品种:1.5厚聚氨酯防水涂膜, 四周上翻250mm	m2	504.05			
4557	01B131	隔离层 (屋面1、屋面2、屋面3)	1.隔离层做法:0.4mm厚聚乙烯膜一层	m2	463.16			
4558	011001001007	保温隔热屋面 (屋面1、屋面2、屋面3) 1.保温隔热材料品种、规格、厚度	80厚B1级挤塑聚苯板, 干密度28.5kg/m3	m2	463.16			
4559	011101006048	平面砂浆找平层 一细石砼找平层	1.部位: 用于屋面1、屋面2、屋面3 2.防护材料种类、做法:最薄处30厚C20细石砼随捣随抹, 找2%坡兼找平	m2	463.16			
4560	010902001011	屋面卷材防水 (屋面1、屋面2、屋面3)	1.卷材品种、规格、厚度:3mm厚自粘型SBS改性沥青防水卷材, 四周翻起高出完成面250mm 2.防水搭接及附加层用量不另行计算, 在综合单价中综合考虑	m2	504.05			
4561	01B132	隔离层 (屋面3)	1.隔离层做法:干铺油毡一道	m2	66.68			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第430页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
4562	011101003025	细石混凝土楼地面 (屋面3)	1.面层厚度、混凝土强度等级:50厚C20细石混凝土随打随抹平,内配Φ4@100双向钢筋网片,置于上部,设分格缝,纵向间距≤6m,缝宽20,密封胶嵌缝,屋面与女儿墙之间应预留30宽缝隙,封内填塞聚苯乙烯泡沫塑料,并用密封胶嵌填	m2	66.68			
4563	011001001008	保温隔热屋面 (屋面2:飘窗顶板楼面)	1.保温隔热材料品种、规格、厚度:80厚B1级挤塑聚苯板,干密度28.5kg/m3	m2	145.37			
4564	011101001013	水泥砂浆楼地面 (屋面2:飘窗顶板楼面)	1.面层厚度、砂浆配合比:20厚1:2.5水泥砂浆抹平压光,1*1分格,缝宽20,密封胶嵌缝	m2	145.37			
4565	011101006049	平面砂浆找平层 (屋面2:飘窗顶板楼面)	1.防水找平层:20厚1:2.5水泥砂浆找平层	m2	145.37			
4566	010902002006	屋面涂膜防水 (屋面2:飘窗顶板楼面)	1.防水膜品种:1.5厚聚氨酯防水涂膜,四周上翻250mm	m2	145.37			
4567	01B133	隔离层 (屋面2:飘窗顶板楼面)	1.隔离层做法:0.4mm厚聚乙烯膜一层	m2	145.37			
4568	011101006050	平面砂浆找平层—细石砼找平层	1.部位:用于屋面2 (飘窗顶板楼面) 2.防护材料种类、做法:最薄处30厚C20细石砼随捣随抹,找2%坡兼找平	m2	145.37			
4569	010902001012	屋面卷材防水 (屋面2:飘窗顶板楼面)	1.卷材品种、规格、厚度:3mm厚自粘型SBS改性沥青防水卷材,四周翻起高出完成面250mm 2.防水搭接及附加层用量不另行计算,在综合单价中综合考虑	m2	145.37			
4570	01B134	隔离层 (屋面2:飘窗顶板楼面)	1.隔离层做法:0.4mm厚聚乙烯膜一层	m2	145.37			
1.2.3.1.5 (5) 外墙抹灰工程								
4571	011201001103	墙面一般抹灰 (外墙墙面1:真石漆外墙墙面、涂料外墙墙面)	1.墙体类型:砌块墙 2.底层厚度、砂浆配合比:2厚配套专用界面剂砂浆刮批;9厚2:1水泥石灰砂浆 3.面层厚度、砂浆配合比:6厚1:2.5水泥砂浆找平	m2	3855.81			
4572	011201001104	墙面一般抹灰 (外墙墙面2:真石漆外墙墙面、涂料外墙墙面)	1.墙体类型:混凝土墙 2.底层厚度、砂浆配合比:刷专用界面剂一道;9厚1:3水泥砂浆 3.面层厚度、砂浆配合比:6厚1:2.5水泥砂浆找平	m2	3446.28			
1.2.3.1.6 (6) 外保温工程								

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第431页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
4573	011001003020	保温隔热墙面 (外墙面1、2: 含设备平台间、窗井、排风井等开敞空间靠室内一侧的墙)	1.保温隔热部位:外墙面 2.保温隔热方式:满粘80厚B1级挤塑聚苯板(容重28.5kg/m ³),含PVC护角及滴水线,报价时综合考虑; 3.增强网及抗裂防水砂浆种类:5厚干粉类聚合物水泥防水砂浆,中间压入一层耐碱玻璃纤维网布;	m ²	6379.94			
4574	011001003021	保温隔热墙面 (防火隔离带)	1.保温隔热部位:外墙面 2.保温隔热方式:80厚A级憎水性岩棉板(140kg/m ³); 3.增强网及抗裂防水砂浆种类:5厚干粉类聚合物水泥防水砂浆,中间压入一层耐碱玻璃纤维网布; 4.粘结材料种类、做法:综合考虑	m ²	501.86			
4575	011001003022	保温隔热墙面 (门窗侧壁保温)	1.保温隔热材料品种、规格及厚度:20厚玻化微珠保温层 2.增强网及抗裂防水砂浆种类:5厚干粉类聚合物水泥防水砂浆,中间压入一层耐碱纤维网格布 3.包含滴水、外门窗洞口周边侧墙缝隙处理等内容,报价时综合考虑;	m ²	420.39			
4576	011001005010	保温隔热楼地面 (楼面4: 设备平台楼面)	1.保温部位: 设备平台楼面 2.保温隔热材料品种、规格、厚度:30厚B1级挤塑聚苯板(容重28.5kg/m ³) 3.粘结材料种类、做法:综合考虑	m ²	1055.3			
4577	011001002004	保温隔热天棚 (顶棚6: 架空层)	1.基层清理: 钢筋混凝土板底面清理 2.保温隔热材料品种、规格及厚度:50厚挤塑聚苯板 3.增强网及抗裂防水砂浆种类:5厚干粉类聚合物水泥防水砂浆,中间压入一层耐碱玻璃纤维网布;	m ²	88.65			
4578	011001005011	保温隔热楼地面 (楼面3: 外廊、开敞阳台)	1.保温部位: 设备平台楼面 2.保温隔热材料品种、规格、厚度:30厚B1级挤塑聚苯板(容重28.5kg/m ³) 3.粘结材料种类、做法:综合考虑	m ²	143.13			
1.2.3.1.7 (7) 内保温工程								
4579	011001003023	保温隔热墙面 (分户墙、采暖、非采暖隔墙保温)	1.保温隔热部位: 加气砼砌块墙面 2.保温隔热材料品种、规格及厚度: 2厚配套专用界面砂浆批刮; 20厚玻化微珠保温层(容重: 600kg/m ³)	m ²	1749.59			
4580	011001003024	保温隔热墙面 (分户墙、采暖、非采暖隔墙保温)	1.保温隔热部位: 砼墙面 2.保温隔热材料品种、规格及厚度: 1:1水泥砂浆(内掺20%建筑胶)甩毛; 20厚玻化微珠保温层(容重: 600kg/m ³)	m ²	1829.06			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第432页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
4581	011001005012	保温隔热楼地面 (楼面2: 住宅卫生间)	1.保温隔热材料品种、规格、厚度:20厚B1级挤塑聚苯板 (容重28.5kg/m ³) 2.粘结材料种类、做法:综合考虑	m ²	395.22			
4582	011001005013	保温隔热楼地面 (楼面2: 住宅卫生间下部为非采暖空间时)	1.保温隔热材料品种、规格、厚度:50厚B1级挤塑聚苯板 (容重28.5kg/m ³) 2.粘结材料种类、做法:综合考虑	m ²	23.25			
4583	011001005014	保温隔热楼地面 (楼面8: 首层门厅侯梯厅一层换热站值班室)	1.保温隔热材料品种、规格、厚度:50厚B1级挤塑聚苯板 (容重28.5kg/m ³) 2.粘结材料种类、做法:综合考虑	m ²	35.25			
4584	011201002003	墙面装饰抹灰	1.部位、墙体类型:紧邻餐厅的电梯井道内壁、砼墙体 2.装饰面材料种类:30厚SPR矿物纤维喷涂层	m ²	76.34			
1.2.3.1.8 (8) 保温线条								
4585	01B135	外墙保温线条	1.线脚高度: 60mm< 高度≤120mm 2.线脚厚度: 综合考虑 (含外墙主保温板) 3.具体做法详图纸设计	m	579.8			
4586	01B136	外墙保温线条	1.线脚高度: 120mm< 高度≤180mm 2.线脚厚度: 综合考虑 (含外墙主保温板) 3.具体做法详图纸设计	m	135.15			
4587	01B137	外墙保温线条	1.线脚高度: 180mm< 高度≤300mm 2.线脚厚度: 综合考虑 (含外墙主保温板) 3.具体做法详图纸设计	m	117.87			
4588	01B138	外墙保温线条	1.线脚高度: 300mm< 高度≤600mm 2.线脚厚度: 综合考虑 (含外墙主保温板) 3.具体做法详图纸设计	m	51.08			
4589	01B139	外墙保温线条	1.线脚高度: 高度>600mm 2.线脚厚度: 综合考虑 (含外墙主保温板) 3.具体做法详图纸设计	m	28.06			
1.2.3.1.9 (9) 防水工程								
4590	010904002013	楼(地)面涂膜防水 (楼面1)	1.防水膜品种:1.5mm厚JS防水涂料防水层; 2.反边高度:300mm;	m ²	3740.68			
4591	010904002014	楼(地)面涂膜防水 (楼面2)	1.防水膜品种:1.5mm厚水泥基渗透结晶型防水涂料; 2.反边高度:详见设计;	m ²	582.23			
4592	010904002015	楼(地)面涂膜防水 (楼面2)	1.防水膜品种:1.5mm厚聚氨酯防水涂膜, 在地漏、阴阳角、穿板竖管等部位局部加强宽度250; 2.反边高度:250mm;	m ²	582.23			
4593	011101006051	平面砂浆找平层 (楼面2)	1.找平层厚度、砂浆配合比: 20厚1:3水泥砂浆保护层	m ²	395.22			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第433页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
4594	011101006052	平面砂浆找平层 一细石砼找平层 (楼面2)	1.找平层厚度、材料规格: 最薄处40厚C20细石砼随打 随抹找坡抹平, 从地漏周 围0.5米范围内向地漏坡 1%;	m2	395.22			
4595	011101006053	平面砂浆找平层 一细石砼找平层 (楼地8)	1.找平层厚度、混凝土强度 等:45厚C20细石混凝土	m2	49.66			
4596	011101006054	平面砂浆找平层 (楼地8)	1.找平层厚度、混凝土强度 等:20厚1:2.5水泥砂浆找平 层	m2	49.66			
4597	011101006055	平面砂浆找平层-细石混凝土 找平层 (楼地 8)	1.找平层厚度、混凝土强度 等:45厚C20细石混凝土找 平	m2	49.66			
4598	011101006056	平面砂浆找平层 (楼地8)	1.找平层厚度、混凝土强度 等:20厚1:2.5水泥砂浆找平 层	m2	49.66			
4599	010903002013	墙面涂膜防水 (内墙12、13)	1.防水膜品种:1.2mm厚水泥 基渗透结晶型防水涂料;	m2	1918.24			
4600	01B140	外窗框防水	1.沿外窗框做1.5厚JS防水涂 料 2.具体做法详图纸设计	m	3111.86			
4601	011702032003	对拉螺栓端头处 理 (施工内容包 含: 外墙螺栓孔 清理, 孔外侧端 头用防水砂浆填 塞密实, 孔内侧 端头用发泡剂填 充, 外墙螺栓孔 直径150mm部位 刷聚氨酯防水三 遍)		个	15173			
1.2.3.1.10 (10) 门窗工程								
4602	010805003012	单元门	1.门代号及洞口尺寸: DJM2625; 2.含油漆、门套、防火玻 璃、后塞口、合页、执 手、门锁及闭门器等所有 配套五金 3.可视对讲系统另计 4.具体做法详图纸设计, 满 足图纸及规范要求	樘	2			
4603	010802003019	钢质防火门 (乙 级)	1.图集: 乙级钢制防火门 2.含门套、防火玻璃、后塞 口、合页、执手、门锁及 闭门器等所有配套五金 3.具体做法详图纸设计, 满 足图纸和规范要求	m2	414.78			
4604	010801004010	木质丙级防火门 (丙级)	1.图集: 木质丙级防火门 (设备检修门) 2.含门套、防火玻璃、后塞 口、合页、执手、门锁及 闭门器等所有配套五金 3.具体做法详图纸设计, 满 足图纸和规范要求	m2	92.75			
4605	010802004003	入户门	1.门类型:金属入户门 (防 盗、隔音、保温、防火) 2.含门套、防火玻璃、后塞 口、门锁及所有配套五金 等 3.具体做法详图纸设计, 满 足图纸及规范要求	樘	65			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第434页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
4606	010807001010	金属(塑钢、断桥)窗	1、材质类型: 断桥铝合金平开窗 2、60系列5+12A+5+12A+5断桥铝合金中空玻璃门窗 3、含含折页、执手、后塞口等所有配套五金 4、具体做法详图纸设计; 满足详图设计及规范要求 5、外窗防火耐火完整性不低于0.5小时	m ²	902.12			
4607	010807001011	金属(塑钢、断桥)窗	1、材质类型: 断桥铝合金窗 (厨房、卫生间) (内开内倒) 2、60系列5+12A+5+12A+5断桥铝合金中空玻璃门窗 3、含通风器及折页、执手、风撑、后塞口等所有配套五金等 4、具体做法详图纸设计; 满足详图设计及规范要求 5、外窗防火耐火完整性不低于0.5小时	m ²	181.67			
4608	010807003003	金属百叶窗	1、类型: 隔热型材铝合金百叶(百页开口率需达80%) 2、含配套五金、后塞口等 3、具体做法详图纸设计, 满足图纸及规范要求	m ²	361.24			
4609	010807004003	金属纱窗	1.做法详见图纸, 满足图纸及规范要求	m ²	352.5			
4610	010807001012	门窗附框	1.材质: 钢附框, 镀锌处理 2.连接方式: 综合考虑 3.规格型号: 综合考虑, 满足图纸及规范要求 4.含配套五金等, 其他配合工作综合考虑	m	2961			
1.2.3.1.11 (11) 其它工程								
4611	010103004011	竣工清理		m ³	17422.34			
4612	010507001004	散水 (暗散水)	1.面层: 60厚C20细石混凝土随打随磨, 撒1:1水泥沙子压实赶光 2.垫层: 150厚3:7灰土 3.基层处理: 素土夯实, 向外坡3%-5% 4.其他做法: 参照图集12J003-A2/6A	m ²	98.69			
4613	01B141	屋面排烟气道口: 做法详见图集做法详见L11J105第9页;		个	8			
4614	01B142	成品风帽	1.详见图集L11J105第9页	个	8			
4615	010514001005	厨房烟道:	1.型号: C3, 400*350mm; 2.做法详见L11J105第9页;	m	229.56			
4616	010514001006	卫生间烟道:	1.型号: W1, 250*250mm; 2.做法详见L11J105第9页;	m	229.56			
4617	010902006004	屋面泄(吐)水管	1.具体详图纸设计	个	4			
4618	01B143	空调套管预留洞及机械开洞	1.开洞方式: 综合考虑 2.规格尺寸: 直径≤100mm	个	10			
4619	01B144	空调套管预留洞及机械打洞	1.开洞方式: 综合考虑 2.规格尺寸: 直径大于100mm	个	18			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第435页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
4620	01B145	原有预留洞堵洞	1.堵洞材料及工艺做法综合考虑 2.规格尺寸: 直径≤100mm	个	10			
4621	01B146	原有预留洞堵洞	1.堵洞材料及工艺做法综合考虑 2.规格尺寸: 直径大于100mm	个	18			
1.2.3.2.2.装饰部分								
1.2.3.2.1 2-1 公共区域装饰								
1.2.3.2.1.1 公共区域精装修								
1.2.3.2.1.1.1 (1) 楼地面工程								
4622	011102001016	石材楼地面(首层电梯厅波打线、色带)	1.结合层厚度、砂浆配合比:25厚1:3干硬性水泥砂浆结合层 2.面层材料品种、规格、颜色:ST-01金世纪16mm厚石材铺平拍实,缝宽5~8,1:1水泥砂浆填缝 3.综合考虑石材开槽、开孔、倒角、磨异形边、六面防护、石材结晶等等特殊加工内容所有费用	m2	9.71			
4623	011102001017	石材楼地面(首层电梯厅色带)	1.结合层厚度、砂浆配合比:25厚1:3干硬性水泥砂浆结合层 2.面层材料品种、规格、颜色:ST-02白玉兰16mm厚石材铺平拍实,缝宽5~8,1:1水泥砂浆填缝 3.综合考虑石材开槽、开孔、倒角、磨异形边、六面防护、石材结晶等等特殊加工内容所有费用	m2	29.13			
4624	011102003018	块料楼地面(首层电梯厅地面)	1.结合层厚度、砂浆配合比:30厚1:3干硬性水泥砂浆结合层 2.面层材料品种、规格、颜色:CT-02地砖800*800,砖背面刮水泥浆粘贴,稀水泥浆擦缝	m2	9.71			
4625	011102001018	石材门槛石	1.面层材料品种、规格、颜色:ST-01金世纪16mm厚石材 2.结合层厚度、砂浆配合比:25厚1:3干硬性水泥砂浆结合层 3.综合考虑石材开槽、开孔、倒角、磨异形边、六面防护、石材结晶等等特殊加工内容所有费用	m2	1.32			
4626	011102001019	石材楼地面(架空层地面)	1.结合层厚度、砂浆配合比:25厚1:3干硬性水泥砂浆结合层 2.面层材料品种、规格、颜色:ST-09黄锈石16mm厚石材铺平拍实,缝宽5~8,1:1水泥砂浆填缝 3.综合考虑石材开槽、开孔、倒角、磨异形边、六面防护、石材结晶等等特殊加工内容所有费用	m2	60.96			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第436页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
4627	011102001020	石材楼地面 (架空层地面波打线)	1.结合层厚度、砂浆配合比:25厚1:3干硬性水泥砂浆结合层 2.面层材料品种、规格、颜色:ST-10兴县红16mm厚石材铺平拍实,缝宽5~8,1:1水泥砂浆填缝 3.综合考虑石材开槽、开孔、倒角、磨异形边、六面防护、石材结晶等等特殊加工内容所有费用	m2	15.24			
4628	011102003019	块料楼地面 (标准层电梯地面)	1.结合层厚度、砂浆配合比:30厚1:3干硬性水泥砂浆结合层 2.面层材料品种、规格、颜色:CT-01地砖600*600,砖背面刮水泥浆粘贴,稀水泥浆擦缝	m2	324.87			
4629	011102003020	块料楼地面 (标准层电梯厅地面波打线)	1.结合层厚度、砂浆配合比:30厚1:3干硬性水泥砂浆结合层 2.面层材料品种、规格、颜色:CT-03地砖800*150,砖背面刮水泥浆粘贴,稀水泥浆擦缝 3.综合考虑瓷砖切割、倒角等等特殊加工内容所有费用	m2	81.22			
4630	011105003010	块料踢脚线 (标准层踢脚线)	1.踢脚线高度:100mm 2.粘贴层厚度、材料种类:3-5厚1:1水泥砂浆或建筑胶黏剂粘贴;6厚1:2水泥砂浆压实抹光;9厚1:2.5水泥砂浆打底扫毛;刷界面处理剂一道 3.面层材料品种、规格、颜色:CT-05瓷砖 4.综合考虑瓷砖切割、倒角等等特殊加工内容所有费用	m2	71.13			
1.2.3.2.1.1.2 (2) 内墙工程								
4631	011204003021	块料墙面 (一层电梯厅墙面)	1.安装方式:专用胶黏剂粘贴层 2.面层材料品种、规格、颜色:CT-01墙砖600*600 3.缝宽、嵌缝材料种类:白水泥浆擦缝或填缝剂填缝	m2	77.09			
4632	011204003022	块料墙面 (一层电梯厅墙面)	1.安装方式:专用胶黏剂粘贴层 2.面层材料品种、规格、颜色:CT-01墙砖600*200 3.缝宽、嵌缝材料种类:白水泥浆擦缝或填缝剂填缝	m2	77.09			
4633	011201001105	墙面一般抹灰 (内墙4:入口门厅、候梯厅、消防前室、合用前室)	1.墙体类型:钢筋混凝土墙 2.底层厚度、砂浆配合比:1:1水泥砂浆 (内掺20%建筑胶)甩毛,9厚1:3水泥砂浆 3.面层厚度、砂浆配合比:6厚1:2水泥砂浆压实找平	m2	1.1			
4634	011201001106	墙面一般抹灰 (内墙14:二层以上候梯厅、消防前室、合用前室)	1.墙体类型:加气混凝土砌块墙 2.底层厚度、砂浆配合比:2厚配套专用界面砂浆批刮 3.面层厚度、砂浆配合比:7厚1:3水泥砂浆	m2	1129.96			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第437页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
4635	011201001107	墙面一般抹灰 (内墙15: 二层 以上候梯厅、消 防前室、合用前 室)	1.墙体类型:钢筋混凝土墙 2.底层厚度、砂浆配合 比:1: 1水泥砂浆 (内掺 20%建筑胶) 甩毛 3.面层厚度、砂浆配合 比:12厚1: 1: 6水泥石灰砂 浆	m2	269.32			
4636	011407001039	墙面喷刷涂料 (内墙14、15: 二层以上候梯 厅、消防前室、 合用前室)	1.喷刷涂料部位:墙体 2.腻子种类:2-3厚柔性腻子 分遍抹平; 3.涂料品种、喷刷遍数: PT-01白色乳胶漆, 4.腻子、乳胶漆做法、遍数 需满足设计要求, 详见设 计	m2	1399.28			
4637	010808005012	电梯门套 (首 层)	1.洞口尺寸:详见图纸 2.门套宽度:按设计 3.基层材料种类:基层龙骨 及大芯板综合考虑, 防 火、防蛀、防腐处理, 满 足规范要求 4.综合考虑门套贴脸、基层 及所有门套装饰线条等 5.面层材料品种、规格: MT-04, 1.2mm厚香槟金不 锈钢饰面, 含钢板弯折等 加工费用 6.防护材料种类:综合考虑	套	2			
4638	010808005013	电梯门套 (标准 层)	1.洞口尺寸:详见图纸 2.门套宽度:按设计 3.基层材料种类:基层龙骨 及大芯板综合考虑, 防 火、防蛀、防腐处理, 满 足规范要求 4.综合考虑门套贴脸、基层 及所有门套装饰线条等 5.面层材料品种、规格: MT-03, 1.2mm厚拉丝不锈 钢饰面, 含钢板弯折等加 工费用 6.防护材料种类:综合考虑	套	32			
4639	01B148	抹灰墙面耐碱玻 璃纤维网布, 规格综合 (公共 区域抹灰墙面)		m2	1399.28			
4640	011204003023	块料墙面 (一层 消火栓暗门)	1.墙体类型:内墙 2.安装方式:40*40镀锌方管 @400+20*40镀锌方管、水 泥压力板、挂网抹灰层、 瓷砖粘结层 3.面层材料品种、规格、颜 色:CT-01墙砖400×800,白 水泥浆擦缝或填缝剂填缝	m2	37.66			
1.2.3.2.1.1.3 (3) 天棚工程								
4641	011302001011	吊顶天棚 (顶棚 3: 入口门厅、 候梯厅、消防前 室、合用前室)	1.吊顶形式、吊杆规格、高 度:一级吊顶, 详图纸设计 2.龙骨材料种类、规格、中 距:50轻钢龙骨、次龙骨中 距450, 横撑龙骨中距 1200; 3.面层材料种类、规 格:12mm纸面石膏板, 自攻 螺丝拧牢, 孔眼用腻子填 平; 4.具体做法详图纸设计	m2	25.38			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第438页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
4642	011407002038	天棚喷刷涂料 (顶棚3: 入口门厅、候梯厅、消防前室、合用前室)	1.基层类型:石膏板吊顶 2.喷刷涂料部位:吊顶 3.涂料品种、喷刷遍数:PT-01白色乳胶漆,满刮腻子两遍	m ²	25.38			
4643	011502004003	石膏装饰线	1.基层类型:详见设计图纸 2.线条材料品种、规格、颜色:80*80成品石膏角线	m	40.92			
4644	011302001012	吊顶天棚 (顶棚6: 架空层)	1.吊顶形式、吊杆规格、高度:一级吊顶,详图纸设计 2.龙骨材料种类、规格、中距:50轻钢龙骨 3.面层材料种类、规格:MT-20 0.8mm 铝方通格栅 4.具体详图纸设计	m ²	76.8			
4645	011407002039	天棚喷刷涂料 (顶棚6: 架空层)	1.喷刷涂料:表面刷 (喷)深色外墙涂料 2.具体做法详见设计图纸	m ²	76.8			
1.2.3.2.1.2 公共区域普通装修								
1.2.3.2.1.2.1 (1) 楼地面工程								
4646	011101001014	水泥砂浆楼地面 (楼面10: 电井、水暖井)	1.找平层厚度、砂浆配合比:刷基层处理剂一道; 2.面层厚度、砂浆配合比:20厚1: 2.5水泥砂浆找坡坡度1% (压实赶光)	m ²	110.43			
4647	011102003021	块料楼地面 (楼面3: 外廊、开敞阳台)	1.结合层厚度、砂浆配合比:30厚1: 3干硬性水泥砂浆结合层; 2.面层材料品种、规格、颜色:10厚防滑地砖 (300*300) 面层,干水泥擦缝	m ²	138.87			
4648	011106004010	水泥砂浆楼梯面层 (楼面5: 住宅楼梯间)	1.素水泥浆遍数:素水泥浆一道 2.面层做法要求:20厚1: 2.5水泥砂浆抹平压光,踏步做防滑条	m ²	165.46			
4649	011105001021	水泥砂浆踢脚线 (踢脚1: 楼梯间、电井、水暖井)	1.踢脚线高度: 120mm高; 2.底层厚度、砂浆配合比:刷界面处理剂一道: 12厚1: 3水泥砂浆打底,划出纹道 (与墙面交界处嵌10宽塑料条); 3.面层厚度、砂浆配合比: 8厚1: 2水泥砂浆面,压涂料面层;	m	399.2			
1.2.3.2.1.2.2 (2) 内墙工程								
4650	011201001108	墙面一般抹灰 (内墙5: 楼梯间、电井、水暖井)	1.墙体类型:加气混凝土砌块墙 2.底层厚度、砂浆配合比:2厚配套专用界面砂浆批刮; 10厚1: 1: 6水泥石灰砂浆 3.面层厚度、砂浆配合比:6厚1: 0.5: 3水泥石灰砂浆找平	m ²	591.86			
4651	011201001109	墙面一般抹灰 (内墙6: 楼梯间、电井、水暖井)	1.墙体类型:钢筋混凝土墙 2.底层厚度、砂浆配合比:1: 1水泥砂浆 (内掺20%建筑胶) 甩毛 3.面层厚度、砂浆配合比:12厚1: 1: 6水泥石灰砂浆; 6厚1: 0.5: 3水泥石灰砂浆找平	m ²	394.57			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第439页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
4652	011407001040	墙面喷刷涂料 (内墙5、6: 楼梯间、电井、水暖井)	1.基层类型:综合; 2.喷刷涂料部位:抹灰墙体 3.腻子种类:满刮石膏光亮腻子两遍;	m ²	986.43			
4653	01B149	抹灰墙面耐碱玻璃纤维网格布,规格综合 (公共区域抹灰墙面)		m ²	986.43			
1.2.3.2.1.2.3 (3) 天棚工程								
4654	011407002040	天棚喷刷涂料 (顶棚1: 楼梯间、电井、水暖)	1.基层类型:钢筋混凝土板 (基层清理, 外露钢筋和钉眼做刷防锈漆防锈处理) 2.喷刷涂料部位:楼板顶; 3.腻子种类:2-3厚柔性腻子分遍刮平;	m ²	275.89			
4655	011407002041	天棚喷刷涂料 (顶棚1: 外廊、开敞阳台)	1.基层类型:钢筋混凝土板 (基层清理, 外露钢筋和钉眼做刷防锈漆防锈处理) 2.喷刷涂料部位:楼板顶; 3.腻子种类:2-3厚柔性腻子分遍刮平;	m ²	138.87			
1.2.3.2.2 2-2 户内区域装饰								
1.2.3.2.2.1 (1) 地面工程								
4656	011105001022	水泥砂浆踢脚线 (踢脚3: 不装修住宅, 客厅、卧室、书房、餐厅、厨房、卫生间、洗衣房)	1.踢脚线高度:150mm高; 2.底层厚度、砂浆配合比: 刷界面处理剂一道、9厚1: 2.5水泥砂浆打底扫毛 3.面层厚度、砂浆配合比:6厚1:2水泥砂浆压实抹光	m	4604.95			
4657	011101003026	细石混凝土楼地面 (楼面1: 厨房、卧室、客厅、书房、餐厅)	1.面层厚度、混凝土强度等级:50厚C15细石混凝土填充层随打随抹平(上下配Φ3双向间距50钢筋网片)	m ²	3533.09			
4658	011102003022	块料楼地面 (楼面16: 社区服务中心卫生间、公共卫生间)	1.结合层厚度、砂浆配合比:30厚1: 3干硬性水泥砂浆结合层; 2.面层材料品种、规格、颜色:10厚防滑地砖 (300*300) 面层, 干水泥擦缝	m ²	361.89			
1.2.3.2.2.2 (2) 内墙工程								
4659	011201001110	墙面一般抹灰 (内墙5: 客厅、卧室、书房、餐厅)	1.墙体类型:加气混凝土砌块墙 2.底层厚度、砂浆配合比:2厚配套专用界面砂浆批刮; 10厚1: 1: 6水泥石灰砂浆 3.面层厚度、砂浆配合比:6厚1: 0.5: 3水泥石灰砂浆找平	m ²	5336.56			
4660	011201001111	墙面一般抹灰 (内墙6: 客厅、卧室、书房、餐厅)	1.墙体类型:钢筋混凝土墙 2.底层厚度、砂浆配合比:1: 1水泥砂浆 (内掺20%建筑胶) 甩毛 3.面层厚度、砂浆配合比:12厚1: 1: 6水泥石灰砂浆; 6厚1: 0.5: 3水泥石灰砂浆找平	m ²	2834.68			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第440页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
4661	011407001041	墙面喷刷涂料 (内墙5、6: 客厅、卧室、书房、餐厅)	1.基层类型:综合; 2.喷刷涂料部位:抹灰墙体 3.腻子种类:满刮石膏光亮腻子两遍;	m2	8171.24			
4662	011201001112	墙面一般抹灰 (内墙12: 卫生间、洗衣房)	1.基层类型:加气混凝土砌块墙 2.底层厚度、砂浆配合比:2厚配套专用界面砂浆批刮; 10厚1: 3水泥砂浆 3.面层厚度、砂浆配合比:6厚1: 2水泥砂浆压实找平 4.水泥浆竖向拉毛	m2	1074.48			
4663	011201001113	墙面一般抹灰 (内墙13: 卫生间、洗衣房)	1.墙体类型:钢筋混凝土墙 2.底层厚度、砂浆配合比:1: 1水泥砂浆 (内掺20%建筑胶) 甩毛, 12厚1: 3水泥砂浆 3.面层厚度、砂浆配合比:6厚1: 2水泥砂浆压实找平 4.水泥砂浆竖向拉毛	m2	450.31			
4664	011201001114	墙面一般抹灰 (内墙7: 社区服务中心卫生间、公共卫生间)	1.墙体类型:加气混凝土砌块墙 2.底层厚度、砂浆配合比: 2厚配套专用界面砂浆批刮, 7厚1: 3水泥砂浆 3. 面层厚度、砂浆配合比: 6厚1:2水泥砂浆压实找平	m2	988.29			
4665	011204003024	块料墙面 (内墙7: 社区服务中心卫生间、公共卫生间)	1.安装方式: 专用胶黏剂粘贴层 2.面层材料品种、规格、颜色:瓷砖300*300 3.缝宽、嵌缝材料种类:白水泥浆擦缝或填缝剂填缝	m2	649.54			
4666	01B150	抹灰墙面耐碱玻璃纤维网格布, 规格综合 (除公共区域外所有抹灰墙面)		m2	11333.86			
1.2.3.2.2.3 (3) 天棚工程								
4667	011407002042	天棚喷刷涂料 (顶棚1: 客厅、卧室、书房、餐厅、厨房)	1.基层类型:钢筋混凝土板 (基层清理, 外露钢筋和钉眼做刷防锈漆防锈处理) 2.喷刷涂料部位:楼板顶; 3.腻子种类:2-3厚柔性腻子两遍刮平;	m2	3533.09			
4668	011407002043	天棚喷刷涂料 (顶棚2: 卫生间、洗衣房)	1.基层类型:钢筋混凝土板 (基层清理, 外露钢筋和钉眼做刷防锈漆防锈处理) 2.喷刷涂料部位:楼板顶; 3.腻子种类:2-3厚防潮涂料, 四周下翻100mm;	m2	361.89			
1.2.3.2.3 2-3 外墙装饰工程								
4669	011407001042	墙面喷刷涂料 (真石漆)	1.基层类型:综合 2.喷刷涂料部位:墙体 3.涂料品种、喷刷遍数:涂饰底层涂料, 涂饰主层涂料, 涂饰面层涂料两遍 (真石漆)	m2	7137.91			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第441页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
4670	011407001043	墙面喷刷涂料 (弹性涂料)	1.基层类型:综合 2.喷刷涂料部位:女儿墙内 侧、出屋面楼梯间、电梯 间等墙体 3.涂料品种、喷刷遍数:涂 饰底层涂料,涂饰主层涂 料,涂饰面层涂料两遍 (弹性涂料)	m ²	291.33			
1.2.3.2.4 2-4 栏杆工程								
4671	011503001028	金属扶手、栏 杆、栏板	1.楼梯间不锈钢栏杆, H=900mm 2.参见图集L13J8 2/15	m	49.25			
4672	011503001029	金属扶手、栏 杆、栏板	1.楼梯间不锈钢靠墙扶手栏 杆 2.参见图集L13J8 A/63	m	49.25			
4673	011503001030	金属扶手、栏 杆、栏板(休息 平台)	1.护窗栏杆, H=900mm 2.参见图集L13J6 3a/68	m	46.64			
4674	011503001031	金属扶手、栏 杆、栏板	1.护窗栏杆, H=200mm 2.参见图集L13J6 3a/68	m	283.54			
4675	011503001032	金属扶手、栏 杆、栏板	1.护窗栏杆, H=900mm 2.参见图集L13J6 3a/68	m	223.85			
4676	011503001033	金属扶手、栏 杆、栏板	1.部位:上人屋面护栏 2.铁艺栏杆, H=1100mm; 3.做法详见图纸;	m	21.65			
1.2.3.3 3. 安装部分								
1.2.3.3.1 3. 给排水工程								
1.2.3.3.1.1 (1) 给水工程								
1.2.3.3.1.1.1 冷水								
4677	031001006061	塑料管	1.安装部位:管井 2.介质:冷水 3.材质、规格:PP-R (S5) DN25(介质管道公称直 径) 4.连接形式:热熔连接 5.压力试验及吹、洗设计 要求:水冲洗、水压试验、 消毒冲洗 6.警示带形式:按设计要求 7.工作内容:包括管道井内 管道成品管卡的安装,铁 构件支架的制作、安装等 内容	m	132.16			
4678	031001006062	塑料管	1.安装部位:室内暗敷 2.介质:冷水 3.材质、规格:PP-R (S5) DN25(介质管道公称直 径) 4.连接形式:热熔连接 5.压力试验及吹、洗设计 要求:水冲洗、水压试验、 消毒冲洗 6.警示带形式:按设计要求	m	685.76			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第442页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
4679	031001006063	塑料管	1.安装部位:室内暗敷 2.介质:冷水 3.材质、规格:PP-R(S5)DN20(介质管道公称直径) 4.连接形式:热熔连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、水压试验、消毒冲洗 6.警示带形式:按设计要求	m	110.4			
4680	031001006064	塑料管	1.安装部位:室内明敷 2.介质:冷水 3.材质、规格:PP-R(S5)DN20 4.连接形式:热熔连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、水压试验、消毒冲洗 6.警示带形式:按设计要求	m	55.68			
4681	031001006065	塑料管	1.安装部位:室内暗敷 2.介质:冷水 3.材质、规格:PP-R(S5)DN15(介质管道公称直径) 4.连接形式:热熔连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、水压试验、消毒冲洗 6.警示带形式:按设计要求	m	483.2			
4682	031003005009	塑料阀门	1.规格:PPR截止阀DN20 2.连接形式:热熔连接 3.安装部位:室内阳台冷水管	个	64			
4683	031003005010	塑料阀门	1.规格:PPR止回阀DN20 2.连接形式:热熔连接 3.安装部位:室内阳台冷水管	个	64			
4684	031002001072	成品管卡	1.名称:成品管卡 2.规格:DN20 3.安装部位:给水管用,同管道材质 4.包含管卡、吊卡底座、卡座与管卡连接短管、吊杆、膨胀螺栓等,立管、水平管综合考虑,连接方式综合考虑	套	17			
4685	031002003184	套管	1.名称、类型:一般刚套管 2.材质:按设计要求 3.规格:DN50(介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	38			
4686	031002003185	套管	1.名称、类型:一般刚套管 2.材质:按设计要求 3.规格:DN40(介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	10			
4687	031002003186	套管	1.名称、类型:一般刚套管 2.材质:按设计要求 3.规格:DN32(介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	6			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第443页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
4688	031002003187	套管	1.名称、类型:一般刚套管 2.材质:按设计要求 3.规格:DN25(介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	132			
4689	031002003188	套管	1.名称、类型:刚性防水套管 2.材质:按设计要求 3.规格:DN20(介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	60			
4690	03B025	电伴热(按管道米数计量)		m	55.68			
4691	031208002049	管道绝热	1.绝热材料品种:难燃B1级橡塑保温 2.绝热厚度:依设计要求,综合考虑 3.管道外径:φ57mm以内 4.软木品种:按设计要求	m3	5.35			
4692	031208007028	防潮层、保护层	1.材料:铝箔 2.厚度:0.15mm 3.对象:保温管道,保温层外	m2	92.6			
4693	031201001035	保温管道刷色环(保护层外)	1.标志色方式、品种:外刷蓝色环	m2	9.26			
4694	031004014014	给、排水附(配)件	1.材质:塑料 2.型号、规格:水龙头DN15 3.安装方式:按设计要求	个	64			
4695	031002001073	管道支架	1.材质:型钢(综合) 2.管架形式:5kg以内 3.工作内容:除锈、刷樟丹二道、灰色调和漆二道、制作安装、含镀锌成品U型管卡本体材料及安装	Kg	49.86			
4696	030413002105	墙体开槽及恢复	1.名称:墙体开槽及恢复 2.规格:DN25以内 3.墙体填充与恢复:依据建筑施工规范综合考虑	m	88.95			
1.2.3.3.1.1.2 热水								
4697	031001006066	塑料管	1.安装部位:室内暗敷 2.介质:热水 3.材质、规格:PP-R(S3.2)DN20(介质管道公称直径) 4.连接形式:热熔连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、水压试验、消毒冲洗 6.警示带形式:按设计要求	m	136.96			
4698	031001006067	塑料管	1.安装部位:室内明敷 2.介质:热水 3.材质、规格:PP-R(S3.2)DN20 4.连接形式:热熔连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、水压试验、消毒冲洗 6.警示带形式:按设计要求	m	81.28			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第444页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
4699	031001006068	塑料管	1.安装部位:室内暗敷 2.介质:热水 3.材质、规格:PP-R (S3.2) DN15(介质管道公称直径) 4.连接形式:热熔连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、水压试验、消毒冲洗 6.警示带形式:按设计要求	m	547.2			
4700	031002001074	成品管卡	1.名称:成品管卡 2.规格:DN20 3.安装部位:给水管用,同管道材质 4.包含管卡、吊卡底座、卡座与管卡连接短管、吊杆、膨胀螺栓等,立管、水平管综合考虑,连接方式综合考虑	套	27			
4701	031003005011	塑料阀门	1.规格:PPR截止阀DN20 2.连接形式:热熔连接 3.安装部位:室内阳台热水管	个	64			
4702	03B026	电伴热(按管道米数计量)		m	81.28			
4703	030413002106	墙体开槽及恢复	1.名称:墙体开槽及恢复 2.规格:DN20以内 3.墙体填充与恢复:依据建筑施工规范综合考虑	m	114.75			
1.2.3.3.1.2 (2) 排水工程								
1.2.3.3.1.2.1 污水								
4704	031001006069	塑料管	1.安装部位:室内卫生间偏置横干管及以下立管、出户管 2.介质:污水 3.材质、规格:HDPE光壁管DN125 4.连接形式:橡胶圈柔性连接 5.阻火圈设计要求:按设计要求 6.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、闭水试验、通球试验 7.警示带形式:按设计要求 8.含管道支架(支墩) 9.管材应有具耐候性,抗老化性	m	31.28			
4705	031001006070	塑料管	1.安装部位:室内卫生间污水立管 2.介质:污水 3.材质、规格:HDPE单叶片内螺旋管DN100 4.连接形式:橡胶圈柔性连接 5.阻火圈设计要求:按设计要求 6.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、闭水试验、通球试验 7.警示带形式:按设计要求 8.管材应有具耐候性,抗老化性 9.含旋流器等管件安装	m	207			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第445页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
4706	031001006071	塑料管	1.安装部位:室内污水管 2.介质:污水 3.材质、规格:HDPE光壁管DN100 4.连接形式:橡胶圈柔性连接 5.阻火圈设计要求:按设计要求 6.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、闭水试验、通球试验 7.警示带形式:按设计要求 8.含止水节本体材料及安装 9.管材应有具耐候性,抗老化性	m	99.92			
4707	031001006072	塑料管	1.安装部位:室内污水管 2.介质:污水 3.材质、规格:HDPE光壁管DN75 4.连接形式:橡胶圈柔性连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、闭水试验、通球试验 6.警示带形式:按设计要求 7.含含止水节本体材料及安装 8.管材应有具耐候性,抗老化性	m	109.44			
4708	031001006073	塑料管	1.安装部位:室内污水管 2.介质:污水 3.材质、规格:HDPE光壁管DN50 4.连接形式:橡胶圈柔性连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、闭水试验、通球试验 6.警示带形式:按设计要求 7.含止水节本体材料及安装 8.管材应有具耐候性,抗老化性	m	202.88			
4709	031002001075	成品管卡	1.名称:成品管卡 2.规格:DN100 3.安装部位:排水管用,同管道材质 4.包含管卡、吊卡底座、卡座与管卡连接短管、吊杆、膨胀螺栓等,立管、水平管综合考虑,连接方式综合考虑	套	102			
4710	031002001076	成品管卡	1.名称:成品管卡 2.规格:DN80 3.安装部位:排水管用,同管道材质 4.包含管卡、吊卡底座、卡座与管卡连接短管、吊杆、膨胀螺栓等,立管、水平管综合考虑,连接方式综合考虑	套	33			
4711	031002001077	成品管卡	1.名称:成品管卡 2.规格:DN50 3.安装部位:同管道材质 4.包含管卡、吊卡底座、卡座与管卡连接短管、吊杆、膨胀螺栓等,立管、水平管综合考虑,连接方式综合考虑	套	70			
4712	03B027	电伴热(按管道米数计量)		m	18.8			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第446页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
4713	031208002050	管道绝热	1.绝热材料品种:难燃B1级橡塑保温 2.绝热厚度:依设计要求,综合考虑 3.管道外径:φ133mm以内 4.软木品种:按设计要求	m3	0.24			
4714	031004014015	给、排水附(配)件	1.材质:按设计要求,同管道材质 2.型号、规格:洗衣机地漏DN50 3.安装方式:按设计要求	个	64			
4715	031004014016	给、排水附(配)件	1.材质:按设计规定,同管道材质 2.型号、规格:淋浴地漏DN75 3.安装方式:按设计要求	个	64			
4716	031002003189	套管	1.名称、类型:一般穿楼板塑料套管 2.材质:按设计要求 3.规格:DN100(介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	70			
4717	031002003190	套管	1.名称、类型:刚性防水套管 2.材质:钢制 3.规格:DN125(介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	4			
4718	03B028	阻火圈安装 公称直径 100mm 以内		个	70			
1.2.3.3.1.2.2 废水								
4719	031001005010	铸铁管	1.安装部位:出屋面通气管及底部排除管 2.介质:废水 3.材质、规格:柔性铸铁排水管DN100 4.连接形式:B型接口 5.接口材料:按设计要求 6.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、闭水试验、通球试验 7.警示带形式:按设计要求	m	46.46			
4720	031001006074	塑料管	1.安装部位:管井 2.介质:废水 3.材质、规格:UPVC排水管DN50 4.连接形式:粘接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、闭水试验、通球试验 6.警示带形式:按设计要求 7.管材应有具耐候性,抗老化性	m	15.04			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第447页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
4721	031001006075	塑料管	1.安装部位:管井 2.介质:废水 3.材质、规格:UPVC排水 管DN75 4.连接形式:粘接 5.压力试验及吹、洗设计要 求:水冲洗、闭水试验、 通球试验 6.警示带形式:按设计要求 7.管材应具有耐候性,抗老 化性	m	115.88			
4722	031001006076	塑料管	1.安装部位:室内 2.介质:废水 3.材质、规格:UPVC排水 管DN50 4.连接形式:粘接 5.压力试验及吹、洗设计要 求:水冲洗、闭水试验、 通球试验 6.警示带形式:按设计要求 7.管材应具有耐候性,抗老 化性	m	5.23			
4723	031001006077	塑料管	1.安装部位:室内 2.介质:废水 3.材质、规格:UPVC排水 管DN100 4.连接形式:粘接 5.阻火圈设计要求:按设计 要求 6.压力试验及吹、洗设计要 求:水冲洗、闭水试验、 通球试验 7.警示带形式:按设计要求 8.管材应具有耐候性,抗老 化性	m	213			
4724	031002001078	成品管卡	1.名称:成品管卡 2.规格:DN100 3.安装部位:排水管用,同 管道材质 4.包含管卡、吊卡底座、卡 座与管卡连接短管、吊 杆,膨胀螺栓等,立管、 水平管综合考虑,连接方 式综合考虑	套	70			
4725	031002001079	成品管卡	1.名称:成品管卡 2.规格:DN75 3.安装部位:排水管用,同 管道材质 4.包含管卡、吊卡底座、卡 座与管卡连接短管、吊 杆,膨胀螺栓等,立管、 水平管综合考虑,连接方 式综合考虑	套	34			
4726	031002001080	成品管卡	1.名称:成品管卡 2.规格:DN50 3.安装部位:同管道材质 4.包含管卡、吊卡底座、卡 座与管卡连接短管、吊 杆,膨胀螺栓等,立管、 水平管综合考虑,连接方 式综合考虑	套	2			
4727	031004014017	给、排水附(配) 件	1.材质:按设计要求,篦子 为镀铬制品 2.型号、规格:磁翻板地漏 (自带水封) DN50 3.安装方式:按设计要求 4.安装部位:管井	个	34			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第448页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
4728	031002003191	套管	1.名称、类型:一般穿楼板套管 2.材质:按设计要求 3.规格:DN75(介质管道公称直径) 4.填料材质:依设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	34			
4729	031002003192	套管	1.名称、类型:一般穿楼板塑料套管 2.材质:按设计要求 3.规格:DN100(介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	74			
4730	031002003193	套管	1.名称、类型:刚性防水套管 2.材质:钢制 3.规格:DN75(介质管道公称直径) 4.填料材质:依设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	2			
4731	031002003194	套管	1.名称、类型:刚性防水套管 2.材质:钢制 3.规格:DN100(介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	4			
4732	031002001081	管道支架	1.材质:型钢(综合) 2.管架形式:5kg以内 3.工作内容:除锈、刷樟丹二道、灰色调和漆二道、制作安装、含镀锌成品U型管卡本体材料及安装	Kg	58.812			
1.2.3.3.1.2.3 雨水								
4733	031001006078	塑料管	1.安装部位:室内 2.介质:冷凝水 3.材质、规格:防紫外线UPVC排水管DN75 4.连接形式:粘接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、闭水试验、通球试验 6.警示带形式:按设计要求	m	216.13			
4734	031001006079	塑料管	1.安装部位:室内 2.介质:冷凝水 3.材质、规格:防紫外线UPVC排水管DN50 4.连接形式:粘接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、闭水试验、通球试验 6.警示带形式:按设计要求	m	389.2			
4735	010902004005	屋面排水管	1.排水管品种、规格:UPVC100,防紫外线承压塑料给水管 2.连接形式:粘接 3.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、闭水试验、通球试验 4.警示带形式:按设计要求	m	362.67			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第449页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
4736	010902004006	屋面排水管	1.排水管品种、规格:UPVC100,防紫外线承压塑料给水管 2.连接形式:粘接 3.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、闭水试验、通球试验 4.警示带形式:按设计要求	m	18.08			
4737	031002001082	成品管卡	1.名称:成品管卡 2.规格:DN75 3.安装部位:排水管用,同管道材质 4.包含管卡、吊卡底座、卡座与管卡连接短管、吊杆,膨胀螺栓等,立管、水平管综合考虑,连接方式综合考虑	套	129			
4738	031002001083	成品管卡	1.名称:成品管卡 2.规格:DN50 3.安装部位:同管道材质 4.包含管卡、吊卡底座、卡座与管卡连接短管、吊杆,膨胀螺栓等,立管、水平管综合考虑,连接方式综合考虑	套	72			
4739	031004014018	给、排水附(配件)	1.材质:按设计要求 2.型号、规格:塑料无水封直通地漏DN75 3.安装方式:按设计要求 4.安装部位:室内	个	39			
4740	03B029	雨水斗De110	包括雨水斗本体材料及配套管箍	个	15			
4741	031002003195	套管	1.名称、类型:一般穿楼板塑料套管 2.材质:按设计要求 3.规格:DN100(介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	44			
4742	031004014019	给、排水附(配件)	1.材质:按设计要求,同管道材质 2.型号、规格:无水封直通地漏DN50 3.安装方式:按设计要求	个	15			
4743	031002003196	套管	1.名称、类型:一般穿楼板套管 2.材质:按设计要求 3.规格:DN75(介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	113			
4744	031002003197	套管	1.名称、类型:一般穿楼板套管 2.材质:按设计要求 3.规格:DN50(介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	29			
4745	031002003198	套管	1.名称、类型:刚性防水套管 2.材质:钢制 3.规格:DN100(介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	4			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第450页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中：暂估价
	1.2.3.3.2.4.消防工程							
	1.2.3.3.2.1 消火栓系统							
4746	030901002024	消火栓钢管	1.安装部位：室内 2.材质、规格：内外壁热浸镀锌钢管DN100 3.连接形式：卡箍连接 4.钢管镀锌设计要求：按设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求：水冲洗、水压实验 6.管道标识设计要求：按设计要求	m	196.21			
4747	030901002025	消火栓钢管	1.安装部位：室内 2.材质、规格：内外壁热浸镀锌钢管DN65 3.连接形式：卡箍连接 4.钢管镀锌设计要求：按设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求：水冲洗、水压实验 6.管道标识设计要求：按设计要求	m	23.52			
4748	031003003070	焊接法兰阀门	1.类型：对夹式蝶阀 2.材质：按设计要求 3.规格、压力等级：DN100 4.连接形式：卡箍连接	个	2			
4749	030810002032	法兰	1.材质:沟槽法兰 2.结构形式:见设计 3.型号、规格:DN100 4.连接形式:卡箍连接 5.焊接方法:依设计要求	副	2			
4750	031003001076	螺纹阀门	1.类型：自动排气阀 2.材质：按设计要求 3.规格、压力等级：DN25 4.连接形式：螺纹连接	个	2			
4751	031003001077	螺纹阀门	1.类型：截止阀 2.材质：按设计要求 3.规格、压力等级：DN25 4.连接形式：螺纹连接 5.安装部位：管井	个	2			
4752	030901010014	室内消火栓	1.安装方式：按设计要求 2.型号、规格：带灭火器箱组合式消火栓箱（180mm厚） 3.附件材质、规格：单阀单出口消火栓，消火栓采用普通消火栓，配置公称直径65有内衬里的消防水带L=25m,水枪喷嘴φ=19mm；消防软管卷盘φ=19mm, L=30m；箱体下设2具MF/ABC3手提式磷酸铵盐干粉灭火器；安装参考标准图15S202	套	31			
4753	030901010015	室内消火栓	1.安装方式：按设计要求 2.型号、规格：试验消防箱（180mm厚） 3.附件材质、规格：单阀单出口消火栓，消火栓采用试验消火栓，配置公称直径65有内衬里的消防水带L=25m,水枪喷嘴φ=19mm；消防软管卷盘φ=19mm, L=30m；安装参考标准图15S202	套	1			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第451页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
4754	030601002012	压力仪表	1.名称:压力表 2.型号:详见设计 4.连接形式: 详设计	块	1			
4755	031002001084	管道支架	1.材质:型钢(综合) 2.管架形式:5kg以内 3.工作内容: 除锈、刷樟丹二道,灰色调和漆二道、制作安装,含镀锌成品U型管卡本体材料及安装	Kg	307.632			
4756	031208002051	管道绝热	1.绝热材料品种: 难燃B1级橡塑保温 2.绝热厚度: 依设计要求,综合考虑 3.管道外径: ϕ 133mm以内 4.软木品种: 按设计要求	m3	3			
4757	031208007029	防潮层、保护层	1.材料: 铝箔 2.厚度: 0.15mm 3.对象: 保温管道,保温层外	m2	124.53			
4758	031201001036	保温管道刷色环(保护层外)	1.标志色方式、品种: 外刷红色环	m2	12.453			
4759	031002003199	套管	1.名称、类型: 一般刚套管 2.材质: 钢套管 3.规格: DN100 (介质管道公称直径) 4.填料材质: 按设计要求 5.工作内容: 预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	61			
4760	031002003200	套管	1.名称、类型: 一般刚套管 2.材质: 按设计 3.规格: DN65 (介质管道公称直径) 4.填料材质: 按设计 5.工作内容: 预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	16			
4761	030905002022	水灭火控制装置调试	系统形式:消火栓灭火系统	点	32			
1.2.3.3.3 5.暖通工程								
1.2.3.3.3.1 (1) 采暖工程								
4762	031001001005	镀锌钢管	1.安装部位: 管井 2.介质: 采暖水 3.规格、压力等级: 热镀锌钢管DN32 4.连接形式: 螺纹连接 5.压力试验及吹、洗设计要求: 水冲洗、水压实验 6.警示带形式: 按设计要求	m	62.08			
4763	031001001006	镀锌钢管	1.安装部位: 管井 2.介质: 采暖水 3.规格、压力等级: 热镀锌钢管DN25 4.连接形式: 螺纹连接 5.压力试验及吹、洗设计要求: 水冲洗、水压实验 6.警示带形式: 按设计要求	m	89.6			
4764	031001006080	塑料管	1.安装部位: 管井 2.介质: 采暖水 3.材质、规格: 耐热聚乙烯PE-RT管De32*2.6 4.连接形式: 热熔连接 5.压力试验及吹、洗设计要求: 水冲洗、水压实验 6.警示带形式: 按设计要求	m	102.4			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第452页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
4765	031001006081	塑料管	1.安装部位:室内 2.介质:采暖 3.材质、规格:耐热聚乙烯PE-RT管De32*3.6 4.连接形式:热熔连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、水压实验 6.警示带形式:按设计要求	m	532.8			
4766	031001006082	塑料管	1.安装部位:室内暗敷 2.材质、规格:聚乙烯波纹管套、De50 3.连接形式:依设计要求	m	79.92			
4767	031001006083	塑料管	1.安装部位:室内 2.材质、规格:聚乙烯波纹管套、De40 3.连接形式:按设计	m	512			
4768	031001006084	塑料管	1.安装部位:室内暗敷 2.材质、规格:柔性套管、De25 3.连接形式:按设计	m	102.4			
4769	031005006007	地板辐射采暖	1.敷设位置:保温隔热楼地面(楼地面1、楼地面2:客厅、卧室、餐厅、厨房、卫生间) 2.保温隔热材料品种、规格、厚度:20厚挤塑聚苯板,相关聚苯板密度、导热系数等符合设计要求 3.粘结材料种类、做法:干铺 4.侧面绝热层:沿外墙内侧贴20X50高挤塑聚苯板保温层,高于填充层上皮平 5.压力试验及吹扫设计要求:按设计要求 6.报价要求及工作内容:包含真空镀铝聚酯薄膜、隔热保温板、边界保温带等相关工作内容	m2	2925.92			
4770	031005006008	地板辐射采暖	1.敷设位置:保温隔热楼地面(采暖与非采暖空间楼层相接楼地面) 2.保温隔热材料品种、规格、厚度:50厚挤塑聚苯板B1级 3.粘结材料种类、做法:干铺 4.侧面绝热层:沿外墙内侧贴20X50高挤塑聚苯板保温层,高于填充层上皮平 5.压力试验及吹扫设计要求:按设计要求 6.报价要求及工作内容:包含真空镀铝聚酯薄膜、隔热保温板、边界保温带等相关工作内容	m2	404			
4771	031005006009	地板辐射采暖	1.保温层材质、厚度:地暖管 2.管道材质、规格:耐热聚乙烯PE-RE管、De20*2.3 3.压力试验及吹扫设计要求:管道固定、隐蔽充压、冲洗及水压试验	m	10540			
4772	031003001078	螺纹阀门	1.类型:截止阀 2.材质:黄铜 3.规格、压力等级:DN32 4.连接形式:螺纹连接 5.安装部位:管井	个	33			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第453页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
4773	031003001079	螺纹阀门	1.类型: 球阀 2.材质: 黄铜 3.规格、压力等级: DN32 4.连接形式: 螺纹连接 5.安装部位: 管井	个	32			
4774	031003001080	螺纹阀门	1.类型: 截止阀 2.材质: 黄铜 3.规格、压力等级: DN25 4.连接形式: 螺纹连接 5.安装部位: 管井	个	32			
4775	031003001081	螺纹阀门	1.类型: 球阀 2.材质: 黄铜 3.规格、压力等级: DN25 4.连接形式: 螺纹连接 5.安装部位: 管井	个	32			
4776	031003001082	螺纹阀门	1.类型: 锁闭调节阀 2.材质: 黄铜 3.规格、压力等级: DN25 4.连接形式: 螺纹连接 5.安装部位: 管井	个	64			
4777	031003001083	螺纹阀门	1.类型: 锁闭阀 2.材质: 黄铜 3.规格、压力等级: DN25 4.连接形式: 螺纹连接 5.安装部位: 管井	个	64			
4778	031003008002	过滤器	1.名称: 水过滤器 2.规格、压力等级: DN25 (60目) 3.连接形式: 螺纹连接 4.安装部位: 管井	组	64			
4779	031003001084	螺纹阀门	1.类型: 冲洗旁通阀 2.材质: 铜 3.规格、压力等级: DN32 4.连接形式: 螺纹连接 5.安装部位: 管井	个	2			
4780	031003001085	螺纹阀门	1.类型: 角型 2.材质: 按设计要求 3.规格、压力等级: DN15 4.连接形式: 螺纹连接	个	64			
4781	031003001086	螺纹阀门	1.类型: 角型温控阀 2.材质: 按设计要求 3.规格、压力等级: DN15 4.连接形式: 螺纹连接	个	64			
4782	031005007004	分集水器	1.材质: 按设计要求 2.规格: 4环路 3.附件名称、规格、数量: 流量调节阀、手动排气 阀、泄水阀、热电驱动器 等附件均包含在内	台	64			
4783	031005002007	钢制散热器	1.结构形式: 钢铝复合型散 热器 (自带手动放风阀、 配套托架) 2.型号、规格: GLZY8-7.5/12-1.0 (高度 1500mm)、5片/组 3.安装方式: 挂墙明装 4.托架刷油设计要求: 非金 属涂料, 详见设计	组	26			
4784	031005002008	钢制散热器	1.结构形式: 钢铝复合型散 热器 (自带手动放风阀、 配套托架) 2.型号、规格: GLZY8-7.5/12-1.0 (高度 1500mm)、6片/组 3.安装方式: 挂墙明装 4.托架刷油设计要求: 非金 属涂料, 详见设计	组	6			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第454页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
4785	031005002009	钢制散热器	1.结构形式:钢铝复合型散热器(自带手动放风阀、配套托架) 2.型号、规格:GLZY8-7.5/12-1.0(高度1500mm)、7片/组 3.安装方式:挂墙明装 4.托架刷油设计要求:非金属涂料,详见设计	组	26			
4786	031005002010	钢制散热器	1.结构形式:钢铝复合型散热器(自带手动放风阀、配套托架) 2.型号、规格:GLZY8-7.5/12-1.0(高度1500mm)、8片/组 3.安装方式:挂墙明装 4.托架刷油设计要求:非金属涂料,详见设计	组	2			
4787	031002003201	套管	1.名称、类型:一般钢套管 2.材质:钢制 3.规格:DN125(介质管道公称直径) 4.填料材质:油麻 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	2			
4788	031002003202	套管	1.名称、类型:一般钢套管 2.材质:钢制 3.规格:DN70(介质管道公称直径) 4.填料材质:油麻 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	90			
4789	031002003203	套管	1.名称、类型:一般钢套管 2.材质:钢制 3.规格:DN50(介质管道公称直径) 4.填料材质:油麻 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	12			
4790	031002003204	套管	1.名称、类型:一般钢套管 2.材质:钢制 3.规格:DN40(介质管道公称直径) 4.填料材质:油麻 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	4			
4791	031002003205	套管	1.名称、类型:一般钢套管 2.材质:钢制 3.规格:DN32(介质管道公称直径) 4.填料材质:油麻 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	4			
4792	031002001085	管道支架	1.材质:型钢(综合) 2.管架形式:5kg以内 3.工作内容:除锈、刷樟丹二道、灰色调和漆二道、制作安装、含镀锌成品U型管卡本体材料及安装	Kg	135.72			
4793	031208002052	管道绝热	1.绝热材料品种:难燃B1级橡塑 2.绝热厚度:综合考虑 3.管道外径: ϕ 133mm以内 4.软木品种:按设计要求	m3	2.56			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第455页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
4794	031208002053	管道绝热	1.绝热材料品种:难燃B1级橡塑 2.绝热厚度:综合考虑 3.管道外径:管外径57mm以内 4.软木品种:按设计	m3	3.43			
4795	03B030	墙体开槽及恢复	1.名称:墙体开槽及恢复 2.规格:50mm*50mm(宽*深) 3.墙体填充及恢复:综合考虑,符合建筑规范要求	m	32			
4796	031009001003	采暖工程系统调试	1.系统形式:采暖工程系统调试	系统	1			
1.2.3.3.3.2 (2) 地暖温控系统								
4797	030503003003	控制器	1.名称:地暖温控开关 2.安装方式与功能符合设计要求	台	128			
4798	030411004284	配线	1.名称:地暖温控开关线 2.配线形式:穿管敷设 3.型号:RVV3*1.5mm2	m	709.12			
4799	030411001211	配管	1.名称:塑料管 2.材质:PC 3.规格:20 4.配置形式:暗配 5.工作内容:配管	m	709.12			
4800	030413002107	墙体开槽及恢复	1.名称:墙体开槽及恢复 2.规格:DN20以内 3.墙体填充与恢复:依据建筑施工规范综合考虑	m	106.35			
4801	030411006055	接线盒	1.名称:接线盒 2.材质:塑料 3.规格:86 4.安装形式:综合考虑	个	128			
1.2.3.3.3.3 (3) 通风工程								
4802	030404033015	风扇	1.名称:壁用换气扇 2.型号:APB25B, 3.规格:风量756m³/h 全压50Pa 4.安装方式:壁装	台	2			
4803	030404033016	风扇	1.名称:窗式通风器JT-208 2.型号:按设计 3.规格:按设计 4.安装方式:壁装	台	64			
1.2.3.3.4 6.电气工程								
1.2.3.3.4.1 配电箱								
4804	030404017210	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:消防电梯双切箱17APE2-XT 3.基础形式、材质、规格:按设计图纸 4.接线端子材质、规格:无端子外部接线6mm²以内 5.安装方式:按设计要求 6.报价内容:包含设计图纸虚线框内的所有元器件,安装、接地	台	1			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第456页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
4805	030404017211	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:普通电梯双切箱17AT1-DT 3.基础形式、材质、规格:按设计图纸 4.接线端子材质、规格:无端子外部接线6mm ² 以内 5.安装方式:按设计要求 6.报价内容:包含设计图纸虚线框内的所有元器件,安装、接地	台	1			
4806	030404017212	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:应急照明 4ALE2 3.基础形式、材质、规格:按设计图纸 4.接线端子材质、规格:无端子外部接线2.5mm ² 以内6个,无端子外部接线6mm ² 以内15个 5.安装方式:按设计要求 6.报价内容:包含设计图纸虚线框内的所有元器件,安装、接地	台	1			
4807	030404017213	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:应急照明 10ALE2 3.基础形式、材质、规格:按设计图纸 4.接线端子材质、规格:无端子外部接线2.5mm ² 以内6个,无端子外部接线6mm ² 以内15个 5.安装方式:按设计要求 6.报价内容:包含设计图纸虚线框内的所有元器件,安装、接地	台	1			
4808	030404017214	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:应急照明 16ALE2 3.基础形式、材质、规格:按设计图纸 4.接线端子材质、规格:无端子外部接线2.5mm ² 以内6个,无端子外部接线6mm ² 以内15个 5.安装方式:按设计要求 6.报价内容:包含设计图纸虚线框内的所有元器件,安装、接地	台	1			
4809	030404017215	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:应急照明 B1ALE2 3.基础形式、材质、规格:按设计图纸 4.接线端子材质、规格:无端子外部接线2.5mm ² 以内6个,无端子外部接线6mm ² 以内15个 5.安装方式:按设计要求 6.报价内容:包含设计图纸虚线框内的所有元器件,安装、接地	台	1			
4810	030404017216	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:普通照明箱 B1AL1 3.基础形式、材质、规格:按设计图纸 4.接线端子材质、规格:无端子外部接线2.5mm ² 以内6个,无端子外部接线6mm ² 以内15个 5.安装方式:按设计要求 6.报价内容:包含设计图纸虚线框内的所有元器件,安装、接地	台	1			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第457页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
4811	030404017217	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:普通照明箱 B1AL2 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.接线端子材质、规格:无 端子外部接线2.5mm ² 以内 6个,无端子外部接线 6mm ² 以内15个 5.安装方式:按设计要求 6.报价内容:包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
4812	030404017218	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:户内箱 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.接线端子材质、规格:无 端子外部接线2.5mm ² 以 内,无端子外部接线6mm ² 以内 5.安装方式:综合考虑 6.报价内容:包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	64			
4813	030403007005	分线箱	1.名称:母线分线箱 2.型号:400A 3.规格:见设计	台	10			
4814	030403007006	分线箱	1.名称:母线始端箱 2.型号:400A 3.规格:见设计	台	2			
4815	030403007007	分线箱	1.名称:母线终端箱 2.型号:400A 3.规格:见设计	台	2			
1.2.3.3.4.2 动力、照明								
4816	030403006003	低压封闭式插接 母线槽	1.名称:密集型绝缘插接母 线 2.型号:LCMX 3.规格:按设计 4.容量(A):400A 5.线制:三相五线 6.安装部位:竖井 7.工作内容:直线段吊装就 位,接头附件连接,支 架、减震安装,接地。报 价含母线槽系统除插接箱 所有材料	m	82.5			
4817	030408001169	电力电缆	1.名称:低烟无卤电力电缆 2.型号:WDZR-YJY 3.规格:3*4mm ² 4.材质:铜芯 5.敷设方式、部位:穿管敷 设 6.电压等级(kv):0.6/1KV 7.工作内容:电缆敷设	m	96.13			
4818	030408001170	电力电缆	1.名称:低烟无卤电力电缆 2.型号:WDZR-YJY 3.规格:3*10mm ² 4.材质:铜芯 5.敷设方式、部位:穿管敷 设 6.电压等级(kv):0.6/1KV 7.工作内容:电缆敷设	m	996.55			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第458页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
4819	030408001171	电力电缆	1.名称: 低烟无卤电力电缆 2.型号: WDZN-YJY 3.规格: 5*16mm ² 4.材质: 铜芯 5.敷设方式、部位: 穿管敷设 6.电压等级(kV): 0.6/1KV 7.工作内容: 电缆敷设	m	17.75			
4820	030408001172	电力电缆	1.名称: 低烟无卤电力电缆 2.型号: WDZN-YJY 3.规格: 3*4mm ² 4.材质: 铜芯 5.敷设方式、部位: 穿管敷设 6.电压等级(kV): 0.6/1KV 7.工作内容: 电缆敷设	m	9.74			
4821	030411004285	配线	1.名称: 管内穿线 3.型号: ZRBV 3.规格: 2.5mm ² 4.材质: 铜芯 5.配线部位: 穿管敷设	m	8353.2			
4822	030411004286	配线	1.名称: 管内穿线 3.型号: ZRBV 3.规格: 4mm ² 4.材质: 铜芯 5.配线部位: 穿管敷设	m	13032.96			
4823	030411004287	配线	1.名称: 管内穿线 3.型号: WDZN-BYJ 3.规格: 2.5mm ² 4.材质: 铜芯 5.配线部位: 穿管敷设	m	2268.16			
4824	030411004288	配线	1.名称: 管内穿线 3.型号: WDZR-BYJ 3.规格: 2.5mm ² 4.材质: 铜芯 5.配线部位: 穿管敷设	m	2515.84			
4825	030411004289	配线	1.名称: 管内穿线 3.型号: WDZN-BYJ 3.规格: 4mm ² 4.材质: 铜芯 5.配线部位: 穿管敷设	m	238.14			
4826	030408006049	电力电缆头	1.名称: 热缩头 2.型号规格: 三芯10mm ² 及以下 3.材质、类型: 塑料手套, 铜端子, 热缩管 4.安装部位: 户内 5.电压等级(kV): 0.6/1KV 6.工作内容: 制作安装, 接线, 接地	个	130			
4827	030408006050	电力电缆头	1.名称: 热缩头 2.型号规格: 五芯35mm ² 及以下 3.材质、类型: 塑料手套, 铜端子, 热缩管 4.安装部位: 户内 5.电压等级(kV): 0.6/1KV 6.工作内容: 制作安装, 接线, 接地	个	4			
4828	030413003003	管井预留洞	1.名称: 插接母线、强电桥架、以及竖井内的电源矿物绝缘电缆预留洞 2.规格: 按设计要求, 含预留洞所需材料	个	34			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第459页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
4829	030411001212	配管	1.名称: 钢导管 2.材质: JDG穿线管 3.规格: 20 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	757.69			
4830	030411001213	配管	1.名称: 钢导管 2.材质: JDG穿线管 3.规格: 25 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	95			
4831	030411001214	配管	1.名称: 钢导管 2.材质: JDG穿线管 3.规格: 32 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地, 刷防火涂料	m	3.9			
4832	030411001215	配管	1.名称: 钢导管 2.材质: JDG穿线管 3.规格: 40 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地, 刷防火涂料	m	626.64			
4833	030411001216	配管	1.名称: 电气配管 2.材质: 镀锌钢管 3.规格: SC20 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	1149.54			
4834	030411001217	配管	1.名称: 电气配管 2.材质: 镀锌钢管 3.规格: SC50 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	6.52			
4835	030411001218	配管	1.名称: 塑料管 2.材质: PC 3.规格: 20 4.配置形式: 暗配 5.工作内容: 配管	m	9489.92			
4836	030413002108	凿槽	1.名称: 电气工程墙体剔槽 2.规格: 管道直径20以内 3.类型: 砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式: 按照相关专业要求恢复	m	1693.8645			
4837	030413002109	凿槽	1.名称: 电气工程墙体剔槽 2.规格: 管道直径32以内 3.类型: 砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式: 按照相关专业要求恢复	m	14.835			
4838	030412001024	普通灯具	1.名称: 吸顶灯 (节能灯) 2.型号、规格: 23W 3.安装形式: 综合考虑 4.工作内容: 安装, 接线	套	384			
4839	030412001025	普通灯具	1.名称: 吸顶灯 (节能灯) 2.型号、规格: 28W 3.安装形式: 综合考虑 4.工作内容: 安装, 接线	套	8			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第460页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
4840	030412001026	普通灯具	1.名称: 瓷质防水吸顶灯 (节能灯) 2.型号、规格: 23W 3.安装形式: 综合考虑 4.工作内容: 安装, 接线	套	128			
4841	030412005014	荧光灯	1.名称: 应急单管荧光灯 2.型号: 成套型 3.规格: 28W 4.安装形式: 综合考虑 5.工作内容: 安装, 接线	套	3			
4842	030412005015	荧光灯	1.名称: 壁装应急单管日光灯 2.型号: 成套型 3.规格: 28W 4.安装形式: 综合考虑 5.工作内容: 安装, 接线	套	2			
4843	030412001027	普通灯具	1.名称: 电井壁灯 (节能灯) 2.型号、规格: 23W 3.安装形式: 综合考虑 4.工作内容: 安装, 接线	套	16			
4844	030412001028	普通灯具	1.名称: 水暖井壁灯 (节能灯) 2.型号、规格: 23W、瓷质防水型 3.安装形式: 综合考虑 4.工作内容: 安装, 接线	套	36			
4845	030412001029	普通灯具	1.名称: 壁灯 (节能灯) 2.型号、规格: 23W 3.安装形式: 综合考虑 4.工作内容: 安装, 接线	套	36			
4846	030412001030	普通灯具	1.名称: 内置感应开关吸顶灯 (节能灯) 2.型号、规格: 23W 3.安装形式: 综合考虑 4.工作内容: 安装, 接线	套	153			
4847	030412004016	装饰灯	1.名称: 应急疏散诱导灯 2.规格、规格: 250V, 3W (LED光源), 自带电池, 供电时间 ≥ 30min 3.安装形式: 综合考虑 4.工作内容: 安装, 接线	套	25			
4848	030412004017	装饰灯	1.名称: 应急疏散诱导灯 2.规格、规格: 250V, 3W (LED光源), 自带电池, 供电时间 ≥ 30min 3.安装形式: 吊装 4.工作内容: 安装, 接线	套	3			
4849	030412004018	装饰灯	1.名称: 安全出口指示灯 2.规格、规格: 250V, 3W (LED光源), 自带电池, 供电时间 ≥ 30min 3.安装形式: 综合考虑 4.工作内容: 安装, 接线	套	92			
4850	030404034025	照明开关	1.名称: 单联单控开关 2.材质: 按设计要求 3.规格: 10A 4.安装方式: 暗装 5.工作内容: 安装, 接线	个	335			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第461页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
4851	030412003002	航空障碍灯	1.名称: 航空障碍灯 2.型号、规格: 做法见08D800-4,P18,22,23页 3.航空障碍灯自带避雷针保护,灯具厂家负责,做法见15D501, P43页 4.工作内容: 包括配套控制箱的安装, 航空障碍灯控制箱采用时控与光控相结合的控制方式, 设有变化光强的措施, 并自带电涌保护器。	套	5			
4852	030404034026	照明开关	1.名称: 三联单控开关 2.材质: 按设计要求 3.规格: 10A 4.安装方式: 暗装 5.工作内容: 安装, 接线	个	64			
4853	030404034027	照明开关	1.名称: 双联单控开关 2.材质: 按设计要求 3.规格: 10A 4.安装方式: 暗装 5.工作内容: 安装, 接线	个	66			
4854	030404034028	照明开关	1.名称: 单联双控开关 2.材质: 按设计要求 3.规格: 10A 4.安装方式: 暗装 5.工作内容: 安装, 接线	个	4			
4855	030404035034	插座	1.名称: 单相二、三极安全型插座 2.材质: 按设计要求 3.规格: 250V, 10A 4.安装方式: 暗装 5.工作内容: 安装, 接线	个	614			
4856	030404035035	插座	1.名称: 电梯井道二、三极安全型插座 2.材质: 按设计要求 3.规格: 250V, 10A 4.安装方式: 暗装 5.工作内容: 安装, 接线	个	4			
4857	030404035036	插座	1.名称: 冰箱单相三极安全型插座 2.材质: 按设计要求 3.规格: 250V, 10A 4.安装方式: 暗装 5.工作内容: 安装, 接线	个	64			
4858	030404035037	插座	1.名称: 地暖控制器单相二、三极安全型插座 2.材质: 按设计要求 3.规格: 250V, 10A 4.安装方式: 暗装 5.工作内容: 安装, 接线	个	64			
4859	030404035038	插座	1.名称: 可燃气体探测器二、三极安全型插座 2.材质: 按设计要求 3.规格: 250V, 10A 4.安装方式: 暗装 5.工作内容: 安装, 接线	个	64			
4860	030404035039	插座	1.名称: 油烟机单相三极安全型插座 2.材质: 按设计要求 3.规格: 250V, 10A 4.安装方式: 暗装 5.工作内容: 安装, 接线	个	64			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第462页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
4861	030404035040	插座	1.名称: 厨房单相二、三极安全型插座 2.材质: 按设计要求 3.规格: 250V, 10A 4.安装方式: 暗装 5.工作内容: 安装, 接线	个	128			
4862	030404035041	插座	1.名称: 燃气热水器器二、三极安全型插座 2.材质: 按设计要求 3.规格: 250V, 10A 4.安装方式: 暗装 5.工作内容: 安装, 接线	个	64			
4863	030404035042	插座	1.名称: 卫生间单相二、三极安全型插座 2.材质: 按设计要求 3.规格: 250V, 10A 4.安装方式: 暗装 5.工作内容: 安装, 接线	个	64			
4864	030404035043	插座	1.名称: 洗衣机单相三极带开关安全型插座 2.材质: 按设计要求 3.规格: 250V, 10A 4.安装方式: 暗装 5.工作内容: 安装, 接线	个	64			
4865	030404035044	插座	1.名称: 柜式空调单相三极带开关安全型插座 2.材质: 按设计要求 3.规格: 250V, 16A 4.安装方式: 暗装 5.工作内容: 安装, 接线	个	64			
4866	030411006056	接线盒	1.名称: 接线盒 2.材质: 钢制 3.规格: 86 4.安装形式: 明暗配综合考虑	个	891			
4867	030404035045	插座	1.名称: 挂式空调单相三极带开关安全型插座 2.材质: 按设计要求 3.规格: 250V, 16A 4.安装方式: 暗装 5.工作内容: 安装, 接线	个	128			
4868	030411006057	接线盒	1.名称: 开关(插座)盒 2.材质: 钢制 3.规格: 86 4.安装形式: 明暗配综合考虑	个	1985			
4869	030411006058	接线盒	1.名称: 热水罐电源接线盒 2.材质: 按设计要求 3.规格: IP55 4.安装形式: 暗装	个	64			
4870	030414002006	送配电装置系统	1.名称: 配电系统调试 2.电压等级(kV): 1KV	系统	1			
1.2.3.3.4.3 防雷接地								
4871	030409005005	避雷网	1.名称: 屋面避雷网 2.材质: 热镀锌圆钢 3.规格: $\phi 10$ 4.安装形式: 屋顶敷设, 包括所有突出屋面金属构件、金属物体的重复接地, 参考图集15D501/Pg15-17 5.刷油防腐: 依设计要求 6.避雷网支撑架综合在报价中, 支架间距依设计要求及相关规范	m	60.73			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第463页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
4872	030409005006	避雷网	1.避雷网材质、规格:热镀锌圆钢 ϕ 10 2.避雷网技术要求(敷设方式、安装部位):女儿墙及不上人的屋面周围 3.防腐刷油:依设计要求 4.报价要求及工作内容:避雷网支架的本体材料及安装综合在报价中,支架间距依设计要求及相关规范	m	125.96			
4873	030409003010	避雷引下线	1.名称:引下线 2.安装形式:焊接,具体做法参照设计	m	597.25			
4874	030409004003	均压环	1.名称:利用圈梁钢筋焊接 2.材质、规格:圈梁钢筋 3.安装形式:焊接两根主筋	m	376.2			
4875	030409008012	LEB箱	1.名称:局部等电位端子箱 2.材质:按设计要求	台	113			
4876	030411001219	配管	1.名称:塑料管 2.材质:PC 3.规格:16 4.配置形式:暗配 5.工作内容:配管	m	510.48			
4877	030411004290	配线	1.名称:管内穿线 2.配线形式:局部等电位重复接地 3.型号:BV 4.规格:4mm ² 5.材质:铜	m	510.48			
4878	030413002110	凿槽	1.名称:电气工程墙体剔槽 2.规格:管道直径20以内 3.类型:砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式:按照相关专业要求恢复	m	76.572			
4879	030409002021	接地母线	1.名称:接地母线 2.材质:热镀锌扁钢 3.规格:-40*4 4.安装部位:电气竖井内垂直敷设,包括每层做等电位联结,总等电位与接地网链接、水暖井/强弱电井接地引出点、屋顶太阳能金属支架连接板等工作内容 5.安装形式:综合考虑	m	375			
4880	030409002022	接地母线	1.名称:接地母线 2.材质:热镀锌扁钢 3.规格:-25*4 4.安装部位:卫生间等局部等电位端子箱与接地网联结处 5.安装形式:综合考虑	m	32			
4881	030414011005	接地装置	1.名称:接地装置调试 2.综合内容:调试,编制调试报告	系统	1			
1.2.3.3.5 7.弱电工程								
1.2.3.3.5.1 通信、网络系统								
4882	030502003014	分线接线箱	1.名称:入户信息箱HDD 2.材质:按设计要求 3.规格:按设计要求,设备附件,见图纸 4.安装方式:暗装	个	64			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第464页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
4883	030502012006	信息插座	1.名称:单口语音插座 2.型号规格:详见图纸 3.安装方式:暗装	个	128			
4884	030502012007	信息插座	1.名称:单口数据插座 2.型号规格:详见图纸 3.安装方式:暗装	个	192			
4885	030502007014	光缆	1.名称:两芯单模光缆(通信) 2.敷设方式:穿管敷设	m	657.6			
4886	030502007015	光缆	1.名称:两芯单模光缆(通信) 2.敷设方式:桥架敷设	m	3268.37			
4887	030411001220	配管	1.名称:钢导管 2.材质:JDG 3.规格:25 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等相关工作内容	m	657.6			
4888	030411001221	配管	1.名称:塑料管 2.材质:PC 3.规格:20 4.配置形式:暗配 5.工作内容:配管	m	1189.4			
4889	030411001222	配管	1.名称:塑料管 2.材质:PC 3.规格:25 4.配置形式:暗配 5.工作内容:配管	m	835.2			
4890	030413002111	凿槽	1.名称:电气工程墙体剔槽 2.规格:管道直径20以内 3.类型:砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式:按照相关专业要求恢复	m	178.35			
4891	030413002112	凿槽	1.名称:电气工程墙体剔槽 2.规格:管道直径32以内 3.类型:砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式:按照相关专业要求恢复	m	223.8			
4892	030411006059	接线盒	1.名称:接线盒 2.材质:钢制 3.规格:86 4.安装形式:明暗配综合考虑	个	320			
4893	030502014004	光纤连接	1.方法:光纤熔接	芯	64			
4894	030502020004	光纤测试	1.测试类别:光纤 2.测试内容:光纤测试	链路	64			
4895	030502016009	布放尾纤	1.名称:尾纤 2.规格:按设计 3.安装方式:综合考虑	根	64			
1.2.3.3.5.2 有线电视系统								
4896	030502003015	分线接线箱(盒)	1.名称:分支分配箱 2.材质:按设计要求 3.规格:按设计要求 4.安装方式:按设计要求	个	8			
4897	030502004003	电视、电话插座	1.名称:有线电视插座 2.安装方式:暗装	个	96			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第465页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
4898	030505005012	射频同轴电缆	1.名称:有线电视分支线 2.规格:SYWV-75-5 3.敷设方式:穿管敷设 4.其他:含同轴电缆头制作安装	m	1700.16			
4899	030505005013	射频同轴电缆	1.名称:有线电视分支线 2.规格:SYWV-75-5 3.敷设方式:桥架敷设 4.其他:含同轴电缆头制作安装	m	297.2			
4900	030505005014	射频同轴电缆	1.名称:有线电视主干线 2.规格:SYWV-75-9 3.敷设方式:桥架敷设 4.其他:含同轴电缆头制作安装	m	366.16			
4901	030411001223	配管	1.名称:钢导管 2.材质:JDG 3.规格:25 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等相关工作内容	m	1700.16			
4902	030413002113	凿槽	1.名称:电气工程墙体剔槽 2.规格:管道直径32以内 3.类型:砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式:按照相关专业要求恢复	m	255			
4903	030411006060	接线盒	1.名称:接线盒 2.材质:钢制 3.规格:86 4.安装形式:明暗配综合考虑	个	96			
4904	030505013003	分配网络	1.名称:用户终端调试	户	64			
1.2.3.3.5.3 对讲系统及门禁系统								
4905	030404017219	配电箱	1.名称:可视对讲设备箱(含门禁控制器、对讲电源、锁电源) 2.型号:规格数量参见设计	台	2			
4906	030501012017	交换机	1.名称:24口网络交换机 2.型号规格:详见图纸	台	2			
4907	030507005026	出入口目标识别设备	1.名称:可视对讲室内机(带紧急呼叫按钮) 2.规格:彩色、触摸屏 3.安装方式:参见设计	台	64			
4908	030507007020	出入口执行机构设备	1.名称:单门电磁锁	台	1			
4909	030507005027	出入口目标识别设备	1.名称:门禁读卡器	台	2			
4910	030507001017	入侵探测设备	1.名称:紧急报警按钮	套	128			
4911	030507001018	入侵探测设备	1.名称:门磁开关	套	64			
4912	030507001019	入侵探测设备	1.名称:被动红外幕帘探测器 2.类别:按设计 3.探测范围:按设计 4.安装方式:综合考虑	套	40			
4913	030502007016	光缆	1.名称:两芯单模光缆(对讲) 2.敷设方式:桥架敷设	m	103.61			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第466页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
4914	030502005044	双绞线缆	1.名称: 五类4对非屏蔽双绞线 2.规格: CAT5E UTP 3.线缆对数: 4对 4.敷设方式: 穿管敷设	m	1636.8			
4915	030502005045	双绞线缆	1.名称: 五类4对非屏蔽双绞线 2.规格: CAT5E UTP 3.线缆对数: 4对 4.敷设方式: 桥架敷设	m	1314.88			
4916	030411004291	配线	1.名称: 护套软线 2.规格: RVV2x0.5 3.敷设方式: 穿管敷设	m	1127.81			
4917	030411004292	配线	1.名称: 护套软线 2.规格: RVV2x1.0 3.敷设方式: 穿管敷设	m	1001.73			
4918	030411004293	配线	1.名称: 护套软线 2.规格: RVV4x0.5 3.敷设方式: 穿管敷设	m	263.68			
4919	030411004294	配线	1.名称: 护套软线 2.规格: RVV4x1.0 3.敷设方式: 穿管敷设	m	28.01			
4920	030411004295	配线	1.名称: 屏蔽护套软线 2.规格: RVVP6x0.5 3.敷设方式: 穿管敷设	m	26.69			
4921	030411004296	配线	1.名称: 护套软线 2.规格: RVV2x1.0 3.敷设方式: 桥架敷设	m	1314.88			
4922	030411001224	配管	1.名称: 塑料管 2.材质: PC 3.规格: 20 4.配置形式: 暗配 5.工作内容: 配管	m	1516.32			
4923	030411001225	配管	1.名称: 塑料管 2.材质: PC 3.规格: 25 4.配置形式: 暗配 5.工作内容: 配管	m	597.76			
4924	030411006061	接线盒	1.名称: 接线盒 2.材质: 钢制 3.规格: 86 4.安装形式: 明暗配综合考虑	个	299			
4925	030411001226	配管	1.名称: 钢导管 2.材质: JDG 3.规格: 25 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	698.8			
4926	030413002114	凿槽	1.名称: 电气工程墙体剔槽 2.规格: 管道直径20以内 3.类型: 砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式: 按照相关专业要求恢复	m	227.4			
4927	030413002115	凿槽	1.名称: 电气工程墙体剔槽 2.规格: 管道直径32以内 3.类型: 砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式: 按照相关专业要求恢复	m	194.4			
1.2.3.3.5.4 视频监控系统								

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第467页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
4928	030411004297	配线	1.名称: 护套软线 2.规格: RVV2x1.0 3.敷设方式: 穿管敷设	m	114.76			
4929	030411004298	配线	1.名称: 护套软线 2.规格: RVV2x1.0 3.敷设方式: 桥架敷设	m	129.12			
4930	030505005015	射频同轴电缆	1.名称: 视频监控分支线 2.规格: SYWV-75-5 3.敷设方式: 穿管敷设	m	114.76			
4931	030505005016	射频同轴电缆	1.名称: 视频监控线 2.规格: SYWV-75-5 3.敷设方式: 桥架敷设	m	129.12			
4932	030411001227	配管	1.名称: 钢导管 2.材质: JDG 3.规格: 25 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	114.76			
4933	030413002116	凿槽	1.名称: 电气工程墙体剔槽 2.规格: 管道直径32以内 3.类型: 砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式: 按照相关专业要求恢复	m	17.214			
4934	030904008104	转换器	1.名称: 网络转换器 2.规格: 详见图纸	个	2			
4935	030904008105	显示器	1.名称: 楼层显示器 2.规格: 详见图纸	个	2			
4936	030507008013	监控摄像设备	1.名称: 电梯摄像机 2.型号: 依设计要求 3.安装方式: 吸顶安装, 含支架、电源、控制器等相关工作内容	台	2			
1.2.3.3.5.5 UPS不间断电源								
4937	030408001173	电力电缆	1.名称: 低烟无卤电缆 2.型号规格: WDZR-YJY-3*2.5 3.材质: 铜芯 4.敷设方式、部位: 穿管敷设 5.电压等级(kv): 0.6/1KV 6.工作内容: 电缆敷设	m	70.02			
4938	030411001228	配管	1.名称: 钢导管 2.材质: JDG 3.规格: 25 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	67.3			
4939	030413002117	凿槽	1.名称: 电气工程墙体剔槽 2.规格: 管道直径32以内 3.类型: 砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式: 按照相关专业要求恢复	m	10.095			
1.2.3.3.5.6 电梯五方对讲及检测系统								
4940	030411004299	配线	1.名称: 屏蔽护套软线 2.规格: RVVP4x0.75 3.敷设方式: 管内敷设	m	352			
4941	030411004300	配线	1.名称: 屏蔽护套软线 2.规格: RVVP4x0.75 3.敷设方式: 桥架敷设	m	162.2			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第468页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
4942	030411001229	配管	1.名称:弱电镀锌钢管 2.材质:按设计要求 3.规格:SC25 4.配置形式:暗配	m	352			
4943	030413002118	凿槽	1.名称:电气工程墙体剔槽 2.规格:管道直径32以内 3.类型:砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式:按照相关专业要求恢复	m	14			
1.2.3.3.5.7 计算机网络覆盖系统 (安防专网、无线网)								
4944	030411003084	桥架	1.名称:室分桥架 2.型号:100*100 3.材质:按照设计要求 4.类型:槽式 5.接地方式:接地 6.工作内容:安装、接地、刷防火涂料,包含隔板盖板三通弯头连接片等附件	m	100.4			
4945	030413001027	铁构件	1.名称:桥架支撑架 2.材质:钢制 3.规格:综合考虑 4.含除锈、刷油	kg	73.26			
4946	030408008025	防火堵洞	1.名称:桥架母线等防火封堵 2.材质:防火泥、防火枕、防火隔板等。 3.洞口尺寸:按需要封堵的洞口尺寸计算。 4.部位:楼板或防火分区等	m ²	0.33			
1.2.3.3.6 8.消防报警工程								
1.2.3.3.6.1 消防报警系统								
4947	030411001230	配管	1.名称:钢导管 2.材质:JDG 3.规格:20 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等相关工作内容	m	387.38			
4948	030411001231	配管	1.名称:钢导管 2.材质:JDG 3.规格:25 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等相关工作内容	m	319.3			
4949	030413002119	凿槽	1.名称:电气工程墙体剔槽 2.规格:管道直径20以内 3.类型:砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式:按照相关专业要求恢复	m	58.05			
4950	030413002120	凿槽	1.名称:电气工程墙体剔槽 2.规格:管道直径32以内 3.类型:砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式:按照相关专业要求恢复	m	47.85			
4951	030411004301	配线	1.名称:管内穿线 2.种类:报警联动总线 3.型号:ZRNH-RVS 4.规格:2*1.5mm ² 5.材质:铜芯	m	494.84			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第469页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
4952	030411004302	配线	1.名称: 管内穿线 2.种类: DC24V电源线 3.型号: ZRNH-BVR 4.规格: 2.5mm ² 5.材质: 铜芯	m	679.4			
4953	030411004303	配线	1.名称: 管内穿线 2.种类: 联动信号线 3.型号: ZRNH-RVS 4.规格: 4*1.5mm ² 5.材质: 铜芯	m	59.34			
4954	030411004304	配线	1.名称: 管内穿线 2.种类: 消防电话线 3.型号: ZRNH-RVS 4.规格: 4x1.5mm ² 5.材质: 铜芯	m	126.46			
4955	030408002049	控制电缆	1.名称: 控制电缆 2.种类: 消防广播线 3.型号: ZRNH-KVV 4.规格: 2*2.5mm ² 5.材质: 铜芯 6.敷设方式、部位: 穿管敷设	m	120.64			
4956	030904008106	模块(模块箱)	1.名称: 模块箱 2.规格: 依设计要求 3.类型: 依设计要求 4.输出形式: 依设计要求	台	34			
4957	030904008107	模块	1.名称: 总线短路隔离器 2.规格: LE3600EN	个	34			
4958	030904001016	点型探测器	1.名称: 智能光电感烟探测器 2.规格: LD3600EC/A	个	104			
4959	030904001017	点型探测器	1.名称: 独立式家用点型感烟火灾探测器 2.规格: 按设计要求	个	204			
4960	030904003032	按钮	1.名称: 智能手动报警按钮 2.规格: LD2000E-A	个	34			
4961	030904003033	按钮	1.名称: 消火栓报警按钮 2.规格: LD2001EN	个	34			
4962	030904005013	声光报警器	1.名称: 火灾声光报警器 2.规格: BJ2007	个	34			
4963	030904008108	模块	1.名称: 单输入输出模块 2.规格: LD6800EC-1	个	35			
4964	030904007012	消防广播(扬声器)	1.名称: 火灾应急广播扬声器 2.功率: 3W 3.安装方式: 壁挂明装	个	32			
4965	030904006011	消防报警电话	1.名称: 消防电话 2.规格: HY2712D 3.安装方式: 明装, +1.5m	个	1			
1.2.3.3.6.2 防火门监控系统								
4966	030411001232	配管	1.名称: 钢导管 2.材质: JDG 3.规格: 20 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	366.72			
4967	030411001233	配管	1.名称: 钢导管 2.材质: JDG 3.规格: 25 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	128.04			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第470页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
4968	030413002121	凿槽	1.名称: 电气工程墙体剔槽 2.规格: 管道直径20以内 3.类型: 砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式: 按照相关专业要求恢复	m	54.9			
4969	030413002122	凿槽	1.名称: 电气工程墙体剔槽 2.规格: 管道直径32以内 3.类型: 砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式: 按照相关专业要求恢复	m	19.2			
4970	030411004305	配线	1.名称: 管内穿线 2.种类: 防火门监控线 3.型号: ZRNH-RVS 4.规格: 2*1.0mm ² 5.材质: 铜芯	m	494.76			
4971	030411004306	配线	1.名称: 管内穿线 2.种类: 防火门电源线 3.型号: ZRNH-BVR 4.规格: 1.5mm ² 5.材质: 铜芯	m	256.08			
4972	030507007021	出入口执行机构设备	1.名称: 电磁释放器 2.类别: 按设计要求 3.规格: 按设计要求	台	16			
4973	030904008109	模块	1.名称: 常闭防火门监控模块 2.规格: 按设计要求 3.类型: 按设计要求 4.输出形式: 按设计要求	个	64			
4974	030904008110	模块	1.名称: 常开防火门监控模块 2.规格: 按设计要求 3.类型: 按设计要求 4.输出形式: 按设计要求	个	16			
4975	030507001020	入侵探测设备	1.名称: 门磁开关	套	80			
4976	030411006062	接线盒	1.名称: 接线盒 2.材质: 按设计要求 3.规格: 按设计要求 4.安装形式: 暗装	个	96			
1.2.3.3.6.3 消防电源监控系统								
4977	030411001234	配管	1.名称: 钢导管 2.材质: JDG 3.规格: 25 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	184			
4978	030413002123	凿槽	1.名称: 电气工程墙体剔槽 2.规格: 管道直径32以内 3.类型: 砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式: 按照相关专业要求恢复	m	27.6			
4979	030411004307	配线	1.名称: 管内穿线 2.种类: 电气火灾监控线 3.型号: ZRNH-RVS 4.规格: 2*1.5mm ² 5.材质: 铜芯	m	184			
4980	030411004308	配线	1.名称: 管内穿线 2.种类: 电气火灾监控线 3.型号: ZRNH-BV 4.规格: 2.5mm ² 5.材质: 铜芯	m	368			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第471页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
4981	030904008111	模块	1.名称:消防电源监控模块 WPFPM3 2.规格:按设计要求 3.类型:按设计要求 4.输出形式:按设计要求	个	14			
1.2.3.3.7.9.太阳能系统								
1.2.3.3.7.1 太阳能工程								
4982	031001003015	不锈钢管	1.安装部位:屋面 2.介质:冰点温度满足零下 15度要求的乙二醇防冻液 3.规格、压力等级: oCr8Ni9(304L型) 薄壁不锈 钢管DN50 4.连接形式:承插氩弧焊连 接 5.压力试验及吹、洗设计要 求:水冲洗、水压试验 6.警示带形式:按设计要求 7.报价要求:管材的本地材 料、安装、充装符合设计 规定的乙二醇防冻液综合 在报价中	m	69.37			
4983	031001003016	不锈钢管	1.安装部位:屋面 2.介质:冰点温度满足零下 15度要求的乙二醇防冻液 3.规格、压力等级: oCr8Ni9(304L型) 薄壁不锈 钢管DN40 4.连接形式:承插氩弧焊连 接 5.压力试验及吹、洗设计要 求:水冲洗、水压试验 6.警示带形式:按设计要求 7.报价要求:管材的本地材 料、安装、充装符合设计 规定的乙二醇防冻液综合 在报价中	m	67.41			
4984	031001003017	不锈钢管	1.安装部位:室内 2.介质:冰点温度满足零下 15度要求的乙二醇防冻液 3.规格、压力等级: oCr8Ni9(304L型) 薄壁不锈 钢管DN40 4.连接形式:承插氩弧焊连 接 5.压力试验及吹、洗设计要 求:水冲洗、水压试验 6.警示带形式:按设计要求 7.报价要求:管材的本地材 料、安装、充装符合设计 规定的乙二醇防冻液综合 在报价中	m	255.2			
4985	031001003018	不锈钢管	1.安装部位:室内 2.介质:冰点温度满足零下 15度要求的乙二醇防冻液 3.规格、压力等级: oCr8Ni9(304L型) 薄壁不锈 钢管DN32 4.连接形式:承插氩弧焊连 接 5.压力试验及吹、洗设计要 求:水冲洗、水压试验 6.警示带形式:按设计要求 7.报价要求:管材的本地材 料、安装、充装符合设计 规定的乙二醇防冻液综合 在报价中	m	92.8			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第472页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
4986	031001003019	不锈钢管	1.安装部位: 室内 2.介质: 冰点温度满足零下15度要求的乙二醇防冻液 3.规格、压力等级: oCr8Ni9(304L型) 薄壁不锈钢管DN25 4.连接形式: 承插氩弧焊连接 5.压力试验及吹、洗设计要求: 水冲洗、水压试验 6.警示带形式: 按设计要求 7.报价要求: 管材的本体材料、安装、充装符合设计规定的乙二醇防冻液综合在报价中	m	46.4			
4987	031001003020	不锈钢管	1.安装部位: 室内 2.介质: 冰点温度满足零下15度要求的乙二醇防冻液 3.规格、压力等级: oCr8Ni9(304L型) 薄壁不锈钢管DN20 4.连接形式: 承插氩弧焊连接 5.压力试验及吹、洗设计要求: 水冲洗、水压试验 6.警示带形式: 按设计要求 7.报价要求: 管材的本体材料、安装、充装符合设计规定的乙二醇防冻液综合在报价中	m	23.2			
4988	031001003021	不锈钢管	1.安装部位: 室内 2.介质: 冰点温度满足零下15度要求的乙二醇防冻液 3.规格、压力等级: oCr8Ni9(304L型) 薄壁不锈钢管DN15 4.连接形式: 承插氩弧焊连接 5.压力试验及吹、洗设计要求: 水冲洗、水压试验 6.警示带形式: 按设计要求 7.报价要求: 管材的本体材料、安装、充装符合设计规定的乙二醇防冻液综合在报价中	m	23.2			
4989	031003001087	螺纹阀门	1.类型: 球阀 2.材质: 铜 3.规格、压力等级: DN15、不低于1.6MPa 4.连接形式: 螺纹连接	个	192			
4990	031003001088	螺纹阀门	1.类型: 电磁阀 2.材质: 铜 3.规格、压力等级: DN15、不低于1.6MPa 4.连接形式: 螺纹连接	个	64			
4991	031003001089	螺纹阀门	1.类型: 止回阀 2.材质: 铜 3.规格、压力等级: DN15、不低于1.6MPa 4.连接形式: 螺纹连接	个	64			
4992	031003001090	螺纹阀门	1.类型: 球阀 2.材质: 铜 3.规格、压力等级: DN40、不低于1.6MPa 4.连接形式: 螺纹连接	个	16			
4993	031003001091	螺纹阀门	1.类型: 球阀 2.材质: 铜 3.规格、压力等级: DN32、不低于1.6MPa 4.连接形式: 螺纹连接	个	16			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第473页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
4994	031003001092	螺纹阀门	1.类型:泄水阀 2.材质:铜 3.规格、压力等级: DN15、不低于1.6MPa 4.连接形式:螺纹连接	个	8			
4995	031003003071	焊接法兰阀门	1.类型:止回阀 2.材质:铜 3.规格、压力等级: DN50、不低于1.6MPa 4.连接形式:不锈钢法兰连接	个	2			
4996	031003010029	不锈钢软管	1.材质:不锈钢 2.规格:DN20 3.连接形式:螺纹连接	根	128			
4997	030601002013	压力仪表	1.名称:压力表 2.型号:详见设计 4.连接形式:详设计	台	1			
4998	031003009007	补偿器	1.类型:波纹补偿器 2.材质:不锈钢 3.规格、压力等级:DN50 4.连接形式:法兰连接	个	3			
4999	031003009008	补偿器	1.类型:波纹补偿器 2.材质:不锈钢 3.规格、压力等级:DN40 4.连接形式:法兰连接	个	4			
5000	031003009009	补偿器	1.类型:波纹补偿器 2.材质:不锈钢 3.规格、压力等级:DN32 4.连接形式:法兰连接	个	8			
5001	031003011014	法兰	1.材质:不锈钢 2.规格、压力等级:DN50 3.连接形式:承插氩弧焊连接	副	5			
5002	031003011015	法兰	1.材质:不锈钢 2.规格、压力等级:DN40 3.连接形式:承插氩弧焊连接	副	20			
5003	031003011016	法兰	1.材质:不锈钢 2.规格、压力等级:DN32 3.连接形式:承插氩弧焊连接	副	16			
5004	031006005003	太阳能集热装置	1.型号、规格:高效平板太阳能集热器 1000mm*2000mm*80mm, 有效集热面积为2m2/块 2.安装方式:安装在建筑屋面混凝土结构基础上,采用自攻螺栓固定在热镀锌角钢支架上 3.附件名称、规格、数量:包含热媒供水管后回水管前所有附件包含供应、设备支架、刷油防腐、安装调试、与设备基础连接、太阳能集热板之间的连接、充装符合设计规定的乙二醇防冻液等全部工作内容,报价综合在每平方米太阳能集热板报价中	m2	128			
5005	031006004003	气压罐	1.型号、规格:膨胀罐 2.安装方式:按设计要求 3.防雨棚综合考虑在报价内 4.报价要求:膨胀罐的本身材料、安装、充装符合设计规定的乙二醇防冻液综合在报价中	台	1			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第474页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
5006	031006012003	储热水箱	1.能源种类:100L储热水箱 2.型号、容积: Φ480*1090,户内储热水箱 内置电辅助加热装置进行 辅助加热 3.安装方式:安装采用自攻 螺栓固定在热镀锌角钢支 架上,配安全阀,配备辅 助加热控制器,包含与户内 冷热水管预留口后的所有 阀门的供应、安装调试、 设备支架、充装符合设计 规定的乙二醇防冻液综合 在报价中	台	64			
5007	030109001005	离心式泵	1.名称:集热循环泵 2.型号、规格:Q=2.72L/ S,H=10m,P=0.75Kw 3.减振装置形式、数量:按 设计要求 4.灌浆配合比:按设计要求 5.单机试运转要求:按设计 要求 6.防雨棚综合考虑在报价内	台	2			
5008	030404022003	控制器	1.名称:户内控制器 2.户内设控制器用来显示贮 水箱温度及控制辅助加 热。控制装置应具有定温 或定时、自动和手动转 化、温度和运行显示等便 于用户调节使用的功能。	台	64			
5009	030503006003	传感器	1.名称:温度传感器 2.类别、功能、规格:符合 图纸设计要求	支	64			
5010	031002001086	管道支架	1.材质:型钢(综合) 2.管架形式:5kg以内 3.工作内容:除锈、刷樟丹 二道,灰色调和漆二道、制 作安装,含镀锌成品U型管 卡本体材料及安装	Kg	233.6			
5011	031208002054	管道绝热	1.绝热材料品种:难燃B1级 橡塑 2.绝热厚度:依设计要求, 综合考虑 3.管道外径:Φ57mm以内 4.软木品种:按设计要求	m3	5.75			
5012	031208007030	防潮层、保护层	1.材料:铝箔 2.厚度:0.15mm 3.对象:保温管道,保温层 外	m2	292.5			
5013	03B031	屋面太阳能循环 泵至太阳能集热 板之间的管道本 体价格、焊接安 装、管道支架、 保温绝热、管道 与太阳能循环 泵、太阳能集热 板连接、阀门、 管道充太阳能专 用防冻液等所有 工作内容		项	1			
5014	031002003206	套管	1.名称、类型:一般钢套管 2.材质:按设计 3.规格:DN40(介质管道公 称直径) 4.填料材质:按设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套 管制作、安装、防火封堵	个	120			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第475页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
5015	031002003207	套管	1.名称、类型:一般钢套管 2.材质:按设计 3.规格:DN32(介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	24			
5016	031002003208	套管	1.名称、类型:一般钢套管 2.材质:按设计 3.规格:DN25(介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	24			
5017	031002003209	套管	1.名称、类型:一般钢套管 2.材质:按设计 3.规格:DN20(介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	12			
5018	031002003210	套管	1.名称、类型:一般钢套管 2.材质:按设计 3.规格:DN15(介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	12			
5019	030414002007	送配电装置系统	1.名称:太阳能设备控制系统 2.包含1.太阳能设备控制箱,后所有工程量(太阳能系统所需的电线、接线、控制柜、电气调试等)满足图纸及招标文件要求。 2.总包预留至太阳能设备控制箱的配线、及保护管等全部工作内容	系统	1			
5020	030414011006	接地装置	1.名称:太阳能集热器防雷系统 2.类别:太阳能防雷接地太阳能基础钢架、支架采用10#镀锌圆钢应与避雷带做可靠电气连接,对于成排摆放的太阳能设备,应将相邻设备的金属支架相互连接后,每隔不大于18m与避雷带连接一次。同时采用Φ20圆钢作为避雷针,高度应高出太阳能设备最高点1米) 3.配合总包避雷测试	系统	1			
1.2.4 4#楼 (17F)								
1.2.4.1 1.土建部分								
1.2.4.1.1 (1) 砌筑工程								
5021	010402001019	砌块墙 (建筑内墙防火墙)	1.砖品种、规格、强度等级:A3.5加气混凝土砌块、容重600kg/m ³ 2.墙体类型:填充墙 3.填充材料种类及厚度:按照设计要求 4.砂浆强度等级、配合比: Mb5专用砂浆 5.耐火极限≥2h	m ³	5.88			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第476页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
5022	010402001020	砌块墙(其他墙体)	1.砖品种、规格、强度等级:A3.5加气混凝土砌块、容重600kg/m ³ 2.墙体类型:直形墙 3.填充材料种类及厚度:按照设计要求 4.砂浆强度等级、配合比: Mb5专用砂浆	m ³	1188.64			
5023	010401012020	零星砌砖(砌块墙掺砌)	1.零星砌砖名称、部位:砌块墙 2.砖品种、规格、强度等级:MU15蒸压粉煤灰砖 3.砂浆强度等级、配合比: Mb5专用砂浆	m ³	52.75			
5024	010607005012	砌块墙钢丝网加固	1.材料品种、规格:镀锌钢丝网网目规格不大于20*20, 钢丝直径不小于1.2, 固定钢钉间距不大于300 2.加固部位:填充墙与混凝土构件交界处、楼梯间及人流通道两侧的填充墙 3.投标单位综合考虑相应损耗及搭接长度、安装等全部费用	m ²	12060.78			
1.2.4.1.2 (2) 混凝土工程								
5025	010503002014	矩形梁	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m ³	115.8			
5026	010505003023	平板	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m ³	102.44			
5027	010505003024	有梁板	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m ³	880.78			
5028	010505003025	平板(管道井)	1.混凝土种类:商品混凝土、微膨胀 2.混凝土强度等级:C30	m ³	14.89			
5029	010503004017	圈梁(平板防水反沿)	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m ³	12.02			
5030	010504001036	直形墙	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m ³	798.87			
5031	010504001037	直形墙	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C35	m ³	128.78			
5032	010504001038	直形墙(电梯井墙)	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m ³	166.41			
5033	010504001039	直形墙(电梯井墙)	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C35	m ³	20.98			
5034	010504003006	短肢剪力墙	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m ³	38.66			
5035	010504003007	短肢剪力墙	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C35	m ³	4.86			
5036	010502002012	构造柱	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C25	m ³	106.77			
5037	010503004018	圈梁	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C25	m ³	11.84			
5038	010503005012	过梁	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C25	m ³	44.86			
5039	010507005004	压顶	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C25	m ³	16.45			
5040	010505007004	天沟(檐沟)、挑檐板、飘窗	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m ³	58.74			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第477页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
5041	010507007017	其他构件 (水暖井、电井下门檻)	1.构件规格:详见设计 2.部位:详见设计 3.混凝土种类:商砼 4.混凝土强度等级:C20	m3	1.82			
5042	010506001021	直形楼梯 (100mm厚)	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m2	341.32			
5043	010506001022	直形楼梯 (120mm厚)	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m2	12.19			
5044	010506001023	直形楼梯 (130mm厚)	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m2	24.38			
5045	010506001024	直形楼梯 (160mm厚)	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m2	36.27			
5046	010506001025	直形楼梯 (170mm厚)	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m2	12.19			
5047	010507007018	其他构件 (水簸箕)	1.构件的类型:水簸箕 2.构件规格:500*500*60厚 3.部位:屋顶 4.混凝土种类:商品混凝土 5.混凝土强度等级:C20	m3	1.26			
5048	010507007019	其他构件	1.构件的类型:太阳能支墩 2.构件规格:详见设计图纸 3.混凝土种类:商砼 4.混凝土强度等级:C20	m3	5.6			
5049	010501001023	垫层 (楼面9: 二层以上侯梯厅、合用前室、消防前室)	1.找平层厚度、混凝土强度等:70厚C20细石砼填充层随打随抹平	m3	24.71			
1.2.4.1.3 (3) 钢筋工程								
5050	010515001178	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ6	t	12.658			
5051	010515001179	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ8	t	87.133			
5052	010515001180	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ10	t	12.776			
5053	010515001181	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ12	t	28.224			
5054	010515001182	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ14	t	34.56			
5055	010515001183	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ16	t	13.052			
5056	010515001184	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ18	t	8.874			
5057	010515001185	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ20	t	6.897			
5058	010515001186	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ22	t	0.986			
5059	010515001187	现浇构件钢筋 (箍筋)	钢筋种类、规格:HPB300钢筋 Φ6.5	t	1.039			
5060	010515001188	现浇构件钢筋 (箍筋)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ6.5	t	19.668			
5061	010515001189	现浇构件钢筋 (箍筋)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ8	t	42.628			
5062	010515001190	现浇构件钢筋 (箍筋)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ10	t	7.052			
5063	010515001191	现浇构件钢筋 (砌体加筋)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ6.5	t	7.117			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第478页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
5064	010515009012	支撑钢筋(马镫)	1.钢筋种类:综合考虑 2.规格:综合考虑 3.马镫钢筋尺寸、间距按照规范要求	t	3.005			
5065	010515011044	植筋	1.钢筋种类、规格:HRB400 钢筋 Φ6.5	根	4160			
5066	010515011045	植筋	1.钢筋种类、规格:HRB400 钢筋 Φ8	根	460			
5067	010515011046	植筋	1.钢筋种类、规格:HRB400 钢筋 Φ10	根	288			
5068	010516003032	机械连接(套筒连接)	1.连接方式:套筒连接 2.螺纹套筒种类:直螺纹套筒 3.规格:Φ16	个	488			
5069	010516003033	机械连接(套筒连接)	1.连接方式:套筒连接 2.螺纹套筒种类:直螺纹套筒 3.规格:Φ18	个	280			
5070	010516003034	机械连接(套筒连接)	1.连接方式:套筒连接 2.螺纹套筒种类:直螺纹套筒 3.规格:Φ20	个	78			
5071	010515001192	现浇构件钢筋 (楼梯踏步护角)	钢筋种类、规格:HRB400 钢筋 Φ8	t	1.654			
5072	01B151	钢筋间隔件: 材质规格: 综合考虑		个	6860			
5073	010516002015	预埋铁件(包含楼梯栏杆、护栏、太阳能基础预埋等图纸范围内使用的预埋铁件)	1.钢材种类:综合考虑 2.规格:综合考虑	t	0.89			
5074	010516002016	预埋铁件(铁爬梯间铁爬梯)	1.钢材种类:参照图集 L13J8-1/97 2.规格:综合考虑	t	0.45			
1.2.4.1.4 (4) 屋面工程(含防水)								
5075	011101006057	平面砂浆找平层 (屋面1、屋面2、屋面3)	1.防水找平层: 20厚1: 2.5 水泥砂浆找平层	m2	714.47			
5076	010902002007	屋面涂膜防水 (屋面1、屋面2、屋面3)	1.防水膜品种:1.5厚聚氨酯 防水涂膜, 四周上翻 250mm	m2	825.34			
5077	01B152	隔离层(屋面1、屋面2、屋面3)	1.隔离层做法:0.4mm厚聚乙烯膜一层	m2	714.47			
5078	011001001009	保温隔热屋面 (屋面1、屋面2、屋面3) 1.保温隔热材料品种、规格、厚度	80厚B1级挤塑聚苯板, 干密度28.5kg/m3	m2	714.47			
5079	011001001010	保温隔热屋面 (屋面防火隔离带)	1.保温隔热材料品种、规格、厚度:大于等于500mm宽, 80厚A级岩棉板, 干密度140kg/m3	m2	31.8			
5080	011101006058	平面砂浆找平层 一细石砼找平层	1.部位: 用于屋面1、屋面2、屋面3 2.防护材料种类、做法:最薄处30厚C20细石砼随捣随抹, 找2%坡兼找平	m2	714.47			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第479页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
5081	010902001013	屋面卷材防水 (屋面1、屋面2、屋面3)	1.卷材品种、规格、厚度:3mm厚自粘型SBS改性沥青防水卷材, 四周翻起高出完成面250mm 2.防水搭接及附加层用量不另行计算, 在综合单价中综合考虑	m ²	825.34			
5082	01B153	隔离层 (屋面3)	1.隔离层做法:干铺油毡一道	m ²	470.52			
5083	011101003027	细石混凝土楼地面 (屋面3)	1.面层厚度、混凝土强度等级:50厚C20细石混凝土随打随抹平, 内配Φ4@100双向钢筋网片, 置于上部, 设分格缝, 纵向间距≤6m, 缝宽20, 密封胶嵌缝、屋面与女儿墙之间应预留30宽缝隙, 封内填塞聚苯乙烯泡沫塑料, 并用密封胶嵌填	m ²	470.52			
5084	011101001015	水泥砂浆楼地面 (屋面2)	1.面层厚度、砂浆配合比:20厚1: 2.5水泥砂浆抹平压光, 1*1分格, 缝宽20, 密封胶嵌缝	m ²	243.95			
5085	01B154	隔离层 (屋面1、屋面2)	1.隔离层做法:0.4mm厚聚乙烯膜一层	m ²	243.95			
5086	011101006059	平面砂浆找平层 (屋面2: 飘窗顶板楼面)	1.防水找平层: 20厚1: 2.5水泥砂浆找平层	m ²	228.74			
5087	010902002008	屋面涂膜防水 (屋面2: 飘窗顶板楼面)	1.防水膜品种:1.5厚聚氨酯防水涂膜, 四周上翻250mm	m ²	228.74			
5088	01B155	隔离层 (屋面2: 飘窗顶板楼面)	1.隔离层做法:0.4mm厚聚乙烯膜一层	m ²	228.74			
5089	011001001011	保温隔热屋面 (屋面2: 飘窗顶板楼面)	1.保温隔热材料品种、规格、厚度:80厚B1级挤塑聚苯板, 干密度28.5kg/m ³	m ²	228.74			
5090	011101006060	平面砂浆找平层—细石砼找平层	1.部位: 用于屋面2 (飘窗顶板楼面) 2.防护材料种类、做法:最薄处30厚C20细石砼随捣随抹, 找2%坡兼找平	m ²	228.74			
5091	010902001014	屋面卷材防水 (屋面2: 飘窗顶板楼面)	1.卷材品种、规格、厚度:3mm厚自粘型SBS改性沥青防水卷材, 四周翻起高出完成面250mm 2.防水搭接及附加层用量不另行计算, 在综合单价中综合考虑	m ²	228.74			
5092	011101001016	水泥砂浆楼地面 (屋面2: 飘窗顶板楼面)	1.面层厚度、砂浆配合比:20厚1: 2.5水泥砂浆抹平压光, 1*1分格, 缝宽20, 密封胶嵌缝	m ²	228.74			
5093	01B156	隔离层 (屋面2: 飘窗顶板楼面)	1.隔离层做法:0.4mm厚聚乙烯膜一层	m ²	228.74			
1.2.4.1.5 (5) 外墙抹灰工程								
5094	011201001115	墙面一般抹灰 (外墙: 真石漆外墙、涂料外墙)	1.墙体类型: 砌块墙 2.底层厚度、砂浆配合比: 2厚配套专用界面剂砂浆刮批; 9厚2: 1: 8水泥石灰砂浆 3.面层厚度、砂浆配合比: 6厚1: 2.5水泥砂浆找平	m ²	4092.38			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第480页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
5095	011201001116	墙面一般抹灰 (外墙2:真石漆 外墙2:涂料 外墙2)	1.墙体类型:混凝土墙 2.底层厚度、砂浆配合比: 刷专用界面剂一道;9厚 1:3水泥砂浆 3.面层厚度、砂浆配合 比:6厚1:2.5水泥砂浆找 平	m2	4770.08			
1.2.4.1.6 (6) 外保温工程								
5096	011001003025	保温隔热墙面 (外墙2:含 设备平台、窗 井、排风井等开 敞空间靠室内一 侧的墙)	1.保温隔热部位:外墙 2.保温隔热方式:满粘80厚 B1级挤塑聚苯板(容重 28.5kg/m3),含PVC护角及 滴水线,报价时综合考 虑; 3.增强网及抗裂防水砂浆种 类:5厚干粉类聚合物水泥防 水砂浆,中间压入一层耐 碱玻璃纤维网布;	m2	6777.11			
5097	011001003026	保温隔热墙面 (防火隔离带)	1.保温隔热部位:外墙 2.保温隔热方式:80厚A级憎 水性岩棉板(140kg/ m3); 3.增强网及抗裂防水砂浆种 类:5厚干粉类聚合物水泥防 水砂浆,中间压入一层耐 碱玻璃纤维网布; 4.粘结材料种类、做法:综 合考虑	m2	504.12			
5098	011001003027	保温隔热墙面 (门窗侧壁保温)	1.保温隔热材料品种、规格 及厚度:20厚玻化微珠保温 层; 2.增强网及抗裂防水砂浆种 类:5厚干粉类聚合物水泥防 水砂浆,中间压入一层耐 碱纤维网格布; 3.包含滴水、外门窗洞口周 边侧墙缝隙处理等内容, 报价时综合考虑;	m2	597.72			
5099	011001005015	保温隔热楼地面 (楼面4:设备 平台楼面)	1.保温部位:设备平台楼面 2.保温隔热材料品种、规 格、厚度:30厚B1级挤塑聚 苯板(容重28.5kg/m3) 3.粘结材料种类、做法:综 合考虑	m2	417.35			
5100	011001002005	保温隔热天棚 (楼面4:设备 平台顶棚)	1.保温隔热材料品种、规 格、厚度:30厚挤塑聚苯板 2.增强网及抗裂防水砂浆种 类:5厚干粉类聚合物水泥防 水砂浆,中间压入一层耐 碱玻璃纤维网布; 3.粘结材料种类、做法:综 合考虑	m2	417.35			
1.2.4.1.7 (7) 内保温工程								
5101	011001003028	保温隔热墙面 (分户墙、采 暖、非采暖隔墙 保温)	1.保温隔热部位:加气砼砌 块墙面 2.保温隔热材料品种、规格 及厚度:2厚配套专用界面 砂浆批刮;20厚玻化微珠 保温层(容重:600kg/ m3)	m2	1126.4			
5102	011001003029	保温隔热墙面 (分户墙、采 暖、非采暖隔墙 保温)	1.保温隔热部位:砼墙面 2.保温隔热材料品种、规格 及厚度:1:1水泥砂浆(内 掺20%建筑胶)甩毛;20厚 玻化微珠保温层(容 重:600kg/m3)	m2	410.24			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第481页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
5103	011001005016	保温隔热楼地面 (楼面2: 住宅卫生间)	1.保温隔热材料品种、规格、厚度:20厚B1级挤塑聚苯板 (容重28.5kg/m ³) 2.粘结材料种类、做法:综合考虑	m ²	354			
5104	011001005017	保温隔热楼地面 (楼面2: 住宅卫生间下部为非采暖空间时)	1.保温隔热材料品种、规格、厚度:50厚B1级挤塑聚苯板 (容重28.5kg/m ³) 2.粘结材料种类、做法:综合考虑	m ²	23.6			
5105	011001005018	保温隔热楼地面 (楼面8: 首层门厅侯梯厅一层换热站值班室)	1.保温隔热材料品种、规格、厚度:50厚B1级挤塑聚苯板 (容重28.5kg/m ³) 2.粘结材料种类、做法:综合考虑	m ²	22.08			
5106	011201002004	墙面装饰抹灰	1.部位、墙体类型:紧邻餐厅的电梯井道内壁、砼墙体 2.装饰面材料种类:30厚SPR矿物纤维喷涂层	m ²	232			
1.2.4.1.8 (8) 保温线条								
5107	01B157	外墙保温线条	1.线脚高度: 60mm< 高度≤120mm 2.线脚厚度: 综合考虑 (含外墙主保温板) 3.具体做法详图纸设计	m	808			
5108	01B158	外墙保温线条	1.线脚高度: 120mm< 高度≤180mm 2.线脚厚度: 综合考虑 (含外墙主保温板) 3.具体做法详图纸设计	m	298			
5109	01B159	外墙保温线条	1.线脚高度: 180mm< 高度≤300mm 2.线脚厚度: 综合考虑 (含外墙主保温板) 3.具体做法详图纸设计	m	120			
5110	01B160	外墙保温线条	1.线脚高度: 300mm< 高度≤600mm 2.线脚厚度: 综合考虑 (含外墙主保温板) 3.具体做法详图纸设计	m	64			
5111	01B161	外墙保温线条	1.线脚高度: 高度>600mm 2.线脚厚度: 综合考虑 (含外墙主保温板) 3.具体做法详图纸设计	m	32			
1.2.4.1.9 (9) 防水工程								
5112	010904002016	楼(地)面涂膜防水 (楼面1)	1.防水膜品种:1.5mm厚JS防水涂料防水层; 2.反边高度:300mm;	m ²	530.4			
5113	010904002017	楼(地)面涂膜防水 (楼面2)	1.防水膜品种:1.5mm厚水泥基渗透结晶型防水涂料; 2.反边高度:详见设计;	m ²	582.81			
5114	010904002018	楼(地)面涂膜防水 (楼面2)	1.防水膜品种:1.5mm厚聚氨酯防水涂膜, 在地漏、阴阳角、穿板竖管等部位局部加强宽度250; 2.反边高度:250mm;	m ²	910.1			
5115	011101006061	平面砂浆找平层 (楼面2)	1.找平层厚度、砂浆配合比: 20厚1:3水泥砂浆保护层	m ²	384.7			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第482页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
5116	011101006062	平面砂浆找平层 一细石砼找平层 (楼面2)	1.找平层厚度、材料规格: 最薄处40厚C20细石砼随打 随抹找坡抹平,从地漏周 围0.5米范围内向地漏坡 1%;	m2	384.7			
5117	010904002019	楼(地)面涂膜防 水(楼面4)	1.防水膜品种:1.5mm厚聚氨 酯防水涂膜,在地漏、阴 阳角、穿板竖管等部位局 部加强宽度250; 2.反边高度:250mm	m2	417.35			
5118	011101006063	平面砂浆找平层 一细石砼找平层 (楼地8)	1.找平层厚度、混凝土强度 等:45厚C20细石混凝土	m2	22.08			
5119	011101006064	平面砂浆找平层 (楼地8)	1.找平层厚度、混凝土强度 等:20厚1:2.5水泥砂浆找平 层	m2	22.08			
5120	010903002014	墙面涂膜防水 (内墙12、13)	1.防水膜品种:1.2mm厚水泥 基渗透结晶型防水涂料;	m2	1781.54			
5121	01B162	外窗框防水	1.沿外窗框做1.5厚JS防水涂 料 2.具体做法详图纸设计	m	1992.4			
5122	011702032004	对拉螺栓端头处 理(施工内容包 含:外墙螺栓孔 清理,孔外侧端 头用防水砂浆填 塞密实,孔内侧 端头用发泡剂填 充,外墙螺栓孔 直径150mm部位 刷聚氨酯防水三 遍)		个	18714			
1.2.4.1.10 (10) 门窗工程								
5123	010802003020	钢质防火门(乙 级)	1.图集:乙级钢制防火门 2.含门套、防火玻璃、后塞 口、合页、执手、门锁及 闭门器等所有配套五金 3.具体做法详图纸设计,满 足图纸和规范要求	m2	299			
5124	010801004011	木质丙级防火门 (丙级)	1.图集:木质丙级防火门 (设备检修门) 2.含门套、防火玻璃、后塞 口、合页、执手、门锁及 闭门器等所有配套五金 3.具体做法详图纸设计,满 足图纸和规范要求	m2	97.92			
5125	010802004004	入户门	1.门类型:金属入户门(防 盗、隔声、保温、防火) 2.含门套、防火玻璃、后塞 口、门锁及所有配套五金 等 3.具体做法详图纸设计,满 足图纸及规范要求	樘	64			
5126	010805003013	单元门	1.门代号及洞口尺寸: DJM1531; 2.含油漆、门套、防火玻 璃、后塞口、合页、执 手、门锁及闭门器等所有 配套五金 3.可视对讲系统另计 4.具体做法详图纸设计,满 足图纸及规范要求	樘	1			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第483页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
5127	010805003014	单元门	1.门代号及洞口尺寸: DJM1331; 2.含油漆、门套、防火玻璃、后塞口、合页、执手、门锁及闭门器等所有配套五金 3.可视对讲系统另计 4.具体做法详图纸设计, 满足图纸及规范要求	樘	1			
5128	010807001013	金属(塑钢、断桥)窗	1、材质类型: 断热铝合金平开窗 2、60系列5+12A+5+12A+5断热铝合金中空玻璃门窗 3、含含折页、执手、后塞口等所有配套五金 4、具体做法详图纸设计; 满足详图设计及规范要求 5、外窗防火耐火完整性不低于0.5小时	m2	1026.2			
5129	010807001014	金属(塑钢、断桥)窗	1、材质类型: 断热铝合金窗 (厨房、卫生间) (内开内倒) 2、60系列5+12A+5+12A+5断热铝合金中空玻璃门窗 3、含通风机及折页、执手、风撑、后塞口等所有配套五金等 4、具体做法详图纸设计; 满足详图设计及规范要求 5、外窗防火耐火完整性不低于0.5小时	m2	186.08			
5130	010807003004	金属百叶窗	1、类型: 隔热型材铝合金百叶(百页开口率需达80%) 2、含配套五金、后塞口等 3、具体做法详图纸设计, 满足图纸及规范要求	m2	105.84			
5131	010807004004	金属纱窗	1.做法详见图纸, 满足图纸及规范要求	m2	352.5			
5132	010807001015	门窗附框	1.材质: 钢附框, 镀锌处理 2.连接方式: 综合考虑 3.规格型号: 综合考虑, 满足图纸及规范要求 4.含配套五金等, 其他配合工作综合考虑	m	3520			
1.2.4.1.11 (11) 其它工程								
5133	010103004012	竣工清理		m3	29432.1			
5134	010507001005	散水 (暗散水)	1.面层: 60厚C20细石混凝土随打随磨, 撒1:1水泥沙子压实赶光 2.垫层: 150厚3:7灰土 3.基层处理: 素土夯实, 向外坡3%-5% 4.其他做法: 参照图集12J003-A2/6A	m2	111.85			
5135	01B163	屋面排烟气道口: 做法详见图集做法详见L11J105第9页;		个	9			
5136	01B164	成品风帽	1.详见图集L11J105第9页	个	9			
5137	010514001007	厨房烟道:	1.型号: C3, 400*350mm; 2.做法详见L11J105第9页;	m	220			
5138	010514001008	卫生间烟道:	1.型号: W1, 250*250mm; 2.做法详见L11J105第9页;	m	275			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第484页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
5139	010902006005	屋面泄(吐)水管	1.具体详图纸设计	个	6			
5140	01B165	空调套管预留洞及机械开洞	1.开洞方式:综合考虑 2.规格尺寸:直径≤100mm	个	10			
5141	01B166	空调套管预留洞及机械打洞	1.开洞方式:综合考虑 2.规格尺寸:直径大于100mm	个	18			
5142	01B167	原有预留洞堵洞	1.堵洞材料及工艺做法综合考虑 2.规格尺寸:直径≤100mm	个	10			
5143	01B168	原有预留洞堵洞	1.堵洞材料及工艺做法综合考虑 2.规格尺寸:直径大于100mm	个	18			
5144	010903004003	外墙面变形缝(一)	1.做法详见L13J14, 4/21 2.盖缝材料:金属盖缝板	m	15			
1.2.4.2.2.装饰部分								
1.2.4.2.1 2-1 公共区域装饰								
1.2.4.2.1.1 公共区域精装修								
1.2.4.2.1.1.1 (1) 楼地面工程								
5145	011102001021	石材楼地面(首层电梯厅波打线、色带)	1.结合层厚度、砂浆配合比:25厚1:3干硬性水泥砂浆结合层 2.面层材料品种、规格、颜色:ST-01金世纪16mm厚石材铺平拍实,缝宽5~8,1:1水泥砂浆填缝 3.综合考虑石材开槽、开孔、倒角、磨异形边、六面防护、石材结晶等等特殊加工内容所有费用	m2	4.6			
5146	011102001022	石材楼地面(首层电梯厅色带)	1.结合层厚度、砂浆配合比:25厚1:3干硬性水泥砂浆结合层 2.面层材料品种、规格、颜色:ST-02白玉兰16mm厚石材铺平拍实,缝宽5~8,1:1水泥砂浆填缝 3.综合考虑石材开槽、开孔、倒角、磨异形边、六面防护、石材结晶等等特殊加工内容所有费用	m2	5.4			
5147	011102003023	块料楼地面(首层电梯厅地面)	1.结合层厚度、砂浆配合比:30厚1:3干硬性水泥砂浆结合层 2.面层材料品种、规格、颜色:CT-02地砖800*800,砖背面刮水泥浆粘贴,稀水泥浆擦缝	m2	50.74			
5148	011102001023	石材门槛石	1.面层材料品种、规格、颜色:ST-01金世纪16mm厚石材 2.结合层厚度、砂浆配合比:25厚1:3干硬性水泥砂浆结合层 3.综合考虑石材开槽、开孔、倒角、磨异形边、六面防护、石材结晶等等特殊加工内容所有费用	m2	1.86			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第485页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
5149	011102003024	块料楼地面(标准层电梯地面)	1.结合层厚度、砂浆配合比:30厚1:3干硬性水泥砂浆结合层 2.面层材料品种、规格、颜色:CT-01地砖600*600,砖背面刮水泥浆粘贴,稀水泥浆擦缝	m ²	333.34			
5150	011102003025	块料楼地面(标准层电梯厅地面波打线)	1.结合层厚度、砂浆配合比:30厚1:3干硬性水泥砂浆结合层 2.面层材料品种、规格、颜色:CT-03地砖800*150,砖背面刮水泥浆粘贴,稀水泥浆擦缝 3.综合考虑瓷砖切割、倒角等等特殊加工内容所有费用	m ²	19.8			
5151	011105003011	块料踢脚线(标准层踢脚线)	1.踢脚线高度:100mm 2.粘贴层厚度、材料种类:3-5厚1:1水泥砂浆或建筑胶黏剂粘贴;6厚1:2水泥砂浆压实抹光;9厚1:2.5水泥砂浆打底扫毛;刷界面处理剂一道 3.面层材料品种、规格、颜色:CT-05瓷砖 4.综合考虑瓷砖切割、倒角等等特殊加工内容所有费用	m ²	72			
1.2.4.2.1.1.2 (2) 内墙工程								
5152	011204003025	块料墙面(一层电梯厅墙面)	1.安装方式:专用胶黏剂粘贴层 2.面层材料品种、规格、颜色:CT-01墙砖600*600 3.缝宽、嵌缝材料种类:白水泥浆擦缝或填缝剂填缝	m ²	67			
5153	011204003026	块料墙面(一层电梯厅墙面)	1.安装方式:专用胶黏剂粘贴层 2.面层材料品种、规格、颜色:CT-01墙砖600*200 3.缝宽、嵌缝材料种类:白水泥浆擦缝或填缝剂填缝	m ²	42.68			
5154	011201001117	墙面一般抹灰(内墙3:入口门厅、候梯厅、消防前室、合用前室)	1.墙体类型:加气混凝土砌块墙 2.底层厚度、砂浆配合比:2厚配套专用界面砂浆批刮,7厚1:3水泥砂浆 3.面层厚度、砂浆配合比:6厚1:2水泥砂浆压实找平	m ²	70.28			
5155	011201001118	墙面一般抹灰(内墙4:入口门厅、候梯厅、消防前室、合用前室)	1.墙体类型:钢筋混凝土墙 2.底层厚度、砂浆配合比:1:1水泥砂浆(内掺20%建筑胶)甩毛,9厚1:3水泥砂浆 3.面层厚度、砂浆配合比:6厚1:2水泥砂浆压实找平	m ²	14.74			
5156	011201001119	墙面一般抹灰(内墙14:二层以上候梯厅、消防前室、合用前室)	1.墙体类型:加气混凝土砌块墙 2.底层厚度、砂浆配合比:2厚配套专用界面砂浆批刮 3.面层厚度、砂浆配合比:7厚1:3水泥砂浆	m ²	1128.97			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第486页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
5157	011201001120	墙面一般抹灰 (内墙15: 二层 以上候梯厅、消 防前室、合用前 室)	1.墙体类型:钢筋混凝土墙 2.底层厚度、砂浆配合 比:1: 1水泥砂浆 (内掺 20%建筑胶) 甩毛 3.面层厚度、砂浆配合 比:12厚1: 1: 6水泥石灰砂 浆	m2	239.5			
5158	011407001044	墙面喷刷涂料 (内墙14、15: 二层以上候梯 厅、消防前室、 合用前室)	1.喷刷涂料部位:墙体 2.腻子种类:2-3厚柔性腻子 分遍抹平; 3.涂料品种、喷刷遍数: PT-01白色乳胶漆, 4.腻子、乳胶漆做法、遍数 需满足设计要求, 详见设 计	m2	1368.47			
5159	010808005014	电梯门套 (首 层)	1.洞口尺寸:详见图纸 2.门套宽度:按设计 3.基层材料种类:基层龙骨 及大芯板综合考虑, 防 火、防蛀、防腐处理, 满 足规范要求 4.综合考虑门套贴脸、基层 及所有门套装饰线条等 5.面层材料品种、规格: MT-04, 1.2mm厚香槟金不 锈钢饰面, 含钢板弯折等 加工费用 6.防护材料种类:综合考虑	套	4			
5160	010808005015	电梯门套 (标准 层)	1.洞口尺寸:详见图纸 2.门套宽度:按设计 3.基层材料种类:基层龙骨 及大芯板综合考虑, 防 火、防蛀、防腐处理, 满 足规范要求 4.综合考虑门套贴脸、基层 及所有门套装饰线条等 5.面层材料品种、规格: MT-03, 1.2mm厚拉丝不锈 钢饰面, 含钢板弯折等加 工费用 6.防护材料种类:综合考虑	套	64			
5161	01B170	抹灰墙面耐碱玻 璃纤维网格布, 规格综合 (公共 区域抹灰墙面)		m2	1453.76			
5162	011204003027	块料墙面 (一层 消火栓暗门)	1.墙体类型:内墙 2.安装方式:40*40镀锌方管 @400+20*40镀锌方管、水 泥压力板、挂网抹灰层、 瓷砖粘结层 3.面层材料品种、规格、颜 色:CT-01墙砖400×800,白 水泥浆擦缝或填缝剂填缝	m2	12			
1.2.4.2.1.1.3 (3) 天棚工程								
5163	011302001013	吊顶天棚 (顶棚 3: 入口门厅、 候梯厅、消防前 室、合用前室)	1.吊顶形式、吊杆规格、高 度:一级吊顶, 详图纸设计 2.龙骨材料种类、规格、中 距:50轻钢龙骨、次龙骨中 距450, 横撑龙骨中距 1200; 3.面层材料种类、规 格:12mm纸面石膏板, 自攻 螺丝拧牢, 孔眼用腻子填 平; 4.具体做法详图纸设计	m2	417.04			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第487页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
5164	011407002044	天棚喷刷涂料 (顶棚3: 入口 门厅、候梯厅、 消防前室、合用 前室)	1.基层类型:石膏板吊顶 2.喷刷涂料部位:吊顶 3.涂料品种、喷刷遍数: PT-01白色乳胶漆,满刮腻子两遍	m ²	417.04			
5165	011502004004	石膏装饰线	1.基层类型:详见设计图纸 2.线条材料品种、规格、颜色:80*80成品石膏角线	m	338.28			
1.2.4.2.1.2 公共区域普通装修								
1.2.4.2.1.2.1 (1) 楼地面工程								
5166	011101001017	水泥砂浆楼地面 (楼面10: 电 井、水暖井)	1.找平层厚度、砂浆配合比:刷基层处理剂一道; 2.面层厚度、砂浆配合比:20厚1: 2.5水泥砂浆找坡坡度1% (压实赶光)	m ²	108.54			
5167	011106004011	水泥砂浆楼梯面 层 (楼面5: 住 宅楼梯间)	1.素水泥浆遍数:素水泥浆一道 2.面层做法要求:20厚1: 2.5水泥砂浆抹平压光,踏步做防滑条	m ²	435.91			
5168	011105001023	水泥砂浆踢脚线 (踢脚1: 楼梯 间、电井、水暖 井)	1.踢脚线高度: 120mm高; 2.底层厚度、砂浆配合比:刷界面处理剂一道: 12厚1: 3水泥砂浆打底,划出纹道 (与墙面交界处嵌10宽塑料条); 3.面层厚度、砂浆配合比: 8厚1: 2水泥砂浆面,压涂料面层;	m	851.22			
1.2.4.2.1.2.2 (2) 内墙工程								
5169	011201001121	墙面一般抹灰 (内墙5: 楼梯 间、电井、水暖 井)	1.墙体类型:加气混凝土砌块墙 2.底层厚度、砂浆配合比:2厚配套专用界面砂浆批刮; 10厚1: 1: 6水泥石灰砂浆 3.面层厚度、砂浆配合比:6厚1: 0.5: 3水泥石灰砂浆找平	m ²	1371			
5170	011201001122	墙面一般抹灰 (内墙6: 楼梯 间、电井、水暖 井)	1.墙体类型:钢筋混凝土墙 2.底层厚度、砂浆配合比:1: 1水泥砂浆 (内掺20%建筑胶) 甩毛 3.面层厚度、砂浆配合比:12厚1: 1: 6水泥石灰砂浆; 6厚1: 0.5: 3水泥石灰砂浆找平	m ²	1023.57			
5171	011407001045	墙面喷刷涂料 (内墙5、6: 楼 梯间、电井、水 暖井)	1.基层类型:综合; 2.喷刷涂料部位:抹灰墙体 3.腻子种类:满刮石膏光亮腻子两遍;	m ²	2394.57			
5172	01B171	抹灰墙面耐碱玻 璃纤维网格布, 规格综合 (公共 区域抹灰墙面)		m ²	1427.64			
1.2.4.2.1.2.3 (3) 天棚工程								
5173	011407002045	天棚喷刷涂料 (顶棚1: 楼梯 间、电井、水 暖)	1.基层类型:钢筋混凝土板 (基层清理, 外露钢筋和钉眼做刷防锈漆防锈处理) 2.喷刷涂料部位:楼板顶; 3.腻子种类:2-3厚柔韧性腻子分遍刮平;	m ²	145.82			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第488页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中：暂估价
	1.2.4.2.2 2-2 户内区域装饰							
	1.2.4.2.2.1 （1）地面工程							
5174	011101003028	细石混凝土楼地面（楼面1：厨房、卧室、客厅、书房、餐厅）	1.面层厚度、混凝土强度等级:50厚C15细石混凝土填充层随打随抹平(上下配Φ3双向间距50钢筋网片)	m2	4435.81			
5175	011101003029	细石混凝土楼地面（楼面4：设备平台、结构降板四周地面）	1.面层厚度、混凝土强度等级:C20细石混凝土找坡随打随抹平,1：1水泥砂浆压实抹光（最薄处30厚，坡度1%）	m2	417.35			
5176	011102003026	块料楼地面（楼面16：物业卫生间）	1.结合层厚度、砂浆配合比:30厚1：3干硬性水泥砂浆结合层； 2.面层材料品种、规格、颜色:10厚防滑地砖（300*300）面层，干水泥擦缝	m2	384.7			
5177	011105001024	水泥砂浆踢脚线（踢脚3：不装修住宅，客厅、卧室、书房、餐厅、厨房、卫生间、洗衣房）	1.踢脚线高度:150mm高； 2.底层厚度、砂浆配合比:刷界面处理剂一道、9厚1：2.5水泥砂浆打底扫毛 3.面层厚度、砂浆配合比:6厚1:2水泥砂浆压实抹光	m	4315.83			
	1.2.4.2.2.2 （2）内墙工程							
5178	011201001123	墙面一般抹灰（内墙5：客厅、卧室、书房、餐厅）	1.墙体类型:加气混凝土砌块墙 2.底层厚度、砂浆配合比:2厚配套专用界面砂浆批刮；10厚1：1：6水泥石灰砂浆 3.面层厚度、砂浆配合比:6厚1：0.5：3水泥石灰砂浆找平	m2	5419.25			
5179	011201001124	墙面一般抹灰（内墙6：客厅、卧室、书房、餐厅）	1.墙体类型:钢筋混凝土墙 2.底层厚度、砂浆配合比:1：1水泥砂浆（内掺20%建筑胶）甩毛 3.面层厚度、砂浆配合比:12厚1：1：6水泥石灰砂浆；6厚1：0.5：3水泥石灰砂浆找平	m2	4351.42			
5180	011407001046	墙面喷刷涂料（内墙5、6：客厅、卧室、书房、餐厅）	1.基层类型:综合； 2.喷刷涂料部位:抹灰墙体 3.腻子种类:满刮石膏光亮腻子两遍；	m2	9770.67			
5181	011201001125	墙面一般抹灰（内墙10：厨房）	1.墙体类型:加气混凝土砌块墙 2.底层厚度、砂浆配合比:2厚配套专用界面砂浆批刮，10厚1：3水泥砂浆 3.面层厚度、砂浆配合比:6厚1：2水泥砂浆压实找平 4.水泥浆竖向拉毛	m2	625.87			
5182	011201001126	墙面一般抹灰（内墙11：厨房）	1.墙体类型:钢筋混凝土墙 2.底层厚度、砂浆配合比:1：1水泥砂浆（内掺20%建筑胶）甩毛，12厚1：3水泥砂浆 3.面层厚度、砂浆配合比:6厚1：2水泥砂浆压实找平 4.水泥砂浆竖向拉毛	m2	754.19			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第489页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
5183	011201001127	墙面一般抹灰 (内墙12: 卫生间、洗衣房)	1.基层类型:加气混凝土砌块墙 2.底层厚度、砂浆配合比:2厚配套专用界面砂浆批刮; 10厚1: 3水泥砂浆 3.面层厚度、砂浆配合比:6厚1: 2水泥砂浆压实找平 4.水泥浆竖向拉毛	m ²	1307.98			
5184	011201001128	墙面一般抹灰 (内墙13: 卫生间、洗衣房)	1.墙体类型:钢筋混凝土墙 2.底层厚度、砂浆配合比:1: 1水泥砂浆 (内掺20%建筑胶) 甩毛, 12厚1: 3水泥砂浆 3.面层厚度、砂浆配合比:6厚1: 2水泥砂浆压实找平 4.水泥砂浆竖向拉毛	m ²	473.56			
5185	01B172	抹灰墙面耐碱玻璃纤维网格布, 规格综合 (除公共区域外所有抹灰墙面)		m ²	13003.71			
1.2.4.2.2.3 (3) 天棚工程								
5186	011407002046	天棚喷刷涂料 (顶棚1: 客厅、卧室、书房、餐厅、厨房)	1.基层类型:钢筋混凝土板 (基层清理, 外露钢筋和钉眼做刷防锈漆防锈处理) 2.喷刷涂料部位:楼板顶; 3.腻子种类:2-3厚柔性腻子两遍刮平;	m ²	4614.17			
5187	011407002047	天棚喷刷涂料 (顶棚2: 卫生间、洗衣房)	1.基层类型:钢筋混凝土板 (基层清理, 外露钢筋和钉眼做刷防锈漆防锈处理) 2.喷刷涂料部位:楼板顶; 3.腻子种类:2-3厚防潮涂料, 四周下翻100mm;	m ²	384.7			
1.2.4.2.3 2-3 外墙装饰工程								
5188	011407001047	墙面喷刷涂料 (真石漆)	1.基层类型:综合 2.喷刷涂料部位:墙体 3.涂料品种、喷刷遍数:涂饰底层涂料, 涂饰主层涂料, 涂饰面层涂料两遍 (真石漆)	m ²	7996.3			
5189	011407001048	墙面喷刷涂料 (弹性涂料)	1.基层类型:综合 2.喷刷涂料部位:女儿墙内侧、出屋面楼梯间、电梯间等墙体 3.涂料品种、喷刷遍数:涂饰底层涂料, 涂饰主层涂料, 涂饰面层涂料两遍 (弹性涂料)	m ²	525.16			
1.2.4.2.4 2-4 栏杆工程								
5190	011503001034	金属扶手、栏杆、栏板	1.楼梯间不锈钢栏杆, H=900mm 2.参见图集L13J8 2/15	m	193.12			
5191	011503001035	金属扶手、栏杆、栏板(休息平台)	1.护窗栏杆, H=900mm 2.参见图集L13J6 3a/68	m	6.6			
5192	011503001036	金属扶手、栏杆、栏板	1.护窗栏杆, H=900mm 2.参见图集L13J6 3a/68	m	290.4			
5193	011503001037	金属扶手、栏杆、栏板	1.部位: 上人屋面护栏 2.铁艺栏杆, H=1100mm; 3.做法详见图纸;	m	26			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第490页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中：暂估价
	1.2.4.3 3. 安装部分							
	1.2.4.3.1 3. 给排水工程							
	1.2.4.3.1.1 （1） 给水工程							
	1.2.4.3.1.1.1 冷水							
5194	031001006085	塑料管	1.安装部位：管井 2.介质：冷水 3.材质、规格：PP-R（S5）DN25(介质管道公称直径) 4.连接形式：热熔连接 5.压力试验及吹、洗设计要求：水冲洗、水压试验、消毒冲洗 6.警示带形式：按设计要求 7.工作内容：包括管道井内管道成品管卡的安装，铁构件支架的制作、安装等内容	m	122.24			
5195	031001006086	塑料管	1.安装部位：室内暗敷 2.介质：冷水 3.材质、规格：PP-R（S5）DN25(介质管道公称直径) 4.连接形式：热熔连接 5.压力试验及吹、洗设计要求：水冲洗、水压试验、消毒冲洗 6.警示带形式：按设计要求	m	786.24			
5196	031001006087	塑料管	1.安装部位：室内暗敷 2.介质：冷水 3.材质、规格：PP-R（S5）DN20(介质管道公称直径) 4.连接形式：热熔连接 5.压力试验及吹、洗设计要求：水冲洗、水压试验、消毒冲洗 6.警示带形式：按设计要求	m	544.96			
5197	031001006088	塑料管	1.安装部位：室内明敷 2.介质：冷水 3.材质、规格：PP-R（S5）DN20 4.连接形式：热熔连接 5.压力试验及吹、洗设计要求：水冲洗、水压试验、消毒冲洗 6.警示带形式：按设计要求	m	116.48			
5198	031001006089	塑料管	1.安装部位：室内暗敷 2.介质：冷水 3.材质、规格：PP-R（S5）DN15(介质管道公称直径) 4.连接形式：热熔连接 5.压力试验及吹、洗设计要求：水冲洗、水压试验、消毒冲洗 6.警示带形式：按设计要求	m	460.48			
5199	031003005012	塑料阀门	1.规格：PPR截止阀DN20 2.连接形式：热熔连接 3.安装部位：室内阳台冷水管	个	64			
5200	031003005013	塑料阀门	1.规格：PPR止回阀 DN20 2.连接形式：热熔连接 3.安装部位：室内阳台冷水管	个	64			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第491页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
5201	031002001087	成品管卡	1.名称:成品管卡 2.规格:DN20 3.安装部位:给水管用,同管道材质 4.包含管卡、吊卡底座、卡座与管卡连接短管、吊杆,膨胀螺栓等,立管、水平管综合考虑,连接方式综合考虑	套	39			
5202	031002003211	套管	1.名称、类型:一般刚套管 2.材质:按设计要求 3.规格:DN50(介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	40			
5203	031002003212	套管	1.名称、类型:一般刚套管 2.材质:按设计要求 3.规格:DN40(介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	10			
5204	031002003213	套管	1.名称、类型:一般刚套管 2.材质:按设计要求 3.规格:DN32(介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	6			
5205	031002003214	套管	1.名称、类型:一般刚套管 2.材质:按设计要求 3.规格:DN25(介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	134			
5206	031002003215	套管	1.名称、类型:刚性防水套管 2.材质:按设计要求 3.规格:DN20(介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	67			
5207	03B032	电伴热(按管道米数计量)		m	116.48			
5208	031208002055	管道绝热	1.绝热材料品种:难燃B1级橡塑保温 2.绝热厚度:依设计要求,综合考虑 3.管道外径:φ57mm以内 4.软木品种:按设计要求	m3	5.22			
5209	031208007031	防潮层、保护层	1.材料:铝箔 2.厚度:0.15mm 3.对象:保温管道,保温层外	m2	183.95			
5210	031201001037	保温管道刷色环(保护层外)	1.标志色方式、品种:外刷蓝色环	m2	18.395			
5211	031004014020	给、排水附(配)件	1.材质:塑料 2.型号、规格:水龙头DN15 3.安装方式:按设计要求	个	64			
5212	030413002124	墙体开槽及恢复	1.名称:墙体开槽及恢复 2.规格:DN20以内 3.墙体填充与恢复:依据建筑施工规范综合考虑	m	69			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第492页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
5213	031002001088	管道支架	1.材质:型钢(综合) 2.管架形式:5kg以内 3.工作内容:除锈、刷樟丹二道、灰色调和漆二道、制作安装,含镀锌成品U型管卡本体材料及安装	Kg	109.33			
5214	030413002125	墙体开槽及恢复	1.名称:墙体开槽及恢复 2.规格:DN25以内 3.墙体填充与恢复:依据建筑施工规范综合考虑	m	117.9			
1.2.4.3.1.1.2 热水								
5215	031001006090	塑料管	1.安装部位:室内暗敷 2.介质:热水 3.材质、规格:PP-R (S3.2) DN20(介质管道公称直径) 4.连接形式:热熔连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、水压试验、消毒冲洗 6.警示带形式:按设计要求	m	638.72			
5216	031001006091	塑料管	1.安装部位:室内明敷 2.介质:热水 3.材质、规格:PP-R (S3.2) DN20 4.连接形式:热熔连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、水压试验、消毒冲洗 6.警示带形式:按设计要求	m	103.68			
5217	031001006092	塑料管	1.安装部位:室内暗敷 2.介质:热水 3.材质、规格:PP-R (S3.2) DN15(介质管道公称直径) 4.连接形式:热熔连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、水压试验、消毒冲洗 6.警示带形式:按设计要求	m	460.8			
5218	031002001089	成品管卡	1.名称:成品管卡 2.规格:DN20 3.安装部位:给水管用,同管道材质 4.包含管卡、吊卡底座、卡座与管卡连接短管、吊杆、膨胀螺栓等,立管、水平管综合考虑,连接方式综合考虑	套	35			
5219	031003005014	塑料阀门	1.规格:PPR截止阀DN20 2.连接形式:热熔连接 3.安装部位:室内阳台热水管	个	64			
5220	03B033	电伴热(按管道米数计量)		m	103.68			
5221	030413002126	墙体开槽及恢复	1.名称:墙体开槽及恢复 2.规格:DN20以内 3.墙体填充与恢复:依据建筑施工规范综合考虑	m	69			
1.2.4.3.1.2 (2) 排水工程								
1.2.4.3.1.2.1 污水								

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第493页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
5222	031001006093	塑料管	1.安装部位:室内卫生间偏置横干管及以下立管、出户管 2.介质:污水 3.材质、规格:HDPE光壁管DN125 4.连接形式:橡胶圈柔性连接 5.阻火圈设计要求:按设计要求 6.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、闭水试验、通球试验 7.警示带形式:按设计要求 8.含管道支架(支墩) 9.管材应有具耐候性,抗老化性	m	48.86			
5223	031001006094	塑料管	1.安装部位:室内卫生间污水立管 2.介质:污水 3.材质、规格:HDPE单叶片内螺旋管DN100 4.连接形式:橡胶圈柔性连接 5.阻火圈设计要求:按设计要求 6.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、闭水试验、通球试验 7.警示带形式:按设计要求 8.管材应有具耐候性,抗老化性 9.含旋流器等管件安装	m	213.8			
5224	031001006095	塑料管	1.安装部位:室内污水管 2.介质:污水 3.材质、规格:HDPE光壁管DN100 4.连接形式:橡胶圈柔性连接 5.阻火圈设计要求:按设计要求 6.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、闭水试验、通球试验 7.警示带形式:按设计要求 8.含止水节本体材料及安装 9.管材应有具耐候性,抗老化性	m	146.33			
5225	031001006096	塑料管	1.安装部位:室内污水管 2.介质:污水 3.材质、规格:HDPE光壁管DN75 4.连接形式:橡胶圈柔性连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、闭水试验、通球试验 6.警示带形式:按设计要求 7.含止水节本体材料及安装 8.管材应有具耐候性,抗老化性	m	218.56			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第494页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
5226	031001006097	塑料管	1.安装部位:室内污水管 2.介质:污水 3.材质、规格:HDPE光壁管DN50 4.连接形式:橡胶圈柔性连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、闭水试验、通球试验 6.警示带形式:按设计要求 7.含止水节本体材料及安装 8.管材应有具耐候性,抗老化性	m	46.4			
5227	031002001090	成品管卡	1.名称:成品管卡 2.规格:DN100 3.安装部位:排水管用,同管道材质 4.包含管卡、吊卡底座、卡座与管卡连接短管、吊杆、膨胀螺栓等,立管、水平管综合考虑,连接方式综合考虑	套	120			
5228	031002001091	成品管卡	1.名称:成品管卡 2.规格:DN80 3.安装部位:排水管用,同管道材质 4.包含管卡、吊卡底座、卡座与管卡连接短管、吊杆、膨胀螺栓等,立管、水平管综合考虑,连接方式综合考虑	套	71			
5229	031002001092	成品管卡	1.名称:成品管卡 2.规格:DN50 3.安装部位:同管道材质 4.包含管卡、吊卡底座、卡座与管卡连接短管、吊杆、膨胀螺栓等,立管、水平管综合考虑,连接方式综合考虑	套	15			
5230	031004014021	给、排水附(配件)	1.材质:按设计要求,同管道材质 2.型号、规格:洗衣机地漏DN50 3.安装方式:按设计要求	个	32			
5231	031004014022	给、排水附(配件)	1.材质:按设计要求,同管道材质 2.型号、规格:洗衣机地漏DN75 3.安装方式:按设计要求	个	32			
5232	031004014023	给、排水附(配件)	1.材质:按设计规定,同管道材质 2.型号、规格:塑料无水封直通地漏(带存水弯)DN75 3.安装方式:按设计要求	个	64			
5233	031004014024	给、排水附(配件)	1.材质:按设计规定,同管道材质 2.型号、规格:地面清扫口DN100 3.安装方式:按设计要求	个	3			
5234	031002003216	套管	1.名称、类型:刚性防水套管 2.材质:钢制 3.规格:DN125(介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	2			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第495页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
5235	031002003217	套管	1.名称、类型:一般穿楼板塑料套管 2.材质:按设计要求 3.规格:DN100(介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	68			
5236	031002003218	套管	1.名称、类型:刚性防水套管 2.材质:钢制 3.规格:DN100(介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	2			
5237	031002003219	套管	1.名称、类型:刚性防水套管 2.材质:钢制 3.规格:DN125(介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	2			
5238	03B034	阻火圈安装 公称直径 100mm 以内		个	68			
1.2.4.3.1.2.2 废水								
5239	031001005011	铸铁管	1.安装部位:出屋面通气管及底部排除管 2.介质:废水 3.材质、规格:柔性铸铁排水管DN100 4.连接形式:B型接口 5.接口材料:按设计要求 6.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、闭水试验、通球试验 7.警示带形式:按设计要求	m	40.95			
5240	031001006098	塑料管	1.安装部位:管井 2.介质:废水 3.材质、规格:UPVC排水管DN50 4.连接形式:粘接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、闭水试验、通球试验 6.警示带形式:按设计要求 7.管材应有具耐候性,抗老化性	m	19			
5241	031001006099	塑料管	1.安装部位:管井 2.介质:废水 3.材质、规格:UPVC排水管DN75 4.连接形式:粘接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、闭水试验、通球试验 6.警示带形式:按设计要求 7.管材应有具耐候性,抗老化性	m	111.79			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第496页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
5242	031001006100	塑料管	1.安装部位:室内 2.介质:废水 3.材质、规格:UPVC排水 管DN50 4.连接形式:粘接 5.压力试验及吹、洗设计 要求:水冲洗、闭水试验、 通球试验 6.警示带形式:按设计要求 7.管材应具有耐候性,抗老 化性	m	3.71			
5243	031001006101	塑料管	1.安装部位:室内 2.介质:废水 3.材质、规格:UPVC排水 管DN100 4.连接形式:粘接 5.阻火圈设计要求:按设计 要求 6.压力试验及吹、洗设计 要求:水冲洗、闭水试验、 通球试验 7.警示带形式:按设计要求 8.管材应具有耐候性,抗老 化性	m	209.45			
5244	031002001093	成品管卡	1.名称:成品管卡 2.规格:DN100 3.安装部位:排水管用,同 管道材质 4.包含管卡、吊卡底座、卡 座与管卡连接短管、吊 杆,膨胀螺栓等,立管、 水平管综合考虑,连接方 式综合考虑	套	70			
5245	031002001094	成品管卡	1.名称:成品管卡 2.规格:DN75 3.安装部位:排水管用,同 管道材质 4.包含管卡、吊卡底座、卡 座与管卡连接短管、吊 杆,膨胀螺栓等,立管、 水平管综合考虑,连接方 式综合考虑	套	37			
5246	031002001095	成品管卡	1.名称:成品管卡 2.规格:DN50 3.安装部位:同管道材质 4.包含管卡、吊卡底座、卡 座与管卡连接短管、吊 杆,膨胀螺栓等,立管、 水平管综合考虑,连接方 式综合考虑	套	7			
5247	031004014025	给、排水附(配) 件	1.材质:按设计要求,篦子 为镀铬制品 2.型号、规格:磁翻板地漏 (自带水封)DN50 3.安装方式:按设计要求 4.安装部位:管井	个	34			
5248	031002003220	套管	1.名称、类型:一般穿楼板 套管 2.材质:按设计要求 3.规格:DN75(介质管道 公称直径) 4.填料材质:依设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套 管制作、安装、防火封堵	个	32			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第497页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
5249	031002003221	套管	1.名称、类型:一般穿楼板塑料套管 2.材质:按设计要求 3.规格:DN100(介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	68			
5250	031002003222	套管	1.名称、类型:刚性防水套管 2.材质:钢制 3.规格:DN75(介质管道公称直径) 4.填料材质:依设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	2			
5251	031002003223	套管	1.名称、类型:刚性防水套管 2.材质:钢制 3.规格:DN100(介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	4			
5252	031002001096	管道支架	1.材质:型钢(综合) 2.管架形式:5kg以内 3.工作内容:除锈、刷樟丹二道,灰色调和漆二道、制作安装,含镀锌成品U型管卡本体材料及安装	Kg	62.205			
1.2.4.3.1.2.3 雨水								
5253	031001006102	塑料管	1.安装部位:室内 2.介质:雨水 3.材质、规格:UPVC100,防紫外线承压塑料给水管 4.连接形式:粘接 5.阻火圈设计要求:按设计要求 6.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、闭水试验、通球试验 7.警示带形式:按设计要求	m	261.74667			
5254	031001006103	塑料管	1.安装部位:室内 2.介质:雨水 3.材质、规格:UPVC75,防紫外线承压塑料给水管 4.连接形式:粘接 5.阻火圈设计要求:按设计要求 6.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、闭水试验、通球试验 7.警示带形式:按设计要求	m	7.62667			
5255	031001006104	塑料管	1.安装部位:室内 2.介质:冷凝水 3.材质、规格:防紫外线UPVC排水管DN75 4.连接形式:粘接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、闭水试验、通球试验 6.警示带形式:按设计要求	m	190.5			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第498页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
5256	031001006105	塑料管	1.安装部位:室内 2.介质:冷凝水 3.材质、规格:防紫外线UPVC排水管DN50 4.连接形式:粘接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、闭水试验、通球试验 6.警示带形式:按设计要求	m	361.35			
5257	031001006106	塑料管	1.安装部位:室内 2.介质:冷凝水 3.材质、规格:防紫外线UPVC排水管DN32 4.连接形式:粘接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、闭水试验、通球试验 6.警示带形式:按设计要求	m	89.6			
5258	010902004007	屋面排水管	1.排水管品种、规格:UPVC100,防紫外线承压塑料给水管 2.连接形式:粘接 3.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、闭水试验、通球试验 4.警示带形式:按设计要求	m	130.87333			
5259	010902004008	屋面排水管	1.排水管品种、规格:UPVC75,防紫外线承压塑料给水管 2.连接形式:粘接 3.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、闭水试验、通球试验 4.警示带形式:按设计要求	m	3.81333			
5260	010902004009	屋面排水管	1.排水管品种、规格:UPVC100,防紫外线承压塑料给水管 2.连接形式:粘接 3.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、闭水试验、通球试验 4.警示带形式:按设计要求	m	11.16			
5261	03B035	阻火圈安装 公称直径 100mm 以内		个	114			
5262	031002001097	成品管卡	1.名称:成品管卡 2.规格:DN100 3.安装部位:排水管用,同管道材质 4.包含管卡、吊卡底座、卡座与管卡连接短管、吊杆、膨胀螺栓等,立管、水平管综合考虑,连接方式综合考虑	套	91			
5263	031002001098	成品管卡	1.名称:成品管卡 2.规格:DN75 3.安装部位:排水管用,同管道材质 4.包含管卡、吊卡底座、卡座与管卡连接短管、吊杆、膨胀螺栓等,立管、水平管综合考虑,连接方式综合考虑	套	63			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第499页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
5264	031002001099	成品管卡	1.名称:成品管卡 2.规格:DN50 3.安装部位:同管道材质 4.包含管卡、吊卡底座、卡座与管卡连接短管、吊杆、膨胀螺栓等,立管、水平管综合考虑,连接方式综合考虑	套	120			
5265	03B036	雨水斗DN75	包括雨水斗本体材料及配套管箍	个	17			
5266	03B037	雨水斗De110	包括雨水斗本体材料及配套管箍	个	20			
5267	031004014026	给、排水附(配)件	1.材质:按设计要求,同管道材质 2.型号、规格:无水封直通地漏DN50 3.安装方式:按设计要求	个	60			
5268	031002003224	套管	1.名称、类型:一般穿楼板塑料套管 2.材质:按设计要求 3.规格:DN100(介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	76.66667			
5269	031002003225	套管	1.名称、类型:一般穿楼板套管 2.材质:按设计要求 3.规格:DN75(介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	56.66667			
5270	031002003226	套管	1.名称、类型:一般穿楼板套管 2.材质:按设计要求 3.规格:DN50(介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	114.66667			
1.2.4.3.2 4.消防工程								
1.2.4.3.2.1 消火栓系统								
5271	030901002026	消火栓钢管	1.安装部位:室内 2.材质、规格:内外壁热浸镀锌钢管DN100 3.连接形式:卡箍连接 4.钢管镀锌设计要求:按设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求:水冲洗、水压实验 6.管道标识设计要求:按设计要求	m	184.14			
5272	030901002027	消火栓钢管	1.安装部位:室内 2.材质、规格:内外壁热浸镀锌钢管DN65 3.连接形式:卡箍连接 4.钢管镀锌设计要求:按设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求:水冲洗、水压实验 6.管道标识设计要求:按设计要求	m	39.68			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第500页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
5273	031003003072	焊接法兰阀门	1.类型:对夹式蝶阀 2.材质:按设计要求 3.规格、压力等级:DN100 4.连接形式:卡箍连接	个	2			
5274	030810002033	法兰	1.材质:沟槽法兰 2.结构形式:见设计 3.型号、规格:DN100 4.连接形式:卡箍连接 5.焊接方法:依设计要求	副	2			
5275	031003001093	螺纹阀门	1.类型:自动排气阀 2.材质:按设计要求 3.规格、压力等级:DN25 4.连接形式:螺纹连接	个	2			
5276	031003001094	螺纹阀门	1.类型:截止阀 2.材质:按设计要求 3.规格、压力等级:DN25 4.连接形式:螺纹连接 5.安装部位:管井	个	2			
5277	030901010016	室内消火栓	1.安装方式:按设计要求 2.型号、规格:带灭火器箱 组合式消火栓箱(180mm 厚) 3.附件材质、规格:单阀单 出口消火栓,消火栓采用 普通消火栓,配置公称直 径65有内衬里的消防水带L =25m,水枪喷嘴 $\phi=19\text{mm}$; 消防软管卷盘 $\phi=19\text{mm}$, L=30m;箱体下设2具MF/ ABC3手提式磷酸铵盐干粉 灭火器;安装参考标准图 15S202	套	32			
5278	030901010017	室内消火栓	1.安装方式:按设计要求 2.型号、规格:试验消防箱 (180mm厚) 3.附件材质、规格:单阀单 出口消火栓,消火栓采用 试验消火栓,配置公称直 径65有内衬里的消防水带L =25m,水枪喷嘴 $\phi=19\text{mm}$; 消防软管卷盘 $\phi=19\text{mm}$, L=30m;安装参考标准图 15S202	套	1			
5279	030601002014	压力仪表	1.名称:压力表 2.型号:详见设计 4.连接形式:详设计	块	1			
5280	031002001100	管道支架	1.材质:型钢(综合) 2.管架形式:5kg以内 3.工作内容:除锈、刷樟丹 二道,灰色调和漆二道、制 作安装、含镀锌成品U型管 卡本体材料及安装	Kg	158.34			
5281	031208002056	管道绝热	1.绝热材料品种:难燃B1级 橡塑保温 2.绝热厚度:依设计要求, 综合考虑 3.管道外径: $\phi 133\text{mm}$ 以内 4.软木品种:按设计要求	m3	2.98			
5282	031208007032	防潮层、保护层	1.材料:铝箔 2.厚度:0.15mm 3.对象:保温管道,保温层 外	m2	124.68			
5283	031201001038	保温管道刷色环 (保护层外)	1.标志色方式、品种:外刷 红色环	m2	12.4			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第501页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
5284	031002003227	套管	1.名称、类型:一般刚套管 2.材质:钢套管 3.规格:DN100 (介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	64			
5285	030905002023	水灭火控制装置调试	系统形式:消火栓灭火系统	点	33			
1.2.4.3.3 5.暖通工程								
1.2.4.3.3.1 (1) 采暖工程								
5286	031001001007	镀锌钢管	1.安装部位:管井 2.介质:采暖水 3.规格、压力等级:热镀锌钢管DN32 4.连接形式:螺纹连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、水压实验 6.警示带形式:按设计要求	m	44			
5287	031001001008	镀锌钢管	1.安装部位:管井 2.介质:采暖水 3.规格、压力等级:热镀锌钢管DN25 4.连接形式:螺纹连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、水压实验 6.警示带形式:按设计要求	m	89.6			
5288	031001006107	塑料管	1.安装部位:管井 2.介质:采暖水 3.材质、规格:耐热聚乙烯PE-RT管De32*2.6 4.连接形式:热熔连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、水压实验 6.警示带形式:按设计要求	m	118.8			
5289	031001006108	塑料管	1.安装部位:室内 2.介质:采暖 3.材质、规格:耐热聚乙烯PE-RT管De32*3.6 4.连接形式:热熔连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、水压实验 6.警示带形式:按设计要求	m	1144			
5290	031001006109	塑料管	1.安装部位:室内暗敷 2.材质、规格:聚乙烯波纹套管、De50 3.连接形式:依设计要求	m	171.6			
5291	031001006110	塑料管	1.安装部位:室内 2.材质、规格:聚乙烯波纹套管、De40 3.连接形式:按设计	m	320			
5292	031001006111	塑料管	1.安装部位:室内暗敷 2.材质、规格:柔性套管、De25 3.连接形式:按设计	m	102.4			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第502页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
5293	031005006010	地板辐射采暖	1.敷设位置:保温隔热楼地面(楼地面1、楼地面2:客厅、卧室、餐厅、厨房、卫生间) 2.保温隔热材料品种、规格、厚度:20厚挤塑聚苯板,相关聚苯板密度、导热系数等符合设计要求 3.粘结材料种类、做法:干铺 4.侧面绝热层:沿外墙内侧贴20X50高挤塑聚苯板保温层,高于填充层上皮平 5.压力试验及吹扫设计要求:按设计要求 6.报价要求及工作内容:包含真空镀铝聚酯薄膜、隔热保温板、边界保温带等相关工作内容	m ²	3625.28			
5294	031005006011	地板辐射采暖	1.敷设位置:保温隔热楼地面(采暖与非采暖空间楼层相接楼地面) 2.保温隔热材料品种、规格、厚度:50厚挤塑聚苯板B1级 3.粘结材料种类、做法:干铺 4.侧面绝热层:沿外墙内侧贴20X50高挤塑聚苯板保温层,高于填充层上皮平 5.压力试验及吹扫设计要求:按设计要求 6.报价要求及工作内容:包含真空镀铝聚酯薄膜、隔热保温板、边界保温带等相关工作内容	m ²	456			
5295	031005006012	地板辐射采暖	1.保温层材质、厚度:地暖管 2.管道材质、规格:耐热聚乙烯PE-RE管、De20*2.3 3.压力试验及吹扫设计要求:管道固定、隐蔽充压、冲洗及水压试验	m	13799			
5296	031003001095	螺纹阀门	1.类型:截止阀 2.材质:黄铜 3.规格、压力等级:DN32 4.连接形式:螺纹连接 5.安装部位:管井	个	32			
5297	031003001096	螺纹阀门	1.类型:球阀 2.材质:黄铜 3.规格、压力等级:DN32 4.连接形式:螺纹连接 5.安装部位:管井	个	32			
5298	031003001097	螺纹阀门	1.类型:截止阀 2.材质:黄铜 3.规格、压力等级:DN25 4.连接形式:螺纹连接 5.安装部位:管井	个	32			
5299	031003001098	螺纹阀门	1.类型:球阀 2.材质:黄铜 3.规格、压力等级:DN25 4.连接形式:螺纹连接 5.安装部位:管井	个	32			
5300	031003001099	螺纹阀门	1.类型:锁闭调节阀 2.材质:黄铜 3.规格、压力等级:DN25 4.连接形式:螺纹连接 5.安装部位:管井	个	64			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第503页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
5301	031003001100	螺纹阀门	1.类型: 锁闭阀 2.材质: 黄铜 3.规格、压力等级: DN25 4.连接形式: 螺纹连接 5.安装部位: 管井	个	64			
5302	031003008003	过滤器	1.名称: 水过滤器 2.规格、压力等级: DN25 (60目) 3.连接形式: 螺纹连接 4.安装部位: 管井	组	64			
5303	031003001101	螺纹阀门	1.类型: 冲洗旁通阀 2.材质: 铜 3.规格、压力等级: DN32 4.连接形式: 螺纹连接 5.安装部位: 管井	个	2			
5304	031003001102	螺纹阀门	1.类型: 角型 2.材质: 按设计要求 3.规格、压力等级: DN15 4.连接形式: 螺纹连接	个	64			
5305	031003001103	螺纹阀门	1.类型: 角型温控阀 2.材质: 按设计要求 3.规格、压力等级: DN15 4.连接形式: 螺纹连接	个	64			
5306	031005007005	分集水器	1.材质: 按设计要求 2.规格: 5环路 3.附件名称、规格、数量: 流量调节阀、手动排气阀、泄水阀、热电驱动器 等附件均包含在内	台	48			
5307	031005007006	分集水器	1.材质: 按设计要求 2.规格: 6环路 3.附件名称、规格、数量: 流量调节阀、手动排气阀、泄水阀、热电驱动器 等附件均包含在内	台	16			
5308	031003001104	螺纹阀门	1.类型: 排气阀 2.材质: 按设计要求 3.规格、压力等级: $\phi 10$ 4.连接形式: 螺纹连接	个	64			
5309	031005002011	钢制散热器	1.结构形式: 钢铝复合型散热器 (自带手动放风阀、配套托架) 2.型号、规格: GLZY8-7.5/12-1.0 (高度1500mm)、4片/组 3.安装方式: 挂墙明装 4.托架刷油设计要求: 非金属涂料, 详见设计	组	60			
5310	031005002012	钢制散热器	1.结构形式: 钢铝复合型散热器 (自带手动放风阀、配套托架) 2.型号、规格: GLZY8-7.5/12-1.0 (高度1500mm)、5片/组 3.安装方式: 挂墙明装 4.托架刷油设计要求: 非金属涂料, 详见设计	组	4			
5311	031005002013	钢制散热器	1.结构形式: 钢铝复合型散热器 (自带手动放风阀、配套托架) 2.型号、规格: GLZY8-7.5/12-1.0 (高度1500mm)、6片/组 3.安装方式: 挂墙明装 4.托架刷油设计要求: 非金属涂料, 详见设计	组	15			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第504页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
5312	031005002014	钢制散热器	1.结构形式:钢铝复合型散热器(自带手动放风阀、配套托架) 2.型号、规格:GLZY8-7.5/12-1.0(高度1500mm)、7片/组 3.安装方式:挂墙明装 4.托架刷油设计要求:非金属涂料,详见设计	组	1			
5313	031002003228	套管	1.名称、类型:一般钢套管 2.材质:钢制 3.规格:DN200(介质管道公称直径) 4.填料材质:油麻 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	8			
5314	031002003229	套管	1.名称、类型:一般钢套管 2.材质:钢制 3.规格:DN100(介质管道公称直径) 4.填料材质:油麻 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	2			
5315	031002003230	套管	1.名称、类型:一般钢套管 2.材质:钢制 3.规格:DN80(介质管道公称直径) 4.填料材质:油麻 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	4			
5316	031002003231	套管	1.名称、类型:一般钢套管 2.材质:钢制 3.规格:DN70(介质管道公称直径) 4.填料材质:油麻 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	86			
5317	031002003232	套管	1.名称、类型:一般钢套管 2.材质:钢制 3.规格:DN50(介质管道公称直径) 4.填料材质:油麻 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	20			
5318	031002001101	管道支架	1.材质:型钢(综合) 2.管架形式:5kg以内 3.工作内容:除锈、刷樟丹二道、灰色调和漆二道、制作安装,含镀锌成品U型管卡本体材料及安装	Kg	232.5			
5319	031002003233	套管	1.名称、类型:一般钢套管 2.材质:钢制 3.规格:DN40(介质管道公称直径) 4.填料材质:油麻 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	8			
5320	031002003234	套管	1.名称、类型:一般钢套管 2.材质:钢制 3.规格:DN32(介质管道公称直径) 4.填料材质:油麻 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	8			
5321	031208002057	管道绝热	1.绝热材料品种:难燃B1级橡塑 2.绝热厚度:综合考虑 3.管道外径:φ133mm以内 4.软木品种:按设计要求	m3	4.42			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第505页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
5322	031208002058	管道绝热	1.绝热材料品种:难燃B1级橡塑 2.绝热厚度:综合考虑 3.管道外径:管外径57mm以内 4.软木品种:按设计	m3	5.42			
5323	03B038	墙体开槽及恢复	1.名称:墙体开槽及恢复 2.规格:50mm*50mm(宽*深) 3.墙体填充及恢复:综合考虑,符合建筑规范要求	m	32			
5324	031009001004	采暖工程系统调试	1.系统形式:采暖工程系统调试	系统	1			
	1.2.4.3.3.2 (2) 地暖温控系统							
5325	030503003004	控制器	1.名称:地暖温控开关 2.安装方式与功能符合设计要求	台	256			
5326	030411004309	配线	1.名称:地暖温控开关线 2.配线形式:穿管敷设 3.型号:RVV3*1.5mm2	m	1230.4			
5327	030411001235	配管	1.名称:塑料管 2.材质:PC 3.规格:20 4.配置形式:暗配 5.工作内容:配管	m	1230.4			
5328	030413002127	墙体开槽及恢复	1.名称:墙体开槽及恢复 2.规格:DN20以内 3.墙体填充与恢复:依据建筑施工规范综合考虑	m	184.5			
5329	030411006063	接线盒	1.名称:接线盒 2.材质:塑料 3.规格:86 4.安装形式:综合考虑	个	256			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第506页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
	1.2.4.3.3.3 （3） 通风工程							
5330	030108003013	轴流通风机	1.名称:混流风机 2.型号:SWF-I-No7.5 3.规格:风量30800m3/h,风压700pa, 功率11KW 4.材质:详设计 5.减振底座形式、数量:符合（满足）设计要求及验收规范 6.灌浆配合比:符合（满足）设计要求及验收规范 7.单机试运转要求:详设计 8.含风机减震器	台	2			
5331	030404033017	风扇	1.名称:壁用换气扇 2.型号: APB25B, 3.规格:风量756m /h 全压50Pa 4.安装方式:壁装	台	4			
5332	030404033018	风扇	1.名称:窗式通风机JT-208 2.型号: 按设计 3.规格:按设计 4.安装方式:壁装	台	64			
5333	030702001041	碳钢通风管道	1.名称: 风管 2.材质: 镀锌钢板 3.形状: 矩形 4.规格: 长边630mm以内 5.板材厚度: 0.75mm以内 6.管件、法兰等附件及支架 设计要求: 详设计 7.接口形式: 详设计	m2	2.51			
5334	030702001042	碳钢通风管道	1.名称: 风管 2.材质: 镀锌钢板 3.形状: 圆形 4.规格: 长边1000mm以内 5.板材厚度: 0.75mm以内 6.管件、法兰等附件及支架 设计要求: 详设计 7.接口形式: 详设计	m2	4.78			
5335	030702001043	碳钢通风管道	1.名称: 风管 2.材质: 镀锌钢板 3.形状: 矩形 4.规格: 长边1000mm以内 5.板材厚度: 1mm以内 6.管件、法兰等附件及支架 设计要求: 详设计 7.接口形式: 详设计	m2	8.57			
5336	030703011035	铝及铝合金风口、散流器	1.名称:常闭型多叶送风口 2.规格:500*（1500+250）mm	个	32			
5337	030703001072	碳钢阀门	1.名称:电动密闭阀 2.规格:400*630 3.支架形式、材质:符合（满足）设计要求及验收规范	个	2			
5338	030703017012	碳钢罩类	1.名称:镀锌钢丝防护网网孔10*10 2.规格:Φ760	个	2			
	1.2.4.3.4.6.电气工程							
	1.2.4.3.4.1 配电箱							

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第507页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
5339	030404017220	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:消防电梯双切箱 17APE1/2-XT 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.接线端子材质、规格: 无端子外部接线6mm ² 以内 5.安装方式:按设计要求 6.报价内容:包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	2			
5340	030404017221	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:客梯双切箱 17AT1-DT 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.接线端子材质、规格: 无端子外部接线6mm ² 以内 5.安装方式:按设计要求 6.报价内容:包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
5341	030404017222	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:客梯双切箱 17AT2-DT 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.接线端子材质、规格: 无端子外部接线6mm ² 以内 5.安装方式:按设计要求 6.报价内容:包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
5342	030404017223	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:正压风机 17APE1/2-ZY 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.安装方式:按设计要求 5.报价内容:包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	2			
5343	030404017224	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:应急照明 12ALE1 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.接线端子材质、规格:无 端子外部接线2.5mm ² 以内 6个,无端子外部接线 6mm ² 以内15个 5.安装方式:按设计要求 6.报价内容:包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
5344	030404017225	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:应急照明 12ALE2 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.接线端子材质、规格:无 端子外部接线2.5mm ² 以内 6个,无端子外部接线 6mm ² 以内15个 5.安装方式:按设计要求 6.报价内容:包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第508页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
5345	030404017226	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:应急照明 6ALE1 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.接线端子材质、规格:无 端子外部接线2.5mm2以内 6个,无端子外部接线 6mm2以内15个 5.安装方式:按设计要求 6.报价内容:包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
5346	030404017227	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:应急照明 6ALE2 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.接线端子材质、规格:无 端子外部接线2.5mm2以内 6个,无端子外部接线 6mm2以内15个 5.安装方式:按设计要求 6.报价内容:包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
5347	030404017228	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:应急照明 12ALE2 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.接线端子材质、规格:无 端子外部接线2.5mm2以内 6个,无端子外部接线 6mm2以内15个 5.安装方式:按设计要求 6.报价内容:包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
5348	030404017229	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:应急照明 B1ALE1 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.接线端子材质、规格:无 端子外部接线2.5mm2以内 6个,无端子外部接线 6mm2以内15个 5.安装方式:按设计要求 6.报价内容:包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
5349	030404017230	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:应急照明 B1ALE2 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.接线端子材质、规格:无 端子外部接线2.5mm2以内 6个,无端子外部接线 6mm2以内15个 5.安装方式:按设计要求 6.报价内容:包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第509页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
5350	030404017231	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:普通照明箱 B1AL1 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.接线端子材质、规格:无 端子外部接线2.5mm2以内 6个,无端子外部接线 6mm2以内15个 5.安装方式:按设计要求 6.报价内容:包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
5351	030404017232	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:普通照明箱 B1AL2 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.接线端子材质、规格:无 端子外部接线2.5mm2以内 6个,无端子外部接线 6mm2以内15个 5.安装方式:按设计要求 6.报价内容:包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
5352	030404017233	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:户内箱 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.接线端子材质、规格:无 端子外部接线2.5mm2以 内,无端子外部接线6mm2 以内 5.安装方式:综合考虑 6.报价内容:包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	64			
5353	030403007008	分线箱	1.名称:母线分线箱 2.型号:400A 3.规格:见设计	台	12			
5354	030403007009	分线箱	1.名称:母线始端箱 2.型号:400A 3.规格:见设计	台	2			
1.2.4.3.4.2 动力、照明								
5355	030403006004	低压封闭式插接 母线槽	1.名称:密集型绝缘插接母 线 2.型号:LCMX 3.规格:按设计 4.容量(A):400A 5.线制:三相五线 6.安装部位:竖井 7.工作内容:直线段吊装就 位,接头附件连接,支 架、减震安装,接地。报 价含母线槽系统除插接箱 所有材料	m	81.2			
5356	030408001174	电力电缆	1.名称:低烟无卤电力电缆 2.型号:WDZR-YJY 3.规格:3*4mm2 4.材质:铜芯 5.敷设方式、部位:穿管敷 设 6.电压等级(kv):0.6/1KV 7.工作内容:电缆敷设	m	95.84			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第510页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
5357	030408001175	电力电缆	1.名称:低烟无卤电力电缆 2.型号:ZR-YJY 3.规格:3*10mm ² 4.材质:铜芯 5.敷设方式、部位:穿管敷设 6.电压等级(kv):0.6/1KV 7.工作内容:电缆敷设	m	1211.57			
5358	030408001176	电力电缆	1.名称:低烟无卤电力电缆 2.型号:WDZN-YJY 3.规格:3*4mm ² 4.材质:铜芯 5.敷设方式、部位:穿管敷设 6.电压等级(kv):0.6/1KV 7.工作内容:电缆敷设	m	38.34			
5359	030408002050	控制电缆	1.名称:控制电缆 2.型号:ZRNH-KVV 3.规格:4*1.5mm ² 4.材质:铜芯 5.敷设方式、部位:穿管敷设 6.电压等级(kv):0.6/1KV 7.工作内容:电缆敷设,封头挂牌	m	24.6			
5360	030408001177	电力电缆	1.名称:低烟无卤电力电缆 2.型号:WDZN-YJY 3.规格:4*6mm ² 4.材质:铜芯 5.敷设方式、部位:桥架敷设 6.电压等级(kv):0.6/1KV 7.工作内容:电缆敷设	m	24.6			
5361	030408001178	电力电缆	1.名称:低烟无卤电力电缆 2.型号:WDZR-YJY 3.规格:5*16mm ² 4.材质:铜芯 5.敷设方式、部位:穿管敷设 6.电压等级(kv):0.6/1KV 7.工作内容:电缆敷设	m	62.2			
5362	030411004310	配线	1.名称:管内穿线 3.型号:ZRBV 3.规格:2.5mm ² 4.材质:铜芯 5.配线部位:穿管敷设	m	21703.23			
5363	030411004311	配线	1.名称:管内穿线 3.型号:ZRBV 3.规格:4mm ² 4.材质:铜芯 5.配线部位:穿管敷设	m	14473.93			
5364	030411004312	配线	1.名称:管内穿线 3.型号:WDZN-BYJ 3.规格:2.5mm ² 4.材质:铜芯 5.配线部位:穿管敷设	m	6091.23			
5365	030411004313	配线	1.名称:管内穿线 3.型号:WDZR-BYJ 3.规格:4mm ² 4.材质:铜芯 5.配线部位:穿管敷设	m	1647.48			
5366	030411004314	配线	1.名称:管内穿线 3.型号:ZRNH-BYJ 3.规格:1.0mm ² 4.材质:铜芯 5.配线部位:穿管敷设	m	241			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第511页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
5367	030411004315	配线	1.名称:管内穿线 3.型号:ZN-RVS 3.规格:2*1.0mm ² 4.材质:铜芯 5.配线部位:穿管敷设	m	120.5			
5368	030411004316	配线	1.名称:管内穿线 3.型号:ZNNH-RVV 3.规格:4*1.0mm ² 4.材质:铜芯 5.配线部位:穿管敷设	m	15.54			
5369	030408006051	电力电缆头	1.名称:热缩头 2.型号规格:三芯10mm ² 及以下 3.材质、类型:塑料手套,铜端子,热缩管 4.安装部位:户内 5.电压等级(kV):0.6/1KV 6.工作内容:制作安装,接线,接地	个	132			
5370	030408006052	电力电缆头	1.名称:热缩头 2.型号规格:四芯10mm ² 及以下 3.材质、类型:塑料手套,铜端子,热缩管 4.安装部位:户内 5.电压等级(kV):0.6/1KV 6.工作内容:制作安装,接线,接地	个	4			
5371	030408006053	电力电缆头	1.名称:热缩头 2.型号规格:五芯35mm ² 及以下 3.材质、类型:塑料手套,铜端子,热缩管 4.安装部位:户内 5.电压等级(kV):0.6/1KV 6.工作内容:制作安装,接线,接地	个	8			
5372	030408007011	控制电缆头	1.名称:控制电缆头 2.型号规格:六芯及以下 3.材质、类型:塑料手套,铜端子,热缩管 4.安装方式:户内	个	4			
5373	030413003004	管井预留洞	1.名称:插接母线、强电桥架、以及竖井内的电源矿物绝缘电缆预留洞 2.规格:按设计要求,含预留洞所需材料	个	34			
5374	030408008026	防火堵洞(楼板或防火分区等)	1.名称:桥架母线等防火封堵 2.材质:防火泥、防火枕、防火隔板等。 3.洞口尺寸:按需要封堵的洞口尺寸计算。 4.部位:楼板或防火分区等	m ²	0.78			
5375	030411001236	配管	1.名称:钢导管 2.材质:JDG穿线管 3.规格:20 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等相关工作内容	m	1411.84			
5376	030411001237	配管	1.名称:钢导管 2.材质:JDG穿线管 3.规格:25 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等相关工作内容	m	644.44			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第512页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
5377	030411001238	配管	1.名称:钢导管 2.材质:JDG穿线管 3.规格:25 4.配置形式:明配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等相关工作内容	m	4.03			
5378	030411001239	配管	1.名称:钢导管 2.材质:JDG穿线管 3.规格:40 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地,刷防火涂料	m	854.02			
5379	030411001240	配管	1.名称:电气配管 2.材质:镀锌钢管 3.规格:SC20 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等相关工作内容	m	920.19			
5380	030411001241	配管	1.名称:电气配管 2.材质:镀锌钢管 3.规格:SC25 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等相关工作内容	m	27			
5381	030411001242	配管	1.名称:电气配管 2.材质:镀锌钢管 3.规格:SC50 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等相关工作内容	m	39.08			
5382	030411001243	配管	1.名称:塑料管 2.材质:PC 3.规格:20 4.配置形式:暗配 5.工作内容:配管	m	12020			
5383	030413002128	凿槽	1.名称:电气工程墙体剔槽 2.规格:管道直径20以内 3.类型:砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式:按照相关专业要求恢复	m	2014.65			
5384	030413002129	凿槽	1.名称:电气工程墙体剔槽 2.规格:管道直径32以内 3.类型:砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式:按照相关专业要求恢复	m	100.65			
5385	030412001031	普通灯具	1.名称:吸顶灯(节能灯) 2.型号、规格:23W 3.安装形式:综合考虑 4.工作内容:安装,接线	套	400			
5386	030412001032	普通灯具	1.名称:吸顶灯(节能灯) 2.型号、规格:28W 3.安装形式:综合考虑 4.工作内容:安装,接线	套	4			
5387	030412001033	普通灯具	1.名称:瓷质防水吸顶灯(节能灯) 2.型号、规格:23W 3.安装形式:综合考虑 4.工作内容:安装,接线	套	144			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第513页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
5388	030412005016	荧光灯	1.名称: 应急单管荧光灯 2.型号: 成套型 3.规格: 28W 4.安装形式: 综合考虑 5.工作内容: 安装, 接线	套	3			
5389	030412005017	荧光灯	1.名称: 壁装应急单管日光灯 2.型号: 成套型 3.规格: 28W 4.安装形式: 综合考虑 5.工作内容: 安装, 接线	套	2			
5390	030412001034	普通灯具	1.名称: 电井壁灯 (节能灯) 2.型号、规格: 23W 3.安装形式: 综合考虑 4.工作内容: 安装, 接线	套	38			
5391	030412001035	普通灯具	1.名称: 水暖井壁灯 (节能灯) 2.型号、规格: 23W、瓷质防水型 3.安装形式: 综合考虑 4.工作内容: 安装, 接线	套	36			
5392	030412001036	普通灯具	1.名称: 壁灯 (节能灯) 2.型号、规格: 23W 3.安装形式: 综合考虑 4.工作内容: 安装, 接线	套	32			
5393	030412001037	普通灯具	1.名称: 内置感应开关吸顶灯 (节能灯) 2.型号、规格: 23W 3.安装形式: 综合考虑 4.工作内容: 安装, 接线	套	187			
5394	030412004019	装饰灯	1.名称: 应急疏散诱导灯 2.规格、规格: 250V, 3W (LED光源), 自带电池, 供电时间 ≥ 30min 3.安装形式: 综合考虑 4.工作内容: 安装, 接线	套	55			
5395	030412004020	装饰灯	1.名称: 安全出口指示灯 2.规格、规格: 250V, 3W (LED光源), 自带电池, 供电时间 ≥ 30min 3.安装形式: 综合考虑 4.工作内容: 安装, 接线	套	78			
5396	030412003003	航空障碍灯	1.名称: 航空障碍灯 2.型号、规格: 做法见 08D800-4, P18, 22, 23页 3.航空障碍灯自带避雷针保护, 灯具厂家负责, 做法见 15D501, P43页 4.工作内容: 包括配套控制箱的安装, 航空障碍灯控制箱采用时控与光控相结合的控制方式, 设有变化光强的措施, 并自带电涌保护器。	套	5			
5397	030404034029	照明开关	1.名称: 单联单控开关 2.材质: 按设计要求 3.规格: 10A 4.安装方式: 暗装 5.工作内容: 安装, 接线	个	434			
5398	030404034030	照明开关	1.名称: 双联单控开关 2.材质: 按设计要求 3.规格: 10A 4.安装方式: 暗装 5.工作内容: 安装, 接线	个	16			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第514页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
5399	030404034031	照明开关	1.名称: 三联单控开关 2.材质: 按设计要求 3.规格: 10A 4.安装方式: 暗装 5.工作内容: 安装, 接线	个	80			
5400	030404034032	照明开关	1.名称: 单联双控开关 2.材质: 按设计要求 3.规格: 10A 4.安装方式: 暗装 5.工作内容: 安装, 接线	个	8			
5401	030404035046	插座	1.名称: 单相二、三极安全型插座 2.材质: 按设计要求 3.规格: 250V, 10A 4.安装方式: 暗装 5.工作内容: 安装, 接线	个	747			
5402	030404035047	插座	1.名称: 电梯井道二、三极安全型插座 2.材质: 按设计要求 3.规格: 250V, 10A 4.安装方式: 暗装 5.工作内容: 安装, 接线	个	7			
5403	030404035048	插座	1.名称: 冰箱单相三极安全型插座 2.材质: 按设计要求 3.规格: 250V, 10A 4.安装方式: 暗装 5.工作内容: 安装, 接线	个	64			
5404	030404035049	插座	1.名称: 地暖控制器单相二、三极安全型插座 2.材质: 按设计要求 3.规格: 250V, 10A 4.安装方式: 暗装 5.工作内容: 安装, 接线	个	64			
5405	030404035050	插座	1.名称: 可燃气体探测器二、三极安全型插座 2.材质: 按设计要求 3.规格: 250V, 10A 4.安装方式: 暗装 5.工作内容: 安装, 接线	个	64			
5406	030404035051	插座	1.名称: 油烟机单相三极安全型插座 2.材质: 按设计要求 3.规格: 250V, 10A 4.安装方式: 暗装 5.工作内容: 安装, 接线	个	64			
5407	030404035052	插座	1.名称: 厨房单相二、三极安全型插座 2.材质: 按设计要求 3.规格: 250V, 10A 4.安装方式: 暗装 5.工作内容: 安装, 接线	个	128			
5408	030404035053	插座	1.名称: 燃气热水器二、三极安全型插座 2.材质: 按设计要求 3.规格: 250V, 10A 4.安装方式: 暗装 5.工作内容: 安装, 接线	个	64			
5409	030404035054	插座	1.名称: 卫生间单相二、三极安全型插座 2.材质: 按设计要求 3.规格: 250V, 10A 4.安装方式: 暗装 5.工作内容: 安装, 接线	个	64			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第515页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
5410	030404035055	插座	1.名称:洗衣机单相三极带开关安全型插座 2.材质:按设计要求 3.规格:250V,10A 4.安装方式:暗装 5.工作内容:安装,接线	个	64			
5411	030404035056	插座	1.名称:柜式空调单相三极带开关安全型插座 2.材质:按设计要求 3.规格:250V,16A 4.安装方式:暗装 5.工作内容:安装,接线	个	64			
5412	030404035057	插座	1.名称:挂式空调单相三极带开关安全型插座 2.材质:按设计要求 3.规格:250V,16A 4.安装方式:暗装 5.工作内容:安装,接线	个	160			
5413	030411006064	接线盒	1.名称:接线盒 2.材质:钢制 3.规格:86 4.安装形式:明暗配综合考虑	个	984			
5414	030411006065	接线盒	1.名称:开关(插座)盒 2.材质:钢制 3.规格:86 4.安装形式:明暗配综合考虑	个	1663			
5415	030411006066	接线盒	1.名称:热水罐电源接线盒 2.材质:按设计要求 3.规格:IP55 4.安装形式:暗装	个	64			
5416	080902005003	变送器	1.名称:压力测控器 2.规格:按设计要求 3.类型:按设计要求	个	38			
5417	030414002008	送配电装置系统	1.名称:配电系统调试 2.电压等级(kV):1KV	系统	1			
1.2.4.3.4.3 防雷接地								
5418	030409005007	避雷网	1.名称:屋面避雷网 2.材质:热镀锌圆钢 3.规格: $\phi 10$ 4.安装形式:屋顶敷设,包括所有突出屋面金属构件、金属物体的重复接地,参考图集15D501/Pg15-17 5.刷油防腐:依设计要求 6.避雷网支撑架综合在报价中,支架间距依设计要求及相关规范	m	68.24			
5419	030409005008	避雷网	1.避雷网材质、规格:热镀锌圆钢 $\phi 10$ 2.避雷网技术要求(敷设方式、安装部位):女儿墙及不上人的屋面周围 3.防腐刷油:依设计要求 4.报价要求及工作内容:避雷网支架的本体材料及安装综合在报价中,支架间距依设计要求及相关规范	m	218.82			
5420	030409003011	避雷引下线	1.名称:引下线 2.安装形式:焊接,具体做法参照设计	m	667.8			
5421	030409004004	均压环	1.名称:利用圈梁钢筋焊接 2.材质、规格:圈梁钢筋 3.安装形式:焊接两根主筋	m	428.72			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第516页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
5422	030409008013	LEB箱	1.名称:局部等电位端子箱 2.材质:按设计要求	台	199			
5423	030411001244	配管	1.名称:塑料管 2.材质:PC 3.规格:16 4.配置形式:暗配 5.工作内容:配管	m	506.24			
5424	030411004317	配线	1.名称:管内穿线 2.配线形式:局部等电位重复接地 3.型号:BV 4.规格:4mm ² 5.材质:铜	m	506.24			
5425	030413002130	凿槽	1.名称:电气工程墙体剔槽 2.规格:管道直径20以内 3.类型:砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式:按照相关专业要求恢复	m	75.9			
5426	030411006067	接线盒	1.名称:接线盒 2.材质:PC 3.规格:86 4.安装形式:暗装	个	12			
5427	030409002023	接地母线	1.名称:接地母线 2.材质:热镀锌扁钢 3.规格:-40*4 4.安装部位:电气竖井内垂直敷设,包括每层做等电位联结,总等电位与接地网链接、水暖井/强弱电井接地引出点、屋顶太阳能金属支架连接板等工作内容 5.安装形式:综合考虑	m	452.42			
5428	030409002024	接地母线	1.名称:接地母线 2.材质:热镀锌扁钢 3.规格:-25*4 4.安装部位:卫生间等局部等电位端子箱与接地网联结处 5.安装形式:综合考虑	m	32			
5429	030414011007	接地装置	1.名称:接地装置调试 2.综合内容:调试,编制调试报告	系统	1			
1.2.4.3.5.7.弱电工程								
1.2.4.3.5.1 通信、网络系统								
5430	030502003016	分线接线箱	1.名称:入户信息箱HDD 2.材质:按设计要求 3.规格:按设计要求,设备附件,见图纸 4.安装方式:暗装	个	64			
5431	030502012008	信息插座	1.名称:单口语音插座 2.型号规格:详见图纸 3.安装方式:暗装	个	160			
5432	030502012009	信息插座	1.名称:单口数据插座 2.型号规格:详见图纸 3.安装方式:暗装	个	208			
5433	030502007017	光缆	1.名称:两芯单模光缆(通信) 2.敷设方式:穿管敷设	m	762.24			
5434	030502007018	光缆	1.名称:两芯单模光缆(通信) 2.敷设方式:桥架敷设	m	3566.48			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第517页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
5435	030502005046	双绞线缆	1.名称: 六类4对非屏蔽双绞线 2.规格: CAT6 UTP 3.线缆对数: 4对 4.敷设方式: 穿管敷设	m	2928.64			
5436	030411001245	配管	1.名称: 钢导管 2.材质: JDG 3.规格: 25 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	762.24			
5437	030411001246	配管	1.名称: 塑料管 2.材质: PC 3.规格: 20 4.配置形式: 暗配 5.工作内容: 配管	m	994.24			
5438	030411001247	配管	1.名称: 塑料管 2.材质: PC 3.规格: 25 4.配置形式: 暗配 5.工作内容: 配管	m	852			
5439	030413002131	凿槽	1.名称: 电气工程墙体剔槽 2.规格: 管道直径20以内 3.类型: 砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式: 按照相关专业要求恢复	m	149.1			
5440	030413002132	凿槽	1.名称: 电气工程墙体剔槽 2.规格: 管道直径32以内 3.类型: 砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式: 按照相关专业要求恢复	m	242.1			
5441	030411006068	接线盒	1.名称: 接线盒 2.材质: 钢制 3.规格: 86 4.安装形式: 明暗配综合考虑	个	368			
5442	030502014005	光纤连接	1.方法: 光纤熔接	芯	64			
5443	030502020005	光纤测试	1.测试类别: 光纤 2.测试内容: 光纤测试	链路	64			
5444	030502016010	布放尾纤	1.名称: 尾纤 2.规格: 按设计 3.安装方式: 综合考虑	根	64			
1.2.4.3.5.2 有线电视系统								
5445	030502003017	分线接线箱(盒)	1.名称: 分支分配箱 2.材质: 按设计要求 3.规格: 按设计要求 4.安装方式: 按设计要求	个	6			
5446	030502004004	电视、电话插座	1.名称: 有线电视插座 2.安装方式: 暗装	个	128			
5447	030505005017	射频同轴电缆	1.名称: 有线电视分支线 2.规格: SYWV-75-5 3.敷设方式: 穿管敷设 4.其他: 含同轴电缆头制作安装	m	1803.36			
5448	030505005018	射频同轴电缆	1.名称: 有线电视主干线 2.规格: SYWV-75-9 3.敷设方式: 桥架敷设 4.其他: 含同轴电缆头制作安装	m	342.57			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第518页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
5449	030411001248	配管	1.名称: 钢导管 2.材质: JDG 3.规格: 25 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	1732.96			
5450	030411006069	接线盒	1.名称: 接线盒 2.材质: 钢制 3.规格: 86 4.安装形式: 明暗配综合考虑	个	128			
5451	030413002133	凿槽	1.名称: 电气工程墙体剔槽 2.规格: 管道直径32以内 3.类型: 砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式: 按照相关专业要求恢复	m	259.8			
5452	030505013004	分配网络	1.名称: 用户终端调试	户	64			
	1.2.4.3.5.3 对讲系统及门禁系统							
5453	030404017234	配电箱	1.名称: 可视对讲设备箱 (含门禁控制器、对讲电源、锁电源) 2.型号: 规格数量参见设计	台	2			
5454	030501012018	交换机	1.名称: 24口网络交换机 2.型号规格: 详见图纸	台	2			
5455	030507005028	出入口目标识别设备	1.名称: 可视对讲室内机 (带紧急呼叫按钮) 2.规格: 彩色、触摸屏 3.安装方式: 参见设计	台	64			
5456	030507007022	出入口执行机构设备	1.名称: 单门电磁锁	台	2			
5457	030507005029	出入口目标识别设备	1.名称: 门禁读卡器	台	4			
5458	030507001021	入侵探测设备	1.名称: 紧急报警按钮	套	144			
5459	030507001022	入侵探测设备	1.名称: 门磁开关	套	64			
5460	030507001023	入侵探测设备	1.名称: 被动红外幕帘探测器 2.类别: 按设计 3.探测范围: 按设计 4.安装方式: 综合考虑	套	25			
5461	030502007019	光缆	1.名称: 两芯单模光缆 (对讲) 2.敷设方式: 桥架敷设	m	75.4			
5462	030502005047	双绞线缆	1.名称: 五类4对非屏蔽双绞线 2.规格: CAT5E UTP 3.线缆对数: 4对 4.敷设方式: 穿管敷设	m	2092.48			
5463	030502005048	双绞线缆	1.名称: 五类4对非屏蔽双绞线 2.规格: CAT5E UTP 3.线缆对数: 4对 4.敷设方式: 桥架敷设	m	881.57			
5464	030411004318	配线	1.名称: 护套软线 2.规格: RVV2x0.5 3.敷设方式: 穿管敷设	m	1511.94			
5465	030411004319	配线	1.名称: 护套软线 2.规格: RVV2x1.0 3.敷设方式: 穿管敷设	m	491.62			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第519页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
5466	030411004320	配线	1.名称: 护套软线 2.规格: RVV4x0.5 3.敷设方式: 穿管敷设	m	450.88			
5467	030411004321	配线	1.名称: 护套软线 2.规格: RVV4x1.0 3.敷设方式: 穿管敷设	m	36.26			
5468	030411004322	配线	1.名称: 屏蔽护套软线 2.规格: RVVP6x0.5 3.敷设方式: 穿管敷设	m	84.09			
5469	030411004323	配线	1.名称: 护套软线 2.规格: RVV2x0.5 3.敷设方式: 桥架敷设	m	881.57			
5470	030411001249	配管	1.名称: 塑料管 2.材质: PC 3.规格: 20 4.配置形式: 暗配 5.工作内容: 配管	m	1307.25			
5471	030411001250	配管	1.名称: 塑料管 2.材质: PC 3.规格: 25 4.配置形式: 暗配 5.工作内容: 配管	m	858.88			
5472	030411001251	配管	1.名称: 钢导管 2.材质: JDG 3.规格: 20 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等 相关工作内容	m	6.08			
5473	030411001252	配管	1.名称: 钢导管 2.材质: JDG 3.规格: 25 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等 相关工作内容	m	1506.86			
5474	030413002134	凿槽	1.名称: 电气工程墙体剔槽 2.规格: 管道直径20以内 3.类型: 砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式: 按照相关专业要求恢复	m	196.95			
5475	030413002135	凿槽	1.名称: 电气工程墙体剔槽 2.规格: 管道直径32以内 3.类型: 砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式: 按照相关专业要求恢复	m	355.05			
5476	030411006070	接线盒	1.名称: 接线盒 2.材质: 钢制 3.规格: 86 4.安装形式: 明暗配综合考虑	个	239			
1.2.4.3.5.4 视频监控系统								
5477	030411004324	配线	1.名称: 护套软线 2.规格: RVV2x1.0 3.敷设方式: 穿管敷设	m	137.29			
5478	030411004325	配线	1.名称: 护套软线 2.规格: RVV2x1.0 3.敷设方式: 桥架敷设	m	129.24			
5479	030505005019	射频同轴电缆	1.名称: 视频监控分支线 2.规格: SYWV-75-5 3.敷设方式: 穿管敷设	m	137.29			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第520页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
5480	030505005020	射频同轴电缆	1.名称:视频监控线 2.规格:SYWV-75-5 3.敷设方式:桥架敷设	m	129.24			
5481	030411001253	配管	1.名称:钢导管 2.材质:JDG 3.规格:25 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等相关工作内容	m	137.29			
5482	030413002136	凿槽	1.名称:电气工程墙体剔槽 2.规格:管道直径32以内 3.类型:砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式:按照相关专业要求恢复	m	20.6			
5483	030904008112	转换器	1.名称:网络转换器 2.规格:详见图纸	个	2			
5484	030904008113	显示器	1.名称:楼层显示器 2.规格:详见图纸	个	2			
5485	030507008014	监控摄像设备	1.名称:电梯摄像机 2.型号:依设计要求 3.安装方式:吸顶安装,含支架、电源、控制器等相关工作内容	台	2			
1.2.4.3.5.5 UPS不间断电源								
5486	030408001179	电力电缆	1.名称:低烟无卤电缆 2.型号规格:WDZR-YJY-3*2.5 3.材质:铜芯 4.敷设方式、部位:穿管敷设 5.电压等级(kv):0.6/1KV 6.工作内容:电缆敷设	m	76.6			
5487	030411001254	配管	1.名称:钢导管 2.材质:JDG 3.规格:25 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等相关工作内容	m	76.6			
5488	030413002137	凿槽	1.名称:电气工程墙体剔槽 2.规格:管道直径32以内 3.类型:砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式:按照相关专业要求恢复	m	11.49			
1.2.4.3.5.6 电梯五方对讲及检测系统								
5489	030411004326	配线	1.名称:屏蔽护套软线 2.规格:RVVP4x0.75 3.敷设方式:管内敷设	m	46.2			
5490	030411004327	配线	1.名称:屏蔽护套软线 2.规格:RVVP4x0.75 3.敷设方式:桥架敷设	m	378.9			
5491	030411001255	配管	1.名称:弱电镀锌钢管 2.材质:按设计要求 3.规格:SC25 4.配置形式:暗配	m	85.88			
5492	030413002138	凿槽	1.名称:电气工程墙体剔槽 2.规格:管道直径32以内 3.类型:砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式:按照相关专业要求恢复	m	12.75			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第521页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中：暂估价
	1.2.4.3.5.7 计算机网络覆盖系统（安防专网、无线网）							
5493	030411003085	桥架	1.名称：室分桥架 2.型号：100*100 3.材质:按照设计要求 4.类型:槽式 5.接地方式:接地 6.工作内容：安装，接地，刷防火涂料，包含隔板盖板三通弯头连接片等附件	m	99.01			
5494	030413001028	铁构件	1.名称:桥架支撑架 2.材质:钢制 3.规格:综合考虑 4.含除锈、刷油	kg	74.65			
5495	030408008027	防火堵洞	1.名称:桥架母线等防火封堵 2.材质:防火泥、防火枕、防火隔板等。 3.洞口尺寸:按需要封堵的洞口尺寸计算。 4.部位:楼板或防火分区等	m ²	0.68			
	1.2.4.3.6 8.消防报警工程							
	1.2.4.3.6.1 消防报警系统							
5496	030411001256	配管	1.名称：钢导管 2.材质：JDG 3.规格：20 4.配置形式：暗配 5.接地要求：接地 6.工作内容：配管，接地等相关工作内容	m	346.32			
5497	030411001257	配管	1.名称：钢导管 2.材质：JDG 3.规格：25 4.配置形式：暗配 5.接地要求：接地 6.工作内容：配管，接地等相关工作内容	m	198.25			
5498	030413002139	凿槽	1.名称：电气工程墙体剔槽 2.规格：管道直径20以内 3.类型：砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式：按照相关专业要求恢复	m	150.5375			
5499	030413002140	凿槽	1.名称：电气工程墙体剔槽 2.规格：管道直径32以内 3.类型：砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式：按照相关专业要求恢复	m	197.2			
5500	030411004328	配线	1.名称：管内穿线 2.种类：报警联动总线 3.型号：ZRNH-RVS 4.规格：2*1.5mm2 5.材质：铜芯	m	455.05			
5501	030411004329	配线	1.名称：管内穿线 2.种类：DC24V电源线 3.型号：ZRNH-BVR 4.规格：2.5mm2 5.材质：铜芯	m	869.4			
5502	030411004330	配线	1.名称：管内穿线 2.种类：联动信号线 3.型号：ZRNH-RVS 4.规格：4*1.5mm2 5.材质：铜芯	m	132.7			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第522页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
5503	030411004331	配线	1.名称: 管内穿线 2.种类: 消防电话线 3.型号: ZRNH-RVS 4.规格: 4x1.5mm ² 5.材质: 铜芯	m	70.82			
5504	030408002051	控制电缆	1.名称: 控制电缆 2.种类: 消防广播线 3.型号: ZRNH-KVV 4.规格: 2*2.5mm ² 5.材质: 铜芯 6.敷设方式、部位: 穿管敷设	m	129.6			
5505	030904008114	模块(模块箱)	1.名称: 模块箱 2.规格: 依设计要求 3.类型: 依设计要求 4.输出形式: 依设计要求	台	32			
5506	030904008115	模块	1.名称: 总线短路隔离器 2.规格: LE3600EN	个	32			
5507	030904001018	点型探测器	1.名称: 智能光电感烟探测器 2.规格: LD3600EC/A	个	130			
5508	030904001019	点型探测器	1.名称: 独立式家用点型感烟火灾探测器 2.规格: 按设计要求	个	256			
5509	030904003034	按钮	1.名称: 智能手动报警按钮 2.规格: LD2000E-A	个	32			
5510	030904003035	按钮	1.名称: 消火栓报警按钮 2.规格: LD2001EN	个	32			
5511	030904005014	声光报警器	1.名称: 火灾声光报警器 2.规格: BJ2007	个	32			
5512	030904008116	模块	1.名称: 双输入模块 2.规格: LD4400E-1	个	2			
5513	030904008117	模块	1.名称: 单输入输出模块 2.规格: LD6800EC-1	个	67			
5514	030904007013	消防广播(扬声器)	1.名称: 火灾应急广播扬声器 2.功率: 3W 3.安装方式: 壁挂明装	个	31			
5515	030411006071	接线盒	1.名称: 接线盒 2.材质: 按设计要求 3.规格: 按设计要求 4.安装形式: 暗装	个	258			
5516	030904006012	消防报警电话	1.名称: 消防电话 2.规格: HY2712D 3.安装方式: 明装, +1.5m	个	1			
1.2.4.3.6.2 防火门监控系统								
5517	030411001258	配管	1.名称: 钢管 2.材质: JDG 3.规格: 20 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	231.04			
5518	030411001259	配管	1.名称: 钢管 2.材质: JDG 3.规格: 25 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	146.56			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第523页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
5519	030413002141	凿槽	1.名称: 电气工程墙体剔槽 2.规格: 管道直径32以内 3.类型: 砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式: 按照相关专业要求恢复	m	56.55			
5520	030411004332	配线	1.名称: 管内穿线 2.种类: 防火门监控线 3.型号: ZRNH-RVS 4.规格: 2*1.0mm ² 5.材质: 铜芯	m	377.6			
5521	030411004333	配线	1.名称: 管内穿线 2.种类: 防火门电源线 3.型号: ZRNH-BVR 4.规格: 1.5mm ² 5.材质: 铜芯	m	293.12			
5522	030507007023	出入口执行机构设备	1.名称:电磁释放器 2.类别:按设计要求 3.规格:按设计要求	台	32			
5523	030904008118	模块	1.名称: 常闭防火门监控模块 2.规格: 按设计要求 3.类型: 按设计要求 4.输出形式: 按设计要求	个	32			
5524	030904008119	模块	1.名称: 常开防火门监控模块 2.规格: 按设计要求 3.类型: 按设计要求 4.输出形式: 按设计要求	个	32			
5525	030507001024	入侵探测设备	1.名称: 门磁开关	套	64			
5526	030411006072	接线盒	1.名称: 接线盒 2.材质: 按设计要求 3.规格: 按设计要求 4.安装形式: 暗装	个	96			
1.2.4.3.6.3 消防电源监控系统								
5527	030411001260	配管	1.名称: 钢导管 2.材质: JDG 3.规格: 25 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	412.3			
5528	030413002142	凿槽	1.名称: 电气工程墙体剔槽 2.规格: 管道直径32以内 3.类型: 砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式: 按照相关专业要求恢复	m	61.845			
5529	030411004334	配线	1.名称: 管内穿线 2.种类: 电气火灾监控线 3.型号: ZRNH-RVS 4.规格: 2*1.5mm ² 5.材质: 铜芯	m	412.3			
5530	030411004335	配线	1.名称: 管内穿线 2.种类: 电气火灾监控线 3.型号: ZRNH-BV 4.规格: 2.5mm ² 5.材质: 铜芯	m	824.6			
5531	030904008120	模块	1.名称: 消防电源监控模块 WPFPM3 2.规格: 按设计要求 3.类型: 按设计要求 4.输出形式: 按设计要求	个	16			
1.2.4.3.7.9.太阳能系统								

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第524页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中：暂估价
	1.2.4.3.7.1 太阳能工程							
5532	031001003022	不锈钢管	1.安装部位：屋面 2.介质：冰点温度满足零下15度要求的乙二醇防冻液 3.规格、压力等级：oCr8Ni9(304L型) 薄壁不锈钢管DN50 4.连接形式：承插氩弧焊连接 5.压力试验及吹、洗设计要求：水冲洗、水压试验 6.警示带形式：按设计要求 7.报价要求：管材的本体材料、安装、充装符合设计规定的乙二醇防冻液综合在报价中	m	77.94			
5533	031001003023	不锈钢管	1.安装部位：屋面 2.介质：冰点温度满足零下15度要求的乙二醇防冻液 3.规格、压力等级：oCr8Ni9(304L型) 薄壁不锈钢管DN40 4.连接形式：承插氩弧焊连接 5.压力试验及吹、洗设计要求：水冲洗、水压试验 6.警示带形式：按设计要求 7.报价要求：管材的本体材料、安装、充装符合设计规定的乙二醇防冻液综合在报价中	m	102.3			
5534	031001003024	不锈钢管	1.安装部位：室内 2.介质：冰点温度满足零下15度要求的乙二醇防冻液 3.规格、压力等级：oCr8Ni9(304L型) 薄壁不锈钢管DN40 4.连接形式：承插氩弧焊连接 5.压力试验及吹、洗设计要求：水冲洗、水压试验 6.警示带形式：按设计要求 7.报价要求：管材的本体材料、安装、充装符合设计规定的乙二醇防冻液综合在报价中	m	311.4			
5535	031001003025	不锈钢管	1.安装部位：室内 2.介质：冰点温度满足零下15度要求的乙二醇防冻液 3.规格、压力等级：oCr8Ni9(304L型) 薄壁不锈钢管DN32 4.连接形式：承插氩弧焊连接 5.压力试验及吹、洗设计要求：水冲洗、水压试验 6.警示带形式：按设计要求 7.报价要求：管材的本体材料、安装、充装符合设计规定的乙二醇防冻液综合在报价中	m	92.8			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第525页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
5536	031001003026	不锈钢管	1.安装部位:室内 2.介质:冰点温度满足零下15度要求的乙二醇防冻液 3.规格、压力等级: oCr8Ni9(304L型)薄壁不锈钢管DN25 4.连接形式:承插氩弧焊连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、水压试验 6.警示带形式:按设计要求 7.报价要求:管材的本体材料、安装、充装符合设计规定的乙二醇防冻液综合在报价中	m	46.4			
5537	031001003027	不锈钢管	1.安装部位:室内 2.介质:冰点温度满足零下15度要求的乙二醇防冻液 3.规格、压力等级: oCr8Ni9(304L型)薄壁不锈钢管DN20 4.连接形式:承插氩弧焊连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、水压试验 6.警示带形式:按设计要求 7.报价要求:管材的本体材料、安装、充装符合设计规定的乙二醇防冻液综合在报价中	m	23.2			
5538	031001003028	不锈钢管	1.安装部位:室内 2.介质:冰点温度满足零下15度要求的乙二醇防冻液 3.规格、压力等级: oCr8Ni9(304L型)薄壁不锈钢管DN15 4.连接形式:承插氩弧焊连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、水压试验 6.警示带形式:按设计要求 7.报价要求:管材的本体材料、安装、充装符合设计规定的乙二醇防冻液综合在报价中	m	203.2			
5539	031003001105	螺纹阀门	1.类型:球阀 2.材质:铜 3.规格、压力等级: DN15、不低于1.6MPa 4.连接形式:螺纹连接	个	189			
5540	031003001106	螺纹阀门	1.类型:电磁阀 2.材质:铜 3.规格、压力等级: DN15、不低于1.6MPa 4.连接形式:螺纹连接	个	67			
5541	031003001107	螺纹阀门	1.类型:止回阀 2.材质:铜 3.规格、压力等级: DN15、不低于1.6MPa 4.连接形式:螺纹连接	个	67			
5542	031003001108	螺纹阀门	1.类型:球阀 2.材质:铜 3.规格、压力等级: DN40、不低于1.6MPa 4.连接形式:螺纹连接	个	4			
5543	031003001109	螺纹阀门	1.类型:球阀 2.材质:铜 3.规格、压力等级: DN32、不低于1.6MPa 4.连接形式:螺纹连接	个	8			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第526页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
5544	031003001110	螺纹阀门	1.类型:泄水阀 2.材质:铜 3.规格、压力等级: DN15、不低于1.6MPa 4.连接形式:螺纹连接	个	8			
5545	031003003073	焊接法兰阀门	1.类型:止回阀 2.材质:铜 3.规格、压力等级: DN50、不低于1.6MPa 4.连接形式:不锈钢法兰连接	个	2			
5546	031003010030	不锈钢软管	1.材质:不锈钢 2.规格:DN20 3.连接形式:螺纹连接	根	134			
5547	030601002015	压力仪表	1.名称:压力表 2.型号:详见设计 4.连接形式:详设计	台	1			
5548	031003003074	焊接法兰阀门	1.类型:闸阀 2.材质:铜 3.规格、压力等级: DN50、不低于1.6MPa 4.连接形式:不锈钢法兰连接	个	8			
5549	031003009010	补偿器	1.类型:波纹补偿器 2.材质:不锈钢 3.规格、压力等级:DN50 4.连接形式:法兰连接	个	3			
5550	031003009011	补偿器	1.类型:波纹补偿器 2.材质:不锈钢 3.规格、压力等级:DN40 4.连接形式:法兰连接	个	4			
5551	031003009012	补偿器	1.类型:波纹补偿器 2.材质:不锈钢 3.规格、压力等级:DN32 4.连接形式:法兰连接	个	8			
5552	031003011017	法兰	1.材质:不锈钢 2.规格、压力等级:DN50 3.连接形式:承插氩弧焊连接	副	10			
5553	031003011018	法兰	1.材质:不锈钢 2.规格、压力等级:DN40 3.连接形式:承插氩弧焊连接	副	8			
5554	031003011019	法兰	1.材质:不锈钢 2.规格、压力等级:DN32 3.连接形式:承插氩弧焊连接	副	8			
5555	031006005004	太阳能集热装置	1.型号、规格:高效平板太阳能集热器 1000mm*2000mm*80mm, 有效集热面积为2m2/块 2.安装方式:安装在建筑屋面混凝土结构基础上,采用自攻螺栓固定在热镀锌角钢支架上 3.附件名称、规格、数量: 包含热媒供水管后回水管前所有附件 包含供应、设备支架、刷油防腐、安装调试、与设备基础连接、太阳能集热板之间的连接、充装符合设计规定的乙二醇防冻液等全部工作内容,报价综合在每平方太阳能集热板报价中	m2	128			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第527页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
5556	031006004004	气压罐	1.型号、规格:膨胀罐 2.安装方式:按设计要求 3.防雨棚综合考虑在报价内 4.报价要求:膨胀罐的本身材料、安装、充装符合设计规定的乙二醇防冻液综合在报价中	台	1			
5557	031006012004	储热水箱	1.能源种类:100L储热水箱 2.型号、容积: Φ480*1090,户内储热水箱内置电辅助加热装置进行辅助加热 3.安装方式:安装采用自攻螺栓固定在热镀锌角钢支架上,配安全阀,配备辅助加热控制器,包含与户内冷热水管预留口后的所有阀门的供应、安装调试、设备支架、充装符合设计规定的乙二醇防冻液综合在报价中	台	64			
5558	030109001006	离心式泵	1.名称:集热循环泵 2.型号、规格:Q=2.72L/S, H=10m, P=0.75Kw 3.减振装置形式、数量:按设计要求 4.灌浆配合比:按设计要求 5.单机试运转要求:按设计要求 6.防雨棚综合考虑在报价内	台	2			
5559	030404022004	控制器	1.名称:户内控制器 2.户内设控制器用来显示贮水箱温度及控制辅助加热。控制装置应具有定温或定时、自动和手动转化、温度和运行显示等便于用户调节使用的功能。	台	64			
5560	030503006004	传感器	1.名称:温度传感器 2.类别、功能、规格:符合图纸设计要求	支	64			
5561	031208002059	管道绝热	1.绝热材料品种:难燃B1级橡塑 2.绝热厚度:依设计要求,综合考虑 3.管道外径:φ57mm以内 4.软木品种:按设计要求	m3	5.73			
5562	031002001102	管道支架	1.材质:型钢(综合) 2.管架形式:5kg以内 3.工作内容:除锈、刷樟丹二道,灰色调和漆二道、制作安装,含镀锌成品U型管卡本体材料及安装	Kg	233.6			
5563	031208007033	防潮层、保护层	1.材料:铝箔 2.厚度:0.15mm 3.对象:保温管道,保温层外	m2	293.11			
5564	03B039	屋面太阳能循环泵至太阳能集热板之间的管道本体价格、焊接安装、管道支架、保温绝热、管道与太阳能循环泵、太阳能集热板连接、阀门、管道充太阳能专用防冻液等所有工作内容		项	1			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第528页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
5565	031002003235	套管	1.名称、类型:一般钢套管 2.材质:按设计 3.规格: DN40(介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	103			
5566	031002003236	套管	1.名称、类型:一般钢套管 2.材质:按设计 3.规格: DN32(介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	27			
5567	031002003237	套管	1.名称、类型:一般钢套管 2.材质:按设计 3.规格: DN25(介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	29			
5568	031002003238	套管	1.名称、类型:一般钢套管 2.材质:按设计 3.规格: DN20(介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	8			
5569	031002003239	套管	1.名称、类型:一般钢套管 2.材质:按设计 3.规格: DN15(介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	8			
5570	030414002009	送配电装置系统	1.名称:太阳能设备控制系统 2.包含1.太阳能设备控制箱,后所有工程量(太阳能系统所需的电线、接线、控制柜、电气调试等)满足图纸及招标文件要求。 2.总包预留至太阳能设备控制箱的配线、及保护管等全部工作内容	系统	1			
5571	030414011008	接地装置	1.名称:太阳能集热器防雷系统 2.类别:太阳能防雷接地 太阳能基础钢架、支架采用10#镀锌圆钢应与避雷带做可靠电气连接,对于成排摆放的太阳能设备,应将相邻设备的金属支架相互连接后,每隔不大于18m与避雷带连接一次。同时采用Φ20圆钢作为避雷针,高度应高出太阳能设备最高点1米) 3.配合总包避雷测试	系统	1			
1.2.5 5#楼 (13F)								
1.2.5.1 1.土建部分								
1.2.5.1.1 (1) 砌筑工程								

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第529页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
5572	010402001021	砌块墙 (建筑内墙防火墙)	1.砖品种、规格、强度等级:A3.5加气混凝土砌块、容重600kg/m ³ 2.墙体类型:填充墙 3.填充材料种类及厚度:按照设计要求 4.砂浆强度等级、配合比: Mb5专用砂浆 5.耐火极限≥2h	m ³	4.4			
5573	010402001022	砌块墙 (其他墙体)	1.砖品种、规格、强度等级:A3.5加气混凝土砌块、容重600kg/m ³ 2.墙体类型:直形墙 3.填充材料种类及厚度:按照设计要求 4.砂浆强度等级、配合比: Mb5专用砂浆	m ³	997.506			
5574	010401012021	零星砌砖 (砌块墙掺砌)	1.零星砌砖名称、部位:砌块墙 2.砖品种、规格、强度等级:MU15蒸压粉煤灰砖 3.砂浆强度等级、配合比: Mb5专用砂浆	m ³	110.834			
5575	010607005013	砌块墙钢丝网加固	1.材料品种、规格:镀锌钢丝网网目规格不大于20*20, 钢丝直径不小于1.2, 固定钢钉间距不大于300 2.加固部位:填充墙与混凝土构件交界处、楼梯间及人流通道两侧的填充墙 3.投标单位综合考虑相应损耗及搭接长度、安装等全部费用	m ²	3536.511			
1.2.5.1.2 (2) 混凝土工程								
5576	010502001007	矩形柱	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m ³	13.38			
5577	010503002015	矩形梁	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m ³	232.04			
5578	010505003026	平板	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m ³	652.678			
5579	010505003027	平板 (管道井)	1.混凝土种类:商品混凝土、微膨胀 2.混凝土强度等级:C30	m ³	21.112			
5580	010504001040	直形墙	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m ³	550.776			
5581	010503004019	圈梁 (平板防水反沿)	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m ³	32.52			
5582	010504001041	直形墙 (电梯井墙)	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m ³	142.428			
5583	010504003008	短肢剪力墙	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m ³	225.75			
5584	010502002013	构造柱	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C25	m ³	46.95			
5585	010503004020	圈梁	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C25	m ³	39.45			
5586	010503005013	过梁	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C25	m ³	31.94			
5587	010506001026	直形楼梯 (100mm厚)	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m ²	231.496			
5588	010507005005	压顶	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C25	m ³	2.13			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第530页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
5589	010506001027	直形楼梯 (120mm厚)	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m2	146.685			
5590	010505007005	天沟(檐沟)、挑檐板、飘窗	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m3	51.68			
5591	010506001028	直形楼梯 (170mm厚)	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m2	40.462			
5592	010505006003	栏板	1.混凝土种类:商砼 2.混凝土强度等级:C30	m3	70.92			
5593	010507007020	其他构件 (水暖井、电井下门槛)	1.构件规格:详见设计 2.部位:详见设计 3.混凝土种类:商砼 4.混凝土强度等级:C20	m3	4.8			
5594	010508001031	后浇带-板	1.混凝土种类:商品混凝土、微膨胀 2.混凝土强度等级:C35	m3	13.1			
5595	010508001032	后浇带-梁	1.混凝土种类:商品混凝土、微膨胀 2.混凝土强度等级:C35	m3	3.19			
5596	010507007021	其他构件 (水簸箕)	1.构件的类型:水簸箕 2.构件规格:500*500*60厚 3.部位:屋顶 4.混凝土种类:商品混凝土 5.混凝土强度等级:C20	m3	0.09			
5597	010507007022	其他构件	1.构件的类型:太阳能支墩 2.构件规格:详见设计图纸 3.混凝土种类:商砼 4.混凝土强度等级:C20	m3	0.23			
5598	010507007023	其他构件(风机基础)	1.构件的类型:风机基础 3.部位:上人平屋面 4.混凝土种类:商品混凝土 5.混凝土强度等级:C25	m3	0.2			
5599	010501001024	垫层 (楼地22: 物业用房变电所)	1.60mm厚LC7.5轻骨料混凝土	m3	0.32			
5600	010501001025	垫层 (楼面9: 二层以上侯梯厅、合用前室、消防前室)	1.找平层厚度、混凝土强度等:70厚C20细石砼填充层随打随抹平	m3	283.32			
1.2.5.1.3 (3) 钢筋工程								
5601	010515001193	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ6	t	3.118			
5602	010515001194	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ8	t	95.169			
5603	010515001195	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ10	t	6.833			
5604	010515001196	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ12	t	31.314			
5605	010515001197	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ14	t	30.214			
5606	010515001198	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ16	t	10.723			
5607	010515001199	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ18	t	6.393			
5608	010515001200	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ20	t	2.461			
5609	010515001201	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ22	t	0.846			
5610	010515001202	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ25	t	0.24			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第531页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
5611	010515001203	现浇构件钢筋 (箍筋)	钢筋种类、规格:HPB300钢筋 Φ6.5	t	3.09			
5612	010515001204	现浇构件钢筋 (箍筋)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ6.5	t	13			
5613	010515001205	现浇构件钢筋 (箍筋)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ8	t	36.488			
5614	010515001206	现浇构件钢筋 (箍筋)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ10	t	4.995			
5615	010515001207	现浇构件钢筋 (箍筋)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ12	t	2.925			
5616	010515001208	现浇构件钢筋 (箍筋)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ14	t	0.32			
5617	010515001209	现浇构件钢筋 (砌体加筋)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ6.5	t	3.741			
5618	010515009013	支撑钢筋(马镫)	1.钢筋种类:综合考虑 2.规格:综合考虑 3.马镫钢筋尺寸、间距按照规范要求	t	6.66			
5619	010515011047	植筋	1.钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ6.5	根	4230			
5620	010515011048	植筋	1.钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ10	根	104			
5621	010515011049	植筋	1.钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ12	根	1192			
5622	010515011050	植筋	1.钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ14	根	156			
5623	010516003035	机械连接(套筒连接)	1.连接方式:套筒连接 2.螺纹套筒种类:直螺纹套筒 3.规格:Φ16	个	5			
5624	010516003036	机械连接(套筒连接)	1.连接方式:套筒连接 2.螺纹套筒种类:直螺纹套筒 3.规格:Φ18	个	10			
5625	010516003037	机械连接(套筒连接)	1.连接方式:套筒连接 2.螺纹套筒种类:直螺纹套筒 3.规格:Φ20	个	20			
5626	010516003038	机械连接(套筒连接)	1.连接方式:套筒连接 2.螺纹套筒种类:直螺纹套筒 3.规格:Φ22	个	20			
5627	010516003039	机械连接(套筒连接)	1.连接方式:套筒连接 2.螺纹套筒种类:直螺纹套筒 3.规格:Φ25	个	20			
5628	010515001210	现浇构件钢筋 (楼梯踏步护角)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ8	t	0.38			
5629	01B173	钢筋间隔件: 材质规格: 综合考虑		个	1320			
5630	010516002017	预埋铁件 (包含楼梯栏杆、护窗栏杆、太阳能基础预埋等图纸范围内使用的预埋铁件)	1.钢材种类:综合考虑 2.规格:综合考虑	t	2.32			
5631	010516002018	预埋铁件 (铁爬梯间铁爬梯)	1.钢材种类:参照图集 L13J8-1/97 2.规格:综合考虑	t	0.18			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第532页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
	1.2.5.1.4 （4）屋面工程（含防水）							
5632	011101006065	平面砂浆找平层（屋面1、屋面2、屋面3）	1.防水找平层：20厚1：2.5水泥砂浆找平层	m2	609.79			
5633	010902002009	屋面涂膜防水（屋面1、屋面2、屋面3）	1.防水膜品种:1.5厚聚氨酯防水涂膜，四周上翻250mm	m2	723.74			
5634	01B174	隔离层（屋面1、屋面2、屋面3）	1.隔离层做法:0.4mm厚聚乙烯膜一层	m2	609.79			
5635	011001001012	保温隔热屋面（屋面1、屋面2、屋面3） 1.保温隔热材料品种、规格、厚度	80厚B1级挤塑聚苯板，干密度28.5kg/m3	m2	609.79			
5636	011001001013	保温隔热屋面（屋面防火隔离带）	1.保温隔热材料品种、规格、厚度:大于等于500mm宽，80厚A级岩棉板，干密度140kg/m3	m2	68.2			
5637	011101006066	平面砂浆找平层—细石砼找平层	1.部位：用于屋面1、屋面2、屋面3 2.防护材料种类、做法:最薄处30厚C20细石砼随捣随抹，找2%坡兼找平	m2	609.79			
5638	010902001015	屋面卷材防水（屋面1、屋面2、屋面3）	1.卷材品种、规格、厚度:3mm厚自粘型SBS改性沥青防水卷材，四周翻起高出完成面250mm 2.防水搭接及附加层用量不另行计算，在综合单价中综合考虑	m2	723.74			
5639	01B175	隔离层（屋面3）	1.隔离层做法:干铺油毡一道	m2	134.01			
5640	011101003030	细石混凝土楼地面（屋面3）	1.面层厚度、混凝土强度等级:50厚C20细石混凝土随打随抹平，内配Φ4@100双向钢筋网片，置于上部，设分格缝，纵向间距≤6m，缝宽20，密封胶嵌缝、屋面与女儿墙之间应预留30宽缝隙，封内填塞聚苯乙烯泡沫塑料，并用密封胶嵌填	m2	134.01			
5641	011101001018	水泥砂浆楼地面（屋面2）	1.面层厚度、砂浆配合比:20厚1：2.5水泥砂浆抹平压光，1*1分格，缝宽20，密封胶嵌缝	m2	436.08			
5642	01B176	隔离层（屋面1、屋面2）	1.隔离层做法:0.4mm厚聚乙烯膜一层	m2	475.68			
5643	010902002010	屋面涂膜防水（屋面2：飘窗顶板楼面）	1.防水膜品种:1.5厚聚氨酯防水涂膜，四周上翻250mm	m2	930.396			
5644	011001001014	保温隔热屋面（屋面2：飘窗顶板楼面）	1.保温隔热材料品种、规格、厚度:80厚B1级挤塑聚苯板，干密度28.5kg/m3	m2	809.04			
5645	010902001016	屋面卷材防水（屋面2：飘窗顶板楼面）	1.卷材品种、规格、厚度:3mm厚自粘型SBS改性沥青防水卷材，四周翻起高出完成面250mm 2.防水搭接及附加层用量不另行计算，在综合单价中综合考虑	m2	930.396			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第533页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
5646	011101001019	水泥砂浆楼地面 (屋面2:飘窗 顶板楼面)	1.面层厚度、砂浆配合 比:20厚1: 2.5水泥砂浆抹 平压光,1*1分格,缝宽 20,密封胶嵌缝	m2	809.04			
5647	011101006067	平面砂浆找平层 (屋面2:飘窗 顶板楼面)	1.防水找平层:20厚1: 2.5 水泥砂浆找平层	m2	809.04			
5648	01B177	隔离层(屋面 2:飘窗顶板楼 面)	1.隔离层做法:0.4mm厚聚乙 烯膜一层	m2	809.04			
5649	011101006068	平面砂浆找平层 —细石砼找平层	1.部位:用于屋面2(飘窗 顶板楼面) 2.防护材料种类、做法:最 薄处30厚C20细石砼随捣随 抹,找2%坡兼找平	m2	809.04			
5650	01B178	隔离层(屋面 2:飘窗顶板楼 面)	1.隔离层做法:0.4mm厚聚乙 烯膜一层	m2	809.04			
1.2.5.1.5 (5) 外墙抹灰工程								
5651	011201001129	墙面一般抹灰 (外墙面1:真石 漆外墙面、涂料 外墙面)	1.墙体类型:砌块墙 2.底层厚度、砂浆配合 比:2厚配套专用界面剂砂 浆刮批;9厚2:1:8水泥 石灰砂浆; 3.面层厚度、砂浆配合 比:6厚1:2.5水泥砂浆找 平;	m2	4199.928			
5652	011201001130	墙面一般抹灰 (外墙面2:真石 漆外墙面、涂料 外墙面)	1.墙体类型:混凝土墙 2.底层厚度、砂浆配合比: 刷专用界面剂一道;9厚 1:3水泥砂浆; 3.面层厚度、砂浆配合 比:6厚1:2.5水泥砂浆找 平;	m2	2799.952			
1.2.5.1.6 (6) 外保温工程								
5653	011001003030	保温隔热墙面 (外墙面1、2:含 设备平台间、窗 井、排风井等开 敞空间靠室内一 侧的墙)	1.保温隔热部位:外墙面 2.保温隔热方式:满粘80厚 B1级挤塑聚苯板(容重 28.5kg/m ³),含PVC护角及 滴水线,报价时综合考 虑; 3.增强网及抗裂防水砂浆种 类:5厚干粉类聚合物水泥防 水砂浆,中间压入一层耐 碱玻璃纤维网布;	m2	6492.88			
5654	011001003031	保温隔热墙面 (防火隔离带)	1.保温隔热部位:外墙面 2.保温隔热方式:80厚A级憎 水性岩棉板(140kg/ m ³); 3.增强网及抗裂防水砂浆种 类:5厚干粉类聚合物水泥防 水砂浆,中间压入一层耐 碱玻璃纤维网布; 4.粘结材料种类、做法:综 合考虑	m2	507			
5655	011001003032	保温隔热墙面 (门窗侧壁保温)	1.保温隔热材料品种、规格 及厚度:20厚玻化微珠保温 层 2.增强网及抗裂防水砂浆种 类:5厚干粉类聚合物水泥防 水砂浆,中间压入一层耐 碱纤维网格布 3.包含滴水、外门窗洞口周 边侧墙缝隙处理等内容, 报价时综合考虑;	m2	280.2			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第534页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
5656	011001002006	保温隔热天棚 (顶棚6: 架空层)	1.基层清理: 钢筋混凝土板底面清理 2.保温隔热材料品种、规格及厚度:50厚挤塑聚苯板 3.增强网及抗裂防水砂浆种类:5厚干粉类聚合物水泥防水砂浆,中间压入一层耐碱玻璃纤维网布;	m ²	12.3			
1.2.5.1.7 (7) 内保温工程								
5657	011001003033	保温隔热墙面 (分户墙、采暖、非采暖隔墙保温)	1.保温隔热部位: 加气砼砌块墙面 2.保温隔热材料品种、规格及厚度: 2厚配套专用界面砂浆批刮; 20厚玻化微珠保温层(容重: 600kg/m ³)	m ²	1179.36			
5658	011001003034	保温隔热墙面 (分户墙、采暖、非采暖隔墙保温)	1.保温隔热部位: 砼墙面 2.保温隔热材料品种、规格及厚度: 1:1水泥砂浆(内掺20%建筑胶)甩毛; 20厚玻化微珠保温层(容重: 600kg/m ³)	m ²	786.24			
5659	011001005019	保温隔热楼地面 (楼面2: 住宅卫生间)	1.保温隔热材料品种、规格、厚度:20厚B1级挤塑聚苯板(容重28.5kg/m ³) 2.粘结材料种类、做法:综合考虑	m ²	361.153			
5660	011001005020	保温隔热楼地面 (楼面2: 住宅卫生间下部为非采暖空间时)	1.保温隔热材料品种、规格、厚度:50厚B1级挤塑聚苯板(容重28.5kg/m ³) 2.粘结材料种类、做法:综合考虑	m ²	19.88			
5661	011001005021	保温隔热楼地面 (楼面7: 首层架空层)	1.保温隔热材料品种、规格、厚度:20厚B1级挤塑聚苯板(容重28.5kg/m ³) 2.粘结材料种类、做法:综合考虑	m ²	356.46			
5662	011001005022	保温隔热楼地面 (楼面8: 首层门厅候梯厅一层换热站值班室)	1.保温隔热材料品种、规格、厚度:50厚B1级挤塑聚苯板(容重28.5kg/m ³) 2.粘结材料种类、做法:综合考虑	m ²	65.64			
5663	011201002005	墙面装饰抹灰	1.部位、墙体类型:紧邻餐厅的电梯井道内壁、砼墙体 2.装饰面材料种类:30厚SPR矿物纤维喷涂层	m ²	282.75			
1.2.5.1.8 (8) 保温线条								
5664	01B179	外墙保温线条	1.线脚高度: 60mm<高度≤120mm 2.线脚厚度: 综合考虑(含外墙主保温板) 3.具体做法详图纸设计	m	510			
5665	01B180	外墙保温线条	1.线脚高度: 120mm<高度≤180mm 2.线脚厚度: 综合考虑(含外墙主保温板) 3.具体做法详图纸设计	m	460			
5666	01B181	外墙保温线条	1.线脚高度: 180mm<高度≤300mm 2.线脚厚度: 综合考虑(含外墙主保温板) 3.具体做法详图纸设计	m	201			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第535页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
5667	01B182	外墙保温线条	1.线脚高度: 300mm< 高度≤600mm 2.线脚厚度: 综合考虑 (含外墙主保温板) 3.具体做法详图纸设计	m	115			
5668	01B183	外墙保温线条	1.线脚高度: 高度>600mm 2.线脚厚度: 综合考虑 (含外墙主保温板) 3.具体做法详图纸设计	m	57			
1.2.5.1.9 (9) 防水工程								
5669	010904002020	楼(地)面涂膜防水 (楼面1)	1.防水膜品种:1.5mm厚JS防水涂料防水层; 2.反边高度:300mm;	m ²	487.8			
5670	010904002021	楼(地)面涂膜防水 (楼面2)	1.防水膜品种:1.5mm厚水泥基渗透结晶型防水涂料; 2.反边高度:详见设计;	m ²	589.38			
5671	010904002022	楼(地)面涂膜防水 (楼面2)	1.防水膜品种:1.5mm厚聚氨酯防水涂料,在地漏、阴阳角、穿板竖管等部位局部加强宽度250; 2.反边高度:250mm;	m ²	589.38			
5672	011101006069	平面砂浆找平层 (楼面2)	1.找平层厚度、砂浆配合比: 20厚1:3水泥砂浆保护层	m ²	404.28			
5673	011101006070	平面砂浆找平层—细石砼找平层 (楼面2)	1.找平层厚度、材料规格:最薄处40厚C20细石砼随打随抹找坡抹平,从地漏周围0.5米范围内向地漏坡1%;	m ²	404.28			
5674	011101006071	平面砂浆找平层 (楼面7)	1.找平层厚度、砂浆配合比: 20厚1:2.5水泥砂浆找平层;	m ²	15.2			
5675	011101006072	平面砂浆找平层—细石砼找平层 (楼面7)	1.找平层厚度、材料规格:最薄处30厚C20细石砼随捣随抹平,找坡详见设计说明;	m ²	15.2			
5676	011101006073	平面砂浆找平层—细石砼找平层 (楼地8)	1.找平层厚度、混凝土强度等:45厚C20细石混凝土	m ²	76.43			
5677	011101006074	平面砂浆找平层 (楼地8)	1.找平层厚度、混凝土强度等:20厚1:2.5水泥砂浆找平层	m ²	76.43			
5678	010904002023	楼(地)面涂膜防水 (楼面16)	1.防水膜品种:1.5mm厚聚氨酯防水涂料层,在地漏、阴阳角、穿板竖管等部位局部加强宽度250; 2.反边高度:内墙四周翻起500mm,淋浴间区域四周翻起2000mm;	m ²	27.7			
5679	011101006075	平面砂浆找平层—细石砼找平层 (楼面16)	1.找平层厚度、材料规格:最薄处30厚C20细石砼随捣随抹找坡1%兼找平;	m ²	19.75			
5680	011101003031	细石混凝土楼地面 (楼面16)	1.面层厚度、混凝土强度等级:30厚C20细石混凝土随捣随抹平	m ²	19.75			
5681	010904002024	楼(地)面涂膜防水 (楼面16)	1.防水膜品种:1.5mm厚聚氨酯防水涂料层,在地漏、阴阳角、穿板竖管等部位局部加强宽度250; 2.反边高度:内墙四周翻起500mm,淋浴间区域四周翻起2000mm;	m ²	27.7			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第536页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
5682	011101006076	平面砂浆找平层 一细石砼找平层 (楼面16)	1.找平层厚度、材料规格: 最薄处30厚C20细石砼随捣 随抹找坡1%兼找平;	m2	19.75			
5683	011101003032	细石混凝土楼地面 (楼面16)	1.面层厚度、混凝土强度等 级:30厚C20细石混凝土随 捣随抹平	m2	19.75			
5684	011101003033	细石混凝土楼地面 (楼面13)	1.面层厚度、混凝土强度 等:40厚C20细石混凝土随 打随抹平,内配Φ4@150双 向钢筋网片,每开间设分 格缝,缝宽20,胶泥嵌 缝、随捣随抹平; 2.综合单价包含分仓缝、胶 泥嵌缝等内容;	m2	322.12			
5685	010903002015	墙面涂膜防水 (内墙12、13)	1.防水膜品种:1.2mm厚水泥 基渗透结晶型防水涂料;	m2	153.98			
5686	010903002016	墙面涂膜防水 (内墙7、8)	1.防水膜品种:1.5mm厚水泥 基渗透结晶型防水涂料;	m2	85.29			
5687	01B184	外窗框防水	1.沿外窗框做1.5厚JS防水涂 料 2.具体做法详图纸设计	m	280.2			
5688	011702032005	对拉螺栓端头处 理(施工内容包 含:外墙螺栓孔 清理,孔外侧端 头用防水砂浆填 塞密实,孔内侧 端头用发泡剂填 充,外墙螺栓孔 直径150mm部位 刷聚氨酯防水三 遍)		个	8920			
1.2.5.1.10 (10) 门窗工程								
5689	010802003021	钢质防火门(乙 级)	1.图集:乙级钢制防火门 2.含门套、防火玻璃、后塞 口、合页、执手、门锁及 闭门器等所有配套五金 3.具体做法详图纸设计,满 足图纸和规范要求	m2	289.8			
5690	010801004012	木质丙级防火门 (丙级)	1.图集:木质丙级防火门 (设备检修门) 2.含门套、防火玻璃、后塞 口、合页、执手、门锁及 闭门器等所有配套五金 3.具体做法详图纸设计,满 足图纸和规范要求	m2	84.24			
5691	010802004005	入户门	1.门类型:金属入户门(防 盗、隔声、保温、防火) 2.含门套、防火玻璃、后塞 口、门锁及所有配套五金 等 3.具体做法详图纸设计,满 足图纸及规范要求	樘	72			
5692	010805003015	单元门	1.门代号及洞口尺寸: DJM2724; 2.含油漆、门套、防火玻 璃、后塞口、合页、执 手、门锁及闭门器等所有 配套五金 3.可视对讲系统另计 4.具体做法详图纸设计,满 足图纸及规范要求	樘	3			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第537页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
5693	010807001016	金属(塑钢、断桥)窗	1、材质类型:断热铝合金平开窗 2、60系列5+12A+5+12A+5断热铝合金中空玻璃门窗 3、含含折页、执手、后塞口等所有配套五金 4、具体做法详图纸设计;满足详图设计及规范要求 5、外窗防火耐火完整性不低于0.5小时	m2	789.1			
5694	010807001017	金属(塑钢、断桥)窗	1、材质类型:断热铝合金窗(厨房、卫生间)(内开内倒) 2、60系列5+12A+5+12A+5断热铝合金中空玻璃门窗 3、含通风器及折页、执手、风撑、后塞口等所有配套五金等 4、具体做法详图纸设计;满足详图设计及规范要求 5、外窗防火耐火完整性不低于0.5小时	m2	118.55			
5695	010807001018	铝合金门窗	1、类型:断热铝合金门 2、60系列5+12A+5+12A+5断热铝合金中空玻璃 3、含门套、防火玻璃、后塞口、合页、执手、门锁及闭门器等所有配套五金 4、具体做法详图纸设计;满足详图设计及规范要求	m2	18.615			
5696	010807001019	金属(塑钢、断桥)窗	1、材质类型:断热铝合金平开窗, 2、6+12空气+6断热铝合金中空玻璃门窗 3、含折页、执手、后塞口等所有配套五金 4、具体做法详图纸设计;满足详图设计及规范要求 5、外窗防火耐火完整性不低于0.5小时	m2	2.1			
5697	010807001020	铝合金门窗	1、类型:断热铝合金平开门,组合门窗 2、6+12空气+6断热铝合金中空玻璃 3、含门套、防火玻璃、后塞口、合页、执手、门锁及闭门器等所有配套五金 4、具体做法详图纸设计;满足详图设计及规范要求 5、外窗防火耐火完整性不低于0.5小时	m2	2			
5698	010807003005	金属百叶窗	1、类型:隔热型材铝合金百叶(百页开口率需达80%) 2、含配套五金、后塞口等 3、具体做法详图纸设计,满足图纸及规范要求	m2	49.14			
5699	010807004005	金属纱窗	1.做法详见图纸,满足图纸及规范要求	m2	177.26			
5700	010807001021	门窗附框	1.材质:钢附框,镀锌处理 2.连接方式:综合考虑 3.规格型号:综合考虑,满足图纸及规范要求 4.含配套五金等,其他配合工作综合考虑	m	3261			
1.2.5.1.11 (11) 其它工程								
5701	010103004013	竣工清理		m3	19666.175			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第538页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
5702	010507001006	散水 (暗散水)	1.面层: 60厚C20细石混凝土随打随磨, 撒1:1水泥沙子压实赶光 2.垫层: 150厚3:7灰土 3.基层处理: 素土夯实, 向外坡3%-5% 4.其他做法: 参照图集12J003-A2/6A	m ²	118.35			
5703	01B185	屋面排烟气道口: 做法详见图集做法详见L11J105第9页;		个	12			
5704	01B186	成品风帽	1.详见图集L11J105第9页	个	12			
5705	010514001009	厨房烟道:	1.型号: C3, 400*350mm; 2.做法详见L11J105第9页;	m	220.8			
5706	010514001010	卫生间烟道:	1.型号: W1, 250*250mm; 2.做法详见L11J105第9页;	m	220.8			
5707	010902006006	屋面泄(吐)水管	1.具体详图纸设计	个	3			
5708	01B187	空调套管预留洞及机械开洞	1.开洞方式: 综合考虑 2.规格尺寸: 直径≤100mm	个	10			
5709	01B188	空调套管预留洞及机械打洞	1.开洞方式: 综合考虑 2.规格尺寸: 直径大于100mm	个	18			
5710	01B189	原有预留洞堵洞	1.堵洞材料及工艺做法综合考虑 2.规格尺寸: 直径≤100mm	个	10			
5711	01B190	原有预留洞堵洞	1.堵洞材料及工艺做法综合考虑 2.规格尺寸: 直径大于100mm	个	18			
5712	010903004004	外墙面变形缝 (一)	1.做法详见L13J14, 4/21 2.盖缝材料:金属盖缝板	m	5.8			
1.2.5.2 2.装饰部分								
1.2.5.2.1 2-1 公共区域装饰								
1.2.5.2.1.1 公共区域精装修								
1.2.5.2.1.1.1 (1) 楼地面工程								
5713	011102001024	石材楼地面 (首层电梯厅波打线、色带)	1.结合层厚度、砂浆配合比:25厚1: 3干硬性水泥砂浆结合层 2.面层材料品种、规格、颜色:ST-01金世纪16mm厚石材铺平拍实, 缝宽5~8,1:1水泥砂浆填缝 3.综合考虑石材开槽、开孔、倒角、磨异形边、六面防护、石材结晶等等特殊加工内容所有费用	m ²	9.248			
5714	011102001025	石材楼地面 (首层电梯厅色带)	1.结合层厚度、砂浆配合比:25厚1: 3干硬性水泥砂浆结合层 2.面层材料品种、规格、颜色:ST-02白玉兰16mm厚石材铺平拍实, 缝宽5~8,1:1水泥砂浆填缝 3.综合考虑石材开槽、开孔、倒角、磨异形边、六面防护、石材结晶等等特殊加工内容所有费用	m ²	6.04			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第539页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
5715	011102003027	块料楼地面(首层电梯厅地面)	1.结合层厚度、砂浆配合比:30厚1:3干硬性水泥砂浆结合层 2.面层材料品种、规格、颜色:CT-02地砖800*800,砖背面刮水泥浆粘贴,稀水泥浆擦缝	m2	61.152			
5716	011102001026	石材门槛石	1.面层材料品种、规格、颜色:ST-01金世纪16mm厚石材 2.结合层厚度、砂浆配合比:25厚1:3干硬性水泥砂浆结合层 3.综合考虑石材开槽、开孔、倒角、磨异形边、六面防护、石材结晶等等特殊加工内容所有费用	m2	54.6			
5717	011102003028	块料楼地面(标准层电梯厅地面波打线)	1.结合层厚度、砂浆配合比:30厚1:3干硬性水泥砂浆结合层 2.面层材料品种、规格、颜色:CT-03地砖800*150,砖背面刮水泥浆粘贴,稀水泥浆擦缝 3.综合考虑瓷砖切割、倒角等等特殊加工内容所有费用	m2	59.856			
5718	011102003029	块料楼地面(标准层电梯地面)	1.结合层厚度、砂浆配合比:30厚1:3干硬性水泥砂浆结合层 2.面层材料品种、规格、颜色:CT-01地砖600*600,砖背面刮水泥浆粘贴,稀水泥浆擦缝	m2	239.42			
5719	011105003012	块料踢脚线(标准层踢脚线)	1.踢脚线高度:100mm 2.粘贴层厚度、材料种类:3-5厚1:1水泥砂浆或建筑胶黏剂粘贴;6厚1:2水泥砂浆压实抹光;9厚1:2.5水泥砂浆打底扫毛;刷界面处理剂一道 3.面层材料品种、规格、颜色:CT-05瓷砖 4.综合考虑瓷砖切割、倒角等等特殊加工内容所有费用	m2	55.08			
1.2.5.2.1.1.2 (2) 内墙工程								
5720	011204003028	块料墙面(一层电梯厅墙面)	1.安装方式:专用胶黏剂粘贴层 2.面层材料品种、规格、颜色:CT-01墙砖600*600 3.缝宽、嵌缝材料种类:白水泥浆擦缝或填缝剂填缝	m2	123.415			
5721	011204003029	块料墙面(一层电梯厅墙面)	1.安装方式:专用胶黏剂粘贴层 2.面层材料品种、规格、颜色:CT-01墙砖600*200 3.缝宽、嵌缝材料种类:白水泥浆擦缝或填缝剂填缝	m2	123.415			
5722	011201001131	墙面一般抹灰(内墙3:入口门厅、候梯厅、消防前室、合用前室)	1.墙体类型:加气混凝土砌块墙 2.底层厚度、砂浆配合比:2厚配套专用界面砂浆批刮,7厚1:3水泥砂浆 3.面层厚度、砂浆配合比:6厚1:2水泥砂浆压实找平	m2	203.73			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第540页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
5723	011201001132	墙面一般抹灰 (内墙4: 入口门厅、候梯厅、消防前室、合用前室)	1.墙体类型:钢筋混凝土墙 2.底层厚度、砂浆配合比: 1:1水泥砂浆 (内掺20%建筑胶) 甩毛, 9厚1: 3水泥砂浆 3.面层厚度、砂浆配合比: 6厚1:2水泥砂浆压实找平	m ²	49.67			
5724	011201001133	墙面一般抹灰 (内墙14: 二层以上候梯厅、消防前室、合用前室)	1.墙体类型:加气混凝土砌块墙 2.底层厚度、砂浆配合比: 2厚配套专用界面砂浆批刮 3.面层厚度、砂浆配合比: 7厚1: 3水泥砂浆	m ²	971.64			
5725	011201001134	墙面一般抹灰 (内墙15: 二层以上候梯厅、消防前室、合用前室)	1.墙体类型:钢筋混凝土墙 2.底层厚度、砂浆配合比: 1: 1水泥砂浆 (内掺20%建筑胶) 甩毛 3.面层厚度、砂浆配合比: 12厚1: 1: 6水泥石灰砂浆	m ²	19.92			
5726	011407001049	墙面喷刷涂料 (内墙14、15: 二层以上候梯厅、消防前室、合用前室)	1.喷刷涂料部位:墙体 2.腻子种类:2-3厚柔性腻子分遍抹平; 3.涂料品种、喷刷遍数: PT-01白色乳胶漆, 4.腻子、乳胶漆做法、遍数需满足设计要求, 详见设计	m ²	1005.84			
5727	010808005016	电梯门套 (首层)	1.洞口尺寸:详见图纸 2.门套宽度:按设计 3.基层材料种类:基层龙骨及大芯板综合考虑, 防火、防蛀、防腐处理, 满足规范要求 4.综合考虑门套贴脸、基层及所有门套装饰线条等 5.面层材料品种、规格: MT-04, 1.2mm厚香槟金不锈钢饰面, 含钢板弯折等加工费用 6.防护材料种类:综合考虑	套	3			
5728	010808005017	电梯门套 (标准层)	1.洞口尺寸:详见图纸 2.门套宽度:按设计 3.基层材料种类:基层龙骨及大芯板综合考虑, 防火、防蛀、防腐处理, 满足规范要求 4.综合考虑门套贴脸、基层及所有门套装饰线条等 5.面层材料品种、规格: MT-03, 1.2mm厚拉丝不锈钢饰面, 含钢板弯折等加工费用 6.防护材料种类:综合考虑	套	36			
5729	01B192	抹灰墙面耐碱玻璃纤维网格布, 规格综合 (公共区域抹灰墙面)		m ²	1252.67			
5730	011204003030	块料墙面 (一层消火栓暗门)	1.墙体类型:内墙 2.安装方式:40*40镀锌方管@400+20*40镀锌方管、水泥压力板、挂网抹灰层、瓷砖粘结层 3.面层材料品种、规格、颜色:CT-01墙砖400×800, 白水泥浆擦缝或填缝剂填缝	m ²	55.77			
1.2.5.2.1.1.3 (3) 天棚工程								

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第541页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
5731	011302001014	吊顶天棚(顶棚3:入口门厅、候梯厅、消防前室、合用前室)	1.吊顶形式、吊杆规格、高度:一级吊顶,详图纸设计 2.龙骨材料种类、规格、中距:50轻钢龙骨、次龙骨中距450,横撑龙骨中距1200; 3.面层材料种类、规格:12mm纸面石膏板,自攻螺丝拧牢,孔眼用腻子填平; 4.具体做法详图纸设计	m ²	357.98			
5732	011407002048	天棚喷刷涂料(顶棚3:入口门厅、候梯厅、消防前室、合用前室)	1.基层类型:石膏板吊顶 2.喷刷涂料部位:吊顶 3.涂料品种、喷刷遍数:PT-01白色乳胶漆,满刮腻子两遍	m ²	357.98			
5733	011502004005	石膏装饰线	1.基层类型:详见设计图纸 2.线条材料品种、规格、颜色:80*80成品石膏角线	m	592			
1.2.5.2.1.2 公共区域普通装修								
1.2.5.2.1.2.1 (1) 楼地面工程								
5734	011106004012	水泥砂浆楼梯面层(楼面5:住宅楼梯间)	1.素水泥浆遍数:素水泥浆一道 2.面层做法要求:20厚1:2.5水泥砂浆抹平压光,踏步做防滑条	m ²	203.43			
5735	011105001025	水泥砂浆踢脚线(踢脚1:楼梯间、电井、水暖井)	1.踢脚线高度:120mm高; 2.底层厚度、砂浆配合比:刷界面处理剂一道:12厚1:3水泥砂浆打底,划出纹道(与墙面交界处嵌10宽塑料条); 3.面层厚度、砂浆配合比:8厚1:2水泥砂浆面,压涂料面层;	m	822.62			
1.2.5.2.1.2.2 (2) 内墙工程								
5736	011201001135	墙面一般抹灰(内墙5:楼梯间、电井、水暖井)	1.墙体类型:加气混凝土砌块墙 2.底层厚度、砂浆配合比:2厚配套专用界面砂浆批刮;10厚1:1:6水泥石灰砂浆; 3.面层厚度、砂浆配合比:6厚1:0.5:3水泥石灰砂浆找平;	m ²	1522.37			
5737	011201001136	墙面一般抹灰(内墙6:楼梯间、电井、水暖井)	1.墙体类型:钢筋混凝土墙 2.底层厚度、砂浆配合比:1:1水泥砂浆(内掺20%建筑胶)甩毛; 3.面层厚度、砂浆配合比:12厚1:1:6水泥石灰砂浆;6厚1:0.5:3水泥石灰砂浆找平;	m ²	824.772			
5738	011407001050	墙面喷刷涂料(内墙5、6:楼梯间、电井、水暖井)	1.基层类型:综合; 2.喷刷涂料部位:抹灰墙体 3.腻子种类:满刮石膏光亮腻子两遍;	m ²	2261.77			
5739	01B193	抹灰墙面耐碱玻璃纤维网格布,规格综合(公共区域抹灰墙面)		m ²	2261.77			
1.2.5.2.1.2.3 (3) 天棚工程								

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第542页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
5740	011407002049	天棚喷刷涂料 (顶棚1: 楼梯间、电井、水暖)	1.基层类型:钢筋混凝土板 (基层清理, 外露钢筋和钉眼做刷防锈漆防锈处理) 2.喷刷涂料部位:楼板顶; 3.腻子种类:2-3厚柔性腻子分遍刮平;	m2	374.37			
1.2.5.2.2 2-2 户内区域装饰								
1.2.5.2.2.1 (1) 地面工程								
5741	011105001026	水泥砂浆踢脚线 (踢脚3: 不装修住宅, 客厅、卧室、书房、餐厅、厨房、卫生间、洗衣房)	1.踢脚线高度:150mm高; 2.底层厚度、砂浆配合比:刷界面处理剂一道、9厚1: 2.5水泥砂浆打底扫毛 3.面层厚度、砂浆配合比:6厚1:2水泥砂浆压实抹光	m	4441.2			
5742	011101003034	细石混凝土楼地面 (楼面1: 厨房、卧室、客厅、书房、餐厅)	1.面层厚度、混凝土强度等级:50厚C15细石混凝土填充层随打随抹平(上下配Φ3双向间距50钢筋网片)	m2	3624.6			
1.2.5.2.2.2 (2) 内墙工程								
5743	011201001137	墙面一般抹灰 (内墙5: 客厅、卧室、书房、餐厅)	1.墙体类型:加气混凝土砌块墙 2.底层厚度、砂浆配合比:2厚配套专用界面砂浆批刮; 10厚1: 1: 6水泥石灰砂浆; 3.面层厚度、砂浆配合比:6厚1: 0.5: 3水泥石灰砂浆找平;	m2	5226.48			
5744	011201001138	墙面一般抹灰 (内墙6: 客厅、卧室、书房、餐厅)	1.墙体类型:钢筋混凝土墙 2.底层厚度、砂浆配合比:1: 1水泥砂浆(内掺20%建筑胶)甩毛; 3.面层厚度、砂浆配合比:12厚1: 1: 6水泥石灰砂浆; 6厚1: 0.5: 3水泥石灰砂浆找平;	m2	3433.716			
5745	011407001051	墙面喷刷涂料 (内墙5、6: 客厅、卧室、书房、餐厅)	1.基层类型:综合; 2.喷刷涂料部位:抹灰墙体 3.腻子种类:满刮石膏光亮腻子两遍;	m2	8382.6			
5746	011201001139	墙面一般抹灰 (内墙10: 厨房)	1.墙体类型:加气混凝土砌块墙 2.底层厚度、砂浆配合比:2厚配套专用界面砂浆批刮; 10厚1: 3水泥砂浆; 3.面层厚度、砂浆配合比:6厚1: 2水泥砂浆压实找平 4.水泥浆竖向拉毛	m2	1060.8			
5747	011201001140	墙面一般抹灰 (内墙11: 厨房)	1.墙体类型:钢筋混凝土墙; 2.底层厚度、砂浆配合比:1: 1水泥砂浆(内掺20%建筑胶)甩毛, 12厚1: 3水泥砂浆; 3.面层厚度、砂浆配合比:6厚1: 2水泥砂浆压实找平 4.水泥砂浆竖向拉毛;	m2	659.52			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第543页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
5748	011201001141	墙面一般抹灰 (内墙12:卫生间、洗衣房)	1.基层类型:加气混凝土砌块墙 2.底层厚度、砂浆配合比:2厚配套专用界面砂浆批刮;10厚1:3水泥砂浆; 3.面层厚度、砂浆配合比:6厚1:2水泥砂浆压实找平 4.水泥浆竖向拉毛	m ²	1262.88			
5749	011201001142	墙面一般抹灰 (内墙13:卫生间、洗衣房)	1.墙体类型:钢筋混凝土墙; 2.底层厚度、砂浆配合比:1:1水泥砂浆(内掺20%建筑胶)甩毛,12厚1:3水泥砂浆; 3.面层厚度、砂浆配合比:6厚1:2水泥砂浆压实找平; 4.水泥砂浆竖向拉毛;	m ²	502.92			
5750	01B194	抹灰墙面耐碱玻璃纤维网格布,规格综合(除公共区域外所有抹灰墙面)		m ²	11868.72			
1.2.5.2.2.3 (3) 天棚工程								
5751	011407002050	天棚喷刷涂料 (顶棚1:客厅、卧室、书房、餐厅、厨房)	1.基层类型:钢筋混凝土板(基层清理,外露钢筋和钉眼做刷防锈漆防锈处理) 2.喷刷涂料部位:楼板顶; 3.腻子种类:2-3厚柔性腻子两遍刮平;	m ²	3810.72			
1.2.5.2.3 2-3 居民活动中心装饰								
1.2.5.2.3.1 (1) 地面工程								
5752	011105001027	水泥砂浆踢脚线 (踢脚3:社区服务中心楼梯间)	1.踢脚线高度:150mm高; 2.底层厚度、砂浆配合比:刷界面处理剂一道、9厚1:2.5水泥砂浆打底扫毛 3.面层厚度、砂浆配合比:6厚1:2水泥砂浆压实抹光	m	35.52			
5753	011105002001	石材踢脚线(踢脚2:社区服务中心办公区域、村史馆、活动室、门厅及其他公共区域)	1.踢脚线高度:150mm高; 2.粘贴层厚度、材料种类:刷界面处理剂一道,20厚1:2水泥砂浆粘贴; 3.面层材料品种、规格、颜色:20厚花岗岩,稀水泥浆擦缝; 3.综合考虑石材开槽、开孔、倒角、磨异形边、六面防护、石材结晶等等特殊加工内容所有费用;	m ²	41.14			
5754	011102003030	块料楼地面(楼面16:社区服务中心卫生间、公共卫生间)	1.结合层厚度、砂浆配合比:30厚1:3干硬性水泥砂浆结合层; 2.面层材料品种、规格、颜色:10厚防滑地砖(300*300)面层,干水泥擦缝	m ²	19.88			
5755	011101006077	平面砂浆找平层:细石混凝土找平层(楼面12:社区服务中心办公区域、村史馆、活动室、门厅及其他公共区域)	1.找平层厚度、混凝土强度等:40厚C20细石混凝土找平(内配Φ4@150双向钢筋网片、每开间设分仓缝、缝宽20mm,胶泥嵌缝,纵横间距按住距分割)随捣随抹; 2.综合单价包含分仓缝、胶泥嵌缝等内容;	m ²	388.43			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第544页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
5756	011102003031	块料楼地面 (楼面14: 社区服务中心楼梯间)	1.结合层厚度、砂浆配合比:30厚1: 3干硬性水泥砂浆结合层; 2.面层材料品种、规格、颜色:10厚防滑地砖 (300*300) 面层, 干水泥擦缝	m ²	40.46			
1.2.5.2.3.2 (2) 内墙工程								
5757	01B195	抹灰墙面耐碱玻璃纤维网格布, 规格综合 (除公共区域外所有抹灰墙面)		m ²	624.22			
5758	011201001143	墙面一般抹灰 (内墙5: 社区服务中心楼梯间、配电间、办公区域、村史馆、活动室、门厅及其他公共区域)	1.墙体类型:加气混凝土砌块墙 2.底层厚度、砂浆配合比:2厚配套专用界面砂浆批刮; 10厚1: 1: 6水泥石灰砂浆; 3.面层厚度、砂浆配合比:6厚1: 0.5: 3水泥石灰砂浆找平;	m ²	166.97			
5759	011201001144	墙面一般抹灰 (内墙6: 社区服务中心楼梯间、配电间、办公区域、村史馆、活动室、门厅及其他公共区域)	1.墙体类型:钢筋混凝土墙 2.底层厚度、砂浆配合比:1: 1水泥砂浆 (内掺20%建筑胶) 甩毛; 3.面层厚度、砂浆配合比:12厚1: 1: 6水泥石灰砂浆; 6厚1: 0.5: 3水泥石灰砂浆找平;	m ²	372.6			
5760	011407001052	墙面喷刷涂料 (内墙5、6: 社区服务中心楼梯间、配电间、办公区域、村史馆、活动室、门厅及其他公共区域)	1.基层类型:综合; 2.喷刷涂料部位:抹灰墙体 3.腻子种类:满刮石膏光亮腻子两遍;	m ²	541.27			
5761	011201001145	墙面一般抹灰 (内墙7: 社区服务中心卫生间、公共卫生间)	1.墙体类型:加气混凝土砌块墙 2.底层厚度、砂浆配合比: 2厚配套专用界面砂浆批刮, 7厚1: 3水泥砂浆 3. 面层厚度、砂浆配合比: 6厚1:2水泥砂浆压实找平	m ²	55.29			
5762	011201001146	墙面一般抹灰 (内墙8: 社区服务中心卫生间、公共卫生间)	1.墙体类型:钢筋混凝土墙 2.底层厚度、砂浆配合比: 1:1水泥砂浆 (内掺20%建筑胶) 甩毛, 9厚1: 3水泥砂浆 3.面层厚度、砂浆配合比: 6厚1:2水泥砂浆压实找平	m ²	27.66			
5763	011204003031	块料墙面 (内墙7、8: 社区服务中心卫生间、公共卫生间)	1.安装方式: 专用胶黏剂粘贴层 2.面层材料品种、规格、颜色:瓷砖300*300 3.缝宽、嵌缝材料种类:白水泥浆擦缝或填缝剂填缝	m ²	82.95			
1.2.5.2.3.3 (3) 天棚工程								
5764	011407002051	天棚喷刷涂料 (顶棚1: 社区服务中心楼梯间、配电间、办公区域、村史馆、活动室、门厅及其他公共区域)	1.基层类型:钢筋混凝土板 (基层清理, 外露钢筋和钉眼做刷防锈漆防锈处理) 2.喷刷涂料部位:楼板顶; 3.腻子种类:2-3厚柔性腻子两遍刮平;	m ²	383.36			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第545页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
5765	011407002052	天棚喷刷涂料 (顶棚2: 社区服务中心卫生间)	1.基层类型:钢筋混凝土板 (基层清理, 外露钢筋和钉眼做刷防锈漆防锈处理) 2.喷刷涂料部位:楼板顶; 3.腻子种类:2-3厚防潮涂料, 四周下翻100mm;	m ²	20.81			
5766	011407002053	天棚喷刷涂料 (顶棚4: 社区服务中心变电所)	1.基层类型:钢筋混凝土板 (基层清理, 外露钢筋和钉眼做刷防锈漆防锈处理) 2.涂料品种、喷刷遍数:刷2-3厚无机防腐耐水腻子两道	m ²	404.17			
1.2.5.2.4 2-4 外墙装饰工程								
5767	011407001053	墙面喷刷涂料 (真石漆)	1.基层类型:综合 2.喷刷涂料部位:墙体 3.涂料品种、喷刷遍数:涂饰底层涂料, 涂饰主层涂料, 涂饰面层涂料两遍 (真石漆)	m ²	6999.8			
5768	011407001054	墙面喷刷涂料 (弹性涂料)	1.基层类型:综合 2.喷刷涂料部位:女儿墙内侧、出屋面楼梯间、电梯间等墙体 3.涂料品种、喷刷遍数:涂饰底层涂料, 涂饰主层涂料, 涂饰面层涂料两遍 (弹性涂料)	m ²	311.32			
1.2.5.2.5 2-5 栏杆工程								
5769	011503001038	金属扶手、栏杆、栏板	1.楼梯间不锈钢栏杆, H=900mm 2.参见图集L13J8 2/15	m	207.66			
5770	011503001039	金属扶手、栏杆、栏板	1.楼梯间不锈钢靠墙扶手栏杆 2.参见图集L13J8 A/63	m	5.6			
5771	011503001040	金属扶手、栏杆、栏板(休息平台)	1.护窗栏杆, H=900mm 2.参见图集L13J6 3a/68	m	91.44			
5772	011503001041	金属扶手、栏杆、栏板	1.护窗栏杆, H=200mm 2.参见图集L13J6 3a/68	m	286			
5773	011503001042	金属扶手、栏杆、栏板	1.护窗栏杆, H=900mm 2.参见图集L13J6 3a/68	m	265			
5774	011503001043	金属扶手、栏杆、栏板	1.部位: 上人屋面护栏 2.铁艺栏杆, H=1100mm; 3.做法详见图纸;	m	52.83			
1.2.5.3 3.安装部分								
1.2.5.3.1 3.给排水工程								
1.2.5.3.1.1 (1) 给水工程								
1.2.5.3.1.1.1 冷水								

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第546页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
5775	031001006112	塑料管	1.安装部位:管井 2.介质:冷水 3.材质、规格:PP-R(S5) DN25(介质管道公称直径) 4.连接形式:热熔连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、水压试验、消毒冲洗 6.警示带形式:按设计要求 7.工作内容:包括管道井内管道成品管卡的安装、铁构件支架的制作、安装等内容	m	135.12			
5776	031001006113	塑料管	1.安装部位:室内暗敷 2.介质:冷水 3.材质、规格:PP-R(S5) DN25(介质管道公称直径) 4.连接形式:热熔连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、水压试验、消毒冲洗 6.警示带形式:按设计要求	m	982.44			
5777	031001006114	塑料管	1.安装部位:室内明敷 2.介质:冷水 3.材质、规格:PP-R(S5) DN25 4.连接形式:热熔连接 5.阻火圈设计要求:按设计要求 6.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、水压试验、消毒冲洗 7.警示带形式:按设计要求	m	12			
5778	031001006115	塑料管	1.安装部位:室内暗敷 2.介质:冷水 3.材质、规格:PP-R(S5) DN20(介质管道公称直径) 4.连接形式:热熔连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、水压试验、消毒冲洗 6.警示带形式:按设计要求	m	187.2			
5779	031001006116	塑料管	1.安装部位:室内明敷 2.介质:冷水 3.材质、规格:PP-R(S5) DN20 4.连接形式:热熔连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、水压试验、消毒冲洗 6.警示带形式:按设计要求	m	58.08			
5780	031001006117	塑料管	1.安装部位:室内暗敷 2.介质:冷水 3.材质、规格:PP-R(S5) DN15(介质管道公称直径) 4.连接形式:热熔连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、水压试验、消毒冲洗 6.警示带形式:按设计要求	m	464.28			
5781	031003005015	塑料阀门	1.规格:PPR截止阀DN20 2.连接形式:热熔连接 3.安装部位:室内阳台冷水管	个	72			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第547页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
5782	031003005016	塑料阀门	1.规格: PPR止回阀 DN20 2.连接形式: 热熔连接 3.安装部位: 室内阳台冷水管	个	72			
5783	031002001103	成品管卡	1.名称: 成品管卡 2.规格: DN25 3.安装部位: 给水管用, 同管道材质 4.包含管卡、吊卡底座、卡座与管卡连接短管、吊杆, 膨胀螺栓等, 立管、水平管综合考虑, 连接方式综合考虑	套	42			
5784	031002001104	成品管卡	1.名称: 成品管卡 2.规格: DN20 3.安装部位: 给水管用, 同管道材质 4.包含管卡、吊卡底座、卡座与管卡连接短管、吊杆, 膨胀螺栓等, 立管、水平管综合考虑, 连接方式综合考虑	套	18			
5785	031002003240	套管	1.名称、类型: 一般刚套管 2.材质: 按设计要求 3.规格: DN50 (介质管道公称直径) 4.填料材质: 按设计要求 5.工作内容: 预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	6			
5786	031002003241	套管	1.名称、类型: 一般刚套管 2.材质: 按设计要求 3.规格: DN40 (介质管道公称直径) 4.填料材质: 按设计要求 5.工作内容: 预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	15			
5787	031002003242	套管	1.名称、类型: 一般刚套管 2.材质: 按设计要求 3.规格: DN32 (介质管道公称直径) 4.填料材质: 按设计要求 5.工作内容: 预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	3			
5788	031002003243	套管	1.名称、类型: 一般刚套管 2.材质: 按设计要求 3.规格: DN25 (介质管道公称直径) 4.填料材质: 按设计要求 5.工作内容: 预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	216			
5789	031002003244	套管	1.名称、类型: 刚性防水套管 2.材质: 按设计要求 3.规格: DN20 (介质管道公称直径) 4.填料材质: 按设计要求 5.工作内容: 预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	72			
5790	031208002060	管道绝热	1.绝热材料品种: 难燃B1级橡塑保温 2.绝热厚度: 依设计要求, 综合考虑 3.管道外径: ϕ 57mm以内 4.软木品种: 按设计要求	m ³	2.89			
5791	03B040	电伴热(按管道米数计量)		m	58.08			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第548页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
5792	031208007034	防潮层、保护层	1.材料: 铝箔 2.厚度: 0.15mm 3.对象: 保温管道, 保温层外	m2	152.98			
5793	031201001039	保温管道刷色环(保护层外)	1.标志色方式、品种: 外刷蓝色环	m2	15.298			
5794	031004014027	给、排水附(配)件	1.材质: 塑料 2.型号、规格: 水龙头DN15 3.安装方式: 按设计要求	个	72			
5795	030413002143	墙体开槽及恢复	1.名称:墙体开槽及恢复 2.规格:DN20以内 3.墙体填充与恢复: 依据建筑施工规范综合考虑	m	36.792			
5796	030413002144	墙体开槽及恢复	1.名称:墙体开槽及恢复 2.规格:DN25以内 3.墙体填充与恢复: 依据建筑施工规范综合考虑	m	96.822			
1.2.5.3.1.1.2 热水								
5797	031001006118	塑料管	1.安装部位: 室内暗敷 2.介质: 热水 3.材质、规格: PP-R (S3.2) DN20(介质管道公称直径) 4.连接形式: 热熔连接 5.压力试验及吹、洗设计要求: 水冲洗、水压试验、消毒冲洗 6.警示带形式: 按设计要求	m	430.96			
5798	031001006119	塑料管	1.安装部位: 室内明敷 2.介质: 热水 3.材质、规格: PP-R (S3.2) DN20 4.连接形式: 热熔连接 5.压力试验及吹、洗设计要求: 水冲洗、水压试验、消毒冲洗 6.警示带形式: 按设计要求	m	109.56			
5799	031001006120	塑料管	1.安装部位: 室内暗敷 2.介质: 热水 3.材质、规格: PP-R (S3.2) DN15(介质管道公称直径) 4.连接形式: 热熔连接 5.压力试验及吹、洗设计要求: 水冲洗、水压试验、消毒冲洗 6.警示带形式: 按设计要求	m	327.84			
5800	031003005017	塑料阀门	1.规格: PPR截止阀DN20 2.连接形式: 热熔连接 3.安装部位: 室内阳台热水管	个	72			
5801	031002001105	成品管卡	1.名称: 成品管卡 2.规格: DN20 3.安装部位: 给水管用, 同管道材质 4.包含管卡、吊卡底座、卡座与管卡连接短管、吊杆, 膨胀螺栓等, 立管、水平管综合考虑, 连接方式综合考虑	套	17			
5802	03B041	电伴热(按管道米数计量)		m	109.56			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第549页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
5803	030413002145	墙体开槽及恢复	1.名称:墙体开槽及恢复 2.规格:DN20以内 3.墙体填充与恢复:依据建筑施工规范综合考虑	m	64.644			
	1.2.5.3.1.2 (2) 排水工程							
	1.2.5.3.1.2.1 污水							
5804	031001006121	塑料管	1.安装部位:室内卫生间偏置横干管及以下立管、出户管 2.介质:污水 3.材质、规格:HDPE光壁管DN125 4.连接形式:橡胶圈柔性连接 5.阻火圈设计要求:按设计要求 6.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、闭水试验、通球试验 7.警示带形式:按设计要求 8.含管道支架(支墩) 9.管材应有具耐候性,抗老化性	m	40.35			
5805	031001006122	塑料管	1.安装部位:室内卫生间污水立管 2.介质:污水 3.材质、规格:HDPE单叶片内螺旋管DN100 4.连接形式:橡胶圈柔性连接 5.阻火圈设计要求:按设计要求 6.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、闭水试验、通球试验 7.警示带形式:按设计要求 8.管材应有具耐候性,抗老化性 9.含旋流器等管件安装	m	224.4			
5806	031001006123	塑料管	1.安装部位:室内污水管 2.介质:污水 3.材质、规格:HDPE光壁管DN100 4.连接形式:橡胶圈柔性连接 5.阻火圈设计要求:按设计要求 6.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、闭水试验、通球试验 7.警示带形式:按设计要求 8.含止水节本体材料及安装 9.管材应有具耐候性,抗老化性	m	117.75			
5807	031001006124	塑料管	1.安装部位:室内污水管 2.介质:污水 3.材质、规格:HDPE光壁管DN75 4.连接形式:橡胶圈柔性连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、闭水试验、通球试验 6.警示带形式:按设计要求 7.含止水节本体材料及安装 8.管材应有具耐候性,抗老化性	m	140.22			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第550页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
5808	031001006125	塑料管	1.安装部位:室内污水管 2.介质:污水 3.材质、规格:HDPE光壁管DN50 4.连接形式:橡胶圈柔性连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、闭水试验、通球试验 6.警示带形式:按设计要求 7.含止水节本体材料及安装 8.管材应有具耐候性,抗老化性	m	245.22			
5809	031002001106	成品管卡	1.名称:成品管卡 2.规格:DN100 3.安装部位:排水管用,同管道材质 4.包含管卡、吊卡底座、卡座与管卡连接短管、吊杆、膨胀螺栓等,立管、水平管综合考虑,连接方式综合考虑	套	97			
5810	031002001107	成品管卡	1.名称:成品管卡 2.规格:DN80 3.安装部位:排水管用,同管道材质 4.包含管卡、吊卡底座、卡座与管卡连接短管、吊杆、膨胀螺栓等,立管、水平管综合考虑,连接方式综合考虑	套	114			
5811	031002001108	成品管卡	1.名称:成品管卡 2.规格:DN50 3.安装部位:同管道材质 4.包含管卡、吊卡底座、卡座与管卡连接短管、吊杆、膨胀螺栓等,立管、水平管综合考虑,连接方式综合考虑	套	19			
5812	031004014028	给、排水附(配件)	1.材质:按设计要求,同管道材质 2.型号、规格:洗衣机地漏DN50 3.安装方式:按设计要求	个	60			
5813	031004014029	给、排水附(配件)	1.材质:按设计规定,同管道材质 2.型号、规格:淋浴地漏DN75 3.安装方式:按设计要求	个	60			
5814	031208002061	管道绝热	1.绝热材料品种:难燃B1级橡塑 2.绝热厚度:依设计要求,综合考虑 3.管道外径: ϕ 133mm 4.软木品种:按设计要求	m3	0.48			
5815	03B042	电伴热(按管道米数计量)		m	5.6			
5816	031208007035	防潮层、保护层	1.材料:铝箔 2.厚度:0.15mm 3.对象:保温管道,保温层外	m2	13.45			
5817	031002003245	套管	1.名称、类型:一般穿楼板塑料套管 2.材质:按设计要求 3.规格:DN100(介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	49			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第551页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
5818	031002003246	套管	1.名称、类型:一般穿楼板塑料套管 2.材质:按设计要求 3.规格:DN125(介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	2			
5819	031002003247	套管	1.名称、类型:刚性防水套管 2.材质:钢制 3.规格:DN100(介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	6			
5820	031002003248	套管	1.名称、类型:刚性防水套管 2.材质:钢制 3.规格:DN125(介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	5			
5821	031201001040	保温管道刷色环(保护层外)	1.标志色方式、品种:外刷色环	m2	2.6			
5822	03B043	阻火圈安装 公称直径 100mm 以内		个	49			
1.2.5.3.1.2.2 废水								
5823	031001005012	铸铁管	1.安装部位:出屋面通气管及厨房一层水平出户管 2.介质:废水 3.材质、规格:柔性铸铁排水管DN100 4.连接形式:B型接口 5.接口材料:按设计要求 6.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、闭水试验、通球试验 7.警示带形式:按设计要求	m	25.54			
5824	031001006126	塑料管	1.安装部位:管井 2.介质:废水 3.材质、规格:UPVC排水管DN50 4.连接形式:粘接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、闭水试验、通球试验 6.警示带形式:按设计要求 7.管材应有具耐候性,抗老化性	m	5.79			
5825	031001006127	塑料管	1.安装部位:管井 2.介质:废水 3.材质、规格:UPVC排水管DN75 4.连接形式:粘接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、闭水试验、通球试验 6.警示带形式:按设计要求 7.管材应有具耐候性,抗老化性	m	125.61			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第552页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
5826	031001006128	塑料管	1.安装部位:室内 2.介质:废水 3.材质、规格:UPVC排水 管DN50 4.连接形式:粘接 5.压力试验及吹、洗设计 要求:水冲洗、闭水试验、 通球试验 6.警示带形式:按设计要求 7.管材应具有耐候性,抗老 化性	m	57.96			
5827	031001006129	塑料管	1.安装部位:室内 2.介质:废水 3.材质、规格:UPVC排水 管DN100 4.连接形式:粘接 5.阻火圈设计要求:按设计 要求 6.压力试验及吹、洗设计 要求:水冲洗、闭水试验、 通球试验 7.警示带形式:按设计要求 8.管材应具有耐候性,抗老 化性	m	253.8			
5828	031002001109	成品管卡	1.名称:成品管卡 2.规格:DN75 3.安装部位:排水管用,同 管道材质 4.包含管卡、吊卡底座、卡 座与管卡连接短管、吊 杆、膨胀螺栓等,立管、 水平管综合考虑,连接方 式综合考虑	套	42			
5829	031002001110	成品管卡	1.名称:成品管卡 2.规格:DN50 3.安装部位:同管道材质 4.包含管卡、吊卡底座、卡 座与管卡连接短管、吊 杆、膨胀螺栓等,立管、 水平管综合考虑,连接方 式综合考虑	套	21			
5830	031004014030	给、排水附(配) 件	1.材质:按设计要求,篦子 为镀铬制品 2.型号、规格:磁翻板地漏 (自带水封)DN50 3.安装方式:按设计要求 4.安装部位:管井	个	39			
5831	031002003249	套管	1.名称、类型:一般穿楼板 套管 2.材质:按设计要求 3.规格:DN75(介质管道 公称直径) 4.填料材质:依设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套 管制作、安装、防火封堵	个	12			
5832	031002003250	套管	1.名称、类型:一般穿楼板 塑料套管 2.材质:按设计要求 3.规格:DN100(介质管道 公称直径) 4.填料材质:按设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套 管制作、安装、防火封堵	个	78			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第553页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
5833	031002003251	套管	1.名称、类型:刚性防水套管 2.材质:钢制 3.规格:DN75(介质管道公称直径) 4.填料材质:依设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	3			
5834	031002003252	套管	1.名称、类型:刚性防水套管 2.材质:钢制 3.规格:DN100(介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	6			
5835	031002001111	管道支架	1.材质:型钢(综合) 2.管架形式:5kg以内 3.工作内容:除锈、刷樟丹二道、灰色调和漆二道、制作安装、含镀锌成品U型管卡本体材料及安装	Kg	176			
1.2.5.3.1.2.3 雨水								
5836	031001006130	塑料管	1.安装部位:室内 2.介质:雨水 3.材质、规格:UPVC100,防紫外线承压塑料给水管 4.连接形式:粘接 5.阻火圈设计要求:按设计要求 6.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、闭水试验、通球试验 7.警示带形式:按设计要求	m	281.13			
5837	031001006131	塑料管	1.安装部位:室内 2.介质:冷凝水 3.材质、规格:防紫外线UPVC排水管DN75 4.连接形式:粘接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、闭水试验、通球试验 6.警示带形式:按设计要求	m	276.13			
5838	031001006132	塑料管	1.安装部位:室内 2.介质:冷凝水 3.材质、规格:防紫外线UPVC排水管DN50 4.连接形式:粘接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、闭水试验、通球试验 6.警示带形式:按设计要求	m	126.57			
5839	010902004010	屋面排水管	1.排水管品种、规格:UPVC100,防紫外线承压塑料给水管 2.连接形式:粘接 3.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、闭水试验、通球试验 4.警示带形式:按设计要求	m	143.64			
5840	010902004011	屋面排水管	1.排水管品种、规格:UPVC75,防紫外线承压塑料给水管 2.连接形式:粘接 3.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、闭水试验、通球试验 4.警示带形式:按设计要求	m	28.82			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第554页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
5841	031002001112	成品管卡	1.名称:成品管卡 2.规格:DN75 3.安装部位:排水管用,同管道材质 4.包含管卡、吊卡底座、卡座与管卡连接短管、吊杆,膨胀螺栓等,立管、水平管综合考虑,连接方式综合考虑	套	92			
5842	031002001113	成品管卡	1.名称:成品管卡 2.规格:DN50 3.安装部位:同管道材质 4.包含管卡、吊卡底座、卡座与管卡连接短管、吊杆,膨胀螺栓等,立管、水平管综合考虑,连接方式综合考虑	套	42			
5843	03B044	雨水斗DN75	包括雨水斗本体材料及配套管箍	个	8			
5844	03B045	雨水斗De110	包括雨水斗本体材料及配套管箍	个	17			
5845	031002003253	套管	1.名称、类型:一般穿楼板塑料套管 2.材质:按设计要求 3.规格:DN100(介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	87			
5846	031004014031	给、排水附(配件)	1.材质:按设计要求,同管道材质 2.型号、规格:无水封直通地漏DN50 3.安装方式:按设计要求	个	144			
5847	031002003254	套管	1.名称、类型:一般穿楼板套管 2.材质:按设计要求 3.规格:DN75(介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	71			
5848	031002003255	套管	1.名称、类型:一般穿楼板套管 2.材质:按设计要求 3.规格:DN50(介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	63			
1.2.5.3.2.4.消防工程								
1.2.5.3.2.1 消火栓系统								
5849	030901002028	消火栓钢管	1.安装部位:室内 2.材质、规格:内外壁热浸镀锌钢管DN100 3.连接形式:卡箍连接 4.钢管镀锌设计要求:按设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求:水冲洗、水压实验 6.管道标识设计要求:按设计要求	m	103.83			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第555页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
5850	030901002029	消火栓钢管	1.安装部位:室内 2.材质、规格:内外壁热浸镀锌钢管DN65 3.连接形式:卡箍连接 4.钢管镀锌设计要求:按设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求:水冲洗、水压实验 6.管道标识设计要求:按设计要求	m	120.42			
5851	031003003075	焊接法兰阀门	1.类型:对夹式蝶阀 2.材质:按设计要求 3.规格、压力等级:DN100 4.连接形式:卡箍连接	个	3			
5852	030810002034	法兰	1.材质:沟槽法兰 2.结构形式:见设计 3.型号、规格:DN100 4.连接形式:卡箍连接 5.焊接方法:依设计要求	副	3			
5853	031003001111	螺纹阀门	1.类型:自动排气阀 2.材质:按设计要求 3.规格、压力等级:DN25 4.连接形式:螺纹连接	个	3			
5854	031003001112	螺纹阀门	1.类型:截止阀 2.材质:按设计要求 3.规格、压力等级:DN25 4.连接形式:螺纹连接 5.安装部位:管井	个	3			
5855	031002001114	管道支架	1.材质:型钢(综合) 2.管架形式:5kg以内 3.工作内容:除锈、刷樟丹二道、灰色调和漆二道、制作安装,含镀锌成品U型管卡本体材料及安装	Kg	180.96			
5856	030901010018	室内消火栓	1.安装方式:按设计要求 2.型号、规格:带灭火器箱组合式消火栓箱(180mm厚) 3.附件材质、规格:单阀单出口消火栓,消火栓采用减压稳压消火栓,配置公称直径65有内衬里的消防水带L=25m,水枪喷嘴 $\phi=19\text{mm}$;消防软管卷盘 $\phi=19\text{mm}$,L=30m;箱体下设2具MF/ABC3手提式磷酸铵盐干粉灭火器;安装参考标准图15S202	套	38			
5857	030901010019	室内消火栓	1.安装方式:按设计要求 2.型号、规格:试验消防箱(180mm厚) 3.附件材质、规格:单阀单出口消火栓,消火栓采用试验消火栓,配置公称直径65有内衬里的消防水带L=25m,水枪喷嘴 $\phi=19\text{mm}$;消防软管卷盘 $\phi=19\text{mm}$,L=30m;安装参考标准图15S202	套	1			
5858	031002003256	套管	1.名称、类型:一般刚套管 2.材质:钢套管 3.规格:DN100(介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	66			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第556页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
5859	031208002062	管道绝热	1.绝热材料品种:难燃B1级橡塑保温 2.绝热厚度:依设计要求,综合考虑 3.管道外径:φ133mm以内 4.软木品种:按设计要求	m3	2.65			
5860	031208007036	防潮层、保护层	1.材料:铝箔 2.厚度:0.15mm 3.对象:保温管道,保温层外	m2	113.9			
5861	031002003257	套管	1.名称、类型:一般刚套管 2.材质:钢套管 3.规格:DN65介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	39			
5862	030905002024	水灭火控制装置调试	系统形式:消火栓灭火系统	点	39			
1.2.5.3.3 5.暖通工程								
1.2.5.3.3.1 (1) 采暖工程								
5863	031001001009	镀锌钢管	1.安装部位:管井 2.介质:采暖水 3.规格、压力等级:热镀锌钢管DN32 4.连接形式:螺纹连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、水压实验 6.警示带形式:按设计要求	m	49.68			
5864	031001001010	镀锌钢管	1.安装部位:管井 2.介质:采暖水 3.规格、压力等级:热镀锌钢管DN25 4.连接形式:螺纹连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、水压实验 6.警示带形式:按设计要求	m	100.8			
5865	031001006133	塑料管	1.安装部位:管井 2.介质:采暖水 3.材质、规格:耐热聚乙烯PE-RT管De32*2.6 4.连接形式:热熔连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、水压实验 6.警示带形式:按设计要求	m	430.2			
5866	031001006134	塑料管	1.安装部位:室内 2.介质:采暖 3.材质、规格:耐热聚乙烯PE-RT管De32*3.6 4.连接形式:热熔连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、水压实验 6.警示带形式:按设计要求	m	1137.12			
5867	031001006135	塑料管	1.安装部位:室内暗敷 2.材质、规格:聚乙烯波纹管套管、De50 3.连接形式:依设计要求	m	1137.12			
5868	031001006136	塑料管	1.安装部位:室内 2.材质、规格:聚乙烯波纹管套管、De40 3.连接形式:按设计	m	576			
5869	031001006137	塑料管	1.安装部位:室内暗敷 2.材质、规格:柔性套管、De25 3.连接形式:按设计	m	115.2			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第557页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
5870	031005006013	地板辐射采暖	1.敷设位置:保温隔热楼地面(楼地面1、楼地面2:客厅、卧室、餐厅、厨房、卫生间) 2.保温隔热材料品种、规格、厚度:20厚挤塑聚苯板,相关聚苯板密度、导热系数等符合设计要求 3.粘结材料种类、做法:干铺 4.侧面绝热层:沿外墙内侧贴20X50高挤塑聚苯板保温层,高于填充层上皮平 5.压力试验及吹扫设计要求:按设计要求 6.报价要求及工作内容:包含真空镀铝聚酯薄膜、隔热保温板、边界保温带等相关工作内容	m ²	3233.29			
5871	031005006014	地板辐射采暖	1.敷设位置:保温隔热楼地面(采暖与非采暖空间楼层相接楼地面) 2.保温隔热材料品种、规格、厚度:50厚挤塑聚苯板B1级 3.粘结材料种类、做法:干铺 4.侧面绝热层:沿外墙内侧贴20X50高挤塑聚苯板保温层,高于填充层上皮平 5.压力试验及吹扫设计要求:按设计要求 6.报价要求及工作内容:包含真空镀铝聚酯薄膜、隔热保温板、边界保温带等相关工作内容	m ²	248.99			
5872	031005006015	地板辐射采暖	1.保温层材质、厚度:地暖管 2.管道材质、规格:耐热聚乙烯PE-RE管、De20*2.3 3.压力试验及吹扫设计要求:管道固定、隐蔽充压、冲洗及水压试验	m	11892			
5873	031003001113	螺纹阀门	1.类型:截止阀 2.材质:黄铜 3.规格、压力等级:DN32 4.连接形式:螺纹连接 5.安装部位:管井	个	36			
5874	031003001114	螺纹阀门	1.类型:球阀 2.材质:黄铜 3.规格、压力等级:DN32 4.连接形式:螺纹连接 5.安装部位:管井	个	36			
5875	031003001115	螺纹阀门	1.类型:截止阀 2.材质:黄铜 3.规格、压力等级:DN25 4.连接形式:螺纹连接 5.安装部位:管井	个	72			
5876	031003001116	螺纹阀门	1.类型:球阀 2.材质:黄铜 3.规格、压力等级:DN25 4.连接形式:螺纹连接 5.安装部位:管井	个	72			
5877	031003001117	螺纹阀门	1.类型:锁闭调节阀 2.材质:黄铜 3.规格、压力等级:DN25 4.连接形式:螺纹连接 5.安装部位:管井	个	72			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第558页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
5878	031003001118	螺纹阀门	1.类型:锁闭阀 2.材质:黄铜 3.规格、压力等级:DN25 4.连接形式:螺纹连接 5.安装部位:管井	个	72			
5879	031003008004	过滤器	1.名称:水过滤器 2.规格、压力等级:DN25 (60目) 3.连接形式:螺纹连接 4.安装部位:管井	组	72			
5880	031003001119	螺纹阀门	1.类型:冲洗旁通阀 2.材质:铜 3.规格、压力等级:DN32 4.连接形式:螺纹连接 5.安装部位:管井	个	6			
5881	031003001120	螺纹阀门	1.类型:角型 2.材质:按设计要求 3.规格、压力等级:DN15 4.连接形式:螺纹连接	个	72			
5882	031003001121	螺纹阀门	1.类型:角型温控阀 2.材质:按设计要求 3.规格、压力等级:DN15 4.连接形式:螺纹连接	个	72			
5883	031005007007	分集水器	1.材质:按设计要求 2.规格:4环路 3.附件名称、规格、数量: 流量调节阀、手动排气 阀、泄水阀、热电驱动器 等附件均包含在内	台	72			
5884	031003001122	螺纹阀门	1.类型:排气阀 2.材质:按设计要求 3.规格、压力等级: $\phi 10$ 4.连接形式:螺纹连接	个	72			
5885	031005002015	钢制散热器	1.结构形式:钢铝复合型散 热器(自带手动放风阀、 配套托架) 2.型号、规格: GLZY8-7.5/12-1.0(高度 1500mm)、4片/组 3.安装方式:挂墙明装 4.托架刷油设计要求:非金 属涂料,详见设计	组	66			
5886	031005002016	钢制散热器	1.结构形式:钢铝复合型散 热器(自带手动放风阀、 配套托架) 2.型号、规格: GLZY8-7.5/12-1.0(高度 1500mm)、5片/组 3.安装方式:挂墙明装 4.托架刷油设计要求:非金 属涂料,详见设计	组	6			
5887	031002003258	套管	1.名称、类型:一般钢套管 2.材质:钢制 3.规格:DN125(介质管道 公称直径) 4.填料材质:油麻 5.工作内容:预留孔洞、套 管制作、安装、防火封堵	个	4			
5888	031002003259	套管	1.名称、类型:一般钢套管 2.材质:钢制 3.规格:DN100(介质管道 公称直径) 4.填料材质:油麻 5.工作内容:预留孔洞、套 管制作、安装、防火封堵	个	2			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第559页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
5889	031002001115	管道支架	1.材质:型钢(综合) 2.管架形式:5kg以内 3.工作内容:除锈、刷樟丹二道、灰色调和漆二道、制作安装,含镀锌成品U型管卡本体材料及安装	Kg	245.52			
5890	031002003260	套管	1.名称、类型:一般钢套管 2.材质:钢制 3.规格:DN70(介质管道公称直径) 4.填料材质:油麻 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	18			
5891	031002003261	套管	1.名称、类型:一般钢套管 2.材质:钢制 3.规格:DN50(介质管道公称直径) 4.填料材质:油麻 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	78			
5892	031002003262	套管	1.名称、类型:一般钢套管 2.材质:钢制 3.规格:DN40(介质管道公称直径) 4.填料材质:油麻 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	12			
5893	031002003263	套管	1.名称、类型:一般钢套管 2.材质:钢制 3.规格:DN32(介质管道公称直径) 4.填料材质:油麻 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	144			
5894	031208002063	管道绝热	1.绝热材料品种:难燃B1级橡塑 2.绝热厚度:综合考虑 3.管道外径:φ133mm以内 4.软木品种:按设计要求	m3	2.36			
5895	031208002064	管道绝热	1.绝热材料品种:难燃B1级橡塑 2.绝热厚度:综合考虑 3.管道外径:管外径57mm以内 4.软木品种:按设计	m3	7.8			
5896	03B046	墙体开槽及恢复	1.名称:墙体开槽及恢复 2.规格:50mm*50mm(宽*深) 3.墙体填充及恢复:综合考虑,符合建筑规范要求	m	43.2			
5897	031009001005	采暖工程系统调试	1.系统形式:采暖工程系统调试	系统	1			
1.2.5.3.3.2 (2) 地暖温控系统								
5898	030503003005	控制器	1.名称:地暖温控开关 2.安装方式与功能符合设计要求	台	216			
5899	030411004336	配线	1.名称:地暖温控开关线 2.配线形式:穿管敷设 3.型号:RVV3*1.5mm2	m	1094.88			
5900	030411001261	配管	1.名称:塑料管 2.材质:PC 3.规格:20 4.配置形式:暗配 5.工作内容:配管	m	1094.88			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第560页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
5901	030413002146	墙体开槽及恢复	1.名称:墙体开槽及恢复 2.规格:DN20以内 3.墙体填充与恢复: 依据建筑施工规范综合考虑	m	280.8			
5902	030411006073	接线盒	1.名称: 接线盒 2.材质: 塑料 3.规格: 86 4.安装形式: 综合考虑	个	216			
1.2.5.3.3.3 (3) 通风工程								
5903	030108003014	轴流通风机	1.名称:混流风机 2.型号:SWF-I-No7.5 3.规格:风量30800m3/h,风压700pa, 功率11KW 4.材质:详设计 5.减振底座形式、数量:符合(满足)设计要求及验收规范 6.灌浆配合比:符合(满足)设计要求及验收规范 7.单机试运转要求:详设计 8.含风机减震器	台	3			
5904	030404033019	风扇	1.名称:壁用换气扇 2.型号: APB25B, 3.规格:风量756m /h 全压50Pa 4.安装方式:壁装	台	3			
5905	030404033020	风扇	1.名称:窗式通风器JT-208 2.型号: 按设计 3.规格:按设计 4.安装方式:壁装	台	72			
5906	030702001044	碳钢通风管道	1.名称: 风管 2.材质: 镀锌钢板 3.形状: 矩形 4.规格: 长边630mm以内 5.板材厚度: 0.75mm以内 6.管件、法兰等附件及支架 设计要求: 详设计 7.接口形式: 详设计	m2	4.7			
5907	030702001045	碳钢通风管道	1.名称: 风管 2.材质: 镀锌钢板 3.形状: 圆形 4.规格: 长边1000mm以内 5.板材厚度: 0.75mm以内 6.管件、法兰等附件及支架 设计要求: 详设计 7.接口形式: 详设计	m2	9.03			
5908	030702001046	碳钢通风管道	1.名称: 风管 2.材质: 镀锌钢板 3.形状: 矩形 4.规格: 长边1000mm以内 5.板材厚度: 1mm以内 6.管件、法兰等附件及支架 设计要求: 详设计 7.接口形式: 详设计	m2	16.52			
5909	030703011036	铝及铝合金风口、散流器	1.名称:常闭型多叶送风口 2.规格:500* (1500+250) mm	个	36			
5910	030703001073	碳钢阀门	1.名称:电动密闭阀 2.规格:400*630 3.支架形式、材质:符合(满足)设计要求及验收规范	个	3			
5911	030703017013	碳钢罩类	1.名称:镀锌钢丝防护网网孔10*10 2.规格:Φ760	个	3			
1.2.5.3.4 6.电气工程								

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第561页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
	1.2.5.3.4.1 配电箱							
5912	030404017235	配电箱	1.名称：配电箱 2.型号：消防电梯双切箱 13APE1-XT 3.基础形式、材质、规格： 按设计图纸 4.接线端子材质、规格： 无端子外部接线6mm2以内 5.安装方式：按设计要求 6.报价内容：包含设计图纸 虚线框内的所有元器件， 安装、接地	台	1			
5913	030404017236	配电箱	1.名称：配电箱 2.型号：消防电梯双切箱 13APE2-XT 3.基础形式、材质、规格： 按设计图纸 4.接线端子材质、规格： 无端子外部接线6mm2以内 5.安装方式：按设计要求 6.报价内容：包含设计图纸 虚线框内的所有元器件， 安装、接地	台	1			
5914	030404017237	配电箱	1.名称：配电箱 2.型号：消防电梯双切箱 13APE3-XT 3.基础形式、材质、规格： 按设计图纸 4.接线端子材质、规格： 无端子外部接线6mm2以内 5.安装方式：按设计要求 6.报价内容：包含设计图纸 虚线框内的所有元器件， 安装、接地	台	1			
5915	030404017238	配电箱	1.名称：配电箱 2.型号：正压风机 13APE1-ZY 3.基础形式、材质、规格： 按设计图纸 4.安装方式：按设计要求 5.报价内容：包含设计图纸 虚线框内的所有元器件， 安装、接地	台	1			
5916	030404017239	配电箱	1.名称：配电箱 2.型号：正压风机 13APE2-ZY 3.基础形式、材质、规格： 按设计图纸 4.安装方式：按设计要求 5.报价内容：包含设计图纸 虚线框内的所有元器件， 安装、接地	台	1			
5917	030404017240	配电箱	1.名称：配电箱 2.型号：正压风机 13APE3-ZY 3.基础形式、材质、规格： 按设计图纸 4.安装方式：按设计要求 5.报价内容：包含设计图纸 虚线框内的所有元器件， 安装、接地	台	1			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第562页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
5918	030404017241	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:应急照明 B1ALE2 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.接线端子材质、规格:无 端子外部接线2.5mm2以内 6个,无端子外部接线 6mm2以内15个 5.安装方式:按设计要求 6.报价内容:包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
5919	030404017242	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:应急照明 B1ALE3 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.接线端子材质、规格:无 端子外部接线2.5mm2以内 6个,无端子外部接线 6mm2以内15个 5.安装方式:按设计要求 6.报价内容:包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
5920	030404017243	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:公共用电 B1AL1 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.接线端子材质、规格:无 端子外部接线2.5mm2以内 6个,无端子外部接线 6mm2以内15个 5.安装方式:按设计要求 6.报价内容:包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
5921	030404017244	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:公共用电 B1AL2 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.接线端子材质、规格:无 端子外部接线2.5mm2以内 6个,无端子外部接线 6mm2以内15个 5.安装方式:按设计要求 6.报价内容:包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
5922	030404017245	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:公共用电 B1AL3 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.接线端子材质、规格:无 端子外部接线2.5mm2以内 6个,无端子外部接线 6mm2以内15个 5.安装方式:按设计要求 6.报价内容:包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第563页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
5923	030404017246	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 户内箱 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.接线端子材质、规格: 无端子外部接线2.5mm ² 以内, 无端子外部接线6mm ² 以内 5.安装方式: 综合考虑 6.报价内容: 包含设计图纸虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	72			
5924	030403007010	分线箱	1.名称: 母线分线箱 2.型号: 400A 3.规格: 见设计	台	12			
5925	030403007011	分线箱	1.名称: 母线始端箱 2.型号: 400A 3.规格: 见设计	台	3			
1.2.5.3.4.2 动力、照明								
5926	030403006005	低压封闭式插接母线槽	1.名称: 密集型绝缘插接母线 2.型号: LCMX 3.规格: 按设计 4.容量(A): 400A 5.线制: 三相五线 6.安装部位: 竖井 7.工作内容: 直线段吊装就位, 接头附件连接, 支架、减震安装, 接地。报价含母线槽系统除插接箱所有材料	m	78.3			
5927	030408001180	电力电缆	1.名称: 低烟无卤电力电缆 2.型号: ZR-YJY 3.规格: 3*10mm ² 4.材质: 铜芯 5.敷设方式、部位: 穿管敷设 6.电压等级(kv): 0.6/1KV 7.工作内容: 电缆敷设	m	981.54			
5928	030408001181	电力电缆	1.名称: 低烟无卤电力电缆 2.型号: ZR-NH-YJV 3.规格: 4*6mm ² 4.材质: 铜芯 5.敷设方式、部位: 桥架敷设 6.电压等级(kv): 0.6/1KV 7.工作内容: 电缆敷设	m	15.32			
5929	030408002052	控制电缆	1.名称: 控制电缆 2.型号: ZR-NH-KVV 3.规格: 4*1.5mm ² 4.材质: 铜芯 5.敷设方式、部位: 穿管敷设 6.电压等级(kv): 0.6/1KV 7.工作内容: 电缆敷设, 封头挂牌	m	15.32			
5930	030408001182	电力电缆	1.名称: 低烟无卤电力电缆 2.型号: WDZN-YJY 3.规格: 5*16mm ² 4.材质: 铜芯 5.敷设方式、部位: 桥架敷设 6.电压等级(kv): 0.6/1KV 7.工作内容: 电缆敷设	m	33.65			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第564页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
5931	030408001183	电力电缆只记安装费	1.名称: 设备自带电缆 2.型号规格: 综合考虑 3.材质: 铜芯 4.敷设方式、部位: 综合考虑 5.电压等级(kv): 0.6/1KV 6.工作内容: 电缆敷设	m	6			
5932	030411004337	配线	1.名称: 管内穿线 3.型号: ZRBV 3.规格: 2.5mm ² 4.材质: 铜芯 5.配线部位: 穿管敷设	m	18172.08			
5933	030411004338	配线	1.名称: 管内穿线 3.型号: ZRBV 3.规格: 4mm ² 4.材质: 铜芯 5.配线部位: 穿管敷设	m	15520.32			
5934	030411004339	配线	1.名称: 管内穿线 3.型号: WDZN-BYJ 3.规格: 2.5mm ² 4.材质: 铜芯 5.配线部位: 穿管敷设	m	6478.28			
5935	030411004340	配线	1.名称: 管内穿线 3.型号: WDZN-BYJ 3.规格: 4mm ² 4.材质: 铜芯 5.配线部位: 穿管敷设	m	905.4			
5936	030411004341	配线	1.名称: 管内穿线 3.型号: ZRNH-BYJ 3.规格: 1.0mm ² 4.材质: 铜芯 5.配线部位: 穿管敷设	m	302.28			
5937	030411004342	配线	1.名称: 管内穿线 3.型号: ZN-RVS 3.规格: 2*1.0mm ² 4.材质: 铜芯 5.配线部位: 穿管敷设	m	151.14			
5938	030411004343	配线	1.名称: 管内穿线 3.型号: ZNNH-RVV 3.规格: 4*1.0mm ² 4.材质: 铜芯 5.配线部位: 穿管敷设	m	14			
5939	030408006054	电力电缆头	1.名称: 热缩头 2.型号规格: 三芯10mm ² 及以下 3.材质、类型: 塑料手套, 铜端子, 热缩管 4.安装部位: 户内 5.电压等级(kv): 0.6/1KV 6.工作内容: 制作安装, 接线, 接地	个	136			
5940	030408006055	电力电缆头	1.名称: 热缩头 2.型号规格: 四芯10mm ² 及以下 3.材质、类型: 塑料手套, 铜端子, 热缩管 4.安装部位: 户内 5.电压等级(kv): 0.6/1KV 6.工作内容: 制作安装, 接线, 接地	个	6			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第565页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
5941	030408006056	电力电缆头	1.名称:热缩头 2.型号规格:五芯35mm ² 及以下 3.材质、类型:塑料手套,铜端子,热缩管 4.安装部位:户内 5.电压等级(kV):0.6/1KV 6.工作内容:制作安装,接线,接地	个	6			
5942	030408007012	控制电缆头	1.名称:控制电缆头 2.型号规格:六芯及以下 3.材质、类型:塑料手套,铜端子,热缩管 4.安装方式:户内	个	6			
5943	030413003005	管井预留洞	1.名称:插接母线、强电桥架、以及竖井内的电源矿物绝缘电缆预留洞 2.规格:按设计要求,含预留洞所需材料	个	36			
5944	030408008028	防火堵洞(楼板或防火分区等)	1.名称:桥架母线等防火封堵 2.材质:防火泥、防火枕、防火隔板等。 3.洞口尺寸:按需要封堵的洞口尺寸计算。 4.部位:楼板或防火分区等	m ²	2.58			
5945	030411001262	配管	1.名称:钢导管 2.材质:JDG 3.规格:20 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等相关工作内容	m	9.8			
5946	030411001263	配管	1.名称:钢导管 2.材质:JDG 3.规格:25 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等相关工作内容	m	439.14			
5947	030411001264	配管	1.名称:钢导管 2.材质:JDG 3.规格:25 4.配置形式:明配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等相关工作内容	m	9.25			
5948	030411001265	配管	1.名称:钢导管 2.材质:JDG穿线管 3.规格:40 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地,刷防火涂料	m	583.2			
5949	030411001266	配管	1.名称:钢导管 2.材质:JDG穿线管 3.规格:40 4.配置形式:明配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地,刷防火涂料	m	9.25			
5950	030411001267	配管	1.名称:电气配管 2.材质:镀锌钢管 3.规格:SC20 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等相关工作内容	m	2439.45			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第566页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
5951	030411001268	配管	1.名称: 塑料管 2.材质: PC 3.规格: 20 4.配置形式: 暗配 5.工作内容: 配管	m	10150.44			
5952	030411001269	配管	1.名称: 塑料管 2.材质: PC 3.规格: 50 4.配置形式: 暗配 5.工作内容: 配管	m	14.83			
5953	030413002147	凿槽	1.名称: 电气工程墙体剔槽 2.规格: 管道直径20以内 3.类型: 砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式: 按照相关专业要求恢复	m	2052.648			
5954	030413002148	凿槽	1.名称: 电气工程墙体剔槽 2.规格: 管道直径32以内 3.类型: 砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式: 按照相关专业要求恢复	m	65.871			
5955	030412001038	普通灯具	1.名称: 吸顶灯 (节能灯) 2.型号、规格: 23W 3.安装形式: 综合考虑 4.工作内容: 安装, 接线	套	352			
5956	030412001039	普通灯具	1.名称: 瓷质防水吸顶灯 (节能灯) 2.型号、规格: 23W 3.安装形式: 综合考虑 4.工作内容: 安装, 接线	套	145			
5957	030412005018	荧光灯	1.名称: 应急单管荧光灯 2.型号: 成套型 3.规格: 28W 4.安装形式: 综合考虑 5.工作内容: 安装, 接线	套	4			
5958	030412005019	荧光灯	1.名称: 壁装单管荧光灯 2.型号: 成套型 3.规格: 28W 4.安装形式: 综合考虑 5.工作内容: 安装, 接线	套	4			
5959	030412001040	普通灯具	1.名称: 电井壁灯 (节能灯) 2.型号、规格: 23W 3.安装形式: 综合考虑 4.工作内容: 安装, 接线	套	39			
5960	030412001041	普通灯具	1.名称: 水暖井壁灯 (节能灯) 2.型号、规格: 23W、瓷质防水型 3.安装形式: 综合考虑 4.工作内容: 安装, 接线	套	45			
5961	030412001042	普通灯具	1.名称: 电梯井道壁灯 (节能灯) 2.型号、规格: 23W 3.安装形式: 综合考虑 4.工作内容: 安装, 接线	套	24			
5962	030412001043	普通灯具	1.名称: 内置感应开关吸顶灯(节能灯) 2.型号、规格: 23W 3.安装形式: 综合考虑 4.工作内容: 安装, 接线	套	219			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第567页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
5963	030412004021	装饰灯	1.名称: 应急疏散诱导灯 2.规格、规格: 250V,3W (LED光源), 自带电池, 供电时间≥30min 3.安装形式: 综合考虑 4.工作内容: 安装, 接线	套	96			
5964	030412004022	装饰灯	1.名称: 应急疏散诱导灯 (双向) 2.规格、规格: 250V,3W (LED光源), 自带电池, 供电时间≥30min 3.安装形式: 综合考虑 4.工作内容: 安装, 接线	套	2			
5965	030412004023	装饰灯	1.名称: 应急疏散诱导灯 2.规格、规格: 250V,3W (LED光源), 自带电池, 供电时间≥30min 3.安装形式: 吊装 4.工作内容: 安装, 接线	套	2			
5966	030412004024	装饰灯	1.名称: 安全出口指示灯 2.规格、规格: 250V,3W (LED光源), 自带电池, 供电时间≥30min 3.安装形式: 综合考虑 4.工作内容: 安装, 接线	套	58			
5967	030404034033	照明开关	1.名称: 单联单控开关 2.材质: 按设计要求 3.规格: 10A 4.安装方式: 暗装 5.工作内容: 安装, 接线	个	312			
5968	030404034034	照明开关	1.名称: 双联单控开关 2.材质: 按设计要求 3.规格: 10A 4.安装方式: 暗装 5.工作内容: 安装, 接线	个	84			
5969	030404034035	照明开关	1.名称: 三联单控开关 2.材质: 按设计要求 3.规格: 10A 4.安装方式: 暗装 5.工作内容: 安装, 接线	个	60			
5970	030404034036	照明开关	1.名称: 单联双控开关 2.材质: 按设计要求 3.规格: 10A 4.安装方式: 暗装 5.工作内容: 安装, 接线	个	6			
5971	030404035058	插座	1.名称: 单相二、三极安全型插座 2.材质: 按设计要求 3.规格: 250V, 10A 4.安装方式: 暗装 5.工作内容: 安装, 接线	个	705			
5972	030404035059	插座	1.名称: 冰箱单相三极安全型插座 2.材质: 按设计要求 3.规格: 250V, 10A 4.安装方式: 暗装 5.工作内容: 安装, 接线	个	72			
5973	030404035060	插座	1.名称: 地暖控制器单相二、三极安全型插座 2.材质: 按设计要求 3.规格: 250V, 10A 4.安装方式: 暗装 5.工作内容: 安装, 接线	个	72			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第568页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
5974	030404035061	插座	1.名称:可燃气体探测器 二、三极安全型插座 2.材质:按设计要求 3.规格:250V,10A 4.安装方式:暗装 5.工作内容:安装,接线	个	72			
5975	030404035062	插座	1.名称:油烟机单相三极安全型插座 2.材质:按设计要求 3.规格:250V,10A 4.安装方式:暗装 5.工作内容:安装,接线	个	72			
5976	030404035063	插座	1.名称:厨房单相二、三极安全型插座 2.材质:按设计要求 3.规格:250V,10A 4.安装方式:暗装 5.工作内容:安装,接线	个	144			
5977	030404035064	插座	1.名称:燃气热水器器二、三极安全型插座 2.材质:按设计要求 3.规格:250V,10A 4.安装方式:暗装 5.工作内容:安装,接线	个	72			
5978	030404035065	插座	1.名称:卫生间单相二、三极安全型插座 2.材质:按设计要求 3.规格:250V,10A 4.安装方式:暗装 5.工作内容:安装,接线	个	72			
5979	030404035066	插座	1.名称:洗衣机单相三极带开关安全型插座 2.材质:按设计要求 3.规格:250V,10A 4.安装方式:暗装 5.工作内容:安装,接线	个	72			
5980	030404035067	插座	1.名称:柜式空调单相三极带开关安全型插座 2.材质:按设计要求 3.规格:250V,16A 4.安装方式:暗装 5.工作内容:安装,接线	个	72			
5981	030404035068	插座	1.名称:挂式空调单相三极带开关安全型插座 2.材质:按设计要求 3.规格:250V,16A 4.安装方式:暗装 5.工作内容:安装,接线	个	108			
5982	030411006074	接线盒	1.名称:接线盒 2.材质:钢制 3.规格:86 4.安装形式:明暗配综合考虑	个	990			
5983	030411006075	接线盒	1.名称:开关(插座)盒 2.材质:钢制 3.规格:86 4.安装形式:明暗配综合考虑	个	2283			
5984	030411006076	接线盒	1.名称:热水罐电源接线盒 2.材质:按设计要求 3.规格:IP55 4.安装形式:暗装	个	72			
5985	080902005004	变送器	1.名称:压力测控器 2.规格:按设计要求 3.类型:按设计要求	个	45			
5986	030414002010	送配电装置系统	1.名称:配电系统调试 2.电压等级(kV):1KV	系统	1			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第569页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
	1.2.5.3.4.3 防雷接地							
5987	030409005009	避雷网	1.名称：屋面避雷网 2.材质：热镀锌圆钢 3.规格：φ 10 4.安装形式：屋顶敷设，包括所有突出屋面金属构件、金属物体的重复接地，参考图集15D501/Pg15-17 5.刷油防腐：依设计要求 6.避雷网支撑架综合在报价中，支架间距依设计要求及相关规范	m	123.62			
5988	030409005010	避雷网	1.避雷网材质、规格:热镀锌圆钢 φ 10 2.避雷网技术要求（敷设方式、安装部位）:女儿墙及不上人的屋面周围 3.防腐刷油：依设计要求 4.报价要求及工作内容：避雷网支架的本体材料及安装综合在报价中，支架间距依设计要求及相关规范	m	205.2			
5989	030409003012	避雷引下线	1.名称：引下线 2.安装形式:焊接，具体做法参照设计	m	588.6			
5990	030409004005	均压环	1.名称:利用圈梁钢筋焊接 2.材质、规格:圈梁钢筋 3.安装形式:焊接两根主筋	m	388.5			
5991	030409008014	LEB箱	1.名称：局部等电位端子箱 2.材质：按设计要求	台	133			
5992	030411001270	配管	1.名称：塑料管 2.材质：PC 3.规格：16 4.配置形式：暗配 5.工作内容：配管	m	600.48			
5993	030411004344	配线	1.名称:管内穿线 2.配线形式:局部等电位重复接地 3.型号:BV 4.规格:4mm2 5.材质:铜	m	600.48			
5994	030413002149	凿槽	1.名称：电气工程墙体剔槽 2.规格：管道直径20以内 3.类型：砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式：按照相关专业要求恢复	m	90.072			
5995	030409002025	接地母线	1.名称:接地母线 2.材质:热镀锌扁钢 3.规格:-40*4 4.安装部位:电气竖井内垂直敷设，包括每层做等电位联结，总等电位与接地网链接、采暖井/强弱电井接地引出点、屋顶太阳能金属支架连接板等工作内容 5.安装形式:综合考虑	m	432.27			
5996	030409002026	接地母线	1.名称:接地母线 2.材质:热镀锌扁钢 3.规格:-25*4 4.安装部位:卫生间等 局部等电位端子箱与接地网联结处 5.安装形式:综合考虑	m	36			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第570页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
5997	030414011009	接地装置	1.名称: 接地装置调试 2.综合内容: 调试, 编制调试报告	系统	1			
	1.2.5.3.5.7 弱电工程							
	1.2.5.3.5.1 通信、网络系统							
5998	030502003018	分线接线箱	1.名称: 入户信息箱HDD 2.材质: 按设计要求 3.规格: 按设计要求, 设备附件, 见图纸 4.安装方式: 暗装	个	72			
5999	030502012010	信息插座	1.名称: 单口语音插座 2.型号规格: 详见图纸 3.安装方式: 暗装	个	144			
6000	030502012011	信息插座	1.名称: 单口数据插座 2.型号规格: 详见图纸 3.安装方式: 暗装	个	216			
6001	030502007020	光缆	1.名称: 两芯单模光缆(通信) 2.敷设方式: 穿管敷设	m	57.6			
6002	030502007021	光缆	1.名称: 两芯单模光缆 (通信) 2.敷设方式: 桥架敷设	m	3056.19			
6003	030502005049	双绞线缆	1.名称: 六类4对非屏蔽双绞线 2.规格: CAT6 UTP 3.线缆对数: 4对 4.敷设方式: 穿管敷设	m	2189.28			
6004	030411006077	接线盒	1.名称: 接线盒 2.材质: 钢制 3.规格: 86 4.安装形式: 明暗配综合考虑	个	360			
6005	030411001271	配管	1.名称: 钢导管 2.材质: JDG 3.规格: 20 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	597.6			
6006	030411001272	配管	1.名称: 塑料管 2.材质: PC 3.规格: 20 4.配置形式: 暗配 5.工作内容: 配管	m	1523.76			
6007	030411001273	配管	1.名称: 塑料管 2.材质: PC 3.规格: 25 4.配置形式: 暗配 5.工作内容: 配管	m	224.76			
6008	030413002150	凿槽	1.名称: 电气工程墙体剔槽 2.规格: 管道直径20以内 3.类型: 砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式: 按照相关专业要求恢复	m	228.564			
6009	030413002151	凿槽	1.名称: 电气工程墙体剔槽 2.规格: 管道直径32以内 3.类型: 砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式: 按照相关专业要求恢复	m	33.6			
6010	030502014006	光纤连接	1.方法: 光纤熔接	芯	72			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第571页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
6011	030502020006	光纤测试	1.测试类别: 光纤 2.测试内容: 光纤测试	链路	72			
6012	030502016011	布放尾纤	1.名称: 尾纤 2.规格: 按设计 3.安装方式: 综合考虑	根	72			
1.2.5.3.5.2 有线电视系统								
6013	030502003019	分线接线箱(盒)	1.名称: 分支分配箱 2.材质: 按设计要求 3.规格: 按设计要求 4.安装方式: 按设计要求	个	3			
6014	030502004005	电视、电话插座	1.名称: 有线电视插座 2.安装方式: 暗装	个	120			
6015	030505005021	射频同轴电缆	1.名称: 有线电视分支线 2.规格: SYWV-75-5 3.敷设方式: 穿管敷设 4.其他: 含同轴电缆头制作安装	m	719.16			
6016	030505005022	射频同轴电缆	1.名称: 有线电视分支线 2.规格: SYWV-75-7 3.敷设方式: 穿管敷设 4.其他: 含同轴电缆头制作安装	m	514.8			
6017	030505005023	射频同轴电缆	1.名称: 有线电视分支线 2.规格: SYWV-75-7 3.敷设方式: 桥架敷设 4.其他: 含同轴电缆头制作安装	m	367.8			
6018	030505005024	射频同轴电缆	1.名称: 有线电视主干线 2.规格: SYWV-75-9 3.敷设方式: 桥架敷设 4.其他: 含同轴电缆头制作安装	m	340.14			
6019	030411001274	配管	1.名称: 钢管 2.材质: JDG 3.规格: 25 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	900.48			
6020	030413002152	凿槽	1.名称: 电气工程墙体剔槽 2.规格: 管道直径32以内 3.类型: 砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式: 按照相关专业要求恢复	m	135.072			
6021	030411006078	接线盒	1.名称: 接线盒 2.材质: 钢制 3.规格: 86 4.安装形式: 明暗配综合考虑	个	120			
6022	030505013005	分配网络	1.名称: 用户终端调试	户	72			
1.2.5.3.5.3 对讲系统及门禁系统								
6023	030404017247	配电箱	1.名称: 可视对讲设备箱(含门禁控制器、对讲电源、锁电源) 2.型号: 规格数量参见设计	台	3			
6024	030501012019	交换机	1.名称: 24口网络交换机 2.型号规格: 详见图纸	台	3			
6025	030507005030	出入口目标识别设备	1.名称: 可视对讲室内机(带紧急呼叫按钮) 2.规格: 彩色、触摸屏 3.安装方式: 参见设计	台	72			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第572页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
6026	030507007024	出入口执行机构设备	1.名称: 单门电磁锁	台	4			
6027	030507005031	出入口目标识别设备	1.名称: 门禁读卡器	台	12			
6028	030507001025	入侵探测设备	1.名称: 紧急报警按钮	套	144			
6029	030507001026	入侵探测设备	1.名称: 门磁开关	套	72			
6030	030507001027	入侵探测设备	1.名称: 被动红外幕帘探测器 2.类别: 按设计 3.探测范围: 按设计 4.安装方式: 综合考虑	套	60			
6031	030502007022	光缆	1.名称: 两芯单模光缆 (对讲) 2.敷设方式: 桥架敷设	m	92.85			
6032	030502005050	双绞线缆	1.名称: 五类4对非屏蔽双绞线 2.规格: CAT5E UTP 3.线缆对数: 4对 4.敷设方式: 穿管敷设	m	1619.88			
6033	030502005051	双绞线缆	1.名称: 五类4对非屏蔽双绞线 2.规格: CAT5E UTP 3.线缆对数: 4对 4.敷设方式: 桥架敷设	m	791.7			
6034	030411004345	配线	1.名称: 护套软线 2.规格: RVV2x0.5 3.敷设方式: 穿管敷设	m	893.46			
6035	030411004346	配线	1.名称: 护套软线 2.规格: RVV2x1.0 3.敷设方式: 穿管敷设	m	973.62			
6036	030411004347	配线	1.名称: 护套软线 2.规格: RVV4x0.5 3.敷设方式: 穿管敷设	m	508.08			
6037	030411004348	配线	1.名称: 护套软线 2.规格: RVV4x1.0 3.敷设方式: 穿管敷设	m	4.24			
6038	030411004349	配线	1.名称: 屏蔽护套软线 2.规格: RVVP6x0.5 3.敷设方式: 穿管敷设	m	52.28			
6039	030411004350	配线	1.名称: 护套软线 2.规格: RVV2x1.0 3.敷设方式: 桥架敷设	m	791.7			
6040	030411006079	接线盒	1.名称: 接线盒 2.材质: 钢制 3.规格: 86 4.安装形式: 明暗配综合考虑	个	292			
6041	030411001275	配管	1.名称: 塑料管 2.材质: PC 3.规格: 20 4.配置形式: 暗配 5.工作内容: 配管	m	768.78			
6042	030411001276	配管	1.名称: 塑料管 2.材质: PC 3.规格: 25 4.配置形式: 暗配 5.工作内容: 配管	m	1410.12			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第573页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
6043	030411001277	配管	1.名称:钢导管 2.材质:JDG 3.规格:25 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等相关工作内容	m	660.54			
6044	030413002153	凿槽	1.名称:电气工程墙体剔槽 2.规格:管道直径20以内 3.类型:砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式:按照相关专业要求恢复	m	115.2			
6045	030413002154	凿槽	1.名称:电气工程墙体剔槽 2.规格:管道直径32以内 3.类型:砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式:按照相关专业要求恢复	m	300			
1.2.5.3.5.4 视频监控系统								
6046	030411004351	配线	1.名称:护套软线 2.规格:RVV2x1.0 3.敷设方式:穿管敷设	m	60.23			
6047	030411004352	配线	1.名称:护套软线 2.规格:RVV2x1.0 3.敷设方式:桥架敷设	m	279.97			
6048	030505005025	射频同轴电缆	1.名称:视频监控分支线 2.规格:SYWV-75-5 3.敷设方式:穿管敷设	m	60.23			
6049	030505005026	射频同轴电缆	1.名称:视频监控线 2.规格:SYWV-75-5 3.敷设方式:桥架敷设	m	279.97			
6050	030411001278	配管	1.名称:钢导管 2.材质:JDG 3.规格:25 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等相关工作内容	m	60.23			
6051	030413002155	凿槽	1.名称:电气工程墙体剔槽 2.规格:管道直径32以内 3.类型:砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式:按照相关专业要求恢复	m	9			
6052	030904008121	转换器	1.名称:网络转换器 2.规格:详见图纸	个	3			
6053	030904008122	显示器	1.名称:楼层显示器 2.规格:详见图纸	个	3			
6054	030507008015	监控摄像设备	1.名称:电梯摄像机 2.型号:依设计要求 3.安装方式:吸顶安装,含支架、电源、控制器等相关工作内容	台	3			
1.2.5.3.5.5 UPS不间断电源								
6055	030408001184	电力电缆	1.名称:低烟无卤电缆 2.型号规格:WDZR-YJY-3*2.5 3.材质:铜芯 4.敷设方式、部位:穿管敷设 5.电压等级(kv):0.6/1KV 6.工作内容:电缆敷设	m	95.4			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第574页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
6056	030411001279	配管	1.名称:钢导管 2.材质:JDG 3.规格:25 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等相关工作内容	m	95.4			
1.2.5.3.5.6 电梯五方对讲及检测系统								
6057	030411004353	配线	1.名称:屏蔽护套软线 2.规格:RVVP4x0.75 3.敷设方式:管内敷设	m	152.6			
6058	030411004354	配线	1.名称:屏蔽护套软线 2.规格:RVVP4x0.75 3.敷设方式:桥架敷设	m	112.8			
6059	030411001280	配管	1.名称:弱电镀锌钢管 2.材质:按设计要求 3.规格:SC25 4.配置形式:暗配	m	26.2			
6060	030413002156	凿槽	1.名称:电气工程墙体剔槽 2.规格:管道直径32以内 3.类型:砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式:按照相关专业要求恢复	m	3.93			
1.2.5.3.5.7 计算机网络覆盖系统 (安防专网、无线网)								
6061	030411003086	桥架	1.名称:室分桥架 2.型号:100*100 3.材质:按照设计要求 4.类型:槽式 5.接地方式:接地 6.工作内容:安装、接地、刷防火涂料,包含隔板盖板三通弯头连接片等附件	m	117.45			
6062	030413001029	铁构件	1.名称:桥架支撑架 2.材质:钢制 3.规格:综合考虑 4.含除锈、刷油	kg	57.3			
6063	030408008029	防火堵洞	1.名称:桥架母线等防火封堵 2.材质:防火泥、防火枕、防火隔板等。 3.洞口尺寸:按需要封堵的洞口尺寸计算。 4.部位:楼板或防火分区等	m ²	0.52			
1.2.5.3.6 8.消防报警工程								
1.2.5.3.6.1 消防报警系统								
6064	030411001281	配管	1.名称:钢导管 2.材质:JDG 3.规格:20 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等相关工作内容	m	1125.9			
6065	030411001282	配管	1.名称:钢导管 2.材质:JDG 3.规格:25 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等相关工作内容	m	330.57			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第575页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
6066	030413002157	凿槽	1.名称: 电气工程墙体剔槽 2.规格: 管道直径20以内 3.类型: 砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式: 按照相关专业要求恢复	m	168.885			
6067	030413002158	凿槽	1.名称: 电气工程墙体剔槽 2.规格: 管道直径32以内 3.类型: 砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式: 按照相关专业要求恢复	m	49.5855			
6068	030411004355	配线	1.名称: 管内穿线 2.种类: 报警联动总线 3.型号: ZRNH-RVS 4.规格: 2*1.5mm ² 5.材质: 铜芯	m	586.38			
6069	030411004356	配线	1.名称: 管内穿线 2.种类: DC24V电源线 3.型号: ZRNH-BVR 4.规格: 2.5mm ² 5.材质: 铜芯	m	484.26			
6070	030411004357	配线	1.名称: 管内穿线 2.种类: 联动信号线 3.型号: ZRNH-RVS 4.规格: 4*1.5mm ² 5.材质: 铜芯	m	258.24			
6071	030411004358	配线	1.名称: 管内穿线 2.种类: 消防电话线 3.型号: ZRNH-RVS 4.规格: 4x1.5mm ² 5.材质: 铜芯	m	263.28			
6072	030408002053	控制电缆	1.名称: 控制电缆 2.种类: 消防广播线 3.型号: ZRNH-KVV 4.规格: 2*2.5mm ² 5.材质: 铜芯 6.敷设方式、部位: 桥架敷设	m	144.27			
6073	030408002054	控制电缆	1.名称: 控制电缆 2.种类: 多线联动控制线 3.型号: ZRNH-KVV 4.规格: 4*1.5mm ² 5.材质: 铜芯 6.敷设方式、部位: 桥架敷设	m	113.85			
6074	030904008123	模块(模块箱)	1.名称: 模块箱 2.规格: 依设计要求 3.类型: 依设计要求 4.输出形式: 依设计要求	台	39			
6075	030904008124	模块	1.名称: 总线短路隔离器 2.规格: LE3600EN	个	39			
6076	030904001020	点型探测器	1.名称: 智能光电感烟探测器 2.规格: LD3600EC/A	个	159			
6077	030904001021	点型探测器	1.名称: 独立式家用点型感烟火灾探测器 2.规格: 按设计要求	个	234			
6078	030904003036	按钮	1.名称: 智能手动报警按钮 2.规格: LD2000E-A	个	39			
6079	030904003037	按钮	1.名称: 消火栓报警按钮 2.规格: LD2001EN	个	39			
6080	030904005015	声光报警器	1.名称: 火灾声光报警器 2.规格: BJ2007	个	39			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第576页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
6081	030904008125	模块	1.名称: 双输入模块 2.规格: LD4400E-1	个	6			
6082	030904008126	模块	1.名称: 单输入输出模块 2.规格: LD6800EC-1	个	81			
6083	030904007014	消防广播(扬声器)	1.名称: 火灾应急广播扬声器 2.功率: 3W 3.安装方式: 壁挂明装	个	39			
6084	030904006013	消防报警电话	1.名称: 消防电话 2.规格: HY2712D 3.安装方式: 明装, +1.5m	个	3			
6085	030411006080	接线盒	1.名称: 接线盒 2.材质: 按设计要求 3.规格: 按设计要求 4.安装形式: 暗装	个	318			
1.2.5.3.6.2 防火门监控系统								
6086	030411001283	配管	1.名称: 钢导管 2.材质: JDG 3.规格: 20 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	23.4			
6087	030411001284	配管	1.名称: 钢导管 2.材质: JDG 3.规格: 25 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	176.38			
6088	030413002159	凿槽	1.名称: 电气工程墙体剔槽 2.规格: 管道直径32以内 3.类型: 砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式: 按照相关专业要求恢复	m	26.457			
6089	030411004359	配线	1.名称: 管内穿线 2.种类: 防火门监控线 3.型号: ZRNH-RVS 4.规格: 2*1.0mm ² 5.材质: 铜芯	m	199.78			
6090	030411004360	配线	1.名称: 管内穿线 2.种类: 防火门电源线 3.型号: ZRNH-BVR 4.规格: 1.5mm ² 5.材质: 铜芯	m	352.76			
6091	030904008127	模块	1.名称: 常闭防火门监控模块 2.规格: 按设计要求 3.类型: 按设计要求 4.输出形式: 按设计要求	个	39			
6092	030507001028	入侵探测设备	1.名称: 门磁开关	套	39			
6093	030411006081	接线盒	1.名称: 接线盒 2.材质: 按设计要求 3.规格: 按设计要求 4.安装形式: 暗装	个	78			
1.2.5.3.6.3 消防电源监控系统								

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第577页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
6094	030411001285	配管	1.名称:钢导管 2.材质:JDG 3.规格:25 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等相关工作内容	m	591			
6095	030413002160	凿槽	1.名称:电气工程墙体剔槽 2.规格:管道直径32以内 3.类型:砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式:按照相关专业要求恢复	m	88.65			
6096	030411004361	配线	1.名称:管内穿线 2.种类:电气火灾监控线 3.型号:ZRNH-RVS 4.规格:2*1.5mm ² 5.材质:铜芯	m	591			
6097	030411004362	配线	1.名称:管内穿线 2.种类:电气火灾监控线 3.型号:ZRNH-BV 4.规格:2.5mm ² 5.材质:铜芯	m	1182			
6098	030904008128	模块	1.名称:消防电源监控模块WPFPM3 2.规格:按设计要求 3.类型:按设计要求 4.输出形式:按设计要求	个	12			
1.2.5.3.7.9.太阳能系统								
1.2.5.3.7.1 太阳能工程								
6099	031001003029	不锈钢管	1.安装部位:屋面 2.介质:冰点温度满足零下15度要求的乙二醇防冻液 3.规格、压力等级:0Cr8Ni9(304L型)薄壁不锈钢管DN50 4.连接形式:承插氩弧焊连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、水压试验 6.警示带形式:按设计要求 7.报价要求:管材的本体材料、安装、充装符合设计规定的乙二醇防冻液综合在报价中	m	102.84			
6100	031001003030	不锈钢管	1.安装部位:屋面 2.介质:冰点温度满足零下15度要求的乙二醇防冻液 3.规格、压力等级:0Cr8Ni9(304L型)薄壁不锈钢管DN40 4.连接形式:承插氩弧焊连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、水压试验 6.警示带形式:按设计要求 7.报价要求:管材的本体材料、安装、充装符合设计规定的乙二醇防冻液综合在报价中	m	57.8			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第578页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
6101	031001003031	不锈钢管	1.安装部位:室内 2.介质:冰点温度满足零下15度要求的乙二醇防冻液 3.规格、压力等级: oCr8Ni9(304L型)薄壁不锈钢管DN40 4.连接形式:承插氩弧焊连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、水压试验 6.警示带形式:按设计要求 7.报价要求:管材的本体材料、安装、充装符合设计规定的乙二醇防冻液综合在报价中	m	420.01			
6102	031001003032	不锈钢管	1.安装部位:室内 2.介质:冰点温度满足零下15度要求的乙二醇防冻液 3.规格、压力等级: oCr8Ni9(304L型)薄壁不锈钢管DN32 4.连接形式:承插氩弧焊连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、水压试验 6.警示带形式:按设计要求 7.报价要求:管材的本体材料、安装、充装符合设计规定的乙二醇防冻液综合在报价中	m	139.2			
6103	031001003033	不锈钢管	1.安装部位:室内 2.介质:冰点温度满足零下15度要求的乙二醇防冻液 3.规格、压力等级: oCr8Ni9(304L型)薄壁不锈钢管DN25 4.连接形式:承插氩弧焊连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、水压试验 6.警示带形式:按设计要求 7.报价要求:管材的本体材料、安装、充装符合设计规定的乙二醇防冻液综合在报价中	m	69.6			
6104	031001003034	不锈钢管	1.安装部位:室内 2.介质:冰点温度满足零下15度要求的乙二醇防冻液 3.规格、压力等级: oCr8Ni9(304L型)薄壁不锈钢管DN20 4.连接形式:承插氩弧焊连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、水压试验 6.警示带形式:按设计要求 7.报价要求:管材的本体材料、安装、充装符合设计规定的乙二醇防冻液综合在报价中	m	34.8			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第579页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
6105	031001003035	不锈钢管	1.安装部位:室内 2.介质:冰点温度满足零下15度要求的乙二醇防冻液 3.规格、压力等级: oCr8Ni9(304L型) 薄壁不锈钢管DN15 4.连接形式:承插氩弧焊连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、水压试验 6.警示带形式:按设计要求 7.报价要求:管材的本体材料、安装、充装符合设计规定的乙二醇防冻液综合在报价中	m	98.16			
6106	031003001123	螺纹阀门	1.类型:球阀 2.材质:铜 3.规格、压力等级: DN15、不低于1.6MPa 4.连接形式:螺纹连接	个	216			
6107	031003001124	螺纹阀门	1.类型:电磁阀 2.材质:铜 3.规格、压力等级: DN15、不低于1.6MPa 4.连接形式:螺纹连接	个	72			
6108	031003001125	螺纹阀门	1.类型:止回阀 2.材质:铜 3.规格、压力等级: DN15、不低于1.6MPa 4.连接形式:螺纹连接	个	72			
6109	031003001126	螺纹阀门	1.类型:球阀 2.材质:铜 3.规格、压力等级: DN40、不低于1.6MPa 4.连接形式:螺纹连接	个	16			
6110	031003001127	螺纹阀门	1.类型:球阀 2.材质:铜 3.规格、压力等级: DN32、不低于1.6MPa 4.连接形式:螺纹连接	个	24			
6111	031003001128	螺纹阀门	1.类型:泄水阀 2.材质:铜 3.规格、压力等级: DN15、不低于1.6MPa 4.连接形式:螺纹连接	个	12			
6112	031003003076	焊接法兰阀门	1.类型:止回阀 2.材质:铜 3.规格、压力等级: DN50、不低于1.6MPa 4.连接形式:不锈钢法兰连接	个	2			
6113	031003010031	不锈钢软管	1.材质:不锈钢 2.规格: DN20 3.连接形式:螺纹连接	根	144			
6114	030601002016	压力仪表	1.名称:压力表 2.型号:详见设计 4.连接形式:详设计	台	1			
6115	031003003077	焊接法兰阀门	1.类型:闸阀 2.材质:铜 3.规格、压力等级: DN50、不低于1.6MPa 4.连接形式:不锈钢法兰连接	个	12			
6116	031003009013	补偿器	1.类型:波纹补偿器 2.材质:不锈钢 3.规格、压力等级: DN50 4.连接形式:法兰连接	个	3			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第580页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
6117	031003009014	补偿器	1.类型: 波纹补偿器 2.材质: 不锈钢 3.规格、压力等级: DN40 4.连接形式: 法兰连接	个	6			
6118	031003009015	补偿器	1.类型: 波纹补偿器 2.材质: 不锈钢 3.规格、压力等级: DN32 4.连接形式: 法兰连接	个	12			
6119	031003011020	法兰	1.材质: 不锈钢 2.规格、压力等级: DN50 3.连接形式: 承插氩弧焊连接	副	15			
6120	031003011021	法兰	1.材质: 不锈钢 2.规格、压力等级: DN40 3.连接形式: 承插氩弧焊连接	副	6			
6121	031003011022	法兰	1.材质: 不锈钢 2.规格、压力等级: DN32 3.连接形式: 承插氩弧焊连接	副	12			
6122	031003010032	软接头(软管)	1.材质: 法兰橡胶软接头 2.规格: DN50 3.连接形式: 法兰连接	个	2			
6123	031006005005	太阳能集热装置	1.型号、规格: 高效平板太阳能集热器 1000mm*2000mm*80mm, 有效集热面积为2m2/块 2.安装方式: 安装在建筑屋面混凝土结构基础上, 采用自攻螺栓固定在热镀锌角钢支架上 3.附件名称、规格、数量: 包含热媒供水管后回水管前所有附件 包含供应、设备支架、刷油防腐、安装调试、与设备基础连接、太阳能集热板之间的连接、充装符合设计规定的乙二醇防冻液等全部工作内容, 报价综合在每平方太阳能集热板报价中	m2	144			
6124	031006004005	气压罐	1.型号、规格: 膨胀罐 2.安装方式: 按设计要求 3.防雨棚综合考虑在报价内 4.报价要求: 膨胀罐的本体材料、安装、充装符合设计规定的乙二醇防冻液综合在报价中	台	1			
6125	031006012005	储热水箱	1.能源种类: 100L储热水箱 2.型号、容积: Φ480*1090, 户内储热水箱内置电辅助加热装置进行辅助加热 3.安装方式: 安装采用自攻螺栓固定在热镀锌角钢支架上, 配安全阀, 配备辅助加热控制器, 包含与户内冷热水管预留口后的所有阀门的供应、安装调试、设备支架、充装符合设计规定的乙二醇防冻液综合在报价中	台	72			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第581页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
6126	030109001007	离心式泵	1.名称:集热循环泵 2.型号、规格:Q=2.72L/S, H=10m, P=0.75Kw 3.减振装置形式、数量:按设计要求 4.灌浆配合比:按设计要求 5.单机试运转要求:按设计要求 6.防雨棚综合考虑在报价内	台	2			
6127	030404022005	控制器	1.名称:户内控制器 2.户内设控制器用来显示贮水箱温度及控制辅助加热。控制装置应具有定温或定时、自动和手动转化、温度和运行显示等便于用户调节使用的功能。	台	72			
6128	030503006005	传感器	1.名称:温度传感器 2.类别、功能、规格:符合图纸设计要求	支	72			
6129	031208002065	管道绝热	1.绝热材料品种:难燃B1级橡塑 2.绝热厚度:依设计要求,综合考虑 3.管道外径:φ57mm以内 4.软木品种:按设计要求	m3	6.44			
6130	031002001116	管道支架	1.材质:型钢(综合) 2.管架形式:5kg以内 3.工作内容:除锈、刷樟丹二道,灰色调和漆二道、制作安装,含镀锌成品U型管卡本体材料及安装	Kg	256.3			
6131	031208007037	防潮层、保护层	1.材料:铝箔 2.厚度:0.15mm 3.对象:保温管道,保温层外	m2	324.03			
6132	03B047	屋面太阳能循环泵至太阳能集热板之间的管道本体价格、焊接安装、管道支架、保温绝热、管道与太阳能循环泵、太阳能集热板连接、阀门、管道充太阳能专用防冻液等所有工作内容		项	1			
6133	031002003264	套管	1.名称、类型:一般钢套管 2.材质:按设计 3.规格:DN40(介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	60			
6134	031002003265	套管	1.名称、类型:一般钢套管 2.材质:按设计 3.规格:DN32(介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	48			
6135	031002003266	套管	1.名称、类型:一般钢套管 2.材质:按设计 3.规格:DN25(介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	24			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第582页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
6136	031002003267	套管	1.名称、类型:一般钢套管 2.材质:按设计 3.规格:DN20(介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	12			
6137	031002003268	套管	1.名称、类型:一般钢套管 2.材质:按设计 3.规格:DN15(介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	12			
6138	030414002011	送配电装置系统	1.名称:太阳能设备控制系统 2.包含1.太阳能设备控制箱,后所有工程量(太阳能系统所需的电线、接线、控制柜、电气调试等)满足图纸及招标文件要求。 2.总包预留至太阳能设备控制箱的配线、及保护管等全部工作内容	系统	1			
6139	030414011010	接地装置	1.名称:太阳能集热器防雷系统 2.类别:太阳能防雷接地太阳能基础钢架、支架采用10#镀锌圆钢应与避雷带做可靠电气连接,对于成排摆放的太阳能设备,应将相邻设备的金属支架相互连接后,每隔不大于18m与避雷带连接一次。同时采用Φ20圆钢作为避雷针,高度应高出太阳能设备最高点1米) 3.配合总包避雷测试	系统	1			
1.2.5.4.4.物业部分安装								
1.2.5.4.1.3.给排水工程								
1.2.5.4.1.1 (1) 给水工程								
1.2.5.4.1.1.1 冷水								
6140	031001006138	塑料管	1.安装部位:室内暗敷 2.介质:冷水 3.材质、规格:PP-R (S5) DN32(介质管道公称直径) 4.连接形式:热熔连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、水压试验、消毒冲洗 6.警示带形式:按设计要求	m	7.71			
6141	031001006139	塑料管	1.安装部位:室内暗敷 2.介质:冷水 3.材质、规格:PP-R (S5) DN25(介质管道公称直径) 4.连接形式:热熔连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、水压试验、消毒冲洗 6.警示带形式:按设计要求	m	2.57			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第583页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
6142	031001006140	塑料管	1.安装部位:室内暗敷 2.介质:冷水 3.材质、规格:PP-R(S5)DN20(介质管道公称直径) 4.连接形式:热熔连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、水压试验、消毒冲洗 6.警示带形式:按设计要求	m	9.62			
6143	031001006141	塑料管	1.安装部位:室内暗敷 2.介质:冷水 3.材质、规格:PP-R(S5)DN15(介质管道公称直径) 4.连接形式:热熔连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、水压试验、消毒冲洗 6.警示带形式:按设计要求	m	14.42			
6144	031003005018	塑料阀门	1.规格:PPR截止阀DN20 2.连接形式:热熔连接 3.安装部位:室内	个	1			
6145	031003005019	塑料阀门	1.规格:PPR截止阀DN25 2.连接形式:热熔连接 3.安装部位:室内	个	1			
6146	031002001117	成品管卡	1.名称:成品管卡 2.规格:DN25 3.安装部位:给水管用,同管道材质 4.包含管卡、吊卡底座、卡座与管卡连接短管、吊杆、膨胀螺栓等,立管、水平管综合考虑,连接方式综合考虑	套	3			
6147	031002001118	成品管卡	1.名称:成品管卡 2.规格:DN20 3.安装部位:给水管用,同管道材质 4.包含管卡、吊卡底座、卡座与管卡连接短管、吊杆、膨胀螺栓等,立管、水平管综合考虑,连接方式综合考虑	套	3			
6148	031002003269	套管	1.名称、类型:刚性防水套管 2.材质:按设计要求 3.规格:DN32(介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	1			
6149	031208002066	管道绝热	1.绝热材料品种:难燃B1级橡塑保温 2.绝热厚度:依设计要求,综合考虑 3.管道外径:φ57mm以内 4.软木品种:按设计要求	m3	0.06			
6150	031208007038	防潮层、保护层	1.材料:铝箔 2.厚度:0.15mm 3.对象:保温管道,保温层外	m2	0.2			
6151	031004014032	给、排水附(配)件	1.材质:塑料 2.型号、规格:水龙头DN15 3.安装方式:按设计要求	个	2			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第584页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
6152	030413002161	墙体开槽及恢复	1.名称:墙体开槽及恢复 2.规格:DN20以内 3.墙体填充与恢复:依据建筑施工规范综合考虑	m	1.2			
6153	030413002162	墙体开槽及恢复	1.名称:墙体开槽及恢复 2.规格:DN25以内 3.墙体填充与恢复:依据建筑施工规范综合考虑	m	0.2			
1.2.5.4.1.2 (2) 排水工程								
1.2.5.4.1.2.1 污水								
6154	031001006142	塑料管	1.安装部位:室内 2.介质:污水 3.材质、规格:UPVC排水管De110 4.连接形式:粘接 5.阻火圈设计要求:按设计要求 6.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、闭水试验、通球试验 7.警示带形式:按设计要求 8.管材应具有耐候性,抗老化性	m	17.61			
6155	031001006143	塑料管	1.安装部位:室内 2.介质:污水 3.材质、规格:UPVC排水管De50 4.连接形式:粘接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、闭水试验、通球试验 6.警示带形式:按设计要求 7.管材应具有耐候性,抗老化性	m	11.18			
6156	031002001119	成品管卡	1.名称:成品管卡 2.规格:DN100 3.安装部位:排水管用,同管道材质 4.包含管卡、吊卡底座、卡座与管卡连接短管、吊杆、膨胀螺栓等,立管、水平管综合考虑,连接方式综合考虑	套	6			
6157	031002001120	成品管卡	1.名称:成品管卡 2.规格:DN50 3.安装部位:同管道材质 4.包含管卡、吊卡底座、卡座与管卡连接短管、吊杆、膨胀螺栓等,立管、水平管综合考虑,连接方式综合考虑	套	3			
6158	031004014033	给、排水附(配件)	1.材质:按设计规定,同管道材质 2.型号、规格:塑料无水封直通地漏 3.安装方式:按设计要求	个	4			
6159	031002003270	套管	1.名称、类型:刚性防水套管 2.材质:钢制 3.规格:DN100(介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	2			
6160	03B048	阻火圈安装 公称直径 100mm 以内		个	3			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第585页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中：暂估价
	1.2.5.4.1.2.2 雨水							
6161	031001006144	塑料管	1.安装部位：室内 2.介质：冷凝水 3.材质、规格：防紫外线UPVC排水管DN100 4.连接形式：粘接 5.阻火圈设计要求：按设计要求 6.压力试验及吹、洗设计要求：水冲洗、闭水试验、通球试验 7.警示带形式：按设计要求	m	59.97			
6162	03B049	阻火圈安装 公称直径 100mm 以内		个	18			
6163	031002001121	成品管卡	1.名称：成品管卡 2.规格：DN100 3.安装部位：排水管用，同管道材质 4.包含管卡、吊卡底座、卡座与管卡连接短管、吊杆，膨胀螺栓等，立管、水平管综合考虑，连接方式综合考虑	套	20			
6164	03B050	雨水斗De110	包括雨水斗本体材料及配套管箍	个	6			
6165	031002003271	套管	1.名称、类型：一般穿楼板塑料套管 2.材质：按设计要求 3.规格：DN100（介质管道公称直径） 4.填料材质：按设计要求 5.工作内容：预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	18			
	1.2.5.4.2.4.消防工程							
	1.2.5.4.2.1 消火栓系统							
6166	030901002030	消火栓钢管	1.安装部位：室内 2.材质、规格：内外壁热浸镀锌钢管DN100 3.连接形式：卡箍连接 4.钢管镀锌设计要求：按设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求：水冲洗、水压实验 6.管道标识设计要求：按设计要求	m	93.61			
6167	030901002031	消火栓钢管	1.安装部位：室内 2.材质、规格：内外壁热浸镀锌钢管DN65 3.连接形式：卡箍连接 4.钢管镀锌设计要求：按设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求：水冲洗、水压实验 6.管道标识设计要求：按设计要求	m	8.01			
6168	031003003078	焊接法兰阀门	1.类型：对夹式蝶阀 2.材质：按设计要求 3.规格、压力等级：DN100 4.连接形式：卡箍连接	个	8			
6169	030810002035	法兰	1.材质：沟槽法兰 2.结构形式：见设计 3.型号、规格：DN100 4.连接形式：卡箍连接 5.焊接方法：依设计要求	副	8			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第586页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
6170	030901010020	室内消火栓	1.安装方式:按设计要求 2.型号、规格:带灭火器箱组合式消火栓箱(180mm厚) 3.附件材质、规格:单阀单出口消火栓,消火栓采用减压稳压消火栓,配置公称直径65有内衬里的消防水带L=25m,水枪喷嘴 $\phi=19\text{mm}$;消防软管卷盘 $\phi=19\text{mm}$,L=30m;箱体下设2具MF/ABC3手提式磷酸铵盐干粉灭火器;安装参考标准图15S202	套	4			
6171	031002001122	管道支架	1.材质:型钢(综合) 2.管架形式:5kg以内 3.工作内容:除锈、刷樟丹二道,灰色调和漆二道、制作安装,含镀锌成品U型管卡本体材料及安装	Kg	149.29			
6172	031208002067	管道绝热	1.绝热材料品种:难燃B1级橡塑保温 2.绝热厚度:依设计要求,综合考虑 3.管道外径: $\phi 133\text{mm}$ 以内 4.软木品种:按设计要求	m ³	1.4			
6173	031208007039	防潮层、保护层	1.材料:铝箔 2.厚度:0.15mm 3.对象:保温管道,保温层外	m ²	58.02			
6174	031002003272	套管	1.名称、类型:一般刚套管 2.材质:钢套管 3.规格:DN100(介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	18			
6175	030905002025	水灭火控制装置调试	系统形式:消火栓灭火系统	点	4			
1.2.5.4.2.2 喷淋系统								
6176	030901001077	水喷淋钢管	1.安装部位:地下 2.材质、规格:内外壁热浸镀锌钢管DN150 3.连接形式:卡箍连接 4.钢管镀锌设计要求:按设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求:水冲洗、水压试验 6.管道标识设计要求:按设计要求	m	17.81			
6177	030901001078	水喷淋钢管	1.安装部位:地下 2.材质、规格:内外壁热浸镀锌钢管DN100 3.连接形式:螺纹连接 4.钢管镀锌设计要求:按设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求:水冲洗、水压试验 6.管道标识设计要求:按设计要求	m	7.95			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第587页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
6178	030901001079	水喷淋钢管	1.安装部位: 地下 2.材质、规格: 内外壁热浸镀锌钢管DN80 3.连接形式: 螺纹连接 4.钢管镀锌设计要求: 按设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求: 水冲洗、水压试验 6.管道标识设计要求: 按设计要求	m	8.5			
6179	030901001080	水喷淋钢管	1.安装部位: 地下 2.材质、规格: 内外壁热浸镀锌钢管DN65 3.连接形式: 螺纹连接 4.钢管镀锌设计要求: 按设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求: 水冲洗、水压试验 6.管道标识设计要求: 按设计要求	m	6.45			
6180	030901001081	水喷淋钢管	1.安装部位: 地下 2.材质、规格: 内外壁热浸镀锌钢管DN50 3.连接形式: 螺纹连接 4.钢管镀锌设计要求: 按设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求: 水冲洗、水压试验 6.管道标识设计要求: 按设计要求	m	14.85			
6181	030901001082	水喷淋钢管	1.安装部位: 地下 2.材质、规格: 内外壁热浸镀锌钢管DN40 3.连接形式: 螺纹连接 4.钢管镀锌设计要求: 按设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求: 水冲洗、水压试验 6.管道标识设计要求: 按设计要求	m	15.82			
6182	030901001083	水喷淋钢管	1.安装部位: 地下 2.材质、规格: 内外壁热浸镀锌钢管DN32 3.连接形式: 螺纹连接 4.钢管镀锌设计要求: 按设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求: 水冲洗、水压试验 6.管道标识设计要求: 按设计要求	m	37.01			
6183	030901001084	水喷淋钢管	1.安装部位: 地下 2.材质、规格: 内外壁热浸镀锌钢管DN25 3.连接形式: 螺纹连接 4.钢管镀锌设计要求: 按设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求: 水冲洗、水压试验 6.管道标识设计要求: 按设计要求	m	85.93			
6184	030901003018	水喷淋(雾)喷头	1.安装部位: 室内 2.材质、型号、规格: 68℃直立型普通喷头DN15 3.连接形式: 螺纹连接 4.装饰盘设计要求: 见设计	个	61			
6185	031003001129	螺纹阀门	1.类型: 末端试水阀 2.材质: 按设计要求 3.规格、压力等级: DN25 4.连接形式: 螺纹连接	个	1			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第588页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
6186	030901007010	减压孔板	1.材质、规格:不锈钢, DN150 2.连接形式:详设计	个	1			
6187	030901006010	水流指示器	1.规格、型号: DN150 2.连接形式: 法兰连接	个	1			
6188	031003003079	焊接法兰阀门	1.类型: 电信号阀 2.材质: 按设计要求 3.规格、压力等级: DN150 4.连接形式: 法兰连接	个	1			
6189	030810002036	法兰	1.材质:沟槽法兰 2.结构形式:见设计 3.型号、规格:DN150 4.连接形式:卡箍连接 5.焊接方法:依设计要求	副	3			
6190	031003001130	螺纹阀门	1.类型: 自动排气阀 2.材质: 按设计要求 3.规格、压力等级: DN25 4.连接形式: 螺纹连接	个	1			
6191	031003001131	螺纹阀门	1.类型: 泄水阀 2.材质: 按设计要求 3.规格、压力等级: DN50 4.连接形式: 螺纹连接	个	1			
6192	031003001132	螺纹阀门	1.类型: 截止阀 2.材质: 按设计要求 3.规格、压力等级: DN25 4.连接形式: 螺纹连接	个	1			
6193	031208002068	管道绝热	1.绝热材料品种: 难燃B1级 橡塑保温 2.绝热厚度: 依设计要求, 综合考虑 3.管道外径: ϕ 57mm以内 4.软木品种: 按设计要求	m3	1.05			
6194	031208002069	管道绝热	1.绝热材料品种: 难燃B1级 橡塑保温 2.绝热厚度: 依设计要求, 综合考虑 3.管道外径: ϕ 133mm以内 4.软木品种: 按设计要求	m3	0.21			
6195	031208002070	管道绝热	1.绝热材料品种: 难燃B1级 橡塑保温 2.绝热厚度: 依设计要求, 综合考虑 3.管道外径: ϕ 325mm以内 4.软木品种: 按设计要求	m3	0.34			
6196	031208007040	防潮层、保护层	1.材料: 铝箔 2.厚度: 0.15mm 3.对象: 保温管道, 保温层 外	m2	78.43			
6197	031002001123	管道支架	1.材质:型钢 (综合) 2.管架形式:5kg以内 3.工作内容: 除锈、刷樟丹 二道,灰色调和漆二道、制 作安装, 含镀锌成品U型管 卡本体材料及安装	Kg	105.56			
6198	031201001041	保温管道刷色环 (保护层外)	1.标志色方式、品种: 外刷 红色环	m2	7.843			
6199	031002003273	套管	1.名称、类型: 一般穿墙套 管 2.材质: 按设计 3.规格: DN150 (介质管道 公称直径) 4.填料材质: 按设计 5.工作内容: 预留孔洞、套 管制作、安装、封堵	个	1			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第589页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
6200	031002003274	套管	1.名称、类型:一般穿墙套管 2.材质:按设计 3.规格:DN50(介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、封堵	个	2			
6201	031002003275	套管	1.名称、类型:一般穿墙套管 2.材质:按设计 3.规格:DN40(介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、封堵	个	4			
6202	031002003276	套管	1.名称、类型:一般穿墙套管 2.材质:按设计 3.规格:DN32(介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、封堵	个	1			
6203	031002003277	套管	1.名称、类型:一般穿墙套管 2.材质:按设计 3.规格:DN25(介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、封堵	个	2			
6204	030905002026	水灭火控制装置调试	系统形式:自动喷淋灭火系统	点	1			
1.2.5.4.3 5.暖通工程								
1.2.5.4.3.1 (3) 通风工程								
6205	030404033021	风扇	1.名称:排气扇 2.型号: BPT15-34 3.规格:风量180m³/h 全压130Pa, 功率40W 4.安装方式:综合考虑	台	2			
6206	030702001047	碳钢通风管道	1.名称:风管 2.材质:镀锌钢板 3.形状:圆形 4.规格:长边320mm以内 5.板材厚度:0.5mm以内 6.管件、法兰等附件及支架设计要求:详设计 7.接口形式:详设计	m²	0.52			
6207	030703011037	铝及铝合金风口、散流器	1.名称:常闭型多叶送风口 2.规格:500*(1500+250)mm	个	3			
6208	030703012002	碳钢风帽	1.名称:球形风帽 2.规格:Φ100 3.质量:按设计 4.类型:按设计 5.形式:综合考虑	个	6			
1.2.5.4.4 6.电气工程								
1.2.5.4.4.1 配电箱								

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第590页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
6209	030404017248	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 物业户内箱 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.接线端子材质、规格: 无端子外部接线2.5mm ² 以内, 无端子外部接线6mm ² 以内 5.安装方式: 综合考虑 6.报价内容: 包含设计图纸虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
1.2.5.4.4.2 动力、照明								
6210	030411001286	配管	1.名称: 钢导管 2.材质: JDG 3.规格: 25 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	197.33			
6211	030411001287	配管	1.名称: 塑料管 2.材质: PC 3.规格: 20 4.配置形式: 暗配 5.工作内容: 配管	m	287.59			
6212	030411004363	配线	1.名称: 管内穿线 3.型号: ZRBV 3.规格: 2.5mm ² 4.材质: 铜芯 5.配线部位: 穿管敷设	m	891.57			
6213	030411004364	配线	1.名称: 管内穿线 3.型号: WDZN-BYJ 3.规格: 2.5mm ² 4.材质: 铜芯 5.配线部位: 穿管敷设	m	802.12			
6214	030413002163	凿槽	1.名称: 电气工程墙体剔槽 2.规格: 管道直径20以内 3.类型: 砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式: 按照相关专业要求恢复	m	72.7245			
6215	030412001044	普通灯具	1.名称: 消防应急吸顶灯 (自带蓄电池) 2.型号、规格: 28W 3.安装形式: 综合考虑 4.工作内容: 安装, 接线	套	1			
6216	030412001045	普通灯具	1.名称: 瓷质防水吸顶灯 (节能灯) 2.型号、规格: 28W 3.安装形式: 综合考虑 4.工作内容: 安装, 接线	套	3			
6217	030412005020	荧光灯	1.名称: 双管日光灯 2.型号: 成套型 3.规格: 28W 4.安装形式: 综合考虑 5.工作内容: 安装, 接线	套	19			
6218	030412005021	荧光灯	1.名称: 消防应急双管荧光灯 (自带蓄电池) 2.型号: 成套型 3.规格: 28W 4.安装形式: 综合考虑 5.工作内容: 安装, 接线	套	11			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第591页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
6219	030412004025	装饰灯	1.名称: 应急疏散诱导灯 2.规格、规格: 250V,3W (LED光源), 自带电池, 供电时间≥30min 3.安装形式: 综合考虑 4.工作内容: 安装, 接线	套	7			
6220	030412004026	装饰灯	1.名称: 应急疏散诱导灯 (双向) 2.规格、规格: 250V,3W (LED光源), 自带电池, 供电时间≥30min 3.安装形式: 综合考虑 4.工作内容: 安装, 接线	套	2			
6221	030412004027	装饰灯	1.名称: 安全出口指示灯 2.规格、规格: 250V,3W (LED光源), 自带电池, 供电时间≥30min 3.安装形式: 综合考虑 4.工作内容: 安装, 接线	套	2			
6222	030412004028	装饰灯	1.名称: 声光报警灯 2.型号、规格: 自带220/36V 变压器 3.安装形式: 综合考虑	套	1			
6223	030404034037	照明开关	1.名称: 单联单控开关 2.材质: 按设计要求 3.规格: 10A 4.安装方式: 暗装 5.工作内容: 安装, 接线	个	8			
6224	030404034038	照明开关	1.名称: 双联单控开关 2.材质: 按设计要求 3.规格: 10A 4.安装方式: 暗装 5.工作内容: 安装, 接线	个	7			
6225	030404034039	照明开关	1.名称: 三联单控开关 2.材质: 按设计要求 3.规格: 10A 4.安装方式: 暗装 5.工作内容: 安装, 接线	个	4			
6226	030904003038	按钮	1.名称: 残疾人卫生间呼叫按钮 2.规格: 按设计	个	1			
6227	030404035069	插座	1.名称: 单相二、三极安全型插座 2.材质: 按设计要求 3.规格: 250V, 10A 4.安装方式: 暗装 5.工作内容: 安装, 接线	个	14			
6228	030404035070	插座	1.名称: 卫生间单相二、三极安全型插座 2.材质: 按设计要求 3.规格: 250V, 10A 4.安装方式: 暗装 5.工作内容: 安装, 接线	个	3			
6229	030411006082	接线盒	1.名称: 接线盒 2.材质: 钢制 3.规格: 86 4.安装形式: 明暗配综合考虑	个	46			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第592页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
6230	030411006083	接线盒	1.名称:开关(插座)盒 2.材质:钢制 3.规格:86 4.安装形式:明暗配综合考虑	个	37			
6231	030411006084	接线盒	1.名称:弱电信息箱电源接线盒 2.材质:按设计要求 3.规格:IP55 4.安装形式:暗装	个	1			
1.2.5.4.5.7.弱电工程								
1.2.5.4.5.1 通信、网络系统(含公用桥架)								
6232	030502003020	分线接线箱	1.名称:入户信息箱HDD 2.材质:按设计要求 3.规格:按设计要求,设备附件,见图纸 4.安装方式:暗装	个	1			
6233	030502007023	光缆	1.名称:两芯单模光缆(通信) 2.敷设方式:穿管敷设	m	6.52			
6234	030502007024	光缆	1.名称:两芯单模光缆(通信) 2.敷设方式:桥架敷设	m	12.15			
6235	030411001288	配管	1.名称:钢导管 2.材质:JDG 3.规格:25 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等相关工作内容	m	6.25			
6236	030413002164	凿槽	1.名称:电气工程墙体剔槽 2.规格:管道直径32以内 3.类型:砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式:按照相关专业要求恢复	m	0.9			
6237	030502014007	光纤连接	1.方法:光纤熔接	芯	1			
6238	030502020007	光纤测试	1.测试类别:光纤 2.测试内容:光纤测试	链路	1			
6239	030502016012	布放尾纤	1.名称:尾纤 2.规格:按设计 3.安装方式:综合考虑	根	1			
1.2.5.4.5.2 对讲系统及门禁系统								
6240	030507005032	出入口目标识别设备	1.名称:可视对讲单元机(含读卡器、门禁摄像头、门禁卡、带人脸识别功能等) 2.型号:参见设计 3.安装方式:综合考虑	台	3			
6241	030507007025	出入口执行机构设备	1.名称:双门电磁锁	台	6			
6242	030507005033	出入口目标识别设备	1.名称:出门按钮	台	6			
6243	030507005034	出入口目标识别设备	1.名称:门禁读卡器	台	3			
6244	030502005052	双绞线缆	1.名称:五类4对非屏蔽双绞线 2.规格:CAT5E UTP 3.线缆对数:4对 4.敷设方式:穿管敷设	m	41.56			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第593页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
6245	030502005053	双绞线缆	1.名称: 五类4对非屏蔽双绞线 2.规格: CAT5E UTP 3.线缆对数: 4对 4.敷设方式: 桥架敷设	m	46.87			
6246	030411004365	配线	1.名称: 护套软线 2.规格: RVV2x0.5 3.敷设方式: 穿管敷设	m	166.02			
6247	030411004366	配线	1.名称: 护套软线 2.规格: RVV2x1.0 3.敷设方式: 穿管敷设	m	100.01			
6248	030411004367	配线	1.名称: 护套软线 2.规格: RVV4x1.0 3.敷设方式: 穿管敷设	m	104.92			
6249	030411004368	配线	1.名称: 屏蔽护套软线 2.规格: RVVP6x0.5 3.敷设方式: 穿管敷设	m	100.01			
6250	030411004369	配线	1.名称: 护套软线 2.规格: RVV2x0.5 3.敷设方式: 桥架敷设	m	84.89			
6251	030411004370	配线	1.名称: 护套软线 2.规格: RVV2x1.0 3.敷设方式: 桥架敷设	m	84.89			
6252	030411004371	配线	1.名称: 护套软线 2.规格: RVV4x1.0 3.敷设方式: 桥架敷设	m	84.89			
6253	030411004372	配线	1.名称: 屏蔽护套软线 2.规格: RVVP6x0.5 3.敷设方式: 桥架敷设	m	84.89			
6254	030411001289	配管	1.名称: 钢导管 2.材质: JDG 3.规格: 20 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	126.06			
6255	030411001290	配管	1.名称: 钢导管 2.材质: JDG 3.规格: 25 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	410.34			
6256	030413002165	凿槽	1.名称: 电气工程墙体剔槽 2.规格: 管道直径32以内 3.类型: 砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式: 按照相关专业要求恢复	m	80.4			
6257	030411006085	接线盒	1.名称: 接线盒 2.材质: 钢制 3.规格: 86 4.安装形式: 明暗配综合考虑	个	18			
1.2.5.4.5.3 有线电视系统								
6258	030502003021	分线接线箱(盒)	1.名称: 分支分配箱 2.材质: 按设计要求 3.规格: 按设计要求 4.安装方式: 按设计要求	个	3			
1.2.5.4.5.4 视频监控系统								

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第594页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
6259	030502005054	双绞线缆	1.名称: 五类4对非屏蔽双绞线 2.规格: CAT5E UTP 3.线缆对数: 4对 4.敷设方式: 穿管敷设	m	61.8			
6260	030502005055	双绞线缆	1.名称: 五类4对非屏蔽双绞线 2.规格: CAT5E UTP 3.线缆对数: 4对 4.敷设方式: 桥架敷设	m	121.94			
6261	030411004373	配线	1.名称: 护套软线 2.规格: RVV2x1.0 3.敷设方式: 穿管敷设	m	61.8			
6262	030411004374	配线	1.名称: 护套软线 2.规格: RVV2x1.0 3.敷设方式: 桥架敷设	m	121.94			
6263	030411001291	配管	1.名称: 钢导管 2.材质: JDG 3.规格: 25 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	61.8			
6264	030413002166	凿槽	1.名称: 电气工程墙体剔槽 2.规格: 管道直径32以内 3.类型: 砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式: 按照相关专业要求恢复	m	9.27			
6265	030507008016	监控摄像设备	1.名称: 枪式摄像机 2.型号: 依设计要求 3.安装方式: 距地≥2500mm, 支架/壁挂安装, 含支架、控制器、电源及所需箱体等相关工作内容	台	3			
6266	030507008017	监控摄像设备	1.名称: 半球摄像机 2.型号: 依设计要求 3.安装方式: 吸顶安装, 含支架、电源、控制器等相关工作内容	台	3			
6267	030411006086	接线盒	1.名称: 接线盒 2.材质: 钢制 3.规格: 86 4.安装形式: 明暗配综合考虑	个	6			
6268	030507017010	安全防范分系统调试	1.名称: 安防监控系统调试	系统	1			
1.2.5.4.6 8.消防报警工程								
1.2.5.4.6.1 消防报警系统								
6269	030411001292	配管	1.名称: 钢导管 2.材质: JDG 3.规格: 20 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	211.34			
6270	030411001293	配管	1.名称: 钢导管 2.材质: JDG 3.规格: 25 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	106.24			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第595页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
6271	030413002167	凿槽	1.名称: 电气工程墙体剔槽 2.规格: 管道直径20以内 3.类型: 砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式: 按照相关专业要求恢复	m	31.701			
6272	030413002168	凿槽	1.名称: 电气工程墙体剔槽 2.规格: 管道直径32以内 3.类型: 砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式: 按照相关专业要求恢复	m	15.9			
6273	030411004375	配线	1.名称: 管内穿线 2.种类: 报警联动总线 3.型号: ZRNH-RVS 4.规格: 2*1.5mm ² 5.材质: 铜芯	m	180.75			
6274	030411004376	配线	1.名称: 管内穿线 2.种类: DC24V电源线 3.型号: ZRNH-BVR 4.规格: 2.5mm ² 5.材质: 铜芯	m	182.46			
6275	030411004377	配线	1.名称: 管内穿线 2.种类: 联动信号线 3.型号: ZRNH-RVS 4.规格: 4*1.5mm ² 5.材质: 铜芯	m	15.01			
6276	030408002055	控制电缆	1.名称: 控制电缆 2.种类: 消防广播线 3.型号: ZRNH-KVV 4.规格: 2*1.5mm ² 5.材质: 铜芯 6.敷设方式、部位: 穿管敷设	m	48.72			
6277	030411004378	配线	1.名称: 管内穿线 2.种类: 消防电话线 3.型号: ZRNH-RVS 4.规格: 4x1.5mm ² 5.材质: 铜芯	m	73.1			
6278	030904008129	模块(模块箱)	1.名称: 模块箱 2.规格: 依设计要求 3.类型: 依设计要求 4.输出形式: 依设计要求	台	4			
6279	030904008130	模块	1.名称: 总线短路隔离器 2.规格: LE3600EN	个	4			
6280	030904001022	点型探测器	1.名称: 智能光电感烟探测器 2.规格: LD3600EC/A	个	27			
6281	030904003039	按钮	1.名称: 智能手动报警按钮 2.规格: LD2000E-A	个	5			
6282	030904003040	按钮	1.名称: 消火栓报警按钮 2.规格: LD2001EN	个	7			
6283	030904005016	声光报警器	1.名称: 火灾声光报警器 2.规格: BJ2007	个	4			
6284	030904008131	模块	1.名称: 单输入模块 2.规格: LD4400E-1	个	2			
6285	030904008132	模块	1.名称: 单输入输出模块 2.规格: LD6800EC-1	个	3			
6286	030904008133	显示器	1.名称: 楼层显示器 2.规格: 详见图纸	个	3			
6287	030904007015	消防广播(扬声器)	1.名称: 火灾应急广播扬声器 2.功率: 3W 3.安装方式: 壁挂明装	个	7			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第596页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
6288	030411006087	接线盒	1.名称: 接线盒 2.材质: 按设计要求 3.规格: 按设计要求 4.安装形式: 暗装	个	53			
1.2.5.4.6.2 防火门监控系统								
6289	030411001294	配管	1.名称: 钢导管 2.材质: JDG 3.规格: 20 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	2.4			
6290	030411001295	配管	1.名称: 钢导管 2.材质: JDG 3.规格: 25 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	7.65			
6291	030413002169	凿槽	1.名称: 电气工程墙体剔槽 2.规格: 管道直径32以内 3.类型: 砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式: 按照相关专业要求恢复	m	1.143			
6292	030411004379	配线	1.名称: 管内穿线 2.种类: 防火门监控线 3.型号: ZRNH-RVS 4.规格: 2*1.0mm ² 5.材质: 铜芯	m	10.05			
6293	030411004380	配线	1.名称: 管内穿线 2.种类: 防火门电源线 3.型号: ZRNH-BVR 4.规格: 1.5mm ² 5.材质: 铜芯	m	15.3			
6294	030904008134	模块	1.名称: 常闭防火门监控模块 2.规格: 按设计要求 3.类型: 按设计要求 4.输出形式: 按设计要求	个	3			
6295	030507001029	入侵探测设备	1.名称: 门磁开关	套	3			
6296	030411006088	接线盒	1.名称: 接线盒 2.材质: 按设计要求 3.规格: 按设计要求 4.安装形式: 暗装	个	6			
1.2.6 6#楼 (16F)								
1.2.6.1 1.土建部分								
1.2.6.1.1 (1) 砌筑工程								
6297	010402001023	砌块墙 (建筑内墙防火墙)	1.砖品种、规格、强度等级:A3.5加气混凝土砌块、容重600kg/m ³ 2.墙体类型: 填充墙 3.填充材料种类及厚度: 按照设计要求 4.砂浆强度等级、配合比: Mb5专用砂浆 5.耐火极限≥2h	m ³	6.19			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第597页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
6298	010402001024	砌块墙(其他墙体)	1.砖品种、规格、强度等级:A3.5加气混凝土砌块、容重600kg/m ³ 2.墙体类型:直形墙 3.填充材料种类及厚度:按照设计要求 4.砂浆强度等级、配合比: Mb5专用砂浆	m ³	1142.72			
6299	010401012022	零星砌砖(砌块墙掺砌)	1.零星砌砖名称、部位:砌块墙 2.砖品种、规格、强度等级:MU15蒸压粉煤灰砖 3.砂浆强度等级、配合比: Mb5专用砂浆	m ³	68.07			
6300	010607005014	砌块墙钢丝网加固	1.材料品种、规格:镀锌钢丝网网目规格不大于20*20, 钢丝直径不小于1.2, 固定钢钉间距不大于300 2.加固部位:填充墙与混凝土构件交界处、楼梯间及人流通道两侧的填充墙 3.投标单位综合考虑相应损耗及搭接长度、安装等全部费用	m ²	14063.18			
	1.2.6.1.2 (2) 混凝土工程							
6301	010503002016	矩形梁	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m ³	105.72			
6302	010505003028	平板	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m ³	100.27			
6303	010505003029	有梁板	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m ³	841.83			
6304	010505003030	平板(管道井)	1.混凝土种类:商品混凝土、微膨胀 2.混凝土强度等级:C30	m ³	15.99			
6305	010503004021	圈梁(平板防水反沿)	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m ³	12.86			
6306	010504001042	直形墙	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m ³	758.45			
6307	010504001043	直形墙	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C35	m ³	122.33			
6308	010504001044	直形墙(电梯井墙)	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m ³	158.82			
6309	010504001045	直形墙(电梯井墙)	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C35	m ³	19.85			
6310	010504003009	短肢剪力墙	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m ³	38.61			
6311	010504003010	短肢剪力墙	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C35	m ³	5.14			
6312	010502002014	构造柱	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C25	m ³	103.77			
6313	010503004022	圈梁	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C25	m ³	12.8			
6314	010503005014	过梁	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C25	m ³	43.63			
6315	010507005006	压顶	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C25	m ³	17.16			
6316	010505007006	天沟(檐沟)、挑檐板、飘窗	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m ³	60.84			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第598页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
6317	010507007024	其他构件 (水暖井、电井下门檻)	1.构件规格:详见设计 2.部位:详见设计 3.混凝土种类:商砼 4.混凝土强度等级:C20	m3	1.82			
6318	010506001029	直形楼梯 (100mm厚)	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m2	316.94			
6319	010506001030	直形楼梯 (120mm厚)	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m2	12.19			
6320	010506001031	直形楼梯 (130mm厚)	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m2	24.38			
6321	010506001032	直形楼梯 (160mm厚)	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m2	36.27			
6322	010506001033	直形楼梯 (170mm厚)	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m2	12.19			
6323	010507007025	其他构件 (水簸箕)	1.构件的类型:水簸箕 2.构件规格:500*500*60厚 3.部位:屋顶 4.混凝土种类:商品混凝土 5.混凝土强度等级:C20	m3	1.26			
6324	010507007026	其他构件	1.构件的类型:太阳能支墩 2.构件规格:详见设计图纸 3.混凝土种类:商砼 4.混凝土强度等级:C20	m3	5.6			
6325	010501001026	垫层 (楼面9:二层以上侯梯厅、合用前室、消防前室)	1.找平层厚度、混凝土强度等:70厚C20细石砼填充层随打随抹平	m3	24.71			
1.2.6.1.3 (3) 钢筋工程								
6326	010515001211	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ6	t	12.707			
6327	010515001212	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ8	t	82.865			
6328	010515001213	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ10	t	6.884			
6329	010515001214	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ12	t	30.895			
6330	010515001215	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ14	t	35.202			
6331	010515001216	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ16	t	12.84			
6332	010515001217	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ18	t	9.168			
6333	010515001218	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ20	t	6.742			
6334	010515001219	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ22	t	0.876			
6335	010515001220	现浇构件钢筋 (箍筋)	钢筋种类、规格:HPB300钢筋 Φ6.5	t	1.052			
6336	010515001221	现浇构件钢筋 (箍筋)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ6.5	t	18.636			
6337	010515001222	现浇构件钢筋 (箍筋)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ8	t	43.056			
6338	010515001223	现浇构件钢筋 (箍筋)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ10	t	8.17			
6339	010515001224	现浇构件钢筋 (砌体加筋)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ6.5	t	6.97			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第599页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
6340	010515009014	支撑钢筋(马镫)	1.钢筋种类:综合考虑 2.规格:综合考虑 3.马镫钢筋尺寸、间距按照规范要求	t	3.54			
6341	010515011051	植筋	1.钢筋种类、规格:HRB400 钢筋 Φ6.5	根	3820			
6342	010515011052	植筋	1.钢筋种类、规格:HRB400 钢筋 Φ8	根	477			
6343	010515011053	植筋	1.钢筋种类、规格:HRB400 钢筋 Φ10	根	280			
6344	010516003040	机械连接(套筒连接)	1.连接方式:套筒连接 2.螺纹套筒种类:直螺纹套筒 3.规格:Φ16	个	512			
6345	010516003041	机械连接(套筒连接)	1.连接方式:套筒连接 2.螺纹套筒种类:直螺纹套筒 3.规格:Φ18	个	306			
6346	010516003042	机械连接(套筒连接)	1.连接方式:套筒连接 2.螺纹套筒种类:直螺纹套筒 3.规格:Φ20	个	90			
6347	010515001225	现浇构件钢筋 (楼梯踏步护角)	钢筋种类、规格:HRB400 钢筋 Φ8	t	1.55			
6348	01B196	钢筋间隔件: 材质规格: 综合考虑		个	6334			
6349	010516002019	预埋铁件 (包含楼梯栏杆、护窗栏杆、太阳能基础预埋等图纸范围内使用的预埋铁件)	1.钢材种类:综合考虑 2.规格:综合考虑	t	0.89			
6350	010516002020	预埋铁件 (铁爬梯间铁爬梯)	1.钢材种类:参照图集 L13J8-1/97 2.规格:综合考虑	t	0.45			
1.2.6.1.4 (4) 屋面工程 (含防水)								
6351	011101006078	平面砂浆找平层 (屋面1、屋面2、屋面3)	1.防水找平层: 20厚1: 2.5 水泥砂浆找平层	m2	594.47			
6352	010902002011	屋面涂膜防水 (屋面1、屋面2、屋面3)	1.防水膜品种:1.5厚聚氨酯 防水涂膜, 四周上翻 250mm	m2	705.34			
6353	01B197	隔离层 (屋面1、屋面2、屋面3)	1.隔离层做法:0.4mm厚聚乙烯膜一层	m2	594.47			
6354	011001001015	保温隔热屋面 (屋面1、屋面2、屋面3) 1.保温隔热材料品种、规格、厚度	80厚B1级挤塑聚苯板, 干密度28.5kg/m3	m2	562.67			
6355	011001001016	保温隔热屋面 (屋面防火隔离带)	1.保温隔热材料品种、规格、厚度:大于等于500mm宽, 80厚A级岩棉板, 干密度140kg/m3	m2	31.8			
6356	011101006079	平面砂浆找平层 一细石砼找平层	1.部位: 用于屋面1、屋面2、屋面3 2.防护材料种类、做法:最薄处30厚C20细石砼随捣随抹, 找2%坡兼找平	m2	594.47			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第600页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
6357	010902001017	屋面卷材防水 (屋面1、屋面2、屋面3)	1.卷材品种、规格、厚度:3mm厚自粘型SBS改性沥青防水卷材, 四周翻起高出完成面250mm 2.防水搭接及附加层用量不另行计算, 在综合单价中综合考虑	m ²	705.34			
6358	01B198	隔离层 (屋面3)	1.隔离层做法:干铺油毡一道	m ²	470.52			
6359	011101003035	细石混凝土楼地面 (屋面3)	1.面层厚度、混凝土强度等级:50厚C20细石混凝土随打随抹平, 内配Φ4@100双向钢筋网片, 置于上部, 设分格缝, 纵向间距≤6m, 缝宽20, 密封胶嵌缝、屋面与女儿墙之间应预留30宽缝隙, 封内填塞聚苯乙烯泡沫塑料, 并用密封胶嵌填	m ²	470.52			
6360	011101001020	水泥砂浆楼地面 (屋面2)	1.面层厚度、砂浆配合比:20厚1: 2.5水泥砂浆抹平压光, 1*1分格, 缝宽20, 密封胶嵌缝	m ²	123.95			
6361	01B199	隔离层 (屋面1、屋面2)	1.隔离层做法:0.4mm厚聚乙烯膜一层	m ²	123.95			
6362	011101006080	平面砂浆找平层 (屋面2: 飘窗顶板楼面)	1.防水找平层: 20厚1: 2.5水泥砂浆找平层	m ²	215.02			
6363	010902002012	屋面涂膜防水 (屋面2: 飘窗顶板楼面)	1.防水膜品种:1.5厚聚氨酯防水涂膜, 四周上翻250mm	m ²	215.02			
6364	01B200	隔离层 (屋面2: 飘窗顶板楼面)	1.隔离层做法:0.4mm厚聚乙烯膜一层	m ²	215.02			
6365	011001001017	保温隔热屋面 (屋面2: 飘窗顶板楼面)	1.保温隔热材料品种、规格、厚度:80厚B1级挤塑聚苯板, 干密度28.5kg/m ³	m ²	215.02			
6366	011101006081	平面砂浆找平层—细石砼找平层	1.部位: 用于屋面2 (飘窗顶板楼面) 2.防护材料种类、做法:最薄处30厚C20细石砼随捣随抹, 找2%坡兼找平	m ²	215.02			
6367	010902001018	屋面卷材防水 (屋面2: 飘窗顶板楼面)	1.卷材品种、规格、厚度:3mm厚自粘型SBS改性沥青防水卷材, 四周翻起高出完成面250mm 2.防水搭接及附加层用量不另行计算, 在综合单价中综合考虑	m ²	215.02			
6368	011101001021	水泥砂浆楼地面 (屋面2: 飘窗顶板楼面)	1.面层厚度、砂浆配合比:20厚1: 2.5水泥砂浆抹平压光, 1*1分格, 缝宽20, 密封胶嵌缝	m ²	215.02			
6369	01B201	隔离层 (屋面2: 飘窗顶板楼面)	1.隔离层做法:0.4mm厚聚乙烯膜一层	m ²	215.02			
1.2.6.1.5 (5) 外墙抹灰工程								
6370	011201001147	墙面一般抹灰 (外墙: 真石漆外墙、涂料外墙)	1.墙体类型: 砌块墙 2.底层厚度、砂浆配合比: 2厚配套专用界面剂砂浆刮批; 9厚2: 1: 8水泥石灰砂浆 3.面层厚度、砂浆配合比: 6厚1: 2.5水泥砂浆找平	m ²	3834.84			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第601页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
6371	011201001148	墙面一般抹灰 (外墙面2:真石漆外墙、涂料外墙)	1.墙体类型:混凝土墙 2.底层厚度、砂浆配合比: 刷专用界面剂一道;9厚 1:3水泥砂浆 3.面层厚度、砂浆配合 比:6厚1:2.5水泥砂浆找 平	m2	4559.88			
6372	011201001149	墙面一般抹灰 (外墙面3:干挂石材外墙)	1.墙体类型:混凝土墙 2.底层厚度、砂浆配合 比:9厚1:3水泥砂浆; 3.面层厚度、砂浆配合 比:6厚1:3水泥砂浆找平	m2	412.84			
1.2.6.1.6 (6) 外保温工程								
6373	011001003035	保温隔热墙面 (外墙面1、2:含 设备平台间、窗 井、排风井等开 敞空间靠室内一 侧的墙)	1.保温隔热部位:外墙 2.保温隔热方式:满粘80厚 B1级挤塑聚苯板(容重 28.5kg/m3),含PVC护角及 滴水线,报价时综合考 虑; 3.增强网及抗裂防水砂浆种 类:5厚干粉类聚合物水泥防 水砂浆,中间压入一层耐 碱玻璃纤维网布;	m2	6340.48			
6374	011001003036	保温隔热墙面 (防火隔离带)	1.保温隔热部位:外墙 2.保温隔热方式:80厚A级憎 水性岩棉板(140kg/ m3); 3.增强网及抗裂防水砂浆种 类:5厚干粉类聚合物水泥防 水砂浆,中间压入一层耐 碱玻璃纤维网布; 4.粘结材料种类、做法:综 合考虑	m2	473.87			
6375	011001003037	保温隔热墙面 (门窗侧壁保温)	1.保温隔热材料品种、规格 及厚度:20厚玻化微珠保温 层 2.增强网及抗裂防水砂浆种 类:5厚干粉类聚合物水泥防 水砂浆,中间压入一层耐 碱纤维网格布 3.包含滴水、外门窗洞口周 边侧墙缝隙处理等内容, 报价时综合考虑;	m2	561.88			
6376	011001005023	保温隔热楼地面 (楼面4:设备 平台楼面)	1.保温部位:设备平台楼面 2.保温隔热材料品种、规 格、厚度:30厚B1级挤塑聚 苯板(容重28.5kg/m3) 3.粘结材料种类、做法:综 合考虑	m2	392.31			
6377	011001002007	保温隔热天棚 (楼面4:设备 平台间顶棚)	1.保温隔热材料品种、规 格、厚度:30厚挤塑聚苯板 2.增强网及抗裂防水砂浆种 类:5厚干粉类聚合物水泥防 水砂浆,中间压入一层耐 碱玻璃纤维网布; 3.粘结材料种类、做法:综 合考虑	m2	392.31			
6378	011001002008	保温隔热天棚 (顶棚6:架空 层)	1.基层清理:钢筋混凝土板 底面清理 2.保温隔热材料品种、规格 及厚度:50厚挤塑聚苯板 3.增强网及抗裂防水砂浆 种类:5厚干粉类聚合物水泥 防水砂浆,中间压入一层 耐碱玻璃纤维网布;	m2	303.2			
1.2.6.1.7 (7) 内保温工程								

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第602页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
6379	011001003038	保温隔热墙面 (分户墙、采暖、非采暖隔墙保温)	1.保温隔热部位:加气砼砌块墙面 2.保温隔热材料品种、规格及厚度:2厚配套专用界面砂浆批刮;20厚玻化微珠保温层(容重:600kg/m ³)	m ²	1058.82			
6380	011001003039	保温隔热墙面 (分户墙、采暖、非采暖隔墙保温)	1.保温隔热部位:砼墙面 2.保温隔热材料品种、规格及厚度:1:1水泥砂浆(内掺20%建筑胶)甩毛;20厚玻化微珠保温层(容重:600kg/m ³)	m ²	385.63			
6381	011001005024	保温隔热楼地面 (楼面2:住宅卫生间)	1.保温隔热材料品种、规格、厚度:20厚B1级挤塑聚苯板(容重28.5kg/m ³) 2.粘结材料种类、做法:综合考虑	m ²	332.76			
6382	011001005025	保温隔热楼地面 (楼面2:住宅卫生间下部为非采暖空间时)	1.保温隔热材料品种、规格、厚度:50厚B1级挤塑聚苯板(容重28.5kg/m ³) 2.粘结材料种类、做法:综合考虑	m ²	23.6			
6383	011001005026	保温隔热楼地面 (楼面7:首层架空层)	1.保温隔热材料品种、规格、厚度:20厚B1级挤塑聚苯板(容重28.5kg/m ³) 2.粘结材料种类、做法:综合考虑	m ²	270.2			
6384	011001005027	保温隔热楼地面 (楼面8:首层门厅侯梯厅一层换热站值班室)	1.保温隔热材料品种、规格、厚度:50厚B1级挤塑聚苯板(容重28.5kg/m ³) 2.粘结材料种类、做法:综合考虑	m ²	60.74			
6385	011201002006	墙面装饰抹灰	1.部位、墙体类型:紧邻餐厅的电梯井道内壁、砼墙体 2.装饰面材料种类:30厚SPR矿物纤维喷涂层	m ²	218.08			
1.2.6.1.8 (8) 保温线条								
6386	01B202	外墙保温线条	1.线脚高度:60mm<高度≤120mm 2.线脚厚度:综合考虑(含外墙主保温板) 3.具体做法详图纸设计	m	759.52			
6387	01B203	外墙保温线条	1.线脚高度:120mm<高度≤180mm 2.线脚厚度:综合考虑(含外墙主保温板) 3.具体做法详图纸设计	m	280.12			
6388	01B204	外墙保温线条	1.线脚高度:180mm<高度≤300mm 2.线脚厚度:综合考虑(含外墙主保温板) 3.具体做法详图纸设计	m	112			
6389	01B205	外墙保温线条	1.线脚高度:300mm<高度≤600mm 2.线脚厚度:综合考虑(含外墙主保温板) 3.具体做法详图纸设计	m	64			
6390	01B206	外墙保温线条	1.线脚高度:高度>600mm 2.线脚厚度:综合考虑(含外墙主保温板) 3.具体做法详图纸设计	m	32			
1.2.6.1.9 (9) 防水工程								

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第603页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
6391	010904002025	楼(地)面涂膜防水 (楼面1)	1.防水膜品种:1.5mm厚JS防水涂料防水层; 2.反边高度:300mm;	m2	498.57			
6392	010904002026	楼(地)面涂膜防水 (楼面2)	1.防水膜品种:1.5mm厚水泥基渗透结晶型防水涂料; 2.反边高度:详见设计;	m2	547.84			
6393	010904002027	楼(地)面涂膜防水 (楼面2)	1.防水膜品种:1.5mm厚聚氨酯防水涂膜,在地漏、阴阳角、穿板竖管等部位局部加强宽度250; 2.反边高度:250mm;	m2	855.5			
6394	011101006082	平面砂浆找平层 (楼面2)	1.找平层厚度、砂浆配合比: 20厚1:3水泥砂浆保护层	m2	361.62			
6395	011101006083	平面砂浆找平层 一细石砼找平层 (楼面2)	1.找平层厚度、材料规格:最薄处40厚C20细石砼随打随抹找坡抹平,从地漏周围0.5米范围内向地漏坡1%;	m2	361.62			
6396	010904002028	楼(地)面涂膜防水 (楼面4)	1.防水膜品种:1.5mm厚聚氨酯防水涂膜,在地漏、阴阳角、穿板竖管等部位局部加强宽度250; 2.反边高度:250mm	m2	392.31			
6397	010904001016	楼(地)面卷材防水 (楼面7)	1.卷材品种、规格、厚度:3mm厚自粘聚合物改性沥青聚酯胎防水卷材; 2.反边高度:300mm; 3.防水搭接及附加层用量不另行计算,在综合单价中综合考虑;	m2	313.21			
6398	010904002029	楼(地)面涂膜防水 (楼面7)	1.防水膜品种:1.5mm厚聚氨酯防水涂膜; 2.反边高度:250mm高;	m2	313.21			
6399	01B207	隔离层 (楼面7)	1.隔离层做法:0.4mm厚聚乙烯膜一层	m2	313.21			
6400	011101006084	平面砂浆找平层 (楼面7)	1.找平层厚度、砂浆配合比: 20厚1:2.5水泥砂浆找平层;	m2	270.2			
6401	011101006085	平面砂浆找平层 一细石砼找平层 (楼面7)	1.找平层厚度、材料规格:最薄处30厚C20细石砼随捣随抹平,找坡详见设计说明;	m2	270.2			
6402	011101006086	平面砂浆找平层 一细石砼找平层 (楼地8)	1.找平层厚度、混凝土强度等:45厚C20细石混凝土	m2	60.74			
6403	011101006087	平面砂浆找平层 (楼地8)	1.找平层厚度、混凝土强度等:20厚1:2.5水泥砂浆找平层	m2	60.74			
6404	010903002017	墙面涂膜防水 (内墙12、13)	1.防水膜品种:1.2mm厚水泥基渗透结晶型防水涂料;	m2	1674.65			
6405	010903002018	墙面涂膜防水 (内墙9)	1.防水材料品种: 1.2mm聚合物水泥防水涂料防潮层	m2	67.15			
6406	01B208	外窗框防水	1.沿外窗框做1.5厚JS防水涂料 2.具体做法详图纸设计	m	1872.86			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第604页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
6407	011702032006	对拉螺栓端头处理(施工内容包含:外墙螺栓孔清理,孔外侧端头用防水砂浆填塞密实,孔内侧端头用发泡剂填充,外墙螺栓孔直径150mm部位刷聚氨酯防水三遍)		个	17592			
1.2.6.1.10 (10) 门窗工程								
6408	010802003022	钢质防火门(乙级)	1.图集:乙级钢制防火门 2.含门套、防火玻璃、后塞口、合页、执手、门锁及闭门器等所有配套五金 3.具体做法详图纸设计,满足图纸和规范要求	m2	281.06			
6409	010801004013	木质丙级防火门(丙级)	1.图集:木质丙级防火门(设备检修门) 2.含门套、防火玻璃、后塞口、合页、执手、门锁及闭门器等所有配套五金 3.具体做法详图纸设计,满足图纸和规范要求	m2	92.04			
6410	010802004006	入户门	1.门类型:金属入户门(防盗、隔声、保温、防火) 2.含门套、防火玻璃、后塞口、门锁及所有配套五金等 3.具体做法详图纸设计,满足图纸及规范要求	樘	60			
6411	010805003016	单元门	1.门代号及洞口尺寸: DJM1625B; 2.含油漆、门套、防火玻璃、后塞口、合页、执手、门锁及闭门器等所有配套五金 3.可视对讲系统另计 4.具体做法详图纸设计,满足图纸及规范要求	樘	2			
6412	010807001022	金属(塑钢、断桥)窗	1、材质类型:断桥铝合金平开窗 2、60系列5+12A+5+12A+5断桥铝合金中空玻璃门窗 3、含含折页、执手、后塞口等所有配套五金 4、具体做法详图纸设计;满足详图设计及规范要求 5、外窗防火耐火完整性不低于0.5小时	m2	976.28			
6413	010807001023	金属(塑钢、断桥)窗	1、材质类型:断桥铝合金窗(厨房、卫生间)(内开内倒) 2、60系列5+12A+5+12A+5断桥铝合金中空玻璃门窗 3、含通风器及折页、执手、风撑、后塞口等所有配套五金等 4、具体做法详图纸设计;满足详图设计及规范要求 5、外窗防火耐火完整性不低于0.5小时	m2	183.48			
6414	010807003006	金属百叶窗	1、类型:隔热型材铝合金百叶(百页开口率需达80%) 2、含配套五金、后塞口等 3、具体做法详图纸设计,满足图纸及规范要求	m2	99.49			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第605页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
6415	010807004006	金属纱窗	1.做法详见图纸,满足图纸及规范要求	m ²	320.6			
6416	010807001024	门窗附框	1.材质:钢附框,镀锌处理 2.连接方式:综合考虑 3.规格型号:综合考虑,满足图纸及规范要求 4.含配套五金等,其他配合工作综合考虑	m	3468			
1.2.6.1.11 (11) 其它工程								
6417	010103004014	竣工清理		m ³	27666.78			
6418	010507001007	散水(暗散水)	1.面层:60厚C20细石混凝土随打随磨,撒1:1水泥沙子压实赶光 2.垫层:150厚3:7灰土 3.基层处理:素土夯实,向外坡3%-5% 4.其他做法:参照图集12J003-A2/6A	m ²	111.85			
6419	01B209	屋面排烟气道口:做法详见图集做法详见L11J105第9页;		个	9			
6420	01B210	成品风帽	1.详见图集L11J105第9页	个	9			
6421	010514001011	厨房烟道:	1.型号:C3,400*350mm; 2.做法详见L11J105第9页;	m	200			
6422	010514001012	卫生间烟道:	1.型号:W1,250*250mm; 2.做法详见L11J105第9页;	m	255			
6423	010902006007	屋面泄(吐)水管	1.具体详图纸设计	个	6			
6424	01B211	空调套管预留洞及机械开洞	1.开洞方式:综合考虑 2.规格尺寸:直径≤100mm	个	10			
6425	01B212	空调套管预留洞及机械打洞	1.开洞方式:综合考虑 2.规格尺寸:直径大于100mm	个	18			
6426	01B213	原有预留洞堵洞	1.堵洞材料及工艺做法综合考虑 2.规格尺寸:直径≤100mm	个	10			
6427	01B214	原有预留洞堵洞	1.堵洞材料及工艺做法综合考虑 2.规格尺寸:直径大于100mm	个	18			
6428	010903004005	外墙面变形缝(一)	1.做法详见L13J14,4/21 2.盖缝材料:金属盖缝板	m	15			
1.2.6.2 装饰部分								
1.2.6.2.1 2-1 公共区域装饰								
1.2.6.2.1.1 公共区域精装修								
1.2.6.2.1.1.1 (1) 楼地面工程								

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第606页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
6429	011102001027	石材楼地面 (首层电梯厅波打线、色带)	1.结合层厚度、砂浆配合比:25厚1: 3干硬性水泥砂浆结合层 2.面层材料品种、规格、颜色:ST-01金世纪16mm厚石材铺平拍实, 缝宽5~8,1:1水泥砂浆填缝 3.综合考虑石材开槽、开孔、倒角、磨异形边、六面防护、石材结晶等等特殊加工内容所有费用	m2	4.6			
6430	011102001028	石材楼地面 (首层电梯厅色带)	1.结合层厚度、砂浆配合比:25厚1: 3干硬性水泥砂浆结合层 2.面层材料品种、规格、颜色:ST-02白玉兰16mm厚石材铺平拍实, 缝宽5~8,1:1水泥砂浆填缝 3.综合考虑石材开槽、开孔、倒角、磨异形边、六面防护、石材结晶等等特殊加工内容所有费用	m2	5.4			
6431	011102003032	块料楼地面 (首层电梯厅地面)	1.结合层厚度、砂浆配合比:30厚1: 3干硬性水泥砂浆结合层 2.面层材料品种、规格、颜色:CT-02地砖800*800, 砖背面刮水泥浆粘贴, 稀水泥浆擦缝	m2	50.74			
6432	011102001029	石材门槛石	1.面层材料品种、规格、颜色:ST-01金世纪16mm厚石材 2.结合层厚度、砂浆配合比:25厚1:3干硬性水泥砂浆结合层 3.综合考虑石材开槽、开孔、倒角、磨异形边、六面防护、石材结晶等等特殊加工内容所有费用	m2	1.86			
6433	011102001030	石材楼地面 (架空层地面)	1.结合层厚度、砂浆配合比:25厚1: 3干硬性水泥砂浆结合层 2.面层材料品种、规格、颜色:ST-09黄锈石16mm厚石材铺平拍实, 缝宽5~8,1:1水泥砂浆填缝 3.综合考虑石材开槽、开孔、倒角、磨异形边、六面防护、石材结晶等等特殊加工内容所有费用	m2	258.1			
6434	011102001031	石材楼地面 (架空层地面波打线)	1.结合层厚度、砂浆配合比:25厚1: 3干硬性水泥砂浆结合层 2.面层材料品种、规格、颜色:ST-10兴县红16mm厚石材铺平拍实, 缝宽5~8,1:1水泥砂浆填缝 3.综合考虑石材开槽、开孔、倒角、磨异形边、六面防护、石材结晶等等特殊加工内容所有费用	m2	12.1			
6435	011102003033	块料楼地面 (标准层电梯地面)	1.结合层厚度、砂浆配合比:30厚1: 3干硬性水泥砂浆结合层 2.面层材料品种、规格、颜色:CT-01地砖600*600, 砖背面刮水泥浆粘贴, 稀水泥浆擦缝	m2	333.34			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第607页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
6436	011102003034	块料楼地面 (标准层电梯厅地面波打线)	1.结合层厚度、砂浆配合比:30厚1: 3干硬性水泥砂浆结合层 2.面层材料品种、规格、颜色:CT-03地砖800*150, 砖背面刮水泥浆粘贴, 稀水泥浆擦缝 3.综合考虑瓷砖切割、倒角等等特殊加工内容所有费用	m ²	19.8			
6437	011105003013	块料踢脚线 (标准层踢脚线)	1.踢脚线高度:100mm 2.粘贴层厚度、材料种类:3-5厚1:1水泥砂浆或建筑胶黏剂粘贴; 6厚1:2水泥砂浆压实抹光; 9厚1:2.5水泥砂浆打底扫毛; 刷界面处理剂一道 3.面层材料品种、规格、颜色:CT-05瓷砖 4.综合考虑瓷砖切割、倒角等等特殊加工内容所有费用	m ²	72			
1.2.6.2.1.1.2 (2) 内墙工程								
6438	011204003032	块料墙面 (一层电梯厅墙面)	1.安装方式: 专用胶黏剂粘贴层 2.面层材料品种、规格、颜色:CT-01墙砖600*600 3.缝宽、嵌缝材料种类:白水泥浆擦缝或填缝剂填缝	m ²	67			
6439	011204003033	块料墙面 (一层电梯厅墙面)	1.安装方式: 专用胶黏剂粘贴层 2.面层材料品种、规格、颜色:CT-01墙砖600*200 3.缝宽、嵌缝材料种类:白水泥浆擦缝或填缝剂填缝	m ²	42.68			
6440	011201001150	墙面一般抹灰 (内墙3: 入口门厅、候梯厅、消防前室、合用前室)	1.墙体类型:加气混凝土砌块墙 2.底层厚度、砂浆配合比: 2厚配套专用界面砂浆批刮, 7厚1: 3水泥砂浆 3.面层厚度、砂浆配合比: 6厚1:2水泥砂浆压实找平	m ²	70.28			
6441	011201001151	墙面一般抹灰 (内墙4: 入口门厅、候梯厅、消防前室、合用前室)	1.墙体类型:钢筋混凝土墙 2.底层厚度、砂浆配合比: 1:1水泥砂浆 (内掺20%建筑胶) 甩毛, 9厚1: 3水泥砂浆 3.面层厚度、砂浆配合比: 6厚1:2水泥砂浆压实找平	m ²	14.74			
6442	011201001152	墙面一般抹灰 (内墙14: 二层以上候梯厅、消防前室、合用前室)	1.墙体类型:加气混凝土砌块墙 2.底层厚度、砂浆配合比: 2厚配套专用界面砂浆批刮 3.面层厚度、砂浆配合比: 7厚1: 3水泥砂浆	m ²	1061.23			
6443	011201001153	墙面一般抹灰 (内墙15: 二层以上候梯厅、消防前室、合用前室)	1.墙体类型:钢筋混凝土墙 2.底层厚度、砂浆配合比: 1: 1水泥砂浆 (内掺20%建筑胶) 甩毛 3.面层厚度、砂浆配合比: 12厚1: 1: 6水泥石灰砂浆	m ²	225.13			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第608页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
6444	011407001055	墙面喷刷涂料 (内墙14、15: 二层以上候梯 厅、消防前室、 合用前室)	1.喷刷涂料部位:墙体 2.腻子种类:2-3厚柔性腻子 分遍抹平; 3.涂料品种、喷刷遍数: PT-01白色乳胶漆, 4.腻子、乳胶漆做法、遍数 需满足设计要求,详见设计	m ²	1286.36			
6445	010808005018	电梯门套 (首 层)	1.洞口尺寸:详见图纸 2.门套宽度:按设计 3.基层材料种类:基层龙骨 及大芯板综合考虑,防 火、防蛀、防腐处理,满 足规范要求 4.综合考虑门套贴脸、基层 及所有门套装饰线条等 5.面层材料品种、规格: MT-04, 1.2mm厚香槟金不 锈钢饰面,含钢板弯折等 加工费用 6.防护材料种类:综合考虑	套	4			
6446	010808005019	电梯门套 (标准 层)	1.洞口尺寸:详见图纸 2.门套宽度:按设计 3.基层材料种类:基层龙骨 及大芯板综合考虑,防 火、防蛀、防腐处理,满 足规范要求 4.综合考虑门套贴脸、基层 及所有门套装饰线条等 5.面层材料品种、规格: MT-03, 1.2mm厚拉丝不锈 钢饰面,含钢板弯折等加 工费用 6.防护材料种类:综合考虑	套	60			
6447	01B216	抹灰墙面耐碱玻 璃纤维网格布, 规格综合 (公共 区域抹灰墙面)		m ²	1481.06			
6448	011204003034	块料墙面 (一层 消防栓暗门)	1.墙体类型:内墙 2.安装方式:40*40镀锌方管 @400+20*40镀锌方管、水 泥压力板、挂网抹灰层、 瓷砖粘结层 3.面层材料品种、规格、颜 色:CT-01墙砖400×800,白 水泥浆擦缝或填缝剂填缝	m ²	12			
1.2.6.2.1.1.3 (3) 天棚工程								
6449	011302001015	吊顶天棚 (顶棚 3: 入口门厅、 候梯厅、消防前 室、合用前室)	1.吊顶形式、吊杆规格、高 度:一级吊顶,详图纸设计 2.龙骨材料种类、规格、中 距:50轻钢龙骨、次龙骨中 距450,横撑龙骨中距 1200; 3.面层材料种类、规 格:12mm纸面石膏板,自攻 螺丝拧牢,孔眼用腻子填 平; 4.具体做法详图纸设计	m ²	392.02			
6450	011407002054	天棚喷刷涂料 (顶棚3: 入口 门厅、候梯厅、 消防前室、合用 前室)	1.基层类型:石膏板吊顶 2.喷刷涂料部位:吊顶 3.涂料品种、喷刷遍数: PT-01白色乳胶漆,满刮腻 子两遍	m ²	392.02			
6451	011502004006	石膏装饰线	1.基层类型:详见设计图纸 2.线条材料品种、规格、颜 色:80*80成品石膏角线	m	304.05			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第609页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
6452	011302001016	吊顶天棚(顶棚6:架空层)	1.吊顶形式、吊杆规格、高度:一级吊顶,详图纸设计 2.龙骨材料种类、规格、中距:50轻钢龙骨 3.面层材料种类、规格:MT-20 0.8mm 铝方通格栅 4.具体详图纸设计	m2	303.2			
6453	011407002055	天棚喷刷涂料(顶棚6:架空层)	1.喷刷涂料:表面刷(喷)深色外墙涂料 2.具体做法详见设计图纸	m2	303.2			
1.2.6.2.1.2 公共区域普通装修								
1.2.6.2.1.2.1 (1) 楼地面工程								
6454	011101001022	水泥砂浆楼地面(楼面10:电井、水暖井)	1.找平层厚度、砂浆配合比:刷基层处理剂一道; 2.面层厚度、砂浆配合比:20厚1: 2.5水泥砂浆找坡坡度1% (压实赶光)	m2	102.02			
6455	011106004013	水泥砂浆楼梯面层(楼面5:住宅楼梯间)	1.素水泥浆遍数:素水泥浆一道 2.面层做法要求:20厚1: 2.5水泥砂浆抹平压光,踏步做防滑条	m2	409.76			
6456	011105001028	水泥砂浆踢脚线(踢脚1:楼梯间、电井、水暖井)	1.踢脚线高度:120mm高; 2.底层厚度、砂浆配合比:刷界面处理剂一道:12厚1: 3水泥砂浆打底,划出纹道(与墙面交界处嵌10宽塑料条); 3.面层厚度、砂浆配合比:8厚1: 2水泥砂浆面,压涂料面层;	m	800.15			
1.2.6.2.1.2.2 (2) 内墙工程								
6457	011201001154	墙面一般抹灰(内墙5:楼梯间、电井、水暖井)	1.墙体类型:加气混凝土砌块墙 2.底层厚度、砂浆配合比:2厚配套专用界面砂浆批刮;10厚1: 1: 6水泥石灰砂浆 3.面层厚度、砂浆配合比:6厚1: 0.5: 3水泥石灰砂浆找平	m2	1288.74			
6458	011201001155	墙面一般抹灰(内墙6:楼梯间、电井、水暖井)	1.墙体类型:钢筋混凝土墙 2.底层厚度、砂浆配合比:1: 1水泥砂浆(内掺20%建筑胶)甩毛 3.面层厚度、砂浆配合比:12厚1: 1: 6水泥石灰砂浆;6厚1: 0.5: 3水泥石灰砂浆找平	m2	962.16			
6459	011407001056	墙面喷刷涂料(内墙5、6:楼梯间、电井、水暖井)	1.基层类型:综合; 2.喷刷涂料部位:抹灰墙体 3.腻子种类:满刮石膏光亮腻子两遍;	m2	2250.9			
6460	01B217	抹灰墙面耐碱玻璃纤维网格布,规格综合(公共区域抹灰墙面)		m2	1341.98			
1.2.6.2.1.2.3 (3) 天棚工程								

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第610页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
6461	011407002056	天棚喷刷涂料 (顶棚1: 楼梯间、电井、水暖)	1.基层类型:钢筋混凝土板 (基层清理, 外露钢筋和钉眼做刷防锈漆防锈处理) 2.喷刷涂料部位:楼板顶; 3.腻子种类:2-3厚柔性腻子分遍刮平;	m ²	137.07			
1.2.6.2.2 2-2 户内区域装饰								
1.2.6.2.2.1 (1) 地面工程								
6462	011101003036	细石混凝土楼地面 (楼面1: 厨房、卧室、客厅、书房、餐厅)	1.面层厚度、混凝土强度等级:50厚C15细石混凝土填充层随打随抹平 (上下配Φ3双向间距50钢筋网片)	m ²	4169.66			
6463	011101003037	细石混凝土楼地面 (楼面4: 设备平台、结构降板四周地面)	1.面层厚度、混凝土强度等级:C20细石混凝土找坡随打随抹平,1: 1水泥砂浆压实抹光 (最薄处30厚, 坡度1%)	m ²	392.31			
6464	011102003035	块料楼地面 (楼面16: 物业卫生间)	1.结合层厚度、砂浆配合比:30厚1: 3干硬性水泥砂浆结合层; 2.面层材料品种、规格、颜色:10厚防滑地砖 (300*300) 面层, 干水泥擦缝	m ²	361.62			
6465	011105001029	水泥砂浆踢脚线 (踢脚3: 不装修住宅, 客厅、卧室、书房、餐厅、厨房、卫生间、洗衣房)	1.踢脚线高度:150mm高; 2.底层厚度、砂浆配合比:刷界面处理剂一道、9厚1: 2.5水泥砂浆打底扫毛 3.面层厚度、砂浆配合比:6厚1:2水泥砂浆压实抹光	m	4065.88			
1.2.6.2.2.2 (2) 内墙工程								
6466	011201001156	墙面一般抹灰 (内墙5: 客厅、卧室、书房、餐厅)	1.墙体类型:加气混凝土砌块墙 2.底层厚度、砂浆配合比:2厚配套专用界面砂浆批刮; 10厚1: 1: 6水泥石灰砂浆 3.面层厚度、砂浆配合比:6厚1: 0.5: 3水泥石灰砂浆找平	m ²	5094.1			
6467	011201001157	墙面一般抹灰 (内墙6: 客厅、卧室、书房、餐厅)	1.墙体类型:钢筋混凝土墙 2.底层厚度、砂浆配合比:1: 1水泥砂浆 (内掺20%建筑胶) 甩毛 3.面层厚度、砂浆配合比:12厚1: 1: 6水泥石灰砂浆; 6厚1: 0.5: 3水泥石灰砂浆找平	m ²	4090.33			
6468	011407001057	墙面喷刷涂料 (内墙5、6: 客厅、卧室、书房、餐厅)	1.基层类型:综合; 2.喷刷涂料部位:抹灰墙体 3.腻子种类:满刮石膏光亮腻子两遍;	m ²	9184.43			
6469	011201001158	墙面一般抹灰 (内墙10: 厨房)	1.墙体类型:加气混凝土砌块墙 2.底层厚度、砂浆配合比:2厚配套专用界面砂浆批刮, 10厚1: 3水泥砂浆 3.面层厚度、砂浆配合比:6厚1: 2水泥砂浆压实找平 4.水泥浆竖向拉毛	m ²	588.32			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第611页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
6470	011201001159	墙面一般抹灰 (内墙11: 厨房)	1.墙体类型:钢筋混凝土墙 2.底层厚度、砂浆配合比:1:1水泥砂浆(内掺20%建筑胶)甩毛, 12厚 1:3水泥砂浆 3.面层厚度、砂浆配合比:6厚1:2水泥砂浆压实找平 4.水泥砂浆竖向拉毛	m2	708.94			
6471	011201001160	墙面一般抹灰 (内墙12: 卫生间、洗衣房)	1.基层类型:加气混凝土砌块墙 2.底层厚度、砂浆配合比:2厚配套专用界面砂浆批刮; 10厚1:3水泥砂浆 3.面层厚度、砂浆配合比:6厚1:2水泥砂浆压实找平 4.水泥浆竖向拉毛	m2	1229.5			
6472	011201001161	墙面一般抹灰 (内墙13: 卫生间、洗衣房)	1.墙体类型:钢筋混凝土墙 2.底层厚度、砂浆配合比:1:1水泥砂浆(内掺20%建筑胶)甩毛, 12厚 1:3水泥砂浆 3.面层厚度、砂浆配合比:6厚1:2水泥砂浆压实找平 4.水泥砂浆竖向拉毛	m2	445.15			
6473	01B218	抹灰墙面耐碱玻璃纤维网格布,规格综合(除公共区域外所有抹灰墙面)		m2	12223.48			
1.2.6.2.2.3 (3) 天棚工程								
6474	011407002057	天棚喷刷涂料 (顶棚1: 客厅、卧室、书房、餐厅、厨房)	1.基层类型:钢筋混凝土板(基层清理, 外露钢筋和钉眼做刷防锈漆防锈处理) 2.喷刷涂料部位:楼板顶; 3.腻子种类:2-3厚柔性腻子两遍刮平;	m2	4337.32			
6475	011407002058	天棚喷刷涂料 (顶棚2: 卫生间、洗衣房)	1.基层类型:钢筋混凝土板(基层清理, 外露钢筋和钉眼做刷防锈漆防锈处理) 2.喷刷涂料部位:楼板顶; 3.腻子种类:2-3厚防潮涂料, 四周下翻100mm;	m2	361.62			
1.2.6.2.3 2-3 外墙装饰工程								
6476	011407001058	墙面喷刷涂料 (真石漆)	1.基层类型:综合 2.喷刷涂料部位:墙体 3.涂料品种、喷刷遍数:涂饰底层涂料, 涂饰主层涂料, 涂饰面层涂料两遍(真石漆)	m2	7486.52			
6477	011407001059	墙面喷刷涂料 (弹性涂料)	1.基层类型:综合 2.喷刷涂料部位:女儿墙内侧、出屋面楼梯间、电梯间等墙体 3.涂料品种、喷刷遍数:涂饰底层涂料, 涂饰主层涂料, 涂饰面层涂料两遍(弹性涂料)	m2	525.16			
1.2.6.2.4 2-4 石材幕墙工程								

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第612页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
6478	011204001002	石材墙面 (外墙 面3: 干挂石材 外墙面)	1.墙体类型:钢筋混凝土 2.安装方式:配套固定连接 件 3.面层材料品种、规格、颜 色:30厚灰麻石材板干挂, 硅酮密封胶填缝 4.综合考虑外门窗副框等配 件、石材线条、各种造型 (弧形、异型)、石材开 槽、开孔、倒角、磨异形 边、六面防护、石材结晶 等所有费用	m ²	412.84			
1.2.6.2.5 2-4 栏杆工程								
6479	011503001044	金属扶手、栏 杆、栏板	1.楼梯间不锈钢栏杆, H=900mm 2.参见图集L13J8 2/15	m	181.53			
6480	011503001045	金属扶手、栏 杆、栏板(休息 平台)	1.护窗栏杆, H=900mm 2.参见图集L13J6 3a/68	m	6.6			
6481	011503001046	金属扶手、栏 杆、栏板	1.护窗栏杆, H=900mm 2.参见图集L13J6 3a/68	m	272.98			
6482	011503001047	金属扶手、栏 杆、栏板	1.部位: 上人屋面护栏 2.铁艺栏杆, H=1100mm; 3.做法详见图纸;	m	24			
1.2.6.3 3.安装部分								
1.2.6.3.1 3.给排水工程								
1.2.6.3.1.1 (1) 给水工程								
1.2.6.3.1.1.1 冷水								
6483	031001006145	塑料管	1.安装部位: 管井 2.介质: 冷水 3.材质、规格: PP-R (S5) DN25(介质管道公称直 径) 4.连接形式: 热熔连接 5.压力试验及吹、洗设计要 求: 水冲洗、水压试验、 消毒冲洗 6.警示带形式: 按设计要求 7.工作内容: 包括管道井内 管道成品管卡的安装、铁 构件支架的制作、安装等 内容	m	114.6			
6484	031001006146	塑料管	1.安装部位: 室内暗敷 2.介质: 冷水 3.材质、规格: PP-R (S5) DN25(介质管道公称直 径) 4.连接形式: 热熔连接 5.压力试验及吹、洗设计要 求: 水冲洗、水压试验、 消毒冲洗 6.警示带形式: 按设计要求	m	737.1			
6485	031001006147	塑料管	1.安装部位: 室内暗敷 2.介质: 冷水 3.材质、规格: PP-R (S5) DN20(介质管道公称直 径) 4.连接形式: 热熔连接 5.压力试验及吹、洗设计要 求: 水冲洗、水压试验、 消毒冲洗 6.警示带形式: 按设计要求	m	510.9			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第613页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
6486	031001006148	塑料管	1.安装部位:室内明敷 2.介质:冷水 3.材质、规格:PP-R (S5) DN20 4.连接形式:热熔连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、水压试验、消毒冲洗 6.警示带形式:按设计要求	m	109.2			
6487	031001006149	塑料管	1.安装部位:室内暗敷 2.介质:冷水 3.材质、规格:PP-R (S5) DN15(介质管道公称直径) 4.连接形式:热熔连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、水压试验、消毒冲洗 6.警示带形式:按设计要求	m	431.7			
6488	031003005020	塑料阀门	1.规格:PPR截止阀DN20 2.连接形式:热熔连接 3.安装部位:室内阳台冷水管	个	60			
6489	031003005021	塑料阀门	1.规格:PPR止回阀 DN20 2.连接形式:热熔连接 3.安装部位:室内阳台冷水管	个	60			
6490	031002001124	成品管卡	1.名称:成品管卡 2.规格:DN20 3.安装部位:给水管用,同管道材质 4.包含管卡、吊卡底座、卡座与管卡连接短管、吊杆、膨胀螺栓等,立管、水平管综合考虑,连接方式综合考虑	套	33			
6491	031002003278	套管	1.名称、类型:一般刚套管 2.材质:按设计要求 3.规格:DN50 (介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	38			
6492	031002003279	套管	1.名称、类型:一般刚套管 2.材质:按设计要求 3.规格:DN40 (介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	10			
6493	031002003280	套管	1.名称、类型:一般刚套管 2.材质:按设计要求 3.规格:DN32 (介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	6			
6494	031002003281	套管	1.名称、类型:一般刚套管 2.材质:按设计要求 3.规格:DN25 (介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	132			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第614页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
6495	031002003282	套管	1.名称、类型:刚性防水套管 2.材质:按设计要求 3.规格:DN20(介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	60			
6496	03B051	电伴热(按管道米数计量)		m	109.2			
6497	031208002071	管道绝热	1.绝热材料品种:难燃B1级橡塑保温 2.绝热厚度:依设计要求,综合考虑 3.管道外径:φ57mm以内 4.软木品种:按设计要求	m3	3.26			
6498	031208007041	防潮层、保护层	1.材料:铝箔 2.厚度:0.15mm 3.对象:保温管道,保温层外	m2	172.47			
6499	031201001042	保温管道刷色环(保护层外)	1.标志色方式、品种:外刷蓝色环	m2	17.2			
6500	031004014034	给、排水附(配)件	1.材质:塑料 2.型号、规格:水龙头DN15 3.安装方式:按设计要求	个	60			
6501	030413002170	墙体开槽及恢复	1.名称:墙体开槽及恢复 2.规格:DN20以内 3.墙体填充与恢复:依据建筑施工规范综合考虑	m	150			
6502	031002001125	管道支架	1.材质:型钢(综合) 2.管架形式:5kg以内 3.工作内容:除锈、刷樟丹二道,灰色调和漆二道、制作安装,含镀锌成品U型管卡本体材料及安装	Kg	147.03			
6503	030413002171	墙体开槽及恢复	1.名称:墙体开槽及恢复 2.规格:DN25以内 3.墙体填充与恢复:依据建筑施工规范综合考虑	m	110.55			
1.2.6.3.1.1.2 热水								
6504	031001006150	塑料管	1.安装部位:室内暗敷 2.介质:热水 3.材质、规格:PP-R(S3.2)DN20(介质管道公称直径) 4.连接形式:热熔连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、水压试验、消毒冲洗 6.警示带形式:按设计要求	m	598.8			
6505	031001006151	塑料管	1.安装部位:室内明敷 2.介质:热水 3.材质、规格:PP-R(S3.2)DN20 4.连接形式:热熔连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、水压试验、消毒冲洗 6.警示带形式:按设计要求	m	97.2			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第615页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
6506	031001006152	塑料管	1.安装部位:室内暗敷 2.介质:热水 3.材质、规格:PP-R (S3.2) DN15(介质管道公称直径) 4.连接形式:热熔连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、水压试验、消毒冲洗 6.警示带形式:按设计要求	m	432			
6507	031002001126	成品管卡	1.名称:成品管卡 2.规格:DN20 3.安装部位:给水管用,同管道材质 4.包含管卡、吊卡底座、卡座与管卡连接短管、吊杆、膨胀螺栓等,立管、水平管综合考虑,连接方式综合考虑	套	35			
6508	031003005022	塑料阀门	1.规格:PPR截止阀DN20 2.连接形式:热熔连接 3.安装部位:室内阳台热水管	个	60			
6509	03B052	电伴热(按管道米数计量)		m	97.2			
6510	030413002172	墙体开槽及恢复	1.名称:墙体开槽及恢复 2.规格:DN20以内 3.墙体填充与恢复:依据建筑施工规范综合考虑	m	64.8			
1.2.6.3.1.2 (2) 排水工程								
1.2.6.3.1.2.1 污水								
6511	031001006153	塑料管	1.安装部位:室内卫生间偏置横干管及以下立管、出户管 2.介质:污水 3.材质、规格:HDPE光壁管DN125 4.连接形式:橡胶圈柔性连接 5.阻火圈设计要求:按设计要求 6.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、闭水试验、通球试验 7.警示带形式:按设计要求 8.含管道支架(支墩) 9.管材应有具耐候性,抗老化性	m	33.31			
6512	031001006154	塑料管	1.安装部位:室内卫生间污水立管 2.介质:污水 3.材质、规格:HDPE单叶片内螺旋管DN100 4.连接形式:橡胶圈柔性连接 5.阻火圈设计要求:按设计要求 6.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、闭水试验、通球试验 7.警示带形式:按设计要求 8.管材应有具耐候性,抗老化性 9.含旋流器等管件安装	m	189.8			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第616页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
6513	031001006155	塑料管	1.安装部位:室内污水管 2.介质:污水 3.材质、规格:HDPE光壁管DN100 4.连接形式:橡胶圈柔性连接 5.阻火圈设计要求:按设计要求 6.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、闭水试验、通球试验 7.警示带形式:按设计要求 8.含止水节本体材料及安装 9.管材应有具耐候性,抗老化性	m	136.67			
6514	031001006156	塑料管	1.安装部位:室内污水管 2.介质:污水 3.材质、规格:HDPE光壁管DN75 4.连接形式:橡胶圈柔性连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、闭水试验、通球试验 6.警示带形式:按设计要求 7.含含止水节本体材料及安装 8.管材应有具耐候性,抗老化性	m	208			
6515	031001006157	塑料管	1.安装部位:室内污水管 2.介质:污水 3.材质、规格:HDPE光壁管DN50 4.连接形式:橡胶圈柔性连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、闭水试验、通球试验 6.警示带形式:按设计要求 7.含止水节本体材料及安装 8.管材应有具耐候性,抗老化性	m	44.52			
6516	031002001127	成品管卡	1.名称:成品管卡 2.规格:DN100 3.安装部位:排水管用,同管道材质 4.包含管卡、吊卡底座、卡座与管卡连接短管、吊杆、膨胀螺栓等,立管、水平管综合考虑,连接方式综合考虑	套	112			
6517	031002001128	成品管卡	1.名称:成品管卡 2.规格:DN80 3.安装部位:排水管用,同管道材质 4.包含管卡、吊卡底座、卡座与管卡连接短管、吊杆、膨胀螺栓等,立管、水平管综合考虑,连接方式综合考虑	套	72			
6518	031002001129	成品管卡	1.名称:成品管卡 2.规格:DN50 3.安装部位:同管道材质 4.包含管卡、吊卡底座、卡座与管卡连接短管、吊杆、膨胀螺栓等,立管、水平管综合考虑,连接方式综合考虑	套	16			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第617页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
6519	031004014035	给、排水附(配)件	1.材质:按设计要求,同管道材质 2.型号、规格:洗衣机地漏DN50 3.安装方式:按设计要求	个	31			
6520	031004014036	给、排水附(配)件	1.材质:按设计要求,同管道材质 2.型号、规格:洗衣机地漏DN75 3.安装方式:按设计要求	个	30			
6521	031004014037	给、排水附(配)件	1.材质:按设计规定,同管道材质 2.型号、规格:淋浴地漏DN75 3.安装方式:按设计要求	个	61			
6522	031002003283	套管	1.名称、类型:一般穿楼板塑料套管 2.材质:按设计要求 3.规格:DN100(介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	64			
6523	031002003284	套管	1.名称、类型:一般穿楼板塑料套管 2.材质:按设计要求 3.规格:DN125(介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	2			
6524	031002003285	套管	1.名称、类型:刚性防水套管 2.材质:钢制 3.规格:DN100(介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	4			
6525	031002003286	套管	1.名称、类型:刚性防水套管 2.材质:钢制 3.规格:DN125(介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	2			
6526	03B053	阻火圈安装 公称直径 100mm 以内		个	64			
1.2.6.3.1.2.2 废水								
6527	031001005013	铸铁管	1.安装部位:出屋面通气管及底部排除管 2.介质:废水 3.材质、规格:柔性铸铁排水管DN100 4.连接形式:B型接口 5.接口材料:按设计要求 6.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、闭水试验、通球试验 7.警示带形式:按设计要求	m	22.32			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第618页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
6528	031001006158	塑料管	1.安装部位: 管井 2.介质: 废水 3.材质、规格: UPVC排水 管DN50 4.连接形式: 粘接 5.压力试验及吹、洗设计要 求: 水冲洗、闭水试验、 通球试验 6.警示带形式: 按设计要求 7.管材应有具耐候性, 抗老 化性	m	22.32			
6529	031001006159	塑料管	1.安装部位: 管井 2.介质: 废水 3.材质、规格: UPVC排水 管DN75 4.连接形式: 粘接 5.压力试验及吹、洗设计要 求: 水冲洗、闭水试验、 通球试验 6.警示带形式: 按设计要求 7.管材应有具耐候性, 抗老 化性	m	103.98			
6530	031001006160	塑料管	1.安装部位: 室内 2.介质: 废水 3.材质、规格: UPVC排水 管DN50 4.连接形式: 粘接 5.压力试验及吹、洗设计要 求: 水冲洗、闭水试验、 通球试验 6.警示带形式: 按设计要求 7.管材应有具耐候性, 抗老 化性	m	3.14			
6531	031001006161	塑料管	1.安装部位: 室内 2.介质: 废水 3.材质、规格: UPVC排水 管DN100 4.连接形式: 粘接 5.阻火圈设计要求: 按设计 要求 6.压力试验及吹、洗设计要 求: 水冲洗、闭水试验、 通球试验 7.警示带形式: 按设计要求 8.管材应有具耐候性, 抗老 化性	m	199			
6532	031002001130	成品管卡	1.名称: 成品管卡 2.规格: DN100 3.安装部位: 排水管用, 同 管道材质 4.包含管卡、吊卡底座、卡 座与管卡连接短管、吊 杆, 膨胀螺栓等, 立管、 水平管综合考虑, 连接方 式综合考虑	套	68			
6533	031002001131	成品管卡	1.名称: 成品管卡 2.规格: DN75 3.安装部位: 排水管用, 同 管道材质 4.包含管卡、吊卡底座、卡 座与管卡连接短管、吊 杆, 膨胀螺栓等, 立管、 水平管综合考虑, 连接方 式综合考虑	套	34			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第619页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
6534	031002001132	成品管卡	1.名称:成品管卡 2.规格:DN50 3.安装部位:同管道材质 4.包含管卡、吊卡底座、卡座与管卡连接短管、吊杆、膨胀螺栓等,立管、水平管综合考虑,连接方式综合考虑	套	6			
6535	031004014038	给、排水附(配件)	1.材质:按设计要求,篦子为镀铬制品 2.型号、规格:磁翻板地漏(自带水封)DN50 3.安装方式:按设计要求 4.安装部位:管井	个	34			
6536	031002003287	套管	1.名称、类型:一般穿楼板套管 2.材质:按设计要求 3.规格:DN75(介质管道公称直径) 4.填料材质:依设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	32			
6537	031002003288	套管	1.名称、类型:一般穿楼板塑料套管 2.材质:按设计要求 3.规格:DN100(介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	60			
6538	031002003289	套管	1.名称、类型:刚性防水套管 2.材质:钢制 3.规格:DN75(介质管道公称直径) 4.填料材质:依设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	2			
6539	031002003290	套管	1.名称、类型:刚性防水套管 2.材质:钢制 3.规格:DN100(介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	4			
6540	031002001133	管道支架	1.材质:型钢(综合) 2.管架形式:5kg以内 3.工作内容:除锈、刷樟丹二道、灰色调和漆二道、制作安装,含镀锌成品U型管卡本体材料及安装	Kg	28.275			
1.2.6.3.1.2.3 雨水								
6541	031001006162	塑料管	1.安装部位:室内 2.介质:雨水 3.材质、规格:UPVC100,防紫外线承压塑料给水管 4.连接形式:粘接 5.阻火圈设计要求:按设计要求 6.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、闭水试验、通球试验 7.警示带形式:按设计要求	m	259.98			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第620页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
6542	031001006163	塑料管	1.安装部位:室内 2.介质:雨水 3.材质、规格:UPVC75,防紫外线承压塑料给水管 4.连接形式:粘接 5.阻火圈设计要求:按设计要求 6.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、闭水试验、通球试验 7.警示带形式:按设计要求	m	7.62667			
6543	031001006164	塑料管	1.安装部位:室内 2.介质:冷凝水 3.材质、规格:防紫外线UPVC排水管DN75 4.连接形式:粘接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、闭水试验、通球试验 6.警示带形式:按设计要求	m	191.53			
6544	031001006165	塑料管	1.安装部位:室内 2.介质:冷凝水 3.材质、规格:防紫外线UPVC排水管DN50 4.连接形式:粘接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、闭水试验、通球试验 6.警示带形式:按设计要求	m	318.85			
6545	031001006166	塑料管	1.安装部位:室内 2.介质:冷凝水 3.材质、规格:防紫外线UPVC排水管DN32 4.连接形式:粘接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、闭水试验、通球试验 6.警示带形式:按设计要求	m	89.6			
6546	010902004012	屋面排水管	1.排水管品种、规格:UPVC100,防紫外线承压塑料给水管 2.连接形式:粘接 3.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、闭水试验、通球试验 4.警示带形式:按设计要求	m	11.16			
6547	010902004013	屋面排水管	1.排水管品种、规格:UPVC100,防紫外线承压塑料给水管 2.连接形式:粘接 3.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、闭水试验、通球试验 4.警示带形式:按设计要求	m	129.99			
6548	010902004014	屋面排水管	1.排水管品种、规格:UPVC75,防紫外线承压塑料给水管 2.连接形式:粘接 3.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、闭水试验、通球试验 4.警示带形式:按设计要求	m	3.81333			
6549	03B054	阻火圈安装 公称直径 100mm 以内		个	86.33333			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第621页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
6550	031002001134	成品管卡	1.名称:成品管卡 2.规格:DN100 3.安装部位:排水管用,同管道材质 4.包含管卡、吊卡底座、卡座与管卡连接短管、吊杆、膨胀螺栓等,立管、水平管综合考虑,连接方式综合考虑	套	86			
6551	031002001135	成品管卡	1.名称:成品管卡 2.规格:DN75 3.安装部位:排水管用,同管道材质 4.包含管卡、吊卡底座、卡座与管卡连接短管、吊杆、膨胀螺栓等,立管、水平管综合考虑,连接方式综合考虑	套	64			
6552	031002001136	成品管卡	1.名称:成品管卡 2.规格:DN50 3.安装部位:同管道材质 4.包含管卡、吊卡底座、卡座与管卡连接短管、吊杆、膨胀螺栓等,立管、水平管综合考虑,连接方式综合考虑	套	106			
6553	03B055	雨水斗De110	包括雨水斗本体材料及配套管箍	个	20			
6554	031004014039	给、排水附(配件)	1.材质:按设计要求,同管道材质 2.型号、规格:无水封直通地漏DN50 3.安装方式:按设计要求	个	60			
6555	031002003291	套管	1.名称、类型:一般穿楼板塑料套管 2.材质:按设计要求 3.规格:DN100(介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	77.33333			
6556	031002003292	套管	1.名称、类型:一般穿楼板套管 2.材质:按设计要求 3.规格:DN75(介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	44.66667			
6557	031002003293	套管	1.名称、类型:一般穿楼板套管 2.材质:按设计要求 3.规格:DN50(介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	114.66667			
1.2.6.3.2 4.消防工程								
1.2.6.3.2.1 消火栓系统								

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第622页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
6558	030901002032	消火栓钢管	1.安装部位:室内 2.材质、规格:内外壁热浸镀锌钢管DN100 3.连接形式:卡箍连接 4.钢管镀锌设计要求:按设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求:水冲洗、水压实验 6.管道标识设计要求:按设计要求	m	184.74			
6559	030901002033	消火栓钢管	1.安装部位:室内 2.材质、规格:内外壁热浸镀锌钢管DN65 3.连接形式:卡箍连接 4.钢管镀锌设计要求:按设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求:水冲洗、水压实验 6.管道标识设计要求:按设计要求	m	37.2			
6560	031003003080	焊接法兰阀门	1.类型:对夹式蝶阀 2.材质:按设计要求 3.规格、压力等级:DN100 4.连接形式:卡箍连接	个	2			
6561	030810002037	法兰	1.材质:沟槽法兰 2.结构形式:见设计 3.型号、规格:DN100 4.连接形式:卡箍连接 5.焊接方法:依设计要求	副	2			
6562	031003001133	螺纹阀门	1.类型:自动排气阀 2.材质:按设计要求 3.规格、压力等级:DN25 4.连接形式:螺纹连接	个	2			
6563	031003001134	螺纹阀门	1.类型:截止阀 2.材质:按设计要求 3.规格、压力等级:DN25 4.连接形式:螺纹连接 5.安装部位:管井	个	2			
6564	030901010021	室内消火栓	1.安装方式:按设计要求 2.型号、规格:带灭火器箱组合式消火栓箱(180mm厚) 3.附件材质、规格:单阀单出口消火栓,消火栓采用普通消火栓,配置公称直径65有内衬里的消防水带L=25m,水枪喷嘴 $\phi=19\text{mm}$;消防软管卷盘 $\phi=19\text{mm}$,L=30m;箱体下设2具MF/ABC3手提式磷酸铵盐干粉灭火器;安装参考标准图15S202	套	29			
6565	030901010022	室内消火栓	1.安装方式:按设计要求 2.型号、规格:试验消防箱(180mm厚) 3.附件材质、规格:单阀单出口消火栓,消火栓采用试验消火栓,配置公称直径65有内衬里的消防水带L=25m,水枪喷嘴 $\phi=19\text{mm}$;消防软管卷盘 $\phi=19\text{mm}$,L=30m;安装参考标准图15S202	套	1			
6566	030601002017	压力仪表	1.名称:压力表 2.型号:详见设计 4.连接形式:详设计	块	1			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第623页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
6567	031002001137	管道支架	1.材质:型钢(综合) 2.管架形式:5kg以内 3.工作内容:除锈、刷樟丹二道、灰色调和漆二道、制作安装,含镀锌成品U型管卡本体材料及安装	Kg	183.976			
6568	031208002072	管道绝热	1.绝热材料品种:难燃B1级橡塑保温 2.绝热厚度:依设计要求,综合考虑 3.管道外径:φ133mm以内 4.软木品种:按设计要求	m3	2.96			
6569	031208007042	防潮层、保护层	1.材料:铝箔 2.厚度:0.15mm 3.对象:保温管道,保温层外	m2	123.94			
6570	031201001043	保温管道刷色环(保护层外)	1.标志色方式、品种:外刷红色环	m2	12.3			
6571	031002003294	套管	1.名称、类型:一般刚套管 2.材质:钢套管 3.规格:DN100(介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	64			
6572	030905002027	水灭火控制装置调试	系统形式:消火栓灭火系统	点	30			
1.2.6.3.3 5.暖通工程								
1.2.6.3.3.1 (1) 采暖工程								
6573	031001001011	镀锌钢管	1.安装部位:管井 2.介质:采暖水 3.规格、压力等级:热镀锌钢管DN32 4.连接形式:螺纹连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、水压实验 6.警示带形式:按设计要求	m	41.25			
6574	031001001012	镀锌钢管	1.安装部位:管井 2.介质:采暖水 3.规格、压力等级:热镀锌钢管DN25 4.连接形式:螺纹连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、水压实验 6.警示带形式:按设计要求	m	84			
6575	031001006167	塑料管	1.安装部位:管井 2.介质:采暖水 3.材质、规格:耐热聚乙烯PE-RT管De32*2.6 4.连接形式:热熔连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、水压实验 6.警示带形式:按设计要求	m	118.8			
6576	031001006168	塑料管	1.安装部位:室内 2.介质:采暖 3.材质、规格:耐热聚乙烯PE-RT管De32*3.6 4.连接形式:热熔连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、水压实验 6.警示带形式:按设计要求	m	1056.67			
6577	031001006169	塑料管	1.安装部位:室内暗敷 2.材质、规格:聚乙烯波纹管、De50 3.连接形式:依设计要求	m	158.5005			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第624页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
6578	031001006170	塑料管	1.安装部位:室内 2.材质、规格:聚乙烯波纹管、De40 3.连接形式:按设计	m	480			
6579	031001006171	塑料管	1.安装部位:室内暗敷 2.材质、规格:柔性套管、De25 3.连接形式:按设计	m	96			
6580	031005006016	地板辐射采暖	1.敷设位置:保温隔热楼地面(楼地面1、楼地面2:客厅、卧室、餐厅、厨房、卫生间) 2.保温隔热材料品种、规格、厚度:20厚挤塑聚苯板,相关聚苯板密度、导热系数等符合设计要求 3.粘结材料种类、做法:干铺 4.侧面绝热层:沿外墙内侧贴20X50高挤塑聚苯板保温层,高于填充层上皮平 5.压力试验及吹扫设计要求:按设计要求 6.报价要求及工作内容:包含真空镀铝聚酯薄膜、隔热保温板、边界保温带等相关工作内容	m2	3362.45			
6581	031005006017	地板辐射采暖	1.敷设位置:保温隔热楼地面(采暖与非采暖空间楼层相接楼地面) 2.保温隔热材料品种、规格、厚度:50厚挤塑聚苯板B1级 3.粘结材料种类、做法:干铺 4.侧面绝热层:沿外墙内侧贴20X50高挤塑聚苯板保温层,高于填充层上皮平 5.压力试验及吹扫设计要求:按设计要求 6.报价要求及工作内容:包含真空镀铝聚酯薄膜、隔热保温板、边界保温带等相关工作内容	m2	463.6			
6582	031005006018	地板辐射采暖	1.保温层材质、厚度:地暖管 2.管道材质、规格:耐热聚乙烯PE-RE管、De20*2.3 3.压力试验及吹扫设计要求:管道固定、隐蔽充压、冲洗及水压试验	m	12944			
6583	031003001135	螺纹阀门	1.类型:截止阀 2.材质:黄铜 3.规格、压力等级:DN32 4.连接形式:螺纹连接 5.安装部位:管井	个	30			
6584	031003001136	螺纹阀门	1.类型:球阀 2.材质:黄铜 3.规格、压力等级:DN32 4.连接形式:螺纹连接 5.安装部位:管井	个	30			
6585	031003001137	螺纹阀门	1.类型:截止阀 2.材质:黄铜 3.规格、压力等级:DN25 4.连接形式:螺纹连接 5.安装部位:管井	个	30			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第625页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
6586	031003001138	螺纹阀门	1.类型: 球阀 2.材质: 黄铜 3.规格、压力等级: DN25 4.连接形式: 螺纹连接 5.安装部位: 管井	个	30			
6587	031003001139	螺纹阀门	1.类型: 锁闭调节阀 2.材质: 黄铜 3.规格、压力等级: DN25 4.连接形式: 螺纹连接 5.安装部位: 管井	个	60			
6588	031003001140	螺纹阀门	1.类型: 锁闭阀 2.材质: 黄铜 3.规格、压力等级: DN25 4.连接形式: 螺纹连接 5.安装部位: 管井	个	60			
6589	031003008005	过滤器	1.名称: 水过滤器 2.规格、压力等级: DN25 (60目) 3.连接形式: 螺纹连接 4.安装部位: 管井	组	60			
6590	031003001141	螺纹阀门	1.类型: 冲洗旁通阀 2.材质: 铜 3.规格、压力等级: DN32 4.连接形式: 螺纹连接 5.安装部位: 管井	个	2			
6591	031003001142	螺纹阀门	1.类型: 角型 2.材质: 按设计要求 3.规格、压力等级: DN15 4.连接形式: 螺纹连接	个	60			
6592	031003001143	螺纹阀门	1.类型: 角型温控阀 2.材质: 按设计要求 3.规格、压力等级: DN15 4.连接形式: 螺纹连接	个	60			
6593	031005007008	分集水器	1.材质: 按设计要求 2.规格: 5环路 3.附件名称、规格、数量: 流量调节阀、手动排气 阀、泄水阀、热电驱动器 等附件均包含在内	台	45			
6594	031005007009	分集水器	1.材质: 按设计要求 2.规格: 6环路 3.附件名称、规格、数量: 流量调节阀、手动排气 阀、泄水阀、热电驱动器 等附件均包含在内	台	15			
6595	031003001144	螺纹阀门	1.类型: 排气阀 2.材质: 按设计要求 3.规格、压力等级: $\phi 10$ 4.连接形式: 螺纹连接	个	60			
6596	031005002017	钢制散热器	1.结构形式: 钢铝复合型散 热器 (自带手动放风阀、 配套托架) 2.型号、规格: GLZY8-7.5/12-1.0 (高度 1500mm)、4片/组 3.安装方式: 挂墙明装 4.托架刷油设计要求: 非金 属涂料, 详见设计	组	52			
6597	031005002018	钢制散热器	1.结构形式: 钢铝复合型散 热器 (自带手动放风阀、 配套托架) 2.型号、规格: GLZY8-7.5/12-1.0 (高度 1500mm)、5片/组 3.安装方式: 挂墙明装 4.托架刷油设计要求: 非金 属涂料, 详见设计	组	8			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第626页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
6598	031005002019	钢制散热器	1.结构形式:钢铝复合型散热器(自带手动放风阀、配套托架) 2.型号、规格:GLZY8-7.5/12-1.0(高度1500mm)、6片/组 3.安装方式:挂墙明装 4.托架刷油设计要求:非金属涂料,详见设计	组	13			
6599	031005002020	钢制散热器	1.结构形式:钢铝复合型散热器(自带手动放风阀、配套托架) 2.型号、规格:GLZY8-7.5/12-1.0(高度1500mm)、7片/组 3.安装方式:挂墙明装 4.托架刷油设计要求:非金属涂料,详见设计	组	2			
6600	031002003295	套管	1.名称、类型:一般钢套管 2.材质:钢制 3.规格:DN200(介质管道公称直径) 4.填料材质:油麻 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	8			
6601	031002003296	套管	1.名称、类型:一般钢套管 2.材质:钢制 3.规格:DN100(介质管道公称直径) 4.填料材质:油麻 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	3			
6602	031002003297	套管	1.名称、类型:一般钢套管 2.材质:钢制 3.规格:DN80(介质管道公称直径) 4.填料材质:油麻 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	4			
6603	031002003298	套管	1.名称、类型:一般钢套管 2.材质:钢制 3.规格:DN70(介质管道公称直径) 4.填料材质:油麻 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	82			
6604	031002003299	套管	1.名称、类型:一般钢套管 2.材质:钢制 3.规格:DN50(介质管道公称直径) 4.填料材质:油麻 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	18			
6605	031002001138	管道支架	1.材质:型钢(综合) 2.管架形式:5kg以内 3.工作内容:除锈、刷樟丹二道、灰色调和漆二道、制作安装、含镀锌成品U型管卡本体材料及安装	Kg	213			
6606	031002003300	套管	1.名称、类型:一般钢套管 2.材质:钢制 3.规格:DN40(介质管道公称直径) 4.填料材质:油麻 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	8			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第627页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
6607	031002003301	套管	1.名称、类型:一般钢套管 2.材质:钢制 3.规格:DN32(介质管道公称直径) 4.填料材质:油麻 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	8			
6608	031208002073	管道绝热	1.绝热材料品种:难燃B1级橡塑 2.绝热厚度:综合考虑 3.管道外径:φ133mm以内 4.软木品种:按设计要求	m3	2.03			
6609	031208002074	管道绝热	1.绝热材料品种:难燃B1级橡塑 2.绝热厚度:综合考虑 3.管道外径:管外径57mm以内 4.软木品种:按设计	m3	5.04			
6610	03B056	墙体开槽及恢复	1.名称:墙体开槽及恢复 2.规格:50mm*50mm(宽*深) 3.墙体填充及恢复:综合考虑,符合建筑规范要求	m	30			
6611	031009001006	采暖工程系统调试	1.系统形式:采暖工程系统调试	系统	1			
1.2.6.3.3.2 (2) 地暖温控系统								
6612	030503003006	控制器	1.名称:地暖温控开关 2.安装方式与功能符合设计要求	台	240			
6613	030411004381	配线	1.名称:地暖温控开关线 2.配线形式:穿管敷设 3.型号:RVV3*1.5mm2	m	1193.7			
6614	030411001296	配管	1.名称:塑料管 2.材质:PC 3.规格:20 4.配置形式:暗配 5.工作内容:配管	m	1153.5			
6615	030413002173	墙体开槽及恢复	1.名称:墙体开槽及恢复 2.规格:DN20以内 3.墙体填充与恢复:依据建筑施工规范综合考虑	m	173.025			
6616	030411006089	接线盒	1.名称:接线盒 2.材质:塑料 3.规格:86 4.安装形式:综合考虑	个	240			
1.2.6.3.3.3 (3) 通风工程								
6617	030108003015	轴流通风机	1.名称:混流风机 2.型号:SWF-I-No7.5 3.规格:风量30800m3/h,风压700pa,功率11KW 4.材质:详设计 5.减振底座形式、数量:符合(满足)设计要求及验收规范 6.灌浆配合比:符合(满足)设计要求及验收规范 7.单机试运转要求:详设计 8.含风机减震器	台	2			
6618	030404033022	风扇	1.名称:壁用换气扇 2.型号:APB25B 3.规格:风量756m3/h 全压50Pa 4.安装方式:壁装	台	4			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第628页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
6619	030404033023	风扇	1.名称:窗式通风机JT-208 2.型号: 按设计 3.规格:按设计 4.安装方式:壁装	台	60			
6620	030702001048	碳钢通风管道	1.名称: 风管 2.材质: 镀锌钢板 3.形状: 矩形 4.规格: 长边630mm以内 5.板材厚度: 0.75mm以内 6.管件、法兰等附件及支架 设计要求: 详设计 7.接口形式: 详设计	m2	2.51			
6621	030702001049	碳钢通风管道	1.名称: 风管 2.材质: 镀锌钢板 3.形状: 圆形 4.规格: 长边1000mm以内 5.板材厚度: 0.75mm以内 6.管件、法兰等附件及支架 设计要求: 详设计 7.接口形式: 详设计	m2	4.78			
6622	030702001050	碳钢通风管道	1.名称: 风管 2.材质: 镀锌钢板 3.形状: 矩形 4.规格: 长边1000mm以内 5.板材厚度: 1mm以内 6.管件、法兰等附件及支架 设计要求: 详设计 7.接口形式: 详设计	m2	8.57			
6623	030703011038	铝及铝合金风口、散流器	1.名称:常闭型多叶送风口 2.规格:500* (1500+250) mm	个	30			
6624	030703001074	碳钢阀门	1.名称:电动密闭阀 2.规格:400*630 3.支架形式、材质:符合 (满足) 设计要求及验收 规范	个	2			
6625	030703017014	碳钢罩类	1.名称:镀锌钢丝防护网网 孔10*10 2.规格:Φ760	个	2			
1.2.6.3.4 6. 电气工程								
1.2.6.3.4.1 配电箱								
6626	030404017249	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 消防电梯双切箱 16APE1/2-XT 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.接线端子材质、规格: 无端子外部接线6mm2以内 5.安装方式: 按设计要求 6.报价内容: 包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	2			
6627	030404017250	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 客梯双切箱 16AT1-DT 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.接线端子材质、规格: 无端子外部接线6mm2以内 5.安装方式: 按设计要求 6.报价内容: 包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第629页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
6628	030404017251	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 客梯双切箱 16AT2-DT 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.接线端子材质、规格: 无端子外部接线6mm ² 以内 5.安装方式: 按设计要求 6.报价内容: 包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
6629	030404017252	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 正压风机 16APE1/2-ZY 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.安装方式: 按设计要求 5.报价内容: 包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	2			
6630	030404017253	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 应急照明 13ALE1 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.接线端子材质、规格: 无 端子外部接线2.5mm ² 以内 6个, 无端子外部接线 6mm ² 以内15个 5.安装方式: 按设计要求 6.报价内容: 包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
6631	030404017254	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 应急照明 13ALE2 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.接线端子材质、规格: 无 端子外部接线2.5mm ² 以内 6个, 无端子外部接线 6mm ² 以内15个 5.安装方式: 按设计要求 6.报价内容: 包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
6632	030404017255	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 应急照明 7ALE1 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.接线端子材质、规格: 无 端子外部接线2.5mm ² 以内 6个, 无端子外部接线 6mm ² 以内15个 5.安装方式: 按设计要求 6.报价内容: 包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
6633	030404017256	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 应急照明 7ALE2 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.接线端子材质、规格: 无 端子外部接线2.5mm ² 以内 6个, 无端子外部接线 6mm ² 以内15个 5.安装方式: 按设计要求 6.报价内容: 包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第630页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
6634	030404017257	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 应急照明 B1ALE1 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.接线端子材质、规格: 无 端子外部接线2.5mm2以内 6个, 无端子外部接线 6mm2以内15个 5.安装方式: 按设计要求 6.报价内容: 包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
6635	030404017258	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 应急照明 B1ALE2 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.接线端子材质、规格: 无 端子外部接线2.5mm2以内 6个, 无端子外部接线 6mm2以内15个 5.安装方式: 按设计要求 6.报价内容: 包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
6636	030404017259	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 普通照明箱 B1AL1 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.接线端子材质、规格: 无 端子外部接线2.5mm2以内 6个, 无端子外部接线 6mm2以内15个 5.安装方式: 按设计要求 6.报价内容: 包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
6637	030404017260	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 普通照明箱 B1AL2 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.接线端子材质、规格: 无 端子外部接线2.5mm2以内 6个, 无端子外部接线 6mm2以内15个 5.安装方式: 按设计要求 6.报价内容: 包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
6638	030404017261	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 户内箱 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.接线端子材质、规格: 无 端子外部接线2.5mm2以 内, 无端子外部接线6mm2 以内 5.安装方式: 综合考虑 6.报价内容: 包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	60			
6639	030403007012	分线箱	1.名称: 母线分线箱 2.型号: 400A 3.规格: 见设计	台	10			
6640	030403007013	分线箱	1.名称: 母线始端箱 2.型号: 400A 3.规格: 见设计	台	2			
1.2.6.3.4.2 动力、照明								

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第631页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
6641	030403006006	低压封闭式插接母线槽	1.名称: 密集型绝缘插接母线 2.型号: LCMX 3.规格: 按设计 4.容量(A): 400A 5.线制: 三相五线 6.安装部位: 竖井 7.工作内容: 直线段吊装就位, 接头附件连接, 支架、减震安装, 接地。报价含母线槽系统除插接箱所有材料	m	75.4			
6642	030408001185	电力电缆	1.名称: 低烟无卤电力电缆 2.型号: WDZR-YJY 3.规格: 3*4mm ² 4.材质: 铜芯 5.敷设方式、部位: 穿管敷设 6.电压等级(kv): 0.6/1KV 7.工作内容: 电缆敷设	m	95.99			
6643	030408001186	电力电缆	1.名称: 低烟无卤电力电缆 2.型号: ZR-YJY 3.规格: 3*10mm ² 4.材质: 铜芯 5.敷设方式、部位: 穿管敷设 6.电压等级(kv): 0.6/1KV 7.工作内容: 电缆敷设	m	1068.62			
6644	030408001187	电力电缆	1.名称: 低烟无卤电力电缆 2.型号: WDZN-YJY 3.规格: 3*4mm ² 4.材质: 铜芯 5.敷设方式、部位: 穿管敷设 6.电压等级(kv): 0.6/1KV 7.工作内容: 电缆敷设	m	38.34			
6645	030408002056	控制电缆	1.名称: 控制电缆 2.型号: ZRNH-KVV 3.规格: 4*1.5mm ² 4.材质: 铜芯 5.敷设方式、部位: 穿管敷设 6.电压等级(kv): 0.6/1KV 7.工作内容: 电缆敷设, 封头挂牌	m	24.6			
6646	030408001188	电力电缆	1.名称: 低烟无卤电力电缆 2.型号: WDZN-YJY 3.规格: 4*6mm ² 4.材质: 铜芯 5.敷设方式、部位: 桥架敷设 6.电压等级(kv): 0.6/1KV 7.工作内容: 电缆敷设	m	24.6			
6647	030408001189	电力电缆	1.名称: 低烟无卤电力电缆 2.型号: WDZR-YJY 3.规格: 5*16mm ² 4.材质: 铜芯 5.敷设方式、部位: 穿管敷设 6.电压等级(kv): 0.6/1KV 7.工作内容: 电缆敷设	m	62.2			
6648	030411004382	配线	1.名称: 管内穿线 3.型号: ZRBV 3.规格: 2.5mm ² 4.材质: 铜芯 5.配线部位: 穿管敷设	m	20908.17			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第632页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
6649	030411004383	配线	1.名称:管内穿线 3.型号:ZR BV 3.规格:4mm ² 4.材质:铜芯 5.配线部位:穿管敷设	m	13569.3			
6650	030411004384	配线	1.名称:管内穿线 3.型号:WDZN-BYJ 3.规格:2.5mm ² 4.材质:铜芯 5.配线部位:穿管敷设	m	5677.32			
6651	030411004385	配线	1.名称:管内穿线 3.型号:WDZR-BYJ 3.规格:4mm ² 4.材质:铜芯 5.配线部位:穿管敷设	m	1630.08			
6652	030411004386	配线	1.名称:管内穿线 3.型号:ZRNH-BYJ 3.规格:1.0mm ² 4.材质:铜芯 5.配线部位:穿管敷设	m	229.4			
6653	030411004387	配线	1.名称:管内穿线 3.型号:ZN-RVS 3.规格:2*1.0mm ² 4.材质:铜芯 5.配线部位:穿管敷设	m	114.7			
6654	030411004388	配线	1.名称:管内穿线 3.型号:ZNNH-RVV 3.规格:4*1.0mm ² 4.材质:铜芯 5.配线部位:穿管敷设	m	15.54			
6655	030408006057	电力电缆头	1.名称:热缩头 2.型号规格:三芯10mm ² 及以下 3.材质、类型:塑料手套,铜端子,热缩管 4.安装部位:户内 5.电压等级(kV):0.6/1KV 6.工作内容:制作安装,接线,接地	个	124			
6656	030408006058	电力电缆头	1.名称:热缩头 2.型号规格:四芯10mm ² 及以下 3.材质、类型:塑料手套,铜端子,热缩管 4.安装部位:户内 5.电压等级(kV):0.6/1KV 6.工作内容:制作安装,接线,接地	个	4			
6657	030408006059	电力电缆头	1.名称:热缩头 2.型号规格:五芯35mm ² 及以下 3.材质、类型:塑料手套,铜端子,热缩管 4.安装部位:户内 5.电压等级(kV):0.6/1KV 6.工作内容:制作安装,接线,接地	个	8			
6658	030408007013	控制电缆头	1.名称:控制电缆头 2.型号规格:六芯及以下 3.材质、类型:塑料手套,铜端子,热缩管 4.安装方式:户内	个	4			
6659	030413003006	管井预留洞	1.名称:插接母线、强电桥架、以及竖井内的电源矿物绝缘电缆预留洞 2.规格:按设计要求,含预留洞所需材料	个	32			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第633页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
6660	030408008030	防火堵洞(楼板或防火分区等)	1.名称:桥架母线等防火封堵 2.材质:防火泥、防火枕、防火隔板等。 3.洞口尺寸:按需要封堵的洞口尺寸计算。 4.部位:楼板或防火分区等	m ²	2.58			
6661	030411001297	配管	1.名称:钢导管 2.材质:JDG穿线管 3.规格:20 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等相关工作内容	m	1271.1			
6662	030411001298	配管	1.名称:钢导管 2.材质:JDG穿线管 3.规格:25 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等相关工作内容	m	632.99			
6663	030411001299	配管	1.名称:钢导管 2.材质:JDG穿线管 3.规格:25 4.配置形式:明配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等相关工作内容	m	4.03			
6664	030411001300	配管	1.名称:钢导管 2.材质:JDG穿线管 3.规格:40 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地,刷防水涂料	m	736.15			
6665	030411001301	配管	1.名称:电气配管 2.材质:镀锌钢管 3.规格:SC20 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等相关工作内容	m	1099.41			
6666	030411001302	配管	1.名称:电气配管 2.材质:镀锌钢管 3.规格:SC25 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等相关工作内容	m	27			
6667	030411001303	配管	1.名称:电气配管 2.材质:镀锌钢管 3.规格:SC50 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等相关工作内容	m	39.08			
6668	030411001304	配管	1.名称:塑料管 2.材质:PC 3.规格:20 4.配置形式:暗配 5.工作内容:配管	m	9268.75			
6669	030413002174	凿槽	1.名称:电气工程墙体剔槽 2.规格:管道直径20以内 3.类型:砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式:按照相关专业要求恢复	m	2045.85			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第634页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
6670	030413002175	凿槽	1.名称:电气工程墙体剔槽 2.规格:管道直径32以内 3.类型:砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式:按照相关专业要求恢复	m	99			
6671	030412001046	普通灯具	1.名称:吸顶灯(节能灯) 2.型号、规格:23W 3.安装形式:综合考虑 4.工作内容:安装,接线	套	375			
6672	030412001047	普通灯具	1.名称:吸顶灯(节能灯) 2.型号、规格:28W 3.安装形式:综合考虑 4.工作内容:安装,接线	套	16			
6673	030412001048	普通灯具	1.名称:瓷质防水吸顶灯(节能灯) 2.型号、规格:23W 3.安装形式:综合考虑 4.工作内容:安装,接线	套	135			
6674	030412005022	荧光灯	1.名称:应急单管荧光灯 2.型号:成套型 3.规格:28W 4.安装形式:综合考虑 5.工作内容:安装,接线	套	2			
6675	030412005023	荧光灯	1.名称:壁装应急单管日光灯 2.型号:成套型 3.规格:28W 4.安装形式:综合考虑 5.工作内容:安装,接线	套	4			
6676	030412005024	荧光灯	1.名称:应急双管荧光灯 2.型号:成套型 3.规格:2*28W 4.安装形式:综合考虑 5.工作内容:安装,接线	套	1			
6677	030412001049	普通灯具	1.名称:电井壁灯(节能灯) 2.型号、规格:23W 3.安装形式:综合考虑 4.工作内容:安装,接线	套	36			
6678	030412001050	普通灯具	1.名称:水暖井壁灯(节能灯) 2.型号、规格:23W、瓷质防水型 3.安装形式:综合考虑 4.工作内容:安装,接线	套	34			
6679	030412001051	普通灯具	1.名称:壁灯(节能灯) 2.型号、规格:23W 3.安装形式:综合考虑 4.工作内容:安装,接线	套	34			
6680	030412001052	普通灯具	1.名称:内置感应开关吸顶灯(节能灯) 2.型号、规格:23W 3.安装形式:综合考虑 4.工作内容:安装,接线	套	183			
6681	030412004029	装饰灯	1.名称:应急疏散诱导灯 2.规格、规格:250V,3W(LED光源),自带电池,供电时间≥30min 3.安装形式:综合考虑 4.工作内容:安装,接线	套	65			
6682	030412004030	装饰灯	1.名称:安全出口指示灯 2.规格、规格:250V,3W(LED光源),自带电池,供电时间≥30min 3.安装形式:综合考虑 4.工作内容:安装,接线	套	72			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第635页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
6683	030412003004	航空障碍灯	1.名称: 航空障碍灯 2.型号、规格: 做法见08D800-4,P18,22,23页 3.航空障碍灯自带避雷针保护,灯具厂家负责,做法见15D501, P43页 4.工作内容: 包括配套控制箱的安装, 航空障碍灯控制箱采用时控与光控相结合的控制方式, 设有变化光强的措施, 并自带电涌保护器。	套	5			
6684	030404034040	照明开关	1.名称: 单联单控开关 2.材质: 按设计要求 3.规格: 10A 4.安装方式: 暗装 5.工作内容: 安装, 接线	个	415			
6685	030404034041	照明开关	1.名称: 双联单控开关 2.材质: 按设计要求 3.规格: 10A 4.安装方式: 暗装 5.工作内容: 安装, 接线	个	15			
6686	030404034042	照明开关	1.名称: 三联单控开关 2.材质: 按设计要求 3.规格: 10A 4.安装方式: 暗装 5.工作内容: 安装, 接线	个	75			
6687	030404034043	照明开关	1.名称: 单联双控开关 2.材质: 按设计要求 3.规格: 10A 4.安装方式: 暗装 5.工作内容: 安装, 接线	个	8			
6688	030404035071	插座	1.名称: 单相二、三极安全型插座 2.材质: 按设计要求 3.规格: 250V, 10A 4.安装方式: 暗装 5.工作内容: 安装, 接线	个	703			
6689	030404035072	插座	1.名称: 电梯井道二、三极安全型插座 2.材质: 按设计要求 3.规格: 250V, 10A 4.安装方式: 暗装 5.工作内容: 安装, 接线	个	6			
6690	030404035073	插座	1.名称: 冰箱单相三极安全型插座 2.材质: 按设计要求 3.规格: 250V, 10A 4.安装方式: 暗装 5.工作内容: 安装, 接线	个	60			
6691	030404035074	插座	1.名称: 地暖控制器单相二、三极安全型插座 2.材质: 按设计要求 3.规格: 250V, 10A 4.安装方式: 暗装 5.工作内容: 安装, 接线	个	60			
6692	030404035075	插座	1.名称: 可燃气体探测器二、三极安全型插座 2.材质: 按设计要求 3.规格: 250V, 10A 4.安装方式: 暗装 5.工作内容: 安装, 接线	个	60			
6693	030404035076	插座	1.名称: 油烟机单相三极安全型插座 2.材质: 按设计要求 3.规格: 250V, 10A 4.安装方式: 暗装 5.工作内容: 安装, 接线	个	60			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第636页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
6694	030404035077	插座	1.名称:厨房单相二、三极安全型插座 2.材质:按设计要求 3.规格:250V,10A 4.安装方式:暗装 5.工作内容:安装,接线	个	120			
6695	030404035078	插座	1.名称:燃气热水器二、三极安全型插座 2.材质:按设计要求 3.规格:250V,10A 4.安装方式:暗装 5.工作内容:安装,接线	个	60			
6696	030404035079	插座	1.名称:卫生间单相二、三极安全型插座 2.材质:按设计要求 3.规格:250V,10A 4.安装方式:暗装 5.工作内容:安装,接线	个	75			
6697	030404035080	插座	1.名称:洗衣机单相三极带开关安全型插座 2.材质:按设计要求 3.规格:250V,10A 4.安装方式:暗装 5.工作内容:安装,接线	个	60			
6698	030404035081	插座	1.名称:柜式空调单相三极带开关安全型插座 2.材质:按设计要求 3.规格:250V,16A 4.安装方式:暗装 5.工作内容:安装,接线	个	60			
6699	030404035082	插座	1.名称:挂式空调单相三极带开关安全型插座 2.材质:按设计要求 3.规格:250V,16A 4.安装方式:暗装 5.工作内容:安装,接线	个	150			
6700	030411006090	接线盒	1.名称:接线盒 2.材质:钢制 3.规格:86 4.安装形式:明暗配综合考虑	个	963			
6701	030411006091	接线盒	1.名称:开关(插座)盒 2.材质:钢制 3.规格:86 4.安装形式:明暗配综合考虑	个	1568			
6702	030411006092	接线盒	1.名称:热水罐电源接线盒 2.材质:按设计要求 3.规格:IP55 4.安装形式:暗装	个	60			
6703	080902005005	变送器	1.名称:压力测控器 2.规格:按设计要求 3.类型:按设计要求	个	36			
6704	030414002012	送配电装置系统	1.名称:配电系统调试 2.电压等级(kV):1KV	系统	1			
	1.2.6.3.4.3 防雷接地							

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第637页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
6705	030409005011	避雷网	1.名称:屋面避雷网 2.材质:热镀锌圆钢 3.规格:φ10 4.安装形式:屋顶敷设,包括所有突出屋面金属构件、金属物体的重复接地,参考图集15D501/Pg15-17 5.刷油防腐:依设计要求 6.避雷网支撑架综合在报价中,支架间距依设计要求及相关规范	m	68.24			
6706	030409005012	避雷网	1.避雷网材质、规格:热镀锌圆钢φ10 2.避雷网技术要求(敷设方式、安装部位):女儿墙及不上人的屋面周围 3.防腐刷油:依设计要求 4.报价要求及工作内容:避雷网支架的本体材料及安装综合在报价中,支架间距依设计要求及相关规范	m	218.82			
6707	030409003013	避雷引下线	1.名称:引下线 2.安装形式:焊接,具体做法参照设计	m	667.8			
6708	030409004006	均压环	1.名称:利用圈梁钢筋焊接 2.材质、规格:圈梁钢筋 3.安装形式:焊接两根主筋	m	428.72			
6709	030409008015	LEB箱	1.名称:局部等电位端子箱 2.材质:按设计要求	台	195			
6710	030411001305	配管	1.名称:塑料管 2.材质:PC 3.规格:16 4.配置形式:暗配 5.工作内容:配管	m	417			
6711	030411004389	配线	1.名称:管内穿线 2.配线形式:局部等电位重复接地 3.型号:BV 4.规格:4mm ² 5.材质:铜	m	417			
6712	030413002176	凿槽	1.名称:电气工程墙体剔槽 2.规格:管道直径20以内 3.类型:砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式:按照相关专业要求恢复	m	62.55			
6713	030411006093	接线盒	1.名称:接线盒 2.材质:PC 3.规格:86 4.安装形式:暗装	个	12			
6714	030409002027	接地母线	1.名称:接地母线 2.材质:热镀锌扁钢 3.规格:-40*4 4.安装部位:电气竖井内垂直敷设,包括每层做等电位联结,总等电位与接地网链接、水暖井/强弱电井接地引出点、屋顶太阳能金属支架连接板等工作内容 5.安装形式:综合考虑	m	339.84			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第638页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
6715	030409002028	接地母线	1.名称:接地母线 2.材质:热镀锌扁钢 3.规格:-25*4 4.安装部位:卫生间等 局部等电位端子箱与接地网联结处 5.安装形式:综合考虑	m	30			
6716	030414011011	接地装置	1.名称:接地装置调试 2.综合内容:调试,编制调试报告	系统	1			
1.2.6.3.5.7.弱电工程								
1.2.6.3.5.1 通信、网络系统								
6717	030502003022	分线接线箱	1.名称:入户信息箱HDD 2.材质:按设计要求 3.规格:按设计要求,设备附件,见图纸 4.安装方式:暗装	个	60			
6718	030502012012	信息插座	1.名称:单口语音插座 2.型号规格:详见图纸 3.安装方式:暗装	个	150			
6719	030502012013	信息插座	1.名称:单口数据插座 2.型号规格:详见图纸 3.安装方式:暗装	个	195			
6720	030502007025	光缆	1.名称:两芯单模光缆(通信) 2.敷设方式:穿管敷设	m	74.6			
6721	030502007026	光缆	1.名称:两芯单模光缆(通信) 2.敷设方式:桥架敷设	m	2626.1			
6722	030502005056	双绞线缆	1.名称:六类4对非屏蔽双绞线 2.规格:CAT6 UTP 3.线缆对数:4对 4.敷设方式:穿管敷设	m	2745.6			
6723	030411001306	配管	1.名称:钢导管 2.材质:JDG 3.规格:25 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等相关工作内容	m	714.6			
6724	030411001307	配管	1.名称:塑料管 2.材质:PC 3.规格:20 4.配置形式:暗配 5.工作内容:配管	m	932.1			
6725	030411001308	配管	1.名称:塑料管 2.材质:PC 3.规格:25 4.配置形式:暗配 5.工作内容:配管	m	798.75			
6726	030413002177	凿槽	1.名称:电气工程墙体剔槽 2.规格:管道直径20以内 3.类型:砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式:按照相关专业要求恢复	m	139.8			
6727	030413002178	凿槽	1.名称:电气工程墙体剔槽 2.规格:管道直径32以内 3.类型:砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式:按照相关专业要求恢复	m	226.95			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第639页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
6728	030411006094	接线盒	1.名称: 接线盒 2.材质: 钢制 3.规格: 86 4.安装形式: 明暗配综合考虑	个	345			
6729	030502014008	光纤连接	1.方法: 光纤熔接	芯	60			
6730	030502020008	光纤测试	1.测试类别: 光纤 2.测试内容: 光纤测试	链路	60			
6731	030502016013	布放尾纤	1.名称: 尾纤 2.规格: 按设计 3.安装方式: 综合考虑	根	60			
1.2.6.3.5.2 有线电视系统								
6732	030502003023	分线接线箱(盒)	1.名称: 分支分配箱 2.材质: 按设计要求 3.规格: 按设计要求 4.安装方式: 按设计要求	个	6			
6733	030502004006	电视、电话插座	1.名称: 有线电视插座 2.安装方式: 暗装	个	120			
6734	030505005027	射频同轴电缆	1.名称: 有线电视分支线 2.规格: SYWV-75-5 3.敷设方式: 穿管敷设 4.其他: 含同轴电缆头制作安装	m	1589.4			
6735	030505005028	射频同轴电缆	1.名称: 有线电视主干线 2.规格: SYWV-75-9 3.敷设方式: 桥架敷设 4.其他: 含同轴电缆头制作安装	m	260.79			
6736	030411001309	配管	1.名称: 钢导管 2.材质: JDG 3.规格: 25 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	1523.4			
6737	030411006095	接线盒	1.名称: 接线盒 2.材质: 钢制 3.规格: 86 4.安装形式: 明暗配综合考虑	个	120			
6738	030413002179	凿槽	1.名称: 电气工程墙体剔槽 2.规格: 管道直径32以内 3.类型: 砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式: 按照相关专业要求恢复	m	228.45			
6739	030505013006	分配网络	1.名称: 用户终端调试	户	60			
1.2.6.3.5.3 对讲系统及门禁系统								
6740	030404017262	配电箱	1.名称: 可视对讲设备箱(含门禁控制器、对讲电源、锁电源) 2.型号: 规格数量参见设计	台	2			
6741	030501012020	交换机	1.名称: 24口网络交换机 2.型号规格: 详见图纸	台	2			
6742	030507005035	出入口目标识别设备	1.名称: 可视对讲室内机(带紧急呼叫按钮) 2.规格: 彩色、触摸屏 3.安装方式: 参见设计	台	60			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第640页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
6743	030507005036	出入口目标识别设备	1.名称:可视对讲单元机(含读卡器、门禁摄像头、门禁卡、带人脸识别功能等) 2.型号:参见设计 3.安装方式:综合考虑	台	3			
6744	030507007026	出入口执行机构设备	1.名称:单门电磁锁	台	2			
6745	030507007027	出入口执行机构设备	1.名称:双门电磁锁	台	6			
6746	030507005037	出入口目标识别设备	1.名称:出门按钮	台	6			
6747	030507005038	出入口目标识别设备	1.名称:门禁读卡器	台	7			
6748	030507001030	入侵探测设备	1.名称:紧急报警按钮	套	135			
6749	030507001031	入侵探测设备	1.名称:门磁开关	套	60			
6750	030507001032	入侵探测设备	1.名称:被动红外幕帘探测器 2.类别:按设计 3.探测范围:按设计 4.安装方式:综合考虑	套	25			
6751	030502007027	光缆	1.名称:两芯单模光缆 (对讲) 2.敷设方式:桥架敷设	m	75.4			
6752	030502005057	双绞线缆	1.名称:五类4对非屏蔽双绞线 2.规格: CAT5E UTP 3.线缆对数: 4对 4.敷设方式: 穿管敷设	m	1993.91			
6753	030502005058	双绞线缆	1.名称:五类4对非屏蔽双绞线 2.规格: CAT5E UTP 3.线缆对数: 4对 4.敷设方式: 桥架敷设	m	887.52			
6754	030411004390	配线	1.名称:护套软线 2.规格: RVV2x0.5 3.敷设方式: 穿管敷设	m	1527.13			
6755	030411004391	配线	1.名称:护套软线 2.规格: RVV2x1.0 3.敷设方式: 穿管敷设	m	532.28			
6756	030411004392	配线	1.名称:护套软线 2.规格: RVV4x0.5 3.敷设方式: 穿管敷设	m	422.7			
6757	030411004393	配线	1.名称:护套软线 2.规格: RVV4x1.0 3.敷设方式: 穿管敷设	m	90.87			
6758	030411004394	配线	1.名称:屏蔽护套软线 2.规格: RVVP6x0.5 3.敷设方式: 穿管敷设	m	99.68			
6759	030411004395	配线	1.名称:护套软线 2.规格: RVV2x0.5 3.敷设方式: 桥架敷设	m	926.66			
6760	030411004396	配线	1.名称:护套软线 2.规格: RVV2x1.0 3.敷设方式: 桥架敷设	m	55.44			
6761	030411004397	配线	1.名称:护套软线 2.规格: RVV4x1.0 3.敷设方式: 桥架敷设	m	55.44			
6762	030411004398	配线	1.名称:屏蔽护套软线 2.规格: RVVP6x0.5 3.敷设方式: 桥架敷设	m	55.44			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第641页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
6763	030411001310	配管	1.名称:塑料管 2.材质:PC 3.规格:20 4.配置形式:暗配 5.工作内容:配管	m	1242.15			
6764	030411001311	配管	1.名称:塑料管 2.材质:PC 3.规格:25 4.配置形式:暗配 5.工作内容:配管	m	805.2			
6765	030411001312	配管	1.名称:钢导管 2.材质:JDG 3.规格:20 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等 相关工作内容	m	52.27			
6766	030411001313	配管	1.名称:钢导管 2.材质:JDG 3.规格:25 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等 相关工作内容	m	1487.84			
6767	030413002180	凿槽	1.名称:电气工程墙体剔槽 2.规格:管道直径20以内 3.类型:砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式:按照相关专业要求恢复	m	194.1			
6768	030413002181	凿槽	1.名称:电气工程墙体剔槽 2.规格:管道直径32以内 3.类型:砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式:按照相关专业要求恢复	m	343.95			
6769	030411006096	接线盒	1.名称:接线盒 2.材质:钢制 3.规格:86 4.安装形式:明暗配综合考虑	个	304			
1.2.6.3.5.4 视频监控系统								
6770	030411004399	配线	1.名称:护套软线 2.规格:RVV2x1.0 3.敷设方式:穿管敷设	m	137.29			
6771	030411004400	配线	1.名称:护套软线 2.规格:RVV2x1.0 3.敷设方式:桥架敷设	m	137.41			
6772	030505005029	射频同轴电缆	1.名称:视频监控分支线 2.规格:SYWV-75-5 3.敷设方式:穿管敷设	m	137.29			
6773	030505005030	射频同轴电缆	1.名称:视频监控线 2.规格:SYWV-75-5 3.敷设方式:桥架敷设	m	137.41			
6774	030411001314	配管	1.名称:钢导管 2.材质:JDG 3.规格:25 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等 相关工作内容	m	137.29			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第642页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
6775	030413002182	凿槽	1.名称: 电气工程墙体剔槽 2.规格: 管道直径32以内 3.类型: 砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式: 按照相关专业要求恢复	m	20.6			
6776	030904008135	转换器	1.名称:网络转换器 2.规格:详见图纸	个	2			
6777	030904008136	显示器	1.名称:楼层显示器 2.规格:详见图纸	个	2			
6778	030507008018	监控摄像设备	1.名称: 电梯摄像机 2.型号:依设计要求 3.安装方式:吸顶安装, 含支架、电源、控制器等相关工作内容	台	2			
1.2.6.3.5.5 UPS不间断电源								
6779	030408001190	电力电缆	1.名称:低烟无卤电缆 2.型号规格:WDZR-YJY-3*2.5 3.材质:铜芯 4.敷设方式、部位:穿管敷设 5.电压等级(kv):0.6/1KV 6.工作内容: 电缆敷设	m	81.8975			
6780	030411001315	配管	1.名称: 钢导管 2.材质: JDG 3.规格: 25 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	79.9			
6781	030413002183	凿槽	1.名称: 电气工程墙体剔槽 2.规格: 管道直径32以内 3.类型: 砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式: 按照相关专业要求恢复	m	11.985			
1.2.6.3.5.6 电梯五方对讲及监测系统								
6782	030411004401	配线	1.名称: 屏蔽护套软线 2.规格: RVVP4x0.75 3.敷设方式: 管内敷设	m	51.2			
6783	030411004402	配线	1.名称: 屏蔽护套软线 2.规格: RVVP4x0.75 3.敷设方式: 桥架敷设	m	378.9			
6784	030411001316	配管	1.名称: 弱电镀锌钢管 2.材质: 按设计要求 3.规格: SC25 4.配置形式: 暗配	m	85.88			
6785	030413002184	凿槽	1.名称: 电气工程墙体剔槽 2.规格: 管道直径32以内 3.类型: 砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式: 按照相关专业要求恢复	m	12.882			
1.2.6.3.5.7 计算机网络覆盖系统 (安防专网、无线网)								
6786	030411003087	桥架	1.名称: 室分桥架 2.型号: 100*100 3.材质:按照设计要求 4.类型:槽式 5.接地方式:接地 6.工作内容: 安装、接地, 刷防火涂料, 包含隔板盖板三通弯头连接片等附件	m	99.1			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第643页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
6787	030502005059	双绞线缆	1.名称:六类4对非屏蔽双绞线 2.规格:CAT6 UTP 3.线缆对数:4对 4.敷设方式:穿管敷设	m	6.58			
6788	030502005060	双绞线缆	1.名称:六类4对非屏蔽双绞线 2.规格:CAT6 UTP 3.线缆对数:4对 4.敷设方式:桥架敷设	m	21.54			
6789	030502012014	信息插座	1.名称:无线AP点(含天线) 2.型号规格:详见图纸 3.安装方式:综合考虑	个	2			
6790	030411001317	配管	1.名称:钢导管 2.材质:JDG 3.规格:20 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等相关工作内容	m	6.58			
6791	030413001030	铁构件	1.名称:桥架支撑架 2.材质:钢制 3.规格:综合考虑 4.含除锈、刷油	kg	67.86			
6792	030408008031	防火堵洞	1.名称:桥架母线等防火封堵 2.材质:防火泥、防火枕、防火隔板等。 3.洞口尺寸:按需要封堵的洞口尺寸计算。 4.部位:楼板或防火分区等	m ²	0.26			
1.2.6.3.6.8.消防报警工程								
1.2.6.3.6.1 消防报警系统								
6793	030411001318	配管	1.名称:钢导管 2.材质:JDG 3.规格:20 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等相关工作内容	m	408.56			
6794	030411001319	配管	1.名称:钢导管 2.材质:JDG 3.规格:25 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等相关工作内容	m	203.45			
6795	030413002185	凿槽	1.名称:电气工程墙体剔槽 2.规格:管道直径20以内 3.类型:砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式:按照相关专业要求恢复	m	61.284			
6796	030413002186	凿槽	1.名称:电气工程墙体剔槽 2.规格:管道直径32以内 3.类型:砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式:按照相关专业要求恢复	m	30.45			
6797	030411004403	配线	1.名称:管内穿线 2.种类:报警联动总线 3.型号:ZRNH-RVS 4.规格:2*1.5mm ² 5.材质:铜芯	m	596.75			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第644页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
6798	030411004404	配线	1.名称: 管内穿线 2.种类: DC24V电源线 3.型号: ZRNH-BVR 4.规格: 2.5mm ² 5.材质: 铜芯	m	644.9			
6799	030411004405	配线	1.名称: 管内穿线 2.种类: 联动信号线 3.型号: ZRNH-RVS 4.规格: 4*1.5mm ² 5.材质: 铜芯	m	145.9			
6800	030411004406	配线	1.名称: 管内穿线 2.种类: 消防电话线 3.型号: ZRNH-RVS 4.规格: 4x1.5mm ² 5.材质: 铜芯	m	173.98			
6801	030408002057	控制电缆	1.名称: 控制电缆 2.种类: 消防广播线 3.型号: ZRNH-KVV 4.规格: 2*2.5mm ² 5.材质: 铜芯 6.敷设方式、部位: 穿管敷设	m	131.18			
6802	030408002058	控制电缆	1.名称: 控制电缆 2.种类: 多线联动控制线 3.型号: ZRNH-KVV 4.规格: 4*1.5mm ² 5.材质: 铜芯 6.敷设方式、部位: 桥架敷设	m	106.3			
6803	030904008137	模块(模块箱)	1.名称: 模块箱 2.规格: 依设计要求 3.类型: 依设计要求 4.输出形式: 依设计要求	台	34			
6804	030904008138	模块	1.名称: 总线短路隔离器 2.规格: LE3600EN	个	34			
6805	030904008139	显示器	1.名称: 楼层显示器 2.规格: 详见图纸	个	2			
6806	030904001023	点型探测器	1.名称: 智能光电感烟探测器 2.规格: LD3600EC/A	个	138			
6807	030904001024	点型探测器	1.名称: 独立式家用点型感烟火灾探测器 2.规格: 按设计要求	个	256			
6808	030904003041	按钮	1.名称: 智能手动报警按钮 2.规格: LD2000E-A	个	34			
6809	030904003042	按钮	1.名称: 消火栓报警按钮 2.规格: LD2001EN	个	34			
6810	030904005017	声光报警器	1.名称: 火灾声光报警器 2.规格: BJ2007	个	32			
6811	030904008140	模块	1.名称: 双输入模块 2.规格: LD4400E-1	个	2			
6812	030904008141	模块	1.名称: 单输入输出模块 2.规格: LD6800EC-1	个	69			
6813	030904007016	消防广播(扬声器)	1.名称: 火灾应急广播扬声器 2.功率: 3W 3.安装方式: 壁挂明装	个	33			
6814	030904006014	消防报警电话	1.名称: 消防电话 2.规格: HY2712D 3.安装方式: 明装, +1.5m	个	1			
6815	030411006097	接线盒	1.名称: 接线盒 2.材质: 按设计要求 3.规格: 按设计要求 4.安装形式: 暗装	个	278			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第645页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
	1.2.6.3.6.2 防火门监控系统							
6816	030411001320	配管	1.名称：钢导管 2.材质：JDG 3.规格：20 4.配置形式：暗配 5.接地要求：接地 6.工作内容：配管，接地等相关工作内容	m	236.4			
6817	030411001321	配管	1.名称：钢导管 2.材质：JDG 3.规格：25 4.配置形式：暗配 5.接地要求：接地 6.工作内容：配管，接地等相关工作内容	m	146.56			
6818	030413002187	凿槽	1.名称：电气工程墙体剔槽 2.规格：管道直径32以内 3.类型：砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式：按照相关专业要求恢复	m	21.9			
6819	030411004407	配线	1.名称：管内穿线 2.种类：防火门监控线 3.型号：ZRNH-RVS 4.规格：2*1.0mm2 5.材质：铜芯	m	382.96			
6820	030411004408	配线	1.名称：管内穿线 2.种类：防火门电源线 3.型号：ZRNH-BVR 4.规格：1.5mm2 5.材质：铜芯	m	293.12			
6821	030507007028	出入口执行机构设备	1.名称:电磁释放器 2.类别:按设计要求 3.规格:按设计要求	台	32			
6822	030904008142	模块	1.名称：常闭防火门监控模块 2.规格：按设计要求 3.类型：按设计要求 4.输出形式：按设计要求	个	34			
6823	030904008143	模块	1.名称：常开防火门监控模块 2.规格：按设计要求 3.类型：按设计要求 4.输出形式：按设计要求	个	32			
6824	030507001033	入侵探测设备	1.名称：门磁开关	套	68			
6825	030411006098	接线盒	1.名称：接线盒 2.材质：按设计要求 3.规格：按设计要求 4.安装形式：暗装	个	100			
	1.2.6.3.6.3 消防电源监控系统							
6826	030411001322	配管	1.名称：钢导管 2.材质：JDG 3.规格：25 4.配置形式：暗配 5.接地要求：接地 6.工作内容：配管，接地等相关工作内容	m	396			
6827	030413002188	凿槽	1.名称：电气工程墙体剔槽 2.规格：管道直径32以内 3.类型：砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式：按照相关专业要求恢复	m	59.4			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第646页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
6828	030411004409	配线	1.名称: 管内穿线 2.种类: 电气火灾监控线 3.型号: ZRNH-RVS 4.规格: 2*1.5mm ² 5.材质: 铜芯	m	396			
6829	030411004410	配线	1.名称: 管内穿线 2.种类: 电气火灾监控线 3.型号: ZRNH-BV 4.规格: 2.5mm ² 5.材质: 铜芯	m	59.4			
6830	030904008144	模块	1.名称: 消防电源监控模块 WPFP3 2.规格: 按设计要求 3.类型: 按设计要求 4.输出形式: 按设计要求	个	16			
1.2.6.3.7.9.太阳能系统								
1.2.6.3.7.1 太阳能工程								
6831	031001003036	不锈钢管	1.安装部位: 屋面 2.介质: 冰点温度满足零下15度要求的乙二醇防冻液 3.规格、压力等级: oCr8Ni9(304L型) 薄壁不锈钢管DN50 4.连接形式: 承插氩弧焊连接 5.压力试验及吹、洗设计要求: 水冲洗、水压试验 6.警示带形式: 按设计要求 7.报价要求: 管材的本身材料、安装、充装符合设计规定的乙二醇防冻液综合在报价中	m	77.94			
6832	031001003037	不锈钢管	1.安装部位: 屋面 2.介质: 冰点温度满足零下15度要求的乙二醇防冻液 3.规格、压力等级: oCr8Ni9(304L型) 薄壁不锈钢管DN40 4.连接形式: 承插氩弧焊连接 5.压力试验及吹、洗设计要求: 水冲洗、水压试验 6.警示带形式: 按设计要求 7.报价要求: 管材的本身材料、安装、充装符合设计规定的乙二醇防冻液综合在报价中	m	102.3			
6833	031001003038	不锈钢管	1.安装部位: 室内 2.介质: 冰点温度满足零下15度要求的乙二醇防冻液 3.规格、压力等级: oCr8Ni9(304L型) 薄壁不锈钢管DN40 4.连接形式: 承插氩弧焊连接 5.压力试验及吹、洗设计要求: 水冲洗、水压试验 6.警示带形式: 按设计要求 7.报价要求: 管材的本身材料、安装、充装符合设计规定的乙二醇防冻液综合在报价中	m	321.2			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第647页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
6834	031001003039	不锈钢管	1.安装部位:室内 2.介质:冰点温度满足零下15度要求的乙二醇防冻液 3.规格、压力等级: oCr8Ni9(304L型)薄壁不锈钢管DN32 4.连接形式:承插氩弧焊连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、水压试验 6.警示带形式:按设计要求 7.报价要求:管材的本体材料、安装、充装符合设计规定的乙二醇防冻液综合在报价中	m	92.8			
6835	031001003040	不锈钢管	1.安装部位:室内 2.介质:冰点温度满足零下15度要求的乙二醇防冻液 3.规格、压力等级: oCr8Ni9(304L型)薄壁不锈钢管DN25 4.连接形式:承插氩弧焊连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、水压试验 6.警示带形式:按设计要求 7.报价要求:管材的本体材料、安装、充装符合设计规定的乙二醇防冻液综合在报价中	m	466			
6836	031001003041	不锈钢管	1.安装部位:室内 2.介质:冰点温度满足零下15度要求的乙二醇防冻液 3.规格、压力等级: oCr8Ni9(304L型)薄壁不锈钢管DN20 4.连接形式:承插氩弧焊连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、水压试验 6.警示带形式:按设计要求 7.报价要求:管材的本体材料、安装、充装符合设计规定的乙二醇防冻液综合在报价中	m	23.3			
6837	031001003042	不锈钢管	1.安装部位:室内 2.介质:冰点温度满足零下15度要求的乙二醇防冻液 3.规格、压力等级: oCr8Ni9(304L型)薄壁不锈钢管DN15 4.连接形式:承插氩弧焊连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、水压试验 6.警示带形式:按设计要求 7.报价要求:管材的本体材料、安装、充装符合设计规定的乙二醇防冻液综合在报价中	m	203.3			
6838	031003001145	螺纹阀门	1.类型:球阀 2.材质:铜 3.规格、压力等级: DN15、不低于1.6MPa 4.连接形式:螺纹连接	个	180			
6839	031003001146	螺纹阀门	1.类型:电磁阀 2.材质:铜 3.规格、压力等级: DN15、不低于1.6MPa 4.连接形式:螺纹连接	个	60			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第648页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
6840	031003001147	螺纹阀门	1.类型: 止回阀 2.材质: 铜 3.规格、压力等级: DN15、不低于1.6MPa 4.连接形式: 螺纹连接	个	60			
6841	031003001148	螺纹阀门	1.类型: 球阀 2.材质: 铜 3.规格、压力等级: DN40、不低于1.6MPa 4.连接形式: 螺纹连接	个	4			
6842	031003001149	螺纹阀门	1.类型: 球阀 2.材质: 铜 3.规格、压力等级: DN32、不低于1.6MPa 4.连接形式: 螺纹连接	个	8			
6843	031003001150	螺纹阀门	1.类型: 泄水阀 2.材质: 铜 3.规格、压力等级: DN15、不低于1.6MPa 4.连接形式: 螺纹连接	个	8			
6844	031003003081	焊接法兰阀门	1.类型: 止回阀 2.材质: 铜 3.规格、压力等级: DN50、不低于1.6MPa 4.连接形式: 不锈钢法兰连接	个	2			
6845	031003010033	不锈钢软管	1.材质: 不锈钢 2.规格: DN20 3.连接形式: 螺纹连接	根	120			
6846	030601002018	压力仪表	1.名称: 压力表 2.型号: 详见设计 4.连接形式: 详设计	台	1			
6847	031003003082	焊接法兰阀门	1.类型: 闸阀 2.材质: 铜 3.规格、压力等级: DN50、不低于1.6MPa 4.连接形式: 不锈钢法兰连接	个	8			
6848	031003009016	补偿器	1.类型: 波纹补偿器 2.材质: 不锈钢 3.规格、压力等级: DN50 4.连接形式: 法兰连接	个	3			
6849	031003009017	补偿器	1.类型: 波纹补偿器 2.材质: 不锈钢 3.规格、压力等级: DN40 4.连接形式: 法兰连接	个	4			
6850	031003009018	补偿器	1.类型: 波纹补偿器 2.材质: 不锈钢 3.规格、压力等级: DN32 4.连接形式: 法兰连接	个	8			
6851	031003011023	法兰	1.材质: 不锈钢 2.规格、压力等级: DN50 3.连接形式: 承插氩弧焊连接	副	10			
6852	031003011024	法兰	1.材质: 不锈钢 2.规格、压力等级: DN40 3.连接形式: 承插氩弧焊连接	副	8			
6853	031003011025	法兰	1.材质: 不锈钢 2.规格、压力等级: DN32 3.连接形式: 承插氩弧焊连接	副	8			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第649页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
6854	031006005006	太阳能集热装置	1.型号、规格:高效平板太阳能集热器 1000mm*2000mm*80mm, 有效集热面积为2m ² /块 2.安装方式:安装在建筑屋面混凝土结构基础上,采用自攻螺栓固定在热镀锌角钢支架上 3.附件名称、规格、数量:包含热媒供水管后回水管前所有附件 包含供应、设备支架、刷油防腐、安装调试、与设备基础连接、太阳能集热板之间的连接、充装符合设计规定的乙二醇防冻液等全部工作内容,报价综合在每平方米太阳能集热板报价中	m ²	120			
6855	031006004006	气压罐	1.型号、规格:膨胀罐 2.安装方式:按设计要求 3.防雨棚综合考虑在报价内 4.报价要求:膨胀罐的本身材料、安装、充装符合设计规定的乙二醇防冻液综合在报价中	台	1			
6856	031006012006	储热水箱	1.能源种类:100L储热水箱 2.型号、容积: Φ480*1090,户内储热水箱内置电辅助加热装置进行辅助加热 3.安装方式:安装采用自攻螺栓固定在热镀锌角钢支架上,配安全阀,配备辅助加热控制器,包含与户内冷热水管预留口后的所有阀门的供应、安装调试、设备支架、充装符合设计规定的乙二醇防冻液综合在报价中	台	60			
6857	030109001008	离心式泵	1.名称:集热循环泵 2.型号、规格:Q=2.72L/S, H=10m, P=0.75Kw 3.减振装置形式、数量:按设计要求 4.灌浆配合比:按设计要求 5.单机试运转要求:按设计要求 6.防雨棚综合考虑在报价内	台	2			
6858	030404022006	控制器	1.名称:户内控制器 2.户内设控制器用来显示贮水箱温度及控制辅助加热。控制装置应具有定温或定时、自动和手动转化、温度和运行显示等便于用户调节使用的功能。	台	60			
6859	030503006006	传感器	1.名称:温度传感器 2.类别、功能、规格:符合图纸设计要求	支	60			
6860	031208002075	管道绝热	1.绝热材料品种:难燃B1级橡塑 2.绝热厚度:依设计要求,综合考虑 3.管道外径:φ57mm以内 4.软木品种:按设计要求	m ³	3.77			
6861	031002001139	管道支架	1.材质:型钢(综合) 2.管架形式:5kg以内 3.工作内容:除锈、刷樟丹二道,灰色调和漆二道、制作安装,含镀锌成品U型管卡本体材料及安装	Kg	216.6			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第650页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
6862	031208007043	防潮层、保护层	1.材料: 铝箔 2.厚度: 0.15mm 3.对象: 保温管道, 保温层外	m2	188.32			
6863	03B057	屋面太阳能循环泵至太阳能集热板之间的管道本体价格、焊接安装、管道支架、保温绝热、管道与太阳能循环泵、太阳能集热板连接、阀门、管道充太阳能专用防冻液等所有工作内容		项	1			
6864	031002003302	套管	1.名称、类型: 一般钢套管 2.材质: 按设计 3.规格: DN40(介质管道公称直径) 4.填料材质: 按设计要求 5.工作内容: 预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	102			
6865	031002003303	套管	1.名称、类型: 一般钢套管 2.材质: 按设计 3.规格: DN32(介质管道公称直径) 4.填料材质: 按设计要求 5.工作内容: 预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	26			
6866	031002003304	套管	1.名称、类型: 一般钢套管 2.材质: 按设计 3.规格: DN25(介质管道公称直径) 4.填料材质: 按设计要求 5.工作内容: 预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	28			
6867	031002003305	套管	1.名称、类型: 一般钢套管 2.材质: 按设计 3.规格: DN20(介质管道公称直径) 4.填料材质: 按设计要求 5.工作内容: 预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	8			
6868	031002003306	套管	1.名称、类型: 一般钢套管 2.材质: 按设计 3.规格: DN15(介质管道公称直径) 4.填料材质: 按设计要求 5.工作内容: 预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	8			
6869	030414002013	送配电装置系统	1.名称:太阳能设备控制系统 2.包含1.太阳能设备控制箱,后所有工程量(太阳能系统所需的电线、接线、控制柜、电气调试等)满足图纸及招标文件要求。 2.总包预留至太阳能设备控制箱的配线、及保护管等全部工作内容	系统	1			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第651页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
6870	030414011012	接地装置	1.名称:太阳能集热器防雷系统 2.类别:太阳能防雷接地太阳能基础钢架、支架采用10#镀锌圆钢应与避雷带做可靠电气连接,对于成排摆放的太阳能设备,应将相邻设备的金属支架相互连接后,每隔不大于18m与避雷带连接一次。同时采用Φ20圆钢作为避雷针,高度应高出太阳能设备最高点1米) 3.配合总包避雷测试	系统	1			
	1.2.7 7#楼 (17F)							
	1.2.7.1 1.土建部分							
	1.2.7.1.1 (1) 砌筑工程							
6871	010402001025	砌块墙 (地上建筑外墙防火墙)	1.砖品种、规格、强度等级:A5.0加气混凝土砌块、容重700kg/m ³ 2.墙体类型:填充墙 3.填充材料种类及厚度:按照设计要求 4.砂浆强度等级、配合比: Mb5专用砂浆 5.耐火极限≥1h	m ³	5.62			
6872	010402001026	砌块墙 (建筑内墙防火墙)	1.砖品种、规格、强度等级:A3.5加气混凝土砌块、容重600kg/m ³ 2.墙体类型:填充墙 3.填充材料种类及厚度:按照设计要求 4.砂浆强度等级、配合比: Mb5专用砂浆 5.耐火极限≥2h	m ³	8.99			
6873	010402001027	砌块墙 (其他墙体)	1.砖品种、规格、强度等级:A3.5加气混凝土砌块、容重600kg/m ³ 2.墙体类型:直形墙 3.填充材料种类及厚度:按照设计要求 4.砂浆强度等级、配合比: Mb5专用砂浆	m ³	1150.58			
6874	010401012023	零星砌砖 (砌块墙掺砌)	1.零星砌砖名称、部位:砌块墙 2.砖品种、规格、强度等级:MU15蒸压粉煤灰砖 3.砂浆强度等级、配合比: Mb5专用砂浆	m ³	6.18			
6875	010607005015	砌块墙钢丝网加固	1.材料品种、规格:镀锌钢丝网眼目规格不大于20*20, 钢丝直径不小于1.2, 固定钢钉间距不大于300 2.加固部位:填充墙与混凝土构件交界处、楼梯间及人流通道两侧的填充墙 3.投标单位综合考虑相应损耗及搭接长度、安装等全部费用	m ²	7141.23			
	1.2.7.1.2 (2) 混凝土工程							
6876	010503002017	矩形梁	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m ³	313.03			
6877	010505003031	平板	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m ³	654.94			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第652页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
6878	010505003032	平板 (管道井)	1.混凝土种类:商品混凝土、微膨胀 2.混凝土强度等级:C30	m3	0.9			
6879	010503004023	圈梁 (平板防水反沿)	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m3	29.86			
6880	010504001046	直形墙	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m3	498.31			
6881	010504001047	直形墙	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C35	m3	66.44			
6882	010504001048	直形墙 (电梯井墙)	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m3	115.4			
6883	010504001049	直形墙 (电梯井墙)	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C35	m3	15.38			
6884	010504003011	短肢剪力墙	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m3	186.11			
6885	010504003012	短肢剪力墙	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C35	m3	24.82			
6886	010502002015	构造柱	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C25	m3	59.03			
6887	010503004024	圈梁	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C25	m3	1.38			
6888	010503005015	过梁	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C25	m3	41.47			
6889	010507005007	压顶	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C25	m3	20.85			
6890	010505007007	天沟(檐沟)、挑檐板、飘窗	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m3	26.15			
6891	010505006004	栏板	1.混凝土种类:商砼 2.混凝土强度等级:C30	m3	12.02			
6892	010507007027	其他构件 (水暖井、电井下门檻)	1.构件规格:详见设计 2.部位:详见设计 3.混凝土种类:商砼 4.混凝土强度等级:C20	m3	5.96			
6893	010506001034	直形楼梯 (100mm厚)	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m2	171.36			
6894	010507007028	其他构件 (水簸箕)	1.构件的类型:水簸箕 2.构件规格:500*500*60厚 3.部位:屋顶 4.混凝土种类:商品混凝土 5.混凝土强度等级:C20	m3	1.38			
6895	010507007029	其他构件	1.构件的类型:太阳能支墩 2.构件规格:详见设计图纸 3.混凝土种类:商砼 4.混凝土强度等级:C20	m3	12.02			
6896	010507007030	其他构件(风机基础)	1.构件的类型:风机基础 3.部位:上人平屋面 4.混凝土种类:商品混凝土 5.混凝土强度等级:C25	m3	1.15			
6897	010501001027	垫层 (楼面9:二层以上侯梯厅、合用前室、消防前室)	1.找平层厚度、混凝土强度等:70厚C20细石砼填充层随打随抹平	m3	31.52			
1.2.7.1.3 (3) 钢筋工程								
6898	010515001226	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ6	t	7.355			
6899	010515001227	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ8	t	75.842			
6900	010515001228	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ10	t	20.672			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第653页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
6901	010515001229	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ12	t	25.054			
6902	010515001230	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ14	t	32.569			
6903	010515001231	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ16	t	21.497			
6904	010515001232	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ18	t	4.093			
6905	010515001233	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ20	t	2.092			
6906	010515001234	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ22	t	2.001			
6907	010515001235	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ25	t	0.363			
6908	010515001236	现浇构件钢筋(箍筋)	钢筋种类、规格:HPB300钢筋 Φ6.5	t	0.91			
6909	010515001237	现浇构件钢筋(箍筋)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ6.5	t	21.712			
6910	010515001238	现浇构件钢筋(箍筋)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ8	t	29.269			
6911	010515001239	现浇构件钢筋(箍筋)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ10	t	4.627			
6912	010515001240	现浇构件钢筋(箍筋)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ12	t	0.341			
6913	010515001241	现浇构件钢筋(箍筋)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ14	t	0.569			
6914	010515001242	现浇构件钢筋(砌体加筋)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ6.5	t	6.695			
6915	010515009015	支撑钢筋(马镫)	1.钢筋种类:综合考虑 2.规格:综合考虑 3.马镫钢筋尺寸、间距按照规范要求	t	6.138			
6916	010515011054	植筋	1.钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ6.5	根	2479			
6917	010515011055	植筋	1.钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ10	根	998			
6918	010515011056	植筋	1.钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ12	根	11			
6919	010515011057	植筋	1.钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ14	根	16			
6920	010516003043	机械连接(套筒连接)	1.连接方式:套筒连接 2.螺纹套筒种类:直螺纹套筒 3.规格:Φ16	个	244			
6921	010516003044	机械连接(套筒连接)	1.连接方式:套筒连接 2.螺纹套筒种类:直螺纹套筒 3.规格:Φ18	个	116			
6922	010516003045	机械连接(套筒连接)	1.连接方式:套筒连接 2.螺纹套筒种类:直螺纹套筒 3.规格:Φ20	个	327			
6923	010516003046	机械连接(套筒连接)	1.连接方式:套筒连接 2.螺纹套筒种类:直螺纹套筒 3.规格:Φ22	个	21			
6924	010516003047	机械连接(套筒连接)	1.连接方式:套筒连接 2.螺纹套筒种类:直螺纹套筒 3.规格:Φ25	个	36			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第654页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
6925	010515001243	现浇构件钢筋 (楼梯踏步护角)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ8	t	0.341			
6926	01B219	钢筋间隔件: 材质规格: 综合考虑		个	7750			
6927	010516002021	预埋铁件 (包含楼梯栏杆、护栏栏杆、太阳能基础预埋等图纸范围内使用的预埋铁件)	1.钢材种类:综合考虑 2.规格:综合考虑	t	0.91			
6928	010516002022	预埋铁件 (铁爬梯间铁爬梯)	1.钢材种类:参照图集 L13J8-1/97 2.规格:综合考虑	t	0.569			
1.2.7.1.4 (4) 屋面工程 (含防水)								
6929	011101006088	平面砂浆找平层 (屋面2、屋面3)	1.防水找平层: 20厚1: 2.5水泥砂浆找平层	m2	463.34			
6930	010902002013	屋面涂膜防水 (屋面1、屋面2、屋面3)	1.防水膜品种:1.5厚聚氨酯防水涂膜, 四周上翻250mm	m2	504.25			
6931	01B220	隔离层 (屋面1、屋面2、屋面3)	1.隔离层做法:0.4mm厚聚乙烯膜一层	m2	463.34			
6932	011001001018	保温隔热屋面 (屋面1、屋面2、屋面3) 1.保温隔热材料品种、规格、厚度	80厚B1级挤塑聚苯板, 干密度28.5kg/m3	m2	463.34			
6933	011101006089	平面砂浆找平层—细石砼找平层	1.部位: 用于屋面1、屋面2、屋面3 2.防护材料种类、做法:最薄处30厚C20细石砼随捣随抹, 找2%坡兼找平	m2	463.34			
6934	010902001019	屋面卷材防水 (屋面1、屋面2、屋面3)	1.卷材品种、规格、厚度:3mm厚自粘型SBS改性沥青防水卷材, 四周翻起高出完成面250mm 2.防水搭接及附加层用量不另行计算, 在综合单价中综合考虑	m2	504.25			
6935	01B221	隔离层 (屋面3)	1.隔离层做法:干铺油毡一道	m2	66.71			
6936	011101003038	细石混凝土楼地面 (屋面3)	1.面层厚度、混凝土强度等级:50厚C20细石混凝土随打随抹平, 内配Φ4@100双向钢筋网片, 置于上部, 设分格缝, 纵向间距≤6m, 缝宽20, 密封胶嵌缝、屋面与女儿墙之间应预留30宽缝隙, 封内填塞聚苯乙烯泡沫塑料, 并用密封胶嵌填	m2	66.71			
6937	011001001019	保温隔热屋面 (屋面2: 飘窗顶板楼面)	1.保温隔热材料品种、规格、厚度:80厚B1级挤塑聚苯板, 干密度28.5kg/m3	m2	145.43			
6938	011101001023	水泥砂浆楼地面 (屋面2: 飘窗顶板楼面)	1.面层厚度、砂浆配合比:20厚1: 2.5水泥砂浆抹平压光, 1*1分格, 缝宽20, 密封胶嵌缝	m2	145.43			
6939	011101006090	平面砂浆找平层 (屋面2: 飘窗顶板楼面)	1.防水找平层: 20厚1: 2.5水泥砂浆找平层	m2	145.43			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第655页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
6940	010902002014	屋面涂膜防水 (屋面2: 飘窗顶板楼面)	1.防水膜品种:1.5厚聚氨酯防水涂膜, 四周上翻250mm	m ²	145.43			
6941	01B222	隔离层 (屋面2: 飘窗顶板楼面)	1.隔离层做法:0.4mm厚聚乙烯膜一层	m ²	145.43			
6942	011101006091	平面砂浆找平层—细石砼找平层	1.部位: 用于屋面2 (飘窗顶板楼面) 2.防护材料种类、做法:最薄处30厚C20细石砼随捣随抹, 找2%坡兼找平	m ²	145.43			
6943	010902001020	屋面卷材防水 (屋面2: 飘窗顶板楼面)	1.卷材品种、规格、厚度:3mm厚自粘型SBS改性沥青防水卷材, 四周翻起高出完成面250mm 2.防水搭接及附加层用量不另行计算, 在综合单价中综合考虑	m ²	145.43			
6944	01B223	隔离层 (屋面2: 飘窗顶板楼面)	1.隔离层做法:0.4mm厚聚乙烯膜一层	m ²	145.43			
1.2.7.1.5 (5) 外墙抹灰工程								
6945	011201001162	墙面一般抹灰 (外墙1: 真石漆外墙面、涂料外墙面)	1.墙体类型: 砌块墙 2.底层厚度、砂浆配合比: 2厚配套专用界面剂砂浆刮批; 9厚2: 1: 8水泥石灰砂浆 3.面层厚度、砂浆配合比: 6厚1: 2.5水泥砂浆找平	m ²	3557.32			
6946	011201001163	墙面一般抹灰 (外墙2: 真石漆外墙面、涂料外墙面)	1.墙体类型: 混凝土墙 2.底层厚度、砂浆配合比: 刷专用界面剂一道; 9厚1: 3水泥砂浆 3.面层厚度、砂浆配合比: 6厚1: 2.5水泥砂浆找平	m ²	3247.63			
1.2.7.1.6 (6) 外保温工程								
6947	011001003040	保温隔热墙面 (外墙1、2: 含设备平台间、窗井、排风井等开敞空间靠室内一侧的墙)	1.保温隔热部位:外墙面 2.保温隔热方式:满粘80厚B1级挤塑聚苯板 (容重28.5kg/m ³), 含PVC护角及滴水线, 报价时综合考虑; 3.增强网及抗裂防水砂浆种类:5厚干粉类聚合物水泥防水砂浆, 中间压入一层耐碱玻璃纤维网布;	m ²	5882.43			
6948	011001003041	保温隔热墙面 (防火隔离带)	1.保温隔热部位:外墙面 2.保温隔热方式:80厚A级憎水性岩棉板 (140kg/m ³); 3.增强网及抗裂防水砂浆种类:5厚干粉类聚合物水泥防水砂浆, 中间压入一层耐碱玻璃纤维网布; 4.粘结材料种类、做法:综合考虑	m ²	502.06			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第656页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
6949	011001003042	保温隔热墙面 (门窗侧壁保温)	1.保温隔热材料品种、规格及厚度:20厚玻化微珠保温层 2.增强网及抗裂防水砂浆种类:5厚干粉类聚合物水泥防水砂浆,中间压入一层耐碱纤维网格布 3.包含滴水、外门窗洞口周边侧墙缝隙处理等内容,报价时综合考虑;	m ²	420.56			
6950	011001005028	保温隔热楼地面 (楼面4:设备平台楼面)	1.保温部位:设备平台楼面 2.保温隔热材料品种、规格、厚度:30厚B1级挤塑聚苯板(容重28.5kg/m ³) 3.粘结材料种类、做法:综合考虑	m ²	1055.71			
6951	011001005029	保温隔热楼地面 (楼面3:外廊、开敞阳台)	1.保温部位:设备平台楼面 2.保温隔热材料品种、规格、厚度:30厚B1级挤塑聚苯板(容重28.5kg/m ³) 3.粘结材料种类、做法:综合考虑	m ²	143.18			
1.2.7.1.7 (7) 内保温工程								
6952	011001003043	保温隔热墙面 (分户墙、采暖、非采暖隔墙保温)	1.保温隔热部位:加气砼砌块墙面 2.保温隔热材料品种、规格及厚度:2厚配套专用界面砂浆批刮;20厚玻化微珠保温层(容重:600kg/m ³)	m ²	1750.27			
6953	011001003044	保温隔热墙面 (分户墙、采暖、非采暖隔墙保温)	1.保温隔热部位:砼墙面 2.保温隔热材料品种、规格及厚度:1:1水泥砂浆(内掺20%建筑胶)甩毛;20厚玻化微珠保温层(容重:600kg/m ³)	m ²	1829.78			
6954	011001005030	保温隔热楼地面 (楼面2:住宅卫生间)	1.保温隔热材料品种、规格、厚度:20厚B1级挤塑聚苯板(容重28.5kg/m ³) 2.粘结材料种类、做法:综合考虑	m ²	395.37			
6955	011001005031	保温隔热楼地面 (楼面2:住宅卫生间下部为非采暖空间时)	1.保温隔热材料品种、规格、厚度:50厚B1级挤塑聚苯板(容重28.5kg/m ³) 2.粘结材料种类、做法:综合考虑	m ²	23.26			
6956	011001005032	保温隔热楼地面 (楼面8:首层门厅侯梯厅一层换热站值班室)	1.保温隔热材料品种、规格、厚度:50厚B1级挤塑聚苯板(容重28.5kg/m ³) 2.粘结材料种类、做法:综合考虑	m ²	35.27			
6957	011201002007	墙面装饰抹灰	1.部位、墙体类型:紧邻餐厅的电梯井道内壁、砼墙体 2.装饰面材料种类:30厚SPR矿物纤维喷涂层	m ²	76.37			
1.2.7.1.8 (8) 保温线条								
6958	01B224	外墙保温线条	1.线脚高度:60mm<高度≤120mm 2.线脚厚度:综合考虑(含外墙主保温板) 3.具体做法详图纸设计	m	580.02			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第657页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
6959	01B225	外墙保温线条	1.线脚高度: 120mm<高度≤180mm 2.线脚厚度: 综合考虑(含外墙主保温板) 3.具体做法详图纸设计	m	135.2			
6960	01B226	外墙保温线条	1.线脚高度: 180mm<高度≤300mm 2.线脚厚度: 综合考虑(含外墙主保温板) 3.具体做法详图纸设计	m	117.92			
6961	01B227	外墙保温线条	1.线脚高度: 300mm<高度≤600mm 2.线脚厚度: 综合考虑(含外墙主保温板) 3.具体做法详图纸设计	m	51.1			
6962	01B228	外墙保温线条	1.线脚高度: 高度>600mm 2.线脚厚度: 综合考虑(含外墙主保温板) 3.具体做法详图纸设计	m	28.07			
1.2.7.1.9 (9) 防水工程								
6963	010904002030	楼(地)面涂膜防水(楼面1)	1.防水膜品种:1.5mm厚JS防水涂料防水层; 2.反边高度:300mm;	m2	3742.14			
6964	010904002031	楼(地)面涂膜防水(楼面2)	1.防水膜品种:1.5mm厚水泥基渗透结晶型防水涂料; 2.反边高度:详见设计;	m2	582.46			
6965	010904002032	楼(地)面涂膜防水(楼面2)	1.防水膜品种:1.5mm厚聚氨酯防水涂膜,在地漏、阴阳角、穿板竖管等部位局部加强宽度250; 2.反边高度:250mm;	m2	582.46			
6966	011101006092	平面砂浆找平层(楼面2)	1.找平层厚度、砂浆配合比: 20厚1:3水泥砂浆保护层	m2	395.37			
6967	011101006093	平面砂浆找平层—细石砼找平层(楼面2)	1.找平层厚度、材料规格:最薄处40厚C20细石砼随打随抹找坡抹平,从地漏周围0.5米范围内向地漏坡1%;	m2	395.37			
6968	011101006094	平面砂浆找平层—细石砼找平层(楼地8)	1.找平层厚度、混凝土强度等:45厚C20细石混凝土	m2	49.68			
6969	011101006095	平面砂浆找平层(楼地8)	1.找平层厚度、混凝土强度等:20厚1:2.5水泥砂浆找平层	m2	49.68			
6970	011101006096	平面砂浆找平层-细石混凝土找平层(楼地8)	1.找平层厚度、混凝土强度等:45厚C20细石混凝土找平	m2	49.68			
6971	011101006097	平面砂浆找平层(楼地8)	1.找平层厚度、混凝土强度等:20厚1:2.5水泥砂浆找平层	m2	49.68			
6972	010903002019	墙面涂膜防水(内墙12、13)	1.防水膜品种:1.2mm厚水泥基渗透结晶型防水涂料;	m2	1918.99			
6973	01B229	外窗框防水	1.沿外窗框做1.5厚JS防水涂料 2.具体做法详图纸设计	m	3113.08			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第658页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
6974	011702032007	对拉螺栓端头处理 (施工内容包含: 外墙螺栓孔清理, 孔外侧端头用防水砂浆填塞密实, 孔内侧端头用发泡剂填充, 外墙螺栓孔直径150mm部位刷聚氨酯防水三遍)		个	15179			
1.2.7.1.10 (10) 门窗工程								
6975	010805003017	单元门	1.门代号及洞口尺寸: DJM2625; 2.含油漆、门套、防火玻璃、后塞口、合页、执手、门锁及闭门器等所有配套五金 3.可视对讲系统另计 4.具体做法详图纸设计, 满足图纸及规范要求	樘	2			
6976	010802003023	钢质防火门 (乙级)	1.图集: 乙级钢制防火门 2.含门套、防火玻璃、后塞口、合页、执手、门锁及闭门器等所有配套五金 3.具体做法详图纸设计, 满足图纸和规范要求	m2	414.94			
6977	010801004014	木质丙级防火门 (丙级)	1.图集: 木质丙级防火门 (设备检修门) 2.含门套、防火玻璃、后塞口、合页、执手、门锁及闭门器等所有配套五金 3.具体做法详图纸设计, 满足图纸和规范要求	m2	92.78			
6978	010802004007	入户门	1.门类型: 金属入户门 (防盗、隔音、保温、防火) 2.含门套、防火玻璃、后塞口、门锁及所有配套五金等 3.具体做法详图纸设计, 满足图纸及规范要求	樘	65			
6979	010807001025	金属(塑钢、断桥)窗	1、材质类型: 断桥铝合金平开窗 2、60系列5+12A+5+12A+5断桥铝合金中空玻璃门窗 3、含含折页、执手、后塞口等所有配套五金 4、具体做法详图纸设计; 满足详图设计及规范要求 5、外窗防火耐火完整性不低于0.5小时	m2	932.92			
6980	010807001026	金属(塑钢、断桥)窗	1、材质类型: 断桥铝合金窗 (厨房、卫生间) (内开内倒) 2、60系列5+12A+5+12A+5断桥铝合金中空玻璃门窗 3、含通风器及折页、执手、风撑、后塞口等所有配套五金等 4、具体做法详图纸设计; 满足详图设计及规范要求 5、外窗防火耐火完整性不低于0.5小时	m2	171.75			
6981	010807003007	金属百叶窗	1、类型: 隔热型材铝合金百叶(百页开口率需达80%) 2、含配套五金、后塞口等 3、具体做法详图纸设计, 满足图纸及规范要求	m2	361.38			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第659页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
6982	010807004007	金属纱窗	1.做法详见图纸, 满足图纸及规范要求	m ²	370.9			
6983	010807001027	门窗附框	1.材质: 钢附框, 镀锌处理 2.连接方式: 综合考虑 3.规格型号: 综合考虑, 满足图纸及规范要求 4.含配套五金等, 其他配合工作综合考虑	m	2976			
1.2.7.1.11 (11) 其它工程								
6984	010103004015	竣工清理		m ³	17429.16			
6985	010507001008	散水 (暗散水)	1.面层: 60厚C20细石混凝土随打随磨, 撒1:1水泥沙子压实赶光 2.垫层: 150厚3:7灰土 3.基层处理: 素土夯实, 向外坡3%-5% 4.其他做法: 参照图集12J003-A2/6A	m ²	98.73			
6986	01B230	屋面排烟气道口: 做法详见图集做法详见L11J105第9页;		个	8			
6987	01B231	成品风帽	1.详见图集L11J105第9页	个	8			
6988	010514001013	厨房烟道:	1.型号: C3, 400*350mm; 2.做法详见L11J105第9页;	m	229.65			
6989	010514001014	卫生间烟道:	1.型号: W1, 250*250mm; 2.做法详见L11J105第9页;	m	229.65			
6990	010902006008	屋面泄(吐)水管	1.具体详图纸设计	个	4			
6991	01B232	空调套管预留洞及机械开洞	1.开洞方式: 综合考虑 2.规格尺寸: 直径≤100mm	个	10			
6992	01B233	空调套管预留洞及机械打洞	1.开洞方式: 综合考虑 2.规格尺寸: 直径大于100mm	个	18			
6993	01B234	原有预留洞堵洞	1.堵洞材料及工艺做法综合考虑 2.规格尺寸: 直径≤100mm	个	10			
6994	01B235	原有预留洞堵洞	1.堵洞材料及工艺做法综合考虑 2.规格尺寸: 直径大于100mm	个	18			
1.2.7.2.2.装饰部分								
1.2.7.2.1 2-1 公共区域装饰								
1.2.7.2.1.1 公共区域精装修								
1.2.7.2.1.1.1 (1) 楼地面工程								
6995	011102001032	石材楼地面 (首层电梯厅波打线、色带)	1.结合层厚度、砂浆配合比:25厚1:3干硬性水泥砂浆结合层 2.面层材料品种、规格、颜色:ST-01金世纪16mm厚石材铺平拍实, 缝宽5~8,1:1水泥砂浆填缝 3.综合考虑石材开槽、开孔、倒角、磨异形边、六面防护、石材结晶等等特殊加工内容所有费用	m ²	9.93			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第660页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
6996	011102001033	石材楼地面 (首层电梯厅色带)	1.结合层厚度、砂浆配合比:25厚1:3干硬性水泥砂浆结合层 2.面层材料品种、规格、颜色:ST-02白玉兰16mm厚石材铺平拍实,缝宽5~8,1:1水泥砂浆填缝 3.综合考虑石材开槽、开孔、倒角、磨异形边、六面防护、石材结晶等等特殊加工内容所有费用	m2	29.8			
6997	011102003036	块料楼地面 (首层电梯厅地面)	1.结合层厚度、砂浆配合比:30厚1:3干硬性水泥砂浆结合层 2.面层材料品种、规格、颜色:CT-02地砖800*800,砖背面刮水泥浆粘贴,稀水泥浆擦缝	m2	9.93			
6998	011102001034	石材门槛石	1.面层材料品种、规格、颜色:ST-01金世纪16mm厚石材 2.结合层厚度、砂浆配合比:25厚1:3干硬性水泥砂浆结合层 3.综合考虑石材开槽、开孔、倒角、磨异形边、六面防护、石材结晶等等特殊加工内容所有费用	m2	1.35			
6999	011102001035	石材楼地面 (架空层地面)	1.结合层厚度、砂浆配合比:25厚1:3干硬性水泥砂浆结合层 2.面层材料品种、规格、颜色:ST-09黄锈石16mm厚石材铺平拍实,缝宽5~8,1:1水泥砂浆填缝 3.综合考虑石材开槽、开孔、倒角、磨异形边、六面防护、石材结晶等等特殊加工内容所有费用	m2	61.44			
7000	011102001036	石材楼地面 (架空层地面波打线)	1.结合层厚度、砂浆配合比:25厚1:3干硬性水泥砂浆结合层 2.面层材料品种、规格、颜色:ST-10兴县红16mm厚石材铺平拍实,缝宽5~8,1:1水泥砂浆填缝 3.综合考虑石材开槽、开孔、倒角、磨异形边、六面防护、石材结晶等等特殊加工内容所有费用	m2	15.36			
7001	011102003037	块料楼地面 (标准层电梯地面)	1.结合层厚度、砂浆配合比:30厚1:3干硬性水泥砂浆结合层 2.面层材料品种、规格、颜色:CT-01地砖600*600,砖背面刮水泥浆粘贴,稀水泥浆擦缝	m2	332.34			
7002	011102003038	块料楼地面 (标准层电梯厅地面波打线)	1.结合层厚度、砂浆配合比:30厚1:3干硬性水泥砂浆结合层 2.面层材料品种、规格、颜色:CT-03地砖800*150,砖背面刮水泥浆粘贴,稀水泥浆擦缝 3.综合考虑瓷砖切割、倒角等等特殊加工内容所有费用	m2	83.09			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第661页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
7003	011105003014	块料踢脚线 (标准层踢脚线)	1.踢脚线高度:100mm 2.粘贴层厚度、材料种类:3-5厚1:1水泥砂浆或建筑胶黏剂粘贴; 6厚1:2水泥砂浆压实抹光; 9厚1:2.5水泥砂浆打底扫毛; 刷界面处理剂一道 3.面层材料品种、规格、颜色:CT-05瓷砖 4.综合考虑瓷砖切割、倒角等特殊加工内容所有费用	m2	72.77			
1.2.7.2.1.1.2 (2) 内墙工程								
7004	011204003035	块料墙面 (一层电梯厅墙面)	1.安装方式:专用胶黏剂粘贴层 2.面层材料品种、规格、颜色:CT-01墙砖600*600 3.缝宽、嵌缝材料种类:白水泥浆擦缝或填缝剂填缝	m2	78.86			
7005	011204003036	块料墙面 (一层电梯厅墙面)	1.安装方式:专用胶黏剂粘贴层 2.面层材料品种、规格、颜色:CT-01墙砖600*200 3.缝宽、嵌缝材料种类:白水泥浆擦缝或填缝剂填缝	m2	78.86			
7006	011201001164	墙面一般抹灰 (内墙4:入口门厅、候梯厅、消防前室、合用前室)	1.墙体类型:钢筋混凝土墙 2.底层厚度、砂浆配合比:1:1水泥砂浆 (内掺20%建筑胶) 甩毛, 9厚1: 3水泥砂浆 3.面层厚度、砂浆配合比: 6厚1:2水泥砂浆压实找平	m2	1.13			
7007	011201001165	墙面一般抹灰 (内墙14: 二层以上候梯厅、消防前室、合用前室)	1.墙体类型:加气混凝土砌块墙 2.底层厚度、砂浆配合比: 2厚配套专用界面砂浆批刮 3.面层厚度、砂浆配合比: 7厚1: 3水泥砂浆	m2	1155.95			
7008	011201001166	墙面一般抹灰 (内墙15: 二层以上候梯厅、消防前室、合用前室)	1.墙体类型:钢筋混凝土墙 2.底层厚度、砂浆配合比:1: 1水泥砂浆 (内掺20%建筑胶) 甩毛 3.面层厚度、砂浆配合比:12厚1: 1: 6水泥石灰砂浆	m2	275.51			
7009	011407001060	墙面喷刷涂料 (内墙14、15: 二层以上候梯厅、消防前室、合用前室)	1.喷刷涂料部位:墙体 2.腻子种类:2-3厚柔性腻子分遍抹平; 3.涂料品种、喷刷遍数: PT-01白色乳胶漆, 4.腻子、乳胶漆做法、遍数需满足设计要求, 详见设计	m2	1431.46			
7010	010808005020	电梯门套 (首层)	1.洞口尺寸:详见图纸 2.门套宽度:按设计 3.基层材料种类:基层龙骨及大芯板综合考虑, 防火、防蛀、防腐处理, 满足规范要求 4.综合考虑门套贴脸、基层及所有门套装饰线条等 5.面层材料品种、规格: MT-04, 1.2mm厚香槟金不锈钢饰面, 含钢板弯折等加工费用 6.防护材料种类:综合考虑	套	2			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第662页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
7011	010808005021	电梯门套(标准层)	1.洞口尺寸:详见图纸 2.门套宽度:按设计 3.基层材料种类:基层龙骨及大芯板综合考虑,防火、防蛀、防腐处理,满足规范要求 4.综合考虑门套贴脸、基层及所有门套装饰线条等 5.面层材料品种、规格:MT-03, 1.2mm厚拉丝不锈钢饰面,含钢板弯折等加工费用 6.防护材料种类:综合考虑	套	32			
7012	01B237	抹灰墙面耐碱玻璃纤维网格布,规格综合(公共区域抹灰墙面)		m2	1431.46			
7013	011204003037	块料墙面(一层消火栓暗门)	1.墙体类型:内墙 2.安装方式:40*40镀锌方管@400+20*40镀锌方管、水泥压力板、挂网抹灰层、瓷砖粘结层 3.面层材料品种、规格、颜色:CT-01墙砖400×800,白水泥浆擦缝或填缝剂填缝	m2	38.53			
1.2.7.2.1.1.3 (3) 天棚工程								
7014	011302001017	吊顶天棚(顶棚3:入口门厅、候梯厅、消防前室、合用前室)	1.吊顶形式、吊杆规格、高度:一级吊顶,详图纸设计 2.龙骨材料种类、规格、中距:50轻钢龙骨、次龙骨中距450,横撑龙骨中距1200; 3.面层材料种类、规格:12mm纸面石膏板,自攻螺丝拧紧,孔眼用腻子填平; 4.具体做法详图纸设计	m2	25.96			
7015	011407002059	天棚喷刷涂料(顶棚3:入口门厅、候梯厅、消防前室、合用前室)	1.基层类型:石膏板吊顶 2.喷刷涂料部位:吊顶 3.涂料品种、喷刷遍数:PT-01白色乳胶漆,满刮腻子两遍	m2	25.96			
7016	011502004007	石膏装饰线	1.基层类型:详见设计图纸 2.线条材料品种、规格、颜色:80*80成品石膏角线	m	41.86			
7017	011302001018	吊顶天棚(顶棚6:架空层)	1.吊顶形式、吊杆规格、高度:一级吊顶,详图纸设计 2.龙骨材料种类、规格、中距:50轻钢龙骨 3.面层材料种类、规格:MT-20 0.8mm 铝方通格栅 4.具体详图纸设计	m2	76.8			
7018	011407002060	天棚喷刷涂料(顶棚6:架空层)	1.喷刷涂料:表面刷(喷)深色外墙涂料 2.具体做法详见设计图纸	m2	76.8			
1.2.7.2.1.2 公共区域普通装修								
1.2.7.2.1.2.1 (1) 楼地面工程								
7019	011101001024	水泥砂浆楼地面(楼面10:电井、水暖井)	1.找平层厚度、砂浆配合比:刷基层处理剂一道; 2.面层厚度、砂浆配合比:20厚1:2.5水泥砂浆找坡坡度1%(压实赶光)	m2	112.97			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第663页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
7020	011102003039	块料楼地面(楼面3:外廊、开敞阳台)	1.结合层厚度、砂浆配合比:30厚1:3干硬性水泥砂浆结合层; 2.面层材料品种、规格、颜色:10厚防滑地砖(300*300)面层,干水泥擦缝	m ²	142.06			
7021	011106004014	水泥砂浆楼梯面层(楼面5:住宅楼梯间)	1.素水泥浆遍数:素水泥浆一道 2.面层做法要求:20厚1:2.5水泥砂浆抹平压光,踏步做防滑条	m ²	169.27			
7022	011105001030	水泥砂浆踢脚线(踢脚1:楼梯间、电井、水暖井)	1.踢脚线高度:120mm高; 2.底层厚度、砂浆配合比:刷界面处理剂一道:12厚1:3水泥砂浆打底,划出纹道(与墙面交界处嵌10宽塑料条); 3.面层厚度、砂浆配合比:8厚1:2水泥砂浆面,压涂料面层;	m	408.38			
1.2.7.2.1.2.2 (2) 内墙工程								
7023	011201001167	墙面一般抹灰(内墙5:楼梯间、电井、水暖井)	1.墙体类型:加气混凝土砌块墙 2.底层厚度、砂浆配合比:2厚配套专用界面砂浆批刮;10厚1:1:6水泥石灰砂浆 3.面层厚度、砂浆配合比:6厚1:0.5:3水泥石灰砂浆找平	m ²	605.47			
7024	011201001168	墙面一般抹灰(内墙6:楼梯间、电井、水暖井)	1.墙体类型:钢筋混凝土墙 2.底层厚度、砂浆配合比:1:1水泥砂浆(内掺20%建筑胶)甩毛 3.面层厚度、砂浆配合比:12厚1:1:6水泥石灰砂浆;6厚1:0.5:3水泥石灰砂浆找平	m ²	403.65			
7025	011407001061	墙面喷刷涂料(内墙5、6:楼梯间、电井、水暖井)	1.基层类型:综合; 2.喷刷涂料部位:抹灰墙体 3.腻子种类:满刮石膏光亮腻子两遍;	m ²	1009.12			
7026	01B238	抹灰墙面耐碱玻璃纤维网格布,规格综合(公共区域抹灰墙面)		m ²	1009.12			
1.2.7.2.1.2.3 (3) 天棚工程								
7027	011407002061	天棚喷刷涂料(顶棚1:楼梯间、电井、水暖)	1.基层类型:钢筋混凝土板(基层清理,外露钢筋和钉眼做刷防锈漆防锈处理) 2.喷刷涂料部位:楼板顶; 3.腻子种类:2-3厚柔韧性腻子分遍刮平;	m ²	282.24			
7028	011407002062	天棚喷刷涂料(顶棚1:外廊、开敞阳台)	1.基层类型:钢筋混凝土板(基层清理,外露钢筋和钉眼做刷防锈漆防锈处理) 2.喷刷涂料部位:楼板顶; 3.腻子种类:2-3厚柔韧性腻子分遍刮平;	m ²	142.06			
1.2.7.2.2 2-2 户内区域装饰								
1.2.7.2.2.1 (1) 地面工程								

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第664页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
7029	011105001031	水泥砂浆踢脚线 (踢脚3: 不装修住宅、客厅、卧室、书房、餐厅、厨房、卫生间、洗衣房)	1.踢脚线高度:150mm高; 2.底层厚度、砂浆配合比: 刷界面处理剂一道、9厚 1: 2.5水泥砂浆打底扫毛 3.面层厚度、砂浆配合比:6 厚1:2水泥砂浆压实抹光	m	4710.86			
7030	011101003039	细石混凝土楼地面 (楼面1: 厨房、卧室、客厅、书房、餐厅)	1.面层厚度、混凝土强度等级:50厚C15细石混凝土填充层随打随抹平(上下配Φ3双向间距50钢筋网片)	m ²	3614.35			
7031	011102003040	块料楼地面 (楼面16: 社区服务中心卫生间、公共卫生间)	1.结合层厚度、砂浆配合比:30厚1: 3干硬性水泥砂浆结合层; 2.面层材料品种、规格、颜色:10厚防滑地砖 (300*300) 面层, 干水泥擦缝	m ²	370.21			
1.2.7.2.2.2 (2) 内墙工程								
7032	011201001169	墙面一般抹灰 (内墙5: 客厅、卧室、书房、餐厅)	1.墙体类型:加气混凝土砌块墙 2.底层厚度、砂浆配合比:2厚配套专用界面砂浆批刮; 10厚1: 1: 6水泥石灰砂浆 3.面层厚度、砂浆配合比:6厚1: 0.5: 3水泥石灰砂浆找平	m ²	5459.3			
7033	011201001170	墙面一般抹灰 (内墙6: 客厅、卧室、书房、餐厅)	1.墙体类型:钢筋混凝土墙 2.底层厚度、砂浆配合比:1: 1水泥砂浆 (内掺20%建筑胶) 甩毛 3.面层厚度、砂浆配合比:12厚1: 1: 6水泥石灰砂浆; 6厚1: 0.5: 3水泥石灰砂浆找平	m ²	2899.88			
7034	011407001062	墙面喷刷涂料 (内墙5、6: 客厅、卧室、书房、餐厅)	1.基层类型:综合; 2.喷刷涂料部位:抹灰墙体 3.腻子种类:满刮石膏光亮腻子两遍;	m ²	8359.18			
7035	011201001171	墙面一般抹灰 (内墙12: 卫生间、洗衣房)	1.基层类型:加气混凝土砌块墙 2.底层厚度、砂浆配合比:2厚配套专用界面砂浆批刮; 10厚1: 3水泥砂浆 3.面层厚度、砂浆配合比:6厚1: 2水泥砂浆压实找平 4.水泥浆竖向拉毛	m ²	1099.19			
7036	011201001172	墙面一般抹灰 (内墙13: 卫生间、洗衣房)	1.墙体类型:钢筋混凝土墙 2.底层厚度、砂浆配合比:1: 1水泥砂浆 (内掺20%建筑胶) 甩毛, 12厚1: 3水泥砂浆 3.面层厚度、砂浆配合比:6厚1: 2水泥砂浆压实找平 4.水泥砂浆竖向拉毛	m ²	460.67			
7037	011201001173	墙面一般抹灰 (内墙7: 社区服务中心卫生间、公共卫生间)	1.墙体类型:加气混凝土砌块墙 2.底层厚度、砂浆配合比: 2厚配套专用界面砂浆批刮, 7厚1: 3水泥砂浆 3. 面层厚度、砂浆配合比: 6厚1:2水泥砂浆压实找平	m ²	1011.02			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第665页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
7038	011204003038	块料墙面 (内墙7: 社区服务中心卫生间、公共卫生间)	1.安装方式: 专用胶黏剂粘贴层 2.面层材料品种、规格、颜色: 瓷砖300*300 3.缝宽、嵌缝材料种类: 白水泥浆擦缝或填缝剂填缝	m ²	664.48			
7039	01B239	抹灰墙面耐碱玻璃纤维网格布, 规格综合 (除公共区域外所有抹灰墙面)		m ²	11594.54			
1.2.7.2.2.3 (3) 天棚工程								
7040	011407002063	天棚喷刷涂料 (顶棚1: 客厅、卧室、书房、餐厅、厨房)	1.基层类型: 钢筋混凝土板 (基层清理, 外露钢筋和钉眼做刷防锈漆防锈处理) 2.喷刷涂料部位: 楼板顶; 3.腻子种类: 2-3厚柔性腻子两遍刮平;	m ²	3614.35			
7041	011407002064	天棚喷刷涂料 (顶棚2: 卫生间、洗衣房)	1.基层类型: 钢筋混凝土板 (基层清理, 外露钢筋和钉眼做刷防锈漆防锈处理) 2.喷刷涂料部位: 楼板顶; 3.腻子种类: 2-3厚防潮涂料, 四周下翻100mm;	m ²	370.21			
1.2.7.2.3 2-3 外墙装饰工程								
7042	011407001063	墙面喷刷涂料 (真石漆)	1.基层类型: 综合 2.喷刷涂料部位: 墙体 3.涂料品种、喷刷遍数: 涂饰底层涂料, 涂饰主层涂料, 涂饰面层涂料两遍 (真石漆)	m ²	6802.08			
7043	011407001064	墙面喷刷涂料 (弹性涂料)	1.基层类型: 综合 2.喷刷涂料部位: 女儿墙内侧、出屋面楼梯间、电梯间等墙体 3.涂料品种、喷刷遍数: 涂饰底层涂料, 涂饰主层涂料, 涂饰面层涂料两遍 (弹性涂料)	m ²	298.03			
1.2.7.2.4 2-4 栏杆工程								
7044	011503001048	金属扶手、栏杆、栏板	1.楼梯间不锈钢栏杆, H=900mm 2.参见图集L13J8 2/15	m	50.38			
7045	011503001049	金属扶手、栏杆、栏板	1.楼梯间不锈钢靠墙扶手栏杆 2.参见图集L13J8 A/63	m	50.38			
7046	011503001050	金属扶手、栏杆、栏板 (休息平台)	1.护窗栏杆, H=900mm 2.参见图集L13J6 3a/68	m	47.71			
7047	011503001051	金属扶手、栏杆、栏板	1.护窗栏杆, H=200mm 2.参见图集L13J6 3a/68	m	290.06			
7048	011503001052	金属扶手、栏杆、栏板	1.护窗栏杆, H=900mm 2.参见图集L13J6 3a/68	m	229			
7049	011503001053	金属扶手、栏杆、栏板	1.部位: 上人屋面护栏 2.铁艺栏杆, H=1100mm; 3.做法详见图纸;	m	22.15			
1.2.7.3 3. 安装部分								
1.2.7.3.1 3. 给排水工程								

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第666页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中：暂估价
	1.2.7.3.1.1（1）给水工程							
	1.2.7.3.1.1.1 冷水							
7050	031001007026	复合管	1.安装部位:室内 2.介质:冷水 3.材质、规格:DN50 4.连接形式:螺纹连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:满足规范要求	m	12.65			
7051	031001006172	塑料管	1.安装部位：管井 2.介质：冷水 3.材质、规格：PP-R（S5）DN25(介质管道公称直径) 4.连接形式：热熔连接 5.压力试验及吹、洗设计要求：水冲洗、水压试验、消毒冲洗 6.警示带形式：按设计要求 7.工作内容：包括管道井内管道成品管卡的安装，铁构件支架的制作、安装等内容	m	132.16			
7052	031001006173	塑料管	1.安装部位：室内暗敷 2.介质：冷水 3.材质、规格：PP-R（S5）DN25(介质管道公称直径) 4.连接形式：热熔连接 5.压力试验及吹、洗设计要求：水冲洗、水压试验、消毒冲洗 6.警示带形式：按设计要求	m	685.76			
7053	031001006174	塑料管	1.安装部位：室内暗敷 2.介质：冷水 3.材质、规格：PP-R（S5）DN20(介质管道公称直径) 4.连接形式：热熔连接 5.压力试验及吹、洗设计要求：水冲洗、水压试验、消毒冲洗 6.警示带形式：按设计要求	m	110.4			
7054	031001006175	塑料管	1.安装部位：室内明敷 2.介质：冷水 3.材质、规格：PP-R（S5）DN20 4.连接形式：热熔连接 5.压力试验及吹、洗设计要求：水冲洗、水压试验、消毒冲洗 6.警示带形式：按设计要求	m	55.68			
7055	031001006176	塑料管	1.安装部位：室内暗敷 2.介质：冷水 3.材质、规格：PP-R（S5）DN15(介质管道公称直径) 4.连接形式：热熔连接 5.压力试验及吹、洗设计要求：水冲洗、水压试验、消毒冲洗 6.警示带形式：按设计要求	m	483.2			
7056	031003005023	塑料阀门	1.规格：PPR截止阀DN20 2.连接形式：热熔连接 3.安装部位：室内阳台冷水管	个	64			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第667页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
7057	031003005024	塑料阀门	1.规格: PPR止回阀 DN20 2.连接形式: 热熔连接 3.安装部位: 室内阳台冷水管	个	64			
7058	031002001140	成品管卡	1.名称: 成品管卡 2.规格: DN20 3.安装部位: 给水管用, 同管道材质 4.包含管卡、吊卡底座、卡座与管卡连接短管、吊杆、膨胀螺栓等, 立管、水平管综合考虑, 连接方式综合考虑	套	17			
7059	031002003307	套管	1.名称、类型: 一般刚套管 2.材质: 按设计要求 3.规格: DN50 (介质管道公称直径) 4.填料材质: 按设计要求 5.工作内容: 预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	38			
7060	031002003308	套管	1.名称、类型: 一般刚套管 2.材质: 按设计要求 3.规格: DN40 (介质管道公称直径) 4.填料材质: 按设计要求 5.工作内容: 预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	10			
7061	031002003309	套管	1.名称、类型: 一般刚套管 2.材质: 按设计要求 3.规格: DN32 (介质管道公称直径) 4.填料材质: 按设计要求 5.工作内容: 预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	6			
7062	031002003310	套管	1.名称、类型: 一般刚套管 2.材质: 按设计要求 3.规格: DN25 (介质管道公称直径) 4.填料材质: 按设计要求 5.工作内容: 预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	132			
7063	031002003311	套管	1.名称、类型: 刚性防水套管 2.材质: 按设计要求 3.规格: DN20 (介质管道公称直径) 4.填料材质: 按设计要求 5.工作内容: 预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	60			
7064	031208002076	管道绝热	1.绝热材料品种: 难燃B1级橡塑保温 2.绝热厚度: 依设计要求, 综合考虑 3.管道外径: ϕ 57mm以内 4.软木品种: 按设计要求	m3	5.35			
7065	03B058	电伴热(按管道米数计量)		m	55.68			
7066	031003008006	过滤器	1.名称: 水过滤器 2.规格、压力等级: DN50 3.连接形式: 螺纹连接 4.安装部位: 室内	组	1			
7067	031208007044	防潮层、保护层	1.材料: 铝箔 2.厚度: 0.15mm 3.对象: 保温管道, 保温层外	m2	92.6			
7068	031201001044	保温管道刷色环(保护层外)	1.标志色方式、品种: 外刷蓝色环	m2	9.26			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第668页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
7069	031004014040	给、排水附(配)件	1.材质:塑料 2.型号、规格:水龙头DN15 3.安装方式:按设计要求	个	64			
7070	031002001141	管道支架	1.材质:型钢(综合) 2.管架形式:5kg以内 3.工作内容:除锈、刷樟丹二道、灰色调和漆二道、制作安装、含镀锌成品U型管卡本体材料及安装	Kg	49.86			
7071	030413002189	墙体开槽及恢复	1.名称:墙体开槽及恢复 2.规格:DN25以内 3.墙体填充与恢复:依据建筑施工规范综合考虑	m	88.95			
1.2.7.3.1.1.2 热水								
7072	031001006177	塑料管	1.安装部位:室内暗敷 2.介质:热水 3.材质、规格:PP-R(S3.2)DN20(介质管道公称直径) 4.连接形式:热熔连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、水压试验、消毒冲洗 6.警示带形式:按设计要求	m	136.96			
7073	031001006178	塑料管	1.安装部位:室内明敷 2.介质:热水 3.材质、规格:PP-R(S3.2)DN20 4.连接形式:热熔连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、水压试验、消毒冲洗 6.警示带形式:按设计要求	m	81.28			
7074	031001006179	塑料管	1.安装部位:室内暗敷 2.介质:热水 3.材质、规格:PP-R(S3.2)DN15(介质管道公称直径) 4.连接形式:热熔连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、水压试验、消毒冲洗 6.警示带形式:按设计要求	m	547.2			
7075	031002001142	成品管卡	1.名称:成品管卡 2.规格:DN20 3.安装部位:给水管用,同管道材质 4.包含管卡、吊卡底座、卡座与管卡连接短管、吊杆、膨胀螺栓等,立管、水平管综合考虑,连接方式综合考虑	套	27			
7076	031003005025	塑料阀门	1.规格:PPR截止阀DN20 2.连接形式:热熔连接 3.安装部位:室内阳台热水管	个	64			
7077	03B059	电伴热(按管道米数计量)		m	81.28			
7078	030413002190	墙体开槽及恢复	1.名称:墙体开槽及恢复 2.规格:DN20以内 3.墙体填充与恢复:依据建筑施工规范综合考虑	m	114.75			
1.2.7.3.1.2 (2) 排水工程								
1.2.7.3.1.2.1 污水								

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第669页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
7079	031001006180	塑料管	1.安装部位:室内卫生间偏置横干管及以下立管、出户管 2.介质:污水 3.材质、规格:HDPE光壁管DN125 4.连接形式:橡胶圈柔性连接 5.阻火圈设计要求:按设计要求 6.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、闭水试验、通球试验 7.警示带形式:按设计要求 8.含管道支架(支墩) 9.管材应有具耐候性,抗老化性	m	31.28			
7080	031001006181	塑料管	1.安装部位:室内卫生间污水立管 2.介质:污水 3.材质、规格:HDPE单叶片内螺旋管DN100 4.连接形式:橡胶圈柔性连接 5.阻火圈设计要求:按设计要求 6.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、闭水试验、通球试验 7.警示带形式:按设计要求 8.管材应有具耐候性,抗老化性 9.含旋流器等管件安装	m	207			
7081	031001006182	塑料管	1.安装部位:室内污水管 2.介质:污水 3.材质、规格:HDPE光壁管DN100 4.连接形式:橡胶圈柔性连接 5.阻火圈设计要求:按设计要求 6.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、闭水试验、通球试验 7.警示带形式:按设计要求 8.含止水节本体材料及安装 9.管材应有具耐候性,抗老化性	m	99.92			
7082	031001006183	塑料管	1.安装部位:室内污水管 2.介质:污水 3.材质、规格:HDPE光壁管DN75 4.连接形式:橡胶圈柔性连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、闭水试验、通球试验 6.警示带形式:按设计要求 7.含止水节本体材料及安装 8.管材应有具耐候性,抗老化性	m	109.44			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第670页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
7083	031001006184	塑料管	1.安装部位:室内污水管 2.介质:污水 3.材质、规格:HDPE光壁管DN50 4.连接形式:橡胶圈柔性连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、闭水试验、通球试验 6.警示带形式:按设计要求 7.含止水节本体材料及安装 8.管材应有具耐候性,抗老化性	m	202.88			
7084	031002001143	成品管卡	1.名称:成品管卡 2.规格:DN100 3.安装部位:排水管用,同管道材质 4.包含管卡、吊卡底座、卡座与管卡连接短管、吊杆、膨胀螺栓等,立管、水平管综合考虑,连接方式综合考虑	套	102			
7085	031002001144	成品管卡	1.名称:成品管卡 2.规格:DN80 3.安装部位:排水管用,同管道材质 4.包含管卡、吊卡底座、卡座与管卡连接短管、吊杆、膨胀螺栓等,立管、水平管综合考虑,连接方式综合考虑	套	33			
7086	031002001145	成品管卡	1.名称:成品管卡 2.规格:DN50 3.安装部位:同管道材质 4.包含管卡、吊卡底座、卡座与管卡连接短管、吊杆、膨胀螺栓等,立管、水平管综合考虑,连接方式综合考虑	套	70			
7087	03B060	电伴热(按管道米数计量)		m	18.8			
7088	031208002077	管道绝热	1.绝热材料品种:难燃B1级橡塑保温 2.绝热厚度:依设计要求,综合考虑 3.管道外径:φ133mm以内 4.软木品种:按设计要求	m ³	0.24			
7089	031004014041	给、排水附(配)件	1.材质:按设计要求,同管道材质 2.型号、规格:洗衣机地漏DN50 3.安装方式:按设计要求	个	64			
7090	031004014042	给、排水附(配)件	1.材质:按设计规定,同管道材质 2.型号、规格:淋浴地漏DN75 3.安装方式:按设计要求	个	64			
7091	031002003312	套管	1.名称、类型:一般穿楼板塑料套管 2.材质:按设计要求 3.规格:DN100(介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	70			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第671页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
7092	031002003313	套管	1.名称、类型: 刚性防水套管 2.材质: 钢制 3.规格: DN125 (介质管道公称直径) 4.填料材质: 按设计要求 5.工作内容: 预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	4			
7093	03B061	阻火圈安装 公称直径 100mm 以内		个	70			
1.2.7.3.1.2.2 废水								
7094	031001005014	铸铁管	1.安装部位: 出屋面通气管及底部排除管 2.介质: 废水 3.材质、规格: 柔性铸铁排水管DN100 4.连接形式: B型接口 5.接口材料: 按设计要求 6.压力试验及吹、洗设计要求: 水冲洗、闭水试验、通球试验 7.警示带形式: 按设计要求	m	46.46			
7095	031001006185	塑料管	1.安装部位: 管井 2.介质: 废水 3.材质、规格: UPVC排水管DN50 4.连接形式: 粘接 5.压力试验及吹、洗设计要求: 水冲洗、闭水试验、通球试验 6.警示带形式: 按设计要求 7.管材应有具耐候性, 抗老化性	m	15.04			
7096	031001006186	塑料管	1.安装部位: 管井 2.介质: 废水 3.材质、规格: UPVC排水管DN75 4.连接形式: 粘接 5.压力试验及吹、洗设计要求: 水冲洗、闭水试验、通球试验 6.警示带形式: 按设计要求 7.管材应有具耐候性, 抗老化性	m	115.88			
7097	031001006187	塑料管	1.安装部位: 室内 2.介质: 废水 3.材质、规格: UPVC排水管DN50 4.连接形式: 粘接 5.压力试验及吹、洗设计要求: 水冲洗、闭水试验、通球试验 6.警示带形式: 按设计要求 7.管材应有具耐候性, 抗老化性	m	5.23			
7098	031001006188	塑料管	1.安装部位: 室内 2.介质: 废水 3.材质、规格: UPVC排水管DN100 4.连接形式: 粘接 5.阻火圈设计要求: 按设计要求 6.压力试验及吹、洗设计要求: 水冲洗、闭水试验、通球试验 7.警示带形式: 按设计要求 8.管材应有具耐候性, 抗老化性	m	213			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第672页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
7099	031002001146	成品管卡	1.名称:成品管卡 2.规格:DN100 3.安装部位:排水管用,同管道材质 4.包含管卡、吊卡底座、卡座与管卡连接短管、吊杆、膨胀螺栓等,立管、水平管综合考虑,连接方式综合考虑	套	70			
7100	031002001147	成品管卡	1.名称:成品管卡 2.规格:DN75 3.安装部位:排水管用,同管道材质 4.包含管卡、吊卡底座、卡座与管卡连接短管、吊杆、膨胀螺栓等,立管、水平管综合考虑,连接方式综合考虑	套	34			
7101	031002001148	成品管卡	1.名称:成品管卡 2.规格:DN50 3.安装部位:同管道材质 4.包含管卡、吊卡底座、卡座与管卡连接短管、吊杆、膨胀螺栓等,立管、水平管综合考虑,连接方式综合考虑	套	2			
7102	031004014043	给、排水附(配)件	1.材质:按设计要求,篦子为镀铬制品 2.型号、规格:磁翻板地漏(自带水封)DN50 3.安装方式:按设计要求 4.安装部位:管井	个	34			
7103	031002003314	套管	1.名称、类型:一般穿楼板套管 2.材质:按设计要求 3.规格:DN75(介质管道公称直径) 4.填料材质:依设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	34			
7104	031002003315	套管	1.名称、类型:一般穿楼板塑料套管 2.材质:按设计要求 3.规格:DN100(介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	74			
7105	031002003316	套管	1.名称、类型:刚性防水套管 2.材质:钢制 3.规格:DN75(介质管道公称直径) 4.填料材质:依设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	2			
7106	031002003317	套管	1.名称、类型:刚性防水套管 2.材质:钢制 3.规格:DN100(介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	4			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第673页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
7107	031002001149	管道支架	1.材质:型钢(综合) 2.管架形式:5kg以内 3.工作内容:除锈、刷樟丹二道、灰色调和漆二道、制作安装,含镀锌成品U型管卡本体材料及安装	Kg	58.812			
	1.2.7.3.1.2.3 雨水							
7108	031001006189	塑料管	1.安装部位:室内 2.介质:冷凝水 3.材质、规格:防紫外线UPVC排水管DN75 4.连接形式:粘接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、闭水试验、通球试验 6.警示带形式:按设计要求	m	216.13			
7109	031001006190	塑料管	1.安装部位:室内 2.介质:冷凝水 3.材质、规格:防紫外线UPVC排水管DN50 4.连接形式:粘接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、闭水试验、通球试验 6.警示带形式:按设计要求	m	389.2			
7110	010902004015	屋面排水管	1.排水管品种、规格:UPVC100,防紫外线承压塑料给水管 2.连接形式:粘接 3.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、闭水试验、通球试验 4.警示带形式:按设计要求	m	362.67			
7111	010902004016	屋面排水管	1.排水管品种、规格:UPVC100,防紫外线承压塑料给水管 2.连接形式:粘接 3.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、闭水试验、通球试验 4.警示带形式:按设计要求	m	18.08			
7112	031002001150	成品管卡	1.名称:成品管卡 2.规格:DN75 3.安装部位:排水管用,同管道材质 4.包含管卡、吊卡底座、卡座与管卡连接短管、吊杆、膨胀螺栓等,立管、水平管综合考虑,连接方式综合考虑	套	129			
7113	031002001151	成品管卡	1.名称:成品管卡 2.规格:DN50 3.安装部位:同管道材质 4.包含管卡、吊卡底座、卡座与管卡连接短管、吊杆、膨胀螺栓等,立管、水平管综合考虑,连接方式综合考虑	套	72			
7114	031004014044	给、排水附(配)件	1.材质:按设计要求 2.型号、规格:塑料无水封直通地漏DN75 3.安装方式:按设计要求 4.安装部位:室内	个	39			
7115	03B062	雨水斗De110	包括雨水斗本体材料及配套管箍	个	15			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程（宿流06、

第674页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
7116	031002003318	套管	1.名称、类型：一般穿楼板塑料套管 2.材质：按设计要求 3.规格：DN100（介质管道公称直径） 4.填料材质：按设计要求 5.工作内容：预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	44			
7117	031004014045	给、排水附(配件)	1.材质：按设计要求，同管道材质 2.型号、规格：无水封直通地漏DN50 3.安装方式：按设计要求	个	15			
7118	031002003319	套管	1.名称、类型：一般穿楼板套管 2.材质：按设计要求 3.规格：DN75（介质管道公称直径） 4.填料材质：按设计要求 5.工作内容：预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	113			
7119	031002003320	套管	1.名称、类型：一般穿楼板套管 2.材质：按设计要求 3.规格：DN50（介质管道公称直径） 4.填料材质：按设计要求 5.工作内容：预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	29			
7120	031002003321	套管	1.名称、类型：刚性防水套管 2.材质：钢制 3.规格：DN100（介质管道公称直径） 4.填料材质：按设计要求 5.工作内容：预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	4			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第675页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
	1.2.7.3.2.4.消防工程							
	1.2.7.3.2.1 消火栓系统							
7121	030901002034	消火栓钢管	1.安装部位：室内 2.材质、规格：内外壁热浸镀锌钢管DN100 3.连接形式：卡箍连接 4.钢管镀锌设计要求：按设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求：水冲洗、水压实验 6.管道标识设计要求：按设计要求	m	266.31			
7122	030901002035	消火栓钢管	1.安装部位：室内 2.材质、规格：内外壁热浸镀锌钢管DN65 3.连接形式：卡箍连接 4.钢管镀锌设计要求：按设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求：水冲洗、水压实验 6.管道标识设计要求：按设计要求	m	91.72			
7123	031003003083	焊接法兰阀门	1.类型：球墨铸铁闸阀 2.材质：按设计要求 3.规格、压力等级：DN100 4.连接形式：卡箍连接	个	5			
7124	031003003084	焊接法兰阀门	1.类型：对夹式蝶阀 2.材质：按设计要求 3.规格、压力等级：DN100 4.连接形式：卡箍连接	个	9			
7125	031003003085	焊接法兰阀门	1.类型：对夹式蝶阀 2.材质：按设计要求 3.规格、压力等级：DN65 4.连接形式：卡箍连接	个	1			
7126	031003003086	焊接法兰阀门	1.类型：止回阀 2.材质：按设计要求 3.规格、压力等级：DN100 4.连接形式：卡箍连接	个	2			
7127	031003003087	焊接法兰阀门	1.类型：液压水位控制阀 2.材质：按设计要求 3.规格、压力等级：DN50 4.连接形式：卡箍连接	个	1			
7128	030810002038	法兰	1.材质:沟槽法兰 2.结构形式:见设计 3.型号、规格:DN100 4.连接形式:卡箍连接 5.焊接方法:依设计要求	副	15			
7129	030810002039	法兰	1.材质:沟槽法兰 2.结构形式:见设计 3.型号、规格:DN65 4.连接形式:卡箍连接 5.焊接方法:依设计要求	副	1			
7130	031006015001	水箱	1.材质、类型:不锈钢组合式水箱（含配套设施） 2.型号、规格:有效容积18m3	台	1			
7131	030601004001	流量仪表	1.名称:流量开关 2.型号:按设计要求 3.规格:DN100	台	2			
7132	031003001151	螺纹阀门	1.类型：自动排气阀 2.材质：按设计要求 3.规格、压力等级：DN25 4.连接形式：螺纹连接	个	2			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第676页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
7133	031003016002	浮标液面计	1.规格:浮球阀 2.连接形式:按设计	组	1			
7134	031003001152	螺纹阀门	1.类型:自动排气阀 2.材质:按设计要求 3.规格、压力等级:DN25 4.连接形式:螺纹连接	个	1			
7135	031003001153	螺纹阀门	1.类型:电动阀 2.材质:按设计要求 3.规格、压力等级:DN15 4.连接形式:螺纹连接	个	1			
7136	031003001154	螺纹阀门	1.类型:橡胶软接头 2.材质:按设计要求 3.规格、压力等级:DN15 4.连接形式:螺纹连接	个	1			
7137	030901010023	室内消火栓	1.安装方式:按设计要求 2.型号、规格:带灭火器箱 组合式消火栓箱 (180mm 厚) 3.附件材质、规格:单阀单 出口消火栓,消火栓采用 普通消火栓,配置公称直 径65有内衬里的消防水带L =25m,水枪喷嘴 $\phi=19\text{mm}$; 消防软管卷盘 $\phi=19\text{mm}$, L=30m;箱体下设2具MF/ ABC3手提式磷酸铵盐干粉 灭火器;安装参考标准图 15S202	套	40			
7138	030901010024	室内消火栓	1.安装方式:按设计要求 2.型号、规格:试验消防箱 (180mm厚) 3.附件材质、规格:单阀单 出口消火栓,消火栓采用 试验消火栓,配置公称直 径65有内衬里的消防水带L =25m,水枪喷嘴 $\phi=19\text{mm}$; 消防软管卷盘 $\phi=19\text{mm}$, L=30m;安装参考标准图 15S202	套	1			
7139	030601002019	压力仪表	1.名称:压力表 2.型号:详见设计 4.连接形式:详设计	块	1			
7140	031002001152	管道支架	1.材质:型钢 (综合) 2.管架形式:5kg以内 3.工作内容:除锈、刷樟丹 二道,灰色调和漆二道、制 作安装、含镀锌成品U型管 卡本体材料及安装	Kg	384.54			
7141	031208002078	管道绝热	1.绝热材料品种:难燃B1级 橡塑保温 2.绝热厚度:依设计要求, 综合考虑 3.管道外径: $\phi 133\text{mm}$ 以内 4.软木品种:按设计要求	m3	4.66			
7142	031208002079	管道绝热	1.绝热材料品种:50mm厚 酚醛树脂水箱保温 2.绝热厚度:依设计要求, 综合考虑 3.管道外径:50mm 4.软木品种:按设计要求	m3	3.78			
7143	031208007045	防潮层、保护层	1.材料:铝箔 2.厚度:0.15mm 3.对象:保温管道,保温层 外	m2	195.53			
7144	031201001045	保温管道刷色环 (保护层外)	1.标志色方式、品种:外刷 红色环	m2	19.553			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第677页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
7145	031002003322	套管	1.名称、类型:一般刚套管 2.材质:钢套管 3.规格:DN100(介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	68			
7146	031002003323	套管	1.名称、类型:一般刚套管 2.材质:按设计 3.规格:DN65(介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	17			
7147	030905002028	水灭火控制装置调试	系统形式:消火栓灭火系统	点	41			
1.2.7.3.3 5.暖通工程								
1.2.7.3.3.1 (1) 采暖工程								
7148	031001001013	镀锌钢管	1.安装部位:管井 2.介质:采暖水 3.规格、压力等级:热镀锌钢管DN32 4.连接形式:螺纹连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、水压实验 6.警示带形式:按设计要求	m	62.08			
7149	031001001014	镀锌钢管	1.安装部位:管井 2.介质:采暖水 3.规格、压力等级:热镀锌钢管DN25 4.连接形式:螺纹连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、水压实验 6.警示带形式:按设计要求	m	89.6			
7150	031001006191	塑料管	1.安装部位:管井 2.介质:采暖水 3.材质、规格:耐热聚乙烯PE-RT管De32*2.6 4.连接形式:热熔连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、水压实验 6.警示带形式:按设计要求	m	102.4			
7151	031001006192	塑料管	1.安装部位:室内 2.介质:采暖 3.材质、规格:耐热聚乙烯PE-RT管De32*3.6 4.连接形式:热熔连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、水压实验 6.警示带形式:按设计要求	m	532.8			
7152	031001006193	塑料管	1.安装部位:室内暗敷 2.材质、规格:聚乙烯波纹管套管、De50 3.连接形式:依设计要求	m	79.92			
7153	031001006194	塑料管	1.安装部位:室内 2.材质、规格:聚乙烯波纹管套管、De40 3.连接形式:按设计	m	512			
7154	031001006195	塑料管	1.安装部位:室内暗敷 2.材质、规格:柔性套管、De25 3.连接形式:按设计	m	102.4			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第678页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
7155	031005006019	地板辐射采暖	1.敷设位置:保温隔热楼地面(楼地面1、楼地面2:客厅、卧室、餐厅、厨房、卫生间) 2.保温隔热材料品种、规格、厚度:20厚挤塑聚苯板,相关聚苯板密度、导热系数等符合设计要求 3.粘结材料种类、做法:干铺 4.侧面绝热层:沿外墙内侧贴20X50高挤塑聚苯板保温层,高于填充层上皮平 5.压力试验及吹扫设计要求:按设计要求 6.报价要求及工作内容:包含真空镀铝聚酯薄膜、隔热保温板、边界保温带等相关工作内容	m ²	2925.92			
7156	031005006020	地板辐射采暖	1.敷设位置:保温隔热楼地面(采暖与非采暖空间楼层相接楼地面) 2.保温隔热材料品种、规格、厚度:50厚挤塑聚苯板B1级 3.粘结材料种类、做法:干铺 4.侧面绝热层:沿外墙内侧贴20X50高挤塑聚苯板保温层,高于填充层上皮平 5.压力试验及吹扫设计要求:按设计要求 6.报价要求及工作内容:包含真空镀铝聚酯薄膜、隔热保温板、边界保温带等相关工作内容	m ²	404			
7157	031005006021	地板辐射采暖	1.保温层材质、厚度:地暖管 2.管道材质、规格:耐热聚乙烯PE-RE管、De20*2.3 3.压力试验及吹扫设计要求:管道固定、隐蔽充压、冲洗及水压试验	m	10540			
7158	031003001155	螺纹阀门	1.类型:截止阀 2.材质:黄铜 3.规格、压力等级:DN32 4.连接形式:螺纹连接 5.安装部位:管井	个	33			
7159	031003001156	螺纹阀门	1.类型:球阀 2.材质:黄铜 3.规格、压力等级:DN32 4.连接形式:螺纹连接 5.安装部位:管井	个	32			
7160	031003001157	螺纹阀门	1.类型:截止阀 2.材质:黄铜 3.规格、压力等级:DN25 4.连接形式:螺纹连接 5.安装部位:管井	个	32			
7161	031003001158	螺纹阀门	1.类型:球阀 2.材质:黄铜 3.规格、压力等级:DN25 4.连接形式:螺纹连接 5.安装部位:管井	个	32			
7162	031003001159	螺纹阀门	1.类型:锁闭调节阀 2.材质:黄铜 3.规格、压力等级:DN25 4.连接形式:螺纹连接 5.安装部位:管井	个	64			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第679页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
7163	031003001160	螺纹阀门	1.类型: 锁闭阀 2.材质: 黄铜 3.规格、压力等级: DN25 4.连接形式: 螺纹连接 5.安装部位: 管井	个	64			
7164	031003008007	过滤器	1.名称: 水过滤器 2.规格、压力等级: DN25 (60目) 3.连接形式: 螺纹连接 4.安装部位: 管井	组	64			
7165	031003001161	螺纹阀门	1.类型: 冲洗旁通阀 2.材质: 铜 3.规格、压力等级: DN32 4.连接形式: 螺纹连接 5.安装部位: 管井	个	2			
7166	031003001162	螺纹阀门	1.类型: 角型 2.材质: 按设计要求 3.规格、压力等级: DN15 4.连接形式: 螺纹连接	个	64			
7167	031003001163	螺纹阀门	1.类型: 角型温控阀 2.材质: 按设计要求 3.规格、压力等级: DN15 4.连接形式: 螺纹连接	个	64			
7168	031005007010	分集水器	1.材质: 按设计要求 2.规格: 4环路 3.附件名称、规格、数量: 流量调节阀、手动排气阀、泄水阀、热电驱动器 等附件均包含在内	台	64			
7169	031005002021	钢制散热器	1.结构形式: 钢铝复合型散热器 (自带手动放风阀、配套托架) 2.型号、规格: GLZY8-7.5/12-1.0 (高度1500mm)、5片/组 3.安装方式: 挂墙明装 4.托架刷油设计要求: 非金属涂料, 详见设计	组	26			
7170	031005002022	钢制散热器	1.结构形式: 钢铝复合型散热器 (自带手动放风阀、配套托架) 2.型号、规格: GLZY8-7.5/12-1.0 (高度1500mm)、6片/组 3.安装方式: 挂墙明装 4.托架刷油设计要求: 非金属涂料, 详见设计	组	6			
7171	031005002023	钢制散热器	1.结构形式: 钢铝复合型散热器 (自带手动放风阀、配套托架) 2.型号、规格: GLZY8-7.5/12-1.0 (高度1500mm)、7片/组 3.安装方式: 挂墙明装 4.托架刷油设计要求: 非金属涂料, 详见设计	组	26			
7172	031005002024	钢制散热器	1.结构形式: 钢铝复合型散热器 (自带手动放风阀、配套托架) 2.型号、规格: GLZY8-7.5/12-1.0 (高度1500mm)、8片/组 3.安装方式: 挂墙明装 4.托架刷油设计要求: 非金属涂料, 详见设计	组	2			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第680页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
7173	031002003324	套管	1.名称、类型:一般钢套管 2.材质:钢制 3.规格:DN125(介质管道公称直径) 4.填料材质:油麻 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	2			
7174	031002003325	套管	1.名称、类型:一般钢套管 2.材质:钢制 3.规格:DN70(介质管道公称直径) 4.填料材质:油麻 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	90			
7175	031002003326	套管	1.名称、类型:一般钢套管 2.材质:钢制 3.规格:DN50(介质管道公称直径) 4.填料材质:油麻 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	12			
7176	031002003327	套管	1.名称、类型:一般钢套管 2.材质:钢制 3.规格:DN40(介质管道公称直径) 4.填料材质:油麻 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	4			
7177	031002003328	套管	1.名称、类型:一般钢套管 2.材质:钢制 3.规格:DN32(介质管道公称直径) 4.填料材质:油麻 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	4			
7178	031002001153	管道支架	1.材质:型钢(综合) 2.管架形式:5kg以内 3.工作内容:除锈、刷樟丹二道、灰色调和漆二道、制作安装、含镀锌成品U型管卡本体材料及安装	Kg	135.72			
7179	031208002080	管道绝热	1.绝热材料品种:难燃B1级橡塑 2.绝热厚度:综合考虑 3.管道外径:φ133mm以内 4.软木品种:按设计要求	m3	2.56			
7180	031208002081	管道绝热	1.绝热材料品种:难燃B1级橡塑 2.绝热厚度:综合考虑 3.管道外径:管外径57mm以内 4.软木品种:按设计	m3	3.43			
7181	03B063	墙体开槽及恢复	1.名称:墙体开槽及恢复 2.规格:50mm*50mm(宽*深) 3.墙体填充及恢复:综合考虑,符合建筑规范要求	m	32			
7182	031009001007	采暖工程系统调试	1.系统形式:采暖工程系统调试	系统	1			
1.2.7.3.3.2 (2) 地暖温控系统								
7183	030503003007	控制器	1.名称:地暖温控开关 2.安装方式与功能符合设计要求	台	128			
7184	030411004411	配线	1.名称:地暖温控开关线 2.配线形式:穿管敷设 3.型号:RVV3*1.5mm2	m	709.12			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第681页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
7185	030411001323	配管	1.名称:塑料管 2.材质:PC 3.规格:20 4.配置形式:暗配 5.工作内容:配管	m	709.12			
7186	030413002191	墙体开槽及恢复	1.名称:墙体开槽及恢复 2.规格:DN20以内 3.墙体填充与恢复:依据建筑施工规范综合考虑	m	106.35			
7187	030411006099	接线盒	1.名称:接线盒 2.材质:塑料 3.规格:86 4.安装形式:综合考虑	个	128			
1.2.7.3.3.3 (3) 通风工程								
7188	030404033024	风扇	1.名称:壁用换气扇 2.型号:APB25B, 3.规格:风量756m³/h 全压50Pa 4.安装方式:壁装	台	2			
7189	030404033025	风扇	1.名称:窗式通风器JT-208 2.型号:按设计 3.规格:按设计 4.安装方式:壁装	台	64			
1.2.7.3.4 6. 电气工程								
1.2.7.3.4.1 配电箱								
7190	030404017263	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:消防电梯双切箱17APE2-XT 3.基础形式、材质、规格:按设计图纸 4.接线端子材质、规格:无端子外部接线6mm²以内 5.安装方式:按设计要求 6.报价内容:包含设计图纸虚线框内的所有元器件,安装、接地	台	1			
7191	030404017264	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:普通电梯双切箱17AT1-DT 3.基础形式、材质、规格:按设计图纸 4.接线端子材质、规格:无端子外部接线6mm²以内 5.安装方式:按设计要求 6.报价内容:包含设计图纸虚线框内的所有元器件,安装、接地	台	1			
7192	030404017265	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:应急照明 4ALE2 3.基础形式、材质、规格:按设计图纸 4.接线端子材质、规格:无端子外部接线2.5mm²以内6个,无端子外部接线6mm²以内15个 5.安装方式:按设计要求 6.报价内容:包含设计图纸虚线框内的所有元器件,安装、接地	台	1			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第682页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
7193	030404017266	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:应急照明 10ALE2 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.接线端子材质、规格:无 端子外部接线2.5mm2以内 6个,无端子外部接线 6mm2以内15个 5.安装方式:按设计要求 6.报价内容:包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
7194	030404017267	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:应急照明 16ALE2 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.接线端子材质、规格:无 端子外部接线2.5mm2以内 6个,无端子外部接线 6mm2以内15个 5.安装方式:按设计要求 6.报价内容:包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
7195	030404017268	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:应急照明 B1ALE2 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.接线端子材质、规格:无 端子外部接线2.5mm2以内 6个,无端子外部接线 6mm2以内15个 5.安装方式:按设计要求 6.报价内容:包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
7196	030404017269	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:普通照明箱 B1AL1 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.接线端子材质、规格:无 端子外部接线2.5mm2以内 6个,无端子外部接线 6mm2以内15个 5.安装方式:按设计要求 6.报价内容:包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
7197	030404017270	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:普通照明箱 B1AL2 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.接线端子材质、规格:无 端子外部接线2.5mm2以内 6个,无端子外部接线 6mm2以内15个 5.安装方式:按设计要求 6.报价内容:包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第683页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
7198	030404017271	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 户内箱 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.接线端子材质、规格: 无端子外部接线2.5mm ² 以内, 无端子外部接线6mm ² 以内 5.安装方式: 综合考虑 6.报价内容: 包含设计图纸虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	64			
7199	030403007014	分线箱	1.名称: 母线分线箱 2.型号: 400A 3.规格: 见设计	台	10			
7200	030403007015	分线箱	1.名称: 母线始端箱 2.型号: 400A 3.规格: 见设计	台	2			
7201	030403007016	分线箱	1.名称: 母线终端箱 2.型号: 400A 3.规格: 见设计	台	2			
1.2.7.3.4.2 动力、照明								
7202	030403006007	低压封闭式插接母线槽	1.名称: 密集型绝缘插接母线 2.型号: LCMX 3.规格: 按设计 4.容量(A): 400A 5.线制: 三相五线 6.安装部位: 竖井 7.工作内容: 直线段吊装就位, 接头附件连接, 支架、减震安装, 接地。报价含母线槽系统除插接箱所有材料	m	82.5			
7203	030408001191	电力电缆	1.名称: 低烟无卤电力电缆 2.型号: WDZR-YJY 3.规格: 3*4mm ² 4.材质: 铜芯 5.敷设方式、部位: 穿管敷设 6.电压等级(kv): 0.6/1KV 7.工作内容: 电缆敷设	m	96.13			
7204	030408001192	电力电缆	1.名称: 低烟无卤电力电缆 2.型号: WDZR-YJY 3.规格: 3*10mm ² 4.材质: 铜芯 5.敷设方式、部位: 穿管敷设 6.电压等级(kv): 0.6/1KV 7.工作内容: 电缆敷设	m	996.55			
7205	030408001193	电力电缆	1.名称: 低烟无卤电力电缆 2.型号: WDZN-YJY 3.规格: 5*16mm ² 4.材质: 铜芯 5.敷设方式、部位: 穿管敷设 6.电压等级(kv): 0.6/1KV 7.工作内容: 电缆敷设	m	17.75			
7206	030408001194	电力电缆	1.名称: 低烟无卤电力电缆 2.型号: WDZN-YJY 3.规格: 3*4mm ² 4.材质: 铜芯 5.敷设方式、部位: 穿管敷设 6.电压等级(kv): 0.6/1KV 7.工作内容: 电缆敷设	m	9.74			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第684页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
7207	030411004412	配线	1.名称: 管内穿线 3.型号: ZRBV 3.规格: 2.5mm ² 4.材质: 铜芯 5.配线部位: 穿管敷设	m	8353.2			
7208	030411004413	配线	1.名称: 管内穿线 3.型号: ZRBV 3.规格: 4mm ² 4.材质: 铜芯 5.配线部位: 穿管敷设	m	13032.96			
7209	030411004414	配线	1.名称: 管内穿线 3.型号: WDZN-BYJ 3.规格: 2.5mm ² 4.材质: 铜芯 5.配线部位: 穿管敷设	m	2268.16			
7210	030411004415	配线	1.名称: 管内穿线 3.型号: WDZR-BYJ 3.规格: 2.5mm ² 4.材质: 铜芯 5.配线部位: 穿管敷设	m	2515.84			
7211	030411004416	配线	1.名称: 管内穿线 3.型号: WDZN-BYJ 3.规格: 4mm ² 4.材质: 铜芯 5.配线部位: 穿管敷设	m	238.14			
7212	030408006060	电力电缆头	1.名称: 热缩头 2.型号规格: 三芯10mm ² 及以下 3.材质、类型: 塑料手套, 铜端子, 热缩管 4.安装部位: 户内 5.电压等级(kV): 0.6/1KV 6.工作内容: 制作安装, 接线, 接地	个	130			
7213	030408006061	电力电缆头	1.名称: 热缩头 2.型号规格: 五芯35mm ² 及以下 3.材质、类型: 塑料手套, 铜端子, 热缩管 4.安装部位: 户内 5.电压等级(kV): 0.6/1KV 6.工作内容: 制作安装, 接线, 接地	个	4			
7214	030413003007	管井预留洞	1.名称: 插接母线、强电桥架、以及竖井内的电源矿物绝缘电缆预留洞 2.规格: 按设计要求, 含预留洞所需材料	个	34			
7215	030411001324	配管	1.名称: 钢导管 2.材质: JDG穿线管 3.规格: 20 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	757.69			
7216	030411001325	配管	1.名称: 钢导管 2.材质: JDG穿线管 3.规格: 25 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	95			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第685页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
7217	030411001326	配管	1.名称:钢导管 2.材质:JDG穿线管 3.规格:32 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地,刷防火涂料	m	3.9			
7218	030411001327	配管	1.名称:钢导管 2.材质:JDG穿线管 3.规格:40 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地,刷防火涂料	m	626.64			
7219	030411001328	配管	1.名称:电气配管 2.材质:镀锌钢管 3.规格:SC20 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等相关工作内容	m	1149.54			
7220	030411001329	配管	1.名称:电气配管 2.材质:镀锌钢管 3.规格:SC50 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等相关工作内容	m	6.52			
7221	030411001330	配管	1.名称:塑料管 2.材质:PC 3.规格:20 4.配置形式:暗配 5.工作内容:配管	m	9489.92			
7222	030413002192	凿槽	1.名称:电气工程墙体剔槽 2.规格:管道直径20以内 3.类型:砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式:按照相关专业要求恢复	m	1693.8645			
7223	030413002193	凿槽	1.名称:电气工程墙体剔槽 2.规格:管道直径32以内 3.类型:砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式:按照相关专业要求恢复	m	14.835			
7224	030412001053	普通灯具	1.名称:吸顶灯(节能灯) 2.型号、规格:23W 3.安装形式:综合考虑 4.工作内容:安装,接线	套	384			
7225	030412001054	普通灯具	1.名称:吸顶灯(节能灯) 2.型号、规格:28W 3.安装形式:综合考虑 4.工作内容:安装,接线	套	8			
7226	030412001055	普通灯具	1.名称:瓷质防水吸顶灯(节能灯) 2.型号、规格:23W 3.安装形式:综合考虑 4.工作内容:安装,接线	套	128			
7227	030412005025	荧光灯	1.名称:应急单管荧光灯 2.型号:成套型 3.规格:28W 4.安装形式:综合考虑 5.工作内容:安装,接线	套	3			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第686页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
7228	030412005026	荧光灯	1.名称: 壁装应急单管日光灯 2.型号: 成套型 3.规格: 28W 4.安装形式: 综合考虑 5.工作内容: 安装, 接线	套	2			
7229	030412001056	普通灯具	1.名称: 电井壁灯 (节能灯) 2.型号、规格: 23W 3.安装形式: 综合考虑 4.工作内容: 安装, 接线	套	16			
7230	030412001057	普通灯具	1.名称: 水暖井壁灯 (节能灯) 2.型号、规格: 23W、瓷质防水型 3.安装形式: 综合考虑 4.工作内容: 安装, 接线	套	36			
7231	030412001058	普通灯具	1.名称: 壁灯 (节能灯) 2.型号、规格: 23W 3.安装形式: 综合考虑 4.工作内容: 安装, 接线	套	36			
7232	030412001059	普通灯具	1.名称: 内置感应开关吸顶灯(节能灯) 2.型号、规格: 23W 3.安装形式: 综合考虑 4.工作内容: 安装, 接线	套	153			
7233	030412004031	装饰灯	1.名称: 应急疏散诱导灯 2.规格、规格: 250V,3W (LED光源), 自带电池, 供电时间≥30min 3.安装形式: 综合考虑 4.工作内容: 安装, 接线	套	25			
7234	030412004032	装饰灯	1.名称: 应急疏散诱导灯 2.规格、规格: 250V,3W (LED光源), 自带电池, 供电时间≥30min 3.安装形式: 吊装 4.工作内容: 安装, 接线	套	3			
7235	030412004033	装饰灯	1.名称: 安全出口指示灯 2.规格、规格: 250V,3W (LED光源), 自带电池, 供电时间≥30min 3.安装形式: 综合考虑 4.工作内容: 安装, 接线	套	92			
7236	030412003005	航空障碍灯	1.名称: 航空障碍灯 2.型号、规格: 做法见 08D800-4,P18,22,23页 3.航空障碍灯自带避雷针保护,灯具厂家负责,做法见 15D501, P43页 4.工作内容: 包括配套控制箱的安装, 航空障碍灯控制箱采用时控与光控相结合的控制方式, 设有变化光强的措施, 并自带电涌保护器。	套	5			
7237	030404034044	照明开关	1.名称: 单联单控开关 2.材质: 按设计要求 3.规格: 10A 4.安装方式: 暗装 5.工作内容: 安装, 接线	个	335			
7238	030404034045	照明开关	1.名称: 双联单控开关 2.材质: 按设计要求 3.规格: 10A 4.安装方式: 暗装 5.工作内容: 安装, 接线	个	66			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第687页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
7239	030404034046	照明开关	1.名称:三联单控开关 2.材质:按设计要求 3.规格:10A 4.安装方式:暗装 5.工作内容:安装,接线	个	64			
7240	030404034047	照明开关	1.名称:单联双控开关 2.材质:按设计要求 3.规格:10A 4.安装方式:暗装 5.工作内容:安装,接线	个	4			
7241	030404035083	插座	1.名称:单相二、三极安全型插座 2.材质:按设计要求 3.规格:250V,10A 4.安装方式:暗装 5.工作内容:安装,接线	个	614			
7242	030404035084	插座	1.名称:电梯井道二、三极安全型插座 2.材质:按设计要求 3.规格:250V,10A 4.安装方式:暗装 5.工作内容:安装,接线	个	4			
7243	030404035085	插座	1.名称:冰箱单相三极安全型插座 2.材质:按设计要求 3.规格:250V,10A 4.安装方式:暗装 5.工作内容:安装,接线	个	64			
7244	030404035086	插座	1.名称:地暖控制器单相二、三极安全型插座 2.材质:按设计要求 3.规格:250V,10A 4.安装方式:暗装 5.工作内容:安装,接线	个	64			
7245	030404035087	插座	1.名称:可燃气体探测器二、三极安全型插座 2.材质:按设计要求 3.规格:250V,10A 4.安装方式:暗装 5.工作内容:安装,接线	个	64			
7246	030404035088	插座	1.名称:油烟机单相三极安全型插座 2.材质:按设计要求 3.规格:250V,10A 4.安装方式:暗装 5.工作内容:安装,接线	个	64			
7247	030404035089	插座	1.名称:厨房单相二、三极安全型插座 2.材质:按设计要求 3.规格:250V,10A 4.安装方式:暗装 5.工作内容:安装,接线	个	128			
7248	030404035090	插座	1.名称:燃气热水器二、三极安全型插座 2.材质:按设计要求 3.规格:250V,10A 4.安装方式:暗装 5.工作内容:安装,接线	个	64			
7249	030404035091	插座	1.名称:卫生间单相二、三极安全型插座 2.材质:按设计要求 3.规格:250V,10A 4.安装方式:暗装 5.工作内容:安装,接线	个	64			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第688页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
7250	030404035092	插座	1.名称: 洗衣机单相三极带开关安全型插座 2.材质: 按设计要求 3.规格: 250V, 10A 4.安装方式: 暗装 5.工作内容: 安装, 接线	个	64			
7251	030404035093	插座	1.名称: 柜式空调单相三极带开关安全型插座 2.材质: 按设计要求 3.规格: 250V, 16A 4.安装方式: 暗装 5.工作内容: 安装, 接线	个	64			
7252	030404035094	插座	1.名称: 挂式空调单相三极带开关安全型插座 2.材质: 按设计要求 3.规格: 250V, 16A 4.安装方式: 暗装 5.工作内容: 安装, 接线	个	128			
7253	030411006100	接线盒	1.名称: 接线盒 2.材质: 钢制 3.规格: 86 4.安装形式: 明暗配综合考虑	个	891			
7254	030411006101	接线盒	1.名称: 开关(插座)盒 2.材质: 钢制 3.规格: 86 4.安装形式: 明暗配综合考虑	个	1985			
7255	030411006102	接线盒	1.名称: 热水罐电源接线盒 2.材质: 按设计要求 3.规格: IP55 4.安装形式: 暗装	个	64			
7256	030414002014	送配电装置系统	1.名称: 配电系统调试 2.电压等级(kV): 1KV	系统	1			
1.2.7.3.4.3 防雷接地								
7257	030409005013	避雷网	1.名称: 屋面避雷网 2.材质: 热镀锌圆钢 3.规格: $\phi 10$ 4.安装形式: 屋顶敷设, 包括所有突出屋面金属构件、金属物体的重复接地, 参考图集15D501/Pg15-17 5.刷油防腐: 依设计要求 6.避雷网支撑架综合在报价中, 支架间距依设计要求及相关规范	m	60.73			
7258	030409005014	避雷网	1.避雷网材质、规格: 热镀锌圆钢 $\phi 10$ 2.避雷网技术要求 (敷设方式、安装部位): 女儿墙及不上人的屋面周围 3.防腐刷油: 依设计要求 4.报价要求及工作内容: 避雷网支架的本体材料及安装综合在报价中, 支架间距依设计要求及相关规范	m	125.96			
7259	030409003014	避雷引下线	1.名称: 引下线 2.安装形式: 焊接, 具体做法参照设计	m	597.25			
7260	030409004007	均压环	1.名称: 利用圈梁钢筋焊接 2.材质、规格: 圈梁钢筋 3.安装形式: 焊接两根主筋	m	376.2			
7261	030409008016	LEB箱	1.名称: 局部等电位端子箱 2.材质: 按设计要求	台	113			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第689页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
7262	030411001331	配管	1.名称:塑料管 2.材质:PC 3.规格:16 4.配置形式:暗配 5.工作内容:配管	m	510.48			
7263	030411004417	配线	1.名称:管内穿线 2.配线形式:局部等电位重复接地 3.型号:BV 4.规格:4mm ² 5.材质:铜	m	510.48			
7264	030413002194	凿槽	1.名称:电气工程墙体剔槽 2.规格:管道直径20以内 3.类型:砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式:按照相关专业要求恢复	m	76.572			
7265	030409002029	接地母线	1.名称:接地母线 2.材质:热镀锌扁钢 3.规格:-40*4 4.安装部位:电气竖井内垂直敷设,包括每层做等电位联结,总等电位与接地网链接、水暖井/强弱电井接地引出点、屋顶太阳能金属支架连接板等工作内容 5.安装形式:综合考虑	m	375			
7266	030409002030	接地母线	1.名称:接地母线 2.材质:热镀锌扁钢 3.规格:-25*4 4.安装部位:卫生间等局部等电位端子箱与接地网联结处 5.安装形式:综合考虑	m	32			
7267	030414011013	接地装置	1.名称:接地装置调试 2.综合内容:调试,编制调试报告	系统	1			
1.2.7.3.5.7.弱电工程								
1.2.7.3.5.1 通信、网络系统								
7268	030502003024	分线接线箱	1.名称:入户信息箱HDD 2.材质:按设计要求 3.规格:按设计要求,设备附件,见图纸 4.安装方式:暗装	个	64			
7269	030502012015	信息插座	1.名称:单口语音插座 2.型号规格:详见图纸 3.安装方式:暗装	个	128			
7270	030502012016	信息插座	1.名称:单口数据插座 2.型号规格:详见图纸 3.安装方式:暗装	个	192			
7271	030502007028	光缆	1.名称:两芯单模光缆(通信) 2.敷设方式:穿管敷设	m	657.6			
7272	030502007029	光缆	1.名称:两芯单模光缆(通信) 2.敷设方式:桥架敷设	m	3268.37			
7273	030411001332	配管	1.名称:钢导管 2.材质:JDG 3.规格:25 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等相关工作内容	m	657.6			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第690页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
7274	030411001333	配管	1.名称: 塑料管 2.材质: PC 3.规格: 20 4.配置形式: 暗配 5.工作内容: 配管	m	1189.4			
7275	030411001334	配管	1.名称: 塑料管 2.材质: PC 3.规格: 25 4.配置形式: 暗配 5.工作内容: 配管	m	835.2			
7276	030413002195	凿槽	1.名称: 电气工程墙体剔槽 2.规格: 管道直径20以内 3.类型: 砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式: 按照相关专业要求恢复	m	178.35			
7277	030413002196	凿槽	1.名称: 电气工程墙体剔槽 2.规格: 管道直径32以内 3.类型: 砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式: 按照相关专业要求恢复	m	223.8			
7278	030411006103	接线盒	1.名称: 接线盒 2.材质: 钢制 3.规格: 86 4.安装形式: 明暗配综合考虑	个	320			
7279	030502014009	光纤连接	1.方法: 光纤熔接	芯	64			
7280	030502020009	光纤测试	1.测试类别: 光纤 2.测试内容: 光纤测试	链路	64			
7281	030502016014	布放尾纤	1.名称: 尾纤 2.规格: 按设计 3.安装方式: 综合考虑	根	64			
1.2.7.3.5.2 有线电视系统								
7282	030502003025	分线接线箱(盒)	1.名称: 分支分配箱 2.材质: 按设计要求 3.规格: 按设计要求 4.安装方式: 按设计要求	个	8			
7283	030502004007	电视、电话插座	1.名称: 有线电视插座 2.安装方式: 暗装	个	96			
7284	030505005031	射频同轴电缆	1.名称: 有线电视分支线 2.规格: SYWV-75-5 3.敷设方式: 穿管敷设 4.其他: 含同轴电缆头制作安装	m	1700.16			
7285	030505005032	射频同轴电缆	1.名称: 有线电视分支线 2.规格: SYWV-75-5 3.敷设方式: 桥架敷设 4.其他: 含同轴电缆头制作安装	m	297.2			
7286	030505005033	射频同轴电缆	1.名称: 有线电视主干线 2.规格: SYWV-75-9 3.敷设方式: 桥架敷设 4.其他: 含同轴电缆头制作安装	m	366.16			
7287	030411001335	配管	1.名称: 钢导管 2.材质: JDG 3.规格: 25 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	1700.16			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第691页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
7288	030413002197	凿槽	1.名称: 电气工程墙体剔槽 2.规格: 管道直径32以内 3.类型: 砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式: 按照相关专业要求恢复	m	255			
7289	030411006104	接线盒	1.名称: 接线盒 2.材质: 钢制 3.规格: 86 4.安装形式: 明暗配综合考虑	个	96			
7290	030505013007	分配网络	1.名称: 用户终端调试	户	64			
1.2.7.3.5.3 对讲系统及门禁系统								
7291	030404017272	配电箱	1.名称: 可视对讲设备箱 (含门禁控制器、对讲电源、锁电源) 2.型号: 规格数量参见设计	台	2			
7292	030501012021	交换机	1.名称: 24口网络交换机 2.型号规格: 详见图纸	台	2			
7293	030507005039	出入口目标识别设备	1.名称: 可视对讲室内机 (带紧急呼叫按钮) 2.规格: 彩色、触摸屏 3.安装方式: 参见设计	台	64			
7294	030507007029	出入口执行机构设备	1.名称: 单门电磁锁	台	1			
7295	030507005040	出入口目标识别设备	1.名称: 门禁读卡器	台	2			
7296	030507001034	入侵探测设备	1.名称: 紧急报警按钮	套	128			
7297	030507001035	入侵探测设备	1.名称: 门磁开关	套	64			
7298	030507001036	入侵探测设备	1.名称: 被动红外幕帘探测器 2.类别: 按设计 3.探测范围: 按设计 4.安装方式: 综合考虑	套	40			
7299	030502007030	光缆	1.名称: 两芯单模光缆 (对讲) 2.敷设方式: 桥架敷设	m	103.61			
7300	030502005061	双绞线缆	1.名称: 五类4对非屏蔽双绞线 2.规格: CAT5E UTP 3.线缆对数: 4对 4.敷设方式: 穿管敷设	m	1636.8			
7301	030502005062	双绞线缆	1.名称: 五类4对非屏蔽双绞线 2.规格: CAT5E UTP 3.线缆对数: 4对 4.敷设方式: 桥架敷设	m	1314.88			
7302	030411004418	配线	1.名称: 护套软线 2.规格: RVV2x0.5 3.敷设方式: 穿管敷设	m	1127.81			
7303	030411004419	配线	1.名称: 护套软线 2.规格: RVV2x1.0 3.敷设方式: 穿管敷设	m	1001.73			
7304	030411004420	配线	1.名称: 护套软线 2.规格: RVV4x0.5 3.敷设方式: 穿管敷设	m	263.68			
7305	030411004421	配线	1.名称: 护套软线 2.规格: RVV4x1.0 3.敷设方式: 穿管敷设	m	28.01			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第692页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
7306	030411004422	配线	1.名称: 屏蔽护套软线 2.规格: RVVP6x0.5 3.敷设方式: 穿管敷设	m	26.69			
7307	030411004423	配线	1.名称: 护套软线 2.规格: RVV2x1.0 3.敷设方式: 桥架敷设	m	1314.88			
7308	030411001336	配管	1.名称: 塑料管 2.材质: PC 3.规格: 20 4.配置形式: 暗配 5.工作内容: 配管	m	1516.32			
7309	030411001337	配管	1.名称: 塑料管 2.材质: PC 3.规格: 25 4.配置形式: 暗配 5.工作内容: 配管	m	597.76			
7310	030411006105	接线盒	1.名称: 接线盒 2.材质: 钢制 3.规格: 86 4.安装形式: 明暗配综合考虑	个	299			
7311	030411001338	配管	1.名称: 钢导管 2.材质: JDG 3.规格: 25 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	698.8			
7312	030413002198	凿槽	1.名称: 电气工程墙体剔槽 2.规格: 管道直径20以内 3.类型: 砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式: 按照相关专业要求恢复	m	227.4			
7313	030413002199	凿槽	1.名称: 电气工程墙体剔槽 2.规格: 管道直径32以内 3.类型: 砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式: 按照相关专业要求恢复	m	194.4			
1.2.7.3.5.4 视频监控系统								
7314	030411004424	配线	1.名称: 护套软线 2.规格: RVV2x1.0 3.敷设方式: 穿管敷设	m	114.76			
7315	030411004425	配线	1.名称: 护套软线 2.规格: RVV2x1.0 3.敷设方式: 桥架敷设	m	129.12			
7316	030505005034	射频同轴电缆	1.名称: 视频监控分支线 2.规格: SYWV-75-5 3.敷设方式: 穿管敷设	m	114.76			
7317	030505005035	射频同轴电缆	1.名称: 视频监控线 2.规格: SYWV-75-5 3.敷设方式: 桥架敷设	m	129.12			
7318	030411001339	配管	1.名称: 钢导管 2.材质: JDG 3.规格: 25 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	114.76			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第693页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
7319	030413002200	凿槽	1.名称: 电气工程墙体剔槽 2.规格: 管道直径32以内 3.类型: 砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式: 按照相关专业要求恢复	m	17.214			
7320	030904008145	转换器	1.名称:网络转换器 2.规格:详见图纸	个	2			
7321	030904008146	显示器	1.名称:楼层显示器 2.规格:详见图纸	个	2			
7322	030507008019	监控摄像设备	1.名称: 电梯摄像机 2.型号:依设计要求 3.安装方式:吸顶安装, 含支架、电源、控制器等相关工作内容	台	2			
1.2.7.3.5.5 UPS不间断电源								
7323	030408001195	电力电缆	1.名称:低烟无卤电缆 2.型号规格:WDZR-YJY-3*2.5 3.材质:铜芯 4.敷设方式、部位:穿管敷设 5.电压等级(kv):0.6/1KV 6.工作内容: 电缆敷设	m	70.02			
7324	030411001340	配管	1.名称: 钢导管 2.材质: JDG 3.规格: 25 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	67.3			
7325	030413002201	凿槽	1.名称: 电气工程墙体剔槽 2.规格: 管道直径32以内 3.类型: 砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式: 按照相关专业要求恢复	m	10.095			
1.2.7.3.5.6 电梯五方对讲及检测系统								
7326	030411004426	配线	1.名称: 屏蔽护套软线 2.规格: RVVP4x0.75 3.敷设方式: 管内敷设	m	352			
7327	030411004427	配线	1.名称: 屏蔽护套软线 2.规格: RVVP4x0.75 3.敷设方式: 桥架敷设	m	162.2			
7328	030411001341	配管	1.名称: 弱电镀锌钢管 2.材质: 按设计要求 3.规格: SC25 4.配置形式: 暗配	m	352			
7329	030413002202	凿槽	1.名称: 电气工程墙体剔槽 2.规格: 管道直径32以内 3.类型: 砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式: 按照相关专业要求恢复	m	14			
1.2.7.3.5.7 计算机网络覆盖系统 (安防专网、无线网)								
7330	030411003088	桥架	1.名称: 室分桥架 2.型号: 100*100 3.材质:按照设计要求 4.类型:槽式 5.接地方式:接地 6.工作内容: 安装、接地, 刷防火涂料, 包含隔板盖板三通弯头连接片等附件	m	100.4			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第694页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
7331	030413001031	铁构件	1.名称:桥架支撑架 2.材质:钢制 3.规格:综合考虑 4.含除锈、刷油	kg	73.26			
7332	030408008032	防火堵洞	1.名称:桥架母线等防火封堵 2.材质:防火泥、防火枕、防火隔板等。 3.洞口尺寸:按需要封堵的洞口尺寸计算。 4.部位:楼板或防火分区等	m ²	0.33			
1.2.7.3.6 8.消防报警工程								
1.2.7.3.6.1 消防报警系统								
7333	030411001342	配管	1.名称: 钢导管 2.材质: JDG 3.规格: 20 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	387.38			
7334	030411001343	配管	1.名称: 钢导管 2.材质: JDG 3.规格: 25 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	319.3			
7335	030413002203	凿槽	1.名称: 电气工程墙体剔槽 2.规格: 管道直径20以内 3.类型: 砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式: 按照相关专业要求恢复	m	58.05			
7336	030413002204	凿槽	1.名称: 电气工程墙体剔槽 2.规格: 管道直径32以内 3.类型: 砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式: 按照相关专业要求恢复	m	47.85			
7337	030411004428	配线	1.名称: 管内穿线 2.种类: 报警联动总线 3.型号: ZRNH-RVS 4.规格: 2*1.5mm ² 5.材质: 铜芯	m	494.84			
7338	030411004429	配线	1.名称: 管内穿线 2.种类: DC24V电源线 3.型号: ZRNH-BVR 4.规格: 2.5mm ² 5.材质: 铜芯	m	679.4			
7339	030411004430	配线	1.名称: 管内穿线 2.种类: 联动信号线 3.型号: ZRNH-RVS 4.规格: 4*1.5mm ² 5.材质: 铜芯	m	59.34			
7340	030411004431	配线	1.名称: 管内穿线 2.种类: 消防电话线 3.型号: ZRNH-RVS 4.规格: 4x1.5mm ² 5.材质: 铜芯	m	126.46			
7341	030408002059	控制电缆	1.名称: 控制电缆 2.种类: 消防广播线 3.型号: ZRNH-KVV 4.规格: 2*2.5mm ² 5.材质: 铜芯 6.敷设方式、部位: 穿管敷设	m	120.64			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第695页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
7342	030904008147	模块(模块箱)	1.名称:模块箱 2.规格:依设计要求 3.类型:依设计要求 4.输出形式:依设计要求	台	34			
7343	030904008148	模块	1.名称: 总线短路隔离器 2.规格: LE3600EN	个	34			
7344	030904001025	点型探测器	1.名称: 智能光电感烟探测器 2.规格: LD3600EC/A	个	104			
7345	030904001026	点型探测器	1.名称: 独立式家用点型感烟火灾探测器 2.规格: 按设计要求	个	204			
7346	030904003043	按钮	1.名称: 智能手动报警按钮 2.规格: LD2000E-A	个	34			
7347	030904003044	按钮	1.名称: 消火栓报警按钮 2.规格: LD2001EN	个	34			
7348	030904005018	声光报警器	1.名称: 火灾声光报警器 2.规格: BJ2007	个	34			
7349	030904008149	模块	1.名称: 单输入输出模块 2.规格: LD6800EC-1	个	35			
7350	030904007017	消防广播(扬声器)	1.名称: 火灾应急广播扬声器 2.功率: 3W 3.安装方式: 壁挂明装	个	32			
7351	030904006015	消防报警电话	1.名称: 消防电话 2.规格: HY2712D 3.安装方式: 明装, +1.5m	个	1			
1.2.7.3.6.2 防火门监控系统								
7352	030411001344	配管	1.名称: 钢导管 2.材质: JDG 3.规格: 20 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	366.72			
7353	030411001345	配管	1.名称: 钢导管 2.材质: JDG 3.规格: 25 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	128.04			
7354	030413002205	凿槽	1.名称: 电气工程墙体剔槽 2.规格: 管道直径20以内 3.类型: 砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式: 按照相关专业要求恢复	m	54.9			
7355	030413002206	凿槽	1.名称: 电气工程墙体剔槽 2.规格: 管道直径32以内 3.类型: 砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式: 按照相关专业要求恢复	m	19.2			
7356	030411004432	配线	1.名称: 管内穿线 2.种类: 防火门监控线 3.型号: ZRNH-RVS 4.规格: 2*1.0mm ² 5.材质: 铜芯	m	494.76			
7357	030411004433	配线	1.名称: 管内穿线 2.种类: 防火门电源线 3.型号: ZRNH-BVR 4.规格: 1.5mm ² 5.材质: 铜芯	m	256.08			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第696页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
7358	030507007030	出入口执行机构设备	1.名称:电磁释放器 2.类别:按设计要求 3.规格:按设计要求	台	16			
7359	030904008150	模块	1.名称:常闭防火门监控模块 2.规格:按设计要求 3.类型:按设计要求 4.输出形式:按设计要求	个	64			
7360	030904008151	模块	1.名称:常开防火门监控模块 2.规格:按设计要求 3.类型:按设计要求 4.输出形式:按设计要求	个	16			
7361	030507001037	入侵探测设备	1.名称:门磁开关	套	80			
7362	030411006106	接线盒	1.名称:接线盒 2.材质:按设计要求 3.规格:按设计要求 4.安装形式:暗装	个	96			
1.2.7.3.6.3 消防电源监控系统								
7363	030411001346	配管	1.名称:钢导管 2.材质:JDG 3.规格:25 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等相关工作内容	m	184			
7364	030413002207	凿槽	1.名称:电气工程墙体剔槽 2.规格:管道直径32以内 3.类型:砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式:按照相关专业要求恢复	m	27.6			
7365	030411004434	配线	1.名称:管内穿线 2.种类:电气火灾监控线 3.型号:ZRNH-RVS 4.规格:2*1.5mm ² 5.材质:铜芯	m	184			
7366	030411004435	配线	1.名称:管内穿线 2.种类:电气火灾监控线 3.型号:ZRNH-BV 4.规格:2.5mm ² 5.材质:铜芯	m	368			
7367	030904008152	模块	1.名称:消防电源监控模块WPFPM3 2.规格:按设计要求 3.类型:按设计要求 4.输出形式:按设计要求	个	14			
1.2.7.3.7 9.太阳能系统								
1.2.7.3.7.1 太阳能工程								
7368	031001003043	不锈钢管	1.安装部位:屋面 2.介质:冰点温度满足零下15度要求的乙二醇防冻液 3.规格、压力等级:0Cr8Ni9(304L型)薄壁不锈钢管DN50 4.连接形式:承插氩弧焊连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、水压试验 6.警示带形式:按设计要求 7.报价要求:管材的本体材料、安装、充装符合设计规定的乙二醇防冻液综合在报价中	m	72.56			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第697页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
7369	031001003044	不锈钢管	1.安装部位: 屋面 2.介质: 冰点温度满足零下15度要求的乙二醇防冻液 3.规格、压力等级: oCr8Ni9(304L型) 薄壁不锈钢管DN40 4.连接形式: 承插氩弧焊连接 5.压力试验及吹、洗设计要求: 水冲洗、水压试验 6.警示带形式: 按设计要求 7.报价要求: 管材的本体材料、安装、充装符合设计规定的乙二醇防冻液综合在报价中	m	69.22			
7370	031001003045	不锈钢管	1.安装部位: 室内 2.介质: 冰点温度满足零下15度要求的乙二醇防冻液 3.规格、压力等级: oCr8Ni9(304L型) 薄壁不锈钢管DN40 4.连接形式: 承插氩弧焊连接 5.压力试验及吹、洗设计要求: 水冲洗、水压试验 6.警示带形式: 按设计要求 7.报价要求: 管材的本体材料、安装、充装符合设计规定的乙二醇防冻液综合在报价中	m	253.39			
7371	031001003046	不锈钢管	1.安装部位: 室内 2.介质: 冰点温度满足零下15度要求的乙二醇防冻液 3.规格、压力等级: oCr8Ni9(304L型) 薄壁不锈钢管DN32 4.连接形式: 承插氩弧焊连接 5.压力试验及吹、洗设计要求: 水冲洗、水压试验 6.警示带形式: 按设计要求 7.报价要求: 管材的本体材料、安装、充装符合设计规定的乙二醇防冻液综合在报价中	m	92.8			
7372	031001003047	不锈钢管	1.安装部位: 室内 2.介质: 冰点温度满足零下15度要求的乙二醇防冻液 3.规格、压力等级: oCr8Ni9(304L型) 薄壁不锈钢管DN25 4.连接形式: 承插氩弧焊连接 5.压力试验及吹、洗设计要求: 水冲洗、水压试验 6.警示带形式: 按设计要求 7.报价要求: 管材的本体材料、安装、充装符合设计规定的乙二醇防冻液综合在报价中	m	46.4			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第698页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
7373	031001003048	不锈钢管	1.安装部位:室内 2.介质:冰点温度满足零下15度要求的乙二醇防冻液 3.规格、压力等级: oCr8Ni9(304L型)薄壁不锈钢管DN20 4.连接形式:承插氩弧焊连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、水压试验 6.警示带形式:按设计要求 7.报价要求:管材的本身材料、安装、充装符合设计规定的乙二醇防冻液综合在报价中	m	23.2			
7374	031001003049	不锈钢管	1.安装部位:室内 2.介质:冰点温度满足零下15度要求的乙二醇防冻液 3.规格、压力等级: oCr8Ni9(304L型)薄壁不锈钢管DN15 4.连接形式:承插氩弧焊连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、水压试验 6.警示带形式:按设计要求 7.报价要求:管材的本身材料、安装、充装符合设计规定的乙二醇防冻液综合在报价中	m	23.2			
7375	031003001164	螺纹阀门	1.类型:球阀 2.材质:铜 3.规格、压力等级: DN15、不低于1.6MPa 4.连接形式:螺纹连接	个	192			
7376	031003001165	螺纹阀门	1.类型:电磁阀 2.材质:铜 3.规格、压力等级: DN15、不低于1.6MPa 4.连接形式:螺纹连接	个	64			
7377	031003001166	螺纹阀门	1.类型:止回阀 2.材质:铜 3.规格、压力等级: DN15、不低于1.6MPa 4.连接形式:螺纹连接	个	64			
7378	031003001167	螺纹阀门	1.类型:球阀 2.材质:铜 3.规格、压力等级: DN40、不低于1.6MPa 4.连接形式:螺纹连接	个	16			
7379	031003001168	螺纹阀门	1.类型:球阀 2.材质:铜 3.规格、压力等级: DN32、不低于1.6MPa 4.连接形式:螺纹连接	个	16			
7380	031003001169	螺纹阀门	1.类型:泄水阀 2.材质:铜 3.规格、压力等级: DN15、不低于1.6MPa 4.连接形式:螺纹连接	个	8			
7381	031003003088	焊接法兰阀门	1.类型:止回阀 2.材质:铜 3.规格、压力等级: DN50、不低于1.6MPa 4.连接形式:不锈钢法兰连接	个	2			
7382	031003010034	不锈钢软管	1.材质:不锈钢 2.规格:DN20 3.连接形式:螺纹连接	根	128			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第699页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
7383	030601002020	压力仪表	1.名称:压力表 2.型号:详见设计 4.连接形式: 详设计	台	1			
7384	031003009019	补偿器	1.类型: 波纹补偿器 2.材质: 不锈钢 3.规格、压力等级: DN50 4.连接形式: 法兰连接	个	3			
7385	031003009020	补偿器	1.类型: 波纹补偿器 2.材质: 不锈钢 3.规格、压力等级: DN40 4.连接形式: 法兰连接	个	4			
7386	031003009021	补偿器	1.类型: 波纹补偿器 2.材质: 不锈钢 3.规格、压力等级: DN32 4.连接形式: 法兰连接	个	8			
7387	031003011026	法兰	1.材质:不锈钢 2.规格、压力等级:DN50 3.连接形式: 承插氩弧焊连接	副	5			
7388	031003011027	法兰	1.材质:不锈钢 2.规格、压力等级:DN40 3.连接形式: 承插氩弧焊连接	副	20			
7389	031003011028	法兰	1.材质:不锈钢 2.规格、压力等级:DN32 3.连接形式: 承插氩弧焊连接	副	16			
7390	031006005007	太阳能集热装置	1.型号、规格: 高效平板太阳能集热器 1000mm*2000mm*80mm, 有效集热面积为2m2/块 2.安装方式: 安装在建筑屋面混凝土结构基础上, 采用自攻螺栓固定在热镀锌角钢支架上 3.附件名称、规格、数量: 包含热媒供水管后回水管前所有附件 包含供应、设备支架、刷油防腐、安装调试、与设备基础连接、太阳能集热板之间的连接、充装符合设计规定的乙二醇防冻液等全部工作内容, 报价综合在每平方太阳能集热板报价中	m2	128			
7391	031006004007	气压罐	1.型号、规格: 膨胀罐 2.安装方式: 按设计要求 3.防雨棚综合考虑在报价内 4.报价要求: 膨胀罐的本体材料、安装、充装符合设计规定的乙二醇防冻液综合在报价中	台	1			
7392	031006012007	储热水箱	1.能源种类: 100L储热水箱 2.型号、容积: Φ480*1090, 户内储热水箱 内置电辅助加热装置进行辅助加热 3.安装方式: 安装采用自攻螺栓固定在热镀锌角钢支架上, 配安全阀, 配备辅助加热控制器, 包含与户内冷热水管预留口后的所有阀门的供应、安装调试、设备支架、充装符合设计规定的乙二醇防冻液综合在报价中	台	64			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第700页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
7393	030109001009	离心式泵	1.名称:集热循环泵 2.型号、规格:Q=2.72L/S, H=10m, P=0.75Kw 3.减振装置形式、数量:按设计要求 4.灌浆配合比:按设计要求 5.单机试运转要求:按设计要求 6.防雨棚综合考虑在报价内	台	2			
7394	030404022007	控制器	1.名称:户内控制器 2.户内设控制器用来显示贮水箱温度及控制辅助加热。控制装置应具有定温或定时、自动和手动转化、温度和运行显示等便于用户调节使用的功能。	台	64			
7395	030503006007	传感器	1.名称:温度传感器 2.类别、功能、规格:符合图纸设计要求	支	64			
7396	031208002082	管道绝热	1.绝热材料品种:难燃B1级橡塑 2.绝热厚度:依设计要求,综合考虑 3.管道外径:φ57mm以内 4.软木品种:按设计要求	m3	5.75			
7397	031002001154	管道支架	1.材质:型钢(综合) 2.管架形式:5kg以内 3.工作内容:除锈、刷樟丹二道,灰色调和漆二道、制作安装,含镀锌成品U型管卡本体材料及安装	Kg	233.6			
7398	031208007046	防潮层、保护层	1.材料:铝箔 2.厚度:0.15mm 3.对象:保温管道,保温层外	m2	292.5			
7399	03B064	屋面太阳能循环泵至太阳能集热板之间的管道本体价格、焊接安装、管道支架、保温绝热、管道与太阳能循环泵、太阳能集热板连接、阀门、管道充太阳能专用防冻液等所有工作内容		项	1			
7400	031002003329	套管	1.名称、类型:一般钢套管 2.材质:按设计 3.规格:DN40(介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	120			
7401	031002003330	套管	1.名称、类型:一般钢套管 2.材质:按设计 3.规格:DN32(介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	24			
7402	031002003331	套管	1.名称、类型:一般钢套管 2.材质:按设计 3.规格:DN25(介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	24			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第701页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
7403	031002003332	套管	1.名称、类型:一般钢套管 2.材质:按设计 3.规格:DN20(介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	12			
7404	031002003333	套管	1.名称、类型:一般钢套管 2.材质:按设计 3.规格:DN15(介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	12			
7405	030414002015	送配电装置系统	1.名称:太阳能设备控制系统 2.包含1.太阳能设备控制箱,后所有工程量(太阳能系统所需的电线、接线、控制柜、电气调试等)满足图纸及招标文件要求。 2.总包预留至太阳能设备控制箱的配线、及保护管等全部工作内容	系统	1			
7406	030414011014	接地装置	1.名称:太阳能集热器防雷系统 2.类别:太阳能防雷接地太阳能基础钢架、支架采用10#镀锌圆钢应与避雷带做可靠电气连接,对于成排摆放的太阳能设备,应将相邻设备的金属支架相互连接后,每隔不大于18m与避雷带连接一次。同时采用Φ20圆钢作为避雷针,高度应高出太阳能设备最高点1米) 3.配合总包避雷测试	系统	1			
1.2.7.4 4.物业部分安装								
1.2.7.4.1 3.给排水工程								
1.2.7.4.1.1 (2) 排水工程								
1.2.7.4.1.1.1 雨水								
7407	031001006196	塑料管	1.安装部位:室内 2.介质:冷凝水 3.材质、规格:防紫外线UPVC排水管DN100 4.连接形式:粘接 5.阻火圈设计要求:按设计要求 6.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、闭水试验、通球试验 7.警示带形式:按设计要求	m	13.6			
7408	03B065	雨水斗De110	包括雨水斗本体材料及配套管箍	个	2			
7409	031002003334	套管	1.名称、类型:一般穿楼板塑料套管 2.材质:按设计要求 3.规格:DN100(介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	1			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第702页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中：暂估价
	1.2.7.4.2.4.消防工程							
	1.2.7.4.2.1 消火栓系统							
7410	030901013010	灭火器	1.形式：手提式磷酸铵盐干粉灭火器 2.规格、型号：MF/ABC4 3.报价内容：包括配套灭火器箱本体价格及安装、放置到位	套	1			
	1.2.7.4.3.6.电气工程							
	1.2.7.4.3.1 配电箱							
7411	030404017273	配电箱	1.名称：配电箱 2.型号：门卫室配电箱 1AL-MW 3.基础形式、材质、规格：按设计图纸 4.接线端子材质、规格：无端子外部接线2.5mm2以内，无端子外部接线6mm2以内 5.安装方式：综合考虑 6.报价内容：包含设计图纸虚线框内的所有元器件，安装、接地	台	1			
	1.2.7.4.3.2 动力、照明							
7412	030411001347	配管	1.名称：塑料管 2.材质：PC 3.规格：20 4.配置形式：暗配 5.工作内容：配管	m	52.9			
7413	030411004436	配线	1.名称：管内穿线 3.型号：ZRBV 3.规格：2.5mm2 4.材质：铜芯 5.配线部位：穿管敷设	m	170.7			
7414	030413002208	凿槽	1.名称：电气工程墙体剔槽 2.规格：管道直径20以内 3.类型：砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式：按照相关专业要求恢复	m	7.935			
7415	030412001060	普通灯具	1.名称：吸顶灯（节能灯） 2.型号、规格：23W 3.安装形式：综合考虑 4.工作内容：安装，接线	套	1			
7416	030412001061	普通灯具	1.名称消防应急吸顶灯（自带蓄电池） 2.型号、规格：28W 3.安装形式：综合考虑 4.工作内容：安装，接线	套	8			
7417	030404034048	照明开关	1.名称：单联单控开关 2.材质：按设计要求 3.规格：10A 4.安装方式：暗装 5.工作内容：安装，接线	个	1			
7418	030404034049	照明开关	1.名称：双联单控开关 2.材质：按设计要求 3.规格：10A 4.安装方式：暗装 5.工作内容：安装，接线	个	2			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第703页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
7419	030404035095	插座	1.名称: 单相二、三极安全型插座 2.材质: 按设计要求 3.规格: 250V, 10A 4.安装方式: 暗装 5.工作内容: 安装, 接线	个	1			
7420	030404035096	插座	1.名称: 挂式空调单相三极带开关安全型插座 2.材质: 按设计要求 3.规格: 250V, 16A 4.安装方式: 暗装 5.工作内容: 安装, 接线	个	1			
7421	030411006107	接线盒	1.名称: 接线盒 2.材质: 钢制 3.规格: 86 4.安装形式: 明暗配综合考虑	个	9			
7422	030411006108	接线盒	1.名称: 开关(插座)盒 2.材质: 钢制 3.规格: 86 4.安装形式: 明暗配综合考虑	个	5			
1.2.7.4.4 7.弱电工程								
1.2.7.4.4.1 通信、网络系统								
7423	030502012017	信息插座	1.名称: 单口语音插座 2.型号规格: 详见图纸 3.安装方式: 暗装	个	1			
7424	030502005063	双绞线缆	1.名称: 六类4对非屏蔽双绞线 2.规格: CAT6 UTP 3.线缆对数: 4对 4.敷设方式: 穿管敷设	m	56.2			
7425	030411001348	配管	1.名称: 钢导管 2.材质: JDG 3.规格: 25 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	56.2			
1.2.7.4.4.2 有线电视系统								
1.2.7.4.4.3 视频监控系统								
1.3 三、商业部分								
1.3.1 3#商业网点 (1F)								
1.3.1.1 1.土建部分								
1.3.1.1.1 (1) 砌筑工程								
7426	010402001028	砌块墙 (其他墙体)	1.砖品种、规格、强度等级:A3.5加气混凝土砌块、容重600kg/m ³ 2.墙体类型:直形墙 3.填充材料种类及厚度:按照设计要求 4.砂浆强度等级、配合比: Mb5专用砂浆	m ³	123.5			
7427	010401012024	零星砌砖 (砌块墙掺砌)	1.零星砌砖名称、部位:砌块墙 2.砖品种、规格、强度等级:MU15蒸压粉煤灰砖 3.砂浆强度等级、配合比: Mb5专用砂浆	m ³	1.5			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第704页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
7428	010607005016	砌块墙钢丝网加固	1.材料品种、规格:镀锌钢丝网眼目规格不大于20*20, 钢丝直径不小于1.2, 固定钢钉间距不大于300 2.加固部位:填充墙与混凝土构件交界处、楼梯间及人流通道两侧的填充墙 3.投标单位综合考虑相应损耗及搭接长度、安装等全部费用	m2	587.86			
1.3.1.1.2 (2) 混凝土工程								
7429	010502001008	矩形柱	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C35	m3	8.45			
7430	010503002018	矩形梁	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m3	22.85			
7431	010505003033	平板	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m3	43.9			
7432	010505003034	平板 (管道井)	1.混凝土种类:商品混凝土、微膨胀 2.混凝土强度等级:C30	m3	1.05			
7433	010503004025	圈梁 (平板防水反沿)	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m3	0.8			
7434	010504001050	直形墙	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C35	m3	44.67			
7435	010504003013	短肢剪力墙	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m3	5.8			
7436	010504003014	短肢剪力墙	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C35	m3	23.1			
7437	010502002016	构造柱	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C25	m3	2.2			
7438	010505006005	栏板	1.混凝土种类:商砼 2.混凝土强度等级:C30	m3	0.506			
7439	010503004026	圈梁	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C25	m3	1.52			
7440	010503005016	过梁	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C25	m3	1.65			
7441	010507005008	压顶	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C25	m3	2.1			
7442	010505007008	天沟(檐沟)、挑檐板、飘窗	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m3	5.1			
7443	010506001035	直形楼梯 (100mm厚)	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m2	15.57			
7444	010506001036	直形楼梯 (120mm厚)	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m2	18.2			
7445	010506001037	直形楼梯 (130mm厚)	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m2	18.13			
7446	010501001028	垫层 (楼面12、楼面15: 商业网点、商业卫生间地面)	1.垫层厚度、混凝土强度等:100厚混凝土垫层	m3	37.446			
7447	010507007031	其他构件 (水簸箕)	1.构件的类型:水簸箕 2.构件规格:500*500*60厚 3.部位:屋顶 4.混凝土种类:商品混凝土 5.混凝土强度等级:C20	m3	1.2			
7448	010501001029	垫层 (楼面12、楼面15: 商业网点、商业卫生间地面)	1.100厚碎石垫层找平	m3	37.446			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第705页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中：暂估价
	1.3.1.1.3 （3） 钢筋工程							
7449	010515001244	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ6	t	0.52			
7450	010515001245	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ8	t	5.89			
7451	010515001246	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ10	t	2.84			
7452	010515001247	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ12	t	1.31			
7453	010515001248	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ14	t	2.94			
7454	010515001249	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ16	t	1.36			
7455	010515001250	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ18	t	0.76			
7456	010515001251	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ20	t	1.612			
7457	010515001252	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ22	t	0.52			
7458	010515001253	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ25	t	0.13			
7459	010515001254	现浇构件钢筋（箍筋）	钢筋种类、规格:HPB300钢筋 Φ6.5	t	0.023			
7460	010515001255	现浇构件钢筋（箍筋）	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ6.5	t	0.56			
7461	010515001256	现浇构件钢筋（箍筋）	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ8	t	5.16			
7462	010515001257	现浇构件钢筋（箍筋）	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ10	t	1.59			
7463	010515001258	现浇构件钢筋（箍筋）	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ12	t	1.98			
7464	010515001259	现浇构件钢筋（箍筋）	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ14	t	0.32			
7465	010515001260	现浇构件钢筋（砌体加筋）	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ6.5	t	0.86			
7466	010515009016	支撑钢筋(马镫)	1.钢筋种类:综合考虑 2.规格:综合考虑 3.马镫钢筋尺寸、间距按照规范要求	t	0.45			
7467	010515011058	植筋	1.钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ6.5	根	760			
7468	010515011059	植筋	1.钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ10	根	35			
7469	010515011060	植筋	1.钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ12	根	10			
7470	010515011061	植筋	1.钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ14	根	15			
7471	010516003048	机械连接(套筒连接)	1.连接方式:套筒连接 2.螺纹套筒种类:直螺纹套筒 3.规格:Φ16	个	12			
7472	010516003049	机械连接(套筒连接)	1.连接方式:套筒连接 2.螺纹套筒种类:直螺纹套筒 3.规格:Φ18	个	8			
7473	010516003050	机械连接(套筒连接)	1.连接方式:套筒连接 2.螺纹套筒种类:直螺纹套筒 3.规格:Φ20	个	7			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第706页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
7474	010515001261	现浇构件钢筋 (楼梯踏步护角)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ8	t	0.3			
7475	01B240	钢筋间隔件: 材质规格: 综合考虑		个	1563			
7476	010516002023	预埋铁件 (包含楼梯栏杆、护栏栏杆、太阳能基础预埋等图纸范围内使用的预埋铁件)	1.钢材种类:综合考虑 2.规格:综合考虑	t	0.8			
7477	010516002024	预埋铁件 (铁爬梯间铁爬梯)	1.钢材种类:参照图集 L13J8-1/97 2.规格:综合考虑	t	0.5			
1.3.1.1.4 (4) 屋面工程 (含防水)								
7478	011101006098	平面砂浆找平层 (屋面1、屋面2、屋面3)	1.防水找平层: 20厚1: 2.5水泥砂浆找平层	m2	283.08			
7479	010902002015	屋面涂膜防水 (屋面1、屋面2、屋面3)	1.防水膜品种:1.5厚聚氨酯防水涂膜, 四周上翻250mm	m2	321.955			
7480	01B241	隔离层 (屋面1、屋面2、屋面3)	1.隔离层做法:0.4mm厚聚乙烯膜一层	m2	283.08			
7481	011001001020	保温隔热屋面 (屋面1、屋面2、屋面3) 1.保温隔热材料品种、规格、厚度	80厚B1级挤塑聚苯板, 干密度28.5kg/m3	m2	283.08			
7482	011101006099	平面砂浆找平层—细石砼找平层	1.部位: 用于屋面1、屋面2、屋面3 2.防护材料种类、做法:最薄处30厚C20细石砼随捣随抹, 找2%坡兼找平	m2	283.08			
7483	010902001021	屋面卷材防水 (屋面1、屋面2、屋面3)	1.卷材品种、规格、厚度:3mm厚自粘型SBS改性沥青防水卷材, 四周翻起高出完成面250mm 2.防水搭接及附加层用量不另行计算, 在综合单价中综合考虑	m2	321.955			
1.3.1.1.5 (5) 外墙抹灰工程								
7484	011201001174	墙面一般抹灰 (外墙墙面1: 真石漆外墙墙面、涂料外墙墙面)	1.墙体类型: 砌块墙 2.底层厚度、砂浆配合比: 2厚配套专用界面剂砂浆刮批; 9厚2: 1: 8水泥石灰砂浆 3.面层厚度、砂浆配合比: 6厚1: 2.5水泥砂浆找平	m2	23.8			
7485	011201001175	墙面一般抹灰 (外墙墙面2: 真石漆外墙墙面、涂料外墙墙面)	1.墙体类型: 混凝土墙 2.底层厚度、砂浆配合比: 刷专用界面剂一道; 9厚1: 3水泥砂浆 3.面层厚度、砂浆配合比: 6厚1: 2.5水泥砂浆找平	m2	122.4			
7486	011201001176	墙面一般抹灰 (外墙墙面3: 干挂石材外墙墙面)	1.墙体类型: 混凝土墙 2.底层厚度、砂浆配合比: 9厚1: 3水泥砂浆; 3.面层厚度、砂浆配合比: 6厚1: 3水泥砂浆找平	m2	409.5			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第707页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中：暂估价
	1.3.1.1.6 （6）外保温工程							
7487	011001003045	保温隔热墙面 (外墙面1、2：含设备平台间、窗井、排风井等开敞空间靠室内一侧的墙)	1.保温隔热部位:外墙面 2.保温隔热方式:满粘80厚B1级挤塑聚苯板（容重28.5kg/m3），含PVC护角及滴水线，报价时综合考虑； 3.增强网及抗裂防水砂浆种类:5厚干粉类聚合物水泥防水砂浆，中间压入一层耐碱玻璃纤维网布；	m2	38.2			
7488	011001003046	保温隔热墙面 (防火隔离带)	1.保温隔热部位:外墙面 2.保温隔热方式:80厚A级憎水性岩棉板（140kg/m3）； 3.增强网及抗裂防水砂浆种类:5厚干粉类聚合物水泥防水砂浆，中间压入一层耐碱玻璃纤维网布； 4.粘结材料种类、做法:综合考虑	m2	35.2			
7489	011001003047	保温隔热墙面 (石材外墙面)	1.保温隔热部位:外墙面 2.保温隔热方式:80厚A级憎水性岩棉板（140kg/m3）； 3.增强网及抗裂防水砂浆种类:5厚干粉类聚合物水泥防水砂浆，中间压入一层耐碱玻璃纤维网布； 4.粘结材料种类、做法:综合考虑	m2	447.08			
7490	011001003048	保温隔热墙面 (门窗侧壁保温)	1.保温隔热材料品种、规格及厚度:20厚玻化微珠保温层 2.增强网及抗裂防水砂浆种类:5厚干粉类聚合物水泥防水砂浆，中间压入一层耐碱纤维网格布 3.包含滴水、外门窗洞口周边侧墙缝隙处理等内容，报价时综合考虑；	m2	7.56			
	1.3.1.1.7 （7）内保温工程							
7491	011001005033	保温隔热楼地面 (楼面2：住宅卫生间下部为非采暖空间时)	1.保温隔热材料品种、规格、厚度:50厚B1级挤塑聚苯板（容重28.5kg/m3） 2.粘结材料种类、做法:综合考虑	m2	20.2			
	1.3.1.1.8 （8）保温线条							
7492	01B242	外墙保温线条	1.线脚高度：60mm<高度≤120mm 2.线脚厚度：综合考虑（含外墙主保温板） 3.具体做法详图纸设计	m	16.95			
7493	01B243	外墙保温线条	1.线脚高度：120mm<高度≤180mm 2.线脚厚度：综合考虑（含外墙主保温板） 3.具体做法详图纸设计	m	11.46			
7494	01B244	外墙保温线条	1.线脚高度：180mm<高度≤300mm 2.线脚厚度：综合考虑（含外墙主保温板） 3.具体做法详图纸设计	m	10.5			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第708页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
7495	01B245	外墙保温线条	1.线脚高度: 300mm< 高度 ≤ 600mm 2.线脚厚度: 综合考虑 (含 外墙主保温板) 3.具体做法详图纸设计	m	10.95			
7496	01B246	外墙保温线条	1.线脚高度: 高度>600mm 2.线脚厚度: 综合考虑 (含 外墙主保温板) 3.具体做法详图纸设计	m	7.5			
1.3.1.1.9 (9) 防水工程								
7497	010904002033	楼(地)面涂膜防水 (楼面15)	1.防水膜品种:1.5mm厚聚氨酯 防水涂料层, 在地漏、 阴阳角、穿板竖管等部位 局部加强宽度250; 2.反边高度:内墙四周翻起 500mm, 淋浴间区域四周翻 起2000mm;	m ²	32.3			
7498	011101006100	平面砂浆找平层 —细石砼找平层 (楼面15)	1.找平层厚度、材料规格: 最薄处30厚C20细石砼随捣 随抹找坡1%兼找平;	m ²	17.2			
7499	011101003040	细石混凝土楼地 面 (楼面15)	1.面层厚度、混凝土强度等 级:30厚C20细石混凝土随 捣随抹平	m ²	17.2			
7500	01B247	隔离层 (楼面 12: 商业楼面)	1.隔离层做法:0.4mm厚聚乙 烯膜一层	m ²	359.4			
7501	010903002020	墙面涂膜防水 (内墙7、8)	1.防水膜品种:1.5mm厚水泥 基渗透结晶型防水涂料;	m ²	123.5			
7502	01B248	外窗框防水	1.沿外窗框做1.5厚JS防水涂 料 2.具体做法详图纸设计	m	169.2			
7503	011702032008	对拉螺栓端头处 理 (施工内容包 含: 外墙螺栓孔 清理, 孔外侧端 头用防水砂浆填 塞密实, 孔内侧 端头用发泡剂填 充, 外墙螺栓孔 直径150mm部位 刷聚氨酯防水三 遍)		个	437			
1.3.1.1.10 (10) 门窗工程								
7504	010802003024	钢质防火门 (乙 级)	1.图集: 乙级钢制防火门 2.含门套、防火玻璃、后塞 口、合页、执手、门锁及 闭门器等所有配套五金 3.具体做法详图纸设计, 满 足图纸和规范要求	m ²	6.9			
7505	010801004015	木质丙级防火门 (丙级)	1.图集: 木质丙级防火门 (设备检修门) 2.含门套、防火玻璃、后塞 口、合页、执手、门锁及 闭门器等所有配套五金 3.具体做法详图纸设计, 满 足图纸和规范要求	m ²	6.48			
7506	010801004016	木质门 (商业卫 生间门)	1.图集: 木质门 2.含门套、防火玻璃、后塞 口、合页、执手、门锁及 闭门器等所有配套五金 3.具体做法详图纸设计, 满 足图纸和规范要求	m ²	12.88			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第709页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
7507	010807001028	金属(塑钢、断桥)窗	1、材质类型:断热铝合金平开窗, 2、6+12空气+6断热铝合金中空玻璃门窗 3、含折页、执手、后塞口等所有配套五金 4、具体做法详图纸设计;满足详图设计及规范要求 5、外窗防火耐火完整性不低于0.5小时	m2	35.7			
7508	010807001029	铝合金门窗	1、类型:断热铝合金平开门,组合门窗 2、6+12空气+6断热铝合金中空玻璃 3、含门套、防火玻璃、后塞口、合页、执手、门锁及闭门器等所有配套五金 4、具体做法详图纸设计;满足详图设计及规范要求 5、外窗防火耐火完整性不低于0.5小时	m2	88.11			
7509	010807004008	金属纱窗	1.做法详见图纸,满足图纸及规范要求	m2	50.3			
7510	010807001030	门窗附框	1.材质:钢附框,镀锌处理 2.连接方式:综合考虑 3.规格型号:综合考虑,满足图纸及规范要求 4.含配套五金等,其他配合工作综合考虑	m	201			
1.3.1.1.11 (11) 其它工程								
7511	010103004016	竣工清理		m3	1469.86			
7512	010507001009	散水(暗散水)	1.面层:60厚C20细石混凝土随打随磨,撒1:1水泥沙子压实赶光 2.垫层:150厚3:7灰土 3.基层处理:素土夯实,向外坡3%-5% 4.其他做法:参照图集12J003-A2/6A	m2	100.4			
7513	010514001015	卫生间烟道:	1.型号:W1,250*250mm; 2.做法详见L11J105第9页;	m	10.5			
7514	010902006009	屋面泄(吐)水管	1.具体详图纸设计	个	4			
7515	01B249	空调套管预留洞及机械打洞综合考虑		个	6			
7516	010607003001	轻钢雨蓬	1.材料品种、规格:详见设计图纸 2.内容:包含制作安装等所有费用	m2	52.7			
1.3.1.2.2.装饰部分								
1.3.1.2.1 2-1 户内区域装饰								
1.3.1.2.1.1 (1) 地面工程								
7517	011105001032	水泥砂浆踢脚线(踢脚3: 商铺卫生间及商业网点其他区域)	1.踢脚线高度:150mm高; 2.底层厚度、砂浆配合比:刷界面处理剂一道、9厚1:2.5水泥砂浆打底扫毛 3.面层厚度、砂浆配合比:6厚1:2水泥砂浆压实抹光	m	240.02			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第710页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
7518	011102003041	块料楼地面 (屋面1)	1.结合层厚度、砂浆配合比:25厚1:3干硬性水泥砂浆结合层 2.面层材料品种、规格:10厚防滑地砖铺平拍实、缝宽5-8,1:1水泥砂浆填缝	m ²	283.2			
7519	011101006101	平面砂浆找平层-细石混凝土找平层 (楼面12: 商业网点其他公共区域)	1.找平层厚度、混凝土强度等:40厚C20细石混凝土找平(内配Φ4@150双向钢筋网片、每开间设分仓缝、缝宽20mm,胶泥嵌缝,纵横间距按住距分割)随捣随抹; 2.综合单价包含分仓缝、胶泥嵌缝等内容;	m ²	283.2			
1.3.1.2.1.2 (2) 内墙工程								
7520	011201001177	墙面一般抹灰 (内墙5)	商铺楼梯间及商业网点其他区域) 1.墙体类型:加气混凝土砌块墙 2.底层厚度、砂浆配合比:2厚配套专用界面砂浆批刮; 10厚1: 1: 6水泥石灰砂浆 3.面层厚度、砂浆配合比:6厚1: 0.5: 3水泥石灰砂浆找平	m ²	546.34			
7521	011201001178	墙面一般抹灰 (内墙6: 商铺楼梯间及商业网点其他区域)	1.墙体类型:钢筋混凝土墙 2.底层厚度、砂浆配合比:1: 1水泥砂浆 (内掺20%建筑胶) 甩毛 3.面层厚度、砂浆配合比:12厚1: 1: 6水泥石灰砂浆; 6厚1: 0.5: 3水泥石灰砂浆找平	m ²	34.02			
7522	011407001065	墙面喷刷涂料 (内墙5、6: 商铺楼梯间及商业网点其他区域)	1.基层类型:综合; 2.喷刷涂料部位:抹灰墙体 3.腻子种类:满刮石膏光亮腻子两遍;	m ²	580.36			
7523	011201001179	墙面一般抹灰 (内墙7: 商铺卫生间)	1.墙体类型:加气混凝土砌块墙 2.底层厚度、砂浆配合比: 2厚配套专用界面砂浆批刮, 7厚1: 3水泥砂浆 3. 面层厚度、砂浆配合比: 6厚1:2水泥砂浆压实找平	m ²	30.8			
7524	011201001180	墙面一般抹灰 (内墙8: 商铺卫生间)	1.墙体类型:钢筋混凝土墙 2.底层厚度、砂浆配合比: 1:1水泥砂浆 (内掺20%建筑胶) 甩毛, 9厚1: 3水泥砂浆 3.面层厚度、砂浆配合比: 6厚1:2水泥砂浆压实找平	m ²	32.6			
1.3.1.2.1.3 (3) 天棚工程								
7525	011407002065	天棚喷刷涂料 (顶棚1: 商铺楼梯间及商业网点其他区域)	1.基层类型:钢筋混凝土板 (基层清理, 外露钢筋和钉眼做刷防锈漆防锈处理) 2.喷刷涂料部位:楼板顶; 3.腻子种类:2-3厚柔韧性腻子两遍刮平;	m ²	502.8			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第711页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
7526	011407002066	天棚喷刷涂料 (顶棚1: 物业用房楼梯间及物业其他区域)	1.基层类型:钢筋混凝土板 (基层清理, 外露钢筋和钉眼做刷防锈漆防锈处理) 2.喷刷涂料部位:楼板顶; 3.腻子种类:2-3厚柔性腻子两遍刮平;	m ²	25.5			
7527	011407002067	天棚喷刷涂料 (顶棚2: 商铺卫生间)	1.基层类型:钢筋混凝土板 (基层清理, 外露钢筋和钉眼做刷防锈漆防锈处理) 2.喷刷涂料部位:楼板顶; 3.腻子种类:2-3厚防潮涂料, 四周下翻100mm;	m ²	12.8			
1.3.1.2.2 2-2 外墙装饰工程								
7528	011407001066	墙面喷刷涂料 (真石漆)	1.基层类型:综合 2.喷刷涂料部位:墙体 3.涂料品种、喷刷遍数:涂饰底层涂料, 涂饰主层涂料, 涂饰面层涂料两遍 (真石漆)	m ²	21.6			
7529	011407001067	墙面喷刷涂料 (弹性涂料)	1.基层类型:综合 2.喷刷涂料部位:女儿墙内侧、出屋面楼梯间、电梯间等墙体 3.涂料品种、喷刷遍数:涂饰底层涂料, 涂饰主层涂料, 涂饰面层涂料两遍 (弹性涂料)	m ²	120.8			
1.3.1.2.3 2-3 石材幕墙工程								
7530	011204001003	石材墙面 (外墙 面3: 干挂石材 外墙面)	1.墙体类型:钢筋混凝土 2.安装方式:配套固定连接件 3.面层材料品种、规格、颜色:30厚灰麻石材板干挂, 硅酮密封胶填缝 4.综合考虑外门窗副框等配件、石材线条、各种造型(弧形、异型)、石材开槽、开孔、倒角、磨异形边、六面防护、石材结晶等所有费用	m ²	270.25			
7531	011502001001	金属装饰线	1.线条类型: 檐口金属线脚 2.具体做法、尺寸详图纸设计	m	64			
7532	011502001002	金属装饰线	1.线条类型: 800高金属线脚 2.具体做法、尺寸详图纸设计	m	64			
7533	011207001018	铝单板装饰 (含滴水)	1.铝单板外墙饰面 2.具体做法、尺寸详图纸设计	m ²	60.5			
1.3.1.2.4 2-4 栏杆工程								
7534	011503001054	金属扶手、栏杆、栏板	1.楼梯间不锈钢栏杆, H=900mm 2.参见图集L13J8 2/15	m	12.3			
7535	011503001055	金属扶手、栏杆、栏板	1.楼梯间不锈钢靠墙扶手栏杆 2.参见图集L13J8 A/63	m	10			
7536	011503001056	金属扶手、栏杆、栏板	1.护窗栏杆, H=200mm 2.参见图集L13J6 3a/68	m	5			
7537	011503001057	金属扶手、栏杆、栏板	1.护窗栏杆, H=900mm 2.参见图集L13J6 3a/68	m	5			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第712页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
	1.3.1.3.3.安装部分							
	1.3.1.3.1.3.给排水工程							
	1.3.1.3.1.1（1）给水工程							
	1.3.1.3.1.1.1冷水							
7538	031001006197	塑料管	1.安装部位：室内暗敷 2.介质：冷水 3.材质、规格：PP-R（S5）DN32(介质管道公称直径) 4.连接形式：热熔连接 5.压力试验及吹、洗设计要求：水冲洗、水压试验、消毒冲洗 6.警示带形式：按设计要求	m	73.95			
7539	031001006198	塑料管	1.安装部位：室内暗敷 2.介质：冷水 3.材质、规格：PP-R（S5）DN25(介质管道公称直径) 4.连接形式：热熔连接 5.压力试验及吹、洗设计要求：水冲洗、水压试验、消毒冲洗 6.警示带形式：按设计要求	m	4.17			
7540	031001006199	塑料管	1.安装部位：室内暗敷 2.介质：冷水 3.材质、规格：PP-R（S5）DN20(介质管道公称直径) 4.连接形式：热熔连接 5.压力试验及吹、洗设计要求：水冲洗、水压试验、消毒冲洗 6.警示带形式：按设计要求	m	2.77			
7541	031001006200	塑料管	1.安装部位：室内暗敷 2.介质：冷水 3.材质、规格：PP-R（S5）DN15(介质管道公称直径) 4.连接形式：热熔连接 5.压力试验及吹、洗设计要求：水冲洗、水压试验、消毒冲洗 6.警示带形式：按设计要求	m	2.25			
7542	031208002083	管道绝热	1.绝热材料品种：难燃B1级橡塑保温 2.绝热厚度：依设计要求，综合考虑 3.管道外径：φ57mm以内 4.软木品种：按设计要求	m3	0.57			
7543	031208007047	防潮层、保护层	1.材料：铝箔 2.厚度：0.15mm 3.对象：保温管道，保温层外	m2	2.9			
7544	031004014046	给、排水附(配)件	1.材质：塑料 2.型号、规格：水龙头DN15 3.安装方式：按设计要求	个	5			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第713页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
7545	031002003335	套管	1.名称、类型:刚性防水套管 2.材质:按设计 3.规格:DN32(介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	5			
7546	031002003336	套管	1.名称、类型:一般钢套管 2.材质:按设计 3.规格:DN32(介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	5			
7547	030413002209	墙体开槽及恢复	1.名称:墙体开槽及恢复 2.规格:DN25以内 3.墙体填充与恢复:依据建筑施工规范综合考虑	m	1.35			
1.3.1.3.1.2 (2) 排水工程								
1.3.1.3.1.2.1 污水								
7548	031001006201	塑料管	1.安装部位:室内 2.介质:废水 3.材质、规格:UPVC排水管DN100 4.连接形式:粘接 5.阻火圈设计要求:按设计要求 6.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、闭水试验、通球试验 7.警示带形式:按设计要求 8.管材应有具耐候性,抗老化性	m	35.37			
7549	031001006202	塑料管	1.安装部位:室内 2.介质:废水 3.材质、规格:UPVC排水管DN50 4.连接形式:粘接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、闭水试验、通球试验 6.警示带形式:按设计要求 7.管材应有具耐候性,抗老化性	m	12.53			
7550	031002001155	成品管卡	1.名称:成品管卡 2.规格:DN50 3.安装部位:同管道材质 4.包含管卡、吊卡底座、卡座与管卡连接短管、吊杆、膨胀螺栓等,立管、水平管综合考虑,连接方式综合考虑	套	4			
7551	031004014047	给、排水附(配件)	1.材质:按设计要求 2.型号、规格:塑料无水封直通地漏(自带存水弯)DN50 3.安装方式:按设计要求 4.安装部位:室内	个	5			
7552	031002003337	套管	1.名称、类型:刚性防水套管 2.材质:钢制 3.规格:DN100(介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	5			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第714页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中：暂估价
	1.3.1.3.1.2.2 雨水							
7553	010902004017	屋面排水管	1.排水管品种、规格：UPVC100,防紫外线承压塑料给水管 2.连接形式：粘接 3.压力试验及吹、洗设计要求：水冲洗、闭水试验、通球试验 4.警示带形式：按设计要求	m	33.93			
7554	03B066	雨水斗De110	包括雨水斗本体材料及配套管箍	个	6			
7555	031002003338	套管	1.名称、类型：一般穿楼板塑料套管 2.材质：按设计要求 3.规格：DN100（介质管道公称直径） 4.填料材质：按设计要求 5.工作内容：预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	12			
7556	031002003339	套管	1.名称、类型：刚性防水套管 2.材质：钢制 3.规格：DN100（介质管道公称直径） 4.填料材质：按设计要求 5.工作内容：预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	5			
	1.3.1.3.2.4.消防工程							
	1.3.1.3.2.1 消火栓系统							
7557	030901002036	消火栓钢管	1.安装部位：室内 2.材质、规格：内外壁热浸镀锌钢管DN100 3.连接形式：卡箍连接 4.钢管镀锌设计要求：按设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求：水冲洗、水压实验 6.管道标识设计要求：按设计要求	m	54.47			
7558	030901002037	消火栓钢管	1.安装部位：室内 2.材质、规格：内外壁热浸镀锌钢管DN65 3.连接形式：卡箍连接 4.钢管镀锌设计要求：按设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求：水冲洗、水压实验 6.管道标识设计要求：按设计要求	m	41.33			
7559	030901010025	室内消火栓	1.安装方式：按设计要求 2.型号、规格：带灭火器箱组合式消火栓箱（180mm厚） 3.附件材质、规格：单阀单出口消火栓，消火栓采用减压稳压消火栓，配置公称直径65有内衬里的消防水带L=25m,水枪喷嘴φ=19mm；消防软管卷盘φ=19mm,L=30m；箱体下设2具MF/ABC3手提式磷酸铵盐干粉灭火器；安装参考标准图15S202	套	7			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第715页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
7560	031002001156	管道支架	1.材质:型钢 (综合) 2.管架形式:5kg以内 3.工作内容:除锈、刷樟丹二道、灰色调和漆二道、制作安装,含镀锌成品U型管卡本体材料及安装	Kg	81.432			
7561	031208002084	管道绝热	1.绝热材料品种:难燃B1级橡塑保温 2.绝热厚度:依设计要求,综合考虑 3.管道外径: ϕ 133mm以内 4.软木品种:按设计要求	m3	1.18			
7562	031208007048	防潮层、保护层	1.材料:铝箔 2.厚度:0.15mm 3.对象:保温管道,保温层外	m2	50			
7563	031201001046	保温管道刷色环 (保护层外)	1.标志色方式、品种:外刷红色环	m2	5			
7564	031002003340	套管	1.名称、类型:一般刚套管 2.材质:钢套管 3.规格:DN100 (介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	6			
7565	030905002029	水灭火控制装置调试	系统形式:消火栓灭火系统	点	7			
1.3.1.3.3 5.暖通工程								
1.3.1.3.3.1 (3) 通风工程								
7566	030702001051	碳钢通风管道	1.名称:风管 2.材质:镀锌钢板 3.形状:圆形 4.规格:长边320mm以内 5.板材厚度:0.5mm以内 6.管件、法兰等附件及支架 设计要求:详设计 7.接口形式:详设计	m2	7.41			
7567	030404033026	风扇	1.名称:排气扇 2.型号:BPT12-14A 3.规格:风量120m3/h,风压80Pa,功率28W	台	7			
7568	030703007004	球型风帽	1.名称:球型风帽 2.规格: ϕ 100 3.形式:圆形	个	6			
7569	031002001157	管道支架	1.名称:设备支架 2.型号、规格:型钢 (综合考虑) 3.报价范围及工作内容:含设备吊装用的弹簧减震器、除锈、刷油、风管硬木垫块的材料及安装整体内容	Kg	59.472			
7570	031002003341	套管	1.名称、类型:一般刚套管 2.材质:钢套管 3.规格:DN150 (介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	25			
1.3.1.3.4 6.电气工程								
1.3.1.3.4.1 配电箱								

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第716页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
7571	030404017274	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:商铺总箱 3-BIAW-SP 3.基础形式、材质、规格:按设计图纸 4.接线端子材质、规格:按设计要求 5.安装方式:按设计要求 6.报价内容:包含设计图纸虚线框内的所有元器件,安装、接地	台	1			
7572	030404017275	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:商业网点配电箱 3.基础形式、材质、规格:按设计图纸 4.接线端子材质、规格:无端子外部接线2.5mm2以内,无端子外部接线6mm2以内 5.安装方式:综合考虑 6.报价内容:包含设计图纸虚线框内的所有元器件,安装、接地	台	5			
1.3.1.3.4.2 动力、照明								
7573	030408001196	电力电缆	1.名称:低烟无卤电力电缆 2.型号:WDZR-YJY 3.规格:5*6mm2 4.材质:铜芯 5.敷设方式、部位:穿管敷设 6.电压等级(kv):0.6/1KV 7.工作内容:电缆敷设	m	20.01			
7574	030408001197	电力电缆	1.名称:低烟无卤电力电缆 2.型号:WDZR-YJY 3.规格:5*6mm2 4.材质:铜芯 5.敷设方式、部位:桥架敷设 6.电压等级(kv):0.6/1KV 7.工作内容:电缆敷设	m	167.91			
7575	030411004437	配线	1.名称:管内穿线 3.型号:ZRBV 3.规格:2.5mm2 4.材质:铜芯 5.配线部位:穿管敷设	m	670.77			
7576	030411004438	配线	1.名称:管内穿线 3.型号:WDZN-BYJ 3.规格:2.5mm2 4.材质:铜芯 5.配线部位:穿管敷设	m	171.73			
7577	030408006062	电力电缆头	1.名称:热缩头 2.型号规格:五芯10mm2及以下 3.材质、类型:塑料手套,铜端子,热缩管 4.安装部位:户内 5.电压等级(kv):0.6/1KV 6.工作内容:制作安装,接线,接地	个	10			
7578	030411001349	配管	1.名称:电气配管 2.材质:镀锌钢管 3.规格:SC32 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等相关工作内容	m	19.52			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第717页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
7579	030411001350	配管	1.名称: 塑料管 2.材质: PC 3.规格: 20 4.配置形式: 暗配 5.工作内容: 配管	m	205.59			
7580	030411001351	配管	1.名称: 电气配管 2.材质: 镀锌钢管 3.规格: SC20 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	166.73			
7581	030413002210	凿槽	1.名称: 电气工程墙体剔槽 2.规格: 管道直径20以内 3.类型: 砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式: 按照相关专业要求恢复	m	55.8			
7582	030413002211	凿槽	1.名称: 电气工程墙体剔槽 2.规格: 管道直径32以内 3.类型: 砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式: 按照相关专业要求恢复	m	2.85			
7583	030412001062	普通灯具	1.名称: 消防应急吸顶灯 (自带蓄电池) 2.型号、规格: 28W 3.安装形式: 综合考虑 4.工作内容: 安装, 接线	套	21			
7584	030412001063	普通灯具	1.名称: 瓷质防水吸顶灯 (节能灯) 2.型号、规格: 23W 3.安装形式: 综合考虑 4.工作内容: 安装, 接线	套	5			
7585	030404034050	照明开关	1.名称: 单联单控开关 2.材质: 按设计要求 3.规格: 10A 4.安装方式: 暗装 5.工作内容: 安装, 接线	个	3			
7586	030412004034	装饰灯	1.名称: 安全出口指示灯 2.规格、规格: 250V, 3W (LED光源), 自带电池, 供电时间 ≥ 30min 3.安装形式: 综合考虑 4.工作内容: 安装, 接线	套	5			
7587	030412004035	装饰灯	1.名称: 应急疏散诱导灯 2.规格、规格: 250V, 3W (LED光源), 自带电池, 供电时间 ≥ 30min 3.安装形式: 综合考虑 4.工作内容: 安装, 接线	套	3			
7588	030404034051	照明开关	1.名称: 三联单控开关 2.材质: 按设计要求 3.规格: 10A 4.安装方式: 暗装 5.工作内容: 安装, 接线	个	2			
7589	030404034052	照明开关	1.名称: 双联单控开关 2.材质: 按设计要求 3.规格: 10A 4.安装方式: 暗装 5.工作内容: 安装, 接线	个	7			
7590	030411006109	接线盒	1.名称: 接线盒 2.材质: 钢制 3.规格: 86 4.安装形式: 明暗配综合考虑	个	34			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第718页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
7591	030404035097	插座	1.名称:单相二、三极安全型插座 2.材质:按设计要求 3.规格:250V,10A 4.安装方式:暗装 5.工作内容:安装,接线	个	16			
7592	030411006110	接线盒	1.名称:开关(插座)盒 2.材质:钢制 3.规格:86 4.安装形式:明暗配综合考虑	个	43			
7593	030404035098	插座	1.名称:卫生间单相二、三极安全型插座 2.材质:按设计要求 3.规格:250V,10A 4.安装方式:暗装 5.工作内容:安装,接线	个	5			
1.3.1.3.4.3 防雷接地								
7594	030409008017	LEB箱	1.名称:局部等电位端子箱 2.材质:按设计要求	台	5			
7595	030411001352	配管	1.名称:塑料管 2.材质:PC 3.规格:16 4.配置形式:暗配 5.工作内容:配管	m	16.5			
7596	030411004439	配线	1.名称:管内穿线 2.配线形式:局部等电位重复接地 3.型号:BV 4.规格:4mm ² 5.材质:铜	m	16.5			
7597	030413002212	凿槽	1.名称:电气工程墙体剔槽 2.规格:管道直径20以内 3.类型:砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式:按照相关专业要求恢复	m	2.475			
1.3.1.3.5.7 弱电工程								
1.3.1.3.5.1 通信、网络系统								
7598	030502003026	分线接线箱	1.名称:入户信息箱HDD 2.材质:按设计要求 3.规格:按设计要求,设备附件,见图纸 4.安装方式:暗装	个	4			
7599	030502007031	光缆	1.名称:两芯单模光缆(通信) 2.敷设方式:穿管敷设	m	53.86			
7600	030411001353	配管	1.名称:钢导管 2.材质:JDG 3.规格:25 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等相关工作内容	m	53.86			
7601	030502014010	光纤连接	1.方法:光纤熔接	芯	4			
7602	030502020010	光纤测试	1.测试类别:光纤 2.测试内容:光纤测试	链路	4			
7603	030502016015	布放尾纤	1.名称:尾纤 2.规格:按设计 3.安装方式:综合考虑	根	4			
1.3.1.3.5.2 对讲及门禁系统								

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第719页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
7604	030507005041	出入口目标识别设备	1.名称:可视对讲单元机(含读卡器、门禁摄像头、门禁卡、带人脸识别功能等) 2.型号:参见设计 3.安装方式:综合考虑	台	2			
7605	030507007031	出入口执行机构设备	1.名称:双门电磁锁	台	3			
7606	030507005042	出入口目标识别设备	1.名称:门禁读卡器	台	1			
7607	030507005043	出入口目标识别设备	1.名称:出门按钮	台	3			
7608	030411004440	配线	1.名称:护套软线 2.规格:RVV2x0.5 3.敷设方式:穿管敷设	m	56.94			
7609	030411004441	配线	1.名称:护套软线 2.规格:RVV2x1.0 3.敷设方式:穿管敷设	m	36.73			
7610	030411004442	配线	1.名称:护套软线 2.规格:RVV4x1.0 3.敷设方式:穿管敷设	m	49.43			
7611	030411004443	配线	1.名称:屏蔽护套软线 2.规格:RVVP6x0.5 3.敷设方式:穿管敷设	m	36.76			
7612	030411004444	配线	1.名称:护套软线 2.规格:RVV2x0.5 3.敷设方式:桥架敷设	m	61.88			
7613	030411004445	配线	1.名称:护套软线 2.规格:RVV2x1.0 3.敷设方式:桥架敷设	m	61.88			
7614	030411004446	配线	1.名称:护套软线 2.规格:RVV4x1.0 3.敷设方式:桥架敷设	m	61.88			
7615	030411004447	配线	1.名称:屏蔽护套软线 2.规格:RVVP6x0.5 3.敷设方式:桥架敷设	m	61.88			
7616	030411001354	配管	1.名称:钢导管 2.材质:JDG 3.规格:20 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等相关工作内容	m	32.85			
7617	030411001355	配管	1.名称:钢导管 2.材质:JDG 3.规格:25 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等相关工作内容	m	62.58			
7618	030413002213	凿槽	1.名称:电气工程墙体剔槽 2.规格:管道直径20以内 3.类型:砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式:按照相关专业要求恢复	m	4.9275			
7619	030413002214	凿槽	1.名称:电气工程墙体剔槽 2.规格:管道直径32以内 3.类型:砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式:按照相关专业要求恢复	m	9.387			
1.3.1.3.5.3 视频监控系统								

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第720页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
7620	030507008020	监控摄像设备	1.名称:半球摄像机 2.型号:依设计要求 3.安装方式:距地 $\geq 2500\text{mm}$, 支架/壁挂安装, 含支架、控制器、电源及所需箱体等相关工作内容	台	2			
7621	030502005064	双绞线缆	1.名称: 五类4对非屏蔽双绞线 2.规格: CAT5E UTP 3.线缆对数: 4对 4.敷设方式: 穿管敷设	m	10.09			
7622	030502005065	双绞线缆	1.名称: 五类4对非屏蔽双绞线 2.规格: CAT5E UTP 3.线缆对数: 4对 4.敷设方式: 桥架敷设	m	36.32			
7623	030411001356	配管	1.名称: 钢导管 2.材质: JDG 3.规格: 25 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	10.09			
7624	030413002215	凿槽	1.名称: 电气工程墙体剔槽 2.规格: 管道直径32以内 3.类型: 砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式: 按照相关专业要求恢复	m	1.5			
7625	030411004448	配线	1.名称: 护套软线 2.规格: RVV2x1.0 3.敷设方式: 穿管敷设	m	10.09			
7626	030411004449	配线	1.名称: 护套软线 2.规格: RVV2x1.0 3.敷设方式: 桥架敷设	m	36.32			
1.3.1.3.6 8.消防报警工程								
1.3.1.3.6.1 消防报警系统								
7627	030411001357	配管	1.名称: 钢导管 2.材质: JDG 3.规格: 20 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	241.8			
7628	030411001358	配管	1.名称: 钢导管 2.材质: JDG 3.规格: 25 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	153.45			
7629	030413002216	凿槽	1.名称: 电气工程墙体剔槽 2.规格: 管道直径20以内 3.类型: 砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式: 按照相关专业要求恢复	m	36.15			
7630	030413002217	凿槽	1.名称: 电气工程墙体剔槽 2.规格: 管道直径32以内 3.类型: 砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式: 按照相关专业要求恢复	m	22.95			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第721页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
7631	030411004450	配线	1.名称: 管内穿线 2.种类: 报警联动总线 3.型号: ZRNH-RVS 4.规格: 2*1.5mm ² 5.材质: 铜芯	m	105.14			
7632	030411004451	配线	1.名称: 管内穿线 2.种类: 联动信号线 3.型号: ZRNH-RVS 4.规格: 4*1.5mm ² 5.材质: 铜芯	m	154.64			
7633	030411004452	配线	1.名称: 管内穿线 2.种类: 消防电话线 3.型号: ZRNH-RVS 4.规格: 4x1.5mm ² 5.材质: 铜芯	m	87.03			
7634	030408002060	控制电缆	1.名称: 控制电缆 2.种类: 消防广播线 3.型号: ZRNH-KVV 4.规格: 2*2.5mm ² 5.材质: 铜芯 6.敷设方式、部位: 桥架敷设	m	49.63			
7635	030904008153	显示器	1.名称: 楼层显示器 2.规格: 详见图纸	个	2			
7636	030904008154	模块	1.名称: 总线短路隔离器 2.规格: LE3600EN	个	3			
7637	030904001027	点型探测器	1.名称: 智能光电感烟探测器 2.规格: LD3600EC/A	个	20			
7638	030904005019	声光报警器	1.名称: 火灾声光报警器 2.规格: BJ2007	个	6			
7639	030904003045	按钮	1.名称: 智能手动报警按钮 2.规格: LD2000E-A	个	7			
7640	030904003046	按钮	1.名称: 消火栓报警按钮 2.规格: LD2001EN	个	7			
7641	030904007018	消防广播(扬声器)	1.名称: 火灾应急广播扬声器 2.功率: 3W 3.安装方式: 壁挂明装	个	7			
7642	030411006111	接线盒	1.名称: 接线盒 2.材质: 按设计要求 3.规格: 按设计要求 4.安装形式: 暗装	个	49			
1.3.1.3.6.2 防火门监控系统								
7643	030411001359	配管	1.名称: 钢导管 2.材质: JDG 3.规格: 20 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	24.43			
7644	030411004453	配线	1.名称: 管内穿线 2.种类: 防火门监控线 3.型号: ZRNH-RVS 4.规格: 2*1.0mm ² 5.材质: 铜芯	m	24.43			
7645	030904008155	模块	1.名称: 常闭防火门监控模块 2.规格: 按设计要求 3.类型: 按设计要求 4.输出形式: 按设计要求	个	4			
7646	030507001038	入侵探测设备	1.名称: 门磁开关	套	5			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第722页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
7647	030507007032	出入口执行机构设备	1.名称:电磁释放器 2.类别:按设计要求 3.规格:按设计要求	台	1			
7648	030904008156	模块	1.名称:常开防火门监控模块 2.规格:按设计要求 3.类型:按设计要求 4.输出形式:按设计要求	个	1			
7649	030411006112	接线盒	1.名称:接线盒 2.材质:按设计要求 3.规格:按设计要求 4.安装形式:暗装	个	6			
1.3.2 4#商业网点S8 (1F)								
1.3.2.1 1.土建部分								
1.3.2.1.1 (1) 砌筑工程								
7650	010402001029	砌块墙 (其他墙体)	1.砖品种、规格、强度等级:A3.5加气混凝土砌块、容重600kg/m ³ 2.墙体类型:直形墙 3.填充材料种类及厚度:按照设计要求 4.砂浆强度等级、配合比: Mb5专用砂浆	m ³	186.03			
7651	010401012025	零星砌砖 (砌块墙掺砌)	1.零星砌砖名称、部位:砌块墙 2.砖品种、规格、强度等级:MU15蒸压粉煤灰砖 3.砂浆强度等级、配合比: Mb5专用砂浆	m ³	2.26			
7652	010607005017	砌块墙钢丝网加固	1.材料品种、规格:镀锌钢丝网眼目规格不大于20*20, 钢丝直径不小于1.2, 固定钢钉间距不大于300 2.加固部位:填充墙与混凝土构件交界处、楼梯间及人流通道两侧的填充墙 3.投标单位综合考虑相应损耗及搭接长度、安装等全部费用	m ²	885.5			
1.3.2.1.2 (2) 混凝土工程								
7653	010502001009	矩形柱	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C35	m ³	12.73			
7654	010503002019	矩形梁	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m ³	49.49			
7655	010505003035	平板	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m ³	105.29			
7656	010505003036	平板 (管道井)	1.混凝土种类:商品混凝土、微膨胀 2.混凝土强度等级:C30	m ³	1.58			
7657	010503004027	圈梁 (平板防水反沿)	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m ³	1.21			
7658	010504001051	直形墙	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C35	m ³	62.4			
7659	010504003015	短肢剪力墙	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m ³	8.74			
7660	010504003016	短肢剪力墙	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C35	m ³	15.8			
7661	010502002017	构造柱	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C25	m ³	3.32			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第723页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
7662	010503004028	圈梁	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C25	m3	2.29			
7663	010503005017	过梁	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C25	m3	2.49			
7664	010507005009	压顶	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C25	m3	3.16			
7665	010505007009	天沟(檐沟)、挑檐板、飘窗	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m3	7.69			
7666	010505006006	栏板	1.混凝土种类:商砼 2.混凝土强度等级:C30	m3	0.76			
7667	010506001038	直形楼梯 (100mm厚)	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m2	23.46			
7668	010506001039	直形楼梯 (120mm厚)	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m2	27.42			
7669	010506001040	直形楼梯 (130mm厚)	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m2	27.31			
7670	010507007032	其他构件 (水簸箕)	1.构件的类型:水簸箕 2.构件规格:500*500*60厚 3.部位:屋顶 4.混凝土种类:商品混凝土 5.混凝土强度等级:C20	m3	1.8			
7671	010501001030	垫层 (楼面12、楼面15: 商业网点、商业卫生间地面)	1.垫层厚度、混凝土强度等:100厚混凝土垫层	m3	56.4			
7672	010501001031	垫层 (楼面12、楼面15: 商业网点、商业卫生间地面)	1.100厚碎石垫层找平	m3	56.4			
1.3.2.1.3 (3) 钢筋工程								
7673	010515001262	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ6	t	0.784			
7674	010515001263	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ8	t	8.872			
7675	010515001264	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ10	t	4.278			
7676	010515001265	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ12	t	1.973			
7677	010515001266	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ14	t	4.429			
7678	010515001267	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ16	t	2.048			
7679	010515001268	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ18	t	1.145			
7680	010515001269	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ20	t	2.428			
7681	010515001270	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ22	t	0.784			
7682	010515001271	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ25	t	0.196			
7683	010515001272	现浇构件钢筋 (箍筋)	钢筋种类、规格:HPB300钢筋 Φ6.5	t	0.034			
7684	010515001273	现浇构件钢筋 (箍筋)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ6.5	t	0.844			
7685	010515001274	现浇构件钢筋 (箍筋)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ8	t	7.773			
7686	010515001275	现浇构件钢筋 (箍筋)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ10	t	2.395			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第724页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
7687	010515001276	现浇构件钢筋 (箍筋)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ12	t	2.982			
7688	010515001277	现浇构件钢筋 (箍筋)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ14	t	0.482			
7689	010515001278	现浇构件钢筋 (砌体加筋)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ6.5	t	1.296			
7690	010515009017	支撑钢筋 (马镫)	1.钢筋种类:综合考虑 2.规格:综合考虑 3.马镫钢筋尺寸、间距按照规范要求	t	0.678			
7691	010515011062	植筋	1.钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ6.5	根	1145			
7692	010515011063	植筋	1.钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ10	根	52			
7693	010515011064	植筋	1.钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ12	根	15			
7694	010515011065	植筋	1.钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ14	根	23			
7695	010516003051	机械连接 (套筒连接)	1.连接方式:套筒连接 2.螺纹套筒种类:直螺纹套筒 3.规格:Φ16	个	18			
7696	010516003052	机械连接 (套筒连接)	1.连接方式:套筒连接 2.螺纹套筒种类:直螺纹套筒 3.规格:Φ18	个	12			
7697	010516003053	机械连接 (套筒连接)	1.连接方式:套筒连接 2.螺纹套筒种类:直螺纹套筒 3.规格:Φ20	个	10			
7698	010515001279	现浇构件钢筋 (楼梯踏步护角)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ8	t	0.452			
7699	01B251	钢筋间隔件: 材质规格: 综合考虑		个	2354			
7700	010516002025	预埋铁件 (包含楼梯栏杆、护窗栏杆、太阳能基础预埋等图纸范围内使用的预埋铁件)	1.钢材种类:综合考虑 2.规格:综合考虑	t	1.205			
7701	010516002026	预埋铁件 (铁爬梯间铁爬梯)	1.钢材种类:参照图集 L13J8-1/97 2.规格:综合考虑	t	0.753			
1.3.2.1.4 (4) 屋面工程 (含防水)								
7702	011101006102	平面砂浆找平层 (屋面1、屋面2、屋面3)	1.防水找平层: 20厚1: 2.5水泥砂浆找平层	m2	332.65			
7703	010902002016	屋面涂膜防水 (屋面1、屋面2、屋面3)	1.防水膜品种:1.5厚聚氨酯防水涂膜, 四周上翻250mm	m2	356.87			
7704	01B252	隔离层 (屋面1、屋面2、屋面3)	1.隔离层做法:0.4mm厚聚乙烯膜一层	m2	332.65			
7705	011001001021	保温隔热屋面 (屋面1、屋面2、屋面3) 1.保温隔热材料品种、规格、厚度	80厚B1级挤塑聚苯板, 干密度28.5kg/m3	m2	332.65			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第725页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
7706	011101006103	平面砂浆找平层 —细石砼找平层	1.部位: 用于屋面1、屋面2、屋面3 2.防护材料种类、做法: 最薄处30厚C20细石砼随捣随抹, 找2%坡兼找平	m ²	332.65			
7707	010902001022	屋面卷材防水 (屋面1、屋面2、屋面3)	1.卷材品种、规格、厚度: 3mm厚自粘型SBS改性沥青防水卷材, 四周翻起高出完成面250mm 2.防水搭接及附加层用量不另行计算, 在综合单价中综合考虑	m ²	356.87			
1.3.2.1.5 (5) 外墙抹灰工程								
7708	011201001181	墙面一般抹灰 (外墙面1: 真石漆外墙、涂料外墙)	1.墙体类型: 砌块墙 2.底层厚度、砂浆配合比: 2厚配套专用界面剂砂浆刮批; 9厚2: 1: 8水泥石灰砂浆 3.面层厚度、砂浆配合比: 6厚1: 2.5水泥砂浆找平	m ²	35.85			
7709	011201001182	墙面一般抹灰 (外墙面2: 真石漆外墙、涂料外墙)	1.墙体类型: 混凝土墙 2.底层厚度、砂浆配合比: 刷专用界面剂一道; 9厚1: 3水泥砂浆 3.面层厚度、砂浆配合比: 6厚1: 2.5水泥砂浆找平	m ²	184.38			
7710	011201001183	墙面一般抹灰 (外墙面3: 干挂石材外墙)	1.墙体类型: 混凝土墙 2.底层厚度、砂浆配合比: 9厚1: 3水泥砂浆; 3.面层厚度、砂浆配合比: 6厚1: 3水泥砂浆找平	m ²	516.83			
1.3.2.1.6 (6) 外保温工程								
7711	011001003049	保温隔热墙面 (外墙面1、2: 含设备平台间、窗井、排风井等开敞空间靠室内一侧的墙)	1.保温隔热部位: 外墙面 2.保温隔热方式: 满粘80厚B1级挤塑聚苯板 (容重28.5kg/m ³), 含PVC护角及滴水线, 报价时综合考虑; 3.增强网及抗裂防水砂浆种类: 5厚干粉类聚合物水泥防水砂浆, 中间压入一层耐碱玻璃纤维网布;	m ²	57.54			
7712	011001003050	保温隔热墙面 (防火隔离带)	1.保温隔热部位: 外墙面 2.保温隔热方式: 80厚A级憎水性岩棉板 (140kg/m ³); 3.增强网及抗裂防水砂浆种类: 5厚干粉类聚合物水泥防水砂浆, 中间压入一层耐碱玻璃纤维网布; 4.粘结材料种类、做法: 综合考虑	m ²	53.02			
7713	011001003051	保温隔热墙面 (石材外墙)	1.保温隔热部位: 外墙面 2.保温隔热方式: 80厚A级憎水性岩棉板 (140kg/m ³); 3.增强网及抗裂防水砂浆种类: 5厚干粉类聚合物水泥防水砂浆, 中间压入一层耐碱玻璃纤维网布; 4.粘结材料种类、做法: 综合考虑	m ²	673.45			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第726页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
7714	011001003052	保温隔热墙面 (门窗侧壁保温)	1.保温隔热材料品种、规格及厚度:20厚玻化微珠保温层 2.增强网及抗裂防水砂浆种类:5厚干粉类聚合物水泥防水砂浆,中间压入一层耐碱纤维网格布 3.包含滴水、外门窗洞口周边侧墙缝隙处理等内容,报价时综合考虑;	m ²	11.39			
1.3.2.1.7 (7) 内保温工程								
7715	011001005034	保温隔热楼地面 (楼面2:住宅卫生间下部为非采暖空间时)	1.保温隔热材料品种、规格、厚度:50厚B1级挤塑聚苯板(容重28.5kg/m ³) 2.粘结材料种类、做法:综合考虑	m ²	30.43			
1.3.2.1.8 (8) 保温线条								
7716	01B253	外墙保温线条	1.线脚高度:60mm<高度≤120mm 2.线脚厚度:综合考虑(含外墙主保温板) 3.具体做法详图纸设计	m	21.28			
7717	01B254	外墙保温线条	1.线脚高度:120mm<高度≤180mm 2.线脚厚度:综合考虑(含外墙主保温板) 3.具体做法详图纸设计	m	14.39			
7718	01B255	外墙保温线条	1.线脚高度:180mm<高度≤300mm 2.线脚厚度:综合考虑(含外墙主保温板) 3.具体做法详图纸设计	m	13.18			
7719	01B256	外墙保温线条	1.线脚高度:300mm<高度≤600mm 2.线脚厚度:综合考虑(含外墙主保温板) 3.具体做法详图纸设计	m	13.74			
7720	01B257	外墙保温线条	1.线脚高度:高度>600mm 2.线脚厚度:综合考虑(含外墙主保温板) 3.具体做法详图纸设计	m	9.41			
1.3.2.1.9 (9) 防水工程								
7721	010904002034	楼(地)面涂膜防水 (楼面15)	1.防水膜品种:1.5mm厚聚氨酯防水涂料层,在地漏、阴阳角、穿板竖管等部位局部加强宽度250; 2.反边高度:内墙四周翻起500mm,淋浴间区域四周翻起2000mm;	m ²	48.65			
7722	011101006104	平面砂浆找平层 一细石砼找平层 (楼面15)	1.找平层厚度、材料规格:最薄处30厚C20细石砼随捣随抹找坡1%兼找平;	m ²	25.91			
7723	011101003041	细石混凝土楼地面 (楼面15)	1.面层厚度、混凝土强度等级:30厚C20细石混凝土随捣随抹平	m ²	25.91			
7724	01B258	隔离层(楼面12:商业楼面)	1.隔离层做法:0.4mm厚聚乙烯膜一层	m ²	541.37			
7725	010903002021	墙面涂膜防水 (内墙7、8)	1.防水膜品种:1.5mm厚水泥基渗透结晶型防水涂料;	m ²	186.03			
7726	01B259	外窗框防水	1.沿外窗框做1.5厚JS防水涂料 2.具体做法详图纸设计	m	254.87			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第727页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
7727	011702032009	对拉螺栓端头处理(施工内容包含:外墙螺栓孔清理,孔外侧端头用防水砂浆填塞密实,孔内侧端头用发泡剂填充,外墙螺栓孔直径150mm部位刷聚氨酯防水三遍)		个	658			
1.3.2.1.10 (10) 门窗工程								
7728	010802003025	钢质防火门(乙级)	1.图集:乙级钢制防火门 2.含门套、防火玻璃、后塞口、合页、执手、门锁及闭门器等所有配套五金 3.具体做法详图纸设计,满足图纸和规范要求	m2	10.39			
7729	010801004017	木质丙级防火门(丙级)	1.图集:木质丙级防火门(设备检修门) 2.含门套、防火玻璃、后塞口、合页、执手、门锁及闭门器等所有配套五金 3.具体做法详图纸设计,满足图纸和规范要求	m2	9.76			
7730	010801004018	木质门(商业卫生间门)	1.图集:木质门 2.含门套、防火玻璃、后塞口、合页、执手、门锁及闭门器等所有配套五金 3.具体做法详图纸设计,满足图纸和规范要求	m2	19.4			
7731	010807001031	金属(塑钢、断桥)窗	1、材质类型:断桥铝合金平开窗, 2、6+12空气+6断桥铝合金中空玻璃门窗 3、含折页、执手、后塞口等所有配套五金 4、具体做法详图纸设计;满足详图设计及规范要求 5、外窗防火耐火完整性不低于0.5小时	m2	53.78			
7732	010807001032	铝合金门窗	1、类型:断桥铝合金平开门,组合门窗 2、6+12空气+6断桥铝合金中空玻璃 3、含门套、防火玻璃、后塞口、合页、执手、门锁及闭门器等所有配套五金 4、具体做法详图纸设计;满足详图设计及规范要求 5、外窗防火耐火完整性不低于0.5小时	m2	132.72			
7733	010807004009	金属纱窗	1.做法详见图纸,满足图纸及规范要求	m2	70.5			
7734	010807001033	门窗附框	1.材质:钢附框,镀锌处理 2.连接方式:综合考虑 3.规格型号:综合考虑,满足图纸及规范要求 4.含配套五金等,其他配合工作综合考虑	m	305			
1.3.2.1.11 (11) 其它工程								
7735	010103004017	竣工清理		m3	2412			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第728页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
7736	010507001010	散水 (暗散水)	1.面层: 60厚C20细石混凝土随打随磨, 撒1:1水泥沙子压实赶光 2.垫层: 150厚3:7灰土 3.基层处理: 素土夯实, 向外坡3%-5% 4.其他做法: 参照图集12J003-A2/6A	m ²	151.23			
7737	010514001016	卫生间烟道:	1.型号: W1, 250*250mm; 2.做法详见L11J105第9页;	m	15.82			
7738	010902006010	屋面泄(吐)水管	1.具体详图纸设计	个	6			
7739	01B260	空调套管预留洞及机械打洞综合考虑		个	10			
7740	010607003002	轻钢雨蓬	1.材料品种、规格:详见设计图纸 2.内容: 包含制作安装等所有费用	m ²	58.6			
1.3.2.2.2.装饰部分								
1.3.2.2.1.2-1 户内区域装饰								
1.3.2.2.1.1 (1) 地面工程								
7741	011105001033	水泥砂浆踢脚线 (踢脚3: 商铺卫生间及商业网点其他区域)	1.踢脚线高度:150mm高; 2.底层厚度、砂浆配合比: 刷界面处理剂一道、9厚1: 2.5水泥砂浆打底扫毛 3.面层厚度、砂浆配合比:6厚1:2水泥砂浆压实抹光	m	361.55			
7742	011102003042	块料楼地面 (屋面1)	1.结合层厚度、砂浆配合比:25厚1:3干硬性水泥砂浆结合层 2.面层材料品种、规格:10厚防滑地砖铺平拍实、缝宽5-8,1:1水泥砂浆填缝	m ²	332.66			
7743	011101006105	平面砂浆找平层:细石混凝土找平层 (楼面12: 商业网点其他公共区域)	1.找平层厚度、混凝土强度等:40厚C20细石混凝土找平(内配Φ4@150双向钢筋网片、每开间设分仓缝、缝宽20mm,胶泥嵌缝, 纵横向间距按住距分割)随捣随抹; 2.综合单价包含分仓缝、胶泥嵌缝等内容;	m ²	634.84			
1.3.2.2.1.2 (2) 内墙工程								
7744	011201001184	墙面一般抹灰 (内墙5)	商铺楼梯间及商业网点其他区域) 1.墙体类型:加气混凝土砌块墙 2.底层厚度、砂浆配合比:2厚配套专用界面砂浆批刮; 10厚1: 1: 6水泥石灰砂浆 3.面层厚度、砂浆配合比:6厚1: 0.5: 3水泥石灰砂浆找平	m ²	822.97			
7745	011201001185	墙面一般抹灰 (内墙6: 商铺楼梯间及商业网点其他区域)	1.墙体类型:钢筋混凝土墙 2.底层厚度、砂浆配合比:1: 1水泥砂浆 (内掺20%建筑胶) 甩毛 3.面层厚度、砂浆配合比:12厚1: 1: 6水泥石灰砂浆; 6厚1: 0.5: 3水泥石灰砂浆找平	m ²	51.24			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第729页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
7746	011407001068	墙面喷刷涂料 (内墙5、6: 商铺楼梯间及商业网点其他区域)	1.基层类型:综合; 2.喷刷涂料部位:抹灰墙体 3.腻子种类:满刮石膏光亮腻子两遍;	m2	874.21			
7747	011201001186	墙面一般抹灰 (内墙7: 商铺卫生间)	1.墙体类型:加气混凝土砌块墙 2.底层厚度、砂浆配合比: 2厚配套专用界面砂浆批刮, 7厚1: 3水泥砂浆 3.面层厚度、砂浆配合比: 6厚1:2水泥砂浆压实找平	m2	46.4			
7748	011201001187	墙面一般抹灰 (内墙8: 商铺卫生间)	1.墙体类型:钢筋混凝土墙 2.底层厚度、砂浆配合比: 1:1水泥砂浆(内掺20%建筑胶)甩毛, 9厚1: 3水泥砂浆 3.面层厚度、砂浆配合比: 6厚1:2水泥砂浆压实找平	m2	49.11			
1.3.2.2.1.3 (3) 天棚工程								
7749	011407002068	天棚喷刷涂料 (顶棚1: 商铺楼梯间及商业网点其他区域)	1.基层类型:钢筋混凝土板(基层清理, 外露钢筋和钉眼做刷防锈漆防锈处理) 2.喷刷涂料部位:楼板顶; 3.腻子种类:2-3厚柔韧性腻子两遍刮平;	m2	757.38			
7750	011407002069	天棚喷刷涂料 (顶棚1: 物业用房楼梯间及物业其他区域)	1.基层类型:钢筋混凝土板(基层清理, 外露钢筋和钉眼做刷防锈漆防锈处理) 2.喷刷涂料部位:楼板顶; 3.腻子种类:2-3厚柔韧性腻子两遍刮平;	m2	38.41			
7751	011407002070	天棚喷刷涂料 (顶棚2: 商铺卫生间)	1.基层类型:钢筋混凝土板(基层清理, 外露钢筋和钉眼做刷防锈漆防锈处理) 2.喷刷涂料部位:楼板顶; 3.腻子种类:2-3厚防潮涂料, 四周下翻100mm;	m2	19.29			
1.3.2.2.2 2-2 外墙装饰工程								
7752	011407001069	墙面喷刷涂料 (真石漆)	1.基层类型:综合 2.喷刷涂料部位:墙体 3.涂料品种、喷刷遍数:涂饰底层涂料, 涂饰主层涂料, 涂饰面层涂料两遍(真石漆)	m2	32.54			
7753	011407001070	墙面喷刷涂料 (弹性涂料)	1.基层类型:综合 2.喷刷涂料部位:女儿墙内侧、出屋面楼梯间、电梯间等墙体 3.涂料品种、喷刷遍数:涂饰底层涂料, 涂饰主层涂料, 涂饰面层涂料两遍(弹性涂料)	m2	181.96			
1.3.2.2.3 2-3 石材幕墙工程								

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第730页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
7754	011204001004	石材墙面 (外墙 面3: 干挂石材 外墙面)	1.墙体类型:钢筋混凝土 2.安装方式:配套固定连接 件 3.面层材料品种、规格、颜 色:30厚灰麻石材板干挂, 硅酮密封胶填缝 4.综合考虑外门窗副框等配 件、石材线条、各种造型 (弧形、异型)、石材开 槽、开孔、倒角、磨异形 边、六面防护、石材结晶 等所有费用	m ²	516.83			
7755	011502001003	金属装饰线	1.线条类型: 檐口金属线脚 2.具体做法、尺寸详图纸设 计	m	61			
7756	011502001004	金属装饰线	1.线条类型: 800高金属线 脚 2.具体做法、尺寸详图纸设 计	m	61			
7757	011207001019	铝单板装饰 (含 滴水)	1.铝单板外墙饰面 2.具体做法、尺寸详图纸设 计	m ²	91.13			
1.3.2.2.4 2-4 栏杆工程								
7758	011503001058	金属扶手、栏 杆、栏板	1.楼梯间不锈钢栏杆, H=900mm 2.参见图集L13J8 2/15	m	18.52			
7759	011503001059	金属扶手、栏 杆、栏板	1.楼梯间不锈钢靠墙扶手栏 杆 2.参见图集L13J8 A/63	m	15.07			
7760	011503001060	金属扶手、栏 杆、栏板	1.护窗栏杆, H=200mm 2.参见图集L13J6 3a/68	m	7.53			
7761	011503001061	金属扶手、栏 杆、栏板	1.护窗栏杆, H=900mm 2.参见图集L13J6 3a/68	m	7.53			
1.3.2.3 3.安装部分								
1.3.2.3.1 3.给排水工程								
1.3.2.3.1.1 (1) 给水工程								
1.3.2.3.1.1.1 冷水								
7762	031001006203	塑料管	1.安装部位: 室内暗敷 2.介质: 冷水 3.材质、规格: PP-R (S5) DN32(介质管道公称直 径) 4.连接形式: 热熔连接 5.压力试验及吹、洗设计要 求: 水冲洗、水压试验、 消毒冲洗 6.警示带形式: 按设计要求	m	69.59			
7763	031001006204	塑料管	1.安装部位: 室内暗敷 2.介质: 冷水 3.材质、规格: PP-R (S5) DN25(介质管道公称直 径) 4.连接形式: 热熔连接 5.压力试验及吹、洗设计要 求: 水冲洗、水压试验、 消毒冲洗 6.警示带形式: 按设计要求	m	7.85			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第731页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
7764	031001006205	塑料管	1.安装部位:室内暗敷 2.介质:冷水 3.材质、规格:PP-R(S5) DN20(介质管道公称直径) 4.连接形式:热熔连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、水压试验、消毒冲洗 6.警示带形式:按设计要求	m	12.6			
7765	031001006206	塑料管	1.安装部位:室内暗敷 2.介质:冷水 3.材质、规格:PP-R(S5) DN15(介质管道公称直径) 4.连接形式:热熔连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、水压试验、消毒冲洗 6.警示带形式:按设计要求	m	6.2			
7766	031208002085	管道绝热	1.绝热材料品种:难燃B1级橡塑保温 2.绝热厚度:依设计要求,综合考虑 3.管道外径:φ57mm以内 4.软木品种:按设计要求	m3	0.53			
7767	031208007049	防潮层、保护层	1.材料:铝箔 2.厚度:0.15mm 3.对象:保温管道,保温层外	m2	26.84			
7768	031004014048	给、排水附(配)件	1.材质:塑料 2.型号、规格:水龙头 DN15 3.安装方式:按设计要求	个	4			
7769	030413002218	墙体开槽及恢复	1.名称:墙体开槽及恢复 2.规格:DN25以内 3.墙体填充与恢复:依据建筑施工规范综合考虑	m	5.8			
1.3.2.3.1.2 (2) 排水工程								
1.3.2.3.1.2.1 污水								
7770	031001006207	塑料管	1.安装部位:室内 2.介质:废水 3.材质、规格:UPVC排水管DN100 4.连接形式:粘接 5.阻火圈设计要求:按设计要求 6.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、闭水试验、通球试验 7.警示带形式:按设计要求 8.管材应具有耐候性,抗老化性	m	66.46			
7771	031001006208	塑料管	1.安装部位:室内 2.介质:废水 3.材质、规格:UPVC排水管DN75 4.连接形式:粘接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、闭水试验、通球试验 6.警示带形式:按设计要求 7.管材应具有耐候性,抗老化性	m	0.16			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第732页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
7772	031001006209	塑料管	1.安装部位:室内 2.介质:废水 3.材质、规格:UPVC排水 管DN50 4.连接形式:粘接 5.压力试验及吹、洗设计 要求:水冲洗、闭水试验、 通球试验 6.警示带形式:按设计要求 7.管材应具有耐候性,抗老 化性	m	8.09			
7773	031002001158	成品管卡	1.名称:成品管卡 2.规格:DN75 3.安装部位:排水管用,同 管道材质 4.包含管卡、吊卡底座、卡 座与管卡连接短管、吊 杆、膨胀螺栓等,立管、 水平管综合考虑,连接方 式综合考虑	套	1			
7774	031002001159	成品管卡	1.名称:成品管卡 2.规格:DN50 3.安装部位:同管道材质 4.包含管卡、吊卡底座、卡 座与管卡连接短管、吊 杆、膨胀螺栓等,立管、 水平管综合考虑,连接方 式综合考虑	套	2			
7775	031004014049	给、排水附(配) 件	1.材质:按设计规定,同管 道材质 2.型号、规格:地面清扫口 DN100 3.安装方式:按设计要求	个	5			
7776	031004014050	给、排水附(配) 件	1.材质:按设计要求 2.型号、规格:塑料无水封 直通地漏(自带存水弯) DN50 3.安装方式:按设计要求 4.安装部位:室内	个	5			
7777	031002003342	套管	1.名称、类型:刚性防水套 管 2.材质:钢制 3.规格:DN100(介质管道 公称直径) 4.填料材质:按设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套 管制作、安装、防火封堵	个	5			
1.3.2.3.1.2.2 雨水								
1.3.2.3.2 4.消防工程								
1.3.2.3.2.1 消火栓系统								
7778	030901002038	消火栓钢管	1.安装部位:室内 2.材质、规格:内外壁热浸 镀锌钢管DN100 3.连接形式:卡箍连接 4.钢管镀锌设计要求:按设 计要求 5.压力试验及冲洗设计要 求:水冲洗、水压实验 6.管道标识设计要求:按设 计要求	m	61.4			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第733页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
7779	030901002039	消防栓钢管	1.安装部位:室内 2.材质、规格:内外壁热浸镀锌钢管DN65 3.连接形式:卡箍连接 4.钢管镀锌设计要求:按设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求:水冲洗、水压实验 6.管道标识设计要求:按设计要求	m	55.16			
7780	030901010026	室内消火栓	1.安装方式:按设计要求 2.型号、规格:带灭火器箱组合式消火栓箱(180mm厚) 3.附件材质、规格:单阀单出口消火栓,消火栓采用减压稳压消火栓,配置公称直径65有内衬里的消防水带L=25m,水枪喷嘴 $\phi=19\text{mm}$;消防软管卷盘 $\phi=19\text{mm}$,L=30m;箱体下设2具MF/ABC3手提式磷酸铵盐干粉灭火器;安装参考标准图15S202	套	8			
7781	031002001160	管道支架	1.材质:型钢(综合) 2.管架形式:5kg以内 3.工作内容:除锈、刷樟丹二道,灰色调和漆二道、制作安装,含镀锌成品U型管卡本体材料及安装	Kg	149.292			
7782	031208002086	管道绝热	1.绝热材料品种:难燃B1级橡塑保温 2.绝热厚度:依设计要求,综合考虑 3.管道外径: $\phi 133\text{mm}$ 以内 4.软木品种:按设计要求	m ³	1.4			
7783	031208007050	防潮层、保护层	1.材料:铝箔 2.厚度:0.15mm 3.对象:保温管道,保温层外	m ²	60.01			
7784	031201001047	保温管道刷色环(保护层外)	1.标志色方式、品种:外刷红色环	m ²	6			
7785	031002003343	套管	1.名称、类型:一般刚套管 2.材质:钢套管 3.规格:DN100(介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	4			
7786	030905002030	水灭火控制装置调试	系统形式:消火栓灭火系统	点	8			
1.3.2.3.3.5.暖通工程								
1.3.2.3.3.1 (3) 通风工程								
7787	030702001052	碳钢通风管道	1.名称:风管 2.材质:镀锌钢板 3.形状:圆形 4.规格:长边320mm以内 5.板材厚度:0.5mm以内 6.管件、法兰等附件及支架 设计要求:详设计 7.接口形式:详设计	m ²	6.69			
7788	030404033027	风扇	1.名称:排气扇 2.型号:BPT12-14A 3.规格:风量120m ³ /h,风压80Pa,功率28W	台	5			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第734页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
7789	030703007005	球型风帽	1.名称: 球型风帽 2.规格: ϕ 100 3.形式: 圆形	个	4			
7790	030703011039	铝及铝合金风口、散流器	1.名称:常闭型多叶送风口 2.规格:500* (1500+250) mm	个	2			
7791	030703017015	碳钢罩类	1.名称:16目不锈钢防虫网 2.规格: Φ 100	个	1			
7792	031002001161	管道支架	1.名称:设备支架 2.型号、规格:型钢 (综合考虑) 3.报价范围及工作内容: 含设备吊装用的弹簧减震器、除锈、刷油、风管硬木垫块的材料及安装整体内容	Kg	26			
1.3.2.3.4.6. 电气工程								
1.3.2.3.4.1 配电箱								
7793	030404017276	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 商铺总箱 4#-BIAW1-SP 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.接线端子材质、规格: 按设计要求 5.安装方式: 按设计要求 6.报价内容: 包含设计图纸虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
7794	030404017277	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 户内箱 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.接线端子材质、规格: 无端子外部接线2.5mm ² 以内, 无端子外部接线6mm ² 以内 5.安装方式: 综合考虑 6.报价内容: 包含设计图纸虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	4			
1.3.2.3.4.2 动力、照明								
7795	030408001198	电力电缆	1.名称: 低烟无卤电力电缆 2.型号: WDZR-YJY 3.规格: 5*6mm ² 4.材质: 铜芯 5.敷设方式、部位: 穿管敷设 6.电压等级(kv): 0.6/1KV 7.工作内容: 电缆敷设	m	93.44			
7796	030408001199	电力电缆	1.名称: 低烟无卤电力电缆 2.型号: WDZR-YJY 3.规格: 5*10mm ² 4.材质: 铜芯 5.敷设方式、部位: 穿管敷设 6.电压等级(kv): 0.6/1KV 7.工作内容: 电缆敷设	m	25.29			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第735页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
7797	030408001200	电力电缆	1.名称:低烟无卤电力电缆 2.型号:WDZR-YJY 3.规格:5*10mm ² 4.材质:铜芯 5.敷设方式、部位:桥架敷设 6.电压等级(kv):0.6/1KV 7.工作内容:电缆敷设	m	50.4			
7798	030411004454	配线	1.名称:管内穿线 3.型号:ZRBV 3.规格:2.5mm ² 4.材质:铜芯 5.配线部位:穿管敷设	m	792.12			
7799	030411004455	配线	1.名称:管内穿线 3.型号:ZRBV 3.规格:4mm ² 4.材质:铜芯 5.配线部位:穿管敷设	m	345.39			
7800	030411004456	配线	1.名称:管内穿线 3.型号:WDZN-BYJ 3.规格:2.5mm ² 4.材质:铜芯 5.配线部位:穿管敷设	m	1428.6			
7801	030408006063	电力电缆头	1.名称:热缩头 2.型号规格:五芯10mm ² 及以下 3.材质、类型:塑料手套,铜端子,热缩管 4.安装部位:户内 5.电压等级(kv):0.6/1KV 6.工作内容:制作安装,接线,接地	个	12			
7802	030411001360	配管	1.名称:钢导管 2.材质:JDG 3.规格:25 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等相关工作内容	m	350.15			
7803	030411001361	配管	1.名称:电气配管 2.材质:镀锌钢管 3.规格:SC40 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等相关工作内容	m	24.96			
7804	030411001362	配管	1.名称:塑料管 2.材质:PC 3.规格:20 4.配置形式:暗配 5.工作内容:配管	m	352.57			
7805	030413002219	凿槽	1.名称:电气工程墙体剔槽 2.规格:管道直径20以内 3.类型:砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式:按照相关专业要求恢复	m	52.8			
7806	030413002220	凿槽	1.名称:电气工程墙体剔槽 2.规格:管道直径32以内 3.类型:砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式:按照相关专业要求恢复	m	52.5			
7807	030412001064	普通灯具	1.名称:消防应急吸顶灯(自带蓄电池) 2.型号、规格:28W 3.安装形式:综合考虑 4.工作内容:安装,接线	套	30			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第736页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
7808	030412001065	普通灯具	1.名称: 瓷质防水吸顶灯 (节能灯) 2.型号、规格: 23W 3.安装形式: 综合考虑 4.工作内容: 安装, 接线	套	5			
7809	030412004036	装饰灯	1.名称: 安全出口指示灯 2.规格、规格: 250V, 3W (LED光源), 自带电池, 供电时间 ≥ 30min 3.安装形式: 综合考虑 4.工作内容: 安装, 接线	套	6			
7810	030412004037	装饰灯	1.名称: 应急疏散诱导灯 2.规格、规格: 250V, 3W (LED光源), 自带电池, 供电时间 ≥ 30min 3.安装形式: 综合考虑 4.工作内容: 安装, 接线	套	15			
7811	030404034053	照明开关	1.名称: 单联单控开关 2.材质: 按设计要求 3.规格: 10A 4.安装方式: 暗装 5.工作内容: 安装, 接线	个	10			
7812	030404034054	照明开关	1.名称: 双联单控开关 2.材质: 按设计要求 3.规格: 10A 4.安装方式: 暗装 5.工作内容: 安装, 接线	个	9			
7813	030404034055	照明开关	1.名称: 单联双控开关 2.材质: 按设计要求 3.规格: 10A 4.安装方式: 暗装 5.工作内容: 安装, 接线	个	1			
7814	030404035099	插座	1.名称: 单相二、三极安全型插座 2.材质: 按设计要求 3.规格: 250V, 10A 4.安装方式: 暗装 5.工作内容: 安装, 接线	个	19			
7815	030404035100	插座	1.名称: 卫生间单相二、三极安全型插座 2.材质: 按设计要求 3.规格: 250V, 10A 4.安装方式: 暗装 5.工作内容: 安装, 接线	个	5			
7816	030411006113	接线盒	1.名称: 接线盒 2.材质: 钢制 3.规格: 86 4.安装形式: 明暗配综合考虑	个	56			
7817	030411006114	接线盒	1.名称: 开关(插座)盒 2.材质: 钢制 3.规格: 86 4.安装形式: 明暗配综合考虑	个	44			
1.3.2.3.4.3 防雷接地								
7818	030409008018	LEB箱	1.名称: 局部等电位端子箱 2.材质: 按设计要求	台	4			
7819	030411001363	配管	1.名称: 塑料管 2.材质: PC 3.规格: 16 4.配置形式: 暗配 5.工作内容: 配管	m	12			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第737页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
7820	030411004457	配线	1.名称:管内穿线 2.配线形式:局部等电位重复接地 3.型号:BV 4.规格:4mm ² 5.材质:铜	m	12			
7821	030413002221	凿槽	1.名称:电气工程墙体剔槽 2.规格:管道直径20以内 3.类型:砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式:按照相关专业要求恢复	m	1.8			
1.3.2.3.5.7.弱电工程								
1.3.2.3.5.1 通信、网络系统								
7822	030502003027	分线接线箱	1.名称:入户信息箱HDD 2.材质:按设计要求 3.规格:按设计要求,设备附件,见图纸 4.安装方式:暗装	个	5			
7823	030502007032	光缆	1.名称:两芯单模光缆(通信) 2.敷设方式:穿管敷设	m	3			
7824	030411001364	配管	1.名称:钢管 2.材质:JDG 3.规格:25 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等相关工作内容	m	3			
7825	030502014011	光纤连接	1.方法:光纤熔接	芯	5			
7826	030502020011	光纤测试	1.测试类别:光纤 2.测试内容:光纤测试	链路	5			
7827	030502016016	布放尾纤	1.名称:尾纤 2.规格:按设计 3.安装方式:综合考虑	根	5			
1.3.2.3.5.2 对讲系统								
7828	030507005044	出入口目标识别设备	1.名称:可视对讲单元机(含读卡器、门禁摄像头、门禁卡、带人脸识别功能等) 2.型号:参见设计 3.安装方式:综合考虑	台	2			
7829	030507005045	出入口目标识别设备	1.名称:出门按钮	台	4			
7830	030507007033	出入口执行机构设备	1.名称:双门电磁锁	台	4			
7831	030507005046	出入口目标识别设备	1.名称:门禁读卡器	台	2			
7832	030502005066	双绞线缆	1.名称:五类4对非屏蔽双绞线 2.规格:CAT5E UTP 3.线缆对数:4对 4.敷设方式:穿管敷设	m	25.94			
7833	030502005067	双绞线缆	1.名称:五类4对非屏蔽双绞线 2.规格:CAT5E UTP 3.线缆对数:4对 4.敷设方式:桥架敷设	m	23.53			
7834	030411004458	配线	1.名称:护套软线 2.规格:RVV2x0.5 3.敷设方式:穿管敷设	m	82.51			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第738页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
7835	030411004459	配线	1.名称: 护套软线 2.规格: RVV2x1.0 3.敷设方式: 穿管敷设	m	43.18			
7836	030411004460	配线	1.名称: 护套软线 2.规格: RVV4x1.0 3.敷设方式: 穿管敷设	m	59.17			
7837	030411004461	配线	1.名称: 屏蔽护套软线 2.规格: RVVP6x0.5 3.敷设方式: 穿管敷设	m	47.45			
7838	030411004462	配线	1.名称: 护套软线 2.规格: RVV2x0.5 3.敷设方式: 桥架敷设	m	45.96			
7839	030411004463	配线	1.名称: 护套软线 2.规格: RVV2x1.0 3.敷设方式: 桥架敷设	m	35.02			
7840	030411004464	配线	1.名称: 护套软线 2.规格: RVV4x1.0 3.敷设方式: 桥架敷设	m	11.49			
7841	030411004465	配线	1.名称: 屏蔽护套软线 2.规格: RVVP6x0.5 3.敷设方式: 桥架敷设	m	35.02			
7842	030411001365	配管	1.名称: 塑料管 2.材质: PC 3.规格: 20 4.配置形式: 暗配 5.工作内容: 配管	m	20.26			
7843	030411001366	配管	1.名称: 钢导管 2.材质: JDG 3.规格: 20 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等 相关工作内容	m	61			
7844	030411001367	配管	1.名称: 钢导管 2.材质: JDG 3.规格: 25 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等 相关工作内容	m	90.63			
7845	030413002222	凿槽	1.名称: 电气工程墙体剔槽 2.规格: 管道直径20以内 3.类型: 砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式: 按照相关专业要求恢复	m	12.15			
7846	030413002223	凿槽	1.名称: 电气工程墙体剔槽 2.规格: 管道直径32以内 3.类型: 砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式: 按照相关专业要求恢复	m	13.5			
1.3.2.3.5.3 视频监控系统								
7847	030507008021	监控摄像设备	1.名称: 枪式摄像机 2.型号: 依设计要求 3.安装方式: 距地≥2500mm, 支架/壁挂安装, 含支架、控制器、电源及所需箱体等相关工作内容	台	2			
7848	030502005068	双绞线缆	1.名称: 五类4对非屏蔽双绞线 2.规格: CAT5E UTP 3.线缆对数: 4对 4.敷设方式: 穿管敷设	m	21.8			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第739页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
7849	030502005069	双绞线缆	1.名称: 五类4对非屏蔽双绞线 2.规格: CAT5E UTP 3.线缆对数: 4对 4.敷设方式: 桥架敷设	m	35.04			
7850	030411004466	配线	1.名称: 护套软线 2.规格: RVV2x1.0 3.敷设方式: 穿管敷设	m	21.8			
7851	030411004467	配线	1.名称: 护套软线 2.规格: RVV2x1.0 3.敷设方式: 桥架敷设	m	35.04			
7852	030411001368	配管	1.名称: 钢导管 2.材质: JDG 3.规格: 25 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	21.8			
7853	030413002224	凿槽	1.名称: 电气工程墙体剔槽 2.规格: 管道直径32以内 3.类型: 砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式: 按照相关专业要求恢复	m	3.15			
1.3.2.3.6 8.消防报警工程								
1.3.2.3.6.1 消防报警系统								
7854	030411001369	配管	1.名称: 钢导管 2.材质: JDG 3.规格: 20 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	355.66			
7855	030411001370	配管	1.名称: 钢导管 2.材质: JDG 3.规格: 25 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	113.35			
7856	030413002225	凿槽	1.名称: 电气工程墙体剔槽 2.规格: 管道直径20以内 3.类型: 砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式: 按照相关专业要求恢复	m	53.25			
7857	030413002226	凿槽	1.名称: 电气工程墙体剔槽 2.规格: 管道直径32以内 3.类型: 砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式: 按照相关专业要求恢复	m	16.95			
7858	030411004468	配线	1.名称: 管内穿线 2.种类: 报警联动总线 3.型号: ZRNH-RVS 4.规格: 2*1.5mm ² 5.材质: 铜芯	m	289.18			
7859	030411004469	配线	1.名称: 管内穿线 2.种类: DC24V电源线 3.型号: ZRNH-BVR 4.规格: 2.5mm ² 5.材质: 铜芯	m	229.1			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第740页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
7860	030411004470	配线	1.名称: 管内穿线 2.种类: 联动信号线 3.型号: ZRNH-RVS 4.规格: 4*1.5mm ² 5.材质: 铜芯	m	22.6			
7861	030411004471	配线	1.名称: 管内穿线 2.种类: 消防电话线 3.型号: ZRNH-RVS 4.规格: 4x1.5mm ² 5.材质: 铜芯	m	97.99			
7862	030408002061	控制电缆	1.名称: 控制电缆 2.种类: 消防广播线 3.型号: ZRNH-KVV 4.规格: 2*2.5mm ² 5.材质: 铜芯 6.敷设方式、部位: 桥架敷设	m	61.64			
7863	030904008157	模块(模块箱)	1.名称: 模块箱 2.规格: 依设计要求 3.类型: 依设计要求 4.输出形式: 依设计要求	台	2			
7864	030904008158	模块	1.名称: 总线短路隔离器 2.规格: LE3600EN	个	5			
7865	030904008159	显示器	1.名称: 楼层显示器 2.规格: 详见图纸	个	2			
7866	030904001028	点型探测器	1.名称: 智能光电感烟探测器 2.规格: LD3600EC/A	个	46			
7867	030904005020	声光报警器	1.名称: 火灾声光报警器 2.规格: BJ2007	个	5			
7868	030904003047	按钮	1.名称: 智能手动报警按钮 2.规格: LD2000E-A	个	7			
7869	030904003048	按钮	1.名称: 消火栓报警按钮 2.规格: LD2001EN	个	8			
7870	030904008160	模块	1.名称: 单输入输出模块 2.规格: LD6800EC-1	个	2			
7871	030904007019	消防广播(扬声器)	1.名称: 火灾应急广播扬声器 2.功率: 3W 3.安装方式: 壁挂明装	个	7			
7872	030411006115	接线盒	1.名称: 接线盒 2.材质: 按设计要求 3.规格: 按设计要求 4.安装形式: 暗装	个	75			
1.3.2.3.6.2 防火门监控系统								
7873	030411001371	配管	1.名称: 钢导管 2.材质: JDG 3.规格: 20 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	5.69			
7874	030411004472	配线	1.名称: 管内穿线 2.种类: 防火门监控线 3.型号: ZRNH-RVS 4.规格: 2*1.0mm ² 5.材质: 铜芯	m	5.69			
7875	030904008161	模块	1.名称: 常闭防火门监控模块 2.规格: 按设计要求 3.类型: 按设计要求 4.输出形式: 按设计要求	个	2			
7876	030507001039	入侵探测设备	1.名称: 门磁开关	套	4			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第741页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
7877	030411006116	接线盒	1.名称: 接线盒 2.材质: 按设计要求 3.规格: 按设计要求 4.安装形式: 暗装	个	4			
	1.3.3 5#楼商业网点 (1F)							
	1.3.3.1 1.土建部分							
	1.3.3.1.1 (1) 场平工程							
7878	010101001009	平整场地	1.土壤类别:综合考虑 2.弃土运距:综合考虑 3.取土运距:综合考虑 4.场地内±30cm内平整	m ²	552.74			
7879	010103001004	回填方	1.部位: 房心回填 2.密实度要求:满足设计和规范要求 3.填方材料品种:由投标人根据设计要求验方后方可填入 4.填方来源、运距:综合考虑, 并包含特殊部位的倒运等所有费用	m ³	738.705			
	1.3.3.1.2 (2) 砌筑工程							
7880	010402001030	砌块墙 (其他墙体)	1.砖品种、规格、强度等级:A3.5加气混凝土砌块、容重600kg/m ³ 2.墙体类型:直形墙 3.填充材料种类及厚度:按照设计要求 4.砂浆强度等级、配合比: Mb5专用砂浆	m ³	88.821			
7881	010401012026	零星砌砖 (砌块墙掺砌)	1.零星砌砖名称、部位:砌块墙 2.砖品种、规格、强度等级:MU15蒸压粉煤灰砖 3.砂浆强度等级、配合比: Mb5专用砂浆	m ³	9.87			
	1.3.3.1.3 (3) 混凝土工程							
7882	010502001010	矩形柱	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m ³	31.9			
7883	010503002020	矩形梁	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m ³	49.65			
7884	010505003037	平板	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m ³	66.1			
7885	010503004029	圈梁 (平板防水反沿)	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m ³	1.35			
7886	010504001052	直形墙	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m ³	72.616			
7887	010502002018	构造柱	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C25	m ³	3.19			
7888	010503005018	过梁	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C25	m ³	3.38			
7889	010507005010	压顶	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C25	m ³	0.45			
7890	010505007010	天沟(檐沟)、挑檐板、飘窗	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m ³	1.9			
7891	010505006007	栏板	1.混凝土种类:商砼 2.混凝土强度等级:C30	m ³	0.606			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第742页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
7892	010501001032	垫层(楼面12、楼面15:商业网点、商业卫生间地面)	1.垫层厚度、混凝土强度等:100厚混凝土垫层	m3	49.272			
7893	010501001033	垫层(楼面12、楼面15:商业网点、商业卫生间地面)	1.100厚碎石垫层找平	m3	49.272			
1.3.3.1.4 (4) 钢筋工程								
7894	010515001280	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ6	t	0.363			
7895	010515001281	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ8	t	6.526			
7896	010515001282	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ10	t	3.68			
7897	010515001283	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ12	t	3.121			
7898	010515001284	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ14	t	0.743			
7899	010515001285	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ16	t	0.341			
7900	010515001286	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ18	t	3.102			
7901	010515001287	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ20	t	2.91			
7902	010515001288	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ22	t	3.036			
7903	010515001289	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ25	t	2.746			
7904	010515001290	现浇构件钢筋(箍筋)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ6.5	t	0.484			
7905	010515001291	现浇构件钢筋(箍筋)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ8	t	4.628			
7906	010515001292	现浇构件钢筋(箍筋)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ10	t	0.293			
7907	010515001293	现浇构件钢筋(砌体加筋)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ6.5	t	0.552			
7908	010515009018	支撑钢筋(马镫)	1.钢筋种类:综合考虑 2.规格:综合考虑 3.马镫钢筋尺寸、间距按照规范要求	t	0.56			
7909	010515011066	植筋	1.钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ6.5	根	840			
7910	010515011067	植筋	1.钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ10	根	40			
7911	010515011068	植筋	1.钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ12	根	12			
7912	010515011069	植筋	1.钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ14	根	8			
7913	010516003054	机械连接(套筒连接)	1.连接方式:套筒连接 2.螺纹套筒种类:直螺纹套筒 3.规格:Φ20	个	50			
7914	010516003055	机械连接(套筒连接)	1.连接方式:套筒连接 2.螺纹套筒种类:直螺纹套筒 3.规格:Φ22	个	60			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第743页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
7915	010516003056	机械连接(套筒连接)	1.连接方式:套筒连接 2.螺纹套筒种类:直螺纹套筒 3.规格:Φ25	个	15			
7916	01B262	钢筋间隔件: 材质规格: 综合考虑		个	2057			
7917	010516002027	预埋铁件 (包含楼梯栏杆、护窗栏杆、太阳能基础预埋等图纸范围内使用的预埋铁件)	1.钢材种类:综合考虑 2.规格:综合考虑	t	0.12			
1.3.3.1.5 (5) 屋面工程 (含防水)								
7918	011101006106	平面砂浆找平层 (屋面1、屋面2、屋面3)	1.防水找平层: 20厚1: 2.5水泥砂浆找平层	m2	542.02			
7919	010902002017	屋面涂膜防水 (屋面1、屋面2、屋面3)	1.防水膜品种:1.5厚聚氨酯防水涂膜, 四周上翻250mm	m2	588.05			
7920	01B263	隔离层 (屋面1、屋面2、屋面3)	1.隔离层做法:0.4mm厚聚乙烯膜一层	m2	542.02			
7921	011001001022	保温隔热屋面 (屋面1、屋面2、屋面3) 1.保温隔热材料品种、规格、厚度	80厚B1级挤塑聚苯板, 干密度28.5kg/m3	m2	495.955			
7922	011001001023	保温隔热屋面 (屋面防火隔离带)	1.保温隔热材料品种、规格、厚度:大于等于500mm宽, 80厚A级岩棉板, 干密度140kg/m3	m2	46.065			
7923	011101006107	平面砂浆找平层—细石砼找平层	1.部位: 用于屋面1、屋面2、屋面3 2.防护材料种类、做法:最薄处30厚C20细石砼随捣随抹, 找2%坡兼找平	m2	542.02			
7924	010902001023	屋面卷材防水 (屋面1、屋面2、屋面3)	1.卷材品种、规格、厚度:3mm厚自粘型SBS改性沥青防水卷材, 四周翻起高出完成面250mm 2.防水搭接及附加层用量不另行计算, 在综合单价中综合考虑	m2	588.05			
1.3.3.1.6 (5) 外墙抹灰工程								
7925	011201001188	墙面一般抹灰 (外墙面1: 真石漆外墙、涂料外墙)	1.墙体类型: 砌块墙 2.底层厚度、砂浆配合比: 2厚配套专用界面剂砂浆刮批; 9厚2: 1: 8水泥石灰砂浆 3.面层厚度、砂浆配合比: 6厚1: 2.5水泥砂浆找平	m2	25.2			
7926	011201001189	墙面一般抹灰 (外墙面2: 真石漆外墙、涂料外墙)	1.墙体类型: 混凝土墙 2.底层厚度、砂浆配合比: 刷专用界面剂一道; 9厚1: 3水泥砂浆 3.面层厚度、砂浆配合比: 6厚1: 2.5水泥砂浆找平	m2	157.02			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第744页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
7927	011201001190	墙面一般抹灰 (外墙面3:干挂 石材外墙面)	1.墙体类型:混凝土墙 2.底层厚度、砂浆配合 比:9厚1:3水泥砂浆; 3.面层厚度、砂浆配合 比:6厚1:3水泥砂浆找平	m ²	525			
1.3.3.1.7 (6) 外保温工程								
7928	011001003053	保温隔热墙面 (外墙面1、2:含 设备平台间、窗 井、排风井等开 敞空间靠室内一 侧的墙)	1.保温隔热部位:外墙面 2.保温隔热方式:满粘80厚 B1级挤塑聚苯板(容重 28.5kg/m ³),含PVC护角及 滴水线,报价时综合考 虑; 3.增强网及抗裂防水砂浆种 类:5厚干粉类聚合物水泥防 水砂浆,中间压入一层耐 碱玻璃纤维网布;	m ²	50.4			
7929	011001003054	保温隔热墙面 (防火隔离带)	1.保温隔热部位:外墙面 2.保温隔热方式:80厚A级憎 水性岩棉板(140kg/ m ³); 3.增强网及抗裂防水砂浆种 类:5厚干粉类聚合物水泥防 水砂浆,中间压入一层耐 碱玻璃纤维网布; 4.粘结材料种类、做法:综 合考虑	m ²	77.5			
7930	011001003055	保温隔热墙面 (石材外墙面)	1.保温隔热部位:外墙面 2.保温隔热方式:80厚A级憎 水性岩棉板(140kg/ m ³); 3.增强网及抗裂防水砂浆种 类:5厚干粉类聚合物水泥防 水砂浆,中间压入一层耐 碱玻璃纤维网布; 4.粘结材料种类、做法:综 合考虑	m ²	447.5			
7931	011001003056	保温隔热墙面 (门窗侧壁保温)	1.保温隔热材料品种、规格 及厚度:20厚玻化微珠保温 层 2.增强网及抗裂防水砂浆种 类:5厚干粉类聚合物水泥防 水砂浆,中间压入一层耐 碱纤维网格布 3.包含滴水、外门窗洞口周 边侧墙缝隙处理等内容, 报价时综合考虑;	m ²	60.86			
1.3.3.1.8 (7) 内保温工程								
7932	011001005035	保温隔热楼地面 (楼面2:住宅 卫生间下部为非 采暖空间时)	1.保温隔热材料品种、规 格、厚度:50厚B1级挤塑聚 苯板(容重28.5kg/m ³) 2.粘结材料种类、做法:综 合考虑	m ²	19.57			
7933	011001005036	保温隔热楼地面 (楼面12:首层 门厅侯梯厅一层 换热站值班室)	1.保温隔热材料品种、规 格、厚度:50厚B1级挤塑聚 苯板(容重28.5kg/m ³) 2.粘结材料种类、做法:综 合考虑	m ²	609.46			
1.3.3.1.9 (8) 保温线条								
7934	01B264	外墙保温线条	1.线脚高度:60mm<高度 ≤120mm 2.线脚厚度:综合考虑(含 外墙主保温板) 3.具体做法详图纸设计	m	9			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第745页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
7935	01B265	外墙保温线条	1.线脚高度: 120mm<高度≤180mm 2.线脚厚度: 综合考虑 (含外墙主保温板) 3.具体做法详图纸设计	m	6			
7936	01B266	外墙保温线条	1.线脚高度: 180mm<高度≤300mm 2.线脚厚度: 综合考虑 (含外墙主保温板) 3.具体做法详图纸设计	m	3			
7937	01B267	外墙保温线条	1.线脚高度: 300mm<高度≤600mm 2.线脚厚度: 综合考虑 (含外墙主保温板) 3.具体做法详图纸设计	m	3			
7938	01B268	外墙保温线条	1.线脚高度: 高度>600mm 2.线脚厚度: 综合考虑 (含外墙主保温板) 3.具体做法详图纸设计	m	3			
1.3.3.1.10 (9) 防水工程								
7939	010904002035	楼(地)面涂膜防水 (楼面15)	1.防水膜品种:1.5mm厚聚氨酯防水涂料层, 在地漏、阴阳角、穿板竖管等部位局部加强宽度250; 2.反边高度:内墙四周翻起500mm, 淋浴间区域四周翻起2000mm;	m2	33.07			
7940	011101006108	平面砂浆找平层—细石砼找平层 (楼面15)	1.找平层厚度、材料规格:最薄处30厚C20细石砼随捣随抹找坡1%兼找平;	m2	19.57			
7941	011101003042	细石混凝土楼地面 (楼面15)	1.面层厚度、混凝土强度等级:30厚C20细石混凝土随捣随抹平	m2	19.57			
7942	01B269	隔离层 (楼面12: 商业楼面)	1.隔离层做法:0.4mm厚聚乙烯膜一层	m2	472.9			
7943	010903002022	墙面涂膜防水 (内墙7、8)	1.防水膜品种:1.5mm厚水泥基渗透结晶型防水涂料;	m2	162.53			
7944	01B270	外窗框防水	1.沿外窗框做1.5厚JS防水涂料 2.具体做法详图纸设计	m	318.31			
7945	011702032010	对拉螺栓端头处理 (施工内容包含: 外墙螺栓孔清理, 孔外侧端头用防水砂浆填塞密实, 孔内侧端头用发泡剂填充, 外墙螺栓孔直径150mm部位刷聚氨酯防水三遍)		个	575			
1.3.3.1.11 (10) 门窗工程								
7946	010802003026	钢质防火门 (甲级)	1.图集: 甲级钢制防火门 2.含门套、防火玻璃、后塞口、合页、执手、门锁及闭门器等所有配套五金 3.具体做法详图纸设计, 满足图纸和规范要求	m2	41.88			
7947	010801004019	木质门 (商业卫生间门)	1.图集: 木质门 2.含门套、防火玻璃、后塞口、合页、执手、门锁及闭门器等所有配套五金 3.具体做法详图纸设计, 满足图纸和规范要求	m2	12.88			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第746页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
7948	010807001034	金属(塑钢、断桥)窗	1、材质类型:断热铝合金平开窗, 2、6+12空气+6断热铝合金中空玻璃门窗 3、含折页、执手、后塞口等所有配套五金 4、具体做法详图纸设计;满足详图设计及规范要求 5、外窗防火耐火完整性不低于0.5小时	m ²	18.36			
7949	010807001035	铝合金门窗	1、类型:断热铝合金平开门,组合门窗 2、6+12空气+6断热铝合金中空玻璃 3、含门套、防火玻璃、后塞口、合页、执手、门锁及闭门器等所有配套五金 4、具体做法详图纸设计;满足详图设计及规范要求 5、外窗防火耐火完整性不低于0.5小时	m ²	108.14			
7950	010807004010	金属纱窗	1.做法详见图纸,满足图纸及规范要求	m ²	25.6			
7951	010807001036	门窗附框	1.材质:钢附框,镀锌处理 2.连接方式:综合考虑 3.规格型号:综合考虑,满足图纸及规范要求 4.含配套五金等,其他配合工作综合考虑	m	254			
1.3.3.1.12 (11) 其它工程								
7952	010103004018	竣工清理		m ³	2708.426			
7953	01B271	空调套管预留洞及机械打洞综合考虑		个	15			
7954	010903004006	外墙面变形缝(一)	1.做法详见L13J14, 4/21 2.盖缝材料:金属盖缝板	m	9.8			
7955	010607003003	轻钢雨蓬	1.材料品种、规格:详见设计图纸 2.内容:包含制作安装等所有费用	m ²	49.5			
1.3.3.2 2.装饰部分								
1.3.3.2.1 2-1 户内区域装饰								
1.3.3.2.1.1 (1) 地面工程								
7956	011105001034	水泥砂浆踢脚线(踢脚3: 商铺卫生间及商业网点其他区域)	1.踢脚线高度:150mm高; 2.底层厚度、砂浆配合比:刷界面处理剂一道、9厚1: 2.5水泥砂浆打底扫毛 3.面层厚度、砂浆配合比:6厚1:2水泥砂浆压实抹光	m	240.02			
7957	011102003043	块料楼地面(屋面1)	1.结合层厚度、砂浆配合比:25厚1:3干硬性水泥砂浆结合层 2.面层材料品种、规格:10厚防滑地砖铺平拍实、缝宽5-8,1:1水泥砂浆填缝	m ²	542.02			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第747页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
7958	011101006109	平面砂浆找平层-细石混凝土找平层 (楼面12: 商业网点其他公共区域)	1.找平层厚度、混凝土强度等:40厚C20细石混凝土找平(内配Φ4@150双向钢筋网片、每开间设分仓缝、缝宽20mm,胶泥嵌缝,纵横间距按住距分割)随捣随抹; 2.综合单价包含分仓缝、胶泥嵌缝等内容;	m2	472.9			
1.3.3.2.1.2 (2) 内墙工程								
7959	011201001191	墙面一般抹灰 (内墙5: 客厅、卧室、书房、餐厅)	1.墙体类型:加气混凝土砌块墙 2.底层厚度、砂浆配合比:2厚配套专用界面砂浆批刮; 10厚1: 1: 6水泥石灰砂浆 3.面层厚度、砂浆配合比:6厚1: 0.5: 3水泥石灰砂浆找平	m2	1			
7960	011201001192	墙面一般抹灰 (内墙6: 客厅、卧室、书房、餐厅)	1.墙体类型:钢筋混凝土墙 2.底层厚度、砂浆配合比:1: 1水泥砂浆 (内掺20%建筑胶) 甩毛 3.面层厚度、砂浆配合比:12厚1: 1: 6水泥石灰砂浆; 6厚1: 0.5: 3水泥石灰砂浆找平	m2	1			
7961	011407001071	墙面喷刷涂料 (内墙5、6: 客厅、卧室、书房、餐厅)	1.基层类型:综合; 2.喷刷涂料部位:抹灰墙体 3.腻子种类:满刮石膏光亮腻子两遍;	m2	1			
7962	011201001193	墙面一般抹灰 (内墙5 商铺楼梯间及商业网点其他区域)	1.墙体类型:加气混凝土砌块墙 2.底层厚度、砂浆配合比:2厚配套专用界面砂浆批刮; 10厚1: 1: 6水泥石灰砂浆 3.面层厚度、砂浆配合比:6厚1: 0.5: 3水泥石灰砂浆找平	m2	718.84			
7963	011201001194	墙面一般抹灰 (内墙6: 商铺楼梯间及商业网点其他区域)	1.墙体类型:钢筋混凝土墙 2.底层厚度、砂浆配合比:1: 1水泥砂浆 (内掺20%建筑胶) 甩毛 3.面层厚度、砂浆配合比:12厚1: 1: 6水泥石灰砂浆; 6厚1: 0.5: 3水泥石灰砂浆找平	m2	34.02			
7964	011407001072	墙面喷刷涂料 (内墙5、6: 商铺楼梯间及商业网点其他区域)	1.基层类型:综合; 2.喷刷涂料部位:抹灰墙体 3.腻子种类:满刮石膏光亮腻子两遍;	m2	752.86			
7965	011201001195	墙面一般抹灰 (内墙7: 商铺卫生间)	1.墙体类型:加气混凝土砌块墙 2.底层厚度、砂浆配合比: 2厚配套专用界面砂浆批刮, 7厚1: 3水泥砂浆 3. 面层厚度、砂浆配合比: 6厚1:2水泥砂浆压实找平	m2	156.11			
7966	011201001196	墙面一般抹灰 (内墙8: 商铺卫生间)	1.墙体类型:钢筋混凝土墙 2.底层厚度、砂浆配合比: 1:1水泥砂浆 (内掺20%建筑胶) 甩毛, 9厚1: 3水泥砂浆 3.面层厚度、砂浆配合比: 6厚1:2水泥砂浆压实找平	m2	6.42			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第748页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
	1.3.3.2.1.3 （3）天棚工程							
7967	011407002071	天棚喷刷涂料 （顶棚1：客 厅、卧室、书 房、餐厅、厨 房）	1.基层类型:钢筋混凝土板 （基层清理，外露钢筋和 钉眼做刷防锈漆防锈处 理） 2.喷刷涂料部位:楼板顶； 3.腻子种类:2-3厚柔韧性腻 子两遍刮平；	m2	1			
7968	011407002072	天棚喷刷涂料 （顶棚1：商铺 楼梯间及商业网 点其他区域）	1.基层类型:钢筋混凝土板 （基层清理，外露钢筋和 钉眼做刷防锈漆防锈处 理） 2.喷刷涂料部位:楼板顶； 3.腻子种类:2-3厚柔韧性腻 子两遍刮平；	m2	1			
7969	011407002073	天棚喷刷涂料 （顶棚1：消防 控制室）	1.基层类型:钢筋混凝土板 （基层清理，外露钢筋和 钉眼做刷防锈漆防锈处 理） 2.喷刷涂料部位:楼板顶； 3.腻子种类:2-3厚柔韧性腻 子两遍刮平；	m2	1			
7970	011407002074	天棚喷刷涂料 （顶棚1：换热 站值班室）	1.基层类型:钢筋混凝土板 （基层清理，外露钢筋和 钉眼做刷防锈漆防锈处 理） 2.喷刷涂料部位:楼板顶； 3.腻子种类:2-3厚柔韧性腻 子两遍刮平；	m2	1			
7971	011407002075	天棚喷刷涂料 （顶棚1：物业 用房楼梯间及物 业其他区域）	1.基层类型:钢筋混凝土板 （基层清理，外露钢筋和 钉眼做刷防锈漆防锈处 理） 2.喷刷涂料部位:楼板顶； 3.腻子种类:2-3厚柔韧性腻 子两遍刮平；	m2	1			
7972	011407002076	天棚喷刷涂料 （顶棚1：社区 服务中心楼梯 间、配电间、办 公区域、村史 馆、活动室、门 厅及其他公共区 域）	1.基层类型:钢筋混凝土板 （基层清理，外露钢筋和 钉眼做刷防锈漆防锈处 理） 2.喷刷涂料部位:楼板顶； 3.腻子种类:2-3厚柔韧性腻 子两遍刮平；	m2	1			
7973	011407002077	天棚喷刷涂料 （顶棚2：卫生 间、洗衣房）	1.基层类型:钢筋混凝土板 （基层清理，外露钢筋和 钉眼做刷防锈漆防锈处 理） 2.喷刷涂料部位:楼板顶； 3.腻子种类:2-3厚防潮涂 料，四周下翻100mm；	m2	1			
7974	011407002078	天棚喷刷涂料 （顶棚2：物业 用房卫生间、公 共卫生间）	1.基层类型:钢筋混凝土板 （基层清理，外露钢筋和 钉眼做刷防锈漆防锈处 理） 2.喷刷涂料部位:楼板顶； 3.腻子种类:2-3厚防潮涂 料，四周下翻100mm；	m2	1			
7975	011407002079	天棚喷刷涂料 （顶棚2：商铺 卫生间）	1.基层类型:钢筋混凝土板 （基层清理，外露钢筋和 钉眼做刷防锈漆防锈处 理） 2.喷刷涂料部位:楼板顶； 3.腻子种类:2-3厚防潮涂 料，四周下翻100mm；	m2	1			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程（宿流06、

第749页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
7976	011407002080	天棚喷刷涂料 (顶棚2:水箱间)	1.基层类型:钢筋混凝土板 (基层清理,外露钢筋和 钉眼做刷防锈漆防锈处 理) 2.喷刷涂料部位:楼板顶; 3.腻子种类:2-3厚防潮涂 料,四周下翻100mm;	m2	1			
7977	011407002081	天棚喷刷涂料 (顶棚2:社区 服务中心卫生 间)	1.基层类型:钢筋混凝土板 (基层清理,外露钢筋和 钉眼做刷防锈漆防锈处 理) 2.喷刷涂料部位:楼板顶; 3.腻子种类:2-3厚防潮涂 料,四周下翻100mm;	m2	1			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程（宿流06、

第750页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
7978	011407002082	天棚喷刷涂料（顶棚4：开闭所）	1.基层类型:钢筋混凝土板（基层清理，外露钢筋和钉眼做刷防锈漆防锈处理） 2.涂料品种、喷刷遍数:刷2-3厚无机防腐耐水腻子两道	m2	1			
7979	011407002083	天棚喷刷涂料（顶棚4：社区服务中心变电所）	1.基层类型:钢筋混凝土板（基层清理，外露钢筋和钉眼做刷防锈漆防锈处理） 2.涂料品种、喷刷遍数:刷2-3厚无机防腐耐水腻子两道	m2	1			
1.3.3.2.2 2-2 外墙装饰工程								
7980	011407001073	墙面喷刷涂料（真石漆）	1.基层类型:综合 2.喷刷涂料部位:墙体 3.涂料品种、喷刷遍数:涂饰底层涂料，涂饰主层涂料，涂饰面层涂料两遍（真石漆）	m2	25.2			
7981	011407001074	墙面喷刷涂料（弹性涂料）	1.基层类型:综合 2.喷刷涂料部位:女儿墙内侧、出屋面楼梯间、电梯间等墙体 3.涂料品种、喷刷遍数:涂饰底层涂料，涂饰主层涂料，涂饰面层涂料两遍（弹性涂料）	m2	157.03			
1.3.3.2.3 2-3 石材幕墙工程								
7982	011204001005	石材墙面（外墙墙面3：干挂石材外墙面）	1.墙体类型:钢筋混凝土 2.安装方式:配套固定连接件 3.面层材料品种、规格、颜色:30厚灰麻石材板干挂，硅酮密封胶填缝 4.综合考虑外门窗副框等配件、石材线条、各种造型（弧形、异型）、石材开槽、开孔、倒角、磨异形边、六面防护、石材结晶等所有费用	m2	20.3			
7983	011502001005	金属装饰线	1.线条类型：檐口金属线脚 2.具体做法、尺寸详图纸设计	m	77			
7984	011502001006	金属装饰线	1.线条类型：800高金属线脚 2.具体做法、尺寸详图纸设计	m	77			
7985	011207001020	铝单板装饰（含滴水）	1.铝单板外墙饰面 2.具体做法、尺寸详图纸设计	m2	80			
1.3.3.3 3.安装部分								
1.3.3.3.1 3.给排水工程								
1.3.3.3.1.1 （1）给水工程								
1.3.3.3.1.1.1 冷水								

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第751页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
7986	031001006210	塑料管	1.安装部位:室内暗敷 2.介质:冷水 3.材质、规格:PP-R(S5) DN32(介质管道公称直径) 4.连接形式:热熔连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、水压试验、消毒冲洗 6.警示带形式:按设计要求	m	47.04			
7987	031001006211	塑料管	1.安装部位:室内暗敷 2.介质:冷水 3.材质、规格:PP-R(S5) DN25(介质管道公称直径) 4.连接形式:热熔连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、水压试验、消毒冲洗 6.警示带形式:按设计要求	m	6.7			
7988	031001006212	塑料管	1.安装部位:室内暗敷 2.介质:冷水 3.材质、规格:PP-R(S5) DN15(介质管道公称直径) 4.连接形式:热熔连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、水压试验、消毒冲洗 6.警示带形式:按设计要求	m	1.34			
7989	031208002087	管道绝热	1.绝热材料品种:难燃B1级橡塑保温 2.绝热厚度:依设计要求,综合考虑 3.管道外径:φ57mm以内 4.软木品种:按设计要求	m ³	0.14			
7990	031208007051	防潮层、保护层	1.材料:铝箔 2.厚度:0.15mm 3.对象:保温管道,保温层外	m ²	6.57			
7991	031004014051	给、排水附(配)件	1.材质:塑料 2.型号、规格:水龙头 DN15 3.安装方式:按设计要求	个	6			
7992	030413002227	墙体开槽及恢复	1.名称:墙体开槽及恢复 2.规格:DN25以内 3.墙体填充与恢复:依据建筑施工规范综合考虑	m	8.1			
1.3.3.3.1.2 (2) 排水工程								
1.3.3.3.1.2.1 污水								
7993	031001006213	塑料管	1.安装部位:室内 2.介质:废水 3.材质、规格:UPVC排水管DN100 4.连接形式:粘接 5.阻火圈设计要求:按设计要求 6.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、闭水试验、通球试验 7.警示带形式:按设计要求 8.管材应有具耐候性,抗老化性	m	8.96			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第752页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
7994	031001006214	塑料管	1.安装部位:室内 2.介质:废水 3.材质、规格:UPVC排水 管DN75 4.连接形式:粘接 5.压力试验及吹、洗设计 要求:水冲洗、闭水试验、 通球试验 6.警示带形式:按设计要求 7.管材应具有耐候性,抗老 化性	m	35.82			
7995	031001006215	塑料管	1.安装部位:室内 2.介质:废水 3.材质、规格:UPVC排水 管DN50 4.连接形式:粘接 5.压力试验及吹、洗设计 要求:水冲洗、闭水试验、 通球试验 6.警示带形式:按设计要求 7.管材应具有耐候性,抗老 化性	m	8.22			
7996	031002001162	成品管卡	1.名称:成品管卡 2.规格:DN75 3.安装部位:排水管用,同 管道材质 4.包含管卡、吊卡底座、卡 座与管卡连接短管、吊 杆,膨胀螺栓等,立管、 水平管综合考虑,连接方 式综合考虑	套	2			
7997	031002001163	成品管卡	1.名称:成品管卡 2.规格:DN50 3.安装部位:同管道材质 4.包含管卡、吊卡底座、卡 座与管卡连接短管、吊 杆,膨胀螺栓等,立管、 水平管综合考虑,连接方 式综合考虑	套	3			
7998	031004014052	给、排水附(配) 件	1.材质:按设计要求 2.型号、规格:塑料无水封 直通地漏(自带存水弯) DN75 3.安装方式:按设计要求 4.安装部位:室内	个	6			
7999	031002003344	套管	1.名称、类型:刚性防水套 管 2.材质:钢制 3.规格:DN100(介质管道 公称直径) 4.填料材质:按设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套 管制作、安装、防火封堵	个	6			
1.3.3.3.1.2.2 雨水								
8000	031001006216	塑料管	1.安装部位:室内 2.介质:雨水 3.材质、规格:UPVC100, 防紫外线承压塑料给水管 4.连接形式:粘接 5.阻火圈设计要求:按设计 要求 6.压力试验及吹、洗设计 要求:水冲洗、闭水试验、 通球试验 7.警示带形式:按设计要求	m	8.9			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第753页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
8001	010902004018	屋面排水管	1.排水管品种、规格: UPVC100,防紫外线承压塑料给水管 2.连接形式: 粘接 3.压力试验及吹、洗设计要求: 水冲洗、闭水试验、通球试验 4.警示带形式: 按设计要求	m	48.1			
8002	03B067	阻火圈安装 公称直径 100mm 以内		个	3			
8003	031002001164	成品管卡	1.名称: 成品管卡 2.规格: DN100 3.安装部位: 排水管用, 同管道材质 4.包含管卡、吊卡底座、卡座与管卡连接短管、吊杆, 膨胀螺栓等, 立管、水平管综合考虑, 连接方式综合考虑	套	3			
8004	031002003345	套管	1.名称、类型: 一般穿楼板塑料套管 2.材质: 按设计要求 3.规格: DN100 (介质管道公称直径) 4.填料材质: 按设计要求 5.工作内容: 预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	8			
8005	03B068	雨水斗De110	包括雨水斗本体材料及配套管箍	个	6			
1.3.3.3.2 4.消防工程								
1.3.3.3.2.1 消火栓系统								
8006	030901002040	消火栓钢管	1.安装部位: 室内 2.材质、规格: 内外壁热浸镀锌钢管DN100 3.连接形式: 卡箍连接 4.钢管镀锌设计要求: 按设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求: 水冲洗、水压实验 6.管道标识设计要求: 按设计要求	m	44.59			
8007	030901002041	消火栓钢管	1.安装部位: 室内 2.材质、规格: 内外壁热浸镀锌钢管DN65 3.连接形式: 卡箍连接 4.钢管镀锌设计要求: 按设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求: 水冲洗、水压实验 6.管道标识设计要求: 按设计要求	m	3.34			
8008	030901010027	室内消火栓	1.安装方式: 按设计要求 2.型号、规格: 带灭火器箱组合式消火栓箱 (180mm厚) 3.附件材质、规格: 单阀单出口消火栓, 消火栓采用减压稳压消火栓, 配置公称直径65有内衬里的消防水带L=25m,水枪喷嘴 $\phi=19\text{mm}$; 消防软管卷盘 $\phi=19\text{mm}$,L=30m; 箱体下设2具MF/ABC3手提式磷酸铵盐干粉灭火器; 安装参考标准图15S202	套	6			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第754页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
8009	031002001165	管道支架	1.材质:型钢(综合) 2.管架形式:5kg以内 3.工作内容:除锈、刷樟丹二道、灰色调和漆二道、制作安装,含镀锌成品U型管卡本体材料及安装	Kg	62.21			
8010	031208002088	管道绝热	1.绝热材料品种:难燃B1级橡塑保温 2.绝热厚度:依设计要求,综合考虑 3.管道外径:φ133mm以内 4.软木品种:按设计要求	m3	0.66			
8011	031208007052	防潮层、保护层	1.材料:铝箔 2.厚度:0.15mm 3.对象:保温管道,保温层外	m2	27.41			
8012	031002003346	套管	1.名称、类型:一般刚套管 2.材质:钢套管 3.规格:DN100(介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	6			
8013	030905002031	水灭火控制装置调试	系统形式:消火栓灭火系统	点	6			
1.3.3.3.3 5.暖通工程								
1.3.3.3.3.1 (3) 通风工程								
8014	030702001053	碳钢通风管道	1.名称:风管 2.材质:镀锌钢板 3.形状:圆形 4.规格:长边320mm以内 5.板材厚度:0.5mm以内 6.管件、法兰等附件及支架 设计要求:详设计 7.接口形式:详设计	m2	3.51			
8015	030404033028	风扇	1.名称:排气扇 2.型号:BPT12-14A 3.规格:风量120m3/h,风压80Pa,功率28W	台	6			
8016	030703007006	球型风帽	1.名称:球型风帽 2.规格:φ100 3.形式:圆形	个	8			
1.3.3.3.4 6.电气工程								
1.3.3.3.4.1 配电箱								
8017	030404017278	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:商铺总箱 5-BIAW-SP 3.基础形式、材质、规格:按设计图纸 4.接线端子材质、规格:按设计要求 5.安装方式:按设计要求 6.报价内容:包含设计图纸虚线框内的所有元器件,安装、接地	台	1			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第755页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
8018	030404017279	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:户内箱 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.接线端子材质、规格:无 端子外部接线2.5mm ² 以 内,无端子外部接线6mm ² 以内 5.安装方式:综合考虑 6.报价内容:包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	6			
1.3.3.3.4.2 动力、照明								
8019	030408001201	电力电缆	1.名称:低烟无卤电力电缆 2.型号:WDZR-YJY 3.规格:5*6mm ² 4.材质:铜芯 5.敷设方式、部位:穿管敷 设 6.电压等级(kv):0.6/1KV 7.工作内容:电缆敷设	m	46.39			
8020	030408001202	电力电缆	1.名称:低烟无卤电力电缆 2.型号:WDZR-YJY 3.规格:5*6mm ² 4.材质:铜芯 5.敷设方式、部位:桥架敷 设 6.电压等级(kv):0.6/1KV 7.工作内容:电缆敷设	m	78.08			
8021	030411004473	配线	1.名称:管内穿线 3.型号:ZR-BV 3.规格:2.5mm ² 4.材质:铜芯 5.配线部位:穿管敷设	m	1026.81			
8022	030411004474	配线	1.名称:桥架穿线 3.型号:WDZN-BYJ 3.规格:2.5mm ² 4.材质:铜芯 5.配线部位:桥架敷设	m	631.88			
8023	030408006064	电力电缆头	1.名称:热缩头 2.型号规格:五芯10mm ² 及 以下 3.材质、类型:塑料手套, 铜端子,热缩管 4.安装部位:户内 5.电压等级(kv):0.6/1KV 6.工作内容:制作安装,接 线,接地	个	12			
8024	030411001372	配管	1.名称:钢导管 2.材质:JDG 3.规格:25 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等 相关工作内容	m	149.54			
8025	030411001373	配管	1.名称:电气配管 2.材质:镀锌钢管 3.规格:SC32 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等 相关工作内容	m	34.06			
8026	030411001374	配管	1.名称:塑料管 2.材质:PC 3.规格:20 4.配置形式:暗配 5.工作内容:配管	m	308.67			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第756页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
8027	030413002228	凿槽	1.名称: 电气工程墙体剔槽 2.规格: 管道直径20以内 3.类型: 砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式: 按照相关专业要求恢复	m	46.3005			
8028	030412001066	普通灯具	1.名称: 瓷质防水吸顶灯 (节能灯) 2.型号、规格: 23W 3.安装形式: 综合考虑 4.工作内容: 安装, 接线	套	6			
8029	030412005027	荧光灯	1.名称: 消防应急双管荧光灯 (自带蓄电池) 2.型号: 成套型 3.规格: 2*28W 4.安装形式: 综合考虑 5.工作内容: 安装, 接线	套	22			
8030	030412004038	装饰灯	1.名称: 安全出口指示灯 2.规格、规格: 250V, 3W (LED光源), 自带电池, 供电时间≥30min 3.安装形式: 综合考虑 4.工作内容: 安装, 接线	套	10			
8031	030404034056	照明开关	1.名称: 双联单控开关 2.材质: 按设计要求 3.规格: 10A 4.安装方式: 暗装 5.工作内容: 安装, 接线	个	12			
8032	030404035101	插座	1.名称: 单相二、三极安全型插座 2.材质: 按设计要求 3.规格: 250V, 10A 4.安装方式: 暗装 5.工作内容: 安装, 接线	个	24			
8033	030404035102	插座	1.名称: 卫生间单相二、三极安全型插座 2.材质: 按设计要求 3.规格: 250V, 10A 4.安装方式: 暗装 5.工作内容: 安装, 接线	个	6			
8034	030411006117	接线盒	1.名称: 接线盒 2.材质: 钢制 3.规格: 86 4.安装形式: 明暗配综合考虑	个	38			
8035	030411006118	接线盒	1.名称: 开关(插座)盒 2.材质: 钢制 3.规格: 86 4.安装形式: 明暗配综合考虑	个	48			
1.3.3.3.4.3 防雷接地								
8036	030409005015	避雷网	1.名称: 屋面避雷网 2.材质: 热镀锌圆钢 3.规格: $\phi 10$ 4.安装形式: 屋顶敷设, 包括所有突出屋面金属构件、金属物体的重复接地, 参考图集15D501/Pg15-17 5.刷油防腐: 依设计要求 6.避雷网支撑架综合在报价中, 支架间距依设计要求及相关规范	m	30.5			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第757页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
8037	030409005016	避雷网	1.避雷网材质、规格:热镀锌圆钢 φ 12 2.避雷网技术要求 (敷设方式、安装部位):女儿墙及不上人的屋面周围 3.防腐刷油: 依设计要求 4.报价要求及工作内容: 避雷网支架的本体材料及安装综合在报价中, 支架间距依设计要求及相关规范	m	87.32			
8038	030409003015	避雷引下线	1.名称: 引下线 2.安装形式:焊接, 具体做法参照设计	m	76			
8039	030409008019	LEB箱	1.名称: 局部等电位端子箱 2.材质: 按设计要求	台	6			
8040	030411001375	配管	1.名称: 塑料管 2.材质: PC 3.规格: 16 4.配置形式: 暗配 5.工作内容: 配管	m	19.8			
8041	030411004475	配线	1.名称:管内穿线 2.配线形式:局部等电位重复接地 3.型号:BV 4.规格:4mm2 5.材质:铜	m	19.8			
8042	030413002229	凿槽	1.名称: 电气工程墙体剔槽 2.规格: 管道直径20以内 3.类型: 砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式: 按照相关专业要求恢复	m	3			
8043	030411006119	接线盒	1.名称:接线盒 2.材质:PC 3.规格:86 4.安装形式:暗装	个	6			
1.3.3.3.5 7.弱电工程								
1.3.3.3.5.1 通信、网络系统								
8044	030502003028	分线接线箱	1.名称: 入户信息箱HDD 2.材质: 按设计要求 3.规格: 按设计要求, 设备附件, 见图纸 4.安装方式: 暗装	个	6			
8045	030502007033	光缆	1.名称: 两芯单模光缆(通信) 2.敷设方式: 穿管敷设	m	9			
8046	030411001376	配管	1.名称: 钢导管 2.材质: JDG 3.规格: 25 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	9			
8047	030502014012	光纤连接	1.方法:光纤熔接	芯	6			
8048	030502020012	光纤测试	1.测试类别:光纤 2.测试内容:光纤测试	链路	6			
8049	030502016017	布放尾纤	1.名称:尾纤 2.规格:按设计 3.安装方式:综合考虑	根	6			
1.3.3.3.6 8.消防报警工程								
1.3.3.3.6.1 消防报警系统								

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第758页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
8050	030411001377	配管	1.名称:钢导管 2.材质:JDG 3.规格:20 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等相关工作内容	m	158.77			
8051	030411001378	配管	1.名称:钢导管 2.材质:JDG 3.规格:25 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等相关工作内容	m	59.65			
8052	030413002230	凿槽	1.名称:电气工程墙体剔槽 2.规格:管道直径20以内 3.类型:砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式:按照相关专业要求恢复	m	23.8155			
8053	030413002231	凿槽	1.名称:电气工程墙体剔槽 2.规格:管道直径32以内 3.类型:砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式:按照相关专业要求恢复	m	9			
8054	030411004476	配线	1.名称:管内穿线 2.种类:报警联动总线 3.型号:ZRNH-RVS 4.规格:2*1.5mm ² 5.材质:铜芯	m	106.68			
8055	030411004477	配线	1.名称:管内穿线 2.种类:DC24V电源线 3.型号:ZRNH-BVR 4.规格:2.5mm ² 5.材质:铜芯	m	119.3			
8056	030411004478	配线	1.名称:管内穿线 2.种类:消防电话线 3.型号:ZRNH-RVS 4.规格:4*1.5mm ² 5.材质:铜芯	m	64.33			
8057	030408002062	控制电缆	1.名称:控制电缆 2.种类:消防广播线 3.型号:ZRNH-KVV 4.规格:2*2.5mm ² 5.材质:铜芯 6.敷设方式、部位:桥架敷设	m	47.41			
8058	030904008162	模块	1.名称:总线短路隔离器 2.规格:LE3600EN	个	1			
8059	030904001029	点型探测器	1.名称:智能光电感烟探测器 2.规格:LD3600EC/A	个	18			
8060	030904003049	按钮	1.名称:智能手动报警按钮 2.规格:LD2000E-A	个	6			
8061	030904003050	按钮	1.名称:消火栓报警按钮 2.规格:LD2001EN	个	6			
8062	030411006120	接线盒	1.名称:接线盒 2.材质:按设计要求 3.规格:按设计要求 4.安装形式:暗装	个	36			
8063	030904007020	消防广播(扬声器)	1.名称:火灾应急广播扬声器 2.功率:3W 3.安装方式:壁挂明装	个	6			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第759页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中：暂估价
	1.3.4 6#商业网点S4、S5（1F）							
	1.3.4.1 1.土建部分							
	1.3.4.1.1 （1）砌筑工程							
8064	010402001031	砌块墙（其他墙体）	1.砖品种、规格、强度等级:A3.5加气混凝土砌块、容重600kg\m3 2.墙体类型:直形墙 3.填充材料种类及厚度:按照设计要求 4.砂浆强度等级、配合比: Mb5专用砂浆	m3	98.6			
8065	010401012027	零星砌砖（砌块墙掺砌）	1.零星砌砖名称、部位:砌块墙 2.砖品种、规格、强度等级:MU15蒸压粉煤灰砖 3.砂浆强度等级、配合比: Mb5专用砂浆	m3	1.2			
8066	010607005018	砌块墙钢丝网加固	1.材料品种、规格:镀锌钢丝网眼目规格不大于20*20，钢丝直径不小于1.2，固定钢钉间距不大于300 2.加固部位:填充墙与混凝土构件交界处、楼梯间及人流通道两侧的填充墙 3.投标单位综合考虑相应损耗及搭接长度、安装等全部费用	m2	469.32			
	1.3.4.1.2 （2）混凝土工程							
8067	010502001011	矩形柱	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C35	m3	6.75			
8068	010503002021	矩形梁	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m3	26.23			
8069	010505003038	平板	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m3	55.8			
8070	010505003039	平板（管道井）	1.混凝土种类:商品混凝土、微膨胀 2.混凝土强度等级:C30	m3	0.84			
8071	010503004030	圈梁（平板防水反沿）	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m3	0.64			
8072	010504001053	直形墙	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C35	m3	33.07			
8073	010504003017	短肢剪力墙	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m3	4.63			
8074	010504003018	短肢剪力墙	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C35	m3	8.37			
8075	010502002019	构造柱	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C25	m3	1.76			
8076	010503004031	圈梁	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C25	m3	1.21			
8077	010503005019	过梁	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C25	m3	1.32			
8078	010507005011	压顶	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C25	m3	1.67			
8079	010505007011	天沟(檐沟)、挑檐板、飘窗	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m3	4.08			
8080	010505006008	栏板	1.混凝土种类:商砼 2.混凝土强度等级:C30	m3	0.4			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第760页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
8081	010506001041	直形楼梯 (100mm厚)	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m2	12.43			
8082	010506001042	直形楼梯 (120mm厚)	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m2	14.53			
8083	010506001043	直形楼梯 (130mm厚)	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m2	14.47			
8084	010507007033	其他构件(水簸箕)	1.构件的类型:水簸箕 2.构件规格:500*500*60厚 3.部位:屋顶 4.混凝土种类:商品混凝土 5.混凝土强度等级:C20	m3	0.95			
8085	010501001034	垫层(楼面12、 楼面15:商业网 点、商业卫生间 地面)	1.垫层厚度、混凝土强度 等:100厚混凝土垫层	m3	29.89			
8086	010501001035	垫层(楼面12、 楼面15:商业网 点、商业卫生间 地面)	1.100厚碎石垫层找平	m3	29.89			
1.3.4.1.3 (3) 钢筋工程								
8087	010515001294	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢 筋 Φ6	t	0.416			
8088	010515001295	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢 筋 Φ8	t	4.702			
8089	010515001296	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢 筋 Φ10	t	2.267			
8090	010515001297	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢 筋 Φ12	t	1.046			
8091	010515001298	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢 筋 Φ14	t	2.347			
8092	010515001299	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢 筋 Φ16	t	1.085			
8093	010515001300	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢 筋 Φ18	t	0.607			
8094	010515001301	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢 筋 Φ20	t	1.287			
8095	010515001302	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢 筋 Φ22	t	0.416			
8096	010515001303	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢 筋 Φ25	t	0.104			
8097	010515001304	现浇构件钢筋 (箍筋)	钢筋种类、规格:HPB300钢 筋 Φ6.5	t	0.018			
8098	010515001305	现浇构件钢筋 (箍筋)	钢筋种类、规格:HRB400钢 筋 Φ6.5	t	0.447			
8099	010515001306	现浇构件钢筋 (箍筋)	钢筋种类、规格:HRB400钢 筋 Φ8	t	4.12			
8100	010515001307	现浇构件钢筋 (箍筋)	钢筋种类、规格:HRB400钢 筋 Φ10	t	1.269			
8101	010515001308	现浇构件钢筋 (箍筋)	钢筋种类、规格:HRB400钢 筋 Φ12	t	1.58			
8102	010515001309	现浇构件钢筋 (箍筋)	钢筋种类、规格:HRB400钢 筋 Φ14	t	0.255			
8103	010515001310	现浇构件钢筋 (砌体加筋)	钢筋种类、规格:HRB400钢 筋 Φ6.5	t	0.687			
8104	010515009019	支撑钢筋(马镫)	1.钢筋种类:综合考虑 2.规格:综合考虑 3.马镫钢筋尺寸、间距按照 规范要求	t	0.359			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第761页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
8105	010515011070	植筋	1.钢筋种类、规格:HRB400 钢筋 Φ6.5	根	607			
8106	010515011071	植筋	1.钢筋种类、规格:HRB400 钢筋 Φ10	根	28			
8107	010515011072	植筋	1.钢筋种类、规格:HRB400 钢筋 Φ12	根	8			
8108	010515011073	植筋	1.钢筋种类、规格:HRB400 钢筋 Φ14	根	12			
8109	010516003057	机械连接(套筒连接)	1.连接方式:套筒连接 2.螺纹套筒种类:直螺纹套筒 3.规格:Φ16	个	10			
8110	010516003058	机械连接(套筒连接)	1.连接方式:套筒连接 2.螺纹套筒种类:直螺纹套筒 3.规格:Φ18	个	6			
8111	010516003059	机械连接(套筒连接)	1.连接方式:套筒连接 2.螺纹套筒种类:直螺纹套筒 3.规格:Φ20	个	5			
8112	010515001311	现浇构件钢筋 (楼梯踏步护角)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ8	t	0.24			
8113	01B273	钢筋间隔件: 材质规格: 综合考虑		个	1248			
8114	010516002028	预埋铁件 (包含楼梯栏杆、护窗栏杆、太阳能基础预埋等图纸范围内使用的预埋铁件)	1.钢材种类:综合考虑 2.规格:综合考虑	t	0.639			
8115	010516002029	预埋铁件 (铁爬梯间铁爬梯)	1.钢材种类:参照图集 L13J8-1/97 2.规格:综合考虑	t	0.399			
1.3.4.1.4 (4) 屋面工程 (含防水)								
8116	011101006110	平面砂浆找平层 (屋面1、屋面2、屋面3)	1.防水找平层: 20厚1: 2.5 水泥砂浆找平层	m2	326.98			
8117	010902002018	屋面涂膜防水 (屋面1、屋面2、屋面3)	1.防水膜品种:1.5厚聚氨酯 防水涂膜, 四周上翻 250mm	m2	358.6			
8118	01B274	隔离层 (屋面1、屋面2、屋面3)	1.隔离层做法:0.4mm厚聚乙烯膜一层	m2	326.98			
8119	011001001024	保温隔热屋面 (屋面1、屋面2、屋面3) 1.保温隔热材料品种、规格、厚度	80厚B1级挤塑聚苯板, 干密度28.5kg/m3	m2	326.98			
8120	011101006111	平面砂浆找平层 —细石砼找平层	1.部位: 用于屋面1、屋面2、屋面3 2.防护材料种类、做法:最薄处30厚C20细石砼随捣随抹, 找2%坡兼找平	m2	326.98			
8121	010902001024	屋面卷材防水 (屋面1、屋面2、屋面3)	1.卷材品种、规格、厚度:3mm厚自粘型SBS改性沥青防水卷材, 四周翻起高出完成面250mm 2.防水搭接及附加层用量不另行计算, 在综合单价中综合考虑	m2	358.6			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第762页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中：暂估价
	1.3.4.1.5 （5） 外墙抹灰工程							
8122	011201001197	墙面一般抹灰 (外墙面1：真石漆外墙面、涂料外墙面)	1.墙体类型：砌块墙 2.底层厚度、砂浆配合比：2厚配套专用界面剂砂浆刮批；9厚2：1：8水泥石灰砂浆 3.面层厚度、砂浆配合比：6厚1：2.5水泥砂浆找平	m2	19			
8123	011201001198	墙面一般抹灰 (外墙面2：真石漆外墙面、涂料外墙面)	1.墙体类型：混凝土墙 2.底层厚度、砂浆配合比：刷专用界面剂一道；9厚1：3水泥砂浆 3.面层厚度、砂浆配合比：6厚1：2.5水泥砂浆找平	m2	97.72			
8124	011201001199	墙面一般抹灰 (外墙面3：干挂石材外墙面)	1.墙体类型：混凝土墙 2.底层厚度、砂浆配合比：9厚1：3水泥砂浆； 3.面层厚度、砂浆配合比：6厚1：3水泥砂浆找平	m2	228			
	1.3.4.1.6 （6） 外保温工程							
8125	011001003057	保温隔热墙面 (外墙面1、2：含设备平台间、窗井、排风井等开敞空间靠室内一侧的墙)	1.保温隔热部位:外墙面 2.保温隔热方式:满粘80厚B1级挤塑聚苯板（容重28.5kg/m3），含PVC护角及滴水线，报价时综合考虑； 3.增强网及抗裂防水砂浆种类:5厚干粉类聚合物水泥防水砂浆，中间压入一层耐碱玻璃纤维网布；	m2	30.5			
8126	011001003058	保温隔热墙面 (防火隔离带)	1.保温隔热部位:外墙面 2.保温隔热方式:80厚A级憎水性岩棉板（140kg/m3）； 3.增强网及抗裂防水砂浆种类:5厚干粉类聚合物水泥防水砂浆，中间压入一层耐碱玻璃纤维网布； 4.粘结材料种类、做法:综合考虑	m2	28.1			
8127	011001003059	保温隔热墙面 (石材外墙面)	1.保温隔热部位:外墙面 2.保温隔热方式:80厚A级憎水性岩棉板（140kg/m3）； 3.增强网及抗裂防水砂浆种类:5厚干粉类聚合物水泥防水砂浆，中间压入一层耐碱玻璃纤维网布； 4.粘结材料种类、做法:综合考虑	m2	228			
8128	011001003060	保温隔热墙面 (门窗侧壁保温)	1.保温隔热材料品种、规格及厚度:20厚玻化微珠保温层 2.增强网及抗裂防水砂浆种类:5厚干粉类聚合物水泥防水砂浆，中间压入一层耐碱纤维网格布 3.包含滴水、外门窗洞口周边侧墙缝隙处理等内容，报价时综合考虑；	m2	6.04			
	1.3.4.1.7 （7） 内保温工程							

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第763页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
8129	011001005037	保温隔热楼地面 (楼面2:住宅 卫生间下部为非 采暖空间时)	1.保温隔热材料品种、规格、厚度:50厚B1级挤塑聚苯板(容重28.5kg/m ³) 2.粘结材料种类、做法:综合考虑	m ²	16.13			
1.3.4.1.8 (8) 保温线条								
8130	01B275	外墙保温线条	1.线脚高度: 60mm<高度≤120mm 2.线脚厚度: 综合考虑(含外墙主保温板) 3.具体做法详图纸设计	m	11.28			
8131	01B276	外墙保温线条	1.线脚高度: 120mm<高度≤180mm 2.线脚厚度: 综合考虑(含外墙主保温板) 3.具体做法详图纸设计	m	7.63			
8132	01B277	外墙保温线条	1.线脚高度: 180mm<高度≤300mm 2.线脚厚度: 综合考虑(含外墙主保温板) 3.具体做法详图纸设计	m	6.99			
8133	01B278	外墙保温线条	1.线脚高度: 高度>600mm 2.线脚厚度: 综合考虑(含外墙主保温板) 3.具体做法详图纸设计	m	4.99			
8134	01B279	外墙保温线条	1.线脚高度: 300mm<高度≤600mm 2.线脚厚度: 综合考虑(含外墙主保温板) 3.具体做法详图纸设计	m	7.29			
1.3.4.1.9 (9) 防水工程								
8135	010904002036	楼(地)面涂膜防水 (楼面15)	1.防水膜品种:1.5mm厚聚氨酯防水涂料层,在地漏、阴阳角、穿板竖管等部位局部加强宽度250; 2.反边高度:内墙四周翻起500mm,淋浴间区域四周翻起2000mm;	m ²	25.78			
8136	011101006112	平面砂浆找平层 一细石砼找平层 (楼面15)	1.找平层厚度、材料规格:最薄处30厚C20细石砼随捣随抹找坡1%兼找平;	m ²	13.73			
8137	011101003043	细石混凝土楼地面 (楼面15)	1.面层厚度、混凝土强度等级:30厚C20细石混凝土随捣随抹平	m ²	13.73			
8138	01B280	隔离层(楼面 12:商业楼面)	1.隔离层做法:0.4mm厚聚乙烯膜一层	m ²	286.93			
8139	010903002023	墙面涂膜防水 (内墙7、8)	1.防水膜品种:1.5mm厚水泥基渗透结晶型防水涂料;	m ²	98.6			
8140	01B281	外窗框防水	1.沿外窗框做1.5厚JS防水涂料 2.具体做法详图纸设计	m	135.08			
8141	011702032011	对拉螺栓端头处理 (施工内容包含: 外墙螺栓孔清理,孔外侧端头用防水砂浆填塞密实,孔内侧端头用发泡剂填充,外墙螺栓孔直径150mm部位刷聚氨酯防水三遍)		个	349			
1.3.4.1.10 (10) 门窗工程								

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第764页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
8142	010802003027	钢质防火门 (乙级)	1.图集:乙级钢制防火门 2.含门套、防火玻璃、后塞口、合页、执手、门锁及闭门器等所有配套五金 3.具体做法详图纸设计,满足图纸和规范要求	m2	5.51			
8143	010801004020	木质丙级防火门 (丙级)	1.图集:木质丙级防火门 (设备检修门) 2.含门套、防火玻璃、后塞口、合页、执手、门锁及闭门器等所有配套五金 3.具体做法详图纸设计,满足图纸和规范要求	m2	5.17			
8144	010801004021	木质门 (商业卫生间门)	1.图集:木质门 2.含门套、防火玻璃、后塞口、合页、执手、门锁及闭门器等所有配套五金 3.具体做法详图纸设计,满足图纸和规范要求	m2	10.28			
8145	010807001037	金属(塑钢、断桥)窗	1、材质类型:断热铝合金平开窗, 2、6+12空气+6断热铝合金中空玻璃门窗 3、含折页、执手、后塞口等所有配套五金 4、具体做法详图纸设计;满足详图设计及规范要求 5、外窗防火耐火完整性不低于0.5小时	m2	28.5			
8146	010807001038	铝合金门窗	1、类型:断热铝合金平开门,组合门窗 2、6+12空气+6断热铝合金中空玻璃 3、含门套、防火玻璃、后塞口、合页、执手、门锁及闭门器等所有配套五金 4、具体做法详图纸设计;满足详图设计及规范要求 5、外窗防火耐火完整性不低于0.5小时	m2	70.34			
8147	010807001039	门窗附框	1.材质:钢附框,镀锌处理 2.连接方式:综合考虑 3.规格型号:综合考虑,满足图纸及规范要求 4.含配套五金等,其他配合工作综合考虑	m	175			
	1.3.4.1.11 (11) 其它工程							
8148	010103004019	竣工清理		m3	1480			
8149	010507001011	散水 (暗散水)	1.面层:60厚C20细石混凝土随打随磨,撒1:1水泥沙子压实赶光 2.垫层:150厚3:7灰土 3.基层处理:素土夯实,向外坡3%-5% 4.其他做法:参照图集12J003-A2/6A	m2	80.15			
8150	010514001017	卫生间烟道:	1.型号:W1, 250*250mm; 2.做法详见L11J105第9页;	m	8.38			
8151	010902006011	屋面泄(吐)水管	1.具体详图纸设计	个	3			
8152	01B282	空调套管预留洞及机械打洞综合考虑		个	5			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第765页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
8153	010607003004	轻钢雨蓬	1.材料品种、规格:详见设计图纸 2.内容: 包含制作安装等所有费用	m2	12.5			
	1.3.4.2.2.装饰部分							
	1.3.4.2.1 2-1 户内区域装饰							
	1.3.4.2.1.1 (1) 地面工程							
8154	011105001035	水泥砂浆踢脚线 (踢脚3: 商铺卫生间及商业网点其他区域)	1.踢脚线高度:150mm高; 2.底层厚度、砂浆配合比: 刷界面处理剂一道、9厚1: 2.5水泥砂浆打底扫毛 3.面层厚度、砂浆配合比:6厚1:2水泥砂浆压实抹光	m	191.62			
8155	011102003044	块料楼地面 (屋面1)	1.结合层厚度、砂浆配合比:25厚1:3干硬性水泥砂浆结合层 2.面层材料品种、规格:10厚防滑地砖铺平拍实、缝宽5-8,1:1水泥砂浆填缝	m2	326.98			
8156	011101006113	平面砂浆找平层-细石混凝土找平层 (楼面12: 商业网点其他公共区域)	1.找平层厚度、混凝土强度等:40厚C20细石混凝土找平 (内配Φ4@150双向钢筋网片、每开间设分仓缝、缝宽20mm,胶泥嵌缝, 纵横向间距按住距分割)随捣随抹; 2.综合单价包含分仓缝、胶泥嵌缝等内容;	m2	303.77			
	1.3.4.2.1.2 (2) 内墙工程							
8157	011201001200	墙面一般抹灰 (内墙5)	商铺楼梯间及商业网点其他区域) 1.墙体类型:加气混凝土砌块墙 2.底层厚度、砂浆配合比:2厚配套专用界面砂浆批刮; 10厚1: 1: 6水泥石灰砂浆 3.面层厚度、砂浆配合比:6厚1: 0.5: 3水泥石灰砂浆找平	m2	436.17			
8158	011201001201	墙面一般抹灰 (内墙6: 商铺楼梯间及商业网点其他区域)	1.墙体类型:钢筋混凝土墙 2.底层厚度、砂浆配合比:1: 1水泥砂浆 (内掺20%建筑胶) 甩毛 3.面层厚度、砂浆配合比:12厚1: 1: 6水泥石灰砂浆; 6厚1: 0.5: 3水泥石灰砂浆找平	m2	27.16			
8159	011407001075	墙面喷刷涂料 (内墙5、6: 商铺楼梯间及商业网点其他区域)	1.基层类型:综合; 2.喷刷涂料部位:抹灰墙体 3.腻子种类:满刮石膏光亮腻子两遍;	m2	463.33			
8160	011201001202	墙面一般抹灰 (内墙7: 商铺卫生间)	1.墙体类型:加气混凝土砌块墙 2.底层厚度、砂浆配合比: 2厚配套专用界面砂浆批刮, 7厚1: 3水泥砂浆 3.面层厚度、砂浆配合比: 6厚1:2水泥砂浆压实找平	m2	24.59			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第766页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
8161	011201001203	墙面一般抹灰 (内墙8: 商铺卫生间)	1.墙体类型:钢筋混凝土墙 2.底层厚度、砂浆配合比: 1:1水泥砂浆 (内掺20%建筑胶) 甩毛, 9厚1: 3水泥砂浆 3.面层厚度、砂浆配合比: 6厚1:2水泥砂浆压实找平	m2	26.03			
1.3.4.2.1.3 (3) 天棚工程								
8162	011407002084	天棚喷刷涂料 (顶棚1: 商铺楼梯间及商业网点其他区域)	1.基层类型:钢筋混凝土板 (基层清理, 外露钢筋和钉眼做刷防锈漆防锈处理) 2.喷刷涂料部位:楼板顶; 3.腻子种类:2-3厚柔性腻子两遍刮平;	m2	401.41			
8163	011407002085	天棚喷刷涂料 (顶棚1: 物业用房楼梯间及物业其他区域)	1.基层类型:钢筋混凝土板 (基层清理, 外露钢筋和钉眼做刷防锈漆防锈处理) 2.喷刷涂料部位:楼板顶; 3.腻子种类:2-3厚柔性腻子两遍刮平;	m2	20.36			
8164	011407002086	天棚喷刷涂料 (顶棚2: 商铺卫生间)	1.基层类型:钢筋混凝土板 (基层清理, 外露钢筋和钉眼做刷防锈漆防锈处理) 2.喷刷涂料部位:楼板顶; 3.腻子种类:2-3厚防潮涂料, 四周下翻100mm;	m2	10.22			
1.3.4.2.2 2-2 外墙装饰工程								
8165	011407001076	墙面喷刷涂料 (真石漆)	1.基层类型:综合 2.喷刷涂料部位:墙体 3.涂料品种、喷刷遍数:涂饰底层涂料, 涂饰主层涂料, 涂饰面层涂料两遍 (真石漆)	m2	17.25			
8166	011407001077	墙面喷刷涂料 (弹性涂料)	1.基层类型:综合 2.喷刷涂料部位:女儿墙内侧、出屋面楼梯间、电梯间等墙体 3.涂料品种、喷刷遍数:涂饰底层涂料, 涂饰主层涂料, 涂饰面层涂料两遍 (弹性涂料)	m2	96.44			
1.3.4.2.3 2-3 石材幕墙工程								
8167	011204001006	石材墙面 (外墙 面3: 干挂石材 外墙面)	1.墙体类型:钢筋混凝土 2.安装方式:配套固定连接件 3.面层材料品种、规格、颜色:30厚灰麻石材板干挂, 硅酮密封胶填缝 4.综合考虑外门窗副框等配件、石材线条、各种造型 (弧形、异型)、石材开槽、开孔、倒角、磨异形边、六面防护、石材结晶等所有费用	m2	228			
8168	011502001007	金属装饰线	1.线条类型: 檐口金属线脚 2.具体做法、尺寸详图纸设计	m	37			
8169	011502001008	金属装饰线	1.线条类型: 800高金属线脚 2.具体做法、尺寸详图纸设计	m	37			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第767页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
8170	011207001021	铝单板装饰 (含滴水)	1.铝单板外墙饰面 2.具体做法、尺寸详图纸设计	m ²	48.3			
1.3.4.2.4 2-4 栏杆工程								
8171	011503001062	金属扶手、栏杆、栏板	1.楼梯间不锈钢栏杆, H=900mm 2.参见图集L13J8 2/15	m	9.82			
8172	011503001063	金属扶手、栏杆、栏板	1.楼梯间不锈钢靠墙扶手栏杆 2.参见图集L13J8 A/63	m	7.99			
8173	011503001064	金属扶手、栏杆、栏板	1.护窗栏杆, H=200mm 2.参见图集L13J6 3a/68	m	3.99			
8174	011503001065	金属扶手、栏杆、栏板	1.护窗栏杆, H=900mm 2.参见图集L13J6 3a/68	m	3.99			
1.3.4.3 3. 安装部分								
1.3.4.3.1 3. 给排水工程								
1.3.4.3.1.1 (1) 给水工程								
1.3.4.3.1.1.1 冷水								
8175	031001006217	塑料管	1.安装部位: 室内暗敷 2.介质: 冷水 3.材质、规格: PP-R (S5) DN32(介质管道公称直径) 4.连接形式: 热熔连接 5.压力试验及吹、洗设计要求: 水冲洗、水压试验、消毒冲洗 6.警示带形式: 按设计要求	m	37.9			
8176	031001006218	塑料管	1.安装部位: 室内暗敷 2.介质: 冷水 3.材质、规格: PP-R (S5) DN25(介质管道公称直径) 4.连接形式: 热熔连接 5.压力试验及吹、洗设计要求: 水冲洗、水压试验、消毒冲洗 6.警示带形式: 按设计要求	m	6.7			
8177	031001006219	塑料管	1.安装部位: 室内暗敷 2.介质: 冷水 3.材质、规格: PP-R (S5) DN20(介质管道公称直径) 4.连接形式: 热熔连接 5.压力试验及吹、洗设计要求: 水冲洗、水压试验、消毒冲洗 6.警示带形式: 按设计要求	m	3.6			
8178	031001006220	塑料管	1.安装部位: 室内暗敷 2.介质: 冷水 3.材质、规格: PP-R (S5) DN15(介质管道公称直径) 4.连接形式: 热熔连接 5.压力试验及吹、洗设计要求: 水冲洗、水压试验、消毒冲洗 6.警示带形式: 按设计要求	m	4.2			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第768页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
8179	031003001170	螺纹阀门	1.类型: 截止阀 2.材质: 铜 3.规格、压力等级: DN32、不低于1.6MPa 4.连接形式: 螺纹连接	个	5			
8180	031208002089	管道绝热	1.绝热材料品种: 难燃B1级橡塑保温 2.绝热厚度: 依设计要求, 综合考虑 3.管道外径: ϕ 57mm以内 4.软木品种: 按设计要求	m3	0.28			
8181	031208007053	防潮层、保护层	1.材料: 铝箔 2.厚度: 0.15mm 3.对象: 保温管道, 保温层外	m2	13.75			
8182	031004014053	给、排水附(配)件	1.材质: 塑料 2.型号、规格: 水龙头 DN15 3.安装方式: 按设计要求	个	6			
8183	031002003347	套管	1.名称、类型: 刚性防水套管 2.材质: 按设计 3.规格: DN32 (介质管道公称直径) 4.填料材质: 按设计 5.工作内容: 预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	6			
8184	031002003348	套管	1.名称、类型: 一般钢套管 2.材质: 按设计 3.规格: DN32(介质管道公称直径) 4.填料材质: 按设计要求 5.工作内容: 预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	6			
8185	030413002232	墙体开槽及恢复	1.名称:墙体开槽及恢复 2.规格:DN25以内 3.墙体填充与恢复: 依据建筑施工规范综合考虑	m	1.95			
1.3.4.3.1.2 (2) 排水工程								
1.3.4.3.1.2.1 污水								
8186	031001006221	塑料管	1.安装部位: 室内 2.介质: 废水 3.材质、规格: UPVC排水 管DN100 4.连接形式: 粘接 5.阻火圈设计要求: 按设计 要求 6.压力试验及吹、洗设计 要求: 水冲洗、闭水试验、 通球试验 7.警示带形式: 按设计要求 8.管材应有具耐候性, 抗老 化性	m	49.37			
8187	031001006222	塑料管	1.安装部位: 室内 2.介质: 废水 3.材质、规格: UPVC排水 管DN75 4.连接形式: 粘接 5.压力试验及吹、洗设计 要求: 水冲洗、闭水试验、 通球试验 6.警示带形式: 按设计要求 7.管材应有具耐候性, 抗老 化性	m	1.8			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第769页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
8188	031001006223	塑料管	1.安装部位:室内 2.介质:废水 3.材质、规格:UPVC排水 管DN50 4.连接形式:粘接 5.压力试验及吹、洗设计 要求:水冲洗、闭水试验、 通球试验 6.警示带形式:按设计要求 7.管材应有具耐候性,抗老 化性	m	10.7			
8189	031002001166	成品管卡	1.名称:成品管卡 2.规格:DN75 3.安装部位:排水管用,同 管道材质 4.包含管卡、吊卡底座、卡 座与管卡连接短管、吊 杆、膨胀螺栓等,立管、 水平管综合考虑,连接方 式综合考虑	套	1			
8190	031002001167	成品管卡	1.名称:成品管卡 2.规格:DN50 3.安装部位:同管道材质 4.包含管卡、吊卡底座、卡 座与管卡连接短管、吊 杆、膨胀螺栓等,立管、 水平管综合考虑,连接方 式综合考虑	套	3			
8191	031004014054	给、排水附(配) 件	1.材质:按设计规定,同管 道材质 2.型号、规格:地面清扫口 DN100 3.安装方式:按设计要求	个	4			
8192	031004014055	给、排水附(配) 件	1.材质:按设计要求 2.型号、规格:塑料无水封 直通地漏(自带存水弯) DN50 3.安装方式:按设计要求 4.安装部位:室内	个	5			
8193	031002003349	套管	1.名称、类型:刚性防水套 管 2.材质:钢制 3.规格:DN100(介质管道 公称直径) 4.填料材质:按设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套 管制作、安装、防火封堵	个	5			
1.3.4.3.1.2.2 雨水								
8194	010902004019	屋面排水管	1.排水管品种、规格: UPVC100,防紫外线承压塑 料给水管 2.连接形式:粘接 3.压力试验及吹、洗设计 要求:水冲洗、闭水试验、 通球试验 4.警示带形式:按设计要求	m	21			
8195	03B069	雨水斗De110	包括雨水斗本体材料及配 套管箍	个	4			
8196	031002003350	套管	1.名称、类型:一般穿楼板 塑料套管 2.材质:按设计要求 3.规格:DN100(介质管道 公称直径) 4.填料材质:按设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套 管制作、安装、防火封堵	个	4			
1.3.4.3.2.4.消防工程								

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第770页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中：暂估价
	1.3.4.3.2.1 消火栓系统							
8197	030901002042	消火栓钢管	1.安装部位：室内 2.材质、规格：内外壁热浸镀锌钢管DN100 3.连接形式：卡箍连接 4.钢管镀锌设计要求：按设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求：水冲洗、水压实验 6.管道标识设计要求：按设计要求	m	20.54			
8198	030901002043	消火栓钢管	1.安装部位：室内 2.材质、规格：内外壁热浸镀锌钢管DN65 3.连接形式：卡箍连接 4.钢管镀锌设计要求：按设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求：水冲洗、水压实验 6.管道标识设计要求：按设计要求	m	43.12			
8199	030901010028	室内消火栓	1.安装方式：按设计要求 2.型号、规格：带灭火器箱组合式消火栓箱（180mm厚） 3.附件材质、规格：单阀单出口消火栓，消火栓采用减压稳压消火栓，配置公称直径65有内衬里的消防水带L=25m,水枪喷嘴φ=19mm；消防软管卷盘φ=19mm,L=30m；箱体下设2具MF/ABC3手提式磷酸铵盐干粉灭火器；安装参考标准图15S202	套	6			
8200	031002001168	管道支架	1.材质:型钢（综合） 2.管架形式:5kg以内 3.工作内容：除锈、刷樟丹二道,灰色调和漆二道、制作安装、含镀锌成品U型管卡本体材料及安装	Kg	33.93			
8201	031208002090	管道绝热	1.绝热材料品种：难燃B1级橡塑保温 2.绝热厚度：依设计要求，综合考虑 3.管道外径：φ133mm以内 4.软木品种：按设计要求	m3	0.71			
8202	031208007054	防潮层、保护层	1.材料：铝箔 2.厚度：0.15mm 3.对象：保温管道，保温层外	m2	31.06			
8203	031201001048	保温管道刷色环（保护层外）	1.标志色方式、品种：外刷红色环	m2	3.106			
8204	031002003351	套管	1.名称、类型：一般刚套管 2.材质：钢套管 3.规格：DN100（介质管道公称直径） 4.填料材质：按设计要求 5.工作内容：预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	2			
8205	031002003352	套管	1.名称、类型：一般刚套管 2.材质：按设计 3.规格：DN65（介质管道公称直径） 4.填料材质：按设计 5.工作内容：预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	4			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第771页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
8206	030905002032	水灭火控制装置调试	系统形式:消火栓灭火系统	点	6			
	1.3.4.3.3 5.暖通工程							
	1.3.4.3.3.1 (3) 通风工程							
8207	030702001054	碳钢通风管道	1.名称: 风管 2.材质: 镀锌钢板 3.形状: 圆形 4.规格: 长边320mm以内 5.板材厚度: 0.5mm以内 6.管件、法兰等附件及支架 设计要求: 详设计 7.接口形式: 详设计	m2	3.86			
8208	030404033029	风扇	1.名称: 排气扇 2.型号: BPT12-14A 3.规格: 风量120m3/h,风压80Pa, 功率28W	台	6			
8209	030703007007	球型风帽	1.名称: 球型风帽 2.规格: ϕ 100 3.形式: 圆形	个	11			
8210	031002001169	管道支架	1.名称:设备支架 2.型号、规格:型钢(综合考虑) 3.报价范围及工作内容: 含设备吊装用的弹簧减震器、除锈、刷油、风管硬木垫块的材料及安装整体内容	Kg	63.336			
	1.3.4.3.4 6.电气工程							
	1.3.4.3.4.1 配电箱							
8211	030404017280	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 商铺总箱 6#-B1AW1-SP 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.接线端子材质、规格: 按设计要求 5.安装方式: 按设计要求 6.报价内容: 包含设计图纸虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
8212	030404017281	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 消控室火警双电源箱 1APE1-XFK 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.接线端子材质、规格: 无端子外部接线6mm2以内 5.安装方式: 按设计要求 6.报价内容: 包含设计图纸虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
8213	030404017282	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 监控双电源箱 1AT1-JK 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.接线端子材质、规格: 无端子外部接线6mm2以内 5.安装方式: 按设计要求 6.报价内容: 包含设计图纸虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第772页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
8214	030404017283	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:户内箱 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.接线端子材质、规格:无 端子外部接线2.5mm ² 以 内,无端子外部接线6mm ² 以内 5.安装方式:综合考虑 6.报价内容:包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	5			
1.3.4.3.4.2 动力、照明								
8215	030408001203	电力电缆	1.名称:低烟无卤电力电缆 2.型号:WDZR-YJY 3.规格:5*6mm ² 4.材质:铜芯 5.敷设方式、部位:穿管敷 设 6.电压等级(kv):0.6/1KV 7.工作内容:电缆敷设	m	30.08			
8216	030408001204	电力电缆	1.名称:低烟无卤电力电缆 2.型号:WDZR-YJY 3.规格:5*6mm ² 4.材质:铜芯 5.敷设方式、部位:桥架敷 设 6.电压等级(kv):0.6/1KV 7.工作内容:电缆敷设	m	116.7			
8217	030411004479	配线	1.名称:管内穿线 3.型号:ZR-BV 3.规格:2.5mm ² 4.材质:铜芯 5.配线部位:穿管敷设	m	720.66			
8218	030411004480	配线	1.名称:管内穿线 3.型号:ZR-BV 3.规格:4mm ² 4.材质:铜芯 5.配线部位:穿管敷设	m	152.55			
8219	030411004481	配线	1.名称:管内穿线 3.型号:WDZN-BYJ 3.规格:2.5mm ² 4.材质:铜芯 5.配线部位:穿管敷设	m	712.08			
8220	030411004482	配线	1.名称:管内穿线 3.型号:WDZN-BYJ 3.规格:4mm ² 4.材质:铜芯 5.配线部位:穿管敷设	m	107.88			
8221	030408006065	电力电缆头	1.名称:热缩头 2.型号规格:五芯10mm ² 及 以下 3.材质、类型:塑料手套, 铜端子,热缩管 4.安装部位:户内 5.电压等级(kv):0.6/1KV 6.工作内容:制作安装,接 线,接地	个	10			
8222	030411001379	配管	1.名称:钢导管 2.材质:JDG 3.规格:20 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等 相关工作内容	m	110.13			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第773页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
8223	030411001380	配管	1.名称: 钢导管 2.材质: JDG 3.规格: 25 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	161.81			
8224	030411001381	配管	1.名称: 电气配管 2.材质: 镀锌钢管 3.规格: SC32 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	29.34			
8225	030411001382	配管	1.名称: 塑料管 2.材质: PC 3.规格: 20 4.配置形式: 暗配 5.工作内容: 配管	m	205.7			
8226	030413002233	凿槽	1.名称: 电气工程墙体剔槽 2.规格: 管道直径20以内 3.类型: 砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式: 按照相关专业要求恢复	m	47.25			
8227	030413002234	凿槽	1.名称: 电气工程墙体剔槽 2.规格: 管道直径32以内 3.类型: 砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式: 按照相关专业要求恢复	m	28.65			
8228	030412001067	普通灯具	1.名称: 消防应急吸顶灯 (自带蓄电池) 2.型号、规格: 28W 3.安装形式: 综合考虑 4.工作内容: 安装, 接线	套	20			
8229	030412001068	普通灯具	1.名称: 瓷质防水吸顶灯 (节能灯) 2.型号、规格: 23W 3.安装形式: 综合考虑 4.工作内容: 安装, 接线	套	6			
8230	030412005028	荧光灯	1.名称: 消防应急单管日光 灯 (自带蓄电池) 2.型号: 成套型 3.规格: 28W 4.安装形式: 综合考虑 5.工作内容: 安装, 接线	套	23			
8231	030412004039	装饰灯	1.名称: 安全出口指示灯 2.规格、规格: 250V, 3W (LED光源), 自带电池, 供电时间 ≥ 30min 3.安装形式: 综合考虑 4.工作内容: 安装, 接线	套	5			
8232	030404034057	照明开关	1.名称: 双联单控开关 2.材质: 按设计要求 3.规格: 10A 4.安装方式: 暗装 5.工作内容: 安装, 接线	个	13			
8233	030404035103	插座	1.名称: 单相二、三极安全 型插座 2.材质: 按设计要求 3.规格: 250V, 10A 4.安装方式: 暗装 5.工作内容: 安装, 接线	个	18			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第774页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
8234	030404035104	插座	1.名称: 卫生间单相二、三极安全型插座 2.材质: 按设计要求 3.规格: 250V, 10A 4.安装方式: 暗装 5.工作内容: 安装, 接线	个	6			
8235	030411006121	接线盒	1.名称: 接线盒 2.材质: 钢制 3.规格: 86 4.安装形式: 明暗配综合考虑	个	54			
8236	030411006122	接线盒	1.名称: 开关(插座)盒 2.材质: 钢制 3.规格: 86 4.安装形式: 明暗配综合考虑	个	24			
1.3.4.3.4.3 防雷接地								
8237	030409005017	避雷网	1.名称: 屋面避雷网 2.材质: 热镀锌圆钢 3.规格: $\phi 12$ 4.安装形式: 屋顶敷设, 包括所有突出屋面金属构件、金属物体的重复接地, 参考图集15D501/Pg15-17 5.刷油防腐: 依设计要求 6.避雷网支撑架综合在报价中, 支架间距依设计要求及相关规范	m	9.72			
8238	030409005018	避雷网	1.避雷网材质、规格: 热镀锌圆钢 $\phi 12$ 2.避雷网技术要求 (敷设方式、安装部位): 女儿墙及不上人的屋面周圈 3.防腐刷油: 依设计要求 4.报价要求及工作内容: 避雷网支架的本体材料及安装综合在报价中, 支架间距依设计要求及相关规范	m	121.7			
8239	030409003016	避雷引下线	1.名称: 引下线 2.安装形式: 焊接, 具体做法参照设计	m	64.8			
8240	030409008020	LEB箱	1.名称: 局部等电位端子箱 2.材质: 按设计要求	台	6			
8241	030411001383	配管	1.名称: 塑料管 2.材质: PC 3.规格: 16 4.配置形式: 暗配 5.工作内容: 配管	m	54.38			
8242	030411004483	配线	1.名称: 管内穿线 2.配线形式: 局部等电位重复接地 3.型号: BV 4.规格: 4mm ² 5.材质: 铜	m	54.38			
8243	030409001010	接地极	1.名称: 利用底板钢筋做接地极 2.材质: 底板钢筋 3.基础接地形式: 焊接 4.包括刷油、防腐	m ²	454			
8244	030413002235	凿槽	1.名称: 电气工程墙体剔槽 2.规格: 管道直径20以内 3.类型: 砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式: 按照相关专业要求恢复	m	8.1			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第775页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
8245	030411006123	接线盒	1.名称:接线盒 2.材质:PC 3.规格:86 4.安装形式:暗装	个	6			
1.3.4.3.5.7.弱电工程								
1.3.4.3.5.1 通信、网络系统								
8246	030502003029	分线接线箱	1.名称: 入户信息箱HDD 2.材质: 按设计要求 3.规格: 按设计要求, 设备附件, 见图纸 4.安装方式: 暗装	个	6			
8247	030502007034	光缆	1.名称: 两芯单模光缆(通信) 2.敷设方式: 穿管敷设	m	5			
8248	030502005070	双绞线缆	1.名称: 六类4对非屏蔽双绞线 2.规格: CAT6 UTP 3.线缆对数: 4对 4.敷设方式: 穿管敷设	m	5.14			
8249	030411001384	配管	1.名称: 塑料管 2.材质: PC 3.规格: 25 4.配置形式: 暗配 5.工作内容: 配管	m	2.57			
8250	030411001385	配管	1.名称: 钢管 2.材质: JDG 3.规格: 25 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	27			
8251	030502012018	信息插座	1.名称: 电话、网络信息点 2.型号规格: 详见图纸 3.安装方式: 暗装	个	1			
8252	030411006124	接线盒	1.名称: 接线盒 2.材质: 钢制 3.规格: 86 4.安装形式: 明暗配综合考虑	个	1			
8253	030502014013	光纤连接	1.方法: 光纤熔接	芯	6			
8254	030502020013	光纤测试	1.测试类别: 光纤 2.测试内容: 光纤测试	链路	6			
8255	030502016018	布放尾纤	1.名称: 尾纤 2.规格: 按设计 3.安装方式: 综合考虑	根	6			
1.3.4.3.5.2 对讲及门禁系统								
8256	030507007034	出入口执行机构设备	1.名称: 双门电磁锁	台	2			
8257	030507005047	出入口目标识别设备	1.名称: 门禁读卡器	台	4			
8258	030411004484	配线	1.名称: 护套软线 2.规格: RVV2x0.5 3.敷设方式: 穿管敷设	m	22.09			
8259	030411004485	配线	1.名称: 护套软线 2.规格: RVV2x1.0 3.敷设方式: 穿管敷设	m	22.09			
8260	030411004486	配线	1.名称: 护套软线 2.规格: RVV4x1.0 3.敷设方式: 穿管敷设	m	28.63			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第776页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
8261	030411004487	配线	1.名称:屏蔽护套软线 2.规格:RVVP6x0.5 3.敷设方式:穿管敷设	m	22.09			
8262	030411001386	配管	1.名称:钢导管 2.材质:JDG 3.规格:20 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等 相关工作内容	m	4.54			
8263	030411001387	配管	1.名称:钢导管 2.材质:JDG 3.规格:25 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等 相关工作内容	m	20.09			
8264	030413002236	凿槽	1.名称:电气工程墙体剔槽 2.规格:管道直径20以内 3.类型:砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式:按照相关专业要求恢复	m	0.6			
8265	030413002237	凿槽	1.名称:电气工程墙体剔槽 2.规格:管道直径32以内 3.类型:砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式:按照相关专业要求恢复	m	3			
1.3.4.3.6 8.消防报警工程								
1.3.4.3.6.1 消防报警系统								
8266	030411005015	接线箱	1.名称:消防接线箱 2.材质:按设计要求 3.规格:按设计要求 4.安装形式:暗装	个	1			
8267	030411001388	配管	1.名称:钢导管 2.材质:JDG 3.规格:20 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等 相关工作内容	m	231.22			
8268	030411001389	配管	1.名称:钢导管 2.材质:JDG 3.规格:25 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等 相关工作内容	m	96.78			
8269	030413002238	凿槽	1.名称:电气工程墙体剔槽 2.规格:管道直径20以内 3.类型:砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式:按照相关专业要求恢复	m	34.683			
8270	030413002239	凿槽	1.名称:电气工程墙体剔槽 2.规格:管道直径32以内 3.类型:砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式:按照相关专业要求恢复	m	14.4			
8271	030411004488	配线	1.名称:管内穿线 2.种类:报警联动总线 3.型号:ZRNH-RVS 4.规格:2*1.5mm2 5.材质:铜芯	m	187.6			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第777页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
8272	030411004489	配线	1.名称: 管内穿线 2.种类: DC24V电源线 3.型号: ZRNH-BVR 4.规格: 2.5mm ² 5.材质: 铜芯	m	193.56			
8273	030411004490	配线	1.名称: 管内穿线 2.种类: 联动信号线 3.型号: ZRNH-RVS 4.规格: 4*1.5mm ² 5.材质: 铜芯	m	6.12			
8274	030411004491	配线	1.名称: 管内穿线 2.种类: 消防电话线 3.型号: ZRNH-RVS 4.规格: 4x1.5mm ² 5.材质: 铜芯	m	77.05			
8275	030408002063	控制电缆	1.名称: 控制电缆 2.种类: 消防广播线 3.型号: ZRNH-KVV 4.规格: 2*2.5mm ² 5.材质: 铜芯 6.敷设方式、部位: 桥架敷设	m	116.86			
8276	030904008163	模块(模块箱)	1.名称: 模块箱 2.规格: 依设计要求 3.类型: 依设计要求 4.输出形式: 依设计要求	台	1			
8277	030904008164	模块	1.名称: 总线短路隔离器 2.规格: LE3600EN	个	3			
8278	030904001030	点型探测器	1.名称: 智能光电感烟探测器 2.规格: LD3600EC/A	个	14			
8279	030904005021	声光报警器	1.名称: 火灾声光报警器 2.规格: BJ2007	个	5			
8280	030904003051	按钮	1.名称: 智能手动报警按钮 2.规格: LD2000E-A	个	5			
8281	030904003052	按钮	1.名称: 消火栓报警按钮 2.规格: LD2001EN	个	6			
8282	030904008165	模块	1.名称: 单输入输出模块 2.规格: LD6800EC-1	个	1			
8283	030904007021	消防广播(扬声器)	1.名称: 火灾应急广播扬声器 2.功率: 3W 3.安装方式: 壁挂明装	个	1			
8284	030411006125	接线盒	1.名称: 接线盒 2.材质: 按设计要求 3.规格: 按设计要求 4.安装形式: 暗装	个	35			
1.3.4.3.6.2 防火门监控系统								
1.3.5 7#商业网点 (1F)								
1.3.5.1 1.土建部分								
1.3.5.1.1 (1) 砌筑工程								
8285	010402001032	砌块墙 (其他墙体)	1.砖品种、规格、强度等级:A3.5加气混凝土砌块、容重600kg/m ³ 2.墙体类型: 直形墙 3.填充材料种类及厚度: 按照设计要求 4.砂浆强度等级、配合比: Mb5专用砂浆	m ³	195.82			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第778页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
8286	010401012028	零星砌砖 (砌块墙掺砌)	1.零星砌砖名称、部位:砌块墙 2.砖品种、规格、强度等级:MU15蒸压粉煤灰砖 3.砂浆强度等级、配合比: Mb5专用砂浆	m3	2.38			
8287	010607005019	砌块墙钢丝网加固	1.材料品种、规格:镀锌钢丝网眼目规格不大于 20*20, 钢丝直径不小于 1.2, 固定钢钉间距不大于 300 2.加固部位:填充墙与混凝土构件交界处、楼梯间及人流通道两侧的填充墙 3.投标单位综合考虑相应损耗及搭接长度、安装等全部费用	m2	932.11			
1.3.5.1.2 (2) 混凝土工程								
8288	010502001012	矩形柱	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C35	m3	13.4			
8289	010503002022	矩形梁	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m3	52.09			
8290	010505003040	平板	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m3	110.83			
8291	010505003041	平板 (管道井)	1.混凝土种类:商品混凝土、微膨胀 2.混凝土强度等级:C30	m3	1.66			
8292	010503004032	圈梁 (平板防水反沿)	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m3	1.27			
8293	010504001054	直形墙	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C35	m3	65.68			
8294	010504003019	短肢剪力墙	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m3	9.2			
8295	010504003020	短肢剪力墙	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C35	m3	16.63			
8296	010502002020	构造柱	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C25	m3	3.49			
8297	010503004033	圈梁	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C25	m3	2.41			
8298	010503005020	过梁	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C25	m3	2.62			
8299	010507005012	压顶	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C25	m3	3.33			
8300	010505007012	天沟(檐沟)、挑檐板、飘窗	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m3	8.09			
8301	010505006009	栏板	1.混凝土种类:商砼 2.混凝土强度等级:C30	m3	0.8			
8302	010506001044	直形楼梯 (100mm厚)	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m2	24.69			
8303	010506001045	直形楼梯 (120mm厚)	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m2	28.86			
8304	010506001046	直形楼梯 (130mm厚)	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m2	28.75			
8305	010507007034	其他构件 (水簸箕)	1.构件的类型:水簸箕 2.构件规格:500*500*60厚 3.部位:屋顶 4.混凝土种类:商品混凝土 5.混凝土强度等级:C20	m3	1.9			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第779页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
8306	010501001036	垫层 (楼面12、楼面15:商业网点、商业卫生间地面)	1.垫层厚度、混凝土强度等:100厚混凝土垫层	m3	59.37			
8307	010501001037	垫层 (楼面12、楼面15:商业网点、商业卫生间地面)	1.100厚碎石垫层找平	m3	59.37			
1.3.5.1.3 (3) 钢筋工程								
8308	010515001312	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ6	t	0.825			
8309	010515001313	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ8	t	9.339			
8310	010515001314	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ10	t	4.503			
8311	010515001315	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ12	t	2.077			
8312	010515001316	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ14	t	4.662			
8313	010515001317	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ16	t	2.156			
8314	010515001318	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ18	t	1.205			
8315	010515001319	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ20	t	2.556			
8316	010515001320	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ22	t	0.825			
8317	010515001321	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ25	t	0.206			
8318	010515001322	现浇构件钢筋 (箍筋)	钢筋种类、规格:HPB300钢筋 Φ6.5	t	0.036			
8319	010515001323	现浇构件钢筋 (箍筋)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ6.5	t	0.888			
8320	010515001324	现浇构件钢筋 (箍筋)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ8	t	8.182			
8321	010515001325	现浇构件钢筋 (箍筋)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ10	t	2.521			
8322	010515001326	现浇构件钢筋 (箍筋)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ12	t	3.139			
8323	010515001327	现浇构件钢筋 (箍筋)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ14	t	0.507			
8324	010515001328	现浇构件钢筋 (砌体加筋)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ6.5	t	1.364			
8325	010515009020	支撑钢筋 (马镫)	1.钢筋种类:综合考虑 2.规格:综合考虑 3.马镫钢筋尺寸、间距按照规范要求	t	0.714			
8326	010515011074	植筋	1.钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ6.5	根	1205			
8327	010515011075	植筋	1.钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ10	根	55			
8328	010515011076	植筋	1.钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ12	根	16			
8329	010515011077	植筋	1.钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ14	根	24			
8330	010516003060	机械连接 (套筒连接)	1.连接方式:套筒连接 2.螺纹套筒种类:直螺纹套筒 3.规格:Φ16	个	19			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第780页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
8331	010516003061	机械连接(套筒连接)	1.连接方式:套筒连接 2.螺纹套筒种类:直螺纹套筒 3.规格:Φ18	个	13			
8332	010516003062	机械连接(套筒连接)	1.连接方式:套筒连接 2.螺纹套筒种类:直螺纹套筒 3.规格:Φ20	个	11			
8333	010515001329	现浇构件钢筋 (楼梯踏步护角)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ8	t	0.476			
8334	01B284	钢筋间隔件: 材质规格: 综合考虑		个	2478			
8335	010516002030	预埋铁件 (包含楼梯栏杆、护窗栏杆、太阳能基础预埋等图纸范围内使用的预埋铁件)	1.钢材种类:综合考虑 2.规格:综合考虑	t	1.268			
8336	010516002031	预埋铁件 (铁爬梯间铁爬梯)	1.钢材种类:参照图集 L13J8-1/97 2.规格:综合考虑	t	0.793			
1.3.5.1.4 (4) 屋面工程 (含防水)								
8337	011101006114	平面砂浆找平层 (屋面1、屋面2、屋面3)	1.防水找平层: 20厚1: 2.5水泥砂浆找平层	m2	510.5			
8338	010902002019	屋面涂膜防水 (屋面1、屋面2、屋面3)	1.防水膜品种:1.5厚聚氨酯防水涂膜, 四周上翻250mm	m2	559.25			
8339	01B285	隔离层 (屋面1、屋面2、屋面3)	1.隔离层做法:0.4mm厚聚乙烯膜一层	m2	510.5			
8340	011001001025	保温隔热屋面 (屋面1、屋面2、屋面3) 1.保温隔热材料品种、规格、厚度	80厚B1级挤塑聚苯板, 干密度28.5kg/m3	m2	510.5			
8341	011101006115	平面砂浆找平层—细石砼找平层	1.部位: 用于屋面1、屋面2、屋面3 2.防护材料种类、做法:最薄处30厚C20细石砼随捣随抹, 找2%坡兼找平	m2	510.5			
8342	010902001025	屋面卷材防水 (屋面1、屋面2、屋面3)	1.卷材品种、规格、厚度:3mm厚自粘型SBS改性沥青防水卷材, 四周翻起高出完成面250mm 2.防水搭接及附加层用量不另行计算, 在综合单价中综合考虑	m2	559.25			
1.3.5.1.5 (5) 外墙抹灰工程								
8343	011201001204	墙面一般抹灰 (外墙墙面1: 真石漆外墙面、涂料外墙面)	1.墙体类型: 砌块墙 2.底层厚度、砂浆配合比: 2厚配套专用界面剂砂浆刮批; 9厚2: 1: 8水泥石灰砂浆 3.面层厚度、砂浆配合比: 6厚1: 2.5水泥砂浆找平	m2	37.74			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第781页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
8344	011201001205	墙面一般抹灰 (外墙面2: 真石漆外墙面、涂料外墙面)	1.墙体类型: 混凝土墙 2.底层厚度、砂浆配合比: 刷专用界面剂一道; 9厚1: 3水泥砂浆 3.面层厚度、砂浆配合比: 6厚1: 2.5水泥砂浆找平	m2	194.08			
8345	011201001206	墙面一般抹灰 (外墙面3: 干挂石材外墙面)	1.墙体类型: 混凝土墙 2.底层厚度、砂浆配合比: 9厚1: 3水泥砂浆; 3.面层厚度、砂浆配合比: 6厚1: 3水泥砂浆找平	m2	649.3			
1.3.5.1.6 (6) 外保温工程								
8346	011001003061	保温隔热墙面 (外墙面1、2: 含设备平台间、窗井、排风井等开敞空间靠室内一侧的墙)	1.保温隔热部位:外墙 2.保温隔热方式:满粘80厚B1级挤塑聚苯板(容重28.5kg/m ³),含PVC护角及滴水线,报价时综合考虑; 3.增强网及抗裂防水砂浆种类:5厚干粉类聚合物水泥防水砂浆,中间压入一层耐碱玻璃纤维网布;	m2	60.57			
8347	011001003062	保温隔热墙面 (防火隔离带)	1.保温隔热部位:外墙 2.保温隔热方式:80厚A级憎水性岩棉板(140kg/m ³); 3.增强网及抗裂防水砂浆种类:5厚干粉类聚合物水泥防水砂浆,中间压入一层耐碱玻璃纤维网布; 4.粘结材料种类、做法:综合考虑	m2	55.81			
8348	011001003063	保温隔热墙面 (石材外墙面)	1.保温隔热部位:外墙 2.保温隔热方式:80厚A级憎水性岩棉板(140kg/m ³); 3.增强网及抗裂防水砂浆种类:5厚干粉类聚合物水泥防水砂浆,中间压入一层耐碱玻璃纤维网布; 4.粘结材料种类、做法:综合考虑	m2	708.89			
8349	011001003064	保温隔热墙面 (门窗侧壁保温)	1.保温隔热材料品种、规格及厚度:20厚玻化微珠保温层 2.增强网及抗裂防水砂浆种类:5厚干粉类聚合物水泥防水砂浆,中间压入一层耐碱纤维网格布 3.包含滴水、外门窗洞口周边侧墙缝隙处理等内容,报价时综合考虑;	m2	11.99			
1.3.5.1.7 (7) 内保温工程								
8350	011001005038	保温隔热楼地面 (楼面2: 住宅卫生间下部为非采暖空间时)	1.保温隔热材料品种、规格、厚度:50厚B1级挤塑聚苯板(容重28.5kg/m ³) 2.粘结材料种类、做法:综合考虑	m2	32.03			
1.3.5.1.8 (8) 保温线条								
8351	01B286	外墙保温线条	1.线脚高度: 60mm<高度≤120mm 2.线脚厚度: 综合考虑(含外墙主保温板) 3.具体做法详图纸设计	m	44.8			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第782页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
8352	01B287	外墙保温线条	1.线脚高度: 120mm< 高度≤180mm 2.线脚厚度: 综合考虑 (含外墙主保温板) 3.具体做法详图纸设计	m	30.29			
8353	01B288	外墙保温线条	1.线脚高度: 180mm< 高度≤300mm 2.线脚厚度: 综合考虑 (含外墙主保温板) 3.具体做法详图纸设计	m	27.75			
8354	01B289	外墙保温线条	1.线脚高度: 300mm< 高度≤600mm 2.线脚厚度: 综合考虑 (含外墙主保温板) 3.具体做法详图纸设计	m	28.93			
8355	01B290	外墙保温线条	1.线脚高度: 高度>600mm 2.线脚厚度: 综合考虑 (含外墙主保温板) 3.具体做法详图纸设计	m	19.82			
1.3.5.1.9 (9) 防水工程								
8356	010904002037	楼(地)面涂膜防水 (楼面15)	1.防水膜品种:1.5mm厚聚氨酯防水涂料层, 在地漏、阴阳角、穿板竖管等部位局部加强宽度250; 2.反边高度:内墙四周翻起500mm, 淋浴间区域四周翻起2000mm;	m ²	51.21			
8357	011101006116	平面砂浆找平层—细石砼找平层 (楼面15)	1.找平层厚度、材料规格:最薄处30厚C20细石砼随捣随抹找坡1%兼找平;	m ²	27.27			
8358	011101003044	细石混凝土楼地面 (楼面15)	1.面层厚度、混凝土强度等级:30厚C20细石混凝土随捣随抹平	m ²	27.27			
8359	01B291	隔离层 (楼面12: 商业楼面)	1.隔离层做法:0.4mm厚聚乙烯膜一层	m ²	569.86			
8360	010903002024	墙面涂膜防水 (内墙7、8)	1.防水膜品种:1.5mm厚水泥基渗透结晶型防水涂料;	m ²	195.82			
8361	01B292	外窗框防水	1.沿外窗框做1.5厚JS防水涂料 2.具体做法详图纸设计	m	268.28			
8362	011702032012	对拉螺栓端头处理 (施工内容包含: 外墙螺栓孔清理, 孔外侧端头用防水砂浆填塞密实, 孔内侧端头用发泡剂填充, 外墙螺栓孔直径150mm部位刷聚氨酯防水三遍)		个	693			
1.3.5.1.10 (10) 门窗工程								
8363	010802003028	钢质防火门 (乙级)	1.图集: 乙级钢制防火门 2.含门套、防火玻璃、后塞口、合页、执手、门锁及闭门器等所有配套五金 3.具体做法详图纸设计, 满足图纸和规范要求	m ²	10.94			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第783页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
8364	010801004022	木质丙级防火门(丙级)	1.图集:木质丙级防火门(设备检修门) 2.含门套、防火玻璃、后塞口、合页、执手、门锁及闭门器等所有配套五金 3.具体做法详图纸设计,满足图纸和规范要求	m ²	10.27			
8365	010801004023	木质门(商业卫生间门)	1.图集:木质门 2.含门套、防火玻璃、后塞口、合页、执手、门锁及闭门器等所有配套五金 3.具体做法详图纸设计,满足图纸和规范要求	m ²	20.42			
8366	010807001040	金属(塑钢、断桥)窗	1、材质类型:断桥铝合金平开窗, 2、6+12空气+6断桥铝合金中空玻璃门窗 3、含折页、执手、后塞口等所有配套五金 4、具体做法详图纸设计;满足详图设计及规范要求 5、外窗防火耐火完整性不低于0.5小时	m ²	56.61			
8367	010807001041	铝合金门窗	1、类型:断桥铝合金平开门,组合门窗 2、6+12空气+6断桥铝合金中空玻璃 3、含门套、防火玻璃、后塞口、合页、执手、门锁及闭门器等所有配套五金 4、具体做法详图纸设计;满足详图设计及规范要求 5、外窗防火耐火完整性不低于0.5小时	m ²	139.71			
8368	010807004011	金属纱窗	1.做法详见图纸,满足图纸及规范要求	m ²	60.2			
8369	010807001042	门窗附框	1.材质:钢附框,镀锌处理 2.连接方式:综合考虑 3.规格型号:综合考虑,满足图纸及规范要求 4.含配套五金等,其他配合工作综合考虑	m	325			
	1.3.5.1.11 (11) 其它工程							
8370	010103004020	竣工清理		m ³	2330.61			
8371	010507001012	散水(暗散水)	1.面层:60厚C20细石混凝土随打随磨,撒1:1水泥沙子压实赶光 2.垫层:150厚3:7灰土 3.基层处理:素土夯实,向外坡3%-5% 4.其他做法:参照图集12J003-A2/6A	m ²	159.19			
8372	010514001018	卫生间烟道:	1.型号:W1, 250*250mm; 2.做法详见L11J105第9页;	m	16.65			
8373	010902006012	屋面泄(吐)水管	1.具体详图纸设计	个	6			
8374	01B293	空调套管预留洞及机械打洞综合考虑		个	10			
8375	010607003005	轻钢雨蓬	1.材料品种、规格:详见设计图纸 2.内容:包含制作安装等所有费用	m ²	59.19			
	1.3.5.2.2.装饰部分							

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第784页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中：暂估价
	1.3.5.2.1 2-1 户内区域装饰							
	1.3.5.2.1.1 （1）地面工程							
8376	011105001036	水泥砂浆踢脚线（踢脚3：商铺卫生间及商业网点其他区域）	1.踢脚线高度:150mm高； 2.底层厚度、砂浆配合比:刷界面处理剂一道、9厚1：2.5水泥砂浆打底扫毛 3.面层厚度、砂浆配合比:6厚1:2水泥砂浆压实抹光	m	380.58			
8377	011102003045	块料楼地面（屋面1）	1.结合层厚度、砂浆配合比:25厚1:3干硬性水泥砂浆结合层 2.面层材料品种、规格:10厚防滑地砖铺平拍实、缝宽5-8,1:1水泥砂浆填缝	m2	510.5			
8378	011101006117	平面砂浆找平层-细石混凝土找平层（楼面12：商业网点其他公共区域）	1.找平层厚度、混凝土强度等:40厚C20细石混凝土找平(内配Φ4@150双向钢筋网片、每开间设分仓缝、缝宽20mm,胶泥嵌缝,纵横间距按住距分割)随捣随抹； 2.综合单价包含分仓缝、胶泥嵌缝等内容；	m2	449.04			
	1.3.5.2.1.2 （2）内墙工程							
8379	011201001207	墙面一般抹灰（内墙5）	商铺楼梯间及商业网点其他区域) 1.墙体类型:加气混凝土砌块墙 2.底层厚度、砂浆配合比:2厚配套专用界面砂浆批刮；10厚1：1：6水泥石灰砂浆 3.面层厚度、砂浆配合比:6厚1：0.5：3水泥石灰砂浆找平	m2	866.28			
8380	011201001208	墙面一般抹灰（内墙6：商铺楼梯间及商业网点其他区域）	1.墙体类型:钢筋混凝土墙 2.底层厚度、砂浆配合比:1：1水泥砂浆（内掺20%建筑胶）甩毛 3.面层厚度、砂浆配合比:12厚1：1：6水泥石灰砂浆；6厚1：0.5：3水泥石灰砂浆找平	m2	53.94			
8381	011407001078	墙面喷刷涂料（内墙5、6：商铺楼梯间及商业网点其他区域）	1.基层类型:综合； 2.喷刷涂料部位:抹灰墙体 3.腻子种类:满刮石膏光亮腻子两遍；	m2	920.22			
8382	011201001209	墙面一般抹灰（内墙7：商铺卫生间）	1.墙体类型:加气混凝土砌块墙 2.底层厚度、砂浆配合比: 2厚配套专用界面砂浆批刮,7厚1：3水泥砂浆 3. 面层厚度、砂浆配合比:6厚1:2水泥砂浆压实找平	m2	48.84			
8383	011201001210	墙面一般抹灰（内墙8：商铺卫生间）	1.墙体类型:钢筋混凝土墙 2.底层厚度、砂浆配合比:1:1水泥砂浆（内掺20%建筑胶）甩毛,9厚1：3水泥砂浆 3.面层厚度、砂浆配合比: 6厚1:2水泥砂浆压实找平	m2	51.69			
	1.3.5.2.1.3 （3）天棚工程							

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第785页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
8384	011407002087	天棚喷刷涂料 (顶棚1: 商铺 楼梯间及商业网 点其他区域)	1.基层类型:钢筋混凝土板 (基层清理, 外露钢筋和 钉眼做刷防锈漆防锈处 理) 2.喷刷涂料部位:楼板顶; 3.腻子种类:2-3厚柔性腻 子两遍刮平;	m ²	797.24			
8385	011407002088	天棚喷刷涂料 (顶棚1: 物业 用房楼梯间及物 业其他区域)	1.基层类型:钢筋混凝土板 (基层清理, 外露钢筋和 钉眼做刷防锈漆防锈处 理) 2.喷刷涂料部位:楼板顶; 3.腻子种类:2-3厚柔性腻 子两遍刮平;	m ²	40.43			
8386	011407002089	天棚喷刷涂料 (顶棚2: 商铺 卫生间)	1.基层类型:钢筋混凝土板 (基层清理, 外露钢筋和 钉眼做刷防锈漆防锈处 理) 2.喷刷涂料部位:楼板顶; 3.腻子种类:2-3厚防潮涂 料, 四周下翻100mm;	m ²	20.3			
1.3.5.2.2 2-2 外墙装饰工程								
8387	011407001079	墙面喷刷涂料 (真石漆)	1.基层类型:综合 2.喷刷涂料部位:墙体 3.涂料品种、喷刷遍数:涂 饰底层涂料, 涂饰主层涂 料, 涂饰面层涂料两遍 (真石漆)	m ²	34.25			
8388	011407001080	墙面喷刷涂料 (弹性涂料)	1.基层类型:综合 2.喷刷涂料部位:女儿墙内 侧、出屋面楼梯间、电梯 间等墙体 3.涂料品种、喷刷遍数:涂 饰底层涂料, 涂饰主层涂 料, 涂饰面层涂料两遍 (弹性涂料)	m ²	191.54			
1.3.5.2.3 2-3 石材幕墙工程								
8389	011204001007	石材墙面 (外墙 面3: 干挂石材 外墙面)	1.墙体类型:钢筋混凝土 2.安装方式:配套固定连接 件 3.面层材料品种、规格、颜 色:30厚灰麻石材板干挂, 硅酮密封胶填缝 4.综合考虑外门窗副框等配 件、石材线条、各种造型 (弧形、异型)、石材开 槽、开孔、倒角、磨异形 边、六面防护、石材结晶 等所有费用	m ²	520.86			
8390	011502001009	金属装饰线	1.线条类型: 檐口金属线脚 2.具体做法、尺寸详图纸设 计	m	101			
8391	011502001010	金属装饰线	1.线条类型: 800高金属线 脚 2.具体做法、尺寸详图纸设 计	m	101			
8392	011207001022	铝单板装饰 (含 滴水)	1.铝单板外墙饰面 2.具体做法、尺寸详图纸设 计	m ²	95.93			
1.3.5.2.4 2-4 栏杆工程								
8393	011503001066	金属扶手、栏 杆、栏板	1.楼梯间不锈钢栏杆, H=900mm 2.参见图集L13J8 2/15	m	19.5			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第786页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
8394	011503001067	金属扶手、栏杆、栏板	1.楼梯间不锈钢靠墙扶手栏杆 2.参见图集L13J8 A/63	m	15.86			
8395	011503001068	金属扶手、栏杆、栏板	1.护窗栏杆, H=200mm 2.参见图集L13J6 3a/68	m	7.93			
8396	011503001069	金属扶手、栏杆、栏板	1.护窗栏杆, H=900mm 2.参见图集L13J6 3a/68	m	7.93			
	1.3.5.3 3.安装部分							
	1.3.5.3.1 3.给排水工程							
	1.3.5.3.1.1 (1) 给水工程							
	1.3.5.3.1.1.1 冷水							
8397	031001006224	塑料管	1.安装部位: 室内暗敷 2.介质: 冷水 3.材质、规格: PP-R (S5) DN32(介质管道公称直径) 4.连接形式: 热熔连接 5.压力试验及吹、洗设计要求: 水冲洗、水压试验、消毒冲洗 6.警示带形式: 按设计要求	m	100.8			
8398	031001006225	塑料管	1.安装部位: 室内暗敷 2.介质: 冷水 3.材质、规格: PP-R (S5) DN25(介质管道公称直径) 4.连接形式: 热熔连接 5.压力试验及吹、洗设计要求: 水冲洗、水压试验、消毒冲洗 6.警示带形式: 按设计要求	m	9.93			
8399	031001006226	塑料管	1.安装部位: 室内暗敷 2.介质: 冷水 3.材质、规格: PP-R (S5) DN20(介质管道公称直径) 4.连接形式: 热熔连接 5.压力试验及吹、洗设计要求: 水冲洗、水压试验、消毒冲洗 6.警示带形式: 按设计要求	m	2.15			
8400	031001006227	塑料管	1.安装部位: 室内暗敷 2.介质: 冷水 3.材质、规格: PP-R (S5) DN15(介质管道公称直径) 4.连接形式: 热熔连接 5.压力试验及吹、洗设计要求: 水冲洗、水压试验、消毒冲洗 6.警示带形式: 按设计要求	m	3.15			
8401	031208002091	管道绝热	1.绝热材料品种: 难燃B1级橡塑保温 2.绝热厚度: 依设计要求, 综合考虑 3.管道外径: ϕ 57mm以内 4.软木品种: 按设计要求	m3	0.78			
8402	031208007055	防潮层、保护层	1.材料: 铝箔 2.厚度: 0.15mm 3.对象: 保温管道, 保温层外	m2	4.12			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第787页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
8403	031004014056	给、排水附(配)件	1.材质:塑料 2.型号、规格:水龙头DN15 3.安装方式:按设计要求	个	7			
8404	031002003353	套管	1.名称、类型:刚性防水套管 2.材质:按设计 3.规格:DN32(介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	7			
8405	031002003354	套管	1.名称、类型:一般钢套管 2.材质:按设计 3.规格:DN32(介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	7			
8406	030413002240	墙体开槽及恢复	1.名称:墙体开槽及恢复 2.规格:DN25以内 3.墙体填充与恢复:依据建筑施工规范综合考虑	m	2.07			
1.3.5.3.1.2 (2) 排水工程								
1.3.5.3.1.2.1 污水								
8407	031001006228	塑料管	1.安装部位:室内 2.介质:废水 3.材质、规格:UPVC排水管DN100 4.连接形式:粘接 5.阻火圈设计要求:按设计要求 6.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、闭水试验、通球试验 7.警示带形式:按设计要求 8.管材应具有耐候性,抗老化性	m	61.93			
8408	031001006229	塑料管	1.安装部位:室内 2.介质:废水 3.材质、规格:UPVC排水管DN50 4.连接形式:粘接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、闭水试验、通球试验 6.警示带形式:按设计要求 7.管材应具有耐候性,抗老化性	m	16.55			
8409	031002001170	成品管卡	1.名称:成品管卡 2.规格:DN50 3.安装部位:同管道材质 4.包含管卡、吊卡底座、卡座与管卡连接短管、吊杆、膨胀螺栓等,立管、水平管综合考虑,连接方式综合考虑	套	6			
8410	031004014057	给、排水附(配)件	1.材质:按设计要求 2.型号、规格:塑料无水封直通地漏(自带存水弯)DN50 3.安装方式:按设计要求 4.安装部位:室内	个	7			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第788页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
8411	031002003355	套管	1.名称、类型: 刚性防水套管 2.材质: 钢制 3.规格: DN100 (介质管道公称直径) 4.填料材质: 按设计要求 5.工作内容: 预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	7			
1.3.5.3.1.2.2 雨水								
8412	010902004020	屋面排水管	1.排水管品种、规格: UPVC100,防紫外线承压塑料给水管 2.连接形式: 粘接 3.压力试验及吹、洗设计要求: 水冲洗、闭水试验、通球试验 4.警示带形式: 按设计要求	m	42.13			
8413	03B070	雨水斗De110	包括雨水斗本体材料及配套管箍	个	7			
8414	031002003356	套管	1.名称、类型: 一般穿楼板塑料套管 2.材质: 按设计要求 3.规格: DN100 (介质管道公称直径) 4.填料材质: 按设计要求 5.工作内容: 预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	14			
8415	031002003357	套管	1.名称、类型: 刚性防水套管 2.材质: 钢制 3.规格: DN100 (介质管道公称直径) 4.填料材质: 按设计要求 5.工作内容: 预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	6			
1.3.5.3.2.4 消防工程								
1.3.5.3.2.1 消火栓系统								
8416	030901002044	消火栓钢管	1.安装部位: 室内 2.材质、规格: 内外壁热浸镀锌钢管DN100 3.连接形式: 卡箍连接 4.钢管镀锌设计要求: 按设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求: 水冲洗、水压实验 6.管道标识设计要求: 按设计要求	m	60.83			
8417	030901002045	消火栓钢管	1.安装部位: 室内 2.材质、规格: 内外壁热浸镀锌钢管DN65 3.连接形式: 卡箍连接 4.钢管镀锌设计要求: 按设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求: 水冲洗、水压实验 6.管道标识设计要求: 按设计要求	m	63.26			
8418	031003003089	焊接法兰阀门	1.类型: 对夹式蝶阀 2.材质: 按设计要求 3.规格、压力等级: DN100 4.连接形式: 卡箍连接	个	7			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第789页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
8419	030810002040	法兰	1.材质:沟槽法兰 2.结构形式:见设计 3.型号、规格:DN100 4.连接形式:卡箍连接 5.焊接方法:依设计要求	副	7			
8420	030901010029	室内消火栓	1.安装方式:按设计要求 2.型号、规格:带灭火器箱 组合式消火栓箱 (180mm 厚) 3.附件材质、规格:单阀单 出口消火栓,消火栓采用 减压稳压消火栓,配置公 称直径65有内衬里的消防 水带L=25m,水枪喷嘴 φ=19mm;消防软管卷盘 φ=19mm,L=30m;箱体下 设2具MF/ABC3手提式磷酸 铵盐干粉灭火器;安装参 考标准图15S202	套	8			
8421	031002001171	管道支架	1.材质:型钢 (综合) 2.管架形式:5kg以内 3.工作内容:除锈、刷樟丹 二道,灰色调和漆二道、制 作安装,含镀锌成品U型管 卡本体材料及安装	Kg	81.432			
8422	031208002092	管道绝热	1.绝热材料品种:难燃B1级 橡塑保温 2.绝热厚度:依设计要求, 综合考虑 3.管道外径:φ133mm以内 4.软木品种:按设计要求	m3	1.18			
8423	031208007056	防潮层、保护层	1.材料:铝箔 2.厚度:0.15mm 3.对象:保温管道,保温层 外	m2	50			
8424	031201001049	保温管道刷色环 (保护层外)	1.标志色方式、品种:外刷 红色环	m2	5			
8425	031002003358	套管	1.名称、类型:一般刚套管 2.材质:钢套管 3.规格:DN100 (介质管道 公称直径) 4.填料材质:按设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套 管制作、安装、防火封堵	个	6			
8426	030905002033	水灭火控制装置 调试	系统形式:消火栓灭火系统	点	8			
1.3.5.3.3 5.暖通工程								
1.3.5.3.3.1 (3) 通风工程								
8427	030702001055	碳钢通风管道	1.名称:风管 2.材质:镀锌钢板 3.形状:圆形 4.规格:长边320mm以内 5.板材厚度:0.5mm以内 6.管件、法兰等附件及支架 设计要求:详设计 7.接口形式:详设计	m2	7.41			
8428	030404033030	风扇	1.名称:排气扇 2.型号:BPT12-14A 3.规格:风量120m3/h,风压 80Pa,功率28W	台	7			
8429	030703007008	球型风帽	1.名称:球型风帽 2.规格:φ100 3.形式:圆形	个	6			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第790页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
8430	031002001172	管道支架	1.名称:设备支架 2.型号、规格:型钢 (综合考虑) 3.报价范围及工作内容: 含设备吊装用的弹簧减震器、除锈、刷油、风管硬木垫块的材料及安装整体内容	Kg	59.472			
8431	031002003359	套管	1.名称、类型: 一般刚套管 2.材质: 钢套管 3.规格: DN150 (介质管道公称直径) 4.填料材质: 按设计要求 5.工作内容: 预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	25			
1.3.5.3.4.6. 电气工程								
1.3.5.3.4.1 配电箱								
8432	030404017284	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 商铺总箱 7-B1AW-SP 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.接线端子材质、规格: 按设计要求 5.安装方式: 按设计要求 6.报价内容: 包含设计图纸虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
8433	030404017285	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 商业网点配电箱 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.接线端子材质、规格: 无端子外部接线2.5mm ² 以内, 无端子外部接线6mm ² 以内 5.安装方式: 综合考虑 6.报价内容: 包含设计图纸虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	7			
1.3.5.3.4.2 动力、照明								
8434	030408001205	电力电缆	1.名称: 低烟无卤电力电缆 2.型号: WDZR-YJY 3.规格: 5*6mm ² 4.材质: 铜芯 5.敷设方式、部位: 穿管敷设 6.电压等级(kv): 0.6/1KV 7.工作内容: 电缆敷设	m	42.5			
8435	030408001206	电力电缆	1.名称: 低烟无卤电力电缆 2.型号: WDZR-YJY 3.规格: 5*6mm ² 4.材质: 铜芯 5.敷设方式、部位: 桥架敷设 6.电压等级(kv): 0.6/1KV 7.工作内容: 电缆敷设	m	240.64			
8436	030411004492	配线	1.名称: 管内穿线 3.型号: ZRBV 3.规格: 2.5mm ² 4.材质: 铜芯 5.配线部位: 穿管敷设	m	1320.66			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第791页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
8437	030411004493	配线	1.名称:管内穿线 3.型号:WDZN-BYJ 3.规格:2.5mm ² 4.材质:铜芯 5.配线部位:穿管敷设	m	295.02			
8438	030408006066	电力电缆头	1.名称:热缩头 2.型号规格:五芯10mm ² 及以下 3.材质、类型:塑料手套,铜端子,热缩管 4.安装部位:户内 5.电压等级(kV):0.6/1KV 6.工作内容:制作安装,接线,接地	个	14			
8439	030411001390	配管	1.名称:塑料管 2.材质:PC 3.规格:20 4.配置形式:暗配 5.工作内容:配管	m	412.22			
8440	030411001391	配管	1.名称:电气配管 2.材质:镀锌钢管 3.规格:SC20 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等相关工作内容	m	288.02			
8441	030411001392	配管	1.名称:电气配管 2.材质:镀锌钢管 3.规格:SC32 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等相关工作内容	m	41.46			
8442	030413002241	凿槽	1.名称:电气工程墙体剔槽 2.规格:管道直径20以内 3.类型:砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式:按照相关专业要求恢复	m	105			
8443	030413002242	凿槽	1.名称:电气工程墙体剔槽 2.规格:管道直径32以内 3.类型:砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式:按照相关专业要求恢复	m	6.15			
8444	030412001069	普通灯具	1.名称:消防应急吸顶灯(自带蓄电池) 2.型号、规格:28W 3.安装形式:综合考虑 4.工作内容:安装,接线	套	34			
8445	030412001070	普通灯具	1.名称:瓷质防水吸顶灯(节能灯) 2.型号、规格:23W 3.安装形式:综合考虑 4.工作内容:安装,接线	套	7			
8446	030412004040	装饰灯	1.名称:安全出口指示灯 2.规格、规格:250V,3W(LED光源),自带电池,供电时间≥30min 3.安装形式:综合考虑 4.工作内容:安装,接线	套	10			
8447	030412004041	装饰灯	1.名称:应急疏散诱导灯 2.规格、规格:250V,3W(LED光源),自带电池,供电时间≥30min 3.安装形式:综合考虑 4.工作内容:安装,接线	套	8			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第792页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
8448	030404034058	照明开关	1.名称: 单联单控开关 2.材质: 按设计要求 3.规格: 10A 4.安装方式: 暗装 5.工作内容: 安装, 接线	个	1			
8449	030404034059	照明开关	1.名称: 双联单控开关 2.材质: 按设计要求 3.规格: 10A 4.安装方式: 暗装 5.工作内容: 安装, 接线	个	13			
8450	030404034060	照明开关	1.名称: 三联单控开关 2.材质: 按设计要求 3.规格: 10A 4.安装方式: 暗装 5.工作内容: 安装, 接线	个	4			
8451	030404035105	插座	1.名称: 单相二、三极安全型插座 2.材质: 按设计要求 3.规格: 250V, 10A 4.安装方式: 暗装 5.工作内容: 安装, 接线	个	28			
8452	030404035106	插座	1.名称: 卫生间单相二、三极安全型插座 2.材质: 按设计要求 3.规格: 250V, 10A 4.安装方式: 暗装 5.工作内容: 安装, 接线	个	7			
8453	030411006126	接线盒	1.名称: 接线盒 2.材质: 钢制 3.规格: 86 4.安装形式: 明暗配综合考虑	个	59			
8454	030411006127	接线盒	1.名称: 开关(插座)盒 2.材质: 钢制 3.规格: 86 4.安装形式: 明暗配综合考虑	个	69			
1.3.5.3.4.3 防雷接地								
8455	030409005019	避雷网	1.名称: 屋面避雷网 2.材质: 热镀锌圆钢 3.规格: $\phi 10$ 4.安装形式: 屋顶敷设, 包括所有突出屋面金属构件、金属物体的重复接地, 参考图集15D501/Pg15-17 5.刷油防腐: 依设计要求 6.避雷网支撑架综合在报价中, 支架间距依设计要求及相关规范	m	76.46			
8456	030409005020	避雷网	1.避雷网材质、规格: 热镀锌圆钢 $\phi 10$ 2.避雷网技术要求(敷设方式、安装部位): 女儿墙及不上人的屋面周圈 3.防腐刷油: 依设计要求 4.报价要求及工作内容: 避雷网支架的本体材料及安装综合在报价中, 支架间距依设计要求及相关规范	m	153.21			
8457	030409003017	避雷引下线	1.名称: 引下线 2.安装形式: 焊接, 具体做法参照设计	m	72.3			
8458	030409008021	LEB箱	1.名称: 局部等电位端子箱 2.材质: 按设计要求	台	6			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第793页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
8459	030411001393	配管	1.名称: 塑料管 2.材质: PC 3.规格: 16 4.配置形式: 暗配 5.工作内容: 配管	m	25.5			
8460	030411004494	配线	1.名称:管内穿线 2.配线形式:局部等电位重复接地 3.型号:BV 4.规格:4mm ² 5.材质:铜	m	25.5			
8461	030413002243	凿槽	1.名称: 电气工程墙体剔槽 2.规格: 管道直径20以内 3.类型: 砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式: 按照相关专业要求恢复	m	3.825			
1.3.5.3.5.7.弱电工程								
1.3.5.3.5.1 通信、网络系统								
8462	030502003030	分线接线箱	1.名称: 入户信息箱HDD 2.材质: 按设计要求 3.规格: 按设计要求, 设备附件, 见图纸 4.安装方式: 暗装	个	4			
8463	030502007035	光缆	1.名称: 两芯单模光缆(通信) 2.敷设方式: 穿管敷设	m	53.86			
8464	030411001394	配管	1.名称: 钢导管 2.材质: JDG 3.规格: 25 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	53.86			
8465	030502014014	光纤连接	1.方法:光纤熔接	芯	4			
8466	030502020014	光纤测试	1.测试类别:光纤 2.测试内容:光纤测试	链路	4			
8467	030502016019	布放尾纤	1.名称:尾纤 2.规格:按设计 3.安装方式:综合考虑	根	4			
1.3.5.3.5.2 对讲及门禁系统								
8468	030507005048	出入口目标识别设备	1.名称:可视对讲单元机(含读卡器、门禁摄像头、门禁卡、带人脸识别功能等) 2.型号:参见设计 3.安装方式: 综合考虑	台	2			
8469	030507007035	出入口执行机构设备	1.名称: 双门电磁锁	台	3			
8470	030507005049	出入口目标识别设备	1.名称: 门禁读卡器	台	1			
8471	030507005050	出入口目标识别设备	1.名称: 出门按钮	台	3			
8472	030411004495	配线	1.名称: 护套软线 2.规格: RVV2x0.5 3.敷设方式: 穿管敷设	m	56.94			
8473	030411004496	配线	1.名称: 护套软线 2.规格: RVV2x1.0 3.敷设方式: 穿管敷设	m	36.73			
8474	030411004497	配线	1.名称: 护套软线 2.规格: RVV4x1.0 3.敷设方式: 穿管敷设	m	49.43			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第794页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
8475	030411004498	配线	1.名称: 屏蔽护套软线 2.规格: RVVP6x0.5 3.敷设方式: 穿管敷设	m	36.76			
8476	030411004499	配线	1.名称: 护套软线 2.规格: RVV2x0.5 3.敷设方式: 桥架敷设	m	61.88			
8477	030411004500	配线	1.名称: 护套软线 2.规格: RVV2x1.0 3.敷设方式: 桥架敷设	m	61.88			
8478	030411004501	配线	1.名称: 护套软线 2.规格: RVV4x1.0 3.敷设方式: 桥架敷设	m	61.88			
8479	030411004502	配线	1.名称: 屏蔽护套软线 2.规格: RVVP6x0.5 3.敷设方式: 桥架敷设	m	61.88			
8480	030411001395	配管	1.名称: 钢导管 2.材质: JDG 3.规格: 20 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	32.85			
8481	030411001396	配管	1.名称: 钢导管 2.材质: JDG 3.规格: 25 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	62.58			
8482	030413002244	凿槽	1.名称: 电气工程墙体剔槽 2.规格: 管道直径20以内 3.类型: 砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式: 按照相关专业要求恢复	m	4.9275			
8483	030413002245	凿槽	1.名称: 电气工程墙体剔槽 2.规格: 管道直径32以内 3.类型: 砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式: 按照相关专业要求恢复	m	9.387			
1.3.5.3.5.3 视频监控系统								
8484	030507008022	监控摄像设备	1.名称: 半球摄像机 2.型号: 依设计要求 3.安装方式: 距地≥2500mm, 支架/壁挂安装, 含支架、控制器、电源及所需箱体等相关工作内容	台	2			
8485	030502005071	双绞线缆	1.名称: 五类4对非屏蔽双绞线 2.规格: CAT5E UTP 3.线缆对数: 4对 4.敷设方式: 穿管敷设	m	10.09			
8486	030502005072	双绞线缆	1.名称: 五类4对非屏蔽双绞线 2.规格: CAT5E UTP 3.线缆对数: 4对 4.敷设方式: 桥架敷设	m	36.32			
8487	030411001397	配管	1.名称: 钢导管 2.材质: JDG 3.规格: 25 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	10.09			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第795页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
8488	030413002246	凿槽	1.名称:电气工程墙体剔槽 2.规格:管道直径32以内 3.类型:砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式:按照相关专业要求恢复	m	1.5			
8489	030411004503	配线	1.名称:护套软线 2.规格:RVV2x1.0 3.敷设方式:穿管敷设	m	10.09			
8490	030411004504	配线	1.名称:护套软线 2.规格:RVV2x1.0 3.敷设方式:桥架敷设	m	36.32			
1.3.5.3.6 8.消防报警工程								
1.3.5.3.6.1 消防报警系统								
8491	030411001398	配管	1.名称:钢导管 2.材质:JDG 3.规格:20 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等相关工作内容	m	309.86			
8492	030411001399	配管	1.名称:钢导管 2.材质:JDG 3.规格:25 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等相关工作内容	m	179.83			
8493	030413002247	凿槽	1.名称:电气工程墙体剔槽 2.规格:管道直径20以内 3.类型:砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式:按照相关专业要求恢复	m	46.479			
8494	030413002248	凿槽	1.名称:电气工程墙体剔槽 2.规格:管道直径32以内 3.类型:砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式:按照相关专业要求恢复	m	26.85			
8495	030411004505	配线	1.名称:管内穿线 2.种类:报警联动总线 3.型号:ZRNH-RVS 4.规格:2*1.5mm ² 5.材质:铜芯	m	140.09			
8496	030411004506	配线	1.名称:管内穿线 2.种类:联动信号线 3.型号:ZRNH-RVS 4.规格:4*1.5mm ² 5.材质:铜芯	m	181.03			
8497	030411004507	配线	1.名称:管内穿线 2.种类:消防电话线 3.型号:ZRNH-RVS 4.规格:4x1.5mm ² 5.材质:铜芯	m	107.91			
8498	030408002064	控制电缆	1.名称:控制电缆 2.种类:消防广播线 3.型号:ZRNH-KVV 4.规格:2*2.5mm ² 5.材质:铜芯 6.敷设方式、部位:桥架敷设	m	61.86			
8499	030904008166	显示器	1.名称:楼层显示器 2.规格:详见图纸	个	2			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第796页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
8500	030904008167	模块	1.名称: 总线短路隔离器 2.规格: LE3600EN	个	3			
8501	030904001031	点型探测器	1.名称: 智能光电感烟探测器 2.规格: LD3600EC/A	个	27			
8502	030904005022	声光报警器	1.名称: 火灾声光报警器 2.规格: BJ2007	个	7			
8503	030904003053	按钮	1.名称: 智能手动报警按钮 2.规格: LD2000E-A	个	8			
8504	030904003054	按钮	1.名称: 消火栓报警按钮 2.规格: LD2001EN	个	9			
8505	030904007022	消防广播(扬声器)	1.名称: 火灾应急广播扬声器 2.功率: 3W 3.安装方式: 壁挂明装	个	8			
8506	030411006128	接线盒	1.名称: 接线盒 2.材质: 按设计要求 3.规格: 按设计要求 4.安装形式: 暗装	个	59			
1.3.5.3.6.2 防火门监控系统								
8507	030411001400	配管	1.名称: 钢导管 2.材质: JDG 3.规格: 20 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	24.43			
8508	030411004508	配线	1.名称: 管内穿线 2.种类: 防火门监控线 3.型号: ZRNH-RVS 4.规格: 2*1.0mm ² 5.材质: 铜芯	m	24.43			
8509	030904008168	模块	1.名称: 常闭防火门监控模块 2.规格: 按设计要求 3.类型: 按设计要求 4.输出形式: 按设计要求	个	4			
8510	030507001040	入侵探测设备	1.名称: 门磁开关	套	5			
8511	030507007036	出入口执行机构设备	1.名称: 电磁释放器 2.类别: 按设计要求 3.规格: 按设计要求	台	1			
8512	030904008169	模块	1.名称: 常开防火门监控模块 2.规格: 按设计要求 3.类型: 按设计要求 4.输出形式: 按设计要求	个	1			
8513	030411006129	接线盒	1.名称: 接线盒 2.材质: 按设计要求 3.规格: 按设计要求 4.安装形式: 暗装	个	6			
1.4 四、社区公服部分								
1.4.1 S1#物业大堂、变电所								
1.4.1.1 1. 土建部分								
1.4.1.1.1 (1) 场平工程								
8514	010101001010	平整场地	1.土壤类别: 综合考虑 2.弃土运距: 综合考虑 3.取土运距: 综合考虑 4.场地内±30cm内平整	m ²	302.63			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第797页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
8515	010103001005	回填方	1.部位: 房心回填 2.密实度要求:满足设计和规范要求 3.填方材料品种:由投标人根据设计要求验方后方可填入 4.填方来源、运距:综合考虑, 并包含特殊部位的倒运等所有费用	m3	149.363			
1.4.1.1.2 (1) 砌筑工程								
8516	010402001033	砌块墙 (车库防火墙)	1.砌块品种、规格、强度等级:A3.5加气混凝土砌块、容重600kg/m3 2.墙体类型:直形墙 3.填充材料种类及厚度:综合考虑 4.砂浆强度等级:Mb5专用砂浆 5.耐火极限大于3小时	m3	23.096			
8517	010402001034	砌块墙 (地下室隔墙)	1.砖品种、规格、强度等级:A3.5加气混凝土砌块、容重600kg/m3 2.墙体类型:直形墙 3.填充材料种类及厚度:综合考虑 4.砂浆强度等级:Mb5专用砂浆	m3	50.336			
8518	010402001035	砌块墙 (其他墙体)	1.砖品种、规格、强度等级:A3.5加气混凝土砌块、容重600kg/m3 2.墙体类型:直形墙 3.填充材料种类及厚度:按照设计要求 4.砂浆强度等级、配合比:Mb5专用砂浆	m3	39.681			
8519	010401012029	零星砌砖 (砌块墙掺砌)	1.零星砌砖名称、部位:砌块墙 2.砖品种、规格、强度等级:MU15蒸压粉煤灰砖 3.砂浆强度等级、配合比:Mb5专用砂浆	m3	4.409			
8520	010401012030	零星砌砖 (卫生间100厚夹墙)	1.零星砌砖名称、部位:卫生间夹墙 2.砖品种、规格、强度等级:MU15蒸压粉煤灰砖 3.砂浆强度等级、配合比:Mb5专用砂浆	m3	0.4			
8521	010607005020	砌块墙钢丝网加固	1.材料品种、规格:镀锌钢丝网眼目规格不大于20*20, 钢丝直径不小于1.2, 固定钢钉间距不大于300 2.加固部位:填充墙与混凝土构件交界处、楼梯间及人流通道两侧的填充墙 3.投标单位综合考虑相应损耗及搭接长度、安装等全部费用	m2	186.15			
1.4.1.1.3 (2) 混凝土工程								
8522	010502001013	矩形柱	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m3	14.64			
8523	010502001014	矩形柱	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C35	m3	17.424			
8524	010503002023	矩形梁	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C35	m3	44.359			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第798页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
8525	010503002024	矩形梁	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m3	13.56			
8526	010505002002	无梁板 (车库顶板)	1.混凝土种类:商品混凝土、P6抗渗、补偿收缩 2.混凝土强度等级:C35	m3	52.49			
8527	010505003042	平板	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m3	24.5			
8528	010503004034	圈梁 (平板防水反沿)	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m3	0.65			
8529	010504001055	直形墙 (外墙)	1.混凝土种类:商品混凝土、P6抗渗、补偿收缩 2.混凝土强度等级:C35	m3	38.08			
8530	010504001056	直形墙	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m3	38.64			
8531	010502002021	构造柱	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C25	m3	2.12			
8532	010503004035	圈梁	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C25	m3	1.8			
8533	010503005021	过梁	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C25	m3	0.72			
8534	010505007013	天沟 (檐沟)、挑檐板、飘窗	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m3	0.2916			
8535	010507007035	其他构件 (水簸箕)	1.构件的类型:水簸箕 2.构件规格:500*500*60厚 3.部位:屋顶 4.混凝土种类:商品混凝土 5.混凝土强度等级:C20	m3	0.09			
8536	010507003002	电缆沟、地沟	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m3	1.55			
8537	010501001038	垫层 (楼地22: 物业用房变电所)	1.60mm厚LC7.5轻骨料混凝土	m3	12.096			
8538	010501001039	垫层 (楼面13、楼面16: 物业卫生间地面、物业其它房间地面)	1.垫层厚度、混凝土强度等:100厚混凝土垫层	m3	15.106			
8539	010501001040	垫层 (楼面13、楼面16: 物业卫生间地面、物业其它房间地面)	1.100厚碎石垫层找平	m3	15.106			
1.4.1.1.4 (3) 钢筋工程								
8540	010515001330	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ6	t	0.08			
8541	010515001331	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ8	t	0.32			
8542	010515001332	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ10	t	0.88			
8543	010515001333	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ12	t	1.11			
8544	010515001334	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ14	t	0.65			
8545	010515001335	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ16	t	1.2			
8546	010515001336	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ18	t	2.12			
8547	010515001337	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ20	t	2.62			
8548	010515001338	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ22	t	3.86			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第799页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
8549	010515001339	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ25	t	0.52			
8550	010515001340	现浇构件钢筋 (箍筋)	钢筋种类、规格:HPB300钢筋 Φ6.5	t	0.1			
8551	010515001341	现浇构件钢筋 (箍筋)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ6.5	t	0.22			
8552	010515001342	现浇构件钢筋 (箍筋)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ8	t	0.56			
8553	010515001343	现浇构件钢筋 (箍筋)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ10	t	0.32			
8554	010515001344	现浇构件钢筋 (箍筋)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ12	t	0.12			
8555	010515001345	现浇构件钢筋 (箍筋)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ14	t	0.03			
8556	010515001346	现浇构件钢筋 (砌体加筋)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ6.5	t	0.56			
8557	010515009021	支撑钢筋(马镫)	1.钢筋种类:综合考虑 2.规格:综合考虑 3.马镫钢筋尺寸、间距按照规范要求	t	0.55			
8558	010515011078	植筋	1.钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ6.5	根	80			
8559	010515011079	植筋	1.钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ10	根	20			
8560	010515011080	植筋	1.钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ12	根	20			
8561	010515011081	植筋	1.钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ14	根	10			
8562	010516003063	机械连接(套筒连接)	1.连接方式:套筒连接 2.螺纹套筒种类:直螺纹套筒 3.规格:Φ16	个	5			
8563	010516003064	机械连接(套筒连接)	1.连接方式:套筒连接 2.螺纹套筒种类:直螺纹套筒 3.规格:Φ18	个	10			
8564	010516003065	机械连接(套筒连接)	1.连接方式:套筒连接 2.螺纹套筒种类:直螺纹套筒 3.规格:Φ20	个	20			
8565	010516003066	机械连接(套筒连接)	1.连接方式:套筒连接 2.螺纹套筒种类:直螺纹套筒 3.规格:Φ22	个	20			
8566	010516003067	机械连接(套筒连接)	1.连接方式:套筒连接 2.螺纹套筒种类:直螺纹套筒 3.规格:Φ25	个	20			
8567	01B295	钢筋间隔件: 材质规格: 综合考虑		个	150			
8568	010516002032	预埋铁件 (包含楼梯栏杆、护窗栏杆、太阳能基础预埋等图纸范围内使用的预埋铁件)	1.钢材种类:综合考虑 2.规格:综合考虑	t	0.08			
1.4.1.1.5 (4) 屋面工程 (含防水)								
8569	011101006118	平面砂浆找平层 (屋面1、屋面2、屋面3)	1.防水找平层: 20厚1: 2.5水泥砂浆找平层	m2	256.64			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第800页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
8570	010902002020	屋面涂膜防水 (屋面1、屋面2、屋面3)	1.防水膜品种:1.5厚聚氨酯防水涂膜, 四周上翻250mm	m2	307.96			
8571	01B296	隔离层 (屋面1、屋面2、屋面3)	1.隔离层做法:0.4mm厚聚乙烯膜一层	m2	256.64			
8572	011001001026	保温隔热屋面 (屋面1、屋面2、屋面3) 1.保温隔热材料品种、规格、厚度	80厚B1级挤塑聚苯板, 干密度28.5kg/m3	m2	201.69			
8573	011001001027	保温隔热屋面 (屋面防火隔离带)	1.保温隔热材料品种、规格、厚度:大于等于500mm宽, 80厚A级岩棉板, 干密度140kg/m3	m2	54.95			
8574	011101006119	平面砂浆找平层—细石砼找平层	1.部位: 用于屋面1、屋面2、屋面3 2.防护材料种类、做法:最薄处30厚C20细石砼随捣随抹, 找2%坡兼找平	m2	256.64			
8575	010902001026	屋面卷材防水 (屋面1、屋面2、屋面3)	1.卷材品种、规格、厚度:3mm厚自粘型SBS改性沥青防水卷材, 四周翻起高出完成面250mm 2.防水搭接及附加层用量不另行计算, 在综合单价中综合考虑	m2	307.96			
8576	01B297	隔离层 (屋面1、屋面2)	1.隔离层做法:0.4mm厚聚乙烯膜一层	m2	256.64			
1.4.1.1.6 (5) 外墙抹灰工程								
8577	011201001211	墙面一般抹灰 (外墙面1: 真石漆外墙面、涂料外墙面)	1.墙体类型: 砌块墙 2.底层厚度、砂浆配合比: 2厚配套专用界面剂砂浆刮批; 9厚2: 1: 8水泥石灰砂浆; 3.面层厚度、砂浆配合比: 6厚1: 2.5水泥砂浆找平;	m2	15.2			
8578	011201001212	墙面一般抹灰 (外墙面2: 真石漆外墙面、涂料外墙面)	1.墙体类型: 混凝土墙 2.底层厚度、砂浆配合比: 刷专用界面剂一道; 9厚1: 3水泥砂浆; 3.面层厚度、砂浆配合比: 6厚1: 2.5水泥砂浆找平;	m2	16.8			
8579	011201001213	墙面一般抹灰 (外墙面3: 干挂石材外墙面)	1.墙体类型: 混凝土墙 2.底层厚度、砂浆配合比: 9厚1: 3水泥砂浆; 3.面层厚度、砂浆配合比: 6厚1: 3水泥砂浆找平;	m2	263.96			
1.4.1.1.7 (6) 外保温工程								
8580	011001003065	保温隔热墙面 (石材外墙面)	1.保温隔热部位:外墙面 2.保温隔热方式:80厚A级憎水性岩棉板 (140kg/m3); 3.增强网及抗裂防水砂浆种类:5厚干粉类聚合物水泥防水砂浆, 中间压入一层耐碱玻璃纤维网布; 4.粘结材料种类、做法:综合考虑	m2	263.96			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第801页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
8581	011001003066	保温隔热墙面 (门窗侧壁保温)	1.保温隔热材料品种、规格及厚度:20厚玻化微珠保温层 2.增强网及抗裂防水砂浆种类:5厚干粉类聚合物水泥防水砂浆,中间压入一层耐碱纤维网格布 3.包含滴水、外门窗洞口周边侧墙缝隙处理等内容,报价时综合考虑;	m ²	32			
1.4.1.1.8 (7) 内保温工程								
8582	011001005039	保温隔热楼地面 (楼面13、楼地面16: 物业卫生间、物业其它房间)	1.保温隔热材料品种、规格、厚度:50厚B1级挤塑聚苯板 (容重28.5kg/m ³) 2.粘结材料种类、做法:综合考虑	m ²	151.6			
1.4.1.1.9 (8) 保温线条								
8583	01B298	外墙保温线条	1.线脚高度: 60mm<高度≤120mm 2.线脚厚度: 综合考虑 (含外墙主保温板) 3.具体做法详图纸设计	m	1			
8584	01B299	外墙保温线条	1.线脚高度: 120mm<高度≤180mm 2.线脚厚度: 综合考虑 (含外墙主保温板) 3.具体做法详图纸设计	m	1			
8585	01B300	外墙保温线条	1.线脚高度: 180mm<高度≤300mm 2.线脚厚度: 综合考虑 (含外墙主保温板) 3.具体做法详图纸设计	m	1			
8586	01B301	外墙保温线条	1.线脚高度: 300mm<高度≤600mm 2.线脚厚度: 综合考虑 (含外墙主保温板) 3.具体做法详图纸设计	m	1			
8587	01B302	外墙保温线条	1.线脚高度: 高度>600mm 2.线脚厚度: 综合考虑 (含外墙主保温板) 3.具体做法详图纸设计	m	1			
1.4.1.1.10 (9) 防水工程								
8588	010904002038	楼(地)面涂膜防水 (楼面16)	1.防水膜品种:1.5mm厚聚氨酯防水涂料层,在地漏、阴阳角、穿板竖管等部位局部加强宽度250; 2.反边高度:内墙四周翻起500mm,淋浴间区域四周翻起2000mm;	m ²	27.02			
8589	011101006120	平面砂浆找平层 一细石砼找平层 (楼面16)	1.找平层厚度、材料规格:最薄处30厚C20细石砼随捣随抹找坡1%兼找平;	m ²	21.52			
8590	011101003045	细石混凝土楼地面 (楼面16)	1.面层厚度、混凝土强度等级:30厚C20细石混凝土随捣随抹平	m ²	21.52			
8591	011101003046	细石混凝土楼地面(楼面13)	1.面层厚度、混凝土强度等级:40厚C20细石混凝土随打随抹平,内配Φ4@150双向钢筋网片,每开间设分格缝,缝宽20,胶泥嵌缝、随捣随抹平; 2.综合单价包含分仓缝、胶泥嵌缝等内容;	m ²	128.54			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第802页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
8592	011101006121	平面砂浆找平层 (楼地22)	1.找平层厚度、砂浆配合比: 30厚1:3防静电水泥砂浆找平层, 内配防静电接地金属网表面抹平	m2	201.6			
8593	011101003047	细石混凝土楼地面 (楼面20)	1.面层厚度、混凝土强度等: 40厚C20细石混凝土, 表面撒1: 1水泥沙子随打随抹光;	m2	21.9			
8594	010904002039	楼(地)面涂膜防水 (楼面20)	1.防水膜品种: 1.5mm厚聚氨酯防水涂膜; 2.反边高度: 250mm;	m2	24.09			
8595	011101006122	平面砂浆找平层—细石砼找平层 (楼面20)	1.找平层厚度、材料规格: 最薄处20厚C20细石砼找平层, 0.5%坡抹平 (小于30厚时采用1:2.5水泥砂浆);	m2	21.9			
8596	010903002025	墙面涂膜防水 (内墙7、8)	1.防水膜品种: 1.5mm厚水泥基渗透结晶型防水涂料;	m2	134.56			
8597	010903002026	墙面涂膜防水 (内墙9)	1.防水材料品种: 1.2mm聚合物水泥防水涂料防潮层	m2	417.1			
8598	01B303	外窗框防水	1.沿外窗框做1.5厚JS防水涂料 2.具体做法详图纸设计	m	68.4			
8599	011702032013	对拉螺栓端头处理 (施工内容包含: 外墙螺栓孔清理, 孔外侧端头用防水砂浆填塞密实, 孔内侧端头用发泡剂填充, 外墙螺栓孔直径150mm部位刷聚氨酯防水三遍)		个	368			
1.4.1.1.11 (10) 门窗工程								
8600	010802003029	钢质防火门 (甲级)	1.图集: 甲级钢制防火门 2.含门套、防火玻璃、后塞口、合页、执手、门锁及闭门器等所有配套五金 3.具体做法详图纸设计, 满足图纸和规范要求	m2	19.14			
8601	010807001043	金属(塑钢、断桥)窗	1、材质类型: 断桥铝合金平开窗, 2、6+12空气+6断桥铝合金中空玻璃门窗 3、含折页、执手、后塞口等所有配套五金 4、具体做法详图纸设计; 满足详图设计及规范要求 5、外窗防火耐火完整性不低于0.5小时	m2	25.92			
8602	010807001044	铝合金门窗	1、类型: 断桥铝合金平开门, 组合门窗 2、6+12空气+6断桥铝合金中空玻璃 3、含门套、防火玻璃、后塞口、合页、执手、门锁及闭门器等所有配套五金 4、具体做法详图纸设计; 满足详图设计及规范要求 5、外窗防火耐火完整性不低于0.5小时	m2	64.8			
8603	010807003008	金属百叶窗	1、类型: 隔热型材铝合金百叶(百页开口率需达80%) 2、含配套五金、后塞口等 3、具体做法详图纸设计, 满足图纸及规范要求	m2	0.2016			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第803页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
8604	010807001045	门窗附框	1.材质:钢附框,镀锌处理 2.连接方式:综合考虑 3.规格型号:综合考虑,满足图纸及规范要求 4.含配套五金等,其他配合工作综合考虑	m	68			
	1.4.1.1.12 (11) 其它工程							
8605	010103004021	竣工清理		m3	2131.84			
8606	010507001013	散水(暗散水)	1.面层:60厚C20细石混凝土随打随磨,撒1:1水泥沙子压实赶光 2.垫层:150厚3:7灰土 3.基层处理:素土夯实,向外坡3%-5% 4.其他做法:参照图集12J003-A2/6A	m2	10.53			
8607	01B304	屋面排风口:做法详见图集做法详见13J5-1第36页;		个	3			
8608	010902006013	屋面泄(吐)水管	1.具体详图纸设计	个	3			
8609	01B305	空调套管预留洞及机械打洞综合考虑		个	6			
8610	010607003006	轻钢雨蓬	1.材料品种、规格:详见设计图纸 2.内容:包含制作安装等所有费用	m2	37.8			
	1.4.1.2 2.装饰部分							
	1.4.1.2.1 2-1 物业装饰							
	1.4.1.2.1.1 (1) 地面工程							
8611	011105001037	水泥砂浆踢脚线(踢脚3:物业卫生间及物业其他区域)	1.踢脚线高度:150mm高; 2.底层厚度、砂浆配合比:刷界面处理剂一道、9厚1:2.5水泥砂浆打底扫毛 3.面层厚度、砂浆配合比:6厚1:2水泥砂浆压实抹光	m	51			
8612	011102003046	块料楼地面(楼面16:物业卫生间)	1.结合层厚度、砂浆配合比:30厚1:3干硬性水泥砂浆结合层; 2.面层材料品种、规格、颜色:10厚防滑地砖(300*300)面层,干水泥擦缝	m2	21.5			
8613	011102003047	块料楼地面(楼面13:物业用房其他区域)	1.结合层厚度、砂浆配合比:30厚1:3干硬性水泥砂浆结合层; 2.面层材料品种、规格、颜色:10厚防滑地砖(600*600)面层,干水泥擦缝	m2	128.54			
	1.4.1.2.1.2 (2) 内墙工程							

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第804页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
8614	011201001214	墙面一般抹灰 (内墙5)	物业用房楼梯间及物业用房其他区域) 1.墙体类型:加气混凝土砌块墙 2.底层厚度、砂浆配合比:2厚配套专用界面砂浆批刮; 10厚1: 1: 6水泥石灰砂浆; 3.面层厚度、砂浆配合比:6厚1: 0.5: 3水泥石灰砂浆找平;	m2	205.975			
8615	011201001215	墙面一般抹灰 (内墙6: 物业用房楼梯间及物业用房其他区域)	1.墙体类型:钢筋混凝土墙 2.底层厚度、砂浆配合比:1: 1水泥砂浆 (内掺20%建筑胶) 甩毛; 3.面层厚度、砂浆配合比:12厚1: 1: 6水泥石灰砂浆; 6厚1: 0.5: 3水泥石灰砂浆找平;	m2	88.275			
8616	011407001081	墙面喷刷涂料 (内墙5、6: 物业用房楼梯间及物业用房其他区域)	1.基层类型:综合; 2.喷刷涂料部位:抹灰墙体 3.腻子种类:满刮石膏光亮腻子两遍;	m2	294.25			
8617	011201001216	墙面一般抹灰 (内墙7: 物业卫生间)	1.墙体类型:加气混凝土砌块墙 2.底层厚度、砂浆配合比: 2厚配套专用界面砂浆批刮, 7厚1: 3水泥砂浆 3. 面层厚度、砂浆配合比: 6厚1:2水泥砂浆压实找平	m2	107.648			
8618	011201001217	墙面一般抹灰 (内墙8: 物业卫生间)	1.墙体类型:钢筋混凝土墙 2.底层厚度、砂浆配合比: 1:1水泥砂浆 (内掺20%建筑胶) 甩毛, 9厚1: 3水泥砂浆 3.面层厚度、砂浆配合比: 6厚1:2水泥砂浆压实找平	m2	26.912			
8619	011204003039	块料墙面 (内墙7、8: 物业卫生间)	1.安装方式: 专用胶黏剂粘贴层 2.面层材料品种、规格、颜色:瓷砖300*300 3.缝宽、嵌缝材料种类:白水泥浆擦缝或填缝剂填缝	m2	134.56			
8620	01B307	抹灰墙面耐碱玻璃纤维网格布, 规格综合 (除公共区域外所有抹灰墙面)		m2	428.81			
1.4.1.2.1.3 (3) 天棚工程								
8621	011407002090	天棚喷刷涂料 (顶棚1: 物业用房楼梯间及物业其他区域)	1.基层类型:钢筋混凝土板 (基层清理, 外露钢筋和钉眼做刷防锈漆防锈处理) 2.喷刷涂料部位:楼板顶; 3.腻子种类:2-3厚柔性腻子两遍刮平;	m2	158.6			
8622	011407002091	天棚喷刷涂料 (顶棚2: 物业用房卫生间、公共卫生间)	1.基层类型:钢筋混凝土板 (基层清理, 外露钢筋和钉眼做刷防锈漆防锈处理) 2.喷刷涂料部位:楼板顶; 3.腻子种类:2-3厚防潮涂料, 四周下翻100mm;	m2	22.52			
1.4.1.2.2 2-2 地下变电所及其它装饰								

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第805页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中：暂估价
	1.4.1.2.2.1（1）楼地面工程							
8623	011101003048	细石混凝土楼地面（楼地20：机动车坡道、报警阀室、水泵房、水表间、换热站、热力小间等有水设备间）	1.面层厚度、混凝土强度等级:40mm厚C20细石混凝土，表面撒1：1水泥砂子随打随抹光	m2	21.94			
8624	011101003049	细石混凝土楼地面(楼地面19：储藏间、储藏间走廊、各类风机房、车库内独立设备间等无水设备间)	1.基层做法：素水泥浆一道（内掺建筑胶） 2.面层厚度、混凝土强度等级:40厚C20细石砼找坡随打随抹	m2	58.1			
8625	011101002009	现浇水磨石楼地面(地面22：变配电室)	1. 10厚1:2.5防静电水磨石 2. 防静电水泥浆一道	m2	201.6			
8626	011105001038	水泥砂浆踢脚线（踢脚1：地下除候梯厅、门厅、合用前室、消防前室外的所有部位）	1.踢脚线高度:120mm高； 2.底层厚度、砂浆配合比:刷界面处理剂一道；12厚1：3水泥砂浆打底，划出纹道（与墙面交界处嵌10宽塑料条）； 3.面层厚度、砂浆配合比:8厚1：2水泥砂浆面，压涂料面层；	m	18.96			
	1.4.1.2.2.2（2）内墙工程							
8627	011407001082	墙面喷刷涂料（内墙1、2：报警阀室、水泵房、水表间、换热站、热力小间等有水设备间）	1.喷刷涂料部位:墙体 2.腻子种类:满刮无机防霉耐水腻子两遍 3.涂料品种:按车库深化图涂刷乳胶漆 4.喷刷遍数：按照设计要求	m2	78.85			
8628	011201001218	墙面一般抹灰（内墙1：报警阀室、水泵房、水表间、换热站、热力小间等有水设备间）	1.基层类型:加气混凝土砌块墙 2.6厚1：2水泥砂浆抹平 3.10厚1：3水泥砂浆 4.2厚专用界面砂浆批刮	m2	63.08			
8629	011201001219	墙面一般抹灰（内墙2：报警阀室、水泵房、水表间、换热站、热力小间等有水设备间）	1.墙体类型:钢筋混凝土墙 2.6厚1：2水泥砂浆抹平 3.12厚1：3水泥砂浆 4.1:1水泥砂浆（内掺20%建筑胶）甩毛	m2	15.77			
8630	011202001002	柱、梁面一般抹灰	1.柱(梁)体类型: 2.1:1水泥砂浆（内掺20%建筑胶）甩毛 3.12厚1:3水泥砂浆 4.6厚1:2水泥砂浆抹平	m2	35.2			
8631	011207001023	墙面装饰板（内墙9：变配电室）	1.龙骨材料种类、规格、中距：QC50X50轻钢龙骨用M6X75膨胀螺栓固定，双向中距400x400 2.隔离层材料种类、规格：40厚玻璃棉毡，用建筑胶粘贴于龙骨间 3.压条材料种类、规格：4X20宽铝压条（间距100mm）	m2	259.64			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第806页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
8632	011207001024	墙面装饰板(内墙9:送、排风机房)	1.龙骨材料种类、规格、中距:QC50*50轻钢龙骨用M6*75膨胀螺栓固定,双向中距400*400; 2.面层材料品种、规格、颜色:钉铝板网面层、玻璃棉毡; 3.压条材料种类、规格:4*20宽铝压条(间距100mm)	m2	157.46			
8633	011201001220	墙面一般抹灰	1.墙体类型:通风井,壁炉及烟囱内壁 2.抹灰厚度、砂浆配合比:20厚M15预拌水泥砂浆随砌随抹平	m2	21.2			
8634	01B308	抹灰墙面耐碱玻璃纤维网格布,规格综合(户内所有抹灰墙面)		m2	135.25			
1.4.1.2.2.3 (3)顶棚工程								
8635	011407002092	天棚喷刷涂料(顶棚4:地下室顶棚)	1.基层类型:钢筋混凝土板(基层清理,外露钢筋和钉眼做刷防锈漆防锈处理) 2.涂料品种、喷刷遍数:刷2-3厚无机防腐耐水腻子两道	m2	271.2			
1.4.1.2.3 2-3外墙装饰工程								
8636	011407001083	墙面喷刷涂料(真石漆)	1.基层类型:综合 2.喷刷涂料部位:墙体 3.涂料品种、喷刷遍数:涂饰底层涂料,涂饰主层涂料,涂饰面层涂料两遍(真石漆)	m2	22			
8637	011407001084	墙面喷刷涂料(弹性涂料)	1.基层类型:综合 2.喷刷涂料部位:女儿墙内侧、出屋面楼梯间、电梯间等墙体 3.涂料品种、喷刷遍数:涂饰底层涂料,涂饰主层涂料,涂饰面层涂料两遍(弹性涂料)	m2	95			
1.4.1.2.4 2-5 石材幕墙工程								
8638	011204001008	石材墙面(外墙面3:干挂石材外墙面)	1.墙体类型:钢筋混凝土 2.安装方式:配套固定连接件 3.面层材料品种、规格、颜色:30厚灰麻石材板干挂,硅酮密封胶填缝 4.综合考虑外门窗副框等配件、石材线条、各种造型(弧形、异型)、石材开槽、开孔、倒角、磨异形边、六面防护、石材结晶等所有费用	m2	236.96			
8639	011502001011	金属装饰线	1.线条类型:檐口金属压顶 2.具体做法、尺寸详图纸设计	m	95			
8640	011207001025	铝单板线脚	1.铝单板线脚(外墙) 2.具体做法、尺寸详图纸设计	m	25.6			
1.4.1.3 3.安装部分								
1.4.1.3.1 3.给排水工程								

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第807页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
	1.4.1.3.1.1（1）给水工程							
	1.4.1.3.1.1.1 冷水							
8641	031001006230	塑料管	1.安装部位：室内明敷 2.介质：冷水 3.材质、规格：PP-R（S5）DN50(介质管道公称直径) 4.连接形式：热熔连接 5.压力试验及吹、洗设计要求：水冲洗、水压试验、消毒冲洗 6.警示带形式：按设计要求	m	5.4			
8642	031001006231	塑料管	1.安装部位：室内明敷 2.介质：冷水 3.材质、规格：PP-R（S5）DN40(介质管道公称直径) 4.连接形式：热熔连接 5.压力试验及吹、洗设计要求：水冲洗、水压试验、消毒冲洗 6.警示带形式：按设计要求	m	27.74			
8643	031001006232	塑料管	1.安装部位：室内暗敷 2.介质：冷水 3.材质、规格：PP-R（S5）DN32(介质管道公称直径) 4.连接形式：热熔连接 5.压力试验及吹、洗设计要求：水冲洗、水压试验、消毒冲洗 6.警示带形式：按设计要求	m	2.76			
8644	031001006233	塑料管	1.安装部位：室内暗敷 2.介质：冷水 3.材质、规格：PP-R（S5）DN25(介质管道公称直径) 4.连接形式：热熔连接 5.压力试验及吹、洗设计要求：水冲洗、水压试验、消毒冲洗 6.警示带形式：按设计要求	m	2.12			
8645	031001006234	塑料管	1.安装部位：室内暗敷 2.介质：冷水 3.材质、规格：PP-R（S5）DN20(介质管道公称直径) 4.连接形式：热熔连接 5.压力试验及吹、洗设计要求：水冲洗、水压试验、消毒冲洗 6.警示带形式：按设计要求	m	3			
8646	031001006235	塑料管	1.安装部位：室内暗敷 2.介质：冷水 3.材质、规格：PP-R（S5）DN15(介质管道公称直径) 4.连接形式：热熔连接 5.压力试验及吹、洗设计要求：水冲洗、水压试验、消毒冲洗 6.警示带形式：按设计要求	m	2.3			
8647	031003005026	塑料阀门	1.规格：PPR截止阀DN40 2.连接形式：热熔连接 3.安装部位：室内	个	2			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第808页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
8648	031003005027	塑料阀门	1.规格:PPR截止阀DN50 2.连接形式:热熔连接 3.安装部位:室内	个	1			
8649	031002001173	成品管卡	1.名称:成品管卡 2.规格:DN50 3.安装部位:同管道材质 4.包含管卡、吊卡底座、卡座与管卡连接短管、吊杆、膨胀螺栓等,立管、水平管综合考虑,连接方式综合考虑	套	1			
8650	031002001174	成品管卡	1.名称:成品管卡 2.规格:DN40 3.安装部位:同管道材质 4.包含管卡、吊卡底座、卡座与管卡连接短管、吊杆、膨胀螺栓等,立管、水平管综合考虑,连接方式综合考虑	套	7			
8651	031002003360	套管	1.名称、类型:刚性防水套管 2.材质:按设计要求 3.规格:DN50(介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	1			
8652	031208002093	管道绝热	1.绝热材料品种:难燃B1级橡塑保温 2.绝热厚度:依设计要求,综合考虑 3.管道外径:φ57mm以内 4.软木品种:按设计要求	m3	0.29			
8653	031208007057	防潮层、保护层	1.材料:铝箔 2.厚度:0.15mm 3.对象:保温管道,保温层外	m2	13.18			
8654	031004014058	给、排水附(配)件	1.材质:塑料 2.型号、规格:水龙头DN15 3.安装方式:按设计要求	个	2			
8655	030413002249	墙体开槽及恢复	1.名称:墙体开槽及恢复 2.规格:DN20以内 3.墙体填充与恢复:依据建筑施工规范综合考虑	m	3			
8656	030413002250	墙体开槽及恢复	1.名称:墙体开槽及恢复 2.规格:DN25以内 3.墙体填充与恢复:依据建筑施工规范综合考虑	m	2			
8657	030413002251	墙体开槽及恢复	1.名称:墙体开槽及恢复 2.规格:DN50以内 3.墙体填充与恢复:依据建筑施工规范综合考虑	m	5.548			
1.4.1.3.1.2 (2) 排水工程								
1.4.1.3.1.2.1 污水								

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第809页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
8658	031001006236	塑料管	1.安装部位:室内 2.介质:污水 3.材质、规格:UPVC排水 管De110 4.连接形式:粘接 5.阻火圈设计要求:按设计 要求 6.压力试验及吹、洗设计 要求:水冲洗、闭水试验、 通球试验 7.警示带形式:按设计要求 8.管材应有具耐候性,抗老 化性	m	21.93			
8659	031001006237	塑料管	1.安装部位:室内 2.介质:污水 3.材质、规格:UPVC排水 管DN75 4.连接形式:粘接 5.压力试验及吹、洗设计 要求:水冲洗、闭水试验、 通球试验 6.警示带形式:按设计要求 7.管材应有具耐候性,抗老 化性	m	3.85			
8660	031001006238	塑料管	1.安装部位:室内 2.介质:污水 3.材质、规格:UPVC排水 管DN50 4.连接形式:粘接 5.压力试验及吹、洗设计 要求:水冲洗、闭水试验、 通球试验 6.警示带形式:按设计要求 7.管材应有具耐候性,抗老 化性	m	5.67			
8661	031002001175	成品管卡	1.名称:成品管卡 2.规格:DN100 3.安装部位:排水管用,同 管道材质 4.包含管卡、吊卡底座、卡 座与管卡连接短管、吊 杆,膨胀螺栓等,立管、 水平管综合考虑,连接方 式综合考虑	套	7			
8662	031002001176	成品管卡	1.名称:成品管卡 2.规格:DN50 3.安装部位:同管道材质 4.包含管卡、吊卡底座、卡 座与管卡连接短管、吊 杆,膨胀螺栓等,立管、 水平管综合考虑,连接方 式综合考虑	套	2			
8663	031004014059	给、排水附(配) 件	1.材质:按设计规定,同管 道材质 2.型号、规格:塑料无水封 直通地漏DN75 3.安装方式:按设计要求	个	3			
8664	031002003361	套管	1.名称、类型:刚性防水套 管 2.材质:钢制 3.规格:DN100(介质管道 公称直径) 4.填料材质:按设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套 管制作、安装、防火封堵	个	1			
1.4.1.3.1.2.2 雨水								

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第810页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
8665	031001006239	塑料管	1.安装部位:室内 2.介质:雨水 3.材质、规格:防紫外线UPVC排水管DN100 4.连接形式:粘接 5.阻火圈设计要求:按设计要求 6.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、闭水试验、通球试验 7.警示带形式:按设计要求	m	28.6			
8666	031002001177	成品管卡	1.名称:成品管卡 2.规格:DN100 3.安装部位:排水管用,同管道材质 4.包含管卡、吊卡底座、卡座与管卡连接短管、吊杆、膨胀螺栓等,立管、水平管综合考虑,连接方式综合考虑	套	8			
8667	03B071	雨水斗De110	包括雨水斗本体材料及配套管箍	个	8			
8668	031002003362	套管	1.名称、类型:一般穿楼板塑料套管 2.材质:按设计要求 3.规格:DN100(介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	8			
1.4.1.3.2.5.暖通工程								
1.4.1.3.2.1 (3) 通风工程								
8669	030108001016	离心式通风机	1.名称:静音型风机 2.型号:FV-25NF3C(强) 3.规格:Q=1600m ³ /h, N=400W, P=160pa 4.材质:详设计 5.减振底座形式、数量:详设计 6.灌浆配合比:详设计 7.单机试运转要求:详设计 8.含风机减震器	台	1			
8670	030703019009	柔性接口	1.名称:帆布软接	m ²	0.31			
8671	030702001056	碳钢通风管道	1.名称:风管 2.材质:镀锌钢板 3.形状:矩形 4.规格:长边320mm以内 5.板材厚度:0.5mm以内 6.管件、法兰等附件及支架设计要求:详设计 7.接口形式:详设计	m ²	0.52			
8672	030702001057	碳钢通风管道	1.名称:风管 2.材质:镀锌钢板 3.形状:矩形 4.规格:长边630mm以内 5.板材厚度:0.75mm以内 6.管件、法兰等附件及支架设计要求:详设计 7.接口形式:详设计	m ²	5.6			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第811页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
8673	030702001058	碳钢通风管道	1.名称:风管 2.材质:镀锌钢板 3.形状:矩形 4.规格:长边630mm以内 5.板材厚度:0.75mm以内 6.管件、法兰等附件及支架 设计要求:详设计 7.接口形式:详设计	m2	5.91			
8674	030703001075	碳钢阀门	1.名称:止回风阀 2.规格:Φ250 3.支架形式、材质:符合 (满足)设计要求及验收 规范	个	1			
8675	030703011040	铝及铝合金风口、散流器	1.名称:单层格栅风口 2.规格:320*250	个	2			
8676	030703011041	铝及铝合金风口、散流器	1.名称:防雨百叶 2.规格:630*320	个	1			
1.4.1.3.3 6.电气工程								
1.4.1.3.3.1 配电箱								
8677	030404017286	配电箱	1.名称:门厅用电 S1-1AL1-MT 2.型号:S1-1AL1-MT 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.接线端子材质、规格:无 端子外部接线2.5mm2以 内,无端子外部接线6mm2 以内 5.安装方式:综合考虑 6.报价内容:包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
1.4.1.3.3.2 动力、照明								
8678	030411001401	配管	1.名称:钢导管 2.材质:JDG 3.规格:25 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等 相关工作内容	m	346.45			
8679	030411004509	配线	1.名称:管内穿线 3.型号:ZR BV 3.规格:2.5mm2 4.材质:铜芯 5.配线部位:穿管敷设	m	737.82			
8680	030411004510	配线	1.名称:管内穿线 3.型号:WDZN-BYJ 3.规格:2.5mm2 4.材质:铜芯 5.配线部位:穿管敷设	m	360.28			
8681	030411004511	配线	1.名称:管内穿线 3.型号:ZR BV 3.规格:4mm2 4.材质:铜芯 5.配线部位:穿管敷设	m	73.32			
8682	030413002252	凿槽	1.名称:电气工程墙体剔槽 2.规格:管道直径20以内 3.类型:砖墙混凝土墙综合 考虑 4.填充(恢复)方式:按照相 关专业要求恢复	m	51.9			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第812页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
8683	030412005029	荧光灯	1.名称: 消防应急双管荧光灯 (自带蓄电池) 2.型号: 成套型 3.规格: 2*28W 4.安装形式: 综合考虑 5.工作内容: 安装, 接线	套	4			
8684	030412005030	荧光灯	1.名称: 双管日光灯 2.型号: 成套型 3.规格: 28W 4.安装形式: 综合考虑 5.工作内容: 安装, 接线	套	7			
8685	030412005031	荧光灯	1.名称: 单管荧光灯 2.型号: 成套型 3.规格: 28W 4.安装形式: 综合考虑 5.工作内容: 安装, 接线	套	1			
8686	030412001071	普通灯具	1.名称: 瓷质防水吸顶灯 (节能灯) 2.型号、规格: 28W 3.安装形式: 综合考虑 4.工作内容: 安装, 接线	套	4			
8687	030404034061	照明开关	1.名称: 单联单控开关 2.材质: 按设计要求 3.规格: 10A 4.安装方式: 暗装 5.工作内容: 安装, 接线	个	4			
8688	030412004042	装饰灯	1.名称: 安全出口指示灯 2.规格、规格: 250V, 3W (LED光源), 自带电池, 供电时间≥30min 3.安装形式: 综合考虑 4.工作内容: 安装, 接线	套	4			
8689	030412004043	装饰灯	1.名称: 声光报警灯 2.型号、规格: 自带220/36V变压器 3.安装形式: 综合考虑	套	1			
8690	030404034062	照明开关	1.名称: 三联单控开关 2.材质: 按设计要求 3.规格: 10A 4.安装方式: 暗装 5.工作内容: 安装, 接线	个	1			
8691	030404034063	照明开关	1.名称: 双联单控开关 2.材质: 按设计要求 3.规格: 10A 4.安装方式: 暗装 5.工作内容: 安装, 接线	个	3			
8692	030904003055	按钮	1.名称: 残疾人卫生间呼叫按钮 2.规格: 按设计	个	1			
8693	030404035107	插座	1.名称: 单相二、三极安全型插座 2.材质: 按设计要求 3.规格: 250V, 10A 4.安装方式: 暗装 5.工作内容: 安装, 接线	个	11			
8694	030411006130	接线盒	1.名称: 接线盒 2.材质: 钢制 3.规格: 86 4.安装形式: 明暗配综合考虑	个	16			
8695	030404035108	插座	1.名称: 卫生间单相二、三极安全型插座 2.材质: 按设计要求 3.规格: 250V, 10A 4.安装方式: 暗装 5.工作内容: 安装, 接线	个	1			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第813页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
8696	030411006131	接线盒	1.名称:开关(插座)盒 2.材质:钢制 3.规格:86 4.安装形式:明暗配综合考虑	个	25			
8697	030404035109	插座	1.名称:挂式空调单相三极带开关安全型插座 2.材质:按设计要求 3.规格:250V,16A 4.安装方式:暗装 5.工作内容:安装,接线	个	3			
1.4.1.3.3.3 防雷接地								
8698	030409005021	避雷网	1.避雷网材质、规格:热镀锌圆钢 ϕ 12 2.避雷网技术要求(敷设方式、安装部位):女儿墙及不上人的屋面周圈 3.防腐刷油:依设计要求 4.报价要求及工作内容:避雷网支架的本体材料及安装综合在报价中,支架间距依设计要求及相关规范	m	112.16			
8699	030409003018	避雷引下线	1.名称:引下线 2.安装形式:焊接,具体做法参照设计	m	64.8			
8700	030409008022	LEB箱	1.名称:局部等电位端子箱 2.材质:按设计要求	台	3			
8701	030409008023	MEB箱	1.名称:总等电位端子箱 2.材质:按设计要求	台	1			
8702	030409002031	接地母线	1.名称:接地母线 2.材质:镀锌扁钢 3.规格:-40*4 4.安装部位:暗敷设 5.工作内容:制作安装,刷漆,除锈,防腐	m	51.4			
8703	030411001402	配管	1.名称:塑料管 2.材质:PC 3.规格:16 4.配置形式:暗配 5.工作内容:配管	m	17.9			
8704	030411004512	配线	1.名称:管内穿线 2.配线形式:局部等电位重复接地 3.型号:BV 4.规格:4mm ² 5.材质:铜	m	17.9			
8705	030409001011	接地极	1.名称:利用底板钢筋做接地极 2.材质:底板钢筋 3.基础接地形式:焊接 4.包括刷油、防腐	m ²	291			
8706	030413002253	凿槽	1.名称:电气工程墙体剔槽 2.规格:管道直径20以内 3.类型:砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式:按照相关专业要求恢复	m	2.685			
1.4.1.3.4 7.弱电工程								
1.4.1.3.4.1 通信、网络系统(含公用桥架)								
8707	030502003031	分线接线箱	1.名称:入户信息箱HDD 2.材质:按设计要求 3.规格:按设计要求,设备附件,见图纸 4.安装方式:暗装	个	1			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第814页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
8708	030502007036	光缆	1.名称: 两芯单模光缆(通信) 2.敷设方式: 穿管敷设	m	2.3			
8709	030411001403	配管	1.名称: 电气配管 2.材质: 镀锌钢管 3.规格: SC20 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	2.3			
8710	030411001404	配管	1.名称: 电气配管 2.材质: 镀锌钢管 3.规格: SC25 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	2.3			
8711	030413002254	凿槽	1.名称: 电气工程墙体剔槽 2.规格: 管道直径32以内 3.类型: 砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式: 按照相关专业要求恢复	m	0.6			
8712	030502014015	光纤连接	1.方法: 光纤熔接	芯	1			
8713	030502020015	光纤测试	1.测试类别: 光纤 2.测试内容: 光纤测试	链路	1			
8714	030502016020	布放尾纤	1.名称: 尾纤 2.规格: 按设计 3.安装方式: 综合考虑	根	1			
1.4.1.3.4.2 对讲系统及门禁系统								
8715	030507005051	出入口目标识别设备	1.名称: 可视对讲围墙机(含读卡器、门禁摄像头、门禁卡、带人脸识别功能等) 2.型号: 参见设计 3.安装方式: 综合考虑	台	1			
8716	030507007037	出入口执行机构设备	1.名称: 双门电磁锁	台	2			
8717	030507005052	出入口目标识别设备	1.名称: 门禁读卡器	台	2			
8718	030502005073	双绞线缆	1.名称: 五类4对非屏蔽双绞线 2.规格: CAT5E UTP 3.线缆对数: 4对 4.敷设方式: 穿管敷设	m	27.28			
8719	030411004513	配线	1.名称: 护套软线 2.规格: RVV2x0.5 3.敷设方式: 穿管敷设	m	47.53			
8720	030411004514	配线	1.名称: 护套软线 2.规格: RVV2x1.0 3.敷设方式: 穿管敷设	m	75.31			
8721	030411004515	配线	1.名称: 护套软线 2.规格: RVV4x1.0 3.敷设方式: 穿管敷设	m	80.18			
8722	030411004516	配线	1.名称: 屏蔽护套软线 2.规格: RVVP6x0.5 3.敷设方式: 穿管敷设	m	75.31			
8723	030411001405	配管	1.名称: 钢导管 2.材质: JDG 3.规格: 20 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	4.07			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第815页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
8724	030411001406	配管	1.名称:钢导管 2.材质:JDG 3.规格:25 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等相关工作内容	m	120.44			
8725	030413002255	凿槽	1.名称:电气工程墙体剔槽 2.规格:管道直径32以内 3.类型:砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式:按照相关专业要求恢复	m	18.066			
8726	030411006132	接线盒	1.名称:接线盒 2.材质:钢制 3.规格:86 4.安装形式:明暗配综合考虑	个	4			
1.4.1.3.4.3 视频监控系统								
8727	030502003032	分线接线箱(盒)	1.名称:过线箱 2.材质:按设计要求 3.规格:按设计要求 4.安装方式:按设计要求	个	1			
8728	030504001001	服务器	1.安装方式: 2.名称:软件管理平台 3.类别:详见图纸 4.包含人脸识别服务器及单元主机等主要设备	台	1			
8729	030502005074	双绞线缆	1.名称:五类4对非屏蔽双绞线 2.规格:CAT5E UTP 3.线缆对数:4对 4.敷设方式:穿管敷设	m	63.47			
8730	030411004517	配线	1.名称:护套软线 2.规格:RVV2x1.0 3.敷设方式:穿管敷设	m	63.47			
8731	030411001407	配管	1.名称:钢导管 2.材质:JDG 3.规格:25 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等相关工作内容	m	61.07			
8732	030413002256	凿槽	1.名称:电气工程墙体剔槽 2.规格:管道直径32以内 3.类型:砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式:按照相关专业要求恢复	m	9.1605			
8733	030507008023	监控摄像设备	1.名称:枪式摄像机 2.型号:依设计要求 3.安装方式:距地≥2500mm,支架/壁挂安装,含支架、控制器、电源及所需箱体等相关工作内容	台	2			
8734	030411006133	接线盒	1.名称:接线盒 2.材质:钢制 3.规格:86 4.安装形式:明暗配综合考虑	个	4			
8735	030507008024	监控摄像设备	1.名称:人脸识别摄像机 2.型号:依设计要求 3.安装方式:吸顶安装,含支架、电源、控制器等相关工作内容	台	2			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第816页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
	1.5 五、室外工程							
	1.5.1 （一）室外管网工程							
	1.5.1.1 室外雨污水							
	1.5.1.1.1 室外雨水							
8736	031001010001	钢筋混凝土管	1.埋设深度：综合考虑 2.规格：钢筋混凝土管 DN600 3.接口方式及材料：承插接口，橡胶圈密封 4.压力试验及吹、洗设计要求：水冲洗、水压试验 5.警示带形式：详设计	m	41.04			
8737	031001006240	塑料管	1.安装部位：室外 2.介质：雨水 3.材质、规格：HDPE500 4.连接形式：承插式橡胶圈接口 5.阻火圈设计要求：详设计 6.压力试验及吹、洗设计要求：水冲洗、水压实验 7.警示带形式：详设计	m	41.04			
8738	031001006241	塑料管	1.安装部位：室外 2.介质：雨水 3.材质、规格：HDPE400 4.连接形式：承插式橡胶圈接口 5.阻火圈设计要求：详设计 6.压力试验及吹、洗设计要求：水冲洗、水压实验 7.警示带形式：详设计	m	486.6			
8739	031001006242	塑料管	1.安装部位：室外 2.介质：雨水 3.材质、规格：HDPE300 4.连接形式：承插式橡胶圈接口 5.阻火圈设计要求： 6.压力试验及吹、洗设计要求：水冲洗、水压实验 7.警示带形式：	m	582.16			
	1.5.1.1.2 室外污水							
8740	031001006243	塑料管	1.安装部位：室外 2.介质：污水 3.材质、规格：HDPE300 4.连接形式：承插式橡胶圈接口 5.阻火圈设计要求： 6.压力试验及吹、洗设计要求：水冲洗、水压实验 7.警示带形式：	m	1161.37			
	1.5.1.2 室外雨污水附属土建工程							
8741	010101003001	挖沟槽土方（室外雨污水）	1.土壤类别：综合考虑 2.挖土深度：综合考虑 3.弃土运距：综合考虑	m3	5491.95			
8742	010404001001	垫层	1.部位：综合考虑 2.垫层材料种类、配合比、厚度:100mm中粗砂	m3	213.5			
8743	010103001006	回填方（室外雨污水）	1.密实度要求：夯填砂 2.填方材料品种：石粉 3.填方粒径要求：按设计要求 4.填方来源、运距：综合考虑	m3	2093.38			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第817页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
8744	010103001007	回填方(室外雨污水)	1.密实度要求:夯填土 2.填方材料品种:土方 3.填方粒径要求:按设计要求 4.填方来源、运距:综合考虑	m ³	3185.07			
8745	010103002001	余方弃置	1.废弃料品种:综合考虑 2.运距:综合考虑	m ³	2306.88			
8746	010401011001	砖检查井(雨水检查井)	1.井截面、深度:详见图纸DN1000 2.砖品种、规格、强度等级:详见图集06MS201-3/11	座	64			
8747	010401011002	砖检查井(污水检查井)	1.井截面、深度:详见图纸DN1000 2.砖品种、规格、强度等级:详见图集06MS201-3/20	座	116			
8748	010401011003	砖检查井(消能井)	1.井截面、深度:详见图纸DN1000 2.砖品种、规格、强度等级:详见图集03S002-17页	座	17			
8749	040504009001	雨水口	1.雨水箅子及圈口材质、型号、规格:单算 2.垫层、基础材质及厚度:详见图集06MS201-8 3.混凝土强度等级:按设计图纸 4.砌筑材料品种、规格:按设计图纸 5.砂浆强度等级及配合比:按设计图纸	座	39			
8750	010401011004	砖检查井(绿化带溢流雨水口)	1.井截面、深度:详见设计图纸 2.砖品种、规格、强度等级:详见设计图纸	座	19			
8751	010507006001	化粪池、检查井	1.12号化粪池,采用有覆土、地下水、可上车的钢筋混凝土型, 2.型号为G11-50SQF,详见03S702页93; 3.做法详见图集,满足图集和规范要求	座	1			
1.5.1.3 雨水收集系统及防护虹吸排水系统								
8752	031001007027	复合管	1.安装部位:室外 2.介质:取水管 3.材质、规格:衬塑钢管DN80 4.连接形式:螺纹连接 5.压力试验及吹、洗设计要求: 6.警示带形式	m	12.6			
8753	031001007028	复合管	1.安装部位:室外 2.介质:排污管 3.材质、规格:衬塑钢管DN50 4.连接形式:螺纹连接 5.压力试验及吹、洗设计要求: 6.警示带形式	m	35			
8754	031001006244	塑料管	1.安装部位:室外 2.介质:排水 3.材质、规格:PE管De32 4.连接形式:热熔 5.阻火圈设计要求: 6.压力试验及吹、洗设计要求: 7.警示带形式	m	60			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第818页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
8755	031001006245	塑料管	1.安装部位:室外 2.介质:排水 3.材质、规格:PE管De20 4.连接形式:热熔 5.阻火圈设计要求: 6.压力试验及吹、洗设计要求: 7.警示带形式	m	31			
8756	030109001010	离心式泵	1.名称:雨水提升泵 2.型号:按设计要求 3.规格:Q=20M3/H、 H=15M、N=1.5KW 口径 DN40 4.质量:按设计要求 5.材质:按设计要求 6.减振装置形式、数量:按 设计要求 7.灌浆配合比:按设计要求 8.单机试运转要求:按设计 要求	台	2			
8757	030109001011	离心式泵	1.名称:雨水供水泵 2.型号:按设计要求 3.规格:Q=30M3/H、 H=45M、N=5.5KW 口径 DN75 4.质量:按设计要求 5.材质:按设计要求 6.减振装置形式、数量:按 设计要求 7.灌浆配合比:按设计要求 8.单机试运转要求:按设计 要求	台	2			
8758	030109001012	离心式泵	1.名称:排污泵 2.型号:按设计要求 3.规格:Q=20m3/h H=15m N=1.5kw 口径 DN40 5.材质:按设计要求 6.减振装置形式、数量:按 设计要求 7.灌浆配合比:按设计要求 8.单机试运转要求:按设计 要求	台	1			
8759	031003008008	除污器(过滤器)	1.材质:多介质过滤器地埋 一体机 2.规格、压力等级:材质: Q=20mN=0.5kw 设备尺 寸:750mm*750mm*1100mm 3.连接形式:	组	1			
8760	031003008009	除污器(过滤器)	1.材质:雨水自动过滤装置 2.规格、压力等级:材质: PE内置不锈钢,尺寸:直径 600mm,高度1200mm 3.连接形式:	组	1			
8761	031003008010	除污器(过滤器)	1.材质:雨水弃流装置 2.规格、压力等级:材质: PE内置不锈钢,尺寸:直径 600mm,高度1200mm 3.连接形式:	组	1			
8762	031003008011	除污器(过滤器)	1.材质:雨水截污挂篮装置 2.规格、压力等级:材质: PE内置不锈钢,尺寸:直径 600mm,高度1200mm 3.连接形式:	组	1			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第819页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
8763	030404017287	配电箱	1.名称:多功能控制柜(含配套电缆及接线) 2.型号:按设计要求 3.规格:按设计要求 4.基础形式、材质、规格:按设计要求 5.接线端子材质、规格:按设计要求 6.端子板外部接线材质、规格:按设计要求 7.安装方式:落地安装按设计要求	台	1			
8764	031003013001	水表	1.安装部位(室内外):室外阀门井 2.型号、规格:DN40 3.连接形式:按设计要求 4.附件配置:按设计要求	个	2			
8765	031003003090	焊接法兰阀门	1.类型:电动蝶阀 2.材质:按设计要求 3.规格、压力等级:DN50 4.连接形式:法兰连接 5.焊接方法:按设计要求	个	1			
8766	031003001171	螺纹阀门	1.材质、规格:截止阀DN50 2.连接方式:螺纹连接 3.工程内容:1)管道、管件及法兰安装;2)压力试验、系统吹扫;3)涂刷油漆、色环;4)支架制作安装;5)修补镀锌层	个	5			
8767	031003001172	螺纹阀门	1.材质、规格:防污隔断阀DN50 2.连接方式:螺纹连接 3.工程内容:1)管道、管件及法兰安装;2)压力试验、系统吹扫;3)涂刷油漆、色环;4)支架制作安装;5)修补镀锌层	个	1			
8768	031003016003	组合式液位计	1.规格:按设计	组	2			
8769	031001006246	塑料管(HXC虹吸排水槽A)	1.安装部位:详见设计图纸 2.介质:虹吸排水 3.材质、规格:PP、HXC110、1200*180*100 4.连接形式:详见设计图纸 5.阻火圈设计要求:详见设计图纸 6.压力试验及吹、洗设计要求:详见设计图纸 7.警示带形式:详见设计图纸	m	471			
8770	031001006247	塑料管(HXC虹吸排水槽B)	1.安装部位:详见设计图纸 2.介质:虹吸排水 3.材质、规格:PP、HXC110、1200*180*100 4.连接形式:详见设计图纸 5.阻火圈设计要求:详见设计图纸 6.压力试验及吹、洗设计要求:详见设计图纸 7.警示带形式:详见设计图纸	m	1006			
8771	031003005028	塑料阀门(HXC三通排水槽)	1.规格:HXC100、275*275*100 2.连接形式:详见设计图纸 3.材质:PP	个	36			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第820页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
8772	031003005029	塑料阀门(HXC四通排水槽)	1.规格:HXC100、275*275*100 2.连接形式:详见设计图纸 3.材质: PP	个	15			
8773	03B072	虹吸槽挡板,HXC85,125*85*50, PP		只	72			
8774	031003005030	塑料阀门(HXC透气排水槽)	1.规格:HXC158、315*200*158 2.连接形式:详见设计图纸 3.材质: PP	个	8			
8775	031001006248	塑料管(HXC透气观察管)	1.安装部位: 详见设计图纸 2.介质: 虹吸排水 3.材质、规格: HDPE、HXK110、 ϕ 110 4.连接形式: 详见设计图纸 5.阻火圈设计要求: 详见设计图纸 6.压力试验及吹、洗设计要求: 详见设计图纸 7.警示带形式: 详见设计图纸	m	24			
8776	03B073	虹吸防尘罩	1.产品型号: B型 2.规格: ϕ 110 3.虹吸防尘罩带不锈钢卡箍	个	8			
8777	03B074	不锈钢透气盖	1.产品型号: B型 2.规格: ϕ 110	个	8			
8778	031003005031	塑料阀门(HX透气防尘组合件)	1.规格:B型 ϕ 110 2.连接形式:详见设计图纸 3.材质: 详见设计图纸	个	8			
8779	031003005032	塑料阀门(HXQ虹吸器)	1.规格:详见设计图纸 2.连接形式:详见设计图纸 3.材质: 详见设计图纸	个	6			
8780	031001006249	塑料管(HXG虹吸管)	1.安装部位: 详见设计图纸 2.介质: 虹吸排水 3.材质、规格: HDPE、 ϕ 110- ϕ 75- ϕ 110 4.连接形式: 详见设计图纸 5.阻火圈设计要求: 详见设计图纸 6.压力试验及吹、洗设计要求: 详见设计图纸 7.警示带形式: 详见设计图纸	m	6			
8781	03B075	塑料密缝压条		m	867			
8782	03B076	点渗透(积水盘)	1.产品型号: 400*400*460 2.规格: 400*400外管 ϕ 110(内管89多孔)	处	8			
8783	03B077	模块蓄水池	1.型号: 60m3 2.材质: pp聚丙烯 3.尺寸: 10*3.0*2.0 4.含C25钢筋混凝土层200mm, C15素混凝土垫层100, A12钢筋, 碎石垫层等配套工程	台	1			
8784	03B078	模块清水池	1.型号: 10m3 2.材质: pp聚丙烯 3.尺寸: 2*2.5*2 4.含C25钢筋混凝土层200mm, C15素混凝土垫层100, A12钢筋, 碎石垫层等配套工程	台	1			
1.5.1.4 雨水收集系统及防护虹吸排水系统附属土建								

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第821页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
8785	010101004001	挖基坑土方 (室外雨水回收)	1.土壤类别:综合考虑 2.挖土深度:综合考虑 3.弃土运距:综合考虑	m3	96.72			
8786	010101002002	挖一般土方 (室外雨水回收)	1.土壤类别:综合考虑 2.挖土深度:综合考虑 3.弃土运距:综合考虑	m3	345			
8787	010103001008	回填方 (室外雨水污水)	1.密实度要求:按设计要求 2.填方材料品种:细沙保护层20cm 3.填方粒径要求:按设计要求 4.填方来源、运距:综合考虑	m3	24.6			
8788	010103001009	回填方 (室外雨水污水)	1.密实度要求:夯填土 2.填方材料品种:土方 3.填方粒径要求:按设计要求 4.填方来源、运距:综合考虑	m3	292.21			
8789	010103002002	余方弃置	1.废弃料品种:综合考虑 2.运距:综合考虑	m3	122.71			
8790	010401011005	砖检查井 (出水检查井)	1.井截面、深度:详见图纸 φ 800 2.砖品种、规格、强度等级:详设计	座	2			
8791	010401011006	砖检查井 (检修井)	1.井截面、深度:详见图纸 φ 600 2.砖品种、规格、强度等级:详设计	座	3			
8792	010401011007	砖检查井 (检修井)	1.井截面、深度:详见图纸 φ 700 2.砖品种、规格、强度等级:详设计	座	3			
8793	010401011008	砖检查井 (阀门井)	1.井截面、深度:详见设计图纸 2.砖品种、规格、强度等级:详见设计图纸	座	1			
8794	010401011009	砖检查井 (安全分流井)	1.井截面、深度:详见设计图纸 2.砖品种、规格、强度等级:详见设计图纸	座	1			
1.5.1.5 室外消防水安装部分								
8795	031001005015	铸铁管	1.安装部位:室外 2.介质:消防水 3.材质、规格:球墨铸铁管DN150 4.连接形式:胶圈连接 5.接口材料:详设计 6.压力试验及吹、洗设计要求:详设计 7.警示带形式:详设计	m	20.58			
8796	030901011001	室外消火栓	1.安装方式:安装参见13S201-15 2.型号:DN150 3.附件材质、规格:详设计	套	10			
8797	030901012002	消防水泵接合器	1.安装部位:室外 2.型号、规格:消防水泵接合器 DN150 3.附件材质、规格:详设计 4.安装参见图集99S203-24	套	4			
8798	030901012003	消防水泵接合器	1.安装部位:室外 2.型号、规格:喷淋水泵接合器 DN150 3.附件材质、规格:详设计 4.安装参见图集99S203-24	套	1			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第822页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
	1.5.1.6 室外消防水土建部分							
8799	010101003002	挖沟槽土方（室外消防水）	1.土壤类别:综合考虑 2.挖土深度:综合考虑 3.弃土运距:综合考虑	m3	10.8			
8800	010103001010	回填方（室外消防水）	1.密实度要求：夯填土 2.填方材料品种：土方 3.填方粒径要求：按设计要求 4.填方来源、运距：综合考虑	m3	10.8			
	1.5.2（二）室外智能化工程							
	1.5.2.1 综合管网							
8801	030411001408	配管	1.名称：塑料管 2.材质：PE管 3.规格：PE100 4.配置形式：埋地敷设	m	528.56			
8802	030411001409	配管	1.名称：塑料管 2.材质：PE管 3.规格：PE80 4.配置形式：埋地敷设	m	541.67			
8803	030411001410	配管	1.名称：塑料管 2.材质：PE管 3.规格：PE50 4.配置形式：埋地敷设	m	752.21			
8804	030411001411	配管	1.名称：塑料管 2.材质：PE管 3.规格：PE32 4.配置形式：埋地敷设	m	456.23			
8805	030411001412	配管	1.名称：弱电钢管 2.材质：按设计要求 3.规格：SC100 4.配置形式：埋地敷设	m	87.9			
8806	030411001413	配管	1.名称：弱电钢管 2.材质：按设计要求 3.规格：SC80 4.配置形式：埋地敷设	m	216.69			
8807	030411001414	配管	1.名称：弱电钢管 2.材质：按设计要求 3.规格：SC50 4.配置形式：埋地敷设	m	844.99			
	1.5.2.2 综合管网土建部分							
8808	010401011010	砖砌手孔井（1#）	1.井截面、深度:1320*930*750 2.砖品种、规格、强度等级:标砖 3.垫层材料种类、厚度:100厚C15混凝土垫层 4.其他未尽事宜具体详见设计图纸	座	9			
8809	010401011011	砖砌手孔井（0#）	1.井截面、深度:980*880*550mm 2.砖品种、规格、强度等级:标砖 3.垫层材料种类、厚度:100厚C15混凝土垫层 4.其他未尽事宜具体详见设计图纸	座	36			
8810	010101003003	挖沟槽土方（综合管网）	1.土壤类别：综合考虑 2.挖土深度：综合考虑 3.弃土运距：综合考虑	m3	963.37			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程（宿流06、

第823页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
8811	010103001011	回填方（综合管网）	1.密实度要求：夯填土 2.填方材料品种：土方 3.填方粒径要求：按设计要求 4.填方来源、运距：综合考虑	m3	926.55			
8812	010103002003	余方弃置	1.废弃料品种：综合考虑 2.运距：综合考虑	m3	36.82			
1.5.2.3 室外弱电								
1.5.2.3.1 停车场管理系统								
8813	030507016001	停车场管理设备	1.名称:停车场管理系统 （含服务器、车辆出入管理软件） 2.类别:停车场管理软件 3.规格:详设计	套	1			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第824页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
8814	030507016002	停车场管理设备	1.名称:出入口管理岗亭电脑 (含软件、终端设备) 2.类别:管理电脑 3.规格:按设计 4.与背景音乐系统共用	套	2			
8815	030501012022	交换机	1.名称: 24口网络交换机 2.型号规格:详见图纸	台	2			
8816	030507016003	停车场管理设备	1.名称:停车场管理语音对讲主机	台	1			
8817	030507016004	停车场管理设备	1.名称: 复位线圈 2.类别: 停车场管理 3.规格: 详图纸	套	4			
8818	030507016005	停车场管理设备	1.名称: 抓拍线圈 2.类别: 停车场管理 3.规格: 详图纸	套	4			
8819	030507016006	停车场管理设备	1.名称: 入口控制机 (含入口主控主板、语音提示系统、面板信号、信息显示屏、标准型机箱)	套	2			
8820	030507016007	停车场管理设备	1.名称: 出口控制机 (含出口主控主板、语音提示系统、面板信号、信息显示屏、标准型机箱)	套	2			
8821	030507016008	停车场管理设备	1.名称: 自动挡车器(直臂道闸) 2.类别: 按设计要求 3.规格: 按设计要求 4.包含三键手动开闸开关	套	4			
8822	030507016009	停车场管理设备	1.名称: 车牌识别摄像机 2.类别: 含室外支架、室外护罩、LED聚光灯、摄像机立柱 3.规格: 按设计要求	套	4			
8823	030411004518	配线	1.名称: 电线 2.配线形式: 穿管暗敷设 3.型号: FS-RVV2X1.0	m	16.2			
8824	030411004519	配线	1.名称: 电线 2.配线形式: 穿管暗敷设 3.型号: FS-RVV3X1.0	m	19			
8825	030411004520	配线	1.名称: 电线 2.配线形式: 穿管暗敷设 3.型号: FAS-RVVP6X0.5	m	32.4			
8826	030411004521	配线	1.名称: 软电线 2.规格: BVR1.5 3.敷设方式: 穿管敷设	m	160			
8827	030502005075	双绞线缆	1.名称: 超五类网线 2.规格: FAS-Cate5e 3.线缆对数: 4对 4.敷设方式: 穿管敷设	m	161.43			
8828	030411001415	配管	1.名称:热镀锌钢管 2.规格:SC32 3.配置形式:暗配 4.接地要求: 按设计要求	m	37.8			
8829	030411001416	配管	1.名称:刚性阻燃管 2.规格:PVC25 3.配置形式:暗配	m	19			
8830	030507017011	安全防范分系统调试	1.名称: 停车场管理系统调试	项	1			
8831	03B079	停车场岗亭		套	2			
	1.5.2.3.2 室外视频监控							

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第825页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
8832	030502003033	分线接线箱(盒)	1.名称:室外防水安防箱 2.材质:不锈钢 3.规格:按设计 4.安装方式:落地安装 5.包含混凝土基础	个	7			
8833	030501012023	交换机	1.名称:24口网络交换机 2.型号规格:详见图纸	台	2			
8834	030507008025	监控摄像设备	1.名称:日夜型彩色室外枪式摄像机 2.类别:带强光抑制功能、支持视频智能分析 3.安装方式:支架安装含支架立柱 4.安装位置:室外园区	台	40			
8835	030411001417	配管	1.名称:塑料管 2.材质:PE管 3.规格:PE25 4.配置形式:埋地敷设	m	569.62			
8836	030502007037	光缆	1.名称:室外六芯单模光缆 2.规格:室外六芯单模光缆 3.线缆对数:详设计 4.敷设方式:穿管敷设	m	889.4			
8837	030411004522	配线	1.名称:护套线 2.型号:FS-RVV-2*1.0 3.配线形式:穿管	m	1534.09			
8838	030502005076	双绞线缆	1.名称:网线 2.规格:FS-CAT5E 3.敷设方式:穿管	m	1534.09			
8839	030505004001	电视墙	1.名称:监视墙(包含底座支架) 2.监视器数量:详设计 3.安装方式:壁挂式 4.规格:详设计	套	1			
8840	030507014001	显示设备	1.名称:42"液晶监视器 2.类别:详设计 3.规格:46"液晶屏 4.安装方式:电视墙安装 5.包含液晶屏与设备相应接线	台	2			
8841	030507014002	显示设备	1.名称:22"液晶监视器 2.类别:详设计 3.规格:22"液晶屏 4.安装方式:电视墙安装 5.包含液晶屏与设备相应接线	台	16			
8842	030506007001	视频系统设备	1.名称:八路高清解码器 2.功能:HDMI解码器 3.规格:详设计 4.安装方式:详设计	台	3			
8843	030404015001	控制台	1.名称:操作台 2.型号:详设计 3.规格:详设计	套	1			
8844	030504001002	服务器	1.名称:管理电脑 2.类别:与停车场管理系统、背景音乐、巡更系统共用电脑 3.规格:详设计	套	1			
8845	030501017001	软件	1.名称:监控云节点 2.类别:详设计	套	2			
8846	030506007002	视频系统设备	1.名称:监控云节点 2.类别:详设计 3.规格:详设计 4.功能、用途:网络视频输入、转发、存储 5.安装方式	台	2			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第826页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
8847	030501005001	插箱、机柜	1.名称:弱电机柜 (监控系统机柜) 2.规格:按设计 3.安装部位: 消防控制室	台	2			
8848	030507017012	安全防范分系统调试	1.名称: 安防监控系统调试	系统	1			
1.5.2.3.3 背景音乐								
8849	030506004001	背景音乐系统设备	1.名称:CD 播放器 2.类别:自动播放控制, 全数码伺服 3.规格:按设计 4.安装方式:机柜安装	台	1			
8850	030506004002	背景音乐系统设备	1.名称:前置放大器 2.类别:多种、多个输入/输出,各通道独立音量控制,高音和低音音调控制 3.规格:按设计 4.安装方式:机柜安装	台	1			
8851	030506004003	背景音乐系统设备	1.名称:功率放大器500W 2.类别:功放 3.规格:按设计 4.安装方式:机柜安装	台	1			
8852	030506004004	背景音乐系统设备	1.名称:十路分区器 2.类别:保护设备	台	1			
8853	030501005002	插箱、机柜	1.名称:弱电机柜 (广播机柜) 2.规格:按设计 3.安装部位: 消防控制室	台	1			
8854	030411004523	配线	1.名称: 电线 2.配线形式: 穿管暗敷设 3.型号: RVS-2*2.5	m	901.89			
8855	030506001001	扩声系统设备	1.名称: 室外草坪音箱 2.规格: 详见图纸	台	13			
8856	030411001418	配管	1.名称: 塑料管 2.材质: PE管 3.规格: PE25 4.配置形式: 埋地敷设	m	321.16			
8857	030506005001	背景音乐系统调试	1.名称:背景音乐系统调试	项	1			
1.5.2.3.4 周界入侵报警系统								
8858	030501013001	网络服务器	1.名称:报警工作站 (包含电子地图) 2.类别:按设计 3.规格:按设计 4.部位: 周界入侵报警系统, 与语音求助及报警系统共用	台	1			
8859	030507002001	入侵报警控制器	1.名称:报警主机 (报警主机包含串口模块、双总线模块) 2.类别:与报警中心联网,可由电脑进行远程编程布防撤防和输入控制 3.路数:不少于6路总线 4.安装方式:详设计	套	1			
8860	030502003034	控制设备	1.名称:LCD液晶编程键盘	个	1			
8861	030507001041	入侵探测设备	1.名称: 红外对射探测器 2.类别: 按设计 3.探测范围: 按设计 4.安装方式: 综合考虑	对	8			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第827页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
8862	030507002002	入侵报警控制器	1.名称:单路报警输入输出模块 2.类别:电气模块 3.路数:按设计 4.安装方式:箱内安装	套	9			
8863	030904004001	消防警铃	1.名称:报警警铃 2.规格:依设计要求	个	1			
8864	030507002003	入侵报警控制器	1.名称:八路报警联动模块 2.类别:电气模块 3.路数:按设计 4.安装方式:箱内安装	套	4			
8865	030507002004	入侵报警控制器	1.名称:32路继电器模块 2.类别:继电气模块 3.路数:按设计 4.安装方式:箱内安装	套	4			
8866	030412004044	装饰灯	1.名称:室外报警警灯及复位按钮 2.型号:按设计 3.安装形式:综合考虑	套	7			
8867	030411004524	配线	1.名称: 电线 2.配线形式: 穿管暗敷设 3.型号: FS-RVV4*1.0	m	845.26			
8868	030411004525	配线	1.名称: 电线 2.配线形式: 穿管暗敷设 3.型号: FS-RVV2*1.5	m	1346.81			
8869	030411001419	配管	1.名称: 穿线管 2.材质: 塑料管 3.规格: PE25 4.配置形式: 室外埋地 5.含土方挖填	m	167.01			
8870	030507017013	安全防范分系统调试	1.名称: 入侵报警系统调试	项	1			
1.5.2.3.5 对讲系统及门禁系统								
8871	030507005053	出入口目标识别设备	1.名称: 门禁读卡器	台	4			
8872	030507007038	出入口执行机构设备	1.名称:单门磁力锁 2.型号:详见图纸 3.安装方式: 综合考虑	台	2			
8873	030411004526	配线	1.名称: 电线 2.配线形式: 穿管暗敷设 3.型号: FAS-RVVP6X0.5	m	98.74			
8874	030411004527	配线	1.名称: 电线 2.配线形式: 穿管暗敷设 3.型号: FS-RVV4*1.0	m	102.56			
8875	030411004528	配线	1.名称: 电线 2.配线形式: 穿管暗敷设 3.型号: FS-RVV2X1.0	m	98.74			
8876	030411006134	接线盒	1.名称:接线盒 2.材质:塑料 3.安装形式:暗装	个	6			
8877	030411001420	配管	1.名称: 塑料管 2.材质: PE管 3.规格: PE20 4.配置形式: 埋地敷设	m	3.82			
8878	030411001421	配管	1.名称: 钢管 2.材质: 3.规格: SC25 4.配置形式: 埋地敷设	m	26.6			
1.5.2.3.6 室外紧急求助桩系统								

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第828页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
8879	030501013002	网络服务器	1.名称:管理工作站 2.类别:按设计 3.规格:按设计 4.部位: 紧急求助桩系统	台	1			
8880	030503002001	通信网络控制设备	1.名称:中心寻呼台 2.类别:详设计 3.规格:详设计 4.消防控制室安装	套	1			
8881	030904003056	按钮	1.名称:语音求助及报警按钮 2.规格:一键寻呼, 可在服务器上设定不同的呼叫目标, 实现全双工对讲。 3.内置数字摄像头	个	5			
8882	03B080	无线安装, 太阳能充电, 免维护室外求助桩		套	5			
8883	030502005077	双绞线缆	1.名称:网线 2.规格:FS-CAT5E 3.敷设方式:穿管	m	1097.48			
8884	030411001422	配管	1.名称: 塑料管 2.材质: PE管 3.规格: PE25 4.配置形式: 埋地敷设	m	42.68			
1.5.2.3.7 计算机网络无线覆盖系统								
8885	030501012024	交换机	1.名称:物业网24口千兆交换机 2.功能:详设计 3.层数:三层	台	1			
8886	030501012025	交换机	1.名称:24口千兆POE交换机 2.功能:详设计 3.层数:三层	台	1			
8887	030501003001	控制设备	1.名称:无线AC控制器 2.类别:详设计 3.路数:自带8个授权 4.规格:详设计	台	1			
8888	030501009001	路由器	1.名称:路由器 (含防火墙) 2.规格:详设计 3.功能:集传统防火墙、VPN、入侵防御、防病毒、数据防泄漏、带宽管理、Anti-DDoS、URL过滤、反垃圾邮件等多种功能于一身	台	1			
8889	030501010001	收发器	1.名称:千兆单模光收发器 2.类别:光接口 3.规格:详设计 4.功能:详设计	台	6			
8890	030502010002	配线架	1.名称:光纤配线架 2.规格:详设计 3.容量:详设计	个	1			
8891	03B081	无线AP站点 (含天线、电缆)		套	4			
8892	030502005078	双绞线缆	1.名称: 五类4对非屏蔽双绞线 2.规格: FS-CAT5E UTP 3.线缆对数: 4对 4.敷设方式: 穿管敷设	m	974.93			
8893	030411004529	配线	1.名称: 护套软线 2.规格: FS-RVV2x1.0 3.敷设方式: 穿管敷设	m	974.93			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第829页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
8894	030411001423	配管	1.名称: 塑料管 2.材质: PE管 3.规格: PE25 4.配置形式: 埋地敷设	m	42.68			
1.5.2.3.8 电子巡更系统								
8895	030507015001	安全检查设备	1.名称:巡更点 2.其他:含信息钮、标识牌、夜光签	个	100			
8896	030507015002	安全检查设备	1.名称:巡更棒	个	3			
8897	030507015003	安全检查设备	1.名称:人铭钮	个	1			
8898	030501003002	控制设备	1.名称:电子巡更管理电脑(含软件)	台	1			
8899	030501003003	电子巡更设备	1.名称:数据传输器	台	1			
1.5.2.3.9 信息发布系统								
8900	030504001003	服务器	1.安装方式: 2.名称: 信息发布管理电脑 3.类别: 详见图纸	台	1			
8901	030507014003	显示设备	1.名称: LED电子显示屏(双基色) 2.类别: P6全彩LED显示屏 3.规格: 8.6m*0.8m 4.含接受卡、发射卡	m2	68.8			
8902	030507014004	显示设备	1.名称: LED电子显示屏(全彩) 2.类别: P6全彩LED显示屏 3.规格: 2m*1.5m 4.含接受卡、发射卡	m2	3			
8903	030501003004	控制设备	名称:接收卡	台	1			
8904	030501003005	控制设备	名称:两路发射卡	台	1			
8905	030502005079	双绞线缆	1.名称:网线 2.规格:FS-CAT5E 4P UTP 3.敷设方式:穿管	m	50			
8906	030411001424	配管	1.名称: 塑料管 2.材质: PE管 3.规格: PE25 4.配置形式: 埋地敷设	m	36.2			
1.5.2.3.10 防雷接地系统								
8907	031102006001	避雷器	1.规格:详设计 2.型号:三相插拔式电源防雷器	个	2			
8908	031102006002	避雷器	1.规格:详设计 2.型号:单相电源避雷器	个	8			
8909	031102006003	避雷器	1.规格:详设计 2.型号:摄像机网络2合1避雷器	个	40			
8910	031102006004	避雷器	1.规格:详设计 2.型号:广播信号避雷器	个	3			
8911	031102006005	避雷器	1.规格:详设计 2.型号:周界信号避雷器	个	1			
8912	030409001012	接地极	1.名称:摄像机专用铜接地棒 2.材质:铜接地棒 3.规格:直径20mm 4.土质: 5.基础接地形式	根	123			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第830页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中：暂估价
	1.5.2.3.11 UPS不间断电源							
8913	030404017288	配电箱	1.名称:岗亭UPS配电箱 2.规格、型号:参见设计 3.安装方式: 综合考虑 4.带避雷器	台	2			
8914	030404012003	蓄电池屏(柜)	1.名称:UPS主机（2KVA） 2.型号:详设计 3.规格:详设计 4.安装位置：消控机房	台	2			
8915	030404012004	蓄电池屏(柜)	1.名称:UPS电池柜（包含电池） 2.型号:电池12V65AH 3.规格:详设计 4.安装位置：消控机房	台	2			
8916	030408001207	电力电缆	1.名称:低烟无卤阻燃电缆 2.型号:ZR-YJV-3x2.5 3.敷设方式:穿管敷设	m	1739.68			
8917	030411001425	配管	1.名称:热镀锌钢管 2.规格:SC32 3.配置形式:暗配，含剔槽 4.接地要求：按设计要求	m	33.19			
8918	030408006067	电力电缆头	1.名称：热缩头 2.型号规格：三芯10mm2及以下 3.材质、类型：塑料手套，铜端子，热缩管 4.安装部位：户内 5.电压等级(kV)：0.6/1KV 6.工作内容：制作安装，接线，接地	个	66			
	1.5.3（三）标识标牌、信报箱							
	1.5.3.1 标识标牌							
8919	01B309	形象墙,尺寸 500*470	1.1.2mm紫铜本色围边 20mm成型，背衬20mm乳白亚克力，内置LED灯，侧发光 2.满足图纸及规范要求	个	1			
8920	01B310	形象墙,尺寸 360*1384	1.1.2mm紫铜本色围边 20mm成型，背衬20mm乳白亚克力，内置LED灯，侧发光 2.满足图纸及规范要求	个	1			
8921	01B311	宣传栏（公告栏\文明公约\公共设施使用须知）	1.尺寸：2000*2050mm 2.1.2mm不锈钢折弯成型烤漆，丝印，表面装5mm钢化玻璃正开门，外框凸出10mm，结合大理石底座 3.满足图纸及规范要求	个	5			
8922	01B312	指示牌一（总平面图）	1.尺寸：长800mm*宽200mm*高1800mm 2.材质、要求：铝合金+镀锌钢龙骨（含基础底座） 3.满足图纸及规范要求	个	4			
8923	01B313	指示牌二（导向牌）	1.尺寸：长600mm*宽200mm*高1800mm 2.材质、要求：铝合金+镀锌钢龙骨（含基础底座） 3.满足图纸及规范要求	个	6			
8924	01B314	指示牌三（公告栏）	1.尺寸：长800mm*宽200mm*高1800mm 2.材质、要求：铝合金+镀锌钢龙骨+玻璃（含基础底座） 3.满足图纸及规范要求	个	5			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第831页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
8925	01B315	指示牌四 (草地牌)	1.尺寸:长400mm*宽50mm*高450mm 2.材质、要求:铝合金+镀锌钢龙骨 (含基础底座) 3.满足图纸及规范要求	个	82			
8926	01B316	指示牌五 (提示牌)	1.尺寸:长400mm*宽50mm*高450mm 2.材质、要求:铝合金+镀锌钢龙骨 (含基础底座) 3.满足图纸及规范要求	个	1			
8927	01B317	指示牌	1.尺寸:1700*450mm 2.1.2mm不锈钢折弯成型烤漆,内容丝印,结合大理石底座 3.满足图纸及规范要求	个	4			
8928	01B318	儿童游乐须知牌	1.尺寸:1700*450mm 2.1.2mm不锈钢折弯成型烤漆,内容丝印,结合大理石底座 3.满足图纸及规范要求	个	2			
8929	01B319	网球场须知牌	1.尺寸:1700*450mm 2.1.2mm不锈钢折弯成型烤漆,内容丝印,结合大理石底座 3.满足图纸及规范要求	个	1			
8930	01B320	幢号牌	1.尺寸:1000*720mm 2.不锈钢折弯成型烤漆,10mm亚克力立体字喷漆,内容丝印 3.满足图纸及规范要求	个	12			
8931	01B321	单元牌	1.尺寸:500*360mm 2.不锈钢折弯成型烤漆,5mm亚克力立体字喷漆,内容丝印 3.满足图纸及规范要求	个	20			
8932	01B322	房号牌	1.尺寸:90*180mm 2.5mm亚克力切割喷漆,丝印 3.满足图纸及规范要求	个	463			
8933	01B323	消防楼层牌	1.尺寸:280*210mm 2.10mmPVC雕刻立体字喷漆 3.满足图纸及规范要求	个	200			
8934	01B324	电梯楼层牌	1.尺寸:280*210mm 2.1.2mm不锈钢折弯成型烤漆,内容丝印 3.满足图纸及规范要求	个	338			
8935	01B325	信息栏	1.尺寸:900*640mm 2.1.2mm不锈钢成型烤漆,文字丝印,亚克力盒子 3.满足图纸及规范要求	个	29			
8936	01B326	园区出入须知	1.尺寸:1480*500mm 2.1.2mm不锈钢折弯成型烤漆,内容丝印 3.满足图纸及规范要求	个	2			
8937	01B327	乘梯须知	1.尺寸:210*300mm 2.5mm亚克力雕刻喷漆,丝印 3.满足图纸及规范要求	个	20			
8938	01B328	如遇火警	1.尺寸:100*100mm 2.5mm亚克力雕刻喷漆,丝印 3.满足图纸及规范要求	个	187			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第832页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
8939	01B329	设备牌	1.尺寸:160*70mm 2.5mm亚克力切割喷漆,文字信息丝印 3.满足图纸及规范要求	个	230			
8940	01B330	指示牌(地下停车场)	1.尺寸:1800*520mm 2.不锈钢折弯成型烤漆,5mm不锈钢切割成型背衬10mm亚克力,内置LED侧发光,丝印 3.满足图纸及规范要求	个	4			
8941	01B331	指示牌(非机动车库)	1.尺寸:1800*520mm 2.不锈钢折弯成型烤漆,5mm不锈钢切割成型背衬10mm亚克力,内置LED侧发光,丝印 3.满足图纸及规范要求	个	4			
8942	01B332	树名牌	1.尺寸:150*135mm 2.2mm铝板切割打磨烤漆,丝印 3.满足图纸及规范要求	个	153			
8943	01B333	移动警示牌	1.尺寸:640*350mm 2.1.2mm不锈钢成型烤漆,丝印 3.满足图纸及规范要求	个	50			
8944	01B334	地下室单元牌	1.尺寸:500*360mm 2.不锈钢折弯成型烤漆,5mm亚克力立体字喷漆 3.满足图纸及规范要求	个	20			
1.5.3.2 信报箱								
8945	01B335	信报箱	1.智能锁 2.外框采用304不锈钢钛金拉丝板 3.面板304不锈钢钛金镜面板喷金砂 4.内隔板采用202不锈钢拉丝板 5.外框及面板厚度为1.0mm,其它厚度为0.8mm,可外投内取 6.做法详见图纸,满足图纸及规范要求	个	463			
1.5.3.3 垃圾桶、户外健身器材								
8946	01B336	健身工具	1.名称:高低杠 2.材质、要求:钢制,详见设计图纸	组	2			
8947	01B337	健身工具	1.名称:单人平步机 2.材质、要求:钢制,详见设计图纸	组	2			
8948	01B338	健身工具	1.名称:单人健骑机 2.材质、要求:钢制,详见设计图纸	组	3			
8949	01B339	健身工具	1.名称:双人漫步机 2.材质、要求:钢制,详见设计图纸	组	2			
8950	01B340	健身工具	1.名称:关节活动机 2.材质、要求:钢制,详见设计图纸	组	2			
8951	01B341	健身工具	1.名称:上肢牵引机 2.材质、要求:钢制,详见设计图纸	组	2			
8952	01B342	乒乓球台	1.材质、要求:详见设计图纸	组	4			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第833页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
8953	01B343	座椅一	1.材质、要求:塑料,详见设计图纸	个	2			
8954	01B344	座椅二	1.材质、要求:铁艺,详见设计图纸	个	15			
8955	01B345	儿童设施	1.材质、要求:详见设计图纸	组	3			
8956	01B346	垃圾收集桶	1.材质、要求:塑料,详见设计图纸 2.规格:长730mm*宽570mm*高1020mm	个	53			
8957	01B347	成品垃圾桶	1.材质、要求:铸铝,详见设计图纸 2.规格:长400mm*宽400mm*高950mm	个	13			
8958	01B348	成品移动花箱	1.材质、要求:防腐木,详见设计图纸	个	2			
8959	01B349	深绿色防滑耐磨EPDM塑胶地面	1.部位:网球场 2.标线:热熔标线(白色),划线宽度50mm 3.具体做法详见设计图纸	m ²	81.74			
8960	01B350	可移动羽毛球网架	1.具体做法详见设计图纸	个	1			
1.5.4 (四) 挡土墙工程								
1.5.4.1 土建工程								
8961	010103001012	回填方(室外)	1.密实度要求:符合设计及规范要求 2.填方材料品种:符合设计及规范要求 3.填方粒径要求:符合设计及规范要求 4.填方来源、运距:综合考虑,并包含特殊部位的倒运等所有费用	m ³	82.07			
8962	010501001041	垫层(室外)	1.混凝土种类:商砼 2.混凝土强度等级:C15	m ³	16.42			
8963	010501002001	带形基础(室外)	1.混凝土种类:商砼 2.混凝土强度等级:C30	m ³	65.82			
8964	010504004001	挡土墙(室外)	1.混凝土种类:商砼 2.混凝土强度等级:C30	m ³	70.95			
8965	010403004001	石挡土墙(室外)	1.石料种类、规格:满足设计和规范要求 2.石表面加工要求:满足设计和规范要求 3.勾缝要求:满足设计和规范要求 4.砂浆强度等级、配合比:M10水泥砂浆	m ³	7.09			
8966	010515001347	现浇构件钢筋(室外)	钢筋种类、规格:螺纹钢,HRB400Φ10	t	0.925			
8967	010515001348	现浇构件钢筋(室外)	钢筋种类、规格:螺纹钢,HRB400Φ12	t	0.548			
8968	010515001349	现浇构件钢筋(室外)	钢筋种类、规格:螺纹钢,HRB400Φ14	t	2.522			
8969	010903004007	墙面变形缝	1.每20米设伸缩缝,缝宽30mm,缝内填充沥青麻丝,塞入深度不小于20mm。	m	13.16			
8970	01B351	泄水管1.材质规格:100mmPVC泄水管		m	11.04			
1.5.5 (五) 室外景观喷灌								

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第834页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中：暂估价
	1.5.5.1 喷灌安装工程							
8971	031001006250	塑料管	1.安装部位:室外 2.介质:给水 3.材质、规格:PE管 DN25 4.连接形式:热熔连接 5.阻火圈设计要求:按设计要求 6.压力试验及吹、洗设计要求:不小于0.6MPa 7.警示带形式:按设计要求	m	528.53			
8972	031001006251	塑料管	1.安装部位:室外 2.介质:给水 3.材质、规格: PE管 DN65 4.连接形式:热熔连接 5.阻火圈设计要求:按设计要求 6.压力试验及吹、洗设计要求:不小于0.6MPa 7.警示带形式:按设计要求	m	129.91			
8973	031003003091	焊接法兰阀门	1.类型: 止回阀 2.材质: 按设计要求 3.规格、压力等级: DN65 4.连接形式: 法兰连接	个	2			
8974	031003002001	螺纹法兰阀门	1.类型:倒流防止器 2.材质:详见设计图纸 3.规格、压力等级:DN65 4.连接形式:详见设计图纸 5.焊接方法:详见设计图纸	个	1			
8975	031003002002	螺纹法兰阀门	1.类型:压力真空破坏器 2.材质:详见设计图纸 3.规格、压力等级:DN65 4.连接形式:详见设计图纸 5.焊接方法:详见设计图纸	个	2			
8976	031003013002	水表	1.安装部位(室内外):室外 2.型号、规格:DN65 3.连接形式:详见设计图纸 4.附件配置:详见设计图纸	组	1			
8977	03B082	洒水栓（快速取水阀）	1.规格:Q=0.4L/s,P=0.1MPa 2.连接形式:详见设计图纸 3.快速取水阀灌溉系统自带连接管件 4.阀门采用塑料阀门 5.含套管	个	18			
8978	031002003363	套管	1.名称、类型: 过路钢套管 2.材质: 按设计 3.规格: DN40 4.填料材质: 按设计 5.工作内容: 套管制作、安装、封堵	m	32.19			
8979	031003003092	焊接法兰阀门	1.类型: 截止阀 2.材质: 按设计要求 3.规格、压力等级: DN65 4.连接形式: 法兰连接	个	2			
8980	030109001013	离心式泵	1.名称:清水离心泵 ISG-50-100 (I) 2.型号、规格:70-13.6-5.5 3.质量:不锈钢 4.材质:详见设计图纸 5.减振装置形式、数量:详见设计图纸 6.灌浆配合比:详见设计图纸 7.单机试运转要求详见设计图纸	台	1			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第835页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
8981	031003003093	焊接法兰阀门	1.类型: 止回阀 2.材质: 按设计要求 3.规格、压力等级: DN80 4.连接形式: 法兰连接	个	1			
8982	031003003094	焊接法兰阀门	1.类型: 球阀 2.材质: 按设计要求 3.规格、压力等级: DN80 4.连接形式: 法兰连接	个	3			
8983	031003003095	焊接法兰阀门	1.类型: 止回阀 2.材质: 按设计要求 3.规格、压力等级: DN50 4.连接形式: 法兰连接	个	1			
8984	031003003096	焊接法兰阀门	1.类型: 截止阀 2.材质: 按设计要求 3.规格、压力等级: DN50 4.连接形式: 法兰连接	个	1			
8985	031003003097	焊接法兰阀门	1.类型: 泄水蝶阀 2.材质: 按设计要求 3.规格、压力等级: DN80 4.连接形式: 法兰连接	个	3			
8986	030609003001	不锈钢管	1.名称: 不锈钢管 2.规格: DN80 3.连接方式: 按照图纸要求 4.伴热要求: 按照图纸要求 5.脱脂要求: 按照图纸要求 6.支架形式、材质: 按照图纸要求 7.焊口酸洗钝化要求: 按照图纸要求	m	3.53			
8987	030609003002	不锈钢管	1.名称: 不锈钢管 2.规格: DN50 3.连接方式: 按照图纸要求 4.伴热要求: 按照图纸要求 5.脱脂要求: 按照图纸要求 6.支架形式、材质: 按照图纸要求 7.焊口酸洗钝化要求: 按照图纸要求	m	5.92			
8988	030609003003	不锈钢管	1.名称: 不锈钢管 2.规格: DN40 3.连接方式: 按照图纸要求 4.伴热要求: 按照图纸要求 5.脱脂要求: 按照图纸要求 6.支架形式、材质: 按照图纸要求 7.焊口酸洗钝化要求: 按照图纸要求	m	7.67			
8989	030609003004	不锈钢管	1.名称: 不锈钢管 2.规格: DN32 3.连接方式: 按照图纸要求 4.伴热要求: 按照图纸要求 5.脱脂要求: 按照图纸要求 6.支架形式、材质: 按照图纸要求 7.焊口酸洗钝化要求: 按照图纸要求	m	7.79			
8990	031001006252	塑料管	1.安装部位: 室外 2.介质: 补给水 3.材质、规格: PE管 DN50 4.连接形式: 热熔连接 5.阻火圈设计要求: 按设计要求 6.压力试验及吹、洗设计要求: 不小于0.6MPa 7.警示带形式: 按设计要求	m	8.26			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第836页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
8991	031001006253	塑料管	1.安装部位:室外 2.介质:补给水 3.材质、规格:PE管 DN75 4.连接形式:热熔连接 5.阻火圈设计要求:按设计要求 6.压力试验及吹、洗设计要求:不小于0.6MPa 7.警示带形式:按设计要求	m	14.04			
8992	031001006254	塑料管	1.安装部位:室外 2.介质:补给水 3.材质、规格:PE管 DN100 4.连接形式:热熔连接 5.阻火圈设计要求:按设计要求 6.压力试验及吹、洗设计要求:不小于0.6MPa 7.警示带形式:按设计要求	m	3.5			
1.5.5.2 喷灌安装工程土建								
8993	010101003004	挖沟槽土方 (室外)	1.土壤类别:综合考虑 2.挖土深度:综合考虑 3.开挖方式: 综合考虑	m3	373.3			
8994	010103001013	回填方 (室外)	1.密实度要求:符合设计及规范要求 2.填方材料品种:综合考虑 3.填方粒径要求:符合设计及规范要求 4.填方来源、运距:综合考虑, 并包含特殊部位的倒运等所有费用	m3	290.71			
8995	010404001002	垫层 (室外)	垫层材料种类、配合比、厚度:砂	m3	82.61			
8996	010103002004	余方弃置 (室外)	1.废弃料品种:综合考虑 2.运距:综合考虑 3.包含装车、倒运等所有费用	m3	82.6			
8997	010401011012	砖检查井 (水表井)	1.井截面、深度:详见图集07MS101-2/41 2.砖品种、规格、强度等级:详见图集07MS101-2/41 3.垫层材料种类、厚度:详见图集07MS101-2/41 4.底板厚度:详见图集07MS101-2/41 5.井盖安装:详见图集07MS101-2/41 6.混凝土强度等级:详见图集07MS101-2/41 7.砂浆强度等级:详见图集07MS101-2/41 8.防潮层材料种类:详见图集07MS101-2/41	座	1			
1.5.6 (六) 室外景观照明								
1.5.6.1 照明安装工程								
8998	030404017289	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 景观配电箱1 3.规格: 详见设计图纸 4.基础形式、材质、规格: C20现浇混凝土 5.接线端子材质、规格: 详见设计图纸 6.端子板外部接线材质、规格: 详见设计图纸 7.安装方式: 室外防水型落地明装	台	1			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第837页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
8999	030404017290	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 景观配电箱2 3.规格: 详见设计图纸 4.基础形式、材质、规格: C20现浇混凝土 5.接线端子材质、规格: 详见设计图纸 6.端子板外部接线材质、规格: 详见设计图纸 7.安装方式: 室外防水型落地明装	台	1			
9000	030408001208	电力电缆	1.名称: 电力电缆 2.型号规格: YJV-3x4 3.材质: 详见设计说明 4.敷设方式、部位: 穿管敷设, 室外 5.电压等级(kV): 详见设计图纸 6.工作内容: 电缆敷设	m	1889.59			
9001	030408001209	电力电缆	1.名称: 电力电缆 2.型号规格: YJV-4x6 3.材质: 详见设计说明 4.敷设方式、部位: 穿管敷设, 室外 5.电压等级(kV): 详见设计图纸 6.工作内容: 电缆敷设	m	81.12			
9002	030408001210	电力电缆	1.名称: 电力电缆 2.型号规格: JHS-3*6 3.材质: 详见设计说明 4.敷设方式、部位: 穿管敷设, 室外 5.电压等级(kV): 详见设计图纸 6.工作内容: 电缆敷设	m	23.86			
9003	030408001211	电力电缆	1.名称: 电力电缆 2.型号规格: JHS-2*4 3.材质: 详见设计说明 4.敷设方式、部位: 穿管敷设, 室外 5.电压等级(kV): 详见设计图纸 6.工作内容: 电缆敷设	m	29.69			
9004	030408001212	电力电缆	1.名称: 电力电缆 2.型号规格: JHS-4*4 3.材质: 详见设计说明 4.敷设方式、部位: 穿管敷设, 室外 5.电压等级(kV): 详见设计图纸 6.工作内容: 电缆敷设	m	24.59			
9005	030408003001	电缆保护管	1.名称: 电缆保护管 2.材质、规格: PE25 3.敷设方式: 埋地	m	1818.89			
9006	030408003002	电缆保护管	1.名称: 电缆保护管 2.材质、规格: PE32 3.敷设方式: 埋地	m	115.3			
9007	030408006068	电力电缆头	1.名称: 电缆终端头 2.型号、规格: 截面10mm ² 以下, 5芯以内 4.材质、类型: 详见设计图纸 5.安装部位: 室外 6.电压等级(kV): 详见设计图纸	个	22			
9008	030412004045	装饰灯	1.名称: 庭院灯 2.型号、规格: 100W, 金卤灯, H=3500mm 3、安装形式: 埋地安装	套	19			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第838页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
9009	030412004046	草坪灯	1.名称:草坪灯 2.型号、规格:45w, 节能灯, H=600mm 3.安装形式:详设计	套	60			
9010	030412001072	普通灯具	1.名称:射灯 2.型号、规格:70W, 金卤灯, 埋地安装 4.类型	套	116			
9011	030412004047	装饰灯	1.名称:水底壁射灯 2.型号、规格:12W, 12V 3.安装形式:水池底部	套	8			
9012	030412001073	普通灯具	1.名称:吊灯 2.型号、规格:45W, 节能灯 4.类型	套	1			
9013	030409008024	等电位端子箱、测试板	1.名称:总等电位接地端子箱 2.材质:详见设计图纸 3.规格:详见图纸	套	1			
9014	030409001013	接地极	1.名称:镀锌角钢 2.材质、规格:50*5 4.土质:综合考虑 5.基础接地形式:按设计图纸要求	根	2			
9015	030409002032	接地母线	1.名称:镀锌圆钢 2.材质、规格:φ10 4.安装部位:室外 5.安装形式:埋地	m	118			
9016	031002003364	套管	1.名称、类型:过路钢套管 2.材质:按设计 3.规格:DN40 4.填料材质:按设计 5.工作内容:套管制作、安装、封堵	m	292.7			
9017	030413005001	人(手)孔砌筑	1.名称:手孔井 2.规格、类型:详见设计图纸	个	16			
9018	030414002016	送配电装置系统	1.名称:配电系统调试 2.电压等级(kV):1KV	系统	1			
9019	030406006017	低压交流异步电动机	1.名称:水泵接线检查 2.型号:详见设计图纸 3.容量(kW):详见设计图纸 4.控制保护方式:详见设计图纸 5.接线端子材质、规格:详见设计图纸 6.干燥要求:详见设计图纸	台	1			
9020	03B083	变压器	1.名称:低压变压器 2.规格:220V/24V/300W	台	1			
1.5.6.2 照明安装工程土建								
9021	010101003005	挖沟槽土方(室外)	1.土壤类别:综合考虑 2.挖土深度:综合考虑 3.开挖方式:综合考虑	m3	660.85			
9022	010103001014	回填方(室外)	1.密实度要求:符合设计及规范要求 2.填方材料品种:综合考虑 3.填方粒径要求:符合设计及规范要求 4.填方来源、运距:综合考虑,并包含特殊部位的倒运等所有费用	m3	633			
9023	010103002005	余方弃置(室外)	1.废弃料品种:综合考虑 2.运距:综合考虑 3.含装车	m3	27.7			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第839页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
9024	010501006003	设备基础 (室外)	1.混凝土种类:详见设计图纸 2.混凝土强度等级:详见设计图纸 3.灌浆材料及其强度等级:详见设计图纸	m3	18			
9025	01B353	灯具预埋铁件 (室外)		套	79			
1.6 六、专业工程暂估价								
1.6.1 1.智慧社区								
9026	03B084	智慧社区 (全面积)	1.详图纸设计	m2	71654			
1.6.2 2.室外景观								
1.6.2.1 1.绿化+硬质景观工程								
9027	05B001	绿化+硬质景观工程		m2	20432.24			
1.6.2.2 2.景观雕塑等								
9028	05B002	景观雕塑等	1.详图纸设计	项	1			
1.6.2.3 3.围墙								
9029	01B354	围墙		项	1			
1.6.3 3.红线内给水配套工程								
9030	03B085	红线内给水配套工程		项	1			
1.7 七、电梯工程配合费								
1.7.1 电梯工程配合费								
9031	03B086	电梯工程配合费		元	1117260			
1.8 八、前期费用								
1.8.1 1.场地平整清理								
9032	01B355	红线范围内清表 (前期费用)	1.表层类别: 杂草、灌木综合考虑 2.外运距离: 综合考虑	m2	26000			
1.8.2 2.修建临时道路、临时箱变工程、污水坑清淤换填等前								
9033	01B356	修建临时道路、临时箱变工程、污水坑清淤换填等前期费用		项	1			
1.9 九、暂列金额								
1.9.1 暂列金额								
2 宿流07地块								
2.1 一、地下车库部分								
2.1.1 (一) 普通非人防地下车库								
2.1.1.1 1.土建部分								
2.1.1.1.1 (1) 场平工程								

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第840页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
9034	010101001011	平整场地	1.土壤类别:综合考虑 2.弃土运距:综合考虑 3.取土运距:综合考虑 4.场地内±30cm内平整	m2	16431.2			
9035	010103001015	回填方	1.部位:基础回填、坡道、场区及地下室顶板以上 2.密实度要求:满足设计和规范要求 3.填方材料品种:由投标人根据设计要求验方后方可填入 4.填方来源、运距:综合考虑,并包含特殊部位的倒运等所有费用	m3	28582.2			
9036	010103001016	回填方	1.部位:房心回填 2.密实度要求:满足设计和规范要求 3.填方材料品种:由投标人根据设计要求验方后方可填入 4.填方来源、运距:综合考虑,并包含特殊部位的倒运等所有费用	m3	530.2			
2.1.1.1.2 (2) 砌筑工程								
9037	010402001036	砌块墙(车库防火墙)	1.砌块品种、规格、强度等级:A3.5加气混凝土砌块、容重600kg/m3 2.墙体类型:直行墙 3.填充材料种类及厚度:综合考虑 4.砂浆强度等级:Mb5专用砂浆 5.耐火极限大于3小时	m3	317.26			
9038	010402001037	砌块墙(地下室内隔墙)	1.砖品种、规格、强度等级:A3.5加气混凝土砌块、容重600kg/m3 2.墙体类型:直形墙 3.填充材料种类及厚度:综合考虑 4.砂浆强度等级:Mb5专用砂浆	m3	11.15			
9039	010607005021	砌块墙钢丝网加固	1.材料品种、规格:镀锌钢丝网眼目规格不大于20*20,钢丝直径不小于1.2,固定钢钉间距不大于300 2.加固部位:填充墙与混凝土构件交界处、楼梯间及人流通道两侧的填充墙 3.投标单位综合考虑相应损耗及搭接长度、安装等全部费用	m2	1972.4			
9040	010401012031	零星砌砖(砌块墙掺砌)	1.零星砌砖名称、部位:砌块墙 2.砖品种、规格、强度等级:MU15蒸压粉煤灰砖 3.砂浆强度等级、配合比:Mb5专用砂浆	m3	34.26			
9041	010401001009	砖胎膜:	1.部位:需使用砖胎膜的各类集水坑、管沟、筏板基础侧壁等部位 2.砖品种、规格、强度等级:MU20蒸压粉煤灰砖 3.砂浆强度等级、配合比:M10水泥砂浆 4.面层厚度、砂浆配合比抹灰:20厚1:2.5水泥砂浆抹灰	m3	224.03			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第841页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
9042	010401012032	防水层保护墙 (贴砌砖墙)	1.部位: 地下室外墙防水层 外侧 2.做法: 120mm厚外砌砖墙 保护层 2.砖品种、规格、强度等 级: MU20蒸压粉煤灰砖 3.砂浆强度等级、配合比: M10水泥砂浆	m3	263.4			
2.1.1.1.3 (3) 混凝土工程								
9043	010501001042	垫层 (筏板基 础)	1.混凝土种类:商品混凝 土、耐腐蚀 2.混凝土强度等级:C20	m3	1019.96			
9044	010501004009	满堂基础	1.混凝土种类:商品混凝 土、P6抗渗、补偿收缩、 阻锈剂、优质矿物掺合料 2.混凝土强度等级:C30 3.混凝土外加剂:综合考虑	m3	5320.44			
9045	010501002002	带形基础	1.混凝土种类:商品混凝 土、P6抗渗、补偿收缩、 阻锈剂、优质矿物掺合料 2.混凝土强度等级:C30 3.混凝土外加剂:综合考虑	m3	41.68			
9046	010502001015	矩形柱	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C35	m3	197.41			
9047	010503002025	矩形梁	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C35	m3	164.03			
9048	010503002026	矩形梁	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m3	83.22			
9049	010505002003	无梁板 (车库顶 板)	1.混凝土种类:商品混凝 土、P6抗渗、补偿收缩 2.混凝土强度等级:C35	m3	4520.43			
9050	010505003043	有梁板 (车库顶 板、含柱帽)	1.混凝土种类:商品混凝 土、P6抗渗、补偿收缩 2.混凝土强度等级:C35	m3	630.73			
9051	010505010002	其他板 (斜坡 板) -坡道顶板	1.混凝土种类:商品混凝 土、P6抗渗、补偿收缩 2.混凝土强度等级:C35	m3	54.07			
9052	010505003044	平板	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m3	330.12			
9053	010504001057	直形墙 (外墙)	1.混凝土种类:商品混凝 土、P6抗渗、补偿收缩 2.混凝土强度等级:C30	m3	718.8			
9054	010504001058	直形墙 (内墙)	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m3	23.47			
9055	010502002022	构造柱	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C25	m3	17.26			
9056	010503004036	圈梁	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C25	m3	3.27			
9057	010503005022	过梁	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C25	m3	2.21			
9058	010507007036	其他构件 (门 槛)	1.构件规格:详见设计 2.部位:详见设计 3.混凝土种类:商品混凝土 4.混凝土强度等级:C20	m3	1.6			
9059	010508001033	后浇带-板	1.混凝土种类:商品混凝 土、P6抗渗、补偿收缩、 微膨胀 2.混凝土强度等级:C40	m3	228.1			
9060	010508001034	后浇带-基础	1.混凝土种类:商品混凝 土、P6抗渗、补偿收缩、 微膨胀 2.混凝土强度等级:C35	m3	200.91			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第842页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
9061	010508001035	后浇带-墙	1.混凝土种类:商品混凝土、P6抗渗、补偿收缩、微膨胀 2.混凝土强度等级:C40	m3	14.67			
9062	010508001036	后浇带-梁	1.混凝土种类:商品混凝土、P6抗渗、补偿收缩、微膨胀 2.混凝土强度等级:C40	m3	3.02			
9063	010507003003	电缆沟、地沟	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m3	132.6			
9064	010501001043	换填垫层 (毛石混凝土)	1.混凝土种类:商砼 2.混凝土强度等级:C20毛石砼, 内掺30%毛石, 毛石最大粒径≤300 3.部位: 基底标高未达持力层等部位毛石混凝土回填	m3	20.5			
9065	010501001044	换填垫层 (素混凝土)	1.混凝土种类:商砼 2.混凝土强度等级:C20素混凝土 3.部位: 基底标高未达持力层等部位素混凝土回填	m3	30.5			
2.1.1.1.4 (4) 钢筋工程								
9066	010515001350	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ6	t	2.402			
9067	010515001351	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ8	t	1.087			
9068	010515001352	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ10	t	65.76			
9069	010515001353	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ12	t	72.492			
9070	010515001354	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ14	t	546.803			
9071	010515001355	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ16	t	178.884			
9072	010515001356	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ18	t	84.058			
9073	010515001357	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ20	t	70.578			
9074	010515001358	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ22	t	145.29			
9075	010515001359	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ25	t	135.026			
9076	010515001360	现浇构件钢筋 (箍筋)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ6.5	t	1.636			
9077	010515001361	现浇构件钢筋 (箍筋)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ8	t	41.839			
9078	010515001362	现浇构件钢筋 (箍筋)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ10	t	12.785			
9079	010515001363	现浇构件钢筋 (砌体加筋)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ6.5	t	5.02			
9080	010515011082	植筋	1.钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ6.5	根	1310			
9081	010515011083	植筋	1.钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ10	根	592			
9082	010515011084	植筋	1.钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ12	根	362			
9083	010516003068	机械连接(套筒连接)	1.连接方式:套筒连接 2.螺纹套筒种类:直螺纹套筒 3.规格:Φ16	个	10429			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第843页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
9084	010516003069	机械连接(套筒连接)	1.连接方式:套筒连接 2.螺纹套筒种类:直螺纹套筒 3.规格:Φ18	个	1741			
9085	010516003070	机械连接(套筒连接)	1.连接方式:套筒连接 2.螺纹套筒种类:直螺纹套筒 3.规格:Φ20	个	790			
9086	010516003071	机械连接(套筒连接)	1.连接方式:套筒连接 2.螺纹套筒种类:直螺纹套筒 3.规格:Φ22	个	1575			
9087	010516003072	机械连接(套筒连接)	1.连接方式:套筒连接 2.螺纹套筒种类:直螺纹套筒 3.规格:Φ25	个	967			
9088	010516002033	预埋铁件 (包含集水坑铁爬梯、排水沟、预埋角钢等施工内容)	1.钢材种类:综合考虑 2.规格:综合考虑	t	1.2			
9089	010515009022	支撑钢筋(马镫)	1.钢筋种类:综合考虑 2.规格:综合考虑 3.马镫钢筋尺寸、间距按照规范要求	t	16.24			
9090	01B357	钢筋间隔件: 材质规格: 综合考虑		个	7682			
9091	01B358	对拉螺栓增加	1.螺栓种类:综合考虑 2.规格:综合考虑	m2	2344.92			
2.1.1.1.5 (5) 屋面工程 (含防水)								
9092	010902001027	屋面卷材防水 (屋面6)	1.部位: 种植及非种植屋面 2.卷材品种、规格、厚度: 刷基层处理剂一道, 3mm厚自粘型聚合物改性沥青聚酯胎防水卷材 3.上返高度: 按照设计规定 4.防水搭接及附加层用量不另行计算, 在综合单价中综合考虑	m2	11705.78			
9093	010902001028	屋面卷材防水 (屋面6)	1.部位: 种植及非种植屋面 2.卷材品种、规格、厚度: 4mm厚自粘型SBS耐根穿刺卷材防水层材 3.防水搭接及附加层用量不另行计算, 在综合单价中综合考虑	m2	11705.78			
9094	01B359	屋面卷材防水 (屋面6)	1.部位: 种植及非种植屋面 2.干铺石油沥青纸胎油毡一道	m2	11245.78			
9095	011101003050	细石混凝土楼地面 (屋面6)	1.部位: 种植及非种植屋面 2.找平层厚度、砂浆配合比: 70厚C20细石混凝土保护层 (内配Φ4@150双向钢筋网片); 按照6*6m设分仓缝, 缝宽20mm, 胶泥嵌缝;	m2	11245.78			
9096	011101006123	平面砂浆找平层	1.部位: 种植及非种植屋面 2.找平层厚度、砂浆配合比: 防水顶板, 20厚1:2.5水泥砂浆找平层	m2	11245.78			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第844页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
9097	010902010011	铺设土工合成材料	1.部位: 种植及非种植屋面 2.品种: PED高分子防护排蓄水耐根穿刺型异型片(自粘耐根穿刺型土工布) 3.规格: 15000*2160*14mm 4.材质: HDPE原料	m2	11031.46			
9098	010201002004	铺设土工合成材料	1.部位: 种植及非种植屋面 2.品种: 耐根穿刺型土工布 3.规格: 200g/㎡, 155000*300	m2	93.8			
9099	010201002005	铺设土工合成材料	1.部位: 种植及非种植屋面 2.品种: 耐根穿刺型土工布 3.规格: 200g/㎡, 155000*600	m2	676.2			
9100	010201002006	铺设土工合成材料	1.部位: 种植及非种植屋面 2.品种: 耐根穿刺型土工布 3.规格: 200g/㎡, 155000*200	m2	114.1			
9101	01B360	HNB专用粘霸	1.产品型号: HNB400 2.规格: 20000*400mm	m	1127			
9102	01B361	HNB专用粘霸	1.产品型号: HNB400 2.规格: 20000*200mm	m	6202.7			
9103	01B362	HNB专用粘霸	1.产品型号: HNB400 2.规格: 20000*100mm	m	313.6			
2.1.1.1.6 (6) 保温工程								
9104	011001003067	保温隔热墙面	1.保温隔热部位:地下室外墙防水层外侧 2.保温隔热方式:粘贴50厚挤塑聚乙烯泡沫板保护层 3.粘结材料种类、做法:综合考虑	m2	2415.78			
2.1.1.1.7 (7) 防水工程								
9105	010904001017	楼(地)面卷材防水	1.部位: 地下室底板防水 2.卷材品种、规格、厚度:3mm厚自粘聚合物改性沥青聚酯胎防水卷材 3.防水层数:一道 4.防水层做法:自粘, 粘贴密度不小于30kg/m3 5.防水搭接及附加层用量不另行计算, 在综合单价中综合考虑;	m2	10151.77			
9106	010904001018	楼(地)面卷材防水	1.部位: 变电所和电气用房底板防水 2.卷材品种、规格、厚度:3+3mm厚自粘聚合物改性沥青聚酯胎防水卷材 3.防水层数:两道 4.防水层做法:自粘, 粘贴密度不小于30kg/m3 5.防水搭接及附加层用量不另行计算, 在综合单价中综合考虑;	m2	513.5			
9107	010903001012	墙面卷材防水	1.部位: 地下室外墙防水 2.卷材品种、规格、厚度:基层处理剂(基层潮湿时应刷湿固化型胶粘剂), 3mm厚自粘聚合物改性沥青聚酯胎防水卷材; 3.防水层数:一层 4.防水层做法:自粘, 粘贴密度不小于30kg/m3 5.防水搭接及附加层用量不另行计算, 在综合单价中综合考虑;	m2	2415.78			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第845页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
9108	010903001013	墙面卷材防水	1.部位:变电所和电气用房侧墙防水 2.卷材品种、规格、厚度:3+3mm厚自粘聚合物改性沥青聚酯胎防水卷材 3.防水层数:两道 4.防水层做法:自粘,粘贴密度不小于30kg/m ³ 5.防水附加层工程量不单独计算,在综合单价中综合考虑	m ²	597.28			
9109	01B363	隔离层(筏板底)	1.隔离层做法:0.4mm厚聚乙烯薄膜一层(筏板底)	m ²	9461.77			
9110	011101006124	平面砂浆找平层 一细石砼找平层	1.部位:筏板底; 2.找平层厚度、种类:50厚C20细石混凝土防水保护层;	m ²	9461.77			
9111	010903002027	墙面涂膜防水 (内墙9:送、排风机房、换热站、变配电室)	1.防水材料品种:1.2mm聚合物水泥防水涂料防潮层	m ²	1212.59			
9112	010903005007	止水带(地下室外墙、后浇带底板、后浇带顶板、后浇带墙、后浇带施工缝钢板止水带)	1.材质:钢板止水带 δ3×360 2.做法详见图纸	m	3516.34			
9113	010902010012	墙面涂膜防水 (地下集水坑、排水沟内壁)	1.防水材料品种:1.5mm厚聚氨酯防水涂料 2.再刷20厚1:2.5水泥砂浆保护层(掺水泥重量5%的防水剂)	m ²	503.75			
9114	011101006125	平面砂浆找平层	1.部位:排水沟 2.砂浆厚度、配合比:C15细石混凝土找0.5%坡,最薄处20厚(小于30厚时用1:3水泥砂浆找平)	m ²	222.96			
9115	011101006126	平面砂浆找平层	1.部位:排水沟 2.砂浆厚度、配合比:C20细石混凝土找0.5%坡,最薄处20厚(小于30厚时用1:3水泥砂浆找平)	m ²	55.74			
9116	010904001019	楼(地)面卷材防水	1.车库排水沟附加 2.卷材品种、规格、厚度:1.5厚合成高分子卷材 3.防水搭接及附加层用量不另行计算,在综合单价中综合考虑;	m ²	409.73			
2.1.1.1.8 (8) 门窗百叶工程								
9117	010803002002	防火卷帘门	1.门类型:特级双轨双帘无机布防火卷帘,耐火极限不小于3小时 2.含油漆、门套、防火玻璃、后塞口、合页、执手、门锁及闭门器等所有配套五金 3.开启方式:自动控制,设关闭延时装置,可手动开启 4.电动装置(含安装) 5.具体详图纸设计,满足图纸和规范要求	m ²	39.79			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第846页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
9118	010802003030	钢质防火门(甲级)	1.图集:甲级钢制防火门 2.含门套、防火玻璃、后塞口、合页、执手、门锁及闭门器等所有配套五金 3.具体做法详图纸设计,满足图纸和规范要求	m ²	68.44			
9119	010802003031	钢质防火门(乙级)	1.图集:乙级钢制防火门 2.含门套、防火玻璃、后塞口、合页、执手、门锁及闭门器等所有配套五金 3.具体做法详图纸设计,满足图纸及规范要求	m ²	26			
9120	010805003018	单元门	1.门代号及洞口尺寸: DJM1523; 2.含油漆、门套、防火玻璃、后塞口、合页、执手、门锁及闭门器等所有配套五金 3.可视对讲系统另计 4.具体做法详图纸设计,满足图纸及规范要求	樘	4			
	2.1.1.1.9 (9) 其他工程							
9121	010103004022	竣工清理		m ³	42608.2			
9122	010516004004	钢丝网钢板网	1.钢网种类:详见图纸 2.铺钉部位:后浇带两侧	m ²	1675.4			
9123	010512008012	坡道排水篦子(坡道截水沟)	1.部位:车道顶 2.尺寸500*590*30mm; 3.做法详见图集L13J10;P45/1	m	63.39			
9124	010512008013	坡道排水篦子(坡道截水沟)	1.部位:车道底 2.尺寸500*590*40mm; 3.做法详见图集L13J10;P45/1	m	63.39			
9125	010512008014	车库排水篦子(车库)	1.尺寸380*590*20mm; 2.做法详见图集号L13J10;P46/4;	m	507.1			
9126	010512008015	沟盖板(机房集水坑、电梯井)	1.700*700*60mm预制钢筋混凝土盖板; 2.做法详见图纸;	套	30			
9127	011303001002	钢结构玻璃雨篷	1.龙骨材料种类、规格、中距:综合考虑 2.立柱种类、规格:综合考虑(含实木外包) 3.玻璃规格及品种:10+1.52PVB+10夹胶钢化玻璃,硅酮密封胶粘结 4.玻璃雨篷固定方式:不锈钢驳接爪组件(250系列不锈钢点爪) 5.综合考虑所有构件及连接件、运输及防腐防锈等 6.清单面积按照垂直投影面积计算 7.具体做法详见设计图纸	m ²	252.2			
	2.1.1.2.2.装饰部分							
	2.1.1.2.1 楼地面工程							
9128	011101003051	细石混凝土楼地面(楼地18:车库)	1.找平层厚度、砂浆配合比:C25细石砼随捣随抹,内配Φ6@200双向钢筋网片,每开间设分仓缝,缝宽20mm,胶泥嵌缝,纵横间距按柱距分割,找0.5%找坡,坡向排水沟,最薄处50厚;	m ²	11842.52			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第847页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
9129	01B365	金刚砂耐磨地坪 (楼地18: 车库)	1. 3.0mm金刚砂耐磨面层与 基层一次成活	m2	11842.52			
9130	011101003052	细石混凝土楼地面 (楼地20: 机 动车坡道、报警 阀室、水泵房、 水表间、换热 站、热力小间等 有水设备间)	1.面层厚度、混凝土强度等 级:40mm厚C20细石混凝 土, 表面撒1: 1水泥砂子 随打随抹光	m2	257.77			
9131	011101003053	细石混凝土楼地面 (楼地面19: 储 藏间、储藏间走 廊、各类风机 房、车库内独立 设备间等无水设 备间)	1.基层做法: 素水泥浆一道 (内掺建筑胶) 2.面层厚度、混凝土强度等 级:40厚C20细石砼找坡随 打随抹	m2	426.22			
9132	011101002010	现浇水磨石楼地 面(地面22: 变配 电室)	1. 10厚1:2.5防静电水磨石 2. 防静电水泥浆一道	m2	428.85			
9133	010507001014	车库坡道	1.找平层厚度、砂浆配合 比:50厚C20细石砼内配 Φ6@200钢筋网片, 毛面割 线交错, 450宽为单元重 复; 2.坡道边宽100mm用10厚水 泥石英砂浆收边	m2	456.2			
9134	011105001039	水泥砂浆踢脚线 (踢脚1: 地下 除候梯厅、门 厅、合用前室、 消防前室外的所 有部位)	1.踢脚线高度:120mm高; 2.底层厚度、砂浆配合比: 刷界面处理剂一道; 12厚 1: 3水泥砂浆打底, 划出 纹道 (与墙面交界处嵌10 宽塑料条); 3.面层厚度、砂浆配合比:8 厚1: 2水泥砂浆面, 压涂 料面层;	m	1657.78			
2.1.1.2.2 内墙工程								
9135	011407001085	墙面喷刷涂料 (内墙1: 2: 储 藏间、储藏间走 廊、各类风机 房、车库内独立 设备间等无水设 备间及车库停车 区)	1.喷刷涂料部位:墙体 2.腻子种类:满刮无机防霉 耐水腻子两遍 3.涂料品种:按车库深化图 涂刷乳胶漆 4.喷刷遍数: 按照设计要求	m2	6204.04			
9136	011201001221	墙面一般抹灰 (内墙1: 储藏 间、储藏间走 廊、各类风机 房、车库内独立 设备间等无水设 备间及车库停车 区)	1.基层类型:加气混凝土砌 块墙 2.6厚1: 2水泥砂浆抹平 3.10厚1: 3水泥砂浆 4.2厚专用界面砂浆批刮	m2	2950.02			
9137	011201001222	墙面一般抹灰 (内墙2: 储藏 间、储藏间走 廊、各类风机 房、车库内独立 设备间等无水设 备间及车库停车 区)	1.墙体类型:钢筋混凝土墙 2.6厚1: 2水泥砂浆抹平 3.12厚1: 3水泥砂浆 4.1:1水泥砂浆 (内掺20% 建筑胶) 甩毛	m2	3254.02			
9138	011202001003	柱、梁面一般抹 灰	1.柱(梁)体类型: 2.1:1水泥砂浆 (内掺20%建 筑胶) 甩毛 3.12厚1:3水泥砂浆 4.6厚1:2水泥砂浆抹平	m2	1307.2			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第848页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
9139	011207001026	墙面装饰板 (内墙9: 变配电室)	1.龙骨材料种类、规格、中距: QC50X50轻钢龙骨用M6X75膨胀螺栓固定, 双向中距400x400 2.隔离层材料种类、规格: 40厚玻璃棉毡, 用建筑胶粘贴于龙骨间 3.压条材料种类、规格: 4X20宽铝压条 (间距100mm)	m ²	597.28			
9140	011207001027	墙面装饰板 (内墙9: 换热站)	1.龙骨材料种类、规格、中距: QC50X50轻钢龙骨用M6X75膨胀螺栓固定, 双向中距400x400 2.隔离层材料种类、规格: 40厚玻璃棉毡, 用建筑胶粘贴于龙骨间 3.面层材料品种、规格、颜色: 玻璃纤维布一层绷紧固定于龙骨表面 4.压条材料种类、规格: 4X20宽铝压条 (间距100mm)	m ²	263.59			
9141	011207001028	墙面装饰板 (内墙9: 送、排风机房)	1.龙骨材料种类、规格、中距: QC50*50轻钢龙骨用M6*75膨胀螺栓固定, 双向中距400*400; 2.面层材料品种、规格、颜色: 钉铝板网面层、玻璃棉毡; 3.压条材料种类、规格: 4*20宽铝压条 (间距100mm)	m ²	351.72			
9142	011201001223	墙面一般抹灰	1.墙体类型: 通风井, 壁炉及烟囱内壁 2.抹灰厚度、砂浆配合比: 20厚M15预拌水泥砂浆随砌随抹平	m ²	114.4			
9143	01B366	抹灰墙面耐碱玻璃纤维网格布, 规格综合 (户内所有抹灰墙面)		m ²	6204.04			
2.1.1.2.3 顶棚工程								
9144	011407002093	天棚喷刷涂料 (顶棚4: 地下室顶棚)	1.基层类型: 钢筋混凝土板 (基层清理, 外露钢筋和钉眼做刷防锈漆防锈处理) 2.涂料品种、喷刷遍数: 刷2-3厚无机防腐耐水腻子两道	m ²	12192.79			
2.1.1.2.4 栏杆工程								
9145	011503001070	金属扶手、栏杆、栏板 (采光天窗顶部)	1.不锈钢栏杆, 竖向杆距≤110 2.参见图集06J403-1 B13/24	m	57			
2.1.1.2.5 车位划线								
9146	01B367	减速挡	1.材料: 橡胶 2.规格: L500*600*35, 具体做法详见设计	m	12.91			
9147	01B368	车挡	1.材料: 钢管+工程级反光膜 2.规格: 长度2m (含3个铸钢基座, 高150mm), 具体做法详见设计	个	439			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第849页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
9148	01B369	防撞板	1.材料: 高强度铝板+工程级反光膜; 激光裁板,电脑割字,机械贴膜 2.规格: 具体做法详见设计	m	867.51			
9149	01B370	单导向标指示牌	1.材料: 高强度铝板+工程级反光膜; 激光裁板,电脑割字,机械贴膜 2.规格: 400*200, 具体做法详见设计	面	96			
9150	01B371	反光镜	1.镜面为亚克力 (PC) , 防暴、抗撞击 2.规格: ϕ 600, 具体做法详见设计	面	5			
9151	01B372	反光橡胶护角	1.材料: 橡胶 2.规格: 800*200*10, 具体做法详见设计	只	212			
9152	01B373	龙门标牌	1.材料: 高强度铝板+工程级反光膜; 激光裁板,电脑割字,机械贴膜 2.规格: 1m*3m, 具体做法详见设计	套	2			
9153	01B374	出口指示牌	1.材料: 高强度铝板+工程级反光膜; 激光裁板,电脑割字,机械贴膜 2.规格: 400*200, 具体做法详见设计	只	5			
9154	01B375	行车指示牌	1.材料: 高强度铝板+工程级反光膜; 激光裁板,电脑割字,机械贴膜 2.规格: 400*300, 具体做法详见设计	只	5			
9155	01B376	楼号指示牌	1.材料: 高强度铝板+工程级反光膜; 激光裁板,电脑割字,机械贴膜 2.规格: 600*400, 具体做法详见设计	只	8			
9156	01B377	轮廓标	1.材料: 硬塑 2.规格: 40*180, 具体做法详见设计	只	95			
9157	01B378	通道线	1.做法: 热熔划线 2.规格: 线宽150mm, 具体做法详见设计 3.漆膜厚度: 1.5-2mm 4.不粘胎干燥时间: <5min 5.耐磨性200次减重 (mg) : <30 6.外观: 涂层清白鲜明, 耐日晒温差, 不变色, 夜间反光度强。	m2	124.31			
9158	01B379	斑马线	1.做法: 热熔划线 2.规格: 300*300*3000, 具体做法详见设计 3.漆膜厚度: 1.5-2mm 4.不粘胎干燥时间: <5min 5.耐磨性200次减重 (mg) : <30 6.外观: 涂层清白鲜明, 耐日晒温差, 不变色, 夜间反光度强。	m2	37.48			
9159	01B380	橡胶定位器	1.材料: 橡胶 2.规格: 具体做法详见设计	对	439			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第850页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
9160	01B381	车位编号	1.做法:冷涂划线 2.规格:具体做法详见设计 3.漆膜厚度:1.5-2mm 4.不粘胎干燥时间:<5min 5.耐磨性200次减重(mg):<30 6.外观:涂层清白鲜明,耐日晒温差,不变色,夜间反光度强。	组	439			
9161	01B382	警示桩	1.材料:钢管+工程级反光膜 2.具体做法详见设计	根	42			
9162	01B383	反光道钉	1.材料:硬塑+工程级反光膜 2.规格:40*180,具体做法详见设计	只	530			
9163	01B384	直行箭头	1.做法:热熔划线 2.规格:长300cm,具体做法详见设计 3.漆膜厚度:1.5-2mm 4.不粘胎干燥时间:<5min 5.耐磨性200次减重(mg):<30 6.外观:涂层清白鲜明,耐日晒温差,不变色,夜间反光度强。	个	13			
9164	01B385	左转箭头	1.做法:热熔划线 2.规格:长300cm,具体做法详见设计 3.漆膜厚度:1.5-2mm 4.不粘胎干燥时间:<5min 5.耐磨性200次减重(mg):<30 6.外观:涂层清白鲜明,耐日晒温差,不变色,夜间反光度强。	个	9			
9165	01B386	右转箭头	1.做法:热熔划线 2.规格:长300cm,具体做法详见设计 3.漆膜厚度:1.5-2mm 4.不粘胎干燥时间:<5min 5.耐磨性200次减重(mg):<30 6.外观:涂层清白鲜明,耐日晒温差,不变色,夜间反光度强。	个	9			
9166	01B387	直行左转箭头	1.做法:热熔划线 2.规格:长300cm,具体做法详见设计 3.漆膜厚度:1.5-2mm 4.不粘胎干燥时间:<5min 5.耐磨性200次减重(mg):<30 6.外观:涂层清白鲜明,耐日晒温差,不变色,夜间反光度强。	个	14			
9167	01B388	直行右转箭头	1.做法:热熔划线 2.规格:长300cm,具体做法详见设计 3.漆膜厚度:1.5-2mm 4.不粘胎干燥时间:<5min 5.耐磨性200次减重(mg):<30 6.外观:涂层清白鲜明,耐日晒温差,不变色,夜间反光度强。	个	14			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第851页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
9168	01B389	左右转箭头	1.做法:热熔划线 2.规格:长300cm,具体做法详见设计 3.漆膜厚度:1.5-2mm 4.不粘胎干燥时间:<5min 5.耐磨性200次减重(mg):<30 6.外观:涂层清白鲜明,耐日晒温差,不变色,夜间反光度强。	个	9			
9169	01B390	分岔箭头	1.做法:热熔划线 2.规格:长300cm,具体做法详见设计 3.漆膜厚度:1.5-2mm 4.不粘胎干燥时间:<5min 5.耐磨性200次减重(mg):<30 6.外观:涂层清白鲜明,耐日晒温差,不变色,夜间反光度强。	个	6			
9170	01B391	车位吊牌	1.材料:高强度铝板+工程级反光膜;激光裁板,电脑割字,机械贴膜 2.规格:400*200,具体做法详见设计	个	439			
9171	01B392	标牌架子	1.材料:不锈钢 2.规格:具体做法详见设计	根	95			
9172	01B393	地面车位线	1.做法:热熔划线 2.规格:详见设计 3.漆膜厚度:1.5-2mm 4.不粘胎干燥时间:<5min 5.耐磨性200次减重(mg):<30 6.外观:涂层清白鲜明,耐日晒温差,不变色,夜间反光度强。	个	439			
9173	01B394	车库内墙面及柱面刷漆	1.喷刷涂料部位:墙体 2.涂料品种、喷刷遍数:调和漆两遍	m2	1312.71			
9174	01B395	地坪漆	1.面漆材料种类、厚度:3mm厚环氧地坪漆	m2	1235.16			
9175	01B396	止滑坡道	1.具体做法详见设计	m2	315.76			
2.1.1.3 3.安装部分								
2.1.1.3.1 3.给排水工程								
2.1.1.3.1.1 (1) 给水工程								
2.1.1.3.1.1.1 冷水								
9176	031002003365	套管	1.名称、类型:柔性防水套管 2.材质:钢制 3.规格:DN100 4.填料材质:符合设计要求 5.含洞口预留、堵洞	个	2			
9177	031002003366	套管	1.名称、类型:柔性防水套管 2.材质:钢制 3.规格:DN150 4.填料材质:符合设计要求 5.含洞口预留、堵洞	个	1			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第852页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
9178	031002003367	套管	1.名称、类型:一般穿墙套管 2.材质:钢制 3.规格:DN40 4.填料材质:符合设计要求 5.含洞口预留、堵洞	个	1			
9179	031006003003	无负压给水设备	1.设备名称:加压一区无负压供水设备 2.型号、规格: 3.水泵主要技术参数:单台Q=9.86m ³ /h, H=50m, N=8.0Kw; 两用一备 4.附件名称、规格、数量:包括稳流补偿器及其他附件,设备配套控制柜; 5.减震装置形式:综合考虑	套	1			
9180	031006003004	无负压给水设备	1.设备名称:加压二区无负压供水设备 2.型号、规格: 3.水泵主要技术参数:单台Q=10.81m ³ /h, H=72m, N=11Kw; 两用一备 4.附件名称、规格、数量:包括稳流补偿器及其他附件,设备配套控制柜; 5.减震装置形式:综合考虑	套	1			
9181	031208002094	管道绝热	1.绝热材料品种:难燃B1级橡塑 2.绝热厚度:综合考虑 3.管道外径:综合考虑 4.软木品种:综合考虑	m ³	9.29			
9182	031002001178	管道支架	1.材质:型钢 (综合) 2.管架形式:5kg以内 3.工作内容:除锈、刷樟丹二道,灰色调和漆二道、制作安装,含镀锌成品U型管卡本体材料及安装	Kg	249.77			
9183	031208007058	防潮层、保护层	1.材料:铝合金薄板金属保护层 2.厚度:按设计 3.对象:保温管道,保温层外	m ²	502.03			
9184	03B087	电伴热	1.名称:电伴热 2.其他详见图纸设计	m	95			
	2.1.1.3.1.2 (2) 排水工程							
	2.1.1.3.1.2.1 压力废水							
9185	031001007029	复合管	1.安装部位:室内 2.介质:压力废水 3.材质、规格:衬塑钢管DN65 4.连接形式:卡套连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、水压实验 6.警示带形式:详设计说明	m	162.6			
9186	031001007030	复合管	1.安装部位:室内 2.介质:压力废水 3.材质、规格:衬塑钢管DN80 4.连接形式:卡套连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、水压实验 6.警示带形式:详设计说明	m	89.34			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第853页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
9187	030109011032	潜水泵	1.名称:车库集水坑潜水排污泵 2.型号、规格: JYWQ50-15-15-1200-1.5 Q=15m ³ /h,H=15m, N=1.5Kw 3.两台潜水排污泵一用一备,并含排污泵控制箱及一个液位计	套	18			
9188	030109011033	潜水泵	1.名称:报警阀室集水坑潜水排污泵 2.型号、规格: JYWQ65-25-13-1400-2.2Q=25m ³ /h,H=13m,N=2.2Kw 3.两台潜水排污泵一用一备,并含排污泵控制箱及一个液位计	套	10			
9189	030109011034	潜水泵	1.名称:车道入口集水坑潜水排污泵 2.型号、规格: JYWQ65-25-13-1400-2.2 Q=25m ³ /h,H=13m, N=2.2Kw 3.两台潜水排污泵一用一备,并含排污泵控制箱及一个液位计	套	2			
9190	030109011035	潜水泵	1.名称:车库集水坑潜水排污泵 2.型号、规格: JYWQ50-15-20-1200-2.2Q=15m ³ /h,H=20m,N=2.2Kw 3.两台潜水排污泵一用一备,并含排污泵控制箱及一个液位计	套	8			
9191	030109011036	潜水泵	1.名称:生活泵房集水坑潜水排污泵 2.型号、规格: JYWQ65-25-13-1400-2.2 Q=25m ³ /h,H=13m, N=2.2Kw 3.两台潜水排污泵一用一备,并含排污泵控制箱及一个液位计	套	2			
9192	031003010035	橡胶软接头	1.材质:橡胶软接头 2.规格:DN65 3.连接形式:详设计	个	26			
9193	031003010036	橡胶软接头	1.材质:橡胶软接头 2.规格:DN80 3.连接形式:详设计	个	14			
9194	031003003098	焊接法兰阀门	1.类型:球形污水止回阀 2.材质:按设计要求 3.规格、压力等级:DN80 4.连接形式:法兰连接	个	14			
9195	031003003099	焊接法兰阀门	1.类型:球形污水止回阀 2.材质:按设计要求 3.规格、压力等级:DN65 4.连接形式:法兰连接	个	26			
9196	031003003100	焊接法兰阀门	1.类型:闸阀 2.材质:铜芯球磨铸铁外壳 3.规格、压力等级:DN80 4.连接形式:法兰连接	个	14			
9197	031003003101	焊接法兰阀门	1.类型:闸阀 2.材质:铜芯球磨铸铁外壳 3.规格、压力等级:DN65 4.连接形式:法兰连接	个	26			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第854页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
9198	030601002021	压力仪表	1.名称:压力表 2.型号:详见设计 4.连接形式: 详设计	台	40			
9199	031003011029	法兰	1.材质:沟槽法兰 2.结构形式:见设计 3.型号、规格:DN80 4.连接形式:卡箍连接 5.焊接方法:依设计要求	副	38			
9200	031003011030	法兰	1.材质:沟槽法兰 2.结构形式:见设计 3.型号、规格:DN65 4.连接形式:卡箍连接 5.焊接方法:依设计要求	副	78			
9201	031002003368	套管	1.名称、类型: 刚性防水套管 2.材质: 钢制 3.规格: DN65 4.填料材质: 符合设计要求 5.含洞口预留、堵洞	个	13			
9202	031002003369	套管	1.名称、类型: 刚性防水套管 2.材质: 钢制 3.规格: DN80 4.填料材质: 符合设计要求 5.含洞口预留、堵洞	个	7			
9203	031002003370	套管	1.名称、类型: 一般防水套管 2.材质: 钢制 3.规格: DN65 4.填料材质: 符合设计要求 5.含洞口预留、堵洞	个	26			
9204	031002003371	套管	1.名称、类型: 一般防水套管 2.材质: 钢制 3.规格: DN80 4.填料材质: 符合设计要求 5.含洞口预留、堵洞	个	14			
9205	031201001050	管道刷油	1.除锈级别:按设计要求 2.油漆品种:灰色调和漆 3.涂刷遍数、漆膜厚度: 灰色调和漆二道 4.标志色方式、品种:按设计要求	m2	168.08			
9206	031002001179	管道支架	1.材质:型钢 (综合) 2.管架形式:5kg以内 3.工作内容: 除锈、刷樟丹二道,灰色调和漆二道、制作安装, 含镀锌成品U型管卡本体材料及安装	Kg	191.66			
9207	031202002009	管道防腐	1.涂刷品种: 按设计要求 2.涂刷遍数: 两布三油	m2	168.08			
2.1.1.3.2 4.电气工程								
2.1.1.3.2.1 配电箱								
9208	030404017291	配电箱	1.名称: 消防动力总箱1 CK-B1AP-XF1 2.型号:7回路 含浪涌保护器 IPRU 65r, 3P+N, In=35kA, Uc=440V 3.规格:详设计 4.基础形式、材质、规格: 综合考虑 5.接线端子材质、规格:详 设计 6.端子板外部接线材质、规 格:详设计 7.安装方式:挂墙明装	台	1			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第855页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
9209	030404017292	配电箱	1.名称:消防动力总箱2 CK-B1AP-XF2 2.型号:7回路 含浪涌保护器 IPRU 65r, 3P+N, In=35kA, Uc=440V 3.规格:详设计 4.基础形式、材质、规格: 综合考虑 5.接线端子材质、规格:详 设计 6.端子板外部接线材质、规 格:详设计 7.安装方式:挂墙明装	台	1			
9210	030404017293	配电箱	1.名称:消防动力总箱3 CK-B1AP-XF3 2.型号:6回路 含浪涌保护器 IPRU 65r, 3P+N, In=35kA, Uc=440V 3.规格:详设计 4.基础形式、材质、规格: 综合考虑 5.接线端子材质、规格:详 设计 6.端子板外部接线材质、规 格:详设计 7.安装方式:挂墙明装	台	1			
9211	030404017294	配电箱	1.名称:消防动力总箱4 CK-B1AP-XF4 2.型号:6回路 含浪涌保护器 IPRU 65r, 3P+N, In=35kA, Uc=440V 3.规格:详设计 4.基础形式、材质、规格: 综合考虑 5.接线端子材质、规格:详 设计 6.端子板外部接线材质、规 格:详设计 7.安装方式:挂墙明装	台	1			
9212	030404017295	配电箱	1.名称:车库非消防动力总 箱 CK-B1AP1 2.型号:4回路 含浪涌保护器 IPRU 65r, 3P+N, In=35kA, Uc=440V 3.规格:详设计 4.基础形式、材质、规格: 综合考虑 5.接线端子材质、规格:详 设计 6.端子板外部接线材质、规 格:详设计 7.安装方式:挂墙明装	台	1			
9213	030404017296	配电箱	1.名称:车库非消防动力总 箱 CK-B1AP2 2.型号:4回路 含浪涌保护器 IPRU 65r, 3P+N, In=35kA, Uc=440V 3.规格:详设计 4.基础形式、材质、规格: 综合考虑 5.接线端子材质、规格:详 设计 6.端子板外部接线材质、规 格:详设计 7.安装方式:挂墙明装	台	1			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第856页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
9214	030404017297	配电箱	1.名称: 应急照明总箱1 CK-B1ALE1 2.型号:5回路 含浪涌保护器 IPRU 65r, 3P+N, In=35kA, Uc=440V 3.规格:详设计 4.基础形式、材质、规格: 综合考虑 5.接线端子材质、规格:详 设计 6.端子板外部接线材质、规 格:详设计 7.安装方式:挂墙明装	台	1			
9215	030404017298	配电箱	1.名称: 应急照明总箱2 CK-B1ALE2 2.型号:5回路 含浪涌保护器 IPRU 65r, 3P+N, In=35kA, Uc=440V 3.规格:详设计 4.基础形式、材质、规格: 综合考虑 5.接线端子材质、规格:详 设计 6.端子板外部接线材质、规 格:详设计 7.安装方式:挂墙明装	台	1			
9216	030404017299	配电箱	1.名称: 普通照明总箱1 CK-B1AL1 2.型号:5回路 含浪涌保护器 IPRU 65r, 3P+N, In=35kA, Uc=440V 3.规格:详设计 4.基础形式、材质、规格: 综合考虑 5.接线端子材质、规格:详 设计 6.端子板外部接线材质、规 格:详设计 7.安装方式:挂墙明装	台	1			
9217	030404017300	配电箱	1.名称: 电动充电桩电源1 CK-B1AP1-CDZ 2.型号:5回路 含浪涌保护器 IPRU 65r, 3P+N, In=35kA, Uc=440V 3.规格:详设计 4.基础形式、材质、规格: 综合考虑 5.接线端子材质、规格:详 设计 6.端子板外部接线材质、规 格:详设计 7.安装方式:挂墙明装	台	1			
9218	030404017301	配电箱	1.名称: 换热站电源总箱 CK-B1AP1-HRZ 2.型号:4回路 含浪涌保护器 IPRU 65r, 3P+N, In=35kA, Uc=440V 3.规格:详设计 4.基础形式、材质、规格: 综合考虑 5.接线端子材质、规格:详 设计 6.端子板外部接线材质、规 格:详设计 7.安装方式:挂墙明装	台	1			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第857页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
9219	030404017302	配电箱	1.名称:弱电系统电源 CK-B1AT1-RD 2.型号:4回路 含浪涌保护器 IPRU 65r, 3P+N, In=35kA, Uc=440V 3.规格:详设计 4.基础形式、材质、规格:综合考虑 5.接线端子材质、规格:详设计 6.端子板外部接线材质、规格:详设计 7.安装方式:挂墙明装	台	1			
9220	030404017303	配电箱	1.名称:弱电配电箱 B1AL1-RD1 2.型号:详设计 3.规格:详设计 4.接线端子材质、规格:详设计 5.端子板外部接线材质、规格:详设计 6.安装方式:距地1.5m安装	台	1			
9221	030404017304	配电箱	1.名称:弱电配电箱 B1AL1-RD2 2.型号:详设计 3.规格:详设计 4.接线端子材质、规格:详设计 5.端子板外部接线材质、规格:详设计 6.安装方式:距地1.5m安装	台	1			
9222	030404017305	配电箱	1.名称:车库生活水泵房 CK-AT1-SHB 2.型号:7回路 含浪涌保护器 IPRU 65r, 3P+N, In=35kA, Uc=440V 3.规格:详设计 4.基础形式、材质、规格:综合考虑 5.接线端子材质、规格:详设计 6.端子板外部接线材质、规格:详设计 7.安装方式:挂墙明装	台	1			
9223	030404017306	配电箱	1.名称:变电所排风机 B1AC1-BDPF1 2.型号:详设计 3.规格:详设计 4.接线端子材质、规格:详设计 5.端子板外部接线材质、规格:详设计 6.安装方式:距地1.5m安装	台	1			
9224	030404017307	配电箱	1.名称:物业配电间排风 B1AC1-BDPF2 2.型号:详设计 3.规格:详设计 4.接线端子材质、规格:详设计 5.端子板外部接线材质、规格:详设计 6.安装方式:距地1.5m安装	台	1			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第858页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
9225	030404017308	配电箱	1.名称:变电所排风机 B1AC1-BDPF3 2.型号:详设计 3.规格:详设计 4.接线端子材质、规格:详设计 5.端子板外部接线材质、规格:详设计 6.安装方式:距地1.5m安装	台	1			
9226	030404017309	配电箱	1.名称:物业配电间排风 B1AC1-BDPF4 2.型号:详设计 3.规格:详设计 4.接线端子材质、规格:详设计 5.端子板外部接线材质、规格:详设计 6.安装方式:距地1.5m安装	台	1			
9227	030404017310	配电箱	1.名称:排风机 B1AC1-SHPF 2.型号:详设计 3.规格:详设计 4.接线端子材质、规格:详设计 5.端子板外部接线材质、规格:详设计 6.安装方式:距地1.5m安装	台	1			
9228	030404017311	配电箱	1.名称:排烟风机 B1APE1-PY1 2.型号:详设计 3.规格:详设计 4.接线端子材质、规格:详设计 5.端子板外部接线材质、规格:详设计 6.安装方式:距地1.5m安装	台	1			
9229	030404017312	配电箱	1.名称:排烟风机 B1APE1-PY2 2.型号:详设计 3.规格:详设计 4.接线端子材质、规格:详设计 5.端子板外部接线材质、规格:详设计 6.安装方式:距地1.5m安装	台	1			
9230	030404017313	配电箱	1.名称:排烟风机 B1APE2-PY1 2.型号:详设计 3.规格:详设计 4.接线端子材质、规格:详设计 5.端子板外部接线材质、规格:详设计 6.安装方式:距地1.5m安装	台	1			
9231	030404017314	配电箱	1.名称:排烟风机 B1APE2-PY2 2.型号:详设计 3.规格:详设计 4.接线端子材质、规格:详设计 5.端子板外部接线材质、规格:详设计 6.安装方式:距地1.5m安装	台	1			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第859页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
9232	030404017315	配电箱	1.名称:排烟风机 B1APE4-PY1 2.型号:详设计 3.规格:详设计 4.接线端子材质、规格:详设计 5.端子板外部接线材质、规格:详设计 6.安装方式:距地1.5m安装	台	1			
9233	030404017316	配电箱	1.名称:排烟风机 B1APE4-PY2 2.型号:详设计 3.规格:详设计 4.接线端子材质、规格:详设计 5.端子板外部接线材质、规格:详设计 6.安装方式:距地1.5m安装	台	1			
9234	030404017317	配电箱	1.名称:排烟风机 B2APE5-PY1 2.型号:详设计 3.规格:详设计 4.接线端子材质、规格:详设计 5.端子板外部接线材质、规格:详设计 6.安装方式:距地1.5m安装	台	1			
9235	030404017318	配电箱	1.名称:消防补风机 B2APE5-BF1 2.型号:详设计 3.规格:详设计 4.接线端子材质、规格:详设计 5.端子板外部接线材质、规格:详设计 6.安装方式:距地1.5m安装	台	1			
9236	030404017319	配电箱	1.名称:消防排污泵、卷帘 B1APE2 2.型号:详设计 3.规格:详设计 4.接线端子材质、规格:详设计 5.端子板外部接线材质、规格:详设计 6.安装方式:距地1.5m安装	台	1			
9237	030404017320	配电箱	1.名称:消防排污泵、卷帘 B1APE4 2.型号:详设计 3.规格:详设计 4.接线端子材质、规格:详设计 5.端子板外部接线材质、规格:详设计 6.安装方式:距地1.5m安装	台	1			
9238	030404017321	配电箱	1.名称:消防排污泵、卷帘 B1APE1 2.型号:详设计 3.规格:详设计 4.接线端子材质、规格:详设计 5.端子板外部接线材质、规格:详设计 6.安装方式:距地1.5m安装	台	1			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第860页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
9239	030404017322	配电箱	1.名称:消防排污泵、卷帘B2APE5 2.型号:详设计 3.规格:详设计 4.接线端子材质、规格:详设计 5.端子板外部接线材质、规格:详设计 6.安装方式:距地1.5m安装	台	1			
9240	030404017323	配电箱	1.名称:卷帘门控制箱 (设备自带) JL 2.型号: 详见设计, 设备自带 3.规格: 详见设计 4.安装方式: 嵌墙暗装	台	10			
9241	030404017324	配电箱	1.名称:电动补风窗控制箱 (设备自带) TCK 2.型号: 详见设计, 设备自带 3.规格: 详见设计 4.安装方式: 嵌墙暗装	台	3			
9242	030404017325	配电箱	1.名称:无负压生活水泵控制柜 (设备自带) AC1-SHSB1 2.型号: 详见设计, 设备自带 3.规格: 详见设计 4.安装方式: 嵌墙暗装	台	1			
9243	030404017326	配电箱	1.名称:无负压生活水泵控制柜 (设备自带) AC1-SHSB2 2.型号: 详见设计, 设备自带 3.规格: 详见设计 4.安装方式: 嵌墙暗装	台	1			
9244	030404017327	配电箱	1.名称:消防水管电伴热 DB1 2.型号:详设计 3.规格:详设计 4.接线端子材质、规格:详设计 5.端子板外部接线材质、规格:详设计 6.安装方式:距地1.5m安装	台	1			
9245	030404017328	配电箱	1.名称:给水管电伴热 DB2 2.型号:详设计 3.规格:详设计 4.接线端子材质、规格:详设计 5.端子板外部接线材质、规格:详设计 6.安装方式:距地1.5m安装	台	1			
9246	030404017329	配电箱	1.名称:应急照明 B1ALE1 2.型号:详设计 3.规格:详设计 4.接线端子材质、规格:详设计 5.端子板外部接线材质、规格:详设计 6.安装方式:距地1.5m安装	台	1			
9247	030404017330	配电箱	1.名称:应急照明 B1ALE2 2.型号:详设计 3.规格:详设计 4.接线端子材质、规格:详设计 5.端子板外部接线材质、规格:详设计 6.安装方式:距地1.5m安装	台	1			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第861页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
9248	030404017331	配电箱	1.名称: 应急照明 B1ALE4 2.型号:详设计 3.规格:详设计 4.接线端子材质、规格:详设计 5.端子板外部接线材质、规格:详设计 6.安装方式:距地1.5m安装	台	1			
9249	030404017332	配电箱	1.名称: 应急照明 B2ALE5 2.型号:详设计 3.规格:详设计 4.接线端子材质、规格:详设计 5.端子板外部接线材质、规格:详设计 6.安装方式:距地1.5m安装	台	1			
9250	030404017333	配电箱	1.名称: 车库普通照明箱 B1AL1 2.型号:详设计 3.规格:详设计 4.接线端子材质、规格:详设计 5.端子板外部接线材质、规格:详设计 6.安装方式:距地1.5m安装	台	1			
9251	030404017334	配电箱	1.名称: 车库普通照明箱 B1AL2 2.型号:详设计 3.规格:详设计 4.接线端子材质、规格:详设计 5.端子板外部接线材质、规格:详设计 6.安装方式:距地1.5m安装	台	1			
9252	030404017335	配电箱	1.名称: 车库普通照明箱 B1AL4 2.型号:详设计 3.规格:详设计 4.接线端子材质、规格:详设计 5.端子板外部接线材质、规格:详设计 6.安装方式:距地1.5m安装	台	1			
9253	030404017336	配电箱	1.名称: 车库普通照明箱 B2AL5 2.型号:详设计 3.规格:详设计 4.接线端子材质、规格:详设计 5.端子板外部接线材质、规格:详设计 6.安装方式:距地1.5m安装	台	1			
9254	030404017337	配电箱	1.名称: 排污泵控制箱 B1AC1-PW1 2.型号:详设计 3.规格:详设计 4.接线端子材质、规格:详设计 5.端子板外部接线材质、规格:详设计 6.安装方式:距地1.5m安装	台	9			
9255	030404017338	配电箱	1.名称: 排污泵控制箱 B2AC1-PW1 2.型号:详设计 3.规格:详设计 4.接线端子材质、规格:详设计 5.端子板外部接线材质、规格:详设计 6.安装方式:距地1.5m安装	台	3			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第862页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
9256	030404017339	配电箱	1.名称:排污泵控制箱 B1AC1-PW2 2.型号:详设计 3.规格:详设计 4.接线端子材质、规格:详设计 5.端子板外部接线材质、规格:详设计 6.安装方式:距地1.5m安装	台	5			
9257	030404017340	配电箱	1.名称:生活水泵房排污泵控制箱 B1AC1-PW3 2.型号:详设计 3.规格:详设计 4.接线端子材质、规格:详设计 5.端子板外部接线材质、规格:详设计 6.安装方式:距地1.5m安装	台	1			
9258	030404017341	配电箱	1.名称:换热站排污泵控制箱 B1AC1-PW3 2.型号:详设计 3.规格:详设计 4.接线端子材质、规格:详设计 5.端子板外部接线材质、规格:详设计 6.安装方式:距地1.5m安装	台	1			
2.1.1.3.2.2 桥架、线管								
9259	030411003089	桥架	1.名称:耐火型密闭桥架 2.型号:300*100 3.类型:钢制 4.接地方式:符合规范要求	m	59.35			
9260	030411003090	桥架	1.名称:耐火型密闭桥架 2.型号:200*100 3.材质:钢制 4.接地方式:符合规范要求	m	536.62			
9261	030411003091	桥架	1.名称:耐火型密闭桥架 2.型号:100*50 3.类型:钢制 4.接地方式:符合规范要求	m	192.58			
9262	030411003092	桥架	1.名称:金属电力桥架 2.型号:800*200 3.类型:钢制 4.接地方式:符合规范要求	m	18.18			
9263	030411003093	桥架	1.名称:金属电力桥架 2.型号:600*200 3.类型:钢制 4.接地方式:符合规范要求	m	28.51			
9264	030411003094	桥架	1.名称:金属电力桥架 2.型号:400*150 3.类型:钢制 4.接地方式:符合规范要求	m	202.34			
9265	030411003095	桥架	1.名称:金属电力桥架 2.型号:300*100 3.类型:钢制 4.接地方式:符合规范要求	m	339.5			
9266	030411003096	桥架	1.名称:金属电力桥架 2.型号:200*100 3.类型:钢制 4.接地方式:符合规范要求	m	162.8			
9267	030411003097	桥架	1.名称:金属电力桥架 2.型号:100*50 3.类型:钢制 4.接地方式:符合规范要求	m	151.53			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第863页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
9268	030411003098	桥架	1.名称:照明线槽 2.型号:75*50 3.类型:钢制 4.接地方式:符合规范要求	m	3013.95			
9269	030413001032	铁构件	1.名称:桥架支撑架 2.材质:钢制 3.规格:综合考虑 4.含除锈、刷油	kg	4000			
9270	030408009003	防火隔板	1.名称:防火隔板 (含防火泥) 2.部位:桥架穿墙处	m2	3.6			
9271	030411001426	配管	1.名称:钢管 2.材质:SC50 3.配置形式:暗配	m	65.73			
9272	030411001427	配管	1.名称:钢管 2.材质:SC40 3.配置形式:暗配	m	100.22			
9273	030411001428	配管	1.名称:钢管 2.材质:SC32 3.配置形式:暗配	m	499.28			
9274	030411001429	配管	1.名称:钢管 2.材质:SC25 3.配置形式:暗配	m	718.24			
9275	030411001430	配管	1.名称:电气配管 2.材质:镀锌钢管 3.规格:SC20 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	3507.25			
9276	030411001431	配管	1.名称:电气配管 2.材质:镀锌钢管 3.规格:SC20 4.配置形式:明配 5.接地要求:接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	491.47			
9277	030411001432	配管	1.名称:电气配管 2.材质:镀锌钢管 3.规格:SC25 4.配置形式:明配 5.接地要求:接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	63.25			
9278	030411001433	配管	1.名称:钢管 2.材质:SC32 3.配置形式:明配	m	7.47			
9279	030411001434	配管	1.名称:钢管 2.材质:SC40 3.配置形式:明配	m	43.77			
9280	030411001435	配管	1.名称:钢管 2.材质:SC50 3.配置形式:明配	m	24.08			
9281	030411001436	配管	1.名称:金属软管 2.材质:依设计要求 3.规格:32 4.配置形式:依设计要求 5.接地要求:依设计要求 6.钢索材质、规格:依设计要求	m	72			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第864页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
9282	030411001437	配管	1.名称:金属软管 2.材质:依设计要求 3.规格:25 4.配置形式:依设计要求 5.接地要求:依设计要求 6.钢索材质、规格:依设计要求	m	2.6			
9283	030411001438	配管	1.名称:金属软管 2.材质:依设计要求 3.规格:20 4.配置形式:依设计要求 5.接地要求:依设计要求 6.钢索材质、规格:依设计要求	m	3.5			
2.1.1.3.2.3 电线、电缆								
9284	030411004530	配线	1.名称:电线 2.配线形式:穿管敷设 3.型号:WDZR-BYJ-2.5	m	2120.86			
9285	030411004531	配线	1.名称:电线 2.配线形式:穿管敷设 3.型号:WDZN-BYJ-2.5	m	2291.84			
9286	030411004532	配线	1.名称:电线 2.配线形式:穿管敷设 3.型号:WDZR-BYJ-4	m	71.26			
9287	030411004533	配线	1.名称:电线 2.配线形式:穿管敷设 3.型号:ZR-BV-1.0	m	309.14			
9288	030411004534	配线	1.名称:电线 2.配线形式:桥架敷设 3.型号:WDZR-BYJ-2.5	m	12			
9289	030411004535	配线	1.名称:电线 2.配线形式:桥架敷设 3.型号:WDZN-BYJ-2.5	m	23			
9290	030408001213	电力电缆	1.名称: 电缆 2.型号: WDZR-YJY-5x16 3.规格: 详设计 4.材质: 详设计 5.敷设方式、部位: 穿管敷设 6.电压等级(kv): 详设计	m	31.5			
9291	030408001214	电力电缆	1.名称: 电缆 2.型号: WDZN-YJY-5x16 3.规格: 详设计 4.材质: 详设计 5.敷设方式、部位: 穿管敷设 6.电压等级(kv): 详设计	m	68.86			
9292	030408001215	电力电缆	1.名称: 电缆 2.型号: WDZN-YJY 3.规格: 5*4mm ² 4.材质: 铜芯 5.敷设方式、部位: 穿管敷设 6.电压等级(kv): 0.6/1KV 7.工作内容: 电缆敷设	m	434.96			
9293	030408001216	电力电缆	1.名称: 电缆 2.型号: WDZN-YJY 3.规格: 5*6mm ² 4.材质: 铜芯 5.敷设方式、部位: 穿管敷设 6.电压等级(kv): 0.6/1KV 7.工作内容: 电缆敷设	m	39.77			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第865页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
9294	030408001217	电力电缆	1.名称: 电缆 2.型号: WDZN-YJY 3.规格: 5*2.5mm ² 4.材质: 铜芯 5.敷设方式、部位: 穿管敷设 6.电压等级(kv): 0.6/1KV 7.工作内容: 电缆敷设	m	15.15			
9295	030411004536	配线	1.导线用途、配线形式、部位:穿管 2.型号、规格: ZRNHKVV-3*1.5	m	85.83			
9296	030408001218	电力电缆	1.名称: 低烟无卤电力电缆 2.型号: WDZR-YJY 3.规格: 3*4mm ² 4.材质: 铜芯 5.敷设方式、部位: 穿管敷设 6.电压等级(kv): 0.6/1KV 7.工作内容: 电缆敷设	m	99.43			
9297	030411004537	配线	1.导线用途、配线形式、部位:穿管 2.型号、规格: ZRNHKVV-5x1.0	m	61.09			
9298	030408001219	电力电缆	1.名称: 低烟无卤电力电缆 2.型号: WDZR-YJY 3.规格: 5*2.5mm ² 4.材质: 铜芯 5.敷设方式、部位: 穿管敷设 6.电压等级(kv): 0.6/1KV 7.工作内容: 电缆敷设	m	31.9			
9299	030411004538	配线	1.导线用途、配线形式、部位:穿管 2.型号、规格: ZRNHKVV-7x1.0	m	66.63			
9300	030408001220	电力电缆	1.名称: 低烟无卤电力电缆 2.型号: WDZR-YJY 3.规格: 5*4mm ² 4.材质: 铜芯 5.敷设方式、部位: 穿管敷设 6.电压等级(kv): 0.6/1KV 7.工作内容: 电缆敷设	m	25.91			
9301	030408001221	电力电缆	1.名称: 低烟无卤电力电缆 2.型号: WDZR-YJY 3.规格: 5*6mm ² 4.材质: 铜芯 5.敷设方式、部位: 穿管敷设 6.电压等级(kv): 0.6/1KV 7.工作内容: 电缆敷设	m	20.91			
9302	030411004539	配线	1.种类 (导线、母线): 软线 2.导线用途、配线形式、部位:穿管 3.型号、规格:ZR-RVS-2x1.0	m	107.18			
9303	030408001222	电力电缆	1.名称: 低烟无卤电力电缆 2.型号: WDZN-YJY 3.规格: 4*6mm ² 4.材质: 铜芯 5.敷设方式、部位: 穿管敷设 6.电压等级(kv): 0.6/1KV 7.工作内容: 电缆敷设	m	94.95			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第866页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
9304	030408001223	电力电缆	1.名称:电缆 2.型号:WDZN-YJY-4x2.5 3.敷设方式、部位:穿管敷设	m	1625.52			
9305	030408001224	电力电缆	1.名称:电缆 2.型号:WDZN-YJY-4x10 3.敷设方式、部位:穿管敷设	m	82.59			
9306	030408001225	电力电缆	1.名称:电缆 2.型号:WDZR-YJY-3x10 3.敷设方式、部位:穿管敷设	m	35.36			
9307	030408001226	电力电缆	1.名称:电缆 2.型号:WDZR-YJY-3x16 3.敷设方式、部位:穿管敷设	m	57.04			
9308	030408001227	电力电缆	1.名称:电缆 2.型号:WDZR-YJY-3x2.5 3.敷设方式、部位:穿管敷设	m	94.07			
9309	030408001228	电力电缆	1.名称:电缆 2.型号:WDZN-YJY-3x2.5 3.敷设方式、部位:穿管敷设	m	19.99			
9310	030408001229	电力电缆	1.名称:电缆 2.型号:WDZN-YJY-5x4 3.敷设方式、部位:桥架敷设	m	2023.35			
9311	030408001230	电力电缆	1.名称: 电缆 2.型号: WDZN-YJY-5x16 3.规格: 详设计 4.材质: 详设计 5.敷设方式、部位: 桥架敷设 6.电压等级(kv): 详设计	m	1828.83			
9312	030408001231	电力电缆	1.名称:电缆 2.型号:设备配套防水电缆 3.敷设方式、部位:穿管敷设	m	630			
9313	030408001232	电力电缆	1.名称: 电缆 2.型号: WDZR-YJY-5x6 3.规格: 详设计 4.材质: 详设计 5.敷设方式、部位: 桥架敷设 6.电压等级(kv): 详设计	m	383.51			
9314	030408001233	电力电缆	1.名称: 电缆 2.型号: WDZR-YJY-5x4 3.规格: 详设计 4.材质: 详设计 5.敷设方式、部位: 桥架敷设 6.电压等级(kv): 详设计	m	9.64			
9315	030408001234	电力电缆	1.名称: 电缆 2.型号: WDZN-YJY-5x6 3.规格: 详设计 4.材质: 详设计 5.敷设方式、部位: 桥架敷设 6.电压等级(kv): 详设计	m	1152.2			
9316	030408001235	电力电缆	1.名称: 电缆 2.型号: WDZN-YJY-5x2.5 3.规格: 详设计 4.材质: 详设计 5.敷设方式、部位: 桥架敷设 6.电压等级(kv): 详设计	m	1455.85			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第867页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
9317	030408001236	电力电缆	1.名称:电缆 2.型号:WDZR-YJY-5*6 3.敷设方式、部位:桥架敷设	m	80.77			
9318	030408001237	电力电缆	1.名称: 低烟无卤电力电缆 2.型号: WDZR-YJY 3.规格: 5*2.5mm ² 4.材质: 铜芯 5.敷设方式、部位: 桥架敷设 6.电压等级(kv): 0.6/1KV 7.工作内容: 电缆敷设	m	378.15			
9319	030408001238	电力电缆	1.名称: 低烟无卤电力电缆 2.型号: WDZR-YJY 3.规格: 5*4mm ² 4.材质: 铜芯 5.敷设方式、部位: 桥架敷设 6.电压等级(kv): 0.6/1KV 7.工作内容: 电缆敷设	m	52.7			
9320	030408001239	电力电缆	1.名称:电缆 2.型号:WDZR-YJY-3x2.5 3.敷设方式、部位:桥架敷设	m	5052.69			
9321	030408001240	电力电缆	1.名称:电缆 2.型号:WDZN-YJY-4x2.5 3.敷设方式、部位:桥架敷设	m	878.99			
9322	030408006069	电力电缆头	1.名称: 热缩头 2.型号规格: 四芯10mm ² 及以下 3.材质、类型: 塑料手套, 铜端子, 热缩管 4.安装部位: 户内 5.电压等级(kV): 0.6/1KV 6.工作内容: 制作安装, 接线, 接地	个	54			
9323	030408006070	电力电缆头	1.名称: 热缩头 2.型号规格: 三芯10mm ² 及以下 3.材质、类型: 塑料手套, 铜端子, 热缩管 4.安装部位: 户内 5.电压等级(kV): 0.6/1KV 6.工作内容: 制作安装, 接线, 接地	个	92			
9324	030408006071	电力电缆头	1.名称: 热缩头 2.型号规格: 四芯35mm ² 及以下 3.材质、类型: 塑料手套, 铜端子, 热缩管 4.安装部位: 户内 5.电压等级(kV): 0.6/1KV 6.工作内容: 制作安装, 接线, 接地	个	6			
9325	030408007014	控制电缆头	1.名称:控制电缆头 2.型号规格:六芯及以下 3.材质、类型:塑料手套, 铜端子, 热缩管 4.安装方式:户内	个	4			
9326	030408006072	电力电缆头	1.名称: 热缩头 2.型号规格: 五芯35mm ² 及以下 3.材质、类型: 塑料手套, 铜端子, 热缩管 4.安装部位: 户内 5.电压等级(kV): 0.6/1KV 6.工作内容: 制作安装, 接线, 接地	个	42			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第868页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
9327	030408007015	控制电缆头	1.名称:控制电缆头 2.型号规格:十四芯及以下 3.材质、类型:塑料手套,铜端子,热缩管 4.安装方式:户内	个	4			
9328	030408006073	电力电缆头	1.名称:热缩头 2.型号规格:五芯10mm ² 及以下 3.材质、类型:塑料手套,铜端子,热缩管 4.安装部位:户内 5.电压等级(kV):0.6/1KV 6.工作内容:制作安装,接线,接地	个	124			
2.1.1.3.2.4 灯具、开关、插座								
9329	030412004048	装饰灯	1.名称:安全出口指示灯 2.规格、规格:250V,3W(LED光源),自带电池,供电时间≥30min 3.安装形式:综合考虑 4.工作内容:安装,接线	套	25			
9330	030412004049	装饰灯	1.名称:应急疏散诱导灯 2.规格、规格:250V,3W(LED光源),自带电池,供电时间≥30min 3.安装形式:综合考虑 4.工作内容:安装,接线	套	74			
9331	030412005032	荧光灯	1.名称:单管荧光灯 2.型号:成套型 3.规格:28W 4.安装形式:综合考虑 5.工作内容:安装,接线	套	594			
9332	030412005033	荧光灯	1.名称:单管荧光灯(防水防潮) 2.型号:成套型 3.规格:28W 4.安装形式:综合考虑 5.工作内容:安装,接线	套	1			
9333	030412005034	荧光灯	1.名称:双管日光灯 2.型号:2*28W 3.规格:详设计 4.安装形式:吸顶	套	8			
9334	030412005035	荧光灯	1.名称:应急单管荧光灯 2.型号:成套型 3.规格:28W 4.安装形式:综合考虑 5.工作内容:安装,接线	套	99			
9335	030412005036	荧光灯	1.名称:应急双管荧光灯 2.型号:成套型 3.规格:2*28W 4.安装形式:综合考虑 5.工作内容:安装,接线	套	6			
9336	030412005037	荧光灯	1.名称:消防应急单管日光灯(自带蓄电池) 2.型号:成套型 3.规格:28W 4.安装形式:综合考虑 5.工作内容:安装,接线	套	2			
9337	030412005038	荧光灯	1.名称:应急壁装单管荧光灯 2.型号:成套型 3.规格:28W 4.安装形式:综合考虑 5.工作内容:安装,接线	套	10			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第869页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
9338	030412001074	普通灯具	1.名称: 内置感应开关吸顶灯 (节能灯-带消防强启) 2.型号、规格: 23W 3.安装形式: 综合考虑 4.工作内容: 安装, 接线	套	33			
9339	030904001032	点型探测器	1.名称: 一氧化碳探测器 2.规格: 按设计	个	10			
9340	030404034064	照明开关	1.名称: 单联单控开关 2.材质: 按设计要求 3.规格: 10A 4.安装方式: 暗装 5.工作内容: 安装, 接线	个	25			
9341	030404034065	照明开关	1.名称: 双联单控开关 2.材质: 按设计要求 3.规格: 10A 4.安装方式: 暗装 5.工作内容: 安装, 接线	个	6			
9342	030404034066	照明开关	1.名称: 三联单控开关 2.材质: 按设计要求 3.规格: 10A 4.安装方式: 暗装 5.工作内容: 安装, 接线	个	4			
9343	030404034067	照明开关	1.名称: 四联单控开关 2.材质: 按设计要求 3.规格: 10A 4.安装方式: 暗装 5.工作内容: 安装, 接线	个	1			
9344	030404035110	插座	1.名称: 单相二、三极安全型插座 2.材质: 按设计要求 3.规格: 250V, 10A 4.安装方式: 暗装 5.工作内容: 安装, 接线	个	15			
9345	030411006135	接线盒	1.名称: 接线盒 2.材质: 钢制 3.规格: 86 4.安装形式: 明暗配综合考虑	个	862			
9346	030411006136	接线盒	1.名称: 开关(插座)盒 2.材质: 钢制 3.规格: 86 4.安装形式: 明暗配综合考虑	个	50			
	2.1.1.3.2.5 其他							
9347	03B088	充电桩 (详细参数见图纸)		套	6			
9348	030406009002	微型电机、电加热器	1.名称: 电机检查接线 2.4KW以下	台	28			
9349	030406006018	低压交流异步电动机	1.名称: 低压交流异步电动机 2.容量(kW): 30KW以下 3.控制保护方式: 按设计要求 4.接线端子材质、规格: 按设计要求 5.干燥要求: 按设计要求	台	20			
9350	030406006019	低压交流异步电动机	1.名称: 低压交流异步电动机 2.容量(kW): 100KW以下 3.控制保护方式: 按设计要求 4.接线端子材质、规格: 按设计要求 5.干燥要求: 按设计要求	台	8			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第870页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
9351	030414002017	送配电装置系统	1.名称:配电系统调试 2.电压等级(kV):1KV	系统	1			
	2.1.1.3.2.6 防雷接地							
9352	030409008025	MEB箱	1.名称: 总等电位端子箱 2.材质: 按设计要求	台	12			
9353	030409008026	LEB箱	1.名称: 局部等电位端子箱 2.材质: 按设计要求	台	14			
9354	030409002033	接地母线	1.名称: 接地母线 2.材质: 镀锌扁钢 3.规格: -40*4 4.安装部位: 暗敷设 5.工作内容: 制作安装, 刷漆, 除锈, 防腐	m	517.95			
9355	030409002034	接地母线	1.名称: 接地母线 2.材质: 镀锌扁钢 3.规格: -25*4 4.安装部位: 明敷设 5.工作内容: 制作安装, 刷漆, 除锈, 防腐	m	125.36			
9356	030409001014	接地极	1.名称:利用底板钢筋做接地极 2.材质:底板钢筋 3.基础接地形式:焊接 4.包括刷油、防腐	m2	1926.32			
9357	030409001015	预埋接地板	1.名称:预埋接地板 2.材质:钢板	块	72			
	2.1.1.3.2.7 物业配电间至用电终端、变电所低压柜至各泵房设备							
9358	030411001439	配管	1.名称:电气配管 2.材质:镀锌钢管 3.规格:SC125 4.配置形式:明配 5.接地要求:接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	23.24			
9359	030411001440	配管	1.名称:电气配管 2.材质:镀锌钢管 3.规格:SC150 4.配置形式:明配 5.接地要求:接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	8.75			
9360	030411001441	配管	1.名称:电气配管 2.材质:镀锌钢管 3.规格:SC150 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	3.92			
9361	030411001442	配管	1.名称:电气配管 2.材质:镀锌钢管 3.规格:SC100 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	8.61			
9362	030411001443	配管	1.名称: 钢管 2.材质: SC50 3.配置形式:暗配	m	8.8			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第871页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
9363	030411001444	配管	1.名称:电气配管 2.材质:镀锌钢管 3.规格:SC65 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	4.05			
9364	030408001241	电力电缆	1.名称: 电缆 2.型号: WDZN-YJV-4x95+1x50 3.规格: 详设计 4.材质: 详设计 5.敷设方式、部位: 桥架敷设 6.电压等级(kv): 详设计	m	1047.19			
9365	030408001242	电力电缆	1.名称: 电缆 2.型号: WDZN-YJV-4*70+1*35 3.规格: 详设计 4.材质: 详设计 5.敷设方式、部位: 桥架敷设 6.电压等级(kv): 详设计	m	68.73			
9366	030408001243	电力电缆	1.名称: 电缆 2.型号: WDZN-YJY-4X50+1x25 3.规格: 详设计 4.材质: 详设计 5.敷设方式、部位: 桥架敷设 6.电压等级(kv): 详设计	m	249.98			
9367	030408001244	电力电缆	1.名称: 电缆 2.型号: WDZN-YJY-4x35+1x16 3.规格: 详设计 4.材质: 详设计 5.敷设方式、部位: 桥架敷设 6.电压等级(kv): 详设计	m	203.85			
9368	030408001245	电力电缆	1.名称: 电缆 2.型号: WDZN-YJY-5x16 3.规格: 详设计 4.材质: 详设计 5.敷设方式、部位: 桥架敷设 6.电压等级(kv): 详设计	m	164.43			
9369	030408001246	电力电缆	1.名称: 电缆 2.型号: WDZR-YJY-4x35+1x16 3.规格: 详设计 4.材质: 详设计 5.敷设方式、部位: 桥架敷设 6.电压等级(kv): 详设计	m	164.43			
9370	030408001247	电力电缆	1.名称: 电缆 2.型号: WDZR-YJY-4x25+1x16 3.规格: 详设计 4.材质: 详设计 5.敷设方式、部位: 桥架敷设 6.电压等级(kv): 详设计	m	134.07			
9371	030408001248	电力电缆	1.名称: 电缆 2.型号: WDZR-YJY-5x10 3.规格: 详设计 4.材质: 详设计 5.敷设方式、部位: 桥架敷设 6.电压等级(kv): 详设计	m	183.8			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第872页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
9372	030408006074	电力电缆头	1.名称:热缩头 2.型号规格:五芯10mm2及以下 3.材质、类型:塑料手套,铜端子,热缩管 4.安装部位:户内 5.电压等级(kV):0.6/1KV 6.工作内容:制作安装,接线,接地	个	4			
9373	030408006075	电力电缆头	1.名称:热缩头 2.型号规格:五芯35mm2及以下 3.材质、类型:塑料手套,铜端子,热缩管 4.安装部位:户内 5.电压等级(kV):0.6/1KV 6.工作内容:制作安装,接线,接地	个	12			
9374	030408006076	电力电缆头	1.名称:户内热缩式电缆终端头 2.型号:120m2以内 3.芯数:五芯电缆终端头	个	44			
2.1.1.3.2.8 变电所低压柜至物业配电间进线及物业配电间低压柜								
9375	030408001249	电力电缆	1.名称:电缆 2.型号:WDZN-YJV-4*185+1*95 3.规格:详设计 4.材质:详设计 5.敷设方式、部位:桥架敷设 6.电压等级(kv):详设计	m	592.63			
9376	030408006077	电力电缆头	1.名称:电缆头 2.型号:240mm2以内 3.芯数:五芯电缆终端头	个	24			
9377	030404004013	低压开关柜(屏)	1.名称:物业间-SL-19 WY-1AA1 2.型号:详设计 3.规格:800*1000*2200 4.种类:符合设计及规范要求 5.基础型钢形式、规格:综合考虑 6.接线端子材质、规格:符合设计及规范要求 7.端子板外部接线材质、规格:符合设计及规范要求 8.小母线材质、规格:符合设计及规范要求 9.屏边规格:符合设计及规范要求	台	1			
9378	030404004014	低压开关柜(屏)	1.名称:物业间-SL-19 WY-1AA2 2.型号:详设计 3.规格:800*1000*2200 4.种类:符合设计及规范要求 5.基础型钢形式、规格:综合考虑 6.接线端子材质、规格:符合设计及规范要求 7.端子板外部接线材质、规格:符合设计及规范要求 8.小母线材质、规格:符合设计及规范要求 9.屏边规格:符合设计及规范要求	台	1			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第873页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
9379	030404004015	低压开关柜(屏)	1.名称:物业间-SL-19 WY-2AA2 2.型号:详设计 3.规格:800*1000*2200 4.种类:符合设计及规范要求 5.基础型钢形式、规格:综合考虑 6.接线端子材质、规格:符合设计及规范要求 7.端子板外部接线材质、规格:符合设计及规范要求 8.小母线材质、规格:符合设计及规范要求 9.屏边规格:符合设计及规范要求	台	1			
9380	030404004016	低压开关柜(屏)	1.名称:物业间-SL-19 WY-2AA1 2.型号:详设计 3.规格:800*1000*2200 4.种类:符合设计及规范要求 5.基础型钢形式、规格:综合考虑 6.接线端子材质、规格:符合设计及规范要求 7.端子板外部接线材质、规格:符合设计及规范要求 8.小母线材质、规格:符合设计及规范要求 9.屏边规格:符合设计及规范要求	台	1			
9381	030404004017	低压开关柜(屏)	1.名称:物业间-SL-20 WY-1AA1 2.型号:详设计 3.规格:800*1000*2200 4.种类:符合设计及规范要求 5.基础型钢形式、规格:综合考虑 6.接线端子材质、规格:符合设计及规范要求 7.端子板外部接线材质、规格:符合设计及规范要求 8.小母线材质、规格:符合设计及规范要求 9.屏边规格:符合设计及规范要求	台	1			
9382	030404004018	低压开关柜(屏)	1.名称:物业间-SL-20 WY-1AA2 2.型号:详设计 3.规格:800*1000*2200 4.种类:符合设计及规范要求 5.基础型钢形式、规格:综合考虑 6.接线端子材质、规格:符合设计及规范要求 7.端子板外部接线材质、规格:符合设计及规范要求 8.小母线材质、规格:符合设计及规范要求 9.屏边规格:符合设计及规范要求	台	1			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第874页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
9383	030404004019	低压开关柜(屏)	1.名称:物业间-SL-20 WY-2AA2 2.型号:详设计 3.规格:800*1000*2200 4.种类:符合设计及规范要求 5.基础型钢形式、规格:综合考虑 6.接线端子材质、规格:符合设计及规范要求 7.端子板外部接线材质、规格:符合设计及规范要求 8.小母线材质、规格:符合设计及规范要求 9.屏边规格:符合设计及规范要求	台	1			
9384	030404004020	低压开关柜(屏)	1.名称:物业间-SL-20 WY-2AA1 2.型号:详设计 3.规格:800*1000*2200 4.种类:符合设计及规范要求 5.基础型钢形式、规格:综合考虑 6.接线端子材质、规格:符合设计及规范要求 7.端子板外部接线材质、规格:符合设计及规范要求 8.小母线材质、规格:符合设计及规范要求 9.屏边规格:符合设计及规范要求	台	1			
9385	030404004021	低压开关柜(屏)	1.名称:物业间-SL-20 WY-3AA1 2.型号:详设计 3.规格:800*1000*2200 4.种类:符合设计及规范要求 5.基础型钢形式、规格:综合考虑 6.接线端子材质、规格:符合设计及规范要求 7.端子板外部接线材质、规格:符合设计及规范要求 8.小母线材质、规格:符合设计及规范要求 9.屏边规格:符合设计及规范要求	台	1			
9386	030404004022	低压开关柜(屏)	1.名称:物业间-SL-20 WY-3AA2 2.型号:详设计 3.规格:800*1000*2200 4.种类:符合设计及规范要求 5.基础型钢形式、规格:综合考虑 6.接线端子材质、规格:符合设计及规范要求 7.端子板外部接线材质、规格:符合设计及规范要求 8.小母线材质、规格:符合设计及规范要求 9.屏边规格:符合设计及规范要求	台	1			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第875页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
9387	030404004023	低压开关柜(屏)	1.名称:物业间-SL-20 WY-4AA2 2.型号:详设计 3.规格:800*1000*2200 4.种类:符合设计及规范要求 5.基础型钢形式、规格:综合考虑 6.接线端子材质、规格:符合设计及规范要求 7.端子板外部接线材质、规格:符合设计及规范要求 8.小母线材质、规格:符合设计及规范要求 9.屏边规格:符合设计及规范要求	台	1			
9388	030404004024	低压开关柜(屏)	1.名称:物业间-SL-20 WY-4AA1 2.型号:详设计 3.规格:800*1000*2200 4.种类:符合设计及规范要求 5.基础型钢形式、规格:综合考虑 6.接线端子材质、规格:符合设计及规范要求 7.端子板外部接线材质、规格:符合设计及规范要求 8.小母线材质、规格:符合设计及规范要求 9.屏边规格:符合设计及规范要求	台	1			
2.1.1.3.3 5.弱电工程								
2.1.1.3.3.1 通信网络系统 (包含综合桥架)								
9389	030411003099	桥架	1.名称:弱电桥架 2.型号: 300*100	m	573.46			
9390	030411003100	桥架	1.名称:弱电桥架 2.型号: 400*100	m	38.18			
9391	030411003101	桥架	1.名称:弱电桥架 2.型号: 200*100	m	47.97			
9392	030413001033	铁构件	1.名称:桥架支撑架 2.材质:钢制 3.规格:综合考虑 4.含除锈、刷油	kg	875.44			
9393	030408009004	防火隔板	1.名称:防火隔板 (含防火泥) 2.部位:桥架穿墙处	m2	0.97			
9394	030502007038	光缆	1.名称:室内两芯单模光缆 2.规格:两芯单模 3.线缆对数:详设计 4.敷设方式:穿管敷设	m	48.71			
9395	030502007039	光缆	1.名称:室内六芯单模光缆 2.规格:六芯单模 3.线缆对数:详设计 4.敷设方式:穿管敷设	m	62.03			
9396	030502007040	光缆	1.名称:室内两芯单模光缆 2.规格:两芯单模光缆 3.线缆对数:详设计 4.敷设方式:桥架敷设	m	300.92			
9397	030502007041	光缆	1.名称:室内六芯单模光缆 2.规格:六芯单模 3.线缆对数:详设计 4.敷设方式:桥架敷设	m	2142.29			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第876页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
9398	030411001445	配管	1.名称:钢管 2.材质:SC25 3.配置形式:暗配	m	97.41			
9399	031002003372	套管	1.名称、类型:刚性防水套管 2.材质:钢质 3.规格:DN100 4.填料材质:按设计要求 5.含洞口预留、堵洞	个	6			
9400	030413002257	凿(压)槽	1.名称:墙体剔槽 2.规格:DN25 3.类型:详设计 4.填充(恢复)方式:详设计 5.混凝土标准:详设计	m	14.53			
2.1.1.3.3.2 监控系统								
9401	030507008026	监控摄像设备	1.名称:枪式摄像机 2.型号:依设计要求 3.安装方式:距地 ≥ 2500 mm, 支架/壁挂安装, 含支架、控制器、电源及所需箱体等相关工作内容	台	34			
9402	030411001446	配管	1.名称:钢管 2.材质:SC25 3.配置形式:暗配	m	395.46			
9403	030411001447	配管	1.名称:电气配管 2.材质:镀锌钢管 3.规格:SC20 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管, 接地等相关工作内容	m	14.09			
9404	030411001448	配管	1.名称:金属软管 2.材质:依设计要求 3.规格:25 4.配置形式:依设计要求 5.接地要求:依设计要求 6.钢索材质、规格:依设计要求	m	26.66			
9405	030502005080	双绞线缆	1.名称:五类4对非屏蔽双绞线 2.规格:CAT5E UTP 3.线缆对数:4对 4.敷设方式:穿管敷设	m	395.46			
9406	030502005081	双绞线缆	1.名称:五类4对非屏蔽双绞线 2.规格:CAT5E UTP 3.线缆对数:4对 4.敷设方式:桥架敷设	m	1553.1			
9407	030411004540	配线	1.名称:护套软线 2.规格:RVV2x1.0 3.敷设方式:穿管敷设	m	395.46			
9408	030411004541	配线	1.名称:护套软线 2.规格:RVV2x1.0 3.敷设方式:桥架敷设	m	1553.1			
9409	030413002258	凿槽	1.名称:电气工程墙体剔槽 2.规格:管道直径20以内 3.类型:砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式:按照相关专业要求恢复	m	59.24			
9410	030413002259	凿槽	1.名称:电气工程墙体剔槽 2.规格:管道直径32以内 3.类型:砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式:按照相关专业要求恢复	m	2.11			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第877页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
9411	030507017014	安全防范分系统调试	1.名称: 安防监控系统调试 2.类别: 详设计 3.通道数: 详设计	系统	1			
2.1.1.3.3.3 UPS不间断电源								
9412	030404017342	配电箱	1.名称: UPS配电柜 2.规格、型号: 参见设计 3.安装方式: 综合考虑 4.带浪涌保护器	台	1			
9413	030404012005	蓄电池屏(柜)	1.名称: UPS主机 (40KVA) 2.型号: 详设计 3.规格: 详设计 4.安装位置: 消控机房	台	1			
9414	030404012006	蓄电池屏(柜)	1.名称: UPS电池柜 (包含32节电池) 2.型号: 12V100AH*32节 3.规格: 详设计 4.安装位置: 消控机房	台	2			
9415	030408001250	电力电缆	1.名称: 低烟无卤阻燃电缆 2.型号: WDZR-YJV-3x4 3.敷设方式、部位: 桥架敷设	m	1163.63			
9416	030408001251	电力电缆	1.名称: 低烟无卤阻燃电缆 2.型号: WDZR-YJV-3x4 3.敷设方式、部位: 穿管敷设	m	68.3			
9417	030408001252	电力电缆	1.名称: 低烟无卤阻燃电缆 2.型号: WDZR-YJV-3*2.5 3.敷设方式、部位: 穿管敷设	m	86.55			
9418	030411001449	配管	1.名称: 电气配管 2.材质: 镀锌钢管 3.规格: SC25 4.配置形式: 明配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	66.68			
9419	030408006078	电力电缆头	1.名称: 热缩头 2.型号规格: 三芯10mm2及以下 3.材质、类型: 塑料手套, 铜端子, 热缩管 4.安装部位: 户内 5.电压等级(kV): 0.6/1KV 6.工作内容: 制作安装, 接线, 接地	个	26			
9420	030408006079	电力电缆头	1.名称: 热缩头 2.型号规格: 三芯10mm2及以下 3.材质、类型: 塑料手套, 铜端子, 热缩管 4.安装部位: 户内 5.电压等级(kV): 0.6/1KV 6.工作内容: 制作安装, 接线, 接地	个	130			
9421	030411003102	桥架	1.名称: UPS桥架 2.型号: 100*100	m	506.59			
9422	030413001034	铁构件	1.名称: 桥架支撑架 2.材质: 钢制 3.规格: 综合考虑 4.含除锈、刷油	kg	276.72			
2.1.1.3.3.4 对讲系统								

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第878页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
9423	030502005082	双绞线缆	1.名称:五类4对非屏蔽双绞线 2.规格:CAT5E UTP 3.线缆对数:4对 4.敷设方式:桥架敷设	m	2460			
2.1.1.3.3.5 有线电视系统								
9424	030505005036	射频同轴电缆	1.名称:射频同轴电缆 2.规格:SYMV75-9 3.敷设方式:桥架敷设 4.其他:含同轴电缆头制作安装	m	2136.52			
2.1.1.3.3.6 周界入侵报警系统(液位报警)								
9425	030411001450	配管	1.名称:电气配管 2.材质:镀锌钢管 3.规格:SC20 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等相关工作内容	m	14.38			
9426	030411004542	配线	1.名称:护套软线 2.规格:RVV2x1.0 3.敷设方式:穿管敷设	m	14.87			
9427	030411004543	配线	1.名称:护套软线 2.规格:RVV2x1.0 3.敷设方式:桥架敷设	m	66.3			
9428	031003016004	浮标液面计	1.名称:液位开关 2.规格:按设计 3.连接形式:按设计要求	组	2			
2.1.1.3.3.7 电梯五方对讲及监测系统								
9429	030411004544	配线	1.名称:铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套软电线 2.配线形式:桥架配线 3.规格:RVVP4*0.75	m	3645.5			
9430	030504002002	电梯管理设备	1.名称:电梯对讲主机	台	1			
2.1.1.3.3.8 无线网络								
9431	030502005083	双绞线缆	1.名称:六类4对非屏蔽双绞线 2.规格:CAT6 UTP 3.线缆对数:4对 4.敷设方式:桥架敷设	m	233.57			
2.1.1.3.3.9 三网合一								
9432	030502010003	配线架	1.名称:光缆配线架 2.规格:2000*800*400mm 3.容量:内置48个一体化熔接托盘12芯,含放置架	套	1			
9433	030502007042	光缆	1.名称:光缆 2.规格:12芯 3.敷设方式:桥架敷设	m	866.82			
2.1.1.3.4 消防工程								
2.1.1.3.4.1 消火栓系统								

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第879页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
9434	030901002046	消火栓钢管	1.安装部位: 室内 2.材质、规格: 内外壁热浸加厚镀锌钢管DN65 3.连接形式: 卡箍连接 4.钢管镀锌设计要求: 详设计 5.压力试验及冲洗设计要求: 水冲洗、水压实验 6.管道标识设计要求: 详设计	m	169.64			
9435	030901002047	消火栓钢管	1.安装部位: 室内 2.材质、规格: 内外壁热浸加厚镀锌钢管DN100 3.连接形式: 卡箍连接 4.钢管镀锌设计要求: 详设计 5.压力试验及冲洗设计要求: 水冲洗、水压实验 6.管道标识设计要求: 详设计	m	48.61			
9436	030901002048	消火栓钢管	1.安装部位: 室内 2.材质、规格: 内外壁热浸加厚镀锌钢管DN150 3.连接形式: 卡箍连接 4.钢管镀锌设计要求: 详设计 5.压力试验及冲洗设计要求: 水冲洗、水压实验 6.管道标识设计要求: 详设计	m	934.85			
9437	031003003102	对夹蝶阀	1.类型: 对夹蝶阀 2.规格、压力等级: DN100 3.连接形式: 详设计	个	17			
9438	031003011031	法兰	1.材质: 碳钢 2.规格、压力等级: DN100 3.连接形式: 详设计	副	17			
9439	031003003103	对夹蝶阀	1.类型: 对夹蝶阀 2.规格、压力等级: DN150 3.连接形式: 详设计	个	28			
9440	031003011032	法兰	1.材质: 碳钢 2.规格、压力等级: DN150 3.连接形式: 详设计	副	28			
9441	030901010030	室内消火栓	1.安装方式: 距地1.1m安装 2.型号、规格: 240mm厚组合消防柜 3.附件材质、规格: 配置公称直径65有内衬的消防水带L=25m, 水枪喷嘴Φ=19mm, 消防软管卷盘Φ=19mm, L=30m	套	48			
9442	030901013011	灭火器 (含箱体)	1.形式: 详设计 2.规格、型号: MF/ABC4 (一箱两具)	组	88			
9443	030901012004	消防水泵接合器	1.安装部位: 室外 2.型号、规格: DN150 3.附件材质、规格: 包含阀前所需的安全阀、止回阀、闸阀	套	4			
9444	03B089	电伴热	1.名称: 电伴热 2.其他详见图纸设计	m	123.1			
9445	031002003373	套管	1.名称、类型: 刚性防水套管 2.材质: 钢制 3.规格: DN150 4.填料材质: 符合设计要求 5.含洞口预留、堵洞	个	7			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第880页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
9446	031002003374	套管	1.名称、类型:一般钢套管 2.材质:钢制 3.规格:DN100 4.填料材质:符合设计要求 5.含洞口预留、堵洞	个	23			
9447	031201001051	管道刷油	1.油漆品种:樟丹 2.涂刷遍数、漆膜厚度:两遍	m ²	333.85			
9448	031201001052	管道刷油	1.油漆品种:调和漆 2.涂刷遍数、漆膜厚度:两遍	m ²	333.85			
9449	031208002095	管道绝热	1.绝热材料品种:难燃B1级橡塑 2.绝热厚度:综合考虑 3.管道外径:综合考虑 4.软木品种:综合考虑	m ³	6.19			
9450	031002001180	管道支架	1.材质:综合考虑 2.管架形式:一般管架 3.除锈刷油:管道支架除锈后刷樟丹二道,灰色调和漆二道	Kg	1684.34			
9451	030905002034	水灭火控制装置调试	系统形式:消火栓系统调试	点	48			
2.1.1.3.4.2 喷淋工程								
9452	030901001085	水喷淋钢管	1.安装部位:室内 2.材质、规格:内外壁热浸镀锌加厚钢管 DN25 3.连接形式:螺纹连接 4.钢管镀锌设计要求:按设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求:按设计要求 6.管道标识设计要求:按设计要求	m	1360.9			
9453	030901001086	水喷淋钢管	1.安装部位:室内 2.材质、规格:内外壁热浸镀锌加厚钢管 DN32 3.连接形式:螺纹连接 4.钢管镀锌设计要求:按设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求:按设计要求 6.管道标识设计要求:按设计要求	m	963.93			
9454	030901001087	水喷淋钢管	1.安装部位:室内 2.材质、规格:内外壁热浸镀锌加厚钢管 DN40 3.连接形式:螺纹连接 4.钢管镀锌设计要求:按设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求:按设计要求 6.管道标识设计要求:按设计要求	m	1086.79			
9455	030901001088	水喷淋钢管	1.安装部位:室内 2.材质、规格:内外壁热浸镀锌加厚钢管 DN50 3.连接形式:螺纹连接 4.钢管镀锌设计要求:按设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求:按设计要求 6.管道标识设计要求:按设计要求	m	241.35			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第881页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
9456	030901001089	水喷淋钢管	1.安装部位:室内 2.材质、规格:内外壁热浸镀锌加厚钢管 DN65 3.连接形式:卡箍连接 4.钢管镀锌设计要求:按设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求:按设计要求 6.管道标识设计要求:按设计要求	m	20.09			
9457	030901001090	水喷淋钢管	1.安装部位:室内 2.材质、规格:内外壁热浸镀锌加厚钢管 DN80 3.连接形式:卡箍连接 4.钢管镀锌设计要求:按设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求:按设计要求 6.管道标识设计要求:按设计要求	m	66.65			
9458	030901001091	水喷淋钢管	1.安装部位:室内 2.材质、规格:内外壁热浸镀锌加厚钢管 DN100 3.连接形式:卡箍连接 4.钢管镀锌设计要求:按设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求:按设计要求 6.管道标识设计要求:按设计要求	m	125.75			
9459	030901001092	水喷淋钢管	1.安装部位:室内 2.材质、规格:内外壁热浸镀锌加厚钢管 DN150 3.连接形式:卡箍连接 4.钢管镀锌设计要求:按设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求:按设计要求 6.管道标识设计要求:按设计要求	m	203.89			
9460	030901001093	水喷淋钢管	1.安装部位:室内 2.材质、规格:内外壁热浸镀锌加厚钢管 DN200 3.连接形式:卡箍连接 4.钢管镀锌设计要求:按设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求:按设计要求 6.管道标识设计要求:按设计要求	m	983.76			
9461	030903002001	不锈钢管	1.材质、压力等级:304L薄壁不锈钢管 2.规格:DN50 3.焊接方法:承插氩弧焊接 4.充氩保护方式、部位: 5.压力试验、吹扫设计要求: 6.管道标识设计要求:	m	14			
9462	03B090	电伴热	1.名称:电伴热 2.其他详见图纸设计	m	68.43			
9463	030901003019	水喷淋(雾)喷头	1.安装部位:室内 2.材质、型号、规格:68℃普通喷头 3.连接形式:按设计要求 4.装饰盘设计要求:按设计要求	个	1753			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第882页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
9464	031003001173	信号蝶阀	1.类型:信号蝶阀 2.材质:详设计 3.规格、压力等级:DN200 4.连接形式:法兰连接	个	12			
9465	030901008002	末端试水装置	1.规格:DN25 2.组装形式:详设计	组	4			
9466	031003001174	自动排气阀	1.类型:自动排气阀 2.材质:详设计 3.规格、压力等级:DN25 4.连接形式:螺纹连接 5.含截止阀	个	4			
9467	031003001175	泄水阀	1.类型:泄水阀 2.材质:详设计 3.规格、压力等级:DN50 4.连接形式:螺纹连接	个	4			
9468	031003001176	电磁阀	1.类型:电磁阀 2.材质:详设计 3.规格、压力等级:DN50 4.连接形式: 螺纹连接	个	4			
9469	031003001177	过滤器	1.类型:过滤器 2.材质:详设计 3.规格、压力等级:DN50 4.连接形式:螺纹连接	个	4			
9470	031003001178	泡沫液供水信号阀	1.类型:泡沫液供水信号阀 2.材质:详设计 3.规格、压力等级:DN50 4.连接形式:螺纹连接	个	4			
9471	030901004003	报警装置	1.名称: 预作用报警阀 2.型号、规格: DN200	组	4			
9472	030901004004	报警装置	1.名称: 湿式报警阀 2.型号、规格: DN150	组	3			
9473	030903007002	泡沫比例混合器	1.类型:泡沫比例混合器 2.型号、规格:DN200 3.二次灌浆材料:按图纸设计	台	4			
9474	030903008002	泡沫液贮罐	1.质量/容量:泡沫储液罐 (含泡沫液) 2.型号、规格:V=1500L 3.二次灌浆材料:按图纸设计	台	8			
9475	031002001181	管道支架	1.材质: 综合考虑 2.管架形式: 一般管架 3.除锈刷油: 管道支架除锈后刷樟丹二道, 灰色调和漆二道	Kg	5295.5			
9476	030901012005	消防水泵接合器	1.安装部位:室外 2.型号、规格:DN150 3.附件材质、规格:包含阀前所需的安全阀、止回阀、闸阀	套	4			
9477	031002003375	套管	1.名称、类型: 刚性防水套管 2.材质: 钢质 3.规格: DN80 4.填料材质: 按设计要求 5.含洞口预留、堵洞	个	6			
9478	031002003376	套管	1.名称、类型: 刚性防水套管 2.材质: 钢质 3.规格: DN150 4.填料材质: 按设计要求 5.含洞口预留、堵洞	个	2			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第883页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
9479	031002003377	套管	1.名称、类型:刚性防水套管 2.材质:钢质 3.规格:DN200 4.填料材质:按设计要求 5.含洞口预留、堵洞	个	6			
9480	031201001053	管道刷油	1.油漆品种:樟丹 2.涂刷遍数、漆膜厚度:两遍 3.标志色方式、品种:无	m2	1662.63			
9481	031201001054	管道刷油	1.油漆品种:调和漆 2.涂刷遍数、漆膜厚度:两遍 3.标志色方式、品种:红色黄环	m2	1662.63			
9482	031208002096	管道绝热	1.绝热材料品种:难燃B1级橡塑 2.绝热厚度:按设计要求 3.管道外径:D325以内 4.软木品种:按设计要求	m3	40.05			
9483	030905002035	水灭火控制装置调试	系统形式:自喷系统调试	点	12			
2.1.1.3.5.7.消防报警								
2.1.1.3.5.1 消防报警系统								
9484	030411003103	桥架	1.材质:消防耐火桥架 2.类型:中间加隔板 3.型号、规格:MR (50+50)*50 4.含制作、除锈、刷油、弯头、防火涂料、防火隔板、套管制作安装等一切所需之辅助配件材料 5.支架:制作、安装、除锈、刷油	m	34.06			
9485	030411003104	桥架	1.材质:消防耐火桥架 2.类型:中间加隔板 3.型号、规格:MR (50+50+50)*50 4.含制作、除锈、刷油、弯头、防火涂料、防火隔板、套管制作安装等一切所需之辅助配件材料 5.支架:制作、安装、除锈、刷油	m	316.34			
9486	030411003105	桥架	1.材质:消防耐火桥架 2.类型:中间加隔板 3.型号、规格:MR (100+50+50+50)*100 4.含制作、除锈、刷油、弯头、防火涂料、防火隔板、套管制作安装等一切所需之辅助配件材料 5.支架:制作、安装、除锈、刷油	m	61.53			
9487	030411003106	桥架	1.材质:消防耐火桥架 2.类型:中间加隔板 3.型号、规格:MR (150+50+50+50)*100 4.含制作、除锈、刷油、弯头、防火涂料、防火隔板、套管制作安装等一切所需之辅助配件材料 5.支架:制作、安装、除锈、刷油	m	43.05			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第884页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
9488	030411003107	桥架	1.材质:消防耐火桥架 2.类型:中间加隔板 3.型号、规格:MR (250+50+50+50)*150 4.含制作、除锈、刷油、弯头、防火涂料、防火隔板、套管制作安装等一切所需之辅助配件材料 5.支架:制作、安装、除锈、刷油	m	64.83			
9489	030411003108	桥架	1.材质:消防耐火桥架 2.类型:中间加隔板 3.型号、规格:MR (300+100+50+50)*200 4.含制作、除锈、刷油、弯头、防火涂料、防火隔板、套管制作安装等一切所需之辅助配件材料 5.支架:制作、安装、除锈、刷油	m	29.68			
9490	031103015002	接线箱	1.规格:消防接线箱 2.型号:详见系统图	个	4			
9491	030411004545	配线	1.名称:管内穿线 2.种类:报警联动总线 3.型号:ZRNH-RVS 4.规格:2*1.5mm ² 5.材质:铜芯	m	4498.27			
9492	030411004546	配线	1.名称:管内穿线 2.种类:DC24V电源线 3.型号:ZRNH-RVR 4.规格:2*2.5mm ² 5.材质:铜芯	m	1900.1			
9493	030411004547	配线	1.名称:管内穿线 2.种类:消防电话线 3.型号:ZRNH-RVS 4.规格:4x1.5mm ² 5.材质:铜芯	m	1111.13			
9494	030411004548	配线	1.名称:管内穿线 2.种类:联动信号线 3.型号:ZRNH-RVS 4.规格:4*1.5mm ² 5.材质:铜芯	m	651.42			
9495	030408002065	控制电缆	1.名称:控制电缆 2.种类:消防广播线 3.型号:ZRNH-KVV 4.规格:2*2.5mm ² 5.材质:铜芯 6.敷设方式、部位:穿管敷设	m	747.97			
9496	030408002066	控制电缆	1.名称:控制电缆 2.种类:多线联动控制线 3.型号:ZRNH-KVV 4.规格:4*1.5mm ² 5.材质:铜芯 6.敷设方式、部位:穿管敷设	m	407.26			
9497	030408002067	控制电缆	1.名称:控制电缆 2.种类:液位信号线 3.型号:ZRNH-KVVP 4.规格:5*1.5mm ² 5.材质:铜芯 6.敷设方式、部位:穿管敷设	m	53.24			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第885页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
9498	030408002068	控制电缆	1.名称:控制电缆 2.种类:报警阀压力开关启泵线 3.型号:ZRNH-KVV 4.规格:3*2.5mm ² 5.材质:铜芯 6.敷设方式、部位:穿管敷设	m	24.98			
9499	030411004549	配线	1.名称:桥架敷设 2.种类:报警联动总线 3.型号:ZRNH-RVS 4.规格:2*1.5mm ² 5.材质:铜芯	m	740.54			
9500	030411004550	配线	1.名称:桥架敷设 2.种类:DC24V电源线 3.型号:ZRNH-RVR 4.规格:2*2.5mm ² 5.材质:铜芯	m	1147.16			
9501	030411004551	配线	1.名称:桥架敷设 2.种类:消防电话线 3.型号:ZRNH-RVS 4.规格:4x1.5mm ² 5.材质:铜芯	m	406.9			
9502	030411004552	配线	1.名称:桥架敷设 2.种类:联动信号线 3.型号:ZRNH-RVS 4.规格:4*1.5mm ² 5.材质:铜芯	m	406.9			
9503	030408002069	控制电缆	1.名称:控制电缆 2.种类:多线联动控制线 3.型号:ZRNH-KVV 4.规格:4*1.5mm ² 5.材质:铜芯 6.敷设方式、部位:桥架敷设	m	629.75			
9504	030408002070	控制电缆	1.名称:控制电缆 2.种类:液位信号线 3.型号:ZRNH-KVVP 4.规格:5*1.5mm ² 5.材质:铜芯 6.敷设方式、部位:桥架敷设	m	184.74			
9505	030408002071	控制电缆	1.名称:控制电缆 2.种类:报警阀压力开关启泵线 3.型号:ZRNH-KVV 4.规格:3*2.5mm ² 5.材质:铜芯 6.敷设方式、部位:桥架敷设	m	687.13			
9506	030411001451	配管	1.名称:电气配管 2.材质:镀锌钢管 3.规格:SC20 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等相关工作内容	m	3490.448			
9507	030904011002	远程控制箱(柜)	1.规格:火灾显示盘 2.控制回路:按设计	台	4			
9508	030411001452	配管	1.名称:电气配管 2.材质:镀锌钢管 3.规格:SC25 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等相关工作内容	m	1473.328			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第886页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
9509	030904008170	模块(模块箱)	1.名称:隔离模块 2.规格:按设计 3.类型:铁 4.输出形式	个	24			
9510	030411001453	配管	1.名称:电气配管 2.材质:镀锌钢管 3.规格:SC20 4.配置形式:明配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等相关工作内容	m	872.612			
9511	030904001033	点型探测器	1.名称:电子差定温探测器 2.规格:按设计	个	32			
9512	030411001454	配管	1.名称:电气配管 2.材质:镀锌钢管 3.规格:SC25 4.配置形式:明配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等相关工作内容	m	368.332			
9513	030904001034	点型探测器	1.名称:智能光电感烟探测器 2.规格:LD3600EC/A	个	338			
9514	030904005023	声光报警器	1.名称:火灾声光报警器 2.规格:BJ2007	个	26			
9515	030413002260	凿槽	1.名称:电气工程墙体剔槽 2.规格:管道直径20以内 3.类型:砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式:按照相关专业要求恢复	m	654.459			
9516	030904003057	按钮	1.名称:消火栓报警按钮 2.规格:LD2001EN	个	47			
9517	030413002261	凿槽	1.名称:电气工程墙体剔槽 2.规格:管道直径32以内 3.类型:砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式:按照相关专业要求恢复	m	276.249			
9518	030904003058	按钮	1.名称:智能手动报警按钮 2.规格:LD2000E-A	个	24			
9519	030904008171	模块(模块箱)	1.名称:输入输出模块	个	47			
9520	030904008172	模块(模块箱)	1.名称:输入模块	个	46			
9521	030904008173	模块(模块箱)	1.名称:双输入模块	个	18			
9522	030904008174	模块(模块箱)	1.名称:模块箱	个	18			
9523	030904007023	消防广播(扬声器)	1.名称:火灾应急广播扬声器 2.功率:3W 3.安装方式:壁挂明装	个	36			
9524	030904008175	模块	1.名称:输出模块-消防广播驱动 2.规格:LD6804EN	个	4			
9525	030904006016	消防报警电话	1.名称:消防电话 2.规格:HY2712D 3.安装方式:明装, +1.5m	个	21			
9526	030904008176	广播模块	1.名称:广播模块 2.输出形式(仅适用于控制模块、接口):详设计	个	4			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第887页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
9527	030411006137	接线盒	1.名称: 接线盒 2.材质: 钢制 3.规格: 按设计要求 4.安装形式: 暗装	个	661			
9528	030905001002	自动报警系统调试	1.点数:按设计	系统	1			
2.1.1.3.5.2 电气火灾监控系统								
9529	030411004553	电气配线	1.种类 (导线、母线) :电气火灾监控 2.导线用途、配线形式、部位:桥架 3.型号、规格: ZRRVSP-2x1.0	m	1105.53			
9530	030904008177	模块	1.名称: 电气火灾监控模块 2.规格: 按设计要求 3.类型: 按设计要求 4.输出形式: 按设计要求	个	12			
2.1.1.3.5.3 消防电源监控系统								
9531	030411004554	电气配线	1.种类 (导线、母线) :消防电源监控 2.导线用途、配线形式、部位:桥架 3.型号、规格:ZRNH-RVS-2x1.5	m	2732.86			
9532	030411004555	电气配线	1.种类 (导线、母线) :消防电源监控 2.导线用途、配线形式、部位:桥架 3.型号、规格:ZRNH-BV-2.5	m	5465.72			
9533	030904008178	模块	1.名称: 消防电源监控模块 WPPFM3 2.规格: 按设计要求 3.类型: 按设计要求 4.输出形式: 按设计要求	个	18			
2.1.1.3.6.8.暖通工程								
2.1.1.3.6.1 (2) 通风工程								
9534	030702001059	碳钢通风管道	1.名称: 风管 2.材质: 镀锌钢板 3.形状: 圆形 4.规格: 长边320mm以内 5.板材厚度: 0.5mm以内 6.管件、法兰等附件及支架 设计要求: 详设计 7.接口形式: 详设计	m2	0.96			
9535	030702001060	碳钢通风管道	1.名称: 风管 2.材质: 镀锌钢板 3.形状: 矩形 4.规格: 长边320mm以内 5.板材厚度: 0.5mm以内 6.管件、法兰等附件及支架 设计要求: 详设计 7.接口形式: 详设计	m2	74.96			
9536	030702001061	碳钢通风管道	1.名称: 风管 2.材质: 镀锌钢板 3.形状: 矩形 4.规格: 长边630mm以内 5.板材厚度: 0.6mm以内 6.管件、法兰等附件及支架 设计要求: 详设计 7.接口形式: 详设计	m2	126.66			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第888页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
9537	030702001062	碳钢通风管道	1.名称: 风管 2.材质: 镀锌钢板 3.形状: 矩形 4.规格: 长边1000mm以内 5.板材厚度: 0.75mm以内 6.管件、法兰等附件及支架 设计要求: 详设计 7.接口形式: 详设计	m2	394.19			
9538	030702001063	碳钢通风管道	1.名称: 风管 2.材质: 镀锌钢板 3.形状: 圆形 4.规格: 长边1000mm以内 5.板材厚度: 0.75mm以内 6.管件、法兰等附件及支架 设计要求: 详设计 7.接口形式: 详设计	m2	4.51			
9539	030702001064	碳钢通风管道	1.名称: 风管 2.材质: 镀锌钢板 3.形状: 矩形 4.规格: 长边2000mm以内 5.板材厚度: 1mm以内 6.管件、法兰等附件及支架 设计要求: 详设计 7.接口形式: 详设计	m2	1398.75			
9540	030703019010	柔性接口	1.名称: 帆布软接	m2	11.15			
9541	030703001076	碳钢阀门	1.名称: 70℃防火阀FD 2.型号: 1250*630	个	1			
9542	030703001077	碳钢阀门	1.名称: 70℃防火阀FD 2.型号: 630*630	个	1			
9543	030703001078	碳钢阀门	1.名称: 70℃防火阀FD 2.型号: 500*630	个	1			
9544	030703001079	碳钢阀门	1.名称: 70℃防火阀FD 2.型号: 320*320	个	1			
9545	030703001080	碳钢阀门	1.名称: 70℃防火阀FD 2.型号: 250*250	个	1			
9546	030703001081	碳钢阀门	1.名称: 70℃防火阀FD 2.型号: D200	个	2			
9547	030703001082	碳钢阀门	1.名称: 70℃防火阀FD 2.型号: D150	个	6			
9548	030703001083	碳钢阀门	1.名称: 70℃防火阀FVD 2.型号: 1250*630	个	1			
9549	030703001084	碳钢阀门	1.名称: 70℃防火阀FVD 2.型号: 1250*400	个	1			
9550	030703001085	碳钢阀门	1.名称: 70℃防火阀FVD 2.型号: 320*320	个	2			
9551	030703001086	碳钢阀门	1.名称: 70℃防火阀FDS 2.型号: 800*320	个	1			
9552	030703001087	碳钢阀门	1.名称: 70℃防火阀FDS 2.型号: 500*200	个	1			
9553	030703001088	碳钢阀门	1.名称: 70℃防火阀FDS 2.型号: 300*200	个	1			
9554	030703001089	碳钢阀门	1.名称: 70℃防火阀FDS 2.型号: 250*250	个	1			
9555	030703001090	碳钢阀门	1.名称: 70℃电动防火阀 BED 2.型号: 1250*400	个	1			
9556	030703001091	碳钢阀门	1.名称: 70℃电动防火阀 BED 2.型号: 320*320	个	1			
9557	030703001092	碳钢阀门	1.名称: 70℃电动防火阀 BED 2.型号: 500*250	个	1			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第889页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
9558	030703001093	碳钢阀门	1.名称: 70℃电动防火阀 BED 2.型号: (500+250)*400	个	2			
9559	030703001094	碳钢阀门	1.名称: 70℃电动防火阀 BED 2.型号: 800*(800+250)	个	1			
9560	030703001095	碳钢阀门	1.名称: 70℃电动防火阀 BED 2.型号: (800+250)*630	个	3			
9561	030703001096	碳钢阀门	1.名称: 280℃防火阀FDSH 2.型号: 800*250	个	1			
9562	030703001097	碳钢阀门	1.名称: 280℃防火阀FDSH 2.型号: 800*1000	个	7			
9563	030703001098	碳钢阀门	1.名称: 280℃防火阀FDSH 2.型号: 2000*250	个	1			
9564	030703001099	碳钢阀门	1.名称: 280℃防火阀FDSH 2.型号: 2000*400	个	1			
9565	030703001100	碳钢阀门	1.名称: 280℃防火阀FDSH 2.型号: 2000*400	个	5			
9566	030703001101	碳钢阀门	1.名称: 对开多叶调节风阀 2.型号: 1250*630	个	1			
9567	030703001102	碳钢阀门	1.名称: 对开多叶调节风阀 2.型号: 1000*800	个	6			
9568	030703001103	碳钢阀门	1.名称: 对开多叶调节风阀 2.型号: 1000*250	个	56			
9569	030703001104	碳钢阀门	1.名称: 对开多叶调节风阀 2.型号: 800*250	个	1			
9570	030703001105	碳钢阀门	1.名称: 对开多叶调节风阀 2.型号: 630*630	个	1			
9571	030703001106	碳钢阀门	1.名称: 对开多叶调节风阀 2.型号: 500*630	个	1			
9572	030703020011	消声器	1.名称: 消声弯头 2.规格: 2000*400 3.支架形式、材质: 满足 (符合) 规范要求	个	2			
9573	030703020012	消声器	1.名称: 消声弯头 2.规格: 800*1000 3.支架形式、材质: 满足 (符合) 规范要求	个	2			
9574	030703020013	消声器	1.名称: 消声弯头 2.规格: 800*320 3.支架形式、材质: 满足 (符合) 规范要求	个	1			
9575	030703020014	消声器	1.名称: 消声弯头 2.规格: 630*630 3.支架形式、材质: 满足 (符合) 规范要求	个	1			
9576	030703020015	消声器	1.名称: 消声弯头 2.规格: 500*630 3.支架形式、材质: 满足 (符合) 规范要求	个	1			
9577	030703020016	消声器	1.名称: 消声弯头 2.规格: 630*320 3.支架形式、材质: 满足 (符合) 规范要求	个	1			
9578	030703020017	消声器	1.名称: ZP100消声器 2.规格: 800*1000 3.支架形式、材质: 满足 (符合) 规范要求	个	1			
9579	030703011042	铝及铝合金风口、散流器	1.名称: 单层格栅风口 2.型号: 1250*630	个	5			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第890页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
9580	030703011043	铝及铝合金风口、散流器	1.名称: 单层格栅风口 2.型号: 1250*400	个	2			
9581	030703011044	铝及铝合金风口、散流器	1.名称: 单层格栅风口 2.型号: 1000*500	个	1			
9582	030703011045	铝及铝合金风口、散流器	1.名称: 单层格栅风口 2.型号: 1000*400	个	2			
9583	030703011046	铝及铝合金风口、散流器	1.名称: 单层格栅风口 2.型号: 1000*250	个	68			
9584	030703011047	铝及铝合金风口、散流器	1.名称: 单层格栅风口 2.型号: 500*200	个	4			
9585	030703011048	铝及铝合金风口、散流器	1.名称: 单层格栅风口 2.型号: 320*320	个	2			
9586	030703011049	铝及铝合金风口、散流器	1.名称: 单层格栅风口 2.型号: (500+250)*400	个	2			
9587	030703011050	铝及铝合金风口、散流器	1.名称: 单层格栅风口 2.型号: 800*(800+250)	个	2			
9588	03B091	无机防火布挡烟垂壁	1.延伸至板下500mm 耐火极限≥0.5h	m	36.82			
9589	030108003016	柜式离心风机	1.名称: 离心式双速排烟风机箱 2.型号: HTFC-II-No25(A) 3.规格: 风量34000/25000m³/h, 风压700/400pa, 功率18.5/6.2KW, 落地安装 4.材质: 详设计 5.减振底座形式、数量: 详设计 6.灌浆配合比: 详设计 7.单机试运转要求: 详设计 8.含风机减震器	台	7			
9590	030108003017	柜式离心风机	1.名称: 混流式风机 2.型号: SWF-I-No7.5 3.规格: 风量18000m³/h, 风压460pa, 功率4KW, 吊装 4.材质: 详设计 5.减振底座形式、数量: 详设计 6.灌浆配合比: 详设计 7.单机试运转要求: 详设计 8.含风机减震器	台	1			
9591	030108001017	柜式离心风机	1.名称: 低噪声离心式风机箱 P-B-2 2.型号: HTFC-I-No09(B) 3.规格: 风量1700m³/h, 风压333/300pa, 功率0.55KW, 吊装 4.材质: 详设计 5.减振底座形式、数量: 详设计 6.灌浆配合比: 详设计 7.单机试运转要求: 详设计 8.含风机减震器	台	1			
9592	030108001018	柜式离心风机	1.名称: 低噪声离心式风机箱 P-B-3 2.型号: HTFC-I-No18(B) 3.规格: 风量11000m³/h, 风压587/490pa, 功率4KW, 落地安装 4.材质: 详设计 5.减振底座形式、数量: 详设计 6.灌浆配合比: 详设计 7.单机试运转要求: 详设计 8.含风机减震器	台	1			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第891页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
9593	030108001019	柜式离心风机	1.名称:离心式管道风机 P-B-4 2.型号:GDF3.5-8 3.规格:风量1200m ³ /h,风 压200pa,功率0.25KW,吊 装 4.材质:详设计 5.减振底座形式、数量:详 设计 6.灌浆配合比:详设计 7.单机试运转要求:详设计 8.含风机减震器	台	1			
9594	030108001020	柜式离心风机	1.名称:低噪声离心式风机 箱 P-B-5 2.型号:HTFC-I-No12(B) 3.规格:风量6300m ³ /h,风 压440/30pa,功率1.1KW, 吊装 4.材质:详设计 5.减振底座形式、数量:详 设计 6.灌浆配合比:详设计 7.单机试运转要求:详设计 8.含风机减震器	台	1			
9595	030108001021	柜式离心风机	1.名称:低噪声离心式风机 箱 P-B-6 2.型号:HTFC-I-No09(B) 3.规格:风量1700m ³ /h,风 压330/300pa,功率 0.55KW,吊装 4.材质:详设计 5.减振底座形式、数量:详 设计 6.灌浆配合比:详设计 7.单机试运转要求:详设计 8.含风机减震器	台	1			
9596	030108001022	柜式离心风机	1.名称:低噪声离心式风机 箱 P-B-7 2.型号:HTFC-I-No18(B) 3.规格:风量6700m ³ /h,风 压540/483pa,功率 2.2KW,落地安装 4.材质:详设计 5.减振底座形式、数量:详 设计 6.灌浆配合比:详设计 7.单机试运转要求:详设计 8.含风机减震器	台	1			
9597	030108001023	柜式离心风机	1.名称:低噪声离心式风机 箱 S-B-1 2.型号:HTFC-I-No12(B) 3.规格:风量5400m ³ /h,风 压437/350pa,功率 1.1KW,吊装 4.材质:详设计 5.减振底座形式、数量:详 设计 6.灌浆配合比:详设计 7.单机试运转要求:详设计 8.含风机减震器	台	1			
9598	030404033031	风扇	1.名称:排气扇 2.型号:BPT25-56A 3.规格:风量600m ³ /h,风 压200pa,功率0.15W,吊装 (自带止回装置) 4.安装方式:详设计	台	2			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第892页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
9599	030404033032	风扇	1.名称: 排气扇 2.型号: BPT12-24A 3.规格: 风量200m ³ /h, 风压200pa, 功率0.032W, 吊装 4.安装方式: 详设计	台	8			
9600	030703017016	碳钢罩类	1.名称: 16目不锈钢防虫网 2.规格: Φ150	个	8			
9601	030703017017	碳钢罩类	1.名称: 16目不锈钢防虫网 2.规格: Φ200	个	2			
9602	031002002003	设备支架	1.材质: 型钢 2.形式: 综合考虑	Kg	500			
9603	031208003002	通风管道绝热	1.绝热材料品种: 离心玻璃岩棉保温带铝箔 2.绝热厚度: 33mm 3.软木品种: 按设计	m ³	1.5			
9604	030704001009	通风工程检测、调试	1.风管工程量: 通风系统调试	系统	1			
2.1.1.3.7.9.抗震支架								
2.1.1.3.7.1 抗震支架								
9605	031002002004	管道抗震支架	1.名称: 抗震支架 2.形式: 综合考虑 3.计算规则: 按图纸计算抗震综合支吊架型钢的重量, 连接件重量不计算, 在单价中综合考虑 4.工作内容: 抗震连接座, 型钢, 加劲装置, 支撑螺杆, U型压块、螺栓、钢垫板、钢膨胀螺栓、弯钩、弹簧减震支架、弹簧吊架、管卡等	Kg	7325			
2.1.2 (二) 普通人防地下车库								
2.1.2.1 1.土建部分								
2.1.2.1.1 (1) 场平工程								
9606	010101001012	平整场地	1.土壤类别: 综合考虑 2.弃土运距: 综合考虑 3.取土运距: 综合考虑 4.场地内±30cm内平整	m ²	4873.2			
9607	010103001017	回填方	1.部位: 基础回填、坡道、场区及地下室顶板以上 2.密实度要求: 满足设计和规范要求 3.填方材料品种: 由投标人根据设计要求验方后方可填入 4.填方来源、运距: 综合考虑, 并包含特殊部位的倒运等所有费用	m ³	7066.14			
9608	010103001018	回填方	1.部位: 房心回填 2.密实度要求: 满足设计和规范要求 3.填方材料品种: 由投标人根据设计要求验方后方可填入 4.填方来源、运距: 综合考虑, 并包含特殊部位的倒运等所有费用	m ³	203.6			
2.1.2.1.2 (2) 砌筑工程								

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第893页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
9609	010402001038	砌块墙 (车库防火墙)	1.砌块品种、规格、强度等级:MU7.5加气混凝土砌块、容重700kg/m ³ 2.墙体类型:直行墙 3.填充材料种类及厚度:综合考虑 4.砂浆强度等级:Mb5专用砂浆; 5.耐火极限大于3小时	m ³	9.65			
9610	010607005022	砌块墙钢丝网加固	1.材料品种、规格:镀锌钢丝网眼目规格不大于20*20, 钢丝直径不小于1.2, 固定钢钉间距不大于300 2.加固部位:填充墙与混凝土构件交界处、楼梯间及人流通道两侧的填充墙 3.投标单位综合考虑相应损耗及搭接长度、安装等全部费用	m ²	101.51			
9611	010401012033	零星砌砖 (砌块墙掺砌)	1.零星砌砖名称、部位:砌块墙 2.砖品种、规格、强度等级:MU15蒸压粉煤灰砖 3.砂浆强度等级、配合比:Mb5专用砂浆	m ³	0.85			
9612	010401001010	砖胎膜:	1.部位:需使用砖胎膜的各类集水坑、管沟、筏板基础侧壁等部位 2.砖品种、规格、强度等级:MU20蒸压粉煤灰砖 3.砂浆强度等级、配合比:M10水泥砂浆 4.面层厚度、砂浆配合比抹灰:20厚1:2.5水泥砂浆抹灰	m ³	134.49			
9613	010401012034	防水层保护墙 (贴砌砖墙)	1.部位:地下室外墙防水层外侧 2.做法:120mm厚外砌砖墙保护层 2.砖品种、规格、强度等级:MU20蒸压粉煤灰砖 3.砂浆强度等级、配合比:M10水泥砂浆	m ³	100.62			
2.1.2.1.3 (3) 混凝土工程								
9614	010501001045	垫层 (筏板基础)	1.混凝土种类:商品混凝土、耐腐蚀 2.混凝土强度等级:C20	m ³	320.57			
9615	010501004010	满堂基础	1.混凝土种类:商品混凝土、P6抗渗、补偿收缩、阻锈剂、优质矿物掺合料 2.混凝土强度等级:C30 3.混凝土外加剂:综合考虑	m ³	1495.16			
9616	010501002003	带形基础	1.混凝土种类:商品混凝土、P6抗渗、补偿收缩、阻锈剂、优质矿物掺合料 2.混凝土强度等级:C30 3.混凝土外加剂:综合考虑	m ³	56.49			
9617	010502001016	矩形柱	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C35	m ³	70.32			
9618	010503002027	矩形梁	1.混凝土种类:商品混凝土、P6抗渗 2.混凝土强度等级:C35	m ³	16.66			
9619	010505002004	无梁板 (车库顶板)	1.混凝土种类:商品混凝土、P6抗渗、补偿收缩 2.混凝土强度等级:C35	m ³	1633.74			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第894页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
9620	010505003045	有梁板(车库顶板、合柱帽)	1.混凝土种类:商品混凝土、P6抗渗、补偿收缩 2.混凝土强度等级:C35	m3	206.82			
9621	010505010003	其他板(斜坡板)-坡道顶板	1.混凝土种类:商品混凝土、P6抗渗、补偿收缩 2.混凝土强度等级:C35	m3	53.96			
9622	010504001059	直形墙(外墙)	1.混凝土种类:商品混凝土、P6抗渗、补偿收缩 2.混凝土强度等级:C30	m3	246.75			
9623	010504001060	直形墙(内墙)	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C35	m3	218.39			
9624	010503004037	圈梁	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C25	m3	0.65			
9625	010503005023	过梁	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C25	m3	0.47			
9626	010507007037	其他构件(门槛)	1.构件规格:详见设计 2.部位:详见设计 3.混凝土种类:商品混凝土 4.混凝土强度等级:C20	m3	0.6			
9627	010508001037	后浇带-板	1.混凝土种类:商品混凝土、P6抗渗、补偿收缩、微膨胀 2.混凝土强度等级:C40	m3	85.97			
9628	010508001038	后浇带-基础	1.混凝土种类:商品混凝土、P6抗渗、补偿收缩、微膨胀 2.混凝土强度等级:C35	m3	97.04			
9629	010508001039	后浇带-墙	1.混凝土种类:商品混凝土、P6抗渗、补偿收缩、微膨胀 2.混凝土强度等级:C40	m3	12.97			
9630	010508001040	后浇带-梁	1.混凝土种类:商品混凝土、P6抗渗、补偿收缩、微膨胀 2.混凝土强度等级:C40	m3	2.02			
9631	010507003004	排水沟	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C20	m3	39.78			
9632	010501001046	垫层(人防地面1、2)	1.混凝土种类:150厚碎石灌M5砂浆 2.基层做法:素土夯实,压实系数大于0.95	m3	574.44			
9633	010501001047	垫层(人防地面1)	1.混凝土种类:60厚C15混凝土垫层	m3	231.36			
9634	010501001048	垫层(人防地面2)	1.混凝土种类:100厚C15混凝土垫层	m3	24.33			
2.1.2.1.4 (4) 钢筋工程								
9635	010515001364	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ6	t	0.293			
9636	010515001365	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ8	t	0.314			
9637	010515001366	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ10	t	16.279			
9638	010515001367	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ12	t	35.309			
9639	010515001368	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ14	t	54.5			
9640	010515001369	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ16	t	23.709			
9641	010515001370	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ18	t	251.476			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第895页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
9642	010515001371	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ20	t	122.078			
9643	010515001372	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ22	t	64.246			
9644	010515001373	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ25	t	60.141			
9645	010515001374	现浇构件钢筋 (箍筋)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ6.5	t	5.003			
9646	010515001375	现浇构件钢筋 (箍筋)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ8	t	20.769			
9647	010515001376	现浇构件钢筋 (箍筋)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ10	t	0.683			
9648	010515001377	现浇构件钢筋 (箍筋)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ12	t	5.147			
9649	010515001378	现浇构件钢筋 (砌体加筋)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ6.5	t	0.08			
9650	010515011085	植筋	1.钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ10	根	320			
9651	010515011086	植筋	1.钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ12	根	195			
9652	010515011087	植筋	1.钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ14	根	160			
9653	010516003073	机械连接(套筒连接)	1.连接方式:套筒连接 2.螺纹套筒种类:直螺纹套筒 3.规格:Φ16	个	1794			
9654	010516003074	机械连接(套筒连接)	1.连接方式:套筒连接 2.螺纹套筒种类:直螺纹套筒 3.规格:Φ18	个	9352			
9655	010516003075	机械连接(套筒连接)	1.连接方式:套筒连接 2.螺纹套筒种类:直螺纹套筒 3.规格:Φ20	个	3496			
9656	010516003076	机械连接(套筒连接)	1.连接方式:套筒连接 2.螺纹套筒种类:直螺纹套筒 3.规格:Φ22	个	581			
9657	010516003077	机械连接(套筒连接)	1.连接方式:套筒连接 2.螺纹套筒种类:直螺纹套筒 3.规格:Φ25	个	232			
9658	010516002034	预埋铁件 (包含集水坑铁爬梯、排水沟、预埋角钢等施工预埋铁件)	1.钢材种类:综合考虑 2.规格:综合考虑	t	0.9			
9659	010515009023	支撑钢筋(马镫)	1.钢筋种类:综合考虑 2.规格:综合考虑 3.马镫钢筋尺寸、间距按照规范要求	t	5.3			
9660	01B397	钢筋间隔件: 材质规格: 综合考虑		个	2302			
9661	01B398	对拉螺栓增加	1.螺栓种类:综合考虑 2.规格:综合考虑	m2	848.3			
2.1.2.1.5 (5) 屋面工程 (含防水)								

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第896页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
9662	010902001029	屋面卷材防水 (人防顶板)	1.部位: 种植及非种植屋面 2.卷材品种、规格、厚度: 刷基层处理剂一道, 3mm 厚自粘型聚合物改性沥青 聚酯胎防水卷材 3.上返高度: 按照设计规定 4.防水搭接及附加层用量不 另行计算, 在综合单价中 综合考虑	m2	4450.21			
9663	010902001030	屋面卷材防水 (人防顶板)	1.部位: 种植及非种植屋面 2.卷材品种、规格、厚 度:4mm厚自粘型SBS耐根穿 刺卷材防水层材料 3.防水搭接及附加层用量不 另行计算, 在综合单价中 综合考虑	m2	4450.21			
9664	01B399	屋面卷材防水 (人防顶板)	1.部位: 种植及非种植屋面 2.干铺石油沥青纸胎油毡一 道	m2	4155.09			
9665	011101003054	细石混凝土楼地 面(人防顶板)	1.部位: 种植及非种植屋面 2.找平层厚度、砂浆配合 比:70厚C20细石混凝土保 护层(内配Φ4@150双向钢 筋网片); 按照6*6m设分 仓缝, 缝宽20mm, 胶泥嵌 缝;	m2	4155.09			
9666	011101006127	平面砂浆找平层	1.部位: 种植及非种植屋面 2.找平层厚度、砂浆配合 比:防水顶板, 20厚1:2.5水 泥砂浆找平层	m2	4155.09			
9667	010902010013	铺设土工合成材 料	1.部位: 种植及非种植屋面 2.品种: PED高分子防护排 蓄水耐根穿刺型异型片 (自粘耐根穿刺型土工 布) 3.规格: 15000*2160*14mm 4.材质: HDPE原料	m2	4155.09			
9668	010201002007	铺设土工合成材 料	1.部位: 种植及非种植屋面 2.品种: 耐根穿刺型土工布 3.规格: 200g/㎡, 155000*300	m2	40.2			
9669	010201002008	铺设土工合成材 料	1.部位: 种植及非种植屋面 2.品种: 耐根穿刺型土工布 3.规格: 200g/㎡, 155000*600	m2	289.8			
9670	010201002009	铺设土工合成材 料	1.部位: 种植及非种植屋面 2.品种: 耐根穿刺型土工布 3.规格: 200g/㎡, 155000*200	m2	48.9			
9671	01B400	HNB专用粘霸	1.产品型号: HNB400 2.规格: 20000*400mm	m	483			
9672	01B401	HNB专用粘霸	1.产品型号: HNB400 2.规格: 20000*200mm	m	2658.3			
9673	01B402	HNB专用粘霸	1.产品型号: HNB400 2.规格: 20000*100mm	m	134.4			
2.1.2.1.6 (6) 保温工程								
9674	011001003068	保温隔热墙面	1.保温隔热部位:地下室外 墙防水层外侧 2.保温隔热方式:粘贴50厚 挤塑聚乙烯泡沫板保护层 3.粘结材料种类、做法:综 合考虑	m2	838.54			
2.1.2.1.7 (7) 防水工程								

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第897页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
9675	010903005008	止水带 (地下室外墙、后浇带底板、后浇带顶板、后浇带墙、后浇带施工缝钢板止水带)	1.材质:钢板止水带 δ 3×360 2.做法详见图纸	m	1759.99			
9676	010902010014	墙面涂膜防水 (排水沟)	1.防水材料品种: 1.0mm厚水泥渗透结晶型防水涂料, 不小于1.5kg/m ² ; 2.再刷20厚1: 3防水砂浆保护层	m ²	75.62			
9677	010902010015	墙面涂膜防水 (人防-战时水池)	1.防水材料品种: 水泥基类刚性防水层一道 2.再刷20厚1: 2.5水泥砂浆保护层赶光压实	m ²	305.47			
9678	010903001014	墙面卷材防水 (人防车库)	1.部位: 地下室外墙面 2.卷材品种、规格、厚度、做法:湿铺专用型聚酯复合防水卷材, 厚度不小于2mm; 3.防水搭接及附加层用量不另行计算, 在综合单价中综合考虑;	m ²	838.54			
9679	010903002028	墙面涂膜防水 (人防车库)	1.部位: 地下室外墙面 2.防水膜品种:水泥基类刚性防水层一道, 厚度不小于3mm;	m ²	838.54			
9680	010904001020	楼(地)面卷材防水(人防车库)	1.部位: 筏板底 2.卷材品种、规格、厚度:湿铺专用型聚酯复合防水卷材, 厚度不小于2mm; 3.防水搭接及附加层用量不另行计算, 在综合单价中综合考虑;	m ²	3829.59			
9681	01B403	平面砂浆找平层 (人防车库)	1.部位: 筏板底 2.找平层厚度、砂浆配合比:60厚C20细石砼保护层	m ²	3829.59			
9682	010904002040	楼(地)面涂膜防水(人防车库)	1.部位: 筏板底部; 2.涂膜厚度、遍数:水泥基类刚性防水层, 厚度不小于3mm;	m ²	3829.59			
2.1.2.1.8 (8) 门窗百叶工程								
9683	010803002003	防火卷帘门	1.门类型:特级双轨双帘无机布防火卷帘, 耐火极限不小于3小时 2.含油漆、门套、防火玻璃、后塞口、合页、执手、门锁及闭门器等所有配套五金 3.开启方式: 自动控制, 设关闭延时装置, 可手动开启 4.电动装置 (含安装) 5.具体详图纸设计, 满足图纸和规范要求	m ²	72			
9684	010802003032	钢质防火门 (甲级)	1.图集: 甲级钢制防火门 2.含门套、防火玻璃、后塞口、合页、执手、门锁及闭门器等所有配套五金 3.具体做法详图纸设计, 满足图纸和规范要求	m ²	30.66			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第898页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
9685	010804007001	特种门	1.门代号及洞口尺寸: GFM0820(6); 2.门框或扇外围尺寸:800*2000; 3.门框、扇材质:6级钢结构 单扇防护密闭门 4.满足设计图纸及施工规范等要求。	樘	1			
9686	010804007002	特种门	1.门代号及洞口尺寸: GFM0820(6)左; 2.门框或扇外围尺寸:800*2000; 3.门框、扇材质:6级钢结构 单扇防护密闭门 4.满足设计图纸及施工规范等要求。	樘	1			
9687	010804007003	特种门	1.门代号及洞口尺寸: GFM1220(6); 2.门框或扇外围尺寸:1200*2000; 3.门框、扇材质:6级钢结构 单扇防护密闭门 4.满足设计图纸及施工规范等要求。	樘	2			
9688	010804007004	特种门	1.门代号及洞口尺寸: GFM1220(6)左; 2.门框或扇外围尺寸:1200*2000; 3.门框、扇材质:6级钢结构 单扇防护密闭门 4.满足设计图纸及施工规范等要求。	樘	1			
9689	010804007005	特种门	1.门代号及洞口尺寸: GHFM1220(6); 2.门框或扇外围尺寸:1200*2000; 3.门框、扇材质:6级钢结构 活门槛双扇防护密闭门 4.满足设计图纸及施工规范等要求。	樘	1			
9690	010804007006	特种门	1.门代号及洞口尺寸: GHFM1220(6)左; 2.门框或扇外围尺寸:1200*2000; 3.门框、扇材质:6级钢结构 活门槛双扇防护密闭门 4.满足设计图纸及施工规范等要求。	樘	2			
9691	010804007007	特种门	1.门代号及洞口尺寸: GHFM1520(6); 2.门框或扇外围尺寸:1500*2000; 3.门框、扇材质:6级钢结构 活门槛双扇防护密闭门 4.满足设计图纸及施工规范等要求。	樘	2			
9692	010804007008	特种门	1.门代号及洞口尺寸: GHFM1320(6)左; 2.门框或扇外围尺寸:1300*2000; 3.门框、扇材质:6级钢结构 活门槛双扇防护密闭门 4.满足设计图纸及施工规范等要求。	樘	1			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第899页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
9693	010804007009	特种门	1.门代号及洞口尺寸: GHFM1520(6)左; 2.门框或扇外围尺 寸:1500*2000; 3.门框、扇材质:6级钢结构 活门槛双扇防护密闭门 4.满足设计图纸及施工规范 等要求。	樘	2			
9694	010804007010	特种门	1.门代号及洞口尺寸: GHM1220(6); 2.门框或扇外围尺 寸:1200*2000; 3.门框、扇材质:钢结构活 门槛双扇密闭门 4.满足设计图纸及施工规范 等要求。	樘	1			
9695	010804007011	特种门	1.门代号及洞口尺寸: GHM1520(6); 2.门框或扇外围尺 寸:1500*2000; 3.门框、扇材质:钢结构活 门槛双扇密闭门 4.满足设计图纸及施工规范 等要求。	樘	3			
9696	010804007012	特种门	1.门代号及洞口尺寸: GHM1220(6)左; 2.门框或扇外围尺 寸:1200*2000; 3.门框、扇材质:钢结构活 门槛双扇密闭门 4.满足设计图纸及施工规范 等要求。	樘	1			
9697	010804007013	特种门	1.门代号及洞口尺寸: GHM1520(6)左; 2.门框或扇外围尺 寸:1500*2000; 3.门框、扇材质:钢结构活 门槛双扇密闭门 4.满足设计图纸及施工规范 等要求。	樘	1			
9698	010804007014	特种门	1.门代号及洞口尺寸: GHSFM5522(6); 2.门框或扇外围尺 寸:5500*2200; 3.门框、扇材质:6级钢结构 活门槛双扇防护密闭门 4.满足设计图纸及施工规范 等要求。	樘	1			
9699	010804007015	特种门	1.门代号及洞口尺寸: GHSFM6022(6); 2.门框或扇外围尺 寸:6000*2200; 3.门框、扇材质:6级钢结构 活门槛双扇防护密闭门 4.满足设计图纸及施工规范 等要求。	樘	4			
9700	010804007016	特种门	1.门代号及洞口尺寸: GHSFM6024(6); 2.门框或扇外围尺 寸:6000*2400; 3.门框、扇材质:6级钢结构 活门槛双扇防护密闭门 4.满足设计图纸及施工规范 等要求。	樘	1			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第900页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
9701	010804007017	特种门	1.门代号及洞口尺寸: GM0820; 2.门框或扇外围尺寸:800*2000; 3.门框、扇材质:钢结构单扇密闭门 4.满足设计图纸及施工规范等要求。	樘	3			
9702	010804007018	特种门	1.门代号及洞口尺寸: GM0820左; 2.门框或扇外围尺寸:800*2000; 3.门框、扇材质:钢结构单扇密闭门 4.满足设计图纸及施工规范等要求。	樘	1			
9703	010804007019	特种门	1.门代号及洞口尺寸: GSFMG6022(6); 2.门框或扇外围尺寸:6000*2200; 3.门框、扇材质:6级连通口双向受力防护密闭门 4.满足设计图纸及施工规范等要求。	樘	2			
9704	010804007020	特种门	1.门代号及洞口尺寸: HK600(5); 2.门框或扇外围尺寸:620*2000; 3.门框、扇材质:5级悬摆式防爆波活门 4.满足设计图纸及施工规范等要求。	樘	1			
9705	010804007021	特种门	1.门代号及洞口尺寸: HK600(5)左; 2.门框或扇外围尺寸:620*2000; 3.门框、扇材质:5级悬摆式防爆波活门 4.满足设计图纸及施工规范等要求。	樘	3			
2.1.2.1.9 (9) 其他工程								
9706	010103004023	竣工清理		m3	15811.8			
9707	010516004005	钢丝网钢板网	1.钢网种类:详见图纸 2.铺钉部位:后浇带两侧	m2	346.2			
9708	010512008016	坡道排水篦子 (坡道截水沟)	1.部位: 车道顶 2.尺寸500*590*30mm; 3.做法详见图集L13J10; P45/1	m	18.2			
9709	010512008017	坡道排水篦子 (坡道截水沟)	1.部位: 车道底 2.尺寸500*590*40mm; 3.做法详见图集L13J10; P45/1	m	18.2			
9710	010512008018	沟盖板 (机房集水坑、电梯井)	1.700*700*60mm预制钢筋混凝土盖板; 2.做法详见图纸;	套	145.6			
9711	010512008019	沟盖板 (人防-战时水池)	1.300*700*80mm预制钢筋混凝土盖板; 2.做法详见图纸;	套	8			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第901页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中:暂估价
9712	010516002035	预埋铁件 (铁爬梯)	1.部位:人防区水池、风井铁爬梯 2.材料种类、规格尺寸:参见图集L13J10-P43	t	0.2			
9713	011303001003	钢结构玻璃雨篷	1.龙骨材料种类、规格、中距:综合考虑 2.方管栏杆种类、规格:综合考虑 3.玻璃规格及品种:10+1.52PVB+10夹胶钢化玻璃,硅酮密封胶粘结 4.玻璃雨篷固定方式:不锈钢驳接爪组件 (250系列不锈钢点爪) 5.综合考虑所有构件及连接件、运输及防腐防锈等 6.清单面积按照垂直投影面积计算 7.具体做法详见设计图纸	m2	119.51			
2.1.2.2.2.装饰部分								
2.1.2.2.1 楼地面工程								
9714	011101003055	细石混凝土楼地面	1.50厚C30耐磨混凝土找坡随打随抹,找坡1%坡坡向排水沟 (面层配置 ϕ 6@200双向钢筋防裂网,6M*6M分仓分缝浇筑)	m2	3586.11			
9715	011101001025	水泥砂浆楼地面	1.素水泥浆一道 2.20厚1:2水泥砂浆压实抹光	m2	3586.11			
9716	011101003056	细石混凝土楼地面(地面3:汽车坡道面层)	1.50厚C30细石混凝土,面层加金刚砂压光;金刚砂用量 (5公斤/m2)	m2	147.8			
9717	011102003048	地砖楼地面 (地面4)	1.8-10厚地面砖,砖背面刮水泥浆粘贴,稀水泥浆擦缝 2.30厚1:3干硬性水泥砂浆结合层	m2	243.32			
9718	011105001040	水泥砂浆踢脚线 (人防车库)	1.踢脚线高度:150mm 2.刷基层处理剂一道 3.底层厚度、砂浆配合比:12厚1:3水泥砂浆找平扫毛 4.面层厚度、砂浆配合比:6厚1:2水泥砂浆压实赶光	m	710.4			
2.1.2.2.2 内墙工程								
9719	011201001224	墙面一般抹灰	1.墙体类型:染毒区墙面 2.刷基层处理剂一道 3.底层厚度、砂浆配合比:9厚1:3水泥砂浆找平扫毛 4.面层厚度、砂浆配合比:6厚1:2水泥砂浆压实赶光	m2	142.5			
9720	011201001225	墙面一般抹灰	1.墙体类型:非染毒区后砌筑墙面 2.刷基层处理剂一道 3.底层厚度、砂浆配合比:9厚1:3水泥砂浆找平扫毛 4.面层厚度、砂浆配合比:6厚1:2.5水泥砂浆压实赶光	m2	43.3			
9721	011201001226	墙面一般抹灰	1.墙体类型:非染毒区混凝土墙面 2.修补打磨清理基层油污,用聚合物水泥胶浆修补凹陷部位	m2	1999.3			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第902页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
9722	011407001086	墙面喷刷涂料	1.喷刷涂料部位:非染毒区墙面 2.基层类型:抹灰面 3.腻子种类:满刮2遍防霉腻子 4.涂料种类: 涂刷防霉涂料	m2	2042.6			
9723	011201001227	墙面一般抹灰	1.墙体类型:有水房间砌筑墙面 2.刷基层处理剂一道 3.底层厚度、砂浆配合比:9厚1:3水泥砂浆找平	m2	53.7			
9724	011201001228	墙面一般抹灰	1.墙体类型:有水房间砼墙面 2.素水泥浆一道 3.底层厚度、砂浆配合比:9厚1:3水泥砂浆找平	m2	305.4			
9725	011204003040	块料墙面	1.墙体类型:有水房间墙面 2.安装方式:3-4厚瓷砖胶粘剂粘结层 3.面层材料品种、规格、颜色:5厚面砖,擦缝材料擦缝	m2	359.1			
9726	011407001087	墙面喷刷涂料 (人防车库墙裙)	1.做法1.2m高绿色防水乳胶漆两遍 2.部位:人防区墙面及柱面	m2	612.6			
9727	011201001229	墙面一般抹灰 (内墙2: 防倒塌坡道)	1.墙体类型:钢筋混凝土墙; 2.底层厚度、砂浆配合比:1:1水泥砂浆 (内掺20%建筑胶) 甩毛, 12厚1: 3水泥砂浆 3.面层厚度、砂浆配合比:6厚1: 2水泥砂浆抹平	m2	160.02			
9728	011407001088	墙面喷刷涂料 (内墙1、2: 防倒塌坡道)	1.喷刷涂料部位:抹灰墙体 2.腻子种类:满刮无机防霉腻子两遍分遍刮平; 3.涂料品种:按车库深化图涂刷乳胶漆 4.喷刷遍数: 按照设计要求	m2	160.02			
9729	01B405	抹灰墙面耐碱玻璃纤维网格布, 规格综合		m2	2202.62			
2.1.2.2.3 顶棚工程								
9730	011407002094	天棚基层处理 (人防车库)	1.基层类型: 现浇钢筋砼楼板修补打磨清理基层油污后, 用聚合物水泥胶浆修补凹陷部位	m2	3391.25			
9731	011407002095	天棚喷刷涂料 (人防车库)	1.腻子种类: 防霉腻子 2.涂料品种、喷刷遍数: 防霉涂料 3.涂料品种、喷刷遍数: 刷2-3厚无机防霉耐水腻子两道	m2	3391.25			
9732	011407002096	天棚喷刷涂料 (顶棚4: 防倒塌坡道)	1.基层类型:钢筋混凝土板 (基层清理, 外露钢筋和钉眼做防锈漆防锈处理) 2.涂料品种、喷刷遍数:刷2-3厚无机防霉耐水腻子两道	m2	146.5			
2.1.2.2.4 栏杆工程								
9733	011503001071	金属扶手、栏杆、栏板 (车库坡道顶部)	1.安全护栏, H=1100mm 2.参见图集L13J8 P15/2	m	35.2			
2.1.2.2.5 人防标识牌								

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第903页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
9734	01B406	防空地下室标志牌	1.规格:宽600mm*高280mm*厚2mm,铝板贴反光膜 2.具体详见人防标牌设计说明	块	5			
9735	01B407	防空地下室指示牌	1.规格:宽600mm*高280mm*厚2mm,铝板贴反光膜 2.具体详见人防标牌设计说明	块	15			
9736	01B408	防空地下室标识牌	1.规格:宽600mm*高800mm*厚2mm,透明有机塑料板户外写真 2.具体详见人防标牌设计说明	块	18			
9737	01B409	防空地下室制度牌	1.规格:宽600mm*高800mm*厚3mm,透明有机塑料板户外写真 2.具体详见人防标牌设计说明	块	6			
9738	01B410	内部设备设施维护制度牌	1.规格:宽600mm*高400mm*厚3mm,透明有机塑料板户外写真 2.具体详见人防标牌设计说明	块	68			
9739	01B411	防空地下室辅助标牌	1.规格:宽250mm*高150mm*厚2mm,铝板贴反光膜 2.具体详见人防标牌设计说明	块	255			
9740	01B412	应急疏散场所示意图	1.规格:宽800mm*高1200mm*厚3mm,透明有机塑料板户外写真 2.具体详见人防标牌设计说明	个	2			
9741	01B413	应急辅助标牌	1.规格:宽400mm*高800mm*厚2mm,铝板贴反光膜 2.具体详见人防标牌设计说明	个	68			
9742	01B414	人防挂图	1.规格:宽1000mm*高600mm*厚4mm,户外写真KT板加框 2.2.具体详见人防标牌设计说明	个	45			
2.1.2.3.3.安装部分								
2.1.2.3.1.3.给排水工程								
2.1.2.3.1.1 (1) 给水工程								
2.1.2.3.1.1.1 冷水								
9743	031001002001	钢管	1.安装部位:衬塑钢管 2.介质:冷水 3.规格、压力等级:DN25 4.连接形式:丝接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、水压实验、消毒冲洗 6.警示带形式	m	177.04			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第904页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
9744	031001002002	钢管	1.安装部位:衬塑钢管 2.介质:冷水 3.规格、压力等级:DN40 4.连接形式:丝接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、水压实验、消毒冲洗 6.警示带形式	m	20			
9745	031001002003	钢管	1.安装部位:衬塑钢管 2.介质:冷水 3.规格、压力等级:DN50 4.连接形式:丝接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、水压实验、消毒冲洗 6.警示带形式	m	102.27			
9746	031001002004	钢管	1.安装部位:衬塑钢管 2.介质:冷水 3.规格、压力等级:DN80 4.连接形式:丝接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、水压实验、消毒冲洗 6.警示带形式	m	40.42			
9747	031003003104	焊接法兰阀门	1.类型:铜截止阀 2.规格、压力等级:DN25 3.连接形式:法兰连接	个	10			
9748	031003003105	焊接法兰阀门	1.类型:铜截止阀 2.规格、压力等级:DN40 3.连接形式:法兰连接	个	8			
9749	031003003106	焊接法兰阀门	1.类型:闸阀 2.规格、压力等级:DN50 3.连接形式:法兰连接	个	22			
9750	031003003107	焊接法兰阀门	1.类型:闸阀 2.规格、压力等级:DN80 3.连接形式:法兰连接	个	4			
9751	031003003108	焊接法兰阀门	1.类型:过滤器 2.规格、压力等级:DN50 3.连接形式:法兰连接	个	4			
9752	031003003109	焊接法兰阀门	1.类型:软连接 2.规格、压力等级:DN50 3.连接形式:法兰连接	个	4			
9753	030807003024	低压法兰阀门	1.名称:止回阀 2.材质:见设计 3.型号、规格:DN40 4.连接形式:法兰连接	个	8			
9754	031004014060	给、排水附(配)件	1.材质:详设计 2.型号、规格:防爆防毒地漏DN80 3.安装方式:按设计要求	个	1			
9755	031004014061	给、排水附(配)件	1.材质:塑料,详设计 2.型号、规格:普通带水封地漏DN80 3.安装方式:按设计要求	个	1			
9756	030901013012	压力表	1.形式:见设计 2.规格、型号:见设计	个	4			
9757	031003011033	法兰	1.材质:碳钢 2.规格、压力等级:DN50 3.连接形式:卡箍连接	副	30			
9758	031003011034	法兰	1.材质:碳钢 2.规格、压力等级:DN80 3.连接形式:卡箍连接	副	4			
9759	031006003005	气压给水设备	1.设备名称:给水加压泵 FLG40-160 Q=5.3m ³ /h H=36m	套	4			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第905页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
9760	031002003378	套管	1.名称、类型: 柔性防水套管 2.材质: 钢制 3.规格: DN80 4.填料材质: 符合设计要求	个	2			
9761	031002003379	套管	1.名称、类型: 柔性防水套管 2.材质: 钢制 3.规格: DN150 4.填料材质: 符合设计要求	个	1			
9762	031208002097	管道绝热	1.绝热材料品种: 橡塑管壳, 燃烧等级应不低于难燃B1级 2.绝热厚度: 综合考虑 3.管道外径: DN50 < 管径 ≤ DN125 4.软木品种: 参国标《管道和设备保温、防结露及电伴热》03S401	m3	1.8			
9763	031002003380	套管	1.名称、类型: 一般穿墙套管 2.材质: 钢制 3.规格: DN25 4.填料材质: 符合设计要求	个	8			
9764	031002003381	套管	1.名称、类型: 一般穿墙套管 2.材质: 钢制 3.规格: DN20 4.填料材质: 符合设计要求	个	6			
2.1.2.3.1.2 (2) 排水工程								
2.1.2.3.1.2.1 压力废水								
9765	031001001015	镀锌钢管	1.安装部位: 室内 2.介质: 压力排水 3.规格、压力等级: DN150 4.连接形式: 详设计 5.压力试验及吹、洗设计要求: 详设计 6.警示带形式: 详设计	m	11.32			
9766	031001001016	镀锌钢管	1.安装部位: 室内 2.介质: 压力排水 3.规格、压力等级: DN100 4.连接形式: 详设计 5.压力试验及吹、洗设计要求: 详设计 6.警示带形式: 详设计	m	77.22			
9767	031001001017	镀锌钢管	1.安装部位: 室内 2.介质: 压力排水 3.规格、压力等级: DN80 4.连接形式: 详设计 5.压力试验及吹、洗设计要求: 详设计 6.警示带形式: 详设计	m	32.6			
9768	031001001018	镀锌钢管	1.安装部位: 室内 2.介质: 压力排水 3.规格、压力等级: DN65 4.连接形式: 详设计 5.压力试验及吹、洗设计要求: 详设计 6.警示带形式: 详设计	m	27.47			
9769	031001001019	镀锌钢管	1.安装部位: 室内 2.介质: 压力排水 3.规格、压力等级: DN50 4.连接形式: 详设计 5.压力试验及吹、洗设计要求: 详设计 6.警示带形式: 详设计	m	3			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第906页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
9770	031001001020	镀锌钢管	1.安装部位:室内 2.介质:压力排水 3.规格、压力等级:DN40 4.连接形式:详设计 5.压力试验及吹、洗设计要求:详设计 6.警示带形式:详设计	m	20.2			
9771	030109011037	潜水泵	1.名称: 潜污泵 2.型号: 65WQ30-15-3.0, N=3(Kw) 3.单机试运转要求: 综合考虑	台	8			
9772	030109011038	潜水泵	1.名称: 潜污泵 2.型号: 50WQ15-15-1.5, N=1.5(Kw) 3.单机试运转要求: 综合考虑	台	4			
9773	030109011039	手摇泵	1.名称: 手摇泵 2.型号: CS-40Y 3.单机试运转要求: 综合考虑	台	4			
9774	031003001179	螺纹阀门	1.类型: 止回阀 2.材质: 3.规格、压力等级: DN40 4.连接形式: 螺纹连接	个	2			
9775	031003001180	螺纹阀门	1.类型: 闸阀 2.材质: 3.规格、压力等级: DN40 4.连接形式: 螺纹连接	个	2			
9776	031003010037	橡胶软接头	1.材质: 橡胶软接头 2.规格: DN65 3.连接形式: 详设计	个	4			
9777	031003010038	橡胶软接头	1.材质: 橡胶软接头 2.规格: DN80 3.连接形式: 详设计	个	8			
9778	031003001181	止回阀	1.类型: 止回阀 2.材质: 详设计 3.规格、压力等级: DN65 4.连接形式: 详设计	个	4			
9779	031003001182	止回阀	1.类型: 止回阀 2.材质: 详设计 3.规格、压力等级: DN80 4.连接形式: 详设计	个	8			
9780	031003001183	闸阀	1.类型: 闸阀 2.材质: 详设计 3.规格、压力等级: DN65 4.连接形式: 详设计	个	4			
9781	030601002022	压力仪表	1.名称: 压力表 2.型号: 详见设计 4.连接形式: 详设计	台	12			
9782	031003001184	闸阀	1.类型: 闸阀 2.材质: 详设计 3.规格、压力等级: DN80 4.连接形式: 详设计	个	8			
9783	031002003382	套管	1.名称、类型: 柔性防水套管 2.材质: 钢制 3.规格: DN150 4.填料材质: 符合设计要求	个	1			
9784	031002003383	套管	1.名称、类型: 柔性防水套管 2.材质: 钢制 3.规格: DN100 4.填料材质: 符合设计要求	个	2			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第907页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中:暂估价
9785	031002003384	套管	1.名称、类型:柔性防水套管 2.材质:钢制 3.规格:DN65 4.填料材质:符合设计要求	个	2			
9786	031002003385	套管	1.名称、类型:一般防水套管 2.材质:钢制 3.规格:DN100 4.填料材质:符合设计要求	个	8			
9787	031002003386	套管	1.名称、类型:一般防水套管 2.材质:钢制 3.规格:DN65 4.填料材质:符合设计要求	个	8			
2.1.2.3.2 4.消防工程								
2.1.2.3.2.1 消火栓系统								
9788	030901002049	消火栓钢管	1.安装部位:室内 2.材质、规格:内外壁热浸加厚镀锌钢管DN65 3.连接形式:卡箍连接 4.钢管镀锌设计要求:详设计 5.压力试验及冲洗设计要求:水冲洗、水压实验 6.管道标识设计要求:详设计	m	78.16			
9789	030901002050	消火栓钢管	1.安装部位:室内 2.材质、规格:内外壁热浸加厚镀锌钢管DN100 3.连接形式:卡箍连接 4.钢管镀锌设计要求:详设计 5.压力试验及冲洗设计要求:水冲洗、水压实验 6.管道标识设计要求:详设计	m	242.68			
9790	031003003110	对夹蝶阀	1.类型:对夹蝶阀 2.规格、压力等级:DN65 3.连接形式:详设计	个	14			
9791	031003011035	法兰	1.材质:碳钢 2.规格、压力等级:DN65 3.连接形式:详设计	副	14			
9792	030901010031	室内消火栓	1.安装方式:距地1.1m安装 2.型号、规格:240mm厚组合消防柜 3.附件材质、规格:配置公称直径65有内衬的消防水带L=25m,水枪喷嘴Φ=19mm,消防软管卷盘Φ=19mm, L=30m	套	14			
9793	030901013013	灭火器(含箱体)	1.形式:详设计 2.规格、型号:MF/ABC4(一箱两具)	组	14			
9794	031002003387	套管	1.名称、类型:一般钢套管 2.材质:钢制 3.规格:DN100 4.填料材质:符合设计要求 5.含洞口预留、堵洞	个	4			
9795	031201001055	管道刷油	1.油漆品种:樟丹 2.涂刷遍数、漆膜厚度:两遍	m2	87.2			
9796	031201001056	管道刷油	1.油漆品种:调和漆 2.涂刷遍数、漆膜厚度:两遍	m2	87.2			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第908页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
9797	031208002098	管道绝热	1.绝热材料品种:难燃B1级橡塑 2.绝热厚度:综合考虑 3.管道外径:综合考虑 4.软木品种:综合考虑	m3	2.19			
9798	031002001182	管道支架	1.材质:综合考虑 2.管架形式:一般管架 3.除锈刷油:管道支架除锈后刷樟丹二道,灰色调和漆二道	Kg	84.34			
9799	030905002036	水灭火控制装置调试	系统形式:消火栓系统调试	点	14			
2.1.2.3.2.2 喷淋工程								
9800	030901001094	水喷淋钢管	1.安装部位:室内 2.材质、规格:内外壁热浸镀锌加厚钢管 DN25 3.连接形式:螺纹连接 4.钢管镀锌设计要求:按设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求:按设计要求 6.管道标识设计要求:按设计要求	m	575.57			
9801	030901001095	水喷淋钢管	1.安装部位:室内 2.材质、规格:内外壁热浸镀锌加厚钢管 DN32 3.连接形式:螺纹连接 4.钢管镀锌设计要求:按设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求:按设计要求 6.管道标识设计要求:按设计要求	m	369.6			
9802	030901001096	水喷淋钢管	1.安装部位:室内 2.材质、规格:内外壁热浸镀锌加厚钢管 DN40 3.连接形式:螺纹连接 4.钢管镀锌设计要求:按设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求:按设计要求 6.管道标识设计要求:按设计要求	m	151.73			
9803	030901001097	水喷淋钢管	1.安装部位:室内 2.材质、规格:内外壁热浸镀锌加厚钢管 DN50 3.连接形式:螺纹连接 4.钢管镀锌设计要求:按设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求:按设计要求 6.管道标识设计要求:按设计要求	m	42.13			
9804	030901001098	水喷淋钢管	1.安装部位:室内 2.材质、规格:内外壁热浸镀锌加厚钢管 DN80 3.连接形式:卡箍连接 4.钢管镀锌设计要求:按设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求:按设计要求 6.管道标识设计要求:按设计要求	m	51.42			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第909页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中:暂估价
9805	030901001099	水喷淋钢管	1.安装部位:室内 2.材质、规格:内外壁热浸镀锌加厚钢管 DN100 3.连接形式:卡箍连接 4.钢管镀锌设计要求:按设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求:按设计要求 6.管道标识设计要求:按设计要求	m	127.69			
9806	030901001100	水喷淋钢管	1.安装部位:室内 2.材质、规格:内外壁热浸镀锌加厚钢管 DN150 3.连接形式:卡箍连接 4.钢管镀锌设计要求:按设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求:按设计要求 6.管道标识设计要求:按设计要求	m	22.8			
9807	030901001101	水喷淋钢管	1.安装部位:室内 2.材质、规格:内外壁热浸镀锌加厚钢管 DN200 3.连接形式:卡箍连接 4.钢管镀锌设计要求:按设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求:按设计要求 6.管道标识设计要求:按设计要求	m	187.75			
9808	030901003020	水喷淋(雾)喷头	1.安装部位:室内 2.材质、型号、规格:68℃普通喷头 3.连接形式:按设计要求 4.装饰盘设计要求:按设计要求	个	441			
9809	030901007011	减压孔板	1.材质、规格:不锈钢, DN200 2.连接形式:详设计	个	1			
9810	030901008003	末端试水装置	1.规格:DN25 2.组装形式:详设计	组	1			
9811	031003001185	快速排气阀	1.类型:快速排气阀 2.材质:详设计 3.规格、压力等级:DN80 4.连接形式:螺纹连接	个	3			
9812	031003001186	快速排气阀	1.类型:快速排气阀 2.材质:详设计 3.规格、压力等级:DN65 4.连接形式:螺纹连接	个	6			
9813	031003001187	电磁阀	1.类型:电磁阀 2.材质:详设计 3.规格、压力等级:DN50 4.连接形式:螺纹连接	个	1			
9814	031003001188	蝶阀	1.类型:蝶阀 2.材质:详设计 3.规格、压力等级:DN100 4.连接形式:法兰连接	个	2			
9815	030810001008	低压碳钢螺纹法兰	1.材质:依设计要求 2.结构形式:依设计要求 3.型号、规格:DN100	副	2			
9816	031003001189	蝶阀	1.类型:蝶阀 2.材质:详设计 3.规格、压力等级:DN65 4.连接形式:法兰连接	个	14			
9817	030810001009	低压碳钢螺纹法兰	1.材质:依设计要求 2.结构形式:依设计要求 3.型号、规格:DN65	副	14			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第910页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
9818	031003001190	泡沫液供水信号阀	1.类型:泡沫液供水信号阀 2.材质:详设计 3.规格、压力等级:DN65 4.连接形式:螺纹连接	个	1			
9819	030901004005	报警装置	1.名称:预作用报警阀 2.型号、规格: DN200	组	1			
9820	030903007003	泡沫比例混合器	1.类型:泡沫比例混合器 2.型号、规格:DN200 3.二次灌浆材料:按图纸设计	台	1			
9821	030903008003	泡沫液贮罐	1.质量/容量:泡沫储液罐 (含泡沫液) 2.型号、规格:V=1500L 3.二次灌浆材料:按图纸设计	台	2			
9822	031002001183	管道支架	1.材质: 综合考虑 2.管架形式: 一般管架 3.除锈刷油: 管道支架除锈后刷樟丹二道, 灰色调和漆二道	Kg	295.5			
9823	031002003388	套管	1.名称、类型: 刚性防水套管 2.材质: 钢质 3.规格: DN80 4.填料材质: 按设计要求 5.含洞口预留、堵洞	个	6			
9824	031002003389	套管	1.名称、类型: 刚性防水套管 2.材质: 钢质 3.规格: DN150 4.填料材质: 按设计要求 5.含洞口预留、堵洞	个	12			
9825	031002003390	套管	1.名称、类型: 两侧防护刚性密闭套管 2.材质: 钢质 3.规格: DN200 4.填料材质: 按设计要求 5.含洞口预留、堵洞	个	1			
9826	031002003391	套管	1.名称、类型: 柔性密闭套管 2.材质: 钢质 3.规格: DN200 4.填料材质: 按设计要求 5.含洞口预留、堵洞	个	2			
9827	031201001057	管道刷油	1.油漆品种:樟丹 2.涂刷遍数、漆膜厚度:两遍 3.标志色方式、品种:无	m2	19.93			
9828	031201001058	管道刷油	1.油漆品种:调和漆 2.涂刷遍数、漆膜厚度:两遍 3.标志色方式、品种:红色黄环	m2	19.93			
9829	031208002099	管道绝热	1.绝热材料品种:难燃B1级橡塑 2.绝热厚度:按设计要求 3.管道外径:D325以内 4.软木品种:按设计要求	m3	0.37			
9830	030905002037	水灭火控制装置调试	系统形式:喷淋系统调试	点	16			
	2.1.2.3.3.5.暖通工程							
	2.1.2.3.3.1 (2) 通风工程							

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第911页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
9831	030702001065	碳钢通风管道	1.名称:风管 2.材质:镀锌钢板 3.形状:矩形 4.规格:长边320mm以内 5.板材厚度:0.75mm以内 6.管件、法兰等附件及支架 设计要求: 7.接口形式:咬口	m2	21.41			
9832	030702001066	碳钢通风管道	1.名称:风管 2.材质:镀锌钢板 3.形状:矩形 4.规格:长边630mm以内 5.板材厚度:0.75mm以内 6.管件、法兰等附件及支架 设计要求: 7.接口形式:咬口	m2	41.08			
9833	030702001067	碳钢通风管道	1.名称:风管 2.材质:镀锌钢板 3.形状:矩形 4.规格:长边1000mm以内 5.板材厚度:1mm以内 6.管件、法兰等附件及支架 设计要求: 7.接口形式:咬口	m2	95.92			
9834	030702001068	碳钢通风管道	1.名称:风管 2.材质:镀锌钢板 3.形状:矩形 4.规格:长边2000mm以内 5.板材厚度:1.2mm以内 6.管件、法兰等附件及支架 设计要求: 7.接口形式:咬口	m2	372.82			
9835	030703021002	静压箱	1.名称:静压箱 2.规格:2200X1700X800 3.支架形式、材质:综合考虑	个	2			
9836	030703021003	静压箱	1.名称:静压箱 2.规格:1650X1200X1030 3.支架形式、材质:综合考虑	个	2			
9837	030703019011	柔性接口	1.名称:帆布软接	m2	20			
9838	030703001107	碳钢阀门	1.名称:280℃防火阀FDSH 2.型号:1800*400	个	2			
9839	030703001108	碳钢阀门	1.名称:70℃防火阀FD 2.型号:1250X630	个	2			
9840	030703001109	碳钢阀门	1.名称:70℃防火阀FD 2.型号:630*400	个	2			
9841	030703001110	碳钢阀门	1.名称:70℃防火阀FD 2.型号:200*120	个	3			
9842	030703001111	碳钢阀门	1.名称:防火阀(防其它分区火灾) 2.型号:1100X850	个	2			
9843	030703001112	碳钢阀门	1.名称:防火阀(防其它分区火灾) 2.型号:754X665	个	2			
9844	030703001113	碳钢阀门	1.名称:防火调节阀 2.型号:630X400 3.规格: 4.质量: 5.类型: 6.支架形式、材质	个	2			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第912页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
9845	030703001114	碳钢阀门	1.名称:换气堵头 2.型号:φ 441 3.规格: 4.质量: 5.类型: 6.支架形式、材质	个	2			
9846	030703001115	碳钢阀门	1.名称:换气堵头 2.型号:φ 315 3.规格: 4.质量: 5.类型: 6.支架形式、材质	个	2			
9847	030703001116	碳钢阀门	1.名称:插板阀 2.型号:φ 560 3.规格: 4.质量: 5.类型: 6.支架形式、材质	个	2			
9848	030703001117	碳钢阀门	1.名称:止回阀 2.型号:400*300 3.规格: 4.质量: 5.类型: 6.支架形式、材质	个	6			
9849	030703001118	对开多叶调节阀	1.名称:对开多叶调节阀 2.型号: 3.规格:630*400	个	2			
9850	030703001119	对开多叶调节阀	1.名称:对开多叶调节阀 2.型号: 3.规格:1250*630	个	2			
9851	030703011051	铝及铝合金风口、散流器	1.名称: 防火风口 2.型号: 200*200 3.规格:	个	4			
9852	030703011052	铝及铝合金风口、散流器	1.名称: 单层百页排风口 2.型号: 200*120 3.规格:	个	2			
9853	030703011053	铝及铝合金风口、散流器	1.名称: 单层百页排风口 2.型号: 630*320	个	4			
9854	030703011054	铝及铝合金风口、散流器	1.名称: 单层百页排风口 2.型号: 800*250 3.规格:	个	20			
9855	030703011055	铝及铝合金风口、散流器	1.名称: 双层百叶风口 2.型号: 200*120 3.规格:	个	2			
9856	030703011056	铝及铝合金风口、散流器	1.名称: 双层百叶风口 2.型号: 2000*630 3.规格:	个	2			
9857	030703020018	消声器	1.名称:ZP100型消声器 2.规格:630X400 l=1200mm 3.材质: 4.形式: 5.质量: 6.支架形式、材质	个	4			
9858	030703001120	碳钢阀门	1.名称:手动密闭阀门(人防专用) 2.型号:DN40J-0.5 DN500 3.规格: 4.质量: 5.类型: 6.支架形式、材质	个	4			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第913页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中:暂估价
9859	030703001121	碳钢阀门	1.名称:手动密闭阀门 (人防专用) 2.型号:D40J-0.5 DN400 3.规格: 4.质量: 5.类型: 6.支架形式、材质	个	2			
9860	030703001122	碳钢阀门	1.名称:手动密闭阀门 (人防专用) 2.型号:D40J-0.5 DN300 3.规格: 4.质量: 5.类型: 6.支架形式、材质	个	12			
9861	030703001123	碳钢阀门	1.名称:手电动密闭阀门 (人防专用) 2.型号:D940J-0.5 DN500 3.规格: 4.质量: 5.类型: 6.支架形式、材质	个	6			
9862	030703001124	碳钢阀门	1.名称:手电动密闭阀门 (人防专用) 2.型号:D940J-0.5 DN400 3.规格: 4.质量: 5.类型: 6.支架形式、材质	个	2			
9863	030703001125	碳钢阀门	1.名称:手电动密闭阀门 (人防专用) 2.型号:D940J-0.5 DN300 3.规格: 4.质量: 5.类型: 6.支架形式、材质	个	2			
9864	030703001126	碳钢阀门	1.名称:横截面风量测量装置 2.型号:LGZ-HJ?441 3.规格: 4.质量: 5.类型: 6.支架形式、材质	个	2			
9865	030703001127	碳钢阀门	1.名称:自动排气活门 PS-D250 2.型号: 3.规格: 4.质量: 5.类型: 6.支架形式、材质	个	6			
9866	030701010001	过滤器	1.名称:过滤吸收器 (人防专用) RFP-1000 2.型号:RFP-1000 3.规格: 4.类型: 5.框架形式、材质	台	6			
9867	030701002001	除尘设备	1.名称:油网除尘器 (人防专用) 2.型号:LWP-X 管式安装4片 3.规格: 4.质量: 5.安装形式: 6.支架形式、材质	台	2			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第914页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
9868	030108003018	柜式离心风机	1.名称: DJF-1电动脚踏两用风机 2.型号: L=1548-2988m/h H=1370-629PaK=1.1Kw 3000r/min电动 3.规格: 4.质量: 5.材质: 6.减振底座形式、数量: 7.灌浆配合比: 8.单机试运转要求:	台	10			
9869	030108003019	柜式离心风机	1.名称: 消防通风两用柜式风机 2.型号: HTFC(DT)-I-NO22" 19280m3/h 404Pa 3.规格: 4.质量: 5.材质: 6.减振底座形式、数量: 7.灌浆配合比: 8.单机试运转要求:	台	2			
9870	030108003020	柜式离心风机	1.名称: 消防柜式离心风机 2.型号: HTFC-A-II-NO25" 3.规格: 35480/23725m3/h 972/545Pa 4.质量: 5.材质: 6.减振底座形式、数量: 7.灌浆配合比: 8.单机试运转要求:	台	2			
9871	031002002005	设备支架	1.材质: 型钢 2.形式: 综合考虑	Kg	500			
9872	030704001010	通风工程检测、调试	1.风管工程量: 通风系统调试	系统	1			
2.1.2.3.4.6.电气工程								
2.1.2.3.4.1 配电箱								
9873	030404017343	配电箱	1.名称: 战时电源箱 RF-AP 2.型号: 3.规格: 半周长1.5米以内 4.基础形式、材质、规格: 5.接线端子材质、规格: 无 6.端子板外部接线材质、规格: 7.安装方式: 挂墙明装	台	1			
9874	030404017344	配电箱	1.名称: 常用电源箱 A-AP 2.型号: 3.规格: 半周长1.5米以内 4.基础形式、材质、规格: 5.接线端子材质、规格: 无 6.端子板外部接线材质、规格: 7.安装方式: 挂墙明装	台	1			
9875	030404017345	配电箱	1.名称: 备用电源箱 A-APE 2.型号: 3.规格: 半周长1.5米以内 4.基础形式、材质、规格: 5.接线端子材质、规格: 无 6.端子板外部接线材质、规格: 7.安装方式: 挂墙明装	台	1			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第915页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
9876	030404017346	配电箱	1.名称: 排 (风) 烟机电控箱 A-AT-1 2.型号: 3.规格: 半周长1.5米以内 4.基础形式、材质、规格: 5.接线端子材质、规格: 6.端子板外部接线材质、规格: ZRNH-BV-4 7.安装方式: 挂墙明装	台	1			
9877	030404017347	配电箱	1.名称: 送 (补) 风机电控箱 A-AT-2 2.型号: 3.规格: 半周长1.5米以内 4.基础形式、材质、规格: 5.接线端子材质、规格: 6.端子板外部接线材质、规格: ZRNH-BV-4 7.安装方式: 挂墙明装	台	1			
9878	030404017348	配电箱	1.名称: 消防排水泵控制箱 A-AT-3 2.型号: 3.规格: 半周长1.5米以内 4.基础形式、材质、规格: 5.接线端子材质、规格: 6.端子板外部接线材质、规格: ZRNH-BV-4 7.安装方式: 挂墙明装	台	1			
9879	030404017349	配电箱	1.名称: 消防排水泵控制箱 A-AT-4 2.型号: 3.规格: 半周长1.5米以内 4.基础形式、材质、规格: 5.接线端子材质、规格: 6.端子板外部接线材质、规格: ZRNH-BV-4 7.安装方式: 挂墙明装	台	1			
9880	030404017350	配电箱	1.名称: 战时配电箱ZA-AT 2.型号: 3.规格: 半周长1.5米以内 4.基础形式、材质、规格: 5.接线端子材质、规格: 6.端子板外部接线材质、规格: ZRNH-BV-2.5 7.安装方式: 挂墙明装	台	1			
9881	030404017351	配电箱	1.名称: 照明配电箱A-AL 2.型号: 3.规格: 半周长1.5米以内 4.基础形式、材质、规格: 5.接线端子材质、规格: 6.端子板外部接线材质、规格: ZR-BV-2.5, ZR-BV-4 7.安装方式: 挂墙明装	台	1			
9882	030404017352	配电箱	1.名称: 应急照明配电箱A-ALE 2.型号: 3.规格: 半周长1.5米以内 4.基础形式、材质、规格: 5.接线端子材质、规格: 6.端子板外部接线材质、规格: ZRNH-BV-2.5 7.安装方式: 挂墙明装	台	1			
9883	030404017353	配电箱	1.名称: 通信电源箱ZA-TX 2.型号: 3.规格: 半周长1.5米以内 4.基础形式、材质、规格: 5.接线端子材质、规格: 6.端子板外部接线材质、规格: 7.安装方式: 挂墙明装	台	1			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第916页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
9884	030404017354	配电箱	1.名称:防化值班室插座箱 ZA-AX 2.型号: 3.规格:半周长1.5米以内 4.基础形式、材质、规格: 5.接线端子材质、规格: 6.端子板外部接线材质、规格: 7.安装方式:挂墙明装	台	1			
9885	030404017355	配电箱	1.名称:战时排风机控制箱 ZA-AP-1 2.型号: 3.规格:半周长1.5米以内 4.基础形式、材质、规格: 5.接线端子材质、规格: 6.端子板外部接线材质、规格: 7.安装方式:挂墙明装	台	1			
9886	030404017356	配电箱	1.名称:战时排风机控制箱 ZA-AP-2 2.型号: 3.规格:半周长1.5米以内 4.基础形式、材质、规格: 5.接线端子材质、规格: 6.端子板外部接线材质、规格: 7.安装方式:挂墙明装	台	1			
9887	030404017357	配电箱	1.名称:排水泵控制箱 ZA-AP-3 2.型号: 3.规格:半周长1.5米以内 4.基础形式、材质、规格: 5.接线端子材质、规格: 6.端子板外部接线材质、规格: 7.安装方式:挂墙明装	台	1			
9888	030404017358	配电箱	1.名称:给水泵控制箱 ZA-AP-4 2.型号: 3.规格:半周长1.5米以内 4.基础形式、材质、规格: 5.接线端子材质、规格: 6.端子板外部接线材质、规格: 7.安装方式:挂墙明装	台	1			
9889	030404017359	配电箱	1.名称:常用电源箱 B-AP 2.型号: 3.规格:半周长1.5米以内 4.基础形式、材质、规格: 5.接线端子材质、规格:无 6.端子板外部接线材质、规格: 7.安装方式:挂墙明装	台	1			
9890	030404017360	配电箱	1.名称:备用电源箱 B-APE 2.型号: 3.规格:半周长1.5米以内 4.基础形式、材质、规格: 5.接线端子材质、规格:无 6.端子板外部接线材质、规格: 7.安装方式:挂墙明装	台	1			
9891	030404017361	配电箱	1.名称:排(风)烟机电控箱 B-AT-1 2.型号: 3.规格:半周长1.5米以内 4.基础形式、材质、规格: 5.接线端子材质、规格: 6.端子板外部接线材质、规格:ZRNH-BV-4 7.安装方式:挂墙明装	台	1			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第917页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
9892	030404017362	配电箱	1.名称: 送 (补) 风机电控箱 B-AT-2 2.型号: 3.规格: 半周长1.5米以内 4.基础形式、材质、规格: 5.接线端子材质、规格: 6.端子板外部接线材质、规格: ZRNH-BV-4 7.安装方式: 挂墙明装	台	1			
9893	030404017363	配电箱	1.名称: 双电源切换箱 B-AT-3 2.型号: 3.规格: 半周长1.5米以内 4.基础形式、材质、规格: 5.接线端子材质、规格: 6.端子板外部接线材质、规格: ZRNH-BV-4 7.安装方式: 挂墙明装	台	1			
9894	030404017364	配电箱	1.名称: 消防排水泵控制箱 B-AT-4 2.型号: 3.规格: 半周长1.5米以内 4.基础形式、材质、规格: 5.接线端子材质、规格: 6.端子板外部接线材质、规格: ZRNH-BV-4 7.安装方式: 挂墙明装	台	1			
9895	030404017365	配电箱	1.名称: 消防排水泵控制箱 B-AT-5 2.型号: 3.规格: 半周长1.5米以内 4.基础形式、材质、规格: 5.接线端子材质、规格: 6.端子板外部接线材质、规格: ZRNH-BV-4 7.安装方式: 挂墙明装	台	1			
9896	030404017366	配电箱	1.名称: 防火卷帘门电控箱 (厂家配套) 2.型号: AP-JL 3.规格: 半周长1.5米以内 4.基础形式、材质、规格: 5.接线端子材质、规格: 6.端子板外部接线材质、规格: ZRNH-BV-2.5 7.安装方式: 挂墙明装	台	5			
9897	030404017367	配电箱	1.名称: 战时配电箱ZB-AT 2.型号: 3.规格: 半周长1.5米以内 4.基础形式、材质、规格: 5.接线端子材质、规格: 6.端子板外部接线材质、规格: ZRNH-BV-2.5 7.安装方式: 挂墙明装	台	1			
9898	030404017368	配电箱	1.名称: 照明配电箱B-AL 2.型号: 3.规格: 半周长1.5米以内 4.基础形式、材质、规格: 5.接线端子材质、规格: 6.端子板外部接线材质、规格: ZR-BV-2.5, ZR-BV-4 7.安装方式: 挂墙明装	台	1			
9899	030404017369	配电箱	1.名称: 应急照明配电箱B-ALE 2.型号: 3.规格: 半周长1.5米以内 4.基础形式、材质、规格: 5.接线端子材质、规格: 6.端子板外部接线材质、规格: ZRNH-BV-2.5 7.安装方式: 挂墙明装	台	1			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第918页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
9900	030404017370	配电箱	1.名称:通信电源箱ZB-TX 2.型号: 3.规格:半周长1.5米以内 4.基础形式、材质、规格: 5.接线端子材质、规格: 6.端子板外部接线材质、规格: 7.安装方式:挂墙明装	台	1			
9901	030404017371	配电箱	1.名称:防化值班室插座箱ZB-AX 2.型号: 3.规格:半周长1.5米以内 4.基础形式、材质、规格: 5.接线端子材质、规格: 6.端子板外部接线材质、规格: 7.安装方式:挂墙明装	台	1			
9902	030404017372	配电箱	1.名称:战时排风机控制箱ZB-AP-1 2.型号: 3.规格:半周长1.5米以内 4.基础形式、材质、规格: 5.接线端子材质、规格: 6.端子板外部接线材质、规格: 7.安装方式:挂墙明装	台	1			
9903	030404017373	配电箱	1.名称:战时排风机控制箱ZB-AP-2 2.型号: 3.规格:半周长1.5米以内 4.基础形式、材质、规格: 5.接线端子材质、规格: 6.端子板外部接线材质、规格: 7.安装方式:挂墙明装	台	1			
9904	030404017374	配电箱	1.名称:排水泵控制箱ZB-AP-3 2.型号: 3.规格:半周长1.5米以内 4.基础形式、材质、规格: 5.接线端子材质、规格: 6.端子板外部接线材质、规格: 7.安装方式:挂墙明装	台	1			
9905	030404017375	配电箱	1.名称:给水泵控制箱ZB-AP-4 2.型号: 3.规格:半周长1.5米以内 4.基础形式、材质、规格: 5.接线端子材质、规格: 6.端子板外部接线材质、规格: 7.安装方式:挂墙明装	台	1			
2.1.2.3.4.2 动力、照明								
9906	030411003109	桥架	1.名称:桥架 2.型号:200*100 3.材质:钢制 4.接地方式:符合规范要求	m	288.18			
9907	030411003110	桥架	1.名称:桥架 2.型号:300*100 3.类型:钢制 4.接地方式:符合规范要求	m	30.3			
9908	030411003111	桥架	1.名称:桥架 2.型号:150*100 3.类型:钢制 4.接地方式:符合规范要求	m	15			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第919页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
9909	030411003112	桥架	1.名称:桥架 2.型号:100*50 3.类型:钢制 4.接地方式:符合规范要求	m	38.07			
9910	030413001035	铁构件	1.名称:桥架支架 2.材质:钢制 3.规格:综合考虑 4.其它:含除锈、刷漆	kg	200			
9911	030408009005	防火隔板	1.名称:防火隔板 (含防火泥) 2.部位:桥架穿墙处	m2	5			
9912	030411001455	配管	1.名称:钢管 2.材质:SC50 3.配置形式:暗配	m	26.54			
9913	030411001456	配管	1.名称:钢管 2.材质:SC32 3.配置形式:暗配	m	70.52			
9914	030411001457	配管	1.名称:钢管 2.材质:SC25 3.配置形式:暗配	m	471.53			
9915	030411001458	配管	1.名称:钢管 2.材质:SC20 3.配置形式:暗配	m	507.16			
9916	030411001459	配管	1.名称:钢管 2.材质:SC15 3.配置形式:暗配	m	1482.28			
9917	030411001460	配管	1.名称:金属软管 2.材质:DN32 3.配置形式:明配	m	20			
9918	030411001461	配管	1.名称:金属软管 2.材质:DN25 3.配置形式:明配	m	20			
9919	030411001462	配管	1.名称:金属软管 2.材质:DN20 3.配置形式:明配	m	20			
9920	030411004556	配线	1.名称:电线 2.配线形式:穿管敷设 3.型号:NHBYJ-2.5	m	5220.73			
9921	030411004557	配线	1.名称:电线 2.配线形式:穿管敷设 3.型号:BV-2.5	m	691.18			
9922	030411004558	配线	1.名称:电线 2.配线形式:穿管敷设 3.型号:NHBYJ-1.5	m	142.58			
9923	030411004559	配线	1.名称:电线 2.配线形式:穿管敷设 3.型号:ZR-BV-4	m	473.12			
9924	030411004560	配线	1.名称:电线 2.配线形式:穿管敷设 3.型号:NHBYJ-6	m	121.99			
9925	030411004561	配线	1.名称:电线 2.配线形式:穿管敷设 3.型号:NHBYJ-16	m	61.08			
9926	030411004562	配线	1.名称:电线 2.配线形式:桥架敷设 3.型号:NHBYJ-2.5	m	1432.34			
9927	030411004563	配线	1.名称:电线 2.配线形式:穿管敷设 3.型号:ZR-BV-4	m	470.05			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第920页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
9928	030403006008	低压封闭式插接母线槽	1.名称:照明母线槽 YZM-16 2.型号:详设计 3.工作内容:直线段吊装就位,接头附件连接,支架、减震安装,接地。报价含母线槽系统除插接箱所有材料	m	606.84			
9929	030408001253	电力电缆	1.名称:电缆 2.型号:NHYJV-5x6 3.敷设方式、部位:穿管敷设	m	47.85			
9930	030408001254	电力电缆	1.名称:电缆 2.型号:NHYJV-5x16 3.敷设方式、部位:穿管敷设	m	24.34			
9931	030408001255	电力电缆	1.名称:电缆 2.型号:NHYJV-4*25+1*16 3.敷设方式、部位:穿管敷设	m	5.95			
9932	030408001256	电力电缆	1.名称:电缆 2.型号:NH-YJV-5*4 3.敷设方式、部位:穿管敷设	m	188.77			
9933	030408001257	电力电缆	1.名称:电缆 2.型号:NHYJV-3*4 3.敷设方式、部位:穿管敷设	m	6.97			
9934	030408001258	电力电缆	1.名称:电缆 2.型号:NHYJV-5*2.5 3.敷设方式、部位:穿管敷设	m	135.37			
9935	030212003001	电气配线	1.种类(导线、母线): 2.导线用途、配线形式、部位:穿管 3.型号、规格: NHKVV-5*1.5	m	66.63			
9936	030408001259	电力电缆	1.名称:电缆 2.型号:设备配套防水电缆 3.敷设方式、部位:穿管敷设	m	108			
9937	030408001260	电力电缆	1.名称:电缆 2.型号:NHYJV-4*25+1*16 3.敷设方式、部位:桥架敷设	m	173.89			
9938	030408001261	电力电缆	1.名称:电缆 2.型号:NHYJV-5*16 3.敷设方式、部位:桥架敷设	m	123.66			
9939	030408001262	电力电缆	1.名称:电缆 2.型号:NHYJV-5*4 3.敷设方式、部位:桥架敷设	m	1232.47			
9940	030408001263	电力电缆	1.名称:电缆 2.型号:NHYJV-5*2.5 3.敷设方式、部位:桥架敷设	m	33.29			
9941	030408001264	电力电缆	1.名称:电缆 2.型号:NHYJV-5*6 3.敷设方式、部位:桥架敷设	m	392.64			
9942	030408001265	电力电缆	1.名称:电缆 2.型号:NHYJV-3*4 3.敷设方式、部位:桥架敷设	m	32.47			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第921页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
9943	030408006080	电力电缆头	1.名称:电力电缆头 2.型号:10m2以内	个	4			
9944	030408006081	电力电缆头	1.名称:电力电缆头 2.型号:10m2以内,五芯	个	86			
9945	030408006082	电力电缆头	1.名称:电力电缆头 2.型号:35m2以内,五芯	个	12			
9946	030412004050	装饰灯	1.名称:安全出口 2.型号:LED 10W 3.安装形式:综合考虑	套	6			
9947	030412004051	装饰灯	1.名称:疏散指示 2.型号:10W 3.安装形式:综合考虑	套	47			
9948	030412005039	荧光灯	1.名称: 应急单管荧光灯 2.型号: 36w 3.规格: 4.安装形式: 吊链	套	58			
9949	030412005040	荧光灯	1.名称: 单管荧光灯 2.型号: 36W 3.规格: 4.安装形式: 详设计	套	160			
9950	030412005041	荧光灯	1.名称: 壁装单管荧光灯 2.型号: 36W 3.规格: 4.安装形式: 据地2.5m壁装	套	8			
9951	030412001075	普通灯具	1.名称:防水防尘灯 (应急) 2.型号: 3.规格:22w 4.吸顶	套	13			
9952	030412001076	普通灯具	1.名称:吸顶荧光灯 (应急) 2.型号: 3.规格:22w 4.吸顶	套	9			
9953	030404034068	照明开关	1.名称:单联单控开关 2.规格:10A 3.安装方式:暗装	个	11			
9954	030404034069	照明开关	1.名称:双联单控开关 2.规格:10A 3.安装方式:暗装	个	11			
9955	030404034070	照明开关	1.名称:延时双控开关 2.规格:10A 3.安装方式:暗装	个	4			
9956	030404034071	照明开关	1.名称:密闭单联单控开关 2.规格:10A 3.安装方式:暗装	个	8			
9957	030404034072	照明开关	1.名称:密闭三联单控开关 2.规格:10A 3.安装方式:暗装	个	8			
9958	030404035111	插座	1.名称:单相五孔插座 2.规格:10A 3.安装方式:暗装	个	12			
9959	030404035112	插座	1.名称:三相电源插座 2.规格:10A 3.安装方式:暗装	个	3			
9960	030404035113	插座	1.名称:密闭单相五孔插座 2.规格:10A 3.安装方式:暗装	个	11			
9961	030411006138	接线盒	1.名称:接线盒 2.材质:钢制 3.安装形式:暗装	个	301			
9962	030411006139	接线盒	1.名称:开关盒 2.材质:钢制 3.安装形式:暗装	个	68			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第922页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中：暂估价
	2.1.2.3.4.3 防雷接地							
9963	030409008027	MEB箱	1.名称：总等电位端子箱 2.材质：按设计要求	台	2			
9964	030409008028	LEB箱	1.名称：局部等电位端子箱 2.材质：按设计要求	台	16			
9965	030409002035	接地母线	1.名称:接地母线 2.材质:镀锌扁钢 3.规格:40*4 4.安装形式:明敷	m	948.78			
9966	030409002036	接地母线	1.名称:接地母线 2.材质:镀锌扁钢 3.规格:25*4 4.安装形式:明敷	m	149.76			
9967	030406009003	微型电机、电加热器	1.名称:4kW以下电机检查接线	台	20			
9968	030414002018	送配电装置系统	1.名称:配电系统调试 2.电压等级(kV):1KV	系统	37			
	2.1.2.3.5 7.通信工程							
	2.1.2.3.5.1 通信工程							
9969	030404017376	配电箱	1.名称：信号控制箱 2.型号： 3.规格：半周长1.5米以内 4.基础形式、材质、规格： 5.接线端子材质、规格： 6.端子板外部接线材质、规格： 7.安装方式：挂墙明装	台	2			
9970	030404017377	配电箱	1.名称：通信箱 2.型号： 3.规格：半周长1.5米以内 4.基础形式、材质、规格： 5.接线端子材质、规格： 6.端子板外部接线材质、规格： 7.安装方式：挂墙明装	台	2			
9971	030404017378	配电箱	1.名称：通风方式信号指示灯箱 2.型号：详设计 3.规格：半周长1.5米以内 4.基础形式、材质、规格： 5.接线端子材质、规格： 6.端子板外部接线材质、规格： 7.安装方式：挂墙明装	台	13			
9972	030411001463	配管	1.名称:钢管 2.材质:SC32 3.配置形式:暗配	m	16.45			
9973	030411001464	配管	1.名称:钢管 2.材质:SC25 3.配置形式:暗配	m	59.09			
9974	030411003113	桥架	1.名称:桥架 2.型号:150*70 3.材质:钢制 4.接地方式:符合规范要求	m	187.9			
9975	030212003002	电气配线	1.种类（导线、母线）： 2.导线用途、配线形式、部位:穿管 3.型号、规格:KVV-4*1.5	m	53.66			
9976	030212003003	电气配线	1.种类（导线、母线）： 2.导线用途、配线形式、部位:穿管 3.型号、规格:KVV-8*1.5	m	206.31			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第923页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
9977	030212003004	电气配线	1.种类(导线、母线): 2.导线用途、配线形式、部位:穿管 3.型号、规格: HYBTV-4X0.2	m	123.1			
9978	030212003005	电气配线	1.种类(导线、母线): 2.导线用途、配线形式、部位:桥架 3.型号、规格:KVV-4*1.5	m	451.6			
9979	030212003006	电气配线	1.种类(导线、母线): 2.导线用途、配线形式、部位:桥架 3.型号、规格:KVV-8*1.5	m	1724.49			
9980	030408006083	控制电缆头	1.名称:控制电缆终端头 2.规格:6芯内	个	4			
9981	030408006084	控制电缆头	1.名称:控制电缆终端头 2.规格:14芯内	个	26			
9982	030404031001	小电器	1.名称:人防专用呼叫按钮 2.型号: 3.规格: 4.接线端子材质、规格	个	2			
9983	030413001036	铁构件	1.名称:桥架支架 2.材质:钢制 3.规格:综合考虑 4.其它:含除锈、刷漆	kg	100			
9984	030408009006	防火隔板	1.名称:防火隔板(含防火泥) 2.部位:桥架穿墙处	m ²	1			
2.1.2.3.6 8.消防报警								
2.1.2.3.6.1 消防报警系统								
9985	030411003114	桥架	1.材质:热镀锌强电电缆桥架 2.类型:中间加隔板 3.型号、规格:300*100 4.含电缆花盘、盖板、接地、制作、除锈、刷油、弯头、防火涂料、防火隔板、套管制作安装等一切所需之辅助配件材料 5.支架:制作、安装、除锈、刷油	m	197.93			
9986	031103015003	接线箱	1.规格:消防接线箱 2.型号:详见系统图	个	2			
9987	030411001465	配管	1.材质:镀锌钢管 2.规格:SC15 3.配置形式及部位(不适用于金属软管):明装	m	1004.38			
9988	030411001466	配管	1.材质:镀锌钢管 2.规格:SC20 3.配置形式及部位(不适用于金属软管):明装	m	959.9			
9989	030411001467	配管	1.材质:镀锌钢管 2.规格:SC25 3.配置形式及部位(不适用于金属软管):明装	m	41.08			
9990	030411004564	电气配线	1.种类(导线、母线):预作用报警阀组控制线X 2.导线用途、配线形式、部位:穿管 3.型号、规格:ZRNH-KYJV-4x1.5	m	84.32			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第924页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
9991	030411004565	电气配线	1.种类 (导线、母线):多 线联动控制线 2.导线用途、配线形式、部 位:穿管 3.型号、规格:ZRNH- KYJV-6x1.5	m	15.95			
9992	030212003007	电气配线	1.种类 (导线、母线):消 防信号线 2.导线用途、配线形式、部 位:穿管 3.型号、规格: ZRNHRVS-2x1.5	m	1278.37			
9993	030411004566	电气配线	1.种类 (导线、母线): DC24V电源线 2.导线用途、配线形式、部 位:穿管 3.型号、规格: ZRNH- BV-2.5	m	1967.8			
9994	030212003008	电气配线	1.种类 (导线、母线):消 防电话线 2.导线用途、配线形式、部 位:穿管 3.型号、规格: ZRRVVP-2x1.5	m	386.46			
9995	030212003009	电气配线	1.种类 (导线、母线):消 防广播线 2.导线用途、配线形式、部 位:穿管 3.型号、规格:ZRNH- BV-1.5	m	697.07			
9996	030411004567	电气配线	1.种类 (导线、母线):多 线联动控制线 2.导线用途、配线形式、部 位:桥架 3.型号、规格:ZRNH- KYJV-6x1.5	m	39.62			
9997	030411004568	电气配线	1.种类 (导线、母线):预 作用报警阀组控制线X 2.导线用途、配线形式、部 位:穿管 3.型号、规格:ZRNH- KYJV-4x1.5	m	26.16			
9998	030212003010	电气配线	1.种类 (导线、母线):消 防广播线 2.导线用途、配线形式、部 位:桥架 3.型号、规格:ZRNH- BV-1.5	m	65.52			
9999	030212003011	电气配线	1.种类 (导线、母线):消 防电话线 2.导线用途、配线形式、部 位:桥架 3.型号、规格: ZRRVVP-2x1.5	m	475.93			
10000	031103015004	接线箱	1.规格:楼层显示器 2.型号:详见系统图	个	2			
10001	030705004002	模块 (接口)	1.名称:隔离模块 2.输出形式 (仅适用于控制 模块、接口):就近安装	只	2			
10002	030705001001	点型探测器	1.型号:智能光电感烟探测 器	只	121			
10003	030705001002	点型探测器	1.型号:智能光电感温探测 器	只	10			
10004	030705003002	按钮	1.型号、规格:带电话插孔 报警按钮	只	14			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第925页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
10005	030705003003	按钮	1.型号、规格:消火栓内启泵按钮	只	14			
10006	030705009002	报警装置	1.形式:声光报警器	台	10			
10007	030705004003	模块 (接口)	1.名称:输入输出模块 2.输出形式 (仅适用于控制模块、接口):就近安装	只	20			
10008	030705004004	模块 (接口)	1.名称:单输入模块 2.输出形式 (仅适用于控制模块、接口):就近安装	只	35			
10009	030705004005	模块 (接口)	1.名称:双输入模块 2.输出形式 (仅适用于控制模块、接口):就近安装	只	1			
10010	030705004006	模块 (接口)	1.名称:模块箱 2.输出形式 (仅适用于控制模块、接口):就近安装	只	5			
10011	030705009003	报警装置	1.形式:火灾报警扬声器	台	19			
10012	030705008001	消防电话	型号、规格:消防电话分机	台	6			
10013	030706001001	自动报警系统装置调试	1.点数:2000以下	系统	1			
10014	030404031002	接线盒	1.名称:钢制接线盒	个	194			
2.1.2.3.6.2 消防电源监控系统								
10015	030212003012	电气配线	1.种类 (导线、母线):消防电源监控 2.导线用途、配线形式、部位:桥架 3.型号、规格:WDZN-RVS-2x1.5	m	1869.6			
10016	030212003013	电气配线	1.种类 (导线、母线):消防电源监控 2.导线用途、配线形式、部位:桥架 3.型号、规格:WDZN-BYJ-2.5	m	3738.4			
10017	030411001468	配管	1.材质:镀锌钢管 2.规格:SC20 3.配置形式及部位 (不适用于金属软管):明装	m	44.8			
2.1.2.3.6.3 电气火灾监控系统								
10018	030411004569	电气配线	1.种类 (导线、母线):电气火灾监控 2.导线用途、配线形式、部位:桥架 3.型号、规格:WDZN-RVVSP--2x1.5	m	751.69			
10019	030411001469	配管	1.材质:镀锌钢管 2.规格:SC15 3.配置形式及部位 (不适用于金属软管):明装	m	14.4			
2.1.3 (三) 储藏室 (楼座地下部分)								
2.1.3.1 1#楼 (储藏室)								
2.1.3.1.1 1.土建部分								
2.1.3.1.1.1 (1) 场平工程								

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第926页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
10020	010101001013	平整场地	1.土壤类别:综合考虑 2.弃土运距:综合考虑 3.取土运距:综合考虑 4.场地内±30cm内平整	m2	401.2			
2.1.3.1.1.2 (2) 砌筑工程								
10021	010402001039	砌块墙 (地下室 内隔墙)	1.砖品种、规格、强度等级:A3.5加气混凝土砌块、 容重600kg/m3 2.墙体类型:直形墙 3.填充材料种类及厚度:综合 考虑 4.砂浆强度等级:Mb5专用 砂浆	m3	102.75			
10022	010607005023	砌块墙钢丝网加 固	1.材料品种、规格:镀锌钢 丝网眼目规格不大于 20*20, 钢丝直径不小于 1.2, 固定钢钉间距不大于 300 2.加固部位:填充墙与混凝 土构件交界处、楼梯间及 人流通道两侧的填充墙 3.投标单位综合考虑相应损 耗及搭接长度、安装等全 部费用	m2	259.21			
10023	010401012035	零星砌砖 (砌块 墙掺砌)	1.零星砌砖名称、部位:砌 块墙 2.砖品种、规格、强度等 级:MU15蒸压粉煤灰砖 3.砂浆强度等级、配合比: Mb5专用砂浆	m3	11.41			
10024	010401001011	砖胎膜:	1.部位:需使用砖胎膜的各 类集水坑、管沟、筏板基 础侧壁等部位 2.砖品种、规格、强度等 级:MU20蒸压粉煤灰砖 3.砂浆强度等级、配合比: M10水泥砂浆 4.面层厚度、砂浆配合比抹 灰:20厚1: 2.5水泥砂浆抹 灰	m3	7.52			
10025	010401012036	防水层保护墙 (贴砌砖墙)	1.部位: 地下室外墙防水层 外侧 2.做法: 120mm厚外砌砖墙 保护层 2.砖品种、规格、强度等 级: MU20蒸压粉煤灰砖 3.砂浆强度等级、配合比: M10水泥砂浆	m3	36.52			
2.1.3.1.1.3 (3) 混凝土工程								
10026	010501001049	垫层 (筏板基 础)	1.混凝土种类:商品混凝 土、耐腐蚀 2.混凝土强度等级:C20	m3	39.89			
10027	010501004011	满堂基础	1.混凝土种类:商品混凝 土、P6抗渗、补偿收缩、 阻锈剂、优质矿物掺合料 2.混凝土强度等级:C30 3.混凝土外加剂:综合考虑	m3	406.2			
10028	010502001017	矩形柱	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m3	2.1			
10029	010503002028	矩形梁	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m3	15.691			
10030	010505003046	平板	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m3	97.52			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第927页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
10031	010505003047	平板 (管道井)	1.混凝土种类:商品混凝土、微膨胀 2.混凝土强度等级:C30	m3	2.12			
10032	010504001061	直形墙(外墙)	1.混凝土种类:商品混凝土、P6抗渗、补偿收缩 2.混凝土强度等级:C30	m3	51.72			
10033	010504001062	直形墙 (内墙)	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m3	125.83			
10034	010504001063	直形墙 (电梯井墙)	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m3	9.43			
10035	010504001064	直形墙 (电梯井墙)	1.混凝土种类:商品混凝土、P6抗渗、补偿收缩 2.混凝土强度等级:C30	m3	7.09			
10036	010502002023	构造柱	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C25	m3	2.25			
10037	010503004038	圈梁	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C25	m3	0.92			
10038	010503005024	过梁	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C25	m3	2.97			
10039	010507007038	其他构件 (门槛)	1.构件规格:详见设计 2.部位:详见设计 3.混凝土种类:商品混凝土 4.混凝土强度等级:C20	m3	1.25			
10040	010506001047	直形楼梯 (120mm厚)	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m2	17.12			
10041	010506001048	直形楼梯 (160mm厚)	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m2	12.684			
2.1.3.1.1.4 (4) 钢筋工程								
10042	010515001379	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ6	t	0.08			
10043	010515001380	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ8	t	3.01			
10044	010515001381	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ10	t	10.75			
10045	010515001382	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ12	t	19.06			
10046	010515001383	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ14	t	20.63			
10047	010515001384	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ16	t	5.63			
10048	010515001385	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ18	t	0.61			
10049	010515001386	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ20	t	0.53			
10050	010515001387	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ22	t	0.21			
10051	010515001388	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ25	t	0.041			
10052	010515001389	现浇构件钢筋 (箍筋)	钢筋种类、规格:HPB300钢筋 Φ6.5	t	0.81			
10053	010515001390	现浇构件钢筋 (箍筋)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ6.5	t	1.21			
10054	010515001391	现浇构件钢筋 (箍筋)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ8	t	1.812			
10055	010515001392	现浇构件钢筋 (箍筋)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ10	t	2.16			
10056	010515001393	现浇构件钢筋 (箍筋)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ12	t	2.67			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第928页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
10057	010515001394	现浇构件钢筋(箍筋)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ14	t	0.02			
10058	010515001395	现浇构件钢筋(砌体加筋)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ6.5	t	0.66			
10059	010515011088	植筋	1.钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ6.5	根	220			
10060	010515011089	植筋	1.钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ10	根	22			
10061	010515011090	植筋	1.钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ12	根	136			
10062	010515011091	植筋	1.钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ14	根	8			
10063	010516002036	预埋铁件(包含集水坑铁爬梯、排水沟、预埋角钢等施工内容)	1.钢材种类:综合考虑 2.规格:综合考虑	t	0.22			
10064	010515009024	支撑钢筋(马镫)	1.钢筋种类:综合考虑 2.规格:综合考虑 3.马镫钢筋尺寸、间距按照规范要求	t	1.12			
10065	01B415	钢筋间隔件:材质规格:综合考虑		个	660			
10066	01B416	对拉螺栓增加	1.螺栓种类:综合考虑 2.规格:综合考虑	m2	360			
2.1.3.1.1.5 (5) 保温工程								
10067	011001003069	保温隔热墙面	1.保温隔热部位:地下室外墙防水层外侧 2.保温隔热方式:粘贴50厚挤塑聚乙烯泡沫板保护层 3.粘结材料种类、做法:综合考虑	m2	317.56			
2.1.3.1.1.6 (6) 防水工程								
10068	010904001021	楼(地)面卷材防水	1.部位:地下室底板防水 2.卷材品种、规格、厚度:3mm厚自粘聚合物改性沥青聚酯胎防水卷材 3.防水层数:一道 4.防水层做法:自粘,粘贴密度不小于30kg/m3 5.防水搭接及附加层用量不另行计算,在综合单价中综合考虑;	m2	553.5			
10069	010904001022	楼(地)面卷材防水	1.部位:变电所和电气用房底板防水 2.卷材品种、规格、厚度:3+3mm厚自粘聚合物改性沥青聚酯胎防水卷材 3.防水层数:两道 4.防水层做法:自粘,粘贴密度不小于30kg/m3 5.防水搭接及附加层用量不另行计算,在综合单价中综合考虑;	m2	11.79			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第929页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
10070	010903001015	墙面卷材防水	1.部位: 地下室外墙防水 2.卷材品种、规格、厚度: 基层处理剂(基层潮湿时应刷湿固化型胶粘剂), 3mm厚自粘聚合物改性沥青聚酯胎防水卷材; 3.防水层数: 一层 4.防水层做法: 自粘, 粘贴密度不小于30kg/m ³ 5.防水搭接及附加层用量不另行计算, 在综合单价中综合考虑;	m ²	317.44			
10071	01B417	隔离层 (筏板底)	1.隔离层做法: 0.4mm厚聚乙烯薄膜一层(筏板底)	m ²	445.2			
10072	011101006128	平面砂浆找平层 一细石砼找平层	1.部位: 筏板底; 2.找平层厚度、种类: 50厚C20细石混凝土防水保护层;	m ²	445.2			
10073	010903002029	墙面涂膜防水 (内墙9: 送、排风机房、换热站、变配电室)	1.防水材料品种: 1.2mm聚合物水泥防水涂料防潮层	m ²	33.03			
10074	010903005009	止水带 (地下室外墙、后浇带底板、后浇带顶板、后浇带墙、后浇带施工缝钢板止水带)	1.材质: 钢板止水带 δ 3×360 2.做法详见图纸	m	128.2			
2.1.3.1.1.7 (7) 门窗百叶工程								
10075	010802003033	钢质防火门 (甲级)	1.图集: 甲级钢制防火门 2.含门套、防火玻璃、后塞口、合页、执手、门锁及闭门器等所有配套五金 3.具体做法详图纸设计, 满足图纸和规范要求	m ²	17.1			
10076	010802003034	钢质防火门 (乙级)	1.图集: 乙级钢制防火门 2.含门套、防火玻璃、后塞口、合页、执手、门锁及闭门器等所有配套五金 3.具体做法详图纸设计, 满足图纸及规范要求	m ²	116.09			
10077	010801004024	木质丙级防火门 (丙级)	1.图集: 木质丙级防火门 (设备检修门) 2.含门套、防火玻璃、后塞口、合页、执手、门锁及闭门器等所有配套五金 3.具体做法详图纸设计, 满足图纸和规范要求	m ²	8.64			
10078	010805003019	单元门	1.门代号及洞口尺寸: DJM1523; 2.含油漆、门套、防火玻璃、后塞口、合页、执手、门锁及闭门器等所有配套五金 3.可视对讲系统另计 4.具体做法详图纸设计, 满足图纸及规范要求	樘	2			
2.1.3.1.1.8 (8) 其他工程								
10079	010103004024	竣工清理		m ³	1999.45			
10080	010512008020	沟盖板 (机房集水坑、电梯井)	1.700*700*60mm预制钢筋混凝土盖板; 2.做法详见图纸;	套	2			
2.1.3.1.2.2 装饰部分								

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第930页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中：暂估价
	2.1.3.1.2.1 2-1 公共区域装饰							
	2.1.3.1.2.1.1 公共区域精装修(候梯厅、门厅、消防前室、合用前室)							
	2.1.3.1.2.1.1.1 （1）楼地面工程							
10081	011105003015	块料踢脚线（标准层、地下层踢脚线）	1.踢脚线高度:100mm 2.粘贴层厚度、材料种类:3-5厚1:1水泥砂浆或建筑胶黏剂粘贴；6厚1:2水泥砂浆压实抹光；9厚1:2.5水泥砂浆打底扫毛；刷界面处理剂一道 3.面层材料品种、规格、颜色:CT-05瓷砖 4.综合考虑瓷砖切割、倒角等等特殊加工内容所有费用	m2	8.66			
10082	011102003049	块料楼地面（地下车库层地面）	1.结合层厚度、砂浆配合比:30厚1：3干硬性水泥砂浆结合层 2.面层材料品种、规格、颜色:CT-06地砖600*600，砖背面刮水泥浆粘贴，稀水泥浆擦缝 3.综合考虑瓷砖切割、倒角等等特殊加工内容所有费用	m2	50.36			
10083	011102001037	石材门槛石	1.面层材料品种、规格、颜色:ST-01金世纪16mm厚石材 2.结合层厚度、砂浆配合比:25厚1:3干硬性水泥砂浆结合层 3.综合考虑石材开槽、开孔、倒角、磨异形边、六面防护、石材结晶等等特殊加工内容所有费用	m2	2.8			
	2.1.3.1.2.1.1.2 （2）内墙面工程							
10084	011201001230	墙面一般抹灰（内墙3：入口门厅、候梯厅、消防前室、合用前室）	1.墙体类型:加气混凝土砌块墙 2.底层厚度、砂浆配合比:2厚配套专用界面砂浆批刮，7厚1：3水泥砂浆 3.面层厚度、砂浆配合比:6厚1:2水泥砂浆压实找平	m2	137.38			
10085	011201001231	墙面一般抹灰（内墙4：入口门厅、候梯厅、消防前室、合用前室）	1.墙体类型:钢筋混凝土墙 2.底层厚度、砂浆配合比:1:1水泥砂浆（内掺20%建筑胶）甩毛，9厚1：3水泥砂浆 3.面层厚度、砂浆配合比:6厚1:2水泥砂浆压实找平	m2	25.5			
10086	011204003041	块料墙面（内墙3、4：地下车库入口门厅、候梯厅、消防前室、合用前室）	1.安装方式：专用胶黏剂粘贴层 2.面层材料品种、规格、颜色:CT-02瓷砖300*600 3.缝宽、嵌缝材料种类:白水泥浆擦缝或填缝剂填缝	m2	162.88			
10087	011204003042	块料墙面（消火栓暗门墙面）	1.消火栓暗门墙面：CT-02瓷砖300*600 2.底层厚度、砂浆配合比:40*40镀锌方管@400，水泥压力板 3.具体详图纸设计	m2	2.6			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第931页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
10088	010808005022	电梯门套 (地下层)	1.洞口尺寸:详见图纸 2.门套宽度:按设计 3.基层材料种类:基层龙骨及大芯板综合考虑,防火、防蛀、防腐处理,满足规范要求 4.综合考虑门套贴脸、基层及所有门套装饰线条等 5.面层材料品种、规格:MT-03, 1.2mm厚拉丝不锈钢饰面,含钢板弯折等加工费用 6.防护材料种类:综合考虑	套	4			
10089	01B419	抹灰墙面耐碱玻璃纤维网格布,规格综合 (公共区域抹灰墙面)		m2	165.48			
2.1.3.1.2.1.1.3 (3) 天棚工程								
10090	011302001019	吊顶天棚 (铝扣板吊顶)	1.吊顶形式、吊杆规格、高度:铝扣板吊顶 2.龙骨材料种类、规格、中距:配套金属龙骨; 3.面层材料品种、规格:0.8mmMT-01铝扣板600*600,成品L型收边条	m2	50.36			
2.1.3.1.2.1.2 公共区域普通装修 (楼梯间、水暖井)								
2.1.3.1.2.1.2.1 (1) 楼地面工程								
10091	011106004015	水泥砂浆楼梯面层 (楼面5:住宅楼梯间)	1.素水泥浆遍数:素水泥浆一道 2.面层做法要求:20厚1:2.5水泥砂浆抹平压光,踏步做防滑条	m2	50.86667			
10092	011101001026	水泥砂浆楼地面 (楼面10:电井、水暖井)	1.找平层厚度、砂浆配合比:刷基层处理剂一道; 2.面层厚度、砂浆配合比:20厚1:2.5水泥砂浆找坡坡度1% (压实赶光)	m2	17.85333			
10093	011105001041	水泥砂浆踢脚线 (踢脚1:楼梯间、电井、水暖井)	1.踢脚线高度:120mm高; 2.底层厚度、砂浆配合比:刷界面处理剂一道:12厚1:3水泥砂浆打底,划出纹道 (与墙面交界处嵌10宽塑料条); 3.面层厚度、砂浆配合比:8厚1:2水泥砂浆面,压涂料面层;	m	55.97333			
2.1.3.1.2.1.2.2 (2) 内墙面工程								
10094	011201001232	墙面一般抹灰 (内墙1:住宅楼梯间)	1.基层类型:加气混凝土砌块墙 2.底层厚度、砂浆配合比:2厚专用界面砂浆批刮,10厚1:3防水砂浆 3.面层厚度、砂浆配合比:6厚1:2水泥砂浆抹平	m2	47.44667			
10095	011201001233	墙面一般抹灰 (内墙2:住宅楼梯间)	1.墙体类型:钢筋混凝土墙; 2.底层厚度、砂浆配合比:1:1水泥砂浆 (内掺20%建筑胶)甩毛,12厚1:3水泥砂浆 3.面层厚度、砂浆配合比:6厚1:2水泥砂浆抹平	m2	112.76667			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第932页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
10096	011407001089	墙面喷刷涂料 (内墙1、2: 住宅楼梯间)	1.喷刷涂料部位:抹灰墙体 2.腻子种类:满刮无机防霉腻子两遍分遍刮平; 3.涂料品种:按车库深化图涂刷乳胶漆 4.喷刷遍数: 按照设计要求	m2	163.51333			
10097	011201001234	墙面一般抹灰 (内墙5: 电井、水暖井)	1.墙体类型:加气混凝土砌块墙 2.底层厚度、砂浆配合比:2厚配套专用界面砂浆批刮; 10厚1: 1: 6水泥石灰砂浆 3.面层厚度、砂浆配合比:6厚1: 0.5: 3水泥石灰砂浆找平	m2	135.34267			
10098	011201001235	墙面一般抹灰 (内墙6: 电井、水暖井)	1.墙体类型:钢筋混凝土墙 2.底层厚度、砂浆配合比:1: 1水泥砂浆 (内掺20%建筑胶) 甩毛 3.面层厚度、砂浆配合比:12厚1: 1: 6水泥石灰砂浆; 6厚1: 0.5: 3水泥石灰砂浆找平	m2	31.75333			
10099	011407001090	墙面喷刷涂料 (内墙5、6: 电井、水暖井)	1.基层类型:综合; 2.喷刷涂料部位:抹灰墙体 3.腻子种类:满刮石膏光亮腻子两遍;	m2	167.09333			
2.1.3.1.2.1.2.3 (3) 天棚工程								
10100	011407002097	天棚喷刷涂料 (顶棚4: 地下楼梯间)	1.基层类型:钢筋混凝土板 (基层清理, 外露钢筋和钉眼做刷防锈漆防锈处理) 2.涂料品种、喷刷遍数:刷2-3厚无机防霉耐水腻子两道	m2	43.16			
10101	011407002098	天棚喷刷涂料 (顶棚1: 电井、水暖井)	1.基层类型:钢筋混凝土板 (基层清理, 外露钢筋和钉眼做刷防锈漆防锈处理) 2.喷刷涂料部位:楼板顶; 3.腻子种类:2-3厚柔性腻子分遍刮平;	m2	26.65			
2.1.3.1.2.2 2-2 户内区域装饰								
2.1.3.1.2.2.1 (1)楼地面工程								
10102	011101003057	细石混凝土楼地面(楼地面19: 储藏间、储藏间走廊、各类风机房、车库内独立设备间等无水设备间)	1.基层做法: 素水泥浆一道 (内掺建筑胶) 2.面层厚度、混凝土强度等级:40厚C20细石砼找坡随打随抹	m2	312			
10103	011101002011	现浇水磨石楼地面(地面22: 变电室)	1. 10厚1:2.5防静电水磨石 2. 防静电水泥浆一道	m2	11.8			
10104	011105001042	水泥砂浆踢脚线 (踢脚1: 地下除候梯厅、门厅、合用前室、消防前室外的所有部位)	1.踢脚线高度:120mm高; 2.底层厚度、砂浆配合比:刷界面处理剂一道; 12厚1: 3水泥砂浆打底, 划出纹道 (与墙面交界处嵌10宽塑料条); 3.面层厚度、砂浆配合比:8厚1: 2水泥砂浆面, 压涂料面层;	m	621			
2.1.3.1.2.2.2 (2)内墙工程								

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第933页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
10105	011407001091	墙面喷刷涂料 (内墙1、2: 储藏间、储藏间走廊、各类风机房、车库内独立设备间等无水设备间及车库停车区)	1.喷刷涂料部位:墙体 2.腻子种类:满刮无机防霉耐水腻子两遍 3.涂料品种:按车库深化图涂刷乳胶漆 4.喷刷遍数: 按照设计要求	m2	1409.85			
10106	011201001236	墙面一般抹灰 (内墙1: 储藏间、储藏间走廊、各类风机房、车库内独立设备间等无水设备间及车库停车区)	1.基层类型:加气混凝土砌块墙 2.6厚1: 2水泥砂浆抹平 3.10厚1: 3水泥砂浆 4.2厚专用界面砂浆批刮	m2	887.9			
10107	011201001237	墙面一般抹灰 (内墙2: 储藏间、储藏间走廊、各类风机房、车库内独立设备间等无水设备间及车库停车区)	1.墙体类型:钢筋混凝土墙 2.6厚1: 2水泥砂浆抹平 3.12厚1: 3水泥砂浆 4.1:1水泥砂浆 (内掺20%建筑胶) 甩毛	m2	521.95			
10108	011207001029	墙面装饰板 (内墙9: 变配电室)	1.龙骨材料种类、规格、中距: QC50X50轻钢龙骨用M6X75膨胀螺栓固定, 双向中距400x400 2.隔离层材料种类、规格: 40厚玻璃棉毡, 用建筑胶粘贴于龙骨间 3.压条材料种类、规格: 4X20宽铝压条 (间距100mm)	m2	81.9			
10109	011201001238	墙面一般抹灰	1.墙体类型:通风井, 壁炉及烟囱内壁 2.抹灰厚度、砂浆配合比:20厚M15预拌水泥砂浆随砌随抹平	m2	57.52			
10110	01B420	抹灰墙面耐碱玻璃纤维网格布, 规格综合 (户内所有抹灰墙面)		m2	1548.42			
2.1.3.1.2.2.3 (3)顶棚工程								
10111	011407002099	天棚喷刷涂料 (顶棚4: 地下室顶棚)	1.基层类型:钢筋混凝土板 (基层清理, 外露钢筋和钉眼做刷防锈漆防锈处理) 2.涂料品种、喷刷遍数:刷2-3厚无机防霉耐水腻子两道	m2	417.3			
2.1.3.1.2.3 2-3 栏杆工程								
10112	011503001072	金属扶手、栏杆、栏板	1.楼梯间不锈钢栏杆, H=900mm 2.参见图集L13J8 2/15	m	18.9			
10113	011503001073	金属扶手、栏杆、栏板	1.楼梯间不锈钢靠墙扶手栏杆 2.参见图集L13J8 A/63	m	3			
10114	011503001074	金属扶手、栏杆、栏板	1.护窗栏杆, H=900mm 2.参见图集L13J6 p68/3a	m	2			
2.1.3.1.3.3.安装部分								
2.1.3.1.3.1 3.给排水工程								

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第934页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
	2.1.3.1.3.1.1 压力排水							
10115	031001007031	复合管	1.安装部位：地下 2.介质：压力废水 3.材质、规格：衬塑钢管 DN100 4.连接形式：卡箍连接 5.压力试验及吹、洗设计要求：水冲洗、水压实验 6.警示带形式：按设计要求	m	60.11			
10116	031001007032	复合管	1.安装部位：地下 2.介质：压力废水 3.材质、规格：衬塑钢管 DN65 4.连接形式：卡箍连接 5.压力试验及吹、洗设计要求：水冲洗、水压实验 6.警示带形式：按设计要求	m	15.61			
10117	031001007033	复合管	1.安装部位：地下 2.介质：压力废水 3.材质、规格：衬塑钢管 DN50 4.连接形式：螺纹连接 5.压力试验及吹、洗设计要求：水冲洗、水压实验 6.警示带形式：按设计要求	m	10.08			
10118	031001005016	铸铁管	1.安装部位：地下 2.介质：污水（用于电梯井等积水坑与集水坑之间） 3.材质、规格：柔性铸铁排水 管、DN100 4.连接形式：B型接口 5.接口材料：按设计要求 6.压力试验及吹、洗设计要求：按设计要求 7.警示带形式：按设计要求	m	5			
10119	030109011040	潜水排污泵	1.名称：消防电梯集水坑潜水 排污泵（含控制柜） 2.型号： JYWQ80-40-15-1600-4.0 3.规格：Q=40m3/h ,H=15m ,N=4.0Kw 4.材质：按设计要求 5.减振装置形式、数量：按 设计要求 6.灌浆配合比：按设计要求 7.单机试运转要求：按设计 要求 8.报价内容包括：潜污泵设 备（含地脚螺栓、耦合 器、潜污泵提升不锈钢轨 道、不锈钢链条等）价 格、安装、接线、调试； 配套控制箱、接线、调 试，一套控制箱控制两台 潜污泵，互为备用，控制 箱能根据水位自动控制 起、停泵等功能，液位控 制器综合在报价内	台	4			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第935页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
10120	030109011041	潜水排污泵	1.名称: 采光井集水坑潜水排污泵(含控制箱) 2.型号: JYWQ50-15-15-1200-1.5 3.规格: Q=15m ³ /h ,H=15m ,N=1.5Kw 4.材质: 按设计要求 5.减振装置形式、数量: 按设计要求 6.灌浆配合比: 按设计要求 7.单机试运转要求: 按设计要求 8.报价内容包括: 潜污泵设备(含地脚螺栓、耦合器、潜污泵提升不锈钢轨道、不锈钢链条等等) 价格、安装、接线、调试; 配套控制箱、接线、调试,一套控制箱控制两台潜污泵,互为备用,控制箱能根据水位自动控制起、停泵等功能,液位控制器综合在报价内	台	2			
10121	030109011042	潜水排污泵	1.名称: 热力小间集水坑潜水排污泵(含控制柜) 2.型号: JTWQ50-10-11-1200-1.1 3.规格: Q=8.5m ³ /h ,H=13m ,N=1.1Kw 4.材质: 按设计要求 5.减振装置形式、数量: 按设计要求 6.灌浆配合比: 按设计要求 7.单机试运转要求: 按设计要求 8.报价内容包括: 潜污泵设备(含地脚螺栓、耦合器、潜污泵提升不锈钢轨道、不锈钢链条等等) 价格、安装、接线、调试; 配套控制箱、接线、调试,控制箱能根据水位自动控制起、停泵等功能,液位控制器综合在报价内	台	1			
10122	031003003111	焊接法兰阀门	1.类型: 闸阀 2.材质: 铜芯球磨铸铁外壳 3.规格、压力等级: DN100 4.连接形式: 法兰连接	个	4			
10123	031003003112	焊接法兰阀门	1.类型: 闸阀 2.材质: 铜芯球磨铸铁外壳 3.规格、压力等级: DN65 4.连接形式: 法兰连接	个	2			
10124	031003003113	焊接法兰阀门	1.类型: 闸阀 2.材质: 铜芯球磨铸铁外壳 3.规格、压力等级: DN50 4.连接形式: 法兰连接	个	1			
10125	031003003114	焊接法兰阀门	1.类型: 球形污水止回阀 2.材质: 按设计要求 3.规格、压力等级: DN100 4.连接形式: 法兰连接	个	4			
10126	031003003115	焊接法兰阀门	1.类型: 球形污水止回阀 2.材质: 按设计要求 3.规格、压力等级: DN65 4.连接形式: 法兰连接	个	2			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第936页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
10127	031003003116	焊接法兰阀门	1.类型: 球形污水止回阀 2.材质: 按设计要求 3.规格、压力等级: DN50 4.连接形式: 法兰连接	个	1			
10128	031003010039	软接头(软管)	1.材质: 橡胶软接头 2.规格: DN100 3.连接形式: 法兰连接	个	4			
10129	031003010040	软接头(软管)	1.材质: 橡胶软接头 2.规格: DN65 3.连接形式: 法兰连接	个	2			
10130	031003010041	软接头(软管)	1.材质: 橡胶软接头 2.规格: DN50 3.连接形式: 法兰连接	个	1			
10131	030810002041	法兰	1.材质: 沟槽法兰 2.结构形式: 见设计 3.型号、规格: DN100 4.连接形式: 卡箍连接 5.焊接方法: 依设计要求	副	13			
10132	030810002042	法兰	1.材质: 沟槽法兰 2.结构形式: 见设计 3.型号、规格: DN65 4.连接形式: 卡箍连接 5.焊接方法: 依设计要求	副	6			
10133	030810001010	低压碳钢螺纹法兰	1.材质: 依设计要求 2.结构形式: 依设计要求 3.型号、规格: DN50	副	3			
10134	030601002023	压力仪表	1.名称: 压力表 2.型号: 详见设计 4.连接形式: 详设计	块	7			
10135	031002001184	管道支架	1.材质: 型钢 (综合) 2.管架形式: 5kg以内 3.工作内容: 除锈、刷樟丹二道、灰色调和漆二道、制作安装, 含镀锌成品U型管卡本体材料及安装	Kg	50			
10136	031201001059	管道刷油	1.除锈级别: 按设计要求 2.油漆品种: 灰色调和漆 3.涂刷遍数、漆膜厚度: 灰色调和漆二道 4.标志色方式、品种: 按设计要求	m2	27.11			
10137	031002003392	套管	1.名称、类型: 一般穿墙套管 2.材质: 按设计 3.规格: DN100 (介质管道公称直径) 4.填料材质: 按设计 5.工作内容: 预留孔洞、套管制作、安装、封堵	个	12			
10138	031002003393	套管	1.名称、类型: 一般穿墙套管 2.材质: 按设计 3.规格: DN65 (介质管道公称直径) 4.填料材质: 按设计 5.工作内容: 预留孔洞、套管制作、安装、封堵	个	4			
10139	031002003394	套管	1.名称、类型: 一般穿墙套管 2.材质: 按设计 3.规格: DN50 (介质管道公称直径) 4.填料材质: 按设计 5.工作内容: 预留孔洞、套管制作、安装、封堵	个	3			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第937页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
10140	031002003395	套管	1.名称、类型:刚性防水套管 2.材质:钢制 3.规格:DN100(介质管道公称直径) 4.填料材质:符合设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	2			
10141	031002003396	套管	1.名称、类型:刚性防水套管 2.材质:钢制 3.规格:DN65(介质管道公称直径) 4.填料材质:符合设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	1			
10142	031002003397	套管	1.名称、类型:刚性防水套管 2.材质:钢制 3.规格:DN50(介质管道公称直径) 4.填料材质:符合设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	1			
10143	031202002010	管道防腐	1.涂刷品种:按设计要求 2.涂刷遍数:两布三油	m ²	27.11			
2.1.3.1.3.2 4.消防工程								
2.1.3.1.3.2.1 喷淋系统								
10144	030901001102	水喷淋钢管	1.安装部位:室内 2.材质、规格:内外壁热浸镀锌加厚钢管 DN150 3.连接形式:卡箍连接 4.钢管镀锌设计要求:按设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求:按设计要求 6.管道标识设计要求:按设计要求	m	35.74			
10145	030901001103	水喷淋钢管	1.安装部位:室内 2.材质、规格:内外壁热浸镀锌加厚钢管 DN100 3.连接形式:卡箍连接 4.钢管镀锌设计要求:按设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求:按设计要求 6.管道标识设计要求:按设计要求	m	21.33			
10146	030901001104	水喷淋钢管	1.安装部位:室内 2.材质、规格:内外壁热浸镀锌加厚钢管 DN80 3.连接形式:卡箍连接 4.钢管镀锌设计要求:按设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求:按设计要求 6.管道标识设计要求:按设计要求	m	13.14			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第938页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中:暂估价
10147	030901001105	水喷淋钢管	1.安装部位:室内 2.材质、规格:内外壁热浸镀锌加厚钢管 DN65 3.连接形式:卡箍连接 4.钢管镀锌设计要求:按设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求:按设计要求 6.管道标识设计要求:按设计要求	m	15.05			
10148	030901001106	水喷淋钢管	1.安装部位:室内 2.材质、规格:内外壁热浸镀锌加厚钢管 DN50 3.连接形式:螺纹连接 4.钢管镀锌设计要求:按设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求:按设计要求 6.管道标识设计要求:按设计要求	m	26.9			
10149	030901001107	水喷淋钢管	1.安装部位:室内 2.材质、规格:内外壁热浸镀锌加厚钢管 DN40 3.连接形式:螺纹连接 4.钢管镀锌设计要求:按设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求:按设计要求 6.管道标识设计要求:按设计要求	m	20.8			
10150	030901001108	水喷淋钢管	1.安装部位:室内 2.材质、规格:内外壁热浸镀锌加厚钢管 DN32 3.连接形式:螺纹连接 4.钢管镀锌设计要求:按设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求:按设计要求 6.管道标识设计要求:按设计要求	m	34.63			
10151	030901001109	水喷淋钢管	1.安装部位:室内 2.材质、规格:内外壁热浸镀锌加厚钢管 DN25 3.连接形式:螺纹连接 4.钢管镀锌设计要求:按设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求:按设计要求 6.管道标识设计要求:按设计要求	m	130.62			
10152	030901001110	泄水管	1.安装部位:室内 2.材质、规格:内外壁热浸镀锌加厚钢管 DN50 3.连接形式:螺纹连接 4.钢管镀锌设计要求:按设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求:按设计要求 6.管道标识设计要求:按设计要求	m	4.94			
10153	030901003021	水喷淋(雾)喷头	1.安装部位:室内 2.材质、型号、规格:68 C 普通喷头 3.连接形式:按设计要求 4.装饰盘设计要求:按设计要求	个	97			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第939页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中:暂估价
10154	031002001185	管道支架	1.材质:综合考虑 2.管架形式:一般管架 3.除锈刷油:管道支架除锈后刷樟丹二道,灰色调和漆二道	Kg	254.51			
10155	030901008004	末端试水装置	1.规格:DN25 2.组装形式:详设计	组	2			
10156	030901007012	减压孔板	1.材质、规格:不锈钢, DN150 2.连接形式:详设计	个	2			
10157	030901006011	水流指示器	1.规格、型号: DN150 2.连接形式:详设计	个	2			
10158	031003003117	信号阀	1.类型:信号阀 2.规格、压力等级: DN150 3.连接形式:详设计	个	2			
10159	031003011036	法兰	1.材质:碳钢 2.规格、压力等级: DN150 3.连接形式:详设计	副	2			
10160	031003001191	泄水阀	1.类型:泄水阀 2.规格、压力等级:DN50 3.连接形式:详设计	个	2			
10161	031003001192	自动排气阀	1.类型:自动排气阀 2.材质:详设计 3.规格、压力等级:DN25 4.连接形式:螺纹连接 5.含截止阀	个	3			
10162	031002003398	套管	1.名称、类型:一般穿墙套管 2.材质:按设计 3.规格: DN40 (介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、封堵	个	5			
10163	031002003399	套管	1.名称、类型:一般穿墙套管 2.材质:按设计 3.规格: DN32 (介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、封堵	个	16			
10164	031002003400	套管	1.名称、类型:一般穿墙套管 2.材质:按设计 3.规格: DN25 (介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、封堵	个	23			
10165	031201001060	管道刷油	1.油漆品种:樟丹 2.涂刷遍数、漆膜厚度:两遍 3.标志色方式、品种:无	m2	69.81			
10166	031201001061	管道刷油	1.油漆品种:调和漆 2.涂刷遍数、漆膜厚度:两遍 3.标志色方式、品种:红色黄环	m2	69.81			
10167	031208002100	管道绝热	1.绝热材料品种:难燃B1级橡塑 2.绝热厚度:综合考虑 3.管道外径:综合考虑 4.软木品种:综合考虑	m3	3.25			
10168	030905002038	水灭火控制装置调试	系统形式:自喷系统调试	点	2			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第940页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中：暂估价
	2.1.3.1.3.2.2 消火栓系统							
10169	030901002051	消火栓钢管	1.安装部位：室内 2.材质、规格：内外壁热浸加厚镀锌钢管DN65 3.连接形式：卡箍连接 4.钢管镀锌设计要求：详设计 5.压力试验及冲洗设计要求：水冲洗、水压实验 6.管道标识设计要求：详设计	m	10.7			
10170	030901002052	消火栓钢管	1.安装部位：室内 2.材质、规格：内外壁热浸加厚镀锌钢管DN100 3.连接形式：卡箍连接 4.钢管镀锌设计要求：详设计 5.压力试验及冲洗设计要求：水冲洗、水压实验 6.管道标识设计要求：详设计	m	55.99			
10171	030901010032	室内消火栓	1.安装方式：距地1.1m安装 2.型号、规格：240mm厚组合消防柜 3.附件材质、规格：配置公称直径65有内衬的消防水带L=25m，水枪喷嘴Φ=19mm，消防软管卷盘Φ=19mm，L=30m	套	7			
10172	030901013014	灭火器（含箱体）	1.形式：详设计 2.规格、型号：MF/ABC4（一箱两具）	组	7			
10173	031002003401	套管	1.名称、类型：一般钢套管 2.材质：钢制 3.规格：DN100 4.填料材质：符合设计要求 5.含洞口预留、堵洞	个	12			
10174	031201001062	管道刷油	1.油漆品种:樟丹 2.涂刷遍数、漆膜厚度:两遍	m2	19.2			
10175	031201001063	管道刷油	1.油漆品种:调和漆 2.涂刷遍数、漆膜厚度:两遍	m2	19.2			
10176	031208002101	管道绝热	1.绝热材料品种：难燃B1级橡塑 2.绝热厚度：综合考虑 3.管道外径：综合考虑 4.软木品种：综合考虑	m3	0.4			
10177	031002001186	管道支架	1.材质：综合考虑 2.管架形式：一般管架 3.除锈刷油：管道支架除锈后刷樟丹二道，灰色调和漆二道	Kg	84.53			
	2.1.3.1.3.3.5.暖通工程							
	2.1.3.1.3.3.1 通风工程							

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第941页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
10178	030108003021	轴流通风机	1.名称:高温排烟轴流风机 2.型号:HTF-I-No5.5 3.规格:风量11000m3/h,静压650pa,电机功率4kw,参考重量115kg 4.材质:详设计 5.减振底座形式、数量:详设计 6.灌浆配合比:详设计 7.单机试运转要求:详设计 8.含风机减震器	台	4			
10179	030108001024	离心式通风机	1.名称:柜式离心风机 2.型号:HTFC-I-No9.0 3.规格:风量2450m3/h,静压360/310pa,电机功率0.55kw,参考重量84kg 4.材质:详设计 5.减振底座形式、数量:详设计 6.灌浆配合比:详设计 7.单机试运转要求:详设计 8.含风机减震器	台	4			
10180	030404033033	风扇	1.名称:排气扇 2.型号:BPT12-14A 3.规格:风量120m3/h,风压80Pa,功率28W	台	3			
10181	030703019012	柔性接口	1.名称:帆布软接	m2	2.24			
10182	030702001069	碳钢通风管道	1.名称:风管 2.材质:镀锌钢板 3.形状:圆形 4.规格:长边1000mm以内 5.板材厚度:0.75mm以内 6.管件、法兰等附件及支架 设计要求:详设计 7.接口形式:详设计	m2	10			
10183	030702001070	碳钢通风管道	1.名称:风管 2.材质:镀锌钢板 3.形状:圆形 4.规格:长边320mm以内 5.板材厚度:0.5mm以内 6.管件、法兰等附件及支架 设计要求:详设计 7.接口形式:详设计	m2	3.3			
10184	030702001071	碳钢通风管道	1.名称:风管 2.材质:镀锌钢板 3.形状:矩形 4.规格:长边630mm以内 5.板材厚度:0.75mm以内 6.管件、法兰等附件及支架 设计要求:详设计 7.接口形式:详设计	m2	1.92			
10185	030703001128	碳钢阀门	1.名称:70℃防火阀 2.型号:FD 3.规格:Φ100 4.支架形式、材质:符合(满足)设计要求及验收规范	个	3			
10186	030703001129	碳钢阀门	1.名称:70℃防火阀 2.型号:FD 3.规格:320*250 4.支架形式、材质:符合(满足)设计要求及验收规范	个	4			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第942页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中:暂估价
10187	030703001130	碳钢阀门	1.名称:70℃防火阀 2.型号:FD 3.规格:500*320 4.支架形式、材质:符合(满足)设计要求及验收规范	个	4			
10188	030703001131	碳钢阀门	1.名称:280℃防火阀 2.型号:FDSH 3.规格:Φ560 4.支架形式、材质:符合(满足)设计要求及验收规范	个	4			
10189	030703001132	碳钢阀门	1.名称:280℃防火阀 2.型号:BECH 3.规格:Φ560 4.支架形式、材质:符合(满足)设计要求及验收规范	个	4			
10190	030703001133	碳钢阀门	1.名称:止回风阀 2.规格:320*250 3.支架形式、材质:符合(满足)设计要求及验收规范	个	4			
10191	030703011057	铝及铝合金风口、散流器	1.名称:常闭型多叶送风口 2.规格:500*(1500+250)mm	个	4			
10192	030703011058	铝及铝合金风口、散流器	1.名称:单层格栅风口 2.规格:500*630	个	4			
10193	030703017018	碳钢罩类	1.名称:16目不锈钢防虫网 2.规格:Φ100	个	3			
10194	030904003059	按钮	1.名称:排烟防火阀手动开启装置 2.规格:按设计	个	4			
10195	031002001187	管道支架	1.名称:设备支架 2.型号、规格:型钢(综合考虑) 3.报价范围及工作内容:含设备吊装用的弹簧减震器、除锈、刷油、风管硬木垫块的材料及安装整体内容	Kg	120.64			
10196	030704001011	通风工程检测、调试	风管工程量:通风系统调试	系统	1			
	2.1.3.1.3.4.6.电气工程							
	2.1.3.1.3.4.1 配电箱							
10197	030404017379	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:动力总箱 1-B1AP11 3.基础形式、材质、规格:按设计图纸 4.安装方式:按设计要求 5.报价内容:包含设计图纸虚线框内的所有元器件,安装、接地	台	1			
10198	030404017380	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:动力总箱 1-B1AP12 3.基础形式、材质、规格:按设计图纸 4.安装方式:按设计要求 5.报价内容:包含设计图纸虚线框内的所有元器件,安装、接地	台	1			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第943页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
10199	030404017381	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:动力双切箱 B1AT1 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.安装方式:按设计要求 5.报价内容:包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
10200	030404017382	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:集中表箱 B1AW1cc(储藏室照明) 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.接线端子材质、规格:按 设计图纸 5.安装方式:按设计要求 6.报价内容:包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
10201	030404017383	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:集中表箱 B1AW2cc(储藏室照明) 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.接线端子材质、规格:按 设计图纸 5.安装方式:按设计要求 6.报价内容:包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
10202	030404017384	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:集中表箱 B2AW11cc(储藏室照明) 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.接线端子材质、规格:按 设计图纸 5.安装方式:按设计要求 6.报价内容:包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
10203	030404017385	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:集中表箱 B2AW2cc(储藏室照明) 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.接线端子材质、规格:按 设计图纸 5.安装方式:按设计要求 6.报价内容:包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
10204	030404017386	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:排风机 B1AC1-PF 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.安装方式:按设计要求 5.报价内容:包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
10205	030404017387	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:排风机 B1AC2-PF 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.安装方式:按设计要求 5.报价内容:包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第944页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
10206	030404017388	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:排风机 B2AC1-PF 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.安装方式:按设计要求 5.报价内容:包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
10207	030404017389	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:排污泵控制箱 B2AC1-PW 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.安装方式:按设计要求 5.报价内容:包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
10208	030404017390	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:排污泵控制箱 B2AC2-PW 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.安装方式:按设计要求 5.报价内容:包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
10209	030404017391	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:排烟风机 B1APE1- PY 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.安装方式:按设计要求 5.报价内容:包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
10210	030404017392	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:排烟风机 B1APE2- PY 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.安装方式:按设计要求 5.报价内容:包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
10211	030404017393	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:排烟风机 B2APE1- PY 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.安装方式:按设计要求 5.报价内容:包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
10212	030404017394	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:排烟风机 B2APE2- PY 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.安装方式:按设计要求 5.报价内容:包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第945页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
10213	030404017395	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 排污泵控制箱 B2APE1-PW 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.安装方式: 按设计要求 5.报价内容: 包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
10214	030404017396	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 排污泵控制箱 B2APE2-PW 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.安装方式: 按设计要求 5.报价内容: 包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
2.1.3.1.3.4.2 动力、照明								
10215	030408001266	电力电缆	1.名称: 矿物绝缘电缆 2.型号: HFD-WD-YTTWY 3.规格: 4*10mm ² 4.材质: 铜芯 5.敷设方式、部位: 综合考虑 6.电压等级(kv): 0.6/1KV 7.工作内容: 电缆敷设	m	199.43			
10216	030408001267	电力电缆	1.名称: 矿物绝缘电缆 2.型号: WD-YTTWY 3.规格: 4*10mm ² 4.材质: 铜芯 5.敷设方式、部位: 综合考虑 6.电压等级(kv): 0.6/1KV 7.工作内容: 电缆敷设	m	245.94			
10217	030408001268	电力电缆	1.名称: 矿物绝缘电缆 2.型号: WD-YTTWY 3.规格: 4*16mm ² 4.材质: 铜芯 5.敷设方式、部位: 综合考虑 6.电压等级(kv): 0.6/1KV 7.工作内容: 电缆敷设	m	245.94			
10218	030408001269	电力电缆	1.名称: 低烟无卤电力电缆 2.型号: WDZR-YJY 3.规格: 3*2.5mm ² 4.材质: 铜芯 5.敷设方式、部位: 穿管敷 设 6.电压等级(kv): 0.6/1KV 7.工作内容: 电缆敷设	m	156.85			
10219	030408001270	电力电缆	1.名称: 低烟无卤电力电缆 2.型号: WDZR-YJY 3.规格: 3*2.5mm ² 4.材质: 铜芯 5.敷设方式、部位: 桥架敷 设 6.电压等级(kv): 0.6/1KV 7.工作内容: 电缆敷设	m	473.6			
10220	030408001271	电力电缆	1.名称: 低烟无卤电力电缆 2.型号: WDZR-YJY 3.规格: 5*2.5mm ² 4.材质: 铜芯 5.敷设方式、部位: 穿管敷 设 6.电压等级(kv): 0.6/1KV 7.工作内容: 电缆敷设	m	37.81			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第946页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
10221	030408001272	电力电缆	1.名称:低烟无卤电力电缆 2.型号:WDZR-YJY 3.规格:5*2.5mm ² 4.材质:铜芯 5.敷设方式、部位:桥架敷设 6.电压等级(kv):0.6/1KV 7.工作内容:电缆敷设	m	34.91			
10222	030408001273	电力电缆	1.名称:低烟无卤电力电缆 2.型号:WDZR-YJY 3.规格:5*4mm ² 4.材质:铜芯 5.敷设方式、部位:穿管敷设 6.电压等级(kv):0.6/1KV 7.工作内容:电缆敷设	m	12.42			
10223	030408001274	电力电缆	1.名称:低烟无卤电力电缆 2.型号:WDZR-YJY 3.规格:5*4mm ² 4.材质:铜芯 5.敷设方式、部位:桥架敷设 6.电压等级(kv):0.6/1KV 7.工作内容:电缆敷设	m	137.69			
10224	030408001275	电力电缆	1.名称:低烟无卤电力电缆 2.型号:WDZR-YJY 3.规格:5*6mm ² 4.材质:铜芯 5.敷设方式、部位:穿管敷设 6.电压等级(kv):0.6/1KV 7.工作内容:电缆敷设	m	0.88			
10225	030408001276	电力电缆	1.名称:低烟无卤电力电缆 2.型号:WDZR-YJY 3.规格:5*6mm ² 4.材质:铜芯 5.敷设方式、部位:桥架敷设 6.电压等级(kv):0.6/1KV 7.工作内容:电缆敷设	m	33.56			
10226	030408001277	电力电缆	1.名称:低烟无卤电力电缆 2.型号:WDZR-YJY 3.规格:5*10mm ² 4.材质:铜芯 5.敷设方式、部位:桥架敷设 6.电压等级(kv):0.6/1KV 7.工作内容:电缆敷设	m	10.75			
10227	030408001278	电力电缆	1.名称:低烟无卤电力电缆 2.型号:WDZR-YJY 3.规格:5*16mm ² 4.材质:铜芯 5.敷设方式、部位:桥架敷设 6.电压等级(kv):0.6/1KV 7.工作内容:电缆敷设	m	221.74			
10228	030408001279	电力电缆	1.名称:低烟无卤电力电缆 2.型号:WDZN-YJY 3.规格:5*4mm ² 4.材质:铜芯 5.敷设方式、部位:穿管敷设 6.电压等级(kv):0.6/1KV 7.工作内容:电缆敷设	m	91.34			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第947页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
10229	030408001280	电力电缆	1.名称: 低烟无卤电力电缆 2.型号: WDZN-YJY 3.规格: 5*4mm ² 4.材质: 铜芯 5.敷设方式、部位: 桥架敷设 6.电压等级(kV): 0.6/1KV 7.工作内容: 电缆敷设	m	222.32			
10230	030408002072	控制电缆	1.名称: 控制电缆 2.型号: ZRNH-KVV 3.规格: 3*1.5mm ² 4.材质: 铜芯 5.敷设方式、部位: 穿管敷设 6.电压等级(kV): 0.6/1KV 7.工作内容: 电缆敷设, 封头挂牌	m	10.22			
10231	030408001281	电力电缆只记安装费	1.名称: 设备自带电缆 2.型号规格: 综合考虑 3.材质: 铜芯 4.敷设方式、部位: 综合考虑 5.电压等级(kV): 0.6/1KV 6.工作内容: 电缆敷设	m	10.31			
10232	030411004570	配线	1.名称: 管内穿线 2.型号: WDZN-BYJ 3.规格: 4mm ² 4.材质: 铜芯 5.配线部位: 穿管敷设	m	30.39			
10233	030411004571	配线	1.名称: 管内穿线 2.型号: ZRBV 3.规格: 2.5mm ² 4.材质: 铜芯 5.配线部位: 穿管敷设	m	856.04			
10234	030408006085	电力电缆头	1.名称: 热缩头 2.型号规格: 三芯10mm ² 及以下 3.材质、类型: 塑料手套, 铜端子, 热缩管 4.安装部位: 户内 5.电压等级(kV): 0.6/1KV 6.工作内容: 制作安装, 接线, 接地	个	102			
10235	030408006086	电力电缆头	1.名称: 热缩头 2.型号规格: 五芯10mm ² 及以下 3.材质、类型: 塑料手套, 铜端子, 热缩管 4.安装部位: 户内 5.电压等级(kV): 0.6/1KV 6.工作内容: 制作安装, 接线, 接地	个	36			
10236	030408006087	电力电缆头	1.名称: 热缩头 2.型号规格: 五芯35mm ² 及以下 3.材质、类型: 塑料手套, 铜端子, 热缩管 4.安装部位: 户内 5.电压等级(kV): 0.6/1KV 6.工作内容: 制作安装, 接线, 接地	个	6			
10237	030408006088	电力电缆头	1.名称: 矿物电缆头 2.型号: 四芯16mm ² 以内 3.安装部位: 室内 4.电压等级(kV): 0.6/1KV 5.工作内容: 制作安装, 接线, 接地	个	24			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第948页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
10238	030408007016	控制电缆头	1.名称:控制电缆头 2.型号规格:六芯及以下 3.材质、类型:塑料手套,铜端子,热缩管 4.安装方式:户内	个	6			
10239	030411003115	桥架	1.名称:桥架 2.型号规格:100*100 3.材质:按照设计要求 4.类型:梯式 5.接地方式:接地 6.工作内容:安装,接地,包含隔板盖板三通弯头连接片等附件	m	87.22			
10240	030411003116	桥架	1.名称:桥架 2.型号规格:300*100 3.材质:按照设计要求 4.类型:梯式 5.接地方式:接地 6.工作内容:安装,接地,包含隔板盖板三通弯头连接片等附件	m	87.22			
10241	030411003117	桥架	1.名称:桥架 2.型号规格:150*100 3.材质:按照设计要求 4.类型:槽式 5.接地方式:接地 6.工作内容:安装,接地,刷防火涂料,包含隔板盖板三通弯头连接片等附件	m	11.61			
10242	030411003118	桥架	1.名称:桥架 2.型号规格:200*100 3.材质:按照设计要求 4.类型:槽式 5.接地方式:接地 6.工作内容:安装,接地,刷防火涂料,包含隔板盖板三通弯头连接片等附件	m	29.36			
10243	030411003119	桥架	1.名称:桥架 2.型号规格:300*100 3.材质:按照设计要求 4.类型:槽式 5.接地方式:接地 6.工作内容:安装,接地,刷防火涂料,包含隔板盖板三通弯头连接片等附件	m	34			
10244	030411001470	配管	1.名称:电气配管 2.材质:镀锌钢管 3.规格:SC20 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等相关工作内容	m	442.28			
10245	030411001471	配管	1.名称:电气配管 2.材质:镀锌钢管 3.规格:SC20 4.配置形式:明配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等相关工作内容	m	4.69			
10246	030411001472	配管	1.名称:电气配管 2.材质:镀锌钢管 3.规格:SC25 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等相关工作内容	m	46.91			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第949页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中:暂估价
10247	030411001473	配管	1.名称:电气配管 2.材质:镀锌钢管 3.规格:SC25 4.配置形式:明配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等相关工作内容	m	6.52			
10248	030411001474	配管	1.名称:电气配管 2.材质:镀锌钢管 3.规格:SC32 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等相关工作内容	m	106.73			
10249	030411001475	配管	1.名称:电气配管 2.材质:镀锌钢管 3.规格:SC32 4.配置形式:明配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等相关工作内容	m	3.62			
10250	030411001476	配管	1.名称:金属软管 2.材质:依设计要求 3.规格:20 4.配置形式:依设计要求 5.接地要求:依设计要求 6.钢索材质、规格:依设计要求	m	24.75			
10251	030413002262	凿槽	1.名称:电气工程墙体剔槽 2.规格:管道直径20以内 3.类型:砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式:按照相关专业要求恢复	m	66.34			
10252	030413002263	凿槽	1.名称:电气工程墙体剔槽 2.规格:管道直径32以内 3.类型:砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式:按照相关专业要求恢复	m	23.05			
10253	030412001077	普通灯具	1.名称:吸顶灯(节能灯) 2.型号、规格:23W 3.安装形式:吸顶 4.工作内容:安装,接线	套	48			
10254	030404034073	照明开关	1.名称:单联单控开关 2.材质:按设计要求 3.规格:10A 4.安装方式:暗装 5.工作内容:安装,接线	个	48			
10255	030404035114	插座	1.名称:单相二、三极安全型插座 2.材质:按设计要求 3.规格:250V,10A 4.安装方式:暗装 5.工作内容:安装,接线	个	48			
10256	030411006140	接线盒	1.名称:开关(插座)盒 2.材质:钢制 3.规格:86 4.安装形式:明暗配综合考虑	个	96			
10257	030411006141	接线盒	1.名称:接线盒 2.材质:钢制 3.规格:86 4.安装形式:明暗配综合考虑	个	48			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第950页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中:暂估价
10258	030406006020	低压交流异步电动机	1.名称: 低压交流异步电动机 2.容量(kW): 3KW以下 3.控制保护方式: 按设计要求 4.接线端子材质、规格: 按设计要求 5.干燥要求: 按设计要求	台	4			
10259	030406006021	低压交流异步电动机	1.名称: 低压交流异步电动机 2.容量(kW): 13KW以下 3.控制保护方式: 按设计要求 4.接线端子材质、规格: 按设计要求 5.干燥要求: 按设计要求	台	2			
2.1.3.1.3.4.3 防雷接地								
10260	030409008029	MEB箱	1.名称: 总等电位端子箱 2.材质: 按设计要求	台	2			
10261	030409003019	避雷引下线	1.名称: 引下线 2.安装形式: 焊接, 具体做法参照设计	m	50.34			
10262	030409001016	接地极	1.名称: 利用底板钢筋做接地极 2.材质: 底板钢筋 3.基础接地形式: 焊接 4.包括刷油、防腐	m2	325.9			
10263	030409002037	接地母线	1.名称: 接地母线 2.材质: 镀锌扁钢 3.规格: -25*4 4.安装部位: 明敷设 5.工作内容: 制作安装, 刷漆, 除锈, 防腐	m	28.97			
10264	030409002038	接地母线	1.名称: 接地母线 2.材质: 镀锌扁钢 3.规格: -40*4 4.安装部位: 暗敷设 5.工作内容: 制作安装, 刷漆, 除锈, 防腐	m	92.87			
2.1.3.1.3.5 7.弱电工程								
2.1.3.1.3.5.1 网络系统(含公用桥架)								
10265	030502001008	机柜、机架	1.名称: 光缆交接箱 1.名称: 光缆交接箱 (内置法兰盘等附件) 2.规格: 700X600X140mm 3.安装方式: 综合考虑	台	1			
10266	030502016021	布放尾纤	1.名称: 1米单模光纤尾纤	根	48			
10267	030411003120	桥架	1.名称: 弱电金属桥架 2.型号: 200*100 3.材质: 按照设计要求 4.类型: 槽式 5.接地方式: 接地 6.工作内容: 安装, 接地, 刷防水涂料, 包含隔板盖板三通弯头连接片等附件	m	96.9			
10268	030411003121	桥架	1.名称: 弱电金属桥架 2.型号: 300*100 3.材质: 按照设计要求 4.类型: 槽式 5.接地方式: 接地 6.工作内容: 安装, 接地, 刷防水涂料, 包含隔板盖板三通弯头连接片等附件	m	2.79			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第951页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
10269	030408008033	防火堵洞	1.名称: 桥架母线等防火封堵 2.材质: 防火泥、防火枕、防火隔板等。 3.洞口尺寸: 按需要封堵的洞口尺寸计算。 4.部位: 楼板或防火分区等	m ²	0.42			
10270	030413001037	铁构件	1.名称: 桥架支撑架 2.材质: 钢制 3.规格: 综合考虑 4.含除锈、刷油	kg	74.2			
2.1.3.1.3.5.2 有线电视系统								
10271	030411005016	接线箱	1.名称: 有线电视设备箱 2.材质: 按设计 3.规格: 按设计 4.安装形式: 按设计	个	1			
2.1.3.1.3.5.3 对讲系统								
10272	030404017397	配电箱	1.名称: 可视对讲设备箱 (含门禁控制器、对讲电源、锁电源) 2.型号: 规格数量参见设计	台	2			
10273	030501012026	交换机	1.名称: 24口网络交换机 2.型号规格: 详见图纸	台	2			
10274	030507005054	出入口目标识别设备	1.名称: 可视对讲单元机 (含读卡器、门禁摄像头、门禁卡、带人脸识别功能等) 2.型号: 参见设计 3.安装方式: 综合考虑	台	2			
10275	030507005055	出入口目标识别设备	1.名称: 出门按钮	台	5			
10276	030507007039	出入口执行机构设备	1.名称: 双门电磁锁	台	5			
10277	030507005056	出入口目标识别设备	1.名称: 门禁读卡器	台	3			
10278	030502005084	双绞线缆	1.名称: 五类4对非屏蔽双绞线 2.规格: CAT5E UTP 3.线缆对数: 4对 4.敷设方式: 穿管敷设	m	26.12			
10279	030502005085	双绞线缆	1.名称: 五类4对非屏蔽双绞线 2.规格: CAT5E UTP 3.线缆对数: 4对 4.敷设方式: 桥架敷设	m	19.96			
10280	030411004572	配线	1.名称: 护套软线 2.规格: RVV2x0.5 3.敷设方式: 穿管敷设	m	66.08			
10281	030411004573	配线	1.名称: 护套软线 2.规格: RVV2x1.0 3.敷设方式: 穿管敷设	m	55.12			
10282	030411004574	配线	1.名称: 护套软线 2.规格: RVV4x1.0 3.敷设方式: 穿管敷设	m	64.23			
10283	030411004575	配线	1.名称: 屏蔽护套软线 2.规格: RVVP6x0.5 3.敷设方式: 穿管敷设	m	55.12			
10284	030411004576	配线	1.名称: 护套软线 2.规格: RVV2x0.5 3.敷设方式: 桥架敷设	m	50.4			
10285	030411004577	配线	1.名称: 护套软线 2.规格: RVV2x1.0 3.敷设方式: 桥架敷设	m	50.4			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第952页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中:暂估价
10286	030411004578	配线	1.名称:护套软线 2.规格:RVV4x1.0 3.敷设方式:桥架敷设	m	50.4			
10287	030411004579	配线	1.名称:屏蔽护套软线 2.规格:RVVP6x0.5 3.敷设方式:桥架敷设	m	50.4			
10288	030411001477	配管	1.名称:电气配管 2.材质:镀锌钢管 3.规格:SC20 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等相关工作内容	m	20.07			
10289	030411001478	配管	1.名称:电气配管 2.材质:镀锌钢管 3.规格:SC25 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等相关工作内容	m	55.12			
10290	030413002264	凿槽	1.名称:电气工程墙体剔槽 2.规格:管道直径20以内 3.类型:砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式:按照相关专业要求恢复	m	3			
10291	030413002265	凿槽	1.名称:电气工程墙体剔槽 2.规格:管道直径32以内 3.类型:砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式:按照相关专业要求恢复	m	8.25			
2.1.3.1.3.5.4 视频监控系统								
10292	030502003035	分线接线箱(盒)	1.名称:安防箱 2.规格:含光纤熔接盒(含尾纤、跳线),光模块 3.安装方式:明装	个	1			
10293	030501012027	交换机	1.名称:24口网络交换机 2.型号规格:详见图纸	台	1			
10294	030507008027	监控摄像设备	1.名称:枪式摄像机 2.型号:依设计要求 3.安装方式:距地 ≥ 2500 mm,支架/壁挂安装,含支架、控制器、电源及所需箱体等相关工作内容	台	5			
10295	030502005086	双绞线缆	1.名称:五类4对非屏蔽双绞线 2.规格:CAT5E UTP 3.线缆对数:4对 4.敷设方式:穿管敷设	m	23.15			
10296	030502005087	双绞线缆	1.名称:五类4对非屏蔽双绞线 2.规格:CAT5E UTP 3.线缆对数:4对 4.敷设方式:桥架敷设	m	68.22			
10297	030411004580	配线	1.名称:护套软线 2.规格:RVV2x1.0 3.敷设方式:穿管敷设	m	23.15			
10298	030411004581	配线	1.名称:护套软线 2.规格:RVV2x1.0 3.敷设方式:桥架敷设	m	68.22			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第953页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
10299	030411001479	配管	1.名称:电气配管 2.材质:镀锌钢管 3.规格:SC25 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	23.15			
10300	030413002266	凿槽	1.名称: 电气工程墙体剔槽 2.规格: 管道直径32以内 3.类型: 砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式: 按照相关专业要求恢复	m	3.46			
10301	030507017015	安全防范分系统调试	1.名称: 安防监控系统调试	系统	1			
2.1.3.1.3.5.5 UPS电源系统								
10302	030404017398	配电箱	1.名称:UPS电源箱 2.型号:详见设计 3.接线端子材质、规格:含端子接线及电缆头	台	1			
10303	030408001282	电力电缆	1.名称:低烟无卤电缆 2.型号规格:WDZR-YJY-3*2.5 3.材质:铜芯 4.敷设方式、部位:穿管敷设 5.电压等级(kv):0.6/1KV 6.工作内容: 电缆敷设	m	61.68			
10304	030411001480	配管	1.名称: 弱电镀锌钢管 2.材质: 按设计要求 3.规格: SC25 4.配置形式: 暗配	m	50.48			
2.1.3.1.3.5.6 五方通话、电梯监测系统								
10305	030411004582	配线	1.名称: 屏蔽护套软线 2.规格: RVVP4x0.75 3.敷设方式: 桥架敷设	m	46.8			
2.1.3.1.3.5.7 无线网络系统(含室分桥架)								
10306	030411003122	桥架	1.名称: 室分桥架 2.型号: 100*100 3.材质:按照设计要求 4.类型:槽式 5.接地方式:接地 6.工作内容: 安装, 接地, 刷防火涂料, 包含隔板盖板三通弯头连接片等附件	m	20.59			
10307	030413001038	铁构件	1.名称:桥架支撑架 2.材质:钢制 3.规格:综合考虑 4.含除锈、刷油	kg	11.76			
10308	030408008034	防火堵洞	1.名称:桥架母线等防火封堵 2.材质:防火泥、防火枕、防火隔板等。 3.洞口尺寸:按需要封堵的洞口尺寸计算。 4.部位:楼板或防火分区等	m ²	0.07			
2.1.3.1.3.6.8.消防报警工程								
2.1.3.1.3.6.1 消防报警工程								

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第954页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
10309	030411001481	配管	1.名称:电气配管 2.材质:镀锌钢管 3.规格:SC20 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	285.11			
10310	030411001482	配管	1.名称:电气配管 2.材质:镀锌钢管 3.规格:SC25 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	160.87			
10311	030413002267	凿槽	1.名称: 电气工程墙体剔槽 2.规格: 管道直径32以内 3.类型: 砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式: 按照相关专业要求恢复	m	66.89			
10312	030411004583	配线	1.名称: 管内穿线 2.种类: 报警联动总线 3.型号: ZRNH-RVS 4.规格: 2*1.5mm ² 5.材质: 铜芯	m	263.32			
10313	030411004584	配线	1.名称: 管内穿线 2.种类: DC24V电源线 3.型号: ZRNH-BVR 4.规格: 2.5mm ² 5.材质: 铜芯	m	232.39			
10314	030411004585	配线	1.名称: 管内穿线 2.种类: 消防电话线 3.型号: ZRNH-RVS 4.规格: 4x1.5mm ² 5.材质: 铜芯	m	65.56			
10315	030411004586	配线	1.名称: 管内穿线 2.种类: 联动信号线 3.型号: ZRNH-RVS 4.规格: 4*1.5mm ² 5.材质: 铜芯	m	33.29			
10316	030408002073	控制电缆	1.名称: 控制电缆 2.种类: 消防广播线 3.型号:ZRNH-KVV 4.规格:2*2.5mm ² 5.材质:铜芯 6.敷设方式、部位:穿管敷设	m	45.05			
10317	030408002074	控制电缆	1.名称: 控制电缆 2.种类: 多线联动控制线 3.型号:ZRNH-KVV 4.规格:4*1.5mm ² 5.材质:铜芯 6.敷设方式、部位:穿管敷设	m	49.22			
10318	030411004587	配线	1.名称: 桥架敷设 2.种类: 报警联动总线 3.型号: ZRNH-RVS 4.规格: 2*1.5mm ² 5.材质: 铜芯	m	215.48			
10319	030411004588	配线	1.名称: 桥架敷设 2.种类: DC24V电源线 3.型号: ZRNH-BVR 4.规格: 2.5mm ² 5.材质: 铜芯	m	215.48			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第955页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
10320	030411004589	配线	1.名称: 桥架敷设 2.种类: 消防电话线 3.型号: ZRNH-RVS 4.规格: 4x1.5mm ² 5.材质: 铜芯	m	215.48			
10321	030411004590	配线	1.名称: 桥架敷设 2.种类: 联动信号线 3.型号: ZRNH-RVS 4.规格: 4*1.5mm ² 5.材质: 铜芯	m	215.48			
10322	030408002075	控制电缆	1.名称: 控制电缆 2.种类: 消防广播线 3.型号: ZRNH-KVV 4.规格: 2*2.5mm ² 5.材质: 铜芯 6.敷设方式、部位: 桥架敷设	m	215.48			
10323	030408002076	控制电缆	1.名称: 控制电缆 2.种类: 多线联动控制线 3.型号: ZRNH-KVV 4.规格: 4*1.5mm ² 5.材质: 铜芯 6.敷设方式、部位: 桥架敷设	m	215.48			
10324	030411005017	接线箱	1.名称: 消防接线箱 2.材质: 按设计要求 3.规格: 按设计要求 4.安装形式: 暗装	个	2			
10325	030904008179	模块	1.名称: 总线短路隔离器 2.规格: LE3600EN	个	8			
10326	030904001035	点型探测器	1.名称: 智能光电感烟探测器 2.规格: LD3600EC/A	个	84			
10327	030904003060	按钮	1.名称: 智能手动报警按钮 2.规格: LD2000E-A	个	8			
10328	030904003061	按钮	1.名称: 消火栓报警按钮 2.规格: LD2001EN	个	6			
10329	030904005024	声光报警器	1.名称: 火灾声光报警器 2.规格: BJ2007	个	10			
10330	030904008180	模块	1.名称: 单输入模块 2.规格: LD4400E-1	个	9			
10331	030904008181	模块	1.名称: 单输入输出模块 2.规格: LD6800EC-1	个	26			
10332	030904008182	模块	1.名称: 双输入模块 2.规格: LD4400E-1	个	8			
10333	030904007024	消防广播(扬声器)	1.名称: 火灾应急广播扬声器 2.功率: 3W 3.安装方式: 壁挂明装	个	10			
10334	030904008183	模块	1.名称: 输出模块-消防广播驱动 2.规格: LD6804EN	个	2			
10335	030904006017	消防报警电话	1.名称: 消防电话 2.规格: HY2712D 3.安装方式: 明装, +1.5m	个	6			
10336	030904008184	模块	1.名称: 模块箱 2.规格: 按设计要求	个	15			
10337	030411006142	接线盒	1.名称: 接线盒 2.材质: 钢制 3.规格: 按设计要求 4.安装形式: 暗装	个	171			
2.1.3.1.3.6.2 防火门监控系统								

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第956页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
10338	030507009008	视频控制设备	1.名称:防火门监控分机	套	1			
10339	030411001483	配管	1.名称:电气配管 2.材质:镀锌钢管 3.规格:SC20 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管, 接地等相关工作内容	m	17.64			
10340	030411001484	配管	1.名称:电气配管 2.材质:镀锌钢管 3.规格:SC25 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管, 接地等相关工作内容	m	96.46			
10341	030411004591	配线	1.名称: 管内穿线 2.种类: 防火门监控线 3.型号: ZRNH-RVS 4.规格: 2*1.0mm ² 5.材质: 铜芯	m	115.1			
10342	030411004592	配线	1.名称: 管内穿线 2.种类: 防火门电源线 3.型号: ZRNH-BVR 4.规格: 1.5mm ² 5.材质: 铜芯	m	194.92			
10343	030413002268	凿槽	1.名称: 电气工程墙体剔槽 2.规格: 管道直径32以内 3.类型: 砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式: 按照相关专业要求恢复	m	17.1			
10344	030507007040	出入口执行机构设备	1.名称:电磁释放器 2.类别:按设计要求 3.规格:按设计要求	台	6			
10345	030904008185	模块	1.名称: 常闭防火门监控模块 2.规格: 按设计要求 3.类型: 按设计要求 4.输出形式: 按设计要求	个	4			
10346	030904008186	模块	1.名称: 常开防火门监控模块 2.规格: 按设计要求 3.类型: 按设计要求 4.输出形式: 按设计要求	个	6			
10347	030507001042	入侵探测设备	1.名称: 门磁开关	套	10			
10348	030411006143	接线盒	1.名称: 接线盒 2.材质: 钢制 3.规格: 按设计要求 4.安装形式: 暗装	个	26			
2.1.3.1.3.6.3 电气火灾监控系统								
10349	030411004593	配线	1.名称: 桥架穿线 2.种类: 电气火灾监控线 3.型号: ZRRVSP 4.规格: 2*1.5mm ² 5.材质: 铜芯	m	25.6			
10350	030411001485	配管	1.名称:电气配管 2.材质:镀锌钢管 3.规格:SC20 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管, 接地等相关工作内容	m	3			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第957页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
10351	030413002269	凿槽	1.名称: 电气工程墙体剔槽 2.规格: 管道直径20以内 3.类型: 砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式: 按照相关专业要求恢复	m	3			
10352	030904008187	模块	1.名称: 电气火灾监控模块 2.规格: 按设计要求 3.类型: 按设计要求 4.输出形式: 按设计要求	个	2			
2.1.3.1.3.6.4 消防电源监控系统								
10353	030411004594	配线	1.名称: 桥架穿线 2.种类: 消防电源监控线 3.型号: ZRNH-RVS 4.规格: 2*1.5mm2 5.材质: 铜芯	m	104.5			
10354	030411001486	配管	1.名称: 电气配管 2.材质: 镀锌钢管 3.规格: SC25 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	46			
10355	030411004595	配线	1.名称: 管内穿线 3.型号: ZENH.BV 3.规格: 2.5mm2 4.材质: 铜芯 5.配线部位: 穿管敷设	m	209			
10356	030904008188	模块	1.名称: 消防电源监控模块 WPFPM3 2.规格: 按设计要求 3.类型: 按设计要求 4.输出形式: 按设计要求	个	16			
2.1.3.2 2#楼 (储藏室)								
2.1.3.2.1 1.土建部分								
2.1.3.2.1.1 (1) 场平工程								
10357	010101001014	平整场地	1.土壤类别: 综合考虑 2.弃土运距: 综合考虑 3.取土运距: 综合考虑 4.场地内±30cm内平整	m2	456.31			
2.1.3.2.1.2 (2) 砌筑工程								
10358	010402001040	砌块墙 (地下室 内隔墙)	1.砖品种、规格、强度等级: A3.5加气混凝土砌块、容重600kg/m3 2.墙体类型: 直形墙 3.填充材料种类及厚度: 综合考虑 4.砂浆强度等级: Mb5专用砂浆	m3	123.17			
10359	010607005024	砌块墙钢丝网加 固	1.材料品种、规格: 镀锌钢丝网眼目规格不大于20*20, 钢丝直径不小于1.2, 固定钢钉间距不大于300 2.加固部位: 填充墙与混凝土构件交界处、楼梯间及人流通道两侧的填充墙 3.投标单位综合考虑相应损耗及搭接长度、安装等全部费用	m2	968.41			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第958页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中:暂估价
10360	010401012037	零星砌砖 (砌块墙掺砌)	1.零星砌砖名称、部位:砌块墙 2.砖品种、规格、强度等级:MU15蒸压粉煤灰砖 3.砂浆强度等级、配合比: Mb5专用砂浆	m3	6.83			
10361	010401001012	砖胎膜:	1.部位:需使用砖胎膜的各类集水坑、管沟、筏板基础侧壁等部位 2.砖品种、规格、强度等级:MU20蒸压粉煤灰砖 3.砂浆强度等级、配合比: M10水泥砂浆 4.面层厚度、砂浆配合比抹灰:20厚1: 2.5水泥砂浆抹灰	m3	24.74			
10362	010401012038	防水层保护墙 (贴砌砖墙)	1.部位: 地下室外墙防水层外侧 2.做法: 120mm厚外砌砖墙保护层 2.砖品种、规格、强度等级: MU20蒸压粉煤灰砖 3.砂浆强度等级、配合比: M10水泥砂浆	m3	23.91			
2.1.3.2.1.3 (3) 混凝土工程								
10363	010501001050	垫层 (筏板基础)	1.混凝土种类:商品混凝土、耐腐蚀 2.混凝土强度等级:C20	m3	66.28			
10364	010501004012	满堂基础	1.混凝土种类:商品混凝土、P6抗渗、补偿收缩、阻锈剂、优质矿物掺合料 2.混凝土强度等级:C35 3.混凝土外加剂:综合考虑	m3	725.04			
10365	010502001018	矩形柱	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C35	m3	21.16			
10366	010503002029	矩形梁	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m3	50.75			
10367	010505003048	平板	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m3	145.08			
10368	010505003049	平板 (管道井)	1.混凝土种类:商品混凝土、微膨胀 2.混凝土强度等级:C30	m3	1.68			
10369	010504001065	直形墙 (外墙)	1.混凝土种类:商品混凝土、P6抗渗、补偿收缩 2.混凝土强度等级:C35	m3	41.66			
10370	010504001066	直形墙 (内墙)	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C35	m3	228.18			
10371	010504001067	直形墙 (电梯井墙)	1.混凝土种类:商品混凝土、P6抗渗、补偿收缩 2.混凝土强度等级:C35	m3	10.34			
10372	010502002024	构造柱	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C25	m3	10.9			
10373	010503004039	圈梁	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C25	m3	3.46			
10374	010503005025	过梁	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C25	m3	2.93			
10375	010506001049	直形楼梯 (120mm厚)	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m2	48.2			
10376	010506001050	直形楼梯 (130mm厚)	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m2	30.9			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第959页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中:暂估价
10377	010508001041	后浇带-板	1.混凝土种类:商品混凝土、P6抗渗、补偿收缩、微膨胀 2.混凝土强度等级:C40	m3	5.4			
10378	010508001042	后浇带-基础	1.混凝土种类:商品混凝土、P6抗渗、补偿收缩、微膨胀 2.混凝土强度等级:C40	m3	13.72			
10379	010508001043	后浇带-墙	1.混凝土种类:商品混凝土、P6抗渗、补偿收缩、微膨胀 2.混凝土强度等级:C40	m3	3.46			
10380	010508001044	后浇带-梁	1.混凝土种类:商品混凝土、微膨胀 2.混凝土强度等级:C35	m3	0.288			
10381	010501001051	垫层(楼地22:变配电室)	1.60mm厚LC7.5轻骨料混凝土	m3	1.27			
	2.1.3.2.1.4 (4) 钢筋工程							
10382	010515001396	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ8	t	0.6			
10383	010515001397	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ10	t	16.653			
10384	010515001398	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ12	t	20.116			
10385	010515001399	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ14	t	14.39			
10386	010515001400	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ16	t	27.541			
10387	010515001401	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ18	t	18.704			
10388	010515001402	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ20	t	1.294			
10389	010515001403	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ22	t	0.365			
10390	010515001404	现浇构件钢筋(箍筋)	钢筋种类、规格:HPB300钢筋 Φ6.5	t	0.057			
10391	010515001405	现浇构件钢筋(箍筋)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ6.5	t	1.363			
10392	010515001406	现浇构件钢筋(箍筋)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ8	t	4.011			
10393	010515001407	现浇构件钢筋(箍筋)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ10	t	1.853			
10394	010515001408	现浇构件钢筋(箍筋)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ12	t	6.428			
10395	010515001409	现浇构件钢筋(砌体加筋)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ6.5	t	0.924			
10396	010515011092	植筋	1.钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ6.5	根	1130			
10397	010515011093	植筋	1.钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ10	根	1130			
10398	010515011094	植筋	1.钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ12	根	110			
10399	010515011095	植筋	1.钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ14	根	110			
10400	010516003078	机械连接(套筒连接)	1.连接方式:套筒连接 2.螺纹套筒种类:直螺纹套筒 3.规格:Φ18	个	540			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第960页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
10401	010516002037	预埋铁件 (包含集水坑铁爬梯、排水沟、预埋角钢等施工内容)	1.钢材种类:综合考虑 2.规格:综合考虑	t	0.252			
10402	010515009025	支撑钢筋(马镫)	1.钢筋种类:综合考虑 2.规格:综合考虑 3.马镫钢筋尺寸、间距按照规范要求	t	2.44			
10403	01B421	钢筋间隔件: 材质规格: 综合考虑		个	4286			
10404	01B422	对拉螺栓增加	1.螺栓种类:综合考虑 2.规格:综合考虑	m2	1220			
2.1.3.2.1.5 (5) 保温工程								
10405	011001003070	保温隔热墙面	1.保温隔热部位:地下室外墙防水层外侧 2.保温隔热方式:粘贴50厚挤塑聚乙烯泡沫板保护层 3.粘结材料种类、做法:综合考虑	m2	387.86			
2.1.3.2.1.6 (6) 防水工程								
10406	010904001023	楼(地)面卷材防水	1.部位: 地下室底板防水 2.卷材品种、规格、厚度:3mm厚自粘聚合物改性沥青聚酯胎防水卷材 3.防水层数: 一道 4.防水层做法: 自粘, 粘贴密度不小于30kg/m3 5.防水搭接及附加层用量不另行计算, 在综合单价中综合考虑;	m2	468.79			
10407	010903001016	墙面卷材防水	1.部位: 地下室外墙防水 2.卷材品种、规格、厚度:基层处理剂(基层潮湿时应刷湿固化型胶粘剂), 3mm厚自粘聚合物改性沥青聚酯胎防水卷材; 3.防水层数: 一层 4.防水层做法: 自粘, 粘贴密度不小于30kg/m3 5.防水搭接及附加层用量不另行计算, 在综合单价中综合考虑;	m2	387.86			
10408	01B423	隔离层 (筏板底)	1.隔离层做法:0.4mm厚聚乙烯薄膜一层(筏板底)	m2	324.54			
10409	011101006129	平面砂浆找平层 (楼地22: 变配电室)	1.找平层厚度、砂浆配合比: 30厚1:3防静电水泥砂浆找平层, 内配防静电接地金属网表面抹平	m2	21.24			
10410	011101006130	平面砂浆找平层 一细石砼找平层	1.部位: 筏板底; 2.找平层厚度、种类:50厚C20细石混凝土防水保护层;	m2	324.54			
10411	010903002030	墙面涂膜防水 (内墙9: 送、排风机房、换热站、变配电室)	1.防水材料品种: 1.2mm聚合物水泥防水涂料防潮层	m2	79.87			
10412	010903005010	止水带 (地下室外墙、后浇带底板、后浇带顶板、后浇带墙、后浇带施工缝钢板止水带)	1.材质:钢板止水带 δ 3×360 2.做法详见图纸	m	60.75			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第961页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
10413	010902010016	墙面涂膜防水 (地下集水坑、排水沟内壁)	1.防水材料品种: 1.0mm厚水泥渗透结晶型防水涂料, 不小于1.5kg/m ² ; 2.再刷20厚1: 2.5水泥砂浆保护层 (掺水泥重量 5%的防水剂)	m ²	356.5			
2.1.3.2.1.7 (7) 门窗百叶工程								
10414	010802003035	钢质防火门 (甲级)	1.图集: 甲级钢制防火门 2.含门套、防火玻璃、后塞口、合页、执手、门锁及闭门器等所有配套五金 3.具体做法详图纸设计, 满足图纸和规范要求	m ²	18			
10415	010802003036	钢质防火门 (乙级)	1.图集: 乙级钢制防火门 2.含门套、防火玻璃、后塞口、合页、执手、门锁及闭门器等所有配套五金 3.具体做法详图纸设计, 满足图纸和规范要求	m ²	112			
10416	010801004025	木质丙级防火门 (丙级)	1.图集: 木质丙级防火门 (设备检修门) 2.含门套、防火玻璃、后塞口、合页、执手、门锁及闭门器等所有配套五金 3.具体做法详图纸设计, 满足图纸和规范要求	m ²	11.52			
10417	010805003020	单元门	1.门代号及洞口尺寸: DJM1523; 2.含油漆、门套、防火玻璃、后塞口、合页、执手、门锁及闭门器等所有配套五金 3.可视对讲系统另计 4.具体做法详图纸设计, 满足图纸及规范要求	樘	2			
2.1.3.2.1.8 (8) 其他工程								
10418	010103004025	竣工清理		m ³	2820.56			
10419	010512008021	沟盖板 (机房集水坑、电梯井)	1.700*700*60mm预制钢筋混凝土盖板; 2.做法详见图纸;	套	12			
2.1.3.2.2 2.装饰部分								
2.1.3.2.2.1 2-1 公共区域装饰								
2.1.3.2.2.1.1 公共区域精装修 (候梯厅、门厅、消防前室、合用前室)								
2.1.3.2.2.1.1.1 (1) 楼地面工程								
10420	011105003016	块料踢脚线 (标准层、地下层踢脚线)	1.踢脚线高度: 100mm 2.粘贴层厚度、材料种类: 3-5厚1: 1水泥砂浆或建筑胶黏剂粘贴; 6厚1: 2水泥砂浆压实抹光; 9厚1: 2.5水泥砂浆打底扫毛; 刷界面处理剂一道 3.面层材料品种、规格、颜色: CT-05瓷砖 4.综合考虑瓷砖切割、倒角等等特殊加工内容所有费用	m ²	8.7			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第962页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
10421	011102003050	块料楼地面 (地下车库层地面)	1.结合层厚度、砂浆配合比:30厚1:3干硬性水泥砂浆结合层 2.面层材料品种、规格、颜色:CT-06地砖600*600, 砖背面刮水泥浆粘贴, 稀水泥浆擦缝 3.综合考虑瓷砖切割、倒角等等特殊加工内容所有费用	m ²	45.36			
10422	011102001038	石材门槛石	1.面层材料品种、规格、颜色:ST-01金世纪16mm厚石材 2.结合层厚度、砂浆配合比:25厚1:3干硬性水泥砂浆结合层 3.综合考虑石材开槽、开孔、倒角、磨异形边、六面防护、石材结晶等等特殊加工内容所有费用	m ²	5.76			
2.1.3.2.2.1.1.2 (2) 内墙面工程								
10423	011201001239	墙面一般抹灰 (内墙3: 入口门厅、候梯厅、消防前室、合用前室)	1.墙体类型:加气混凝土砌块墙 2.底层厚度、砂浆配合比:2厚配套专用界面砂浆批刮, 7厚1:3水泥砂浆 3.面层厚度、砂浆配合比:6厚1:2水泥砂浆压实找平	m ²	131.82			
10424	011201001240	墙面一般抹灰 (内墙4: 入口门厅、候梯厅、消防前室、合用前室)	1.墙体类型:钢筋混凝土墙 2.底层厚度、砂浆配合比:1:1水泥砂浆 (内掺20%建筑胶) 甩毛, 9厚1:3水泥砂浆 3.面层厚度、砂浆配合比:6厚1:2水泥砂浆压实找平	m ²	36.48			
10425	011204003043	块料墙面 (内墙3、4: 地下车库入口门厅、候梯厅、消防前室、合用前室)	1.安装方式: 专用胶黏剂粘贴层 2.面层材料品种、规格、颜色:CT-02瓷砖300*600 3.缝宽、嵌缝材料种类:白水泥浆擦缝或填缝剂填缝	m ²	112.2			
10426	011407001092	墙面喷刷涂料 (内墙3、4: 地下一层入口门厅、候梯厅、消防前室、合用前室)	1.基层类型:综合; 2.喷刷涂料部位:抹灰墙体 3.腻子种类:PT-02防霉腻子 4.涂料品种、喷刷遍数:按照设计规定	m ²	56.1			
10427	011204003044	块料墙面 (消防栓暗门墙面)	1.消防栓暗门墙面: CT-02瓷砖300*600 2.底层厚度、砂浆配合比:40*40镀锌方管@400, 水泥压力板 3.具体详图纸设计	m ²	7.12			
10428	010808005023	电梯门套 (地下层)	1.洞口尺寸:详见图纸 2.门套宽度:按设计 3.基层材料种类:基层龙骨及大芯板综合考虑, 防火、防蛀、防腐处理, 满足规范要求 4.综合考虑门套贴脸、基层及所有门套装饰线条等 5.面层材料品种、规格:MT-03, 1.2mm厚拉丝不锈钢饰面, 含钢板弯折等加工费用 6.防护材料种类:综合考虑	套	8			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第963页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
10429	01B425	抹灰墙面耐碱玻 璃纤维网格布, 规格综合 (公共 区域抹灰墙面)		m2	168.3			
2.1.3.2.2.1.1.3 (3) 天棚工程								
10430	011302001020	吊顶天棚 (铝扣 板吊顶)	1.吊顶形式、吊杆规格、高 度:铝扣板吊顶 2.龙骨材料种类、规格、中 距:配套金属龙骨; 3.面层材料品种、规 格:0.8mmMT-01铝扣板 600*600, 成品L型收边条	m2	22.1			
10431	011407002100	天棚喷刷涂料 (顶棚4: 地下 室一层入口门 厅、候梯厅、消 防前室、合用前 室)	1.基层类型:钢筋混凝土板 (基层清理, 外露钢筋和 钉眼做刷防锈漆防锈处 理) 2.涂料品种、喷刷遍数: PT-02防霉耐水腻子两道	m2	22.1			
2.1.3.2.2.1.2 公共区域普通装修 (楼梯间、水暖井)								
2.1.3.2.2.1.2.1 (1) 楼地面工程								
10432	011106004016	水泥砂浆楼梯面 层 (楼面5: 住 宅楼梯间)	1.素水泥浆遍数:素水泥浆 一道 2.面层做法要求:20厚1: 2.5 水泥砂浆抹平压光, 踏步 做防滑条	m2	79.1			
10433	011101001027	水泥砂浆楼地面 (楼面10: 电 井、水暖井)	1.找平层厚度、砂浆配合 比:刷基层处理剂一道; 2.面层厚度、砂浆配合 比:20厚1: 2.5水泥砂浆找 坡坡度1% (压实赶光)	m2	9.52			
10434	011105001043	水泥砂浆踢脚线 (踢脚1: 楼梯 间、电井、水暖 井)	1.踢脚线高度: 120mm高; 2.底层厚度、砂浆配合比: 刷界面处理剂一道: 12厚 1: 3水泥砂浆打底, 划出 纹道 (与墙面交界处嵌10 宽塑料条); 3.面层厚度、砂浆配合 比: 8厚1: 2水泥砂浆面, 压涂料面层;	m	104.11			
2.1.3.2.2.1.2.2 (2) 内墙面工程								
10435	011201001241	墙面一般抹灰 (内墙1: 住宅 楼梯间)	1.基层类型:加气混凝土砌 块墙 2.底层厚度、砂浆配合比:2 厚专用界面砂浆批刮, 10 厚1: 3防水砂浆 3.面层厚度、砂浆配合比:6 厚1: 2水泥砂浆抹平	m2	20.41			
10436	011201001242	墙面一般抹灰 (内墙2: 住宅 楼梯间)	1.墙体类型:钢筋混凝土 墙; 2.底层厚度、砂浆配合 比:1:1水泥砂浆 (内掺20% 建筑胶) 甩毛, 12厚1: 3 水泥砂浆 3.面层厚度、砂浆配合比:6 厚1: 2水泥砂浆抹平	m2	204.38			
10437	011407001093	墙面喷刷涂料 (内墙1、2: 住 宅楼梯间)	1.喷刷涂料部位:抹灰墙体 2.腻子种类:满刮无机防霉 腻子两遍分遍刮平; 3.涂料品种:按车库深化图 涂刷乳胶漆 4.喷刷遍数: 按照设计要求	m2	224.79			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第964页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
10438	011201001243	墙面一般抹灰 (内墙5:电井、水暖井)	1.墙体类型:加气混凝土砌块墙 2.底层厚度、砂浆配合比:2厚配套专用界面砂浆批刮;10厚1:1:6水泥石灰砂浆 3.面层厚度、砂浆配合比:6厚1:0.5:3水泥石灰砂浆找平	m ²	63.64			
10439	011201001244	墙面一般抹灰 (内墙6:电井、水暖井)	1.墙体类型:钢筋混凝土墙 2.底层厚度、砂浆配合比:1:1水泥砂浆(内掺20%建筑胶)甩毛 3.面层厚度、砂浆配合比:12厚1:1:6水泥石灰砂浆;6厚1:0.5:3水泥石灰砂浆找平	m ²	25.06			
10440	011407001094	墙面喷刷涂料 (内墙5、6:电井、水暖井)	1.基层类型:综合; 2.喷刷涂料部位:抹灰墙体 3.腻子种类:满刮石膏光亮腻子两遍;	m ²	88.7			
2.1.3.2.2.1.2.3 (3) 天棚工程								
10441	011407002101	天棚喷刷涂料 (顶棚4:地下楼梯间)	1.基层类型:钢筋混凝土板(基层清理,外露钢筋和钉眼做刷防锈漆防锈处理) 2.涂料品种、喷刷遍数:刷2-3厚无机防霉耐水腻子两道	m ²	79.1			
10442	011407002102	天棚喷刷涂料 (顶棚1:电井、水暖井)	1.基层类型:钢筋混凝土板(基层清理,外露钢筋和钉眼做刷防锈漆防锈处理) 2.喷刷涂料部位:楼板顶; 3.腻子种类:2-3厚柔性腻子分遍刮平;	m ²	9.52			
2.1.3.2.2.2 2-2 户内区域装饰								
2.1.3.2.2.2.1 (1)楼地面工程								
10443	011101003058	细石混凝土楼地面(楼地面19:储藏间、储藏间走廊、各类风机房、车库内独立设备间等无水设备间)	1.基层做法:素水泥浆一道(内掺建筑胶) 2.面层厚度、混凝土强度等级:40厚C20细石砼找坡随打随抹	m ²	493.08			
10444	011101002012	现浇水磨石楼地面(地面22:变配电室)	1.10厚1:2.5防静电水磨石 2.防静电水泥浆一道	m ²	14.16			
10445	011105001044	水泥砂浆踢脚线(踢脚1:地下除候梯厅、门厅、合用前室、消防前室外的所有部位)	1.踢脚线高度:120mm高; 2.底层厚度、砂浆配合比:刷界面处理剂一道;12厚1:3水泥砂浆打底,划出纹道(与墙面交界处嵌10宽塑料条); 3.面层厚度、砂浆配合比:8厚1:2水泥砂浆面,压涂料面层;	m	632.37			
2.1.3.2.2.2 (2)内墙工程								

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第965页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中:暂估价
10446	011407001095	墙面喷刷涂料 (内墙1、2:储藏间、储藏间走廊、各类风机房、车库内独立设备间等无水设备间及车库停车区)	1.喷刷涂料部位:墙体 2.腻子种类:满刮无机防霉耐水腻子两遍 3.涂料品种:按车库深化图涂刷乳胶漆 4.喷刷遍数:按照设计要求	m ²	2150.51			
10447	011201001245	墙面一般抹灰 (内墙1:储藏间、储藏间走廊、各类风机房、车库内独立设备间等无水设备间及车库停车区)	1.基层类型:加气混凝土砌块墙 2.6厚1:2水泥砂浆抹平 3.10厚1:3水泥砂浆 4.2厚专用界面砂浆批刮	m ²	1233.34			
10448	011201001246	墙面一般抹灰 (内墙2:储藏间、储藏间走廊、各类风机房、车库内独立设备间等无水设备间及车库停车区)	1.墙体类型:钢筋混凝土墙 2.6厚1:2水泥砂浆抹平 3.12厚1:3水泥砂浆 4.1:1水泥砂浆(内掺20%建筑胶)甩毛	m ²	917.17			
10449	011207001030	墙面装饰板(内墙9:变配电室)	1.龙骨材料种类、规格、中距:QC50X50轻钢龙骨用M6X75膨胀螺栓固定,双向中距400x400 2.隔离层材料种类、规格:40厚玻璃棉毡,用建筑胶粘贴于龙骨间 3.压条材料种类、规格:4X20宽铝压条(间距100mm)	m ²	78.87			
10450	011207001031	墙面装饰板(内墙9:送、排风机房)	1.龙骨材料种类、规格、中距:QC50*50轻钢龙骨用M6*75膨胀螺栓固定,双向中距400*400; 2.面层材料品种、规格、颜色:钉铝板网面层、玻璃棉毡; 3.压条材料种类、规格:4*20宽铝压条(间距100mm)	m ²	137.55			
10451	011201001247	墙面一般抹灰	1.墙体类型:通风井,壁炉及烟囱内壁 2.抹灰厚度、砂浆配合比:20厚M15预拌水泥砂浆随砌随抹平	m ²	300.13			
10452	01B426	抹灰墙面耐碱玻璃纤维网格布,规格综合(户内所有抹灰墙面)		m ²	2366.93			
2.1.3.2.2.3 (3)顶棚工程								
10453	011407002103	天棚喷刷涂料 (顶棚4:地下室顶棚)	1.基层类型:钢筋混凝土板(基层清理,外露钢筋和钉眼做刷防锈漆防锈处理) 2.涂料品种、喷刷遍数:刷2-3厚无机防霉耐水腻子两道	m ²	579.35			
2.1.3.2.2.3 2-3 栏杆工程								
10454	011503001075	金属扶手、栏杆、栏板	1.楼梯间不锈钢栏杆, H=900mm 2.参见图集L13J8 2/15	m	67.2			
2.1.3.2.3 3.安装部分								

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第966页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中：暂估价
	2.1.3.2.3.1 3.给排水工程							
	2.1.3.2.3.1.1 压力排水							
10455	031001007034	复合管	1.安装部位：地下 2.介质：压力废水 3.材质、规格：衬塑钢管DN100 4.连接形式：卡箍连接 5.压力试验及吹、洗设计要求：水冲洗、水压实验 6.警示带形式：按设计要求	m	48.19			
10456	031001007035	复合管	1.安装部位：地下 2.介质：压力废水 3.材质、规格：衬塑钢管DN80 4.连接形式：卡箍连接 5.压力试验及吹、洗设计要求：水冲洗、水压实验 6.警示带形式：按设计要求	m	4			
10457	031001007036	复合管	1.安装部位：地下 2.介质：压力废水 3.材质、规格：衬塑钢管DN65 4.连接形式：卡箍连接 5.压力试验及吹、洗设计要求：水冲洗、水压实验 6.警示带形式：按设计要求	m	14.8			
10458	031001007037	复合管	1.安装部位：地下 2.介质：压力废水 3.材质、规格：衬塑钢管DN50 4.连接形式：螺纹连接 5.压力试验及吹、洗设计要求：水冲洗、水压实验 6.警示带形式：按设计要求	m	7.2			
10459	031001005017	铸铁管	1.安装部位：地下 2.介质：污水（用于电梯井等积水坑与集水坑之间） 3.材质、规格：柔性铸铁排水管、DN100 4.连接形式：B型接口 5.接口材料：按设计要求 6.压力试验及吹、洗设计要求：按设计要求 7.警示带形式：按设计要求	m	5			
10460	030109011043	潜水排污泵	1.名称：消防电梯集水坑潜水排污泵（含控制柜） 2.型号：JYWQ80-40-15-1600-4.0 3.规格：Q=40m³/h,H=15m,N=4.0Kw 4.材质：按设计要求 5.减振装置形式、数量：按设计要求 6.灌浆配合比：按设计要求 7.单机试运转要求：按设计要求 8.报价内容包括：潜污泵设备（含地脚螺栓、耦合器、潜污泵提升不锈钢轨道、不锈钢链条等）价格、安装、接线、调试；配套控制箱、接线、调试，一套控制箱控制两台潜污泵，互为备用，控制箱能根据水位自动控制起、停泵等功能，液位控制器综合在报价内	台	4			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第967页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
10461	030109011044	潜水排污泵	1.名称: 采光井集水坑潜水排污泵 (含控制箱) 2.型号: JYWQ50-15-15-1200-1.5 3.规格: Q=15m ³ /h ,H=15m ,N=1.5Kw 4.材质: 按设计要求 5.减振装置形式、数量: 按设计要求 6.灌浆配合比: 按设计要求 7.单机试运转要求: 按设计要求 8.报价内容包括: 潜污泵设备 (含地脚螺栓、耦合器、潜污泵提升不锈钢轨道、不锈钢链条等等) 价格、安装、接线、调试; 配套控制箱、接线、调试, 一套控制箱控制两台潜污泵, 互为备用, 控制箱能根据水位自动控制起、停泵等功能, 液位控制器综合在报价内	台	2			
10462	030109011045	潜水排污泵	1.名称: 热力小间集水坑潜水排污泵 (含控制柜) 2.型号: JTWQ50-10-11-1200-1.1 3.规格: Q=8.5m ³ /h ,H=13m ,N=1.1Kw 4.材质: 按设计要求 5.减振装置形式、数量: 按设计要求 6.灌浆配合比: 按设计要求 7.单机试运转要求: 按设计要求 8.报价内容包括: 潜污泵设备 (含地脚螺栓、耦合器、潜污泵提升不锈钢轨道、不锈钢链条等等) 价格、安装、接线、调试; 配套控制箱、接线、调试, 控制箱能根据水位自动控制起、停泵等功能, 液位控制器综合在报价内	台	1			
10463	031003003118	焊接法兰阀门	1.类型: 闸阀 2.材质: 铜芯球磨铸铁外壳 3.规格、压力等级: DN100 4.连接形式: 法兰连接	个	4			
10464	031003003119	焊接法兰阀门	1.类型: 闸阀 2.材质: 铜芯球磨铸铁外壳 3.规格、压力等级: DN65 4.连接形式: 法兰连接	个	2			
10465	031003003120	焊接法兰阀门	1.类型: 闸阀 2.材质: 铜芯球磨铸铁外壳 3.规格、压力等级: DN50 4.连接形式: 法兰连接	个	1			
10466	031003003121	焊接法兰阀门	1.类型: 球形污水止回阀 2.材质: 按设计要求 3.规格、压力等级: DN100 4.连接形式: 法兰连接	个	4			
10467	031003003122	焊接法兰阀门	1.类型: 球形污水止回阀 2.材质: 按设计要求 3.规格、压力等级: DN65 4.连接形式: 法兰连接	个	2			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第968页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
10468	031003003123	焊接法兰阀门	1.类型:球形污水止回阀 2.材质:按设计要求 3.规格、压力等级:DN50 4.连接形式:法兰连接	个	1			
10469	031003010042	软接头(软管)	1.材质:橡胶软接头 2.规格:DN100 3.连接形式:法兰连接	个	4			
10470	031003010043	软接头(软管)	1.材质:橡胶软接头 2.规格:DN65 3.连接形式:法兰连接	个	2			
10471	031003010044	软接头(软管)	1.材质:橡胶软接头 2.规格:DN50 3.连接形式:法兰连接	个	1			
10472	030810002043	法兰	1.材质:沟槽法兰 2.结构形式:见设计 3.型号、规格:DN100 4.连接形式:卡箍连接 5.焊接方法:依设计要求	副	12			
10473	030810002044	法兰	1.材质:沟槽法兰 2.结构形式:见设计 3.型号、规格:DN65 4.连接形式:卡箍连接 5.焊接方法:依设计要求	副	6			
10474	030810001011	低压碳钢螺纹法兰	1.材质:依设计要求 2.结构形式:依设计要求 3.型号、规格:DN50	副	3			
10475	030601002024	压力仪表	1.名称:压力表 2.型号:详见设计 4.连接形式:详设计	块	7			
10476	031002001188	管道支架	1.材质:型钢(综合) 2.管架形式:5kg以内 3.工作内容:除锈、刷樟丹二道、灰色调和漆二道、制作安装,含镀锌成品U型管卡本体材料及安装	Kg	50			
10477	031201001064	管道刷油	1.除锈级别:按设计要求 2.油漆品种:灰色调和漆 3.涂刷遍数、漆膜厚度:灰色调和漆二道 4.标志色方式、品种:按设计要求	m2	26.5			
10478	031002003402	套管	1.名称、类型:一般穿墙套管 2.材质:按设计 3.规格:DN100(介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、封堵	个	12			
10479	031002003403	套管	1.名称、类型:一般穿墙套管 2.材质:按设计 3.规格:DN65(介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、封堵	个	4			
10480	031002003404	套管	1.名称、类型:一般穿墙套管 2.材质:按设计 3.规格:DN50(介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、封堵	个	3			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第969页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
10481	031002003405	套管	1.名称、类型:刚性防水套管 2.材质:钢制 3.规格:DN100(介质管道公称直径) 4.填料材质:符合设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	2			
10482	031002003406	套管	1.名称、类型:刚性防水套管 2.材质:钢制 3.规格:DN65(介质管道公称直径) 4.填料材质:符合设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	1			
10483	031002003407	套管	1.名称、类型:刚性防水套管 2.材质:钢制 3.规格:DN50(介质管道公称直径) 4.填料材质:符合设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	1			
10484	031202002011	管道防腐	1.涂刷品种:按设计要求 2.涂刷遍数:两布三油	m ²	26.2			
2.1.3.2.3.2 消防工程								
2.1.3.2.3.2.1 喷淋系统								
10485	030901001111	水喷淋钢管	1.安装部位:室内 2.材质、规格:内外壁热浸镀锌加厚钢管 DN150 3.连接形式:卡箍连接 4.钢管镀锌设计要求:按设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求:按设计要求 6.管道标识设计要求:按设计要求	m	41.88			
10486	030901001112	水喷淋钢管	1.安装部位:室内 2.材质、规格:内外壁热浸镀锌加厚钢管 DN100 3.连接形式:卡箍连接 4.钢管镀锌设计要求:按设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求:按设计要求 6.管道标识设计要求:按设计要求	m	21.36			
10487	030901001113	水喷淋钢管	1.安装部位:室内 2.材质、规格:内外壁热浸镀锌加厚钢管 DN80 3.连接形式:卡箍连接 4.钢管镀锌设计要求:按设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求:按设计要求 6.管道标识设计要求:按设计要求	m	25.29			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第970页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
10488	030901001114	水喷淋钢管	1.安装部位: 室内 2.材质、规格: 内外壁热浸镀锌加厚钢管 DN65 3.连接形式: 卡箍连接 4.钢管镀锌设计要求: 按设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求: 按设计要求 6.管道标识设计要求: 按设计要求	m	14.46			
10489	030901001115	水喷淋钢管	1.安装部位: 室内 2.材质、规格: 内外壁热浸镀锌加厚钢管 DN50 3.连接形式: 螺纹连接 4.钢管镀锌设计要求: 按设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求: 按设计要求 6.管道标识设计要求: 按设计要求	m	14.82			
10490	030901001116	水喷淋钢管	1.安装部位: 室内 2.材质、规格: 内外壁热浸镀锌加厚钢管 DN40 3.连接形式: 螺纹连接 4.钢管镀锌设计要求: 按设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求: 按设计要求 6.管道标识设计要求: 按设计要求	m	23.07			
10491	030901001117	水喷淋钢管	1.安装部位: 室内 2.材质、规格: 内外壁热浸镀锌加厚钢管 DN32 3.连接形式: 螺纹连接 4.钢管镀锌设计要求: 按设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求: 按设计要求 6.管道标识设计要求: 按设计要求	m	48.55			
10492	030901001118	水喷淋钢管	1.安装部位: 室内 2.材质、规格: 内外壁热浸镀锌加厚钢管 DN25 3.连接形式: 螺纹连接 4.钢管镀锌设计要求: 按设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求: 按设计要求 6.管道标识设计要求: 按设计要求	m	153.05			
10493	030901001119	泄水管	1.安装部位: 室内 2.材质、规格: 内外壁热浸镀锌加厚钢管 DN50 3.连接形式: 螺纹连接 4.钢管镀锌设计要求: 按设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求: 按设计要求 6.管道标识设计要求: 按设计要求	m	5.18			
10494	030901001120	泄水管	1.安装部位: 室内 2.材质、规格: 内外壁热浸镀锌加厚钢管 DN25 3.连接形式: 螺纹连接 4.钢管镀锌设计要求: 按设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求: 按设计要求 6.管道标识设计要求: 按设计要求	m	53.98			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第971页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中:暂估价
10495	030901003022	水喷淋(雾)喷头	1.安装部位:室内 2.材质、型号、规格:68 C 普通喷头 3.连接形式:按设计要求 4.装饰盘设计要求:按设计要求	个	121			
10496	031002001189	管道支架	1.材质:综合考虑 2.管架形式:一般管架 3.除锈刷油:管道支架除锈后刷樟丹二道,灰色调和漆二道	Kg	520.78			
10497	030901008005	末端试水装置	1.规格:DN25 2.组装形式:详设计	组	2			
10498	030901007013	减压孔板	1.材质、规格:不锈钢, DN150 2.连接形式:详设计	个	2			
10499	030901006012	水流指示器	1.规格、型号: DN150 2.连接形式:详设计	个	2			
10500	031003003124	信号阀	1.类型:信号阀 2.规格、压力等级: DN150 3.连接形式:详设计	个	2			
10501	031003011037	法兰	1.材质:碳钢 2.规格、压力等级: DN150 3.连接形式:详设计	副	2			
10502	031003001193	泄水阀	1.类型:泄水阀 2.规格、压力等级:DN50 3.连接形式:详设计	个	2			
10503	031003001194	自动排气阀	1.类型:自动排气阀 2.材质:详设计 3.规格、压力等级:DN25 4.连接形式:螺纹连接 5.含截止阀	个	2			
10504	031002003408	套管	1.名称、类型:一般穿墙套管 2.材质:按设计 3.规格: DN40 (介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、封堵	个	1			
10505	031002003409	套管	1.名称、类型:一般穿墙套管 2.材质:按设计 3.规格: DN32 (介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、封堵	个	35			
10506	031002003410	套管	1.名称、类型:一般穿墙套管 2.材质:按设计 3.规格: DN25 (介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、封堵	个	11			
10507	031002003411	套管	1.名称、类型:一般穿墙套管 2.材质:按设计 3.规格: DN150 (介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、封堵	个	2			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第972页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
10508	031201001065	管道刷油	1.油漆品种:樟丹 2.涂刷遍数、漆膜厚度:两遍 3.标志色方式、品种:无	m2	77.22			
10509	031201001066	管道刷油	1.油漆品种:调和漆 2.涂刷遍数、漆膜厚度:两遍 3.标志色方式、品种:红色黄环	m2	77.22			
10510	031208002102	管道绝热	1.绝热材料品种: 难燃B1级橡塑 2.绝热厚度: 综合考虑 3.管道外径: 综合考虑 4.软木品种: 综合考虑	m3	3.63			
10511	030905002039	水灭火控制装置调试	系统形式:自喷系统调试	点	2			
2.1.3.2.3.2.2 消火栓系统								
10512	030901002053	消火栓钢管	1.安装部位: 室内 2.材质、规格: 内外壁热浸加厚镀锌钢管DN65 3.连接形式: 卡箍连接 4.钢管镀锌设计要求: 详设计 5.压力试验及冲洗设计要求: 水冲洗、水压实验 6.管道标识设计要求: 详设计	m	22.94			
10513	030901002054	消火栓钢管	1.安装部位: 室内 2.材质、规格: 内外壁热浸加厚镀锌钢管DN100 3.连接形式: 卡箍连接 4.钢管镀锌设计要求: 详设计 5.压力试验及冲洗设计要求: 水冲洗、水压实验 6.管道标识设计要求: 详设计	m	30.3			
10514	030901010033	室内消火栓	1.安装方式: 距地1.1m安装 2.型号、规格: 240mm厚组合消防柜 3.附件材质、规格: 配置公称直径65有内衬的消防水带L=25m, 水枪喷嘴Φ=19mm, 消防软管卷盘Φ=19mm, L=30m	套	8			
10515	030901013015	灭火器 (含箱体)	1.形式: 详设计 2.规格、型号: MF/ABC4 (一箱两具)	组	8			
10516	031003003125	对夹蝶阀	1.类型: 对夹蝶阀 2.规格、压力等级: DN100 3.连接形式: 详设计	个	6			
10517	031003011038	法兰	1.材质: 碳钢 2.规格、压力等级: DN100 3.连接形式: 详设计	副	6			
10518	031002003412	套管	1.名称、类型: 一般钢套管 2.材质: 钢制 3.规格: DN100 4.填料材质: 符合设计要求 5.含洞口预留、堵洞	个	12			
10519	031201001067	管道刷油	1.油漆品种:樟丹 2.涂刷遍数、漆膜厚度:两遍	m2	14.95			
10520	031201001068	管道刷油	1.油漆品种:调和漆 2.涂刷遍数、漆膜厚度:两遍	m2	14.95			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第973页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
10521	031208002103	管道绝热	1.绝热材料品种: 难燃B1级橡塑 2.绝热厚度: 综合考虑 3.管道外径: 综合考虑 4.软木品种: 综合考虑	m3	0.61			
10522	031002001190	管道支架	1.材质: 综合考虑 2.管架形式: 一般管架 3.除锈刷油: 管道支架除锈后刷樟丹二道, 灰色调和漆二道	Kg	143.52			
10523	030905002040	水灭火控制装置调试	系统形式: 消火栓系统调试	点	6			
	2.1.3.2.3.3.5. 暖通工程							
	2.1.3.2.3.3.1 通风工程							
10524	030108003022	轴流通风机	1.名称: 高温排烟轴流风机 2.型号: HTF-I-No5.5 3.规格: 风量11000m3/h, 静压650pa, 电机功率4kw, 参考重量115kg 4.材质: 详设计 5.减振底座形式、数量: 详设计 6.灌浆配合比: 详设计 7.单机试运转要求: 详设计 8.含风机减振器	台	4			
10525	030108001025	离心式通风机	1.名称: 柜式离心风机 2.型号: HTFC-I-No9.0 3.规格: 风量2450m3/h, 静压360/310pa, 电机功率0.55kw, 参考重量84kg 4.材质: 详设计 5.减振底座形式、数量: 详设计 6.灌浆配合比: 详设计 7.单机试运转要求: 详设计 8.含风机减振器	台	4			
10526	030404033034	风扇	1.名称: 排气扇 2.型号: BPT12-14A 3.规格: 风量120m3/h, 风压80Pa, 功率28W	台	3			
10527	030703019013	柔性接口	1.名称: 帆布软接	m2	2.24			
10528	030702001072	碳钢通风管道	1.名称: 风管 2.材质: 镀锌钢板 3.形状: 圆形 4.规格: 长边1000mm以内 5.板材厚度: 0.75mm以内 6.管件、法兰等附件及支架 设计要求: 详设计 7.接口形式: 详设计	m2	10			
10529	030702001073	碳钢通风管道	1.名称: 风管 2.材质: 镀锌钢板 3.形状: 圆形 4.规格: 长边320mm以内 5.板材厚度: 0.5mm以内 6.管件、法兰等附件及支架 设计要求: 详设计 7.接口形式: 详设计	m2	3.3			
10530	030702001074	碳钢通风管道	1.名称: 风管 2.材质: 镀锌钢板 3.形状: 矩形 4.规格: 长边630mm以内 5.板材厚度: 0.75mm以内 6.管件、法兰等附件及支架 设计要求: 详设计 7.接口形式: 详设计	m2	1.92			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第974页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
10531	030703001134	碳钢阀门	1.名称:70℃防火阀 2.型号:FD 3.规格:Φ100 4.支架形式、材质:符合(满足)设计要求及验收规范	个	3			
10532	030703001135	碳钢阀门	1.名称:70℃防火阀 2.型号:FD 3.规格:320*250 4.支架形式、材质:符合(满足)设计要求及验收规范	个	4			
10533	030703001136	碳钢阀门	1.名称:70℃防火阀 2.型号:FD 3.规格:500*320 4.支架形式、材质:符合(满足)设计要求及验收规范	个	4			
10534	030703001137	碳钢阀门	1.名称:280℃防火阀 2.型号:FDSH 3.规格:Φ560 4.支架形式、材质:符合(满足)设计要求及验收规范	个	4			
10535	030703001138	碳钢阀门	1.名称:280℃防火阀 2.型号:BECH 3.规格:Φ560 4.支架形式、材质:符合(满足)设计要求及验收规范	个	4			
10536	030703001139	碳钢阀门	1.名称:止回风阀 2.规格:320*250 3.支架形式、材质:符合(满足)设计要求及验收规范	个	4			
10537	030703011059	铝及铝合金风口、散流器	1.名称:常闭型多叶送风口 2.规格:500*(1500+250)mm	个	4			
10538	030703011060	铝及铝合金风口、散流器	1.名称:单层格栅风口 2.规格:500*630	个	4			
10539	030703017019	碳钢罩类	1.名称:16目不锈钢防虫网 2.规格:Φ100	个	3			
10540	030904003062	按钮	1.名称:排烟防火阀手动开启装置 2.规格:按设计	个	4			
10541	031002001191	管道支架	1.名称:设备支架 2.型号、规格:型钢(综合考虑) 3.报价范围及工作内容:含设备吊装用的弹簧减震器、除锈、刷油、风管硬木垫块的材料及安装整体内容	Kg	120.64			
10542	030704001012	通风工程检测、调试	风管工程量:通风系统调试	系统	1			
	2.1.3.2.3.4 6.电气工程							
	2.1.3.2.3.4.1 配电箱							

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第975页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
10543	030404017399	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:动力总箱 2-B1AP11 3.基础形式、材质、规格:按设计图纸 4.安装方式:按设计要求 5.报价内容:包含设计图纸虚线框内的所有元器件,安装、接地	台	1			
10544	030404017400	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:动力总箱 2-B1AP12 3.基础形式、材质、规格:按设计图纸 4.安装方式:按设计要求 5.报价内容:包含设计图纸虚线框内的所有元器件,安装、接地	台	1			
10545	030404017401	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:动力双切箱 B1AT1 3.基础形式、材质、规格:按设计图纸 4.安装方式:按设计要求 5.报价内容:包含设计图纸虚线框内的所有元器件,安装、接地	台	1			
10546	030404017402	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:集中表箱 B1AW11cc (储藏室照明) 3.基础形式、材质、规格:按设计图纸 4.接线端子材质、规格:按设计图纸 5.安装方式:按设计要求 6.报价内容:包含设计图纸虚线框内的所有元器件,安装、接地	台	1			
10547	030404017403	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:集中表箱 B1AW21cc (储藏室照明) 3.基础形式、材质、规格:按设计图纸 4.接线端子材质、规格:按设计图纸 5.安装方式:按设计要求 6.报价内容:包含设计图纸虚线框内的所有元器件,安装、接地	台	1			
10548	030404017404	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:集中表箱 B2AW11cc (储藏室照明) 3.基础形式、材质、规格:按设计图纸 4.接线端子材质、规格:按设计图纸 5.安装方式:按设计要求 6.报价内容:包含设计图纸虚线框内的所有元器件,安装、接地	台	1			
10549	030404017405	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:集中表箱 B2AW21cc (储藏室照明) 3.基础形式、材质、规格:按设计图纸 4.接线端子材质、规格:按设计图纸 5.安装方式:按设计要求 6.报价内容:包含设计图纸虚线框内的所有元器件,安装、接地	台	1			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第976页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
10550	030404017406	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 排风机 B1AC1-PF 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.安装方式: 按设计要求 5.报价内容: 包含设计图纸虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
10551	030404017407	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 排风机 B1AC2-PF 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.安装方式: 按设计要求 5.报价内容: 包含设计图纸虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
10552	030404017408	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 排风机 B2AC1-PF 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.安装方式: 按设计要求 5.报价内容: 包含设计图纸虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
10553	030404017409	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 排风机 B2AC2-PF 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.安装方式: 按设计要求 5.报价内容: 包含设计图纸虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
10554	030404017410	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 排污泵控制箱 B2AC1-PW 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.安装方式: 按设计要求 5.报价内容: 包含设计图纸虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
10555	030404017411	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 排污泵控制箱 B2AC2-PW 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.安装方式: 按设计要求 5.报价内容: 包含设计图纸虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
10556	030404017412	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 排烟风机 B1APE1-PY1 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.安装方式: 按设计要求 5.报价内容: 包含设计图纸虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
10557	030404017413	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 排烟风机 B1APE2-PY1 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.安装方式: 按设计要求 5.报价内容: 包含设计图纸虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第977页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
10558	030404017414	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:排烟风机 B2APE1-PY1 3.基础形式、材质、规格:按设计图纸 4.安装方式:按设计要求 5.报价内容:包含设计图纸虚线框内的所有元器件,安装、接地	台	1			
10559	030404017415	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:排烟风机 B2APE2-PY1 3.基础形式、材质、规格:按设计图纸 4.安装方式:按设计要求 5.报价内容:包含设计图纸虚线框内的所有元器件,安装、接地	台	1			
10560	030404017416	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:排污泵控制箱 B2APE1-PW 3.基础形式、材质、规格:按设计图纸 4.安装方式:按设计要求 5.报价内容:包含设计图纸虚线框内的所有元器件,安装、接地	台	1			
10561	030404017417	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:排污泵控制箱 B2APE2-PW 3.基础形式、材质、规格:按设计图纸 4.安装方式:按设计要求 5.报价内容:包含设计图纸虚线框内的所有元器件,安装、接地	台	1			
2.1.3.2.3.4.2 动力、照明								
10562	030408001283	电力电缆	1.名称:矿物绝缘电缆 2.型号:HFD-WD-YTTWY 3.规格:4*10mm ² 4.材质:铜芯 5.敷设方式、部位:综合考虑 6.电压等级(kv):0.6/1KV 7.工作内容:电缆敷设	m	197.44			
10563	030408001284	电力电缆	1.名称:矿物绝缘电缆 2.型号:WD-YTTWY 3.规格:4*10mm ² 4.材质:铜芯 5.敷设方式、部位:综合考虑 6.电压等级(kv):0.6/1KV 7.工作内容:电缆敷设	m	243.48			
10564	030408001285	电力电缆	1.名称:矿物绝缘电缆 2.型号:WD-YTTWY 3.规格:4*16mm ² 4.材质:铜芯 5.敷设方式、部位:综合考虑 6.电压等级(kv):0.6/1KV 7.工作内容:电缆敷设	m	243.48			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第978页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
10565	030408001286	电力电缆	1.名称:低烟无卤电力电缆 2.型号:WDZR-YJY 3.规格:3*2.5mm ² 4.材质:铜芯 5.敷设方式、部位:穿管敷设 6.电压等级(kv):0.6/1KV 7.工作内容:电缆敷设	m	155.28			
10566	030408001287	电力电缆	1.名称:低烟无卤电力电缆 2.型号:WDZR-YJY 3.规格:3*2.5mm ² 4.材质:铜芯 5.敷设方式、部位:桥架敷设 6.电压等级(kv):0.6/1KV 7.工作内容:电缆敷设	m	468.86			
10567	030408001288	电力电缆	1.名称:低烟无卤电力电缆 2.型号:WDZR-YJY 3.规格:5*2.5mm ² 4.材质:铜芯 5.敷设方式、部位:穿管敷设 6.电压等级(kv):0.6/1KV 7.工作内容:电缆敷设	m	37.43			
10568	030408001289	电力电缆	1.名称:低烟无卤电力电缆 2.型号:WDZR-YJY 3.规格:5*2.5mm ² 4.材质:铜芯 5.敷设方式、部位:桥架敷设 6.电压等级(kv):0.6/1KV 7.工作内容:电缆敷设	m	34.56			
10569	030408001290	电力电缆	1.名称:低烟无卤电力电缆 2.型号:WDZR-YJY 3.规格:5*4mm ² 4.材质:铜芯 5.敷设方式、部位:穿管敷设 6.电压等级(kv):0.6/1KV 7.工作内容:电缆敷设	m	12.3			
10570	030408001291	电力电缆	1.名称:低烟无卤电力电缆 2.型号:WDZR-YJY 3.规格:5*4mm ² 4.材质:铜芯 5.敷设方式、部位:桥架敷设 6.电压等级(kv):0.6/1KV 7.工作内容:电缆敷设	m	136.31			
10571	030408001292	电力电缆	1.名称:低烟无卤电力电缆 2.型号:WDZR-YJY 3.规格:5*6mm ² 4.材质:铜芯 5.敷设方式、部位:穿管敷设 6.电压等级(kv):0.6/1KV 7.工作内容:电缆敷设	m	0.87			
10572	030408001293	电力电缆	1.名称:低烟无卤电力电缆 2.型号:WDZR-YJY 3.规格:5*6mm ² 4.材质:铜芯 5.敷设方式、部位:桥架敷设 6.电压等级(kv):0.6/1KV 7.工作内容:电缆敷设	m	33.22			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第979页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中:暂估价
10573	030408001294	电力电缆	1.名称:低烟无卤电力电缆 2.型号:WDZR-YJY 3.规格:5*10mm ² 4.材质:铜芯 5.敷设方式、部位:桥架敷设 6.电压等级(kv):0.6/1KV 7.工作内容:电缆敷设	m	10.64			
10574	030408001295	电力电缆	1.名称:低烟无卤电力电缆 2.型号:WDZR-YJY 3.规格:5*16mm ² 4.材质:铜芯 5.敷设方式、部位:桥架敷设 6.电压等级(kv):0.6/1KV 7.工作内容:电缆敷设	m	219.52			
10575	030408001296	电力电缆	1.名称:低烟无卤电力电缆 2.型号:WDZN-YJY 3.规格:5*4mm ² 4.材质:铜芯 5.敷设方式、部位:穿管敷设 6.电压等级(kv):0.6/1KV 7.工作内容:电缆敷设	m	90.43			
10576	030408001297	电力电缆	1.名称:低烟无卤电力电缆 2.型号:WDZN-YJY 3.规格:5*4mm ² 4.材质:铜芯 5.敷设方式、部位:桥架敷设 6.电压等级(kv):0.6/1KV 7.工作内容:电缆敷设	m	220.1			
10577	030408002077	控制电缆	1.名称:控制电缆 2.型号:ZRNH-KVV 3.规格:3*1.5mm ² 4.材质:铜芯 5.敷设方式、部位:穿管敷设 6.电压等级(kv):0.6/1KV 7.工作内容:电缆敷设,封头挂牌	m	10.12			
10578	030408001298	电力电缆只记安装费	1.名称:设备自带电缆 2.型号规格:综合考虑 3.材质:铜芯 4.敷设方式、部位:综合考虑 5.电压等级(kv):0.6/1KV 6.工作内容:电缆敷设	m	10.21			
10579	030411004596	配线	1.名称:管内穿线 2.型号:WDZN-BYJ 3.规格:4mm ² 4.材质:铜芯 5.配线部位:穿管敷设	m	30.09			
10580	030411004597	配线	1.名称:管内穿线 2.型号:ZRBV 3.规格:2.5mm ² 4.材质:铜芯 5.配线部位:穿管敷设	m	847.48			
10581	030408006089	电力电缆头	1.名称:热缩头 2.型号规格:三芯10mm ² 及以下 3.材质、类型:塑料手套,铜端子,热缩管 4.安装部位:户内 5.电压等级(kv):0.6/1KV 6.工作内容:制作安装,接线,接地	个	102			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第980页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
10582	030408006090	电力电缆头	1.名称: 热缩头 2.型号规格: 五芯10mm ² 及以下 3.材质、类型: 塑料手套, 铜端子, 热缩管 4.安装部位: 户内 5.电压等级(kV): 0.6/1KV 6.工作内容: 制作安装, 接线, 接地	个	36			
10583	030408006091	电力电缆头	1.名称: 热缩头 2.型号规格: 五芯35mm ² 及以下 3.材质、类型: 塑料手套, 铜端子, 热缩管 4.安装部位: 户内 5.电压等级(kV): 0.6/1KV 6.工作内容: 制作安装, 接线, 接地	个	6			
10584	030408006092	电力电缆头	1.名称: 矿物电缆头 2.型号规格: 四芯16mm ² 以内 3.安装部位: 室内 4.电压等级(kV): 0.6/1KV 5.工作内容: 制作安装, 接线, 接地	个	24			
10585	030408007017	控制电缆头	1.名称: 控制电缆头 2.型号规格: 六芯及以下 3.材质、类型: 塑料手套, 铜端子, 热缩管 4.安装方式: 户内	个	6			
10586	030411003123	桥架	1.名称: 桥架 2.型号规格: 100*100 3.材质: 按照设计要求 4.类型: 梯式 5.接地方式: 接地 6.工作内容: 安装, 接地, 包含隔板盖板三通弯头连接片等附件	m	87.22			
10587	030411003124	桥架	1.名称: 桥架 2.型号规格: 300*100 3.材质: 按照设计要求 4.类型: 梯式 5.接地方式: 接地 6.工作内容: 安装, 接地, 包含隔板盖板三通弯头连接片等附件	m	87.22			
10588	030411003125	桥架	1.名称: 桥架 2.型号规格: 150*100 3.材质: 按照设计要求 4.类型: 槽式 5.接地方式: 接地 6.工作内容: 安装, 接地, 刷防水涂料, 包含隔板盖板三通弯头连接片等附件	m	11.61			
10589	030411003126	桥架	1.名称: 桥架 2.型号规格: 200*100 3.材质: 按照设计要求 4.类型: 槽式 5.接地方式: 接地 6.工作内容: 安装, 接地, 刷防水涂料, 包含隔板盖板三通弯头连接片等附件	m	29.36			
10590	030411003127	桥架	1.名称: 桥架 2.型号规格: 300*100 3.材质: 按照设计要求 4.类型: 槽式 5.接地方式: 接地 6.工作内容: 安装, 接地, 刷防水涂料, 包含隔板盖板三通弯头连接片等附件	m	34			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第981页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
10591	030411001487	配管	1.名称:电气配管 2.材质:镀锌钢管 3.规格:SC20 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等相关工作内容	m	442.28			
10592	030411001488	配管	1.名称:电气配管 2.材质:镀锌钢管 3.规格:SC20 4.配置形式:明配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等相关工作内容	m	4.69			
10593	030411001489	配管	1.名称:电气配管 2.材质:镀锌钢管 3.规格:SC25 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等相关工作内容	m	46.91			
10594	030411001490	配管	1.名称:电气配管 2.材质:镀锌钢管 3.规格:SC25 4.配置形式:明配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等相关工作内容	m	6.52			
10595	030411001491	配管	1.名称:电气配管 2.材质:镀锌钢管 3.规格:SC32 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等相关工作内容	m	106.73			
10596	030411001492	配管	1.名称:电气配管 2.材质:镀锌钢管 3.规格:SC32 4.配置形式:明配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等相关工作内容	m	3.62			
10597	030411001493	配管	1.名称:金属软管 2.材质:依设计要求 3.规格:20 4.配置形式:依设计要求 5.接地要求:依设计要求 6.钢索材质、规格:依设计要求	m	24.75			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第982页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中:暂估价
10598	030413002270	凿槽	1.名称:电气工程墙体剔槽 2.规格:管道直径20以内 3.类型:砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式:按照相关专业要求恢复	m	66.34			
10599	030413002271	凿槽	1.名称:电气工程墙体剔槽 2.规格:管道直径32以内 3.类型:砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式:按照相关专业要求恢复	m	23.05			
10600	030412001078	普通灯具	1.名称:吸顶灯(节能灯) 2.型号、规格:23W 3.安装形式:吸顶 4.工作内容:安装,接线	套	48			
10601	030404034074	照明开关	1.名称:单联单控开关 2.材质:按设计要求 3.规格:10A 4.安装方式:暗装 5.工作内容:安装,接线	个	48			
10602	030404035115	插座	1.名称:单相二、三极安全型插座 2.材质:按设计要求 3.规格:250V,10A 4.安装方式:暗装 5.工作内容:安装,接线	个	48			
10603	030411006144	接线盒	1.名称:开关(插座)盒 2.材质:钢制 3.规格:86 4.安装形式:明暗配综合考虑	个	96			
10604	030411006145	接线盒	1.名称:接线盒 2.材质:钢制 3.规格:86 4.安装形式:明暗配综合考虑	个	48			
10605	030406006022	低压交流异步电动机	1.名称:低压交流异步电动机 2.容量(kW):3KW以下 3.控制保护方式:按设计要求 4.接线端子材质、规格:按设计要求 5.干燥要求:按设计要求	台	4			
10606	030406006023	低压交流异步电动机	1.名称:低压交流异步电动机 2.容量(kW):13KW以下 3.控制保护方式:按设计要求 4.接线端子材质、规格:按设计要求 5.干燥要求:按设计要求	台	2			
2.1.3.2.3.4.3 防雷接地								
10607	030409008030	MEB箱	1.名称:总等电位端子箱 2.材质:按设计要求	台	2			
10608	030409003020	避雷引下线	1.名称:引下线 2.安装形式:焊接,具体做法参照设计	m	49.84			
10609	030409001017	接地极	1.名称:利用底板钢筋做接地极 2.材质:底板钢筋 3.基础接地形式:焊接 4.包括刷油、防腐	m2	322.64			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第983页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
10610	030409002039	接地母线	1.名称:接地母线 2.材质:镀锌扁钢 3.规格:-25*4 4.安装部位:明敷设 5.工作内容:制作安装,刷漆,除锈,防腐	m	28.68			
10611	030409002040	接地母线	1.名称:接地母线 2.材质:镀锌扁钢 3.规格:-40*4 4.安装部位:暗敷设 5.工作内容:制作安装,刷漆,除锈,防腐	m	91.94			
2.1.3.2.3.5.7.弱电工程								
2.1.3.2.3.5.1.网络系统(含公用桥架)								
10612	030502001009	机柜、机架	1.名称:光缆交接箱 1.名称:光缆交接箱(内置法兰盘等附件) 2.规格:700X600X140mm 3.安装方式:综合考虑	台	1			
10613	030502016022	布放尾纤	1.名称:1米单模光纤尾纤	根	48			
10614	030411003128	桥架	1.名称:弱电金属桥架 2.型号:200*100 3.材质:按照设计要求 4.类型:槽式 5.接地方式:接地 6.工作内容:安装,接地,刷防火涂料,包含隔板盖板三通弯头连接片等附件	m	95.93			
10615	030411003129	桥架	1.名称:弱电金属桥架 2.型号:300*100 3.材质:按照设计要求 4.类型:槽式 5.接地方式:接地 6.工作内容:安装,接地,刷防火涂料,包含隔板盖板三通弯头连接片等附件	m	2.76			
10616	030408008035	防火堵洞	1.名称:桥架母线等防火封堵 2.材质:防火泥、防火枕、防火隔板等。 3.洞口尺寸:按需要封堵的洞口尺寸计算。 4.部位:楼板或防火分区等	m ²	0.416			
10617	030413001039	铁构件	1.名称:桥架支撑架 2.材质:钢制 3.规格:综合考虑 4.含除锈、刷油	kg	73.46			
2.1.3.2.3.5.2.有线电视系统								
10618	030411005018	接线箱	1.名称:有线电视设备箱 2.材质:按设计 3.规格:按设计 4.安装形式:按设计	个	1			
2.1.3.2.3.5.3.对讲系统								
10619	030404017418	配电箱	1.名称:可视对讲设备箱(含门禁控制器、对讲电源、锁电源) 2.型号:规格数量参见设计	台	2			
10620	030501012028	交换机	1.名称:24口网络交换机 2.型号规格:详见图纸	台	2			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第984页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
10621	030507005057	出入口目标识别设备	1.名称:可视对讲单元机(含读卡器、门禁摄像头、门禁卡、带人脸识别功能等) 2.型号:参见设计 3.安装方式:综合考虑	台	2			
10622	030507005058	出入口目标识别设备	1.名称:出门按钮	台	5			
10623	030507007041	出入口执行机构设备	1.名称:双门电磁锁	台	5			
10624	030507005059	出入口目标识别设备	1.名称:门禁读卡器	台	3			
10625	030502005088	双绞线缆	1.名称:五类4对非屏蔽双绞线 2.规格:CAT5E UTP 3.线缆对数:4对 4.敷设方式:穿管敷设	m	25.6			
10626	030502005089	双绞线缆	1.名称:五类4对非屏蔽双绞线 2.规格:CAT5E UTP 3.线缆对数:4对 4.敷设方式:桥架敷设	m	19.56			
10627	030411004598	配线	1.名称:护套软线 2.规格:RVV2x0.5 3.敷设方式:穿管敷设	m	64.76			
10628	030411004599	配线	1.名称:护套软线 2.规格:RVV2x1.0 3.敷设方式:穿管敷设	m	54.02			
10629	030411004600	配线	1.名称:护套软线 2.规格:RVV4x1.0 3.敷设方式:穿管敷设	m	62.95			
10630	030411004601	配线	1.名称:屏蔽护套软线 2.规格:RVVP6x0.5 3.敷设方式:穿管敷设	m	54.02			
10631	030411004602	配线	1.名称:护套软线 2.规格:RVV2x0.5 3.敷设方式:桥架敷设	m	49.39			
10632	030411004603	配线	1.名称:护套软线 2.规格:RVV2x1.0 3.敷设方式:桥架敷设	m	49.39			
10633	030411004604	配线	1.名称:护套软线 2.规格:RVV4x1.0 3.敷设方式:桥架敷设	m	49.39			
10634	030411004605	配线	1.名称:屏蔽护套软线 2.规格:RVVP6x0.5 3.敷设方式:桥架敷设	m	49.39			
10635	030411001494	配管	1.名称:电气配管 2.材质:镀锌钢管 3.规格:SC20 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等相关工作内容	m	19.67			
10636	030411001495	配管	1.名称:电气配管 2.材质:镀锌钢管 3.规格:SC25 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等相关工作内容	m	54.02			
10637	030413002272	凿槽	1.名称:电气工程墙体剔槽 2.规格:管道直径20以内 3.类型:砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式:按照相关专业要求恢复	m	2.94			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第985页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
10638	030413002273	凿槽	1.名称: 电气工程墙体剔槽 2.规格: 管道直径32以内 3.类型: 砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式: 按照相关专业要求恢复	m	8.08			
2.1.3.2.3.5.4 视频监控系统								
10639	030502003036	分线接线箱(盒)	1.名称: 安防箱 2.规格: 含光纤熔接盒(含尾纤、跳线), 光模块 3.安装方式: 明装	个	1			
10640	030501012029	交换机	1.名称: 24口网络交换机 2.型号规格: 详见图纸	台	1			
10641	030507008028	监控摄像设备	1.名称: 枪式摄像机 2.型号: 依设计要求 3.安装方式: 距地≥2500mm, 支架/壁挂安装, 含支架、控制器、电源及所需箱体等相关工作内容	台	5			
10642	030502005090	双绞线缆	1.名称: 五类4对非屏蔽双绞线 2.规格: CAT5E UTP 3.线缆对数: 4对 4.敷设方式: 穿管敷设	m	23.61			
10643	030502005091	双绞线缆	1.名称: 五类4对非屏蔽双绞线 2.规格: CAT5E UTP 3.线缆对数: 4对 4.敷设方式: 桥架敷设	m	69.58			
10644	030411004606	配线	1.名称: 护套软线 2.规格: RVV2x1.0 3.敷设方式: 穿管敷设	m	23.61			
10645	030411004607	配线	1.名称: 护套软线 2.规格: RVV2x1.0 3.敷设方式: 桥架敷设	m	69.58			
10646	030411001496	配管	1.名称: 电气配管 2.材质: 镀锌钢管 3.规格: SC25 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	23.61			
10647	030413002274	凿槽	1.名称: 电气工程墙体剔槽 2.规格: 管道直径32以内 3.类型: 砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式: 按照相关专业要求恢复	m	3.53			
10648	030507017016	安全防范分系统调试	1.名称: 安防监控系统调试	系统	1			
2.1.3.2.3.5.5 UPS电源系统								
10649	030404017419	配电箱	1.名称: UPS电源箱 2.型号: 详见设计 3.接线端子材质、规格: 含端子接线及电缆头	台	1			
10650	030408001299	电力电缆	1.名称: 低烟无卤电缆 2.型号规格: WDZR-YJY-3*2.5 3.材质: 铜芯 4.敷设方式、部位: 穿管敷设 5.电压等级(kv): 0.6/1KV 6.工作内容: 电缆敷设	m	61.68			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第986页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
10651	030411001497	配管	1.名称:弱电镀锌钢管 2.材质:按设计要求 3.规格:SC25 4.配置形式:暗配	m	50.48			
	2.1.3.2.3.5.6 五方通话、电梯监测系统							
10652	030411004608	配线	1.名称:屏蔽护套软线 2.规格:RVVP4x0.75 3.敷设方式:桥架敷设	m	46.8			
	2.1.3.2.3.5.7 无线网络系统(含室分桥架)							
10653	030411003130	桥架	1.名称:室分桥架 2.型号:100*100 3.材质:按照设计要求 4.类型:槽式 5.接地方式:接地 6.工作内容:安装,接地,刷防水涂料,包含隔板盖板三通弯头连接片等附件	m	20.59			
10654	030413001040	铁构件	1.名称:桥架支撑架 2.材质:钢制 3.规格:综合考虑 4.含除锈、刷油	kg	11.76			
10655	030408008036	防火堵洞	1.名称:桥架母线等防火封堵 2.材质:防火泥、防火枕、防火隔板等。 3.洞口尺寸:按需要封堵的洞口尺寸计算。 4.部位:楼板或防火分区等	m ²	0.07			
	2.1.3.2.3.6.8.消防报警工程							
	2.1.3.2.3.6.1 消防报警工程							
10656	030411001498	配管	1.名称:电气配管 2.材质:镀锌钢管 3.规格:SC20 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等相关工作内容	m	287.96			
10657	030411001499	配管	1.名称:电气配管 2.材质:镀锌钢管 3.规格:SC25 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等相关工作内容	m	162.48			
10658	030413002275	凿槽	1.名称:电气工程墙体剔槽 2.规格:管道直径32以内 3.类型:砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式:按照相关专业要求恢复	m	67.56			
10659	030411004609	配线	1.名称:管内穿线 2.种类:报警联动总线 3.型号:ZRNH-RVS 4.规格:2*1.5mm ² 5.材质:铜芯	m	265.95			
10660	030411004610	配线	1.名称:管内穿线 2.种类:DC24V电源线 3.型号:ZRNH-BVR 4.规格:2.5mm ² 5.材质:铜芯	m	234.71			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第987页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
10661	030411004611	配线	1.名称:管内穿线 2.种类:消防电话线 3.型号:ZRNH-RVS 4.规格:4x1.5mm ² 5.材质:铜芯	m	66.22			
10662	030411004612	配线	1.名称:管内穿线 2.种类:联动信号线 3.型号:ZRNH-RVS 4.规格:4*1.5mm ² 5.材质:铜芯	m	33.62			
10663	030408002078	控制电缆	1.名称:控制电缆 2.种类:消防广播线 3.型号:ZRNH-KVV 4.规格:2*2.5mm ² 5.材质:铜芯 6.敷设方式、部位:穿管敷设	m	45.5			
10664	030408002079	控制电缆	1.名称:控制电缆 2.种类:多线联动控制线 3.型号:ZRNH-KVV 4.规格:4*1.5mm ² 5.材质:铜芯 6.敷设方式、部位:穿管敷设	m	49.71			
10665	030411004613	配线	1.名称:桥架敷设 2.种类:报警联动总线 3.型号:ZRNH-RVS 4.规格:2*1.5mm ² 5.材质:铜芯	m	217.63			
10666	030411004614	配线	1.名称:桥架敷设 2.种类:DC24V电源线 3.型号:ZRNH-BVR 4.规格:2.5mm ² 5.材质:铜芯	m	217.63			
10667	030411004615	配线	1.名称:桥架敷设 2.种类:消防电话线 3.型号:ZRNH-RVS 4.规格:4x1.5mm ² 5.材质:铜芯	m	217.63			
10668	030411004616	配线	1.名称:桥架敷设 2.种类:联动信号线 3.型号:ZRNH-RVS 4.规格:4*1.5mm ² 5.材质:铜芯	m	217.63			
10669	030408002080	控制电缆	1.名称:控制电缆 2.种类:消防广播线 3.型号:ZRNH-KVV 4.规格:2*2.5mm ² 5.材质:铜芯 6.敷设方式、部位:桥架敷设	m	217.63			
10670	030408002081	控制电缆	1.名称:控制电缆 2.种类:多线联动控制线 3.型号:ZRNH-KVV 4.规格:4*1.5mm ² 5.材质:铜芯 6.敷设方式、部位:桥架敷设	m	217.63			
10671	030411005019	接线箱	1.名称:消防接线箱 2.材质:按设计要求 3.规格:按设计要求 4.安装形式:暗装	个	2			
10672	030904008189	模块	1.名称:总线短路隔离器 2.规格:LE3600EN	个	8			
10673	030904001036	点型探测器	1.名称:智能光电感烟探测器 2.规格:LD3600EC/A	个	97			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第988页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
10674	030904003063	按钮	1.名称: 智能手动报警按钮 2.规格: LD2000E-A	个	4			
10675	030904003064	按钮	1.名称: 消防栓报警按钮 2.规格: LD2001EN	个	8			
10676	030904005025	声光报警器	1.名称: 火灾声光报警器 2.规格: BJ2007	个	8			
10677	030904008190	模块	1.名称: 单输入模块 2.规格: LD4400E-1	个	8			
10678	030904008191	模块	1.名称: 单输入输出模块 2.规格: LD6800EC-1	个	20			
10679	030904008192	模块	1.名称: 双输入模块 2.规格: LD4400E-1	个	8			
10680	030904007025	消防广播(扬声器)	1.名称: 火灾应急广播扬声器 2.功率: 3W 3.安装方式: 壁挂明装	个	8			
10681	030904008193	模块	1.名称: 输出模块-消防广播驱动 2.规格: LD6804EN	个	2			
10682	030904006018	消防报警电话	1.名称: 消防电话 2.规格: HY2712D 3.安装方式: 明装, +1.5m	个	6			
10683	030904008194	模块	1.名称: 模块箱 2.规格: 按设计要求	个	9			
10684	030411006146	接线盒	1.名称: 接线盒 2.材质: 钢制 3.规格: 按设计要求 4.安装形式: 暗装	个	169			
2.1.3.2.3.6.2 防火门监控系统								
10685	030507009009	视频控制设备	1.名称: 防火门监控分机	套	1			
10686	030411001500	配管	1.名称: 电气配管 2.材质: 镀锌钢管 3.规格: SC20 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	17.82			
10687	030411001501	配管	1.名称: 电气配管 2.材质: 镀锌钢管 3.规格: SC25 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	97.42			
10688	030411004617	配线	1.名称: 管内穿线 2.种类: 防火门监控线 3.型号: ZRNH-RVS 4.规格: 2*1.0mm ² 5.材质: 铜芯	m	116.25			
10689	030411004618	配线	1.名称: 管内穿线 2.种类: 防火门电源线 3.型号: ZRNH-BVR 4.规格: 1.5mm ² 5.材质: 铜芯	m	196.87			
10690	030413002276	凿槽	1.名称: 电气工程墙体剔槽 2.规格: 管道直径32以内 3.类型: 砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式: 按照相关专业要求恢复	m	17.27			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第989页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
10691	030507007042	出入口执行机构设备	1.名称:电磁释放器 2.类别:按设计要求 3.规格:按设计要求	台	8			
10692	030904008195	模块	1.名称:常闭防火门监控模块 2.规格:按设计要求 3.类型:按设计要求 4.输出形式:按设计要求	个	6			
10693	030904008196	模块	1.名称:常开防火门监控模块 2.规格:按设计要求 3.类型:按设计要求 4.输出形式:按设计要求	个	8			
10694	030507001043	入侵探测设备	1.名称:门磁开关	套	14			
10695	030411006147	接线盒	1.名称:接线盒 2.材质:钢制 3.规格:按设计要求 4.安装形式:暗装	个	36			
2.1.3.2.3.6.3 电气火灾监控系统								
10696	030411004619	配线	1.名称:桥架穿线 2.种类:电气火灾监控线 3.型号:ZRRVSP 4.规格:2*1.5mm ² 5.材质:铜芯	m	25.6			
10697	030411001502	配管	1.名称:电气配管 2.材质:镀锌钢管 3.规格:SC20 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等相关工作内容	m	3			
10698	030413002277	凿槽	1.名称:电气工程墙体剔槽 2.规格:管道直径20以内 3.类型:砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式:按照相关专业要求恢复	m	3			
10699	030904008197	模块	1.名称:电气火灾监控模块 2.规格:按设计要求 3.类型:按设计要求 4.输出形式:按设计要求	个	2			
2.1.3.2.3.6.4 消防电源监控系统								
10700	030411004620	配线	1.名称:桥架穿线 2.种类:消防电源监控线 3.型号:ZRNH-RVS 4.规格:2*1.5mm ² 5.材质:铜芯	m	104.5			
10701	030411001503	配管	1.名称:电气配管 2.材质:镀锌钢管 3.规格:SC25 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等相关工作内容	m	46			
10702	030411004621	配线	1.名称:管内穿线 3.型号:ZENH.BV 3.规格:2.5mm ² 4.材质:铜芯 5.配线部位:穿管敷设	m	209			
10703	030904008198	模块	1.名称:消防电源监控模块WPFPM3 2.规格:按设计要求 3.类型:按设计要求 4.输出形式:按设计要求	个	16			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第990页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
	2.1.3.3 3#楼（储藏室）							
	2.1.3.3.1 1.土建部分							
	2.1.3.3.1.1 （1）场平工程							
10704	010101001015	平整场地	1.土壤类别:综合考虑 2.弃土运距:综合考虑 3.取土运距:综合考虑 4.场地内±30cm内平整	m2	391.29			
	2.1.3.3.1.2 （2）砌筑工程							
10705	010402001041	砌块墙（车库防火墙）	1.砌块品种、规格、强度等级:A3.5加气混凝土砌块、容重600kg\m3 2.墙体类型:直行墙 3.填充材料种类及厚度:综合考虑 4.砂浆强度等级:Mb5专用砂浆 5.耐火极限大于3小时	m3	7.5			
10706	010402001042	砌块墙（地下室隔墙）	1.砖品种、规格、强度等级:A3.5加气混凝土砌块、容重600kg\m3 2.墙体类型:直形墙 3.填充材料种类及厚度:综合考虑 4.砂浆强度等级:Mb5专用砂浆	m3	152.9			
10707	010607005025	砌块墙钢丝网加固	1.材料品种、规格:镀锌钢丝网眼目规格不大于20*20，钢丝直径不小于1.2，固定钢钉间距不大于300 2.加固部位:填充墙与混凝土构件交界处、楼梯间及人流通道两侧的填充墙 3.投标单位综合考虑相应损耗及搭接长度、安装等全部费用	m2	295.6			
10708	010401012039	零星砌砖（砌块墙掺砌）	1.零星砌砖名称、部位:砌块墙 2.砖品种、规格、强度等级:MU15蒸压粉煤灰砖 3.砂浆强度等级、配合比:Mb5专用砂浆	m3	5.6			
10709	010401001013	砖胎膜：	1.部位:需使用砖胎膜的各类集水坑、管沟、筏板基础侧壁等部位 2.砖品种、规格、强度等级:MU20蒸压粉煤灰砖 3.砂浆强度等级、配合比:M10水泥砂浆 4.面层厚度、砂浆配合比抹灰:20厚1：2.5水泥砂浆抹灰	m3	5.65			
10710	010401012040	防水层保护墙（贴砌砖墙）	1.部位：地下室外墙防水层外侧 2.做法：120mm厚外砌砖墙保护层 2.砖品种、规格、强度等级：MU20蒸压粉煤灰砖 3.砂浆强度等级、配合比：M10水泥砂浆	m3	21.29			
	2.1.3.3.1.3 （3）混凝土工程							
10711	010501001052	垫层（筏板基础）	1.混凝土种类:商品混凝土、耐腐蚀 2.混凝土强度等级:C20	m3	48.3			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第991页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
10712	010501004013	满堂基础	1.混凝土种类:商品混凝土、P6抗渗、补偿收缩、阻锈剂、优质矿物掺合料 2.混凝土强度等级:C35 3.混凝土外加剂:综合考虑	m3	406.89			
10713	010503002030	矩形梁	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m3	12.9			
10714	010505003050	平板	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m3	105.1			
10715	010503004040	圈梁 (平板防水反沿)	1.混凝土种类:商砼 2.混凝土强度等级:C30	m3	0.56			
10716	010505003051	平板 (管道井)	1.混凝土种类:商品混凝土、微膨胀 2.混凝土强度等级:C30	m3	2.5			
10717	010504001068	直形墙(外墙)	1.混凝土种类:商品混凝土、P6抗渗、补偿收缩 2.混凝土强度等级:C35	m3	124.46			
10718	010504001069	直形墙 (内墙)	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C35	m3	80.95			
10719	010504001070	直形墙 (电梯井墙)	1.混凝土种类:商品混凝土、P6抗渗、补偿收缩 2.混凝土强度等级:C35	m3	17.4			
10720	010502002025	构造柱	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C25	m3	13.07			
10721	010503004041	圈梁	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C25	m3	0.5			
10722	010503005026	过梁	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C25	m3	2.5			
10723	010507007039	其他构件 (门槛)	1.构件规格:详见设计 2.部位:详见设计 3.混凝土种类:商品混凝土 4.混凝土强度等级:C20	m3	0.8			
10724	010506001051	直形楼梯 (100mm厚)	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m2	8.8			
10725	010506001052	直形楼梯 (120mm厚)	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m2	8.8			
10726	010501006004	设备基础 (风机基础)	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C25	m3	3			
10727	010501001053	垫层 (楼地22:变配电室)	1.60mm厚LC7.5轻骨料混凝土	m3	1.1			
2.1.3.3.1.4 (4) 钢筋工程								
10728	010515001410	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ6	t	0.135			
10729	010515001411	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ8	t	0.15			
10730	010515001412	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ10	t	13.3			
10731	010515001413	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ12	t	14.25			
10732	010515001414	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ14	t	29.15			
10733	010515001415	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ16	t	6.22			
10734	010515001416	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ18	t	2.44			
10735	010515001417	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ20	t	0.6			
10736	010515001418	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ22	t	0.15			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第992页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
10737	010515001419	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ25	t	0.18			
10738	010515001420	现浇构件钢筋 (箍筋)	钢筋种类、规格:HPB300钢筋 Φ6.5	t	0.054			
10739	010515001421	现浇构件钢筋 (箍筋)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ6.5	t	0.06			
10740	010515001422	现浇构件钢筋 (箍筋)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ8	t	1.96			
10741	010515001423	现浇构件钢筋 (箍筋)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ10	t	0.9			
10742	010515001424	现浇构件钢筋 (箍筋)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ12	t	3.67			
10743	010515001425	现浇构件钢筋 (箍筋)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ14	t	0.5			
10744	010515001426	现浇构件钢筋 (砌体加筋)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ6.5	t	1.25			
10745	010515011096	植筋	1.钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ6.5	根	611			
10746	010515011097	植筋	1.钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ10	根	230			
10747	010515011098	植筋	1.钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ12	根	60			
10748	010515011099	植筋	1.钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ14	根	20			
10749	010516003079	机械连接(套筒连接)	1.连接方式:套筒连接 2.螺纹套筒种类:直螺纹套筒 3.规格:Φ16	个	142			
10750	010516003080	机械连接(套筒连接)	1.连接方式:套筒连接 2.螺纹套筒种类:直螺纹套筒 3.规格:Φ18	个	20			
10751	010516003081	机械连接(套筒连接)	1.连接方式:套筒连接 2.螺纹套筒种类:直螺纹套筒 3.规格:Φ20	个	14			
10752	010516003082	机械连接(套筒连接)	1.连接方式:套筒连接 2.螺纹套筒种类:直螺纹套筒 3.规格:Φ22	个	5			
10753	010516003083	机械连接(套筒连接)	1.连接方式:套筒连接 2.螺纹套筒种类:直螺纹套筒 3.规格:Φ25	个	5			
10754	010516002038	预埋铁件 (包含集水坑铁爬梯、排水沟、预埋角钢等施工内容)	1.钢材种类:综合考虑 2.规格:综合考虑	t	0.5			
10755	010515009026	支撑钢筋(马镫)	1.钢筋种类:综合考虑 2.规格:综合考虑 3.马镫钢筋尺寸、间距按照规范要求	t	0.65			
10756	01B427	钢筋间隔件: 材质规格: 综合考虑		个	1033			
10757	01B428	对拉螺栓增加	1.螺栓种类:综合考虑 2.规格:综合考虑	m2	393.31			
2.1.3.3.1.5 (5) 屋面工程 (含防水)								

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第993页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
10758	010902001031	屋面卷材防水 (屋面6)	1.部位: 种植及非种植屋面 2.卷材品种、规格、厚度: 刷基层处理剂一道, 3mm厚自粘型聚合物改性沥青聚酯胎防水卷材 3.上返高度: 按照设计规定 4.防水搭接及附加层用量不另行计算, 在综合单价中综合考虑	m2	11.3			
10759	010902001032	屋面卷材防水 (屋面6)	1.部位: 种植及非种植屋面 2.卷材品种、规格、厚度: 4mm厚自粘型SBS耐根穿刺卷材防水层材 3.防水搭接及附加层用量不另行计算, 在综合单价中综合考虑	m2	11.3			
10760	01B429	屋面卷材防水 (屋面6)	1.部位: 种植及非种植屋面 2.干铺石油沥青纸胎油毡一道	m2	11.3			
10761	011101003059	细石混凝土楼地面 (屋面6)	1.部位: 种植及非种植屋面 2.找平层厚度、砂浆配合比: 最薄处30厚LC5.0轻骨料混凝土坡度1%找坡层, 最厚处80厚;	m2	11.3			
10762	011101003060	细石混凝土楼地面 (屋面6)	1.部位: 种植及非种植屋面 2.找平层厚度、砂浆配合比: 70厚C20细石混凝土保护层 (内配Φ4@150双向钢筋网片); 按照6*6m设分仓缝, 缝宽20mm, 胶泥嵌缝;	m2	11.3			
10763	010902010017	铺设土工合成材料	1.部位: 种植及非种植屋面 2.品种: PED高分子防护排蓄水耐根穿刺型异型片	m2	11.3			
2.1.3.3.1.6 (6) 保温工程								
10764	011001003071	保温隔热墙面	1.保温隔热部位: 地下室外墙防水层外侧 2.保温隔热方式: 粘贴50厚挤塑聚乙烯泡沫板保护层 3.粘结材料种类、做法: 综合考虑	m2	234.5			
2.1.3.3.1.7 (7) 防水工程								
10765	010904001024	楼(地)面卷材防水	1.部位: 地下室底板防水 2.卷材品种、规格、厚度: 3mm厚自粘聚合物改性沥青聚酯胎防水卷材 3.防水层数: 一道 4.防水层做法: 自粘, 粘贴密度不小于30kg/m3 5.防水搭接及附加层用量不另行计算, 在综合单价中综合考虑;	m2	545.06			
10766	010904001025	楼(地)面卷材防水	1.部位: 变电所和电气用房底板防水 2.卷材品种、规格、厚度: 3+3mm厚自粘聚合物改性沥青聚酯胎防水卷材 3.防水层数: 两道 4.防水层做法: 自粘, 粘贴密度不小于30kg/m3 5.防水搭接及附加层用量不另行计算, 在综合单价中综合考虑;	m2	22.5			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第994页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
10767	010903001017	墙面卷材防水	1.部位: 地下室外墙防水 2.卷材品种、规格、厚度: 基层处理剂(基层潮湿时应刷湿固化型胶粘剂), 3mm厚自粘聚合物改性沥青聚酯胎防水卷材; 3.防水层数: 一层 4.防水层做法: 自粘, 粘贴密度不小于30kg/m ³ 5.防水搭接及附加层用量不另行计算, 在综合单价中综合考虑;	m ²	297.1			
10768	010903001018	墙面卷材防水	1.部位: 变电所和电气用房侧墙防水 2.卷材品种、规格、厚度: 3+3mm厚自粘聚合物改性沥青聚酯胎防水卷材 3.防水层数: 两道 4.防水层做法: 自粘, 粘贴密度不小于30kg/m ³ 5.防水附加层工程量不单独计算, 在综合单价中综合考虑	m ²	85.5			
10769	01B430	隔离层 (筏板底)	1.隔离层做法: 0.4mm厚聚乙烯薄膜一层(筏板底)	m ²	545.06			
10770	011101006131	平面砂浆找平层 (楼地22: 变配电室)	1.找平层厚度、砂浆配合比: 30厚1:3防静电水泥砂浆找平层, 内配防静电接地金属网表面抹平	m ²	17.07			
10771	011101006132	平面砂浆找平层 一细石砼找平层	1.部位: 筏板底; 2.找平层厚度、种类: 50厚C20细石混凝土防水保护层;	m ²	545.06			
10772	010903002031	墙面涂膜防水 (内墙9: 送、排风机房、换热站、变配电室)	1.防水材料品种: 1.2mm聚合物水泥防水涂料防潮层	m ²	137.1			
10773	010902010018	墙面涂膜防水 (地下集水坑、排水沟内壁)	1.防水材料品种: 1.0mm厚水泥渗透结晶型防水涂料, 不小于1.5kg/m ² ; 2.再刷20厚1: 2.5水泥砂浆保护层 (掺水泥重量 5%的防水剂)	m ²	30.5			
2.1.3.3.1.8 (8) 门窗百叶工程								
10774	010802003037	钢质防火门 (甲级)	1.图集: 甲级钢制防火门 2.含门套、防火玻璃、后塞口、合页、执手、门锁及闭门器等所有配套五金 3.具体做法详图纸设计, 满足图纸和规范要求	m ²	20			
10775	010802003038	钢质防火门 (乙级)	1.图集: 乙级钢制防火门 2.含门套、防火玻璃、后塞口、合页、执手、门锁及闭门器等所有配套五金 3.具体做法详图纸设计, 满足图纸及规范要求	m ²	148			
10776	010801004026	木质丙级防火门 (丙级)	1.图集: 木质丙级防火门 (设备检修门) 2.含门套、防火玻璃、后塞口、合页、执手、门锁及闭门器等所有配套五金 3.具体做法详图纸设计, 满足图纸和规范要求	m ²	12.96			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第995页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
10777	010805003021	单元门	1.门代号及洞口尺寸: DJM1523; 2.含油漆、门套、防火玻璃、后塞口、合页、执手、门锁及闭门器等所有配套五金 3.可视对讲系统另计 4.具体做法详图纸设计,满足图纸及规范要求	樘	2			
	2.1.3.3.1.9 (9) 其他工程							
10778	010103004026	竣工清理		m3	1960.23			
10779	010512008022	沟盖板(机房集水坑、电梯井)	1.700*700*60mm预制钢筋混凝土盖板; 2.做法详见图纸;	套	2			
	2.1.3.3.2 装饰部分							
	2.1.3.3.2.1 2-1 公共区域装饰							
	2.1.3.3.2.1.1 公共区域精装修(候梯厅、门厅、消防前室、合用前室)							
	2.1.3.3.2.1.1.1 (1) 楼地面工程							
10780	011105003017	块料踢脚线(标准层、地下层踢脚线)	1.踢脚线高度:100mm 2.粘贴层厚度、材料种类:3-5厚1:1水泥砂浆或建筑胶黏剂粘贴;6厚1:2水泥砂浆压实抹光;9厚1:2.5水泥砂浆打底扫毛;刷界面处理剂一道 3.面层材料品种、规格、颜色:CT-05瓷砖 4.综合考虑瓷砖切割、倒角等等特殊加工内容所有费用	m2	3.05			
10781	011102003051	块料楼地面(地下车库层地面)	1.结合层厚度、砂浆配合比:30厚1:3干硬性水泥砂浆结合层 2.面层材料品种、规格、颜色:CT-06地砖600*600,砖背面刮水泥浆粘贴,稀水泥浆擦缝 3.综合考虑瓷砖切割、倒角等等特殊加工内容所有费用	m2	20.17			
10782	011102001039	石材门槛石	1.面层材料品种、规格、颜色:ST-01金世纪16mm厚石材 2.结合层厚度、砂浆配合比:25厚1:3干硬性水泥砂浆结合层 3.综合考虑石材开槽、开孔、倒角、磨异形边、六面防护、石材结晶等等特殊加工内容所有费用	m2	0.5			
	2.1.3.3.2.1.1.2 (2) 内墙面工程							
10783	011201001248	墙面一般抹灰(内墙3:入口门厅、候梯厅、消防前室、合用前室)	1.墙体类型:加气混凝土砌块墙 2.底层厚度、砂浆配合比:2厚配套专用界面砂浆批刮,7厚1:3水泥砂浆 3.面层厚度、砂浆配合比:6厚1:2水泥砂浆压实找平	m2	70.08			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第996页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
10784	011201001249	墙面一般抹灰 (内墙4: 入口 门厅、候梯厅、 消防前室、合用 前室)	1.墙体类型:钢筋混凝土墙 2.底层厚度、砂浆配合比: 1:1水泥砂浆(内掺20%建 筑胶)甩毛,9厚1:3水泥 砂浆 3.面层厚度、砂浆配合比:6 厚1:2水泥砂浆压实找平	m2	105.12			
10785	011204003045	块料墙面(内墙 3、4: 地下车库 入口门厅、候梯 厅、消防前室、 合用前室)	1.安装方式:专用胶黏剂粘 贴层 2.面层材料品种、规格、颜 色:CT-02瓷砖300*600 3.缝宽、嵌缝材料种类:白 水泥浆擦缝或填缝剂填缝	m2	113.88			
10786	011407001096	墙面喷刷涂料 (内墙3、4: 地 下一层入口门 厅、候梯厅、消 防前室、合用前 室)	1.基层类型:综合; 2.喷刷涂料部位:抹灰墙体 3.腻子种类:PT-02防霉腻子 4.涂料品种、喷刷遍数:按 照设计规定	m2	61.32			
10787	011204003046	块料墙面(消防 栓暗门墙面)	1.消防栓暗门墙面:CT-02 瓷砖300*600 2.底层厚度、砂浆配合 比:40*40镀锌方管@400,水 泥压力板 3.具体详图纸设计	m2	1.5			
10788	010808005024	电梯门套(地下 层)	1.洞口尺寸:详见图纸 2.门套宽度:按设计 3.基层材料种类:基层龙骨 及大芯板综合考虑,防 火、防蛀、防腐处理,满 足规范要求 4.综合考虑门套贴脸、基层 及所有门套装饰线条等 5.面层材料品种、规格: MT-03,1.2mm厚拉丝不锈 钢饰面,含钢板弯折等加 工费用 6.防护材料种类:综合考虑	套	4			
10789	01B432	抹灰墙面耐碱玻 璃纤维网格布, 规格综合(公共 区域抹灰墙面)		m2	175.2			
2.1.3.3.2.1.1.3 (3) 天棚工程								
10790	011302001021	吊顶天棚(铝扣 板吊顶)	1.吊顶形式、吊杆规格、高 度:铝扣板吊顶 2.龙骨材料种类、规格、中 距:配套金属龙骨; 3.面层材料品种、规 格:0.8mmMT-01铝扣板 600*600,成品L型收边条	m2	20.17			
10791	011407002104	天棚喷刷涂料 (顶棚4: 地下 室一层入口门 厅、候梯厅、消 防前室、合用前 室)	1.基层类型:钢筋混凝土板 (基层清理,外露钢筋和 钉眼做刷防锈漆防锈处 理) 2.涂料品种、喷刷遍数: PT-02防霉耐水腻子两道	m2	20.17			
2.1.3.3.2.1.2 公共区域普通装修(楼梯间、水暖井)								
2.1.3.3.2.1.2.1 (1) 楼地面工程								
10792	011106004017	水泥砂浆楼梯面 层(楼面5: 住 宅楼梯间)	1.素水泥浆遍数:素水泥浆 一道 2.面层做法要求:20厚1:2.5 水泥砂浆抹平压光,踏步 做防滑条	m2	17.6			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第997页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
10793	011101001028	水泥砂浆楼地面 (楼面10:电井、水暖井)	1.找平层厚度、砂浆配合比:刷基层处理剂一道; 2.面层厚度、砂浆配合比:20厚1:2.5水泥砂浆找坡坡度1% (压实赶光)	m ²	12.8			
10794	011105001045	水泥砂浆踢脚线 (踢脚1:楼梯间、电井、水暖井)	1.踢脚线高度:120mm高; 2.底层厚度、砂浆配合比:刷界面处理剂一道:12厚1:3水泥砂浆打底,划出纹道(与墙面交界处嵌10宽塑料条); 3.面层厚度、砂浆配合比:8厚1:2水泥砂浆面,压涂料面层;	m	18.4			
2.1.3.3.2.1.2.2 (2) 内墙面工程								
10795	011201001250	墙面一般抹灰 (内墙1:住宅楼梯间)	1.基层类型:加气混凝土砌块墙 2.底层厚度、砂浆配合比:2厚专用界面砂浆批刮,10厚1:3防水砂浆 3.面层厚度、砂浆配合比:6厚1:2水泥砂浆抹平	m ²	39.216			
10796	011201001251	墙面一般抹灰 (内墙2:住宅楼梯间)	1.墙体类型:钢筋混凝土墙; 2.底层厚度、砂浆配合比:1:1水泥砂浆(内掺20%建筑胶)甩毛,12厚1:3水泥砂浆 3.面层厚度、砂浆配合比:6厚1:2水泥砂浆抹平	m ²	58.824			
10797	011407001097	墙面喷刷涂料 (内墙1、2:住宅楼梯间)	1.喷刷涂料部位:抹灰墙体 2.腻子种类:满刮无机防霉腻子两遍分遍刮平; 3.涂料品种:按车库深化图涂刷乳胶漆 4.喷刷遍数:按照设计要求	m ²	98.04			
10798	011201001252	墙面一般抹灰 (内墙5:电井、水暖井)	1.墙体类型:加气混凝土砌块墙 2.底层厚度、砂浆配合比:2厚配套专用界面砂浆批刮;10厚1:1:6水泥石灰砂浆 3.面层厚度、砂浆配合比:6厚1:0.5:3水泥石灰砂浆找平	m ²	75.24			
10799	011201001253	墙面一般抹灰 (内墙6:电井、水暖井)	1.墙体类型:钢筋混凝土墙 2.底层厚度、砂浆配合比:1:1水泥砂浆(内掺20%建筑胶)甩毛 3.面层厚度、砂浆配合比:12厚1:1:6水泥石灰砂浆;6厚1:0.5:3水泥石灰砂浆找平	m ²	50.16			
10800	011407001098	墙面喷刷涂料 (内墙5、6:电井、水暖井)	1.基层类型:综合; 2.喷刷涂料部位:抹灰墙体 3.腻子种类:满刮石膏光亮腻子两遍;	m ²	125.4			
2.1.3.3.2.1.2.3 (3) 天棚工程								
10801	011407002105	天棚喷刷涂料 (顶棚4:地下楼梯间)	1.基层类型:钢筋混凝土板(基层清理,外露钢筋和钉眼做刷防锈漆防锈处理) 2.涂料品种、喷刷遍数:刷2-3厚无机防霉耐水腻子两道	m ²	22.88			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第998页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
10802	011407002106	天棚喷刷涂料 (顶棚1: 电井、水暖井)	1.基层类型:钢筋混凝土板 (基层清理, 外露钢筋和钉眼做刷防锈漆防锈处理) 2.喷刷涂料部位:楼板顶; 3.腻子种类:2-3厚柔性腻子分遍刮平;	m2	13.36			
2.1.3.3.2.2 2-2 户内区域装饰								
2.1.3.3.2.2.1 (1)楼地面工程								
10803	011101003061	细石混凝土楼地面(楼地面19: 储藏间、储藏间走廊、各类风机房、车库内独立设备间等无水设备间)	1.基层做法: 素水泥浆一道 (内掺建筑胶) 2.面层厚度、混凝土强度等级:40厚C20细石砼找坡随打随抹	m2	428.4			
10804	011101002013	现浇水磨石楼地面(地面22: 变配电室)	1. 10厚1:2.5防静电水磨石 2. 防静电水泥浆一道	m2	10.6			
10805	011105001046	水泥砂浆踢脚线 (踢脚1: 地下除候梯厅、门厅、合用前室、消防前室外的所有部位)	1.踢脚线高度:120mm高; 2.底层厚度、砂浆配合比: 刷界面处理剂一道; 12厚1: 3水泥砂浆打底, 划出纹道 (与墙面交界处嵌10宽塑料条); 3.面层厚度、砂浆配合比:8厚1: 2水泥砂浆面, 压涂料面层;	m	698.4			
10806	011102001040	石材楼地面-车库坡道	1.面层材料品种、规格、颜色:30厚100宽毛面花岗岩条板 2.本工程中使用的石材、块料等各项目的工作内容均包含: 开槽、开孔、倒角、磨异形边、六面防护、石材结晶、面砖酸洗打蜡等特殊加工内容	m2	1			
2.1.3.3.2.2.2 (2)内墙工程								
10807	011407001099	墙面喷刷涂料 (内墙1、2: 储藏间、储藏间走廊、各类风机房、车库内独立设备间等无水设备间及车库停车区)	1.喷刷涂料部位:墙体 2.腻子种类:满刮无机防霉耐水腻子两遍 3.涂料品种:按车库深化图涂刷乳胶漆 4.喷刷遍数: 按照设计要求	m2	2206.49			
10808	011201001254	墙面一般抹灰 (内墙1: 储藏间、储藏间走廊、各类风机房、车库内独立设备间等无水设备间及车库停车区)	1.基层类型:加气混凝土砌块墙 2.6厚1: 2水泥砂浆抹平 3.10厚1: 3水泥砂浆 4.2厚专用界面砂浆批刮	m2	1544.54			
10809	011201001255	墙面一般抹灰 (内墙2: 储藏间、储藏间走廊、各类风机房、车库内独立设备间等无水设备间及车库停车区)	1.墙体类型:钢筋混凝土墙 2.6厚1: 2水泥砂浆抹平 3.12厚1: 3水泥砂浆 4.1:1水泥砂浆 (内掺20%建筑胶) 甩毛	m2	661.8			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第999页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
10810	011207001032	墙面装饰板 (内墙9: 变配电室)	1.龙骨材料种类、规格、中距: QC50X50轻钢龙骨用M6X75膨胀螺栓固定, 双向中距400x400 2.隔离层材料种类、规格: 40厚玻璃棉毡, 用建筑胶粘贴于龙骨间 3.压条材料种类、规格: 4X20宽铝压条 (间距100mm)	m2	111.15			
10811	011207001033	墙面装饰板 (内墙9: 送、排风机房)	1.龙骨材料种类、规格、中距: QC50*50轻钢龙骨用M6*75膨胀螺栓固定, 双向中距400*400; 2.面层材料品种、规格、颜色: 钉铝板网面层、玻璃棉毡; 3.压条材料种类、规格: 4*20宽铝压条 (间距100mm)	m2	119.7			
10812	011201001256	墙面一般抹灰	1.墙体类型: 通风井, 壁炉及烟囱内壁 2.抹灰厚度、砂浆配合比: 20厚M15预拌水泥砂浆随砌随抹平	m2	45.5			
10813	01B433	抹灰墙面耐碱玻璃纤维网格布, 规格综合 (户内所有抹灰墙面)		m2	2206.49			
2.1.3.3.2.2.3 (3) 顶棚工程								
10814	011407002107	天棚喷刷涂料 (顶棚4: 地下室顶棚)	1.基层类型: 钢筋混凝土板 (基层清理, 外露钢筋和钉眼做刷防锈漆防锈处理) 2.涂料品种、喷刷遍数: 刷2-3厚无机防腐耐水腻子两道	m2	494.59			
2.1.3.3.2.3 2-3 栏杆工程								
10815	011503001076	金属扶手、栏杆、栏板	1.楼梯间不锈钢栏杆, H=900mm 2.参见图集L13J8 2/15	m	9.6			
10816	011503001077	金属扶手、栏杆、栏板	1.楼梯间不锈钢靠墙扶手栏杆 2.参见图集L13J8 A/63	m	9.6			
2.1.3.3.3 3. 安装部分								
2.1.3.3.3.1 3. 给排水工程								
2.1.3.3.3.1.1 压力排水								
10817	031001007038	复合管	1.安装部位: 地下 2.介质: 压力废水 3.材质、规格: 衬塑钢管 DN100 4.连接形式: 卡箍连接 5.压力试验及吹、洗设计要求: 水冲洗、水压实验 6.警示带形式: 按设计要求	m	18.73			
10818	031001007039	复合管	1.安装部位: 地下 2.介质: 压力废水 3.材质、规格: 衬塑钢管 DN80 4.连接形式: 卡箍连接 5.压力试验及吹、洗设计要求: 水冲洗、水压实验 6.警示带形式: 按设计要求	m	2			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1000页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
10819	031001007040	复合管	1.安装部位: 地下 2.介质: 压力废水 3.材质、规格: 衬塑钢管 DN65 4.连接形式: 卡箍连接 5.压力试验及吹、洗设计要求: 水冲洗、水压实验 6.警示带形式: 按设计要求	m	59.11			
10820	031001007041	复合管	1.安装部位: 地下 2.介质: 压力废水 3.材质、规格: 衬塑钢管 DN50 4.连接形式: 螺纹连接 5.压力试验及吹、洗设计要求: 水冲洗、水压实验 6.警示带形式: 按设计要求	m	7.56			
10821	031001005018	铸铁管	1.安装部位: 地下 2.介质: 污水 (用于电梯井等积水坑与集水坑之间) 3.材质、规格: 柔性铸铁排水管、DN100 4.连接形式: B型接口 5.接口材料: 按设计要求 6.压力试验及吹、洗设计要求: 按设计要求 7.警示带形式: 按设计要求	m	5			
10822	030109011046	潜水排污泵	1.名称: 消防电梯集水坑潜水排污泵 (含控制柜) 2.型号: JYWQ80-40-15-1600-4.0 3.规格: Q=40m ³ /h ,H=15m ,N=4.0Kw 4.材质: 按设计要求 5.减振装置形式、数量: 按设计要求 6.灌浆配合比: 按设计要求 7.单机试运转要求: 按设计要求 8.报价内容包括: 潜污泵设备 (含地脚螺栓、耦合器、潜污泵提升不锈钢轨道、不锈钢链条等) 价格、安装、接线、调试; 配套控制箱、接线、调试, 一套控制箱控制两台潜污泵, 互为备用, 控制箱能根据水位自动控制起、停泵等功能, 液位控制器综合在报价内	台	2			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1001页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
10823	030109011047	潜水排污泵	1.名称:客梯集水坑潜水排污泵(含控制箱) 2.型号: JYWQ50-15-15-1200-1.5 3.规格:Q=15m ³ /h,H=15m,N=1.5Kw 4.材质:按设计要求 5.减振装置形式、数量:按设计要求 6.灌浆配合比:按设计要求 7.单机试运转要求:按设计要求 8.报价内容包括:潜污泵设备(含地脚螺栓、耦合器、潜污泵提升不锈钢轨道、不锈钢链条等等)价格、安装、接线、调试;配套控制箱、接线、调试,一套控制箱控制两台潜污泵,互为备用,控制箱能根据水位自动控制起、停泵等功能,液位控制器综合在报价内	台	2			
10824	030109011048	潜水排污泵	1.名称:采光井集水坑潜水排污泵(含控制箱) 2.型号: JYWQ50-15-15-1200-1.5 3.规格:Q=15m ³ /h,H=15m,N=1.5Kw 4.材质:按设计要求 5.减振装置形式、数量:按设计要求 6.灌浆配合比:按设计要求 7.单机试运转要求:按设计要求 8.报价内容包括:潜污泵设备(含地脚螺栓、耦合器、潜污泵提升不锈钢轨道、不锈钢链条等等)价格、安装、接线、调试;配套控制箱、接线、调试,一套控制箱控制两台潜污泵,互为备用,控制箱能根据水位自动控制起、停泵等功能,液位控制器综合在报价内	台	4			
10825	030109011049	潜水排污泵	1.名称:热力小间集水坑潜水排污泵(含控制柜) 2.型号: JTWQ50-10-11-1200-1.1 3.规格:Q=8.5m ³ /h,H=13m,N=1.1Kw 4.材质:按设计要求 5.减振装置形式、数量:按设计要求 6.灌浆配合比:按设计要求 7.单机试运转要求:按设计要求 8.报价内容包括:潜污泵设备(含地脚螺栓、耦合器、潜污泵提升不锈钢轨道、不锈钢链条等等)价格、安装、接线、调试;配套控制箱、接线、调试,控制箱能根据水位自动控制起、停泵等功能,液位控制器综合在报价内	台	1			
10826	031003003126	焊接法兰阀门	1.类型:闸阀 2.材质:铜芯球磨铸铁外壳 3.规格、压力等级:DN100 4.连接形式:法兰连接	个	2			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1002页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
10827	031003003127	焊接法兰阀门	1.类型: 闸阀 2.材质: 铜芯球磨铸铁外壳 3.规格、压力等级: DN65 4.连接形式: 法兰连接	个	6			
10828	031003003128	焊接法兰阀门	1.类型: 闸阀 2.材质: 铜芯球磨铸铁外壳 3.规格、压力等级: DN50 4.连接形式: 法兰连接	个	1			
10829	031003003129	焊接法兰阀门	1.类型: 球形污水止回阀 2.材质: 按设计要求 3.规格、压力等级: DN100 4.连接形式: 法兰连接	个	2			
10830	031003003130	焊接法兰阀门	1.类型: 球形污水止回阀 2.材质: 按设计要求 3.规格、压力等级: DN65 4.连接形式: 法兰连接	个	6			
10831	031003003131	焊接法兰阀门	1.类型: 球形污水止回阀 2.材质: 按设计要求 3.规格、压力等级: DN50 4.连接形式: 法兰连接	个	1			
10832	031003010045	软接头(软管)	1.材质: 橡胶软接头 2.规格: DN100 3.连接形式: 法兰连接	个	2			
10833	031003010046	软接头(软管)	1.材质: 橡胶软接头 2.规格: DN65 3.连接形式: 法兰连接	个	6			
10834	031003010047	软接头(软管)	1.材质: 橡胶软接头 2.规格: DN50 3.连接形式: 法兰连接	个	1			
10835	030810002045	法兰	1.材质:沟槽法兰 2.结构形式:见设计 3.型号、规格:DN100 4.连接形式:卡箍连接 5.焊接方法:依设计要求	副	6			
10836	030810002046	法兰	1.材质:沟槽法兰 2.结构形式:见设计 3.型号、规格:DN65 4.连接形式:卡箍连接 5.焊接方法:依设计要求	副	18			
10837	030810001012	低压碳钢螺纹法兰	1.材质:依设计要求 2.结构形式:依设计要求 3.型号、规格:DN50	副	3			
10838	030601002025	压力仪表	1.名称:压力表 2.型号:详见设计 4.连接形式: 详设计	块	9			
10839	031002001192	管道支架	1.材质:型钢(综合) 2.管架形式:5kg以内 3.工作内容:除锈、刷樟丹二道、灰色调和漆二道、制作安装、含镀锌成品U型管卡本体材料及安装	Kg	80			
10840	031201001069	管道刷油	1.除锈级别:按设计要求 2.油漆品种:灰色调和漆 3.涂刷遍数、漆膜厚度:灰色调和漆二道 4.标志色方式、品种:按设计要求	m2	42.3			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1003页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
10841	031002003413	套管	1.名称、类型:一般穿墙套管 2.材质:按设计 3.规格:DN100(介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、封堵	个	6			
10842	031002003414	套管	1.名称、类型:一般穿墙套管 2.材质:按设计 3.规格:DN65(介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、封堵	个	12			
10843	031002003415	套管	1.名称、类型:一般穿墙套管 2.材质:按设计 3.规格:DN50(介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、封堵	个	3			
10844	031002003416	套管	1.名称、类型:刚性防水套管 2.材质:钢制 3.规格:DN100(介质管道公称直径) 4.填料材质:符合设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	1			
10845	031002003417	套管	1.名称、类型:刚性防水套管 2.材质:钢制 3.规格:DN65(介质管道公称直径) 4.填料材质:符合设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	3			
10846	031002003418	套管	1.名称、类型:刚性防水套管 2.材质:钢制 3.规格:DN50(介质管道公称直径) 4.填料材质:符合设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	1			
10847	031202002012	管道防腐	1.涂刷品种:按设计要求 2.涂刷遍数:两布三油	m ²	42.3			
	2.1.3.3.3.2.4.消防工程							
	2.1.3.3.3.2.1 喷淋系统							
10848	030901001121	水喷淋钢管	1.安装部位:室内 2.材质、规格:内外壁热浸镀锌加厚钢管 DN150 3.连接形式:卡箍连接 4.钢管镀锌设计要求:按设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求:按设计要求 6.管道标识设计要求:按设计要求	m	38.3			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1004页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
10849	030901001122	水喷淋钢管	1.安装部位:室内 2.材质、规格:内外壁热浸镀锌加厚钢管 DN100 3.连接形式:卡箍连接 4.钢管镀锌设计要求:按设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求:按设计要求 6.管道标识设计要求:按设计要求	m	13.85			
10850	030901001123	水喷淋钢管	1.安装部位:室内 2.材质、规格:内外壁热浸镀锌加厚钢管 DN80 3.连接形式:卡箍连接 4.钢管镀锌设计要求:按设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求:按设计要求 6.管道标识设计要求:按设计要求	m	11.36			
10851	030901001124	水喷淋钢管	1.安装部位:室内 2.材质、规格:内外壁热浸镀锌加厚钢管 DN65 3.连接形式:卡箍连接 4.钢管镀锌设计要求:按设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求:按设计要求 6.管道标识设计要求:按设计要求	m	5.7			
10852	030901001125	水喷淋钢管	1.安装部位:室内 2.材质、规格:内外壁热浸镀锌加厚钢管 DN50 3.连接形式:螺纹连接 4.钢管镀锌设计要求:按设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求:按设计要求 6.管道标识设计要求:按设计要求	m	22.35			
10853	030901001126	水喷淋钢管	1.安装部位:室内 2.材质、规格:内外壁热浸镀锌加厚钢管 DN40 3.连接形式:螺纹连接 4.钢管镀锌设计要求:按设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求:按设计要求 6.管道标识设计要求:按设计要求	m	26.04			
10854	030901001127	水喷淋钢管	1.安装部位:室内 2.材质、规格:内外壁热浸镀锌加厚钢管 DN32 3.连接形式:螺纹连接 4.钢管镀锌设计要求:按设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求:按设计要求 6.管道标识设计要求:按设计要求	m	64.85			
10855	030901001128	水喷淋钢管	1.安装部位:室内 2.材质、规格:内外壁热浸镀锌加厚钢管 DN25 3.连接形式:螺纹连接 4.钢管镀锌设计要求:按设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求:按设计要求 6.管道标识设计要求:按设计要求	m	141.05			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1005页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
10856	030901001129	泄水管	1.安装部位:室内 2.材质、规格:内外壁热浸镀锌加厚钢管 DN50 3.连接形式:螺纹连接 4.钢管镀锌设计要求:按设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求:按设计要求 6.管道标识设计要求:按设计要求	m	7.53			
10857	030901001130	泄水管	1.安装部位:室内 2.材质、规格:内外壁热浸镀锌加厚钢管 DN25 3.连接形式:螺纹连接 4.钢管镀锌设计要求:按设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求:按设计要求 6.管道标识设计要求:按设计要求	m	4.68			
10858	030901003023	水喷淋(雾)喷头	1.安装部位:室内 2.材质、型号、规格:68℃普通喷头 3.连接形式:按设计要求 4.装饰盘设计要求:按设计要求	个	128			
10859	031002001193	管道支架	1.材质:综合考虑 2.管架形式:一般管架 3.除锈刷油:管道支架除锈后刷樟丹二道,灰色调和漆二道	Kg	375.17			
10860	030901008006	末端试水装置	1.规格:DN25 2.组装形式:详设计	组	2			
10861	030901007014	减压孔板	1.材质、规格:不锈钢, DN150 2.连接形式:详设计	个	2			
10862	030901006013	水流指示器	1.规格、型号:DN150 2.连接形式:详设计	个	2			
10863	031003003132	信号阀	1.类型:信号阀 2.规格、压力等级:DN150 3.连接形式:详设计	个	2			
10864	031003011039	法兰	1.材质:碳钢 2.规格、压力等级:DN150 3.连接形式:详设计	副	2			
10865	031003001195	泄水阀	1.类型:泄水阀 2.规格、压力等级:DN50 3.连接形式:详设计	个	2			
10866	031003001196	自动排气阀	1.类型:自动排气阀 2.材质:详设计 3.规格、压力等级:DN25 4.连接形式:螺纹连接 5.含截止阀	个	2			
10867	031002003419	套管	1.名称、类型:一般穿墙套管 2.材质:按设计 3.规格:DN32(介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、封堵	个	24			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1006页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
10868	031002003420	套管	1.名称、类型:一般穿墙套管 2.材质:按设计 3.规格:DN25(介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、封堵	个	3			
10869	031002003421	套管	1.名称、类型:一般穿墙套管 2.材质:按设计 3.规格:DN150(介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、封堵	个	1			
10870	031201001070	管道刷油	1.油漆品种:樟丹 2.涂刷遍数、漆膜厚度:两遍 3.标志色方式、品种:无	m2	52.78			
10871	031201001071	管道刷油	1.油漆品种:调和漆 2.涂刷遍数、漆膜厚度:两遍 3.标志色方式、品种:红色黄环	m2	52.78			
10872	031208002104	管道绝热	1.绝热材料品种:难燃B1级橡塑 2.绝热厚度:综合考虑 3.管道外径:综合考虑 4.软木品种:综合考虑	m3	2.56			
10873	030905002041	水灭火控制装置调试	系统形式:自喷系统调试	点	2			
2.1.3.3.3.2.2 消火栓系统								
10874	030901002055	消火栓钢管	1.安装部位:室内 2.材质、规格:内外壁热浸加厚镀锌钢管DN65 3.连接形式:卡箍连接 4.钢管镀锌设计要求:详设计 5.压力试验及冲洗设计要求:水冲洗、水压实验 6.管道标识设计要求:详设计	m	20.94			
10875	030901002056	消火栓钢管	1.安装部位:室内 2.材质、规格:内外壁热浸加厚镀锌钢管DN100 3.连接形式:卡箍连接 4.钢管镀锌设计要求:详设计 5.压力试验及冲洗设计要求:水冲洗、水压实验 6.管道标识设计要求:详设计	m	50.94			
10876	030901010034	室内消火栓	1.安装方式:距地1.1m安装 2.型号、规格:240mm厚组合消防柜 3.附件材质、规格:配置公称直径65有内衬的消防水带L=25m,水枪喷嘴Φ=19mm,消防软管卷盘Φ=19mm, L=30m	套	7			
10877	030901013016	灭火器(含箱体)	1.形式:详设计 2.规格、型号:MF/ABC4(一箱两具)	组	7			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1007页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
10878	031002003422	套管	1.名称、类型: 一般钢套管 2.材质: 钢制 3.规格: DN100 4.填料材质: 符合设计要求 5.含洞口预留、堵洞	个	8			
10879	031201001072	管道刷油	1.油漆品种: 樟丹 2.涂刷遍数、漆膜厚度: 两遍	m2	10.99			
10880	031201001073	管道刷油	1.油漆品种: 调和漆 2.涂刷遍数、漆膜厚度: 两遍	m2	10.99			
10881	031208002105	管道绝热	1.绝热材料品种: 难燃B1级橡塑 2.绝热厚度: 综合考虑 3.管道外径: 综合考虑 4.软木品种: 综合考虑	m3	0.46			
10882	031002001194	管道支架	1.材质: 综合考虑 2.管架形式: 一般管架 3.除锈刷油: 管道支架除锈后刷樟丹二道, 灰色调和漆二道	Kg	42.76			
2.1.3.3.3.3.5. 暖通工程								
2.1.3.3.3.3.1 通风工程								
10883	030108003023	轴流通风机	1.名称: 高温排烟轴流风机 2.型号: HTF-I-No5.5 3.规格: 风量11000m3/h, 静压650pa, 电机功率4kw, 参考重量115kg 4.材质: 详设计 5.减振底座形式、数量: 详设计 6.灌浆配合比: 详设计 7.单机试运转要求: 详设计 8.含风机减震器	台	3			
10884	030108001026	离心式通风机	1.名称: 柜式离心风机 2.型号: HTFC-I-No9.0 3.规格: 风量2450m3/h, 静压360/310pa, 电机功率0.55kw, 参考重量84kg 4.材质: 详设计 5.减振底座形式、数量: 详设计 6.灌浆配合比: 详设计 7.单机试运转要求: 详设计 8.含风机减震器	台	3			
10885	030404033035	风扇	1.名称: 排气扇 2.型号: BPT12-14A 3.规格: 风量120m3/h, 风压80Pa, 功率28W	台	3			
10886	030703019014	柔性接口	1.名称: 帆布软接	m2	2.1			
10887	030702001075	碳钢通风管道	1.名称: 风管 2.材质: 镀锌钢板 3.形状: 圆形 4.规格: 长边1000mm以内 5.板材厚度: 0.75mm以内 6.管件、法兰等附件及支架设计要求: 详设计 7.接口形式: 详设计	m2	10			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1008页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
10888	030702001076	碳钢通风管道	1.名称:风管 2.材质:镀锌钢板 3.形状:圆形 4.规格:长边320mm以内 5.板材厚度:0.5mm以内 6.管件、法兰等附件及支架 设计要求:详设计 7.接口形式:详设计	m2	3.3			
10889	030702001077	碳钢通风管道	1.名称:风管 2.材质:镀锌钢板 3.形状:矩形 4.规格:长边630mm以内 5.板材厚度:0.75mm以内 6.管件、法兰等附件及支架 设计要求:详设计 7.接口形式:详设计	m2	1.92			
10890	030703001140	碳钢阀门	1.名称:70℃防火阀 2.型号:FD 3.规格:Φ100 4.支架形式、材质:符合 (满足)设计要求及验收 规范	个	3			
10891	030703001141	碳钢阀门	1.名称:70℃防火阀 2.型号:FD 3.规格:320*250 4.支架形式、材质:符合 (满足)设计要求及验收 规范	个	3			
10892	030703001142	碳钢阀门	1.名称:70℃防火阀 2.型号:FD 3.规格:500*320 4.支架形式、材质:符合 (满足)设计要求及验收 规范	个	3			
10893	030703001143	碳钢阀门	1.名称:280℃防火阀 2.型号:FDSH 3.规格:Φ560 4.支架形式、材质:符合 (满足)设计要求及验收 规范	个	3			
10894	030703001144	碳钢阀门	1.名称:280℃防火阀 2.型号:BECH 3.规格:Φ560 4.支架形式、材质:符合 (满足)设计要求及验收 规范	个	3			
10895	030703001145	碳钢阀门	1.名称:止回风阀 2.规格:320*250 3.支架形式、材质:符合 (满足)设计要求及验收 规范	个	3			
10896	030703011061	铝及铝合金风口、散流器	1.名称:常闭型多叶送风口 2.规格:500*(1500+250) mm	个	4			
10897	030703011062	铝及铝合金风口、散流器	1.名称:单层格栅风口 2.规格:500*630	个	3			
10898	030703017020	碳钢罩类	1.名称:16目不锈钢防虫网 2.规格:Φ100	个	3			
10899	030904003065	按钮	1.名称:排烟防火阀手动开启装置 2.规格:按设计	个	3			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1009页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
10900	031002001195	管道支架	1.名称:设备支架 2.型号、规格:型钢(综合考虑) 3.报价范围及工作内容:含设备吊装用的弹簧减震器、除锈、刷油、风管硬木垫块的材料及安装整体内容	Kg	100			
10901	030704001013	通风工程检测、调试	风管工程量:通风系统调试	系统	1			
	2.1.3.3.3.4.6.电气工程							
	2.1.3.3.3.4.1 配电箱							
10902	030404017420	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:动力总箱 3-B1AP21 3.基础形式、材质、规格:按设计图纸 4.安装方式:按设计要求 5.报价内容:包含设计图纸虚线框内的所有元器件,安装、接地	台	1			
10903	030404017421	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:动力总箱 3-B1AP22 3.基础形式、材质、规格:按设计图纸 4.安装方式:按设计要求 5.报价内容:包含设计图纸虚线框内的所有元器件,安装、接地	台	1			
10904	030404017422	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:动力双切箱 B1AT2 3.基础形式、材质、规格:按设计图纸 4.安装方式:按设计要求 5.报价内容:包含设计图纸虚线框内的所有元器件,安装、接地	台	1			
10905	030404017423	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:集中表箱 B1AW11cc(储藏室照明) 3.基础形式、材质、规格:按设计图纸 4.接线端子材质、规格:按设计图纸 5.安装方式:按设计要求 6.报价内容:包含设计图纸虚线框内的所有元器件,安装、接地	台	1			
10906	030404017424	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:集中表箱 B1AW12cc(储藏室照明) 3.基础形式、材质、规格:按设计图纸 4.接线端子材质、规格:按设计图纸 5.安装方式:按设计要求 6.报价内容:包含设计图纸虚线框内的所有元器件,安装、接地	台	1			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1010页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
10907	030404017425	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 集中表箱 B1AW2cc (储藏室照明) 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.接线端子材质、规格: 按设计图纸 5.安装方式: 按设计要求 6.报价内容: 包含设计图纸虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
10908	030404017426	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 集中表箱 B2AW1cc (储藏室照明) 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.接线端子材质、规格: 按设计图纸 5.安装方式: 按设计要求 6.报价内容: 包含设计图纸虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
10909	030404017427	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 集中表箱 B2AW21cc (储藏室照明) 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.接线端子材质、规格: 按设计图纸 5.安装方式: 按设计要求 6.报价内容: 包含设计图纸虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
10910	030404017428	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 集中表箱 B2AW22cc (储藏室照明) 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.接线端子材质、规格: 按设计图纸 5.安装方式: 按设计要求 6.报价内容: 包含设计图纸虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
10911	030404017429	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 排风机 B1AC1-PF 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.安装方式: 按设计要求 5.报价内容: 包含设计图纸虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
10912	030404017430	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 排风机 B1AC2-PF 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.安装方式: 按设计要求 5.报价内容: 包含设计图纸虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
10913	030404017431	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 排风机 B2AC1-PF 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.安装方式: 按设计要求 5.报价内容: 包含设计图纸虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1011页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
10914	030404017432	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:排风机 B2AC2-PF 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.安装方式:按设计要求 5.报价内容:包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
10915	030404017433	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:排污泵控制箱 B2AC1-PW 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.安装方式:按设计要求 5.报价内容:包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
10916	030404017434	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:排污泵控制箱 B2AC2-PW 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.安装方式:按设计要求 5.报价内容:包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
10917	030404017435	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:排污泵控制箱 B2AC3-PW 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.安装方式:按设计要求 5.报价内容:包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
10918	030404017436	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:排污泵控制箱 B2AC4-PW 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.安装方式:按设计要求 5.报价内容:包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
10919	030404017437	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:排烟风机 B1APE1- PY 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.安装方式:按设计要求 5.报价内容:包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
10920	030404017438	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:排烟风机 B1APE2- PY 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.安装方式:按设计要求 5.报价内容:包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1012页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
10921	030404017439	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 排烟风机 B2APE2-PY 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.安装方式: 按设计要求 5.报价内容: 包含设计图纸虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
10922	030404017440	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 排污泵控制箱 B2APE1-PW 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.安装方式: 按设计要求 5.报价内容: 包含设计图纸虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
2.1.3.3.3.4.2 动力、照明								
10923	030408001300	电力电缆	1.名称: 矿物绝缘电缆 2.型号: HFD-WD-YTTWY 3.规格: 4*10mm ² 4.材质: 铜芯 5.敷设方式、部位: 综合考虑 6.电压等级(kv): 0.6/1KV 7.工作内容: 电缆敷设	m	260.59			
10924	030408001301	电力电缆	1.名称: 矿物绝缘电缆 2.型号: WD-YTTWY 3.规格: 4*10mm ² 4.材质: 铜芯 5.敷设方式、部位: 综合考虑 6.电压等级(kv): 0.6/1KV 7.工作内容: 电缆敷设	m	321.36			
10925	030408001302	电力电缆	1.名称: 矿物绝缘电缆 2.型号: WD-YTTWY 3.规格: 4*16mm ² 4.材质: 铜芯 5.敷设方式、部位: 综合考虑 6.电压等级(kv): 0.6/1KV 7.工作内容: 电缆敷设	m	321.36			
10926	030408001303	电力电缆	1.名称: 低烟无卤电力电缆 2.型号: WDZR-YJY 3.规格: 3*2.5mm ² 4.材质: 铜芯 5.敷设方式、部位: 穿管敷设 6.电压等级(kv): 0.6/1KV 7.工作内容: 电缆敷设	m	204.95			
10927	030408001304	电力电缆	1.名称: 低烟无卤电力电缆 2.型号: WDZR-YJY 3.规格: 3*2.5mm ² 4.材质: 铜芯 5.敷设方式、部位: 桥架敷设 6.电压等级(kv): 0.6/1KV 7.工作内容: 电缆敷设	m	618.84			
10928	030408001305	电力电缆	1.名称: 低烟无卤电力电缆 2.型号: WDZR-YJY 3.规格: 5*2.5mm ² 4.材质: 铜芯 5.敷设方式、部位: 穿管敷设 6.电压等级(kv): 0.6/1KV 7.工作内容: 电缆敷设	m	49.41			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1013页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
10929	030408001306	电力电缆	1.名称:低烟无卤电力电缆 2.型号:WDZR-YJY 3.规格:5*2.5mm ² 4.材质:铜芯 5.敷设方式、部位:桥架敷设 6.电压等级(kv):0.6/1KV 7.工作内容:电缆敷设	m	45.61			
10930	030408001307	电力电缆	1.名称:低烟无卤电力电缆 2.型号:WDZR-YJY 3.规格:5*4mm ² 4.材质:铜芯 5.敷设方式、部位:穿管敷设 6.电压等级(kv):0.6/1KV 7.工作内容:电缆敷设	m	16.23			
10931	030408001308	电力电缆	1.名称:低烟无卤电力电缆 2.型号:WDZR-YJY 3.规格:5*4mm ² 4.材质:铜芯 5.敷设方式、部位:桥架敷设 6.电压等级(kv):0.6/1KV 7.工作内容:电缆敷设	m	179.92			
10932	030408001309	电力电缆	1.名称:低烟无卤电力电缆 2.型号:WDZR-YJY 3.规格:5*6mm ² 4.材质:铜芯 5.敷设方式、部位:穿管敷设 6.电压等级(kv):0.6/1KV 7.工作内容:电缆敷设	m	1.15			
10933	030408001310	电力电缆	1.名称:低烟无卤电力电缆 2.型号:WDZR-YJY 3.规格:5*6mm ² 4.材质:铜芯 5.敷设方式、部位:桥架敷设 6.电压等级(kv):0.6/1KV 7.工作内容:电缆敷设	m	43.85			
10934	030408001311	电力电缆	1.名称:低烟无卤电力电缆 2.型号:WDZR-YJY 3.规格:5*10mm ² 4.材质:铜芯 5.敷设方式、部位:桥架敷设 6.电压等级(kv):0.6/1KV 7.工作内容:电缆敷设	m	14.05			
10935	030408001312	电力电缆	1.名称:低烟无卤电力电缆 2.型号:WDZR-YJY 3.规格:5*16mm ² 4.材质:铜芯 5.敷设方式、部位:桥架敷设 6.电压等级(kv):0.6/1KV 7.工作内容:电缆敷设	m	289.74			
10936	030408001313	电力电缆	1.名称:低烟无卤电力电缆 2.型号:WDZN-YJY 3.规格:5*4mm ² 4.材质:铜芯 5.敷设方式、部位:穿管敷设 6.电压等级(kv):0.6/1KV 7.工作内容:电缆敷设	m	119.34			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1014页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
10937	030408001314	电力电缆	1.名称: 低烟无卤电力电缆 2.型号: WDZN-YJY 3.规格: 5*4mm ² 4.材质: 铜芯 5.敷设方式、部位: 桥架敷设 6.电压等级(kV): 0.6/1KV 7.工作内容: 电缆敷设	m	290.49			
10938	030408002082	控制电缆	1.名称: 控制电缆 2.型号: ZRNH-KVV 3.规格: 3*1.5mm ² 4.材质: 铜芯 5.敷设方式、部位: 穿管敷设 6.电压等级(kV): 0.6/1KV 7.工作内容: 电缆敷设, 封头挂牌	m	13.35			
10939	030408001315	电力电缆只记安装费	1.名称: 设备自带电缆 2.型号规格: 综合考虑 3.材质: 铜芯 4.敷设方式、部位: 综合考虑 5.电压等级(kV): 0.6/1KV 6.工作内容: 电缆敷设	m	13.47			
10940	030411004622	配线	1.名称: 管内穿线 3.型号: WDZN-BYJ 3.规格: 4mm ² 4.材质: 铜芯 5.配线部位: 穿管敷设	m	39.71			
10941	030411004623	配线	1.名称: 管内穿线 3.型号: ZRBV 3.规格: 2.5mm ² 4.材质: 铜芯 5.配线部位: 穿管敷设	m	1118.56			
10942	030408006093	电力电缆头	1.名称: 热缩头 2.型号规格: 三芯10mm ² 及以下 3.材质、类型: 塑料手套, 铜端子, 热缩管 4.安装部位: 户内 5.电压等级(kV): 0.6/1KV 6.工作内容: 制作安装, 接线, 接地	个	136			
10943	030408006094	电力电缆头	1.名称: 热缩头 2.型号规格: 五芯10mm ² 及以下 3.材质、类型: 塑料手套, 铜端子, 热缩管 4.安装部位: 户内 5.电压等级(kV): 0.6/1KV 6.工作内容: 制作安装, 接线, 接地	个	48			
10944	030408006095	电力电缆头	1.名称: 热缩头 2.型号规格: 五芯35mm ² 及以下 3.材质、类型: 塑料手套, 铜端子, 热缩管 4.安装部位: 户内 5.电压等级(kV): 0.6/1KV 6.工作内容: 制作安装, 接线, 接地	个	8			
10945	030408006096	电力电缆头	1.名称: 矿物电缆头 2.型号: 四芯16mm ² 以内 3.安装部位: 室内 4.电压等级(kV): 0.6/1KV 5.工作内容: 制作安装, 接线, 接地	个	32			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1015页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
10946	030408007018	控制电缆头	1.名称:控制电缆头 2.型号规格:六芯及以下 3.材质、类型:塑料手套,铜端子,热缩管 4.安装方式:户内	个	8			
10947	030411003131	桥架	1.名称:桥架 2.型号规格:100*100 3.材质:按照设计要求 4.类型:梯式 5.接地方式:接地 6.工作内容:安装,接地,包含隔板盖板三通弯头连接片等附件	m	116.3			
10948	030411003132	桥架	1.名称:桥架 2.型号规格:300*100 3.材质:按照设计要求 4.类型:梯式 5.接地方式:接地 6.工作内容:安装,接地,包含隔板盖板三通弯头连接片等附件	m	116.3			
10949	030411003133	桥架	1.名称:桥架 2.型号规格:150*100 3.材质:按照设计要求 4.类型:槽式 5.接地方式:接地 6.工作内容:安装,接地,刷防火涂料,包含隔板盖板三通弯头连接片等附件	m	15.48			
10950	030411003134	桥架	1.名称:桥架 2.型号规格:200*100 3.材质:按照设计要求 4.类型:槽式 5.接地方式:接地 6.工作内容:安装,接地,刷防火涂料,包含隔板盖板三通弯头连接片等附件	m	39.14			
10951	030411003135	桥架	1.名称:桥架 2.型号规格:300*100 3.材质:按照设计要求 4.类型:槽式 5.接地方式:接地 6.工作内容:安装,接地,刷防火涂料,包含隔板盖板三通弯头连接片等附件	m	45.33			
10952	030411001504	配管	1.名称:电气配管 2.材质:镀锌钢管 3.规格:SC20 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等相关工作内容	m	589.7			
10953	030411001505	配管	1.名称:电气配管 2.材质:镀锌钢管 3.规格:SC20 4.配置形式:明配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等相关工作内容	m	6.25			
10954	030411001506	配管	1.名称:电气配管 2.材质:镀锌钢管 3.规格:SC25 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等相关工作内容	m	62.54			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1016页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
10955	030411001507	配管	1.名称:电气配管 2.材质:镀锌钢管 3.规格:SC25 4.配置形式:明配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等相关工作内容	m	8.69			
10956	030411001508	配管	1.名称:电气配管 2.材质:镀锌钢管 3.规格:SC32 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等相关工作内容	m	142.31			
10957	030411001509	配管	1.名称:电气配管 2.材质:镀锌钢管 3.规格:SC32 4.配置形式:明配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等相关工作内容	m	4.83			
10958	030411001510	配管	1.名称:金属软管 2.材质:依设计要求 3.规格:20 4.配置形式:依设计要求 5.接地要求:依设计要求 6.钢索材质、规格:依设计要求	m	33			
10959	030413002278	凿槽	1.名称:电气工程墙体剔槽 2.规格:管道直径20以内 3.类型:砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式:按照相关专业要求恢复	m	88.455			
10960	030413002279	凿槽	1.名称:电气工程墙体剔槽 2.规格:管道直径32以内 3.类型:砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式:按照相关专业要求恢复	m	30.7275			
10961	030412001079	普通灯具	1.名称:吸顶灯(节能灯) 2.型号、规格:23W 3.安装形式:吸顶 4.工作内容:安装,接线	套	68			
10962	030404034075	照明开关	1.名称:单联单控开关 2.材质:按设计要求 3.规格:10A 4.安装方式:暗装 5.工作内容:安装,接线	个	68			
10963	030404035116	插座	1.名称:单相二、三极安全型插座 2.材质:按设计要求 3.规格:250V,10A 4.安装方式:暗装 5.工作内容:安装,接线	个	68			
10964	030411006148	接线盒	1.名称:开关(插座)盒 2.材质:钢制 3.规格:86 4.安装形式:明暗配综合考虑	个	136			
10965	030411006149	接线盒	1.名称:接线盒 2.材质:钢制 3.规格:86 4.安装形式:明暗配综合考虑	个	68			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1017页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
10966	030406006024	低压交流异步电动机	1.名称: 低压交流异步电动机 2.容量(kW): 3KW以下 3.控制保护方式: 按设计要求 4.接线端子材质、规格: 按设计要求 5.干燥要求: 按设计要求	台	8			
10967	030406006025	低压交流异步电动机	1.名称: 低压交流异步电动机 2.容量(kW): 13KW以下 3.控制保护方式: 按设计要求 4.接线端子材质、规格: 按设计要求 5.干燥要求: 按设计要求	台	2			
2.1.3.3.3.4.3 防雷接地								
10968	030409008031	MEB箱	1.名称: 总等电位端子箱 2.材质: 按设计要求	台	2			
10969	030409003021	避雷引下线	1.名称: 引下线 2.安装形式: 焊接, 具体做法参照设计	m	63.56			
10970	030409001018	接地极	1.名称: 利用底板钢筋做接地极 2.材质: 底板钢筋 3.基础接地形式: 焊接 4.包括刷油、防腐	m2	411.45			
10971	030409002041	接地母线	1.名称: 接地母线 2.材质: 镀锌扁钢 3.规格: -25*4 4.安装部位: 明敷设 5.工作内容: 制作安装, 刷漆, 除锈, 防腐	m	36.57			
10972	030409002042	接地母线	1.名称: 接地母线 2.材质: 镀锌扁钢 3.规格: -40*4 4.安装部位: 暗敷设 5.工作内容: 制作安装, 刷漆, 除锈, 防腐	m	117.25			
2.1.3.3.3.5 7.弱电工程								
2.1.3.3.3.5.1 网络系统(含公用桥架)								
10973	030502001010	机柜、机架	1.名称: 光缆交接箱 1.名称: 光缆交接箱 (内置法兰盘等附件) 2.规格: 700X600X140mm 3.安装方式: 综合考虑	台	1			
10974	030502016023	布放尾纤	1.名称: 1米单模光纤尾纤	根	68			
10975	030411003136	桥架	1.名称: 弱电金属桥架 2.型号: 200*100 3.材质: 按照设计要求 4.类型: 槽式 5.接地方式: 接地 6.工作内容: 安装, 接地, 刷防水涂料, 包含隔板盖板三通弯头连接片等附件	m	139.81			
10976	030411003137	桥架	1.名称: 弱电金属桥架 2.型号: 300*100 3.材质: 按照设计要求 4.类型: 槽式 5.接地方式: 接地 6.工作内容: 安装, 接地, 刷防水涂料, 包含隔板盖板三通弯头连接片等附件	m	4.03			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1018页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
10977	030408008037	防火堵洞	1.名称:桥架母线等防火封堵 2.材质:防火泥、防火枕、防火隔板等。 3.洞口尺寸:按需要封堵的洞口尺寸计算。 4.部位:楼板或防火分区等	m ²	0.606			
10978	030413001041	铁构件	1.名称:桥架支撑架 2.材质:钢制 3.规格:综合考虑 4.含除锈、刷油	kg	107.06			
2.1.3.3.3.5.2 有线电视系统								
10979	030411005020	接线箱	1.名称:有线电视设备箱 2.材质:按设计 3.规格:按设计 4.安装形式:按设计	个	1			
2.1.3.3.3.5.3 对讲系统								
10980	030404017441	配电箱	1.名称:可视对讲设备箱(含门禁控制器、对讲电源、锁电源) 2.型号:规格数量参见设计	台	2			
10981	030501012030	交换机	1.名称:24口网络交换机 2.型号规格:详见图纸	台	2			
10982	030507005060	出入口目标识别设备	1.名称:可视对讲单元机(含读卡器、门禁摄像头、门禁卡、带人脸识别功能等) 2.型号:参见设计 3.安装方式:综合考虑	台	2			
10983	030507005061	出入口目标识别设备	1.名称:出门按钮	台	5			
10984	030507007043	出入口执行机构设备	1.名称:双门电磁锁	台	5			
10985	030507005062	出入口目标识别设备	1.名称:门禁读卡器	台	3			
10986	030502005092	双绞线缆	1.名称:五类4对非屏蔽双绞线 2.规格:CAT5E UTP 3.线缆对数:4对 4.敷设方式:穿管敷设	m	26.38			
10987	030502005093	双绞线缆	1.名称:五类4对非屏蔽双绞线 2.规格:CAT5E UTP 3.线缆对数:4对 4.敷设方式:桥架敷设	m	20.16			
10988	030411004624	配线	1.名称:护套软线 2.规格:RVV2x0.5 3.敷设方式:穿管敷设	m	66.74			
10989	030411004625	配线	1.名称:护套软线 2.规格:RVV2x1.0 3.敷设方式:穿管敷设	m	55.67			
10990	030411004626	配线	1.名称:护套软线 2.规格:RVV4x1.0 3.敷设方式:穿管敷设	m	64.87			
10991	030411004627	配线	1.名称:屏蔽护套软线 2.规格:RVVP6x0.5 3.敷设方式:穿管敷设	m	55.67			
10992	030411004628	配线	1.名称:护套软线 2.规格:RVV2x0.5 3.敷设方式:桥架敷设	m	50.9			
10993	030411004629	配线	1.名称:护套软线 2.规格:RVV2x1.0 3.敷设方式:桥架敷设	m	50.9			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1019页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
10994	030411004630	配线	1.名称: 护套软线 2.规格: RVV4x1.0 3.敷设方式: 桥架敷设	m	50.9			
10995	030411004631	配线	1.名称: 屏蔽护套软线 2.规格: RVVP6x0.5 3.敷设方式: 桥架敷设	m	50.9			
10996	030411001511	配管	1.名称: 电气配管 2.材质: 镀锌钢管 3.规格: SC20 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等 相关工作内容	m	20.27			
10997	030411001512	配管	1.名称: 电气配管 2.材质: 镀锌钢管 3.规格: SC25 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等 相关工作内容	m	55.67			
10998	030413002280	凿槽	1.名称: 电气工程墙体剔槽 2.规格: 管道直径20以内 3.类型: 砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式: 按照相关专业要求恢复	m	3.03			
10999	030413002281	凿槽	1.名称: 电气工程墙体剔槽 2.规格: 管道直径32以内 3.类型: 砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式: 按照相关专业要求恢复	m	8.33			
2.1.3.3.3.5.4 视频监控系统								
11000	030502003037	分线接线箱(盒)	1.名称: 安防箱 2.规格: 含光纤熔接盒(含尾纤、跳线), 光模块 3.安装方式: 明装	个	1			
11001	030501012031	交换机	1.名称: 24口网络交换机 2.型号规格: 详见图纸	台	1			
11002	030507008029	监控摄像设备	1.名称: 枪式摄像机 2.型号: 依设计要求 3.安装方式: 距地 ≥ 2500 mm, 支架/壁挂安装, 含支架、控制器、电源及所需箱体等相关工作内容	台	5			
11003	030502005094	双绞线缆	1.名称: 五类4对非屏蔽双绞线 2.规格: CAT5E UTP 3.线缆对数: 4对 4.敷设方式: 穿管敷设	m	33.4			
11004	030502005095	双绞线缆	1.名称: 五类4对非屏蔽双绞线 2.规格: CAT5E UTP 3.线缆对数: 4对 4.敷设方式: 桥架敷设	m	98.42			
11005	030411004632	配线	1.名称: 护套软线 2.规格: RVV2x1.0 3.敷设方式: 穿管敷设	m	33.4			
11006	030411004633	配线	1.名称: 护套软线 2.规格: RVV2x1.0 3.敷设方式: 桥架敷设	m	98.42			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1020页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
11007	030411001513	配管	1.名称:电气配管 2.材质:镀锌钢管 3.规格:SC25 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管, 接地等相关工作内容	m	33.4			
11008	030413002282	凿槽	1.名称: 电气工程墙体剔槽 2.规格: 管道直径32以内 3.类型: 砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式: 按照相关专业要求恢复	m	5			
11009	030507017017	安全防范分系统调试	1.名称: 安防监控系统调试	系统	1			
2.1.3.3.3.5.5 UPS电源系统								
11010	030404017442	配电箱	1.名称:UPS电源箱 2.型号:详见设计 3.接线端子材质、规格:含端子接线及电缆头	台	1			
11011	030408001316	电力电缆	1.名称:低烟无卤电缆 2.型号规格:WDZR-YJY-3*2.5 3.材质:铜芯 4.敷设方式、部位:穿管敷设 5.电压等级(kv):0.6/1KV 6.工作内容: 电缆敷设	m	87.23			
11012	030411001514	配管	1.名称: 弱电镀锌钢管 2.材质: 按设计要求 3.规格: SC25 4.配置形式: 暗配	m	71.39			
2.1.3.3.3.5.6 五方通话、电梯监测系统								
11013	030411004634	配线	1.名称: 屏蔽护套软线 2.规格: RVVP4x0.75 3.敷设方式: 桥架敷设	m	46.8			
2.1.3.3.3.5.7 无线网络系统(含室分桥架)								
11014	030411003138	桥架	1.名称: 室分桥架 2.型号: 100*100 3.材质:按照设计要求 4.类型:槽式 5.接地方式:接地 6.工作内容: 安装, 接地, 刷防火涂料, 包含隔板盖板三通弯头连接片等附件	m	29.42			
11015	030413001042	铁构件	1.名称:桥架支撑架 2.材质:钢制 3.规格:综合考虑 4.含除锈、刷油	kg	16.8			
11016	030408008038	防火堵洞	1.名称:桥架母线等防火封堵 2.材质:防火泥、防火枕、防火隔板等。 3.洞口尺寸:按需要封堵的洞口尺寸计算。 4.部位:楼板或防火分区等	m ²	0.1			
2.1.3.3.3.6.8.消防报警工程								
2.1.3.3.3.6.1 消防报警工程								

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1021页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
11017	030411001515	配管	1.名称:电气配管 2.材质:镀锌钢管 3.规格:SC20 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等相关工作内容	m	372.54			
11018	030411001516	配管	1.名称:电气配管 2.材质:镀锌钢管 3.规格:SC25 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等相关工作内容	m	210.2			
11019	030413002283	凿槽	1.名称:电气工程墙体剔槽 2.规格:管道直径32以内 3.类型:砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式:按照相关专业要求恢复	m	87.4			
11020	030411004635	配线	1.名称:管内穿线 2.种类:报警联动总线 3.型号:ZRNH-RVS 4.规格:2*1.5mm ² 5.材质:铜芯	m	344.07			
11021	030411004636	配线	1.名称:管内穿线 2.种类:DC24V电源线 3.型号:ZRNH-BVR 4.规格:2.5mm ² 5.材质:铜芯	m	303.65			
11022	030411004637	配线	1.名称:管内穿线 2.种类:消防电话线 3.型号:ZRNH-RVS 4.规格:4x1.5mm ² 5.材质:铜芯	m	85.67			
11023	030411004638	配线	1.名称:管内穿线 2.种类:联动信号线 3.型号:ZRNH-RVS 4.规格:4*1.5mm ² 5.材质:铜芯	m	43.49			
11024	030408002083	控制电缆	1.名称:控制电缆 2.种类:消防广播线 3.型号:ZRNH-KVV 4.规格:2*2.5mm ² 5.材质:铜芯 6.敷设方式、部位:穿管敷设	m	58.86			
11025	030408002084	控制电缆	1.名称:控制电缆 2.种类:多线联动控制线 3.型号:ZRNH-KVV 4.规格:4*1.5mm ² 5.材质:铜芯 6.敷设方式、部位:穿管敷设	m	64.32			
11026	030411004639	配线	1.名称:桥架敷设 2.种类:报警联动总线 3.型号:ZRNH-RVS 4.规格:2*1.5mm ² 5.材质:铜芯	m	281.56			
11027	030411004640	配线	1.名称:桥架敷设 2.种类:DC24V电源线 3.型号:ZRNH-BVR 4.规格:2.5mm ² 5.材质:铜芯	m	281.56			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1022页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
11028	030411004641	配线	1.名称: 桥架敷设 2.种类: 消防电话线 3.型号: ZRNH-RVS 4.规格: 4x1.5mm ² 5.材质: 铜芯	m	281.56			
11029	030411004642	配线	1.名称: 桥架敷设 2.种类: 联动信号线 3.型号: ZRNH-RVS 4.规格: 4*1.5mm ² 5.材质: 铜芯	m	281.56			
11030	030408002085	控制电缆	1.名称: 控制电缆 2.种类: 消防广播线 3.型号: ZRNH-KVV 4.规格: 2*2.5mm ² 5.材质: 铜芯 6.敷设方式、部位: 桥架敷设	m	281.56			
11031	030408002086	控制电缆	1.名称: 控制电缆 2.种类: 多线联动控制线 3.型号: ZRNH-KVV 4.规格: 4*1.5mm ² 5.材质: 铜芯 6.敷设方式、部位: 桥架敷设	m	281.56			
11032	030411005021	接线箱	1.名称: 消防接线箱 2.材质: 按设计要求 3.规格: 按设计要求 4.安装形式: 暗装	个	2			
11033	030904008199	模块	1.名称: 总线短路隔离器 2.规格: LE3600EN	个	7			
11034	030904001037	点型探测器	1.名称: 智能光电感烟探测器 2.规格: LD3600EC/A	个	109			
11035	030904003066	按钮	1.名称: 智能手动报警按钮 2.规格: LD2000E-A	个	8			
11036	030904003067	按钮	1.名称: 消火栓报警按钮 2.规格: LD2001EN	个	11			
11037	030904005026	声光报警器	1.名称: 火灾声光报警器 2.规格: BJ2007	个	9			
11038	030904008200	模块	1.名称: 单输入模块 2.规格: LD4400E-1	个	8			
11039	030904008201	模块	1.名称: 单输入输出模块 2.规格: LD6800EC-1	个	18			
11040	030904008202	模块	1.名称: 双输入模块 2.规格: LD4400E-1	个	6			
11041	030904007026	消防广播(扬声器)	1.名称: 火灾应急广播扬声器 2.功率: 3W 3.安装方式: 壁挂明装	个	13			
11042	030904008203	模块	1.名称: 输出模块-消防广播驱动 2.规格: LD6804EN	个	2			
11043	030904006019	消防报警电话	1.名称: 消防电话 2.规格: HY2712D 3.安装方式: 明装, +1.5m	个	5			
11044	030904008204	模块	1.名称: 模块箱 2.规格: 按设计要求	个	8			
11045	030411006150	接线盒	1.名称: 接线盒 2.材质: 钢制 3.规格: 按设计要求 4.安装形式: 暗装	个	182			
2.1.3.3.3.6.2 防火门监控系统								

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1023页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
11046	030507009010	视频控制设备	1.名称:防火门监控分机	套	1			
11047	030411001517	配管	1.名称:电气配管 2.材质:镀锌钢管 3.规格:SC20 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管, 接地等相关工作内容	m	12.35			
11048	030411001518	配管	1.名称:电气配管 2.材质:镀锌钢管 3.规格:SC25 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管, 接地等相关工作内容	m	67.52			
11049	030411004643	配线	1.名称:管内穿线 2.种类:防火门监控线 3.型号:ZRNH-RVS 4.规格:2*1.0mm ² 5.材质:铜芯	m	80.57			
11050	030411004644	配线	1.名称:管内穿线 2.种类:防火门电源线 3.型号:ZRNH-BVR 4.规格:1.5mm ² 5.材质:铜芯	m	136.44			
11051	030413002284	凿槽	1.名称:电气工程墙体剔槽 2.规格:管道直径32以内 3.类型:砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式:按照相关专业要求恢复	m	11.97			
11052	030507007044	出入口执行机构设备	1.名称:电磁释放器 2.类别:按设计要求 3.规格:按设计要求	台	3			
11053	030904008205	模块	1.名称:常闭防火门监控模块 2.规格:按设计要求 3.类型:按设计要求 4.输出形式:按设计要求	个	6			
11054	030904008206	模块	1.名称:常开防火门监控模块 2.规格:按设计要求 3.类型:按设计要求 4.输出形式:按设计要求	个	3			
11055	030507001044	入侵探测设备	1.名称:门磁开关	套	9			
11056	030411006151	接线盒	1.名称:接线盒 2.材质:钢制 3.规格:按设计要求 4.安装形式:暗装	个	21			
2.1.3.3.3.6.3 电气火灾监控系统								
11057	030411004645	配线	1.名称:桥架穿线 2.种类:电气火灾监控线 3.型号:ZRRVSP 4.规格:2*1.5mm ² 5.材质:铜芯	m	25.6			
11058	030411001519	配管	1.名称:电气配管 2.材质:镀锌钢管 3.规格:SC20 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管, 接地等相关工作内容	m	3			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1024页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
11059	030413002285	凿槽	1.名称:电气工程墙体剔槽 2.规格:管道直径20以内 3.类型:砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式:按照相关专业要求恢复	m	3			
11060	030904008207	模块	1.名称:电气火灾监控模块 2.规格:按设计要求 3.类型:按设计要求 4.输出形式:按设计要求	个	2			
2.1.3.3.3.6.4 消防电源监控系统								
11061	030411004646	配线	1.名称:桥架穿线 2.种类:消防电源监控线 3.型号:ZRNH-RVS 4.规格:2*1.5mm2 5.材质:铜芯	m	99.27			
11062	030411001520	配管	1.名称:电气配管 2.材质:镀锌钢管 3.规格:SC25 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等相关工作内容	m	43.7			
11063	030411004647	配线	1.名称:管内穿线 3.型号:ZENH.BV 3.规格:2.5mm2 4.材质:铜芯 5.配线部位:穿管敷设	m	198.55			
11064	030904008208	模块	1.名称:消防电源监控模块WPFPM3 2.规格:按设计要求 3.类型:按设计要求 4.输出形式:按设计要求	个	16			
2.1.3.4 4#楼(储藏室)								
2.1.3.4.1 1.土建部分								
2.1.3.4.1.1 (1) 场平工程								
11065	010101001016	平整场地	1.土壤类别:综合考虑 2.弃土运距:综合考虑 3.取土运距:综合考虑 4.场地内±30cm内平整	m2	459.5			
2.1.3.4.1.2 (2) 砌筑工程								
11066	010402001043	砌块墙(地下室 内隔墙)	1.砖品种、规格、强度等级:A3.5加气混凝土砌块、容重600kg/m3 2.墙体类型:直形墙 3.填充材料种类及厚度:综合考虑 4.砂浆强度等级:Mb5专用砂浆	m3	123.17			
11067	010607005026	砌块墙钢丝网加 固	1.材料品种、规格:镀锌钢丝网眼目规格不大于20*20,钢丝直径不小于1.2,固定钢钉间距不大于300 2.加固部位:填充墙与混凝土构件交界处、楼梯间及人流通道两侧的填充墙 3.投标单位综合考虑相应损耗及搭接长度、安装等全部费用	m2	968.41			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1025页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
11068	010401012041	零星砌砖(砌块墙掺砌)	1.零星砌砖名称、部位:砌块墙 2.砖品种、规格、强度等级:MU15蒸压粉煤灰砖 3.砂浆强度等级、配合比: Mb5专用砂浆	m3	6.83			
11069	010401001014	砖胎膜:	1.部位:需使用砖胎膜的各类集水坑、管沟、筏板基础侧壁等部位 2.砖品种、规格、强度等级:MU20蒸压粉煤灰砖 3.砂浆强度等级、配合比: M10水泥砂浆 4.面层厚度、砂浆配合比抹灰:20厚1:2.5水泥砂浆抹灰	m3	24.74			
11070	010401012042	防水层保护墙(贴砌砖墙)	1.部位:地下室外墙防水层外侧 2.做法:120mm厚外砌砖墙保护层 2.砖品种、规格、强度等级:MU20蒸压粉煤灰砖 3.砂浆强度等级、配合比:M10水泥砂浆	m3	23.91			
2.1.3.4.1.3 (3) 混凝土工程								
11071	010501001054	垫层(筏板基础)	1.混凝土种类:商品混凝土、耐腐蚀 2.混凝土强度等级:C20	m3	66.28			
11072	010501004014	满堂基础	1.混凝土种类:商品混凝土、P6抗渗、补偿收缩、阻锈剂、优质矿物掺合料 2.混凝土强度等级:C35 3.混凝土外加剂:综合考虑	m3	725.04			
11073	010502001019	矩形柱	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C35	m3	21.16			
11074	010503002031	矩形梁	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m3	50.75			
11075	010505003052	平板	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m3	145.08			
11076	010505003053	平板(管道井)	1.混凝土种类:商品混凝土、微膨胀 2.混凝土强度等级:C30	m3	1.68			
11077	010504001071	直形墙(外墙)	1.混凝土种类:商品混凝土、P6抗渗、补偿收缩 2.混凝土强度等级:C35	m3	41.66			
11078	010504001072	直形墙(内墙)	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C35	m3	228.18			
11079	010504001073	直形墙(电梯井墙)	1.混凝土种类:商品混凝土、P6抗渗、补偿收缩 2.混凝土强度等级:C35	m3	10.34			
11080	010502002026	构造柱	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C25	m3	10.9			
11081	010503004042	圈梁	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C25	m3	3.46			
11082	010503005027	过梁	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C25	m3	2.93			
11083	010506001053	直形楼梯(120mm厚)	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m2	48.2			
11084	010506001054	直形楼梯(130mm厚)	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m2	30.9			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1026页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
11085	010508001045	后浇带-板	1.混凝土种类:商品混凝土、P6抗渗、补偿收缩、微膨胀 2.混凝土强度等级:C40	m3	5.4			
11086	010508001046	后浇带-基础	1.混凝土种类:商品混凝土、P6抗渗、补偿收缩、微膨胀 2.混凝土强度等级:C40	m3	13.72			
11087	010508001047	后浇带-墙	1.混凝土种类:商品混凝土、P6抗渗、补偿收缩、微膨胀 2.混凝土强度等级:C40	m3	3.46			
11088	010508001048	后浇带-梁	1.混凝土种类:商品混凝土、微膨胀 2.混凝土强度等级:C35	m3	0.288			
11089	010501001055	垫层 (楼地22:变配电室)	1.60mm厚LC7.5轻骨料混凝土	m3	1.27			
	2.1.3.4.1.4 (4) 钢筋工程							
11090	010515001427	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ8	t	0.6			
11091	010515001428	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ10	t	16.653			
11092	010515001429	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ12	t	20.116			
11093	010515001430	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ14	t	14.39			
11094	010515001431	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ16	t	9.93			
11095	010515001432	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ18	t	19.195			
11096	010515001433	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ20	t	31.143			
11097	010515001434	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ22	t	0.365			
11098	010515001435	现浇构件钢筋 (箍筋)	钢筋种类、规格:HPB300钢筋 Φ6.5	t	0.057			
11099	010515001436	现浇构件钢筋 (箍筋)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ6.5	t	1.363			
11100	010515001437	现浇构件钢筋 (箍筋)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ8	t	4.011			
11101	010515001438	现浇构件钢筋 (箍筋)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ10	t	1.853			
11102	010515001439	现浇构件钢筋 (箍筋)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ12	t	6.428			
11103	010515001440	现浇构件钢筋 (砌体加筋)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ6.5	t	0.924			
11104	010515011100	植筋	1.钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ6.5	根	1130			
11105	010515011101	植筋	1.钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ10	根	1130			
11106	010515011102	植筋	1.钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ12	根	110			
11107	010515011103	植筋	1.钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ14	根	110			
11108	010516003084	机械连接(套筒连接)	1.连接方式:套筒连接 2.螺纹套筒种类:直螺纹套筒 3.规格:Φ18	个	540			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1027页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
11109	010516002039	预埋铁件 (包含集水坑铁爬梯、排水沟、预埋角钢等施工内容)	1.钢材种类:综合考虑 2.规格:综合考虑	t	0.252			
11110	010515009027	支撑钢筋(马镫)	1.钢筋种类:综合考虑 2.规格:综合考虑 3.马镫钢筋尺寸、间距按照规范要求	t	2.44			
11111	01B434	钢筋间隔件: 材质规格: 综合考虑		个	4286			
11112	01B435	对拉螺栓增加	1.螺栓种类:综合考虑 2.规格:综合考虑	m2	1220			
2.1.3.4.1.5 (5) 保温工程								
11113	011001003072	保温隔热墙面	1.保温隔热部位:地下室外墙防水层外侧 2.保温隔热方式:粘贴50厚挤塑聚乙烯泡沫板保护层 3.粘结材料种类、做法:综合考虑	m2	387.86			
2.1.3.4.1.6 (6) 防水工程								
11114	010904001026	楼(地)面卷材防水	1.部位: 地下室底板防水 2.卷材品种、规格、厚度:3mm厚自粘聚合物改性沥青聚酯胎防水卷材 3.防水层数: 一道 4.防水层做法: 自粘, 粘贴密度不小于30kg/m3 5.防水搭接及附加层用量不另行计算, 在综合单价中综合考虑;	m2	468.79			
11115	010903001019	墙面卷材防水	1.部位: 地下室外墙防水 2.卷材品种、规格、厚度:基层处理剂(基层潮湿时应刷湿固化型胶粘剂), 3mm厚自粘聚合物改性沥青聚酯胎防水卷材; 3.防水层数: 一层 4.防水层做法: 自粘, 粘贴密度不小于30kg/m3 5.防水搭接及附加层用量不另行计算, 在综合单价中综合考虑;	m2	387.86			
11116	01B436	隔离层 (筏板底)	1.隔离层做法:0.4mm厚聚乙烯薄膜一层(筏板底)	m2	324.54			
11117	011101006133	平面砂浆找平层 (楼地22: 变电电室)	1.找平层厚度、砂浆配合比: 30厚1:3防静电水泥砂浆找平层, 内配防静电接地金属网表面抹平	m2	21.24			
11118	011101006134	平面砂浆找平层 —细石砼找平层	1.部位: 筏板底; 2.找平层厚度、种类:50厚C20细石混凝土防水保护层;	m2	324.54			
11119	010903002032	墙面涂膜防水 (内墙9: 送、排风机房、换热站、变电电室)	1.防水材料品种: 1.2mm聚合物水泥防水涂料防潮层	m2	79.87			
11120	010903005011	止水带 (地下室外墙、后浇带底板、后浇带顶板、后浇带墙、后浇带施工缝钢板止水带)	1.材质:钢板止水带 δ 3×360 2.做法详见图纸	m	60.75			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1028页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
11121	010902010019	墙面涂膜防水 (地下集水坑、排水沟内壁)	1.防水材料品种: 1.0mm厚水泥渗透结晶型防水涂料, 不小于1.5kg/m ² ; 2.再刷20厚1: 2.5水泥砂浆保护层 (掺水泥重量 5%的防水剂)	m ²	356.5			
2.1.3.4.1.7 (7) 门窗百叶工程								
11122	010802003039	钢质防火门 (甲级)	1.图集: 甲级钢制防火门 2.含门套、防火玻璃、后塞口、合页、执手、门锁及闭门器等所有配套五金 3.具体做法详图纸设计, 满足图纸和规范要求	m ²	18			
11123	010802003040	钢质防火门 (乙级)	1.图集: 乙级钢制防火门 2.含门套、防火玻璃、后塞口、合页、执手、门锁及闭门器等所有配套五金 3.具体做法详图纸设计, 满足图纸和规范要求	m ²	112			
11124	010801004027	木质丙级防火门 (丙级)	1.图集: 木质丙级防火门 (设备检修门) 2.含门套、防火玻璃、后塞口、合页、执手、门锁及闭门器等所有配套五金 3.具体做法详图纸设计, 满足图纸和规范要求	m ²	11.52			
11125	010805003022	单元门	1.门代号及洞口尺寸: DJM1523; 2.含油漆、门套、防火玻璃、后塞口、合页、执手、门锁及闭门器等所有配套五金 3.可视对讲系统另计 4.具体做法详图纸设计, 满足图纸及规范要求	樘	2			
2.1.3.4.1.8 (8) 其他工程								
11126	010103004027	竣工清理		m ³	2820.56			
11127	010512008023	沟盖板 (机房集水坑、电梯井)	1.700*700*60mm预制钢筋混凝土盖板; 2.做法详见图纸;	套	12			
2.1.3.4.2 2.装饰部分								
2.1.3.4.2.1 2-1 公共区域装饰								
2.1.3.4.2.1.1 公共区域精装修 (候梯厅、门厅、消防前室、合用前室)								
2.1.3.4.2.1.1.1 (1) 楼地面工程								
11128	011105003018	块料踢脚线 (标准层、地下层踢脚线)	1.踢脚线高度: 100mm 2.粘贴层厚度、材料种类: 3-5厚1: 1水泥砂浆或建筑胶黏剂粘贴; 6厚1: 2水泥砂浆压实抹光; 9厚1: 2.5水泥砂浆打底扫毛; 刷界面处理剂一道 3.面层材料品种、规格、颜色: CT-05瓷砖 4.综合考虑瓷砖切割、倒角等等特殊加工内容所有费用	m ²	8.7			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1029页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
11129	011102003052	块料楼地面 (地下车库层地面)	1.结合层厚度、砂浆配合比:30厚1:3干硬性水泥砂浆结合层 2.面层材料品种、规格、颜色:CT-06地砖600*600, 砖背面刮水泥浆粘贴, 稀水泥浆擦缝 3.综合考虑瓷砖切割、倒角等等特殊加工内容所有费用	m2	45.36			
11130	011102001041	石材门槛石	1.面层材料品种、规格、颜色:ST-01金世纪16mm厚石材 2.结合层厚度、砂浆配合比:25厚1:3干硬性水泥砂浆结合层 3.综合考虑石材开槽、开孔、倒角、磨异形边、六面防护、石材结晶等等特殊加工内容所有费用	m2	5.76			
2.1.3.4.2.1.1.2 (2) 内墙面工程								
11131	011201001257	墙面一般抹灰 (内墙3: 入口门厅、候梯厅、消防前室、合用前室)	1.墙体类型:加气混凝土砌块墙 2.底层厚度、砂浆配合比:2厚配套专用界面砂浆批刮, 7厚1:3水泥砂浆 3.面层厚度、砂浆配合比:6厚1:2水泥砂浆压实找平	m2	131.82			
11132	011201001258	墙面一般抹灰 (内墙4: 入口门厅、候梯厅、消防前室、合用前室)	1.墙体类型:钢筋混凝土墙 2.底层厚度、砂浆配合比:1:1水泥砂浆 (内掺20%建筑胶) 甩毛, 9厚1:3水泥砂浆 3.面层厚度、砂浆配合比:6厚1:2水泥砂浆压实找平	m2	36.48			
11133	011204003047	块料墙面 (内墙3、4: 地下车库入口门厅、候梯厅、消防前室、合用前室)	1.安装方式: 专用胶黏剂粘贴层 2.面层材料品种、规格、颜色:CT-02瓷砖300*600 3.缝宽、嵌缝材料种类:白水泥浆擦缝或填缝剂填缝	m2	112.2			
11134	011407001100	墙面喷刷涂料 (内墙3、4: 地下一层入口门厅、候梯厅、消防前室、合用前室)	1.基层类型:综合; 2.喷刷涂料部位:抹灰墙体 3.腻子种类:PT-02防霉腻子 4.涂料品种、喷刷遍数:按照设计规定	m2	56.1			
11135	011204003048	块料墙面 (消防栓暗门墙面)	1.消防栓暗门墙面: CT-02瓷砖300*600 2.底层厚度、砂浆配合比:40*40镀锌方管@400, 水泥压力板 3.具体详图纸设计	m2	7.12			
11136	010808005025	电梯门套 (地下层)	1.洞口尺寸:详见图纸 2.门套宽度:按设计 3.基层材料种类:基层龙骨及大芯板综合考虑, 防火、防蛀、防腐处理, 满足规范要求 4.综合考虑门套贴脸、基层及所有门套装饰线条等 5.面层材料品种、规格:MT-03, 1.2mm厚拉丝不锈钢饰面, 含钢板弯折等加工费用 6.防护材料种类:综合考虑	套	8			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1030页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
11137	01B438	抹灰墙面耐碱玻 璃纤维网格布, 规格综合 (公共 区域抹灰墙面)		m2	168.3			
2.1.3.4.2.1.1.3 (3) 天棚工程								
11138	011302001022	吊顶天棚 (铝扣 板吊顶)	1.吊顶形式、吊杆规格、高 度:铝扣板吊顶 2.龙骨材料种类、规格、中 距:配套金属龙骨; 3.面层材料品种、规 格:0.8mmMT-01铝扣板 600*600, 成品L型收边条	m2	22.1			
11139	011407002108	天棚喷刷涂料 (顶棚4: 地下 室一层入口门 厅、候梯厅、消 防前室、合用前 室)	1.基层类型:钢筋混凝土板 (基层清理, 外露钢筋和 钉眼做刷防锈漆防锈处 理) 2.涂料品种、喷刷遍数: PT-02防霉耐水腻子两道	m2	22.1			
2.1.3.4.2.1.2 公共区域普通装修 (楼梯间、水暖井)								
2.1.3.4.2.1.2.1 (1) 楼地面工程								
11140	011106004018	水泥砂浆楼梯面 层 (楼面5: 住 宅楼梯间)	1.素水泥浆遍数:素水泥浆 一道 2.面层做法要求:20厚1: 2.5 水泥砂浆抹平压光, 踏步 做防滑条	m2	79.1			
11141	011101001029	水泥砂浆楼地面 (楼面10: 电 井、水暖井)	1.找平层厚度、砂浆配合 比:刷基层处理剂一道; 2.面层厚度、砂浆配合 比:20厚1: 2.5水泥砂浆找 坡坡度1% (压实赶光)	m2	9.52			
11142	011105001047	水泥砂浆踢脚线 (踢脚1: 楼梯 间、电井、水暖 井)	1.踢脚线高度: 120mm高; 2.底层厚度、砂浆配合比: 刷界面处理剂一道: 12厚 1: 3水泥砂浆打底, 划出 纹道 (与墙面交界处嵌10 宽塑料条); 3.面层厚度、砂浆配合 比: 8厚1: 2水泥砂浆面, 压涂料面层;	m	104.11			
2.1.3.4.2.1.2.2 (2) 内墙面工程								
11143	011201001259	墙面一般抹灰 (内墙1: 住宅 楼梯间)	1.基层类型:加气混凝土砌 块墙 2.底层厚度、砂浆配合比:2 厚专用界面砂浆批刮, 10 厚1: 3防水砂浆 3.面层厚度、砂浆配合比:6 厚1: 2水泥砂浆抹平	m2	20.41			
11144	011201001260	墙面一般抹灰 (内墙2: 住宅 楼梯间)	1.墙体类型:钢筋混凝土 墙; 2.底层厚度、砂浆配合 比:1:1水泥砂浆 (内掺20% 建筑胶) 甩毛, 12厚1: 3 水泥砂浆 3.面层厚度、砂浆配合比:6 厚1: 2水泥砂浆抹平	m2	204.38			
11145	011407001101	墙面喷刷涂料 (内墙1、2: 住 宅楼梯间)	1.喷刷涂料部位:抹灰墙体 2.腻子种类:满刮无机防霉 腻子两遍分遍刮平; 3.涂料品种:按车库深化图 涂刷乳胶漆 4.喷刷遍数: 按照设计要求	m2	224.79			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1031页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
11146	011201001261	墙面一般抹灰 (内墙5:电井、水暖井)	1.墙体类型:加气混凝土砌块墙 2.底层厚度、砂浆配合比:2厚配套专用界面砂浆批刮;10厚1:1:6水泥石灰砂浆 3.面层厚度、砂浆配合比:6厚1:0.5:3水泥石灰砂浆找平	m2	63.64			
11147	011201001262	墙面一般抹灰 (内墙6:电井、水暖井)	1.墙体类型:钢筋混凝土墙 2.底层厚度、砂浆配合比:1:1水泥砂浆(内掺20%建筑胶)甩毛 3.面层厚度、砂浆配合比:12厚1:1:6水泥石灰砂浆;6厚1:0.5:3水泥石灰砂浆找平	m2	25.06			
11148	011407001102	墙面喷刷涂料 (内墙5、6:电井、水暖井)	1.基层类型:综合; 2.喷刷涂料部位:抹灰墙体 3.腻子种类:满刮石膏光亮腻子两遍;	m2	88.7			
2.1.3.4.2.1.2.3 (3) 天棚工程								
11149	011407002109	天棚喷刷涂料 (顶棚4:地下楼梯间)	1.基层类型:钢筋混凝土板(基层清理,外露钢筋和钉眼做刷防锈漆防锈处理) 2.涂料品种、喷刷遍数:刷2-3厚无机防霉耐水腻子两道	m2	79.1			
11150	011407002110	天棚喷刷涂料 (顶棚1:电井、水暖井)	1.基层类型:钢筋混凝土板(基层清理,外露钢筋和钉眼做刷防锈漆防锈处理) 2.喷刷涂料部位:楼板顶; 3.腻子种类:2-3厚柔性腻子分遍刮平;	m2	9.52			
2.1.3.4.2.2 2-2 户内区域装饰								
2.1.3.4.2.2.1 (1)楼地面工程								
11151	011101003062	细石混凝土楼地面(楼地面19:储藏间、储藏间走廊、各类风机房、车库内独立设备间等无水设备间)	1.基层做法:素水泥浆一道(内掺建筑胶) 2.面层厚度、混凝土强度等级:40厚C20细石砼找坡随打随抹	m2	513.08			
11152	011101002014	现浇水磨石楼地面(地面22:变配电室)	1.10厚1:2.5防静电水磨石 2.防静电水泥浆一道	m2	14.16			
11153	011105001048	水泥砂浆踢脚线(踢脚1:地下除候梯厅、门厅、合用前室、消防前室外的所有部位)	1.踢脚线高度:120mm高; 2.底层厚度、砂浆配合比:刷界面处理剂一道;12厚1:3水泥砂浆打底,划出纹道(与墙面交界处嵌10宽塑料条); 3.面层厚度、砂浆配合比:8厚1:2水泥砂浆面,压涂料面层;	m	632.37			
2.1.3.4.2.2.2 (2)内墙工程								

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1032页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
11154	011407001103	墙面喷刷涂料 (内墙1、2:储藏间、储藏间走廊、各类风机房、车库内独立设备间等无水设备间及车库停车区)	1.喷刷涂料部位:墙体 2.腻子种类:满刮无机防霉耐水腻子两遍 3.涂料品种:按车库深化图涂刷乳胶漆 4.喷刷遍数:按照设计要求	m2	2150.51			
11155	011201001263	墙面一般抹灰 (内墙1:储藏间、储藏间走廊、各类风机房、车库内独立设备间等无水设备间及车库停车区)	1.基层类型:加气混凝土砌块墙 2.6厚1:2水泥砂浆抹平 3.10厚1:3水泥砂浆 4.2厚专用界面砂浆批刮	m2	1233.34			
11156	011201001264	墙面一般抹灰 (内墙2:储藏间、储藏间走廊、各类风机房、车库内独立设备间等无水设备间及车库停车区)	1.墙体类型:钢筋混凝土墙 2.6厚1:2水泥砂浆抹平 3.12厚1:3水泥砂浆 4.1:1水泥砂浆(内掺20%建筑胶)甩毛	m2	917.17			
11157	011207001034	墙面装饰板(内墙9:变配电室)	1.龙骨材料种类、规格、中距:QC50X50轻钢龙骨用M6X75膨胀螺栓固定,双向中距400x400 2.隔离层材料种类、规格:40厚玻璃棉毡,用建筑胶粘贴于龙骨间 3.压条材料种类、规格:4X20宽铝压条(间距100mm)	m2	78.87			
11158	011207001035	墙面装饰板(内墙9:送、排风机房)	1.龙骨材料种类、规格、中距:QC50*50轻钢龙骨用M6*75膨胀螺栓固定,双向中距400*400; 2.面层材料品种、规格、颜色:钉铝板网面层、玻璃棉毡; 3.压条材料种类、规格:4*20宽铝压条(间距100mm)	m2	137.55			
11159	011201001265	墙面一般抹灰	1.墙体类型:通风井,壁炉及烟囱内壁 2.抹灰厚度、砂浆配合比:20厚M15预拌水泥砂浆随砌随抹平	m2	300.13			
11160	01B439	抹灰墙面耐碱玻 璃纤维网格布, 规格综合(户内 所有抹灰墙面)		m2	2366.93			
2.1.3.4.2.2.3 (3)顶棚工程								
11161	011407002111	天棚喷刷涂料 (顶棚4:地下室顶棚)	1.基层类型:钢筋混凝土板(基层清理,外露钢筋和钉眼做刷防锈漆防锈处理) 2.涂料品种、喷刷遍数:刷2-3厚无机防霉耐水腻子两道	m2	589.35			
2.1.3.4.2.3 2-3 栏杆工程								
11162	011503001078	金属扶手、栏杆、栏板	1.楼梯间不锈钢栏杆, H=900mm 2.参见图集L13J8 2/15	m	67.2			
2.1.3.4.3 3.安装部分								

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1033页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中：暂估价
	2.1.3.4.3.1 3.给排水工程							
	2.1.3.4.3.1.1 压力排水							
11163	031001007042	复合管	1.安装部位：地下 2.介质：压力废水 3.材质、规格：衬塑钢管DN100 4.连接形式：卡箍连接 5.压力试验及吹、洗设计要求：水冲洗、水压实验 6.警示带形式：按设计要求	m	52.6			
11164	031001007043	复合管	1.安装部位：地下 2.介质：压力废水 3.材质、规格：衬塑钢管DN80 4.连接形式：卡箍连接 5.压力试验及吹、洗设计要求：水冲洗、水压实验 6.警示带形式：按设计要求	m	4			
11165	031001007044	复合管	1.安装部位：地下 2.介质：压力废水 3.材质、规格：衬塑钢管DN65 4.连接形式：卡箍连接 5.压力试验及吹、洗设计要求：水冲洗、水压实验 6.警示带形式：按设计要求	m	56.59			
11166	031001007045	复合管	1.安装部位：地下 2.介质：压力废水 3.材质、规格：衬塑钢管DN50 4.连接形式：螺纹连接 5.压力试验及吹、洗设计要求：水冲洗、水压实验 6.警示带形式：按设计要求	m	6.69			
11167	031001005019	铸铁管	1.安装部位：地下 2.介质：污水（用于电梯井等积水坑与集水坑之间） 3.材质、规格：柔性铸铁排水管、DN100 4.连接形式：B型接口 5.接口材料：按设计要求 6.压力试验及吹、洗设计要求：按设计要求 7.警示带形式：按设计要求	m	5			
11168	030109011050	潜水排污泵	1.名称：消防电梯集水坑潜水排污泵（含控制柜） 2.型号：JYWQ80-40-15-1600-4.0 3.规格：Q=40m3/h ,H=15m ,N=4.0Kw 4.材质：按设计要求 5.减振装置形式、数量：按设计要求 6.灌浆配合比：按设计要求 7.单机试运转要求：按设计要求 8.报价内容包括：潜污泵设备（含地脚螺栓、耦合器、潜污泵提升不锈钢轨道、不锈钢链条等）价格、安装、接线、调试；配套控制箱、接线、调试，一套控制箱控制两台潜污泵，互为备用，控制箱能根据水位自动控制起、停泵等功能，液位控制器综合在报价内	台	4			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1034页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
11169	030109011051	潜水排污泵	1.名称: 采光井集水坑潜水排污泵(含控制箱) 2.型号: JYWQ50-15-15-1200-1.5 3.规格: Q=15m ³ /h ,H=15m ,N=1.5Kw 4.材质: 按设计要求 5.减振装置形式、数量: 按设计要求 6.灌浆配合比: 按设计要求 7.单机试运转要求: 按设计要求 8.报价内容包括: 潜污泵设备(含地脚螺栓、耦合器、潜污泵提升不锈钢轨道、不锈钢链条等等) 价格、安装、接线、调试; 配套控制箱、接线、调试, 一套控制箱控制两台潜污泵, 互为备用, 控制箱能根据水位自动控制起、停泵等功能, 液位控制器综合在报价内	台	6			
11170	030109011052	潜水排污泵	1.名称: 热力小间集水坑潜水排污泵(含控制柜) 2.型号: JTWQ50-10-11-1200-1.1 3.规格: Q=8.5m ³ /h ,H=13m ,N=1.1Kw 4.材质: 按设计要求 5.减振装置形式、数量: 按设计要求 6.灌浆配合比: 按设计要求 7.单机试运转要求: 按设计要求 8.报价内容包括: 潜污泵设备(含地脚螺栓、耦合器、潜污泵提升不锈钢轨道、不锈钢链条等等) 价格、安装、接线、调试; 配套控制箱、接线、调试, 控制箱能根据水位自动控制起、停泵等功能, 液位控制器综合在报价内	台	1			
11171	031003003133	焊接法兰阀门	1.类型: 闸阀 2.材质: 铜芯球磨铸铁外壳 3.规格、压力等级: DN100 4.连接形式: 法兰连接	个	4			
11172	031003003134	焊接法兰阀门	1.类型: 闸阀 2.材质: 铜芯球磨铸铁外壳 3.规格、压力等级: DN65 4.连接形式: 法兰连接	个	6			
11173	031003003135	焊接法兰阀门	1.类型: 闸阀 2.材质: 铜芯球磨铸铁外壳 3.规格、压力等级: DN50 4.连接形式: 法兰连接	个	1			
11174	031003003136	焊接法兰阀门	1.类型: 球形污水止回阀 2.材质: 按设计要求 3.规格、压力等级: DN100 4.连接形式: 法兰连接	个	4			
11175	031003003137	焊接法兰阀门	1.类型: 球形污水止回阀 2.材质: 按设计要求 3.规格、压力等级: DN65 4.连接形式: 法兰连接	个	6			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1035页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
11176	031003003138	焊接法兰阀门	1.类型: 球形污水止回阀 2.材质: 按设计要求 3.规格、压力等级: DN50 4.连接形式: 法兰连接	个	1			
11177	031003010048	软接头(软管)	1.材质: 橡胶软接头 2.规格: DN100 3.连接形式: 法兰连接	个	4			
11178	031003010049	软接头(软管)	1.材质: 橡胶软接头 2.规格: DN65 3.连接形式: 法兰连接	个	6			
11179	031003010050	软接头(软管)	1.材质: 橡胶软接头 2.规格: DN50 3.连接形式: 法兰连接	个	1			
11180	030810002047	法兰	1.材质: 沟槽法兰 2.结构形式: 见设计 3.型号、规格: DN100 4.连接形式: 卡箍连接 5.焊接方法: 依设计要求	副	12			
11181	030810002048	法兰	1.材质: 沟槽法兰 2.结构形式: 见设计 3.型号、规格: DN65 4.连接形式: 卡箍连接 5.焊接方法: 依设计要求	副	18			
11182	030810001013	低压碳钢螺纹法兰	1.材质: 依设计要求 2.结构形式: 依设计要求 3.型号、规格: DN50	副	3			
11183	030601002026	压力仪表	1.名称: 压力表 2.型号: 详见设计 4.连接形式: 详设计	块	11			
11184	031002001196	管道支架	1.材质: 型钢 (综合) 2.管架形式: 5kg以内 3.工作内容: 除锈、刷樟丹二道、灰色调和漆二道、制作安装, 含镀锌成品U型管卡本体材料及安装	Kg	80			
11185	031201001074	管道刷油	1.除锈级别: 按设计要求 2.油漆品种: 灰色调和漆 3.涂刷遍数、漆膜厚度: 灰色调和漆二道 4.标志色方式、品种: 按设计要求	m2	32.25			
11186	031002003423	套管	1.名称、类型: 一般穿墙套管 2.材质: 按设计 3.规格: DN100 (介质管道公称直径) 4.填料材质: 按设计 5.工作内容: 预留孔洞、套管制作、安装、封堵	个	12			
11187	031002003424	套管	1.名称、类型: 一般穿墙套管 2.材质: 按设计 3.规格: DN65 (介质管道公称直径) 4.填料材质: 按设计 5.工作内容: 预留孔洞、套管制作、安装、封堵	个	12			
11188	031002003425	套管	1.名称、类型: 一般穿墙套管 2.材质: 按设计 3.规格: DN50 (介质管道公称直径) 4.填料材质: 按设计 5.工作内容: 预留孔洞、套管制作、安装、封堵	个	3			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1036页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
11189	031002003426	套管	1.名称、类型:刚性防水套管 2.材质:钢制 3.规格:DN100(介质管道公称直径) 4.填料材质:符合设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	2			
11190	031002003427	套管	1.名称、类型:刚性防水套管 2.材质:钢制 3.规格:DN65(介质管道公称直径) 4.填料材质:符合设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	3			
11191	031002003428	套管	1.名称、类型:刚性防水套管 2.材质:钢制 3.规格:DN50(介质管道公称直径) 4.填料材质:符合设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	1			
11192	031202002013	管道防腐	1.涂刷品种:按设计要求 2.涂刷遍数:两布三油	m ²	32.25			
2.1.3.4.3.2 4.消防工程								
2.1.3.4.3.2.1 喷淋系统								
11193	030901001131	水喷淋钢管	1.安装部位:室内 2.材质、规格:内外壁热浸镀锌加厚钢管 DN150 3.连接形式:卡箍连接 4.钢管镀锌设计要求:按设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求:按设计要求 6.管道标识设计要求:按设计要求	m	44.25			
11194	030901001132	水喷淋钢管	1.安装部位:室内 2.材质、规格:内外壁热浸镀锌加厚钢管 DN100 3.连接形式:卡箍连接 4.钢管镀锌设计要求:按设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求:按设计要求 6.管道标识设计要求:按设计要求	m	16.37			
11195	030901001133	水喷淋钢管	1.安装部位:室内 2.材质、规格:内外壁热浸镀锌加厚钢管 DN80 3.连接形式:卡箍连接 4.钢管镀锌设计要求:按设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求:按设计要求 6.管道标识设计要求:按设计要求	m	25.36			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1037页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
11196	030901001134	水喷淋钢管	1.安装部位:室内 2.材质、规格:内外壁热浸镀锌加厚钢管 DN65 3.连接形式:卡箍连接 4.钢管镀锌设计要求:按设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求:按设计要求 6.管道标识设计要求:按设计要求	m	6.76			
11197	030901001135	水喷淋钢管	1.安装部位:室内 2.材质、规格:内外壁热浸镀锌加厚钢管 DN50 3.连接形式:螺纹连接 4.钢管镀锌设计要求:按设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求:按设计要求 6.管道标识设计要求:按设计要求	m	28.09			
11198	030901001136	水喷淋钢管	1.安装部位:室内 2.材质、规格:内外壁热浸镀锌加厚钢管 DN40 3.连接形式:螺纹连接 4.钢管镀锌设计要求:按设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求:按设计要求 6.管道标识设计要求:按设计要求	m	47.45			
11199	030901001137	水喷淋钢管	1.安装部位:室内 2.材质、规格:内外壁热浸镀锌加厚钢管 DN32 3.连接形式:螺纹连接 4.钢管镀锌设计要求:按设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求:按设计要求 6.管道标识设计要求:按设计要求	m	39.28			
11200	030901001138	水喷淋钢管	1.安装部位:室内 2.材质、规格:内外壁热浸镀锌加厚钢管 DN25 3.连接形式:螺纹连接 4.钢管镀锌设计要求:按设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求:按设计要求 6.管道标识设计要求:按设计要求	m	187			
11201	030901001139	泄水管	1.安装部位:室内 2.材质、规格:内外壁热浸镀锌加厚钢管 DN50 3.连接形式:螺纹连接 4.钢管镀锌设计要求:按设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求:按设计要求 6.管道标识设计要求:按设计要求	m	4			
11202	030901001140	泄水管	1.安装部位:室内 2.材质、规格:内外壁热浸镀锌加厚钢管 DN25 3.连接形式:螺纹连接 4.钢管镀锌设计要求:按设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求:按设计要求 6.管道标识设计要求:按设计要求	m	4			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1038页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
11203	030901003024	水喷淋(雾)喷头	1.安装部位:室内 2.材质、型号、规格:68 C 普通喷头 3.连接形式:按设计要求 4.装饰盘设计要求:按设计要求	个	142			
11204	031002001197	管道支架	1.材质:综合考虑 2.管架形式:一般管架 3.除锈刷油:管道支架除锈后刷樟丹二道,灰色调和漆二道	Kg	344.19			
11205	030901008007	末端试水装置	1.规格:DN25 2.组装形式:详设计	组	2			
11206	030901007015	减压孔板	1.材质、规格:不锈钢, DN150 2.连接形式:详设计	个	2			
11207	030901006014	水流指示器	1.规格、型号: DN150 2.连接形式:详设计	个	2			
11208	031003003139	信号阀	1.类型:信号阀 2.规格、压力等级: DN150 3.连接形式:详设计	个	2			
11209	031003011040	法兰	1.材质:碳钢 2.规格、压力等级: DN150 3.连接形式:详设计	副	2			
11210	031003001197	泄水阀	1.类型:泄水阀 2.规格、压力等级:DN50 3.连接形式:详设计	个	2			
11211	031003001198	自动排气阀	1.类型:自动排气阀 2.材质:详设计 3.规格、压力等级:DN25 4.连接形式:螺纹连接 5.含截止阀	个	3			
11212	031002003429	套管	1.名称、类型:一般防水套管 2.材质:钢制 3.规格: DN100 (介质管道公称直径) 4.填料材质:符合设计要求 5.含洞口预留、堵洞	个	1			
11213	031002003430	套管	1.名称、类型:一般防水套管 2.材质:钢制 3.规格: DN150 (介质管道公称直径) 4.填料材质:符合设计要求 5.含洞口预留、堵洞	个	2			
11214	031002003431	套管	1.名称、类型:一般穿墙套管 2.材质:按设计 3.规格: DN40 (介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、封堵	个	4			
11215	031002003432	套管	1.名称、类型:一般穿墙套管 2.材质:按设计 3.规格: DN32 (介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、封堵	个	16			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1039页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
11216	031002003433	套管	1.名称、类型: 一般穿墙套管 2.材质: 按设计 3.规格: DN25 (介质管道公称直径) 4.填料材质: 按设计 5.工作内容: 预留孔洞、套管制作、安装、封堵	个	19			
11217	031201001075	管道刷油	1.油漆品种: 樟丹 2.涂刷遍数、漆膜厚度: 两遍 3.标志色方式、品种: 无	m ²	70.13			
11218	031201001076	管道刷油	1.油漆品种: 调和漆 2.涂刷遍数、漆膜厚度: 两遍 3.标志色方式、品种: 红色黄环	m ²	70.13			
11219	031208002106	管道绝热	1.绝热材料品种: 难燃B1级橡塑 2.绝热厚度: 综合考虑 3.管道外径: 综合考虑 4.软木品种: 综合考虑	m ³	3.32			
11220	030905002042	水灭火控制装置调试	系统形式: 自喷系统调试	点	2			
2.1.3.4.3.2.2 消火栓系统								
11221	030901002057	消火栓钢管	1.安装部位: 室内 2.材质、规格: 内外壁热浸加厚镀锌钢管DN65 3.连接形式: 卡箍连接 4.钢管镀锌设计要求: 详设计 5.压力试验及冲洗设计要求: 水冲洗、水压实验 6.管道标识设计要求: 详设计	m	25.34			
11222	030901002058	消火栓钢管	1.安装部位: 室内 2.材质、规格: 内外壁热浸加厚镀锌钢管DN100 3.连接形式: 卡箍连接 4.钢管镀锌设计要求: 详设计 5.压力试验及冲洗设计要求: 水冲洗、水压实验 6.管道标识设计要求: 详设计	m	70.82			
11223	030901010035	室内消火栓	1.安装方式: 距地1.1m安装 2.型号、规格: 240mm厚组合消防柜 3.附件材质、规格: 配置公称直径65有内衬的消防水带L=25m, 水枪喷嘴Φ=19mm, 消防软管卷盘Φ=19mm, L=30m	套	8			
11224	030901013017	灭火器 (含箱体)	1.形式: 详设计 2.规格、型号: MF/ABC4 (一箱两具)	组	8			
11225	031003003140	对夹蝶阀	1.类型: 对夹蝶阀 2.规格、压力等级: DN100 3.连接形式: 详设计	个	5			
11226	031003011041	法兰	1.材质: 碳钢 2.规格、压力等级: DN100 3.连接形式: 详设计	副	5			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1040页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
11227	031002003434	套管	1.名称、类型: 一般钢套管 2.材质: 钢制 3.规格: DN100 4.填料材质: 符合设计要求 5.含洞口预留、堵洞	个	4			
11228	031201001077	管道刷油	1.油漆品种: 樟丹 2.涂刷遍数、漆膜厚度: 两遍	m2	22.36			
11229	031201001078	管道刷油	1.油漆品种: 调和漆 2.涂刷遍数、漆膜厚度: 两遍	m2	22.36			
11230	031208002107	管道绝热	1.绝热材料品种: 难燃B1级橡塑 2.绝热厚度: 综合考虑 3.管道外径: 综合考虑 4.软木品种: 综合考虑	m3	0.92			
11231	031002001198	管道支架	1.材质: 综合考虑 2.管架形式: 一般管架 3.除锈刷油: 管道支架除锈后刷樟丹二道, 灰色调和漆二道	Kg	112.22			
11232	030905002043	水灭火控制装置调试	系统形式: 消火栓系统调试	点	5			
2.1.3.4.3.3 5. 暖通工程								
2.1.3.4.3.3.1 通风工程								
11233	030108003024	轴流通风机	1.名称: 高温排烟轴流风机 2.型号: HTF-I-No5.5 3.规格: 风量11000m3/h, 静压650pa, 电机功率4kw, 参考重量115kg 4.材质: 详设计 5.减振底座形式、数量: 详设计 6.灌浆配合比: 详设计 7.单机试运转要求: 详设计 8.含风机减振器	台	3			
11234	030108001027	离心式通风机	1.名称: 柜式离心风机 2.型号: HTFC-I-No9.0 3.规格: 风量2450m3/h, 静压360/310pa, 电机功率0.55kw, 参考重量84kg 4.材质: 详设计 5.减振底座形式、数量: 详设计 6.灌浆配合比: 详设计 7.单机试运转要求: 详设计 8.含风机减振器	台	3			
11235	030404033036	风扇	1.名称: 排气扇 2.型号: BPT12-14A 3.规格: 风量120m3/h, 风压80Pa, 功率28W	台	4			
11236	030703019015	柔性接口	1.名称: 帆布软接	m2	2.24			
11237	030702001078	碳钢通风管道	1.名称: 风管 2.材质: 镀锌钢板 3.形状: 圆形 4.规格: 长边1000mm以内 5.板材厚度: 0.75mm以内 6.管件、法兰等附件及支架设计要求: 详设计 7.接口形式: 详设计	m2	10			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1041页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
11238	030702001079	碳钢通风管道	1.名称:风管 2.材质:镀锌钢板 3.形状:圆形 4.规格:长边320mm以内 5.板材厚度:0.5mm以内 6.管件、法兰等附件及支架 设计要求:详设计 7.接口形式:详设计	m2	3.3			
11239	030702001080	碳钢通风管道	1.名称:风管 2.材质:镀锌钢板 3.形状:矩形 4.规格:长边630mm以内 5.板材厚度:0.75mm以内 6.管件、法兰等附件及支架 设计要求:详设计 7.接口形式:详设计	m2	1.92			
11240	030703001146	碳钢阀门	1.名称:70℃防火阀 2.型号:FD 3.规格:Φ100 4.支架形式、材质:符合 (满足)设计要求及验收 规范	个	4			
11241	030703001147	碳钢阀门	1.名称:70℃防火阀 2.型号:FD 3.规格:320*250 4.支架形式、材质:符合 (满足)设计要求及验收 规范	个	3			
11242	030703001148	碳钢阀门	1.名称:70℃防火阀 2.型号:FD 3.规格:500*320 4.支架形式、材质:符合 (满足)设计要求及验收 规范	个	3			
11243	030703001149	碳钢阀门	1.名称:280℃防火阀 2.型号:FDSH 3.规格:Φ560 4.支架形式、材质:符合 (满足)设计要求及验收 规范	个	3			
11244	030703001150	碳钢阀门	1.名称:280℃防火阀 2.型号:BECH 3.规格:Φ560 4.支架形式、材质:符合 (满足)设计要求及验收 规范	个	3			
11245	030703001151	碳钢阀门	1.名称:止回风阀 2.规格:320*250 3.支架形式、材质:符合 (满足)设计要求及验收 规范	个	3			
11246	030703011063	铝及铝合金风口、散流器	1.名称:常闭型多叶送风口 2.规格:500*(1500+250) mm	个	4			
11247	030703011064	铝及铝合金风口、散流器	1.名称:单层格栅风口 2.规格:500*630	个	3			
11248	030703017021	碳钢罩类	1.名称:16目不锈钢防虫网 2.规格:Φ100	个	4			
11249	030904003068	按钮	1.名称:排烟防火阀手动开 启装置 2.规格:按设计	个	3			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1042页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
11250	031002001199	管道支架	1.名称:设备支架 2.型号、规格:型钢(综合考虑) 3.报价范围及工作内容:含设备吊装用的弹簧减震器、除锈、刷油、风管硬木垫块的材料及安装整体内容	Kg	100			
11251	030704001014	通风工程检测、调试	风管工程量:通风系统调试	系统	1			
	2.1.3.4.3.4.6.电气工程							
	2.1.3.4.3.4.1 配电箱							
11252	030404017443	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:动力总箱 4-B1AP21 3.基础形式、材质、规格:按设计图纸 4.安装方式:按设计要求 5.报价内容:包含设计图纸虚线框内的所有元器件,安装、接地	台	1			
11253	030404017444	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:动力总箱 4-B1AP22 3.基础形式、材质、规格:按设计图纸 4.安装方式:按设计要求 5.报价内容:包含设计图纸虚线框内的所有元器件,安装、接地	台	1			
11254	030404017445	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:动力双切箱 B1AT2 3.基础形式、材质、规格:按设计图纸 4.安装方式:按设计要求 5.报价内容:包含设计图纸虚线框内的所有元器件,安装、接地	台	1			
11255	030404017446	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:集中表箱 B1AW11cc(储藏室照明) 3.基础形式、材质、规格:按设计图纸 4.接线端子材质、规格:按设计图纸 5.安装方式:按设计要求 6.报价内容:包含设计图纸虚线框内的所有元器件,安装、接地	台	1			
11256	030404017447	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:集中表箱 B1AW12cc(储藏室照明) 3.基础形式、材质、规格:按设计图纸 4.接线端子材质、规格:按设计图纸 5.安装方式:按设计要求 6.报价内容:包含设计图纸虚线框内的所有元器件,安装、接地	台	1			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1043页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
11257	030404017448	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 集中表箱 B2AW12cc (储藏室照明) 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.接线端子材质、规格: 按设计图纸 5.安装方式: 按设计要求 6.报价内容: 包含设计图纸虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
11258	030404017449	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 集中表箱 B1AW21cc (储藏室照明) 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.接线端子材质、规格: 按设计图纸 5.安装方式: 按设计要求 6.报价内容: 包含设计图纸虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
11259	030404017450	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 集中表箱 B2AW11cc (储藏室照明) 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.接线端子材质、规格: 按设计图纸 5.安装方式: 按设计要求 6.报价内容: 包含设计图纸虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
11260	030404017451	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 集中表箱 B2AW21cc (储藏室照明) 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.接线端子材质、规格: 按设计图纸 5.安装方式: 按设计要求 6.报价内容: 包含设计图纸虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
11261	030404017452	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 排风机 B1AC1-PF 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.安装方式: 按设计要求 5.报价内容: 包含设计图纸虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
11262	030404017453	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 排风机 B1AC2-PF 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.安装方式: 按设计要求 5.报价内容: 包含设计图纸虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
11263	030404017454	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 排风机 B2AC1-PF 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.安装方式: 按设计要求 5.报价内容: 包含设计图纸虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1044页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
11264	030404017455	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:排污泵控制箱 B2AC1-PW1 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.安装方式:按设计要求 5.报价内容:包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
11265	030404017456	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:排污泵控制箱 B2AC1-PW2 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.安装方式:按设计要求 5.报价内容:包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
11266	030404017457	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:排污泵控制箱 B2AC1-PW3 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.安装方式:按设计要求 5.报价内容:包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
11267	030404017458	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:排污泵控制箱 B2AC2-PW1 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.安装方式:按设计要求 5.报价内容:包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
11268	030404017459	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:排烟风机 B1APE- PY1 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.安装方式:按设计要求 5.报价内容:包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
11269	030404017460	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:排烟风机 B1APE- PY2 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.安装方式:按设计要求 5.报价内容:包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
11270	030404017461	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:排烟风机 B2APE- PY1 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.安装方式:按设计要求 5.报价内容:包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1045页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
11271	030404017462	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 排烟风机 B2APE-PY2 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.安装方式: 按设计要求 5.报价内容: 包含设计图纸虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
11272	030404017463	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 排污泵控制箱 B2APE1-PW 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.安装方式: 按设计要求 5.报价内容: 包含设计图纸虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
11273	030404017464	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 排污泵控制箱 B2APE2-PW 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.安装方式: 按设计要求 5.报价内容: 包含设计图纸虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
2.1.3.4.3.4.2 动力、照明								
11274	030408001317	电力电缆	1.名称: 矿物绝缘电缆 2.型号: HFD-WD-YTTWY 3.规格: 4*10mm ² 4.材质: 铜芯 5.敷设方式、部位: 综合考虑 6.电压等级(kv): 0.6/1KV 7.工作内容: 电缆敷设	m	265.91			
11275	030408001318	电力电缆	1.名称: 矿物绝缘电缆 2.型号: WD-YTTWY 3.规格: 4*10mm ² 4.材质: 铜芯 5.敷设方式、部位: 综合考虑 6.电压等级(kv): 0.6/1KV 7.工作内容: 电缆敷设	m	327.92			
11276	030408001319	电力电缆	1.名称: 矿物绝缘电缆 2.型号: WD-YTTWY 3.规格: 4*16mm ² 4.材质: 铜芯 5.敷设方式、部位: 综合考虑 6.电压等级(kv): 0.6/1KV 7.工作内容: 电缆敷设	m	327.92			
11277	030408001320	电力电缆	1.名称: 低烟无卤电力电缆 2.型号: WDZR-YJY 3.规格: 3*2.5mm ² 4.材质: 铜芯 5.敷设方式、部位: 穿管敷设 6.电压等级(kv): 0.6/1KV 7.工作内容: 电缆敷设	m	209.13			
11278	030408001321	电力电缆	1.名称: 低烟无卤电力电缆 2.型号: WDZR-YJY 3.规格: 3*2.5mm ² 4.材质: 铜芯 5.敷设方式、部位: 桥架敷设 6.电压等级(kv): 0.6/1KV 7.工作内容: 电缆敷设	m	631.47			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1046页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
11279	030408001322	电力电缆	1.名称:低烟无卤电力电缆 2.型号:WDZR-YJY 3.规格:5*2.5mm ² 4.材质:铜芯 5.敷设方式、部位:穿管敷设 6.电压等级(kv):0.6/1KV 7.工作内容:电缆敷设	m	50.42			
11280	030408001323	电力电缆	1.名称:低烟无卤电力电缆 2.型号:WDZR-YJY 3.规格:5*2.5mm ² 4.材质:铜芯 5.敷设方式、部位:桥架敷设 6.电压等级(kv):0.6/1KV 7.工作内容:电缆敷设	m	46.54			
11281	030408001324	电力电缆	1.名称:低烟无卤电力电缆 2.型号:WDZR-YJY 3.规格:5*4mm ² 4.材质:铜芯 5.敷设方式、部位:穿管敷设 6.电压等级(kv):0.6/1KV 7.工作内容:电缆敷设	m	16.56			
11282	030408001325	电力电缆	1.名称:低烟无卤电力电缆 2.型号:WDZR-YJY 3.规格:5*4mm ² 4.材质:铜芯 5.敷设方式、部位:桥架敷设 6.电压等级(kv):0.6/1KV 7.工作内容:电缆敷设	m	183.59			
11283	030408001326	电力电缆	1.名称:低烟无卤电力电缆 2.型号:WDZR-YJY 3.规格:5*6mm ² 4.材质:铜芯 5.敷设方式、部位:穿管敷设 6.电压等级(kv):0.6/1KV 7.工作内容:电缆敷设	m	1.17			
11284	030408001327	电力电缆	1.名称:低烟无卤电力电缆 2.型号:WDZR-YJY 3.规格:5*6mm ² 4.材质:铜芯 5.敷设方式、部位:桥架敷设 6.电压等级(kv):0.6/1KV 7.工作内容:电缆敷设	m	44.74			
11285	030408001328	电力电缆	1.名称:低烟无卤电力电缆 2.型号:WDZR-YJY 3.规格:5*10mm ² 4.材质:铜芯 5.敷设方式、部位:桥架敷设 6.电压等级(kv):0.6/1KV 7.工作内容:电缆敷设	m	14.34			
11286	030408001329	电力电缆	1.名称:低烟无卤电力电缆 2.型号:WDZR-YJY 3.规格:5*16mm ² 4.材质:铜芯 5.敷设方式、部位:桥架敷设 6.电压等级(kv):0.6/1KV 7.工作内容:电缆敷设	m	295.65			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1047页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
11287	030408001330	电力电缆	1.名称:低烟无卤电力电缆 2.型号:WDZN-YJY 3.规格:5*4mm ² 4.材质:铜芯 5.敷设方式、部位:穿管敷设 6.电压等级(kv):0.6/1KV 7.工作内容:电缆敷设	m	121.78			
11288	030408001331	电力电缆	1.名称:低烟无卤电力电缆 2.型号:WDZN-YJY 3.规格:5*4mm ² 4.材质:铜芯 5.敷设方式、部位:桥架敷设 6.电压等级(kv):0.6/1KV 7.工作内容:电缆敷设	m	296.42			
11289	030408002087	控制电缆	1.名称:控制电缆 2.型号:ZRNH-KVV 3.规格:3*1.5mm ² 4.材质:铜芯 5.敷设方式、部位:穿管敷设 6.电压等级(kv):0.6/1KV 7.工作内容:电缆敷设,封头挂牌	m	13.62			
11290	030408001332	电力电缆只记安装费	1.名称:设备自带电缆 2.型号规格:综合考虑 3.材质:铜芯 4.敷设方式、部位:综合考虑 5.电压等级(kv):0.6/1KV 6.工作内容:电缆敷设	m	13.74			
11291	030411004648	配线	1.名称:管内穿线 3.型号:WDZN-BYJ 3.规格:4mm ² 4.材质:铜芯 5.配线部位:穿管敷设	m	40.52			
11292	030411004649	配线	1.名称:管内穿线 3.型号:ZRBV 3.规格:2.5mm ² 4.材质:铜芯 5.配线部位:穿管敷设	m	1141.39			
11293	030408006097	电力电缆头	1.名称:热缩头 2.型号规格:三芯10mm ² 及以下 3.材质、类型:塑料手套,铜端子,热缩管 4.安装部位:户内 5.电压等级(kv):0.6/1KV 6.工作内容:制作安装,接线,接地	个	136			
11294	030408006098	电力电缆头	1.名称:热缩头 2.型号规格:五芯10mm ² 及以下 3.材质、类型:塑料手套,铜端子,热缩管 4.安装部位:户内 5.电压等级(kv):0.6/1KV 6.工作内容:制作安装,接线,接地	个	48			
11295	030408006099	电力电缆头	1.名称:热缩头 2.型号规格:五芯35mm ² 及以下 3.材质、类型:塑料手套,铜端子,热缩管 4.安装部位:户内 5.电压等级(kv):0.6/1KV 6.工作内容:制作安装,接线,接地	个	8			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1048页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
11296	030408006100	电力电缆头	1.名称:矿物电缆头 2.型号:四芯16mm ² 以内 3.安装部位:室内 4.电压等级(kV):0.6/1KV 5.工作内容:制作安装,接线,接地	个	32			
11297	030408007019	控制电缆头	1.名称:控制电缆头 2.型号规格:六芯及以下 3.材质、类型:塑料手套,铜端子,热缩管 4.安装方式:户内	个	8			
11298	030411003139	桥架	1.名称:桥架 2.型号规格:100*100 3.材质:按照设计要求 4.类型:梯式 5.接地方式:接地 6.工作内容:安装,接地,包含隔板盖板三通弯头连接片等附件	m	116.3			
11299	030411003140	桥架	1.名称:桥架 2.型号规格:300*100 3.材质:按照设计要求 4.类型:梯式 5.接地方式:接地 6.工作内容:安装,接地,包含隔板盖板三通弯头连接片等附件	m	116.3			
11300	030411003141	桥架	1.名称:桥架 2.型号规格:150*100 3.材质:按照设计要求 4.类型:槽式 5.接地方式:接地 6.工作内容:安装,接地,刷防火涂料,包含隔板盖板三通弯头连接片等附件	m	15.48			
11301	030411003142	桥架	1.名称:桥架 2.型号规格:200*100 3.材质:按照设计要求 4.类型:槽式 5.接地方式:接地 6.工作内容:安装,接地,刷防火涂料,包含隔板盖板三通弯头连接片等附件	m	39.14			
11302	030411003143	桥架	1.名称:桥架 2.型号规格:300*100 3.材质:按照设计要求 4.类型:槽式 5.接地方式:接地 6.工作内容:安装,接地,刷防火涂料,包含隔板盖板三通弯头连接片等附件	m	45.33			
11303	030411001521	配管	1.名称:电气配管 2.材质:镀锌钢管 3.规格:SC20 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等相关工作内容	m	589.7			
11304	030411001522	配管	1.名称:电气配管 2.材质:镀锌钢管 3.规格:SC20 4.配置形式:明配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等相关工作内容	m	6.25			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1049页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
11305	030411001523	配管	1.名称:电气配管 2.材质:镀锌钢管 3.规格:SC25 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等相关工作内容	m	62.54			
11306	030411001524	配管	1.名称:电气配管 2.材质:镀锌钢管 3.规格:SC25 4.配置形式:明配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等相关工作内容	m	8.69			
11307	030411001525	配管	1.名称:电气配管 2.材质:镀锌钢管 3.规格:SC32 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等相关工作内容	m	142.31			
11308	030411001526	配管	1.名称:电气配管 2.材质:镀锌钢管 3.规格:SC32 4.配置形式:明配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等相关工作内容	m	4.83			
11309	030411001527	配管	1.名称:金属软管 2.材质:依设计要求 3.规格:20 4.配置形式:依设计要求 5.接地要求:依设计要求 6.钢索材质、规格:依设计要求	m	33			
11310	030413002286	凿槽	1.名称:电气工程墙体剔槽 2.规格:管道直径20以内 3.类型:砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式:按照相关专业要求恢复	m	88.455			
11311	030413002287	凿槽	1.名称:电气工程墙体剔槽 2.规格:管道直径32以内 3.类型:砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式:按照相关专业要求恢复	m	30.7275			
11312	030412001080	普通灯具	1.名称:吸顶灯(节能灯) 2.型号、规格:23W 3.安装形式:吸顶 4.工作内容:安装,接线	套	68			
11313	030404034076	照明开关	1.名称:单联单控开关 2.材质:按设计要求 3.规格:10A 4.安装方式:暗装 5.工作内容:安装,接线	个	68			
11314	030404035117	插座	1.名称:单相二、三极安全型插座 2.材质:按设计要求 3.规格:250V,10A 4.安装方式:暗装 5.工作内容:安装,接线	个	68			
11315	030411006152	接线盒	1.名称:开关(插座)盒 2.材质:钢制 3.规格:86 4.安装形式:明暗配综合考虑	个	136			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1050页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
11316	030411006153	接线盒	1.名称:接线盒 2.材质:钢制 3.规格:86 4.安装形式:明暗配综合考虑	个	68			
11317	030406006026	低压交流异步电动机	1.名称:低压交流异步电动机 2.容量(kW):3KW以下 3.控制保护方式:按设计要求 4.接线端子材质、规格:按设计要求 5.干燥要求:按设计要求	台	8			
11318	030406006027	低压交流异步电动机	1.名称:低压交流异步电动机 2.容量(kW):13KW以下 3.控制保护方式:按设计要求 4.接线端子材质、规格:按设计要求 5.干燥要求:按设计要求	台	2			
2.1.3.4.3.4.3 防雷接地								
11319	030409008032	MEB箱	1.名称:总等电位端子箱 2.材质:按设计要求	台	2			
11320	030409003022	避雷引下线	1.名称:引下线 2.安装形式:焊接,具体做法参照设计	m	62.93			
11321	030409001019	接地极	1.名称:利用底板钢筋做接地极 2.材质:底板钢筋 3.基础接地形式:焊接 4.包括刷油、防腐	m2	407.38			
11322	030409002043	接地母线	1.名称:接地母线 2.材质:镀锌扁钢 3.规格:-25*4 4.安装部位:明敷设 5.工作内容:制作安装,刷漆,除锈,防腐	m	36.21			
11323	030409002044	接地母线	1.名称:接地母线 2.材质:镀锌扁钢 3.规格:-40*4 4.安装部位:暗敷设 5.工作内容:制作安装,刷漆,除锈,防腐	m	116.09			
2.1.3.4.3.5 7.弱电工程								
2.1.3.4.3.5.1 网络系统(含公用桥架)								
11324	030502001011	机柜、机架	1.名称:光缆交接箱 1.名称:光缆交接箱(内置法兰盘等附件) 2.规格:700X600X140mm 3.安装方式:综合考虑	台	1			
11325	030502016024	布放尾纤	1.名称:1米单模光纤尾纤	根	68			
11326	030411003144	桥架	1.名称:弱电金属桥架 2.型号:200*100 3.材质:按照设计要求 4.类型:槽式 5.接地方式:接地 6.工作内容:安装,接地,刷防火涂料,包含隔板盖板三通弯头连接片等附件	m	138.43			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1051页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
11327	030411003145	桥架	1.名称:弱电金属桥架 2.型号:300*100 3.材质:按照设计要求 4.类型:槽式 5.接地方式:接地 6.工作内容:安装,接地,刷防火涂料,包含隔板盖板三通弯头连接片等附件	m	3.99			
11328	030408008039	防火堵洞	1.名称:桥架母线等防火封堵 2.材质:防火泥、防火枕、防火隔板等。 3.洞口尺寸:按需要封堵的洞口尺寸计算。 4.部位:楼板或防火分区等	m ²	0.6			
11329	030413001043	铁构件	1.名称:桥架支撑架 2.材质:钢制 3.规格:综合考虑 4.含除锈、刷油	kg	106			
2.1.3.4.3.5.2 有线电视系统								
11330	030411005022	接线箱	1.名称:有线电视设备箱 2.材质:按设计 3.规格:按设计 4.安装形式:按设计	个	1			
2.1.3.4.3.5.3 对讲系统								
11331	030404017465	配电箱	1.名称:可视对讲设备箱(含门禁控制器、对讲电源、锁电源) 2.型号:规格数量参见设计	台	2			
11332	030501012032	交换机	1.名称:24口网络交换机 2.型号规格:详见图纸	台	2			
11333	030507005063	出入口目标识别设备	1.名称:可视对讲单元机(含读卡器、门禁摄像头、门禁卡、带人脸识别功能等) 2.型号:参见设计 3.安装方式:综合考虑	台	2			
11334	030507005064	出入口目标识别设备	1.名称:出门按钮	台	5			
11335	030507007045	出入口执行机构设备	1.名称:双门电磁锁	台	5			
11336	030507005065	出入口目标识别设备	1.名称:门禁读卡器	台	3			
11337	030502005096	双绞线缆	1.名称:五类4对非屏蔽双绞线 2.规格:CAT5E UTP 3.线缆对数:4对 4.敷设方式:穿管敷设	m	26.12			
11338	030502005097	双绞线缆	1.名称:五类4对非屏蔽双绞线 2.规格:CAT5E UTP 3.线缆对数:4对 4.敷设方式:桥架敷设	m	19.96			
11339	030411004650	配线	1.名称:护套软线 2.规格:RVV2x0.5 3.敷设方式:穿管敷设	m	66.08			
11340	030411004651	配线	1.名称:护套软线 2.规格:RVV2x1.0 3.敷设方式:穿管敷设	m	55.12			
11341	030411004652	配线	1.名称:护套软线 2.规格:RVV4x1.0 3.敷设方式:穿管敷设	m	64.23			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1052页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
11342	030411004653	配线	1.名称:屏蔽护套软线 2.规格:RVVP6x0.5 3.敷设方式:穿管敷设	m	55.12			
11343	030411004654	配线	1.名称:护套软线 2.规格:RVV2x0.5 3.敷设方式:桥架敷设	m	50.4			
11344	030411004655	配线	1.名称:护套软线 2.规格:RVV2x1.0 3.敷设方式:桥架敷设	m	50.4			
11345	030411004656	配线	1.名称:护套软线 2.规格:RVV4x1.0 3.敷设方式:桥架敷设	m	50.4			
11346	030411004657	配线	1.名称:屏蔽护套软线 2.规格:RVVP6x0.5 3.敷设方式:桥架敷设	m	50.4			
11347	030411001528	配管	1.名称:电气配管 2.材质:镀锌钢管 3.规格:SC20 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等相关工作内容	m	20.07			
11348	030411001529	配管	1.名称:电气配管 2.材质:镀锌钢管 3.规格:SC25 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等相关工作内容	m	55.12			
11349	030413002288	凿槽	1.名称:电气工程墙体剔槽 2.规格:管道直径20以内 3.类型:砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式:按照相关专业要求恢复	m	3			
11350	030413002289	凿槽	1.名称:电气工程墙体剔槽 2.规格:管道直径32以内 3.类型:砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式:按照相关专业要求恢复	m	8.25			
2.1.3.4.3.5.4 视频监控系统								
11351	030502003038	分线接线箱(盒)	1.名称:安防箱 2.规格:含光纤熔接盒(含尾纤、跳线),光模块 3.安装方式:明装	个	1			
11352	030501012033	交换机	1.名称:24口网络交换机 2.型号规格:详见图纸	台	1			
11353	030507008030	监控摄像设备	1.名称:枪式摄像机 2.型号:依设计要求 3.安装方式:距地≥2500mm,支架/壁挂安装,含支架、控制器、电源及所需箱体等相关工作内容	台	5			
11354	030502005098	双绞线缆	1.名称:五类4对非屏蔽双绞线 2.规格:CAT5E UTP 3.线缆对数:4对 4.敷设方式:穿管敷设	m	33.07			
11355	030502005099	双绞线缆	1.名称:五类4对非屏蔽双绞线 2.规格:CAT5E UTP 3.线缆对数:4对 4.敷设方式:桥架敷设	m	97.45			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1053页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
11356	030411004658	配线	1.名称: 护套软线 2.规格: RVV2x1.0 3.敷设方式: 穿管敷设	m	33.07			
11357	030411004659	配线	1.名称: 护套软线 2.规格: RVV2x1.0 3.敷设方式: 桥架敷设	m	97.45			
11358	030411001530	配管	1.名称: 电气配管 2.材质: 镀锌钢管 3.规格: SC25 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	33.07			
11359	030413002290	凿槽	1.名称: 电气工程墙体剔槽 2.规格: 管道直径32以内 3.类型: 砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式: 按照相关专业要求恢复	m	4.95			
11360	030507017018	安全防范分系统调试	1.名称: 安防监控系统调试	系统	1			
2.1.3.4.3.5.5 UPS电源系统								
11361	030404017466	配电箱	1.名称: UPS电源箱 2.型号: 详见设计 3.接线端子材质、规格: 含端子接线及电缆头	台	1			
11362	030408001333	电力电缆	1.名称: 低烟无卤电缆 2.型号规格: WDZR-YJY-3*2.5 3.材质: 铜芯 4.敷设方式、部位: 穿管敷设 5.电压等级(kV): 0.6/1KV 6.工作内容: 电缆敷设	m	88.11			
11363	030411001531	配管	1.名称: 弱电镀锌钢管 2.材质: 按设计要求 3.规格: SC25 4.配置形式: 暗配	m	72.11			
2.1.3.4.3.5.6 五方通话、电梯监测系统								
11364	030411004660	配线	1.名称: 屏蔽护套软线 2.规格: RVVP4x0.75 3.敷设方式: 桥架敷设	m	46.8			
2.1.3.4.3.5.7 无线网络系统(含室分桥架)								
11365	030411003146	桥架	1.名称: 室分桥架 2.型号: 100*100 3.材质: 按照设计要求 4.类型: 槽式 5.接地方式: 接地 6.工作内容: 安装, 接地, 刷防火涂料, 包含隔板盖板三通弯头连接片等附件	m	29.42			
11366	030413001044	铁构件	1.名称: 桥架支撑架 2.材质: 钢制 3.规格: 综合考虑 4.含除锈、刷油	kg	16.8			
11367	030408008040	防火堵洞	1.名称: 桥架母线等防火封堵 2.材质: 防火泥、防火枕、防火隔板等。 3.洞口尺寸: 按需要封堵的洞口尺寸计算。 4.部位: 楼板或防火分区等	m ²	0.1			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1054页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
	2.1.3.4.3.6 8.消防报警工程							
	2.1.3.4.3.6.1 消防报警工程							
11368	030411001532	配管	1.名称:电气配管 2.材质:镀锌钢管 3.规格:SC20 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容：配管，接地等相关工作内容	m	380.14			
11369	030411001533	配管	1.名称:电气配管 2.材质:镀锌钢管 3.规格:SC25 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容：配管，接地等相关工作内容	m	214.49			
11370	030413002291	凿槽	1.名称：电气工程墙体剔槽 2.规格：管道直径32以内 3.类型：砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式：按照相关专业要求恢复	m	89.18			
11371	030411004661	配线	1.名称：管内穿线 2.种类：报警联动总线 3.型号：ZRNH-RVS 4.规格：2*1.5mm2 5.材质：铜芯	m	351.09			
11372	030411004662	配线	1.名称：管内穿线 2.种类：DC24V电源线 3.型号：ZRNH-BVR 4.规格：2.5mm2 5.材质：铜芯	m	309.85			
11373	030411004663	配线	1.名称：管内穿线 2.种类：消防电话线 3.型号：ZRNH-RVS 4.规格：4x1.5mm2 5.材质：铜芯	m	87.42			
11374	030411004664	配线	1.名称：管内穿线 2.种类：联动信号线 3.型号：ZRNH-RVS 4.规格：4*1.5mm2 5.材质：铜芯	m	44.38			
11375	030408002088	控制电缆	1.名称：控制电缆 2.种类：消防广播线 3.型号:ZRNH-KVV 4.规格:2*2.5mm2 5.材质:铜芯 6.敷设方式、部位:穿管敷设	m	60.06			
11376	030408002089	控制电缆	1.名称：控制电缆 2.种类：多线联动控制线 3.型号:ZRNH-KVV 4.规格:4*1.5mm2 5.材质:铜芯 6.敷设方式、部位:穿管敷设	m	65.63			
11377	030411004665	配线	1.名称：桥架敷设 2.种类：报警联动总线 3.型号：ZRNH-RVS 4.规格：2*1.5mm2 5.材质：铜芯	m	287.31			
11378	030411004666	配线	1.名称：桥架敷设 2.种类：DC24V电源线 3.型号：ZRNH-BVR 4.规格：2.5mm2 5.材质：铜芯	m	287.31			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1055页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
11379	030411004667	配线	1.名称: 桥架敷设 2.种类: 消防电话线 3.型号: ZRNH-RVS 4.规格: 4x1.5mm ² 5.材质: 铜芯	m	287.31			
11380	030411004668	配线	1.名称: 桥架敷设 2.种类: 联动信号线 3.型号: ZRNH-RVS 4.规格: 4*1.5mm ² 5.材质: 铜芯	m	287.31			
11381	030408002090	控制电缆	1.名称: 控制电缆 2.种类: 消防广播线 3.型号: ZRNH-KVV 4.规格: 2*2.5mm ² 5.材质: 铜芯 6.敷设方式、部位: 桥架敷设	m	287.31			
11382	030408002091	控制电缆	1.名称: 控制电缆 2.种类: 多线联动控制线 3.型号: ZRNH-KVV 4.规格: 4*1.5mm ² 5.材质: 铜芯 6.敷设方式、部位: 桥架敷设	m	287.31			
11383	030411005023	接线箱	1.名称: 消防接线箱 2.材质: 按设计要求 3.规格: 按设计要求 4.安装形式: 暗装	个	2			
11384	030904008209	模块	1.名称: 总线短路隔离器 2.规格: LE3600EN	个	9			
11385	030904001038	点型探测器	1.名称: 智能光电感烟探测器 2.规格: LD3600EC/A	个	99			
11386	030904003069	按钮	1.名称: 智能手动报警按钮 2.规格: LD2000E-A	个	4			
11387	030904003070	按钮	1.名称: 消火栓报警按钮 2.规格: LD2001EN	个	8			
11388	030904005027	声光报警器	1.名称: 火灾声光报警器 2.规格: BJ2007	个	8			
11389	030904008210	模块	1.名称: 单输入模块 2.规格: LD4400E-1	个	7			
11390	030904008211	模块	1.名称: 单输入输出模块 2.规格: LD6800EC-1	个	15			
11391	030904008212	模块	1.名称: 双输入模块 2.规格: LD4400E-1	个	6			
11392	030904007027	消防广播(扬声器)	1.名称: 火灾应急广播扬声器 2.功率: 3W 3.安装方式: 壁挂明装	个	8			
11393	030904008213	模块	1.名称: 输出模块-消防广播驱动 2.规格: LD6804EN	个	2			
11394	030904006020	消防报警电话	1.名称: 消防电话 2.规格: HY2712D 3.安装方式: 明装, +1.5m	个	4			
11395	030904008214	模块	1.名称: 模块箱 2.规格: 按设计要求	个	12			
11396	030411006154	接线盒	1.名称: 接线盒 2.材质: 钢制 3.规格: 按设计要求 4.安装形式: 暗装	个	159			
2.1.3.4.3.6.2 防火门监控系统								

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1056页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
11397	030507009011	视频控制设备	1.名称:防火门监控分机	套	1			
11398	030411001534	配管	1.名称:电气配管 2.材质:镀锌钢管 3.规格:SC20 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管, 接地等相关工作内容	m	17.64			
11399	030411001535	配管	1.名称:电气配管 2.材质:镀锌钢管 3.规格:SC25 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管, 接地等相关工作内容	m	96.46			
11400	030411004669	配线	1.名称:管内穿线 2.种类:防火门监控线 3.型号:ZRNH-RVS 4.规格:2*1.0mm ² 5.材质:铜芯	m	115.1			
11401	030411004670	配线	1.名称:管内穿线 2.种类:防火门电源线 3.型号:ZRNH-BVR 4.规格:1.5mm ² 5.材质:铜芯	m	194.92			
11402	030413002292	凿槽	1.名称:电气工程墙体剔槽 2.规格:管道直径32以内 3.类型:砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式:按照相关专业要求恢复	m	17.1			
11403	030507007046	出入口执行机构设备	1.名称:电磁释放器 2.类别:按设计要求 3.规格:按设计要求	台	16			
11404	030904008215	模块	1.名称:常闭防火门监控模块 2.规格:按设计要求 3.类型:按设计要求 4.输出形式:按设计要求	个	6			
11405	030904008216	模块	1.名称:常开防火门监控模块 2.规格:按设计要求 3.类型:按设计要求 4.输出形式:按设计要求	个	16			
11406	030507001045	入侵探测设备	1.名称:门磁开关	套	8			
11407	030411006155	接线盒	1.名称:接线盒 2.材质:钢制 3.规格:按设计要求 4.安装形式:暗装	个	46			
2.1.3.4.3.6.3 电气火灾监控系统								
11408	030411004671	配线	1.名称:桥架穿线 2.种类:电气火灾监控线 3.型号:ZRRVSP 4.规格:2*1.5mm ² 5.材质:铜芯	m	25.6			
11409	030411001536	配管	1.名称:电气配管 2.材质:镀锌钢管 3.规格:SC20 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管, 接地等相关工作内容	m	3			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1057页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
11410	030413002293	凿槽	1.名称:电气工程墙体剔槽 2.规格:管道直径20以内 3.类型:砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式:按照相关专业要求恢复	m	3			
11411	030904008217	模块	1.名称:电气火灾监控模块 2.规格:按设计要求 3.类型:按设计要求 4.输出形式:按设计要求	个	2			
2.1.3.4.3.6.4 消防电源监控系统								
11412	030411004672	配线	1.名称:桥架穿线 2.种类:消防电源监控线 3.型号:ZRNH-RVS 4.规格:2*1.5mm2 5.材质:铜芯	m	104.5			
11413	030411001537	配管	1.名称:电气配管 2.材质:镀锌钢管 3.规格:SC25 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等相关工作内容	m	46			
11414	030411004673	配线	1.名称:管内穿线 3.型号:ZENH.BV 3.规格:2.5mm2 4.材质:铜芯 5.配线部位:穿管敷设	m	209			
11415	030904008218	模块	1.名称:消防电源监控模块WPFPM3 2.规格:按设计要求 3.类型:按设计要求 4.输出形式:按设计要求	个	16			
2.1.3.5 5#楼(储藏室)								
2.1.3.5.1 1.土建部分								
2.1.3.5.1.1 (1) 场平工程								
11416	010101001017	平整场地	1.土壤类别:综合考虑 2.弃土运距:综合考虑 3.取土运距:综合考虑 4.场地内±30cm内平整	m2	541.45			
2.1.3.5.1.2 (2) 砌筑工程								
11417	010402001044	砌块墙(地下室 内隔墙)	1.砖品种、规格、强度等级:A3.5加气混凝土砌块、容重600kg/m3 2.墙体类型:直形墙 3.填充材料种类及厚度:综合考虑 4.砂浆强度等级:Mb5专用砂浆	m3	158.094			
11418	010607005027	砌块墙钢丝网加 固	1.材料品种、规格:镀锌钢丝网眼目规格不大于20*20,钢丝直径不小于1.2,固定钢钉间距不大于300 2.加固部位:填充墙与混凝土构件交界处、楼梯间及人流通道两侧的填充墙 3.投标单位综合考虑相应损耗及搭接长度、安装等全部费用	m2	398.79			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1058页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
11419	010401012043	零星砌砖(砌块墙掺砌)	1.零星砌砖名称、部位:砌块墙 2.砖品种、规格、强度等级:MU15蒸压粉煤灰砖 3.砂浆强度等级、配合比: Mb5专用砂浆	m3	17.566			
11420	010401001015	砖胎膜:	1.部位:需使用砖胎膜的各类集水坑、管沟、筏板基础侧壁等部位 2.砖品种、规格、强度等级:MU20蒸压粉煤灰砖 3.砂浆强度等级、配合比: M10水泥砂浆 4.面层厚度、砂浆配合比抹灰:20厚1:2.5水泥砂浆抹灰	m3	9.775			
11421	010401012044	防水层保护墙(贴砌砖墙)	1.部位:地下室外墙防水层外侧 2.做法:120mm厚外砌砖墙保护层 2.砖品种、规格、强度等级:MU20蒸压粉煤灰砖 3.砂浆强度等级、配合比:M10水泥砂浆	m3	52.35			
2.1.3.5.1.3 (3) 混凝土工程								
11422	010501001056	垫层(筏板基础)	1.混凝土种类:商品混凝土、耐腐蚀 2.混凝土强度等级:C20	m3	61.38			
11423	010501004015	满堂基础	1.混凝土种类:商品混凝土、P6抗渗、补偿收缩、阻锈剂、优质矿物掺合料 2.混凝土强度等级:C30 3.混凝土外加剂:综合考虑	m3	622.64			
11424	010502001020	矩形柱	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m3	2.1			
11425	010503002032	矩形梁	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m3	24.14			
11426	010505003054	平板	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m3	150.01			
11427	010505003055	平板(管道井)	1.混凝土种类:商品混凝土、微膨胀 2.混凝土强度等级:C30	m3	3.1824			
11428	010504001074	直形墙(外墙)	1.混凝土种类:商品混凝土、P6抗渗、补偿收缩 2.混凝土强度等级:C30	m3	73.88			
11429	010504001075	直形墙(内墙)	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m3	198.23			
11430	010504001076	直形墙(电梯井墙)	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m3	14.51			
11431	010504001077	直形墙(电梯井墙)	1.混凝土种类:商品混凝土、P6抗渗、补偿收缩 2.混凝土强度等级:C30	m3	10.92			
11432	010502002027	构造柱	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C25	m3	3.45			
11433	010503004043	圈梁	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C25	m3	1.104			
11434	010503005028	过梁	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C25	m3	4.58			
11435	010507007040	其他构件(门楣)	1.构件规格:详见设计 2.部位:详见设计 3.混凝土种类:商品混凝土 4.混凝土强度等级:C20	m3	1.25			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1059页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
11436	010506001055	直形楼梯 (120mm厚)	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m2	25.69			
11437	010506001056	直形楼梯 (160mm厚)	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m2	19.026			
11438	010508001049	后浇带-板	1.混凝土种类:商品混凝土、P6抗渗、补偿收缩、微膨胀 2.混凝土强度等级:C40	m3	1			
11439	010508001050	后浇带-基础	1.混凝土种类:商品混凝土、P6抗渗、补偿收缩、微膨胀 2.混凝土强度等级:C40	m3	1			
11440	010508001051	后浇带-墙	1.混凝土种类:商品混凝土、P6抗渗、补偿收缩、微膨胀 2.混凝土强度等级:C40	m3	1			
11441	010508001052	后浇带-梁	1.混凝土种类:商品混凝土、P6抗渗、补偿收缩、微膨胀 2.混凝土强度等级:C35	m3	1			
11442	010508001053	后浇带-板	1.混凝土种类:商品混凝土、微膨胀 2.混凝土强度等级:C35	m3	2.482			
11443	010508001054	后浇带-墙	1.混凝土种类:商品混凝土、P6抗渗、补偿收缩、微膨胀 2.混凝土强度等级:C40	m3	2.55			
11444	010508001055	后浇带-基础	1.混凝土种类:商品混凝土、P6抗渗、补偿收缩、微膨胀 2.混凝土强度等级:C40	m3	5.78			
11445	010508001056	后浇带-梁	1.混凝土种类:商品混凝土、微膨胀 2.混凝土强度等级:C35	m3	0.182			
11446	010501001057	垫层 (楼地22:变配电室)	1.60mm厚LC7.5轻骨料混凝土	m3	1.044			
2.1.3.5.1.4 (4) 钢筋工程								
11447	010515001441	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ6	t	0.08			
11448	010515001442	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ8	t	4.582			
11449	010515001443	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ10	t	16.56			
11450	010515001444	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ12	t	29.32			
11451	010515001445	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ14	t	31.741			
11452	010515001446	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ16	t	8.66			
11453	010515001447	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ18	t	0.903			
11454	010515001448	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ20	t	0.818			
11455	010515001449	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ22	t	0.24			
11456	010515001450	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ25	t	0.041			
11457	010515001451	现浇构件钢筋 (箍筋)	钢筋种类、规格:HPB300钢筋 Φ6.5	t	1.107			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1060页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
11458	010515001452	现浇构件钢筋(箍筋)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ6.5	t	1.846			
11459	010515001453	现浇构件钢筋(箍筋)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ8	t	2.753			
11460	010515001454	现浇构件钢筋(箍筋)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ10	t	3.33			
11461	010515001455	现浇构件钢筋(箍筋)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ12	t	4.115			
11462	010515001456	现浇构件钢筋(箍筋)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ14	t	0.02			
11463	010515001457	现浇构件钢筋(砌体加筋)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ6.5	t	1.05			
11464	010515011104	植筋	1.钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ6.5	根	360			
11465	010515011105	植筋	1.钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ10	根	32			
11466	010515011106	植筋	1.钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ12	根	216			
11467	010515011107	植筋	1.钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ14	根	12			
11468	010516002040	预埋铁件(包含集水坑铁爬梯、排水沟、预埋角钢等施工内容)	1.钢材种类:综合考虑 2.规格:综合考虑	t	0.35			
11469	010515009028	支撑钢筋(马镫)	1.钢筋种类:综合考虑 2.规格:综合考虑 3.马镫钢筋尺寸、间距按照规范要求	t	2.82			
11470	01B440	钢筋间隔件:材质规格:综合考虑		个	120			
11471	01B441	对拉螺栓增加	1.螺栓种类:综合考虑 2.规格:综合考虑	m2	553.2			
2.1.3.5.1.5 (5) 保温工程								
11472	011001003073	保温隔热墙面	1.保温隔热部位:地下室外墙防水层外侧 2.保温隔热方式:粘贴50厚挤塑聚苯乙烯泡沫板保护层 3.粘结材料种类、做法:综合考虑	m2	439			
2.1.3.5.1.6 (6) 防水工程								
11473	010904001027	楼(地)面卷材防水	1.部位:地下室底板防水 2.卷材品种、规格、厚度:3mm厚自粘聚合物改性沥青聚酯胎防水卷材 3.防水层数:一道 4.防水层做法:自粘,粘贴密度不小于30kg/m3 5.防水搭接及附加层用量不另行计算,在综合单价中综合考虑;	m2	836.09			
11474	010904001028	楼(地)面卷材防水	1.部位:变电所和电气用房底板防水 2.卷材品种、规格、厚度:3+3mm厚自粘聚合物改性沥青聚酯胎防水卷材 3.防水层数:两道 4.防水层做法:自粘,粘贴密度不小于30kg/m3 5.防水搭接及附加层用量不另行计算,在综合单价中综合考虑;	m2	17.4			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1061页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
11475	010903001020	墙面卷材防水	1.部位: 地下室外墙防水 2.卷材品种、规格、厚度: 基层处理剂(基层潮湿时应刷湿固化型胶粘剂), 3mm厚自粘聚合物改性沥青聚酯胎防水卷材; 3.防水层数: 一层 4.防水层做法: 自粘, 粘贴密度不小于30kg/m ³ 5.防水搭接及附加层用量不另行计算, 在综合单价中综合考虑;	m ²	439.004			
11476	01B442	隔离层 (筏板底)	1.隔离层做法: 0.4mm厚聚乙烯薄膜一层(筏板底)	m ²	683.27			
11477	011101006135	平面砂浆找平层 (楼地22: 变配电室)	1.找平层厚度、砂浆配合比: 30厚1:3防静电水泥砂浆找平层, 内配防静电接地金属网表面抹平	m ²	17.4			
11478	011101006136	平面砂浆找平层 一细石砼找平层	1.部位: 筏板底; 2.找平层厚度、种类: 50厚C20细石混凝土防水保护层;	m ²	683.27			
11479	010903002033	墙面涂膜防水 (内墙9: 送、排风机房、换热站、变配电室)	1.防水材料品种: 1.2mm聚合物水泥防水涂料防潮层	m ²	81.3			
11480	010903005012	止水带 (地下室外墙、后浇带底板、后浇带顶板、后浇带墙、后浇带施工缝钢板止水带)	1.材质: 钢板止水带 δ 3×360 2.做法详见图纸	m	166.48			
2.1.3.5.1.7 (7) 门窗百叶工程								
11481	010802003041	钢质防火门 (甲级)	1.图集: 甲级钢制防火门 2.含门套、防火玻璃、后塞口、合页、执手、门锁及闭门器等所有配套五金 3.具体做法详图纸设计, 满足图纸和规范要求	m ²	26.3			
11482	010802003042	钢质防火门 (乙级)	1.图集: 乙级钢制防火门 2.含门套、防火玻璃、后塞口、合页、执手、门锁及闭门器等所有配套五金 3.具体做法详图纸设计, 满足图纸及规范要求	m ²	178.6			
11483	010801004028	木质丙级防火门 (丙级)	1.图集: 木质丙级防火门 (设备检修门) 2.含门套、防火玻璃、后塞口、合页、执手、门锁及闭门器等所有配套五金 3.具体做法详图纸设计, 满足图纸和规范要求	m ²	12.96			
11484	010805003023	单元门	1.门代号及洞口尺寸: DJM1520; 2.含油漆、门套、防火玻璃、后塞口、合页、执手、门锁及闭门器等所有配套五金 3.可视对讲系统另计 4.具体做法详图纸设计, 满足图纸及规范要求	樘	2			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1062页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
11485	010805003024	单元门	1.门代号及洞口尺寸: DJM1420; 2.含油漆、门套、防火玻璃、后塞口、合页、执手、门锁及闭门器等所有配套五金 3.可视对讲系统另计 4.具体做法详图纸设计,满足图纸及规范要求	樘	1			
	2.1.3.5.1.8 (8) 其他工程							
11486	010103004028	竣工清理		m3	3109.68			
11487	010516004006	钢丝网钢板网	1.钢网种类:详见图纸 2.铺钉部位:后浇带两侧	m2	46.9			
11488	010512008024	沟盖板(机房集水坑、电梯井)	1.700*700*60mm预制钢筋混凝土盖板; 2.做法详见图纸;	套	3			
	2.1.3.5.2 2.装饰部分							
	2.1.3.5.2.1 2-1 公共区域装饰							
	2.1.3.5.2.1.1 公共区域精装修(候梯厅、门厅、消防前室、合用前室)							
	2.1.3.5.2.1.1.1 (1) 楼地面工程							
11489	011105003019	块料踢脚线(标准层、地下层踢脚线)	1.踢脚线高度:100mm 2.粘贴层厚度、材料种类:3-5厚1:1水泥砂浆或建筑胶黏剂粘贴;6厚1:2水泥砂浆压实抹光;9厚1:2.5水泥砂浆打底扫毛;刷界面处理剂一道 3.面层材料品种、规格、颜色:CT-05瓷砖 4.综合考虑瓷砖切割、倒角等等特殊加工内容所有费用	m2	15.86			
11490	011102003053	块料楼地面(地下车库层地面)	1.结合层厚度、砂浆配合比:30厚1:3干硬性水泥砂浆结合层 2.面层材料品种、规格、颜色:CT-06地砖600*600,砖背面刮水泥浆粘贴,稀水泥浆擦缝 3.综合考虑瓷砖切割、倒角等等特殊加工内容所有费用	m2	84.17			
11491	011102001042	石材门槛石	1.面层材料品种、规格、颜色:ST-01金世纪16mm厚石材 2.结合层厚度、砂浆配合比:25厚1:3干硬性水泥砂浆结合层 3.综合考虑石材开槽、开孔、倒角、磨异形边、六面防护、石材结晶等等特殊加工内容所有费用	m2	4.2			
	2.1.3.5.2.1.1.2 (2) 内墙面工程							
11492	011201001266	墙面一般抹灰(内墙3:入口门厅、候梯厅、消防前室、合用前室)	1.墙体类型:加气混凝土砌块墙 2.底层厚度、砂浆配合比:2厚配套专用界面砂浆批刮,7厚1:3水泥砂浆 3.面层厚度、砂浆配合比:6厚1:2水泥砂浆压实找平	m2	156.2			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1063页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
11493	011201001267	墙面一般抹灰 (内墙4: 入口门厅、候梯厅、消防前室、合用前室)	1.墙体类型:钢筋混凝土墙 2.底层厚度、砂浆配合比: 1:1水泥砂浆 (内掺20%建筑胶) 甩毛, 9厚1: 3水泥砂浆 3.面层厚度、砂浆配合比: 6厚1:2水泥砂浆压实找平	m2	41.76			
11494	011204003049	块料墙面 (内墙3、4: 地下车库入口门厅、候梯厅、消防前室、合用前室)	1.安装方式: 专用胶黏剂粘贴层 2.面层材料品种、规格、颜色: CT-02瓷砖300*600 3.缝宽、嵌缝材料种类: 白水泥浆擦缝或填缝剂填缝	m2	192.17			
11495	011204003050	块料墙面 (消防栓暗门墙面)	1.消防栓暗门墙面: CT-02瓷砖300*600 2.底层厚度、砂浆配合比: 40*40镀锌方管@400, 水泥压力板 3.具体详图纸设计	m2	3.5			
11496	010808005026	电梯门套 (地下层)	1.洞口尺寸: 详见图纸 2.门套宽度: 按设计 3.基层材料种类: 基层龙骨及大芯板综合考虑, 防火、防蛀、防腐处理, 满足规范要求 4.综合考虑门套贴脸、基层及所有门套装饰线条等 5.面层材料品种、规格: MT-03, 1.2mm厚拉丝不锈钢饰面, 含钢板弯折等加工费用 6.防护材料种类: 综合考虑	套	6			
11497	01B444	抹灰墙面耐碱玻璃纤维网格布, 规格综合 (公共区域抹灰墙面)		m2	197.96			
2.1.3.5.2.1.1.3 (3) 天棚工程								
11498	011302001023	吊顶天棚 (铝扣板吊顶)	1.吊顶形式、吊杆规格、高度: 铝扣板吊顶 2.龙骨材料种类、规格、中距: 配套金属龙骨; 3.面层材料品种、规格: 0.8mm MT-01铝扣板 600*600, 成品L型收边条	m2	74.07			
2.1.3.5.2.1.2 公共区域普通装修 (楼梯间、水暖井)								
2.1.3.5.2.1.2.1 (1) 楼地面工程								
11499	011106004019	水泥砂浆楼梯面层 (楼面5: 住宅楼梯间)	1.素水泥浆遍数: 素水泥浆一道 2.面层做法要求: 20厚1: 2.5水泥砂浆抹平压光, 踏步做防滑条	m2	76.3			
11500	011101001030	水泥砂浆楼地面 (楼面10: 电井、水暖井)	1.找平层厚度、砂浆配合比: 刷基层处理剂一道; 2.面层厚度、砂浆配合比: 20厚1: 2.5水泥砂浆找平坡度1% (压实赶光)	m2	26.78			
11501	011105001049	水泥砂浆踢脚线 (踢脚1: 楼梯间、电井、水暖井)	1.踢脚线高度: 120mm高; 2.底层厚度、砂浆配合比: 刷界面处理剂一道: 12厚1: 3水泥砂浆打底, 划出纹道 (与墙面交界处嵌10宽塑料条); 3.面层厚度、砂浆配合比: 8厚1: 2水泥砂浆面, 压涂料面层;	m	83.96			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1064页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
	2.1.3.5.2.1.2.2 （2）内墙面工程							
11502	011201001268	墙面一般抹灰 （内墙1：住宅 楼梯间）	1.基层类型:加气混凝土砌块墙 2.底层厚度、砂浆配合比:2厚专用界面砂浆批刮，10厚1：3防水砂浆 3.面层厚度、砂浆配合比:6厚1：2水泥砂浆抹平	m2	71.17			
11503	011201001269	墙面一般抹灰 （内墙2：住宅 楼梯间）	1.墙体类型:钢筋混凝土墙； 2.底层厚度、砂浆配合比:1:1水泥砂浆（内掺20%建筑胶）甩毛，12厚1：3水泥砂浆 3.面层厚度、砂浆配合比:6厚1：2水泥砂浆抹平	m2	169.15			
11504	011407001104	墙面喷刷涂料 （内墙1、2：住宅 楼梯间）	1.喷刷涂料部位:抹灰墙体 2.腻子种类:满刮无机防霉腻子两遍分遍刮平； 3.涂料品种:按车库深化图涂刷乳胶漆 4.喷刷遍数：按照设计要求	m2	245.27			
11505	011201001270	墙面一般抹灰 （内墙5：电井、 水暖井）	1.墙体类型:加气混凝土砌块墙 2.底层厚度、砂浆配合比:2厚配套专用界面砂浆批刮；10厚1：1：6水泥石灰砂浆 3.面层厚度、砂浆配合比:6厚1：0.5：3水泥石灰砂浆找平	m2	203.014			
11506	011201001271	墙面一般抹灰 （内墙6：电井、 水暖井）	1.墙体类型:钢筋混凝土墙 2.底层厚度、砂浆配合比:1：1水泥砂浆（内掺20%建筑胶）甩毛 3.面层厚度、砂浆配合比:12厚1：1：6水泥石灰砂浆；6厚1：0.5：3水泥石灰砂浆找平	m2	47.63			
11507	011407001105	墙面喷刷涂料 （内墙5、6：电井、 水暖井）	1.基层类型:综合； 2.喷刷涂料部位:抹灰墙体 3.腻子种类:满刮石膏光亮腻子两遍；	m2	250.64			
	2.1.3.5.2.1.2.3 （3）天棚工程							
11508	011407002112	天棚喷刷涂料 （顶棚4：地下 楼梯间）	1.基层类型:钢筋混凝土板（基层清理，外露钢筋和钉眼做刷防锈漆防锈处理） 2.涂料品种、喷刷遍数:刷2-3厚无机防霉耐水腻子两遍	m2	43.16			
11509	011407002113	天棚喷刷涂料 （顶棚1：电井、 水暖井）	1.基层类型:钢筋混凝土板（基层清理，外露钢筋和钉眼做刷防锈漆防锈处理） 2.喷刷涂料部位:楼板顶； 3.腻子种类:2-3厚柔性腻子分遍刮平；	m2	26.65			
	2.1.3.5.2.2 2-2 户内区域装饰							
	2.1.3.5.2.2.1 (1)楼地面工程							

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1065页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
11510	011101003063	细石混凝土楼地面(楼地面19: 储藏间、储藏间走廊、各类风机房、车库内独立设备间等无水设备间)	1.基层做法: 素水泥浆一道(内掺建筑胶) 2.面层厚度、混凝土强度等级:40厚C20细石砼找坡随打随抹	m2	478.47			
11511	011101002015	现浇水磨石楼地面(地面22: 变配电室)	1. 10厚1:2.5防静电水磨石 2. 防静电水泥浆一道	m2	17.4			
11512	011105001050	水泥砂浆踢脚线(踢脚1: 地下除候梯厅、门厅、合用前室、消防前室外的所有部位)	1.踢脚线高度:120mm高; 2.底层厚度、砂浆配合比:刷界面处理剂一道; 12厚1: 3水泥砂浆打底, 划出纹道(与墙面交界处嵌10宽塑料条); 3.面层厚度、砂浆配合比:8厚1: 2水泥砂浆面, 压涂料面层;	m	956			
2.1.3.5.2.2.2 (2)内墙工程								
11513	011407001106	墙面喷刷涂料(内墙1、2: 储藏间、储藏间走廊、各类风机房、车库内独立设备间等无水设备间及车库停车区)	1.喷刷涂料部位:墙体 2.腻子种类:满刮无机防霉耐水腻子两遍 3.涂料品种:按车库深化图涂刷乳胶漆 4.喷刷遍数: 按照设计要求	m2	2169.16			
11514	011201001272	墙面一般抹灰(内墙1: 储藏间、储藏间走廊、各类风机房、车库内独立设备间等无水设备间及车库停车区)	1.基层类型:加气混凝土砌块墙 2. 6厚1: 2水泥砂浆抹平 3. 10厚1: 3水泥砂浆 4. 2厚专用界面砂浆批刮	m2	1366.44			
11515	011201001273	墙面一般抹灰(内墙2: 储藏间、储藏间走廊、各类风机房、车库内独立设备间等无水设备间及车库停车区)	1.墙体类型:钢筋混凝土墙 2. 6厚1: 2水泥砂浆抹平 3. 12厚1: 3水泥砂浆 4. 1:1水泥砂浆(内掺20%建筑胶)甩毛	m2	853.85			
11516	011207001036	墙面装饰板(内墙9: 变配电室)	1.龙骨材料种类、规格、中距: QC50X50轻钢龙骨用M6X75膨胀螺栓固定, 双向中距400x400 2.隔离层材料种类、规格: 40厚玻璃棉毡, 用建筑胶粘贴于龙骨间 3.压条材料种类、规格: 4X20宽铝压条(间距100mm)	m2	81.9			
11517	011201001274	墙面一般抹灰	1.墙体类型:通风井, 壁炉及烟囱内壁 2.抹灰厚度、砂浆配合比:20厚M15预拌水泥砂浆随砌随抹平	m2	57.52			
11518	01B445	抹灰墙面耐碱玻璃纤维网格布, 规格综合(户内所有抹灰墙面)		m2	2250.9			
2.1.3.5.2.2.3 (3)顶棚工程								

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1066页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
11519	011407002114	天棚喷刷涂料 (顶棚4: 地下室顶棚)	1.基层类型:钢筋混凝土板 (基层清理, 外露钢筋和 钉眼做刷防锈漆防锈处 理) 2.涂料品种、喷刷遍数:刷 2-3厚无机防霉耐水腻子两 道	m ²	642.25			
2.1.3.5.2.3 2-3 栏杆工程								
11520	011503001079	金属扶手、栏 杆、栏板	1.楼梯间不锈钢栏杆, H=900mm 2.参见图集L13J8 2/15	m	28.35			
11521	011503001080	金属扶手、栏 杆、栏板	1.楼梯间不锈钢靠墙扶手栏 杆 2.参见图集L13J8 A/63	m	4.5			
11522	011503001081	金属扶手、栏 杆、栏板	1.护窗栏杆, H=900mm 2.参见图集L13J6 p68/3a	m	3			
2.1.3.5.3 3.安装部分								
2.1.3.5.3.1 3.给排水工程								
2.1.3.5.3.1.1 压力排水								
11523	031001007046	复合管	1.安装部位: 地下 2.介质: 压力废水 3.材质、规格: 衬塑钢管 DN100 4.连接形式: 卡箍连接 5.压力试验及吹、洗设计要 求: 水冲洗、水压实验 6.警示带形式: 按设计要求	m	84.42			
11524	031001007047	复合管	1.安装部位: 地下 2.介质: 压力废水 3.材质、规格: 衬塑钢管 DN65 4.连接形式: 卡箍连接 5.压力试验及吹、洗设计要 求: 水冲洗、水压实验 6.警示带形式: 按设计要求	m	31.25			
11525	031001007048	复合管	1.安装部位: 地下 2.介质: 压力废水 3.材质、规格: 衬塑钢管 DN50 4.连接形式: 螺纹连接 5.压力试验及吹、洗设计要 求: 水冲洗、水压实验 6.警示带形式: 按设计要求	m	20.4			
11526	031001005020	铸铁管	1.安装部位: 地下 2.介质: 污水 (用于电梯井 等积水坑与集水坑之间) 3.材质、规格: 柔性铸铁排 水管、DN100 4.连接形式: B型接口 5.接口材料: 按设计要求 6.压力试验及吹、洗设计要 求: 按设计要求 7.警示带形式: 按设计要求	m	5			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1067页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
11527	030109011053	潜水排污泵	1.名称: 消防电梯集水坑潜水排污泵 (含控制柜) 2.型号: JYWQ80-40-15-1600-4.0 3.规格: Q=40m ³ /h, H=15m, N=4.0Kw 4.材质: 按设计要求 5.减振装置形式、数量: 按设计要求 6.灌浆配合比: 按设计要求 7.单机试运转要求: 按设计要求 8.报价内容包括: 潜污泵设备 (含地脚螺栓、耦合器、潜污泵提升不锈钢轨道、不锈钢链条等) 价格、安装、接线、调试; 配套控制箱、接线、调试, 一套控制箱控制两台潜污泵, 互为备用, 控制箱能根据水位自动控制起、停泵等功能, 液位控制器综合在报价内	台	6			
11528	030109011054	潜水排污泵	1.名称: 采光井集水坑潜水排污泵 (含控制箱) 2.型号: JYWQ50-15-15-1200-1.5 3.规格: Q=15m ³ /h, H=15m, N=1.5Kw 4.材质: 按设计要求 5.减振装置形式、数量: 按设计要求 6.灌浆配合比: 按设计要求 7.单机试运转要求: 按设计要求 8.报价内容包括: 潜污泵设备 (含地脚螺栓、耦合器、潜污泵提升不锈钢轨道、不锈钢链条等等) 价格、安装、接线、调试; 配套控制箱、接线、调试, 一套控制箱控制两台潜污泵, 互为备用, 控制箱能根据水位自动控制起、停泵等功能, 液位控制器综合在报价内	台	4			
11529	030109011055	潜水排污泵	1.名称: 热力小间集水坑潜水排污泵 (含控制柜) 2.型号: JTWQ50-10-11-1200-1.1 3.规格: Q=8.5m ³ /h, H=13m, N=1.1Kw 4.材质: 按设计要求 5.减振装置形式、数量: 按设计要求 6.灌浆配合比: 按设计要求 7.单机试运转要求: 按设计要求 8.报价内容包括: 潜污泵设备 (含地脚螺栓、耦合器、潜污泵提升不锈钢轨道、不锈钢链条等等) 价格、安装、接线、调试; 配套控制箱、接线、调试, 控制箱能根据水位自动控制起、停泵等功能, 液位控制器综合在报价内	台	3			
11530	031003003141	焊接法兰阀门	1.类型: 闸阀 2.材质: 铜芯球磨铸铁外壳 3.规格、压力等级: DN100 4.连接形式: 法兰连接	个	6			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1068页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
11531	031003003142	焊接法兰阀门	1.类型: 闸阀 2.材质: 铜芯球磨铸铁外壳 3.规格、压力等级: DN65 4.连接形式: 法兰连接	个	4			
11532	031003003143	焊接法兰阀门	1.类型: 闸阀 2.材质: 铜芯球磨铸铁外壳 3.规格、压力等级: DN50 4.连接形式: 法兰连接	个	3			
11533	031003003144	焊接法兰阀门	1.类型: 球形污水止回阀 2.材质: 按设计要求 3.规格、压力等级: DN100 4.连接形式: 法兰连接	个	6			
11534	031003003145	焊接法兰阀门	1.类型: 球形污水止回阀 2.材质: 按设计要求 3.规格、压力等级: DN65 4.连接形式: 法兰连接	个	4			
11535	031003003146	焊接法兰阀门	1.类型: 球形污水止回阀 2.材质: 按设计要求 3.规格、压力等级: DN50 4.连接形式: 法兰连接	个	3			
11536	031003010051	软接头(软管)	1.材质: 橡胶软接头 2.规格: DN100 3.连接形式: 法兰连接	个	6			
11537	031003010052	软接头(软管)	1.材质: 橡胶软接头 2.规格: DN65 3.连接形式: 法兰连接	个	4			
11538	031003010053	软接头(软管)	1.材质: 橡胶软接头 2.规格: DN50 3.连接形式: 法兰连接	个	3			
11539	030810002049	法兰	1.材质: 沟槽法兰 2.结构形式: 见设计 3.型号、规格: DN100 4.连接形式: 卡箍连接 5.焊接方法: 依设计要求	副	12			
11540	030810002050	法兰	1.材质: 沟槽法兰 2.结构形式: 见设计 3.型号、规格: DN65 4.连接形式: 卡箍连接 5.焊接方法: 依设计要求	副	8			
11541	030810001014	低压碳钢螺纹法兰	1.材质: 依设计要求 2.结构形式: 依设计要求 3.型号、规格: DN50	副	6			
11542	030601002027	压力仪表	1.名称: 压力表 2.型号: 详见设计 4.连接形式: 详设计	块	13			
11543	031002001200	管道支架	1.材质: 型钢(综合) 2.管架形式: 5kg以内 3.工作内容: 除锈、刷樟丹二道、灰色调和漆二道、制作安装、含镀锌成品U型管卡本体材料及安装	Kg	80			
11544	031201001079	管道刷油	1.除锈级别: 按设计要求 2.油漆品种: 灰色调和漆 3.涂刷遍数、漆膜厚度: 灰色调和漆二道 4.标志色方式、品种: 按设计要求	m2	41.46			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1069页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
11545	031002003435	套管	1.名称、类型:一般穿墙套管 2.材质:按设计 3.规格:DN100(介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、封堵	个	18			
11546	031002003436	套管	1.名称、类型:一般穿墙套管 2.材质:按设计 3.规格:DN65(介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、封堵	个	8			
11547	031002003437	套管	1.名称、类型:一般穿墙套管 2.材质:按设计 3.规格:DN50(介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、封堵	个	9			
11548	031002003438	套管	1.名称、类型:刚性防水套管 2.材质:钢制 3.规格:DN100(介质管道公称直径) 4.填料材质:符合设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	18			
11549	031002003439	套管	1.名称、类型:刚性防水套管 2.材质:钢制 3.规格:DN65(介质管道公称直径) 4.填料材质:符合设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	8			
11550	031002003440	套管	1.名称、类型:刚性防水套管 2.材质:钢制 3.规格:DN50(介质管道公称直径) 4.填料材质:符合设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	9			
11551	031202002014	管道防腐	1.涂刷品种:按设计要求 2.涂刷遍数:两布三油	m ²	41.46			
	2.1.3.5.3.2.4.消防工程							
	2.1.3.5.3.2.1 喷淋系统							
11552	030901001141	水喷淋钢管	1.安装部位:室内 2.材质、规格:内外壁热浸镀锌加厚钢管 DN150 3.连接形式:卡箍连接 4.钢管镀锌设计要求:按设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求:按设计要求 6.管道标识设计要求:按设计要求	m	78.41			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1070页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
11553	030901001142	水喷淋钢管	1.安装部位:室内 2.材质、规格:内外壁热浸镀锌加厚钢管 DN100 3.连接形式:卡箍连接 4.钢管镀锌设计要求:按设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求:按设计要求 6.管道标识设计要求:按设计要求	m	22.4			
11554	030901001143	水喷淋钢管	1.安装部位:室内 2.材质、规格:内外壁热浸镀锌加厚钢管 DN80 3.连接形式:卡箍连接 4.钢管镀锌设计要求:按设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求:按设计要求 6.管道标识设计要求:按设计要求	m	11.18			
11555	030901001144	水喷淋钢管	1.安装部位:室内 2.材质、规格:内外壁热浸镀锌加厚钢管 DN65 3.连接形式:卡箍连接 4.钢管镀锌设计要求:按设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求:按设计要求 6.管道标识设计要求:按设计要求	m	5.71			
11556	030901001145	水喷淋钢管	1.安装部位:室内 2.材质、规格:内外壁热浸镀锌加厚钢管 DN50 3.连接形式:螺纹连接 4.钢管镀锌设计要求:按设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求:按设计要求 6.管道标识设计要求:按设计要求	m	27.83			
11557	030901001146	水喷淋钢管	1.安装部位:室内 2.材质、规格:内外壁热浸镀锌加厚钢管 DN40 3.连接形式:螺纹连接 4.钢管镀锌设计要求:按设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求:按设计要求 6.管道标识设计要求:按设计要求	m	50.23			
11558	030901001147	水喷淋钢管	1.安装部位:室内 2.材质、规格:内外壁热浸镀锌加厚钢管 DN32 3.连接形式:螺纹连接 4.钢管镀锌设计要求:按设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求:按设计要求 6.管道标识设计要求:按设计要求	m	71.99			
11559	030901001148	水喷淋钢管	1.安装部位:室内 2.材质、规格:内外壁热浸镀锌加厚钢管 DN25 3.连接形式:螺纹连接 4.钢管镀锌设计要求:按设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求:按设计要求 6.管道标识设计要求:按设计要求	m	188.65			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1071页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
11560	030901001149	泄水管	1.安装部位:室内 2.材质、规格:内外壁热浸镀锌加厚钢管 DN50 3.连接形式:螺纹连接 4.钢管镀锌设计要求:按设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求:按设计要求 6.管道标识设计要求:按设计要求	m	2			
11561	030901001150	泄水管	1.安装部位:室内 2.材质、规格:内外壁热浸镀锌加厚钢管 DN25 3.连接形式:螺纹连接 4.钢管镀锌设计要求:按设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求:按设计要求 6.管道标识设计要求:按设计要求	m	2			
11562	030901003025	水喷淋(雾)喷头	1.安装部位:室内 2.材质、型号、规格:68℃普通喷头 3.连接形式:按设计要求 4.装饰盘设计要求:按设计要求	个	166			
11563	031002001201	管道支架	1.材质:综合考虑 2.管架形式:一般管架 3.除锈刷油:管道支架除锈后刷樟丹二道,灰色调和漆二道	Kg	540.19			
11564	030901008008	末端试水装置	1.规格:DN25 2.组装形式:详设计	组	2			
11565	030901007016	减压孔板	1.材质、规格:不锈钢, DN150 2.连接形式:详设计	个	2			
11566	030901006015	水流指示器	1.规格、型号:DN150 2.连接形式:详设计	个	2			
11567	031003003147	信号阀	1.类型:信号阀 2.规格、压力等级:DN150 3.连接形式:详设计	个	2			
11568	031003011042	法兰	1.材质:碳钢 2.规格、压力等级:DN150 3.连接形式:详设计	副	2			
11569	031003001199	泄水阀	1.类型:泄水阀 2.规格、压力等级:DN50 3.连接形式:详设计	个	2			
11570	031003001200	自动排气阀	1.类型:自动排气阀 2.材质:详设计 3.规格、压力等级:DN25 4.连接形式:螺纹连接 5.含截止阀	个	3			
11571	031002003441	套管	1.名称、类型:一般防水套管 2.材质:钢制 3.规格:DN100(介质管道公称直径) 4.填料材质:符合设计要求 5.含洞口预留、堵洞	个	1			
11572	031002003442	套管	1.名称、类型:一般防水套管 2.材质:钢制 3.规格:DN150(介质管道公称直径) 4.填料材质:符合设计要求 5.含洞口预留、堵洞	个	2			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1072页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
11573	031002003443	套管	1.名称、类型:一般穿墙套管 2.材质:按设计 3.规格:DN40(介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、封堵	个	4			
11574	031002003444	套管	1.名称、类型:一般穿墙套管 2.材质:按设计 3.规格:DN32(介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、封堵	个	14			
11575	031002003445	套管	1.名称、类型:一般穿墙套管 2.材质:按设计 3.规格:DN25(介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、封堵	个	17			
11576	031201001080	管道刷油	1.油漆品种:樟丹 2.涂刷遍数、漆膜厚度:两遍 3.标志色方式、品种:无	m2	53.8			
11577	031201001081	管道刷油	1.油漆品种:调和漆 2.涂刷遍数、漆膜厚度:两遍 3.标志色方式、品种:红色黄环	m2	53.8			
11578	031208002108	管道绝热	1.绝热材料品种:难燃B1级橡塑 2.绝热厚度:综合考虑 3.管道外径:综合考虑 4.软木品种:综合考虑	m3	2.54			
11579	030905002044	水灭火控制装置调试	系统形式:自喷系统调试	点	2			
	2.1.3.5.3.2.2 消火栓系统							
11580	030901002059	消火栓钢管	1.安装部位:室内 2.材质、规格:内外壁热浸加厚镀锌钢管DN65 3.连接形式:卡箍连接 4.钢管镀锌设计要求:详设计 5.压力试验及冲洗设计要求:水冲洗、水压实验 6.管道标识设计要求:详设计	m	49.23			
11581	030901002060	消火栓钢管	1.安装部位:室内 2.材质、规格:内外壁热浸加厚镀锌钢管DN100 3.连接形式:卡箍连接 4.钢管镀锌设计要求:详设计 5.压力试验及冲洗设计要求:水冲洗、水压实验 6.管道标识设计要求:详设计	m	104.55			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1073页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
11582	030901010036	室内消火栓	1.安装方式:距地1.1m安装 2.型号、规格:240mm厚组合消防柜 3.附件材质、规格:配置公称直径65有内衬的消防水带L=25m,水枪喷嘴Φ=19mm,消防软管卷盘Φ=19mm,L=30m	套	12			
11583	030901013018	灭火器(含箱体)	1.形式:详设计 2.规格、型号:MF/ABC4(一箱两具)	组	12			
11584	031003003148	对夹蝶阀	1.类型:对夹蝶阀 2.规格、压力等级:DN100 3.连接形式:详设计	个	9			
11585	031003011043	法兰	1.材质:碳钢 2.规格、压力等级:DN100 3.连接形式:详设计	副	9			
11586	031002003446	套管	1.名称、类型:一般钢套管 2.材质:钢制 3.规格:DN100 4.填料材质:符合设计要求 5.含洞口预留、堵洞	个	12			
11587	031201001082	管道刷油	1.油漆品种:樟丹 2.涂刷遍数、漆膜厚度:两遍	m ²	36.34			
11588	031201001083	管道刷油	1.油漆品种:调和漆 2.涂刷遍数、漆膜厚度:两遍	m ²	36.34			
11589	031208002109	管道绝热	1.绝热材料品种:难燃B1级橡塑 2.绝热厚度:综合考虑 3.管道外径:综合考虑 4.软木品种:综合考虑	m ³	1.48			
11590	031002001202	管道支架	1.材质:综合考虑 2.管架形式:一般管架 3.除锈刷油:管道支架除锈后刷樟丹二道,灰色调和漆二道	Kg	112.22			
2.1.3.5.3.3 5.暖通工程								
2.1.3.5.3.3.1 通风工程								
11591	030108003025	轴流通风机	1.名称:高温排烟轴流风机 2.型号:HTF-I-No5.5 3.规格:风量11000m ³ /h,静压650pa,电机功率4kw,参考重量115kg 4.材质:详设计 5.减振底座形式、数量:详设计 6.灌浆配合比:详设计 7.单机试运转要求:详设计 8.含风机减震器	台	4			
11592	030108001028	离心式通风机	1.名称:柜式离心风机 2.型号:HTFC-I-No9.0 3.规格:风量2450m ³ /h,静压360/310pa,电机功率0.55kw,参考重量84kg 4.材质:详设计 5.减振底座形式、数量:详设计 6.灌浆配合比:详设计 7.单机试运转要求:详设计 8.含风机减震器	台	4			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1074页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
11593	030404033037	风扇	1.名称:排气扇 2.型号: BPT12-14A 3.规格: 风量120m3/h,风压80Pa, 功率28W	台	7			
11594	030703019016	柔性接口	1.名称:帆布软接	m2	4			
11595	030702001081	碳钢通风管道	1.名称:风管 2.材质:镀锌钢板 3.形状:圆形 4.规格:长边1000mm以内 5.板材厚度:0.75mm以内 6.管件、法兰等附件及支架 设计要求:详设计 7.接口形式:详设计	m2	12			
11596	030702001082	碳钢通风管道	1.名称:风管 2.材质:镀锌钢板 3.形状:圆形 4.规格:长边320mm以内 5.板材厚度:0.5mm以内 6.管件、法兰等附件及支架 设计要求:详设计 7.接口形式:详设计	m2	4			
11597	030702001083	碳钢通风管道	1.名称:风管 2.材质:镀锌钢板 3.形状:矩形 4.规格:长边630mm以内 5.板材厚度:0.75mm以内 6.管件、法兰等附件及支架 设计要求:详设计 7.接口形式:详设计	m2	3			
11598	030703001152	碳钢阀门	1.名称:70℃防火阀 2.型号:FD 3.规格:Φ100 4.支架形式、材质:符合(满足)设计要求及验收规范	个	3			
11599	030703001153	碳钢阀门	1.名称:70℃防火阀 2.型号:FD 3.规格:320*250 4.支架形式、材质:符合(满足)设计要求及验收规范	个	4			
11600	030703001154	碳钢阀门	1.名称:70℃防火阀 2.型号:FD 3.规格:500*320 4.支架形式、材质:符合(满足)设计要求及验收规范	个	4			
11601	030703001155	碳钢阀门	1.名称:280℃防火阀 2.型号:FDSH 3.规格:Φ560 4.支架形式、材质:符合(满足)设计要求及验收规范	个	4			
11602	030703001156	碳钢阀门	1.名称:280℃防火阀 2.型号:BECH 3.规格:Φ560 4.支架形式、材质:符合(满足)设计要求及验收规范	个	4			
11603	030703001157	碳钢阀门	1.名称:止回风阀 2.规格:320*250 3.支架形式、材质:符合(满足)设计要求及验收规范	个	4			
11604	030703011065	铝及铝合金风口、散流器	1.名称:常闭型多叶送风口 2.规格:500*(1500+250)mm	个	6			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1075页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
11605	030703011066	铝及铝合金风口、散流器	1.名称:单层格栅风口 2.规格:500*800	个	4			
11606	030703017022	碳钢罩类	1.名称:16目不锈钢防虫网 2.规格:Φ 100	个	3			
11607	030904003071	按钮	1.名称:排烟防火阀手动开启装置 2.规格:按设计	个	4			
11608	031002001203	管道支架	1.名称:设备支架 2.型号、规格:型钢 (综合考虑) 3.报价范围及工作内容:含设备吊装用的弹簧减震器、除锈、刷油、风管硬木垫块的材料及安装整体内容	Kg	120.64			
11609	030704001015	通风工程检测、调试	风管工程量:通风系统调试	系统	1			
	2.1.3.5.3.4.6. 电气工程							
	2.1.3.5.3.4.1 配电箱							
11610	030404017467	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:动力总箱5-B1AP11 3.基础形式、材质、规格:按设计图纸 4.安装方式:按设计要求 5.报价内容:包含设计图纸虚线框内的所有元器件,安装、接地	台	1			
11611	030404017468	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:动力总箱 5-B1AP12 3.基础形式、材质、规格:按设计图纸 4.安装方式:按设计要求 5.报价内容:包含设计图纸虚线框内的所有元器件,安装、接地	台	1			
11612	030404017469	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:动力总箱 5-B1AP21 3.基础形式、材质、规格:按设计图纸 4.安装方式:按设计要求 5.报价内容:包含设计图纸虚线框内的所有元器件,安装、接地	台	1			
11613	030404017470	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:动力总箱 5-B1AP22 3.基础形式、材质、规格:按设计图纸 4.安装方式:按设计要求 5.报价内容:包含设计图纸虚线框内的所有元器件,安装、接地	台	1			
11614	030404017471	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:动力双切箱 B1AT2 3.基础形式、材质、规格:按设计图纸 4.安装方式:按设计要求 5.报价内容:包含设计图纸虚线框内的所有元器件,安装、接地	台	1			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1076页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
11615	030404017472	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 集中表箱 B1AW1cc (储藏室照明) 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.接线端子材质、规格: 无 端子外部接线2.5mm2以内 5.安装方式: 按设计要求 6.报价内容: 包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
11616	030404017473	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 集中表箱 B1AW21cc (储藏室照明) 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.接线端子材质、规格: 无 端子外部接线2.5mm2以内 5.安装方式: 按设计要求 6.报价内容: 包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
11617	030404017474	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 集中表箱 B1AW22cc (储藏室照明) 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.接线端子材质、规格: 无 端子外部接线2.5mm2以内 5.安装方式: 按设计要求 6.报价内容: 包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
11618	030404017475	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 集中表箱 B1AW3cc (储藏室照明) 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.接线端子材质、规格: 无 端子外部接线2.5mm2以内 5.安装方式: 按设计要求 6.报价内容: 包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
11619	030404017476	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 集中表箱 B2AW1cc (储藏室照明) 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.接线端子材质、规格: 无 端子外部接线2.5mm2以内 5.安装方式: 按设计要求 6.报价内容: 包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
11620	030404017477	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 集中表箱 B2AW2cc (储藏室照明) 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.接线端子材质、规格: 无 端子外部接线2.5mm2以内 5.安装方式: 按设计要求 6.报价内容: 包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1077页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
11621	030404017478	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 集中表箱 B2AW3cc (储藏室照明) 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.接线端子材质、规格: 无 端子外部接线2.5mm2以内 5.安装方式: 按设计要求 6.报价内容: 包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
11622	030404017479	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 排烟风机 B1APE1- PY 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.安装方式: 按设计要求 5.报价内容: 包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
11623	030404017480	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 排烟风机 B1APE3- PY 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.安装方式: 按设计要求 5.报价内容: 包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
11624	030404017481	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 排烟风机 B2APE1- PY 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.安装方式: 按设计要求 5.报价内容: 包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
11625	030404017482	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 排烟风机 B2APE3- PY 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.安装方式: 按设计要求 5.报价内容: 包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
11626	030404017483	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 排风机 B1AC1-PF 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.安装方式: 按设计要求 5.报价内容: 包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
11627	030404017484	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 排风机 B1AC3-PF 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.安装方式: 按设计要求 5.报价内容: 包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1078页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
11628	030404017485	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:排风机 B2AC1-PF 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.安装方式:按设计要求 5.报价内容:包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
11629	030404017486	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:排风机 B2AC3-PF 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.安装方式:按设计要求 5.报价内容:包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
11630	030404017487	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:排污泵控制箱 B1AC1-PW 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.安装方式:按设计要求 5.报价内容:包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
11631	030404017488	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:排污泵控制箱 B1AC2-PW 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.安装方式:按设计要求 5.报价内容:包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
11632	030404017489	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:排污泵控制箱 B1AC3-PW 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.安装方式:按设计要求 5.报价内容:包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
11633	030404017490	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:排污泵控制箱 B2AC2-PW 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.安装方式:按设计要求 5.报价内容:包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
11634	030404017491	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:排污泵控制箱 B2APE1-PW 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.安装方式:按设计要求 5.报价内容:包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
11635	030404017492	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:排污泵控制箱 B2APE2-PW 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.安装方式:按设计要求 5.报价内容:包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1079页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
11636	030404017493	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 排污泵控制箱 B2APE3-PW 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.安装方式: 按设计要求 5.报价内容: 包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
2.1.3.5.3.4.2 动力、照明								
11637	030408001334	电力电缆	1.名称: 矿物绝缘电缆 2.型号: HFD-WD-YTTWY 3.规格: 4*10mm ² 4.材质: 铜芯 5.敷设方式、部位: 综合考虑 6.电压等级(kv): 0.6/1KV 7.工作内容: 电缆敷设	m	358.87			
11638	030408001335	电力电缆	1.名称: 矿物绝缘电缆 2.型号: HFD-WD-YTTWY 3.规格: 4*16mm ² 4.材质: 铜芯 5.敷设方式、部位: 综合考虑 6.电压等级(kv): 0.6/1KV 7.工作内容: 电缆敷设	m	356.6			
11639	030408001336	电力电缆	1.名称: 低烟无卤电力电缆 2.型号: WDZR-YJY 3.规格: 3*2.5mm ² 4.材质: 铜芯 5.敷设方式、部位: 穿管敷 设 6.电压等级(kv): 0.6/1KV 7.工作内容: 电缆敷设	m	224.76			
11640	030408001337	电力电缆	1.名称: 低烟无卤电力电缆 2.型号: WDZR-YJY 3.规格: 3*2.5mm ² 4.材质: 铜芯 5.敷设方式、部位: 桥架敷 设 6.电压等级(kv): 0.6/1KV 7.工作内容: 电缆敷设	m	843.51			
11641	030408001338	电力电缆	1.名称: 低烟无卤电力电缆 2.型号: WDZR-YJY 3.规格: 5*2.5mm ² 4.材质: 铜芯 5.敷设方式、部位: 穿管敷 设 6.电压等级(kv): 0.6/1KV 7.工作内容: 电缆敷设	m	43.62			
11642	030408001339	电力电缆	1.名称: 低烟无卤电力电缆 2.型号: WDZR-YJY 3.规格: 5*2.5mm ² 4.材质: 铜芯 5.敷设方式、部位: 桥架敷 设 6.电压等级(kv): 0.6/1KV 7.工作内容: 电缆敷设	m	135.58			
11643	030408001340	电力电缆	1.名称: 低烟无卤电力电缆 2.型号: WDZR-YJY 3.规格: 5*4mm ² 4.材质: 铜芯 5.敷设方式、部位: 穿管敷 设 6.电压等级(kv): 0.6/1KV 7.工作内容: 电缆敷设	m	8.4			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1080页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
11644	030408001341	电力电缆	1.名称:低烟无卤电力电缆 2.型号:WDZR-YJY 3.规格:5*4mm ² 4.材质:铜芯 5.敷设方式、部位:桥架敷设 6.电压等级(kv):0.6/1KV 7.工作内容:电缆敷设	m	58.03			
11645	030408001342	电力电缆	1.名称:低烟无卤电力电缆 2.型号:WDZR-YJY 3.规格:5*6mm ² 4.材质:铜芯 5.敷设方式、部位:穿管敷设 6.电压等级(kv):0.6/1KV 7.工作内容:电缆敷设	m	3.68			
11646	030408001343	电力电缆	1.名称:低烟无卤电力电缆 2.型号:WDZR-YJY 3.规格:5*6mm ² 4.材质:铜芯 5.敷设方式、部位:桥架敷设 6.电压等级(kv):0.6/1KV 7.工作内容:电缆敷设	m	81.18			
11647	030408001344	电力电缆	1.名称:低烟无卤电力电缆 2.型号:WDZN-YJY 3.规格:5*4mm ² 4.材质:铜芯 5.敷设方式、部位:穿管敷设 6.电压等级(kv):0.6/1KV 7.工作内容:电缆敷设	m	92.91			
11648	030408001345	电力电缆	1.名称:低烟无卤电力电缆 2.型号:WDZN-YJY 3.规格:5*4mm ² 4.材质:铜芯 5.敷设方式、部位:桥架敷设 6.电压等级(kv):0.6/1KV 7.工作内容:电缆敷设	m	313.92			
11649	030408001346	电力电缆	1.名称:低烟无卤电力电缆 2.型号:WDZN-YJY 3.规格:5*6mm ² 4.材质:铜芯 5.敷设方式、部位:桥架敷设 6.电压等级(kv):0.6/1KV 7.工作内容:电缆敷设	m	158.28			
11650	030408001347	电力电缆	1.名称:低烟无卤电力电缆 2.型号:ZRNH-YJY 3.规格:4*2.5mm ² 4.材质:铜芯 5.敷设方式、部位:穿管敷设 6.电压等级(kv):0.6/1KV 7.工作内容:电缆敷设	m	25.46			
11651	030408001348	电力电缆	1.名称:低烟无卤电力电缆 2.型号:ZR-YJY 3.规格:4*2.5mm ² 4.材质:铜芯 5.敷设方式、部位:穿管敷设 6.电压等级(kv):0.6/1KV 7.工作内容:电缆敷设	m	24.76			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1081页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
11652	030408002092	控制电缆	1.名称:控制电缆 2.型号:ZRNH-KVV 3.规格:3*1.5mm ² 4.材质:铜芯 5.敷设方式、部位:穿管敷设 6.电压等级(kV):0.6/1KV 7.工作内容:电缆敷设,封头挂牌	m	19.07			
11653	030408001349	电力电缆只记安装费	1.名称:设备自带电缆 2.型号规格:综合考虑 3.材质:铜芯 4.敷设方式、部位:综合考虑 5.电压等级(kV):0.6/1KV 6.工作内容:电缆敷设	m	61.32			
11654	030411004674	配线	1.名称:管内穿线 3.型号:ZRBV 3.规格:2.5mm ² 4.材质:铜芯 5.配线部位:穿管敷设	m	1314.02			
11655	030408006101	电力电缆头	1.名称:热缩头 2.型号规格:三芯10mm ² 及以下 3.材质、类型:塑料手套,铜端子,热缩管 4.安装部位:户内 5.电压等级(kV):0.6/1KV 6.工作内容:制作安装,接线,接地	个	148			
11656	030408006102	电力电缆头	1.名称:热缩头 2.型号规格:四芯10mm ² 及以下 3.材质、类型:塑料手套,铜端子,热缩管 4.安装部位:户内 5.电压等级(kV):0.6/1KV 6.工作内容:制作安装,接线,接地	个	16			
11657	030408006103	电力电缆头	1.名称:热缩头 2.型号规格:五芯10mm ² 及以下 3.材质、类型:塑料手套,铜端子,热缩管 4.安装部位:户内 5.电压等级(kV):0.6/1KV 6.工作内容:制作安装,接线,接地	个	72			
11658	030408006104	电力电缆头	1.名称:矿物电缆头 2.型号:四芯16mm ² 以内 3.安装部位:室内 4.电压等级(kV):0.6/1KV 5.工作内容:制作安装,接线,接地	个	25			
11659	030408007020	控制电缆头	1.名称:控制电缆头 2.型号规格:三芯10mm ² 及以下 3.材质、类型:塑料手套,铜端子,热缩管 4.安装方式:户内	个	8			
11660	030411003147	桥架	1.名称:桥架 2.型号规格:300*150 3.材质:按照设计要求 4.类型:梯式 5.接地方式:接地 6.工作内容:安装,接地,刷防火涂料,包含隔板盖板三通弯头连接片等附件	m	37.8			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1082页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
11661	030411003148	桥架	1.名称:桥架 2.型号规格:200*100 3.材质:按照设计要求 4.类型:梯式 5.接地方式:接地 6.工作内容:安装,接地,包含隔板盖板三通弯头连接片等附件	m	122.06			
11662	030411003149	桥架	1.名称:桥架 2.型号规格:150*100 3.材质:按照设计要求 4.类型:槽式 5.接地方式:接地 6.工作内容:安装,接地,刷防火涂料,包含隔板盖板三通弯头连接片等附件	m	89.87			
11663	030411003150	桥架	1.名称:桥架 2.型号规格:200*100 3.材质:按照设计要求 4.类型:槽式 5.接地方式:接地 6.工作内容:安装,接地,刷防火涂料,包含隔板盖板三通弯头连接片等附件	m	58.77			
11664	030411003151	桥架	1.名称:桥架 2.型号规格:300*100 3.材质:按照设计要求 4.类型:槽式 5.接地方式:接地 6.工作内容:安装,接地,刷防火涂料,包含隔板盖板三通弯头连接片等附件	m	41.45			
11665	030411001538	配管	1.名称:电气配管 2.材质:镀锌钢管 3.规格:SC20 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等相关工作内容	m	618.11			
11666	030413001045	铁构件	1.名称:桥架支撑架制作安装 2.材质:钢制 3.规格:综合考虑 4.含除锈、刷油	kg	260.77			
11667	030411001539	配管	1.名称:电气配管 2.材质:镀锌钢管 3.规格:SC20 4.配置形式:明配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等相关工作内容	m	13.27			
11668	030408008041	防火堵洞(楼板或防火分区等)	1.名称:桥架母线等防火封堵 2.材质:防火泥、防火枕、防火隔板等。 3.洞口尺寸:按需要封堵的洞口尺寸计算。 4.部位:楼板或防火分区等	m ²	2.678			
11669	030411001540	配管	1.名称:电气配管 2.材质:镀锌钢管 3.规格:SC25 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等相关工作内容	m	46.15			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1083页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
11670	030411001541	配管	1.名称:电气配管 2.材质:镀锌钢管 3.规格:SC25 4.配置形式:明配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等相关工作内容	m	31.89			
11671	030411001542	配管	1.名称:电气配管 2.材质:镀锌钢管 3.规格:SC32 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等相关工作内容	m	124.61			
11672	030411001543	配管	1.名称:金属软管 2.材质:依设计要求 3.规格:20 4.配置形式:依设计要求 5.接地要求:依设计要求 6.钢索材质、规格:依设计要求	m	24.31			
11673	030413002294	凿槽	1.名称:电气工程墙体剔槽 2.规格:管道直径20以内 3.类型:砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式:按照相关专业要求恢复	m	92.72			
11674	030413002295	凿槽	1.名称:电气工程墙体剔槽 2.规格:管道直径32以内 3.类型:砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式:按照相关专业要求恢复	m	25.34			
11675	030412001081	普通灯具	1.名称:吸顶灯(节能灯) 2.型号、规格:28W 3.安装形式:吸顶 4.工作内容:安装,接线	套	78			
11676	030404035118	插座	1.名称:单相二、三极安全型插座 2.材质:按设计要求 3.规格:250V,10A 4.安装方式:暗装 5.工作内容:安装,接线	个	78			
11677	030411006156	接线盒	1.名称:开关(插座)盒 2.材质:钢制 3.规格:86 4.安装形式:明暗配综合考虑	个	156			
11678	030411006157	接线盒	1.名称:接线盒 2.材质:钢制 3.规格:86 4.安装形式:明暗配综合考虑	个	78			
11679	030404034077	照明开关	1.名称:单联单控开关 2.材质:按设计要求 3.规格:10A 4.安装方式:暗装 5.工作内容:安装,接线	个	78			
11680	030404034078	照明开关	1.名称:双联单控开关 2.材质:按设计要求 3.规格:10A 4.安装方式:暗装 5.工作内容:安装,接线	个	2			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1084页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
11681	030406006028	低压交流异步电动机	1.名称: 低压交流异步电动机 2.容量(kW): 3KW以下 3.控制保护方式: 按设计要求 4.接线端子材质、规格: 按设计要求 5.干燥要求: 按设计要求	台	13			
11682	030406006029	低压交流异步电动机	1.名称: 低压交流异步电动机 2.容量(kW): 13KW以下 3.控制保护方式: 按设计要求 4.接线端子材质、规格: 按设计要求 5.干燥要求: 按设计要求	台	6			
2.1.3.5.3.4.3 防雷接地								
11683	030409008033	MEB箱	1.名称: 总等电位端子箱 2.材质: 按设计要求	台	2			
11684	030409003023	避雷引下线	1.名称: 引下线 2.安装形式: 焊接, 具体做法参照设计	m	70.45			
11685	030409001020	接地极	1.名称: 利用底板钢筋做接地极 2.材质: 底板钢筋 3.基础接地形式: 焊接 4.包括刷油、防腐	m2	522.05			
11686	030409002045	接地母线	1.名称: 接地母线 2.材质: 镀锌扁钢 3.规格: -25*4 4.安装部位: 明敷设 5.工作内容: 制作安装, 刷漆, 除锈, 防腐	m	34.36			
11687	030409002046	接地母线	1.名称: 接地母线 2.材质: 镀锌扁钢 3.规格: -40*4 4.安装部位: 暗敷设 5.工作内容: 制作安装, 刷漆, 除锈, 防腐	m	86.52			
2.1.3.5.3.5 7.弱电工程								
2.1.3.5.3.5.1 网络系统(含公用桥架)								
11688	030502001012	机柜、机架	1.名称: 光缆交接箱 1.名称: 光缆交接箱 (内置法兰盘等附件) 2.规格: 700X600X140mm 3.安装方式: 综合考虑	台	1			
11689	030411001544	配管	1.名称: 电气配管 2.材质: 镀锌钢管 3.规格: SC32 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地, 等相关工作内容	m	13.91			
11690	030411003152	桥架	1.名称: 弱电金属桥架 2.型号: 200*100 3.材质: 按照设计要求 4.类型: 槽式 5.接地方式: 接地 6.工作内容: 安装, 接地, 刷防火涂料, 包含隔板盖板三通弯头连接片等附件	m	180.69			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1085页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
11691	030408008042	防火堵洞	1.名称:桥梁母线等防火封堵 2.材质:防火泥、防火枕、防火隔板等。 3.洞口尺寸:按需要封堵的洞口尺寸计算。 4.部位:楼板或防火分区等	m ²	1.112			
11692	030413001046	铁构件	1.名称:桥架支撑架 2.材质:钢制 3.规格:综合考虑 4.含除锈、刷油	kg	143.27			
11693	030411001545	配管	1.名称:塑料管 2.材质: PC 3.规格: 25 4.配置形式: 暗配 5.工作内容: 配管	m	8.44			
2.1.3.5.3.5.2 有线电视系统								
11694	030411005024	接线箱	1.名称:有线电视设备箱 2.材质:按设计 3.规格:按设计 4.安装形式:按设计	个	1			
2.1.3.5.3.5.3 对讲系统								
11695	030404017494	配电箱	1.名称:可视对讲设备箱(含门禁控制器、对讲电源、锁电源) 2.型号:规格数量参见设计	台	3			
11696	030501012034	交换机	1.名称: 24口网络交换机 2.型号规格:详见图纸	台	3			
11697	030507005066	出入口目标识别设备	1.名称:可视对讲单元机(含读卡器、门禁摄像头、门禁卡、带人脸识别功能等) 2.型号:参见设计 3.安装方式: 综合考虑	台	3			
11698	030507005067	出入口目标识别设备	1.名称: 出门按钮	台	3			
11699	030502005100	双绞线缆	1.名称: 五类4对非屏蔽双绞线 2.规格: CAT5E UTP 3.线缆对数: 4对 4.敷设方式: 穿管敷设	m	33.65			
11700	030502005101	双绞线缆	1.名称: 五类4对非屏蔽双绞线 2.规格: CAT5E UTP 3.线缆对数: 4对 4.敷设方式: 桥架敷设	m	47.14			
11701	030411004675	配线	1.名称: 护套软线 2.规格: RVV2x0.5 3.敷设方式: 穿管敷设	m	49.91			
11702	030411004676	配线	1.名称: 护套软线 2.规格: RVV2x1.0 3.敷设方式: 穿管敷设	m	33.65			
11703	030411004677	配线	1.名称: 护套软线 2.规格: RVV4x1.0 3.敷设方式: 穿管敷设	m	39.39			
11704	030411004678	配线	1.名称: 屏蔽护套软线 2.规格: RVVP6x0.5 3.敷设方式: 穿管敷设	m	33.65			
11705	030411004679	配线	1.名称: 护套软线 2.规格: RVV2x0.5 3.敷设方式: 桥架敷设	m	47.14			
11706	030411004680	配线	1.名称: 护套软线 2.规格: RVV2x1.0 3.敷设方式: 桥架敷设	m	47.14			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1086页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
11707	030411004681	配线	1.名称: 护套软线 2.规格: RVV4x1.0 3.敷设方式: 桥架敷设	m	47.14			
11708	030411004682	配线	1.名称: 屏蔽护套软线 2.规格: RVVP6x0.5 3.敷设方式: 桥架敷设	m	47.14			
11709	030411001546	配管	1.名称: 电气配管 2.材质: 镀锌钢管 3.规格: SC20 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	44			
11710	030411001547	配管	1.名称: 电气配管 2.材质: 镀锌钢管 3.规格: SC25 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	67.3			
11711	030507007047	出入口执行机构设备	1.名称: 双门电磁锁	台	3			
2.1.3.5.3.5.4 视频监控系统								
11712	030502003039	分线接线箱(盒)	1.名称: 安防箱 2.规格: 含光纤熔接盒 (含尾纤、跳线), 光模块 3.安装方式: 明装	个	1			
11713	030501012035	交换机	1.名称: 24口网络交换机 2.型号规格: 详见图纸	台	1			
11714	030507008031	监控摄像设备	1.名称: 枪式摄像机 2.型号: 依设计要求 3.安装方式: 距地≥2500mm, 支架/壁挂安装, 含支架、控制器、电源及所需箱体等相关工作内容	台	3			
11715	030502005102	双绞线缆	1.名称: 五类4对非屏蔽双绞线 2.规格: CAT5E UTP 3.线缆对数: 4对 4.敷设方式: 穿管敷设	m	22.9			
11716	030502005103	双绞线缆	1.名称: 五类4对非屏蔽双绞线 2.规格: CAT5E UTP 3.线缆对数: 4对 4.敷设方式: 桥架敷设	m	60.64			
11717	030411004683	配线	1.名称: 护套软线 2.规格: RVV2x1.0 3.敷设方式: 穿管敷设	m	22.9			
11718	030411004684	配线	1.名称: 护套软线 2.规格: RVV2x1.0 3.敷设方式: 桥架敷设	m	60.64			
11719	030411001548	配管	1.名称: 电气配管 2.材质: 镀锌钢管 3.规格: SC25 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	22.9			
11720	030507017019	安全防范分系统调试	1.名称: 安防监控系统调试	系统	1			
2.1.3.5.3.5.5 UPS电源系统								

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1087页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
11721	030404017495	配电箱	1.名称:UPS电源箱 2.型号:详见设计 3.接线端子材质、规格:含端子接线及电缆头	台	1			
11722	030408001350	电力电缆	1.名称:低烟无卤电缆 2.型号规格:WDZR-YJY-3*2.5 3.材质:铜芯 4.敷设方式、部位:穿管敷设 5.电压等级(kv):0.6/1KV 6.工作内容: 电缆敷设	m	133.23			
11723	030411001549	配管	1.名称: 弱电镀锌钢管 2.材质: 按设计要求 3.规格: SC25 4.配置形式: 暗配	m	110.85			
2.1.3.5.3.5.6 五方通话、电梯监测系统								
11724	030411004685	配线	1.名称: 屏蔽护套软线 2.规格: RVVP4x0.75 3.敷设方式: 桥架敷设	m	116.2			
2.1.3.5.3.5.7 无线网络系统(含室分桥架)								
11725	030411003153	桥架	1.名称: 室分桥架 2.型号: 100*100 3.材质:按照设计要求 4.类型:槽式 5.接地方式:接地 6.工作内容: 安装, 接地, 刷防火涂料, 包含隔板盖板三通弯头连接片等附件	m	40.28			
11726	030413001047	铁构件	1.名称:桥架支撑架 2.材质:钢制 3.规格:综合考虑 4.含除锈、刷油	kg	26.3			
11727	030408008043	防火堵洞	1.名称:桥架母线等防火封堵 2.材质:防火泥、防火枕、防火隔板等。 3.洞口尺寸:按需要封堵的洞口尺寸计算。 4.部位:楼板或防火分区等	m ²	0.22			
2.1.3.5.3.6 8.消防报警工程								
2.1.3.5.3.6.1 消防报警工程								
11728	030411001550	配管	1.名称:电气配管 2.材质:镀锌钢管 3.规格:SC20 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	470			
11729	030411001551	配管	1.名称:电气配管 2.材质:镀锌钢管 3.规格:SC25 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	223.65			
11730	030413002296	凿槽	1.名称: 电气工程墙体剔槽 2.规格: 管道直径32以内 3.类型: 砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式: 按照相关专业要求恢复	m	103.9			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1088页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
11731	030411004686	配线	1.名称: 管内穿线 2.种类: 报警联动总线 3.型号: ZRNH-RVS 4.规格: 2*1.5mm ² 5.材质: 铜芯	m	431.39			
11732	030411004687	配线	1.名称: 管内穿线 2.种类: DC24V电源线 3.型号: ZRNH-BVR 4.规格: 2.5mm ² 5.材质: 铜芯	m	413.13			
11733	030411004688	配线	1.名称: 管内穿线 2.种类: 消防电话线 3.型号: ZRNH-RVS 4.规格: 4x1.5mm ² 5.材质: 铜芯	m	65.8			
11734	030411004689	配线	1.名称: 管内穿线 2.种类: 联动信号线 3.型号: ZRNH-RVS 4.规格: 4*1.5mm ² 5.材质: 铜芯	m	45.13			
11735	030408002093	控制电缆	1.名称: 控制电缆 2.种类: 消防广播线 3.型号: ZRNH-KVV 4.规格: 2*2.5mm ² 5.材质: 铜芯 6.敷设方式、部位: 穿管敷设	m	142.36			
11736	030408002094	控制电缆	1.名称: 控制电缆 2.种类: 多线联动控制线 3.型号: ZRNH-KVV 4.规格: 4*1.5mm ² 5.材质: 铜芯 6.敷设方式、部位: 穿管敷设	m	23.33			
11737	030411004690	配线	1.名称: 桥架敷设 2.种类: 报警联动总线 3.型号: ZRNH-RVS 4.规格: 2*1.5mm ² 5.材质: 铜芯	m	324.78			
11738	030411004691	配线	1.名称: 桥架敷设 2.种类: DC24V电源线 3.型号: ZRNH-BVR 4.规格: 2.5mm ² 5.材质: 铜芯	m	649.56			
11739	030411004692	配线	1.名称: 桥架敷设 2.种类: 消防电话线 3.型号: ZRNH-RVS 4.规格: 4x1.5mm ² 5.材质: 铜芯	m	324.78			
11740	030411004693	配线	1.名称: 桥架敷设 2.种类: 联动信号线 3.型号: ZRNH-RVS 4.规格: 4*1.5mm ² 5.材质: 铜芯	m	324.78			
11741	030408002095	控制电缆	1.名称: 控制电缆 2.种类: 消防广播线 3.型号: ZRNH-KVV 4.规格: 2*2.5mm ² 5.材质: 铜芯 6.敷设方式、部位: 桥架敷设	m	324.78			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1089页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
11742	030408002096	控制电缆	1.名称: 控制电缆 2.种类: 多线联动控制线 3.型号: ZRNH-KVV 4.规格: 4*1.5mm ² 5.材质: 铜芯 6.敷设方式、部位: 桥架敷设	m	324.78			
11743	030411005025	接线箱	1.名称: 消防接线箱 2.材质: 按设计要求 3.规格: 按设计要求 4.安装形式: 暗装	个	3			
11744	030904008219	模块	1.名称: 总线短路隔离器 2.规格: LE3600EN	个	10			
11745	030904001039	点型探测器	1.名称: 智能光电感烟探测器 2.规格: LD3600EC/A	个	120			
11746	030904003072	按钮	1.名称: 智能手动报警按钮 2.规格: LD2000E-A	个	11			
11747	030904003073	按钮	1.名称: 消火栓报警按钮 2.规格: LD2001EN	个	10			
11748	030904005028	声光报警器	1.名称: 火灾声光报警器 2.规格: BJ2007	个	15			
11749	030904008220	模块	1.名称: 单输入模块 2.规格: LD4400E-1	个	11			
11750	030904008221	模块	1.名称: 单输入输出模块 2.规格: LD6800EC-1	个	32			
11751	030904008222	模块	1.名称: 双输入模块 2.规格: LD4400E-1	个	8			
11752	030904007028	消防广播(扬声器)	1.名称: 火灾应急广播扬声器 2.功率: 3W 3.安装方式: 壁挂明装	个	19			
11753	030904008223	模块	1.名称: 输出模块-消防广播驱动 2.规格: LD6804EN	个	3			
11754	030904006021	消防报警电话	1.名称: 消防电话 2.规格: HY2712D 3.安装方式: 明装, +1.5m	个	6			
11755	030904008224	模块	1.名称: 模块箱 2.规格: 按设计要求	个	17			
11756	030411006158	接线盒	1.名称: 接线盒 2.材质: 钢制 3.规格: 按设计要求 4.安装形式: 暗装	个	226			
2.1.3.5.3.6.2 防火门监控系统								
11757	030507009012	视频控制设备	1.名称: 防火门监控分机	套	1			
11758	030411001552	配管	1.名称: 电气配管 2.材质: 镀锌钢管 3.规格: SC20 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	13.4			
11759	030411001553	配管	1.名称: 电气配管 2.材质: 镀锌钢管 3.规格: SC25 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	95.48			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1090页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
11760	030411004694	配线	1.名称: 管内穿线 2.种类: 防火门监控线 3.型号: ZRNH-RVS 4.规格: 2*1.0mm ² 5.材质: 铜芯	m	109.88			
11761	030411004695	配线	1.名称: 管内穿线 2.种类: 防火门监控线 3.型号: ZRNH-RVS 4.规格: 2*1.0mm ² 5.材质: 铜芯	m	158.01			
11762	030411004696	配线	1.名称: 管内穿线 2.种类: 防火门电源线 3.型号: ZRNH-BVR 4.规格: 1.5mm ² 5.材质: 铜芯	m	192.96			
11763	030413002297	凿槽	1.名称: 电气工程墙体剔槽 2.规格: 管道直径32以内 3.类型: 砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式: 按照相关专业要求恢复	m	16.2			
11764	030507007048	出入口执行机构设备	1.名称: 电磁释放器 2.类别: 按设计要求 3.规格: 按设计要求	台	9			
11765	030904008225	模块	1.名称: 常闭防火门监控模块 2.规格: 按设计要求 3.类型: 按设计要求 4.输出形式: 按设计要求	个	8			
11766	030904008226	模块	1.名称: 常开防火门监控模块 2.规格: 按设计要求 3.类型: 按设计要求 4.输出形式: 按设计要求	个	9			
11767	030507001046	入侵探测设备	1.名称: 门磁开关	套	17			
11768	030411006159	接线盒	1.名称: 接线盒 2.材质: 钢制 3.规格: 按设计要求 4.安装形式: 暗装	个	43			
2.1.3.5.3.6.3 电气火灾监控系统								
11769	030411004697	配线	1.名称: 桥架穿线 2.种类: 电气火灾监控线 3.型号: ZRRVSP 4.规格: 2*1.5mm ² 5.材质: 铜芯	m	36.2			
11770	030411001554	配管	1.名称: 电气配管 2.材质: 镀锌钢管 3.规格: SC20 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	3			
11771	030413002298	凿槽	1.名称: 电气工程墙体剔槽 2.规格: 管道直径20以内 3.类型: 砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式: 按照相关专业要求恢复	m	3			
11772	030904008227	模块	1.名称: 电气火灾监控模块 2.规格: 按设计要求 3.类型: 按设计要求 4.输出形式: 按设计要求	个	2			
2.1.3.5.3.6.4 消防电源监控系统								

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1091页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
11773	030411004698	配线	1.名称:桥架穿线 2.种类:消防电源监控线 3.型号:ZRNH-RVS 4.规格:2*1.5mm ² 5.材质:铜芯	m	126			
11774	030411001555	配管	1.名称:电气配管 2.材质:镀锌钢管 3.规格:SC25 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等相关工作内容	m	3			
11775	030411004699	配线	1.名称:管内穿线 3.型号:ZENH.BV 3.规格:2.5mm ² 4.材质:铜芯 5.配线部位:穿管敷设	m	252			
11776	030904008228	模块	1.名称:消防电源监控模块 WPFPM3 2.规格:按设计要求 3.类型:按设计要求 4.输出形式:按设计要求	个	18			
2.1.3.6 6#楼(储藏室)								
2.1.3.6.1 1.土建部分								
2.1.3.6.1.1 (1) 场平工程								
11777	010101001018	平整场地	1.土壤类别:综合考虑 2.弃土运距:综合考虑 3.取土运距:综合考虑 4.场地内±30cm内平整	m ²	445.96			
2.1.3.6.1.2 (2) 砌筑工程								
11778	010402001045	砌块墙(地下室 内隔墙)	1.砖品种、规格、强度等级:A3.5加气混凝土砌块、容重600kg/m ³ 2.墙体类型:直形墙 3.填充材料种类及厚度:综合考虑 4.砂浆强度等级:Mb5专用砂浆	m ³	123.17			
11779	010607005028	砌块墙钢丝网加固	1.材料品种、规格:镀锌钢丝网眼目规格不大于20*20,钢丝直径不小于1.2,固定钢钉间距不大于300 2.加固部位:填充墙与混凝土构件交界处、楼梯间及人流通道的填充墙 3.投标单位综合考虑相应损耗及搭接长度、安装等全部费用	m ²	968.41			
11780	010401012045	零星砌砖(砌块 墙掺砌)	1.零星砌砖名称、部位:砌块墙 2.砖品种、规格、强度等级:MU15蒸压粉煤灰砖 3.砂浆强度等级、配合比:Mb5专用砂浆	m ³	6.83			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1092页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
11781	010401001016	砖胎膜:	1.部位:需使用砖胎膜的各类集水坑、管沟、筏板基础侧壁等部位 2.砖品种、规格、强度等级:MU20蒸压粉煤灰砖 3.砂浆强度等级、配合比:M10水泥砂浆 4.面层厚度、砂浆配合比抹灰:20厚1: 2.5水泥砂浆抹灰	m3	24.74			
11782	010401012046	防水层保护墙 (贴砌砖墙)	1.部位: 地下室外墙防水层外侧 2.做法: 120mm厚外砌砖墙保护层 2.砖品种、规格、强度等级: MU20蒸压粉煤灰砖 3.砂浆强度等级、配合比: M10水泥砂浆	m3	23.91			
2.1.3.6.1.3 (3) 混凝土工程								
11783	010501001058	垫层 (筏板基础)	1.混凝土种类:商品混凝土、耐腐蚀 2.混凝土强度等级:C20	m3	66.28			
11784	010501004016	满堂基础	1.混凝土种类:商品混凝土、P6抗渗、补偿收缩、阻锈剂、优质矿物掺合料 2.混凝土强度等级:C35 3.混凝土外加剂:综合考虑	m3	725.04			
11785	010502001021	矩形柱	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C35	m3	21.16			
11786	010503002033	矩形梁	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m3	50.75			
11787	010505003056	平板	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m3	145.08			
11788	010505003057	平板 (管道井)	1.混凝土种类:商品混凝土、微膨胀 2.混凝土强度等级:C30	m3	1.68			
11789	010504001078	直形墙 (外墙)	1.混凝土种类:商品混凝土、P6抗渗、补偿收缩 2.混凝土强度等级:C35	m3	41.66			
11790	010504001079	直形墙 (内墙)	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C35	m3	228.18			
11791	010504001080	直形墙 (电梯井墙)	1.混凝土种类:商品混凝土、P6抗渗、补偿收缩 2.混凝土强度等级:C35	m3	10.34			
11792	010502002028	构造柱	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C25	m3	10.9			
11793	010503004044	圈梁	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C25	m3	3.46			
11794	010503005029	过梁	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C25	m3	2.93			
11795	010506001057	直形楼梯 (120mm厚)	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m2	48.2			
11796	010506001058	直形楼梯 (130mm厚)	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m2	30.9			
11797	010508001057	后浇带-板	1.混凝土种类:商品混凝土、P6抗渗、补偿收缩、微膨胀 2.混凝土强度等级:C40	m3	5.4			
11798	010508001058	后浇带-基础	1.混凝土种类:商品混凝土、P6抗渗、补偿收缩、微膨胀 2.混凝土强度等级:C40	m3	13.72			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1093页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
11799	010508001059	后浇带-墙	1.混凝土种类:商品混凝土、P6抗渗、补偿收缩、微膨胀 2.混凝土强度等级:C40	m3	3.46			
11800	010508001060	后浇带-梁	1.混凝土种类:商品混凝土、微膨胀 2.混凝土强度等级:C35	m3	0.288			
11801	010501001059	垫层 (楼地22:变配电室)	1.60mm厚LC7.5轻骨料混凝土	m3	1.27			
2.1.3.6.1.4 (4) 钢筋工程								
11802	010515001458	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ8	t	0.6			
11803	010515001459	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ10	t	16.653			
11804	010515001460	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ12	t	20.116			
11805	010515001461	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ14	t	14.39			
11806	010515001462	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ16	t	27.541			
11807	010515001463	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ18	t	18.704			
11808	010515001464	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ20	t	1.294			
11809	010515001465	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ22	t	0.365			
11810	010515001466	现浇构件钢筋 (箍筋)	钢筋种类、规格:HPB300钢筋 Φ6.5	t	0.057			
11811	010515001467	现浇构件钢筋 (箍筋)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ6.5	t	1.363			
11812	010515001468	现浇构件钢筋 (箍筋)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ8	t	4.011			
11813	010515001469	现浇构件钢筋 (箍筋)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ10	t	1.853			
11814	010515001470	现浇构件钢筋 (箍筋)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ12	t	6.428			
11815	010515001471	现浇构件钢筋 (砌体加筋)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ6.5	t	0.924			
11816	010515011108	植筋	1.钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ6.5	根	1130			
11817	010515011109	植筋	1.钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ10	根	1130			
11818	010515011110	植筋	1.钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ12	根	110			
11819	010515011111	植筋	1.钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ14	根	110			
11820	010516003085	机械连接 (套筒连接)	1.连接方式:套筒连接 2.螺纹套筒种类:直螺纹套筒 3.规格:Φ18	个	540			
11821	010516002041	预埋铁件 (包含集水坑铁爬梯、排水沟、预埋角钢等施工内容)	1.钢材种类:综合考虑 2.规格:综合考虑	t	0.252			
11822	010515009029	支撑钢筋 (马镫)	1.钢筋种类:综合考虑 2.规格:综合考虑 3.马镫钢筋尺寸、间距按照规范要求	t	2.44			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1094页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
11823	01B446	钢筋间隔件: 材质规格: 综合考虑		个	4286			
11824	01B447	对拉螺栓增加	1.螺栓种类: 综合考虑 2.规格: 综合考虑	m2	1220			
2.1.3.6.1.5 (5) 保温工程								
11825	011001003074	保温隔热墙面	1.保温隔热部位: 地下室外墙防水层外侧 2.保温隔热方式: 粘贴50厚挤塑聚苯乙烯泡沫板保护层 3.粘结材料种类、做法: 综合考虑	m2	387.86			
2.1.3.6.1.6 (6) 防水工程								
11826	010904001029	楼(地)面卷材防水	1.部位: 地下室底板防水 2.卷材品种、规格、厚度: 3mm厚自粘聚合物改性沥青聚酯胎防水卷材 3.防水层数: 一道 4.防水层做法: 自粘, 粘贴密度不小于30kg/m3 5.防水搭接及附加层用量不另行计算, 在综合单价中综合考虑;	m2	468.79			
11827	010903001021	墙面卷材防水	1.部位: 地下室外墙防水 2.卷材品种、规格、厚度: 基层处理剂(基层潮湿时应刷湿固化型胶粘剂), 3mm厚自粘聚合物改性沥青聚酯胎防水卷材; 3.防水层数: 一层 4.防水层做法: 自粘, 粘贴密度不小于30kg/m3 5.防水搭接及附加层用量不另行计算, 在综合单价中综合考虑;	m2	387.86			
11828	01B448	隔离层 (筏板底)	1.隔离层做法: 0.4mm厚聚乙烯薄膜一层(筏板底)	m2	324.54			
11829	011101006137	平面砂浆找平层 (楼地22: 变配电室)	1.找平层厚度、砂浆配合比: 30厚1:3防静电水泥砂浆找平层, 内配防静电接地金属网表面抹平	m2	21.24			
11830	011101006138	平面砂浆找平层—细石砼找平层	1.部位: 筏板底; 2.找平层厚度、种类: 50厚C20细石混凝土防水保护层;	m2	324.54			
11831	010903002034	墙面涂膜防水 (内墙9: 送、排风机房、换热站、变配电室)	1.防水材料品种: 1.2mm聚合物水泥防水涂料防潮层	m2	79.87			
11832	010903005013	止水带 (地下室外墙、后浇带底板、后浇带顶板、后浇带墙、后浇带施工缝钢板止水带)	1.材质: 钢板止水带 δ 3×360 2.做法详见图纸	m	60.75			
11833	010902010020	墙面涂膜防水 (地下集水坑、排水沟内壁)	1.防水材料品种: 1.0mm厚水泥渗透结晶型防水涂料, 不小于1.5kg/m2; 2.再刷20厚1: 2.5水泥砂浆保护层 (掺水泥重量 5%的防水剂)	m2	356.5			
2.1.3.6.1.7 (7) 门窗百叶工程								

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1095页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
11834	010802003043	钢质防火门(甲级)	1.图集:甲级钢制防火门 2.含门套、防火玻璃、后塞口、合页、执手、门锁及闭门器等所有配套五金 3.具体做法详图纸设计,满足图纸和规范要求	m ²	18			
11835	010802003044	钢质防火门(乙级)	1.图集:乙级钢制防火门 2.含门套、防火玻璃、后塞口、合页、执手、门锁及闭门器等所有配套五金 3.具体做法详图纸设计,满足图纸及规范要求	m ²	112			
11836	010801004029	木质丙级防火门(丙级)	1.图集:木质丙级防火门(设备检修门) 2.含门套、防火玻璃、后塞口、合页、执手、门锁及闭门器等所有配套五金 3.具体做法详图纸设计,满足图纸和规范要求	m ²	11.52			
11837	010805003025	单元门	1.门代号及洞口尺寸: DJM1520; 2.含油漆、门套、防火玻璃、后塞口、合页、执手、门锁及闭门器等所有配套五金 3.可视对讲系统另计 4.具体做法详图纸设计,满足图纸及规范要求	樘	2			
2.1.3.6.1.8 (8) 其他工程								
11838	010103004029	竣工清理		m ³	2820.56			
11839	010512008025	沟盖板(机房集水坑、电梯井)	1.700*700*60mm预制钢筋混凝土盖板; 2.做法详见图纸;	套	12			
2.1.3.6.2 装饰部分								
2.1.3.6.2.1 2-1 公共区域装饰								
2.1.3.6.2.1.1 公共区域精装修(候梯厅、门厅、消防前室、合用前室)								
2.1.3.6.2.1.1.1 (1) 楼地面工程								
11840	011105003020	块料踢脚线(标准层、地下层踢脚线)	1.踢脚线高度:100mm 2.粘贴层厚度、材料种类:3-5厚1:1水泥砂浆或建筑胶黏剂粘贴;6厚1:2水泥砂浆压实抹光;9厚1:2.5水泥砂浆打底扫毛;刷界面处理剂一道 3.面层材料品种、规格、颜色:CT-05瓷砖 4.综合考虑瓷砖切割、倒角等等特殊加工内容所有费用	m ²	8.7			
11841	011102003054	块料楼地面(地下车库层地面)	1.结合层厚度、砂浆配合比:30厚1:3干硬性水泥砂浆结合层 2.面层材料品种、规格、颜色:CT-06地砖600*600,砖背面刮水水泥浆粘贴,稀水泥浆擦缝 3.综合考虑瓷砖切割、倒角等等特殊加工内容所有费用	m ²	45.36			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1096页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
11842	011102001043	石材门槛石	1.面层材料品种、规格、颜色:ST-01金世纪16mm厚石材 2.结合层厚度、砂浆配合比:25厚1:3干硬性水泥砂浆结合层 3.综合考虑石材开槽、开孔、倒角、磨异形边、六面防护、石材结晶等等特殊加工内容所有费用	m2	5.76			
2.1.3.6.2.1.1.2 (2) 内墙面工程								
11843	011201001275	墙面一般抹灰 (内墙3: 入口门厅、候梯厅、消防前室、合用前室)	1.墙体类型:加气混凝土砌块墙 2.底层厚度、砂浆配合比:2厚配套专用界面砂浆批刮, 7厚1: 3水泥砂浆 3.面层厚度、砂浆配合比: 6厚1:2水泥砂浆压实找平	m2	131.82			
11844	011201001276	墙面一般抹灰 (内墙4: 入口门厅、候梯厅、消防前室、合用前室)	1.墙体类型:钢筋混凝土墙 2. 底层厚度、砂浆配合比: 1:1水泥砂浆 (内掺20%建筑胶) 甩毛, 9厚1: 3水泥砂浆 3.面层厚度、砂浆配合比: 6厚1:2水泥砂浆压实找平	m2	36.48			
11845	011204003051	块料墙面 (内墙3、4: 地下车库入口门厅、候梯厅、消防前室、合用前室)	1.安装方式: 专用胶黏剂粘贴层 2.面层材料品种、规格、颜色:CT-02瓷砖300*600 3.缝宽、嵌缝材料种类:白水泥浆擦缝或填缝剂填缝	m2	112.2			
11846	011407001107	墙面喷刷涂料 (内墙3、4: 地下一层入口门厅、候梯厅、消防前室、合用前室)	1.基层类型:综合; 2.喷刷涂料部位:抹灰墙体 3.腻子种类:PT-02防霉腻子 4.涂料品种、喷刷遍数:按照设计规定	m2	56.1			
11847	011204003052	块料墙面 (消防栓暗门墙面)	1.消防栓暗门墙面: CT-02瓷砖300*600 2.底层厚度、砂浆配合比:40*40镀锌方管@400, 水泥压力板 3.具体详图纸设计	m2	7.12			
11848	010808005027	电梯门套 (地下层)	1.洞口尺寸:详见图纸 2.门套宽度:按设计 3.基层材料种类:基层龙骨及大芯板综合考虑, 防火、防蛀、防腐处理, 满足规范要求 4.综合考虑门套贴脸、基层及所有门套装饰线条等 5.面层材料品种、规格:MT-03, 1.2mm厚拉丝不锈钢饰面, 含钢板弯折等加工费用 6.防护材料种类:综合考虑	套	8			
11849	01B450	抹灰墙面耐碱玻璃纤维网格布, 规格综合 (公共区域抹灰墙面)		m2	168.3			
2.1.3.6.2.1.1.3 (3) 天棚工程								

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1097页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
11850	011302001024	吊顶天棚 (铝扣板吊顶)	1.吊顶形式、吊杆规格、高度:铝扣板吊顶 2.龙骨材料种类、规格、中距:配套金属龙骨; 3.面层材料品种、规格:0.8mmMT-01铝扣板600*600, 成品L型收边条	m2	22.1			
11851	011407002115	天棚喷刷涂料 (顶棚4: 地下室一层入口门厅、候梯厅、消防前室、合用前室)	1.基层类型:钢筋混凝土板 (基层清理, 外露钢筋和钉眼做刷防锈漆防锈处理) 2.涂料品种、喷刷遍数: PT-02防霉耐水腻子两道	m2	22.1			
2.1.3.6.2.1.2 公共区域普通装修 (楼梯间、水暖井)								
2.1.3.6.2.1.2.1 (1) 楼地面工程								
11852	011106004020	水泥砂浆楼梯面层 (楼面5: 住宅楼梯间)	1.素水泥浆遍数:素水泥浆一道 2.面层做法要求:20厚1: 2.5水泥砂浆抹平压光, 踏步做防滑条	m2	79.1			
11853	011101001031	水泥砂浆楼地面 (楼面10: 电井、水暖井)	1.找平层厚度、砂浆配合比:刷基层处理剂一道; 2.面层厚度、砂浆配合比:20厚1: 2.5水泥砂浆找坡坡度1% (压实赶光)	m2	9.52			
11854	011105001051	水泥砂浆踢脚线 (踢脚1: 楼梯间、电井、水暖井)	1.踢脚线高度: 120mm高; 2.底层厚度、砂浆配合比:刷界面处理剂一道: 12厚1: 3水泥砂浆打底, 划出纹道 (与墙面交界处嵌10宽塑料条); 3.面层厚度、砂浆配合比: 8厚1: 2水泥砂浆面, 压涂料面层;	m	104.11			
2.1.3.6.2.1.2.2 (2) 内墙面工程								
11855	011201001277	墙面一般抹灰 (内墙1: 住宅楼梯间)	1.基层类型:加气混凝土砌块墙 2.底层厚度、砂浆配合比:2厚专用界面砂浆批刮, 10厚1: 3防水砂浆 3.面层厚度、砂浆配合比:6厚1: 2水泥砂浆抹平	m2	20.41			
11856	011201001278	墙面一般抹灰 (内墙2: 住宅楼梯间)	1.墙体类型:钢筋混凝土墙; 2.底层厚度、砂浆配合比:1:1水泥砂浆 (内掺20%建筑胶) 甩毛, 12厚1: 3水泥砂浆 3.面层厚度、砂浆配合比:6厚1: 2水泥砂浆抹平	m2	204.38			
11857	011407001108	墙面喷刷涂料 (内墙1、2: 住宅楼梯间)	1.喷刷涂料部位:抹灰墙体 2.腻子种类:满刮无机防霉腻子两遍分遍刮平; 3.涂料品种:按车库深化图涂刷乳胶漆 4.喷刷遍数: 按照设计要求	m2	224.79			
11858	011201001279	墙面一般抹灰 (内墙5: 电井、水暖井)	1.墙体类型:加气混凝土砌块墙 2.底层厚度、砂浆配合比:2厚配套专用界面砂浆批刮; 10厚1: 1: 6水泥石灰砂浆 3.面层厚度、砂浆配合比:6厚1: 0.5: 3水泥石灰砂浆找平	m2	63.64			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1098页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
11859	011201001280	墙面一般抹灰 (内墙6:电 井、水暖井)	1.墙体类型:钢筋混凝土墙 2.底层厚度、砂浆配合 比:1:1水泥砂浆(内掺 20%建筑胶)甩毛 3.面层厚度、砂浆配合 比:12厚1:1:6水泥石灰砂 浆;6厚1:0.5:3水泥石灰 砂浆找平	m2	25.06			
11860	011407001109	墙面喷刷涂料 (内墙5、6:电 井、水暖井)	1.基层类型:综合; 2.喷刷涂料部位:抹灰墙体 3.腻子种类:满刮石膏光亮 腻子两遍;	m2	88.7			
2.1.3.6.2.1.2.3 (3) 天棚工程								
11861	011407002116	天棚喷刷涂料 (顶棚4:地下 楼梯间)	1.基层类型:钢筋混凝土板 (基层清理,外露钢筋和 钉眼做刷防锈漆防锈处 理) 2.涂料品种、喷刷遍数:刷 2-3厚无机防霉耐水腻子两 道	m2	79.1			
11862	011407002117	天棚喷刷涂料 (顶棚1:电 井、水暖井)	1.基层类型:钢筋混凝土板 (基层清理,外露钢筋和 钉眼做刷防锈漆防锈处 理) 2.喷刷涂料部位:楼板顶; 3.腻子种类:2-3厚柔性腻 子分遍刮平;	m2	9.52			
2.1.3.6.2.2 2-2 户内区域装饰								
2.1.3.6.2.2.1 (1)楼地面工程								
11863	011101003064	细石混凝土楼地 面(楼地面19:储 藏间、储藏间走 廊、各类风机 房、车库内独立 设备间等无水设 备间)	1.基层做法:素水泥浆一道 (内掺建筑胶) 2.面层厚度、混凝土强度等 级:40厚C20细石砼找坡随 打随抹	m2	493.08			
11864	011101002016	现浇水磨石楼地 面(地面22:变配 电室)	1.10厚1:2.5防静电水磨石 2.防静电水泥浆一道	m2	14.16			
11865	011105001052	水泥砂浆踢脚线 (踢脚1:地下 除候梯厅、门 厅、合用前室、 消防前室外的所 有部位)	1.踢脚线高度:120mm高; 2.底层厚度、砂浆配合比: 刷界面处理剂一道;12厚 1:3水泥砂浆打底,划出 纹道(与墙面交界处嵌10 宽塑料条); 3.面层厚度、砂浆配合比:8 厚1:2水泥砂浆面,压涂 料面层;	m	632.37			
2.1.3.6.2.2.2 (2)内墙工程								
11866	011407001110	墙面喷刷涂料 (内墙1、2:储 藏间、储藏间走 廊、各类风机 房、车库内独立 设备间等无水设 备间及车库停车 区)	1.喷刷涂料部位:墙体 2.腻子种类:满刮无机防霉 耐水腻子两遍 3.涂料品种:按车库深化图 涂刷乳胶漆 4.喷刷遍数:按照设计要求	m2	2150.51			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1099页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
11867	011201001281	墙面一般抹灰 (内墙1:储藏间、储藏间走廊、各类风机房、车库内独立设备间等无水设备间及车库停车区)	1.基层类型:加气混凝土砌块墙 2.6厚1:2水泥砂浆抹平 3.10厚1:3水泥砂浆 4.2厚专用界面砂浆批刮	m ²	1233.34			
11868	011201001282	墙面一般抹灰 (内墙2:储藏间、储藏间走廊、各类风机房、车库内独立设备间等无水设备间及车库停车区)	1.墙体类型:钢筋混凝土墙 2.6厚1:2水泥砂浆抹平 3.12厚1:3水泥砂浆 4.1:1水泥砂浆(内掺20%建筑胶)甩毛	m ²	917.17			
11869	011207001037	墙面装饰板(内墙9:变配电室)	1.龙骨材料种类、规格、中距:QC50X50轻钢龙骨用M6X75膨胀螺栓固定,双向中距400x400 2.隔离层材料种类、规格:40厚玻璃棉毡,用建筑胶粘贴于龙骨间 3.压条材料种类、规格:4X20宽铝压条(间距100mm)	m ²	78.87			
11870	011207001038	墙面装饰板(内墙9:送、排风机房)	1.龙骨材料种类、规格、中距:QC50*50轻钢龙骨用M6*75膨胀螺栓固定,双向中距400*400; 2.面层材料品种、规格、颜色:钉铝板网面层、玻璃棉毡; 3.压条材料种类、规格:4*20宽铝压条(间距100mm)	m ²	137.55			
11871	011201001283	墙面一般抹灰	1.墙体类型:通风井,壁炉及烟囱内壁 2.抹灰厚度、砂浆配合比:20厚M15预拌水泥砂浆随砌随抹平	m ²	300.13			
11872	01B451	抹灰墙面耐碱玻璃纤维网格布,规格综合(户内所有抹灰墙面)		m ²	2366.93			
2.1.3.6.2.2.3 (3)顶棚工程								
11873	011407002118	天棚喷刷涂料 (顶棚4:地下室顶棚)	1.基层类型:钢筋混凝土板(基层清理,外露钢筋和钉眼做刷防锈漆防锈处理) 2.涂料品种、喷刷遍数:刷2-3厚无机防霉耐水腻子两道	m ²	579.35			
2.1.3.6.2.3 2-3 栏杆工程								
11874	011503001082	金属扶手、栏杆、栏板	1.楼梯间不锈钢栏杆, H=900mm 2.参见图集L13J8 2/15	m	67.2			
2.1.3.6.3 3.安装部分								
2.1.3.6.3.1 3.给排水工程								
2.1.3.6.3.1.1 压力排水								

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1100页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
11875	031001007049	复合管	1.安装部位: 地下 2.介质: 压力废水 3.材质、规格: 衬塑钢管 DN100 4.连接形式: 卡箍连接 5.压力试验及吹、洗设计要求: 水冲洗、水压实验 6.警示带形式: 按设计要求	m	48.19			
11876	031001007050	复合管	1.安装部位: 地下 2.介质: 压力废水 3.材质、规格: 衬塑钢管 DN80 4.连接形式: 卡箍连接 5.压力试验及吹、洗设计要求: 水冲洗、水压实验 6.警示带形式: 按设计要求	m	4			
11877	031001007051	复合管	1.安装部位: 地下 2.介质: 压力废水 3.材质、规格: 衬塑钢管 DN65 4.连接形式: 卡箍连接 5.压力试验及吹、洗设计要求: 水冲洗、水压实验 6.警示带形式: 按设计要求	m	14.8			
11878	031001007052	复合管	1.安装部位: 地下 2.介质: 压力废水 3.材质、规格: 衬塑钢管 DN50 4.连接形式: 螺纹连接 5.压力试验及吹、洗设计要求: 水冲洗、水压实验 6.警示带形式: 按设计要求	m	7.2			
11879	031001005021	铸铁管	1.安装部位: 地下 2.介质: 污水 (用于电梯井等积水坑与集水坑之间) 3.材质、规格: 柔性铸铁排水管、DN100 4.连接形式: B型接口 5.接口材料: 按设计要求 6.压力试验及吹、洗设计要求: 按设计要求 7.警示带形式: 按设计要求	m	5			
11880	030109011056	潜水排污泵	1.名称: 消防电梯集水坑潜水排污泵 (含控制柜) 2.型号: JYWQ80-40-15-1600-4.0 3.规格: Q=40m ³ /h ,H=15m ,N=4.0Kw 4.材质: 按设计要求 5.减振装置形式、数量: 按设计要求 6.灌浆配合比: 按设计要求 7.单机试运转要求: 按设计要求 8.报价内容包括: 潜污泵设备 (含地脚螺栓、耦合器、潜污泵提升不锈钢轨道、不锈钢链条等) 价格、安装、接线、调试; 配套控制箱、接线、调试, 一套控制箱控制两台潜污泵, 互为备用, 控制箱能根据水位自动控制起、停泵等功能, 液位控制器综合在报价内	台	4			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1101页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中:暂估价
11881	030109011057	潜水排污泵	1.名称: 采光井集水坑潜水排污泵 (含控制箱) 2.型号: JYWQ50-15-15-1200-1.5 3.规格: Q=15m ³ /h ,H=15m ,N=1.5Kw 4.材质: 按设计要求 5.减振装置形式、数量: 按设计要求 6.灌浆配合比: 按设计要求 7.单机试运转要求: 按设计要求 8.报价内容包括: 潜污泵设备 (含地脚螺栓、耦合器、潜污泵提升不锈钢轨道、不锈钢链条等等) 价格、安装、接线、调试; 配套控制箱、接线、调试, 一套控制箱控制两台潜污泵, 互为备用, 控制箱能根据水位自动控制起、停泵等功能, 液位控制器综合在报价内	台	2			
11882	030109011058	潜水排污泵	1.名称: 热力小间集水坑潜水排污泵 (含控制柜) 2.型号: JTWQ50-10-11-1200-1.1 3.规格: Q=8.5m ³ /h ,H=13m ,N=1.1Kw 4.材质: 按设计要求 5.减振装置形式、数量: 按设计要求 6.灌浆配合比: 按设计要求 7.单机试运转要求: 按设计要求 8.报价内容包括: 潜污泵设备 (含地脚螺栓、耦合器、潜污泵提升不锈钢轨道、不锈钢链条等等) 价格、安装、接线、调试; 配套控制箱、接线、调试, 控制箱能根据水位自动控制起、停泵等功能, 液位控制器综合在报价内	台	1			
11883	031003003149	焊接法兰阀门	1.类型: 闸阀 2.材质: 铜芯球磨铸铁外壳 3.规格、压力等级: DN100 4.连接形式: 法兰连接	个	4			
11884	031003003150	焊接法兰阀门	1.类型: 闸阀 2.材质: 铜芯球磨铸铁外壳 3.规格、压力等级: DN65 4.连接形式: 法兰连接	个	2			
11885	031003003151	焊接法兰阀门	1.类型: 闸阀 2.材质: 铜芯球磨铸铁外壳 3.规格、压力等级: DN50 4.连接形式: 法兰连接	个	1			
11886	031003003152	焊接法兰阀门	1.类型: 球形污水止回阀 2.材质: 按设计要求 3.规格、压力等级: DN100 4.连接形式: 法兰连接	个	4			
11887	031003003153	焊接法兰阀门	1.类型: 球形污水止回阀 2.材质: 按设计要求 3.规格、压力等级: DN65 4.连接形式: 法兰连接	个	2			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1102页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
11888	031003003154	焊接法兰阀门	1.类型: 球形污水止回阀 2.材质: 按设计要求 3.规格、压力等级: DN50 4.连接形式: 法兰连接	个	1			
11889	031003010054	软接头(软管)	1.材质: 橡胶软接头 2.规格: DN100 3.连接形式: 法兰连接	个	4			
11890	031003010055	软接头(软管)	1.材质: 橡胶软接头 2.规格: DN65 3.连接形式: 法兰连接	个	2			
11891	031003010056	软接头(软管)	1.材质: 橡胶软接头 2.规格: DN50 3.连接形式: 法兰连接	个	1			
11892	030810002051	法兰	1.材质: 沟槽法兰 2.结构形式: 见设计 3.型号、规格: DN100 4.连接形式: 卡箍连接 5.焊接方法: 依设计要求	副	12			
11893	030810002052	法兰	1.材质: 沟槽法兰 2.结构形式: 见设计 3.型号、规格: DN65 4.连接形式: 卡箍连接 5.焊接方法: 依设计要求	副	6			
11894	030810001015	低压碳钢螺纹法兰	1.材质: 依设计要求 2.结构形式: 依设计要求 3.型号、规格: DN50	副	3			
11895	030601002028	压力仪表	1.名称: 压力表 2.型号: 详见设计 4.连接形式: 详设计	块	7			
11896	031002001204	管道支架	1.材质: 型钢 (综合) 2.管架形式: 5kg以内 3.工作内容: 除锈、刷樟丹二道、灰色调和漆二道、制作安装, 含镀锌成品U型管卡本体材料及安装	Kg	50			
11897	031201001084	管道刷油	1.除锈级别: 按设计要求 2.油漆品种: 灰色调和漆 3.涂刷遍数、漆膜厚度: 灰色调和漆二道 4.标志色方式、品种: 按设计要求	m2	26.5			
11898	031002003447	套管	1.名称、类型: 一般穿墙套管 2.材质: 按设计 3.规格: DN100 (介质管道公称直径) 4.填料材质: 按设计 5.工作内容: 预留孔洞、套管制作、安装、封堵	个	12			
11899	031002003448	套管	1.名称、类型: 一般穿墙套管 2.材质: 按设计 3.规格: DN65 (介质管道公称直径) 4.填料材质: 按设计 5.工作内容: 预留孔洞、套管制作、安装、封堵	个	4			
11900	031002003449	套管	1.名称、类型: 一般穿墙套管 2.材质: 按设计 3.规格: DN50 (介质管道公称直径) 4.填料材质: 按设计 5.工作内容: 预留孔洞、套管制作、安装、封堵	个	3			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1103页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
11901	031002003450	套管	1.名称、类型:刚性防水套管 2.材质:钢制 3.规格:DN100(介质管道公称直径) 4.填料材质:符合设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	2			
11902	031002003451	套管	1.名称、类型:刚性防水套管 2.材质:钢制 3.规格:DN65(介质管道公称直径) 4.填料材质:符合设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	1			
11903	031002003452	套管	1.名称、类型:刚性防水套管 2.材质:钢制 3.规格:DN50(介质管道公称直径) 4.填料材质:符合设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	1			
11904	031202002015	管道防腐	1.涂刷品种:按设计要求 2.涂刷遍数:两布三油	m ²	26.2			
2.1.3.6.3.2 4.消防工程								
2.1.3.6.3.2.1 喷淋系统								
11905	030901001151	水喷淋钢管	1.安装部位:室内 2.材质、规格:内外壁热浸镀锌加厚钢管 DN150 3.连接形式:卡箍连接 4.钢管镀锌设计要求:按设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求:按设计要求 6.管道标识设计要求:按设计要求	m	38.58			
11906	030901001152	水喷淋钢管	1.安装部位:室内 2.材质、规格:内外壁热浸镀锌加厚钢管 DN100 3.连接形式:卡箍连接 4.钢管镀锌设计要求:按设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求:按设计要求 6.管道标识设计要求:按设计要求	m	14.4			
11907	030901001153	水喷淋钢管	1.安装部位:室内 2.材质、规格:内外壁热浸镀锌加厚钢管 DN80 3.连接形式:卡箍连接 4.钢管镀锌设计要求:按设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求:按设计要求 6.管道标识设计要求:按设计要求	m	33.58			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1104页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
11908	030901001154	水喷淋钢管	1.安装部位:室内 2.材质、规格:内外壁热浸镀锌加厚钢管 DN65 3.连接形式:卡箍连接 4.钢管镀锌设计要求:按设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求:按设计要求 6.管道标识设计要求:按设计要求	m	2.2			
11909	030901001155	水喷淋钢管	1.安装部位:室内 2.材质、规格:内外壁热浸镀锌加厚钢管 DN50 3.连接形式:螺纹连接 4.钢管镀锌设计要求:按设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求:按设计要求 6.管道标识设计要求:按设计要求	m	18.88			
11910	030901001156	水喷淋钢管	1.安装部位:室内 2.材质、规格:内外壁热浸镀锌加厚钢管 DN40 3.连接形式:螺纹连接 4.钢管镀锌设计要求:按设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求:按设计要求 6.管道标识设计要求:按设计要求	m	23.03			
11911	030901001157	水喷淋钢管	1.安装部位:室内 2.材质、规格:内外壁热浸镀锌加厚钢管 DN32 3.连接形式:螺纹连接 4.钢管镀锌设计要求:按设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求:按设计要求 6.管道标识设计要求:按设计要求	m	59.02			
11912	030901001158	水喷淋钢管	1.安装部位:室内 2.材质、规格:内外壁热浸镀锌加厚钢管 DN25 3.连接形式:螺纹连接 4.钢管镀锌设计要求:按设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求:按设计要求 6.管道标识设计要求:按设计要求	m	172.29			
11913	030901001159	泄水管	1.安装部位:室内 2.材质、规格:内外壁热浸镀锌加厚钢管 DN50 3.连接形式:螺纹连接 4.钢管镀锌设计要求:按设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求:按设计要求 6.管道标识设计要求:按设计要求	m	4			
11914	030901001160	泄水管	1.安装部位:室内 2.材质、规格:内外壁热浸镀锌加厚钢管 DN25 3.连接形式:螺纹连接 4.钢管镀锌设计要求:按设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求:按设计要求 6.管道标识设计要求:按设计要求	m	4			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1105页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
11915	030901003026	水喷淋(雾)喷头	1.安装部位:室内 2.材质、型号、规格:68 C 普通喷头 3.连接形式:按设计要求 4.装饰盘设计要求:按设计要求	个	124			
11916	031002001205	管道支架	1.材质:综合考虑 2.管架形式:一般管架 3.除锈刷油:管道支架除锈后刷樟丹二道,灰色调和漆二道	Kg	344.19			
11917	030901008009	末端试水装置	1.规格:DN25 2.组装形式:详设计	组	2			
11918	030901008010	末端试水阀	1.规格:DN25 2.组装形式:详设计	组	2			
11919	030901007017	减压孔板	1.材质、规格:不锈钢, DN150 2.连接形式:详设计	个	2			
11920	030901006016	水流指示器	1.规格、型号: DN150 2.连接形式:详设计	个	2			
11921	031003003155	信号阀	1.类型:信号阀 2.规格、压力等级: DN150 3.连接形式:详设计	个	2			
11922	031003011044	法兰	1.材质:碳钢 2.规格、压力等级: DN150 3.连接形式:详设计	副	2			
11923	031003001201	泄水阀	1.类型:泄水阀 2.规格、压力等级:DN50 3.连接形式:详设计	个	2			
11924	031003001202	自动排气阀	1.类型:自动排气阀 2.材质:详设计 3.规格、压力等级:DN25 4.连接形式:螺纹连接 5.含截止阀	个	3			
11925	031002003453	套管	1.名称、类型:一般防水套管 2.材质:钢制 3.规格: DN100 (介质管道公称直径) 4.填料材质:符合设计要求 5.含洞口预留、堵洞	个	1			
11926	031002003454	套管	1.名称、类型:一般防水套管 2.材质:钢制 3.规格: DN150 (介质管道公称直径) 4.填料材质:符合设计要求 5.含洞口预留、堵洞	个	2			
11927	031002003455	套管	1.名称、类型:一般穿墙套管 2.材质:按设计 3.规格: DN40 (介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、封堵	个	4			
11928	031002003456	套管	1.名称、类型:一般穿墙套管 2.材质:按设计 3.规格: DN32 (介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、封堵	个	14			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1106页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
11929	031002003457	套管	1.名称、类型: 一般穿墙套管 2.材质: 按设计 3.规格: DN25 (介质管道公称直径) 4.填料材质: 按设计 5.工作内容: 预留孔洞、套管制作、安装、封堵	个	17			
11930	031201001085	管道刷油	1.油漆品种: 樟丹 2.涂刷遍数、漆膜厚度: 两遍 3.标志色方式、品种: 无	m ²	53.47			
11931	031201001086	管道刷油	1.油漆品种: 调和漆 2.涂刷遍数、漆膜厚度: 两遍 3.标志色方式、品种: 红色黄环	m ²	53.47			
11932	031208002110	管道绝热	1.绝热材料品种: 难燃B1级橡塑 2.绝热厚度: 综合考虑 3.管道外径: 综合考虑 4.软木品种: 综合考虑	m ³	2.56			
11933	030905002045	水灭火控制装置调试	系统形式: 自喷系统调试	点	2			
2.1.3.6.3.2.2 消火栓系统								
11934	030901002061	消火栓钢管	1.安装部位: 室内 2.材质、规格: 内外壁热浸加厚镀锌钢管DN65 3.连接形式: 卡箍连接 4.钢管镀锌设计要求: 详设计 5.压力试验及冲洗设计要求: 水冲洗、水压实验 6.管道标识设计要求: 详设计	m	28.94			
11935	030901002062	消火栓钢管	1.安装部位: 室内 2.材质、规格: 内外壁热浸加厚镀锌钢管DN100 3.连接形式: 卡箍连接 4.钢管镀锌设计要求: 详设计 5.压力试验及冲洗设计要求: 水冲洗、水压实验 6.管道标识设计要求: 详设计	m	42.11			
11936	030901010037	室内消火栓	1.安装方式: 距地1.1m安装 2.型号、规格: 240mm厚组合消防柜 3.附件材质、规格: 配置公称直径65有内衬的消防水带L=25m, 水枪喷嘴Φ=19mm, 消防软管卷盘Φ=19mm, L=30m	套	8			
11937	030901013019	灭火器 (含箱体)	1.形式: 详设计 2.规格、型号: MF/ABC4 (一箱两具)	组	8			
11938	031003003156	对夹蝶阀	1.类型: 对夹蝶阀 2.规格、压力等级: DN100 3.连接形式: 详设计	个	5			
11939	031003011045	法兰	1.材质: 碳钢 2.规格、压力等级: DN100 3.连接形式: 详设计	副	5			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1107页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
11940	031002003458	套管	1.名称、类型: 一般钢套管 2.材质: 钢制 3.规格: DN100 4.填料材质: 符合设计要求 5.含洞口预留、堵洞	个	6			
11941	031201001087	管道刷油	1.油漆品种: 樟丹 2.涂刷遍数、漆膜厚度: 两遍	m2	36.34			
11942	031201001088	管道刷油	1.油漆品种: 调和漆 2.涂刷遍数、漆膜厚度: 两遍	m2	36.34			
11943	031208002111	管道绝热	1.绝热材料品种: 难燃B1级橡塑 2.绝热厚度: 综合考虑 3.管道外径: 综合考虑 4.软木品种: 综合考虑	m3	1.1			
11944	031002001206	管道支架	1.材质: 综合考虑 2.管架形式: 一般管架 3.除锈刷油: 管道支架除锈后刷樟丹二道, 灰色调和漆二道	Kg	112.22			
11945	030905002046	水灭火控制装置调试	系统形式: 消火栓系统调试	点	5			
2.1.3.6.3.3 5. 暖通工程								
2.1.3.6.3.3.1 通风工程								
11946	030108003026	轴流通风机	1.名称: 高温排烟轴流风机 2.型号: HTF-I-No5.5 3.规格: 风量11000m3/h, 静压650pa, 电机功率4kw, 参考重量115kg 4.材质: 详设计 5.减振底座形式、数量: 详设计 6.灌浆配合比: 详设计 7.单机试运转要求: 详设计 8.含风机减振器	台	4			
11947	030108001029	离心式通风机	1.名称: 柜式离心风机 2.型号: HTFC-I-No9.0 3.规格: 风量2450m3/h, 静压360/310pa, 电机功率0.55kw, 参考重量84kg 4.材质: 详设计 5.减振底座形式、数量: 详设计 6.灌浆配合比: 详设计 7.单机试运转要求: 详设计 8.含风机减振器	台	4			
11948	030404033038	风扇	1.名称: 排气扇 2.型号: BPT12-14A 3.规格: 风量120m3/h, 风压80Pa, 功率28W	台	3			
11949	030703019017	柔性接口	1.名称: 帆布软接	m2	2.24			
11950	030702001084	碳钢通风管道	1.名称: 风管 2.材质: 镀锌钢板 3.形状: 圆形 4.规格: 长边1000mm以内 5.板材厚度: 0.75mm以内 6.管件、法兰等附件及支架设计要求: 详设计 7.接口形式: 详设计	m2	10			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1108页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
11951	030702001085	碳钢通风管道	1.名称:风管 2.材质:镀锌钢板 3.形状:圆形 4.规格:长边320mm以内 5.板材厚度:0.5mm以内 6.管件、法兰等附件及支架 设计要求:详设计 7.接口形式:详设计	m2	3.3			
11952	030702001086	碳钢通风管道	1.名称:风管 2.材质:镀锌钢板 3.形状:矩形 4.规格:长边630mm以内 5.板材厚度:0.75mm以内 6.管件、法兰等附件及支架 设计要求:详设计 7.接口形式:详设计	m2	1.92			
11953	030703001158	碳钢阀门	1.名称:70℃防火阀 2.型号:FD 3.规格:Φ100 4.支架形式、材质:符合 (满足)设计要求及验收 规范	个	3			
11954	030703001159	碳钢阀门	1.名称:70℃防火阀 2.型号:FD 3.规格:320*250 4.支架形式、材质:符合 (满足)设计要求及验收 规范	个	4			
11955	030703001160	碳钢阀门	1.名称:70℃防火阀 2.型号:FD 3.规格:500*320 4.支架形式、材质:符合 (满足)设计要求及验收 规范	个	4			
11956	030703001161	碳钢阀门	1.名称:280℃防火阀 2.型号:FDSH 3.规格:Φ560 4.支架形式、材质:符合 (满足)设计要求及验收 规范	个	4			
11957	030703001162	碳钢阀门	1.名称:280℃防火阀 2.型号:BECH 3.规格:Φ560 4.支架形式、材质:符合 (满足)设计要求及验收 规范	个	4			
11958	030703001163	碳钢阀门	1.名称:止回风阀 2.规格:320*250 3.支架形式、材质:符合 (满足)设计要求及验收 规范	个	4			
11959	030703011067	铝及铝合金风口、散流器	1.名称:常闭型多叶送风口 2.规格:500*(1500+250) mm	个	4			
11960	030703011068	铝及铝合金风口、散流器	1.名称:单层格栅风口 2.规格:500*800	个	4			
11961	030703017023	碳钢罩类	1.名称:16目不锈钢防虫网 2.规格:Φ100	个	3			
11962	030904003074	按钮	1.名称:排烟防火阀手动开 启装置 2.规格:按设计	个	4			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1109页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
11963	031002001207	管道支架	1.名称:设备支架 2.型号、规格:型钢(综合考虑) 3.报价范围及工作内容:含设备吊装用的弹簧减震器、除锈、刷油、风管硬木垫块的材料及安装整体内容	Kg	120.64			
11964	030704001016	通风工程检测、调试	风管工程量:通风系统调试	系统	1			
	2.1.3.6.3.4.6.电气工程							
	2.1.3.6.3.4.1 配电箱							
11965	030404017496	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:动力总箱 6-B1AP21 3.基础形式、材质、规格:按设计图纸 4.安装方式:按设计要求 5.报价内容:包含设计图纸虚线框内的所有元器件,安装、接地	台	1			
11966	030404017497	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:动力总箱 6-B1AP22 3.基础形式、材质、规格:按设计图纸 4.安装方式:按设计要求 5.报价内容:包含设计图纸虚线框内的所有元器件,安装、接地	台	1			
11967	030404017498	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:动力双切箱 B1AT2 3.基础形式、材质、规格:按设计图纸 4.安装方式:按设计要求 5.报价内容:包含设计图纸虚线框内的所有元器件,安装、接地	台	1			
11968	030404017499	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:集中表箱 B1AW1cc(储藏室照明) 3.基础形式、材质、规格:按设计图纸 4.接线端子材质、规格:按设计图纸 5.安装方式:按设计要求 6.报价内容:包含设计图纸虚线框内的所有元器件,安装、接地	台	1			
11969	030404017500	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:集中表箱 B1AW2cc(储藏室照明) 3.基础形式、材质、规格:按设计图纸 4.接线端子材质、规格:按设计图纸 5.安装方式:按设计要求 6.报价内容:包含设计图纸虚线框内的所有元器件,安装、接地	台	1			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1110页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
11970	030404017501	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 集中表箱 B1AW3cc (储藏室照明) 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.接线端子材质、规格: 按设计图纸 5.安装方式: 按设计要求 6.报价内容: 包含设计图纸虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
11971	030404017502	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 集中表箱 B2AW1cc (储藏室照明) 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.接线端子材质、规格: 按设计图纸 5.安装方式: 按设计要求 6.报价内容: 包含设计图纸虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
11972	030404017503	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 集中表箱 B2AW2cc (储藏室照明) 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.接线端子材质、规格: 按设计图纸 5.安装方式: 按设计要求 6.报价内容: 包含设计图纸虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
11973	030404017504	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 集中表箱 B2AW3cc (储藏室照明) 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.接线端子材质、规格: 按设计图纸 5.安装方式: 按设计要求 6.报价内容: 包含设计图纸虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
11974	030404017505	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 排风机 B1AC1-PF 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.安装方式: 按设计要求 5.报价内容: 包含设计图纸虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
11975	030404017506	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 排风机 B1AC2-PF 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.安装方式: 按设计要求 5.报价内容: 包含设计图纸虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
11976	030404017507	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 排风机 B2AC1-PF 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.安装方式: 按设计要求 5.报价内容: 包含设计图纸虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1111页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
11977	030404017508	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:排风机 B2AC2-PF 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.安装方式:按设计要求 5.报价内容:包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
11978	030404017509	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:排污泵控制箱 B2AC1-PW1 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.安装方式:按设计要求 5.报价内容:包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
11979	030404017510	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:排污泵控制箱 B2AC1-PW2 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.安装方式:按设计要求 5.报价内容:包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
11980	030404017511	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:排烟风机 B1APE1- PY1 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.安装方式:按设计要求 5.报价内容:包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
11981	030404017512	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:排烟风机 B1APE2- PY1 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.安装方式:按设计要求 5.报价内容:包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
11982	030404017513	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:排烟风机 B2APE1- PY1 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.安装方式:按设计要求 5.报价内容:包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
11983	030404017514	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:排烟风机 B2APE2- PY1 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.安装方式:按设计要求 5.报价内容:包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1112页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
11984	030404017515	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:排污泵控制箱 B2APE1-PW 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.安装方式:按设计要求 5.报价内容:包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
11985	030404017516	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:排污泵控制箱 B2APE2-PW 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.安装方式:按设计要求 5.报价内容:包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
2.1.3.6.3.4.2 动力、照明								
11986	030408001351	电力电缆	1.名称:矿物绝缘电缆 2.型号:HFD-WD-YTTWY 3.规格:4*10mm ² 4.材质:铜芯 5.敷设方式、部位:综合考虑 6.电压等级(kv):0.6/1KV 7.工作内容:电缆敷设	m	197.44			
11987	030408001352	电力电缆	1.名称:矿物绝缘电缆 2.型号:WD-YTTWY 3.规格:4*10mm ² 4.材质:铜芯 5.敷设方式、部位:综合考虑 6.电压等级(kv):0.6/1KV 7.工作内容:电缆敷设	m	243.48			
11988	030408001353	电力电缆	1.名称:矿物绝缘电缆 2.型号:WD-YTTWY 3.规格:4*16mm ² 4.材质:铜芯 5.敷设方式、部位:综合考虑 6.电压等级(kv):0.6/1KV 7.工作内容:电缆敷设	m	243.48			
11989	030408001354	电力电缆	1.名称:低烟无卤电力电缆 2.型号:WDZR-YJY 3.规格:3*2.5mm ² 4.材质:铜芯 5.敷设方式、部位:穿管敷 设 6.电压等级(kv):0.6/1KV 7.工作内容:电缆敷设	m	155.28			
11990	030408001355	电力电缆	1.名称:低烟无卤电力电缆 2.型号:WDZR-YJY 3.规格:3*2.5mm ² 4.材质:铜芯 5.敷设方式、部位:桥架敷 设 6.电压等级(kv):0.6/1KV 7.工作内容:电缆敷设	m	468.86			
11991	030408001356	电力电缆	1.名称:低烟无卤电力电缆 2.型号:WDZR-YJY 3.规格:5*2.5mm ² 4.材质:铜芯 5.敷设方式、部位:穿管敷 设 6.电压等级(kv):0.6/1KV 7.工作内容:电缆敷设	m	37.43			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1113页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
11992	030408001357	电力电缆	1.名称:低烟无卤电力电缆 2.型号:WDZR-YJY 3.规格:5*2.5mm ² 4.材质:铜芯 5.敷设方式、部位:桥架敷设 6.电压等级(kv):0.6/1KV 7.工作内容:电缆敷设	m	34.56			
11993	030408001358	电力电缆	1.名称:低烟无卤电力电缆 2.型号:WDZR-YJY 3.规格:5*4mm ² 4.材质:铜芯 5.敷设方式、部位:穿管敷设 6.电压等级(kv):0.6/1KV 7.工作内容:电缆敷设	m	12.3			
11994	030408001359	电力电缆	1.名称:低烟无卤电力电缆 2.型号:WDZR-YJY 3.规格:5*4mm ² 4.材质:铜芯 5.敷设方式、部位:桥架敷设 6.电压等级(kv):0.6/1KV 7.工作内容:电缆敷设	m	136.31			
11995	030408001360	电力电缆	1.名称:低烟无卤电力电缆 2.型号:WDZR-YJY 3.规格:5*6mm ² 4.材质:铜芯 5.敷设方式、部位:穿管敷设 6.电压等级(kv):0.6/1KV 7.工作内容:电缆敷设	m	0.87			
11996	030408001361	电力电缆	1.名称:低烟无卤电力电缆 2.型号:WDZR-YJY 3.规格:5*6mm ² 4.材质:铜芯 5.敷设方式、部位:桥架敷设 6.电压等级(kv):0.6/1KV 7.工作内容:电缆敷设	m	33.22			
11997	030408001362	电力电缆	1.名称:低烟无卤电力电缆 2.型号:WDZR-YJY 3.规格:5*10mm ² 4.材质:铜芯 5.敷设方式、部位:桥架敷设 6.电压等级(kv):0.6/1KV 7.工作内容:电缆敷设	m	10.64			
11998	030408001363	电力电缆	1.名称:低烟无卤电力电缆 2.型号:WDZR-YJY 3.规格:5*16mm ² 4.材质:铜芯 5.敷设方式、部位:桥架敷设 6.电压等级(kv):0.6/1KV 7.工作内容:电缆敷设	m	219.52			
11999	030408001364	电力电缆	1.名称:低烟无卤电力电缆 2.型号:WDZN-YJY 3.规格:5*4mm ² 4.材质:铜芯 5.敷设方式、部位:穿管敷设 6.电压等级(kv):0.6/1KV 7.工作内容:电缆敷设	m	90.43			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1114页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
12000	030408001365	电力电缆	1.名称:低烟无卤电力电缆 2.型号:WDZN-YJY 3.规格:5*4mm ² 4.材质:铜芯 5.敷设方式、部位:桥架敷设 6.电压等级(kV):0.6/1KV 7.工作内容:电缆敷设	m	220.1			
12001	030408002097	控制电缆	1.名称:控制电缆 2.型号:ZRNH-KVV 3.规格:3*1.5mm ² 4.材质:铜芯 5.敷设方式、部位:穿管敷设 6.电压等级(kV):0.6/1KV 7.工作内容:电缆敷设,封头挂牌	m	10.12			
12002	030408001366	电力电缆只记安装费	1.名称:设备自带电缆 2.型号规格:综合考虑 3.材质:铜芯 4.敷设方式、部位:综合考虑 5.电压等级(kV):0.6/1KV 6.工作内容:电缆敷设	m	10.21			
12003	030411004700	配线	1.名称:管内穿线 3.型号:WDZN-BYJ 3.规格:4mm ² 4.材质:铜芯 5.配线部位:穿管敷设	m	30.09			
12004	030411004701	配线	1.名称:管内穿线 3.型号:ZR BV 3.规格:2.5mm ² 4.材质:铜芯 5.配线部位:穿管敷设	m	847.48			
12005	030408006105	电力电缆头	1.名称:热缩头 2.型号规格:三芯10mm ² 及以下 3.材质、类型:塑料手套,铜端子,热缩管 4.安装部位:户内 5.电压等级(kV):0.6/1KV 6.工作内容:制作安装,接线,接地	个	102			
12006	030408006106	电力电缆头	1.名称:热缩头 2.型号规格:五芯10mm ² 及以下 3.材质、类型:塑料手套,铜端子,热缩管 4.安装部位:户内 5.电压等级(kV):0.6/1KV 6.工作内容:制作安装,接线,接地	个	36			
12007	030408006107	电力电缆头	1.名称:热缩头 2.型号规格:五芯35mm ² 及以下 3.材质、类型:塑料手套,铜端子,热缩管 4.安装部位:户内 5.电压等级(kV):0.6/1KV 6.工作内容:制作安装,接线,接地	个	6			
12008	030408006108	电力电缆头	1.名称:矿物电缆头 2.型号:四芯16mm ² 以内 3.安装部位:室内 4.电压等级(kV):0.6/1KV 5.工作内容:制作安装,接线,接地	个	24			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1115页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
12009	030408007021	控制电缆头	1.名称:控制电缆头 2.型号规格:六芯及以下 3.材质、类型:塑料手套,铜端子,热缩管 4.安装方式:户内	个	6			
12010	030411003154	桥架	1.名称:桥架 2.型号规格:100*100 3.材质:按照设计要求 4.类型:梯式 5.接地方式:接地 6.工作内容:安装,接地,包含隔板盖板三通弯头连接片等附件	m	87.22			
12011	030411003155	桥架	1.名称:桥架 2.型号规格:300*100 3.材质:按照设计要求 4.类型:梯式 5.接地方式:接地 6.工作内容:安装,接地,包含隔板盖板三通弯头连接片等附件	m	87.22			
12012	030411003156	桥架	1.名称:桥架 2.型号规格:150*100 3.材质:按照设计要求 4.类型:槽式 5.接地方式:接地 6.工作内容:安装,接地,刷防火涂料,包含隔板盖板三通弯头连接片等附件	m	11.61			
12013	030411003157	桥架	1.名称:桥架 2.型号规格:200*100 3.材质:按照设计要求 4.类型:槽式 5.接地方式:接地 6.工作内容:安装,接地,刷防火涂料,包含隔板盖板三通弯头连接片等附件	m	29.36			
12014	030411003158	桥架	1.名称:桥架 2.型号规格:300*100 3.材质:按照设计要求 4.类型:槽式 5.接地方式:接地 6.工作内容:安装,接地,刷防火涂料,包含隔板盖板三通弯头连接片等附件	m	34			
12015	030411001556	配管	1.名称:电气配管 2.材质:镀锌钢管 3.规格:SC20 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等相关工作内容	m	442.28			
12016	030411001557	配管	1.名称:电气配管 2.材质:镀锌钢管 3.规格:SC20 4.配置形式:明配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等相关工作内容	m	4.69			
12017	030411001558	配管	1.名称:电气配管 2.材质:镀锌钢管 3.规格:SC25 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等相关工作内容	m	46.91			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1116页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
12018	030411001559	配管	1.名称:电气配管 2.材质:镀锌钢管 3.规格:SC25 4.配置形式:明配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等相关工作内容	m	6.52			
12019	030411001560	配管	1.名称:电气配管 2.材质:镀锌钢管 3.规格:SC32 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等相关工作内容	m	106.73			
12020	030411001561	配管	1.名称:电气配管 2.材质:镀锌钢管 3.规格:SC32 4.配置形式:明配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等相关工作内容	m	3.62			
12021	030411001562	配管	1.名称:金属软管 2.材质:依设计要求 3.规格:20 4.配置形式:依设计要求 5.接地要求:依设计要求 6.钢索材质、规格:依设计要求	m	24.75			
12022	030413002299	凿槽	1.名称:电气工程墙体剔槽 2.规格:管道直径20以内 3.类型:砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式:按照相关专业要求恢复	m	66.34			
12023	030413002300	凿槽	1.名称:电气工程墙体剔槽 2.规格:管道直径32以内 3.类型:砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式:按照相关专业要求恢复	m	23.05			
12024	030412001082	普通灯具	1.名称:吸顶灯(节能灯) 2.型号、规格:23W 3.安装形式:吸顶 4.工作内容:安装,接线	套	48			
12025	030404034079	照明开关	1.名称:单联单控开关 2.材质:按设计要求 3.规格:10A 4.安装方式:暗装 5.工作内容:安装,接线	个	48			
12026	030404035119	插座	1.名称:单相二、三极安全型插座 2.材质:按设计要求 3.规格:250V,10A 4.安装方式:暗装 5.工作内容:安装,接线	个	48			
12027	030411006160	接线盒	1.名称:开关(插座)盒 2.材质:钢制 3.规格:86 4.安装形式:明暗配综合考虑	个	96			
12028	030411006161	接线盒	1.名称:接线盒 2.材质:钢制 3.规格:86 4.安装形式:明暗配综合考虑	个	48			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1117页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
12029	030406006030	低压交流异步电动机	1.名称: 低压交流异步电动机 2.容量(kW): 3KW以下 3.控制保护方式: 按设计要求 4.接线端子材质、规格: 按设计要求 5.干燥要求: 按设计要求	台	4			
12030	030406006031	低压交流异步电动机	1.名称: 低压交流异步电动机 2.容量(kW): 13KW以下 3.控制保护方式: 按设计要求 4.接线端子材质、规格: 按设计要求 5.干燥要求: 按设计要求	台	2			
2.1.3.6.3.4.3 防雷接地								
12031	030409008034	MEB箱	1.名称: 总等电位端子箱 2.材质: 按设计要求	台	2			
12032	030409003024	避雷引下线	1.名称: 引下线 2.安装形式: 焊接, 具体做法参照设计	m	49.84			
12033	030409001021	接地极	1.名称: 利用底板钢筋做接地极 2.材质: 底板钢筋 3.基础接地形式: 焊接 4.包括刷油、防腐	m2	322.64			
12034	030409002047	接地母线	1.名称: 接地母线 2.材质: 镀锌扁钢 3.规格: -25*4 4.安装部位: 明敷设 5.工作内容: 制作安装, 刷漆, 除锈, 防腐	m	28.68			
12035	030409002048	接地母线	1.名称: 接地母线 2.材质: 镀锌扁钢 3.规格: -40*4 4.安装部位: 暗敷设 5.工作内容: 制作安装, 刷漆, 除锈, 防腐	m	91.94			
2.1.3.6.3.5 7.弱电工程								
2.1.3.6.3.5.1 网络系统(含公用桥架)								
12036	030502001013	机柜、机架	1.名称: 光缆交接箱 1.名称: 光缆交接箱 (内置法兰盘等附件) 2.规格: 700X600X140mm 3.安装方式: 综合考虑	台	1			
12037	030502016025	布放尾纤	1.名称: 1米单模光纤尾纤	根	48			
12038	030411003159	桥架	1.名称: 弱电金属桥架 2.型号: 200*100 3.材质: 按照设计要求 4.类型: 槽式 5.接地方式: 接地 6.工作内容: 安装, 接地, 刷防水涂料, 包含隔板盖板三通弯头连接片等附件	m	95.93			
12039	030411003160	桥架	1.名称: 弱电金属桥架 2.型号: 300*100 3.材质: 按照设计要求 4.类型: 槽式 5.接地方式: 接地 6.工作内容: 安装, 接地, 刷防水涂料, 包含隔板盖板三通弯头连接片等附件	m	2.76			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1118页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
12040	030408008044	防火堵洞	1.名称:桥架母线等防火封堵 2.材质:防火泥、防火枕、防火隔板等。 3.洞口尺寸:按需要封堵的洞口尺寸计算。 4.部位:楼板或防火分区等	m ²	0.416			
12041	030413001048	铁构件	1.名称:桥架支撑架 2.材质:钢制 3.规格:综合考虑 4.含除锈、刷油	kg	73.46			
2.1.3.6.3.5.2 有线电视系统								
12042	030411005026	接线箱	1.名称:有线电视设备箱 2.材质:按设计 3.规格:按设计 4.安装形式:按设计	个	1			
2.1.3.6.3.5.3 对讲系统								
12043	030404017517	配电箱	1.名称:可视对讲设备箱(含门禁控制器、对讲电源、锁电源) 2.型号:规格数量参见设计	台	2			
12044	030501012036	交换机	1.名称:24口网络交换机 2.型号规格:详见图纸	台	2			
12045	030507005068	出入口目标识别设备	1.名称:可视对讲单元机(含读卡器、门禁摄像头、门禁卡、带人脸识别功能等) 2.型号:参见设计 3.安装方式:综合考虑	台	2			
12046	030507005069	出入口目标识别设备	1.名称:出门按钮	台	5			
12047	030507007049	出入口执行机构设备	1.名称:双门电磁锁	台	5			
12048	030507005070	出入口目标识别设备	1.名称:门禁读卡器	台	3			
12049	030502005104	双绞线缆	1.名称:五类4对非屏蔽双绞线 2.规格:CAT5E UTP 3.线缆对数:4对 4.敷设方式:穿管敷设	m	25.6			
12050	030502005105	双绞线缆	1.名称:五类4对非屏蔽双绞线 2.规格:CAT5E UTP 3.线缆对数:4对 4.敷设方式:桥架敷设	m	19.56			
12051	030411004702	配线	1.名称:护套软线 2.规格:RVV2x0.5 3.敷设方式:穿管敷设	m	64.76			
12052	030411004703	配线	1.名称:护套软线 2.规格:RVV2x1.0 3.敷设方式:穿管敷设	m	54.02			
12053	030411004704	配线	1.名称:护套软线 2.规格:RVV4x1.0 3.敷设方式:穿管敷设	m	62.95			
12054	030411004705	配线	1.名称:屏蔽护套软线 2.规格:RVVP6x0.5 3.敷设方式:穿管敷设	m	54.02			
12055	030411004706	配线	1.名称:护套软线 2.规格:RVV2x0.5 3.敷设方式:桥架敷设	m	49.39			
12056	030411004707	配线	1.名称:护套软线 2.规格:RVV2x1.0 3.敷设方式:桥架敷设	m	49.39			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1119页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
12057	030411004708	配线	1.名称:护套软线 2.规格:RVV4x1.0 3.敷设方式:桥架敷设	m	49.39			
12058	030411004709	配线	1.名称:屏蔽护套软线 2.规格:RVVP6x0.5 3.敷设方式:桥架敷设	m	49.39			
12059	030411001563	配管	1.名称:电气配管 2.材质:镀锌钢管 3.规格:SC20 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等 相关工作内容	m	19.67			
12060	030411001564	配管	1.名称:电气配管 2.材质:镀锌钢管 3.规格:SC25 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等 相关工作内容	m	54.02			
12061	030413002301	凿槽	1.名称:电气工程墙体剔槽 2.规格:管道直径20以内 3.类型:砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式:按照相关专业要求恢复	m	2.94			
12062	030413002302	凿槽	1.名称:电气工程墙体剔槽 2.规格:管道直径32以内 3.类型:砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式:按照相关专业要求恢复	m	8.08			
2.1.3.6.3.5.4 视频监控系统								
12063	030502003040	分线接线箱(盒)	1.名称:安防箱 2.规格:含光纤熔接盒(含尾纤、跳线),光模块 3.安装方式:明装	个	1			
12064	030501012037	交换机	1.名称:24口网络交换机 2.型号规格:详见图纸	台	1			
12065	030507008032	监控摄像设备	1.名称:枪式摄像机 2.型号:依设计要求 3.安装方式:距地≥2500mm,支架/壁挂安装,含支架、控制器、电源及所需箱体等相关工作内容	台	5			
12066	030502005106	双绞线缆	1.名称:五类4对非屏蔽双绞线 2.规格:CAT5E UTP 3.线缆对数:4对 4.敷设方式:穿管敷设	m	23.61			
12067	030502005107	双绞线缆	1.名称:五类4对非屏蔽双绞线 2.规格:CAT5E UTP 3.线缆对数:4对 4.敷设方式:桥架敷设	m	69.58			
12068	030411004710	配线	1.名称:护套软线 2.规格:RVV2x1.0 3.敷设方式:穿管敷设	m	23.61			
12069	030411004711	配线	1.名称:护套软线 2.规格:RVV2x1.0 3.敷设方式:桥架敷设	m	69.58			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1120页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
12070	030411001565	配管	1.名称:电气配管 2.材质:镀锌钢管 3.规格:SC25 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等相关工作内容	m	23.61			
12071	030413002303	凿槽	1.名称:电气工程墙体剔槽 2.规格:管道直径32以内 3.类型:砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式:按照相关专业要求恢复	m	3.53			
12072	030507017020	安全防范分系统调试	1.名称:安防监控系统调试	系统	1			
2.1.3.6.3.5.5 UPS电源系统								
12073	030404017518	配电箱	1.名称:UPS电源箱 2.型号:详见设计 3.接线端子材质、规格:含端子接线及电缆头	台	1			
12074	030408001367	电力电缆	1.名称:低烟无卤电缆 2.型号规格:WDZR-YJY-3*2.5 3.材质:铜芯 4.敷设方式、部位:穿管敷设 5.电压等级(kv):0.6/1KV 6.工作内容:电缆敷设	m	61.68			
12075	030411001566	配管	1.名称:弱电镀锌钢管 2.材质:按设计要求 3.规格:SC25 4.配置形式:暗配	m	50.48			
2.1.3.6.3.5.6 五方通话、电梯监测系统								
12076	030411004712	配线	1.名称:屏蔽护套软线 2.规格:RVVP4x0.75 3.敷设方式:桥架敷设	m	46.8			
2.1.3.6.3.5.7 无线网络系统(含室分桥架)								
12077	030411003161	桥架	1.名称:室分桥架 2.型号:100*100 3.材质:按照设计要求 4.类型:槽式 5.接地方式:接地 6.工作内容:安装,接地,刷防火涂料,包含隔板盖板三通弯头连接片等附件	m	20.59			
12078	030413001049	铁构件	1.名称:桥架支撑架 2.材质:钢制 3.规格:综合考虑 4.含除锈、刷油	kg	11.76			
12079	030408008045	防火堵洞	1.名称:桥架母线等防火封堵 2.材质:防火泥、防火枕、防火隔板等。 3.洞口尺寸:按需要封堵的洞口尺寸计算。 4.部位:楼板或防火分区等	m ²	0.07			
2.1.3.6.3.6 消防报警工程								
2.1.3.6.3.6.1 消防报警工程								

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1121页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
12080	030411001567	配管	1.名称:电气配管 2.材质:镀锌钢管 3.规格:SC20 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等相关工作内容	m	287.96			
12081	030411001568	配管	1.名称:电气配管 2.材质:镀锌钢管 3.规格:SC25 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等相关工作内容	m	162.48			
12082	030413002304	凿槽	1.名称:电气工程墙体剔槽 2.规格:管道直径32以内 3.类型:砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式:按照相关专业要求恢复	m	67.56			
12083	030411004713	配线	1.名称:管内穿线 2.种类:报警联动总线 3.型号:ZRNH-RVS 4.规格:2*1.5mm ² 5.材质:铜芯	m	265.95			
12084	030411004714	配线	1.名称:管内穿线 2.种类:DC24V电源线 3.型号:ZRNH-BVR 4.规格:2.5mm ² 5.材质:铜芯	m	234.71			
12085	030411004715	配线	1.名称:管内穿线 2.种类:消防电话线 3.型号:ZRNH-RVS 4.规格:4x1.5mm ² 5.材质:铜芯	m	66.22			
12086	030411004716	配线	1.名称:管内穿线 2.种类:联动信号线 3.型号:ZRNH-RVS 4.规格:4*1.5mm ² 5.材质:铜芯	m	33.62			
12087	030408002098	控制电缆	1.名称:控制电缆 2.种类:消防广播线 3.型号:ZRNH-KVV 4.规格:2*2.5mm ² 5.材质:铜芯 6.敷设方式、部位:穿管敷设	m	45.5			
12088	030408002099	控制电缆	1.名称:控制电缆 2.种类:多线联动控制线 3.型号:ZRNH-KVV 4.规格:4*1.5mm ² 5.材质:铜芯 6.敷设方式、部位:穿管敷设	m	49.71			
12089	030411004717	配线	1.名称:桥架敷设 2.种类:报警联动总线 3.型号:ZRNH-RVS 4.规格:2*1.5mm ² 5.材质:铜芯	m	217.63			
12090	030411004718	配线	1.名称:桥架敷设 2.种类:DC24V电源线 3.型号:ZRNH-BVR 4.规格:2.5mm ² 5.材质:铜芯	m	217.63			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1122页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
12091	030411004719	配线	1.名称: 桥架敷设 2.种类: 消防电话线 3.型号: ZRNH-RVS 4.规格: 4x1.5mm ² 5.材质: 铜芯	m	217.63			
12092	030411004720	配线	1.名称: 桥架敷设 2.种类: 联动信号线 3.型号: ZRNH-RVS 4.规格: 4*1.5mm ² 5.材质: 铜芯	m	217.63			
12093	030408002100	控制电缆	1.名称: 控制电缆 2.种类: 消防广播线 3.型号: ZRNH-KVV 4.规格: 2*2.5mm ² 5.材质: 铜芯 6.敷设方式、部位: 桥架敷设	m	217.63			
12094	030408002101	控制电缆	1.名称: 控制电缆 2.种类: 多线联动控制线 3.型号: ZRNH-KVV 4.规格: 4*1.5mm ² 5.材质: 铜芯 6.敷设方式、部位: 桥架敷设	m	217.63			
12095	030411005027	接线箱	1.名称: 消防接线箱 2.材质: 按设计要求 3.规格: 按设计要求 4.安装形式: 暗装	个	2			
12096	030904008229	模块	1.名称: 总线短路隔离器 2.规格: LE3600EN	个	8			
12097	030904001040	点型探测器	1.名称: 智能光电感烟探测器 2.规格: LD3600EC/A	个	97			
12098	030904003075	按钮	1.名称: 智能手动报警按钮 2.规格: LD2000E-A	个	4			
12099	030904003076	按钮	1.名称: 消火栓报警按钮 2.规格: LD2001EN	个	8			
12100	030904005029	声光报警器	1.名称: 火灾声光报警器 2.规格: BJ2007	个	8			
12101	030904008230	模块	1.名称: 单输入模块 2.规格: LD4400E-1	个	8			
12102	030904008231	模块	1.名称: 单输入输出模块 2.规格: LD6800EC-1	个	20			
12103	030904008232	模块	1.名称: 双输入模块 2.规格: LD4400E-1	个	8			
12104	030904007029	消防广播(扬声器)	1.名称: 火灾应急广播扬声器 2.功率: 3W 3.安装方式: 壁挂明装	个	8			
12105	030904008233	模块	1.名称: 输出模块-消防广播驱动 2.规格: LD6804EN	个	2			
12106	030904006022	消防报警电话	1.名称: 消防电话 2.规格: HY2712D 3.安装方式: 明装, +1.5m	个	6			
12107	030904008234	模块	1.名称: 模块箱 2.规格: 按设计要求	个	9			
12108	030411006162	接线盒	1.名称: 接线盒 2.材质: 钢制 3.规格: 按设计要求 4.安装形式: 暗装	个	169			
2.1.3.6.3.6.2 防火门监控系统								

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1123页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
12109	030507009013	视频控制设备	1.名称:防火门监控分机	套	1			
12110	030411001569	配管	1.名称:电气配管 2.材质:镀锌钢管 3.规格:SC20 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等相关工作内容	m	17.82			
12111	030411001570	配管	1.名称:电气配管 2.材质:镀锌钢管 3.规格:SC25 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等相关工作内容	m	97.42			
12112	030411004721	配线	1.名称:管内穿线 2.种类:防火门监控线 3.型号:ZRNH-RVS 4.规格:2*1.0mm ² 5.材质:铜芯	m	116.25			
12113	030411004722	配线	1.名称:管内穿线 2.种类:防火门电源线 3.型号:ZRNH-BVR 4.规格:1.5mm ² 5.材质:铜芯	m	196.87			
12114	030413002305	凿槽	1.名称:电气工程墙体剔槽 2.规格:管道直径32以内 3.类型:砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式:按照相关专业要求恢复	m	17.27			
12115	030507007050	出入口执行机构设备	1.名称:电磁释放器 2.类别:按设计要求 3.规格:按设计要求	台	8			
12116	030904008235	模块	1.名称:常闭防火门监控模块 2.规格:按设计要求 3.类型:按设计要求 4.输出形式:按设计要求	个	6			
12117	030904008236	模块	1.名称:常开防火门监控模块 2.规格:按设计要求 3.类型:按设计要求 4.输出形式:按设计要求	个	8			
12118	030507001047	入侵探测设备	1.名称:门磁开关	套	14			
12119	030411006163	接线盒	1.名称:接线盒 2.材质:钢制 3.规格:按设计要求 4.安装形式:暗装	个	36			
2.1.3.6.3.6.3 电气火灾监控系统								
12120	030411004723	配线	1.名称:桥架穿线 2.种类:电气火灾监控线 3.型号:ZRRVSP 4.规格:2*1.5mm ² 5.材质:铜芯	m	25.6			
12121	030411001571	配管	1.名称:电气配管 2.材质:镀锌钢管 3.规格:SC20 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等相关工作内容	m	3			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1124页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
12122	030413002306	凿槽	1.名称: 电气工程墙体剔槽 2.规格: 管道直径20以内 3.类型: 砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式: 按照相关专业要求恢复	m	3			
12123	030904008237	模块	1.名称: 电气火灾监控模块 2.规格: 按设计要求 3.类型: 按设计要求 4.输出形式: 按设计要求	个	2			
2.1.3.6.3.6.4 消防电源监控系统								
12124	030411004724	配线	1.名称: 桥架穿线 2.种类: 消防电源监控线 3.型号: ZRNH-RVS 4.规格: 2*1.5mm ² 5.材质: 铜芯	m	104.5			
12125	030411001572	配管	1.名称: 电气配管 2.材质: 镀锌钢管 3.规格: SC25 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	46			
12126	030411004725	配线	1.名称: 管内穿线 3.型号: ZENH.BV 3.规格: 2.5mm ² 4.材质: 铜芯 5.配线部位: 穿管敷设	m	209			
12127	030904008238	模块	1.名称: 消防电源监控模块 WPFPM3 2.规格: 按设计要求 3.类型: 按设计要求 4.输出形式: 按设计要求	个	16			
2.1.3.7 7#楼 (储藏室)								
2.1.3.7.1 1.土建部分								
2.1.3.7.1.1 (1) 场平工程								
12128	010101001019	平整场地	1.土壤类别: 综合考虑 2.弃土运距: 综合考虑 3.取土运距: 综合考虑 4.场地内±30cm内平整	m ²	476.35			
2.1.3.7.1.2 (2) 砌筑工程								
12129	010402001046	砌块墙 (地下室 内隔墙)	1.砖品种、规格、强度等级: A3.5加气混凝土砌块、容重600kg/m ³ 2.墙体类型: 直形墙 3.填充材料种类及厚度: 综合考虑 4.砂浆强度等级: Mb5专用砂浆	m ³	184.76			
12130	010607005029	砌块墙钢丝网加固	1.材料品种、规格: 镀锌钢丝网网目规格不大于20*20, 钢丝直径不小于1.2, 固定钢钉间距不大于300 2.加固部位: 填充墙与混凝土构件交界处、楼梯间及人流通道两侧的填充墙 3.投标单位综合考虑相应损耗及搭接长度、安装等全部费用	m ²	1452.62			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1125页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中:暂估价
12131	010401012047	零星砌砖(砌块墙掺砌)	1.零星砌砖名称、部位:砌块墙 2.砖品种、规格、强度等级:MU15蒸压粉煤灰砖 3.砂浆强度等级、配合比: Mb5专用砂浆	m3	10.25			
12132	010401001017	砖胎膜:	1.部位:需使用砖胎膜的各类集水坑、管沟、筏板基础侧壁等部位 2.砖品种、规格、强度等级:MU20蒸压粉煤灰砖 3.砂浆强度等级、配合比: M10水泥砂浆 4.面层厚度、砂浆配合比抹灰:20厚1:2.5水泥砂浆抹灰	m3	37.12			
12133	010401012048	防水层保护墙(贴砌砖墙)	1.部位:地下室外墙防水层外侧 2.做法:120mm厚外砌砖墙保护层 2.砖品种、规格、强度等级:MU20蒸压粉煤灰砖 3.砂浆强度等级、配合比:M10水泥砂浆	m3	35.86			
2.1.3.7.1.3 (3) 混凝土工程								
12134	010501001060	垫层(筏板基础)	1.混凝土种类:商品混凝土、耐腐蚀 2.混凝土强度等级:C20	m3	66.28			
12135	010501004017	满堂基础	1.混凝土种类:商品混凝土、P6抗渗、补偿收缩、阻锈剂、优质矿物掺合料 2.混凝土强度等级:C35 3.混凝土外加剂:综合考虑	m3	725.04			
12136	010502001022	矩形柱	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C35	m3	31.74			
12137	010503002034	矩形梁	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m3	76.13			
12138	010505003058	平板	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m3	217.63			
12139	010505003059	平板(管道井)	1.混凝土种类:商品混凝土、微膨胀 2.混凝土强度等级:C30	m3	2.53			
12140	010504001081	直形墙(外墙)	1.混凝土种类:商品混凝土、P6抗渗、补偿收缩 2.混凝土强度等级:C35	m3	62.5			
12141	010504001082	直形墙(内墙)	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C35	m3	342.28			
12142	010504001083	直形墙(电梯井墙)	1.混凝土种类:商品混凝土、P6抗渗、补偿收缩 2.混凝土强度等级:C35	m3	15.5			
12143	010502002029	构造柱	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C25	m3	16.35			
12144	010503004045	圈梁	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C25	m3	5.19			
12145	010503005030	过梁	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C25	m3	4.4			
12146	010506001059	直形楼梯(120mm厚)	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m2	55.4			
12147	010506001060	直形楼梯(130mm厚)	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m2	13.08			
12148	010506001061	直形楼梯(150mm厚)	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m2	39.24			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1126页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
12149	010501001061	垫层(楼地22: 变配电室)	1.60mm厚LC7.5轻骨料混凝土	m3	1.27			
	2.1.3.7.1.4 (4) 钢筋工程							
12150	010515001472	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ8	t	0.586			
12151	010515001473	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ10	t	22.806			
12152	010515001474	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ12	t	28.031			
12153	010515001475	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ14	t	20.854			
12154	010515001476	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ16	t	12.544			
12155	010515001477	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ18	t	40.542			
12156	010515001478	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ20	t	1.31			
12157	010515001479	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ22	t	1.034			
12158	010515001480	现浇构件钢筋(箍筋)	钢筋种类、规格:HPB300钢筋 Φ6.5	t	0.086			
12159	010515001481	现浇构件钢筋(箍筋)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ6.5	t	2.201			
12160	010515001482	现浇构件钢筋(箍筋)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ8	t	5.757			
12161	010515001483	现浇构件钢筋(箍筋)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ10	t	2.938			
12162	010515001484	现浇构件钢筋(箍筋)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ12	t	9.679			
12163	010515001485	现浇构件钢筋(砌体加筋)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ6.5	t	1.462			
12164	010515011112	植筋	1.钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ6.5	根	1730			
12165	010515011113	植筋	1.钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ10	根	630			
12166	010515011114	植筋	1.钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ12	根	160			
12167	010515011115	植筋	1.钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ14	根	160			
12168	010516003086	机械连接(套筒连接)	1.连接方式:套筒连接 2.螺纹套筒种类:直螺纹套筒 3.规格:Φ18	个	798			
12169	010516002042	预埋铁件(包含集水坑铁爬梯、排水沟、预埋角钢等施工内容)	1.钢材种类:综合考虑 2.规格:综合考虑	t	0.252			
12170	010515009030	支撑钢筋(马镫)	1.钢筋种类:综合考虑 2.规格:综合考虑 3.马镫钢筋尺寸、间距按照规范要求	t	3.64			
12171	01B452	钢筋间隔件: 材质规格: 综合考虑		个	6096			
12172	01B453	对拉螺栓增加	1.螺栓种类:综合考虑 2.规格:综合考虑	m2	1618.65			
	2.1.3.7.1.5 (5) 保温工程							

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1127页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
12173	011001003075	保温隔热墙面	1.保温隔热部位:地下室外墙防水层外侧 2.保温隔热方式:粘贴50厚挤塑聚苯乙烯泡沫板保护层 3.粘结材料种类、做法:综合考虑	m ²	412.86			
2.1.3.7.1.6 (6) 防水工程								
12174	010904001030	楼(地)面卷材防水	1.部位:地下室底板防水 2.卷材品种、规格、厚度:3mm厚自粘聚合物改性沥青聚酯胎防水卷材 3.防水层数:一道 4.防水层做法:自粘,粘贴密度不小于30kg/m ³ 5.防水搭接及附加层用量不另行计算,在综合单价中综合考虑;	m ²	468.79			
12175	010903001022	墙面卷材防水	1.部位:地下室外墙防水 2.卷材品种、规格、厚度:基层处理剂(基层潮湿时应刷湿固化型胶粘剂),3mm厚自粘聚合物改性沥青聚酯胎防水卷材; 3.防水层数:一层 4.防水层做法:自粘,粘贴密度不小于30kg/m ³ 5.防水搭接及附加层用量不另行计算,在综合单价中综合考虑;	m ²	412.86			
12176	01B454	隔离层(筏板底)	1.隔离层做法:0.4mm厚聚乙烯薄膜一层(筏板底)	m ²	324.54			
12177	011101006139	平面砂浆找平层(楼地22:变配电室)	1.找平层厚度、砂浆配合比:30厚1:3防静电水泥砂浆找平层,内配防静电接地金属网表面抹平	m ²	21.24			
12178	011101006140	平面砂浆找平层—细石砼找平层	1.部位:筏板底; 2.找平层厚度、种类:50厚C20细石混凝土防水保护层;	m ²	324.54			
12179	010903002035	墙面涂膜防水(内墙9:送、排风机房、换热站、变配电室)	1.防水材料品种:1.2mm聚合物水泥防水涂料防潮层	m ²	79.87			
12180	010903005014	止水带(地下室外墙、后浇带底板、后浇带顶板、后浇带墙、后浇带施工缝钢板止水带)	1.材质:钢板止水带 δ 3×360 2.做法详见图纸	m	60.75			
12181	010902010021	墙面涂膜防水(地下集水坑、排水沟内壁)	1.防水材料品种:1.0mm厚水泥渗透结晶型防水涂料,不小于1.5kg/m ² ; 2.再刷20厚1:2.5水泥砂浆保护层(掺水泥重量5%的防水剂)	m ²	356.5			
2.1.3.7.1.7 (7) 门窗百叶工程								
12182	010802003045	钢质防火门(甲级)	1.图集:甲级钢制防火门 2.含门套、防火玻璃、后塞口、合页、执手、门锁及闭门器等所有配套五金 3.具体做法详图纸设计,满足图纸和规范要求	m ²	28			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1128页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
12183	010802003046	钢质防火门 (乙级)	1.图集: 乙级钢制防火门 2.含门套、防火玻璃、后塞口、合页、执手、门锁及闭门器等所有配套五金 3.具体做法详图纸设计, 满足图纸及规范要求	m ²	166			
12184	010801004030	木质丙级防火门 (丙级)	1.图集: 木质丙级防火门 (设备检修门) 2.含门套、防火玻璃、后塞口、合页、执手、门锁及闭门器等所有配套五金 3.具体做法详图纸设计, 满足图纸及规范要求	m ²	17.28			
12185	010805003026	单元门	1.门代号及洞口尺寸: DJM1523; 2.含油漆、门套、防火玻璃、后塞口、合页、执手、门锁及闭门器等所有配套五金 3.可视对讲系统另计 4.具体做法详图纸设计, 满足图纸及规范要求	樘	2			
2.1.3.7.1.8 (8) 其他工程								
12186	010103004030	竣工清理		m ³	3868.27			
12187	010512008026	沟盖板 (机房集水坑、电梯井)	1.700*700*60mm预制钢筋混凝土盖板; 2.做法详见图纸;	套	12			
2.1.3.7.2 2.装饰部分								
2.1.3.7.2.1 2-1 公共区域装饰								
2.1.3.7.2.1.1 公共区域精装修 (候梯厅、门厅、消防前室、合用前室)								
2.1.3.7.2.1.1.1 (1) 楼地面工程								
12188	011105003021	块料踢脚线 (标准层、地下层踢脚线)	1.踢脚线高度:100mm 2.粘贴层厚度、材料种类:3-5厚1:1水泥砂浆或建筑胶黏剂粘贴; 6厚1:2水泥砂浆压实抹光; 9厚1:2.5水泥砂浆打底扫毛; 刷界面处理剂一道 3.面层材料品种、规格、颜色:CT-05瓷砖 4.综合考虑瓷砖切割、倒角等等特殊加工内容所有费用	m ²	13.05			
12189	011102003055	块料楼地面 (地下车库层地面)	1.结合层厚度、砂浆配合比:30厚1:3干硬性水泥砂浆结合层 2.面层材料品种、规格、颜色:CT-06地砖600*600, 砖背面刮水泥浆粘贴, 稀水泥浆擦缝 3.综合考虑瓷砖切割、倒角等等特殊加工内容所有费用	m ²	68.04			
12190	011102001044	石材门槛石	1.面层材料品种、规格、颜色:ST-01金世纪16mm厚石材 2.结合层厚度、砂浆配合比:25厚1:3干硬性水泥砂浆结合层 3.综合考虑石材开槽、开孔、倒角、磨异形边、六面防护、石材结晶等等特殊加工内容所有费用	m ²	8.64			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1129页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
	2.1.3.7.2.1.1.2 （2）内墙面工程							
12191	011201001284	墙面一般抹灰 （内墙3：入口 门厅、候梯厅、 消防前室、合用 前室）	1.墙体类型:加气混凝土砌 块墙 2.底层厚度、砂浆配合比: 2 厚配套专用界面砂浆批 刮，7厚1：3水泥砂浆 3.面层厚度、砂浆配合比: 6 厚1:2水泥砂浆压实找平	m2	197.73			
12192	011201001285	墙面一般抹灰 （内墙4：入口 门厅、候梯厅、 消防前室、合用 前室）	1.墙体类型:钢筋混凝土墙 2.底层厚度、砂浆配合比: 1:1水泥砂浆（内掺20%建 筑胶）甩毛，9厚1：3水泥 砂浆 3.面层厚度、砂浆配合比: 6 厚1:2水泥砂浆压实找平	m2	54.72			
12193	011204003053	块料墙面（内墙 3、4：地下车库 入口门厅、候梯 厅、消防前室、 合用前室）	1.安装方式：专用胶黏剂粘 贴层 2.面层材料品种、规格、颜 色:CT-02瓷砖300*600 3.缝宽、嵌缝材料种类:白 水泥浆擦缝或填缝剂填缝	m2	168.3			
12194	011407001111	墙面喷刷涂料 （内墙3、4：地 下一层入口门 厅、候梯厅、消 防前室、合用前 室）	1.基层类型:综合； 2.喷刷涂料部位:抹灰墙体 3.腻子种类:PT-02防霉腻子 4.涂料品种、喷刷遍数:按 照设计规定	m2	84.15			
12195	011204003054	块料墙面（消火 栓暗门墙面）	1.消火栓暗门墙面：CT-02 瓷砖300*600 2.底层厚度、砂浆配合 比:40*40镀锌方管@400，水 泥压力板 3.具体详图纸设计	m2	10.5			
12196	010808005028	电梯门套（地下 层）	1.洞口尺寸:详见图纸 2.门套宽度:按设计 3.基层材料种类:基层龙骨 及大芯板综合考虑，防 火、防蛀、防腐处理，满 足规范要求 4.综合考虑门套贴脸、基层 及所有门套装饰线条等 5.面层材料品种、规格: MT-03，1.2mm厚拉丝不锈 钢饰面，含钢板弯折等加 工费用 6.防护材料种类:综合考虑	套	12			
12197	01B456	抹灰墙面耐碱玻 璃纤维网格布， 规格综合（公共 区域抹灰墙面）		m2	252.45			
	2.1.3.7.2.1.1.3 （3）天棚工程							
12198	011302001025	吊顶天棚（铝扣 板吊顶）	1.吊顶形式、吊杆规格、高 度:铝扣板吊顶 2.龙骨材料种类、规格、中 距:配套金属龙骨； 3.面层材料品种、规 格:0.8mmMT-01铝扣板 600*600，成品L型收边条	m2	33.15			
12199	011407002119	天棚喷刷涂料 （顶棚4：地下 室一层入口门 厅、候梯厅、消 防前室、合用前 室）	1.基层类型:钢筋混凝土板 （基层清理，外露钢筋和 钉眼做刷防锈漆防锈处 理） 2.涂料品种、喷刷遍数: PT-02防霉耐水腻子两道	m2	33.15			
	2.1.3.7.2.1.2 公共区域普通装修（楼梯间、水暖井）							

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1130页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中：暂估价
	2.1.3.7.2.1.2.1 （1）楼地面工程							
12200	011106004021	水泥砂浆楼梯面层（楼面5：住宅楼梯间）	1.素水泥浆遍数:素水泥浆一道 2.面层做法要求:20厚1：2.5水泥砂浆抹平压光，踏步做防滑条	m2	107.72			
12201	011101001032	水泥砂浆楼地面（楼面10：电井、水暖井）	1.找平层厚度、砂浆配合比:刷基层处理剂一道； 2.面层厚度、砂浆配合比:20厚1：2.5水泥砂浆找坡坡度1%（压实赶光）	m2	14.28			
12202	011105001053	水泥砂浆踢脚线（踢脚1：楼梯间、电井、水暖井）	1.踢脚线高度：120mm高； 2.底层厚度、砂浆配合比:刷界面处理剂一道：12厚1：3水泥砂浆打底，划出纹道（与墙面交界处嵌10宽塑料条）； 3.面层厚度、砂浆配合比：8厚1：2水泥砂浆面，压涂料面层；	m	156.16			
	2.1.3.7.2.1.2.2 （2）内墙面工程							
12203	011201001286	墙面一般抹灰（内墙1：住宅楼梯间）	1.基层类型:加气混凝土砌块墙 2.底层厚度、砂浆配合比:2厚专用界面砂浆批刮，10厚1：3防水砂浆 3.面层厚度、砂浆配合比:6厚1：2水泥砂浆抹平	m2	30.62			
12204	011201001287	墙面一般抹灰（内墙2：住宅楼梯间）	1.墙体类型:钢筋混凝土墙； 2.底层厚度、砂浆配合比:1:1水泥砂浆（内掺20%建筑胶）甩毛，12厚1：3水泥砂浆 3.面层厚度、砂浆配合比:6厚1：2水泥砂浆抹平	m2	306.57			
12205	011407001112	墙面喷刷涂料（内墙1、2：住宅楼梯间）	1.喷刷涂料部位:抹灰墙体 2.腻子种类:满刮无机防霉腻子两遍分遍刮平； 3.涂料品种:按车库深化图涂刷乳胶漆 4.喷刷遍数：按照设计要求	m2	337.19			
12206	011201001288	墙面一般抹灰（内墙5：电井、水暖井）	1.墙体类型:加气混凝土砌块墙 2.底层厚度、砂浆配合比:2厚配套专用界面砂浆批刮；10厚1：1：6水泥石灰砂浆 3.面层厚度、砂浆配合比:6厚1：0.5：3水泥石灰砂浆找平	m2	95.46			
12207	011201001289	墙面一般抹灰（内墙6：电井、水暖井）	1.墙体类型:钢筋混凝土墙 2.底层厚度、砂浆配合比:1：1水泥砂浆（内掺20%建筑胶）甩毛 3.面层厚度、砂浆配合比:12厚1：1：6水泥石灰砂浆；6厚1：0.5：3水泥石灰砂浆找平	m2	37.59			
12208	011407001113	墙面喷刷涂料（内墙5、6：电井、水暖井）	1.基层类型:综合； 2.喷刷涂料部位:抹灰墙体 3.腻子种类:满刮石膏光亮腻子两遍；	m2	133.05			
	2.1.3.7.2.1.2.3 （3）天棚工程							

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1131页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
12209	011407002120	天棚喷刷涂料 (顶棚4: 地下楼梯间)	1.基层类型:钢筋混凝土板 (基层清理, 外露钢筋和 钉眼做刷防锈漆防锈处 理) 2.涂料品种、喷刷遍数:刷 2-3厚无机防霉耐水腻子两 道	m2	107.72			
12210	011407002121	天棚喷刷涂料 (顶棚1: 电 井、水暖井)	1.基层类型:钢筋混凝土板 (基层清理, 外露钢筋和 钉眼做刷防锈漆防锈处 理) 2.喷刷涂料部位:楼板顶; 3.腻子种类:2-3厚柔性腻 子分遍刮平;	m2	14.28			
2.1.3.7.2.2 2-2 户内区域装饰								
2.1.3.7.2.2.1 (1)楼地面工程								
12211	011101003065	细石混凝土楼地面 (楼地面19: 储藏 间、储藏间走 廊、各类风机 房、车库内独立 设备间等无水设 备间)	1.基层做法: 素水泥浆一道 (内掺建筑胶) 2.面层厚度、混凝土强度等 级:40厚C20细石砼找坡随 打随抹	m2	769.62			
12212	011101002017	现浇水磨石楼地面 (地面22: 变配 电室)	1. 10厚1:2.5防静电水磨石 2. 防静电水泥浆一道	m2	21.24			
12213	011105001054	水泥砂浆踢脚线 (踢脚1: 地下 除候梯厅、门 厅、合用前室、 消防前室外的所 有部位)	1.踢脚线高度:120mm高; 2.底层厚度、砂浆配合比: 刷界面处理剂一道; 12厚 1: 3水泥砂浆打底, 划出 纹道(与墙面交界处嵌10 宽塑料条); 3.面层厚度、砂浆配合比:8 厚1: 2水泥砂浆面, 压涂 料面层;	m	948.56			
2.1.3.7.2.2.2 (2)内墙工程								
12214	011407001114	墙面喷刷涂料 (内墙1、2: 储 藏间、储藏间走 廊、各类风机 房、车库内独立 设备间等无水设 备间及车库停车 区)	1.喷刷涂料部位:墙体 2.腻子种类:满刮无机防霉 耐水腻子两遍 3.涂料品种:按车库深化图 涂刷乳胶漆 4.喷刷遍数: 按照设计要求	m2	3225.77			
12215	011201001290	墙面一般抹灰 (内墙1: 储藏 间、储藏间走 廊、各类风机 房、车库内独立 设备间等无水设 备间及车库停车 区)	1.基层类型:加气混凝土砌 块墙 2.6厚1: 2水泥砂浆抹平 3.10厚1: 3水泥砂浆 4.2厚专用界面砂浆批刮	m2	1850.01			
12216	011201001291	墙面一般抹灰 (内墙2: 储藏 间、储藏间走 廊、各类风机 房、车库内独立 设备间等无水设 备间及车库停车 区)	1.墙体类型:钢筋混凝土墙 2.6厚1: 2水泥砂浆抹平 3.12厚1: 3水泥砂浆 4.1:1水泥砂浆(内掺20% 建筑胶)甩毛	m2	1375.76			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1132页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
12217	011207001039	墙面装饰板 (内墙9: 变配电室)	1.龙骨材料种类、规格、中距: QC50X50轻钢龙骨用M6X75膨胀螺栓固定, 双向中距400x400 2.隔离层材料种类、规格: 40厚玻璃棉毡, 用建筑胶粘贴于龙骨间 3.压条材料种类、规格: 4X20宽铝压条 (间距100mm)	m2	78.87			
12218	011207001040	墙面装饰板 (内墙9: 送、排风机房)	1.龙骨材料种类、规格、中距: QC50*50轻钢龙骨用M6*75膨胀螺栓固定, 双向中距400*400; 2.面层材料品种、规格、颜色: 钉铝板网面层、玻璃棉毡; 3.压条材料种类、规格: 4*20宽铝压条 (间距100mm)	m2	137.55			
12219	011201001292	墙面一般抹灰	1.墙体类型: 通风井, 壁炉及烟囱内壁 2.抹灰厚度、砂浆配合比: 20厚M15预拌水泥砂浆随砌随抹平	m2	450.2			
12220	01B457	抹灰墙面耐碱玻璃纤维网格布, 规格综合 (户内所有抹灰墙面)		m2	3675.97			
2.1.3.7.2.2.3 (3) 顶棚工程								
12221	011407002122	天棚喷刷涂料 (顶棚4: 地下室顶棚)	1.基层类型: 钢筋混凝土板 (基层清理, 外露钢筋和钉眼做刷防锈漆防锈处理) 2.涂料品种、喷刷遍数: 刷2-3厚无机防腐耐水腻子两道	m2	884.02			
2.1.3.7.2.3 2-3 栏杆工程								
12222	011503001083	金属扶手、栏杆、栏板	1.楼梯间不锈钢栏杆, H=900mm 2.参见图集L13J8 2/15	m	100.8			
2.1.3.7.3 3. 安装部分								
2.1.3.7.3.1 3. 给排水工程								
2.1.3.7.3.1.1 压力排水								
12223	031001007053	复合管	1.安装部位: 地下 2.介质: 压力废水 3.材质、规格: 衬塑钢管 DN100 4.连接形式: 卡箍连接 5.压力试验及吹、洗设计要求: 水冲洗、水压实验 6.警示带形式: 按设计要求	m	61.71			
12224	031001007054	复合管	1.安装部位: 地下 2.介质: 压力废水 3.材质、规格: 衬塑钢管 DN80 4.连接形式: 卡箍连接 5.压力试验及吹、洗设计要求: 水冲洗、水压实验 6.警示带形式: 按设计要求	m	4			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1133页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
12225	031001007055	复合管	1.安装部位: 地下 2.介质: 压力废水 3.材质、规格: 衬塑钢管 DN65 4.连接形式: 卡箍连接 5.压力试验及吹、洗设计要求: 水冲洗、水压实验 6.警示带形式: 按设计要求	m	55.36			
12226	031001007056	复合管	1.安装部位: 地下 2.介质: 压力废水 3.材质、规格: 衬塑钢管 DN50 4.连接形式: 螺纹连接 5.压力试验及吹、洗设计要求: 水冲洗、水压实验 6.警示带形式: 按设计要求	m	22.34			
12227	031001005022	铸铁管	1.安装部位: 地下 2.介质: 污水 (用于电梯井等积水坑与集水坑之间) 3.材质、规格: 柔性铸铁排水管、DN100 4.连接形式: B型接口 5.接口材料: 按设计要求 6.压力试验及吹、洗设计要求: 按设计要求 7.警示带形式: 按设计要求	m	5			
12228	030109011059	潜水排污泵	1.名称: 消防电梯集水坑潜水排污泵 (含控制柜) 2.型号: JYWQ80-40-15-1600-4.0 3.规格: Q=40m ³ /h ,H=15m ,N=4.0Kw 4.材质: 按设计要求 5.减振装置形式、数量: 按设计要求 6.灌浆配合比: 按设计要求 7.单机试运转要求: 按设计要求 8.报价内容包括: 潜污泵设备 (含地脚螺栓、耦合器、潜污泵提升不锈钢轨道、不锈钢链条等) 价格、安装、接线、调试; 配套控制箱、接线、调试, 一套控制箱控制两台潜污泵, 互为备用, 控制箱能根据水位自动控制起、停泵等功能, 液位控制器综合在报价内	台	4			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1134页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
12229	030109011060	潜水排污泵	1.名称: 采光井集水坑潜水排污泵(含控制箱) 2.型号: JYWQ50-15-15-1200-1.5 3.规格: Q=15m ³ /h ,H=15m ,N=1.5Kw 4.材质: 按设计要求 5.减振装置形式、数量: 按设计要求 6.灌浆配合比: 按设计要求 7.单机试运转要求: 按设计要求 8.报价内容包括: 潜污泵设备(含地脚螺栓、耦合器、潜污泵提升不锈钢轨道、不锈钢链条等等)价格、安装、接线、调试; 配套控制箱、接线、调试,一套控制箱控制两台潜污泵,互为备用,控制箱能根据水位自动控制起、停泵等功能,液位控制器综合在报价内	台	4			
12230	030109011061	潜水排污泵	1.名称: 热力小间集水坑潜水排污泵(含控制柜) 2.型号: JTWQ50-10-11-1200-1.1 3.规格: Q=8.5m ³ /h ,H=13m ,N=1.1Kw 4.材质: 按设计要求 5.减振装置形式、数量: 按设计要求 6.灌浆配合比: 按设计要求 7.单机试运转要求: 按设计要求 8.报价内容包括: 潜污泵设备(含地脚螺栓、耦合器、潜污泵提升不锈钢轨道、不锈钢链条等等)价格、安装、接线、调试; 配套控制箱、接线、调试,控制箱能根据水位自动控制起、停泵等功能,液位控制器综合在报价内	台	1			
12231	031003003157	焊接法兰阀门	1.类型: 闸阀 2.材质: 铜芯球磨铸铁外壳 3.规格、压力等级: DN100 4.连接形式: 法兰连接	个	4			
12232	031003003158	焊接法兰阀门	1.类型: 闸阀 2.材质: 铜芯球磨铸铁外壳 3.规格、压力等级: DN65 4.连接形式: 法兰连接	个	4			
12233	031003003159	焊接法兰阀门	1.类型: 闸阀 2.材质: 铜芯球磨铸铁外壳 3.规格、压力等级: DN50 4.连接形式: 法兰连接	个	1			
12234	031003003160	焊接法兰阀门	1.类型: 球形污水止回阀 2.材质: 按设计要求 3.规格、压力等级: DN100 4.连接形式: 法兰连接	个	4			
12235	031003003161	焊接法兰阀门	1.类型: 球形污水止回阀 2.材质: 按设计要求 3.规格、压力等级: DN65 4.连接形式: 法兰连接	个	4			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1135页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
12236	031003003162	焊接法兰阀门	1.类型:球形污水止回阀 2.材质:按设计要求 3.规格、压力等级:DN50 4.连接形式:法兰连接	个	1			
12237	031003010057	软接头(软管)	1.材质:橡胶软接头 2.规格:DN100 3.连接形式:法兰连接	个	4			
12238	031003010058	软接头(软管)	1.材质:橡胶软接头 2.规格:DN65 3.连接形式:法兰连接	个	4			
12239	031003010059	软接头(软管)	1.材质:橡胶软接头 2.规格:DN50 3.连接形式:法兰连接	个	1			
12240	030810002053	法兰	1.材质:沟槽法兰 2.结构形式:见设计 3.型号、规格:DN100 4.连接形式:卡箍连接 5.焊接方法:依设计要求	副	12			
12241	030810002054	法兰	1.材质:沟槽法兰 2.结构形式:见设计 3.型号、规格:DN65 4.连接形式:卡箍连接 5.焊接方法:依设计要求	副	12			
12242	030810001016	低压碳钢螺纹法兰	1.材质:依设计要求 2.结构形式:依设计要求 3.型号、规格:DN50	副	3			
12243	030601002029	压力仪表	1.名称:压力表 2.型号:详见设计 4.连接形式:详设计	块	9			
12244	031002001208	管道支架	1.材质:型钢(综合) 2.管架形式:5kg以内 3.工作内容:除锈、刷樟丹二道、灰色调和漆二道、制作安装,含镀锌成品U型管卡本体材料及安装	Kg	60			
12245	031201001089	管道刷油	1.除锈级别:按设计要求 2.油漆品种:灰色调和漆 3.涂刷遍数、漆膜厚度:灰色调和漆二道 4.标志色方式、品种:按设计要求	m2	39.42			
12246	031002003459	套管	1.名称、类型:一般穿墙套管 2.材质:按设计 3.规格:DN100(介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、封堵	个	12			
12247	031002003460	套管	1.名称、类型:一般穿墙套管 2.材质:按设计 3.规格:DN65(介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、封堵	个	12			
12248	031002003461	套管	1.名称、类型:一般穿墙套管 2.材质:按设计 3.规格:DN50(介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、封堵	个	3			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1136页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
12249	031002003462	套管	1.名称、类型:刚性防水套管 2.材质:钢制 3.规格:DN100(介质管道公称直径) 4.填料材质:符合设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	2			
12250	031002003463	套管	1.名称、类型:刚性防水套管 2.材质:钢制 3.规格:DN65(介质管道公称直径) 4.填料材质:符合设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	3			
12251	031002003464	套管	1.名称、类型:刚性防水套管 2.材质:钢制 3.规格:DN50(介质管道公称直径) 4.填料材质:符合设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	1			
12252	031202002016	管道防腐	1.涂刷品种:按设计要求 2.涂刷遍数:两布三油	m ²	39.42			
2.1.3.7.3.2 4.消防工程								
2.1.3.7.3.2.1 喷淋系统								
12253	030901001161	水喷淋钢管	1.安装部位:室内 2.材质、规格:内外壁热浸镀锌加厚钢管 DN150 3.连接形式:卡箍连接 4.钢管镀锌设计要求:按设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求:按设计要求 6.管道标识设计要求:按设计要求	m	54.7			
12254	030901001162	水喷淋钢管	1.安装部位:室内 2.材质、规格:内外壁热浸镀锌加厚钢管 DN100 3.连接形式:卡箍连接 4.钢管镀锌设计要求:按设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求:按设计要求 6.管道标识设计要求:按设计要求	m	18.83			
12255	030901001163	水喷淋钢管	1.安装部位:室内 2.材质、规格:内外壁热浸镀锌加厚钢管 DN80 3.连接形式:卡箍连接 4.钢管镀锌设计要求:按设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求:按设计要求 6.管道标识设计要求:按设计要求	m	55.1			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1137页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
12256	030901001164	水喷淋钢管	1.安装部位:室内 2.材质、规格:内外壁热浸镀锌加厚钢管 DN65 3.连接形式:卡箍连接 4.钢管镀锌设计要求:按设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求:按设计要求 6.管道标识设计要求:按设计要求	m	9.4			
12257	030901001165	水喷淋钢管	1.安装部位:室内 2.材质、规格:内外壁热浸镀锌加厚钢管 DN50 3.连接形式:螺纹连接 4.钢管镀锌设计要求:按设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求:按设计要求 6.管道标识设计要求:按设计要求	m	32.12			
12258	030901001166	水喷淋钢管	1.安装部位:室内 2.材质、规格:内外壁热浸镀锌加厚钢管 DN40 3.连接形式:螺纹连接 4.钢管镀锌设计要求:按设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求:按设计要求 6.管道标识设计要求:按设计要求	m	43.95			
12259	030901001167	水喷淋钢管	1.安装部位:室内 2.材质、规格:内外壁热浸镀锌加厚钢管 DN32 3.连接形式:螺纹连接 4.钢管镀锌设计要求:按设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求:按设计要求 6.管道标识设计要求:按设计要求	m	96.88			
12260	030901001168	水喷淋钢管	1.安装部位:室内 2.材质、规格:内外壁热浸镀锌加厚钢管 DN25 3.连接形式:螺纹连接 4.钢管镀锌设计要求:按设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求:按设计要求 6.管道标识设计要求:按设计要求	m	262.45			
12261	030901001169	泄水管	1.安装部位:室内 2.材质、规格:内外壁热浸镀锌加厚钢管 DN50 3.连接形式:螺纹连接 4.钢管镀锌设计要求:按设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求:按设计要求 6.管道标识设计要求:按设计要求	m	6			
12262	030901001170	泄水管	1.安装部位:室内 2.材质、规格:内外壁热浸镀锌加厚钢管 DN25 3.连接形式:螺纹连接 4.钢管镀锌设计要求:按设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求:按设计要求 6.管道标识设计要求:按设计要求	m	10			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1138页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
12263	030901003027	水喷淋(雾)喷头	1.安装部位:室内 2.材质、型号、规格:68 C 普通喷头 3.连接形式:按设计要求 4.装饰盘设计要求:按设计要求	个	182			
12264	031002001209	管道支架	1.材质:综合考虑 2.管架形式:一般管架 3.除锈刷油:管道支架除锈后刷樟丹二道,灰色调和漆二道	Kg	344.19			
12265	030901008011	末端试水装置	1.规格:DN25 2.组装形式:详设计	组	3			
12266	030901008012	末端试水阀	1.规格:DN25 2.组装形式:详设计	组	3			
12267	030901007018	减压孔板	1.材质、规格:不锈钢, DN150 2.连接形式:详设计	个	3			
12268	031003003163	信号阀	1.类型:信号阀 2.规格、压力等级:DN150 3.连接形式:详设计	个	3			
12269	030901006017	水流指示器	1.规格、型号:DN150 2.连接形式:详设计	个	3			
12270	031003011046	法兰	1.材质:碳钢 2.规格、压力等级:DN150 3.连接形式:详设计	副	3			
12271	031003001203	泄水阀	1.类型:泄水阀 2.规格、压力等级:DN50 3.连接形式:详设计	个	3			
12272	031003001204	自动排气阀	1.类型:自动排气阀 2.材质:详设计 3.规格、压力等级:DN25 4.连接形式:螺纹连接 5.含截止阀	个	4			
12273	031002003465	套管	1.名称、类型:一般防水套管 2.材质:钢制 3.规格:DN100(介质管道公称直径) 4.填料材质:符合设计要求 5.含洞口预留、堵洞	个	1			
12274	031002003466	套管	1.名称、类型:一般防水套管 2.材质:钢制 3.规格:DN150(介质管道公称直径) 4.填料材质:符合设计要求 5.含洞口预留、堵洞	个	2			
12275	031002003467	套管	1.名称、类型:一般穿墙套管 2.材质:按设计 3.规格:DN40(介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、封堵	个	4			
12276	031002003468	套管	1.名称、类型:一般穿墙套管 2.材质:按设计 3.规格:DN32(介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、封堵	个	14			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1139页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
12277	031002003469	套管	1.名称、类型: 一般穿墙套管 2.材质: 按设计 3.规格: DN25 (介质管道公称直径) 4.填料材质: 按设计 5.工作内容: 预留孔洞、套管制作、安装、封堵	个	17			
12278	031201001090	管道刷油	1.油漆品种: 樟丹 2.涂刷遍数、漆膜厚度: 两遍 3.标志色方式、品种: 无	m ²	70.13			
12279	031201001091	管道刷油	1.油漆品种: 调和漆 2.涂刷遍数、漆膜厚度: 两遍 3.标志色方式、品种: 红色黄环	m ²	70.13			
12280	031208002112	管道绝热	1.绝热材料品种: 难燃B1级橡塑 2.绝热厚度: 综合考虑 3.管道外径: 综合考虑 4.软木品种: 综合考虑	m ³	3.32			
12281	030905002047	水灭火控制装置调试	系统形式: 自喷系统调试	点	3			
2.1.3.7.3.2.2 消火栓系统								
12282	030901002063	消火栓钢管	1.安装部位: 室内 2.材质、规格: 内外壁热浸加厚镀锌钢管DN65 3.连接形式: 卡箍连接 4.钢管镀锌设计要求: 详设计 5.压力试验及冲洗设计要求: 水冲洗、水压实验 6.管道标识设计要求: 详设计	m	32.83			
12283	030901002064	消火栓钢管	1.安装部位: 室内 2.材质、规格: 内外壁热浸加厚镀锌钢管DN100 3.连接形式: 卡箍连接 4.钢管镀锌设计要求: 详设计 5.压力试验及冲洗设计要求: 水冲洗、水压实验 6.管道标识设计要求: 详设计	m	66.64			
12284	030901010038	室内消火栓	1.安装方式: 距地1.1m安装 2.型号、规格: 240mm厚组合消防柜 3.附件材质、规格: 配置公称直径65有内衬的消防水带L=25m, 水枪喷嘴Φ=19mm, 消防软管卷盘Φ=19mm, L=30m	套	12			
12285	030901013020	灭火器 (含箱体)	1.形式: 详设计 2.规格、型号: MF/ABC4 (一箱两具)	组	12			
12286	031003003164	对夹蝶阀	1.类型: 对夹蝶阀 2.规格、压力等级: DN100 3.连接形式: 详设计	个	5			
12287	031003011047	法兰	1.材质: 碳钢 2.规格、压力等级: DN100 3.连接形式: 详设计	副	5			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1140页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
12288	031002003470	套管	1.名称、类型: 一般钢套管 2.材质: 钢制 3.规格: DN100 4.填料材质: 符合设计要求 5.含洞口预留、堵洞	个	6			
12289	031201001092	管道刷油	1.油漆品种: 樟丹 2.涂刷遍数、漆膜厚度: 两遍	m2	24.31			
12290	031201001093	管道刷油	1.油漆品种: 调和漆 2.涂刷遍数、漆膜厚度: 两遍	m2	24.31			
12291	031208002113	管道绝热	1.绝热材料品种: 难燃B1级橡塑 2.绝热厚度: 综合考虑 3.管道外径: 综合考虑 4.软木品种: 综合考虑	m3	1.02			
12292	031002001210	管道支架	1.材质: 综合考虑 2.管架形式: 一般管架 3.除锈刷油: 管道支架除锈后刷樟丹二道, 灰色调和漆二道	Kg	112.22			
12293	030905002048	水灭火控制装置调试	系统形式: 消火栓系统调试	点	5			
2.1.3.7.3.3 5. 暖通工程								
2.1.3.7.3.3.1 通风工程								
12294	030108003027	轴流通风机	1.名称: 高温排烟轴流风机 2.型号: HTF-I-No5.5 3.规格: 风量11000m3/h, 静压650pa, 电机功率4kw, 参考重量115kg 4.材质: 详设计 5.减振底座形式、数量: 详设计 6.灌浆配合比: 详设计 7.单机试运转要求: 详设计 8.含风机减振器	台	4			
12295	030108001030	离心式通风机	1.名称: 柜式离心风机 2.型号: HTFC-I-No9.0 3.规格: 风量2450m3/h, 静压360/310pa, 电机功率0.55kw, 参考重量84kg 4.材质: 详设计 5.减振底座形式、数量: 详设计 6.灌浆配合比: 详设计 7.单机试运转要求: 详设计 8.含风机减振器	台	4			
12296	030404033039	风扇	1.名称: 排气扇 2.型号: BPT12-14A 3.规格: 风量120m3/h, 风压80Pa, 功率28W	台	4			
12297	030703019018	柔性接口	1.名称: 帆布软接	m2	2.24			
12298	030702001087	碳钢通风管道	1.名称: 风管 2.材质: 镀锌钢板 3.形状: 圆形 4.规格: 长边1000mm以内 5.板材厚度: 0.75mm以内 6.管件、法兰等附件及支架设计要求: 详设计 7.接口形式: 详设计	m2	10			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1141页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
12299	030702001088	碳钢通风管道	1.名称:风管 2.材质:镀锌钢板 3.形状:圆形 4.规格:长边320mm以内 5.板材厚度:0.5mm以内 6.管件、法兰等附件及支架 设计要求:详设计 7.接口形式:详设计	m2	3.3			
12300	030702001089	碳钢通风管道	1.名称:风管 2.材质:镀锌钢板 3.形状:矩形 4.规格:长边630mm以内 5.板材厚度:0.75mm以内 6.管件、法兰等附件及支架 设计要求:详设计 7.接口形式:详设计	m2	1.92			
12301	030703001164	碳钢阀门	1.名称:70℃防火阀 2.型号:FD 3.规格:Φ100 4.支架形式、材质:符合 (满足)设计要求及验收 规范	个	4			
12302	030703001165	碳钢阀门	1.名称:70℃防火阀 2.型号:FD 3.规格:320*250 4.支架形式、材质:符合 (满足)设计要求及验收 规范	个	4			
12303	030703001166	碳钢阀门	1.名称:70℃防火阀 2.型号:FD 3.规格:500*320 4.支架形式、材质:符合 (满足)设计要求及验收 规范	个	4			
12304	030703001167	碳钢阀门	1.名称:280℃防火阀 2.型号:FDSH 3.规格:Φ560 4.支架形式、材质:符合 (满足)设计要求及验收 规范	个	4			
12305	030703001168	碳钢阀门	1.名称:280℃防火阀 2.型号:BECH 3.规格:Φ560 4.支架形式、材质:符合 (满足)设计要求及验收 规范	个	4			
12306	030703001169	碳钢阀门	1.名称:止回风阀 2.规格:320*250 3.支架形式、材质:符合 (满足)设计要求及验收 规范	个	4			
12307	030703011069	铝及铝合金风口、散流器	1.名称:常闭型多叶送风口 2.规格:500*(1500+250) mm	个	6			
12308	030703011070	铝及铝合金风口、散流器	1.名称:单层格栅风口 2.规格:500*800	个	4			
12309	030703017024	碳钢罩类	1.名称:16目不锈钢防虫网 2.规格:Φ100	个	4			
12310	030904003077	按钮	1.名称:排烟防火阀手动开启装置 2.规格:按设计	个	4			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1142页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
12311	031002001211	管道支架	1.名称:设备支架 2.型号、规格:型钢(综合考虑) 3.报价范围及工作内容:含设备吊装用的弹簧减震器、除锈、刷油、风管硬木垫块的材料及安装整体内容	Kg	120.64			
12312	030704001017	通风工程检测、调试	风管工程量:通风系统调试	系统	1			
		2.1.3.7.3.4.6.电气工程						
		2.1.3.7.3.4.1 配电箱						
12313	030404017519	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:动力总箱 7-B1AP21 3.基础形式、材质、规格:按设计图纸 4.安装方式:按设计要求 5.报价内容:包含设计图纸虚线框内的所有元器件,安装、接地	台	1			
12314	030404017520	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:动力总箱 7-B1AP22 3.基础形式、材质、规格:按设计图纸 4.安装方式:按设计要求 5.报价内容:包含设计图纸虚线框内的所有元器件,安装、接地	台	1			
12315	030404017521	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:动力双切箱 B1AT2 3.基础形式、材质、规格:按设计图纸 4.安装方式:按设计要求 5.报价内容:包含设计图纸虚线框内的所有元器件,安装、接地	台	1			
12316	030404017522	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:集中表箱 B1AW11cc(储藏室照明) 3.基础形式、材质、规格:按设计图纸 4.接线端子材质、规格:按设计图纸 5.安装方式:按设计要求 6.报价内容:包含设计图纸虚线框内的所有元器件,安装、接地	台	1			
12317	030404017523	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:集中表箱 B1AW12cc(储藏室照明) 3.基础形式、材质、规格:按设计图纸 4.接线端子材质、规格:按设计图纸 5.安装方式:按设计要求 6.报价内容:包含设计图纸虚线框内的所有元器件,安装、接地	台	1			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1143页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
12318	030404017524	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:集中表箱 B1AW21cc(储藏室照明) 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.接线端子材质、规格:按 设计图纸 5.安装方式:按设计要求 6.报价内容:包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
12319	030404017525	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:集中表箱 B2AW11cc(储藏室照明) 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.接线端子材质、规格:按 设计图纸 5.安装方式:按设计要求 6.报价内容:包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
12320	030404017526	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:集中表箱 B2AW12cc(储藏室照明) 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.接线端子材质、规格:按 设计图纸 5.安装方式:按设计要求 6.报价内容:包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
12321	030404017527	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:集中表箱 B2AW21cc(储藏室照明) 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.接线端子材质、规格:按 设计图纸 5.安装方式:按设计要求 6.报价内容:包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
12322	030404017528	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:排风机 B1AC1-PF 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.安装方式:按设计要求 5.报价内容:包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
12323	030404017529	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:排风机 B1AC2-PF 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.安装方式:按设计要求 5.报价内容:包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
12324	030404017530	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:排风机 B2AC1-PF 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.安装方式:按设计要求 5.报价内容:包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1144页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
12325	030404017531	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:排污泵控制箱 B2AC1-PW1 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.安装方式:按设计要求 5.报价内容:包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
12326	030404017532	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:排污泵控制箱 B2AC1-PW2 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.安装方式:按设计要求 5.报价内容:包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
12327	030404017533	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:排污泵控制箱 B2AC1-PW3 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.安装方式:按设计要求 5.报价内容:包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
12328	030404017534	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:排烟风机 B1APE- PY1 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.安装方式:按设计要求 5.报价内容:包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
12329	030404017535	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:排烟风机 B1APE- PY2 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.安装方式:按设计要求 5.报价内容:包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
12330	030404017536	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:排烟风机 B2APE- PY1 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.安装方式:按设计要求 5.报价内容:包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
12331	030404017537	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:排烟风机 B2APE- PY2 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.安装方式:按设计要求 5.报价内容:包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1145页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
12332	030404017538	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:排污泵控制箱 B2APE1-PW 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.安装方式:按设计要求 5.报价内容:包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
12333	030404017539	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:排污泵控制箱 B2APE2-PW 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.安装方式:按设计要求 5.报价内容:包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
2.1.3.7.3.4.2 动力、照明								
12334	030408001368	电力电缆	1.名称:矿物绝缘电缆 2.型号:HFD-WD-YTTWY 3.规格:4*10mm ² 4.材质:铜芯 5.敷设方式、部位:综合考虑 6.电压等级(kv):0.6/1KV 7.工作内容:电缆敷设	m	245.28			
12335	030408001369	电力电缆	1.名称:矿物绝缘电缆 2.型号:WD-YTTWY 3.规格:4*10mm ² 4.材质:铜芯 5.敷设方式、部位:综合考虑 6.电压等级(kv):0.6/1KV 7.工作内容:电缆敷设	m	312.93			
12336	030408001370	电力电缆	1.名称:矿物绝缘电缆 2.型号:WD-YTTWY 3.规格:4*16mm ² 4.材质:铜芯 5.敷设方式、部位:综合考虑 6.电压等级(kv):0.6/1KV 7.工作内容:电缆敷设	m	312.93			
12337	030408001371	电力电缆	1.名称:低烟无卤电力电缆 2.型号:WDZR-YJY 3.规格:3*2.5mm ² 4.材质:铜芯 5.敷设方式、部位:穿管敷 设 6.电压等级(kv):0.6/1KV 7.工作内容:电缆敷设	m	336.51			
12338	030408001372	电力电缆	1.名称:低烟无卤电力电缆 2.型号:WDZR-YJY 3.规格:3*2.5mm ² 4.材质:铜芯 5.敷设方式、部位:桥架敷 设 6.电压等级(kv):0.6/1KV 7.工作内容:电缆敷设	m	1420.61			
12339	030408001373	电力电缆	1.名称:低烟无卤电力电缆 2.型号:WDZR-YJY 3.规格:5*2.5mm ² 4.材质:铜芯 5.敷设方式、部位:穿管敷 设 6.电压等级(kv):0.6/1KV 7.工作内容:电缆敷设	m	16.5			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1146页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
12340	030408001374	电力电缆	1.名称:低烟无卤电力电缆 2.型号:WDZR-YJY 3.规格:5*2.5mm ² 4.材质:铜芯 5.敷设方式、部位:桥架敷设 6.电压等级(kv):0.6/1KV 7.工作内容:电缆敷设	m	70.14			
12341	030408001375	电力电缆	1.名称:低烟无卤电力电缆 2.型号:WDZR-YJY 3.规格:5*4mm ² 4.材质:铜芯 5.敷设方式、部位:穿管敷设 6.电压等级(kv):0.6/1KV 7.工作内容:电缆敷设	m	22.38			
12342	030408001376	电力电缆	1.名称:低烟无卤电力电缆 2.型号:WDZR-YJY 3.规格:5*4mm ² 4.材质:铜芯 5.敷设方式、部位:桥架敷设 6.电压等级(kv):0.6/1KV 7.工作内容:电缆敷设	m	287.01			
12343	030408001377	电力电缆	1.名称:低烟无卤电力电缆 2.型号:WDZR-YJY 3.规格:5*6mm ² 4.材质:铜芯 5.敷设方式、部位:桥架敷设 6.电压等级(kv):0.6/1KV 7.工作内容:电缆敷设	m	167.1			
12344	030408001378	电力电缆	1.名称:低烟无卤电力电缆 2.型号:WDZR-YJY 3.规格:5*16mm ² 4.材质:铜芯 5.敷设方式、部位:桥架敷设 6.电压等级(kv):0.6/1KV 7.工作内容:电缆敷设	m	554.22			
12345	030408001379	电力电缆	1.名称:低烟无卤电力电缆 2.型号:WDZN-YJY 3.规格:5*4mm ² 4.材质:铜芯 5.敷设方式、部位:穿管敷设 6.电压等级(kv):0.6/1KV 7.工作内容:电缆敷设	m	229.22			
12346	030408001380	电力电缆	1.名称:低烟无卤电力电缆 2.型号:WDZN-YJY 3.规格:5*4mm ² 4.材质:铜芯 5.敷设方式、部位:桥架敷设 6.电压等级(kv):0.6/1KV 7.工作内容:电缆敷设	m	318.85			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1147页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
12347	030408002102	控制电缆	1.名称:控制电缆 2.型号:ZRNH-KVV 3.规格:3*1.5mm ² 4.材质:铜芯 5.敷设方式、部位:穿管敷设 6.电压等级(kV):0.6/1KV 7.工作内容:电缆敷设,封头挂牌	m	13.39			
12348	030408001381	电力电缆只记安装费	1.名称:设备自带电缆 2.型号规格:综合考虑 3.材质:铜芯 4.敷设方式、部位:综合考虑 5.电压等级(kV):0.6/1KV 6.工作内容:电缆敷设	m	27.03			
12349	030411004726	配线	1.名称:管内穿线 3.型号:WDZN-BYJ 3.规格:4mm ² 4.材质:铜芯 5.配线部位:穿管敷设	m	39.83			
12350	030411004727	配线	1.名称:管内穿线 3.型号:ZRBV 3.规格:2.5mm ² 4.材质:铜芯 5.配线部位:穿管敷设	m	2219.54			
12351	030408006109	电力电缆头	1.名称:热缩头 2.型号规格:五芯35mm ² 及以下 3.材质、类型:塑料手套,铜端子,热缩管 4.安装部位:户内 5.电压等级(kV):0.6/1KV 6.工作内容:制作安装,接线,接地	个	15			
12352	030408006110	电力电缆头	1.名称:热缩头 2.型号规格:三芯10mm ² 及以下 3.材质、类型:塑料手套,铜端子,热缩管 4.安装部位:户内 5.电压等级(kV):0.6/1KV 6.工作内容:制作安装,接线,接地	个	232			
12353	030408006111	电力电缆头	1.名称:热缩头 2.型号规格:五芯10mm ² 及以下 3.材质、类型:塑料手套,铜端子,热缩管 4.安装部位:户内 5.电压等级(kV):0.6/1KV 6.工作内容:制作安装,接线,接地	个	68			
12354	030408006112	电力电缆头	1.名称:矿物电缆头 2.型号:四芯16mm ² 以内 3.安装部位:室内 4.电压等级(kV):0.6/1KV 5.工作内容:制作安装,接线,接地	个	58			
12355	030408007022	控制电缆头	1.名称:控制电缆头 2.型号规格:六芯及以下 3.材质、类型:塑料手套,铜端子,热缩管 4.安装方式:户内	个	7			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1148页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
12356	030411003162	桥架	1.名称:桥架 2.型号规格:100*100 3.材质:按照设计要求 4.类型:槽式 5.接地方式:接地 6.工作内容:安装,接地,刷防火涂料,包含隔板盖板三通弯头连接片等附件	m	101.34			
12357	030411003163	桥架	1.名称:桥架 2.型号规格:100*100 3.材质:按照设计要求 4.类型:梯式 5.接地方式:接地 6.工作内容:安装,接地,包含隔板盖板三通弯头连接片等附件	m	179.11			
12358	030411003164	桥架	1.名称:桥架 2.型号规格:300*100 3.材质:按照设计要求 4.类型:梯式 5.接地方式:接地 6.工作内容:安装,接地,包含隔板盖板三通弯头连接片等附件	m	179.11			
12359	030411003165	桥架	1.名称:桥架 2.型号规格:150*100 3.材质:按照设计要求 4.类型:槽式 5.接地方式:接地 6.工作内容:安装,接地,刷防火涂料,包含隔板盖板三通弯头连接片等附件	m	58.43			
12360	030411003166	桥架	1.名称:桥架 2.型号规格:200*100 3.材质:按照设计要求 4.类型:槽式 5.接地方式:接地 6.工作内容:安装,接地,刷防火涂料,包含隔板盖板三通弯头连接片等附件	m	101.67			
12361	030411003167	桥架	1.名称:桥架 2.型号规格:300*100 3.材质:按照设计要求 4.类型:槽式 5.接地方式:接地 6.工作内容:安装,接地,刷防火涂料,包含隔板盖板三通弯头连接片等附件	m	40.25			
12362	030411001573	配管	1.名称:电气配管 2.材质:镀锌钢管 3.规格:SC20 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等相关工作内容	m	995.78			
12363	030413001050	铁构件	1.名称:桥架支撑架制作安装 2.材质:钢制 3.规格:综合考虑 4.含除锈、刷油	kg	353.3			
12364	030411001574	配管	1.名称:电气配管 2.材质:镀锌钢管 3.规格:SC20 4.配置形式:明配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等相关工作内容	m	15.34			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1149页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
12365	030408008046	防火堵洞(楼板或防火分区等)	1.名称:桥架母线等防火封堵 2.材质:防火泥、防火枕、防火隔板等。 3.洞口尺寸:按需要封堵的洞口尺寸计算。 4.部位:楼板或防火分区等	m ²	1.176			
12366	030411001575	配管	1.名称:电气配管 2.材质:镀锌钢管 3.规格:SC25 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等相关工作内容	m	23.59			
12367	030411001576	配管	1.名称:电气配管 2.材质:镀锌钢管 3.规格:SC25 4.配置形式:明配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等相关工作内容	m	24.6			
12368	030411001577	配管	1.名称:电气配管 2.材质:镀锌钢管 3.规格:SC32 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等相关工作内容	m	226.34			
12369	030411001578	配管	1.名称:电气配管 2.材质:镀锌钢管 3.规格:SC32 4.配置形式:明配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等相关工作内容	m	17.67			
12370	030411001579	配管	1.名称:金属软管 2.材质:依设计要求 3.规格:20 4.配置形式:依设计要求 5.接地要求:依设计要求 6.钢索材质、规格:依设计要求	m	48.84			
12371	030413002307	凿槽	1.名称:电气工程墙体剔槽 2.规格:管道直径20以内 3.类型:砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式:按照相关专业要求恢复	m	149.24			
12372	030413002308	凿槽	1.名称:电气工程墙体剔槽 2.规格:管道直径32以内 3.类型:砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式:按照相关专业要求恢复	m	37.48			
12373	030412001083	普通灯具	1.名称:吸顶灯(节能灯) 2.型号、规格:23W 3.安装形式:吸顶 4.工作内容:安装,接线	套	64			
12374	030404034080	照明开关	1.名称:单联单控开关 2.材质:按设计要求 3.规格:10A 4.安装方式:暗装 5.工作内容:安装,接线	个	64			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1150页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
12375	030404035120	插座	1.名称: 单相二、三极安全型插座 2.材质: 按设计要求 3.规格: 250V, 10A 4.安装方式: 暗装 5.工作内容: 安装, 接线	个	64			
12376	030411006164	接线盒	1.名称: 开关(插座)盒 2.材质: 钢制 3.规格: 86 4.安装形式: 明暗配综合考虑	个	134			
12377	030411006165	接线盒	1.名称: 接线盒 2.材质: 钢制 3.规格: 86 4.安装形式: 明暗配综合考虑	个	67			
12378	030406006032	低压交流异步电动机	1.名称: 低压交流异步电动机 2.容量(kW): 3KW以下 3.控制保护方式: 按设计要求 4.接线端子材质、规格: 按设计要求 5.干燥要求: 按设计要求	台	4			
12379	030406006033	低压交流异步电动机	1.名称: 低压交流异步电动机 2.容量(kW): 13KW以下 3.控制保护方式: 按设计要求 4.接线端子材质、规格: 按设计要求 5.干燥要求: 按设计要求	台	2			
2.1.3.7.3.4.3 防雷接地								
12380	030409008035	MEB箱	1.名称: 总等电位端子箱 2.材质: 按设计要求	台	2			
12381	030409003025	避雷引下线	1.名称: 引下线 2.安装形式: 焊接, 具体做法参照设计	m	102.6			
12382	030409001022	接地极	1.名称: 利用底板钢筋做接地极 2.材质: 底板钢筋 3.基础接地形式: 焊接 4.包括刷油、防腐	m2	1132.5			
12383	030409002049	接地母线	1.名称: 接地母线 2.材质: 镀锌扁钢 3.规格: -25*4 4.安装部位: 明敷设 5.工作内容: 制作安装, 刷漆, 除锈, 防腐	m	59.04			
12384	030409002050	接地母线	1.名称: 接地母线 2.材质: 镀锌扁钢 3.规格: -40*4 4.安装部位: 暗敷设 5.工作内容: 制作安装, 刷漆, 除锈, 防腐	m	310.2			
2.1.3.7.3.5 7.弱电工程								
2.1.3.7.3.5.1 网络系统(含公用桥架)								
12385	030502001014	机柜、机架	1.名称: 光缆交接箱 1.名称: 光缆交接箱 (内置法兰盘等附件) 2.规格: 700X600X140mm 3.安装方式: 综合考虑	台	1			
12386	030502016026	布放尾纤	1.名称: 1米单模光纤尾纤	根	67			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1151页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
12387	030411003168	桥架	1.名称: 弱电金属桥架 2.型号: 200*100 3.材质: 按照设计要求 4.类型: 槽式 5.接地方式: 接地 6.工作内容: 安装, 接地, 刷防火涂料, 包含隔板盖板三通弯头连接片等附件	m	132.54			
12388	030411003169	桥架	1.名称: 弱电金属桥架 2.型号: 300*100 3.材质: 按照设计要求 4.类型: 槽式 5.接地方式: 接地 6.工作内容: 安装, 接地, 刷防火涂料, 包含隔板盖板三通弯头连接片等附件	m	54.52			
12389	030408008047	防火堵洞	1.名称: 桥架母线等防火封堵 2.材质: 防火泥、防火枕、防火隔板等。 3.洞口尺寸: 按需要封堵的洞口尺寸计算。 4.部位: 楼板或防火分区等	m ²	0.36			
12390	030413001051	铁构件	1.名称: 桥架支撑架 2.材质: 钢制 3.规格: 综合考虑 4.含除锈、刷油	kg	130.9			
2.1.3.7.3.5.2 有线电视系统								
12391	030411005028	接线箱	1.名称: 有线电视设备箱 2.材质: 按设计 3.规格: 按设计 4.安装形式: 按设计	个	1			
2.1.3.7.3.5.3 对讲系统								
12392	030404017540	配电箱	1.名称: 可视对讲设备箱 (含门禁控制器、对讲电源、锁电源) 2.型号: 规格数量参见设计	台	2			
12393	030501012038	交换机	1.名称: 24口网络交换机 2.型号规格: 详见图纸	台	2			
12394	030507005071	出入口目标识别设备	1.名称: 可视对讲单元机(含读卡器、门禁摄像头、门禁卡、带人脸识别功能等) 2.型号: 参见设计 3.安装方式: 综合考虑	台	2			
12395	030507005072	出入口目标识别设备	1.名称: 出门按钮	台	2			
12396	030507007051	出入口执行机构设备	1.名称: 双门电磁锁	台	2			
12397	030502005108	双绞线缆	1.名称: 五类4对非屏蔽双绞线 2.规格: CAT5E UTP 3.线缆对数: 4对 4.敷设方式: 穿管敷设	m	14.02			
12398	030502005109	双绞线缆	1.名称: 五类4对非屏蔽双绞线 2.规格: CAT5E UTP 3.线缆对数: 4对 4.敷设方式: 桥架敷设	m	16.4			
12399	030411004728	配线	1.名称: 护套软线 2.规格: RVV2x0.5 3.敷设方式: 穿管敷设	m	21.43			
12400	030411004729	配线	1.名称: 护套软线 2.规格: RVV2x1.0 3.敷设方式: 穿管敷设	m	14.02			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1152页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
12401	030411004730	配线	1.名称: 护套软线 2.规格: RVV4x1.0 3.敷设方式: 穿管敷设	m	20.4			
12402	030411004731	配线	1.名称: 屏蔽护套软线 2.规格: RVVP6x0.5 3.敷设方式: 穿管敷设	m	14.02			
12403	030411004732	配线	1.名称: 护套软线 2.规格: RVV2x0.5 3.敷设方式: 桥架敷设	m	16.4			
12404	030411004733	配线	1.名称: 护套软线 2.规格: RVV2x1.0 3.敷设方式: 桥架敷设	m	16.4			
12405	030411004734	配线	1.名称: 护套软线 2.规格: RVV4x1.0 3.敷设方式: 桥架敷设	m	16.4			
12406	030411004735	配线	1.名称: 屏蔽护套软线 2.规格: RVVP6x0.5 3.敷设方式: 桥架敷设	m	16.4			
12407	030411001580	配管	1.名称: 电气配管 2.材质: 镀锌钢管 3.规格: SC20 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	13.79			
12408	030411001581	配管	1.名称: 电气配管 2.材质: 镀锌钢管 3.规格: SC25 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	14.2			
12409	030413002309	凿槽	1.名称: 电气工程墙体剔槽 2.规格: 管道直径20以内 3.类型: 砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式: 按照相关专业要求恢复	m	1.95			
12410	030413002310	凿槽	1.名称: 电气工程墙体剔槽 2.规格: 管道直径32以内 3.类型: 砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式: 按照相关专业要求恢复	m	2.13			
2.1.3.7.3.5.4 视频监控系统								
12411	030502003041	分线接线箱(盒)	1.名称: 安防箱 2.规格: 含光纤熔接盒(含尾纤、跳线)、光模块 3.安装方式: 明装	个	1			
12412	030501012039	交换机	1.名称: 24口网络交换机 2.型号规格: 详见图纸	台	1			
12413	030507008033	监控摄像设备	1.名称: 枪式摄像机 2.型号: 依设计要求 3.安装方式: 距地≥2500mm, 支架/壁挂安装, 含支架、控制器、电源及所需箱体等相关工作内容	台	2			
12414	030502005110	双绞线缆	1.名称: 五类4对非屏蔽双绞线 2.规格: CAT5E UTP 3.线缆对数: 4对 4.敷设方式: 穿管敷设	m	11.53			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1153页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
12415	030502005111	双绞线缆	1.名称: 五类4对非屏蔽双绞线 2.规格: CAT5E UTP 3.线缆对数: 4对 4.敷设方式: 桥架敷设	m	65.54			
12416	030411004736	配线	1.名称: 护套软线 2.规格: RVV2x1.0 3.敷设方式: 穿管敷设	m	11.53			
12417	030411004737	配线	1.名称: 护套软线 2.规格: RVV2x1.0 3.敷设方式: 桥架敷设	m	65.54			
12418	030411001582	配管	1.名称: 电气配管 2.材质: 镀锌钢管 3.规格: SC25 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	11.53			
12419	030413002311	凿槽	1.名称: 电气工程墙体剔槽 2.规格: 管道直径32以内 3.类型: 砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式: 按照相关专业要求恢复	m	1.7295			
12420	030507017021	安全防范分系统调试	1.名称: 安防监控系统调试	系统	1			
2.1.3.7.3.5.5 UPS电源系统								
12421	030404017541	配电箱	1.名称: UPS电源箱 2.型号: 详见设计 3.接线端子材质、规格: 含端子接线及电缆头	台	1			
12422	030408001382	电力电缆	1.名称: 低烟无卤电缆 2.型号规格: WDZR-YJY-3*2.5 3.材质: 铜芯 4.敷设方式、部位: 穿管敷设 5.电压等级(kV): 0.6/1KV 6.工作内容: 电缆敷设	m	88.11			
12423	030411001583	配管	1.名称: 弱电镀锌钢管 2.材质: 按设计要求 3.规格: SC25 4.配置形式: 暗配	m	72.11			
2.1.3.7.3.5.6 五方通话、电梯监测系统								
12424	030411004738	配线	1.名称: 屏蔽护套软线 2.规格: RVVP4x0.75 3.敷设方式: 桥架敷设	m	89.65			
2.1.3.7.3.5.7 无线网络系统(含室分桥架)								
12425	030411003170	桥架	1.名称: 室分桥架 2.型号: 100*100 3.材质: 按照设计要求 4.类型: 槽式 5.接地方式: 接地 6.工作内容: 安装, 接地, 刷防火涂料, 包含隔板盖板三通弯头连接片等附件	m	80.34			
12426	030413001052	铁构件	1.名称: 桥架支撑架 2.材质: 钢制 3.规格: 综合考虑 4.含除锈、刷油	kg	56.3			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1154页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
12427	030408008048	防火堵洞	1.名称:桥架母线等防火封堵 2.材质:防火泥、防火枕、防火隔板等。 3.洞口尺寸:按需要封堵的洞口尺寸计算。 4.部位:楼板或防火分区等	m ²	0.26			
	2.1.3.7.3.6.8.消防报警工程							
	2.1.3.7.3.6.1 消防报警工程							
12428	030411001584	配管	1.名称:电气配管 2.材质:镀锌钢管 3.规格:SC20 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等相关工作内容	m	632.69			
12429	030411001585	配管	1.名称:电气配管 2.材质:镀锌钢管 3.规格:SC25 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等相关工作内容	m	301.07			
12430	030413002312	凿槽	1.名称:电气工程墙体剔槽 2.规格:管道直径32以内 3.类型:砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式:按照相关专业要求恢复	m	139.86			
12431	030411004739	配线	1.名称:管内穿线 2.种类:报警联动总线 3.型号:ZRNH-RVS 4.规格:2*1.5mm ² 5.材质:铜芯	m	580.72			
12432	030411004740	配线	1.名称:管内穿线 2.种类:DC24V电源线 3.型号:ZRNH-BVR 4.规格:2.5mm ² 5.材质:铜芯	m	556.14			
12433	030411004741	配线	1.名称:管内穿线 2.种类:消防电话线 3.型号:ZRNH-RVS 4.规格:4x1.5mm ² 5.材质:铜芯	m	88.58			
12434	030411004742	配线	1.名称:管内穿线 2.种类:联动信号线 3.型号:ZRNH-RVS 4.规格:4*1.5mm ² 5.材质:铜芯	m	60.75			
12435	030408002103	控制电缆	1.名称:控制电缆 2.种类:消防广播线 3.型号:ZRNH-KVV 4.规格:2*2.5mm ² 5.材质:铜芯 6.敷设方式、部位:穿管敷设	m	191.63			
12436	030408002104	控制电缆	1.名称:控制电缆 2.种类:多线联动控制线 3.型号:ZRNH-KVV 4.规格:4*1.5mm ² 5.材质:铜芯 6.敷设方式、部位:穿管敷设	m	31.4			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1155页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
12437	030411004743	配线	1.名称: 桥架敷设 2.种类: 报警联动总线 3.型号: ZRNH-RVS 4.规格: 2*1.5mm ² 5.材质: 铜芯	m	437.21			
12438	030411004744	配线	1.名称: 桥架敷设 2.种类: DC24V电源线 3.型号: ZRNH-BVR 4.规格: 2.5mm ² 5.材质: 铜芯	m	874.41			
12439	030411004745	配线	1.名称: 桥架敷设 2.种类: 消防电话线 3.型号: ZRNH-RVS 4.规格: 4x1.5mm ² 5.材质: 铜芯	m	437.21			
12440	030411004746	配线	1.名称: 桥架敷设 2.种类: 联动信号线 3.型号: ZRNH-RVS 4.规格: 4*1.5mm ² 5.材质: 铜芯	m	437.21			
12441	030408002105	控制电缆	1.名称: 控制电缆 2.种类: 消防广播线 3.型号: ZRNH-KVV 4.规格: 2*2.5mm ² 5.材质: 铜芯 6.敷设方式、部位: 桥架敷设	m	437.21			
12442	030408002106	控制电缆	1.名称: 控制电缆 2.种类: 多线联动控制线 3.型号: ZRNH-KVV 4.规格: 4*1.5mm ² 5.材质: 铜芯 6.敷设方式、部位: 桥架敷设	m	437.21			
12443	030411005029	接线箱	1.名称: 消防接线箱 2.材质: 按设计要求 3.规格: 按设计要求 4.安装形式: 暗装	个	2			
12444	030904008239	模块	1.名称: 总线短路隔离器 2.规格: LE3600EN	个	12			
12445	030904001041	点型探测器	1.名称: 智能光电感烟探测器 2.规格: LD3600EC/A	个	145			
12446	030904003078	按钮	1.名称: 智能手动报警按钮 2.规格: LD2000E-A	个	6			
12447	030904003079	按钮	1.名称: 消火栓报警按钮 2.规格: LD2001EN	个	12			
12448	030904005030	声光报警器	1.名称: 火灾声光报警器 2.规格: BJ2007	个	12			
12449	030904008240	模块	1.名称: 单输入模块 2.规格: LD4400E-1	个	10			
12450	030904008241	模块	1.名称: 单输入输出模块 2.规格: LD6800EC-1	个	22			
12451	030904008242	模块	1.名称: 双输入模块 2.规格: LD4400E-1	个	8			
12452	030904007030	消防广播(扬声器)	1.名称: 火灾应急广播扬声器 2.功率: 3W 3.安装方式: 壁挂明装	个	12			
12453	030904008243	模块	1.名称: 输出模块-消防广播驱动 2.规格: LD6804EN	个	2			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1156页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
12454	030904006023	消防报警电话	1.名称: 消防电话 2.规格: HY2712D 3.安装方式: 明装, +1.5m	个	8			
12455	030904008244	模块	1.名称: 模块箱 2.规格: 按设计要求	个	11			
2.1.3.7.3.6.2 防火门监控系统								
12456	030507009014	视频控制设备	1.名称:防火门监控分机	套	1			
12457	030411001586	配管	1.名称:电气配管 2.材质:镀锌钢管 3.规格:SC20 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	13.4			
12458	030411001587	配管	1.名称:电气配管 2.材质:镀锌钢管 3.规格:SC25 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	95.48			
12459	030411004747	配线	1.名称: 管内穿线 2.种类: 防火门监控线 3.型号: ZRNH-RVS 4.规格: 2*1.0mm ² 5.材质: 铜芯	m	109.88			
12460	030411004748	配线	1.名称: 管内穿线 2.种类: 防火门监控线 3.型号: ZRNH-RVS 4.规格: 2*1.0mm ² 5.材质: 铜芯	m	158.01			
12461	030411004749	配线	1.名称: 管内穿线 2.种类: 防火门电源线 3.型号: ZRNH-BVR 4.规格: 1.5mm ² 5.材质: 铜芯	m	192.96			
12462	030413002313	凿槽	1.名称: 电气工程墙体剔槽 2.规格: 管道直径32以内 3.类型: 砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式: 按照相关专业要求恢复	m	16.2			
12463	030507007052	出入口执行机构设备	1.名称:电磁释放器 2.类别:按设计要求 3.规格:按设计要求	台	22			
12464	030904008245	模块	1.名称: 常闭防火门监控模块 2.规格: 按设计要求 3.类型: 按设计要求 4.输出形式: 按设计要求	个	8			
12465	030904008246	模块	1.名称: 常开防火门监控模块 2.规格: 按设计要求 3.类型: 按设计要求 4.输出形式: 按设计要求	个	22			
12466	030507001048	入侵探测设备	1.名称: 门磁开关	套	26			
12467	030411006166	接线盒	1.名称: 接线盒 2.材质: 钢制 3.规格: 按设计要求 4.安装形式: 暗装	个	78			
2.1.3.7.3.6.3 电气火灾监控系统								

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1157页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
12468	030411004750	配线	1.名称: 桥架穿线 2.种类: 电气火灾监控线 3.型号: ZRRVSP 4.规格: 2*1.5mm ² 5.材质: 铜芯	m	36.2			
12469	030411001588	配管	1.名称: 电气配管 2.材质: 镀锌钢管 3.规格: SC20 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	3			
12470	030413002314	凿槽	1.名称: 电气工程墙体剔槽 2.规格: 管道直径20以内 3.类型: 砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式: 按照相关专业要求恢复	m	3			
12471	030904008247	模块	1.名称: 电气火灾监控模块 2.规格: 按设计要求 3.类型: 按设计要求 4.输出形式: 按设计要求	个	2			
2.1.3.7.3.6.4 消防电源监控系统								
12472	030411004751	配线	1.名称: 桥架穿线 2.种类: 消防电源监控线 3.型号: ZRNH-RVS 4.规格: 2*1.5mm ² 5.材质: 铜芯	m	126			
12473	030411001589	配管	1.名称: 电气配管 2.材质: 镀锌钢管 3.规格: SC25 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	3			
12474	030411004752	配线	1.名称: 管内穿线 3.型号: ZENH.BV 3.规格: 2.5mm ² 4.材质: 铜芯 5.配线部位: 穿管敷设	m	252			
12475	030904008248	模块	1.名称: 消防电源监控模块 WPFPM3 2.规格: 按设计要求 3.类型: 按设计要求 4.输出形式: 按设计要求	个	18			
12476	030411006167	接线盒	1.名称: 接线盒 2.材质: 钢制 3.规格: 按设计要求 4.安装形式: 暗装	个	211			
2.1.3.8 8#楼 (储藏室)								
2.1.3.8.1 1. 土建部分								
2.1.3.8.1.1 (1) 场平工程								
12477	010101001020	平整场地	1.土壤类别: 综合考虑 2.弃土运距: 综合考虑 3.取土运距: 综合考虑 4.场地内 ±30cm 内平整	m ²	382.8			
2.1.3.8.1.2 (2) 砌筑工程								

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1158页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
12478	010402001047	砌块墙 (车库防火墙)	1.砌块品种、规格、强度等级:A3.5加气混凝土砌块、容重600kg/m ³ 2.墙体类型:直行墙 3.填充材料种类及厚度:综合考虑 4.砂浆强度等级:Mb5专用砂浆 5.耐火极限大于3小时	m ³	7.5			
12479	010402001048	砌块墙 (地下室隔墙)	1.砖品种、规格、强度等级:A3.5加气混凝土砌块、容重600kg/m ³ 2.墙体类型:直行墙 3.填充材料种类及厚度:综合考虑 4.砂浆强度等级:Mb5专用砂浆	m ³	150.1			
12480	010607005030	砌块墙钢丝网加固	1.材料品种、规格:镀锌钢丝网眼目规格不大于20*20, 钢丝直径不小于1.2, 固定钢钉间距不大于300 2.加固部位:填充墙与混凝土构件交界处、楼梯间及人流通道两侧的填充墙 3.投标单位综合考虑相应损耗及搭接长度、安装等全部费用	m ²	293.2			
12481	010401012049	零星砌砖 (砌块墙掺砌)	1.零星砌砖名称、部位:砌块墙 2.砖品种、规格、强度等级:MU15蒸压粉煤灰砖 3.砂浆强度等级、配合比:Mb5专用砂浆	m ³	5.6			
12482	010401001018	砖胎膜:	1.部位:需使用砖胎膜的各类集水坑、管沟、筏板基础侧壁等部位 2.砖品种、规格、强度等级:MU20蒸压粉煤灰砖 3.砂浆强度等级、配合比:M10水泥砂浆 4.面层厚度、砂浆配合比抹灰:20厚1: 2.5水泥砂浆抹灰	m ³	5.65			
12483	010401012050	防水层保护墙 (贴砌砖墙)	1.部位: 地下室外墙防水层外侧 2.做法: 120mm厚外砌砖墙保护层 2.砖品种、规格、强度等级: MU20蒸压粉煤灰砖 3.砂浆强度等级、配合比: M10水泥砂浆	m ³	21.29			
2.1.3.8.1.3 (3) 混凝土工程								
12484	010501001062	垫层 (筏板基础)	1.混凝土种类:商品混凝土、耐腐蚀 2.混凝土强度等级:C20	m ³	48.3			
12485	010501004018	满堂基础	1.混凝土种类:商品混凝土、P6抗渗、补偿收缩、阻锈剂、优质矿物掺合料 2.混凝土强度等级:C35 3.混凝土外加剂:综合考虑	m ³	398.5			
12486	010503002035	矩形梁	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m ³	12.9			
12487	010505003060	平板	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m ³	101.2			
12488	010503004046	圈梁 (平板防水反沿)	1.混凝土种类:商砼 2.混凝土强度等级:C30	m ³	0.56			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1159页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
12489	010505003061	平板 (管道井)	1.混凝土种类:商品混凝土、微膨胀 2.混凝土强度等级:C30	m3	2.5			
12490	010504001084	直形墙(外墙)	1.混凝土种类:商品混凝土、P6抗渗、补偿收缩 2.混凝土强度等级:C35	m3	119.5			
12491	010504001085	直形墙 (内墙)	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C35	m3	75.6			
12492	010504001086	直形墙 (电梯井墙)	1.混凝土种类:商品混凝土、P6抗渗、补偿收缩 2.混凝土强度等级:C35	m3	17.4			
12493	010502002030	构造柱	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C25	m3	13.07			
12494	010503004047	圈梁	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C25	m3	0.5			
12495	010503005031	过梁	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C25	m3	2.5			
12496	010507007041	其他构件 (门檻)	1.构件规格:详见设计 2.部位:详见设计 3.混凝土种类:商品混凝土 4.混凝土强度等级:C20	m3	0.8			
12497	010506001062	直形楼梯 (100mm厚)	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m2	8.8			
12498	010506001063	直形楼梯 (120mm厚)	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m2	8.8			
12499	010501006005	设备基础 (风机基础)	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C25	m3	3			
12500	010501001063	垫层 (楼地22:变配电室)	1.60mm厚LC7.5轻骨料混凝土	m3	1.1			
2.1.3.8.1.4 (4) 钢筋工程								
12501	010515001486	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ6	t	0.135			
12502	010515001487	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ8	t	0.15			
12503	010515001488	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ10	t	13.3			
12504	010515001489	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ12	t	14.25			
12505	010515001490	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ14	t	26.3			
12506	010515001491	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ16	t	4.5			
12507	010515001492	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ18	t	2.44			
12508	010515001493	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ20	t	0.6			
12509	010515001494	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ22	t	0.15			
12510	010515001495	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ25	t	0.18			
12511	010515001496	现浇构件钢筋 (箍筋)	钢筋种类、规格:HPB300钢筋 Φ6.5	t	0.054			
12512	010515001497	现浇构件钢筋 (箍筋)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ6.5	t	0.06			
12513	010515001498	现浇构件钢筋 (箍筋)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ8	t	1.96			
12514	010515001499	现浇构件钢筋 (箍筋)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ10	t	0.9			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1160页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
12515	010515001500	现浇构件钢筋 (箍筋)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ12	t	3.67			
12516	010515001501	现浇构件钢筋 (箍筋)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ14	t	0.5			
12517	010515001502	现浇构件钢筋 (砌体加筋)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ6.5	t	1.25			
12518	010515011116	植筋	1.钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ6.5	根	560			
12519	010515011117	植筋	1.钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ10	根	230			
12520	010515011118	植筋	1.钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ12	根	45			
12521	010515011119	植筋	1.钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ14	根	20			
12522	010516003087	机械连接(套筒连接)	1.连接方式:套筒连接 2.螺纹套筒种类:直螺纹套筒 3.规格:Φ16	个	135			
12523	010516003088	机械连接(套筒连接)	1.连接方式:套筒连接 2.螺纹套筒种类:直螺纹套筒 3.规格:Φ18	个	20			
12524	010516003089	机械连接(套筒连接)	1.连接方式:套筒连接 2.螺纹套筒种类:直螺纹套筒 3.规格:Φ20	个	14			
12525	010516003090	机械连接(套筒连接)	1.连接方式:套筒连接 2.螺纹套筒种类:直螺纹套筒 3.规格:Φ22	个	5			
12526	010516003091	机械连接(套筒连接)	1.连接方式:套筒连接 2.螺纹套筒种类:直螺纹套筒 3.规格:Φ25	个	5			
12527	010516002043	预埋铁件 (包含集水坑铁爬梯、排水沟、预埋角钢等施工内容)	1.钢材种类:综合考虑 2.规格:综合考虑	t	0.5			
12528	010515009031	支撑钢筋(马镫)	1.钢筋种类:综合考虑 2.规格:综合考虑 3.马镫钢筋尺寸、间距按照规范要求	t	0.65			
12529	01B458	钢筋间隔件: 材质规格: 综合考虑		个	1033			
12530	01B459	对拉螺栓增加	1.螺栓种类:综合考虑 2.规格:综合考虑	m2	382.1			
2.1.3.8.1.5 (5) 屋面工程 (含防水)								
12531	010902001033	屋面卷材防水 (屋面6)	1.部位: 种植及非种植屋面 2.卷材品种、规格、厚度: 刷基层处理剂一道, 3mm厚自粘型聚合物改性沥青聚酯胎防水卷材 3.上返高度: 按照设计规定 4.防水搭接及附加层用量不另行计算, 在综合单价中综合考虑	m2	11.3			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1161页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
12532	010902001034	屋面卷材防水 (屋面6)	1.部位: 种植及非种植屋面 2.卷材品种、规格、厚度:4mm厚自粘型SBS耐根穿刺卷材防水层材 3.防水搭接及附加层用量不另行计算,在综合单价中综合考虑	m2	11.3			
12533	01B460	屋面卷材防水 (屋面6)	1.部位: 种植及非种植屋面 2.干铺石油沥青纸胎油毡一道	m2	11.3			
12534	011101003066	细石混凝土楼地面 (屋面6)	1.部位: 种植及非种植屋面 2.找平层厚度、砂浆配合比:最薄处30厚LC5.0轻骨料混凝土坡度1%找坡层,最厚处80厚;	m2	11.3			
12535	011101003067	细石混凝土楼地面 (屋面6)	1.部位: 种植及非种植屋面 2.找平层厚度、砂浆配合比:70厚C20细石混凝土保护层(内配Φ4@150双向钢筋网片);按照6*6m设分仓缝,缝宽20mm,胶泥嵌缝;	m2	11.3			
12536	010902010022	铺设土工合成材料	1.部位: 种植及非种植屋面 2.品种: PED高分子防护排蓄水耐根穿刺型异型片	m2	11.3			
2.1.3.8.1.6 (6) 保温工程								
12537	011001003076	保温隔热墙面	1.保温隔热部位:地下室外墙防水层外侧 2.保温隔热方式:粘贴50厚挤塑聚苯乙烯泡沫板保护层 3.粘结材料种类、做法:综合考虑	m2	221.56			
2.1.3.8.1.7 (7) 防水工程								
12538	010904001031	楼(地)面卷材防水	1.部位: 地下室底板防水 2.卷材品种、规格、厚度:3mm厚自粘聚合物改性沥青聚酯胎防水卷材 3.防水层数:一道 4.防水层做法:自粘,粘贴密度不小于30kg/m3 5.防水搭接及附加层用量不另行计算,在综合单价中综合考虑;	m2	535.24			
12539	010904001032	楼(地)面卷材防水	1.部位: 变电所和电气用房底板防水 2.卷材品种、规格、厚度:3+3mm厚自粘聚合物改性沥青聚酯胎防水卷材 3.防水层数:两道 4.防水层做法:自粘,粘贴密度不小于30kg/m3 5.防水搭接及附加层用量不另行计算,在综合单价中综合考虑;	m2	22.1			
12540	010903001023	墙面卷材防水	1.部位: 地下室外墙防水 2.卷材品种、规格、厚度:基层处理剂(基层潮湿时应刷湿固化型胶粘剂),3mm厚自粘聚合物改性沥青聚酯胎防水卷材; 3.防水层数:一层 4.防水层做法:自粘,粘贴密度不小于30kg/m3 5.防水搭接及附加层用量不另行计算,在综合单价中综合考虑;	m2	297.1			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1162页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
12541	010903001024	墙面卷材防水	1.部位:变电所和电气用房侧墙防水 2.卷材品种、规格、厚度:3+3mm厚自粘聚合物改性沥青聚酯胎防水卷材 3.防水层数:两道 4.防水层做法:自粘,粘贴密度不小于30kg/m ³ 5.防水附加层工程量不单独计算,在综合单价中综合考虑	m ²	80.6			
12542	01B461	隔离层 (筏板底)	1.隔离层做法:0.4mm厚聚乙烯薄膜一层(筏板底)	m ²	535.24			
12543	011101006141	平面砂浆找平层 (楼地22:变配电室)	1.找平层厚度、砂浆配合比:30厚1:3防静电水泥砂浆找平层,内配防静电接地金属网表面抹平	m ²	17.07			
12544	011101006142	平面砂浆找平层—细石砼找平层	1.部位:筏板底; 2.找平层厚度、种类:50厚C20细石混凝土防水保护层;	m ²	535.24			
12545	010903002036	墙面涂膜防水 (内墙9:送、排风机房、换热站、变配电室)	1.防水材料品种:1.2mm聚合物水泥防水涂料防潮层	m ²	137.1			
12546	010902010023	墙面涂膜防水 (地下集水坑、排水沟内壁)	1.防水材料品种:1.0mm厚水泥渗透结晶型防水涂料,不小于1.5kg/m ² ; 2.再刷20厚1:2.5水泥砂浆保护层 (掺水泥重量5%的防水剂)	m ²	32.5			
2.1.3.8.1.8 (8) 门窗百叶工程								
12547	010802003047	钢质防火门 (甲级)	1.图集:甲级钢制防火门 2.含门套、防火玻璃、后塞口、合页、执手、门锁及闭门器等所有配套五金 3.具体做法详图纸设计,满足图纸和规范要求	m ²	20			
12548	010802003048	钢质防火门 (乙级)	1.图集:乙级钢制防火门 2.含门套、防火玻璃、后塞口、合页、执手、门锁及闭门器等所有配套五金 3.具体做法详图纸设计,满足图纸及规范要求	m ²	146			
12549	010801004031	木质丙级防火门 (丙级)	1.图集:木质丙级防火门 (设备检修门) 2.含门套、防火玻璃、后塞口、合页、执手、门锁及闭门器等所有配套五金 3.具体做法详图纸设计,满足图纸和规范要求	m ²	12.96			
12550	010805003027	单元门	1.门代号及洞口尺寸: DJM1523; 2.含油漆、门套、防火玻璃、后塞口、合页、执手、门锁及闭门器等所有配套五金 3.可视对讲系统另计 4.具体做法详图纸设计,满足图纸及规范要求	樘	2			
2.1.3.8.1.9 (9) 其他工程								
12551	010103004031	竣工清理		m ³	1960.23			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1163页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
12552	010512008027	沟盖板 (机房集水坑、电梯井)	1.700*700*60mm预制钢筋混凝土盖板; 2.做法详见图纸;	套	2			
	2.1.3.8.2.2.装饰部分							
	2.1.3.8.2.1.2-1 公共区域装饰							
	2.1.3.8.2.1.1 公共区域精装修(候梯厅、门厅、消防前室、合用前室)							
	2.1.3.8.2.1.1.1 (1) 楼地面工程							
12553	011105003022	块料踢脚线 (标准层、地下层踢脚线)	1.踢脚线高度:100mm 2.粘贴层厚度、材料种类:3-5厚1:1水泥砂浆或建筑胶黏剂粘贴; 6厚1:2水泥砂浆压实抹光; 9厚1:2.5水泥砂浆打底扫毛; 刷界面处理剂一道 3.面层材料品种、规格、颜色:CT-05瓷砖 4.综合考虑瓷砖切割、倒角等等特殊加工内容所有费用	m2	3.05			
12554	011102003056	块料楼地面 (地下车库层地面)	1.结合层厚度、砂浆配合比:30厚1:3干硬性水泥砂浆结合层 2.面层材料品种、规格、颜色:CT-06地砖600*600, 砖背面刮水泥浆粘贴, 稀水泥浆擦缝 3.综合考虑瓷砖切割、倒角等等特殊加工内容所有费用	m2	20.17			
12555	011102001045	石材门槛石	1.面层材料品种、规格、颜色:ST-01金世纪16mm厚石材 2.结合层厚度、砂浆配合比:25厚1:3干硬性水泥砂浆结合层 3.综合考虑石材开槽、开孔、倒角、磨异形边、六面防护、石材结晶等等特殊加工内容所有费用	m2	0.5			
	2.1.3.8.2.1.1.2 (2) 内墙面工程							
12556	011201001293	墙面一般抹灰 (内墙3: 入口门厅、候梯厅、消防前室、合用前室)	1.墙体类型:加气混凝土砌块墙 2.底层厚度、砂浆配合比:2厚配套专用界面砂浆批刮, 7厚1:3水泥砂浆 3.面层厚度、砂浆配合比:6厚1:2水泥砂浆压实找平	m2	70.08			
12557	011201001294	墙面一般抹灰 (内墙4: 入口门厅、候梯厅、消防前室、合用前室)	1.墙体类型:钢筋混凝土墙 2.底层厚度、砂浆配合比:1:1水泥砂浆 (内掺20%建筑胶) 甩毛, 9厚1:3水泥砂浆 3.面层厚度、砂浆配合比:6厚1:2水泥砂浆压实找平	m2	98.68			
12558	011204003055	块料墙面 (内墙3、4: 地下车库入口门厅、候梯厅、消防前室、合用前室)	1.安装方式: 专用胶黏剂粘贴层 2.面层材料品种、规格、颜色:CT-02瓷砖300*600 3.缝宽、嵌缝材料种类:白水泥浆擦缝或填缝剂填缝	m2	101.66			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1164页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
12559	011407001115	墙面喷刷涂料 (内墙3、4:地下一层入口门厅、候梯厅、消防前室、合用前室)	1.基层类型:综合; 2.喷刷涂料部位:抹灰墙体 3.腻子种类:PT-02防霉腻子 4.涂料品种、喷刷遍数:按照设计规定	m ²	61.32			
12560	011204003056	块料墙面(消防栓暗门墙面)	1.消防栓暗门墙面:CT-02 瓷砖300*600 2.底层厚度、砂浆配合比:40*40镀锌方管@400,水泥压力板 3.具体详图纸设计	m ²	1.5			
12561	010808005029	电梯门套(地下层)	1.洞口尺寸:详见图纸 2.门套宽度:按设计 3.基层材料种类:基层龙骨及大芯板综合考虑,防火、防蛀、防腐处理,满足规范要求 4.综合考虑门套贴脸、基层及所有门套装饰线条等 5.面层材料品种、规格:MT-03,1.2mm厚拉丝不锈钢饰面,含钢板弯折等加工费用 6.防护材料种类:综合考虑	套	4			
12562	01B463	抹灰墙面耐碱玻璃纤维网格布,规格综合(公共区域抹灰墙面)		m ²	175.2			
2.1.3.8.2.1.1.3 (3) 天棚工程								
12563	011302001026	吊顶天棚(铝扣板吊顶)	1.吊顶形式、吊杆规格、高度:铝扣板吊顶 2.龙骨材料种类、规格、中距:配套金属龙骨; 3.面层材料品种、规格:0.8mmMT-01铝扣板,成品L型收边条	m ²	20.17			
12564	011407002123	天棚喷刷涂料 (顶棚4:地下室一层入口门厅、候梯厅、消防前室、合用前室)	1.基层类型:钢筋混凝土板(基层清理,外露钢筋和钉眼做刷防锈漆防锈处理) 2.涂料品种、喷刷遍数:PT-02防霉耐水腻子两道	m ²	20.17			
2.1.3.8.2.1.2 公共区域普通装修(楼梯间、水暖井)								
2.1.3.8.2.1.2.1 (1) 楼地面工程								
12565	011106004022	水泥砂浆楼梯面层(楼面5:住宅楼梯间)	1.素水泥浆遍数:素水泥浆一道 2.面层做法要求:20厚1:2.5水泥砂浆抹平压光,踏步做防滑条	m ²	17.6			
12566	011101001033	水泥砂浆楼地面 (楼面10:电井、水暖井)	1.找平层厚度、砂浆配合比:刷基层处理剂一道; 2.面层厚度、砂浆配合比:20厚1:2.5水泥砂浆找坡坡度1%(压实赶光)	m ²	12.8			
12567	011105001055	水泥砂浆踢脚线 (踢脚1:楼梯间、电井、水暖井)	1.踢脚线高度:120mm高; 2.底层厚度、砂浆配合比:刷界面处理剂一道:12厚1:3水泥砂浆打底,划出纹道(与墙面交界处嵌10宽塑料条); 3.面层厚度、砂浆配合比:8厚1:2水泥砂浆面,压涂料面层;	m	18.4			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1165页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
	2.1.3.8.2.1.2.2 （2）内墙面工程							
12568	011201001295	墙面一般抹灰 （内墙1：住宅 楼梯间）	1.基层类型:加气混凝土砌块墙 2.底层厚度、砂浆配合比:2厚专用界面砂浆批刮，10厚1：3防水砂浆 3.面层厚度、砂浆配合比:6厚1：2水泥砂浆抹平	m2	39.216			
12569	011201001296	墙面一般抹灰 （内墙2：住宅 楼梯间）	1.墙体类型:钢筋混凝土墙； 2.底层厚度、砂浆配合比:1:1水泥砂浆（内掺20%建筑胶）甩毛，12厚1：3水泥砂浆 3.面层厚度、砂浆配合比:6厚1：2水泥砂浆抹平	m2	58.824			
12570	011407001116	墙面喷刷涂料 （内墙1、2：住宅 楼梯间）	1.喷刷涂料部位:抹灰墙体 2.腻子种类:满刮无机防霉腻子两遍分遍刮平； 3.涂料品种:按车库深化图涂刷乳胶漆 4.喷刷遍数：按照设计要求	m2	98.04			
12571	011201001297	墙面一般抹灰 （内墙5：电 井、水暖井）	1.墙体类型:加气混凝土砌块墙 2.底层厚度、砂浆配合比:2厚配套专用界面砂浆批刮；10厚1：1：6水泥石灰砂浆 3.面层厚度、砂浆配合比:6厚1：0.5：3水泥石灰砂浆找平	m2	75.24			
12572	011201001298	墙面一般抹灰 （内墙6：电 井、水暖井）	1.墙体类型:钢筋混凝土墙 2.底层厚度、砂浆配合比:1：1水泥砂浆（内掺20%建筑胶）甩毛 3.面层厚度、砂浆配合比:12厚1：1：6水泥石灰砂浆；6厚1：0.5：3水泥石灰砂浆找平	m2	50.16			
12573	011407001117	墙面喷刷涂料 （内墙5、6：电 井、水暖井）	1.基层类型:综合； 2.喷刷涂料部位:抹灰墙体 3.腻子种类:满刮石膏光亮腻子两遍；	m2	125.4			
	2.1.3.8.2.1.2.3 （3）天棚工程							
12574	011407002124	天棚喷刷涂料 （顶棚4：地下 楼梯间）	1.基层类型:钢筋混凝土板（基层清理，外露钢筋和钉眼做刷防锈漆防锈处理） 2.涂料品种、喷刷遍数:刷2-3厚无机防霉耐水腻子两道	m2	22.88			
12575	011407002125	天棚喷刷涂料 （顶棚1：电 井、水暖井）	1.基层类型:钢筋混凝土板（基层清理，外露钢筋和钉眼做刷防锈漆防锈处理） 2.喷刷涂料部位:楼板顶； 3.腻子种类:2-3厚柔性腻子分遍刮平；	m2	13.36			
	2.1.3.8.2.2 2-2 户内区域装饰							
	2.1.3.8.2.2.1 (1)楼地面工程							

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1166页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
12576	011101003068	细石混凝土楼地面(楼地面19: 储藏间、储藏间走廊、各类风机房、车库内独立设备间等无水设备间)	1.基层做法: 素水泥浆一道(内掺建筑胶) 2.面层厚度、混凝土强度等级:40厚C20细石砼找坡随打随抹	m2	428.4			
12577	011101002018	现浇水磨石楼地面(地面22: 变配电室)	1. 10厚1:2.5防静电水磨石 2. 防静电水泥浆一道	m2	10.6			
12578	011105001056	水泥砂浆踢脚线(踢脚1: 地下除候梯厅、门厅、合用前室、消防前室外的所有部位)	1.踢脚线高度:120mm高; 2.底层厚度、砂浆配合比:刷界面处理剂一道; 12厚1: 3水泥砂浆打底, 划出纹道(与墙面交界处嵌10宽塑料条); 3.面层厚度、砂浆配合比:8厚1: 2水泥砂浆面, 压涂料面层;	m	750.6			
12579	011102001046	石材楼地面-车库坡道	1.面层材料品种、规格、颜色:30厚100宽毛面花岗岩条板 2.本工程中使用的石材、块料等各项目的工作内容均包含: 开槽、开孔、倒角、磨异形边、六面防护、石材结晶、面砖酸洗打蜡等特殊加工内容	m2	1			
2.1.3.8.2.2.2 (2)内墙工程								
12580	011407001118	墙面喷刷涂料(内墙1、2: 储藏间、储藏间走廊、各类风机房、车库内独立设备间等无水设备间及车库停车区)	1.喷刷涂料部位:墙体 2.腻子种类:满刮无机防霉耐水腻子两遍 3.涂料品种:按车库深化图涂刷乳胶漆 4.喷刷遍数: 按照设计要求	m2	2206.49			
12581	011201001299	墙面一般抹灰(内墙1: 储藏间、储藏间走廊、各类风机房、车库内独立设备间等无水设备间及车库停车区)	1.基层类型:加气混凝土砌块墙 2.6厚1: 2水泥砂浆抹平 3.10厚1: 3水泥砂浆 4.2厚专用界面砂浆批刮	m2	1544.54			
12582	011201001300	墙面一般抹灰(内墙2: 储藏间、储藏间走廊、各类风机房、车库内独立设备间等无水设备间及车库停车区)	1.墙体类型:钢筋混凝土墙 2.6厚1: 2水泥砂浆抹平 3.12厚1: 3水泥砂浆 4.1:1水泥砂浆(内掺20%建筑胶)甩毛	m2	661.8			
12583	011207001041	墙面装饰板(内墙9: 变配电室)	1.龙骨材料种类、规格、中距: QC50X50轻钢龙骨用M6X75膨胀螺栓固定, 双向中距400x400 2.隔离层材料种类、规格: 40厚玻璃棉毡, 用建筑胶粘贴于龙骨间 3.压条材料种类、规格: 4X20宽铝压条(间距100mm)	m2	111.15			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1167页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
12584	011207001042	墙面装饰板 (内墙9: 送、排风机房)	1.龙骨材料种类、规格、中距: QC50*50轻钢龙骨用M6*75膨胀螺栓固定, 双向中距400*400; 2.面层材料品种、规格、颜色: 钉铝板网面层、玻璃棉毡; 3.压条材料种类、规格: 4*20宽铝压条 (间距100mm)	m2	119.7			
12585	011201001301	墙面一般抹灰	1.墙体类型: 通风井, 壁炉及烟囱内壁 2.抹灰厚度、砂浆配合比: 20厚M15预拌水泥砂浆随砌随抹平	m2	45.5			
12586	01B464	抹灰墙面耐碱玻璃纤维网格布, 规格综合 (户内所有抹灰墙面)		m2	2206.49			
2.1.3.8.2.2.3 (3)顶棚工程								
12587	011407002126	天棚喷刷涂料 (顶棚4: 地下室顶棚)	1.基层类型: 钢筋混凝土板 (基层清理, 外露钢筋和钉眼做刷防锈漆防锈处理) 2.涂料品种、喷刷遍数: 刷2-3厚无机防霉耐水腻子两道	m2	494.59			
2.1.3.8.2.3 2-3 栏杆工程								
12588	011503001084	金属扶手、栏杆、栏板	1.楼梯间不锈钢栏杆, H=900mm 2.参见图集L13J8 2/15	m	9.6			
12589	011503001085	金属扶手、栏杆、栏板	1.楼梯间不锈钢靠墙扶手栏杆 2.参见图集L13J8 A/63	m	9.6			
2.1.3.8.3 3.安装部分								
2.1.3.8.3.1 3.给排水工程								
2.1.3.8.3.1.1 压力排水								
12590	031001007057	复合管	1.安装部位: 地下 2.介质: 压力废水 3.材质、规格: 衬塑钢管 DN100 4.连接形式: 卡箍连接 5.压力试验及吹、洗设计要求: 水冲洗、水压实验 6.警示带形式: 按设计要求	m	21.17			
12591	031001007058	复合管	1.安装部位: 地下 2.介质: 压力废水 3.材质、规格: 衬塑钢管 DN65 4.连接形式: 卡箍连接 5.压力试验及吹、洗设计要求: 水冲洗、水压实验 6.警示带形式: 按设计要求	m	60.21			
12592	031001007059	复合管	1.安装部位: 地下 2.介质: 压力废水 3.材质、规格: 衬塑钢管 DN50 4.连接形式: 螺纹连接 5.压力试验及吹、洗设计要求: 水冲洗、水压实验 6.警示带形式: 按设计要求	m	2.36			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1168页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
12593	031001005023	铸铁管	1.安装部位: 地下 2.介质: 污水 (用于电梯井等积水坑与集水坑之间) 3.材质、规格: 柔性铸铁排水管、DN100 4.连接形式: B型接口 5.接口材料: 按设计要求 6.压力试验及吹、洗设计要求: 按设计要求 7.警示带形式: 按设计要求	m	5			
12594	030109011062	潜水排污泵	1.名称: 消防电梯集水坑潜水排污泵 (含控制柜) 2.型号: JYWQ80-40-15-1600-4.0 3.规格: Q=40m ³ /h ,H=15m ,N=4.0Kw 4.材质: 按设计要求 5.减振装置形式、数量: 按设计要求 6.灌浆配合比: 按设计要求 7.单机试运转要求: 按设计要求 8.报价内容包括: 潜污泵设备 (含地脚螺栓、耦合器、潜污泵提升不锈钢轨道、不锈钢链条等) 价格、安装、接线、调试; 配套控制箱、接线、调试, 一套控制箱控制两台潜污泵, 互为备用, 控制箱能根据水位自动控制起、停泵等功能, 液位控制器综合在报价内	台	2			
12595	030109011063	潜水排污泵	1.名称: 客梯集水坑潜水排污泵 (含控制箱) 2.型号: JYWQ50-15-15-1200-1.5 3.规格: Q=15m ³ /h ,H=15m ,N=1.5Kw 4.材质: 按设计要求 5.减振装置形式、数量: 按设计要求 6.灌浆配合比: 按设计要求 7.单机试运转要求: 按设计要求 8.报价内容包括: 潜污泵设备 (含地脚螺栓、耦合器、潜污泵提升不锈钢轨道、不锈钢链条等等) 价格、安装、接线、调试; 配套控制箱、接线、调试, 一套控制箱控制两台潜污泵, 互为备用, 控制箱能根据水位自动控制起、停泵等功能, 液位控制器综合在报价内	台	2			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1169页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
12596	030109011064	潜水排污泵	1.名称: 采光井集水坑潜水排污泵(含控制箱) 2.型号: JYWQ50-15-15-1200-1.5 3.规格: Q=15m ³ /h,H=15m,N=1.5Kw 4.材质: 按设计要求 5.减振装置形式、数量: 按设计要求 6.灌浆配合比: 按设计要求 7.单机试运转要求: 按设计要求 8.报价内容包括: 潜污泵设备(含地脚螺栓、耦合器、潜污泵提升不锈钢轨道、不锈钢链条等等)价格、安装、接线、调试; 配套控制箱、接线、调试,一套控制箱控制两台潜污泵,互为备用,控制箱能根据水位自动控制起、停泵等功能,液位控制器综合在报价内	台	4			
12597	030109011065	潜水排污泵	1.名称: 热力小间集水坑潜水排污泵(含控制柜) 2.型号: JTWQ50-10-11-1200-1.1 3.规格: Q=8.5m ³ /h,H=13m,N=1.1Kw 4.材质: 按设计要求 5.减振装置形式、数量: 按设计要求 6.灌浆配合比: 按设计要求 7.单机试运转要求: 按设计要求 8.报价内容包括: 潜污泵设备(含地脚螺栓、耦合器、潜污泵提升不锈钢轨道、不锈钢链条等等)价格、安装、接线、调试; 配套控制箱、接线、调试,控制箱能根据水位自动控制起、停泵等功能,液位控制器综合在报价内	台	1			
12598	031003003165	焊接法兰阀门	1.类型: 闸阀 2.材质: 铜芯球磨铸铁外壳 3.规格、压力等级: DN100 4.连接形式: 法兰连接	个	2			
12599	031003003166	焊接法兰阀门	1.类型: 闸阀 2.材质: 铜芯球磨铸铁外壳 3.规格、压力等级: DN65 4.连接形式: 法兰连接	个	6			
12600	031003003167	焊接法兰阀门	1.类型: 闸阀 2.材质: 铜芯球磨铸铁外壳 3.规格、压力等级: DN50 4.连接形式: 法兰连接	个	1			
12601	031003003168	焊接法兰阀门	1.类型: 球形污水止回阀 2.材质: 按设计要求 3.规格、压力等级: DN100 4.连接形式: 法兰连接	个	2			
12602	031003003169	焊接法兰阀门	1.类型: 球形污水止回阀 2.材质: 按设计要求 3.规格、压力等级: DN65 4.连接形式: 法兰连接	个	6			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1170页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
12603	031003003170	焊接法兰阀门	1.类型:球形污水止回阀 2.材质:按设计要求 3.规格、压力等级:DN50 4.连接形式:法兰连接	个	1			
12604	031003010060	软接头(软管)	1.材质:橡胶软接头 2.规格:DN100 3.连接形式:法兰连接	个	2			
12605	031003010061	软接头(软管)	1.材质:橡胶软接头 2.规格:DN65 3.连接形式:法兰连接	个	6			
12606	031003010062	软接头(软管)	1.材质:橡胶软接头 2.规格:DN50 3.连接形式:法兰连接	个	1			
12607	030810002055	法兰	1.材质:沟槽法兰 2.结构形式:见设计 3.型号、规格:DN100 4.连接形式:卡箍连接 5.焊接方法:依设计要求	副	6			
12608	030810002056	法兰	1.材质:沟槽法兰 2.结构形式:见设计 3.型号、规格:DN65 4.连接形式:卡箍连接 5.焊接方法:依设计要求	副	18			
12609	030810001017	低压碳钢螺纹法兰	1.材质:依设计要求 2.结构形式:依设计要求 3.型号、规格:DN50	副	3			
12610	030601002030	压力仪表	1.名称:压力表 2.型号:详见设计 4.连接形式:详设计	块	9			
12611	031002001212	管道支架	1.材质:型钢(综合) 2.管架形式:5kg以内 3.工作内容:除锈、刷樟丹二道、灰色调和漆二道、制作安装,含镀锌成品U型管卡本体材料及安装	Kg	80			
12612	031201001094	管道刷油	1.除锈级别:按设计要求 2.油漆品种:灰色调和漆 3.涂刷遍数、漆膜厚度:灰色调和漆二道 4.标志色方式、品种:按设计要求	m2	41.5			
12613	031002003471	套管	1.名称、类型:一般穿墙套管 2.材质:按设计 3.规格:DN100(介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、封堵	个	6			
12614	031002003472	套管	1.名称、类型:一般穿墙套管 2.材质:按设计 3.规格:DN65(介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、封堵	个	12			
12615	031002003473	套管	1.名称、类型:一般穿墙套管 2.材质:按设计 3.规格:DN50(介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、封堵	个	3			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1171页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
12616	031002003474	套管	1.名称、类型:刚性防水套管 2.材质:钢制 3.规格:DN100(介质管道公称直径) 4.填料材质:符合设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	1			
12617	031002003475	套管	1.名称、类型:刚性防水套管 2.材质:钢制 3.规格:DN65(介质管道公称直径) 4.填料材质:符合设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	3			
12618	031002003476	套管	1.名称、类型:刚性防水套管 2.材质:钢制 3.规格:DN50(介质管道公称直径) 4.填料材质:符合设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	1			
12619	031202002017	管道防腐	1.涂刷品种:按设计要求 2.涂刷遍数:两布三油	m ²	41.5			
2.1.3.8.3.2 4.消防工程								
2.1.3.8.3.2.1 喷淋系统								
12620	030901001171	水喷淋钢管	1.安装部位:室内 2.材质、规格:内外壁热浸镀锌加厚钢管 DN150 3.连接形式:卡箍连接 4.钢管镀锌设计要求:按设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求:按设计要求 6.管道标识设计要求:按设计要求	m	24.03			
12621	030901001172	水喷淋钢管	1.安装部位:室内 2.材质、规格:内外壁热浸镀锌加厚钢管 DN100 3.连接形式:卡箍连接 4.钢管镀锌设计要求:按设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求:按设计要求 6.管道标识设计要求:按设计要求	m	29.53			
12622	030901001173	水喷淋钢管	1.安装部位:室内 2.材质、规格:内外壁热浸镀锌加厚钢管 DN80 3.连接形式:卡箍连接 4.钢管镀锌设计要求:按设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求:按设计要求 6.管道标识设计要求:按设计要求	m	15.5			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1172页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
12623	030901001174	水喷淋钢管	1.安装部位: 室内 2.材质、规格: 内外壁热浸镀锌加厚钢管 DN65 3.连接形式: 卡箍连接 4.钢管镀锌设计要求: 按设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求: 按设计要求 6.管道标识设计要求: 按设计要求	m	13.72			
12624	030901001175	水喷淋钢管	1.安装部位: 室内 2.材质、规格: 内外壁热浸镀锌加厚钢管 DN50 3.连接形式: 螺纹连接 4.钢管镀锌设计要求: 按设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求: 按设计要求 6.管道标识设计要求: 按设计要求	m	24.68			
12625	030901001176	水喷淋钢管	1.安装部位: 室内 2.材质、规格: 内外壁热浸镀锌加厚钢管 DN40 3.连接形式: 螺纹连接 4.钢管镀锌设计要求: 按设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求: 按设计要求 6.管道标识设计要求: 按设计要求	m	34.48			
12626	030901001177	水喷淋钢管	1.安装部位: 室内 2.材质、规格: 内外壁热浸镀锌加厚钢管 DN32 3.连接形式: 螺纹连接 4.钢管镀锌设计要求: 按设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求: 按设计要求 6.管道标识设计要求: 按设计要求	m	54.9			
12627	030901001178	水喷淋钢管	1.安装部位: 室内 2.材质、规格: 内外壁热浸镀锌加厚钢管 DN25 3.连接形式: 螺纹连接 4.钢管镀锌设计要求: 按设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求: 按设计要求 6.管道标识设计要求: 按设计要求	m	156.42			
12628	030901001179	泄水管	1.安装部位: 室内 2.材质、规格: 内外壁热浸镀锌加厚钢管 DN50 3.连接形式: 螺纹连接 4.钢管镀锌设计要求: 按设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求: 按设计要求 6.管道标识设计要求: 按设计要求	m	5.71			
12629	030901001180	泄水管	1.安装部位: 室内 2.材质、规格: 内外壁热浸镀锌加厚钢管 DN25 3.连接形式: 螺纹连接 4.钢管镀锌设计要求: 按设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求: 按设计要求 6.管道标识设计要求: 按设计要求	m	4.86			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1173页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
12630	030901003028	水喷淋(雾)喷头	1.安装部位:室内 2.材质、型号、规格:68 C 普通喷头 3.连接形式:按设计要求 4.装饰盘设计要求:按设计要求	个	136			
12631	031002001213	管道支架	1.材质:综合考虑 2.管架形式:一般管架 3.除锈刷油:管道支架除锈后刷樟丹二道,灰色调和漆二道	Kg	344.19			
12632	030901008013	末端试水装置	1.规格:DN25 2.组装形式:详设计	组	2			
12633	030901007019	减压孔板	1.材质、规格:不锈钢, DN150 2.连接形式:详设计	个	2			
12634	030901006018	水流指示器	1.规格、型号: DN150 2.连接形式:详设计	个	2			
12635	031003003171	信号阀	1.类型:信号阀 2.规格、压力等级: DN150 3.连接形式:详设计	个	2			
12636	031003011048	法兰	1.材质:碳钢 2.规格、压力等级: DN150 3.连接形式:详设计	副	2			
12637	031003001205	泄水阀	1.类型:泄水阀 2.规格、压力等级:DN50 3.连接形式:详设计	个	2			
12638	031003001206	自动排气阀	1.类型:自动排气阀 2.材质:详设计 3.规格、压力等级:DN25 4.连接形式:螺纹连接 5.含截止阀	个	3			
12639	031002003477	套管	1.名称、类型:一般防水套管 2.材质:钢制 3.规格: DN100 (介质管道公称直径) 4.填料材质:符合设计要求 5.含洞口预留、堵洞	个	2			
12640	031002003478	套管	1.名称、类型:一般防水套管 2.材质:钢制 3.规格: DN150 (介质管道公称直径) 4.填料材质:符合设计要求 5.含洞口预留、堵洞	个	2			
12641	031002003479	套管	1.名称、类型:一般穿墙套管 2.材质:按设计 3.规格: DN40 (介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、封堵	个	5			
12642	031002003480	套管	1.名称、类型:一般穿墙套管 2.材质:按设计 3.规格: DN32 (介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、封堵	个	16			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1174页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
12643	031002003481	套管	1.名称、类型: 一般穿墙套管 2.材质: 按设计 3.规格: DN25 (介质管道公称直径) 4.填料材质: 按设计 5.工作内容: 预留孔洞、套管制作、安装、封堵	个	17			
12644	031201001095	管道刷油	1.油漆品种: 樟丹 2.涂刷遍数、漆膜厚度: 两遍 3.标志色方式、品种: 无	m2	45.63			
12645	031201001096	管道刷油	1.油漆品种: 调和漆 2.涂刷遍数、漆膜厚度: 两遍 3.标志色方式、品种: 红色黄环	m2	45.63			
12646	031208002114	管道绝热	1.绝热材料品种: 难燃B1级橡塑 2.绝热厚度: 综合考虑 3.管道外径: 综合考虑 4.软木品种: 综合考虑	m3	2.23			
12647	030905002049	水灭火控制装置调试	系统形式: 自喷系统调试	点	2			
2.1.3.8.3.2.2 消火栓系统								
12648	030901002065	消火栓钢管	1.安装部位: 室内 2.材质、规格: 内外壁热浸加厚镀锌钢管DN65 3.连接形式: 卡箍连接 4.钢管镀锌设计要求: 详设计 5.压力试验及冲洗设计要求: 水冲洗、水压实验 6.管道标识设计要求: 详设计	m	12			
12649	030901002066	消火栓钢管	1.安装部位: 室内 2.材质、规格: 内外壁热浸加厚镀锌钢管DN100 3.连接形式: 卡箍连接 4.钢管镀锌设计要求: 详设计 5.压力试验及冲洗设计要求: 水冲洗、水压实验 6.管道标识设计要求: 详设计	m	96.06			
12650	030901010039	室内消火栓	1.安装方式: 距地1.1m安装 2.型号、规格: 240mm厚组合消防柜 3.附件材质、规格: 配置公称直径65有内衬的消防水带L=25m, 水枪喷嘴Φ=19mm, 消防软管卷盘Φ=19mm, L=30m	套	8			
12651	030901013021	灭火器 (含箱体)	1.形式: 详设计 2.规格、型号: MF/ABC4 (一箱两具)	组	8			
12652	031003003172	对夹蝶阀	1.类型: 对夹蝶阀 2.规格、压力等级: DN100 3.连接形式: 详设计	个	2			
12653	031003011049	法兰	1.材质: 碳钢 2.规格、压力等级: DN100 3.连接形式: 详设计	副	2			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1175页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
12654	031002003482	套管	1.名称、类型: 一般钢套管 2.材质: 钢制 3.规格: DN100 4.填料材质: 符合设计要求 5.含洞口预留、堵洞	个	6			
12655	031201001097	管道刷油	1.油漆品种: 樟丹 2.涂刷遍数、漆膜厚度: 两遍	m2	26.97			
12656	031201001098	管道刷油	1.油漆品种: 调和漆 2.涂刷遍数、漆膜厚度: 两遍	m2	26.97			
12657	031208002115	管道绝热	1.绝热材料品种: 难燃B1级橡塑 2.绝热厚度: 综合考虑 3.管道外径: 综合考虑 4.软木品种: 综合考虑	m3	1.09			
12658	031002001214	管道支架	1.材质: 综合考虑 2.管架形式: 一般管架 3.除锈刷油: 管道支架除锈后刷樟丹二道, 灰色调和漆二道	Kg	99.47			
12659	030905002050	水灭火控制装置调试	系统形式: 消火栓系统调试	点	2			
2.1.3.8.3.3 5. 暖通工程								
2.1.3.8.3.3.1 通风工程								
12660	030108003028	轴流通风机	1.名称: 高温排烟轴流风机 2.型号: HTF-I-No5.5 3.规格: 风量11000m3/h, 静压650pa, 电机功率4kw, 参考重量115kg 4.材质: 详设计 5.减振底座形式、数量: 详设计 6.灌浆配合比: 详设计 7.单机试运转要求: 详设计 8.含风机减振器	台	3			
12661	030108001031	离心式通风机	1.名称: 柜式离心风机 2.型号: HTFC-I-No9.0 3.规格: 风量2450m3/h, 静压360/310pa, 电机功率0.55kw, 参考重量84kg 4.材质: 详设计 5.减振底座形式、数量: 详设计 6.灌浆配合比: 详设计 7.单机试运转要求: 详设计 8.含风机减振器	台	3			
12662	030404033040	风扇	1.名称: 排气扇 2.型号: BPT12-14A 3.规格: 风量120m3/h, 风压80Pa, 功率28W	台	3			
12663	030703019019	柔性接口	1.名称: 帆布软接	m2	2.1			
12664	030702001090	碳钢通风管道	1.名称: 风管 2.材质: 镀锌钢板 3.形状: 圆形 4.规格: 长边1000mm以内 5.板材厚度: 0.75mm以内 6.管件、法兰等附件及支架设计要求: 详设计 7.接口形式: 详设计	m2	10			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1176页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
12665	030702001091	碳钢通风管道	1.名称:风管 2.材质:镀锌钢板 3.形状:圆形 4.规格:长边320mm以内 5.板材厚度:0.5mm以内 6.管件、法兰等附件及支架 设计要求:详设计 7.接口形式:详设计	m2	3.3			
12666	030702001092	碳钢通风管道	1.名称:风管 2.材质:镀锌钢板 3.形状:矩形 4.规格:长边630mm以内 5.板材厚度:0.75mm以内 6.管件、法兰等附件及支架 设计要求:详设计 7.接口形式:详设计	m2	1.92			
12667	030703001170	碳钢阀门	1.名称:70℃防火阀 2.型号:FD 3.规格:Φ100 4.支架形式、材质:符合 (满足)设计要求及验收 规范	个	3			
12668	030703001171	碳钢阀门	1.名称:70℃防火阀 2.型号:FD 3.规格:320*250 4.支架形式、材质:符合 (满足)设计要求及验收 规范	个	3			
12669	030703001172	碳钢阀门	1.名称:70℃防火阀 2.型号:FD 3.规格:500*320 4.支架形式、材质:符合 (满足)设计要求及验收 规范	个	3			
12670	030703001173	碳钢阀门	1.名称:280℃防火阀 2.型号:FDSH 3.规格:Φ560 4.支架形式、材质:符合 (满足)设计要求及验收 规范	个	3			
12671	030703001174	碳钢阀门	1.名称:280℃防火阀 2.型号:BECH 3.规格:Φ560 4.支架形式、材质:符合 (满足)设计要求及验收 规范	个	3			
12672	030703001175	碳钢阀门	1.名称:止回风阀 2.规格:320*250 3.支架形式、材质:符合 (满足)设计要求及验收 规范	个	3			
12673	030703011071	铝及铝合金风口、散流器	1.名称:常闭型多叶送风口 2.规格:500*(1500+250) mm	个	4			
12674	030703011072	铝及铝合金风口、散流器	1.名称:单层格栅风口 2.规格:500*630	个	3			
12675	030703017025	碳钢罩类	1.名称:16目不锈钢防虫网 2.规格:Φ100	个	3			
12676	030904003080	按钮	1.名称:排烟防火阀手动开 启装置 2.规格:按设计	个	3			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1177页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
12677	031002001215	管道支架	1.名称:设备支架 2.型号、规格:型钢(综合考虑) 3.报价范围及工作内容:含设备吊装用的弹簧减震器、除锈、刷油、风管硬木垫块的材料及安装整体内容	Kg	100			
12678	030704001018	通风工程检测、调试	风管工程量:通风系统调试	系统	1			
	2.1.3.8.3.4.6.电气工程							
	2.1.3.8.3.4.1 配电箱							
12679	030404017542	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:动力总箱 8-B1AP11 3.基础形式、材质、规格:按设计图纸 4.安装方式:按设计要求 5.报价内容:包含设计图纸虚线框内的所有元器件,安装、接地	台	1			
12680	030404017543	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:动力总箱 8-B1AP12 3.基础形式、材质、规格:按设计图纸 4.安装方式:按设计要求 5.报价内容:包含设计图纸虚线框内的所有元器件,安装、接地	台	1			
12681	030404017544	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:动力双切箱 B1AT1 3.基础形式、材质、规格:按设计图纸 4.安装方式:按设计要求 5.报价内容:包含设计图纸虚线框内的所有元器件,安装、接地	台	1			
12682	030404017545	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:集中表箱 B1AW11cc(储藏室照明) 3.基础形式、材质、规格:按设计图纸 4.接线端子材质、规格:按设计图纸 5.安装方式:按设计要求 6.报价内容:包含设计图纸虚线框内的所有元器件,安装、接地	台	1			
12683	030404017546	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:集中表箱 B1AW12cc(储藏室照明) 3.基础形式、材质、规格:按设计图纸 4.接线端子材质、规格:按设计图纸 5.安装方式:按设计要求 6.报价内容:包含设计图纸虚线框内的所有元器件,安装、接地	台	1			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1178页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
12684	030404017547	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 集中表箱 B1AW2cc (储藏室照明) 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.接线端子材质、规格: 按 设计图纸 5.安装方式: 按设计要求 6.报价内容: 包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
12685	030404017548	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 集中表箱 B2AW1cc (储藏室照明) 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.接线端子材质、规格: 按 设计图纸 5.安装方式: 按设计要求 6.报价内容: 包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
12686	030404017549	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 集中表箱 B2AW21cc (储藏室照明) 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.接线端子材质、规格: 按 设计图纸 5.安装方式: 按设计要求 6.报价内容: 包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
12687	030404017550	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 集中表箱 B2AW22cc (储藏室照明) 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.接线端子材质、规格: 按 设计图纸 5.安装方式: 按设计要求 6.报价内容: 包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
12688	030404017551	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 排风机 B1AC1-PF 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.安装方式: 按设计要求 5.报价内容: 包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
12689	030404017552	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 排风机 B1AC2-PF 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.安装方式: 按设计要求 5.报价内容: 包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
12690	030404017553	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 排风机 B2AC1-PF 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.安装方式: 按设计要求 5.报价内容: 包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1179页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
12691	030404017554	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:排风机 B2AC2-PF 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.安装方式:按设计要求 5.报价内容:包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
12692	030404017555	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:排污泵控制箱 B2AC1-PW 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.安装方式:按设计要求 5.报价内容:包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
12693	030404017556	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:排污泵控制箱 B2AC2-PW 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.安装方式:按设计要求 5.报价内容:包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
12694	030404017557	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:排污泵控制箱 B2AC3-PW 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.安装方式:按设计要求 5.报价内容:包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
12695	030404017558	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:排污泵控制箱 B2AC4-PW 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.安装方式:按设计要求 5.报价内容:包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
12696	030404017559	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:排烟风机 B1APE1-PY 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.安装方式:按设计要求 5.报价内容:包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
12697	030404017560	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:排烟风机 B1APE2-PY 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.安装方式:按设计要求 5.报价内容:包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1180页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
12698	030404017561	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 排烟风机 B2APE1-PY 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.安装方式: 按设计要求 5.报价内容: 包含设计图纸虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
12699	030404017562	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 排烟风机 B2APE2-PY 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.安装方式: 按设计要求 5.报价内容: 包含设计图纸虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
12700	030404017563	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 排污泵控制箱 B2APE1-PW 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.安装方式: 按设计要求 5.报价内容: 包含设计图纸虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
2.1.3.8.3.4.2 动力、照明								
12701	030408001383	电力电缆	1.名称: 矿物绝缘电缆 2.型号: HFD-WD-YTTWY 3.规格: 4*10mm ² 4.材质: 铜芯 5.敷设方式、部位: 综合考虑 6.电压等级(kv): 0.6/1KV 7.工作内容: 电缆敷设	m	260.59			
12702	030408001384	电力电缆	1.名称: 矿物绝缘电缆 2.型号: WD-YTTWY 3.规格: 4*10mm ² 4.材质: 铜芯 5.敷设方式、部位: 综合考虑 6.电压等级(kv): 0.6/1KV 7.工作内容: 电缆敷设	m	321.36			
12703	030408001385	电力电缆	1.名称: 矿物绝缘电缆 2.型号: WD-YTTWY 3.规格: 4*16mm ² 4.材质: 铜芯 5.敷设方式、部位: 综合考虑 6.电压等级(kv): 0.6/1KV 7.工作内容: 电缆敷设	m	321.36			
12704	030408001386	电力电缆	1.名称: 低烟无卤电力电缆 2.型号: WDZR-YJY 3.规格: 3*2.5mm ² 4.材质: 铜芯 5.敷设方式、部位: 穿管敷设 6.电压等级(kv): 0.6/1KV 7.工作内容: 电缆敷设	m	204.95			
12705	030408001387	电力电缆	1.名称: 低烟无卤电力电缆 2.型号: WDZR-YJY 3.规格: 3*2.5mm ² 4.材质: 铜芯 5.敷设方式、部位: 桥架敷设 6.电压等级(kv): 0.6/1KV 7.工作内容: 电缆敷设	m	618.84			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1181页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
12706	030408001388	电力电缆	1.名称: 低烟无卤电力电缆 2.型号: WDZR-YJY 3.规格: 5*2.5mm ² 4.材质: 铜芯 5.敷设方式、部位: 穿管敷设 6.电压等级(kv): 0.6/1KV 7.工作内容: 电缆敷设	m	49.41			
12707	030408001389	电力电缆	1.名称: 低烟无卤电力电缆 2.型号: WDZR-YJY 3.规格: 5*2.5mm ² 4.材质: 铜芯 5.敷设方式、部位: 桥架敷设 6.电压等级(kv): 0.6/1KV 7.工作内容: 电缆敷设	m	45.61			
12708	030408001390	电力电缆	1.名称: 低烟无卤电力电缆 2.型号: WDZR-YJY 3.规格: 5*4mm ² 4.材质: 铜芯 5.敷设方式、部位: 穿管敷设 6.电压等级(kv): 0.6/1KV 7.工作内容: 电缆敷设	m	16.23			
12709	030408001391	电力电缆	1.名称: 低烟无卤电力电缆 2.型号: WDZR-YJY 3.规格: 5*4mm ² 4.材质: 铜芯 5.敷设方式、部位: 桥架敷设 6.电压等级(kv): 0.6/1KV 7.工作内容: 电缆敷设	m	179.92			
12710	030408001392	电力电缆	1.名称: 低烟无卤电力电缆 2.型号: WDZR-YJY 3.规格: 5*6mm ² 4.材质: 铜芯 5.敷设方式、部位: 穿管敷设 6.电压等级(kv): 0.6/1KV 7.工作内容: 电缆敷设	m	1.15			
12711	030408001393	电力电缆	1.名称: 低烟无卤电力电缆 2.型号: WDZR-YJY 3.规格: 5*6mm ² 4.材质: 铜芯 5.敷设方式、部位: 桥架敷设 6.电压等级(kv): 0.6/1KV 7.工作内容: 电缆敷设	m	43.85			
12712	030408001394	电力电缆	1.名称: 低烟无卤电力电缆 2.型号: WDZR-YJY 3.规格: 5*10mm ² 4.材质: 铜芯 5.敷设方式、部位: 桥架敷设 6.电压等级(kv): 0.6/1KV 7.工作内容: 电缆敷设	m	14.05			
12713	030408001395	电力电缆	1.名称: 低烟无卤电力电缆 2.型号: WDZR-YJY 3.规格: 5*16mm ² 4.材质: 铜芯 5.敷设方式、部位: 桥架敷设 6.电压等级(kv): 0.6/1KV 7.工作内容: 电缆敷设	m	289.74			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1182页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
12714	030408001396	电力电缆	1.名称: 低烟无卤电力电缆 2.型号: WDZN-YJY 3.规格: 5*4mm ² 4.材质: 铜芯 5.敷设方式、部位: 穿管敷设 6.电压等级(kV): 0.6/1KV 7.工作内容: 电缆敷设	m	119.34			
12715	030408001397	电力电缆	1.名称: 低烟无卤电力电缆 2.型号: WDZN-YJY 3.规格: 5*4mm ² 4.材质: 铜芯 5.敷设方式、部位: 桥架敷设 6.电压等级(kV): 0.6/1KV 7.工作内容: 电缆敷设	m	290.49			
12716	030408002107	控制电缆	1.名称: 控制电缆 2.型号: ZRNH-KVV 3.规格: 3*1.5mm ² 4.材质: 铜芯 5.敷设方式、部位: 穿管敷设 6.电压等级(kV): 0.6/1KV 7.工作内容: 电缆敷设, 封头挂牌	m	13.35			
12717	030408001398	电力电缆只记安装费	1.名称: 设备自带电缆 2.型号规格: 综合考虑 3.材质: 铜芯 4.敷设方式、部位: 综合考虑 5.电压等级(kV): 0.6/1KV 6.工作内容: 电缆敷设	m	13.47			
12718	030411004753	配线	1.名称: 管内穿线 3.型号: WDZN-BYJ 3.规格: 4mm ² 4.材质: 铜芯 5.配线部位: 穿管敷设	m	39.71			
12719	030411004754	配线	1.名称: 管内穿线 3.型号: ZRBV 3.规格: 2.5mm ² 4.材质: 铜芯 5.配线部位: 穿管敷设	m	1118.56			
12720	030408006113	电力电缆头	1.名称: 热缩头 2.型号规格: 三芯10mm ² 及以下 3.材质、类型: 塑料手套, 铜端子, 热缩管 4.安装部位: 户内 5.电压等级(kV): 0.6/1KV 6.工作内容: 制作安装, 接线, 接地	个	136			
12721	030408006114	电力电缆头	1.名称: 热缩头 2.型号规格: 五芯10mm ² 及以下 3.材质、类型: 塑料手套, 铜端子, 热缩管 4.安装部位: 户内 5.电压等级(kV): 0.6/1KV 6.工作内容: 制作安装, 接线, 接地	个	48			
12722	030408006115	电力电缆头	1.名称: 热缩头 2.型号规格: 五芯35mm ² 及以下 3.材质、类型: 塑料手套, 铜端子, 热缩管 4.安装部位: 户内 5.电压等级(kV): 0.6/1KV 6.工作内容: 制作安装, 接线, 接地	个	8			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1183页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
12723	030408006116	电力电缆头	1.名称:矿物电缆头 2.型号:四芯16mm ² 以内 3.安装部位:室内 4.电压等级(kV):0.6/1KV 5.工作内容:制作安装,接线,接地	个	32			
12724	030408007023	控制电缆头	1.名称:控制电缆头 2.型号规格:六芯及以下 3.材质、类型:塑料手套,铜端子,热缩管 4.安装方式:户内	个	8			
12725	030411003171	桥架	1.名称:桥架 2.型号规格:100*100 3.材质:按照设计要求 4.类型:梯式 5.接地方式:接地 6.工作内容:安装,接地,包含隔板盖板三通弯头连接片等附件	m	116.3			
12726	030411003172	桥架	1.名称:桥架 2.型号规格:300*100 3.材质:按照设计要求 4.类型:梯式 5.接地方式:接地 6.工作内容:安装,接地,包含隔板盖板三通弯头连接片等附件	m	116.3			
12727	030411003173	桥架	1.名称:桥架 2.型号规格:150*100 3.材质:按照设计要求 4.类型:槽式 5.接地方式:接地 6.工作内容:安装,接地,刷防火涂料,包含隔板盖板三通弯头连接片等附件	m	15.48			
12728	030411003174	桥架	1.名称:桥架 2.型号规格:200*100 3.材质:按照设计要求 4.类型:槽式 5.接地方式:接地 6.工作内容:安装,接地,刷防火涂料,包含隔板盖板三通弯头连接片等附件	m	39.14			
12729	030411003175	桥架	1.名称:桥架 2.型号规格:300*100 3.材质:按照设计要求 4.类型:槽式 5.接地方式:接地 6.工作内容:安装,接地,刷防火涂料,包含隔板盖板三通弯头连接片等附件	m	45.33			
12730	030411001590	配管	1.名称:电气配管 2.材质:镀锌钢管 3.规格:SC20 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等相关工作内容	m	589.7			
12731	030411001591	配管	1.名称:电气配管 2.材质:镀锌钢管 3.规格:SC20 4.配置形式:明配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等相关工作内容	m	6.25			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1184页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
12732	030411001592	配管	1.名称:电气配管 2.材质:镀锌钢管 3.规格:SC25 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等相关工作内容	m	62.54			
12733	030411001593	配管	1.名称:电气配管 2.材质:镀锌钢管 3.规格:SC25 4.配置形式:明配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等相关工作内容	m	8.69			
12734	030411001594	配管	1.名称:电气配管 2.材质:镀锌钢管 3.规格:SC32 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等相关工作内容	m	142.31			
12735	030411001595	配管	1.名称:电气配管 2.材质:镀锌钢管 3.规格:SC32 4.配置形式:明配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等相关工作内容	m	4.83			
12736	030411001596	配管	1.名称:金属软管 2.材质:依设计要求 3.规格:20 4.配置形式:依设计要求 5.接地要求:依设计要求 6.钢索材质、规格:依设计要求	m	33			
12737	030413002315	凿槽	1.名称:电气工程墙体剔槽 2.规格:管道直径20以内 3.类型:砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式:按照相关专业要求恢复	m	88.455			
12738	030413002316	凿槽	1.名称:电气工程墙体剔槽 2.规格:管道直径32以内 3.类型:砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式:按照相关专业要求恢复	m	30.7275			
12739	030412001084	普通灯具	1.名称:吸顶灯(节能灯) 2.型号、规格:23W 3.安装形式:吸顶 4.工作内容:安装,接线	套	68			
12740	030404034081	照明开关	1.名称:单联单控开关 2.材质:按设计要求 3.规格:10A 4.安装方式:暗装 5.工作内容:安装,接线	个	68			
12741	030404035121	插座	1.名称:单相二、三极安全型插座 2.材质:按设计要求 3.规格:250V,10A 4.安装方式:暗装 5.工作内容:安装,接线	个	68			
12742	030411006168	接线盒	1.名称:开关(插座)盒 2.材质:钢制 3.规格:86 4.安装形式:明暗配综合考虑	个	136			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1185页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
12743	030411006169	接线盒	1.名称:接线盒 2.材质:钢制 3.规格:86 4.安装形式:明暗配综合考虑	个	68			
12744	030406006034	低压交流异步电动机	1.名称:低压交流异步电动机 2.容量(kW):3KW以下 3.控制保护方式:按设计要求 4.接线端子材质、规格:按设计要求 5.干燥要求:按设计要求	台	8			
12745	030406006035	低压交流异步电动机	1.名称:低压交流异步电动机 2.容量(kW):13KW以下 3.控制保护方式:按设计要求 4.接线端子材质、规格:按设计要求 5.干燥要求:按设计要求	台	2			
2.1.3.8.3.4.3 防雷接地								
12746	030409008036	MEB箱	1.名称:总等电位端子箱 2.材质:按设计要求	台	2			
12747	030409003026	避雷引下线	1.名称:引下线 2.安装形式:焊接,具体做法参照设计	m	63.56			
12748	030409001023	接地极	1.名称:利用底板钢筋做接地极 2.材质:底板钢筋 3.基础接地形式:焊接 4.包括刷油、防腐	m2	411.45			
12749	030409002051	接地母线	1.名称:接地母线 2.材质:镀锌扁钢 3.规格:-25*4 4.安装部位:明敷设 5.工作内容:制作安装,刷漆,除锈,防腐	m	36.57			
12750	030409002052	接地母线	1.名称:接地母线 2.材质:镀锌扁钢 3.规格:-40*4 4.安装部位:暗敷设 5.工作内容:制作安装,刷漆,除锈,防腐	m	117.25			
2.1.3.8.3.5 7.弱电工程								
2.1.3.8.3.5.1 网络系统(含公用桥架)								
12751	030502001015	机柜、机架	1.名称:光缆交接箱 1.名称:光缆交接箱(内置法兰盘等附件) 2.规格:700X600X140mm 3.安装方式:综合考虑	台	1			
12752	030502016027	布放尾纤	1.名称:1米单模光纤尾纤	根	68			
12753	030411003176	桥架	1.名称:弱电金属桥架 2.型号:200*100 3.材质:按照设计要求 4.类型:槽式 5.接地方式:接地 6.工作内容:安装,接地,刷防火涂料,包含隔板盖板三通弯头连接片等附件	m	139.81			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1186页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
12754	030411003177	桥架	1.名称:弱电金属桥架 2.型号:300*100 3.材质:按照设计要求 4.类型:槽式 5.接地方式:接地 6.工作内容:安装,接地,刷防火涂料,包含隔板盖板三通弯头连接片等附件	m	4.03			
12755	030408008049	防火堵洞	1.名称:桥架母线等防火封堵 2.材质:防火泥、防火枕、防火隔板等。 3.洞口尺寸:按需要封堵的洞口尺寸计算。 4.部位:楼板或防火分区等	m ²	0.606			
12756	030413001053	铁构件	1.名称:桥架支撑架 2.材质:钢制 3.规格:综合考虑 4.含除锈、刷油	kg	107.06			
2.1.3.8.3.5.2 有线电视系统								
12757	030411005030	接线箱	1.名称:有线电视设备箱 2.材质:按设计 3.规格:按设计 4.安装形式:按设计	个	1			
2.1.3.8.3.5.3 对讲系统								
12758	030404017564	配电箱	1.名称:可视对讲设备箱(含门禁控制器、对讲电源、锁电源) 2.型号:规格数量参见设计	台	2			
12759	030501012040	交换机	1.名称:24口网络交换机 2.型号规格:详见图纸	台	2			
12760	030507005073	出入口目标识别设备	1.名称:可视对讲单元机(含读卡器、门禁摄像头、门禁卡、带人脸识别功能等) 2.型号:参见设计 3.安装方式:综合考虑	台	2			
12761	030507005074	出入口目标识别设备	1.名称:出门按钮	台	5			
12762	030507007053	出入口执行机构设备	1.名称:双门电磁锁	台	5			
12763	030507005075	出入口目标识别设备	1.名称:门禁读卡器	台	3			
12764	030502005112	双绞线缆	1.名称:五类4对非屏蔽双绞线 2.规格:CAT5E UTP 3.线缆对数:4对 4.敷设方式:穿管敷设	m	26.38			
12765	030502005113	双绞线缆	1.名称:五类4对非屏蔽双绞线 2.规格:CAT5E UTP 3.线缆对数:4对 4.敷设方式:桥架敷设	m	20.16			
12766	030411004755	配线	1.名称:护套软线 2.规格:RVV2x0.5 3.敷设方式:穿管敷设	m	66.74			
12767	030411004756	配线	1.名称:护套软线 2.规格:RVV2x1.0 3.敷设方式:穿管敷设	m	55.67			
12768	030411004757	配线	1.名称:护套软线 2.规格:RVV4x1.0 3.敷设方式:穿管敷设	m	64.87			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1187页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
12769	030411004758	配线	1.名称:屏蔽护套软线 2.规格:RVVP6x0.5 3.敷设方式:穿管敷设	m	55.67			
12770	030411004759	配线	1.名称:护套软线 2.规格:RVV2x0.5 3.敷设方式:桥架敷设	m	50.9			
12771	030411004760	配线	1.名称:护套软线 2.规格:RVV2x1.0 3.敷设方式:桥架敷设	m	50.9			
12772	030411004761	配线	1.名称:护套软线 2.规格:RVV4x1.0 3.敷设方式:桥架敷设	m	50.9			
12773	030411004762	配线	1.名称:屏蔽护套软线 2.规格:RVVP6x0.5 3.敷设方式:桥架敷设	m	50.9			
12774	030411001597	配管	1.名称:电气配管 2.材质:镀锌钢管 3.规格:SC20 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等 相关工作内容	m	20.27			
12775	030411001598	配管	1.名称:电气配管 2.材质:镀锌钢管 3.规格:SC25 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等 相关工作内容	m	55.67			
12776	030413002317	凿槽	1.名称:电气工程墙体剔槽 2.规格:管道直径20以内 3.类型:砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式:按照相关专业要求恢复	m	3.03			
12777	030413002318	凿槽	1.名称:电气工程墙体剔槽 2.规格:管道直径32以内 3.类型:砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式:按照相关专业要求恢复	m	8.33			
2.1.3.8.3.5.4 视频监控系统								
12778	030502003042	分线接线箱(盒)	1.名称:安防箱 2.规格:含光纤熔接盒(含尾纤、跳线),交换机,光模块 3.安装方式:明装	个	1			
12779	030507008034	监控摄像设备	1.名称:枪式摄像机 2.型号:依设计要求 3.安装方式:距地≥2500mm,支架/壁挂安装,含支架、控制器、电源及所需箱体等相关工作内容	台	5			
12780	030502005114	双绞线缆	1.名称:五类4对非屏蔽双绞线 2.规格:CAT5E UTP 3.线缆对数:4对 4.敷设方式:穿管敷设	m	33.4			
12781	030502005115	双绞线缆	1.名称:五类4对非屏蔽双绞线 2.规格:CAT5E UTP 3.线缆对数:4对 4.敷设方式:桥架敷设	m	98.42			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1188页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
12782	030411004763	配线	1.名称:护套软线 2.规格:RVV2x1.0 3.敷设方式:穿管敷设	m	33.4			
12783	030411004764	配线	1.名称:护套软线 2.规格:RVV2x1.0 3.敷设方式:桥架敷设	m	98.42			
12784	030411001599	配管	1.名称:电气配管 2.材质:镀锌钢管 3.规格:SC25 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等相关工作内容	m	33.4			
12785	030413002319	凿槽	1.名称:电气工程墙体剔槽 2.规格:管道直径32以内 3.类型:砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式:按照相关专业要求恢复	m	5			
12786	030507017022	安全防范分系统调试	1.名称:安防监控系统调试	系统	1			
2.1.3.8.3.5.5 UPS电源系统								
12787	030404017565	配电箱	1.名称:UPS电源箱 2.型号:详见设计 3.接线端子材质、规格:含端子接线及电缆头	台	1			
12788	030408001399	电力电缆	1.名称:低烟无卤电缆 2.型号规格:WDZR-YJY-3*2.5 3.材质:铜芯 4.敷设方式、部位:穿管敷设 5.电压等级(kv):0.6/1KV 6.工作内容:电缆敷设	m	87.23			
12789	030411001600	配管	1.名称:弱电镀锌钢管 2.材质:按设计要求 3.规格:SC25 4.配置形式:暗配	m	71.39			
2.1.3.8.3.5.6 五方通话、电梯监测系统								
12790	030411004765	配线	1.名称:屏蔽护套软线 2.规格:RVVP4x0.75 3.敷设方式:桥架敷设	m	46.8			
2.1.3.8.3.5.7 无线网络系统(含室分桥架)								
12791	030411003178	桥架	1.名称:室分桥架 2.型号:100*100 3.材质:按照设计要求 4.类型:槽式 5.接地方式:接地 6.工作内容:安装,接地,刷防火涂料,包含隔板盖板三通弯头连接片等附件	m	29.42			
12792	030413001054	铁构件	1.名称:桥架支撑架 2.材质:钢制 3.规格:综合考虑 4.含除锈、刷油	kg	16.8			
12793	030408008050	防火堵洞	1.名称:桥架母线等防火封堵 2.材质:防火泥、防火枕、防火隔板等。 3.洞口尺寸:按需要封堵的洞口尺寸计算。 4.部位:楼板或防火分区等	m ²	0.1			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1189页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中：暂估价
	2.1.3.8.3.6.8.消防报警工程							
	2.1.3.8.3.6.1 消防报警工程							
12794	030411001601	配管	1.名称:电气配管 2.材质:镀锌钢管 3.规格:SC20 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容：配管，接地等相关工作内容	m	372.54			
12795	030411001602	配管	1.名称:电气配管 2.材质:镀锌钢管 3.规格:SC25 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容：配管，接地等相关工作内容	m	210.2			
12796	030413002320	凿槽	1.名称：电气工程墙体剔槽 2.规格：管道直径32以内 3.类型：砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式：按照相关专业要求恢复	m	87.4			
12797	030411004766	配线	1.名称：管内穿线 2.种类：报警联动总线 3.型号：ZRNH-RVS 4.规格：2*1.5mm2 5.材质：铜芯	m	344.07			
12798	030411004767	配线	1.名称：管内穿线 2.种类：DC24V电源线 3.型号：ZRNH-BVR 4.规格：2.5mm2 5.材质：铜芯	m	303.65			
12799	030411004768	配线	1.名称：管内穿线 2.种类：消防电话线 3.型号：ZRNH-RVS 4.规格：4x1.5mm2 5.材质：铜芯	m	85.67			
12800	030411004769	配线	1.名称：管内穿线 2.种类：联动信号线 3.型号：ZRNH-RVS 4.规格：4*1.5mm2 5.材质：铜芯	m	43.49			
12801	030408002108	控制电缆	1.名称：控制电缆 2.种类：消防广播线 3.型号:ZRNH-KVV 4.规格:2*2.5mm2 5.材质:铜芯 6.敷设方式、部位:穿管敷设	m	58.86			
12802	030408002109	控制电缆	1.名称：控制电缆 2.种类：多线联动控制线 3.型号:ZRNH-KVV 4.规格:4*1.5mm2 5.材质:铜芯 6.敷设方式、部位:穿管敷设	m	64.32			
12803	030411004770	配线	1.名称：桥架敷设 2.种类：报警联动总线 3.型号：ZRNH-RVS 4.规格：2*1.5mm2 5.材质：铜芯	m	281.56			
12804	030411004771	配线	1.名称：桥架敷设 2.种类：DC24V电源线 3.型号：ZRNH-BVR 4.规格：2.5mm2 5.材质：铜芯	m	281.56			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1190页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
12805	030411004772	配线	1.名称: 桥架敷设 2.种类: 消防电话线 3.型号: ZRNH-RVS 4.规格: 4x1.5mm ² 5.材质: 铜芯	m	281.56			
12806	030411004773	配线	1.名称: 桥架敷设 2.种类: 联动信号线 3.型号: ZRNH-RVS 4.规格: 4*1.5mm ² 5.材质: 铜芯	m	281.56			
12807	030408002110	控制电缆	1.名称: 控制电缆 2.种类: 消防广播线 3.型号: ZRNH-KVV 4.规格: 2*2.5mm ² 5.材质: 铜芯 6.敷设方式、部位: 桥架敷设	m	281.56			
12808	030408002111	控制电缆	1.名称: 控制电缆 2.种类: 多线联动控制线 3.型号: ZRNH-KVV 4.规格: 4*1.5mm ² 5.材质: 铜芯 6.敷设方式、部位: 桥架敷设	m	281.56			
12809	030411005031	接线箱	1.名称: 消防接线箱 2.材质: 按设计要求 3.规格: 按设计要求 4.安装形式: 暗装	个	2			
12810	030904008249	模块	1.名称: 总线短路隔离器 2.规格: LE3600EN	个	7			
12811	030904001042	点型探测器	1.名称: 智能光电感烟探测器 2.规格: LD3600EC/A	个	109			
12812	030904003081	按钮	1.名称: 智能手动报警按钮 2.规格: LD2000E-A	个	8			
12813	030904003082	按钮	1.名称: 消火栓报警按钮 2.规格: LD2001EN	个	11			
12814	030904005031	声光报警器	1.名称: 火灾声光报警器 2.规格: BJ2007	个	9			
12815	030904008250	模块	1.名称: 单输入模块 2.规格: LD4400E-1	个	8			
12816	030904008251	模块	1.名称: 单输入输出模块 2.规格: LD6800EC-1	个	18			
12817	030904008252	模块	1.名称: 双输入模块 2.规格: LD4400E-1	个	6			
12818	030904007031	消防广播(扬声器)	1.名称: 火灾应急广播扬声器 2.功率: 3W 3.安装方式: 壁挂明装	个	13			
12819	030904008253	模块	1.名称: 输出模块-消防广播驱动 2.规格: LD6804EN	个	2			
12820	030904006024	消防报警电话	1.名称: 消防电话 2.规格: HY2712D 3.安装方式: 明装, +1.5m	个	5			
12821	030904008254	模块	1.名称: 模块箱 2.规格: 按设计要求	个	8			
12822	030411006170	接线盒	1.名称: 接线盒 2.材质: 钢制 3.规格: 按设计要求 4.安装形式: 暗装	个	182			
2.1.3.8.3.6.2 防火门监控系统								

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1191页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
12823	030507009015	视频控制设备	1.名称:防火门监控分机	套	1			
12824	030411001603	配管	1.名称:电气配管 2.材质:镀锌钢管 3.规格:SC20 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管, 接地等相关工作内容	m	12.35			
12825	030411001604	配管	1.名称:电气配管 2.材质:镀锌钢管 3.规格:SC25 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管, 接地等相关工作内容	m	67.52			
12826	030411004774	配线	1.名称: 管内穿线 2.种类: 防火门监控线 3.型号: ZRNH-RVS 4.规格: 2*1.0mm ² 5.材质: 铜芯	m	80.57			
12827	030411004775	配线	1.名称: 管内穿线 2.种类: 防火门电源线 3.型号: ZRNH-BVR 4.规格: 1.5mm ² 5.材质: 铜芯	m	136.44			
12828	030413002321	凿槽	1.名称: 电气工程墙体剔槽 2.规格: 管道直径32以内 3.类型: 砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式: 按照相关专业要求恢复	m	11.97			
12829	030507007054	出入口执行机构设备	1.名称:电磁释放器 2.类别:按设计要求 3.规格:按设计要求	台	3			
12830	030904008255	模块	1.名称: 常闭防火门监控模块 2.规格: 按设计要求 3.类型: 按设计要求 4.输出形式: 按设计要求	个	6			
12831	030904008256	模块	1.名称: 常开防火门监控模块 2.规格: 按设计要求 3.类型: 按设计要求 4.输出形式: 按设计要求	个	3			
12832	030507001049	入侵探测设备	1.名称: 门磁开关	套	9			
12833	030411006171	接线盒	1.名称: 接线盒 2.材质: 钢制 3.规格: 按设计要求 4.安装形式: 暗装	个	21			
2.1.3.8.3.6.3 电气火灾监控系统								
12834	030411004776	配线	1.名称: 桥架穿线 2.种类: 电气火灾监控线 3.型号: ZRRVSP 4.规格: 2*1.5mm ² 5.材质: 铜芯	m	25.6			
12835	030411001605	配管	1.名称:电气配管 2.材质:镀锌钢管 3.规格:SC20 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管, 接地等相关工作内容	m	3			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1192页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
12836	030413002322	凿槽	1.名称:电气工程墙体剔槽 2.规格:管道直径20以内 3.类型:砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式:按照相关专业要求恢复	m	3			
12837	030904008257	模块	1.名称:电气火灾监控模块 2.规格:按设计要求 3.类型:按设计要求 4.输出形式:按设计要求	个	2			
2.1.3.8.3.6.4 消防电源监控系统								
12838	030411004777	配线	1.名称:桥架穿线 2.种类:消防电源监控线 3.型号:ZRNH-RVS 4.规格:2*1.5mm ² 5.材质:铜芯	m	99.27			
12839	030411001606	配管	1.名称:电气配管 2.材质:镀锌钢管 3.规格:SC25 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等相关工作内容	m	43.7			
12840	030411004778	配线	1.名称:管内穿线 3.型号:ZENH.BV 3.规格:2.5mm ² 4.材质:铜芯 5.配线部位:穿管敷设	m	198.55			
12841	030904008258	模块	1.名称:消防电源监控模块 WPFPM3 2.规格:按设计要求 3.类型:按设计要求 4.输出形式:按设计要求	个	16			
2.1.4 (四) 土石方								

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1193页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
12842	010101002003	土方开挖及外运	1.土壤类别:投标人需对现场进行充分查勘并自主报价,地勘报告仅供参考,土方、淤泥、机械可以开挖的石方等报价综合考虑; 2.开挖方式:机械开挖、以及机械挖土后的人工清底修边; 3.弃土运距:外运距离综合考虑,且招标人保留指定堆放地点的权利; 4.报价中还需综合:开挖土、石方的相应部位、开挖位置的基底清理与边坡修整、场内倒运、存放堆置位置的整理修坡,完成施工而采取的辅助工作(垫板、修整边坡等内容),方便施工的换填措施及其挖运,桩间开挖,淤泥晾晒及二次挖运等;施工坡道、施工便道及锚杆施工所需临时工作面等而采取的回填、换填与其二次挖运等费用; 5.计算规则:按《山东省建筑工程消耗量定额》(2016年)计算规则计算; 6.其他说明:投标人需按照设计图纸及招标人要求严格控制标高与范围,因投标人原因造成的超挖与回填费用,由投标人承担。	m3	28878.01			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1194页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
12843	010102001002	石方开挖及外运:	1.岩石类别:投标人需对现场进行充分查勘并自主报价,地勘报告仅供参考,报价需综合考虑不同岩石类别(不含机械可以直接开挖的强风化岩石等); 2.开挖方式:满足设计及规范要求,并自行考虑破碎方式; 3.弃渣运距:外运距离综合考虑,且招标人保留指定堆放地点的权利; 4.报价中还需综合:报价包含爆破(各种形式(静力爆破除外)如加强控制爆破、控制爆破、普通爆破等)、破碎(如冲击炮、液压锤等)、基底清理与边坡修整、挖集石渣、外运等所有费用,综合考虑因周边环境、地质等不同情况需采取的各类爆破方案; 5.计算规则:按《山东省建筑工程消耗量定额》(2016年)计算规则计算;工程量不计石方超挖部分工程量,石方超挖及回填处理费用在综合单价中综合考虑。 6.其他说明:报价需综合施工部位包含承台、独立(条形)基础、电梯基坑、各种集水坑、下翻梁、排水沟及其他零星项目、场内倒运等因素; 7.投标人需按照设计图纸及招标人要求严格控制标高与范围,因投标人原因造成的超挖与回填费用,由投标人承担。	m3	96423.56			
2.1.5 (五) 基坑支护								
12844	010202009003	喷射混凝土、水泥砂浆	1.部位:护坡 2.厚度:80mm 3.材料种类:商砼 4.混凝土(砂浆)类别、强度等级:C20 5.钢筋网Φ6.5@250*250mm	m2	3873.89			
12845	010202007001	锚杆	1.地层情况:综合考虑 2.锚杆(索)类型、部位:全粘接锚杆 3.钻孔深度:综合考虑 4.钻孔直径:110mm 5.杆体材料品种、规格、数量:1根HRB400Φ22 6.浆液种类、强度等级:水泥浆水灰比0.5	m	2150			
12846	010202008002	土钉	1.地层情况:详图纸及地勘报告 2.钻孔深度:1.5m 3.钻孔直径:50mm 4.置入方法:综合考虑 5.杆体材料品种、规格、数量:三级钢22mm 6.浆液种类、强度等级:水泥浆水灰比0.5	m	860			
12847	010515001503	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋Φ14	t	4.631			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1195页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
12848	010202009004	喷射混凝土排水沟	1.混凝土种类:商砼 2.混凝土强度等级:C20喷射混凝土80厚	m2	505.45			
12849	010401003002	挡水台阶	1.砖品种、规格、强度等级:MU10普通砖砌筑 2.墙体类型:实心砖墙 3.砂浆强度等级、配合比:M7.5水泥砂浆砌筑	m3	46.96			
12850	011201001302	排水沟侧壁、挡水台阶抹灰	1.15厚M10防水砂浆抹面	m2	672.19			
12851	010902006014	泄水管	1.吐水管品种、规格:PVC φ 50 2.吐水管长度:L>350mm 3.详见图纸	个	968			
12852	011706001002	砖砌集水井	1.砖品种、规格、强度等级:MU10烧结普通砖 2.砂浆强度等级、配合比:M7.5水泥砂浆 3.100厚C20混凝土垫层 4.墙地面1: 2.5水泥砂浆抹面	座	19			
2.2 二、地上单体部分								
2.2.1 1#楼 (13F)								
2.2.1.1 1.土建部分								
2.2.1.1.1 (1) 砌筑工程								
12853	010402001049	砌块墙 (建筑内墙防火墙)	1.砖品种、规格、强度等级:A3.5加气混凝土砌块、容重600kg/m3 2.墙体类型:填充墙 3.填充材料种类及厚度:按照设计要求 4.砂浆强度等级、配合比:Mb5专用砂浆 5.耐火极限≥2h	m3	2.86			
12854	010402001050	砌块墙 (其他墙体)	1.砖品种、规格、强度等级:A3.5加气混凝土砌块、容重600kg/m3 2.墙体类型:直形墙 3.填充材料种类及厚度:按照设计要求 4.砂浆强度等级、配合比:Mb5专用砂浆	m3	648.38			
12855	010401012051	零星砌砖 (砌块墙掺砌)	1.零星砌砖名称、部位:砌块墙 2.砖品种、规格、强度等级:MU15蒸压粉煤灰砖 3.砂浆强度等级、配合比:Mb5专用砂浆	m3	72.04			
12856	010607005031	砌块墙钢丝网加固	1.材料品种、规格:镀锌钢丝网眼目规格不大于20*20, 钢丝直径不小于1.2, 固定钢钉间距不大于300 2.加固部位:填充墙与混凝土构件交界处、楼梯间及人流通道两侧的填充墙 3.投标单位综合考虑相应损耗及搭接长度、安装等全部费用	m2	2298.73			
2.2.1.1.2 (2) 混凝土工程								
12857	010502001023	矩形柱	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m3	8.7			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1196页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
12858	010503002036	矩形梁	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m3	150.83			
12859	010505003062	平板	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m3	424.24			
12860	010505003063	平板(管道井)	1.混凝土种类:商品混凝土、微膨胀 2.混凝土强度等级:C30	m3	13.72			
12861	010503004048	圈梁(平板防水反沿)	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m3	21.14			
12862	010504001087	直形墙	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m3	358			
12863	010504001088	直形墙(电梯井墙)	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m3	92.58			
12864	010504003021	短肢剪力墙	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m3	146.74			
12865	010502002031	构造柱	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C25	m3	30.52			
12866	010503004049	圈梁	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C25	m3	25.64			
12867	010503005032	过梁	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C25	m3	20.76			
12868	010507005013	压顶	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C25	m3	1.38			
12869	010505007014	天沟(檐沟)、挑檐板、飘窗	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m3	33.59			
12870	010505006010	栏板	1.混凝土种类:商砼 2.混凝土强度等级:C30	m3	46.1			
12871	010507007042	其他构件(水暖井、电井下门檻)	1.构件规格:详见设计 2.部位:详见设计 3.混凝土种类:商砼 4.混凝土强度等级:C20	m3	3.12			
12872	010506001064	直形楼梯(100mm厚)	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m2	154.33			
12873	010506001065	直形楼梯(120mm厚)	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m2	97.79			
12874	010506001066	直形楼梯(170mm厚)	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m2	26.98			
12875	010507007043	其他构件(水簸箕)	1.构件的类型:水簸箕 2.构件规格:500*500*60厚 3.部位:屋顶 4.混凝土种类:商品混凝土 5.混凝土强度等级:C20	m3	0.06			
12876	010507007044	其他构件	1.构件的类型:太阳能支墩 2.构件规格:详见设计图纸 3.混凝土种类:商砼 4.混凝土强度等级:C20	m3	0.15			
12877	010507007045	其他构件(风机基础)	1.构件的类型:风机基础 3.部位:上人平屋面 4.混凝土种类:商品混凝土 5.混凝土强度等级:C25	m3	0.13			
12878	010501001064	垫层(楼面9:二层以上侯梯厅、合用前室、消防前室)	1.找平层厚度、混凝土强度等:70厚C20细石砼填充层随打随抹平	m3	184.16			
2.2.1.1.3 (3) 钢筋工程								
12879	010515001504	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ6	t	2.027			
12880	010515001505	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ8	t	61.86			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1197页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
12881	010515001506	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ10	t	4.441			
12882	010515001507	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ12	t	22.954			
12883	010515001508	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ14	t	19.639			
12884	010515001509	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ16	t	6.97			
12885	010515001510	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ18	t	4.155			
12886	010515001511	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ20	t	1.6			
12887	010515001512	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ22	t	0.55			
12888	010515001513	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ25	t	0.156			
12889	010515001514	现浇构件钢筋(箍筋)	钢筋种类、规格:HPB300钢筋 Φ6.5	t	2.009			
12890	010515001515	现浇构件钢筋(箍筋)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ6.5	t	8.45			
12891	010515001516	现浇构件钢筋(箍筋)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ8	t	23.717			
12892	010515001517	现浇构件钢筋(箍筋)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ10	t	3.247			
12893	010515001518	现浇构件钢筋(箍筋)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ12	t	1.901			
12894	010515001519	现浇构件钢筋(箍筋)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ14	t	0.208			
12895	010515001520	现浇构件钢筋(砌体加筋)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ6.5	t	2.432			
12896	010515009032	支撑钢筋(马镫)	1.钢筋种类:综合考虑 2.规格:综合考虑 3.马镫钢筋尺寸、间距按照规范要求	t	4.329			
12897	010515011120	植筋	1.钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ6.5	根	4225			
12898	010515011121	植筋	1.钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ10	根	68			
12899	010515011122	植筋	1.钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ12	根	775			
12900	010515011123	植筋	1.钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ14	根	101			
12901	010516003092	机械连接(套筒连接)	1.连接方式:套筒连接 2.螺纹套筒种类:直螺纹套筒 3.规格:Φ16	个	3			
12902	010516003093	机械连接(套筒连接)	1.连接方式:套筒连接 2.螺纹套筒种类:直螺纹套筒 3.规格:Φ18	个	7			
12903	010516003094	机械连接(套筒连接)	1.连接方式:套筒连接 2.螺纹套筒种类:直螺纹套筒 3.规格:Φ20	个	13			
12904	010516003095	机械连接(套筒连接)	1.连接方式:套筒连接 2.螺纹套筒种类:直螺纹套筒 3.规格:Φ22	个	13			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1198页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
12905	010516003096	机械连接(套筒连接)	1.连接方式:套筒连接 2.螺纹套筒种类:直螺纹套筒 3.规格:Φ 25	个	13			
12906	010515001521	现浇构件钢筋 (楼梯踏步护角)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ 8	t	0.247			
12907	01B465	钢筋间隔件: 材质规格: 综合考虑		个	858			
12908	010516002044	预埋铁件 (包含楼梯栏杆、护窗栏杆、太阳能基础预埋等图纸范围内使用的预埋铁件)	1.钢材种类:综合考虑 2.规格:综合考虑	t	1.508			
12909	010516002045	预埋铁件 (铁爬梯间铁爬梯)	1.钢材种类:参照图集 L13J8-1/97 2.规格:综合考虑	t	0.117			
2.2.1.1.4 (4) 屋面工程 (含防水)								
12910	011101006143	平面砂浆找平层 (屋面1、屋面2、屋面3)	1.防水找平层: 20厚1: 2.5水泥砂浆找平层	m2	396.36			
12911	010902002021	屋面涂膜防水 (屋面1、屋面2、屋面3)	1.防水膜品种:1.5厚聚氨酯防水涂膜, 四周上翻250mm	m2	470.43			
12912	01B466	隔离层 (屋面1、屋面2、屋面3)	1.隔离层做法:0.4mm厚聚乙烯膜一层	m2	396.36			
12913	011001001028	保温隔热屋面 (屋面1、屋面2、屋面3) 1.保温隔热材料品种、规格、厚度	80厚B1级挤塑聚苯板, 干密度28.5kg/m3	m2	396.36			
12914	011001001029	保温隔热屋面 (屋面防火隔离带)	1.保温隔热材料品种、规格、厚度:大于等于500mm宽, 80厚A级岩棉板, 干密度140kg/m3	m2	44.33			
12915	011101006144	平面砂浆找平层—细石砼找平层	1.部位: 用于屋面1、屋面2、屋面3 2.防护材料种类、做法:最薄处30厚C20细石砼随捣随抹, 找2%坡兼找平	m2	396.36			
12916	010902001035	屋面卷材防水 (屋面1、屋面2、屋面3)	1.卷材品种、规格、厚度:3mm厚自粘型SBS改性沥青防水卷材, 四周翻起高出完成面250mm 2.防水搭接及附加层用量不另行计算, 在综合单价中综合考虑	m2	470.43			
12917	01B467	隔离层 (屋面3)	1.隔离层做法:干铺油毡一道	m2	87.11			
12918	011101003069	细石混凝土楼地面 (屋面3)	1.面层厚度、混凝土强度等级:50厚C20细石混凝土随打随抹平, 内配Φ 4@100双向钢筋网片, 置于上部, 设分格缝, 纵向间距≤ 6m, 缝宽20, 密封胶嵌缝、屋面与女儿墙之间应预留30宽缝隙, 封内填塞聚苯乙烯泡沫塑料, 并用密封胶嵌填	m2	87.11			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1199页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
12919	011101001034	水泥砂浆楼地面 (屋面2)	1.面层厚度、砂浆配合比:20厚1: 2.5水泥砂浆抹平压光, 1*1分格, 缝宽20, 密封胶嵌缝	m2	283.45			
12920	01B468	隔离层 (屋面1、屋面2)	1.隔离层做法:0.4mm厚聚乙烯膜一层	m2	309.19			
12921	011101006145	平面砂浆找平层 (屋面2: 飘窗顶板楼面)	1.防水找平层: 20厚1: 2.5水泥砂浆找平层	m2	525.88			
12922	010902002022	屋面涂膜防水 (屋面2: 飘窗顶板楼面)	1.防水膜品种:1.5厚聚氨酯防水涂膜, 四周上翻250mm	m2	604.76			
12923	01B469	隔离层 (屋面2: 飘窗顶板楼面)	1.隔离层做法:0.4mm厚聚乙烯膜一层	m2	525.88			
12924	011001001030	保温隔热屋面 (屋面2: 飘窗顶板楼面)	1.保温隔热材料品种、规格、厚度:80厚B1级挤塑聚苯板, 干密度28.5kg/m3	m2	525.88			
12925	011101006146	平面砂浆找平层—细石砼找平层	1.部位: 用于屋面2 (飘窗顶板楼面) 2.防护材料种类、做法:最薄处30厚C20细石砼随捣随抹, 找2%坡兼找平	m2	525.88			
12926	010902001036	屋面卷材防水 (屋面2: 飘窗顶板楼面)	1.卷材品种、规格、厚度:3mm厚自粘型SBS改性沥青防水卷材, 四周翻起高出完成面250mm 2.防水搭接及附加层用量不另行计算, 在综合单价中综合考虑	m2	604.76			
12927	011101001035	水泥砂浆楼地面 (屋面2: 飘窗顶板楼面)	1.面层厚度、砂浆配合比:20厚1: 2.5水泥砂浆抹平压光, 1*1分格, 缝宽20, 密封胶嵌缝	m2	525.88			
12928	01B470	隔离层 (屋面2: 飘窗顶板楼面)	1.隔离层做法:0.4mm厚聚乙烯膜一层	m2	525.88			
2.2.1.1.5 (5) 外墙抹灰工程								
12929	011201001303	墙面一般抹灰 (外墙墙面1: 真石漆外墙墙面、涂料外墙墙面)	1.墙体类型: 砌块墙 2.底层厚度、砂浆配合比: 2厚配套专用界面剂砂浆刮批; 9厚2: 1: 8水泥石灰砂浆; 3.面层厚度、砂浆配合比: 6厚1: 2.5水泥砂浆找平;	m2	3119.95			
12930	011201001304	墙面一般抹灰 (外墙墙面2: 真石漆外墙墙面、涂料外墙墙面)	1.墙体类型: 混凝土墙 2.底层厚度、砂浆配合比: 刷专用界面剂一道; 9厚1: 3水泥砂浆; 3.面层厚度、砂浆配合比: 6厚1: 2.5水泥砂浆找平;	m2	2079.97			
2.2.1.1.6 (6) 外保温工程								
12931	011001003077	保温隔热墙面 (外墙墙面1、2: 含设备平台间、窗井、排风井等开敞空间靠室内一侧的墙)	1.保温隔热部位:外墙墙面 2.保温隔热方式:满粘80厚B1级挤塑聚苯板 (容重28.5kg/m3), 含PVC护角及滴水线, 报价时综合考虑; 3.增强网及抗裂防水砂浆种类:5厚干粉类聚合物水泥防水砂浆, 中间压入一层耐碱玻璃纤维网布;	m2	4870.37			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1200页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
12932	011001003078	保温隔热墙面 (防火隔离带)	1.保温隔热部位:外墙面 2.保温隔热方式:80厚A级憎水性岩棉板 (140kg/m ³) ; 3.增强网及抗裂防水砂浆种类:5厚干粉类聚合物水泥防水砂浆,中间压入一层耐碱玻璃纤维网布; 4.粘结材料种类、做法:综合考虑	m ²	329.55			
12933	011001003079	保温隔热墙面 (门窗侧壁保温)	1.保温隔热材料品种、规格及厚度:20厚玻化微珠保温层 2.增强网及抗裂防水砂浆种类:5厚干粉类聚合物水泥防水砂浆,中间压入一层耐碱纤维网格布 3.包含滴水、外门窗洞口周边侧墙缝隙处理等内容,报价时综合考虑;	m ²	182.13			
12934	011001002009	保温隔热天棚 (顶棚6: 架空层)	1.基层清理: 钢筋混凝土板底面清理 2.保温隔热材料品种、规格及厚度:50厚挤塑聚苯板 3.增强网及抗裂防水砂浆种类:5厚干粉类聚合物水泥防水砂浆,中间压入一层耐碱玻璃纤维网布;	m ²	8			
2.2.1.1.7 (7) 内保温工程								
12935	011001003080	保温隔热墙面 (分户墙、采暖、非采暖隔墙保温)	1.保温隔热部位: 加气砼砌块墙面 2.保温隔热材料品种、规格及厚度: 2厚配套专用界面砂浆批刮; 20厚玻化微珠保温层 (容重: 600kg/m ³)	m ²	766.58			
12936	011001003081	保温隔热墙面 (分户墙、采暖、非采暖隔墙保温)	1.保温隔热部位: 砼墙面 2.保温隔热材料品种、规格及厚度: 1:1水泥砂浆 (内掺20%建筑胶) 甩毛; 20厚玻化微珠保温层 (容重: 600kg/m ³)	m ²	511.06			
12937	011001005040	保温隔热楼地面 (楼面2: 住宅卫生间)	1.保温隔热材料品种、规格、厚度:20厚B1级挤塑聚苯板 (容重28.5kg/m ³) 2.粘结材料种类、做法:综合考虑	m ²	234.75			
12938	011001005041	保温隔热楼地面 (楼面2: 住宅卫生间下部为非采暖空间时)	1.保温隔热材料品种、规格、厚度:50厚B1级挤塑聚苯板 (容重28.5kg/m ³) 2.粘结材料种类、做法:综合考虑	m ²	12.92			
12939	011001005042	保温隔热楼地面 (楼面7: 首层架空层)	1.保温隔热材料品种、规格、厚度:20厚B1级挤塑聚苯板 (容重28.5kg/m ³) 2.粘结材料种类、做法:综合考虑	m ²	231.7			
12940	011001005043	保温隔热楼地面 (楼面8: 首层门厅侯梯厅一层换热站值班室)	1.保温隔热材料品种、规格、厚度:50厚B1级挤塑聚苯板 (容重28.5kg/m ³) 2.粘结材料种类、做法:综合考虑	m ²	42.67			
12941	011201002008	墙面装饰抹灰	1.部位、墙体类型:紧邻餐厅的电梯井道内壁、砼墙体 2.装饰面材料种类:30厚SPR矿物纤维喷涂层	m ²	183.79			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1201页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
	2.2.1.1.8 （8） 保温线条							
12942	01B471	外墙保温线条	1.线脚高度：60mm<高度≤120mm 2.线脚厚度：综合考虑（含外墙主保温板） 3.具体做法详图纸设计	m	410			
12943	01B472	外墙保温线条	1.线脚高度：120mm<高度≤180mm 2.线脚厚度：综合考虑（含外墙主保温板） 3.具体做法详图纸设计	m	360			
12944	01B473	外墙保温线条	1.线脚高度：180mm<高度≤300mm 2.线脚厚度：综合考虑（含外墙主保温板） 3.具体做法详图纸设计	m	160			
12945	01B474	外墙保温线条	1.线脚高度：300mm<高度≤600mm 2.线脚厚度：综合考虑（含外墙主保温板） 3.具体做法详图纸设计	m	110			
12946	01B475	外墙保温线条	1.线脚高度：高度>600mm 2.线脚厚度：综合考虑（含外墙主保温板） 3.具体做法详图纸设计	m	45			
	2.2.1.1.9 （9） 防水工程							
12947	010904002041	楼(地)面涂膜防水（楼面1）	1.防水膜品种:1.5mm厚JS防水涂料防水层； 2.反边高度:300mm；	m2	317.07			
12948	010904002042	楼(地)面涂膜防水（楼面2）	1.防水膜品种:1.5mm厚水泥基渗透结晶型防水涂料； 2.反边高度:详见设计；	m2	383.1			
12949	010904002043	楼(地)面涂膜防水（楼面2）	1.防水膜品种:1.5mm厚聚氨酯防水涂膜，在地漏、阴阳角、穿板竖管等部位局部加强宽度250； 2.反边高度:250mm；	m2	383.1			
12950	011101006147	平面砂浆找平层（楼面2）	1.找平层厚度、砂浆配合比：20厚1:3水泥砂浆保护层	m2	262.78			
12951	011101006148	平面砂浆找平层—细石砼找平层（楼面2）	1.找平层厚度、材料规格:最薄处40厚C20细石砼随打随抹找坡抹平，从地漏周围0.5米范围内向地漏坡1%；	m2	262.78			
12952	011101006149	平面砂浆找平层（楼面7）	1.找平层厚度、砂浆配合比：20厚1:2.5水泥砂浆找平层；	m2	9.88			
12953	011101006150	平面砂浆找平层—细石砼找平层（楼面7）	1.找平层厚度、材料规格:最薄处30厚C20细石砼随捣随抹平，找坡详见设计说明；	m2	9.88			
12954	011101006151	平面砂浆找平层—细石砼找平层（楼地8）	1.找平层厚度、混凝土强度等:45厚C20细石混凝土	m2	49.68			
12955	011101006152	平面砂浆找平层（楼地8）	1.找平层厚度、混凝土强度等:20厚1:2.5水泥砂浆找平层	m2	49.68			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1202页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
12956	010904002044	楼(地)面涂膜防水 (楼面16)	1.防水膜品种:1.5mm厚聚氨酯防水涂料层,在地漏、阴阳角、穿板竖管等部位局部加强宽度250; 2.反边高度:内墙四周翻起500mm,淋浴间区域四周翻起2000mm;	m2	18			
12957	011101006153	平面砂浆找平层 一细石砼找平层 (楼面16)	1.找平层厚度、材料规格:最薄处30厚C20细石砼随捣随抹找坡1%兼找平;	m2	12.84			
12958	011101003070	细石混凝土楼地面 (楼面16)	1.面层厚度、混凝土强度等级:30厚C20细石混凝土随捣随抹平	m2	12.84			
12959	010904002045	楼(地)面涂膜防水 (楼面16)	1.防水膜品种:1.5mm厚聚氨酯防水涂料层,在地漏、阴阳角、穿板竖管等部位局部加强宽度250; 2.反边高度:内墙四周翻起500mm,淋浴间区域四周翻起2000mm;	m2	18			
12960	011101006154	平面砂浆找平层 一细石砼找平层 (楼面16)	1.找平层厚度、材料规格:最薄处30厚C20细石砼随捣随抹找坡1%兼找平;	m2	12.84			
12961	011101003071	细石混凝土楼地面 (楼面16)	1.面层厚度、混凝土强度等级:30厚C20细石混凝土随捣随抹平	m2	12.84			
12962	011101003072	细石混凝土楼地面(楼面13)	1.面层厚度、混凝土强度等级:40厚C20细石混凝土随打随抹平,内配Φ4@150双向钢筋网片,每开间设分格缝,缝宽20,胶泥嵌缝、随捣随抹平; 2.综合单价包含分仓缝、胶泥嵌缝等内容;	m2	209.38			
12963	010903002037	墙面涂膜防水 (内墙12、13)	1.防水膜品种:1.2mm厚水泥基渗透结晶型防水涂料;	m2	100.09			
12964	010903002038	墙面涂膜防水 (内墙7、8)	1.防水膜品种:1.5mm厚水泥基渗透结晶型防水涂料;	m2	55.44			
12965	01B476	外窗框防水	1.沿外窗框做1.5厚JS防水涂料 2.具体做法详图纸设计	m	182.13			
12966	011702032014	对拉螺栓端头处理 (施工内容包含:外墙螺栓孔清理,孔外侧端头用防水砂浆填塞密实,孔内侧端头用发泡剂填充,外墙螺栓孔直径150mm部位刷聚氨酯防水三遍)		个	5798			
2.2.1.1.10 (10) 门窗工程								
12967	010802003049	钢质防火门 (乙级)	1.图集:乙级钢制防火门 2.含门套、防火玻璃、后塞口、合页、执手、门锁及闭门器等所有配套五金 3.具体做法详图纸设计,满足图纸和规范要求	m2	188.37			
12968	010801004032	木质丙级防火门 (丙级)	1.图集:木质丙级防火门 (设备检修门) 2.含门套、防火玻璃、后塞口、合页、执手、门锁及闭门器等所有配套五金 3.具体做法详图纸设计,满足图纸和规范要求	m2	54.76			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1203页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
12969	010802004008	入户门	1.门类型:金属入户门(防盗、隔声、保温、防火) 2.含门套、防火玻璃、后塞口、门锁及所有配套五金等 3.具体做法详图纸设计,满足图纸及规范要求	樘	47			
12970	010805003028	单元门	1.门代号及洞口尺寸: DJM2724; 2.含油漆、门套、防火玻璃、后塞口、合页、执手、门锁及闭门器等所有配套五金 3.可视对讲系统另计 4.具体做法详图纸设计,满足图纸及规范要求	樘	1			
12971	010805003029	单元门	1.门代号及洞口尺寸: DJM2724' 2.含油漆、门套、防火玻璃、后塞口、合页、执手、门锁及闭门器等所有配套五金 3.可视对讲系统另计 4.具体做法详图纸设计,满足图纸及规范要求	樘	1			
12972	010807001046	金属(塑钢、断桥)窗	1、材质类型:断热铝合金平开窗 2、60系列5+12A+5+12A+5断热铝合金中空玻璃门窗 3、含含折页、执手、后塞口等所有配套五金 4、具体做法详图纸设计;满足详图设计及规范要求 5、外窗防火耐火完整性不低于0.5小时	m2	530.42			
12973	010807001047	金属(塑钢、断桥)窗	1、材质类型:断热铝合金窗(厨房、卫生间)(内开内倒) 2、60系列5+12A+5+12A+5断热铝合金中空玻璃门窗 3、含通风器及折页、执手、风撑、后塞口等所有配套五金等 4、具体做法详图纸设计;满足详图设计及规范要求 5、外窗防火耐火完整性不低于0.5小时	m2	83.56			
12974	010807001048	铝合金门窗	1、类型:断热铝合金门 2、60系列5+12A+5+12A+5断热铝合金中空玻璃 3、含门套、防火玻璃、后塞口、合页、执手、门锁及闭门器等所有配套五金 4、具体做法详图纸设计;满足详图设计及规范要求	m2	12.1			
12975	010807001049	金属(塑钢、断桥)窗	1、材质类型:断热铝合金平开窗, 2、6+12空气+6断热铝合金中空玻璃门窗 3、含折页、执手、后塞口等所有配套五金 4、具体做法详图纸设计;满足详图设计及规范要求 5、外窗防火耐火完整性不低于0.5小时	m2	1.37			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1204页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
12976	010807001050	铝合金门窗	1、类型: 断热铝合金平开门, 组合门窗 2、6+12空气+6断热铝合金中空玻璃 3、含门套、防火玻璃、后塞口、合页、执手、门锁及闭门器等所有配套五金 4、具体做法详图纸设计; 满足详图设计及规范要求 5、外窗防火耐火完整性不低于0.5小时	m ²	1.3			
12977	010807003009	金属百叶窗	1、类型: 隔热型材铝合金百叶(百页开口率需达80%) 2、含配套五金、后塞口等 3、具体做法详图纸设计, 满足图纸及规范要求	m ²	31.94			
12978	010807004012	金属纱窗	1.做法详见图纸, 满足图纸及规范要求	m ²	115.22			
12979	010807001051	门窗附框	1.材质: 钢附框, 镀锌处理 2.连接方式: 综合考虑 3.规格型号: 综合考虑, 满足图纸及规范要求 4.含配套五金等, 其他配合工作综合考虑	m	2116			
2.2.1.1.11 (11) 其它工程								
12980	010103004032	竣工清理		m ³	12783.01			
12981	010507001015	散水(暗散水)	1.面层: 60厚C20细石混凝土随打随磨, 撒1:1水泥沙子压实赶光 2.垫层: 150厚3:7灰土 3.基层处理: 素土夯实, 向外坡3%-5% 4.其他做法: 参照图集12J003-A2/6A	m ²	76.93			
12982	01B477	屋面排烟气道口: 做法详见图集做法详见L11J105第9页;		个	8			
12983	01B478	成品风帽	1.详见图集L11J105第9页	个	8			
12984	010514001019	厨房烟道:	1.型号: C3, 400*350mm; 2.做法详见L11J105第9页;	m	143.52			
12985	010514001020	卫生间烟道:	1.型号: W1, 250*250mm; 2.做法详见L11J105第9页;	m	143.52			
12986	010902006015	屋面泄(吐)水管	1.具体详图纸设计	个	2			
12987	01B479	空调套管预留洞及机械开洞	1.开洞方式: 综合考虑 2.规格尺寸: 直径≤100mm	个	10			
12988	01B480	空调套管预留洞及机械打洞	1.开洞方式: 综合考虑 2.规格尺寸: 直径大于100mm	个	15			
12989	01B481	原有预留洞堵洞	1.堵洞材料及工艺做法综合考虑 2.规格尺寸: 直径≤100mm	个	10			
12990	01B482	原有预留洞堵洞	1.堵洞材料及工艺做法综合考虑 2.规格尺寸: 直径大于100mm	个	15			
12991	010903004008	外墙面变形缝(一)	1.做法详见L13J14, 4/21 2.盖缝材料: 金属盖缝板	m	3.77			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1205页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中：暂估价
	2.2.1.2.2.装饰部分							
	2.2.1.2.1 2-1 公共区域装饰							
	2.2.1.2.1.1 公共区域精装修							
	2.2.1.2.1.1.1 （1）楼地面工程							
12992	011102001047	石材楼地面（首层电梯厅波打线、色带）	1.结合层厚度、砂浆配合比:25厚1：3干硬性水泥砂浆结合层 2.面层材料品种、规格、颜色:ST-01金世纪16mm厚石材铺平拍实，缝宽5~8,1:1水泥砂浆填缝 3.综合考虑石材开槽、开孔、倒角、磨异形边、六面防护、石材结晶等等特殊加工内容所有费用	m2	6.16533			
12993	011102001048	石材楼地面（首层电梯厅色带）	1.结合层厚度、砂浆配合比:25厚1：3干硬性水泥砂浆结合层 2.面层材料品种、规格、颜色:ST-02白玉兰16mm厚石材铺平拍实，缝宽5~8,1:1水泥砂浆填缝 3.综合考虑石材开槽、开孔、倒角、磨异形边、六面防护、石材结晶等等特殊加工内容所有费用	m2	4.02667			
12994	011102003057	块料楼地面（首层电梯厅地面）	1.结合层厚度、砂浆配合比:30厚1：3干硬性水泥砂浆结合层 2.面层材料品种、规格、颜色:CT-02地砖800*800，砖背面刮水泥浆粘贴，稀水泥浆擦缝	m2	40.768			
12995	011102001049	石材门槛石	1.面层材料品种、规格、颜色:ST-01金世纪16mm厚石材 2.结合层厚度、砂浆配合比:25厚1:3干硬性水泥砂浆结合层 3.综合考虑石材开槽、开孔、倒角、磨异形边、六面防护、石材结晶等等特殊加工内容所有费用	m2	36.4			
12996	011102003058	块料楼地面（标准层电梯地面）	1.结合层厚度、砂浆配合比:30厚1：3干硬性水泥砂浆结合层 2.面层材料品种、规格、颜色:CT-01地砖600*600，砖背面刮水泥浆粘贴，稀水泥浆擦缝	m2	159.61333			
12997	011102003059	块料楼地面（标准层电梯厅地面波打线）	1.结合层厚度、砂浆配合比:30厚1：3干硬性水泥砂浆结合层 2.面层材料品种、规格、颜色:CT-03地砖800*150，砖背面刮水泥浆粘贴，稀水泥浆擦缝 3.综合考虑瓷砖切割、倒角等等特殊加工内容所有费用	m2	39.904			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1206页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
12998	011105003023	块料踢脚线 (标准层踢脚线)	1.踢脚线高度:100mm 2.粘贴层厚度、材料种类:3-5厚1:1水泥砂浆或建筑胶黏剂粘贴; 6厚1:2水泥砂浆压实抹光; 9厚1:2.5水泥砂浆打底扫毛; 刷界面处理剂一道 3.面层材料品种、规格、颜色:CT-05瓷砖 4.综合考虑瓷砖切割、倒角等等特殊加工内容所有费用	m2	36.72			
2.2.1.2.1.1.2 (2) 内墙工程								
12999	011204003057	块料墙面 (一层电梯厅墙面)	1.安装方式: 专用胶黏剂粘贴层 2.面层材料品种、规格、颜色:CT-01墙砖600*600 3.缝宽、嵌缝材料种类:白水泥浆擦缝或填缝剂填缝	m2	82.27667			
13000	011204003058	块料墙面 (一层电梯厅墙面)	1.安装方式: 专用胶黏剂粘贴层 2.面层材料品种、规格、颜色:CT-01墙砖600*200 3.缝宽、嵌缝材料种类:白水泥浆擦缝或填缝剂填缝	m2	82.27667			
13001	011201001305	墙面一般抹灰 (内墙3: 入口门厅、候梯厅、消防前室、合用前室)	1.墙体类型:加气混凝土砌块墙 2.底层厚度、砂浆配合比: 2厚配套专用界面砂浆批刮, 7厚1: 3水泥砂浆 3.面层厚度、砂浆配合比: 6厚1:2水泥砂浆压实找平	m2	135.82			
13002	011201001306	墙面一般抹灰 (内墙4: 入口门厅、候梯厅、消防前室、合用前室)	1.墙体类型:钢筋混凝土墙 2.底层厚度、砂浆配合比: 1:1水泥砂浆 (内掺20%建筑胶) 甩毛, 9厚1: 3水泥砂浆 3.面层厚度、砂浆配合比: 6厚1:2水泥砂浆压实找平	m2	33.11333			
13003	011201001307	墙面一般抹灰 (内墙14: 二层以上候梯厅、消防前室、合用前室)	1.墙体类型:加气混凝土砌块墙 2.底层厚度、砂浆配合比: 2厚配套专用界面砂浆批刮 3.面层厚度、砂浆配合比: 7厚1: 3水泥砂浆	m2	647.76			
13004	011201001308	墙面一般抹灰 (内墙15: 二层以上候梯厅、消防前室、合用前室)	1.墙体类型:钢筋混凝土墙 2.底层厚度、砂浆配合比: 1: 1水泥砂浆 (内掺20%建筑胶) 甩毛 3.面层厚度、砂浆配合比: 12厚1: 1: 6水泥石灰砂浆	m2	13.28			
13005	011407001119	墙面喷刷涂料 (内墙14、15: 二层以上候梯厅、消防前室、合用前室)	1.喷刷涂料部位:墙体 2.腻子种类:2-3厚柔性腻子分遍抹平; 3.涂料品种、喷刷遍数: PT-01白色乳胶漆, 4.腻子、乳胶漆做法、遍数需满足设计要求, 详见设计	m2	670.56			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1207页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
13006	010808005030	电梯门套(首层)	1.洞口尺寸:详见图纸 2.门套宽度:按设计 3.基层材料种类:基层龙骨及大芯板综合考虑,防火、防蛀、防腐处理,满足规范要求 4.综合考虑门套贴脸、基层及所有门套装饰线条等 5.面层材料品种、规格:MT-04,1.2mm厚香槟金不锈钢饰面,含钢板弯折等加工费用 6.防护材料种类:综合考虑	套	2			
13007	010808005031	电梯门套(标准层)	1.洞口尺寸:详见图纸 2.门套宽度:按设计 3.基层材料种类:基层龙骨及大芯板综合考虑,防火、防蛀、防腐处理,满足规范要求 4.综合考虑门套贴脸、基层及所有门套装饰线条等 5.面层材料品种、规格:MT-03,1.2mm厚拉丝不锈钢饰面,含钢板弯折等加工费用 6.防护材料种类:综合考虑	套	24			
13008	01B484	抹灰墙面耐碱玻璃纤维网格布,规格综合(公共区域抹灰墙面)		m2	835.11333			
13009	011204003059	块料墙面(一层消防栓暗门)	1.墙体类型:内墙 2.安装方式:40*40镀锌方管@400+20*40镀锌方管、水泥压力板、挂网抹灰层、瓷砖粘结层 3.面层材料品种、规格、颜色:CT-01墙砖400×800,白水泥浆擦缝或填缝剂填缝	m2	37.18			
2.2.1.2.1.1.3 (3) 天棚工程								
13010	011302001027	吊顶天棚(顶棚3:入口门厅、候梯厅、消防前室、合用前室)	1.吊顶形式、吊杆规格、高度:一级吊顶,详图纸设计 2.龙骨材料种类、规格、中距:50轻钢龙骨、次龙骨中距450,横撑龙骨中距1200; 3.面层材料种类、规格:12mm纸面石膏板,自攻螺丝拧牢,孔眼用腻子填平; 4.具体做法详图纸设计	m2	238.65333			
13011	011407002127	天棚喷刷涂料(顶棚3:入口门厅、候梯厅、消防前室、合用前室)	1.基层类型:石膏板吊顶 2.喷刷涂料部位:吊顶 3.涂料品种、喷刷遍数:PT-01白色乳胶漆,满刮腻子两遍	m2	238.65333			
13012	011502004008	石膏装饰线	1.基层类型:详见设计图纸 2.线条材料品种、规格、颜色:80*80成品石膏角线	m	394.66667			
2.2.1.2.1.2 公共区域普通装修								
2.2.1.2.1.2.1 (1) 楼地面工程								
13013	011106004023	水泥砂浆楼梯面层(楼面5:住宅楼梯间)	1.素水泥浆遍数:素水泥浆一道 2.面层做法要求:20厚1:2.5水泥砂浆抹平压光,踏步做防滑条	m2	135.62			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1208页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
13014	011105001057	水泥砂浆踢脚线 (踢脚1: 楼梯间、电井、水暖井)	1.踢脚线高度: 120mm高; 2.底层厚度、砂浆配合比: 刷界面处理剂一道: 12厚 1: 3水泥砂浆打底、划出 纹道 (与墙面交界处嵌10 宽塑料条); 3.面层厚度、砂浆配合 比: 8厚1: 2水泥砂浆面, 压涂料面层;	m	548.41333			
2.2.1.2.1.2.2 (2) 内墙工程								
13015	011201001309	墙面一般抹灰 (内墙5: 楼梯间、电井、水暖井)	1.墙体类型:加气混凝土砌块墙 2.底层厚度、砂浆配合比:2 厚配套专用界面砂浆批 刮: 10厚1: 1: 6水泥石灰 砂浆; 3.面层厚度、砂浆配合比:6 厚1: 0.5: 3水泥石灰砂浆 找平;	m2	1014.91333			
13016	011201001310	墙面一般抹灰 (内墙6: 楼梯间、电井、水暖井)	1.墙体类型:钢筋混凝土墙 2.底层厚度、砂浆配合 比:1: 1水泥砂浆 (内掺 20%建筑胶) 甩毛; 3.面层厚度、砂浆配合 比:12厚1: 1: 6水泥石灰砂 浆; 6厚1: 0.5: 3水泥石灰 砂浆找平;	m2	549.848			
13017	011407001120	墙面喷刷涂料 (内墙5、6: 楼 梯间、电井、水 暖井)	1.基层类型:综合; 2.喷刷涂料部位:抹灰墙体 3.腻子种类:满刮石膏光亮 腻子两遍;	m2	1507.84667			
13018	01B485	抹灰墙面耐碱玻 璃纤维网格布, 规格综合 (公共 区域抹灰墙面)		m2	1507.84667			
2.2.1.2.1.2.3 (3) 天棚工程								
13019	011407002128	天棚喷刷涂料 (顶棚1: 楼梯 间、电井、水 暖)	1.基层类型:钢筋混凝土板 (基层清理, 外露钢筋和 钉眼做刷防锈漆防锈处 理) 2.喷刷涂料部位:楼板顶; 3.腻子种类:2-3厚柔韧性 腻子分遍刮平;	m2	249.58			
2.2.1.2.2 2-2 户内区域装饰								
2.2.1.2.2.1 (1) 地面工程								
13020	011105001058	水泥砂浆踢脚线 (踢脚3: 不装 修住宅, 客厅、 卧室、书房、餐 厅、厨房、卫生 间、洗衣房)	1.踢脚线高度:150mm高; 2.底层厚度、砂浆配合比: 刷界面处理剂一道、9厚 1: 2.5水泥砂浆打底扫毛 3.面层厚度、砂浆配合比:6 厚1:2水泥砂浆压实抹光	m	2873.28			
13021	011101003073	细石混凝土楼地 面 (楼面1: 厨 房、卧室、客 厅、书房、餐 厅)	1.面层厚度、混凝土强度等 级:50厚C15细石混凝土填 充层随打随抹平 (上下配 Φ3双向间距50钢筋网片)	m2	2248.92			
2.2.1.2.2.2 (2) 内墙工程								

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1209页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
13022	011201001311	墙面一般抹灰 (内墙5: 客厅、卧室、书房、餐厅)	1.墙体类型:加气混凝土砌块墙 2.底层厚度、砂浆配合比:2厚配套专用界面砂浆批刮; 10厚1: 1: 6水泥石灰砂浆; 3.面层厚度、砂浆配合比:6厚1: 0.5: 3水泥石灰砂浆找平;	m2	3299.28			
13023	011201001312	墙面一般抹灰 (内墙6: 客厅、卧室、书房、餐厅)	1.墙体类型:钢筋混凝土墙 2.底层厚度、砂浆配合比:1: 1水泥砂浆 (内掺20%建筑胶) 甩毛; 3.面层厚度、砂浆配合比:12厚1: 1: 6水泥石灰砂浆; 6厚1: 0.5: 3水泥石灰砂浆找平;	m2	2252.28			
13024	011407001121	墙面喷刷涂料 (内墙5、6: 客厅、卧室、书房、餐厅)	1.基层类型:综合; 2.喷刷涂料部位:抹灰墙体 3.腻子种类:满刮石膏光亮腻子两遍;	m2	5551.56			
13025	011201001313	墙面一般抹灰 (内墙10: 厨房)	1.墙体类型:加气混凝土砌块墙 2.底层厚度、砂浆配合比:2厚配套专用界面砂浆批刮; 10厚1: 3水泥砂浆; 3.面层厚度、砂浆配合比:6厚1: 2水泥砂浆压实找平 4.水泥浆竖向拉毛	m2	615.12			
13026	011201001314	墙面一般抹灰 (内墙11: 厨房)	1.墙体类型:钢筋混凝土墙; 2.底层厚度、砂浆配合比:1: 1水泥砂浆 (内掺20%建筑胶) 甩毛; 12厚1: 3水泥砂浆; 3.面层厚度、砂浆配合比:6厚1: 2水泥砂浆压实找平 4.水泥砂浆竖向拉毛;	m2	523.68			
13027	011201001315	墙面一般抹灰 (内墙12: 卫生间、洗衣房)	1.基层类型:加气混凝土砌块墙 2.底层厚度、砂浆配合比:2厚配套专用界面砂浆批刮; 10厚1: 3水泥砂浆; 3.面层厚度、砂浆配合比:6厚1: 2水泥砂浆压实找平 4.水泥浆竖向拉毛	m2	774.48			
13028	011201001316	墙面一般抹灰 (内墙13: 卫生间、洗衣房)	1.墙体类型:钢筋混凝土墙; 2.底层厚度、砂浆配合比:1: 1水泥砂浆 (内掺20%建筑胶) 甩毛; 12厚1: 3水泥砂浆; 3.面层厚度、砂浆配合比:6厚1: 2水泥砂浆压实找平; 4.水泥砂浆竖向拉毛;	m2	232.56			
13029	01B486	抹灰墙面耐碱玻璃纤维网格布,规格综合 (除公共区域外所有抹灰墙面)		m2	5444.88			
2.2.1.2.2.3 (3) 天棚工程								

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1210页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
13030	011407002129	天棚喷刷涂料 (顶棚1:客厅、卧室、书房、餐厅、厨房)	1.基层类型:钢筋混凝土板 (基层清理,外露钢筋和钉眼做刷防锈漆防锈处理) 2.喷刷涂料部位:楼板顶; 3.腻子种类:2-3厚柔性腻子两遍刮平;	m2	2371.68			
	2.2.1.2.3 2-3 物业装饰							
	2.2.1.2.3.1 (1) 地面工程							
13031	011105001059	水泥砂浆踢脚线 (踢脚3:物业卫生间及物业其他区域)	1.踢脚线高度:150mm高; 2.底层厚度、砂浆配合比:刷界面处理剂一道、9厚1:2.5水泥砂浆打底扫毛 3.面层厚度、砂浆配合比:6厚1:2水泥砂浆压实抹光	m	157.209			
13032	011102003060	块料楼地面(楼面16:物业卫生间)	1.结合层厚度、砂浆配合比:30厚1:3干硬性水泥砂浆结合层; 2.面层材料品种、规格、颜色:10厚防滑地砖(300*300)面层,干水泥擦缝	m2	12.922			
13033	011102003061	块料楼地面(楼面14:物业用房楼梯间)	1.结合层厚度、砂浆配合比:30厚1:3干硬性水泥砂浆结合层; 2.面层材料品种、规格、颜色:10厚防滑地砖(300*300)面层,干水泥擦缝	m2	26.299			
13034	011102003062	块料楼地面(楼面13:物业用房其他区域)	1.结合层厚度、砂浆配合比:30厚1:3干硬性水泥砂浆结合层; 2.面层材料品种、规格、颜色:10厚防滑地砖(600*600)面层,干水泥擦缝	m2	213.7265			
	2.2.1.2.3.2 (2) 内墙工程							
13035	011201001317	墙面一般抹灰(内墙5)	物业用房楼梯间及物业用房其他区域) 1.墙体类型:加气混凝土砌块墙 2.底层厚度、砂浆配合比:2厚配套专用界面砂浆批刮;10厚1:1:6水泥石灰砂浆; 3.面层厚度、砂浆配合比:6厚1:0.5:3水泥石灰砂浆找平;	m2	179.21			
13036	011201001318	墙面一般抹灰(内墙6:物业用房楼梯间及物业用房其他区域)	1.墙体类型:钢筋混凝土墙 2.底层厚度、砂浆配合比:1:1水泥砂浆(内掺20%建筑胶)甩毛; 3.面层厚度、砂浆配合比:12厚1:1:6水泥石灰砂浆;6厚1:0.5:3水泥石灰砂浆找平;	m2	270.6			
13037	011407001122	墙面喷刷涂料 (内墙5、6:物业用房楼梯间及物业用房其他区域)	1.基层类型:综合; 2.喷刷涂料部位:抹灰墙体 3.腻子种类:满刮石膏光亮腻子两遍;	m2	449.15			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1211页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
13038	011201001319	墙面一般抹灰 (内墙7: 物业卫生间)	1.墙体类型:加气混凝土砌块墙 2.底层厚度、砂浆配合比: 2厚配套专用界面砂浆批刮, 7厚1: 3水泥砂浆 3.面层厚度、砂浆配合比: 6厚1:2水泥砂浆压实找平	m2	46.48			
13039	011201001320	墙面一般抹灰 (内墙8: 物业卫生间)	1.墙体类型:钢筋混凝土墙 2.底层厚度、砂浆配合比: 1:1水泥砂浆 (内掺20%建筑胶) 甩毛, 9厚1: 3水泥砂浆 3.面层厚度、砂浆配合比: 6厚1:2水泥砂浆压实找平	m2	28.95			
13040	011204003060	块料墙面 (内墙7、8: 物业卫生间)	1.安装方式: 专用胶黏剂粘贴层 2.面层材料品种、规格、颜色: 瓷砖300*300 3.缝宽、嵌缝材料种类: 白水泥浆擦缝或填缝剂填缝	m2	73.92			
13041	01B487	抹灰墙面耐碱玻璃纤维网格布, 规格综合 (除公共区域外所有抹灰墙面)		m2	523.07			
2.2.1.2.3.3 (3) 天棚工程								
13042	011407002130	天棚喷刷涂料 (顶棚1: 物业用房楼梯间及物业其他区域)	1.基层类型: 钢筋混凝土板 (基层清理, 外露钢筋和钉眼做刷防锈漆防锈处理) 2.喷刷涂料部位: 楼板顶; 3.腻子种类: 2-3厚柔韧性腻子两遍刮平;	m2	250.952			
13043	011407002131	天棚喷刷涂料 (顶棚2: 物业用房卫生间、公共卫生间)	1.基层类型: 钢筋混凝土板 (基层清理, 外露钢筋和钉眼做刷防锈漆防锈处理) 2.喷刷涂料部位: 楼板顶; 3.腻子种类: 2-3厚防潮涂料, 四周下翻100mm;	m2	12.2			
2.2.1.2.4 2-4 外墙装饰工程								
13044	011407001123	墙面喷刷涂料 (真石漆)	1.基层类型: 综合 2.喷刷涂料部位: 墙体 3.涂料品种、喷刷遍数: 涂饰底层涂料, 涂饰主层涂料, 涂饰面层涂料两遍 (真石漆)	m2	5199.87			
13045	011407001124	墙面喷刷涂料 (弹性涂料)	1.基层类型: 综合 2.喷刷涂料部位: 女儿墙内侧、出屋面楼梯间、电梯间等墙体 3.涂料品种、喷刷遍数: 涂饰底层涂料, 涂饰主层涂料, 涂饰面层涂料两遍 (弹性涂料)	m2	202.358			
2.2.1.2.5 2-6 栏杆工程								
13046	011503001086	金属扶手、栏杆、栏板	1.楼梯间不锈钢栏杆, H=900mm 2.参见图集L13J8 2/15	m	138.44			
13047	011503001087	金属扶手、栏杆、栏板	1.楼梯间不锈钢靠墙扶手栏杆 2.参见图集L13J8 A/63	m	5.6			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1212页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
13048	011503001088	金属扶手、栏杆、栏板(休息平台)	1.护窗栏杆, H=900mm 2.参见图集L13J6 3a/68	m	60.96			
13049	011503001089	金属扶手、栏杆、栏板	1.护窗栏杆, H=200mm 2.参见图集L13J6 3a/68	m	185.9			
13050	011503001090	金属扶手、栏杆、栏板	1.护窗栏杆, H=900mm 2.参见图集L13J6 3a/68	m	172.25			
13051	011503001091	金属扶手、栏杆、栏板	1.部位: 上人屋面护栏 2.铁艺栏杆, H=1100mm; 3.做法详见图纸;	m	34.3395			
2.2.1.3.3.安装部分								
2.2.1.3.1.3.给排水工程								
2.2.1.3.1.1 (1) 给水工程								
2.2.1.3.1.1.1 冷水								
13052	031001006255	塑料管	1.安装部位: 管井 2.介质: 冷水 3.材质、规格: PP-R (S5) DN25(介质管道公称直径) 4.连接形式: 热熔连接 5.压力试验及吹、洗设计要求: 水冲洗、水压试验、消毒冲洗 6.警示带形式: 按设计要求 7.工作内容: 包括管道井内管道成品管卡的安装, 铁构件支架的制作、安装等内容	m	84.48			
13053	031001006256	塑料管	1.安装部位: 室内暗敷 2.介质: 冷水 3.材质、规格: PP-R (S5) DN25(介质管道公称直径) 4.连接形式: 热熔连接 5.压力试验及吹、洗设计要求: 水冲洗、水压试验、消毒冲洗 6.警示带形式: 按设计要求	m	741.72			
13054	031001006257	塑料管	1.安装部位: 室内明敷 2.介质: 冷水 3.材质、规格: PP-R (S5) DN25 4.连接形式: 热熔连接 5.阻火圈设计要求: 按设计要求 6.压力试验及吹、洗设计要求: 水冲洗、水压试验、消毒冲洗 7.警示带形式: 按设计要求	m	12			
13055	031001006258	塑料管	1.安装部位: 室内暗敷 2.介质: 冷水 3.材质、规格: PP-R (S5) DN20(介质管道公称直径) 4.连接形式: 热熔连接 5.压力试验及吹、洗设计要求: 水冲洗、水压试验、消毒冲洗 6.警示带形式: 按设计要求	m	110.76			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1213页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
13056	031001006259	塑料管	1.安装部位:室内明敷 2.介质:冷水 3.材质、规格:PP-R(S5)DN20 4.连接形式:热熔连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、水压试验、消毒冲洗 6.警示带形式:按设计要求	m	48			
13057	031001006260	塑料管	1.安装部位:室内暗敷 2.介质:冷水 3.材质、规格:PP-R(S5)DN15(介质管道公称直径) 4.连接形式:热熔连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、水压试验、消毒冲洗 6.警示带形式:按设计要求	m	449.52			
13058	031003005033	塑料阀门	1.规格:PPR截止阀DN20 2.连接形式:热熔连接 3.安装部位:室内阳台冷水管	个	48			
13059	031003005034	塑料阀门	1.规格:PPR止回阀DN20 2.连接形式:热熔连接 3.安装部位:室内阳台冷水管	个	48			
13060	031002001216	成品管卡	1.名称:成品管卡 2.规格:DN25 3.安装部位:给水管用,同管道材质 4.包含管卡、吊卡底座、卡座与管卡连接短管、吊杆、膨胀螺栓等,立管、水平管综合考虑,连接方式综合考虑	套	247			
13061	031002001217	成品管卡	1.名称:成品管卡 2.规格:DN20 3.安装部位:给水管用,同管道材质 4.包含管卡、吊卡底座、卡座与管卡连接短管、吊杆、膨胀螺栓等,立管、水平管综合考虑,连接方式综合考虑	套	55			
13062	031002003483	套管	1.名称、类型:一般刚套管 2.材质:按设计要求 3.规格:DN50(介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	12			
13063	031002003484	套管	1.名称、类型:一般刚套管 2.材质:按设计要求 3.规格:DN40(介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	32			
13064	031002003485	套管	1.名称、类型:一般刚套管 2.材质:按设计要求 3.规格:DN32(介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	12			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1214页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
13065	031002003486	套管	1.名称、类型: 一般刚套管 2.材质: 按设计要求 3.规格: DN25 (介质管道公称直径) 4.填料材质: 按设计要求 5.工作内容: 预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	158			
13066	031002003487	套管	1.名称、类型: 刚性防水套管 2.材质: 按设计要求 3.规格: DN20 (介质管道公称直径) 4.填料材质: 按设计要求 5.工作内容: 预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	48			
13067	031208002116	管道绝热	1.绝热材料品种: 难燃B1级橡塑保温 2.绝热厚度: 依设计要求, 综合考虑 3.管道外径: ϕ 57mm以内 4.软木品种: 按设计要求	m3	1.61			
13068	03B092	电伴热(按管道米数计量)		m	48			
13069	031208007059	防潮层、保护层	1.材料: 铝箔 2.厚度: 0.15mm 3.对象: 保温管道, 保温层外	m2	80.63			
13070	031201001099	保温管道刷色环(保护层外)	1.标志色方式、品种: 外刷蓝色环	m2	16.126			
13071	031004014062	给、排水附(配)件	1.材质: 塑料 2.型号、规格: 水龙头 DN15 3.安装方式: 按设计要求	个	48			
13072	030413002323	墙体开槽及恢复	1.名称: 墙体开槽及恢复 2.规格: DN20以内 3.墙体填充与恢复: 依据建筑施工规范综合考虑	m	16.617			
13073	030413002324	墙体开槽及恢复	1.名称: 墙体开槽及恢复 2.规格: DN25以内 3.墙体填充与恢复: 依据建筑施工规范综合考虑	m	111.267			
2.2.1.3.1.1.2 热水								
13074	031001006261	塑料管	1.安装部位: 室内暗敷 2.介质: 热水 3.材质、规格: PP-R (S3.2) DN20(介质管道公称直径) 4.连接形式: 热熔连接 5.压力试验及吹、洗设计要求: 水冲洗、水压试验、消毒冲洗 6.警示带形式: 按设计要求	m	454.32			
13075	031001006262	塑料管	1.安装部位: 室内明敷 2.介质: 热水 3.材质、规格: PP-R (S3.2) DN20 4.连接形式: 热熔连接 5.压力试验及吹、洗设计要求: 水冲洗、水压试验、消毒冲洗 6.警示带形式: 按设计要求	m	73.92			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1215页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
13076	031001006263	塑料管	1.安装部位: 室内暗敷 2.介质: 热水 3.材质、规格: PP-R (S3.2) DN15(介质管道公称直径) 4.连接形式: 热熔连接 5.压力试验及吹、洗设计要求: 水冲洗、水压试验、消毒冲洗 6.警示带形式: 按设计要求	m	307.32			
13077	031002001218	成品管卡	1.名称: 成品管卡 2.规格: DN20 3.安装部位: 给水管用, 同管道材质 4.包含管卡、吊卡底座、卡座与管卡连接短管、吊杆、膨胀螺栓等, 立管、水平管综合考虑, 连接方式综合考虑	套	17			
13078	031003005035	塑料阀门	1.规格: PPR截止阀DN20 2.连接形式: 热熔连接 3.安装部位: 室内阳台热水管	个	48			
13079	03B093	电伴热(按管道米数计量)		m	73.92			
13080	030413002325	墙体开槽及恢复	1.名称: 墙体开槽及恢复 2.规格: DN20以内 3.墙体填充与恢复: 依据建筑施工规范综合考虑	m	68.148			
2.2.1.3.1.2 (2) 排水工程								
2.2.1.3.1.2.1 污水								
13081	031001006264	塑料管	1.安装部位: 室内卫生间偏置横干管及以下立管、出户管 2.介质: 污水 3.材质、规格: HDPE光壁管DN125 4.连接形式: 橡胶圈柔性连接 5.阻火圈设计要求: 按设计要求 6.压力试验及吹、洗设计要求: 水冲洗、闭水试验、通球试验 7.警示带形式: 按设计要求 8.含管道支架(支墩) 9.管材应具有耐候性, 抗老化性	m	32.93			
13082	031001006265	塑料管	1.安装部位: 室内卫生间污水立管 2.介质: 污水 3.材质、规格: HDPE单叶片内螺旋管DN100 4.连接形式: 橡胶圈柔性连接 5.阻火圈设计要求: 按设计要求 6.压力试验及吹、洗设计要求: 水冲洗、闭水试验、通球试验 7.警示带形式: 按设计要求 8.管材应具有耐候性, 抗老化性 9.含旋流器等管件安装	m	185.8			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1216页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
13083	031001006266	塑料管	1.安装部位:室内污水管 2.介质:污水 3.材质、规格:HDPE光壁管DN100 4.连接形式:橡胶圈柔性连接 5.阻火圈设计要求:按设计要求 6.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、闭水试验、通球试验 7.警示带形式:按设计要求 8.含止水节本体材料及安装 9.管材应具有耐候性,抗老化性	m	109.08			
13084	031001006267	塑料管	1.安装部位:室内污水管 2.介质:污水 3.材质、规格:HDPE光壁管DN75 4.连接形式:橡胶圈柔性连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、闭水试验、通球试验 6.警示带形式:按设计要求 7.含止水节本体材料及安装 8.管材应具有耐候性,抗老化性	m	90.6			
13085	031001006268	塑料管	1.安装部位:室内污水管 2.介质:污水 3.材质、规格:HDPE光壁管DN50 4.连接形式:橡胶圈柔性连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、闭水试验、通球试验 6.警示带形式:按设计要求 7.含止水节本体材料及安装 8.管材应具有耐候性,抗老化性	m	119.04			
13086	031002001219	成品管卡	1.名称:成品管卡 2.规格:DN100 3.安装部位:排水管用,同管道材质 4.包含管卡、吊卡底座、卡座与管卡连接短管、吊杆,膨胀螺栓等,立管、水平管综合考虑,连接方式综合考虑	套	97			
13087	031002001220	成品管卡	1.名称:成品管卡 2.规格:DN80 3.安装部位:排水管用,同管道材质 4.包含管卡、吊卡底座、卡座与管卡连接短管、吊杆,膨胀螺栓等,立管、水平管综合考虑,连接方式综合考虑	套	114			
13088	031002001221	成品管卡	1.名称:成品管卡 2.规格:DN50 3.安装部位:同管道材质 4.包含管卡、吊卡底座、卡座与管卡连接短管、吊杆,膨胀螺栓等,立管、水平管综合考虑,连接方式综合考虑	套	19			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1217页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
13089	031004014063	给、排水附(配件)	1.材质: 按设计要求, 同管道材质 2.型号、规格: 洗衣机地漏DN50 3.安装方式: 按设计要求	个	48			
13090	031004014064	给、排水附(配件)	1.材质: 按设计规定, 同管道材质 2.型号、规格: 淋浴地漏DN75 3.安装方式: 按设计要求	个	48			
13091	031208002117	管道绝热	1.绝热材料品种: 难燃B1级橡塑 2.绝热厚度: 依设计要求, 综合考虑 3.管道外径: $\phi 133\text{mm}$ 4.软木品种: 按设计要求	m3	0.48			
13092	03B094	电伴热(按管道米数计量)		m	5.6			
13093	031208007060	防潮层、保护层	1.材料: 铝箔 2.厚度: 0.15mm 3.对象: 保温管道, 保温层外	m2	13.45			
13094	031002003488	套管	1.名称、类型: 一般穿楼板套管 2.材质: 按设计要求 3.规格: DN100 (介质管道公称直径) 4.填料材质: 按设计要求 5.工作内容: 预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	52			
13095	031002003489	套管	1.名称、类型: 一般穿楼板套管 2.材质: 按设计要求 3.规格: DN125 (介质管道公称直径) 4.填料材质: 按设计要求 5.工作内容: 预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	4			
13096	031002003490	套管	1.名称、类型: 刚性防水套管 2.材质: 钢制 3.规格: DN125 (介质管道公称直径) 4.填料材质: 按设计要求 5.工作内容: 预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	4			
13097	031201001100	保温管道刷色环 (保护层外)	1.标志色方式、品种: 外刷色环	m2	2.6			
13098	03B095	阻火圈安装 公称直径 100mm 以内		个	48			
2.2.1.3.1.2.2 废水								
13099	031001005024	铸铁管	1.安装部位: 出屋面及厨房一层水平出户管 2.介质: 废水 3.材质、规格: 柔性铸铁排水管DN100 4.连接形式: B型接口 5.接口材料: 按设计要求 6.压力试验及吹、洗设计要求: 水冲洗、闭水试验、通球试验 7.警示带形式: 按设计要求	m	15.5			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1218页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
13100	031001005025	铸铁管	1.安装部位:出屋及厨房一层水平出户管 2.介质:废水 3.材质、规格:柔性铸铁排水管DN75 4.连接形式:B型接口 5.接口材料:按设计要求 6.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、闭水试验、通球试验 7.警示带形式:按设计要求	m	17.67			
13101	031001006269	塑料管	1.安装部位:管井 2.介质:废水 3.材质、规格:UPVC排水管DN50 4.连接形式:粘接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、闭水试验、通球试验 6.警示带形式:按设计要求 7.管材应具有耐候性,抗老化性	m	19.17			
13102	031001006270	塑料管	1.安装部位:管井 2.介质:废水 3.材质、规格:UPVC排水管DN75 4.连接形式:粘接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、闭水试验、通球试验 6.警示带形式:按设计要求 7.管材应具有耐候性,抗老化性	m	72.1			
13103	031001006271	塑料管	1.安装部位:室内 2.介质:废水 3.材质、规格:UPVC排水管DN50 4.连接形式:粘接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、闭水试验、通球试验 6.警示带形式:按设计要求 7.管材应具有耐候性,抗老化性	m	57.96			
13104	031001006272	塑料管	1.安装部位:室内 2.介质:废水 3.材质、规格:UPVC排水管DN100 4.连接形式:粘接 5.阻火圈设计要求:按设计要求 6.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、闭水试验、通球试验 7.警示带形式:按设计要求 8.管材应具有耐候性,抗老化性	m	159.8			
13105	031002001222	成品管卡	1.名称:成品管卡 2.规格:DN75 3.安装部位:排水管用,同管道材质 4.包含管卡、吊卡底座、卡座与管卡连接短管、吊杆、膨胀螺栓等,立管、水平管综合考虑,连接方式综合考虑	套	42			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1219页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
13106	031002001223	成品管卡	1.名称:成品管卡 2.规格:DN50 3.安装部位:同管道材质 4.包含管卡、吊卡底座、卡座与管卡连接短管、吊杆、膨胀螺栓等,立管、水平管综合考虑,连接方式综合考虑	套	21			
13107	031004014065	给、排水附(配件)	1.材质:按设计要求,篦子为镀铬制品 2.型号、规格:磁翻板地漏(自带水封)DN50 3.安装方式:按设计要求 4.安装部位:管井	个	26			
13108	031002003491	套管	1.名称、类型:一般穿楼板套管 2.材质:按设计要求 3.规格:DN75(介质管道公称直径) 4.填料材质:依设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	30			
13109	031002003492	套管	1.名称、类型:一般穿楼板套管 2.材质:按设计要求 3.规格:DN100(介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	60			
13110	031002003493	套管	1.名称、类型:刚性防水套管 2.材质:钢制 3.规格:DN75(介质管道公称直径) 4.填料材质:依设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	2			
13111	031002003494	套管	1.名称、类型:刚性防水套管 2.材质:钢制 3.规格:DN100(介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	4			
13112	031002001224	管道支架	1.材质:型钢(综合) 2.管架形式:5kg以内 3.工作内容:除锈、刷樟丹二道、灰色调和漆二道、制作安装,含镀锌成品U型管卡本体材料及安装	Kg	100			
2.2.1.3.1.2.3 雨水								
13113	031001006273	塑料管	1.安装部位:室内 2.介质:雨水 3.材质、规格:UPVC100,防紫外线承压塑料给水管 4.连接形式:粘接 5.阻火圈设计要求:按设计要求 6.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、闭水试验、通球试验 7.警示带形式:按设计要求	m	265.65			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1220页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
13114	031001006274	塑料管	1.安装部位: 室内 2.介质: 冷凝水 3.材质、规格: 防紫外线UPVC排水管DN75 4.连接形式: 粘接 5.压力试验及吹、洗设计要求: 水冲洗、闭水试验、通球试验 6.警示带形式: 按设计要求	m	287.9			
13115	031001006275	塑料管	1.安装部位: 室内 2.介质: 冷凝水 3.材质、规格: 防紫外线UPVC排水管DN50 4.连接形式: 粘接 5.压力试验及吹、洗设计要求: 水冲洗、闭水试验、通球试验 6.警示带形式: 按设计要求	m	99.55			
13116	031002001225	成品管卡	1.名称: 成品管卡 2.规格: DN75 3.安装部位: 排水管用, 同管道材质 4.包含管卡、吊卡底座、卡座与管卡连接短管、吊杆, 膨胀螺栓等, 立管、水平管综合考虑, 连接方式综合考虑	套	92			
13117	031002001226	成品管卡	1.名称: 成品管卡 2.规格: DN50 3.安装部位: 同管道材质 4.包含管卡、吊卡底座、卡座与管卡连接短管、吊杆, 膨胀螺栓等, 立管、水平管综合考虑, 连接方式综合考虑	套	42			
13118	03B096	雨水斗DN75	包括雨水斗本体材料及配套管箍	个	8			
13119	03B097	雨水斗De110	包括雨水斗本体材料及配套管箍	个	7			
13120	031004014066	给、排水附(配)件	1.材质: 按设计要求, 同管道材质 2.型号、规格: 无水封直通地漏DN50 3.安装方式: 按设计要求	个	103			
13121	031002003495	套管	1.名称、类型: 一般穿楼板套管 2.材质: 按设计要求 3.规格: DN100 (介质管道公称直径) 4.填料材质: 按设计要求 5.工作内容: 预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	89			
13122	031002003496	套管	1.名称、类型: 一般穿楼板套管 2.材质: 按设计要求 3.规格: DN75 (介质管道公称直径) 4.填料材质: 按设计要求 5.工作内容: 预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	96			
13123	031002003497	套管	1.名称、类型: 一般穿楼板套管 2.材质: 按设计要求 3.规格: DN50 (介质管道公称直径) 4.填料材质: 按设计要求 5.工作内容: 预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	14			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1221页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中：暂估价
	2.2.1.3.2.4.消防工程							
	2.2.1.3.2.1 消火栓系统							
13124	030901002067	消火栓钢管	1.安装部位：室内 2.材质、规格：内外壁热浸加厚镀锌钢管DN65 3.连接形式：卡箍连接 4.钢管镀锌设计要求：详设计 5.压力试验及冲洗设计要求：水冲洗、水压实验 6.管道标识设计要求：详设计	m	14			
13125	030901002068	消火栓钢管	1.安装部位：室内 2.材质、规格：内外壁热浸加厚镀锌钢管DN100 3.连接形式：卡箍连接 4.钢管镀锌设计要求：详设计 5.压力试验及冲洗设计要求：水冲洗、水压实验 6.管道标识设计要求：详设计	m	141.2			
13126	031002001227	管道支架	1.材质：综合考虑 2.管架形式：一般管架 3.除锈刷油：管道支架除锈后刷樟丹二道，灰色调和漆二道	Kg	263.34			
13127	031003003173	蝶阀	1.类型：蝶阀 2.规格、压力等级：DN100 3.连接形式：详设计	个	2			
13128	031003011050	法兰	1.材质：碳钢 2.规格、压力等级：DN100 3.连接形式：详设计	副	2			
13129	031003001207	螺纹阀门	1.类型：自动排气阀 2.材质： 3.规格、压力等级：DN25 4.连接形式：螺纹连接	个	3			
13130	031003001208	螺纹阀门	1.类型：截止阀 2.规格、压力等级：DN25 3.连接形式：螺纹连接	个	3			
13131	030901010040	室内消火栓	1.安装方式：距地1.1m安装 2.型号、规格：180mm厚组合消防柜 3.附件材质、规格：配置公称直径65有内衬的消防水带L=25m，水枪喷嘴Φ=19mm，消防软管卷盘Φ=19mm，L=30m	套	24			
13132	030901010041	室内消火栓	1.安装方式：距地1.1m安装 2.型号、规格：实验消防箱180mm厚组合消防柜 3.附件材质、规格：配置公称直径65有内衬的消防水带L=25m，水枪喷嘴Φ=19mm，消防软管卷盘Φ=19mm，L=30m	套	1			
13133	030601002031	压力仪表	1.名称:压力表 2.型号:详见设计 4.连接形式：详设计	台	1			
13134	030901013022	灭火器（含箱体）	1.形式：详设计 2.规格、型号：MF/ABC3（一箱两具）	具	24			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1222页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
13135	031002003498	套管	1.名称、类型:一般防水套管 2.材质:钢制 3.规格:DN100 4.填料材质:符合设计要求 5.含洞口预留、堵洞	个	50			
13136	031201001101	管道刷油	1.油漆品种:樟丹 2.涂刷遍数、漆膜厚度:两遍 3.标志色方式、品种:无	m2	44.12			
13137	031201001102	管道刷油	1.油漆品种:调和漆 2.涂刷遍数、漆膜厚度:两遍 3.标志色方式、品种:无	m2	44.12			
13138	031208002118	管道绝热	1.绝热材料品种:难燃B1级橡塑 2.绝热厚度:综合考虑 3.管道外径:综合考虑 4.软木品种:综合考虑	m3	0.82			
2.2.1.3.3.5.暖通工程								
2.2.1.3.3.1 (1) 采暖工程								
13139	031001001021	镀锌钢管	1.安装部位:管井 2.介质:采暖水 3.规格、压力等级:热镀锌钢管DN32 4.连接形式:螺纹连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、水压实验 6.警示带形式:按设计要求	m	54			
13140	031001001022	镀锌钢管	1.安装部位:管井 2.介质:采暖水 3.规格、压力等级:热镀锌钢管DN25 4.连接形式:螺纹连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、水压实验 6.警示带形式:按设计要求	m	96			
13141	031001006276	塑料管	1.安装部位:室内 2.介质:采暖 3.材质、规格:耐热聚乙烯PE-RT管De32*3.6 4.连接形式:热熔连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、水压实验 6.警示带形式:按设计要求	m	734.04			
13142	031001006277	塑料管	1.安装部位:室内暗敷 2.材质、规格:聚乙烯波纹套管、De50 3.连接形式:依设计要求	m	734.04			
13143	031001006278	塑料管	1.安装部位:室内 2.材质、规格:聚乙烯波纹套管、De40 3.连接形式:按设计	m	576			
13144	031001006279	塑料管	1.安装部位:室内暗敷 2.材质、规格:柔性套管、De25 3.连接形式:按设计	m	115.2			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1223页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
13145	031005006022	地板辐射采暖	1.敷设位置:保温隔热楼地面(楼地面1、楼地面2:客厅、卧室、餐厅、厨房、卫生间) 2.保温隔热材料品种、规格、厚度:20厚挤塑聚苯板,相关聚苯板密度、导热系数等符合设计要求 3.粘结材料种类、做法:干铺 4.侧面绝热层:沿外墙内侧贴20X50高挤塑聚苯板保温层,高于填充层上皮平 5.压力试验及吹扫设计要求:按设计要求 6.报价要求及工作内容:包含真空镀铝聚酯薄膜、隔热保温板、边界保温带、 $\phi 3$ 双向间距50钢丝网片(上下两层)等相关工作内容	m ²	3233.29			
13146	031005006023	地板辐射采暖	1.敷设位置:保温隔热楼地面(采暖与非采暖空间楼层相接楼地面) 2.保温隔热材料品种、规格、厚度:50厚挤塑聚苯板B1级 3.粘结材料种类、做法:干铺 4.侧面绝热层:沿外墙内侧贴20X50高挤塑聚苯板保温层,高于填充层上皮平 5.压力试验及吹扫设计要求:按设计要求 6.报价要求及工作内容:包含真空镀铝聚酯薄膜、隔热保温板、边界保温带、 $\phi 3$ 双向间距50钢丝网片(上下两层)等相关工作内容	m ²	248.99			
13147	031005006024	地板辐射采暖	1.保温层材质、厚度:地暖管 2.管道材质、规格:耐热聚乙烯PE-RE管、De20*2.3 3.压力试验及吹扫设计要求:管道固定、隐蔽充压、冲洗及水压试验	m	10099.08			
13148	031003001209	螺纹阀门	1.类型:截止阀 2.材质:黄铜 3.规格、压力等级:DN32 4.连接形式:螺纹连接 5.安装部位:管井	个	24			
13149	031003001210	螺纹阀门	1.类型:球阀 2.材质:黄铜 3.规格、压力等级:DN32 4.连接形式:螺纹连接 5.安装部位:管井	个	24			
13150	031003001211	螺纹阀门	1.类型:截止阀 2.材质:黄铜 3.规格、压力等级:DN25 4.连接形式:螺纹连接 5.安装部位:管井	个	48			
13151	031003001212	螺纹阀门	1.类型:球阀 2.材质:黄铜 3.规格、压力等级:DN25 4.连接形式:螺纹连接 5.安装部位:管井	个	48			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1224页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
13152	031003001213	螺纹阀门	1.类型: 锁闭调节阀 2.材质: 黄铜 3.规格、压力等级: DN25 4.连接形式: 螺纹连接 5.安装部位: 管井	个	48			
13153	031003001214	螺纹阀门	1.类型: 锁闭阀 2.材质: 黄铜 3.规格、压力等级: DN25 4.连接形式: 螺纹连接 5.安装部位: 管井	个	48			
13154	031003001215	螺纹阀门	1.类型: 冲洗旁通阀 2.材质: 铜 3.规格、压力等级: DN32 4.连接形式: 螺纹连接 5.安装部位: 管井	个	2			
13155	031003001216	螺纹阀门	1.类型: 角型 2.材质: 按设计要求 3.规格、压力等级: DN15 4.连接形式: 螺纹连接	个	48			
13156	031003001217	螺纹阀门	1.类型: 角型温控阀 2.材质: 按设计要求 3.规格、压力等级: DN15 4.连接形式: 螺纹连接	个	48			
13157	031005007011	分集水器	1.材质: 按设计要求 2.规格: 4环路 3.附件名称、规格、数量: 流量调节阀、手动排气 阀、泄水阀、热电驱动器 等附件均包含在内	台	48			
13158	031003001218	螺纹阀门	1.类型: 排气阀 2.材质: 按设计要求 3.规格、压力等级: $\phi 10$ 4.连接形式: 螺纹连接	个	48			
13159	031005002025	钢制散热器	1.结构形式: 钢铝复合型散 热器(自带手动放风阀、 配套托架) 2.型号、规格: GLZY8-7.5/12-1.0(高度 1500mm)、4片/组 3.安装方式: 挂墙明装 4.托架刷油设计要求: 非金 属涂料, 详见设计	组	45			
13160	031005002026	钢制散热器	1.结构形式: 钢铝复合型散 热器(自带手动放风阀、 配套托架) 2.型号、规格: GLZY8-7.5/12-1.0(高度 1500mm)、5片/组 3.安装方式: 挂墙明装 4.托架刷油设计要求: 非金 属涂料, 详见设计	组	3			
13161	031002003499	套管	1.名称、类型: 一般钢套管 2.材质: 钢制 3.规格: DN125(介质管道 公称直径) 4.填料材质: 油麻 5.工作内容: 预留孔洞、套 管制作、安装、防火封堵	个	4			
13162	031002003500	套管	1.名称、类型: 一般钢套管 2.材质: 钢制 3.规格: DN100(介质管道 公称直径) 4.填料材质: 油麻 5.工作内容: 预留孔洞、套 管制作、安装、防火封堵	个	2			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1225页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
13163	031002003501	套管	1.名称、类型: 一般钢套管 2.材质: 钢制 3.规格: DN80 (介质管道公称直径) 4.填料材质: 油麻 5.工作内容: 预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	16			
13164	031002003502	套管	1.名称、类型: 一般钢套管 2.材质: 钢制 3.规格: DN70 (介质管道公称直径) 4.填料材质: 油麻 5.工作内容: 预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	16			
13165	031002003503	套管	1.名称、类型: 一般钢套管 2.材质: 钢制 3.规格: DN50 (介质管道公称直径) 4.填料材质: 油麻 5.工作内容: 预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	12			
13166	031002003504	套管	1.名称、类型: 一般钢套管 2.材质: 钢制 3.规格: DN40 (介质管道公称直径) 4.填料材质: 油麻 5.工作内容: 预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	8			
13167	031002003505	套管	1.名称、类型: 一般钢套管 2.材质: 钢制 3.规格: DN32 (介质管道公称直径) 4.填料材质: 油麻 5.工作内容: 预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	100			
13168	031002001228	管道支架	1.材质: 型钢 (综合) 2.管架形式: 5kg以内 3.工作内容: 除锈、刷樟丹二道、灰色调和漆二道、制作安装、含镀锌成品U型管卡本体材料及安装	Kg	800			
13169	031208002119	管道绝热	1.绝热材料品种: 难燃B1级橡塑 2.绝热厚度: 综合考虑 3.管道外径: ϕ 133mm以内 4.软木品种: 按设计要求	m ³	3.46			
13170	031208002120	管道绝热	1.绝热材料品种: 难燃B1级橡塑 2.绝热厚度: 综合考虑 3.管道外径: 管外径57mm以内 4.软木品种: 按设计	m ³	0.91			
13171	031208007061	保护层	1.材料: 钢丝网 2.对象: 公共部分内廊地面入户管, PVC管保护壳外及户内分集水器供回水管密集处二次保护网	m ²	151.16			
13172	03B098	墙体开槽及恢复	1.名称: 墙体开槽及恢复 2.规格: 50mm*50mm (宽*深) 3.墙体填充及恢复: 综合考虑, 符合建筑规范要求	m	28.8			
13173	031009001008	采暖工程系统调试	1.系统形式: 采暖工程系统调试	系统	1			
	2.2.1.3.3.2 (2) 地暖温控系统							

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1226页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
13174	030503003008	控制器	1.名称: 地暖温控开关 2.安装方式与功能符合设计要求	台	144			
13175	030411004779	配线	1.名称: 地暖温控开关线 2.配线形式: 穿管敷设 3.型号: RVV3*1.5mm2	m	834.44			
13176	030411001607	配管	1.名称: 塑料管 2.材质: PC 3.规格: 20 4.配置形式: 暗配 5.工作内容: 配管	m	834.44			
13177	030413002326	墙体开槽及恢复	1.名称: 墙体开槽及恢复 2.规格: DN20以内 3.墙体填充与恢复: 依据建筑施工规范综合考虑	m	187.2			
13178	030411006172	接线盒	1.名称: 接线盒 2.材质: 塑料 3.规格: 86 4.安装形式: 综合考虑	个	144			
2.2.1.3.3.3 (3) 通风工程								
13179	030108003029	轴流通风机	1.名称: 混流风机 2.型号: SWF-I-No7.5 3.规格: 风量30800m3/h, 风压700pa, 功率11KW 4.材质: 详设计 5.减振底座形式、数量: 符合(满足)设计要求及验收规范 6.灌浆配合比: 符合(满足)设计要求及验收规范 7.单机试运转要求: 详设计 8.含风机减震器	台	2			
13180	030404033041	风扇	1.名称: 壁用换气扇 2.型号: APB25B, 3.规格: 风量756m3/h 全压50Pa 4.安装方式: 壁装	台	2			
13181	030404033042	风扇	1.名称: 窗式通风器JT-208 2.型号: 按设计 3.规格: 按设计 4.安装方式: 壁装	台	48			
13182	030702001093	碳钢通风管道	1.名称: 风管 2.材质: 镀锌钢板 3.形状: 矩形 4.规格: 长边630mm以内 5.板材厚度: 0.75mm以内 6.管件、法兰等附件及支架 设计要求: 详设计 7.接口形式: 详设计	m2	3.76			
13183	030702001094	碳钢通风管道	1.名称: 风管 2.材质: 镀锌钢板 3.形状: 圆形 4.规格: 长边1000mm以内 5.板材厚度: 0.75mm以内 6.管件、法兰等附件及支架 设计要求: 详设计 7.接口形式: 详设计	m2	7.22			
13184	030702001095	碳钢通风管道	1.名称: 风管 2.材质: 镀锌钢板 3.形状: 矩形 4.规格: 长边1000mm以内 5.板材厚度: 1mm以内 6.管件、法兰等附件及支架 设计要求: 详设计 7.接口形式: 详设计	m2	13.22			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1227页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
13185	030703011073	铝及铝合金风口、散流器	1.名称:常闭型多叶送风口 2.规格:500* (1500+250) mm	个	30			
13186	030703001176	碳钢阀门	1.名称:电动密闭阀 2.规格:400*630 3.支架形式、材质:符合 (满足) 设计要求及验收规范	个	2			
13187	030703017026	碳钢罩类	1.名称:镀锌钢丝防护网网孔10*10 2.规格:Φ 760	个	2			
2.2.1.3.4.6.电气工程								
2.2.1.3.4.1 配电箱								
13188	030404017566	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 消防电梯双切箱 13APE2-XT 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.接线端子材质、规格: 无端子外部接线6mm2以内 5.安装方式: 按设计要求 6.报价内容: 包含设计图纸虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
13189	030404017567	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 消防电梯双切箱 13APE3-XT 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.接线端子材质、规格: 无端子外部接线6mm2以内 5.安装方式: 按设计要求 6.报价内容: 包含设计图纸虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
13190	030404017568	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 正压风机 13APE2-ZY 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.安装方式: 按设计要求 5.报价内容: 包含设计图纸虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
13191	030404017569	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 正压风机 13APE3-ZY 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.安装方式: 按设计要求 5.报价内容: 包含设计图纸虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
13192	030404017570	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 应急照明 B1ALE1 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.接线端子材质、规格: 无端子外部接线2.5mm2以内6个, 无端子外部接线6mm2以内15个 5.安装方式: 按设计要求 6.报价内容: 包含设计图纸虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1228页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
13193	030404017571	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 应急照明 B1ALE2 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.接线端子材质、规格: 无端子外部接线2.5mm ² 以内6个, 无端子外部接线6mm ² 以内15个 5.安装方式: 按设计要求 6.报价内容: 包含设计图纸虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
13194	030404017572	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 公共用电 B1AL1 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.接线端子材质、规格: 无端子外部接线2.5mm ² 以内6个, 无端子外部接线6mm ² 以内15个 5.安装方式: 按设计要求 6.报价内容: 包含设计图纸虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
13195	030404017573	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 公共用电 B1AL2 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.接线端子材质、规格: 无端子外部接线2.5mm ² 以内6个, 无端子外部接线6mm ² 以内15个 5.安装方式: 按设计要求 6.报价内容: 包含设计图纸虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
13196	030404017574	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 户内箱 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.接线端子材质、规格: 无端子外部接线2.5mm ² 以内, 无端子外部接线6mm ² 以内 5.安装方式: 综合考虑 6.报价内容: 包含设计图纸虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	48			
13197	030403007017	分线箱	1.名称: 母线分线箱 2.型号: 400A 3.规格: 见设计	台	8			
13198	030403007018	分线箱	1.名称: 母线始端箱 2.型号: 400A 3.规格: 见设计	台	2			
	2.2.1.3.4.2 动力、照明							
13199	030403006009	低压封闭式插接母线槽	1.名称: 密集型绝缘插接母线 2.型号: LCMX 3.规格: 按设计 4.容量(A): 400A 5.线制: 三相五线 6.安装部位: 竖井 7.工作内容: 直线段吊装就位, 接头附件连接, 支架、减震安装, 接地。报价含母线槽系统除插接箱所有材料	m	58			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1229页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
13200	030408001400	电力电缆	1.名称:低烟无卤电力电缆 2.型号:ZR-YJY 3.规格:3*10mm ² 4.材质:铜芯 5.敷设方式、部位:穿管敷设 6.电压等级(kv):0.6/1KV 7.工作内容:电缆敷设	m	657.63			
13201	030408001401	电力电缆	1.名称:低烟无卤电力电缆 2.型号:ZRNH-YJV 3.规格:4*6mm ² 4.材质:铜芯 5.敷设方式、部位:桥架敷设 6.电压等级(kv):0.6/1KV 7.工作内容:电缆敷设	m	10.26			
13202	030408001402	电力电缆	1.名称:低烟无卤电力电缆 2.型号:WDZN-YJY 3.规格:5*16mm ² 4.材质:铜芯 5.敷设方式、部位:桥架敷设 6.电压等级(kv):0.6/1KV 7.工作内容:电缆敷设	m	22.55			
13203	030408002112	控制电缆	1.名称:控制电缆 2.型号:ZRNH-KVV 3.规格:4*1.5mm ² 4.材质:铜芯 5.敷设方式、部位:穿管敷设 6.电压等级(kv):0.6/1KV 7.工作内容:电缆敷设,封头挂牌	m	10.26			
13204	030408006117	电力电缆头	1.名称:热缩头 2.型号规格:五芯35mm ² 及以下 3.材质、类型:塑料手套,铜端子,热缩管 4.安装部位:户内 5.电压等级(kv):0.6/1KV 6.工作内容:制作安装,接线,接地	个	4			
13205	030408006118	电力电缆头	1.名称:热缩头 2.型号规格:四芯10mm ² 及以下 3.材质、类型:塑料手套,铜端子,热缩管 4.安装部位:户内 5.电压等级(kv):0.6/1KV 6.工作内容:制作安装,接线,接地	个	4			
13206	030411001608	配管	1.名称:电气配管 2.材质:镀锌钢管 3.规格:SC20 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等相关工作内容	m	1634.43			
13207	030408006119	电力电缆头	1.名称:热缩头 2.型号规格:三芯10mm ² 及以下 3.材质、类型:塑料手套,铜端子,热缩管 4.安装部位:户内 5.电压等级(kv):0.6/1KV 6.工作内容:制作安装,接线,接地	个	91			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1230页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
13208	030413003008	管井预留洞	1.名称:插接母线、强电桥架、以及竖井内的电源矿物绝缘电缆预留洞 2.规格:按设计要求,含预留洞所需材料	个	24			
13209	030411001609	配管	1.名称: 钢导管 2.材质: JDG 3.规格: 20 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	6.57			
13210	030411001610	配管	1.名称: 钢导管 2.材质: JDG 3.规格: 25 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	294.22			
13211	030411001611	配管	1.名称: 钢导管 2.材质: JDG 3.规格: 25 4.配置形式: 明配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	10.14			
13212	030411001612	配管	1.名称: 钢导管 2.材质: JDG穿线管 3.规格: 40 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地, 刷防火涂料	m	390.74			
13213	030411001613	配管	1.名称: 钢导管 2.材质: JDG穿线管 3.规格: 40 4.配置形式: 明配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地, 刷防火涂料	m	6.2			
13214	030411001614	配管	1.名称: 塑料管 2.材质: PC 3.规格: 20 4.配置形式: 暗配 5.工作内容: 配管	m	6800.79			
13215	030411001615	配管	1.名称: 塑料管 2.材质: PC 3.规格: 50 4.配置形式: 暗配 5.工作内容: 配管	m	9.94			
13216	030413002327	凿槽	1.名称: 电气工程墙体剔槽 2.规格: 管道直径20以内 3.类型: 砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式: 按照相关专业要求恢复	m	1375.28			
13217	030413002328	凿槽	1.名称: 电气工程墙体剔槽 2.规格: 管道直径32以内 3.类型: 砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式: 按照相关专业要求恢复	m	44.13			
13218	030412001085	普通灯具	1.名称: 吸顶灯 (节能灯) 2.型号、规格: 23W 3.安装形式: 综合考虑 4.工作内容: 安装, 接线	套	236			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1231页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
13219	030412001086	普通灯具	1.名称:瓷质防水吸顶灯(节能灯) 2.型号、规格:23W 3.安装形式:综合考虑 4.工作内容:安装,接线	套	97			
13220	030412005042	荧光灯	1.名称:应急单管荧光灯 2.型号:成套型 3.规格:28W 4.安装形式:综合考虑 5.工作内容:安装,接线	套	3			
13221	030412005043	荧光灯	1.名称:壁装单管荧光灯 2.型号:成套型 3.规格:28W 4.安装形式:综合考虑 5.工作内容:安装,接线	套	3			
13222	030412001087	普通灯具	1.名称:电井壁灯(节能灯) 2.型号、规格:23W 3.安装形式:综合考虑 4.工作内容:安装,接线	套	26			
13223	030412001088	普通灯具	1.名称:水暖井壁灯(节能灯) 2.型号、规格:23W、瓷质防水型 3.安装形式:综合考虑 4.工作内容:安装,接线	套	30			
13224	030412001089	普通灯具	1.名称:电梯井道壁灯(节能灯) 2.型号、规格:23W 3.安装形式:综合考虑 4.工作内容:安装,接线	套	16			
13225	030412001090	普通灯具	1.名称:内置感应开关吸顶灯(节能灯) 2.型号、规格:23W 3.安装形式:综合考虑 4.工作内容:安装,接线	套	147			
13226	030412004052	装饰灯	1.名称:应急疏散诱导灯 2.规格、规格:250V,3W(LED光源),自带电池,供电时间≥30min 3.安装形式:综合考虑 4.工作内容:安装,接线	套	64			
13227	030412004053	装饰灯	1.名称:应急疏散诱导灯(双向) 2.规格、规格:250V,3W(LED光源),自带电池,供电时间≥30min 3.安装形式:综合考虑 4.工作内容:安装,接线	套	1			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1232页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
13228	030412004054	装饰灯	1.名称: 应急疏散诱导灯 2.规格、规格: 250V,3W (LED光源), 自带电池, 供电时间≥30min 3.安装形式: 吊装 4.工作内容: 安装, 接线	套	1			
13229	030412004055	装饰灯	1.名称: 安全出口指示灯 2.规格、规格: 250V,3W (LED光源), 自带电池, 供电时间≥30min 3.安装形式: 综合考虑 4.工作内容: 安装, 接线	套	39			
13230	030404034082	照明开关	1.名称: 单联单控开关 2.材质: 按设计要求 3.规格: 10A 4.安装方式: 暗装 5.工作内容: 安装, 接线	个	209			
13231	030404034083	照明开关	1.名称: 双联单控开关 2.材质: 按设计要求 3.规格: 10A 4.安装方式: 暗装 5.工作内容: 安装, 接线	个	56			
13232	030404034084	照明开关	1.名称: 三联单控开关 2.材质: 按设计要求 3.规格: 10A 4.安装方式: 暗装 5.工作内容: 安装, 接线	个	40			
13233	030404034085	照明开关	1.名称: 单联双控开关 2.材质: 按设计要求 3.规格: 10A 4.安装方式: 暗装 5.工作内容: 安装, 接线	个	4			
13234	030404035122	插座	1.名称: 单相二、三极安全型插座 2.材质: 按设计要求 3.规格: 250V, 10A 4.安装方式: 暗装 5.工作内容: 安装, 接线	个	472			
13235	030404035123	插座	1.名称: 冰箱单相三极安全型插座 2.材质: 按设计要求 3.规格: 250V, 10A 4.安装方式: 暗装 5.工作内容: 安装, 接线	个	48			
13236	030404035124	插座	1.名称: 地暖控制器单相二、三极安全型插座 2.材质: 按设计要求 3.规格: 250V, 10A 4.安装方式: 暗装 5.工作内容: 安装, 接线	个	48			
13237	030404035125	插座	1.名称: 可燃气体探测器二、三极安全型插座 2.材质: 按设计要求 3.规格: 250V, 10A 4.安装方式: 暗装 5.工作内容: 安装, 接线	个	48			
13238	030404035126	插座	1.名称: 油烟机单相三极安全型插座 2.材质: 按设计要求 3.规格: 250V, 10A 4.安装方式: 暗装 5.工作内容: 安装, 接线	个	48			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1233页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
13239	030404035127	插座	1.名称:厨房单相二、三极安全型插座 2.材质:按设计要求 3.规格:250V,10A 4.安装方式:暗装 5.工作内容:安装,接线	个	96			
13240	030404035128	插座	1.名称:燃气热水器器二、三极安全型插座 2.材质:按设计要求 3.规格:250V,10A 4.安装方式:暗装 5.工作内容:安装,接线	个	48			
13241	030404035129	插座	1.名称:卫生间单相二、三极安全型插座 2.材质:按设计要求 3.规格:250V,10A 4.安装方式:暗装 5.工作内容:安装,接线	个	48			
13242	030404035130	插座	1.名称:洗衣机单相三极带开关安全型插座 2.材质:按设计要求 3.规格:250V,10A 4.安装方式:暗装 5.工作内容:安装,接线	个	48			
13243	030404035131	插座	1.名称:柜式空调单相三极带开关安全型插座 2.材质:按设计要求 3.规格:250V,16A 4.安装方式:暗装 5.工作内容:安装,接线	个	48			
13244	030404035132	插座	1.名称:挂式空调单相三极带开关安全型插座 2.材质:按设计要求 3.规格:250V,16A 4.安装方式:暗装 5.工作内容:安装,接线	个	72			
13245	030411006173	接线盒	1.名称:接线盒 2.材质:钢制 3.规格:86 4.安装形式:明暗配综合考虑	个	663			
13246	030411006174	接线盒	1.名称:开关(插座)盒 2.材质:钢制 3.规格:86 4.安装形式:明暗配综合考虑	个	1530			
13247	030411006175	接线盒	1.名称:热水罐电源接线盒 2.材质:按设计要求 3.规格:IP55 4.安装形式:暗装	个	48			
13248	080902005006	变送器	1.名称:压力测控器 2.规格:按设计要求 3.类型:按设计要求	个	24			
13249	030411004780	配线	1.名称:管内穿线 3.型号:ZRBV 3.规格:2.5mm ² 4.材质:铜芯 5.配线部位:穿管敷设	m	12175.29			
13250	030411004781	配线	1.名称:管内穿线 3.型号:ZRBV 3.规格:4mm ² 4.材质:铜芯 5.配线部位:穿管敷设	m	10398.61			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1234页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
13251	030411004782	配线	1.名称:管内穿线 3.型号:WDZN-BYJ 3.规格:2.5mm ² 4.材质:铜芯 5.配线部位:穿管敷设	m	4340.45			
13252	030411004783	配线	1.名称:管内穿线 3.型号:WDZN-BYJ 3.规格:4mm ² 4.材质:铜芯 5.配线部位:穿管敷设	m	606.62			
13253	030411004784	配线	1.名称:管内穿线 3.型号:ZRNH-BYJ 3.规格:1.0mm ² 4.材质:铜芯 5.配线部位:穿管敷设	m	101.26			
13254	030411004785	配线	1.名称:管内穿线 3.型号:ZN-RVS 3.规格:2*1.0mm ² 4.材质:铜芯 5.配线部位:穿管敷设	m	101.26			
13255	030411004786	配线	1.名称:管内穿线 3.型号:ZNNH-RVV 3.规格:4*1.0mm ² 4.材质:铜芯 5.配线部位:穿管敷设	m	9.38			
13256	030414002019	送配电装置系统	1.名称:配电系统调试 2.电压等级(kV):1KV	系统	1			
	2.2.1.3.4.3 防雷接地							
13257	030409005022	避雷网	1.名称:屋面避雷网 2.材质:热镀锌圆钢 3.规格:φ10 4.安装形式:屋顶敷设,包括所有突出屋面金属构件、金属物体的重复接地,参考图集15D501/Pg15-17 5.刷油防腐:依设计要求 6.避雷网支撑架综合在报价中,支架间距依设计要求及相关规范	m	82.83			
13258	030409005023	避雷网	1.避雷网材质、规格:热镀锌圆钢φ10 2.避雷网技术要求(敷设方式、安装部位):女儿墙及不上人的屋面周圈 3.防腐刷油:依设计要求 4.报价要求及工作内容:避雷网支架的本体材料及安装综合在报价中,支架间距依设计要求及相关规范	m	137.48			
13259	030409003027	避雷引下线	1.名称:引下线 2.安装形式:焊接,具体做法参照设计	m	394.36			
13260	030409008037	LEB箱	1.名称:局部等电位端子箱 2.材质:按设计要求	台	93			
13261	030411001616	配管	1.名称:塑料管 2.材质:PC 3.规格:16 4.配置形式:暗配 5.工作内容:配管	m	402.32			
13262	030411004787	配线	1.名称:管内穿线 2.配线形式:局部等电位重复接地 3.型号:BV 4.规格:4mm ² 5.材质:铜	m	402.32			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1235页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
13263	030413002329	凿槽	1.名称:电气工程墙体剔槽 2.规格:管道直径20以内 3.类型:砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式:按照相关专业要求恢复	m	60.35			
13264	030409002053	接地母线	1.名称:接地母线 2.材质:热镀锌扁钢 3.规格:-40*4 4.安装部位:电气竖井内垂直敷设,包括每层做等电位联结,总等电位与接地网链接、水暖井/强弱电井接地引出点、屋顶太阳能金属支架连接板等工作内容 5.安装形式:综合考虑	m	289.62			
13265	030409002054	接地母线	1.名称:接地母线 2.材质:热镀锌扁钢 3.规格:-25*4 4.安装部位:卫生间等局部等电位端子箱与接地网联结处 5.安装形式:综合考虑	m	26.13			
13266	030414011015	接地装置	1.名称:接地装置调试 2.综合内容:调试,编制调试报告	系统	1			
	2.2.1.3.5.7.弱电工程							
	2.2.1.3.5.1 通信、网络系统							
13267	030502003043	分线接线箱	1.名称:入户信息箱HDD 2.材质:按设计要求 3.规格:按设计要求,设备附件,见图纸 4.安装方式:暗装	个	48			
13268	030502012019	信息插座	1.名称:单口语音插座 2.型号规格:详见图纸 3.安装方式:暗装	个	96			
13269	030502012020	信息插座	1.名称:单口数据插座 2.型号规格:详见图纸 3.安装方式:暗装	个	144			
13270	030502007043	光缆	1.名称:两芯单模光缆(通信) 2.敷设方式:穿管敷设	m	43.78			
13271	030502007044	光缆	1.名称:两芯单模光缆(通信) 2.敷设方式:桥架敷设	m	2322.7			
13272	030502005116	双绞线缆	1.名称:六类4对非屏蔽双绞线 2.规格:CAT6 UTP 3.线缆对数:4对 4.敷设方式:穿管敷设	m	1663.85			
13273	030411001617	配管	1.名称:钢管 2.材质:JDG 3.规格:20 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等相关工作内容	m	454.18			
13274	030411001618	配管	1.名称:塑料管 2.材质:PC 3.规格:20 4.配置形式:暗配 5.工作内容:配管	m	1158.06			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1236页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
13275	030411001619	配管	1.名称:塑料管 2.材质:PC 3.规格:25 4.配置形式:暗配 5.工作内容:配管	m	170.82			
13276	030413002330	凿槽	1.名称:电气工程墙体剔槽 2.规格:管道直径20以内 3.类型:砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式:按照相关专业要求恢复	m	173.71			
13277	030413002331	凿槽	1.名称:电气工程墙体剔槽 2.规格:管道直径32以内 3.类型:砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式:按照相关专业要求恢复	m	25.54			
13278	030411006176	接线盒	1.名称:接线盒 2.材质:钢制 3.规格:86 4.安装形式:明暗配综合考虑	个	240			
13279	030502014016	光纤连接	1.方法:光纤熔接	芯	48			
13280	030502020016	光纤测试	1.测试类别:光纤 2.测试内容:光纤测试	链路	48			
13281	030502016028	布放尾纤	1.名称:尾纤 2.规格:按设计 3.安装方式:综合考虑	根	48			
2.2.1.3.5.2 有线电视系统								
13282	030502003044	分线接线箱(盒)	1.名称:分支分配箱 2.材质:按设计要求 3.规格:按设计要求 4.安装方式:按设计要求	个	2			
13283	030502004008	电视、电话插座	1.名称:有线电视插座 2.安装方式:暗装	个	96			
13284	030505005037	射频同轴电缆	1.名称:有线电视分支线 2.规格:SYWV-75-5 3.敷设方式:穿管敷设 4.其他:合同同轴电缆头制作安装	m	481.84			
13285	030505005038	射频同轴电缆	1.名称:有线电视分支线 2.规格:SYWV-75-7 3.敷设方式:穿管敷设 4.其他:合同同轴电缆头制作安装	m	344.92			
13286	030505005039	射频同轴电缆	1.名称:有线电视分支线 2.规格:SYWV-75-7 3.敷设方式:桥架敷设 4.其他:合同同轴电缆头制作安装	m	246.43			
13287	030505005040	射频同轴电缆	1.名称:有线电视主干线 2.规格:SYWV-75-9 3.敷设方式:桥架敷设 4.其他:合同同轴电缆头制作安装	m	227.89			
13288	030411001620	配管	1.名称:钢管 2.材质:JDG 3.规格:25 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等相关工作内容	m	603.32			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1237页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
13289	030413002332	凿槽	1.名称:电气工程墙体剔槽 2.规格:管道直径32以内 3.类型:砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式:按照相关专业要求恢复	m	90.5			
13290	030411006177	接线盒	1.名称:接线盒 2.材质:钢制 3.规格:86 4.安装形式:明暗配综合考虑	个	96			
13291	030505013008	分配网络	1.名称:用户终端调试	户	48			
2.2.1.3.5.3 对讲系统及门禁系统								
13292	030404017575	配电箱	1.名称:可视对讲设备箱(含门禁控制器、对讲电源、锁电源) 2.型号:规格数量参见设计	台	2			
13293	030501012041	交换机	1.名称:24口网络交换机 2.型号规格:详见图纸	台	2			
13294	030507005076	出入口目标识别设备	1.名称:可视对讲室内机(带紧急呼叫按钮) 2.规格:彩色、触摸屏 3.安装方式:参见设计	台	48			
13295	030507005077	出入口目标识别设备	1.名称:门禁读卡器	台	8			
13296	030507007055	出入口执行机构设备	1.名称:单门电磁锁	台	4			
13297	030507001050	入侵探测设备	1.名称:紧急报警按钮	套	96			
13298	030507001051	入侵探测设备	1.名称:门磁开关	套	48			
13299	030507001052	入侵探测设备	1.名称:被动红外幕帘探测器 2.类别:按设计 3.探测范围:按设计 4.安装方式:综合考虑	套	48			
13300	030502007045	光缆	1.名称:两芯单模光缆(对讲) 2.敷设方式:桥架敷设	m	62.21			
13301	030502005117	双绞线缆	1.名称:五类4对非屏蔽双绞线 2.规格:CAT5E UTP 3.线缆对数:4对 4.敷设方式:穿管敷设	m	1085.32			
13302	030502005118	双绞线缆	1.名称:五类4对非屏蔽双绞线 2.规格:CAT5E UTP 3.线缆对数:4对 4.敷设方式:桥架敷设	m	530.44			
13303	030411004788	配线	1.名称:护套软线 2.规格:RVV2x0.5 3.敷设方式:穿管敷设	m	598.62			
13304	030411004789	配线	1.名称:护套软线 2.规格:RVV2x1.0 3.敷设方式:穿管敷设	m	652.33			
13305	030411004790	配线	1.名称:护套软线 2.规格:RVV4x0.5 3.敷设方式:穿管敷设	m	340.41			
13306	030411004791	配线	1.名称:护套软线 2.规格:RVV4x1.0 3.敷设方式:穿管敷设	m	2.84			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1238页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
13307	030411004792	配线	1.名称: 屏蔽护套软线 2.规格: RVVP6x0.5 3.敷设方式: 穿管敷设	m	35.03			
13308	030411004793	配线	1.名称: 护套软线 2.规格: RVV2x1.0 3.敷设方式: 桥架敷设	m	530.44			
13309	030411001621	配管	1.名称: 塑料管 2.材质: PC 3.规格: 20 4.配置形式: 暗配 5.工作内容: 配管	m	515.08			
13310	030411001622	配管	1.名称: 塑料管 2.材质: PC 3.规格: 25 4.配置形式: 暗配 5.工作内容: 配管	m	944.78			
13311	030411001623	配管	1.名称: 钢导管 2.材质: JDG 3.规格: 25 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	442.56			
2.2.1.3.5.4 视频监控系统								
13312	030411004794	配线	1.名称: 护套软线 2.规格: RVV2x1.0 3.敷设方式: 穿管敷设	m	40.35			
13313	030411004795	配线	1.名称: 护套软线 2.规格: RVV2x1.0 3.敷设方式: 桥架敷设	m	187.58			
13314	030505005041	射频同轴电缆	1.名称: 视频监控分支线 2.规格: SYWV-75-5 3.敷设方式: 穿管敷设	m	40.35			
13315	030505005042	射频同轴电缆	1.名称: 视频监控线 2.规格: SYWV-75-5 3.敷设方式: 桥架敷设	m	187.58			
13316	030411001624	配管	1.名称: 钢导管 2.材质: JDG 3.规格: 25 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	40.35			
13317	030413002333	凿槽	1.名称: 电气工程墙体剔槽 2.规格: 管道直径32以内 3.类型: 砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式: 按照相关专业要求恢复	m	6.03			
13318	030904008259	转换器	1.名称: 网络转换器 2.规格: 详见图纸	个	2			
13319	030904008260	显示器	1.名称: 楼层显示器 2.规格: 详见图纸	个	2			
13320	030507008035	监控摄像设备	1.名称: 电梯摄像机 2.型号: 依设计要求 3.安装方式: 吸顶安装, 含支架、电源、控制器等相关工作内容	台	2			
2.2.1.3.5.5 UPS不间断电源								

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1239页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
13321	030408001403	电力电缆	1.名称:低烟无卤电缆 2.型号规格:WDZR-YJY-3*2.5 3.材质:铜芯 4.敷设方式、部位:穿管敷设 5.电压等级(kv):0.6/1KV 6.工作内容: 电缆敷设	m	63.92			
13322	030411001625	配管	1.名称: 钢导管 2.材质: JDG 3.规格: 25 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	63.92			
2.2.1.3.5.6 电梯五方对讲及检测系统								
13323	030411004796	配线	1.名称: 屏蔽护套软线 2.规格: RVVP4x0.75 3.敷设方式: 管内敷设	m	102.24			
13324	030411004797	配线	1.名称: 屏蔽护套软线 2.规格: RVVP4x0.75 3.敷设方式: 桥架敷设	m	75.58			
13325	030411001626	配管	1.名称: 弱电镀锌钢管 2.材质: 按设计要求 3.规格: SC25 4.配置形式: 暗配	m	17.55			
13326	030413002334	凿槽	1.名称: 电气工程墙体剔槽 2.规格: 管道直径32以内 3.类型: 砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式: 按照相关专业要求恢复	m	2.63			
2.2.1.3.5.7 计算机网络覆盖系统 (安防专网、无线网)								
13327	030411003179	桥架	1.名称: 室分桥架 2.型号: 100*100 3.材质:按照设计要求 4.类型:槽式 5.接地方式:接地 6.工作内容: 安装, 接地, 刷防火涂料, 包含隔板盖板三通弯头连接片等附件	m	78.69			
13328	030413001055	铁构件	1.名称:桥架支撑架 2.材质:钢制 3.规格:综合考虑 4.含除锈、刷油	kg	38.39			
13329	030408008051	防火堵洞	1.名称:桥架母线等防火封堵 2.材质:防火泥、防火枕、防火隔板等。 3.洞口尺寸:按需要封堵的洞口尺寸计算。 4.部位:楼板或防火分区等	m ²	0.348			
2.2.1.3.6 8.消防报警工程								
2.2.1.3.6.1 消防报警系统								
13330	030411001627	配管	1.名称: 钢导管 2.材质: JDG 3.规格: 20 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	754.35			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1240页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
13331	030411001628	配管	1.名称:钢导管 2.材质:JDG 3.规格:25 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等相关工作内容	m	221.48			
13332	030413002335	凿槽	1.名称:电气工程墙体剔槽 2.规格:管道直径20以内 3.类型:砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式:按照相关专业要求恢复	m	113.16			
13333	030413002336	凿槽	1.名称:电气工程墙体剔槽 2.规格:管道直径32以内 3.类型:砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式:按照相关专业要求恢复	m	33.23			
13334	030411004798	配线	1.名称:管内穿线 2.种类:报警联动总线 3.型号:ZRNH-RVS 4.规格:2*1.5mm ² 5.材质:铜芯	m	392.87			
13335	030411004799	配线	1.名称:管内穿线 2.种类:DC24V电源线 3.型号:ZRNH-BVR 4.规格:2.5mm ² 5.材质:铜芯	m	324.45			
13336	030411004800	配线	1.名称:管内穿线 2.种类:联动信号线 3.型号:ZRNH-RVS 4.规格:4*1.5mm ² 5.材质:铜芯	m	173.02			
13337	030411004801	配线	1.名称:管内穿线 2.种类:消防电话线 3.型号:ZRNH-RVS 4.规格:4x1.5mm ² 5.材质:铜芯	m	176.4			
13338	030408002113	控制电缆	1.名称:控制电缆 2.种类:消防广播线 3.型号:ZRNH-KVV 4.规格:2*2.5mm ² 5.材质:铜芯 6.敷设方式、部位:桥架敷设	m	96.66			
13339	030408002114	控制电缆	1.名称:控制电缆 2.种类:多线联动控制线 3.型号:ZRNH-KVV 4.规格:4*1.5mm ² 5.材质:铜芯 6.敷设方式、部位:桥架敷设	m	76.28			
13340	030904008261	模块(模块箱)	1.名称:模块箱 2.规格:依设计要求 3.类型:依设计要求 4.输出形式:依设计要求	台	24			
13341	030904008262	模块	1.名称:总线短路隔离器 2.规格:LE3600EN	个	24			
13342	030904001043	点型探测器	1.名称:智能光电感烟探测器 2.规格:LD3600EC/A	个	107			
13343	030904001044	点型探测器	1.名称:独立式家用点型感烟火灾探测器 2.规格:按设计要求	个	157			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1241页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
13344	030904003083	按钮	1.名称: 智能手动报警按钮 2.规格: LD2000E-A	个	24			
13345	030904003084	按钮	1.名称: 消防栓报警按钮 2.规格: LD2001EN	个	24			
13346	030904005032	声光报警器	1.名称: 火灾声光报警器 2.规格: BJ2007	个	24			
13347	030904008263	模块	1.名称: 双输入模块 2.规格: LD4400E-1	个	6			
13348	030904008264	模块	1.名称: 单输入输出模块 2.规格: LD6800EC-1	个	54			
13349	030904007032	消防广播(扬声器)	1.名称: 火灾应急广播扬声器 2.功率: 3W 3.安装方式: 壁挂明装	个	24			
13350	030904006025	消防报警电话	1.名称: 消防电话 2.规格: HY2712D 3.安装方式: 明装, +1.5m	个	2			
13351	030411006178	接线盒	1.名称: 接线盒 2.材质: 按设计要求 3.规格: 按设计要求 4.安装形式: 暗装	个	213			
2.2.1.3.6.2 防火门监控系统								
13352	030411001629	配管	1.名称: 钢导管 2.材质: JDG 3.规格: 20 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	15.68			
13353	030411001630	配管	1.名称: 钢导管 2.材质: JDG 3.规格: 25 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	118.17			
13354	030413002337	凿槽	1.名称: 电气工程墙体剔槽 2.规格: 管道直径32以内 3.类型: 砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式: 按照相关专业要求恢复	m	17.73			
13355	030411004802	配线	1.名称: 管内穿线 2.种类: 防火门监控线 3.型号: ZRNH-RVS 4.规格: 2*1.0mm ² 5.材质: 铜芯	m	133.85			
13356	030411004803	配线	1.名称: 管内穿线 2.种类: 防火门电源线 3.型号: ZRNH-BVR 4.规格: 1.5mm ² 5.材质: 铜芯	m	236.35			
13357	030904008265	模块	1.名称: 常闭防火门监控模块 2.规格: 按设计要求 3.类型: 按设计要求 4.输出形式: 按设计要求	个	24			
13358	030507001053	入侵探测设备	1.名称: 门磁开关	套	24			
13359	030411006179	接线盒	1.名称: 接线盒 2.材质: 按设计要求 3.规格: 按设计要求 4.安装形式: 暗装	个	48			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1242页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中：暂估价
	2.2.1.3.6.3 消防电源监控系统							
13360	030411001631	配管	1.名称：钢导管 2.材质：JDG 3.规格：25 4.配置形式：暗配 5.接地要求：接地 6.工作内容：配管，接地等相关工作内容	m	397.98			
13361	030413002338	凿槽	1.名称：电气工程墙体剔槽 2.规格：管道直径32以内 3.类型：砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式：按照相关专业要求恢复	m	59.7			
13362	030411004804	配线	1.名称：管内穿线 2.种类：电气火灾监控线 3.型号：ZRNH-RVS 4.规格：2*1.5mm2 5.材质：铜芯	m	397.98			
13363	030411004805	配线	1.名称：管内穿线 2.种类：电气火灾监控线 3.型号：ZRNH-BV 4.规格：2.5mm2 5.材质：铜芯	m	795.96			
13364	030904008266	模块	1.名称：消防电源监控模块WPFPM3 2.规格：按设计要求 3.类型：按设计要求 4.输出形式：按设计要求	个	4			
	2.2.1.3.7.9.太阳能系统							
	2.2.1.3.7.1 太阳能工程							
13365	031001003050	不锈钢管	1.安装部位：屋面 2.介质：冰点温度满足零下15度要求的乙二醇防冻液 3.规格、压力等级：oCr8Ni9(304L型)薄壁不锈钢管DN50 4.连接形式：承插氩弧焊连接 5.压力试验及吹、洗设计要求：水冲洗、水压试验 6.警示带形式：按设计要求 7.报价要求：管材的本身材料、安装、充装符合设计规定的乙二醇防冻液综合在报价中	m	63.15			
13366	031001003051	不锈钢管	1.安装部位：屋面 2.介质：冰点温度满足零下15度要求的乙二醇防冻液 3.规格、压力等级：oCr8Ni9(304L型)薄壁不锈钢管DN40 4.连接形式：承插氩弧焊连接 5.压力试验及吹、洗设计要求：水冲洗、水压试验 6.警示带形式：按设计要求 7.报价要求：管材的本身材料、安装、充装符合设计规定的乙二醇防冻液综合在报价中	m	93.39			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1243页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
13367	031001003052	不锈钢管	1.安装部位:室内 2.介质:冰点温度满足零下15度要求的乙二醇防冻液 3.规格、压力等级: oCr8Ni9(304L型)薄壁不锈钢管DN40 4.连接形式:承插氩弧焊连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、水压试验 6.警示带形式:按设计要求 7.报价要求:管材的本身材料、安装、充装符合设计规定的乙二醇防冻液综合在报价中	m	210.4			
13368	031001003053	不锈钢管	1.安装部位:室内 2.介质:冰点温度满足零下15度要求的乙二醇防冻液 3.规格、压力等级: oCr8Ni9(304L型)薄壁不锈钢管DN32 4.连接形式:承插氩弧焊连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、水压试验 6.警示带形式:按设计要求 7.报价要求:管材的本身材料、安装、充装符合设计规定的乙二醇防冻液综合在报价中	m	92.8			
13369	031001003054	不锈钢管	1.安装部位:室内 2.介质:冰点温度满足零下15度要求的乙二醇防冻液 3.规格、压力等级: oCr8Ni9(304L型)薄壁不锈钢管DN25 4.连接形式:承插氩弧焊连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、水压试验 6.警示带形式:按设计要求 7.报价要求:管材的本身材料、安装、充装符合设计规定的乙二醇防冻液综合在报价中	m	46.4			
13370	031001003055	不锈钢管	1.安装部位:室内 2.介质:冰点温度满足零下15度要求的乙二醇防冻液 3.规格、压力等级: oCr8Ni9(304L型)薄壁不锈钢管DN20 4.连接形式:承插氩弧焊连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、水压试验 6.警示带形式:按设计要求 7.报价要求:管材的本身材料、安装、充装符合设计规定的乙二醇防冻液综合在报价中	m	23.2			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1244页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
13371	031001003056	不锈钢管	1.安装部位: 室内 2.介质: 冰点温度满足零下15度要求的乙二醇防冻液 3.规格、压力等级: oCr8Ni9(304L型) 薄壁不锈钢管DN15 4.连接形式: 承插氩弧焊连接 5.压力试验及吹、洗设计要求: 水冲洗、水压试验 6.警示带形式: 按设计要求 7.报价要求: 管材的本体材料、安装、充装符合设计规定的乙二醇防冻液综合在报价中	m	119.2			
13372	031003001219	螺纹阀门	1.类型: 球阀 2.材质: 铜 3.规格、压力等级: DN15、不低于1.6MPa 4.连接形式: 螺纹连接	个	192			
13373	031003001220	螺纹阀门	1.类型: 电磁阀 2.材质: 铜 3.规格、压力等级: DN15、不低于1.6MPa 4.连接形式: 螺纹连接	个	48			
13374	031003001221	螺纹阀门	1.类型: 止回阀 2.材质: 铜 3.规格、压力等级: DN15、不低于1.6MPa 4.连接形式: 螺纹连接	个	96			
13375	031003001222	螺纹阀门	1.类型: 球阀 2.材质: 铜 3.规格、压力等级: DN40、不低于1.6MPa 4.连接形式: 螺纹连接	个	16			
13376	031003001223	螺纹阀门	1.类型: 球阀 2.材质: 铜 3.规格、压力等级: DN32、不低于1.6MPa 4.连接形式: 螺纹连接	个	24			
13377	031003001224	螺纹阀门	1.类型: 泄水阀 2.材质: 铜 3.规格、压力等级: DN15、不低于1.6MPa 4.连接形式: 螺纹连接	个	8			
13378	031003003174	焊接法兰阀门	1.类型: 止回阀 2.材质: 铜 3.规格、压力等级: DN50、不低于1.6MPa 4.连接形式: 不锈钢法兰连接	个	3			
13379	031003010063	不锈钢软管	1.材质: 不锈钢 2.规格: DN20 3.连接形式: 螺纹连接	根	96			
13380	030601002032	压力仪表	1.名称: 压力表 2.型号: 详见设计 4.连接形式: 详设计	台	1			
13381	031003003175	焊接法兰阀门	1.类型: 闸阀 2.材质: 铜 3.规格、压力等级: DN50、不低于1.6MPa 4.连接形式: 不锈钢法兰连接	个	13			
13382	031003009022	补偿器	1.类型: 波纹补偿器 2.材质: 不锈钢 3.规格、压力等级: DN50 4.连接形式: 法兰连接	个	3			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1245页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
13383	031003009023	补偿器	1.类型: 波纹补偿器 2.材质: 不锈钢 3.规格、压力等级: DN40 4.连接形式: 法兰连接	个	4			
13384	031003009024	补偿器	1.类型: 波纹补偿器 2.材质: 不锈钢 3.规格、压力等级: DN32 4.连接形式: 法兰连接	个	8			
13385	031003011051	法兰	1.材质: 不锈钢 2.规格、压力等级: DN50 3.连接形式: 承插氩弧焊连接	副	16			
13386	031003011052	法兰	1.材质: 不锈钢 2.规格、压力等级: DN40 3.连接形式: 承插氩弧焊连接	副	4			
13387	031003011053	法兰	1.材质: 不锈钢 2.规格、压力等级: DN32 3.连接形式: 承插氩弧焊连接	副	8			
13388	031003010064	软接头(软管)	1.材质: 法兰橡胶软接头 2.规格: DN50 3.连接形式: 法兰连接	个	2			
13389	031006005008	太阳能集热装置	1.型号、规格: 高效平板太阳能集热器 1000mm*2000mm*80mm, 有效集热面积为2m2/块 2.安装方式: 安装在建筑屋面混凝土结构基础上, 采用自攻螺栓固定在热镀锌角钢支架上 3.附件名称、规格、数量: 包含热媒供水管后回水管前所有附件 包含供应、设备支架、刷油防腐、安装调试、与设备基础连接、太阳能集热板之间的连接、充装符合设计规定的乙二醇防冻液等全部工作内容, 报价综合在每平方米太阳能集热板报价中	m2	96			
13390	031006004008	气压罐	1.型号、规格: 膨胀罐 2.安装方式: 按设计要求 3.防雨棚综合考虑在报价内 4.报价要求: 膨胀罐的本体材料、安装、充装符合设计规定的乙二醇防冻液综合在报价中	台	1			
13391	031006012008	储热水箱	1.能源种类: 100L储热水箱 2.型号、容积: Φ480*1090, 户内储热水箱内置电辅助加热装置进行辅助加热 3.安装方式: 安装采用自攻螺栓固定在热镀锌角钢支架上, 配安全阀, 配备辅助加热控制器, 包含与户内冷热水管预留口后的所有阀门的供应、安装调试、设备支架、充装符合设计规定的乙二醇防冻液综合在报价中	台	48			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1246页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
13392	030109001014	离心式泵	1.名称:集热循环泵 2.型号、规格:Q=2.72L/ S, H=10m, P=0.75Kw 3.减振装置形式、数量:按 设计要求 4.灌浆配合比:按设计要求 5.单机试运转要求:按设计 要求 6.防雨棚综合考虑在报价内	台	2			
13393	030404022008	控制器	1.名称:户内控制器 2.户内设控制器用来显示贮 水箱温度及控制辅助加 热。控制装置应具有定温 或定时、自动和手动转 化、温度和运行显示等便 于用户调节使用的功能。	台	48			
13394	030503006008	传感器	1.名称:温度传感器 2.类别、功能、规格:符合 图纸设计要求	支	48			
13395	031208002121	管道绝热	1.绝热材料品种:难燃B1级 橡塑 2.绝热厚度:依设计要求, 综合考虑 3.管道外径:φ 57mm以内 4.软木品种:按设计要求	m3	4.04			
13396	031002001229	管道支架	1.材质:型钢(综合) 2.管架形式:5kg以内 3.工作内容:除锈、刷樟丹 二道、灰色调和漆二道、制 作安装,含镀锌成品U型管 卡本体材料及安装	Kg	300			
13397	031208007062	防潮层、保护层	1.材料:铝箔 2.厚度:0.15mm 3.对象:保温管道,保温层 外	m2	200.22			
13398	03B099	屋面太阳能循环 泵至太阳能集热 板之间的管道本 体价格、焊接安 装、管道支架、 保温绝热、管道 与太阳能循环 泵、太阳能集热 板连接、阀门、 管道充太阳能专 用防冻液等所有 工作内容		项	1			
13399	031002003506	套管	1.名称、类型:一般钢套管 2.材质:按设计 3.规格:DN50(介质管道 公称直径) 4.填料材质:按设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套 管制作、安装、防火封堵	个	2			
13400	031002003507	套管	1.名称、类型:一般钢套管 2.材质:按设计 3.规格:DN40(介质管道公 称直径) 4.填料材质:按设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套 管制作、安装、防火封堵	个	76			
13401	031002003508	套管	1.名称、类型:一般钢套管 2.材质:按设计 3.规格:DN32(介质管道公 称直径) 4.填料材质:按设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套 管制作、安装、防火封堵	个	32			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1247页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
13402	031002003509	套管	1.名称、类型:一般钢套管 2.材质:按设计 3.规格:DN25(介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	16			
13403	031002003510	套管	1.名称、类型:一般钢套管 2.材质:按设计 3.规格:DN20(介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	8			
13404	031002003511	套管	1.名称、类型:一般钢套管 2.材质:按设计 3.规格:DN15(介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	8			
13405	030414002020	送配电装置系统	1.名称:太阳能设备控制系统 2.包含1.太阳能设备控制箱,后所有工程量(太阳能系统所需的电线、接线、控制柜、电气调试等)满足图纸及招标文件要求。 2.总包预留至太阳能设备控制箱的配线、及保护管等全部工作内容	系统	1			
13406	030414011016	接地装置	1.名称:太阳能集热器防雷系统 2.类别:太阳能防雷接地太阳能基础钢架、支架采用10#镀锌圆钢应与避雷带做可靠电气连接。对于成排摆放的太阳能设备,应将相邻设备的金属支架相互连接后,每隔不大于18m与避雷带连接一次。同时采用Φ20圆钢作为避雷针,高度应高出太阳能设备最高点1米) 3.配合总包避雷测试	系统	1			
	2.2.1.4.4.物业部分安装							
	2.2.1.4.1 3.给排水工程							
	2.2.1.4.1.1 (1) 给水工程							
	2.2.1.4.1.1.1 冷水							
13407	031001006280	塑料管	1.安装部位:室内暗敷 2.介质:冷水 3.材质、规格:PP-R (S5) DN32(介质管道公称直径) 4.连接形式:热熔连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、水压试验、消毒冲洗 6.警示带形式:按设计要求	m	48.05			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1248页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
13408	031001006281	塑料管	1.安装部位: 室内暗敷 2.介质: 冷水 3.材质、规格: PP-R (S5) DN25(介质管道公称直径) 4.连接形式: 热熔连接 5.压力试验及吹、洗设计要求: 水冲洗、水压试验、消毒冲洗 6.警示带形式: 按设计要求	m	10.61			
13409	031001006282	塑料管	1.安装部位: 室内暗敷 2.介质: 冷水 3.材质、规格: PP-R (S5) DN20(介质管道公称直径) 4.连接形式: 热熔连接 5.压力试验及吹、洗设计要求: 水冲洗、水压试验、消毒冲洗 6.警示带形式: 按设计要求	m	5			
13410	031001006283	塑料管	1.安装部位: 室内暗敷 2.介质: 冷水 3.材质、规格: PP-R (S5) DN15(介质管道公称直径) 4.连接形式: 热熔连接 5.压力试验及吹、洗设计要求: 水冲洗、水压试验、消毒冲洗 6.警示带形式: 按设计要求	m	6.46			
13411	031003005036	塑料阀门	1.规格: PPR截止阀DN32 2.连接形式: 热熔连接 3.安装部位: 室内	个	8			
13412	031002001230	成品管卡	1.名称: 成品管卡 2.规格: DN25 3.安装部位: 给水管用, 同管道材质 4.包含管卡、吊卡底座、卡座与管卡连接短管、吊杆、膨胀螺栓等, 立管、水平管综合考虑, 连接方式综合考虑	套	3			
13413	031002001231	成品管卡	1.名称: 成品管卡 2.规格: DN20 3.安装部位: 给水管用, 同管道材质 4.包含管卡、吊卡底座、卡座与管卡连接短管、吊杆、膨胀螺栓等, 立管、水平管综合考虑, 连接方式综合考虑	套	3			
13414	031002003512	套管	1.名称、类型: 刚性防水套管 2.材质: 按设计要求 3.规格: DN32 (介质管道公称直径) 4.填料材质: 按设计要求 5.工作内容: 预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	4			
13415	031002003513	套管	1.名称、类型: 一般刚套管 2.材质: 按设计要求 3.规格: DN32 (介质管道公称直径) 4.填料材质: 按设计要求 5.工作内容: 预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	4			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1249页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
13416	031208002122	管道绝热	1.绝热材料品种:难燃B1级橡塑保温 2.绝热厚度:依设计要求,综合考虑 3.管道外径:φ57mm以内 4.软木品种:按设计要求	m3	0.06			
13417	031208007063	防潮层、保护层	1.材料:铝箔 2.厚度:0.15mm 3.对象:保温管道,保温层外	m2	0.2			
13418	031004014067	给、排水附(配)件	1.材质:塑料 2.型号、规格:水龙头DN15 3.安装方式:按设计要求	个	4			
13419	030413002339	墙体开槽及恢复	1.名称:墙体开槽及恢复 2.规格:DN20以内 3.墙体填充与恢复:依据建筑施工规范综合考虑	m	2			
13420	030413002340	墙体开槽及恢复	1.名称:墙体开槽及恢复 2.规格:DN25以内 3.墙体填充与恢复:依据建筑施工规范综合考虑	m	2			
2.2.1.4.1.2 (2) 排水工程								
2.2.1.4.1.2.1 污水								
13421	031001006284	塑料管	1.安装部位:室内 2.介质:污水 3.材质、规格:UPVC排水管De110 4.连接形式:粘接 5.阻火圈设计要求:按设计要求 6.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、闭水试验、通球试验 7.警示带形式:按设计要求 8.管材应具有耐候性,抗老化性	m	37.26			
13422	031001006285	塑料管	1.安装部位:室内 2.介质:污水 3.材质、规格:UPVC排水管De50 4.连接形式:粘接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、闭水试验、通球试验 6.警示带形式:按设计要求 7.管材应具有耐候性,抗老化性	m	19.56			
13423	031002001232	成品管卡	1.名称:成品管卡 2.规格:DN100 3.安装部位:排水管用,同管道材质 4.包含管卡、吊卡底座、卡座与管卡连接短管、吊杆、膨胀螺栓等,立管、水平管综合考虑,连接方式综合考虑	套	12			
13424	031002001233	成品管卡	1.名称:成品管卡 2.规格:DN50 3.安装部位:同管道材质 4.包含管卡、吊卡底座、卡座与管卡连接短管、吊杆、膨胀螺栓等,立管、水平管综合考虑,连接方式综合考虑	套	6			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1250页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
13425	031004014068	给、排水附(配)件	1.材质:按设计规定,同管道材质 2.型号、规格:塑料无水封直通地漏 3.安装方式:按设计要求	个	4			
13426	031002003514	套管	1.名称、类型:刚性防水套管 2.材质:钢制 3.规格:DN100(介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	4			
13427	03B100	阻火圈安装 公称直径 100mm 以内		个	4			
2.2.1.4.2 消防工程								
2.2.1.4.2.1 消火栓系统								
13428	030901002069	消火栓钢管	1.安装部位:室内 2.材质、规格:内外壁热浸加厚镀锌钢管DN65 3.连接形式:卡箍连接 4.钢管镀锌设计要求:详设计 5.压力试验及冲洗设计要求:水冲洗、水压实验 6.管道标识设计要求:详设计	m	32.72			
13429	030901002070	消火栓钢管	1.安装部位:室内 2.材质、规格:内外壁热浸加厚镀锌钢管DN100 3.连接形式:卡箍连接 4.钢管镀锌设计要求:详设计 5.压力试验及冲洗设计要求:水冲洗、水压实验 6.管道标识设计要求:详设计	m	50.94			
13430	031002001234	管道支架	1.材质:综合考虑 2.管架形式:一般管架 3.除锈刷油:管道支架除锈后刷樟丹二道,灰色调和漆二道	Kg	88.09			
13431	031003003176	蝶阀	1.类型:蝶阀 2.规格、压力等级:DN100 3.连接形式:详设计	个	4			
13432	031003011054	法兰	1.材质:碳钢 2.规格、压力等级:DN100 3.连接形式:详设计	副	4			
13433	030901010042	室内消火栓	1.安装方式:距地1.1m安装 2.型号、规格:180mm厚组合消防柜 3.附件材质、规格:配置公称直径65有内衬的消防水带L=25m,水枪喷嘴Φ=19mm,消防软管卷盘Φ=19mm, L=30m	套	10			
13434	030901013023	灭火器(含箱体)	1.形式:详设计 2.规格、型号:MF/ABC3(一箱两具)	具	10			
13435	031002003515	套管	1.名称、类型:一般防水套管 2.材质:钢制 3.规格:DN100 4.填料材质:符合设计要求 5.含洞口预留、堵洞	个	6			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1251页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
13436	031201001103	管道刷油	1.油漆品种:樟丹 2.涂刷遍数、漆膜厚度:两遍 3.标志色方式、品种:无	m2	24.32			
13437	031201001104	管道刷油	1.油漆品种:调和漆 2.涂刷遍数、漆膜厚度:两遍 3.标志色方式、品种:无	m2	24.32			
13438	031208002123	管道绝热	1.绝热材料品种:难燃B1级橡塑 2.绝热厚度:综合考虑 3.管道外径:综合考虑 4.软木品种:综合考虑	m3	0.45			
13439	030905002051	水灭火控制装置调试	系统形式:消火栓系统调试	点	4			
	2.2.1.4.3 5.暖通工程							
	2.2.1.4.3.1 (3) 通风工程							
13440	030404033043	风扇	1.名称:排气扇 2.型号: BPT15-34 3.规格:风量180m³/h 全压130Pa, 功率40W 4.安装方式:综合考虑	台	2			
13441	030702001096	碳钢通风管道	1.名称: 风管 2.材质: 镀锌钢板 3.形状: 圆形 4.规格: 长边320mm以内 5.板材厚度: 0.5mm以内 6.管件、法兰等附件及支架设计要求: 详设计 7.接口形式: 详设计	m2	0.52			
13442	030703011074	铝及铝合金风口、散流器	1.名称:常闭型多叶送风口 2.规格:500* (1500+250) mm	个	2			
13443	030703012003	碳钢风帽	1.名称:球形风帽 2.规格:Φ100 3.质量:按设计 4.类型:按设计 5.形式:综合考虑	个	6			
	2.2.1.4.4 6.电气工程							
	2.2.1.4.4.1 配电箱							
13444	030404017576	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 户内箱1AL-W1-W4 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.接线端子材质、规格: 无端子外部接线2.5mm²以内, 无端子外部接线6mm²以内 5.安装方式: 综合考虑 6.报价内容: 包含设计图纸虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	4			
	2.2.1.4.4.2 动力、照明							
13445	030408001404	电力电缆	1.名称: 低烟无卤电力电缆 2.型号: WDZR-YJY 3.规格: 5*6mm² 4.材质: 铜芯 5.敷设方式、部位: 穿管敷设 6.电压等级(kv): 0.6/1KV 7.工作内容: 电缆敷设	m	46.39			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1252页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
13446	030408001405	电力电缆	1.名称:低烟无卤电力电缆 2.型号:WDZR-YJY 3.规格:5*6mm ² 4.材质:铜芯 5.敷设方式、部位:桥架敷设 6.电压等级(kV):0.6/1KV 7.工作内容:电缆敷设	m	78.08			
13447	030411004806	配线	1.名称:管内穿线 3.型号:ZRBV 3.规格:2.5mm ² 4.材质:铜芯 5.配线部位:穿管敷设	m	1026.81			
13448	030411004807	配线	1.名称:桥架穿线 3.型号:WDZN-BYJ 3.规格:2.5mm ² 4.材质:铜芯 5.配线部位:桥架敷设	m	631.88			
13449	030408006120	电力电缆头	1.名称:热缩头 2.型号规格:五芯10mm ² 及以下 3.材质、类型:塑料手套,铜端子,热缩管 4.安装部位:户内 5.电压等级(kV):0.6/1KV 6.工作内容:制作安装,接线,接地	个	12			
13450	030411001632	配管	1.名称:钢管 2.材质:JDG 3.规格:25 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等相关工作内容	m	149.54			
13451	030411001633	配管	1.名称:电气配管 2.材质:镀锌钢管 3.规格:SC32 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等相关工作内容	m	34.06			
13452	030411001634	配管	1.名称:塑料管 2.材质:PC 3.规格:20 4.配置形式:暗配 5.工作内容:配管	m	308.67			
13453	030413002341	凿槽	1.名称:电气工程墙体剔槽 2.规格:管道直径20以内 3.类型:砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式:按照相关专业要求恢复	m	46.3005			
13454	030412001091	普通灯具	1.名称:瓷质防水吸顶灯(节能灯) 2.型号、规格:23W 3.安装形式:综合考虑 4.工作内容:安装,接线	套	6			
13455	030412005044	荧光灯	1.名称:消防应急双管荧光灯(自带蓄电池) 2.型号:成套型 3.规格:2*28W 4.安装形式:综合考虑 5.工作内容:安装,接线	套	22			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1253页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
13456	030412004056	装饰灯	1.名称: 安全出口指示灯 2.规格、规格: 250V,3W (LED光源), 自带电池, 供电时间≥30min 3.安装形式: 综合考虑 4.工作内容: 安装, 接线	套	10			
13457	030404034086	照明开关	1.名称: 双联单控开关 2.材质: 按设计要求 3.规格: 10A 4.安装方式: 暗装 5.工作内容: 安装, 接线	个	12			
13458	030404035133	插座	1.名称: 单相二、三极安全型插座 2.材质: 按设计要求 3.规格: 250V,10A 4.安装方式: 暗装 5.工作内容: 安装, 接线	个	24			
13459	030404035134	插座	1.名称: 卫生间单相二、三极安全型插座 2.材质: 按设计要求 3.规格: 250V,10A 4.安装方式: 暗装 5.工作内容: 安装, 接线	个	6			
13460	030411006180	接线盒	1.名称: 接线盒 2.材质: 钢制 3.规格: 86 4.安装形式: 明暗配综合考虑	个	38			
13461	030411006181	接线盒	1.名称: 开关(插座)盒 2.材质: 钢制 3.规格: 86 4.安装形式: 明暗配综合考虑	个	48			
2.2.1.4.4.3 防雷接地								
13462	030409005024	避雷网	1.名称: 屋面避雷网 2.材质: 热镀锌圆钢 3.规格: $\phi 10$ 4.安装形式: 屋顶敷设, 包括所有突出屋面金属构件、金属物体的重复接地, 参考图集15D501/Pg15-17 5.刷油防腐: 依设计要求 6.避雷网支撑架综合在报价中, 支架间距依设计要求及相关规范	m	30.5			
13463	030409005025	避雷网	1.避雷网材质、规格: 热镀锌圆钢 $\phi 12$ 2.避雷网技术要求(敷设方式、安装部位): 女儿墙及不上人的屋面周圈 3.防腐刷油: 依设计要求 4.报价要求及工作内容: 避雷网支架的本身材料及安装综合在报价中, 支架间距依设计要求及相关规范	m	87.32			
13464	030409003028	避雷引下线	1.名称: 引下线 2.安装形式: 焊接, 具体做法参照设计	m	76			
13465	030409008038	LEB箱	1.名称: 局部等电位端子箱 2.材质: 按设计要求	台	6			
13466	030411001635	配管	1.名称: 塑料管 2.材质: PC 3.规格: 16 4.配置形式: 暗配 5.工作内容: 配管	m	19.8			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1254页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
13467	030411004808	配线	1.名称:管内穿线 2.配线形式:局部等电位重复接地 3.型号:BV 4.规格:4mm ² 5.材质:铜	m	19.8			
13468	030413002342	凿槽	1.名称:电气工程墙体剔槽 2.规格:管道直径20以内 3.类型:砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式:按照相关专业要求恢复	m	3			
13469	030411006182	接线盒	1.名称:接线盒 2.材质:PC 3.规格:86 4.安装形式:暗装	个	6			
2.2.1.4.5 8.消防报警工程								
2.2.1.4.5.1 消防报警系统								
13470	030411001636	配管	1.名称:钢导管 2.材质:JDG 3.规格:20 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等相关工作内容	m	159.57			
13471	030411001637	配管	1.名称:钢导管 2.材质:JDG 3.规格:25 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等相关工作内容	m	59.95			
13472	030413002343	凿槽	1.名称:电气工程墙体剔槽 2.规格:管道直径20以内 3.类型:砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式:按照相关专业要求恢复	m	23.94			
13473	030413002344	凿槽	1.名称:电气工程墙体剔槽 2.规格:管道直径32以内 3.类型:砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式:按照相关专业要求恢复	m	9.04			
13474	030411004809	配线	1.名称:管内穿线 2.种类:报警联动总线 3.型号:ZRNH-RVS 4.规格:2*1.5mm ² 5.材质:铜芯	m	107.22			
13475	030411004810	配线	1.名称:管内穿线 2.种类:DC24V电源线 3.型号:ZRNH-BVR 4.规格:2.5mm ² 5.材质:铜芯	m	119.9			
13476	030411004811	配线	1.名称:管内穿线 2.种类:消防电话线 3.型号:ZRNH-RVS 4.规格:4x1.5mm ² 5.材质:铜芯	m	64.65			
13477	030408002115	控制电缆	1.名称:控制电缆 2.种类:消防广播线 3.型号:ZRNH-KVV 4.规格:2*2.5mm ² 5.材质:铜芯 6.敷设方式、部位:桥架敷设	m	47.64			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1255页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
13478	030904008267	模块	1.名称: 总线短路隔离器 2.规格: LE3600EN	个	1			
13479	030904001045	点型探测器	1.名称: 智能光电感烟探测器 2.规格: LD3600EC/A	个	22			
13480	030904003085	按钮	1.名称: 智能手动报警按钮 2.规格: LD2000E-A	个	4			
13481	030904003086	按钮	1.名称: 消火栓报警按钮 2.规格: LD2001EN	个	3			
13482	030904005033	声光报警器	1.名称: 火灾声光报警器 2.规格: BJ2007	个	5			
13483	030904008268	模块	1.名称: 双输入模块 2.规格: LD4400E-1	个	4			
13484	030904008269	模块	1.名称: 单输入输出模块 2.规格: LD6800EC-1	个	17			
13485	030904008270	模块(模块箱)	1.名称: 输入模块	个	4			
13486	030904008271	模块(模块箱)	1.名称: 模块箱	个	7			
13487	030904006026	消防报警电话	1.名称: 消防电话 2.规格: HY2712D 3.安装方式: 明装, +1.5m	个	4			
13488	030904007033	消防广播(扬声器)	1.名称: 火灾应急广播扬声器 2.功率: 3W 3.安装方式: 壁挂明装	个	5			
13489	030411006183	接线盒	1.名称: 接线盒 2.材质: 按设计要求 3.规格: 按设计要求 4.安装形式: 暗装	个	45			
2.2.1.4.6 7.弱电工程								
2.2.1.4.6.1 通信、网络系统								
13490	030502003045	分线接线箱	1.名称: 入户信息箱HDD 2.材质: 按设计要求 3.规格: 按设计要求, 设备附件, 见图纸 4.安装方式: 暗装	个	4			
13491	030502012021	信息插座	1.名称: 单口语音插座 2.型号规格: 详见图纸 3.安装方式: 暗装	个	8			
13492	030502007046	光缆	1.名称: 两芯单模光缆(通信) 2.敷设方式: 穿管敷设	m	3.63			
13493	030502005119	双绞线缆	1.名称: 六类4对非屏蔽双绞线 2.规格: CAT6 UTP 3.线缆对数: 4对 4.敷设方式: 穿管敷设	m	138.1			
13494	030411001638	配管	1.名称: 塑料管 2.材质: PC 3.规格: 20 4.配置形式: 暗配 5.工作内容: 配管	m	96.12			
13495	030413002345	凿槽	1.名称: 电气工程墙体剔槽 2.规格: 管道直径20以内 3.类型: 砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式: 按照相关专业要求恢复	m	14.42			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1256页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
13496	030411006184	接线盒	1.名称:接线盒 2.材质:钢制 3.规格:86 4.安装形式:明暗配综合考虑	个	8			
13497	030502014017	光纤连接	1.方法:光纤熔接	芯	4			
13498	030502020017	光纤测试	1.测试类别:光纤 2.测试内容:光纤测试	链路	4			
13499	030502016029	布放尾纤	1.名称:尾纤 2.规格:按设计 3.安装方式:综合考虑	根	4			
2.2.1.4.6.2 有线电视系统								
13500	030502004009	电视、电话插座	1.名称:有线电视插座 2.安装方式:暗装	个	8			
13501	030505005043	射频同轴电缆	1.名称:有线电视分支线 2.规格:SYWV-75-5 3.敷设方式:穿管敷设 4.其他:合同同轴电缆头制作安装	m	39.99			
13502	030505005044	射频同轴电缆	1.名称:有线电视分支线 2.规格:SYWV-75-7 3.敷设方式:穿管敷设 4.其他:合同同轴电缆头制作安装	m	28.63			
13503	030505005045	射频同轴电缆	1.名称:有线电视分支线 2.规格:SYWV-75-7 3.敷设方式:桥架敷设 4.其他:合同同轴电缆头制作安装	m	20.45			
13504	030505005046	射频同轴电缆	1.名称:有线电视主干线 2.规格:SYWV-75-9 3.敷设方式:桥架敷设 4.其他:合同同轴电缆头制作安装	m	18.91			
13505	030411001639	配管	1.名称:钢导管 2.材质:JDG 3.规格:25 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等相关工作内容	m	50.08			
13506	030413002346	凿槽	1.名称:电气工程墙体剔槽 2.规格:管道直径32以内 3.类型:砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式:按照相关专业要求恢复	m	7.51			
13507	030411006185	接线盒	1.名称:接线盒 2.材质:钢制 3.规格:86 4.安装形式:明暗配综合考虑	个	8			
13508	030505013009	分配网络	1.名称:用户终端调试	户	4			
2.2.2 2#楼 (13F)								
2.2.2.1 1.土建部分								
2.2.2.1.1 (1) 砌筑工程								

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1257页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
13509	010402001051	砌块墙 (建筑内墙防火墙)	1.砖品种、规格、强度等级:A3.5加气混凝土砌块、容重600kg/m ³ 2.墙体类型:填充墙 3.填充材料种类及厚度:按照设计要求 4.砂浆强度等级、配合比: Mb5专用砂浆 5.耐火极限≥2h	m ³	4.61			
13510	010402001052	砌块墙 (其他墙体)	1.砖品种、规格、强度等级:A3.5加气混凝土砌块、容重600kg/m ³ 2.墙体类型:直形墙 3.填充材料种类及厚度:按照设计要求 4.砂浆强度等级、配合比: Mb5专用砂浆	m ³	850.96			
13511	010401012052	零星砌砖 (砌块墙掺砌)	1.零星砌砖名称、部位:砌块墙 2.砖品种、规格、强度等级: MU15蒸压粉煤灰砖 3.砂浆强度等级、配合比: Mb5专用砂浆	m ³	50.69			
13512	010607005032	砌块墙钢丝网加固	1.材料品种、规格:镀锌钢丝网眼目规格不大于20*20, 钢丝直径不小于1.2, 固定钢钉间距不大于300 2.加固部位:填充墙与混凝土构件交界处、楼梯间及人流通道两侧的填充墙 3.投标单位综合考虑相应损耗及搭接长度、安装等全部费用	m ²	10472.58			
2.2.2.1.2 (2) 混凝土工程								
13513	010503002037	矩形梁	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m ³	78.73			
13514	010505003064	平板	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m ³	74.67			
13515	010505003065	有梁板	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m ³	626.89			
13516	010505003066	平板 (管道井)	1.混凝土种类:商品混凝土、微膨胀 2.混凝土强度等级:C30	m ³	11.19			
13517	010503004050	圈梁 (平板防水反沿)	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m ³	9			
13518	010504001089	直形墙	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m ³	564.8			
13519	010504001090	直形墙	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C35	m ³	91.08			
13520	010504001091	直形墙 (电梯井墙)	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m ³	118.27			
13521	010504001092	直形墙 (电梯井墙)	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C35	m ³	14.78			
13522	010504003022	短肢剪力墙	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m ³	28.76			
13523	010504003023	短肢剪力墙	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C35	m ³	3.6			
13524	010502002032	构造柱	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C25	m ³	77.28			
13525	010503004051	圈梁	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C25	m ³	8.96			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1258页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
13526	010503005033	过梁	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C25	m3	32.49			
13527	010507005014	压顶	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C25	m3	12.01			
13528	010505007015	天沟(檐沟)、挑檐板、飘窗	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m3	42.59			
13529	010507007046	其他构件(水暖井、电井下门框)	1.构件规格:详见设计 2.部位:详见设计 3.混凝土种类:商砼 4.混凝土强度等级:C20	m3	1.27			
13530	010506001067	直形楼梯(100mm厚)	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m2	238.92			
13531	010506001068	直形楼梯(120mm厚)	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m2	8.53			
13532	010506001069	直形楼梯(130mm厚)	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m2	17.07			
13533	010506001070	直形楼梯(160mm厚)	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m2	25.39			
13534	010506001071	直形楼梯(170mm厚)	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m2	8.53			
13535	010507007047	其他构件(水簸箕)	1.构件的类型:水簸箕 2.构件规格:500*500*60厚 3.部位:屋顶 4.混凝土种类:商品混凝土 5.混凝土强度等级:C20	m3	0.88			
13536	010507007048	其他构件	1.构件的类型:太阳能支墩 2.构件规格:详见设计图纸 3.混凝土种类:商砼 4.混凝土强度等级:C20	m3	3.92			
13537	010501001065	垫层(楼面9:二层以上侯梯厅、合用前室、消防前室)	1.找平层厚度、混凝土强度等:70厚C20细石砼填充层随打随抹平	m3	17.3			
2.2.2.1.3 (3) 钢筋工程								
13538	010515001522	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ6	t	9.463			
13539	010515001523	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ8	t	68.352			
13540	010515001524	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ10	t	5.127			
13541	010515001525	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ12	t	22.397			
13542	010515001526	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ14	t	24.658			
13543	010515001527	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ16	t	9.845			
13544	010515001528	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ18	t	6.954			
13545	010515001529	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ20	t	5.021			
13546	010515001530	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ22	t	0.652			
13547	010515001531	现浇构件钢筋(箍筋)	钢筋种类、规格:HPB300钢筋 Φ6.5	t	0.783			
13548	010515001532	现浇构件钢筋(箍筋)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ6.5	t	12.486			
13549	010515001533	现浇构件钢筋(箍筋)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ8	t	33.268			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1259页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
13550	010515001534	现浇构件钢筋 (箍筋)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ10	t	5.987			
13551	010515001535	现浇构件钢筋 (砌体加筋)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ6.5	t	5.243			
13552	010515009033	支撑钢筋(马镫)	1.钢筋种类:综合考虑 2.规格:综合考虑 3.马镫钢筋尺寸、间距按照规范要求	t	2.636			
13553	010515011124	植筋	1.钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ6.5	根	3632			
13554	010515011125	植筋	1.钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ8	根	350			
13555	010515011126	植筋	1.钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ10	根	224			
13556	010516003097	机械连接(套筒连接)	1.连接方式:套筒连接 2.螺纹套筒种类:直螺纹套筒 3.规格:Φ16	个	381			
13557	010516003098	机械连接(套筒连接)	1.连接方式:套筒连接 2.螺纹套筒种类:直螺纹套筒 3.规格:Φ18	个	228			
13558	010516003099	机械连接(套筒连接)	1.连接方式:套筒连接 2.螺纹套筒种类:直螺纹套筒 3.规格:Φ20	个	67			
13559	010515001536	现浇构件钢筋 (楼梯踏步护角)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ8	t	1.158			
13560	01B488	钢筋间隔件: 材质规格: 综合考虑		个	6440			
13561	010516002046	预埋铁件 (包含楼梯栏杆、护窗栏杆、太阳能基础预埋等图纸范围内使用的预埋铁件)	1.钢材种类:综合考虑 2.规格:综合考虑	t	0.623			
13562	010516002047	预埋铁件 (铁爬梯间铁爬梯)	1.钢材种类:参照图集 L13J8-1/97 2.规格:综合考虑	t	0.315			
2.2.2.1.4 (4) 屋面工程 (含防水)								
13563	011101006155	平面砂浆找平层 (屋面1、屋面2、屋面3)	1.防水找平层: 20厚1: 2.5水泥砂浆找平层	m2	594.47			
13564	010902002023	屋面涂膜防水 (屋面1、屋面2、屋面3)	1.防水膜品种:1.5厚聚氨酯防水涂膜, 四周上翻250mm	m2	705.34			
13565	01B489	隔离层 (屋面1、屋面2、屋面3)	1.隔离层做法:0.4mm厚聚乙烯膜一层	m2	594.47			
13566	011001001031	保温隔热屋面 (屋面1、屋面2、屋面3) 1.保温隔热材料品种、规格、厚度	80厚B1级挤塑聚苯板, 干密度28.5kg/m3	m2	562.67			
13567	011001001032	保温隔热屋面 (屋面防火隔离带)	1.保温隔热材料品种、规格、厚度:大于等于500mm宽, 80厚A级岩棉板, 干密度140kg/m3	m2	31.8			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1260页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
13568	011101006156	平面砂浆找平层 一细石砼找平层	1.部位: 用于屋面1、屋面2、屋面3 2.防护材料种类、做法:最薄处30厚C20细石砼随捣随抹, 找2%坡兼找平	m2	594.47			
13569	010902001037	屋面卷材防水 (屋面1、屋面2、屋面3)	1.卷材品种、规格、厚度:3mm厚自粘型SBS改性沥青防水卷材, 四周翻起高出完成面250mm 2.防水搭接及附加层用量不另行计算, 在综合单价中综合考虑	m2	705.34			
13570	01B490	隔离层 (屋面3)	1.隔离层做法:干铺油毡一道	m2	470.52			
13571	011101003074	细石混凝土楼地面 (屋面3)	1.面层厚度、混凝土强度等级:50厚C20细石混凝土随打随抹平, 内配Φ4@100双向钢筋网片, 置于上部, 设分格缝, 纵向间距≤6m, 缝宽20, 密封胶嵌缝、屋面与女儿墙之间应预留30宽缝隙, 封内填塞聚苯乙烯泡沫塑料, 并用密封胶嵌填	m2	470.52			
13572	011101001036	水泥砂浆楼地面 (屋面2)	1.面层厚度、砂浆配合比:20厚1: 2.5水泥砂浆抹平压光, 1*1分格, 缝宽20, 密封胶嵌缝	m2	123.95			
13573	01B491	隔离层 (屋面1、屋面2)	1.隔离层做法:0.4mm厚聚乙烯膜一层	m2	123.95			
13574	011101006157	平面砂浆找平层 (屋面2: 飘窗顶板楼面)	1.防水找平层: 20厚1: 2.5水泥砂浆找平层	m2	160.12			
13575	010902002024	屋面涂膜防水 (屋面2: 飘窗顶板楼面)	1.防水膜品种:1.5厚聚氨酯防水涂膜, 四周上翻250mm	m2	160.12			
13576	01B492	隔离层 (屋面2: 飘窗顶板楼面)	1.隔离层做法:0.4mm厚聚乙烯膜一层	m2	160.12			
13577	011001001033	保温隔热屋面 (屋面2: 飘窗顶板楼面)	1.保温隔热材料品种、规格、厚度:80厚B1级挤塑聚苯板, 干密度28.5kg/m3	m2	160.12			
13578	011101006158	平面砂浆找平层 一细石砼找平层	1.部位: 用于屋面2 (飘窗顶板楼面) 2.防护材料种类、做法:最薄处30厚C20细石砼随捣随抹, 找2%坡兼找平	m2	160.12			
13579	010902001038	屋面卷材防水 (屋面2: 飘窗顶板楼面)	1.卷材品种、规格、厚度:3mm厚自粘型SBS改性沥青防水卷材, 四周翻起高出完成面250mm 2.防水搭接及附加层用量不另行计算, 在综合单价中综合考虑	m2	160.12			
13580	011101001037	水泥砂浆楼地面 (屋面2: 飘窗顶板楼面)	1.面层厚度、砂浆配合比:20厚1: 2.5水泥砂浆抹平压光, 1*1分格, 缝宽20, 密封胶嵌缝	m2	160.12			
13581	01B493	隔离层 (屋面2: 飘窗顶板楼面)	1.隔离层做法:0.4mm厚聚乙烯膜一层	m2	160.12			
2.2.2.1.5 (5) 外墙抹灰工程								

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1261页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
13582	011201001321	墙面一般抹灰 (外墙面1: 真石漆外墙面、涂料外墙面)	1.墙体类型: 砌块墙 2.底层厚度、砂浆配合比: 2厚配套专用界面剂砂浆刮批; 9厚2: 1: 8水泥石灰砂浆 3.面层厚度、砂浆配合比: 6厚1: 2.5水泥砂浆找平	m2	2954.67			
13583	011201001322	墙面一般抹灰 (外墙面2: 真石漆外墙面、涂料外墙面)	1.墙体类型: 混凝土墙 2.底层厚度、砂浆配合比: 刷专用界面剂一道; 9厚1: 3水泥砂浆 3.面层厚度、砂浆配合比: 6厚1: 2.5水泥砂浆找平	m2	3217.9			
2.2.2.1.6 (6) 外保温工程								
13584	011001003082	保温隔热墙面 (外墙面1、2: 含设备平台间、窗井、排风井等开敞空间靠室内一侧的墙)	1.保温隔热部位: 外墙面 2.保温隔热方式: 满粘80厚B1级挤塑聚苯板 (容重28.5kg/m3), 含PVC护角及滴水线, 报价时综合考虑; 3.增强网及抗裂防水砂浆种类: 5厚干粉类聚合物水泥防水砂浆, 中间压入一层耐碱玻璃纤维网布;	m2	4893.98			
13585	011001003083	保温隔热墙面 (防火隔离带)	1.保温隔热部位: 外墙面 2.保温隔热方式: 80厚A级憎水性岩棉板 (140kg/m3); 3.增强网及抗裂防水砂浆种类: 5厚干粉类聚合物水泥防水砂浆, 中间压入一层耐碱玻璃纤维网布; 4.粘结材料种类、做法: 综合考虑	m2	352.88			
13586	011001003084	保温隔热墙面 (门窗侧壁保温)	1.保温隔热材料品种、规格及厚度: 20厚玻化微珠保温层 2.增强网及抗裂防水砂浆种类: 5厚干粉类聚合物水泥防水砂浆, 中间压入一层耐碱纤维网格布 3.包含滴水、外门窗洞口周边侧墙缝隙处理等内容, 报价时综合考虑;	m2	418.4			
13587	011001005044	保温隔热楼地面 (楼面4: 设备平台楼面)	1.保温部位: 设备平台楼面 2.保温隔热材料品种、规格、厚度: 30厚B1级挤塑聚苯板 (容重28.5kg/m3) 3.粘结材料种类、做法: 综合考虑	m2	292.14			
13588	011001002010	保温隔热天棚 (楼面4: 设备平台间顶棚)	1.保温隔热材料品种、规格、厚度: 30厚挤塑聚苯板 2.增强网及抗裂防水砂浆种类: 5厚干粉类聚合物水泥防水砂浆, 中间压入一层耐碱玻璃纤维网布; 3.粘结材料种类、做法: 综合考虑	m2	292.14			
2.2.2.1.7 (7) 内保温工程								

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1262页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
13589	011001003085	保温隔热墙面 (分户墙、采暖、非采暖隔墙保温)	1.保温隔热部位:加气砼砌块墙面 2.保温隔热材料品种、规格及厚度:2厚配套专用界面砂浆批刮;20厚玻化微珠保温层(容重:600kg/m ³)	m ²	788.48			
13590	011001003086	保温隔热墙面 (分户墙、采暖、非采暖隔墙保温)	1.保温隔热部位:砼墙面 2.保温隔热材料品种、规格及厚度:1:1水泥砂浆(内掺20%建筑胶)甩毛;20厚玻化微珠保温层(容重:600kg/m ³)	m ²	287.17			
13591	011001005045	保温隔热楼地面 (楼面2:住宅卫生间)	1.保温隔热材料品种、规格、厚度:20厚B1级挤塑聚苯板(容重28.5kg/m ³) 2.粘结材料种类、做法:综合考虑	m ²	247.8			
13592	011001005046	保温隔热楼地面 (楼面2:住宅卫生间下部为非采暖空间时)	1.保温隔热材料品种、规格、厚度:50厚B1级挤塑聚苯板(容重28.5kg/m ³) 2.粘结材料种类、做法:综合考虑	m ²	23.6			
13593	011001005047	保温隔热楼地面 (楼面8:首层门厅侯梯厅一层换热站值班室)	1.保温隔热材料品种、规格、厚度:50厚B1级挤塑聚苯板(容重28.5kg/m ³) 2.粘结材料种类、做法:综合考虑	m ²	42.22			
13594	011201002009	墙面装饰抹灰	1.部位、墙体类型:紧邻餐厅的电梯井道内壁、砼墙体 2.装饰面材料种类:30厚SPR矿物纤维喷涂层	m ²	162.4			
2.2.2.1.8 (8) 保温线条								
13595	01B494	外墙保温线条	1.线脚高度:60mm<高度≤120mm 2.线脚厚度:综合考虑(含外墙主保温板) 3.具体做法详图纸设计	m	606			
13596	01B495	外墙保温线条	1.线脚高度:120mm<高度≤180mm 2.线脚厚度:综合考虑(含外墙主保温板) 3.具体做法详图纸设计	m	225			
13597	01B496	外墙保温线条	1.线脚高度:180mm<高度≤300mm 2.线脚厚度:综合考虑(含外墙主保温板) 3.具体做法详图纸设计	m	84			
13598	01B497	外墙保温线条	1.线脚高度:300mm<高度≤600mm 2.线脚厚度:综合考虑(含外墙主保温板) 3.具体做法详图纸设计	m	44.8			
13599	01B498	外墙保温线条	1.线脚高度:高度>600mm 2.线脚厚度:综合考虑(含外墙主保温板) 3.具体做法详图纸设计	m	22.4			
2.2.2.1.9 (9) 防水工程								
13600	010904002046	楼(地)面涂膜防水 (楼面1)	1.防水膜品种:1.5mm厚JS防水涂料防水层; 2.反边高度:300mm;	m ²	371.28			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1263页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
13601	010904002047	楼(地)面涂膜防水(楼面2)	1.防水膜品种:1.5mm厚水泥基渗透结晶型防水涂料; 2.反边高度:详见设计;	m2	407.97			
13602	010904002048	楼(地)面涂膜防水(楼面2)	1.防水膜品种:1.5mm厚聚氨酯防水涂料,在地漏、阴阳角、穿板竖管等部位局部加强宽度250; 2.反边高度:250mm;	m2	637.07			
13603	011101006159	平面砂浆找平层(楼面2)	1.找平层厚度、砂浆配合比:20厚1:3水泥砂浆保护层	m2	269.29			
13604	011101006160	平面砂浆找平层—细石砼找平层(楼面2)	1.找平层厚度、材料规格:最薄处40厚C20细石砼随打随抹找坡抹平,从地漏周围0.5米范围内向地漏坡1%;	m2	269.29			
13605	010904002049	楼(地)面涂膜防水(楼面4)	1.防水膜品种:1.5mm厚聚氨酯防水涂料,在地漏、阴阳角、穿板竖管等部位局部加强宽度250; 2.反边高度:250mm	m2	292.14			
13606	011101006161	平面砂浆找平层—细石砼找平层(楼地8)	1.找平层厚度、混凝土强度等:45厚C20细石混凝土	m2	29.55			
13607	011101006162	平面砂浆找平层(楼地8)	1.找平层厚度、混凝土强度等:20厚1:2.5水泥砂浆找平层	m2	29.55			
13608	010903002039	墙面涂膜防水(内墙12、13)	1.防水膜品种:1.2mm厚水泥基渗透结晶型防水涂料;	m2	1247.08			
13609	010903002040	墙面涂膜防水(内墙9)	1.防水材料品种:1.2mm聚合物水泥防水涂料防潮层	m2	50.01			
13610	01B499	外窗框防水	1.沿外窗框做1.5厚JS防水涂料 2.具体做法详图纸设计	m	1394.68			
13611	011702032015	对拉螺栓端头处理(施工内容包含:外墙螺栓孔清理,孔外侧端头用防水砂浆填塞密实,孔内侧端头用发泡剂填充,外墙螺栓孔直径150mm部位刷聚氨酯防水三遍)		个	13100			
2.2.2.1.10 (10) 门窗工程								
13612	010802003050	钢质防火门(乙级)	1.图集:乙级钢制防火门 2.含门套、防火玻璃、后塞口、合页、执手、门锁及闭门器等所有配套五金 3.具体做法详图纸设计,满足图纸和规范要求	m2	209.3			
13613	010801004033	木质丙级防火门(丙级)	1.图集:木质丙级防火门(设备检修门) 2.含门套、防火玻璃、后塞口、合页、执手、门锁及闭门器等所有配套五金 3.具体做法详图纸设计,满足图纸和规范要求	m2	68.54			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1264页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
13614	010802004009	入户门	1.门类型:金属入户门 (防盗、隔声、保温、防火) 2.含门套、防火玻璃、后塞口、门锁及所有配套五金等 3.具体做法详图纸设计, 满足图纸及规范要求	樘	48			
13615	010805003030	单元门	1.门代号及洞口尺寸: DJM3525B; 2.含油漆、门套、防火玻璃、后塞口、合页、执手、门锁及闭门器等所有配套五金 3.可视对讲系统另计 4.具体做法详图纸设计, 满足图纸及规范要求	樘	2			
13616	010807001052	金属(塑钢、断桥)窗	1、材质类型: 断热铝合金平开窗 2、60系列5+12A+5+12A+5断热铝合金中空玻璃门窗 3、含含折页、执手、后塞口等所有配套五金 4、具体做法详图纸设计; 满足详图设计及规范要求 5、外窗防火耐火完整性不低于0.5小时	m2	732.25			
13617	010807001053	金属(塑钢、断桥)窗	1、材质类型: 断热铝合金窗 (厨房、卫生间) (内开内倒) 2、60系列5+12A+5+12A+5断热铝合金中空玻璃门窗 3、含通风器及折页、执手、风撑、后塞口等所有配套五金等 4、具体做法详图纸设计; 满足详图设计及规范要求 5、外窗防火耐火完整性不低于0.5小时	m2	144.26			
13618	010807003010	金属百叶窗	1、类型: 隔热型材铝合金百叶(百页开口率需达80%) 2、含配套五金、后塞口等 3、具体做法详图纸设计, 满足图纸及规范要求	m2	74.09			
13619	010807004013	金属纱窗	1.做法详见图纸, 满足图纸及规范要求	m2	262.7			
13620	010807001054	门窗附框	1.材质: 钢附框, 镀锌处理 2.连接方式: 综合考虑 3.规格型号: 综合考虑, 满足图纸及规范要求 4.含配套五金等, 其他配合工作综合考虑	m	2635			
2.2.2.1.11 (11) 其它工程								
13621	010103004033	竣工清理		m3	20602.47			
13622	010507001016	散水 (暗散水)	1.面层: 60厚C20细石混凝土随打随磨, 撒1:1水泥沙子压实赶光 2.垫层: 150厚3:7灰土 3.基层处理: 素土夯实, 向外坡3%-5% 4.其他做法: 参照图集12J003-A2/6A	m2	78.29			
13623	01B500	屋面排烟气道口: 做法详见图集做法详见L11J105第9页;		个	8			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1265页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
13624	01B501	成品风帽	1.详见图集L11J105第9页	个	8			
13625	010514001021	厨房烟道:	1.型号: C3, 400*350mm; 2.做法详见L11J105第9页;	m	154			
13626	010514001022	卫生间烟道:	1.型号: W1, 250*250mm; 2.做法详见L11J105第9页;	m	192.5			
13627	010902006016	屋面泄(吐)水管	1.具体详图纸设计	个	6			
13628	01B502	空调套管预留洞及机械开洞	1.开洞方式: 综合考虑 2.规格尺寸: 直径≤100mm	个	10			
13629	01B503	空调套管预留洞及机械打洞	1.开洞方式: 综合考虑 2.规格尺寸: 直径大于100mm	个	15			
13630	01B504	原有预留洞堵洞	1.堵洞材料及工艺做法综合考虑 2.规格尺寸: 直径≤100mm	个	10			
13631	01B505	原有预留洞堵洞	1.堵洞材料及工艺做法综合考虑 2.规格尺寸: 直径大于100mm	个	15			
13632	010903004009	外墙面变形缝(一)	1.做法详见L13J14, 4/21 2.盖缝材料:金属盖缝板	m	10.5			
2.2.2.2.2.装饰部分								
2.2.2.2.1.2-1 公共区域装饰								
2.2.2.2.1.1 公共区域精装修								
2.2.2.2.1.1.1 (1) 楼地面工程								
13633	011102001050	石材楼地面(首层电梯厅波打线、色带)	1.结合层厚度、砂浆配合比:25厚1:3干硬性水泥砂浆结合层 2.面层材料品种、规格、颜色:ST-01金世纪16mm厚石材铺平拍实,缝宽5~8,1:1水泥砂浆填缝 3.综合考虑石材开槽、开孔、倒角、磨异形边、六面防护、石材结晶等等特殊加工内容所有费用	m2	4.6			
13634	011102001051	石材楼地面(首层电梯厅色带)	1.结合层厚度、砂浆配合比:25厚1:3干硬性水泥砂浆结合层 2.面层材料品种、规格、颜色:ST-02白玉兰16mm厚石材铺平拍实,缝宽5~8,1:1水泥砂浆填缝 3.综合考虑石材开槽、开孔、倒角、磨异形边、六面防护、石材结晶等等特殊加工内容所有费用	m2	5.4			
13635	011102003063	块料楼地面(首层电梯厅地面)	1.结合层厚度、砂浆配合比:30厚1:3干硬性水泥砂浆结合层 2.面层材料品种、规格、颜色:CT-02地砖800*800,砖背面刮水泥浆粘贴,稀水泥浆擦缝	m2	50.52			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1266页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
13636	011102001052	石材门槛石	1.面层材料品种、规格、颜色:ST-01金世纪16mm厚石材 2.结合层厚度、砂浆配合比:25厚1:3干硬性水泥砂浆结合层 3.综合考虑石材开槽、开孔、倒角、磨异形边、六面防护、石材结晶等等特殊加工内容所有费用	m2	1.3			
13637	011102003064	块料楼地面(标准层电梯地面)	1.结合层厚度、砂浆配合比:30厚1:3干硬性水泥砂浆结合层 2.面层材料品种、规格、颜色:CT-01地砖600*600,砖背面刮水泥浆粘贴,稀水泥浆擦缝	m2	233.34			
13638	011102003065	块料楼地面(标准层电梯厅地面波打线)	1.结合层厚度、砂浆配合比:30厚1:3干硬性水泥砂浆结合层 2.面层材料品种、规格、颜色:CT-03地砖800*150,砖背面刮水泥浆粘贴,稀水泥浆擦缝 3.综合考虑瓷砖切割、倒角等等特殊加工内容所有费用	m2	13.86			
13639	011105003024	块料踢脚线(标准层踢脚线)	1.踢脚线高度:100mm 2.粘贴层厚度、材料种类:3-5厚1:1水泥砂浆或建筑胶黏剂粘贴;6厚1:2水泥砂浆压实抹光;9厚1:2.5水泥砂浆打底扫毛;刷界面处理剂一道 3.面层材料品种、规格、颜色:CT-05瓷砖 4.综合考虑瓷砖切割、倒角等等特殊加工内容所有费用	m2	50.4			
2.2.2.2.1.1.2 (2) 内墙工程								
13640	011204003061	块料墙面(一层电梯厅墙面)	1.安装方式:专用胶黏剂粘贴层 2.面层材料品种、规格、颜色:CT-01墙砖600*600 3.缝宽、嵌缝材料种类:白水泥浆擦缝或填缝剂填缝	m2	67			
13641	011204003062	块料墙面(一层电梯厅墙面)	1.安装方式:专用胶黏剂粘贴层 2.面层材料品种、规格、颜色:CT-01墙砖600*200 3.缝宽、嵌缝材料种类:白水泥浆擦缝或填缝剂填缝	m2	42.68			
13642	011201001323	墙面一般抹灰(内墙3:入口门厅、候梯厅、消防前室、合用前室)	1.墙体类型:加气混凝土砌块墙 2.底层厚度、砂浆配合比:2厚配套专用界面砂浆批刮,7厚1:3水泥砂浆 3.面层厚度、砂浆配合比:6厚1:2水泥砂浆压实找平	m2	49.2			
13643	011201001324	墙面一般抹灰(内墙4:入口门厅、候梯厅、消防前室、合用前室)	1.墙体类型:钢筋混凝土墙 2.底层厚度、砂浆配合比:1:1水泥砂浆(内掺20%建筑胶)甩毛,9厚1:3水泥砂浆 3.面层厚度、砂浆配合比:6厚1:2水泥砂浆压实找平	m2	10.32			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1267页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
13644	011201001325	墙面一般抹灰 (内墙14: 二层以上候梯厅、消防前室、合用前室)	1.墙体类型:加气混凝土砌块墙 2.底层厚度、砂浆配合比:2厚配套专用界面砂浆批刮 3.面层厚度、砂浆配合比:7厚1:3水泥砂浆	m2	790.28			
13645	011201001326	墙面一般抹灰 (内墙15: 二层以上候梯厅、消防前室、合用前室)	1.墙体类型:钢筋混凝土墙 2.底层厚度、砂浆配合比:1:1水泥砂浆(内掺20%建筑胶)甩毛 3.面层厚度、砂浆配合比:12厚1:1:6水泥石灰砂浆	m2	167.65			
13646	011407001125	墙面喷刷涂料 (内墙14、15: 二层以上候梯厅、消防前室、合用前室)	1.喷刷涂料部位:墙体 2.腻子种类:2-3厚柔性腻子分遍抹平; 3.涂料品种、喷刷遍数:PT-01白色乳胶漆, 4.腻子、乳胶漆做法、遍数需满足设计要求,详见设计	m2	957.93			
13647	010808005032	电梯门套(首层)	1.洞口尺寸:详见图纸 2.门套宽度:按设计 3.基层材料种类:基层龙骨及大芯板综合考虑,防火、防蛀、防腐处理,满足规范要求 4.综合考虑门套贴脸、基层及所有门套装饰线条等 5.面层材料品种、规格:MT-04,1.2mm厚香槟金不锈钢饰面,含钢板弯折等加工费用 6.防护材料种类:综合考虑	套	2			
13648	010808005033	电梯门套(标准层)	1.洞口尺寸:详见图纸 2.门套宽度:按设计 3.基层材料种类:基层龙骨及大芯板综合考虑,防火、防蛀、防腐处理,满足规范要求 4.综合考虑门套贴脸、基层及所有门套装饰线条等 5.面层材料品种、规格:MT-03,1.2mm厚拉丝不锈钢饰面,含钢板弯折等加工费用 6.防护材料种类:综合考虑	套	24			
13649	01B507	抹灰墙面耐碱玻璃纤维网格布,规格综合(公共区域抹灰墙面)		m2	1017.63			
13650	011204003063	块料墙面(一层消防栓暗门)	1.墙体类型:内墙 2.安装方式:40*40镀锌方管@400+20*40镀锌方管、水泥压力板、挂网抹灰层、瓷砖粘结层 3.面层材料品种、规格、颜色:CT-01墙砖400×800,白水泥浆擦缝或填缝剂填缝	m2	8.4			
2.2.2.2.1.1.3 (3) 天棚工程								

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1268页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
13651	011302001028	吊顶天棚(顶棚3:入口门厅、候梯厅、消防前室、合用前室)	1.吊顶形式、吊杆规格、高度:一级吊顶,详图纸设计 2.龙骨材料种类、规格、中距:50轻钢龙骨、次龙骨中距450,横撑龙骨中距1200; 3.面层材料种类、规格:12mm纸面石膏板,自攻螺丝拧牢,孔眼用腻子填平; 4.具体做法详图纸设计	m ²	291.93			
13652	011407002132	天棚喷刷涂料(顶棚3:入口门厅、候梯厅、消防前室、合用前室)	1.基层类型:石膏板吊顶 2.喷刷涂料部位:吊顶 3.涂料品种、喷刷遍数:PT-01白色乳胶漆,满刮腻子两遍	m ²	291.93			
13653	011502004009	石膏装饰线	1.基层类型:详见设计图纸 2.线条材料品种、规格、颜色:80*80成品石膏角线	m	236.8			
2.2.2.2.1.2 公共区域普通装修								
2.2.2.2.1.2.1 (1) 楼地面工程								
13654	011101001038	水泥砂浆楼地面(楼面10:电井、水暖井)	1.找平层厚度、砂浆配合比:刷基层处理剂一道; 2.面层厚度、砂浆配合比:20厚1:2.5水泥砂浆找坡坡度1%(压实赶光)	m ²	75.98			
13655	011106004024	水泥砂浆楼梯面层(楼面5:住宅楼梯间)	1.素水泥浆遍数:素水泥浆一道 2.面层做法要求:20厚1:2.5水泥砂浆抹平压光,踏步做防滑条	m ²	298.44			
13656	011105001060	水泥砂浆踢脚线(踢脚1:楼梯间、电井、水暖井)	1.踢脚线高度:120mm高; 2.底层厚度、砂浆配合比:刷界面处理剂一道:12厚1:3水泥砂浆打底,划出纹道(与墙面交界处嵌10宽塑料条); 3.面层厚度、砂浆配合比:8厚1:2水泥砂浆面,压涂料面层;	m	595.85			
2.2.2.2.1.2.2 (2) 内墙工程								
13657	011201001327	墙面一般抹灰(内墙5:楼梯间、电井、水暖井)	1.墙体类型:加气混凝土砌块墙 2.底层厚度、砂浆配合比:2厚配套专用界面砂浆批刮;10厚1:1:6水泥石灰砂浆 3.面层厚度、砂浆配合比:6厚1:0.5:3水泥石灰砂浆找平	m ²	959.7			
13658	011201001328	墙面一般抹灰(内墙6:楼梯间、电井、水暖井)	1.墙体类型:钢筋混凝土墙 2.底层厚度、砂浆配合比:1:1水泥砂浆(内掺20%建筑胶)甩毛 3.面层厚度、砂浆配合比:12厚1:1:6水泥石灰砂浆;6厚1:0.5:3水泥石灰砂浆找平	m ²	716.5			
13659	011407001126	墙面喷刷涂料(内墙5、6:楼梯间、电井、水暖井)	1.基层类型:综合; 2.喷刷涂料部位:抹灰墙体 3.腻子种类:满刮石膏光亮腻子两遍;	m ²	1676.2			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1269页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
13660	01B508	抹灰墙面耐碱玻 璃纤维网格布, 规格综合 (公共 区域抹灰墙面)		m2	999.35			
2.2.2.2.1.2.3 (3) 天棚工程								
13661	011407002133	天棚喷涂涂料 (顶棚1: 楼梯 间、电井、水 暖)	1.基层类型:钢筋混凝土板 (基层清理, 外露钢筋和 钉眼做刷防锈漆防锈处 理) 2.喷涂涂料部位:楼板顶; 3.腻子种类:2-3厚柔性腻子 分遍刮平;	m2	102.07			
2.2.2.2.2 2-2 户内区域装饰								
2.2.2.2.2.1 (1) 地面工程								
13662	011101003075	细石混凝土楼地 面 (楼面1: 厨 房、卧室、客 厅、书房、餐 厅)	1.面层厚度、混凝土强度等 级:50厚C15细石混凝土填 充层随打随抹平(上下配 Φ3双向间距50钢筋网片)	m2	3075.07			
13663	011101003076	细石混凝土楼地 面 (楼面4: 设 备平台、结构降 板四周地面)	1.面层厚度、混凝土强度等 级:C20细石混凝土找坡随 打随抹平,1: 1水泥砂浆压 实抹光 (最薄处30厚, 坡 度1%)	m2	292.14			
13664	011102001053	石材楼地面 (楼 地8: 一层换热 站值班室)	1.结合层厚度、砂浆配合 比:25厚1: 3干硬性水泥砂 浆结合层; 2.面层材料品种、规格、颜 色:10厚防滑石材铺平拍 实, 缝宽5-8, 1: 1水泥砂 浆填缝; 3.综合考虑石材开槽、开 孔、倒角、磨异形边、六 面防护、石材结晶等等特 殊加工内容所有费用;	m2	14.33			
13665	011102003066	块料楼地面 (楼 面16: 物业卫生 间)	1.结合层厚度、砂浆配合 比:30厚1: 3干硬性水泥砂 浆结合层; 2.面层材料品种、规格、颜 色:10厚防滑地砖 (300*300) 面层, 干水泥 擦缝	m2	269.29			
13666	011105001061	水泥砂浆踢脚线 (踢脚3: 不装 修住宅, 客厅、 卧室、书房、餐 厅、厨房、卫生 间、洗衣房)	1.踢脚线高度:150mm高; 2.底层厚度、砂浆配合比: 刷界面处理剂一道、9厚 1: 2.5水泥砂浆打底扫毛 3.面层厚度、砂浆配合比:6 厚1:2水泥砂浆压实抹光	m	3021.08			
13667	011105001062	水泥砂浆踢脚线 (踢脚1: 换热 站值班室)	1.踢脚线高度: 120mm高; 2.底层厚度、砂浆配合比: 刷界面处理剂一道: 12厚 1: 3水泥砂浆打底, 划出 纹道 (与墙面交界处嵌10 宽塑料条); 3.面层厚度、砂浆配合 比: 8厚1: 2水泥砂浆面, 压涂料面层;	m	16.1			
2.2.2.2.2.2 (2) 内墙工程								

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1270页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
13668	011201001329	墙面一般抹灰 (内墙5:客厅、卧室、书房、餐厅)	1.墙体类型:加气混凝土砌块墙 2.底层厚度、砂浆配合比:2厚配套专用界面砂浆批刮;10厚1:1:6水泥石灰砂浆 3.面层厚度、砂浆配合比:6厚1:0.5:3水泥石灰砂浆找平	m2	3733.47			
13669	011201001330	墙面一般抹灰 (内墙6:客厅、卧室、书房、餐厅)	1.墙体类型:钢筋混凝土墙 2.底层厚度、砂浆配合比:1:1水泥砂浆(内掺20%建筑胶)甩毛 3.面层厚度、砂浆配合比:12厚1:1:6水泥石灰砂浆;6厚1:0.5:3水泥石灰砂浆找平	m2	3025.99			
13670	011407001127	墙面喷刷涂料 (内墙5、6:客厅、卧室、书房、餐厅)	1.基层类型:综合; 2.喷刷涂料部位:抹灰墙体 3.腻子种类:满刮石膏光亮腻子两遍;	m2	6759.47			
13671	011201001331	墙面一般抹灰 (内墙5:换热站值班室)	1.墙体类型:加气混凝土砌块墙 2.底层厚度、砂浆配合比:2厚配套专用界面砂浆批刮;10厚1:1:6水泥石灰砂浆 3.面层厚度、砂浆配合比:6厚1:0.5:3水泥石灰砂浆找平	m2	24.6			
13672	011201001332	墙面一般抹灰 (内墙6:换热站值班室)	1.墙体类型:钢筋混凝土墙 2.底层厚度、砂浆配合比:1:1水泥砂浆(内掺20%建筑胶)甩毛 3.面层厚度、砂浆配合比:12厚1:1:6水泥石灰砂浆;6厚1:0.5:3水泥石灰砂浆找平	m2	25.41			
13673	011407001128	墙面喷刷涂料 (内墙5、6:换热站值班室)	1.基层类型:综合; 2.喷刷涂料部位:抹灰墙体 3.腻子种类:满刮石膏光亮腻子两遍;	m2	50.01			
13674	011201001333	墙面一般抹灰 (内墙10:厨房)	1.墙体类型:加气混凝土砌块墙 2.底层厚度、砂浆配合比:2厚配套专用界面砂浆批刮,10厚1:3水泥砂浆 3.面层厚度、砂浆配合比:6厚1:2水泥砂浆压实找平 4.水泥浆竖向拉毛	m2	438.11			
13675	011201001334	墙面一般抹灰 (内墙11:厨房)	1.墙体类型:钢筋混凝土墙 2.底层厚度、砂浆配合比:1:1水泥砂浆(内掺20%建筑胶)甩毛,12厚1:3水泥砂浆 3.面层厚度、砂浆配合比:6厚1:2水泥砂浆压实找平 4.水泥砂浆竖向拉毛	m2	527.93			
13676	011201001335	墙面一般抹灰 (内墙12:卫生间、洗衣房)	1.基层类型:加气混凝土砌块墙 2.底层厚度、砂浆配合比:2厚配套专用界面砂浆批刮;10厚1:3水泥砂浆 3.面层厚度、砂浆配合比:6厚1:2水泥砂浆压实找平 4.水泥浆竖向拉毛	m2	915.59			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1271页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
13677	011201001336	墙面一般抹灰 (内墙13: 卫生间、洗衣房)	1.墙体类型:钢筋混凝土墙 2.底层厚度、砂浆配合比:1:1水泥砂浆(内掺20%建筑胶)甩毛,12厚 1:3水泥砂浆 3.面层厚度、砂浆配合比:6厚1:2水泥砂浆压实找平 4.水泥砂浆竖向拉毛	m ²	331.49			
13678	01B509	抹灰墙面耐碱玻 璃纤维网格布, 规格综合(除公 共区域外所有抹 灰墙面)		m ²	9102.6			
2.2.2.2.2.3 (3) 天棚工程								
13679	011407002134	天棚喷刷涂料 (顶棚1: 客 厅、卧室、书 房、餐厅、厨 房)	1.基层类型:钢筋混凝土板 (基层清理,外露钢筋和 钉眼做刷防锈漆防锈处 理) 2.喷刷涂料部位:楼板顶; 3.腻子种类:2-3厚柔韧性腻 子两遍刮平;	m ²	3199.92			
13680	011407002135	天棚喷刷涂料 (顶棚1: 换热 站值班室)	1.基层类型:钢筋混凝土板 (基层清理,外露钢筋和 钉眼做刷防锈漆防锈处 理) 2.喷刷涂料部位:楼板顶; 3.腻子种类:2-3厚柔韧性腻 子两遍刮平;	m ²	15.88			
13681	011407002136	天棚喷刷涂料 (顶棚2: 卫生 间、洗衣房)	1.基层类型:钢筋混凝土板 (基层清理,外露钢筋和 钉眼做刷防锈漆防锈处 理) 2.喷刷涂料部位:楼板顶; 3.腻子种类:2-3厚防潮涂 料,四周下翻100mm;	m ²	269.29			
2.2.2.2.3 2-3 外墙装饰工程								
13682	011407001129	墙面喷刷涂料 (真石漆)	1.基层类型:综合 2.喷刷涂料部位:墙体 3.涂料品种、喷刷遍数:涂 饰底层涂料,涂饰主层涂 料,涂饰面层涂料两遍 (真石漆)	m ²	5647.41			
13683	011407001130	墙面喷刷涂料 (弹性涂料)	1.基层类型:综合 2.喷刷涂料部位:女儿墙内 侧、出屋面楼梯间、电梯 间等墙体 3.涂料品种、喷刷遍数:涂 饰底层涂料,涂饰主层涂 料,涂饰面层涂料两遍 (弹性涂料)	m ²	525.16			
2.2.2.2.4 2-5 栏杆工程								
13684	011503001092	金属扶手、栏 杆、栏板	1.楼梯间不锈钢栏杆, H=900mm 2.参见图集L13J8 2/15	m	135.18			
13685	011503001093	金属扶手、栏 杆、栏板(休息 平台)	1.护窗栏杆, H=900mm 2.参见图集L13J6 3a/68	m	4.62			
13686	011503001094	金属扶手、栏 杆、栏板	1.护窗栏杆, H=900mm 2.参见图集L13J6 3a/68	m	203.28			
13687	011503001095	金属扶手、栏 杆、栏板	1.部位:上人屋面护栏 2.铁艺栏杆, H=1100mm; 3.做法详见图纸;	m	18.2			
2.2.2.2.5 2-6 物业装饰								

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1272页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中：暂估价
	2.2.2.2.5.1 （1）地面工程							
13688	011105001063	水泥砂浆踢脚线（踢脚3：物业卫生间及物业其他区域）	1.踢脚线高度:150mm高； 2.底层厚度、砂浆配合比:刷界面处理剂一道、9厚1：2.5水泥砂浆打底扫毛 3.面层厚度、砂浆配合比:6厚1:2水泥砂浆压实抹光	m	242.78			
13689	011102003067	块料楼地面（楼面16：物业卫生间）	1.结合层厚度、砂浆配合比:30厚1：3干硬性水泥砂浆结合层； 2.面层材料品种、规格、颜色:10厚防滑地砖（300*300）面层，干水泥擦缝	m2	16.42			
13690	011102003068	块料楼地面（楼面14：物业用房楼梯间）	1.结合层厚度、砂浆配合比:30厚1：3干硬性水泥砂浆结合层； 2.面层材料品种、规格、颜色:10厚防滑地砖（300*300）面层，干水泥擦缝	m2	43.76			
13691	011102003069	块料楼地面(楼面13：物业用房其他区域)	1.结合层厚度、砂浆配合比:30厚1：3干硬性水泥砂浆结合层； 2.面层材料品种、规格、颜色:10厚防滑地砖（600*600）面层，干水泥擦缝	m2	246.91			
	2.2.2.2.5.2 （2）内墙工程							
13692	011201001337	墙面一般抹灰（内墙5	物业用房楼梯间及物业用房其他区域) 1.墙体类型:加气混凝土砌块墙 2.底层厚度、砂浆配合比:2厚配套专用界面砂浆批刮；10厚1：1：6水泥石灰砂浆； 3.面层厚度、砂浆配合比:6厚1：0.5：3水泥石灰砂浆找平；	m2	379.77			
13693	011201001338	墙面一般抹灰（内墙6：物业用房楼梯间及物业用房其他区域)	1.墙体类型:钢筋混凝土墙 2.底层厚度、砂浆配合比:1：1水泥砂浆（内掺20%建筑胶）甩毛， 3.面层厚度、砂浆配合比:12厚1：1：6水泥石灰砂浆；6厚1：0.5：3水泥石灰砂浆找平；	m2	311.23			
13694	011407001131	墙面喷刷涂料（内墙5、6：物业用房楼梯间及物业用房其他区域)	1.基层类型:综合； 2.喷刷涂料部位:抹灰墙体 3.腻子种类:满刮石膏光亮腻子两遍；	m2	691			
13695	011201001339	墙面一般抹灰（内墙7：物业卫生间)	1.墙体类型:加气混凝土砌块墙 2.底层厚度、砂浆配合比:2厚配套专用界面砂浆批刮，7厚1：3水泥砂浆 3.面层厚度、砂浆配合比:6厚1:2水泥砂浆压实找平	m2	66.81			
13696	011201001340	墙面一般抹灰（内墙8：物业卫生间)	1.墙体类型:钢筋混凝土墙 2.底层厚度、砂浆配合比:1:1水泥砂浆（内掺20%建筑胶）甩毛，9厚1：3水泥砂浆 3.面层厚度、砂浆配合比:6厚1:2水泥砂浆压实找平	m2	25.79			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1273页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
13697	011204003064	块料墙面(内墙7、8:物业卫生间)	1.安装方式:专用胶黏剂粘贴层 2.面层材料品种、规格、颜色:瓷砖300*300 3.缝宽、嵌缝材料种类:白水泥浆擦缝或填缝剂填缝	m ²	92.6			
13698	01B510	抹灰墙面耐碱玻璃纤维网格布,规格综合(除公共区域外所有抹灰墙面)		m ²	783.6			
2.2.2.2.5.3 (3) 天棚工程								
13699	011407002137	天棚喷刷涂料(顶棚1:物业用房楼梯间及物业其他区域)	1.基层类型:钢筋混凝土板(基层清理,外露钢筋和钉眼做刷防锈漆防锈处理) 2.喷刷涂料部位:楼板顶; 3.腻子种类:2-3厚柔韧性腻子两遍刮平;	m ²	305.26			
13700	011407002138	天棚喷刷涂料(顶棚2:物业用房卫生间、公共卫生间)	1.基层类型:钢筋混凝土板(基层清理,外露钢筋和钉眼做刷防锈漆防锈处理) 2.喷刷涂料部位:楼板顶; 3.腻子种类:2-3厚防潮涂料,四周下翻100mm;	m ²	17.78			
2.2.2.3 3.安装部分								
2.2.2.3.1 3.给排水工程								
2.2.2.3.1.1 (1) 给水工程								
2.2.2.3.1.1.1 冷水								
13701	031001006286	塑料管	1.安装部位:管井 2.介质:冷水 3.材质、规格:PP-R(S5)DN25(介质管道公称直径) 4.连接形式:热熔连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、水压试验、消毒冲洗 6.警示带形式:按设计要求 7.工作内容:包括管道井内管道成品管卡的安装,铁构件支架的制作、安装等内容	m	72.96			
13702	031001006287	塑料管	1.安装部位:室内暗敷 2.介质:冷水 3.材质、规格:PP-R(S5)DN25(介质管道公称直径) 4.连接形式:热熔连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、水压试验、消毒冲洗 6.警示带形式:按设计要求	m	646.2			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1274页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
13703	031001006288	塑料管	1.安装部位: 室内明敷 2.介质: 冷水 3.材质、规格: PP-R (S5) DN25 4.连接形式: 热熔连接 5.阻火圈设计要求: 按设计要求 6.压力试验及吹、洗设计要求: 水冲洗、水压试验、消毒冲洗 7.警示带形式: 按设计要求	m	10			
13704	031001006289	塑料管	1.安装部位: 室内暗敷 2.介质: 冷水 3.材质、规格: PP-R (S5) DN20(介质管道公称直径) 4.连接形式: 热熔连接 5.压力试验及吹、洗设计要求: 水冲洗、水压试验、消毒冲洗 6.警示带形式: 按设计要求	m	232.56			
13705	031001006290	塑料管	1.安装部位: 室内明敷 2.介质: 冷水 3.材质、规格: PP-R (S5) DN20 4.连接形式: 热熔连接 5.压力试验及吹、洗设计要求: 水冲洗、水压试验、消毒冲洗 6.警示带形式: 按设计要求	m	73.92			
13706	031001006291	塑料管	1.安装部位: 室内暗敷 2.介质: 冷水 3.材质、规格: PP-R (S5) DN15(介质管道公称直径) 4.连接形式: 热熔连接 5.压力试验及吹、洗设计要求: 水冲洗、水压试验、消毒冲洗 6.警示带形式: 按设计要求	m	634.92			
13707	031003005037	塑料阀门	1.规格: PPR截止阀DN20 2.连接形式: 热熔连接 3.安装部位: 室内阳台冷水管	个	48			
13708	031003005038	塑料阀门	1.规格: PPR止回阀 DN20 2.连接形式: 热熔连接 3.安装部位: 室内阳台冷水管	个	48			
13709	031002001235	成品管卡	1.名称: 成品管卡 2.规格: DN25 3.安装部位: 给水管用, 同管道材质 4.包含管卡、吊卡底座、卡座与管卡连接短管、吊杆, 膨胀螺栓等, 立管、水平管综合考虑, 连接方式综合考虑	套	215			
13710	031002001236	成品管卡	1.名称: 成品管卡 2.规格: DN20 3.安装部位: 给水管用, 同管道材质 4.包含管卡、吊卡底座、卡座与管卡连接短管、吊杆, 膨胀螺栓等, 立管、水平管综合考虑, 连接方式综合考虑	套	211			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1275页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
13711	031002003516	套管	1.名称、类型: 一般刚套管 2.材质: 按设计要求 3.规格: DN50 (介质管道公称直径) 4.填料材质: 按设计要求 5.工作内容: 预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	32			
13712	031002003517	套管	1.名称、类型: 一般刚套管 2.材质: 按设计要求 3.规格: DN40 (介质管道公称直径) 4.填料材质: 按设计要求 5.工作内容: 预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	10			
13713	031002003518	套管	1.名称、类型: 一般刚套管 2.材质: 按设计要求 3.规格: DN32 (介质管道公称直径) 4.填料材质: 按设计要求 5.工作内容: 预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	12			
13714	031002003519	套管	1.名称、类型: 一般刚套管 2.材质: 按设计要求 3.规格: DN25 (介质管道公称直径) 4.填料材质: 按设计要求 5.工作内容: 预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	146			
13715	031002003520	套管	1.名称、类型: 刚性防水套管 2.材质: 按设计要求 3.规格: DN20 (介质管道公称直径) 4.填料材质: 按设计要求 5.工作内容: 预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	80			
13716	031208002124	管道绝热	1.绝热材料品种: 难燃B1级橡塑保温 2.绝热厚度: 依设计要求, 综合考虑 3.管道外径: $\phi 57\text{mm}$ 以内 4.软木品种: 按设计要求	m3	1.24			
13717	03B101	电伴热(按管道米数计量)		m	48			
13718	031208007064	防潮层、保护层	1.材料: 铝箔 2.厚度: 0.15mm 3.对象: 保温管道, 保温层外	m2	60.89			
13719	031201001105	保温管道刷色环(保护层外)	1.标志色方式、品种: 外刷蓝色环	m2	6.089			
13720	031004014069	给、排水附(配)件	1.材质: 塑料 2.型号、规格: 水龙头DN15 3.安装方式: 按设计要求	个	48			
13721	030413002347	墙体开槽及恢复	1.名称: 墙体开槽及恢复 2.规格: DN20以内 3.墙体填充与恢复: 依据建筑施工规范综合考虑	m	34.884			
13722	030413002348	墙体开槽及恢复	1.名称: 墙体开槽及恢复 2.规格: DN25以内 3.墙体填充与恢复: 依据建筑施工规范综合考虑	m	96.93			
2.2.2.3.1.1.2 热水								

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1276页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
13723	031001006292	塑料管	1.安装部位: 室内暗敷 2.介质: 热水 3.材质、规格: PP-R (S3.2) DN25 4.连接形式: 热熔连接 5.阻火圈设计要求: 按设计要求 6.压力试验及吹、洗设计要求: 水冲洗、水压试验、消毒冲洗 7.警示带形式: 按设计要求	m	77.64			
13724	031001006293	塑料管	1.安装部位: 室内明敷 2.介质: 热水 3.材质、规格: PP-R (S3.2) DN25 4.连接形式: 热熔连接 5.压力试验及吹、洗设计要求: 水冲洗、水压试验、消毒冲洗 6.警示带形式: 按设计要求	m	2			
13725	031001006294	塑料管	1.安装部位: 室内暗敷 2.介质: 热水 3.材质、规格: PP-R (S3.2) DN20(介质管道公称直径) 4.连接形式: 热熔连接 5.压力试验及吹、洗设计要求: 水冲洗、水压试验、消毒冲洗 6.警示带形式: 按设计要求	m	315.48			
13726	031001006295	塑料管	1.安装部位: 室内明敷 2.介质: 热水 3.材质、规格: PP-R (S3.2) DN20 4.连接形式: 热熔连接 5.压力试验及吹、洗设计要求: 水冲洗、水压试验、消毒冲洗 6.警示带形式: 按设计要求	m	73.92			
13727	031001006296	塑料管	1.安装部位: 室内暗敷 2.介质: 热水 3.材质、规格: PP-R (S3.2) DN15(介质管道公称直径) 4.连接形式: 热熔连接 5.压力试验及吹、洗设计要求: 水冲洗、水压试验、消毒冲洗 6.警示带形式: 按设计要求	m	514.92			
13728	031002001237	成品管卡	1.名称: 成品管卡 2.规格: DN20 3.安装部位: 给水管用, 同管道材质 4.包含管卡、吊卡底座、卡座与管卡连接短管、吊杆, 膨胀螺栓等, 立管、水平管综合考虑, 连接方式综合考虑	套	130			
13729	031002001238	成品管卡	1.名称: 成品管卡 2.规格: DN25 3.安装部位: 给水管用, 同管道材质 4.包含管卡、吊卡底座、卡座与管卡连接短管、吊杆, 膨胀螺栓等, 立管、水平管综合考虑, 连接方式综合考虑	套	26			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1277页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
13730	031003005039	塑料阀门	1.规格: PPR截止阀DN20 2.连接形式: 热熔连接 3.安装部位: 室内阳台热水管	个	48			
13731	03B102	电伴热(按管道米数计量)		m	73.92			
13732	030413002349	墙体开槽及恢复	1.名称:墙体开槽及恢复 2.规格:DN20以内 3.墙体填充与恢复: 依据建筑施工规范综合考虑	m	58.41			
2.2.2.3.1.2 (2) 排水工程								
2.2.2.3.1.2.1 污水								
13733	031001006297	塑料管	1.安装部位: 室内卫生间偏置横干管及以下立管、出户管 2.介质: 污水 3.材质、规格: HDPE光壁管DN125 4.连接形式: 橡胶圈柔性连接 5.阻火圈设计要求: 按设计要求 6.压力试验及吹、洗设计要求: 水冲洗、闭水试验、通球试验 7.警示带形式: 按设计要求 8.含管道支架(支墩) 9.管材应具有耐候性, 抗老化性	m	27.03			
13734	031001006298	塑料管	1.安装部位: 室内卫生间污水立管 2.介质: 污水 3.材质、规格: HDPE单叶片内螺旋管DN100 4.连接形式: 橡胶圈柔性连接 5.阻火圈设计要求: 按设计要求 6.压力试验及吹、洗设计要求: 水冲洗、闭水试验、通球试验 7.警示带形式: 按设计要求 8.管材应具有耐候性, 抗老化性 9.含旋流器等管件安装	m	185.8			
13735	031001006299	塑料管	1.安装部位: 室内污水管 2.介质: 污水 3.材质、规格: HDPE光壁管DN100 4.连接形式: 橡胶圈柔性连接 5.阻火圈设计要求: 按设计要求 6.压力试验及吹、洗设计要求: 水冲洗、闭水试验、通球试验 7.警示带形式: 按设计要求 8.含止水节本体材料及安装 9.管材应具有耐候性, 抗老化性	m	135.12			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1278页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
13736	031001006300	塑料管	1.安装部位: 室内污水管 2.介质: 污水 3.材质、规格: HDPE光壁管DN75 4.连接形式: 橡胶圈柔性连接 5.压力试验及吹、洗设计要求: 水冲洗、闭水试验、通球试验 6.警示带形式: 按设计要求 7.含含止水节本体材料及安装 8.管材应有具耐候性, 抗老化性	m	76.44			
13737	031001006301	塑料管	1.安装部位: 室内污水管 2.介质: 污水 3.材质、规格: HDPE光壁管DN50 4.连接形式: 橡胶圈柔性连接 5.压力试验及吹、洗设计要求: 水冲洗、闭水试验、通球试验 6.警示带形式: 按设计要求 7.含止水节本体材料及安装 8.管材应有具耐候性, 抗老化性	m	212.88			
13738	031002001239	成品管卡	1.名称: 成品管卡 2.规格: DN100 3.安装部位: 排水管用, 同管道材质 4.包含管卡、吊卡底座、卡座与管卡连接短管、吊杆, 膨胀螺栓等, 立管、水平管综合考虑, 连接方式综合考虑	套	107			
13739	031002001240	成品管卡	1.名称: 成品管卡 2.规格: DN80 3.安装部位: 排水管用, 同管道材质 4.包含管卡、吊卡底座、卡座与管卡连接短管、吊杆, 膨胀螺栓等, 立管、水平管综合考虑, 连接方式综合考虑	套	25			
13740	031002001241	成品管卡	1.名称: 成品管卡 2.规格: DN50 3.安装部位: 同管道材质 4.包含管卡、吊卡底座、卡座与管卡连接短管、吊杆, 膨胀螺栓等, 立管、水平管综合考虑, 连接方式综合考虑	套	71			
13741	031004014070	给、排水附(配件)	1.材质: 按设计要求, 同管道材质 2.型号、规格: 洗衣机地漏DN50 3.安装方式: 按设计要求	个	48			
13742	031004014071	给、排水附(配件)	1.材质: 按设计规定, 同管道材质 2.型号、规格: 淋浴地漏DN75 3.安装方式: 按设计要求	个	48			
13743	031208002125	管道绝热	1.绝热材料品种: 难燃B1级橡塑 2.绝热厚度: 依设计要求, 综合考虑 3.管道外径: ϕ 133mm 4.软木品种: 按设计要求	m3	0.48			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1279页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
13744	03B103	电伴热(按管道米数计量)		m	5.6			
13745	031208007065	防潮层、保护层	1.材料: 铝箔 2.厚度: 0.15mm 3.对象: 保温管道, 保温层外	m ²	13.45			
13746	031002003521	套管	1.名称、类型: 一般穿楼板套管 2.材质: 按设计要求 3.规格: DN100 (介质管道公称直径) 4.填料材质: 按设计要求 5.工作内容: 预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	52			
13747	031002003522	套管	1.名称、类型: 一般穿楼板套管 2.材质: 按设计要求 3.规格: DN125 (介质管道公称直径) 4.填料材质: 按设计要求 5.工作内容: 预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	4			
13748	031002003523	套管	1.名称、类型: 刚性防水套管 2.材质: 钢制 3.规格: DN125 (介质管道公称直径) 4.填料材质: 按设计要求 5.工作内容: 预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	4			
13749	031201001106	保温管道刷色环 (保护层外)	1.标志色方式、品种: 外刷色环	m ²	2.6			
13750	03B104	阻火圈安装 公称直径 100mm 以内		个	48			
2.2.2.3.1.2.2 废水								
13751	031001005026	铸铁管	1.安装部位: 出屋面及厨房一层水平出户管 2.介质: 废水 3.材质、规格: 柔性铸铁排水管DN100 4.连接形式: B型接口 5.接口材料: 按设计要求 6.压力试验及吹、洗设计要求: 水冲洗、闭水试验、通球试验 7.警示带形式: 按设计要求	m	16.4			
13752	031001005027	铸铁管	1.安装部位: 出屋及厨房一层水平出户管 2.介质: 废水 3.材质、规格: 柔性铸铁排水管DN75 4.连接形式: B型接口 5.接口材料: 按设计要求 6.压力试验及吹、洗设计要求: 水冲洗、闭水试验、通球试验 7.警示带形式: 按设计要求	m	14.08			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1280页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
13753	031001006302	塑料管	1.安装部位:管井 2.介质:废水 3.材质、规格:UPVC排水 管DN50 4.连接形式:粘接 5.压力试验及吹、洗设计 要求:水冲洗、闭水试验、 通球试验 6.警示带形式:按设计 要求 7.管材应具有耐候性,抗 老化性	m	19.17			
13754	031001006303	塑料管	1.安装部位:管井 2.介质:废水 3.材质、规格:UPVC排水 管DN75 4.连接形式:粘接 5.压力试验及吹、洗设计 要求:水冲洗、闭水试验、 通球试验 6.警示带形式:按设计 要求 7.管材应具有耐候性,抗 老化性	m	72.1			
13755	031001006304	塑料管	1.安装部位:室内 2.介质:废水 3.材质、规格:UPVC排水 管DN50 4.连接形式:粘接 5.压力试验及吹、洗设计 要求:水冲洗、闭水试验、 通球试验 6.警示带形式:按设计 要求 7.管材应具有耐候性,抗 老化性	m	57.96			
13756	031001006305	塑料管	1.安装部位:室内 2.介质:废水 3.材质、规格:UPVC排水 管DN100 4.连接形式:粘接 5.阻火圈设计要求:按设计 要求 6.压力试验及吹、洗设计 要求:水冲洗、闭水试验、 通球试验 7.警示带形式:按设计 要求 8.管材应具有耐候性,抗 老化性	m	159.8			
13757	031002001242	成品管卡	1.名称:成品管卡 2.规格:DN75 3.安装部位:排水管用,同 管道材质 4.包含管卡、吊卡底座、卡 座与管卡连接短管、吊 杆,膨胀螺栓等,立管、 水平管综合考虑,连接方 式综合考虑	套	24			
13758	031002001243	成品管卡	1.名称:成品管卡 2.规格:DN50 3.安装部位:同管道材质 4.包含管卡、吊卡底座、卡 座与管卡连接短管、吊 杆,膨胀螺栓等,立管、 水平管综合考虑,连接方 式综合考虑	套	26			
13759	031004014072	给、排水附(配) 件	1.材质:按设计要求,篦子 为镀锌制品 2.型号、规格:磁翻板地漏 (自带水封)DN50 3.安装方式:按设计要求 4.安装部位:管井	个	26			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1281页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
13760	031002003524	套管	1.名称、类型:一般穿楼板套管 2.材质:按设计要求 3.规格:DN75(介质管道公称直径) 4.填料材质:依设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	30			
13761	031002003525	套管	1.名称、类型:一般穿楼板套管 2.材质:按设计要求 3.规格:DN100(介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	60			
13762	031002003526	套管	1.名称、类型:刚性防水套管 2.材质:钢制 3.规格:DN75(介质管道公称直径) 4.填料材质:依设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	2			
13763	031002003527	套管	1.名称、类型:刚性防水套管 2.材质:钢制 3.规格:DN100(介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	4			
13764	031002001244	管道支架	1.材质:型钢(综合) 2.管架形式:5kg以内 3.工作内容:除锈、刷樟丹二道、灰色调和漆二道、制作安装,含镀锌成品U型管卡本体材料及安装	Kg	100			
2.2.2.3.1.2.3 雨水								
13765	031001006306	塑料管	1.安装部位:室内 2.介质:雨水 3.材质、规格:UPVC100,防紫外线承压塑料给水管 4.连接形式:粘接 5.阻火圈设计要求:按设计要求 6.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、闭水试验、通球试验 7.警示带形式:按设计要求	m	287.05			
13766	031001006307	塑料管	1.安装部位:室内 2.介质:冷凝水 3.材质、规格:防紫外线UPVC排水管DN75 4.连接形式:粘接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、闭水试验、通球试验 6.警示带形式:按设计要求	m	175.25			
13767	031001006308	塑料管	1.安装部位:室内 2.介质:冷凝水 3.材质、规格:防紫外线UPVC排水管DN50 4.连接形式:粘接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、闭水试验、通球试验 6.警示带形式:按设计要求	m	416.9			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1282页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
13768	03B105	阻火圈安装 公称直径 100mm 以内		个	48			
13769	031002001245	成品管卡	1.名称:成品管卡 2.规格:DN100 3.安装部位:排水管用,同管道材质 4.包含管卡、吊卡底座、卡座与管卡连接短管、吊杆、膨胀螺栓等,立管、水平管综合考虑,连接方式综合考虑	套	96			
13770	031002001246	成品管卡	1.名称:成品管卡 2.规格:DN75 3.安装部位:排水管用,同管道材质 4.包含管卡、吊卡底座、卡座与管卡连接短管、吊杆、膨胀螺栓等,立管、水平管综合考虑,连接方式综合考虑	套	58			
13771	031002001247	成品管卡	1.名称:成品管卡 2.规格:DN50 3.安装部位:同管道材质 4.包含管卡、吊卡底座、卡座与管卡连接短管、吊杆、膨胀螺栓等,立管、水平管综合考虑,连接方式综合考虑	套	84			
13772	03B106	雨水斗DN75	包括雨水斗本体材料及配套管箍	个	8			
13773	03B107	雨水斗De110	包括雨水斗本体材料及配套管箍	个	7			
13774	031004014073	给、排水附(配件)	1.材质:按设计要求,同管道材质 2.型号、规格:无水封直通地漏DN50 3.安装方式:按设计要求	个	65			
13775	031002003528	套管	1.名称、类型:一般穿楼板套管 2.材质:按设计要求 3.规格:DN100(介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	95			
13776	031002003529	套管	1.名称、类型:一般穿楼板套管 2.材质:按设计要求 3.规格:DN75(介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	60			
13777	031002003530	套管	1.名称、类型:一般穿楼板套管 2.材质:按设计要求 3.规格:DN50(介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	112			
2.2.2.3.2 4.消防工程								
2.2.2.3.2.1 消火栓系统								

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1283页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
13778	030901002071	消火栓钢管	1.安装部位: 室内 2.材质、规格: 内外壁热浸加厚镀锌钢管DN65 3.连接形式: 卡箍连接 4.钢管镀锌设计要求: 详设计 5.压力试验及冲洗设计要求: 水冲洗、水压实验 6.管道标识设计要求: 详设计	m	14			
13779	030901002072	消火栓钢管	1.安装部位: 室内 2.材质、规格: 内外壁热浸加厚镀锌钢管DN100 3.连接形式: 卡箍连接 4.钢管镀锌设计要求: 详设计 5.压力试验及冲洗设计要求: 水冲洗、水压实验 6.管道标识设计要求: 详设计	m	141.2			
13780	031002001248	管道支架	1.材质: 综合考虑 2.管架形式: 一般管架 3.除锈刷油: 管道支架除锈后刷樟丹二道, 灰色调和漆二道	Kg	263.34			
13781	031003003177	蝶阀	1.类型: 蝶阀 2.规格、压力等级: DN100 3.连接形式: 详设计	个	2			
13782	031003011055	法兰	1.材质: 碳钢 2.规格、压力等级: DN100 3.连接形式: 详设计	副	2			
13783	031003003178	蝶阀	1.类型: 蝶阀 2.规格、压力等级: DN65 3.连接形式: 详设计	个	1			
13784	031003011056	法兰	1.材质: 碳钢 2.规格、压力等级: DN65 3.连接形式: 详设计	副	1			
13785	031003001225	螺纹阀门	1.类型: 自动排气阀 2.材质: 3.规格、压力等级: DN25 4.连接形式: 螺纹连接	个	3			
13786	031003001226	螺纹阀门	1.类型: 截止阀 2.规格、压力等级: DN25 3.连接形式: 螺纹连接	个	3			
13787	031003001227	螺纹阀门	1.类型: 截止阀 2.规格、压力等级: DN20 3.连接形式: 螺纹连接	个	1			
13788	030901010043	室内消火栓	1.安装方式: 距地1.1m安装 2.型号、规格: 180mm厚组合消防柜 3.附件材质、规格: 配置公称直径65有内衬的消防水带L=25m, 水枪喷嘴Φ=19mm, 消防软管卷盘Φ=19mm, L=30m	套	24			
13789	030901010044	室内消火栓	1.安装方式: 距地1.1m安装 2.型号、规格: 实验消防箱180mm厚组合消防柜 3.附件材质、规格: 配置公称直径65有内衬的消防水带L=25m, 水枪喷嘴Φ=19mm, 消防软管卷盘Φ=19mm, L=30m	套	1			
13790	030601002033	压力仪表	1.名称: 压力表 2.型号: 详见设计 4.连接形式: 详设计	台	1			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1284页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
13791	030901013024	灭火器 (含箱体)	1.形式: 详设计 2.规格、型号: MF/ABC3 (一箱两具)	具	24			
13792	031002003531	套管	1.名称、类型: 一般防水套管 2.材质: 钢制 3.规格: DN100 4.填料材质: 符合设计要求 5.含洞口预留、堵洞	个	50			
13793	031201001107	管道刷油	1.油漆品种: 樟丹 2.涂刷遍数、漆膜厚度: 两遍 3.标志色方式、品种: 无	m ²	44.12			
13794	031201001108	管道刷油	1.油漆品种: 调和漆 2.涂刷遍数、漆膜厚度: 两遍 3.标志色方式、品种: 无	m ²	44.12			
13795	031208002126	管道绝热	1.绝热材料品种: 难燃B1级橡塑 2.绝热厚度: 综合考虑 3.管道外径: 综合考虑 4.软木品种: 综合考虑	m ³	0.82			
2.2.2.3.3 5.暖通工程								
2.2.2.3.3.1 (1) 采暖工程								
13796	031001001023	镀锌钢管	1.安装部位: 管井 2.介质: 采暖水 3.规格、压力等级: 热镀锌钢管DN32 4.连接形式: 螺纹连接 5.压力试验及吹、洗设计要求: 水冲洗、水压实验 6.警示带形式: 按设计要求	m	54			
13797	031001001024	镀锌钢管	1.安装部位: 管井 2.介质: 采暖水 3.规格、压力等级: 热镀锌钢管DN25 4.连接形式: 螺纹连接 5.压力试验及吹、洗设计要求: 水冲洗、水压实验 6.警示带形式: 按设计要求	m	96			
13798	031001006309	塑料管	1.安装部位: 室内 2.介质: 采暖 3.材质、规格: 耐热聚乙烯PE-RT管De32*3.6 4.连接形式: 热熔连接 5.压力试验及吹、洗设计要求: 水冲洗、水压实验 6.警示带形式: 按设计要求	m	856.8			
13799	031001006310	塑料管	1.安装部位: 室内暗敷 2.材质、规格: 聚乙烯波纹套管、De50 3.连接形式: 依设计要求	m	856.8			
13800	031001006311	塑料管	1.安装部位: 室内 2.材质、规格: 聚乙烯波纹套管、De40 3.连接形式: 按设计	m	576			
13801	031001006312	塑料管	1.安装部位: 室内暗敷 2.材质、规格: 柔性套管、De25 3.连接形式: 按设计	m	115.2			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1285页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
13802	031005006025	地板辐射采暖	1.敷设位置:保温隔热楼地面(楼地面1、楼地面2:客厅、卧室、餐厅、厨房、卫生间) 2.保温隔热材料品种、规格、厚度:20厚挤塑聚苯板,相关聚苯板密度、导热系数等符合设计要求 3.粘结材料种类、做法:干铺 4.侧面绝热层:沿外墙内侧贴20X50高挤塑聚苯板保温层,高于填充层上皮平 5.压力试验及吹扫设计要求:按设计要求 6.报价要求及工作内容:包含真空镀铝聚酯薄膜、隔热保温板、边界保温带、 $\phi 3$ 双向间距50钢丝网片(上下两层)等相关工作内容	m ²	3233.29			
13803	031005006026	地板辐射采暖	1.敷设位置:保温隔热楼地面(采暖与非采暖空间楼层相接楼地面) 2.保温隔热材料品种、规格、厚度:50厚挤塑聚苯板B1级 3.粘结材料种类、做法:干铺 4.侧面绝热层:沿外墙内侧贴20X50高挤塑聚苯板保温层,高于填充层上皮平 5.压力试验及吹扫设计要求:按设计要求 6.报价要求及工作内容:包含真空镀铝聚酯薄膜、隔热保温板、边界保温带、 $\phi 3$ 双向间距50钢丝网片(上下两层)等相关工作内容	m ²	248.99			
13804	031005006027	地板辐射采暖	1.保温层材质、厚度:地暖管 2.管道材质、规格:耐热聚乙烯PE-RE管、De20*2.3 3.压力试验及吹扫设计要求:管道固定、隐蔽充压、冲洗及水压试验	m	12776.4			
13805	031003001228	螺纹阀门	1.类型:截止阀 2.材质:黄铜 3.规格、压力等级:DN32 4.连接形式:螺纹连接 5.安装部位:管井	个	24			
13806	031003001229	螺纹阀门	1.类型:球阀 2.材质:黄铜 3.规格、压力等级:DN32 4.连接形式:螺纹连接 5.安装部位:管井	个	24			
13807	031003001230	螺纹阀门	1.类型:截止阀 2.材质:黄铜 3.规格、压力等级:DN25 4.连接形式:螺纹连接 5.安装部位:管井	个	48			
13808	031003001231	螺纹阀门	1.类型:球阀 2.材质:黄铜 3.规格、压力等级:DN25 4.连接形式:螺纹连接 5.安装部位:管井	个	48			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1286页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
13809	031003001232	螺纹阀门	1.类型: 锁闭调节阀 2.材质: 黄铜 3.规格、压力等级: DN25 4.连接形式: 螺纹连接 5.安装部位: 管井	个	48			
13810	031003001233	螺纹阀门	1.类型: 锁闭阀 2.材质: 黄铜 3.规格、压力等级: DN25 4.连接形式: 螺纹连接 5.安装部位: 管井	个	48			
13811	031003001234	螺纹阀门	1.类型: 冲洗旁通阀 2.材质: 铜 3.规格、压力等级: DN32 4.连接形式: 螺纹连接 5.安装部位: 管井	个	2			
13812	031003001235	螺纹阀门	1.类型: 角型 2.材质: 按设计要求 3.规格、压力等级: DN15 4.连接形式: 螺纹连接	个	48			
13813	031003001236	螺纹阀门	1.类型: 角型温控阀 2.材质: 按设计要求 3.规格、压力等级: DN15 4.连接形式: 螺纹连接	个	48			
13814	031005007012	分集水器	1.材质: 按设计要求 2.规格: 5环路 3.附件名称、规格、数量: 流量调节阀、手动排气 阀、泄水阀、热电驱动器 等附件均包含在内	台	36			
13815	031005007013	分集水器	1.材质: 按设计要求 2.规格: 6环路 3.附件名称、规格、数量: 流量调节阀、手动排气 阀、泄水阀、热电驱动器 等附件均包含在内	台	12			
13816	031003001237	螺纹阀门	1.类型: 排气阀 2.材质: 按设计要求 3.规格、压力等级: $\phi 10$ 4.连接形式: 螺纹连接	个	48			
13817	031005002027	钢制散热器	1.结构形式: 钢铝复合型散 热器(自带手动放风阀、 配套托架) 2.型号、规格: GLZY8-7.5/12-1.0(高度 1500mm)、4片/组 3.安装方式: 挂墙明装 4.托架刷油设计要求: 非金 属涂料, 详见设计	组	45			
13818	031005002028	钢制散热器	1.结构形式: 钢铝复合型散 热器(自带手动放风阀、 配套托架) 2.型号、规格: GLZY8-7.5/12-1.0(高度 1500mm)、5片/组 3.安装方式: 挂墙明装 4.托架刷油设计要求: 非金 属涂料, 详见设计	组	3			
13819	031005002029	钢制散热器	1.结构形式: 钢铝复合型散 热器(自带手动放风阀、 配套托架) 2.型号、规格: GLZY8-7.5/12-1.0(高度 1500mm)、6片/组 3.安装方式: 挂墙明装 4.托架刷油设计要求: 非金 属涂料, 详见设计	组	11			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1287页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
13820	031005002030	钢制散热器	1.结构形式:钢铝复合型散热器(自带手动放风阀、配套托架) 2.型号、规格:GLZY8-7.5/12-1.0(高度1500mm)、7片/组 3.安装方式:挂墙明装 4.托架刷油设计要求:非金属涂料,详见设计	组	1			
13821	031002003532	套管	1.名称、类型:一般钢套管 2.材质:钢制 3.规格:DN125(介质管道公称直径) 4.填料材质:油麻 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	4			
13822	031002003533	套管	1.名称、类型:一般钢套管 2.材质:钢制 3.规格:DN100(介质管道公称直径) 4.填料材质:油麻 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	2			
13823	031002003534	套管	1.名称、类型:一般钢套管 2.材质:钢制 3.规格:DN80(介质管道公称直径) 4.填料材质:油麻 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	32			
13824	031002003535	套管	1.名称、类型:一般钢套管 2.材质:钢制 3.规格:DN70(介质管道公称直径) 4.填料材质:油麻 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	12			
13825	031002003536	套管	1.名称、类型:一般钢套管 2.材质:钢制 3.规格:DN50(介质管道公称直径) 4.填料材质:油麻 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	8			
13826	031002003537	套管	1.名称、类型:一般钢套管 2.材质:钢制 3.规格:DN40(介质管道公称直径) 4.填料材质:油麻 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	4			
13827	031002003538	套管	1.名称、类型:一般钢套管 2.材质:钢制 3.规格:DN32(介质管道公称直径) 4.填料材质:油麻 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	100			
13828	031002001249	管道支架	1.材质:型钢(综合) 2.管架形式:5kg以内 3.工作内容:除锈、刷樟丹二道、灰色调和漆二道、制作安装,含镀锌成品U型管卡本体材料及安装	Kg	800			
13829	031208002127	管道绝热	1.绝热材料品种:难燃B1级橡塑 2.绝热厚度:综合考虑 3.管道外径:φ133mm以内 4.软木品种:按设计要求	m3	4.65			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1288页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
13830	031208002128	管道绝热	1.绝热材料品种:难燃B1级橡塑 2.绝热厚度:综合考虑 3.管道外径:管外径57mm以内 4.软木品种:按设计	m3	0.63			
13831	031208007066	保护层	1.材料:钢丝网 2.对象:公共部分内廊地面入户管,PVC管保护壳外及户内分集水器供回水管密集处二次保护网	m2	180.17			
13832	03B108	墙体开槽及恢复	1.名称:墙体开槽及恢复 2.规格:50mm*50mm(宽*深) 3.墙体填充及恢复:综合考虑,符合建筑规范要求	m	28.8			
13833	031009001009	采暖工程系统调试	1.系统形式:采暖工程系统调试	系统	1			
2.2.2.3.3.2 (2) 地暖温控系统								
13834	030503003009	控制器	1.名称:地暖温控开关 2.安装方式与功能符合设计要求	台	192			
13835	030411004812	配线	1.名称:地暖温控开关线 2.配线形式:穿管敷设 3.型号:RVV3*1.5mm2	m	1171.2			
13836	030411001640	配管	1.名称:塑料管 2.材质:PC 3.规格:20 4.配置形式:暗配 5.工作内容:配管	m	1172.1			
13837	030413002350	墙体开槽及恢复	1.名称:墙体开槽及恢复 2.规格:DN20以内 3.墙体填充与恢复:依据建筑施工规范综合考虑	m	249.6			
13838	030411006186	接线盒	1.名称:接线盒 2.材质:塑料 3.规格:86 4.安装形式:综合考虑	个	192			
2.2.2.3.3.3 (3) 通风工程								
13839	030108003030	轴流通风机	1.名称:混流风机 2.型号:SWF-I-No7.5 3.规格:风量30800m3/h,风压700pa,功率11KW 4.材质:详设计 5.减振底座形式、数量:符合(满足)设计要求及验收规范 6.灌浆配合比:符合(满足)设计要求及验收规范 7.单机试运转要求:详设计 8.含风机减震器	台	2			
13840	030404033044	风扇	1.名称:壁用换气扇 2.型号:APB25B, 3.规格:风量756m3/h全压50Pa 4.安装方式:壁装	台	2			
13841	030404033045	风扇	1.名称:窗式通风机JT-208 2.型号:按设计 3.规格:按设计 4.安装方式:壁装	台	48			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1289页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
13842	030702001097	碳钢通风管道	1.名称:风管 2.材质:镀锌钢板 3.形状:矩形 4.规格:长边630mm以内 5.板材厚度:0.75mm以内 6.管件、法兰等附件及支架 设计要求:详设计 7.接口形式:详设计	m2	4.14			
13843	030702001098	碳钢通风管道	1.名称:风管 2.材质:镀锌钢板 3.形状:圆形 4.规格:长边1000mm以内 5.板材厚度:0.75mm以内 6.管件、法兰等附件及支架 设计要求:详设计 7.接口形式:详设计	m2	7.94			
13844	030702001099	碳钢通风管道	1.名称:风管 2.材质:镀锌钢板 3.形状:矩形 4.规格:长边1000mm以内 5.板材厚度:1mm以内 6.管件、法兰等附件及支架 设计要求:详设计 7.接口形式:详设计	m2	14.54			
13845	030703011075	铝及铝合金风口、散流器	1.名称:常闭型多叶送风口 2.规格:500*(1500+250)mm	个	30			
13846	030703001177	碳钢阀门	1.名称:电动密闭阀 2.规格:400*630 3.支架形式、材质:符合(满足)设计要求及验收规范	个	2			
13847	030703017027	碳钢罩类	1.名称:镀锌钢丝防护网网孔10*10 2.规格:Φ760	个	2			
2.2.2.3.4.6.电气工程								
2.2.2.3.4.1 配电箱								
13848	030404017577	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:消防电梯双切箱13APE1-XT 3.基础形式、材质、规格:按设计图纸 4.接线端子材质、规格:无端子外部接线6mm2以内 5.安装方式:按设计要求 6.报价内容:包含设计图纸虚线框内的所有元器件,安装、接地	台	1			
13849	030404017578	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:消防电梯双切箱13APE2-XT 3.基础形式、材质、规格:按设计图纸 4.接线端子材质、规格:无端子外部接线6mm2以内 5.安装方式:按设计要求 6.报价内容:包含设计图纸虚线框内的所有元器件,安装、接地	台	1			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1290页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
13850	030404017579	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 正压风机 13APE1-ZY 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.安装方式: 按设计要求 5.报价内容: 包含设计图纸虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
13851	030404017580	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 正压风机 13APE2-ZY 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.安装方式: 按设计要求 5.报价内容: 包含设计图纸虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
13852	030404017581	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 应急照明 B1ALE1 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.接线端子材质、规格: 无端子外部接线2.5mm ² 以内6个, 无端子外部接线6mm ² 以内15个 5.安装方式: 按设计要求 6.报价内容: 包含设计图纸虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
13853	030404017582	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 应急照明 B1ALE2 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.接线端子材质、规格: 无端子外部接线2.5mm ² 以内6个, 无端子外部接线6mm ² 以内15个 5.安装方式: 按设计要求 6.报价内容: 包含设计图纸虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
13854	030404017583	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 公共用电 B1AL1 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.接线端子材质、规格: 无端子外部接线2.5mm ² 以内6个, 无端子外部接线6mm ² 以内15个 5.安装方式: 按设计要求 6.报价内容: 包含设计图纸虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
13855	030404017584	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 公共用电 B1AL2 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.接线端子材质、规格: 无端子外部接线2.5mm ² 以内6个, 无端子外部接线6mm ² 以内15个 5.安装方式: 按设计要求 6.报价内容: 包含设计图纸虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1291页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
13856	030404017585	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 户内箱 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.接线端子材质、规格: 无端子外部接线2.5mm ² 以内, 无端子外部接线6mm ² 以内 5.安装方式: 综合考虑 6.报价内容: 包含设计图纸虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	48			
13857	030403007019	分线箱	1.名称: 母线分线箱 2.型号: 400A 3.规格: 见设计	台	8			
13858	030403007020	分线箱	1.名称: 母线始端箱 2.型号: 400A 3.规格: 见设计	台	2			
2.2.2.3.4.2 动力、照明								
13859	030403006010	低压封闭式插接母线槽	1.名称: 密集型绝缘插接母线 2.型号: LCMX 3.规格: 按设计 4.容量(A): 400A 5.线制: 三相五线 6.安装部位: 竖井 7.工作内容: 直线段吊装就位, 接头附件连接, 支架、减震安装, 接地。报价含母线槽系统除插接箱所有材料	m	58			
13860	030408001406	电力电缆	1.名称: 低烟无卤电力电缆 2.型号: ZR-YJY 3.规格: 3*10mm ² 4.材质: 铜芯 5.敷设方式、部位: 穿管敷设 6.电压等级(kv): 0.6/1KV 7.工作内容: 电缆敷设	m	789.16			
13861	030408001407	电力电缆	1.名称: 低烟无卤电力电缆 2.型号: ZRNH-YJV 3.规格: 4*6mm ² 4.材质: 铜芯 5.敷设方式、部位: 桥架敷设 6.电压等级(kv): 0.6/1KV 7.工作内容: 电缆敷设	m	12.31			
13862	030408001408	电力电缆	1.名称: 低烟无卤电力电缆 2.型号: WDZN-YJY 3.规格: 5*16mm ² 4.材质: 铜芯 5.敷设方式、部位: 桥架敷设 6.电压等级(kv): 0.6/1KV 7.工作内容: 电缆敷设	m	27.06			
13863	030408002116	控制电缆	1.名称: 控制电缆 2.型号: ZRNH-KVV 3.规格: 4*1.5mm ² 4.材质: 铜芯 5.敷设方式、部位: 穿管敷设 6.电压等级(kv): 0.6/1KV 7.工作内容: 电缆敷设, 封头挂牌	m	12.31			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1292页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
13864	030408006121	电力电缆头	1.名称: 热缩头 2.型号规格: 五芯35mm ² 及以下 3.材质、类型: 塑料手套, 铜端子, 热缩管 4.安装部位: 户内 5.电压等级(kV): 0.6/1KV 6.工作内容: 制作安装, 接线, 接地	个	5			
13865	030408006122	电力电缆头	1.名称: 热缩头 2.型号规格: 四芯10mm ² 及以下 3.材质、类型: 塑料手套, 铜端子, 热缩管 4.安装部位: 户内 5.电压等级(kV): 0.6/1KV 6.工作内容: 制作安装, 接线, 接地	个	5			
13866	030411001641	配管	1.名称: 电气配管 2.材质: 镀锌钢管 3.规格: SC20 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	1961.32			
13867	030408006123	电力电缆头	1.名称: 热缩头 2.型号规格: 三芯10mm ² 及以下 3.材质、类型: 塑料手套, 铜端子, 热缩管 4.安装部位: 户内 5.电压等级(kV): 0.6/1KV 6.工作内容: 制作安装, 接线, 接地	个	109			
13868	030413003009	管井预留洞	1.名称: 插接母线、强电桥架、以及竖井内的电源矿物绝缘电缆预留洞 2.规格: 按设计要求, 含预留洞所需材料	个	29			
13869	030411001642	配管	1.名称: 钢导管 2.材质: JDG 3.规格: 20 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	7.88			
13870	030411001643	配管	1.名称: 钢导管 2.材质: JDG 3.规格: 25 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	353.06			
13871	030411001644	配管	1.名称: 钢导管 2.材质: JDG 3.规格: 25 4.配置形式: 明配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	12.17			
13872	030411001645	配管	1.名称: 钢导管 2.材质: JDG穿线管 3.规格: 40 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地, 刷防火涂料	m	468.89			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1293页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
13873	030411001646	配管	1.名称:钢导管 2.材质:JDG穿线管 3.规格:40 4.配置形式:明配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地,刷防火涂料	m	7.44			
13874	030411001647	配管	1.名称:塑料管 2.材质:PC 3.规格:20 4.配置形式:暗配 5.工作内容:配管	m	8160.95			
13875	030411001648	配管	1.名称:塑料管 2.材质:PC 3.规格:50 4.配置形式:暗配 5.工作内容:配管	m	11.93			
13876	030413002351	凿槽	1.名称:电气工程墙体剔槽 2.规格:管道直径20以内 3.类型:砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式:按照相关专业要求恢复	m	1650.34			
13877	030413002352	凿槽	1.名称:电气工程墙体剔槽 2.规格:管道直径32以内 3.类型:砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式:按照相关专业要求恢复	m	52.96			
13878	030412001092	普通灯具	1.名称:吸顶灯(节能灯) 2.型号、规格:23W 3.安装形式:综合考虑 4.工作内容:安装,接线	套	236			
13879	030412001093	普通灯具	1.名称:瓷质防水吸顶灯(节能灯) 2.型号、规格:23W 3.安装形式:综合考虑 4.工作内容:安装,接线	套	97			
13880	030412005045	荧光灯	1.名称:应急单管荧光灯 2.型号:成套型 3.规格:28W 4.安装形式:综合考虑 5.工作内容:安装,接线	套	3			
13881	030412005046	荧光灯	1.名称:壁装单管荧光灯 2.型号:成套型 3.规格:28W 4.安装形式:综合考虑 5.工作内容:安装,接线	套	3			
13882	030412001094	普通灯具	1.名称:电井壁灯(节能灯) 2.型号、规格:23W 3.安装形式:综合考虑 4.工作内容:安装,接线	套	26			
13883	030412001095	普通灯具	1.名称:水暖井壁灯(节能灯) 2.型号、规格:23W、瓷质防水型 3.安装形式:综合考虑 4.工作内容:安装,接线	套	30			
13884	030412001096	普通灯具	1.名称:电梯井道壁灯(节能灯) 2.型号、规格:23W 3.安装形式:综合考虑 4.工作内容:安装,接线	套	16			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1294页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
13885	030412001097	普通灯具	1.名称: 内置感应开关吸顶灯(节能灯) 2.型号、规格: 23W 3.安装形式: 综合考虑 4.工作内容: 安装, 接线	套	147			
13886	030412004057	装饰灯	1.名称: 应急疏散诱导灯 2.规格、规格: 250V,3W (LED光源), 自带电池, 供电时间≥30min 3.安装形式: 综合考虑 4.工作内容: 安装, 接线	套	64			
13887	030412004058	装饰灯	1.名称: 应急疏散诱导灯 (双向) 2.规格、规格: 250V,3W (LED光源), 自带电池, 供电时间≥30min 3.安装形式: 综合考虑 4.工作内容: 安装, 接线	套	1			
13888	030412004059	装饰灯	1.名称: 应急疏散诱导灯 2.规格、规格: 250V,3W (LED光源), 自带电池, 供电时间≥30min 3.安装形式: 吊装 4.工作内容: 安装, 接线	套	1			
13889	030412004060	装饰灯	1.名称: 安全出口指示灯 2.规格、规格: 250V,3W (LED光源), 自带电池, 供电时间≥30min 3.安装形式: 综合考虑 4.工作内容: 安装, 接线	套	39			
13890	030404034087	照明开关	1.名称: 单联单控开关 2.材质: 按设计要求 3.规格: 10A 4.安装方式: 暗装 5.工作内容: 安装, 接线	个	209			
13891	030404034088	照明开关	1.名称: 双联单控开关 2.材质: 按设计要求 3.规格: 10A 4.安装方式: 暗装 5.工作内容: 安装, 接线	个	56			
13892	030404034089	照明开关	1.名称: 三联单控开关 2.材质: 按设计要求 3.规格: 10A 4.安装方式: 暗装 5.工作内容: 安装, 接线	个	40			
13893	030404034090	照明开关	1.名称: 单联双控开关 2.材质: 按设计要求 3.规格: 10A 4.安装方式: 暗装 5.工作内容: 安装, 接线	个	4			
13894	030404035135	插座	1.名称: 单相二、三极安全型插座 2.材质: 按设计要求 3.规格: 250V, 10A 4.安装方式: 暗装 5.工作内容: 安装, 接线	个	472			
13895	030404035136	插座	1.名称: 冰箱单相三极安全型插座 2.材质: 按设计要求 3.规格: 250V, 10A 4.安装方式: 暗装 5.工作内容: 安装, 接线	个	48			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1295页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
13896	030404035137	插座	1.名称: 地暖控制器单相二、三极安全型插座 2.材质: 按设计要求 3.规格: 250V, 10A 4.安装方式: 暗装 5.工作内容: 安装, 接线	个	48			
13897	030404035138	插座	1.名称: 可燃气体探测器二、三极安全型插座 2.材质: 按设计要求 3.规格: 250V, 10A 4.安装方式: 暗装 5.工作内容: 安装, 接线	个	48			
13898	030404035139	插座	1.名称: 油烟机单相三极安全型插座 2.材质: 按设计要求 3.规格: 250V, 10A 4.安装方式: 暗装 5.工作内容: 安装, 接线	个	48			
13899	030404035140	插座	1.名称: 厨房单相二、三极安全型插座 2.材质: 按设计要求 3.规格: 250V, 10A 4.安装方式: 暗装 5.工作内容: 安装, 接线	个	96			
13900	030404035141	插座	1.名称: 燃气热水器二、三极安全型插座 2.材质: 按设计要求 3.规格: 250V, 10A 4.安装方式: 暗装 5.工作内容: 安装, 接线	个	48			
13901	030404035142	插座	1.名称: 卫生间单相二、三极安全型插座 2.材质: 按设计要求 3.规格: 250V, 10A 4.安装方式: 暗装 5.工作内容: 安装, 接线	个	48			
13902	030404035143	插座	1.名称: 洗衣机单相三极带开关安全型插座 2.材质: 按设计要求 3.规格: 250V, 10A 4.安装方式: 暗装 5.工作内容: 安装, 接线	个	48			
13903	030404035144	插座	1.名称: 柜式空调单相三极带开关安全型插座 2.材质: 按设计要求 3.规格: 250V, 16A 4.安装方式: 暗装 5.工作内容: 安装, 接线	个	48			
13904	030404035145	插座	1.名称: 挂式空调单相三极带开关安全型插座 2.材质: 按设计要求 3.规格: 250V, 16A 4.安装方式: 暗装 5.工作内容: 安装, 接线	个	72			
13905	030411006187	接线盒	1.名称: 接线盒 2.材质: 钢制 3.规格: 86 4.安装形式: 明暗配综合考虑	个	663			
13906	030411006188	接线盒	1.名称: 开关(插座)盒 2.材质: 钢制 3.规格: 86 4.安装形式: 明暗配综合考虑	个	1530			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1296页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
13907	030411006189	接线盒	1.名称:热水罐电源接线盒 2.材质:按设计要求 3.规格:IP55 4.安装形式:暗装	个	48			
13908	080902005007	变送器	1.名称:压力测控器 2.规格:按设计要求 3.类型:按设计要求	个	24			
13909	030411004813	配线	1.名称:管内穿线 3.型号:ZRBV 3.规格:2.5mm ² 4.材质:铜芯 5.配线部位:穿管敷设	m	14610.35			
13910	030411004814	配线	1.名称:管内穿线 3.型号:ZRBV 3.规格:4mm ² 4.材质:铜芯 5.配线部位:穿管敷设	m	12478.33			
13911	030411004815	配线	1.名称:管内穿线 3.型号:WDZN-BYJ 3.规格:2.5mm ² 4.材质:铜芯 5.配线部位:穿管敷设	m	5208.54			
13912	030411004816	配线	1.名称:管内穿线 3.型号:WDZN-BYJ 3.规格:4mm ² 4.材质:铜芯 5.配线部位:穿管敷设	m	727.94			
13913	030411004817	配线	1.名称:管内穿线 3.型号:ZRNH-BYJ 3.规格:1.0mm ² 4.材质:铜芯 5.配线部位:穿管敷设	m	121.51			
13914	030411004818	配线	1.名称:管内穿线 3.型号:ZN-RVS 3.规格:2*1.0mm ² 4.材质:铜芯 5.配线部位:穿管敷设	m	121.51			
13915	030411004819	配线	1.名称:管内穿线 3.型号:ZNNH-RVV 3.规格:4*1.0mm ² 4.材质:铜芯 5.配线部位:穿管敷设	m	11.26			
13916	030414002021	送配电装置系统	1.名称:配电系统调试 2.电压等级(kV):1KV	系统	1			
	2.2.2.3.4.3 防雷接地							
13917	030409005026	避雷网	1.名称:屋面避雷网 2.材质:热镀锌圆钢 3.规格:φ10 4.安装形式:屋顶敷设,包括所有突出屋面金属构件、金属物体的重复接地,参考图集15D501/Pg15-17 5.刷油防腐:依设计要求 6.避雷网支撑架综合在报价中,支架间距依设计要求及相关规范	m	99.4			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1297页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
13918	030409005027	避雷网	1.避雷网材质、规格:热镀锌圆钢 ϕ 10 2.避雷网技术要求(敷设方式、安装部位):女儿墙及不上人的屋面周圈 3.防腐刷油:依设计要求 4.报价要求及工作内容:避雷网支架的本体材料及安装综合在报价中,支架间距依设计要求及相关规范	m	164.98			
13919	030409003029	避雷引下线	1.名称:引下线 2.安装形式:焊接,具体做法参照设计	m	473.23			
13920	030409008039	LEB箱	1.名称:局部等电位端子箱 2.材质:按设计要求	台	112			
13921	030411001649	配管	1.名称:塑料管 2.材质:PC 3.规格:16 4.配置形式:暗配 5.工作内容:配管	m	482.78			
13922	030411004820	配线	1.名称:管内穿线 2.配线形式:局部等电位重复接地 3.型号:BV 4.规格:4mm ² 5.材质:铜	m	482.78			
13923	030413002353	凿槽	1.名称:电气工程墙体剔槽 2.规格:管道直径20以内 3.类型:砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式:按照相关专业要求恢复	m	72.42			
13924	030409002055	接地母线	1.名称:接地母线 2.材质:热镀锌扁钢 3.规格:-40*4 4.安装部位:电气竖井内垂直敷设,包括每层做等电位联结,总等电位与接地网链接、水暖井/强弱电井接地引出点、屋顶太阳能金属支架连接板等工作内容 5.安装形式:综合考虑	m	347.54			
13925	030409002056	接地母线	1.名称:接地母线 2.材质:热镀锌扁钢 3.规格:-25*4 4.安装部位:卫生间等局部等电位端子箱与接地网联结处 5.安装形式:综合考虑	m	31.36			
13926	030414011017	接地装置	1.名称:接地装置调试 2.综合内容:调试,编制调试报告	系统	1			
2.2.2.3.5 7.弱电工程								
2.2.2.3.5.1 通信、网络系统								
13927	030502003046	分线接线箱	1.名称:入户信息箱HDD 2.材质:按设计要求 3.规格:按设计要求,设备附件,见图纸 4.安装方式:暗装	个	48			
13928	030502012022	信息插座	1.名称:单口语音插座 2.型号规格:详见图纸 3.安装方式:暗装	个	96			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1298页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
13929	030502012023	信息插座	1.名称: 单口数据插座 2.型号规格: 详见图纸 3.安装方式: 暗装	个	144			
13930	030502007047	光缆	1.名称: 两芯单模光缆(通信) 2.敷设方式: 穿管敷设	m	48.16			
13931	030502007048	光缆	1.名称: 两芯单模光缆(通信) 2.敷设方式: 桥架敷设	m	2554.97			
13932	030502005120	双绞线缆	1.名称: 六类4对非屏蔽双绞线 2.规格: CAT6 UTP 3.线缆对数: 4对 4.敷设方式: 穿管敷设	m	1830.24			
13933	030411001650	配管	1.名称: 钢管 2.材质: JDG 3.规格: 20 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	499.6			
13934	030411001651	配管	1.名称: 塑料管 2.材质: PC 3.规格: 20 4.配置形式: 暗配 5.工作内容: 配管	m	1273.87			
13935	030411001652	配管	1.名称: 塑料管 2.材质: PC 3.规格: 25 4.配置形式: 暗配 5.工作内容: 配管	m	187.9			
13936	030413002354	凿槽	1.名称: 电气工程墙体剔槽 2.规格: 管道直径20以内 3.类型: 砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式: 按照相关专业要求恢复	m	191.08			
13937	030413002355	凿槽	1.名称: 电气工程墙体剔槽 2.规格: 管道直径32以内 3.类型: 砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式: 按照相关专业要求恢复	m	28.09			
13938	030411006190	接线盒	1.名称: 接线盒 2.材质: 钢制 3.规格: 86 4.安装形式: 明暗配综合考虑	个	240			
13939	030502014018	光纤连接	1.方法: 光纤熔接	芯	48			
13940	030502020018	光纤测试	1.测试类别: 光纤 2.测试内容: 光纤测试	链路	48			
13941	030502016030	布放尾纤	1.名称: 尾纤 2.规格: 按设计 3.安装方式: 综合考虑	根	48			
2.2.2.3.5.2 有线电视系统								
13942	030502003047	分线接线箱(盒)	1.名称: 分支分配箱 2.材质: 按设计要求 3.规格: 按设计要求 4.安装方式: 按设计要求	个	2			
13943	030502004010	电视、电话插座	1.名称: 有线电视插座 2.安装方式: 暗装	个	96			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1299页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
13944	030505005047	射频同轴电缆	1.名称:有线电视分支线 2.规格:SYWV-75-5 3.敷设方式:穿管敷设 4.其他:含同轴电缆头制作安装	m	578.21			
13945	030505005048	射频同轴电缆	1.名称:有线电视分支线 2.规格:SYWV-75-7 3.敷设方式:穿管敷设 4.其他:含同轴电缆头制作安装	m	413.9			
13946	030505005049	射频同轴电缆	1.名称:有线电视分支线 2.规格:SYWV-75-7 3.敷设方式:桥架敷设 4.其他:含同轴电缆头制作安装	m	295.72			
13947	030505005050	射频同轴电缆	1.名称:有线电视主干线 2.规格:SYWV-75-9 3.敷设方式:桥架敷设 4.其他:含同轴电缆头制作安装	m	273.47			
13948	030411001653	配管	1.名称:钢导管 2.材质:JDG 3.规格:25 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等相关工作内容	m	723.98			
13949	030413002356	凿槽	1.名称:电气工程墙体剔槽 2.规格:管道直径32以内 3.类型:砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式:按照相关专业要求恢复	m	108.6			
13950	030411006191	接线盒	1.名称:接线盒 2.材质:钢制 3.规格:86 4.安装形式:明暗配综合考虑	个	96			
13951	030505013010	分配网络	1.名称:用户终端调试	户	48			
2.2.2.3.5.3 对讲系统及门禁系统								
13952	030404017586	配电箱	1.名称:可视对讲设备箱(含门禁控制器、对讲电源、锁电源) 2.型号:规格数量参见设计	台	2			
13953	030501012042	交换机	1.名称:24口网络交换机 2.型号规格:详见图纸	台	2			
13954	030507005078	出入口目标识别设备	1.名称:可视对讲室内机(带紧急呼叫按钮) 2.规格:彩色、触摸屏 3.安装方式:参见设计	台	48			
13955	030507005079	出入口目标识别设备	1.名称:门禁读卡器	台	8			
13956	030507007056	出入口执行机构设备	1.名称:单门电磁锁	台	4			
13957	030507001054	入侵探测设备	1.名称:紧急报警按钮	套	96			
13958	030507001055	入侵探测设备	1.名称:门磁开关	套	48			
13959	030507001056	入侵探测设备	1.名称:被动红外幕帘探测器 2.类别:按设计 3.探测范围:按设计 4.安装方式:综合考虑	套	48			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1300页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
13960	030502007049	光缆	1.名称:两芯单模光缆(对讲) 2.敷设方式:桥架敷设	m	74.65			
13961	030502005121	双绞线缆	1.名称: 五类4对非屏蔽双绞线 2.规格: CAT5E UTP 3.线缆对数: 4对 4.敷设方式: 穿管敷设	m	1302.38			
13962	030502005122	双绞线缆	1.名称: 五类4对非屏蔽双绞线 2.规格: CAT5E UTP 3.线缆对数: 4对 4.敷设方式: 桥架敷设	m	636.53			
13963	030411004821	配线	1.名称: 护套软线 2.规格: RVV2x0.5 3.敷设方式: 穿管敷设	m	718.34			
13964	030411004822	配线	1.名称: 护套软线 2.规格: RVV2x1.0 3.敷设方式: 穿管敷设	m	782.8			
13965	030411004823	配线	1.名称: 护套软线 2.规格: RVV4x0.5 3.敷设方式: 穿管敷设	m	408.49			
13966	030411004824	配线	1.名称: 护套软线 2.规格: RVV4x1.0 3.敷设方式: 穿管敷设	m	3.41			
13967	030411004825	配线	1.名称: 屏蔽护套软线 2.规格: RVVP6x0.5 3.敷设方式: 穿管敷设	m	42.04			
13968	030411004826	配线	1.名称: 护套软线 2.规格: RVV2x1.0 3.敷设方式: 桥架敷设	m	636.53			
13969	030411001654	配管	1.名称: 塑料管 2.材质: PC 3.规格: 20 4.配置形式: 暗配 5.工作内容: 配管	m	618.1			
13970	030411001655	配管	1.名称: 塑料管 2.材质: PC 3.规格: 25 4.配置形式: 暗配 5.工作内容: 配管	m	1133.74			
13971	030411001656	配管	1.名称: 钢导管 2.材质: JDG 3.规格: 25 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	531.07			
2.2.2.3.5.4 视频监控系统								
13972	030411004827	配线	1.名称: 护套软线 2.规格: RVV2x1.0 3.敷设方式: 穿管敷设	m	48.42			
13973	030411004828	配线	1.名称: 护套软线 2.规格: RVV2x1.0 3.敷设方式: 桥架敷设	m	225.1			
13974	030505005051	射频同轴电缆	1.名称: 视频监控分支线 2.规格: SYWV-75-5 3.敷设方式: 穿管敷设	m	48.42			
13975	030505005052	射频同轴电缆	1.名称: 视频监控线 2.规格: SYWV-75-5 3.敷设方式: 桥架敷设	m	225.1			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1301页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
13976	030411001657	配管	1.名称:钢导管 2.材质:JDG 3.规格:25 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等相关工作内容	m	48.42			
13977	030413002357	凿槽	1.名称:电气工程墙体剔槽 2.规格:管道直径32以内 3.类型:砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式:按照相关专业要求恢复	m	7.24			
13978	030904008272	转换器	1.名称:网络转换器 2.规格:详见图纸	个	2			
13979	030904008273	显示器	1.名称:楼层显示器 2.规格:详见图纸	个	2			
13980	030507008036	监控摄像设备	1.名称:电梯摄像机 2.型号:依设计要求 3.安装方式:吸顶安装,含支架、电源、控制器等相关工作内容	台	2			
2.2.2.3.5.5 UPS不间断电源								
13981	030408001409	电力电缆	1.名称:低烟无卤电缆 2.型号规格:WDZR-YJY-3*2.5 3.材质:铜芯 4.敷设方式、部位:穿管敷设 5.电压等级(kv):0.6/1KV 6.工作内容:电缆敷设	m	76.7			
13982	030411001658	配管	1.名称:钢导管 2.材质:JDG 3.规格:25 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等相关工作内容	m	76.7			
2.2.2.3.5.6 电梯五方对讲及检测系统								
13983	030411004829	配线	1.名称:屏蔽护套软线 2.规格:RVVP4x0.75 3.敷设方式:管内敷设	m	122.69			
13984	030411004830	配线	1.名称:屏蔽护套软线 2.规格:RVVP4x0.75 3.敷设方式:桥架敷设	m	90.7			
13985	030411001659	配管	1.名称:弱电镀锌钢管 2.材质:按设计要求 3.规格:SC25 4.配置形式:暗配	m	21.06			
13986	030413002358	凿槽	1.名称:电气工程墙体剔槽 2.规格:管道直径32以内 3.类型:砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式:按照相关专业要求恢复	m	3.16			
2.2.2.3.5.7 计算机网络覆盖系统(安防专网、无线网)								
13987	030411003180	桥架	1.名称:室分桥架 2.型号:100*100 3.材质:按照设计要求 4.类型:槽式 5.接地方式:接地 6.工作内容:安装,接地,刷防火涂料,包含隔板盖板三通弯头连接片等附件	m	94.43			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1302页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
13988	030413001056	铁构件	1.名称:桥架支撑架 2.材质:钢制 3.规格:综合考虑 4.含除锈、刷油	kg	46.07			
13989	030408008052	防火堵洞	1.名称:桥架母线等防火封堵 2.材质:防火泥、防火枕、防火隔板等。 3.洞口尺寸:按需要封堵的洞口尺寸计算。 4.部位:楼板或防火分区等	m³	0.418			
2.2.2.3.6 8.消防报警工程								
2.2.2.3.6.1 消防报警系统								
13990	030411001660	配管	1.名称: 钢导管 2.材质: JDG 3.规格: 20 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	905.22			
13991	030411001661	配管	1.名称: 钢导管 2.材质: JDG 3.规格: 25 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	265.78			
13992	030413002359	凿槽	1.名称: 电气工程墙体剔槽 2.规格: 管道直径20以内 3.类型: 砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式: 按照相关专业要求恢复	m	135.79			
13993	030413002360	凿槽	1.名称: 电气工程墙体剔槽 2.规格: 管道直径32以内 3.类型: 砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式: 按照相关专业要求恢复	m	39.88			
13994	030411004831	配线	1.名称: 管内穿线 2.种类: 报警联动总线 3.型号: ZRNH-RVS 4.规格: 2*1.5mm² 5.材质: 铜芯	m	471.44			
13995	030411004832	配线	1.名称: 管内穿线 2.种类: DC24V电源线 3.型号: ZRNH-BVR 4.规格: 2.5mm² 5.材质: 铜芯	m	389.34			
13996	030411004833	配线	1.名称: 管内穿线 2.种类: 联动信号线 3.型号: ZRNH-RVS 4.规格: 4*1.5mm² 5.材质: 铜芯	m	207.62			
13997	030411004834	配线	1.名称: 管内穿线 2.种类: 消防电话线 3.型号: ZRNH-RVS 4.规格: 4x1.5mm² 5.材质: 铜芯	m	211.68			
13998	030408002117	控制电缆	1.名称: 控制电缆 2.种类: 消防广播线 3.型号: ZRNH-KVV 4.规格: 2*2.5mm² 5.材质: 铜芯 6.敷设方式、部位: 桥架敷设	m	115.99			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1303页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
13999	030408002118	控制电缆	1.名称: 控制电缆 2.种类: 多线联动控制线 3.型号: ZRNH-KVV 4.规格: 4*1.5mm ² 5.材质: 铜芯 6.敷设方式、部位: 桥架敷设	m	91.54			
14000	030904008274	模块(模块箱)	1.名称: 模块箱 2.规格: 依设计要求 3.类型: 依设计要求 4.输出形式: 依设计要求	台	24			
14001	030904008275	模块	1.名称: 总线短路隔离器 2.规格: LE3600EN	个	24			
14002	030904001046	点型探测器	1.名称: 智能光电感烟探测器 2.规格: LD3600EC/A	个	107			
14003	030904001047	点型探测器	1.名称: 独立式家用点型感烟火灾探测器 2.规格: 按设计要求	个	157			
14004	030904003087	按钮	1.名称: 智能手动报警按钮 2.规格: LD2000E-A	个	24			
14005	030904003088	按钮	1.名称: 消火栓报警按钮 2.规格: LD2001EN	个	24			
14006	030904005034	声光报警器	1.名称: 火灾声光报警器 2.规格: BJ2007	个	24			
14007	030904008276	模块	1.名称: 双输入模块 2.规格: LD4400E-1	个	6			
14008	030904008277	模块	1.名称: 单输入输出模块 2.规格: LD6800EC-1	个	54			
14009	030904007034	消防广播(扬声器)	1.名称: 火灾应急广播扬声器 2.功率: 3W 3.安装方式: 壁挂明装	个	24			
14010	030904006027	消防报警电话	1.名称: 消防电话 2.规格: HY2712D 3.安装方式: 明装, +1.5m	个	2			
14011	030411006192	接线盒	1.名称: 接线盒 2.材质: 按设计要求 3.规格: 按设计要求 4.安装形式: 暗装	个	213			
2.2.2.3.6.2 防火门监控系统								
14012	030411001662	配管	1.名称: 钢导管 2.材质: JDG 3.规格: 20 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	18.82			
14013	030411001663	配管	1.名称: 钢导管 2.材质: JDG 3.规格: 25 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	141.8			
14014	030413002361	凿槽	1.名称: 电气工程墙体剔槽 2.规格: 管道直径32以内 3.类型: 砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式: 按照相关专业要求恢复	m	21.28			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1304页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
14015	030411004835	配线	1.名称:管内穿线 2.种类:防火门监控线 3.型号:ZRNH-RVS 4.规格:2*1.0mm ² 5.材质:铜芯	m	160.62			
14016	030411004836	配线	1.名称:管内穿线 2.种类:防火门电源线 3.型号:ZRNH-BVR 4.规格:1.5mm ² 5.材质:铜芯	m	283.62			
14017	030904008278	模块	1.名称:常闭防火门监控模块 2.规格:按设计要求 3.类型:按设计要求 4.输出形式:按设计要求	个	24			
14018	030507001057	入侵探测设备	1.名称:门磁开关	套	24			
14019	030411006193	接线盒	1.名称:接线盒 2.材质:按设计要求 3.规格:按设计要求 4.安装形式:暗装	个	48			
2.2.2.3.6.3 消防电源监控系统								
14020	030411001664	配管	1.名称:钢管 2.材质:JDG 3.规格:25 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等相关工作内容	m	477.58			
14021	030413002362	凿槽	1.名称:电气工程墙体剔槽 2.规格:管道直径32以内 3.类型:砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式:按照相关专业要求恢复	m	71.64			
14022	030411004837	配线	1.名称:管内穿线 2.种类:电气火灾监控线 3.型号:ZRNH-RVS 4.规格:2*1.5mm ² 5.材质:铜芯	m	477.58			
14023	030411004838	配线	1.名称:管内穿线 2.种类:电气火灾监控线 3.型号:ZRNH-BV 4.规格:2.5mm ² 5.材质:铜芯	m	955.15			
14024	030904008279	模块	1.名称:消防电源监控模块WPFPM3 2.规格:按设计要求 3.类型:按设计要求 4.输出形式:按设计要求	个	4			
2.2.2.3.7.9.太阳能系统								
2.2.2.3.7.1 太阳能工程								

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1305页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
14025	031001003057	不锈钢管	1.安装部位:屋面 2.介质:冰点温度满足零下15度要求的乙二醇防冻液 3.规格、压力等级: oCr8Ni9(304L型)薄壁不锈钢管DN50 4.连接形式:承插氩弧焊连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、水压试验 6.警示带形式:按设计要求 7.报价要求:管材的本身材料、安装、充装符合设计规定的乙二醇防冻液综合在报价中	m	78.99			
14026	031001003058	不锈钢管	1.安装部位:屋面 2.介质:冰点温度满足零下15度要求的乙二醇防冻液 3.规格、压力等级: oCr8Ni9(304L型)薄壁不锈钢管DN40 4.连接形式:承插氩弧焊连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、水压试验 6.警示带形式:按设计要求 7.报价要求:管材的本身材料、安装、充装符合设计规定的乙二醇防冻液综合在报价中	m	90.57			
14027	031001003059	不锈钢管	1.安装部位:室内 2.介质:冰点温度满足零下15度要求的乙二醇防冻液 3.规格、压力等级: oCr8Ni9(304L型)薄壁不锈钢管DN40 4.连接形式:承插氩弧焊连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、水压试验 6.警示带形式:按设计要求 7.报价要求:管材的本身材料、安装、充装符合设计规定的乙二醇防冻液综合在报价中	m	210.4			
14028	031001003060	不锈钢管	1.安装部位:室内 2.介质:冰点温度满足零下15度要求的乙二醇防冻液 3.规格、压力等级: oCr8Ni9(304L型)薄壁不锈钢管DN32 4.连接形式:承插氩弧焊连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、水压试验 6.警示带形式:按设计要求 7.报价要求:管材的本身材料、安装、充装符合设计规定的乙二醇防冻液综合在报价中	m	92.8			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1306页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
14029	031001003061	不锈钢管	1.安装部位: 室内 2.介质: 冰点温度满足零下15度要求的乙二醇防冻液 3.规格、压力等级: oCr8Ni9(304L型) 薄壁不锈钢管DN25 4.连接形式: 承插氩弧焊连接 5.压力试验及吹、洗设计要求: 水冲洗、水压试验 6.警示带形式: 按设计要求 7.报价要求: 管材的本身材料、安装、充装符合设计规定的乙二醇防冻液综合在报价中	m	46.4			
14030	031001003062	不锈钢管	1.安装部位: 室内 2.介质: 冰点温度满足零下15度要求的乙二醇防冻液 3.规格、压力等级: oCr8Ni9(304L型) 薄壁不锈钢管DN20 4.连接形式: 承插氩弧焊连接 5.压力试验及吹、洗设计要求: 水冲洗、水压试验 6.警示带形式: 按设计要求 7.报价要求: 管材的本身材料、安装、充装符合设计规定的乙二醇防冻液综合在报价中	m	23.2			
14031	031001003063	不锈钢管	1.安装部位: 室内 2.介质: 冰点温度满足零下15度要求的乙二醇防冻液 3.规格、压力等级: oCr8Ni9(304L型) 薄壁不锈钢管DN15 4.连接形式: 承插氩弧焊连接 5.压力试验及吹、洗设计要求: 水冲洗、水压试验 6.警示带形式: 按设计要求 7.报价要求: 管材的本身材料、安装、充装符合设计规定的乙二醇防冻液综合在报价中	m	119.2			
14032	031003001238	螺纹阀门	1.类型: 球阀 2.材质: 铜 3.规格、压力等级: DN15、不低于1.6MPa 4.连接形式: 螺纹连接	个	192			
14033	031003001239	螺纹阀门	1.类型: 电磁阀 2.材质: 铜 3.规格、压力等级: DN15、不低于1.6MPa 4.连接形式: 螺纹连接	个	48			
14034	031003001240	螺纹阀门	1.类型: 止回阀 2.材质: 铜 3.规格、压力等级: DN15、不低于1.6MPa 4.连接形式: 螺纹连接	个	96			
14035	031003001241	螺纹阀门	1.类型: 球阀 2.材质: 铜 3.规格、压力等级: DN40、不低于1.6MPa 4.连接形式: 螺纹连接	个	16			
14036	031003001242	螺纹阀门	1.类型: 球阀 2.材质: 铜 3.规格、压力等级: DN32、不低于1.6MPa 4.连接形式: 螺纹连接	个	24			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1307页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
14037	031003001243	螺纹阀门	1.类型:泄水阀 2.材质:铜 3.规格、压力等级: DN15、不低于1.6MPa 4.连接形式:螺纹连接	个	8			
14038	031003003179	焊接法兰阀门	1.类型:止回阀 2.材质:铜 3.规格、压力等级: DN50、不低于1.6MPa 4.连接形式:不锈钢法兰连接	个	3			
14039	031003010065	不锈钢软管	1.材质:不锈钢 2.规格:DN20 3.连接形式:螺纹连接	根	96			
14040	030601002034	压力仪表	1.名称:压力表 2.型号:详见设计 4.连接形式:详设计	台	1			
14041	031003003180	焊接法兰阀门	1.类型:闸阀 2.材质:铜 3.规格、压力等级: DN50、不低于1.6MPa 4.连接形式:不锈钢法兰连接	个	13			
14042	031003009025	补偿器	1.类型:波纹补偿器 2.材质:不锈钢 3.规格、压力等级:DN50 4.连接形式:法兰连接	个	3			
14043	031003009026	补偿器	1.类型:波纹补偿器 2.材质:不锈钢 3.规格、压力等级:DN40 4.连接形式:法兰连接	个	4			
14044	031003009027	补偿器	1.类型:波纹补偿器 2.材质:不锈钢 3.规格、压力等级:DN32 4.连接形式:法兰连接	个	8			
14045	031003011057	法兰	1.材质:不锈钢 2.规格、压力等级:DN50 3.连接形式:承插氩弧焊连接	副	16			
14046	031003011058	法兰	1.材质:不锈钢 2.规格、压力等级:DN40 3.连接形式:承插氩弧焊连接	副	4			
14047	031003011059	法兰	1.材质:不锈钢 2.规格、压力等级:DN32 3.连接形式:承插氩弧焊连接	副	8			
14048	031003010066	软接头(软管)	1.材质:法兰橡胶软接头 2.规格:DN50 3.连接形式:法兰连接	个	2			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1308页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
14049	031006005009	太阳能集热装置	1.型号、规格: 高效平板太阳能集热器 1000mm*2000mm*80mm, 有效集热面积为2m2/块 2.安装方式: 安装在建筑屋面混凝土结构基础上, 采用自攻螺栓固定在热镀锌角钢支架上 3.附件名称、规格、数量: 包含热媒供水管后回水管前所有附件 包含供应、设备支架、刷油防腐、安装调试、与设备基础连接、太阳能集热板之间的连接、充装符合设计规定的乙二醇防冻液等全部工作内容, 报价综合在每平方米太阳能集热板报价中	m2	96			
14050	031006004009	气压罐	1.型号、规格: 膨胀罐 2.安装方式: 按设计要求 3.防雨棚综合考虑在报价内 4.报价要求: 膨胀罐的本体材料、安装、充装符合设计规定的乙二醇防冻液综合在报价中	台	1			
14051	031006012009	储热水箱	1.能源种类: 100L储热水箱 2.型号、容积: Φ480*1090, 户内储热水箱内置电辅助加热装置进行辅助加热 3.安装方式: 安装采用自攻螺栓固定在热镀锌角钢支架上, 配安全阀, 配备辅助加热控制器, 包含与户内冷热水管预留口后的所有阀门的供应、安装调试、设备支架、充装符合设计规定的乙二醇防冻液综合在报价中	台	48			
14052	030109001015	离心式泵	1.名称: 集热循环泵 2.型号、规格: Q=2.72L/S, H=10m, P=0.75Kw 3.减振装置形式、数量: 按设计要求 4.灌浆配合比: 按设计要求 5.单机试运转要求: 按设计要求 6.防雨棚综合考虑在报价内	台	2			
14053	030404022009	控制器	1.名称: 户内控制器 2.户内设控制器用来显示贮水箱温度及控制辅助加热。控制装置应具有定温或定时、自动和手动转化、温度和运行显示等便于用户调节使用的功能。	台	48			
14054	030503006009	传感器	1.名称: 温度传感器 2.类别、功能、规格: 符合图纸设计要求	支	48			
14055	031208002129	管道绝热	1.绝热材料品种: 难燃B1级橡塑 2.绝热厚度: 依设计要求, 综合考虑 3.管道外径: φ57mm以内 4.软木品种: 按设计要求	m3	4.04			
14056	031002001250	管道支架	1.材质: 型钢 (综合) 2.管架形式: 5kg以内 3.工作内容: 除锈、刷樟丹二道、灰色调和漆二道、制作安装, 含镀锌成品U型管卡本体材料及安装	Kg	300			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1309页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
14057	031208007067	防潮层、保护层	1.材料: 铝箔 2.厚度: 0.15mm 3.对象: 保温管道, 保温层外	m2	200.22			
14058	03B109	屋面太阳能循环泵至太阳能集热板之间的管道本体价格、焊接安装、管道支架、保温绝热、管道与太阳能循环泵、太阳能集热板连接、阀门、管道充太阳能专用防冻液等所有工作内容		项	1			
14059	031002003539	套管	1.名称、类型: 一般钢套管 2.材质: 按设计 3.规格: DN50 (介质管道公称直径) 4.填料材质: 按设计要求 5.工作内容: 预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	2			
14060	031002003540	套管	1.名称、类型: 一般钢套管 2.材质: 按设计 3.规格: DN40(介质管道公称直径) 4.填料材质: 按设计要求 5.工作内容: 预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	76			
14061	031002003541	套管	1.名称、类型: 一般钢套管 2.材质: 按设计 3.规格: DN32(介质管道公称直径) 4.填料材质: 按设计要求 5.工作内容: 预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	32			
14062	031002003542	套管	1.名称、类型: 一般钢套管 2.材质: 按设计 3.规格: DN25(介质管道公称直径) 4.填料材质: 按设计要求 5.工作内容: 预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	16			
14063	031002003543	套管	1.名称、类型: 一般钢套管 2.材质: 按设计 3.规格: DN20(介质管道公称直径) 4.填料材质: 按设计要求 5.工作内容: 预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	8			
14064	031002003544	套管	1.名称、类型: 一般钢套管 2.材质: 按设计 3.规格: DN15(介质管道公称直径) 4.填料材质: 按设计要求 5.工作内容: 预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	8			
14065	030414002022	送配电装置系统	1.名称:太阳能设备控制系统 2.包含1.太阳能设备控制箱, 后所有工程量(太阳能系统所需的电线、接线、控制柜、电气调试等)满足图纸及招标文件要求。 2.总包预留至太阳能设备控制箱的配线、及保护管等全部工作内容	系统	1			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1310页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
14066	030414011018	接地装置	1.名称:太阳能集热器防雷系统 2.类别:太阳能防雷接地 3.太阳能基础钢架、支架采用10#镀锌圆钢应与避雷带做可靠电气连接,对于成排摆放的太阳能设备,应将相邻设备的金属支架相互连接后,每隔不大于18m与避雷带连接一次。同时采用Φ20圆钢作为避雷针,高度应高出太阳能设备最高点1米) 3.配合总包避雷测试	系统	1			
	2.2.2.4.4.物业部分安装							
	2.2.2.4.1.3.给排水工程							
	2.2.2.4.1.1 (1) 给水工程							
	2.2.2.4.1.1.1 冷水							
14067	031001006313	塑料管	1.安装部位:室内暗敷 2.介质:冷水 3.材质、规格:PP-R (S5) DN32(介质管道公称直径) 4.连接形式:热熔连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、水压试验、消毒冲洗 6.警示带形式:按设计要求	m	22.59			
14068	031001006314	塑料管	1.安装部位:室内暗敷 2.介质:冷水 3.材质、规格:PP-R (S5) DN25(介质管道公称直径) 4.连接形式:热熔连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、水压试验、消毒冲洗 6.警示带形式:按设计要求	m	7.35			
14069	031001006315	塑料管	1.安装部位:室内暗敷 2.介质:冷水 3.材质、规格:PP-R (S5) DN20(介质管道公称直径) 4.连接形式:热熔连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、水压试验、消毒冲洗 6.警示带形式:按设计要求	m	3			
14070	031001006316	塑料管	1.安装部位:室内暗敷 2.介质:冷水 3.材质、规格:PP-R (S5) DN15(介质管道公称直径) 4.连接形式:热熔连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、水压试验、消毒冲洗 6.警示带形式:按设计要求	m	2			
14071	031003005040	塑料阀门	1.规格:PPR截止阀DN32 2.连接形式:热熔连接 3.安装部位:室内	个	4			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1311页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
14072	031002001251	成品管卡	1.名称:成品管卡 2.规格:DN25 3.安装部位:给水管用,同管道材质 4.包含管卡、吊卡底座、卡座与管卡连接短管、吊杆、膨胀螺栓等,立管、水平管综合考虑,连接方式综合考虑	套	3			
14073	031002001252	成品管卡	1.名称:成品管卡 2.规格:DN20 3.安装部位:给水管用,同管道材质 4.包含管卡、吊卡底座、卡座与管卡连接短管、吊杆、膨胀螺栓等,立管、水平管综合考虑,连接方式综合考虑	套	3			
14074	031002003545	套管	1.名称、类型:刚性防水套管 2.材质:按设计要求 3.规格:DN32(介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	2			
14075	031002003546	套管	1.名称、类型:一般刚套管 2.材质:按设计要求 3.规格:DN32(介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	4			
14076	031002003547	套管	1.名称、类型:一般刚套管 2.材质:按设计要求 3.规格:DN25(介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	2			
14077	031208002130	管道绝热	1.绝热材料品种:难燃B1级橡塑保温 2.绝热厚度:依设计要求,综合考虑 3.管道外径:φ57mm以内 4.软木品种:按设计要求	m3	0.06			
14078	031208007068	防潮层、保护层	1.材料:铝箔 2.厚度:0.15mm 3.对象:保温管道,保温层外	m2	0.2			
14079	031004014074	给、排水附(配)件	1.材质:塑料 2.型号、规格:水龙头DN15 3.安装方式:按设计要求	个	2			
14080	030413002363	墙体开槽及恢复	1.名称:墙体开槽及恢复 2.规格:DN20以内 3.墙体填充与恢复:依据建筑施工规范综合考虑	m	2			
14081	030413002364	墙体开槽及恢复	1.名称:墙体开槽及恢复 2.规格:DN25以内 3.墙体填充与恢复:依据建筑施工规范综合考虑	m	2			
2.2.2.4.1.2 (2) 排水工程								
2.2.2.4.1.2.1 污水								

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1312页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
14082	031001006317	塑料管	1.安装部位:室内 2.介质:污水 3.材质、规格:UPVC排水 管De110 4.连接形式:粘接 5.阻火圈设计要求:按设计 要求 6.压力试验及吹、洗设计 要求:水冲洗、闭水试验、 通球试验 7.警示带形式:按设计要求 8.管材应具有耐候性,抗老 化性	m	22.3			
14083	031001006318	塑料管	1.安装部位:室内 2.介质:污水 3.材质、规格:UPVC排水 管De50 4.连接形式:粘接 5.压力试验及吹、洗设计 要求:水冲洗、闭水试验、 通球试验 6.警示带形式:按设计要求 7.管材应具有耐候性,抗老 化性	m	10.68			
14084	031002001253	成品管卡	1.名称:成品管卡 2.规格:DN100 3.安装部位:排水管用,同 管道材质 4.包含管卡、吊卡底座、卡 座与管卡连接短管、吊 杆,膨胀螺栓等,立管、 水平管综合考虑,连接方 式综合考虑	套	7			
14085	031002001254	成品管卡	1.名称:成品管卡 2.规格:DN50 3.安装部位:同管道材质 4.包含管卡、吊卡底座、卡 座与管卡连接短管、吊 杆,膨胀螺栓等,立管、 水平管综合考虑,连接方 式综合考虑	套	4			
14086	031004014075	给、排水附(配) 件	1.材质:按设计规定,同管 道材质 2.型号、规格:塑料无水封 直通地漏 3.安装方式:按设计要求	个	2			
14087	031002003548	套管	1.名称、类型:刚性防水套 管 2.材质:钢制 3.规格:DN100(介质管道 公称直径) 4.填料材质:按设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套 管制作、安装、防火封堵	个	2			
14088	03B110	阻火圈安装 公 称直径 100mm 以内		个	2			
	2.2.2.4.2 消防工程							
	2.2.2.4.2.1 消火栓系统							

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1313页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
14089	030901002073	消火栓钢管	1.安装部位: 室内 2.材质、规格: 内外壁热浸加厚镀锌钢管DN65 3.连接形式: 卡箍连接 4.钢管镀锌设计要求: 详设计 5.压力试验及冲洗设计要求: 水冲洗、水压实验 6.管道标识设计要求: 详设计	m	54.48			
14090	030901002074	消火栓钢管	1.安装部位: 室内 2.材质、规格: 内外壁热浸加厚镀锌钢管DN100 3.连接形式: 卡箍连接 4.钢管镀锌设计要求: 详设计 5.压力试验及冲洗设计要求: 水冲洗、水压实验 6.管道标识设计要求: 详设计	m	27.08			
14091	030901010045	室内消火栓	1.安装方式: 距地1.1m安装 2.型号、规格: 240mm厚组合消防柜 3.附件材质、规格: 配置公称直径65有内衬的消防水带L=25m, 水枪喷嘴Φ=19mm, 消防软管卷盘Φ=19mm, L=30m	套	7			
14092	030901013025	灭火器 (含箱体)	1.形式: 详设计 2.规格、型号: MF/ABC4 (一箱两具)	组	7			
14093	031003003181	蝶阀	1.类型: 蝶阀 2.规格、压力等级: DN100 3.连接形式: 详设计	个	3			
14094	031003011060	法兰	1.材质: 碳钢 2.规格、压力等级: DN100 3.连接形式: 详设计	副	3			
14095	031002003549	套管	1.名称、类型: 一般钢套管 2.材质: 钢制 3.规格: DN100 4.填料材质: 符合设计要求 5.含洞口预留、堵洞	个	4			
14096	031201001109	管道刷油	1.油漆品种: 樟丹 2.涂刷遍数、漆膜厚度: 两遍	m ²	26.61			
14097	031201001110	管道刷油	1.油漆品种: 调和漆 2.涂刷遍数、漆膜厚度: 两遍	m ²	26.61			
14098	031208002131	管道绝热	1.绝热材料品种: 难燃B1级橡塑 2.绝热厚度: 综合考虑 3.管道外径: 综合考虑 4.软木品种: 综合考虑	m ³	1.14			
14099	031002001255	管道支架	1.材质: 综合考虑 2.管架形式: 一般管架 3.除锈刷油: 管道支架除锈后刷樟丹二道, 灰色调和漆二道	Kg	112.22			
14100	030905002052	水灭火控制装置调试	系统形式: 消火栓系统调试	点	3			
	2.2.2.4.3.5.暖通工程							
	2.2.2.4.3.1 (3) 通风工程							

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1314页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
14101	030404033046	风扇	1.名称:排气扇 2.型号: BPT15-34 3.规格:风量180m ³ /h 全压130Pa, 功率40W 4.安装方式:综合考虑	台	2			
14102	030702001100	碳钢通风管道	1.名称: 风管 2.材质: 镀锌钢板 3.形状: 圆形 4.规格: 长边320mm以内 5.板材厚度: 0.5mm以内 6.管件、法兰等附件及支架 设计要求: 详设计 7.接口形式: 详设计	m ²	0.52			
14103	030703011076	铝及铝合金风口、散流器	1.名称:常闭型多叶送风口 2.规格:500* (1500+250) mm	个	2			
14104	030703012004	碳钢风帽	1.名称:球形风帽 2.规格:Φ100 3.质量:按设计 4.类型:按设计 5.形式:综合考虑	个	6			
2.2.2.4.4.6.电气工程								
2.2.2.4.4.1 动力、照明								
14105	030408001410	电力电缆	1.名称: 低烟无卤电力电缆 2.型号: WDZR-YJY 3.规格: 5*6mm ² 4.材质: 铜芯 5.敷设方式、部位: 穿管敷设 6.电压等级(kv): 0.6/1KV 7.工作内容: 电缆敷设	m	51.03			
14106	030408001411	电力电缆	1.名称: 低烟无卤电力电缆 2.型号: WDZR-YJY 3.规格: 5*6mm ² 4.材质: 铜芯 5.敷设方式、部位: 桥架敷设 6.电压等级(kv): 0.6/1KV 7.工作内容: 电缆敷设	m	85.89			
14107	030411004839	配线	1.名称: 管内穿线 3.型号: ZRBV 3.规格: 2.5mm ² 4.材质: 铜芯 5.配线部位: 穿管敷设	m	1129.49			
14108	030411004840	配线	1.名称: 桥架穿线 3.型号: WDZN-BYJ 3.规格: 2.5mm ² 4.材质: 铜芯 5.配线部位: 桥架敷设	m	695.07			
14109	030408006124	电力电缆头	1.名称: 热缩头 2.型号规格: 五芯10mm ² 及以下 3.材质、类型: 塑料手套, 铜端子, 热缩管 4.安装部位: 户内 5.电压等级(kv): 0.6/1KV 6.工作内容: 制作安装, 接线, 接地	个	13			
14110	030411001665	配管	1.名称: 钢管 2.材质: JDG 3.规格: 25 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	164.49			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程（宿流06、

第1315页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
14111	030411001666	配管	1.名称:电气配管 2.材质:镀锌钢管 3.规格:SC32 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管，接地等相关工作内容	m	37.47			
14112	030411001667	配管	1.名称:塑料管 2.材质:PC 3.规格:20 4.配置形式:暗配 5.工作内容:配管	m	339.54			
14113	030413002365	凿槽	1.名称:电气工程墙体剔槽 2.规格:管道直径20以内 3.类型:砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式:按照相关专业要求恢复	m	50.93			
14114	030412001098	普通灯具	1.名称:瓷质防水吸顶灯(节能灯) 2.型号、规格:23W 3.安装形式:综合考虑 4.工作内容:安装，接线	套	7			
14115	030412005047	荧光灯	1.名称:消防应急双管荧光灯(自带蓄电池) 2.型号:成套型 3.规格:2*28W 4.安装形式:综合考虑 5.工作内容:安装，接线	套	24			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1316页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
14116	030412004061	装饰灯	1.名称:安全出口指示灯 2.规格、规格:250V,3W (LED光源),自带电池,供电时间≥30min 3.安装形式:综合考虑 4.工作内容:安装,接线	套	11			
14117	030404034091	照明开关	1.名称:双联单控开关 2.材质:按设计要求 3.规格:10A 4.安装方式:暗装 5.工作内容:安装,接线	个	13			
14118	030404035146	插座	1.名称:单相二、三极安全型插座 2.材质:按设计要求 3.规格:250V,10A 4.安装方式:暗装 5.工作内容:安装,接线	个	26			
14119	030404035147	插座	1.名称:卫生间单相二、三极安全型插座 2.材质:按设计要求 3.规格:250V,10A 4.安装方式:暗装 5.工作内容:安装,接线	个	7			
14120	030411006194	接线盒	1.名称:接线盒 2.材质:钢制 3.规格:86 4.安装形式:明暗配综合考虑	个	42			
14121	030411006195	接线盒	1.名称:开关(插座)盒 2.材质:钢制 3.规格:86 4.安装形式:明暗配综合考虑	个	53			
2.2.2.4.4.2 防雷接地								
14122	030409005028	避雷网	1.名称:屋面避雷网 2.材质:热镀锌圆钢 3.规格:φ10 4.安装形式:屋顶敷设,包括所有突出屋面金属构件、金属物体的重复接地,参考图集15D501/Pg15-17 5.刷油防腐:依设计要求 6.避雷网支撑架综合在报价中,支架间距依设计要求及相关规范	m	33.55			
14123	030409005029	避雷网	1.避雷网材质、规格:热镀锌圆钢φ12 2.避雷网技术要求(敷设方式、安装部位):女儿墙及不上人的屋面周圈 3.防腐刷油:依设计要求 4.报价要求及工作内容:避雷网支架的本体材料及安装综合在报价中,支架间距依设计要求及相关规范	m	96.05			
14124	030409003030	避雷引下线	1.名称:引下线 2.安装形式:焊接,具体做法参照设计	m	83.6			
14125	030409008040	LEB箱	1.名称:局部等电位端子箱 2.材质:按设计要求	台	3			
14126	030411001668	配管	1.名称:塑料管 2.材质:PC 3.规格:16 4.配置形式:暗配 5.工作内容:配管	m	21.78			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1317页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
14127	030411004841	配线	1.名称:管内穿线 2.配线形式:局部等电位重复接地 3.型号:BV 4.规格:4mm ² 5.材质:铜	m	21.78			
14128	030413002366	凿槽	1.名称: 电气工程墙体剔槽 2.规格: 管道直径20以内 3.类型: 砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式: 按照相关专业要求恢复	m	3.3			
14129	030411006196	接线盒	1.名称:接线盒 2.材质:PC 3.规格:86 4.安装形式:暗装	个	3			
2.2.2.4.5 8.消防报警工程								
2.2.2.4.5.1 消防报警系统								
14130	030411001669	配管	1.名称: 钢导管 2.材质: JDG 3.规格: 20 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	159.17			
14131	030411001670	配管	1.名称: 钢导管 2.材质: JDG 3.规格: 25 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	59.8			
14132	030413002367	凿槽	1.名称: 电气工程墙体剔槽 2.规格: 管道直径20以内 3.类型: 砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式: 按照相关专业要求恢复	m	23.88			
14133	030413002368	凿槽	1.名称: 电气工程墙体剔槽 2.规格: 管道直径32以内 3.类型: 砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式: 按照相关专业要求恢复	m	9.02			
14134	030411004842	配线	1.名称: 管内穿线 2.种类: 报警联动总线 3.型号: ZRNH-RVS 4.规格: 2*1.5mm ² 5.材质: 铜芯	m	106.95			
14135	030411004843	配线	1.名称: 管内穿线 2.种类: DC24V电源线 3.型号: ZRNH-BVR 4.规格: 2.5mm ² 5.材质: 铜芯	m	119.61			
14136	030411004844	配线	1.名称: 管内穿线 2.种类: 消防电话线 3.型号: ZRNH-RVS 4.规格: 4x1.5mm ² 5.材质: 铜芯	m	64.49			
14137	030408002119	控制电缆	1.名称: 控制电缆 2.种类: 消防广播线 3.型号: ZRNH-KVV 4.规格: 2*2.5mm ² 5.材质: 铜芯 6.敷设方式、部位: 桥架敷设	m	47.52			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1318页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
14138	030904008280	模块	1.名称: 总线短路隔离器 2.规格: LE3600EN	个	1			
14139	030904001048	点型探测器	1.名称: 智能光电感烟探测器 2.规格: LD3600EC/A	个	27			
14140	030904003089	按钮	1.名称: 智能手动报警按钮 2.规格: LD2000E-A	个	5			
14141	030904003090	按钮	1.名称: 消火栓报警按钮 2.规格: LD2001EN	个	8			
14142	030904005035	声光报警器	1.名称: 火灾声光报警器 2.规格: BJ2007	个	3			
14143	030904008281	模块	1.名称: 单输入输出模块 2.规格: LD6800EC-1	个	2			
14144	030904007035	消防广播(扬声器)	1.名称: 火灾应急广播扬声器 2.功率: 3W 3.安装方式: 壁挂明装	个	2			
14145	030411006197	接线盒	1.名称: 接线盒 2.材质: 按设计要求 3.规格: 按设计要求 4.安装形式: 暗装	个	40			
2.2.2.4.6 7.弱电工程								
2.2.2.4.6.1 通信、网络系统								
14146	030502003048	分线接线箱	1.名称: 入户信息箱HDD 2.材质: 按设计要求 3.规格: 按设计要求, 设备附件, 见图纸 4.安装方式: 暗装	个	3			
14147	030502012024	信息插座	1.名称: 单口语音插座 2.型号规格: 详见图纸 3.安装方式: 暗装	个	6			
14148	030502007050	光缆	1.名称: 两芯单模光缆(通信) 2.敷设方式: 穿管敷设	m	2.9			
14149	030502005123	双绞线缆	1.名称: 六类4对非屏蔽双绞线 2.规格: CAT6 UTP 3.线缆对数: 4对 4.敷设方式: 穿管敷设	m	110.48			
14150	030411001671	配管	1.名称: 塑料管 2.材质: PC 3.规格: 20 4.配置形式: 暗配 5.工作内容: 配管	m	76.9			
14151	030413002369	凿槽	1.名称: 电气工程墙体剔槽 2.规格: 管道直径20以内 3.类型: 砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式: 按照相关专业要求恢复	m	11.54			
14152	030411006198	接线盒	1.名称: 接线盒 2.材质: 钢制 3.规格: 86 4.安装形式: 明暗配综合考虑	个	6			
14153	030502014019	光纤连接	1.方法: 光纤熔接	芯	3			
14154	030502020019	光纤测试	1.测试类别: 光纤 2.测试内容: 光纤测试	链路	3			
14155	030502016031	布放尾纤	1.名称: 尾纤 2.规格: 按设计 3.安装方式: 综合考虑	根	3			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1319页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中：暂估价
	2.2.3 3#楼（17F）							
	2.2.3.1 1.土建部分							
	2.2.3.1.1 （1）砌筑工程							
14156	010402001053	砌块墙（地上建筑外墙防火墙）	1.砖品种、规格、强度等级:A5.0加气混凝土砌块、容重700kg\m3 2.墙体类型:填充墙 3.填充材料种类及厚度:按照设计要求 4.砂浆强度等级、配合比: Mb5专用砂浆 5.耐火极限≥1h	m3	5			
14157	010402001054	砌块墙（建筑内墙防火墙）	1.砖品种、规格、强度等级:A3.5加气混凝土砌块、容重600kg\m3 2.墙体类型:填充墙 3.填充材料种类及厚度:按照设计要求 4.砂浆强度等级、配合比: Mb5专用砂浆 5.耐火极限≥2h	m3	8			
14158	010402001055	砌块墙（其他墙体）	1.砖品种、规格、强度等级:A3.5加气混凝土砌块、容重600kg\m3 2.墙体类型:直形墙 3.填充材料种类及厚度:按照设计要求 4.砂浆强度等级、配合比: Mb5专用砂浆	m3	992.5			
14159	010401012053	零星砌砖（砌块墙掺砌）	1.零星砌砖名称、部位:砌块墙 2.砖品种、规格、强度等级:MU15蒸压粉煤灰砖 3.砂浆强度等级、配合比: Mb5专用砂浆	m3	5.5			
14160	010607005033	砌块墙钢丝网加固	1.材料品种、规格:镀锌钢丝网眼目规格不大于20*20，钢丝直径不小于1.2，固定钢钉间距不大于300 2.加固部位:填充墙与混凝土构件交界处、楼梯间及人流通道两侧的填充墙 3.投标单位综合考虑相应损耗及搭接长度、安装等全部费用	m2	6359.2			
	2.2.3.1.2 （2）混凝土工程							
14161	010503002038	矩形梁	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m3	241.2			
14162	010505003067	平板	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m3	571.78			
14163	010505003068	平板（管道井）	1.混凝土种类:商品混凝土、微膨胀 2.混凝土强度等级:C30	m3	0.78			
14164	010503004052	圈梁（平板防水反沿）	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m3	26.07			
14165	010504001093	直形墙	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m3	435.04			
14166	010504001094	直形墙	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C35	m3	58.01			
14167	010504001095	直形墙（电梯井墙）	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m3	100.75			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1320页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
14168	010504001096	直形墙 (电梯井墙)	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C35	m3	13.43			
14169	010504003024	短肢剪力墙	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m3	162.47			
14170	010504003025	短肢剪力墙	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C35	m3	21.66			
14171	010502002033	构造柱	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C25	m3	51.54			
14172	010503004053	圈梁	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C25	m3	1.2			
14173	010503005034	过梁	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C25	m3	36.21			
14174	010507005015	压顶	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C25	m3	18.2			
14175	010505007016	天沟(檐沟)、挑檐板、飘窗	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m3	22.83			
14176	010505006011	栏板	1.混凝土种类:商砼 2.混凝土强度等级:C30	m3	10.5			
14177	010507007049	其他构件 (水暖井、电井下门檻)	1.构件规格:详见设计 2.部位:详见设计 3.混凝土种类:商砼 4.混凝土强度等级:C20	m3	5.2			
14178	010506001072	直形楼梯 (100mm厚)	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m2	149.6			
14179	010507007050	其他构件 (水簸箕)	1.构件的类型:水簸箕 2.构件规格:500*500*60厚 3.部位:屋顶 4.混凝土种类:商品混凝土 5.混凝土强度等级:C20	m3	1.2			
14180	010507007051	其他构件	1.构件的类型:太阳能支墩 2.构件规格:详见设计图纸 3.混凝土种类:商砼 4.混凝土强度等级:C20	m3	10.5			
14181	010507007052	其他构件(风机基础)	1.构件的类型:风机基础 3.部位:上人平屋面 4.混凝土种类:商品混凝土 5.混凝土强度等级:C25	m3	1			
14182	010501001066	垫层 (楼面9:二层以上侯梯厅、合用前室、消防前室)	1.找平层厚度、混凝土强度等:70厚C20细石砼填充层 随打随抹平	m3	27.5247			
2.2.3.1.3 (3) 钢筋工程								
14183	010515001537	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ6	t	6.47			
14184	010515001538	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ8	t	68.56			
14185	010515001539	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ10	t	18.965			
14186	010515001540	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ12	t	19.218			
14187	010515001541	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ14	t	22.6			
14188	010515001542	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ16	t	18.91			
14189	010515001543	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ18	t	3.6			
14190	010515001544	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ20	t	1.84			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1321页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
14191	010515001545	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ22	t	1.76			
14192	010515001546	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ25	t	0.32			
14193	010515001547	现浇构件钢筋 (箍筋)	钢筋种类、规格:HPB300钢筋 Φ6.5	t	0.8			
14194	010515001548	现浇构件钢筋 (箍筋)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ6.5	t	19.1			
14195	010515001549	现浇构件钢筋 (箍筋)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ8	t	26.375			
14196	010515001550	现浇构件钢筋 (箍筋)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ10	t	4.07			
14197	010515001551	现浇构件钢筋 (箍筋)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ12	t	0.3			
14198	010515001552	现浇构件钢筋 (箍筋)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ14	t	0.5			
14199	010515001553	现浇构件钢筋 (砌体加筋)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ6.5	t	5.89			
14200	010515009034	支撑钢筋(马镫)	1.钢筋种类:综合考虑 2.规格:综合考虑 3.马镫钢筋尺寸、间距按照规范要求	t	5.4			
14201	010515011127	植筋	1.钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ6.5	根	2181			
14202	010515011128	植筋	1.钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ10	根	878			
14203	010515011129	植筋	1.钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ12	根	10			
14204	010515011130	植筋	1.钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ14	根	15			
14205	010516003100	机械连接(套筒连接)	1.连接方式:套筒连接 2.螺纹套筒种类:直螺纹套筒 3.规格:Φ16	个	214			
14206	010516003101	机械连接(套筒连接)	1.连接方式:套筒连接 2.螺纹套筒种类:直螺纹套筒 3.规格:Φ18	个	102			
14207	010516003102	机械连接(套筒连接)	1.连接方式:套筒连接 2.螺纹套筒种类:直螺纹套筒 3.规格:Φ20	个	288			
14208	010516003103	机械连接(套筒连接)	1.连接方式:套筒连接 2.螺纹套筒种类:直螺纹套筒 3.规格:Φ22	个	19			
14209	010516003104	机械连接(套筒连接)	1.连接方式:套筒连接 2.螺纹套筒种类:直螺纹套筒 3.规格:Φ25	个	32			
14210	010515001554	现浇构件钢筋 (楼梯踏步护角)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ8	t	0.3			
14211	01B511	钢筋间隔件: 材质规格: 综合考虑		个	6818			
14212	010516002048	预埋铁件 (包含楼梯栏杆、护窗栏杆、太阳能基础预埋等图纸范围内使用的预埋铁件)	1.钢材种类:综合考虑 2.规格:综合考虑	t	0.8			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1322页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
14213	010516002049	预埋铁件 (铁爬梯间铁爬梯)	1.钢材种类:参照图集 L13J8-1/97 2.规格:综合考虑	t	0.5			
2.2.3.1.4 (4) 屋面工程 (含防水)								
14214	011101006163	平面砂浆找平层 (屋面1、屋面2、屋面3)	1.防水找平层: 20厚1: 2.5 水泥砂浆找平层	m2	412.6			
14215	010902002025	屋面涂膜防水 (屋面1、屋面2、屋面3)	1.防水膜品种:1.5厚聚氨酯防水涂膜, 四周上翻 250mm	m2	449.025			
14216	01B512	隔离层 (屋面1、屋面2、屋面3)	1.隔离层做法:0.4mm厚聚乙烯膜一层	m2	412.6			
14217	011001001034	保温隔热屋面 (屋面1、屋面2、屋面3) 1.保温隔热材料品种、规格、厚度	80厚B1级挤塑聚苯板, 干密度28.5kg/m3	m2	412.6			
14218	011101006164	平面砂浆找平层一细石砼找平层	1.部位: 用于屋面1、屋面2、屋面3 2.防护材料种类、做法:最薄处30厚C20细石砼随捣随抹, 找2%坡兼找平	m2	412.6			
14219	010902001039	屋面卷材防水 (屋面1、屋面2、屋面3)	1.卷材品种、规格、厚度:3mm厚自粘型SBS改性沥青防水卷材, 四周翻起高出完成面250mm 2.防水搭接及附加层用量不另行计算, 在综合单价中综合考虑	m2	449.025			
14220	01B513	隔离层 (屋面3)	1.隔离层做法:干铺油毡一道	m2	59.4			
14221	011101003077	细石混凝土楼地面 (屋面3)	1.面层厚度、混凝土强度等级:50厚C20细石混凝土随打随抹平, 内配Φ4@100双向钢筋网片, 置于上部, 设分格缝, 纵向间距≤6m, 缝宽20, 密封胶嵌缝、屋面与女儿墙之间应预留30宽缝隙, 封内填塞聚苯乙烯泡沫塑料, 并用密封胶嵌填	m2	59.4			
14222	011101006165	平面砂浆找平层 (屋面2: 飘窗顶板楼面)	1.防水找平层: 20厚1: 2.5 水泥砂浆找平层	m2	129.5			
14223	010902002026	屋面涂膜防水 (屋面2: 飘窗顶板楼面)	1.防水膜品种:1.5厚聚氨酯防水涂膜, 四周上翻 250mm	m2	129.5			
14224	01B514	隔离层 (屋面2: 飘窗顶板楼面)	1.隔离层做法:0.4mm厚聚乙烯膜一层	m2	129.5			
14225	011001001035	保温隔热屋面 (屋面2: 飘窗顶板楼面)	1.保温隔热材料品种、规格、厚度:80厚B1级挤塑聚苯板, 干密度28.5kg/m3	m2	129.5			
14226	011101006166	平面砂浆找平层一细石砼找平层	1.部位: 用于屋面2 (飘窗顶板楼面) 2.防护材料种类、做法:最薄处30厚C20细石砼随捣随抹, 找2%坡兼找平	m2	129.5			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1323页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
14227	010902001040	屋面卷材防水 (屋面2: 飘窗顶板楼面)	1.卷材品种、规格、厚度:3mm厚自粘型SBS改性沥青防水卷材, 四周翻起高出完成面250mm 2.防水搭接及附加层用量不另行计算, 在综合单价中综合考虑	m2	129.5			
14228	011101001039	水泥砂浆楼地面 (屋面2: 飘窗顶板楼面)	1.面层厚度、砂浆配合比:20厚1: 2.5水泥砂浆抹平压光, 1*1分格, 缝宽20, 密封胶嵌缝	m2	129.5			
14229	01B515	隔离层 (屋面2: 飘窗顶板楼面)	1.隔离层做法:0.4mm厚聚乙烯膜一层	m2	129.5			
2.2.3.1.5 (5) 外墙抹灰工程								
14230	011201001341	墙面一般抹灰 (外墙墙面1: 真石漆外墙面、涂料外墙面)	1.墙体类型: 砌块墙 2.底层厚度、砂浆配合比: 2厚配套专用界面剂砂浆刮批; 9厚2: 1: 8水泥石灰砂浆 3.面层厚度、砂浆配合比: 6厚1: 2.5水泥砂浆找平	m2	3234.9			
14231	011201001342	墙面一般抹灰 (外墙墙面2: 真石漆外墙面、涂料外墙面)	1.墙体类型: 混凝土墙 2.底层厚度、砂浆配合比: 刷专用界面剂一道; 9厚1: 3水泥砂浆 3.面层厚度、砂浆配合比: 6厚1: 2.5水泥砂浆找平	m2	2870.08			
2.2.3.1.6 (6) 外保温工程								
14232	011001003087	保温隔热墙面 (外墙墙面1、2: 含设备平台间、窗井、排风井等开敞空间靠室内一侧的墙)	1.保温隔热部位:外墙墙面 2.保温隔热方式:满粘80厚B1级挤塑聚苯板 (容重28.5kg/m3), 含PVC护角及滴水线, 报价时综合考虑; 3.增强网及抗裂防水砂浆种类:5厚干粉类聚合物水泥防水砂浆, 中间压入一层耐碱玻璃纤维网布;	m2	5283.5			
14233	011001003088	保温隔热墙面 (防火隔离带)	1.保温隔热部位:外墙墙面 2.保温隔热方式:80厚A级憎水性岩棉板 (140kg/m3); 3.增强网及抗裂防水砂浆种类:5厚干粉类聚合物水泥防水砂浆, 中间压入一层耐碱玻璃纤维网布; 4.粘结材料种类、做法:综合考虑	m2	447.08			
14234	011001003089	保温隔热墙面 (门窗侧壁保温)	1.保温隔热材料品种、规格及厚度:20厚玻化微珠保温层 2.增强网及抗裂防水砂浆种类:5厚干粉类聚合物水泥防水砂浆, 中间压入一层耐碱纤维网格布 3.包含滴水、外门窗洞口周边侧墙缝隙处理等内容, 报价时综合考虑;	m2	374.5			
14235	011001005048	保温隔热楼地面 (楼面4: 设备平台楼面)	1.保温部位: 设备平台楼面 2.保温隔热材料品种、规格、厚度:30厚B1级挤塑聚苯板 (容重28.5kg/m3) 3.粘结材料种类、做法:综合考虑	m2	940.1			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1324页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
14236	011001005049	保温隔热楼地面 (楼面3: 外廊、开敞阳台)	1.保温部位: 设备平台楼面 2.保温隔热材料品种、规格、厚度:30厚B1级挤塑聚苯板 (容重28.5kg/m ³) 3.粘结材料种类、做法:综合考虑	m ²	127.5			
2.2.3.1.7 (7) 内保温工程								
14237	011001003090	保温隔热墙面 (分户墙、采暖、非采暖隔墙保温)	1.保温隔热部位: 加气砼砌块墙面 2.保温隔热材料品种、规格及厚度: 2厚配套专用界面砂浆批刮; 20厚玻化微珠保温层 (容重: 600kg/m ³)	m ²	1558.6			
14238	011001003091	保温隔热墙面 (分户墙、采暖、非采暖隔墙保温)	1.保温隔热部位: 砼墙面 2.保温隔热材料品种、规格及厚度: 1:1水泥砂浆 (内掺20%建筑胶) 甩毛; 20厚玻化微珠保温层 (容重: 600kg/m ³)	m ²	1629.4			
14239	011001005050	保温隔热楼地面 (楼面2: 住宅卫生间)	1.保温隔热材料品种、规格、厚度:20厚B1级挤塑聚苯板 (容重28.5kg/m ³) 2.粘结材料种类、做法:综合考虑	m ²	352.07			
14240	011001005051	保温隔热楼地面 (楼面2: 住宅卫生间下部为非采暖空间时)	1.保温隔热材料品种、规格、厚度:50厚B1级挤塑聚苯板 (容重28.5kg/m ³) 2.粘结材料种类、做法:综合考虑	m ²	20.71			
14241	011001005052	保温隔热楼地面 (楼面8: 首层门厅侯梯厅一层换热站值班室)	1.保温隔热材料品种、规格、厚度:50厚B1级挤塑聚苯板 (容重28.5kg/m ³) 2.粘结材料种类、做法:综合考虑	m ²	31.4			
14242	011201002010	墙面装饰抹灰	1.部位、墙体类型:紧邻餐厅的电梯井道内壁、砼墙体 2.装饰面材料种类:30厚SPR矿物纤维喷涂层	m ²	68			
2.2.3.1.8 (8) 保温线条								
14243	01B516	外墙保温线条	1.线脚高度: 60mm<高度≤120mm 2.线脚厚度: 综合考虑 (含外墙主保温板) 3.具体做法详图纸设计	m	516.5			
14244	01B517	外墙保温线条	1.线脚高度: 120mm<高度≤180mm 2.线脚厚度: 综合考虑 (含外墙主保温板) 3.具体做法详图纸设计	m	120.4			
14245	01B518	外墙保温线条	1.线脚高度: 180mm<高度≤300mm 2.线脚厚度: 综合考虑 (含外墙主保温板) 3.具体做法详图纸设计	m	105			
14246	01B519	外墙保温线条	1.线脚高度: 300mm<高度≤600mm 2.线脚厚度: 综合考虑 (含外墙主保温板) 3.具体做法详图纸设计	m	45.5			
14247	01B520	外墙保温线条	1.线脚高度: 高度>600mm 2.线脚厚度: 综合考虑 (含外墙主保温板) 3.具体做法详图纸设计	m	25			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1325页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中：暂估价
	2.2.3.1.9 （9）防水工程							
14248	010904002050	楼(地)面涂膜防水（楼面1）	1.防水膜品种:1.5mm厚JS防水涂料防水层； 2.反边高度:300mm；	m2	3332.34			
14249	010904002051	楼(地)面涂膜防水（楼面2）	1.防水膜品种:1.5mm厚水泥基渗透结晶型防水涂料； 2.反边高度:详见设计；	m2	518.67			
14250	010904002052	楼(地)面涂膜防水（楼面2）	1.防水膜品种:1.5mm厚聚氨酯防水涂膜，在地漏、阴阳角、穿板竖管等部位局部加强宽度250； 2.反边高度:250mm；	m2	518.67			
14251	011101006167	平面砂浆找平层（楼面2）	1.找平层厚度、砂浆配合比：20厚1:3水泥砂浆保护层	m2	352.07			
14252	011101006168	平面砂浆找平层—细石砼找平层（楼面2）	1.找平层厚度、材料规格:最薄处40厚C20细石砼随打随抹找坡抹平，从地漏周围0.5米范围内向地漏坡1%；	m2	352.07			
14253	011101006169	平面砂浆找平层—细石砼找平层（楼地8）	1.找平层厚度、混凝土强度等:45厚C20细石混凝土	m2	44.24			
14254	011101006170	平面砂浆找平层（楼地8）	1.找平层厚度、混凝土强度等:20厚1:2.5水泥砂浆找平层	m2	44.24			
14255	011101006171	平面砂浆找平层-细石混凝土找平层（楼地8）	1.找平层厚度、混凝土强度等:45厚C20细石混凝土找平	m2	44.24			
14256	011101006172	平面砂浆找平层（楼地8）	1.找平层厚度、混凝土强度等:20厚1:2.5水泥砂浆找平层	m2	44.24			
14257	010903002041	墙面涂膜防水（内墙12、13）	1.防水膜品种:1.2mm厚水泥基渗透结晶型防水涂料；	m2	1708.84			
14258	01B521	外窗框防水	1.沿外窗框做1.5厚JS防水涂料 2.具体做法详图纸设计	m	2772.17			
14259	011702032016	对拉螺栓端头处理（施工内容包含：外墙螺栓孔清理，孔外侧端头用防水砂浆填塞密实，孔内侧端头用发泡剂填充，外墙螺栓孔直径150mm部位刷聚氨酯防水三遍）		个	13517			
	2.2.3.1.10 （10）门窗工程							
14260	010805003031	单元门	1.门代号及洞口尺寸:DJM2524； 2.含油漆、门套、防火玻璃、后塞口、合页、执手、门锁及闭门器等所有配套五金 3.可视对讲系统另计 4.具体做法详图纸设计，满足图纸及规范要求	樘	2			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1326页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
14261	010802003051	钢质防火门 (乙级)	1.图集:乙级钢制防火门 2.含门套、防火玻璃、后塞口、合页、执手、门锁及闭门器等所有配套五金 3.具体做法详图纸设计,满足图纸和规范要求	m2	369.5			
14262	010801004034	木质丙级防火门 (丙级)	1.图集:木质丙级防火门 (设备检修门) 2.含门套、防火玻璃、后塞口、合页、执手、门锁及闭门器等所有配套五金 3.具体做法详图纸设计,满足图纸和规范要求	m2	82.62			
14263	010802004010	入户门	1.门类型:金属入户门 (防盗、隔声、保温、防火) 2.含门套、防火玻璃、后塞口、门锁及所有配套五金等 3.具体做法详图纸设计,满足图纸及规范要求	樘	68			
14264	010807001055	金属(塑钢、断桥)窗	1、材质类型:断热铝合金平开窗 2、60系列5+12A+5+12A+5断热铝合金中空玻璃门窗 3、含含折页、执手、后塞口等所有配套五金 4、具体做法详图纸设计;满足详图设计及规范要求 5、外窗防火耐火完整性不低于0.5小时	m2	795.68			
14265	010807001056	金属(塑钢、断桥)窗	1、材质类型:断热铝合金窗 (厨房、卫生间) (内开内倒) 2、60系列5+12A+5+12A+5断热铝合金中空玻璃门窗 3、含通风器及折页、执手、风撑、后塞口等所有配套五金等 4、具体做法详图纸设计;满足详图设计及规范要求 5、外窗防火耐火完整性不低于0.5小时	m2	161.84			
14266	010807003011	金属百叶窗	1、类型:隔热型材铝合金百叶 (百页开口率需达80%) 2、含配套五金、后塞口等 3、具体做法详图纸设计,满足图纸及规范要求	m2	321.81			
14267	010807004014	金属纱窗	1.做法详见图纸,满足图纸及规范要求	m2	296.2			
14268	010807001057	门窗附框	1.材质:钢附框,镀锌处理 2.连接方式:综合考虑 3.规格型号:综合考虑,满足图纸及规范要求 4.含配套五金等,其他配合工作综合考虑	m	2765			
2.2.3.1.11 (11) 其它工程								
14269	010103004034	竣工清理		m3	15520.5			
14270	010507001017	散水 (暗散水)	1.面层:60厚C20细石混凝土随打随磨,撒1:1水泥沙子压实赶光 2.垫层:150厚3:7灰土 3.基层处理:素土夯实,向外坡3%-5% 4.其他做法:参照图集12J003-A2/6A	m2	87.92			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1327页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
14271	01B522	屋面排烟气道口: 做法详见图集做法详见L11J105第9页;		个	8			
14272	01B523	成品风帽	1.详见图集L11J105第9页	个	8			
14273	010514001023	厨房烟道:	1.型号: C3, 400*350mm; 2.做法详见L11J105第9页;	m	204.5			
14274	010514001024	卫生间烟道:	1.型号: W1, 250*250mm; 2.做法详见L11J105第9页;	m	204.5			
14275	010902006017	屋面泄(吐)水管	1.具体详图纸设计	个	4			
14276	01B524	空调套管预留洞及机械开洞	1.开洞方式: 综合考虑 2.规格尺寸: 直径≤100mm	个	10			
14277	01B525	空调套管预留洞及机械打洞	1.开洞方式: 综合考虑 2.规格尺寸: 直径大于100mm	个	15			
14278	01B526	原有预留洞堵洞	1.堵洞材料及工艺做法综合考虑 2.规格尺寸: 直径≤100mm	个	10			
14279	01B527	原有预留洞堵洞	1.堵洞材料及工艺做法综合考虑 2.规格尺寸: 直径大于100mm	个	15			
2.2.3.2 2.装饰部分								
2.2.3.2.1 2-1 公共区域装饰								
2.2.3.2.1.1 公共区域精装修								
2.2.3.2.1.1.1 (1) 楼地面工程								
14280	011102001054	石材楼地面 (首层电梯厅波打线、色带)	1.结合层厚度、砂浆配合比:25厚1:3干硬性水泥砂浆结合层 2.面层材料品种、规格、颜色:ST-01金世纪16mm厚石材铺平拍实,缝宽5~8,1:1水泥砂浆填缝 3.综合考虑石材开槽、开孔、倒角、磨异形边、六面防护、石材结晶等等特殊加工内容所有费用	m2	8.848			
14281	011102001055	石材楼地面 (首层电梯厅色带)	1.结合层厚度、砂浆配合比:25厚1:3干硬性水泥砂浆结合层 2.面层材料品种、规格、颜色:ST-02白玉兰16mm厚石材铺平拍实,缝宽5~8,1:1水泥砂浆填缝 3.综合考虑石材开槽、开孔、倒角、磨异形边、六面防护、石材结晶等等特殊加工内容所有费用	m2	26.544			
14282	011102003070	块料楼地面 (首层电梯厅地面)	1.结合层厚度、砂浆配合比:30厚1:3干硬性水泥砂浆结合层 2.面层材料品种、规格、颜色:CT-02地砖800*800,砖背面刮水泥浆粘贴,稀水泥浆擦缝	m2	8.848			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1328页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
14283	011102001056	石材门槛石	1.面层材料品种、规格、颜色:ST-01金世纪16mm厚石材 2.结合层厚度、砂浆配合比:25厚1:3干硬性水泥砂浆结合层 3.综合考虑石材开槽、开孔、倒角、磨异形边、六面防护、石材结晶等等特殊加工内容所有费用	m2	1.2			
14284	011102003071	块料楼地面 (标准层电梯地面)	1.结合层厚度、砂浆配合比:30厚1:3干硬性水泥砂浆结合层 2.面层材料品种、规格、颜色:CT-01地砖600*600, 砖背面刮水泥浆粘贴, 稀水泥浆擦缝	m2	296.064			
14285	011102003072	块料楼地面 (标准层电梯厅地面波打线)	1.结合层厚度、砂浆配合比:30厚1:3干硬性水泥砂浆结合层 2.面层材料品种、规格、颜色:CT-03地砖800*150, 砖背面刮水泥浆粘贴, 稀水泥浆擦缝 3.综合考虑瓷砖切割、倒角等等特殊加工内容所有费用	m2	74.016			
14286	011105003025	块料踢脚线 (标准层踢脚线)	1.踢脚线高度:100mm 2.粘贴层厚度、材料种类:3-5厚1:1水泥砂浆或建筑胶黏剂粘贴; 6厚1:2水泥砂浆压实抹光; 9厚1:2.5水泥砂浆打底扫毛; 刷界面处理剂一道 3.面层材料品种、规格、颜色:CT-05瓷砖 4.综合考虑瓷砖切割、倒角等等特殊加工内容所有费用	m2	64.82			
2.2.3.2.1.1.2 (2) 内墙工程								
14287	011204003065	块料墙面 (一层电梯厅墙面)	1.安装方式: 专用胶黏剂粘贴层 2.面层材料品种、规格、颜色:CT-01墙砖600*600 3.缝宽、嵌缝材料种类:白水泥浆擦缝或填缝剂填缝	m2	70.25			
14288	011204003066	块料墙面 (一层电梯厅墙面)	1.安装方式: 专用胶黏剂粘贴层 2.面层材料品种、规格、颜色:CT-01墙砖600*200 3.缝宽、嵌缝材料种类:白水泥浆擦缝或填缝剂填缝	m2	70.25			
14289	011201001343	墙面一般抹灰 (内墙4: 入口门厅、候梯厅、消防前室、合用前室)	1.墙体类型:钢筋混凝土墙 2.底层厚度、砂浆配合比:1:1水泥砂浆 (内掺20%建筑胶) 甩毛, 9厚1:3水泥砂浆 3.面层厚度、砂浆配合比:6厚1:2水泥砂浆压实找平	m2	1			
14290	011201001344	墙面一般抹灰 (内墙14: 二层以上候梯厅、消防前室、合用前室)	1.墙体类型:加气混凝土砌块墙 2.底层厚度、砂浆配合比:2厚配套专用界面砂浆批刮 3.面层厚度、砂浆配合比:7厚1:3水泥砂浆	m2	1029.76			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1329页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
14291	011201001345	墙面一般抹灰 (内墙15: 二层以上候梯厅、消防前室、合用前室)	1.墙体类型:钢筋混凝土墙 2.底层厚度、砂浆配合比:1: 1水泥砂浆 (内掺20%建筑胶) 甩毛 3.面层厚度、砂浆配合比:12厚1: 1: 6水泥石灰砂浆	m2	245.44			
14292	011407001132	墙面喷刷涂料 (内墙14、15: 二层以上候梯厅、消防前室、合用前室)	1.喷刷涂料部位:墙体 2.腻子种类:2-3厚柔性腻子分遍抹平; 3.涂料品种、喷刷遍数:PT-01白色乳胶漆, 4.腻子、乳胶漆做法、遍数需满足设计要求, 详见设计	m2	1275.2			
14293	010808005034	电梯门套 (首层)	1.洞口尺寸:详见图纸 2.门套宽度:按设计 3.基层材料种类:基层龙骨及大芯板综合考虑, 防火、防蛀、防腐处理, 满足规范要求 4.综合考虑门套贴脸、基层及所有门套装饰线条等 5.面层材料品种、规格:MT-04, 1.2mm厚香槟金不锈钢饰面, 含钢板弯折等加工费用 6.防护材料种类:综合考虑	套	2			
14294	010808005035	电梯门套 (标准层)	1.洞口尺寸:详见图纸 2.门套宽度:按设计 3.基层材料种类:基层龙骨及大芯板综合考虑, 防火、防蛀、防腐处理, 满足规范要求 4.综合考虑门套贴脸、基层及所有门套装饰线条等 5.面层材料品种、规格:MT-03, 1.2mm厚拉丝不锈钢饰面, 含钢板弯折等加工费用 6.防护材料种类:综合考虑	套	34			
14295	01B529	抹灰墙面耐碱玻璃纤维网格布, 规格综合 (公共区域抹灰墙面)		m2	1275.2			
14296	011204003067	块料墙面 (一层消防栓暗门)	1.墙体类型:内墙 2.安装方式:40*40镀锌方管@400+20*40镀锌方管、水泥压力板、挂网抹灰层、瓷砖粘结层 3.面层材料品种、规格、颜色:CT-01墙砖400×800, 白水泥浆擦缝或填缝剂填缝	m2	34.32			
2.2.3.2.1.1.3 (3) 天棚工程								
14297	011302001029	吊顶天棚 (顶棚3: 入口门厅、候梯厅、消防前室、合用前室)	1.吊顶形式、吊杆规格、高度:一级吊顶, 详图纸设计 2.龙骨材料种类、规格、中距:50轻钢龙骨、次龙骨中距450, 横撑龙骨中距1200; 3.面层材料种类、规格:12mm纸面石膏板, 自攻螺丝拧牢, 孔眼用腻子填平; 4.具体做法详图纸设计	m2	23.13			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1330页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
14298	011407002139	天棚喷刷涂料 (顶棚3: 入口 门厅、候梯厅、 消防前室、合用 前室)	1.基层类型:石膏板吊顶 2.喷刷涂料部位:吊顶 3.涂料品种、喷刷遍数: PT-01白色乳胶漆, 满刮腻子两遍	m2	23.13			
14299	011502004010	石膏装饰线	1.基层类型:详见设计图纸 2.线条材料品种、规格、颜色:80*80成品石膏角线	m	37.29			
2.2.3.2.1.2 公共区域普通装修								
2.2.3.2.1.2.1 (1) 楼地面工程								
14300	011101001040	水泥砂浆楼地面 (楼面10: 电 井、水暖井)	1.找平层厚度、砂浆配合比:刷基层处理剂一道; 2.面层厚度、砂浆配合比:20厚1: 2.5水泥砂浆找坡坡度1% (压实赶光)	m2	100.64			
14301	011102003073	块料楼地面 (楼 面3: 外廊、开 敞阳台)	1.结合层厚度、砂浆配合比:30厚1: 3干硬性水泥砂浆结合层; 2.面层材料品种、规格、颜色:10厚防滑地砖 (300*300) 面层, 干水泥擦缝	m2	126.56			
14302	011106004025	水泥砂浆楼梯面 层 (楼面5: 住 宅楼梯间)	1.素水泥浆遍数:素水泥浆一道 2.面层做法要求:20厚1: 2.5水泥砂浆抹平压光, 踏步做防滑条	m2	150.79			
14303	011105001064	水泥砂浆踢脚线 (踢脚1: 楼梯 间、电井、水暖 井)	1.踢脚线高度: 120mm高; 2.底层厚度、砂浆配合比:刷界面处理剂一道: 12厚1: 3水泥砂浆打底, 划出纹道 (与墙面交界处嵌10宽塑料条); 3.面层厚度、砂浆配合比: 8厚1: 2水泥砂浆面, 压涂料面层;	m	363.8			
2.2.3.2.1.2.2 (2) 内墙工程								
14304	011201001346	墙面一般抹灰 (内墙5: 楼梯 间、电井、水暖 井)	1.墙体类型:加气混凝土砌块墙 2.底层厚度、砂浆配合比:2厚配套专用界面砂浆批刮; 10厚1: 1: 6水泥石灰砂浆 3.面层厚度、砂浆配合比:6厚1: 0.5: 3水泥石灰砂浆找平	m2	539.376			
14305	011201001347	墙面一般抹灰 (内墙6: 楼梯 间、电井、水暖 井)	1.墙体类型:钢筋混凝土墙 2.底层厚度、砂浆配合比:1: 1水泥砂浆 (内掺20%建筑胶) 甩毛 3.面层厚度、砂浆配合比:12厚1: 1: 6水泥石灰砂浆; 6厚1: 0.5: 3水泥石灰砂浆找平	m2	359.584			
14306	011407001133	墙面喷刷涂料 (内墙5、6: 楼 梯间、电井、水 暖井)	1.基层类型:综合; 2.喷刷涂料部位:抹灰墙体 3.腻子种类:满刮石膏光亮腻子两遍;	m2	898.96			
14307	01B530	抹灰墙面耐碱玻 璃纤维网格布, 规格综合 (公共 区域抹灰墙面)		m2	898.96			
2.2.3.2.1.2.3 (3) 天棚工程								

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1331页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
14308	011407002140	天棚喷刷涂料 (顶棚1: 楼梯间、电井、水暖)	1.基层类型:钢筋混凝土板 (基层清理, 外露钢筋和钉眼做刷防锈漆防锈处理) 2.喷刷涂料部位:楼板顶; 3.腻子种类:2-3厚柔韧性腻子分遍刮平;	m2	251.43			
14309	011407002141	天棚喷刷涂料 (顶棚1: 外廊、开敞阳台)	1.基层类型:钢筋混凝土板 (基层清理, 外露钢筋和钉眼做刷防锈漆防锈处理) 2.喷刷涂料部位:楼板顶; 3.腻子种类:2-3厚柔韧性腻子分遍刮平;	m2	126.56			
2.2.3.2.2 2-2 户内区域装饰								
2.2.3.2.2.1 (1) 地面工程								
14310	011105001065	水泥砂浆踢脚线 (踢脚3: 不装修住宅, 客厅、卧室、书房、餐厅、厨房、卫生间、洗衣房)	1.踢脚线高度:150mm高; 2.底层厚度、砂浆配合比:刷界面处理剂一道、9厚1: 2.5水泥砂浆打底扫毛 3.面层厚度、砂浆配合比:6厚1:2水泥砂浆压实抹光	m	4196.62			
14311	011101003078	细石混凝土楼地面 (楼面1: 厨房、卧室、客厅、书房、餐厅)	1.面层厚度、混凝土强度等级:50厚C15细石混凝土填充层随打随抹平(上下配Φ3双向间距50钢筋网片)	m2	3219.8			
14312	011102003074	块料楼地面 (楼面16: 社区服务中心卫生间、公共卫生间)	1.结合层厚度、砂浆配合比:30厚1: 3干硬性水泥砂浆结合层; 2.面层材料品种、规格、颜色:10厚防滑地砖 (300*300) 面层, 干水泥擦缝	m2	329.8			
2.2.3.2.2.2 (2) 内墙工程								
14313	011201001348	墙面一般抹灰 (内墙5: 客厅、卧室、书房、餐厅)	1.墙体类型:加气混凝土砌块墙 2.底层厚度、砂浆配合比:2厚配套专用界面砂浆批刮; 10厚1: 1: 6水泥石灰砂浆 3.面层厚度、砂浆配合比:6厚1: 0.5: 3水泥石灰砂浆找平	m2	4863.36			
14314	011201001349	墙面一般抹灰 (内墙6: 客厅、卧室、书房、餐厅)	1.墙体类型:钢筋混凝土墙 2.底层厚度、砂浆配合比:1: 1水泥砂浆(内掺20%建筑胶)甩毛 3.面层厚度、砂浆配合比:12厚1: 1: 6水泥石灰砂浆; 6厚1: 0.5: 3水泥石灰砂浆找平	m2	2583.32			
14315	011407001134	墙面喷刷涂料 (内墙5、6: 客厅、卧室、书房、餐厅)	1.基层类型:综合; 2.喷刷涂料部位:抹灰墙体 3.腻子种类:满刮石膏光亮腻子两遍;	m2	7446.68			
14316	011201001350	墙面一般抹灰 (内墙12: 卫生间、洗衣房)	1.基层类型:加气混凝土砌块墙 2.底层厚度、砂浆配合比:2厚配套专用界面砂浆批刮; 10厚1: 3水泥砂浆 3.面层厚度、砂浆配合比:6厚1: 2水泥砂浆压实找平 4.水泥浆竖向拉毛	m2	979.2			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1332页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
14317	011201001351	墙面一般抹灰 (内墙13: 卫生间、洗衣房)	1.墙体类型:钢筋混凝土墙 2.底层厚度、砂浆配合比:1: 1水泥砂浆 (内掺20%建筑胶) 甩毛, 12厚 1: 3水泥砂浆 3.面层厚度、砂浆配合比:6厚1: 2水泥砂浆压实找平 4.水泥砂浆竖向拉毛	m2	410.38			
14318	011201001352	墙面一般抹灰 (内墙7: 社区服务中心卫生间、公共卫生间)	1.墙体类型:加气混凝土砌块墙 2.底层厚度、砂浆配合比:2厚配套专用界面砂浆批刮, 7厚1: 3水泥砂浆 3.面层厚度、砂浆配合比:6厚1:2水泥砂浆压实找平	m2	900.66			
14319	011204003068	块料墙面 (内墙7: 社区服务中心卫生间、公共卫生间)	1.安装方式: 专用胶黏剂粘贴层 2.面层材料品种、规格、颜色:瓷砖300*300 3.缝宽、嵌缝材料种类:白水泥浆擦缝或填缝剂填缝	m2	591.94			
14320	01B531	抹灰墙面耐碱玻 璃纤维网格布, 规格综合 (除公共区域外所有抹灰墙面)		m2	10328.86			
2.2.3.2.2.3 (3) 天棚工程								
14321	011407002142	天棚喷刷涂料 (顶棚1: 客厅、卧室、书房、餐厅、厨房)	1.基层类型:钢筋混凝土板 (基层清理, 外露钢筋和钉眼做刷防锈漆防锈处理) 2.喷刷涂料部位:楼板顶; 3.腻子种类:2-3厚柔韧性腻子两遍刮平;	m2	3219.8			
14322	011407002143	天棚喷刷涂料 (顶棚2: 卫生间、洗衣房)	1.基层类型:钢筋混凝土板 (基层清理, 外露钢筋和钉眼做刷防锈漆防锈处理) 2.喷刷涂料部位:楼板顶; 3.腻子种类:2-3厚防潮涂料, 四周下翻100mm;	m2	329.8			
2.2.3.2.3 2-3 外墙装饰工程								
14323	011407001135	墙面喷刷涂料 (真石漆)	1.基层类型:综合 2.喷刷涂料部位:墙体 3.涂料品种、喷刷遍数:涂饰底层涂料, 涂饰主层涂料, 涂饰面层涂料两遍 (真石漆)	m2	6104.98			
14324	011407001136	墙面喷刷涂料 (弹性涂料)	1.基层类型:综合 2.喷刷涂料部位:女儿墙内侧、出屋面楼梯间、电梯间等墙体 3.涂料品种、喷刷遍数:涂饰底层涂料, 涂饰主层涂料, 涂饰面层涂料两遍 (弹性涂料)	m2	265.5			
2.2.3.2.4 2-4 栏杆工程								
14325	011503001096	金属扶手、栏杆、栏板	1.楼梯间不锈钢栏杆, H=900mm 2.参见图集L13J8 2/15	m	44.88			
14326	011503001097	金属扶手、栏杆、栏板	1.楼梯间不锈钢靠墙扶手栏杆 2.参见图集L13J8 A/63	m	44.88			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1333页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
14327	011503001098	金属扶手、栏杆、栏板(休息平台)	1.护窗栏杆, H=900mm 2.参见图集L13J6 3a/68	m	42.5			
14328	011503001099	金属扶手、栏杆、栏板	1.护窗栏杆, H=200mm 2.参见图集L13J6 3a/68	m	258.4			
14329	011503001100	金属扶手、栏杆、栏板	1.护窗栏杆, H=900mm 2.参见图集L13J6 3a/68	m	204			
14330	011503001101	金属扶手、栏杆、栏板	1.部位:上人屋面护栏 2.铁艺栏杆, H=1100mm; 3.做法详见图纸;	m	19.73			
2.2.3.3 3.安装部分								
2.2.3.3.1 3.给排水工程								
2.2.3.3.1.1 (1) 给水工程								
2.2.3.3.1.1.1 冷水								
14331	031001006319	塑料管	1.安装部位:管井 2.介质:冷水 3.材质、规格:PP-R (S5) DN25(介质管道公称直径) 4.连接形式:热熔连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、水压试验、消毒冲洗 6.警示带形式:按设计要求 7.工作内容:包括管道井内管道成品管卡的安装,铁构件支架的制作、安装等内容	m	103.36			
14332	031001006320	塑料管	1.安装部位:室内暗敷 2.介质:冷水 3.材质、规格:PP-R (S5) DN25(介质管道公称直径) 4.连接形式:热熔连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、水压试验、消毒冲洗 6.警示带形式:按设计要求	m	861.22			
14333	031001006321	塑料管	1.安装部位:室内明敷 2.介质:冷水 3.材质、规格:PP-R (S5) DN25 4.连接形式:热熔连接 5.阻火圈设计要求:按设计要求 6.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、水压试验、消毒冲洗 7.警示带形式:按设计要求	m	20			
14334	031001006322	塑料管	1.安装部位:室内暗敷 2.介质:冷水 3.材质、规格:PP-R (S5) DN20(介质管道公称直径) 4.连接形式:热熔连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、水压试验、消毒冲洗 6.警示带形式:按设计要求	m	114.07			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1334页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
14335	031001006323	塑料管	1.安装部位:室内明敷 2.介质:冷水 3.材质、规格:PP-R (S5) DN20 4.连接形式:热熔连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、水压试验、消毒冲洗 6.警示带形式:按设计要求	m	104.72			
14336	031001006324	塑料管	1.安装部位:室内暗敷 2.介质:冷水 3.材质、规格:PP-R (S5) DN15(介质管道公称直径) 4.连接形式:热熔连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、水压试验、消毒冲洗 6.警示带形式:按设计要求	m	841.84			
14337	031003005041	塑料阀门	1.规格:PPR截止阀DN20 2.连接形式:热熔连接 3.安装部位:室内阳台冷水管	个	68			
14338	031003005042	塑料阀门	1.规格:PPR止回阀 DN20 2.连接形式:热熔连接 3.安装部位:室内阳台冷水管	个	68			
14339	031002001256	成品管卡	1.名称:成品管卡 2.规格:DN25 3.安装部位:给水管用,同管道材质 4.包含管卡、吊卡底座、卡座与管卡连接短管、吊杆、膨胀螺栓等,立管、水平管综合考虑,连接方式综合考虑	套	257			
14340	031002001257	成品管卡	1.名称:成品管卡 2.规格:DN20 3.安装部位:给水管用,同管道材质 4.包含管卡、吊卡底座、卡座与管卡连接短管、吊杆、膨胀螺栓等,立管、水平管综合考虑,连接方式综合考虑	套	38			
14341	031002003550	套管	1.名称、类型:一般刚套管 2.材质:按设计要求 3.规格:DN50 (介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	38			
14342	031002003551	套管	1.名称、类型:一般刚套管 2.材质:按设计要求 3.规格:DN40 (介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	16			
14343	031002003552	套管	1.名称、类型:一般刚套管 2.材质:按设计要求 3.规格:DN32 (介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	6			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1335页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
14344	031002003553	套管	1.名称、类型:一般刚套管 2.材质:按设计要求 3.规格:DN25 (介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	206			
14345	031002003554	套管	1.名称、类型:刚性防水套管 2.材质:按设计要求 3.规格:DN20 (介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	68			
14346	031208002132	管道绝热	1.绝热材料品种:难燃B1级橡塑保温 2.绝热厚度:依设计要求,综合考虑 3.管道外径: ϕ 57mm以内 4.软木品种:按设计要求	m3	1.48			
14347	03B111	电伴热(按管道米数计量)		m	104.72			
14348	031208007069	防潮层、保护层	1.材料:铝箔 2.厚度:0.15mm 3.对象:保温管道,保温层外	m2	72.8			
14349	031201001111	保温管道刷色环(保护层外)	1.标志色方式、品种:外刷蓝色环	m2	7.28			
14350	031004014076	给、排水附(配)件	1.材质:塑料 2.型号、规格:水龙头DN15 3.安装方式:按设计要求	个	68			
14351	030413002370	墙体开槽及恢复	1.名称:墙体开槽及恢复 2.规格:DN20以内 3.墙体填充与恢复:依据建筑施工规范综合考虑	m	17.1105			
14352	030413002371	墙体开槽及恢复	1.名称:墙体开槽及恢复 2.规格:DN25以内 3.墙体填充与恢复:依据建筑施工规范综合考虑	m	129.183			
2.2.3.3.1.1.2 热水								
14353	031001006325	塑料管	1.安装部位:室内暗敷 2.介质:热水 3.材质、规格:PP-R (S3.2) DN20(介质管道公称直径) 4.连接形式:热熔连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、水压试验、消毒冲洗 6.警示带形式:按设计要求	m	212.5			
14354	031001006326	塑料管	1.安装部位:室内明敷 2.介质:热水 3.材质、规格:PP-R (S3.2) DN20 4.连接形式:热熔连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、水压试验、消毒冲洗 6.警示带形式:按设计要求	m	104.72			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1336页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
14355	031001006327	塑料管	1.安装部位:室内暗敷 2.介质:热水 3.材质、规格:PP-R (S3.2) DN15(介质管道公称直径) 4.连接形式:热熔连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、水压试验、消毒冲洗 6.警示带形式:按设计要求	m	562.7			
14356	031002001258	成品管卡	1.名称:成品管卡 2.规格:DN20 3.安装部位:给水管用,同管道材质 4.包含管卡、吊卡底座、卡座与管卡连接短管、吊杆、膨胀螺栓等,立管、水平管综合考虑,连接方式综合考虑	套	71			
14357	031002001259	成品管卡	1.名称:成品管卡 2.规格:DN25 3.安装部位:给水管用,同管道材质 4.包含管卡、吊卡底座、卡座与管卡连接短管、吊杆、膨胀螺栓等,立管、水平管综合考虑,连接方式综合考虑	套	187			
14358	031003005043	塑料阀门	1.规格:PPR截止阀DN20 2.连接形式:热熔连接 3.安装部位:室内阳台热水管	个	68			
14359	03B112	电伴热(按管道米数计量)		m	104.72			
14360	030413002372	墙体开槽及恢复	1.名称:墙体开槽及恢复 2.规格:DN20以内 3.墙体填充与恢复:依据建筑施工规范综合考虑	m	84.405			
2.2.3.3.1.2 (2) 排水工程								
2.2.3.3.1.2.1 污水								
14361	031001006328	塑料管	1.安装部位:室内卫生间偏置横干管及以下立管、出户管 2.介质:污水 3.材质、规格:HDPE光壁管DN125 4.连接形式:橡胶圈柔性连接 5.阻火圈设计要求:按设计要求 6.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、闭水试验、通球试验 7.警示带形式:按设计要求 8.含管道支架(支墩) 9.管材应有耐候性,抗老化性	m	32.14			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1337页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
14362	031001006329	塑料管	1.安装部位:室内卫生间污水立管 2.介质:污水 3.材质、规格:HDPE单叶片内螺旋管DN100 4.连接形式:橡胶圈柔性连接 5.阻火圈设计要求:按设计要求 6.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、闭水试验、通球试验 7.警示带形式:按设计要求 8.管材应具有耐候性,抗老化性 9.含旋流器等管件安装	m	240.2			
14363	031001006330	塑料管	1.安装部位:室内污水管 2.介质:污水 3.材质、规格:HDPE光壁管DN100 4.连接形式:橡胶圈柔性连接 5.阻火圈设计要求:按设计要求 6.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、闭水试验、通球试验 7.警示带形式:按设计要求 8.含止水节本体材料及安装 9.管材应具有耐候性,抗老化性	m	107.27			
14364	031001006331	塑料管	1.安装部位:室内污水管 2.介质:污水 3.材质、规格:HDPE光壁管DN75 4.连接形式:橡胶圈柔性连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、闭水试验、通球试验 6.警示带形式:按设计要求 7.含含止水节本体材料及安装 8.管材应具有耐候性,抗老化性	m	120.7			
14365	031001006332	塑料管	1.安装部位:室内污水管 2.介质:污水 3.材质、规格:HDPE光壁管DN50 4.连接形式:橡胶圈柔性连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、闭水试验、通球试验 6.警示带形式:按设计要求 7.含止水节本体材料及安装 8.管材应具有耐候性,抗老化性	m	220.66			
14366	031002001260	成品管卡	1.名称:成品管卡 2.规格:DN100 3.安装部位:排水管用,同管道材质 4.包含管卡、吊卡底座、卡座与管卡连接短管、吊杆,膨胀螺栓等,立管、水平管综合考虑,连接方式综合考虑	套	116			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1338页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
14367	031002001261	成品管卡	1.名称:成品管卡 2.规格:DN80 3.安装部位:排水管用,同管道材质 4.包含管卡、吊卡底座、卡座与管卡连接短管、吊杆、膨胀螺栓等,立管、水平管综合考虑,连接方式综合考虑	套	40			
14368	031002001262	成品管卡	1.名称:成品管卡 2.规格:DN50 3.安装部位:同管道材质 4.包含管卡、吊卡底座、卡座与管卡连接短管、吊杆、膨胀螺栓等,立管、水平管综合考虑,连接方式综合考虑	套	73			
14369	031004014077	给、排水附(配件)	1.材质:按设计要求,同管道材质 2.型号、规格:洗衣机地漏DN50 3.安装方式:按设计要求	个	68			
14370	031004014078	给、排水附(配件)	1.材质:按设计规定,同管道材质 2.型号、规格:淋浴地漏DN75 3.安装方式:按设计要求	个	68			
14371	031208002133	管道绝热	1.绝热材料品种:难燃B1级橡塑 2.绝热厚度:依设计要求,综合考虑 3.管道外径:φ133mm 4.软木品种:按设计要求	m3	0.6			
14372	03B113	电伴热(按管道米数计量)		m	10			
14373	031208007070	防潮层、保护层	1.材料:铝箔 2.厚度:0.15mm 3.对象:保温管道,保温层外	m2	15			
14374	031002003555	套管	1.名称、类型:一般穿楼板套管 2.材质:按设计要求 3.规格:DN100(介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	68			
14375	031002003556	套管	1.名称、类型:一般穿楼板套管 2.材质:按设计要求 3.规格:DN125(介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	4			
14376	031002003557	套管	1.名称、类型:刚性防水套管 2.材质:钢制 3.规格:DN125(介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	4			
14377	031201001112	保温管道刷色环(保护层外)	1.标志色方式、品种:外刷色环	m2	6			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1339页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
14378	03B114	阻火圈安装 公称直径 100mm 以内		个	68			
	2.2.3.3.1.2.2 废水							
14379	031001005028	铸铁管	1.安装部位: 出屋面及厨房一层水平出户管 2.介质: 废水 3.材质、规格: 柔性铸铁排水管DN100 4.连接形式: B型接口 5.接口材料: 按设计要求 6.压力试验及吹、洗设计要求: 水冲洗、闭水试验、通球试验 7.警示带形式: 按设计要求	m	28.98			
14380	031001005029	铸铁管	1.安装部位: 出屋及厨房一层水平出户管 2.介质: 废水 3.材质、规格: 柔性铸铁排水管DN75 4.连接形式: B型接口 5.接口材料: 按设计要求 6.压力试验及吹、洗设计要求: 水冲洗、闭水试验、通球试验 7.警示带形式: 按设计要求	m	19.04			
14381	031001006333	塑料管	1.安装部位: 管井 2.介质: 废水 3.材质、规格: UPVC排水管DN50 4.连接形式: 粘接 5.压力试验及吹、洗设计要求: 水冲洗、闭水试验、通球试验 6.警示带形式: 按设计要求 7.管材应有具耐候性, 抗老化性	m	26.17			
14382	031001006334	塑料管	1.安装部位: 管井 2.介质: 废水 3.材质、规格: UPVC排水管DN75 4.连接形式: 粘接 5.压力试验及吹、洗设计要求: 水冲洗、闭水试验、通球试验 6.警示带形式: 按设计要求 7.管材应有具耐候性, 抗老化性	m	95.3			
14383	031001006335	塑料管	1.安装部位: 室内 2.介质: 废水 3.材质、规格: UPVC排水管DN50 4.连接形式: 粘接 5.压力试验及吹、洗设计要求: 水冲洗、闭水试验、通球试验 6.警示带形式: 按设计要求 7.管材应有具耐候性, 抗老化性	m	30			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1340页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
14384	031001006336	塑料管	1.安装部位: 室内 2.介质: 废水 3.材质、规格: UPVC排水 管DN100 4.连接形式: 粘接 5.阻火圈设计要求: 按设计 要求 6.压力试验及吹、洗设计 要求: 水冲洗、闭水试验、 通球试验 7.警示带形式: 按设计要求 8.管材应具有耐候性, 抗老 化性	m	206.2			
14385	031002001263	成品管卡	1.名称: 成品管卡 2.规格: DN75 3.安装部位: 排水管用, 同 管道材质 4.包含管卡、吊卡底座、卡 座与管卡连接短管、吊 杆, 膨胀螺栓等, 立管、 水平管综合考虑, 连接方 式综合考虑	套	32			
14386	031002001264	成品管卡	1.名称: 成品管卡 2.规格: DN50 3.安装部位: 同管道材质 4.包含管卡、吊卡底座、卡 座与管卡连接短管、吊 杆, 膨胀螺栓等, 立管、 水平管综合考虑, 连接方 式综合考虑	套	10			
14387	031004014079	给、排水附(配) 件	1.材质: 按设计要求, 篦子 为镀铬制品 2.型号、规格: 磁翻板地漏 (自带水封) DN50 3.安装方式: 按设计要求 4.安装部位: 管井	个	34			
14388	031002003558	套管	1.名称、类型: 一般穿楼板 套管 2.材质: 按设计要求 3.规格: DN75 (介质管道 公称直径) 4.填料材质: 依设计要求 5.工作内容: 预留孔洞、套 管制作、安装、防火封堵	个	30			
14389	031002003559	套管	1.名称、类型: 一般穿楼板 套管 2.材质: 按设计要求 3.规格: DN100 (介质管道 公称直径) 4.填料材质: 按设计要求 5.工作内容: 预留孔洞、套 管制作、安装、防火封堵	个	72			
14390	031002003560	套管	1.名称、类型: 刚性防水套 管 2.材质: 钢制 3.规格: DN75 (介质管道 公称直径) 4.填料材质: 依设计要求 5.工作内容: 预留孔洞、套 管制作、安装、防火封堵	个	2			
14391	031002003561	套管	1.名称、类型: 刚性防水套 管 2.材质: 钢制 3.规格: DN100 (介质管道 公称直径) 4.填料材质: 按设计要求 5.工作内容: 预留孔洞、套 管制作、安装、防火封堵	个	4			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1341页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
14392	031002001265	管道支架	1.材质:型钢 (综合) 2.管架形式:5kg以内 3.工作内容:除锈、刷樟丹二道、灰色调和漆二道、制作安装,含镀锌成品U型管卡本体材料及安装	Kg	100			
	2.2.3.3.1.2.3 雨水							
14393	031001006337	塑料管	1.安装部位:室内 2.介质:雨水 3.材质、规格:UPVC100,防紫外线承压塑料给水管 4.连接形式:粘接 5.阻火圈设计要求:按设计要求 6.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、闭水试验、通球试验 7.警示带形式:按设计要求	m	346.85			
14394	031001006338	塑料管	1.安装部位:室内 2.介质:冷凝水 3.材质、规格:防紫外线UPVC排水管DN75 4.连接形式:粘接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、闭水试验、通球试验 6.警示带形式:按设计要求	m	242.7			
14395	031001006339	塑料管	1.安装部位:室内 2.介质:冷凝水 3.材质、规格:防紫外线UPVC排水管DN50 4.连接形式:粘接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、闭水试验、通球试验 6.警示带形式:按设计要求	m	441.9			
14396	03B115	阻火圈安装 公称直径 100mm 以内		个	68			
14397	031002001266	成品管卡	1.名称:成品管卡 2.规格:DN100 3.安装部位:排水管用,同管道材质 4.包含管卡、吊卡底座、卡座与管卡连接短管、吊杆、膨胀螺栓等,立管、水平管综合考虑,连接方式综合考虑	套	116			
14398	031002001267	成品管卡	1.名称:成品管卡 2.规格:DN75 3.安装部位:排水管用,同管道材质 4.包含管卡、吊卡底座、卡座与管卡连接短管、吊杆、膨胀螺栓等,立管、水平管综合考虑,连接方式综合考虑	套	81			
14399	031002001268	成品管卡	1.名称:成品管卡 2.规格:DN50 3.安装部位:同管道材质 4.包含管卡、吊卡底座、卡座与管卡连接短管、吊杆、膨胀螺栓等,立管、水平管综合考虑,连接方式综合考虑	套	147			
14400	03B116	雨水斗DN75	包括雨水斗本体材料及配套管箍	个	10			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1342页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
14401	03B117	雨水斗De110	包括雨水斗本体材料及配套管箍	个	9			
14402	031004014080	给、排水附(配件)	1.材质: 按设计要求, 同管道材质 2.型号、规格: 无水封直通地漏DN50 3.安装方式: 按设计要求	个	96			
14403	031002003562	套管	1.名称、类型: 一般穿楼板套管 2.材质: 按设计要求 3.规格: DN100 (介质管道公称直径) 4.填料材质: 按设计要求 5.工作内容: 预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	119			
14404	031002003563	套管	1.名称、类型: 一般穿楼板套管 2.材质: 按设计要求 3.规格: DN75 (介质管道公称直径) 4.填料材质: 按设计要求 5.工作内容: 预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	76			
14405	031002003564	套管	1.名称、类型: 一般穿楼板套管 2.材质: 按设计要求 3.规格: DN50 (介质管道公称直径) 4.填料材质: 按设计要求 5.工作内容: 预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	98			
2.2.3.3.2.4.消防工程								
2.2.3.3.2.1 消火栓系统								
14406	030901002075	消火栓钢管	1.安装部位: 室内 2.材质、规格: 内外壁热浸加厚镀锌钢管DN65 3.连接形式: 卡箍连接 4.钢管镀锌设计要求: 详设计 5.压力试验及冲洗设计要求: 水冲洗、水压实验 6.管道标识设计要求: 详设计	m	17			
14407	030901002076	消火栓钢管	1.安装部位: 室内 2.材质、规格: 内外壁热浸加厚镀锌钢管DN100 3.连接形式: 卡箍连接 4.钢管镀锌设计要求: 详设计 5.压力试验及冲洗设计要求: 水冲洗、水压实验 6.管道标识设计要求: 详设计	m	197.2			
14408	031002001269	管道支架	1.材质: 综合考虑 2.管架形式: 一般管架 3.除锈刷油: 管道支架除锈后刷樟丹二道, 灰色调和漆二道	Kg	280			
14409	031003003182	蝶阀	1.类型: 蝶阀 2.规格、压力等级: DN100 3.连接形式: 详设计	个	2			
14410	031003011061	法兰	1.材质: 碳钢 2.规格、压力等级: DN100 3.连接形式: 详设计	副	2			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1343页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
14411	031003001244	螺纹阀门	1.类型:自动排气阀 2.材质: 3.规格、压力等级:DN25 4.连接形式:螺纹连接	个	2			
14412	031003001245	螺纹阀门	1.类型:截止阀 2.规格、压力等级:DN25 3.连接形式:螺纹连接	个	2			
14413	030901010046	室内消火栓	1.安装方式:距地1.1m安装 2.型号、规格:180mm厚组合消防柜 3.附件材质、规格:配置公称直径65有内衬的消防水带L=25m,水枪喷嘴Φ=19mm,消防软管卷盘Φ=19mm,L=30m	套	34			
14414	030601002035	压力仪表	1.名称:压力表 2.型号:详见设计 4.连接形式:详设计	台	1			
14415	030901013026	灭火器 (含箱体)	1.形式:详设计 2.规格、型号:MF/ABC3 (一箱两具)	具	34			
14416	031002003565	套管	1.名称、类型:一般防水套管 2.材质:钢制 3.规格:DN100 4.填料材质:符合设计要求 5.含洞口预留、堵洞	个	68			
14417	031201001113	管道刷油	1.油漆品种:樟丹 2.涂刷遍数、漆膜厚度:两遍 3.标志色方式、品种:无	m ²	62			
14418	031201001114	管道刷油	1.油漆品种:调和漆 2.涂刷遍数、漆膜厚度:两遍 3.标志色方式、品种:无	m ²	62			
14419	031208002134	管道绝热	1.绝热材料品种:难燃B1级橡塑 2.绝热厚度:综合考虑 3.管道外径:综合考虑 4.软木品种:综合考虑	m ³	1.15			
2.2.3.3.3 5.暖通工程								
2.2.3.3.3.1 (1) 采暖工程								
14420	031001001025	镀锌钢管	1.安装部位:管井 2.介质:采暖水 3.规格、压力等级:热镀锌钢管DN32 4.连接形式:螺纹连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、水压实验 6.警示带形式:按设计要求	m	87.7			
14421	031001001026	镀锌钢管	1.安装部位:管井 2.介质:采暖水 3.规格、压力等级:热镀锌钢管DN25 4.连接形式:螺纹连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、水压实验 6.警示带形式:按设计要求	m	136			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1344页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
14422	031001006340	塑料管	1.安装部位:室内 2.介质:采暖 3.材质、规格:耐热聚乙烯PE-RT管De32*3.6 4.连接形式:热熔连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、水压实验 6.警示带形式:按设计要求	m	743.7			
14423	031001006341	塑料管	1.安装部位:室内暗敷 2.材质、规格:聚乙烯波纹套管、De50 3.连接形式:依设计要求	m	743.7			
14424	031001006342	塑料管	1.安装部位:室内 2.材质、规格:聚乙烯波纹套管、De40 3.连接形式:按设计	m	816			
14425	031001006343	塑料管	1.安装部位:室内暗敷 2.材质、规格:柔性套管、De25 3.连接形式:按设计	m	163.2			
14426	031005006028	地板辐射采暖	1.敷设位置:保温隔热楼地面(楼地面1、楼地面2:客厅、卧室、餐厅、厨房、卫生间) 2.保温隔热材料品种、规格、厚度:20厚挤塑聚苯板,相关聚苯板密度、导热系数等符合设计要求 3.粘结材料种类、做法:干铺 4.侧面绝热层:沿外墙内侧贴20X50高挤塑聚苯板保温层,高于填充层上皮平 5.压力试验及吹扫设计要求:按设计要求 6.报价要求及工作内容:包含真空镀铝聚酯薄膜、隔热保温板、边界保温带、 $\phi 3$ 双向间距50钢丝网片(上下两层)等相关工作内容	m ²	3233.29			
14427	031005006029	地板辐射采暖	1.敷设位置:保温隔热楼地面(采暖与非采暖空间楼层相接楼地面) 2.保温隔热材料品种、规格、厚度:50厚挤塑聚苯板B1级 3.粘结材料种类、做法:干铺 4.侧面绝热层:沿外墙内侧贴20X50高挤塑聚苯板保温层,高于填充层上皮平 5.压力试验及吹扫设计要求:按设计要求 6.报价要求及工作内容:包含真空镀铝聚酯薄膜、隔热保温板、边界保温带、 $\phi 3$ 双向间距50钢丝网片(上下两层)等相关工作内容	m ²	248.99			
14428	031005006030	地板辐射采暖	1.保温层材质、厚度:地暖管 2.管道材质、规格:耐热聚乙烯PE-RE管、De20*2.3 3.压力试验及吹扫设计要求:管道固定、隐蔽充压、冲洗及水压试验	m	11782.7			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1345页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
14429	031003001246	螺纹阀门	1.类型: 截止阀 2.材质: 黄铜 3.规格、压力等级: DN32 4.连接形式: 螺纹连接 5.安装部位: 管井	个	34			
14430	031003001247	螺纹阀门	1.类型: 球阀 2.材质: 黄铜 3.规格、压力等级: DN32 4.连接形式: 螺纹连接 5.安装部位: 管井	个	34			
14431	031003001248	螺纹阀门	1.类型: 截止阀 2.材质: 黄铜 3.规格、压力等级: DN25 4.连接形式: 螺纹连接 5.安装部位: 管井	个	68			
14432	031003001249	螺纹阀门	1.类型: 球阀 2.材质: 黄铜 3.规格、压力等级: DN25 4.连接形式: 螺纹连接 5.安装部位: 管井	个	68			
14433	031003001250	螺纹阀门	1.类型: 锁闭调节阀 2.材质: 黄铜 3.规格、压力等级: DN25 4.连接形式: 螺纹连接 5.安装部位: 管井	个	68			
14434	031003001251	螺纹阀门	1.类型: 锁闭阀 2.材质: 黄铜 3.规格、压力等级: DN25 4.连接形式: 螺纹连接 5.安装部位: 管井	个	68			
14435	031003001252	螺纹阀门	1.类型: 冲洗旁通阀 2.材质: 铜 3.规格、压力等级: DN32 4.连接形式: 螺纹连接 5.安装部位: 管井	个	4			
14436	031003001253	螺纹阀门	1.类型: 角型 2.材质: 按设计要求 3.规格、压力等级: DN15 4.连接形式: 螺纹连接	个	68			
14437	031003001254	螺纹阀门	1.类型: 角型温控阀 2.材质: 按设计要求 3.规格、压力等级: DN15 4.连接形式: 螺纹连接	个	68			
14438	031005007014	分集水器	1.材质: 按设计要求 2.规格: 3环路 3.附件名称、规格、数量: 流量调节阀、手动排气 阀、泄水阀、热电驱动器 等附件均包含在内	台	34			
14439	031005007015	分集水器	1.材质: 按设计要求 2.规格: 4环路 3.附件名称、规格、数量: 流量调节阀、手动排气 阀、泄水阀、热电驱动器 等附件均包含在内	台	34			
14440	031003001255	螺纹阀门	1.类型: 排气阀 2.材质: 按设计要求 3.规格、压力等级: ϕ 10 4.连接形式: 螺纹连接	个	68			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1346页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
14441	031005002031	钢制散热器	1.结构形式: 钢铝复合型散热器 (自带手动放风阀、配套托架) 2.型号、规格: GLZY8-7.5/12-1.0 (高度1500mm)、4片/组 3.安装方式: 挂墙明装 4.托架刷油设计要求: 非金属涂料, 详见设计	组	32			
14442	031005002032	钢制散热器	1.结构形式: 钢铝复合型散热器 (自带手动放风阀、配套托架) 2.型号、规格: GLZY8-7.5/12-1.0 (高度1500mm)、5片/组 3.安装方式: 挂墙明装 4.托架刷油设计要求: 非金属涂料, 详见设计	组	2			
14443	031005002033	钢制散热器	1.结构形式: 钢铝复合型散热器 (自带手动放风阀、配套托架) 2.型号、规格: GLZY8-7.5/12-1.0 (高度1500mm)、7片/组 3.安装方式: 挂墙明装 4.托架刷油设计要求: 非金属涂料, 详见设计	组	32			
14444	031005002034	钢制散热器	1.结构形式: 钢铝复合型散热器 (自带手动放风阀、配套托架) 2.型号、规格: GLZY8-7.5/12-1.0 (高度1500mm)、8片/组 3.安装方式: 挂墙明装 4.托架刷油设计要求: 非金属涂料, 详见设计	组	2			
14445	031002003566	套管	1.名称、类型: 一般钢套管 2.材质: 钢制 3.规格: DN125 (介质管道公称直径) 4.填料材质: 油麻 5.工作内容: 预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	4			
14446	031002003567	套管	1.名称、类型: 一般钢套管 2.材质: 钢制 3.规格: DN100 (介质管道公称直径) 4.填料材质: 油麻 5.工作内容: 预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	4			
14447	031002003568	套管	1.名称、类型: 一般钢套管 2.材质: 钢制 3.规格: DN80 (介质管道公称直径) 4.填料材质: 油麻 5.工作内容: 预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	4			
14448	031002003569	套管	1.名称、类型: 一般钢套管 2.材质: 钢制 3.规格: DN70 (介质管道公称直径) 4.填料材质: 油麻 5.工作内容: 预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	64			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1347页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
14449	031002003570	套管	1.名称、类型: 一般钢套管 2.材质: 钢制 3.规格: DN50 (介质管道公称直径) 4.填料材质: 油麻 5.工作内容: 预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	24			
14450	031002003571	套管	1.名称、类型: 一般钢套管 2.材质: 钢制 3.规格: DN40 (介质管道公称直径) 4.填料材质: 油麻 5.工作内容: 预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	16			
14451	031002003572	套管	1.名称、类型: 一般钢套管 2.材质: 钢制 3.规格: DN32 (介质管道公称直径) 4.填料材质: 油麻 5.工作内容: 预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	144			
14452	031002001270	管道支架	1.材质: 型钢 (综合) 2.管架形式: 5kg以内 3.工作内容: 除锈、刷樟丹二道、灰色调和漆二道、制作安装、含镀锌成品U型管卡本体材料及安装	Kg	1100			
14453	031208002135	管道绝热	1.绝热材料品种: 难燃B1级橡塑 2.绝热厚度: 综合考虑 3.管道外径: ϕ 133mm以内 4.软木品种: 按设计要求	m ³	1.79			
14454	031208002136	管道绝热	1.绝热材料品种: 难燃B1级橡塑 2.绝热厚度: 综合考虑 3.管道外径: 管外径57mm以内 4.软木品种: 按设计	m ³	0.91			
14455	031208007071	保护层	1.材料: 钢丝网 2.对象: 公共部分内廊地面入户管、PVC管保护壳外及户内分集水器供回水管密集处二次保护网	m ²	98.52			
14456	03B118	墙体开槽及恢复	1.名称: 墙体开槽及恢复 2.规格: 50mm*50mm (宽*深) 3.墙体填充及恢复: 综合考虑, 符合建筑规范要求	m	40.8			
14457	031009001010	采暖工程系统调试	1.系统形式: 采暖工程系统调试	系统	1			
2.2.3.3.3.2 (2) 地暖温控系统								
14458	030503003010	控制器	1.名称: 地暖温控开关 2.安装方式与功能符合设计要求	台	144			
14459	030411004845	配线	1.名称: 地暖温控开关线 2.配线形式: 穿管敷设 3.型号: RVV3*1.5mm ²	m	777.6			
14460	030411001672	配管	1.名称: 塑料管 2.材质: PC 3.规格: 20 4.配置形式: 暗配 5.工作内容: 配管	m	777.6			
14461	030413002373	墙体开槽及恢复	1.名称: 墙体开槽及恢复 2.规格: DN20以内 3.墙体填充与恢复: 依据建筑施工规范综合考虑	m	187.2			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1348页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
14462	030411006199	接线盒	1.名称: 接线盒 2.材质: 塑料 3.规格: 86 4.安装形式: 综合考虑	个	144			
2.2.3.3.3.3 (3) 通风工程								
14463	030108003031	轴流通风机	1.名称:混流风机 2.型号:SWF-I-No7.5 3.规格:风量30800m3/h,风压700pa, 功率11KW 4.材质:详设计 5.减振底座形式、数量:符合(满足)设计要求及验收规范 6.灌浆配合比:符合(满足)设计要求及验收规范 7.单机试运转要求:详设计 8.含风机减震器	台	2			
14464	030404033047	风扇	1.名称:壁用换气扇 2.型号: APB25B, 3.规格:风量756m /h 全压50Pa 4.安装方式:壁装	台	2			
14465	030404033048	风扇	1.名称:窗式通风器JT-208 2.型号: 按设计 3.规格:按设计 4.安装方式:壁装	台	68			
14466	030702001101	碳钢通风管道	1.名称: 风管 2.材质: 镀锌钢板 3.形状: 矩形 4.规格: 长边630mm以内 5.板材厚度: 0.75mm以内 6.管件、法兰等附件及支架 设计要求: 详设计 7.接口形式: 详设计	m2	6.21			
14467	030702001102	碳钢通风管道	1.名称: 风管 2.材质: 镀锌钢板 3.形状: 圆形 4.规格: 长边1000mm以内 5.板材厚度: 0.75mm以内 6.管件、法兰等附件及支架 设计要求: 详设计 7.接口形式: 详设计	m2	11.91			
14468	030702001103	碳钢通风管道	1.名称: 风管 2.材质: 镀锌钢板 3.形状: 矩形 4.规格: 长边1000mm以内 5.板材厚度: 1mm以内 6.管件、法兰等附件及支架 设计要求: 详设计 7.接口形式: 详设计	m2	21.81			
14469	030703011077	铝及铝合金风口、散流器	1.名称:常闭型多叶送风口 2.规格:500* (1500+250) mm	个	38			
14470	030703001178	碳钢阀门	1.名称:电动密闭阀 2.规格:400*630 3.支架形式、材质:符合(满足)设计要求及验收规范	个	2			
14471	030703017028	碳钢罩类	1.名称:镀锌钢丝防护网网孔10*10 2.规格:Φ760	个	2			
2.2.3.3.4 6.电气工程								
2.2.3.3.4.1 配电箱								

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1349页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
14472	030404017587	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 消防电梯双切箱 17APE1-XT 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.接线端子材质、规格: 无端子外部接线6mm ² 以内 5.安装方式: 按设计要求 6.报价内容: 包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
14473	030404017588	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 客梯双切箱 17AT2-DT 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.接线端子材质、规格: 无端子外部接线6mm ² 以内 5.安装方式: 按设计要求 6.报价内容: 包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
14474	030404017589	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 航空障碍灯 17AC-HK 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.接线端子材质、规格: 无端子外部接线6mm ² 以内 5.安装方式: 按设计要求 6.报价内容: 包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
14475	030404017590	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 18AC2-XHB 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.安装方式: 按设计要求 5.报价内容: 包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
14476	030404017591	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 应急照明 12ALE 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.接线端子材质、规格: 无 端子外部接线2.5mm ² 以内 6个, 无端子外部接线 6mm ² 以内15个 5.安装方式: 按设计要求 6.报价内容: 包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
14477	030404017592	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 应急照明 4ALE 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.接线端子材质、规格: 无 端子外部接线2.5mm ² 以内 6个, 无端子外部接线 6mm ² 以内15个 5.安装方式: 按设计要求 6.报价内容: 包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1350页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
14478	030404017593	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 应急照明 B1ALE 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.接线端子材质、规格: 无 端子外部接线2.5mm2以内 6个, 无端子外部接线 6mm2以内15个 5.安装方式: 按设计要求 6.报价内容: 包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
14479	030404017594	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 普通照明箱 B1AL1 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.接线端子材质、规格: 无 端子外部接线2.5mm2以内 6个, 无端子外部接线 6mm2以内15个 5.安装方式: 按设计要求 6.报价内容: 包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
14480	030404017595	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 普通照明箱 B1AL2 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.接线端子材质、规格: 无 端子外部接线2.5mm2以内 6个, 无端子外部接线 6mm2以内15个 5.安装方式: 按设计要求 6.报价内容: 包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
14481	030404017596	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 户内箱 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.接线端子材质、规格: 无 端子外部接线2.5mm2以 内, 无端子外部接线6mm2 以内 5.安装方式: 综合考虑 6.报价内容: 包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	68			
14482	030403007021	分线箱	1.名称: 母线分线箱 2.型号: 400A 3.规格: 见设计	台	12			
14483	030403007022	分线箱	1.名称: 母线始端箱 2.型号: 400A 3.规格: 见设计	台	2			
2.2.3.3.4.2 动力、照明								
14484	030403006011	低压封闭式插接 母线槽	1.名称: 密集型绝缘插接母 线 2.型号: LCMX 3.规格: 按设计 4.容量(A): 400A 5.线制: 三相五线 6.安装部位: 竖井 7.工作内容: 直线段吊装就 位, 接头附件连接, 支 架、减震安装, 接地。报 价含母线槽系统除插接箱 所有材料	m	81.2			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1351页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
14485	030408001412	电力电缆	1.名称: 低烟无卤电力电缆 2.型号: WDZR-YJY 3.规格: 3*4mm ² 4.材质: 铜芯 5.敷设方式、部位: 穿管敷设 6.电压等级(kv): 0.6/1KV 7.工作内容: 电缆敷设	m	71.11			
14486	030408001413	电力电缆	1.名称: 低烟无卤电力电缆 2.型号: ZR-YJY 3.规格: 3*10mm ² 4.材质: 铜芯 5.敷设方式、部位: 穿管敷设 6.电压等级(kv): 0.6/1KV 7.工作内容: 电缆敷设	m	899.04			
14487	030408001414	电力电缆	1.名称: 低烟无卤电力电缆 2.型号: WDZN-YJY 3.规格: 3*4mm ² 4.材质: 铜芯 5.敷设方式、部位: 穿管敷设 6.电压等级(kv): 0.6/1KV 7.工作内容: 电缆敷设	m	28.45			
14488	030408002120	控制电缆	1.名称: 控制电缆 2.型号: ZRNH-KVV 3.规格: 4*1.5mm ² 4.材质: 铜芯 5.敷设方式、部位: 穿管敷设 6.电压等级(kv): 0.6/1KV 7.工作内容: 电缆敷设, 封头挂牌	m	18.25			
14489	030408001415	电力电缆	1.名称: 低烟无卤电力电缆 2.型号: WDZN-YJY 3.规格: 4*6mm ² 4.材质: 铜芯 5.敷设方式、部位: 桥架敷设 6.电压等级(kv): 0.6/1KV 7.工作内容: 电缆敷设	m	18.25			
14490	030408001416	电力电缆	1.名称: 低烟无卤电力电缆 2.型号: WDZR-YJY 3.规格: 5*16mm ² 4.材质: 铜芯 5.敷设方式、部位: 穿管敷设 6.电压等级(kv): 0.6/1KV 7.工作内容: 电缆敷设	m	46.16			
14491	030411004846	配线	1.名称: 管内穿线 3.型号: ZRBV 3.规格: 2.5mm ² 4.材质: 铜芯 5.配线部位: 穿管敷设	m	16104.88			
14492	030411004847	配线	1.名称: 管内穿线 3.型号: ZRBV 3.规格: 4mm ² 4.材质: 铜芯 5.配线部位: 穿管敷设	m	10740.38			
14493	030411004848	配线	1.名称: 管内穿线 3.型号: WDZN-BYJ 3.规格: 2.5mm ² 4.材质: 铜芯 5.配线部位: 穿管敷设	m	4519.99			
14494	030411004849	配线	1.名称: 管内穿线 3.型号: WDZR-BYJ 3.规格: 4mm ² 4.材质: 铜芯 5.配线部位: 穿管敷设	m	1222.51			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1352页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
14495	030411004850	配线	1.名称: 管内穿线 3.型号: ZRNH-BYJ 3.规格: 1.0mm ² 4.材质: 铜芯 5.配线部位: 穿管敷设	m	178.84			
14496	030411004851	配线	1.名称: 管内穿线 3.型号: ZN-RVS 3.规格: 2*1.0mm ² 4.材质: 铜芯 5.配线部位: 穿管敷设	m	89.41			
14497	030411004852	配线	1.名称: 管内穿线 3.型号: ZNNH-RVV 3.规格: 4*1.0mm ² 4.材质: 铜芯 5.配线部位: 穿管敷设	m	11.53			
14498	030408006125	电力电缆头	1.名称: 热缩头 2.型号规格: 三芯10mm ² 及以下 3.材质、类型: 塑料手套, 铜端子, 热缩管 4.安装部位: 户内 5.电压等级(kV): 0.6/1KV 6.工作内容: 制作安装, 接线, 接地	个	132			
14499	030408006126	电力电缆头	1.名称: 热缩头 2.型号规格: 四芯10mm ² 及以下 3.材质、类型: 塑料手套, 铜端子, 热缩管 4.安装部位: 户内 5.电压等级(kV): 0.6/1KV 6.工作内容: 制作安装, 接线, 接地	个	4			
14500	030408006127	电力电缆头	1.名称: 热缩头 2.型号规格: 五芯35mm ² 及以下 3.材质、类型: 塑料手套, 铜端子, 热缩管 4.安装部位: 户内 5.电压等级(kV): 0.6/1KV 6.工作内容: 制作安装, 接线, 接地	个	8			
14501	030408007024	控制电缆头	1.名称: 控制电缆头 2.型号规格: 六芯及以下 3.材质、类型: 塑料手套, 铜端子, 热缩管 4.安装方式: 户内	个	4			
14502	030413003010	管井预留洞	1.名称: 插接母线、强电桥架、以及竖井内的电源矿物绝缘电缆预留洞 2.规格: 按设计要求, 含预留洞所需材料	个	34			
14503	030408008053	防火堵洞 (楼板或防火分区等)	1.名称: 桥架母线等防火封堵 2.材质: 防火泥、防火枕、防火隔板等。 3.洞口尺寸: 按需要封堵的洞口尺寸计算。 4.部位: 楼板或防火分区等	m ²	0.78			
14504	030411001673	配管	1.名称: 钢管 2.材质: JDG穿线管 3.规格: 20 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	1044.76			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1353页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
14505	030411001674	配管	1.名称:钢导管 2.材质:JDG穿线管 3.规格:25 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等相关工作内容	m	476.89			
14506	030411001675	配管	1.名称:钢导管 2.材质:JDG穿线管 3.规格:25 4.配置形式:明配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等相关工作内容	m	2.98			
14507	030411001676	配管	1.名称:钢导管 2.材质:JDG穿线管 3.规格:40 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地,刷防火涂料	m	631.97			
14508	030411001677	配管	1.名称:电气配管 2.材质:镀锌钢管 3.规格:SC20 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等相关工作内容	m	680.94			
14509	030411001678	配管	1.名称:电气配管 2.材质:镀锌钢管 3.规格:SC25 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等相关工作内容	m	19.98			
14510	030411001679	配管	1.名称:电气配管 2.材质:镀锌钢管 3.规格:SC50 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等相关工作内容	m	28.92			
14511	030411001680	配管	1.名称:塑料管 2.材质:PC 3.规格:20 4.配置形式:暗配 5.工作内容:配管	m	8894.8			
14512	030413002374	凿槽	1.名称:电气工程墙体剔槽 2.规格:管道直径20以内 3.类型:砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式:按照相关专业要求恢复	m	1490.84			
14513	030413002375	凿槽	1.名称:电气工程墙体剔槽 2.规格:管道直径32以内 3.类型:砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式:按照相关专业要求恢复	m	74.48			
14514	030412001099	普通灯具	1.名称:吸顶灯(节能灯) 2.型号、规格:23W 3.安装形式:综合考虑 4.工作内容:安装,接线	套	402			
14515	030412001100	普通灯具	1.名称:吸顶灯(节能灯) 2.型号、规格:28W 3.安装形式:综合考虑 4.工作内容:安装,接线	套	4			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1354页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
14516	030412005048	荧光灯	1.名称: 壁装应急单管日光灯 2.型号: 成套型 3.规格: 28W 4.安装形式: 综合考虑 5.工作内容: 安装, 接线	套	2			
14517	030412001101	普通灯具	1.名称: 瓷质防水吸顶灯 (节能灯) 2.型号、规格: 23W 3.安装形式: 综合考虑 4.工作内容: 安装, 接线	套	145			
14518	030412005049	荧光灯	1.名称: 应急单管荧光灯 2.型号: 成套型 3.规格: 28W 4.安装形式: 综合考虑 5.工作内容: 安装, 接线	套	3			
14519	030412001102	普通灯具	1.名称: 电井壁灯 (节能灯) 2.型号、规格: 23W 3.安装形式: 综合考虑 4.工作内容: 安装, 接线	套	36			
14520	030412001103	普通灯具	1.名称: 水暖井壁灯 (节能灯) 2.型号、规格: 23W、瓷质防水型 3.安装形式: 综合考虑 4.工作内容: 安装, 接线	套	34			
14521	030412001104	普通灯具	1.名称: 壁灯 (节能灯) 2.型号、规格: 23W 3.安装形式: 综合考虑 4.工作内容: 安装, 接线	套	30			
14522	030412001105	普通灯具	1.名称: 内置感应开关吸顶灯 (节能灯) 2.型号、规格: 23W 3.安装形式: 综合考虑 4.工作内容: 安装, 接线	套	176			
14523	030412004062	装饰灯	1.名称: 应急疏散诱导灯 2.规格、规格: 250V, 3W (LED光源), 自带电池, 供电时间 ≥ 30min 3.安装形式: 综合考虑 4.工作内容: 安装, 接线	套	52			
14524	030412004063	装饰灯	1.名称: 安全出口指示灯 2.规格、规格: 250V, 3W (LED光源), 自带电池, 供电时间 ≥ 30min 3.安装形式: 综合考虑 4.工作内容: 安装, 接线	套	73			
14525	030412003006	航空障碍灯	1.名称: 航空障碍灯 2.型号、规格: 做法见 08D800-4, P18, 22, 23页 3.航空障碍灯自带避雷针保护, 灯具厂家负责, 做法见 15D501, P43页 4.工作内容: 包括配套控制箱的安装, 航空障碍灯控制箱采用时控与光控相结合的控制方式, 设有变化光强的措施, 并自带电涌保护器。	套	5			
14526	030404034092	照明开关	1.名称: 单联单控开关 2.材质: 按设计要求 3.规格: 10A 4.安装方式: 暗装 5.工作内容: 安装, 接线	个	432			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1355页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
14527	030404034093	照明开关	1.名称: 双联单控开关 2.材质: 按设计要求 3.规格: 10A 4.安装方式: 暗装 5.工作内容: 安装, 接线	个	16			
14528	030404034094	照明开关	1.名称: 三联单控开关 2.材质: 按设计要求 3.规格: 10A 4.安装方式: 暗装 5.工作内容: 安装, 接线	个	81			
14529	030404034095	照明开关	1.名称: 单联双控开关 2.材质: 按设计要求 3.规格: 10A 4.安装方式: 暗装 5.工作内容: 安装, 接线	个	8			
14530	030404035148	插座	1.名称: 单相二、三极安全型插座 2.材质: 按设计要求 3.规格: 250V, 10A 4.安装方式: 暗装 5.工作内容: 安装, 接线	个	744			
14531	030404035149	插座	1.名称: 电梯井道二、三极安全型插座 2.材质: 按设计要求 3.规格: 250V, 10A 4.安装方式: 暗装 5.工作内容: 安装, 接线	个	7			
14532	030404035150	插座	1.名称: 冰箱单相三极安全型插座 2.材质: 按设计要求 3.规格: 250V, 10A 4.安装方式: 暗装 5.工作内容: 安装, 接线	个	68			
14533	030404035151	插座	1.名称: 地暖控制器单相二、三极安全型插座 2.材质: 按设计要求 3.规格: 250V, 10A 4.安装方式: 暗装 5.工作内容: 安装, 接线	个	68			
14534	030404035152	插座	1.名称: 可燃气体探测器二、三极安全型插座 2.材质: 按设计要求 3.规格: 250V, 10A 4.安装方式: 暗装 5.工作内容: 安装, 接线	个	68			
14535	030404035153	插座	1.名称: 油烟机单相三极安全型插座 2.材质: 按设计要求 3.规格: 250V, 10A 4.安装方式: 暗装 5.工作内容: 安装, 接线	个	68			
14536	030404035154	插座	1.名称: 厨房单相二、三极安全型插座 2.材质: 按设计要求 3.规格: 250V, 10A 4.安装方式: 暗装 5.工作内容: 安装, 接线	个	136			
14537	030404035155	插座	1.名称: 燃气热水器二、三极安全型插座 2.材质: 按设计要求 3.规格: 250V, 10A 4.安装方式: 暗装 5.工作内容: 安装, 接线	个	68			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1356页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
14538	030404035156	插座	1.名称: 卫生间单相二、三极安全型插座 2.材质: 按设计要求 3.规格: 250V, 10A 4.安装方式: 暗装 5.工作内容: 安装, 接线	个	68			
14539	030404035157	插座	1.名称: 洗衣机单相三极带开关安全型插座 2.材质: 按设计要求 3.规格: 250V, 10A 4.安装方式: 暗装 5.工作内容: 安装, 接线	个	68			
14540	030404035158	插座	1.名称: 柜式空调单相三极带开关安全型插座 2.材质: 按设计要求 3.规格: 250V, 16A 4.安装方式: 暗装 5.工作内容: 安装, 接线	个	68			
14541	030404035159	插座	1.名称: 挂式空调单相三极带开关安全型插座 2.材质: 按设计要求 3.规格: 250V, 16A 4.安装方式: 暗装 5.工作内容: 安装, 接线	个	160			
14542	030411006200	接线盒	1.名称: 接线盒 2.材质: 钢制 3.规格: 86 4.安装形式: 明暗配综合考虑	个	990			
14543	030411006201	接线盒	1.名称: 开关(插座)盒 2.材质: 钢制 3.规格: 86 4.安装形式: 明暗配综合考虑	个	1671			
14544	030411006202	接线盒	1.名称: 热水罐电源接线盒 2.材质: 按设计要求 3.规格: IP55 4.安装形式: 暗装	个	68			
14545	080902005008	变送器	1.名称: 压力测控器 2.规格: 按设计要求 3.类型: 按设计要求	个	34			
14546	030414002023	送配电装置系统	1.名称: 配电系统调试 2.电压等级(kV): 1KV	系统	1			
	2.2.3.3.4.3 防雷接地							
14547	030409005030	避雷网	1.名称: 屋面避雷网 2.材质: 热镀锌圆钢 3.规格: $\phi 10$ 4.安装形式: 屋顶敷设, 包括所有突出屋面金属构件、金属物体的重复接地, 参考图集15D501/Pg15-17 5.刷油防腐: 依设计要求 6.避雷网支撑架综合在报价中, 支架间距依设计要求及相关规范	m	60.55			
14548	030409005031	避雷网	1.避雷网材质、规格: 热镀锌圆钢 $\phi 10$ 2.避雷网技术要求 (敷设方式、安装部位): 女儿墙及不上人的屋面周围 3.防腐刷油: 依设计要求 4.报价要求及工作内容: 避雷网支架的本体材料及安装综合在报价中, 支架间距依设计要求及相关规范	m	194.18			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1357页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
14549	030409003031	避雷引下线	1.名称: 引下线 2.安装形式: 焊接, 具体做法参照设计	m	592.61			
14550	030409004008	均压环	1.名称: 利用圈梁钢筋焊接 2.材质、规格: 圈梁钢筋 3.安装形式: 焊接两根主筋	m	380.44			
14551	030409008041	LEB箱	1.名称: 局部等电位端子箱 2.材质: 按设计要求	台	203			
14552	030411001681	配管	1.名称: 塑料管 2.材质: PC 3.规格: 16 4.配置形式: 暗配 5.工作内容: 配管	m	440.43			
14553	030411004853	配线	1.名称: 管内穿线 2.配线形式: 局部等电位重复接地 3.型号: BV 4.规格: 4mm ² 5.材质: 铜	m	440.43			
14554	030413002376	凿槽	1.名称: 电气工程墙体剔槽 2.规格: 管道直径20以内 3.类型: 砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式: 按照相关专业要求恢复	m	66.03			
14555	030411006203	接线盒	1.名称: 接线盒 2.材质: PC 3.规格: 86 4.安装形式: 暗装	个	12			
14556	030409002057	接地母线	1.名称: 接地母线 2.材质: 热镀锌扁钢 3.规格: -40*4 4.安装部位: 电气竖井内垂直敷设, 包括每层做等电位联结, 总等电位与接地网链接、水暖井/强弱电井接地引出点、屋顶太阳能金属支架连接板等工作内容 5.安装形式: 综合考虑	m	393.61			
14557	030409002058	接地母线	1.名称: 接地母线 2.材质: 热镀锌扁钢 3.规格: -25*4 4.安装部位: 卫生间等 局部等电位端子箱与接地网联结处 5.安装形式: 综合考虑	m	29.58			
14558	030414011019	接地装置	1.名称: 接地装置调试 2.综合内容: 调试, 编制调试报告	系统	1			
2.2.3.3.5 7.弱电工程								
2.2.3.3.5.1 通信、网络系统								
14559	030502003049	分线接线箱	1.名称: 入户信息箱HDD 2.材质: 按设计要求 3.规格: 按设计要求, 设备附件, 见图纸 4.安装方式: 暗装	个	68			
14560	030502012025	信息插座	1.名称: 单口语音插座 2.型号规格: 详见图纸 3.安装方式: 暗装	个	68			
14561	030502012026	信息插座	1.名称: 单口数据插座 2.型号规格: 详见图纸 3.安装方式: 暗装	个	204			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1358页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
14562	030502007051	光缆	1.名称: 两芯单模光缆(通信) 2.敷设方式: 穿管敷设	m	597.41			
14563	030502007052	光缆	1.名称: 两芯单模光缆 (通信) 2.敷设方式: 桥架敷设	m	2795.26			
14564	030502005124	双绞线缆	1.名称: 六类4对非屏蔽双绞线 2.规格: CAT6 UTP 3.线缆对数: 4对 4.敷设方式: 穿管敷设	m	2295.35			
14565	030411001682	配管	1.名称: 钢导管 2.材质: JDG 3.规格: 25 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	597.41			
14566	030411001683	配管	1.名称: 塑料管 2.材质: PC 3.规格: 20 4.配置形式: 暗配 5.工作内容: 配管	m	779.24			
14567	030411001684	配管	1.名称: 塑料管 2.材质: PC 3.规格: 25 4.配置形式: 暗配 5.工作内容: 配管	m	667.76			
14568	030413002377	凿槽	1.名称: 电气工程墙体剔槽 2.规格: 管道直径20以内 3.类型: 砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式: 按照相关专业要求恢复	m	116.86			
14569	030413002378	凿槽	1.名称: 电气工程墙体剔槽 2.规格: 管道直径32以内 3.类型: 砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式: 按照相关专业要求恢复	m	189.75			
14570	030411006204	接线盒	1.名称: 接线盒 2.材质: 钢制 3.规格: 86 4.安装形式: 明暗配综合考虑	个	272			
14571	030502014020	光纤连接	1.方法: 光纤熔接	芯	68			
14572	030502020020	光纤测试	1.测试类别: 光纤 2.测试内容: 光纤测试	链路	68			
14573	030502016032	布放尾纤	1.名称: 尾纤 2.规格: 按设计 3.安装方式: 综合考虑	根	68			
2.2.3.3.5.2 有线电视系统								
14574	030502003050	分线接线箱(盒)	1.名称: 分支分配箱 2.材质: 按设计要求 3.规格: 按设计要求 4.安装方式: 按设计要求	个	6			
14575	030502004011	电视、电话插座	1.名称: 有线电视插座 2.安装方式: 暗装	个	136			
14576	030505005053	射频同轴电缆	1.名称: 有线电视分支线 2.规格: SYWV-75-5 3.敷设方式: 穿管敷设 4.其他: 含同轴电缆头制作安装	m	1576.09			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1359页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
14577	030505005054	射频同轴电缆	1.名称:有线电视主干线 2.规格:SYWV-75-9 3.敷设方式:桥架敷设 4.其他:含同轴电缆头制作安装	m	299.4			
14578	030411001685	配管	1.名称:钢导管 2.材质:JDG 3.规格:25 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等相关工作内容	m	1514.56			
14579	030413002379	凿槽	1.名称:电气工程墙体剔槽 2.规格:管道直径32以内 3.类型:砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式:按照相关专业要求恢复	m	227.06			
14580	030411006205	接线盒	1.名称:接线盒 2.材质:钢制 3.规格:86 4.安装形式:明暗配综合考虑	个	136			
14581	030505013011	分配网络	1.名称:用户终端调试	户	68			
2.2.3.3.5.3 对讲系统及门禁系统								
14582	030404017597	配电箱	1.名称:可视对讲设备箱(含门禁控制器、对讲电源、锁电源) 2.型号:规格数量参见设计	台	2			
14583	030501012043	交换机	1.名称:24口网络交换机 2.型号规格:详见图纸	台	2			
14584	030507005080	出入口目标识别设备	1.名称:可视对讲室内机(带紧急呼叫按钮) 2.规格:彩色、触摸屏 3.安装方式:参见设计	台	68			
14585	030507007057	出入口执行机构设备	1.名称:单门电磁锁	台	2			
14586	030507005081	出入口目标识别设备	1.名称:门禁读卡器	台	4			
14587	030507001058	入侵探测设备	1.名称:紧急报警按钮	套	144			
14588	030507001059	入侵探测设备	1.名称:门磁开关	套	68			
14589	030507001060	入侵探测设备	1.名称:被动红外幕帘探测器 2.类别:按设计 3.探测范围:按设计 4.安装方式:综合考虑	套	25			
14590	030502007053	光缆	1.名称:两芯单模光缆(对讲) 2.敷设方式:桥架敷设	m	65.9			
14591	030502005125	双绞线缆	1.名称:五类4对非屏蔽双绞线 2.规格:CAT5E UTP 3.线缆对数:4对 4.敷设方式:穿管敷设	m	1828.77			
14592	030502005126	双绞线缆	1.名称:五类4对非屏蔽双绞线 2.规格:CAT5E UTP 3.线缆对数:4对 4.敷设方式:桥架敷设	m	770.47			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1360页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
14593	030411004854	配线	1.名称: 护套软线 2.规格: RVV2x0.5 3.敷设方式: 穿管敷设	m	1321.38			
14594	030411004855	配线	1.名称: 护套软线 2.规格: RVV2x1.0 3.敷设方式: 穿管敷设	m	429.66			
14595	030411004856	配线	1.名称: 护套软线 2.规格: RVV4x0.5 3.敷设方式: 穿管敷设	m	394.05			
14596	030411004857	配线	1.名称: 护套软线 2.规格: RVV4x1.0 3.敷设方式: 穿管敷设	m	31.69			
14597	030411004858	配线	1.名称: 屏蔽护套软线 2.规格: RVVP6x0.5 3.敷设方式: 穿管敷设	m	73.49			
14598	030411004859	配线	1.名称: 护套软线 2.规格: RVV2x0.5 3.敷设方式: 桥架敷设	m	770.47			
14599	030411001686	配管	1.名称: 塑料管 2.材质: PC 3.规格: 20 4.配置形式: 暗配 5.工作内容: 配管	m	1142.49			
14600	030411001687	配管	1.名称: 塑料管 2.材质: PC 3.规格: 25 4.配置形式: 暗配 5.工作内容: 配管	m	750.63			
14601	030411001688	配管	1.名称: 钢导管 2.材质: JDG 3.规格: 20 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等 相关工作内容	m	5.31			
14602	030411001689	配管	1.名称: 钢导管 2.材质: JDG 3.规格: 25 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等 相关工作内容	m	1316.95			
14603	030413002380	凿槽	1.名称: 电气工程墙体剔槽 2.规格: 管道直径20以内 3.类型: 砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式: 按照相关专业要求恢复	m	172.13			
14604	030413002381	凿槽	1.名称: 电气工程墙体剔槽 2.规格: 管道直径32以内 3.类型: 砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式: 按照相关专业要求恢复	m	310.3			
14605	030411006206	接线盒	1.名称: 接线盒 2.材质: 钢制 3.规格: 86 4.安装形式: 明暗配综合考虑	个	280			
2.2.3.3.5.4 视频监控系统								
14606	030411004860	配线	1.名称: 护套软线 2.规格: RVV2x1.0 3.敷设方式: 穿管敷设	m	130.98			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1361页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
14607	030411004861	配线	1.名称: 护套软线 2.规格: RVV2x1.0 3.敷设方式: 桥架敷设	m	123.29			
14608	030505005055	射频同轴电缆	1.名称: 视频监控分支线 2.规格: SYWV-75-5 3.敷设方式: 穿管敷设	m	130.98			
14609	030505005056	射频同轴电缆	1.名称: 视频监控线 2.规格: SYWV-75-5 3.敷设方式: 桥架敷设	m	123.29			
14610	030411001690	配管	1.名称: 钢导管 2.材质: JDG 3.规格: 25 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	130.98			
14611	030413002382	凿槽	1.名称: 电气工程墙体剔槽 2.规格: 管道直径32以内 3.类型: 砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式: 按照相关专业要求恢复	m	19.66			
14612	030904008282	转换器	1.名称: 网络转换器 2.规格: 详见图纸	个	2			
14613	030904008283	显示器	1.名称: 楼层显示器 2.规格: 详见图纸	个	2			
14614	030507008037	监控摄像设备	1.名称: 电梯摄像机 2.型号: 依设计要求 3.安装方式: 吸顶安装, 含支架、电源、控制器等相关工作内容	台	2			
2.2.3.3.5.5 UPS不间断电源								
14615	030408001417	电力电缆	1.名称: 低烟无卤电缆 2.型号规格: WDZR-YJY-3*2.5 3.材质: 铜芯 4.敷设方式、部位: 穿管敷设 5.电压等级(kv): 0.6/1KV 6.工作内容: 电缆敷设	m	64.96			
14616	030411001691	配管	1.名称: 钢导管 2.材质: JDG 3.规格: 25 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	64.96			
14617	030413002383	凿槽	1.名称: 电气工程墙体剔槽 2.规格: 管道直径32以内 3.类型: 砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式: 按照相关专业要求恢复	m	9.74			
2.2.3.3.5.6 电梯五方对讲及检测系统								
14618	030411004862	配线	1.名称: 屏蔽护套软线 2.规格: RVVP4x0.75 3.敷设方式: 管内敷设	m	39.18			
14619	030411004863	配线	1.名称: 屏蔽护套软线 2.规格: RVVP4x0.75 3.敷设方式: 桥架敷设	m	321.3			
14620	030411001692	配管	1.名称: 弱电镀锌钢管 2.材质: 按设计要求 3.规格: SC25 4.配置形式: 暗配	m	72.82			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1362页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
14621	030413002384	凿槽	1.名称: 电气工程墙体剔槽 2.规格: 管道直径32以内 3.类型: 砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式: 按照相关专业要求恢复	m	10.82			
2.2.3.3.5.7 计算机网络覆盖系统 (安防专网、无线网)								
14622	030411003181	桥架	1.名称: 室分桥架 2.型号: 100*100 3.材质: 按照设计要求 4.类型: 槽式 5.接地方式: 接地 6.工作内容: 安装, 接地, 刷防火涂料, 包含隔板盖板三通弯头连接片等附件	m	80.94			
14623	030413001057	铁构件	1.名称: 桥架支撑架 2.材质: 钢制 3.规格: 综合考虑 4.含除锈、刷油	kg	63.3			
14624	030408008054	防火堵洞	1.名称: 桥架母线等防火封堵 2.材质: 防火泥、防火枕、防火隔板等。 3.洞口尺寸: 按需要封堵的洞口尺寸计算。 4.部位: 楼板或防火分区等	m³	0.577			
2.2.3.3.6 8.消防报警工程								
2.2.3.3.6.1 消防报警系统								
14625	030411001693	配管	1.名称: 钢导管 2.材质: JDG 3.规格: 20 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	302.68			
14626	030411001694	配管	1.名称: 钢导管 2.材质: JDG 3.规格: 25 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	173.26			
14627	030413002385	凿槽	1.名称: 电气工程墙体剔槽 2.规格: 管道直径20以内 3.类型: 砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式: 按照相关专业要求恢复	m	131.56			
14628	030413002386	凿槽	1.名称: 电气工程墙体剔槽 2.规格: 管道直径32以内 3.类型: 砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式: 按照相关专业要求恢复	m	172.35			
14629	030411004864	配线	1.名称: 管内穿线 2.种类: 报警联动总线 3.型号: ZRNH-RVS 4.规格: 2*1.5mm² 5.材质: 铜芯	m	397.7			
14630	030411004865	配线	1.名称: 管内穿线 2.种类: DC24V电源线 3.型号: ZRNH-BVR 4.规格: 2.5mm² 5.材质: 铜芯	m	759.83			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1363页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
14631	030411004866	配线	1.名称: 管内穿线 2.种类: 联动信号线 3.型号: ZRNH-RVS 4.规格: 4*1.5mm ² 5.材质: 铜芯	m	115.97			
14632	030411004867	配线	1.名称: 管内穿线 2.种类: 消防电话线 3.型号: ZRNH-RVS 4.规格: 4x1.5mm ² 5.材质: 铜芯	m	61.9			
14633	030408002121	控制电缆	1.名称: 控制电缆 2.种类: 消防广播线 3.型号: ZRNH-KVV 4.规格: 2*2.5mm ² 5.材质: 铜芯 6.敷设方式、部位: 穿管敷设	m	113.26			
14634	030904008284	模块(模块箱)	1.名称: 模块箱 2.规格: 依设计要求 3.类型: 依设计要求 4.输出形式: 依设计要求	台	34			
14635	030904008285	模块	1.名称: 总线短路隔离器 2.规格: LE3600EN	个	34			
14636	030904001049	点型探测器	1.名称: 智能光电感烟探测器 2.规格: LD3600EC/A	个	141			
14637	030904001050	点型探测器	1.名称: 独立式家用点型感烟火灾探测器 2.规格: 按设计要求	个	272			
14638	030904003091	按钮	1.名称: 智能手动报警按钮 2.规格: LD2000E-A	个	34			
14639	030904003092	按钮	1.名称: 消火栓报警按钮 2.规格: LD2001EN	个	34			
14640	030904008286	模块	1.名称: 双输入模块 2.规格: LD4400E-1	个	2			
14641	030904005036	声光报警器	1.名称: 火灾声光报警器 2.规格: BJ2007	个	34			
14642	030904008287	模块	1.名称: 单输入输出模块 2.规格: LD6800EC-1	个	67			
14643	030904007036	消防广播(扬声器)	1.名称: 火灾应急广播扬声器 2.功率: 3W 3.安装方式: 壁挂明装	个	12			
14644	030904006028	消防报警电话	1.名称: 消防电话 2.规格: HY2712D 3.安装方式: 明装, +1.5m	个	1			
14645	030411006207	接线盒	1.名称: 接线盒 2.材质: 按设计要求 3.规格: 按设计要求 4.安装形式: 暗装	个	594			
2.2.3.3.6.2 防火门监控系统								
14646	030411001695	配管	1.名称: 钢导管 2.材质: JDG 3.规格: 20 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	190.05			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1364页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
14647	030411001696	配管	1.名称: 钢导管 2.材质: JDG 3.规格: 25 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	120.55			
14648	030413002387	凿槽	1.名称: 电气工程墙体剔槽 2.规格: 管道直径32以内 3.类型: 砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式: 按照相关专业要求恢复	m	46.51			
14649	030411004868	配线	1.名称: 管内穿线 2.种类: 防火门监控线 3.型号: ZRNH-RVS 4.规格: 2*1.0mm ² 5.材质: 铜芯	m	310.6			
14650	030411004869	配线	1.名称: 管内穿线 2.种类: 防火门电源线 3.型号: ZRNH-BVR 4.规格: 1.5mm ² 5.材质: 铜芯	m	241.11			
14651	030507007058	出入口执行机构设备	1.名称: 电磁释放器 2.类别: 按设计要求 3.规格: 按设计要求	台	34			
14652	030904008288	模块	1.名称: 常闭防火门监控模块 2.规格: 按设计要求 3.类型: 按设计要求 4.输出形式: 按设计要求	个	34			
14653	030904008289	模块	1.名称: 常开防火门监控模块 2.规格: 按设计要求 3.类型: 按设计要求 4.输出形式: 按设计要求	个	34			
14654	030507001061	入侵探测设备	1.名称: 门磁开关	套	68			
14655	030411006208	接线盒	1.名称: 接线盒 2.材质: 按设计要求 3.规格: 按设计要求 4.安装形式: 暗装	个	102			
2.2.3.3.6.3 消防电源监控系统								
14656	030411001697	配管	1.名称: 钢导管 2.材质: JDG 3.规格: 25 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	339.14			
14657	030413002388	凿槽	1.名称: 电气工程墙体剔槽 2.规格: 管道直径32以内 3.类型: 砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式: 按照相关专业要求恢复	m	50.86			
14658	030411004870	配线	1.名称: 管内穿线 2.种类: 电气火灾监控线 3.型号: ZRNH-RVS 4.规格: 2*1.5mm ² 5.材质: 铜芯	m	339.14			
14659	030411004871	配线	1.名称: 管内穿线 2.种类: 电气火灾监控线 3.型号: ZRNH-BV 4.规格: 2.5mm ² 5.材质: 铜芯	m	678.28			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1365页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
14660	030904008290	模块	1.名称: 消防电源监控模块 WPFPM3 2.规格: 按设计要求 3.类型: 按设计要求 4.输出形式: 按设计要求	个	16			
	2.2.3.3.7.9.太阳能系统							
	2.2.3.3.7.1 太阳能工程							
14661	031001003064	不锈钢管	1.安装部位: 屋面 2.介质: 冰点温度满足零下 15度要求的乙二醇防冻液 3.规格、压力等级: oCr8Ni9(304L型) 薄壁不锈 钢管DN50 4.连接形式: 承插氩弧焊连 接 5.压力试验及吹、洗设计要 求: 水冲洗、水压试验 6.警示带形式: 按设计要求 7.报价要求: 管材的本体材 料、安装、充装符合设计 规定的乙二醇防冻液综合 在报价中	m	67.35			
14662	031001003065	不锈钢管	1.安装部位: 屋面 2.介质: 冰点温度满足零下 15度要求的乙二醇防冻液 3.规格、压力等级: oCr8Ni9(304L型) 薄壁不锈 钢管DN40 4.连接形式: 承插氩弧焊连 接 5.压力试验及吹、洗设计要 求: 水冲洗、水压试验 6.警示带形式: 按设计要求 7.报价要求: 管材的本体材 料、安装、充装符合设计 规定的乙二醇防冻液综合 在报价中	m	61.91			
14663	031001003066	不锈钢管	1.安装部位: 室内 2.介质: 冰点温度满足零下 15度要求的乙二醇防冻液 3.规格、压力等级: oCr8Ni9(304L型) 薄壁不锈 钢管DN40 4.连接形式: 承插氩弧焊连 接 5.压力试验及吹、洗设计要 求: 水冲洗、水压试验 6.警示带形式: 按设计要求 7.报价要求: 管材的本体材 料、安装、充装符合设计 规定的乙二醇防冻液综合 在报价中	m	361.2			
14664	031001003067	不锈钢管	1.安装部位: 室内 2.介质: 冰点温度满足零下 15度要求的乙二醇防冻液 3.规格、压力等级: oCr8Ni9(304L型) 薄壁不锈 钢管DN32 4.连接形式: 承插氩弧焊连 接 5.压力试验及吹、洗设计要 求: 水冲洗、水压试验 6.警示带形式: 按设计要求 7.报价要求: 管材的本体材 料、安装、充装符合设计 规定的乙二醇防冻液综合 在报价中	m	92.8			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1366页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
14665	031001003068	不锈钢管	1.安装部位: 室内 2.介质: 冰点温度满足零下15度要求的乙二醇防冻液 3.规格、压力等级: oCr8Ni9(304L型) 薄壁不锈钢管DN25 4.连接形式: 承插氩弧焊连接 5.压力试验及吹、洗设计要求: 水冲洗、水压试验 6.警示带形式: 按设计要求 7.报价要求: 管材的本体材料、安装、充装符合设计规定的乙二醇防冻液综合在报价中	m	46.4			
14666	031001003069	不锈钢管	1.安装部位: 室内 2.介质: 冰点温度满足零下15度要求的乙二醇防冻液 3.规格、压力等级: oCr8Ni9(304L型) 薄壁不锈钢管DN20 4.连接形式: 承插氩弧焊连接 5.压力试验及吹、洗设计要求: 水冲洗、水压试验 6.警示带形式: 按设计要求 7.报价要求: 管材的本体材料、安装、充装符合设计规定的乙二醇防冻液综合在报价中	m	23.2			
14667	031001003070	不锈钢管	1.安装部位: 室内 2.介质: 冰点温度满足零下15度要求的乙二醇防冻液 3.规格、压力等级: oCr8Ni9(304L型) 薄壁不锈钢管DN15 4.连接形式: 承插氩弧焊连接 5.压力试验及吹、洗设计要求: 水冲洗、水压试验 6.警示带形式: 按设计要求 7.报价要求: 管材的本体材料、安装、充装符合设计规定的乙二醇防冻液综合在报价中	m	159.2			
14668	031003001256	螺纹阀门	1.类型: 球阀 2.材质: 铜 3.规格、压力等级: DN15、不低于1.6MPa 4.连接形式: 螺纹连接	个	272			
14669	031003001257	螺纹阀门	1.类型: 电磁阀 2.材质: 铜 3.规格、压力等级: DN15、不低于1.6MPa 4.连接形式: 螺纹连接	个	68			
14670	031003001258	螺纹阀门	1.类型: 止回阀 2.材质: 铜 3.规格、压力等级: DN15、不低于1.6MPa 4.连接形式: 螺纹连接	个	136			
14671	031003001259	螺纹阀门	1.类型: 球阀 2.材质: 铜 3.规格、压力等级: DN40、不低于1.6MPa 4.连接形式: 螺纹连接	个	16			
14672	031003001260	螺纹阀门	1.类型: 球阀 2.材质: 铜 3.规格、压力等级: DN32、不低于1.6MPa 4.连接形式: 螺纹连接	个	24			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1367页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
14673	031003001261	螺纹阀门	1.类型:泄水阀 2.材质:铜 3.规格、压力等级: DN15、不低于1.6MPa 4.连接形式:螺纹连接	个	8			
14674	031003003183	焊接法兰阀门	1.类型:止回阀 2.材质:铜 3.规格、压力等级: DN50、不低于1.6MPa 4.连接形式:不锈钢法兰连接	个	3			
14675	031003010067	不锈钢软管	1.材质:不锈钢 2.规格:DN20 3.连接形式:螺纹连接	根	136			
14676	030601002036	压力仪表	1.名称:压力表 2.型号:详见设计 4.连接形式:详设计	台	1			
14677	031003003184	焊接法兰阀门	1.类型:闸阀 2.材质:铜 3.规格、压力等级: DN50、不低于1.6MPa 4.连接形式:不锈钢法兰连接	个	13			
14678	031003009028	补偿器	1.类型:波纹补偿器 2.材质:不锈钢 3.规格、压力等级:DN50 4.连接形式:法兰连接	个	3			
14679	031003009029	补偿器	1.类型:波纹补偿器 2.材质:不锈钢 3.规格、压力等级:DN40 4.连接形式:法兰连接	个	4			
14680	031003009030	补偿器	1.类型:波纹补偿器 2.材质:不锈钢 3.规格、压力等级:DN32 4.连接形式:法兰连接	个	8			
14681	031003011062	法兰	1.材质:不锈钢 2.规格、压力等级:DN50 3.连接形式:承插氩弧焊连接	副	16			
14682	031003011063	法兰	1.材质:不锈钢 2.规格、压力等级:DN40 3.连接形式:承插氩弧焊连接	副	4			
14683	031003011064	法兰	1.材质:不锈钢 2.规格、压力等级:DN32 3.连接形式:承插氩弧焊连接	副	8			
14684	031003010068	软接头(软管)	1.材质:法兰橡胶软接头 2.规格:DN50 3.连接形式:法兰连接	个	2			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1368页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
14685	031006005010	太阳能集热装置	1.型号、规格: 高效平板太阳能集热器 1000mm*2000mm*80mm, 有效集热面积为2m2/块 2.安装方式: 安装在建筑屋面混凝土结构基础上, 采用自攻螺栓固定在热镀锌角钢支架上 3.附件名称、规格、数量: 包含热媒供水管后回水管前所有附件 包含供应、设备支架、刷油防腐、安装调试、与设备基础连接、太阳能集热板之间的连接、充装符合设计规定的乙二醇防冻液等全部工作内容, 报价综合在每平方太阳能集热板报价中	m2	136			
14686	031006004010	气压罐	1.型号、规格: 膨胀罐 2.安装方式: 按设计要求 3.防雨棚综合考虑在报价内 4.报价要求: 膨胀罐的本身材料、安装、充装符合设计规定的乙二醇防冻液综合在报价中	台	1			
14687	031006012010	储热水箱	1.能源种类: 100L储热水箱 2.型号、容积: Φ480*1090, 户内储热水箱内置电辅助加热装置进行辅助加热 3.安装方式: 安装采用自攻螺栓固定在热镀锌角钢支架上, 配安全阀, 配备辅助加热控制器, 包含与户内冷热水管预留口后的所有阀门的供应、安装调试、设备支架、充装符合设计规定的乙二醇防冻液综合在报价中	台	68			
14688	030109001016	离心式泵	1.名称: 集热循环泵 2.型号、规格: Q=2.72L/S, H=10m, P=0.75Kw 3.减振装置形式、数量: 按设计要求 4.灌浆配合比: 按设计要求 5.单机试运转要求: 按设计要求 6.防雨棚综合考虑在报价内	台	2			
14689	030404022010	控制器	1.名称: 户内控制器 2.户内设控制器用来显示贮水箱温度及控制辅助加热。控制装置应具有定温或定时、自动和手动转化、温度和运行显示等便于用户调节使用的功能。	台	68			
14690	030503006010	传感器	1.名称: 温度传感器 2.类别、功能、规格: 符合图纸设计要求	支	68			
14691	031208002137	管道绝热	1.绝热材料品种: 难燃B1级橡塑 2.绝热厚度: 依设计要求, 综合考虑 3.管道外径: φ 57mm以内 4.软木品种: 按设计要求	m3	4.99			
14692	031002001271	管道支架	1.材质: 型钢 (综合) 2.管架形式: 5kg以内 3.工作内容: 除锈、刷樟丹二道、灰色调和漆二道、制作安装, 含镀锌成品U型管卡本体材料及安装	Kg	300			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1369页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
14693	031208007072	防潮层、保护层	1.材料: 铝箔 2.厚度: 0.15mm 3.对象: 保温管道, 保温层外	m2	246.2			
14694	03B119	屋面太阳能循环泵至太阳能集热板之间的管道本体价格、焊接安装、管道支架、保温绝热、管道与太阳能循环泵、太阳能集热板连接、阀门、管道充太阳能专用防冻液等所有工作内容		项	1			
14695	031002003573	套管	1.名称、类型: 一般钢套管 2.材质: 按设计 3.规格: DN50 (介质管道公称直径) 4.填料材质: 按设计要求 5.工作内容: 预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	2			
14696	031002003574	套管	1.名称、类型: 一般钢套管 2.材质: 按设计 3.规格: DN40(介质管道公称直径) 4.填料材质: 按设计要求 5.工作内容: 预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	96			
14697	031002003575	套管	1.名称、类型: 一般钢套管 2.材质: 按设计 3.规格: DN32(介质管道公称直径) 4.填料材质: 按设计要求 5.工作内容: 预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	32			
14698	031002003576	套管	1.名称、类型: 一般钢套管 2.材质: 按设计 3.规格: DN25(介质管道公称直径) 4.填料材质: 按设计要求 5.工作内容: 预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	16			
14699	031002003577	套管	1.名称、类型: 一般钢套管 2.材质: 按设计 3.规格: DN20(介质管道公称直径) 4.填料材质: 按设计要求 5.工作内容: 预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	8			
14700	031002003578	套管	1.名称、类型: 一般钢套管 2.材质: 按设计 3.规格: DN15(介质管道公称直径) 4.填料材质: 按设计要求 5.工作内容: 预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	8			
14701	030414002024	送配电装置系统	1.名称:太阳能设备控制系统 2.包含1.太阳能设备控制箱, 后所有工程量 (太阳能系统所需的电线、接线、控制柜、电气调试等) 满足图纸及招标文件要求。 2.总包预留至太阳能设备控制箱的配线、及保护管等全部工作内容	系统	1			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1370页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
14702	030414011020	接地装置	1.名称:太阳能集热器防雷系统 2.类别:太阳能防雷接地太阳能基础钢架、支架采用10#镀锌圆钢应与避雷带做可靠电气连接,对于成排摆放的太阳能设备,应将相邻设备的金属支架相互连接后,每隔不大于18m与避雷带连接一次。同时采用Φ20圆钢作为避雷针,高度应高出太阳能设备最高点1米) 3.配合总包避雷测试	系统	1			
	2.2.4 4#楼 (17F)							
	2.2.4.1 1.土建部分							
	2.2.4.1.1 (1) 砌筑工程							
14703	010402001056	砌块墙 (建筑内墙防火墙)	1.砖品种、规格、强度等级:A3.5加气混凝土砌块、容重600kg/m ³ 2.墙体类型:填充墙 3.填充材料种类及厚度:按照设计要求 4.砂浆强度等级、配合比: Mb5专用砂浆 5.耐火极限≥2h	m ³	6.58			
14704	010402001057	砌块墙 (其他墙体)	1.砖品种、规格、强度等级:A3.5加气混凝土砌块、容重600kg/m ³ 2.墙体类型:直形墙 3.填充材料种类及厚度:按照设计要求 4.砂浆强度等级、配合比: Mb5专用砂浆	m ³	1222.66			
14705	010401012054	零星砌砖 (砌块墙掺砌)	1.零星砌砖名称、部位:砌块墙 2.砖品种、规格、强度等级: MU15蒸压粉煤灰砖 3.砂浆强度等级、配合比: Mb5专用砂浆	m ³	72.42			
14706	010607005034	砌块墙钢丝网加固	1.材料品种、规格:镀锌钢丝网眼目规格不大于20*20, 钢丝直径不小于1.2, 固定钢钉间距不大于300 2.加固部位:填充墙与混凝土构件交界处、楼梯间及人流通道两侧的填充墙 3.投标单位综合考虑相应损耗及搭接长度、安装等全部费用	m ²	15021.83			
	2.2.4.1.2 (2) 混凝土工程							
14707	010503002039	矩形梁	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m ³	112.47			
14708	010505003069	平板	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m ³	106.67			
14709	010505003070	有梁板	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m ³	895.56			
14710	010505003071	平板 (管道井)	1.混凝土种类:商品混凝土、微膨胀 2.混凝土强度等级:C30	m ³	15.99			
14711	010503004054	圈梁 (平板防水反沿)	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m ³	12.86			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1371页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
14712	010504001097	直形墙	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m3	806.86			
14713	010504001098	直形墙	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C35	m3	128.86			
14714	010504001099	直形墙 (电梯井墙)	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m3	168.96			
14715	010504001100	直形墙 (电梯井墙)	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C35	m3	21.12			
14716	010504003026	短肢剪力墙	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m3	41.08			
14717	010504003027	短肢剪力墙	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C35	m3	5.14			
14718	010502002034	构造柱	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C25	m3	110.4			
14719	010503004055	圈梁	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C25	m3	12.8			
14720	010503005035	过梁	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C25	m3	46.42			
14721	010507005016	压顶	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C25	m3	17.16			
14722	010505007017	天沟(檐沟)、挑檐板、飘窗	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m3	60.84			
14723	010507007053	其他构件 (水暖井、电井下门檻)	1.构件规格:详见设计 2.部位:详见设计 3.混凝土种类:商砼 4.混凝土强度等级:C20	m3	1.82			
14724	010506001073	直形楼梯 (100mm厚)	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m2	365.7			
14725	010506001074	直形楼梯 (120mm厚)	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m2	63.23			
14726	010506001075	直形楼梯 (170mm厚)	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m2	12.19			
14727	010507007054	其他构件 (水簸箕)	1.构件的类型:水簸箕 2.构件规格:500*500*60厚 3.部位:屋顶 4.混凝土种类:商品混凝土 5.混凝土强度等级:C20	m3	1.26			
14728	010507007055	其他构件	1.构件的类型:太阳能支墩 2.构件规格:详见设计图纸 3.混凝土种类:商砼 4.混凝土强度等级:C20	m3	5.6			
14729	010501001067	垫层 (楼面9:二层以上侯梯厅、合用前室、消防前室)	1.找平层厚度、混凝土强度等:70厚C20细石砼填充层 随打随抹平	m3	24.71			
2.2.4.1.3 (3) 钢筋工程								
14730	010515001555	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ6	t	13.518			
14731	010515001556	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ8	t	92.642			
14732	010515001557	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ10	t	7.012			
14733	010515001558	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ12	t	34.285			
14734	010515001559	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ14	t	40.236			
14735	010515001560	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ16	t	13.66			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1372页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
14736	010515001561	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ18	t	9.753			
14737	010515001562	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ20	t	7.173			
14738	010515001563	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ22	t	0.932			
14739	010515001564	现浇构件钢筋 (箍筋)	钢筋种类、规格:HPB300钢筋 Φ6.5	t	1.119			
14740	010515001565	现浇构件钢筋 (箍筋)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ6.5	t	19.815			
14741	010515001566	现浇构件钢筋 (箍筋)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ8	t	46.328			
14742	010515001567	现浇构件钢筋 (箍筋)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ10	t	8.692			
14743	010515001568	现浇构件钢筋 (砌体加筋)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ6.5	t	7.44			
14744	010515009035	支撑钢筋(马镫)	1.钢筋种类:综合考虑 2.规格:综合考虑 3.马镫钢筋尺寸、间距按照规范要求	t	3.766			
14745	010515011131	植筋	1.钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ6.5	根	4632			
14746	010515011132	植筋	1.钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ8	根	500			
14747	010515011133	植筋	1.钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ10	根	320			
14748	010516003105	机械连接(套筒连接)	1.连接方式:套筒连接 2.螺纹套筒种类:直螺纹套筒 3.规格:Φ16	个	544			
14749	010516003106	机械连接(套筒连接)	1.连接方式:套筒连接 2.螺纹套筒种类:直螺纹套筒 3.规格:Φ18	个	326			
14750	010516003107	机械连接(套筒连接)	1.连接方式:套筒连接 2.螺纹套筒种类:直螺纹套筒 3.规格:Φ20	个	96			
14751	010515001569	现浇构件钢筋 (楼梯踏步护角)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ8	t	1.654			
14752	01B532	钢筋间隔件: 材质规格: 综合考虑		个	11988			
14753	010516002050	预埋铁件 (包含楼梯栏杆、护窗栏杆、太阳能基础预埋等图纸范围内使用的预埋铁件)	1.钢材种类:综合考虑 2.规格:综合考虑	t	0.89			
14754	010516002051	预埋铁件 (铁爬梯间铁爬梯)	1.钢材种类:参照图集 L13J8-1/97 2.规格:综合考虑	t	0.45			
2.2.4.1.4 (4) 屋面工程 (含防水)								
14755	011101006173	平面砂浆找平层 (屋面1、屋面2、屋面3)	1.防水找平层: 20厚1: 2.5水泥砂浆找平层	m2	594.47			
14756	010902002027	屋面涂膜防水 (屋面1、屋面2、屋面3)	1.防水膜品种:1.5厚聚氨酯防水涂膜, 四周上翻250mm	m2	705.34			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1373页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
14757	01B533	隔离层 (屋面1、屋面2、屋面3)	1.隔离层做法:0.4mm厚聚乙烯膜一层	m2	594.47			
14758	011001001036	保温隔热屋面 (屋面1、屋面2、屋面3) 1.保温隔热材料品种、规格、厚度	80厚B1级挤塑聚苯板, 干密度28.5kg/m3	m2	562.67			
14759	011001001037	保温隔热屋面 (屋面防火隔离带)	1.保温隔热材料品种、规格、厚度:大于等于500mm宽, 80厚A级岩棉板, 干密度140kg/m3	m2	31.8			
14760	011101006174	平面砂浆找平层—细石砼找平层	1.部位: 用于屋面1、屋面2、屋面3 2.防护材料种类、做法:最薄处30厚C20细石砼随捣随抹, 找2%坡兼找平	m2	594.47			
14761	010902001041	屋面卷材防水 (屋面1、屋面2、屋面3)	1.卷材品种、规格、厚度:3mm厚自粘型SBS改性沥青防水卷材, 四周翻起高出完成面250mm 2.防水搭接及附加层用量不另行计算, 在综合单价中综合考虑	m2	705.34			
14762	01B534	隔离层 (屋面3)	1.隔离层做法:干铺油毡一道	m2	470.52			
14763	011101003079	细石混凝土楼地面 (屋面3)	1.面层厚度、混凝土强度等级:50厚C20细石混凝土随打随抹平, 内配Φ4@100双向钢筋网片, 置于上部, 设分格缝, 纵向间距≤6m, 缝宽20, 密封胶嵌缝、屋面与女儿墙之间应预留30宽缝隙, 封内填塞聚苯乙烯泡沫塑料, 并用密封胶嵌填	m2	470.52			
14764	011101001041	水泥砂浆楼地面 (屋面2)	1.面层厚度、砂浆配合比:20厚1: 2.5水泥砂浆抹平压光, 1*1分格, 缝宽20, 密封胶嵌缝	m2	123.95			
14765	01B535	隔离层 (屋面1、屋面2)	1.隔离层做法:0.4mm厚聚乙烯膜一层	m2	123.95			
14766	011101006175	平面砂浆找平层 (屋面2: 飘窗顶板楼面)	1.防水找平层: 20厚1: 2.5水泥砂浆找平层	m2	228.74			
14767	010902002028	屋面涂膜防水 (屋面2: 飘窗顶板楼面)	1.防水膜品种:1.5厚聚氨酯防水涂膜, 四周上翻250mm	m2	228.74			
14768	01B536	隔离层 (屋面2: 飘窗顶板楼面)	1.隔离层做法:0.4mm厚聚乙烯膜一层	m2	228.74			
14769	011001001038	保温隔热屋面 (屋面2: 飘窗顶板楼面)	1.保温隔热材料品种、规格、厚度:80厚B1级挤塑聚苯板, 干密度28.5kg/m3	m2	228.74			
14770	011101006176	平面砂浆找平层—细石砼找平层	1.部位: 用于屋面2 (飘窗顶板楼面) 2.防护材料种类、做法:最薄处30厚C20细石砼随捣随抹, 找2%坡兼找平	m2	228.74			
14771	010902001042	屋面卷材防水 (屋面2: 飘窗顶板楼面)	1.卷材品种、规格、厚度:3mm厚自粘型SBS改性沥青防水卷材, 四周翻起高出完成面250mm 2.防水搭接及附加层用量不另行计算, 在综合单价中综合考虑	m2	228.74			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1374页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
14772	011101001042	水泥砂浆楼地面 (屋面2: 飘窗 顶板楼面)	1.面层厚度、砂浆配合比:20厚1: 2.5水泥砂浆抹平压光, 1*1分格, 缝宽20, 密封胶嵌缝	m2	228.74			
14773	01B537	隔离层(屋面 2: 飘窗顶板楼 面)	1.隔离层做法:0.4mm厚聚乙 烯膜一层	m2	228.74			
2.2.4.1.5 (5) 外墙抹灰工程								
14774	011201001353	墙面一般抹灰 (外墙墙面1: 真石 漆外墙墙面、涂料 外墙墙面)	1.墙体类型: 砌块墙 2.底层厚度、砂浆配合比: 2厚配套专用界面剂砂 浆刮批; 9厚2: 1: 8水泥 石灰砂浆 3.面层厚度、砂浆配合比: 6厚1: 2.5水泥砂浆找 平	m2	4006.87			
14775	011201001354	墙面一般抹灰 (外墙墙面2: 真石 漆外墙墙面、涂料 外墙墙面)	1.墙体类型: 混凝土墙 2.底层厚度、砂浆配合比: 刷专用界面剂一道; 9厚 1: 3水泥砂浆 3.面层厚度、砂浆配合比: 6厚1: 2.5水泥砂浆找 平	m2	4651.09			
2.2.4.1.6 (6) 外保温工程								
14776	011001003092	保温隔热墙面 (外墙墙面1、2: 含 设备平台间、窗 井、排风井等开 敞空间靠室内一 侧的墙)	1.保温隔热部位:外墙面 2.保温隔热方式:满粘80厚 B1级挤塑聚苯板(容重 28.5kg/m3),含PVC护角及 滴水线,报价时综合考 虑; 3.增强网及抗裂防水砂浆种 类:5厚干粉类聚合物水泥防 水砂浆,中间压入一层耐 碱玻璃纤维网布;	m2	6629.17			
14777	011001003093	保温隔热墙面 (防火隔离带)	1.保温隔热部位:外墙面 2.保温隔热方式:80厚A级憎 水性岩棉板(140kg/ m3); 3.增强网及抗裂防水砂浆种 类:5厚干粉类聚合物水泥防 水砂浆,中间压入一层耐 碱玻璃纤维网布; 4.粘结材料种类、做法:综 合考虑	m2	488.56			
14778	011001003094	保温隔热墙面 (门窗侧壁保温)	1.保温隔热材料品种、规格 及厚度:20厚玻化微珠保温 层 2.增强网及抗裂防水砂浆种 类:5厚干粉类聚合物水泥防 水砂浆,中间压入一层耐 碱纤维网格布 3.包含滴水、外门窗洞口周 边侧墙缝隙处理等内容, 报价时综合考虑;	m2	597.72			
14779	011001005053	保温隔热楼地面 (楼面4: 设备 平台楼面)	1.保温部位: 设备平台楼面 2.保温隔热材料品种、规 格、厚度:30厚B1级挤塑聚 苯板(容重28.5kg/m3) 3.粘结材料种类、做法:综 合考虑	m2	417.35			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1375页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
14780	011001002011	保温隔热天棚 (楼面4: 设备平台间顶棚)	1.保温隔热材料品种、规格、厚度:30厚挤塑聚苯板 2.增强网及抗裂防水砂浆种类:5厚干粉类聚合物水泥防水砂浆,中间压入一层耐碱玻璃纤维网布; 3.粘结材料种类、做法:综合考虑	m ²	417.35			
2.2.4.1.7 (7) 内保温工程								
14781	011001003095	保温隔热墙面 (分户墙、采暖、非采暖隔墙保温)	1.保温隔热部位: 加气砼砌块墙面 2.保温隔热材料品种、规格及厚度: 2厚配套专用界面砂浆批刮; 20厚玻化微珠保温层 (容重: 600kg/m ³)	m ²	1126.4			
14782	011001003096	保温隔热墙面 (分户墙、采暖、非采暖隔墙保温)	1.保温隔热部位: 砼墙面 2.保温隔热材料品种、规格及厚度: 1:1水泥砂浆 (内掺20%建筑胶) 甩毛; 20厚玻化微珠保温层 (容重: 600kg/m ³)	m ²	410.24			
14783	011001005054	保温隔热楼地面 (楼面2: 住宅卫生间)	1.保温隔热材料品种、规格、厚度:20厚B1级挤塑聚苯板 (容重28.5kg/m ³) 2.粘结材料种类、做法:综合考虑	m ²	376.16			
14784	011001005055	保温隔热楼地面 (楼面2: 住宅卫生间下部为非采暖空间时)	1.保温隔热材料品种、规格、厚度:50厚B1级挤塑聚苯板 (容重28.5kg/m ³) 2.粘结材料种类、做法:综合考虑	m ²	23.28			
14785	011001005056	保温隔热楼地面 (楼面8: 首层门厅侯梯厅一层换热站值班室)	1.保温隔热材料品种、规格、厚度:50厚B1级挤塑聚苯板 (容重28.5kg/m ³) 2.粘结材料种类、做法:综合考虑	m ²	42.22			
14786	011201002011	墙面装饰抹灰	1.部位、墙体类型:紧邻餐厅的电梯井道内壁、砼墙体 2.装饰面材料种类:30厚SPR矿物纤维喷涂层	m ²	232			
2.2.4.1.8 (8) 保温线条								
14787	01B538	外墙保温线条	1.线脚高度: 60mm<高度≤120mm 2.线脚厚度: 综合考虑 (含外墙主保温板) 3.具体做法详图纸设计	m	808			
14788	01B539	外墙保温线条	1.线脚高度: 120mm<高度≤180mm 2.线脚厚度: 综合考虑 (含外墙主保温板) 3.具体做法详图纸设计	m	298			
14789	01B540	外墙保温线条	1.线脚高度: 180mm<高度≤300mm 2.线脚厚度: 综合考虑 (含外墙主保温板) 3.具体做法详图纸设计	m	120			
14790	01B541	外墙保温线条	1.线脚高度: 300mm<高度≤600mm 2.线脚厚度: 综合考虑 (含外墙主保温板) 3.具体做法详图纸设计	m	64			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1376页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
14791	01B542	外墙保温线条	1.线脚高度: 高度>600mm 2.线脚厚度: 综合考虑 (含外墙主保温板) 3.具体做法详图纸设计	m	32			
2.2.4.1.9 (9) 防水工程								
14792	010904002053	楼(地)面涂膜防水 (楼面1)	1.防水膜品种:1.5mm厚JS防水涂料防水层; 2.反边高度:300mm;	m ²	563.63			
14793	010904002054	楼(地)面涂膜防水 (楼面2)	1.防水膜品种:1.5mm厚水泥基渗透结晶型防水涂料; 2.反边高度:详见设计;	m ²	605.11			
14794	010904002055	楼(地)面涂膜防水 (楼面2)	1.防水膜品种:1.5mm厚聚氨酯防水涂料,在地漏、阴阳角、穿板竖管等部位局部加强宽度250; 2.反边高度:250mm;	m ²	925.65			
14795	011101006177	平面砂浆找平层 (楼面2)	1.找平层厚度、砂浆配合比: 20厚1:3水泥砂浆保护层	m ²	399.44			
14796	011101006178	平面砂浆找平层—细石砼找平层 (楼面2)	1.找平层厚度、材料规格:最薄处40厚C20细石砼随打随抹找坡抹平,从地漏周围0.5米范围内向地漏坡1%;	m ²	399.44			
14797	010904002056	楼(地)面涂膜防水 (楼面4)	1.防水膜品种:1.5mm厚聚氨酯防水涂料,在地漏、阴阳角、穿板竖管等部位局部加强宽度250; 2.反边高度:250mm	m ²	417.35			
14798	011101006179	平面砂浆找平层—细石砼找平层 (楼地8)	1.找平层厚度、混凝土强度等:45厚C20细石混凝土	m ²	42.22			
14799	011101006180	平面砂浆找平层 (楼地8)	1.找平层厚度、混凝土强度等:20厚1:2.5水泥砂浆找平层	m ²	42.22			
14800	010903002042	墙面涂膜防水 (内墙12、13)	1.防水膜品种:1.2mm厚水泥基渗透结晶型防水涂料;	m ²	1852.07			
14801	010903002043	墙面涂膜防水 (内墙9)	1.防水材料品种: 1.2mm聚合物水泥防水防水涂料防潮层	m ²	71.44			
14802	01B543	外窗框防水	1.沿外窗框做1.5厚JS防水涂料 2.具体做法详图纸设计	m	1992.4			
14803	011702032017	对拉螺栓端头处理 (施工内容包括: 外墙螺栓孔清理, 孔外侧端头用防水砂浆填塞密实, 孔内侧端头用发泡剂填充, 外墙螺栓孔直径150mm部位刷聚氨酯防水三遍)		个	18714			
2.2.4.1.10 (10) 门窗工程								
14804	010802003052	钢质防火门 (乙级)	1.图集: 乙级钢制防火门 2.含门套、防火玻璃、后塞口、合页、执手、门锁及闭门器等所有配套五金 3.具体做法详图纸设计, 满足图纸和规范要求	m ²	309.58			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1377页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
14805	010801004035	木质丙级防火门(丙级)	1.图集:木质丙级防火门(设备检修门) 2.含门套、防火玻璃、后塞口、合页、执手、门锁及闭门器等所有配套五金 3.具体做法详图纸设计,满足图纸和规范要求	m2	97.92			
14806	010802004011	入户门	1.门类型:金属入户门(防盗、隔声、保温、防火) 2.含门套、防火玻璃、后塞口、门锁及所有配套五金等 3.具体做法详图纸设计,满足图纸及规范要求	樘	68			
14807	010805003032	单元门	1.门代号及洞口尺寸: DJM1825; 2.含油漆、门套、防火玻璃、后塞口、合页、执手、门锁及闭门器等所有配套五金 3.可视对讲系统另计 4.具体做法详图纸设计,满足图纸及规范要求	樘	2			
14808	010807001058	金属(塑钢、断桥)窗	1、材质类型:断热铝合金平开窗 2、60系列5+12A+5+12A+5断热铝合金中空玻璃门窗 3、含含折页、执手、后塞口等所有配套五金 4、具体做法详图纸设计;满足详图设计及规范要求 5、外窗防火耐火完整性不低于0.5小时	m2	1126.29			
14809	010807001059	金属(塑钢、断桥)窗	1、材质类型:断热铝合金窗(厨房、卫生间)(内开内倒) 2、60系列5+12A+5+12A+5断热铝合金中空玻璃门窗 3、含通风器及折页、执手、风撑、后塞口等所有配套五金等 4、具体做法详图纸设计;满足详图设计及规范要求 5、外窗防火耐火完整性不低于0.5小时	m2	196.2			
14810	010807003012	金属百叶窗	1、类型:隔热型材铝合金百叶(百页开口率需达80%) 2、含配套五金、后塞口等 3、具体做法详图纸设计,满足图纸及规范要求	m2	105.84			
14811	010807004015	金属纱窗	1.做法详见图纸,满足图纸及规范要求	m2	462.8			
14812	010807001060	门窗附框	1.材质:钢附框,镀锌处理 2.连接方式:综合考虑 3.规格型号:综合考虑,满足图纸及规范要求 4.含配套五金等,其他配合工作综合考虑	m	3297			
	2.2.4.1.11 (11) 其它工程							
14813	010103004035	竣工清理		m3	29432.1			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1378页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
14814	010507001018	散水 (暗散水)	1.面层: 60厚C20细石混凝土随打随磨, 撒1:1水泥沙子压实赶光 2.垫层: 150厚3:7灰土 3.基层处理: 素土夯实, 向外坡3%-5% 4.其他做法: 参照图集12J003-A2/6A	m ²	111.85			
14815	01B544	屋面排烟气道口: 做法详见图集做法详见L11J105第9页;		个	8			
14816	01B545	成品风帽	1.详见图集L11J105第9页	个	8			
14817	010514001025	厨房烟道:	1.型号: C3, 400*350mm; 2.做法详见L11J105第9页;	m	220			
14818	010514001026	卫生间烟道:	1.型号: W1, 250*250mm; 2.做法详见L11J105第9页;	m	220			
14819	010902006018	屋面泄(吐)水管	1.具体详图纸设计	个	6			
14820	01B546	空调套管预留洞及机械开洞	1.开洞方式: 综合考虑 2.规格尺寸: 直径≤100mm	个	10			
14821	01B547	空调套管预留洞及机械打洞	1.开洞方式: 综合考虑 2.规格尺寸: 直径大于100mm	个	15			
14822	01B548	原有预留洞堵洞	1.堵洞材料及工艺做法综合考虑 2.规格尺寸: 直径≤100mm	个	10			
14823	01B549	原有预留洞堵洞	1.堵洞材料及工艺做法综合考虑 2.规格尺寸: 直径大于100mm	个	15			
14824	010903004010	外墙面变形缝 (一)	1.做法详见L13J14, 4/21 2.盖缝材料: 金属盖缝板	m	15			
2.2.4.2.2 装饰部分								
2.2.4.2.1 2-1 公共区域装饰								
2.2.4.2.1.1 公共区域精装修								
2.2.4.2.1.1.1 (1) 楼地面工程								
14825	011102001057	石材楼地面 (首层电梯厅波打线、色带)	1.结合层厚度、砂浆配合比: 25厚1:3干硬性水泥砂浆结合层 2.面层材料品种、规格、颜色: ST-01金世纪16mm厚石材铺平拍实, 缝宽5~8, 1:1水泥砂浆填缝 3.综合考虑石材开槽、开孔、倒角、磨异形边、六面防护、石材结晶等等特殊加工内容所有费用	m ²	4.6			
14826	011102001058	石材楼地面 (首层电梯厅色带)	1.结合层厚度、砂浆配合比: 25厚1:3干硬性水泥砂浆结合层 2.面层材料品种、规格、颜色: ST-02白玉兰16mm厚石材铺平拍实, 缝宽5~8, 1:1水泥砂浆填缝 3.综合考虑石材开槽、开孔、倒角、磨异形边、六面防护、石材结晶等等特殊加工内容所有费用	m ²	5.4			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1379页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
14827	011102003075	块料楼地面 (首层电梯厅地面)	1.结合层厚度、砂浆配合比:30厚1:3干硬性水泥砂浆结合层 2.面层材料品种、规格、颜色:CT-02地砖800*800, 砖背面刮水泥浆粘贴, 稀水泥浆擦缝	m2	50.74			
14828	011102001059	石材门槛石	1.面层材料品种、规格、颜色:ST-01金世纪16mm厚石材 2.结合层厚度、砂浆配合比:25厚1:3干硬性水泥砂浆结合层 3.综合考虑石材开槽、开孔、倒角、磨异形边、六面防护、石材结晶等特殊加工内容所有费用	m2	1.86			
14829	011102003076	块料楼地面 (标准层电梯厅地面)	1.结合层厚度、砂浆配合比:30厚1:3干硬性水泥砂浆结合层 2.面层材料品种、规格、颜色:CT-01地砖600*600, 砖背面刮水泥浆粘贴, 稀水泥浆擦缝	m2	333.34			
14830	011102003077	块料楼地面 (标准层电梯厅地面波打线)	1.结合层厚度、砂浆配合比:30厚1:3干硬性水泥砂浆结合层 2.面层材料品种、规格、颜色:CT-03地砖800*150, 砖背面刮水泥浆粘贴, 稀水泥浆擦缝 3.综合考虑瓷砖切割、倒角等特殊加工内容所有费用	m2	19.8			
14831	011105003026	块料踢脚线 (标准层踢脚线)	1.踢脚线高度:100mm 2.粘贴层厚度、材料种类:3-5厚1:1水泥砂浆或建筑胶黏剂粘贴; 6厚1:2水泥砂浆压实抹光; 9厚1:2.5水泥砂浆打底扫毛; 刷界面处理剂一道 3.面层材料品种、规格、颜色:CT-05瓷砖 4.综合考虑瓷砖切割、倒角等特殊加工内容所有费用	m2	72			
2.2.4.2.1.1.2 (2) 内墙工程								
14832	011204003069	块料墙面 (一层电梯厅墙面)	1.安装方式: 专用胶黏剂粘贴层 2.面层材料品种、规格、颜色:CT-01墙砖600*600 3.缝宽、嵌缝材料种类:白水泥浆擦缝或填缝剂填缝	m2	67			
14833	011204003070	块料墙面 (一层电梯厅墙面)	1.安装方式: 专用胶黏剂粘贴层 2.面层材料品种、规格、颜色:CT-01墙砖600*200 3.缝宽、嵌缝材料种类:白水泥浆擦缝或填缝剂填缝	m2	42.68			
14834	011201001355	墙面一般抹灰 (内墙3: 入口门厅、候梯厅、消防前室、合用前室)	1.墙体类型:加气混凝土砌块墙 2.底层厚度、砂浆配合比:2厚配套专用界面砂浆批刮, 7厚1:3水泥砂浆 3.面层厚度、砂浆配合比:6厚1:2水泥砂浆压实找平	m2	70.28			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1380页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
14835	011201001356	墙面一般抹灰 (内墙4: 入口 门厅、候梯厅、 消防前室、合用 前室)	1.墙体类型:钢筋混凝土墙 2.底层厚度、砂浆配合比: 1:1水泥砂浆 (内掺20%建 筑胶) 甩毛, 9厚1: 3水泥 砂浆 3.面层厚度、砂浆配合比: 6 厚1:2水泥砂浆压实找平	m2	14.74			
14836	011201001357	墙面一般抹灰 (内墙14: 二层 以上候梯厅、消 防前室、合用前 室)	1.墙体类型:加气混凝土砌 块墙 2.底层厚度、砂浆配合比: 2 厚配套专用界面砂浆批刮 3.面层厚度、砂浆配合比: 7 厚1: 3水泥砂浆	m2	1128.97			
14837	011201001358	墙面一般抹灰 (内墙15: 二层 以上候梯厅、消 防前室、合用前 室)	1.墙体类型:钢筋混凝土墙 2.底层厚度、砂浆配合 比:1: 1水泥砂浆 (内掺 20%建筑胶) 甩毛 3.面层厚度、砂浆配合 比:12厚1: 1: 6水泥石灰砂 浆	m2	239.5			
14838	011407001137	墙面喷刷涂料 (内墙14、15: 二层以上候梯 厅、消防前室、 合用前室)	1.喷刷涂料部位:墙体 2.腻子种类:2-3厚柔性腻子 分遍抹平; 3.涂料品种、喷刷遍数: PT-01白色乳胶漆, 4.腻子、乳胶漆做法、遍数 需满足设计要求, 详见设 计	m2	1368.47			
14839	010808005036	电梯门套 (首 层)	1.洞口尺寸:详见图纸 2.门套宽度:按设计 3.基层材料种类:基层龙骨 及大芯板综合考虑, 防 火、防蛀、防腐处理, 满 足规范要求 4.综合考虑门套贴脸、基层 及所有门套装饰线条等 5.面层材料品种、规格: MT-04, 1.2mm厚香槟金不 锈钢饰面, 含钢板弯折等 加工费用 6.防护材料种类:综合考虑	套	4			
14840	010808005037	电梯门套 (标准 层)	1.洞口尺寸:详见图纸 2.门套宽度:按设计 3.基层材料种类:基层龙骨 及大芯板综合考虑, 防 火、防蛀、防腐处理, 满 足规范要求 4.综合考虑门套贴脸、基层 及所有门套装饰线条等 5.面层材料品种、规格: MT-03, 1.2mm厚拉丝不锈 钢饰面, 含钢板弯折等加 工费用 6.防护材料种类:综合考虑	套	64			
14841	01B551	抹灰墙面耐碱玻 璃纤维网格布, 规格综合 (公共 区域抹灰墙面)		m2	1453.76			
14842	011204003071	块料墙面 (一层 消火栓暗门)	1.墙体类型:内墙 2.安装方式:40*40镀锌方管 @400+20*40镀锌方管、水 泥压力板、挂网抹灰层、 瓷砖粘结层 3.面层材料品种、规格、颜 色:CT-01墙砖400×800,白 水泥浆擦缝或填缝剂填缝	m2	12			
2.2.4.2.1.1.3 (3) 天棚工程								

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1381页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
14843	011302001030	吊顶天棚 (顶棚3: 入口门厅、候梯厅、消防前室、合用前室)	1.吊顶形式、吊杆规格、高度:一级吊顶,详图纸设计 2.龙骨材料种类、规格、中距:50轻钢龙骨、次龙骨中距450,横撑龙骨中距1200; 3.面层材料种类、规格:12mm纸面石膏板,自攻螺丝拧紧,孔眼用腻子填平; 4.具体做法详图纸设计	m ²	417.04			
14844	011407002144	天棚喷刷涂料 (顶棚3: 入口门厅、候梯厅、消防前室、合用前室)	1.基层类型:石膏板吊顶 2.喷刷涂料部位:吊顶 3.涂料品种、喷刷遍数:PT-01白色乳胶漆,满刮腻子两遍	m ²	417.04			
14845	011502004011	石膏装饰线	1.基层类型:详见设计图纸 2.线条材料品种、规格、颜色:80*80成品石膏角线	m	338.28			
2.2.4.2.1.2 公共区域普通装修								
2.2.4.2.1.2.1 (1) 楼地面工程								
14846	011101001043	水泥砂浆楼地面 (楼面10: 电井、水暖井)	1.找平层厚度、砂浆配合比:刷基层处理剂一道; 2.面层厚度、砂浆配合比:20厚1: 2.5水泥砂浆找坡坡度1% (压实赶光)	m ²	108.54			
14847	011106004026	水泥砂浆楼梯面层 (楼面5: 住宅楼梯间)	1.素水泥浆遍数:素水泥浆一道 2.面层做法要求:20厚1: 2.5水泥砂浆抹平压光,踏步做防滑条	m ²	441.12			
14848	011105001066	水泥砂浆踢脚线 (踢脚1: 楼梯间、电井、水暖井)	1.踢脚线高度: 120mm高; 2.底层厚度、砂浆配合比:刷界面处理剂一道: 12厚1: 3水泥砂浆打底,划出纹道 (与墙面交界处嵌10宽塑料条); 3.面层厚度、砂浆配合比: 8厚1: 2水泥砂浆面,压涂料面层;	m	851.22			
2.2.4.2.1.2.2 (2) 内墙工程								
14849	011201001359	墙面一般抹灰 (内墙5: 楼梯间、电井、水暖井)	1.墙体类型:加气混凝土砌块墙 2.底层厚度、砂浆配合比:2厚配套专用界面砂浆批刮; 10厚1: 1: 6水泥石灰砂浆 3.面层厚度、砂浆配合比:6厚1: 0.5: 3水泥石灰砂浆找平	m ²	1371			
14850	011201001360	墙面一般抹灰 (内墙6: 楼梯间、电井、水暖井)	1.墙体类型:钢筋混凝土墙 2.底层厚度、砂浆配合比:1: 1水泥砂浆 (内掺20%建筑胶) 甩毛 3.面层厚度、砂浆配合比:12厚1: 1: 6水泥石灰砂浆; 6厚1: 0.5: 3水泥石灰砂浆找平	m ²	1023.57			
14851	011407001138	墙面喷刷涂料 (内墙5、6: 楼梯间、电井、水暖井)	1.基层类型:综合; 2.喷刷涂料部位:抹灰墙体 3.腻子种类:满刮石膏光亮腻子两遍;	m ²	2394.57			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1382页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
14852	01B552	抹灰墙面耐碱玻 璃纤维网格布, 规格综合 (公共 区域抹灰墙面)		m2	1427.64			
2.2.4.2.1.2.3 (3) 天棚工程								
14853	011407002145	天棚喷刷涂料 (顶棚1: 楼梯 间、电井、水 暖)	1.基层类型:钢筋混凝土板 (基层清理, 外露钢筋和 钉眼做刷防锈漆防锈处 理) 2.喷刷涂料部位:楼板顶; 3.腻子种类:2-3厚柔性腻子 分遍刮平;	m2	145.82			
2.2.4.2.2 2-2 户内区域装饰								
2.2.4.2.2.1 (1) 地面工程								
14854	011101003080	细石混凝土楼地 面 (楼面1: 厨 房、卧室、客 厅、书房、餐 厅)	1.面层厚度、混凝土强度等 级:50厚C15细石混凝土填 充层随打随抹平(上下配 Φ3双向间距50钢筋网片)	m2	4690.12			
14855	011101003081	细石混凝土楼地 面 (楼面4: 设 备平台、结构降 板四周地面)	1.面层厚度、混凝土强度等 级:C20细石混凝土找坡随 打随抹平,1: 1水泥砂浆压 实抹光 (最薄处30厚, 坡 度1%)	m2	417.35			
14856	011102003078	块料楼地面 (楼 面16: 物业卫生 间)	1.结合层厚度、砂浆配合 比:30厚1: 3干硬性水泥砂 浆结合层; 2.面层材料品种、规格、颜 色:10厚防滑地砖 (300*300) 面层, 干水泥 擦缝	m2	399.44			
14857	011105001067	水泥砂浆踢脚线 (踢脚3: 不装 修住宅、客厅、 卧室、书房、餐 厅、厨房、卫生 间、洗衣房)	1.踢脚线高度:150mm高; 2.底层厚度、砂浆配合比: 刷界面处理剂一道、9厚 1: 2.5水泥砂浆打底扫毛 3.面层厚度、砂浆配合比:6 厚1:2水泥砂浆压实抹光	m	4315.83			
2.2.4.2.2.2 (2) 内墙工程								
14858	011201001361	墙面一般抹灰 (内墙5: 客 厅、卧室、书 房、餐厅)	1.墙体类型:加气混凝土砌 块墙 2.底层厚度、砂浆配合比:2 厚配套专用界面砂浆批 刮; 10厚1: 1: 6水泥石灰 砂浆 3.面层厚度、砂浆配合比:6 厚1: 0.5: 3水泥石灰砂浆 找平	m2	5705.35			
14859	011201001362	墙面一般抹灰 (内墙6: 客 厅、卧室、书 房、餐厅)	1.墙体类型:钢筋混凝土墙 2.底层厚度、砂浆配合 比:1: 1水泥砂浆 (内掺 20%建筑胶) 甩毛 3.面层厚度、砂浆配合 比:12厚1: 1: 6水泥石灰砂 浆; 6厚1: 0.5: 3水泥石灰 砂浆找平	m2	4676.34			
14860	011407001139	墙面喷刷涂料 (内墙5、6: 客 厅、卧室、书 房、餐厅)	1.基层类型:综合; 2.喷刷涂料部位:抹灰墙体 3.腻子种类:满刮石膏光亮 腻子两遍;	m2	10381.69			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1383页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
14861	011201001363	墙面一般抹灰 (内墙10: 厨房)	1.墙体类型:加气混凝土砌块墙 2.底层厚度、砂浆配合比:2厚配套专用界面砂浆批刮, 10厚1: 3水泥砂浆 3.面层厚度、砂浆配合比:6厚1: 2水泥砂浆压实找平 4.水泥浆竖向拉毛	m2	664.66			
14862	011201001364	墙面一般抹灰 (内墙11: 厨房)	1.墙体类型:钢筋混凝土墙 2.底层厚度、砂浆配合比:1: 1水泥砂浆 (内掺20%建筑胶) 甩毛, 12厚1: 3水泥砂浆 3.面层厚度、砂浆配合比:6厚1: 2水泥砂浆压实找平 4.水泥砂浆竖向拉毛	m2	811.42			
14863	011201001365	墙面一般抹灰 (内墙12: 卫生间、洗衣房)	1.基层类型:加气混凝土砌块墙 2.底层厚度、砂浆配合比:2厚配套专用界面砂浆批刮; 10厚1: 3水泥砂浆 3.面层厚度、砂浆配合比:6厚1: 2水泥砂浆压实找平 4.水泥浆竖向拉毛	m2	1320.45			
14864	011201001366	墙面一般抹灰 (内墙13: 卫生间、洗衣房)	1.墙体类型:钢筋混凝土墙 2.底层厚度、砂浆配合比:1: 1水泥砂浆 (内掺20%建筑胶) 甩毛, 12厚1: 3水泥砂浆 3.面层厚度、砂浆配合比:6厚1: 2水泥砂浆压实找平 4.水泥砂浆竖向拉毛	m2	531.65			
14865	01B553	抹灰墙面耐碱玻璃纤维网格布, 规格综合 (除公共区域外所有抹灰墙面)		m2	13709.69			
2.2.4.2.2.3 (3) 天棚工程								
14866	011407002146	天棚喷刷涂料 (顶棚1: 客厅、卧室、书房、餐厅、厨房)	1.基层类型:钢筋混凝土板 (基层清理, 外露钢筋和钉眼做刷防锈漆防锈处理) 2.喷刷涂料部位:楼板顶; 3.腻子种类:2-3厚柔性腻子两遍刮平;	m2	4877.77			
14867	011407002147	天棚喷刷涂料 (顶棚2: 卫生间、洗衣房)	1.基层类型:钢筋混凝土板 (基层清理, 外露钢筋和钉眼做刷防锈漆防锈处理) 2.喷刷涂料部位:楼板顶; 3.腻子种类:2-3厚防潮涂料, 四周下翻100mm;	m2	399.44			
2.2.4.2.3 2-3 外墙装饰工程								
14868	011407001140	墙面喷刷涂料 (真石漆)	1.基层类型:综合 2.喷刷涂料部位:墙体 3.涂料品种、喷刷遍数:涂饰底层涂料, 涂饰主层涂料, 涂饰面层涂料两遍 (真石漆)	m2	8132.8			
14869	011407001141	墙面喷刷涂料 (弹性涂料)	1.基层类型:综合 2.喷刷涂料部位:女儿墙内侧、出屋面楼梯间、电梯间等墙体 3.涂料品种、喷刷遍数:涂饰底层涂料, 涂饰主层涂料, 涂饰面层涂料两遍 (弹性涂料)	m2	525.16			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1384页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
	2.2.4.2.4 2-4 栏杆工程							
14870	011503001102	金属扶手、栏杆、栏板	1.楼梯间不锈钢栏杆，H=900mm 2.参见图集L13J8 2/15	m	193.12			
14871	011503001103	金属扶手、栏杆、栏板(休息平台)	1.护窗栏杆，H=900mm 2.参见图集L13J6 3a/68	m	6.6			
14872	011503001104	金属扶手、栏杆、栏板	1.护窗栏杆，H=900mm 2.参见图集L13J6 3a/68	m	290.4			
14873	011503001105	金属扶手、栏杆、栏板	1.部位：上人屋面护栏 2.铁艺栏杆，H=1100mm； 3.做法详见图纸；	m	26			
	2.2.4.3 3.安装部分							
	2.2.4.3.1 3.给排水工程							
	2.2.4.3.1.1 （1）给水工程							
	2.2.4.3.1.1.1 冷水							
14874	031001006344	塑料管	1.安装部位：管井 2.介质：冷水 3.材质、规格：PP-R（S5）DN25(介质管道公称直径) 4.连接形式：热熔连接 5.压力试验及吹、洗设计要求：水冲洗、水压试验、消毒冲洗 6.警示带形式：按设计要求 7.工作内容：包括管道井内管道成品管卡的安装，铁构件支架的制作、安装等内容	m	76			
14875	031001006345	塑料管	1.安装部位：室内暗敷 2.介质：冷水 3.材质、规格：PP-R（S5）DN25(介质管道公称直径) 4.连接形式：热熔连接 5.压力试验及吹、洗设计要求：水冲洗、水压试验、消毒冲洗 6.警示带形式：按设计要求	m	915.45			
14876	031001006346	塑料管	1.安装部位：室内明敷 2.介质：冷水 3.材质、规格：PP-R（S5）DN25 4.连接形式：热熔连接 5.阻火圈设计要求：按设计要求 6.压力试验及吹、洗设计要求：水冲洗、水压试验、消毒冲洗 7.警示带形式：按设计要求	m	20			
14877	031001006347	塑料管	1.安装部位：室内暗敷 2.介质：冷水 3.材质、规格：PP-R（S5）DN20(介质管道公称直径) 4.连接形式：热熔连接 5.压力试验及吹、洗设计要求：水冲洗、水压试验、消毒冲洗 6.警示带形式：按设计要求	m	329.46			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1385页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
14878	031001006348	塑料管	1.安装部位:室内明敷 2.介质:冷水 3.材质、规格:PP-R (S5) DN20 4.连接形式:热熔连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、水压试验、消毒冲洗 6.警示带形式:按设计要求	m	104.72			
14879	031001006349	塑料管	1.安装部位:室内暗敷 2.介质:冷水 3.材质、规格:PP-R (S5) DN15(介质管道公称直径) 4.连接形式:热熔连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、水压试验、消毒冲洗 6.警示带形式:按设计要求	m	899.47			
14880	031003005044	塑料阀门	1.规格:PPR截止阀DN20 2.连接形式:热熔连接 3.安装部位:室内阳台冷水管	个	68			
14881	031003005045	塑料阀门	1.规格:PPR止回阀 DN20 2.连接形式:热熔连接 3.安装部位:室内阳台冷水管	个	68			
14882	031002001272	成品管卡	1.名称:成品管卡 2.规格:DN25 3.安装部位:给水管用,同管道材质 4.包含管卡、吊卡底座、卡座与管卡连接短管、吊杆、膨胀螺栓等,立管、水平管综合考虑,连接方式综合考虑	套	305			
14883	031002001273	成品管卡	1.名称:成品管卡 2.规格:DN20 3.安装部位:给水管用,同管道材质 4.包含管卡、吊卡底座、卡座与管卡连接短管、吊杆、膨胀螺栓等,立管、水平管综合考虑,连接方式综合考虑	套	299			
14884	031002003579	套管	1.名称、类型:一般刚套管 2.材质:按设计要求 3.规格:DN50 (介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	32			
14885	031002003580	套管	1.名称、类型:一般刚套管 2.材质:按设计要求 3.规格:DN40 (介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	13			
14886	031002003581	套管	1.名称、类型:一般刚套管 2.材质:按设计要求 3.规格:DN32 (介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	9			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1386页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
14887	031002003582	套管	1.名称、类型:一般刚套管 2.材质:按设计要求 3.规格:DN25(介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	206			
14888	031002003583	套管	1.名称、类型:刚性防水套管 2.材质:按设计要求 3.规格:DN20(介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	68			
14889	031208002138	管道绝热	1.绝热材料品种:难燃B1级橡塑保温 2.绝热厚度:依设计要求,综合考虑 3.管道外径:φ57mm以内 4.软木品种:按设计要求	m3	1.14			
14890	03B120	电伴热(按管道米数计量)		m	104.72			
14891	031208007073	防潮层、保护层	1.材料:铝箔 2.厚度:0.15mm 3.对象:保温管道,保温层外	m2	40.45			
14892	031201001115	保温管道刷色环(保护层外)	1.标志色方式、品种:外刷蓝色环	m2	4.045			
14893	031004014081	给、排水附(配)件	1.材质:塑料 2.型号、规格:水龙头DN15 3.安装方式:按设计要求	个	68			
14894	030413002389	墙体开槽及恢复	1.名称:墙体开槽及恢复 2.规格:DN20以内 3.墙体填充与恢复:依据建筑施工规范综合考虑	m	134.9205			
14895	030413002390	墙体开槽及恢复	1.名称:墙体开槽及恢复 2.规格:DN25以内 3.墙体填充与恢复:依据建筑施工规范综合考虑	m	137.3175			
2.2.4.3.1.1.2 热水								
14896	031001006350	塑料管	1.安装部位:室内暗敷 2.介质:热水 3.材质、规格:PP-R(S3.2)DN25 4.连接形式:热熔连接 5.阻火圈设计要求:按设计要求 6.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、水压试验、消毒冲洗 7.警示带形式:按设计要求	m	109.99			
14897	031001006351	塑料管	1.安装部位:室内明敷 2.介质:热水 3.材质、规格:PP-R(S3.2)DN25 4.连接形式:热熔连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、水压试验、消毒冲洗 6.警示带形式:按设计要求	m	10			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1387页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
14898	031001006352	塑料管	1.安装部位:室内暗敷 2.介质:热水 3.材质、规格:PP-R (S3.2) DN20(介质管道公称直径) 4.连接形式:热熔连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、水压试验、消毒冲洗 6.警示带形式:按设计要求	m	446.93			
14899	031001006353	塑料管	1.安装部位:室内明敷 2.介质:热水 3.材质、规格:PP-R (S3.2) DN20 4.连接形式:热熔连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、水压试验、消毒冲洗 6.警示带形式:按设计要求	m	104.72			
14900	031001006354	塑料管	1.安装部位:室内暗敷 2.介质:热水 3.材质、规格:PP-R (S3.2) DN15(介质管道公称直径) 4.连接形式:热熔连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、水压试验、消毒冲洗 6.警示带形式:按设计要求	m	729.47			
14901	031002001274	成品管卡	1.名称:成品管卡 2.规格:DN20 3.安装部位:给水管用,同管道材质 4.包含管卡、吊卡底座、卡座与管卡连接短管、吊杆、膨胀螺栓等,立管、水平管综合考虑,连接方式综合考虑	套	426			
14902	031002001275	成品管卡	1.名称:成品管卡 2.规格:DN25 3.安装部位:给水管用,同管道材质 4.包含管卡、吊卡底座、卡座与管卡连接短管、吊杆、膨胀螺栓等,立管、水平管综合考虑,连接方式综合考虑	套	36			
14903	031003005046	塑料阀门	1.规格:PPR截止阀DN20 2.连接形式:热熔连接 3.安装部位:室内阳台热水管	个	68			
14904	03B121	电伴热(按管道米数计量)		m	104.72			
14905	030413002391	墙体开槽及恢复	1.名称:墙体开槽及恢复 2.规格:DN20以内 3.墙体填充与恢复:依据建筑施工规范综合考虑	m	109.4205			
2.2.4.3.1.2 (2) 排水工程								
2.2.4.3.1.2.1 污水								

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1388页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
14906	031001006355	塑料管	1.安装部位:室内卫生间偏置横干管及以下立管、出户管 2.介质:污水 3.材质、规格:HDPE光壁管DN125 4.连接形式:橡胶圈柔性连接 5.阻火圈设计要求:按设计要求 6.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、闭水试验、通球试验 7.警示带形式:按设计要求 8.含管道支架(支墩) 9.管材应有具耐候性,抗老化性	m	30.19			
14907	031001006356	塑料管	1.安装部位:室内卫生间污水立管 2.介质:污水 3.材质、规格:HDPE单叶片内螺旋管DN100 4.连接形式:橡胶圈柔性连接 5.阻火圈设计要求:按设计要求 6.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、闭水试验、通球试验 7.警示带形式:按设计要求 8.管材应有具耐候性,抗老化性 9.含旋流器等管件安装	m	240.2			
14908	031001006357	塑料管	1.安装部位:室内污水管 2.介质:污水 3.材质、规格:HDPE光壁管DN100 4.连接形式:橡胶圈柔性连接 5.阻火圈设计要求:按设计要求 6.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、闭水试验、通球试验 7.警示带形式:按设计要求 8.含止水节本体材料及安装 9.管材应有具耐候性,抗老化性	m	235.57			
14909	031001006358	塑料管	1.安装部位:室内污水管 2.介质:污水 3.材质、规格:HDPE光壁管DN75 4.连接形式:橡胶圈柔性连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、闭水试验、通球试验 6.警示带形式:按设计要求 7.含含止水节本体材料及安装 8.管材应有具耐候性,抗老化性	m	116.14			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1389页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
14910	031001006359	塑料管	1.安装部位:室内污水管 2.介质:污水 3.材质、规格:HDPE光壁管DN50 4.连接形式:橡胶圈柔性连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、闭水试验、通球试验 6.警示带形式:按设计要求 7.含止水节本体材料及安装 8.管材应具有耐候性,抗老化性	m	328.31			
14911	031002001276	成品管卡	1.名称:成品管卡 2.规格:DN100 3.安装部位:排水管用,同管道材质 4.包含管卡、吊卡底座、卡座与管卡连接短管、吊杆,膨胀螺栓等,立管、水平管综合考虑,连接方式综合考虑	套	158			
14912	031002001277	成品管卡	1.名称:成品管卡 2.规格:DN80 3.安装部位:排水管用,同管道材质 4.包含管卡、吊卡底座、卡座与管卡连接短管、吊杆,膨胀螺栓等,立管、水平管综合考虑,连接方式综合考虑	套	38			
14913	031002001278	成品管卡	1.名称:成品管卡 2.规格:DN50 3.安装部位:同管道材质 4.包含管卡、吊卡底座、卡座与管卡连接短管、吊杆,膨胀螺栓等,立管、水平管综合考虑,连接方式综合考虑	套	109			
14914	031004014082	给、排水附(配件)	1.材质:按设计要求,同管道材质 2.型号、规格:洗衣机地漏DN50 3.安装方式:按设计要求	个	68			
14915	031004014083	给、排水附(配件)	1.材质:按设计规定,同管道材质 2.型号、规格:淋浴地漏DN75 3.安装方式:按设计要求	个	136			
14916	031208002139	管道绝热	1.绝热材料品种:难燃B1级橡塑 2.绝热厚度:依设计要求,综合考虑 3.管道外径:φ133mm 4.软木品种:按设计要求	m3	0.48			
14917	03B122	电伴热(按管道米数计量)		m	5.6			
14918	031208007074	防潮层、保护层	1.材料:铝箔 2.厚度:0.15mm 3.对象:保温管道,保温层外	m2	13.45			
14919	031002003584	套管	1.名称、类型:一般穿楼板套管 2.材质:按设计要求 3.规格:DN100(介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	68			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1390页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
14920	031002003585	套管	1.名称、类型:一般穿楼板套管 2.材质:按设计要求 3.规格:DN125 (介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	4			
14921	031002003586	套管	1.名称、类型:刚性防水套管 2.材质:钢制 3.规格:DN100 (介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	5			
14922	031002003587	套管	1.名称、类型:刚性防水套管 2.材质:钢制 3.规格:DN125 (介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	4			
14923	031201001116	保温管道刷色环 (保护层外)	1.标志色方式、品种:外刷色环	m2	5			
14924	03B123	阻火圈安装 公称直径 100mm 以内		个	68			
2.2.4.3.1.2.2 废水								
14925	031001005030	铸铁管	1.安装部位:出屋面及厨房一层水平出户管 2.介质:废水 3.材质、规格:柔性铸铁排水管道DN100 4.连接形式:B型接口 5.接口材料:按设计要求 6.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、闭水试验、通球试验 7.警示带形式:按设计要求	m	16.4			
14926	031001005031	铸铁管	1.安装部位:出屋及厨房一层水平出户管 2.介质:废水 3.材质、规格:柔性铸铁排水管道DN75 4.连接形式:B型接口 5.接口材料:按设计要求 6.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、闭水试验、通球试验 7.警示带形式:按设计要求	m	14.08			
14927	031001006360	塑料管	1.安装部位:管井 2.介质:废水 3.材质、规格:UPVC排水管道DN50 4.连接形式:粘接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、闭水试验、通球试验 6.警示带形式:按设计要求 7.管材应有具耐候性,抗老化性	m	26.17			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1391页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
14928	031001006361	塑料管	1.安装部位:管井 2.介质:废水 3.材质、规格:UPVC排水 管DN75 4.连接形式:粘接 5.压力试验及吹、洗设计 要求:水冲洗、闭水试验、 通球试验 6.警示带形式:按设计要 求 7.管材应具有耐候性,抗老 化性	m	95.3			
14929	031001006362	塑料管	1.安装部位:室内 2.介质:废水 3.材质、规格:UPVC排水 管DN50 4.连接形式:粘接 5.压力试验及吹、洗设计 要求:水冲洗、闭水试验、 通球试验 6.警示带形式:按设计要 求 7.管材应具有耐候性,抗老 化性	m	40			
14930	031001006363	塑料管	1.安装部位:室内 2.介质:废水 3.材质、规格:UPVC排水 管DN100 4.连接形式:粘接 5.阻火圈设计要求:按设计 要求 6.压力试验及吹、洗设计 要求:水冲洗、闭水试验、 通球试验 7.警示带形式:按设计要 求 8.管材应具有耐候性,抗老 化性	m	206.2			
14931	031002001279	成品管卡	1.名称:成品管卡 2.规格:DN75 3.安装部位:排水管用,同 管道材质 4.包含管卡、吊卡底座、卡 座与管卡连接短管、吊 杆,膨胀螺栓等,立管、 水平管综合考虑,连接方 式综合考虑	套	32			
14932	031002001280	成品管卡	1.名称:成品管卡 2.规格:DN50 3.安装部位:同管道材质 4.包含管卡、吊卡底座、卡 座与管卡连接短管、吊 杆,膨胀螺栓等,立管、 水平管综合考虑,连接方 式综合考虑	套	69			
14933	031004014084	给、排水附(配) 件	1.材质:按设计要求,篦子 为镀铬制品 2.型号、规格:磁翻板地漏 (自带水封) DN50 3.安装方式:按设计要求 4.安装部位:管井	个	34			
14934	031002003588	套管	1.名称、类型:一般穿楼板 套管 2.材质:按设计要求 3.规格:DN75 (介质管道 公称直径) 4.填料材质:依设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套 管制作、安装、防火封堵	个	34			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1392页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
14935	031002003589	套管	1.名称、类型:一般穿楼板套管 2.材质:按设计要求 3.规格:DN100 (介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	76			
14936	031002003590	套管	1.名称、类型:刚性防水套管 2.材质:钢制 3.规格:DN75 (介质管道公称直径) 4.填料材质:依设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	2			
14937	031002003591	套管	1.名称、类型:刚性防水套管 2.材质:钢制 3.规格:DN100 (介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	4			
14938	031002001281	管道支架	1.材质:型钢 (综合) 2.管架形式:5kg以内 3.工作内容:除锈、刷樟丹二道、灰色调和漆二道、制作安装、含镀锌成品U型管卡本体材料及安装	Kg	100			
2.2.4.3.1.2.3 雨水								
14939	031001006364	塑料管	1.安装部位:室内 2.介质:雨水 3.材质、规格:UPVC100,防紫外线承压塑料给水管 4.连接形式:粘接 5.阻火圈设计要求:按设计要求 6.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、闭水试验、通球试验 7.警示带形式:按设计要求	m	346.85			
14940	031001006365	塑料管	1.安装部位:室内 2.介质:冷凝水 3.材质、规格:防紫外线UPVC排水管DN75 4.连接形式:粘接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、闭水试验、通球试验 6.警示带形式:按设计要求	m	230.35			
14941	031001006366	塑料管	1.安装部位:室内 2.介质:冷凝水 3.材质、规格:防紫外线UPVC排水管DN50 4.连接形式:粘接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、闭水试验、通球试验 6.警示带形式:按设计要求	m	699.75			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1393页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
14942	031002001282	成品管卡	1.名称: 成品管卡 2.规格: DN100 3.安装部位: 排水管用, 同管道材质 4.包含管卡、吊卡底座、卡座与管卡连接短管、吊杆、膨胀螺栓等, 立管、水平管综合考虑, 连接方式综合考虑	套	115			
14943	031002001283	成品管卡	1.名称: 成品管卡 2.规格: DN75 3.安装部位: 排水管用, 同管道材质 4.包含管卡、吊卡底座、卡座与管卡连接短管、吊杆、膨胀螺栓等, 立管、水平管综合考虑, 连接方式综合考虑	套	76			
14944	031002001284	成品管卡	1.名称: 成品管卡 2.规格: DN50 3.安装部位: 同管道材质 4.包含管卡、吊卡底座、卡座与管卡连接短管、吊杆、膨胀螺栓等, 立管、水平管综合考虑, 连接方式综合考虑	套	233			
14945	03B124	雨水斗DN75	包括雨水斗本体材料及配套管箍	个	10			
14946	03B125	雨水斗De110	包括雨水斗本体材料及配套管箍	个	7			
14947	031004014085	给、排水附(配件)	1.材质: 按设计要求, 同管道材质 2.型号、规格: 无水封直通地漏DN50 3.安装方式: 按设计要求	个	79			
14948	031002003592	套管	1.名称、类型: 一般穿楼板套管 2.材质: 按设计要求 3.规格: DN100 (介质管道公称直径) 4.填料材质: 按设计要求 5.工作内容: 预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	119			
14949	031002003593	套管	1.名称、类型: 一般穿楼板套管 2.材质: 按设计要求 3.规格: DN75 (介质管道公称直径) 4.填料材质: 按设计要求 5.工作内容: 预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	74			
14950	031002003594	套管	1.名称、类型: 一般穿楼板套管 2.材质: 按设计要求 3.规格: DN50 (介质管道公称直径) 4.填料材质: 按设计要求 5.工作内容: 预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	176			
2.2.4.3.2.4.消防工程								
2.2.4.3.2.1 消火栓系统								

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1394页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
14951	030901002077	消火栓钢管	1.安装部位: 室内 2.材质、规格: 内外壁热浸加厚镀锌钢管DN65 3.连接形式: 卡箍连接 4.钢管镀锌设计要求: 详设计 5.压力试验及冲洗设计要求: 水冲洗、水压实验 6.管道标识设计要求: 详设计	m	19			
14952	030901002078	消火栓钢管	1.安装部位: 室内 2.材质、规格: 内外壁热浸加厚镀锌钢管DN100 3.连接形式: 卡箍连接 4.钢管镀锌设计要求: 详设计 5.压力试验及冲洗设计要求: 水冲洗、水压实验 6.管道标识设计要求: 详设计	m	197.2			
14953	031002001285	管道支架	1.材质: 综合考虑 2.管架形式: 一般管架 3.除锈刷油: 管道支架除锈后刷樟丹二道, 灰色调和漆二道	Kg	280			
14954	031003003185	蝶阀	1.类型: 蝶阀 2.规格、压力等级: DN100 3.连接形式: 详设计	个	2			
14955	031003011065	法兰	1.材质: 碳钢 2.规格、压力等级: DN100 3.连接形式: 详设计	副	2			
14956	031003003186	蝶阀	1.类型: 蝶阀 2.规格、压力等级: DN65 3.连接形式: 详设计	个	1			
14957	031003011066	法兰	1.材质: 碳钢 2.规格、压力等级: DN65 3.连接形式: 详设计	副	1			
14958	031003001262	螺纹阀门	1.类型: 自动排气阀 2.材质: 3.规格、压力等级: DN25 4.连接形式: 螺纹连接	个	2			
14959	031003001263	螺纹阀门	1.类型: 截止阀 2.规格、压力等级: DN25 3.连接形式: 螺纹连接	个	2			
14960	031003001264	螺纹阀门	1.类型: 截止阀 2.规格、压力等级: DN20 3.连接形式: 螺纹连接	个	1			
14961	030901010047	室内消火栓	1.安装方式: 距地1.1m安装 2.型号、规格: 180mm厚组合消防柜 3.附件材质、规格: 配置公称直径65有内衬的消防水带L=25m, 水枪喷嘴Φ=19mm, 消防软管卷盘Φ=19mm, L=30m	套	34			
14962	030901010048	室内消火栓	1.安装方式: 距地1.1m安装 2.型号、规格: 实验消防箱180mm厚组合消防柜 3.附件材质、规格: 配置公称直径65有内衬的消防水带L=25m, 水枪喷嘴Φ=19mm, 消防软管卷盘Φ=19mm, L=30m	套	1			
14963	030601002037	压力仪表	1.名称: 压力表 2.型号: 详见设计 4.连接形式: 详设计	台	1			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1395页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
14964	030901013027	灭火器 (含箱体)	1.形式: 详设计 2.规格、型号: MF/ABC3 (一箱两具)	具	34			
14965	031002003595	套管	1.名称、类型: 一般防水套管 2.材质: 钢制 3.规格: DN100 4.填料材质: 符合设计要求 5.含洞口预留、堵洞	个	68			
14966	031201001117	管道刷油	1.油漆品种: 樟丹 2.涂刷遍数、漆膜厚度: 两遍 3.标志色方式、品种: 无	m ²	62			
14967	031201001118	管道刷油	1.油漆品种: 调和漆 2.涂刷遍数、漆膜厚度: 两遍 3.标志色方式、品种: 无	m ²	62			
14968	031208002140	管道绝热	1.绝热材料品种: 难燃B1级橡塑 2.绝热厚度: 综合考虑 3.管道外径: 综合考虑 4.软木品种: 综合考虑	m ³	1.15			
2.2.4.3.3 5.暖通工程								
2.2.4.3.3.1 (1) 采暖工程								
14969	031001001027	镀锌钢管	1.安装部位: 管井 2.介质: 采暖水 3.规格、压力等级: 热镀锌钢管DN32 4.连接形式: 螺纹连接 5.压力试验及吹、洗设计要求: 水冲洗、水压实验 6.警示带形式: 按设计要求	m	87.7			
14970	031001001028	镀锌钢管	1.安装部位: 管井 2.介质: 采暖水 3.规格、压力等级: 热镀锌钢管DN25 4.连接形式: 螺纹连接 5.压力试验及吹、洗设计要求: 水冲洗、水压实验 6.警示带形式: 按设计要求	m	136			
14971	031001006367	塑料管	1.安装部位: 室内 2.介质: 采暖 3.材质、规格: 耐热聚乙烯PE-RT管De32*3.6 4.连接形式: 热熔连接 5.压力试验及吹、洗设计要求: 水冲洗、水压实验 6.警示带形式: 按设计要求	m	1213.8			
14972	031001006368	塑料管	1.安装部位: 室内暗敷 2.材质、规格: 聚乙烯波纹套管、De50 3.连接形式: 依设计要求	m	1213.8			
14973	031001006369	塑料管	1.安装部位: 室内 2.材质、规格: 聚乙烯波纹套管、De40 3.连接形式: 按设计	m	816			
14974	031001006370	塑料管	1.安装部位: 室内暗敷 2.材质、规格: 柔性套管、De25 3.连接形式: 按设计	m	163.2			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1396页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
14975	031005006031	地板辐射采暖	1.敷设位置:保温隔热楼地面(楼地面1、楼地面2:客厅、卧室、餐厅、厨房、卫生间) 2.保温隔热材料品种、规格、厚度:20厚挤塑聚苯板,相关聚苯板密度、导热系数等符合设计要求 3.粘结材料种类、做法:干铺 4.侧面绝热层:沿外墙内侧贴20X50高挤塑聚苯板保温层,高于填充层上皮平 5.压力试验及吹扫设计要求:按设计要求 6.报价要求及工作内容:包含真空镀铝聚酯薄膜、隔热保温板、边界保温带、 $\phi 3$ 双向间距50钢丝网片(上下两层)等相关工作内容	m ²	3233.29			
14976	031005006032	地板辐射采暖	1.敷设位置:保温隔热楼地面(采暖与非采暖空间楼层相接楼地面) 2.保温隔热材料品种、规格、厚度:50厚挤塑聚苯板B1级 3.粘结材料种类、做法:干铺 4.侧面绝热层:沿外墙内侧贴20X50高挤塑聚苯板保温层,高于填充层上皮平 5.压力试验及吹扫设计要求:按设计要求 6.报价要求及工作内容:包含真空镀铝聚酯薄膜、隔热保温板、边界保温带、 $\phi 3$ 双向间距50钢丝网片(上下两层)等相关工作内容	m ²	248.99			
14977	031005006033	地板辐射采暖	1.保温层材质、厚度:地暖管 2.管道材质、规格:耐热聚乙烯PE-RE管、De20*2.3 3.压力试验及吹扫设计要求:管道固定、隐蔽充压、冲洗及水压试验	m	18099.9			
14978	031003001265	螺纹阀门	1.类型:截止阀 2.材质:黄铜 3.规格、压力等级:DN32 4.连接形式:螺纹连接 5.安装部位:管井	个	34			
14979	031003001266	螺纹阀门	1.类型:球阀 2.材质:黄铜 3.规格、压力等级:DN32 4.连接形式:螺纹连接 5.安装部位:管井	个	34			
14980	031003001267	螺纹阀门	1.类型:截止阀 2.材质:黄铜 3.规格、压力等级:DN25 4.连接形式:螺纹连接 5.安装部位:管井	个	68			
14981	031003001268	螺纹阀门	1.类型:球阀 2.材质:黄铜 3.规格、压力等级:DN25 4.连接形式:螺纹连接 5.安装部位:管井	个	68			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1397页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
14982	031003001269	螺纹阀门	1.类型: 锁闭调节阀 2.材质: 黄铜 3.规格、压力等级: DN25 4.连接形式: 螺纹连接 5.安装部位: 管井	个	68			
14983	031003001270	螺纹阀门	1.类型: 锁闭阀 2.材质: 黄铜 3.规格、压力等级: DN25 4.连接形式: 螺纹连接 5.安装部位: 管井	个	68			
14984	031003001271	螺纹阀门	1.类型: 冲洗旁通阀 2.材质: 铜 3.规格、压力等级: DN32 4.连接形式: 螺纹连接 5.安装部位: 管井	个	4			
14985	031003001272	螺纹阀门	1.类型: 角型 2.材质: 按设计要求 3.规格、压力等级: DN15 4.连接形式: 螺纹连接	个	68			
14986	031003001273	螺纹阀门	1.类型: 角型温控阀 2.材质: 按设计要求 3.规格、压力等级: DN15 4.连接形式: 螺纹连接	个	68			
14987	031005007016	分集水器	1.材质: 按设计要求 2.规格: 5环路 3.附件名称、规格、数量: 流量调节阀、手动排气 阀、泄水阀、热电驱动器 等附件均包含在内	台	68			
14988	031003001274	螺纹阀门	1.类型: 排气阀 2.材质: 按设计要求 3.规格、压力等级: $\phi 10$ 4.连接形式: 螺纹连接	个	68			
14989	031005002035	钢制散热器	1.结构形式: 钢铝复合型散 热器 (自带手动放风阀、 配套托架) 2.型号、规格: GLZY8-7.5/12-1.0 (高度 1500mm)、4片/组 3.安装方式: 挂墙明装 4.托架刷油设计要求: 非金 属涂料, 详见设计	组	64			
14990	031005002036	钢制散热器	1.结构形式: 钢铝复合型散 热器 (自带手动放风阀、 配套托架) 2.型号、规格: GLZY8-7.5/12-1.0 (高度 1500mm)、5片/组 3.安装方式: 挂墙明装 4.托架刷油设计要求: 非金 属涂料, 详见设计	组	4			
14991	031005002037	钢制散热器	1.结构形式: 钢铝复合型散 热器 (自带手动放风阀、 配套托架) 2.型号、规格: GLZY8-7.5/12-1.0 (高度 1500mm)、6片/组 3.安装方式: 挂墙明装 4.托架刷油设计要求: 非金 属涂料, 详见设计	组	16			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1398页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
14992	031005002038	钢制散热器	1.结构形式: 钢铝复合型散热器 (自带手动放风阀、配套托架) 2.型号、规格: GLZY8-7.5/12-1.0 (高度1500mm)、7片/组 3.安装方式: 挂墙明装 4.托架刷油设计要求: 非金属涂料, 详见设计	组	1			
14993	031002003596	套管	1.名称、类型: 一般钢套管 2.材质: 钢制 3.规格: DN125 (介质管道公称直径) 4.填料材质: 油麻 5.工作内容: 预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	4			
14994	031002003597	套管	1.名称、类型: 一般钢套管 2.材质: 钢制 3.规格: DN100 (介质管道公称直径) 4.填料材质: 油麻 5.工作内容: 预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	2			
14995	031002003598	套管	1.名称、类型: 一般钢套管 2.材质: 钢制 3.规格: DN80 (介质管道公称直径) 4.填料材质: 油麻 5.工作内容: 预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	60			
14996	031002003599	套管	1.名称、类型: 一般钢套管 2.材质: 钢制 3.规格: DN70 (介质管道公称直径) 4.填料材质: 油麻 5.工作内容: 预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	24			
14997	031002003600	套管	1.名称、类型: 一般钢套管 2.材质: 钢制 3.规格: DN50 (介质管道公称直径) 4.填料材质: 油麻 5.工作内容: 预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	16			
14998	031002003601	套管	1.名称、类型: 一般钢套管 2.材质: 钢制 3.规格: DN40 (介质管道公称直径) 4.填料材质: 油麻 5.工作内容: 预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	4			
14999	031002003602	套管	1.名称、类型: 一般钢套管 2.材质: 钢制 3.规格: DN32 (介质管道公称直径) 4.填料材质: 油麻 5.工作内容: 预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	144			
15000	031002001286	管道支架	1.材质: 型钢 (综合) 2.管架形式: 5kg以内 3.工作内容: 除锈、刷樟丹二道、灰色调和漆二道、制作安装, 含镀锌成品U型管卡本体材料及安装	Kg	1100			
15001	031208002141	管道绝热	1.绝热材料品种: 难燃B1级橡塑 2.绝热厚度: 综合考虑 3.管道外径: ϕ 133mm以内 4.软木品种: 按设计要求	m3	4.06			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程（宿流06、

第1399页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
15002	031208002142	管道绝热	1.绝热材料品种：难燃B1级橡塑 2.绝热厚度：综合考虑 3.管道外径：管外径57mm以内 4.软木品种：按设计	m3	0.63			
15003	031208007075	保护层	1.材料：钢丝网 2.对象：公共部分内廊地面入户管，PVC管保护壳外及户内分集水器供回水管密集处二次保护网	m2	160.37			
15004	03B126	墙体开槽及恢复	1.名称：墙体开槽及恢复 2.规格：50mm*50mm（宽*深） 3.墙体填充及恢复：综合考虑，符合建筑规范要求	m	40.8			
15005	031009001011	采暖工程系统调试	1.系统形式:采暖工程系统调试	系统	1			
	2.2.4.3.3.2 （2）地暖温控系统							

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1400页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
15006	030503003011	控制器	1.名称: 地暖温控开关 2.安装方式与功能符合设计要求	台	272			
15007	030411004872	配线	1.名称: 地暖温控开关线 2.配线形式: 穿管敷设 3.型号: RVV3*1.5mm2	m	1441.6			
15008	030411001698	配管	1.名称: 塑料管 2.材质: PC 3.规格: 20 4.配置形式: 暗配 5.工作内容: 配管	m	1441.6			
15009	030413002392	墙体开槽及恢复	1.名称: 墙体开槽及恢复 2.规格: DN20以内 3.墙体填充与恢复: 依据建筑施工规范综合考虑	m	353.6			
15010	030411006209	接线盒	1.名称: 接线盒 2.材质: 塑料 3.规格: 86 4.安装形式: 综合考虑	个	272			
2.2.4.3.3.3 (3) 通风工程								
15011	030108003032	轴流通风机	1.名称: 混流风机 2.型号: SWF-I-No7.5 3.规格: 风量30800m3/h, 风压700pa, 功率11KW 4.材质: 详设计 5.减振底座形式、数量: 符合(满足)设计要求及验收规范 6.灌浆配合比: 符合(满足)设计要求及验收规范 7.单机试运转要求: 详设计 8.含风机减震器	台	3			
15012	030404033049	风扇	1.名称: 壁用换气扇 2.型号: APB25B, 3.规格: 风量756m3/h 全压50Pa 4.安装方式: 壁装	台	3			
15013	030404033050	风扇	1.名称: 窗式通风机JT-208 2.型号: 按设计 3.规格: 按设计 4.安装方式: 壁装	台	68			
15014	030702001104	碳钢通风管道	1.名称: 风管 2.材质: 镀锌钢板 3.形状: 矩形 4.规格: 长边630mm以内 5.板材厚度: 0.75mm以内 6.管件、法兰等附件及支架设计要求: 详设计 7.接口形式: 详设计	m2	6.77			
15015	030702001105	碳钢通风管道	1.名称: 风管 2.材质: 镀锌钢板 3.形状: 圆形 4.规格: 长边1000mm以内 5.板材厚度: 0.75mm以内 6.管件、法兰等附件及支架设计要求: 详设计 7.接口形式: 详设计	m2	13			
15016	030702001106	碳钢通风管道	1.名称: 风管 2.材质: 镀锌钢板 3.形状: 矩形 4.规格: 长边1000mm以内 5.板材厚度: 1mm以内 6.管件、法兰等附件及支架设计要求: 详设计 7.接口形式: 详设计	m2	23.8			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1401页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
15017	030703011078	铝及铝合金风口、散流器	1.名称:常闭型多叶送风口 2.规格:500* (1500+250) mm	个	57			
15018	030703001179	碳钢阀门	1.名称:电动密闭阀 2.规格:400*630 3.支架形式、材质:符合 (满足) 设计要求及验收规范	个	3			
15019	030703017029	碳钢罩类	1.名称:镀锌钢丝防护网网孔10*10 2.规格:Φ760	个	3			
2.2.4.3.4.6.电气工程								
2.2.4.3.4.1 配电箱								
15020	030404017598	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 消防电梯双切箱 17APE1/2-XT 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.接线端子材质、规格: 无端子外部接线6mm2以内 5.安装方式: 按设计要求 6.报价内容: 包含设计图纸虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	2			
15021	030404017599	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 客梯双切箱 17AT1-DT 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.接线端子材质、规格: 无端子外部接线6mm2以内 5.安装方式: 按设计要求 6.报价内容: 包含设计图纸虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
15022	030404017600	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 客梯双切箱 17AT2-DT 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.接线端子材质、规格: 无端子外部接线6mm2以内 5.安装方式: 按设计要求 6.报价内容: 包含设计图纸虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
15023	030404017601	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 正压风机 17APE1/2-ZY 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.安装方式: 按设计要求 5.报价内容: 包含设计图纸虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	2			
15024	030404017602	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 航空障碍灯 17AC-HK 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.接线端子材质、规格: 无端子外部接线6mm2以内 5.安装方式: 按设计要求 6.报价内容: 包含设计图纸虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1402页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
15025	030404017603	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 应急照明 13ALE1 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.接线端子材质、规格: 无 端子外部接线2.5mm ² 以内 6个, 无端子外部接线 6mm ² 以内15个 5.安装方式: 按设计要求 6.报价内容: 包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
15026	030404017604	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 应急照明 13ALE2 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.接线端子材质、规格: 无 端子外部接线2.5mm ² 以内 6个, 无端子外部接线 6mm ² 以内15个 5.安装方式: 按设计要求 6.报价内容: 包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
15027	030404017605	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 应急照明 7ALE1 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.接线端子材质、规格: 无 端子外部接线2.5mm ² 以内 6个, 无端子外部接线 6mm ² 以内15个 5.安装方式: 按设计要求 6.报价内容: 包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
15028	030404017606	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 应急照明 7ALE2 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.接线端子材质、规格: 无 端子外部接线2.5mm ² 以内 6个, 无端子外部接线 6mm ² 以内15个 5.安装方式: 按设计要求 6.报价内容: 包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
15029	030404017607	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 应急照明 B1ALE1 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.接线端子材质、规格: 无 端子外部接线2.5mm ² 以内 6个, 无端子外部接线 6mm ² 以内15个 5.安装方式: 按设计要求 6.报价内容: 包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1403页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
15030	030404017608	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 应急照明 B1ALE2 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.接线端子材质、规格: 无端子外部接线2.5mm ² 以内6个, 无端子外部接线6mm ² 以内15个 5.安装方式: 按设计要求 6.报价内容: 包含设计图纸虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
15031	030404017609	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 普通照明箱 B1AL1 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.接线端子材质、规格: 无端子外部接线2.5mm ² 以内6个, 无端子外部接线6mm ² 以内15个 5.安装方式: 按设计要求 6.报价内容: 包含设计图纸虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
15032	030404017610	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 普通照明箱 B1AL2 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.接线端子材质、规格: 无端子外部接线2.5mm ² 以内6个, 无端子外部接线6mm ² 以内15个 5.安装方式: 按设计要求 6.报价内容: 包含设计图纸虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
15033	030404017611	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 户内箱 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.接线端子材质、规格: 无端子外部接线2.5mm ² 以内, 无端子外部接线6mm ² 以内 5.安装方式: 综合考虑 6.报价内容: 包含设计图纸虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	68			
15034	030403007023	分线箱	1.名称: 母线分线箱 2.型号: 400A 3.规格: 见设计	台	12			
15035	030403007024	分线箱	1.名称: 母线始端箱 2.型号: 400A 3.规格: 见设计	台	2			
15036	030403007025	分线箱	1.名称: 母线终端箱 2.型号: 400A 3.规格: 见设计	台	2			
2.2.4.3.4.2 动力、照明								

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1404页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
15037	030403006012	低压封闭式插接母线槽	1.名称: 密集型绝缘插接母线 2.型号: LCMX 3.规格: 按设计 4.容量(A): 400A 5.线制: 三相五线 6.安装部位: 竖井 7.工作内容: 直线段吊装就位, 接头附件连接, 支架、减震安装, 接地。报价含母线槽系统除插接箱所有材料	m	81.2			
15038	030408001418	电力电缆	1.名称: 低烟无卤电力电缆 2.型号: WDZR-YJY 3.规格: 3*4mm ² 4.材质: 铜芯 5.敷设方式、部位: 穿管敷设 6.电压等级(kv): 0.6/1KV 7.工作内容: 电缆敷设	m	94.82			
15039	030408001419	电力电缆	1.名称: 低烟无卤电力电缆 2.型号: ZR-YJY 3.规格: 3*10mm ² 4.材质: 铜芯 5.敷设方式、部位: 穿管敷设 6.电压等级(kv): 0.6/1KV 7.工作内容: 电缆敷设	m	1198.72			
15040	030408001420	电力电缆	1.名称: 低烟无卤电力电缆 2.型号: WDZN-YJY 3.规格: 3*4mm ² 4.材质: 铜芯 5.敷设方式、部位: 穿管敷设 6.电压等级(kv): 0.6/1KV 7.工作内容: 电缆敷设	m	37.93			
15041	030408002122	控制电缆	1.名称: 控制电缆 2.型号: ZRNH-KVV 3.规格: 4*1.5mm ² 4.材质: 铜芯 5.敷设方式、部位: 穿管敷设 6.电压等级(kv): 0.6/1KV 7.工作内容: 电缆敷设, 封头挂牌	m	24.34			
15042	030408001421	电力电缆	1.名称: 低烟无卤电力电缆 2.型号: WDZN-YJY 3.规格: 4*6mm ² 4.材质: 铜芯 5.敷设方式、部位: 桥架敷设 6.电压等级(kv): 0.6/1KV 7.工作内容: 电缆敷设	m	24.34			
15043	030408001422	电力电缆	1.名称: 低烟无卤电力电缆 2.型号: WDZR-YJY 3.规格: 5*16mm ² 4.材质: 铜芯 5.敷设方式、部位: 穿管敷设 6.电压等级(kv): 0.6/1KV 7.工作内容: 电缆敷设	m	61.54			
15044	030411004873	配线	1.名称: 管内穿线 3.型号: ZRBV 3.规格: 2.5mm ² 4.材质: 铜芯 5.配线部位: 穿管敷设	m	21473.17			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1405页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
15045	030411004874	配线	1.名称:管内穿线 3.型号: ZRBV 3.规格: 4mm ² 4.材质: 铜芯 5.配线部位: 穿管敷设	m	14320.5			
15046	030411004875	配线	1.名称:管内穿线 3.型号: WDZN-BYJ 3.规格: 2.5mm ² 4.材质: 铜芯 5.配线部位: 穿管敷设	m	6026.66			
15047	030411004876	配线	1.名称:管内穿线 3.型号: WDZR-BYJ 3.规格: 4mm ² 4.材质: 铜芯 5.配线部位: 穿管敷设	m	1630.02			
15048	030411004877	配线	1.名称:管内穿线 3.型号: ZRNH-BYJ 3.规格: 1.0mm ² 4.材质: 铜芯 5.配线部位: 穿管敷设	m	238.45			
15049	030411004878	配线	1.名称:管内穿线 3.型号: ZN-RVS 3.规格: 2*1.0mm ² 4.材质: 铜芯 5.配线部位: 穿管敷设	m	119.22			
15050	030411004879	配线	1.名称:管内穿线 3.型号: ZNNH-RVV 3.规格: 4*1.0mm ² 4.材质: 铜芯 5.配线部位: 穿管敷设	m	15.37			
15051	030408006128	电力电缆头	1.名称:热缩头 2.型号规格: 三芯10mm ² 及以下 3.材质、类型: 塑料手套, 铜端子, 热缩管 4.安装部位: 户内 5.电压等级(kV): 0.6/1KV 6.工作内容: 制作安装, 接线, 接地	个	132			
15052	030408006129	电力电缆头	1.名称:热缩头 2.型号规格: 四芯10mm ² 及以下 3.材质、类型: 塑料手套, 铜端子, 热缩管 4.安装部位: 户内 5.电压等级(kV): 0.6/1KV 6.工作内容: 制作安装, 接线, 接地	个	4			
15053	030408006130	电力电缆头	1.名称:热缩头 2.型号规格: 五芯35mm ² 及以下 3.材质、类型: 塑料手套, 铜端子, 热缩管 4.安装部位: 户内 5.电压等级(kV): 0.6/1KV 6.工作内容: 制作安装, 接线, 接地	个	8			
15054	030408007025	控制电缆头	1.名称:控制电缆头 2.型号规格: 六芯及以下 3.材质、类型: 塑料手套, 铜端子, 热缩管 4.安装方式: 户内	个	4			
15055	030413003011	管井预留洞	1.名称:插接母线、强电桥架、以及竖井内的电源矿物绝缘电缆预留洞 2.规格:按设计要求, 含预留洞所需材料	个	34			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1406页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
15056	030408008055	防火堵洞 (楼板或防火分区等)	1.名称: 桥架母线等防火封堵 2.材质: 防火泥、防火枕、防火隔板等。 3.洞口尺寸: 按需要封堵的洞口尺寸计算。 4.部位: 楼板或防火分区等	m ²	0.78			
15057	030411001699	配管	1.名称: 钢导管 2.材质: JDG穿线管 3.规格: 20 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	1411.84			
15058	030411001700	配管	1.名称: 钢导管 2.材质: JDG穿线管 3.规格: 25 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	644.44			
15059	030411001701	配管	1.名称: 钢导管 2.材质: JDG穿线管 3.规格: 25 4.配置形式: 明配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	4.03			
15060	030411001702	配管	1.名称: 钢导管 2.材质: JDG穿线管 3.规格: 40 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地, 刷防火涂料	m	854.02			
15061	030411001703	配管	1.名称: 电气配管 2.材质: 镀锌钢管 3.规格: SC20 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	920.19			
15062	030411001704	配管	1.名称: 电气配管 2.材质: 镀锌钢管 3.规格: SC25 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	27			
15063	030411001705	配管	1.名称: 电气配管 2.材质: 镀锌钢管 3.规格: SC50 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	39.08			
15064	030411001706	配管	1.名称: 塑料管 2.材质: PC 3.规格: 20 4.配置形式: 暗配 5.工作内容: 配管	m	12020			
15065	030413002393	凿槽	1.名称: 电气工程墙体剔槽 2.规格: 管道直径20以内 3.类型: 砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式: 按照相关专业要求恢复	m	2014.65			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1407页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
15066	030413002394	凿槽	1.名称: 电气工程墙体剔槽 2.规格: 管道直径32以内 3.类型: 砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式: 按照相关专业要求恢复	m	100.65			
15067	030412001106	普通灯具	1.名称: 吸顶灯 (节能灯) 2.型号、规格: 23W 3.安装形式: 综合考虑 4.工作内容: 安装, 接线	套	428			
15068	030412001107	普通灯具	1.名称: 吸顶灯 (节能灯) 2.型号、规格: 28W 3.安装形式: 综合考虑 4.工作内容: 安装, 接线	套	4			
15069	030412005050	荧光灯	1.名称: 壁装应急单管日光灯 2.型号: 成套型 3.规格: 28W 4.安装形式: 综合考虑 5.工作内容: 安装, 接线	套	2			
15070	030412001108	普通灯具	1.名称: 瓷质防水吸顶灯 (节能灯) 2.型号、规格: 23W 3.安装形式: 综合考虑 4.工作内容: 安装, 接线	套	154			
15071	030412005051	荧光灯	1.名称: 应急单管荧光灯 2.型号: 成套型 3.规格: 28W 4.安装形式: 综合考虑 5.工作内容: 安装, 接线	套	3			
15072	030412001109	普通灯具	1.名称: 电井壁灯 (节能灯) 2.型号、规格: 23W 3.安装形式: 综合考虑 4.工作内容: 安装, 接线	套	38			
15073	030412001110	普通灯具	1.名称: 水暖井壁灯 (节能灯) 2.型号、规格: 23W、瓷质防水型 3.安装形式: 综合考虑 4.工作内容: 安装, 接线	套	36			
15074	030412001111	普通灯具	1.名称: 壁灯 (节能灯) 2.型号、规格: 23W 3.安装形式: 综合考虑 4.工作内容: 安装, 接线	套	32			
15075	030412001112	普通灯具	1.名称: 内置感应开关吸顶灯 (节能灯) 2.型号、规格: 23W 3.安装形式: 综合考虑 4.工作内容: 安装, 接线	套	187			
15076	030412004064	装饰灯	1.名称: 应急疏散诱导灯 2.规格、规格: 250V,3W (LED光源), 自带电池, 供电时间≥30min 3.安装形式: 综合考虑 4.工作内容: 安装, 接线	套	55			
15077	030412004065	装饰灯	1.名称: 安全出口指示灯 2.规格、规格: 250V,3W (LED光源), 自带电池, 供电时间≥30min 3.安装形式: 综合考虑 4.工作内容: 安装, 接线	套	78			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1408页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
15078	030412003007	航空障碍灯	1.名称: 航空障碍灯 2.型号、规格: 做法见08D800-4,P18,22,23页 3.航空障碍灯自带避雷针保护,灯具厂家负责,做法见15D501, P43页 4.工作内容: 包括配套控制箱的安装, 航空障碍灯控制箱采用时控与光控相结合的控制方式, 设有变化光强的措施, 并自带电涌保护器。	套	5			
15079	030404034096	照明开关	1.名称: 单联单控开关 2.材质: 按设计要求 3.规格: 10A 4.安装方式: 暗装 5.工作内容: 安装, 接线	个	460			
15080	030404034097	照明开关	1.名称: 双联单控开关 2.材质: 按设计要求 3.规格: 10A 4.安装方式: 暗装 5.工作内容: 安装, 接线	个	17			
15081	030404034098	照明开关	1.名称: 三联单控开关 2.材质: 按设计要求 3.规格: 10A 4.安装方式: 暗装 5.工作内容: 安装, 接线	个	86			
15082	030404034099	照明开关	1.名称: 单联双控开关 2.材质: 按设计要求 3.规格: 10A 4.安装方式: 暗装 5.工作内容: 安装, 接线	个	8			
15083	030404035160	插座	1.名称: 单相二、三极安全型插座 2.材质: 按设计要求 3.规格: 250V, 10A 4.安装方式: 暗装 5.工作内容: 安装, 接线	个	792			
15084	030404035161	插座	1.名称: 电梯井道二、三极安全型插座 2.材质: 按设计要求 3.规格: 250V, 10A 4.安装方式: 暗装 5.工作内容: 安装, 接线	个	7			
15085	030404035162	插座	1.名称: 冰箱单相三极安全型插座 2.材质: 按设计要求 3.规格: 250V, 10A 4.安装方式: 暗装 5.工作内容: 安装, 接线	个	68			
15086	030404035163	插座	1.名称: 地暖控制器单相二、三极安全型插座 2.材质: 按设计要求 3.规格: 250V, 10A 4.安装方式: 暗装 5.工作内容: 安装, 接线	个	68			
15087	030404035164	插座	1.名称: 可燃气体探测器二、三极安全型插座 2.材质: 按设计要求 3.规格: 250V, 10A 4.安装方式: 暗装 5.工作内容: 安装, 接线	个	68			
15088	030404035165	插座	1.名称: 油烟机单相三极安全型插座 2.材质: 按设计要求 3.规格: 250V, 10A 4.安装方式: 暗装 5.工作内容: 安装, 接线	个	68			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1409页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
15089	030404035166	插座	1.名称:厨房单相二、三极安全型插座 2.材质:按设计要求 3.规格:250V,10A 4.安装方式:暗装 5.工作内容:安装,接线	个	136			
15090	030404035167	插座	1.名称:燃气热水器二、三极安全型插座 2.材质:按设计要求 3.规格:250V,10A 4.安装方式:暗装 5.工作内容:安装,接线	个	68			
15091	030404035168	插座	1.名称:卫生间单相二、三极安全型插座 2.材质:按设计要求 3.规格:250V,10A 4.安装方式:暗装 5.工作内容:安装,接线	个	68			
15092	030404035169	插座	1.名称:洗衣机单相三极带开关安全型插座 2.材质:按设计要求 3.规格:250V,10A 4.安装方式:暗装 5.工作内容:安装,接线	个	68			
15093	030404035170	插座	1.名称:柜式空调单相三极带开关安全型插座 2.材质:按设计要求 3.规格:250V,16A 4.安装方式:暗装 5.工作内容:安装,接线	个	68			
15094	030404035171	插座	1.名称:挂式空调单相三极带开关安全型插座 2.材质:按设计要求 3.规格:250V,16A 4.安装方式:暗装 5.工作内容:安装,接线	个	170			
15095	030411006210	接线盒	1.名称:接线盒 2.材质:钢制 3.规格:86 4.安装形式:明暗配综合考虑	个	1053			
15096	030411006211	接线盒	1.名称:开关(插座)盒 2.材质:钢制 3.规格:86 4.安装形式:明暗配综合考虑	个	1778			
15097	030411006212	接线盒	1.名称:热水罐电源接线盒 2.材质:按设计要求 3.规格:IP55 4.安装形式:暗装	个	68			
15098	080902005009	变送器	1.名称:压力测控器 2.规格:按设计要求 3.类型:按设计要求	个	38			
15099	030414002025	送配电装置系统	1.名称:配电系统调试 2.电压等级(kV):1KV	系统	1			
	2.2.4.3.4.3 防雷接地							

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1410页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
15100	030409005032	避雷网	1.名称:屋面避雷网 2.材质:热镀锌圆钢 3.规格:φ10 4.安装形式:屋顶敷设,包括所有突出屋面金属构件、金属物体的重复接地,参考图集15D501/Pg15-17 5.刷油防腐:依设计要求 6.避雷网支撑架综合在报价中,支架间距依设计要求及相关规范	m	69.6			
15101	030409005033	避雷网	1.避雷网材质、规格:热镀锌圆钢φ10 2.避雷网技术要求(敷设方式、安装部位):女儿墙及不上人的屋面周圈 3.防腐刷油:依设计要求 4.报价要求及工作内容:避雷网支架的本身材料及安装综合在报价中,支架间距依设计要求及相关规范	m	223.2			
15102	030409003032	避雷引下线	1.名称:引下线 2.安装形式:焊接,具体做法参照设计	m	681.16			
15103	030409004009	均压环	1.名称:利用圈梁钢筋焊接 2.材质、规格:圈梁钢筋 3.安装形式:焊接两根主筋	m	437.29			
15104	030409008042	LEB箱	1.名称:局部等电位端子箱 2.材质:按设计要求	台	199			
15105	030411001707	配管	1.名称:塑料管 2.材质:PC 3.规格:16 4.配置形式:暗配 5.工作内容:配管	m	506.24			
15106	030411004880	配线	1.名称:管内穿线 2.配线形式:局部等电位重复接地 3.型号:BV 4.规格:4mm ² 5.材质:铜	m	506.24			
15107	030413002395	凿槽	1.名称:电气工程墙体剔槽 2.规格:管道直径20以内 3.类型:砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式:按照相关专业要求恢复	m	75.9			
15108	030411006213	接线盒	1.名称:接线盒 2.材质:PC 3.规格:86 4.安装形式:暗装	个	12			
15109	030409002059	接地母线	1.名称:接地母线 2.材质:热镀锌扁钢 3.规格:-40*4 4.安装部位:电气竖井内垂直敷设,包括每层做等电位联结,总等电位与接地网链接、水暖井/强弱电井接地引出点、屋顶太阳能金属支架连接板等工作内容 5.安装形式:综合考虑	m	452.42			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1411页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
15110	030409002060	接地母线	1.名称:接地母线 2.材质:热镀锌扁钢 3.规格:-25*4 4.安装部位:卫生间等 局部等电位端子箱与接地网联结处 5.安装形式:综合考虑	m	34			
15111	030414011021	接地装置	1.名称:接地装置调试 2.综合内容:调试,编制调试报告	系统	1			
2.2.4.3.5 7.弱电工程								
2.2.4.3.5.1 通信、网络系统								
15112	030502003051	分线接线箱	1.名称:入户信息箱HDD 2.材质:按设计要求 3.规格:按设计要求,设备附件,见图纸 4.安装方式:暗装	个	68			
15113	030502012027	信息插座	1.名称:单口语音插座 2.型号规格:详见图纸 3.安装方式:暗装	个	136			
15114	030502012028	信息插座	1.名称:单口数据插座 2.型号规格:详见图纸 3.安装方式:暗装	个	272			
15115	030502007054	光缆	1.名称:两芯单模光缆(通信) 2.敷设方式:穿管敷设	m	746.76			
15116	030502007055	光缆	1.名称:两芯单模光缆(通信) 2.敷设方式:桥架敷设	m	3494.08			
15117	030502005127	双绞线缆	1.名称:六类4对非屏蔽双绞线 2.规格:CAT6 UTP 3.线缆对数:4对 4.敷设方式:穿管敷设	m	2869.19			
15118	030411001708	配管	1.名称:钢管 2.材质:JDG 3.规格:25 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等相关工作内容	m	746.76			
15119	030411001709	配管	1.名称:塑料管 2.材质:PC 3.规格:20 4.配置形式:暗配 5.工作内容:配管	m	974.05			
15120	030411001710	配管	1.名称:塑料管 2.材质:PC 3.规格:25 4.配置形式:暗配 5.工作内容:配管	m	834.7			
15121	030413002396	凿槽	1.名称:电气工程墙体剔槽 2.规格:管道直径20以内 3.类型:砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式:按照相关专业要求恢复	m	146.08			
15122	030413002397	凿槽	1.名称:电气工程墙体剔槽 2.规格:管道直径32以内 3.类型:砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式:按照相关专业要求恢复	m	237.19			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1412页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
15123	030411006214	接线盒	1.名称:接线盒 2.材质:钢制 3.规格:86 4.安装形式:明暗配综合考虑	个	408			
15124	030502014021	光纤连接	1.方法:光纤熔接	芯	68			
15125	030502020021	光纤测试	1.测试类别:光纤 2.测试内容:光纤测试	链路	68			
15126	030502016033	布放尾纤	1.名称:尾纤 2.规格:按设计 3.安装方式:综合考虑	根	68			
2.2.4.3.5.2 有线电视系统								
15127	030502003052	分线接线箱(盒)	1.名称:分支分配箱 2.材质:按设计要求 3.规格:按设计要求 4.安装方式:按设计要求	个	8			
15128	030502004012	电视、电话插座	1.名称:有线电视插座 2.安装方式:暗装	个	136			
15129	030505005057	射频同轴电缆	1.名称:有线电视分支线 2.规格:SYWV-75-5 3.敷设方式:穿管敷设 4.其他:含同轴电缆头制作安装	m	1854.22			
15130	030505005058	射频同轴电缆	1.名称:有线电视主干线 2.规格:SYWV-75-9 3.敷设方式:桥架敷设 4.其他:含同轴电缆头制作安装	m	352.23			
15131	030411001711	配管	1.名称:钢导管 2.材质:JDG 3.规格:25 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等相关工作内容	m	1781.83			
15132	030413002398	凿槽	1.名称:电气工程墙体剔槽 2.规格:管道直径32以内 3.类型:砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式:按照相关专业要求恢复	m	267.13			
15133	030411006215	接线盒	1.名称:接线盒 2.材质:钢制 3.规格:86 4.安装形式:明暗配综合考虑	个	136			
15134	030505013012	分配网络	1.名称:用户终端调试	户	68			
2.2.4.3.5.3 对讲系统及门禁系统								
15135	030404017612	配电箱	1.名称:可视对讲设备箱(含门禁控制器、对讲电源、锁电源) 2.型号:规格数量参见设计	台	2			
15136	030501012044	交换机	1.名称:24口网络交换机 2.型号规格:详见图纸	台	2			
15137	030507005082	出入口目标识别设备	1.名称:可视对讲室内机(带紧急呼叫按钮) 2.规格:彩色、触摸屏 3.安装方式:参见设计	台	68			
15138	030507007059	出入口执行机构设备	1.名称:单门电磁锁	台	2			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1413页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
15139	030507005083	出入口目标识别设备	1.名称: 门禁读卡器	台	4			
15140	030507001062	入侵探测设备	1.名称: 紧急报警按钮	套	144			
15141	030507001063	入侵探测设备	1.名称: 门磁开关	套	68			
15142	030507001064	入侵探测设备	1.名称: 被动红外幕帘探测器 2.类别: 按设计 3.探测范围: 按设计 4.安装方式: 综合考虑	套	25			
15143	030502007056	光缆	1.名称: 两芯单模光缆 (对讲) 2.敷设方式: 桥架敷设	m	77.53			
15144	030502005128	双绞线缆	1.名称: 五类4对非屏蔽双绞线 2.规格: CAT5E UTP 3.线缆对数: 4对 4.敷设方式: 穿管敷设	m	2151.49			
15145	030502005129	双绞线缆	1.名称: 五类4对非屏蔽双绞线 2.规格: CAT5E UTP 3.线缆对数: 4对 4.敷设方式: 桥架敷设	m	906.43			
15146	030411004881	配线	1.名称: 护套软线 2.规格: RVV2x0.5 3.敷设方式: 穿管敷设	m	1554.57			
15147	030411004882	配线	1.名称: 护套软线 2.规格: RVV2x1.0 3.敷设方式: 穿管敷设	m	505.48			
15148	030411004883	配线	1.名称: 护套软线 2.规格: RVV4x0.5 3.敷设方式: 穿管敷设	m	463.59			
15149	030411004884	配线	1.名称: 护套软线 2.规格: RVV4x1.0 3.敷设方式: 穿管敷设	m	37.28			
15150	030411004885	配线	1.名称: 屏蔽护套软线 2.规格: RVVP6x0.5 3.敷设方式: 穿管敷设	m	86.46			
15151	030411004886	配线	1.名称: 护套软线 2.规格: RVV2x0.5 3.敷设方式: 桥架敷设	m	906.43			
15152	030411001712	配管	1.名称: 塑料管 2.材质: PC 3.规格: 20 4.配置形式: 暗配 5.工作内容: 配管	m	1344.11			
15153	030411001713	配管	1.名称: 塑料管 2.材质: PC 3.规格: 25 4.配置形式: 暗配 5.工作内容: 配管	m	883.1			
15154	030411001714	配管	1.名称: 钢导管 2.材质: JDG 3.规格: 20 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	6.25			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1414页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
15155	030411001715	配管	1.名称: 钢导管 2.材质: JDG 3.规格: 25 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	1549.35			
15156	030413002399	凿槽	1.名称: 电气工程墙体剔槽 2.规格: 管道直径20以内 3.类型: 砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式: 按照相关专业要求恢复	m	202.5			
15157	030413002400	凿槽	1.名称: 电气工程墙体剔槽 2.规格: 管道直径32以内 3.类型: 砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式: 按照相关专业要求恢复	m	365.06			
15158	030411006216	接线盒	1.名称: 接线盒 2.材质: 钢制 3.规格: 86 4.安装形式: 明暗配综合考虑	个	280			
2.2.4.3.5.4 视频监控系统								
15159	030411004887	配线	1.名称: 护套软线 2.规格: RVV2x1.0 3.敷设方式: 穿管敷设	m	145.53			
15160	030411004888	配线	1.名称: 护套软线 2.规格: RVV2x1.0 3.敷设方式: 桥架敷设	m	136.99			
15161	030505005059	射频同轴电缆	1.名称: 视频监控分支线 2.规格: SYWV-75-5 3.敷设方式: 穿管敷设	m	145.53			
15162	030505005060	射频同轴电缆	1.名称: 视频监控线 2.规格: SYWV-75-5 3.敷设方式: 桥架敷设	m	136.99			
15163	030411001716	配管	1.名称: 钢导管 2.材质: JDG 3.规格: 25 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	145.53			
15164	030413002401	凿槽	1.名称: 电气工程墙体剔槽 2.规格: 管道直径32以内 3.类型: 砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式: 按照相关专业要求恢复	m	21.84			
15165	030904008291	转换器	1.名称: 网络转换器 2.规格: 详见图纸	个	2			
15166	030904008292	显示器	1.名称: 楼层显示器 2.规格: 详见图纸	个	2			
15167	030507008038	监控摄像设备	1.名称: 电梯摄像机 2.型号: 依设计要求 3.安装方式: 吸顶安装, 含支架、电源、控制器等相关工作内容	台	2			
2.2.4.3.5.5 UPS不间断电源								

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1415页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
15168	030408001423	电力电缆	1.名称:低烟无卤电缆 2.型号规格:WDZR-YJY-3*2.5 3.材质:铜芯 4.敷设方式、部位:穿管敷设 5.电压等级(kv):0.6/1KV 6.工作内容: 电缆敷设	m	81.2			
15169	030411001717	配管	1.名称: 钢导管 2.材质: JDG 3.规格: 25 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	81.2			
15170	030413002402	凿槽	1.名称: 电气工程墙体剔槽 2.规格: 管道直径32以内 3.类型: 砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式: 按照相关专业要求恢复	m	12.18			
2.2.4.3.5.6 电梯五方对讲及检测系统								
15171	030411004889	配线	1.名称: 屏蔽护套软线 2.规格: RVVP4x0.75 3.敷设方式: 管内敷设	m	48.97			
15172	030411004890	配线	1.名称: 屏蔽护套软线 2.规格: RVVP4x0.75 3.敷设方式: 桥架敷设	m	401.63			
15173	030411001718	配管	1.名称: 弱电镀锌钢管 2.材质: 按设计要求 3.规格: SC25 4.配置形式: 暗配	m	91.03			
15174	030413002403	凿槽	1.名称: 电气工程墙体剔槽 2.规格: 管道直径32以内 3.类型: 砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式: 按照相关专业要求恢复	m	13.52			
2.2.4.3.5.7 计算机网络覆盖系统 (安防专网、无线网)								
15175	030411003182	桥架	1.名称: 室分桥架 2.型号: 100*100 3.材质:按照设计要求 4.类型:槽式 5.接地方式:接地 6.工作内容: 安装、接地, 刷防火涂料, 包含隔板盖板三通弯头连接片等附件	m	101.18			
15176	030413001058	铁构件	1.名称:桥架支撑架 2.材质:钢制 3.规格:综合考虑 4.含除锈、刷油	kg	79.13			
15177	030408008056	防火堵洞	1.名称:桥架母线等防火封堵 2.材质:防火泥、防火枕、防火隔板等。 3.洞口尺寸:按需要封堵的洞口尺寸计算。 4.部位:楼板或防火分区等	m ²	0.721			
2.2.4.3.6 8.消防报警工程								
2.2.4.3.6.1 消防报警系统								

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1416页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中:暂估价
15178	030411001719	配管	1.名称:钢导管 2.材质:JDG 3.规格:20 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等相关工作内容	m	356.09			
15179	030411001720	配管	1.名称:钢导管 2.材质:JDG 3.规格:25 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等相关工作内容	m	203.84			
15180	030413002404	凿槽	1.名称:电气工程墙体剔槽 2.规格:管道直径20以内 3.类型:砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式:按照相关专业要求恢复	m	154.78			
15181	030413002405	凿槽	1.名称:电气工程墙体剔槽 2.规格:管道直径32以内 3.类型:砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式:按照相关专业要求恢复	m	202.76			
15182	030411004891	配线	1.名称:管内穿线 2.种类:报警联动总线 3.型号:ZRNH-RVS 4.规格:2*1.5mm ² 5.材质:铜芯	m	467.88			
15183	030411004892	配线	1.名称:管内穿线 2.种类:DC24V电源线 3.型号:ZRNH-BVR 4.规格:2.5mm ² 5.材质:铜芯	m	893.92			
15184	030411004893	配线	1.名称:管内穿线 2.种类:联动信号线 3.型号:ZRNH-RVS 4.规格:4*1.5mm ² 5.材质:铜芯	m	136.44			
15185	030411004894	配线	1.名称:管内穿线 2.种类:消防电话线 3.型号:ZRNH-RVS 4.规格:4x1.5mm ² 5.材质:铜芯	m	72.82			
15186	030408002123	控制电缆	1.名称:控制电缆 2.种类:消防广播线 3.型号:ZRNH-KVV 4.规格:2*2.5mm ² 5.材质:铜芯 6.敷设方式、部位:穿管敷设	m	133.25			
15187	030904008293	模块(模块箱)	1.名称:模块箱 2.规格:依设计要求 3.类型:依设计要求 4.输出形式:依设计要求	台	34			
15188	030904008294	模块	1.名称:总线短路隔离器 2.规格:LE3600EN	个	34			
15189	030904001051	点型探测器	1.名称:智能光电感烟探测器 2.规格:LD3600EC/A	个	141			
15190	030904001052	点型探测器	1.名称:独立式家用点型感烟火灾探测器 2.规格:按设计要求	个	272			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1417页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
15191	030904003093	按钮	1.名称: 智能手动报警按钮 2.规格: LD2000E-A	个	34			
15192	030904003094	按钮	1.名称: 消防栓报警按钮 2.规格: LD2001EN	个	34			
15193	030904008295	模块	1.名称: 双输入模块 2.规格: LD4400E-1	个	2			
15194	030904005037	声光报警器	1.名称: 火灾声光报警器 2.规格: BJ2007	个	34			
15195	030904008296	模块	1.名称: 单输入输出模块 2.规格: LD6800EC-1	个	67			
15196	030904007037	消防广播(扬声器)	1.名称: 火灾应急广播扬声器 2.功率: 3W 3.安装方式: 壁挂明装	个	12			
15197	030904006029	消防报警电话	1.名称: 消防电话 2.规格: HY2712D 3.安装方式: 明装, +1.5m	个	1			
15198	030411006217	接线盒	1.名称: 接线盒 2.材质: 按设计要求 3.规格: 按设计要求 4.安装形式: 暗装	个	594			
2.2.4.3.6.2 防火门监控系统								
15199	030411001721	配管	1.名称: 钢导管 2.材质: JDG 3.规格: 20 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	237.56			
15200	030411001722	配管	1.名称: 钢导管 2.材质: JDG 3.规格: 25 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	150.69			
15201	030413002406	凿槽	1.名称: 电气工程墙体剔槽 2.规格: 管道直径32以内 3.类型: 砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式: 按照相关专业要求恢复	m	58.14			
15202	030411004895	配线	1.名称: 管内穿线 2.种类: 防火门监控线 3.型号: ZRNH-RVS 4.规格: 2*1.0mm ² 5.材质: 铜芯	m	388.25			
15203	030411004896	配线	1.名称: 管内穿线 2.种类: 防火门电源线 3.型号: ZRNH-BVR 4.规格: 1.5mm ² 5.材质: 铜芯	m	301.39			
15204	030507007060	出入口执行机构设备	1.名称: 电磁释放器 2.类别: 按设计要求 3.规格: 按设计要求	台	34			
15205	030904008297	模块	1.名称: 常闭防火门监控模块 2.规格: 按设计要求 3.类型: 按设计要求 4.输出形式: 按设计要求	个	34			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1418页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
15206	030904008298	模块	1.名称: 常开防火门监控模块 2.规格: 按设计要求 3.类型: 按设计要求 4.输出形式: 按设计要求	个	34			
15207	030507001065	入侵探测设备	1.名称: 门磁开关	套	68			
15208	030411006218	接线盒	1.名称: 接线盒 2.材质: 按设计要求 3.规格: 按设计要求 4.安装形式: 暗装	个	102			
2.2.4.3.6.3 消防电源监控系统								
15209	030411001723	配管	1.名称: 钢导管 2.材质: JDG 3.规格: 25 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	423.93			
15210	030413002407	凿槽	1.名称: 电气工程墙体剔槽 2.规格: 管道直径32以内 3.类型: 砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式: 按照相关专业要求恢复	m	63.58			
15211	030411004897	配线	1.名称: 管内穿线 2.种类: 电气火灾监控线 3.型号: ZRNH-RVS 4.规格: 2*1.5mm ² 5.材质: 铜芯	m	423.93			
15212	030411004898	配线	1.名称: 管内穿线 2.种类: 电气火灾监控线 3.型号: ZRNH-BV 4.规格: 2.5mm ² 5.材质: 铜芯	m	847.85			
15213	030904008299	模块	1.名称: 消防电源监控模块 WPFPM3 2.规格: 按设计要求 3.类型: 按设计要求 4.输出形式: 按设计要求	个	16			
2.2.4.3.7.9.太阳能系统								
2.2.4.3.7.1 太阳能工程								
15214	031001003071	不锈钢管	1.安装部位: 屋面 2.介质: 冰点温度满足零下15度要求的乙二醇防冻液 3.规格、压力等级: oCr8Ni9(304L型) 薄壁不锈钢管DN50 4.连接形式: 承插氩弧焊连接 5.压力试验及吹、洗设计要求: 水冲洗、水压试验 6.警示带形式: 按设计要求 7.报价要求: 管材的本体材料、安装、充装符合设计规定的乙二醇防冻液综合在报价中	m	75.58			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1419页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
15215	031001003072	不锈钢管	1.安装部位: 屋面 2.介质: 冰点温度满足零下15度要求的乙二醇防冻液 3.规格、压力等级: oCr8Ni9(304L型) 薄壁不锈钢管DN40 4.连接形式: 承插氩弧焊连接 5.压力试验及吹、洗设计要求: 水冲洗、水压试验 6.警示带形式: 按设计要求 7.报价要求: 管材的本身材料、安装、充装符合设计规定的乙二醇防冻液综合在报价中	m	107.36			
15216	031001003073	不锈钢管	1.安装部位: 室内 2.介质: 冰点温度满足零下15度要求的乙二醇防冻液 3.规格、压力等级: oCr8Ni9(304L型) 薄壁不锈钢管DN40 4.连接形式: 承插氩弧焊连接 5.压力试验及吹、洗设计要求: 水冲洗、水压试验 6.警示带形式: 按设计要求 7.报价要求: 管材的本身材料、安装、充装符合设计规定的乙二醇防冻液综合在报价中	m	361.2			
15217	031001003074	不锈钢管	1.安装部位: 室内 2.介质: 冰点温度满足零下15度要求的乙二醇防冻液 3.规格、压力等级: oCr8Ni9(304L型) 薄壁不锈钢管DN32 4.连接形式: 承插氩弧焊连接 5.压力试验及吹、洗设计要求: 水冲洗、水压试验 6.警示带形式: 按设计要求 7.报价要求: 管材的本身材料、安装、充装符合设计规定的乙二醇防冻液综合在报价中	m	92.8			
15218	031001003075	不锈钢管	1.安装部位: 室内 2.介质: 冰点温度满足零下15度要求的乙二醇防冻液 3.规格、压力等级: oCr8Ni9(304L型) 薄壁不锈钢管DN25 4.连接形式: 承插氩弧焊连接 5.压力试验及吹、洗设计要求: 水冲洗、水压试验 6.警示带形式: 按设计要求 7.报价要求: 管材的本身材料、安装、充装符合设计规定的乙二醇防冻液综合在报价中	m	46.4			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1420页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
15219	031001003076	不锈钢管	1.安装部位: 室内 2.介质: 冰点温度满足零下15度要求的乙二醇防冻液 3.规格、压力等级: oCr8Ni9(304L型) 薄壁不锈钢管DN20 4.连接形式: 承插氩弧焊连接 5.压力试验及吹、洗设计要求: 水冲洗、水压试验 6.警示带形式: 按设计要求 7.报价要求: 管材的本身材料、安装、充装符合设计规定的乙二醇防冻液综合在报价中	m	23.2			
15220	031001003077	不锈钢管	1.安装部位: 室内 2.介质: 冰点温度满足零下15度要求的乙二醇防冻液 3.规格、压力等级: oCr8Ni9(304L型) 薄壁不锈钢管DN15 4.连接形式: 承插氩弧焊连接 5.压力试验及吹、洗设计要求: 水冲洗、水压试验 6.警示带形式: 按设计要求 7.报价要求: 管材的本身材料、安装、充装符合设计规定的乙二醇防冻液综合在报价中	m	159.2			
15221	031003001275	螺纹阀门	1.类型: 球阀 2.材质: 铜 3.规格、压力等级: DN15、不低于1.6MPa 4.连接形式: 螺纹连接	个	272			
15222	031003001276	螺纹阀门	1.类型: 电磁阀 2.材质: 铜 3.规格、压力等级: DN15、不低于1.6MPa 4.连接形式: 螺纹连接	个	68			
15223	031003001277	螺纹阀门	1.类型: 止回阀 2.材质: 铜 3.规格、压力等级: DN15、不低于1.6MPa 4.连接形式: 螺纹连接	个	136			
15224	031003001278	螺纹阀门	1.类型: 球阀 2.材质: 铜 3.规格、压力等级: DN40、不低于1.6MPa 4.连接形式: 螺纹连接	个	16			
15225	031003001279	螺纹阀门	1.类型: 球阀 2.材质: 铜 3.规格、压力等级: DN32、不低于1.6MPa 4.连接形式: 螺纹连接	个	24			
15226	031003001280	螺纹阀门	1.类型: 泄水阀 2.材质: 铜 3.规格、压力等级: DN15、不低于1.6MPa 4.连接形式: 螺纹连接	个	8			
15227	031003003187	焊接法兰阀门	1.类型: 止回阀 2.材质: 铜 3.规格、压力等级: DN50、不低于1.6MPa 4.连接形式: 不锈钢法兰连接	个	3			
15228	031003010069	不锈钢软管	1.材质: 不锈钢 2.规格: DN20 3.连接形式: 螺纹连接	根	136			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1421页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
15229	030601002038	压力仪表	1.名称:压力表 2.型号:详见设计 4.连接形式: 详设计	台	1			
15230	031003003188	焊接法兰阀门	1.类型: 闸阀 2.材质: 铜 3.规格、压力等级: DN50、不低于1.6MPa 4.连接形式: 不锈钢法兰连接	个	13			
15231	031003009031	补偿器	1.类型: 波纹补偿器 2.材质: 不锈钢 3.规格、压力等级: DN50 4.连接形式: 法兰连接	个	3			
15232	031003009032	补偿器	1.类型: 波纹补偿器 2.材质: 不锈钢 3.规格、压力等级: DN40 4.连接形式: 法兰连接	个	4			
15233	031003009033	补偿器	1.类型: 波纹补偿器 2.材质: 不锈钢 3.规格、压力等级: DN32 4.连接形式: 法兰连接	个	8			
15234	031003011067	法兰	1.材质:不锈钢 2.规格、压力等级:DN50 3.连接形式: 承插氩弧焊连接	副	16			
15235	031003011068	法兰	1.材质:不锈钢 2.规格、压力等级:DN40 3.连接形式: 承插氩弧焊连接	副	4			
15236	031003011069	法兰	1.材质:不锈钢 2.规格、压力等级:DN32 3.连接形式: 承插氩弧焊连接	副	8			
15237	031003010070	软接头(软管)	1.材质: 法兰橡胶软接头 2.规格: DN50 3.连接形式: 法兰连接	个	2			
15238	031006005011	太阳能集热装置	1.型号、规格: 高效平板太阳能集热器 1000mm*2000mm*80mm, 有效集热面积为2m2/块 2.安装方式: 安装在建筑屋面混凝土结构基础上, 采用自攻螺栓固定在热镀锌角钢支架上 3.附件名称、规格、数量: 包含热媒供水管后回水管前所有附件 包含供应、设备支架、刷油防腐、安装调试、与设备基础连接、太阳能集热板之间的连接、充装符合设计规定的乙二醇防冻液等全部工作内容, 报价综合在每平方米太阳能集热板报价中	m2	136			
15239	031006004011	气压罐	1.型号、规格: 膨胀罐 2.安装方式: 按设计要求 3.防雨棚综合考虑在报价内 4.报价要求: 膨胀罐的本身材料、安装、充装符合设计规定的乙二醇防冻液综合在报价中	台	1			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1422页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
15240	031006012011	储热水箱	1.能源种类:100L储热水箱 2.型号、容积: Φ480*1090,户内储热水箱 内置电辅助加热装置进行 辅助加热 3.安装方式:安装采用自攻 螺栓固定在热镀锌角钢支 架上,配安全阀,配备辅 助加热控制器,包含与户内 冷热水管预留口后的所有 阀门的供应、安装调试、 设备支架、充装符合设计 规定的乙二醇防冻液综合 在报价中	台	68			
15241	030109001017	离心式泵	1.名称:集热循环泵 2.型号、规格:Q=2.72L/ S,H=10m,P=0.75Kw 3.减振装置形式、数量:按 设计要求 4.灌浆配合比:按设计要求 5.单机试运转要求:按设计 要求 6.防雨棚综合考虑在报价内	台	2			
15242	030404022011	控制器	1.名称:户内控制器 2.户内设控制器用来显示贮 水箱温度及控制辅助加 热。控制装置应具有定温 或定时、自动和手动转 化、温度和运行显示等便 于用户调节使用的功能。	台	68			
15243	030503006011	传感器	1.名称:温度传感器 2.类别、功能、规格:符合 图纸设计要求	支	68			
15244	031208002143	管道绝热	1.绝热材料品种:难燃B1级 橡塑 2.绝热厚度:依设计要求, 综合考虑 3.管道外径:φ57mm以内 4.软木品种:按设计要求	m3	4.99			
15245	031002001287	管道支架	1.材质:型钢(综合) 2.管架形式:5kg以内 3.工作内容:除锈、刷樟丹 二道,灰色调和漆二道、制 作安装,含镀锌成品U型管 卡本体材料及安装	Kg	300			
15246	031208007076	防潮层、保护层	1.材料:铝箔 2.厚度:0.15mm 3.对象:保温管道,保温层 外	m2	246.2			
15247	03B127	屋面太阳能循环 泵至太阳能集热 板之间的管道本 体价格、焊接安 装、管道支架、 保温绝热、管道 与太阳能循环 泵、太阳能集热 板连接、阀门、 管道充太阳能专 用防冻液等所有 工作内容		项	1			
15248	031002003603	套管	1.名称、类型:一般钢套管 2.材质:按设计 3.规格:DN50(介质管道 公称直径) 4.填料材质:按设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套 管制作、安装、防火封堵	个	2			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1423页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
15249	031002003604	套管	1.名称、类型:一般钢套管 2.材质:按设计 3.规格:DN40(介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	96			
15250	031002003605	套管	1.名称、类型:一般钢套管 2.材质:按设计 3.规格:DN32(介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	32			
15251	031002003606	套管	1.名称、类型:一般钢套管 2.材质:按设计 3.规格:DN25(介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	16			
15252	031002003607	套管	1.名称、类型:一般钢套管 2.材质:按设计 3.规格:DN20(介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	8			
15253	031002003608	套管	1.名称、类型:一般钢套管 2.材质:按设计 3.规格:DN15(介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	8			
15254	030414002026	送配电装置系统	1.名称:太阳能设备控制系统 2.包含1.太阳能设备控制箱,后所有工程量(太阳能系统所需的电线、接线、控制柜、电气调试等)满足图纸及招标文件要求。 2.总包预留至太阳能设备控制箱的配线、及保护管等全部工作内容	系统	1			
15255	030414011022	接地装置	1.名称:太阳能集热器防雷系统 2.类别:太阳能防雷接地 太阳能基础钢架、支架采用10#镀锌圆钢应与避雷带做可靠电气连接,对于成排摆放的太阳能设备,应将相邻设备的金属支架相互连接后,每隔不大于18m与避雷带连接一次。同时采用Φ20圆钢作为避雷针,高度应高出太阳能设备最高点1米) 3.配合总包避雷测试	系统	1			
2.2.5 5#楼 (13F)								
2.2.5.1 1.土建部分								
2.2.5.1.1 (1) 砌筑工程								

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1424页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
15256	010402001058	砌块墙 (建筑内墙防火墙)	1.砖品种、规格、强度等级:A3.5加气混凝土砌块、容重600kg/m ³ 2.墙体类型:填充墙 3.填充材料种类及厚度:按照设计要求 4.砂浆强度等级、配合比: Mb5专用砂浆 5.耐火极限≥2h	m ³	4.4			
15257	010402001059	砌块墙 (其他墙体)	1.砖品种、规格、强度等级:A3.5加气混凝土砌块、容重600kg/m ³ 2.墙体类型:直形墙 3.填充材料种类及厚度:按照设计要求 4.砂浆强度等级、配合比: Mb5专用砂浆	m ³	1033.488			
15258	010401012055	零星砌砖 (砌块墙掺砌)	1.零星砌砖名称、部位:砌块墙 2.砖品种、规格、强度等级:MU15蒸压粉煤灰砖 3.砂浆强度等级、配合比: Mb5专用砂浆	m ³	114.832			
15259	010607005035	砌块墙钢丝网加固	1.材料品种、规格:镀锌钢丝网眼目规格不大于20*20, 钢丝直径不小于1.2, 固定钢钉间距不大于300 2.加固部位:填充墙与混凝土构件交界处、楼梯间及人流通道两侧的填充墙 3.投标单位综合考虑相应损耗及搭接长度、安装等全部费用	m ²	3621.546			
2.2.5.1.2 (2) 混凝土工程								
15260	010502001024	矩形柱	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m ³	13.38			
15261	010503002040	矩形梁	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m ³	232.04			
15262	010505003072	平板	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m ³	652.678			
15263	010505003073	平板 (管道井)	1.混凝土种类:商品混凝土、微膨胀 2.混凝土强度等级:C30	m ³	21.112			
15264	010503004056	圈梁 (平板防水反沿)	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m ³	32.52			
15265	010504001101	直形墙	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m ³	550.776			
15266	010504001102	直形墙 (电梯井墙)	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m ³	142.428			
15267	010504003028	短肢剪力墙	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m ³	225.75			
15268	010502002035	构造柱	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C25	m ³	46.95			
15269	010503004057	圈梁	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C25	m ³	39.45			
15270	010503005036	过梁	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C25	m ³	31.94			
15271	010507005017	压顶	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C25	m ³	2.13			
15272	010505007018	天沟 (檐沟)、挑檐板、飘窗	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m ³	51.68			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1425页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
15273	010505006012	栏板	1.混凝土种类:商砼 2.混凝土强度等级:C30	m3	70.92			
15274	010507007056	其他构件 (水暖井、电井下门檻)	1.构件规格:详见设计 2.部位:详见设计 3.混凝土种类:商砼 4.混凝土强度等级:C20	m3	4.8			
15275	010506001076	直形楼梯 (100mm厚)	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m2	231.496			
15276	010506001077	直形楼梯 (120mm厚)	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m2	146.685			
15277	010506001078	直形楼梯 (170mm厚)	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m2	40.462			
15278	010508001061	后浇带-板	1.混凝土种类:商品混凝土、微膨胀 2.混凝土强度等级:C35	m3	13.1			
15279	010508001062	后浇带-梁	1.混凝土种类:商品混凝土、微膨胀 2.混凝土强度等级:C35	m3	3.19			
15280	010507007057	其他构件 (水簸箕)	1.构件的类型:水簸箕 2.构件规格:500*500*60厚 3.部位:屋顶 4.混凝土种类:商品混凝土 5.混凝土强度等级:C20	m3	0.09			
15281	010507007058	其他构件	1.构件的类型:太阳能支墩 2.构件规格:详见设计图纸 3.混凝土种类:商砼 4.混凝土强度等级:C20	m3	0.23			
15282	010507007059	其他构件(风机基础)	1.构件的类型:风机基础 3.部位:上人平屋面 4.混凝土种类:商品混凝土 5.混凝土强度等级:C25	m3	0.2			
15283	010501001068	垫层 (楼面9:二层以上侯梯厅、合用前室、消防前室)	1.找平层厚度、混凝土强度等:70厚C20细石砼填充层随打随抹平	m3	283.32			
15284	010501001069	垫层 (楼地22:物业用房变电所)	1.60mm厚LC7.5轻骨料混凝土	m3	0.32			
2.2.5.1.3 (3) 钢筋工程								
15285	010515001570	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ6	t	3.118			
15286	010515001571	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ8	t	95.169			
15287	010515001572	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ10	t	6.833			
15288	010515001573	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ12	t	35.314			
15289	010515001574	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ14	t	30.214			
15290	010515001575	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ16	t	10.723			
15291	010515001576	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ18	t	6.393			
15292	010515001577	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ20	t	2.461			
15293	010515001578	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ22	t	0.846			
15294	010515001579	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ25	t	0.24			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1426页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
15295	010515001580	现浇构件钢筋 (箍筋)	钢筋种类、规格:HPB300钢筋 Φ6.5	t	3.09			
15296	010515001581	现浇构件钢筋 (箍筋)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ6.5	t	13			
15297	010515001582	现浇构件钢筋 (箍筋)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ8	t	36.488			
15298	010515001583	现浇构件钢筋 (箍筋)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ10	t	4.995			
15299	010515001584	现浇构件钢筋 (箍筋)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ12	t	2.925			
15300	010515001585	现浇构件钢筋 (箍筋)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ14	t	0.32			
15301	010515001586	现浇构件钢筋 (砌体加筋)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ6.5	t	3.741			
15302	010515009036	支撑钢筋(马镫)	1.钢筋种类:综合考虑 2.规格:综合考虑 3.马镫钢筋尺寸、间距按照规范要求	t	6.66			
15303	010515011134	植筋	1.钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ6.5	根	5200			
15304	010515011135	植筋	1.钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ10	根	104			
15305	010515011136	植筋	1.钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ12	根	1192			
15306	010515011137	植筋	1.钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ14	根	156			
15307	010516003108	机械连接(套筒连接)	1.连接方式:套筒连接 2.螺纹套筒种类:直螺纹套筒 3.规格:Φ16	个	5			
15308	010516003109	机械连接(套筒连接)	1.连接方式:套筒连接 2.螺纹套筒种类:直螺纹套筒 3.规格:Φ18	个	10			
15309	010516003110	机械连接(套筒连接)	1.连接方式:套筒连接 2.螺纹套筒种类:直螺纹套筒 3.规格:Φ20	个	20			
15310	010516003111	机械连接(套筒连接)	1.连接方式:套筒连接 2.螺纹套筒种类:直螺纹套筒 3.规格:Φ22	个	20			
15311	010516003112	机械连接(套筒连接)	1.连接方式:套筒连接 2.螺纹套筒种类:直螺纹套筒 3.规格:Φ25	个	20			
15312	010515001587	现浇构件钢筋 (楼梯踏步护角)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ8	t	0.38025			
15313	01B554	钢筋间隔件: 材质规格: 综合考虑		个	1320			
15314	010516002052	预埋铁件 (包含楼梯栏杆、护窗栏杆、太阳能基础预埋等图纸范围内使用的预埋铁件)	1.钢材种类:综合考虑 2.规格:综合考虑	t	2.32			
15315	010516002053	预埋铁件 (铁爬梯间铁爬梯)	1.钢材种类:参照图集 L13J8-1/97 2.规格:综合考虑	t	0.18			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1427页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
	2.2.5.1.4 （4）屋面工程（含防水）							
15316	011101006181	平面砂浆找平层（屋面1、屋面2、屋面3）	1.防水找平层：20厚1：2.5水泥砂浆找平层	m2	609.79			
15317	010902002029	屋面涂膜防水（屋面1、屋面2、屋面3）	1.防水膜品种:1.5厚聚氨酯防水涂膜，四周上翻250mm	m2	723.74			
15318	01B555	隔离层（屋面1、屋面2、屋面3）	1.隔离层做法:0.4mm厚聚乙烯膜一层	m2	609.79			
15319	011001001039	保温隔热屋面（屋面1、屋面2、屋面3） 1.保温隔热材料品种、规格、厚度	80厚B1级挤塑聚苯板，干密度28.5kg/m3	m2	609.79			
15320	011001001040	保温隔热屋面（屋面防火隔离带）	1.保温隔热材料品种、规格、厚度:大于等于500mm宽，80厚A级岩棉板，干密度140kg/m3	m2	68.2			
15321	011101006182	平面砂浆找平层—细石砼找平层	1.部位：用于屋面1、屋面2、屋面3 2.防护材料种类、做法:最薄处30厚C20细石砼随捣随抹，找2%坡兼找平	m2	609.79			
15322	010902001043	屋面卷材防水（屋面1、屋面2、屋面3）	1.卷材品种、规格、厚度:3mm厚自粘型SBS改性沥青防水卷材，四周翻起高出完成面250mm 2.防水搭接及附加层用量不另行计算，在综合单价中综合考虑	m2	723.74			
15323	01B556	隔离层（屋面3）	1.隔离层做法:干铺油毡一道	m2	134.01			
15324	011101003082	细石混凝土楼地面（屋面3）	1.面层厚度、混凝土强度等级:50厚C20细石混凝土随打随抹平，内配Φ4@100双向钢筋网片，置于上部，设分格缝，纵向间距≤6m，缝宽20，密封胶嵌缝、屋面与女儿墙之间应预留30宽缝隙，封内填塞聚苯乙烯泡沫塑料，并用密封胶嵌填	m2	134.01			
15325	011101001044	水泥砂浆楼地面（屋面2）	1.面层厚度、砂浆配合比:20厚1：2.5水泥砂浆抹平压光，1*1分格，缝宽20，密封胶嵌缝	m2	436.08			
15326	01B557	隔离层（屋面1、屋面2）	1.隔离层做法:0.4mm厚聚乙烯膜一层	m2	475.68			
15327	011101006183	平面砂浆找平层（屋面2：飘窗顶板楼面）	1.防水找平层：20厚1：2.5水泥砂浆找平层	m2	809.04			
15328	010902002030	屋面涂膜防水（屋面2：飘窗顶板楼面）	1.防水膜品种:1.5厚聚氨酯防水涂膜，四周上翻250mm	m2	930.396			
15329	01B558	隔离层（屋面2：飘窗顶板楼面）	1.隔离层做法:0.4mm厚聚乙烯膜一层	m2	809.04			
15330	011001001041	保温隔热屋面（屋面2：飘窗顶板楼面）	1.保温隔热材料品种、规格、厚度:80厚B1级挤塑聚苯板，干密度28.5kg/m3	m2	809.04			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1428页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
15331	011101006184	平面砂浆找平层 一细石砼找平层	1.部位: 用于屋面2 (飘窗顶板楼面) 2.防护材料种类、做法:最薄处30厚C20细石砼随捣随抹, 找2%坡兼找平	m2	809.04			
15332	010902001044	屋面卷材防水 (屋面2: 飘窗顶板楼面)	1.卷材品种、规格、厚度:3mm厚自粘型SBS改性沥青防水卷材, 四周翻起高出完成面250mm 2.防水搭接及附加层用量不另行计算, 在综合单价中综合考虑	m2	930.396			
15333	011101001045	水泥砂浆楼地面 (屋面2: 飘窗顶板楼面)	1.面层厚度、砂浆配合比:20厚1: 2.5水泥砂浆抹平压光, 1*1分格, 缝宽20, 密封胶嵌缝	m2	809.04			
15334	01B559	隔离层 (屋面2: 飘窗顶板楼面)	1.隔离层做法:0.4mm厚聚乙烯膜一层	m2	809.04			
2.2.5.1.5 (5) 外墙抹灰工程								
15335	011201001367	墙面一般抹灰 (外墙墙面1: 真石漆外墙墙面、涂料外墙墙面)	1.墙体类型: 砌块墙 2.底层厚度、砂浆配合比: 2厚配套专用界面剂砂浆刮批; 9厚2: 1: 8水泥石灰砂浆; 3.面层厚度、砂浆配合比: 6厚1: 2.5水泥砂浆找平;	m2	4199.928			
15336	011201001368	墙面一般抹灰 (外墙墙面2: 真石漆外墙墙面、涂料外墙墙面)	1.墙体类型: 混凝土墙 2.底层厚度、砂浆配合比: 刷专用界面剂一道; 9厚1: 3水泥砂浆; 3.面层厚度、砂浆配合比: 6厚1: 2.5水泥砂浆找平;	m2	2799.952			
2.2.5.1.6 (6) 外保温工程								
15337	011001003097	保温隔热墙面 (外墙墙面1、2: 含设备平台间、窗井、排风井等开敞空间靠室内一侧的墙)	1.保温隔热部位:外墙墙面 2.保温隔热方式:满粘80厚B1级挤塑聚苯板 (容重28.5kg/m3), 含PVC护角及滴水线, 报价时综合考虑; 3.增强网及抗裂防水砂浆种类:5厚干粉类聚合物水泥防水砂浆, 中间压入一层耐碱玻璃纤维网布;	m2	6492.88			
15338	011001003098	保温隔热墙面 (防火隔离带)	1.保温隔热部位:外墙墙面 2.保温隔热方式:80厚A级憎水性岩棉板 (140kg/m3); 3.增强网及抗裂防水砂浆种类:5厚干粉类聚合物水泥防水砂浆, 中间压入一层耐碱玻璃纤维网布; 4.粘结材料种类、做法:综合考虑	m2	507			
15339	011001003099	保温隔热墙面 (门窗侧壁保温)	1.保温隔热材料品种、规格及厚度:20厚玻化微珠保温层 2.增强网及抗裂防水砂浆种类:5厚干粉类聚合物水泥防水砂浆, 中间压入一层耐碱纤维网格布 3.包含滴水、外门窗洞口周边侧墙缝隙处理等内容, 报价时综合考虑;	m2	280.2			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1429页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中:暂估价
15340	011001002012	保温隔热天棚 (顶棚6: 架空层)	1.基层清理: 钢筋混凝土板底面清理 2.保温隔热材料品种、规格及厚度:50厚挤塑聚苯板 3.增强网及抗裂防水砂浆种类:5厚干粉类聚合物水泥防水砂浆,中间压入一层耐碱玻璃纤维网布;	m2	12.3			
2.2.5.1.7 (7) 内保温工程								
15341	011001003100	保温隔热墙面 (分户墙、采暖、非采暖隔墙保温)	1.保温隔热部位: 加气砼砌块墙面 2.保温隔热材料品种、规格及厚度: 2厚配套专用界面砂浆批刮; 20厚玻化微珠保温层 (容重: 600kg/m3)	m2	1179.36			
15342	011001003101	保温隔热墙面 (分户墙、采暖、非采暖隔墙保温)	1.保温隔热部位: 砼墙面 2.保温隔热材料品种、规格及厚度: 1:1水泥砂浆 (内掺20%建筑胶) 甩毛; 20厚玻化微珠保温层 (容重: 600kg/m3)	m2	786.24			
15343	011001005057	保温隔热楼地面 (楼面2: 住宅卫生间)	1.保温隔热材料品种、规格、厚度:20厚B1级挤塑聚苯板 (容重28.5kg/m3) 2.粘结材料种类、做法:综合考虑	m2	361.153			
15344	011001005058	保温隔热楼地面 (楼面2: 住宅卫生间下部为非采暖空间时)	1.保温隔热材料品种、规格、厚度:50厚B1级挤塑聚苯板 (容重28.5kg/m3) 2.粘结材料种类、做法:综合考虑	m2	19.88			
15345	011001005059	保温隔热楼地面 (楼面7: 首层架空层)	1.保温隔热材料品种、规格、厚度:20厚B1级挤塑聚苯板 (容重28.5kg/m3) 2.粘结材料种类、做法:综合考虑	m2	356.46			
15346	011001005060	保温隔热楼地面 (楼面8: 首层门厅侯梯厅一层换热站值班室)	1.保温隔热材料品种、规格、厚度:50厚B1级挤塑聚苯板 (容重28.5kg/m3) 2.粘结材料种类、做法:综合考虑	m2	65.64			
15347	011201002012	墙面装饰抹灰	1.部位、墙体类型:紧邻餐厅的电梯井道内壁、砼墙体 2.装饰面材料种类:30厚SPR矿物纤维喷涂层	m2	282.75			
2.2.5.1.8 (8) 保温线条								
15348	01B560	外墙保温线条	1.线脚高度: 60mm<高度≤120mm 2.线脚厚度: 综合考虑 (含外墙主保温板) 3.具体做法详图纸设计	m	410			
15349	01B561	外墙保温线条	1.线脚高度: 120mm<高度≤180mm 2.线脚厚度: 综合考虑 (含外墙主保温板) 3.具体做法详图纸设计	m	360			
15350	01B562	外墙保温线条	1.线脚高度: 180mm<高度≤300mm 2.线脚厚度: 综合考虑 (含外墙主保温板) 3.具体做法详图纸设计	m	160			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1430页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
15351	01B563	外墙保温线条	1.线脚高度: 300mm< 高度≤600mm 2.线脚厚度: 综合考虑 (含外墙主保温板) 3.具体做法详图纸设计	m	110			
15352	01B564	外墙保温线条	1.线脚高度: 高度>600mm 2.线脚厚度: 综合考虑 (含外墙主保温板) 3.具体做法详图纸设计	m	45			
2.2.5.1.9 (9) 防水工程								
15353	010904002057	楼(地)面涂膜防水 (楼面1)	1.防水膜品种:1.5mm厚JS防水涂料防水层; 2.反边高度:300mm;	m2	487.8			
15354	010904002058	楼(地)面涂膜防水 (楼面2)	1.防水膜品种:1.5mm厚水泥基渗透结晶型防水涂料; 2.反边高度:详见设计;	m2	589.38			
15355	010904002059	楼(地)面涂膜防水 (楼面2)	1.防水膜品种:1.5mm厚聚氨酯防水涂料,在地漏、阴阳角、穿板竖管等部位局部加强宽度250; 2.反边高度:250mm;	m2	589.38			
15356	011101006185	平面砂浆找平层 (楼面2)	1.找平层厚度、砂浆配合比: 20厚1:3水泥砂浆保护层	m2	404.28			
15357	011101006186	平面砂浆找平层—细石砼找平层 (楼面2)	1.找平层厚度、材料规格:最薄处40厚C20细石砼随打随抹找坡抹平,从地漏周围0.5米范围内向地漏坡1%;	m2	404.28			
15358	011101006187	平面砂浆找平层 (楼面7)	1.找平层厚度、砂浆配合比: 20厚1:2.5水泥砂浆找平层;	m2	15.2			
15359	011101006188	平面砂浆找平层—细石砼找平层 (楼面7)	1.找平层厚度、材料规格:最薄处30厚C20细石砼随捣随抹平,找坡详见设计说明;	m2	15.2			
15360	011101006189	平面砂浆找平层—细石砼找平层 (楼地8)	1.找平层厚度、混凝土强度等:45厚C20细石混凝土	m2	76.43			
15361	011101006190	平面砂浆找平层 (楼地8)	1.找平层厚度、混凝土强度等:20厚1:2.5水泥砂浆找平层	m2	76.43			
15362	010904002060	楼(地)面涂膜防水 (楼面16)	1.防水膜品种:1.5mm厚聚氨酯防水涂料层,在地漏、阴阳角、穿板竖管等部位局部加强宽度250; 2.反边高度:内墙四周翻起500mm,淋浴间区域四周翻起2000mm;	m2	27.7			
15363	011101006191	平面砂浆找平层—细石砼找平层 (楼面16)	1.找平层厚度、材料规格:最薄处30厚C20细石砼随捣随抹找坡1%兼找平;	m2	19.75			
15364	011101003083	细石混凝土楼地面 (楼面16)	1.面层厚度、混凝土强度等级:30厚C20细石混凝土随捣随抹平	m2	19.75			
15365	010904002061	楼(地)面涂膜防水 (楼面16)	1.防水膜品种:1.5mm厚聚氨酯防水涂料层,在地漏、阴阳角、穿板竖管等部位局部加强宽度250; 2.反边高度:内墙四周翻起500mm,淋浴间区域四周翻起2000mm;	m2	27.7			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1431页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
15366	011101006192	平面砂浆找平层 一细石砼找平层 (楼面16)	1.找平层厚度、材料规格: 最薄处30厚C20细石砼随捣 随抹找坡1%兼找平;	m2	19.75			
15367	011101003084	细石混凝土楼地面 (楼面16)	1.面层厚度、混凝土强度等 级:30厚C20细石混凝土随 捣随抹平	m2	19.75			
15368	011101003085	细石混凝土楼地面 (楼面13)	1.面层厚度、混凝土强度 等:40厚C20细石混凝土随 打随抹平,内配Φ4@150双 向钢筋网片,每开间设分 格缝,缝宽20,胶泥嵌 缝、随捣随抹平; 2.综合单价包含分仓缝、胶 泥嵌缝等内容;	m2	322.12			
15369	010903002044	墙面涂膜防水 (内墙12、13)	1.防水膜品种:1.2mm厚水泥 基渗透结晶型防水涂料;	m2	153.98			
15370	010903002045	墙面涂膜防水 (内墙7、8)	1.防水膜品种:1.5mm厚水泥 基渗透结晶型防水涂料;	m2	85.29			
15371	01B565	外窗框防水	1.沿外窗框做1.5厚JS防水涂 料 2.具体做法详图纸设计	m	280.2			
15372	011702032018	对拉螺栓端头处 理(施工内容包 含:外墙螺栓孔 清理,孔外侧端 头用防水砂浆填 塞密实,孔内侧 端头用发泡剂填 充,外墙螺栓孔 直径150mm部位 刷聚氨酯防水三 遍)		个	8920			
2.2.5.1.10 (10) 门窗工程								
15373	010802003053	钢质防火门(乙 级)	1.图集:乙级钢制防火门 2.含门套、防火玻璃、后塞 口、合页、执手、门锁及 闭门器等所有配套五金 3.具体做法详图纸设计,满 足图纸和规范要求	m2	289.8			
15374	010801004036	木质丙级防火门 (丙级)	1.图集:木质丙级防火门 (设备检修门) 2.含门套、防火玻璃、后塞 口、合页、执手、门锁及 闭门器等所有配套五金 3.具体做法详图纸设计,满 足图纸和规范要求	m2	84.24			
15375	010802004012	入户门	1.门类型:金属入户门(防 盗、隔声、保温、防火) 2.含门套、防火玻璃、后塞 口、门锁及所有配套五金 等 3.具体做法详图纸设计,满 足图纸及规范要求	樘	72			
15376	010805003033	单元门	1.门代号及洞口尺寸: DJM2724; 2.含油漆、门套、防火玻 璃、后塞口、合页、执 手、门锁及闭门器等所有 配套五金 3.可视对讲系统另计 4.具体做法详图纸设计,满 足图纸及规范要求	樘	1			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1432页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
15377	010805003034	单元门	1.门代号及洞口尺寸: DJM2724'; 2.含油漆、门套、防火玻璃、后塞口、合页、执手、门锁及闭门器等所有配套五金 3.可视对讲系统另计 4.具体做法详图纸设计, 满足图纸及规范要求	樘	1			
15378	010807001061	金属(塑钢、断桥)窗	1、材质类型: 断热铝合金平开窗 2、60系列5+12A+5+12A+5断热铝合金中空玻璃门窗 3、含含折页、执手、后塞口等所有配套五金 4、具体做法详图纸设计; 满足详图设计及规范要求 5、外窗防火耐火完整性不低于0.5小时	m2	769.1			
15379	010807001062	金属(塑钢、断桥)窗	1、材质类型: 断热铝合金窗 (厨房、卫生间) (内开内倒) 2、60系列5+12A+5+12A+5断热铝合金中空玻璃门窗 3、含通风器及折页、执手、风撑、后塞口等所有配套五金等 4、具体做法详图纸设计; 满足详图设计及规范要求 5、外窗防火耐火完整性不低于0.5小时	m2	128.55			
15380	010807001063	铝合金门窗	1、类型: 断热铝合金门 2、60系列5+12A+5+12A+5断热铝合金中空玻璃 3、含门套、防火玻璃、后塞口、合页、执手、门锁及闭门器等所有配套五金 4、具体做法详图纸设计; 满足详图设计及规范要求	m2	18.615			
15381	010807001064	金属(塑钢、断桥)窗	1、材质类型: 断热铝合金平开窗, 2、6+12空气+6断热铝合金中空玻璃门窗 3、含折页、执手、后塞口等所有配套五金 4、具体做法详图纸设计; 满足详图设计及规范要求 5、外窗防火耐火完整性不低于0.5小时	m2	2.1			
15382	010807001065	铝合金门窗	1、类型: 断热铝合金平开门, 组合门窗 2、6+12空气+6断热铝合金中空玻璃 3、含门套、防火玻璃、后塞口、合页、执手、门锁及闭门器等所有配套五金 4、具体做法详图纸设计; 满足详图设计及规范要求 5、外窗防火耐火完整性不低于0.5小时	m2	2			
15383	010807003013	金属百叶窗	1、类型: 隔热型材铝合金百叶(百页开口率需达80%) 2、含配套五金、后塞口等 3、具体做法详图纸设计, 满足图纸及规范要求	m2	49.14			
15384	010807004016	金属纱窗	1.做法详见图纸, 满足图纸及规范要求	m2	177.26			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1433页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
15385	010807001066	门窗附框	1.材质: 钢附框, 镀锌处理 2.连接方式: 综合考虑 3.规格型号: 综合考虑, 满足图纸及规范要求 4.含配套五金等, 其他配合工作综合考虑	m	3269			
	2.2.5.1.11 (11) 其它工程							
15386	010103004036	竣工清理		m3	19666.175			
15387	010507001019	散水 (暗散水)	1.面层: 60厚C20细石混凝土随打随磨, 撒1:1水泥沙子压实赶光 2.垫层: 150厚3:7灰土 3.基层处理: 素土夯实, 向外坡3%-5% 4.其他做法: 参照图集12J003-A2/6A	m2	118.35			
15388	01B566	屋面排烟气道口: 做法详见图集做法详见L11J105第9页;		个	12			
15389	01B567	成品风帽	1.详见图集L11J105第9页	个	12			
15390	010514001027	厨房烟道:	1.型号: C3, 400*350mm; 2.做法详见L11J105第9页;	m	220.8			
15391	010514001028	卫生间烟道:	1.型号: W1, 250*250mm; 2.做法详见L11J105第9页;	m	220.8			
15392	010902006019	屋面泄(吐)水管	1.具体详图纸设计	个	3			
15393	01B568	空调套管预留洞及机械开洞	1.开洞方式: 综合考虑 2.规格尺寸: 直径≤100mm	个	10			
15394	01B569	空调套管预留洞及机械打洞	1.开洞方式: 综合考虑 2.规格尺寸: 直径大于100mm	个	15			
15395	01B570	原有预留洞堵洞	1.堵洞材料及工艺做法综合考虑 2.规格尺寸: 直径≤100mm	个	10			
15396	01B571	原有预留洞堵洞	1.堵洞材料及工艺做法综合考虑 2.规格尺寸: 直径大于100mm	个	15			
15397	010903004011	外墙面变形缝 (一)	1.做法详见L13J14, 4/21 2.盖缝材料: 金属盖缝板	m	5.8			
	2.2.5.2 2.装饰部分							
	2.2.5.2.1 2-1 公共区域装饰							
	2.2.5.2.1.1 公共区域精装修							
	2.2.5.2.1.1.1 (1) 楼地面工程							
15398	011102001060	石材楼地面 (首层电梯厅波打线、色带)	1.结合层厚度、砂浆配合比: 25厚1:3干硬性水泥砂浆结合层 2.面层材料品种、规格、颜色: ST-01金世纪16mm厚石材铺平拍实, 缝宽5~8, 1:1水泥砂浆填缝 3.综合考虑石材开槽、开孔、倒角、磨异形边、六面防护、石材结晶等等特殊加工内容所有费用	m2	9.248			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1434页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
15399	011102001061	石材楼地面 (首层电梯厅色带)	1.结合层厚度、砂浆配合比:25厚1:3干硬性水泥砂浆结合层 2.面层材料品种、规格、颜色:ST-02白玉兰16mm厚石材铺平拍实,缝宽5~8,1:1水泥砂浆填缝 3.综合考虑石材开槽、开孔、倒角、磨异形边、六面防护、石材结晶等等特殊加工内容所有费用	m2	6.04			
15400	011102003079	块料楼地面 (首层电梯厅地面)	1.结合层厚度、砂浆配合比:30厚1:3干硬性水泥砂浆结合层 2.面层材料品种、规格、颜色:CT-02地砖800*800,砖背面刮水泥浆粘贴,稀水泥浆擦缝	m2	61.152			
15401	011102001062	石材门槛石	1.面层材料品种、规格、颜色:ST-01金世纪16mm厚石材 2.结合层厚度、砂浆配合比:25厚1:3干硬性水泥砂浆结合层 3.综合考虑石材开槽、开孔、倒角、磨异形边、六面防护、石材结晶等等特殊加工内容所有费用	m2	54.6			
15402	011102003080	块料楼地面 (标准层电梯地面)	1.结合层厚度、砂浆配合比:30厚1:3干硬性水泥砂浆结合层 2.面层材料品种、规格、颜色:CT-01地砖600*600,砖背面刮水泥浆粘贴,稀水泥浆擦缝	m2	239.42			
15403	011102003081	块料楼地面 (标准层电梯厅地面波打线)	1.结合层厚度、砂浆配合比:30厚1:3干硬性水泥砂浆结合层 2.面层材料品种、规格、颜色:CT-03地砖800*150,砖背面刮水泥浆粘贴,稀水泥浆擦缝 3.综合考虑瓷砖切割、倒角等等特殊加工内容所有费用	m2	59.856			
15404	011105003027	块料踢脚线 (标准层踢脚线)	1.踢脚线高度:100mm 2.粘贴层厚度、材料种类:3-5厚1:1水泥砂浆或建筑胶黏剂粘贴;6厚1:2水泥砂浆压实抹光;9厚1:2.5水泥砂浆打底扫毛;刷界面处理剂一道 3.面层材料品种、规格、颜色:CT-05瓷砖 4.综合考虑瓷砖切割、倒角等等特殊加工内容所有费用	m2	55.08			
2.2.5.2.1.1.2 (2) 内墙工程								
15405	011204003072	块料墙面 (一层电梯厅墙面)	1.安装方式:专用胶黏剂粘贴层 2.面层材料品种、规格、颜色:CT-01墙砖600*600 3.缝宽、嵌缝材料种类:白水泥浆擦缝或填缝剂填缝	m2	123.415			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1435页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
15406	011204003073	块料墙面 (一层电梯厅墙面)	1.安装方式:专用胶黏剂粘贴层 2.面层材料品种、规格、颜色:CT-01墙砖600*200 3.缝宽、嵌缝材料种类:白水泥浆擦缝或填缝剂填缝	m ²	123.415			
15407	011201001369	墙面一般抹灰 (内墙3:入口门厅、候梯厅、消防前室、合用前室)	1.墙体类型:加气混凝土砌块墙 2.底层厚度、砂浆配合比:2厚配套专用界面砂浆批刮,7厚1:3水泥砂浆 3.面层厚度、砂浆配合比:6厚1:2水泥砂浆压实找平	m ²	203.73			
15408	011201001370	墙面一般抹灰 (内墙4:入口门厅、候梯厅、消防前室、合用前室)	1.墙体类型:钢筋混凝土墙 2.底层厚度、砂浆配合比:1:1水泥砂浆 (内掺20%建筑胶)甩毛,9厚1:3水泥砂浆 3.面层厚度、砂浆配合比:6厚1:2水泥砂浆压实找平	m ²	49.67			
15409	011201001371	墙面一般抹灰 (内墙14:二层以上候梯厅、消防前室、合用前室)	1.墙体类型:加气混凝土砌块墙 2.底层厚度、砂浆配合比:2厚配套专用界面砂浆批刮 3.面层厚度、砂浆配合比:7厚1:3水泥砂浆	m ²	971.64			
15410	011201001372	墙面一般抹灰 (内墙15:二层以上候梯厅、消防前室、合用前室)	1.墙体类型:钢筋混凝土墙 2.底层厚度、砂浆配合比:1:1水泥砂浆 (内掺20%建筑胶)甩毛 3.面层厚度、砂浆配合比:12厚1:1:6水泥石灰砂浆	m ²	19.92			
15411	011407001142	墙面喷刷涂料 (内墙14、15:二层以上候梯厅、消防前室、合用前室)	1.喷刷涂料部位:墙体 2.腻子种类:2-3厚柔性腻子分遍抹平; 3.涂料品种、喷刷遍数:PT-01白色乳胶漆, 4.腻子、乳胶漆做法、遍数需满足设计要求,详见设计	m ²	1005.84			
15412	010808005038	电梯门套 (首层)	1.洞口尺寸:详见图纸 2.门套宽度:按设计 3.基层材料种类:基层龙骨及大芯板综合考虑,防火、防蛀、防腐处理,满足规范要求 4.综合考虑门套贴脸、基层及所有门套装饰线条等 5.面层材料品种、规格:MT-04,1.2mm厚香槟金不锈钢饰面,含钢板弯折等加工费用 6.防护材料种类:综合考虑	套	3			
15413	010808005039	电梯门套 (标准层)	1.洞口尺寸:详见图纸 2.门套宽度:按设计 3.基层材料种类:基层龙骨及大芯板综合考虑,防火、防蛀、防腐处理,满足规范要求 4.综合考虑门套贴脸、基层及所有门套装饰线条等 5.面层材料品种、规格:MT-03,1.2mm厚拉丝不锈钢饰面,含钢板弯折等加工费用 6.防护材料种类:综合考虑	套	36			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1436页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
15414	01B573	抹灰墙面耐碱玻 璃纤维网格布, 规格综合 (公共 区域抹灰墙面)		m2	1252.67			
15415	011204003074	块料墙面 (一层 消防栓暗门)	1.墙体类型:内墙 2.安装方式:40*40镀锌方管 @400+20*40镀锌方管、水 泥压力板、挂网抹灰层、 瓷砖粘结层 3.面层材料品种、规格、颜 色:CT-01墙砖400×800,白 水泥浆擦缝或填缝剂填缝	m2	55.77			
2.2.5.2.1.1.3 (3) 天棚工程								
15416	011302001031	吊顶天棚 (顶棚 3: 入口门厅、 候梯厅、消防前 室、合用前室)	1.吊顶形式、吊杆规格、高 度:一级吊顶,详图纸设计 2.龙骨材料种类、规格、中 距:50轻钢龙骨、次龙骨中 距450,横撑龙骨中距 1200; 3.面层材料种类、规 格:12mm纸面石膏板,自攻 螺丝拧紧,孔眼用腻子填 平; 4.具体做法详图纸设计	m2	357.98			
15417	011407002148	天棚喷刷涂料 (顶棚3: 入口 门厅、候梯厅、 消防前室、合用 前室)	1.基层类型:石膏板吊顶 2.喷刷涂料部位:吊顶 3.涂料品种、喷刷遍数: PT-01白色乳胶漆,满刮腻 子两遍	m2	357.98			
15418	011502004012	石膏装饰线	1.基层类型:详见设计图纸 2.线条材料品种、规格、颜 色:80*80成品石膏角线	m	592			
2.2.5.2.1.2 公共区域普通装修								
2.2.5.2.1.2.1 (1) 楼地面工程								
15419	011106004027	水泥砂浆楼梯面 层 (楼面5: 住 宅楼梯间)	1.素水泥浆遍数:素水泥浆 一道 2.面层做法要求:20厚1: 2.5 水泥砂浆抹平压光,踏步 做防滑条	m2	203.43			
15420	011105001068	水泥砂浆踢脚线 (踢脚1: 楼梯 间、电井、水暖 井)	1.踢脚线高度: 120mm高; 2.底层厚度、砂浆配合比: 刷界面处理剂一道: 12厚 1: 3水泥砂浆打底,划出 纹道 (与墙面交界处嵌10 宽塑料条); 3.面层厚度、砂浆配合 比: 8厚1: 2水泥砂浆面, 压涂料面层;	m	822.62			
2.2.5.2.1.2.2 (2) 内墙工程								
15421	011201001373	墙面一般抹灰 (内墙5: 楼梯 间、电井、水暖 井)	1.墙体类型:加气混凝土砌 块墙 2.底层厚度、砂浆配合比:2 厚配套专用界面砂浆批 刮; 10厚1: 1: 6水泥石灰 砂浆; 3.面层厚度、砂浆配合比:6 厚1: 0.5: 3水泥石灰砂浆 找平;	m2	1522.37			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1437页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中:暂估价
15422	011201001374	墙面一般抹灰 (内墙6:楼梯间、电井、水暖井)	1.墙体类型:钢筋混凝土墙 2.底层厚度、砂浆配合比:1:1水泥砂浆(内掺20%建筑胶)甩毛; 3.面层厚度、砂浆配合比:12厚1:1:6水泥石灰砂浆;6厚1:0.5:3水泥石灰砂浆找平;	m2	824.772			
15423	011407001143	墙面喷刷涂料 (内墙5、6:楼梯间、电井、水暖井)	1.基层类型:综合; 2.喷刷涂料部位:抹灰墙体 3.腻子种类:满刮石膏光亮腻子两遍;	m2	2261.77			
15424	01B574	抹灰墙面耐碱玻璃纤维网布,规格综合(公共区域抹灰墙面)		m2	2261.77			
2.2.5.2.1.2.3 (3) 天棚工程								
15425	011407002149	天棚喷刷涂料 (顶棚1:楼梯间、电井、水暖)	1.基层类型:钢筋混凝土板(基层清理,外露钢筋和钉眼做刷防锈漆防锈处理) 2.喷刷涂料部位:楼板顶; 3.腻子种类:2-3厚柔性腻子分遍刮平;	m2	374.37			
2.2.5.2.2 2-2 户内区域装饰								
2.2.5.2.2.1 (1) 地面工程								
15426	011105001069	水泥砂浆踢脚线 (踢脚3:不装修住宅,客厅、卧室、书房、餐厅、厨房、卫生间、洗衣房)	1.踢脚线高度:150mm高; 2.底层厚度、砂浆配合比:刷界面处理剂一道、9厚1:2.5水泥砂浆打底扫毛 3.面层厚度、砂浆配合比:6厚1:2水泥砂浆压实抹光	m	4811.3			
15427	011101003086	细石混凝土楼地面(楼面1:厨房、卧室、客厅、书房、餐厅)	1.面层厚度、混凝土强度等级:50厚C15细石混凝土填充层随打随抹平(上下配Φ3双向间距50钢筋网片)	m2	3926.65			
2.2.5.2.2.2 (2) 内墙工程								
15428	011201001375	墙面一般抹灰 (内墙5:客厅、卧室、书房、餐厅)	1.墙体类型:加气混凝土砌块墙 2.底层厚度、砂浆配合比:2厚配套专用界面砂浆批刮;10厚1:1:6水泥石灰砂浆; 3.面层厚度、砂浆配合比:6厚1:0.5:3水泥石灰砂浆找平;	m2	5662.02			
15429	011201001376	墙面一般抹灰 (内墙6:客厅、卧室、书房、餐厅)	1.墙体类型:钢筋混凝土墙 2.底层厚度、砂浆配合比:1:1水泥砂浆(内掺20%建筑胶)甩毛; 3.面层厚度、砂浆配合比:12厚1:1:6水泥石灰砂浆;6厚1:0.5:3水泥石灰砂浆找平;	m2	3719.859			
15430	011407001144	墙面喷刷涂料 (内墙5、6:客厅、卧室、书房、餐厅)	1.基层类型:综合; 2.喷刷涂料部位:抹灰墙体 3.腻子种类:满刮石膏光亮腻子两遍;	m2	9081.15			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1438页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中:暂估价
15431	011201001377	墙面一般抹灰(内墙10:厨房)	1.墙体类型:加气混凝土砌块墙 2.底层厚度、砂浆配合比:2厚配套专用界面砂浆批刮,10厚1:3水泥砂浆; 3.面层厚度、砂浆配合比:6厚1:2水泥砂浆压实找平 4.水泥浆竖向拉毛	m2	1149.2			
15432	011201001378	墙面一般抹灰(内墙11:厨房)	1.墙体类型:钢筋混凝土墙; 2.底层厚度、砂浆配合比:1:1水泥砂浆(内掺20%建筑胶)甩毛,12厚1:3水泥砂浆; 3.面层厚度、砂浆配合比:6厚1:2水泥砂浆压实找平 4.水泥砂浆竖向拉毛;	m2	714.48			
15433	011201001379	墙面一般抹灰(内墙12:卫生间、洗衣房)	1.基层类型:加气混凝土砌块墙 2.底层厚度、砂浆配合比:2厚配套专用界面砂浆批刮;10厚1:3水泥砂浆; 3.面层厚度、砂浆配合比:6厚1:2水泥砂浆压实找平 4.水泥浆竖向拉毛	m2	1368.12			
15434	011201001380	墙面一般抹灰(内墙13:卫生间、洗衣房)	1.墙体类型:钢筋混凝土墙; 2.底层厚度、砂浆配合比:1:1水泥砂浆(内掺20%建筑胶)甩毛,12厚1:3水泥砂浆; 3.面层厚度、砂浆配合比:6厚1:2水泥砂浆压实找平; 4.水泥砂浆竖向拉毛;	m2	544.83			
15435	01B575	抹灰墙面耐碱玻璃纤维网格布,规格综合(除公共区域外所有抹灰墙面)		m2	12857.78			
2.2.5.2.2.3 (3) 天棚工程								
15436	011407002150	天棚喷刷涂料(顶棚1:客厅、卧室、书房、餐厅、厨房)	1.基层类型:钢筋混凝土板(基层清理,外露钢筋和钉眼做刷防锈漆防锈处理) 2.喷刷涂料部位:楼板顶; 3.腻子种类:2-3厚柔性腻子两遍刮平;	m2	4128.28			
2.2.5.2.3 2-3 外墙装饰工程								
15437	011407001145	墙面喷刷涂料(真石漆)	1.基层类型:综合 2.喷刷涂料部位:墙体 3.涂料品种、喷刷遍数:涂饰底层涂料,涂饰主层涂料,涂饰面层涂料两遍(真石漆)	m2	6999.8			
15438	011407001146	墙面喷刷涂料(弹性涂料)	1.基层类型:综合 2.喷刷涂料部位:女儿墙内侧、出屋面楼梯间、电梯间等墙体 3.涂料品种、喷刷遍数:涂饰底层涂料,涂饰主层涂料,涂饰面层涂料两遍(弹性涂料)	m2	311.32			
2.2.5.2.4 2-5 栏杆工程								

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1439页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
15439	011503001106	金属扶手、栏杆、栏板	1.楼梯间不锈钢栏杆, H=900mm 2.参见图集L13J8 2/15	m	207.66			
15440	011503001107	金属扶手、栏杆、栏板	1.楼梯间不锈钢靠墙扶手栏杆 2.参见图集L13J8 A/63	m	5.6			
15441	011503001108	金属扶手、栏杆、栏板(休息平台)	1.护窗栏杆, H=900mm 2.参见图集L13J6 3a/68	m	91.44			
15442	011503001109	金属扶手、栏杆、栏板	1.护窗栏杆, H=200mm 2.参见图集L13J6 3a/68	m	286			
15443	011503001110	金属扶手、栏杆、栏板	1.护窗栏杆, H=900mm 2.参见图集L13J6 3a/68	m	265			
15444	011503001111	金属扶手、栏杆、栏板	1.部位: 上人屋面护栏 2.铁艺栏杆, H=1100mm; 3.做法详见图纸;	m	52.83			
2.2.5.3 3.安装部分								
2.2.5.3.1 3.给排水工程								
2.2.5.3.1.1 (1) 给水工程								
2.2.5.3.1.1.1 冷水								
15445	031001006371	塑料管	1.安装部位: 管井 2.介质: 冷水 3.材质、规格: PP-R (S5) DN25(介质管道公称直径) 4.连接形式: 热熔连接 5.压力试验及吹、洗设计要求: 水冲洗、水压试验、消毒冲洗 6.警示带形式: 按设计要求 7.工作内容: 包括管道井内管道成品管卡的安装, 铁构件支架的制作、安装等内容	m	171.66			
15446	031001006372	塑料管	1.安装部位: 室内暗敷 2.介质: 冷水 3.材质、规格: PP-R (S5) DN25(介质管道公称直径) 4.连接形式: 热熔连接 5.压力试验及吹、洗设计要求: 水冲洗、水压试验、消毒冲洗 6.警示带形式: 按设计要求	m	1227.59			
15447	031001006373	塑料管	1.安装部位: 室内明敷 2.介质: 冷水 3.材质、规格: PP-R (S5) DN25 4.连接形式: 热熔连接 5.阻火圈设计要求: 按设计要求 6.压力试验及吹、洗设计要求: 水冲洗、水压试验、消毒冲洗 7.警示带形式: 按设计要求	m	10			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1440页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
15448	031001006374	塑料管	1.安装部位: 室内暗敷 2.介质: 冷水 3.材质、规格: PP-R (S5) DN20(介质管道公称直径) 4.连接形式: 热熔连接 5.压力试验及吹、洗设计要求: 水冲洗、水压试验、消毒冲洗 6.警示带形式: 按设计要求	m	54.73			
15449	031001006375	塑料管	1.安装部位: 室内明敷 2.介质: 冷水 3.材质、规格: PP-R (S5) DN20 4.连接形式: 热熔连接 5.压力试验及吹、洗设计要求: 水冲洗、水压试验、消毒冲洗 6.警示带形式: 按设计要求	m	200.2			
15450	031001006376	塑料管	1.安装部位: 室内暗敷 2.介质: 冷水 3.材质、规格: PP-R (S5) DN15(介质管道公称直径) 4.连接形式: 热熔连接 5.压力试验及吹、洗设计要求: 水冲洗、水压试验、消毒冲洗 6.警示带形式: 按设计要求	m	736.84			
15451	031003005047	塑料阀门	1.规格: PPR截止阀DN20 2.连接形式: 热熔连接 3.安装部位: 室内阳台冷水管	个	78			
15452	031003005048	塑料阀门	1.规格: PPR止回阀 DN20 2.连接形式: 热熔连接 3.安装部位: 室内阳台冷水管	个	78			
15453	031002001288	成品管卡	1.名称: 成品管卡 2.规格: DN25 3.安装部位: 给水管用, 同管道材质 4.包含管卡、吊卡底座、卡座与管卡连接短管、吊杆, 膨胀螺栓等, 立管、水平管综合考虑, 连接方式综合考虑	套	64			
15454	031002001289	成品管卡	1.名称: 成品管卡 2.规格: DN20 3.安装部位: 给水管用, 同管道材质 4.包含管卡、吊卡底座、卡座与管卡连接短管、吊杆, 膨胀螺栓等, 立管、水平管综合考虑, 连接方式综合考虑	套	32			
15455	031002003609	套管	1.名称、类型: 一般刚套管 2.材质: 按设计要求 3.规格: DN50 (介质管道公称直径) 4.填料材质: 按设计要求 5.工作内容: 预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	18			
15456	031002003610	套管	1.名称、类型: 一般刚套管 2.材质: 按设计要求 3.规格: DN40 (介质管道公称直径) 4.填料材质: 按设计要求 5.工作内容: 预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	60			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1441页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
15457	031002003611	套管	1.名称、类型: 一般刚套管 2.材质: 按设计要求 3.规格: DN32 (介质管道公称直径) 4.填料材质: 按设计要求 5.工作内容: 预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	6			
15458	031002003612	套管	1.名称、类型: 一般刚套管 2.材质: 按设计要求 3.规格: DN25 (介质管道公称直径) 4.填料材质: 按设计要求 5.工作内容: 预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	302			
15459	031002003613	套管	1.名称、类型: 刚性防水套管 2.材质: 按设计要求 3.规格: DN20 (介质管道公称直径) 4.填料材质: 按设计要求 5.工作内容: 预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	78			
15460	031208002144	管道绝热	1.绝热材料品种: 难燃B1级橡塑保温 2.绝热厚度: 依设计要求, 综合考虑 3.管道外径: ϕ 57mm以内 4.软木品种: 按设计要求	m ³	3.68			
15461	03B128	电伴热(按管道米数计量)		m	200.2			
15462	031208007077	防潮层、保护层	1.材料: 铝箔 2.厚度: 0.15mm 3.对象: 保温管道, 保温层外	m ²	180.57			
15463	031201001119	保温管道刷色环(保护层外)	1.标志色方式、品种: 外刷蓝色环	m ²	18.057			
15464	031004014086	给、排水附(配件)	1.材质: 塑料 2.型号、规格: 水龙头 DN15 3.安装方式: 按设计要求	个	78			
15465	030413002408	墙体开槽及恢复	1.名称: 墙体开槽及恢复 2.规格: DN20以内 3.墙体填充与恢复: 依据建筑施工规范综合考虑	m	110.526			
15466	030413002409	墙体开槽及恢复	1.名称: 墙体开槽及恢复 2.规格: DN25以内 3.墙体填充与恢复: 依据建筑施工规范综合考虑	m	184.1385			
2.2.5.3.1.1.2 热水								
15467	031001006377	塑料管	1.安装部位: 室内暗敷 2.介质: 热水 3.材质、规格: PP-R (S3.2) DN20(介质管道公称直径) 4.连接形式: 热熔连接 5.压力试验及吹、洗设计要求: 水冲洗、水压试验、消毒冲洗 6.警示带形式: 按设计要求	m	643.24			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1442页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
15468	031001006378	塑料管	1.安装部位:室内明敷 2.介质:热水 3.材质、规格:PP-R (S3.2) DN20 4.连接形式:热熔连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、水压试验、消毒冲洗 6.警示带形式:按设计要求	m	200.2			
15469	031001006379	塑料管	1.安装部位:室内暗敷 2.介质:热水 3.材质、规格:PP-R (S3.2) DN15(介质管道公称直径) 4.连接形式:热熔连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、水压试验、消毒冲洗 6.警示带形式:按设计要求	m	495.95			
15470	031002001290	成品管卡	1.名称:成品管卡 2.规格:DN20 3.安装部位:给水管用,同管道材质 4.包含管卡、吊卡底座、卡座与管卡连接短管、吊杆,膨胀螺栓等,立管、水平管综合考虑,连接方式综合考虑	套	20			
15471	031003005049	塑料阀门	1.规格:PPR截止阀DN20 2.连接形式:热熔连接 3.安装部位:室内阳台热水管	个	78			
15472	03B129	电伴热(按管道米数计量)		m	200.2			
15473	030413002410	墙体开槽及恢复	1.名称:墙体开槽及恢复 2.规格:DN20以内 3.墙体填充与恢复:依据建筑施工规范综合考虑	m	96.486			
2.2.5.3.1.2 (2) 排水工程								
2.2.5.3.1.2.1 污水								
15474	031001006380	塑料管	1.安装部位:室内卫生间偏置横干管及以下立管、出户管 2.介质:污水 3.材质、规格:HDPE光壁管DN125 4.连接形式:橡胶圈柔性连接 5.阻火圈设计要求:按设计要求 6.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、闭水试验、通球试验 7.警示带形式:按设计要求 8.含管道支架(支墩) 9.管材应有具耐候性,抗老化性	m	66.37			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1443页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
15475	031001006381	塑料管	1.安装部位:室内卫生间污水立管 2.介质:污水 3.材质、规格:HDPE单叶片内螺旋管DN100 4.连接形式:橡胶圈柔性连接 5.阻火圈设计要求:按设计要求 6.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、闭水试验、通球试验 7.警示带形式:按设计要求 8.管材应具有耐候性,抗老化性 9.含旋流器等管件安装	m	278.7			
15476	031001006382	塑料管	1.安装部位:室内污水管 2.介质:污水 3.材质、规格:HDPE光壁管DN100 4.连接形式:橡胶圈柔性连接 5.阻火圈设计要求:按设计要求 6.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、闭水试验、通球试验 7.警示带形式:按设计要求 8.含止水节本体材料及安装 9.管材应具有耐候性,抗老化性	m	216.29			
15477	031001006383	塑料管	1.安装部位:室内污水管 2.介质:污水 3.材质、规格:HDPE光壁管DN75 4.连接形式:橡胶圈柔性连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、闭水试验、通球试验 6.警示带形式:按设计要求 7.含含止水节本体材料及安装 8.管材应具有耐候性,抗老化性	m	151.84			
15478	031001006384	塑料管	1.安装部位:室内污水管 2.介质:污水 3.材质、规格:HDPE光壁管DN50 4.连接形式:橡胶圈柔性连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、闭水试验、通球试验 6.警示带形式:按设计要求 7.含止水节本体材料及安装 8.管材应具有耐候性,抗老化性	m	221.34			
15479	031002001291	成品管卡	1.名称:成品管卡 2.规格:DN100 3.安装部位:排水管用,同管道材质 4.包含管卡、吊卡底座、卡座与管卡连接短管、吊杆、膨胀螺栓等,立管、水平管综合考虑,连接方式综合考虑	套	109			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1444页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
15480	031002001292	成品管卡	1.名称: 成品管卡 2.规格: DN80 3.安装部位: 排水管用, 同管道材质 4.包含管卡、吊卡底座、卡座与管卡连接短管、吊杆, 膨胀螺栓等, 立管、水平管综合考虑, 连接方式综合考虑	套	75			
15481	031002001293	成品管卡	1.名称: 成品管卡 2.规格: DN50 3.安装部位: 同管道材质 4.包含管卡、吊卡底座、卡座与管卡连接短管、吊杆, 膨胀螺栓等, 立管、水平管综合考虑, 连接方式综合考虑	套	111			
15482	031004014087	给、排水附(配件)	1.材质: 按设计要求, 同管道材质 2.型号、规格: 洗衣机地漏 DN50 3.安装方式: 按设计要求	个	78			
15483	031004014088	给、排水附(配件)	1.材质: 按设计规定, 同管道材质 2.型号、规格: 淋浴地漏 DN75 3.安装方式: 按设计要求	个	78			
15484	031208002145	管道绝热	1.绝热材料品种: 难燃B1级橡塑 2.绝热厚度: 依设计要求, 综合考虑 3.管道外径: $\phi 133\text{mm}$ 4.软木品种: 按设计要求	m ³	0.48			
15485	03B130	电伴热(按管道米数计量)		m	10			
15486	031208007078	防潮层、保护层	1.材料: 铝箔 2.厚度: 0.15mm 3.对象: 保温管道, 保温层外	m ²	15			
15487	031002003614	套管	1.名称、类型: 一般穿楼板套管 2.材质: 按设计要求 3.规格: DN100 (介质管道公称直径) 4.填料材质: 按设计要求 5.工作内容: 预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	78			
15488	031002003615	套管	1.名称、类型: 一般穿楼板套管 2.材质: 按设计要求 3.规格: DN125 (介质管道公称直径) 4.填料材质: 按设计要求 5.工作内容: 预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	6			
15489	031002003616	套管	1.名称、类型: 刚性防水套管 2.材质: 钢制 3.规格: DN100 (介质管道公称直径) 4.填料材质: 按设计要求 5.工作内容: 预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	4			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1445页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
15490	031002003617	套管	1.名称、类型: 刚性防水套管 2.材质: 钢制 3.规格: DN125 (介质管道公称直径) 4.填料材质: 按设计要求 5.工作内容: 预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	6			
15491	031201001120	保温管道刷色环 (保护层外)	1.标志色方式、品种: 外刷色环	m2	2.6			
15492	03B131	阻火圈安装 公称直径 100mm 以内		个	78			
2.2.5.3.1.2.2 废水								
15493	031001005032	铸铁管	1.安装部位: 出屋面及厨房一层水平出户管 2.介质: 废水 3.材质、规格: 柔性铸铁排水管道DN100 4.连接形式: B型接口 5.接口材料: 按设计要求 6.压力试验及吹、洗设计要求: 水冲洗、闭水试验、通球试验 7.警示带形式: 按设计要求	m	24.6			
15494	031001005033	铸铁管	1.安装部位: 出屋及厨房一层水平出户管 2.介质: 废水 3.材质、规格: 柔性铸铁排水管道DN75 4.连接形式: B型接口 5.接口材料: 按设计要求 6.压力试验及吹、洗设计要求: 水冲洗、闭水试验、通球试验 7.警示带形式: 按设计要求	m	27.21			
15495	031001006385	塑料管	1.安装部位: 管井 2.介质: 废水 3.材质、规格: UPVC排水管道DN50 4.连接形式: 粘接 5.压力试验及吹、洗设计要求: 水冲洗、闭水试验、通球试验 6.警示带形式: 按设计要求 7.管材应具有耐候性, 抗老化性	m	30			
15496	031001006386	塑料管	1.安装部位: 管井 2.介质: 废水 3.材质、规格: UPVC排水管道DN75 4.连接形式: 粘接 5.压力试验及吹、洗设计要求: 水冲洗、闭水试验、通球试验 6.警示带形式: 按设计要求 7.管材应具有耐候性, 抗老化性	m	108.15			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1446页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
15497	031001006387	塑料管	1.安装部位: 室内 2.介质: 废水 3.材质、规格: UPVC排水 管DN50 4.连接形式: 粘接 5.压力试验及吹、洗设计要 求: 水冲洗、闭水试验、 通球试验 6.警示带形式: 按设计要求 7.管材应具有耐候性, 抗老 化性	m	28.59			
15498	031001006388	塑料管	1.安装部位: 室内 2.介质: 废水 3.材质、规格: UPVC排水 管DN100 4.连接形式: 粘接 5.阻火圈设计要求: 按设计 要求 6.压力试验及吹、洗设计要 求: 水冲洗、闭水试验、 通球试验 7.警示带形式: 按设计要求 8.管材应具有耐候性, 抗老 化性	m	239.7			
15499	031002001294	成品管卡	1.名称: 成品管卡 2.规格: DN75 3.安装部位: 排水管用, 同 管道材质 4.包含管卡、吊卡底座、卡 座与管卡连接短管、吊 杆, 膨胀螺栓等, 立管、 水平管综合考虑, 连接方 式综合考虑	套	54			
15500	031002001295	成品管卡	1.名称: 成品管卡 2.规格: DN50 3.安装部位: 同管道材质 4.包含管卡、吊卡底座、卡 座与管卡连接短管、吊 杆, 膨胀螺栓等, 立管、 水平管综合考虑, 连接方 式综合考虑	套	14			
15501	031004014089	给、排水附(配) 件	1.材质: 按设计要求, 篦子 为镀铬制品 2.型号、规格: 磁翻板地漏 (自带水封) DN50 3.安装方式: 按设计要求 4.安装部位: 管井	个	39			
15502	031002003618	套管	1.名称、类型: 一般穿楼板 套管 2.材质: 按设计要求 3.规格: DN75 (介质管道 公称直径) 4.填料材质: 依设计要求 5.工作内容: 预留孔洞、套 管制作、安装、防火封堵	个	45			
15503	031002003619	套管	1.名称、类型: 一般穿楼板 套管 2.材质: 按设计要求 3.规格: DN100 (介质管道 公称直径) 4.填料材质: 按设计要求 5.工作内容: 预留孔洞、套 管制作、安装、防火封堵	个	90			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1447页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
15504	031002003620	套管	1.名称、类型: 刚性防水套管 2.材质: 钢制 3.规格: DN75 (介质管道公称直径) 4.填料材质: 依设计要求 5.工作内容: 预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	2			
15505	031002003621	套管	1.名称、类型: 刚性防水套管 2.材质: 钢制 3.规格: DN100 (介质管道公称直径) 4.填料材质: 按设计要求 5.工作内容: 预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	6			
15506	031002001296	管道支架	1.材质: 型钢 (综合) 2.管架形式: 5kg以内 3.工作内容: 除锈、刷樟丹二道、灰色调和漆二道、制作安装, 含镀锌成品U型管卡本体材料及安装	Kg	100			
2.2.5.3.1.2.3 雨水								
15507	031001006389	塑料管	1.安装部位: 室内 2.介质: 雨水 3.材质、规格: UPVC100, 防紫外线承压塑料给水管 4.连接形式: 粘接 5.阻火圈设计要求: 按设计要求 6.压力试验及吹、洗设计要求: 水冲洗、闭水试验、通球试验 7.警示带形式: 按设计要求	m	372.02			
15508	031001006390	塑料管	1.安装部位: 室内 2.介质: 冷凝水 3.材质、规格: 防紫外线UPVC排水管DN75 4.连接形式: 粘接 5.压力试验及吹、洗设计要求: 水冲洗、闭水试验、通球试验 6.警示带形式: 按设计要求	m	420.85			
15509	031001006391	塑料管	1.安装部位: 室内 2.介质: 冷凝水 3.材质、规格: 防紫外线UPVC排水管DN50 4.连接形式: 粘接 5.压力试验及吹、洗设计要求: 水冲洗、闭水试验、通球试验 6.警示带形式: 按设计要求	m	125.55			
15510	031002001297	成品管卡	1.名称: 成品管卡 2.规格: DN100 3.安装部位: 排水管用, 同管道材质 4.包含管卡、吊卡底座、卡座与管卡连接短管、吊杆、膨胀螺栓等, 立管、水平管综合考虑, 连接方式综合考虑	套	186			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1448页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
15511	031002001298	成品管卡	1.名称:成品管卡 2.规格:DN75 3.安装部位:排水管用,同管道材质 4.包含管卡、吊卡底座、卡座与管卡连接短管、吊杆,膨胀螺栓等,立管、水平管综合考虑,连接方式综合考虑	套	210			
15512	031002001299	成品管卡	1.名称:成品管卡 2.规格:DN50 3.安装部位:同管道材质 4.包含管卡、吊卡底座、卡座与管卡连接短管、吊杆,膨胀螺栓等,立管、水平管综合考虑,连接方式综合考虑	套	62			
15513	03B132	雨水斗DN75	包括雨水斗本体材料及配套管箍	个	8			
15514	03B133	雨水斗De110	包括雨水斗本体材料及配套管箍	个	7			
15515	031004014090	给、排水附(配件)	1.材质:按设计要求,同管道材质 2.型号、规格:无水封直通地漏DN50 3.安装方式:按设计要求	个	155			
15516	031002003622	套管	1.名称、类型:一般穿楼板套管 2.材质:按设计要求 3.规格:DN100 (介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	125			
15517	031002003623	套管	1.名称、类型:一般穿楼板套管 2.材质:按设计要求 3.规格:DN75 (介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	143			
15518	031002003624	套管	1.名称、类型:一般穿楼板套管 2.材质:按设计要求 3.规格:DN50 (介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	14			
2.2.5.3.2.4.消防工程								
2.2.5.3.2.1 消火栓系统								
15519	030901002079	消火栓钢管	1.安装部位:室内 2.材质、规格:内外壁热浸加厚镀锌钢管DN65 3.连接形式:卡箍连接 4.钢管镀锌设计要求:详设计 5.压力试验及冲洗设计要求:水冲洗、水压实验 6.管道标识设计要求:详设计	m	31.5			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1449页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
15520	030901002080	消火栓钢管	1.安装部位: 室内 2.材质、规格: 内外壁热浸加厚镀锌钢管DN100 3.连接形式: 卡箍连接 4.钢管镀锌设计要求: 详设计 5.压力试验及冲洗设计要求: 水冲洗、水压实验 6.管道标识设计要求: 详设计	m	227.7			
15521	031002001300	管道支架	1.材质: 综合考虑 2.管架形式: 一般管架 3.除锈刷油: 管道支架除锈后刷樟丹二道, 灰色调和漆二道	Kg	320.2			
15522	031003003189	蝶阀	1.类型: 蝶阀 2.规格、压力等级: DN100 3.连接形式: 详设计	个	3			
15523	031003011070	法兰	1.材质: 碳钢 2.规格、压力等级: DN100 3.连接形式: 详设计	副	3			
15524	031003001281	螺纹阀门	1.类型: 自动排气阀 2.材质: 3.规格、压力等级: DN25 4.连接形式: 螺纹连接	个	3			
15525	031003001282	螺纹阀门	1.类型: 截止阀 2.规格、压力等级: DN25 3.连接形式: 螺纹连接	个	3			
15526	030901010049	室内消火栓	1.安装方式: 距地1.1m安装 2.型号、规格: 180mm厚组合消防柜 3.附件材质、规格: 配置公称直径65有内衬的消防水带L=25m, 水枪喷嘴Φ=19mm, 消防软管卷盘Φ=19mm, L=30m	套	39			
15527	030901010050	室内消火栓	1.安装方式: 距地1.1m安装 2.型号、规格: 实验消防箱180mm厚组合消防柜 3.附件材质、规格: 配置公称直径65有内衬的消防水带L=25m, 水枪喷嘴Φ=19mm, 消防软管卷盘Φ=19mm, L=30m	套	1			
15528	030601002039	压力仪表	1.名称: 压力表 2.型号: 详见设计 4.连接形式: 详设计	台	1			
15529	030901013028	灭火器 (含箱体)	1.形式: 详设计 2.规格、型号: MF/ABC3 (一箱两具)	具	39			
15530	031002003625	套管	1.名称、类型: 一般防水套管 2.材质: 钢制 3.规格: DN100 4.填料材质: 符合设计要求 5.含洞口预留、堵洞	个	78			
15531	031201001121	管道刷油	1.油漆品种: 樟丹 2.涂刷遍数、漆膜厚度: 两遍 3.标志色方式、品种: 无	m2	65.92			
15532	031201001122	管道刷油	1.油漆品种: 调和漆 2.涂刷遍数、漆膜厚度: 两遍 3.标志色方式、品种: 无	m2	65.92			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1450页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
15533	031208002146	管道绝热	1.绝热材料品种: 难燃B1级橡塑 2.绝热厚度: 综合考虑 3.管道外径: 综合考虑 4.软木品种: 综合考虑	m3	1.32			
	2.2.5.3.3 5.暖通工程							
	2.2.5.3.3.1 (1) 采暖工程							
15534	031001001029	镀锌钢管	1.安装部位: 管井 2.介质: 采暖水 3.规格、压力等级: 热镀锌钢管DN32 4.连接形式: 螺纹连接 5.压力试验及吹、洗设计要求: 水冲洗、水压实验 6.警示带形式: 按设计要求	m	114.15			
15535	031001001030	镀锌钢管	1.安装部位: 管井 2.介质: 采暖水 3.规格、压力等级: 热镀锌钢管DN25 4.连接形式: 螺纹连接 5.压力试验及吹、洗设计要求: 水冲洗、水压实验 6.警示带形式: 按设计要求	m	156			
15536	031001006392	塑料管	1.安装部位: 室内 2.介质: 采暖 3.材质、规格: 耐热聚乙烯PE-RT管De32*3.6 4.连接形式: 热熔连接 5.压力试验及吹、洗设计要求: 水冲洗、水压实验 6.警示带形式: 按设计要求	m	1182.83			
15537	031001006393	塑料管	1.安装部位: 室内暗敷 2.材质、规格: 聚乙烯波纹套管、De50 3.连接形式: 依设计要求	m	1182.83			
15538	031001006394	塑料管	1.安装部位: 室内 2.材质、规格: 聚乙烯波纹套管、De40 3.连接形式: 按设计	m	936			
15539	031001006395	塑料管	1.安装部位: 室内暗敷 2.材质、规格: 柔性套管、De25 3.连接形式: 按设计	m	187.2			
15540	031005006034	地板辐射采暖	1.敷设位置: 保温隔热楼地面 (楼地面1、楼地面2: 客厅、卧室、餐厅、厨房、卫生间) 2.保温隔热材料品种、规格、厚度: 20厚挤塑聚苯板, 相关聚苯板密度、导热系数等符合设计要求 3.粘结材料种类、做法: 干铺 4.侧面绝热层: 沿外墙内侧贴20X50高挤塑聚苯板保温层, 高于填充层上皮平 5.压力试验及吹扫设计要求: 按设计要求 6.报价要求及工作内容: 包含真空镀铝聚酯薄膜、隔热保温板、边界保温带、φ3双向间距50钢丝网片 (上下两层) 等相关工作内容	m2	3233.29			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1451页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
15541	031005006035	地板辐射采暖	1.敷设位置:保温隔热楼地面(采暖与非采暖空间楼层相接楼地面) 2.保温隔热材料品种、规格、厚度:50厚挤塑聚苯板B1级 3.粘结材料种类、做法:干铺 4.侧面绝热层:沿外墙内侧贴20X50高挤塑聚苯板保温层,高于填充层上地坪 5.压力试验及吹扫设计要求:按设计要求 6.报价要求及工作内容:包含真空镀铝聚酯薄膜,隔热保温板,边界保温带, φ3双向间距50钢丝网片(上下两层)等相关工作内容	m ²	248.99			
15542	031005006036	地板辐射采暖	1.保温层材质、厚度:地暖管 2.管道材质、规格:耐热聚乙烯PE-RE管、De20*2.3 3.压力试验及吹扫设计要求:管道固定、隐蔽充压、冲洗及水压试验	m	16323.19			
15543	031003001283	螺纹阀门	1.类型:截止阀 2.材质:黄铜 3.规格、压力等级:DN32 4.连接形式:螺纹连接 5.安装部位:管井	个	39			
15544	031003001284	螺纹阀门	1.类型:球阀 2.材质:黄铜 3.规格、压力等级:DN32 4.连接形式:螺纹连接 5.安装部位:管井	个	39			
15545	031003001285	螺纹阀门	1.类型:截止阀 2.材质:黄铜 3.规格、压力等级:DN25 4.连接形式:螺纹连接 5.安装部位:管井	个	78			
15546	031003001286	螺纹阀门	1.类型:球阀 2.材质:黄铜 3.规格、压力等级:DN25 4.连接形式:螺纹连接 5.安装部位:管井	个	78			
15547	031003001287	螺纹阀门	1.类型:锁闭调节阀 2.材质:黄铜 3.规格、压力等级:DN25 4.连接形式:螺纹连接 5.安装部位:管井	个	78			
15548	031003001288	螺纹阀门	1.类型:锁闭阀 2.材质:黄铜 3.规格、压力等级:DN25 4.连接形式:螺纹连接 5.安装部位:管井	个	78			
15549	031003001289	螺纹阀门	1.类型:冲洗旁通阀 2.材质:铜 3.规格、压力等级:DN32 4.连接形式:螺纹连接 5.安装部位:管井	个	6			
15550	031003001290	螺纹阀门	1.类型:角型 2.材质:按设计要求 3.规格、压力等级:DN15 4.连接形式:螺纹连接	个	78			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1452页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
15551	031003001291	螺纹阀门	1.类型:角型温控阀 2.材质:按设计要求 3.规格、压力等级:DN15 4.连接形式:螺纹连接	个	78			
15552	031005007017	分集水器	1.材质:按设计要求 2.规格:4环路 3.附件名称、规格、数量: 流量调节阀、手动排气 阀、泄水阀、热电驱动器 等附件均包含在内	台	78			
15553	031003001292	螺纹阀门	1.类型:排气阀 2.材质:按设计要求 3.规格、压力等级:φ10 4.连接形式:螺纹连接	个	78			
15554	031005002039	钢制散热器	1.结构形式:钢铝复合型散 热器(自带手动放风阀、 配套托架) 2.型号、规格: GLZY8-7.5/12-1.0(高度 1500mm)、4片/组 3.安装方式:挂墙明装 4.托架刷油设计要求:非金 属涂料,详见设计	组	73			
15555	031005002040	钢制散热器	1.结构形式:钢铝复合型散 热器(自带手动放风阀、 配套托架) 2.型号、规格: GLZY8-7.5/12-1.0(高度 1500mm)、5片/组 3.安装方式:挂墙明装 4.托架刷油设计要求:非金 属涂料,详见设计	组	5			
15556	031002003626	套管	1.名称、类型:一般钢套管 2.材质:钢制 3.规格:DN125(介质管道 公称直径) 4.填料材质:油麻 5.工作内容:预留孔洞、套 管制作、安装、防火封堵	个	4			
15557	031002003627	套管	1.名称、类型:一般钢套管 2.材质:钢制 3.规格:DN100(介质管道 公称直径) 4.填料材质:油麻 5.工作内容:预留孔洞、套 管制作、安装、防火封堵	个	2			
15558	031002003628	套管	1.名称、类型:一般钢套管 2.材质:钢制 3.规格:DN80(介质管道 公称直径) 4.填料材质:油麻 5.工作内容:预留孔洞、套 管制作、安装、防火封堵	个	4			
15559	031002003629	套管	1.名称、类型:一般钢套管 2.材质:钢制 3.规格:DN70(介质管道 公称直径) 4.填料材质:油麻 5.工作内容:预留孔洞、套 管制作、安装、防火封堵	个	12			
15560	031002003630	套管	1.名称、类型:一般钢套管 2.材质:钢制 3.规格:DN50(介质管道 公称直径) 4.填料材质:油麻 5.工作内容:预留孔洞、套 管制作、安装、防火封堵	个	84			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1453页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
15561	031002003631	套管	1.名称、类型:一般钢套管 2.材质:钢制 3.规格:DN40 (介质管道公称直径) 4.填料材质:油麻 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	24			
15562	031002003632	套管	1.名称、类型:一般钢套管 2.材质:钢制 3.规格:DN32 (介质管道公称直径) 4.填料材质:油麻 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	168			
15563	031002001301	管道支架	1.材质:型钢 (综合) 2.管架形式:5kg以内 3.工作内容:除锈、刷樟丹二道、灰色调和漆二道、制作安装,含镀锌成品U型管卡本体材料及安装	Kg	1000			
15564	031208002147	管道绝热	1.绝热材料品种:难燃B1级橡塑 2.绝热厚度:综合考虑 3.管道外径:φ133mm以内 4.软木品种:按设计要求	m3	2.32			
15565	031208002148	管道绝热	1.绝热材料品种:难燃B1级橡塑 2.绝热厚度:综合考虑 3.管道外径:管外径57mm以内 4.软木品种:按设计	m3	1.37			
15566	031208007079	保护层	1.材料:钢丝网 2.对象:公共部分内廊地面入户管,PVC管保护壳外及户内分集水器回水管密集处二次保护网	m2	129.68			
15567	03B134	墙体开槽及恢复	1.名称:墙体开槽及恢复 2.规格:50mm*50mm (宽*深) 3.墙体填充及恢复:综合考虑,符合建筑规范要求	m	46.8			
15568	031009001012	采暖工程系统调试	1.系统形式:采暖工程系统调试	系统	1			
2.2.5.3.3.2 (2) 地暖温控系统								
15569	030503003012	控制器	1.名称:地暖温控开关 2.安装方式与功能符合设计要求	台	234			
15570	030411004899	配线	1.名称:地暖温控开关线 2.配线形式:穿管敷设 3.型号:RVV3*1.5mm2	m	1193.4			
15571	030411001724	配管	1.名称:塑料管 2.材质:PC 3.规格:20 4.配置形式:暗配 5.工作内容:配管	m	1193.4			
15572	030413002411	墙体开槽及恢复	1.名称:墙体开槽及恢复 2.规格:DN20以内 3.墙体填充与恢复:依据建筑施工规范综合考虑	m	304.2			
15573	030411006219	接线盒	1.名称:接线盒 2.材质:塑料 3.规格:86 4.安装形式:综合考虑	个	234			
2.2.5.3.3.3 (3) 通风工程								

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1454页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
15574	030108003033	轴流通风机	1.名称:混流风机 2.型号:SWF-I-No7.5 3.规格:风量30800m³/h,风压700pa, 功率11KW 4.材质:详设计 5.减振底座形式、数量:符合(满足)设计要求及验收规范 6.灌浆配合比:符合(满足)设计要求及验收规范 7.单机试运转要求:详设计 8.含风机减震器	台	3			
15575	030404033051	风扇	1.名称:壁用换气扇 2.型号: APB25B, 3.规格:风量756m³/h 全压50Pa 4.安装方式:壁装	台	3			
15576	030404033052	风扇	1.名称:窗式通风机JT-208 2.型号:按设计 3.规格:按设计 4.安装方式:壁装	台	78			
15577	030702001107	碳钢通风管道	1.名称: 风管 2.材质: 镀锌钢板 3.形状: 矩形 4.规格: 长边630mm以内 5.板材厚度: 0.75mm以内 6.管件、法兰等附件及支架 设计要求: 详设计 7.接口形式: 详设计	m²	5.26			
15578	030702001108	碳钢通风管道	1.名称: 风管 2.材质: 镀锌钢板 3.形状: 圆形 4.规格: 长边1000mm以内 5.板材厚度: 0.75mm以内 6.管件、法兰等附件及支架 设计要求: 详设计 7.接口形式: 详设计	m²	10.11			
15579	030702001109	碳钢通风管道	1.名称: 风管 2.材质: 镀锌钢板 3.形状: 矩形 4.规格: 长边1000mm以内 5.板材厚度: 1mm以内 6.管件、法兰等附件及支架 设计要求: 详设计 7.接口形式: 详设计	m²	18.51			
15580	030703011079	铝及铝合金风口、散流器	1.名称:常闭型多叶送风口 2.规格:500* (1500+250) mm	个	45			
15581	030703001180	碳钢阀门	1.名称:电动密闭阀 2.规格:400*630 3.支架形式、材质:符合(满足)设计要求及验收规范	个	3			
15582	030703017030	碳钢罩类	1.名称:镀锌钢丝防护网网孔10*10 2.规格:Φ760	个	3			
2.2.5.3.4.6.电气工程								
2.2.5.3.4.1 配电箱								

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1455页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
15583	030404017613	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 消防电梯双切箱 13APE1-XT 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.接线端子材质、规格: 无端子外部接线6mm2以内 5.安装方式: 按设计要求 6.报价内容: 包含设计图纸虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
15584	030404017614	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 消防电梯双切箱 13APE2-XT 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.接线端子材质、规格: 无端子外部接线6mm2以内 5.安装方式: 按设计要求 6.报价内容: 包含设计图纸虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
15585	030404017615	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 消防电梯双切箱 13APE3-XT 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.接线端子材质、规格: 无端子外部接线6mm2以内 5.安装方式: 按设计要求 6.报价内容: 包含设计图纸虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
15586	030404017616	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 正压风机 13APE1-ZY 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.安装方式: 按设计要求 5.报价内容: 包含设计图纸虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
15587	030404017617	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 正压风机 13APE2-ZY 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.安装方式: 按设计要求 5.报价内容: 包含设计图纸虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
15588	030404017618	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 正压风机 13APE3-ZY 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.安装方式: 按设计要求 5.报价内容: 包含设计图纸虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1456页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
15589	030404017619	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 应急照明 B1ALE2 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.接线端子材质、规格: 无 端子外部接线2.5mm ² 以内 6个, 无端子外部接线 6mm ² 以内15个 5.安装方式: 按设计要求 6.报价内容: 包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
15590	030404017620	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 应急照明 B1ALE3 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.接线端子材质、规格: 无 端子外部接线2.5mm ² 以内 6个, 无端子外部接线 6mm ² 以内15个 5.安装方式: 按设计要求 6.报价内容: 包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
15591	030404017621	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 公共用电 B1AL1 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.接线端子材质、规格: 无 端子外部接线2.5mm ² 以内 6个, 无端子外部接线 6mm ² 以内15个 5.安装方式: 按设计要求 6.报价内容: 包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
15592	030404017622	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 公共用电 B1AL2 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.接线端子材质、规格: 无 端子外部接线2.5mm ² 以内 6个, 无端子外部接线 6mm ² 以内15个 5.安装方式: 按设计要求 6.报价内容: 包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
15593	030404017623	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 公共用电 B1AL3 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.接线端子材质、规格: 无 端子外部接线2.5mm ² 以内 6个, 无端子外部接线 6mm ² 以内15个 5.安装方式: 按设计要求 6.报价内容: 包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1457页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
15594	030404017624	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 户内箱 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.接线端子材质、规格: 无端子外部接线2.5mm ² 以内, 无端子外部接线6mm ² 以内 5.安装方式: 综合考虑 6.报价内容: 包含设计图纸虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	78			
15595	030403007026	分线箱	1.名称: 母线分线箱 2.型号: 400A 3.规格: 见设计	台	15			
15596	030403007027	分线箱	1.名称: 母线始端箱 2.型号: 400A 3.规格: 见设计	台	3			
2.2.5.3.4.2 动力、照明								
15597	030403006013	低压封闭式插接母线槽	1.名称: 密集型绝缘插接母线 2.型号: LCMX 3.规格: 按设计 4.容量(A): 400A 5.线制: 三相五线 6.安装部位: 竖井 7.工作内容: 直线段吊装就位, 接头附件连接, 支架、减震安装, 接地。报价含母线槽系统除插接箱所有材料	m	78.3			
15598	030408001424	电力电缆	1.名称: 低烟无卤电力电缆 2.型号: ZR-YJY 3.规格: 3*10mm ² 4.材质: 铜芯 5.敷设方式、部位: 穿管敷设 6.电压等级(kv): 0.6/1KV 7.工作内容: 电缆敷设	m	981.54			
15599	030408001425	电力电缆	1.名称: 低烟无卤电力电缆 2.型号: ZR-NH-YJV 3.规格: 4*6mm ² 4.材质: 铜芯 5.敷设方式、部位: 桥架敷设 6.电压等级(kv): 0.6/1KV 7.工作内容: 电缆敷设	m	15.32			
15600	030408001426	电力电缆	1.名称: 低烟无卤电力电缆 2.型号: WDZN-YJY 3.规格: 5*16mm ² 4.材质: 铜芯 5.敷设方式、部位: 桥架敷设 6.电压等级(kv): 0.6/1KV 7.工作内容: 电缆敷设	m	33.65			
15601	030408002124	控制电缆	1.名称: 控制电缆 2.型号: ZR-NH-KVV 3.规格: 4*1.5mm ² 4.材质: 铜芯 5.敷设方式、部位: 穿管敷设 6.电压等级(kv): 0.6/1KV 7.工作内容: 电缆敷设, 封头挂牌	m	15.32			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1458页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
15602	030408006131	电力电缆头	1.名称: 热缩头 2.型号规格: 五芯35mm ² 及以下 3.材质、类型: 塑料手套, 铜端子, 热缩管 4.安装部位: 户内 5.电压等级(kV): 0.6/1KV 6.工作内容: 制作安装, 接线, 接地	个	6			
15603	030408006132	电力电缆头	1.名称: 热缩头 2.型号规格: 四芯10mm ² 及以下 3.材质、类型: 塑料手套, 铜端子, 热缩管 4.安装部位: 户内 5.电压等级(kV): 0.6/1KV 6.工作内容: 制作安装, 接线, 接地	个	6			
15604	030411001725	配管	1.名称: 电气配管 2.材质: 镀锌钢管 3.规格: SC20 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	2439.45			
15605	030408006133	电力电缆头	1.名称: 热缩头 2.型号规格: 三芯10mm ² 及以下 3.材质、类型: 塑料手套, 铜端子, 热缩管 4.安装部位: 户内 5.电压等级(kV): 0.6/1KV 6.工作内容: 制作安装, 接线, 接地	个	136			
15606	030413003012	管井预留洞	1.名称: 插接母线、强电桥架、以及竖井内的电源矿物绝缘电缆预留洞 2.规格: 按设计要求, 含预留洞所需材料	个	36			
15607	030411001726	配管	1.名称: 钢导管 2.材质: JDG 3.规格: 20 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	9.8			
15608	030411001727	配管	1.名称: 钢导管 2.材质: JDG 3.规格: 25 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	439.14			
15609	030411001728	配管	1.名称: 钢导管 2.材质: JDG 3.规格: 25 4.配置形式: 明配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	15.14			
15610	030411001729	配管	1.名称: 钢导管 2.材质: JDG穿线管 3.规格: 40 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地, 刷防火涂料	m	583.2			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1459页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
15611	030411001730	配管	1.名称: 钢导管 2.材质: JDG穿线管 3.规格: 40 4.配置形式: 明配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地, 刷防火涂料	m	9.25			
15612	030411001731	配管	1.名称: 塑料管 2.材质: PC 3.规格: 20 4.配置形式: 暗配 5.工作内容: 配管	m	10150.44			
15613	030411001732	配管	1.名称: 塑料管 2.材质: PC 3.规格: 50 4.配置形式: 暗配 5.工作内容: 配管	m	14.83			
15614	030413002412	凿槽	1.名称: 电气工程墙体剔槽 2.规格: 管道直径20以内 3.类型: 砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式: 按照相关专业要求恢复	m	2052.648			
15615	030413002413	凿槽	1.名称: 电气工程墙体剔槽 2.规格: 管道直径32以内 3.类型: 砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式: 按照相关专业要求恢复	m	65.871			
15616	030412001113	普通灯具	1.名称: 吸顶灯 (节能灯) 2.型号、规格: 23W 3.安装形式: 综合考虑 4.工作内容: 安装, 接线	套	352			
15617	030412001114	普通灯具	1.名称: 瓷质防水吸顶灯 (节能灯) 2.型号、规格: 23W 3.安装形式: 综合考虑 4.工作内容: 安装, 接线	套	145			
15618	030412005052	荧光灯	1.名称: 应急单管荧光灯 2.型号: 成套型 3.规格: 28W 4.安装形式: 综合考虑 5.工作内容: 安装, 接线	套	4			
15619	030412005053	荧光灯	1.名称: 壁装单管荧光灯 2.型号: 成套型 3.规格: 28W 4.安装形式: 综合考虑 5.工作内容: 安装, 接线	套	4			
15620	030412001115	普通灯具	1.名称: 电井壁灯 (节能灯) 2.型号、规格: 23W 3.安装形式: 综合考虑 4.工作内容: 安装, 接线	套	39			
15621	030412001116	普通灯具	1.名称: 水暖井壁灯 (节能灯) 2.型号、规格: 23W、瓷质防水型 3.安装形式: 综合考虑 4.工作内容: 安装, 接线	套	45			
15622	030412001117	普通灯具	1.名称: 电梯井道壁灯 (节能灯) 2.型号、规格: 23W 3.安装形式: 综合考虑 4.工作内容: 安装, 接线	套	24			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1460页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
15623	030412001118	普通灯具	1.名称: 内置感应开关吸顶灯(节能灯) 2.型号、规格: 23W 3.安装形式: 综合考虑 4.工作内容: 安装, 接线	套	219			
15624	030412004066	装饰灯	1.名称: 应急疏散诱导灯 2.规格、规格: 250V,3W (LED光源), 自带电池, 供电时间≥30min 3.安装形式: 综合考虑 4.工作内容: 安装, 接线	套	96			
15625	030412004067	装饰灯	1.名称: 应急疏散诱导灯 (双向) 2.规格、规格: 250V,3W (LED光源), 自带电池, 供电时间≥30min 3.安装形式: 综合考虑 4.工作内容: 安装, 接线	套	2			
15626	030412004068	装饰灯	1.名称: 应急疏散诱导灯 2.规格、规格: 250V,3W (LED光源), 自带电池, 供电时间≥30min 3.安装形式: 吊装 4.工作内容: 安装, 接线	套	2			
15627	030412004069	装饰灯	1.名称: 安全出口指示灯 2.规格、规格: 250V,3W (LED光源), 自带电池, 供电时间≥30min 3.安装形式: 综合考虑 4.工作内容: 安装, 接线	套	58			
15628	030404034100	照明开关	1.名称: 单联单控开关 2.材质: 按设计要求 3.规格: 10A 4.安装方式: 暗装 5.工作内容: 安装, 接线	个	312			
15629	030404034101	照明开关	1.名称: 双联单控开关 2.材质: 按设计要求 3.规格: 10A 4.安装方式: 暗装 5.工作内容: 安装, 接线	个	84			
15630	030404034102	照明开关	1.名称: 三联单控开关 2.材质: 按设计要求 3.规格: 10A 4.安装方式: 暗装 5.工作内容: 安装, 接线	个	60			
15631	030404034103	照明开关	1.名称: 单联双控开关 2.材质: 按设计要求 3.规格: 10A 4.安装方式: 暗装 5.工作内容: 安装, 接线	个	6			
15632	030404035172	插座	1.名称: 单相二、三极安全型插座 2.材质: 按设计要求 3.规格: 250V, 10A 4.安装方式: 暗装 5.工作内容: 安装, 接线	个	705			
15633	030404035173	插座	1.名称: 冰箱单相三极安全型插座 2.材质: 按设计要求 3.规格: 250V, 10A 4.安装方式: 暗装 5.工作内容: 安装, 接线	个	78			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1461页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
15634	030404035174	插座	1.名称: 地暖控制器单相二、三极安全型插座 2.材质: 按设计要求 3.规格: 250V, 10A 4.安装方式: 暗装 5.工作内容: 安装, 接线	个	78			
15635	030404035175	插座	1.名称: 可燃气体探测器二、三极安全型插座 2.材质: 按设计要求 3.规格: 250V, 10A 4.安装方式: 暗装 5.工作内容: 安装, 接线	个	78			
15636	030404035176	插座	1.名称: 油烟机单相三极安全型插座 2.材质: 按设计要求 3.规格: 250V, 10A 4.安装方式: 暗装 5.工作内容: 安装, 接线	个	78			
15637	030404035177	插座	1.名称: 厨房单相二、三极安全型插座 2.材质: 按设计要求 3.规格: 250V, 10A 4.安装方式: 暗装 5.工作内容: 安装, 接线	个	144			
15638	030404035178	插座	1.名称: 燃气热水器二、三极安全型插座 2.材质: 按设计要求 3.规格: 250V, 10A 4.安装方式: 暗装 5.工作内容: 安装, 接线	个	78			
15639	030404035179	插座	1.名称: 卫生间单相二、三极安全型插座 2.材质: 按设计要求 3.规格: 250V, 10A 4.安装方式: 暗装 5.工作内容: 安装, 接线	个	78			
15640	030404035180	插座	1.名称: 洗衣机单相三极带开关安全型插座 2.材质: 按设计要求 3.规格: 250V, 10A 4.安装方式: 暗装 5.工作内容: 安装, 接线	个	78			
15641	030404035181	插座	1.名称: 柜式空调单相三极带开关安全型插座 2.材质: 按设计要求 3.规格: 250V, 16A 4.安装方式: 暗装 5.工作内容: 安装, 接线	个	78			
15642	030404035182	插座	1.名称: 挂式空调单相三极带开关安全型插座 2.材质: 按设计要求 3.规格: 250V, 16A 4.安装方式: 暗装 5.工作内容: 安装, 接线	个	108			
15643	030411006220	接线盒	1.名称: 接线盒 2.材质: 钢制 3.规格: 86 4.安装形式: 明暗配综合考虑	个	990			
15644	030411006221	接线盒	1.名称: 开关(插座)盒 2.材质: 钢制 3.规格: 86 4.安装形式: 明暗配综合考虑	个	2283			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1462页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
15645	030411006222	接线盒	1.名称:热水罐电源接线盒 2.材质:按设计要求 3.规格:IP55 4.安装形式:暗装	个	78			
15646	080902005010	变送器	1.名称:压力测控器 2.规格:按设计要求 3.类型:按设计要求	个	45			
15647	030411004900	配线	1.名称:管内穿线 3.型号:ZRBV 3.规格:2.5mm ² 4.材质:铜芯 5.配线部位:穿管敷设	m	18172.08			
15648	030411004901	配线	1.名称:管内穿线 3.型号:ZRBV 3.规格:4mm ² 4.材质:铜芯 5.配线部位:穿管敷设	m	15520.32			
15649	030411004902	配线	1.名称:管内穿线 3.型号:WDZN-BYJ 3.规格:2.5mm ² 4.材质:铜芯 5.配线部位:穿管敷设	m	6478.28			
15650	030411004903	配线	1.名称:管内穿线 3.型号:WDZN-BYJ 3.规格:4mm ² 4.材质:铜芯 5.配线部位:穿管敷设	m	905.4			
15651	030411004904	配线	1.名称:管内穿线 3.型号:ZRNH-BYJ 3.规格:1.0mm ² 4.材质:铜芯 5.配线部位:穿管敷设	m	151.14			
15652	030411004905	配线	1.名称:管内穿线 3.型号:ZN-RVS 3.规格:2*1.0mm ² 4.材质:铜芯 5.配线部位:穿管敷设	m	151.14			
15653	030411004906	配线	1.名称:管内穿线 3.型号:ZNNH-RVV 3.规格:4*1.0mm ² 4.材质:铜芯 5.配线部位:穿管敷设	m	14			
15654	030414002027	送配电装置系统	1.名称:配电系统调试 2.电压等级(kV):1KV	系统	1			
	2.2.5.3.4.3 防雷接地							
15655	030409005034	避雷网	1.名称:屋面避雷网 2.材质:热镀锌圆钢 3.规格:φ10 4.安装形式:屋顶敷设,包括所有突出屋面金属构件、金属物体的重复接地,参考图集15D501/Pg15-17 5.刷油防腐:依设计要求 6.避雷网支撑架综合在报价中,支架间距依设计要求及相关规范	m	123.62			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1463页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
15656	030409005035	避雷网	1.避雷网材质、规格:热镀锌圆钢 ϕ 10 2.避雷网技术要求(敷设方式、安装部位):女儿墙及不上人的屋面周圈 3.防腐刷油:依设计要求 4.报价要求及工作内容:避雷网支架的本体材料及安装综合在报价中,支架间距依设计要求及相关规范	m	205.2			
15657	030409003033	避雷引下线	1.名称:引下线 2.安装形式:焊接,具体做法参照设计	m	588.6			
15658	030409008043	LEB箱	1.名称:局部等电位端子箱 2.材质:按设计要求	台	139			
15659	030411001733	配管	1.名称:塑料管 2.材质:PC 3.规格:16 4.配置形式:暗配 5.工作内容:配管	m	600.48			
15660	030411004907	配线	1.名称:管内穿线 2.配线形式:局部等电位重复接地 3.型号:BV 4.规格:4mm ² 5.材质:铜	m	600.48			
15661	030413002414	凿槽	1.名称:电气工程墙体剔槽 2.规格:管道直径20以内 3.类型:砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式:按照相关专业要求恢复	m	90.072			
15662	030409002061	接地母线	1.名称:接地母线 2.材质:热镀锌扁钢 3.规格:-40*4 4.安装部位:电气竖井内垂直敷设,包括每层做等电位联结,总等电位与接地网链接、水暖井/强弱电井接地引出点、屋顶太阳能金属支架连接板等工作内容 5.安装形式:综合考虑	m	432.27			
15663	030409002062	接地母线	1.名称:接地母线 2.材质:热镀锌扁钢 3.规格:-25*4 4.安装部位:卫生间等局部等电位端子箱与接地网联结处 5.安装形式:综合考虑	m	39			
15664	030414011023	接地装置	1.名称:接地装置调试 2.综合内容:调试,编制调试报告	系统	1			
2.2.5.3.5 7.弱电工程								
2.2.5.3.5.1 通信、网络系统								
15665	030502003053	分线接线箱	1.名称:入户信息箱HDD 2.材质:按设计要求 3.规格:按设计要求,设备附件,见图纸 4.安装方式:暗装	个	78			
15666	030502012029	信息插座	1.名称:单口语音插座 2.型号规格:详见图纸 3.安装方式:暗装	个	156			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1464页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
15667	030502012030	信息插座	1.名称: 单口数据插座 2.型号规格: 详见图纸 3.安装方式: 暗装	个	234			
15668	030502007057	光缆	1.名称: 两芯单模光缆(通信) 2.敷设方式: 穿管敷设	m	57.6			
15669	030502007058	光缆	1.名称: 两芯单模光缆 (通信) 2.敷设方式: 桥架敷设	m	3056.19			
15670	030502005130	双绞线缆	1.名称: 六类4对非屏蔽双绞线 2.规格: CAT6 UTP 3.线缆对数: 4对 4.敷设方式: 穿管敷设	m	2189.28			
15671	030411001734	配管	1.名称: 钢管 2.材质: JDG 3.规格: 20 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	597.6			
15672	030411001735	配管	1.名称: 塑料管 2.材质: PC 3.规格: 20 4.配置形式: 暗配 5.工作内容: 配管	m	1523.76			
15673	030411001736	配管	1.名称: 塑料管 2.材质: PC 3.规格: 25 4.配置形式: 暗配 5.工作内容: 配管	m	224.76			
15674	030413002415	凿槽	1.名称: 电气工程墙体剔槽 2.规格: 管道直径20以内 3.类型: 砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式: 按照相关专业要求恢复	m	228.564			
15675	030413002416	凿槽	1.名称: 电气工程墙体剔槽 2.规格: 管道直径32以内 3.类型: 砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式: 按照相关专业要求恢复	m	33.6			
15676	030411006223	接线盒	1.名称: 接线盒 2.材质: 钢制 3.规格: 86 4.安装形式: 明暗配综合考虑	个	390			
15677	030502014022	光纤连接	1.方法: 光纤熔接	芯	78			
15678	030502020022	光纤测试	1.测试类别: 光纤 2.测试内容: 光纤测试	链路	78			
15679	030502016034	布放尾纤	1.名称: 尾纤 2.规格: 按设计 3.安装方式: 综合考虑	根	78			
2.2.5.3.5.2 有线电视系统								
15680	030502003054	分线接线箱(盒)	1.名称: 分支分配箱 2.材质: 按设计要求 3.规格: 按设计要求 4.安装方式: 按设计要求	个	3			
15681	030502004013	电视、电话插座	1.名称: 有线电视插座 2.安装方式: 暗装	个	156			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1465页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
15682	030505005061	射频同轴电缆	1.名称: 有线电视分支线 2.规格: SYWV-75-5 3.敷设方式: 穿管敷设 4.其他: 含同轴电缆头制作安装	m	719.16			
15683	030505005062	射频同轴电缆	1.名称: 有线电视分支线 2.规格: SYWV-75-7 3.敷设方式: 穿管敷设 4.其他: 含同轴电缆头制作安装	m	514.8			
15684	030505005063	射频同轴电缆	1.名称: 有线电视分支线 2.规格: SYWV-75-7 3.敷设方式: 桥架敷设 4.其他: 含同轴电缆头制作安装	m	367.8			
15685	030505005064	射频同轴电缆	1.名称: 有线电视主干线 2.规格: SYWV-75-9 3.敷设方式: 桥架敷设 4.其他: 含同轴电缆头制作安装	m	340.14			
15686	030411001737	配管	1.名称: 钢导管 2.材质: JDG 3.规格: 25 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	900.48			
15687	030413002417	凿槽	1.名称: 电气工程墙体剔槽 2.规格: 管道直径32以内 3.类型: 砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式: 按照相关专业要求恢复	m	135.072			
15688	030411006224	接线盒	1.名称: 接线盒 2.材质: 钢制 3.规格: 86 4.安装形式: 明暗配综合考虑	个	156			
15689	030505013013	分配网络	1.名称: 用户终端调试	户	78			
2.2.5.3.5.3 对讲系统及门禁系统								
15690	030404017625	配电箱	1.名称: 可视对讲设备箱 (含门禁控制器、对讲电源、锁电源) 2.型号: 规格数量参见设计	台	3			
15691	030501012045	交换机	1.名称: 24口网络交换机 2.型号规格: 详见图纸	台	3			
15692	030507005084	出入口目标识别设备	1.名称: 可视对讲室内机 (带紧急呼叫按钮) 2.规格: 彩色、触摸屏 3.安装方式: 参见设计	台	78			
15693	030507005085	出入口目标识别设备	1.名称: 门禁读卡器	台	12			
15694	030507007061	出入口执行机构设备	1.名称: 单门电磁锁	台	6			
15695	030507001066	入侵探测设备	1.名称: 紧急报警按钮	套	156			
15696	030507001067	入侵探测设备	1.名称: 门磁开关	套	78			
15697	030507001068	入侵探测设备	1.名称: 被动红外幕帘探测器 2.类别: 按设计 3.探测范围: 按设计 4.安装方式: 综合考虑	套	78			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1466页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
15698	030502007059	光缆	1.名称:两芯单模光缆 (对讲) 2.敷设方式:桥架敷设	m	92.85			
15699	030502005131	双绞线缆	1.名称: 五类4对非屏蔽双绞线 2.规格: CAT5E UTP 3.线缆对数: 4对 4.敷设方式: 穿管敷设	m	1619.88			
15700	030502005132	双绞线缆	1.名称: 五类4对非屏蔽双绞线 2.规格: CAT5E UTP 3.线缆对数: 4对 4.敷设方式: 桥架敷设	m	791.7			
15701	030411004908	配线	1.名称: 护套软线 2.规格: RVV2x0.5 3.敷设方式: 穿管敷设	m	893.46			
15702	030411004909	配线	1.名称: 护套软线 2.规格: RVV2x1.0 3.敷设方式: 穿管敷设	m	973.62			
15703	030411004910	配线	1.名称: 护套软线 2.规格: RVV4x0.5 3.敷设方式: 穿管敷设	m	508.08			
15704	030411004911	配线	1.名称: 护套软线 2.规格: RVV4x1.0 3.敷设方式: 穿管敷设	m	4.24			
15705	030411004912	配线	1.名称: 屏蔽护套软线 2.规格: RVVP6x0.5 3.敷设方式: 穿管敷设	m	52.28			
15706	030411004913	配线	1.名称: 护套软线 2.规格: RVV2x1.0 3.敷设方式: 桥架敷设	m	791.7			
15707	030411001738	配管	1.名称: 塑料管 2.材质: PC 3.规格: 20 4.配置形式: 暗配 5.工作内容: 配管	m	768.78			
15708	030411001739	配管	1.名称: 塑料管 2.材质: PC 3.规格: 25 4.配置形式: 暗配 5.工作内容: 配管	m	1410.12			
15709	030411001740	配管	1.名称: 钢导管 2.材质: JDG 3.规格: 25 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	660.54			
2.2.5.3.5.4 视频监控系统								
15710	030411004914	配线	1.名称: 护套软线 2.规格: RVV2x1.0 3.敷设方式: 穿管敷设	m	60.23			
15711	030411004915	配线	1.名称: 护套软线 2.规格: RVV2x1.0 3.敷设方式: 桥架敷设	m	279.97			
15712	030505005065	射频同轴电缆	1.名称: 视频监控分支线 2.规格: SYWV-75-5 3.敷设方式: 穿管敷设	m	60.23			
15713	030505005066	射频同轴电缆	1.名称: 视频监控线 2.规格: SYWV-75-5 3.敷设方式: 桥架敷设	m	279.97			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1467页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中:暂估价
15714	030411001741	配管	1.名称:钢导管 2.材质:JDG 3.规格:25 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等相关工作内容	m	60.23			
15715	030413002418	凿槽	1.名称:电气工程墙体剔槽 2.规格:管道直径32以内 3.类型:砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式:按照相关专业要求恢复	m	9			
15716	030904008300	转换器	1.名称:网络转换器 2.规格:详见图纸	个	3			
15717	030904008301	显示器	1.名称:楼层显示器 2.规格:详见图纸	个	3			
15718	030507008039	监控摄像设备	1.名称:电梯摄像机 2.型号:依设计要求 3.安装方式:吸顶安装,含支架、电源、控制器等相关工作内容	台	3			
2.2.5.3.5.5 UPS不间断电源								
15719	030408001427	电力电缆	1.名称:低烟无卤电缆 2.型号规格:WDZR-YJY-3*2.5 3.材质:铜芯 4.敷设方式、部位:穿管敷设 5.电压等级(kv):0.6/1KV 6.工作内容:电缆敷设	m	95.4			
15720	030411001742	配管	1.名称:钢导管 2.材质:JDG 3.规格:25 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等相关工作内容	m	95.4			
2.2.5.3.5.6 电梯五方对讲及检测系统								
15721	030411004916	配线	1.名称:屏蔽护套软线 2.规格:RVVP4x0.75 3.敷设方式:管内敷设	m	152.6			
15722	030411004917	配线	1.名称:屏蔽护套软线 2.规格:RVVP4x0.75 3.敷设方式:桥架敷设	m	112.8			
15723	030411001743	配管	1.名称:弱电镀锌钢管 2.材质:按设计要求 3.规格:SC25 4.配置形式:暗配	m	26.2			
15724	030413002419	凿槽	1.名称:电气工程墙体剔槽 2.规格:管道直径32以内 3.类型:砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式:按照相关专业要求恢复	m	3.93			
2.2.5.3.5.7 计算机网络覆盖系统(安防专网、无线网)								
15725	030411003183	桥架	1.名称:室分桥架 2.型号:100*100 3.材质:按照设计要求 4.类型:槽式 5.接地方式:接地 6.工作内容:安装,接地,刷防火涂料,包含隔板盖板三通弯头连接片等附件	m	117.45			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1468页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
15726	030413001059	铁构件	1.名称:桥架支撑架 2.材质:钢制 3.规格:综合考虑 4.含除锈、刷油	kg	57.3			
15727	030408008057	防火堵洞	1.名称:桥架母线等防火封堵 2.材质:防火泥、防火枕、防火隔板等。 3.洞口尺寸:按需要封堵的洞口尺寸计算。 4.部位:楼板或防火分区等	m³	0.52			
2.2.5.3.6 8.消防报警工程								
2.2.5.3.6.1 消防报警系统								
15728	030411001744	配管	1.名称: 钢导管 2.材质: JDG 3.规格: 20 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	1125.9			
15729	030411001745	配管	1.名称: 钢导管 2.材质: JDG 3.规格: 25 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	330.57			
15730	030413002420	凿槽	1.名称: 电气工程墙体剔槽 2.规格: 管道直径20以内 3.类型: 砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式: 按照相关专业要求恢复	m	168.885			
15731	030413002421	凿槽	1.名称: 电气工程墙体剔槽 2.规格: 管道直径32以内 3.类型: 砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式: 按照相关专业要求恢复	m	49.5855			
15732	030411004918	配线	1.名称: 管内穿线 2.种类: 报警联动总线 3.型号: ZRNH-RVS 4.规格: 2*1.5mm² 5.材质: 铜芯	m	586.38			
15733	030411004919	配线	1.名称: 管内穿线 2.种类: DC24V电源线 3.型号: ZRNH-BVR 4.规格: 2.5mm² 5.材质: 铜芯	m	484.26			
15734	030411004920	配线	1.名称: 管内穿线 2.种类: 联动信号线 3.型号: ZRNH-RVS 4.规格: 4*1.5mm² 5.材质: 铜芯	m	258.24			
15735	030411004921	配线	1.名称: 管内穿线 2.种类: 消防电话线 3.型号: ZRNH-RVS 4.规格: 4x1.5mm² 5.材质: 铜芯	m	263.28			
15736	030408002125	控制电缆	1.名称: 控制电缆 2.种类: 消防广播线 3.型号: ZRNH-KVV 4.规格: 2*2.5mm² 5.材质: 铜芯 6.敷设方式、部位: 桥架敷设	m	144.27			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1469页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
15737	030408002126	控制电缆	1.名称: 控制电缆 2.种类: 多线联动控制线 3.型号: ZRNH-KVV 4.规格: 4*1.5mm ² 5.材质: 铜芯 6.敷设方式、部位: 桥架敷设	m	113.85			
15738	030904008302	模块(模块箱)	1.名称: 模块箱 2.规格: 依设计要求 3.类型: 依设计要求 4.输出形式: 依设计要求	台	39			
15739	030904008303	模块	1.名称: 总线短路隔离器 2.规格: LE3600EN	个	39			
15740	030904001053	点型探测器	1.名称: 智能光电感烟探测器 2.规格: LD3600EC/A	个	159			
15741	030904001054	点型探测器	1.名称: 独立式家用点型感烟火灾探测器 2.规格: 按设计要求	个	234			
15742	030904003095	按钮	1.名称: 智能手动报警按钮 2.规格: LD2000E-A	个	39			
15743	030904003096	按钮	1.名称: 消火栓报警按钮 2.规格: LD2001EN	个	39			
15744	030904005038	声光报警器	1.名称: 火灾声光报警器 2.规格: BJ2007	个	39			
15745	030904008304	模块	1.名称: 双输入模块 2.规格: LD4400E-1	个	6			
15746	030904008305	模块	1.名称: 单输入输出模块 2.规格: LD6800EC-1	个	81			
15747	030904007038	消防广播(扬声器)	1.名称: 火灾应急广播扬声器 2.功率: 3W 3.安装方式: 壁挂明装	个	39			
15748	030904006030	消防报警电话	1.名称: 消防电话 2.规格: HY2712D 3.安装方式: 明装, +1.5m	个	3			
15749	030411006225	接线盒	1.名称: 接线盒 2.材质: 按设计要求 3.规格: 按设计要求 4.安装形式: 暗装	个	318			
2.2.5.3.6.2 防火门监控系统								
15750	030411001746	配管	1.名称: 钢导管 2.材质: JDG 3.规格: 20 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	23.4			
15751	030411001747	配管	1.名称: 钢导管 2.材质: JDG 3.规格: 25 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	176.38			
15752	030413002422	凿槽	1.名称: 电气工程墙体剔槽 2.规格: 管道直径32以内 3.类型: 砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式: 按照相关专业要求恢复	m	26.457			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1470页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
15753	030411004922	配线	1.名称: 管内穿线 2.种类: 防火门监控线 3.型号: ZRNH-RVS 4.规格: 2*1.0mm ² 5.材质: 铜芯	m	199.78			
15754	030411004923	配线	1.名称: 管内穿线 2.种类: 防火门电源线 3.型号: ZRNH-BVR 4.规格: 1.5mm ² 5.材质: 铜芯	m	352.76			
15755	030904008306	模块	1.名称: 常闭防火门监控模块 2.规格: 按设计要求 3.类型: 按设计要求 4.输出形式: 按设计要求	个	39			
15756	030507001069	入侵探测设备	1.名称: 门磁开关	套	39			
15757	030411006226	接线盒	1.名称: 接线盒 2.材质: 按设计要求 3.规格: 按设计要求 4.安装形式: 暗装	个	78			
2.2.5.3.6.3 消防电源监控系统								
15758	030411001748	配管	1.名称: 钢管 2.材质: JDG 3.规格: 25 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	594			
15759	030413002423	凿槽	1.名称: 电气工程墙体剔槽 2.规格: 管道直径32以内 3.类型: 砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式: 按照相关专业要求恢复	m	89.1			
15760	030411004924	配线	1.名称: 管内穿线 2.种类: 电气火灾监控线 3.型号: ZRNH-RVS 4.规格: 2*1.5mm ² 5.材质: 铜芯	m	594			
15761	030411004925	配线	1.名称: 管内穿线 2.种类: 电气火灾监控线 3.型号: ZRNH-BV 4.规格: 2.5mm ² 5.材质: 铜芯	m	1188			
15762	030904008307	模块	1.名称: 消防电源监控模块WPFPM3 2.规格: 按设计要求 3.类型: 按设计要求 4.输出形式: 按设计要求	个	4			
2.2.5.3.7.9.太阳能系统								
2.2.5.3.7.1 太阳能工程								

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1471页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
15763	031001003078	不锈钢管	1.安装部位: 屋面 2.介质: 冰点温度满足零下15度要求的乙二醇防冻液 3.规格、压力等级: oCr8Ni9(304L型) 薄壁不锈钢管DN50 4.连接形式: 承插氩弧焊连接 5.压力试验及吹、洗设计要求: 水冲洗、水压试验 6.警示带形式: 按设计要求 7.报价要求: 管材的本身材料、安装、充装符合设计规定的乙二醇防冻液综合在报价中	m	111.27			
15764	031001003079	不锈钢管	1.安装部位: 屋面 2.介质: 冰点温度满足零下15度要求的乙二醇防冻液 3.规格、压力等级: oCr8Ni9(304L型) 薄壁不锈钢管DN40 4.连接形式: 承插氩弧焊连接 5.压力试验及吹、洗设计要求: 水冲洗、水压试验 6.警示带形式: 按设计要求 7.报价要求: 管材的本身材料、安装、充装符合设计规定的乙二醇防冻液综合在报价中	m	15			
15765	031001003080	不锈钢管	1.安装部位: 室内 2.介质: 冰点温度满足零下15度要求的乙二醇防冻液 3.规格、压力等级: oCr8Ni9(304L型) 薄壁不锈钢管DN40 4.连接形式: 承插氩弧焊连接 5.压力试验及吹、洗设计要求: 水冲洗、水压试验 6.警示带形式: 按设计要求 7.报价要求: 管材的本身材料、安装、充装符合设计规定的乙二醇防冻液综合在报价中	m	315.6			
15766	031001003081	不锈钢管	1.安装部位: 室内 2.介质: 冰点温度满足零下15度要求的乙二醇防冻液 3.规格、压力等级: oCr8Ni9(304L型) 薄壁不锈钢管DN32 4.连接形式: 承插氩弧焊连接 5.压力试验及吹、洗设计要求: 水冲洗、水压试验 6.警示带形式: 按设计要求 7.报价要求: 管材的本身材料、安装、充装符合设计规定的乙二醇防冻液综合在报价中	m	139.2			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1472页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
15767	031001003082	不锈钢管	1.安装部位: 室内 2.介质: 冰点温度满足零下15度要求的乙二醇防冻液 3.规格、压力等级: oCr8Ni9(304L型) 薄壁不锈钢管DN25 4.连接形式: 承插氩弧焊连接 5.压力试验及吹、洗设计要求: 水冲洗、水压试验 6.警示带形式: 按设计要求 7.报价要求: 管材的本身材料、安装、充装符合设计规定的乙二醇防冻液综合在报价中	m	69.6			
15768	031001003083	不锈钢管	1.安装部位: 室内 2.介质: 冰点温度满足零下15度要求的乙二醇防冻液 3.规格、压力等级: oCr8Ni9(304L型) 薄壁不锈钢管DN20 4.连接形式: 承插氩弧焊连接 5.压力试验及吹、洗设计要求: 水冲洗、水压试验 6.警示带形式: 按设计要求 7.报价要求: 管材的本身材料、安装、充装符合设计规定的乙二醇防冻液综合在报价中	m	34.8			
15769	031001003084	不锈钢管	1.安装部位: 室内 2.介质: 冰点温度满足零下15度要求的乙二醇防冻液 3.规格、压力等级: oCr8Ni9(304L型) 薄壁不锈钢管DN15 4.连接形式: 承插氩弧焊连接 5.压力试验及吹、洗设计要求: 水冲洗、水压试验 6.警示带形式: 按设计要求 7.报价要求: 管材的本身材料、安装、充装符合设计规定的乙二醇防冻液综合在报价中	m	190.8			
15770	031003001293	螺纹阀门	1.类型: 球阀 2.材质: 铜 3.规格、压力等级: DN15、不低于1.6MPa 4.连接形式: 螺纹连接	个	312			
15771	031003001294	螺纹阀门	1.类型: 电磁阀 2.材质: 铜 3.规格、压力等级: DN15、不低于1.6MPa 4.连接形式: 螺纹连接	个	78			
15772	031003001295	螺纹阀门	1.类型: 止回阀 2.材质: 铜 3.规格、压力等级: DN15、不低于1.6MPa 4.连接形式: 螺纹连接	个	156			
15773	031003001296	螺纹阀门	1.类型: 球阀 2.材质: 铜 3.规格、压力等级: DN40、不低于1.6MPa 4.连接形式: 螺纹连接	个	24			
15774	031003001297	螺纹阀门	1.类型: 球阀 2.材质: 铜 3.规格、压力等级: DN32、不低于1.6MPa 4.连接形式: 螺纹连接	个	24			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1473页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
15775	031003001298	螺纹阀门	1.类型:泄水阀 2.材质:铜 3.规格、压力等级: DN15、不低于1.6MPa 4.连接形式:螺纹连接	个	12			
15776	031003003190	焊接法兰阀门	1.类型:止回阀 2.材质:铜 3.规格、压力等级: DN50、不低于1.6MPa 4.连接形式:不锈钢法兰连接	个	3			
15777	031003010071	不锈钢软管	1.材质:不锈钢 2.规格:DN20 3.连接形式:螺纹连接	根	156			
15778	030601002040	压力仪表	1.名称:压力表 2.型号:详见设计 4.连接形式:详设计	台	1			
15779	031003003191	焊接法兰阀门	1.类型:闸阀 2.材质:铜 3.规格、压力等级: DN50、不低于1.6MPa 4.连接形式:不锈钢法兰连接	个	13			
15780	031003009034	补偿器	1.类型:波纹补偿器 2.材质:不锈钢 3.规格、压力等级:DN50 4.连接形式:法兰连接	个	3			
15781	031003009035	补偿器	1.类型:波纹补偿器 2.材质:不锈钢 3.规格、压力等级:DN40 4.连接形式:法兰连接	个	6			
15782	031003009036	补偿器	1.类型:波纹补偿器 2.材质:不锈钢 3.规格、压力等级:DN32 4.连接形式:法兰连接	个	12			
15783	031003011071	法兰	1.材质:不锈钢 2.规格、压力等级:DN50 3.连接形式:承插氩弧焊连接	副	16			
15784	031003011072	法兰	1.材质:不锈钢 2.规格、压力等级:DN40 3.连接形式:承插氩弧焊连接	副	6			
15785	031003011073	法兰	1.材质:不锈钢 2.规格、压力等级:DN32 3.连接形式:承插氩弧焊连接	副	12			
15786	031003010072	软接头(软管)	1.材质:法兰橡胶软接头 2.规格:DN50 3.连接形式:法兰连接	个	2			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1474页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
15787	031006005012	太阳能集热装置	1.型号、规格: 高效平板太阳能集热器 1000mm*2000mm*80mm, 有效集热面积为2m2/块 2.安装方式: 安装在建筑屋面混凝土结构基础上, 采用自攻螺栓固定在热镀锌角钢支架上 3.附件名称、规格、数量: 包含热媒供水管后回水管前所有附件 包含供应、设备支架、刷油防腐、安装调试、与设备基础连接、太阳能集热板之间的连接、充装符合设计规定的乙二醇防冻液等全部工作内容, 报价综合在每平方米太阳能集热板报价中	m2	156			
15788	031006004012	气压罐	1.型号、规格: 膨胀罐 2.安装方式: 按设计要求 3.防雨棚综合考虑在报价内 4.报价要求: 膨胀罐的本体材料、安装、充装符合设计规定的乙二醇防冻液综合在报价中	台	1			
15789	031006012012	储热水箱	1.能源种类: 100L储热水箱 2.型号、容积: Φ480*1090, 户内储热水箱内置电辅助加热装置进行辅助加热 3.安装方式: 安装采用自攻螺栓固定在热镀锌角钢支架上, 配安全阀, 配备辅助加热控制器, 包含与户内冷热水管预留口后的所有阀门的供应、安装调试、设备支架、充装符合设计规定的乙二醇防冻液综合在报价中	台	78			
15790	030109001018	离心式泵	1.名称: 集热循环泵 2.型号、规格: Q=2.72L/S, H=10m, P=0.75Kw 3.减振装置形式、数量: 按设计要求 4.灌浆配合比: 按设计要求 5.单机试运转要求: 按设计要求 6.防雨棚综合考虑在报价内	台	2			
15791	030404022012	控制器	1.名称: 户内控制器 2.户内设控制器用来显示贮水箱温度及控制辅助加热。控制装置应具有定温或定时、自动和手动转化、温度和运行显示等便于用户调节使用的功能。	台	78			
15792	030503006012	传感器	1.名称: 温度传感器 2.类别、功能、规格: 符合图纸设计要求	支	78			
15793	031208002149	管道绝热	1.绝热材料品种: 难燃B1级橡塑 2.绝热厚度: 依设计要求, 综合考虑 3.管道外径: φ 57mm以内 4.软木品种: 按设计要求	m3	5.9			
15794	031002001302	管道支架	1.材质: 型钢 (综合) 2.管架形式: 5kg以内 3.工作内容: 除锈、刷樟丹二道、灰色调和漆二道、制作安装, 含镀锌成品U型管卡本体材料及安装	Kg	400			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1475页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
15795	031208007080	防潮层、保护层	1.材料: 铝箔 2.厚度: 0.15mm 3.对象: 保温管道, 保温层外	m2	290.83			
15796	03B135	屋面太阳能循环泵至太阳能集热板之间的管道本体价格、焊接安装、管道支架、保温绝热、管道与太阳能循环泵、太阳能集热板连接、阀门、管道充太阳能专用防冻液等所有工作内容		项	1			
15797	031002003633	套管	1.名称、类型: 一般钢套管 2.材质: 按设计 3.规格: DN50 (介质管道公称直径) 4.填料材质: 按设计要求 5.工作内容: 预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	2			
15798	031002003634	套管	1.名称、类型: 一般钢套管 2.材质: 按设计 3.规格: DN40(介质管道公称直径) 4.填料材质: 按设计要求 5.工作内容: 预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	114			
15799	031002003635	套管	1.名称、类型: 一般钢套管 2.材质: 按设计 3.规格: DN32(介质管道公称直径) 4.填料材质: 按设计要求 5.工作内容: 预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	48			
15800	031002003636	套管	1.名称、类型: 一般钢套管 2.材质: 按设计 3.规格: DN25(介质管道公称直径) 4.填料材质: 按设计要求 5.工作内容: 预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	24			
15801	031002003637	套管	1.名称、类型: 一般钢套管 2.材质: 按设计 3.规格: DN20(介质管道公称直径) 4.填料材质: 按设计要求 5.工作内容: 预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	12			
15802	031002003638	套管	1.名称、类型: 一般钢套管 2.材质: 按设计 3.规格: DN15(介质管道公称直径) 4.填料材质: 按设计要求 5.工作内容: 预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	12			
15803	030414002028	送配电装置系统	1.名称:太阳能设备控制系统 2.包含1.太阳能设备控制箱, 后所有工程量(太阳能系统所需的电线、接线、控制柜、电气调试等)满足图纸及招标文件要求。 2.总包预留至太阳能设备控制箱的配线、及保护管等全部工作内容	系统	1			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1476页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
15804	030414011024	接地装置	1.名称:太阳能集热器防雷系统 2.类别:太阳能防雷接地 3.太阳能基础钢架、支架采用10#镀锌圆钢应与避雷带做可靠电气连接,对于成排摆放的太阳能设备,应将相邻设备的金属支架相互连接后,每隔不大于18m与避雷带连接一次。同时采用Φ20圆钢作为避雷针,高度应高出太阳能设备最高点1米) 3.配合总包避雷测试	系统	1			
2.2.6 6#楼 (13F)								
2.2.6.1 1.土建部分								
2.2.6.1.1 (1) 砌筑工程								
15805	010402001060	砌块墙 (建筑内墙防火墙)	1.砖品种、规格、强度等级:A3.5加气混凝土砌块、容重600kg/m ³ 2.墙体类型:填充墙 3.填充材料种类及厚度:按照设计要求 4.砂浆强度等级、配合比: Mb5专用砂浆 5.耐火极限≥2h	m ³	4.61			
15806	010402001061	砌块墙 (其他墙体)	1.砖品种、规格、强度等级:A3.5加气混凝土砌块、容重600kg/m ³ 2.墙体类型:直形墙 3.填充材料种类及厚度:按照设计要求 4.砂浆强度等级、配合比: Mb5专用砂浆	m ³	850.96			
15807	010401012056	零星砌砖 (砌块墙掺砌)	1.零星砌砖名称、部位:砌块墙 2.砖品种、规格、强度等级: MU15蒸压粉煤灰砖 3.砂浆强度等级、配合比: Mb5专用砂浆	m ³	50.69			
15808	010607005036	砌块墙钢丝网加固	1.材料品种、规格:镀锌钢丝网眼目规格不大于20*20, 钢丝直径不小于1.2, 固定钢钉间距不大于300 2.加固部位:填充墙与混凝土构件交界处、楼梯间及人流通道两侧的填充墙 3.投标单位综合考虑相应损耗及搭接长度、安装等全部费用	m ²	10472.58			
2.2.6.1.2 (2) 混凝土工程								
15809	010503002041	矩形梁	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m ³	78.73			
15810	010505003074	平板	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m ³	74.67			
15811	010505003075	有梁板	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m ³	626.89			
15812	010505003076	平板 (管道井)	1.混凝土种类:商品混凝土、微膨胀 2.混凝土强度等级:C30	m ³	11.19			
15813	010503004058	圈梁 (平板防水反沿)	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m ³	9			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1477页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
15814	010504001103	直形墙	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m3	564.8			
15815	010504001104	直形墙	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C35	m3	91.08			
15816	010504001105	直形墙 (电梯井墙)	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m3	118.27			
15817	010504001106	直形墙 (电梯井墙)	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C35	m3	14.78			
15818	010504003029	短肢剪力墙	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m3	28.76			
15819	010504003030	短肢剪力墙	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C35	m3	3.6			
15820	010502002036	构造柱	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C25	m3	77.28			
15821	010503004059	圈梁	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C25	m3	8.96			
15822	010503005037	过梁	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C25	m3	32.49			
15823	010507005018	压顶	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C25	m3	12.01			
15824	010505007019	天沟(檐沟)、挑檐板、飘窗	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m3	42.59			
15825	010507007060	其他构件 (水暖井、电井下门楣)	1.构件规格:详见设计 2.部位:详见设计 3.混凝土种类:商砼 4.混凝土强度等级:C20	m3	1.27			
15826	010506001079	直形楼梯 (100mm厚)	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m2	238.92			
15827	010506001080	直形楼梯 (120mm厚)	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m2	8.53			
15828	010506001081	直形楼梯 (130mm厚)	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m2	17.07			
15829	010506001082	直形楼梯 (160mm厚)	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m2	25.39			
15830	010506001083	直形楼梯 (170mm厚)	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m2	8.53			
15831	010507007061	其他构件 (水簸箕)	1.构件的类型:水簸箕 2.构件规格:500*500*60厚 3.部位:屋顶 4.混凝土种类:商品混凝土 5.混凝土强度等级:C20	m3	0.88			
15832	010507007062	其他构件	1.构件的类型:太阳能支墩 2.构件规格:详见设计图纸 3.混凝土种类:商砼 4.混凝土强度等级:C20	m3	3.92			
15833	010501001070	垫层 (楼面9:二层以上侯梯厅、合用前室、消防前室)	1.找平层厚度、混凝土强度等:70厚C20细石砼填充层 随打随抹平	m3	17.3			
2.2.6.1.3 (3) 钢筋工程								
15834	010515001588	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ6	t	9.463			
15835	010515001589	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ8	t	69.358			
15836	010515001590	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ10	t	5.127			
15837	010515001591	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ12	t	26.157			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1478页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
15838	010515001592	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ14	t	28.025			
15839	010515001593	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ16	t	9.562			
15840	010515001594	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ18	t	6.827			
15841	010515001595	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ20	t	5.021			
15842	010515001596	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ22	t	0.652			
15843	010515001597	现浇构件钢筋 (箍筋)	钢筋种类、规格:HPB300钢筋 Φ6.5	t	0.783			
15844	010515001598	现浇构件钢筋 (箍筋)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ6.5	t	13.871			
15845	010515001599	现浇构件钢筋 (箍筋)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ8	t	32.658			
15846	010515001600	现浇构件钢筋 (箍筋)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ10	t	6.084			
15847	010515001601	现浇构件钢筋 (砌体加筋)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ6.5	t	5.243			
15848	010515009037	支撑钢筋 (马镫)	1.钢筋种类:综合考虑 2.规格:综合考虑 3.马镫钢筋尺寸、间距按照规范要求	t	2.636			
15849	010515011138	植筋	1.钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ6.5	根	5638			
15850	010515011139	植筋	1.钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ8	根	350			
15851	010515011140	植筋	1.钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ10	根	224			
15852	010516003113	机械连接 (套筒连接)	1.连接方式:套筒连接 2.螺纹套筒种类:直螺纹套筒 3.规格:Φ16	个	381			
15853	010516003114	机械连接 (套筒连接)	1.连接方式:套筒连接 2.螺纹套筒种类:直螺纹套筒 3.规格:Φ18	个	228			
15854	010516003115	机械连接 (套筒连接)	1.连接方式:套筒连接 2.螺纹套筒种类:直螺纹套筒 3.规格:Φ20	个	67			
15855	010515001602	现浇构件钢筋 (楼梯踏步护角)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ8	t	1.158			
15856	01B576	钢筋间隔件: 材质规格: 综合考虑		个	8440			
15857	010516002054	预埋铁件 (包含楼梯栏杆、护窗栏杆、太阳能基础预埋等图纸范围内使用的预埋铁件)	1.钢材种类:综合考虑 2.规格:综合考虑	t	0.623			
15858	010516002055	预埋铁件 (铁爬梯间铁爬梯)	1.钢材种类:参照图集 L13J8-1/97 2.规格:综合考虑	t	0.315			
2.2.6.1.4 (4) 屋面工程 (含防水)								
15859	011101006193	平面砂浆找平层 (屋面1、屋面2、屋面3)	1.防水找平层: 20厚1: 2.5水泥砂浆找平层	m2	594.47			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1479页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
15860	010902002031	屋面涂膜防水 (屋面1、屋面2、屋面3)	1.防水膜品种:1.5厚聚氨酯防水涂膜,四周上翻250mm	m2	705.34			
15861	01B577	隔离层(屋面1、屋面2、屋面3)	1.隔离层做法:0.4mm厚聚乙烯膜一层	m2	594.47			
15862	011001001042	保温隔热屋面 (屋面1、屋面2、屋面3) 1.保温隔热材料品种、规格、厚度	80厚B1级挤塑聚苯板,干密度28.5kg/m3	m2	562.67			
15863	011001001043	保温隔热屋面 (屋面防火隔离带)	1.保温隔热材料品种、规格、厚度:大于等于500mm宽,80厚A级岩棉板,干密度140kg/m3	m2	31.8			
15864	011101006194	平面砂浆找平层 —细石砼找平层	1.部位:用于屋面1、屋面2、屋面3 2.防护材料种类、做法:最薄处30厚C20细石砼随捣随抹,找2%坡兼找平	m2	594.47			
15865	010902001045	屋面卷材防水 (屋面1、屋面2、屋面3)	1.卷材品种、规格、厚度:3mm厚自粘型SBS改性沥青防水卷材,四周翻起高出完成面250mm 2.防水搭接及附加层用量不另行计算,在综合单价中综合考虑	m2	705.34			
15866	01B578	隔离层(屋面3)	1.隔离层做法:干铺油毡一道	m2	470.52			
15867	011101003087	细石混凝土楼地面 (屋面3)	1.面层厚度、混凝土强度等级:50厚C20细石混凝土随打随抹平,内配Φ4@100双向钢筋网片,置于上部,设分格缝,纵向间距≤6m,缝宽20,密封胶嵌缝、屋面与女儿墙之间应预留30宽缝隙,封内填塞聚苯乙烯泡沫塑料,并用密封胶嵌填	m2	470.52			
15868	011101001046	水泥砂浆楼地面 (屋面2)	1.面层厚度、砂浆配合比:20厚1:2.5水泥砂浆抹平压光,1*1分格,缝宽20,密封胶嵌缝	m2	123.95			
15869	01B579	隔离层(屋面1、屋面2)	1.隔离层做法:0.4mm厚聚乙烯膜一层	m2	123.95			
15870	011101006195	平面砂浆找平层 (屋面2:飘窗顶板楼面)	1.防水找平层:20厚1:2.5水泥砂浆找平层	m2	160.12			
15871	010902002032	屋面涂膜防水 (屋面2:飘窗顶板楼面)	1.防水膜品种:1.5厚聚氨酯防水涂膜,四周上翻250mm	m2	160.12			
15872	01B580	隔离层(屋面2:飘窗顶板楼面)	1.隔离层做法:0.4mm厚聚乙烯膜一层	m2	160.12			
15873	011001001044	保温隔热屋面 (屋面2:飘窗顶板楼面)	1.保温隔热材料品种、规格、厚度:80厚B1级挤塑聚苯板,干密度28.5kg/m3	m2	160.12			
15874	011101006196	平面砂浆找平层 —细石砼找平层	1.部位:用于屋面2(飘窗顶板楼面) 2.防护材料种类、做法:最薄处30厚C20细石砼随捣随抹,找2%坡兼找平	m2	160.12			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1480页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
15875	010902001046	屋面卷材防水 (屋面2: 飘窗顶板楼面)	1.卷材品种、规格、厚度:3mm厚自粘型SBS改性沥青防水卷材, 四周翻起高出完成面250mm 2.防水搭接及附加层用量不另行计算, 在综合单价中综合考虑	m2	160.12			
15876	011101001047	水泥砂浆楼地面 (屋面2: 飘窗顶板楼面)	1.面层厚度、砂浆配合比:20厚1: 2.5水泥砂浆抹平压光, 1*1分格, 缝宽20, 密封胶嵌缝	m2	160.12			
15877	01B581	隔离层 (屋面2: 飘窗顶板楼面)	1.隔离层做法:0.4mm厚聚乙烯膜一层	m2	160.12			
2.2.6.1.5 (5) 外墙抹灰工程								
15878	011201001381	墙面一般抹灰 (外墙墙面1: 真石漆外墙墙面、涂料外墙墙面)	1.墙体类型: 砌块墙 2.底层厚度、砂浆配合比: 2厚配套专用界面剂砂浆刮批; 9厚2: 1: 8水泥石灰砂浆 3.面层厚度、砂浆配合比: 6厚1: 2.5水泥砂浆找平	m2	3054.67			
15879	011201001382	墙面一般抹灰 (外墙墙面2: 真石漆外墙墙面、涂料外墙墙面)	1.墙体类型: 混凝土墙 2.底层厚度、砂浆配合比: 刷专用界面剂一道; 9厚1: 3水泥砂浆 3.面层厚度、砂浆配合比: 6厚1: 2.5水泥砂浆找平	m2	3417.9			
2.2.6.1.6 (6) 外保温工程								
15880	011001003102	保温隔热墙面 (外墙墙面1、2: 含设备平台间、窗井、排风井等开敞空间靠室内一侧的墙)	1.保温隔热部位:外墙墙面 2.保温隔热方式:满粘80厚B1级挤塑聚苯板 (容重28.5kg/m3), 含PVC护角及滴水线, 报价时综合考虑; 3.增强网及抗裂防水砂浆种类:5厚干粉类聚合物水泥防水砂浆, 中间压入一层耐碱玻璃纤维网布;	m2	5193.98			
15881	011001003103	保温隔热墙面 (防火隔离带)	1.保温隔热部位:外墙墙面 2.保温隔热方式:80厚A级憎水性岩棉板 (140kg/m3); 3.增强网及抗裂防水砂浆种类:5厚干粉类聚合物水泥防水砂浆, 中间压入一层耐碱玻璃纤维网布; 4.粘结材料种类、做法:综合考虑	m2	352.88			
15882	011001003104	保温隔热墙面 (门窗侧壁保温)	1.保温隔热材料品种、规格及厚度:20厚玻化微珠保温层 2.增强网及抗裂防水砂浆种类:5厚干粉类聚合物水泥防水砂浆, 中间压入一层耐碱纤维网格布 3.包含滴水、外门窗洞口周边侧墙缝隙处理等内容, 报价时综合考虑;	m2	418.4			
15883	011001005061	保温隔热楼地面 (楼面4: 设备平台楼面)	1.保温部位: 设备平台楼面 2.保温隔热材料品种、规格、厚度:30厚B1级挤塑聚苯板 (容重28.5kg/m3) 3.粘结材料种类、做法:综合考虑	m2	292.14			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1481页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中:暂估价
15884	011001002013	保温隔热天棚 (楼面4:设备平台间顶棚)	1.保温隔热材料品种、规格、厚度:30厚挤塑聚苯板 2.增强网及抗裂防水砂浆种类:5厚干粉类聚合物水泥防水砂浆,中间压入一层耐碱玻璃纤维网布; 3.粘结材料种类、做法:综合考虑	m ²	292.14			
2.2.6.1.7 (7) 内保温工程								
15885	011001003105	保温隔热墙面 (分户墙、采暖、非采暖隔墙保温)	1.保温隔热部位:加气砼砌块墙面 2.保温隔热材料品种、规格及厚度:2厚配套专用界面砂浆批刮;20厚玻化微珠保温层(容重:600kg/m ³)	m ²	788.48			
15886	011001003106	保温隔热墙面 (分户墙、采暖、非采暖隔墙保温)	1.保温隔热部位:砼墙面 2.保温隔热材料品种、规格及厚度:1:1水泥砂浆(内掺20%建筑胶)甩毛;20厚玻化微珠保温层(容重:600kg/m ³)	m ²	287.17			
15887	011001005062	保温隔热楼地面 (楼面2:住宅卫生间)	1.保温隔热材料品种、规格、厚度:20厚B1级挤塑聚苯板(容重28.5kg/m ³) 2.粘结材料种类、做法:综合考虑	m ²	247.8			
15888	011001005063	保温隔热楼地面 (楼面2:住宅卫生间下部为非采暖空间时)	1.保温隔热材料品种、规格、厚度:50厚B1级挤塑聚苯板(容重28.5kg/m ³) 2.粘结材料种类、做法:综合考虑	m ²	23.6			
15889	011001005064	保温隔热楼地面 (楼面8:首层门厅侯梯厅一层换热站值班室)	1.保温隔热材料品种、规格、厚度:50厚B1级挤塑聚苯板(容重28.5kg/m ³) 2.粘结材料种类、做法:综合考虑	m ²	42.22			
15890	011201002013	墙面装饰抹灰	1.部位、墙体类型:紧邻餐厅的电梯井道内壁、砼墙体 2.装饰面材料种类:30厚SPR矿物纤维喷涂层	m ²	162.4			
2.2.6.1.8 (8) 保温线条								
15891	01B582	外墙保温线条	1.线脚高度:60mm<高度≤120mm 2.线脚厚度:综合考虑(含外墙主保温板) 3.具体做法详图纸设计	m	606			
15892	01B583	外墙保温线条	1.线脚高度:120mm<高度≤180mm 2.线脚厚度:综合考虑(含外墙主保温板) 3.具体做法详图纸设计	m	225			
15893	01B584	外墙保温线条	1.线脚高度:180mm<高度≤300mm 2.线脚厚度:综合考虑(含外墙主保温板) 3.具体做法详图纸设计	m	84			
15894	01B585	外墙保温线条	1.线脚高度:300mm<高度≤600mm 2.线脚厚度:综合考虑(含外墙主保温板) 3.具体做法详图纸设计	m	44.8			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1482页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
15895	01B586	外墙保温线条	1.线脚高度: 高度>600mm 2.线脚厚度: 综合考虑 (含外墙主保温板) 3.具体做法详图纸设计	m	22.4			
2.2.6.1.9 (9) 防水工程								
15896	010904002062	楼(地)面涂膜防水 (楼面1)	1.防水膜品种:1.5mm厚JS防水涂料防水层; 2.反边高度:300mm;	m2	371.28			
15897	010904002063	楼(地)面涂膜防水 (楼面2)	1.防水膜品种:1.5mm厚水泥基渗透结晶型防水涂料; 2.反边高度:详见设计;	m2	407.97			
15898	010904002064	楼(地)面涂膜防水 (楼面2)	1.防水膜品种:1.5mm厚聚氨酯防水涂膜,在地漏、阴阳角、穿板竖管等部位局部加强宽度250; 2.反边高度:250mm;	m2	637.07			
15899	011101006197	平面砂浆找平层 (楼面2)	1.找平层厚度、砂浆配合比: 20厚1:3水泥砂浆保护层	m2	269.29			
15900	011101006198	平面砂浆找平层—细石砼找平层 (楼面2)	1.找平层厚度、材料规格:最薄处40厚C20细石砼随打随抹找坡抹平,从地漏周围0.5米范围内向地漏坡1%;	m2	269.29			
15901	010904002065	楼(地)面涂膜防水 (楼面4)	1.防水膜品种:1.5mm厚聚氨酯防水涂膜,在地漏、阴阳角、穿板竖管等部位局部加强宽度250; 2.反边高度:250mm	m2	292.14			
15902	011101006199	平面砂浆找平层—细石砼找平层 (楼地8)	1.找平层厚度、混凝土强度等:45厚C20细石混凝土	m2	29.55			
15903	011101006200	平面砂浆找平层 (楼地8)	1.找平层厚度、混凝土强度等:20厚1:2.5水泥砂浆找平层	m2	29.55			
15904	010903002046	墙面涂膜防水 (内墙12、13)	1.防水膜品种:1.2mm厚水泥基渗透结晶型防水涂料;	m2	1247.08			
15905	010903002047	墙面涂膜防水 (内墙9)	1.防水材料品种: 1.2mm聚合物水泥防水涂料防潮层	m2	50.01			
15906	01B587	外窗框防水	1.沿外窗框做1.5厚JS防水涂料 2.具体做法详图纸设计	m	1394.68			
15907	011702032019	对拉螺栓端头处理 (施工内容包括: 外墙螺栓孔清理, 孔外侧端头用防水砂浆填塞密实, 孔内侧端头用发泡剂填充, 外墙螺栓孔直径150mm部位刷聚氨酯防水三遍)		个	13100			
2.2.6.1.10 (10) 门窗工程								
15908	010802003054	钢质防火门 (乙级)	1.图集: 乙级钢制防火门 2.含门套、防火玻璃、后塞口、合页、执手、门锁及闭门器等所有配套五金 3.具体做法详图纸设计, 满足图纸和规范要求	m2	209.3			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1483页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
15909	010801004037	木质丙级防火门 (丙级)	1.图集: 木质丙级防火门 (设备检修门) 2.含门套、防火玻璃、后塞口、合页、执手、门锁及闭门器等所有配套五金 3.具体做法详图纸设计, 满足图纸和规范要求	m2	68.54			
15910	010802004013	入户门	1.门类型:金属入户门 (防盗、隔声、保温、防火) 2.含门套、防火玻璃、后塞口、门锁及所有配套五金等 3.具体做法详图纸设计, 满足图纸及规范要求	樘	48			
15911	010807001067	金属(塑钢、断桥)窗	1、材质类型: 断热铝合金平开窗 2、60系列5+12A+5+12A+5断热铝合金中空玻璃门窗 3、含含折页、执手、后塞口等所有配套五金 4、具体做法详图纸设计; 满足详图设计及规范要求 5、外窗防火耐火完整性不低于0.5小时	m2	789.13			
15912	010807001068	金属(塑钢、断桥)窗	1、材质类型: 断热铝合金窗 (厨房、卫生间) (内开内倒) 2、60系列5+12A+5+12A+5断热铝合金中空玻璃门窗 3、含通风机及折页、执手、风撑、后塞口等所有配套五金等 4、具体做法详图纸设计; 满足详图设计及规范要求 5、外窗防火耐火完整性不低于0.5小时	m2	144.26			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1484页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
15913	010807003014	金属百叶窗	1、类型: 隔热型材铝合金百叶(百页开口率需达80%) 2、含配套五金、后塞口等 3、具体做法详图纸设计, 满足图纸及规范要求	m ²	74.09			
15914	010807004017	金属纱窗	1.做法详见图纸, 满足图纸及规范要求	m ²	286.5			
15915	010807001069	门窗附框	1.材质: 钢附框, 镀锌处理 2.连接方式: 综合考虑 3.规格型号: 综合考虑, 满足图纸及规范要求 4.含配套五金等, 其他配合工作综合考虑	m	2597			
2.2.6.1.11 (11) 其它工程								
15916	010103004037	竣工清理		m ³	20602.47			
15917	010507001020	散水(暗散水)	1.面层: 60厚C20细石混凝土随打随磨, 撒1:1水泥沙子压实赶光 2.垫层: 150厚3:7灰土 3.基层处理: 素土夯实, 向外坡3%-5% 4.其他做法: 参照图集12J003-A2/6A	m ²	78.29			
15918	01B588	屋面排烟气道口: 做法详见图集做法详见L11J105第9页;		个	8			
15919	01B589	成品风帽	1.详见图集L11J105第9页	个	8			
15920	010514001029	厨房烟道:	1.型号: C3, 400*350mm; 2.做法详见L11J105第9页;	m	154			
15921	010514001030	卫生间烟道:	1.型号: W1, 250*250mm; 2.做法详见L11J105第9页;	m	192.5			
15922	010902006020	屋面泄(吐)水管	1.具体详图纸设计	个	6			
15923	01B590	空调套管预留洞及机械开洞	1.开洞方式: 综合考虑 2.规格尺寸: 直径≤100mm	个	10			
15924	01B591	空调套管预留洞及机械打洞	1.开洞方式: 综合考虑 2.规格尺寸: 直径大于100mm	个	15			
15925	01B592	原有预留洞堵洞	1.堵洞材料及工艺做法综合考虑 2.规格尺寸: 直径≤100mm	个	10			
15926	01B593	原有预留洞堵洞	1.堵洞材料及工艺做法综合考虑 2.规格尺寸: 直径大于100mm	个	15			
15927	010903004012	外墙面变形缝(一)	1.做法详见L13J14, 4/21 2.盖缝材料: 金属盖缝板	m	10.5			
2.2.6.2 2.装饰部分								
2.2.6.2.1 2-1 公共区域装饰								
2.2.6.2.1.1 公共区域精装修								
2.2.6.2.1.1.1 (1) 楼地面工程								

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1485页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
15928	011102001063	石材楼地面(首层电梯厅波打线、色带)	1.结合层厚度、砂浆配合比:25厚1:3干硬性水泥砂浆结合层 2.面层材料品种、规格、颜色:ST-01金世纪16mm厚石材铺平拍实,缝宽5~8,1:1水泥砂浆填缝 3.综合考虑石材开槽、开孔、倒角、磨异形边、六面防护、石材结晶等等特殊加工内容所有费用	m2	4.6			
15929	011102001064	石材楼地面(首层电梯厅色带)	1.结合层厚度、砂浆配合比:25厚1:3干硬性水泥砂浆结合层 2.面层材料品种、规格、颜色:ST-02白玉兰16mm厚石材铺平拍实,缝宽5~8,1:1水泥砂浆填缝 3.综合考虑石材开槽、开孔、倒角、磨异形边、六面防护、石材结晶等等特殊加工内容所有费用	m2	5.4			
15930	011102003082	块料楼地面(首层电梯厅地面)	1.结合层厚度、砂浆配合比:30厚1:3干硬性水泥砂浆结合层 2.面层材料品种、规格、颜色:CT-02地砖800*800,砖背面刮水泥浆粘贴,稀水泥浆擦缝	m2	50.52			
15931	011102001065	石材门槛石	1.面层材料品种、规格、颜色:ST-01金世纪16mm厚石材 2.结合层厚度、砂浆配合比:25厚1:3干硬性水泥砂浆结合层 3.综合考虑石材开槽、开孔、倒角、磨异形边、六面防护、石材结晶等等特殊加工内容所有费用	m2	1.3			
15932	011102003083	块料楼地面(标准层电梯地面)	1.结合层厚度、砂浆配合比:30厚1:3干硬性水泥砂浆结合层 2.面层材料品种、规格、颜色:CT-01地砖600*600,砖背面刮水泥浆粘贴,稀水泥浆擦缝	m2	233.34			
15933	011102003084	块料楼地面(标准层电梯厅地面波打线)	1.结合层厚度、砂浆配合比:30厚1:3干硬性水泥砂浆结合层 2.面层材料品种、规格、颜色:CT-03地砖800*150,砖背面刮水泥浆粘贴,稀水泥浆擦缝 3.综合考虑瓷砖切割、倒角等等特殊加工内容所有费用	m2	13.86			
15934	011105003028	块料踢脚线(标准层踢脚线)	1.踢脚线高度:100mm 2.粘贴层厚度、材料种类:3-5厚1:1水泥砂浆或建筑胶黏剂粘贴;6厚1:2水泥砂浆压实抹光;9厚1:2.5水泥砂浆打底扫毛;刷界面处理剂一道 3.面层材料品种、规格、颜色:CT-05瓷砖 4.综合考虑瓷砖切割、倒角等等特殊加工内容所有费用	m2	50.4			
2.2.6.2.1.1.2 (2) 内墙工程								

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1486页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
15935	011204003075	块料墙面 (一层电梯厅墙面)	1.安装方式:专用胶黏剂粘贴层 2.面层材料品种、规格、颜色:CT-01墙砖600*600 3.缝宽、嵌缝材料种类:白水泥浆擦缝或填缝剂填缝	m2	67			
15936	011204003076	块料墙面 (一层电梯厅墙面)	1.安装方式:专用胶黏剂粘贴层 2.面层材料品种、规格、颜色:CT-01墙砖600*200 3.缝宽、嵌缝材料种类:白水泥浆擦缝或填缝剂填缝	m2	42.68			
15937	011201001383	墙面一般抹灰 (内墙3:入口门厅、候梯厅、消防前室、合用前室)	1.墙体类型:加气混凝土砌块墙 2.底层厚度、砂浆配合比:2厚配套专用界面砂浆批刮,7厚1:3水泥砂浆 3.面层厚度、砂浆配合比:6厚1:2水泥砂浆压实找平	m2	49.2			
15938	011201001384	墙面一般抹灰 (内墙4:入口门厅、候梯厅、消防前室、合用前室)	1.墙体类型:钢筋混凝土墙 2.底层厚度、砂浆配合比:1:1水泥砂浆 (内掺20%建筑胶)甩毛,9厚1:3水泥砂浆 3.面层厚度、砂浆配合比:6厚1:2水泥砂浆压实找平	m2	10.32			
15939	011201001385	墙面一般抹灰 (内墙14:二层以上候梯厅、消防前室、合用前室)	1.墙体类型:加气混凝土砌块墙 2.底层厚度、砂浆配合比:2厚配套专用界面砂浆批刮 3.面层厚度、砂浆配合比:7厚1:3水泥砂浆	m2	790.28			
15940	011201001386	墙面一般抹灰 (内墙15:二层以上候梯厅、消防前室、合用前室)	1.墙体类型:钢筋混凝土墙 2.底层厚度、砂浆配合比:1:1水泥砂浆 (内掺20%建筑胶)甩毛 3.面层厚度、砂浆配合比:12厚1:1:6水泥石灰砂浆	m2	167.65			
15941	011407001147	墙面喷刷涂料 (内墙14、15:二层以上候梯厅、消防前室、合用前室)	1.喷刷涂料部位:墙体 2.腻子种类:2-3厚柔性腻子分遍抹平 3.涂料品种、喷刷遍数:PT-01白色乳胶漆 4.腻子、乳胶漆做法、遍数需满足设计要求,详见设计	m2	957.93			
15942	010808005040	电梯门套 (首层)	1.洞口尺寸:详见图纸 2.门套宽度:按设计 3.基层材料种类:基层龙骨及大芯板综合考虑,防火、防蛀、防腐处理,满足规范要求 4.综合考虑门套贴脸、基层及所有门套装饰线条等 5.面层材料品种、规格:MT-04,1.2mm厚香槟金不锈钢饰面,含钢板弯折等加工费用 6.防护材料种类:综合考虑	套	2			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1487页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
15943	010808005041	电梯门套(标准层)	1.洞口尺寸:详见图纸 2.门套宽度:按设计 3.基层材料种类:基层龙骨及大芯板综合考虑,防火、防蛀、防腐处理,满足规范要求 4.综合考虑门套贴脸、基层及所有门套装饰线条等 5.面层材料品种、规格:MT-03,1.2mm厚拉丝不锈钢饰面,含钢板弯折等加工费用 6.防护材料种类:综合考虑	套	24			
15944	01B595	抹灰墙面耐碱玻璃纤维网格布,规格综合(公共区域抹灰墙面)		m2	1017.63			
15945	011204003077	块料墙面(一层消防栓暗门)	1.墙体类型:内墙 2.安装方式:40*40镀锌方管@400+20*40镀锌方管、水泥压力板、挂网抹灰层、瓷砖粘结层 3.面层材料品种、规格、颜色:CT-01墙砖400×800,白水泥浆擦缝或填缝剂填缝	m2	8.4			
2.2.6.2.1.1.3 (3) 天棚工程								
15946	011302001032	吊顶天棚(顶棚3:入口门厅、候梯厅、消防前室、合用前室)	1.吊顶形式、吊杆规格、高度:一级吊顶,详图纸设计 2.龙骨材料种类、规格、中距:50轻钢龙骨、次龙骨中距450,横撑龙骨中距1200; 3.面层材料种类、规格:12mm纸面石膏板,自攻螺丝拧牢,孔眼用腻子填平; 4.具体做法详图纸设计	m2	291.93			
15947	011407002151	天棚喷刷涂料(顶棚3:入口门厅、候梯厅、消防前室、合用前室)	1.基层类型:石膏板吊顶 2.喷刷涂料部位:吊顶 3.涂料品种、喷刷遍数:PT-01白色乳胶漆,满刮腻子两遍	m2	291.93			
15948	011502004013	石膏装饰线	1.基层类型:详见设计图纸 2.线条材料品种、规格、颜色:80*80成品石膏角线	m	236.8			
2.2.6.2.1.2 公共区域普通装修								
2.2.6.2.1.2.1 (1) 楼地面工程								
15949	011101001048	水泥砂浆楼地面(楼面10:电井、水暖井)	1.找平层厚度、砂浆配合比:刷基层处理剂一道; 2.面层厚度、砂浆配合比:20厚1:2.5水泥砂浆找坡坡度1%(压实赶光)	m2	75.98			
15950	011106004028	水泥砂浆楼梯面层(楼面5:住宅楼梯间)	1.素水泥浆遍数:素水泥浆一道 2.面层做法要求:20厚1:2.5水泥砂浆抹平压光,踏步做防滑条	m2	298.44			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1488页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
15951	011105001070	水泥砂浆踢脚线 (踢脚1: 楼梯间、电井、水暖井)	1.踢脚线高度: 120mm高; 2.底层厚度、砂浆配合比: 刷界面处理剂一道: 12厚 1: 3水泥砂浆打底、划出 纹道 (与墙面交界处嵌10 宽塑料条); 3.面层厚度、砂浆配合 比: 8厚1: 2水泥砂浆面, 压涂料面层;	m	595.85			
2.2.6.2.1.2.2 (2) 内墙工程								
15952	011201001387	墙面一般抹灰 (内墙5: 楼梯间、电井、水暖井)	1.墙体类型:加气混凝土砌块墙 2.底层厚度、砂浆配合比:2 厚配套专用界面砂浆批 刮; 10厚1: 1: 6水泥石灰 砂浆 3.面层厚度、砂浆配合比:6 厚1: 0.5: 3水泥石灰砂浆 找平	m2	959.7			
15953	011201001388	墙面一般抹灰 (内墙6: 楼梯间、电井、水暖井)	1.墙体类型:钢筋混凝土墙 2.底层厚度、砂浆配合 比:1: 1水泥砂浆 (内掺 20%建筑胶) 甩毛 3.面层厚度、砂浆配合 比:12厚1: 1: 6水泥石灰砂 浆; 6厚1: 0.5: 3水泥石灰 砂浆找平	m2	716.5			
15954	011407001148	墙面喷刷涂料 (内墙5、6: 楼梯间、电井、水暖井)	1.基层类型:综合; 2.喷刷涂料部位:抹灰墙体 3.腻子种类:满刮石膏光亮 腻子两遍;	m2	1676.2			
15955	01B596	抹灰墙面耐碱玻璃纤维网格布, 规格综合 (公共区域抹灰墙面)		m2	999.35			
2.2.6.2.1.2.3 (3) 天棚工程								
15956	011407002152	天棚喷刷涂料 (顶棚1: 楼梯间、电井、水暖)	1.基层类型:钢筋混凝土板 (基层清理, 外露钢筋和 钉眼做刷防锈漆防锈处 理) 2.喷刷涂料部位:楼板顶; 3.腻子种类:2-3厚柔韧性腻 子分遍刮平;	m2	102.07			
2.2.6.2.2 2-2 户内区域装饰								
2.2.6.2.2.1 (1) 地面工程								
15957	011101003088	细石混凝土楼地面 (楼面1: 厨房、卧室、客厅、书房、餐厅)	1.面层厚度、混凝土强度等级:50厚C15细石混凝土填 充层随打随抹平 (上下配 Φ3双向间距50钢筋网片)	m2	3105.07			
15958	011101003089	细石混凝土楼地面 (楼面4: 设备平台、结构降板四周地面)	1.面层厚度、混凝土强度等级:C20细石混凝土找坡随 打随抹平,1: 1水泥砂浆压 实抹光 (最薄处30厚, 坡 度1%)	m2	292.14			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1489页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
15959	011102001066	石材楼地面 (楼地8: 一层换热站值班室)	1.结合层厚度、砂浆配合比:25厚1: 3干硬性水泥砂浆结合层; 2.面层材料品种、规格、颜色:10厚防滑石材铺平拍实, 缝宽5-8, 1: 1水泥砂浆填缝; 3.综合考虑石材开槽、开孔、倒角、磨异形边、六面防护、石材结晶等等特殊加工内容所有费用;	m ²	14.33			
15960	011102003085	块料楼地面 (楼面16: 物业卫生间)	1.结合层厚度、砂浆配合比:30厚1: 3干硬性水泥砂浆结合层; 2.面层材料品种、规格、颜色:10厚防滑地砖 (300*300) 面层, 干水泥擦缝	m ²	269.29			
15961	011105001071	水泥砂浆踢脚线 (踢脚3: 不装修住宅, 客厅、卧室、书房、餐厅、厨房、卫生间、洗衣房)	1.踢脚线高度:150mm高; 2.底层厚度、砂浆配合比:刷界面处理剂一道、9厚1: 2.5水泥砂浆打底扫毛 3.面层厚度、砂浆配合比:6厚1:2水泥砂浆压实抹光	m	3021.08			
15962	011105001072	水泥砂浆踢脚线 (踢脚1: 换热站值班室)	1.踢脚线高度: 120mm高; 2.底层厚度、砂浆配合比:刷界面处理剂一道: 12厚1: 3水泥砂浆打底, 划出纹道 (与墙面交界处嵌10宽塑料条); 3.面层厚度、砂浆配合比: 8厚1: 2水泥砂浆面, 压涂料面层;	m	16.1			
2.2.6.2.2.2 (2) 内墙工程								
15963	011201001389	墙面一般抹灰 (内墙5: 客厅、卧室、书房、餐厅)	1.墙体类型:加气混凝土砌块墙 2.底层厚度、砂浆配合比:2厚配套专用界面砂浆批刮; 10厚1: 1: 6水泥石灰砂浆 3.面层厚度、砂浆配合比:6厚1: 0.5: 3水泥石灰砂浆找平	m ²	3793.47			
15964	011201001390	墙面一般抹灰 (内墙6: 客厅、卧室、书房、餐厅)	1.墙体类型:钢筋混凝土墙 2.底层厚度、砂浆配合比:1: 1水泥砂浆 (内掺20%建筑胶) 甩毛 3.面层厚度、砂浆配合比:12厚1: 1: 6水泥石灰砂浆; 6厚1: 0.5: 3水泥石灰砂浆找平	m ²	3045.99			
15965	011407001149	墙面喷刷涂料 (内墙5、6: 客厅、卧室、书房、餐厅)	1.基层类型:综合; 2.喷刷涂料部位:抹灰墙体 3.腻子种类:满刮石膏光亮腻子两遍;	m ²	6839.47			
15966	011201001391	墙面一般抹灰 (内墙5: 换热站值班室)	1.墙体类型:加气混凝土砌块墙 2.底层厚度、砂浆配合比:2厚配套专用界面砂浆批刮; 10厚1: 1: 6水泥石灰砂浆 3.面层厚度、砂浆配合比:6厚1: 0.5: 3水泥石灰砂浆找平	m ²	24.6			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1490页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
15967	011201001392	墙面一般抹灰 (内墙6: 换热站值班室)	1.墙体类型:钢筋混凝土墙 2.底层厚度、砂浆配合比:1: 1水泥砂浆(内掺20%建筑胶)甩毛 3.面层厚度、砂浆配合比:12厚1: 1: 6水泥石灰砂浆; 6厚1: 0.5: 3水泥石灰砂浆找平	m2	25.41			
15968	011407001150	墙面喷刷涂料 (内墙5、6: 换热站值班室)	1.基层类型:综合; 2.喷刷涂料部位:抹灰墙体 3.腻子种类:满刮石膏光亮腻子两遍;	m2	50.01			
15969	011201001393	墙面一般抹灰 (内墙10: 厨房)	1.墙体类型:加气混凝土砌块墙 2.底层厚度、砂浆配合比:2厚配套专用界面砂浆批刮, 10厚1: 3水泥砂浆 3.面层厚度、砂浆配合比:6厚1: 2水泥砂浆压实找平 4.水泥浆竖向拉毛	m2	438.11			
15970	011201001394	墙面一般抹灰 (内墙11: 厨房)	1.墙体类型:钢筋混凝土墙 2.底层厚度、砂浆配合比:1: 1水泥砂浆(内掺20%建筑胶)甩毛, 12厚1: 3水泥砂浆 3.面层厚度、砂浆配合比:6厚1: 2水泥砂浆压实找平 4.水泥砂浆竖向拉毛	m2	527.93			
15971	011201001395	墙面一般抹灰 (内墙12: 卫生间、洗衣房)	1.基层类型:加气混凝土砌块墙 2.底层厚度、砂浆配合比:2厚配套专用界面砂浆批刮; 10厚1: 3水泥砂浆 3.面层厚度、砂浆配合比:6厚1: 2水泥砂浆压实找平 4.水泥浆竖向拉毛	m2	915.59			
15972	011201001396	墙面一般抹灰 (内墙13: 卫生间、洗衣房)	1.墙体类型:钢筋混凝土墙 2.底层厚度、砂浆配合比:1: 1水泥砂浆(内掺20%建筑胶)甩毛, 12厚1: 3水泥砂浆 3.面层厚度、砂浆配合比:6厚1: 2水泥砂浆压实找平 4.水泥砂浆竖向拉毛	m2	331.49			
15973	01B597	抹灰墙面耐碱玻璃纤维网格布,规格综合(除公共区域外所有抹灰墙面)		m2	9102.6			
2.2.6.2.2.3 (3) 天棚工程								
15974	011407002153	天棚喷刷涂料 (顶棚1: 客厅、卧室、书房、餐厅、厨房)	1.基层类型:钢筋混凝土板(基层清理, 外露钢筋和钉眼做刷防锈漆防锈处理) 2.喷刷涂料部位:楼板顶; 3.腻子种类:2-3厚柔韧性腻子两遍刮平;	m2	3229.92			
15975	011407002154	天棚喷刷涂料 (顶棚1: 换热站值班室)	1.基层类型:钢筋混凝土板(基层清理, 外露钢筋和钉眼做刷防锈漆防锈处理) 2.喷刷涂料部位:楼板顶; 3.腻子种类:2-3厚柔韧性腻子两遍刮平;	m2	15.88			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1491页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
15976	011407002155	天棚喷刷涂料 (顶棚2: 卫生间、洗衣房)	1.基层类型:钢筋混凝土板 (基层清理, 外露钢筋和钉眼做刷防锈漆防锈处理) 2.喷刷涂料部位:楼板顶; 3.腻子种类:2-3厚防潮涂料, 四周下翻100mm;	m2	269.29			
2.2.6.2.3 2-3 外墙装饰工程								
15977	011407001151	墙面喷刷涂料 (真石漆)	1.基层类型:综合 2.喷刷涂料部位:墙体 3.涂料品种、喷刷遍数:涂饰底层涂料, 涂饰主层涂料, 涂饰面层涂料两遍 (真石漆)	m2	5947.41			
15978	011407001152	墙面喷刷涂料 (弹性涂料)	1.基层类型:综合 2.喷刷涂料部位:女儿墙内侧、出屋面楼梯间、电梯间等墙体 3.涂料品种、喷刷遍数:涂饰底层涂料, 涂饰主层涂料, 涂饰面层涂料两遍 (弹性涂料)	m2	525.16			
2.2.6.2.4 2-5 栏杆工程								
15979	011503001112	金属扶手、栏杆、栏板	1.楼梯间不锈钢栏杆, H=900mm 2.参见图集L13J8 2/15	m	135.18			
15980	011503001113	金属扶手、栏杆、栏板 (休息平台)	1.护窗栏杆, H=900mm 2.参见图集L13J6 3a/68	m	4.62			
15981	011503001114	金属扶手、栏杆、栏板	1.护窗栏杆, H=900mm 2.参见图集L13J6 3a/68	m	203.28			
15982	011503001115	金属扶手、栏杆、栏板	1.部位:上人屋面护栏 2.铁艺栏杆, H=1100mm; 3.做法详见图纸;	m	18.2			
2.2.6.2.5 2-6 物业装饰								
2.2.6.2.5.1 (1) 地面工程								
15983	011105001073	水泥砂浆踢脚线 (踢脚3: 物业卫生间及物业其他区域)	1.踢脚线高度:150mm高; 2.底层厚度、砂浆配合比:刷界面处理剂一道、9厚1: 2.5水泥砂浆打底扫毛 3.面层厚度、砂浆配合比:6厚1:2水泥砂浆压实抹光	m	242.78			
15984	011102003086	块料楼地面 (楼面16: 物业卫生间)	1.结合层厚度、砂浆配合比:30厚1: 3干硬性水泥砂浆结合层; 2.面层材料品种、规格、颜色:10厚防滑地砖 (300*300) 面层, 干水泥擦缝	m2	16.42			
15985	011102003087	块料楼地面 (楼面14: 物业用房楼梯间)	1.结合层厚度、砂浆配合比:30厚1: 3干硬性水泥砂浆结合层; 2.面层材料品种、规格、颜色:10厚防滑地砖 (300*300) 面层, 干水泥擦缝	m2	43.76			
15986	011102003088	块料楼地面 (楼面13: 物业用房其他区域)	1.结合层厚度、砂浆配合比:30厚1: 3干硬性水泥砂浆结合层; 2.面层材料品种、规格、颜色:10厚防滑地砖 (600*600) 面层, 干水泥擦缝	m2	246.91			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1492页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中：暂估价
	2.2.6.2.5.2 （2）内墙工程							
15987	011201001397	墙面一般抹灰（内墙5	物业用房楼梯间及物业用房其他区域） 1.墙体类型:加气混凝土砌块墙 2.底层厚度、砂浆配合比:2厚配套专用界面砂浆批刮；10厚1：1：6水泥石灰砂浆； 3.面层厚度、砂浆配合比:6厚1：0.5：3水泥石灰砂浆找平；	m2	379.77			
15988	011201001398	墙面一般抹灰（内墙6：物业用房楼梯间及物业用房其他区域）	1.墙体类型:钢筋混凝土墙 2.底层厚度、砂浆配合比:1：1水泥砂浆（内掺20%建筑胶）甩毛， 3.面层厚度、砂浆配合比:12厚1：1：6水泥石灰砂浆；6厚1：0.5：3水泥石灰砂浆找平；	m2	311.23			
15989	011407001153	墙面喷刷涂料（内墙5、6：物业用房楼梯间及物业用房其他区域）	1.基层类型:综合； 2.喷刷涂料部位:抹灰墙体 3.腻子种类:满刮石膏光亮腻子两遍；	m2	691			
15990	011201001399	墙面一般抹灰（内墙7：物业卫生间）	1.墙体类型:加气混凝土砌块墙 2.底层厚度、砂浆配合比:2厚配套专用界面砂浆批刮，7厚1：3水泥砂浆 3.面层厚度、砂浆配合比:6厚1:2水泥砂浆压实找平	m2	66.81			
15991	011201001400	墙面一般抹灰（内墙8：物业卫生间）	1.墙体类型:钢筋混凝土墙 2.底层厚度、砂浆配合比:1:1水泥砂浆（内掺20%建筑胶）甩毛，9厚1：3水泥砂浆 3.面层厚度、砂浆配合比:6厚1:2水泥砂浆压实找平	m2	25.79			
15992	011204003078	块料墙面（内墙7、8：物业卫生间）	1.安装方式：专用胶黏剂粘贴层 2.面层材料品种、规格、颜色:瓷砖300*300 3.缝宽、嵌缝材料种类:白水泥浆擦缝或填缝剂填缝	m2	92.6			
15993	01B598	抹灰墙面耐碱玻璃纤维网格布，规格综合（除公共区域外所有抹灰墙面）		m2	783.6			
	2.2.6.2.5.3 （3）天棚工程							
15994	011407002156	天棚喷刷涂料（顶棚1：物业用房楼梯间及物业其他区域）	1.基层类型:钢筋混凝土板（基层清理，外露钢筋和钉眼做刷防锈漆防锈处理） 2.喷刷涂料部位:楼板顶； 3.腻子种类:2-3厚柔性腻子两遍刮平；	m2	305.26			
15995	011407002157	天棚喷刷涂料（顶棚2：物业用房卫生间、公共卫生间）	1.基层类型:钢筋混凝土板（基层清理，外露钢筋和钉眼做刷防锈漆防锈处理） 2.喷刷涂料部位:楼板顶； 3.腻子种类:2-3厚防潮涂料，四周下翻100mm；	m2	17.78			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1493页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
	2.2.6.3.3.安装部分							
	2.2.6.3.1.3.给排水工程							
	2.2.6.3.1.1（1）给水工程							
	2.2.6.3.1.1.1 冷水							
15996	031001006396	塑料管	1.安装部位：管井 2.介质：冷水 3.材质、规格：PP-R（S5）DN25(介质管道公称直径) 4.连接形式：热熔连接 5.压力试验及吹、洗设计要求：水冲洗、水压试验、消毒冲洗 6.警示带形式：按设计要求 7.工作内容：包括管道井内管道成品管卡的安装，铁构件支架的制作、安装等内容	m	72.96			
15997	031001006397	塑料管	1.安装部位：室内暗敷 2.介质：冷水 3.材质、规格：PP-R（S5）DN25(介质管道公称直径) 4.连接形式：热熔连接 5.压力试验及吹、洗设计要求：水冲洗、水压试验、消毒冲洗 6.警示带形式：按设计要求	m	646.2			
15998	031001006398	塑料管	1.安装部位：室内明敷 2.介质：冷水 3.材质、规格：PP-R（S5）DN25 4.连接形式：热熔连接 5.阻火圈设计要求：按设计要求 6.压力试验及吹、洗设计要求：水冲洗、水压试验、消毒冲洗 7.警示带形式：按设计要求	m	10			
15999	031001006399	塑料管	1.安装部位：室内暗敷 2.介质：冷水 3.材质、规格：PP-R（S5）DN20(介质管道公称直径) 4.连接形式：热熔连接 5.压力试验及吹、洗设计要求：水冲洗、水压试验、消毒冲洗 6.警示带形式：按设计要求	m	232.56			
16000	031001006400	塑料管	1.安装部位：室内明敷 2.介质：冷水 3.材质、规格：PP-R（S5）DN20 4.连接形式：热熔连接 5.压力试验及吹、洗设计要求：水冲洗、水压试验、消毒冲洗 6.警示带形式：按设计要求	m	73.92			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1494页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
16001	031001006401	塑料管	1.安装部位:室内暗敷 2.介质:冷水 3.材质、规格:PP-R(S5)DN15(介质管道公称直径) 4.连接形式:热熔连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、水压试验、消毒冲洗 6.警示带形式:按设计要求	m	634.92			
16002	031003005050	塑料阀门	1.规格:PPR截止阀DN20 2.连接形式:热熔连接 3.安装部位:室内阳台冷水管	个	48			
16003	031003005051	塑料阀门	1.规格:PPR止回阀DN20 2.连接形式:热熔连接 3.安装部位:室内阳台冷水管	个	48			
16004	031002001303	成品管卡	1.名称:成品管卡 2.规格:DN25 3.安装部位:给水管用,同管道材质 4.包含管卡、吊卡底座、卡座与管卡连接短管、吊杆、膨胀螺栓等,立管、水平管综合考虑,连接方式综合考虑	套	215			
16005	031002001304	成品管卡	1.名称:成品管卡 2.规格:DN20 3.安装部位:给水管用,同管道材质 4.包含管卡、吊卡底座、卡座与管卡连接短管、吊杆、膨胀螺栓等,立管、水平管综合考虑,连接方式综合考虑	套	211			
16006	031002003639	套管	1.名称、类型:一般刚套管 2.材质:按设计要求 3.规格:DN50(介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	32			
16007	031002003640	套管	1.名称、类型:一般刚套管 2.材质:按设计要求 3.规格:DN40(介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	10			
16008	031002003641	套管	1.名称、类型:一般刚套管 2.材质:按设计要求 3.规格:DN32(介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	12			
16009	031002003642	套管	1.名称、类型:一般刚套管 2.材质:按设计要求 3.规格:DN25(介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	146			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1495页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
16010	031002003643	套管	1.名称、类型:刚性防水套管 2.材质:按设计要求 3.规格:DN20(介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	80			
16011	031208002150	管道绝热	1.绝热材料品种:难燃B1级橡塑保温 2.绝热厚度:依设计要求,综合考虑 3.管道外径:φ57mm以内 4.软木品种:按设计要求	m3	1.24			
16012	03B136	电伴热(按管道米数计量)		m	48			
16013	031208007081	防潮层、保护层	1.材料:铝箔 2.厚度:0.15mm 3.对象:保温管道,保温层外	m2	60.89			
16014	031201001123	保温管道刷色环(保护层外)	1.标志色方式、品种:外刷蓝色环	m2	12.178			
16015	031004014091	给、排水附(配)件	1.材质:塑料 2.型号、规格:水龙头DN15 3.安装方式:按设计要求	个	48			
16016	030413002424	墙体开槽及恢复	1.名称:墙体开槽及恢复 2.规格:DN20以内 3.墙体填充与恢复:依据建筑施工规范综合考虑	m	34.884			
16017	030413002425	墙体开槽及恢复	1.名称:墙体开槽及恢复 2.规格:DN25以内 3.墙体填充与恢复:依据建筑施工规范综合考虑	m	96.93			
2.2.6.3.1.1.2 热水								
16018	031001006402	塑料管	1.安装部位:室内暗敷 2.介质:热水 3.材质、规格:PP-R(S3.2)DN25 4.连接形式:热熔连接 5.阻火圈设计要求:按设计要求 6.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、水压试验、消毒冲洗 7.警示带形式:按设计要求	m	77.64			
16019	031001006403	塑料管	1.安装部位:室内明敷 2.介质:热水 3.材质、规格:PP-R(S3.2)DN25 4.连接形式:热熔连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、水压试验、消毒冲洗 6.警示带形式:按设计要求	m	2			
16020	031001006404	塑料管	1.安装部位:室内暗敷 2.介质:热水 3.材质、规格:PP-R(S3.2)DN20(介质管道公称直径) 4.连接形式:热熔连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、水压试验、消毒冲洗 6.警示带形式:按设计要求	m	315.48			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1496页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
16021	031001006405	塑料管	1.安装部位:室内明敷 2.介质:热水 3.材质、规格:PP-R (S3.2) DN20 4.连接形式:热熔连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、水压试验、消毒冲洗 6.警示带形式:按设计要求	m	73.92			
16022	031001006406	塑料管	1.安装部位:室内暗敷 2.介质:热水 3.材质、规格:PP-R (S3.2) DN15(介质管道公称直径) 4.连接形式:热熔连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、水压试验、消毒冲洗 6.警示带形式:按设计要求	m	514.92			
16023	031002001305	成品管卡	1.名称:成品管卡 2.规格:DN20 3.安装部位:给水管用,同管道材质 4.包含管卡、吊卡底座、卡座与管卡连接短管、吊杆、膨胀螺栓等,立管、水平管综合考虑,连接方式综合考虑	套	130			
16024	031002001306	成品管卡	1.名称:成品管卡 2.规格:DN25 3.安装部位:给水管用,同管道材质 4.包含管卡、吊卡底座、卡座与管卡连接短管、吊杆、膨胀螺栓等,立管、水平管综合考虑,连接方式综合考虑	套	26			
16025	031003005052	塑料阀门	1.规格:PPR截止阀DN20 2.连接形式:热熔连接 3.安装部位:室内阳台热水管	个	48			
16026	03B137	电伴热(按管道米数计量)		m	73.92			
16027	030413002426	墙体开槽及恢复	1.名称:墙体开槽及恢复 2.规格:DN20以内 3.墙体填充与恢复:依据建筑施工规范综合考虑	m	58.41			
2.2.6.3.1.2 (2) 排水工程								
2.2.6.3.1.2.1 污水								
16028	031001006407	塑料管	1.安装部位:室内卫生间偏置横干管及以下立管、出户管 2.介质:污水 3.材质、规格:HDPE光壁管DN125 4.连接形式:橡胶圈柔性连接 5.阻火圈设计要求:按设计要求 6.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、闭水试验、通球试验 7.警示带形式:按设计要求 8.含管道支架(支墩) 9.管材应具有耐候性,抗老化性	m	27.03			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1497页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
16029	031001006408	塑料管	1.安装部位:室内卫生间污水立管 2.介质:污水 3.材质、规格:HDPE单叶片内螺旋管DN100 4.连接形式:橡胶圈柔性连接 5.阻火圈设计要求:按设计要求 6.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、闭水试验、通球试验 7.警示带形式:按设计要求 8.管材应具有耐候性,抗老化性 9.含旋流器等管件安装	m	185.8			
16030	031001006409	塑料管	1.安装部位:室内污水管 2.介质:污水 3.材质、规格:HDPE光壁管DN100 4.连接形式:橡胶圈柔性连接 5.阻火圈设计要求:按设计要求 6.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、闭水试验、通球试验 7.警示带形式:按设计要求 8.含止水节本体材料及安装 9.管材应具有耐候性,抗老化性	m	135.12			
16031	031001006410	塑料管	1.安装部位:室内污水管 2.介质:污水 3.材质、规格:HDPE光壁管DN75 4.连接形式:橡胶圈柔性连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、闭水试验、通球试验 6.警示带形式:按设计要求 7.含含止水节本体材料及安装 8.管材应具有耐候性,抗老化性	m	76.44			
16032	031001006411	塑料管	1.安装部位:室内污水管 2.介质:污水 3.材质、规格:HDPE光壁管DN50 4.连接形式:橡胶圈柔性连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、闭水试验、通球试验 6.警示带形式:按设计要求 7.含止水节本体材料及安装 8.管材应具有耐候性,抗老化性	m	212.88			
16033	031002001307	成品管卡	1.名称:成品管卡 2.规格:DN100 3.安装部位:排水管用,同管道材质 4.包含管卡、吊卡底座、卡座与管卡连接短管、吊杆、膨胀螺栓等,立管、水平管综合考虑,连接方式综合考虑	套	107			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1498页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
16034	031002001308	成品管卡	1.名称: 成品管卡 2.规格: DN80 3.安装部位: 排水管用, 同管道材质 4.包含管卡、吊卡底座、卡座与管卡连接短管、吊杆, 膨胀螺栓等, 立管、水平管综合考虑, 连接方式综合考虑	套	25			
16035	031002001309	成品管卡	1.名称: 成品管卡 2.规格: DN50 3.安装部位: 同管道材质 4.包含管卡、吊卡底座、卡座与管卡连接短管、吊杆, 膨胀螺栓等, 立管、水平管综合考虑, 连接方式综合考虑	套	71			
16036	031004014092	给、排水附(配件)	1.材质: 按设计要求, 同管道材质 2.型号、规格: 洗衣机地漏 DN50 3.安装方式: 按设计要求	个	48			
16037	031004014093	给、排水附(配件)	1.材质: 按设计规定, 同管道材质 2.型号、规格: 淋浴地漏 DN75 3.安装方式: 按设计要求	个	48			
16038	031208002151	管道绝热	1.绝热材料品种: 难燃B1级橡塑 2.绝热厚度: 依设计要求, 综合考虑 3.管道外径: $\phi 133\text{mm}$ 4.软木品种: 按设计要求	m3	0.48			
16039	03B138	电伴热(按管道米数计量)		m	5.6			
16040	031208007082	防潮层、保护层	1.材料: 铝箔 2.厚度: 0.15mm 3.对象: 保温管道, 保温层外	m2	13.45			
16041	031002003644	套管	1.名称、类型: 一般穿楼板套管 2.材质: 按设计要求 3.规格: DN100 (介质管道公称直径) 4.填料材质: 按设计要求 5.工作内容: 预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	52			
16042	031002003645	套管	1.名称、类型: 一般穿楼板套管 2.材质: 按设计要求 3.规格: DN125 (介质管道公称直径) 4.填料材质: 按设计要求 5.工作内容: 预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	4			
16043	031002003646	套管	1.名称、类型: 刚性防水套管 2.材质: 钢制 3.规格: DN125 (介质管道公称直径) 4.填料材质: 按设计要求 5.工作内容: 预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	4			
16044	031201001124	保温管道刷色环(保护层外)	1.标志色方式、品种: 外刷色环	m2	2.6			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1499页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
16045	03B139	阻火圈安装 公称直径 100mm 以内		个	48			
	2.2.6.3.1.2.2 废水							
16046	031001005034	铸铁管	1.安装部位:出屋面及厨房一层水平出户管 2.介质:废水 3.材质、规格:柔性铸铁排水管DN100 4.连接形式:B型接口 5.接口材料:按设计要求 6.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、闭水试验、通球试验 7.警示带形式:按设计要求	m	16.4			
16047	031001005035	铸铁管	1.安装部位:出屋及厨房一层水平出户管 2.介质:废水 3.材质、规格:柔性铸铁排水管DN75 4.连接形式:B型接口 5.接口材料:按设计要求 6.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、闭水试验、通球试验 7.警示带形式:按设计要求	m	14.08			
16048	031001006412	塑料管	1.安装部位:管井 2.介质:废水 3.材质、规格:UPVC排水管DN50 4.连接形式:粘接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、闭水试验、通球试验 6.警示带形式:按设计要求 7.管材应具有耐候性,抗老化性	m	19.17			
16049	031001006413	塑料管	1.安装部位:管井 2.介质:废水 3.材质、规格:UPVC排水管DN75 4.连接形式:粘接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、闭水试验、通球试验 6.警示带形式:按设计要求 7.管材应具有耐候性,抗老化性	m	72.1			
16050	031001006414	塑料管	1.安装部位:室内 2.介质:废水 3.材质、规格:UPVC排水管DN50 4.连接形式:粘接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、闭水试验、通球试验 6.警示带形式:按设计要求 7.管材应具有耐候性,抗老化性	m	57.96			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1500页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
16051	031001006415	塑料管	1.安装部位:室内 2.介质:废水 3.材质、规格:UPVC排水 管DN100 4.连接形式:粘接 5.阻火圈设计要求:按设计 要求 6.压力试验及吹、洗设计 要求:水冲洗、闭水试验、 通球试验 7.警示带形式:按设计要求 8.管材应具有耐候性,抗老 化性	m	159.8			
16052	031002001310	成品管卡	1.名称:成品管卡 2.规格:DN75 3.安装部位:排水管用,同 管道材质 4.包含管卡、吊卡底座、卡 座与管卡连接短管、吊 杆,膨胀螺栓等,立管、 水平管综合考虑,连接方 式综合考虑	套	24			
16053	031002001311	成品管卡	1.名称:成品管卡 2.规格:DN50 3.安装部位:同管道材质 4.包含管卡、吊卡底座、卡 座与管卡连接短管、吊 杆,膨胀螺栓等,立管、 水平管综合考虑,连接方 式综合考虑	套	26			
16054	031004014094	给、排水附(配) 件	1.材质:按设计要求,篦子 为镀铬制品 2.型号、规格:磁翻板地漏 (自带水封)DN50 3.安装方式:按设计要求 4.安装部位:管井	个	26			
16055	031002003647	套管	1.名称、类型:一般穿楼板 套管 2.材质:按设计要求 3.规格:DN75(介质管道 公称直径) 4.填料材质:依设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套 管制作、安装、防火封堵	个	30			
16056	031002003648	套管	1.名称、类型:一般穿楼板 套管 2.材质:按设计要求 3.规格:DN100(介质管道 公称直径) 4.填料材质:按设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套 管制作、安装、防火封堵	个	60			
16057	031002003649	套管	1.名称、类型:刚性防水套 管 2.材质:钢制 3.规格:DN75(介质管道 公称直径) 4.填料材质:依设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套 管制作、安装、防火封堵	个	2			
16058	031002003650	套管	1.名称、类型:刚性防水套 管 2.材质:钢制 3.规格:DN100(介质管道 公称直径) 4.填料材质:按设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套 管制作、安装、防火封堵	个	4			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1501页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
16059	031002001312	管道支架	1.材质: 型钢 (综合) 2.管架形式: 5kg以内 3.工作内容: 除锈、刷樟丹二道、灰色调和漆二道、制作安装, 含镀锌成品U型管卡本体材料及安装	Kg	100			
	2.2.6.3.1.2.3 雨水							
16060	031001006416	塑料管	1.安装部位: 室内 2.介质: 雨水 3.材质、规格: UPVC100, 防紫外线承压塑料给水管 4.连接形式: 粘接 5.阻火圈设计要求: 按设计要求 6.压力试验及吹、洗设计要求: 水冲洗、闭水试验、通球试验 7.警示带形式: 按设计要求	m	287.05			
16061	031001006417	塑料管	1.安装部位: 室内 2.介质: 冷凝水 3.材质、规格: 防紫外线UPVC排水管DN75 4.连接形式: 粘接 5.压力试验及吹、洗设计要求: 水冲洗、闭水试验、通球试验 6.警示带形式: 按设计要求	m	175.25			
16062	031001006418	塑料管	1.安装部位: 室内 2.介质: 冷凝水 3.材质、规格: 防紫外线UPVC排水管DN50 4.连接形式: 粘接 5.压力试验及吹、洗设计要求: 水冲洗、闭水试验、通球试验 6.警示带形式: 按设计要求	m	416.9			
16063	03B140	阻火圈安装 公称直径 100mm 以内		个	48			
16064	031002001313	成品管卡	1.名称: 成品管卡 2.规格: DN100 3.安装部位: 排水管用, 同管道材质 4.包含管卡、吊卡底座、卡座与管卡连接短管、吊杆、膨胀螺栓等, 立管、水平管综合考虑, 连接方式综合考虑	套	96			
16065	031002001314	成品管卡	1.名称: 成品管卡 2.规格: DN75 3.安装部位: 排水管用, 同管道材质 4.包含管卡、吊卡底座、卡座与管卡连接短管、吊杆、膨胀螺栓等, 立管、水平管综合考虑, 连接方式综合考虑	套	58			
16066	031002001315	成品管卡	1.名称: 成品管卡 2.规格: DN50 3.安装部位: 同管道材质 4.包含管卡、吊卡底座、卡座与管卡连接短管、吊杆、膨胀螺栓等, 立管、水平管综合考虑, 连接方式综合考虑	套	84			
16067	03B141	雨水斗DN75	包括雨水斗本体材料及配套管箍	个	8			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1502页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
16068	03B142	雨水斗De110	包括雨水斗本体材料及配套管箍	个	7			
16069	031004014095	给、排水附(配件)	1.材质: 按设计要求, 同管道材质 2.型号、规格: 无水封直通地漏DN50 3.安装方式: 按设计要求	个	65			
16070	031002003651	套管	1.名称、类型: 一般穿楼板套管 2.材质: 按设计要求 3.规格: DN100 (介质管道公称直径) 4.填料材质: 按设计要求 5.工作内容: 预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	95			
16071	031002003652	套管	1.名称、类型: 一般穿楼板套管 2.材质: 按设计要求 3.规格: DN75 (介质管道公称直径) 4.填料材质: 按设计要求 5.工作内容: 预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	60			
16072	031002003653	套管	1.名称、类型: 一般穿楼板套管 2.材质: 按设计要求 3.规格: DN50 (介质管道公称直径) 4.填料材质: 按设计要求 5.工作内容: 预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	112			
2.2.6.3.2.4.消防工程								
2.2.6.3.2.1 消火栓系统								
16073	030901002081	消火栓钢管	1.安装部位: 室内 2.材质、规格: 内外壁热浸加厚镀锌钢管DN65 3.连接形式: 卡箍连接 4.钢管镀锌设计要求: 详设计 5.压力试验及冲洗设计要求: 水冲洗、水压实验 6.管道标识设计要求: 详设计	m	14			
16074	030901002082	消火栓钢管	1.安装部位: 室内 2.材质、规格: 内外壁热浸加厚镀锌钢管DN100 3.连接形式: 卡箍连接 4.钢管镀锌设计要求: 详设计 5.压力试验及冲洗设计要求: 水冲洗、水压实验 6.管道标识设计要求: 详设计	m	141.2			
16075	031002001316	管道支架	1.材质: 综合考虑 2.管架形式: 一般管架 3.除锈刷油: 管道支架除锈后刷樟丹二道, 灰色调和漆二道	Kg	263.34			
16076	031003003192	蝶阀	1.类型: 蝶阀 2.规格、压力等级: DN100 3.连接形式: 详设计	个	2			
16077	031003011074	法兰	1.材质: 碳钢 2.规格、压力等级: DN100 3.连接形式: 详设计	副	2			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1503页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
16078	031003003193	蝶阀	1.类型:蝶阀 2.规格、压力等级:DN65 3.连接形式:详设计	个	1			
16079	031003011075	法兰	1.材质:碳钢 2.规格、压力等级:DN65 3.连接形式:详设计	副	1			
16080	031003001299	螺纹阀门	1.类型:自动排气阀 2.材质: 3.规格、压力等级:DN25 4.连接形式:螺纹连接	个	3			
16081	031003001300	螺纹阀门	1.类型:截止阀 2.规格、压力等级:DN25 3.连接形式:螺纹连接	个	3			
16082	031003001301	螺纹阀门	1.类型:截止阀 2.规格、压力等级:DN20 3.连接形式:螺纹连接	个	1			
16083	030901010051	室内消火栓	1.安装方式:距地1.1m安装 2.型号、规格:180mm厚组合消防柜 3.附件材质、规格:配置公称直径65有内衬的消防水带L=25m,水枪喷嘴Φ=19mm,消防软管卷盘Φ=19mm,L=30m	套	24			
16084	030901010052	室内消火栓	1.安装方式:距地1.1m安装 2.型号、规格:实验消防箱180mm厚组合消防柜 3.附件材质、规格:配置公称直径65有内衬的消防水带L=25m,水枪喷嘴Φ=19mm,消防软管卷盘Φ=19mm,L=30m	套	1			
16085	030601002041	压力仪表	1.名称:压力表 2.型号:详见设计 4.连接形式:详设计	台	1			
16086	030901013029	灭火器(含箱体)	1.形式:详设计 2.规格、型号:MF/ABC3(一箱两具)	具	24			
16087	031002003654	套管	1.名称、类型:一般防水套管 2.材质:钢制 3.规格:DN100 4.填料材质:符合设计要求 5.含洞口预留、堵洞	个	50			
16088	031201001125	管道刷油	1.油漆品种:樟丹 2.涂刷遍数、漆膜厚度:两遍 3.标志色方式、品种:无	m ²	44.12			
16089	031201001126	管道刷油	1.油漆品种:调和漆 2.涂刷遍数、漆膜厚度:两遍 3.标志色方式、品种:无	m ²	44.12			
16090	031208002152	管道绝热	1.绝热材料品种:难燃B1级橡塑 2.绝热厚度:综合考虑 3.管道外径:综合考虑 4.软木品种:综合考虑	m ³	0.82			
2.2.6.3.3 5.暖通工程								
2.2.6.3.3.1 (1) 采暖工程								

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1504页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
16091	031001001031	镀锌钢管	1.安装部位:管井 2.介质:采暖水 3.规格、压力等级:热镀锌钢管DN32 4.连接形式:螺纹连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、水压实验 6.警示带形式:按设计要求	m	54			
16092	031001001032	镀锌钢管	1.安装部位:管井 2.介质:采暖水 3.规格、压力等级:热镀锌钢管DN25 4.连接形式:螺纹连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、水压实验 6.警示带形式:按设计要求	m	96			
16093	031001006419	塑料管	1.安装部位:室内 2.介质:采暖 3.材质、规格:耐热聚乙烯PE-RT管De32*3.6 4.连接形式:热熔连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、水压实验 6.警示带形式:按设计要求	m	799.2			
16094	031001006420	塑料管	1.安装部位:室内暗敷 2.材质、规格:聚乙烯波纹套管、De50 3.连接形式:依设计要求	m	799.2			
16095	031001006421	塑料管	1.安装部位:室内 2.材质、规格:聚乙烯波纹套管、De40 3.连接形式:按设计	m	576			
16096	031001006422	塑料管	1.安装部位:室内暗敷 2.材质、规格:柔性套管、De25 3.连接形式:按设计	m	115.2			
16097	031005006037	地板辐射采暖	1.敷设位置:保温隔热楼地面(楼地面1、楼地面2:客厅、卧室、餐厅、厨房、卫生间) 2.保温隔热材料品种、规格、厚度:20厚挤塑聚苯板,相关聚苯板密度、导热系数等符合设计要求 3.粘结材料种类、做法:干铺 4.侧面绝热层:沿外墙内侧贴20X50高挤塑聚苯板保温层,高于填充层上皮平 5.压力试验及吹扫设计要求:按设计要求 6.报价要求及工作内容:包含真空镀铝聚酯薄膜、隔热保温板、边界保温带、φ3双向间距50钢丝网片(上下两层)等相关工作内容	m2	3233.29			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1505页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
16098	031005006038	地板辐射采暖	1.敷设位置:保温隔热楼地面(采暖与非采暖空间楼层相接楼地面) 2.保温隔热材料品种、规格、厚度:50厚挤塑聚苯板B1级 3.粘结材料种类、做法:干铺 4.侧面绝热层:沿外墙内侧贴20X50高挤塑聚苯板保温层,高于填充层上皮平 5.压力试验及吹扫设计要求:按设计要求 6.报价要求及工作内容:包含真空镀铝聚酯薄膜,隔热保温板,边界保温带, φ3双向间距50钢丝网片(上下两层)等相关工作内容	m2	248.99			
16099	031005006039	地板辐射采暖	1.保温层材质、厚度:地暖管 2.管道材质、规格:耐热聚乙烯PE-RE管、De20*2.3 3.压力试验及吹扫设计要求:管道固定、隐蔽充压、冲洗及水压试验	m	12776.4			
16100	031003001302	螺纹阀门	1.类型:截止阀 2.材质:黄铜 3.规格、压力等级:DN32 4.连接形式:螺纹连接 5.安装部位:管井	个	24			
16101	031003001303	螺纹阀门	1.类型:球阀 2.材质:黄铜 3.规格、压力等级:DN32 4.连接形式:螺纹连接 5.安装部位:管井	个	24			
16102	031003001304	螺纹阀门	1.类型:截止阀 2.材质:黄铜 3.规格、压力等级:DN25 4.连接形式:螺纹连接 5.安装部位:管井	个	48			
16103	031003001305	螺纹阀门	1.类型:球阀 2.材质:黄铜 3.规格、压力等级:DN25 4.连接形式:螺纹连接 5.安装部位:管井	个	48			
16104	031003001306	螺纹阀门	1.类型:锁闭调节阀 2.材质:黄铜 3.规格、压力等级:DN25 4.连接形式:螺纹连接 5.安装部位:管井	个	48			
16105	031003001307	螺纹阀门	1.类型:锁闭阀 2.材质:黄铜 3.规格、压力等级:DN25 4.连接形式:螺纹连接 5.安装部位:管井	个	48			
16106	031003001308	螺纹阀门	1.类型:冲洗旁通阀 2.材质:铜 3.规格、压力等级:DN32 4.连接形式:螺纹连接 5.安装部位:管井	个	2			
16107	031003001309	螺纹阀门	1.类型:角型 2.材质:按设计要求 3.规格、压力等级:DN15 4.连接形式:螺纹连接	个	48			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1506页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
16108	031003001310	螺纹阀门	1.类型: 角型温控阀 2.材质: 按设计要求 3.规格、压力等级: DN15 4.连接形式: 螺纹连接	个	48			
16109	031005007018	分集水器	1.材质: 按设计要求 2.规格: 5环路 3.附件名称、规格、数量: 流量调节阀、手动排气阀、泄水阀、热电驱动器 等附件均包含在内	台	36			
16110	031005007019	分集水器	1.材质: 按设计要求 2.规格: 6环路 3.附件名称、规格、数量: 流量调节阀、手动排气阀、泄水阀、热电驱动器 等附件均包含在内	台	12			
16111	031003001311	螺纹阀门	1.类型: 排气阀 2.材质: 按设计要求 3.规格、压力等级: ϕ 10 4.连接形式: 螺纹连接	个	48			
16112	031005002041	钢制散热器	1.结构形式: 钢铝复合型散热器 (自带手动放风阀、配套托架) 2.型号、规格: GLZY8-7.5/12-1.0 (高度1500mm)、4片/组 3.安装方式: 挂墙明装 4.托架刷油设计要求: 非金属涂料, 详见设计	组	45			
16113	031005002042	钢制散热器	1.结构形式: 钢铝复合型散热器 (自带手动放风阀、配套托架) 2.型号、规格: GLZY8-7.5/12-1.0 (高度1500mm)、5片/组 3.安装方式: 挂墙明装 4.托架刷油设计要求: 非金属涂料, 详见设计	组	3			
16114	031005002043	钢制散热器	1.结构形式: 钢铝复合型散热器 (自带手动放风阀、配套托架) 2.型号、规格: GLZY8-7.5/12-1.0 (高度1500mm)、6片/组 3.安装方式: 挂墙明装 4.托架刷油设计要求: 非金属涂料, 详见设计	组	11			
16115	031005002044	钢制散热器	1.结构形式: 钢铝复合型散热器 (自带手动放风阀、配套托架) 2.型号、规格: GLZY8-7.5/12-1.0 (高度1500mm)、7片/组 3.安装方式: 挂墙明装 4.托架刷油设计要求: 非金属涂料, 详见设计	组	1			
16116	031002003655	套管	1.名称、类型: 一般钢套管 2.材质: 钢制 3.规格: DN125 (介质管道公称直径) 4.填料材质: 油麻 5.工作内容: 预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	4			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1507页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
16117	031002003656	套管	1.名称、类型:一般钢套管 2.材质:钢制 3.规格:DN100(介质管道公称直径) 4.填料材质:油麻 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	2			
16118	031002003657	套管	1.名称、类型:一般钢套管 2.材质:钢制 3.规格:DN80(介质管道公称直径) 4.填料材质:油麻 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	32			
16119	031002003658	套管	1.名称、类型:一般钢套管 2.材质:钢制 3.规格:DN70(介质管道公称直径) 4.填料材质:油麻 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	12			
16120	031002003659	套管	1.名称、类型:一般钢套管 2.材质:钢制 3.规格:DN50(介质管道公称直径) 4.填料材质:油麻 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	8			
16121	031002003660	套管	1.名称、类型:一般钢套管 2.材质:钢制 3.规格:DN40(介质管道公称直径) 4.填料材质:油麻 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	4			
16122	031002003661	套管	1.名称、类型:一般钢套管 2.材质:钢制 3.规格:DN32(介质管道公称直径) 4.填料材质:油麻 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	100			
16123	031002001317	管道支架	1.材质:型钢(综合) 2.管架形式:5kg以内 3.工作内容:除锈、刷樟丹二道、灰色调和漆二道、制作安装,含镀锌成品U型管卡本体材料及安装	Kg	800			
16124	031208002153	管道绝热	1.绝热材料品种:难燃B1级橡塑 2.绝热厚度:综合考虑 3.管道外径:φ133mm以内 4.软木品种:按设计要求	m3	2.54			
16125	031208002154	管道绝热	1.绝热材料品种:难燃B1级橡塑 2.绝热厚度:综合考虑 3.管道外径:管外径57mm以内 4.软木品种:按设计	m3	0.63			
16126	031208007083	保护层	1.材料:钢丝网 2.对象:公共部分内廊地面入户管,PVC管保护壳外及户内分集水器供回水管密集处二次保护网	m2	109.6			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1508页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
16127	03B143	墙体开槽及恢复	1.名称:墙体开槽及恢复 2.规格:50mm*50mm(宽*深) 3.墙体填充及恢复:综合考虑,符合建筑规范要求	m	28.8			
16128	031009001013	采暖工程系统调试	1.系统形式:采暖工程系统调试	系统	1			
2.2.6.3.3.2 (2) 地暖温控系统								
16129	030503003013	控制器	1.名称:地暖温控开关 2.安装方式与功能符合设计要求	台	192			
16130	030411004926	配线	1.名称:地暖温控开关线 2.配线形式:穿管敷设 3.型号:RVV3*1.5mm2	m	1171.2			
16131	030411001749	配管	1.名称:塑料管 2.材质:PC 3.规格:20 4.配置形式:暗配 5.工作内容:配管	m	1172.1			
16132	030413002427	墙体开槽及恢复	1.名称:墙体开槽及恢复 2.规格:DN20以内 3.墙体填充与恢复:依据建筑施工规范综合考虑	m	249.6			
16133	030411006227	接线盒	1.名称:接线盒 2.材质:塑料 3.规格:86 4.安装形式:综合考虑	个	192			
2.2.6.3.3.3 (3) 通风工程								
16134	030108003034	轴流通风机	1.名称:混流风机 2.型号:SWF-I-No7.5 3.规格:风量30800m3/h,风压700pa,功率11KW 4.材质:详设计 5.减振底座形式、数量:符合(满足)设计要求及验收规范 6.灌浆配合比:符合(满足)设计要求及验收规范 7.单机试运转要求:详设计 8.含风机减震器	台	2			
16135	030404033053	风扇	1.名称:壁用换气扇 2.型号:APB25B, 3.规格:风量756m3/h全压50Pa 4.安装方式:壁装	台	2			
16136	030404033054	风扇	1.名称:窗式通风器JT-208 2.型号:按设计 3.规格:按设计 4.安装方式:壁装	台	48			
16137	030702001110	碳钢通风管道	1.名称:风管 2.材质:镀锌钢板 3.形状:矩形 4.规格:长边630mm以内 5.板材厚度:0.75mm以内 6.管件、法兰等附件及支架 设计要求:详设计 7.接口形式:详设计	m2	4.14			
16138	030702001111	碳钢通风管道	1.名称:风管 2.材质:镀锌钢板 3.形状:圆形 4.规格:长边1000mm以内 5.板材厚度:0.75mm以内 6.管件、法兰等附件及支架 设计要求:详设计 7.接口形式:详设计	m2	7.94			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1509页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
16139	030702001112	碳钢通风管道	1.名称: 风管 2.材质: 镀锌钢板 3.形状: 矩形 4.规格: 长边1000mm以内 5.板材厚度: 1mm以内 6.管件、法兰等附件及支架 设计要求: 详设计 7.接口形式: 详设计	m2	14.54			
16140	030703011080	铝及铝合金风口、散流器	1.名称: 常闭型多叶送风口 2.规格: 500* (1500+250) mm	个	30			
16141	030703001181	碳钢阀门	1.名称: 电动密闭阀 2.规格: 400*630 3.支架形式、材质: 符合 (满足) 设计要求及验收规范	个	2			
16142	030703017031	碳钢罩类	1.名称: 镀锌钢丝防护网网孔10*10 2.规格: Φ760	个	2			
2.2.6.3.4.6.电气工程								
2.2.6.3.4.1 配电箱								
16143	030404017626	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 消防电梯双切箱 13APE1-XT 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.接线端子材质、规格: 无端子外部接线6mm2以内 5.安装方式: 按设计要求 6.报价内容: 包含设计图纸虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
16144	030404017627	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 消防电梯双切箱 13APE2-XT 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.接线端子材质、规格: 无端子外部接线6mm2以内 5.安装方式: 按设计要求 6.报价内容: 包含设计图纸虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
16145	030404017628	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 正压风机 13APE1-ZY 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.安装方式: 按设计要求 5.报价内容: 包含设计图纸虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
16146	030404017629	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 正压风机 13APE2-ZY 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.安装方式: 按设计要求 5.报价内容: 包含设计图纸虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1510页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
16147	030404017630	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:应急照明 B1ALE1 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.接线端子材质、规格:无 端子外部接线2.5mm2以内 6个,无端子外部接线 6mm2以内15个 5.安装方式:按设计要求 6.报价内容:包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
16148	030404017631	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:应急照明 B1ALE2 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.接线端子材质、规格:无 端子外部接线2.5mm2以内 6个,无端子外部接线 6mm2以内15个 5.安装方式:按设计要求 6.报价内容:包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
16149	030404017632	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:公共用电 B1AL1 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.接线端子材质、规格:无 端子外部接线2.5mm2以内 6个,无端子外部接线 6mm2以内15个 5.安装方式:按设计要求 6.报价内容:包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
16150	030404017633	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:公共用电 B1AL2 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.接线端子材质、规格:无 端子外部接线2.5mm2以内 6个,无端子外部接线 6mm2以内15个 5.安装方式:按设计要求 6.报价内容:包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
16151	030404017634	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:户内箱 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.接线端子材质、规格:无 端子外部接线2.5mm2以 内,无端子外部接线6mm2 以内 5.安装方式:综合考虑 6.报价内容:包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	48			
16152	030403007028	分线箱	1.名称:母线分线箱 2.型号:400A 3.规格:见设计	台	8			
16153	030403007029	分线箱	1.名称:母线始端箱 2.型号:400A 3.规格:见设计	台	2			
2.2.6.3.4.2 动力、照明								

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1511页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
16154	030403006014	低压封闭式插接母线槽	1.名称: 密集型绝缘插接母线 2.型号: LCMX 3.规格: 按设计 4.容量(A): 400A 5.线制: 三相五线 6.安装部位: 竖井 7.工作内容: 直线段吊装就位, 接头附件连接, 支架、减震安装, 接地。报价含母线槽系统除插接箱所有材料	m	58			
16155	030408001428	电力电缆	1.名称: 低烟无卤电力电缆 2.型号: ZR-YJY 3.规格: 3*10mm ² 4.材质: 铜芯 5.敷设方式、部位: 穿管敷设 6.电压等级(kv): 0.6/1KV 7.工作内容: 电缆敷设	m	789.16			
16156	030408001429	电力电缆	1.名称: 低烟无卤电力电缆 2.型号: ZRNH-YJV 3.规格: 4*6mm ² 4.材质: 铜芯 5.敷设方式、部位: 桥架敷设 6.电压等级(kv): 0.6/1KV 7.工作内容: 电缆敷设	m	12.31			
16157	030408001430	电力电缆	1.名称: 低烟无卤电力电缆 2.型号: WDZN-YJY 3.规格: 5*16mm ² 4.材质: 铜芯 5.敷设方式、部位: 桥架敷设 6.电压等级(kv): 0.6/1KV 7.工作内容: 电缆敷设	m	27.06			
16158	030408002127	控制电缆	1.名称: 控制电缆 2.型号: ZRNH-KVV 3.规格: 4*1.5mm ² 4.材质: 铜芯 5.敷设方式、部位: 穿管敷设 6.电压等级(kv): 0.6/1KV 7.工作内容: 电缆敷设, 封头挂牌	m	12.31			
16159	030408006134	电力电缆头	1.名称: 热缩头 2.型号规格: 五芯35mm ² 及以下 3.材质、类型: 塑料手套, 铜端子, 热缩管 4.安装部位: 户内 5.电压等级(kv): 0.6/1KV 6.工作内容: 制作安装, 接线, 接地	个	5			
16160	030408006135	电力电缆头	1.名称: 热缩头 2.型号规格: 四芯10mm ² 及以下 3.材质、类型: 塑料手套, 铜端子, 热缩管 4.安装部位: 户内 5.电压等级(kv): 0.6/1KV 6.工作内容: 制作安装, 接线, 接地	个	5			
16161	030411001750	配管	1.名称: 电气配管 2.材质: 镀锌钢管 3.规格: SC20 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	1961.32			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1512页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
16162	030408006136	电力电缆头	1.名称:热缩头 2.型号规格:三芯10mm2及以下 3.材质、类型:塑料手套,铜端子,热缩管 4.安装部位:户内 5.电压等级(kV):0.6/1KV 6.工作内容:制作安装,接线,接地	个	109			
16163	030413003013	管井预留洞	1.名称:插接母线、强电桥架、以及竖井内的电源矿物绝缘电缆预留洞 2.规格:按设计要求,含预留洞所需材料	个	29			
16164	030411001751	配管	1.名称:钢导管 2.材质:JDG 3.规格:20 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等相关工作内容	m	7.88			
16165	030411001752	配管	1.名称:钢导管 2.材质:JDG 3.规格:25 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等相关工作内容	m	353.06			
16166	030411001753	配管	1.名称:钢导管 2.材质:JDG 3.规格:25 4.配置形式:明配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等相关工作内容	m	12.17			
16167	030411001754	配管	1.名称:钢导管 2.材质:JDG穿线管 3.规格:40 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地,刷防火涂料	m	468.89			
16168	030411001755	配管	1.名称:钢导管 2.材质:JDG穿线管 3.规格:40 4.配置形式:明配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地,刷防火涂料	m	7.44			
16169	030411001756	配管	1.名称:塑料管 2.材质:PC 3.规格:20 4.配置形式:暗配 5.工作内容:配管	m	8160.95			
16170	030411001757	配管	1.名称:塑料管 2.材质:PC 3.规格:50 4.配置形式:暗配 5.工作内容:配管	m	11.93			
16171	030413002428	凿槽	1.名称:电气工程墙体剔槽 2.规格:管道直径20以内 3.类型:砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式:按照相关专业要求恢复	m	1650.34			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1513页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
16172	030413002429	凿槽	1.名称: 电气工程墙体剔槽 2.规格: 管道直径32以内 3.类型: 砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式: 按照相关专业要求恢复	m	52.96			
16173	030412001119	普通灯具	1.名称: 吸顶灯(节能灯) 2.型号、规格: 23W 3.安装形式: 综合考虑 4.工作内容: 安装, 接线	套	236			
16174	030412001120	普通灯具	1.名称: 瓷质防水吸顶灯(节能灯) 2.型号、规格: 23W 3.安装形式: 综合考虑 4.工作内容: 安装, 接线	套	97			
16175	030412005054	荧光灯	1.名称: 应急单管荧光灯 2.型号: 成套型 3.规格: 28W 4.安装形式: 综合考虑 5.工作内容: 安装, 接线	套	3			
16176	030412005055	荧光灯	1.名称: 壁装单管荧光灯 2.型号: 成套型 3.规格: 28W 4.安装形式: 综合考虑 5.工作内容: 安装, 接线	套	3			
16177	030412001121	普通灯具	1.名称: 电井壁灯(节能灯) 2.型号、规格: 23W 3.安装形式: 综合考虑 4.工作内容: 安装, 接线	套	26			
16178	030412001122	普通灯具	1.名称: 水暖井壁灯(节能灯) 2.型号、规格: 23W、瓷质防水型 3.安装形式: 综合考虑 4.工作内容: 安装, 接线	套	30			
16179	030412001123	普通灯具	1.名称: 电梯井道壁灯(节能灯) 2.型号、规格: 23W 3.安装形式: 综合考虑 4.工作内容: 安装, 接线	套	16			
16180	030412001124	普通灯具	1.名称: 内置感应开关吸顶灯(节能灯) 2.型号、规格: 23W 3.安装形式: 综合考虑 4.工作内容: 安装, 接线	套	147			
16181	030412004070	装饰灯	1.名称: 应急疏散诱导灯 2.规格、规格: 250V,3W (LED光源), 自带电池, 供电时间≥30min 3.安装形式: 综合考虑 4.工作内容: 安装, 接线	套	64			
16182	030412004071	装饰灯	1.名称: 应急疏散诱导灯(双向) 2.规格、规格: 250V,3W (LED光源), 自带电池, 供电时间≥30min 3.安装形式: 综合考虑 4.工作内容: 安装, 接线	套	1			
16183	030412004072	装饰灯	1.名称: 应急疏散诱导灯 2.规格、规格: 250V,3W (LED光源), 自带电池, 供电时间≥30min 3.安装形式: 吊装 4.工作内容: 安装, 接线	套	1			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1514页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
16184	030412004073	装饰灯	1.名称: 安全出口指示灯 2.规格、规格: 250V,3W (LED光源), 自带电池, 供电时间≥30min 3.安装形式: 综合考虑 4.工作内容: 安装, 接线	套	39			
16185	030404034104	照明开关	1.名称: 单联单控开关 2.材质: 按设计要求 3.规格: 10A 4.安装方式: 暗装 5.工作内容: 安装, 接线	个	209			
16186	030404034105	照明开关	1.名称: 双联单控开关 2.材质: 按设计要求 3.规格: 10A 4.安装方式: 暗装 5.工作内容: 安装, 接线	个	56			
16187	030404034106	照明开关	1.名称: 三联单控开关 2.材质: 按设计要求 3.规格: 10A 4.安装方式: 暗装 5.工作内容: 安装, 接线	个	40			
16188	030404034107	照明开关	1.名称: 单联双控开关 2.材质: 按设计要求 3.规格: 10A 4.安装方式: 暗装 5.工作内容: 安装, 接线	个	4			
16189	030404035183	插座	1.名称: 单相二、三极安全型插座 2.材质: 按设计要求 3.规格: 250V, 10A 4.安装方式: 暗装 5.工作内容: 安装, 接线	个	472			
16190	030404035184	插座	1.名称: 冰箱单相三极安全型插座 2.材质: 按设计要求 3.规格: 250V, 10A 4.安装方式: 暗装 5.工作内容: 安装, 接线	个	48			
16191	030404035185	插座	1.名称: 地暖控制器单相二、三极安全型插座 2.材质: 按设计要求 3.规格: 250V, 10A 4.安装方式: 暗装 5.工作内容: 安装, 接线	个	48			
16192	030404035186	插座	1.名称: 可燃气体探测器二、三极安全型插座 2.材质: 按设计要求 3.规格: 250V, 10A 4.安装方式: 暗装 5.工作内容: 安装, 接线	个	48			
16193	030404035187	插座	1.名称: 油烟机单相三极安全型插座 2.材质: 按设计要求 3.规格: 250V, 10A 4.安装方式: 暗装 5.工作内容: 安装, 接线	个	48			
16194	030404035188	插座	1.名称: 厨房单相二、三极安全型插座 2.材质: 按设计要求 3.规格: 250V, 10A 4.安装方式: 暗装 5.工作内容: 安装, 接线	个	96			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1515页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
16195	030404035189	插座	1.名称:燃气热水器器二、三极安全型插座 2.材质:按设计要求 3.规格:250V,10A 4.安装方式:暗装 5.工作内容:安装,接线	个	48			
16196	030404035190	插座	1.名称:卫生间单相二、三极安全型插座 2.材质:按设计要求 3.规格:250V,10A 4.安装方式:暗装 5.工作内容:安装,接线	个	48			
16197	030404035191	插座	1.名称:洗衣机单相三极带开关安全型插座 2.材质:按设计要求 3.规格:250V,10A 4.安装方式:暗装 5.工作内容:安装,接线	个	48			
16198	030404035192	插座	1.名称:柜式空调单相三极带开关安全型插座 2.材质:按设计要求 3.规格:250V,16A 4.安装方式:暗装 5.工作内容:安装,接线	个	48			
16199	030404035193	插座	1.名称:挂式空调单相三极带开关安全型插座 2.材质:按设计要求 3.规格:250V,16A 4.安装方式:暗装 5.工作内容:安装,接线	个	72			
16200	030411006228	接线盒	1.名称:接线盒 2.材质:钢制 3.规格:86 4.安装形式:明暗配综合考虑	个	663			
16201	030411006229	接线盒	1.名称:开关(插座)盒 2.材质:钢制 3.规格:86 4.安装形式:明暗配综合考虑	个	1530			
16202	030411006230	接线盒	1.名称:热水罐电源接线盒 2.材质:按设计要求 3.规格:IP55 4.安装形式:暗装	个	48			
16203	080902005011	变送器	1.名称:压力测控器 2.规格:按设计要求 3.类型:按设计要求	个	24			
16204	030411004927	配线	1.名称:管内穿线 3.型号:ZRBV 3.规格:2.5mm ² 4.材质:铜芯 5.配线部位:穿管敷设	m	14610.35			
16205	030411004928	配线	1.名称:管内穿线 3.型号:ZRBV 3.规格:4mm ² 4.材质:铜芯 5.配线部位:穿管敷设	m	12478.33			
16206	030411004929	配线	1.名称:管内穿线 3.型号:WDZN-BYJ 3.规格:2.5mm ² 4.材质:铜芯 5.配线部位:穿管敷设	m	5208.54			
16207	030411004930	配线	1.名称:管内穿线 3.型号:WDZN-BYJ 3.规格:4mm ² 4.材质:铜芯 5.配线部位:穿管敷设	m	727.94			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1516页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
16208	030411004931	配线	1.名称:管内穿线 3.型号:ZRNH-BYJ 3.规格:1.0mm ² 4.材质:铜芯 5.配线部位:穿管敷设	m	121.51			
16209	030411004932	配线	1.名称:管内穿线 3.型号:ZN-RVS 3.规格:2*1.0mm ² 4.材质:铜芯 5.配线部位:穿管敷设	m	121.51			
16210	030411004933	配线	1.名称:管内穿线 3.型号:ZNNH-RVV 3.规格:4*1.0mm ² 4.材质:铜芯 5.配线部位:穿管敷设	m	11.26			
16211	030414002029	送配电装置系统	1.名称:配电系统调试 2.电压等级(kV):1KV	系统	1			
2.2.6.3.4.3 防雷接地								
16212	030409005036	避雷网	1.名称:屋面避雷网 2.材质:热镀锌圆钢 3.规格:φ10 4.安装形式:屋顶敷设,包括所有突出屋面金属构件、金属物体的重复接地,参考图集15D501/Pg15-17 5.刷油防腐:依设计要求 6.避雷网支撑架综合在报价中,支架间距依设计要求及相关规范	m	99.4			
16213	030409005037	避雷网	1.避雷网材质、规格:热镀锌圆钢 φ10 2.避雷网技术要求(敷设方式、安装部位):女儿墙及不上人的屋面周圈 3.防腐刷油:依设计要求 4.报价要求及工作内容:避雷网支架的本体材料及安装综合在报价中,支架间距依设计要求及相关规范	m	164.98			
16214	030409003034	避雷引下线	1.名称:引下线 2.安装形式:焊接,具体做法参照设计	m	473.23			
16215	030409008044	LEB箱	1.名称:局部等电位端子箱 2.材质:按设计要求	台	112			
16216	030411001758	配管	1.名称:塑料管 2.材质:PC 3.规格:16 4.配置形式:暗配 5.工作内容:配管	m	482.78			
16217	030411004934	配线	1.名称:管内穿线 2.配线形式:局部等电位重复接地 3.型号:BV 4.规格:4mm ² 5.材质:铜	m	482.78			
16218	030413002430	凿槽	1.名称:电气工程墙体剔槽 2.规格:管道直径20以内 3.类型:砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式:按照相关专业要求恢复	m	72.42			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1517页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
16219	030409002063	接地母线	1.名称:接地母线 2.材质:热镀锌扁钢 3.规格:-40*4 4.安装部位:电气竖井内垂直敷设,包括每层做等电位联结,总等电位与接地网链接、水暖井/强弱电井接地引出点、屋顶太阳能金属支架连接板等工作内容 5.安装形式:综合考虑	m	347.54			
16220	030409002064	接地母线	1.名称:接地母线 2.材质:热镀锌扁钢 3.规格:-25*4 4.安装部位:卫生间等局部等电位端子箱与接地网联结处 5.安装形式:综合考虑	m	31.36			
16221	030414011025	接地装置	1.名称:接地装置调试 2.综合内容:调试,编制调试报告	系统	1			
	2.2.6.3.5.7.弱电工程							
	2.2.6.3.5.1 通信、网络系统							
16222	030502003055	分线接线箱	1.名称:入户信息箱HDD 2.材质:按设计要求 3.规格:按设计要求,设备附件,见图纸 4.安装方式:暗装	个	48			
16223	030502012031	信息插座	1.名称:单口语音插座 2.型号规格:详见图纸 3.安装方式:暗装	个	96			
16224	030502012032	信息插座	1.名称:单口数据插座 2.型号规格:详见图纸 3.安装方式:暗装	个	144			
16225	030502007060	光缆	1.名称:两芯单模光缆(通信) 2.敷设方式:穿管敷设	m	48.16			
16226	030502007061	光缆	1.名称:两芯单模光缆(通信) 2.敷设方式:桥架敷设	m	2554.97			
16227	030502005133	双绞线缆	1.名称:六类4对非屏蔽双绞线 2.规格:CAT6 UTP 3.线缆对数:4对 4.敷设方式:穿管敷设	m	1830.24			
16228	030411001759	配管	1.名称:钢导管 2.材质:JDG 3.规格:20 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等相关工作内容	m	499.6			
16229	030411001760	配管	1.名称:塑料管 2.材质:PC 3.规格:20 4.配置形式:暗配 5.工作内容:配管	m	1273.87			
16230	030411001761	配管	1.名称:塑料管 2.材质:PC 3.规格:25 4.配置形式:暗配 5.工作内容:配管	m	187.9			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1518页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
16231	030413002431	凿槽	1.名称: 电气工程墙体剔槽 2.规格: 管道直径20以内 3.类型: 砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式: 按照相关专业要求恢复	m	191.08			
16232	030413002432	凿槽	1.名称: 电气工程墙体剔槽 2.规格: 管道直径32以内 3.类型: 砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式: 按照相关专业要求恢复	m	28.09			
16233	030411006231	接线盒	1.名称: 接线盒 2.材质: 钢制 3.规格: 86 4.安装形式: 明暗配综合考虑	个	240			
16234	030502014023	光纤连接	1.方法: 光纤熔接	芯	48			
16235	030502020023	光纤测试	1.测试类别: 光纤 2.测试内容: 光纤测试	链路	48			
16236	030502016035	布放尾纤	1.名称: 尾纤 2.规格: 按设计 3.安装方式: 综合考虑	根	48			
2.2.6.3.5.2 有线电视系统								
16237	030502003056	分线接线箱(盒)	1.名称: 分支分配箱 2.材质: 按设计要求 3.规格: 按设计要求 4.安装方式: 按设计要求	个	2			
16238	030502004014	电视、电话插座	1.名称: 有线电视插座 2.安装方式: 暗装	个	96			
16239	030505005067	射频同轴电缆	1.名称: 有线电视分支线 2.规格: SYWV-75-5 3.敷设方式: 穿管敷设 4.其他: 含同轴电缆头制作安装	m	578.21			
16240	030505005068	射频同轴电缆	1.名称: 有线电视分支线 2.规格: SYWV-75-7 3.敷设方式: 穿管敷设 4.其他: 含同轴电缆头制作安装	m	413.9			
16241	030505005069	射频同轴电缆	1.名称: 有线电视分支线 2.规格: SYWV-75-7 3.敷设方式: 桥架敷设 4.其他: 含同轴电缆头制作安装	m	295.72			
16242	030505005070	射频同轴电缆	1.名称: 有线电视主干线 2.规格: SYWV-75-9 3.敷设方式: 桥架敷设 4.其他: 含同轴电缆头制作安装	m	273.47			
16243	030411001762	配管	1.名称: 钢导管 2.材质: JDG 3.规格: 25 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	723.98			
16244	030413002433	凿槽	1.名称: 电气工程墙体剔槽 2.规格: 管道直径32以内 3.类型: 砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式: 按照相关专业要求恢复	m	108.6			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1519页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
16245	030411006232	接线盒	1.名称: 接线盒 2.材质: 钢制 3.规格: 86 4.安装形式: 明暗配综合考虑	个	96			
16246	030505013014	分配网络	1.名称: 用户终端调试	户	48			
	2.2.6.3.5.3 对讲系统及门禁系统							
16247	030404017635	配电箱	1.名称: 可视对讲设备箱 (含门禁控制器、对讲电源、锁电源) 2.型号: 规格数量参见设计	台	2			
16248	030501012046	交换机	1.名称: 24口网络交换机 2.型号规格: 详见图纸	台	2			
16249	030507005086	出入口目标识别设备	1.名称: 可视对讲室内机 (带紧急呼叫按钮) 2.规格: 彩色、触摸屏 3.安装方式: 参见设计	台	48			
16250	030507005087	出入口目标识别设备	1.名称: 门禁读卡器	台	8			
16251	030507007062	出入口执行机构设备	1.名称: 单门电磁锁	台	4			
16252	030507001070	入侵探测设备	1.名称: 紧急报警按钮	套	96			
16253	030507001071	入侵探测设备	1.名称: 门磁开关	套	48			
16254	030507001072	入侵探测设备	1.名称: 被动红外幕帘探测器 2.类别: 按设计 3.探测范围: 按设计 4.安装方式: 综合考虑	套	48			
16255	030502007062	光缆	1.名称: 两芯单模光缆 (对讲) 2.敷设方式: 桥架敷设	m	74.65			
16256	030502005134	双绞线缆	1.名称: 五类4对非屏蔽双绞线 2.规格: CAT5E UTP 3.线缆对数: 4对 4.敷设方式: 穿管敷设	m	1302.38			
16257	030502005135	双绞线缆	1.名称: 五类4对非屏蔽双绞线 2.规格: CAT5E UTP 3.线缆对数: 4对 4.敷设方式: 桥架敷设	m	636.53			
16258	030411004935	配线	1.名称: 护套软线 2.规格: RVV2x0.5 3.敷设方式: 穿管敷设	m	718.34			
16259	030411004936	配线	1.名称: 护套软线 2.规格: RVV2x1.0 3.敷设方式: 穿管敷设	m	782.8			
16260	030411004937	配线	1.名称: 护套软线 2.规格: RVV4x0.5 3.敷设方式: 穿管敷设	m	408.49			
16261	030411004938	配线	1.名称: 护套软线 2.规格: RVV4x1.0 3.敷设方式: 穿管敷设	m	3.41			
16262	030411004939	配线	1.名称: 屏蔽护套软线 2.规格: RVVP6x0.5 3.敷设方式: 穿管敷设	m	42.04			
16263	030411004940	配线	1.名称: 护套软线 2.规格: RVV2x1.0 3.敷设方式: 桥架敷设	m	636.53			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1520页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
16264	030411001763	配管	1.名称: 塑料管 2.材质: PC 3.规格: 20 4.配置形式: 暗配 5.工作内容: 配管	m	618.1			
16265	030411001764	配管	1.名称: 塑料管 2.材质: PC 3.规格: 25 4.配置形式: 暗配 5.工作内容: 配管	m	1133.74			
16266	030411001765	配管	1.名称: 钢导管 2.材质: JDG 3.规格: 25 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等 相关工作内容	m	531.07			
2.2.6.3.5.4 视频监控系统								
16267	030411004941	配线	1.名称: 护套软线 2.规格: RVV2x1.0 3.敷设方式: 穿管敷设	m	48.42			
16268	030411004942	配线	1.名称: 护套软线 2.规格: RVV2x1.0 3.敷设方式: 桥架敷设	m	225.1			
16269	030505005071	射频同轴电缆	1.名称: 视频监控分支线 2.规格: SYWV-75-5 3.敷设方式: 穿管敷设	m	48.42			
16270	030505005072	射频同轴电缆	1.名称: 视频监控线 2.规格: SYWV-75-5 3.敷设方式: 桥架敷设	m	225.1			
16271	030411001766	配管	1.名称: 钢导管 2.材质: JDG 3.规格: 25 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等 相关工作内容	m	48.42			
16272	030413002434	凿槽	1.名称: 电气工程墙体剔槽 2.规格: 管道直径32以内 3.类型: 砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式: 按照相关专业要求恢复	m	7.24			
16273	030904008308	转换器	1.名称: 网络转换器 2.规格: 详见图纸	个	2			
16274	030904008309	显示器	1.名称: 楼层显示器 2.规格: 详见图纸	个	2			
16275	030507008040	监控摄像设备	1.名称: 电梯摄像机 2.型号: 依设计要求 3.安装方式: 吸顶安装, 含支架、电源、控制器等相关工作内容	台	2			
2.2.6.3.5.5 UPS不间断电源								
16276	030408001431	电力电缆	1.名称: 低烟无卤电缆 2.型号规格: WDZR-YJY-3*2.5 3.材质: 铜芯 4.敷设方式、部位: 穿管敷设 5.电压等级(kv): 0.6/1KV 6.工作内容: 电缆敷设	m	76.7			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1521页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
16277	030411001767	配管	1.名称:钢导管 2.材质:JDG 3.规格:25 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等相关工作内容	m	76.7			
2.2.6.3.5.6 电梯五方对讲及检测系统								
16278	030411004943	配线	1.名称:屏蔽护套软线 2.规格:RVVP4x0.75 3.敷设方式:管内敷设	m	122.69			
16279	030411004944	配线	1.名称:屏蔽护套软线 2.规格:RVVP4x0.75 3.敷设方式:桥架敷设	m	90.7			
16280	030411001768	配管	1.名称:弱电镀锌钢管 2.材质:按设计要求 3.规格:SC25 4.配置形式:暗配	m	21.06			
16281	030413002435	凿槽	1.名称:电气工程墙体剔槽 2.规格:管道直径32以内 3.类型:砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式:按照相关专业要求恢复	m	3.16			
2.2.6.3.5.7 计算机网络覆盖系统 (安防专网、无线网)								
16282	030411003184	桥架	1.名称:室分桥架 2.型号:100*100 3.材质:按照设计要求 4.类型:槽式 5.接地方式:接地 6.工作内容:安装,接地,刷防火涂料,包含隔板盖板三通弯头连接片等附件	m	94.43			
16283	030413001060	铁构件	1.名称:桥架支撑架 2.材质:钢制 3.规格:综合考虑 4.含除锈、刷油	kg	46.07			
16284	030408008058	防火堵洞	1.名称:桥架母线等防火封堵 2.材质:防火泥、防火枕、防火隔板等。 3.洞口尺寸:按需要封堵的洞口尺寸计算。 4.部位:楼板或防火分区等	m ²	0.418			
2.2.6.3.6 8.消防报警工程								
2.2.6.3.6.1 消防报警系统								
16285	030411001769	配管	1.名称:钢导管 2.材质:JDG 3.规格:20 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等相关工作内容	m	905.22			
16286	030411001770	配管	1.名称:钢导管 2.材质:JDG 3.规格:25 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等相关工作内容	m	265.78			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1522页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
16287	030413002436	凿槽	1.名称: 电气工程墙体剔槽 2.规格: 管道直径20以内 3.类型: 砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式: 按照相关专业要求恢复	m	135.79			
16288	030413002437	凿槽	1.名称: 电气工程墙体剔槽 2.规格: 管道直径32以内 3.类型: 砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式: 按照相关专业要求恢复	m	39.88			
16289	030411004945	配线	1.名称: 管内穿线 2.种类: 报警联动总线 3.型号: ZRNH-RVS 4.规格: 2*1.5mm ² 5.材质: 铜芯	m	471.44			
16290	030411004946	配线	1.名称: 管内穿线 2.种类: DC24V电源线 3.型号: ZRNH-BVR 4.规格: 2.5mm ² 5.材质: 铜芯	m	389.34			
16291	030411004947	配线	1.名称: 管内穿线 2.种类: 联动信号线 3.型号: ZRNH-RVS 4.规格: 4*1.5mm ² 5.材质: 铜芯	m	207.62			
16292	030411004948	配线	1.名称: 管内穿线 2.种类: 消防电话线 3.型号: ZRNH-RVS 4.规格: 4x1.5mm ² 5.材质: 铜芯	m	211.68			
16293	030408002128	控制电缆	1.名称: 控制电缆 2.种类: 消防广播线 3.型号: ZRNH-KVV 4.规格: 2*2.5mm ² 5.材质: 铜芯 6.敷设方式、部位: 桥架敷设	m	115.99			
16294	030408002129	控制电缆	1.名称: 控制电缆 2.种类: 多线联动控制线 3.型号: ZRNH-KVV 4.规格: 4*1.5mm ² 5.材质: 铜芯 6.敷设方式、部位: 桥架敷设	m	91.54			
16295	030904008310	模块(模块箱)	1.名称: 模块箱 2.规格: 依设计要求 3.类型: 依设计要求 4.输出形式: 依设计要求	台	24			
16296	030904008311	模块	1.名称: 总线短路隔离器 2.规格: LE3600EN	个	24			
16297	030904001055	点型探测器	1.名称: 智能光电感烟探测器 2.规格: LD3600EC/A	个	107			
16298	030904001056	点型探测器	1.名称: 独立式家用点型感烟火灾探测器 2.规格: 按设计要求	个	157			
16299	030904003097	按钮	1.名称: 智能手动报警按钮 2.规格: LD2000E-A	个	24			
16300	030904003098	按钮	1.名称: 消火栓报警按钮 2.规格: LD2001EN	个	24			
16301	030904005039	声光报警器	1.名称: 火灾声光报警器 2.规格: BJ2007	个	24			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1523页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
16302	030904008312	模块	1.名称: 双输入模块 2.规格: LD4400E-1	个	6			
16303	030904008313	模块	1.名称: 单输入输出模块 2.规格: LD6800EC-1	个	54			
16304	030904007039	消防广播(扬声器)	1.名称: 火灾应急广播扬声器 2.功率: 3W 3.安装方式: 壁挂明装	个	24			
16305	030904006031	消防报警电话	1.名称: 消防电话 2.规格: HY2712D 3.安装方式: 明装, +1.5m	个	2			
16306	030411006233	接线盒	1.名称: 接线盒 2.材质: 按设计要求 3.规格: 按设计要求 4.安装形式: 暗装	个	213			
2.2.6.3.6.2 防火门监控系统								
16307	030411001771	配管	1.名称: 钢导管 2.材质: JDG 3.规格: 20 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	18.82			
16308	030411001772	配管	1.名称: 钢导管 2.材质: JDG 3.规格: 25 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	141.8			
16309	030413002438	凿槽	1.名称: 电气工程墙体剔槽 2.规格: 管道直径32以内 3.类型: 砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式: 按照相关专业要求恢复	m	21.28			
16310	030411004949	配线	1.名称: 管内穿线 2.种类: 防火门监控线 3.型号: ZRNH-RVS 4.规格: 2*1.0mm ² 5.材质: 铜芯	m	160.62			
16311	030411004950	配线	1.名称: 管内穿线 2.种类: 防火门电源线 3.型号: ZRNH-BVR 4.规格: 1.5mm ² 5.材质: 铜芯	m	283.62			
16312	030904008314	模块	1.名称: 常闭防火门监控模块 2.规格: 按设计要求 3.类型: 按设计要求 4.输出形式: 按设计要求	个	24			
16313	030507001073	入侵探测设备	1.名称: 门磁开关	套	24			
16314	030411006234	接线盒	1.名称: 接线盒 2.材质: 按设计要求 3.规格: 按设计要求 4.安装形式: 暗装	个	48			
2.2.6.3.6.3 消防电源监控系统								

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1524页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
16315	030411001773	配管	1.名称:钢导管 2.材质:JDG 3.规格:25 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等相关工作内容	m	477.58			
16316	030413002439	凿槽	1.名称:电气工程墙体剔槽 2.规格:管道直径32以内 3.类型:砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式:按照相关专业要求恢复	m	71.64			
16317	030411004951	配线	1.名称:管内穿线 2.种类:电气火灾监控线 3.型号:ZRNH-RVS 4.规格:2*1.5mm ² 5.材质:铜芯	m	477.58			
16318	030411004952	配线	1.名称:管内穿线 2.种类:电气火灾监控线 3.型号:ZRNH-BV 4.规格:2.5mm ² 5.材质:铜芯	m	955.15			
16319	030904008315	模块	1.名称:消防电源监控模块WPFPM3 2.规格:按设计要求 3.类型:按设计要求 4.输出形式:按设计要求	个	4			
2.2.6.3.7.9.太阳能系统								
2.2.6.3.7.1 太阳能工程								
16320	031001003085	不锈钢管	1.安装部位:屋面 2.介质:冰点温度满足零下15度要求的乙二醇防冻液 3.规格、压力等级:oCr8Ni9(304L型)薄壁不锈钢管DN50 4.连接形式:承插氩弧焊连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、水压试验 6.警示带形式:按设计要求 7.报价要求:管材的本身材料、安装、充装符合设计规定的乙二醇防冻液综合在报价中	m	78.99			
16321	031001003086	不锈钢管	1.安装部位:屋面 2.介质:冰点温度满足零下15度要求的乙二醇防冻液 3.规格、压力等级:oCr8Ni9(304L型)薄壁不锈钢管DN40 4.连接形式:承插氩弧焊连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、水压试验 6.警示带形式:按设计要求 7.报价要求:管材的本身材料、安装、充装符合设计规定的乙二醇防冻液综合在报价中	m	90.57			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1525页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
16322	031001003087	不锈钢管	1.安装部位:室内 2.介质:冰点温度满足零下15度要求的乙二醇防冻液 3.规格、压力等级: oCr8Ni9(304L型)薄壁不锈钢管DN40 4.连接形式:承插氩弧焊连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、水压试验 6.警示带形式:按设计要求 7.报价要求:管材的本身材料、安装、充装符合设计规定的乙二醇防冻液综合在报价中	m	210.4			
16323	031001003088	不锈钢管	1.安装部位:室内 2.介质:冰点温度满足零下15度要求的乙二醇防冻液 3.规格、压力等级: oCr8Ni9(304L型)薄壁不锈钢管DN32 4.连接形式:承插氩弧焊连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、水压试验 6.警示带形式:按设计要求 7.报价要求:管材的本身材料、安装、充装符合设计规定的乙二醇防冻液综合在报价中	m	92.8			
16324	031001003089	不锈钢管	1.安装部位:室内 2.介质:冰点温度满足零下15度要求的乙二醇防冻液 3.规格、压力等级: oCr8Ni9(304L型)薄壁不锈钢管DN25 4.连接形式:承插氩弧焊连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、水压试验 6.警示带形式:按设计要求 7.报价要求:管材的本身材料、安装、充装符合设计规定的乙二醇防冻液综合在报价中	m	46.4			
16325	031001003090	不锈钢管	1.安装部位:室内 2.介质:冰点温度满足零下15度要求的乙二醇防冻液 3.规格、压力等级: oCr8Ni9(304L型)薄壁不锈钢管DN20 4.连接形式:承插氩弧焊连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、水压试验 6.警示带形式:按设计要求 7.报价要求:管材的本身材料、安装、充装符合设计规定的乙二醇防冻液综合在报价中	m	23.2			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1526页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
16326	031001003091	不锈钢管	1.安装部位:室内 2.介质:冰点温度满足零下15度要求的乙二醇防冻液 3.规格、压力等级: oCr8Ni9(304L型)薄壁不锈钢管DN15 4.连接形式:承插氩弧焊连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、水压试验 6.警示带形式:按设计要求 7.报价要求:管材的本身材料、安装、充装符合设计规定的乙二醇防冻液综合在报价中	m	119.2			
16327	031003001312	螺纹阀门	1.类型:球阀 2.材质:铜 3.规格、压力等级: DN15、不低于1.6MPa 4.连接形式:螺纹连接	个	192			
16328	031003001313	螺纹阀门	1.类型:电磁阀 2.材质:铜 3.规格、压力等级: DN15、不低于1.6MPa 4.连接形式:螺纹连接	个	48			
16329	031003001314	螺纹阀门	1.类型:止回阀 2.材质:铜 3.规格、压力等级: DN15、不低于1.6MPa 4.连接形式:螺纹连接	个	96			
16330	031003001315	螺纹阀门	1.类型:球阀 2.材质:铜 3.规格、压力等级: DN40、不低于1.6MPa 4.连接形式:螺纹连接	个	16			
16331	031003001316	螺纹阀门	1.类型:球阀 2.材质:铜 3.规格、压力等级: DN32、不低于1.6MPa 4.连接形式:螺纹连接	个	24			
16332	031003001317	螺纹阀门	1.类型:泄水阀 2.材质:铜 3.规格、压力等级: DN15、不低于1.6MPa 4.连接形式:螺纹连接	个	8			
16333	031003003194	焊接法兰阀门	1.类型:止回阀 2.材质:铜 3.规格、压力等级: DN50、不低于1.6MPa 4.连接形式:不锈钢法兰连接	个	3			
16334	031003010073	不锈钢软管	1.材质:不锈钢 2.规格:DN20 3.连接形式:螺纹连接	根	96			
16335	030601002042	压力仪表	1.名称:压力表 2.型号:详见设计 4.连接形式:详设计	台	1			
16336	031003003195	焊接法兰阀门	1.类型:闸阀 2.材质:铜 3.规格、压力等级: DN50、不低于1.6MPa 4.连接形式:不锈钢法兰连接	个	13			
16337	031003009037	补偿器	1.类型:波纹补偿器 2.材质:不锈钢 3.规格、压力等级:DN50 4.连接形式:法兰连接	个	3			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1527页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
16338	031003009038	补偿器	1.类型: 波纹补偿器 2.材质: 不锈钢 3.规格、压力等级: DN40 4.连接形式: 法兰连接	个	4			
16339	031003009039	补偿器	1.类型: 波纹补偿器 2.材质: 不锈钢 3.规格、压力等级: DN32 4.连接形式: 法兰连接	个	8			
16340	031003011076	法兰	1.材质: 不锈钢 2.规格、压力等级: DN50 3.连接形式: 承插氩弧焊连接	副	16			
16341	031003011077	法兰	1.材质: 不锈钢 2.规格、压力等级: DN40 3.连接形式: 承插氩弧焊连接	副	4			
16342	031003011078	法兰	1.材质: 不锈钢 2.规格、压力等级: DN32 3.连接形式: 承插氩弧焊连接	副	8			
16343	031003010074	软接头(软管)	1.材质: 法兰橡胶软接头 2.规格: DN50 3.连接形式: 法兰连接	个	2			
16344	031006005013	太阳能集热装置	1.型号、规格: 高效平板太阳能集热器 1000mm*2000mm*80mm, 有效集热面积为2m2/块 2.安装方式: 安装在建筑屋面混凝土结构基础上, 采用自攻螺栓固定在热镀锌角钢支架上 3.附件名称、规格、数量: 包含热媒供水管后回水管前所有附件 包含供应、设备支架、刷油防腐、安装调试、与设备基础连接、太阳能集热板之间的连接、充装符合设计规定的乙二醇防冻液等全部工作内容, 报价综合在每平方米太阳能集热板报价中	m2	96			
16345	031006004013	气压罐	1.型号、规格: 膨胀罐 2.安装方式: 按设计要求 3.防雨棚综合考虑在报价内 4.报价要求: 膨胀罐的本体材料、安装、充装符合设计规定的乙二醇防冻液综合在报价中	台	1			
16346	031006012013	储热水箱	1.能源种类: 100L储热水箱 2.型号、容积: Φ480*1090, 户内储热水箱内置电辅助加热装置进行辅助加热 3.安装方式: 安装采用自攻螺栓固定在热镀锌角钢支架上, 配安全阀, 配备辅助加热控制器, 包含与户内冷热水管预留口后的所有阀门的供应、安装调试、设备支架、充装符合设计规定的乙二醇防冻液综合在报价中	台	48			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1528页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
16347	030109001019	离心式泵	1.名称:集热循环泵 2.型号、规格:Q=2.72L/S, H=10m, P=0.75Kw 3.减振装置形式、数量:按设计要求 4.灌浆配合比:按设计要求 5.单机试运转要求:按设计要求 6.防雨棚综合考虑在报价内	台	2			
16348	030404022013	控制器	1.名称:户内控制器 2.户内设控制器用来显示贮水箱温度及控制辅助加热。控制装置应具有定温或定时、自动和手动转化、温度和运行显示等便于用户调节使用的功能。	台	48			
16349	030503006013	传感器	1.名称:温度传感器 2.类别、功能、规格:符合图纸设计要求	支	48			
16350	031208002155	管道绝热	1.绝热材料品种:难燃B1级橡塑 2.绝热厚度:依设计要求,综合考虑 3.管道外径:φ57mm以内 4.软木品种:按设计要求	m3	4.04			
16351	031002001318	管道支架	1.材质:型钢(综合) 2.管架形式:5kg以内 3.工作内容:除锈、刷樟丹二道、灰色调和漆二道、制作安装,含镀锌成品U型管卡本体材料及安装	Kg	300			
16352	031208007084	防潮层、保护层	1.材料:铝箔 2.厚度:0.15mm 3.对象:保温管道,保温层外	m2	200.22			
16353	03B144	屋面太阳能循环泵至太阳能集热板之间的管道本体价格、焊接安装、管道支架、保温绝热、管道与太阳能循环泵、太阳能集热板连接、阀门、管道充太阳能专用防冻液等所有工作内容		项	1			
16354	031002003662	套管	1.名称、类型:一般钢套管 2.材质:按设计 3.规格:DN50(介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	2			
16355	031002003663	套管	1.名称、类型:一般钢套管 2.材质:按设计 3.规格:DN40(介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	76			
16356	031002003664	套管	1.名称、类型:一般钢套管 2.材质:按设计 3.规格:DN32(介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	32			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1529页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
16357	031002003665	套管	1.名称、类型: 一般钢套管 2.材质: 按设计 3.规格: DN25(介质管道公称直径) 4.填料材质: 按设计要求 5.工作内容: 预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	16			
16358	031002003666	套管	1.名称、类型: 一般钢套管 2.材质: 按设计 3.规格: DN20(介质管道公称直径) 4.填料材质: 按设计要求 5.工作内容: 预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	8			
16359	031002003667	套管	1.名称、类型: 一般钢套管 2.材质: 按设计 3.规格: DN15(介质管道公称直径) 4.填料材质: 按设计要求 5.工作内容: 预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	8			
16360	030414002030	送配电装置系统	1.名称: 太阳能设备控制系统 2.包含1.太阳能设备控制箱, 后所有工程量 (太阳能系统所需的电线、接线、控制柜、电气调试等) 满足图纸及招标文件要求。 2.总包预留至太阳能设备控制箱的配线、及保护管等全部工作内容	系统	1			
16361	030414011026	接地装置	1.名称: 太阳能集热器防雷系统 2.类别: 太阳能防雷接地 太阳能基础钢架、支架采用10#镀锌圆钢应与避雷带做可靠电气连接。对于成排摆放的太阳能设备, 应将相邻设备的金属支架相互连接后, 每隔不大于18m与避雷带连接一次。同时采用Φ20圆钢作为避雷针, 高度应高出太阳能设备最高点1米) 3.配合总包避雷测试	系统	1			
2.2.6.4.4. 物业部分安装								
2.2.6.4.1 3. 给排水工程								
2.2.6.4.1.1 (1) 给水工程								
2.2.6.4.1.1.1 冷水								
16362	031001006423	塑料管	1.安装部位: 室内暗敷 2.介质: 冷水 3.材质、规格: PP-R (S5) DN32(介质管道公称直径) 4.连接形式: 热熔连接 5.压力试验及吹、洗设计要求: 水冲洗、水压试验、消毒冲洗 6.警示带形式: 按设计要求	m	32.28			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1530页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
16363	031001006424	塑料管	1.安装部位: 室内暗敷 2.介质: 冷水 3.材质、规格: PP-R (S5) DN25(介质管道公称直径) 4.连接形式: 热熔连接 5.压力试验及吹、洗设计要求: 水冲洗、水压试验、消毒冲洗 6.警示带形式: 按设计要求	m	11.12			
16364	031001006425	塑料管	1.安装部位: 室内暗敷 2.介质: 冷水 3.材质、规格: PP-R (S5) DN20(介质管道公称直径) 4.连接形式: 热熔连接 5.压力试验及吹、洗设计要求: 水冲洗、水压试验、消毒冲洗 6.警示带形式: 按设计要求	m	3			
16365	031001006426	塑料管	1.安装部位: 室内暗敷 2.介质: 冷水 3.材质、规格: PP-R (S5) DN15(介质管道公称直径) 4.连接形式: 热熔连接 5.压力试验及吹、洗设计要求: 水冲洗、水压试验、消毒冲洗 6.警示带形式: 按设计要求	m	4			
16366	031003005053	塑料阀门	1.规格: PPR截止阀DN32 2.连接形式: 热熔连接 3.安装部位: 室内	个	8			
16367	031002001319	成品管卡	1.名称: 成品管卡 2.规格: DN25 3.安装部位: 给水管用, 同管道材质 4.包含管卡、吊卡底座、卡座与管卡连接短管、吊杆, 膨胀螺栓等, 立管、水平管综合考虑, 连接方式综合考虑	套	11			
16368	031002001320	成品管卡	1.名称: 成品管卡 2.规格: DN20 3.安装部位: 给水管用, 同管道材质 4.包含管卡、吊卡底座、卡座与管卡连接短管、吊杆, 膨胀螺栓等, 立管、水平管综合考虑, 连接方式综合考虑	套	4			
16369	031002003668	套管	1.名称、类型: 刚性防水套管 2.材质: 按设计要求 3.规格: DN32 (介质管道公称直径) 4.填料材质: 按设计要求 5.工作内容: 预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	4			
16370	031002003669	套管	1.名称、类型: 一般刚套管 2.材质: 按设计要求 3.规格: DN32 (介质管道公称直径) 4.填料材质: 按设计要求 5.工作内容: 预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	4			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1531页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
16371	031002003670	套管	1.名称、类型:一般刚套管 2.材质:按设计要求 3.规格:DN25(介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	4			
16372	031208002156	管道绝热	1.绝热材料品种:难燃B1级橡塑保温 2.绝热厚度:依设计要求,综合考虑 3.管道外径:φ57mm以内 4.软木品种:按设计要求	m3	0.06			
16373	031208007085	防潮层、保护层	1.材料:铝箔 2.厚度:0.15mm 3.对象:保温管道,保温层外	m2	0.2			
16374	031004014096	给、排水附(配)件	1.材质:塑料 2.型号、规格:水龙头DN15 3.安装方式:按设计要求	个	2			
16375	030413002440	墙体开槽及恢复	1.名称:墙体开槽及恢复 2.规格:DN20以内 3.墙体填充与恢复:依据建筑施工规范综合考虑	m	5			
16376	030413002441	墙体开槽及恢复	1.名称:墙体开槽及恢复 2.规格:DN25以内 3.墙体填充与恢复:依据建筑施工规范综合考虑	m	5			
2.2.6.4.1.2 (2) 排水工程								
2.2.6.4.1.2.1 污水								
16377	031001006427	塑料管	1.安装部位:室内 2.介质:污水 3.材质、规格:UPVC排水管De110 4.连接形式:粘接 5.阻火圈设计要求:按设计要求 6.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、闭水试验、通球试验 7.警示带形式:按设计要求 8.管材应具有耐候性,抗老化性	m	38.48			
16378	031001006428	塑料管	1.安装部位:室内 2.介质:污水 3.材质、规格:UPVC排水管De50 4.连接形式:粘接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、闭水试验、通球试验 6.警示带形式:按设计要求 7.管材应具有耐候性,抗老化性	m	16.96			
16379	031002001321	成品管卡	1.名称:成品管卡 2.规格:DN100 3.安装部位:排水管用,同管道材质 4.包含管卡、吊卡底座、卡座与管卡连接短管、吊杆、膨胀螺栓等,立管、水平管综合考虑,连接方式综合考虑	套	12			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1532页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
16380	031002001322	成品管卡	1.名称: 成品管卡 2.规格: DN50 3.安装部位: 同管道材质 4.包含管卡、吊卡底座、卡座与管卡连接短管、吊杆、膨胀螺栓等, 立管、水平管综合考虑, 连接方式综合考虑	套	6			
16381	031004014097	给、排水附(配件)	1.材质: 按设计规定, 同管道材质 2.型号、规格: 塑料无水封直通地漏 3.安装方式: 按设计要求	个	4			
16382	031002003671	套管	1.名称、类型: 刚性防水套管 2.材质: 钢制 3.规格: DN100 (介质管道公称直径) 4.填料材质: 按设计要求 5.工作内容: 预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	4			
16383	03B145	阻火圈安装 公称直径 100mm 以内		个	4			
2.2.6.4.2 消防工程								
2.2.6.4.2.1 消火栓系统								
16384	030901002083	消火栓钢管	1.安装部位: 室内 2.材质、规格: 内外壁热浸加厚镀锌钢管DN65 3.连接形式: 卡箍连接 4.钢管镀锌设计要求: 详设计 5.压力试验及冲洗设计要求: 水冲洗、水压实验 6.管道标识设计要求: 详设计	m	47.33			
16385	030901002084	消火栓钢管	1.安装部位: 室内 2.材质、规格: 内外壁热浸加厚镀锌钢管DN100 3.连接形式: 卡箍连接 4.钢管镀锌设计要求: 详设计 5.压力试验及冲洗设计要求: 水冲洗、水压实验 6.管道标识设计要求: 详设计	m	35.11			
16386	030901010053	室内消火栓	1.安装方式: 距地1.1m安装 2.型号、规格: 240mm厚组合消防柜 3.附件材质、规格: 配置公称直径65有内衬的消防水带L=25m, 水枪喷嘴Φ=19mm, 消防软管卷盘Φ=19mm, L=30m	套	9			
16387	030901013030	灭火器 (含箱体)	1.形式: 详设计 2.规格、型号: MF/ABC4 (一箱两具)	组	9			
16388	031003003196	蝶阀	1.类型: 蝶阀 2.规格、压力等级: DN100 3.连接形式: 详设计	个	3			
16389	031003011079	法兰	1.材质: 碳钢 2.规格、压力等级: DN100 3.连接形式: 详设计	副	3			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1533页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
16390	031002003672	套管	1.名称、类型:一般钢套管 2.材质:钢制 3.规格:DN100 4.填料材质:符合设计要求 5.含洞口预留、堵洞	个	4			
16391	031201001127	管道刷油	1.油漆品种:樟丹 2.涂刷遍数、漆膜厚度:两遍	m2	26.61			
16392	031201001128	管道刷油	1.油漆品种:调和漆 2.涂刷遍数、漆膜厚度:两遍	m2	26.61			
16393	031208002157	管道绝热	1.绝热材料品种:难燃B1级橡塑 2.绝热厚度:综合考虑 3.管道外径:综合考虑 4.软木品种:综合考虑	m3	1.14			
16394	031002001323	管道支架	1.材质:综合考虑 2.管架形式:一般管架 3.除锈刷油:管道支架除锈后刷樟丹二道,灰色调和漆二道	Kg	112.22			
16395	030905002053	水灭火控制装置调试	系统形式:消火栓系统调试	点	3			
2.2.6.4.3 5.暖通工程								
2.2.6.4.3.1 (3) 通风工程								
16396	030404033055	风扇	1.名称:排气扇 2.型号:BPT15-34 3.规格:风量180m ³ /h 全压130Pa, 功率40W 4.安装方式:综合考虑	台	4			
16397	030702001113	碳钢通风管道	1.名称:风管 2.材质:镀锌钢板 3.形状:圆形 4.规格:长边320mm以内 5.板材厚度:0.5mm以内 6.管件、法兰等附件及支架 设计要求:详设计 7.接口形式:详设计	m2	1			
16398	030703011081	铝及铝合金风口、散流器	1.名称:常闭型多叶送风口 2.规格:500* (1500+250)mm	个	2			
16399	030703012005	碳钢风帽	1.名称:球形风帽 2.规格:Φ100 3.质量:按设计 4.类型:按设计 5.形式:综合考虑	个	6			
2.2.6.4.4 6.电气工程								
2.2.6.4.4.1 动力、照明								
16400	030408001432	电力电缆	1.名称:低烟无卤电力电缆 2.型号:WDZR-YJY 3.规格:5*6mm ² 4.材质:铜芯 5.敷设方式、部位:穿管敷设 6.电压等级(kv):0.6/1KV 7.工作内容:电缆敷设	m	43.38			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1534页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
16401	030408001433	电力电缆	1.名称:低烟无卤电力电缆 2.型号:WDZR-YJY 3.规格:5*6mm ² 4.材质:铜芯 5.敷设方式、部位:桥架敷设 6.电压等级(kV):0.6/1KV 7.工作内容:电缆敷设	m	73.01			
16402	030411004953	配线	1.名称:管内穿线 3.型号:ZRBV 3.规格:2.5mm ² 4.材质:铜芯 5.配线部位:穿管敷设	m	960.07			
16403	030411004954	配线	1.名称:桥架穿线 3.型号:WDZN-BYJ 3.规格:2.5mm ² 4.材质:铜芯 5.配线部位:桥架敷设	m	590.81			
16404	030408006137	电力电缆头	1.名称:热缩头 2.型号规格:五芯10mm ² 及以下 3.材质、类型:塑料手套,铜端子,热缩管 4.安装部位:户内 5.电压等级(kV):0.6/1KV 6.工作内容:制作安装,接线,接地	个	11			
16405	030411001774	配管	1.名称:钢管 2.材质:JDG 3.规格:25 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等相关工作内容	m	139.82			
16406	030411001775	配管	1.名称:电气配管 2.材质:镀锌钢管 3.规格:SC32 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等相关工作内容	m	31.85			
16407	030411001776	配管	1.名称:塑料管 2.材质:PC 3.规格:20 4.配置形式:暗配 5.工作内容:配管	m	288.61			
16408	030413002442	凿槽	1.名称:电气工程墙体剔槽 2.规格:管道直径20以内 3.类型:砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式:按照相关专业要求恢复	m	43.29			
16409	030412001125	普通灯具	1.名称:瓷质防水吸顶灯(节能灯) 2.型号、规格:23W 3.安装形式:综合考虑 4.工作内容:安装,接线	套	6			
16410	030412005056	荧光灯	1.名称:消防应急双管荧光灯(自带蓄电池) 2.型号:成套型 3.规格:2*28W 4.安装形式:综合考虑 5.工作内容:安装,接线	套	20			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1535页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
16411	030412004074	装饰灯	1.名称:安全出口指示灯 2.规格、规格:250V,3W (LED光源),自带电池,供电时间≥30min 3.安装形式:综合考虑 4.工作内容:安装,接线	套	9			
16412	030404034108	照明开关	1.名称:双联单控开关 2.材质:按设计要求 3.规格:10A 4.安装方式:暗装 5.工作内容:安装,接线	个	11			
16413	030404035194	插座	1.名称:单相二、三极安全型插座 2.材质:按设计要求 3.规格:250V,10A 4.安装方式:暗装 5.工作内容:安装,接线	个	22			
16414	030404035195	插座	1.名称:卫生间单相二、三极安全型插座 2.材质:按设计要求 3.规格:250V,10A 4.安装方式:暗装 5.工作内容:安装,接线	个	6			
16415	030411006235	接线盒	1.名称:接线盒 2.材质:钢制 3.规格:86 4.安装形式:明暗配综合考虑	个	36			
16416	030411006236	接线盒	1.名称:开关(插座)盒 2.材质:钢制 3.规格:86 4.安装形式:明暗配综合考虑	个	45			
2.2.6.4.4.2 防雷接地								
16417	030409005038	避雷网	1.名称:屋面避雷网 2.材质:热镀锌圆钢 3.规格:φ10 4.安装形式:屋顶敷设,包括所有突出屋面金属构件、金属物体的重复接地,参考图集15D501/Pg15-17 5.刷油防腐:依设计要求 6.避雷网支撑架综合在报价中,支架间距依设计要求及相关规范	m	33.55			
16418	030409005039	避雷网	1.避雷网材质、规格:热镀锌圆钢φ12 2.避雷网技术要求(敷设方式、安装部位):女儿墙及不上人的屋面周圈 3.防腐刷油:依设计要求 4.报价要求及工作内容:避雷网支架的本身材料及安装综合在报价中,支架间距依设计要求及相关规范	m	96.05			
16419	030409003035	避雷引下线	1.名称:引下线 2.安装形式:焊接,具体做法参照设计	m	83.6			
16420	030409008045	LEB箱	1.名称:局部等电位端子箱 2.材质:按设计要求	台	3			
16421	030411001777	配管	1.名称:塑料管 2.材质:PC 3.规格:16 4.配置形式:暗配 5.工作内容:配管	m	21.78			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1536页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
16422	030411004955	配线	1.名称:管内穿线 2.配线形式:局部等电位重复接地 3.型号:BV 4.规格:4mm ² 5.材质:铜	m	21.78			
16423	030413002443	凿槽	1.名称:电气工程墙体剔槽 2.规格:管道直径20以内 3.类型:砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式:按照相关专业要求恢复	m	3.3			
16424	030411006237	接线盒	1.名称:接线盒 2.材质:PC 3.规格:86 4.安装形式:暗装	个	3			
2.2.6.4.5 8.消防报警工程								
2.2.6.4.5.1 消防报警系统								
16425	030411001778	配管	1.名称:钢导管 2.材质:JDG 3.规格:20 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等相关工作内容	m	151.21			
16426	030411001779	配管	1.名称:钢导管 2.材质:JDG 3.规格:25 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等相关工作内容	m	56.81			
16427	030413002444	凿槽	1.名称:电气工程墙体剔槽 2.规格:管道直径20以内 3.类型:砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式:按照相关专业要求恢复	m	22.69			
16428	030413002445	凿槽	1.名称:电气工程墙体剔槽 2.规格:管道直径32以内 3.类型:砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式:按照相关专业要求恢复	m	8.57			
16429	030411004956	配线	1.名称:管内穿线 2.种类:报警联动总线 3.型号:ZRNH-RVS 4.规格:2*1.5mm ² 5.材质:铜芯	m	101.6			
16430	030411004957	配线	1.名称:管内穿线 2.种类:DC24V电源线 3.型号:ZRNH-BVR 4.规格:2.5mm ² 5.材质:铜芯	m	113.63			
16431	030411004958	配线	1.名称:管内穿线 2.种类:消防电话线 3.型号:ZRNH-RVS 4.规格:4x1.5mm ² 5.材质:铜芯	m	61.27			
16432	030408002130	控制电缆	1.名称:控制电缆 2.种类:消防广播线 3.型号:ZRNH-KVV 4.规格:2*2.5mm ² 5.材质:铜芯 6.敷设方式、部位:桥架敷设	m	45.14			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1537页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
16433	030904008316	模块	1.名称:总线短路隔离器 2.规格:LE3600EN	个	1			
16434	030904001057	点型探测器	1.名称:智能光电感烟探测器 2.规格:LD3600EC/A	个	31			
16435	030904003099	按钮	1.名称:智能手动报警按钮 2.规格:LD2000E-A	个	4			
16436	030904003100	按钮	1.名称:消火栓报警按钮 2.规格:LD2001EN	个	7			
16437	030904005040	声光报警器	1.名称:火灾声光报警器 2.规格:BJ2007	个	2			
16438	030904008317	模块	1.名称:单输入输出模块 2.规格:LD6800EC-1	个	2			
16439	030904007040	消防广播(扬声器)	1.名称:火灾应急广播扬声器 2.功率:3W 3.安装方式:壁挂明装	个	2			
16440	030411006238	接线盒	1.名称:接线盒 2.材质:按设计要求 3.规格:按设计要求 4.安装形式:暗装	个	42			
2.2.6.4.6.7.弱电工程								
2.2.6.4.6.1 通信、网络系统								
16441	030502003057	分线接线箱	1.名称:入户信息箱HDD 2.材质:按设计要求 3.规格:按设计要求,设备附件,见图纸 4.安装方式:暗装	个	1			
16442	030502012033	信息插座	1.名称:单口语音插座 2.型号规格:详见图纸 3.安装方式:暗装	个	4			
16443	030502007063	光缆	1.名称:两芯单模光缆(通信) 2.敷设方式:穿管敷设	m	2.9			
16444	030502005136	双绞线缆	1.名称:六类4对非屏蔽双绞线 2.规格:CAT6 UTP 3.线缆对数:4对 4.敷设方式:穿管敷设	m	110.48			
16445	030411001780	配管	1.名称:塑料管 2.材质:PC 3.规格:20 4.配置形式:暗配 5.工作内容:配管	m	76.9			
16446	030413002446	凿槽	1.名称:电气工程墙体剔槽 2.规格:管道直径20以内 3.类型:砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式:按照相关专业要求恢复	m	11.54			
16447	030411006239	接线盒	1.名称:接线盒 2.材质:钢制 3.规格:86 4.安装形式:明暗配综合考虑	个	1			
16448	030502014024	光纤连接	1.方法:光纤熔接	芯	4			
16449	030502020024	光纤测试	1.测试类别:光纤 2.测试内容:光纤测试	链路	4			
16450	030502016036	布放尾纤	1.名称:尾纤 2.规格:按设计 3.安装方式:综合考虑	根	4			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1538页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中：暂估价
	2.2.7 7#楼（17F）							
	2.2.7.1 1.土建部分							
	2.2.7.1.1 （1）砌筑工程							
16451	010402001062	砌块墙（建筑内墙防火墙）	1.砖品种、规格、强度等级:A3.5加气混凝土砌块、容重600kg\m3 2.墙体类型:填充墙 3.填充材料种类及厚度:按照设计要求 4.砂浆强度等级、配合比: Mb5专用砂浆 5.耐火极限≥2h	m3	6.58			
16452	010402001063	砌块墙（其他墙体）	1.砖品种、规格、强度等级:A3.5加气混凝土砌块、容重600kg\m3 2.墙体类型:直形墙 3.填充材料种类及厚度:按照设计要求 4.砂浆强度等级、配合比: Mb5专用砂浆	m3	1215.66			
16453	010401012057	零星砌砖（砌块墙掺砌）	1.零星砌砖名称、部位:砌块墙 2.砖品种、规格、强度等级: MU15蒸压粉煤灰砖 3.砂浆强度等级、配合比: Mb5专用砂浆	m3	72.42			
16454	010607005037	砌块墙钢丝网加固	1.材料品种、规格:镀锌钢丝网网目规格不大于20*20，钢丝直径不小于1.2，固定钢钉间距不大于300 2.加固部位:填充墙与混凝土构件交界处、楼梯间及人流通道两侧的填充墙 3.投标单位综合考虑相应损耗及搭接长度、安装等全部费用	m2	14960.83			
	2.2.7.1.2 （2）混凝土工程							
16455	010503002042	矩形梁	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m3	112.47			
16456	010505003077	平板	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m3	106.67			
16457	010505003078	有梁板	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m3	895.56			
16458	010505003079	平板（管道井）	1.混凝土种类:商品混凝土、微膨胀 2.混凝土强度等级:C30	m3	15.99			
16459	010503004060	圈梁（平板防水反沿）	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m3	12.86			
16460	010504001107	直形墙	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m3	806.86			
16461	010504001108	直形墙	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C35	m3	130.11			
16462	010504001109	直形墙（电梯井墙）	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m3	168.96			
16463	010504001110	直形墙（电梯井墙）	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C35	m3	21.12			
16464	010504003031	短肢剪力墙	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m3	41.08			
16465	010504003032	短肢剪力墙	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C35	m3	5.14			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1539页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
16466	010502002037	构造柱	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C25	m3	110.4			
16467	010503004061	圈梁	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C25	m3	12.8			
16468	010503005038	过梁	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C25	m3	46.42			
16469	010507005019	压顶	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C25	m3	17.16			
16470	010505007020	天沟(檐沟)、挑檐板、飘窗	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m3	60.84			
16471	010507007063	其他构件(水暖井、电井下门檻)	1.构件规格:详见设计 2.部位:详见设计 3.混凝土种类:商砼 4.混凝土强度等级:C20	m3	1.82			
16472	010506001084	直形楼梯(100mm厚)	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m2	341.32			
16473	010506001085	直形楼梯(120mm厚)	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m2	12.19			
16474	010506001086	直形楼梯(130mm厚)	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m2	24.38			
16475	010506001087	直形楼梯(160mm厚)	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m2	36.27			
16476	010506001088	直形楼梯(170mm厚)	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m2	12.19			
16477	010507007064	其他构件(水簸箕)	1.构件的类型:水簸箕 2.构件规格:500*500*60厚 3.部位:屋顶 4.混凝土种类:商品混凝土 5.混凝土强度等级:C20	m3	1.26			
16478	010507007065	其他构件	1.构件的类型:太阳能支墩 2.构件规格:详见设计图纸 3.混凝土种类:商砼 4.混凝土强度等级:C20	m3	5.6			
16479	010501001071	垫层(楼面9:二层以上侯梯厅、合用前室、消防前室)	1.找平层厚度、混凝土强度等:70厚C20细石砼填充层随打随抹平	m3	24.71			
2.2.7.1.3 (3) 钢筋工程								
16480	010515001603	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ6	t	13.518			
16481	010515001604	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ8	t	95.268			
16482	010515001605	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ10	t	7.324			
16483	010515001606	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ12	t	36.521			
16484	010515001607	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ14	t	38.657			
16485	010515001608	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ16	t	13.66			
16486	010515001609	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ18	t	9.753			
16487	010515001610	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ20	t	7.173			
16488	010515001611	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ22	t	0.932			
16489	010515001612	现浇构件钢筋(箍筋)	钢筋种类、规格:HPB300钢筋 Φ6.5	t	1.119			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1540页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
16490	010515001613	现浇构件钢筋 (箍筋)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ6.5	t	16.35			
16491	010515001614	现浇构件钢筋 (箍筋)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ8	t	45.029			
16492	010515001615	现浇构件钢筋 (箍筋)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ10	t	8.692			
16493	010515001616	现浇构件钢筋 (砌体加筋)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ6.5	t	7.49			
16494	010515009038	支撑钢筋 (马镫)	1.钢筋种类:综合考虑 2.规格:综合考虑 3.马镫钢筋尺寸、间距按照规范要求	t	3.766			
16495	010515011141	植筋	1.钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ6.5	根	6032			
16496	010515011142	植筋	1.钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ8	根	500			
16497	010515011143	植筋	1.钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ10	根	320			
16498	010516003116	机械连接 (套筒连接)	1.连接方式:套筒连接 2.螺纹套筒种类:直螺纹套筒 3.规格:Φ16	个	544			
16499	010516003117	机械连接 (套筒连接)	1.连接方式:套筒连接 2.螺纹套筒种类:直螺纹套筒 3.规格:Φ18	个	326			
16500	010516003118	机械连接 (套筒连接)	1.连接方式:套筒连接 2.螺纹套筒种类:直螺纹套筒 3.规格:Φ20	个	96			
16501	010515001617	现浇构件钢筋 (楼梯踏步护角)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ8	t	1.654			
16502	01B599	钢筋间隔件: 材质规格: 综合考虑		个	12058			
16503	010516002056	预埋铁件 (包含楼梯栏杆、护窗栏杆、太阳能基础预埋等图纸范围内使用的预埋铁件)	1.钢材种类:综合考虑 2.规格:综合考虑	t	0.89			
16504	010516002057	预埋铁件 (铁爬梯间铁爬梯)	1.钢材种类:参照图集 L13J8-1/97 2.规格:综合考虑	t	0.45			
2.2.7.1.4 (4) 屋面工程 (含防水)								
16505	011101006201	平面砂浆找平层 (屋面1、屋面2、屋面3)	1.防水找平层: 20厚1: 2.5水泥砂浆找平层	m2	594.47			
16506	010902002033	屋面涂膜防水 (屋面1、屋面2、屋面3)	1.防水膜品种:1.5厚聚氨酯防水涂膜, 四周上翻250mm	m2	705.34			
16507	01B600	隔离层 (屋面1、屋面2、屋面3)	1.隔离层做法:0.4mm厚聚乙烯膜一层	m2	594.47			
16508	011001001045	保温隔热屋面 (屋面1、屋面2、屋面3) 1.保温隔热材料品种、规格、厚度	80厚B1级挤塑聚苯板, 干密度28.5kg/m3	m2	562.67			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1541页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
16509	011001001046	保温隔热屋面 (屋面防火隔离带)	1.保温隔热材料品种、规格、厚度:大于等于500mm宽, 80厚A级岩棉板, 干密度140kg/m3	m2	31.8			
16510	011101006202	平面砂浆找平层 —细石砼找平层	1.部位: 用于屋面1、屋面2、屋面3 2.防护材料种类、做法:最薄处30厚C20细石砼随捣随抹, 找2%坡兼找平	m2	594.47			
16511	010902001047	屋面卷材防水 (屋面1、屋面2、屋面3)	1.卷材品种、规格、厚度:3mm厚自粘型SBS改性沥青防水卷材, 四周翻起高出完成面250mm 2.防水搭接及附加层用量不另行计算, 在综合单价中综合考虑	m2	705.34			
16512	01B601	隔离层 (屋面3)	1.隔离层做法:干铺油毡一道	m2	470.52			
16513	011101003090	细石混凝土楼地面 (屋面3)	1.面层厚度、混凝土强度等级:50厚C20细石混凝土随打随抹平, 内配Φ4@100双向钢筋网片, 置于上部, 设分格缝, 纵向间距≤6m, 缝宽20, 密封胶嵌缝、屋面与女儿墙之间应预留30宽缝隙, 封内填塞聚苯乙烯泡沫塑料, 并用密封胶嵌填	m2	470.52			
16514	011101001049	水泥砂浆楼地面 (屋面2)	1.面层厚度、砂浆配合比:20厚1: 2.5水泥砂浆抹平压光, 1*1分格, 缝宽20, 密封胶嵌缝	m2	123.95			
16515	01B602	隔离层 (屋面1、屋面2)	1.隔离层做法:0.4mm厚聚乙烯膜一层	m2	123.95			
16516	011101006203	平面砂浆找平层 (屋面2: 飘窗顶板楼面)	1.防水找平层: 20厚1: 2.5水泥砂浆找平层	m2	228.74			
16517	010902002034	屋面涂膜防水 (屋面2: 飘窗顶板楼面)	1.防水膜品种:1.5厚聚氨酯防水涂膜, 四周上翻250mm	m2	228.74			
16518	01B603	隔离层 (屋面2: 飘窗顶板楼面)	1.隔离层做法:0.4mm厚聚乙烯膜一层	m2	228.74			
16519	011001001047	保温隔热屋面 (屋面2: 飘窗顶板楼面)	1.保温隔热材料品种、规格、厚度:80厚B1级挤塑聚苯板, 干密度28.5kg/m3	m2	228.74			
16520	011101006204	平面砂浆找平层 —细石砼找平层	1.部位: 用于屋面2 (飘窗顶板楼面) 2.防护材料种类、做法:最薄处30厚C20细石砼随捣随抹, 找2%坡兼找平	m2	228.74			
16521	010902001048	屋面卷材防水 (屋面2: 飘窗顶板楼面)	1.卷材品种、规格、厚度:3mm厚自粘型SBS改性沥青防水卷材, 四周翻起高出完成面250mm 2.防水搭接及附加层用量不另行计算, 在综合单价中综合考虑	m2	228.74			
16522	011101001050	水泥砂浆楼地面 (屋面2: 飘窗顶板楼面)	1.面层厚度、砂浆配合比:20厚1: 2.5水泥砂浆抹平压光, 1*1分格, 缝宽20, 密封胶嵌缝	m2	228.74			
16523	01B604	隔离层 (屋面2: 飘窗顶板楼面)	1.隔离层做法:0.4mm厚聚乙烯膜一层	m2	228.74			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1542页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中：暂估价
	2.2.7.1.5 （5） 外墙抹灰工程							
16524	011201001401	墙面一般抹灰 (外墙面1：真石漆外墙面、涂料外墙面)	1.墙体类型：砌块墙 2.底层厚度、砂浆配合比：2厚配套专用界面剂砂浆刮批；9厚2：1：8水泥石灰砂浆 3.面层厚度、砂浆配合比：6厚1：2.5水泥砂浆找平	m2	3992.38			
16525	011201001402	墙面一般抹灰 (外墙面2：真石漆外墙面、涂料外墙面)	1.墙体类型：混凝土墙 2.底层厚度、砂浆配合比：刷专用界面剂一道；9厚1：3水泥砂浆 3.面层厚度、砂浆配合比：6厚1：2.5水泥砂浆找平	m2	4670.08			
16526	011201001403	墙面一般抹灰 (外墙面3：干挂石材外墙面)	1.墙体类型：混凝土墙 2.底层厚度、砂浆配合比：9厚1：3水泥砂浆； 3.面层厚度、砂浆配合比：6厚1：3水泥砂浆找平	m2	441.04			
	2.2.7.1.6 （6） 外保温工程							
16527	011001003107	保温隔热墙面 (外墙面1、2：含设备平台间、窗井、排风井等开敞空间靠室内一侧的墙)	1.保温隔热部位:外墙面 2.保温隔热方式:满粘80厚B1级挤塑聚苯板（容重28.5kg/m3），含PVC护角及滴水线，报价时综合考虑； 3.增强网及抗裂防水砂浆种类:5厚干粉类聚合物水泥防水砂浆，中间压入一层耐碱玻璃纤维网布；	m2	6777.11			
16528	011001003108	保温隔热墙面 (防火隔离带)	1.保温隔热部位:外墙面 2.保温隔热方式:80厚A级憎水性岩棉板（140kg/m3）； 3.增强网及抗裂防水砂浆种类:5厚干粉类聚合物水泥防水砂浆，中间压入一层耐碱玻璃纤维网布； 4.粘结材料种类、做法:综合考虑	m2	504.12			
16529	011001003109	保温隔热墙面 (门窗侧壁保温)	1.保温隔热材料品种、规格及厚度:20厚玻化微珠保温层 2.增强网及抗裂防水砂浆种类:5厚干粉类聚合物水泥防水砂浆，中间压入一层耐碱纤维网格布 3.包含滴水、外门窗洞口周边侧墙缝隙处理等内容，报价时综合考虑；	m2	597.72			
16530	011001005065	保温隔热楼地面 (楼面4：设备平台楼面)	1.保温部位：设备平台楼面 2.保温隔热材料品种、规格、厚度:30厚B1级挤塑聚苯板（容重28.5kg/m3） 3.粘结材料种类、做法:综合考虑	m2	417.35			
16531	011001002014	保温隔热天棚 (楼面4：设备平台间顶棚)	1.保温隔热材料品种、规格、厚度:30厚挤塑聚苯板 2.增强网及抗裂防水砂浆种类:5厚干粉类聚合物水泥防水砂浆，中间压入一层耐碱玻璃纤维网布； 3.粘结材料种类、做法:综合考虑	m2	417.35			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1543页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
16532	011001002015	保温隔热天棚 (顶棚6:架空层)	1.基层清理:钢筋混凝土板底面清理 2.保温隔热材料品种、规格及厚度:50厚挤塑聚苯板 3.增强网及抗裂防水砂浆种类:5厚干粉类聚合物水泥防水砂浆,中间压入一层耐碱玻璃纤维网布;	m ²	323.46			
2.2.7.1.7 (7) 内保温工程								
16533	011001003110	保温隔热墙面 (分户墙、采暖、非采暖隔墙保温)	1.保温隔热部位:加气砼砌块墙面 2.保温隔热材料品种、规格及厚度:2厚配套专用界面砂浆批刮;20厚玻化微珠保温层(容重:600kg/m ³)	m ²	1126.4			
16534	011001003111	保温隔热墙面 (分户墙、采暖、非采暖隔墙保温)	1.保温隔热部位:砼墙面 2.保温隔热材料品种、规格及厚度:1:1水泥砂浆(内掺20%建筑胶)甩毛;20厚玻化微珠保温层(容重:600kg/m ³)	m ²	410.24			
16535	011001005066	保温隔热楼地面 (楼面2:住宅卫生间)	1.保温隔热材料品种、规格、厚度:20厚B1级挤塑聚苯板(容重28.5kg/m ³) 2.粘结材料种类、做法:综合考虑	m ²	354			
16536	011001005067	保温隔热楼地面 (楼面2:住宅卫生间下部为非采暖空间时)	1.保温隔热材料品种、规格、厚度:50厚B1级挤塑聚苯板(容重28.5kg/m ³) 2.粘结材料种类、做法:综合考虑	m ²	23.6			
16537	011001005068	保温隔热楼地面 (楼面7:首层架空层)	1.保温隔热材料品种、规格、厚度:20厚B1级挤塑聚苯板(容重28.5kg/m ³) 2.粘结材料种类、做法:综合考虑	m ²	283.16			
16538	011001005069	保温隔热楼地面 (楼面8:首层门厅侯梯厅一层换热站值班室)	1.保温隔热材料品种、规格、厚度:50厚B1级挤塑聚苯板(容重28.5kg/m ³) 2.粘结材料种类、做法:综合考虑	m ²	81.21			
16539	011201002014	墙面装饰抹灰	1.部位、墙体类型:紧邻餐厅的电梯井道内壁、砼墙体 2.装饰面材料种类:30厚SPR矿物纤维喷涂层	m ²	232			
2.2.7.1.8 (8) 保温线条								
16540	01B605	外墙保温线条	1.线脚高度:60mm<高度≤120mm 2.线脚厚度:综合考虑(含外墙主保温板) 3.具体做法详图纸设计	m	808			
16541	01B606	外墙保温线条	1.线脚高度:120mm<高度≤180mm 2.线脚厚度:综合考虑(含外墙主保温板) 3.具体做法详图纸设计	m	298			
16542	01B607	外墙保温线条	1.线脚高度:180mm<高度≤300mm 2.线脚厚度:综合考虑(含外墙主保温板) 3.具体做法详图纸设计	m	120			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1544页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
16543	01B608	外墙保温线条	1.线脚高度: 300mm< 高度≤600mm 2.线脚厚度: 综合考虑 (含外墙主保温板) 3.具体做法详图纸设计	m	64			
16544	01B609	外墙保温线条	1.线脚高度: 高度>600mm 2.线脚厚度: 综合考虑 (含外墙主保温板) 3.具体做法详图纸设计	m	32			
2.2.7.1.9 (9) 防水工程								
16545	010904002066	楼(地)面涂膜防水 (楼面1)	1.防水膜品种:1.5mm厚JS防水涂料防水层; 2.反边高度:300mm;	m ²	530.4			
16546	010904002067	楼(地)面涂膜防水 (楼面2)	1.防水膜品种:1.5mm厚水泥基渗透结晶型防水涂料; 2.反边高度:详见设计;	m ²	582.81			
16547	010904002068	楼(地)面涂膜防水 (楼面2)	1.防水膜品种:1.5mm厚聚氨酯防水涂料,在地漏、阴阳角、穿板竖管等部位局部加强宽度250; 2.反边高度:250mm;	m ²	910.1			
16548	011101006205	平面砂浆找平层 (楼面2)	1.找平层厚度、砂浆配合比: 20厚1:3水泥砂浆保护层	m ²	384.7			
16549	011101006206	平面砂浆找平层—细石砼找平层 (楼面2)	1.找平层厚度、材料规格:最薄处40厚C20细石砼随打随抹找坡抹平,从地漏周围0.5米范围内向地漏坡1%;	m ²	384.7			
16550	010904002069	楼(地)面涂膜防水 (楼面4)	1.防水膜品种:1.5mm厚聚氨酯防水涂料,在地漏、阴阳角、穿板竖管等部位局部加强宽度250; 2.反边高度:250mm	m ²	417.35			
16551	010904001033	楼(地)面卷材防水 (楼面7)	1.卷材品种、规格、厚度:3mm厚自粘聚合物改性沥青聚酯胎防水卷材; 2.反边高度:300mm; 3.防水搭接及附加层用量不另行计算,在综合单价中综合考虑;	m ²	321.5			
16552	010904002070	楼(地)面涂膜防水 (楼面7)	1.防水膜品种:1.5mm厚聚氨酯防水涂料; 2.反边高度:250mm高;	m ²	321.5			
16553	01B610	隔离层 (楼面7)	1.隔离层做法:0.4mm厚聚乙烯膜一层	m ²	283.16			
16554	011101006207	平面砂浆找平层 (楼面7)	1.找平层厚度、砂浆配合比: 20厚1:2.5水泥砂浆找平层;	m ²	283.16			
16555	011101006208	平面砂浆找平层—细石砼找平层 (楼面7)	1.找平层厚度、材料规格:最薄处30厚C20细石砼随捣随抹平,找坡详见设计说明;	m ²	283.16			
16556	011101006209	平面砂浆找平层—细石砼找平层 (楼地8)	1.找平层厚度、混凝土强度等:45厚C20细石混凝土	m ²	81.21			
16557	011101006210	平面砂浆找平层 (楼地8)	1.找平层厚度、混凝土强度等:20厚1:2.5水泥砂浆找平层	m ²	81.21			
16558	010903002048	墙面涂膜防水 (内墙12、13)	1.防水膜品种:1.2mm厚水泥基渗透结晶型防水涂料;	m ²	1781.54			
16559	010903002049	墙面涂膜防水 (内墙9)	1.防水材料品种: 1.2mm聚合物水泥防水防水涂料防潮层	m ²	71.44			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1545页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
16560	01B611	外窗框防水	1.沿外窗框做1.5厚JS防水涂料 2.具体做法详图纸设计	m	1992.4			
16561	011702032020	对拉螺栓端头处理(施工内容包含:外墙螺栓孔清理,孔外侧端头用防水砂浆填塞密实,孔内侧端头用发泡剂填充,外墙螺栓孔直径150mm部位刷聚氨酯防水三遍)		个	18714			
2.2.7.1.10 (10) 门窗工程								
16562	010802003055	钢质防火门(乙级)	1.图集:乙级钢制防火门 2.含门套、防火玻璃、后塞口、合页、执手、门锁及闭门器等所有配套五金 3.具体做法详图纸设计,满足图纸和规范要求	m ²	299			
16563	010801004038	木质丙级防火门(丙级)	1.图集:木质丙级防火门(设备检修门) 2.含门套、防火玻璃、后塞口、合页、执手、门锁及闭门器等所有配套五金 3.具体做法详图纸设计,满足图纸和规范要求	m ²	97.92			
16564	010802004014	入户门	1.门类型:金属入户门(防盗、隔声、保温、防火) 2.含门套、防火玻璃、后塞口、门锁及所有配套五金等 3.具体做法详图纸设计,满足图纸及规范要求	樘	64			
16565	010805003035	单元门	1.门代号及洞口尺寸: DJM2241; 2.含油漆、门套、防火玻璃、后塞口、合页、执手、门锁及闭门器等所有配套五金 3.可视对讲系统另计 4.具体做法详图纸设计,满足图纸及规范要求	樘	2			
16566	010807001070	金属(塑钢、断桥)窗	1、材质类型:断热铝合金平开窗 2、60系列5+12A+5+12A+5断热铝合金中空玻璃门窗 3、含含折页、执手、后塞口等所有配套五金 4、具体做法详图纸设计;满足详图设计及规范要求 5、外窗防火耐火完整性不低于0.5小时	m ²	1036.9			
16567	010807001071	金属(塑钢、断桥)窗	1、材质类型:断热铝合金窗(厨房、卫生间)(内开内倒) 2、60系列5+12A+5+12A+5断热铝合金中空玻璃门窗 3、含通风器及折页、执手、风撑、后塞口等所有配套五金等 4、具体做法详图纸设计;满足详图设计及规范要求 5、外窗防火耐火完整性不低于0.5小时	m ²	206.08			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1546页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
16568	010807003015	金属百叶窗	1、类型: 隔热型材铝合金百叶(百页开口率需达80%) 2、含配套五金、后塞口等 3、具体做法详图纸设计, 满足图纸及规范要求	m ²	105.84			
16569	010807004018	金属纱窗	1.做法详见图纸, 满足图纸及规范要求	m ²	349.6			
16570	010807001072	门窗附框	1.材质: 钢附框, 镀锌处理 2.连接方式: 综合考虑 3.规格型号: 综合考虑, 满足图纸及规范要求 4.含配套五金等, 其他配合工作综合考虑	m	3596			
2.2.7.1.11 (11) 其它工程								
16571	010103004038	竣工清理		m ³	29432.1			
16572	010507001021	散水(暗散水)	1.面层: 60厚C20细石混凝土随打随磨, 撒1:1水泥沙子压实赶光 2.垫层: 150厚3:7灰土 3.基层处理: 素土夯实, 向外坡3%-5% 4.其他做法: 参照图集12J003-A2/6A	m ²	111.85			
16573	01B612	屋面排烟气道口: 做法详见图集做法详见L11J105第9页;		个	9			
16574	01B613	成品风帽	1.详见图集L11J105第9页	个	9			
16575	010514001031	厨房烟道:	1.型号: C3, 400*350mm; 2.做法详见L11J105第9页;	m	220			
16576	010514001032	卫生间烟道:	1.型号: W1, 250*250mm; 2.做法详见L11J105第9页;	m	275			
16577	010902006021	屋面泄(吐)水管	1.具体详图纸设计	个	6			
16578	01B614	空调套管预留洞及机械开洞	1.开洞方式: 综合考虑 2.规格尺寸: 直径≤100mm	个	10			
16579	01B615	空调套管预留洞及机械打洞	1.开洞方式: 综合考虑 2.规格尺寸: 直径大于100mm	个	15			
16580	01B616	原有预留洞堵洞	1.堵洞材料及工艺做法综合考虑 2.规格尺寸: 直径≤100mm	个	10			
16581	01B617	原有预留洞堵洞	1.堵洞材料及工艺做法综合考虑 2.规格尺寸: 直径大于100mm	个	15			
16582	010903004013	外墙面变形缝(一)	1.做法详见L13J14, 4/21 2.盖缝材料: 金属盖缝板	m	15			
2.2.7.2 2.装饰部分								
2.2.7.2.1 2-1 公共区域装饰								
2.2.7.2.1.1 公共区域精装修								
2.2.7.2.1.1.1 (1) 楼地面工程								

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1547页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
16583	011102001067	石材楼地面(首层电梯厅波打线、色带)	1.结合层厚度、砂浆配合比:25厚1:3干硬性水泥砂浆结合层 2.面层材料品种、规格、颜色:ST-01金世纪16mm厚石材铺平拍实,缝宽5~8,1:1水泥砂浆填缝 3.综合考虑石材开槽、开孔、倒角、磨异形边、六面防护、石材结晶等等特殊加工内容所有费用	m2	4.6			
16584	011102001068	石材楼地面(首层电梯厅色带)	1.结合层厚度、砂浆配合比:25厚1:3干硬性水泥砂浆结合层 2.面层材料品种、规格、颜色:ST-02白玉兰16mm厚石材铺平拍实,缝宽5~8,1:1水泥砂浆填缝 3.综合考虑石材开槽、开孔、倒角、磨异形边、六面防护、石材结晶等等特殊加工内容所有费用	m2	5.4			
16585	011102003089	块料楼地面(首层电梯厅地面)	1.结合层厚度、砂浆配合比:30厚1:3干硬性水泥砂浆结合层 2.面层材料品种、规格、颜色:CT-02地砖800*800,砖背面刮水泥浆粘贴,稀水泥浆擦缝	m2	50.74			
16586	011102001069	石材门槛石	1.面层材料品种、规格、颜色:ST-01金世纪16mm厚石材 2.结合层厚度、砂浆配合比:25厚1:3干硬性水泥砂浆结合层 3.综合考虑石材开槽、开孔、倒角、磨异形边、六面防护、石材结晶等等特殊加工内容所有费用	m2	1.86			
16587	011102001070	石材楼地面(架空层地面)	1.结合层厚度、砂浆配合比:25厚1:3干硬性水泥砂浆结合层 2.面层材料品种、规格、颜色:ST-09黄锈石16mm厚石材铺平拍实,缝宽5~8,1:1水泥砂浆填缝 3.综合考虑石材开槽、开孔、倒角、磨异形边、六面防护、石材结晶等等特殊加工内容所有费用	m2	271.06			
16588	011102001071	石材楼地面(架空层地面波打线)	1.结合层厚度、砂浆配合比:25厚1:3干硬性水泥砂浆结合层 2.面层材料品种、规格、颜色:ST-10兴县红16mm厚石材铺平拍实,缝宽5~8,1:1水泥砂浆填缝 3.综合考虑石材开槽、开孔、倒角、磨异形边、六面防护、石材结晶等等特殊加工内容所有费用	m2	12.1			
16589	011102003090	块料楼地面(标准层电梯地面)	1.结合层厚度、砂浆配合比:30厚1:3干硬性水泥砂浆结合层 2.面层材料品种、规格、颜色:CT-01地砖600*600,砖背面刮水泥浆粘贴,稀水泥浆擦缝	m2	333.34			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1548页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
16590	011102003091	块料楼地面(标准层电梯厅地面波打线)	1.结合层厚度、砂浆配合比:30厚1:3干硬性水泥砂浆结合层 2.面层材料品种、规格、颜色:CT-03地砖800*150,砖背面刮水泥浆粘贴,稀水泥浆擦缝 3.综合考虑瓷砖切割、倒角等等特殊加工内容所有费用	m ²	19.8			
16591	011105003029	块料踢脚线(标准层踢脚线)	1.踢脚线高度:100mm 2.粘贴层厚度、材料种类:3-5厚1:1水泥砂浆或建筑胶黏剂粘贴;6厚1:2水泥砂浆压实抹光;9厚1:2.5水泥砂浆打底扫毛;刷界面处理剂一道 3.面层材料品种、规格、颜色:CT-05瓷砖 4.综合考虑瓷砖切割、倒角等等特殊加工内容所有费用	m ²	72			
2.2.7.2.1.1.2 (2) 内墙工程								
16592	011204003079	块料墙面(一层电梯厅墙面)	1.安装方式:专用胶黏剂粘贴层 2.面层材料品种、规格、颜色:CT-01墙砖600*600 3.缝宽、嵌缝材料种类:白水泥浆擦缝或填缝剂填缝	m ²	67			
16593	011204003080	块料墙面(一层电梯厅墙面)	1.安装方式:专用胶黏剂粘贴层 2.面层材料品种、规格、颜色:CT-01墙砖600*200 3.缝宽、嵌缝材料种类:白水泥浆擦缝或填缝剂填缝	m ²	42.68			
16594	011201001404	墙面一般抹灰(内墙3:入口门厅、候梯厅、消防前室、合用前室)	1.墙体类型:加气混凝土砌块墙 2.底层厚度、砂浆配合比:2厚配套专用界面砂浆批刮,7厚1:3水泥砂浆 3.面层厚度、砂浆配合比:6厚1:2水泥砂浆压实找平	m ²	70.28			
16595	011201001405	墙面一般抹灰(内墙4:入口门厅、候梯厅、消防前室、合用前室)	1.墙体类型:钢筋混凝土墙 2.底层厚度、砂浆配合比:1:1水泥砂浆(内掺20%建筑胶)甩毛,9厚1:3水泥砂浆 3.面层厚度、砂浆配合比:6厚1:2水泥砂浆压实找平	m ²	14.74			
16596	011201001406	墙面一般抹灰(内墙14:二层以上候梯厅、消防前室、合用前室)	1.墙体类型:加气混凝土砌块墙 2.底层厚度、砂浆配合比:2厚配套专用界面砂浆批刮 3.面层厚度、砂浆配合比:7厚1:3水泥砂浆	m ²	1128.97			
16597	011201001407	墙面一般抹灰(内墙15:二层以上候梯厅、消防前室、合用前室)	1.墙体类型:钢筋混凝土墙 2.底层厚度、砂浆配合比:1:1水泥砂浆(内掺20%建筑胶)甩毛 3.面层厚度、砂浆配合比:12厚1:1:6水泥石灰砂浆	m ²	239.5			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1549页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
16598	011407001154	墙面喷刷涂料 (内墙14、15: 二层以上候梯 厅、消防前室、 合用前室)	1.喷刷涂料部位:墙体 2.腻子种类:2-3厚柔性腻子 分遍抹平; 3.涂料品种、喷刷遍数: PT-01白色乳胶漆, 4.腻子、乳胶漆做法、遍数 需满足设计要求,详见设计	m ²	1368.47			
16599	010808005042	电梯门套(首 层)	1.洞口尺寸:详见图纸 2.门套宽度:按设计 3.基层材料种类:基层龙骨 及大芯板综合考虑,防 火、防蛀、防腐处理,满 足规范要求 4.综合考虑门套贴脸、基层 及所有门套装饰线条等 5.面层材料品种、规格: MT-04, 1.2mm厚香槟金不 锈钢饰面,含钢板弯折等 加工费用 6.防护材料种类:综合考虑	套	4			
16600	010808005043	电梯门套(标准 层)	1.洞口尺寸:详见图纸 2.门套宽度:按设计 3.基层材料种类:基层龙骨 及大芯板综合考虑,防 火、防蛀、防腐处理,满 足规范要求 4.综合考虑门套贴脸、基层 及所有门套装饰线条等 5.面层材料品种、规格: MT-03, 1.2mm厚拉丝不锈 钢饰面,含钢板弯折等加 工费用 6.防护材料种类:综合考虑	套	64			
16601	01B619	抹灰墙面耐碱玻 璃纤维网格布, 规格综合(公共 区域抹灰墙面)		m ²	1453.76			
16602	011204003081	块料墙面(一层 消防栓暗门)	1.墙体类型:内墙 2.安装方式:40*40镀锌方管 @400+20*40镀锌方管、水 泥压力板、挂网抹灰层、 瓷砖粘结层 3.面层材料品种、规格、颜 色:CT-01墙砖400×800,白 水泥浆擦缝或填缝剂填缝	m ²	12			
2.2.7.2.1.1.3 (3) 天棚工程								
16603	011302001033	吊顶天棚(顶棚 3:入口门厅、 候梯厅、消防前 室、合用前室)	1.吊顶形式、吊杆规格、高 度:一级吊顶,详图纸设计 2.龙骨材料种类、规格、中 距:50轻钢龙骨、次龙骨中 距450,横撑龙骨中距 1200; 3.面层材料种类、规 格:12mm纸面石膏板,自攻 螺丝拧紧,孔眼用腻子填 平; 4.具体做法详图纸设计	m ²	417.04			
16604	011407002158	天棚喷刷涂料 (顶棚3:入口 门厅、候梯厅、 消防前室、合用 前室)	1.基层类型:石膏板吊顶 2.喷刷涂料部位:吊顶 3.涂料品种、喷刷遍数: PT-01白色乳胶漆,满刮腻 子两遍	m ²	417.04			
16605	011502004014	石膏装饰线	1.基层类型:详见设计图纸 2.线条材料品种、规格、颜 色:80*80成品石膏角线	m	338.28			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1550页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
16606	011302001034	吊顶天棚(顶棚6:架空层)	1.吊顶形式、吊杆规格、高度:一级吊顶、详图纸设计 2.龙骨材料种类、规格、中距:50轻钢龙骨 3.面层材料种类、规格:MT-20 0.8mm 铝方通格栅 4.具体详图纸设计	m2	323.46			
16607	011407002159	天棚喷刷涂料(顶棚6:架空层)	1.喷刷涂料:表面刷(喷)深色外墙涂料 2.具体做法详见设计图纸	m2	323.46			
2.2.7.2.1.2 公共区域普通装修								
2.2.7.2.1.2.1 (1) 楼地面工程								
16608	011101001051	水泥砂浆楼地面(楼面10:电井、水暖井)	1.找平层厚度、砂浆配合比:刷基层处理剂一道; 2.面层厚度、砂浆配合比:20厚1: 2.5水泥砂浆找坡坡度1% (压实赶光)	m2	108.54			
16609	011106004029	水泥砂浆楼梯面层(楼面5:住宅楼梯间)	1.素水泥浆遍数:素水泥浆一道 2.面层做法要求:20厚1: 2.5水泥砂浆抹平压光,踏步做防滑条	m2	435.91			
16610	011105001074	水泥砂浆踢脚线(踢脚1:楼梯间、电井、水暖井)	1.踢脚线高度:120mm高; 2.底层厚度、砂浆配合比:刷界面处理剂一道:12厚1: 3水泥砂浆打底、划出纹道(与墙面交界处嵌10宽塑料条); 3.面层厚度、砂浆配合比:8厚1: 2水泥砂浆面,压涂料面层;	m	851.22			
2.2.7.2.1.2.2 (2) 内墙工程								
16611	011201001408	墙面一般抹灰(内墙5:楼梯间、电井、水暖井)	1.墙体类型:加气混凝土砌块墙 2.底层厚度、砂浆配合比:2厚配套专用界面砂浆批刮;10厚1: 1: 6水泥石灰砂浆 3.面层厚度、砂浆配合比:6厚1: 0.5: 3水泥石灰砂浆找平	m2	1371			
16612	011201001409	墙面一般抹灰(内墙6:楼梯间、电井、水暖井)	1.墙体类型:钢筋混凝土墙 2.底层厚度、砂浆配合比:1: 1水泥砂浆(内掺20%建筑胶)甩毛 3.面层厚度、砂浆配合比:12厚1: 1: 6水泥石灰砂浆;6厚1: 0.5: 3水泥石灰砂浆找平	m2	1023.57			
16613	011407001155	墙面喷刷涂料(内墙5、6:楼梯间、电井、水暖井)	1.基层类型:综合; 2.喷刷涂料部位:抹灰墙体 3.腻子种类:满刮石膏光亮腻子两遍;	m2	2394.57			
16614	01B620	抹灰墙面耐碱玻璃纤维网格布,规格综合(公共区域抹灰墙面)		m2	1427.64			
2.2.7.2.1.2.3 (3) 天棚工程								

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1551页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
16615	011407002160	天棚喷刷涂料 (顶棚1: 楼梯间、电井、水暖)	1.基层类型:钢筋混凝土板 (基层清理, 外露钢筋和钉眼做刷防锈漆防锈处理) 2.喷刷涂料部位:楼板顶; 3.腻子种类:2-3厚柔性腻子分遍刮平;	m ²	145.82			
2.2.7.2.2 2-2 户内区域装饰								
2.2.7.2.2.1 (1) 地面工程								
16616	011101003091	细石混凝土楼地面 (楼面1: 厨房、卧室、客厅、书房、餐厅)	1.面层厚度、混凝土强度等级:50厚C15细石混凝土填充层随打随抹平(上下配Φ3双向间距50钢筋网片)	m ²	4435.81			
16617	011101003092	细石混凝土楼地面 (楼面4: 设备平台、结构降板四周地面)	1.面层厚度、混凝土强度等级:C20细石混凝土找坡随打随抹平,1: 1水泥砂浆压实抹光 (最薄处30厚, 坡度1%)	m ²	417.35			
16618	011102001072	石材楼地面 (楼地8: 一层换热站值班室)	1.结合层厚度、砂浆配合比:25厚1: 3干硬性水泥砂浆结合层; 2.面层材料品种、规格、颜色:10厚防滑石材铺平拍实, 缝宽5-8, 1: 1水泥砂浆填缝; 3.综合考虑石材开槽、开孔、倒角、磨异形边、六面防护、石材结晶等等特殊加工内容所有费用;	m ²	20.47			
16619	011102003092	块料楼地面 (楼面16: 物业卫生间)	1.结合层厚度、砂浆配合比:30厚1: 3干硬性水泥砂浆结合层; 2.面层材料品种、规格、颜色:10厚防滑地砖 (300*300) 面层, 干水泥擦缝	m ²	384.7			
16620	011105001075	水泥砂浆踢脚线 (踢脚3: 不装修住宅, 客厅、卧室、书房、餐厅、厨房、卫生间、洗衣房)	1.踢脚线高度:150mm高; 2.底层厚度、砂浆配合比:刷界面处理剂一道、9厚1: 2.5水泥砂浆打底扫毛 3.面层厚度、砂浆配合比:6厚1:2水泥砂浆压实抹光	m	4315.83			
16621	011105001076	水泥砂浆踢脚线 (踢脚1: 换热站值班室)	1.踢脚线高度: 120mm高; 2.底层厚度、砂浆配合比:刷界面处理剂一道: 12厚1: 3水泥砂浆打底, 划出纹道 (与墙面交界处嵌10宽塑料条); 3.面层厚度、砂浆配合比: 8厚1: 2水泥砂浆面, 压涂料面层;	m	23			
2.2.7.2.2.2 (2) 内墙工程								
16622	011201001410	墙面一般抹灰 (内墙5: 客厅、卧室、书房、餐厅)	1.墙体类型:加气混凝土砌块墙 2.底层厚度、砂浆配合比:2厚配套专用界面砂浆批刮: 10厚1: 1: 6水泥石灰砂浆 3.面层厚度、砂浆配合比:6厚1: 0.5: 3水泥石灰砂浆找平	m ²	5419.25			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1552页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
16623	011201001411	墙面一般抹灰 (内墙6:客厅、卧室、书房、餐厅)	1.墙体类型:钢筋混凝土墙 2.底层厚度、砂浆配合比:1:1水泥砂浆(内掺20%建筑胶)甩毛 3.面层厚度、砂浆配合比:12厚1:1:6水泥石灰砂浆;6厚1:0.5:3水泥石灰砂浆找平	m2	4351.42			
16624	011407001156	墙面喷刷涂料 (内墙5、6:客厅、卧室、书房、餐厅)	1.基层类型:综合; 2.喷刷涂料部位:抹灰墙体 3.腻子种类:满刮石膏光亮腻子两遍;	m2	9770.67			
16625	011201001412	墙面一般抹灰 (内墙5:换热站值班室)	1.墙体类型:加气混凝土砌块墙 2.底层厚度、砂浆配合比:2厚配套专用界面砂浆批刮;10厚1:1:6水泥石灰砂浆 3.面层厚度、砂浆配合比:6厚1:0.5:3水泥石灰砂浆找平	m2	35.14			
16626	011201001413	墙面一般抹灰 (内墙6:换热站值班室)	1.墙体类型:钢筋混凝土墙 2.底层厚度、砂浆配合比:1:1水泥砂浆(内掺20%建筑胶)甩毛 3.面层厚度、砂浆配合比:12厚1:1:6水泥石灰砂浆;6厚1:0.5:3水泥石灰砂浆找平	m2	36.3			
16627	011407001157	墙面喷刷涂料 (内墙5、6:换热站值班室)	1.基层类型:综合; 2.喷刷涂料部位:抹灰墙体 3.腻子种类:满刮石膏光亮腻子两遍;	m2	71.44			
16628	011201001414	墙面一般抹灰 (内墙10:厨房)	1.墙体类型:加气混凝土砌块墙 2.底层厚度、砂浆配合比:2厚配套专用界面砂浆批刮;10厚1:3水泥砂浆 3.面层厚度、砂浆配合比:6厚1:2水泥砂浆压实找平 4.水泥浆竖向拉毛	m2	625.87			
16629	011201001415	墙面一般抹灰 (内墙11:厨房)	1.墙体类型:钢筋混凝土墙 2.底层厚度、砂浆配合比:1:1水泥砂浆(内掺20%建筑胶)甩毛,12厚1:3水泥砂浆 3.面层厚度、砂浆配合比:6厚1:2水泥砂浆压实找平 4.水泥砂浆竖向拉毛	m2	754.19			
16630	011201001416	墙面一般抹灰 (内墙12:卫生间、洗衣房)	1.基层类型:加气混凝土砌块墙 2.底层厚度、砂浆配合比:2厚配套专用界面砂浆批刮;10厚1:3水泥砂浆 3.面层厚度、砂浆配合比:6厚1:2水泥砂浆压实找平 4.水泥浆竖向拉毛	m2	1307.98			
16631	011201001417	墙面一般抹灰 (内墙13:卫生间、洗衣房)	1.墙体类型:钢筋混凝土墙 2.底层厚度、砂浆配合比:1:1水泥砂浆(内掺20%建筑胶)甩毛,12厚1:3水泥砂浆 3.面层厚度、砂浆配合比:6厚1:2水泥砂浆压实找平 4.水泥砂浆竖向拉毛	m2	473.56			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1553页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
16632	01B621	抹灰墙面耐碱玻 璃纤维网格布, 规格综合 (除公 共区域外所有抹 灰墙面)		m2	13003.71			
2.2.7.2.2.3 (3) 天棚工程								
16633	011407002161	天棚喷刷涂料 (顶棚1: 客 厅、卧室、书 房、餐厅、厨 房)	1.基层类型:钢筋混凝土板 (基层清理, 外露钢筋和 钉眼做刷防锈漆防锈处 理) 2.喷刷涂料部位:楼板顶; 3.腻子种类:2-3厚柔性腻子 两遍刮平;	m2	4614.17			
16634	011407002162	天棚喷刷涂料 (顶棚1: 换热 站值班室)	1.基层类型:钢筋混凝土板 (基层清理, 外露钢筋和 钉眼做刷防锈漆防锈处 理) 2.喷刷涂料部位:楼板顶; 3.腻子种类:2-3厚柔性腻子 两遍刮平;	m2	22.68			
16635	011407002163	天棚喷刷涂料 (顶棚2: 卫生 间、洗衣房)	1.基层类型:钢筋混凝土板 (基层清理, 外露钢筋和 钉眼做刷防锈漆防锈处 理) 2.喷刷涂料部位:楼板顶; 3.腻子种类:2-3厚防潮涂 料, 四周下翻100mm;	m2	384.7			
2.2.7.2.3 2-3 外墙装饰工程								
16636	011407001158	墙面喷刷涂料 (真石漆)	1.基层类型:综合 2.喷刷涂料部位:墙体 3.涂料品种、喷刷遍数:涂 饰底层涂料, 涂饰主层涂 料, 涂饰面层涂料两遍 (真石漆)	m2	7696.3			
16637	011407001159	墙面喷刷涂料 (弹性涂料)	1.基层类型:综合 2.喷刷涂料部位:女儿墙内 侧、出屋面楼梯间、电梯 间等墙体 3.涂料品种、喷刷遍数:涂 饰底层涂料, 涂饰主层涂 料, 涂饰面层涂料两遍 (弹性涂料)	m2	525.16			
2.2.7.2.4 2-4 石材幕墙工程								
16638	011204001009	石材墙面 (外墙 面3: 干挂石材 外墙面)	1.墙体类型:钢筋混凝土 2.安装方式:配套固定连接 件 3.面层材料品种、规格、颜 色:30厚灰麻石材板干挂, 硅酮密封胶填缝 4.综合考虑外门窗副框等配 件、石材线条、各种造型 (弧形、异型)、石材开 槽、开孔、倒角、磨异形 边、六面防护、石材结晶 等所有费用	m2	441.04			
2.2.7.2.5 2-4 栏杆工程								
16639	011503001116	金属扶手、栏 杆、栏板	1.楼梯间不锈钢栏杆, H=900mm 2.参见图集L13J8 2/15	m	193.12			
16640	011503001117	金属扶手、栏 杆、栏板(休息 平台)	1.护窗栏杆, H=900mm 2.参见图集L13J6 3a/68	m	6.6			
16641	011503001118	金属扶手、栏 杆、栏板	1.护窗栏杆, H=900mm 2.参见图集L13J6 3a/68	m	290.4			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1554页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
16642	011503001119	金属扶手、栏杆、栏板	1.部位: 上人屋面护栏 2.铁艺栏杆, H=1100mm; 3.做法详见图纸;	m	26			
	2.2.7.3 3.安装部分							
	2.2.7.3.1 3.给排水工程							
	2.2.7.3.1.1 (1) 给水工程							
	2.2.7.3.1.1.1 冷水							
16643	031001006429	塑料管	1.安装部位: 管井 2.介质: 冷水 3.材质、规格: PP-R (S5) DN25(介质管道公称直径) 4.连接形式: 热熔连接 5.压力试验及吹、洗设计要求: 水冲洗、水压试验、消毒冲洗 6.警示带形式: 按设计要求 7.工作内容: 包括管道井内管道成品管卡的安装, 铁构件支架的制作、安装等内容	m	97.28			
16644	031001006430	塑料管	1.安装部位: 室内暗敷 2.介质: 冷水 3.材质、规格: PP-R (S5) DN25(介质管道公称直径) 4.连接形式: 热熔连接 5.压力试验及吹、洗设计要求: 水冲洗、水压试验、消毒冲洗 6.警示带形式: 按设计要求	m	861.6			
16645	031001006431	塑料管	1.安装部位: 室内明敷 2.介质: 冷水 3.材质、规格: PP-R (S5) DN25 4.连接形式: 热熔连接 5.阻火圈设计要求: 按设计要求 6.压力试验及吹、洗设计要求: 水冲洗、水压试验、消毒冲洗 7.警示带形式: 按设计要求	m	20			
16646	031001006432	塑料管	1.安装部位: 室内暗敷 2.介质: 冷水 3.材质、规格: PP-R (S5) DN20(介质管道公称直径) 4.连接形式: 热熔连接 5.压力试验及吹、洗设计要求: 水冲洗、水压试验、消毒冲洗 6.警示带形式: 按设计要求	m	310.08			
16647	031001006433	塑料管	1.安装部位: 室内明敷 2.介质: 冷水 3.材质、规格: PP-R (S5) DN20 4.连接形式: 热熔连接 5.压力试验及吹、洗设计要求: 水冲洗、水压试验、消毒冲洗 6.警示带形式: 按设计要求	m	98.56			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1555页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
16648	031001006434	塑料管	1.安装部位:室内暗敷 2.介质:冷水 3.材质、规格:PP-R(S5)DN15(介质管道公称直径) 4.连接形式:热熔连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、水压试验、消毒冲洗 6.警示带形式:按设计要求	m	846.56			
16649	031003005054	塑料阀门	1.规格:PPR截止阀DN20 2.连接形式:热熔连接 3.安装部位:室内阳台冷水管	个	64			
16650	031003005055	塑料阀门	1.规格:PPR止回阀DN20 2.连接形式:热熔连接 3.安装部位:室内阳台冷水管	个	64			
16651	031002001324	成品管卡	1.名称:成品管卡 2.规格:DN25 3.安装部位:给水管用,同管道材质 4.包含管卡、吊卡底座、卡座与管卡连接短管、吊杆、膨胀螺栓等,立管、水平管综合考虑,连接方式综合考虑	套	287			
16652	031002001325	成品管卡	1.名称:成品管卡 2.规格:DN20 3.安装部位:给水管用,同管道材质 4.包含管卡、吊卡底座、卡座与管卡连接短管、吊杆、膨胀螺栓等,立管、水平管综合考虑,连接方式综合考虑	套	282			
16653	031002003673	套管	1.名称、类型:一般刚套管 2.材质:按设计要求 3.规格:DN50(介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	32			
16654	031002003674	套管	1.名称、类型:一般刚套管 2.材质:按设计要求 3.规格:DN40(介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	10			
16655	031002003675	套管	1.名称、类型:一般刚套管 2.材质:按设计要求 3.规格:DN32(介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	9			
16656	031002003676	套管	1.名称、类型:一般刚套管 2.材质:按设计要求 3.规格:DN25(介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	194			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1556页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
16657	031002003677	套管	1.名称、类型:刚性防水套管 2.材质:按设计要求 3.规格:DN20(介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	65			
16658	031208002158	管道绝热	1.绝热材料品种:难燃B1级橡塑保温 2.绝热厚度:依设计要求,综合考虑 3.管道外径:φ57mm以内 4.软木品种:按设计要求	m3	1.14			
16659	03B146	电伴热(按管道米数计量)		m	104.72			
16660	031208007086	防潮层、保护层	1.材料:铝箔 2.厚度:0.15mm 3.对象:保温管道,保温层外	m2	40.45			
16661	031201001129	保温管道刷色环(保护层外)	1.标志色方式、品种:外刷蓝色环	m2	8.09			
16662	031004014098	给、排水附(配)件	1.材质:塑料 2.型号、规格:水龙头DN15 3.安装方式:按设计要求	个	64			
16663	030413002447	墙体开槽及恢复	1.名称:墙体开槽及恢复 2.规格:DN20以内 3.墙体填充与恢复:依据建筑施工规范综合考虑	m	126.984			
16664	030413002448	墙体开槽及恢复	1.名称:墙体开槽及恢复 2.规格:DN25以内 3.墙体填充与恢复:依据建筑施工规范综合考虑	m	129.24			
2.2.7.3.1.1.2 热水								
16665	031001006435	塑料管	1.安装部位:室内暗敷 2.介质:热水 3.材质、规格:PP-R(S3.2)DN25 4.连接形式:热熔连接 5.阻火圈设计要求:按设计要求 6.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、水压试验、消毒冲洗 7.警示带形式:按设计要求	m	103.52			
16666	031001006436	塑料管	1.安装部位:室内明敷 2.介质:热水 3.材质、规格:PP-R(S3.2)DN25 4.连接形式:热熔连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、水压试验、消毒冲洗 6.警示带形式:按设计要求	m	10			
16667	031001006437	塑料管	1.安装部位:室内暗敷 2.介质:热水 3.材质、规格:PP-R(S3.2)DN20(介质管道公称直径) 4.连接形式:热熔连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、水压试验、消毒冲洗 6.警示带形式:按设计要求	m	420.64			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1557页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
16668	031001006438	塑料管	1.安装部位:室内明敷 2.介质:热水 3.材质、规格:PP-R (S3.2) DN20 4.连接形式:热熔连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、水压试验、消毒冲洗 6.警示带形式:按设计要求	m	98.56			
16669	031001006439	塑料管	1.安装部位:室内暗敷 2.介质:热水 3.材质、规格:PP-R (S3.2) DN15(介质管道公称直径) 4.连接形式:热熔连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、水压试验、消毒冲洗 6.警示带形式:按设计要求	m	686.56			
16670	031002001326	成品管卡	1.名称:成品管卡 2.规格:DN20 3.安装部位:给水管用,同管道材质 4.包含管卡、吊卡底座、卡座与管卡连接短管、吊杆、膨胀螺栓等,立管、水平管综合考虑,连接方式综合考虑	套	420			
16671	031002001327	成品管卡	1.名称:成品管卡 2.规格:DN25 3.安装部位:给水管用,同管道材质 4.包含管卡、吊卡底座、卡座与管卡连接短管、吊杆、膨胀螺栓等,立管、水平管综合考虑,连接方式综合考虑	套	30			
16672	031003005056	塑料阀门	1.规格:PPR截止阀DN20 2.连接形式:热熔连接 3.安装部位:室内阳台热水管	个	64			
16673	03B147	电伴热(按管道米数计量)		m	98.56			
16674	030413002449	墙体开槽及恢复	1.名称:墙体开槽及恢复 2.规格:DN20以内 3.墙体填充与恢复:依据建筑施工规范综合考虑	m	102.984			
2.2.7.3.1.2 (2) 排水工程								
2.2.7.3.1.2.1 污水								
16675	031001006440	塑料管	1.安装部位:室内卫生间偏置横干管及以下立管、出户管 2.介质:污水 3.材质、规格:HDPE光壁管DN125 4.连接形式:橡胶圈柔性连接 5.阻火圈设计要求:按设计要求 6.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、闭水试验、通球试验 7.警示带形式:按设计要求 8.含管道支架(支墩) 9.管材应有具耐候性,抗老化性	m	33.35			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1558页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
16676	031001006441	塑料管	1.安装部位:室内卫生间污水立管 2.介质:污水 3.材质、规格:HDPE单叶片内螺旋管DN100 4.连接形式:橡胶圈柔性连接 5.阻火圈设计要求:按设计要求 6.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、闭水试验、通球试验 7.警示带形式:按设计要求 8.管材应具有耐候性,抗老化性 9.含旋流器等管件安装	m	240.2			
16677	031001006442	塑料管	1.安装部位:室内污水管 2.介质:污水 3.材质、规格:HDPE光壁管DN100 4.连接形式:橡胶圈柔性连接 5.阻火圈设计要求:按设计要求 6.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、闭水试验、通球试验 7.警示带形式:按设计要求 8.含止水节本体材料及安装 9.管材应具有耐候性,抗老化性	m	180.16			
16678	031001006443	塑料管	1.安装部位:室内污水管 2.介质:污水 3.材质、规格:HDPE光壁管DN75 4.连接形式:橡胶圈柔性连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、闭水试验、通球试验 6.警示带形式:按设计要求 7.含含止水节本体材料及安装 8.管材应具有耐候性,抗老化性	m	101.92			
16679	031001006444	塑料管	1.安装部位:室内污水管 2.介质:污水 3.材质、规格:HDPE光壁管DN50 4.连接形式:橡胶圈柔性连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、闭水试验、通球试验 6.警示带形式:按设计要求 7.含止水节本体材料及安装 8.管材应具有耐候性,抗老化性	m	283.84			
16680	031002001328	成品管卡	1.名称:成品管卡 2.规格:DN100 3.安装部位:排水管用,同管道材质 4.包含管卡、吊卡底座、卡座与管卡连接短管、吊杆、膨胀螺栓等,立管、水平管综合考虑,连接方式综合考虑	套	150			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1559页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
16681	031002001329	成品管卡	1.名称: 成品管卡 2.规格: DN80 3.安装部位: 排水管用, 同管道材质 4.包含管卡、吊卡底座、卡座与管卡连接短管、吊杆、膨胀螺栓等, 立管、水平管综合考虑, 连接方式综合考虑	套	35			
16682	031002001330	成品管卡	1.名称: 成品管卡 2.规格: DN50 3.安装部位: 同管道材质 4.包含管卡、吊卡底座、卡座与管卡连接短管、吊杆、膨胀螺栓等, 立管、水平管综合考虑, 连接方式综合考虑	套	104			
16683	031004014099	给、排水附(配件)	1.材质: 按设计要求, 同管道材质 2.型号、规格: 洗衣机地漏 DN50 3.安装方式: 按设计要求	个	64			
16684	031004014100	给、排水附(配件)	1.材质: 按设计规定, 同管道材质 2.型号、规格: 淋浴地漏 DN75 3.安装方式: 按设计要求	个	128			
16685	031208002159	管道绝热	1.绝热材料品种: 难燃B1级橡塑 2.绝热厚度: 依设计要求, 综合考虑 3.管道外径: $\phi 133\text{mm}$ 4.软木品种: 按设计要求	m ³	0.48			
16686	03B148	电伴热(按管道米数计量)		m	5.6			
16687	031208007087	防潮层、保护层	1.材料: 铝箔 2.厚度: 0.15mm 3.对象: 保温管道, 保温层外	m ²	13.45			
16688	031002003678	套管	1.名称、类型: 一般穿楼板套管 2.材质: 按设计要求 3.规格: DN100 (介质管道公称直径) 4.填料材质: 按设计要求 5.工作内容: 预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	68			
16689	031002003679	套管	1.名称、类型: 一般穿楼板套管 2.材质: 按设计要求 3.规格: DN125 (介质管道公称直径) 4.填料材质: 按设计要求 5.工作内容: 预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	4			
16690	031002003680	套管	1.名称、类型: 刚性防水套管 2.材质: 钢制 3.规格: DN100 (介质管道公称直径) 4.填料材质: 按设计要求 5.工作内容: 预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	5			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1560页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
16691	031002003681	套管	1.名称、类型:刚性防水套管 2.材质:钢制 3.规格:DN125(介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	4			
16692	031201001130	保温管道刷色环(保护层外)	1.标志色方式、品种:外刷色环	m2	5			
16693	03B149	阻火圈安装 公称直径 100mm 以内		个	64			
2.2.7.3.1.2.2 废水								
16694	031001005036	铸铁管	1.安装部位:出屋面及厨房一层水平出户管 2.介质:废水 3.材质、规格:柔性铸铁排水管道DN100 4.连接形式:B型接口 5.接口材料:按设计要求 6.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、闭水试验、通球试验 7.警示带形式:按设计要求	m	16.4			
16695	031001005037	铸铁管	1.安装部位:出屋及厨房一层水平出户管 2.介质:废水 3.材质、规格:柔性铸铁排水管道DN75 4.连接形式:B型接口 5.接口材料:按设计要求 6.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、闭水试验、通球试验 7.警示带形式:按设计要求	m	14.08			
16696	031001006445	塑料管	1.安装部位:管井 2.介质:废水 3.材质、规格:UPVC排水管道DN50 4.连接形式:粘接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、闭水试验、通球试验 6.警示带形式:按设计要求 7.管材应具有耐候性,抗老化性	m	26.17			
16697	031001006446	塑料管	1.安装部位:管井 2.介质:废水 3.材质、规格:UPVC排水管道DN75 4.连接形式:粘接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、闭水试验、通球试验 6.警示带形式:按设计要求 7.管材应具有耐候性,抗老化性	m	95.3			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1561页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
16698	031001006447	塑料管	1.安装部位:室内 2.介质:废水 3.材质、规格:UPVC排水 管DN50 4.连接形式:粘接 5.压力试验及吹、洗设计要 求:水冲洗、闭水试验、 通球试验 6.警示带形式:按设计要求 7.管材应具有耐候性,抗老 化性	m	40			
16699	031001006448	塑料管	1.安装部位:室内 2.介质:废水 3.材质、规格:UPVC排水 管DN100 4.连接形式:粘接 5.阻火圈设计要求:按设计 要求 6.压力试验及吹、洗设计要 求:水冲洗、闭水试验、 通球试验 7.警示带形式:按设计要求 8.管材应具有耐候性,抗老 化性	m	206.2			
16700	031002001331	成品管卡	1.名称:成品管卡 2.规格:DN75 3.安装部位:排水管用,同 管道材质 4.包含管卡、吊卡底座、卡 座与管卡连接短管、吊 杆,膨胀螺栓等,立管、 水平管综合考虑,连接方 式综合考虑	套	32			
16701	031002001332	成品管卡	1.名称:成品管卡 2.规格:DN50 3.安装部位:同管道材质 4.包含管卡、吊卡底座、卡 座与管卡连接短管、吊 杆,膨胀螺栓等,立管、 水平管综合考虑,连接方 式综合考虑	套	69			
16702	031004014101	给、排水附(配) 件	1.材质:按设计要求,篦子 为镀铬制品 2.型号、规格:磁翻板地漏 (自带水封)DN50 3.安装方式:按设计要求 4.安装部位:管井	个	34			
16703	031002003682	套管	1.名称、类型:一般穿楼板 套管 2.材质:按设计要求 3.规格:DN75(介质管道 公称直径) 4.填料材质:依设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套 管制作、安装、防火封堵	个	34			
16704	031002003683	套管	1.名称、类型:一般穿楼板 套管 2.材质:按设计要求 3.规格:DN100(介质管道 公称直径) 4.填料材质:按设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套 管制作、安装、防火封堵	个	76			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1562页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
16705	031002003684	套管	1.名称、类型:刚性防水套管 2.材质:钢制 3.规格:DN75(介质管道公称直径) 4.填料材质:依设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	2			
16706	031002003685	套管	1.名称、类型:刚性防水套管 2.材质:钢制 3.规格:DN100(介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	4			
16707	031002001333	管道支架	1.材质:型钢(综合) 2.管架形式:5kg以内 3.工作内容:除锈、刷樟丹二道、灰色调和漆二道、制作安装,含镀锌成品U型管卡本体材料及安装	Kg	100			
2.2.7.3.1.2.3 雨水								
16708	031001006449	塑料管	1.安装部位:室内 2.介质:雨水 3.材质、规格:UPVC100,防紫外线承压塑料给水管 4.连接形式:粘接 5.阻火圈设计要求:按设计要求 6.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、闭水试验、通球试验 7.警示带形式:按设计要求	m	346.85			
16709	031001006450	塑料管	1.安装部位:室内 2.介质:冷凝水 3.材质、规格:防紫外线UPVC排水管DN75 4.连接形式:粘接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、闭水试验、通球试验 6.警示带形式:按设计要求	m	230.35			
16710	031001006451	塑料管	1.安装部位:室内 2.介质:冷凝水 3.材质、规格:防紫外线UPVC排水管DN50 4.连接形式:粘接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、闭水试验、通球试验 6.警示带形式:按设计要求	m	699.75			
16711	031002001334	成品管卡	1.名称:成品管卡 2.规格:DN100 3.安装部位:排水管用,同管道材质 4.包含管卡、吊卡底座、卡座与管卡连接短管、吊杆、膨胀螺栓等,立管、水平管综合考虑,连接方式综合考虑	套	115			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1563页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
16712	031002001335	成品管卡	1.名称: 成品管卡 2.规格: DN75 3.安装部位: 排水管用, 同管道材质 4.包含管卡、吊卡底座、卡座与管卡连接短管、吊杆、膨胀螺栓等, 立管、水平管综合考虑, 连接方式综合考虑	套	76			
16713	031002001336	成品管卡	1.名称: 成品管卡 2.规格: DN50 3.安装部位: 同管道材质 4.包含管卡、吊卡底座、卡座与管卡连接短管、吊杆、膨胀螺栓等, 立管、水平管综合考虑, 连接方式综合考虑	套	233			
16714	03B150	雨水斗DN75	包括雨水斗本体材料及配套管箍	个	10			
16715	03B151	雨水斗De110	包括雨水斗本体材料及配套管箍	个	7			
16716	031004014102	给、排水附(配)件	1.材质: 按设计要求, 同管道材质 2.型号、规格: 无水封直通地漏DN50 3.安装方式: 按设计要求	个	79			
16717	031002003686	套管	1.名称、类型: 一般穿楼板套管 2.材质: 按设计要求 3.规格: DN100 (介质管道公称直径) 4.填料材质: 按设计要求 5.工作内容: 预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	119			
16718	031002003687	套管	1.名称、类型: 一般穿楼板套管 2.材质: 按设计要求 3.规格: DN75 (介质管道公称直径) 4.填料材质: 按设计要求 5.工作内容: 预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	74			
16719	031002003688	套管	1.名称、类型: 一般穿楼板套管 2.材质: 按设计要求 3.规格: DN50 (介质管道公称直径) 4.填料材质: 按设计要求 5.工作内容: 预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	176			
2.2.7.3.2.4.消防工程								
2.2.7.3.2.1 消火栓系统								
16720	030901002085	消火栓钢管	1.安装部位: 室内 2.材质、规格: 内外壁热浸加厚镀锌钢管DN65 3.连接形式: 卡箍连接 4.钢管镀锌设计要求: 详设计 5.压力试验及冲洗设计要求: 水冲洗、水压实验 6.管道标识设计要求: 详设计	m	19			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1564页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
16721	030901002086	消火栓钢管	1.安装部位: 室内 2.材质、规格: 内外壁热浸加厚镀锌钢管DN100 3.连接形式: 卡箍连接 4.钢管镀锌设计要求: 详设计 5.压力试验及冲洗设计要求: 水冲洗、水压实验 6.管道标识设计要求: 详设计	m	197.2			
16722	031002001337	管道支架	1.材质: 综合考虑 2.管架形式: 一般管架 3.除锈刷油: 管道支架除锈后刷樟丹二道, 灰色调和漆二道	Kg	280			
16723	031003003197	蝶阀	1.类型: 蝶阀 2.规格、压力等级: DN100 3.连接形式: 详设计	个	2			
16724	031003011080	法兰	1.材质: 碳钢 2.规格、压力等级: DN100 3.连接形式: 详设计	副	2			
16725	031003003198	蝶阀	1.类型: 蝶阀 2.规格、压力等级: DN65 3.连接形式: 详设计	个	1			
16726	031003001318	螺纹阀门	1.类型: 自动排气阀 2.材质: 3.规格、压力等级: DN25 4.连接形式: 螺纹连接	个	2			
16727	031003001319	螺纹阀门	1.类型: 截止阀 2.规格、压力等级: DN25 3.连接形式: 螺纹连接	个	2			
16728	031003001320	螺纹阀门	1.类型: 截止阀 2.规格、压力等级: DN20 3.连接形式: 螺纹连接	个	2			
16729	030901010054	室内消火栓	1.安装方式: 距地1.1m安装 2.型号、规格: 180mm厚组合消防柜 3.附件材质、规格: 配置公称直径65有内衬的消防水带L=25m, 水枪喷嘴Φ=19mm, 消防软管卷盘Φ=19mm, L=30m	套	34			
16730	030901010055	室内消火栓	1.安装方式: 距地1.1m安装 2.型号、规格: 实验消防箱180mm厚组合消防柜 3.附件材质、规格: 配置公称直径65有内衬的消防水带L=25m, 水枪喷嘴Φ=19mm, 消防软管卷盘Φ=19mm, L=30m	套	1			
16731	030601002043	压力仪表	1.名称: 压力表 2.型号: 详见设计 4.连接形式: 详设计	台	1			
16732	030901013031	灭火器 (含箱体)	1.形式: 详设计 2.规格、型号: MF/ABC3 (一箱两具)	具	34			
16733	031002003689	套管	1.名称、类型: 一般防水套管 2.材质: 钢制 3.规格: DN100 4.填料材质: 符合设计要求 5.含洞口预留、堵洞	个	68			
16734	031201001131	管道刷油	1.油漆品种: 樟丹 2.涂刷遍数、漆膜厚度: 两遍 3.标志色方式、品种: 无	m2	62			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1565页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
16735	031201001132	管道刷油	1.油漆品种:调和漆 2.涂刷遍数、漆膜厚度:两遍 3.标志色方式、品种:无	m2	62			
16736	031208002160	管道绝热	1.绝热材料品种: 难燃B1级橡塑 2.绝热厚度: 综合考虑 3.管道外径: 综合考虑 4.软木品种: 综合考虑	m3	1.15			
2.2.7.3.3 5.暖通工程								
2.2.7.3.3.1 (1) 采暖工程								
16737	031001001033	镀锌钢管	1.安装部位: 管井 2.介质: 采暖水 3.规格、压力等级: 热镀锌钢管DN32 4.连接形式: 螺纹连接 5.压力试验及吹、洗设计要求: 水冲洗、水压实验 6.警示带形式: 按设计要求	m	68.5			
16738	031001001034	镀锌钢管	1.安装部位: 管井 2.介质: 采暖水 3.规格、压力等级: 热镀锌钢管DN25 4.连接形式: 螺纹连接 5.压力试验及吹、洗设计要求: 水冲洗、水压实验 6.警示带形式: 按设计要求	m	136			
16739	031001006452	塑料管	1.安装部位: 室内 2.介质: 采暖 3.材质、规格: 耐热聚乙烯PE-RT管De32*3.6 4.连接形式: 热熔连接 5.压力试验及吹、洗设计要求: 水冲洗、水压实验 6.警示带形式: 按设计要求	m	1152.6			
16740	031001006453	塑料管	1.安装部位: 室内暗敷 2.材质、规格: 聚乙烯波纹套管、De50 3.连接形式: 依设计要求	m	1152.6			
16741	031001006454	塑料管	1.安装部位: 室内 2.材质、规格: 聚乙烯波纹套管、De40 3.连接形式: 按设计	m	816			
16742	031001006455	塑料管	1.安装部位: 室内暗敷 2.材质、规格: 柔性套管、De25 3.连接形式: 按设计	m	163.2			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1566页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
16743	031005006040	地板辐射采暖	1.敷设位置:保温隔热楼地面(楼地面1、楼地面2:客厅、卧室、餐厅、厨房、卫生间) 2.保温隔热材料品种、规格、厚度:20厚挤塑聚苯板,相关聚苯板密度、导热系数等符合设计要求 3.粘结材料种类、做法:干铺 4.侧面绝热层:沿外墙内侧贴20X50高挤塑聚苯板保温层,高于填充层上皮平 5.压力试验及吹扫设计要求:按设计要求 6.报价要求及工作内容:包含真空镀铝聚酯薄膜、隔热保温板、边界保温带、 $\phi 3$ 双向间距50钢丝网片(上下两层)等相关工作内容	m ²	3233.29			
16744	031005006041	地板辐射采暖	1.敷设位置:保温隔热楼地面(采暖与非采暖空间楼层相接楼地面) 2.保温隔热材料品种、规格、厚度:50厚挤塑聚苯板B1级 3.粘结材料种类、做法:干铺 4.侧面绝热层:沿外墙内侧贴20X50高挤塑聚苯板保温层,高于填充层上皮平 5.压力试验及吹扫设计要求:按设计要求 6.报价要求及工作内容:包含真空镀铝聚酯薄膜、隔热保温板、边界保温带、 $\phi 3$ 双向间距50钢丝网片(上下两层)等相关工作内容	m ²	248.99			
16745	031005006042	地板辐射采暖	1.保温层材质、厚度:地暖管 2.管道材质、规格:耐热聚乙烯PE-RE管、De20*2.3 3.压力试验及吹扫设计要求:管道固定、隐蔽充压、冲洗及水压试验	m	18099.9			
16746	031003001321	螺纹阀门	1.类型:截止阀 2.材质:黄铜 3.规格、压力等级:DN32 4.连接形式:螺纹连接 5.安装部位:管井	个	34			
16747	031003001322	螺纹阀门	1.类型:球阀 2.材质:黄铜 3.规格、压力等级:DN32 4.连接形式:螺纹连接 5.安装部位:管井	个	34			
16748	031003001323	螺纹阀门	1.类型:截止阀 2.材质:黄铜 3.规格、压力等级:DN25 4.连接形式:螺纹连接 5.安装部位:管井	个	68			
16749	031003001324	螺纹阀门	1.类型:球阀 2.材质:黄铜 3.规格、压力等级:DN25 4.连接形式:螺纹连接 5.安装部位:管井	个	68			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1567页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
16750	031003001325	螺纹阀门	1.类型: 锁闭调节阀 2.材质: 黄铜 3.规格、压力等级: DN25 4.连接形式: 螺纹连接 5.安装部位: 管井	个	68			
16751	031003001326	螺纹阀门	1.类型: 锁闭阀 2.材质: 黄铜 3.规格、压力等级: DN25 4.连接形式: 螺纹连接 5.安装部位: 管井	个	68			
16752	031003001327	螺纹阀门	1.类型: 冲洗旁通阀 2.材质: 铜 3.规格、压力等级: DN32 4.连接形式: 螺纹连接 5.安装部位: 管井	个	4			
16753	031003001328	螺纹阀门	1.类型: 角型 2.材质: 按设计要求 3.规格、压力等级: DN15 4.连接形式: 螺纹连接	个	68			
16754	031003001329	螺纹阀门	1.类型: 角型温控阀 2.材质: 按设计要求 3.规格、压力等级: DN15 4.连接形式: 螺纹连接	个	68			
16755	031005007020	分集水器	1.材质: 按设计要求 2.规格: 5环路 3.附件名称、规格、数量: 流量调节阀、手动排气 阀、泄水阀、热电驱动器 等附件均包含在内	台	68			
16756	031003001330	螺纹阀门	1.类型: 排气阀 2.材质: 按设计要求 3.规格、压力等级: $\phi 10$ 4.连接形式: 螺纹连接	个	68			
16757	031005002045	钢制散热器	1.结构形式: 钢铝复合型散 热器 (自带手动放风阀、 配套托架) 2.型号、规格: GLZY8-7.5/12-1.0 (高度 1500mm)、4片/组 3.安装方式: 挂墙明装 4.托架刷油设计要求: 非金 属涂料, 详见设计	组	64			
16758	031005002046	钢制散热器	1.结构形式: 钢铝复合型散 热器 (自带手动放风阀、 配套托架) 2.型号、规格: GLZY8-7.5/12-1.0 (高度 1500mm)、5片/组 3.安装方式: 挂墙明装 4.托架刷油设计要求: 非金 属涂料, 详见设计	组	4			
16759	031005002047	钢制散热器	1.结构形式: 钢铝复合型散 热器 (自带手动放风阀、 配套托架) 2.型号、规格: GLZY8-7.5/12-1.0 (高度 1500mm)、6片/组 3.安装方式: 挂墙明装 4.托架刷油设计要求: 非金 属涂料, 详见设计	组	16			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1568页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
16760	031005002048	钢制散热器	1.结构形式:钢铝复合型散热器(自带手动放风阀、配套托架) 2.型号、规格:GLZY8-7.5/12-1.0(高度1500mm)、7片/组 3.安装方式:挂墙明装 4.托架刷油设计要求:非金属涂料,详见设计	组	1			
16761	031002003690	套管	1.名称、类型:一般钢套管 2.材质:钢制 3.规格:DN125(介质管道公称直径) 4.填料材质:油麻 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	4			
16762	031002003691	套管	1.名称、类型:一般钢套管 2.材质:钢制 3.规格:DN100(介质管道公称直径) 4.填料材质:油麻 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	2			
16763	031002003692	套管	1.名称、类型:一般钢套管 2.材质:钢制 3.规格:DN80(介质管道公称直径) 4.填料材质:油麻 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	60			
16764	031002003693	套管	1.名称、类型:一般钢套管 2.材质:钢制 3.规格:DN70(介质管道公称直径) 4.填料材质:油麻 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	24			
16765	031002003694	套管	1.名称、类型:一般钢套管 2.材质:钢制 3.规格:DN50(介质管道公称直径) 4.填料材质:油麻 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	16			
16766	031002003695	套管	1.名称、类型:一般钢套管 2.材质:钢制 3.规格:DN40(介质管道公称直径) 4.填料材质:油麻 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	4			
16767	031002003696	套管	1.名称、类型:一般钢套管 2.材质:钢制 3.规格:DN32(介质管道公称直径) 4.填料材质:油麻 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	144			
16768	031002001338	管道支架	1.材质:型钢(综合) 2.管架形式:5kg以内 3.工作内容:除锈、刷樟丹二道、灰色调和漆二道、制作安装,含镀锌成品U型管卡本体材料及安装	Kg	1100			
16769	031208002161	管道绝热	1.绝热材料品种:难燃B1级橡塑 2.绝热厚度:综合考虑 3.管道外径:φ133mm以内 4.软木品种:按设计要求	m3	4.06			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1569页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
16770	031208002162	管道绝热	1.绝热材料品种:难燃B1级橡塑 2.绝热厚度:综合考虑 3.管道外径:管外径57mm以内 4.软木品种:按设计	m3	0.63			
16771	031208007088	保护层	1.材料:钢丝网 2.对象:公共部分内廊地面入户管,PVC管保护壳外及户内分集水器供回水管密集处二次保护网	m2	160.37			
16772	03B152	墙体开槽及恢复	1.名称:墙体开槽及恢复 2.规格:50mm*50mm(宽*深) 3.墙体填充及恢复:综合考虑,符合建筑规范要求	m	40.8			
16773	031009001014	采暖工程系统调试	1.系统形式:采暖工程系统调试	系统	1			
2.2.7.3.3.2 (2) 地暖温控系统								
16774	030503003014	控制器	1.名称:地暖温控开关 2.安装方式与功能符合设计要求	台	272			
16775	030411004959	配线	1.名称:地暖温控开关线 2.配线形式:穿管敷设 3.型号:RVV3*1.5mm2	m	1441.6			
16776	030411001781	配管	1.名称:塑料管 2.材质:PC 3.规格:20 4.配置形式:暗配 5.工作内容:配管	m	1441.6			
16777	030413002450	墙体开槽及恢复	1.名称:墙体开槽及恢复 2.规格:DN20以内 3.墙体填充与恢复:依据建筑施工规范综合考虑	m	353.6			
16778	030411006240	接线盒	1.名称:接线盒 2.材质:塑料 3.规格:86 4.安装形式:综合考虑	个	272			
2.2.7.3.3.3 (3) 通风工程								
16779	030108003035	轴流通风机	1.名称:混流风机 2.型号:SWF-I-No7.5 3.规格:风量30800m3/h,风压700pa,功率11KW 4.材质:详设计 5.减振底座形式、数量:符合(满足)设计要求及验收规范 6.灌浆配合比:符合(满足)设计要求及验收规范 7.单机试运转要求:详设计 8.含风机减震器	台	3			
16780	030404033056	风扇	1.名称:壁用换气扇 2.型号:APB25B, 3.规格:风量756m3/h全压50Pa 4.安装方式:壁装	台	3			
16781	030404033057	风扇	1.名称:窗式通风机JT-208 2.型号:按设计 3.规格:按设计 4.安装方式:壁装	台	68			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1570页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
16782	030702001114	碳钢通风管道	1.名称:风管 2.材质:镀锌钢板 3.形状:矩形 4.规格:长边630mm以内 5.板材厚度:0.75mm以内 6.管件、法兰等附件及支架 设计要求:详设计 7.接口形式:详设计	m2	6.77			
16783	030702001115	碳钢通风管道	1.名称:风管 2.材质:镀锌钢板 3.形状:圆形 4.规格:长边1000mm以内 5.板材厚度:0.75mm以内 6.管件、法兰等附件及支架 设计要求:详设计 7.接口形式:详设计	m2	13			
16784	030702001116	碳钢通风管道	1.名称:风管 2.材质:镀锌钢板 3.形状:矩形 4.规格:长边1000mm以内 5.板材厚度:1mm以内 6.管件、法兰等附件及支架 设计要求:详设计 7.接口形式:详设计	m2	23.8			
16785	030703011082	铝及铝合金风口、散流器	1.名称:常闭型多叶送风口 2.规格:500*(1500+250)mm	个	57			
16786	030703001182	碳钢阀门	1.名称:电动密闭阀 2.规格:400*630 3.支架形式、材质:符合(满足)设计要求及验收规范	个	3			
16787	030703017032	碳钢罩类	1.名称:镀锌钢丝防护网网孔10*10 2.规格:Φ760	个	3			
2.2.7.3.4.6.电气工程								
2.2.7.3.4.1 配电箱								
16788	030404017636	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:消防电梯双切箱17APE1/2-XT 3.基础形式、材质、规格:按设计图纸 4.接线端子材质、规格:无端子外部接线6mm2以内 5.安装方式:按设计要求 6.报价内容:包含设计图纸虚线框内的所有元器件,安装、接地	台	2			
16789	030404017637	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:客梯双切箱17AT1-DT 3.基础形式、材质、规格:按设计图纸 4.接线端子材质、规格:无端子外部接线6mm2以内 5.安装方式:按设计要求 6.报价内容:包含设计图纸虚线框内的所有元器件,安装、接地	台	1			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1571页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
16790	030404017638	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:客梯双切箱 17AT2-DT 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.接线端子材质、规格: 无端子外部接线6mm ² 以内 5.安装方式:按设计要求 6.报价内容:包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
16791	030404017639	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:正压风机 17APE1/2-ZY 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.安装方式:按设计要求 5.报价内容:包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	2			
16792	030404017640	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:航空障碍灯 17AC-HK 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.接线端子材质、规格: 无端子外部接线6mm ² 以内 5.安装方式:按设计要求 6.报价内容:包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
16793	030404017641	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:应急照明 13ALE1 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.接线端子材质、规格:无 端子外部接线2.5mm ² 以内 6个,无端子外部接线 6mm ² 以内15个 5.安装方式:按设计要求 6.报价内容:包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
16794	030404017642	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:应急照明 13ALE2 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.接线端子材质、规格:无 端子外部接线2.5mm ² 以内 6个,无端子外部接线 6mm ² 以内15个 5.安装方式:按设计要求 6.报价内容:包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1572页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
16795	030404017643	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:应急照明 7ALE1 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.接线端子材质、规格:无 端子外部接线2.5mm2以内 6个,无端子外部接线 6mm2以内15个 5.安装方式:按设计要求 6.报价内容:包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
16796	030404017644	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:应急照明 7ALE2 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.接线端子材质、规格:无 端子外部接线2.5mm2以内 6个,无端子外部接线 6mm2以内15个 5.安装方式:按设计要求 6.报价内容:包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
16797	030404017645	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:应急照明 B1ALE1 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.接线端子材质、规格:无 端子外部接线2.5mm2以内 6个,无端子外部接线 6mm2以内15个 5.安装方式:按设计要求 6.报价内容:包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
16798	030404017646	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:应急照明 B1ALE2 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.接线端子材质、规格:无 端子外部接线2.5mm2以内 6个,无端子外部接线 6mm2以内15个 5.安装方式:按设计要求 6.报价内容:包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
16799	030404017647	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:普通照明箱 B1AL1 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.接线端子材质、规格:无 端子外部接线2.5mm2以内 6个,无端子外部接线 6mm2以内15个 5.安装方式:按设计要求 6.报价内容:包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1573页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
16800	030404017648	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 普通照明箱 B1AL2 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.接线端子材质、规格: 无 端子外部接线2.5mm ² 以内 6个, 无端子外部接线 6mm ² 以内15个 5.安装方式: 按设计要求 6.报价内容: 包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
16801	030404017649	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 户内箱 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.接线端子材质、规格: 无 端子外部接线2.5mm ² 以 内, 无端子外部接线6mm ² 以内 5.安装方式: 综合考虑 6.报价内容: 包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	64			
16802	030403007030	分线箱	1.名称: 母线分线箱 2.型号: 400A 3.规格: 见设计	台	10			
16803	030403007031	分线箱	1.名称: 母线始端箱 2.型号: 400A 3.规格: 见设计	台	2			
16804	030403007032	分线箱	1.名称: 母线终端箱 2.型号: 400A 3.规格: 见设计	台	2			
2.2.7.3.4.2 动力、照明								
16805	030403006015	低压封闭式插接 母线槽	1.名称: 密集型绝缘插接母 线 2.型号: LCMX 3.规格: 按设计 4.容量(A): 400A 5.线制: 三相五线 6.安装部位: 竖井 7.工作内容: 直线段吊装就 位, 接头附件连接, 支 架、减震安装, 接地。报 价含母线槽系统除插接箱 所有材料	m	81.2			
16806	030408001434	电力电缆	1.名称: 低烟无卤电力电缆 2.型号: WDZR-YJY 3.规格: 3*4mm ² 4.材质: 铜芯 5.敷设方式、部位: 穿管敷 设 6.电压等级(kv): 0.6/1KV 7.工作内容: 电缆敷设	m	92.96			
16807	030408001435	电力电缆	1.名称: 低烟无卤电力电缆 2.型号: ZR-YJY 3.规格: 3*10mm ² 4.材质: 铜芯 5.敷设方式、部位: 穿管敷 设 6.电压等级(kv): 0.6/1KV 7.工作内容: 电缆敷设	m	1175.22			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1574页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
16808	030408001436	电力电缆	1.名称: 低烟无卤电力电缆 2.型号: WDZN-YJY 3.规格: 3*4mm ² 4.材质: 铜芯 5.敷设方式、部位: 穿管敷设 6.电压等级(kv): 0.6/1KV 7.工作内容: 电缆敷设	m	37.19			
16809	030408002131	控制电缆	1.名称: 控制电缆 2.型号: ZRNH-KVV 3.规格: 4*1.5mm ² 4.材质: 铜芯 5.敷设方式、部位: 穿管敷设 6.电压等级(kv): 0.6/1KV 7.工作内容: 电缆敷设, 封头挂牌	m	23.86			
16810	030408001437	电力电缆	1.名称: 低烟无卤电力电缆 2.型号: WDZN-YJY 3.规格: 4*6mm ² 4.材质: 铜芯 5.敷设方式、部位: 桥架敷设 6.电压等级(kv): 0.6/1KV 7.工作内容: 电缆敷设	m	23.86			
16811	030408001438	电力电缆	1.名称: 低烟无卤电力电缆 2.型号: WDZR-YJY 3.规格: 5*16mm ² 4.材质: 铜芯 5.敷设方式、部位: 穿管敷设 6.电压等级(kv): 0.6/1KV 7.工作内容: 电缆敷设	m	60.33			
16812	030411004960	配线	1.名称: 管内穿线 3.型号: ZRBV 3.规格: 2.5mm ² 4.材质: 铜芯 5.配线部位: 穿管敷设	m	21052.13			
16813	030411004961	配线	1.名称: 管内穿线 3.型号: ZRBV 3.规格: 4mm ² 4.材质: 铜芯 5.配线部位: 穿管敷设	m	14039.71			
16814	030411004962	配线	1.名称: 管内穿线 3.型号: WDZN-BYJ 3.规格: 2.5mm ² 4.材质: 铜芯 5.配线部位: 穿管敷设	m	5908.49			
16815	030411004963	配线	1.名称: 管内穿线 3.型号: WDZR-BYJ 3.规格: 4mm ² 4.材质: 铜芯 5.配线部位: 穿管敷设	m	1598.06			
16816	030411004964	配线	1.名称: 管内穿线 3.型号: ZRNH-BYJ 3.规格: 1.0mm ² 4.材质: 铜芯 5.配线部位: 穿管敷设	m	233.77			
16817	030411004965	配线	1.名称: 管内穿线 3.型号: ZN-RVS 3.规格: 2*1.0mm ² 4.材质: 铜芯 5.配线部位: 穿管敷设	m	116.88			
16818	030411004966	配线	1.名称: 管内穿线 3.型号: ZNNH-RVV 3.规格: 4*1.0mm ² 4.材质: 铜芯 5.配线部位: 穿管敷设	m	15.07			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1575页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
16819	030408006138	电力电缆头	1.名称: 热缩头 2.型号规格: 三芯10mm ² 及以下 3.材质、类型: 塑料手套, 铜端子, 热缩管 4.安装部位: 户内 5.电压等级(kV): 0.6/1KV 6.工作内容: 制作安装, 接线, 接地	个	132			
16820	030408006139	电力电缆头	1.名称: 热缩头 2.型号规格: 四芯10mm ² 及以下 3.材质、类型: 塑料手套, 铜端子, 热缩管 4.安装部位: 户内 5.电压等级(kV): 0.6/1KV 6.工作内容: 制作安装, 接线, 接地	个	4			
16821	030408006140	电力电缆头	1.名称: 热缩头 2.型号规格: 五芯35mm ² 及以下 3.材质、类型: 塑料手套, 铜端子, 热缩管 4.安装部位: 户内 5.电压等级(kV): 0.6/1KV 6.工作内容: 制作安装, 接线, 接地	个	8			
16822	030408007026	控制电缆头	1.名称: 控制电缆头 2.型号规格: 六芯及以下 3.材质、类型: 塑料手套, 铜端子, 热缩管 4.安装方式: 户内	个	4			
16823	030413003014	管井预留洞	1.名称: 插接母线、强电桥架、以及竖井内的电源矿物绝缘电缆预留洞 2.规格: 按设计要求, 含预留洞所需材料	个	34			
16824	030408008059	防火堵洞 (楼板或防火分区等)	1.名称: 桥架母线等防火封堵 2.材质: 防火泥、防火枕、防火隔板等。 3.洞口尺寸: 按需要封堵的洞口尺寸计算。 4.部位: 楼板或防火分区等	m ²	0.78			
16825	030411001782	配管	1.名称: 钢导管 2.材质: JDG穿线管 3.规格: 20 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	1411.84			
16826	030411001783	配管	1.名称: 钢导管 2.材质: JDG穿线管 3.规格: 25 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	644.44			
16827	030411001784	配管	1.名称: 钢导管 2.材质: JDG穿线管 3.规格: 25 4.配置形式: 明配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	4.03			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1576页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
16828	030411001785	配管	1.名称: 钢导管 2.材质: JDG穿线管 3.规格: 40 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地, 刷防火涂料	m	854.02			
16829	030411001786	配管	1.名称: 电气配管 2.材质: 镀锌钢管 3.规格: SC20 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	920.19			
16830	030411001787	配管	1.名称: 电气配管 2.材质: 镀锌钢管 3.规格: SC25 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	27			
16831	030411001788	配管	1.名称: 电气配管 2.材质: 镀锌钢管 3.规格: SC50 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	39.08			
16832	030411001789	配管	1.名称: 塑料管 2.材质: PC 3.规格: 20 4.配置形式: 暗配 5.工作内容: 配管	m	12020			
16833	030413002451	凿槽	1.名称: 电气工程墙体剔槽 2.规格: 管道直径20以内 3.类型: 砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式: 按照相关专业要求恢复	m	2014.65			
16834	030413002452	凿槽	1.名称: 电气工程墙体剔槽 2.规格: 管道直径32以内 3.类型: 砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式: 按照相关专业要求恢复	m	100.65			
16835	030412001126	普通灯具	1.名称: 吸顶灯(节能灯) 2.型号、规格: 23W 3.安装形式: 综合考虑 4.工作内容: 安装, 接线	套	400			
16836	030412001127	普通灯具	1.名称: 吸顶灯(节能灯) 2.型号、规格: 28W 3.安装形式: 综合考虑 4.工作内容: 安装, 接线	套	4			
16837	030412005057	荧光灯	1.名称: 壁装应急单管日光灯 2.型号: 成套型 3.规格: 28W 4.安装形式: 综合考虑 5.工作内容: 安装, 接线	套	2			
16838	030412001128	普通灯具	1.名称: 瓷质防水吸顶灯(节能灯) 2.型号、规格: 23W 3.安装形式: 综合考虑 4.工作内容: 安装, 接线	套	144			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1577页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
16839	030412005058	荧光灯	1.名称: 应急单管荧光灯 2.型号: 成套型 3.规格: 28W 4.安装形式: 综合考虑 5.工作内容: 安装, 接线	套	3			
16840	030412001129	普通灯具	1.名称: 电井壁灯 (节能灯) 2.型号、规格: 23W 3.安装形式: 综合考虑 4.工作内容: 安装, 接线	套	38			
16841	030412001130	普通灯具	1.名称: 水暖井壁灯 (节能灯) 2.型号、规格: 23W、瓷质防水型 3.安装形式: 综合考虑 4.工作内容: 安装, 接线	套	36			
16842	030412001131	普通灯具	1.名称: 壁灯 (节能灯) 2.型号、规格: 23W 3.安装形式: 综合考虑 4.工作内容: 安装, 接线	套	32			
16843	030412001132	普通灯具	1.名称: 内置感应开关吸顶灯 (节能灯) 2.型号、规格: 23W 3.安装形式: 综合考虑 4.工作内容: 安装, 接线	套	187			
16844	030412004075	装饰灯	1.名称: 应急疏散诱导灯 2.规格、规格: 250V, 3W (LED光源), 自带电池, 供电时间 ≥ 30min 3.安装形式: 综合考虑 4.工作内容: 安装, 接线	套	55			
16845	030412004076	装饰灯	1.名称: 安全出口指示灯 2.规格、规格: 250V, 3W (LED光源), 自带电池, 供电时间 ≥ 30min 3.安装形式: 综合考虑 4.工作内容: 安装, 接线	套	78			
16846	030412003008	航空障碍灯	1.名称: 航空障碍灯 2.型号、规格: 做法见 08D800-4, P18, 22, 23页 3.航空障碍灯自带避雷针保护, 灯具厂家负责, 做法见 15D501, P43页 4.工作内容: 包括配套控制箱的安装, 航空障碍灯控制箱采用时控与光控相结合的控制方式, 设有变化光强的措施, 并自带电涌保护器。	套	5			
16847	030404034109	照明开关	1.名称: 单联单控开关 2.材质: 按设计要求 3.规格: 10A 4.安装方式: 暗装 5.工作内容: 安装, 接线	个	434			
16848	030404034110	照明开关	1.名称: 双联单控开关 2.材质: 按设计要求 3.规格: 10A 4.安装方式: 暗装 5.工作内容: 安装, 接线	个	16			
16849	030404034111	照明开关	1.名称: 三联单控开关 2.材质: 按设计要求 3.规格: 10A 4.安装方式: 暗装 5.工作内容: 安装, 接线	个	80			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1578页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
16850	030404034112	照明开关	1.名称: 单联双控开关 2.材质: 按设计要求 3.规格: 10A 4.安装方式: 暗装 5.工作内容: 安装, 接线	个	8			
16851	030404035196	插座	1.名称: 单相二、三极安全型插座 2.材质: 按设计要求 3.规格: 250V, 10A 4.安装方式: 暗装 5.工作内容: 安装, 接线	个	747			
16852	030404035197	插座	1.名称: 电梯井道二、三极安全型插座 2.材质: 按设计要求 3.规格: 250V, 10A 4.安装方式: 暗装 5.工作内容: 安装, 接线	个	7			
16853	030404035198	插座	1.名称: 冰箱单相三极安全型插座 2.材质: 按设计要求 3.规格: 250V, 10A 4.安装方式: 暗装 5.工作内容: 安装, 接线	个	64			
16854	030404035199	插座	1.名称: 地暖控制器单相二、三极安全型插座 2.材质: 按设计要求 3.规格: 250V, 10A 4.安装方式: 暗装 5.工作内容: 安装, 接线	个	64			
16855	030404035200	插座	1.名称: 可燃气体探测器二、三极安全型插座 2.材质: 按设计要求 3.规格: 250V, 10A 4.安装方式: 暗装 5.工作内容: 安装, 接线	个	64			
16856	030404035201	插座	1.名称: 油烟机单相三极安全型插座 2.材质: 按设计要求 3.规格: 250V, 10A 4.安装方式: 暗装 5.工作内容: 安装, 接线	个	64			
16857	030404035202	插座	1.名称: 厨房单相二、三极安全型插座 2.材质: 按设计要求 3.规格: 250V, 10A 4.安装方式: 暗装 5.工作内容: 安装, 接线	个	128			
16858	030404035203	插座	1.名称: 燃气热水器二、三极安全型插座 2.材质: 按设计要求 3.规格: 250V, 10A 4.安装方式: 暗装 5.工作内容: 安装, 接线	个	64			
16859	030404035204	插座	1.名称: 卫生间单相二、三极安全型插座 2.材质: 按设计要求 3.规格: 250V, 10A 4.安装方式: 暗装 5.工作内容: 安装, 接线	个	64			
16860	030404035205	插座	1.名称: 洗衣机单相三极带开关安全型插座 2.材质: 按设计要求 3.规格: 250V, 10A 4.安装方式: 暗装 5.工作内容: 安装, 接线	个	64			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1579页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
16861	030404035206	插座	1.名称: 柜式空调单相三极带开关安全型插座 2.材质: 按设计要求 3.规格: 250V, 16A 4.安装方式: 暗装 5.工作内容: 安装, 接线	个	64			
16862	030404035207	插座	1.名称: 挂式空调单相三极带开关安全型插座 2.材质: 按设计要求 3.规格: 250V, 16A 4.安装方式: 暗装 5.工作内容: 安装, 接线	个	160			
16863	030411006241	接线盒	1.名称: 接线盒 2.材质: 钢制 3.规格: 86 4.安装形式: 明暗配综合考虑	个	984			
16864	030411006242	接线盒	1.名称: 开关(插座)盒 2.材质: 钢制 3.规格: 86 4.安装形式: 明暗配综合考虑	个	1663			
16865	030411006243	接线盒	1.名称: 热水罐电源接线盒 2.材质: 按设计要求 3.规格: IP55 4.安装形式: 暗装	个	64			
16866	080902005012	变送器	1.名称: 压力测控器 2.规格: 按设计要求 3.类型: 按设计要求	个	38			
16867	030414002031	送配电装置系统	1.名称: 配电系统调试 2.电压等级(kV): 1KV	系统	1			
2.2.7.3.4.3 防雷接地								
16868	030409005040	避雷网	1.名称: 屋面避雷网 2.材质: 热镀锌圆钢 3.规格: $\phi 10$ 4.安装形式: 屋顶敷设, 包括所有突出屋面金属构件、金属物体的重复接地, 参考图集15D501/Pg15-17 5.刷油防腐: 依设计要求 6.避雷网支撑架综合在报价中, 支架间距依设计要求及相关规范	m	68.24			
16869	030409005041	避雷网	1.避雷网材质、规格: 热镀锌圆钢 $\phi 10$ 2.避雷网技术要求(敷设方式、安装部位): 女儿墙及不上人的屋面周圈 3.防腐刷油: 依设计要求 4.报价要求及工作内容: 避雷网支架的本体材料及安装综合在报价中, 支架间距依设计要求及相关规范	m	218.82			
16870	030409003036	避雷引下线	1.名称: 引下线 2.安装形式: 焊接, 具体做法参照设计	m	667.8			
16871	030409004010	均压环	1.名称: 利用圈梁钢筋焊接 2.材质、规格: 圈梁钢筋 3.安装形式: 焊接两根主筋	m	428.72			
16872	030409008046	LEB箱	1.名称: 局部等电位端子箱 2.材质: 按设计要求	台	199			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1580页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
16873	030411001790	配管	1.名称:塑料管 2.材质:PC 3.规格:16 4.配置形式:暗配 5.工作内容:配管	m	506.24			
16874	030411004967	配线	1.名称:管内穿线 2.配线形式:局部等电位重复接地 3.型号:BV 4.规格:4mm2 5.材质:铜	m	506.24			
16875	030413002453	凿槽	1.名称:电气工程墙体剔槽 2.规格:管道直径20以内 3.类型:砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式:按照相关专业要求恢复	m	75.9			
16876	030411006244	接线盒	1.名称:接线盒 2.材质:PC 3.规格:86 4.安装形式:暗装	个	12			
16877	030409002065	接地母线	1.名称:接地母线 2.材质:热镀锌扁钢 3.规格:-40*4 4.安装部位:电气竖井内垂直敷设,包括每层做等电位联结,总等电位与接地网链接、水暖井/强弱电井接地引出点、屋顶太阳能金属支架连接板等工作内容 5.安装形式:综合考虑	m	452.42			
16878	030409002066	接地母线	1.名称:接地母线 2.材质:热镀锌扁钢 3.规格:-25*4 4.安装部位:卫生间等局部等电位端子箱与接地网联结处 5.安装形式:综合考虑	m	32			
16879	030414011027	接地装置	1.名称:接地装置调试 2.综合内容:调试,编制调试报告	系统	1			
2.2.7.3.5.7.弱电工程								
2.2.7.3.5.1 通信、网络系统								
16880	030502003058	分线接线箱	1.名称:入户信息箱HDD 2.材质:按设计要求 3.规格:按设计要求,设备附件,见图纸 4.安装方式:暗装	个	64			
16881	030502012034	信息插座	1.名称:单口语音插座 2.型号规格:详见图纸 3.安装方式:暗装	个	160			
16882	030502012035	信息插座	1.名称:单口数据插座 2.型号规格:详见图纸 3.安装方式:暗装	个	208			
16883	030502007064	光缆	1.名称:两芯单模光缆(通信) 2.敷设方式:穿管敷设	m	739.37			
16884	030502007065	光缆	1.名称:两芯单模光缆(通信) 2.敷设方式:桥架敷设	m	3459.49			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1581页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
16885	030502005137	双绞线缆	1.名称:六类4对非屏蔽双绞线 2.规格:CAT6 UTP 3.线缆对数:4对 4.敷设方式:穿管敷设	m	2840.78			
16886	030411001791	配管	1.名称:钢管 2.材质:JDG 3.规格:25 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等相关工作内容	m	739.37			
16887	030411001792	配管	1.名称:塑料管 2.材质:PC 3.规格:20 4.配置形式:暗配 5.工作内容:配管	m	964.41			
16888	030411001793	配管	1.名称:塑料管 2.材质:PC 3.规格:25 4.配置形式:暗配 5.工作内容:配管	m	826.44			
16889	030413002454	凿槽	1.名称:电气工程墙体剔槽 2.规格:管道直径20以内 3.类型:砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式:按照相关专业要求恢复	m	144.63			
16890	030413002455	凿槽	1.名称:电气工程墙体剔槽 2.规格:管道直径32以内 3.类型:砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式:按照相关专业要求恢复	m	234.84			
16891	030411006245	接线盒	1.名称:接线盒 2.材质:钢制 3.规格:86 4.安装形式:明暗配综合考虑	个	368			
16892	030502014025	光纤连接	1.方法:光纤熔接	芯	64			
16893	030502020025	光纤测试	1.测试类别:光纤 2.测试内容:光纤测试	链路	64			
16894	030502016037	布放尾纤	1.名称:尾纤 2.规格:按设计 3.安装方式:综合考虑	根	64			
2.2.7.3.5.2 有线电视系统								
16895	030502003059	分线接线箱(盒)	1.名称:分支分配箱 2.材质:按设计要求 3.规格:按设计要求 4.安装方式:按设计要求	个	8			
16896	030502004015	电视、电话插座	1.名称:有线电视插座 2.安装方式:暗装	个	128			
16897	030505005073	射频同轴电缆	1.名称:有线电视分支线 2.规格:SYWV-75-5 3.敷设方式:穿管敷设 4.其他:合同同轴电缆头制作安装	m	1749.26			
16898	030505005074	射频同轴电缆	1.名称:有线电视主干线 2.规格:SYWV-75-9 3.敷设方式:桥架敷设 4.其他:合同同轴电缆头制作安装	m	332.29			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1582页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
16899	030411001794	配管	1.名称:钢导管 2.材质:JDG 3.规格:25 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等相关工作内容	m	1680.97			
16900	030413002456	凿槽	1.名称:电气工程墙体剔槽 2.规格:管道直径32以内 3.类型:砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式:按照相关专业要求恢复	m	252.01			
16901	030411006246	接线盒	1.名称:接线盒 2.材质:钢制 3.规格:86 4.安装形式:明暗配综合考虑	个	128			
16902	030505013015	分配网络	1.名称:用户终端调试	户	64			
2.2.7.3.5.3 对讲系统及门禁系统								
16903	030404017650	配电箱	1.名称:可视对讲设备箱(含交换机、门禁控制器、对讲电源、锁电源) 2.型号:规格数量参见设计	台	2			
16904	030507005088	出入口目标识别设备	1.名称:可视对讲室内机(带紧急呼叫按钮) 2.规格:彩色、触摸屏 3.安装方式:参见设计	台	64			
16905	030507007063	出入口执行机构设备	1.名称:单门电磁锁	台	2			
16906	030507005089	出入口目标识别设备	1.名称:门禁读卡器	台	4			
16907	030507001074	入侵探测设备	1.名称:紧急报警按钮	套	144			
16908	030507001075	入侵探测设备	1.名称:门磁开关	套	64			
16909	030507001076	入侵探测设备	1.名称:被动红外幕帘探测器 2.类别:按设计 3.探测范围:按设计 4.安装方式:综合考虑	套	25			
16910	030502007066	光缆	1.名称:两芯单模光缆(对讲) 2.敷设方式:桥架敷设	m	73.14			
16911	030502005138	双绞线缆	1.名称:五类4对非屏蔽双绞线 2.规格:CAT5E UTP 3.线缆对数:4对 4.敷设方式:穿管敷设	m	2029.71			
16912	030502005139	双绞线缆	1.名称:五类4对非屏蔽双绞线 2.规格:CAT5E UTP 3.线缆对数:4对 4.敷设方式:桥架敷设	m	855.12			
16913	030411004968	配线	1.名称:护套软线 2.规格:RVV2x0.5 3.敷设方式:穿管敷设	m	1466.58			
16914	030411004969	配线	1.名称:护套软线 2.规格:RVV2x1.0 3.敷设方式:穿管敷设	m	476.87			
16915	030411004970	配线	1.名称:护套软线 2.规格:RVV4x0.5 3.敷设方式:穿管敷设	m	437.35			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1583页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
16916	030411004971	配线	1.名称: 护套软线 2.规格: RVV4x1.0 3.敷设方式: 穿管敷设	m	35.17			
16917	030411004972	配线	1.名称: 屏蔽护套软线 2.规格: RVVP6x0.5 3.敷设方式: 穿管敷设	m	81.57			
16918	030411004973	配线	1.名称: 护套软线 2.规格: RVV2x0.5 3.敷设方式: 桥架敷设	m	855.12			
16919	030411001795	配管	1.名称: 塑料管 2.材质: PC 3.规格: 20 4.配置形式: 暗配 5.工作内容: 配管	m	1268.03			
16920	030411001796	配管	1.名称: 塑料管 2.材质: PC 3.规格: 25 4.配置形式: 暗配 5.工作内容: 配管	m	833.11			
16921	030411001797	配管	1.名称: 钢导管 2.材质: JDG 3.规格: 20 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等 相关工作内容	m	5.9			
16922	030411001798	配管	1.名称: 钢导管 2.材质: JDG 3.规格: 25 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等 相关工作内容	m	1461.65			
16923	030413002457	凿槽	1.名称: 电气工程墙体剔槽 2.规格: 管道直径20以内 3.类型: 砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式: 按照相关专业要求恢复	m	191.04			
16924	030413002458	凿槽	1.名称: 电气工程墙体剔槽 2.规格: 管道直径32以内 3.类型: 砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式: 按照相关专业要求恢复	m	344.4			
16925	030411006247	接线盒	1.名称: 接线盒 2.材质: 钢制 3.规格: 86 4.安装形式: 明暗配综合考虑	个	239			
2.2.7.3.5.4 视频监控系统								
16926	030411004974	配线	1.名称: 护套软线 2.规格: RVV2x1.0 3.敷设方式: 穿管敷设	m	137.29			
16927	030411004975	配线	1.名称: 护套软线 2.规格: RVV2x1.0 3.敷设方式: 桥架敷设	m	129.24			
16928	030505005075	射频同轴电缆	1.名称: 视频监控分支线 2.规格: SYWV-75-5 3.敷设方式: 穿管敷设	m	137.29			
16929	030505005076	射频同轴电缆	1.名称: 视频监控线 2.规格: SYWV-75-5 3.敷设方式: 桥架敷设	m	129.24			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1584页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
16930	030411001799	配管	1.名称: 钢导管 2.材质: JDG 3.规格: 25 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	137.29			
16931	030413002459	凿槽	1.名称: 电气工程墙体剔槽 2.规格: 管道直径32以内 3.类型: 砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式: 按照相关专业要求恢复	m	20.6			
16932	030904008318	转换器	1.名称: 网络转换器 2.规格: 详见图纸	个	2			
16933	030904008319	显示器	1.名称: 楼层显示器 2.规格: 详见图纸	个	2			
16934	030507008041	监控摄像设备	1.名称: 电梯摄像机 2.型号: 依设计要求 3.安装方式: 吸顶安装, 含支架、电源、控制器等相关工作内容	台	2			
2.2.7.3.5.5 UPS不间断电源								
16935	030408001439	电力电缆	1.名称: 低烟无卤电缆 2.型号规格: WDZR-YJY-3*2.5 3.材质: 铜芯 4.敷设方式、部位: 穿管敷设 5.电压等级(kv): 0.6/1KV 6.工作内容: 电缆敷设	m	76.6			
16936	030411001800	配管	1.名称: 钢导管 2.材质: JDG 3.规格: 25 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	76.6			
16937	030413002460	凿槽	1.名称: 电气工程墙体剔槽 2.规格: 管道直径32以内 3.类型: 砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式: 按照相关专业要求恢复	m	11.49			
2.2.7.3.5.6 电梯五方对讲及检测系统								
16938	030411004976	配线	1.名称: 屏蔽护套软线 2.规格: RVVP4x0.75 3.敷设方式: 管内敷设	m	46.2			
16939	030411004977	配线	1.名称: 屏蔽护套软线 2.规格: RVVP4x0.75 3.敷设方式: 桥架敷设	m	378.9			
16940	030411001801	配管	1.名称: 弱电镀锌钢管 2.材质: 按设计要求 3.规格: SC25 4.配置形式: 暗配	m	85.88			
16941	030413002461	凿槽	1.名称: 电气工程墙体剔槽 2.规格: 管道直径32以内 3.类型: 砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式: 按照相关专业要求恢复	m	12.75			
2.2.7.3.5.7 计算机网络覆盖系统 (安防专网、无线网)								

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1585页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
16942	030411003185	桥架	1.名称:室分桥架 2.型号:100*100 3.材质:按照设计要求 4.类型:槽式 5.接地方式:接地 6.工作内容:安装,接地,刷防火涂料,包含隔板盖板三通弯头连接片等附件	m	95.45			
16943	030413001061	铁构件	1.名称:桥架支撑架 2.材质:钢制 3.规格:综合考虑 4.含除锈、刷油	kg	74.65			
16944	030408008060	防火堵洞	1.名称:桥架母线等防火封堵 2.材质:防火泥、防火枕、防火隔板等。 3.洞口尺寸:按需要封堵的洞口尺寸计算。 4.部位:楼板或防火分区等	m ²	0.68			
2.2.7.3.6.8.消防报警工程								
2.2.7.3.6.1 消防报警系统								
16945	030411001802	配管	1.名称:钢导管 2.材质:JDG 3.规格:20 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等相关工作内容	m	335.93			
16946	030411001803	配管	1.名称:钢导管 2.材质:JDG 3.规格:25 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等相关工作内容	m	192.3			
16947	030413002462	凿槽	1.名称:电气工程墙体剔槽 2.规格:管道直径20以内 3.类型:砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式:按照相关专业要求恢复	m	146.02			
16948	030413002463	凿槽	1.名称:电气工程墙体剔槽 2.规格:管道直径32以内 3.类型:砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式:按照相关专业要求恢复	m	191.28			
16949	030411004978	配线	1.名称:管内穿线 2.种类:报警联动总线 3.型号:ZRNH-RVS 4.规格:2*1.5mm ² 5.材质:铜芯	m	441.4			
16950	030411004979	配线	1.名称:管内穿线 2.种类:DC24V电源线 3.型号:ZRNH-BVR 4.规格:2.5mm ² 5.材质:铜芯	m	843.32			
16951	030411004980	配线	1.名称:管内穿线 2.种类:联动信号线 3.型号:ZRNH-RVS 4.规格:4*1.5mm ² 5.材质:铜芯	m	128.72			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1586页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
16952	030411004981	配线	1.名称: 管内穿线 2.种类: 消防电话线 3.型号: ZRNH-RVS 4.规格: 4x1.5mm ² 5.材质: 铜芯	m	68.7			
16953	030408002132	控制电缆	1.名称: 控制电缆 2.种类: 消防广播线 3.型号: ZRNH-KVV 4.规格: 2*2.5mm ² 5.材质: 铜芯 6.敷设方式、部位: 穿管敷设	m	125.71			
16954	030904008320	模块(模块箱)	1.名称: 模块箱 2.规格: 依设计要求 3.类型: 依设计要求 4.输出形式: 依设计要求	台	32			
16955	030904008321	模块	1.名称: 总线短路隔离器 2.规格: LE3600EN	个	32			
16956	030904001058	点型探测器	1.名称: 智能光电感烟探测器 2.规格: LD3600EC/A	个	141			
16957	030904001059	点型探测器	1.名称: 独立式家用点型感烟火灾探测器 2.规格: 按设计要求	个	256			
16958	030904003101	按钮	1.名称: 智能手动报警按钮 2.规格: LD2000E-A	个	32			
16959	030904003102	按钮	1.名称: 消火栓报警按钮 2.规格: LD2001EN	个	32			
16960	030904008322	模块	1.名称: 双输入模块 2.规格: LD4400E-1	个	2			
16961	030904005041	声光报警器	1.名称: 火灾声光报警器 2.规格: BJ2007	个	32			
16962	030904008323	模块	1.名称: 单输入输出模块 2.规格: LD6800EC-1	个	67			
16963	030904007041	消防广播(扬声器)	1.名称: 火灾应急广播扬声器 2.功率: 3W 3.安装方式: 壁挂明装	个	31			
16964	030904006032	消防报警电话	1.名称: 消防电话 2.规格: HY2712D 3.安装方式: 明装, +1.5m	个	1			
16965	030411006248	接线盒	1.名称: 接线盒 2.材质: 按设计要求 3.规格: 按设计要求 4.安装形式: 暗装	个	258			
2.2.7.3.6.2 防火门监控系统								
16966	030411001804	配管	1.名称: 钢导管 2.材质: JDG 3.规格: 20 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	224.11			
16967	030411001805	配管	1.名称: 钢导管 2.材质: JDG 3.规格: 25 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	142.16			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1587页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
16968	030413002464	凿槽	1.名称: 电气工程墙体剔槽 2.规格: 管道直径32以内 3.类型: 砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式: 按照相关专业要求恢复	m	54.85			
16969	030411004982	配线	1.名称: 管内穿线 2.种类: 防火门监控线 3.型号: ZRNH-RVS 4.规格: 2*1.0mm ² 5.材质: 铜芯	m	366.27			
16970	030411004983	配线	1.名称: 管内穿线 2.种类: 防火门电源线 3.型号: ZRNH-BVR 4.规格: 1.5mm ² 5.材质: 铜芯	m	284.33			
16971	030507007064	出入口执行机构设备	1.名称:电磁释放器 2.类别:按设计要求 3.规格:按设计要求	台	32			
16972	030904008324	模块	1.名称: 常闭防火门监控模块 2.规格: 按设计要求 3.类型: 按设计要求 4.输出形式: 按设计要求	个	32			
16973	030904008325	模块	1.名称: 常开防火门监控模块 2.规格: 按设计要求 3.类型: 按设计要求 4.输出形式: 按设计要求	个	32			
16974	030507001077	入侵探测设备	1.名称: 门磁开关	套	64			
16975	030411006249	接线盒	1.名称: 接线盒 2.材质: 按设计要求 3.规格: 按设计要求 4.安装形式: 暗装	个	96			
2.2.7.3.6.3 消防电源监控系统								
16976	030411001806	配管	1.名称: 钢导管 2.材质: JDG 3.规格: 25 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	399.93			
16977	030413002465	凿槽	1.名称: 电气工程墙体剔槽 2.规格: 管道直径32以内 3.类型: 砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式: 按照相关专业要求恢复	m	59.98			
16978	030411004984	配线	1.名称: 管内穿线 2.种类: 电气火灾监控线 3.型号: ZRNH-RVS 4.规格: 2*1.5mm ² 5.材质: 铜芯	m	399.93			
16979	030411004985	配线	1.名称: 管内穿线 2.种类: 电气火灾监控线 3.型号: ZRNH-BV 4.规格: 2.5mm ² 5.材质: 铜芯	m	799.86			
16980	030904008326	模块	1.名称: 消防电源监控模块 WPFPM3 2.规格: 按设计要求 3.类型: 按设计要求 4.输出形式: 按设计要求	个	16			
2.2.7.3.7 9.太阳能系统								

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1588页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
	2.2.7.3.7.1 太阳能工程							
16981	031001003092	不锈钢管	1.安装部位：屋面 2.介质：冰点温度满足零下15度要求的乙二醇防冻液 3.规格、压力等级： oCr8Ni9(304L型)薄壁不锈钢管DN50 4.连接形式：承插氩弧焊连接 5.压力试验及吹、洗设计要求：水冲洗、水压试验 6.警示带形式：按设计要求 7.报价要求：管材的 本体材料、安装、充装符合设计规定的乙二醇防冻液综合在报价中	m	75.58			
16982	031001003093	不锈钢管	1.安装部位：屋面 2.介质：冰点温度满足零下15度要求的乙二醇防冻液 3.规格、压力等级： oCr8Ni9(304L型)薄壁不锈钢管DN40 4.连接形式：承插氩弧焊连接 5.压力试验及吹、洗设计要求：水冲洗、水压试验 6.警示带形式：按设计要求 7.报价要求：管材的 本体材料、安装、充装符合设计规定的乙二醇防冻液综合在报价中	m	107.36			
16983	031001003094	不锈钢管	1.安装部位：室内 2.介质：冰点温度满足零下15度要求的乙二醇防冻液 3.规格、压力等级： oCr8Ni9(304L型)薄壁不锈钢管DN40 4.连接形式：承插氩弧焊连接 5.压力试验及吹、洗设计要求：水冲洗、水压试验 6.警示带形式：按设计要求 7.报价要求：管材的 本体材料、安装、充装符合设计规定的乙二醇防冻液综合在报价中	m	361.2			
16984	031001003095	不锈钢管	1.安装部位：室内 2.介质：冰点温度满足零下15度要求的乙二醇防冻液 3.规格、压力等级： oCr8Ni9(304L型)薄壁不锈钢管DN32 4.连接形式：承插氩弧焊连接 5.压力试验及吹、洗设计要求：水冲洗、水压试验 6.警示带形式：按设计要求 7.报价要求：管材的 本体材料、安装、充装符合设计规定的乙二醇防冻液综合在报价中	m	92.8			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1589页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
16985	031001003096	不锈钢管	1.安装部位: 室内 2.介质: 冰点温度满足零下15度要求的乙二醇防冻液 3.规格、压力等级: oCr8Ni9(304L型) 薄壁不锈钢管DN25 4.连接形式: 承插氩弧焊连接 5.压力试验及吹、洗设计要求: 水冲洗、水压试验 6.警示带形式: 按设计要求 7.报价要求: 管材的本身材料、安装、充装符合设计规定的乙二醇防冻液综合在报价中	m	46.4			
16986	031001003097	不锈钢管	1.安装部位: 室内 2.介质: 冰点温度满足零下15度要求的乙二醇防冻液 3.规格、压力等级: oCr8Ni9(304L型) 薄壁不锈钢管DN20 4.连接形式: 承插氩弧焊连接 5.压力试验及吹、洗设计要求: 水冲洗、水压试验 6.警示带形式: 按设计要求 7.报价要求: 管材的本身材料、安装、充装符合设计规定的乙二醇防冻液综合在报价中	m	23.2			
16987	031001003098	不锈钢管	1.安装部位: 室内 2.介质: 冰点温度满足零下15度要求的乙二醇防冻液 3.规格、压力等级: oCr8Ni9(304L型) 薄壁不锈钢管DN15 4.连接形式: 承插氩弧焊连接 5.压力试验及吹、洗设计要求: 水冲洗、水压试验 6.警示带形式: 按设计要求 7.报价要求: 管材的本身材料、安装、充装符合设计规定的乙二醇防冻液综合在报价中	m	159.2			
16988	031003001331	螺纹阀门	1.类型: 球阀 2.材质: 铜 3.规格、压力等级: DN15、不低于1.6MPa 4.连接形式: 螺纹连接	个	256			
16989	031003001332	螺纹阀门	1.类型: 电磁阀 2.材质: 铜 3.规格、压力等级: DN15、不低于1.6MPa 4.连接形式: 螺纹连接	个	64			
16990	031003001333	螺纹阀门	1.类型: 止回阀 2.材质: 铜 3.规格、压力等级: DN15、不低于1.6MPa 4.连接形式: 螺纹连接	个	128			
16991	031003001334	螺纹阀门	1.类型: 球阀 2.材质: 铜 3.规格、压力等级: DN40、不低于1.6MPa 4.连接形式: 螺纹连接	个	16			
16992	031003001335	螺纹阀门	1.类型: 球阀 2.材质: 铜 3.规格、压力等级: DN32、不低于1.6MPa 4.连接形式: 螺纹连接	个	24			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1590页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
16993	031003001336	螺纹阀门	1.类型:泄水阀 2.材质:铜 3.规格、压力等级: DN15、不低于1.6MPa 4.连接形式:螺纹连接	个	8			
16994	031003003199	焊接法兰阀门	1.类型:止回阀 2.材质:铜 3.规格、压力等级: DN50、不低于1.6MPa 4.连接形式:不锈钢法兰连接	个	3			
16995	031003010075	不锈钢软管	1.材质:不锈钢 2.规格:DN20 3.连接形式:螺纹连接	根	128			
16996	030601002044	压力仪表	1.名称:压力表 2.型号:详见设计 4.连接形式:详设计	台	1			
16997	031003003200	焊接法兰阀门	1.类型:闸阀 2.材质:铜 3.规格、压力等级: DN50、不低于1.6MPa 4.连接形式:不锈钢法兰连接	个	13			
16998	031003009040	补偿器	1.类型:波纹补偿器 2.材质:不锈钢 3.规格、压力等级:DN50 4.连接形式:法兰连接	个	3			
16999	031003009041	补偿器	1.类型:波纹补偿器 2.材质:不锈钢 3.规格、压力等级:DN40 4.连接形式:法兰连接	个	4			
17000	031003009042	补偿器	1.类型:波纹补偿器 2.材质:不锈钢 3.规格、压力等级:DN32 4.连接形式:法兰连接	个	8			
17001	031003011081	法兰	1.材质:不锈钢 2.规格、压力等级:DN50 3.连接形式:承插氩弧焊连接	副	16			
17002	031003011082	法兰	1.材质:不锈钢 2.规格、压力等级:DN40 3.连接形式:承插氩弧焊连接	副	4			
17003	031003011083	法兰	1.材质:不锈钢 2.规格、压力等级:DN32 3.连接形式:承插氩弧焊连接	副	8			
17004	031003010076	软接头(软管)	1.材质:法兰橡胶软接头 2.规格:DN50 3.连接形式:法兰连接	个	2			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1591页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
17005	031006005014	太阳能集热装置	1.型号、规格: 高效平板太阳能集热器 1000mm*2000mm*80mm, 有效集热面积为2m2/块 2.安装方式: 安装在建筑屋面混凝土结构基础上, 采用自攻螺栓固定在热镀锌角钢支架上 3.附件名称、规格、数量: 包含热媒供水管后回水管前所有附件 包含供应、设备支架、刷油防腐、安装调试、与设备基础连接、太阳能集热板之间的连接、充装符合设计规定的乙二醇防冻液等全部工作内容, 报价综合在每平方米太阳能集热板报价中	m2	128			
17006	031006004014	气压罐	1.型号、规格: 膨胀罐 2.安装方式: 按设计要求 3.防雨棚综合考虑在报价内 4.报价要求: 膨胀罐的本体材料、安装、充装符合设计规定的乙二醇防冻液综合在报价中	台	1			
17007	031006012014	储热水箱	1.能源种类: 100L储热水箱 2.型号、容积: Φ480*1090, 户内储热水箱内置电辅助加热装置进行辅助加热 3.安装方式: 安装采用自攻螺栓固定在热镀锌角钢支架上, 配安全阀, 配备辅助加热控制器, 包含与户内冷热水管预留口后的所有阀门的供应、安装调试、设备支架、充装符合设计规定的乙二醇防冻液综合在报价中	台	64			
17008	030109001020	离心式泵	1.名称: 集热循环泵 2.型号、规格: Q=2.72L/S, H=10m, P=0.75Kw 3.减振装置形式、数量: 按设计要求 4.灌浆配合比: 按设计要求 5.单机试运转要求: 按设计要求 6.防雨棚综合考虑在报价内	台	2			
17009	030404022014	控制器	1.名称: 户内控制器 2.户内设控制器用来显示贮水箱温度及控制辅助加热。控制装置应具有定温或定时、自动和手动转化、温度和运行显示等便于用户调节使用的功能。	台	64			
17010	030503006014	传感器	1.名称: 温度传感器 2.类别、功能、规格: 符合图纸设计要求	支	64			
17011	031208002163	管道绝热	1.绝热材料品种: 难燃B1级橡塑 2.绝热厚度: 依设计要求, 综合考虑 3.管道外径: φ 57mm以内 4.软木品种: 按设计要求	m3	4.99			
17012	031002001339	管道支架	1.材质: 型钢 (综合) 2.管架形式: 5kg以内 3.工作内容: 除锈、刷樟丹二道、灰色调和漆二道、制作安装, 含镀锌成品U型管卡本体材料及安装	Kg	300			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1592页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
17013	031208007089	防潮层、保护层	1.材料: 铝箔 2.厚度: 0.15mm 3.对象: 保温管道, 保温层外	m2	246.2			
17014	03B153	屋面太阳能循环泵至太阳能集热板之间的管道本体价格、焊接安装、管道支架、保温绝热、管道与太阳能循环泵、太阳能集热板连接、阀门、管道充太阳能专用防冻液等所有工作内容		项	1			
17015	031002003697	套管	1.名称、类型: 一般钢套管 2.材质: 按设计 3.规格: DN50 (介质管道公称直径) 4.填料材质: 按设计要求 5.工作内容: 预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	2			
17016	031002003698	套管	1.名称、类型: 一般钢套管 2.材质: 按设计 3.规格: DN40(介质管道公称直径) 4.填料材质: 按设计要求 5.工作内容: 预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	96			
17017	031002003699	套管	1.名称、类型: 一般钢套管 2.材质: 按设计 3.规格: DN32(介质管道公称直径) 4.填料材质: 按设计要求 5.工作内容: 预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	32			
17018	031002003700	套管	1.名称、类型: 一般钢套管 2.材质: 按设计 3.规格: DN25(介质管道公称直径) 4.填料材质: 按设计要求 5.工作内容: 预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	16			
17019	031002003701	套管	1.名称、类型: 一般钢套管 2.材质: 按设计 3.规格: DN20(介质管道公称直径) 4.填料材质: 按设计要求 5.工作内容: 预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	8			
17020	031002003702	套管	1.名称、类型: 一般钢套管 2.材质: 按设计 3.规格: DN15(介质管道公称直径) 4.填料材质: 按设计要求 5.工作内容: 预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	8			
17021	030414002032	送配电装置系统	1.名称:太阳能设备控制系统 2.包含1.太阳能设备控制箱, 后所有工程量(太阳能系统所需的电线、接线、控制柜、电气调试等)满足图纸及招标文件要求。 2.总包预留至太阳能设备控制箱的配线、及保护管等全部工作内容	系统	1			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1593页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
17022	030414011028	接地装置	1.名称:太阳能集热器防雷系统 2.类别:太阳能防雷接地 3.太阳能基础钢架、支架采用10#镀锌圆钢应与避雷带做可靠电气连接,对于成排摆放的太阳能设备,应将相邻设备的金属支架相互连接后,每隔不大于18m与避雷带连接一次。同时采用Φ20圆钢作为避雷针,高度应高出太阳能设备最高点1米) 3.配合总包避雷测试	系统	1			
	2.2.8 8#楼 (17F)							
	2.2.8.1 1.土建部分							
	2.2.8.1.1 (1) 砌筑工程							
17023	010402001064	砌块墙 (地上建筑外墙防火墙)	1.砖品种、规格、强度等级:A5.0加气混凝土砌块、容重700kg/m ³ 2.墙体类型:填充墙 3.填充材料种类及厚度:按照设计要求 4.砂浆强度等级、配合比: Mb5专用砂浆 5.耐火极限≥1h	m ³	5			
17024	010402001065	砌块墙 (建筑内墙防火墙)	1.砖品种、规格、强度等级:A3.5加气混凝土砌块、容重600kg/m ³ 2.墙体类型:填充墙 3.填充材料种类及厚度:按照设计要求 4.砂浆强度等级、配合比: Mb5专用砂浆 5.耐火极限≥2h	m ³	8			
17025	010402001066	砌块墙 (其他墙体)	1.砖品种、规格、强度等级:A3.5加气混凝土砌块、容重600kg/m ³ 2.墙体类型:直形墙 3.填充材料种类及厚度:按照设计要求 4.砂浆强度等级、配合比: Mb5专用砂浆	m ³	992.5			
17026	010401012058	零星砌砖 (砌块墙掺砌)	1.零星砌砖名称、部位:砌块墙 2.砖品种、规格、强度等级: MU15蒸压粉煤灰砖 3.砂浆强度等级、配合比: Mb5专用砂浆	m ³	5.5			
17027	010607005038	砌块墙钢丝网加固	1.材料品种、规格:镀锌钢丝网眼目规格不大于20*20, 钢丝直径不小于1.2, 固定钢钉间距不大于300 2.加固部位:填充墙与混凝土构件交界处、楼梯间及人流通道两侧的填充墙 3.投标单位综合考虑相应损耗及搭接长度、安装等全部费用	m ²	6359.2			
	2.2.8.1.2 (2) 混凝土工程							
17028	010503002043	矩形梁	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m ³	241.2			
17029	010505003080	平板	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m ³	571.78			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1594页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
17030	010505003081	平板 (管道井)	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m3	0.78			
17031	010503004062	圈梁 (平板防水反沿)	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m3	26.07			
17032	010504001111	直形墙	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m3	435.04			
17033	010504001112	直形墙	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C35	m3	58.01			
17034	010504001113	直形墙 (电梯井墙)	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m3	100.75			
17035	010504001114	直形墙 (电梯井墙)	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C35	m3	13.43			
17036	010504003033	短肢剪力墙	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m3	162.47			
17037	010504003034	短肢剪力墙	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C35	m3	21.66			
17038	010502002038	构造柱	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C25	m3	51.54			
17039	010503004063	圈梁	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C25	m3	1.2			
17040	010503005039	过梁	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C25	m3	36.21			
17041	010507005020	压顶	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C25	m3	18.2			
17042	010505007021	天沟 (檐沟)、挑檐板、飘窗	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m3	22.83			
17043	010505006013	栏板	1.混凝土种类:商砼 2.混凝土强度等级:C30	m3	10.5			
17044	010507007066	其他构件 (水暖井、电井下门檻)	1.构件规格:详见设计 2.部位:详见设计 3.混凝土种类:商砼 4.混凝土强度等级:C20	m3	5.2			
17045	010506001089	直形楼梯 (100mm厚)	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m2	149.6			
17046	010507007067	其他构件 (水簸箕)	1.构件的类型:水簸箕 2.构件规格:500*500*60厚 3.部位:屋顶 4.混凝土种类:商品混凝土 5.混凝土强度等级:C20	m3	1.2			
17047	010507007068	其他构件	1.构件的类型:太阳能支墩 2.构件规格:详见设计图纸 3.混凝土种类:商砼 4.混凝土强度等级:C20	m3	10.5			
17048	010507007069	其他构件 (风机基础)	1.构件的类型:风机基础 3.部位:上人平屋面 4.混凝土种类:商品混凝土 5.混凝土强度等级:C25	m3	1			
17049	010501001072	垫层 (楼面9:二层以上侯梯厅、合用前室、消防前室)	1.找平层厚度、混凝土强度等:70厚C20细石砼填充层随打随抹平	m3	27.5247			
	2.2.8.1.3 (3) 钢筋工程							
17050	010515001618	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ6	t	6.47			
17051	010515001619	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ8	t	68.684			
17052	010515001620	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ10	t	18.52			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1595页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
17053	010515001621	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ12	t	19.236			
17054	010515001622	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ14	t	22.6			
17055	010515001623	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ16	t	18.91			
17056	010515001624	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ18	t	3.6			
17057	010515001625	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ20	t	1.84			
17058	010515001626	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ22	t	1.76			
17059	010515001627	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ25	t	0.32			
17060	010515001628	现浇构件钢筋 (箍筋)	钢筋种类、规格:HPB300钢筋 Φ6.5	t	0.8			
17061	010515001629	现浇构件钢筋 (箍筋)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ6.5	t	19.1			
17062	010515001630	现浇构件钢筋 (箍筋)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ8	t	25.34			
17063	010515001631	现浇构件钢筋 (箍筋)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ10	t	4.07			
17064	010515001632	现浇构件钢筋 (箍筋)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ12	t	0.3			
17065	010515001633	现浇构件钢筋 (箍筋)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ14	t	0.5			
17066	010515001634	现浇构件钢筋 (砌体加筋)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ6.5	t	5.89			
17067	010515009039	支撑钢筋(马镫)	1.钢筋种类:综合考虑 2.规格:综合考虑 3.马镫钢筋尺寸、间距按照规范要求	t	5.4			
17068	010515011144	植筋	1.钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ6.5	根	2181			
17069	010515011145	植筋	1.钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ10	根	878			
17070	010515011146	植筋	1.钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ12	根	10			
17071	010515011147	植筋	1.钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ14	根	15			
17072	010516003119	机械连接(套筒连接)	1.连接方式:套筒连接 2.螺纹套筒种类:直螺纹套筒 3.规格:Φ16	个	214			
17073	010516003120	机械连接(套筒连接)	1.连接方式:套筒连接 2.螺纹套筒种类:直螺纹套筒 3.规格:Φ18	个	102			
17074	010516003121	机械连接(套筒连接)	1.连接方式:套筒连接 2.螺纹套筒种类:直螺纹套筒 3.规格:Φ20	个	288			
17075	010516003122	机械连接(套筒连接)	1.连接方式:套筒连接 2.螺纹套筒种类:直螺纹套筒 3.规格:Φ22	个	19			
17076	010516003123	机械连接(套筒连接)	1.连接方式:套筒连接 2.螺纹套筒种类:直螺纹套筒 3.规格:Φ25	个	32			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1596页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
17077	010515001635	现浇构件钢筋 (楼梯踏步护角)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ8	t	0.3			
17078	01B622	钢筋间隔件: 材质规格: 综合考虑		个	6818			
17079	010516002058	预埋铁件 (包含楼梯栏杆、护窗栏杆、太阳能基础预埋等图纸范围内使用的预埋铁件)	1.钢材种类:综合考虑 2.规格:综合考虑	t	0.8			
17080	010516002059	预埋铁件 (铁爬梯间铁爬梯)	1.钢材种类:参照图集 L13J8-1/97 2.规格:综合考虑	t	0.5			
2.2.8.1.4 (4) 屋面工程 (含防水)								
17081	011101006211	平面砂浆找平层 (屋面1、屋面2、屋面3)	1.防水找平层: 20厚1: 2.5水泥砂浆找平层	m2	412.6			
17082	010902002035	屋面涂膜防水 (屋面1、屋面2、屋面3)	1.防水膜品种:1.5厚聚氨酯防水涂膜, 四周上翻250mm	m2	449.025			
17083	01B623	隔离层 (屋面1、屋面2、屋面3)	1.隔离层做法:0.4mm厚聚乙烯膜一层	m2	412.6			
17084	011001001048	保温隔热屋面 (屋面1、屋面2、屋面3) 1.保温隔热材料品种、规格、厚度	80厚B1级挤塑聚苯板, 干密度28.5kg/m3	m2	412.6			
17085	011101006212	平面砂浆找平层—细石砼找平层	1.部位: 用于屋面1、屋面2、屋面3 2.防护材料种类、做法:最薄处30厚C20细石砼随捣随抹, 找2%坡兼找平	m2	412.6			
17086	010902001049	屋面卷材防水 (屋面1、屋面2、屋面3)	1.卷材品种、规格、厚度:3mm厚自粘型SBS改性沥青防水卷材, 四周翻起高出完成面250mm 2.防水搭接及附加层用量不另行计算, 在综合单价中综合考虑	m2	449.025			
17087	01B624	隔离层 (屋面3)	1.隔离层做法:干铺油毡一道	m2	59.4			
17088	011101003093	细石混凝土楼地面 (屋面3)	1.面层厚度、混凝土强度等级:50厚C20细石混凝土随打随抹平, 内配Φ4@100双向钢筋网片, 置于上部, 设分格缝, 纵向间距≤6m, 缝宽20, 密封胶嵌缝、屋面与女儿墙之间应预留30宽缝隙, 封内填塞聚苯乙烯泡沫塑料, 并用密封胶嵌填	m2	59.4			
17089	011101006213	平面砂浆找平层 (屋面2: 飘窗顶板楼面)	1.防水找平层: 20厚1: 2.5水泥砂浆找平层	m2	129.5			
17090	010902002036	屋面涂膜防水 (屋面2: 飘窗顶板楼面)	1.防水膜品种:1.5厚聚氨酯防水涂膜, 四周上翻250mm	m2	129.5			
17091	01B625	隔离层 (屋面2: 飘窗顶板楼面)	1.隔离层做法:0.4mm厚聚乙烯膜一层	m2	129.5			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1597页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
17092	011001001049	保温隔热屋面 (屋面2:飘窗顶板楼面)	1.保温隔热材料品种、规格、厚度:80厚B1级挤塑聚苯板,干密度28.5kg/m ³	m ²	129.5			
17093	011101006214	平面砂浆找平层 一细石砼找平层	1.部位:用于屋面2(飘窗顶板楼面) 2.防护材料种类、做法:最薄处30厚C20细石砼随捣随抹,找2%坡兼找平	m ²	129.5			
17094	010902001050	屋面卷材防水 (屋面2:飘窗顶板楼面)	1.卷材品种、规格、厚度:3mm厚自粘型SBS改性沥青防水卷材,四周翻起高出完成面250mm 2.防水搭接及附加层用量不另行计算,在综合单价中综合考虑	m ²	129.5			
17095	011101001052	水泥砂浆楼地面 (屋面2:飘窗顶板楼面)	1.面层厚度、砂浆配合比:20厚1:2.5水泥砂浆抹平压光,1*1分格,缝宽20,密封胶嵌缝	m ²	129.5			
17096	01B626	隔离层(屋面2:飘窗顶板楼面)	1.隔离层做法:0.4mm厚聚乙烯膜一层	m ²	129.5			
2.2.8.1.5 (5) 外墙抹灰工程								
17097	011201001418	墙面一般抹灰 (外墙墙面1:真石漆外墙墙面、涂料外墙墙面)	1.墙体类型:砌块墙 2.底层厚度、砂浆配合比:2厚配套专用界面剂砂浆刮批;9厚2:1:8水泥石灰砂浆 3.面层厚度、砂浆配合比:6厚1:2.5水泥砂浆找平	m ²	3234.9			
17098	011201001419	墙面一般抹灰 (外墙墙面2:真石漆外墙墙面、涂料外墙墙面)	1.墙体类型:混凝土墙 2.底层厚度、砂浆配合比:刷专用界面剂一道;9厚1:3水泥砂浆 3.面层厚度、砂浆配合比:6厚1:2.5水泥砂浆找平	m ²	2870.08			
2.2.8.1.6 (6) 外保温工程								
17099	011001003112	保温隔热墙面 (外墙墙面1、2:含设备平台间、窗井、排风井等开敞空间靠室内一侧的墙)	1.保温隔热部位:外墙墙面 2.保温隔热方式:满粘80厚B1级挤塑聚苯板(容重28.5kg/m ³),含PVC护角及滴水线,报价时综合考虑; 3.增强网及抗裂防水砂浆种类:5厚干粉类聚合物水泥防水砂浆,中间压入一层耐碱玻璃纤维网布;	m ²	5283.5			
17100	011001003113	保温隔热墙面 (防火隔离带)	1.保温隔热部位:外墙墙面 2.保温隔热方式:80厚A级憎水性岩棉板(140kg/m ³); 3.增强网及抗裂防水砂浆种类:5厚干粉类聚合物水泥防水砂浆,中间压入一层耐碱玻璃纤维网布; 4.粘结材料种类、做法:综合考虑	m ²	447.08			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1598页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
17101	011001003114	保温隔热墙面 (门窗侧壁保温)	1.保温隔热材料品种、规格及厚度:20厚玻化微珠保温层 2.增强网及抗裂防水砂浆种类:5厚干粉类聚合物水泥防水砂浆,中间压入一层耐碱纤维网格布 3.包含滴水、外门窗洞口周边侧墙缝隙处理等内容,报价时综合考虑;	m ²	374.5			
17102	011001005070	保温隔热楼地面 (楼面4:设备平台楼面)	1.保温部位:设备平台楼面 2.保温隔热材料品种、规格、厚度:30厚B1级挤塑聚苯板(容重28.5kg/m ³) 3.粘结材料种类、做法:综合考虑	m ²	940.1			
17103	011001005071	保温隔热楼地面 (楼面3:外廊、开敞阳台)	1.保温部位:设备平台楼面 2.保温隔热材料品种、规格、厚度:30厚B1级挤塑聚苯板(容重28.5kg/m ³) 3.粘结材料种类、做法:综合考虑	m ²	127.5			
2.2.8.1.7 (7) 内保温工程								
17104	011001003115	保温隔热墙面 (分户墙、采暖、非采暖隔墙保温)	1.保温隔热部位:加气砼砌块墙面 2.保温隔热材料品种、规格及厚度:2厚配套专用界面砂浆批刮;20厚玻化微珠保温层(容重:600kg/m ³)	m ²	1558.6			
17105	011001003116	保温隔热墙面 (分户墙、采暖、非采暖隔墙保温)	1.保温隔热部位:砼墙面 2.保温隔热材料品种、规格及厚度:1:1水泥砂浆(内掺20%建筑胶)甩毛;20厚玻化微珠保温层(容重:600kg/m ³)	m ²	1629.4			
17106	011001005072	保温隔热楼地面 (楼面2:住宅卫生间)	1.保温隔热材料品种、规格、厚度:20厚B1级挤塑聚苯板(容重28.5kg/m ³) 2.粘结材料种类、做法:综合考虑	m ²	352.07			
17107	011001005073	保温隔热楼地面 (楼面2:住宅卫生间下部为非采暖空间时)	1.保温隔热材料品种、规格、厚度:50厚B1级挤塑聚苯板(容重28.5kg/m ³) 2.粘结材料种类、做法:综合考虑	m ²	20.71			
17108	011001005074	保温隔热楼地面 (楼面8:首层门厅侯梯厅一层换热站值班室)	1.保温隔热材料品种、规格、厚度:50厚B1级挤塑聚苯板(容重28.5kg/m ³) 2.粘结材料种类、做法:综合考虑	m ²	31.4			
17109	011201002015	墙面装饰抹灰	1.部位、墙体类型:紧邻餐厅的电梯井道内壁、砼墙体 2.装饰面材料种类:30厚SPR矿物纤维喷涂层	m ²	68			
2.2.8.1.8 (8) 保温线条								
17110	01B627	外墙保温线条	1.线脚高度:60mm<高度≤120mm 2.线脚厚度:综合考虑(含外墙主保温板) 3.具体做法详图纸设计	m	516.5			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1599页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
17111	01B628	外墙保温线条	1.线脚高度: 120mm<高度≤180mm 2.线脚厚度: 综合考虑(含外墙主保温板) 3.具体做法详图纸设计	m	120.4			
17112	01B629	外墙保温线条	1.线脚高度: 180mm<高度≤300mm 2.线脚厚度: 综合考虑(含外墙主保温板) 3.具体做法详图纸设计	m	105			
17113	01B630	外墙保温线条	1.线脚高度: 300mm<高度≤600mm 2.线脚厚度: 综合考虑(含外墙主保温板) 3.具体做法详图纸设计	m	45.5			
17114	01B631	外墙保温线条	1.线脚高度: 高度>600mm 2.线脚厚度: 综合考虑(含外墙主保温板) 3.具体做法详图纸设计	m	25			
2.2.8.1.9 (9) 防水工程								
17115	010904002071	楼(地)面涂膜防水(楼面1)	1.防水膜品种:1.5mm厚JS防水涂料防水层; 2.反边高度:300mm;	m ²	3332.34			
17116	010904002072	楼(地)面涂膜防水(楼面2)	1.防水膜品种:1.5mm厚水泥基渗透结晶型防水涂料; 2.反边高度:详见设计;	m ²	518.67			
17117	010904002073	楼(地)面涂膜防水(楼面2)	1.防水膜品种:1.5mm厚聚氨酯防水涂膜,在地漏、阴阳角、穿板竖管等部位局部加强宽度250; 2.反边高度:250mm;	m ²	518.67			
17118	011101006215	平面砂浆找平层(楼面2)	1.找平层厚度、砂浆配合比: 20厚1:3水泥砂浆保护层	m ²	352.07			
17119	011101006216	平面砂浆找平层—细石砼找平层(楼面2)	1.找平层厚度、材料规格:最薄处40厚C20细石砼随打随抹找坡抹平,从地漏周围0.5米范围内向地漏坡1%;	m ²	352.07			
17120	011101006217	平面砂浆找平层—细石砼找平层(楼地8)	1.找平层厚度、混凝土强度等:45厚C20细石混凝土	m ²	44.24			
17121	011101006218	平面砂浆找平层(楼地8)	1.找平层厚度、混凝土强度等:20厚1:2.5水泥砂浆找平层	m ²	44.24			
17122	011101006219	平面砂浆找平层-细石混凝土找平层(楼地8)	1.找平层厚度、混凝土强度等:45厚C20细石混凝土找平	m ²	44.24			
17123	011101006220	平面砂浆找平层(楼地8)	1.找平层厚度、混凝土强度等:20厚1:2.5水泥砂浆找平层	m ²	44.24			
17124	010903002050	墙面涂膜防水(内墙12、13)	1.防水膜品种:1.2mm厚水泥基渗透结晶型防水涂料;	m ²	1708.84			
17125	01B632	外窗框防水	1.沿外窗框做1.5厚JS防水涂料 2.具体做法详图纸设计	m	2772.17			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1600页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
17126	011702032021	对拉螺栓端头处理(施工内容包括:外墙螺栓孔清理,孔外侧端头用防水砂浆填塞密实;孔内侧端头用发泡剂填充;外墙螺栓孔直径150mm部位刷聚氨酯防水三遍)		个	13517			
2.2.8.1.10 (10) 门窗工程								
17127	010805003036	单元门	1.门代号及洞口尺寸: DJM2524; 2.含油漆、门套、防火玻璃、后塞口、合页、执手、门锁及闭门器等所有配套五金 3.可视对讲系统另计 4.具体做法详图纸设计,满足图纸及规范要求	樘	2			
17128	010802003056	钢质防火门(乙级)	1.图集:乙级钢制防火门 2.含门套、防火玻璃、后塞口、合页、执手、门锁及闭门器等所有配套五金 3.具体做法详图纸设计,满足图纸和规范要求	m2	369.5			
17129	010801004039	木质丙级防火门(丙级)	1.图集:木质丙级防火门(设备检修门) 2.含门套、防火玻璃、后塞口、合页、执手、门锁及闭门器等所有配套五金 3.具体做法详图纸设计,满足图纸和规范要求	m2	82.62			
17130	010802004015	入户门	1.门类型:金属入户门(防盗、隔声、保温、防火) 2.含门套、防火玻璃、后塞口、门锁及所有配套五金等 3.具体做法详图纸设计,满足图纸及规范要求	樘	68			
17131	010807001073	金属(塑钢、断桥)窗	1、材质类型:断热铝合金平开窗 2、60系列5+12A+5+12A+5断热铝合金中空玻璃门窗 3、含含折页、执手、后塞口等所有配套五金 4、具体做法详图纸设计;满足详图设计及规范要求 5、外窗防火耐火完整性不低于0.5小时	m2	801.66			
17132	010807001074	金属(塑钢、断桥)窗	1、材质类型:断热铝合金窗(厨房、卫生间)(内开内倒) 2、60系列5+12A+5+12A+5断热铝合金中空玻璃门窗 3、含通风器及折页、执手、风撑、后塞口等所有配套五金等 4、具体做法详图纸设计;满足详图设计及规范要求 5、外窗防火耐火完整性不低于0.5小时	m2	152.06			
17133	010807003016	金属百叶窗	1、类型:隔热型材铝合金百叶(百页开口率需达80%) 2、含配套五金、后塞口等 3、具体做法详图纸设计,满足图纸及规范要求	m2	321.81			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1601页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
17134	010807004019	金属纱窗	1.做法详见图纸,满足图纸及规范要求	m2	289.6			
17135	010807001075	门窗附框	1.材质:钢附框,镀锌处理 2.连接方式:综合考虑 3.规格型号:综合考虑,满足图纸及规范要求 4.含配套五金等,其他配合工作综合考虑	m	2762			
2.2.8.1.11 (11) 其它工程								
17136	010103004039	竣工清理		m3	15520.5			
17137	010507001022	散水(暗散水)	1.面层:60厚C20细石混凝土随打随磨,撒1:1水泥沙子压实赶光 2.垫层:150厚3:7灰土 3.基层处理:素土夯实,向外坡3%-5% 4.其他做法:参照图集12J003-A2/6A	m2	87.92			
17138	01B633	屋面排烟气道口:做法详见图集做法详见L11J105第9页;		个	8			
17139	01B634	成品风帽	1.详见图集L11J105第9页	个	8			
17140	010514001033	厨房烟道:	1.型号:C3,400*350mm; 2.做法详见L11J105第9页;	m	204.5			
17141	010514001034	卫生间烟道:	1.型号:W1,250*250mm; 2.做法详见L11J105第9页;	m	204.5			
17142	010902006022	屋面泄(吐)水管	1.具体详图纸设计	个	4			
17143	01B635	空调套管预留洞及机械开洞	1.开洞方式:综合考虑 2.规格尺寸:直径≤100mm	个	10			
17144	01B636	空调套管预留洞及机械打洞	1.开洞方式:综合考虑 2.规格尺寸:直径大于100mm	个	15			
17145	01B637	原有预留洞堵洞	1.堵洞材料及工艺做法综合考虑 2.规格尺寸:直径≤100mm	个	10			
17146	01B638	原有预留洞堵洞	1.堵洞材料及工艺做法综合考虑 2.规格尺寸:直径大于100mm	个	15			
2.2.8.2 2.装饰部分								
2.2.8.2.1 2-1 公共区域装饰								
2.2.8.2.1.1 公共区域精装修								
2.2.8.2.1.1.1 (1) 楼地面工程								
17147	011102001073	石材楼地面(首层电梯厅波打线、色带)	1.结合层厚度、砂浆配合比:25厚1:3干硬性水泥砂浆结合层 2.面层材料品种、规格、颜色:ST-01金世纪16mm厚石材铺平拍实,缝宽5~8,1:1水泥砂浆填缝 3.综合考虑石材开槽、开孔、倒角、磨异形边、六面防护、石材结晶等等特殊加工内容所有费用	m2	8.848			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1602页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
17148	011102001074	石材楼地面(首层电梯厅色带)	1.结合层厚度、砂浆配合比:25厚1:3干硬性水泥砂浆结合层 2.面层材料品种、规格、颜色:ST-02白玉兰16mm厚石材铺平拍实,缝宽5~8,1:1水泥砂浆填缝 3.综合考虑石材开槽、开孔、倒角、磨异形边、六面防护、石材结晶等等特殊加工内容所有费用	m2	26.544			
17149	011102003093	块料楼地面(首层电梯厅地面)	1.结合层厚度、砂浆配合比:30厚1:3干硬性水泥砂浆结合层 2.面层材料品种、规格、颜色:CT-02地砖800*800,砖背面刮水泥浆粘贴,稀水泥浆擦缝	m2	8.848			
17150	011102001075	石材门槛石	1.面层材料品种、规格、颜色:ST-01金世纪16mm厚石材 2.结合层厚度、砂浆配合比:25厚1:3干硬性水泥砂浆结合层 3.综合考虑石材开槽、开孔、倒角、磨异形边、六面防护、石材结晶等等特殊加工内容所有费用	m2	1.2			
17151	011102003094	块料楼地面(标准层电梯地面)	1.结合层厚度、砂浆配合比:30厚1:3干硬性水泥砂浆结合层 2.面层材料品种、规格、颜色:CT-01地砖600*600,砖背面刮水泥浆粘贴,稀水泥浆擦缝	m2	296.064			
17152	011102003095	块料楼地面(标准层电梯厅地面波打线)	1.结合层厚度、砂浆配合比:30厚1:3干硬性水泥砂浆结合层 2.面层材料品种、规格、颜色:CT-03地砖800*150,砖背面刮水泥浆粘贴,稀水泥浆擦缝 3.综合考虑瓷砖切割、倒角等等特殊加工内容所有费用	m2	74.016			
17153	011105003030	块料踢脚线(标准层踢脚线)	1.踢脚线高度:100mm 2.粘贴层厚度、材料种类:3-5厚1:1水泥砂浆或建筑胶黏剂粘贴;6厚1:2水泥砂浆压实抹光;9厚1:2.5水泥砂浆打底扫毛;刷界面处理剂一道 3.面层材料品种、规格、颜色:CT-05瓷砖 4.综合考虑瓷砖切割、倒角等等特殊加工内容所有费用	m2	64.82			
2.2.8.2.1.1.2 (2) 内墙工程								
17154	011204003082	块料墙面(一层电梯厅墙面)	1.安装方式:专用胶黏剂粘贴层 2.面层材料品种、规格、颜色:CT-01墙砖600*600 3.缝宽、嵌缝材料种类:白水泥浆擦缝或填缝剂填缝	m2	70.25			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1603页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
17155	011204003083	块料墙面 (一层电梯厅墙面)	1.安装方式:专用胶黏剂粘贴层 2.面层材料品种、规格、颜色:CT-01墙砖600*200 3.缝宽、嵌缝材料种类:白水泥浆擦缝或填缝剂填缝	m2	70.25			
17156	011201001420	墙面一般抹灰 (内墙4:入口门厅、候梯厅、消防前室、合用前室)	1.墙体类型:钢筋混凝土墙 2.底层厚度、砂浆配合比:1:1水泥砂浆 (内掺20%建筑胶) 甩毛, 9厚1: 3水泥砂浆 3.面层厚度、砂浆配合比:6厚1:2水泥砂浆压实找平	m2	1			
17157	011201001421	墙面一般抹灰 (内墙14: 二层以上候梯厅、消防前室、合用前室)	1.墙体类型:加气混凝土砌块墙 2.底层厚度、砂浆配合比:2厚配套专用界面砂浆批刮 3.面层厚度、砂浆配合比:7厚1: 3水泥砂浆	m2	1029.76			
17158	011201001422	墙面一般抹灰 (内墙15: 二层以上候梯厅、消防前室、合用前室)	1.墙体类型:钢筋混凝土墙 2.底层厚度、砂浆配合比:1: 1水泥砂浆 (内掺20%建筑胶) 甩毛 3.面层厚度、砂浆配合比:12厚1: 1: 6水泥石灰砂浆	m2	245.44			
17159	011407001160	墙面喷刷涂料 (内墙14、15: 二层以上候梯厅、消防前室、合用前室)	1.喷刷涂料部位:墙体 2.腻子种类:2-3厚柔性腻子分遍抹平 3.涂料品种、喷刷遍数:PT-01白色乳胶漆, 4.腻子、乳胶漆做法、遍数需满足设计要求, 详见设计	m2	1275.2			
17160	010808005044	电梯门套 (首层)	1.洞口尺寸:详见图纸 2.门套宽度:按设计 3.基层材料种类:基层龙骨及大芯板综合考虑, 防火、防蛀、防腐处理, 满足规范要求 4.综合考虑门套贴脸、基层及所有门套装饰线条等 5.面层材料品种、规格:MT-04, 1.2mm厚香槟金不锈钢饰面, 含钢板弯折等加工费用 6.防护材料种类:综合考虑	套	2			
17161	010808005045	电梯门套 (标准层)	1.洞口尺寸:详见图纸 2.门套宽度:按设计 3.基层材料种类:基层龙骨及大芯板综合考虑, 防火、防蛀、防腐处理, 满足规范要求 4.综合考虑门套贴脸、基层及所有门套装饰线条等 5.面层材料品种、规格:MT-03, 1.2mm厚拉丝不锈钢饰面, 含钢板弯折等加工费用 6.防护材料种类:综合考虑	套	32			
17162	01B640	抹灰墙面耐碱玻璃纤维网格布, 规格综合 (公共区域抹灰墙面)		m2	1275.2			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1604页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
17163	011204003084	块料墙面 (一层 消防栓暗门)	1.墙体类型:内墙 2.安装方式:40*40镀锌方管 @400+20*40镀锌方管、水 泥压力板、挂网抹灰层、 瓷砖粘结层 3.面层材料品种、规格、颜 色:CT-01墙砖400×800,白 水泥浆擦缝或填缝剂填缝	m2	34.32			
2.2.8.2.1.1.3 (3) 天棚工程								
17164	011302001035	吊顶天棚 (顶棚 3: 入口门厅、 候梯厅、消防前 室、合用前室)	1.吊顶形式、吊杆规格、高 度:一级吊顶,详图纸设计 2.龙骨材料种类、规格、中 距:50轻钢龙骨、次龙骨中 距450,横撑龙骨中距 1200; 3.面层材料种类、规 格:12mm纸面石膏板,自攻 螺丝拧牢,孔眼用腻子填 平; 4.具体做法详图纸设计	m2	23.13			
17165	011407002164	天棚喷刷涂料 (顶棚3: 入口 门厅、候梯厅、 消防前室、合用 前室)	1.基层类型:石膏板吊顶 2.喷刷涂料部位:吊顶 3.涂料品种、喷刷遍数: PT-01白色乳胶漆,满刮腻 子两遍	m2	23.13			
17166	011502004015	石膏装饰线	1.基层类型:详见设计图纸 2.线条材料品种、规格、颜 色:80*80成品石膏角线	m	37.29			
2.2.8.2.1.2 公共区域普通装修								
2.2.8.2.1.2.1 (1) 楼地面工程								
17167	011101001053	水泥砂浆楼地面 (楼面10: 电 井、水暖井)	1.找平层厚度、砂浆配合 比:刷基层处理剂一道; 2.面层厚度、砂浆配合 比:20厚1: 2.5水泥砂浆找 坡坡度1% (压实赶光)	m2	100.64			
17168	011102003096	块料楼地面 (楼 面3: 外廊、开 敞阳台)	1.结合层厚度、砂浆配合 比:30厚1: 3干硬性水泥砂 浆结合层; 2.面层材料品种、规格、颜 色:10厚防滑地砖 (300*300) 面层,干水泥 擦缝	m2	126.56			
17169	011106004030	水泥砂浆楼梯面 层 (楼面5: 住 宅楼梯间)	1.素水泥浆遍数:素水泥浆 一道 2.面层做法要求:20厚1: 2.5 水泥砂浆抹平压光,踏步 做防滑条	m2	150.79			
17170	011105001077	水泥砂浆踢脚线 (踢脚1: 楼梯 间、电井、水暖 井)	1.踢脚线高度: 120mm高; 2.底层厚度、砂浆配合比: 刷界面处理剂一道: 12厚 1: 3水泥砂浆打底,划出 纹道 (与墙面交界处嵌10 宽塑料条); 3.面层厚度、砂浆配合 比: 8厚1: 2水泥砂浆面, 压涂料面层;	m	363.8			
2.2.8.2.1.2.2 (2) 内墙工程								

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1605页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
17171	011201001423	墙面一般抹灰 (内墙5: 楼梯间、电井、水暖井)	1.墙体类型:加气混凝土砌块墙 2.底层厚度、砂浆配合比:2厚配套专用界面砂浆批刮; 10厚1: 1: 6水泥石灰砂浆 3.面层厚度、砂浆配合比:6厚1: 0.5: 3水泥石灰砂浆找平	m2	539.376			
17172	011201001424	墙面一般抹灰 (内墙6: 楼梯间、电井、水暖井)	1.墙体类型:钢筋混凝土墙 2.底层厚度、砂浆配合比:1: 1水泥砂浆(内掺20%建筑胶)甩毛 3.面层厚度、砂浆配合比:12厚1: 1: 6水泥石灰砂浆; 6厚1: 0.5: 3水泥石灰砂浆找平	m2	359.584			
17173	011407001161	墙面喷刷涂料 (内墙5、6: 楼梯间、电井、水暖井)	1.基层类型:综合; 2.喷刷涂料部位:抹灰墙体 3.腻子种类:满刮石膏光亮腻子两遍;	m2	898.96			
17174	01B641	抹灰墙面耐碱玻璃纤维网格布,规格综合(公共区域抹灰墙面)		m2	898.96			
2.2.8.2.1.2.3 (3) 天棚工程								
17175	011407002165	天棚喷刷涂料 (顶棚1: 楼梯间、电井、水暖)	1.基层类型:钢筋混凝土板(基层清理, 外露钢筋和钉眼做刷防锈漆防锈处理) 2.喷刷涂料部位:楼板顶; 3.腻子种类:2-3厚柔性腻子分遍刮平;	m2	251.43			
17176	011407002166	天棚喷刷涂料 (顶棚1: 外廊、开敞阳台)	1.基层类型:钢筋混凝土板(基层清理, 外露钢筋和钉眼做刷防锈漆防锈处理) 2.喷刷涂料部位:楼板顶; 3.腻子种类:2-3厚柔性腻子分遍刮平;	m2	126.56			
2.2.8.2.2 2-2 户内区域装饰								
2.2.8.2.2.1 (1) 地面工程								
17177	011105001078	水泥砂浆踢脚线 (踢脚3: 不装修住宅、客厅、卧室、书房、餐厅、厨房、卫生间、洗衣房)	1.踢脚线高度:150mm高; 2.底层厚度、砂浆配合比:刷界面处理剂一道、9厚1: 2.5水泥砂浆打底扫毛 3.面层厚度、砂浆配合比:6厚1:2水泥砂浆压实抹光	m	4196.62			
17178	011101003094	细石混凝土楼地面(楼面1: 厨房、卧室、客厅、书房、餐厅)	1.面层厚度、混凝土强度等级:50厚C15细石混凝土填充层随打随抹平(上下配Φ3双向间距50钢筋网片)	m2	3219.8			
17179	011102003097	块料楼地面(楼面16: 社区服务中心卫生间、公共卫生间)	1.结合层厚度、砂浆配合比:30厚1: 3干硬性水泥砂浆结合层; 2.面层材料品种、规格、颜色:10厚防滑地砖(300*300) 面层, 干水泥擦缝	m2	329.8			
2.2.8.2.2.2 (2) 内墙工程								

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1606页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
17180	011201001425	墙面一般抹灰 (内墙5: 客厅、卧室、书房、餐厅)	1.墙体类型:加气混凝土砌块墙 2.底层厚度、砂浆配合比:2厚配套专用界面砂浆批刮; 10厚1: 1: 6水泥石灰砂浆 3.面层厚度、砂浆配合比:6厚1: 0.5: 3水泥石灰砂浆找平	m2	4863.36			
17181	011201001426	墙面一般抹灰 (内墙6: 客厅、卧室、书房、餐厅)	1.墙体类型:钢筋混凝土墙 2.底层厚度、砂浆配合比:1: 1水泥砂浆 (内掺20%建筑胶) 甩毛 3.面层厚度、砂浆配合比:12厚1: 1: 6水泥石灰砂浆; 6厚1: 0.5: 3水泥石灰砂浆找平	m2	2583.32			
17182	011407001162	墙面喷刷涂料 (内墙5、6: 客厅、卧室、书房、餐厅)	1.基层类型:综合; 2.喷刷涂料部位:抹灰墙体 3.腻子种类:满刮石膏光亮腻子两遍;	m2	7446.68			
17183	011201001427	墙面一般抹灰 (内墙12: 卫生间、洗衣房)	1.基层类型:加气混凝土砌块墙 2.底层厚度、砂浆配合比:2厚配套专用界面砂浆批刮; 10厚1: 3水泥砂浆 3.面层厚度、砂浆配合比:6厚1: 2水泥砂浆压实找平 4.水泥浆竖向拉毛	m2	979.2			
17184	011201001428	墙面一般抹灰 (内墙13: 卫生间、洗衣房)	1.墙体类型:钢筋混凝土墙 2.底层厚度、砂浆配合比:1: 1水泥砂浆 (内掺20%建筑胶) 甩毛, 12厚1: 3水泥砂浆 3.面层厚度、砂浆配合比:6厚1: 2水泥砂浆压实找平 4.水泥砂浆竖向拉毛	m2	410.38			
17185	011201001429	墙面一般抹灰 (内墙7: 社区服务中心卫生间、公共卫生间)	1.墙体类型:加气混凝土砌块墙 2.底层厚度、砂浆配合比:2厚配套专用界面砂浆批刮, 7厚1: 3水泥砂浆 3.面层厚度、砂浆配合比:6厚1:2水泥砂浆压实找平	m2	900.66			
17186	011204003085	块料墙面 (内墙7: 社区服务中心卫生间、公共卫生间)	1.安装方式: 专用胶黏剂粘贴层 2.面层材料品种、规格、颜色:瓷砖300*300 3.缝宽、嵌缝材料种类:白水泥浆擦缝或填缝剂填缝	m2	591.94			
17187	01B642	抹灰墙面耐碱玻璃纤维网布, 规格综合 (除公共区域外所有抹灰墙面)		m2	10328.86			
2.2.8.2.2.3 (3) 天棚工程								
17188	011407002167	天棚喷刷涂料 (顶棚1: 客厅、卧室、书房、餐厅、厨房)	1.基层类型:钢筋混凝土板 (基层清理, 外露钢筋和钉眼做刷防锈漆防锈处理) 2.喷刷涂料部位:楼板顶; 3.腻子种类:2-3厚柔性腻子两遍刮平;	m2	3219.8			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1607页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
17189	011407002168	天棚喷刷涂料 (顶棚2:卫生间、洗衣房)	1.基层类型:钢筋混凝土板 (基层清理,外露钢筋和 钉眼做刷防锈漆防锈处 理) 2.喷刷涂料部位:楼板顶; 3.腻子种类:2-3厚防潮涂 料,四周下翻100mm;	m2	329.8			
2.2.8.2.3 2-3 外墙装饰工程								
17190	011407001163	墙面喷刷涂料 (真石漆)	1.基层类型:综合 2.喷刷涂料部位:墙体 3.涂料品种、喷刷遍数:涂 饰底层涂料,涂饰主层涂 料,涂饰面层涂料两遍 (真石漆)	m2	6104.98			
17191	011407001164	墙面喷刷涂料 (弹性涂料)	1.基层类型:综合 2.喷刷涂料部位:女儿墙内 侧、出屋面楼梯间、电梯 间等墙体 3.涂料品种、喷刷遍数:涂 饰底层涂料,涂饰主层涂 料,涂饰面层涂料两遍 (弹性涂料)	m2	265.5			
2.2.8.2.4 2-4 栏杆工程								
17192	011503001120	金属扶手、栏 杆、栏板	1.楼梯间不锈钢栏杆, H=900mm 2.参见图集L13J8 2/15	m	44.88			
17193	011503001121	金属扶手、栏 杆、栏板	1.楼梯间不锈钢靠墙扶手栏 杆 2.参见图集L13J8 A/63	m	44.88			
17194	011503001122	金属扶手、栏 杆、栏板(休息 平台)	1.护窗栏杆, H=900mm 2.参见图集L13J6 3a/68	m	42.5			
17195	011503001123	金属扶手、栏 杆、栏板	1.护窗栏杆, H=200mm 2.参见图集L13J6 3a/68	m	258.4			
17196	011503001124	金属扶手、栏 杆、栏板	1.护窗栏杆, H=900mm 2.参见图集L13J6 3a/68	m	204			
17197	011503001125	金属扶手、栏 杆、栏板	1.部位:上人屋面护栏 2.铁艺栏杆, H=1100mm; 3.做法详见图纸;	m	19.73			
2.2.8.3 3.安装部分								
2.2.8.3.1 3.给排水工程								
2.2.8.3.1.1 (1) 给水工程								
2.2.8.3.1.1.1 冷水								
17198	031001006456	塑料管	1.安装部位:管井 2.介质:冷水 3.材质、规格:PP-R (S5) DN25(介质管道公称直 径) 4.连接形式:热熔连接 5.压力试验及吹、洗设计要 求:水冲洗、水压试验、 消毒冲洗 6.警示带形式:按设计要求 7.工作内容:包括管道井内 管道成品管卡的安装、铁 构件支架的制作、安装等 内容	m	103.36			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1608页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
17199	031001006457	塑料管	1.安装部位:室内暗敷 2.介质:冷水 3.材质、规格:PP-R(S5)DN25(介质管道公称直径) 4.连接形式:热熔连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、水压试验、消毒冲洗 6.警示带形式:按设计要求	m	861.22			
17200	031001006458	塑料管	1.安装部位:室内明敷 2.介质:冷水 3.材质、规格:PP-R(S5)DN25 4.连接形式:热熔连接 5.阻火圈设计要求:按设计要求 6.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、水压试验、消毒冲洗 7.警示带形式:按设计要求	m	20			
17201	031001006459	塑料管	1.安装部位:室内暗敷 2.介质:冷水 3.材质、规格:PP-R(S5)DN20(介质管道公称直径) 4.连接形式:热熔连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、水压试验、消毒冲洗 6.警示带形式:按设计要求	m	114.07			
17202	031001006460	塑料管	1.安装部位:室内明敷 2.介质:冷水 3.材质、规格:PP-R(S5)DN20 4.连接形式:热熔连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、水压试验、消毒冲洗 6.警示带形式:按设计要求	m	104.72			
17203	031001006461	塑料管	1.安装部位:室内暗敷 2.介质:冷水 3.材质、规格:PP-R(S5)DN15(介质管道公称直径) 4.连接形式:热熔连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、水压试验、消毒冲洗 6.警示带形式:按设计要求	m	841.84			
17204	031003005057	塑料阀门	1.规格:PPR截止阀DN20 2.连接形式:热熔连接 3.安装部位:室内阳台冷水管	个	68			
17205	031003005058	塑料阀门	1.规格:PPR止回阀DN20 2.连接形式:热熔连接 3.安装部位:室内阳台冷水管	个	68			
17206	031002001340	成品管卡	1.名称:成品管卡 2.规格:DN25 3.安装部位:给水管用,同管道材质 4.包含管卡、吊卡底座、卡座与管卡连接短管、吊杆、膨胀螺栓等,立管、水平管综合考虑,连接方式综合考虑	套	257			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1609页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
17207	031002001341	成品管卡	1.名称:成品管卡 2.规格:DN20 3.安装部位:给水管用,同管道材质 4.包含管卡、吊卡底座、卡座与管卡连接短管、吊杆、膨胀螺栓等,立管、水平管综合考虑,连接方式综合考虑	套	38			
17208	031002003703	套管	1.名称、类型:一般刚套管 2.材质:按设计要求 3.规格:DN50(介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	38			
17209	031002003704	套管	1.名称、类型:一般刚套管 2.材质:按设计要求 3.规格:DN40(介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	16			
17210	031002003705	套管	1.名称、类型:一般刚套管 2.材质:按设计要求 3.规格:DN32(介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	6			
17211	031002003706	套管	1.名称、类型:一般刚套管 2.材质:按设计要求 3.规格:DN25(介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	206			
17212	031002003707	套管	1.名称、类型:刚性防水套管 2.材质:按设计要求 3.规格:DN20(介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	68			
17213	031208002164	管道绝热	1.绝热材料品种:难燃B1级橡塑保温 2.绝热厚度:依设计要求,综合考虑 3.管道外径:φ57mm以内 4.软木品种:按设计要求	m3	1.48			
17214	03B154	电伴热(按管道米数计量)		m	104.72			
17215	031208007090	防潮层、保护层	1.材料:铝箔 2.厚度:0.15mm 3.对象:保温管道,保温层外	m2	72.8			
17216	031201001133	保温管道刷色环(保护层外)	1.标志色方式、品种:外刷蓝色环	m2	14.56			
17217	031004014103	给、排水附(配)件	1.材质:塑料 2.型号、规格:水龙头DN15 3.安装方式:按设计要求	个	68			
17218	030413002466	墙体开槽及恢复	1.名称:墙体开槽及恢复 2.规格:DN20以内 3.墙体填充与恢复:依据建筑施工规范综合考虑	m	17.1105			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1610页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
17219	030413002467	墙体开槽及恢复	1.名称:墙体开槽及恢复 2.规格:DN25以内 3.墙体填充与恢复:依据建筑施工规范综合考虑	m	129.183			
	2.2.8.3.1.1.2 热水							
17220	031001006462	塑料管	1.安装部位:室内暗敷 2.介质:热水 3.材质、规格:PP-R (S3.2) DN20(介质管道公称直径) 4.连接形式:热熔连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、水压试验、消毒冲洗 6.警示带形式:按设计要求	m	212.5			
17221	031001006463	塑料管	1.安装部位:室内明敷 2.介质:热水 3.材质、规格:PP-R (S3.2) DN20 4.连接形式:热熔连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、水压试验、消毒冲洗 6.警示带形式:按设计要求	m	104.72			
17222	031001006464	塑料管	1.安装部位:室内暗敷 2.介质:热水 3.材质、规格:PP-R (S3.2) DN15(介质管道公称直径) 4.连接形式:热熔连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、水压试验、消毒冲洗 6.警示带形式:按设计要求	m	562.7			
17223	031002001342	成品管卡	1.名称:成品管卡 2.规格:DN20 3.安装部位:给水管用,同管道材质 4.包含管卡、吊卡底座、卡座与管卡连接短管、吊杆、膨胀螺栓等,立管、水平管综合考虑,连接方式综合考虑	套	71			
17224	031002001343	成品管卡	1.名称:成品管卡 2.规格:DN25 3.安装部位:给水管用,同管道材质 4.包含管卡、吊卡底座、卡座与管卡连接短管、吊杆、膨胀螺栓等,立管、水平管综合考虑,连接方式综合考虑	套	187			
17225	031003005059	塑料阀门	1.规格:PPR截止阀DN20 2.连接形式:热熔连接 3.安装部位:室内阳台热水管	个	68			
17226	03B155	电伴热(按管道米数计量)		m	104.72			
17227	030413002468	墙体开槽及恢复	1.名称:墙体开槽及恢复 2.规格:DN20以内 3.墙体填充与恢复:依据建筑施工规范综合考虑	m	84.405			
	2.2.8.3.1.2 (2) 排水工程							
	2.2.8.3.1.2.1 污水							

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1611页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
17228	031001006465	塑料管	1.安装部位:室内卫生间偏置横干管及以下立管、出户管 2.介质:污水 3.材质、规格:HDPE光壁管DN125 4.连接形式:橡胶圈柔性连接 5.阻火圈设计要求:按设计要求 6.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、闭水试验、通球试验 7.警示带形式:按设计要求 8.含管道支架(支墩) 9.管材应有具耐候性,抗老化性	m	27.74			
17229	031001006466	塑料管	1.安装部位:室内卫生间污水立管 2.介质:污水 3.材质、规格:HDPE单叶片内螺旋管DN100 4.连接形式:橡胶圈柔性连接 5.阻火圈设计要求:按设计要求 6.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、闭水试验、通球试验 7.警示带形式:按设计要求 8.管材应有具耐候性,抗老化性 9.含旋流器等管件安装	m	240.2			
17230	031001006467	塑料管	1.安装部位:室内污水管 2.介质:污水 3.材质、规格:HDPE光壁管DN100 4.连接形式:橡胶圈柔性连接 5.阻火圈设计要求:按设计要求 6.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、闭水试验、通球试验 7.警示带形式:按设计要求 8.含止水节本体材料及安装 9.管材应有具耐候性,抗老化性	m	107.27			
17231	031001006468	塑料管	1.安装部位:室内污水管 2.介质:污水 3.材质、规格:HDPE光壁管DN75 4.连接形式:橡胶圈柔性连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、闭水试验、通球试验 6.警示带形式:按设计要求 7.含含止水节本体材料及安装 8.管材应有具耐候性,抗老化性	m	120.7			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1612页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
17232	031001006469	塑料管	1.安装部位:室内污水管 2.介质:污水 3.材质、规格:HDPE光壁管DN50 4.连接形式:橡胶圈柔性连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、闭水试验、通球试验 6.警示带形式:按设计要求 7.含止水节本体材料及安装 8.管材应有具耐候性,抗老化性	m	220.66			
17233	031002001344	成品管卡	1.名称:成品管卡 2.规格:DN100 3.安装部位:排水管用,同管道材质 4.包含管卡、吊卡底座、卡座与管卡连接短管、吊杆,膨胀螺栓等,立管、水平管综合考虑,连接方式综合考虑	套	116			
17234	031002001345	成品管卡	1.名称:成品管卡 2.规格:DN80 3.安装部位:排水管用,同管道材质 4.包含管卡、吊卡底座、卡座与管卡连接短管、吊杆,膨胀螺栓等,立管、水平管综合考虑,连接方式综合考虑	套	40			
17235	031002001346	成品管卡	1.名称:成品管卡 2.规格:DN50 3.安装部位:同管道材质 4.包含管卡、吊卡底座、卡座与管卡连接短管、吊杆,膨胀螺栓等,立管、水平管综合考虑,连接方式综合考虑	套	73			
17236	031004014104	给、排水附(配)件	1.材质:按设计要求,同管道材质 2.型号、规格:洗衣机地漏DN50 3.安装方式:按设计要求	个	68			
17237	031004014105	给、排水附(配)件	1.材质:按设计规定,同管道材质 2.型号、规格:淋浴地漏DN75 3.安装方式:按设计要求	个	68			
17238	031208002165	管道绝热	1.绝热材料品种:难燃B1级橡塑 2.绝热厚度:依设计要求,综合考虑 3.管道外径:φ133mm 4.软木品种:按设计要求	m3	0.6			
17239	03B156	电伴热(按管道米数计量)		m	10			
17240	031208007091	防潮层、保护层	1.材料:铝箔 2.厚度:0.15mm 3.对象:保温管道,保温层外	m2	15			
17241	031002003708	套管	1.名称、类型:一般穿楼板套管 2.材质:按设计要求 3.规格:DN100(介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	68			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1613页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
17242	031002003709	套管	1.名称、类型: 一般穿楼板套管 2.材质: 按设计要求 3.规格: DN125 (介质管道公称直径) 4.填料材质: 按设计要求 5.工作内容: 预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	4			
17243	031002003710	套管	1.名称、类型: 刚性防水套管 2.材质: 钢制 3.规格: DN125 (介质管道公称直径) 4.填料材质: 按设计要求 5.工作内容: 预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	4			
17244	031201001134	保温管道刷色环 (保护层外)	1.标志色方式、品种: 外刷色环	m2	15			
17245	03B157	阻火圈安装 公称直径 100mm 以内		个	68			
2.2.8.3.1.2.2 废水								
17246	031001005038	铸铁管	1.安装部位: 出屋面及厨房一层水平出户管 2.介质: 废水 3.材质、规格: 柔性铸铁排水管DN100 4.连接形式: B型接口 5.接口材料: 按设计要求 6.压力试验及吹、洗设计要求: 水冲洗、闭水试验、通球试验 7.警示带形式: 按设计要求	m	28.98			
17247	031001005039	铸铁管	1.安装部位: 出屋及厨房一层水平出户管 2.介质: 废水 3.材质、规格: 柔性铸铁排水管DN75 4.连接形式: B型接口 5.接口材料: 按设计要求 6.压力试验及吹、洗设计要求: 水冲洗、闭水试验、通球试验 7.警示带形式: 按设计要求	m	19.04			
17248	031001006470	塑料管	1.安装部位: 管井 2.介质: 废水 3.材质、规格: UPVC排水管DN50 4.连接形式: 粘接 5.压力试验及吹、洗设计要求: 水冲洗、闭水试验、通球试验 6.警示带形式: 按设计要求 7.管材应具有耐候性, 抗老化性	m	26.17			
17249	031001006471	塑料管	1.安装部位: 管井 2.介质: 废水 3.材质、规格: UPVC排水管DN75 4.连接形式: 粘接 5.压力试验及吹、洗设计要求: 水冲洗、闭水试验、通球试验 6.警示带形式: 按设计要求 7.管材应具有耐候性, 抗老化性	m	95.3			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1614页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
17250	031001006472	塑料管	1.安装部位:室内 2.介质:废水 3.材质、规格:UPVC排水 管DN50 4.连接形式:粘接 5.压力试验及吹、洗设计要 求:水冲洗、闭水试验、 通球试验 6.警示带形式:按设计要求 7.管材应具有耐候性,抗老 化性	m	30			
17251	031001006473	塑料管	1.安装部位:室内 2.介质:废水 3.材质、规格:UPVC排水 管DN100 4.连接形式:粘接 5.阻火圈设计要求:按设计 要求 6.压力试验及吹、洗设计要 求:水冲洗、闭水试验、 通球试验 7.警示带形式:按设计要求 8.管材应具有耐候性,抗老 化性	m	206.2			
17252	031002001347	成品管卡	1.名称:成品管卡 2.规格:DN75 3.安装部位:排水管用,同 管道材质 4.包含管卡、吊卡底座、卡 座与管卡连接短管、吊 杆,膨胀螺栓等,立管、 水平管综合考虑,连接方 式综合考虑	套	32			
17253	031002001348	成品管卡	1.名称:成品管卡 2.规格:DN50 3.安装部位:同管道材质 4.包含管卡、吊卡底座、卡 座与管卡连接短管、吊 杆,膨胀螺栓等,立管、 水平管综合考虑,连接方 式综合考虑	套	10			
17254	031004014106	给、排水附(配) 件	1.材质:按设计要求,篦子 为镀铬制品 2.型号、规格:磁翻板地漏 (自带水封)DN50 3.安装方式:按设计要求 4.安装部位:管井	个	34			
17255	031002003711	套管	1.名称、类型:一般穿楼板 套管 2.材质:按设计要求 3.规格:DN75(介质管道 公称直径) 4.填料材质:依设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套 管制作、安装、防火封堵	个	30			
17256	031002003712	套管	1.名称、类型:一般穿楼板 套管 2.材质:按设计要求 3.规格:DN100(介质管道 公称直径) 4.填料材质:按设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套 管制作、安装、防火封堵	个	72			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1615页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
17257	031002003713	套管	1.名称、类型:刚性防水套管 2.材质:钢制 3.规格:DN75(介质管道公称直径) 4.填料材质:依设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	2			
17258	031002003714	套管	1.名称、类型:刚性防水套管 2.材质:钢制 3.规格:DN100(介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	4			
17259	031002001349	管道支架	1.材质:型钢(综合) 2.管架形式:5kg以内 3.工作内容:除锈、刷樟丹二道、灰色调和漆二道、制作安装,含镀锌成品U型管卡本体材料及安装	Kg	100			
2.2.8.3.1.2.3 雨水								
17260	031001006474	塑料管	1.安装部位:室内 2.介质:雨水 3.材质、规格:UPVC100,防紫外线承压塑料给水管 4.连接形式:粘接 5.阻火圈设计要求:按设计要求 6.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、闭水试验、通球试验 7.警示带形式:按设计要求	m	346.85			
17261	031001006475	塑料管	1.安装部位:室内 2.介质:冷凝水 3.材质、规格:防紫外线UPVC排水管DN75 4.连接形式:粘接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、闭水试验、通球试验 6.警示带形式:按设计要求	m	242.7			
17262	031001006476	塑料管	1.安装部位:室内 2.介质:冷凝水 3.材质、规格:防紫外线UPVC排水管DN50 4.连接形式:粘接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、闭水试验、通球试验 6.警示带形式:按设计要求	m	441.9			
17263	03B158	阻火圈安装 公称直径 100mm 以内		个	68			
17264	031002001350	成品管卡	1.名称:成品管卡 2.规格:DN100 3.安装部位:排水管用,同管道材质 4.包含管卡、吊卡底座、卡座与管卡连接短管、吊杆、膨胀螺栓等,立管、水平管综合考虑,连接方式综合考虑	套	116			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1616页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
17265	031002001351	成品管卡	1.名称:成品管卡 2.规格:DN75 3.安装部位:排水管用,同管道材质 4.包含管卡、吊卡底座、卡座与管卡连接短管、吊杆、膨胀螺栓等,立管、水平管综合考虑,连接方式综合考虑	套	81			
17266	031002001352	成品管卡	1.名称:成品管卡 2.规格:DN50 3.安装部位:同管道材质 4.包含管卡、吊卡底座、卡座与管卡连接短管、吊杆、膨胀螺栓等,立管、水平管综合考虑,连接方式综合考虑	套	147			
17267	03B159	雨水斗DN75	包括雨水斗本体材料及配套管箍	个	10			
17268	03B160	雨水斗De110	包括雨水斗本体材料及配套管箍	个	9			
17269	031004014107	给、排水附(配件)	1.材质:按设计要求,同管道材质 2.型号、规格:无水封直通地漏DN50 3.安装方式:按设计要求	个	96			
17270	031002003715	套管	1.名称、类型:一般穿楼板套管 2.材质:按设计要求 3.规格:DN100(介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	119			
17271	031002003716	套管	1.名称、类型:一般穿楼板套管 2.材质:按设计要求 3.规格:DN75(介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	76			
17272	031002003717	套管	1.名称、类型:一般穿楼板套管 2.材质:按设计要求 3.规格:DN50(介质管道公称直径) 4.填料材质:按设计要求 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	98			
2.2.8.3.2.4.消防工程								
2.2.8.3.2.1 消火栓系统								
17273	030901002087	消火栓钢管	1.安装部位:室内 2.材质、规格:内外壁热浸加厚镀锌钢管DN65 3.连接形式:卡箍连接 4.钢管镀锌设计要求:详设计 5.压力试验及冲洗设计要求:水冲洗、水压实验 6.管道标识设计要求:详设计	m	17			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1617页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
17274	030901002088	消防栓钢管	1.安装部位: 室内 2.材质、规格: 内外壁热浸加厚镀锌钢管DN100 3.连接形式: 卡箍连接 4.钢管镀锌设计要求: 详设计 5.压力试验及冲洗设计要求: 水冲洗、水压实验 6.管道标识设计要求: 详设计	m	197.2			
17275	031002001353	管道支架	1.材质: 综合考虑 2.管架形式: 一般管架 3.除锈刷油: 管道支架除锈后刷樟丹二道, 灰色调和漆二道	Kg	263.34			
17276	031003003201	蝶阀	1.类型: 蝶阀 2.规格、压力等级: DN100 3.连接形式: 详设计	个	2			
17277	031003011084	法兰	1.材质: 碳钢 2.规格、压力等级: DN100 3.连接形式: 详设计	副	2			
17278	031003001337	螺纹阀门	1.类型: 自动排气阀 2.材质: 3.规格、压力等级: DN25 4.连接形式: 螺纹连接	个	2			
17279	031003001338	螺纹阀门	1.类型: 截止阀 2.规格、压力等级: DN25 3.连接形式: 螺纹连接	个	2			
17280	030901010056	室内消防栓	1.安装方式: 距地1.1m安装 2.型号、规格: 180mm厚组合消防柜 3.附件材质、规格: 配置公称直径65有内衬的消防水带L=25m, 水枪喷嘴Φ=19mm, 消防软管卷盘Φ=19mm, L=30m	套	34			
17281	030601002045	压力仪表	1.名称: 压力表 2.型号: 详见设计 4.连接形式: 详设计	台	1			
17282	030901013032	灭火器 (含箱体)	1.形式: 详设计 2.规格、型号: MF/ABC3 (一箱两具)	具	34			
17283	031002003718	套管	1.名称、类型: 一般防水套管 2.材质: 钢制 3.规格: DN100 4.填料材质: 符合设计要求 5.含洞口预留、堵洞	个	68			
17284	031201001135	管道刷油	1.油漆品种: 樟丹 2.涂刷遍数、漆膜厚度: 两遍 3.标志色方式、品种: 无	m ²	62			
17285	031201001136	管道刷油	1.油漆品种: 调和漆 2.涂刷遍数、漆膜厚度: 两遍 3.标志色方式、品种: 无	m ²	62			
17286	031208002166	管道绝热	1.绝热材料品种: 难燃B1级橡塑 2.绝热厚度: 综合考虑 3.管道外径: 综合考虑 4.软木品种: 综合考虑	m ³	1.15			
2.2.8.3.3 5.暖通工程								
2.2.8.3.3.1 (1) 采暖工程								

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1618页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
17287	031001001035	镀锌钢管	1.安装部位:管井 2.介质:采暖水 3.规格、压力等级:热镀锌钢管DN32 4.连接形式:螺纹连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、水压实验 6.警示带形式:按设计要求	m	49.3			
17288	031001001036	镀锌钢管	1.安装部位:管井 2.介质:采暖水 3.规格、压力等级:热镀锌钢管DN25 4.连接形式:螺纹连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、水压实验 6.警示带形式:按设计要求	m	136			
17289	031001006477	塑料管	1.安装部位:室内 2.介质:采暖 3.材质、规格:耐热聚乙烯PE-RT管De32*3.6 4.连接形式:热熔连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、水压实验 6.警示带形式:按设计要求	m	661.47			
17290	031001006478	塑料管	1.安装部位:室内暗敷 2.材质、规格:聚乙烯波纹套管、De50 3.连接形式:依设计要求	m	661.47			
17291	031001006479	塑料管	1.安装部位:室内 2.材质、规格:聚乙烯波纹套管、De40 3.连接形式:按设计	m	816			
17292	031001006480	塑料管	1.安装部位:室内暗敷 2.材质、规格:柔性套管、De25 3.连接形式:按设计	m	163.2			
17293	031005006043	地板辐射采暖	1.敷设位置:保温隔热楼地面(楼地面1、楼地面2:客厅、卧室、餐厅、厨房、卫生间) 2.保温隔热材料品种、规格、厚度:20厚挤塑聚苯板,相关聚苯板密度、导热系数等符合设计要求 3.粘结材料种类、做法:干铺 4.侧面绝热层:沿外墙内侧贴20X50高挤塑聚苯板保温层,高于填充层上皮平 5.压力试验及吹扫设计要求:按设计要求 6.报价要求及工作内容:包含真空镀铝聚酯薄膜、隔热保温板、边界保温带、φ3双向间距50钢丝网片(上下两层)等相关工作内容	m2	3233.29			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1619页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
17294	031005006044	地板辐射采暖	1.敷设位置:保温隔热楼地面(采暖与非采暖空间楼层相接楼地面) 2.保温隔热材料品种、规格、厚度:50厚挤塑聚苯板B1级 3.粘结材料种类、做法:干铺 4.侧面绝热层:沿外墙内侧贴20X50高挤塑聚苯板保温层,高于填充层上地坪 5.压力试验及吹扫设计要求:按设计要求 6.报价要求及工作内容:包含真空镀铝聚酯薄膜,隔热保温板,边界保温带, φ3双向间距50钢丝网片(上下两层)等相关工作内容	m2	248.99			
17295	031005006045	地板辐射采暖	1.保温层材质、厚度:地暖管 2.管道材质、规格:耐热聚乙烯PE-RE管、De20*2.3 3.压力试验及吹扫设计要求:管道固定、隐蔽充压、冲洗及水压试验	m	11782.7			
17296	031003001339	螺纹阀门	1.类型:截止阀 2.材质:黄铜 3.规格、压力等级:DN32 4.连接形式:螺纹连接 5.安装部位:管井	个	34			
17297	031003001340	螺纹阀门	1.类型:球阀 2.材质:黄铜 3.规格、压力等级:DN32 4.连接形式:螺纹连接 5.安装部位:管井	个	34			
17298	031003001341	螺纹阀门	1.类型:截止阀 2.材质:黄铜 3.规格、压力等级:DN25 4.连接形式:螺纹连接 5.安装部位:管井	个	68			
17299	031003001342	螺纹阀门	1.类型:球阀 2.材质:黄铜 3.规格、压力等级:DN25 4.连接形式:螺纹连接 5.安装部位:管井	个	68			
17300	031003001343	螺纹阀门	1.类型:锁闭调节阀 2.材质:黄铜 3.规格、压力等级:DN25 4.连接形式:螺纹连接 5.安装部位:管井	个	68			
17301	031003001344	螺纹阀门	1.类型:锁闭阀 2.材质:黄铜 3.规格、压力等级:DN25 4.连接形式:螺纹连接 5.安装部位:管井	个	68			
17302	031003001345	螺纹阀门	1.类型:冲洗旁通阀 2.材质:铜 3.规格、压力等级:DN32 4.连接形式:螺纹连接 5.安装部位:管井	个	4			
17303	031003001346	螺纹阀门	1.类型:角型 2.材质:按设计要求 3.规格、压力等级:DN15 4.连接形式:螺纹连接	个	68			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1620页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
17304	031003001347	螺纹阀门	1.类型: 角型温控阀 2.材质: 按设计要求 3.规格、压力等级: DN15 4.连接形式: 螺纹连接	个	68			
17305	031005007021	分集水器	1.材质: 按设计要求 2.规格: 3环路 3.附件名称、规格、数量: 流量调节阀、手动排气阀、泄水阀、热电驱动器 等附件均包含在内	台	34			
17306	031005007022	分集水器	1.材质: 按设计要求 2.规格: 4环路 3.附件名称、规格、数量: 流量调节阀、手动排气阀、泄水阀、热电驱动器 等附件均包含在内	台	34			
17307	031003001348	螺纹阀门	1.类型: 排气阀 2.材质: 按设计要求 3.规格、压力等级: $\phi 10$ 4.连接形式: 螺纹连接	个	68			
17308	031005002049	钢制散热器	1.结构形式: 钢铝复合型散热器 (自带手动放风阀、配套托架) 2.型号、规格: GLZY8-7.5/12-1.0 (高度1500mm)、4片/组 3.安装方式: 挂墙明装 4.托架刷油设计要求: 非金属涂料, 详见设计	组	32			
17309	031005002050	钢制散热器	1.结构形式: 钢铝复合型散热器 (自带手动放风阀、配套托架) 2.型号、规格: GLZY8-7.5/12-1.0 (高度1500mm)、5片/组 3.安装方式: 挂墙明装 4.托架刷油设计要求: 非金属涂料, 详见设计	组	2			
17310	031005002051	钢制散热器	1.结构形式: 钢铝复合型散热器 (自带手动放风阀、配套托架) 2.型号、规格: GLZY8-7.5/12-1.0 (高度1500mm)、7片/组 3.安装方式: 挂墙明装 4.托架刷油设计要求: 非金属涂料, 详见设计	组	32			
17311	031005002052	钢制散热器	1.结构形式: 钢铝复合型散热器 (自带手动放风阀、配套托架) 2.型号、规格: GLZY8-7.5/12-1.0 (高度1500mm)、8片/组 3.安装方式: 挂墙明装 4.托架刷油设计要求: 非金属涂料, 详见设计	组	2			
17312	031002003719	套管	1.名称、类型: 一般钢套管 2.材质: 钢制 3.规格: DN125 (介质管道公称直径) 4.填料材质: 油麻 5.工作内容: 预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	4			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1621页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
17313	031002003720	套管	1.名称、类型:一般钢套管 2.材质:钢制 3.规格:DN100(介质管道公称直径) 4.填料材质:油麻 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	4			
17314	031002003721	套管	1.名称、类型:一般钢套管 2.材质:钢制 3.规格:DN80(介质管道公称直径) 4.填料材质:油麻 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	4			
17315	031002003722	套管	1.名称、类型:一般钢套管 2.材质:钢制 3.规格:DN70(介质管道公称直径) 4.填料材质:油麻 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	64			
17316	031002003723	套管	1.名称、类型:一般钢套管 2.材质:钢制 3.规格:DN50(介质管道公称直径) 4.填料材质:油麻 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	24			
17317	031002003724	套管	1.名称、类型:一般钢套管 2.材质:钢制 3.规格:DN40(介质管道公称直径) 4.填料材质:油麻 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	16			
17318	031002003725	套管	1.名称、类型:一般钢套管 2.材质:钢制 3.规格:DN32(介质管道公称直径) 4.填料材质:油麻 5.工作内容:预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	144			
17319	031002001354	管道支架	1.材质:型钢(综合) 2.管架形式:5kg以内 3.工作内容:除锈、刷樟丹二道、灰色调和漆二道、制作安装,含镀锌成品U型管卡本体材料及安装	Kg	1100			
17320	031208002167	管道绝热	1.绝热材料品种:难燃B1级橡塑 2.绝热厚度:综合考虑 3.管道外径:φ133mm以内 4.软木品种:按设计要求	m3	1.79			
17321	031208002168	管道绝热	1.绝热材料品种:难燃B1级橡塑 2.绝热厚度:综合考虑 3.管道外径:管外径57mm以内 4.软木品种:按设计	m3	0.91			
17322	031208007092	保护层	1.材料:钢丝网 2.对象:公共部分内廊地面入户管,PVC管保护壳外及户内分集水器供回水管密集处二次保护网	m2	98.52			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1622页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中:暂估价
17323	03B161	墙体开槽及恢复	1.名称:墙体开槽及恢复 2.规格:50mm*50mm(宽*深) 3.墙体填充及恢复:综合考虑,符合建筑规范要求	m	40.8			
17324	031009001015	采暖工程系统调试	1.系统形式:采暖工程系统调试	系统	1			
2.2.8.3.3.2 (2) 地暖温控系统								
17325	030503003015	控制器	1.名称:地暖温控开关 2.安装方式与功能符合设计要求	台	144			
17326	030411004986	配线	1.名称:地暖温控开关线 2.配线形式:穿管敷设 3.型号:RVV3*1.5mm2	m	777.6			
17327	030411001807	配管	1.名称:塑料管 2.材质:PC 3.规格:20 4.配置形式:暗配 5.工作内容:配管	m	777.6			
17328	030413002469	墙体开槽及恢复	1.名称:墙体开槽及恢复 2.规格:DN20以内 3.墙体填充与恢复:依据建筑施工规范综合考虑	m	187.2			
17329	030411006250	接线盒	1.名称:接线盒 2.材质:塑料 3.规格:86 4.安装形式:综合考虑	个	144			
2.2.8.3.3.3 (3) 通风工程								
17330	030108003036	轴流通风机	1.名称:混流风机 2.型号:SWF-I-No7.5 3.规格:风量30800m3/h,风压700pa,功率11KW 4.材质:详设计 5.减振底座形式、数量:符合(满足)设计要求及验收规范 6.灌浆配合比:符合(满足)设计要求及验收规范 7.单机试运转要求:详设计 8.含风机减震器	台	2			
17331	030404033058	风扇	1.名称:壁用换气扇 2.型号:APB25B, 3.规格:风量756m3/h全压50Pa 4.安装方式:壁装	台	2			
17332	030404033059	风扇	1.名称:窗式通风器JT-208 2.型号:按设计 3.规格:按设计 4.安装方式:壁装	台	68			
17333	030702001117	碳钢通风管道	1.名称:风管 2.材质:镀锌钢板 3.形状:矩形 4.规格:长边630mm以内 5.板材厚度:0.75mm以内 6.管件、法兰等附件及支架 设计要求:详设计 7.接口形式:详设计	m2	6.21			
17334	030702001118	碳钢通风管道	1.名称:风管 2.材质:镀锌钢板 3.形状:圆形 4.规格:长边1000mm以内 5.板材厚度:0.75mm以内 6.管件、法兰等附件及支架 设计要求:详设计 7.接口形式:详设计	m2	11.91			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1623页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
17335	030702001119	碳钢通风管道	1.名称: 风管 2.材质: 镀锌钢板 3.形状: 矩形 4.规格: 长边1000mm以内 5.板材厚度: 1mm以内 6.管件、法兰等附件及支架 设计要求: 详设计 7.接口形式: 详设计	m2	21.81			
17336	030703011083	铝及铝合金风口、散流器	1.名称: 常闭型多叶送风口 2.规格: 500* (1500+250) mm	个	38			
17337	030703001183	碳钢阀门	1.名称: 电动密闭阀 2.规格: 400*630 3.支架形式、材质: 符合 (满足) 设计要求及验收规范	个	2			
17338	030703017033	碳钢罩类	1.名称: 镀锌钢丝防护网网孔10*10 2.规格: Φ 760	个	2			
2.2.8.3.4.6.电气工程								
2.2.8.3.4.1 配电箱								
17339	030404017651	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 消防电梯双切箱 17APE1-XT 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.接线端子材质、规格: 无端子外部接线6mm2以内 5.安装方式: 按设计要求 6.报价内容: 包含设计图纸虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
17340	030404017652	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 客梯双切箱 17AT2-DT 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.接线端子材质、规格: 无端子外部接线6mm2以内 5.安装方式: 按设计要求 6.报价内容: 包含设计图纸虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
17341	030404017653	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 航空障碍灯 17AC-HK 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.接线端子材质、规格: 无端子外部接线6mm2以内 5.安装方式: 按设计要求 6.报价内容: 包含设计图纸虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
17342	030404017654	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 18AC2-XHB 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.安装方式: 按设计要求 5.报价内容: 包含设计图纸虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1624页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
17343	030404017655	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:应急照明 12ALE 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.接线端子材质、规格:无 端子外部接线2.5mm ² 以内 6个,无端子外部接线 6mm ² 以内15个 5.安装方式:按设计要求 6.报价内容:包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
17344	030404017656	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:应急照明 4ALE 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.接线端子材质、规格:无 端子外部接线2.5mm ² 以内 6个,无端子外部接线 6mm ² 以内15个 5.安装方式:按设计要求 6.报价内容:包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
17345	030404017657	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:应急照明 B1ALE 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.接线端子材质、规格:无 端子外部接线2.5mm ² 以内 6个,无端子外部接线 6mm ² 以内15个 5.安装方式:按设计要求 6.报价内容:包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
17346	030404017658	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:普通照明箱 B1AL1 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.接线端子材质、规格:无 端子外部接线2.5mm ² 以内 6个,无端子外部接线 6mm ² 以内15个 5.安装方式:按设计要求 6.报价内容:包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
17347	030404017659	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:普通照明箱 B1AL2 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.接线端子材质、规格:无 端子外部接线2.5mm ² 以内 6个,无端子外部接线 6mm ² 以内15个 5.安装方式:按设计要求 6.报价内容:包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1625页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
17348	030404017660	配电箱	1.名称: 配电箱 2.型号: 户内箱 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.接线端子材质、规格: 无端子外部接线2.5mm ² 以内, 无端子外部接线6mm ² 以内 5.安装方式: 综合考虑 6.报价内容: 包含设计图纸虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	68			
17349	030403007033	分线箱	1.名称: 母线分线箱 2.型号: 400A 3.规格: 见设计	台	12			
17350	030403007034	分线箱	1.名称: 母线始端箱 2.型号: 400A 3.规格: 见设计	台	2			
2.2.8.3.4.2 动力、照明								
17351	030403006016	低压封闭式插接母线槽	1.名称: 密集型绝缘插接母线 2.型号: LCMX 3.规格: 按设计 4.容量(A): 400A 5.线制: 三相五线 6.安装部位: 竖井 7.工作内容: 直线段吊装就位, 接头附件连接, 支架、减震安装, 接地。报价含母线槽系统除插接箱所有材料	m	81.2			
17352	030408001440	电力电缆	1.名称: 低烟无卤电力电缆 2.型号: WDZR-YJY 3.规格: 3*4mm ² 4.材质: 铜芯 5.敷设方式、部位: 穿管敷设 6.电压等级(kv): 0.6/1KV 7.工作内容: 电缆敷设	m	71.11			
17353	030408001441	电力电缆	1.名称: 低烟无卤电力电缆 2.型号: ZR-YJY 3.规格: 3*10mm ² 4.材质: 铜芯 5.敷设方式、部位: 穿管敷设 6.电压等级(kv): 0.6/1KV 7.工作内容: 电缆敷设	m	899.04			
17354	030408001442	电力电缆	1.名称: 低烟无卤电力电缆 2.型号: WDZN-YJY 3.规格: 3*4mm ² 4.材质: 铜芯 5.敷设方式、部位: 穿管敷设 6.电压等级(kv): 0.6/1KV 7.工作内容: 电缆敷设	m	28.45			
17355	030408002133	控制电缆	1.名称: 控制电缆 2.型号: ZRNH-KVV 3.规格: 4*1.5mm ² 4.材质: 铜芯 5.敷设方式、部位: 穿管敷设 6.电压等级(kv): 0.6/1KV 7.工作内容: 电缆敷设, 封头挂牌	m	18.25			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1626页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
17356	030408001443	电力电缆	1.名称:低烟无卤电力电缆 2.型号:WDZN-YJY 3.规格:4*6mm ² 4.材质:铜芯 5.敷设方式、部位:桥架敷设 6.电压等级(kV):0.6/1KV 7.工作内容:电缆敷设	m	18.25			
17357	030408001444	电力电缆	1.名称:低烟无卤电力电缆 2.型号:WDZR-YJY 3.规格:5*16mm ² 4.材质:铜芯 5.敷设方式、部位:穿管敷设 6.电压等级(kV):0.6/1KV 7.工作内容:电缆敷设	m	46.16			
17358	030411004987	配线	1.名称:管内穿线 3.型号:ZRBV 3.规格:2.5mm ² 4.材质:铜芯 5.配线部位:穿管敷设	m	16104.88			
17359	030411004988	配线	1.名称:管内穿线 3.型号:ZRBV 3.规格:4mm ² 4.材质:铜芯 5.配线部位:穿管敷设	m	10740.38			
17360	030411004989	配线	1.名称:管内穿线 3.型号:WDZN-BYJ 3.规格:2.5mm ² 4.材质:铜芯 5.配线部位:穿管敷设	m	4519.99			
17361	030411004990	配线	1.名称:管内穿线 3.型号:WDZR-BYJ 3.规格:4mm ² 4.材质:铜芯 5.配线部位:穿管敷设	m	1222.51			
17362	030411004991	配线	1.名称:管内穿线 3.型号:ZRNH-BYJ 3.规格:1.0mm ² 4.材质:铜芯 5.配线部位:穿管敷设	m	178.84			
17363	030411004992	配线	1.名称:管内穿线 3.型号:ZN-RVS 3.规格:2*1.0mm ² 4.材质:铜芯 5.配线部位:穿管敷设	m	89.41			
17364	030411004993	配线	1.名称:管内穿线 3.型号:ZNNH-RVV 3.规格:4*1.0mm ² 4.材质:铜芯 5.配线部位:穿管敷设	m	11.53			
17365	030408006141	电力电缆头	1.名称:热缩头 2.型号规格:三芯10mm ² 及以下 3.材质、类型:塑料手套,铜端子,热缩管 4.安装部位:户内 5.电压等级(kV):0.6/1KV 6.工作内容:制作安装,接线,接地	个	132			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1627页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
17366	030408006142	电力电缆头	1.名称:热缩头 2.型号规格:四芯10mm ² 及以下 3.材质、类型:塑料手套,铜端子,热缩管 4.安装部位:户内 5.电压等级(kV):0.6/1KV 6.工作内容:制作安装,接线,接地	个	4			
17367	030408006143	电力电缆头	1.名称:热缩头 2.型号规格:五芯35mm ² 及以下 3.材质、类型:塑料手套,铜端子,热缩管 4.安装部位:户内 5.电压等级(kV):0.6/1KV 6.工作内容:制作安装,接线,接地	个	8			
17368	030408007027	控制电缆头	1.名称:控制电缆头 2.型号规格:六芯及以下 3.材质、类型:塑料手套,铜端子,热缩管 4.安装方式:户内	个	4			
17369	030413003015	管井预留洞	1.名称:插接母线、强电桥架、以及竖井内的电源矿物绝缘电缆预留洞 2.规格:按设计要求,含预留洞所需材料	个	34			
17370	030408008061	防火堵洞(楼板或防火分区等)	1.名称:桥架母线等防火封堵 2.材质:防火泥、防火枕、防火隔板等。 3.洞口尺寸:按需要封堵的洞口尺寸计算。 4.部位:楼板或防火分区等	m ²	0.78			
17371	030411001808	配管	1.名称:钢导管 2.材质:JDG穿线管 3.规格:20 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等相关工作内容	m	1044.76			
17372	030411001809	配管	1.名称:钢导管 2.材质:JDG穿线管 3.规格:25 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等相关工作内容	m	476.89			
17373	030411001810	配管	1.名称:钢导管 2.材质:JDG穿线管 3.规格:25 4.配置形式:明配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等相关工作内容	m	2.98			
17374	030411001811	配管	1.名称:钢导管 2.材质:JDG穿线管 3.规格:40 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地,刷防火涂料	m	631.97			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1628页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
17375	030411001812	配管	1.名称:电气配管 2.材质:镀锌钢管 3.规格:SC20 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	680.94			
17376	030411001813	配管	1.名称:电气配管 2.材质:镀锌钢管 3.规格:SC25 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	19.98			
17377	030411001814	配管	1.名称:电气配管 2.材质:镀锌钢管 3.规格:SC50 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	28.92			
17378	030411001815	配管	1.名称: 塑料管 2.材质: PC 3.规格: 20 4.配置形式: 暗配 5.工作内容: 配管	m	8894.8			
17379	030413002470	凿槽	1.名称: 电气工程墙体剔槽 2.规格: 管道直径20以内 3.类型: 砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式: 按照相关专业要求恢复	m	1490.84			
17380	030413002471	凿槽	1.名称: 电气工程墙体剔槽 2.规格: 管道直径32以内 3.类型: 砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式: 按照相关专业要求恢复	m	74.48			
17381	030412001133	普通灯具	1.名称: 吸顶灯 (节能灯) 2.型号、规格: 23W 3.安装形式: 综合考虑 4.工作内容: 安装, 接线	套	402			
17382	030412001134	普通灯具	1.名称: 吸顶灯 (节能灯) 2.型号、规格: 28W 3.安装形式: 综合考虑 4.工作内容: 安装, 接线	套	4			
17383	030412005059	荧光灯	1.名称: 壁装应急单管日光灯 2.型号: 成套型 3.规格: 28W 4.安装形式: 综合考虑 5.工作内容: 安装, 接线	套	2			
17384	030412001135	普通灯具	1.名称: 瓷质防水吸顶灯 (节能灯) 2.型号、规格: 23W 3.安装形式: 综合考虑 4.工作内容: 安装, 接线	套	145			
17385	030412005060	荧光灯	1.名称: 应急单管荧光灯 2.型号: 成套型 3.规格: 28W 4.安装形式: 综合考虑 5.工作内容: 安装, 接线	套	3			
17386	030412001136	普通灯具	1.名称: 电井壁灯 (节能灯) 2.型号、规格: 23W 3.安装形式: 综合考虑 4.工作内容: 安装, 接线	套	36			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1629页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
17387	030412001137	普通灯具	1.名称: 水暖井壁灯 (节能灯) 2.型号、规格: 23W、瓷质防水型 3.安装形式: 综合考虑 4.工作内容: 安装, 接线	套	34			
17388	030412001138	普通灯具	1.名称: 壁灯 (节能灯) 2.型号、规格: 23W 3.安装形式: 综合考虑 4.工作内容: 安装, 接线	套	30			
17389	030412001139	普通灯具	1.名称: 内置感应开关吸顶灯 (节能灯) 2.型号、规格: 23W 3.安装形式: 综合考虑 4.工作内容: 安装, 接线	套	176			
17390	030412004077	装饰灯	1.名称: 应急疏散诱导灯 2.规格、规格: 250V, 3W (LED光源), 自带电池, 供电时间 ≥ 30min 3.安装形式: 综合考虑 4.工作内容: 安装, 接线	套	52			
17391	030412004078	装饰灯	1.名称: 安全出口指示灯 2.规格、规格: 250V, 3W (LED光源), 自带电池, 供电时间 ≥ 30min 3.安装形式: 综合考虑 4.工作内容: 安装, 接线	套	73			
17392	030412003009	航空障碍灯	1.名称: 航空障碍灯 2.型号、规格: 做法见 08D800-4, P18, 22, 23页 3.航空障碍灯自带避雷针保护, 灯具厂家负责, 做法见 15D501, P43页 4.工作内容: 包括配套控制箱的安装, 航空障碍灯控制箱采用时控与光控相结合的控制方式, 设有变化光强的措施, 并自带电涌保护器。	套	5			
17393	030404034113	照明开关	1.名称: 单联单控开关 2.材质: 按设计要求 3.规格: 10A 4.安装方式: 暗装 5.工作内容: 安装, 接线	个	432			
17394	030404034114	照明开关	1.名称: 双联单控开关 2.材质: 按设计要求 3.规格: 10A 4.安装方式: 暗装 5.工作内容: 安装, 接线	个	16			
17395	030404034115	照明开关	1.名称: 三联单控开关 2.材质: 按设计要求 3.规格: 10A 4.安装方式: 暗装 5.工作内容: 安装, 接线	个	81			
17396	030404034116	照明开关	1.名称: 单联双控开关 2.材质: 按设计要求 3.规格: 10A 4.安装方式: 暗装 5.工作内容: 安装, 接线	个	8			
17397	030404035208	插座	1.名称: 单相二、三极安全型插座 2.材质: 按设计要求 3.规格: 250V, 10A 4.安装方式: 暗装 5.工作内容: 安装, 接线	个	744			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1630页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
17398	030404035209	插座	1.名称:电梯井道二、三极安全型插座 2.材质:按设计要求 3.规格:250V,10A 4.安装方式:暗装 5.工作内容:安装,接线	个	7			
17399	030404035210	插座	1.名称:冰箱单相三极安全型插座 2.材质:按设计要求 3.规格:250V,10A 4.安装方式:暗装 5.工作内容:安装,接线	个	68			
17400	030404035211	插座	1.名称:地暖控制器单相二、三极安全型插座 2.材质:按设计要求 3.规格:250V,10A 4.安装方式:暗装 5.工作内容:安装,接线	个	68			
17401	030404035212	插座	1.名称:可燃气体探测器二、三极安全型插座 2.材质:按设计要求 3.规格:250V,10A 4.安装方式:暗装 5.工作内容:安装,接线	个	68			
17402	030404035213	插座	1.名称:油烟机单相三极安全型插座 2.材质:按设计要求 3.规格:250V,10A 4.安装方式:暗装 5.工作内容:安装,接线	个	68			
17403	030404035214	插座	1.名称:厨房单相二、三极安全型插座 2.材质:按设计要求 3.规格:250V,10A 4.安装方式:暗装 5.工作内容:安装,接线	个	136			
17404	030404035215	插座	1.名称:燃气热水器二、三极安全型插座 2.材质:按设计要求 3.规格:250V,10A 4.安装方式:暗装 5.工作内容:安装,接线	个	68			
17405	030404035216	插座	1.名称:卫生间单相二、三极安全型插座 2.材质:按设计要求 3.规格:250V,10A 4.安装方式:暗装 5.工作内容:安装,接线	个	68			
17406	030404035217	插座	1.名称:洗衣机单相三极带开关安全型插座 2.材质:按设计要求 3.规格:250V,10A 4.安装方式:暗装 5.工作内容:安装,接线	个	68			
17407	030404035218	插座	1.名称:柜式空调单相三极带开关安全型插座 2.材质:按设计要求 3.规格:250V,16A 4.安装方式:暗装 5.工作内容:安装,接线	个	68			
17408	030404035219	插座	1.名称:挂式空调单相三极带开关安全型插座 2.材质:按设计要求 3.规格:250V,16A 4.安装方式:暗装 5.工作内容:安装,接线	个	160			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1631页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
17409	030411006251	接线盒	1.名称: 接线盒 2.材质: 钢制 3.规格: 86 4.安装形式: 明暗配综合考虑	个	990			
17410	030411006252	接线盒	1.名称: 开关(插座)盒 2.材质: 钢制 3.规格: 86 4.安装形式: 明暗配综合考虑	个	1671			
17411	030411006253	接线盒	1.名称: 热水罐电源接线盒 2.材质: 按设计要求 3.规格: IP55 4.安装形式: 暗装	个	68			
17412	080902005013	变送器	1.名称: 压力测控器 2.规格: 按设计要求 3.类型: 按设计要求	个	34			
17413	030414002033	送配电装置系统	1.名称: 配电系统调试 2.电压等级(kV): 1KV	系统	1			
2.2.8.3.4.3 防雷接地								
17414	030409005042	避雷网	1.名称: 屋面避雷网 2.材质: 热镀锌圆钢 3.规格: $\phi 10$ 4.安装形式: 屋顶敷设, 包括所有突出屋面金属构件、金属物体的重复接地, 参考图集15D501/Pg15-17 5.刷油防腐: 依设计要求 6.避雷网支撑架综合在报价中, 支架间距依设计要求及相关规范	m	60.55			
17415	030409005043	避雷网	1.避雷网材质、规格: 热镀锌圆钢 $\phi 10$ 2.避雷网技术要求 (敷设方式、安装部位): 女儿墙及不上人的屋面周圈 3.防腐刷油: 依设计要求 4.报价要求及工作内容: 避雷网支架的本体材料及安装综合在报价中, 支架间距依设计要求及相关规范	m	194.18			
17416	030409003037	避雷引下线	1.名称: 引下线 2.安装形式: 焊接, 具体做法参照设计	m	592.61			
17417	030409004011	均压环	1.名称: 利用圈梁钢筋焊接 2.材质、规格: 圈梁钢筋 3.安装形式: 焊接两根主筋	m	380.44			
17418	030409008047	LEB箱	1.名称: 局部等电位端子箱 2.材质: 按设计要求	台	203			
17419	030411001816	配管	1.名称: 塑料管 2.材质: PC 3.规格: 16 4.配置形式: 暗配 5.工作内容: 配管	m	440.43			
17420	030411004994	配线	1.名称: 管内穿线 2.配线形式: 局部等电位重复接地 3.型号: BV 4.规格: 4mm ² 5.材质: 铜	m	440.43			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1632页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
17421	030413002472	凿槽	1.名称: 电气工程墙体剔槽 2.规格: 管道直径20以内 3.类型: 砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式: 按照相关专业要求恢复	m	66.03			
17422	030411006254	接线盒	1.名称: 接线盒 2.材质: PC 3.规格: 86 4.安装形式: 暗装	个	12			
17423	030409002067	接地母线	1.名称: 接地母线 2.材质: 热镀锌扁钢 3.规格: -40*4 4.安装部位: 电气竖井内垂直敷设, 包括每层做等电位联结, 总等电位与接地网链接、水暖井/强弱电井接地引出点、屋顶太阳能金属支架连接板等工作内容 5.安装形式: 综合考虑	m	393.61			
17424	030409002068	接地母线	1.名称: 接地母线 2.材质: 热镀锌扁钢 3.规格: -25*4 4.安装部位: 卫生间等 局部等电位端子箱与接地网联结处 5.安装形式: 综合考虑	m	29.58			
17425	030414011029	接地装置	1.名称: 接地装置调试 2.综合内容: 调试, 编制调试报告	系统	1			
2.2.8.3.5.7.弱电工程								
2.2.8.3.5.1 通信、网络系统								
17426	030502003060	分线接线箱	1.名称: 入户信息箱HDD 2.材质: 按设计要求 3.规格: 按设计要求, 设备附件, 见图纸 4.安装方式: 暗装	个	68			
17427	030502012036	信息插座	1.名称: 单口语音插座 2.型号规格: 详见图纸 3.安装方式: 暗装	个	68			
17428	030502012037	信息插座	1.名称: 单口数据插座 2.型号规格: 详见图纸 3.安装方式: 暗装	个	204			
17429	030502007067	光缆	1.名称: 两芯单模光缆(通信) 2.敷设方式: 穿管敷设	m	597.41			
17430	030502007068	光缆	1.名称: 两芯单模光缆 (通信) 2.敷设方式: 桥架敷设	m	2795.26			
17431	030502005140	双绞线缆	1.名称: 六类4对非屏蔽双绞线 2.规格: CAT6 UTP 3.线缆对数: 4对 4.敷设方式: 穿管敷设	m	2295.35			
17432	030411001817	配管	1.名称: 钢管 2.材质: JDG 3.规格: 25 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	597.41			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1633页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
17433	030411001818	配管	1.名称: 塑料管 2.材质: PC 3.规格: 20 4.配置形式: 暗配 5.工作内容: 配管	m	779.24			
17434	030411001819	配管	1.名称: 塑料管 2.材质: PC 3.规格: 25 4.配置形式: 暗配 5.工作内容: 配管	m	667.76			
17435	030413002473	凿槽	1.名称: 电气工程墙体剔槽 2.规格: 管道直径20以内 3.类型: 砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式: 按照相关专业要求恢复	m	116.86			
17436	030413002474	凿槽	1.名称: 电气工程墙体剔槽 2.规格: 管道直径32以内 3.类型: 砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式: 按照相关专业要求恢复	m	189.75			
17437	030411006255	接线盒	1.名称: 接线盒 2.材质: 钢制 3.规格: 86 4.安装形式: 明暗配综合考虑	个	272			
17438	030502014026	光纤连接	1.方法: 光纤熔接	芯	68			
17439	030502020026	光纤测试	1.测试类别: 光纤 2.测试内容: 光纤测试	链路	68			
17440	030502016038	布放尾纤	1.名称: 尾纤 2.规格: 按设计 3.安装方式: 综合考虑	根	68			
2.2.8.3.5.2 有线电视系统								
17441	030502003061	分线接线箱(盒)	1.名称: 分支分配箱 2.材质: 按设计要求 3.规格: 按设计要求 4.安装方式: 按设计要求	个	6			
17442	030502004016	电视、电话插座	1.名称: 有线电视插座 2.安装方式: 暗装	个	136			
17443	030505005077	射频同轴电缆	1.名称: 有线电视分支线 2.规格: SYWV-75-5 3.敷设方式: 穿管敷设 4.其他: 含同轴电缆头制作安装	m	1576.09			
17444	030505005078	射频同轴电缆	1.名称: 有线电视主干线 2.规格: SYWV-75-9 3.敷设方式: 桥架敷设 4.其他: 含同轴电缆头制作安装	m	299.4			
17445	030411001820	配管	1.名称: 钢管 2.材质: JDG 3.规格: 25 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	1514.56			
17446	030413002475	凿槽	1.名称: 电气工程墙体剔槽 2.规格: 管道直径32以内 3.类型: 砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式: 按照相关专业要求恢复	m	227.06			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1634页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
17447	030411006256	接线盒	1.名称: 接线盒 2.材质: 钢制 3.规格: 86 4.安装形式: 明暗配综合考虑	个	136			
17448	030505013016	分配网络	1.名称: 用户终端调试	户	68			
	2.2.8.3.5.3 对讲系统及门禁系统							
17449	030404017661	配电箱	1.名称: 可视对讲设备箱 (含门禁控制器、对讲电源、锁电源) 2.型号: 规格数量参见设计	台	2			
17450	030501012047	交换机	1.名称: 24口网络交换机 2.型号规格: 详见图纸	台	2			
17451	030507005090	出入口目标识别设备	1.名称: 可视对讲室内机 (带紧急呼叫按钮) 2.规格: 彩色、触摸屏 3.安装方式: 参见设计	台	68			
17452	030507007065	出入口执行机构设备	1.名称: 单门电磁锁	台	2			
17453	030507005091	出入口目标识别设备	1.名称: 门禁读卡器	台	4			
17454	030507001078	入侵探测设备	1.名称: 紧急报警按钮	套	144			
17455	030507001079	入侵探测设备	1.名称: 门磁开关	套	68			
17456	030507001080	入侵探测设备	1.名称: 被动红外幕帘探测器 2.类别: 按设计 3.探测范围: 按设计 4.安装方式: 综合考虑	套	25			
17457	030502007069	光缆	1.名称: 两芯单模光缆 (对讲) 2.敷设方式: 桥架敷设	m	65.9			
17458	030502005141	双绞线缆	1.名称: 五类4对非屏蔽双绞线 2.规格: CAT5E UTP 3.线缆对数: 4对 4.敷设方式: 穿管敷设	m	1828.77			
17459	030502005142	双绞线缆	1.名称: 五类4对非屏蔽双绞线 2.规格: CAT5E UTP 3.线缆对数: 4对 4.敷设方式: 桥架敷设	m	770.47			
17460	030411004995	配线	1.名称: 护套软线 2.规格: RVV2x0.5 3.敷设方式: 穿管敷设	m	1321.38			
17461	030411004996	配线	1.名称: 护套软线 2.规格: RVV2x1.0 3.敷设方式: 穿管敷设	m	429.66			
17462	030411004997	配线	1.名称: 护套软线 2.规格: RVV4x0.5 3.敷设方式: 穿管敷设	m	394.05			
17463	030411004998	配线	1.名称: 护套软线 2.规格: RVV4x1.0 3.敷设方式: 穿管敷设	m	31.69			
17464	030411004999	配线	1.名称: 屏蔽护套软线 2.规格: RVVP6x0.5 3.敷设方式: 穿管敷设	m	73.49			
17465	0304110041000	配线	1.名称: 护套软线 2.规格: RVV2x0.5 3.敷设方式: 桥架敷设	m	770.47			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1635页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
17466	030411001821	配管	1.名称: 塑料管 2.材质: PC 3.规格: 20 4.配置形式: 暗配 5.工作内容: 配管	m	1142.49			
17467	030411001822	配管	1.名称: 塑料管 2.材质: PC 3.规格: 25 4.配置形式: 暗配 5.工作内容: 配管	m	750.63			
17468	030411001823	配管	1.名称: 钢导管 2.材质: JDG 3.规格: 20 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等 相关工作内容	m	5.31			
17469	030411001824	配管	1.名称: 钢导管 2.材质: JDG 3.规格: 25 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等 相关工作内容	m	1316.95			
17470	030413002476	凿槽	1.名称: 电气工程墙体剔槽 2.规格: 管道直径20以内 3.类型: 砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式: 按照相关专业要求恢复	m	172.13			
17471	030413002477	凿槽	1.名称: 电气工程墙体剔槽 2.规格: 管道直径32以内 3.类型: 砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式: 按照相关专业要求恢复	m	310.3			
17472	030411006257	接线盒	1.名称: 接线盒 2.材质: 钢制 3.规格: 86 4.安装形式: 明暗配综合考虑	个	280			
2.2.8.3.5.4 视频监控系统								
17473	0304110041001	配线	1.名称: 护套软线 2.规格: RVV2x1.0 3.敷设方式: 穿管敷设	m	130.98			
17474	0304110041002	配线	1.名称: 护套软线 2.规格: RVV2x1.0 3.敷设方式: 桥架敷设	m	123.29			
17475	030505005079	射频同轴电缆	1.名称: 视频监控分支线 2.规格: SYWV-75-5 3.敷设方式: 穿管敷设	m	130.98			
17476	030505005080	射频同轴电缆	1.名称: 视频监控线 2.规格: SYWV-75-5 3.敷设方式: 桥架敷设	m	123.29			
17477	030411001825	配管	1.名称: 钢导管 2.材质: JDG 3.规格: 25 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等 相关工作内容	m	130.98			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1636页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
17478	030413002478	凿槽	1.名称: 电气工程墙体剔槽 2.规格: 管道直径32以内 3.类型: 砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式: 按照相关专业要求恢复	m	19.66			
17479	030904008327	转换器	1.名称: 网络转换器 2.规格: 详见图纸	个	2			
17480	030904008328	显示器	1.名称: 楼层显示器 2.规格: 详见图纸	个	2			
17481	030507008042	监控摄像设备	1.名称: 电梯摄像机 2.型号: 依设计要求 3.安装方式: 吸顶安装, 含支架、电源、控制器等相关工作内容	台	2			
2.2.8.3.5.5 UPS不间断电源								
17482	030408001445	电力电缆	1.名称: 低烟无卤电缆 2.型号规格: WDZR-YJY-3*2.5 3.材质: 铜芯 4.敷设方式、部位: 穿管敷设 5.电压等级(kv): 0.6/1KV 6.工作内容: 电缆敷设	m	64.96			
17483	030411001826	配管	1.名称: 钢管 2.材质: JDG 3.规格: 25 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	64.96			
17484	030413002479	凿槽	1.名称: 电气工程墙体剔槽 2.规格: 管道直径32以内 3.类型: 砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式: 按照相关专业要求恢复	m	9.74			
2.2.8.3.5.6 电梯五方对讲及检测系统								
17485	0304110041003	配线	1.名称: 屏蔽护套软线 2.规格: RVVP4x0.75 3.敷设方式: 管内敷设	m	39.18			
17486	0304110041004	配线	1.名称: 屏蔽护套软线 2.规格: RVVP4x0.75 3.敷设方式: 桥架敷设	m	321.3			
17487	030411001827	配管	1.名称: 弱电镀锌钢管 2.材质: 按设计要求 3.规格: SC25 4.配置形式: 暗配	m	72.82			
17488	030413002480	凿槽	1.名称: 电气工程墙体剔槽 2.规格: 管道直径32以内 3.类型: 砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式: 按照相关专业要求恢复	m	10.82			
2.2.8.3.5.7 计算机网络覆盖系统 (安防专网、无线网)								
17489	030411003186	桥架	1.名称: 室分桥架 2.型号: 100*100 3.材质: 按照设计要求 4.类型: 槽式 5.接地方式: 接地 6.工作内容: 安装, 接地, 刷防火涂料, 包含隔板盖板三通弯头连接片等附件	m	80.94			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1637页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
17490	030413001062	铁构件	1.名称:桥架支撑架 2.材质:钢制 3.规格:综合考虑 4.含除锈、刷油	kg	63.3			
17491	030408008062	防火堵洞	1.名称:桥架母线等防火封堵 2.材质:防火泥、防火枕、防火隔板等。 3.洞口尺寸:按需要封堵的洞口尺寸计算。 4.部位:楼板或防火分区等	m³	0.577			
2.2.8.3.6 8.消防报警工程								
2.2.8.3.6.1 消防报警系统								
17492	030411001828	配管	1.名称: 钢导管 2.材质: JDG 3.规格: 20 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	302.68			
17493	030411001829	配管	1.名称: 钢导管 2.材质: JDG 3.规格: 25 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	173.26			
17494	030413002481	凿槽	1.名称: 电气工程墙体剔槽 2.规格: 管道直径20以内 3.类型: 砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式: 按照相关专业要求恢复	m	131.56			
17495	030413002482	凿槽	1.名称: 电气工程墙体剔槽 2.规格: 管道直径32以内 3.类型: 砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式: 按照相关专业要求恢复	m	172.35			
17496	0304110041005	配线	1.名称: 管内穿线 2.种类: 报警联动总线 3.型号: ZRNH-RVS 4.规格: 2*1.5mm² 5.材质: 铜芯	m	397.7			
17497	0304110041006	配线	1.名称: 管内穿线 2.种类: DC24V电源线 3.型号: ZRNH-BVR 4.规格: 2.5mm² 5.材质: 铜芯	m	759.83			
17498	0304110041007	配线	1.名称: 管内穿线 2.种类: 联动信号线 3.型号: ZRNH-RVS 4.规格: 4*1.5mm² 5.材质: 铜芯	m	115.97			
17499	0304110041008	配线	1.名称: 管内穿线 2.种类: 消防电话线 3.型号: ZRNH-RVS 4.规格: 4x1.5mm² 5.材质: 铜芯	m	61.9			
17500	030408002134	控制电缆	1.名称: 控制电缆 2.种类: 消防广播线 3.型号: ZRNH-KVV 4.规格: 2*2.5mm² 5.材质: 铜芯 6.敷设方式、部位: 穿管敷设	m	113.26			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1638页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
17501	030904008329	模块(模块箱)	1.名称:模块箱 2.规格:依设计要求 3.类型:依设计要求 4.输出形式:依设计要求	台	34			
17502	030904008330	模块	1.名称: 总线短路隔离器 2.规格: LE3600EN	个	34			
17503	030904001060	点型探测器	1.名称: 智能光电感烟探测器 2.规格: LD3600EC/A	个	141			
17504	030904001061	点型探测器	1.名称: 独立式家用点型感烟火灾探测器 2.规格: 按设计要求	个	272			
17505	030904003103	按钮	1.名称: 智能手动报警按钮 2.规格: LD2000E-A	个	34			
17506	030904003104	按钮	1.名称: 消火栓报警按钮 2.规格: LD2001EN	个	34			
17507	030904008331	模块	1.名称: 双输入模块 2.规格: LD4400E-1	个	2			
17508	030904005042	声光报警器	1.名称: 火灾声光报警器 2.规格: BJ2007	个	34			
17509	030904008332	模块	1.名称: 单输入输出模块 2.规格: LD6800EC-1	个	67			
17510	030904007042	消防广播(扬声器)	1.名称: 火灾应急广播扬声器 2.功率: 3W 3.安装方式: 壁挂明装	个	12			
17511	030904006033	消防报警电话	1.名称: 消防电话 2.规格: HY2712D 3.安装方式: 明装, +1.5m	个	1			
17512	030411006258	接线盒	1.名称: 接线盒 2.材质: 按设计要求 3.规格: 按设计要求 4.安装形式: 暗装	个	594			
2.2.8.3.6.2 防火门监控系统								
17513	030411001830	配管	1.名称: 钢导管 2.材质: JDG 3.规格: 20 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	190.05			
17514	030411001831	配管	1.名称: 钢导管 2.材质: JDG 3.规格: 25 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	120.55			
17515	030413002483	凿槽	1.名称: 电气工程墙体剔槽 2.规格: 管道直径32以内 3.类型: 砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式: 按照相关专业要求恢复	m	46.51			
17516	0304110041009	配线	1.名称: 管内穿线 2.种类: 防火门监控线 3.型号: ZRNH-RVS 4.规格: 2*1.0mm2 5.材质: 铜芯	m	310.6			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1639页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
17517	0304110041010	配线	1.名称:管内穿线 2.种类:防火门电源线 3.型号:ZRNH-BVR 4.规格:1.5mm ² 5.材质:铜芯	m	241.11			
17518	030507007066	出入口执行机构设备	1.名称:电磁释放器 2.类别:按设计要求 3.规格:按设计要求	台	34			
17519	030904008333	模块	1.名称:常闭防火门监控模块 2.规格:按设计要求 3.类型:按设计要求 4.输出形式:按设计要求	个	34			
17520	030904008334	模块	1.名称:常开防火门监控模块 2.规格:按设计要求 3.类型:按设计要求 4.输出形式:按设计要求	个	34			
17521	030507001081	入侵探测设备	1.名称:门磁开关	套	68			
17522	030411006259	接线盒	1.名称:接线盒 2.材质:按设计要求 3.规格:按设计要求 4.安装形式:暗装	个	102			
2.2.8.3.6.3 消防电源监控系统								
17523	030411001832	配管	1.名称:钢导管 2.材质:JDG 3.规格:25 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容:配管,接地等相关工作内容	m	339.14			
17524	030413002484	凿槽	1.名称:电气工程墙体剔槽 2.规格:管道直径32以内 3.类型:砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式:按照相关专业要求恢复	m	50.86			
17525	0304110041011	配线	1.名称:管内穿线 2.种类:电气火灾监控线 3.型号:ZRNH-RVS 4.规格:2*1.5mm ² 5.材质:铜芯	m	339.14			
17526	0304110041012	配线	1.名称:管内穿线 2.种类:电气火灾监控线 3.型号:ZRNH-BV 4.规格:2.5mm ² 5.材质:铜芯	m	678.28			
17527	030904008335	模块	1.名称:消防电源监控模块WPFPM3 2.规格:按设计要求 3.类型:按设计要求 4.输出形式:按设计要求	个	16			
2.2.8.3.7.9.太阳能系统								
2.2.8.3.7.1 太阳能工程								

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1640页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
17528	031001003099	不锈钢管	1.安装部位: 屋面 2.介质: 冰点温度满足零下15度要求的乙二醇防冻液 3.规格、压力等级: oCr8Ni9(304L型) 薄壁不锈钢管DN50 4.连接形式: 承插氩弧焊连接 5.压力试验及吹、洗设计要求: 水冲洗、水压试验 6.警示带形式: 按设计要求 7.报价要求: 管材的本身材料、安装、充装符合设计规定的乙二醇防冻液综合在报价中	m	67.35			
17529	031001003100	不锈钢管	1.安装部位: 屋面 2.介质: 冰点温度满足零下15度要求的乙二醇防冻液 3.规格、压力等级: oCr8Ni9(304L型) 薄壁不锈钢管DN40 4.连接形式: 承插氩弧焊连接 5.压力试验及吹、洗设计要求: 水冲洗、水压试验 6.警示带形式: 按设计要求 7.报价要求: 管材的本身材料、安装、充装符合设计规定的乙二醇防冻液综合在报价中	m	61.91			
17530	031001003101	不锈钢管	1.安装部位: 室内 2.介质: 冰点温度满足零下15度要求的乙二醇防冻液 3.规格、压力等级: oCr8Ni9(304L型) 薄壁不锈钢管DN40 4.连接形式: 承插氩弧焊连接 5.压力试验及吹、洗设计要求: 水冲洗、水压试验 6.警示带形式: 按设计要求 7.报价要求: 管材的本身材料、安装、充装符合设计规定的乙二醇防冻液综合在报价中	m	361.2			
17531	031001003102	不锈钢管	1.安装部位: 室内 2.介质: 冰点温度满足零下15度要求的乙二醇防冻液 3.规格、压力等级: oCr8Ni9(304L型) 薄壁不锈钢管DN32 4.连接形式: 承插氩弧焊连接 5.压力试验及吹、洗设计要求: 水冲洗、水压试验 6.警示带形式: 按设计要求 7.报价要求: 管材的本身材料、安装、充装符合设计规定的乙二醇防冻液综合在报价中	m	92.8			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1641页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
17532	031001003103	不锈钢管	1.安装部位: 室内 2.介质: 冰点温度满足零下15度要求的乙二醇防冻液 3.规格、压力等级: oCr8Ni9(304L型) 薄壁不锈钢管DN25 4.连接形式: 承插氩弧焊连接 5.压力试验及吹、洗设计要求: 水冲洗、水压试验 6.警示带形式: 按设计要求 7.报价要求: 管材的本身材料、安装、充装符合设计规定的乙二醇防冻液综合在报价中	m	46.4			
17533	031001003104	不锈钢管	1.安装部位: 室内 2.介质: 冰点温度满足零下15度要求的乙二醇防冻液 3.规格、压力等级: oCr8Ni9(304L型) 薄壁不锈钢管DN20 4.连接形式: 承插氩弧焊连接 5.压力试验及吹、洗设计要求: 水冲洗、水压试验 6.警示带形式: 按设计要求 7.报价要求: 管材的本身材料、安装、充装符合设计规定的乙二醇防冻液综合在报价中	m	23.2			
17534	031001003105	不锈钢管	1.安装部位: 室内 2.介质: 冰点温度满足零下15度要求的乙二醇防冻液 3.规格、压力等级: oCr8Ni9(304L型) 薄壁不锈钢管DN15 4.连接形式: 承插氩弧焊连接 5.压力试验及吹、洗设计要求: 水冲洗、水压试验 6.警示带形式: 按设计要求 7.报价要求: 管材的本身材料、安装、充装符合设计规定的乙二醇防冻液综合在报价中	m	159.2			
17535	031003001349	螺纹阀门	1.类型: 球阀 2.材质: 铜 3.规格、压力等级: DN15、不低于1.6MPa 4.连接形式: 螺纹连接	个	272			
17536	031003001350	螺纹阀门	1.类型: 电磁阀 2.材质: 铜 3.规格、压力等级: DN15、不低于1.6MPa 4.连接形式: 螺纹连接	个	68			
17537	031003001351	螺纹阀门	1.类型: 止回阀 2.材质: 铜 3.规格、压力等级: DN15、不低于1.6MPa 4.连接形式: 螺纹连接	个	136			
17538	031003001352	螺纹阀门	1.类型: 球阀 2.材质: 铜 3.规格、压力等级: DN40、不低于1.6MPa 4.连接形式: 螺纹连接	个	16			
17539	031003001353	螺纹阀门	1.类型: 球阀 2.材质: 铜 3.规格、压力等级: DN32、不低于1.6MPa 4.连接形式: 螺纹连接	个	24			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1642页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
17540	031003001354	螺纹阀门	1.类型:泄水阀 2.材质:铜 3.规格、压力等级: DN15、不低于1.6MPa 4.连接形式:螺纹连接	个	8			
17541	031003003202	焊接法兰阀门	1.类型:止回阀 2.材质:铜 3.规格、压力等级: DN50、不低于1.6MPa 4.连接形式:不锈钢法兰连接	个	3			
17542	031003010077	不锈钢软管	1.材质:不锈钢 2.规格:DN20 3.连接形式:螺纹连接	根	136			
17543	030601002046	压力仪表	1.名称:压力表 2.型号:详见设计 4.连接形式:详设计	台	1			
17544	031003003203	焊接法兰阀门	1.类型:闸阀 2.材质:铜 3.规格、压力等级: DN50、不低于1.6MPa 4.连接形式:不锈钢法兰连接	个	13			
17545	031003009043	补偿器	1.类型:波纹补偿器 2.材质:不锈钢 3.规格、压力等级:DN50 4.连接形式:法兰连接	个	3			
17546	031003009044	补偿器	1.类型:波纹补偿器 2.材质:不锈钢 3.规格、压力等级:DN40 4.连接形式:法兰连接	个	4			
17547	031003009045	补偿器	1.类型:波纹补偿器 2.材质:不锈钢 3.规格、压力等级:DN32 4.连接形式:法兰连接	个	8			
17548	031003011085	法兰	1.材质:不锈钢 2.规格、压力等级:DN50 3.连接形式:承插氩弧焊连接	副	16			
17549	031003011086	法兰	1.材质:不锈钢 2.规格、压力等级:DN40 3.连接形式:承插氩弧焊连接	副	4			
17550	031003011087	法兰	1.材质:不锈钢 2.规格、压力等级:DN32 3.连接形式:承插氩弧焊连接	副	8			
17551	031003010078	软接头(软管)	1.材质:法兰橡胶软接头 2.规格:DN50 3.连接形式:法兰连接	个	2			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1643页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
17552	031006005015	太阳能集热装置	1.型号、规格: 高效平板太阳能集热器 1000mm*2000mm*80mm, 有效集热面积为2m2/块 2.安装方式: 安装在建筑屋面混凝土结构基础上, 采用自攻螺栓固定在热镀锌角钢支架上 3.附件名称、规格、数量: 包含热媒供水管后回水管前所有附件 包含供应、设备支架、刷油防腐、安装调试、与设备基础连接、太阳能集热板之间的连接、充装符合设计规定的乙二醇防冻液等全部工作内容, 报价综合在每平方米太阳能集热板报价中	m2	136			
17553	031006004015	气压罐	1.型号、规格: 膨胀罐 2.安装方式: 按设计要求 3.防雨棚综合考虑在报价内 4.报价要求: 膨胀罐的本体材料、安装、充装符合设计规定的乙二醇防冻液综合在报价中	台	1			
17554	031006012015	储热水箱	1.能源种类: 100L储热水箱 2.型号、容积: Φ480*1090, 户内储热水箱内置电辅助加热装置进行辅助加热 3.安装方式: 安装采用自攻螺栓固定在热镀锌角钢支架上, 配安全阀, 配备辅助加热控制器, 包含与户内冷热水管预留口后的所有阀门的供应、安装调试、设备支架、充装符合设计规定的乙二醇防冻液综合在报价中	台	68			
17555	030109001021	离心式泵	1.名称: 集热循环泵 2.型号、规格: Q=2.72L/S, H=10m, P=0.75Kw 3.减振装置形式、数量: 按设计要求 4.灌浆配合比: 按设计要求 5.单机试运转要求: 按设计要求 6.防雨棚综合考虑在报价内	台	2			
17556	030404022015	控制器	1.名称: 户内控制器 2.户内设控制器用来显示贮水箱温度及控制辅助加热。控制装置应具有定温或定时、自动和手动转化、温度和运行显示等便于用户调节使用的功能。	台	68			
17557	030503006015	传感器	1.名称: 温度传感器 2.类别、功能、规格: 符合图纸设计要求	支	68			
17558	031208002169	管道绝热	1.绝热材料品种: 难燃B1级橡塑 2.绝热厚度: 依设计要求, 综合考虑 3.管道外径: φ57mm以内 4.软木品种: 按设计要求	m3	4.99			
17559	031002001355	管道支架	1.材质: 型钢 (综合) 2.管架形式: 5kg以内 3.工作内容: 除锈、刷樟丹二道、灰色调和漆二道、制作安装, 含镀锌成品U型管卡本体材料及安装	Kg	300			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1644页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
17560	031208007093	防潮层、保护层	1.材料: 铝箔 2.厚度: 0.15mm 3.对象: 保温管道, 保温层外	m2	246.2			
17561	03B162	屋面太阳能循环泵至太阳能集热板之间的管道本体价格、焊接安装、管道支架、保温绝热、管道与太阳能循环泵、太阳能集热板连接、阀门、管道充太阳能专用防冻液等所有工作内容		项	1			
17562	031002003726	套管	1.名称、类型: 一般钢套管 2.材质: 按设计 3.规格: DN50 (介质管道公称直径) 4.填料材质: 按设计要求 5.工作内容: 预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	2			
17563	031002003727	套管	1.名称、类型: 一般钢套管 2.材质: 按设计 3.规格: DN40(介质管道公称直径) 4.填料材质: 按设计要求 5.工作内容: 预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	96			
17564	031002003728	套管	1.名称、类型: 一般钢套管 2.材质: 按设计 3.规格: DN32(介质管道公称直径) 4.填料材质: 按设计要求 5.工作内容: 预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	32			
17565	031002003729	套管	1.名称、类型: 一般钢套管 2.材质: 按设计 3.规格: DN25(介质管道公称直径) 4.填料材质: 按设计要求 5.工作内容: 预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	16			
17566	031002003730	套管	1.名称、类型: 一般钢套管 2.材质: 按设计 3.规格: DN20(介质管道公称直径) 4.填料材质: 按设计要求 5.工作内容: 预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	8			
17567	031002003731	套管	1.名称、类型: 一般钢套管 2.材质: 按设计 3.规格: DN15(介质管道公称直径) 4.填料材质: 按设计要求 5.工作内容: 预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	8			
17568	030414002034	送配电装置系统	1.名称:太阳能设备控制系统 2.包含1.太阳能设备控制箱, 后所有工程量(太阳能系统所需的电线、接线、控制柜、电气调试等)满足图纸及招标文件要求。 2.总包预留至太阳能设备控制箱的配线、及保护管等全部工作内容	系统	1			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1645页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
17569	030414011030	接地装置	1.名称:太阳能集热器防雷系统 2.类别:太阳能防雷接地太阳能基础钢架、支架采用10#镀锌圆钢应与避雷带做可靠电气连接,对于成排摆放的太阳能设备,应将相邻设备的金属支架相互连接后,每隔不大于18m与避雷带连接一次。同时采用Φ20圆钢作为避雷针,高度应高出太阳能设备最高点1米) 3.配合总包避雷测试	系统	1			
2.3 三、社区公服部分								
2.3.1 S1#物业大堂 (1F)								
2.3.1.1 1.土建部分								
2.3.1.1.1 (1) 场平工程								
17570	010101001021	平整场地	1.土壤类别:综合考虑 2.弃土运距:综合考虑 3.取土运距:综合考虑 4.场地内±30cm内平整	m2	157.07			
17571	010103001019	回填方	1.部位:房心回填 2.密实度要求:满足设计和规范要求 3.填方材料品种:由投标人根据设计要求验方后方可填入 4.填方来源、运距:综合考虑,并包含特殊部位的倒运等所有费用	m3	226.08			
2.3.1.1.2 (1) 砌筑工程								
17572	010402001067	砌块墙 (其他墙体)	1.砖品种、规格、强度等级:A3.5加气混凝土砌块、容重600kg/m3 2.墙体类型:直形墙 3.填充材料种类及厚度:按照设计要求 4.砂浆强度等级、配合比: Mb5专用砂浆	m3	46.107			
17573	010401012059	零星砌砖 (砌块墙掺砌)	1.零星砌砖名称、部位:砌块墙 2.砖品种、规格、强度等级:MU15蒸压粉煤灰砖 3.砂浆强度等级、配合比: Mb5专用砂浆	m3	5.123			
17574	010401012060	零星砌砖 (卫生间100厚夹墙)	1.零星砌砖名称、部位:卫生间夹墙 2.砖品种、规格、强度等级:MU15蒸压粉煤灰砖 3.砂浆强度等级、配合比: Mb5专用砂浆	m3	0.93			
17575	010607005039	砌块墙钢丝网加固	1.材料品种、规格:镀锌钢丝网眼目规格不大于20*20, 钢丝直径不小于1.2, 固定钢钉间距不大于300 2.加固部位:填充墙与混凝土构件交界处、楼梯间及人流通道两侧的填充墙 3.投标单位综合考虑相应损耗及搭接长度、安装等全部费用	m2	95			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1646页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中：暂估价
	2.3.1.1.3 （2）混凝土工程							
17576	010502001025	矩形柱	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m3	5.68			
17577	010502001026	矩形柱	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C35	m3	2.88			
17578	010503002044	矩形梁	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m3	10.872			
17579	010505003082	平板	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m3	17.1			
17580	010503004064	圈梁（平板防水反沿）	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m3	1.62			
17581	010504001115	直形墙	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m3	32.207			
17582	010502002039	构造柱	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C25	m3	1.21			
17583	010503004065	圈梁	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C25	m3	1.62			
17584	010503005040	过梁	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C25	m3	0.14			
17585	010507007070	其他构件（水簸箕）	1.构件的类型:水簸箕 2.构件规格:500*500*60厚 3.部位:屋顶 4.混凝土种类:商品混凝土 5.混凝土强度等级:C20	m3	0.06			
17586	010501001073	垫层（楼面13、楼面16：物业卫生间地面、物业其它房间地面）	1.垫层厚度、混凝土强度等:100厚混凝土垫层	m3	3.03			
17587	010501001074	垫层（楼面13、楼面16：物业卫生间地面、物业其它房间地面）	1.100厚碎石垫层找平	m3	3.03			
	2.3.1.1.4 （3）钢筋工程							
17588	010515001636	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ6	t	0.08			
17589	010515001637	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ8	t	0.36			
17590	010515001638	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ10	t	0.42			
17591	010515001639	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ12	t	0.88			
17592	010515001640	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ14	t	0.35			
17593	010515001641	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ16	t	0.62			
17594	010515001642	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ18	t	0.85			
17595	010515001643	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ20	t	1.62			
17596	010515001644	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ22	t	1.86			
17597	010515001645	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ25	t	0.756			
17598	010515001646	现浇构件钢筋（箍筋）	钢筋种类、规格:HPB300钢筋 Φ6.5	t	0.01			
17599	010515001647	现浇构件钢筋（箍筋）	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ6.5	t	0.22			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1647页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
17600	010515001648	现浇构件钢筋 (箍筋)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ8	t	0.32			
17601	010515001649	现浇构件钢筋 (箍筋)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ10	t	0.26			
17602	010515001650	现浇构件钢筋 (箍筋)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ12	t	0.12			
17603	010515001651	现浇构件钢筋 (箍筋)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ14	t	0.03			
17604	010515001652	现浇构件钢筋 (砌体加筋)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ6.5	t	0.22			
17605	010515009040	支撑钢筋(马镫)	1.钢筋种类:综合考虑 2.规格:综合考虑 3.马镫钢筋尺寸、间距按照规范要求	t	0.21			
17606	010515011148	植筋	1.钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ6.5	根	60			
17607	010515011149	植筋	1.钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ10	根	20			
17608	010515011150	植筋	1.钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ12	根	20			
17609	010515011151	植筋	1.钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ14	根	10			
17610	010516003124	机械连接(套筒连接)	1.连接方式:套筒连接 2.螺纹套筒种类:直螺纹套筒 3.规格:Φ16	个	5			
17611	010516003125	机械连接(套筒连接)	1.连接方式:套筒连接 2.螺纹套筒种类:直螺纹套筒 3.规格:Φ18	个	10			
17612	010516003126	机械连接(套筒连接)	1.连接方式:套筒连接 2.螺纹套筒种类:直螺纹套筒 3.规格:Φ20	个	20			
17613	010516003127	机械连接(套筒连接)	1.连接方式:套筒连接 2.螺纹套筒种类:直螺纹套筒 3.规格:Φ22	个	20			
17614	010516003128	机械连接(套筒连接)	1.连接方式:套筒连接 2.螺纹套筒种类:直螺纹套筒 3.规格:Φ25	个	20			
17615	01B643	钢筋间隔件: 材质规格: 综合考虑		个	150			
17616	010516002060	预埋铁件 (包含楼梯栏杆、护窗栏杆、太阳能基础预埋等图纸范围内使用的预埋铁件)	1.钢材种类:综合考虑 2.规格:综合考虑	t	0.08			
2.3.1.1.5 (4) 屋面工程 (含防水)								
17617	011101006221	平面砂浆找平层 (屋面1、屋面2、屋面3)	1.防水找平层: 20厚1: 2.5水泥砂浆找平层	m2	132.86			
17618	010902002037	屋面涂膜防水 (屋面1、屋面2、屋面3)	1.防水膜品种:1.5厚聚氨酯防水涂膜, 四周上翻250mm	m2	144.71			
17619	01B644	隔离层 (屋面1、屋面2、屋面3)	1.隔离层做法:0.4mm厚聚乙烯膜一层	m2	132.86			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1648页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
17620	011001001050	保温隔热屋面 (屋面1、屋面2、屋面3) 1.保温隔热材料品种、规格、厚度	80厚B1级挤塑聚苯板,干密度28.5kg/m ³	m ²	109.16			
17621	011001001051	保温隔热屋面 (屋面防火隔离带)	1.保温隔热材料品种、规格、厚度:大于等于500mm宽,80厚A级岩棉板,干密度140kg/m ³	m ²	23.7			
17622	011101006222	平面砂浆找平层 —细石砼找平层	1.部位:用于屋面1、屋面2、屋面3 2.防护材料种类、做法:最薄处30厚C20细石砼随捣随抹,找2%坡兼找平	m ²	132.86			
17623	010902001051	屋面卷材防水 (屋面1、屋面2、屋面3)	1.卷材品种、规格、厚度:3mm厚自粘型SBS改性沥青防水卷材,四周翻起高出完成面250mm 2.防水搭接及附加层用量不另行计算,在综合单价中综合考虑	m ²	144.71			
17624	01B645	隔离层(屋面1、屋面2)	1.隔离层做法:0.4mm厚聚乙烯膜一层	m ²	132.86			
2.3.1.1.6 (5) 外墙抹灰工程								
17625	011201001430	墙面一般抹灰 (外墙面1:真石漆外墙面、涂料外墙面)	1.墙体类型:砌块墙 2.底层厚度、砂浆配合比:2厚配套专用界面剂砂浆刮批;9厚2:1:8水泥石灰砂浆; 3.面层厚度、砂浆配合比:6厚1:2.5水泥砂浆找平;	m ²	12.2			
17626	011201001431	墙面一般抹灰 (外墙面2:真石漆外墙面、涂料外墙面)	1.墙体类型:混凝土墙 2.底层厚度、砂浆配合比:刷专用界面剂一道;9厚1:3水泥砂浆; 3.面层厚度、砂浆配合比:6厚1:2.5水泥砂浆找平;	m ²	13.2			
17627	011201001432	墙面一般抹灰 (外墙面3:干挂石材外墙面)	1.墙体类型:混凝土墙 2.底层厚度、砂浆配合比:9厚1:3水泥砂浆; 3.面层厚度、砂浆配合比:6厚1:3水泥砂浆找平;	m ²	235.12			
2.3.1.1.7 (6) 外保温工程								
17628	011001003117	保温隔热墙面 (石材外墙面)	1.保温隔热部位:外墙面 2.保温隔热方式:80厚A级憎水性岩棉板(140kg/m ³); 3.增强网及抗裂防水砂浆种类:5厚干粉类聚合物水泥防水砂浆,中间压入一层耐碱玻璃纤维网布; 4.粘结材料种类、做法:综合考虑	m ²	235.12			
17629	011001003118	保温隔热墙面 (门窗侧壁保温)	1.保温隔热材料品种、规格及厚度:20厚玻化微珠保温层 2.增强网及抗裂防水砂浆种类:5厚干粉类聚合物水泥防水砂浆,中间压入一层耐碱纤维网格布 3.包含滴水、外门窗洞口周边侧墙缝隙处理等内容,报价时综合考虑;	m ²	32			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1649页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中：暂估价
	2.3.1.1.8 （7） 内保温工程							
17630	011001005075	保温隔热楼地面（楼面13、楼地面16：物业卫生间、物业其它房间）	1.保温隔热材料品种、规格、厚度:50厚B1级挤塑聚苯板（容重28.5kg/m3） 2.粘结材料种类、做法:综合考虑	m2	132.86			
	2.3.1.1.9 （8） 保温线条							
17631	01B646	外墙保温线条	1.线脚高度：60mm<高度≤120mm 2.线脚厚度：综合考虑（含外墙主保温板） 3.具体做法详图纸设计	m	1			
17632	01B647	外墙保温线条	1.线脚高度：120mm<高度≤180mm 2.线脚厚度：综合考虑（含外墙主保温板） 3.具体做法详图纸设计	m	1			
17633	01B648	外墙保温线条	1.线脚高度：180mm<高度≤300mm 2.线脚厚度：综合考虑（含外墙主保温板） 3.具体做法详图纸设计	m	1			
17634	01B649	外墙保温线条	1.线脚高度：300mm<高度≤600mm 2.线脚厚度：综合考虑（含外墙主保温板） 3.具体做法详图纸设计	m	1			
17635	01B650	外墙保温线条	1.线脚高度：高度>600mm 2.线脚厚度：综合考虑（含外墙主保温板） 3.具体做法详图纸设计	m	1			
	2.3.1.1.10 （9） 防水工程							
17636	010904002074	楼(地)面涂膜防水（楼面16）	1.防水膜品种:1.5mm厚聚氨酯防水涂料层，在地漏、阴阳角、穿板竖管等部位局部加强宽度250; 2.反边高度:内墙四周翻起500mm,淋浴间区域四周翻起2000mm;	m2	36.45			
17637	011101006223	平面砂浆找平层—细石砼找平层（楼面16）	1.找平层厚度、材料规格:最薄处30厚C20细石砼随捣随抹找坡1%兼找平;	m2	30.39			
17638	011101003095	细石混凝土楼地面（楼面16）	1.面层厚度、混凝土强度等级:30厚C20细石混凝土随捣随抹平	m2	30.39			
17639	011101003096	细石混凝土楼地面(楼面13)	1.面层厚度、混凝土强度等:40厚C20细石混凝土随打随抹平，内配Φ4@150双向钢筋网片，每开间设分格缝，缝宽20，胶泥嵌缝、随捣随抹平; 2.综合单价包含分仓缝、胶泥嵌缝等内容;	m2	100.1			
17640	010903002051	墙面涂膜防水（内墙7、8）	1.防水膜品种:1.5mm厚水泥基渗透结晶型防水涂料;	m2	214.08			
17641	01B651	外窗框防水	1.沿外窗框做1.5厚JS防水涂料 2.具体做法详图纸设计	m	65			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1650页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
17642	011702032022	对拉螺栓端头处理(施工内容包含:外墙螺栓孔清理,孔外侧端头用防水砂浆填塞密实,孔内侧端头用发泡剂填充,外墙螺栓孔直径150mm部位刷聚氨酯防水三遍)		个	265			
2.3.1.1.11 (10) 门窗工程								
17643	010807001076	金属(塑钢、断桥)窗	1、材质类型:断热铝合金平开窗; 2、6+12空气+6断热铝合金中空玻璃门窗 3、含折页、执手、后塞口等所有配套五金 4、具体做法详图纸设计;满足详图设计及规范要求 5、外窗防火耐火完整性不低于0.5小时	m2	27.36			
17644	010807001077	铝合金门窗	1、类型:断热铝合金平开门,组合门窗 2、6+12空气+6断热铝合金中空玻璃 3、含门套、防火玻璃、后塞口、合页、执手、门锁及闭门器等所有配套五金 4、具体做法详图纸设计;满足详图设计及规范要求 5、外窗防火耐火完整性不低于0.5小时	m2	51.12			
17645	010807001078	门窗附框	1.材质:钢附框,镀锌处理 2.连接方式:综合考虑 3.规格型号:综合考虑,满足图纸及规范要求 4.含配套五金等,其他配合工作综合考虑	m	62			
2.3.1.1.12 (11) 其它工程								
17646	010103004040	竣工清理		m3	1005.25			
17647	010507001023	散水(暗散水)	1.面层:60厚C20细石混凝土随打随磨,撒1:1水泥沙子压实赶光 2.垫层:150厚3:7灰土 3.基层处理:素土夯实,向外坡3%-5% 4.其他做法:参照图集12J003-A2/6A	m2	17.55			
17648	01B652	空调套管预留洞及机械打洞综合考虑		个	5			
17649	010607003007	轻钢雨蓬	1.材料品种、规格:详见设计图纸 2.内容:包含制作安装等所有费用	m2	25.56			
2.3.1.2 装饰部分								
2.3.1.2.1 2-1 物业装饰								
2.3.1.2.1.1 (1) 地面工程								

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1651页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
17650	011105001079	水泥砂浆踢脚线 (踢脚3: 物业卫生间及物业其他区域)	1.踢脚线高度:150mm高; 2.底层厚度、砂浆配合比: 刷界面处理剂一道、9厚 1: 2.5水泥砂浆打底扫毛 3.面层厚度、砂浆配合比:6 厚1:2水泥砂浆压实抹光	m	41			
17651	011102003098	块料楼地面(楼面16: 物业卫生间)	1.结合层厚度、砂浆配合比:30厚1: 3干硬性水泥砂浆结合层; 2.面层材料品种、规格、颜色:10厚防滑地砖 (300*300) 面层, 干水泥擦缝	m ²	30.3			
17652	011102003099	块料楼地面(楼面13: 物业用房其他区域)	1.结合层厚度、砂浆配合比:30厚1: 3干硬性水泥砂浆结合层; 2.面层材料品种、规格、颜色:10厚防滑地砖 (600*600) 面层, 干水泥擦缝	m ²	100.1			
2.3.1.2.1.2 (2) 内墙工程								
17653	011201001433	墙面一般抹灰 (内墙5)	物业用房楼梯间及物业用房其他区域) 1.墙体类型:加气混凝土砌块墙 2.底层厚度、砂浆配合比:2厚配套专用界面砂浆批刮; 10厚1: 1: 6水泥石灰砂浆; 3.面层厚度、砂浆配合比:6厚1: 0.5: 3水泥石灰砂浆找平;	m ²	153.937			
17654	011201001434	墙面一般抹灰 (内墙6: 物业用房楼梯间及物业用房其他区域)	1.墙体类型:钢筋混凝土墙 2.底层厚度、砂浆配合比:1: 1水泥砂浆(内掺20%建筑胶)甩毛; 3.面层厚度、砂浆配合比:12厚1: 1: 6水泥石灰砂浆; 6厚1: 0.5: 3水泥石灰砂浆找平;	m ²	65.973			
17655	011407001165	墙面喷刷涂料 (内墙5、6: 物业用房楼梯间及物业用房其他区域)	1.基层类型:综合; 2.喷刷涂料部位:抹灰墙体 3.腻子种类:满刮石膏光亮腻子两遍;	m ²	219.91			
17656	011201001435	墙面一般抹灰 (内墙7: 物业卫生间)	1.墙体类型:加气混凝土砌块墙 2.底层厚度、砂浆配合比:2厚配套专用界面砂浆批刮, 7厚1: 3水泥砂浆; 3.面层厚度、砂浆配合比:6厚1:2水泥砂浆压实找平	m ²	171.264			
17657	011201001436	墙面一般抹灰 (内墙8: 物业卫生间)	1.墙体类型:钢筋混凝土墙 2.底层厚度、砂浆配合比:1:1水泥砂浆(内掺20%建筑胶)甩毛, 9厚1: 3水泥砂浆; 3.面层厚度、砂浆配合比:6厚1:2水泥砂浆压实找平	m ²	42.816			
17658	011204003086	块料墙面(内墙7、8: 物业卫生间)	1.安装方式: 专用胶黏剂粘贴层 2.面层材料品种、规格、颜色:瓷砖300*300 3.缝宽、嵌缝材料种类:白水泥浆擦缝或填缝剂填缝	m ²	214.08			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1652页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
17659	01B654	抹灰墙面耐碱玻 璃纤维网格布, 规格综合(除公 共区域外所有抹 灰墙面)		m2	433.99			
2.3.1.2.1.3 (3) 天棚工程								
17660	011407002169	天棚喷刷涂料 (顶棚1: 物业 用房楼梯间及物 业其他区域)	1.基层类型:钢筋混凝土板 (基层清理, 外露钢筋和 钉眼做刷防锈漆防锈处 理) 2.喷刷涂料部位:楼板顶; 3.腻子种类:2-3厚柔性腻 子两遍刮平;	m2	100.1			
17661	011407002170	天棚喷刷涂料 (顶棚2: 物业 用房卫生间、公 共卫生间)	1.基层类型:钢筋混凝土板 (基层清理, 外露钢筋和 钉眼做刷防锈漆防锈处 理) 2.喷刷涂料部位:楼板顶; 3.腻子种类:2-3厚防潮涂 料, 四周下翻100mm;	m2	30.3			
2.3.1.2.2 2-2外墙装饰工程								
17662	011407001166	墙面喷刷涂料 (真石漆)	1.基层类型:综合 2.喷刷涂料部位:墙体 3.涂料品种、喷刷遍数:涂 饰底层涂料, 涂饰主层涂 料, 涂饰面层涂料两遍 (真石漆)	m2	16			
17663	011407001167	墙面喷刷涂料 (弹性涂料)	1.基层类型:综合 2.喷刷涂料部位:女儿墙内 侧、出屋面楼梯间、电梯 间等墙体 3.涂料品种、喷刷遍数:涂 饰底层涂料, 涂饰主层涂 料, 涂饰面层涂料两遍 (弹性涂料)	m2	49			
2.3.1.2.3 2-3 石材幕墙工程								
17664	011204001010	石材墙面(外墙 面3: 干挂石材 外墙面)	1.墙体类型:钢筋混凝土 2.安装方式:配套固定连接 件 3.面层材料品种、规格、颜 色:30厚灰麻石材板干挂, 硅酮密封胶填缝 4.综合考虑外门窗副框等配 件、石材线条、各种造型 (弧形、异型)、石材开 槽、开孔、倒角、磨异形 边、六面防护、石材结晶 等所有费用	m2	235.12			
17665	011502001012	金属装饰线	1.线条类型: 檐口金属压顶 2.具体做法、尺寸详图纸设 计	m	49			
17666	011207001043	铝单板线脚	1.铝单板线脚(外墙) 2.具体做法、尺寸详图纸设 计	m	21.8			
2.3.1.3.3.安装部分								
2.3.1.3.1 3.给排水工程								
2.3.1.3.1.1 (1) 给水工程								
2.3.1.3.1.1.1 冷水								

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1653页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
17667	031001006481	塑料管	1.安装部位:室内明敷 2.介质:冷水 3.材质、规格:PP-R(S5) DN50(介质管道公称直径) 4.连接形式:热熔连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、水压试验、消毒冲洗 6.警示带形式:按设计要求	m	5.4			
17668	031001006482	塑料管	1.安装部位:室内明敷 2.介质:冷水 3.材质、规格:PP-R(S5) DN40(介质管道公称直径) 4.连接形式:热熔连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、水压试验、消毒冲洗 6.警示带形式:按设计要求	m	27.74			
17669	031001006483	塑料管	1.安装部位:室内暗敷 2.介质:冷水 3.材质、规格:PP-R(S5) DN32(介质管道公称直径) 4.连接形式:热熔连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、水压试验、消毒冲洗 6.警示带形式:按设计要求	m	2.76			
17670	031001006484	塑料管	1.安装部位:室内暗敷 2.介质:冷水 3.材质、规格:PP-R(S5) DN25(介质管道公称直径) 4.连接形式:热熔连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、水压试验、消毒冲洗 6.警示带形式:按设计要求	m	2.12			
17671	031001006485	塑料管	1.安装部位:室内暗敷 2.介质:冷水 3.材质、规格:PP-R(S5) DN20(介质管道公称直径) 4.连接形式:热熔连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、水压试验、消毒冲洗 6.警示带形式:按设计要求	m	3			
17672	031001006486	塑料管	1.安装部位:室内暗敷 2.介质:冷水 3.材质、规格:PP-R(S5) DN15(介质管道公称直径) 4.连接形式:热熔连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、水压试验、消毒冲洗 6.警示带形式:按设计要求	m	2.3			
17673	031003005060	塑料阀门	1.规格:PPR截止阀DN40 2.连接形式:热熔连接 3.安装部位:室内	个	2			
17674	031003005061	塑料阀门	1.规格:PPR截止阀DN50 2.连接形式:热熔连接 3.安装部位:室内	个	1			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1654页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
17675	031002001356	成品管卡	1.名称: 成品管卡 2.规格: DN50 3.安装部位: 同管道材质 4.包含管卡、吊卡底座、卡座与管卡连接短管、吊杆、膨胀螺栓等, 立管、水平管综合考虑, 连接方式综合考虑	套	1			
17676	031002001357	成品管卡	1.名称: 成品管卡 2.规格: DN40 3.安装部位: 同管道材质 4.包含管卡、吊卡底座、卡座与管卡连接短管、吊杆、膨胀螺栓等, 立管、水平管综合考虑, 连接方式综合考虑	套	7			
17677	031002003732	套管	1.名称、类型: 刚性防水套管 2.材质: 按设计要求 3.规格: DN50 (介质管道公称直径) 4.填料材质: 按设计要求 5.工作内容: 预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	1			
17678	031208002170	管道绝热	1.绝热材料品种: 难燃B1级橡塑保温 2.绝热厚度: 依设计要求, 综合考虑 3.管道外径: ϕ 57mm以内 4.软木品种: 按设计要求	m3	0.29			
17679	031208007094	防潮层、保护层	1.材料: 铝箔 2.厚度: 0.15mm 3.对象: 保温管道, 保温层外	m2	13.18			
17680	031004014108	给、排水附(配)件	1.材质: 塑料 2.型号、规格: 水龙头 DN15 3.安装方式: 按设计要求	个	2			
17681	030413002485	墙体开槽及恢复	1.名称: 墙体开槽及恢复 2.规格: DN20以内 3.墙体填充与恢复: 依据建筑施工规范综合考虑	m	3			
17682	030413002486	墙体开槽及恢复	1.名称: 墙体开槽及恢复 2.规格: DN25以内 3.墙体填充与恢复: 依据建筑施工规范综合考虑	m	2			
17683	030413002487	墙体开槽及恢复	1.名称: 墙体开槽及恢复 2.规格: DN50以内 3.墙体填充与恢复: 依据建筑施工规范综合考虑	m	5.548			
2.3.1.3.1.2 (2) 排水工程								
2.3.1.3.1.2.1 污水								
17684	031001006487	塑料管	1.安装部位: 室内 2.介质: 污水 3.材质、规格: UPVC排水管De110 4.连接形式: 粘接 5.阻火圈设计要求: 按设计要求 6.压力试验及吹、洗设计要求: 水冲洗、闭水试验、通球试验 7.警示带形式: 按设计要求 8.管材应具有耐候性, 抗老化性	m	21.93			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1655页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
17685	031001006488	塑料管	1.安装部位:室内 2.介质:污水 3.材质、规格:UPVC排水 管DN75 4.连接形式:粘接 5.压力试验及吹、洗设计要 求:水冲洗、闭水试验、 通球试验 6.警示带形式:按设计要求 7.管材应具有耐候性,抗老 化性	m	3.85			
17686	031001006489	塑料管	1.安装部位:室内 2.介质:污水 3.材质、规格:UPVC排水 管DN50 4.连接形式:粘接 5.压力试验及吹、洗设计要 求:水冲洗、闭水试验、 通球试验 6.警示带形式:按设计要求 7.管材应具有耐候性,抗老 化性	m	5.67			
17687	031002001358	成品管卡	1.名称:成品管卡 2.规格:DN100 3.安装部位:排水管用,同 管道材质 4.包含管卡、吊卡底座、卡 座与管卡连接短管、吊 杆,膨胀螺栓等,立管、 水平管综合考虑,连接方 式综合考虑	套	7			
17688	031002001359	成品管卡	1.名称:成品管卡 2.规格:DN50 3.安装部位:同管道材质 4.包含管卡、吊卡底座、卡 座与管卡连接短管、吊 杆,膨胀螺栓等,立管、 水平管综合考虑,连接方 式综合考虑	套	2			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1656页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
17689	031004014109	给、排水附(配)件	1.材质: 按设计规定, 同管道材质 2.型号、规格: 塑料无水封直通地漏DN75 3.安装方式: 按设计要求	个	3			
17690	031002003733	套管	1.名称、类型: 刚性防水套管 2.材质: 钢制 3.规格: DN100 (介质管道公称直径) 4.填料材质: 按设计要求 5.工作内容: 预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	1			
2.3.1.3.1.2.2 雨水								
17691	031001006490	塑料管	1.安装部位: 室内 2.介质: 雨水 3.材质、规格: 防紫外线UPVC排水管DN100 4.连接形式: 粘接 5.阻火圈设计要求: 按设计要求 6.压力试验及吹、洗设计要求: 水冲洗、闭水试验、通球试验 7.警示带形式: 按设计要求	m	28.6			
17692	031002001360	成品管卡	1.名称: 成品管卡 2.规格: DN100 3.安装部位: 排水管用, 同管道材质 4.包含管卡、吊卡底座、卡座与管卡连接短管、吊杆、膨胀螺栓等, 立管、水平管综合考虑, 连接方式综合考虑	套	8			
17693	03B163	雨水斗De110	包括雨水斗本体材料及配套管箍	个	8			
17694	031002003734	套管	1.名称、类型: 一般穿楼板塑料套管 2.材质: 按设计要求 3.规格: DN100 (介质管道公称直径) 4.填料材质: 按设计要求 5.工作内容: 预留孔洞、套管制作、安装、防火封堵	个	8			
2.3.1.3.2.5.暖通工程								
2.3.1.3.2.1 (3) 通风工程								
17695	030108001032	离心式通风机	1.名称: 静音型风机 2.型号: FV-25NF3C(强) 3.规格: Q=1600m ³ /h, N=400W, P=160pa 4.材质: 详设计 5.减振底座形式、数量: 详设计 6.灌浆配合比: 详设计 7.单机试运转要求: 详设计 8.含风机减震器	台	1			
17696	030703019020	柔性接口	1.名称: 帆布软接	m ²	0.31			
17697	030702001120	碳钢通风管道	1.名称: 风管 2.材质: 镀锌钢板 3.形状: 矩形 4.规格: 长边320mm以内 5.板材厚度: 0.5mm以内 6.管件、法兰等附件及支架 设计要求: 详设计 7.接口形式: 详设计	m ²	0.52			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1657页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
17698	030702001121	碳钢通风管道	1.名称: 风管 2.材质: 镀锌钢板 3.形状: 矩形 4.规格: 长边630mm以内 5.板材厚度: 0.75mm以内 6.管件、法兰等附件及支架 设计要求: 详设计 7.接口形式: 详设计	m2	5.6			
17699	030702001122	碳钢通风管道	1.名称: 风管 2.材质: 镀锌钢板 3.形状: 矩形 4.规格: 长边630mm以内 5.板材厚度: 0.75mm以内 6.管件、法兰等附件及支架 设计要求: 详设计 7.接口形式: 详设计	m2	5.91			
17700	030703001184	碳钢阀门	1.名称: 止回风阀 2.规格: Φ250 3.支架形式、材质: 符合 (满足) 设计要求及验收 规范	个	1			
17701	030703011084	铝及铝合金风口、散流器	1.名称: 单层格栅风口 2.规格: 320*250	个	2			
17702	030703011085	铝及铝合金风口、散流器	1.名称: 防雨百叶 2.规格: 630*320	个	1			
2.3.1.3.3.6. 电气工程								
2.3.1.3.3.1 配电箱								
17703	030404017662	配电箱	1.名称: 门厅用电 S1-1AL1-MT 2.型号: S1-1AL1-MT 3.基础形式、材质、规格: 按设计图纸 4.接线端子材质、规格: 无 端子外部接线2.5mm2以 内, 无端子外部接线6mm2 以内 5.安装方式: 综合考虑 6.报价内容: 包含设计图纸 虚线框内的所有元器件, 安装、接地	台	1			
2.3.1.3.3.2 动力、照明								
17704	030411001833	配管	1.名称: 钢导管 2.材质: JDG 3.规格: 25 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等 相关工作内容	m	346.45			
17705	0304110041013	配线	1.名称: 管内穿线 3.型号: ZRBV 3.规格: 2.5mm2 4.材质: 铜芯 5.配线部位: 穿管敷设	m	737.82			
17706	0304110041014	配线	1.名称: 管内穿线 3.型号: WDZN-BYJ 3.规格: 2.5mm2 4.材质: 铜芯 5.配线部位: 穿管敷设	m	360.28			
17707	0304110041015	配线	1.名称: 管内穿线 3.型号: ZRBV 3.规格: 4mm2 4.材质: 铜芯 5.配线部位: 穿管敷设	m	73.32			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1658页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
17708	030413002488	凿槽	1.名称: 电气工程墙体剔槽 2.规格: 管道直径20以内 3.类型: 砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式: 按照相关专业要求恢复	m	51.9			
17709	030412005061	荧光灯	1.名称: 消防应急双管荧光灯 (自带蓄电池) 2.型号: 成套型 3.规格: 2*28W 4.安装形式: 综合考虑 5.工作内容: 安装, 接线	套	4			
17710	030412005062	荧光灯	1.名称: 双管日光灯 2.型号: 成套型 3.规格: 28W 4.安装形式: 综合考虑 5.工作内容: 安装, 接线	套	7			
17711	030412005063	荧光灯	1.名称: 单管荧光灯 2.型号: 成套型 3.规格: 28W 4.安装形式: 综合考虑 5.工作内容: 安装, 接线	套	1			
17712	030412001140	普通灯具	1.名称: 瓷质防水吸顶灯 (节能灯) 2.型号、规格: 28W 3.安装形式: 综合考虑 4.工作内容: 安装, 接线	套	4			
17713	030404034117	照明开关	1.名称: 单联单控开关 2.材质: 按设计要求 3.规格: 10A 4.安装方式: 暗装 5.工作内容: 安装, 接线	个	4			
17714	030412004079	装饰灯	1.名称: 安全出口指示灯 2.规格、规格: 250V,3W (LED光源), 自带电池, 供电时间≥30min 3.安装形式: 综合考虑 4.工作内容: 安装, 接线	套	4			
17715	030412004080	装饰灯	1.名称: 声光报警灯 2.型号、规格: 自带220/36V变压器 3.安装形式: 综合考虑	套	1			
17716	030404034118	照明开关	1.名称: 三联单控开关 2.材质: 按设计要求 3.规格: 10A 4.安装方式: 暗装 5.工作内容: 安装, 接线	个	1			
17717	030404034119	照明开关	1.名称: 双联单控开关 2.材质: 按设计要求 3.规格: 10A 4.安装方式: 暗装 5.工作内容: 安装, 接线	个	3			
17718	030904003105	按钮	1.名称: 残疾人卫生间呼叫按钮 2.规格: 按设计	个	1			
17719	030404035220	插座	1.名称: 单相二、三极安全型插座 2.材质: 按设计要求 3.规格: 250V, 10A 4.安装方式: 暗装 5.工作内容: 安装, 接线	个	11			
17720	030411006260	接线盒	1.名称: 接线盒 2.材质: 钢制 3.规格: 86 4.安装形式: 明暗配综合考虑	个	16			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1659页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
17721	030404035221	插座	1.名称: 卫生间单相二、三极安全型插座 2.材质: 按设计要求 3.规格: 250V, 10A 4.安装方式: 暗装 5.工作内容: 安装, 接线	个	1			
17722	030411006261	接线盒	1.名称: 开关(插座)盒 2.材质: 钢制 3.规格: 86 4.安装形式: 明暗配综合考虑	个	25			
17723	030404035222	插座	1.名称: 挂式空调单相三极带开关安全型插座 2.材质: 按设计要求 3.规格: 250V, 16A 4.安装方式: 暗装 5.工作内容: 安装, 接线	个	3			
2.3.1.3.3.3 防雷接地								
17724	030409005044	避雷网	1.避雷网材质、规格: 热镀锌圆钢 $\phi 12$ 2.避雷网技术要求 (敷设方式、安装部位): 女儿墙及不上人的屋面周围 3.防腐刷油: 依设计要求 4.报价要求及工作内容: 避雷网支架的本体材料及安装综合在报价中, 支架间距依设计要求及相关规范	m	112.16			
17725	030409003038	避雷引下线	1.名称: 引下线 2.安装形式: 焊接, 具体做法参照设计	m	64.8			
17726	030409008048	LEB箱	1.名称: 局部等电位端子箱 2.材质: 按设计要求	台	3			
17727	030409008049	MEB箱	1.名称: 总等电位端子箱 2.材质: 按设计要求	台	1			
17728	030409002069	接地母线	1.名称: 接地母线 2.材质: 镀锌扁钢 3.规格: -40×4 4.安装部位: 暗敷设 5.工作内容: 制作安装, 刷漆, 除锈, 防腐	m	51.4			
17729	030411001834	配管	1.名称: 塑料管 2.材质: PC 3.规格: 16 4.配置形式: 暗配 5.工作内容: 配管	m	17.9			
17730	0304110041016	配线	1.名称: 管内穿线 2.配线形式: 局部等电位重复接地 3.型号: BV 4.规格: 4mm ² 5.材质: 铜	m	17.9			
17731	030409001024	接地极	1.名称: 利用底板钢筋做接地极 2.材质: 底板钢筋 3.基础接地形式: 焊接 4.包括刷油、防腐	m ²	291			
17732	030413002489	凿槽	1.名称: 电气工程墙体剔槽 2.规格: 管道直径20以内 3.类型: 砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式: 按照相关专业要求恢复	m	2.685			
2.3.1.3.4 7.弱电工程								

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1660页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
	2.3.1.3.4.1 通信、网络系统(含公用桥架)							
17733	030502003062	分线接线箱	1.名称：入户信息箱HDD 2.材质：按设计要求 3.规格：按设计要求，设备附件，见图纸 4.安装方式：暗装	个	1			
17734	030502007070	光缆	1.名称：两芯单模光缆(通信) 2.敷设方式：穿管敷设	m	2.3			
17735	030411001835	配管	1.名称:电气配管 2.材质:镀锌钢管 3.规格:SC20 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容：配管，接地等相关工作内容	m	2.3			
17736	030411001836	配管	1.名称:电气配管 2.材质:镀锌钢管 3.规格:SC25 4.配置形式:暗配 5.接地要求:接地 6.工作内容：配管，接地等相关工作内容	m	2.3			
17737	030413002490	凿槽	1.名称：电气工程墙体剔槽 2.规格：管道直径32以内 3.类型：砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式：按照相关专业要求恢复	m	0.6			
17738	030502014027	光纤连接	1.方法:光纤熔接	芯	1			
17739	030502020027	光纤测试	1.测试类别:光纤 2.测试内容:光纤测试	链路	1			
17740	030502016039	布放尾纤	1.名称:尾纤 2.规格:按设计 3.安装方式:综合考虑	根	1			
	2.3.1.3.4.2 对讲系统及门禁系统							
17741	030507005092	出入口目标识别设备	1.名称: 可视对讲围墙机(含读卡器、门禁摄像头、门禁卡、带人脸识别功能等) 2.型号:参见设计 3.安装方式：综合考虑	台	1			
17742	030507007067	出入口执行机构设备	1.名称：双门电磁锁	台	2			
17743	030507005093	出入口目标识别设备	1.名称：门禁读卡器	台	2			
17744	030502005143	双绞线缆	1.名称：五类4对非屏蔽双绞线 2.规格：CAT5E UTP 3.线缆对数：4对 4.敷设方式：穿管敷设	m	27.28			
17745	0304110041017	配线	1.名称：护套软线 2.规格：RVV2x0.5 3.敷设方式：穿管敷设	m	47.53			
17746	0304110041018	配线	1.名称：护套软线 2.规格：RVV2x1.0 3.敷设方式：穿管敷设	m	75.31			
17747	0304110041019	配线	1.名称：护套软线 2.规格：RVV4x1.0 3.敷设方式：穿管敷设	m	80.18			
17748	0304110041020	配线	1.名称：屏蔽护套软线 2.规格：RVVP6x0.5 3.敷设方式：穿管敷设	m	75.31			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1661页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
17749	030411001837	配管	1.名称: 钢导管 2.材质: JDG 3.规格: 20 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	4.07			
17750	030411001838	配管	1.名称: 钢导管 2.材质: JDG 3.规格: 25 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	120.44			
17751	030413002491	凿槽	1.名称: 电气工程墙体剔槽 2.规格: 管道直径32以内 3.类型: 砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式: 按照相关专业要求恢复	m	18.066			
17752	030411006262	接线盒	1.名称: 接线盒 2.材质: 钢制 3.规格: 86 4.安装形式: 明暗配综合考虑	个	4			
2.3.1.3.4.3 视频监控系统								
17753	030502003063	分线接线箱(盒)	1.名称: 过线箱 2.材质: 按设计要求 3.规格: 按设计要求 4.安装方式: 按设计要求	个	1			
17754	030504001004	服务器	1.安装方式: 2.名称: 软件管理平台 3.类别: 详见图纸 4.包含人脸识别服务器及单元主机等主要设备	台	1			
17755	030502005144	双绞线缆	1.名称: 五类4对非屏蔽双绞线 2.规格: CAT5E UTP 3.线缆对数: 4对 4.敷设方式: 穿管敷设	m	63.47			
17756	0304110041021	配线	1.名称: 护套软线 2.规格: RVV2x1.0 3.敷设方式: 穿管敷设	m	63.47			
17757	030411001839	配管	1.名称: 钢导管 2.材质: JDG 3.规格: 25 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 接地 6.工作内容: 配管, 接地等相关工作内容	m	61.07			
17758	030413002492	凿槽	1.名称: 电气工程墙体剔槽 2.规格: 管道直径32以内 3.类型: 砖墙混凝土墙综合考虑 4.填充(恢复)方式: 按照相关专业要求恢复	m	9.1605			
17759	030507008043	监控摄像设备	1.名称: 枪式摄像机 2.型号: 依设计要求 3.安装方式: 距地≥2500mm, 支架/壁挂安装, 含支架、控制器、电源及所需箱体等相关工作内容	台	2			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1662页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
17760	030411006263	接线盒	1.名称: 接线盒 2.材质: 钢制 3.规格: 86 4.安装形式: 明暗配综合考虑	个	4			
17761	030507008044	监控摄像设备	1.名称: 人脸识别摄像机 2.型号: 依设计要求 3.安装方式: 吸顶安装, 含支架、电源、控制器等相关工作内容	台	2			
2.4 四、室外工程								
2.4.1 (一) 室外管网工程								
2.4.1.1 室外雨污水								
2.4.1.1.1 室外雨水								
17762	031001010002	钢筋混凝土管	1.埋设深度: 综合考虑 2.规格: 钢筋混凝土管 DN600 3.接口方式及材料: 承插接口, 橡胶圈密封 4.压力试验及吹、洗设计要求: 水冲洗、水压试验 5.警示带形式: 详设计	m	41.04			
17763	031001006491	塑料管	1.安装部位: 室外 2.介质: 雨水 3.材质、规格: HDPE500 4.连接形式: 承插式橡胶圈接口 5.阻火圈设计要求: 详设计 6.压力试验及吹、洗设计要求: 水冲洗、水压实验 7.警示带形式: 详设计	m	41.04			
17764	031001006492	塑料管	1.安装部位: 室外 2.介质: 雨水 3.材质、规格: HDPE400 4.连接形式: 承插式橡胶圈接口 5.阻火圈设计要求: 详设计 6.压力试验及吹、洗设计要求: 水冲洗、水压实验 7.警示带形式: 详设计	m	486.6			
17765	031001006493	塑料管	1.安装部位: 室外 2.介质: 雨水 3.材质、规格: HDPE300 4.连接形式: 承插式橡胶圈接口 5.阻火圈设计要求: 详设计 6.压力试验及吹、洗设计要求: 水冲洗、水压实验 7.警示带形式: 详设计	m	582.16			
2.4.1.1.2 室外污水								
17766	031001006494	塑料管	1.安装部位: 室外 2.介质: 污水 3.材质、规格: HDPE300 4.连接形式: 承插式橡胶圈接口 5.阻火圈设计要求: 详设计 6.压力试验及吹、洗设计要求: 水冲洗、水压实验 7.警示带形式: 详设计	m	1161.37			
2.4.1.2 室外雨污水附属土建工程								

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1663页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
17767	010101003006	挖沟槽土方 (室外雨污水)	1.土壤类别: 综合考虑 2.挖土深度: 综合考虑 3.弃土运距: 综合考虑	m3	5491.95			
17768	010404001003	垫层	1.部位: 综合考虑 2.垫层材料种类、配合比、厚度:100mm中粗砂	m3	213.5			
17769	010103001020	回填方 (室外雨污水)	1.密实度要求: 夯填砂 2.填方材料品种: 石粉 3.填方粒径要求: 按设计要求 4.填方来源、运距: 综合考虑	m3	2093.38			
17770	010103001021	回填方 (室外雨污水)	1.密实度要求: 夯填土 2.填方材料品种: 土方 3.填方粒径要求: 按设计要求 4.填方来源、运距: 综合考虑	m3	3185.07			
17771	010103002006	余方弃置	1.废弃料品种: 综合考虑 2.运距: 综合考虑	m3	2306.88			
17772	010401011013	砖检查井 (雨水检查井)	1.井截面、深度:详见图纸DN1000 2.砖品种、规格、强度等级:详见图集06MS201-3/11	座	70			
17773	010401011014	砖检查井 (污水检查井)	1.井截面、深度:详见图纸DN1000 2.砖品种、规格、强度等级:详见图集06MS201-3/20	座	109			
17774	010401011015	砖检查井 (消能井)	1.井截面、深度:详见图纸DN1000 2.砖品种、规格、强度等级:详见图集03S002-17页	座	2			
17775	040504009002	雨水口	1.雨水算子及圈口材质、型号、规格:单算 2.垫层、基础材质及厚度:详见图集06MS201-8 3.混凝土强度等级:按设计图纸 4.砌筑材料品种、规格:按设计图纸 5.砂浆强度等级及配合比:按设计图纸	座	65			
17776	010401011016	砖检查井 (绿化带溢流雨水口)	1.井截面、深度:详见设计图纸 2.砖品种、规格、强度等级:详见设计图纸	座	42			
17777	010507006002	化粪池、检查井	1.12号化粪池,采用有覆土、地下水、可上车的钢筋混凝土型, 2.型号为G11-50SQF,详见03S702页93; 3.做法详见图集,满足图集和规范要求	座	1			
2.4.1.3 雨水收集系统及防护虹吸排水系统								
17778	031001007060	复合管	1.安装部位:室外 2.介质:取水管 3.材质、规格:衬塑钢管DN80 4.连接形式:螺纹连接 5.压力试验及吹、洗设计要求: 6.警示带形式	m	12.5			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1664页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
17779	031001007061	复合管	1.安装部位:室外 2.介质:排污管 3.材质、规格:衬塑钢管 DN50 4.连接形式:螺纹连接 5.压力试验及吹、洗设计要求: 6.警示带形式	m	36			
17780	031001006495	塑料管	1.安装部位:室外 2.介质:排水 3.材质、规格:PE管De32 4.连接形式:热熔 5.阻火圈设计要求: 6.压力试验及吹、洗设计要求: 7.警示带形式	m	80			
17781	031001006496	塑料管	1.安装部位:室外 2.介质:排水 3.材质、规格:PE管De20 4.连接形式:热熔 5.阻火圈设计要求: 6.压力试验及吹、洗设计要求: 7.警示带形式	m	29.6			
17782	030109001022	离心式泵	1.名称:雨水提升泵 2.型号:按设计要求 3.规格:Q=20M3/H、 H=15M、N=1.5KW 口径 DN40 4.质量:按设计要求 5.材质:按设计要求 6.减振装置形式、数量:按 设计要求 7.灌浆配合比:按设计要求 8.单机试运转要求:按设计 要求	台	2			
17783	030109001023	离心式泵	1.名称:雨水供水泵 2.型号:按设计要求 3.规格:Q=30M3/H、 H=45M、N=5.5KW 口径 DN75 4.质量:按设计要求 5.材质:按设计要求 6.减振装置形式、数量:按 设计要求 7.灌浆配合比:按设计要求 8.单机试运转要求:按设计 要求	台	2			
17784	030109001024	离心式泵	1.名称:排污泵 2.型号:按设计要求 3.规格:Q=20m3/h H=15m N=1.5kw 口径 DN40 5.材质:按设计要求 6.减振装置形式、数量:按 设计要求 7.灌浆配合比:按设计要求 8.单机试运转要求:按设计 要求	台	1			
17785	031003008012	除污器(过滤器)	1.材质:多介质过滤器地埋 一体机 2.规格、压力等级:材质: Q=20mN=0.5kw 设备尺 寸:750mm*750mm*1100mm 3.连接形式:	组	1			
17786	031003008013	除污器(过滤器)	1.材质:雨水自动过滤装置 2.规格、压力等级:材质: PE内置不锈钢,尺寸:直径 600mm,高度1200mm 3.连接形式:	组	1			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1665页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
17787	031003008014	除污器(过滤器)	1.材质:雨水弃流装置 2.规格、压力等级:材质:PE内置不锈钢,尺寸:直径600mm,高度1200mm 3.连接形式:	组	1			
17788	031003008015	除污器(过滤器)	1.材质:雨水截污挂篮装置 2.规格、压力等级:材质:PE内置不锈钢,尺寸:直径600mm,高度1200mm 3.连接形式:	组	1			
17789	031003013003	水表	1.安装部位(室内外):室外阀门井 2.型号、规格:DN40 3.连接形式:按设计要求 4.附件配置:按设计要求	个	2			
17790	030404017663	配电箱	1.名称:多功能控制柜(含配套电缆及接线) 2.型号:按设计要求 3.规格:按设计要求 4.基础形式、材质、规格:按设计要求 5.接线端子材质、规格:按设计要求 6.端子板外部接线材质、规格:按设计要求 7.安装方式:落地安装按设计要求	台	1			
17791	031003003204	焊接法兰阀门	1.类型:电动蝶阀 2.材质:按设计要求 3.规格、压力等级:DN50 4.连接形式:法兰连接 5.焊接方法:按设计要求	个	1			
17792	031003001355	螺纹阀门	1.材质、规格:截止阀DN50 2.连接方式:螺纹连接 3.工程内容:1)管道、管件及法兰安装;2)压力试验、系统吹扫;3)涂刷油漆、色环;4)支架制作安装;5)修补镀锌层	个	5			
17793	031003001356	螺纹阀门	1.材质、规格:防污隔断阀DN50 2.连接方式:螺纹连接 3.工程内容:1)管道、管件及法兰安装;2)压力试验、系统吹扫;3)涂刷油漆、色环;4)支架制作安装;5)修补镀锌层	个	1			
17794	031003016005	组合式液位计	1.规格:按设计	组	2			
17795	031001006497	塑料管(HXC虹吸排水槽A)	1.安装部位:详见设计图纸 2.介质:虹吸排水 3.材质、规格:PP、HXC110、1200*180*100 4.连接形式:详见设计图纸 5.阻火圈设计要求:详见设计图纸 6.压力试验及吹、洗设计要求:详见设计图纸 7.警示带形式:详见设计图纸	m	448			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1666页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
17796	031001006498	塑料管 (HXC虹吸排水槽B)	1.安装部位: 详见设计图纸 2.介质: 虹吸排水 3.材质、规格: PP、HXC110、1200*180*100 4.连接形式: 详见设计图纸 5.阻火圈设计要求: 详见设计图纸 6.压力试验及吹、洗设计要求: 详见设计图纸 7.警示带形式: 详见设计图纸	m	1162			
17797	031003005062	塑料阀门 (HXC三通排水槽)	1.规格:HXC100、275*275*100 2.连接形式:详见设计图纸 3.材质: PP	个	50			
17798	031003005063	塑料阀门 (HXC四通排水槽)	1.规格:HXC100、275*275*100 2.连接形式:详见设计图纸 3.材质: PP	个	17			
17799	03B164	虹吸槽挡板, HXC85, 125*85*50, PP		只	100			
17800	031003005064	塑料阀门 (HXC透气排水槽)	1.规格:HXC158、315*200*158 2.连接形式:详见设计图纸 3.材质: PP	个	8			
17801	031001006499	塑料管 (HXC透气观察管)	1.安装部位: 详见设计图纸 2.介质: 虹吸排水 3.材质、规格: HDPE、HXK110、 ϕ 110 4.连接形式: 详见设计图纸 5.阻火圈设计要求: 详见设计图纸 6.压力试验及吹、洗设计要求: 详见设计图纸 7.警示带形式: 详见设计图纸	m	24			
17802	03B165	虹吸防尘罩	1.产品型号: B型 2.规格: ϕ 110 3.虹吸防尘罩带不锈钢卡箍	个	8			
17803	03B166	不锈钢透气盖	1.产品型号: B型 2.规格: ϕ 110	个	8			
17804	031003005065	塑料阀门 (HX透气防尘组合件)	1.规格:B型 ϕ 110 2.连接形式:详见设计图纸 3.材质: 详见设计图纸	个	8			
17805	031003005066	塑料阀门 (HXQ虹吸器)	1.规格:详见设计图纸 2.连接形式:详见设计图纸 3.材质: 详见设计图纸	个	5			
17806	031001006500	塑料管 (HXG虹吸管)	1.安装部位: 详见设计图纸 2.介质: 虹吸排水 3.材质、规格: HDPE、 ϕ 110- ϕ 75- ϕ 110 4.连接形式: 详见设计图纸 5.阻火圈设计要求: 详见设计图纸 6.压力试验及吹、洗设计要求: 详见设计图纸 7.警示带形式: 详见设计图纸	m	5			
17807	03B167	塑料密缝压条		m	813			
17808	03B168	点渗透 (积水盘)	1.产品型号: 400*400*460 2.规格: 400*400外管 ϕ 110 (内管89多孔)	处	6			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1667页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
17809	03B169	模块蓄水池	1.型号: 60m3 2.材质: pp聚丙烯 3.尺寸: 10*4.0*2.0 4.含C25钢筋混凝土层 200mm, C15素混凝土垫层 100, A12钢筋, 碎石垫层 等配套工程	台	1			
17810	03B170	模块清水池	1.型号: 10m3 2.材质: pp聚丙烯 3.尺寸: 2*2.5*2 4.含C25钢筋混凝土层 200mm, C15素混凝土垫层 100, A12钢筋, 碎石垫层 等配套工程	台	1			
2.4.1.4 雨水收集系统及防护虹吸排水系统附属土建								
17811	010101004002	挖基坑土方 (室外雨水回收)	1.土壤类别:综合考虑 2.挖土深度:综合考虑 3.弃土运距:综合考虑	m3	96.72			
17812	010101002004	挖一般土方 (室外雨水回收)	1.土壤类别:综合考虑 2.挖土深度:综合考虑 3.弃土运距:综合考虑	m3	373.32			
17813	010103001022	回填方 (室外雨水污水)	1.密实度要求: 按设计要求 2.填方材料品种: 细沙保护层 20cm 3.填方粒径要求: 按设计要求 4.填方来源、运距: 综合考虑	m3	27.4			
17814	010103001023	回填方 (室外雨水污水)	1.密实度要求: 夯填土 2.填方材料品种: 土方 3.填方粒径要求: 按设计要求 4.填方来源、运距: 综合考虑	m3	324.64			
17815	010103002007	余方弃置	1.废弃料品种: 综合考虑 2.运距: 综合考虑	m3	145.4			
17816	010401011017	砖检查井 (出水检查井)	1.井截面、深度:详见图纸 φ 800 2.砖品种、规格、强度等级:详设计	座	2			
17817	010401011018	砖检查井 (检修井)	1.井截面、深度:详见图纸 φ 600 2.砖品种、规格、强度等级:详设计	座	3			
17818	010401011019	砖检查井 (检修井)	1.井截面、深度:详见图纸 φ 700 2.砖品种、规格、强度等级:详设计	座	3			
17819	010401011020	砖检查井 (阀门井)	1.井截面、深度:详见设计 图纸 2.砖品种、规格、强度等级:详见设计 图纸	座	1			
17820	010401011021	砖检查井 (安全分流井)	1.井截面、深度:详见设计 图纸 2.砖品种、规格、强度等级:详见设计 图纸	座	1			
2.4.1.5 室外消防水安装部分								
17821	031001001037	镀锌钢管	1.安装部位:室外 2.介质:给水 3.规格、压力等级:DN200 4.连接形式:详设计 5.压力试验及吹、洗设计要求:详设计 6.警示带形式:详设计	m	863.47			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1668页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
17822	031001001038	镀锌钢管	1.安装部位:室外 2.介质:给水 3.规格、压力等级:DN150 4.连接形式:详设计 5.压力试验及吹、洗设计要求:详设计 6.警示带形式:详设计	m	166.08			
17823	031001001039	镀锌钢管	1.安装部位:室外 2.介质:给水 3.规格、压力等级:DN100 4.连接形式:详设计 5.压力试验及吹、洗设计要求:详设计 6.警示带形式:详设计	m	12.2			
17824	030901011002	室外消火栓	1.安装方式:安装参见13S201-15 2.型号:15号、规格:DN150 3.附件材质、规格:详设计	套	6			
17825	030901012006	消防水泵接合器	1.安装部位:室外 2.型号、规格:消防水泵接合器 DN150 3.附件材质、规格:详设计 4.安装参见图集99S203-24	套	4			
17826	030901012007	消防水泵接合器	1.安装部位:室外 2.型号、规格:喷淋水泵接合器 DN150 3.附件材质、规格:详设计 4.安装参见图集99S203-24	套	4			
2.4.1.6 室外消防水土建部分								
17827	010101003007	挖沟槽土方 (室外消防水)	1.土壤类别:综合考虑 2.挖土深度:综合考虑 3.弃土运距:综合考虑	m3	583.38			
17828	010103001024	回填方 (室外消防水)	1.密实度要求: 夯填土 2.填方材料品种: 土方 3.填方粒径要求: 按设计要求 4.填方来源、运距: 综合考虑	m3	583.38			
2.4.2 (二) 室外智能化工程								
2.4.2.1 综合管网								
17829	030411001840	配管	1.名称: 塑料管 2.材质: PE管 3.规格: PE100 4.配置形式: 埋地敷设	m	475.7			
17830	030411001841	配管	1.名称: 塑料管 2.材质: PE管 3.规格: PE80 4.配置形式: 埋地敷设	m	487.5			
17831	030411001842	配管	1.名称: 塑料管 2.材质: PE管 3.规格: PE50 4.配置形式: 埋地敷设	m	676.99			
17832	030411001843	配管	1.名称: 塑料管 2.材质: PE管 3.规格: PE32 4.配置形式: 埋地敷设	m	410.61			
17833	030411001844	配管	1.名称: 弱电钢管 2.材质: 按设计要求 3.规格: SC100 4.配置形式: 埋地敷设	m	79.11			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1669页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
17834	030411001845	配管	1.名称: 弱电钢管 2.材质: 按设计要求 3.规格: SC80 4.配置形式: 埋地敷设	m	195.02			
17835	030411001846	配管	1.名称: 弱电钢管 2.材质: 按设计要求 3.规格: SC50 4.配置形式: 埋地敷设	m	760.49			
2.4.2.2 综合管网土建部分								
17836	010401011022	砖砌手孔井 (1#)	1.井截面、深度:1320*930*750 2.砖品种、规格、强度等级:标砖 3.垫层材料种类、厚度:100厚C15混凝土垫层 4.其他未尽事宜具体详见设计图纸	座	9			
17837	010401011023	砖砌手孔井 (0#)	1.井截面、深度:980*880*550mm 2.砖品种、规格、强度等级:标砖 3.垫层材料种类、厚度:100厚C15混凝土垫层 4.其他未尽事宜具体详见设计图纸	座	34			
17838	010101003008	挖沟槽土方 (综合管网)	1.土壤类别: 综合考虑 2.挖土深度: 综合考虑 3.弃土运距: 综合考虑	m3	915.2			
17839	010103001025	回填方 (综合管网)	1.密实度要求: 夯填土 2.填方材料品种: 土方 3.填方粒径要求: 按设计要求 4.填方来源、运距: 综合考虑	m3	880.22			
17840	010103002008	余方弃置	1.废弃料品种: 综合考虑 2.运距: 综合考虑	m3	34.98			
2.4.2.3 室外弱电								
2.4.2.3.1 停车场管理系统								
17841	030507016010	停车场管理设备	1.名称:停车场管理系统 (含服务器、车辆出入管理软件) 2.类别:停车场管理软件 3.规格:详设计	套	1			
17842	030507016011	停车场管理设备	1.名称:出入口管理岗亭电脑 (含软件、终端设备) 2.类别:管理电脑 3.规格:按设计 4.与背景音乐系统共用	套	2			
17843	030501012048	交换机	1.名称: 24口网络交换机 2.型号规格:详见图纸	台	2			
17844	030507016012	停车场管理设备	1.名称:停车场管理语音对讲主机	台	1			
17845	030507016013	停车场管理设备	1.名称: 复位线圈 2.类别: 停车场管理 3.规格: 详图纸	套	4			
17846	030507016014	停车场管理设备	1.名称: 抓拍线圈 2.类别: 停车场管理 3.规格: 详图纸	套	4			
17847	030507016015	停车场管理设备	1.名称: 入口控制机 (含入口主控主板、语音提示系统、面板信号、信息显示屏、标准型机箱)	套	2			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1670页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
17848	030507016016	停车场管理设备	1.名称: 出口控制机 (含出口主控主板、语音提示系统、面板信号、信息显示屏、标准型机箱)	套	2			
17849	030507016017	停车场管理设备	1.名称: 自动挡车器(直臂道闸) 2.类别: 按设计要求 3.规格: 按设计要求 4.包含三键手动开闸开关	套	4			
17850	030507016018	停车场管理设备	1.名称: 车牌识别摄像机 2.类别: 含室外支架、室外护罩、LED聚光灯、摄像机立柱 3.规格: 按设计要求	套	4			
17851	0304110041022	配线	1.名称: 电线 2.配线形式: 穿管暗敷设 3.型号: FS-RVV2X1.0	m	16.2			
17852	0304110041023	配线	1.名称: 电线 2.配线形式: 穿管暗敷设 3.型号: FS-RVV3X1.0	m	19			
17853	0304110041024	配线	1.名称: 电线 2.配线形式: 穿管暗敷设 3.型号: FAS-RVVP6X0.5	m	32.4			
17854	0304110041025	配线	1.名称: 软电线 2.规格: BVR1.5 3.敷设方式: 穿管敷设	m	160			
17855	030502005145	双绞线缆	1.名称: 超五类网线 2.规格: FAS-Cate5e 3.线缆对数: 4对 4.敷设方式: 穿管敷设	m	161.43			
17856	030411001847	配管	1.名称:热镀锌钢管 2.规格:SC32 3.配置形式:暗配 4.接地要求: 按设计要求	m	37.8			
17857	030411001848	配管	1.名称:刚性阻燃管 2.规格:PVC25 3.配置形式:暗配	m	19			
17858	030507017023	安全防范分系统调试	1.名称: 停车场管理系统调试	项	1			
17859	03B171	停车场岗亭		套	2			
2.4.2.3.2 室外视频监控								
17860	030502003064	分线接线箱(盒)	1.名称: 室外防水安防箱 2.材质: 不锈钢 3.规格: 按设计 4.安装方式: 落地安装 5.包含混凝土基础	个	7			
17861	030501012049	交换机	1.名称: 24口网络交换机 2.型号规格:详见图纸	台	2			
17862	030507008045	监控摄像设备	1.名称: 日夜型彩色枪式摄像机 2.类别: 带强光抑制功能、支持视频智能分析 3.安装方式: 支架安装含支架立柱 4.安装位置: 室外园区	台	40			
17863	030411001849	配管	1.名称: 塑料管 2.材质: PE管 3.规格: PE25 4.配置形式: 埋地敷设	m	569.62			
17864	030502007071	光缆	1.名称:室外六芯单模光缆 2.规格:室外六芯单模光缆 3.线缆对数:详设计 4.敷设方式:穿管敷设	m	889.4			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1671页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
17865	0304110041026	配线	1.名称:护套线 2.型号:FS-RVV-2*1.0 3.配线形式:穿管	m	1534.09			
17866	030502005146	双绞线缆	1.名称:网线 2.规格:FS-CAT5E 3.敷设方式:穿管	m	1534.09			
17867	030505004002	电视墙	1.名称:监视墙 (包含底座 支架) 2.监视器数量:详设计 3.安装方式: 壁挂式 4.规格: 详设计	套	1			
17868	030507014005	显示设备	1.名称:42"液晶监视器 2.类别:详设计 3.规格:46"液晶屏 4.安装方式:电视墙安装 5.包含液晶屏与设备相应接 线	台	2			
17869	030507014006	显示设备	1.名称:22 "液晶监视器 2.类别:详设计 3.规格:22 "液晶屏 4.安装方式:电视墙安装 5.包含液晶屏与设备相应接 线	台	16			
17870	030506007003	视频系统设备	1.名称:八路高清解码器 2.功能:HDMI解码器 3.规格:详设计 4.安装方式:详设计	台	3			
17871	030404015002	控制台	1.名称:操作台 2.型号:详设计 3.规格:详设计	套	1			
17872	030504001005	服务器	1.名称:管理电脑 2.类别:与停车场管理系 统、背景音乐、巡更系统 共用电脑 3.规格:详设计	套	1			
17873	030501017002	软件	1.名称:监控云节点 2.类别:详设计	套	2			
17874	030506007004	视频系统设备	1.名称:监控云节点 2.类别:详设计 3.规格:详设计 4.功能、用途:网络视频输 入、转发、存储 5.安装方式	台	2			
17875	030501005003	插箱、机柜	1.名称:弱电机柜 (监控系 统机柜) 2.规格:按设计 3.安装部位: 消防控制室	台	2			
17876	030507017024	安全防范分系统 调试	1.名称: 安防监控系统调试	系统	1			
2.4.2.3.3 背景音乐								
17877	030506004005	背景音乐系统设 备	1.名称:CD 播放器 2.类别:自动播放控制, 全 数码伺服 3.规格:按设计 4.安装方式:机柜安装	台	1			
17878	030506004006	背景音乐系统设 备	1.名称:前置放大器 2.类别:多种、多个输入/输 出口,各通道独立音量控制, 高音和低音音调控制 3.规格:按设计 4.安装方式:机柜安装	台	1			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1672页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
17879	030506004007	背景音乐系统设备	1.名称:功率放大器500W 2.类别:功放 3.规格:按设计 4.安装方式:机柜安装	台	1			
17880	030506004008	背景音乐系统设备	1.名称:十路分区器 2.类别:保护设备	台	1			
17881	030501005004	插箱、机柜	1.名称:弱电机柜 (广播机柜) 2.规格:按设计 3.安装部位:消防控制室	台	1			
17882	0304110041027	配线	1.名称:电线 2.配线形式:穿管暗敷设 3.型号:RVS-2*2.5	m	901.89			
17883	030506001002	扩声系统设备	1.名称:室外草坪音箱 2.规格:详见图纸	台	13			
17884	030411001850	配管	1.名称:塑料管 2.材质:PE管 3.规格:PE25 4.配置形式:埋地敷设	m	321.16			
17885	030506005002	背景音乐系统调试	1.名称:背景音乐系统调试	项	1			
2.4.2.3.4 周界入侵报警系统								
17886	030501013003	网络服务器	1.名称:报警工作站 (包含电子地图) 2.类别:按设计 3.规格:按设计 4.部位:周界入侵报警系统,与语音求助及报警系统共用	台	1			
17887	030507002005	入侵报警控制器	1.名称:报警主机 (报警主机包含串口模块、双总线模块) 2.类别:与报警中心联网,可由电脑进行远程编程布防撤防和输入控制 3.路数:不少于6路总线 4.安装方式:详设计	套	1			
17888	030502003065	控制设备	1.名称:LCD液晶编程键盘	个	1			
17889	030507001082	入侵探测设备	1.名称:红外对射探测器 2.类别:按设计 3.探测范围:按设计 4.安装方式:综合考虑	对	8			
17890	030507002006	入侵报警控制器	1.名称:单路报警输入输出模块 2.类别:电气模块 3.路数:按设计 4.安装方式:箱内安装	套	9			
17891	030904004002	消防警铃	1.名称:报警警铃 2.规格:依设计要求	个	1			
17892	030507002007	入侵报警控制器	1.名称:八路报警联动模块 2.类别:电气模块 3.路数:按设计 4.安装方式:箱内安装	套	4			
17893	030507002008	入侵报警控制器	1.名称:32路继电器模块 2.类别:继电气模块 3.路数:按设计 4.安装方式:箱内安装	套	4			
17894	030412004081	装饰灯	1.名称:室外报警警灯及复位按钮 2.型号:按设计 3.安装形式:综合考虑	套	7			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1673页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
17895	0304110041028	配线	1.名称: 电线 2.配线形式: 穿管暗敷设 3.型号: FS-RVV4*1.0	m	845.26			
17896	0304110041029	配线	1.名称: 电线 2.配线形式: 穿管暗敷设 3.型号: FS-RVV2*1.5	m	1346.81			
17897	030411001851	配管	1.名称: 穿线管 2.材质: 塑料管 3.规格: PE25 4.配置形式: 室外埋地 5.含土方挖填	m	167.01			
17898	030507017025	安全防范分系统调试	1.名称: 入侵报警系统调试	项	1			
2.4.2.3.5 对讲系统及门禁系统								
17899	030507005094	出入口目标识别设备	1.名称: 门禁读卡器	台	4			
17900	030507007068	出入口执行机构设备	1.名称: 单门磁力锁 2.型号: 详见图纸 3.安装方式: 综合考虑	台	2			
17901	0304110041030	配线	1.名称: 电线 2.配线形式: 穿管暗敷设 3.型号: FAS-RVVP6X0.5	m	98.74			
17902	0304110041031	配线	1.名称: 电线 2.配线形式: 穿管暗敷设 3.型号: FS-RVV4*1.0	m	102.56			
17903	0304110041032	配线	1.名称: 电线 2.配线形式: 穿管暗敷设 3.型号: FS-RVV2X1.0	m	98.74			
17904	030411006264	接线盒	1.名称: 接线盒 2.材质: 塑料 3.安装形式: 暗装	个	6			
17905	030411001852	配管	1.名称: 塑料管 2.材质: PE管 3.规格: PE20 4.配置形式: 埋地敷设	m	3.82			
17906	030411001853	配管	1.名称: 钢管 2.材质: 3.规格: SC25 4.配置形式: 埋地敷设	m	26.6			
2.4.2.3.6 室外紧急求助桩系统								
17907	030501013004	网络服务器	1.名称: 管理工作站 2.类别: 按设计 3.规格: 按设计 4.部位: 紧急求助桩系统	台	1			
17908	030503002002	通信网络控制设备	1.名称: 中心寻呼台 2.类别: 详设计 3.规格: 详设计 4.消防控制室安装	套	1			
17909	030904003106	按钮	1.名称: 语音求助及报警按钮 2.规格: 一键寻呼, 可在服务器上设定不同的呼叫目标, 实现全双工对讲。 3.内置数字摄像头	个	5			
17910	03B172	无线安装, 太阳能充电, 免维护室外求助桩		套	5			
17911	030502005147	双绞线缆	1.名称: 网线 2.规格: FS-CAT5E 3.敷设方式: 穿管	m	1097.48			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1674页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
17912	030411001854	配管	1.名称:塑料管 2.材质:PE管 3.规格:PE25 4.配置形式:埋地敷设	m	42.68			
2.4.2.3.7 计算机网络无线覆盖系统								
17913	030501012050	交换机	1.名称:物业网24口千兆交换机 2.功能:详设计 3.层数:三层	台	1			
17914	030501012051	交换机	1.名称:24口千兆POE交换机 2.功能:详设计 3.层数:三层	台	1			
17915	030501003006	控制设备	1.名称:无线AC控制器 2.类别:详设计 3.路数:自带8个授权 4.规格:详设计	台	1			
17916	030501009002	路由器	1.名称:路由器 (含防火墙) 2.规格:详设计 3.功能:集传统防火墙、VPN、入侵防御、防病毒、数据防泄漏、带宽管理、Anti-DDoS、URL过滤、反垃圾邮件等多种功能与一身	台	1			
17917	030501010002	收发器	1.名称:千兆单模光收发器 2.类别:光接口 3.规格:详设计 4.功能:详设计	台	6			
17918	030502010004	配线架	1.名称:光纤配线架 2.规格:详设计 3.容量:详设计	个	1			
17919	03B173	无线AP站点 (含天线、电缆)		套	4			
17920	030502005148	双绞线缆	1.名称:五类4对非屏蔽双绞线 2.规格:FS-CAT5E UTP 3.线缆对数:4对 4.敷设方式:穿管敷设	m	974.93			
17921	0304110041033	配线	1.名称:护套软线 2.规格:FS-RVV2x1.0 3.敷设方式:穿管敷设	m	974.93			
17922	030411001855	配管	1.名称:塑料管 2.材质:PE管 3.规格:PE25 4.配置形式:埋地敷设	m	42.68			
2.4.2.3.8 电子巡更系统								
17923	030507015004	安全检查设备	1.名称:巡更点 2.其他:含信息钮、标识牌、夜光签	个	100			
17924	030507015005	安全检查设备	1.名称:巡更棒	个	3			
17925	030507015006	安全检查设备	1.名称:人铭钮	个	1			
17926	030501003007	控制设备	1.名称:电子巡更管理电脑 (含软件)	台	1			
17927	030501003008	电子巡更设备	1.名称:数据传输器	台	1			
2.4.2.3.9 信息发布系统								
17928	030504001006	服务器	1.安装方式: 2.名称:信息发布管理电脑 3.类别:详见图纸	台	1			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1675页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
17929	030507014007	显示设备	1.名称: LED电子显示屏 (双基色) 2.类别: P6全彩LED显示屏 3.规格: 8.6m*0.8m 4.含接受卡、发射卡	m2	68.8			
17930	030507014008	显示设备	1.名称: LED电子显示屏 (全彩) 2.类别: P6全彩LED显示屏 3.规格: 2m*1.5m 4.含接受卡、发射卡	m2	3			
17931	030501003009	控制设备	名称:接收卡	台	1			
17932	030501003010	控制设备	名称:两路发射卡	台	1			
17933	030502005149	双绞线缆	1.名称:网线 2.规格:FS-CAT5E 4P UTP 3.敷设方式:穿管	m	50			
17934	030411001856	配管	1.名称: 塑料管 2.材质: PE管 3.规格: PE25 4.配置形式: 埋地敷设	m	36.2			
2.4.2.3.10 防雷接地系统								
17935	031102006006	避雷器	1.规格:详设计 2.型号:三相插拔式电源防 雷器	个	2			
17936	031102006007	避雷器	1.规格:详设计 2.型号:单相电源避雷器	个	8			
17937	031102006008	避雷器	1.规格:详设计 2.型号:摄像机网络2合1避 雷器	个	40			
17938	031102006009	避雷器	1.规格:详设计 2.型号:广播信号避雷器	个	3			
17939	031102006010	避雷器	1.规格:详设计 2.型号:周界信号避雷器	个	1			
17940	030409001025	接地极	1.名称:摄像机专用铜接地 棒 2.材质:铜接地棒 3.规格:直径20mm 4.土质: 5.基础接地形式	根	123			
2.4.2.3.11 UPS不间断电源								
17941	030404017664	配电箱	1.名称:岗亭UPS配电箱 2.规格、型号:参见设计 3.安装方式: 综合考虑 4.带避雷器	台	2			
17942	030404012007	蓄电池屏(柜)	1.名称:UPS主机 (2KVA) 2.型号:详设计 3.规格:详设计 4.安装位置: 消控机房	台	2			
17943	030404012008	蓄电池屏(柜)	1.名称:UPS电池柜 (包含电 池) 2.型号:电池12V65AH 3.规格:详设计 4.安装位置: 消控机房	台	2			
17944	030408001446	电力电缆	1.名称:低烟无卤阻燃电缆 2.型号:ZR-YJV-3x2.5 3.敷设方式:穿管敷设	m	1739.68			
17945	030411001857	配管	1.名称:热镀锌钢管 2.规格:SC32 3.配置形式:暗配, 含剔槽 4.接地要求: 按设计要求	m	33.19			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1676页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
17946	030408006144	电力电缆头	1.名称: 热缩头 2.型号规格: 三芯10mm2及以下 3.材质、类型: 塑料手套, 铜端子, 热缩管 4.安装部位: 户内 5.电压等级(kV): 0.6/1KV 6.工作内容: 制作安装, 接线, 接地	个	66			
	2.4.2.4 室外消防报警工程							
	2.4.2.4.1 消防室外联动							
17947	0304110041034	配线	1.名称:多芯软电缆 2.配线形式:穿管敷设 3.型号:按设计要求 4.规格:ZRNH-RVS-4x1.5 5.材质:按设计要求 6.配线部位:按设计要求 7.配线线制:按设计要求 8.钢索材质、规格:按设计要求	m	144.9			
17948	0304110041035	配线	1.名称:多芯软电缆 2.配线形式:穿管敷设 3.型号:按设计要求 4.规格:ZN-RVS-2x2.5 5.材质:按设计要求 6.配线部位:按设计要求 7.配线线制:按设计要求 8.钢索材质、规格:按设计要求	m	144.9			
17949	0304110041036	配线	1.名称:多芯软电缆 2.配线形式:穿管敷设 3.型号:按设计要求 4.规格:ZRNH-RVS-2x1.5 5.材质:按设计要求 6.配线部位:按设计要求 7.配线线制:按设计要求 8.钢索材质、规格:按设计要求	m	881.4			
17950	030408002135	控制电缆	1.名称:控制电缆 2.规格:ZRNH-KVV-2x2.5 3.敷设方式、部位:穿管敷设	m	5655.65			
17951	0304110041037	配线	1.名称:绝缘电线 2.配线形式:穿管敷设 3.型号:按设计要求 4.规格:ZRNH-BVR-4 5.材质:按设计要求 6.配线部位:按设计要求 7.配线线制:按设计要求 8.钢索材质、规格:按设计要求	m	293.8			
17952	030411001858	配管	1.名称: 穿线管 2.材质: 镀锌钢管 3.规格: SC20 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 按设计要求 6.钢索材质、规格: 按设计要求	m	440.7			
17953	030411001859	配管	1.名称: 穿线管 2.材质: 镀锌钢管 3.规格: SC25 4.配置形式: 暗配 5.接地要求: 按设计要求 6.钢索材质、规格: 按设计要求	m	1028.3			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1677页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
17954	030411001860	配管	1.名称:穿线管 2.材质:镀锌钢管 3.规格:SC32 4.配置形式:暗配 5.接地要求:按设计要求 6.钢索材质、规格:按设计要求	m	5655.65			
2.4.2.4.2 电气火灾监控系统								
17955	030411001861	配管	1.名称:穿线管 2.材质:镀锌钢管 3.规格:SC25 4.配置形式:暗配 5.接地要求:按设计要求 6.钢索材质、规格:按设计要求	m	151.3			
17956	0304110041038	配线	1.名称:多芯软电缆 2.配线形式:穿管敷设 3.型号:按设计要求 4.规格:ZRNH-RVS-2x1.5 5.材质:按设计要求 6.配线部位:按设计要求 7.配线线制:按设计要求 8.钢索材质、规格:按设计要求	m	151.3			
2.4.2.4.3 消防电源监控系统								
17957	030411001862	配管	1.名称:穿线管 2.材质:镀锌钢管 3.规格:SC25 4.配置形式:暗配 5.接地要求:按设计要求 6.钢索材质、规格:按设计要求	m	146.9			
17958	0304110041039	配线	1.名称:多芯软电缆 2.配线形式:穿管敷设 3.型号:按设计要求 4.规格:ZRNH-RVS-2x1.5 5.材质:按设计要求 6.配线部位:按设计要求 7.配线线制:按设计要求 8.钢索材质、规格:按设计要求	m	146.9			
2.4.2.4.4 防火门监控系统								
17959	030411001863	配管	1.名称:穿线管 2.材质:镀锌钢管 3.规格:SC20 4.配置形式:暗配 5.接地要求:按设计要求 6.钢索材质、规格:按设计要求	m	146.9			
17960	0304110041040	配线	1.名称:多芯软电缆 2.配线形式:穿管敷设 3.型号:按设计要求 4.规格:ZRNH-RVS-2x1.0 5.材质:按设计要求 6.配线部位:按设计要求 7.配线线制:按设计要求 8.钢索材质、规格:按设计要求	m	76.15			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1678页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
17961	0304110041041	配线	1.名称:绝缘电线 2.配线形式:穿管敷设 3.型号:按设计要求 4.规格:ZRNH-BVR-1.5 5.材质:按设计要求 6.配线部位:按设计要求 7.配线线制:按设计要求 8.钢索材质、规格:按设计要求	m	74.11			
2.4.3 (三) 标识标牌、信报箱								
2.4.3.1 标识标牌								
17962	01B655	形象墙,尺寸 500*470	1.1.2mm紫铜本色围边 20mm成型,背衬20mm乳 白亚克力,内置LED灯, 侧发光 2.满足图纸及规范要求	个	1			
17963	01B656	形象墙,尺寸 360*1384	1.1.2mm紫铜本色围边 20mm成型,背衬20mm乳 白亚克力,内置LED灯, 侧发光 2.满足图纸及规范要求	个	1			
17964	01B657	宣传栏(公告栏、 文明公约、公共设施 使用须知)	1.尺寸:2000*2050mm 2.1.2mm不锈钢折弯成型烤 漆,丝印,表面装5mm钢 化玻璃正开门,外框凸出 10mm,结合大理石底座 3.满足图纸及规范要求	个	5			
17965	01B658	指示牌一(总平 面图)	1.尺寸:长800mm*宽 200mm*高1800mm 2.材质、要求:铝合金+镀 锌钢龙骨(含基础底座) 3.满足图纸及规范要求	个	4			
17966	01B659	指示牌二(导向 牌)	1.尺寸:长600mm*宽 200mm*高1800mm 2.材质、要求:铝合金+镀 锌钢龙骨(含基础底座) 3.满足图纸及规范要求	个	6			
17967	01B660	指示牌三(公告 栏)	1.尺寸:长800mm*宽 200mm*高1800mm 2.材质、要求:铝合金+镀 锌钢龙骨+玻璃(含基础底 座) 3.满足图纸及规范要求	个	5			
17968	01B661	指示牌四(草地 牌)	1.尺寸:长400mm*宽 50mm*高450mm 2.材质、要求:铝合金+镀 锌钢龙骨(含基础底座) 3.满足图纸及规范要求	个	82			
17969	01B662	指示牌五(提示 牌)	1.尺寸:长400mm*宽 50mm*高450mm 2.材质、要求:铝合金+镀 锌钢龙骨(含基础底座) 3.满足图纸及规范要求	个	1			
17970	01B663	指示牌	1.尺寸:1700*450mm 2.1.2mm不锈钢折弯成型烤 漆,内容丝印,结合大理石 底座 3.满足图纸及规范要求	个	4			
17971	01B664	儿童游乐须知牌	1.尺寸:1700*450mm 2.1.2mm不锈钢折弯成型烤 漆,内容丝印,结合大理石 底座 3.满足图纸及规范要求	个	2			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1679页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
17972	01B665	网球场须知牌	1.尺寸: 1700*450mm 2.1.2mm不锈钢折弯成型烤漆, 内容丝印,结合大理石底座 3.满足图纸及规范要求	个	1			
17973	01B666	幢号牌	1.尺寸: 1000*720mm 2.不锈钢折弯成型烤漆, 10mm亚克力立体字喷漆, 内容丝印 3.满足图纸及规范要求	个	12			
17974	01B667	单元牌	1.尺寸: 500*360mm 2.不锈钢折弯成型烤漆, 5mm亚克力立体字喷漆, 内容丝印 3.满足图纸及规范要求	个	20			
17975	01B668	房号牌	1.尺寸: 90*180mm 2.5mm亚克力切割喷漆, 丝印 3.满足图纸及规范要求	个	495			
17976	01B669	消防楼层牌	1.尺寸: 280*210mm 2.10mmPVC雕刻立体字喷漆 3.满足图纸及规范要求	个	200			
17977	01B670	电梯楼层牌	1.尺寸: 280*210mm 2.1.2mm不锈钢折弯成型烤漆, 内容丝印 3.满足图纸及规范要求	个	338			
17978	01B671	信息栏	1.尺寸: 900*640mm 2.1.2mm不锈钢成型烤漆, 文字丝印, 亚克力盒子 3.满足图纸及规范要求	个	29			
17979	01B672	园区出入须知	1.尺寸: 1480*500mm 2.1.2mm不锈钢折弯成型烤漆, 内容丝印 3.满足图纸及规范要求	个	2			
17980	01B673	乘梯须知	1.尺寸: 210*300mm 2.5mm亚克力雕刻喷漆, 丝印 3.满足图纸及规范要求	个	20			
17981	01B674	如遇火警	1.尺寸: 100*100mm 2.5mm亚克力雕刻喷漆, 丝印 3.满足图纸及规范要求	个	187			
17982	01B675	设备牌	1.尺寸: 160*70mm 2.5mm亚克力切割喷漆, 文字信息丝印 3.满足图纸及规范要求	个	230			
17983	01B676	指示牌(地下停车场)	1.尺寸: 1800*520mm 2.不锈钢折弯成型烤漆, 5mm不锈钢切割成型背衬 10mm亚克力, 内置LED侧发光, 丝印 3.满足图纸及规范要求	个	4			
17984	01B677	指示牌(非机动车库)	1.尺寸: 1800*520mm 2.不锈钢折弯成型烤漆, 5mm不锈钢切割成型背衬 10mm亚克力, 内置LED侧发光, 丝印 3.满足图纸及规范要求	个	4			
17985	01B678	树名牌	1.尺寸: 150*135mm 2.2mm铝板切割打磨烤漆, 丝印 3.满足图纸及规范要求	个	153			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1680页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
17986	01B679	移动警示牌	1.尺寸: 640*350mm 2.1.2mm不锈钢成型烤漆, 丝印 3.满足图纸及规范要求	个	50			
17987	01B680	地下室单元牌	1.尺寸: 500*360mm 2.不锈钢折弯成型烤漆, 5mm亚克力立体字喷漆 3.满足图纸及规范要求	个	20			
2.4.3.2 信报箱								
17988	01B681	信报箱	1.智能锁 2.外框采用304不锈钢钛金拉丝板 3.面板304不锈钢钛金镜面板喷金砂 4.内隔板采用202不锈钢拉丝板 5.外框及面板厚度为1.0mm, 其它厚度为0.8mm, 可外投内取 6.做法详见图纸, 满足图纸及规范要求	个	495			
2.4.3.3 垃圾桶、户外健身器材								
17989	01B682	健身工具	1.名称: 高低杠 2.材质、要求: 钢制, 详见设计图纸	组	2			
17990	01B683	健身工具	1.名称: 单人平步机 2.材质、要求: 钢制, 详见设计图纸	组	2			
17991	01B684	健身工具	1.名称: 单人健骑机 2.材质、要求: 钢制, 详见设计图纸	组	3			
17992	01B685	健身工具	1.名称: 双人漫步机 2.材质、要求: 钢制, 详见设计图纸	组	2			
17993	01B686	健身工具	1.名称: 关节活动机 2.材质、要求: 钢制, 详见设计图纸	组	2			
17994	01B687	健身工具	1.名称: 上肢牵引机 2.材质、要求: 钢制, 详见设计图纸	组	2			
17995	01B688	乒乓球台	1.材质、要求: 详见设计图纸	组	4			
17996	01B689	座椅一	1.材质、要求: 塑料, 详见设计图纸	个	2			
17997	01B690	座椅二	1.材质、要求: 铁艺, 详见设计图纸	个	15			
17998	01B691	儿童设施	1.材质、要求: 详见设计图纸	组	3			
17999	01B692	垃圾收集桶	1.材质、要求: 塑料, 详见设计图纸 2.规格: 长730mm*宽570mm*高1020mm	个	53			
18000	01B693	成品垃圾桶	1.材质、要求: 铸铝, 详见设计图纸 2.规格: 长400mm*宽400mm*高950mm	个	13			
18001	01B694	成品移动花箱	1.材质、要求: 防腐木, 详见设计图纸	个	2			
18002	01B695	深绿色防滑耐磨EPDM塑胶地面	1.部位: 网球场 2.标线: 热熔标线 (白色), 划线宽度50mm 3.具体做法详见设计图纸	m2	81.74			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1681页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
18003	01B696	可移动羽毛球网架	1.具体做法详见设计图纸	个	1			
	2.4.4 (四) 挡土墙工程							
	2.4.4.1 土建工程							
18004	010103001026	回填方 (室外)	1.密实度要求:符合设计及规范要求 2.填方材料品种:符合设计及规范要求 3.填方粒径要求:符合设计及规范要求 4.填方来源、运距:综合考虑,并包含特殊部位的倒运等所有费用	m ³	175.09			
18005	010501001075	垫层 (室外)	1.混凝土种类:商砼 2.混凝土强度等级:C15	m ³	35.02			
18006	010501002004	带形基础 (室外)	1.混凝土种类:商砼 2.混凝土强度等级:C30	m ³	153.22			
18007	010504004002	挡土墙 (室外)	1.混凝土种类:商砼 2.混凝土强度等级:C30	m ³	154.16			
18008	010403004002	石挡土墙 (室外)	1.石料种类、规格:满足设计和规范要求 2.石表面加工要求:满足设计和规范要求 3.勾缝要求:满足设计和规范要求 4.砂浆强度等级、配合比:M10水泥砂浆	m ³	15.13			
18009	010515001653	现浇构件钢筋 (室外)	钢筋种类、规格:螺纹钢,HRB400 Φ10	t	1.972			
18010	010515001654	现浇构件钢筋 (室外)	钢筋种类、规格:螺纹钢,HRB400 Φ12	t	1.169			
18011	010515001655	现浇构件钢筋 (室外)	钢筋种类、规格:螺纹钢,HRB400 Φ14	t	5.38			
18012	010903004014	墙面变形缝	1.每20米设伸缩缝,缝宽30mm,缝内填充沥青麻丝,塞入深度不小于20mm。	m	28.07			
18013	01B697	泄水管1.材质规格:100mmPVC泄水管		m	23.55			
	2.4.5 (五) 室外景观喷灌							
	2.4.5.1 喷灌安装工程							
18014	031001006501	塑料管	1.安装部位:室外 2.介质:给水 3.材质、规格:PE管 DN25 4.连接形式:热熔连接 5.阻火圈设计要求:按设计要求 6.压力试验及吹、洗设计要求:不小于0.6MPa 7.警示带形式:按设计要求	m	528.53			
18015	031001006502	塑料管	1.安装部位:室外 2.介质:给水 3.材质、规格:PE管 DN65 4.连接形式:热熔连接 5.阻火圈设计要求:按设计要求 6.压力试验及吹、洗设计要求:不小于0.6MPa 7.警示带形式:按设计要求	m	129.91			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1682页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
18016	031003003205	焊接法兰阀门	1.类型: 止回阀 2.材质: 按设计要求 3.规格、压力等级: DN65 4.连接形式: 法兰连接	个	2			
18017	031003002003	螺纹法兰阀门	1.类型:倒流防止器 2.材质:详见设计图纸 3.规格、压力等级:DN65 4.连接形式:详见设计图纸 5.焊接方法:详见设计图纸	个	1			
18018	031003002004	螺纹法兰阀门	1.类型:压力真空破坏器 2.材质:详见设计图纸 3.规格、压力等级:DN65 4.连接形式:详见设计图纸 5.焊接方法:详见设计图纸	个	2			
18019	031003013004	水表	1.安装部位(室内外):室外 2.型号、规格:DN65 3.连接形式:详见设计图纸 4.附件配置:详见设计图纸	组	1			
18020	03B174	洒水栓 (快速取水阀)	1.规格:Q=0.4L/s,P=0.1MPa 2.连接形式:详见设计图纸 3.快速取水阀灌溉系统自带连接管件 4.阀门采用塑料阀门 5.含套管	个	18			
18021	031002003735	套管	1.名称、类型: 过路钢套管 2.材质: 按设计 3.规格: DN40 4.填料材质: 按设计 5.工作内容: 套管制作、安装、封堵	m	32.19			
18022	031003003206	焊接法兰阀门	1.类型: 截止阀 2.材质: 按设计要求 3.规格、压力等级: DN65 4.连接形式: 法兰连接	个	2			
18023	030109001025	离心式泵	1.名称:清水离心泵 ISG-50-100 (I) 2.型号、规格:70-13.6-5.5 3.质量:不锈钢 4.材质:详见设计图纸 5.减振装置形式、数量:详见设计图纸 6.灌浆配合比:详见设计图纸 7.单机试运转要求详见设计图纸	台	1			
18024	031003003207	焊接法兰阀门	1.类型: 止回阀 2.材质: 按设计要求 3.规格、压力等级: DN80 4.连接形式: 法兰连接	个	1			
18025	031003003208	焊接法兰阀门	1.类型: 球阀 2.材质: 按设计要求 3.规格、压力等级: DN80 4.连接形式: 法兰连接	个	3			
18026	031003003209	焊接法兰阀门	1.类型: 止回阀 2.材质: 按设计要求 3.规格、压力等级: DN50 4.连接形式: 法兰连接	个	1			
18027	031003003210	焊接法兰阀门	1.类型: 截止阀 2.材质: 按设计要求 3.规格、压力等级: DN50 4.连接形式: 法兰连接	个	1			
18028	031003003211	焊接法兰阀门	1.类型: 泄水蝶阀 2.材质: 按设计要求 3.规格、压力等级: DN80 4.连接形式: 法兰连接	个	3			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1683页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
18029	030609003005	不锈钢管	1.名称:不锈钢管 2.规格:DN80 3.连接方式:按照图纸要求 4.伴热要求:按照图纸要求 5.脱脂要求:按照图纸要求 6.支架形式、材质:按照图纸要求 7.焊口酸洗钝化要求:按照图纸要求	m	3.53			
18030	030609003006	不锈钢管	1.名称:不锈钢管 2.规格:DN50 3.连接方式:按照图纸要求 4.伴热要求:按照图纸要求 5.脱脂要求:按照图纸要求 6.支架形式、材质:按照图纸要求 7.焊口酸洗钝化要求:按照图纸要求	m	5.92			
18031	030609003007	不锈钢管	1.名称:不锈钢管 2.规格:DN40 3.连接方式:按照图纸要求 4.伴热要求:按照图纸要求 5.脱脂要求:按照图纸要求 6.支架形式、材质:按照图纸要求 7.焊口酸洗钝化要求:按照图纸要求	m	7.67			
18032	030609003008	不锈钢管	1.名称:不锈钢管 2.规格:DN32 3.连接方式:按照图纸要求 4.伴热要求:按照图纸要求 5.脱脂要求:按照图纸要求 6.支架形式、材质:按照图纸要求 7.焊口酸洗钝化要求:按照图纸要求	m	7.79			
18033	031001006503	塑料管	1.安装部位:室外 2.介质:补给水 3.材质、规格:PE管 DN50 4.连接形式:热熔连接 5.阻火圈设计要求:按设计要求 6.压力试验及吹、洗设计要求:不小于0.6MPa 7.警示带形式:按设计要求	m	8.26			
18034	031001006504	塑料管	1.安装部位:室外 2.介质:补给水 3.材质、规格:PE管 DN75 4.连接形式:热熔连接 5.阻火圈设计要求:按设计要求 6.压力试验及吹、洗设计要求:不小于0.6MPa 7.警示带形式:按设计要求	m	14.04			
18035	031001006505	塑料管	1.安装部位:室外 2.介质:补给水 3.材质、规格:PE管 DN100 4.连接形式:热熔连接 5.阻火圈设计要求:按设计要求 6.压力试验及吹、洗设计要求:不小于0.6MPa 7.警示带形式:按设计要求	m	3.5			
2.4.5.2 喷灌安装工程土建								
18036	010101003009	挖沟槽土方 (室外)	1.土壤类别:综合考虑 2.挖土深度:综合考虑 3.开挖方式: 综合考虑	m3	373.3			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1684页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
18037	010103001027	回填方 (室外)	1.密实度要求:符合设计及规范要求 2.填方材料品种:综合考虑 3.填方粒径要求:符合设计及规范要求 4.填方来源、运距:综合考虑,并包含特殊部位的倒运等所有费用	m3	290.71			
18038	010404001004	垫层 (室外)	垫层材料种类、配合比、厚度:砂	m3	82.61			
18039	010103002009	余方弃置 (室外)	1.废弃料品种:综合考虑 2.运距:综合考虑 3.包含装车、倒运等所有费用	m3	82.6			
18040	010401011024	砖检查井 (水表井)	1.井截面、深度:详见图集07MS101-2/41 2.砖品种、规格、强度等级:详见图集07MS101-2/41 3.垫层材料种类、厚度:详见图集07MS101-2/41 4.底板厚度:详见图集07MS101-2/41 5.井盖安装:详见图集07MS101-2/41 6.混凝土强度等级:详见图集07MS101-2/41 7.砂浆强度等级:详见图集07MS101-2/41 8.防潮层材料种类:详见图集07MS101-2/41	座	1			
2.4.6 (六) 室外景观照明								
2.4.6.1 照明安装工程								
18041	030404017665	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:景观配电箱1 3.规格:详见设计图纸 4.基础形式、材质、规格:C20现浇混凝土 5.接线端子材质、规格:详见设计图纸 6.端子板外部接线材质、规格:详见设计图纸 7.安装方式:室外防水型落地明装	台	1			
18042	030404017666	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:景观配电箱2 3.规格:详见设计图纸 4.基础形式、材质、规格:C20现浇混凝土 5.接线端子材质、规格:详见设计图纸 6.端子板外部接线材质、规格:详见设计图纸 7.安装方式:室外防水型落地明装	台	1			
18043	030408001447	电力电缆	1.名称:电力电缆 2.型号规格:YJV-3x4 3.材质:详见设计说明 4.敷设方式、部位:穿管敷设,室外 5.电压等级(kv):详见设计图纸 6.工作内容:电缆敷设	m	1851.8			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1685页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
18044	030408001448	电力电缆	1.名称:电力电缆 2.型号规格:YJV-4x6 3.材质:详见设计说明 4.敷设方式、部位:穿管敷设, 室外 5.电压等级(kv):详见设计图纸 6.工作内容: 电缆敷设	m	79.5			
18045	030408001449	电力电缆	1.名称:电力电缆 2.型号规格:JHS-3*6 3.材质:详见设计说明 4.敷设方式、部位:穿管敷设, 室外 5.电压等级(kv):详见设计图纸 6.工作内容: 电缆敷设	m	23.38			
18046	030408001450	电力电缆	1.名称:电力电缆 2.型号规格:JHS-2*4 3.材质:详见设计说明 4.敷设方式、部位:穿管敷设, 室外 5.电压等级(kv):详见设计图纸 6.工作内容: 电缆敷设	m	29.1			
18047	030408001451	电力电缆	1.名称:电力电缆 2.型号规格:JHS-4*4 3.材质:详见设计说明 4.敷设方式、部位:穿管敷设, 室外 5.电压等级(kv):详见设计图纸 6.工作内容: 电缆敷设	m	24.1			
18048	030408003003	电缆保护管	1.名称:电缆保护管 2.材质、规格:PE25 3.敷设方式:埋地	m	1782.51			
18049	030408003004	电缆保护管	1.名称:电缆保护管 2.材质、规格:PE32 3.敷设方式:埋地	m	112.99			
18050	030408006145	电力电缆头	1.名称:电缆终端头 2.型号、规格:截面10mm2以下, 5芯以内 4.材质、类型:详见设计图纸 5.安装部位:室外 6.电压等级(kv):详见设计图纸	个	22			
18051	030412004082	装饰灯	1.名称:庭院灯 2.型号、规格:100W,金卤灯, H=3500mm 3、安装形式: 埋地安装	套	80			
18052	030412004083	草坪灯	1.名称:草坪灯 2.型号、规格:45w, 节能灯, H=600mm 3.安装形式:详设计	套	50			
18053	030412001141	普通灯具	1.名称:射灯 2.型号、规格:70W, 金卤灯, 埋地安装 4.类型	套	10			
18054	030409008050	等电位端子箱、测试板	1.名称:总等电位接地端子箱 2.材质:详见设计图纸 3.规格:详见图纸	套	1			
18055	030409001026	接地极	1.名称:镀锌角钢 2.材质、规格:50*5 4.土质:综合考虑 5.基础接地形式:按设计图纸要求	根	2			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1686页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
18056	030409002070	接地母线	1.名称:镀锌圆钢 2.材质、规格:φ 10 4.安装部位:室外 5.安装形式:埋地	m	118			
18057	031002003736	套管	1.名称、类型:过路钢套管 2.材质:按设计 3.规格:DN40 4.填料材质:按设计 5.工作内容:套管制作、安装、封堵	m	292.7			
18058	030413005002	人(手)孔砌筑	1.名称:手孔井 2.规格、类型:详见设计图纸	个	16			
18059	030414002035	送配电装置系统	1.名称:配电系统调试 2.电压等级(kV):1KV	系统	1			
18060	030406006036	低压交流异步电动机	1.名称:水泵接线检查 2.型号:详见设计图纸 3.容量(kW):详见设计图纸 4.控制保护方式:详见设计图纸 5.接线端子材质、规格:详见设计图纸 6.干燥要求:详见设计图纸	台	1			
18061	03B175	变压器	1.名称: 低压变压器 2.规格: 220V/24V/300W	台	1			
2.4.6.2 照明安装工程土建								
18062	010101003010	挖沟槽土方(室外)	1.土壤类别:综合考虑 2.挖土深度:综合考虑 3.开挖方式: 综合考虑	m3	660.85			
18063	010103001028	回填方(室外)	1.密实度要求:符合设计及规范要求 2.填方材料品种:综合考虑 3.填方粒径要求:符合设计及规范要求 4.填方来源、运距:综合考虑,并包含特殊部位的倒运等所有费用	m3	633			
18064	010103002010	余方弃置(室外)	1.废弃料品种:综合考虑 2.运距:综合考虑 3.含装车	m3	27.7			
18065	010501006006	设备基础(室外)	1.混凝土种类:详见设计图纸 2.混凝土强度等级:详见设计图纸 3.灌浆材料及其强度等级:详见设计图纸	m3	18			
18066	01B699	灯具预埋铁件(室外)		套	130			
2.5 五、专业工程暂估价								
2.5.1 1.智慧社区								
18067	03B176	智慧社区(全面积)	1.详图纸设计	m2	73453.37			
2.5.2 2.室外景观								
2.5.2.1 1.绿化+硬质景观工程								
18068	05B003	绿化+硬质景观工程		m2	20322.6			
2.5.2.2 2.景观雕塑等								
18069	05B004	景观雕塑等	1.详图纸设计	项	1			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1687页 共1687页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中：暂估价
	2.5.2.3 3.大门、门卫							
18070	01B700	大门、门卫		项	1			
	2.5.2.4 4.围墙							
18071	01B701	围墙		项	1			
	2.5.3 3.红线内给水配套工程							
18072	03B177	红线内给水配套工程		项	1			
	2.6 六、电梯工程配合费							
	2.6.1 电梯工程配合费							
18073	03B178	电梯工程配合费		元	1049370			
	2.7 七、前期费用							
	2.7.1 1.场地平整清理							
18074	01B702	红线范围内清表（前期费用）	1.表层类别：杂草、灌木综合考虑 2.外运距离：综合考虑	m2	24000			
	2.7.2 2.修建临时道路、临时箱变工程、围墙加固、池塘拆除							
18075	01B703	修建临时道路、临时箱变工程、围墙加固、池塘拆除及换填等前期费用		项	1			
	2.8 八、暂列金额							
	2.8.1 暂列金额							
合计								

措施项目清单计价汇总表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1页 共42页

序号	项目名称	金额 (元)
	宿流06地块	
	一、地下车库部分	
	(一) 普通非人防地下车库	
	1.土建部分	
1	总价措施项目清单	
2	单价措施项目清单	
	2.装饰部分	
3	总价措施项目清单	
4	单价措施项目清单	
	3.安装部分	
	3.给排水工程	
5	总价措施项目清单	
6	单价措施项目清单	
	4.电气工程	
7	总价措施项目清单	
8	单价措施项目清单	
	5.弱电工程	
9	总价措施项目清单	
10	单价措施项目清单	
	6.消防工程	
11	总价措施项目清单	
12	单价措施项目清单	
	7.消防报警	
13	总价措施项目清单	
14	单价措施项目清单	
	8.暖通工程	
15	总价措施项目清单	
16	单价措施项目清单	
	9.抗震支架	
17	总价措施项目清单	
18	单价措施项目清单	
	(二) 储藏室 (楼座地下部分)	
	1#楼 (储藏室)	
	1.土建部分	

措施项目清单计价汇总表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第2页 共42页

序号	项目名称	金额 (元)
19	总价措施项目清单	
20	单价措施项目清单	
	2.装饰部分	
21	总价措施项目清单	
22	单价措施项目清单	
	3.安装部分	
	3.给排水工程	
23	总价措施项目清单	
24	单价措施项目清单	
	4.消防工程	
25	总价措施项目清单	
26	单价措施项目清单	
	5.暖通工程	
27	总价措施项目清单	
28	单价措施项目清单	
	6.电气工程	
29	总价措施项目清单	
30	单价措施项目清单	
	7.弱电工程	
31	总价措施项目清单	
32	单价措施项目清单	
	8.消防报警工程	
33	总价措施项目清单	
34	单价措施项目清单	
	2#楼 (储藏室)	
	1.土建部分	
35	总价措施项目清单	
36	单价措施项目清单	
	2.装饰部分	
37	总价措施项目清单	
38	单价措施项目清单	
	3.安装部分	
	3.给排水工程	
39	总价措施项目清单	

措施项目清单计价汇总表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第3页 共42页

序号	项目名称	金额 (元)
40	单价措施项目清单	
	4.消防工程	
41	总价措施项目清单	
42	单价措施项目清单	
	5.暖通工程	
43	总价措施项目清单	
44	单价措施项目清单	
	6.电气工程	
45	总价措施项目清单	
46	单价措施项目清单	
	7.弱电工程	
47	总价措施项目清单	
48	单价措施项目清单	
	8.消防报警工程	
49	总价措施项目清单	
50	单价措施项目清单	
	3#楼 (储藏室)	
	1.土建部分	
51	总价措施项目清单	
52	单价措施项目清单	
	2.装饰部分	
53	总价措施项目清单	
54	单价措施项目清单	
	3.安装部分	
	3.给排水工程	
55	总价措施项目清单	
56	单价措施项目清单	
	4.消防工程	
57	总价措施项目清单	
58	单价措施项目清单	
	5.暖通工程	
59	总价措施项目清单	
60	单价措施项目清单	
	6.电气工程	

措施项目清单计价汇总表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第4页 共42页

序号	项目名称	金额 (元)
61	总价措施项目清单	
62	单价措施项目清单	
	7.弱电工程	
63	总价措施项目清单	
64	单价措施项目清单	
	8.消防报警工程	
65	总价措施项目清单	
66	单价措施项目清单	
	4#楼 (储藏室)	
	1.土建部分	
67	总价措施项目清单	
68	单价措施项目清单	
	2.装饰部分	
69	总价措施项目清单	
70	单价措施项目清单	
	3.安装部分	
	3.给排水工程	
71	总价措施项目清单	
72	单价措施项目清单	
	4.消防工程	
73	总价措施项目清单	
74	单价措施项目清单	
	5.暖通工程	
75	总价措施项目清单	
76	单价措施项目清单	
	6.电气工程	
77	总价措施项目清单	
78	单价措施项目清单	
	7.弱电工程	
79	总价措施项目清单	
80	单价措施项目清单	
	8.消防报警工程	
81	总价措施项目清单	
82	单价措施项目清单	

措施项目清单计价汇总表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第5页 共42页

序号	项目名称	金额 (元)
	5#楼 (储藏室)	
	1.土建部分	
83	总价措施项目清单	
84	单价措施项目清单	
	2.装饰部分	
85	总价措施项目清单	
86	单价措施项目清单	
	3.安装部分	
	3.给排水工程	
87	总价措施项目清单	
88	单价措施项目清单	
	4.消防工程	
89	总价措施项目清单	
90	单价措施项目清单	
	5.暖通工程	
91	总价措施项目清单	
92	单价措施项目清单	
	6.电气工程	
93	总价措施项目清单	
94	单价措施项目清单	
	7.弱电工程	
95	总价措施项目清单	
96	单价措施项目清单	
	8.消防报警工程	
97	总价措施项目清单	
98	单价措施项目清单	
	6#楼 (储藏室)	
	1.土建部分	
99	总价措施项目清单	
100	单价措施项目清单	
	2.装饰部分	
101	总价措施项目清单	
102	单价措施项目清单	
	3.安装部分	

措施项目清单计价汇总表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第6页 共42页

序号	项目名称	金额 (元)
	3.给排水工程	
103	总价措施项目清单	
104	单价措施项目清单	
	4.消防工程	
105	总价措施项目清单	
106	单价措施项目清单	
	5.暖通工程	
107	总价措施项目清单	
108	单价措施项目清单	
	6.电气工程	
109	总价措施项目清单	
110	单价措施项目清单	
	7.弱电工程	
111	总价措施项目清单	
112	单价措施项目清单	
	8.消防报警工程	
113	总价措施项目清单	
114	单价措施项目清单	
	7#楼 (储藏室)	
	1.土建部分	
115	总价措施项目清单	
116	单价措施项目清单	
	2.装饰部分	
117	总价措施项目清单	
118	单价措施项目清单	
	3.安装部分	
	3.给排水工程	
119	总价措施项目清单	
120	单价措施项目清单	
	4.消防工程	
121	总价措施项目清单	
122	单价措施项目清单	
	5.暖通工程	
123	总价措施项目清单	

措施项目清单计价汇总表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第7页 共42页

序号	项目名称	金额 (元)
124	单价措施项目清单	
	6.电气工程	
125	总价措施项目清单	
126	单价措施项目清单	
	7.弱电工程	
127	总价措施项目清单	
128	单价措施项目清单	
	8.消防报警工程	
129	总价措施项目清单	
130	单价措施项目清单	
	(三) 土石方	
131	总价措施项目清单	
132	单价措施项目清单	
	(四) 基坑支护	
133	总价措施项目清单	
134	单价措施项目清单	
	二、地上单体部分	
	1#楼 (13F)	
	1.土建部分	
135	总价措施项目清单	
136	单价措施项目清单	
	2.装饰部分	
137	总价措施项目清单	
138	单价措施项目清单	
	3.安装部分	
	3.给排水工程	
139	总价措施项目清单	
140	单价措施项目清单	
	4.消防工程	
141	总价措施项目清单	
142	单价措施项目清单	
	5.暖通工程	
143	总价措施项目清单	
144	单价措施项目清单	

措施项目清单计价汇总表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第8页 共42页

序号	项目名称	金额 (元)
	6.电气工程	
145	总价措施项目清单	
146	单价措施项目清单	
	7.弱电工程	
147	总价措施项目清单	
148	单价措施项目清单	
	8.消防报警工程	
149	总价措施项目清单	
150	单价措施项目清单	
	9.太阳能系统	
151	总价措施项目清单	
152	单价措施项目清单	
	4.物业部分安装	
	3.给排水工程	
153	总价措施项目清单	
154	单价措施项目清单	
	4.消防工程	
155	总价措施项目清单	
156	单价措施项目清单	
	5.暖通工程	
157	总价措施项目清单	
158	单价措施项目清单	
	6.电气工程	
159	总价措施项目清单	
160	单价措施项目清单	
	7.弱电工程	
161	总价措施项目清单	
162	单价措施项目清单	
	8.消防报警工程	
163	总价措施项目清单	
164	单价措施项目清单	
	2#楼 (17F)	
	1.土建部分	
165	总价措施项目清单	

措施项目清单计价汇总表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第9页 共42页

序号	项目名称	金额 (元)
166	单价措施项目清单	
	2.装饰部分	
167	总价措施项目清单	
168	单价措施项目清单	
	3.安装部分	
	3.给排水工程	
169	总价措施项目清单	
170	单价措施项目清单	
	4.消防工程	
171	总价措施项目清单	
172	单价措施项目清单	
	5.暖通工程	
173	总价措施项目清单	
174	单价措施项目清单	
	6.电气工程	
175	总价措施项目清单	
176	单价措施项目清单	
	7.弱电工程	
177	总价措施项目清单	
178	单价措施项目清单	
	8.消防报警工程	
179	总价措施项目清单	
180	单价措施项目清单	
	9.太阳能系统	
181	总价措施项目清单	
182	单价措施项目清单	
	3#楼 (17F)	
	1.土建部分	
183	总价措施项目清单	
184	单价措施项目清单	
	2.装饰部分	
185	总价措施项目清单	
186	单价措施项目清单	
	3.安装部分	

措施项目清单计价汇总表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第10页 共42页

序号	项目名称	金额 (元)
	3.给排水工程	
187	总价措施项目清单	
188	单价措施项目清单	
	4.消防工程	
189	总价措施项目清单	
190	单价措施项目清单	
	5.暖通工程	
191	总价措施项目清单	
192	单价措施项目清单	
	6.电气工程	
193	总价措施项目清单	
194	单价措施项目清单	
	7.弱电工程	
195	总价措施项目清单	
196	单价措施项目清单	
	8.消防报警工程	
197	总价措施项目清单	
198	单价措施项目清单	
	9.太阳能系统	
199	总价措施项目清单	
200	单价措施项目清单	
	4#楼 (17F)	
	1.土建部分	
201	总价措施项目清单	
202	单价措施项目清单	
	2.装饰部分	
203	总价措施项目清单	
204	单价措施项目清单	
	3.安装部分	
	3.给排水工程	
205	总价措施项目清单	
206	单价措施项目清单	
	4.消防工程	
207	总价措施项目清单	

措施项目清单计价汇总表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第11页 共42页

序号	项目名称	金额 (元)
208	单价措施项目清单	
	5.暖通工程	
209	总价措施项目清单	
210	单价措施项目清单	
	6.电气工程	
211	总价措施项目清单	
212	单价措施项目清单	
	7.弱电工程	
213	总价措施项目清单	
214	单价措施项目清单	
	8.消防报警工程	
215	总价措施项目清单	
216	单价措施项目清单	
	9.太阳能系统	
217	总价措施项目清单	
218	单价措施项目清单	
	5#楼 (13F)	
	1.土建部分	
219	总价措施项目清单	
220	单价措施项目清单	
	2.装饰部分	
221	总价措施项目清单	
222	单价措施项目清单	
	3.安装部分	
	3.给排水工程	
223	总价措施项目清单	
224	单价措施项目清单	
	4.消防工程	
225	总价措施项目清单	
226	单价措施项目清单	
	5.暖通工程	
227	总价措施项目清单	
228	单价措施项目清单	
	6.电气工程	

措施项目清单计价汇总表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第12页 共42页

序号	项目名称	金额 (元)
229	总价措施项目清单	
230	单价措施项目清单	
	7.弱电工程	
231	总价措施项目清单	
232	单价措施项目清单	
	8.消防报警工程	
233	总价措施项目清单	
234	单价措施项目清单	
	9.太阳能系统	
235	总价措施项目清单	
236	单价措施项目清单	
	4.物业部分安装	
	3.给排水工程	
237	总价措施项目清单	
238	单价措施项目清单	
	4.消防工程	
239	总价措施项目清单	
240	单价措施项目清单	
	5.暖通工程	
241	总价措施项目清单	
242	单价措施项目清单	
	6.电气工程	
243	总价措施项目清单	
244	单价措施项目清单	
	7.弱电工程	
245	总价措施项目清单	
246	单价措施项目清单	
	8.消防报警工程	
247	总价措施项目清单	
248	单价措施项目清单	
	6#楼 (16F)	
	1.土建部分	
249	总价措施项目清单	
250	单价措施项目清单	

措施项目清单计价汇总表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第13页 共42页

序号	项目名称	金额 (元)
	2.装饰部分	
251	总价措施项目清单	
252	单价措施项目清单	
	3.安装部分	
	3.给排水工程	
253	总价措施项目清单	
254	单价措施项目清单	
	4.消防工程	
255	总价措施项目清单	
256	单价措施项目清单	
	5.暖通工程	
257	总价措施项目清单	
258	单价措施项目清单	
	6.电气工程	
259	总价措施项目清单	
260	单价措施项目清单	
	7.弱电工程	
261	总价措施项目清单	
262	单价措施项目清单	
	8.消防报警工程	
263	总价措施项目清单	
264	单价措施项目清单	
	9.太阳能系统	
265	总价措施项目清单	
266	单价措施项目清单	
	7#楼 (17F)	
	1.土建部分	
267	总价措施项目清单	
268	单价措施项目清单	
	2.装饰部分	
269	总价措施项目清单	
270	单价措施项目清单	
	3.安装部分	
	3.给排水工程	

措施项目清单计价汇总表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第14页 共42页

序号	项目名称	金额 (元)
271	总价措施项目清单	
272	单价措施项目清单	
	4.消防工程	
273	总价措施项目清单	
274	单价措施项目清单	
	5.暖通工程	
275	总价措施项目清单	
276	单价措施项目清单	
	6.电气工程	
277	总价措施项目清单	
278	单价措施项目清单	
	7.弱电工程	
279	总价措施项目清单	
280	单价措施项目清单	
	8.消防报警工程	
281	总价措施项目清单	
282	单价措施项目清单	
	9.太阳能系统	
283	总价措施项目清单	
284	单价措施项目清单	
	4.物业部分安装	
	3.给排水工程	
285	总价措施项目清单	
286	单价措施项目清单	
	4.消防工程	
287	总价措施项目清单	
288	单价措施项目清单	
	6.电气工程	
289	总价措施项目清单	
290	单价措施项目清单	
	7.弱电工程	
291	总价措施项目清单	
292	单价措施项目清单	
	三、商业部分	

措施项目清单计价汇总表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第15页 共42页

序号	项目名称	金额 (元)
	3#商业网点 (1F)	
	1.土建部分	
293	总价措施项目清单	
294	单价措施项目清单	
	2.装饰部分	
295	总价措施项目清单	
296	单价措施项目清单	
	3.安装部分	
	3.给排水工程	
297	总价措施项目清单	
298	单价措施项目清单	
	4.消防工程	
299	总价措施项目清单	
300	单价措施项目清单	
	5.暖通工程	
301	总价措施项目清单	
302	单价措施项目清单	
	6.电气工程	
303	总价措施项目清单	
304	单价措施项目清单	
	7.弱电工程	
305	总价措施项目清单	
306	单价措施项目清单	
	8.消防报警工程	
307	总价措施项目清单	
308	单价措施项目清单	
	4#商业网点S8 (1F)	
	1.土建部分	
309	总价措施项目清单	
310	单价措施项目清单	
	2.装饰部分	
311	总价措施项目清单	
312	单价措施项目清单	
	3.安装部分	

措施项目清单计价汇总表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第16页 共42页

序号	项目名称	金额 (元)
	3.给排水工程	
313	总价措施项目清单	
314	单价措施项目清单	
	4.消防工程	
315	总价措施项目清单	
316	单价措施项目清单	
	5.暖通工程	
317	总价措施项目清单	
318	单价措施项目清单	
	6.电气工程	
319	总价措施项目清单	
320	单价措施项目清单	
	7.弱电工程	
321	总价措施项目清单	
322	单价措施项目清单	
	8.消防报警工程	
323	总价措施项目清单	
324	单价措施项目清单	
	5#楼商业网点 (1F)	
	1.土建部分	
325	总价措施项目清单	
326	单价措施项目清单	
	2.装饰部分	
327	总价措施项目清单	
328	单价措施项目清单	
	3.安装部分	
	3.给排水工程	
329	总价措施项目清单	
330	单价措施项目清单	
	4.消防工程	
331	总价措施项目清单	
332	单价措施项目清单	
	5.暖通工程	
333	总价措施项目清单	

措施项目清单计价汇总表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第17页 共42页

序号	项目名称	金额 (元)
334	单价措施项目清单	
	6.电气工程	
335	总价措施项目清单	
336	单价措施项目清单	
	7.弱电工程	
337	总价措施项目清单	
338	单价措施项目清单	
	8.消防报警工程	
339	总价措施项目清单	
340	单价措施项目清单	
	6#商业网点S4、S5 (1F)	
	1.土建部分	
341	总价措施项目清单	
342	单价措施项目清单	
	2.装饰部分	
343	总价措施项目清单	
344	单价措施项目清单	
	3.安装部分	
	3.给排水工程	
345	总价措施项目清单	
346	单价措施项目清单	
	4.消防工程	
347	总价措施项目清单	
348	单价措施项目清单	
	5.暖通工程	
349	总价措施项目清单	
350	单价措施项目清单	
	6.电气工程	
351	总价措施项目清单	
352	单价措施项目清单	
	7.弱电工程	
353	总价措施项目清单	
354	单价措施项目清单	
	8.消防报警工程	

措施项目清单计价汇总表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第18页 共42页

序号	项目名称	金额 (元)
355	总价措施项目清单	
356	单价措施项目清单	
	7#商业网点 (1F)	
	1.土建部分	
357	总价措施项目清单	
358	单价措施项目清单	
	2.装饰部分	
359	总价措施项目清单	
360	单价措施项目清单	
	3.安装部分	
	3.给排水工程	
361	总价措施项目清单	
362	单价措施项目清单	
	4.消防工程	
363	总价措施项目清单	
364	单价措施项目清单	
	5.暖通工程	
365	总价措施项目清单	
366	单价措施项目清单	
	6.电气工程	
367	总价措施项目清单	
368	单价措施项目清单	
	7.弱电工程	
369	总价措施项目清单	
370	单价措施项目清单	
	8.消防报警工程	
371	总价措施项目清单	
372	单价措施项目清单	
	四、社区公服部分	
	S1#物业大堂、变电所	
	1.土建部分	
373	总价措施项目清单	
374	单价措施项目清单	
	2.装饰部分	

措施项目清单计价汇总表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第19页 共42页

序号	项目名称	金额 (元)
375	总价措施项目清单	
376	单价措施项目清单	
	3.安装部分	
	3.给排水工程	
377	总价措施项目清单	
378	单价措施项目清单	
	5.暖通工程	
379	总价措施项目清单	
380	单价措施项目清单	
	6.电气工程	
381	总价措施项目清单	
382	单价措施项目清单	
	7.弱电工程	
383	总价措施项目清单	
384	单价措施项目清单	
	五、室外工程	
	(一) 室外管网工程	
	室外雨污水	
385	总价措施项目清单	
386	单价措施项目清单	
	室外雨污水附属土建工程	
387	总价措施项目清单	
388	单价措施项目清单	
	雨水收集系统及防护虹吸排水系统	
389	总价措施项目清单	
390	单价措施项目清单	
	雨水收集系统及防护虹吸排水系统附属土建	
391	总价措施项目清单	
392	单价措施项目清单	
	室外消防水安装部分	
393	总价措施项目清单	
394	单价措施项目清单	
	室外消防水土建部分	
395	总价措施项目清单	

措施项目清单计价汇总表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第20页 共42页

序号	项目名称	金额 (元)
396	单价措施项目清单	
	(二) 室外智能化工程	
	综合管网	
397	总价措施项目清单	
398	单价措施项目清单	
	综合管网土建部分	
399	总价措施项目清单	
400	单价措施项目清单	
	室外弱电	
401	总价措施项目清单	
402	单价措施项目清单	
	(三) 标识标牌、信报箱	
403	总价措施项目清单	
404	单价措施项目清单	
	(四) 挡土墙工程	
	土建工程	
405	总价措施项目清单	
406	单价措施项目清单	
	(五) 室外景观喷灌	
	喷灌安装工程	
407	总价措施项目清单	
408	单价措施项目清单	
	喷灌安装工程土建	
409	总价措施项目清单	
410	单价措施项目清单	
	(六) 室外景观照明	
	照明安装工程	
411	总价措施项目清单	
412	单价措施项目清单	
	照明安装工程土建	
413	总价措施项目清单	
414	单价措施项目清单	
	六、专业工程暂估价	
	1.智慧社区	

措施项目清单计价汇总表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第21页 共42页

序号	项目名称	金额 (元)
415	总价措施项目清单	
416	单价措施项目清单	
	2.室外景观	
	1.绿化+硬质景观工程	
417	总价措施项目清单	
418	单价措施项目清单	
	2.景观雕塑等	
419	总价措施项目清单	
420	单价措施项目清单	
	3.围墙	
421	总价措施项目清单	
422	单价措施项目清单	
	3.红线内给水配套工程	
423	总价措施项目清单	
424	单价措施项目清单	
	七、电梯工程配合费	
	电梯工程配合费	
425	总价措施项目清单	
426	单价措施项目清单	
	八、前期费用	
	1.场地平整清理	
427	总价措施项目清单	
428	单价措施项目清单	
	2.修建临时道路、临时箱变工程、污水坑清淤换填等前	
429	总价措施项目清单	
430	单价措施项目清单	
	九、暂列金额	
	暂列金额	
431	总价措施项目清单	
432	单价措施项目清单	
	宿流07地块	
	一、地下车库部分	
	(一) 普通非人防地下车库	
	1.土建部分	

措施项目清单计价汇总表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第22页 共42页

序号	项目名称	金额 (元)
433	总价措施项目清单	
434	单价措施项目清单	
	2.装饰部分	
435	总价措施项目清单	
436	单价措施项目清单	
	3.安装部分	
	3.给排水工程	
437	总价措施项目清单	
438	单价措施项目清单	
	4.电气工程	
439	总价措施项目清单	
440	单价措施项目清单	
	5.弱电工程	
441	总价措施项目清单	
442	单价措施项目清单	
	6.消防工程	
443	总价措施项目清单	
444	单价措施项目清单	
	7.消防报警	
445	总价措施项目清单	
446	单价措施项目清单	
	8.暖通工程	
447	总价措施项目清单	
448	单价措施项目清单	
	9.抗震支架	
449	总价措施项目清单	
450	单价措施项目清单	
	(二) 普通人防地下车库	
	1.土建部分	
451	总价措施项目清单	
452	单价措施项目清单	
	2.装饰部分	
453	总价措施项目清单	
454	单价措施项目清单	

措施项目清单计价汇总表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第23页 共42页

序号	项目名称	金额 (元)
	3.安装部分	
	3.给排水工程	
455	总价措施项目清单	
456	单价措施项目清单	
	4.消防工程	
457	总价措施项目清单	
458	单价措施项目清单	
	5.暖通工程	
459	总价措施项目清单	
460	单价措施项目清单	
	6.电气工程	
461	总价措施项目清单	
462	单价措施项目清单	
	7.通信工程	
463	总价措施项目清单	
464	单价措施项目清单	
	8.消防报警	
465	总价措施项目清单	
466	单价措施项目清单	
	(三) 储藏室 (楼座地下部分)	
	1#楼 (储藏室)	
	1.土建部分	
467	总价措施项目清单	
468	单价措施项目清单	
	2.装饰部分	
469	总价措施项目清单	
470	单价措施项目清单	
	3.安装部分	
	3.给排水工程	
471	总价措施项目清单	
472	单价措施项目清单	
	4.消防工程	
473	总价措施项目清单	
474	单价措施项目清单	

措施项目清单计价汇总表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第24页 共42页

序号	项目名称	金额 (元)
	5.暖通工程	
475	总价措施项目清单	
476	单价措施项目清单	
	6.电气工程	
477	总价措施项目清单	
478	单价措施项目清单	
	7.弱电工程	
479	总价措施项目清单	
480	单价措施项目清单	
	8.消防报警工程	
481	总价措施项目清单	
482	单价措施项目清单	
	2#楼 (储藏室)	
	1.土建部分	
483	总价措施项目清单	
484	单价措施项目清单	
	2.装饰部分	
485	总价措施项目清单	
486	单价措施项目清单	
	3.安装部分	
	3.给排水工程	
487	总价措施项目清单	
488	单价措施项目清单	
	4.消防工程	
489	总价措施项目清单	
490	单价措施项目清单	
	5.暖通工程	
491	总价措施项目清单	
492	单价措施项目清单	
	6.电气工程	
493	总价措施项目清单	
494	单价措施项目清单	
	7.弱电工程	
495	总价措施项目清单	

措施项目清单计价汇总表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第25页 共42页

序号	项目名称	金额 (元)
496	单价措施项目清单	
	8.消防报警工程	
497	总价措施项目清单	
498	单价措施项目清单	
	3#楼 (储藏室)	
	1.土建部分	
499	总价措施项目清单	
500	单价措施项目清单	
	2.装饰部分	
501	总价措施项目清单	
502	单价措施项目清单	
	3.安装部分	
	3.给排水工程	
503	总价措施项目清单	
504	单价措施项目清单	
	4.消防工程	
505	总价措施项目清单	
506	单价措施项目清单	
	5.暖通工程	
507	总价措施项目清单	
508	单价措施项目清单	
	6.电气工程	
509	总价措施项目清单	
510	单价措施项目清单	
	7.弱电工程	
511	总价措施项目清单	
512	单价措施项目清单	
	8.消防报警工程	
513	总价措施项目清单	
514	单价措施项目清单	
	4#楼 (储藏室)	
	1.土建部分	
515	总价措施项目清单	
516	单价措施项目清单	

措施项目清单计价汇总表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第26页 共42页

序号	项目名称	金额 (元)
	2.装饰部分	
517	总价措施项目清单	
518	单价措施项目清单	
	3.安装部分	
	3.给排水工程	
519	总价措施项目清单	
520	单价措施项目清单	
	4.消防工程	
521	总价措施项目清单	
522	单价措施项目清单	
	5.暖通工程	
523	总价措施项目清单	
524	单价措施项目清单	
	6.电气工程	
525	总价措施项目清单	
526	单价措施项目清单	
	7.弱电工程	
527	总价措施项目清单	
528	单价措施项目清单	
	8.消防报警工程	
529	总价措施项目清单	
530	单价措施项目清单	
	5#楼 (储藏室)	
	1.土建部分	
531	总价措施项目清单	
532	单价措施项目清单	
	2.装饰部分	
533	总价措施项目清单	
534	单价措施项目清单	
	3.安装部分	
	3.给排水工程	
535	总价措施项目清单	
536	单价措施项目清单	
	4.消防工程	

措施项目清单计价汇总表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第27页 共42页

序号	项目名称	金额(元)
537	总价措施项目清单	
538	单价措施项目清单	
	5.暖通工程	
539	总价措施项目清单	
540	单价措施项目清单	
	6.电气工程	
541	总价措施项目清单	
542	单价措施项目清单	
	7.弱电工程	
543	总价措施项目清单	
544	单价措施项目清单	
	8.消防报警工程	
545	总价措施项目清单	
546	单价措施项目清单	
	6#楼(储藏室)	
	1.土建部分	
547	总价措施项目清单	
548	单价措施项目清单	
	2.装饰部分	
549	总价措施项目清单	
550	单价措施项目清单	
	3.安装部分	
	3.给排水工程	
551	总价措施项目清单	
552	单价措施项目清单	
	4.消防工程	
553	总价措施项目清单	
554	单价措施项目清单	
	5.暖通工程	
555	总价措施项目清单	
556	单价措施项目清单	
	6.电气工程	
557	总价措施项目清单	
558	单价措施项目清单	

措施项目清单计价汇总表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第28页 共42页

序号	项目名称	金额 (元)
	7.弱电工程	
559	总价措施项目清单	
560	单价措施项目清单	
	8.消防报警工程	
561	总价措施项目清单	
562	单价措施项目清单	
	7#楼 (储藏室)	
	1.土建部分	
563	总价措施项目清单	
564	单价措施项目清单	
	2.装饰部分	
565	总价措施项目清单	
566	单价措施项目清单	
	3.安装部分	
	3.给排水工程	
567	总价措施项目清单	
568	单价措施项目清单	
	4.消防工程	
569	总价措施项目清单	
570	单价措施项目清单	
	5.暖通工程	
571	总价措施项目清单	
572	单价措施项目清单	
	6.电气工程	
573	总价措施项目清单	
574	单价措施项目清单	
	7.弱电工程	
575	总价措施项目清单	
576	单价措施项目清单	
	8.消防报警工程	
577	总价措施项目清单	
578	单价措施项目清单	
	8#楼 (储藏室)	
	1.土建部分	

措施项目清单计价汇总表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第29页 共42页

序号	项目名称	金额 (元)
579	总价措施项目清单	
580	单价措施项目清单	
	2.装饰部分	
581	总价措施项目清单	
582	单价措施项目清单	
	3.安装部分	
	3.给排水工程	
583	总价措施项目清单	
584	单价措施项目清单	
	4.消防工程	
585	总价措施项目清单	
586	单价措施项目清单	
	5.暖通工程	
587	总价措施项目清单	
588	单价措施项目清单	
	6.电气工程	
589	总价措施项目清单	
590	单价措施项目清单	
	7.弱电工程	
591	总价措施项目清单	
592	单价措施项目清单	
	8.消防报警工程	
593	总价措施项目清单	
594	单价措施项目清单	
	(四) 土石方	
595	总价措施项目清单	
596	单价措施项目清单	
	(五) 基坑支护	
597	总价措施项目清单	
598	单价措施项目清单	
	二、地上单体部分	
	1#楼 (13F)	
	1.土建部分	
599	总价措施项目清单	

措施项目清单计价汇总表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第30页 共42页

序号	项目名称	金额 (元)
600	单价措施项目清单	
	2.装饰部分	
601	总价措施项目清单	
602	单价措施项目清单	
	3.安装部分	
	3.给排水工程	
603	总价措施项目清单	
604	单价措施项目清单	
	4.消防工程	
605	总价措施项目清单	
606	单价措施项目清单	
	5.暖通工程	
607	总价措施项目清单	
608	单价措施项目清单	

措施项目清单计价汇总表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第31页 共42页

序号	项目名称	金额 (元)
	6.电气工程	
609	总价措施项目清单	
610	单价措施项目清单	
	7.弱电工程	
611	总价措施项目清单	
612	单价措施项目清单	
	8.消防报警工程	
613	总价措施项目清单	
614	单价措施项目清单	
	9.太阳能系统	
615	总价措施项目清单	
616	单价措施项目清单	
	4.物业部分安装	
	3.给排水工程	
617	总价措施项目清单	
618	单价措施项目清单	
	4.消防工程	
619	总价措施项目清单	
620	单价措施项目清单	
	5.暖通工程	
621	总价措施项目清单	
622	单价措施项目清单	
	6.电气工程	
623	总价措施项目清单	
624	单价措施项目清单	
	8.消防报警工程	
625	总价措施项目清单	
626	单价措施项目清单	
	7.弱电工程	
627	总价措施项目清单	
628	单价措施项目清单	
	2#楼 (13F)	
	1.土建部分	
629	总价措施项目清单	

措施项目清单计价汇总表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第32页 共42页

序号	项目名称	金额 (元)
630	单价措施项目清单	
	2.装饰部分	
631	总价措施项目清单	
632	单价措施项目清单	
	3.安装部分	
	3.给排水工程	
633	总价措施项目清单	
634	单价措施项目清单	
	4.消防工程	
635	总价措施项目清单	
636	单价措施项目清单	
	5.暖通工程	
637	总价措施项目清单	
638	单价措施项目清单	
	6.电气工程	
639	总价措施项目清单	
640	单价措施项目清单	
	7.弱电工程	
641	总价措施项目清单	
642	单价措施项目清单	
	8.消防报警工程	
643	总价措施项目清单	
644	单价措施项目清单	
	9.太阳能系统	
645	总价措施项目清单	
646	单价措施项目清单	
	4.物业部分安装	
	3.给排水工程	
647	总价措施项目清单	
648	单价措施项目清单	
	4.消防工程	
649	总价措施项目清单	
650	单价措施项目清单	
	5.暖通工程	

措施项目清单计价汇总表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第33页 共42页

序号	项目名称	金额 (元)
651	总价措施项目清单	
652	单价措施项目清单	
	6.电气工程	
653	总价措施项目清单	
654	单价措施项目清单	
	8.消防报警工程	
655	总价措施项目清单	
656	单价措施项目清单	
	7.弱电工程	
657	总价措施项目清单	
658	单价措施项目清单	
	3#楼 (17F)	
	1.土建部分	
659	总价措施项目清单	
660	单价措施项目清单	
	2.装饰部分	
661	总价措施项目清单	
662	单价措施项目清单	
	3.安装部分	
	3.给排水工程	
663	总价措施项目清单	
664	单价措施项目清单	
	4.消防工程	
665	总价措施项目清单	
666	单价措施项目清单	
	5.暖通工程	
667	总价措施项目清单	
668	单价措施项目清单	
	6.电气工程	
669	总价措施项目清单	
670	单价措施项目清单	
	7.弱电工程	
671	总价措施项目清单	
672	单价措施项目清单	

措施项目清单计价汇总表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第34页 共42页

序号	项目名称	金额 (元)
	8.消防报警工程	
673	总价措施项目清单	
674	单价措施项目清单	
	9.太阳能系统	
675	总价措施项目清单	
676	单价措施项目清单	
	4#楼 (17F)	
	1.土建部分	
677	总价措施项目清单	
678	单价措施项目清单	
	2.装饰部分	
679	总价措施项目清单	
680	单价措施项目清单	
	3.安装部分	
	3.给排水工程	
681	总价措施项目清单	
682	单价措施项目清单	
	4.消防工程	
683	总价措施项目清单	
684	单价措施项目清单	
	5.暖通工程	
685	总价措施项目清单	
686	单价措施项目清单	
	6.电气工程	
687	总价措施项目清单	
688	单价措施项目清单	
	7.弱电工程	
689	总价措施项目清单	
690	单价措施项目清单	
	8.消防报警工程	
691	总价措施项目清单	
692	单价措施项目清单	
	9.太阳能系统	
693	总价措施项目清单	

措施项目清单计价汇总表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第35页 共42页

序号	项目名称	金额 (元)
694	单价措施项目清单	
	5#楼 (13F)	
	1.土建部分	
695	总价措施项目清单	
696	单价措施项目清单	
	2.装饰部分	
697	总价措施项目清单	
698	单价措施项目清单	
	3.安装部分	
	3.给排水工程	
699	总价措施项目清单	
700	单价措施项目清单	
	4.消防工程	
701	总价措施项目清单	
702	单价措施项目清单	
	5.暖通工程	
703	总价措施项目清单	
704	单价措施项目清单	
	6.电气工程	
705	总价措施项目清单	
706	单价措施项目清单	
	7.弱电工程	
707	总价措施项目清单	
708	单价措施项目清单	
	8.消防报警工程	
709	总价措施项目清单	
710	单价措施项目清单	
	9.太阳能系统	
711	总价措施项目清单	
712	单价措施项目清单	
	6#楼 (13F)	
	1.土建部分	
713	总价措施项目清单	
714	单价措施项目清单	

措施项目清单计价汇总表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第36页 共42页

序号	项目名称	金额 (元)
	2.装饰部分	
715	总价措施项目清单	
716	单价措施项目清单	
	3.安装部分	
	3.给排水工程	
717	总价措施项目清单	
718	单价措施项目清单	
	4.消防工程	
719	总价措施项目清单	
720	单价措施项目清单	
	5.暖通工程	
721	总价措施项目清单	
722	单价措施项目清单	
	6.电气工程	
723	总价措施项目清单	
724	单价措施项目清单	
	7.弱电工程	
725	总价措施项目清单	
726	单价措施项目清单	
	8.消防报警工程	
727	总价措施项目清单	
728	单价措施项目清单	
	9.太阳能系统	
729	总价措施项目清单	
730	单价措施项目清单	
	4.物业部分安装	
	3.给排水工程	
731	总价措施项目清单	
732	单价措施项目清单	
	4.消防工程	
733	总价措施项目清单	
734	单价措施项目清单	
	5.暖通工程	
735	总价措施项目清单	

措施项目清单计价汇总表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第37页 共42页

序号	项目名称	金额 (元)
736	单价措施项目清单	
	6.电气工程	
737	总价措施项目清单	
738	单价措施项目清单	
	8.消防报警工程	
739	总价措施项目清单	
740	单价措施项目清单	
	7.弱电工程	
741	总价措施项目清单	
742	单价措施项目清单	
	7#楼 (17F)	
	1.土建部分	
743	总价措施项目清单	
744	单价措施项目清单	
	2.装饰部分	
745	总价措施项目清单	
746	单价措施项目清单	
	3.安装部分	
	3.给排水工程	
747	总价措施项目清单	
748	单价措施项目清单	
	4.消防工程	
749	总价措施项目清单	
750	单价措施项目清单	
	5.暖通工程	
751	总价措施项目清单	
752	单价措施项目清单	
	6.电气工程	
753	总价措施项目清单	
754	单价措施项目清单	
	7.弱电工程	
755	总价措施项目清单	
756	单价措施项目清单	
	8.消防报警工程	

措施项目清单计价汇总表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第38页 共42页

序号	项目名称	金额 (元)
757	总价措施项目清单	
758	单价措施项目清单	
	9.太阳能系统	
759	总价措施项目清单	
760	单价措施项目清单	
	8#楼 (17F)	
	1.土建部分	
761	总价措施项目清单	
762	单价措施项目清单	
	2.装饰部分	
763	总价措施项目清单	
764	单价措施项目清单	
	3.安装部分	
	3.给排水工程	
765	总价措施项目清单	
766	单价措施项目清单	
	4.消防工程	
767	总价措施项目清单	
768	单价措施项目清单	
	5.暖通工程	
769	总价措施项目清单	
770	单价措施项目清单	
	6.电气工程	
771	总价措施项目清单	
772	单价措施项目清单	
	7.弱电工程	
773	总价措施项目清单	
774	单价措施项目清单	
	8.消防报警工程	
775	总价措施项目清单	
776	单价措施项目清单	
	9.太阳能系统	
777	总价措施项目清单	
778	单价措施项目清单	

措施项目清单计价汇总表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第39页 共42页

序号	项目名称	金额 (元)
	三、社区公服部分	
	S1#物业大堂 (1F)	
	1.土建部分	
779	总价措施项目清单	
780	单价措施项目清单	
	2.装饰部分	
781	总价措施项目清单	
782	单价措施项目清单	
	3.安装部分	
	3.给排水工程	
783	总价措施项目清单	
784	单价措施项目清单	
	5.暖通工程	
785	总价措施项目清单	
786	单价措施项目清单	
	6.电气工程	
787	总价措施项目清单	
788	单价措施项目清单	
	7.弱电工程	
789	总价措施项目清单	
790	单价措施项目清单	
	四、室外工程	
	(一) 室外管网工程	
	室外雨污水	
791	总价措施项目清单	
792	单价措施项目清单	
	室外雨污水附属土建工程	
793	总价措施项目清单	
794	单价措施项目清单	
	雨水收集系统及防护虹吸排水系统	
795	总价措施项目清单	
796	单价措施项目清单	
	雨水收集系统及防护虹吸排水系统附属土建	
797	总价措施项目清单	

措施项目清单计价汇总表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第40页 共42页

序号	项目名称	金额 (元)
798	单价措施项目清单	
	室外消防水安装部分	
799	总价措施项目清单	
800	单价措施项目清单	
	室外消防水土建部分	
801	总价措施项目清单	
802	单价措施项目清单	
	(二) 室外智能化工程	
	综合管网	
803	总价措施项目清单	
804	单价措施项目清单	
	综合管网土建部分	
805	总价措施项目清单	
806	单价措施项目清单	
	室外弱电	
807	总价措施项目清单	
808	单价措施项目清单	
	室外消防报警工程	
809	总价措施项目清单	
810	单价措施项目清单	
	(三) 标识标牌、信报箱	
811	总价措施项目清单	
812	单价措施项目清单	
	(四) 挡土墙工程	
	土建工程	
813	总价措施项目清单	
814	单价措施项目清单	
	(五) 室外景观喷灌	
	喷灌安装工程	
815	总价措施项目清单	
816	单价措施项目清单	
	喷灌安装工程土建	
817	总价措施项目清单	
818	单价措施项目清单	

措施项目清单计价汇总表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第41页 共42页

序号	项目名称	金额 (元)
	(六) 室外景观照明	
	照明安装工程	
819	总价措施项目清单	
820	单价措施项目清单	
	照明安装工程土建	
821	总价措施项目清单	
822	单价措施项目清单	
	五、专业工程暂估价	
	1.智慧社区	
823	总价措施项目清单	
824	单价措施项目清单	
	2.室外景观	
	1.绿化+硬质景观工程	
825	总价措施项目清单	
826	单价措施项目清单	
	2.景观雕塑等	
827	总价措施项目清单	
828	单价措施项目清单	
	3.大门、门卫	
829	总价措施项目清单	
830	单价措施项目清单	
	4.围墙	
831	总价措施项目清单	
832	单价措施项目清单	
	3.红线内给水配套工程	
833	总价措施项目清单	
834	单价措施项目清单	
	六、电梯工程配合费	
	电梯工程配合费	
835	总价措施项目清单	
836	单价措施项目清单	
	七、前期费用	
	1.场地平整清理	
837	总价措施项目清单	

措施项目清单计价汇总表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程（宿流06、

第42页 共42页

序号	项目名称	金额（元）
838	单价措施项目清单	
	2.修建临时道路、临时箱变工程、围墙加固、池塘拆除	
839	总价措施项目清单	
840	单价措施项目清单	
	八、暂列金额	
	暂列金额	
841	总价措施项目清单	
842	单价措施项目清单	

总价措施项目清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1页 共74页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	备注
	1.1 宿流06地块				
	1.1.1 一、地下车库部分				
	1.1.1.1 (一) 普通非人防地下车库				
	1.1.1.1.1 1.土建部分				
1	夜间施工		2.55		
2	二次搬运		2.18		
3	冬雨季施工		2.91		
4	已完工程及设备保护费		0.15		
5	非夜间施工照明				
6	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施				
	1.1.1.1.2 2.装饰部分				
7	夜间施工		3.64		
8	二次搬运		3.28		
9	冬雨季施工		4.10		
10	已完工程及设备保护		0.15		
11	非夜间施工照明				
12	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施				
	1.1.1.1.3 3.安装部分				
	1.1.1.1.3.1 3.给排水工程				
13	夜间施工		2.50		
14	二次搬运		2.10		
15	冬雨季施工		2.80		
16	已完工程及设备保护		1.20		
	1.1.1.1.3.2 4.电气工程				
17	夜间施工		2.50		
18	二次搬运		2.10		
19	冬雨季施工		2.80		
20	已完工程及设备保护		1.20		
	1.1.1.1.3.3 5.弱电工程				
21	夜间施工		2.50		
22	二次搬运		2.10		
23	冬雨季施工		2.80		
24	已完工程及设备保护		1.20		
	1.1.1.1.3.4 6.消防工程				

总价措施项目清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第2页 共74页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	备注
25	夜间施工		2.50		
26	二次搬运		2.10		
27	冬雨季施工		2.80		
28	已完工程及设备保护		1.20		
	1.1.1.1.3.5 7.消防报警				
29	夜间施工		2.50		
30	二次搬运		2.10		
31	冬雨季施工		2.80		
32	已完工程及设备保护		1.20		
	1.1.1.1.3.6 8.暖通工程				
33	夜间施工		2.50		
34	二次搬运		2.10		
35	冬雨季施工		2.80		
36	已完工程及设备保护		1.20		
	1.1.1.1.3.7 9.抗震支架				
37	夜间施工		2.50		
38	二次搬运		2.10		
39	冬雨季施工		2.80		
40	已完工程及设备保护		1.20		
	1.1.1.2 (二) 储藏室 (楼座地下部分)				
	1.1.1.2.1 1#楼 (储藏室)				
	1.1.1.2.1.1 1.土建部分				
41	夜间施工		2.55		
42	二次搬运		2.18		
43	冬雨季施工		2.91		
44	已完工程及设备保护费		0.15		
45	非夜间施工照明				
46	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施				
	1.1.1.2.1.2 2.装饰部分				
47	夜间施工		3.64		
48	非夜间施工照明				
49	二次搬运		3.28		
50	冬雨季施工		4.10		
51	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施				

总价措施项目清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第3页 共74页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	备注
52	已完工程及设备保护		0.15		
	1.1.1.2.1.3.3.安装部分				
	1.1.1.2.1.3.1.3.给排水工程				
53	夜间施工		2.50		
54	二次搬运		2.10		
55	冬雨季施工		2.80		
56	已完工程及设备保护		1.20		
	1.1.1.2.1.3.2.4.消防工程				
57	夜间施工		2.50		
58	二次搬运		2.10		
59	冬雨季施工		2.80		
60	已完工程及设备保护		1.20		
	1.1.1.2.1.3.3.5.暖通工程				
61	夜间施工		2.50		
62	二次搬运		2.10		
63	冬雨季施工		2.80		
64	已完工程及设备保护		1.20		
	1.1.1.2.1.3.4.6.电气工程				
65	夜间施工		2.50		
66	二次搬运		2.10		
67	冬雨季施工		2.80		
68	已完工程及设备保护		1.20		
	1.1.1.2.1.3.5.7.弱电工程				
69	夜间施工		2.50		
70	二次搬运		2.10		
71	冬雨季施工		2.80		
72	已完工程及设备保护		1.20		
	1.1.1.2.1.3.6.8.消防报警工程				
73	夜间施工		2.50		
74	二次搬运		2.10		
75	冬雨季施工		2.80		
76	已完工程及设备保护		1.20		
	1.1.1.2.2.2#楼 (储藏室)				
	1.1.1.2.2.1.1.土建部分				

总价措施项目清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第4页 共74页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	备注
77	夜间施工		2.55		
78	二次搬运		2.18		
79	冬雨季施工		2.91		
80	已完工程及设备保护费		0.15		
81	非夜间施工照明				
82	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施				
	1.1.1.2.2.2 2.装饰部分				
83	夜间施工		3.64		
84	非夜间施工照明				
85	二次搬运		3.28		
86	冬雨季施工		4.10		
87	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施				
88	已完工程及设备保护		0.15		
	1.1.1.2.2.3 3.安装部分				
	1.1.1.2.2.3.1 3.给排水工程				
89	夜间施工		2.50		
90	二次搬运		2.10		
91	冬雨季施工		2.80		
92	已完工程及设备保护		1.20		
	1.1.1.2.2.3.2 4.消防工程				
93	夜间施工		2.50		
94	二次搬运		2.10		
95	冬雨季施工		2.80		
96	已完工程及设备保护		1.20		
	1.1.1.2.2.3.3 5.暖通工程				
97	夜间施工		2.50		
98	二次搬运		2.10		
99	冬雨季施工		2.80		
100	已完工程及设备保护		1.20		
	1.1.1.2.2.3.4 6.电气工程				
101	夜间施工		2.50		
102	二次搬运		2.10		
103	冬雨季施工		2.80		
104	已完工程及设备保护		1.20		

总价措施项目清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第5页 共74页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	备注
	1.1.1.2.2.3.5 7.弱电工程				
105	夜间施工		2.50		
106	二次搬运		2.10		
107	冬雨季施工		2.80		
108	已完工程及设备保护		1.20		
	1.1.1.2.2.3.6 8.消防报警工程				
109	夜间施工		2.50		
110	二次搬运		2.10		
111	冬雨季施工		2.80		
112	已完工程及设备保护		1.20		
	1.1.1.2.3 3#楼 (储藏室)				
	1.1.1.2.3.1 1.土建部分				
113	夜间施工		2.55		
114	二次搬运		2.18		
115	冬雨季施工		2.91		
116	已完工程及设备保护费		0.15		
117	非夜间施工照明				
118	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施				
	1.1.1.2.3.2 2.装饰部分				
119	夜间施工		3.64		
120	非夜间施工照明				
121	二次搬运		3.28		
122	冬雨季施工		4.10		
123	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施				
124	已完工程及设备保护		0.15		
	1.1.1.2.3.3 3.安装部分				
	1.1.1.2.3.3.1 3.给排水工程				
125	夜间施工		2.50		
126	二次搬运		2.10		
127	冬雨季施工		2.80		
128	已完工程及设备保护		1.20		
	1.1.1.2.3.3.2 4.消防工程				
129	夜间施工		2.50		
130	二次搬运		2.10		

总价措施项目清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第6页 共74页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	备注
131	冬雨季施工		2.80		
132	已完工程及设备保护		1.20		
	1.1.1.2.3.3.3.5.暖通工程				
133	夜间施工		2.50		
134	二次搬运		2.10		
135	冬雨季施工		2.80		
136	已完工程及设备保护		1.20		
	1.1.1.2.3.3.4.6.电气工程				
137	夜间施工		2.50		
138	二次搬运		2.10		
139	冬雨季施工		2.80		
140	已完工程及设备保护		1.20		
	1.1.1.2.3.3.5.7.弱电工程				
141	夜间施工		2.50		
142	二次搬运		2.10		
143	冬雨季施工		2.80		
144	已完工程及设备保护		1.20		
	1.1.1.2.3.3.6.8.消防报警工程				
145	夜间施工		2.50		
146	二次搬运		2.10		
147	冬雨季施工		2.80		
148	已完工程及设备保护		1.20		
	1.1.1.2.4.4#楼 (储藏室)				
	1.1.1.2.4.1.1.土建部分				
149	夜间施工		2.55		
150	二次搬运		2.18		
151	冬雨季施工		2.91		
152	已完工程及设备保护费		0.15		
153	非夜间施工照明				
154	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施				
	1.1.1.2.4.2.2.装饰部分				
155	夜间施工		3.64		
156	非夜间施工照明				
157	二次搬运		3.28		

总价措施项目清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第7页 共74页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	备注
158	冬雨季施工		4.10		
159	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施				
160	已完工程及设备保护		0.15		
	1.1.1.2.4.3.3.安装部分				
	1.1.1.2.4.3.1.3.给排水工程				
161	夜间施工		2.50		
162	二次搬运		2.10		
163	冬雨季施工		2.80		
164	已完工程及设备保护		1.20		
	1.1.1.2.4.3.2.4.消防工程				
165	夜间施工		2.50		
166	二次搬运		2.10		
167	冬雨季施工		2.80		
168	已完工程及设备保护		1.20		
	1.1.1.2.4.3.3.5.暖通工程				
169	夜间施工		2.50		
170	二次搬运		2.10		
171	冬雨季施工		2.80		
172	已完工程及设备保护		1.20		
	1.1.1.2.4.3.4.6.电气工程				
173	夜间施工		2.50		
174	二次搬运		2.10		
175	冬雨季施工		2.80		
176	已完工程及设备保护		1.20		
	1.1.1.2.4.3.5.7.弱电工程				
177	夜间施工		2.50		
178	二次搬运		2.10		
179	冬雨季施工		2.80		
180	已完工程及设备保护		1.20		
	1.1.1.2.4.3.6.8.消防报警工程				
181	夜间施工		2.50		
182	二次搬运		2.10		
183	冬雨季施工		2.80		
184	已完工程及设备保护		1.20		

总价措施项目清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第8页 共74页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	备注
	1.1.1.2.5 5#楼 (储藏室)				
	1.1.1.2.5.1 1.土建部分				
185	夜间施工		2.55		
186	二次搬运		2.18		
187	冬雨季施工		2.91		
188	已完工程及设备保护费		0.15		
189	非夜间施工照明				
190	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施				
	1.1.1.2.5.2 2.装饰部分				
191	夜间施工		3.64		
192	非夜间施工照明				
193	二次搬运		3.28		
194	冬雨季施工		4.10		
195	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施				
196	已完工程及设备保护		0.15		
	1.1.1.2.5.3 3.安装部分				
	1.1.1.2.5.3.1 3.给排水工程				
197	夜间施工		2.50		
198	二次搬运		2.10		
199	冬雨季施工		2.80		
200	已完工程及设备保护		1.20		
	1.1.1.2.5.3.2 4.消防工程				
201	夜间施工		2.50		
202	二次搬运		2.10		
203	冬雨季施工		2.80		
204	已完工程及设备保护		1.20		
	1.1.1.2.5.3.3 5.暖通工程				
205	夜间施工		2.50		
206	二次搬运		2.10		
207	冬雨季施工		2.80		
208	已完工程及设备保护		1.20		
	1.1.1.2.5.3.4 6.电气工程				
209	夜间施工		2.50		
210	二次搬运		2.10		

总价措施项目清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第9页 共74页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	备注
211	冬雨季施工		2.80		
212	已完工程及设备保护		1.20		
	1.1.1.2.5.3.5 7.弱电工程				
213	夜间施工		2.50		
214	二次搬运		2.10		
215	冬雨季施工		2.80		
216	已完工程及设备保护		1.20		
	1.1.1.2.5.3.6 8.消防报警工程				
217	夜间施工		2.50		
218	二次搬运		2.10		
219	冬雨季施工		2.80		
220	已完工程及设备保护		1.20		
	1.1.1.2.6 6#楼 (储藏室)				
	1.1.1.2.6.1 1.土建部分				
221	夜间施工		2.55		
222	二次搬运		2.18		
223	冬雨季施工		2.91		
224	已完工程及设备保护费		0.15		
225	非夜间施工照明				
226	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施				
	1.1.1.2.6.2 2.装饰部分				
227	夜间施工		3.64		
228	非夜间施工照明				
229	二次搬运		3.28		
230	冬雨季施工		4.10		
231	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施				
232	已完工程及设备保护		0.15		
	1.1.1.2.6.3 3.安装部分				
	1.1.1.2.6.3.1 3.给排水工程				
233	夜间施工		2.50		
234	二次搬运		2.10		
235	冬雨季施工		2.80		
236	已完工程及设备保护		1.20		
	1.1.1.2.6.3.2 4.消防工程				

总价措施项目清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第10页 共74页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	备注
237	夜间施工		2.50		
238	二次搬运		2.10		
239	冬雨季施工		2.80		
240	已完工程及设备保护		1.20		
	1.1.1.2.6.3.3.5.暖通工程				
241	夜间施工		2.50		
242	二次搬运		2.10		
243	冬雨季施工		2.80		
244	已完工程及设备保护		1.20		
	1.1.1.2.6.3.4.6.电气工程				
245	夜间施工		2.50		
246	二次搬运		2.10		
247	冬雨季施工		2.80		
248	已完工程及设备保护		1.20		
	1.1.1.2.6.3.5.7.弱电工程				
249	夜间施工		2.50		
250	二次搬运		2.10		
251	冬雨季施工		2.80		
252	已完工程及设备保护		1.20		
	1.1.1.2.6.3.6.8.消防报警工程				
253	夜间施工		2.50		
254	二次搬运		2.10		
255	冬雨季施工		2.80		
256	已完工程及设备保护		1.20		
	1.1.1.2.7.7#楼 (储藏室)				
	1.1.1.2.7.1.1.土建部分				
257	夜间施工		2.55		
258	二次搬运		2.18		
259	冬雨季施工		2.91		
260	已完工程及设备保护费		0.15		
261	非夜间施工照明				
262	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施				
	1.1.1.2.7.2.2.装饰部分				
263	夜间施工		3.64		

总价措施项目清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第11页 共74页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	备注
264	非夜间施工照明				
265	二次搬运		3.28		
266	冬雨季施工		4.10		
267	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施				
268	已完工程及设备保护		0.15		
	1.1.1.2.7.3 3.安装部分				
	1.1.1.2.7.3.1 3.给排水工程				
269	夜间施工		2.50		
270	二次搬运		2.10		
271	冬雨季施工		2.80		
272	已完工程及设备保护		1.20		
	1.1.1.2.7.3.2 4.消防工程				
273	夜间施工		2.50		
274	二次搬运		2.10		
275	冬雨季施工		2.80		
276	已完工程及设备保护		1.20		
	1.1.1.2.7.3.3 5.暖通工程				
277	夜间施工		2.50		
278	二次搬运		2.10		
279	冬雨季施工		2.80		
280	已完工程及设备保护		1.20		
	1.1.1.2.7.3.4 6.电气工程				
281	夜间施工		2.50		
282	二次搬运		2.10		
283	冬雨季施工		2.80		
284	已完工程及设备保护		1.20		
	1.1.1.2.7.3.5 7.弱电工程				
285	夜间施工		2.50		
286	二次搬运		2.10		
287	冬雨季施工		2.80		
288	已完工程及设备保护		1.20		
	1.1.1.2.7.3.6 8.消防报警工程				
289	夜间施工		2.50		
290	二次搬运		2.10		

总价措施项目清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第12页 共74页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	备注
291	冬雨季施工		2.80		
292	已完工程及设备保护		1.20		
	1.1.1.3 (三) 土石方				
293	夜间施工		2.55		
294	非夜间施工照明				
295	二次搬运		2.18		
296	冬雨季施工		2.91		
297	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施				
298	已完工程及设备保护费		0.15		
	1.1.1.4 (四) 基坑支护				
299	夜间施工		2.55		
300	二次搬运		2.18		
301	已完工程及设备保护费		0.15		
302	冬雨季施工		2.91		
303	非夜间施工照明				
304	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施				
	1.1.2 二、地上单体部分				
	1.1.2.1 1#楼 (13F)				
	1.1.2.1.1 1.土建部分				
305	混凝土模板及支架 (撑)				
306	夜间施工		2.55		
307	二次搬运		2.18		
308	冬雨季施工		2.91		
309	已完工程及设备保护费		0.15		
310	非夜间施工照明				
311	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施				
	1.1.2.1.2 2.装饰部分				
312	夜间施工		3.64		
313	二次搬运		3.28		
314	非夜间施工照明				
315	冬雨季施工		4.10		
316	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施				
317	已完工程及设备保护		0.15		
	1.1.2.1.3 3.安装部分				

总价措施项目清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第13页 共74页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	备注
	1.1.2.1.3.1 3.给排水工程				
318	夜间施工		2.50		
319	二次搬运		2.10		
320	冬雨季施工		2.80		
321	已完工程及设备保护		1.20		
	1.1.2.1.3.2 4.消防工程				
322	夜间施工		2.50		
323	二次搬运		2.10		
324	冬雨季施工		2.80		
325	已完工程及设备保护		1.20		
	1.1.2.1.3.3 5.暖通工程				
326	夜间施工		2.50		
327	二次搬运		2.10		
328	冬雨季施工		2.80		
329	已完工程及设备保护		1.20		
	1.1.2.1.3.4 6.电气工程				
330	夜间施工		2.50		
331	二次搬运		2.10		
332	冬雨季施工		2.80		
333	已完工程及设备保护		1.20		
	1.1.2.1.3.5 7.弱电工程				
334	夜间施工		2.50		
335	二次搬运		2.10		
336	冬雨季施工		2.80		
337	已完工程及设备保护		1.20		
	1.1.2.1.3.6 8.消防报警工程				
338	夜间施工		2.50		
339	二次搬运		2.10		
340	冬雨季施工		2.80		
341	已完工程及设备保护		1.20		
	1.1.2.1.3.7 9.太阳能系统				
342	夜间施工		2.50		
343	二次搬运		2.10		
344	冬雨季施工		2.80		

总价措施项目清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第14页 共74页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	备注
345	已完工程及设备保护		1.20		
	1.1.2.1.4.4.物业部分安装				
	1.1.2.1.4.1.3.给排水工程				
346	夜间施工		2.50		
347	二次搬运		2.10		
348	冬雨季施工		2.80		
349	已完工程及设备保护		1.20		
	1.1.2.1.4.2.4.消防工程				
350	夜间施工		2.50		
351	二次搬运		2.10		
352	冬雨季施工		2.80		
353	已完工程及设备保护		1.20		
	1.1.2.1.4.3.5.暖通工程				
354	夜间施工		2.50		
355	二次搬运		2.10		
356	冬雨季施工		2.80		
357	已完工程及设备保护		1.20		
	1.1.2.1.4.4.6.电气工程				
358	夜间施工		2.50		
359	二次搬运		2.10		
360	冬雨季施工		2.80		
361	已完工程及设备保护		1.20		
	1.1.2.1.4.5.7.弱电工程				
362	夜间施工		2.50		
363	二次搬运		2.10		
364	冬雨季施工		2.80		
365	已完工程及设备保护		1.20		
	1.1.2.1.4.6.8.消防报警工程				
366	夜间施工		2.50		
367	二次搬运		2.10		
368	冬雨季施工		2.80		
369	已完工程及设备保护		1.20		
	1.1.2.2.2#楼 (17F)				
	1.1.2.2.1.1.土建部分				

总价措施项目清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第15页 共74页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	备注
370	混凝土模板及支架 (撑)				
371	夜间施工		2.55		
372	二次搬运		2.18		
373	冬雨季施工		2.91		
374	已完工程及设备保护费		0.15		
375	非夜间施工照明				
376	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施				
	1.1.2.2.2 2.装饰部分				
377	夜间施工		3.64		
378	二次搬运		3.28		
379	非夜间施工照明				
380	冬雨季施工		4.10		
381	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施				
382	已完工程及设备保护		0.15		
	1.1.2.2.3 3.安装部分				
	1.1.2.2.3.1 3.给排水工程				
383	夜间施工		2.50		
384	二次搬运		2.10		
385	冬雨季施工		2.80		
386	已完工程及设备保护		1.20		
	1.1.2.2.3.2 4.消防工程				
387	夜间施工		2.50		
388	二次搬运		2.10		
389	冬雨季施工		2.80		
390	已完工程及设备保护		1.20		
	1.1.2.2.3.3 5.暖通工程				
391	夜间施工		2.50		
392	二次搬运		2.10		
393	冬雨季施工		2.80		
394	已完工程及设备保护		1.20		
	1.1.2.2.3.4 6.电气工程				
395	夜间施工		2.50		
396	二次搬运		2.10		
397	冬雨季施工		2.80		

总价措施项目清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第16页 共74页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	备注
398	已完工程及设备保护		1.20		
	1.1.2.2.3.5 7.弱电工程				
399	夜间施工		2.50		
400	二次搬运		2.10		
401	冬雨季施工		2.80		
402	已完工程及设备保护		1.20		
	1.1.2.2.3.6 8.消防报警工程				
403	夜间施工		2.50		
404	二次搬运		2.10		
405	冬雨季施工		2.80		
406	已完工程及设备保护		1.20		
	1.1.2.2.3.7 9.太阳能系统				
407	夜间施工		2.50		
408	二次搬运		2.10		
409	冬雨季施工		2.80		
410	已完工程及设备保护		1.20		
	1.1.2.3 3#楼 (17F)				
	1.1.2.3.1 1.土建部分				
411	混凝土模板及支架 (撑)				
412	夜间施工		2.55		
413	二次搬运		2.18		
414	冬雨季施工		2.91		
415	已完工程及设备保护费		0.15		
416	非夜间施工照明				
417	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施				
	1.1.2.3.2 2.装饰部分				
418	夜间施工		3.64		
419	二次搬运		3.28		
420	非夜间施工照明				
421	冬雨季施工		4.10		
422	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施				
423	已完工程及设备保护		0.15		
	1.1.2.3.3 3.安装部分				
	1.1.2.3.3.1 3.给排水工程				

总价措施项目清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第17页 共74页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	备注
424	夜间施工		2.50		
425	二次搬运		2.10		
426	冬雨季施工		2.80		
427	已完工程及设备保护		1.20		
	1.1.2.3.3.2 4.消防工程				
428	夜间施工		2.50		
429	二次搬运		2.10		
430	冬雨季施工		2.80		
431	已完工程及设备保护		1.20		
	1.1.2.3.3.3 5.暖通工程				
432	夜间施工		2.50		
433	二次搬运		2.10		
434	冬雨季施工		2.80		
435	已完工程及设备保护		1.20		
	1.1.2.3.3.4 6.电气工程				
436	夜间施工		2.50		
437	二次搬运		2.10		
438	冬雨季施工		2.80		
439	已完工程及设备保护		1.20		
	1.1.2.3.3.5 7.弱电工程				
440	夜间施工		2.50		
441	二次搬运		2.10		
442	冬雨季施工		2.80		
443	已完工程及设备保护		1.20		
	1.1.2.3.3.6 8.消防报警工程				
444	夜间施工		2.50		
445	二次搬运		2.10		
446	冬雨季施工		2.80		
447	已完工程及设备保护		1.20		
	1.1.2.3.3.7 9.太阳能系统				
448	夜间施工		2.50		
449	二次搬运		2.10		
450	冬雨季施工		2.80		
451	已完工程及设备保护		1.20		

总价措施项目清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第18页 共74页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	备注
	1.1.2.4 4#楼 (17F)				
	1.1.2.4.1 1.土建部分				
452	混凝土模板及支架 (撑)				
453	夜间施工		2.55		
454	二次搬运		2.18		
455	冬雨季施工		2.91		
456	已完工程及设备保护费		0.15		
457	非夜间施工照明				
458	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施				
	1.1.2.4.2 2.装饰部分				
459	夜间施工		3.64		
460	二次搬运		3.28		
461	非夜间施工照明				
462	冬雨季施工		4.10		
463	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施				
464	已完工程及设备保护		0.15		
	1.1.2.4.3 3.安装部分				
	1.1.2.4.3.1 3.给排水工程				
465	夜间施工		2.50		
466	二次搬运		2.10		
467	冬雨季施工		2.80		
468	已完工程及设备保护		1.20		
	1.1.2.4.3.2 4.消防工程				
469	夜间施工		2.50		
470	二次搬运		2.10		
471	冬雨季施工		2.80		
472	已完工程及设备保护		1.20		
	1.1.2.4.3.3 5.暖通工程				
473	夜间施工		2.50		
474	二次搬运		2.10		
475	冬雨季施工		2.80		
476	已完工程及设备保护		1.20		
	1.1.2.4.3.4 6.电气工程				
477	夜间施工		2.50		

总价措施项目清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第19页 共74页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	备注
478	二次搬运		2.10		
479	冬雨季施工		2.80		
480	已完工程及设备保护		1.20		
	1.1.2.4.3.5 7.弱电工程				
481	夜间施工		2.50		
482	二次搬运		2.10		
483	冬雨季施工		2.80		
484	已完工程及设备保护		1.20		
	1.1.2.4.3.6 8.消防报警工程				
485	夜间施工		2.50		
486	二次搬运		2.10		
487	冬雨季施工		2.80		
488	已完工程及设备保护		1.20		
	1.1.2.4.3.7 9.太阳能系统				
489	夜间施工		2.50		
490	二次搬运		2.10		
491	冬雨季施工		2.80		
492	已完工程及设备保护		1.20		
	1.1.2.5 5#楼 (13F)				
	1.1.2.5.1 1.土建部分				
493	混凝土模板及支架 (撑)				
494	夜间施工		2.55		
495	二次搬运		2.18		
496	冬雨季施工		2.91		
497	已完工程及设备保护费		0.15		
498	非夜间施工照明				
499	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施				
	1.1.2.5.2 2.装饰部分				
500	夜间施工		3.64		
501	二次搬运		3.28		
502	非夜间施工照明				
503	冬雨季施工		4.10		
504	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施				
505	已完工程及设备保护		0.15		

总价措施项目清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第20页 共74页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	备注
	1.1.2.5.3 3.安装部分				
	1.1.2.5.3.1 3.给排水工程				
506	夜间施工		2.50		
507	二次搬运		2.10		
508	冬雨季施工		2.80		
509	已完工程及设备保护		1.20		
	1.1.2.5.3.2 4.消防工程				
510	夜间施工		2.50		
511	二次搬运		2.10		
512	冬雨季施工		2.80		
513	已完工程及设备保护		1.20		
	1.1.2.5.3.3 5.暖通工程				
514	夜间施工		2.50		
515	二次搬运		2.10		
516	冬雨季施工		2.80		
517	已完工程及设备保护		1.20		
	1.1.2.5.3.4 6.电气工程				
518	夜间施工		2.50		
519	二次搬运		2.10		
520	冬雨季施工		2.80		
521	已完工程及设备保护		1.20		
	1.1.2.5.3.5 7.弱电工程				
522	夜间施工		2.50		
523	二次搬运		2.10		
524	冬雨季施工		2.80		
525	已完工程及设备保护		1.20		
	1.1.2.5.3.6 8.消防报警工程				
526	夜间施工		2.50		
527	二次搬运		2.10		
528	冬雨季施工		2.80		
529	已完工程及设备保护		1.20		
	1.1.2.5.3.7 9.太阳能系统				
530	夜间施工		2.50		
531	二次搬运		2.10		

总价措施项目清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第21页 共74页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	备注
532	冬雨季施工		2.80		
533	已完工程及设备保护		1.20		
	1.1.2.5.4.4.物业部分安装				
	1.1.2.5.4.1.3.给排水工程				
534	夜间施工		2.50		
535	二次搬运		2.10		
536	冬雨季施工		2.80		
537	已完工程及设备保护		1.20		
	1.1.2.5.4.2.4.消防工程				
538	夜间施工		2.50		
539	二次搬运		2.10		
540	冬雨季施工		2.80		
541	已完工程及设备保护		1.20		
	1.1.2.5.4.3.5.暖通工程				
542	夜间施工		2.50		
543	二次搬运		2.10		
544	冬雨季施工		2.80		
545	已完工程及设备保护		1.20		
	1.1.2.5.4.4.6.电气工程				
546	夜间施工		2.50		
547	二次搬运		2.10		
548	冬雨季施工		2.80		
549	已完工程及设备保护		1.20		
	1.1.2.5.4.5.7.弱电工程				
550	夜间施工		2.50		
551	二次搬运		2.10		
552	冬雨季施工		2.80		
553	已完工程及设备保护		1.20		
	1.1.2.5.4.6.8.消防报警工程				
554	夜间施工		2.50		
555	二次搬运		2.10		
556	冬雨季施工		2.80		
557	已完工程及设备保护		1.20		
	1.1.2.6.6#楼 (16F)				

总价措施项目清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第22页 共74页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	备注
	1.1.2.6.1 1.土建部分				
558	混凝土模板及支架 (撑)				
559	夜间施工		2.55		
560	二次搬运		2.18		
561	冬雨季施工		2.91		
562	已完工程及设备保护费		0.15		
563	非夜间施工照明				
564	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施				
	1.1.2.6.2 2.装饰部分				
565	夜间施工		3.64		
566	二次搬运		3.28		
567	非夜间施工照明				
568	冬雨季施工		4.10		
569	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施				
570	已完工程及设备保护		0.15		
	1.1.2.6.3 3.安装部分				
	1.1.2.6.3.1 3.给排水工程				
571	夜间施工		2.50		
572	二次搬运		2.10		
573	冬雨季施工		2.80		
574	已完工程及设备保护		1.20		
	1.1.2.6.3.2 4.消防工程				
575	夜间施工		2.50		
576	二次搬运		2.10		
577	冬雨季施工		2.80		
578	已完工程及设备保护		1.20		
	1.1.2.6.3.3 5.暖通工程				
579	夜间施工		2.50		
580	二次搬运		2.10		
581	冬雨季施工		2.80		
582	已完工程及设备保护		1.20		
	1.1.2.6.3.4 6.电气工程				
583	夜间施工		2.50		
584	二次搬运		2.10		

总价措施项目清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第23页 共74页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	备注
585	冬雨季施工		2.80		
586	已完工程及设备保护		1.20		
	1.1.2.6.3.5 7.弱电工程				
587	夜间施工		2.50		
588	二次搬运		2.10		
589	冬雨季施工		2.80		
590	已完工程及设备保护		1.20		
	1.1.2.6.3.6 8.消防报警工程				
591	夜间施工		2.50		
592	二次搬运		2.10		
593	冬雨季施工		2.80		
594	已完工程及设备保护		1.20		
	1.1.2.6.3.7 9.太阳能系统				
595	夜间施工		2.50		
596	二次搬运		2.10		
597	冬雨季施工		2.80		
598	已完工程及设备保护		1.20		
	1.1.2.7 7#楼 (17F)				
	1.1.2.7.1 1.土建部分				
599	混凝土模板及支架 (撑)				
600	夜间施工		2.55		
601	二次搬运		2.18		
602	冬雨季施工		2.91		
603	已完工程及设备保护费		0.15		
604	非夜间施工照明				
605	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施				
	1.1.2.7.2 2.装饰部分				
606	夜间施工		3.64		
607	二次搬运		3.28		
608	非夜间施工照明				
609	冬雨季施工		4.10		
610	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施				
611	已完工程及设备保护		0.15		
	1.1.2.7.3 3.安装部分				

总价措施项目清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第24页 共74页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	备注
	1.1.2.7.3.1 3.给排水工程				
612	夜间施工		2.50		
613	二次搬运		2.10		
614	冬雨季施工		2.80		
615	已完工程及设备保护		1.20		
	1.1.2.7.3.2 4.消防工程				
616	夜间施工		2.50		
617	二次搬运		2.10		
618	冬雨季施工		2.80		
619	已完工程及设备保护		1.20		
	1.1.2.7.3.3 5.暖通工程				
620	夜间施工		2.50		
621	二次搬运		2.10		
622	冬雨季施工		2.80		
623	已完工程及设备保护		1.20		
	1.1.2.7.3.4 6.电气工程				
624	夜间施工		2.50		
625	二次搬运		2.10		
626	冬雨季施工		2.80		
627	已完工程及设备保护		1.20		
	1.1.2.7.3.5 7.弱电工程				
628	夜间施工		2.50		
629	二次搬运		2.10		
630	冬雨季施工		2.80		
631	已完工程及设备保护		1.20		
	1.1.2.7.3.6 8.消防报警工程				
632	夜间施工		2.50		
633	二次搬运		2.10		
634	冬雨季施工		2.80		
635	已完工程及设备保护		1.20		
	1.1.2.7.3.7 9.太阳能系统				
636	夜间施工		2.50		
637	二次搬运		2.10		
638	冬雨季施工		2.80		

总价措施项目清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第25页 共74页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	备注
639	已完工程及设备保护		1.20		
	1.1.2.7.4.4.物业部分安装				
	1.1.2.7.4.1.3.给排水工程				
640	夜间施工		2.50		
641	二次搬运		2.10		
642	冬雨季施工		2.80		
643	已完工程及设备保护		1.20		
	1.1.2.7.4.2.4.消防工程				
644	夜间施工		2.50		
645	二次搬运		2.10		
646	冬雨季施工		2.80		
647	已完工程及设备保护		1.20		
	1.1.2.7.4.3.6.电气工程				
648	夜间施工		2.50		
649	二次搬运		2.10		
650	冬雨季施工		2.80		
651	已完工程及设备保护		1.20		
	1.1.2.7.4.4.7.弱电工程				
652	夜间施工		2.50		
653	二次搬运		2.10		
654	冬雨季施工		2.80		
655	已完工程及设备保护		1.20		
	1.1.3 三、商业部分				
	1.1.3.1.3#商业网点 (1F)				
	1.1.3.1.1.1.土建部分				
656	混凝土模板及支架 (撑)				
657	夜间施工		2.55		
658	二次搬运		2.18		
659	冬雨季施工		2.91		
660	已完工程及设备保护费		0.15		
661	非夜间施工照明				
662	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施				
	1.1.3.1.2.2.装饰部分				
663	夜间施工		3.64		

总价措施项目清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第26页 共74页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	备注
664	二次搬运		3.28		
665	非夜间施工照明				
666	冬雨季施工		4.10		
667	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施				
668	已完工程及设备保护		0.15		
	1.1.3.1.3.3.安装部分				
	1.1.3.1.3.1.3.给排水工程				
669	夜间施工		2.50		
670	二次搬运		2.10		
671	冬雨季施工		2.80		
672	已完工程及设备保护		1.20		
	1.1.3.1.3.2.4.消防工程				
673	夜间施工		2.50		
674	二次搬运		2.10		
675	冬雨季施工		2.80		
676	已完工程及设备保护		1.20		
	1.1.3.1.3.3.5.暖通工程				
677	夜间施工		2.50		
678	二次搬运		2.10		
679	冬雨季施工		2.80		
680	已完工程及设备保护		1.20		
	1.1.3.1.3.4.6.电气工程				
681	夜间施工		2.50		
682	二次搬运		2.10		
683	冬雨季施工		2.80		
684	已完工程及设备保护		1.20		
	1.1.3.1.3.5.7.弱电工程				
685	夜间施工		2.50		
686	二次搬运		2.10		
687	冬雨季施工		2.80		
688	已完工程及设备保护		1.20		
	1.1.3.1.3.6.8.消防报警工程				
689	夜间施工		2.50		
690	二次搬运		2.10		

总价措施项目清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第27页 共74页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	备注
691	冬雨季施工		2.80		
692	已完工程及设备保护		1.20		
	1.1.3.2 4#商业网点S8 (1F)				
	1.1.3.2.1 1.土建部分				
693	混凝土模板及支架 (撑)				
694	夜间施工		2.55		
695	二次搬运		2.18		
696	冬雨季施工		2.91		
697	已完工程及设备保护费		0.15		
698	非夜间施工照明				
699	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施				
	1.1.3.2.2 2.装饰部分				
700	夜间施工		3.64		
701	二次搬运		3.28		
702	非夜间施工照明				
703	冬雨季施工		4.10		
704	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施				
705	已完工程及设备保护		0.15		
	1.1.3.2.3 3.安装部分				
	1.1.3.2.3.1 3.给排水工程				
706	夜间施工		2.50		
707	二次搬运		2.10		
708	冬雨季施工		2.80		
709	已完工程及设备保护		1.20		
	1.1.3.2.3.2 4.消防工程				
710	夜间施工		2.50		
711	二次搬运		2.10		
712	冬雨季施工		2.80		
713	已完工程及设备保护		1.20		
	1.1.3.2.3.3 5.暖通工程				
714	夜间施工		2.50		
715	二次搬运		2.10		
716	冬雨季施工		2.80		
717	已完工程及设备保护		1.20		

总价措施项目清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第28页 共74页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	备注
	1.1.3.2.3.4 6.电气工程				
718	夜间施工		2.50		
719	二次搬运		2.10		
720	冬雨季施工		2.80		
721	已完工程及设备保护		1.20		
	1.1.3.2.3.5 7.弱电工程				
722	夜间施工		2.50		
723	二次搬运		2.10		
724	冬雨季施工		2.80		
725	已完工程及设备保护		1.20		
	1.1.3.2.3.6 8.消防报警工程				
726	夜间施工		2.50		
727	二次搬运		2.10		
728	冬雨季施工		2.80		
729	已完工程及设备保护		1.20		
	1.1.3.3 5#楼商业网点 (1F)				
	1.1.3.3.1 1.土建部分				
730	混凝土模板及支架 (撑)				
731	夜间施工		2.55		
732	二次搬运		2.18		
733	冬雨季施工		2.91		
734	已完工程及设备保护费		0.15		
735	非夜间施工照明				
736	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施				
	1.1.3.3.2 2.装饰部分				
737	夜间施工		3.64		
738	二次搬运		3.28		
739	非夜间施工照明				
740	冬雨季施工		4.10		
741	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施				
742	已完工程及设备保护		0.15		
	1.1.3.3.3 3.安装部分				
	1.1.3.3.3.1 3.给排水工程				
743	夜间施工		2.50		

总价措施项目清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第29页 共74页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	备注
744	二次搬运		2.10		
745	冬雨季施工		2.80		
746	已完工程及设备保护		1.20		
	1.1.3.3.3.2 4.消防工程				
747	夜间施工		2.50		
748	二次搬运		2.10		
749	冬雨季施工		2.80		
750	已完工程及设备保护		1.20		
	1.1.3.3.3.3 5.暖通工程				
751	夜间施工		2.50		
752	二次搬运		2.10		
753	冬雨季施工		2.80		
754	已完工程及设备保护		1.20		
	1.1.3.3.3.4 6.电气工程				
755	夜间施工		2.50		
756	二次搬运		2.10		
757	冬雨季施工		2.80		
758	已完工程及设备保护		1.20		
	1.1.3.3.3.5 7.弱电工程				
759	夜间施工		2.50		
760	二次搬运		2.10		
761	冬雨季施工		2.80		
762	已完工程及设备保护		1.20		
	1.1.3.3.3.6 8.消防报警工程				
763	夜间施工		2.50		
764	二次搬运		2.10		
765	冬雨季施工		2.80		
766	已完工程及设备保护		1.20		
	1.1.3.4 6#商业网点S4、 S5 (1F)				
	1.1.3.4.1 1.土建部分				
767	混凝土模板及支架 (撑)				
768	夜间施工		2.55		
769	二次搬运		2.18		
770	冬雨季施工		2.91		

总价措施项目清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第30页 共74页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	备注
771	已完工程及设备保护费		0.15		
772	非夜间施工照明				
773	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施				
	1.1.3.4.2 2.装饰部分				
774	夜间施工		3.64		
775	二次搬运		3.28		
776	非夜间施工照明				
777	冬雨季施工		4.10		
778	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施				
779	已完工程及设备保护		0.15		
	1.1.3.4.3 3.安装部分				
	1.1.3.4.3.1 3.给排水工程				
780	夜间施工		2.50		
781	二次搬运		2.10		

总价措施项目清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第31页 共74页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	备注
782	冬雨季施工		2.80		
783	已完工程及设备保护		1.20		
	1.1.3.4.3.2 4.消防工程				
784	夜间施工		2.50		
785	二次搬运		2.10		
786	冬雨季施工		2.80		
787	已完工程及设备保护		1.20		
	1.1.3.4.3.3 5.暖通工程				
788	夜间施工		2.50		
789	二次搬运		2.10		
790	冬雨季施工		2.80		
791	已完工程及设备保护		1.20		
	1.1.3.4.3.4 6.电气工程				
792	夜间施工		2.50		
793	二次搬运		2.10		
794	冬雨季施工		2.80		
795	已完工程及设备保护		1.20		
	1.1.3.4.3.5 7.弱电工程				
796	夜间施工		2.50		
797	二次搬运		2.10		
798	冬雨季施工		2.80		
799	已完工程及设备保护		1.20		
	1.1.3.4.3.6 8.消防报警工程				
800	夜间施工		2.50		
801	二次搬运		2.10		
802	冬雨季施工		2.80		
803	已完工程及设备保护		1.20		
	1.1.3.5 7#商业网点 (1F)				
	1.1.3.5.1 1.土建部分				
804	混凝土模板及支架 (撑)				
805	夜间施工		2.55		
806	二次搬运		2.18		
807	冬雨季施工		2.91		
808	已完工程及设备保护费		0.15		

总价措施项目清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第32页 共74页

序号	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	备注
809	非夜间施工照明				
810	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施				
	1.1.3.5.2 2.装饰部分				
811	夜间施工		3.64		
812	二次搬运		3.28		
813	非夜间施工照明				
814	冬雨季施工		4.10		
815	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施				
816	已完工程及设备保护		0.15		
	1.1.3.5.3 3.安装部分				
	1.1.3.5.3.1 3.给排水工程				
817	夜间施工		2.50		
818	二次搬运		2.10		
819	冬雨季施工		2.80		
820	已完工程及设备保护		1.20		
	1.1.3.5.3.2 4.消防工程				
821	夜间施工		2.50		
822	二次搬运		2.10		
823	冬雨季施工		2.80		
824	已完工程及设备保护		1.20		
	1.1.3.5.3.3 5.暖通工程				
825	夜间施工		2.50		
826	二次搬运		2.10		
827	冬雨季施工		2.80		
828	已完工程及设备保护		1.20		
	1.1.3.5.3.4 6.电气工程				
829	夜间施工		2.50		
830	二次搬运		2.10		
831	冬雨季施工		2.80		
832	已完工程及设备保护		1.20		
	1.1.3.5.3.5 7.弱电工程				
833	夜间施工		2.50		
834	二次搬运		2.10		
835	冬雨季施工		2.80		

总价措施项目清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第33页 共74页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	备注
836	已完工程及设备保护		1.20		
	1.1.3.5.3.6 8.消防报警工程				
837	夜间施工		2.50		
838	二次搬运		2.10		
839	冬雨季施工		2.80		
840	已完工程及设备保护		1.20		
	1.1.4 四、社区公服部分				
	1.1.4.1 S1#物业大堂、变电所				
	1.1.4.1.1 1.土建部分				
841	混凝土模板及支架 (撑)				
842	夜间施工		2.55		
843	二次搬运		2.18		
844	冬雨季施工		2.91		
845	已完工程及设备保护费		0.15		
846	非夜间施工照明				
847	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施				
	1.1.4.1.2 2.装饰部分				
848	夜间施工		3.64		
849	二次搬运		3.28		
850	非夜间施工照明				
851	冬雨季施工		4.10		
852	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施				
853	已完工程及设备保护		0.15		
	1.1.4.1.3 3.安装部分				
	1.1.4.1.3.1 3.给排水工程				
854	夜间施工		2.50		
855	二次搬运		2.10		
856	冬雨季施工		2.80		
857	已完工程及设备保护		1.20		
	1.1.4.1.3.2 5.暖通工程				
858	夜间施工		2.50		
859	二次搬运		2.10		
860	冬雨季施工		2.80		
861	已完工程及设备保护		1.20		

总价措施项目清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第34页 共74页

序号	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	备注
	1.1.4.1.3.3 6.电气工程				
862	夜间施工		2.50		
863	二次搬运		2.10		
864	冬雨季施工		2.80		
865	已完工程及设备保护		1.20		
	1.1.4.1.3.4 7.弱电工程				
866	夜间施工		2.50		
867	二次搬运		2.10		
868	冬雨季施工		2.80		
869	已完工程及设备保护		1.20		
	1.1.5 五、室外工程				
	1.1.5.1 (一) 室外管网工程				
	1.1.5.1.1 室外雨污水				
870	夜间施工		2.50		
871	二次搬运		2.10		
872	冬雨季施工		2.80		
873	已完工程及设备保护		1.20		
	1.1.5.1.2 室外雨污水附属土建工程				
874	夜间施工		2.55		
875	非夜间施工照明				
876	二次搬运		2.18		
877	冬雨季施工		2.91		
878	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施				
879	已完工程及设备保护费		0.15		
	1.1.5.1.3 雨水收集系统及防护虹吸排水系统				
880	夜间施工		2.50		
881	二次搬运		2.10		
882	冬雨季施工		2.80		
883	已完工程及设备保护		1.20		
	1.1.5.1.4 雨水收集系统及防护虹吸排水系统附属土建				
884	夜间施工		2.55		
885	非夜间施工照明				
886	二次搬运		2.18		
887	冬雨季施工		2.91		

总价措施项目清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第35页 共74页

序号	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	备注
888	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施				
889	已完工程及设备保护费		0.15		
	1.1.5.1.5 室外消防水安装部分				
890	夜间施工		2.50		
891	二次搬运		2.10		
892	冬雨季施工		2.80		
893	已完工程及设备保护		1.20		
	1.1.5.1.6 室外消防水土建部分				
894	夜间施工		2.55		
895	非夜间施工照明				
896	二次搬运		2.18		
897	冬雨季施工		2.91		
898	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施				
899	已完工程及设备保护费		0.15		
	1.1.5.2 (二) 室外智能化工程				
	1.1.5.2.1 综合管网				
900	夜间施工		2.50		
901	二次搬运		2.10		
902	冬雨季施工		2.80		
903	已完工程及设备保护		1.20		
	1.1.5.2.2 综合管网土建部分				
904	夜间施工		2.55		
905	非夜间施工照明				
906	二次搬运		2.18		
907	冬雨季施工		2.91		
908	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施				
909	已完工程及设备保护费		0.15		
	1.1.5.2.3 室外弱电				
910	夜间施工		2.50		
911	二次搬运		2.10		
912	冬雨季施工		2.80		
913	已完工程及设备保护		1.20		
	1.1.5.3 (三) 标识标牌、信报箱				
914	夜间施工		2.55		

总价措施项目清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第36页 共74页

序号	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	备注
915	非夜间施工照明				
916	二次搬运		2.18		
917	冬雨季施工		2.91		
918	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施				
919	已完工程及设备保护费		0.15		
	1.1.5.4 (四) 挡土墙工程				
	1.1.5.4.1 土建工程				
920	夜间施工		2.55		
921	非夜间施工照明				
922	二次搬运		2.18		
923	冬雨季施工		2.91		
924	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施				
925	已完工程及设备保护费		0.15		
	1.1.5.5 (五) 室外景观喷灌				
	1.1.5.5.1 喷灌安装工程				
926	夜间施工		2.50		
927	二次搬运		2.10		
928	冬雨季施工		2.80		
929	已完工程及设备保护		1.20		
	1.1.5.5.2 喷灌安装工程土建				
930	夜间施工		2.55		
931	二次搬运		2.18		
932	冬雨季施工		2.91		
933	已完工程及设备保护费		0.15		
	1.1.5.6 (六) 室外景观照明				
	1.1.5.6.1 照明安装工程				
934	夜间施工		2.50		
935	二次搬运		2.10		
936	冬雨季施工		2.80		
937	已完工程及设备保护		1.20		
	1.1.5.6.2 照明安装工程土建				
938	夜间施工		2.55		
939	二次搬运		2.18		
940	冬雨季施工		2.91		

总价措施项目清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第37页 共74页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	备注
941	已完工程及设备保护费		0.15		
	1.1.6 六、专业工程暂估价				
	1.1.6.1 1.智慧社区				
942	夜间施工		2.50		
943	二次搬运		2.10		
944	冬雨季施工		2.80		
945	已完工程及设备保护		1.20		
	1.1.6.2 2.室外景观				
	1.1.6.2.1 1.绿化+硬质景观工程				
946	夜间施工		2.21		
947	非夜间施工照明				
948	二次搬运		4.42		
949	冬雨季施工		2.21		
950	反季节栽植影响措施				
951	地上、地下设施的临时保护设施				
952	已完工程及设备保护		5.89		
	1.1.6.2.2 2.景观雕塑等				
953	夜间施工		2.21		
954	非夜间施工照明				
955	二次搬运		4.42		
956	冬雨季施工		2.21		
957	反季节栽植影响措施				
958	地上、地下设施的临时保护设施				
959	已完工程及设备保护		5.89		
	1.1.6.2.3 3.围墙				
960	夜间施工		2.55		
961	非夜间施工照明				
962	二次搬运		2.18		
963	冬雨季施工		2.91		
964	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施				
	1.1.6.3 3.红线内给水配套工程				
965	夜间施工		2.50		
966	二次搬运		2.10		
967	冬雨季施工		2.80		

总价措施项目清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第38页 共74页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	备注
968	已完工程及设备保护		1.20		
	1.1.7 七、电梯工程配合费				
	1.1.7.1 电梯工程配合费				
969	夜间施工		2.50		
970	二次搬运		2.10		
971	冬雨季施工		2.80		
972	已完工程及设备保护		1.20		
	1.1.8 八、前期费用				
	1.1.8.1 1.场地平整清理				
973	夜间施工		2.55		
974	非夜间施工照明				
975	二次搬运		2.18		
976	冬雨季施工		2.91		
977	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施				
978	已完工程及设备保护费		0.15		
	1.1.8.2 2.修建临时道路、临时箱变工程、污水坑清淤换填等前				
979	夜间施工		2.55		
980	非夜间施工照明				
981	二次搬运		2.18		
982	冬雨季施工		2.91		
983	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施				
984	已完工程及设备保护费		0.15		
	1.1.9 九、暂列金额				
	1.1.9.1 暂列金额				
	1.2 宿流07地块				
	1.2.1 一、地下车库部分				
	1.2.1.1 (一) 普通非人防地下车库				
	1.2.1.1.1 1.土建部分				
985	夜间施工		2.55		
986	二次搬运		2.18		
987	冬雨季施工		2.91		
988	已完工程及设备保护费		0.15		
989	非夜间施工照明				
990	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施				

总价措施项目清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第39页 共74页

序号	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	备注
	1.2.1.1.2.2.装饰部分				
991	夜间施工		3.64		
992	二次搬运		3.28		
993	冬雨季施工		4.10		
994	已完工程及设备保护		0.15		
995	非夜间施工照明				
996	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施				
	1.2.1.1.3.3.安装部分				
	1.2.1.1.3.1.3.给排水工程				
997	夜间施工		2.50		
998	二次搬运		2.10		
999	冬雨季施工		2.80		
1000	已完工程及设备保护		1.20		
	1.2.1.1.3.2.4.电气工程				
1001	夜间施工		2.50		
1002	二次搬运		2.10		
1003	冬雨季施工		2.80		
1004	已完工程及设备保护		1.20		
	1.2.1.1.3.3.5.弱电工程				
1005	夜间施工		2.50		
1006	二次搬运		2.10		
1007	冬雨季施工		2.80		
1008	已完工程及设备保护		1.20		
	1.2.1.1.3.4.6.消防工程				
1009	夜间施工		2.50		
1010	二次搬运		2.10		
1011	冬雨季施工		2.80		
1012	已完工程及设备保护		1.20		
	1.2.1.1.3.5.7.消防报警				
1013	夜间施工		2.50		
1014	二次搬运		2.10		
1015	冬雨季施工		2.80		
1016	已完工程及设备保护		1.20		
	1.2.1.1.3.6.8.暖通工程				

总价措施项目清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第40页 共74页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	备注
1017	夜间施工		2.50		
1018	二次搬运		2.10		
1019	冬雨季施工		2.80		
1020	已完工程及设备保护		1.20		
	1.2.1.1.3.7 9.抗震支架				
1021	夜间施工		2.50		
1022	二次搬运		2.10		
1023	冬雨季施工		2.80		
1024	已完工程及设备保护		1.20		
	1.2.1.2 (二) 普通人防地下车库				
	1.2.1.2.1 1.土建部分				
1025	夜间施工		2.55		
1026	二次搬运		2.18		
1027	冬雨季施工		2.91		
1028	已完工程及设备保护费		0.15		
1029	非夜间施工照明				
1030	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施				
	1.2.1.2.2 2.装饰部分				
1031	夜间施工		3.64		
1032	二次搬运		3.28		
1033	冬雨季施工		4.10		
1034	已完工程及设备保护		0.15		
1035	非夜间施工照明				
1036	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施				
	1.2.1.2.3 3.安装部分				
	1.2.1.2.3.1 3.给排水工程				
1037	夜间施工		2.50		
1038	二次搬运		2.10		
1039	冬雨季施工		2.80		
1040	已完工程及设备保护		1.20		
	1.2.1.2.3.2 4.消防工程				
1041	夜间施工		2.50		
1042	二次搬运		2.10		
1043	冬雨季施工		2.80		

总价措施项目清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第41页 共74页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	备注
1044	已完工程及设备保护		1.20		
	1.2.1.2.3.3 5.暖通工程				
1045	夜间施工		2.50		
1046	二次搬运		2.10		
1047	冬雨季施工		2.80		
1048	已完工程及设备保护		1.20		
	1.2.1.2.3.4 6.电气工程				
1049	夜间施工		2.50		
1050	二次搬运		2.10		
1051	冬雨季施工		2.80		
1052	已完工程及设备保护		1.20		
	1.2.1.2.3.5 7.通信工程				
1053	夜间施工		2.50		
1054	二次搬运		2.10		
1055	冬雨季施工		2.80		
1056	已完工程及设备保护		1.20		
	1.2.1.2.3.6 8.消防报警				
1057	夜间施工		2.50		
1058	二次搬运		2.10		
1059	冬雨季施工		2.80		
1060	已完工程及设备保护		1.20		
	1.2.1.3 (三) 储藏室 (楼座地下部分)				
	1.2.1.3.1 1#楼 (储藏室)				
	1.2.1.3.1.1 1.土建部分				
1061	夜间施工		2.55		
1062	二次搬运		2.18		
1063	冬雨季施工		2.91		
1064	已完工程及设备保护费		0.15		
1065	非夜间施工照明				
1066	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施				
	1.2.1.3.1.2 2.装饰部分				
1067	夜间施工		3.64		
1068	非夜间施工照明				
1069	二次搬运		3.28		

总价措施项目清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第42页 共74页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	备注
1070	冬雨季施工		4.10		
1071	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施				
1072	已完工程及设备保护		0.15		
	1.2.1.3.1.3 3.安装部分				
	1.2.1.3.1.3.1 3.给排水工程				
1073	夜间施工		2.50		
1074	二次搬运		2.10		
1075	冬雨季施工		2.80		
1076	已完工程及设备保护		1.20		
	1.2.1.3.1.3.2 4.消防工程				
1077	夜间施工		2.50		
1078	二次搬运		2.10		
1079	冬雨季施工		2.80		
1080	已完工程及设备保护		1.20		
	1.2.1.3.1.3.3 5.暖通工程				
1081	夜间施工		2.50		
1082	二次搬运		2.10		
1083	冬雨季施工		2.80		
1084	已完工程及设备保护		1.20		
	1.2.1.3.1.3.4 6.电气工程				
1085	夜间施工		2.50		
1086	二次搬运		2.10		
1087	冬雨季施工		2.80		
1088	已完工程及设备保护		1.20		
	1.2.1.3.1.3.5 7.弱电工程				
1089	夜间施工		2.50		
1090	二次搬运		2.10		
1091	冬雨季施工		2.80		
1092	已完工程及设备保护		1.20		
	1.2.1.3.1.3.6 8.消防报警工程				
1093	夜间施工		2.50		
1094	二次搬运		2.10		
1095	冬雨季施工		2.80		
1096	已完工程及设备保护		1.20		

总价措施项目清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第43页 共74页

序号	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	备注
	1.2.1.3.2 2#楼 (储藏室)				
	1.2.1.3.2.1 1.土建部分				
1097	夜间施工		2.55		
1098	二次搬运		2.18		
1099	冬雨季施工		2.91		
1100	已完工程及设备保护费		0.15		
1101	非夜间施工照明				
1102	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施				
	1.2.1.3.2.2 2.装饰部分				
1103	夜间施工		3.64		
1104	非夜间施工照明				
1105	二次搬运		3.28		
1106	冬雨季施工		4.10		
1107	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施				
1108	已完工程及设备保护		0.15		
	1.2.1.3.2.3 3.安装部分				
	1.2.1.3.2.3.1 3.给排水工程				
1109	夜间施工		2.50		
1110	二次搬运		2.10		
1111	冬雨季施工		2.80		
1112	已完工程及设备保护		1.20		
	1.2.1.3.2.3.2 4.消防工程				
1113	夜间施工		2.50		
1114	二次搬运		2.10		
1115	冬雨季施工		2.80		
1116	已完工程及设备保护		1.20		
	1.2.1.3.2.3.3 5.暖通工程				
1117	夜间施工		2.50		
1118	二次搬运		2.10		
1119	冬雨季施工		2.80		
1120	已完工程及设备保护		1.20		
	1.2.1.3.2.3.4 6.电气工程				
1121	夜间施工		2.50		
1122	二次搬运		2.10		

总价措施项目清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第44页 共74页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	备注
1123	冬雨季施工		2.80		
1124	已完工程及设备保护		1.20		
	1.2.1.3.2.3.5 7.弱电工程				
1125	夜间施工		2.50		
1126	二次搬运		2.10		
1127	冬雨季施工		2.80		
1128	已完工程及设备保护		1.20		
	1.2.1.3.2.3.6 8.消防报警工程				
1129	夜间施工		2.50		
1130	二次搬运		2.10		
1131	冬雨季施工		2.80		
1132	已完工程及设备保护		1.20		
	1.2.1.3.3 3#楼 (储藏室)				
	1.2.1.3.3.1 1.土建部分				
1133	夜间施工		2.55		
1134	二次搬运		2.18		
1135	冬雨季施工		2.91		
1136	已完工程及设备保护费		0.15		
1137	非夜间施工照明				
1138	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施				
	1.2.1.3.3.2 2.装饰部分				
1139	夜间施工		3.64		
1140	非夜间施工照明				
1141	二次搬运		3.28		
1142	冬雨季施工		4.10		
1143	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施				
1144	已完工程及设备保护		0.15		
	1.2.1.3.3.3 3.安装部分				
	1.2.1.3.3.3.1 3.给排水工程				
1145	夜间施工		2.50		
1146	二次搬运		2.10		
1147	冬雨季施工		2.80		
1148	已完工程及设备保护		1.20		
	1.2.1.3.3.3.2 4.消防工程				

总价措施项目清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第45页 共74页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	备注
1149	夜间施工		2.50		
1150	二次搬运		2.10		
1151	冬雨季施工		2.80		
1152	已完工程及设备保护		1.20		
	1.2.1.3.3.3.3 5.暖通工程				
1153	夜间施工		2.50		
1154	二次搬运		2.10		
1155	冬雨季施工		2.80		
1156	已完工程及设备保护		1.20		
	1.2.1.3.3.3.4 6.电气工程				
1157	夜间施工		2.50		
1158	二次搬运		2.10		
1159	冬雨季施工		2.80		
1160	已完工程及设备保护		1.20		
	1.2.1.3.3.3.5 7.弱电工程				
1161	夜间施工		2.50		
1162	二次搬运		2.10		
1163	冬雨季施工		2.80		
1164	已完工程及设备保护		1.20		
	1.2.1.3.3.3.6 8.消防报警工程				
1165	夜间施工		2.50		
1166	二次搬运		2.10		
1167	冬雨季施工		2.80		
1168	已完工程及设备保护		1.20		
	1.2.1.3.4 4#楼 (储藏室)				
	1.2.1.3.4.1 1.土建部分				
1169	夜间施工		2.55		
1170	二次搬运		2.18		
1171	冬雨季施工		2.91		
1172	已完工程及设备保护费		0.15		
1173	非夜间施工照明				
1174	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施				
	1.2.1.3.4.2 2.装饰部分				
1175	夜间施工		3.64		

总价措施项目清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第46页 共74页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	备注
1176	非夜间施工照明				
1177	二次搬运		3.28		
1178	冬雨季施工		4.10		
1179	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施				
1180	已完工程及设备保护		0.15		
	1.2.1.3.4.3.3.安装部分				
	1.2.1.3.4.3.1.3.给排水工程				
1181	夜间施工		2.50		
1182	二次搬运		2.10		
1183	冬雨季施工		2.80		
1184	已完工程及设备保护		1.20		
	1.2.1.3.4.3.2.4.消防工程				
1185	夜间施工		2.50		
1186	二次搬运		2.10		
1187	冬雨季施工		2.80		
1188	已完工程及设备保护		1.20		
	1.2.1.3.4.3.3.5.暖通工程				
1189	夜间施工		2.50		
1190	二次搬运		2.10		
1191	冬雨季施工		2.80		
1192	已完工程及设备保护		1.20		
	1.2.1.3.4.3.4.6.电气工程				
1193	夜间施工		2.50		
1194	二次搬运		2.10		
1195	冬雨季施工		2.80		
1196	已完工程及设备保护		1.20		
	1.2.1.3.4.3.5.7.弱电工程				
1197	夜间施工		2.50		
1198	二次搬运		2.10		
1199	冬雨季施工		2.80		
1200	已完工程及设备保护		1.20		
	1.2.1.3.4.3.6.8.消防报警工程				
1201	夜间施工		2.50		
1202	二次搬运		2.10		

总价措施项目清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第47页 共74页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	备注
1203	冬雨季施工		2.80		
1204	已完工程及设备保护		1.20		
	1.2.1.3.5 5#楼 (储藏室)				
	1.2.1.3.5.1 1.土建部分				
1205	夜间施工		2.55		
1206	二次搬运		2.18		
1207	冬雨季施工		2.91		
1208	已完工程及设备保护费		0.15		
1209	非夜间施工照明				
1210	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施				
	1.2.1.3.5.2 2.装饰部分				
1211	夜间施工		3.64		
1212	非夜间施工照明				
1213	二次搬运		3.28		
1214	冬雨季施工		4.10		
1215	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施				
1216	已完工程及设备保护		0.15		
	1.2.1.3.5.3 3.安装部分				
	1.2.1.3.5.3.1 3.给排水工程				
1217	夜间施工		2.50		
1218	二次搬运		2.10		
1219	冬雨季施工		2.80		
1220	已完工程及设备保护		1.20		
	1.2.1.3.5.3.2 4.消防工程				
1221	夜间施工		2.50		
1222	二次搬运		2.10		
1223	冬雨季施工		2.80		
1224	已完工程及设备保护		1.20		
	1.2.1.3.5.3.3 5.暖通工程				
1225	夜间施工		2.50		
1226	二次搬运		2.10		
1227	冬雨季施工		2.80		
1228	已完工程及设备保护		1.20		
	1.2.1.3.5.3.4 6.电气工程				

总价措施项目清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第48页 共74页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	备注
1229	夜间施工		2.50		
1230	二次搬运		2.10		
1231	冬雨季施工		2.80		
1232	已完工程及设备保护		1.20		
	1.2.1.3.5.3.5 7.弱电工程				
1233	夜间施工		2.50		
1234	二次搬运		2.10		
1235	冬雨季施工		2.80		
1236	已完工程及设备保护		1.20		
	1.2.1.3.5.3.6 8.消防报警工程				
1237	夜间施工		2.50		
1238	二次搬运		2.10		
1239	冬雨季施工		2.80		
1240	已完工程及设备保护		1.20		
	1.2.1.3.6 6#楼 (储藏室)				
	1.2.1.3.6.1 1.土建部分				
1241	夜间施工		2.55		
1242	二次搬运		2.18		
1243	冬雨季施工		2.91		
1244	已完工程及设备保护费		0.15		
1245	非夜间施工照明				
1246	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施				
	1.2.1.3.6.2 2.装饰部分				
1247	夜间施工		3.64		
1248	非夜间施工照明				
1249	二次搬运		3.28		
1250	冬雨季施工		4.10		
1251	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施				
1252	已完工程及设备保护		0.15		
	1.2.1.3.6.3 3.安装部分				
	1.2.1.3.6.3.1 3.给排水工程				
1253	夜间施工		2.50		
1254	二次搬运		2.10		
1255	冬雨季施工		2.80		

总价措施项目清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第49页 共74页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	备注
1256	已完工程及设备保护		1.20		
	1.2.1.3.6.3.2 4.消防工程				
1257	夜间施工		2.50		
1258	二次搬运		2.10		
1259	冬雨季施工		2.80		
1260	已完工程及设备保护		1.20		
	1.2.1.3.6.3.3 5.暖通工程				
1261	夜间施工		2.50		
1262	二次搬运		2.10		
1263	冬雨季施工		2.80		
1264	已完工程及设备保护		1.20		
	1.2.1.3.6.3.4 6.电气工程				
1265	夜间施工		2.50		
1266	二次搬运		2.10		
1267	冬雨季施工		2.80		
1268	已完工程及设备保护		1.20		
	1.2.1.3.6.3.5 7.弱电工程				
1269	夜间施工		2.50		
1270	二次搬运		2.10		
1271	冬雨季施工		2.80		
1272	已完工程及设备保护		1.20		
	1.2.1.3.6.3.6 8.消防报警工程				
1273	夜间施工		2.50		
1274	二次搬运		2.10		
1275	冬雨季施工		2.80		
1276	已完工程及设备保护		1.20		
	1.2.1.3.7 7#楼 (储藏室)				
	1.2.1.3.7.1 1.土建部分				
1277	夜间施工		2.55		
1278	二次搬运		2.18		
1279	冬雨季施工		2.91		
1280	已完工程及设备保护费		0.15		
1281	非夜间施工照明				
1282	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施				

总价措施项目清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第50页 共74页

序号	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	备注
	1.2.1.3.7.2.2.装饰部分				
1283	夜间施工		3.64		
1284	非夜间施工照明				
1285	二次搬运		3.28		
1286	冬雨季施工		4.10		
1287	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施				
1288	已完工程及设备保护		0.15		
	1.2.1.3.7.3.3.安装部分				
	1.2.1.3.7.3.1.3.给排水工程				
1289	夜间施工		2.50		
1290	二次搬运		2.10		
1291	冬雨季施工		2.80		
1292	已完工程及设备保护		1.20		
	1.2.1.3.7.3.2.4.消防工程				
1293	夜间施工		2.50		
1294	二次搬运		2.10		
1295	冬雨季施工		2.80		
1296	已完工程及设备保护		1.20		
	1.2.1.3.7.3.3.5.暖通工程				
1297	夜间施工		2.50		
1298	二次搬运		2.10		
1299	冬雨季施工		2.80		
1300	已完工程及设备保护		1.20		
	1.2.1.3.7.3.4.6.电气工程				
1301	夜间施工		2.50		
1302	二次搬运		2.10		
1303	冬雨季施工		2.80		
1304	已完工程及设备保护		1.20		
	1.2.1.3.7.3.5.7.弱电工程				
1305	夜间施工		2.50		
1306	二次搬运		2.10		
1307	冬雨季施工		2.80		
1308	已完工程及设备保护		1.20		
	1.2.1.3.7.3.6.8.消防报警工程				

总价措施项目清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第51页 共74页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	备注
1309	夜间施工		2.50		
1310	二次搬运		2.10		
1311	冬雨季施工		2.80		
1312	已完工程及设备保护		1.20		
	1.2.1.3.8 8#楼 (储藏室)				
	1.2.1.3.8.1 1.土建部分				
1313	夜间施工		2.55		
1314	二次搬运		2.18		
1315	冬雨季施工		2.91		
1316	已完工程及设备保护费		0.15		
1317	非夜间施工照明				
1318	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施				
	1.2.1.3.8.2 2.装饰部分				
1319	夜间施工		3.64		
1320	非夜间施工照明				
1321	二次搬运		3.28		
1322	冬雨季施工		4.10		
1323	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施				
1324	已完工程及设备保护		0.15		
	1.2.1.3.8.3 3.安装部分				
	1.2.1.3.8.3.1 3.给排水工程				
1325	夜间施工		2.50		
1326	二次搬运		2.10		
1327	冬雨季施工		2.80		
1328	已完工程及设备保护		1.20		
	1.2.1.3.8.3.2 4.消防工程				
1329	夜间施工		2.50		
1330	二次搬运		2.10		
1331	冬雨季施工		2.80		
1332	已完工程及设备保护		1.20		
	1.2.1.3.8.3.3 5.暖通工程				
1333	夜间施工		2.50		
1334	二次搬运		2.10		
1335	冬雨季施工		2.80		

总价措施项目清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第52页 共74页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	备注
1336	已完工程及设备保护		1.20		
	1.2.1.3.8.3.4 6.电气工程				
1337	夜间施工		2.50		
1338	二次搬运		2.10		
1339	冬雨季施工		2.80		
1340	已完工程及设备保护		1.20		
	1.2.1.3.8.3.5 7.弱电工程				
1341	夜间施工		2.50		
1342	二次搬运		2.10		
1343	冬雨季施工		2.80		
1344	已完工程及设备保护		1.20		
	1.2.1.3.8.3.6 8.消防报警工程				
1345	夜间施工		2.50		
1346	二次搬运		2.10		
1347	冬雨季施工		2.80		
1348	已完工程及设备保护		1.20		
	1.2.1.4 (四) 土石方				
1349	夜间施工		2.55		
1350	非夜间施工照明				
1351	二次搬运		2.18		
1352	冬雨季施工		2.91		
1353	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施				
1354	已完工程及设备保护费		0.15		
	1.2.1.5 (五) 基坑支护				
1355	夜间施工		2.55		
1356	二次搬运		2.18		
1357	已完工程及设备保护费		0.15		
1358	冬雨季施工		2.91		
1359	非夜间施工照明				
1360	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施				
	1.2.2 二、地上单体部分				
	1.2.2.1 1#楼 (13F)				
	1.2.2.1.1 1.土建部分				
1361	混凝土模板及支架 (撑)				

总价措施项目清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第53页 共74页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	备注
1362	夜间施工		2.55		
1363	二次搬运		2.18		
1364	冬雨季施工		2.91		
1365	已完工程及设备保护费		0.15		
1366	非夜间施工照明				
1367	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施				
	1.2.2.1.2.2.装饰部分				
1368	夜间施工		3.64		
1369	二次搬运		3.28		
1370	非夜间施工照明				
1371	冬雨季施工		4.10		
1372	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施				
1373	已完工程及设备保护		0.15		
	1.2.2.1.3.3.安装部分				
	1.2.2.1.3.1.3.给排水工程				
1374	夜间施工		2.50		
1375	二次搬运		2.10		
1376	冬雨季施工		2.80		
1377	已完工程及设备保护		1.20		
	1.2.2.1.3.2.4.消防工程				
1378	夜间施工		2.50		
1379	二次搬运		2.10		
1380	冬雨季施工		2.80		
1381	已完工程及设备保护		1.20		
	1.2.2.1.3.3.5.暖通工程				
1382	夜间施工		2.50		
1383	二次搬运		2.10		
1384	冬雨季施工		2.80		
1385	已完工程及设备保护		1.20		
	1.2.2.1.3.4.6.电气工程				
1386	夜间施工		2.50		
1387	二次搬运		2.10		
1388	冬雨季施工		2.80		
1389	已完工程及设备保护		1.20		

总价措施项目清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第54页 共74页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	备注
	1.2.2.1.3.5 7.弱电工程				
1390	夜间施工		2.50		
1391	二次搬运		2.10		
1392	冬雨季施工		2.80		
1393	已完工程及设备保护		1.20		
	1.2.2.1.3.6 8.消防报警工程				
1394	夜间施工		2.50		
1395	二次搬运		2.10		
1396	冬雨季施工		2.80		
1397	已完工程及设备保护		1.20		
	1.2.2.1.3.7 9.太阳能系统				
1398	夜间施工		2.50		
1399	二次搬运		2.10		
1400	冬雨季施工		2.80		
1401	已完工程及设备保护		1.20		
	1.2.2.1.4 4.物业部分安装				
	1.2.2.1.4.1 3.给排水工程				
1402	夜间施工		2.50		
1403	二次搬运		2.10		
1404	冬雨季施工		2.80		
1405	已完工程及设备保护		1.20		
	1.2.2.1.4.2 4.消防工程				
1406	夜间施工		2.50		
1407	二次搬运		2.10		
1408	冬雨季施工		2.80		
1409	已完工程及设备保护		1.20		
	1.2.2.1.4.3 5.暖通工程				
1410	夜间施工		2.50		
1411	二次搬运		2.10		
1412	冬雨季施工		2.80		
1413	已完工程及设备保护		1.20		
	1.2.2.1.4.4 6.电气工程				
1414	夜间施工		2.50		
1415	二次搬运		2.10		

总价措施项目清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第55页 共74页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	备注
1416	冬雨季施工		2.80		
1417	已完工程及设备保护		1.20		
	1.2.2.1.4.5 8.消防报警工程				
1418	夜间施工		2.50		
1419	二次搬运		2.10		
1420	冬雨季施工		2.80		
1421	已完工程及设备保护		1.20		
	1.2.2.1.4.6 7.弱电工程				
1422	夜间施工		2.50		
1423	二次搬运		2.10		
1424	冬雨季施工		2.80		
1425	已完工程及设备保护		1.20		
	1.2.2.2 2#楼 (13F)				
	1.2.2.2.1 1.土建部分				
1426	混凝土模板及支架 (撑)				
1427	夜间施工		2.55		
1428	二次搬运		2.18		
1429	冬雨季施工		2.91		
1430	已完工程及设备保护费		0.15		
1431	非夜间施工照明				
1432	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施				
	1.2.2.2.2 2.装饰部分				
1433	夜间施工		3.64		
1434	二次搬运		3.28		
1435	非夜间施工照明				
1436	冬雨季施工		4.10		
1437	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施				
1438	已完工程及设备保护		0.15		
	1.2.2.2.3 3.安装部分				
	1.2.2.2.3.1 3.给排水工程				
1439	夜间施工		2.50		
1440	二次搬运		2.10		
1441	冬雨季施工		2.80		
1442	已完工程及设备保护		1.20		

总价措施项目清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第56页 共74页

序号	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	备注
	1.2.2.2.3.2 4.消防工程				
1443	夜间施工		2.50		
1444	二次搬运		2.10		
1445	冬雨季施工		2.80		
1446	已完工程及设备保护		1.20		
	1.2.2.2.3.3 5.暖通工程				
1447	夜间施工		2.50		
1448	二次搬运		2.10		
1449	冬雨季施工		2.80		
1450	已完工程及设备保护		1.20		
	1.2.2.2.3.4 6.电气工程				
1451	夜间施工		2.50		
1452	二次搬运		2.10		
1453	冬雨季施工		2.80		
1454	已完工程及设备保护		1.20		
	1.2.2.2.3.5 7.弱电工程				
1455	夜间施工		2.50		
1456	二次搬运		2.10		
1457	冬雨季施工		2.80		
1458	已完工程及设备保护		1.20		
	1.2.2.2.3.6 8.消防报警工程				
1459	夜间施工		2.50		
1460	二次搬运		2.10		
1461	冬雨季施工		2.80		
1462	已完工程及设备保护		1.20		
	1.2.2.2.3.7 9.太阳能系统				
1463	夜间施工		2.50		
1464	二次搬运		2.10		
1465	冬雨季施工		2.80		
1466	已完工程及设备保护		1.20		
	1.2.2.2.4 4.物业部分安装				
	1.2.2.2.4.1 3.给排水工程				
1467	夜间施工		2.50		
1468	二次搬运		2.10		

总价措施项目清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第57页 共74页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	备注
1469	冬雨季施工		2.80		
1470	已完工程及设备保护		1.20		
	1.2.2.2.4.2 4.消防工程				
1471	夜间施工		2.50		
1472	二次搬运		2.10		
1473	冬雨季施工		2.80		
1474	已完工程及设备保护		1.20		
	1.2.2.2.4.3 5.暖通工程				
1475	夜间施工		2.50		
1476	二次搬运		2.10		
1477	冬雨季施工		2.80		
1478	已完工程及设备保护		1.20		
	1.2.2.2.4.4 6.电气工程				
1479	夜间施工		2.50		
1480	二次搬运		2.10		
1481	冬雨季施工		2.80		
1482	已完工程及设备保护		1.20		
	1.2.2.2.4.5 8.消防报警工程				
1483	夜间施工		2.50		
1484	二次搬运		2.10		
1485	冬雨季施工		2.80		
1486	已完工程及设备保护		1.20		
	1.2.2.2.4.6 7.弱电工程				
1487	夜间施工		2.50		
1488	二次搬运		2.10		
1489	冬雨季施工		2.80		
1490	已完工程及设备保护		1.20		
	1.2.2.3 3#楼 (17F)				
	1.2.2.3.1 1.土建部分				
1491	混凝土模板及支架 (撑)				
1492	夜间施工		2.55		
1493	二次搬运		2.18		
1494	冬雨季施工		2.91		
1495	已完工程及设备保护费		0.15		

总价措施项目清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第58页 共74页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	备注
1496	非夜间施工照明				
1497	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施				
	1.2.2.3.2 2.装饰部分				
1498	夜间施工		3.64		
1499	二次搬运		3.28		
1500	非夜间施工照明				
1501	冬雨季施工		4.10		
1502	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施				
1503	已完工程及设备保护		0.15		
	1.2.2.3.3 3.安装部分				
	1.2.2.3.3.1 3.给排水工程				
1504	夜间施工		2.50		
1505	二次搬运		2.10		
1506	冬雨季施工		2.80		
1507	已完工程及设备保护		1.20		
	1.2.2.3.3.2 4.消防工程				
1508	夜间施工		2.50		
1509	二次搬运		2.10		
1510	冬雨季施工		2.80		
1511	已完工程及设备保护		1.20		
	1.2.2.3.3.3 5.暖通工程				
1512	夜间施工		2.50		
1513	二次搬运		2.10		
1514	冬雨季施工		2.80		
1515	已完工程及设备保护		1.20		
	1.2.2.3.3.4 6.电气工程				
1516	夜间施工		2.50		
1517	二次搬运		2.10		
1518	冬雨季施工		2.80		
1519	已完工程及设备保护		1.20		
	1.2.2.3.3.5 7.弱电工程				
1520	夜间施工		2.50		
1521	二次搬运		2.10		
1522	冬雨季施工		2.80		

总价措施项目清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第59页 共74页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	备注
1523	已完工程及设备保护		1.20		
	1.2.2.3.3.6 8.消防报警工程				
1524	夜间施工		2.50		
1525	二次搬运		2.10		
1526	冬雨季施工		2.80		
1527	已完工程及设备保护		1.20		
	1.2.2.3.3.7 9.太阳能系统				
1528	夜间施工		2.50		
1529	二次搬运		2.10		
1530	冬雨季施工		2.80		
1531	已完工程及设备保护		1.20		
	1.2.2.4 4#楼 (17F)				
	1.2.2.4.1 1.土建部分				
1532	混凝土模板及支架 (撑)				
1533	夜间施工		2.55		
1534	二次搬运		2.18		
1535	冬雨季施工		2.91		
1536	已完工程及设备保护费		0.15		
1537	非夜间施工照明				
1538	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施				
	1.2.2.4.2 2.装饰部分				
1539	夜间施工		3.64		
1540	二次搬运		3.28		
1541	非夜间施工照明				
1542	冬雨季施工		4.10		
1543	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施				
1544	已完工程及设备保护		0.15		
	1.2.2.4.3 3.安装部分				
	1.2.2.4.3.1 3.给排水工程				
1545	夜间施工		2.50		
1546	二次搬运		2.10		
1547	冬雨季施工		2.80		
1548	已完工程及设备保护		1.20		
	1.2.2.4.3.2 4.消防工程				

总价措施项目清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第60页 共74页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	备注
1549	夜间施工		2.50		
1550	二次搬运		2.10		
1551	冬雨季施工		2.80		
1552	已完工程及设备保护		1.20		
	1.2.2.4.3.3 5.暖通工程				
1553	夜间施工		2.50		
1554	二次搬运		2.10		
1555	冬雨季施工		2.80		
1556	已完工程及设备保护		1.20		
	1.2.2.4.3.4 6.电气工程				
1557	夜间施工		2.50		
1558	二次搬运		2.10		
1559	冬雨季施工		2.80		
1560	已完工程及设备保护		1.20		

总价措施项目清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第61页 共74页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	备注
	1.2.2.4.3.5 7.弱电工程				
1561	夜间施工		2.50		
1562	二次搬运		2.10		
1563	冬雨季施工		2.80		
1564	已完工程及设备保护		1.20		
	1.2.2.4.3.6 8.消防报警工程				
1565	夜间施工		2.50		
1566	二次搬运		2.10		
1567	冬雨季施工		2.80		
1568	已完工程及设备保护		1.20		
	1.2.2.4.3.7 9.太阳能系统				
1569	夜间施工		2.50		
1570	二次搬运		2.10		
1571	冬雨季施工		2.80		
1572	已完工程及设备保护		1.20		
	1.2.2.5 5#楼 (13F)				
	1.2.2.5.1 1.土建部分				
1573	混凝土模板及支架 (撑)				
1574	夜间施工		2.55		
1575	二次搬运		2.18		
1576	冬雨季施工		2.91		
1577	已完工程及设备保护费		0.15		
1578	非夜间施工照明				
1579	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施				
	1.2.2.5.2 2.装饰部分				
1580	夜间施工		3.64		
1581	二次搬运		3.28		
1582	非夜间施工照明				
1583	冬雨季施工		4.10		
1584	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施				
1585	已完工程及设备保护		0.15		
	1.2.2.5.3 3.安装部分				
	1.2.2.5.3.1 3.给排水工程				
1586	夜间施工		2.50		

总价措施项目清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第62页 共74页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	备注
1587	二次搬运		2.10		
1588	冬雨季施工		2.80		
1589	已完工程及设备保护		1.20		
	1.2.2.5.3.2 4.消防工程				
1590	夜间施工		2.50		
1591	二次搬运		2.10		
1592	冬雨季施工		2.80		
1593	已完工程及设备保护		1.20		
	1.2.2.5.3.3 5.暖通工程				
1594	夜间施工		2.50		
1595	二次搬运		2.10		
1596	冬雨季施工		2.80		
1597	已完工程及设备保护		1.20		
	1.2.2.5.3.4 6.电气工程				
1598	夜间施工		2.50		
1599	二次搬运		2.10		
1600	冬雨季施工		2.80		
1601	已完工程及设备保护		1.20		
	1.2.2.5.3.5 7.弱电工程				
1602	夜间施工		2.50		
1603	二次搬运		2.10		
1604	冬雨季施工		2.80		
1605	已完工程及设备保护		1.20		
	1.2.2.5.3.6 8.消防报警工程				
1606	夜间施工		2.50		
1607	二次搬运		2.10		
1608	冬雨季施工		2.80		
1609	已完工程及设备保护		1.20		
	1.2.2.5.3.7 9.太阳能系统				
1610	夜间施工		2.50		
1611	二次搬运		2.10		
1612	冬雨季施工		2.80		
1613	已完工程及设备保护		1.20		
	1.2.2.6 6#楼 (13F)				

总价措施项目清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第63页 共74页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	备注
	1.2.2.6.1 1.土建部分				
1614	混凝土模板及支架 (撑)				
1615	夜间施工		2.55		
1616	二次搬运		2.18		
1617	冬雨季施工		2.91		
1618	已完工程及设备保护费		0.15		
1619	非夜间施工照明				
1620	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施				
	1.2.2.6.2 2.装饰部分				
1621	夜间施工		3.64		
1622	二次搬运		3.28		
1623	非夜间施工照明				
1624	冬雨季施工		4.10		
1625	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施				
1626	已完工程及设备保护		0.15		
	1.2.2.6.3 3.安装部分				
	1.2.2.6.3.1 3.给排水工程				
1627	夜间施工		2.50		
1628	二次搬运		2.10		
1629	冬雨季施工		2.80		
1630	已完工程及设备保护		1.20		
	1.2.2.6.3.2 4.消防工程				
1631	夜间施工		2.50		
1632	二次搬运		2.10		
1633	冬雨季施工		2.80		
1634	已完工程及设备保护		1.20		
	1.2.2.6.3.3 5.暖通工程				
1635	夜间施工		2.50		
1636	二次搬运		2.10		
1637	冬雨季施工		2.80		
1638	已完工程及设备保护		1.20		
	1.2.2.6.3.4 6.电气工程				
1639	夜间施工		2.50		
1640	二次搬运		2.10		

总价措施项目清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第64页 共74页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	备注
1641	冬雨季施工		2.80		
1642	已完工程及设备保护		1.20		
	1.2.2.6.3.5 7.弱电工程				
1643	夜间施工		2.50		
1644	二次搬运		2.10		
1645	冬雨季施工		2.80		
1646	已完工程及设备保护		1.20		
	1.2.2.6.3.6 8.消防报警工程				
1647	夜间施工		2.50		
1648	二次搬运		2.10		
1649	冬雨季施工		2.80		
1650	已完工程及设备保护		1.20		
	1.2.2.6.3.7 9.太阳能系统				
1651	夜间施工		2.50		
1652	二次搬运		2.10		
1653	冬雨季施工		2.80		
1654	已完工程及设备保护		1.20		
	1.2.2.6.4 4.物业部分安装				
	1.2.2.6.4.1 3.给排水工程				
1655	夜间施工		2.50		
1656	二次搬运		2.10		
1657	冬雨季施工		2.80		
1658	已完工程及设备保护		1.20		
	1.2.2.6.4.2 4.消防工程				
1659	夜间施工		2.50		
1660	二次搬运		2.10		
1661	冬雨季施工		2.80		
1662	已完工程及设备保护		1.20		
	1.2.2.6.4.3 5.暖通工程				
1663	夜间施工		2.50		
1664	二次搬运		2.10		
1665	冬雨季施工		2.80		
1666	已完工程及设备保护		1.20		
	1.2.2.6.4.4 6.电气工程				

总价措施项目清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第65页 共74页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	备注
1667	夜间施工		2.50		
1668	二次搬运		2.10		
1669	冬雨季施工		2.80		
1670	已完工程及设备保护		1.20		
	1.2.2.6.4.5 8.消防报警工程				
1671	夜间施工		2.50		
1672	二次搬运		2.10		
1673	冬雨季施工		2.80		
1674	已完工程及设备保护		1.20		
	1.2.2.6.4.6 7.弱电工程				
1675	夜间施工		2.50		
1676	二次搬运		2.10		
1677	冬雨季施工		2.80		
1678	已完工程及设备保护		1.20		
	1.2.2.7 7#楼 (17F)				
	1.2.2.7.1 1.土建部分				
1679	混凝土模板及支架 (撑)				
1680	夜间施工		2.55		
1681	二次搬运		2.18		
1682	冬雨季施工		2.91		
1683	已完工程及设备保护费		0.15		
1684	非夜间施工照明				
1685	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施				
	1.2.2.7.2 2.装饰部分				
1686	夜间施工		3.64		
1687	二次搬运		3.28		
1688	非夜间施工照明				
1689	冬雨季施工		4.10		
1690	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施				
1691	已完工程及设备保护		0.15		
	1.2.2.7.3 3.安装部分				
	1.2.2.7.3.1 3.给排水工程				
1692	夜间施工		2.50		
1693	二次搬运		2.10		

总价措施项目清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第66页 共74页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	备注
1694	冬雨季施工		2.80		
1695	已完工程及设备保护		1.20		
	1.2.2.7.3.2 4.消防工程				
1696	夜间施工		2.50		
1697	二次搬运		2.10		
1698	冬雨季施工		2.80		
1699	已完工程及设备保护		1.20		
	1.2.2.7.3.3 5.暖通工程				
1700	夜间施工		2.50		
1701	二次搬运		2.10		
1702	冬雨季施工		2.80		
1703	已完工程及设备保护		1.20		
	1.2.2.7.3.4 6.电气工程				
1704	夜间施工		2.50		
1705	二次搬运		2.10		
1706	冬雨季施工		2.80		
1707	已完工程及设备保护		1.20		
	1.2.2.7.3.5 7.弱电工程				
1708	夜间施工		2.50		
1709	二次搬运		2.10		
1710	冬雨季施工		2.80		
1711	已完工程及设备保护		1.20		
	1.2.2.7.3.6 8.消防报警工程				
1712	夜间施工		2.50		
1713	二次搬运		2.10		
1714	冬雨季施工		2.80		
1715	已完工程及设备保护		1.20		
	1.2.2.7.3.7 9.太阳能系统				
1716	夜间施工		2.50		
1717	二次搬运		2.10		
1718	冬雨季施工		2.80		
1719	已完工程及设备保护		1.20		
	1.2.2.8 8#楼 (17F)				
	1.2.2.8.1 1.土建部分				

总价措施项目清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第67页 共74页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	备注
1720	混凝土模板及支架 (撑)				
1721	夜间施工		2.55		
1722	二次搬运		2.18		
1723	冬雨季施工		2.91		
1724	已完工程及设备保护费		0.15		
1725	非夜间施工照明				
1726	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施				
	1.2.2.8.2.2.装饰部分				
1727	夜间施工		3.64		
1728	二次搬运		3.28		
1729	非夜间施工照明				
1730	冬雨季施工		4.10		
1731	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施				
1732	已完工程及设备保护		0.15		
	1.2.2.8.3.3.安装部分				
	1.2.2.8.3.1.3.给排水工程				
1733	夜间施工		2.50		
1734	二次搬运		2.10		
1735	冬雨季施工		2.80		
1736	已完工程及设备保护		1.20		
	1.2.2.8.3.2.4.消防工程				
1737	夜间施工		2.50		
1738	二次搬运		2.10		
1739	冬雨季施工		2.80		
1740	已完工程及设备保护		1.20		
	1.2.2.8.3.3.5.暖通工程				
1741	夜间施工		2.50		
1742	二次搬运		2.10		
1743	冬雨季施工		2.80		
1744	已完工程及设备保护		1.20		
	1.2.2.8.3.4.6.电气工程				
1745	夜间施工		2.50		
1746	二次搬运		2.10		
1747	冬雨季施工		2.80		

总价措施项目清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第68页 共74页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	备注
1748	已完工程及设备保护		1.20		
	1.2.2.8.3.5 7.弱电工程				
1749	夜间施工		2.50		
1750	二次搬运		2.10		
1751	冬雨季施工		2.80		
1752	已完工程及设备保护		1.20		
	1.2.2.8.3.6 8.消防报警工程				
1753	夜间施工		2.50		
1754	二次搬运		2.10		
1755	冬雨季施工		2.80		
1756	已完工程及设备保护		1.20		
	1.2.2.8.3.7 9.太阳能系统				
1757	夜间施工		2.50		
1758	二次搬运		2.10		
1759	冬雨季施工		2.80		
1760	已完工程及设备保护		1.20		
	1.2.3 三、社区公服部分				
	1.2.3.1 S1#物业大堂 (1F)				
	1.2.3.1.1 1.土建部分				
1761	混凝土模板及支架 (撑)				
1762	夜间施工		2.55		
1763	二次搬运		2.18		
1764	冬雨季施工		2.91		
1765	已完工程及设备保护费		0.15		
1766	非夜间施工照明				
1767	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施				
	1.2.3.1.2 2.装饰部分				
1768	夜间施工		3.64		
1769	二次搬运		3.28		
1770	非夜间施工照明				
1771	冬雨季施工		4.10		
1772	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施				
1773	已完工程及设备保护		0.15		
	1.2.3.1.3 3.安装部分				

总价措施项目清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第69页 共74页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	备注
	1.2.3.1.3.1 3.给排水工程				
1774	夜间施工		2.50		
1775	二次搬运		2.10		
1776	冬雨季施工		2.80		
1777	已完工程及设备保护		1.20		
	1.2.3.1.3.2 5.暖通工程				
1778	夜间施工		2.50		
1779	二次搬运		2.10		
1780	冬雨季施工		2.80		
1781	已完工程及设备保护		1.20		
	1.2.3.1.3.3 6.电气工程				
1782	夜间施工		2.50		
1783	二次搬运		2.10		
1784	冬雨季施工		2.80		
1785	已完工程及设备保护		1.20		
	1.2.3.1.3.4 7.弱电工程				
1786	夜间施工		2.50		
1787	二次搬运		2.10		
1788	冬雨季施工		2.80		
1789	已完工程及设备保护		1.20		
	1.2.4 四、室外工程				
	1.2.4.1 (一) 室外管网工程				
	1.2.4.1.1 室外雨污水				
1790	夜间施工		2.50		
1791	二次搬运		2.10		
1792	冬雨季施工		2.80		
1793	已完工程及设备保护		1.20		
	1.2.4.1.2 室外雨污水附属土建工程				
1794	夜间施工		2.55		
1795	非夜间施工照明				
1796	二次搬运		2.18		
1797	冬雨季施工		2.91		
1798	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施				
1799	已完工程及设备保护费		0.15		

总价措施项目清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第70页 共74页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	备注
	1.2.4.1.3 雨水收集系统及防护虹吸排水系统				
1800	夜间施工		2.50		
1801	二次搬运		2.10		
1802	冬雨季施工		2.80		
1803	已完工程及设备保护		1.20		
	1.2.4.1.4 雨水收集系统及防护虹吸排水系统附属土建				
1804	夜间施工		2.55		
1805	非夜间施工照明				
1806	二次搬运		2.18		
1807	冬雨季施工		2.91		
1808	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施				
1809	已完工程及设备保护费		0.15		
	1.2.4.1.5 室外消防水安装部分				
1810	夜间施工		2.50		
1811	二次搬运		2.10		
1812	冬雨季施工		2.80		
1813	已完工程及设备保护		1.20		
	1.2.4.1.6 室外消防水土建部分				
1814	夜间施工		2.55		
1815	非夜间施工照明				
1816	二次搬运		2.18		
1817	冬雨季施工		2.91		
1818	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施				
1819	已完工程及设备保护费		0.15		
	1.2.4.2 (二) 室外智能化工程				
	1.2.4.2.1 综合管网				
1820	夜间施工		2.50		
1821	二次搬运		2.10		
1822	冬雨季施工		2.80		
1823	已完工程及设备保护		1.20		
	1.2.4.2.2 综合管网土建部分				
1824	夜间施工		2.55		
1825	非夜间施工照明				
1826	二次搬运		2.18		

总价措施项目清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第71页 共74页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	备注
1827	冬雨季施工		2.91		
1828	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施				
1829	已完工程及设备保护费		0.15		
	1.2.4.2.3 室外弱电				
1830	夜间施工		2.50		
1831	二次搬运		2.10		
1832	冬雨季施工		2.80		
1833	已完工程及设备保护		1.20		
	1.2.4.2.4 室外消防报警工程				
1834	夜间施工		2.50		
1835	二次搬运		2.10		
1836	冬雨季施工		2.80		
1837	已完工程及设备保护		1.20		
	1.2.4.3 (三) 标识标牌、信报箱				
1838	夜间施工		2.55		
1839	非夜间施工照明				
1840	二次搬运		2.18		
1841	冬雨季施工		2.91		
1842	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施				
1843	已完工程及设备保护费		0.15		
	1.2.4.4 (四) 挡土墙工程				
	1.2.4.4.1 土建工程				
1844	夜间施工		2.55		
1845	非夜间施工照明				
1846	二次搬运		2.18		
1847	冬雨季施工		2.91		
1848	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施				
1849	已完工程及设备保护费		0.15		
	1.2.4.5 (五) 室外景观喷灌				
	1.2.4.5.1 喷灌安装工程				
1850	夜间施工		2.50		
1851	二次搬运		2.10		
1852	冬雨季施工		2.80		
1853	已完工程及设备保护		1.20		

总价措施项目清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第72页 共74页

序号	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	备注
	1.2.4.5.2 喷灌安装工程土建				
1854	夜间施工		2.55		
1855	二次搬运		2.18		
1856	冬雨季施工		2.91		
1857	已完工程及设备保护费		0.15		
	1.2.4.6 (六) 室外景观照明				
	1.2.4.6.1 照明安装工程				
1858	夜间施工		2.50		
1859	二次搬运		2.10		
1860	冬雨季施工		2.80		
1861	已完工程及设备保护		1.20		
	1.2.4.6.2 照明安装工程土建				
1862	夜间施工		2.55		
1863	二次搬运		2.18		
1864	冬雨季施工		2.91		
1865	已完工程及设备保护费		0.15		
	1.2.5 五、专业工程暂估价				
	1.2.5.1 1.智慧社区				
1866	夜间施工		2.50		
1867	二次搬运		2.10		
1868	冬雨季施工		2.80		
1869	已完工程及设备保护		1.20		
	1.2.5.2 2.室外景观				
	1.2.5.2.1 1.绿化+硬质景观工程				
1870	夜间施工		2.21		
1871	非夜间施工照明				
1872	二次搬运		4.42		
1873	冬雨季施工		2.21		
1874	反季节栽植影响措施				
1875	地上、地下设施的临时保护设施				
1876	已完工程及设备保护		5.89		
	1.2.5.2.2 2.景观雕塑等				
1877	夜间施工		2.21		
1878	非夜间施工照明				

总价措施项目清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第73页 共74页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	备注
1879	二次搬运		4.42		
1880	冬雨季施工		2.21		
1881	反季节栽植影响措施				
1882	地上、地下设施的临时保护设施				
1883	已完工程及设备保护		5.89		
	1.2.5.2.3 3.大门、门卫				
1884	夜间施工		2.55		
1885	非夜间施工照明				
1886	二次搬运		2.18		
1887	冬雨季施工		2.91		
1888	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施				
	1.2.5.2.4 4.围墙				
1889	夜间施工		2.55		
1890	非夜间施工照明				
1891	二次搬运		2.18		
1892	冬雨季施工		2.91		
1893	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施				
	1.2.5.3 3.红线内给水配套工程				
1894	夜间施工		2.50		
1895	二次搬运		2.10		
1896	冬雨季施工		2.80		
1897	已完工程及设备保护		1.20		
	1.2.6 六、电梯工程配合费				
	1.2.6.1 电梯工程配合费				
1898	夜间施工		2.50		
1899	二次搬运		2.10		
1900	冬雨季施工		2.80		
1901	已完工程及设备保护		1.20		
	1.2.7 七、前期费用				
	1.2.7.1 1.场地平整清理				
1902	夜间施工		2.55		
1903	非夜间施工照明				
1904	二次搬运		2.18		
1905	冬雨季施工		2.91		

总价措施项目清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第74页 共74页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额（元）	备注
1906	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施				
1907	已完工程及设备保护费		0.15		
	1.2.7.2 2.修建临时道路、临时箱变工程、围墙加固、池塘拆除				
1908	夜间施工		2.55		
1909	非夜间施工照明				
1910	二次搬运		2.18		
1911	冬雨季施工		2.91		
1912	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施				
1913	已完工程及设备保护费		0.15		
	1.2.8 八、暂列金额				
	1.2.8.1 暂列金额				
合计					

单价措施项目清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1页 共71页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
	1 宿流06地块							
	1.1 一、地下车库部分							
	1.1.1 （一）普通非人防地下车库							
	1.1.1.1 1.土建部分							
1	011701002001	外脚手架	1.搭设方式:综合考虑 2.搭设高度:6m内 3.脚手架材质:钢管脚手架	m2	1065.51			
2	011701002002	外脚手架（独立柱）	1.搭设方式:综合考虑 2.搭设高度:6m以内 3.脚手架材质:钢管脚手架	m2	3655.89			
3	011701002003	外脚手架（梁、 砼墙）	1.搭设方式:综合考虑 2.搭设高度:6m以内 3.脚手架材质:钢管脚手架	m2	13549.5			
4	011701003001	里脚手架（砌 筑）	1.搭设方式:综合考虑 2.搭设高度:3.6m 3.脚手架材质:钢管脚手架	m2	2221.08			
5	011703001001	垂直运输	1.建筑物建筑类型及结构形式:框架-剪力墙结构 2.建筑物檐口高度、层数: 综合考虑	m2	17339.03			
6	011702001001	基础	基础类型:垫层	m2	488.6			
7	011702001002	基础	基础类型:集水坑、排水沟	m2	561.95			
8	011702002001	矩形柱	支撑高度:综合考虑	m2	1526.69			
9	011702003001	构造柱	支撑高度:综合考虑	m2	513.23			
10	011702006001	矩形梁	支撑高度:综合考虑	m2	1326.55			
11	011702009001	过梁	支撑高度:综合考虑	m2	34.78			
12	011702008001	圈梁	支撑高度:综合考虑	m2	18.65			
13	011702011001	直形墙	支撑高度:综合考虑	m2	2952.62			
14	011702015001	无梁板	支撑高度:综合考虑	m2	11473.31			
15	011702014001	有梁板	支撑高度:综合考虑	m2	291.84			
16	011702016001	坡道斜板	支撑高度:综合考虑	m2	588.05			
17	011702030001	后浇带	后浇带部位:后浇带基础	m2	34.27			
18	011702030002	后浇带	后浇带部位:后浇带梁	m2	19.1			
19	011702030003	后浇带	后浇带部位:后浇带板	m2	725.15			
20	011702030004	后浇带	后浇带部位:后浇带墙	m2	53.88			
21	011702034001	现浇混凝土模板 增加	1.增加内容:对拉螺栓端头 处理增加.	m2	2952.62			
22	011702031001	现浇混凝土模板 增加	1.增加内容:地下暗室模板 拆除增加	m2	14425.93			
23	011702025001	其它现浇构件 （水暖井、电井 下门槛）		m2	16.5			
24	01B008	泵送费（泵送方 式综合考虑）		m3	15949.24			

单价措施项目清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第2页 共71页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
25	011705001001	大型机械设备进出场及安拆	1.机械设备名称:综合考虑 2.机械设备规格型号:综合考虑 3.塔吊基础制作、拆除 (含钢筋、模板、预埋螺栓等所有内容)	项	1			
26	011706003001	抽水机集水井排水	1.机械设备名称:泥浆泵、污水泵、清水泵 2.机械设备规格型号:综合考虑 3.综合考虑完成本工程所需全部降排水工作	昼夜	1140			
1.1.1.2.2.装饰部分								
27	011701003002	里脚手架 (装饰脚手架)	1.搭设方式:综合考虑 2.搭设高度:3.6m以内 3.脚手架材质:钢管脚手架	m2	1833.9			
1.1.1.3.3.安装部分								
1.1.1.3.1.3.给排水工程								
28	031301017001	脚手架搭拆		项	1			
29	031301018001	洞窟增加费		项	1			
1.1.1.3.2.4.电气工程								
30	031301017002	脚手架搭拆		项	1			
31	031301018002	洞窟增加费		项	1			
1.1.1.3.3.5.弱电工程								
32	031301017003	脚手架搭拆		项	1			
33	031301018003	洞窟增加费		项	1			
1.1.1.3.4.6.消防工程								
34	031301017004	脚手架搭拆		项	1			
35	031301018004	洞窟增加费		项	1			
1.1.1.3.5.7.消防报警								
36	031301017005	脚手架搭拆		项	1			
37	031301018005	洞窟增加费		项	1			
1.1.1.3.6.8.暖通工程								
38	031301017006	脚手架搭拆		项	1			
39	031301018006	洞窟增加费		项	1			
1.1.1.3.7.9.抗震支架								
1.1.2 (二) 储藏室 (楼座地下部分)								
1.1.2.1 1#楼 (储藏室)								
1.1.2.1.1 1.土建部分								
40	011701002004	外脚手架	1.搭设方式:综合考虑 2.搭设高度:6m内 3.脚手架材质:钢管脚手架	m2	279.05			

单价措施项目清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第3页 共71页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中:暂估价
41	011701002005	外脚手架 (梁、 砼墙)	1.搭设方式:综合考虑 2.搭设高度:6m以内 3.脚手架材质:钢管脚手架	m2	1625.32			
42	011701003003	里脚手架 (砌 筑)	1.搭设方式:综合考虑 2.搭设高度:3.6m 3.脚手架材质:钢管脚手架	m2	1358.57			
43	011701002006	密目网		m2	353.2			
44	011703001002	垂直运输	1.建筑物建筑类型及结构形 式:框架-剪力墙结构 2.建筑物檐口高度、层数: 综合考虑	m2	1022.54			
45	011702001003	基础	基础类型:垫层	m2	6.05			
46	011702001004	基础	基础类型:集水坑、排水沟	m2	133.38			
47	011702003002	构造柱	支撑高度:综合考虑	m2	25.8			
48	011702006002	矩形梁	支撑高度:综合考虑	m2	285.92			
49	011702009002	过梁	支撑高度:综合考虑	m2	75.13			
50	011702008002	圈梁	支撑高度:综合考虑	m2	12.36			
51	011702011002	直形墙	支撑高度:综合考虑	m2	2059.2			
52	011702016002	平板	支撑高度:综合考虑	m2	813.28			
53	011702013001	电梯井壁	支撑高度:综合考虑	m2	105.43			
54	011702030005	后浇带	后浇带部位:后浇带基础	m2	1.14			
55	011702024001	楼梯	类型:混凝土楼梯	m2	44.716			
56	011702030006	后浇带	后浇带部位:后浇带梁	m2	2.46			
57	011702030007	后浇带	后浇带部位:后浇带板	m2	14.37			
58	011702030008	后浇带	后浇带部位:后浇带墙	m2	17.24			
59	011702034002	现浇混凝土模板 增加	1.增加内容:对拉螺栓端头 处理增加.	m2	553.55			
60	011702031002	现浇混凝土模板 增加	1.增加内容:地下暗室模板 拆除增加	m2	1611.08			
61	011702025002	其它现浇构件 (水暖井、电井 下门槛)		m2	2.2			
62	01B044	泵送费 (泵送方 式综合考虑)		m3	1188.61			
1.1.2.1.2 2.装饰部分								
63	011701003004	里脚手架 (装饰 脚手架)	1.搭设方式:综合考虑 2.搭设高度:3.6m以内 3.脚手架材质:钢管脚手架	m2	3278			
1.1.2.1.3 3.安装部分								
1.1.2.1.3.1 3.给排水工程								
64	031301017007	脚手架搭拆		项	1			
65	031301018007	地下室施工增加 费		项	1			
1.1.2.1.3.2 4.消防工程								

单价措施项目清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第4页 共71页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
66	031301017008	脚手架搭拆		项	1			
67	031301018008	地下室施工增加费		项	1			
1.1.2.1.3.3 5.暖通工程								
68	031301017009	脚手架搭拆		项	1			
69	031301018009	地下室施工增加费		项	1			
1.1.2.1.3.4 6.电气工程								
70	031301017010	脚手架搭拆		项	1			
71	031301018010	地下室施工增加费		项	1			
1.1.2.1.3.5 7.弱电工程								
72	031301017011	脚手架搭拆		项	1			
73	031301018011	地下室施工增加费		项	1			
1.1.2.1.3.6 8.消防报警工程								
74	031301017012	脚手架搭拆		项	1			
75	031301018012	地下室施工增加费		项	1			
1.1.2.2 2#楼 (储藏室)								
1.1.2.2.1 1.土建部分								
76	011701002007	外脚手架	1.搭设方式:综合考虑 2.搭设高度:6m内 3.脚手架材质:钢管脚手架	m2	745.56			
77	011701002008	外脚手架 (独立柱)	1.搭设方式:综合考虑 2.搭设高度:6m以内 3.脚手架材质:钢管脚手架	m2	16.5			
78	011701002009	外脚手架 (梁、 砼墙)	1.搭设方式:综合考虑 2.搭设高度:6m以内 3.脚手架材质:钢管脚手架	m2	1248.65			
79	011701003005	里脚手架 (砌 筑)	1.搭设方式:综合考虑 2.搭设高度:3.6m 3.脚手架材质:钢管脚手架	m2	960.84			
80	011701002010	密目网		m2	757.33			
81	011703001003	垂直运输	1.建筑物建筑类型及结构形式:框架-剪力墙结构 2.建筑物檐口高度、层数: 综合考虑	m2	907.85			
82	011702001005	基础	基础类型:垫层	m2	17.03			
83	011702001006	基础	基础类型:集水坑、排水沟	m2	31.44			
84	011702002002	矩形柱	支撑高度:综合考虑	m2	51.38			
85	011702003003	构造柱	支撑高度:综合考虑	m2	72.68			
86	011702006003	矩形梁	支撑高度:综合考虑	m2	186.13			
87	011702009003	过梁	支撑高度:综合考虑	m2	49.19			
88	011702008003	圈梁	支撑高度:综合考虑	m2	5.23			

单价措施项目清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第5页 共71页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
89	011702011003	直形墙	支撑高度:综合考虑	m2	2056.66			
90	011702016003	平板	支撑高度:综合考虑	m2	726.02			
91	011702013002	电梯井壁	支撑高度:综合考虑	m2	106.96			
92	011702024002	楼梯	类型:混凝土楼梯	m2	82.9			
93	011702034003	现浇混凝土模板增加	1.增加内容:对拉螺栓端头处理增加.	m2	2172.65			
94	011702031003	现浇混凝土模板增加	1.增加内容:地下暗室模板拆除增加	m2	2410.9			
95	01B050	泵送费 (泵送方式综合考虑)		m3	1026			
1.1.2.2.2 2.装饰部分								
96	011701003006	里脚手架 (装饰脚手架)	1.搭设方式:综合考虑 2.搭设高度:3.6m以内 3.脚手架材质:钢管脚手架	m2	1098			
1.1.2.2.3 3.安装部分								
1.1.2.2.3.1 3.给排水工程								
97	031301017013	脚手架搭拆		项	1			
98	031301018013	地下室施工增加费		项	1			
1.1.2.2.3.2 4.消防工程								
99	031301017014	脚手架搭拆		项	1			
100	031301018014	地下室施工增加费		项	1			
1.1.2.2.3.3 5.暖通工程								
101	031301017015	脚手架搭拆		项	1			
102	031301018015	地下室施工增加费		项	1			
1.1.2.2.3.4 6.电气工程								
103	031301017016	脚手架搭拆		项	1			
104	031301018016	地下室施工增加费		项	1			
1.1.2.2.3.5 7.弱电工程								
105	031301017017	脚手架搭拆		项	1			
106	031301018017	地下室施工增加费		项	1			
1.1.2.2.3.6 8.消防报警工程								
107	031301017018	脚手架搭拆		项	1			
108	031301018018	地下室施工增加费		项	1			
1.1.2.3 3#楼 (储藏室)								
1.1.2.3.1 1.土建部分								

单价措施项目清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第6页 共71页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
109	011701002011	外脚手架	1.搭设方式:综合考虑 2.搭设高度:6m内 3.脚手架材质:钢管脚手架	m2	368.55			
110	011701002012	外脚手架 (梁、 砼墙)	1.搭设方式:综合考虑 2.搭设高度:6m以内 3.脚手架材质:钢管脚手架	m2	1073.68			
111	011701003007	里脚手架 (砌 筑)	1.搭设方式:综合考虑 2.搭设高度:3.6m 3.脚手架材质:钢管脚手架	m2	1144.54			
112	011701002013	密目网		m2	520.88			
113	011703001004	垂直运输	1.建筑物建筑类型及结构形 式:框架-剪力墙结构 2.建筑物檐口高度、层数: 综合考虑	m2	603.24			
114	011702001007	基础	基础类型:垫层	m2	13.3			
115	011702001008	基础	基础类型:集水坑、排水沟	m2	168.77			
116	011702006004	矩形梁	支撑高度:综合考虑	m2	394.5			
117	011702009004	过梁	支撑高度:综合考虑	m2	55.57			
118	011702008004	圈梁	支撑高度:综合考虑	m2	14			
119	011702011004	直形墙	支撑高度:综合考虑	m2	1088.83			
120	011702016004	平板	支撑高度:综合考虑	m2	572.27			
121	011702013003	电梯井壁	支撑高度:综合考虑	m2	34.71			
122	011702034004	现浇混凝土模板 增加	1.增加内容:对拉螺栓端头 处理增加.	m2	339.1			
123	011702031004	现浇混凝土模板 增加	1.增加内容:地下暗室模板 拆除增加	m2	1958.28			
124	011702025003	其它现浇构件 (水暖井、电井 下门檻)		m2	1.5			
125	01B057	泵送费 (泵送方 式综合考虑)		m3	969.8			
1.1.2.3.2 2.装饰部分								
126	011701003008	里脚手架 (装饰 脚手架)	1.搭设方式:综合考虑 2.搭设高度:3.6m以内 3.脚手架材质:钢管脚手架	m2	2635.2			
1.1.2.3.3 3.安装部分								
1.1.2.3.3.1 3.给排水工程								
127	031301017019	脚手架搭拆		项	1			
128	031301018019	地下室施工增加 费		项	1			
1.1.2.3.3.2 4.消防工程								
129	031301017020	脚手架搭拆		项	1			
130	031301018020	地下室施工增加 费		项	1			
1.1.2.3.3.3 5.暖通工程								
131	031301017021	脚手架搭拆		项	1			

单价措施项目清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第7页 共71页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
132	031301018021	地下室施工增加费		项	1			
	1.1.2.3.3.4 6.电气工程							
133	031301017022	脚手架搭拆		项	1			
134	031301018022	地下室施工增加费		项	1			
	1.1.2.3.3.5 7.弱电工程							
135	031301017023	脚手架搭拆		项	1			
136	031301018023	地下室施工增加费		项	1			
	1.1.2.3.3.6 8.消防报警工程							
137	031301017024	脚手架搭拆		项	1			
138	031301018024	地下室施工增加费		项	1			
	1.1.2.4 4#楼 (储藏室)							
	1.1.2.4.1 1.土建部分							
139	011701002014	外脚手架	1.搭设方式:综合考虑 2.搭设高度:6m内 3.脚手架材质:钢管脚手架	m2	456.66			
140	011701002015	外脚手架 (独立柱)	1.搭设方式:综合考虑 2.搭设高度:6m以内 3.脚手架材质:钢管脚手架	m2	16.5			
141	011701002016	外脚手架 (梁、 砼墙)	1.搭设方式:综合考虑 2.搭设高度:6m以内 3.脚手架材质:钢管脚手架	m2	814.38			
142	011701003009	里脚手架 (砌 筑)	1.搭设方式:综合考虑 2.搭设高度:3.6m 3.脚手架材质:钢管脚手架	m2	1043.46			
143	011701002017	密目网		m2	486.88			
144	011703001005	垂直运输	1.建筑物建筑类型及结构形式:框架-剪力墙结构 2.建筑物檐口高度、层数: 综合考虑	m2	581.15			
145	011702001009	基础	基础类型:垫层	m2	17.03			
146	011702001010	基础	基础类型:集水坑、排水沟	m2	31.44			
147	011702002003	矩形柱	支撑高度:综合考虑	m2	48.76			
148	011702003004	构造柱	支撑高度:综合考虑	m2	68.86			
149	011702006005	矩形梁	支撑高度:综合考虑	m2	178.54			
150	011702009005	过梁	支撑高度:综合考虑	m2	43.19			
151	011702008005	圈梁	支撑高度:综合考虑	m2	4.88			
152	011702011005	直形墙	支撑高度:综合考虑	m2	1349.49			
153	011702016005	平板	支撑高度:综合考虑	m2	473.19			
154	011702013004	电梯井壁	支撑高度:综合考虑	m2	106.96			
155	011702024003	楼梯	类型:混凝土楼梯	m2	46.5			

单价措施项目清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第8页 共71页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
156	011702034005	现浇混凝土模板增加	1.增加内容:对拉螺栓端头处理增加.	m2	2161.22			
157	011702031005	现浇混凝土模板增加	1.增加内容:地下暗室模板拆除增加	m2	1290.78			
158	01B063	泵送费 (泵送方式综合考虑)		m3	1182.38			
1.1.2.4.2 2.装饰部分								
159	011701003010	里脚手架 (装饰脚手架)	1.搭设方式:综合考虑 2.搭设高度:3.6m以内 3.脚手架材质:钢管脚手架	m2	1440			
1.1.2.4.3 3.安装部分								
1.1.2.4.3.1 3.给排水工程								
160	031301017025	脚手架搭拆		项	1			
161	031301018025	地下室施工增加费		项	1			
1.1.2.4.3.2 4.消防工程								
162	031301017026	脚手架搭拆		项	1			
163	031301018026	地下室施工增加费		项	1			
1.1.2.4.3.3 5.暖通工程								
164	031301017027	脚手架搭拆		项	1			
165	031301018027	地下室施工增加费		项	1			
1.1.2.4.3.4 6.电气工程								
166	031301017028	脚手架搭拆		项	1			
167	031301018028	地下室施工增加费		项	1			
1.1.2.4.3.5 7.弱电工程								
168	031301017029	脚手架搭拆		项	1			
169	031301018029	地下室施工增加费		项	1			
1.1.2.4.3.6 8.消防报警工程								
170	031301017030	脚手架搭拆		项	1			
171	031301018030	地下室施工增加费		项	1			
1.1.2.5 5#楼 (储藏室)								
1.1.2.5.1 1.土建部分								
172	011701002018	外脚手架	1.搭设方式:综合考虑 2.搭设高度:6m内 3.脚手架材质:钢管脚手架	m2	279.05			
173	011701002019	外脚手架 (梁、砣墙)	1.搭设方式:综合考虑 2.搭设高度:6m以内 3.脚手架材质:钢管脚手架	m2	1625.32			
174	011701003011	里脚手架 (砌筑)	1.搭设方式:综合考虑 2.搭设高度:3.6m 3.脚手架材质:钢管脚手架	m2	1358.57			

单价措施项目清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第9页 共71页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
175	011701002020	密目网		m2	353.2			
176	011703001006	垂直运输	1.建筑物建筑类型及结构形式:框架-剪力墙结构 2.建筑物檐口高度、层数: 综合考虑	m2	1113.21			
177	011702001011	基础	基础类型:垫层	m2	21.94			
178	011702001012	基础	基础类型:集水坑、排水沟	m2	133.38			
179	011702003005	构造柱	支撑高度:综合考虑	m2	27.77			
180	011702006006	矩形梁	支撑高度:综合考虑	m2	362.07			
181	011702009006	过梁	支撑高度:综合考虑	m2	72.63			
182	011702008006	圈梁	支撑高度:综合考虑	m2	12.36			
183	011702011006	直形墙	支撑高度:综合考虑	m2	2469.75			
184	011702016006	平板	支撑高度:综合考虑	m2	852.24			
185	011702013005	电梯井壁	支撑高度:综合考虑	m2	105.43			
186	011702030009	后浇带	后浇带部位:后浇带基础	m2	1.14			
187	011702024004	楼梯	类型:混凝土楼梯	m2	44.716			
188	011702030010	后浇带	后浇带部位:后浇带梁	m2	2.46			
189	011702030011	后浇带	后浇带部位:后浇带板	m2	14.37			
190	011702030012	后浇带	后浇带部位:后浇带墙	m2	17.24			
191	011702034006	现浇混凝土模板增加	1.增加内容:对拉螺栓端头处理增加.	m2	596.5			
192	011702031006	现浇混凝土模板增加	1.增加内容:地下暗室模板拆除增加	m2	1916.2			
193	011702025004	其它现浇构件 (水暖井、电井下门檻)		m2	2.2			
194	01B069	泵送费 (泵送方式综合考虑)		m3	1290.55			
1.1.2.5.2 2.装饰部分								
195	011701003012	里脚手架 (装饰脚手架)	1.搭设方式:综合考虑 2.搭设高度:3.6m以内 3.脚手架材质:钢管脚手架	m2	3278			
1.1.2.5.3 3.安装部分								
1.1.2.5.3.1 3.给排水工程								
196	031301017031	脚手架搭拆		项	1			
197	031301018031	地下室施工增加费		项	1			
1.1.2.5.3.2 4.消防工程								
198	031301017032	脚手架搭拆		项	1			
199	031301018032	地下室施工增加费		项	1			
1.1.2.5.3.3 5.暖通工程								

单价措施项目清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第10页 共71页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中:暂估价
200	031301017033	脚手架搭拆		项	1			
201	031301018033	地下室施工增加费		项	1			
1.1.2.5.3.4.6.电气工程								
202	031301017034	脚手架搭拆		项	1			
203	031301018034	地下室施工增加费		项	1			
1.1.2.5.3.5.7.弱电工程								
204	031301017035	脚手架搭拆		项	1			
205	031301018035	地下室施工增加费		项	1			
1.1.2.5.3.6.8.消防报警工程								
206	031301017036	脚手架搭拆		项	1			
207	031301018036	地下室施工增加费		项	1			
1.1.2.6.6#楼 (储藏室)								
1.1.2.6.1.1.土建部分								
208	011701002021	外脚手架	1.搭设方式:综合考虑 2.搭设高度:6m以内 3.脚手架材质:钢管脚手架	m2	745.56			
209	011701002022	外脚手架 (独立柱)	1.搭设方式:综合考虑 2.搭设高度:6m以内 3.脚手架材质:钢管脚手架	m2	16.5			
210	011701002023	外脚手架 (梁、 砼墙)	1.搭设方式:综合考虑 2.搭设高度:6m以内 3.脚手架材质:钢管脚手架	m2	1248.65			
211	011701003013	里脚手架 (砌筑)	1.搭设方式:综合考虑 2.搭设高度:3.6m 3.脚手架材质:钢管脚手架	m2	960.84			
212	011701002024	密目网		m2	757.33			
213	011703001007	垂直运输	1.建筑物建筑类型及结构形式:框架-剪力墙结构 2.建筑物檐口高度、层数:综合考虑	m2	967.67			
214	011702001013	基础	基础类型:垫层	m2	17.03			
215	011702001014	基础	基础类型:集水坑、排水沟	m2	31.44			
216	011702002004	矩形柱	支撑高度:综合考虑	m2	51.38			
217	011702003006	构造柱	支撑高度:综合考虑	m2	72.68			
218	011702006007	矩形梁	支撑高度:综合考虑	m2	186.13			
219	011702009007	过梁	支撑高度:综合考虑	m2	49.19			
220	011702008007	圈梁	支撑高度:综合考虑	m2	5.23			
221	011702011007	直形墙	支撑高度:综合考虑	m2	2056.66			
222	011702016007	平板	支撑高度:综合考虑	m2	726.02			
223	011702013006	电梯井壁	支撑高度:综合考虑	m2	106.96			

单价措施项目清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第11页 共71页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
224	011702024005	楼梯	类型:混凝土楼梯	m2	79.64			
225	011702034007	现浇混凝土模板增加	1.增加内容:对拉螺栓端头处理增加.	m2	2172.65			
226	011702031007	现浇混凝土模板增加	1.增加内容:地下暗室模板拆除增加	m2	2410.9			
227	01B075	泵送费 (泵送方式综合考虑)		m3	1048			
1.1.2.6.2.2.装饰部分								
228	011701003014	里脚手架 (装饰脚手架)	1.搭设方式:综合考虑 2.搭设高度:3.6m以内 3.脚手架材质:钢管脚手架	m2	1285			
1.1.2.6.3.3.安装部分								
1.1.2.6.3.1.3.给排水工程								
229	031301017037	脚手架搭拆		项	1			
230	031301018037	地下室施工增加费		项	1			
1.1.2.6.3.2.4.消防工程								
231	031301017038	脚手架搭拆		项	1			
232	031301018038	地下室施工增加费		项	1			
1.1.2.6.3.3.5.暖通工程								
233	031301017039	脚手架搭拆		项	1			
234	031301018039	地下室施工增加费		项	1			
1.1.2.6.3.4.6.电气工程								
235	031301017040	脚手架搭拆		项	1			
236	031301018040	地下室施工增加费		项	1			
1.1.2.6.3.5.7.弱电工程								
237	031301017041	脚手架搭拆		项	1			
238	031301018041	地下室施工增加费		项	1			
1.1.2.6.3.6.8.消防报警工程								
239	031301017042	脚手架搭拆		项	1			
240	031301018042	地下室施工增加费		项	1			
1.1.2.7.7#楼 (储藏室)								
1.1.2.7.1.1.土建部分								
241	011701002025	外脚手架	1.搭设方式:综合考虑 2.搭设高度:6m内 3.脚手架材质:钢管脚手架	m2	409.5			
242	011701002026	外脚手架 (梁、砣墙)	1.搭设方式:综合考虑 2.搭设高度:6m以内 3.脚手架材质:钢管脚手架	m2	1206.35			

单价措施项目清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第12页 共71页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
243	011701003015	里脚手架 (砌筑)	1.搭设方式:综合考虑 2.搭设高度:3.6m 3.脚手架材质:钢管脚手架	m2	1286.66			
244	011701002027	密目网		m2	585.25			
245	011703001008	垂直运输	1.建筑物建筑类型及结构形式:框架-剪力墙结构 2.建筑物檐口高度、层数:综合考虑	m2	676.88			
246	011702001015	基础	基础类型:垫层	m2	14.9			
247	011702001016	基础	基础类型:集水坑、排水沟	m2	189.56			
248	011702006008	矩形梁	支撑高度:综合考虑	m2	443.26			
249	011702009008	过梁	支撑高度:综合考虑	m2	62.44			
250	011702008008	圈梁	支撑高度:综合考虑	m2	14			
251	011702011008	直形墙	支撑高度:综合考虑	m2	1223.4			
252	011702016008	平板	支撑高度:综合考虑	m2	643.24			
253	011702013007	电梯井壁	支撑高度:综合考虑	m2	39.63			
254	011702034008	现浇混凝土模板增加	1.增加内容:对拉螺栓端头处理增加.	m2	381.08			
255	011702031008	现浇混凝土模板增加	1.增加内容:地下暗室模板拆除增加	m2	2200.28			
256	011702025005	其它现浇构件 (水暖井、电井下门槛)		m2	1.5			
257	01B082	泵送费 (泵送方式综合考虑)		m3	1087.7			
1.1.2.7.2.2.装饰部分								
258	011701003016	里脚手架 (装饰脚手架)	1.搭设方式:综合考虑 2.搭设高度:3.6m以内 3.脚手架材质:钢管脚手架	m2	2928.5			
1.1.2.7.3.3.安装部分								
1.1.2.7.3.1.3.给排水工程								
259	031301017043	脚手架搭拆		项	1			
260	031301018043	地下室施工增加费		项	1			
1.1.2.7.3.2.4.消防工程								
261	031301017044	脚手架搭拆		项	1			
262	031301018044	地下室施工增加费		项	1			
1.1.2.7.3.3.5.暖通工程								
263	031301017045	脚手架搭拆		项	1			
264	031301018045	地下室施工增加费		项	1			
1.1.2.7.3.4.6.电气工程								
265	031301017046	脚手架搭拆		项	1			

单价措施项目清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第13页 共71页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
266	031301018046	地下室施工增加费		项	1			
	1.1.2.7.3.5 7.弱电工程							
267	031301017047	脚手架搭拆		项	1			
268	031301018047	地下室施工增加费		项	1			
	1.1.2.7.3.6 8.消防报警工程							
269	031301017048	脚手架搭拆		项	1			
270	031301018048	地下室施工增加费		项	1			
	1.1.3 (三) 土石方							
	1.1.4 (四) 基坑支护							
	1.2 二、地上单体部分							
	1.2.1 1#楼 (13F)							
	1.2.1.1 1.土建部分							
271	011701002028	外脚手架	1.搭设方式:综合考虑 2.搭设高度:50m以内 3.脚手架材质:钢管脚手架	m2	5703.31			
272	011701002029	外脚手架 (梁、 砼墙)	1.搭设方式:综合考虑 2.搭设高度:6m以内 3.脚手架材质:钢管脚手架	m2	6353.26			
273	011701003017	里脚手架 (砌 筑)	1.搭设方式:综合考虑 2.搭设高度:3.6m以内 3.脚手架材质:钢管脚手架	m2	5026.04			
274	011701004001	电梯井字架	1.搭设高度:50m以内	座	3			
275	011701002030	密目网		m2	6182.11			
276	011701002031	水平安全网		m2	1563.87			
277	011701002032	挑出式安全网		m2	216			
278	011702003007	构造柱	支撑高度:综合考虑	m2	286.2			
279	011702006009	矩形梁	支撑高度:综合考虑	m2	3232.83			
280	011702009009	过梁	支撑高度:综合考虑	m2	515.2			
281	011702008009	圈梁	支撑高度:综合考虑	m2	216.2			
282	011702016009	平板	支撑高度:综合考虑	m2	6134.62			
283	011702011009	直形墙	支撑高度:综合考虑	m2	6490.82			
284	011702013008	轻型框剪墙	支撑高度:综合	m2	2421.63			
285	011702013009	电梯井壁	支撑高度:综合考虑	m2	1503.71			
286	011702014002	有梁板	支撑高度:综合考虑	m2	22			
287	011702021001	栏板	支撑高度:综合考虑	m2	916			
288	011702022001	天沟、檐沟	支撑高度:综合考虑	m2	330.41			
289	011702002005	矩形柱	支撑高度:综合考虑	m2	168.39			

单价措施项目清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第14页 共71页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
290	011702024006	楼梯	类型:混凝土楼梯	m2	203.43			
291	011702025006	其它现浇构件 (水簸箕、风机基础)		m2	0.72			
292	011703001009	垂直运输	1.建筑物建筑类型及结构形式:框剪结构 2.建筑物檐口高度、层数: 综合考虑	m2	6666.51			
293	01B102	泵送费 (泵送方式综合考虑)		m3	2231.53			
294	011704001001	超高施工增加	1.建筑物建筑类型及结构形式: 综合考虑 2.建筑物檐口高度、层数: 综合考虑 3.高度面积: 综合考虑	项	1			
1.2.1.2.2.装饰部分								
295	011701003018	里脚手架 (装饰脚手架)	1.搭设方式:综合考虑 2.搭设高度:3.6m以内 3.脚手架材质:钢管脚手架	m2	14904.44			
296	011704001002	超高施工增加	1.建筑物建筑类型及结构形式:综合考虑 2.建筑物檐口高度、层数: 综合考虑 3.高度面积综合考虑	项	1			
1.2.1.3.3.安装部分								
1.2.1.3.1.3.给排水工程								
297	031301017049	脚手架搭拆		项	1			
298	031302007001	高层施工增加		项	1			
1.2.1.3.2.4.消防工程								
299	031301017050	脚手架搭拆		项	1			
300	031302007002	高层施工增加		项	1			
1.2.1.3.3.5.暖通工程								
301	031301017051	脚手架搭拆		项	1			
302	031302007003	高层施工增加		项	1			
1.2.1.3.4.6.电气工程								
303	031301017052	脚手架搭拆		项	1			
304	031302007004	高层施工增加		项	1			
1.2.1.3.5.7.弱电工程								
305	031301017053	脚手架搭拆		项	1			
306	031302007005	高层施工增加		项	1			
1.2.1.3.6.8.消防报警工程								
307	031301017054	脚手架搭拆		项	1			
308	031302007006	高层施工增加		项	1			
1.2.1.3.7.9.太阳能系统								

单价措施项目清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第15页 共71页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
309	031301017055	脚手架搭拆		项	1			
310	031302007007	高层施工增加		项	1			
1.2.1.4.4.物业部分安装								
1.2.1.4.1.3.给排水工程								
311	031301017056	脚手架搭拆		项	1			
1.2.1.4.2.4.消防工程								
312	031301017057	脚手架搭拆		项	1			
1.2.1.4.3.5.暖通工程								
313	031301017058	脚手架搭拆		项	1			
1.2.1.4.4.6.电气工程								
314	031301017059	脚手架搭拆		项	1			
1.2.1.4.5.7.弱电工程								
315	031301017060	脚手架搭拆		项	1			
1.2.1.4.6.8.消防报警工程								
316	031301017061	脚手架搭拆		项	1			
1.2.2.2#楼 (17F)								
1.2.2.1.1.土建部分								
317	011701002033	外脚手架	1.搭设方式:综合考虑 2.搭设高度:50m以内 3.脚手架材质:钢管脚手架	m2	6433.58			
318	011701002034	外脚手架 (梁、 砟墙)	1.搭设方式:综合考虑 2.搭设高度:6m以内 3.脚手架材质:钢管脚手架	m2	13619.31			
319	011701003019	里脚手架 (砌 筑)	1.搭设方式:综合考虑 2.搭设高度:3.6m以内 3.脚手架材质:钢管脚手架	m2	8049.48			
320	011701004002	电梯井字架	1.搭设高度:50m以内	座	4			
321	011701002035	密目网		m2	6625.99			
322	011701002036	水平安全网		m2	1632			
323	011701002037	挑出式安全网		m2	298			
324	011702003008	构造柱	支撑高度:综合考虑	m2	1075.16			
325	011702006010	矩形梁	支撑高度:综合考虑	m2	1984.5			
326	011702009010	过梁	支撑高度:综合考虑	m2	767.6			
327	011702008010	圈梁	支撑高度:综合考虑	m2	169.96			
328	011702016010	平板	支撑高度:综合考虑	m2	116.1			
329	011702011010	直形墙	支撑高度:综合考虑	m2	9731.77			
330	011702013010	轻型框剪墙	支撑高度:综合	m2	159.18			

单价措施项目清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第16页 共71页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
331	011702013011	电梯井壁	支撑高度:综合考虑	m2	1933.79			
332	011702014003	有梁板	支撑高度:综合考虑	m2	8086.14			
333	011702022002	天沟、檐沟	支撑高度:综合考虑	m2	984.68			
334	011702024007	楼梯	类型:混凝土楼梯	m2	426.35			
335	011702025007	其它现浇构件 (水簸箕、风机基础)		m2	17.52			
336	011703001010	垂直运输	1.建筑物建筑类型及结构形式:框剪结构 2.建筑物檐口高度、层数:综合考虑	m2	7485.36			
337	01B126	泵送费 (泵送方式综合考虑)		m3	2377.66			
338	011704001003	超高施工增加	1.建筑物建筑类型及结构形式:综合考虑 2.建筑物檐口高度、层数:综合考虑 3.高度面积:综合考虑	项	1			
1.2.2.2 2.装饰部分								
339	011701003020	里脚手架 (装饰脚手架)	1.搭设方式:综合考虑 2.搭设高度:3.6m以内 3.脚手架材质:钢管脚手架	m2	8678.52			
340	011704001004	超高施工增加	1.建筑物建筑类型及结构形式:综合考虑 2.建筑物檐口高度、层数:综合考虑 3.高度面积综合考虑	项	1			
1.2.2.3 3.安装部分								
1.2.2.3.1 3.给排水工程								
341	031301017062	脚手架搭拆		项	1			
342	031302007008	高层施工增加		项	1			
1.2.2.3.2 4.消防工程								
343	031301017063	脚手架搭拆		项	1			
344	031302007009	高层施工增加		项	1			
1.2.2.3.3 5.暖通工程								
345	031301017064	脚手架搭拆		项	1			
346	031302007010	高层施工增加		项	1			
1.2.2.3.4 6.电气工程								
347	031301017065	脚手架搭拆		项	1			
348	031302007011	高层施工增加		项	1			
1.2.2.3.5 7.弱电工程								
349	031301017066	脚手架搭拆		项	1			
350	031301018049	其他费用		项	1			
351	031302007012	高层施工增加		项	1			

单价措施项目清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第17页 共71页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中：暂估价
	1.2.2.3.6.8.消防报警工程							
352	031301017067	脚手架搭拆		项	1			
353	031301018050	其他费用		项	1			
354	031302007013	高层施工增加		项	1			
	1.2.2.3.7.9.太阳能系统							
355	031301017068	脚手架搭拆		项	1			
356	031301018051	其他费用		项	1			
357	031302007014	高层施工增加		项	1			
	1.2.3 3#楼（17F）							
	1.2.3.1 1.土建部分							
358	011701002038	外脚手架	1.搭设方式:综合考虑 2.搭设高度: 50m以内 3.脚手架材质:钢管脚手架	m2	5071.7			
359	011701002039	外脚手架（梁、 砼墙）	1.搭设方式:综合考虑 2.搭设高度:6m以内 3.脚手架材质:钢管脚手架	m2	7165.95			
360	011701003021	里脚手架（砌 筑）	1.搭设方式:综合考虑 2.搭设高度:3.6m以内 3.脚手架材质:钢管脚手架	m2	5671.82			
361	011701004003	电梯井字架	1.搭设高度： 50m以内	座	2			
362	011701002040	密目网		m2	5221.26			
363	011701002041	水平安全网		m2	6420.15			
364	011702003009	构造柱	支撑高度:综合考虑	m2	450.3			
365	011702006011	矩形梁	支撑高度:综合考虑	m2	3416.05			
366	011702009011	过梁	支撑高度:综合考虑	m2	605.13			
367	011702008011	圈梁	支撑高度:综合考虑	m2	20.5			
368	011702016011	平板	支撑高度:综合考虑	m2	361.23			
369	011702011011	直形墙	支撑高度:综合考虑	m2	6276.52			
370	011702013012	轻型框剪墙	支撑高度:综合	m2	1702.26			
371	011702013013	电梯井壁	支撑高度:综合考虑	m2	1312.85			
372	011702014004	有梁板	支撑高度:综合考虑	m2	4382.05			
373	011702021002	栏板	支撑高度:综合考虑	m2	120.6			
374	011702022003	天沟、檐沟	支撑高度:综合考虑	m2	561.55			
375	011702024008	楼梯	类型:混凝土楼梯	m2	149.6			
376	011702025008	其它现浇构件 （水簸箕、风机 基础）		m2	5			
377	011703001011	垂直运输	1.建筑物建筑类型及结构形式:框剪结构 2.建筑物檐口高度、层数: 综合考虑	m2	5934.29			

单价措施项目清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第18页 共71页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
378	01B147	泵送费 (泵送方式综合考虑)		m3	2033.24			
379	011704001005	超高施工增加	1.建筑物建筑类型及结构形式: 综合考虑 2.建筑物檐口高度、层数: 综合考虑 3.高度面积: 综合考虑	项	1			
1.2.3.2.2.装饰部分								
380	011701003022	里脚手架 (装饰脚手架)	1.搭设方式: 综合考虑 2.搭设高度: 3.6m以内 3.脚手架材质: 钢管脚手架	m2	11328.86			
381	011704001006	超高施工增加	1.建筑物建筑类型及结构形式: 综合考虑 2.建筑物檐口高度、层数: 综合考虑 3.高度面积: 综合考虑	项	1			
1.2.3.3.3.安装部分								
1.2.3.3.1.3.给排水工程								
382	031301017069	脚手架搭拆		项	1			
383	031302007015	高层施工增加		项	1			
1.2.3.3.2.4.消防工程								
384	031301017070	脚手架搭拆		项	1			
385	031302007016	高层施工增加		项	1			
1.2.3.3.3.5.暖通工程								
386	031301017071	脚手架搭拆		项	1			
387	031302007017	高层施工增加		项	1			
1.2.3.3.4.6.电气工程								
388	031301017072	脚手架搭拆		项	1			
389	031302007018	高层施工增加		项	1			
1.2.3.3.5.7.弱电工程								
390	031301017073	脚手架搭拆		项	1			
391	031301018052	其他费用		项	1			
392	031302007019	高层施工增加		项	1			
1.2.3.3.6.8.消防报警工程								
393	031301017074	脚手架搭拆		项	1			
394	031301018053	其他费用		项	1			
395	031302007020	高层施工增加		项	1			
1.2.3.3.7.9.太阳能系统								
396	031301017075	脚手架搭拆		项	1			
397	031301018054	其他费用		项	1			

单价措施项目清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第19页 共71页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
398	031302007021	高层施工增加		项	1			
	1.2.4 4#楼 (17F)							
	1.2.4.1 1.土建部分							
399	011701002042	外脚手架	1.搭设方式:综合考虑 2.搭设高度:50m以内 3.脚手架材质:钢管脚手架	m2	6386.78			
400	011701002043	外脚手架 (梁、 砼墙)	1.搭设方式:综合考虑 2.搭设高度:6m以内 3.脚手架材质:钢管脚手架	m2	12874.52			
401	011701003023	里脚手架 (砌 筑)	1.搭设方式:综合考虑 2.搭设高度:3.6m以内 3.脚手架材质:钢管脚手架	m2	7985.74			
402	011701004004	电梯井字架	1.搭设高度:50m以内	座	4			
403	011701002044	密目网		m2	6488.74			
404	011701002045	水平安全网		m2	1598			
405	011701002046	挑出式安全网		m2	279			
406	011702003010	构造柱	支撑高度:综合考虑	m2	1056.25			
407	011702006012	矩形梁	支撑高度:综合考虑	m2	1978.52			
408	011702009012	过梁	支撑高度:综合考虑	m2	745.6			
409	011702008012	圈梁	支撑高度:综合考虑	m2	150.2			
410	011702016012	平板	支撑高度:综合考虑	m2	115.7			
411	011702011012	直形墙	支撑高度:综合考虑	m2	8552.7			
412	011702013014	轻型框剪墙	支撑高度:综合	m2	158.76			
413	011702013015	电梯井壁	支撑高度:综合考虑	m2	1902.45			
414	011702014005	有梁板	支撑高度:综合考虑	m2	7665.23			
415	011702022004	天沟、檐沟	支撑高度:综合考虑	m2	902.1			
416	011702024009	楼梯	类型:混凝土楼梯	m2	426.35			
417	011702025009	其它现浇构件 (水簸箕、风机 基础)		m2	17.52			
418	011703001012	垂直运输	1.建筑物建筑类型及结构形 式:框剪结构 2.建筑物檐口高度、层数: 综合考虑	m2	7107.14			
419	01B169	泵送费 (泵送方 式综合考虑)		m3	2306.8			
420	011704001007	超高施工增加	1.建筑物建筑类型及结构形 式:综合考虑 2.建筑物檐口高度、层数: 综合考虑 3.高度面积:综合考虑	项	1			
	1.2.4.2 2.装饰部分							
421	011701003024	里脚手架 (装饰 脚手架)	1.搭设方式:综合考虑 2.搭设高度:3.6m以内 3.脚手架材质:钢管脚手架	m2	8465.12			

单价措施项目清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第20页 共71页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
422	011704001008	超高施工增加	1.建筑物建筑类型及结构形式:综合考虑 2.建筑物檐口高度、层数:综合考虑 3.高度面积综合考虑	项	1			
1.2.4.3 3.安装部分								
1.2.4.3.1 3.给排水工程								
423	031301017076	脚手架搭拆		项	1			
424	031302007022	高层施工增加		项	1			
1.2.4.3.2 4.消防工程								
425	031301017077	脚手架搭拆		项	1			
426	031302007023	高层施工增加		项	1			
1.2.4.3.3 5.暖通工程								
427	031301017078	脚手架搭拆		项	1			
428	031302007024	高层施工增加		项	1			
1.2.4.3.4 6.电气工程								
429	031301017079	脚手架搭拆		项	1			
430	031301018055	其他费用		项	1			
431	031302007025	高层施工增加		项	1			
1.2.4.3.5 7.弱电工程								
432	031301017080	脚手架搭拆		项	1			
433	031301018056	其他费用		项	1			
434	031302007026	高层施工增加		项	1			
1.2.4.3.6 8.消防报警工程								
435	031301017081	脚手架搭拆		项	1			
436	031301018057	其他费用		项	1			
437	031302007027	高层施工增加		项	1			
1.2.4.3.7 9.太阳能系统								
438	031301017082	脚手架搭拆		项	1			
439	031301018058	其他费用		项	1			
440	031302007028	高层施工增加		项	1			
1.2.5 5#楼 (13F)								
1.2.5.1 1.土建部分								
441	011701002047	外脚手架	1.搭设方式:综合考虑 2.搭设高度: 50m以内 3.脚手架材质:钢管脚手架	m2	5703.31			

单价措施项目清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第21页 共71页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
442	011701002048	外脚手架 (梁、 砼墙)	1.搭设方式:综合考虑 2.搭设高度:6m以内 3.脚手架材质:钢管脚手架	m2	6353.26			
443	011701003025	里脚手架 (砌 筑)	1.搭设方式:综合考虑 2.搭设高度:3.6m以内 3.脚手架材质:钢管脚手架	m2	5026.04			
444	011701004005	电梯井字架	1.搭设高度: 50m以内	座	3			
445	011701002049	密目网		m2	6182.11			
446	011701002050	水平安全网		m2	1563.87			
447	011701002051	挑出式安全网		m2	216			
448	011702003011	构造柱	支撑高度:综合考虑	m2	564.96			
449	011702006013	矩形梁	支撑高度:综合考虑	m2	3232.83			
450	011702009013	过梁	支撑高度:综合考虑	m2	515.2			
451	011702008013	圈梁	支撑高度:综合考虑	m2	496.74			
452	011702016013	平板	支撑高度:综合考虑	m2	5834.62			
453	011702011013	直形墙	支撑高度:综合考虑	m2	6017.22			
454	011702013016	轻型框剪墙	支撑高度:综合	m2	2421.63			
455	011702013017	电梯井壁	支撑高度:综合考虑	m2	1503.71			
456	011702014006	有梁板	支撑高度:综合考虑	m2	22			
457	011702021003	栏板	支撑高度:综合考虑	m2	916			
458	011702022005	天沟、檐沟	支撑高度:综合考虑	m2	330.41			
459	011702002006	矩形柱	支撑高度:综合考虑	m2	168.39			
460	011702024010	楼梯	类型:混凝土楼梯	m2	203.43			
461	011702025010	其它现浇构件 (水簸箕、风机 基础)		m2	0.72			
462	011703001013	垂直运输	1.建筑物建筑类型及结构形 式:框剪结构 2.建筑物檐口高度、层数: 综合考虑	m2	6664.31			
463	01B191	泵送费 (泵送方 式综合考虑)		m3	2231.53			
464	011704001009	超高施工增加	1.建筑物建筑类型及结构形 式: 综合考虑 2.建筑物檐口高度、层数: 综合考虑 3.高度面积: 综合考虑	项	1			
1.2.5.2 2.装饰部分								
465	011701003026	里脚手架 (装饰 脚手架)	1.搭设方式:综合考虑 2.搭设高度:3.6m以内 3.脚手架材质:钢管脚手架	m2	14904.44			
466	011704001010	超高施工增加	1.建筑物建筑类型及结构形 式:综合考虑 2.建筑物檐口高度、层数: 综合考虑 3.高度面积综合考虑	项	1			

单价措施项目清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第22页 共71页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中：暂估价
	1.2.5.3.3.安装部分							
	1.2.5.3.1.3.给排水工程							
467	031301017083	脚手架搭拆		项	1			
468	031302007029	高层施工增加		项	1			
	1.2.5.3.2.4.消防工程							
469	031301017084	脚手架搭拆		项	1			
470	031302007030	高层施工增加		项	1			
	1.2.5.3.3.5.暖通工程							
471	031301017085	脚手架搭拆		项	1			
472	031302007031	高层施工增加		项	1			
	1.2.5.3.4.6.电气工程							
473	031301017086	脚手架搭拆		项	1			
474	031301018059	其他费用		项	1			
475	031302007032	高层施工增加		项	1			
	1.2.5.3.5.7.弱电工程							
476	031301017087	脚手架搭拆		项	1			
477	031301018060	其他费用		项	1			
478	031302007033	高层施工增加		项	1			
	1.2.5.3.6.8.消防报警工程							
479	031301017088	脚手架搭拆		项	1			
480	031301018061	其他费用		项	1			
481	031302007034	高层施工增加		项	1			
	1.2.5.3.7.9.太阳能系统							
482	031301017089	脚手架搭拆		项	1			
483	031301018062	其他费用		项	1			
484	031302007035	高层施工增加		项	1			
	1.2.5.4.4.物业部分安装							
	1.2.5.4.1.3.给排水工程							
485	031301017090	脚手架搭拆		项	1			
	1.2.5.4.2.4.消防工程							
486	031301017091	脚手架搭拆		项	1			
	1.2.5.4.3.5.暖通工程							
487	031301017092	脚手架搭拆		项	1			

单价措施项目清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第23页 共71页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中：暂估价
	1.2.5.4.4 6.电气工程							
488	031301017093	脚手架搭拆		项	1			
	1.2.5.4.5 7.弱电工程							
489	031301017094	脚手架搭拆		项	1			
	1.2.5.4.6 8.消防报警工程							
490	031301017095	脚手架搭拆		项	1			
	1.2.6 6#楼（16F）							
	1.2.6.1 1.土建部分							
491	011701002052	外脚手架	1.搭设方式:综合考虑 2.搭设高度: 50m以内 3.脚手架材质:钢管脚手架	m2	6054.48			
492	011701002053	外脚手架（梁、 砼墙）	1.搭设方式:综合考虑 2.搭设高度:6m以内 3.脚手架材质:钢管脚手架	m2	12817.88			
493	011701003027	里脚手架（砌 筑）	1.搭设方式:综合考虑 2.搭设高度:3.6m以内 3.脚手架材质:钢管脚手架	m2	7987.78			
494	011701004006	电梯井字架	1.搭设高度： 50m以内	座	4			
495	011701002054	密目网		m2	6259.78			
496	011701002055	水平安全网		m2	1589			
497	011701002056	挑出式安全网		m2	280			
498	011702003012	构造柱	支撑高度:综合考虑	m2	1011.76			
499	011702006014	矩形梁	支撑高度:综合考虑	m2	1867.3			
500	011702009014	过梁	支撑高度:综合考虑	m2	722.45			
501	011702008014	圈梁	支撑高度:综合考虑	m2	154.8			
502	011702016014	平板	支撑高度:综合考虑	m2	102.3			
503	011702011014	直形墙	支撑高度:综合考虑	m2	8040.94			
504	011702013018	轻型框剪墙	支撑高度:综合	m2	146.87			
505	011702013019	电梯井壁	支撑高度:综合考虑	m2	1819.2			
506	011702014007	有梁板	支撑高度:综合考虑	m2	7675.06			
507	011702022006	天沟、檐沟	支撑高度:综合考虑	m2	899.65			
508	011702024011	楼梯	类型:混凝土楼梯	m2	398.78			
509	011702025011	其它现浇构件 （水簸箕、风机 基础）		m2	17.52			
510	011703001014	垂直运输	1.建筑物建筑类型及结构形 式:框剪结构 2.建筑物檐口高度、层数: 综合考虑	m2	7000.52			
511	01B215	泵送费（泵送方 式综合考虑）		m3	2237.8			

单价措施项目清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第24页 共71页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
512	011704001011	超高施工增加	1.建筑物建筑类型及结构形式:综合考虑 2.建筑物檐口高度、层数:综合考虑 3.高度面积:综合考虑	项	1			
1.2.6.2.2.装饰部分								
513	011701003028	里脚手架 (装饰脚手架)	1.搭设方式:综合考虑 2.搭设高度:3.6m以内 3.脚手架材质:钢管脚手架	m2	8013.18			
514	011704001012	超高施工增加	1.建筑物建筑类型及结构形式:综合考虑 2.建筑物檐口高度、层数:综合考虑 3.高度面积综合考虑	项	1			
1.2.6.3.3.安装部分								
1.2.6.3.1.3.给排水工程								
515	031301017096	脚手架搭拆		项	1			
516	031302007036	高层施工增加		项	1			
1.2.6.3.2.4.消防工程								
517	031301017097	脚手架搭拆		项	1			
518	031302007037	高层施工增加		项	1			
1.2.6.3.3.5.暖通工程								
519	031301017098	脚手架搭拆		项	1			
520	031302007038	高层施工增加		项	1			
1.2.6.3.4.6.电气工程								
521	031301017099	脚手架搭拆		项	1			
522	031301018063	其他费用		项	1			
523	031302007039	高层施工增加		项	1			
1.2.6.3.5.7.弱电工程								
524	031301017100	脚手架搭拆		项	1			
525	031301018064	其他费用		项	1			
526	031302007040	高层施工增加		项	1			
1.2.6.3.6.8.消防报警工程								
527	031301017101	脚手架搭拆		项	1			
528	031301018065	其他费用		项	1			
529	031302007041	高层施工增加		项	1			
1.2.6.3.7.9.太阳能系统								
530	031301017102	脚手架搭拆		项	1			
531	031301018066	其他费用		项	1			

单价措施项目清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第25页 共71页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
532	031302007042	高层施工增加		项	1			
1.2.7 7#楼 (17F)								
1.2.7.1 1.土建部分								
533	011701002057	外脚手架	1.搭设方式:综合考虑 2.搭设高度:50m以内 3.脚手架材质:钢管脚手架	m2	5071.7			
534	011701002058	外脚手架 (梁、 砼墙)	1.搭设方式:综合考虑 2.搭设高度:6m以内 3.脚手架材质:钢管脚手架	m2	7165.95			
535	011701003029	里脚手架 (砌 筑)	1.搭设方式:综合考虑 2.搭设高度:3.6m以内 3.脚手架材质:钢管脚手架	m2	5671.82			
536	011701004007	电梯井字架	1.搭设高度:50m以内	座	2			
537	011701002059	密目网		m2	5221.26			
538	011701002060	水平安全网		m2	6420.15			
539	011702003013	构造柱	支撑高度:综合考虑	m2	480.155			
540	011702006015	矩形梁	支撑高度:综合考虑	m2	3416.05			
541	011702009015	过梁	支撑高度:综合考虑	m2	605.13			
542	011702008015	圈梁	支撑高度:综合考虑	m2	20.5			
543	011702016015	平板	支撑高度:综合考虑	m2	5109.72			
544	011702011015	直形墙	支撑高度:综合考虑	m2	5364.23			
545	011702013020	轻型框剪墙	支撑高度:综合	m2	1702.26			
546	011702013021	电梯井壁	支撑高度:综合考虑	m2	1312.85			
547	011702022007	天沟、檐沟	支撑高度:综合考虑	m2	561.55			
548	011702024012	楼梯	类型:混凝土楼梯	m2	149.6			
549	011702025012	其它现浇构件 (水簸箕、风机 基础)		m2	5			
550	011703001015	垂直运输	1.建筑物建筑类型及结构形式:框剪结构 2.建筑物檐口高度、层数: 综合考虑	m2	5934.29			
551	01B236	泵送费 (泵送方 式综合考虑)		m3	2033.24			
552	011704001013	超高施工增加	1.建筑物建筑类型及结构形式:综合考虑 2.建筑物檐口高度、层数: 综合考虑 3.高度面积:综合考虑	项	1			
1.2.7.2 2.装饰部分								
553	011701003030	里脚手架 (装饰 脚手架)	1.搭设方式:综合考虑 2.搭设高度:3.6m以内 3.脚手架材质:钢管脚手架	m2	11328.86			
554	011704001014	超高施工增加	1.建筑物建筑类型及结构形式:综合考虑 2.建筑物檐口高度、层数: 综合考虑 3.高度面积综合考虑	项	1			

单价措施项目清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第26页 共71页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中：暂估价
	1.2.7.3.3.安装部分							
	1.2.7.3.1.3.给排水工程							
555	031301017103	脚手架搭拆		项	1			
556	031302007043	高层施工增加		项	1			
	1.2.7.3.2.4.消防工程							
557	031301017104	脚手架搭拆		项	1			
558	031302007044	高层施工增加		项	1			
	1.2.7.3.3.5.暖通工程							
559	031301017105	脚手架搭拆		项	1			
560	031302007045	高层施工增加		项	1			
	1.2.7.3.4.6.电气工程							
561	031301017106	脚手架搭拆		项	1			
562	031302007046	高层施工增加		项	1			
	1.2.7.3.5.7.弱电工程							
563	031301017107	脚手架搭拆		项	1			
564	031302007047	高层施工增加		项	1			
	1.2.7.3.6.8.消防报警工程							
565	031301017108	脚手架搭拆		项	1			
566	031302007048	高层施工增加		项	1			
	1.2.7.3.7.9.太阳能系统							
567	031301017109	脚手架搭拆		项	1			
568	031302007049	高层施工增加		项	1			
	1.2.7.4.4.物业部分安装							
	1.2.7.4.1.3.给排水工程							
569	031301017110	脚手架搭拆		项	1			
570	031302007050	高层施工增加		项	1			
	1.2.7.4.2.4.消防工程							
571	031301017111	脚手架搭拆		项	1			
572	031302007051	高层施工增加		项	1			
	1.2.7.4.3.6.电气工程							
573	031301017112	脚手架搭拆		项	1			
574	031301018067	其他费用		项	1			
575	031302007052	高层施工增加		项	1			

单价措施项目清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第27页 共71页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中：暂估价
	1.2.7.4.4 7.弱电工程							
576	031301017113	脚手架搭拆		项	1			
577	031302007053	高层施工增加		项	1			
	1.3 三、商业部分							
	1.3.1 3#商业网点（1F）							
	1.3.1.1 1.土建部分							
578	011701002061	外脚手架	1.搭设方式:综合考虑 2.搭设高度:50m以内 3.脚手架材质:钢管脚手架	m2	662.12			
579	011701002062	外脚手架（梁、 砼墙）	1.搭设方式:综合考虑 2.搭设高度:6m以内 3.脚手架材质:钢管脚手架	m2	475.9			
580	011701003031	里脚手架（砌 筑）	1.搭设方式:综合考虑 2.搭设高度:3.6m以内 3.脚手架材质:钢管脚手架	m2	292.33			
581	011701002063	密目网		m2	437.5			
582	011701002064	水平安全网		m2	258.02			
583	011702003014	构造柱	支撑高度:综合考虑	m2	72.2			
584	011702006016	矩形梁	支撑高度:综合考虑	m2	298.97			
585	011702009016	过梁	支撑高度:综合考虑	m2	42.2			
586	011702008016	圈梁	支撑高度:综合考虑	m2	15.2			
587	011702016016	平板	支撑高度:综合考虑	m2	413.13			
588	011702011016	直形墙	支撑高度:综合考虑	m2	433.5			
589	011702013022	轻型框剪墙	支撑高度:综合	m2	78.43			
590	011702022008	天沟、檐沟	支撑高度:综合考虑	m2	35.5			
591	011702024013	楼梯	类型:混凝土楼梯	m2	26.6			
592	011702025013	其它现浇构件 （水簸箕、风机 基础）		m2	2.5			
593	011703001016	垂直运输	1.建筑物建筑类型及结构形 式:框剪结构 2.建筑物檐口高度、层数: 综合考虑	m2	419.46			
594	01B250	泵送费（泵送方 式综合考虑）		m3	189.74			
	1.3.1.2 2.装饰部分							
595	011701003032	里脚手架（装饰 脚手架）	1.搭设方式:综合考虑 2.搭设高度:3.6m以内 3.脚手架材质:钢管脚手架	m2	915.39			
	1.3.1.3 3.安装部分							
	1.3.1.3.1 3.给排水工程							
596	031301017114	脚手架搭拆		项	1			
	1.3.1.3.2 4.消防工程							

单价措施项目清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第28页 共71页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
597	031301017115	脚手架搭拆		项	1			
1.3.1.3.3 5.暖通工程								
598	031301017116	脚手架搭拆		项	1			
1.3.1.3.4 6.电气工程								
599	031301017117	脚手架搭拆		项	1			
1.3.1.3.5 7.弱电工程								
600	031301017118	脚手架搭拆		项	1			
1.3.1.3.6 8.消防报警工程								
601	031301017119	脚手架搭拆		项	1			
1.3.2 4#商业网点S8 (1F)								
1.3.2.1 1.土建部分								
602	011701002065	外脚手架	1.搭设方式:综合考虑 2.搭设高度:50m以内 3.脚手架材质:钢管脚手架	m2	993.66			
603	011701002066	外脚手架 (梁、 砼墙)	1.搭设方式:综合考虑 2.搭设高度:6m以内 3.脚手架材质:钢管脚手架	m2	714.3			
604	011701003033	里脚手架 (砌 筑)	1.搭设方式:综合考虑 2.搭设高度:3.6m以内 3.脚手架材质:钢管脚手架	m2	438.79			
605	011701002067	密目网		m2	722.76			
606	011701002068	水平安全网		m2	392.19			
607	011702003015	构造柱	支撑高度:综合考虑	m2	109.74			
608	011702006017	矩形梁	支撑高度:综合考虑	m2	452.96			
609	011702009017	过梁	支撑高度:综合考虑	m2	64.14			
610	011702008017	圈梁	支撑高度:综合考虑	m2	23.1			
611	011702016017	平板	支撑高度:综合考虑	m2	710.16			
612	011702011017	直形墙	支撑高度:综合考虑	m2	573.42			
613	011702013023	轻型框剪墙	支撑高度:综合	m2	62.32			
614	011702022009	天沟、檐沟	支撑高度:综合考虑	m2	53.96			
615	011702024014	楼梯	类型:混凝土楼梯	m2	31.16			
616	011702025014	其它现浇构件 (水簸箕、风机 基础)		m2	3.89			
617	011703001017	垂直运输	1.建筑物建筑类型及结构形式:框剪结构 2.建筑物檐口高度、层数: 综合考虑	m2	634.84			
618	01B261	泵送费 (泵送方 式综合考虑)		m3	288.4			
1.3.2.2 2.装饰部分								

单价措施项目清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第29页 共71页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
619	011701003034	里脚手架 (装饰脚手架)	1.搭设方式:综合考虑 2.搭设高度:3.6m以内 3.脚手架材质:钢管脚手架	m2	1391.37			
		1.3.2.3 3.安装部分						
		1.3.2.3.1 3.给排水工程						
620	031301017120	脚手架搭拆		项	1			
		1.3.2.3.2 4.消防工程						
621	031301017121	脚手架搭拆		项	1			
		1.3.2.3.3 5.暖通工程						
622	031301017122	脚手架搭拆		项	1			
		1.3.2.3.4 6.电气工程						
623	031301017123	脚手架搭拆		项	1			
		1.3.2.3.5 7.弱电工程						
624	031301017124	脚手架搭拆		项	1			
		1.3.2.3.6 8.消防报警工程						
625	031301017125	脚手架搭拆		项	1			
		1.3.3 5#楼商业网点 (1F)						
		1.3.3.1 1.土建部分						
626	011701002069	外脚手架	1.搭设方式:综合考虑 2.搭设高度:15m以内 3.脚手架材质:钢管脚手架	m2	700.59			
627	011701002070	外脚手架 (梁、 砼墙)	1.搭设方式:综合考虑 2.搭设高度:6m以内 3.脚手架材质:钢管脚手架	m2	1504.92			
628	011701003035	里脚手架 (砌 筑)	1.搭设方式:综合考虑 2.搭设高度:3.6m以内 3.脚手架材质:钢管脚手架	m2	287			
629	011701002071	密目网		m2	859.815			
630	011702003016	构造柱	支撑高度:综合考虑	m2	30.61			
631	011702006018	矩形梁	支撑高度:综合考虑	m2	412			
632	011702009018	过梁	支撑高度:综合考虑	m2	3.38			
633	011702008018	圈梁	支撑高度:综合考虑	m2	21.74			
634	011702016018	平板	支撑高度:综合考虑	m2	483.7			
635	011702011018	直形墙	支撑高度:综合考虑	m2	575.17			
636	011702021004	栏板	支撑高度:综合考虑	m2	16.51			
637	011702022010	天沟、檐沟	支撑高度:综合考虑	m2	18.9			
638	011702002007	矩形柱	支撑高度:综合考虑	m2	231.95			
639	011703001018	垂直运输	1.建筑物建筑类型及结构形式:框剪结构 2.建筑物檐口高度、层数: 综合考虑	m2	552.74			

单价措施项目清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第30页 共71页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
640	01B272	泵送费 (泵送方式综合考虑)		m3	283.25			
	1.3.3.2.2.装饰部分							
641	011701003036	里脚手架 (装饰脚手架)	1.搭设方式:综合考虑 2.搭设高度:3.6m以内 3.脚手架材质:钢管脚手架	m2	101			
	1.3.3.3.3.安装部分							
	1.3.3.3.1.3.给排水工程							
642	031301017126	脚手架搭拆		项	1			
	1.3.3.3.2.4.消防工程							
643	031301017127	脚手架搭拆		项	1			
	1.3.3.3.3.5.暖通工程							
644	031301017128	脚手架搭拆		项	1			
	1.3.3.3.4.6.电气工程							
645	031301017129	脚手架搭拆		项	1			
	1.3.3.3.5.7.弱电工程							
646	031301017130	脚手架搭拆		项	1			
	1.3.3.3.6.8.消防报警工程							
647	031301017131	脚手架搭拆		项	1			
	1.3.4.6#商业网点S4、S5 (1F)							
	1.3.4.1.1.土建部分							
648	011701002072	外脚手架	1.搭设方式:综合考虑 2.搭设高度:50m以内 3.脚手架材质:钢管脚手架	m2	526.64			
649	011701002073	外脚手架 (梁、 砦墙)	1.搭设方式:综合考虑 2.搭设高度:6m以内 3.脚手架材质:钢管脚手架	m2	378.58			
650	011701003037	里脚手架 (砌 筑)	1.搭设方式:综合考虑 2.搭设高度:3.6m以内 3.脚手架材质:钢管脚手架	m2	232.56			
651	011701002074	密目网		m2	383.06			
652	011701002075	水平安全网		m2	207.86			
653	011702003017	构造柱	支撑高度:综合考虑	m2	58.16			
654	011702006019	矩形梁	支撑高度:综合考虑	m2	240.07			
655	011702009019	过梁	支撑高度:综合考虑	m2	33.99			
656	011702008019	圈梁	支撑高度:综合考虑	m2	12.24			
657	011702016019	平板	支撑高度:综合考虑	m2	376.38			
658	011702011019	直形墙	支撑高度:综合考虑	m2	303.91			
659	011702013024	轻型框剪墙	支撑高度:综合	m2	33.03			

单价措施项目清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第31页 共71页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
660	011702022011	天沟、檐沟	支撑高度:综合考虑	m2	28.6			
661	011702024015	楼梯	类型:混凝土楼梯	m2	16.51			
662	011702025015	其它现浇构件 (水簸箕、风机基础)		m2	2.06			
663	011703001019	垂直运输	1.建筑物建筑类型及结构形式:框剪结构 2.建筑物檐口高度、层数: 综合考虑	m2	353.48			
664	01B283	泵送费 (泵送方式 综合考虑)		m3	152.85			
1.3.4.2 2.装饰部分								
665	011701003038	里脚手架 (装饰 脚手架)	1.搭设方式:综合考虑 2.搭设高度:3.6m以内 3.脚手架材质:钢管脚手架	m2	737.43			
1.3.4.3 3.安装部分								
1.3.4.3.1 3.给排水工程								
666	031301017132	脚手架搭拆		项	1			
1.3.4.3.2 4.消防工程								
667	031301017133	脚手架搭拆		项	1			
1.3.4.3.3 5.暖通工程								
668	031301017134	脚手架搭拆		项	1			
1.3.4.3.4 6.电气工程								
669	031301017135	脚手架搭拆		项	1			
1.3.4.3.5 7.弱电工程								
670	031301017136	脚手架搭拆		项	1			
1.3.4.3.6 8.消防报警工程								
671	031301017137	脚手架搭拆		项	1			
1.3.5 7#商业网点 (1F)								
1.3.5.1 1.土建部分								
672	011701002076	外脚手架	1.搭设方式:综合考虑 2.搭设高度: 50m以内 3.脚手架材质:钢管脚手架	m2	1045.96			
673	011701002077	外脚手架 (梁、 砼墙)	1.搭设方式:综合考虑 2.搭设高度:6m以内 3.脚手架材质:钢管脚手架	m2	751.9			
674	011701003039	里脚手架 (砌 筑)	1.搭设方式:综合考虑 2.搭设高度:3.6m以内 3.脚手架材质:钢管脚手架	m2	461.88			
675	011701002078	密目网		m2	760.8			
676	011701002079	水平安全网		m2	412.83			
677	011702003018	构造柱	支撑高度:综合考虑	m2	115.52			
678	011702006020	矩形梁	支撑高度:综合考虑	m2	476.8			

单价措施项目清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第32页 共71页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
679	011702009020	过梁	支撑高度:综合考虑	m2	67.52			
680	011702008020	圈梁	支撑高度:综合考虑	m2	24.32			
681	011702016020	平板	支撑高度:综合考虑	m2	747.54			
682	011702011020	直形墙	支撑高度:综合考虑	m2	603.6			
683	011702013025	轻型框剪墙	支撑高度:综合	m2	65.6			
684	011702022012	天沟、檐沟	支撑高度:综合考虑	m2	56.8			
685	011702024016	楼梯	类型:混凝土楼梯	m2	32.8			
686	011702025016	其它现浇构件 (水簸箕、风机基础)		m2	4.1			
687	011703001020	垂直运输	1.建筑物建筑类型及结构形式:框剪结构 2.建筑物檐口高度、层数: 综合考虑	m2	665			
688	01B294	泵送费 (泵送方式 综合考虑)		m3	303.58			
1.3.5.2.2.装饰部分								
689	011701003040	里脚手架 (装饰 脚手架)	1.搭设方式:综合考虑 2.搭设高度:3.6m以内 3.脚手架材质:钢管脚手架	m2	1464.6			
1.3.5.3.3.安装部分								
1.3.5.3.1.3.给排水工程								
690	031301017138	脚手架搭拆		项	1			
1.3.5.3.2.4.消防工程								
691	031301017139	脚手架搭拆		项	1			
1.3.5.3.3.5.暖通工程								
692	031301017140	脚手架搭拆		项	1			
1.3.5.3.4.6.电气工程								
693	031301017141	脚手架搭拆		项	1			
1.3.5.3.5.7.弱电工程								
694	031301017142	脚手架搭拆		项	1			
1.3.5.3.6.8.消防报警工程								
695	031301017143	脚手架搭拆		项	1			
1.4 四、社区公服部分								
1.4.1 S1#物业大堂、变电所								
1.4.1.1.1.土建部分								
696	011701002080	外脚手架	1.搭设方式:综合考虑 2.搭设高度: 10m以内 3.脚手架材质:钢管脚手架	m2	500.76			

单价措施项目清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第33页 共71页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
697	011701002081	外脚手架 (梁、 砼墙)	1.搭设方式:综合考虑 2.搭设高度:6m以内 3.脚手架材质:钢管脚手架	m2	905.25			
698	011701002082	外脚手架 (独立 柱)	1.搭设方式:综合考虑 2.搭设高度:6m以内 3.脚手架材质:钢管脚手架	m2	375.48			
699	011701003041	里脚手架 (砌 筑)	1.搭设方式:综合考虑 2.搭设高度:3.6m以内 3.脚手架材质:钢管脚手架	m2	528.5			
700	011701002083	密目网		m2	525.3			
701	011701002084	水平安全网		m2	46.8			
702	011702003019	构造柱	支撑高度:综合考虑	m2	22.3			
703	011702006021	矩形梁	支撑高度:综合考虑	m2	402.3			
704	011702009021	过梁	支撑高度:综合考虑	m2	8.04			
705	011702008021	圈梁	支撑高度:综合考虑	m2	18.2			
706	011702016021	平板	支撑高度:综合考虑	m2	420.3			
707	011702011021	直形墙	支撑高度:综合考虑	m2	639			
708	011702022013	天沟、檐沟	支撑高度:综合考虑	m2	2.43			
709	011702002008	矩形柱	支撑高度:综合考虑	m2	87.84			
710	011702025017	其它现浇构件 (水簸箕、风机 基础)		m2	0.48			
711	01B306	泵送费 (泵送方 式综合考虑)		m3	264.55			
1.4.1.2 2.装饰部分								
712	011701003042	里脚手架 (装饰 脚手架)	1.搭设方式:综合考虑 2.搭设高度:3.6m以内 3.脚手架材质:钢管脚手架	m2	981.15			
1.4.1.3 3.安装部分								
1.4.1.3.1 3.给排水工程								
713	031301017144	脚手架搭拆		项	1			
714	031302007054	高层施工增加		项	1			
1.4.1.3.2 5.暖通工程								
715	031301017145	脚手架搭拆		项	1			
1.4.1.3.3 6.电气工程								
716	031301017146	脚手架搭拆		项	1			
717	031301018068	其他费用		项	1			
718	031302007055	高层施工增加		项	1			
1.4.1.3.4 7.弱电工程								
719	031301017147	脚手架搭拆		项	1			
720	031301018069	其他费用		项	1			

单价措施项目清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程（宿流06、

第34页 共71页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中：暂估价
721	031302007056	高层施工增加		项	1			
	1.5 五、室外工程							
	1.5.1 （一）室外管网工程							
	1.5.1.1 室外雨污水							
722	031301017148	脚手架搭拆		项	1			
	1.5.1.2 室外雨污水附属土建工程							
	1.5.1.3 雨水收集系统及防护虹吸排水系统							
723	031301010001	安装与生产同时进行施工增加		项	1			
724	031301011001	在有害身体健康环境中施工增加		项	1			
725	031301012001	工程系统检测、检验		项	1			
726	031301017149	脚手架搭拆		项	1			
727	031302003001	非夜间施工增加		项	1			
728	031302007057	高层施工增加		项	1			
	1.5.1.4 雨水收集系统及防护虹吸排水系统附属土建							
	1.5.1.5 室外消防水安装部分							
	1.5.1.6 室外消防水土建部分							
	1.5.2 （二）室外智能化工程							
	1.5.2.1 综合管网							
	1.5.2.2 综合管网土建部分							
	1.5.2.3 室外弱电							
	1.5.3 （三）标识标牌、信报箱							
	1.5.4 （四）挡土墙工程							
	1.5.4.1 土建工程							
729	011701002085	外脚手架（砼墙）	1.搭设方式:综合考虑 2.搭设高度:6m以内 3.脚手架材质:钢管脚手架	m2	360.2			
730	01B352	砼泵送费（泵送方式综合考虑）		m3	275.31			
731	011702001017	基础（室外）	基础类型:垫层	m2	40.23			
732	011702001018	基础	基础类型:带形基础	m2	153.6			
733	011702011022	直形墙	支撑高度:综合考虑	m2	430.4			
	1.5.5 （五）室外景观喷灌							
	1.5.5.1 喷灌安装工程							
	1.5.5.2 喷灌安装工程土建							
	1.5.6 （六）室外景观照明							

单价措施项目清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程（宿流06、

第35页 共71页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中：暂估价
	1.5.6.1 照明安装工程							
	1.5.6.2 照明安装工程土建							
	1.6 六、专业工程暂估价							
	1.6.1 1.智慧社区							
	1.6.2 2.室外景观							

单价措施项目清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第36页 共71页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
	1.6.2.1 1.绿化+硬质景观工程							
	1.6.2.2 2.景观雕塑等							
	1.6.2.3 3.围墙							
	1.6.3 3.红线内给水配套工程							
	1.7 七、电梯工程配合费							
	1.7.1 电梯工程配合费							
	1.8 八、前期费用							
	1.8.1 1.场地平整清理							
	1.8.2 2.修建临时道路、临时箱变工程、污水坑清淤换填等前							
	1.9 九、暂列金额							
	1.9.1 暂列金额							
	2 宿流07地块							
	2.1 一、地下车库部分							
	2.1.1 （一）普通非人防地下车库							
	2.1.1.1 1.土建部分							
734	011701002086	外脚手架	1.搭设方式:综合考虑 2.搭设高度:6m内 3.脚手架材质:钢管脚手架	m2	2844.3			
735	011701002087	外脚手架（独立柱）	1.搭设方式:综合考虑 2.搭设高度:6m以内 3.脚手架材质:钢管脚手架	m2	3538.44			
736	011701002088	外脚手架（梁、 砼墙）	1.搭设方式:综合考虑 2.搭设高度:6m以内 3.脚手架材质:钢管脚手架	m2	9296.33			
737	011701003043	里脚手架（砌 筑）	1.搭设方式:综合考虑 2.搭设高度:3.6m 3.脚手架材质:钢管脚手架	m2	1934.46			
738	011703001021	垂直运输	1.建筑物建筑类型及结构形式:框架-剪力墙结构 2.建筑物檐口高度、层数:综合考虑	m2	13689.11			
739	011702001019	基础	基础类型:垫层	m2	167.8			
740	011702001020	基础	基础类型:集水坑、排水沟	m2	345.82			
741	011702002009	矩形柱	支撑高度:综合考虑	m2	1307.2			
742	011702003020	构造柱	支撑高度:综合考虑	m2	146.66			
743	011702006022	矩形梁	支撑高度:综合考虑	m2	1562.84			
744	011702009022	过梁	支撑高度:综合考虑	m2	33.46			
745	011702008022	圈梁	支撑高度:综合考虑	m2	14.92			
746	011702011023	直形墙	支撑高度:综合考虑	m2	3763.91			
747	011702015002	无梁板	支撑高度:综合考虑	m2	9571.92			
748	011702016022	平板	支撑高度:综合考虑	m2	1464.66			

单价措施项目清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第37页 共71页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
749	011702014008	有梁板	支撑高度:综合考虑	m2	226.2			
750	011702016023	坡道斜板	支撑高度:综合考虑	m2	432.4			
751	011702030013	后浇带	后浇带部位:后浇带基础	m2	11.87			
752	011702030014	后浇带	后浇带部位:后浇带梁	m2	18.67			
753	011702030015	后浇带	后浇带部位:后浇带板	m2	568.43			
754	011702030016	后浇带	后浇带部位:后浇带墙	m2	93.7			
755	011702034009	现浇混凝土模板增加	1.增加内容:对拉螺栓端头处理增加.	m2	2344.92			
756	011702031009	现浇混凝土模板增加	1.增加内容:地下暗室模板拆除增加	m2	14737.51			
757	011702025018	其它现浇构件 (水暖井、电井下门槛)		m2	14.2			
758	01B364	泵送费 (泵送方式综合考虑)		m3	13708			
759	011705001002	大型机械设备进出场及安拆	1.机械设备名称:综合考虑 2.机械设备规格型号:综合考虑 3.塔吊基础制作、拆除 (含钢筋、模板、预埋螺栓等所有内容)	项	1			
760	011706003002	抽水机集水井排水	1.机械设备名称:泥浆泵、污水泵、清水泵 2.机械设备规格型号:综合考虑 3.综合考虑完成本工程项目所需全部降排水工作	昼夜	1030			
2.1.1.2 2.装饰部分								
761	011701003044	里脚手架 (装饰脚手架)	1.搭设方式:综合考虑 2.搭设高度:3.6m以内 3.脚手架材质:钢管脚手架	m2	1447.5			
2.1.1.3 3.安装部分								
2.1.1.3.1 3.给排水工程								
762	031301017150	脚手架搭拆		项	1			
763	031301018070	洞窟增加费		项	1			
2.1.1.3.2 4.电气工程								
764	031301017151	脚手架搭拆		项	1			
765	031301018071	洞窟增加费		项	1			
2.1.1.3.3 5.弱电工程								
766	031301017152	脚手架搭拆		项	1			
767	031301018072	洞窟增加费		项	1			
2.1.1.3.4 6.消防工程								
768	031301017153	脚手架搭拆		项	1			
769	031301018073	洞窟增加费		项	1			
2.1.1.3.5 7.消防报警								

单价措施项目清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第38页 共71页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
770	031301017154	脚手架搭拆		项	1			
771	031301018074	洞窟增加费		项	1			
2.1.1.3.6 8.暖通工程								
772	031301017155	脚手架搭拆		项	1			
773	031301018075	洞窟增加费		项	1			
2.1.1.3.7 9.抗震支架								
2.1.2 (二) 普通人防地下车库								
2.1.2.1 1.土建部分								
774	011701002089	外脚手架	1.搭设方式:综合考虑 2.搭设高度:6m内 3.脚手架材质:钢管脚手架	m2	772.3			
775	011701002090	外脚手架 (独立柱)	1.搭设方式:综合考虑 2.搭设高度:6m以内 3.脚手架材质:钢管脚手架	m2	1241.57			
776	011701002091	外脚手架 (梁、 砼墙)	1.搭设方式:综合考虑 2.搭设高度:6m以内 3.脚手架材质:钢管脚手架	m2	2956.3			
777	011701003045	里脚手架 (砌 筑)	1.搭设方式:综合考虑 2.搭设高度:3.6m 3.脚手架材质:钢管脚手架	m2	30.45			
778	011703001022	垂直运输	1.建筑物建筑类型及结构形 式:框架-剪力墙结构 2.建筑物檐口高度、层数: 综合考虑	m2	4061			
779	011702001021	基础	基础类型:垫层	m2	39.9			
780	011702001022	基础	基础类型:集水坑、排水沟	m2	107.9			
781	011702002010	矩形柱	支撑高度:综合考虑	m2	431.9			
782	011702006023	矩形梁	支撑高度:综合考虑	m2	126.3			
783	011702008023	圈梁	支撑高度:综合考虑	m2	6.2			
784	011702011024	直形墙	支撑高度:综合考虑	m2	3466.3			
785	011702015003	无梁板	支撑高度:综合考虑	m2	3503.02			
786	011702014009	有梁板	支撑高度:综合考虑	m2	736.3			
787	011702016024	坡道斜板	支撑高度:综合考虑	m2	53.9			
788	011702030017	后浇带	后浇带部位:后浇带基础	m2	25.1			
789	011702030018	后浇带	后浇带部位:后浇带梁	m2	12.4			
790	011702030019	后浇带	后浇带部位:后浇带板	m2	198.2			
791	011702030020	后浇带	后浇带部位:后浇带墙	m2	94.6			
792	011702034010	现浇混凝土模板 增加	1.增加内容:对拉螺栓端头 处理增加.	m2	848.3			
793	011702031010	现浇混凝土模板 增加	1.增加内容:地下暗室模板 拆除增加	m2	6969.32			
794	011702025019	其它现浇构件 (水暖井、电井 下门槛)		m2	7.5			

单价措施项目清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第39页 共71页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
795	01B404	泵送费 (泵送方式综合考虑)		m3	4814.05			
796	011706003003	抽水机集水井排水	1.机械设备名称: 泥浆泵、污水泵、清水泵 2.机械设备规格型号: 综合考虑 3.综合考虑完成本工程项目所需全部降排水工作	昼夜	290			
2.1.2.2 2.装饰部分								
797	011701003046	里脚手架 (装饰脚手架)	1.搭设方式: 综合考虑 2.搭设高度: 3.6m以内 3.脚手架材质: 钢管脚手架	m2	1021.03			
2.1.2.3 3.安装部分								
2.1.2.3.1 3.给排水工程								
798	031301010002	安装与生产同时进行施工增加		项	1			
799	031301011002	在有害身体健康环境中施工增加		项	1			
800	031301012002	工程系统检测、检验		项	1			
801	031301017156	脚手架搭拆		项	1			
802	031301018076	洞窟增加费		项	1			
803	031302003002	非夜间施工增加		项	1			
804	031302007058	高层施工增加		项	1			
2.1.2.3.2 4.消防工程								
805	031301017157	脚手架搭拆		项	1			
806	031301018077	洞窟增加费		项	1			
2.1.2.3.3 5.暖通工程								
807	031301010003	安装与生产同时进行施工增加		项	1			
808	031301011003	在有害身体健康环境中施工增加		项	1			
809	031301012003	工程系统检测、检验		项	1			
810	031301017158	脚手架搭拆		项	1			
811	031301018078	洞窟增加费		项	1			
812	031302003003	非夜间施工增加		项	1			
813	031302007059	高层施工增加		项	1			
2.1.2.3.4 6.电气工程								
814	031301010004	安装与生产同时进行施工增加		项	1			
815	031301011004	在有害身体健康环境中施工增加		项	1			
816	031301012004	工程系统检测、检验		项	1			
817	031301017159	脚手架搭拆		项	1			

单价措施项目清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第40页 共71页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
818	031301018079	洞窟增加费		项	1			
819	031302003004	非夜间施工增加		项	1			
820	031302007060	高层施工增加		项	1			
2.1.2.3.5 7.通信工程								
821	031301010005	安装与生产同时进行施工增加		项	1			
822	031301011005	在有害身体健康环境中施工增加		项	1			
823	031301012005	工程系统检测、检验		项	1			
824	031301017160	脚手架搭拆		项	1			
825	031301018080	洞窟增加费		项	1			
826	031302003005	非夜间施工增加		项	1			
827	031302007061	高层施工增加		项	1			
2.1.2.3.6 8.消防报警								
828	031301010006	安装与生产同时进行施工增加		项	1			
829	031301011006	在有害身体健康环境中施工增加		项	1			
830	031301012006	工程系统检测、检验		项	1			
831	031301017161	脚手架搭拆		项	1			
832	031301018081	洞窟增加费		项	1			
833	031302003006	非夜间施工增加		项	1			
834	031302007062	高层施工增加		项	1			
2.1.3 (三) 储藏室 (楼座地下部分)								
2.1.3.1 1#楼 (储藏室)								
2.1.3.1.1 1.土建部分								
835	011701002092	外脚手架	1.搭设方式:综合考虑 2.搭设高度:6m内 3.脚手架材质:钢管脚手架	m2	202.51			
836	011701002093	外脚手架 (梁、 砟墙)	1.搭设方式:综合考虑 2.搭设高度:6m以内 3.脚手架材质:钢管脚手架	m2	1083.27			
837	011701003047	里脚手架 (砌 筑)	1.搭设方式:综合考虑 2.搭设高度:3.6m 3.脚手架材质:钢管脚手架	m2	945			
838	011701002094	密目网		m2	215.2			
839	011703001023	垂直运输	1.建筑物建筑类型及结构形式:框架-剪力墙结构 2.建筑物檐口高度、层数: 综合考虑	m2	677.78			
840	011702001023	基础	基础类型:垫层	m2	5.6			
841	011702001024	基础	基础类型:集水坑、排水沟	m2	89.92			

单价措施项目清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第41页 共71页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
842	011702003021	构造柱	支撑高度:综合考虑	m2	17.68			
843	011702006024	矩形梁	支撑高度:综合考虑	m2	185.85			
844	011702009023	过梁	支撑高度:综合考虑	m2	48.8			
845	011702008024	圈梁	支撑高度:综合考虑	m2	8.03			
846	011702011025	直形墙	支撑高度:综合考虑	m2	1515.2			
847	011702016025	平板	支撑高度:综合考虑	m2	528.63			
848	011702013026	电梯井壁	支撑高度:综合考虑	m2	71.13			
849	011702024017	楼梯	类型:混凝土楼梯	m2	29.81			
850	011702034011	现浇混凝土模板增加	1.增加内容:对拉螺栓端头处理增加.	m2	360			
851	011702031011	现浇混凝土模板增加	1.增加内容:地下暗室模板拆除增加	m2	1127			
852	011702025020	其它现浇构件 (水暖井、电井下门檻)		m2	1.47			
853	01B418	泵送费 (泵送方式综合考虑)		m3	1188.61			
2.1.3.1.2 2.装饰部分								
854	011701003048	里脚手架 (装饰脚手架)	1.搭设方式:综合考虑 2.搭设高度:3.6m以内 3.脚手架材质:钢管脚手架	m2	3278			
2.1.3.1.3 3.安装部分								
2.1.3.1.3.1 3.给排水工程								
855	031301017162	脚手架搭拆		项	1			
856	031301018082	地下室施工增加费		项	1			
2.1.3.1.3.2 4.消防工程								
857	031301017163	脚手架搭拆		项	1			
858	031301018083	洞窟增加费		项	1			
2.1.3.1.3.3 5.暖通工程								
859	031301017164	脚手架搭拆		项	1			
860	031301018084	地下室施工增加费		项	1			
2.1.3.1.3.4 6.电气工程								
861	031301017165	脚手架搭拆		项	1			
862	031301018085	地下室施工增加费		项	1			
2.1.3.1.3.5 7.弱电工程								
863	031301017166	脚手架搭拆		项	1			
864	031301018086	地下室施工增加费		项	1			
2.1.3.1.3.6 8.消防报警工程								

单价措施项目清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第42页 共71页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
865	031301017167	脚手架搭拆		项	1			
866	031301018087	地下室施工增加费		项	1			
2.1.3.2 2#楼 (储藏室)								
2.1.3.2.1 1.土建部分								
867	011701002095	外脚手架	1.搭设方式:综合考虑 2.搭设高度:6m以内 3.脚手架材质:钢管脚手架	m2	745.56			
868	011701002096	外脚手架 (独立柱)	1.搭设方式:综合考虑 2.搭设高度:6m以内 3.脚手架材质:钢管脚手架	m2	16.5			
869	011701002097	外脚手架 (梁、 砼墙)	1.搭设方式:综合考虑 2.搭设高度:6m以内 3.脚手架材质:钢管脚手架	m2	1248.65			
870	011701003049	里脚手架 (砌 筑)	1.搭设方式:综合考虑 2.搭设高度:3.6m 3.脚手架材质:钢管脚手架	m2	960.84			
871	011701002098	密目网		m2	757.33			
872	011703001024	垂直运输	1.建筑物建筑类型及结构形式:框架-剪力墙结构 2.建筑物檐口高度、层数: 综合考虑	m2	902.62			
873	011702001025	基础	基础类型:垫层	m2	17.03			
874	011702001026	基础	基础类型:集水坑、排水沟	m2	31.44			
875	011702002011	矩形柱	支撑高度:综合考虑	m2	51.38			
876	011702003022	构造柱	支撑高度:综合考虑	m2	72.68			
877	011702006025	矩形梁	支撑高度:综合考虑	m2	186.13			
878	011702009024	过梁	支撑高度:综合考虑	m2	49.19			
879	011702008025	圈梁	支撑高度:综合考虑	m2	5.23			
880	011702011026	直形墙	支撑高度:综合考虑	m2	2056.66			
881	011702016026	平板	支撑高度:综合考虑	m2	726.02			
882	011702013027	电梯井壁	支撑高度:综合考虑	m2	106.96			
883	011702024018	楼梯	类型:混凝土楼梯	m2	79.1			
884	011702034012	现浇混凝土模板 增加	1.增加内容:对拉螺栓端头 处理增加.	m2	2172.65			
885	011702031012	现浇混凝土模板 增加	1.增加内容:地下暗室模板 拆除增加	m2	2410.9			
886	01B424	泵送费 (泵送方 式综合考虑)		m3	1048			
2.1.3.2.2 2.装饰部分								
887	011701003050	里脚手架 (装饰 脚手架)	1.搭设方式:综合考虑 2.搭设高度:3.6m以内 3.脚手架材质:钢管脚手架	m2	1098			
2.1.3.2.3 3.安装部分								
2.1.3.2.3.1 3.给排水工程								

单价措施项目清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第43页 共71页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
888	031301017168	脚手架搭拆		项	1			
889	031301018088	地下室施工增加费		项	1			
2.1.3.2.3.2 4.消防工程								
890	031301017169	脚手架搭拆		项	1			
891	031301018089	洞窟增加费		项	1			
2.1.3.2.3.3 5.暖通工程								
892	031301017170	脚手架搭拆		项	1			
893	031301018090	地下室施工增加费		项	1			
2.1.3.2.3.4 6.电气工程								
894	031301017171	脚手架搭拆		项	1			
895	031301018091	地下室施工增加费		项	1			
2.1.3.2.3.5 7.弱电工程								
896	031301017172	脚手架搭拆		项	1			
897	031301018092	地下室施工增加费		项	1			
2.1.3.2.3.6 8.消防报警工程								
898	031301017173	脚手架搭拆		项	1			
899	031301018093	地下室施工增加费		项	1			
2.1.3.3 3#楼 (储藏室)								
2.1.3.3.1 1.土建部分								
900	011701002099	外脚手架	1.搭设方式:综合考虑 2.搭设高度:6m内 3.脚手架材质:钢管脚手架	m2	514.08			
901	011701002100	外脚手架 (梁、 砼墙)	1.搭设方式:综合考虑 2.搭设高度:6m以内 3.脚手架材质:钢管脚手架	m2	3852.89			
902	011701003051	里脚手架 (砌 筑)	1.搭设方式:综合考虑 2.搭设高度:3.6m 3.脚手架材质:钢管脚手架	m2	904.99			
903	011701002101	密目网		m2	639.6			
904	011703001025	垂直运输	1.建筑物建筑类型及结构形式:框架-剪力墙结构 2.建筑物檐口高度、层数: 综合考虑	m2	687.8			
905	011702001027	基础	基础类型:垫层	m2	12.78			
906	011702001028	基础	基础类型:集水坑、排水沟	m2	99.5			
907	011702003023	构造柱	支撑高度:综合考虑	m2	108.9			
908	011702006026	矩形梁	支撑高度:综合考虑	m2	164.4			
909	011702009025	过梁	支撑高度:综合考虑	m2	42.58			

单价措施项目清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第44页 共71页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中:暂估价
910	011702008026	圈梁	支撑高度:综合考虑	m2	14			
911	011702011027	直形墙	支撑高度:综合考虑	m2	1619.08			
912	011702016027	平板	支撑高度:综合考虑	m2	541.36			
913	011702013028	电梯井壁	支撑高度:综合考虑	m2	79.26			
914	011702034013	现浇混凝土模板增加	1.增加内容:对拉螺栓端头处理增加.	m2	361.08			
915	011702031013	现浇混凝土模板增加	1.增加内容:地下暗室模板拆除增加	m2	2346.1			
916	011702025021	其它现浇构件 (水暖井、电井下门檻)		m2	1.5			
917	01B431	泵送费 (泵送方式综合考虑)		m3	825.5			
2.1.3.3.2 2.装饰部分								
918	011701003052	里脚手架 (装饰脚手架)	1.搭设方式:综合考虑 2.搭设高度:3.6m以内 3.脚手架材质:钢管脚手架	m2	719.58			
2.1.3.3.3 3.安装部分								
2.1.3.3.3.1 3.给排水工程								
919	031301017174	脚手架搭拆		项	1			
920	031301018094	地下室施工增加费		项	1			
2.1.3.3.3.2 4.消防工程								
921	031301017175	脚手架搭拆		项	1			
922	031301018095	洞窟增加费		项	1			
2.1.3.3.3.3 5.暖通工程								
923	031301017176	脚手架搭拆		项	1			
924	031301018096	地下室施工增加费		项	1			
2.1.3.3.3.4 6.电气工程								
925	031301017177	脚手架搭拆		项	1			
926	031301018097	地下室施工增加费		项	1			
2.1.3.3.3.5 7.弱电工程								
927	031301017178	脚手架搭拆		项	1			
928	031301018098	地下室施工增加费		项	1			
2.1.3.3.3.6 8.消防报警工程								
929	031301017179	脚手架搭拆		项	1			
930	031301018099	地下室施工增加费		项	1			
2.1.3.4 4#楼 (储藏室)								
2.1.3.4.1 1.土建部分								

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中：暂估价
931	011701002102	外脚手架	1.搭设方式:综合考虑 2.搭设高度:6m内 3.脚手架材质:钢管脚手架	m2	745.56			
932	011701002103	外脚手架（独立柱）	1.搭设方式:综合考虑 2.搭设高度:6m以内 3.脚手架材质:钢管脚手架	m2	16.5			
933	011701002104	外脚手架（梁、砼墙）	1.搭设方式:综合考虑 2.搭设高度:6m以内 3.脚手架材质:钢管脚手架	m2	1248.65			
934	011701003053	里脚手架（砌筑）	1.搭设方式:综合考虑 2.搭设高度:3.6m 3.脚手架材质:钢管脚手架	m2	960.84			
935	011701002105	密目网		m2	757.33			
936	011703001026	垂直运输	1.建筑物建筑类型及结构形式:框架-剪力墙结构 2.建筑物檐口高度、层数:综合考虑	m2	918.72			
937	011702001029	基础	基础类型:垫层	m2	17.03			
938	011702001030	基础	基础类型:集水坑、排水沟	m2	31.44			
939	011702002012	矩形柱	支撑高度:综合考虑	m2	51.38			
940	011702003024	构造柱	支撑高度:综合考虑	m2	72.68			
941	011702006027	矩形梁	支撑高度:综合考虑	m2	186.13			
942	011702009026	过梁	支撑高度:综合考虑	m2	49.19			
943	011702008027	圈梁	支撑高度:综合考虑	m2	5.23			
944	011702011028	直形墙	支撑高度:综合考虑	m2	2056.66			
945	011702016028	平板	支撑高度:综合考虑	m2	726.02			
946	011702013029	电梯井壁	支撑高度:综合考虑	m2	106.96			
947	011702024019	楼梯	类型:混凝土楼梯	m2	79.1			
948	011702034014	现浇混凝土模板增加	1.增加内容:对拉螺栓端头处理增加.	m2	2172.65			
949	011702031014	现浇混凝土模板增加	1.增加内容:地下暗室模板拆除增加	m2	2410.9			
950	01B437	泵送费（泵送方式综合考虑）		m3	1048			
2.1.3.4.2 2.装饰部分								
951	011701003054	里脚手架（装饰脚手架）	1.搭设方式:综合考虑 2.搭设高度:3.6m以内 3.脚手架材质:钢管脚手架	m2	1098			
2.1.3.4.3 3.安装部分								
2.1.3.4.3.1 3.给排水工程								
952	031301017180	脚手架搭拆		项	1			
953	031301018100	地下室施工增加费		项	1			
2.1.3.4.3.2 4.消防工程								
954	031301017181	脚手架搭拆		项	1			

单价措施项目清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第46页 共71页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
955	031301018101	洞窟增加费		项	1			
2.1.3.4.3.3 5.暖通工程								
956	031301017182	脚手架搭拆		项	1			
957	031301018102	地下室施工增加费		项	1			
2.1.3.4.3.4 6.电气工程								
958	031301017183	脚手架搭拆		项	1			
959	031301018103	地下室施工增加费		项	1			
2.1.3.4.3.5 7.弱电工程								
960	031301017184	脚手架搭拆		项	1			
961	031301018104	地下室施工增加费		项	1			
2.1.3.4.3.6 8.消防报警工程								
962	031301017185	脚手架搭拆		项	1			
963	031301018105	地下室施工增加费		项	1			
2.1.3.5 5#楼 (储藏室)								
2.1.3.5.1 1.土建部分								
964	011701002106	外脚手架	1.搭设方式:综合考虑 2.搭设高度:6m内 3.脚手架材质:钢管脚手架	m2	289.3			
965	011701002107	外脚手架 (梁、 砼墙)	1.搭设方式:综合考虑 2.搭设高度:6m以内 3.脚手架材质:钢管脚手架	m2	1666.57			
966	011701003055	里脚手架 (砌 筑)	1.搭设方式:综合考虑 2.搭设高度:3.6m 3.脚手架材质:钢管脚手架	m2	1453			
967	011701002108	密目网		m2	289.3			
968	011703001027	垂直运输	1.建筑物建筑类型及结构形式:框架-剪力墙结构 2.建筑物檐口高度、层数: 综合考虑	m2	1054.13			
969	011702001031	基础	基础类型:垫层	m2	7.1			
970	011702001032	基础	基础类型:集水坑、排水沟	m2	133.38			
971	011702003025	构造柱	支撑高度:综合考虑	m2	27.2			
972	011702006028	矩形梁	支撑高度:综合考虑	m2	285.92			
973	011702009027	过梁	支撑高度:综合考虑	m2	75.13			
974	011702008028	圈梁	支撑高度:综合考虑	m2	12.36			
975	011702011029	直形墙	支撑高度:综合考虑	m2	2164.63			
976	011702016029	平板	支撑高度:综合考虑	m2	813.28			
977	011702013030	电梯井壁	支撑高度:综合考虑	m2	109.43			
978	011702030021	后浇带	后浇带部位:后浇带基础	m2	1.14			

单价措施项目清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第47页 共71页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
979	011702030022	后浇带	后浇带部位:后浇带梁	m2	2.46			
980	011702030023	后浇带	后浇带部位:后浇带板	m2	14.37			
981	011702030024	后浇带	后浇带部位:后浇带墙	m2	18.35			
982	011702024020	楼梯	类型:混凝土楼梯	m2	44.716			
983	011702034015	现浇混凝土模板增加	1.增加内容:对拉螺栓端头处理增加.	m2	553.55			
984	011702031015	现浇混凝土模板增加	1.增加内容:地下暗室模板拆除增加	m2	1611.08			
985	011702025022	其它现浇构件 (水暖井、电井下门檻)		m2	2.2			
986	01B443	泵送费 (泵送方式综合考虑)		m3	1188.61			
2.1.3.5.2 2.装饰部分								
987	011701003056	里脚手架 (装饰脚手架)	1.搭设方式:综合考虑 2.搭设高度:3.6m以内 3.脚手架材质:钢管脚手架	m2	3278			
2.1.3.5.3 3.安装部分								
2.1.3.5.3.1 3.给排水工程								
988	031301017186	脚手架搭拆		项	1			
989	031301018106	地下室施工增加费		项	1			
2.1.3.5.3.2 4.消防工程								
990	031301017187	脚手架搭拆		项	1			
991	031301018107	洞窟增加费		项	1			
2.1.3.5.3.3 5.暖通工程								
992	031301017188	脚手架搭拆		项	1			
993	031301018108	地下室施工增加费		项	1			
2.1.3.5.3.4 6.电气工程								
994	031301017189	脚手架搭拆		项	1			
995	031301018109	地下室施工增加费		项	1			
2.1.3.5.3.5 7.弱电工程								
996	031301017190	脚手架搭拆		项	1			
997	031301018110	地下室施工增加费		项	1			
2.1.3.5.3.6 8.消防报警工程								
998	031301017191	脚手架搭拆		项	1			
999	031301018111	地下室施工增加费		项	1			
2.1.3.6 6#楼 (储藏室)								
2.1.3.6.1 1.土建部分								

单价措施项目清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第48页 共71页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中:暂估价
1000	011701002109	外脚手架	1.搭设方式:综合考虑 2.搭设高度:6m内 3.脚手架材质:钢管脚手架	m2	745.56			
1001	011701002110	外脚手架 (独立柱)	1.搭设方式:综合考虑 2.搭设高度:6m以内 3.脚手架材质:钢管脚手架	m2	16.5			
1002	011701002111	外脚手架 (梁、 砼墙)	1.搭设方式:综合考虑 2.搭设高度:6m以内 3.脚手架材质:钢管脚手架	m2	1248.65			
1003	011701003057	里脚手架 (砌 筑)	1.搭设方式:综合考虑 2.搭设高度:3.6m 3.脚手架材质:钢管脚手架	m2	960.84			
1004	011701002112	密目网		m2	757.33			
1005	011703001028	垂直运输	1.建筑物建筑类型及结构形式:框架-剪力墙结构 2.建筑物檐口高度、层数: 综合考虑	m2	891.92			
1006	011702001033	基础	基础类型:垫层	m2	17.03			
1007	011702001034	基础	基础类型:集水坑、排水沟	m2	31.44			
1008	011702002013	矩形柱	支撑高度:综合考虑	m2	51.38			
1009	011702003026	构造柱	支撑高度:综合考虑	m2	72.68			
1010	011702006029	矩形梁	支撑高度:综合考虑	m2	186.13			
1011	011702009028	过梁	支撑高度:综合考虑	m2	49.19			
1012	011702008029	圈梁	支撑高度:综合考虑	m2	5.23			
1013	011702011030	直形墙	支撑高度:综合考虑	m2	2056.66			
1014	011702016030	平板	支撑高度:综合考虑	m2	726.02			
1015	011702013031	电梯井壁	支撑高度:综合考虑	m2	106.96			
1016	011702024021	楼梯	类型:混凝土楼梯	m2	79.1			
1017	011702034016	现浇混凝土模板 增加	1.增加内容:对拉螺栓端头 处理增加.	m2	2172.65			
1018	011702031016	现浇混凝土模板 增加	1.增加内容:地下暗室模板 拆除增加	m2	2410.9			
1019	01B449	泵送费 (泵送方 式综合考虑)		m3	1048			
2.1.3.6.2 2.装饰部分								
1020	011701003058	里脚手架 (装饰 脚手架)	1.搭设方式:综合考虑 2.搭设高度:3.6m以内 3.脚手架材质:钢管脚手架	m2	1098			
2.1.3.6.3 3.安装部分								
2.1.3.6.3.1 3.给排水工程								
1021	031301017192	脚手架搭拆		项	1			
1022	031301018112	地下室施工增加 费		项	1			
2.1.3.6.3.2 4.消防工程								
1023	031301017193	脚手架搭拆		项	1			

单价措施项目清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第49页 共71页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
1024	031301018113	洞窟施工增加费		项	1			
	2.1.3.6.3.3 5.暖通工程							
1025	031301017194	脚手架搭拆		项	1			
1026	031301018114	地下室施工增加费		项	1			
	2.1.3.6.3.4 6.电气工程							
1027	031301017195	脚手架搭拆		项	1			
1028	031301018115	地下室施工增加费		项	1			
	2.1.3.6.3.5 7.弱电工程							
1029	031301017196	脚手架搭拆		项	1			
1030	031301018116	地下室施工增加费		项	1			
	2.1.3.6.3.6 8.消防报警工程							
1031	031301017197	脚手架搭拆		项	1			
1032	031301018117	地下室施工增加费		项	1			
	2.1.3.7 7#楼 (储藏室)							
	2.1.3.7.1 1.土建部分							
1033	011701002113	外脚手架	1.搭设方式:综合考虑 2.搭设高度:6m内 3.脚手架材质:钢管脚手架	m2	1118.34			
1034	011701002114	外脚手架 (独立柱)	1.搭设方式:综合考虑 2.搭设高度:6m以内 3.脚手架材质:钢管脚手架	m2	45.8			
1035	011701002115	外脚手架 (梁、 砼墙)	1.搭设方式:综合考虑 2.搭设高度:6m以内 3.脚手架材质:钢管脚手架	m2	1837.7			
1036	011701003059	里脚手架 (砌 筑)	1.搭设方式:综合考虑 2.搭设高度:3.6m 3.脚手架材质:钢管脚手架	m2	1440.54			
1037	011701002116	密目网		m2	1136.98			
1038	011703001029	垂直运输	1.建筑物建筑类型及结构形式:框架-剪力墙结构 2.建筑物檐口高度、层数: 综合考虑	m2	1303.93			
1039	011702001035	基础	基础类型:垫层	m2	17.03			
1040	011702001036	基础	基础类型:集水坑、排水沟	m2	31.44			
1041	011702002014	矩形柱	支撑高度:综合考虑	m2	77.08			
1042	011702003027	构造柱	支撑高度:综合考虑	m2	109.68			
1043	011702006030	矩形梁	支撑高度:综合考虑	m2	279.2			
1044	011702009029	过梁	支撑高度:综合考虑	m2	73.53			
1045	011702008030	圈梁	支撑高度:综合考虑	m2	16.5			
1046	011702011031	直形墙	支撑高度:综合考虑	m2	3076.86			

单价措施项目清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第50页 共71页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
1047	011702016031	平板	支撑高度:综合考虑	m2	1089.04			
1048	011702013032	电梯井壁	支撑高度:综合考虑	m2	160.44			
1049	011702024022	楼梯	类型:混凝土楼梯	m2	107.72			
1050	011702034017	现浇混凝土模板增加	1.增加内容:对拉螺栓端头处理增加.	m2	3259.82			
1051	011702031017	现浇混凝土模板增加	1.增加内容:地下暗室模板拆除增加	m2	3616.35			
1052	01B455	泵送费 (泵送方式综合考虑)		m3	1571.95			
2.1.3.7.2 2.装饰部分								
1053	011701003060	里脚手架 (装饰脚手架)	1.搭设方式:综合考虑 2.搭设高度:3.6m以内 3.脚手架材质:钢管脚手架	m2	1548			
2.1.3.7.3 3.安装部分								
2.1.3.7.3.1 3.给排水工程								
1054	031301017198	脚手架搭拆		项	1			
1055	031301018118	地下室施工增加费		项	1			
2.1.3.7.3.2 4.消防工程								
1056	031301017199	脚手架搭拆		项	1			
1057	031301018119	洞窟增加费		项	1			
2.1.3.7.3.3 5.暖通工程								
1058	031301017200	脚手架搭拆		项	1			
1059	031301018120	地下室施工增加费		项	1			
2.1.3.7.3.4 6.电气工程								
1060	031301017201	脚手架搭拆		项	1			
1061	031301018121	地下室施工增加费		项	1			
2.1.3.7.3.5 7.弱电工程								
1062	031301017202	脚手架搭拆		项	1			
1063	031301018122	地下室施工增加费		项	1			
2.1.3.7.3.6 8.消防报警工程								
1064	031301017203	脚手架搭拆		项	1			
1065	031301018123	地下室施工增加费		项	1			
2.1.3.8 8#楼 (储藏室)								
2.1.3.8.1 1.土建部分								
1066	011701002117	外脚手架	1.搭设方式:综合考虑 2.搭设高度:6m内 3.脚手架材质:钢管脚手架	m2	514.08			

单价措施项目清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第51页 共71页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
1067	011701002118	外脚手架 (梁、 砼墙)	1.搭设方式:综合考虑 2.搭设高度:6m以内 3.脚手架材质:钢管脚手架	m2	3852.89			
1068	011701003061	里脚手架 (砌 筑)	1.搭设方式:综合考虑 2.搭设高度:3.6m 3.脚手架材质:钢管脚手架	m2	904.99			
1069	011701002119	密目网		m2	639.6			
1070	011703001030	垂直运输	1.建筑物建筑类型及结构形 式:框架-剪力墙结构 2.建筑物檐口高度、层数: 综合考虑	m2	687.8			
1071	011702001037	基础	基础类型:垫层	m2	12.78			
1072	011702001038	基础	基础类型:集水坑、排水沟	m2	99.5			
1073	011702003028	构造柱	支撑高度:综合考虑	m2	108.9			
1074	011702006031	矩形梁	支撑高度:综合考虑	m2	164.4			
1075	011702009030	过梁	支撑高度:综合考虑	m2	42.58			
1076	011702008031	圈梁	支撑高度:综合考虑	m2	14			
1077	011702011032	直形墙	支撑高度:综合考虑	m2	1619.08			
1078	011702016032	平板	支撑高度:综合考虑	m2	541.36			
1079	011702013033	电梯井壁	支撑高度:综合考虑	m2	79.26			
1080	011702034018	现浇混凝土模板 增加	1.增加内容:对拉螺栓端头 处理增加	m2	361.08			
1081	011702031018	现浇混凝土模板 增加	1.增加内容:地下暗室模板 拆除增加	m2	2251.36			
1082	011702025023	其它现浇构件 (水暖井、电井 下门檻)		m2	1.5			
1083	01B462	泵送费 (泵送方 式综合考虑)		m3	825.5			
2.1.3.8.2 2.装饰部分								
1084	011701003062	里脚手架 (装饰 脚手架)	1.搭设方式:综合考虑 2.搭设高度:3.6m以内 3.脚手架材质:钢管脚手架	m2	719.58			
2.1.3.8.3 3.安装部分								
2.1.3.8.3.1 3.给排水工程								
1085	031301017204	脚手架搭拆		项	1			
1086	031301018124	地下室施工增加 费		项	1			
2.1.3.8.3.2 4.消防工程								
1087	031301017205	脚手架搭拆		项	1			
1088	031301018125	洞窟增加费		项	1			
2.1.3.8.3.3 5.暖通工程								
1089	031301017206	脚手架搭拆		项	1			
1090	031301018126	地下室施工增加 费		项	1			

单价措施项目清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第52页 共71页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中：暂估价
	2.1.3.8.3.4 6.电气工程							
1091	031301017207	脚手架搭拆		项	1			
1092	031301018127	地下室施工增加费		项	1			
	2.1.3.8.3.5 7.弱电工程							
1093	031301017208	脚手架搭拆		项	1			
1094	031301018128	地下室施工增加费		项	1			
	2.1.3.8.3.6 8.消防报警工程							
1095	031301017209	脚手架搭拆		项	1			
1096	031301018129	地下室施工增加费		项	1			
	2.1.4 （四）土石方							
	2.1.5 （五）基坑支护							
	2.2 二、地上单体部分							
	2.2.1 1#楼（13F）							
	2.2.1.1 1.土建部分							
1097	011701002120	外脚手架	1.搭设方式:综合考虑 2.搭设高度: 50m以内 3.脚手架材质:钢管脚手架	m2	3707.15			
1098	011701002121	外脚手架（梁、 砼墙）	1.搭设方式:综合考虑 2.搭设高度:6m以内 3.脚手架材质:钢管脚手架	m2	4129.62			
1099	011701003063	里脚手架（砌 筑）	1.搭设方式:综合考虑 2.搭设高度:3.6m以内 3.脚手架材质:钢管脚手架	m2	3266.93			
1100	011701004008	电梯井字架	1.搭设高度：50m以内	座	2			
1101	011701002122	密目网		m2	4018.37			
1102	011701002123	水平安全网		m2	1016.52			
1103	011701002124	挑出式安全网		m2	140.4			
1104	011702003029	构造柱	支撑高度:综合考虑	m2	367.22			
1105	011702006032	矩形梁	支撑高度:综合考虑	m2	2101.34			
1106	011702009031	过梁	支撑高度:综合考虑	m2	165.82			
1107	011702008032	圈梁	支撑高度:综合考虑	m2	161.44			
1108	011702016033	平板	支撑高度:综合考虑	m2	3987.5			
1109	011702011033	直形墙	支撑高度:综合考虑	m2	5211.19			
1110	011702013034	轻型框剪墙	支撑高度:综合	m2	1574.06			
1111	011702013035	电梯井壁	支撑高度:综合考虑	m2	977.41			
1112	011702014010	有梁板	支撑高度:综合考虑	m2	14.3			
1113	011702021005	栏板	支撑高度:综合考虑	m2	595.4			

单价措施项目清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第53页 共71页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
1114	011702022014	天沟、檐沟	支撑高度:综合考虑	m2	214.77			
1115	011702002015	矩形柱	支撑高度:综合考虑	m2	109.45			
1116	011702024023	楼梯	类型:混凝土楼梯	m2	132.23			
1117	011702025024	其它现浇构件 (水簸箕、风机基础)		m2	0.47			
1118	011703001031	垂直运输	1.建筑物建筑类型及结构形式:框剪结构 2.建筑物檐口高度、层数:综合考虑	m2	4225.11			
1119	01B483	泵送费 (泵送方式综合考虑)		m3	1450.49			
1120	011704001015	超高施工增加	1.建筑物建筑类型及结构形式:综合考虑 2.建筑物檐口高度、层数:综合考虑 3.高度面积: 综合考虑	项	1			
2.2.1.2 2.装饰部分								
1121	011701003064	里脚手架 (装饰脚手架)	1.搭设方式:综合考虑 2.搭设高度:3.6m以内 3.脚手架材质:钢管脚手架	m2	8943			
1122	011704001016	超高施工增加	1.建筑物建筑类型及结构形式:综合考虑 2.建筑物檐口高度、层数:综合考虑 3.高度面积综合考虑	项	1			
2.2.1.3 3.安装部分								
2.2.1.3.1 3.给排水工程								
1123	031301017210	脚手架搭拆		项	1			
1124	031302007063	高层施工增加		项	1			
2.2.1.3.2 4.消防工程								
1125	031301017211	脚手架搭拆		项	1			
1126	031302007064	高层施工增加		项	1			
2.2.1.3.3 5.暖通工程								
1127	031301017212	脚手架搭拆		项	1			
1128	031302007065	高层施工增加		项	1			
2.2.1.3.4 6.电气工程								
1129	031301017213	脚手架搭拆		项	1			
1130	031301018130	其他费用		项	1			
1131	031302007066	高层施工增加		项	1			
2.2.1.3.5 7.弱电工程								
1132	031301017214	脚手架搭拆		项	1			
1133	031301018131	其他费用		项	1			
1134	031302007067	高层施工增加		项	1			

单价措施项目清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第54页 共71页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中：暂估价
	2.2.1.3.6 8.消防报警工程							
1135	031301017215	脚手架搭拆		项	1			
1136	031301018132	其他费用		项	1			
1137	031302007068	高层施工增加		项	1			
	2.2.1.3.7 9.太阳能系统							
1138	031301017216	脚手架搭拆		项	1			
1139	031301018133	其他费用		项	1			
1140	031302007069	高层施工增加		项	1			
	2.2.1.4 4.物业部分安装							
	2.2.1.4.1 3.给排水工程							
1141	031301017217	脚手架搭拆		项	1			
1142	031302007070	高层施工增加		项	1			
	2.2.1.4.2 4.消防工程							
1143	031301017218	脚手架搭拆		项	1			
	2.2.1.4.3 5.暖通工程							
1144	031301017219	脚手架搭拆		项	1			
	2.2.1.4.4 6.电气工程							
1145	031301017220	脚手架搭拆		项	1			
	2.2.1.4.5 8.消防报警工程							
1146	031301017221	脚手架搭拆		项	1			
	2.2.1.4.6 7.弱电工程							
1147	031301017222	脚手架搭拆		项	1			
	2.2.2 2#楼（13F）							
	2.2.2.1 1.土建部分							
1148	011701002125	外脚手架	1.搭设方式:综合考虑 2.搭设高度: 50m以内 3.脚手架材质:钢管脚手架	m2	4503.51			
1149	011701002126	外脚手架（梁、 砼墙）	1.搭设方式:综合考虑 2.搭设高度:6m以内 3.脚手架材质:钢管脚手架	m2	9533.52			
1150	011701003065	里脚手架（砌 筑）	1.搭设方式:综合考虑 2.搭设高度:3.6m以内 3.脚手架材质:钢管脚手架	m2	5634.64			
1151	011701004009	电梯井字架	1.搭设高度： 50m以内	座	3			
1152	011701002127	密目网		m2	4638.19			
1153	011701002128	水平安全网		m2	1142.4			
1154	011701002129	挑出式安全网		m2	208.6			

单价措施项目清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第55页 共71页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
1155	011702003030	构造柱	支撑高度:综合考虑	m2	380.26			
1156	011702006033	矩形梁	支撑高度:综合考虑	m2	1389.15			
1157	011702009032	过梁	支撑高度:综合考虑	m2	268.66			
1158	011702008033	圈梁	支撑高度:综合考虑	m2	118.97			
1159	011702016034	平板	支撑高度:综合考虑	m2	81.27			
1160	011702011034	直形墙	支撑高度:综合考虑	m2	8012.24			
1161	011702013036	轻型框剪墙	支撑高度:综合	m2	111.43			
1162	011702013037	电梯井壁	支撑高度:综合考虑	m2	1353.65			
1163	011702014011	有梁板	支撑高度:综合考虑	m2	6080.3			
1164	011702022015	天沟、檐沟	支撑高度:综合考虑	m2	689.28			
1165	011702024024	楼梯	类型:混凝土楼梯	m2	298.44			
1166	011702025025	其它现浇构件 (水簸箕、风机基础)		m2	12.26			
1167	011703001032	垂直运输	1.建筑物建筑类型及结构形式:框剪结构 2.建筑物檐口高度、层数:综合考虑	m2	5244.78			
1168	01B506	泵送费 (泵送方式综合考虑)		m3	1664.36			
1169	011704001017	超高施工增加	1.建筑物建筑类型及结构形式:综合考虑 2.建筑物檐口高度、层数:综合考虑 3.高度面积:综合考虑	项	1			
2.2.2.2.2.装饰部分								
1170	011701003066	里脚手架 (装饰脚手架)	1.搭设方式:综合考虑 2.搭设高度:3.6m以内 3.脚手架材质:钢管脚手架	m2	5959.86			
1171	011704001018	超高施工增加	1.建筑物建筑类型及结构形式:综合考虑 2.建筑物檐口高度、层数:综合考虑 3.高度面积综合考虑	项	1			
2.2.2.3.3.安装部分								
2.2.2.3.1.3.给排水工程								
1172	031301017223	脚手架搭拆		项	1			
1173	031302007071	高层施工增加		项	1			
2.2.2.3.2.4.消防工程								
1174	031301017224	脚手架搭拆		项	1			
1175	031302007072	高层施工增加		项	1			
2.2.2.3.3.5.暖通工程								
1176	031301017225	脚手架搭拆		项	1			
1177	031302007073	高层施工增加		项	1			

单价措施项目清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第56页 共71页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中：暂估价
	2.2.2.3.4.6.电气工程							
1178	031301017226	脚手架搭拆		项	1			
1179	031301018134	其他费用		项	1			
1180	031302007074	高层施工增加		项	1			
	2.2.2.3.5.7.弱电工程							
1181	031301017227	脚手架搭拆		项	1			
1182	031301018135	其他费用		项	1			
1183	031302007075	高层施工增加		项	1			
	2.2.2.3.6.8.消防报警工程							
1184	031301017228	脚手架搭拆		项	1			
1185	031301018136	其他费用		项	1			
1186	031302007076	高层施工增加		项	1			
	2.2.2.3.7.9.太阳能系统							
1187	031301017229	脚手架搭拆		项	1			
1188	031301018137	其他费用		项	1			
1189	031302007077	高层施工增加		项	1			
	2.2.2.4.4.物业部分安装							
	2.2.2.4.1.3.给排水工程							
1190	031301017230	脚手架搭拆		项	1			
1191	031302007078	高层施工增加		项	1			
	2.2.2.4.2.4.消防工程							
1192	031301017231	脚手架搭拆		项	1			
	2.2.2.4.3.5.暖通工程							
1193	031301017232	脚手架搭拆		项	1			
1194	031302007079	高层施工增加		项	1			
	2.2.2.4.4.6.电气工程							
1195	031301017233	脚手架搭拆		项	1			
	2.2.2.4.5.8.消防报警工程							
1196	031301017234	脚手架搭拆		项	1			
	2.2.2.4.6.7.弱电工程							
1197	031301017235	脚手架搭拆		项	1			
	2.2.3.3#楼（17F）							
	2.2.3.1.1.土建部分							

单价措施项目清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第57页 共71页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
1198	011701002130	外脚手架	1.搭设方式:综合考虑 2.搭设高度:50m以内 3.脚手架材质:钢管脚手架	m2	4610.65			
1199	011701002131	外脚手架 (梁、 砼墙)	1.搭设方式:综合考虑 2.搭设高度:6m以内 3.脚手架材质:钢管脚手架	m2	6514.5			
1200	011701003067	里脚手架 (砌 筑)	1.搭设方式:综合考虑 2.搭设高度:3.6m以内 3.脚手架材质:钢管脚手架	m2	5156.2			
1201	011701004010	电梯井字架	1.搭设高度: 50m以内	座	2			
1202	011701002132	密目网		m2	4746.6			
1203	011701002133	水平安全网		m2	5836.5			
1204	011702003031	构造柱	支撑高度:综合考虑	m2	419.7			
1205	011702006034	矩形梁	支撑高度:综合考虑	m2	3105.5			
1206	011702009033	过梁	支撑高度:综合考虑	m2	275.06			
1207	011702008034	圈梁	支撑高度:综合考虑	m2	20.5			
1208	011702016035	平板	支撑高度:综合考虑	m2	4645.2			
1209	011702011035	直形墙	支撑高度:综合考虑	m2	5703.2			
1210	011702013038	轻型框剪墙	支撑高度:综合	m2	1547.51			
1211	011702013039	电梯井壁	支撑高度:综合考虑	m2	1193.5			
1212	011702022016	天沟、檐沟	支撑高度:综合考虑	m2	510.5			
1213	011702024025	楼梯	类型:混凝土楼梯	m2	149.6			
1214	011702025026	其它现浇构件 (水簸箕、风机 基础)		m2	5			
1215	011703001033	垂直运输	1.建筑物建筑类型及结构形式:框剪结构 2.建筑物檐口高度、层数: 综合考虑	m2	5407.97			
1216	01B528	泵送费 (泵送方 式综合考虑)		m3	1848.4			
1217	011704001019	超高施工增加	1.建筑物建筑类型及结构形式: 综合考虑 2.建筑物檐口高度、层数: 综合考虑 3.高度面积: 综合考虑	项	1			
2.2.3.2.2.装饰部分								
1218	011701003068	里脚手架 (装饰 脚手架)	1.搭设方式:综合考虑 2.搭设高度:3.6m以内 3.脚手架材质:钢管脚手架	m2	10328.86			
1219	011704001020	超高施工增加	1.建筑物建筑类型及结构形式:综合考虑 2.建筑物檐口高度、层数: 综合考虑 3.高度面积综合考虑	项	1			
2.2.3.3.3.安装部分								
2.2.3.3.1.3.给排水工程								
1220	031301017236	脚手架搭拆		项	1			

单价措施项目清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第58页 共71页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
1221	031302007080	高层施工增加		项	1			
2.2.3.3.2 4.消防工程								
1222	031301017237	脚手架搭拆		项	1			
1223	031302007081	高层施工增加		项	1			
2.2.3.3.3 5.暖通工程								
1224	031301017238	脚手架搭拆		项	1			
1225	031302007082	高层施工增加		项	1			
2.2.3.3.4 6.电气工程								
1226	031301017239	脚手架搭拆		项	1			
1227	031301018138	其他费用		项	1			
1228	031302007083	高层施工增加		项	1			
2.2.3.3.5 7.弱电工程								
1229	031301017240	脚手架搭拆		项	1			
1230	031301018139	其他费用		项	1			
1231	031302007084	高层施工增加		项	1			
2.2.3.3.6 8.消防报警工程								
1232	031301017241	脚手架搭拆		项	1			
1233	031301018140	其他费用		项	1			
1234	031302007085	高层施工增加		项	1			
2.2.3.3.7 9.太阳能系统								
1235	031301017242	脚手架搭拆		项	1			
1236	031301018141	其他费用		项	1			
1237	031302007086	高层施工增加		项	1			
2.2.4 4#楼 (17F)								
2.2.4.1 1.土建部分								
1238	011701002134	外脚手架	1.搭设方式:综合考虑 2.搭设高度:50m以内 3.脚手架材质:钢管脚手架	m2	6433.58			
1239	011701002135	外脚手架 (梁、 砼墙)	1.搭设方式:综合考虑 2.搭设高度:6m以内 3.脚手架材质:钢管脚手架	m2	13619.31			
1240	011701003069	里脚手架 (砌 筑)	1.搭设方式:综合考虑 2.搭设高度:3.6m以内 3.脚手架材质:钢管脚手架	m2	8049.48			
1241	011701004011	电梯井字架	1.搭设高度:50m以内	座	4			
1242	011701002136	密目网		m2	6625.99			
1243	011701002137	水平安全网		m2	1632			

单价措施项目清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第59页 共71页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
1244	011701002138	挑出式安全网		m2	298			
1245	011702003032	构造柱	支撑高度:综合考虑	m2	430.6			
1246	011702006035	矩形梁	支撑高度:综合考虑	m2	1984.5			
1247	011702009034	过梁	支撑高度:综合考虑	m2	383.3			
1248	011702008035	圈梁	支撑高度:综合考虑	m2	169.96			
1249	011702016036	平板	支撑高度:综合考虑	m2	116.1			
1250	011702011036	直形墙	支撑高度:综合考虑	m2	11731.77			
1251	011702013040	轻型框剪墙	支撑高度:综合	m2	159.18			
1252	011702013041	电梯井壁	支撑高度:综合考虑	m2	1933.79			
1253	011702014012	有梁板	支撑高度:综合考虑	m2	8686.14			
1254	011702022017	天沟、檐沟	支撑高度:综合考虑	m2	984.68			
1255	011702024026	楼梯	类型:混凝土楼梯	m2	426.35			
1256	011702025027	其它现浇构件 (水簸箕、风机基础)		m2	17.52			
1257	011703001034	垂直运输	1.建筑物建筑类型及结构形式:框剪结构 2.建筑物檐口高度、层数:综合考虑	m2	7485.36			
1258	01B550	泵送费 (泵送方式综合考虑)		m3	2377.66			
1259	011704001021	超高施工增加	1.建筑物建筑类型及结构形式:综合考虑 2.建筑物檐口高度、层数:综合考虑 3.高度面积:综合考虑	项	1			
2.2.4.2 2.装饰部分								
1260	011701003070	里脚手架 (装饰脚手架)	1.搭设方式:综合考虑 2.搭设高度:3.6m以内 3.脚手架材质:钢管脚手架	m2	8678.52			
1261	011704001022	超高施工增加	1.建筑物建筑类型及结构形式:综合考虑 2.建筑物檐口高度、层数:综合考虑 3.高度面积综合考虑	项	1			
2.2.4.3 3.安装部分								
2.2.4.3.1 3.给排水工程								
1262	031301017243	脚手架搭拆		项	1			
1263	031302007087	高层施工增加		项	1			
2.2.4.3.2 4.消防工程								
1264	031301017244	脚手架搭拆		项	1			
1265	031302007088	高层施工增加		项	1			
2.2.4.3.3 5.暖通工程								
1266	031301017245	脚手架搭拆		项	1			

单价措施项目清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第60页 共71页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
1267	031302007089	高层施工增加		项	1			
2.2.4.3.4 6.电气工程								
1268	031301017246	脚手架搭拆		项	1			
1269	031301018142	其他费用		项	1			
1270	031302007090	高层施工增加		项	1			
2.2.4.3.5 7.弱电工程								
1271	031301017247	脚手架搭拆		项	1			
1272	031301018143	其他费用		项	1			
1273	031302007091	高层施工增加		项	1			
2.2.4.3.6 8.消防报警工程								
1274	031301017248	脚手架搭拆		项	1			
1275	031301018144	其他费用		项	1			
1276	031302007092	高层施工增加		项	1			
2.2.4.3.7 9.太阳能系统								
1277	031301017249	脚手架搭拆		项	1			
1278	031301018145	其他费用		项	1			
1279	031302007093	高层施工增加		项	1			
2.2.5 5#楼 (13F)								
2.2.5.1 1.土建部分								
1280	011701002139	外脚手架	1.搭设方式:综合考虑 2.搭设高度:50m以内 3.脚手架材质:钢管脚手架	m2	5703.31			
1281	011701002140	外脚手架 (梁、 砼墙)	1.搭设方式:综合考虑 2.搭设高度:6m以内 3.脚手架材质:钢管脚手架	m2	6353.26			
1282	011701003071	里脚手架 (砌 筑)	1.搭设方式:综合考虑 2.搭设高度:3.6m以内 3.脚手架材质:钢管脚手架	m2	5026.04			
1283	011701004012	电梯井字架	1.搭设高度:50m以内	座	3			
1284	011701002141	密目网		m2	6182.11			
1285	011701002142	水平安全网		m2	1563.87			
1286	011701002143	挑出式安全网		m2	216			
1287	011702003033	构造柱	支撑高度:综合考虑	m2	282.48			
1288	011702006036	矩形梁	支撑高度:综合考虑	m2	3232.83			
1289	011702009035	过梁	支撑高度:综合考虑	m2	257.6			
1290	011702008036	圈梁	支撑高度:综合考虑	m2	248.37			
1291	011702016037	平板	支撑高度:综合考虑	m2	6134.62			

单价措施项目清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第61页 共71页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
1292	011702011037	直形墙	支撑高度:综合考虑	m2	8017.22			
1293	011702013042	轻型框剪墙	支撑高度:综合	m2	2421.63			
1294	011702013043	电梯井壁	支撑高度:综合考虑	m2	1503.71			
1295	011702014013	有梁板	支撑高度:综合考虑	m2	22			
1296	011702021006	栏板	支撑高度:综合考虑	m2	916			
1297	011702022018	天沟、檐沟	支撑高度:综合考虑	m2	330.41			
1298	011702002016	矩形柱	支撑高度:综合考虑	m2	168.39			
1299	011702024027	楼梯	类型:混凝土楼梯	m2	203.43			
1300	011702025028	其它现浇构件 (水簸箕、风机基础)		m2	0.72			
1301	011703001035	垂直运输	1.建筑物建筑类型及结构形式:框剪结构 2.建筑物檐口高度、层数: 综合考虑	m2	6667.39			
1302	01B572	泵送费 (泵送方式综合考虑)		m3	2231.53			
1303	011704001023	超高施工增加	1.建筑物建筑类型及结构形式: 综合考虑 2.建筑物檐口高度、层数: 综合考虑 3.高度面积: 综合考虑	项	1			
2.2.5.2 2.装饰部分								
1304	011701003072	里脚手架 (装饰脚手架)	1.搭设方式:综合考虑 2.搭设高度:3.6m以内 3.脚手架材质:钢管脚手架	m2	14904.44			
1305	011704001024	超高施工增加	1.建筑物建筑类型及结构形式:综合考虑 2.建筑物檐口高度、层数: 综合考虑 3.高度面积综合考虑	项	1			
2.2.5.3 3.安装部分								
2.2.5.3.1 3.给排水工程								
1306	031301017250	脚手架搭拆		项	1			
1307	031302007094	高层施工增加		项	1			
2.2.5.3.2 4.消防工程								
1308	031301017251	脚手架搭拆		项	1			
1309	031302007095	高层施工增加		项	1			
2.2.5.3.3 5.暖通工程								
1310	031301017252	脚手架搭拆		项	1			
1311	031302007096	高层施工增加		项	1			
2.2.5.3.4 6.电气工程								
1312	031301017253	脚手架搭拆		项	1			
1313	031301018146	其他费用		项	1			

单价措施项目清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第62页 共71页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
1314	031302007097	高层施工增加		项	1			
2.2.5.3.5 7.弱电工程								
1315	031301017254	脚手架搭拆		项	1			
1316	031301018147	其他费用		项	1			
1317	031302007098	高层施工增加		项	1			
2.2.5.3.6 8.消防报警工程								
1318	031301017255	脚手架搭拆		项	1			
1319	031301018148	其他费用		项	1			
1320	031302007099	高层施工增加		项	1			
2.2.5.3.7 9.太阳能系统								
1321	031301017256	脚手架搭拆		项	1			
1322	031301018149	其他费用		项	1			
1323	031302007100	高层施工增加		项	1			
2.2.6 6#楼 (13F)								
2.2.6.1 1.土建部分								
1324	011701002144	外脚手架	1.搭设方式:综合考虑 2.搭设高度:50m以内 3.脚手架材质:钢管脚手架	m2	4503.51			
1325	011701002145	外脚手架 (梁、 砼墙)	1.搭设方式:综合考虑 2.搭设高度:6m以内 3.脚手架材质:钢管脚手架	m2	9533.52			
1326	011701003073	里脚手架 (砌 筑)	1.搭设方式:综合考虑 2.搭设高度:3.6m以内 3.脚手架材质:钢管脚手架	m2	5634.64			
1327	011701004013	电梯井字架	1.搭设高度:50m以内	座	3			
1328	011701002146	密目网		m2	4638.19			
1329	011701002147	水平安全网		m2	1142.4			
1330	011701002148	挑出式安全网		m2	208.6			
1331	011702003034	构造柱	支撑高度:综合考虑	m2	376.3			
1332	011702006037	矩形梁	支撑高度:综合考虑	m2	1389.15			
1333	011702009036	过梁	支撑高度:综合考虑	m2	268.6			
1334	011702008037	圈梁	支撑高度:综合考虑	m2	118.97			
1335	011702016038	平板	支撑高度:综合考虑	m2	81.27			
1336	011702011038	直形墙	支撑高度:综合考虑	m2	8212.24			
1337	011702013044	轻型框剪墙	支撑高度:综合	m2	111.43			
1338	011702013045	电梯井壁	支撑高度:综合考虑	m2	1353.65			
1339	011702014014	有梁板	支撑高度:综合考虑	m2	6080.3			

单价措施项目清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第63页 共71页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
1340	011702022019	天沟、檐沟	支撑高度:综合考虑	m2	689.28			
1341	011702024028	楼梯	类型:混凝土楼梯	m2	298.44			
1342	011702025029	其它现浇构件 (水簸箕、风机基础)		m2	12.26			
1343	011703001036	垂直运输	1.建筑物建筑类型及结构形式:框剪结构 2.建筑物檐口高度、层数: 综合考虑	m2	5210.43			
1344	01B594	泵送费 (泵送方式综合考虑)		m3	1664.36			
1345	011704001025	超高施工增加	1.建筑物建筑类型及结构形式: 综合考虑 2.建筑物檐口高度、层数: 综合考虑 3.高度面积: 综合考虑	项	1			
2.2.6.2.2.装饰部分								
1346	011701003074	里脚手架 (装饰脚手架)	1.搭设方式:综合考虑 2.搭设高度:3.6m以内 3.脚手架材质:钢管脚手架	m2	5959.86			
1347	011704001026	超高施工增加	1.建筑物建筑类型及结构形式:综合考虑 2.建筑物檐口高度、层数: 综合考虑 3.高度面积综合考虑	项	1			
2.2.6.3.3.安装部分								
2.2.6.3.1.3.给排水工程								
1348	031301017257	脚手架搭拆		项	1			
1349	031302007101	高层施工增加		项	1			
2.2.6.3.2.4.消防工程								
1350	031301017258	脚手架搭拆		项	1			
1351	031302007102	高层施工增加		项	1			
2.2.6.3.3.5.暖通工程								
1352	031301017259	脚手架搭拆		项	1			
1353	031302007103	高层施工增加		项	1			
2.2.6.3.4.6.电气工程								
1354	031301017260	脚手架搭拆		项	1			
1355	031301018150	其他费用		项	1			
1356	031302007104	高层施工增加		项	1			
2.2.6.3.5.7.弱电工程								
1357	031301017261	脚手架搭拆		项	1			
1358	031301018151	其他费用		项	1			
1359	031302007105	高层施工增加		项	1			
2.2.6.3.6.8.消防报警工程								

单价措施项目清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第64页 共71页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
1360	031301017262	脚手架搭拆		项	1			
1361	031301018152	其他费用		项	1			
1362	031302007106	高层施工增加		项	1			
2.2.6.3.7 9.太阳能系统								
1363	031301017263	脚手架搭拆		项	1			
1364	031301018153	其他费用		项	1			
1365	031302007107	高层施工增加		项	1			
2.2.6.4 4.物业部分安装								
2.2.6.4.1 3.给排水工程								
1366	031301017264	脚手架搭拆		项	1			
1367	031302007108	高层施工增加		项	1			
2.2.6.4.2 4.消防工程								
1368	031301017265	脚手架搭拆		项	1			
2.2.6.4.3 5.暖通工程								
1369	031301017266	脚手架搭拆		项	1			
1370	031302007109	高层施工增加		项	1			
2.2.6.4.4 6.电气工程								
1371	031301017267	脚手架搭拆		项	1			
2.2.6.4.5 8.消防报警工程								
1372	031301017268	脚手架搭拆		项	1			
2.2.6.4.6 7.弱电工程								
1373	031301017269	脚手架搭拆		项	1			
2.2.7 7#楼 (17F)								
2.2.7.1 1.土建部分								
1374	011701002149	外脚手架	1.搭设方式:综合考虑 2.搭设高度:50m以内 3.脚手架材质:钢管脚手架	m2	6433.58			
1375	011701002150	外脚手架 (梁、 砼墙)	1.搭设方式:综合考虑 2.搭设高度:6m以内 3.脚手架材质:钢管脚手架	m2	13619.31			
1376	011701003075	里脚手架 (砌 筑)	1.搭设方式:综合考虑 2.搭设高度:3.6m以内 3.脚手架材质:钢管脚手架	m2	8049.48			
1377	011701004014	电梯井字架	1.搭设高度:50m以内	座	4			
1378	011701002151	密目网		m2	6625.99			
1379	011701002152	水平安全网		m2	1632			
1380	011701002153	挑出式安全网		m2	298			

单价措施项目清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第65页 共71页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
1381	011702003035	构造柱	支撑高度:综合考虑	m2	1075.16			
1382	011702006038	矩形梁	支撑高度:综合考虑	m2	1984.5			
1383	011702009037	过梁	支撑高度:综合考虑	m2	767.6			
1384	011702008038	圈梁	支撑高度:综合考虑	m2	169.96			
1385	011702016039	平板	支撑高度:综合考虑	m2	116.1			
1386	011702011039	直形墙	支撑高度:综合考虑	m2	11731.77			
1387	011702013046	轻型框剪墙	支撑高度:综合	m2	159.18			
1388	011702013047	电梯井壁	支撑高度:综合考虑	m2	1933.79			
1389	011702014015	有梁板	支撑高度:综合考虑	m2	8686.14			
1390	011702022020	天沟、檐沟	支撑高度:综合考虑	m2	984.68			
1391	011702024029	楼梯	类型:混凝土楼梯	m2	426.35			
1392	011702025030	其它现浇构件 (水簸箕、风机基础)		m2	17.52			
1393	011703001037	垂直运输	1.建筑物建筑类型及结构形式:框剪结构 2.建筑物檐口高度、层数:综合考虑	m2	7485.36			
1394	01B618	泵送费 (泵送方式综合考虑)		m3	2377.66			
1395	011704001027	超高施工增加	1.建筑物建筑类型及结构形式:综合考虑 2.建筑物檐口高度、层数:综合考虑 3.高度面积:综合考虑	项	1			
2.2.7.2.2.装饰部分								
1396	011701003076	里脚手架 (装饰脚手架)	1.搭设方式:综合考虑 2.搭设高度:3.6m以内 3.脚手架材质:钢管脚手架	m2	8514.08			
1397	011704001028	超高施工增加	1.建筑物建筑类型及结构形式:综合考虑 2.建筑物檐口高度、层数:综合考虑 3.高度面积综合考虑	项	1			
2.2.7.3.3.安装部分								
2.2.7.3.1.3.给排水工程								
1398	031301017270	脚手架搭拆		项	1			
1399	031302007110	高层施工增加		项	1			
2.2.7.3.2.4.消防工程								
1400	031301017271	脚手架搭拆		项	1			
1401	031302007111	高层施工增加		项	1			
2.2.7.3.3.5.暖通工程								
1402	031301017272	脚手架搭拆		项	1			
1403	031302007112	高层施工增加		项	1			

单价措施项目清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第66页 共71页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中：暂估价
	2.2.7.3.4.6.电气工程							
1404	031301017273	脚手架搭拆		项	1			
1405	031301018154	其他费用		项	1			
1406	031302007113	高层施工增加		项	1			
	2.2.7.3.5.7.弱电工程							
1407	031301017274	脚手架搭拆		项	1			
1408	031301018155	其他费用		项	1			
1409	031302007114	高层施工增加		项	1			
	2.2.7.3.6.8.消防报警工程							
1410	031301017275	脚手架搭拆		项	1			
1411	031301018156	其他费用		项	1			
1412	031302007115	高层施工增加		项	1			
	2.2.7.3.7.9.太阳能系统							
1413	031301017276	脚手架搭拆		项	1			
1414	031301018157	其他费用		项	1			
1415	031302007116	高层施工增加		项	1			
	2.2.8.8#楼（17F）							
	2.2.8.1.1.土建部分							
1416	011701002154	外脚手架	1.搭设方式:综合考虑 2.搭设高度:50m以内 3.脚手架材质:钢管脚手架	m2	4610.65			
1417	011701002155	外脚手架（梁、 砼墙）	1.搭设方式:综合考虑 2.搭设高度:6m以内 3.脚手架材质:钢管脚手架	m2	6514.5			
1418	011701003077	里脚手架（砌 筑）	1.搭设方式:综合考虑 2.搭设高度:3.6m以内 3.脚手架材质:钢管脚手架	m2	5156.2			
1419	011701004015	电梯井字架	1.搭设高度：50m以内	座	2			
1420	011701002156	密目网		m2	4746.6			
1421	011701002157	水平安全网		m2	5836.5			
1422	011702003036	构造柱	支撑高度:综合考虑	m2	429.7			
1423	011702006039	矩形梁	支撑高度:综合考虑	m2	3105.5			
1424	011702009038	过梁	支撑高度:综合考虑	m2	550.12			
1425	011702008039	圈梁	支撑高度:综合考虑	m2	20.5			
1426	011702016040	平板	支撑高度:综合考虑	m2	4645.2			
1427	011702011040	直形墙	支撑高度:综合考虑	m2	5703.2			
1428	011702013048	轻型框剪墙	支撑高度:综合	m2	1547.51			

单价措施项目清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第67页 共71页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
1429	011702013049	电梯井壁	支撑高度:综合考虑	m2	1193.5			
1430	011702022021	天沟、檐沟	支撑高度:综合考虑	m2	510.5			
1431	011702024030	楼梯	类型:混凝土楼梯	m2	149.6			
1432	011702025031	其它现浇构件 (水簸箕、风机基础)		m2	5			
1433	011703001038	垂直运输	1.建筑物建筑类型及结构形式:框剪结构 2.建筑物檐口高度、层数:综合考虑	m2	5407.97			
1434	01B639	泵送费 (泵送方式综合考虑)		m3	1848.4			
1435	011704001029	超高施工增加	1.建筑物建筑类型及结构形式:综合考虑 2.建筑物檐口高度、层数:综合考虑 3.高度面积: 综合考虑	项	1			
2.2.8.2 2.装饰部分								
1436	011701003078	里脚手架 (装饰脚手架)	1.搭设方式:综合考虑 2.搭设高度:3.6m以内 3.脚手架材质:钢管脚手架	m2	10328.86			
1437	011704001030	超高施工增加	1.建筑物建筑类型及结构形式:综合考虑 2.建筑物檐口高度、层数:综合考虑 3.高度面积综合考虑	项	1			
2.2.8.3 3.安装部分								
2.2.8.3.1 3.给排水工程								
1438	031301017277	脚手架搭拆		项	1			
1439	031302007117	高层施工增加		项	1			
2.2.8.3.2 4.消防工程								
1440	031301017278	脚手架搭拆		项	1			
1441	031302007118	高层施工增加		项	1			
2.2.8.3.3 5.暖通工程								
1442	031301017279	脚手架搭拆		项	1			
1443	031302007119	高层施工增加		项	1			
2.2.8.3.4 6.电气工程								
1444	031301017280	脚手架搭拆		项	1			
1445	031301018158	其他费用		项	1			
1446	031302007120	高层施工增加		项	1			
2.2.8.3.5 7.弱电工程								
1447	031301017281	脚手架搭拆		项	1			
1448	031301018159	其他费用		项	1			
1449	031302007121	高层施工增加		项	1			

单价措施项目清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第68页 共71页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中：暂估价
	2.2.8.3.6 8.消防报警工程							
1450	031301017282	脚手架搭拆		项	1			
1451	031301018160	其他费用		项	1			
1452	031302007122	高层施工增加		项	1			
	2.2.8.3.7 9.太阳能系统							
1453	031301017283	脚手架搭拆		项	1			
1454	031301018161	其他费用		项	1			
1455	031302007123	高层施工增加		项	1			
	2.3 三、社区公服部分							
	2.3.1 S1#物业大堂（1F）							
	2.3.1.1 1.土建部分							
1456	011701002158	外脚手架	1.搭设方式:综合考虑 2.搭设高度:10m以内 3.脚手架材质:钢管脚手架	m2	347.9			
1457	011701002159	外脚手架（梁、 砟墙）	1.搭设方式:综合考虑 2.搭设高度:6m以内 3.脚手架材质:钢管脚手架	m2	538.6			
1458	011701002160	外脚手架（独立 柱）	1.搭设方式:综合考虑 2.搭设高度:6m以内 3.脚手架材质:钢管脚手架	m2	153.36			
1459	011701003079	里脚手架（砌 筑）	1.搭设方式:综合考虑 2.搭设高度:3.6m以内 3.脚手架材质:钢管脚手架	m2	119.18			
1460	011701002161	密目网		m2	421.4			
1461	011702003037	构造柱	支撑高度:综合考虑	m2	12.3			
1462	011702006040	矩形梁	支撑高度:综合考虑	m2	92.78			
1463	011702009039	过梁	支撑高度:综合考虑	m2	3.3			
1464	011702008040	圈梁	支撑高度:综合考虑	m2	14.4			
1465	011702016041	平板	支撑高度:综合考虑	m2	132.8			
1466	011702011041	直形墙	支撑高度:综合考虑	m2	304.92			
1467	011702002017	矩形柱	支撑高度:综合考虑	m2	51.12			
1468	011702025032	其它现浇构件 （水簸箕、风机 基础）		m2	0.48			
1469	01B653	泵送费（泵送方 式综合考虑）		m3	76.2			
	2.3.1.2 2.装饰部分							
1470	011701003080	里脚手架（装饰 脚手架）	1.搭设方式:综合考虑 2.搭设高度:3.6m以内 3.脚手架材质:钢管脚手架	m2	433.99			
	2.3.1.3 3.安装部分							
	2.3.1.3.1 3.给排水工程							

单价措施项目清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第69页 共71页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
1471	031301017284	脚手架搭拆		项	1			
1472	031302007124	高层施工增加		项	1			
2.3.1.3.2 5.暖通工程								
1473	031301017285	脚手架搭拆		项	1			
1474	031302007125	高层施工增加		项	1			
2.3.1.3.3 6.电气工程								
1475	031301017286	脚手架搭拆		项	1			
1476	031301018162	其他费用		项	1			
1477	031302007126	高层施工增加		项	1			
2.3.1.3.4 7.弱电工程								
1478	031301017287	脚手架搭拆		项	1			
1479	031301018163	其他费用		项	1			
1480	031302007127	高层施工增加		项	1			
2.4 四、室外工程								
2.4.1 (一) 室外管网工程								
2.4.1.1 室外雨污水								
1481	031301017288	脚手架搭拆		项	1			
2.4.1.2 室外雨污水附属土建工程								
2.4.1.3 雨水收集系统及防护虹吸排水系统								
1482	031301010007	安装与生产同时进行施工增加		项	1			
1483	031301011007	在有害身体健康环境中施工增加		项	1			
1484	031301012007	工程系统检测、检验		项	1			
1485	031301017289	脚手架搭拆		项	1			
1486	031302003007	非夜间施工增加		项	1			
1487	031302007128	高层施工增加		项	1			
2.4.1.4 雨水收集系统及防护虹吸排水系统附属土建								
2.4.1.5 室外消防水安装部分								
2.4.1.6 室外消防水土建部分								
2.4.2 (二) 室外智能化工程								
2.4.2.1 综合管网								

单价措施项目清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第70页 共71页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中：暂估价
	2.4.2.2 综合管网土建部分							
	2.4.2.3 室外弱电							
	2.4.2.4 室外消防报警工程							
	2.4.3 （三）标识标牌、信报箱							
	2.4.4 （四）挡土墙工程							
	2.4.4.1 土建工程							
1488	011701002162	外脚手架（砼墙）	1.搭设方式:综合考虑 2.搭设高度:6m以内 3.脚手架材质:钢管脚手架	m2	512.99			
1489	01B698	砼泵送费（泵送方式综合考虑）		m3	275.31			
1490	011702001039	基础（室外）	基础类型:垫层	m2	68.4			
1491	011702001040	基础	基础类型:带形基础	m2	342			
1492	011702011042	直形墙	支撑高度:综合考虑	m2	1025.98			
	2.4.5 （五）室外景观喷灌							
	2.4.5.1 喷灌安装工程							
	2.4.5.2 喷灌安装工程土建							
	2.4.6 （六）室外景观照明							
	2.4.6.1 照明安装工程							
	2.4.6.2 照明安装工程土建							
	2.5 五、专业工程暂估价							
	2.5.1 1.智慧社区							
	2.5.2 2.室外景观							
	2.5.2.1 1.绿化+硬质景观工程							
	2.5.2.2 2.景观雕塑等							
	2.5.2.3 3.大门、门卫							
	2.5.2.4 4.围墙							
	2.5.3 3.红线内给水配套工程							
	2.6 六、电梯工程配合费							
	2.6.1 电梯工程配合费							
	2.7 七、前期费用							
	2.7.1 1.场地平整清理							
	2.7.2 2.修建临时道路、临时箱变工程、围墙加固、池塘拆除							
	2.8 八、暂列金额							
	2.8.1 暂列金额							

单价措施项目清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 （宿流06、

第71页 共71页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1页 共141页

序号	子目名称	计算基础	金额(元)	备注
	宿流06地块			
	一、地下车库部分			
	(一) 普通非人防地下车库			
	1.土建部分			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	2.装饰部分			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	3.安装部分			
	3.给排水工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
4	计日工	项		详见计日工表
5	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
6	其他检验试验费	项		
7	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表

其他项目清单与计价汇总表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第2页 共141页

序号	子目名称	计算基础	金额(元)	备注
8	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8			
	4.电气工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
4	计日工	项		详见计日工表
5	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
6	其他检验试验费	项		
7	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
8	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8			
	5.弱电工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	6.消防工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
4	计日工	项		详见计日工表
5	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
6	其他检验试验费	项		
7	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
8	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8			
	7.消防报警			

其他项目清单与计价汇总表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第3页 共141页

序号	子目名称	计算基础	金额(元)	备注
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
4	计日工	项		详见计日工表
5	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
6	其他检验试验费	项		
7	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
8	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8			
	8.暖通工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
4	计日工	项		详见计日工表
5	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
6	其他检验试验费	项		
7	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
8	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8			
	9.抗震支架			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
4	计日工	项		详见计日工表
5	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
6	其他检验试验费	项		
7	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
8	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8			
	(二) 储藏室 (楼座地下部分)			
	1#楼 (储藏室)			
	1.土建部分			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表

其他项目清单与计价汇总表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第4页 共141页

序号	子目名称	计算基础	金额(元)	备注
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	2.装饰部分			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	3.安装部分			
	3.给排水工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	4.消防工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表

其他项目清单与计价汇总表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第5页 共141页

序号	子目名称	计算基础	金额(元)	备注
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	5.暖通工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	6.电气工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	7.弱电工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表

其他项目清单与计价汇总表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第6页 共141页

序号	子目名称	计算基础	金额 (元)	备注
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	8.消防报警工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	2#楼 (储藏室)			
	1.土建部分			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	2.装饰部分			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表

其他项目清单与计价汇总表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第7页 共141页

序号	子目名称	计算基础	金额(元)	备注
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	3.安装部分			
	3.给排水工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	4.消防工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	5.暖通工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表

其他项目清单与计价汇总表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第8页 共141页

序号	子目名称	计算基础	金额(元)	备注
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	6.电气工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	7.弱电工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	8.消防报警工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表

其他项目清单与计价汇总表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第9页 共141页

序号	子目名称	计算基础	金额 (元)	备注
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	3#楼 (储藏室)			
	1.土建部分			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	2.装饰部分			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	3.安装部分			
	3.给排水工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表

其他项目清单与计价汇总表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第10页 共141页

序号	子目名称	计算基础	金额(元)	备注
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	4.消防工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	5.暖通工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	6.电气工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表

其他项目清单与计价汇总表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第11页 共141页

序号	子目名称	计算基础	金额(元)	备注
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	7.弱电工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	8.消防报警工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	4#楼(储藏室)			
	1.土建部分			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表

其他项目清单与计价汇总表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第12页 共141页

序号	子目名称	计算基础	金额 (元)	备注
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	2.装饰部分			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	3.安装部分			
	3.给排水工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	4.消防工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表

其他项目清单与计价汇总表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第13页 共141页

序号	子目名称	计算基础	金额(元)	备注
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	5.暖通工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	6.电气工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	7.弱电工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表

其他项目清单与计价汇总表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第14页 共141页

序号	子目名称	计算基础	金额(元)	备注
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	8.消防报警工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	5#楼 (储藏室)			
	1.土建部分			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	2.装饰部分			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表

其他项目清单与计价汇总表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第15页 共141页

序号	子目名称	计算基础	金额(元)	备注
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	3.安装部分			
	3.给排水工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	4.消防工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	5.暖通工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表

其他项目清单与计价汇总表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第16页 共141页

序号	子目名称	计算基础	金额(元)	备注
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	6.电气工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	7.弱电工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	8.消防报警工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表

其他项目清单与计价汇总表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第17页 共141页

序号	子目名称	计算基础	金额(元)	备注
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	6#楼 (储藏室)			
	1.土建部分			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	2.装饰部分			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	3.安装部分			
	3.给排水工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表

其他项目清单与计价汇总表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第18页 共141页

序号	子目名称	计算基础	金额(元)	备注
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	4.消防工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	5.暖通工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	6.电气工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表

其他项目清单与计价汇总表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第19页 共141页

序号	子目名称	计算基础	金额(元)	备注
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	7.弱电工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	8.消防报警工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	7#楼 (储藏室)			
	1.土建部分			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表

其他项目清单与计价汇总表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第20页 共141页

序号	子目名称	计算基础	金额(元)	备注
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	2.装饰部分			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	3.安装部分			
	3.给排水工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	4.消防工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表

其他项目清单与计价汇总表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第21页 共141页

序号	子目名称	计算基础	金额(元)	备注
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	5.暖通工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	6.电气工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	7.弱电工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		

其他项目清单与计价汇总表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第22页 共141页

序号	子目名称	计算基础	金额(元)	备注
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	8.消防报警工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	(三) 土石方			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
4	计日工	项		详见计日工表
5	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
6	其他检验试验费	项		
7	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
8	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8			
	(四) 基坑支护			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		

其他项目清单与计价汇总表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第23页 共141页

序号	子目名称	计算基础	金额(元)	备注
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	二、地上单体部分			
	1#楼 (13F)			
	1.土建部分			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	2.装饰部分			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
4	计日工	项		详见计日工表
5	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
6	其他检验试验费	项		
7	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
8	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8			
	3.安装部分			
	3.给排水工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表

其他项目清单与计价汇总表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第24页 共141页

序号	子目名称	计算基础	金额(元)	备注
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	4.消防工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	5.暖通工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	6.电气工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		

其他项目清单与计价汇总表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第25页 共141页

序号	子目名称	计算基础	金额(元)	备注
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	7.弱电工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	8.消防报警工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	9.太阳能系统			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			

其他项目清单与计价汇总表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第26页 共141页

序号	子目名称	计算基础	金额 (元)	备注
	4.物业部分安装			
	3.给排水工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	4.消防工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	5.暖通工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			

其他项目清单与计价汇总表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第27页 共141页

序号	子目名称	计算基础	金额 (元)	备注
	6.电气工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	7.弱电工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	8.消防报警工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	2#楼 (17F)			

其他项目清单与计价汇总表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第28页 共141页

序号	子目名称	计算基础	金额(元)	备注
	1.土建部分			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	2.装饰部分			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
4	计日工	项		详见计日工表
5	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
6	其他检验试验费	项		
7	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
8	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8			
	3.安装部分			
	3.给排水工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	4.消防工程			

其他项目清单与计价汇总表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第29页 共141页

序号	子目名称	计算基础	金额(元)	备注
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	5.暖通工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	6.电气工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	7.弱电工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表

其他项目清单与计价汇总表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第30页 共141页

序号	子目名称	计算基础	金额(元)	备注
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	8.消防报警工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表

其他项目清单与计价汇总表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第31页 共141页

序号	子目名称	计算基础	金额 (元)	备注
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	9.太阳能系统			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	3#楼 (17F)			
	1.土建部分			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	2.装饰部分			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
4	计日工	项		详见计日工表

其他项目清单与计价汇总表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第32页 共141页

序号	子目名称	计算基础	金额(元)	备注
5	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
6	其他检验试验费	项		
7	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
8	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8			
	3.安装部分			
	3.给排水工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	4.消防工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	5.暖通工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表

其他项目清单与计价汇总表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第33页 共141页

序号	子目名称	计算基础	金额(元)	备注
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	6.电气工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	7.弱电工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	8.消防报警工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表

其他项目清单与计价汇总表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第34页 共141页

序号	子目名称	计算基础	金额(元)	备注
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	9.太阳能系统			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	4#楼 (17F)			
	1.土建部分			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	2.装饰部分			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
4	计日工	项		详见计日工表
5	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
6	其他检验试验费	项		

其他项目清单与计价汇总表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第35页 共141页

序号	子目名称	计算基础	金额(元)	备注
7	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
8	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8			
	3.安装部分			
	3.给排水工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	4.消防工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	5.暖通工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		

其他项目清单与计价汇总表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第36页 共141页

序号	子目名称	计算基础	金额(元)	备注
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	6.电气工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	7.弱电工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	8.消防报警工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表

其他项目清单与计价汇总表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第37页 共141页

序号	子目名称	计算基础	金额 (元)	备注
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	9.太阳能系统			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	5#楼 (13F)			
	1.土建部分			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	2.装饰部分			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
4	计日工	项		详见计日工表
5	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
6	其他检验试验费	项		
7	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
8	其他	项		

其他项目清单与计价汇总表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第38页 共141页

序号	子目名称	计算基础	金额(元)	备注
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8			
	3.安装部分			
	3.给排水工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	4.消防工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	5.暖通工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		

其他项目清单与计价汇总表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第39页 共141页

序号	子目名称	计算基础	金额(元)	备注
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	6.电气工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	7.弱电工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	8.消防报警工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			

其他项目清单与计价汇总表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第40页 共141页

序号	子目名称	计算基础	金额(元)	备注
	9.太阳能系统			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	4.物业部分安装			
	3.给排水工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	4.消防工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			

其他项目清单与计价汇总表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第41页 共141页

序号	子目名称	计算基础	金额(元)	备注
	5.暖通工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	6.电气工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	7.弱电工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	8.消防报警工程			

其他项目清单与计价汇总表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第42页 共141页

序号	子目名称	计算基础	金额(元)	备注
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	6#楼 (16F)			
	1.土建部分			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	2.装饰部分			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
4	计日工	项		详见计日工表
5	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
6	其他检验试验费	项		
7	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
8	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8			
	3.安装部分			
	3.给排水工程			

其他项目清单与计价汇总表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第43页 共141页

序号	子目名称	计算基础	金额(元)	备注
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	4.消防工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	5.暖通工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	6.电气工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表

其他项目清单与计价汇总表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第44页 共141页

序号	子目名称	计算基础	金额(元)	备注
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	7.弱电工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	8.消防报警工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	9.太阳能系统			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表

其他项目清单与计价汇总表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第45页 共141页

序号	子目名称	计算基础	金额(元)	备注
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	7#楼 (17F)			
	1.土建部分			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	2.装饰部分			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
4	计日工	项		详见计日工表
5	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
6	其他检验试验费	项		
7	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
8	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8			
	3.安装部分			
	3.给排水工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表

其他项目清单与计价汇总表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第46页 共141页

序号	子目名称	计算基础	金额(元)	备注
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	4.消防工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	5.暖通工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	6.电气工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表

其他项目清单与计价汇总表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第47页 共141页

序号	子目名称	计算基础	金额(元)	备注
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	7.弱电工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	8.消防报警工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	9.太阳能系统			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表

其他项目清单与计价汇总表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第48页 共141页

序号	子目名称	计算基础	金额(元)	备注
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	4.物业部分安装			
	3.给排水工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	4.消防工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	6.电气工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表

其他项目清单与计价汇总表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第49页 共141页

序号	子目名称	计算基础	金额 (元)	备注
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	7.弱电工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	三、商业部分			
	3#商业网点 (1F)			
	1.土建部分			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	2.装饰部分			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表

其他项目清单与计价汇总表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第50页 共141页

序号	子目名称	计算基础	金额(元)	备注
4	计日工	项		详见计日工表
5	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
6	其他检验试验费	项		
7	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
8	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8			
	3.安装部分			
	3.给排水工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	4.消防工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	5.暖通工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表

其他项目清单与计价汇总表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第51页 共141页

序号	子目名称	计算基础	金额(元)	备注
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	6.电气工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	7.弱电工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	8.消防报警工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表

其他项目清单与计价汇总表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第52页 共141页

序号	子目名称	计算基础	金额 (元)	备注
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	4#商业网点S8 (1F)			
	1.土建部分			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	2.装饰部分			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
4	计日工	项		详见计日工表
5	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
6	其他检验试验费	项		
7	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
8	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8			
	3.安装部分			
	3.给排水工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表

其他项目清单与计价汇总表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第53页 共141页

序号	子目名称	计算基础	金额(元)	备注
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	4.消防工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	5.暖通工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	6.电气工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表

其他项目清单与计价汇总表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第54页 共141页

序号	子目名称	计算基础	金额(元)	备注
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	7.弱电工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	8.消防报警工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	5#楼商业网点 (1F)			
	1.土建部分			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表

其他项目清单与计价汇总表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第55页 共141页

序号	子目名称	计算基础	金额(元)	备注
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	2.装饰部分			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
4	计日工	项		详见计日工表
5	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
6	其他检验试验费	项		
7	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
8	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8			
	3.安装部分			
	3.给排水工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	4.消防工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		

其他项目清单与计价汇总表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第56页 共141页

序号	子目名称	计算基础	金额(元)	备注
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	5.暖通工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	6.电气工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	7.弱电工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表

其他项目清单与计价汇总表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第57页 共141页

序号	子目名称	计算基础	金额(元)	备注
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	8.消防报警工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	6#商业网点S4、S5 (1F)			
	1.土建部分			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	2.装饰部分			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
4	计日工	项		详见计日工表
5	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
6	其他检验试验费	项		
7	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
8	其他	项		

其他项目清单与计价汇总表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第58页 共141页

序号	子目名称	计算基础	金额(元)	备注
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8			
	3.安装部分			
	3.给排水工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	4.消防工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	5.暖通工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		

其他项目清单与计价汇总表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第59页 共141页

序号	子目名称	计算基础	金额(元)	备注
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	6.电气工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	7.弱电工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	8.消防报警工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			

其他项目清单与计价汇总表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第60页 共141页

序号	子目名称	计算基础	金额 (元)	备注
	7#商业网点 (1F)			
	1.土建部分			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	2.装饰部分			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表

其他项目清单与计价汇总表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第61页 共141页

序号	子目名称	计算基础	金额(元)	备注
2	专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
4	计日工	项		详见计日工表
5	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
6	其他检验试验费	项		
7	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
8	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8			
	3.安装部分			
	3.给排水工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	4.消防工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	5.暖通工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表

其他项目清单与计价汇总表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第62页 共141页

序号	子目名称	计算基础	金额(元)	备注
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	6.电气工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	7.弱电工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	8.消防报警工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表

其他项目清单与计价汇总表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第63页 共141页

序号	子目名称	计算基础	金额(元)	备注
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	四、社区公服部分			
	SI#物业大堂、变电所			
	1.土建部分			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	2.装饰部分			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
4	计日工	项		详见计日工表
5	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
6	其他检验试验费	项		
7	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
8	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8			
	3.安装部分			
	3.给排水工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表

其他项目清单与计价汇总表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第64页 共141页

序号	子目名称	计算基础	金额(元)	备注
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	5.暖通工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	6.电气工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	7.弱电工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表

其他项目清单与计价汇总表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第65页 共141页

序号	子目名称	计算基础	金额(元)	备注
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	五、室外工程			
	(一) 室外管网工程			
	室外雨污水			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
4	计日工	项		详见计日工表
5	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
6	其他检验试验费	项		
7	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
8	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8			
	室外雨污水附属土建工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	雨水收集系统及防护虹吸排水系统			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表

其他项目清单与计价汇总表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第66页 共141页

序号	子目名称	计算基础	金额(元)	备注
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	雨水收集系统及防护虹吸排水系统附属土建			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	室外消防水安装部分			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	室外消防水土建部分			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表

其他项目清单与计价汇总表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第67页 共141页

序号	子目名称	计算基础	金额(元)	备注
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	(二) 室外智能化工程			
	综合管网			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	综合管网土建部分			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	室外弱电			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表

其他项目清单与计价汇总表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第68页 共141页

序号	子目名称	计算基础	金额(元)	备注
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	(三) 标识标牌、信报箱			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	(四) 挡土墙工程			
	土建工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	(五) 室外景观喷灌			
	喷灌安装工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表

其他项目清单与计价汇总表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第69页 共141页

序号	子目名称	计算基础	金额 (元)	备注
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	喷灌安装工程土建			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	(六) 室外景观照明			
	照明安装工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	照明安装工程土建			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表

其他项目清单与计价汇总表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第70页 共141页

序号	子目名称	计算基础	金额 (元)	备注
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	六、专业工程暂估价			
	1.智慧社区			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	2.室外景观			
	1.绿化+硬质景观工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	2.景观雕塑等			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表

其他项目清单与计价汇总表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第71页 共141页

序号	子目名称	计算基础	金额(元)	备注
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	3.围墙			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	3.红线内给水配套工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	七、电梯工程配合费			
	电梯工程配合费			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表

其他项目清单与计价汇总表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第72页 共141页

序号	子目名称	计算基础	金额(元)	备注
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	八、前期费用			
	1.场地平整清理			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	2.修建临时道路、临时箱变工程、污水坑清淤换填等前			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	九、暂列金额			
	暂列金额			
1	暂列金额	项	5300000.00	详见暂列金额表

其他项目清单与计价汇总表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第73页 共141页

序号	子目名称	计算基础	金额(元)	备注
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9		5300000.00	
	宿流07地块			
	一、地下车库部分			
	(一) 普通非人防地下车库			
	1.土建部分			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	2.装饰部分			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			

其他项目清单与计价汇总表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第74页 共141页

序号	子目名称	计算基础	金额(元)	备注
	3.安装部分			
	3.给排水工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
4	计日工	项		详见计日工表
5	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
6	其他检验试验费	项		
7	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
8	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8			
	4.电气工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
4	计日工	项		详见计日工表
5	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
6	其他检验试验费	项		
7	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
8	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8			
	5.弱电工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	6.消防工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表

其他项目清单与计价汇总表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第75页 共141页

序号	子目名称	计算基础	金额(元)	备注
2	专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
4	计日工	项		详见计日工表
5	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
6	其他检验试验费	项		
7	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
8	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8			
	7.消防报警			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
4	计日工	项		详见计日工表
5	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
6	其他检验试验费	项		
7	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
8	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8			
	8.暖通工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
4	计日工	项		详见计日工表
5	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
6	其他检验试验费	项		
7	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
8	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8			
	9.抗震支架			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
4	计日工	项		详见计日工表
5	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表

其他项目清单与计价汇总表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第76页 共141页

序号	子目名称	计算基础	金额(元)	备注
6	其他检验试验费	项		
7	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
8	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8			
	(二) 普通人防地下车库			
	1.土建部分			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	2.装饰部分			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	3.安装部分			
	3.给排水工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
4	计日工	项		详见计日工表
5	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表

其他项目清单与计价汇总表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第77页 共141页

序号	子目名称	计算基础	金额(元)	备注
6	其他检验试验费	项		
7	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
8	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8			
	4.消防工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
4	计日工	项		详见计日工表
5	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
6	其他检验试验费	项		
7	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
8	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8			
	5.暖通工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
4	计日工	项		详见计日工表
5	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
6	其他检验试验费	项		
7	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
8	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8			
	6.电气工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
4	计日工	项		详见计日工表
5	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
6	其他检验试验费	项		
7	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
8	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8			

其他项目清单与计价汇总表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第78页 共141页

序号	子目名称	计算基础	金额(元)	备注
	7.通信工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
4	计日工	项		详见计日工表
5	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
6	其他检验试验费	项		
7	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
8	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8			
	8.消防报警			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
4	计日工	项		详见计日工表
5	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
6	其他检验试验费	项		
7	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
8	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8			
	(三) 储藏室 (楼座地下部分)			
	1#楼 (储藏室)			
	1.土建部分			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	2.装饰部分			

其他项目清单与计价汇总表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第79页 共141页

序号	子目名称	计算基础	金额(元)	备注
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	3.安装部分			
	3.给排水工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	4.消防工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
4	计日工	项		详见计日工表
5	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
6	其他检验试验费	项		
7	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
8	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8			
	5.暖通工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表

其他项目清单与计价汇总表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第80页 共141页

序号	子目名称	计算基础	金额(元)	备注
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	6.电气工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	7.弱电工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	8.消防报警工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表

其他项目清单与计价汇总表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第81页 共141页

序号	子目名称	计算基础	金额 (元)	备注
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	2#楼 (储藏室)			
	1.土建部分			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	2.装饰部分			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	3.安装部分			
	3.给排水工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表

其他项目清单与计价汇总表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第82页 共141页

序号	子目名称	计算基础	金额(元)	备注
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	4.消防工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
4	计日工	项		详见计日工表
5	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
6	其他检验试验费	项		
7	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
8	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8			
	5.暖通工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	6.电气工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表

其他项目清单与计价汇总表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第83页 共141页

序号	子目名称	计算基础	金额 (元)	备注
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	7.弱电工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	8.消防报警工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	3#楼 (储藏室)			
	1.土建部分			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表

其他项目清单与计价汇总表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第84页 共141页

序号	子目名称	计算基础	金额(元)	备注
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	2.装饰部分			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	3.安装部分			
	3.给排水工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	4.消防工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表

其他项目清单与计价汇总表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第85页 共141页

序号	子目名称	计算基础	金额(元)	备注
4	计日工	项		详见计日工表
5	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
6	其他检验试验费	项		
7	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
8	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8			
	5.暖通工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	6.电气工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	7.弱电工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表

其他项目清单与计价汇总表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第86页 共141页

序号	子目名称	计算基础	金额(元)	备注
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	8.消防报警工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	4#楼 (储藏室)			
	1.土建部分			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	2.装饰部分			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表

其他项目清单与计价汇总表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第87页 共141页

序号	子目名称	计算基础	金额(元)	备注
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	3.安装部分			
	3.给排水工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	4.消防工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	5.暖通工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表

其他项目清单与计价汇总表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第88页 共141页

序号	子目名称	计算基础	金额(元)	备注
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	6.电气工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	7.弱电工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	8.消防报警工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表

其他项目清单与计价汇总表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第89页 共141页

序号	子目名称	计算基础	金额(元)	备注
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	5#楼 (储藏室)			
	1.土建部分			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	2.装饰部分			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	3.安装部分			
	3.给排水工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表

其他项目清单与计价汇总表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第90页 共141页

序号	子目名称	计算基础	金额(元)	备注
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	4.消防工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表

其他项目清单与计价汇总表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第91页 共141页

序号	子目名称	计算基础	金额(元)	备注
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	5.暖通工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	6.电气工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	7.弱电工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		

其他项目清单与计价汇总表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第92页 共141页

序号	子目名称	计算基础	金额 (元)	备注
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	8.消防报警工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	6#楼 (储藏室)			
	1.土建部分			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	2.装饰部分			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		

其他项目清单与计价汇总表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第93页 共141页

序号	子目名称	计算基础	金额(元)	备注
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	3.安装部分			
	3.给排水工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	4.消防工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	5.暖通工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		

其他项目清单与计价汇总表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第94页 共141页

序号	子目名称	计算基础	金额(元)	备注
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	6.电气工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	7.弱电工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	8.消防报警工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			

其他项目清单与计价汇总表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第95页 共141页

序号	子目名称	计算基础	金额(元)	备注
	7#楼(储藏室)			
	1.土建部分			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	2.装饰部分			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	3.安装部分			
	3.给排水工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		

其他项目清单与计价汇总表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第96页 共141页

序号	子目名称	计算基础	金额(元)	备注
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	4.消防工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	5.暖通工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	6.电气工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			

其他项目清单与计价汇总表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第97页 共141页

序号	子目名称	计算基础	金额(元)	备注
	7.弱电工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	8.消防报警工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	8#楼(储藏室)			
	1.土建部分			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			

其他项目清单与计价汇总表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第98页 共141页

序号	子目名称	计算基础	金额(元)	备注
	2.装饰部分			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	3.安装部分			
	3.给排水工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	4.消防工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
4	计日工	项		详见计日工表
5	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
6	其他检验试验费	项		
7	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
8	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8			
	5.暖通工程			

其他项目清单与计价汇总表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第99页 共141页

序号	子目名称	计算基础	金额(元)	备注
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	6.电气工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	7.弱电工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	8.消防报警工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表

其他项目清单与计价汇总表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第100页 共141页

序号	子目名称	计算基础	金额 (元)	备注
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	(四) 土石方			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
4	计日工	项		详见计日工表
5	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
6	其他检验试验费	项		
7	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
8	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8			
	(五) 基坑支护			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	二、地上单体部分			
	1#楼 (13F)			
	1.土建部分			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表

其他项目清单与计价汇总表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第101页 共141页

序号	子目名称	计算基础	金额(元)	备注
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	2.装饰部分			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
4	计日工	项		详见计日工表
5	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
6	其他检验试验费	项		
7	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
8	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8			
	3.安装部分			
	3.给排水工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	4.消防工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表

其他项目清单与计价汇总表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第102页 共141页

序号	子目名称	计算基础	金额(元)	备注
3	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
4	计日工	项		详见计日工表
5	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
6	其他检验试验费	项		
7	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
8	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8			
	5.暖通工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	6.电气工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	7.弱电工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表

其他项目清单与计价汇总表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第103页 共141页

序号	子目名称	计算基础	金额(元)	备注
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	8.消防报警工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	9.太阳能系统			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	4.物业部分安装			
	3.给排水工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表

其他项目清单与计价汇总表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第104页 共141页

序号	子目名称	计算基础	金额(元)	备注
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	4.消防工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
4	计日工	项		详见计日工表
5	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
6	其他检验试验费	项		
7	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
8	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8			
	5.暖通工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	6.电气工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表

其他项目清单与计价汇总表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第105页 共141页

序号	子目名称	计算基础	金额(元)	备注
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	8.消防报警工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	7.弱电工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	2#楼 (13F)			
	1.土建部分			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表

其他项目清单与计价汇总表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第106页 共141页

序号	子目名称	计算基础	金额 (元)	备注
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	2.装饰部分			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
4	计日工	项		详见计日工表
5	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
6	其他检验试验费	项		
7	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
8	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8			
	3.安装部分			
	3.给排水工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	4.消防工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
4	计日工	项		详见计日工表
5	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
6	其他检验试验费	项		
7	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表

其他项目清单与计价汇总表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第107页 共141页

序号	子目名称	计算基础	金额(元)	备注
8	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8			
	5.暖通工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	6.电气工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	7.弱电工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		

其他项目清单与计价汇总表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第108页 共141页

序号	子目名称	计算基础	金额(元)	备注
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	8.消防报警工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	9.太阳能系统			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	4.物业部分安装			
	3.给排水工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		

其他项目清单与计价汇总表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第109页 共141页

序号	子目名称	计算基础	金额(元)	备注
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	4.消防工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	5.暖通工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	6.电气工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			

其他项目清单与计价汇总表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第110页 共141页

序号	子目名称	计算基础	金额 (元)	备注
	8.消防报警工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	7.弱电工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	3#楼 (17F)			
	1.土建部分			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			

其他项目清单与计价汇总表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第111页 共141页

序号	子目名称	计算基础	金额(元)	备注
	2.装饰部分			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
4	计日工	项		详见计日工表
5	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
6	其他检验试验费	项		
7	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
8	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8			
	3.安装部分			
	3.给排水工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	4.消防工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
4	计日工	项		详见计日工表
5	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
6	其他检验试验费	项		
7	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
8	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8			
	5.暖通工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表

其他项目清单与计价汇总表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第112页 共141页

序号	子目名称	计算基础	金额(元)	备注
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	6.电气工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	7.弱电工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	8.消防报警工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表

其他项目清单与计价汇总表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第113页 共141页

序号	子目名称	计算基础	金额 (元)	备注
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	9.太阳能系统			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	4#楼 (17F)			
	1.土建部分			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	2.装饰部分			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表

其他项目清单与计价汇总表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第114页 共141页

序号	子目名称	计算基础	金额(元)	备注
3	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
4	计日工	项		详见计日工表
5	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
6	其他检验试验费	项		
7	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
8	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8			
	3.安装部分			
	3.给排水工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	4.消防工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
4	计日工	项		详见计日工表
5	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
6	其他检验试验费	项		
7	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
8	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8			
	5.暖通工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表

其他项目清单与计价汇总表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第115页 共141页

序号	子目名称	计算基础	金额(元)	备注
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	6.电气工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	7.弱电工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	8.消防报警工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表

其他项目清单与计价汇总表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第116页 共141页

序号	子目名称	计算基础	金额 (元)	备注
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	9.太阳能系统			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	5#楼 (13F)			
	1.土建部分			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	2.装饰部分			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
4	计日工	项		详见计日工表
5	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表

其他项目清单与计价汇总表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第117页 共141页

序号	子目名称	计算基础	金额(元)	备注
6	其他检验试验费	项		
7	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
8	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8			
	3.安装部分			
	3.给排水工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	4.消防工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
4	计日工	项		详见计日工表
5	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
6	其他检验试验费	项		
7	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
8	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8			
	5.暖通工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		

其他项目清单与计价汇总表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第118页 共141页

序号	子目名称	计算基础	金额(元)	备注
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	6.电气工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	7.弱电工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	8.消防报警工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表

其他项目清单与计价汇总表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第119页 共141页

序号	子目名称	计算基础	金额 (元)	备注
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	9.太阳能系统			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	6#楼 (13F)			
	1.土建部分			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	2.装饰部分			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
4	计日工	项		详见计日工表
5	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
6	其他检验试验费	项		
7	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
8	其他	项		

其他项目清单与计价汇总表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第120页 共141页

序号	子目名称	计算基础	金额 (元)	备注
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8			
	3.安装部分			
	3.给排水工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	4.消防工程			

其他项目清单与计价汇总表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第121页 共141页

序号	子目名称	计算基础	金额(元)	备注
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
4	计日工	项		详见计日工表
5	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
6	其他检验试验费	项		
7	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
8	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8			
	5.暖通工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	6.电气工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	7.弱电工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表

其他项目清单与计价汇总表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第122页 共141页

序号	子目名称	计算基础	金额 (元)	备注
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	8.消防报警工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	9.太阳能系统			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	4.物业部分安装			
	3.给排水工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表

其他项目清单与计价汇总表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第123页 共141页

序号	子目名称	计算基础	金额(元)	备注
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	4.消防工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	5.暖通工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	6.电气工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表

其他项目清单与计价汇总表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第124页 共141页

序号	子目名称	计算基础	金额 (元)	备注
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	8.消防报警工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	7.弱电工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	7#楼 (17F)			
	1.土建部分			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表

其他项目清单与计价汇总表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第125页 共141页

序号	子目名称	计算基础	金额(元)	备注
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	2.装饰部分			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
4	计日工	项		详见计日工表
5	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
6	其他检验试验费	项		
7	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
8	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8			
	3.安装部分			
	3.给排水工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	4.消防工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
4	计日工	项		详见计日工表

其他项目清单与计价汇总表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第126页 共141页

序号	子目名称	计算基础	金额(元)	备注
5	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
6	其他检验试验费	项		
7	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
8	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8			
	5.暖通工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	6.电气工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	7.弱电工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表

其他项目清单与计价汇总表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第127页 共141页

序号	子目名称	计算基础	金额(元)	备注
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	8.消防报警工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	9.太阳能系统			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	8#楼 (17F)			
	1.土建部分			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表

其他项目清单与计价汇总表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第128页 共141页

序号	子目名称	计算基础	金额 (元)	备注
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	2.装饰部分			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
4	计日工	项		详见计日工表
5	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
6	其他检验试验费	项		
7	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
8	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8			
	3.安装部分			
	3.给排水工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	4.消防工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
4	计日工	项		详见计日工表
5	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
6	其他检验试验费	项		
7	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表

其他项目清单与计价汇总表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第129页 共141页

序号	子目名称	计算基础	金额(元)	备注
8	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8			
	5.暖通工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	6.电气工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	7.弱电工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		

其他项目清单与计价汇总表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第130页 共141页

序号	子目名称	计算基础	金额(元)	备注
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	8.消防报警工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	9.太阳能系统			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	三、社区公服部分			
	S1#物业大堂 (1F)			
	1.土建部分			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表

其他项目清单与计价汇总表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第131页 共141页

序号	子目名称	计算基础	金额(元)	备注
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	2.装饰部分			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
4	计日工	项		详见计日工表
5	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
6	其他检验试验费	项		
7	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
8	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8			
	3.安装部分			
	3.给排水工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	5.暖通工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		

其他项目清单与计价汇总表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第132页 共141页

序号	子目名称	计算基础	金额(元)	备注
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	6.电气工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	7.弱电工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	四、室外工程			
	(一) 室外管网工程			
	室外雨污水			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
4	计日工	项		详见计日工表
5	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
6	其他检验试验费	项		
7	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
8	其他	项		

其他项目清单与计价汇总表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第133页 共141页

序号	子目名称	计算基础	金额(元)	备注
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8			
	室外雨污水附属土建工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	雨水收集系统及防护虹吸排水系统			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	雨水收集系统及防护虹吸排水系统附属 土建			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			

其他项目清单与计价汇总表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第134页 共141页

序号	子目名称	计算基础	金额 (元)	备注
	室外消防水安装部分			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	室外消防水土建部分			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	(二) 室外智能化工程			
	综合管网			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			

其他项目清单与计价汇总表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第135页 共141页

序号	子目名称	计算基础	金额(元)	备注
	综合管网土建部分			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	室外弱电			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	室外消防报警工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
4	计日工	项		详见计日工表
5	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
6	其他检验试验费	项		
7	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
8	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8			
	(三) 标识标牌、信报箱			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表

其他项目清单与计价汇总表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第136页 共141页

序号	子目名称	计算基础	金额(元)	备注
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	(四) 挡土墙工程			
	土建工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	(五) 室外景观喷灌			
	喷灌安装工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	喷灌安装工程土建			

其他项目清单与计价汇总表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第137页 共141页

序号	子目名称	计算基础	金额(元)	备注
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	(六) 室外景观照明			
	照明安装工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	照明安装工程土建			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	五、专业工程暂估价			

其他项目清单与计价汇总表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第138页 共141页

序号	子目名称	计算基础	金额(元)	备注
	1.智慧社区			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	2.室外景观			
	1.绿化+硬质景观工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	2.景观雕塑等			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			

其他项目清单与计价汇总表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第139页 共141页

序号	子目名称	计算基础	金额(元)	备注
	3.大门、门卫			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	4.围墙			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	3.红线内给水配套工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	六、电梯工程配合费			

其他项目清单与计价汇总表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第140页 共141页

序号	子目名称	计算基础	金额(元)	备注
	电梯工程配合费			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	七、前期费用			
	1.场地平整清理			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	2.修建临时道路、临时箱变工程、围墙加固、池塘拆除			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			

其他项目清单与计价汇总表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第141页 共141页

序号	子目名称	计算基础	金额(元)	备注
	八、暂列金额			
	暂列金额			
1	暂列金额	项	6500000.00	详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9		6500000.00	

暂列金额明细表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1页 共42页

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
	宿流06地块			
	一、地下车库部分			
	(一) 普通非人防地下车库			
	1.土建部分			
1	暂列金额	项		
	合计			
	2.装饰部分			
1	暂列金额	项		
	合计			
	3.安装部分			
	3.给排水工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	4.电气工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	5.弱电工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	6.消防工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	7.消防报警			
1	暂列金额	项		
	合计			
	8.暖通工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	9.抗震支架			
1	暂列金额	项		
	合计			
	(二) 储藏室 (楼座地下部分)			
	1#楼 (储藏室)			
	1.土建部分			

暂列金额明细表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第2页 共42页

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	项		
	合计			
	2.装饰部分			
1	暂列金额	项		
	合计			
	3.安装部分			
	3.给排水工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	4.消防工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	5.暖通工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	6.电气工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	7.弱电工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	8.消防报警工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	2#楼 (储藏室)			
	1.土建部分			
1	暂列金额	项		
	合计			
	2.装饰部分			
1	暂列金额	项		
	合计			
	3.安装部分			
	3.给排水工程			
1	暂列金额	项		

暂列金额明细表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第3页 共42页

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
	合计			
	4.消防工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	5.暖通工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	6.电气工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	7.弱电工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	8.消防报警工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	3#楼 (储藏室)			
	1.土建部分			
1	暂列金额	项		
	合计			
	2.装饰部分			
1	暂列金额	项		
	合计			
	3.安装部分			
	3.给排水工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	4.消防工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	5.暖通工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	6.电气工程			

暂列金额明细表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第4页 共42页

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	项		
	合计			
	7.弱电工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	8.消防报警工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	4#楼 (储藏室)			
	1.土建部分			
1	暂列金额	项		
	合计			
	2.装饰部分			
1	暂列金额	项		
	合计			
	3.安装部分			
	3.给排水工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	4.消防工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	5.暖通工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	6.电气工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	7.弱电工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	8.消防报警工程			
1	暂列金额	项		
	合计			

暂列金额明细表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第5页 共42页

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
	5#楼 (储藏室)			
	1.土建部分			
1	暂列金额	项		
	合计			
	2.装饰部分			
1	暂列金额	项		
	合计			
	3.安装部分			
	3.给排水工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	4.消防工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	5.暖通工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	6.电气工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	7.弱电工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	8.消防报警工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	6#楼 (储藏室)			
	1.土建部分			
1	暂列金额	项		
	合计			
	2.装饰部分			
1	暂列金额	项		
	合计			
	3.安装部分			

暂列金额明细表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第6页 共42页

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
	3.给排水工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	4.消防工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	5.暖通工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	6.电气工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	7.弱电工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	8.消防报警工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	7#楼 (储藏室)			
	1.土建部分			
1	暂列金额	项		
	合计			
	2.装饰部分			
1	暂列金额	项		
	合计			
	3.安装部分			
	3.给排水工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	4.消防工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	5.暖通工程			
1	暂列金额	项		

暂列金额明细表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第7页 共42页

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
	合计			
	6.电气工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	7.弱电工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	8.消防报警工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	(三) 土石方			
1	暂列金额	项		
	合计			
	(四) 基坑支护			
1	暂列金额	项		
	合计			
	二、地上单体部分			
	1#楼 (13F)			
	1.土建部分			
1	暂列金额	项		
	合计			
	2.装饰部分			
1	暂列金额	项		
	合计			
	3.安装部分			
	3.给排水工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	4.消防工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	5.暖通工程			
1	暂列金额	项		
	合计			

暂列金额明细表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第8页 共42页

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
	6.电气工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	7.弱电工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	8.消防报警工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	9.太阳能系统			
1	暂列金额	项		
	合计			
	4.物业部分安装			
	3.给排水工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	4.消防工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	5.暖通工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	6.电气工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	7.弱电工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	8.消防报警工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	2#楼 (17F)			
	1.土建部分			
1	暂列金额	项		

暂列金额明细表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第9页 共42页

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
	合计			
	2.装饰部分			
1	暂列金额	项		
	合计			
	3.安装部分			
	3.给排水工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	4.消防工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	5.暖通工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	6.电气工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	7.弱电工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	8.消防报警工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	9.太阳能系统			
1	暂列金额	项		
	合计			
	3#楼 (17F)			
	1.土建部分			
1	暂列金额	项		
	合计			
	2.装饰部分			
1	暂列金额	项		
	合计			
	3.安装部分			

暂列金额明细表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第10页 共42页

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
	3.给排水工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	4.消防工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	5.暖通工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	6.电气工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	7.弱电工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	8.消防报警工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	9.太阳能系统			
1	暂列金额	项		
	合计			
	4#楼 (17F)			
	1.土建部分			
1	暂列金额	项		
	合计			
	2.装饰部分			
1	暂列金额	项		
	合计			
	3.安装部分			
	3.给排水工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	4.消防工程			
1	暂列金额	项		

暂列金额明细表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第11页 共42页

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
	合计			
	5.暖通工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	6.电气工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	7.弱电工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	8.消防报警工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	9.太阳能系统			
1	暂列金额	项		
	合计			
	5#楼 (13F)			
	1.土建部分			
1	暂列金额	项		
	合计			
	2.装饰部分			
1	暂列金额	项		
	合计			
	3.安装部分			
	3.给排水工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	4.消防工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	5.暖通工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	6.电气工程			

暂列金额明细表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第12页 共42页

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	项		
	合计			
	7.弱电工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	8.消防报警工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	9.太阳能系统			
1	暂列金额	项		
	合计			
	4.物业部分安装			
	3.给排水工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	4.消防工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	5.暖通工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	6.电气工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	7.弱电工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	8.消防报警工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	6#楼 (16F)			
	1.土建部分			
1	暂列金额	项		
	合计			

暂列金额明细表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第13页 共42页

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
	2.装饰部分			
1	暂列金额	项		
	合计			
	3.安装部分			
	3.给排水工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	4.消防工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	5.暖通工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	6.电气工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	7.弱电工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	8.消防报警工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	9.太阳能系统			
1	暂列金额	项		
	合计			
	7#楼 (17F)			
	1.土建部分			
1	暂列金额	项		
	合计			
	2.装饰部分			
1	暂列金额	项		
	合计			
	3.安装部分			
	3.给排水工程			

暂列金额明细表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第14页 共42页

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	项		
	合计			
	4.消防工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	5.暖通工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	6.电气工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	7.弱电工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	8.消防报警工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	9.太阳能系统			
1	暂列金额	项		
	合计			
	4.物业部分安装			
	3.给排水工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	4.消防工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	6.电气工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	7.弱电工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	三、商业部分			

暂列金额明细表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第15页 共42页

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
	3#商业网点 (1F)			
	1.土建部分			
1	暂列金额	项		
	合计			
	2.装饰部分			
1	暂列金额	项		
	合计			
	3.安装部分			
	3.给排水工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	4.消防工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	5.暖通工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	6.电气工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	7.弱电工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	8.消防报警工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	4#商业网点S8 (1F)			
	1.土建部分			
1	暂列金额	项		
	合计			
	2.装饰部分			
1	暂列金额	项		
	合计			
	3.安装部分			

暂列金额明细表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第16页 共42页

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
	3.给排水工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	4.消防工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	5.暖通工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	6.电气工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	7.弱电工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	8.消防报警工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	5#楼商业网点 (1F)			
	1.土建部分			
1	暂列金额	项		
	合计			
	2.装饰部分			
1	暂列金额	项		
	合计			
	3.安装部分			
	3.给排水工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	4.消防工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	5.暖通工程			
1	暂列金额	项		

暂列金额明细表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第17页 共42页

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
	合计			
	6.电气工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	7.弱电工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	8.消防报警工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	6#商业网点S4、S5 (1F)			
	1.土建部分			
1	暂列金额	项		
	合计			
	2.装饰部分			
1	暂列金额	项		
	合计			
	3.安装部分			
	3.给排水工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	4.消防工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	5.暖通工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	6.电气工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	7.弱电工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	8.消防报警工程			

暂列金额明细表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第18页 共42页

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	项		
	合计			
	7#商业网点 (1F)			
	1.土建部分			
1	暂列金额	项		
	合计			
	2.装饰部分			
1	暂列金额	项		
	合计			
	3.安装部分			
	3.给排水工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	4.消防工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	5.暖通工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	6.电气工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	7.弱电工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	8.消防报警工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	四、社区公服部分			
	S1#物业大堂、变电所			
	1.土建部分			
1	暂列金额	项		
	合计			
	2.装饰部分			

暂列金额明细表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第19页 共42页

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	项		
	合计			
	3.安装部分			
	3.给排水工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	5.暖通工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	6.电气工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	7.弱电工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	五、室外工程			
	(一) 室外管网工程			
	室外雨污水			
1	暂列金额	项		
	合计			
	室外雨污水附属土建工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	雨水收集系统及防护虹吸排水系统			
1	暂列金额	项		
	合计			
	雨水收集系统及防护虹吸排水系统附属土建			
1	暂列金额	项		
	合计			
	室外消防水安装部分			
1	暂列金额	项		
	合计			
	室外消防水土建部分			
1	暂列金额	项		

暂列金额明细表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第20页 共42页

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
	合计			
	(二) 室外智能化工程			
	综合管网			
1	暂列金额	项		
	合计			
	综合管网土建部分			
1	暂列金额	项		
	合计			
	室外弱电			
1	暂列金额	项		
	合计			
	(三) 标识标牌、信报箱			
1	暂列金额	项		
	合计			
	(四) 挡土墙工程			
	土建工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	(五) 室外景观喷灌			
	喷灌安装工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	喷灌安装工程土建			
1	暂列金额	项		
	合计			
	(六) 室外景观照明			
	照明安装工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	照明安装工程土建			
1	暂列金额	项		
	合计			
	六、专业工程暂估价			
	1.智慧社区			

暂列金额明细表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第21页 共42页

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	项		
	合计			
	2.室外景观			
	1.绿化+硬质景观工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	2.景观雕塑等			
1	暂列金额	项		
	合计			
	3.围墙			
1	暂列金额	项		
	合计			
	3.红线内给水配套工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	七、电梯工程配合费			
	电梯工程配合费			
1	暂列金额	项		
	合计			
	八、前期费用			
	1.场地平整清理			
1	暂列金额	项		
	合计			
	2.修建临时道路、临时箱变工程、污水坑清淤换填等前			
1	暂列金额	项		
	合计			
	九、暂列金额			
	暂列金额			
1	暂列金额	项	5300000.00	
	合计		5300000.00	
	宿流07地块			
	一、地下车库部分			
	(一) 普通非人防地下车库			
	1.土建部分			

暂列金额明细表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第22页 共42页

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	项		
	合计			
	2.装饰部分			
1	暂列金额	项		
	合计			
	3.安装部分			
	3.给排水工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	4.电气工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	5.弱电工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	6.消防工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	7.消防报警			
1	暂列金额	项		
	合计			
	8.暖通工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	9.抗震支架			
1	暂列金额	项		
	合计			
	(二) 普通人防地下车库			
	1.土建部分			
1	暂列金额	项		
	合计			
	2.装饰部分			
1	暂列金额	项		
	合计			

暂列金额明细表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第23页 共42页

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
	3.安装部分			
	3.给排水工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	4.消防工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	5.暖通工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	6.电气工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	7.通信工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	8.消防报警			
1	暂列金额	项		
	合计			
	(三) 储藏室 (楼座地下部分)			
	1#楼 (储藏室)			
	1.土建部分			
1	暂列金额	项		
	合计			
	2.装饰部分			
1	暂列金额	项		
	合计			
	3.安装部分			
	3.给排水工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	4.消防工程			
1	暂列金额	项		
	合计			

暂列金额明细表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第24页 共42页

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
	5.暖通工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	6.电气工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	7.弱电工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	8.消防报警工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	2#楼 (储藏室)			
	1.土建部分			
1	暂列金额	项		
	合计			
	2.装饰部分			
1	暂列金额	项		
	合计			
	3.安装部分			
	3.给排水工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	4.消防工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	5.暖通工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	6.电气工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	7.弱电工程			
1	暂列金额	项		

暂列金额明细表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第25页 共42页

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
	合计			
	8.消防报警工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	3#楼 (储藏室)			
	1.土建部分			
1	暂列金额	项		
	合计			
	2.装饰部分			
1	暂列金额	项		
	合计			
	3.安装部分			
	3.给排水工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	4.消防工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	5.暖通工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	6.电气工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	7.弱电工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	8.消防报警工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	4#楼 (储藏室)			
	1.土建部分			
1	暂列金额	项		
	合计			

暂列金额明细表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第26页 共42页

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
	2.装饰部分			
1	暂列金额	项		
	合计			
	3.安装部分			
	3.给排水工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	4.消防工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	5.暖通工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	6.电气工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	7.弱电工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	8.消防报警工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	5#楼 (储藏室)			
	1.土建部分			
1	暂列金额	项		
	合计			
	2.装饰部分			
1	暂列金额	项		
	合计			
	3.安装部分			
	3.给排水工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	4.消防工程			

暂列金额明细表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第27页 共42页

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	项		
	合计			
	5.暖通工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	6.电气工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	7.弱电工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	8.消防报警工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	6#楼 (储藏室)			
	1.土建部分			
1	暂列金额	项		
	合计			
	2.装饰部分			
1	暂列金额	项		
	合计			
	3.安装部分			
	3.给排水工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	4.消防工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	5.暖通工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	6.电气工程			
1	暂列金额	项		
	合计			

暂列金额明细表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第28页 共42页

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
	7.弱电工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	8.消防报警工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	7#楼 (储藏室)			
	1.土建部分			
1	暂列金额	项		
	合计			
	2.装饰部分			
1	暂列金额	项		
	合计			
	3.安装部分			
	3.给排水工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	4.消防工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	5.暖通工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	6.电气工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	7.弱电工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	8.消防报警工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	8#楼 (储藏室)			
	1.土建部分			

暂列金额明细表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第29页 共42页

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	项		
	合计			
	2.装饰部分			
1	暂列金额	项		
	合计			
	3.安装部分			
	3.给排水工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	4.消防工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	5.暖通工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	6.电气工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	7.弱电工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	8.消防报警工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	(四) 土石方			
1	暂列金额	项		
	合计			
	(五) 基坑支护			
1	暂列金额	项		
	合计			
	二、地上单体部分			
	1#楼 (13F)			
	1.土建部分			
1	暂列金额	项		

暂列金额明细表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第30页 共42页

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
	合计			
	2.装饰部分			
1	暂列金额	项		
	合计			
	3.安装部分			
	3.给排水工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	4.消防工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	5.暖通工程			
1	暂列金额	项		
	合计			

暂列金额明细表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第31页 共42页

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
	6.电气工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	7.弱电工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	8.消防报警工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	9.太阳能系统			
1	暂列金额	项		
	合计			
	4.物业部分安装			
	3.给排水工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	4.消防工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	5.暖通工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	6.电气工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	8.消防报警工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	7.弱电工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	2#楼 (13F)			
	1.土建部分			
1	暂列金额	项		

暂列金额明细表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第32页 共42页

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
	合计			
	2.装饰部分			
1	暂列金额	项		
	合计			
	3.安装部分			
	3.给排水工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	4.消防工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	5.暖通工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	6.电气工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	7.弱电工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	8.消防报警工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	9.太阳能系统			
1	暂列金额	项		
	合计			
	4.物业部分安装			
	3.给排水工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	4.消防工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	5.暖通工程			

暂列金额明细表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第33页 共42页

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	项		
	合计			
	6.电气工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	8.消防报警工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	7.弱电工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	3#楼 (17F)			
	1.土建部分			
1	暂列金额	项		
	合计			
	2.装饰部分			
1	暂列金额	项		
	合计			
	3.安装部分			
	3.给排水工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	4.消防工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	5.暖通工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	6.电气工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	7.弱电工程			
1	暂列金额	项		
	合计			

暂列金额明细表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第34页 共42页

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
	8.消防报警工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	9.太阳能系统			
1	暂列金额	项		
	合计			
	4#楼 (17F)			
	1.土建部分			
1	暂列金额	项		
	合计			
	2.装饰部分			
1	暂列金额	项		
	合计			
	3.安装部分			
	3.给排水工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	4.消防工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	5.暖通工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	6.电气工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	7.弱电工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	8.消防报警工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	9.太阳能系统			
1	暂列金额	项		

暂列金额明细表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第35页 共42页

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
	合计			
	5#楼 (13F)			
	1.土建部分			
1	暂列金额	项		
	合计			
	2.装饰部分			
1	暂列金额	项		
	合计			
	3.安装部分			
	3.给排水工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	4.消防工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	5.暖通工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	6.电气工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	7.弱电工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	8.消防报警工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	9.太阳能系统			
1	暂列金额	项		
	合计			
	6#楼 (13F)			
	1.土建部分			
1	暂列金额	项		
	合计			

暂列金额明细表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第36页 共42页

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
	2.装饰部分			
1	暂列金额	项		
	合计			
	3.安装部分			
	3.给排水工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	4.消防工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	5.暖通工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	6.电气工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	7.弱电工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	8.消防报警工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	9.太阳能系统			
1	暂列金额	项		
	合计			
	4.物业部分安装			
	3.给排水工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	4.消防工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	5.暖通工程			
1	暂列金额	项		

暂列金额明细表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第37页 共42页

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
	合计			
	6.电气工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	8.消防报警工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	7.弱电工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	7#楼 (17F)			
	1.土建部分			
1	暂列金额	项		
	合计			
	2.装饰部分			
1	暂列金额	项		
	合计			
	3.安装部分			
	3.给排水工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	4.消防工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	5.暖通工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	6.电气工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	7.弱电工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	8.消防报警工程			

暂列金额明细表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第38页 共42页

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	项		
	合计			
	9.太阳能系统			
1	暂列金额	项		
	合计			
	8#楼 (17F)			
	1.土建部分			
1	暂列金额	项		
	合计			
	2.装饰部分			
1	暂列金额	项		
	合计			
	3.安装部分			
	3.给排水工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	4.消防工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	5.暖通工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	6.电气工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	7.弱电工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	8.消防报警工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	9.太阳能系统			
1	暂列金额	项		
	合计			

暂列金额明细表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第39页 共42页

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
	三、社区公服部分			
	S1#物业大堂 (1F)			
	1.土建部分			
1	暂列金额	项		
	合计			
	2.装饰部分			
1	暂列金额	项		
	合计			
	3.安装部分			
	3.给排水工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	5.暖通工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	6.电气工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	7.弱电工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	四、室外工程			
	(一) 室外管网工程			
	室外雨污水			
1	暂列金额	项		
	合计			
	室外雨污水附属土建工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	雨水收集系统及防护虹吸排水系统			
1	暂列金额	项		
	合计			
	雨水收集系统及防护虹吸排水系统附属土建			
1	暂列金额	项		

暂列金额明细表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第40页 共42页

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
	合计			
	室外消防水安装部分			
1	暂列金额	项		
	合计			
	室外消防水土建部分			
1	暂列金额	项		
	合计			
	(二) 室外智能化工程			
	综合管网			
1	暂列金额	项		
	合计			
	综合管网土建部分			
1	暂列金额	项		
	合计			
	室外弱电			
1	暂列金额	项		
	合计			
	室外消防报警工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	(三) 标识标牌、信报箱			
1	暂列金额	项		
	合计			
	(四) 挡土墙工程			
	土建工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	(五) 室外景观喷灌			
	喷灌安装工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	喷灌安装工程土建			
1	暂列金额	项		
	合计			

暂列金额明细表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第41页 共42页

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
	(六) 室外景观照明			
	照明安装工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	照明安装工程土建			
1	暂列金额	项		
	合计			
	五、专业工程暂估价			
	1.智慧社区			
1	暂列金额	项		
	合计			
	2.室外景观			
	1.绿化+硬质景观工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	2.景观雕塑等			
1	暂列金额	项		
	合计			
	3.大门、门卫			
1	暂列金额	项		
	合计			
	4.围墙			
1	暂列金额	项		
	合计			
	3.红线内给水配套工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	六、电梯工程配合费			
	电梯工程配合费			
1	暂列金额	项		
	合计			
	七、前期费用			
	1.场地平整清理			
1	暂列金额	项		

暂列金额明细表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程（宿流06、

第42页 共42页

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
	合计			
	2.修建临时道路、临时箱变工程、围墙加固、池塘拆除			
1	暂列金额	项		
	合计			
	八、暂列金额			
	暂列金额			
1	暂列金额	项	6500000.00	
	合计		6500000.00	

材料暂估价一览表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程（宿流06、

第1页 共1页

序号	编码	名称、规格、型号	单位	数量	单价 (元)	备注
----	----	----------	----	----	-----------	----

工程设备暂估价一览表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程（宿流06、

第1页 共1页

序号	编码	名称、规格、型号	单位	数量	单价 (元)	备注
----	----	----------	----	----	-----------	----

专业工程暂估价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1页 共42页

序号	工程名称	工程内容	金额 (元)	备注
	宿流06地块			
	一、地下车库部分			
	(一) 普通非人防地下车库			
	1.土建部分			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	2.装饰部分			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	3.安装部分			
	3.给排水工程			
1	专业工程暂估价			
	合计			
	4.电气工程			
1	专业工程暂估价			
	合计			
	5.弱电工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	6.消防工程			
1	专业工程暂估价			
	合计			
	7.消防报警			
1	专业工程暂估价			
	合计			
	8.暖通工程			
1	专业工程暂估价			
	合计			
	9.抗震支架			
1	专业工程暂估价			
	合计			
	(二) 储藏室 (楼座地下部分)			
	1#楼 (储藏室)			
	1.土建部分			

专业工程暂估价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第2页 共42页

序号	工程名称	工程内容	金额 (元)	备注
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	2.装饰部分			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	3.安装部分			
	3.给排水工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	4.消防工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	5.暖通工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	6.电气工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	7.弱电工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	8.消防报警工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	2#楼 (储藏室)			
	1.土建部分			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	2.装饰部分			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	3.安装部分			
	3.给排水工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			

专业工程暂估价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第3页 共42页

序号	工程名称	工程内容	金额 (元)	备注
	合计			
	4.消防工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	5.暖通工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	6.电气工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	7.弱电工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	8.消防报警工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	3#楼 (储藏室)			
	1.土建部分			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	2.装饰部分			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	3.安装部分			
	3.给排水工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	4.消防工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	5.暖通工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	6.电气工程			

专业工程暂估价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第4页 共42页

序号	工程名称	工程内容	金额 (元)	备注
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	7.弱电工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	8.消防报警工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	4#楼 (储藏室)			
	1.土建部分			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	2.装饰部分			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	3.安装部分			
	3.给排水工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	4.消防工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	5.暖通工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	6.电气工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	7.弱电工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	8.消防报警工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			

专业工程暂估价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第5页 共42页

序号	工程名称	工程内容	金额 (元)	备注
	5#楼 (储藏室)			
	1.土建部分			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	2.装饰部分			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	3.安装部分			
	3.给排水工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	4.消防工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	5.暖通工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	6.电气工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	7.弱电工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	8.消防报警工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	6#楼 (储藏室)			
	1.土建部分			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	2.装饰部分			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	3.安装部分			

专业工程暂估价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第6页 共42页

序号	工程名称	工程内容	金额 (元)	备注
	3.给排水工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	4.消防工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	5.暖通工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	6.电气工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	7.弱电工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	8.消防报警工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	7#楼 (储藏室)			
	1.土建部分			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	2.装饰部分			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	3.安装部分			
	3.给排水工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	4.消防工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	5.暖通工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			

专业工程暂估价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第7页 共42页

序号	工程名称	工程内容	金额 (元)	备注
	合计			
	6.电气工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	7.弱电工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	8.消防报警工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	(三) 土石方			
1	专业工程暂估价			
	合计			
	(四) 基坑支护			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	二、地上单体部分			
	1#楼 (13F)			
	1.土建部分			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	2.装饰部分			
1	专业工程暂估价			
	合计			
	3.安装部分			
	3.给排水工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	4.消防工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	5.暖通工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			

专业工程暂估价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第8页 共42页

序号	工程名称	工程内容	金额 (元)	备注
	6.电气工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	7.弱电工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	8.消防报警工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	9.太阳能系统			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	4.物业部分安装			
	3.给排水工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	4.消防工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	5.暖通工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	6.电气工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	7.弱电工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	8.消防报警工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	2#楼 (17F)			
	1.土建部分			
1	发包人发包的专业工程暂估价			

专业工程暂估价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第9页 共42页

序号	工程名称	工程内容	金额 (元)	备注
	合计			
	2.装饰部分			
1	专业工程暂估价			
	合计			
	3.安装部分			
	3.给排水工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	4.消防工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	5.暖通工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	6.电气工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	7.弱电工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	8.消防报警工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	9.太阳能系统			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	3#楼 (17F)			
	1.土建部分			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	2.装饰部分			
1	专业工程暂估价			
	合计			
	3.安装部分			

专业工程暂估价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第10页 共42页

序号	工程名称	工程内容	金额 (元)	备注
	3.给排水工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	4.消防工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	5.暖通工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	6.电气工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	7.弱电工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	8.消防报警工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	9.太阳能系统			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	4#楼 (17F)			
	1.土建部分			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	2.装饰部分			
1	专业工程暂估价			
	合计			
	3.安装部分			
	3.给排水工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	4.消防工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			

专业工程暂估价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第11页 共42页

序号	工程名称	工程内容	金额 (元)	备注
	合计			
	5.暖通工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	6.电气工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	7.弱电工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	8.消防报警工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	9.太阳能系统			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	5#楼 (13F)			
	1.土建部分			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	2.装饰部分			
1	专业工程暂估价			
	合计			
	3.安装部分			
	3.给排水工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	4.消防工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	5.暖通工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	6.电气工程			

专业工程暂估价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第12页 共42页

序号	工程名称	工程内容	金额 (元)	备注
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	7.弱电工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	8.消防报警工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	9.太阳能系统			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	4.物业部分安装			
	3.给排水工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	4.消防工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	5.暖通工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	6.电气工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	7.弱电工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	8.消防报警工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	6#楼 (16F)			
	1.土建部分			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			

专业工程暂估价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第13页 共42页

序号	工程名称	工程内容	金额 (元)	备注
	2.装饰部分			
1	专业工程暂估价			
	合计			
	3.安装部分			
	3.给排水工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	4.消防工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	5.暖通工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	6.电气工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	7.弱电工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	8.消防报警工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	9.太阳能系统			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	7#楼 (17F)			
	1.土建部分			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	2.装饰部分			
1	专业工程暂估价			
	合计			
	3.安装部分			
	3.给排水工程			

专业工程暂估价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第14页 共42页

序号	工程名称	工程内容	金额 (元)	备注
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	4.消防工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	5.暖通工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	6.电气工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	7.弱电工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	8.消防报警工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	9.太阳能系统			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	4.物业部分安装			
	3.给排水工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	4.消防工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	6.电气工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	7.弱电工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	三、商业部分			

专业工程暂估价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第15页 共42页

序号	工程名称	工程内容	金额 (元)	备注
	3#商业网点 (1F)			
	1.土建部分			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	2.装饰部分			
1	专业工程暂估价			
	合计			
	3.安装部分			
	3.给排水工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	4.消防工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	5.暖通工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	6.电气工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	7.弱电工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	8.消防报警工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	4#商业网点S8 (1F)			
	1.土建部分			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	2.装饰部分			
1	专业工程暂估价			
	合计			
	3.安装部分			

专业工程暂估价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第16页 共42页

序号	工程名称	工程内容	金额 (元)	备注
	3.给排水工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	4.消防工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	5.暖通工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	6.电气工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	7.弱电工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	8.消防报警工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	5#楼商业网点 (1F)			
	1.土建部分			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	2.装饰部分			
1	专业工程暂估价			
	合计			
	3.安装部分			
	3.给排水工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	4.消防工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	5.暖通工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			

专业工程暂估价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第17页 共42页

序号	工程名称	工程内容	金额 (元)	备注
	合计			
	6.电气工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	7.弱电工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	8.消防报警工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	6#商业网点S4、S5 (1F)			
	1.土建部分			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	2.装饰部分			
1	专业工程暂估价			
	合计			
	3.安装部分			
	3.给排水工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	4.消防工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	5.暖通工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	6.电气工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	7.弱电工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	8.消防报警工程			

专业工程暂估价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第18页 共42页

序号	工程名称	工程内容	金额 (元)	备注
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	7#商业网点 (1F)			
	1.土建部分			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	2.装饰部分			
1	专业工程暂估价			
	合计			
	3.安装部分			
	3.给排水工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	4.消防工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	5.暖通工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	6.电气工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	7.弱电工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	8.消防报警工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	四、社区公服部分			
	S1#物业大堂、变电所			
	1.土建部分			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	2.装饰部分			

专业工程暂估价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第19页 共42页

序号	工程名称	工程内容	金额 (元)	备注
1	专业工程暂估价			
	合计			
	3.安装部分			
	3.给排水工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	5.暖通工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	6.电气工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	7.弱电工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	五、室外工程			
	(一) 室外管网工程			
	室外雨污水			
1	专业工程暂估价			
	合计			
	室外雨污水附属土建工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	雨水收集系统及防护虹吸排水系统			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	雨水收集系统及防护虹吸排水系统附属土建			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	室外消防水安装部分			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	室外消防水土建部分			
1	发包人发包的专业工程暂估价			

专业工程暂估价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第20页 共42页

序号	工程名称	工程内容	金额 (元)	备注
	合计			
	(二) 室外智能化工程			
	综合管网			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	综合管网土建部分			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	室外弱电			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	(三) 标识标牌、信报箱			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	(四) 挡土墙工程			
	土建工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	(五) 室外景观喷灌			
	喷灌安装工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	喷灌安装工程土建			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	(六) 室外景观照明			
	照明安装工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	照明安装工程土建			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	六、专业工程暂估价			
	1.智慧社区			

专业工程暂估价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第21页 共42页

序号	工程名称	工程内容	金额 (元)	备注
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	2.室外景观			
	1.绿化+硬质景观工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	2.景观雕塑等			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	3.围墙			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	3.红线内给水配套工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	七、电梯工程配合费			
	电梯工程配合费			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	八、前期费用			
	1.场地平整清理			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	2.修建临时道路、临时箱变工程、污水坑清淤换填等前			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	九、暂列金额			
	暂列金额			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	宿流07地块			
	一、地下车库部分			
	(一) 普通非人防地下车库			
	1.土建部分			

专业工程暂估价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第22页 共42页

序号	工程名称	工程内容	金额 (元)	备注
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	2.装饰部分			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	3.安装部分			
	3.给排水工程			
1	专业工程暂估价			
	合计			
	4.电气工程			
1	专业工程暂估价			
	合计			
	5.弱电工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	6.消防工程			
1	专业工程暂估价			
	合计			
	7.消防报警			
1	专业工程暂估价			
	合计			
	8.暖通工程			
1	专业工程暂估价			
	合计			
	9.抗震支架			
1	专业工程暂估价			
	合计			
	(二) 普通人防地下车库			
	1.土建部分			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	2.装饰部分			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			

专业工程暂估价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第23页 共42页

序号	工程名称	工程内容	金额 (元)	备注
	3.安装部分			
	3.给排水工程			
1	专业工程暂估价			
	合计			
	4.消防工程			
1	专业工程暂估价			
	合计			
	5.暖通工程			
1	专业工程暂估价			
	合计			
	6.电气工程			
1	专业工程暂估价			
	合计			
	7.通信工程			
1	专业工程暂估价			
	合计			
	8.消防报警			
1	专业工程暂估价			
	合计			
	(三) 储藏室 (楼座地下部分)			
	1#楼 (储藏室)			
	1.土建部分			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	2.装饰部分			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	3.安装部分			
	3.给排水工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	4.消防工程			
1	专业工程暂估价			
	合计			

专业工程暂估价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第24页 共42页

序号	工程名称	工程内容	金额 (元)	备注
	5.暖通工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	6.电气工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	7.弱电工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	8.消防报警工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	2#楼 (储藏室)			
	1.土建部分			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	2.装饰部分			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	3.安装部分			
	3.给排水工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	4.消防工程			
1	专业工程暂估价			
	合计			
	5.暖通工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	6.电气工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	7.弱电工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			

专业工程暂估价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第25页 共42页

序号	工程名称	工程内容	金额 (元)	备注
	合计			
	8.消防报警工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	3#楼 (储藏室)			
	1.土建部分			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	2.装饰部分			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	3.安装部分			
	3.给排水工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	4.消防工程			
1	专业工程暂估价			
	合计			
	5.暖通工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	6.电气工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	7.弱电工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	8.消防报警工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	4#楼 (储藏室)			
	1.土建部分			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			

专业工程暂估价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第26页 共42页

序号	工程名称	工程内容	金额 (元)	备注
	2.装饰部分			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	3.安装部分			
	3.给排水工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	4.消防工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	5.暖通工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	6.电气工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	7.弱电工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	8.消防报警工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	5#楼 (储藏室)			
	1.土建部分			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	2.装饰部分			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	3.安装部分			
	3.给排水工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	4.消防工程			

专业工程暂估价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第27页 共42页

序号	工程名称	工程内容	金额 (元)	备注
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	5.暖通工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	6.电气工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	7.弱电工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	8.消防报警工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	6#楼 (储藏室)			
	1.土建部分			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	2.装饰部分			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	3.安装部分			
	3.给排水工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	4.消防工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	5.暖通工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	6.电气工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			

专业工程暂估价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第28页 共42页

序号	工程名称	工程内容	金额 (元)	备注
	7.弱电工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	8.消防报警工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	7#楼 (储藏室)			
	1.土建部分			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	2.装饰部分			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	3.安装部分			
	3.给排水工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	4.消防工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	5.暖通工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	6.电气工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	7.弱电工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	8.消防报警工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	8#楼 (储藏室)			
	1.土建部分			

专业工程暂估价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第29页 共42页

序号	工程名称	工程内容	金额 (元)	备注
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	2.装饰部分			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	3.安装部分			
	3.给排水工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	4.消防工程			
1	专业工程暂估价			
	合计			
	5.暖通工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	6.电气工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	7.弱电工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	8.消防报警工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	(四) 土石方			
1	专业工程暂估价			
	合计			
	(五) 基坑支护			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	二、地上单体部分			
	1#楼 (13F)			
	1.土建部分			
1	发包人发包的专业工程暂估价			

专业工程暂估价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第30页 共42页

序号	工程名称	工程内容	金额 (元)	备注
	合计			
	2.装饰部分			
1	专业工程暂估价			
	合计			
	3.安装部分			
	3.给排水工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	4.消防工程			
1	专业工程暂估价			
	合计			
	5.暖通工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			

专业工程暂估价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第31页 共42页

序号	工程名称	工程内容	金额 (元)	备注
	6.电气工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	7.弱电工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	8.消防报警工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	9.太阳能系统			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	4.物业部分安装			
	3.给排水工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	4.消防工程			
1	专业工程暂估价			
	合计			
	5.暖通工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	6.电气工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	8.消防报警工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	7.弱电工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	2#楼 (13F)			
	1.土建部分			
1	发包人发包的专业工程暂估价			

专业工程暂估价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第32页 共42页

序号	工程名称	工程内容	金额 (元)	备注
	合计			
	2.装饰部分			
1	专业工程暂估价			
	合计			
	3.安装部分			
	3.给排水工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	4.消防工程			
1	专业工程暂估价			
	合计			
	5.暖通工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	6.电气工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	7.弱电工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	8.消防报警工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	9.太阳能系统			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	4.物业部分安装			
	3.给排水工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	4.消防工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	5.暖通工程			

专业工程暂估价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第33页 共42页

序号	工程名称	工程内容	金额 (元)	备注
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	6.电气工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	8.消防报警工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	7.弱电工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	3#楼 (17F)			
	1.土建部分			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	2.装饰部分			
1	专业工程暂估价			
	合计			
	3.安装部分			
	3.给排水工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	4.消防工程			
1	专业工程暂估价			
	合计			
	5.暖通工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	6.电气工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	7.弱电工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			

专业工程暂估价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第34页 共42页

序号	工程名称	工程内容	金额 (元)	备注
	8.消防报警工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	9.太阳能系统			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	4#楼 (17F)			
	1.土建部分			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	2.装饰部分			
1	专业工程暂估价			
	合计			
	3.安装部分			
	3.给排水工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	4.消防工程			
1	专业工程暂估价			
	合计			
	5.暖通工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	6.电气工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	7.弱电工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	8.消防报警工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	9.太阳能系统			
1	发包人发包的专业工程暂估价			

专业工程暂估价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第35页 共42页

序号	工程名称	工程内容	金额 (元)	备注
	合计			
	5#楼 (13F)			
	1.土建部分			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	2.装饰部分			
1	专业工程暂估价			
	合计			
	3.安装部分			
	3.给排水工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	4.消防工程			
1	专业工程暂估价			
	合计			
	5.暖通工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	6.电气工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	7.弱电工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	8.消防报警工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	9.太阳能系统			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	6#楼 (13F)			
	1.土建部分			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			

专业工程暂估价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第36页 共42页

序号	工程名称	工程内容	金额 (元)	备注
	2.装饰部分			
1	专业工程暂估价			
	合计			
	3.安装部分			
	3.给排水工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	4.消防工程			
1	专业工程暂估价			
	合计			
	5.暖通工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	6.电气工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	7.弱电工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	8.消防报警工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	9.太阳能系统			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	4.物业部分安装			
	3.给排水工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	4.消防工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	5.暖通工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			

专业工程暂估价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第37页 共42页

序号	工程名称	工程内容	金额 (元)	备注
	合计			
	6.电气工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	8.消防报警工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	7.弱电工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	7#楼 (17F)			
	1.土建部分			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	2.装饰部分			
1	专业工程暂估价			
	合计			
	3.安装部分			
	3.给排水工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	4.消防工程			
1	专业工程暂估价			
	合计			
	5.暖通工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	6.电气工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	7.弱电工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	8.消防报警工程			

专业工程暂估价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第38页 共42页

序号	工程名称	工程内容	金额 (元)	备注
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	9.太阳能系统			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	8#楼 (17F)			
	1.土建部分			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	2.装饰部分			
1	专业工程暂估价			
	合计			
	3.安装部分			
	3.给排水工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	4.消防工程			
1	专业工程暂估价			
	合计			
	5.暖通工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	6.电气工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	7.弱电工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	8.消防报警工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	9.太阳能系统			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			

专业工程暂估价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第39页 共42页

序号	工程名称	工程内容	金额 (元)	备注
	三、社区公服部分			
	S1#物业大堂 (1F)			
	1.土建部分			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	2.装饰部分			
1	专业工程暂估价			
	合计			
	3.安装部分			
	3.给排水工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	5.暖通工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	6.电气工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	7.弱电工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	四、室外工程			
	(一) 室外管网工程			
	室外雨污水			
1	专业工程暂估价			
	合计			
	室外雨污水附属土建工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	雨水收集系统及防护虹吸排水系统			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	雨水收集系统及防护虹吸排水系统附属土建			
1	发包人发包的专业工程暂估价			

专业工程暂估价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第40页 共42页

序号	工程名称	工程内容	金额 (元)	备注
	合计			
	室外消防水安装部分			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	室外消防水土建部分			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	(二) 室外智能化工程			
	综合管网			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	综合管网土建部分			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	室外弱电			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	室外消防报警工程			
1	专业工程暂估价			
	合计			
	(三) 标识标牌、信报箱			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	(四) 挡土墙工程			
	土建工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	(五) 室外景观喷灌			
	喷灌安装工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	喷灌安装工程土建			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			

专业工程暂估价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第41页 共42页

序号	工程名称	工程内容	金额 (元)	备注
	(六) 室外景观照明			
	照明安装工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	照明安装工程土建			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	五、专业工程暂估价			
	1.智慧社区			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	2.室外景观			
	1.绿化+硬质景观工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	2.景观雕塑等			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	3.大门、门卫			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	4.围墙			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	3.红线内给水配套工程			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	六、电梯工程配合费			
	电梯工程配合费			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	七、前期费用			
	1.场地平整清理			
1	发包人发包的专业工程暂估价			

专业工程暂估价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程（宿流06、

第42页 共42页

序号	工程名称	工程内容	金额 (元)	备注
	合计			
	2.修建临时道路、临时箱变工程、围墙加固、池塘拆除			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	八、暂列金额			
	暂列金额			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			

特殊项目暂估价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1页 共43页

序号	特殊项目名称	内容、范围	计量单位	计算方法	金额(元)	备注
	宿流06地块					
	一、地下车库部分					
	(一) 普通非人防地下车库					
	1.土建部分					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	2.装饰部分					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	3.安装部分					
	3.给排水工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	4.电气工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	5.弱电工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	6.消防工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	7.消防报警					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	8.暖通工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	9.抗震支架					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	(二) 储藏室(楼座地下部分)					
	1#楼(储藏室)					
	1.土建部分					

特殊项目暂估价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第2页 共43页

序号	特殊项目名称	内容、范围	计量单位	计算方法	金额(元)	备注
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	2.装饰部分					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	3.安装部分					
	3.给排水工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	4.消防工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	5.暖通工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	6.电气工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	7.弱电工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	8.消防报警工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	2#楼(储藏室)					
	1.土建部分					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	2.装饰部分					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	3.安装部分					
	3.给排水工程					
1	特殊项目暂估价		项			

特殊项目暂估价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第3页 共43页

序号	特殊项目名称	内容、范围	计量单位	计算方法	金额(元)	备注
	合计					
	4.消防工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	5.暖通工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	6.电气工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	7.弱电工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	8.消防报警工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	3#楼(储藏室)					
	1.土建部分					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	2.装饰部分					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	3.安装部分					
	3.给排水工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	4.消防工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	5.暖通工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	6.电气工程					

特殊项目暂估价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第4页 共43页

序号	特殊项目名称	内容、范围	计量单位	计算方法	金额(元)	备注
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	7.弱电工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	8.消防报警工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	4#楼(储藏室)					
	1.土建部分					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	2.装饰部分					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	3.安装部分					
	3.给排水工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	4.消防工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	5.暖通工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	6.电气工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	7.弱电工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	8.消防报警工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					

特殊项目暂估价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第5页 共43页

序号	特殊项目名称	内容、范围	计量单位	计算方法	金额(元)	备注
	5#楼(储藏室)					
	1.土建部分					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	2.装饰部分					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	3.安装部分					
	3.给排水工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	4.消防工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	5.暖通工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	6.电气工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	7.弱电工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	8.消防报警工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	6#楼(储藏室)					
	1.土建部分					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	2.装饰部分					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	3.安装部分					

特殊项目暂估价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第6页 共43页

序号	特殊项目名称	内容、范围	计量单位	计算方法	金额(元)	备注
	3.给排水工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	4.消防工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	5.暖通工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	6.电气工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	7.弱电工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	8.消防报警工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	7#楼(储藏室)					
	1.土建部分					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	2.装饰部分					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	3.安装部分					
	3.给排水工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	4.消防工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	5.暖通工程					
1	特殊项目暂估价		项			

特殊项目暂估价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第7页 共43页

序号	特殊项目名称	内容、范围	计量单位	计算方法	金额(元)	备注
	合计					
	6.电气工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	7.弱电工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	8.消防报警工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	(三) 土石方					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	(四) 基坑支护					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	二、地上单体部分					
	1#楼 (13F)					
	1.土建部分					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	2.装饰部分					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	3.安装部分					
	3.给排水工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	4.消防工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	5.暖通工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					

特殊项目暂估价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第8页 共43页

序号	特殊项目名称	内容、范围	计量单位	计算方法	金额(元)	备注
	6.电气工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	7.弱电工程					
1	特殊项目暂估价		项			
1.1	智慧社区系统暂估价		项			
	合计					
	8.消防报警工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	9.太阳能系统					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	4.物业部分安装					
	3.给排水工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	4.消防工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	5.暖通工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	6.电气工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	7.弱电工程					
1	特殊项目暂估价		项			
1.1	智慧社区系统暂估价		项			
	合计					
	8.消防报警工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	2#楼 (17F)					

特殊项目暂估价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第9页 共43页

序号	特殊项目名称	内容、范围	计量单位	计算方法	金额(元)	备注
	1.土建部分					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	2.装饰部分					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	3.安装部分					
	3.给排水工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	4.消防工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	5.暖通工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	6.电气工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	7.弱电工程					
1	特殊项目暂估价		项			
1.1	智慧社区系统暂估价		项			
	合计					
	8.消防报警工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	9.太阳能系统					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	3#楼 (17F)					
	1.土建部分					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	2.装饰部分					

特殊项目暂估价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第10页 共43页

序号	特殊项目名称	内容、范围	计量单位	计算方法	金额(元)	备注
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	3.安装部分					
	3.给排水工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	4.消防工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	5.暖通工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	6.电气工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	7.弱电工程					
1	特殊项目暂估价		项			
1.1	智慧社区系统暂估价		项			
	合计					
	8.消防报警工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	9.太阳能系统					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	4#楼(17F)					
	1.土建部分					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	2.装饰部分					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	3.安装部分					
	3.给排水工程					

特殊项目暂估价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第11页 共43页

序号	特殊项目名称	内容、范围	计量单位	计算方法	金额(元)	备注
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	4.消防工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	5.暖通工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	6.电气工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	7.弱电工程					
1	特殊项目暂估价		项			
1.1	智慧社区系统暂估价		项			
	合计					
	8.消防报警工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	9.太阳能系统					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	5#楼 (13F)					
	1.土建部分					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	2.装饰部分					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	3.安装部分					
	3.给排水工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	4.消防工程					
1	特殊项目暂估价		项			

特殊项目暂估价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第12页 共43页

序号	特殊项目名称	内容、范围	计量单位	计算方法	金额(元)	备注
	合计					
	5.暖通工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	6.电气工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	7.弱电工程					
1	特殊项目暂估价		项			
1.1	智慧社区系统暂估价		项			
	合计					
	8.消防报警工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	9.太阳能系统					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	4.物业部分安装					
	3.给排水工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	4.消防工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	5.暖通工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	6.电气工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	7.弱电工程					
1	特殊项目暂估价		项			
1.1	智慧社区系统暂估价		项			
	合计					

特殊项目暂估价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第13页 共43页

序号	特殊项目名称	内容、范围	计量单位	计算方法	金额(元)	备注
	8.消防报警工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	6#楼 (16F)					
	1.土建部分					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	2.装饰部分					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	3.安装部分					
	3.给排水工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	4.消防工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	5.暖通工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	6.电气工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	7.弱电工程					
1	特殊项目暂估价		项			
1.1	智慧社区系统暂估价		项			
	合计					
	8.消防报警工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	9.太阳能系统					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	7#楼 (17F)					

特殊项目暂估价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第14页 共43页

序号	特殊项目名称	内容、范围	计量单位	计算方法	金额(元)	备注
	1.土建部分					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	2.装饰部分					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	3.安装部分					
	3.给排水工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	4.消防工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	5.暖通工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	6.电气工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	7.弱电工程					
1	特殊项目暂估价		项			
1.1	智慧社区系统暂估价		项			
	合计					
	8.消防报警工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	9.太阳能系统					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	4.物业部分安装					
	3.给排水工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	4.消防工程					

特殊项目暂估价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第15页 共43页

序号	特殊项目名称	内容、范围	计量单位	计算方法	金额(元)	备注
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	6.电气工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	7.弱电工程					
1	特殊项目暂估价		项			
1.1	智慧社区系统暂估价		项			
	合计					
	三、商业部分					
	3#商业网点(1F)					
	1.土建部分					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	2.装饰部分					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	3.安装部分					
	3.给排水工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	4.消防工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	5.暖通工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	6.电气工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	7.弱电工程					
1	特殊项目暂估价		项			
1.1	智慧社区系统暂估价		项			
	合计					

特殊项目暂估价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第16页 共43页

序号	特殊项目名称	内容、范围	计量单位	计算方法	金额(元)	备注
	8.消防报警工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	4#商业网点S8 (1F)					
	1.土建部分					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	2.装饰部分					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	3.安装部分					
	3.给排水工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	4.消防工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	5.暖通工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	6.电气工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	7.弱电工程					
1	特殊项目暂估价		项			
1.1	智慧社区系统暂估价		项			
	合计					
	8.消防报警工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	5#楼商业网点 (1F)					
	1.土建部分					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					

特殊项目暂估价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第17页 共43页

序号	特殊项目名称	内容、范围	计量单位	计算方法	金额(元)	备注
	2.装饰部分					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	3.安装部分					
	3.给排水工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	4.消防工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	5.暖通工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	6.电气工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	7.弱电工程					
1	特殊项目暂估价		项			
1.1	智慧社区系统暂估价		项			
	合计					
	8.消防报警工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	6#商业网点S4、S5 (1F)					
	1.土建部分					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	2.装饰部分					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	3.安装部分					
	3.给排水工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					

特殊项目暂估价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第18页 共43页

序号	特殊项目名称	内容、范围	计量单位	计算方法	金额(元)	备注
	4.消防工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	5.暖通工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	6.电气工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	7.弱电工程					
1	特殊项目暂估价		项			
1.1	智慧社区系统暂估价		项			
	合计					
	8.消防报警工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	7#商业网点(1F)					
	1.土建部分					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	2.装饰部分					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	3.安装部分					
	3.给排水工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	4.消防工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	5.暖通工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	6.电气工程					

特殊项目暂估价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第19页 共43页

序号	特殊项目名称	内容、范围	计量单位	计算方法	金额(元)	备注
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	7.弱电工程					
1	特殊项目暂估价		项			
1.1	智慧社区系统暂估价		项			
	合计					
	8.消防报警工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	四、社区公服部分					
	S1#物业大堂、变电所					
	1.土建部分					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	2.装饰部分					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	3.安装部分					
	3.给排水工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	5.暖通工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	6.电气工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	7.弱电工程					
1	特殊项目暂估价		项			
1.1	智慧社区系统暂估价		项			
	合计					
	五、室外工程					
	(一) 室外管网工程					
	室外雨污水					

特殊项目暂估价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第20页 共43页

序号	特殊项目名称	内容、范围	计量单位	计算方法	金额(元)	备注
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	室外雨污水附属土建工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	雨水收集系统及防护虹吸排水系统					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	雨水收集系统及防护虹吸排水系统附属土建					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	室外消防水安装部分					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	室外消防水土建部分					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	(二) 室外智能化工程					
	综合管网					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	综合管网土建部分					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	室外弱电					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	(三) 标识标牌、信报箱					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	(四) 挡土墙工程					
	土建工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					

特殊项目暂估价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第21页 共43页

序号	特殊项目名称	内容、范围	计量单位	计算方法	金额(元)	备注
	(五) 室外景观喷灌					
	喷灌安装工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	喷灌安装工程土建					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	(六) 室外景观照明					
	照明安装工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	照明安装工程土建					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	六、专业工程暂估价					
	1.智慧社区					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	2.室外景观					
	1.绿化+硬质景观工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	2.景观雕塑等					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	3.围墙					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	3.红线内给水配套工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	七、电梯工程配合费					
	电梯工程配合费					
1	特殊项目暂估价		项			

特殊项目暂估价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第22页 共43页

序号	特殊项目名称	内容、范围	计量单位	计算方法	金额(元)	备注
	合计					
	八、前期费用					
	1.场地平整清理					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	2.修建临时道路、临时箱变工程、污水坑清淤换填等前					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	九、暂列金额					
	暂列金额					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	宿流07地块					
	一、地下车库部分					
	(一) 普通非人防地下车库					
	1.土建部分					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	2.装饰部分					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	3.安装部分					
	3.给排水工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	4.电气工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	5.弱电工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	6.消防工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					

特殊项目暂估价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第23页 共43页

序号	特殊项目名称	内容、范围	计量单位	计算方法	金额(元)	备注
	7.消防报警					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	8.暖通工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	9.抗震支架					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	(二) 普通人防地下车库					
	1.土建部分					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	2.装饰部分					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	3.安装部分					
	3.给排水工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	4.消防工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	5.暖通工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	6.电气工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	7.通信工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	8.消防报警					
1	特殊项目暂估价		项			

特殊项目暂估价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第24页 共43页

序号	特殊项目名称	内容、范围	计量单位	计算方法	金额(元)	备注
	合计					
	(三) 储藏室(楼座地下部分)					
	1#楼(储藏室)					
	1.土建部分					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	2.装饰部分					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	3.安装部分					
	3.给排水工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	4.消防工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	5.暖通工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	6.电气工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	7.弱电工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	8.消防报警工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	2#楼(储藏室)					
	1.土建部分					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	2.装饰部分					
1	特殊项目暂估价		项			

特殊项目暂估价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第25页 共43页

序号	特殊项目名称	内容、范围	计量单位	计算方法	金额(元)	备注
	合计					
	3.安装部分					
	3.给排水工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	4.消防工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	5.暖通工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	6.电气工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	7.弱电工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	8.消防报警工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	3#楼(储藏室)					
	1.土建部分					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	2.装饰部分					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	3.安装部分					
	3.给排水工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	4.消防工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					

特殊项目暂估价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第26页 共43页

序号	特殊项目名称	内容、范围	计量单位	计算方法	金额(元)	备注
	5.暖通工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	6.电气工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	7.弱电工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	8.消防报警工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	4#楼(储藏室)					
	1.土建部分					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	2.装饰部分					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	3.安装部分					
	3.给排水工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	4.消防工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	5.暖通工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	6.电气工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	7.弱电工程					
1	特殊项目暂估价		项			

特殊项目暂估价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第27页 共43页

序号	特殊项目名称	内容、范围	计量单位	计算方法	金额(元)	备注
	合计					
	8.消防报警工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	5#楼(储藏室)					
	1.土建部分					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	2.装饰部分					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	3.安装部分					
	3.给排水工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	4.消防工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	5.暖通工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	6.电气工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	7.弱电工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	8.消防报警工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	6#楼(储藏室)					
	1.土建部分					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					

特殊项目暂估价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第28页 共43页

序号	特殊项目名称	内容、范围	计量单位	计算方法	金额(元)	备注
	2.装饰部分					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	3.安装部分					
	3.给排水工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	4.消防工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	5.暖通工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	6.电气工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	7.弱电工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	8.消防报警工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	7#楼(储藏室)					
	1.土建部分					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	2.装饰部分					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	3.安装部分					
	3.给排水工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	4.消防工程					

特殊项目暂估价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第29页 共43页

序号	特殊项目名称	内容、范围	计量单位	计算方法	金额(元)	备注
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	5.暖通工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	6.电气工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	7.弱电工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	8.消防报警工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	8#楼(储藏室)					
	1.土建部分					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	2.装饰部分					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	3.安装部分					
	3.给排水工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	4.消防工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	5.暖通工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	6.电气工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					

特殊项目暂估价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第30页 共43页

序号	特殊项目名称	内容、范围	计量单位	计算方法	金额(元)	备注
	7.弱电工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	8.消防报警工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	(四) 土石方					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	(五) 基坑支护					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	二、地上单体部分					
	1#楼 (13F)					

特殊项目暂估价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第31页 共43页

序号	特殊项目名称	内容、范围	计量单位	计算方法	金额(元)	备注
	1.土建部分					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	2.装饰部分					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	3.安装部分					
	3.给排水工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	4.消防工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	5.暖通工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	6.电气工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	7.弱电工程					
1	特殊项目暂估价		项			
1.1	智慧社区系统暂估价		项			
	合计					
	8.消防报警工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	9.太阳能系统					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	4.物业部分安装					
	3.给排水工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	4.消防工程					

特殊项目暂估价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第32页 共43页

序号	特殊项目名称	内容、范围	计量单位	计算方法	金额(元)	备注
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	5.暖通工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	6.电气工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	8.消防报警工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	7.弱电工程					
1	特殊项目暂估价		项			
1.1	智慧社区系统暂估价		项			
	合计					
	2#楼 (13F)					
	1.土建部分					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	2.装饰部分					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	3.安装部分					
	3.给排水工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	4.消防工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	5.暖通工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	6.电气工程					
1	特殊项目暂估价		项			

特殊项目暂估价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第33页 共43页

序号	特殊项目名称	内容、范围	计量单位	计算方法	金额(元)	备注
	合计					
	7.弱电工程					
1	特殊项目暂估价		项			
1.1	智慧社区系统暂估价		项			
	合计					
	8.消防报警工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	9.太阳能系统					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	4.物业部分安装					
	3.给排水工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	4.消防工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	5.暖通工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	6.电气工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	8.消防报警工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	7.弱电工程					
1	特殊项目暂估价		项			
1.1	智慧社区系统暂估价		项			
	合计					
	3#楼 (17F)					
	1.土建部分					
1	特殊项目暂估价		项			

特殊项目暂估价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第34页 共43页

序号	特殊项目名称	内容、范围	计量单位	计算方法	金额(元)	备注
	合计					
	2.装饰部分					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	3.安装部分					
	3.给排水工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	4.消防工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	5.暖通工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	6.电气工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	7.弱电工程					
1	特殊项目暂估价		项			
1.1	智慧社区系统暂估价		项			
	合计					
	8.消防报警工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	9.太阳能系统					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	4#楼 (17F)					
	1.土建部分					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	2.装饰部分					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					

特殊项目暂估价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第35页 共43页

序号	特殊项目名称	内容、范围	计量单位	计算方法	金额(元)	备注
	3.安装部分					
	3.给排水工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	4.消防工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	5.暖通工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	6.电气工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	7.弱电工程					
1	特殊项目暂估价		项			
1.1	智慧社区系统暂估价		项			
	合计					
	8.消防报警工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	9.太阳能系统					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	5#楼 (13F)					
	1.土建部分					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	2.装饰部分					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	3.安装部分					
	3.给排水工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					

特殊项目暂估价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第36页 共43页

序号	特殊项目名称	内容、范围	计量单位	计算方法	金额(元)	备注
	4.消防工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	5.暖通工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	6.电气工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	7.弱电工程					
1	特殊项目暂估价		项			
1.1	智慧社区系统暂估价		项			
	合计					
	8.消防报警工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	9.太阳能系统					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	6#楼(13F)					
	1.土建部分					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	2.装饰部分					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	3.安装部分					
	3.给排水工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	4.消防工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	5.暖通工程					

特殊项目暂估价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第37页 共43页

序号	特殊项目名称	内容、范围	计量单位	计算方法	金额(元)	备注
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	6.电气工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	7.弱电工程					
1	特殊项目暂估价		项			
1.1	智慧社区系统暂估价		项			
	合计					
	8.消防报警工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	9.太阳能系统					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	4.物业部分安装					
	3.给排水工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	4.消防工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	5.暖通工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	6.电气工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	8.消防报警工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	7.弱电工程					
1	特殊项目暂估价		项			
1.1	智慧社区系统暂估价		项			

特殊项目暂估价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第38页 共43页

序号	特殊项目名称	内容、范围	计量单位	计算方法	金额(元)	备注
	合计					
	7#楼 (17F)					
	1.土建部分					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	2.装饰部分					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	3.安装部分					
	3.给排水工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	4.消防工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	5.暖通工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	6.电气工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	7.弱电工程					
1	特殊项目暂估价		项			
1.1	智慧社区系统暂估价		项			
	合计					
	8.消防报警工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	9.太阳能系统					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	8#楼 (17F)					
	1.土建部分					
1	特殊项目暂估价		项			

特殊项目暂估价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第39页 共43页

序号	特殊项目名称	内容、范围	计量单位	计算方法	金额(元)	备注
	合计					
	2.装饰部分					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	3.安装部分					
	3.给排水工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	4.消防工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	5.暖通工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	6.电气工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	7.弱电工程					
1	特殊项目暂估价		项			
1.1	智慧社区系统暂估价		项			
	合计					
	8.消防报警工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	9.太阳能系统					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	三、社区公服部分					
	S1#物业大堂 (1F)					
	1.土建部分					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	2.装饰部分					
1	特殊项目暂估价		项			

特殊项目暂估价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第40页 共43页

序号	特殊项目名称	内容、范围	计量单位	计算方法	金额(元)	备注
	合计					
	3.安装部分					
	3.给排水工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	5.暖通工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	6.电气工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	7.弱电工程					
1	特殊项目暂估价		项			
1.1	智慧社区系统暂估价		项			
	合计					
	四、室外工程					
	(一) 室外管网工程					
	室外雨污水					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	室外雨污水附属土建工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	雨水收集系统及防护虹吸排水系统					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	雨水收集系统及防护虹吸排水系统附属土建					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	室外消防水安装部分					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	室外消防水土建部分					
1	特殊项目暂估价		项			

特殊项目暂估价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第41页 共43页

序号	特殊项目名称	内容、范围	计量单位	计算方法	金额(元)	备注
	合计					
	(二) 室外智能化工程					
	综合管网					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	综合管网土建部分					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	室外弱电					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	室外消防报警工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	(三) 标识标牌、信报箱					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	(四) 挡土墙工程					
	土建工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	(五) 室外景观喷灌					
	喷灌安装工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	喷灌安装工程土建					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	(六) 室外景观照明					
	照明安装工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	照明安装工程土建					
1	特殊项目暂估价		项			

特殊项目暂估价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第42页 共43页

序号	特殊项目名称	内容、范围	计量单位	计算方法	金额(元)	备注
	合计					
	五、专业工程暂估价					
	1.智慧社区					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	2.室外景观					
	1.绿化+硬质景观工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	2.景观雕塑等					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	3.大门、门卫					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	4.围墙					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	3.红线内给水配套工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	六、电梯工程配合费					
	电梯工程配合费					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	七、前期费用					
	1.场地平整清理					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	2.修建临时道路、临时箱变工程、围墙加固、池塘拆除					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	八、暂列金额					
	暂列金额					

特殊项目暂估价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程（宿流06、

第43页 共43页

序号	特殊项目名称	内容、范围	计量单位	计算方法	金额（元）	备注
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					

计日工表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1页 共105页

序号	项目名称、型号、规格	单位	暂定数量	综合单价	合价
	宿流06地块				
	一、地下车库部分				
	(一) 普通非人防地下车库				
	1.土建部分				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	2.装饰部分				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	3.安装部分				
	3.给排水工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	4.电气工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				

计日工表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第2页 共105页

序号	项目名称、型号、规格	单位	暂定数量	综合单价	合价
机械小计					
总计					
	5.弱电工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	6.消防工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	7.消防报警				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	8.暖通工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					

计日工表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第3页 共105页

序号	项目名称、型号、规格	单位	暂定数量	综合单价	合价
	9.抗震支架				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	(二) 储藏室 (楼座地下部分)				
	1#楼 (储藏室)				
	1.土建部分				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	2.装饰部分				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	3.安装部分				
	3.给排水工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					

计日工表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第4页 共105页

序号	项目名称、型号、规格	单位	暂定数量	综合单价	合价
总计					
	4.消防工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	5.暖通工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	6.电气工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	7.弱电工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	8.消防报警工程				

计日工表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第5页 共105页

序号	项目名称、型号、规格	单位	暂定数量	综合单价	合价
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	2#楼 (储藏室)				
	1.土建部分				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	2.装饰部分				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	3.安装部分				
	3.给排水工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	4.消防工程				

计日工表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第6页 共105页

序号	项目名称、型号、规格	单位	暂定数量	综合单价	合价
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	5.暖通工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	6.电气工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	7.弱电工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	8.消防报警工程				
一	人工				
人工小计					

计日工表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第7页 共105页

序号	项目名称、型号、规格	单位	暂定数量	综合单价	合价
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	3#楼 (储藏室)				
	1.土建部分				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	2.装饰部分				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	3.安装部分				
	3.给排水工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	4.消防工程				
一	人工				
人工小计					

计日工表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第8页 共105页

序号	项目名称、型号、规格	单位	暂定数量	综合单价	合价
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	5.暖通工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	6.电气工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	7.弱电工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	8.消防报警工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					

计日工表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第9页 共105页

序号	项目名称、型号、规格	单位	暂定数量	综合单价	合价
三	机械				
机械小计					
总计					
	4#楼 (储藏室)				
	1.土建部分				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	2.装饰部分				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	3.安装部分				
	3.给排水工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	4.消防工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					

计日工表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第10页 共105页

序号	项目名称、型号、规格	单位	暂定数量	综合单价	合价
三	机械				
机械小计					
总计					
	5.暖通工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	6.电气工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	7.弱电工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	8.消防报警工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					

计日工表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第11页 共105页

序号	项目名称、型号、规格	单位	暂定数量	综合单价	合价
总计					
	5#楼 (储藏室)				
	1.土建部分				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	2.装饰部分				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	3.安装部分				
	3.给排水工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	4.消防工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					

计日工表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第12页 共105页

序号	项目名称、型号、规格	单位	暂定数量	综合单价	合价
总计					
	5.暖通工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	6.电气工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	7.弱电工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	8.消防报警工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	6#楼 (储藏室)				

计日工表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第13页 共105页

序号	项目名称、型号、规格	单位	暂定数量	综合单价	合价
	1.土建部分				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	2.装饰部分				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	3.安装部分				
	3.给排水工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	4.消防工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	5.暖通工程				

计日工表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第14页 共105页

序号	项目名称、型号、规格	单位	暂定数量	综合单价	合价
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	6.电气工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	7.弱电工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	8.消防报警工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	7#楼 (储藏室)				
	1.土建部分				
一	人工				

计日工表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第15页 共105页

序号	项目名称、型号、规格	单位	暂定数量	综合单价	合价
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	2.装饰部分				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	3.安装部分				
	3.给排水工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	4.消防工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	5.暖通工程				
一	人工				
人工小计					

计日工表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第16页 共105页

序号	项目名称、型号、规格	单位	暂定数量	综合单价	合价
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	6.电气工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	7.弱电工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	8.消防报警工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	(三) 土石方				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					

计日工表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第17页 共105页

序号	项目名称、型号、规格	单位	暂定数量	综合单价	合价
三	机械				
机械小计					
总计					
	(四) 基坑支护				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	二、地上单体部分				
	1#楼 (13F)				
	1.土建部分				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	2.装饰部分				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	3.安装部分				
	3.给排水工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				

计日工表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第18页 共105页

序号	项目名称、型号、规格	单位	暂定数量	综合单价	合价
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	4.消防工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	5.暖通工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	6.电气工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	7.弱电工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				

计日工表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第19页 共105页

序号	项目名称、型号、规格	单位	暂定数量	综合单价	合价
机械小计					
总计					
	8.消防报警工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	9.太阳能系统				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	4.物业部分安装				
	3.给排水工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	4.消防工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					

计日工表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第20页 共105页

序号	项目名称、型号、规格	单位	暂定数量	综合单价	合价
总计					
	5.暖通工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	6.电气工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	7.弱电工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	8.消防报警工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	2#楼 (17F)				

计日工表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第21页 共105页

序号	项目名称、型号、规格	单位	暂定数量	综合单价	合价
	1.土建部分				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	2.装饰部分				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	3.安装部分				
	3.给排水工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	4.消防工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	5.暖通工程				

计日工表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第22页 共105页

序号	项目名称、型号、规格	单位	暂定数量	综合单价	合价
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	6.电气工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	7.弱电工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	8.消防报警工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	9.太阳能系统				
一	人工				
人工小计					

计日工表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第23页 共105页

序号	项目名称、型号、规格	单位	暂定数量	综合单价	合价
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	3#楼 (17F)				
	1.土建部分				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	2.装饰部分				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	3.安装部分				
	3.给排水工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	4.消防工程				
一	人工				
人工小计					

计日工表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第24页 共105页

序号	项目名称、型号、规格	单位	暂定数量	综合单价	合价
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	5.暖通工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	6.电气工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	7.弱电工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	8.消防报警工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					

计日工表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第25页 共105页

序号	项目名称、型号、规格	单位	暂定数量	综合单价	合价
三	机械				
机械小计					
总计					
	9.太阳能系统				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	4#楼 (17F)				
	1.土建部分				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	2.装饰部分				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	3.安装部分				
	3.给排水工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					

计日工表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第26页 共105页

序号	项目名称、型号、规格	单位	暂定数量	综合单价	合价
三	机械				
机械小计					
总计					
	4.消防工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	5.暖通工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	6.电气工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	7.弱电工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					

计日工表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第27页 共105页

序号	项目名称、型号、规格	单位	暂定数量	综合单价	合价
总计					
	8.消防报警工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	9.太阳能系统				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	5#楼 (13F)				
	1.土建部分				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	2.装饰部分				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					

计日工表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第28页 共105页

序号	项目名称、型号、规格	单位	暂定数量	综合单价	合价
	3.安装部分				
	3.给排水工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	4.消防工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	5.暖通工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	6.电气工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	7.弱电工程				

计日工表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第29页 共105页

序号	项目名称、型号、规格	单位	暂定数量	综合单价	合价
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	8.消防报警工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	9.太阳能系统				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	4.物业部分安装				
	3.给排水工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	4.消防工程				
一	人工				

计日工表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程（宿流06、

第30页 共105页

序号	项目名称、型号、规格	单位	暂定数量	综合单价	合价
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	5.暖通工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					

计日工表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第31页 共105页

序号	项目名称、型号、规格	单位	暂定数量	综合单价	合价
	6.电气工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	7.弱电工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	8.消防报警工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	6#楼 (16F)				
	1.土建部分				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	2.装饰部分				

计日工表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第32页 共105页

序号	项目名称、型号、规格	单位	暂定数量	综合单价	合价
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	3.安装部分				
	3.给排水工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	4.消防工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	5.暖通工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	6.电气工程				
一	人工				

计日工表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第33页 共105页

序号	项目名称、型号、规格	单位	暂定数量	综合单价	合价
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	7.弱电工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	8.消防报警工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	9.太阳能系统				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	7#楼 (17F)				
	1.土建部分				
一	人工				
人工小计					

计日工表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第34页 共105页

序号	项目名称、型号、规格	单位	暂定数量	综合单价	合价
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	2.装饰部分				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	3.安装部分				
	3.给排水工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	4.消防工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	5.暖通工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				

计日工表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第35页 共105页

序号	项目名称、型号、规格	单位	暂定数量	综合单价	合价
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	6.电气工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	7.弱电工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	8.消防报警工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	9.太阳能系统				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				

计日工表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第36页 共105页

序号	项目名称、型号、规格	单位	暂定数量	综合单价	合价
机械小计					
总计					
	4.物业部分安装				
	3.给排水工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	4.消防工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	6.电气工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	7.弱电工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					

计日工表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第37页 共105页

序号	项目名称、型号、规格	单位	暂定数量	综合单价	合价
总计					
	三、商业部分				
	3#商业网点 (1F)				
	1.土建部分				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	2.装饰部分				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	3.安装部分				
	3.给排水工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	4.消防工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				

计日工表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第38页 共105页

序号	项目名称、型号、规格	单位	暂定数量	综合单价	合价
机械小计					
总计					
	5.暖通工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	6.电气工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	7.弱电工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	8.消防报警工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					

计日工表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第39页 共105页

序号	项目名称、型号、规格	单位	暂定数量	综合单价	合价
	4#商业网点S8 (1F)				
	1.土建部分				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	2.装饰部分				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	3.安装部分				
	3.给排水工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	4.消防工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					

计日工表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第40页 共105页

序号	项目名称、型号、规格	单位	暂定数量	综合单价	合价
	5.暖通工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	6.电气工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	7.弱电工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	8.消防报警工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	5#楼商业网点 (1F)				
	1.土建部分				

计日工表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第41页 共105页

序号	项目名称、型号、规格	单位	暂定数量	综合单价	合价
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	2.装饰部分				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	3.安装部分				
	3.给排水工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	4.消防工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	5.暖通工程				
一	人工				

计日工表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第42页 共105页

序号	项目名称、型号、规格	单位	暂定数量	综合单价	合价
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	6.电气工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	7.弱电工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	8.消防报警工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	6#商业网点S4、S5 (1F)				
	1.土建部分				
一	人工				
人工小计					

计日工表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第43页 共105页

序号	项目名称、型号、规格	单位	暂定数量	综合单价	合价
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	2.装饰部分				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	3.安装部分				
	3.给排水工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	4.消防工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	5.暖通工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				

计日工表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第44页 共105页

序号	项目名称、型号、规格	单位	暂定数量	综合单价	合价
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	6.电气工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	7.弱电工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	8.消防报警工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	7#商业网点 (1F)				
	1.土建部分				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					

计日工表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第45页 共105页

序号	项目名称、型号、规格	单位	暂定数量	综合单价	合价
三	机械				
机械小计					
总计					
	2.装饰部分				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	3.安装部分				
	3.给排水工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	4.消防工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	5.暖通工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				

计日工表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第46页 共105页

序号	项目名称、型号、规格	单位	暂定数量	综合单价	合价
机械小计					
总计					
	6.电气工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	7.弱电工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	8.消防报警工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	四、社区公服部分				
	S1#物业大堂、变电所				
	1.土建部分				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				

计日工表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第47页 共105页

序号	项目名称、型号、规格	单位	暂定数量	综合单价	合价
机械小计					
总计					
	2.装饰部分				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	3.安装部分				
	3.给排水工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	5.暖通工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	6.电气工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					

计日工表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第48页 共105页

序号	项目名称、型号、规格	单位	暂定数量	综合单价	合价
总计					
	7.弱电工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	五、室外工程				
	(一) 室外管网工程				
	室外雨污水				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	室外雨污水附属土建工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	雨水收集系统及防护虹吸排水系统				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					

计日工表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第49页 共105页

序号	项目名称、型号、规格	单位	暂定数量	综合单价	合价
总计					
	雨水收集系统及防护虹吸排水系统附属土建				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	室外消防水安装部分				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	室外消防水土建部分				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	(二) 室外智能化工程				
	综合管网				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					

计日工表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第50页 共105页

序号	项目名称、型号、规格	单位	暂定数量	综合单价	合价
	综合管网土建部分				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	室外弱电				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	(三) 标识标牌、信报箱				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	(四) 挡土墙工程				
	土建工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	(五) 室外景观喷灌				

计日工表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第51页 共105页

序号	项目名称、型号、规格	单位	暂定数量	综合单价	合价
	喷灌安装工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	喷灌安装工程土建				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	(六) 室外景观照明				
	照明安装工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	照明安装工程土建				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	六、专业工程暂估价				

计日工表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第52页 共105页

序号	项目名称、型号、规格	单位	暂定数量	综合单价	合价
	1.智慧社区				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	2.室外景观				
	1.绿化+硬质景观工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	2.景观雕塑等				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	3.围墙				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	3.红线内给水配套工程				

计日工表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第53页 共105页

序号	项目名称、型号、规格	单位	暂定数量	综合单价	合价
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	七、电梯工程配合费				
	电梯工程配合费				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	八、前期费用				
	1.场地平整清理				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	2.修建临时道路、临时箱变工程、污水坑清淤换填等前				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	九、暂列金额				

计日工表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第54页 共105页

序号	项目名称、型号、规格	单位	暂定数量	综合单价	合价
	暂列金额				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	宿流07地块				
	一、地下车库部分				
	(一) 普通非人防地下车库				
	1.土建部分				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	2.装饰部分				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	3.安装部分				
	3.给排水工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				

计日工表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第55页 共105页

序号	项目名称、型号、规格	单位	暂定数量	综合单价	合价
机械小计					
总计					
	4.电气工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	5.弱电工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	6.消防工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	7.消防报警				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					

计日工表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第56页 共105页

序号	项目名称、型号、规格	单位	暂定数量	综合单价	合价
	8.暖通工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	9.抗震支架				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	(二) 普通人防地下车库				
	1.土建部分				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	2.装饰部分				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	3.安装部分				

计日工表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第57页 共105页

序号	项目名称、型号、规格	单位	暂定数量	综合单价	合价
	3.给排水工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	4.消防工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	5.暖通工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	6.电气工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	7.通信工程				
一	人工				

计日工表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第58页 共105页

序号	项目名称、型号、规格	单位	暂定数量	综合单价	合价
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	8.消防报警				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	(三) 储藏室 (楼座地下部分)				
	1#楼 (储藏室)				
	1.土建部分				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	2.装饰部分				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	3.安装部分				
	3.给排水工程				

计日工表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第59页 共105页

序号	项目名称、型号、规格	单位	暂定数量	综合单价	合价
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	4.消防工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	5.暖通工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	6.电气工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	7.弱电工程				
一	人工				
人工小计					

计日工表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第60页 共105页

序号	项目名称、型号、规格	单位	暂定数量	综合单价	合价
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	8.消防报警工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	2#楼 (储藏室)				

计日工表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第61页 共105页

序号	项目名称、型号、规格	单位	暂定数量	综合单价	合价
	1.土建部分				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	2.装饰部分				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	3.安装部分				
	3.给排水工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	4.消防工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	5.暖通工程				

计日工表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第62页 共105页

序号	项目名称、型号、规格	单位	暂定数量	综合单价	合价
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	6.电气工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	7.弱电工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	8.消防报警工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	3#楼 (储藏室)				
	1.土建部分				
一	人工				

计日工表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第63页 共105页

序号	项目名称、型号、规格	单位	暂定数量	综合单价	合价
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	2.装饰部分				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	3.安装部分				
	3.给排水工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	4.消防工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	5.暖通工程				
一	人工				
人工小计					

计日工表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第64页 共105页

序号	项目名称、型号、规格	单位	暂定数量	综合单价	合价
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	6.电气工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	7.弱电工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	8.消防报警工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	4#楼 (储藏室)				
	1.土建部分				
一	人工				
人工小计					
二	材料				

计日工表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第65页 共105页

序号	项目名称、型号、规格	单位	暂定数量	综合单价	合价
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	2.装饰部分				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	3.安装部分				
	3.给排水工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	4.消防工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	5.暖通工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					

计日工表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第66页 共105页

序号	项目名称、型号、规格	单位	暂定数量	综合单价	合价
三	机械				
机械小计					
总计					
	6.电气工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	7.弱电工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	8.消防报警工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	5#楼 (储藏室)				
	1.土建部分				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				

计日工表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第67页 共105页

序号	项目名称、型号、规格	单位	暂定数量	综合单价	合价
机械小计					
总计					
	2.装饰部分				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	3.安装部分				
	3.给排水工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	4.消防工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	5.暖通工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					

计日工表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第68页 共105页

序号	项目名称、型号、规格	单位	暂定数量	综合单价	合价
总计					
	6.电气工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	7.弱电工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	8.消防报警工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	6#楼 (储藏室)				
	1.土建部分				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					

计日工表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第69页 共105页

序号	项目名称、型号、规格	单位	暂定数量	综合单价	合价
	2.装饰部分				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	3.安装部分				
	3.给排水工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	4.消防工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	5.暖通工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	6.电气工程				

计日工表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第70页 共105页

序号	项目名称、型号、规格	单位	暂定数量	综合单价	合价
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	7.弱电工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	8.消防报警工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	7#楼 (储藏室)				
	1.土建部分				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	2.装饰部分				
一	人工				

计日工表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第71页 共105页

序号	项目名称、型号、规格	单位	暂定数量	综合单价	合价
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	3.安装部分				
	3.给排水工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	4.消防工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	5.暖通工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	6.电气工程				
一	人工				
人工小计					

计日工表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第72页 共105页

序号	项目名称、型号、规格	单位	暂定数量	综合单价	合价
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	7.弱电工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	8.消防报警工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	8#楼 (储藏室)				
	1.土建部分				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	2.装饰部分				
一	人工				
人工小计					
二	材料				

计日工表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第73页 共105页

序号	项目名称、型号、规格	单位	暂定数量	综合单价	合价
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	3.安装部分				
	3.给排水工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	4.消防工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	5.暖通工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	6.电气工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					

计日工表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第74页 共105页

序号	项目名称、型号、规格	单位	暂定数量	综合单价	合价
三	机械				
机械小计					
总计					
	7.弱电工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	8.消防报警工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	(四) 土石方				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	(五) 基坑支护				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					

计日工表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第75页 共105页

序号	项目名称、型号、规格	单位	暂定数量	综合单价	合价
总计					
	二、地上单体部分				
	1#楼 (13F)				
	1.土建部分				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	2.装饰部分				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	3.安装部分				
	3.给排水工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	4.消防工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				

计日工表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第76页 共105页

序号	项目名称、型号、规格	单位	暂定数量	综合单价	合价
机械小计					
总计					
	5.暖通工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	6.电气工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	7.弱电工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	8.消防报警工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					

计日工表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第77页 共105页

序号	项目名称、型号、规格	单位	暂定数量	综合单价	合价
	9.太阳能系统				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	4.物业部分安装				
	3.给排水工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	4.消防工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	5.暖通工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	6.电气工程				

计日工表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第78页 共105页

序号	项目名称、型号、规格	单位	暂定数量	综合单价	合价
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	8.消防报警工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	7.弱电工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	2#楼 (13F)				
	1.土建部分				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	2.装饰部分				
一	人工				

计日工表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第79页 共105页

序号	项目名称、型号、规格	单位	暂定数量	综合单价	合价
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	3.安装部分				
	3.给排水工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	4.消防工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	5.暖通工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	6.电气工程				
一	人工				
人工小计					

计日工表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第80页 共105页

序号	项目名称、型号、规格	单位	暂定数量	综合单价	合价
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	7.弱电工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	8.消防报警工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	9.太阳能系统				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	4.物业部分安装				
	3.给排水工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				

计日工表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第81页 共105页

序号	项目名称、型号、规格	单位	暂定数量	综合单价	合价
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	4.消防工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	5.暖通工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	6.电气工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	8.消防报警工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				

计日工表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第82页 共105页

序号	项目名称、型号、规格	单位	暂定数量	综合单价	合价
机械小计					
总计					
	7.弱电工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	3#楼 (17F)				
	1.土建部分				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	2.装饰部分				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	3.安装部分				
	3.给排水工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				

计日工表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第83页 共105页

序号	项目名称、型号、规格	单位	暂定数量	综合单价	合价
机械小计					
总计					
	4.消防工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	5.暖通工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	6.电气工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	7.弱电工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					

计日工表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第84页 共105页

序号	项目名称、型号、规格	单位	暂定数量	综合单价	合价
	8.消防报警工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	9.太阳能系统				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	4#楼 (17F)				
	1.土建部分				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	2.装饰部分				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	3.安装部分				

计日工表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第85页 共105页

序号	项目名称、型号、规格	单位	暂定数量	综合单价	合价
	3.给排水工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	4.消防工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	5.暖通工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	6.电气工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	7.弱电工程				
一	人工				

计日工表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第86页 共105页

序号	项目名称、型号、规格	单位	暂定数量	综合单价	合价
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	8.消防报警工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	9.太阳能系统				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	5#楼 (13F)				
	1.土建部分				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	2.装饰部分				
一	人工				
人工小计					

计日工表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第87页 共105页

序号	项目名称、型号、规格	单位	暂定数量	综合单价	合价
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	3.安装部分				
	3.给排水工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	4.消防工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	5.暖通工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	6.电气工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				

计日工表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第88页 共105页

序号	项目名称、型号、规格	单位	暂定数量	综合单价	合价
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	7.弱电工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	8.消防报警工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	9.太阳能系统				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	6#楼 (13F)				
	1.土建部分				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					

计日工表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第89页 共105页

序号	项目名称、型号、规格	单位	暂定数量	综合单价	合价
三	机械				
机械小计					
总计					
	2.装饰部分				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	3.安装部分				
	3.给排水工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	4.消防工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	5.暖通工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				

计日工表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第90页 共105页

序号	项目名称、型号、规格	单位	暂定数量	综合单价	合价
机械小计					
总计					
	6.电气工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	7.弱电工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				

计日工表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第91页 共105页

序号	项目名称、型号、规格	单位	暂定数量	综合单价	合价
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	8.消防报警工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	9.太阳能系统				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	4.物业部分安装				
	3.给排水工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	4.消防工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					

计日工表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第92页 共105页

序号	项目名称、型号、规格	单位	暂定数量	综合单价	合价
三	机械				
机械小计					
总计					
	5.暖通工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	6.电气工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	8.消防报警工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	7.弱电工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					

计日工表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第93页 共105页

序号	项目名称、型号、规格	单位	暂定数量	综合单价	合价
总计					
	7#楼 (17F)				
	1.土建部分				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	2.装饰部分				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	3.安装部分				
	3.给排水工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	4.消防工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					

计日工表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第94页 共105页

序号	项目名称、型号、规格	单位	暂定数量	综合单价	合价
总计					
	5.暖通工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	6.电气工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	7.弱电工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	8.消防报警工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	9.太阳能系统				

计日工表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第95页 共105页

序号	项目名称、型号、规格	单位	暂定数量	综合单价	合价
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	8#楼 (17F)				
	1.土建部分				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	2.装饰部分				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	3.安装部分				
	3.给排水工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	4.消防工程				

计日工表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第96页 共105页

序号	项目名称、型号、规格	单位	暂定数量	综合单价	合价
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	5.暖通工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	6.电气工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	7.弱电工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	8.消防报警工程				
一	人工				
人工小计					

计日工表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第97页 共105页

序号	项目名称、型号、规格	单位	暂定数量	综合单价	合价
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	9.太阳能系统				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	三、社区公服部分				
	S1#物业大堂 (1F)				
	1.土建部分				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	2.装饰部分				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	3.安装部分				
	3.给排水工程				
一	人工				

计日工表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第98页 共105页

序号	项目名称、型号、规格	单位	暂定数量	综合单价	合价
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	5.暖通工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	6.电气工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	7.弱电工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	四、室外工程				
	(一) 室外管网工程				
	室外雨污水				
一	人工				

计日工表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第99页 共105页

序号	项目名称、型号、规格	单位	暂定数量	综合单价	合价
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	室外雨污水附属土建工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	雨水收集系统及防护虹吸排水系统				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	雨水收集系统及防护虹吸排水系统附属土建				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	室外消防水安装部分				
一	人工				
人工小计					
二	材料				

计日工表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第100页 共105页

序号	项目名称、型号、规格	单位	暂定数量	综合单价	合价
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	室外消防水土建部分				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	(二) 室外智能化工程				
	综合管网				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	综合管网土建部分				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	室外弱电				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					

计日工表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第101页 共105页

序号	项目名称、型号、规格	单位	暂定数量	综合单价	合价
三	机械				
机械小计					
总计					
	室外消防报警工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	(三) 标识标牌、信报箱				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	(四) 挡土墙工程				
	土建工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	(五) 室外景观喷灌				
	喷灌安装工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					

计日工表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第102页 共105页

序号	项目名称、型号、规格	单位	暂定数量	综合单价	合价
三	机械				
机械小计					
总计					
	喷灌安装工程土建				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	(六) 室外景观照明				
	照明安装工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	照明安装工程土建				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	五、专业工程暂估价				
	1.智慧社区				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					

计日工表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第103页 共105页

序号	项目名称、型号、规格	单位	暂定数量	综合单价	合价
三	机械				
机械小计					
总计					
	2.室外景观				
	1.绿化+硬质景观工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	2.景观雕塑等				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	3.大门、门卫				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	4.围墙				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				

计日工表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第104页 共105页

序号	项目名称、型号、规格	单位	暂定数量	综合单价	合价
机械小计					
总计					
	3.红线内给水配套工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	六、电梯工程配合费				
	电梯工程配合费				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	七、前期费用				
	1.场地平整清理				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	2.修建临时道路、临时箱变工程、围墙加固、池塘拆除				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				

计日工表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第105页 共105页

序号	项目名称、型号、规格	单位	暂定数量	综合单价	合价
机械小计					
总计					
	八、暂列金额				
	暂列金额				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					

总承包服务费、采购保管费计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1页 共67页

序号	项目名称及服务内容	项目费用 (元)	费率 (%)	金额 (元)
	宿流06地块			
	一、地下车库部分			
	(一) 普通非人防地下车库			
	1.土建部分			
1	材料采购保管费			
2	设备采购保管费			
3	总承包服务费			
	合计			
	2.装饰部分			
5	材料采购保管费			
6	设备采购保管费			
7	总承包服务费			
	合计			
	3.安装部分			
	3.给排水工程			
9	材料采购保管费			
10	设备采购保管费			
11	总承包服务费			
	合计			
	4.电气工程			
13	材料采购保管费			
14	设备采购保管费			
15	总承包服务费			
	合计			
	5.弱电工程			
17	材料采购保管费			
18	设备采购保管费			
19	总承包服务费			
	合计			
	6.消防工程			
21	材料采购保管费			
22	设备采购保管费			
23	总承包服务费			
	合计			

总承包服务费、采购保管费计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第2页 共67页

序号	项目名称及服务内容	项目费用 (元)	费率 (%)	金额 (元)
	7.消防报警			
25	材料采购保管费			
26	设备采购保管费			
27	总承包服务费			
	合计			
	8.暖通工程			
29	材料采购保管费			
30	设备采购保管费			
31	总承包服务费			
	合计			
	9.抗震支架			
33	材料采购保管费			
34	设备采购保管费			
35	总承包服务费			
	合计			
	(二) 储藏室 (楼座地下部分)			
	1#楼 (储藏室)			
	1.土建部分			
37	材料采购保管费			
38	设备采购保管费			
39	总承包服务费			
	合计			
	2.装饰部分			
41	材料采购保管费			
42	设备采购保管费			
43	总承包服务费			
	合计			
	3.安装部分			
	3.给排水工程			
45	材料采购保管费			
46	设备采购保管费			
47	总承包服务费			
	合计			
	4.消防工程			

总承包服务费、采购保管费计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第3页 共67页

序号	项目名称及服务内容	项目费用 (元)	费率 (%)	金额 (元)
49	材料采购保管费			
50	设备采购保管费			
51	总承包服务费			
	合计			
	5.暖通工程			
53	材料采购保管费			
54	设备采购保管费			
55	总承包服务费			
	合计			
	6.电气工程			
57	材料采购保管费			
58	设备采购保管费			
59	总承包服务费			
	合计			
	7.弱电工程			
61	材料采购保管费			
62	设备采购保管费			
63	总承包服务费			
	合计			
	8.消防报警工程			
65	材料采购保管费			
66	设备采购保管费			
67	总承包服务费			
	合计			
	2#楼 (储藏室)			
	1.土建部分			
69	材料采购保管费			
70	设备采购保管费			
71	总承包服务费			
	合计			
	2.装饰部分			
73	材料采购保管费			
74	设备采购保管费			
75	总承包服务费			

总承包服务费、采购保管费计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第4页 共67页

序号	项目名称及服务内容	项目费用 (元)	费率 (%)	金额 (元)
	合计			
	3.安装部分			
	3.给排水工程			
77	材料采购保管费			
78	设备采购保管费			
79	总承包服务费			
	合计			
	4.消防工程			
81	材料采购保管费			
82	设备采购保管费			
83	总承包服务费			
	合计			
	5.暖通工程			
85	材料采购保管费			
86	设备采购保管费			
87	总承包服务费			
	合计			
	6.电气工程			
89	材料采购保管费			
90	设备采购保管费			
91	总承包服务费			
	合计			
	7.弱电工程			
93	材料采购保管费			
94	设备采购保管费			
95	总承包服务费			
	合计			
	8.消防报警工程			
97	材料采购保管费			
98	设备采购保管费			
99	总承包服务费			
	合计			
	3#楼 (储藏室)			
	1.土建部分			

总承包服务费、采购保管费计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第5页 共67页

序号	项目名称及服务内容	项目费用 (元)	费率 (%)	金额 (元)
101	材料采购保管费			
102	设备采购保管费			
103	总承包服务费			
	合计			
	2.装饰部分			
105	材料采购保管费			
106	设备采购保管费			
107	总承包服务费			
	合计			
	3.安装部分			
	3.给排水工程			
109	材料采购保管费			
110	设备采购保管费			
111	总承包服务费			
	合计			
	4.消防工程			
113	材料采购保管费			
114	设备采购保管费			
115	总承包服务费			
	合计			
	5.暖通工程			
117	材料采购保管费			
118	设备采购保管费			
119	总承包服务费			
	合计			
	6.电气工程			
121	材料采购保管费			
122	设备采购保管费			
123	总承包服务费			
	合计			
	7.弱电工程			
125	材料采购保管费			
126	设备采购保管费			
127	总承包服务费			

总承包服务费、采购保管费计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第6页 共67页

序号	项目名称及服务内容	项目费用 (元)	费率 (%)	金额 (元)
	合计			
	8.消防报警工程			
129	材料采购保管费			
130	设备采购保管费			
131	总承包服务费			
	合计			
	4#楼 (储藏室)			
	1.土建部分			
133	材料采购保管费			
134	设备采购保管费			
135	总承包服务费			
	合计			
	2.装饰部分			
137	材料采购保管费			
138	设备采购保管费			
139	总承包服务费			
	合计			
	3.安装部分			
	3.给排水工程			
141	材料采购保管费			
142	设备采购保管费			
143	总承包服务费			
	合计			
	4.消防工程			
145	材料采购保管费			
146	设备采购保管费			
147	总承包服务费			
	合计			
	5.暖通工程			
149	材料采购保管费			
150	设备采购保管费			
151	总承包服务费			
	合计			
	6.电气工程			

总承包服务费、采购保管费计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第7页 共67页

序号	项目名称及服务内容	项目费用 (元)	费率 (%)	金额 (元)
153	材料采购保管费			
154	设备采购保管费			
155	总承包服务费			
	合计			
	7.弱电工程			
157	材料采购保管费			
158	设备采购保管费			
159	总承包服务费			
	合计			
	8.消防报警工程			
161	材料采购保管费			
162	设备采购保管费			
163	总承包服务费			
	合计			
	5#楼 (储藏室)			
	1.土建部分			
165	材料采购保管费			
166	设备采购保管费			
167	总承包服务费			
	合计			
	2.装饰部分			
169	材料采购保管费			
170	设备采购保管费			
171	总承包服务费			
	合计			
	3.安装部分			
	3.给排水工程			
173	材料采购保管费			
174	设备采购保管费			
175	总承包服务费			
	合计			
	4.消防工程			
177	材料采购保管费			
178	设备采购保管费			

总承包服务费、采购保管费计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第8页 共67页

序号	项目名称及服务内容	项目费用 (元)	费率 (%)	金额 (元)
179	总承包服务费			
	合计			
	5.暖通工程			
181	材料采购保管费			
182	设备采购保管费			
183	总承包服务费			
	合计			
	6.电气工程			
185	材料采购保管费			
186	设备采购保管费			
187	总承包服务费			
	合计			
	7.弱电工程			
189	材料采购保管费			
190	设备采购保管费			
191	总承包服务费			
	合计			
	8.消防报警工程			
193	材料采购保管费			
194	设备采购保管费			
195	总承包服务费			
	合计			
	6#楼 (储藏室)			
	1.土建部分			
197	材料采购保管费			
198	设备采购保管费			
199	总承包服务费			
	合计			
	2.装饰部分			
201	材料采购保管费			
202	设备采购保管费			
203	总承包服务费			
	合计			
	3.安装部分			

总承包服务费、采购保管费计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第9页 共67页

序号	项目名称及服务内容	项目费用 (元)	费率 (%)	金额 (元)
	3.给排水工程			
205	材料采购保管费			
206	设备采购保管费			
207	总承包服务费			
	合计			
	4.消防工程			
209	材料采购保管费			
210	设备采购保管费			
211	总承包服务费			
	合计			
	5.暖通工程			
213	材料采购保管费			
214	设备采购保管费			
215	总承包服务费			
	合计			
	6.电气工程			
217	材料采购保管费			
218	设备采购保管费			
219	总承包服务费			
	合计			
	7.弱电工程			
221	材料采购保管费			
222	设备采购保管费			
223	总承包服务费			
	合计			
	8.消防报警工程			
225	材料采购保管费			
226	设备采购保管费			
227	总承包服务费			
	合计			
	7#楼 (储藏室)			
	1.土建部分			
229	材料采购保管费			
230	设备采购保管费			

总承包服务费、采购保管费计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第10页 共67页

序号	项目名称及服务内容	项目费用 (元)	费率 (%)	金额 (元)
231	总承包服务费			
	合计			
	2.装饰部分			
233	材料采购保管费			
234	设备采购保管费			
235	总承包服务费			
	合计			
	3.安装部分			
	3.给排水工程			
237	材料采购保管费			
238	设备采购保管费			
239	总承包服务费			
	合计			
	4.消防工程			
241	材料采购保管费			
242	设备采购保管费			
243	总承包服务费			
	合计			
	5.暖通工程			
245	材料采购保管费			
246	设备采购保管费			
247	总承包服务费			
	合计			
	6.电气工程			
249	材料采购保管费			
250	设备采购保管费			
251	总承包服务费			
	合计			
	7.弱电工程			
253	材料采购保管费			
254	设备采购保管费			
255	总承包服务费			
	合计			
	8.消防报警工程			

总承包服务费、采购保管费计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第11页 共67页

序号	项目名称及服务内容	项目费用 (元)	费率 (%)	金额 (元)
257	材料采购保管费			
258	设备采购保管费			
259	总承包服务费			
	合计			
	(三) 土石方			
261	材料采购保管费			
262	设备采购保管费			
263	总承包服务费			
	合计			
	(四) 基坑支护			
265	材料采购保管费			
266	设备采购保管费			
267	总承包服务费			
	合计			
	二、地上单体部分			
	1#楼 (13F)			
	1.土建部分			
269	材料采购保管费			
270	设备采购保管费			
271	总承包服务费			
	合计			
	2.装饰部分			
273	材料采购保管费			
274	设备采购保管费			
275	总承包服务费			
	合计			
	3.安装部分			
	3.给排水工程			
277	材料采购保管费			
278	设备采购保管费			
279	总承包服务费			
	合计			
	4.消防工程			
281	材料采购保管费			

总承包服务费、采购保管费计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第12页 共67页

序号	项目名称及服务内容	项目费用 (元)	费率 (%)	金额 (元)
282	设备采购保管费			
283	总承包服务费			
	合计			
	5.暖通工程			
285	材料采购保管费			
286	设备采购保管费			
287	总承包服务费			
	合计			
	6.电气工程			
289	材料采购保管费			
290	设备采购保管费			
291	总承包服务费			
	合计			
	7.弱电工程			
293	材料采购保管费			
294	设备采购保管费			
295	总承包服务费			
	合计			
	8.消防报警工程			
297	材料采购保管费			
298	设备采购保管费			
299	总承包服务费			
	合计			
	9.太阳能系统			
301	材料采购保管费			
302	设备采购保管费			
303	总承包服务费			
	合计			
	4.物业部分安装			
	3.给排水工程			
305	材料采购保管费			
306	设备采购保管费			
307	总承包服务费			
	合计			

总承包服务费、采购保管费计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第13页 共67页

序号	项目名称及服务内容	项目费用 (元)	费率 (%)	金额 (元)
	4.消防工程			
309	材料采购保管费			
310	设备采购保管费			
311	总承包服务费			
	合计			
	5.暖通工程			
313	材料采购保管费			
314	设备采购保管费			
315	总承包服务费			
	合计			
	6.电气工程			
317	材料采购保管费			
318	设备采购保管费			
319	总承包服务费			
	合计			
	7.弱电工程			
321	材料采购保管费			
322	设备采购保管费			
323	总承包服务费			
	合计			
	8.消防报警工程			
325	材料采购保管费			
326	设备采购保管费			
327	总承包服务费			
	合计			
	2#楼 (17F)			
	1.土建部分			
329	材料采购保管费			
330	设备采购保管费			
331	总承包服务费			
	合计			
	2.装饰部分			
333	材料采购保管费			
334	设备采购保管费			

总承包服务费、采购保管费计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第14页 共67页

序号	项目名称及服务内容	项目费用 (元)	费率 (%)	金额 (元)
335	总承包服务费			
	合计			
	3.安装部分			
	3.给排水工程			
337	材料采购保管费			
338	设备采购保管费			
339	总承包服务费			
	合计			
	4.消防工程			
341	材料采购保管费			
342	设备采购保管费			
343	总承包服务费			
	合计			
	5.暖通工程			
345	材料采购保管费			
346	设备采购保管费			
347	总承包服务费			
	合计			
	6.电气工程			
349	材料采购保管费			
350	设备采购保管费			
351	总承包服务费			
	合计			
	7.弱电工程			
353	材料采购保管费			
354	设备采购保管费			
355	总承包服务费			
	合计			
	8.消防报警工程			
357	材料采购保管费			
358	设备采购保管费			
359	总承包服务费			
	合计			
	9.太阳能系统			

总承包服务费、采购保管费计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第15页 共67页

序号	项目名称及服务内容	项目费用 (元)	费率 (%)	金额 (元)
361	材料采购保管费			
362	设备采购保管费			
363	总承包服务费			
	合计			
	3#楼 (17F)			
	1.土建部分			
365	材料采购保管费			
366	设备采购保管费			
367	总承包服务费			
	合计			
	2.装饰部分			
369	材料采购保管费			
370	设备采购保管费			
371	总承包服务费			
	合计			
	3.安装部分			
	3.给排水工程			
373	材料采购保管费			
374	设备采购保管费			
375	总承包服务费			
	合计			
	4.消防工程			
377	材料采购保管费			
378	设备采购保管费			
379	总承包服务费			
	合计			
	5.暖通工程			
381	材料采购保管费			
382	设备采购保管费			
383	总承包服务费			
	合计			
	6.电气工程			
385	材料采购保管费			
386	设备采购保管费			

总承包服务费、采购保管费计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第16页 共67页

序号	项目名称及服务内容	项目费用 (元)	费率 (%)	金额 (元)
387	总承包服务费			
	合计			
	7.弱电工程			
389	材料采购保管费			
390	设备采购保管费			
391	总承包服务费			
	合计			
	8.消防报警工程			
393	材料采购保管费			
394	设备采购保管费			
395	总承包服务费			
	合计			
	9.太阳能系统			
397	材料采购保管费			
398	设备采购保管费			
399	总承包服务费			
	合计			
	4#楼 (17F)			
	1.土建部分			
401	材料采购保管费			
402	设备采购保管费			
403	总承包服务费			
	合计			
	2.装饰部分			
405	材料采购保管费			
406	设备采购保管费			
407	总承包服务费			
	合计			
	3.安装部分			
	3.给排水工程			
409	材料采购保管费			
410	设备采购保管费			
411	总承包服务费			
	合计			

总承包服务费、采购保管费计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第17页 共67页

序号	项目名称及服务内容	项目费用 (元)	费率 (%)	金额 (元)
	4.消防工程			
413	材料采购保管费			
414	设备采购保管费			
415	总承包服务费			
	合计			
	5.暖通工程			
417	材料采购保管费			
418	设备采购保管费			
419	总承包服务费			
	合计			
	6.电气工程			
421	材料采购保管费			
422	设备采购保管费			
423	总承包服务费			
	合计			
	7.弱电工程			
425	材料采购保管费			
426	设备采购保管费			
427	总承包服务费			
	合计			
	8.消防报警工程			
429	材料采购保管费			
430	设备采购保管费			
431	总承包服务费			
	合计			
	9.太阳能系统			
433	材料采购保管费			
434	设备采购保管费			
435	总承包服务费			
	合计			
	5#楼 (13F)			
	1.土建部分			
437	材料采购保管费			
438	设备采购保管费			

总承包服务费、采购保管费计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第18页 共67页

序号	项目名称及服务内容	项目费用 (元)	费率 (%)	金额 (元)
439	总承包服务费			
	合计			
	2.装饰部分			
441	材料采购保管费			
442	设备采购保管费			
443	总承包服务费			
	合计			
	3.安装部分			
	3.给排水工程			
445	材料采购保管费			
446	设备采购保管费			
447	总承包服务费			
	合计			
	4.消防工程			
449	材料采购保管费			
450	设备采购保管费			
451	总承包服务费			
	合计			
	5.暖通工程			
453	材料采购保管费			
454	设备采购保管费			
455	总承包服务费			
	合计			
	6.电气工程			
457	材料采购保管费			
458	设备采购保管费			
459	总承包服务费			
	合计			
	7.弱电工程			
461	材料采购保管费			
462	设备采购保管费			
463	总承包服务费			
	合计			
	8.消防报警工程			

总承包服务费、采购保管费计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第19页 共67页

序号	项目名称及服务内容	项目费用 (元)	费率 (%)	金额 (元)
465	材料采购保管费			
466	设备采购保管费			
467	总承包服务费			
	合计			
	9.太阳能系统			
469	材料采购保管费			
470	设备采购保管费			
471	总承包服务费			
	合计			
	4.物业部分安装			
	3.给排水工程			
473	材料采购保管费			
474	设备采购保管费			
475	总承包服务费			
	合计			
	4.消防工程			
477	材料采购保管费			
478	设备采购保管费			
479	总承包服务费			
	合计			
	5.暖通工程			
481	材料采购保管费			
482	设备采购保管费			
483	总承包服务费			
	合计			
	6.电气工程			
485	材料采购保管费			
486	设备采购保管费			
487	总承包服务费			
	合计			
	7.弱电工程			
489	材料采购保管费			
490	设备采购保管费			
491	总承包服务费			

总承包服务费、采购保管费计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第20页 共67页

序号	项目名称及服务内容	项目费用 (元)	费率 (%)	金额 (元)
	合计			
	8.消防报警工程			
493	材料采购保管费			
494	设备采购保管费			
495	总承包服务费			
	合计			
	6#楼 (16F)			
	1.土建部分			
497	材料采购保管费			
498	设备采购保管费			
499	总承包服务费			
	合计			
	2.装饰部分			
501	材料采购保管费			
502	设备采购保管费			
503	总承包服务费			
	合计			
	3.安装部分			
	3.给排水工程			
505	材料采购保管费			
506	设备采购保管费			
507	总承包服务费			
	合计			
	4.消防工程			
509	材料采购保管费			
510	设备采购保管费			
511	总承包服务费			
	合计			
	5.暖通工程			
513	材料采购保管费			
514	设备采购保管费			
515	总承包服务费			
	合计			
	6.电气工程			

总承包服务费、采购保管费计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第21页 共67页

序号	项目名称及服务内容	项目费用 (元)	费率 (%)	金额 (元)
517	材料采购保管费			
518	设备采购保管费			
519	总承包服务费			
	合计			
	7.弱电工程			
521	材料采购保管费			
522	设备采购保管费			
523	总承包服务费			
	合计			
	8.消防报警工程			
525	材料采购保管费			
526	设备采购保管费			
527	总承包服务费			
	合计			
	9.太阳能系统			
529	材料采购保管费			
530	设备采购保管费			
531	总承包服务费			
	合计			
	7#楼 (17F)			
	1.土建部分			
533	材料采购保管费			
534	设备采购保管费			
535	总承包服务费			
	合计			
	2.装饰部分			
537	材料采购保管费			
538	设备采购保管费			
539	总承包服务费			
	合计			
	3.安装部分			
	3.给排水工程			
541	材料采购保管费			
542	设备采购保管费			

总承包服务费、采购保管费计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第22页 共67页

序号	项目名称及服务内容	项目费用 (元)	费率 (%)	金额 (元)
543	总承包服务费			
	合计			
	4.消防工程			
545	材料采购保管费			
546	设备采购保管费			
547	总承包服务费			
	合计			
	5.暖通工程			
549	材料采购保管费			
550	设备采购保管费			
551	总承包服务费			
	合计			
	6.电气工程			
553	材料采购保管费			
554	设备采购保管费			
555	总承包服务费			
	合计			
	7.弱电工程			
557	材料采购保管费			
558	设备采购保管费			
559	总承包服务费			
	合计			
	8.消防报警工程			
561	材料采购保管费			
562	设备采购保管费			
563	总承包服务费			
	合计			
	9.太阳能系统			
565	材料采购保管费			
566	设备采购保管费			
567	总承包服务费			
	合计			
	4.物业部分安装			
	3.给排水工程			

总承包服务费、采购保管费计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第23页 共67页

序号	项目名称及服务内容	项目费用 (元)	费率 (%)	金额 (元)
569	材料采购保管费			
570	设备采购保管费			
571	总承包服务费			
	合计			
	4.消防工程			
573	材料采购保管费			
574	设备采购保管费			
575	总承包服务费			
	合计			
	6.电气工程			
577	材料采购保管费			
578	设备采购保管费			
579	总承包服务费			
	合计			
	7.弱电工程			
581	材料采购保管费			
582	设备采购保管费			
583	总承包服务费			
	合计			
	三、商业部分			
	3#商业网点 (1F)			
	1.土建部分			
585	材料采购保管费			
586	设备采购保管费			
587	总承包服务费			
	合计			
	2.装饰部分			
589	材料采购保管费			
590	设备采购保管费			
591	总承包服务费			
	合计			
	3.安装部分			
	3.给排水工程			
593	材料采购保管费			

总承包服务费、采购保管费计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第24页 共67页

序号	项目名称及服务内容	项目费用 (元)	费率 (%)	金额 (元)
594	设备采购保管费			
595	总承包服务费			
	合计			
	4.消防工程			
597	材料采购保管费			
598	设备采购保管费			
599	总承包服务费			
	合计			
	5.暖通工程			
601	材料采购保管费			
602	设备采购保管费			
603	总承包服务费			
	合计			
	6.电气工程			
605	材料采购保管费			
606	设备采购保管费			
607	总承包服务费			
	合计			
	7.弱电工程			
609	材料采购保管费			
610	设备采购保管费			
611	总承包服务费			
	合计			
	8.消防报警工程			
613	材料采购保管费			
614	设备采购保管费			
615	总承包服务费			
	合计			
	4#商业网点S8 (1F)			
	1.土建部分			
617	材料采购保管费			
618	设备采购保管费			
619	总承包服务费			
	合计			

总承包服务费、采购保管费计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第25页 共67页

序号	项目名称及服务内容	项目费用 (元)	费率 (%)	金额 (元)
	2.装饰部分			
621	材料采购保管费			
622	设备采购保管费			
623	总承包服务费			
	合计			
	3.安装部分			
	3.给排水工程			
625	材料采购保管费			
626	设备采购保管费			
627	总承包服务费			
	合计			
	4.消防工程			
629	材料采购保管费			
630	设备采购保管费			
631	总承包服务费			
	合计			
	5.暖通工程			
633	材料采购保管费			
634	设备采购保管费			
635	总承包服务费			
	合计			
	6.电气工程			
637	材料采购保管费			
638	设备采购保管费			
639	总承包服务费			
	合计			
	7.弱电工程			
641	材料采购保管费			
642	设备采购保管费			
643	总承包服务费			
	合计			
	8.消防报警工程			
645	材料采购保管费			
646	设备采购保管费			

总承包服务费、采购保管费计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第26页 共67页

序号	项目名称及服务内容	项目费用 (元)	费率 (%)	金额 (元)
647	总承包服务费			
	合计			
	5#楼商业网点 (1F)			
	1.土建部分			
649	材料采购保管费			
650	设备采购保管费			
651	总承包服务费			
	合计			
	2.装饰部分			
653	材料采购保管费			
654	设备采购保管费			
655	总承包服务费			
	合计			
	3.安装部分			
	3.给排水工程			
657	材料采购保管费			
658	设备采购保管费			
659	总承包服务费			
	合计			
	4.消防工程			
661	材料采购保管费			
662	设备采购保管费			
663	总承包服务费			
	合计			
	5.暖通工程			
665	材料采购保管费			
666	设备采购保管费			
667	总承包服务费			
	合计			
	6.电气工程			
669	材料采购保管费			
670	设备采购保管费			
671	总承包服务费			
	合计			

总承包服务费、采购保管费计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第27页 共67页

序号	项目名称及服务内容	项目费用 (元)	费率 (%)	金额 (元)
	7.弱电工程			
673	材料采购保管费			
674	设备采购保管费			
675	总承包服务费			
	合计			
	8.消防报警工程			
677	材料采购保管费			
678	设备采购保管费			
679	总承包服务费			
	合计			
	6#商业网点S4、S5 (1F)			
	1.土建部分			
681	材料采购保管费			
682	设备采购保管费			
683	总承包服务费			
	合计			
	2.装饰部分			
685	材料采购保管费			
686	设备采购保管费			
687	总承包服务费			
	合计			
	3.安装部分			
	3.给排水工程			
689	材料采购保管费			
690	设备采购保管费			
691	总承包服务费			
	合计			
	4.消防工程			
693	材料采购保管费			
694	设备采购保管费			
695	总承包服务费			
	合计			
	5.暖通工程			
697	材料采购保管费			

总承包服务费、采购保管费计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第28页 共67页

序号	项目名称及服务内容	项目费用 (元)	费率 (%)	金额 (元)
698	设备采购保管费			
699	总承包服务费			
	合计			
	6.电气工程			
701	材料采购保管费			
702	设备采购保管费			
703	总承包服务费			
	合计			
	7.弱电工程			
705	材料采购保管费			
706	设备采购保管费			
707	总承包服务费			
	合计			
	8.消防报警工程			
709	材料采购保管费			
710	设备采购保管费			
711	总承包服务费			
	合计			
	7#商业网点 (1F)			
	1.土建部分			
713	材料采购保管费			
714	设备采购保管费			
715	总承包服务费			
	合计			
	2.装饰部分			
717	材料采购保管费			
718	设备采购保管费			
719	总承包服务费			
	合计			
	3.安装部分			
	3.给排水工程			
721	材料采购保管费			
722	设备采购保管费			
723	总承包服务费			

总承包服务费、采购保管费计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第29页 共67页

序号	项目名称及服务内容	项目费用 (元)	费率 (%)	金额 (元)
	合计			
	4.消防工程			
725	材料采购保管费			
726	设备采购保管费			
727	总承包服务费			
	合计			
	5.暖通工程			
729	材料采购保管费			
730	设备采购保管费			
731	总承包服务费			
	合计			
	6.电气工程			
733	材料采购保管费			
734	设备采购保管费			
735	总承包服务费			
	合计			
	7.弱电工程			
737	材料采购保管费			
738	设备采购保管费			
739	总承包服务费			
	合计			
	8.消防报警工程			
741	材料采购保管费			
742	设备采购保管费			
743	总承包服务费			
	合计			
	四、社区公服部分			
	S1#物业大堂、变电所			
	1.土建部分			
745	材料采购保管费			
746	设备采购保管费			
747	总承包服务费			
	合计			
	2.装饰部分			

总承包服务费、采购保管费计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第30页 共67页

序号	项目名称及服务内容	项目费用 (元)	费率 (%)	金额 (元)
749	材料采购保管费			
750	设备采购保管费			
751	总承包服务费			
	合计			
	3.安装部分			
	3.给排水工程			
753	材料采购保管费			
754	设备采购保管费			
755	总承包服务费			
	合计			
	5.暖通工程			
757	材料采购保管费			
758	设备采购保管费			
759	总承包服务费			

总承包服务费、采购保管费计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第31页 共67页

序号	项目名称及服务内容	项目费用 (元)	费率 (%)	金额 (元)
	合计			
	6.电气工程			
761	材料采购保管费			
762	设备采购保管费			
763	总承包服务费			
	合计			
	7.弱电工程			
765	材料采购保管费			
766	设备采购保管费			
767	总承包服务费			
	合计			
	五、室外工程			
	(一) 室外管网工程			
	室外雨污水			
769	材料采购保管费			
770	设备采购保管费			
771	总承包服务费			
	合计			
	室外雨污水附属土建工程			
773	材料采购保管费			
774	设备采购保管费			
775	总承包服务费			
	合计			
	雨水收集系统及防护虹吸排水系统			
777	材料采购保管费			
778	设备采购保管费			
779	总承包服务费			
	合计			
	雨水收集系统及防护虹吸排水系统附属土建			
781	材料采购保管费			
782	设备采购保管费			
783	总承包服务费			
	合计			
	室外消防水安装部分			

总承包服务费、采购保管费计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第32页 共67页

序号	项目名称及服务内容	项目费用 (元)	费率 (%)	金额 (元)
785	材料采购保管费			
786	设备采购保管费			
787	总承包服务费			
	合计			
	室外消防水土建部分			
789	材料采购保管费			
790	设备采购保管费			
791	总承包服务费			
	合计			
	(二) 室外智能化工程			
	综合管网			
793	材料采购保管费			
794	设备采购保管费			
795	总承包服务费			
	合计			
	综合管网土建部分			
797	材料采购保管费			
798	设备采购保管费			
799	总承包服务费			
	合计			
	室外弱电			
801	材料采购保管费			
802	设备采购保管费			
803	总承包服务费			
	合计			
	(三) 标识标牌、信报箱			
805	材料采购保管费			
806	设备采购保管费			
807	总承包服务费			
	合计			
	(四) 挡土墙工程			
	土建工程			
809	材料采购保管费			
810	设备采购保管费			

总承包服务费、采购保管费计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第33页 共67页

序号	项目名称及服务内容	项目费用 (元)	费率 (%)	金额 (元)
811	总承包服务费			
	合计			
	(五) 室外景观喷灌			
	喷灌安装工程			
813	材料采购保管费			
814	设备采购保管费			
815	总承包服务费			
	合计			
	喷灌安装工程土建			
817	材料采购保管费			
818	设备采购保管费			
819	总承包服务费			
	合计			
	(六) 室外景观照明			
	照明安装工程			
821	材料采购保管费			
822	设备采购保管费			
823	总承包服务费			
	合计			
	照明安装工程土建			
825	材料采购保管费			
826	设备采购保管费			
827	总承包服务费			
	合计			
	六、专业工程暂估价			
	1.智慧社区			
829	材料采购保管费			
830	设备采购保管费			
831	总承包服务费			
	合计			
	2.室外景观			
	1.绿化+硬质景观工程			
833	材料采购保管费			
834	设备采购保管费			

总承包服务费、采购保管费计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第34页 共67页

序号	项目名称及服务内容	项目费用 (元)	费率 (%)	金额 (元)
835	总承包服务费			
	合计			
	2.景观雕塑等			
837	材料采购保管费			
838	设备采购保管费			
839	总承包服务费			
	合计			
	3.围墙			
841	材料采购保管费			
842	设备采购保管费			
843	总承包服务费			
	合计			
	3.红线内给水配套工程			
845	材料采购保管费			
846	设备采购保管费			
847	总承包服务费			
	合计			
	七、电梯工程配合费			
	电梯工程配合费			
849	材料采购保管费			
850	设备采购保管费			
851	总承包服务费			
	合计			
	八、前期费用			
	1.场地平整清理			
853	材料采购保管费			
854	设备采购保管费			
855	总承包服务费			
	合计			
	2.修建临时道路、临时箱变工程、污水坑清淤换填等前			
857	材料采购保管费			
858	设备采购保管费			
859	总承包服务费			
	合计			

总承包服务费、采购保管费计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第35页 共67页

序号	项目名称及服务内容	项目费用 (元)	费率 (%)	金额 (元)
	九、暂列金额			
	暂列金额			
861	材料采购保管费			
862	设备采购保管费			
863	总承包服务费			
	合计			
	宿流07地块			
	一、地下车库部分			
	(一) 普通非人防地下车库			
	1.土建部分			
865	材料采购保管费			
866	设备采购保管费			
867	总承包服务费			
	合计			
	2.装饰部分			
869	材料采购保管费			
870	设备采购保管费			
871	总承包服务费			
	合计			
	3.安装部分			
	3.给排水工程			
873	材料采购保管费			
874	设备采购保管费			
875	总承包服务费			
	合计			
	4.电气工程			
877	材料采购保管费			
878	设备采购保管费			
879	总承包服务费			
	合计			
	5.弱电工程			
881	材料采购保管费			
882	设备采购保管费			
883	总承包服务费			

总承包服务费、采购保管费计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第36页 共67页

序号	项目名称及服务内容	项目费用 (元)	费率 (%)	金额 (元)
	合计			
	6.消防工程			
885	材料采购保管费			
886	设备采购保管费			
887	总承包服务费			
	合计			
	7.消防报警			
889	材料采购保管费			
890	设备采购保管费			
891	总承包服务费			
	合计			
	8.暖通工程			
893	材料采购保管费			
894	设备采购保管费			
895	总承包服务费			
	合计			
	9.抗震支架			
897	材料采购保管费			
898	设备采购保管费			
899	总承包服务费			
	合计			
	(二) 普通人防地下车库			
	1.土建部分			
901	材料采购保管费			
902	设备采购保管费			
903	总承包服务费			
	合计			
	2.装饰部分			
905	材料采购保管费			
906	设备采购保管费			
907	总承包服务费			
	合计			
	3.安装部分			
	3.给排水工程			

总承包服务费、采购保管费计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第37页 共67页

序号	项目名称及服务内容	项目费用 (元)	费率 (%)	金额 (元)
909	材料采购保管费			
910	设备采购保管费			
911	总承包服务费			
	合计			
	4.消防工程			
913	材料采购保管费			
914	设备采购保管费			
915	总承包服务费			
	合计			
	5.暖通工程			
917	材料采购保管费			
918	设备采购保管费			
919	总承包服务费			
	合计			
	6.电气工程			
921	材料采购保管费			
922	设备采购保管费			
923	总承包服务费			
	合计			
	7.通信工程			
925	材料采购保管费			
926	设备采购保管费			
927	总承包服务费			
	合计			
	8.消防报警			
929	材料采购保管费			
930	设备采购保管费			
931	总承包服务费			
	合计			
	(三) 储藏室 (楼座地下部分)			
	1#楼 (储藏室)			
	1.土建部分			
933	材料采购保管费			
934	设备采购保管费			

总承包服务费、采购保管费计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第38页 共67页

序号	项目名称及服务内容	项目费用 (元)	费率 (%)	金额 (元)
935	总承包服务费			
	合计			
	2.装饰部分			
937	材料采购保管费			
938	设备采购保管费			
939	总承包服务费			
	合计			
	3.安装部分			
	3.给排水工程			
941	材料采购保管费			
942	设备采购保管费			
943	总承包服务费			
	合计			
	4.消防工程			
945	材料采购保管费			
946	设备采购保管费			
947	总承包服务费			
	合计			
	5.暖通工程			
949	材料采购保管费			
950	设备采购保管费			
951	总承包服务费			
	合计			
	6.电气工程			
953	材料采购保管费			
954	设备采购保管费			
955	总承包服务费			
	合计			
	7.弱电工程			
957	材料采购保管费			
958	设备采购保管费			
959	总承包服务费			
	合计			
	8.消防报警工程			

总承包服务费、采购保管费计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第39页 共67页

序号	项目名称及服务内容	项目费用 (元)	费率 (%)	金额 (元)
961	材料采购保管费			
962	设备采购保管费			
963	总承包服务费			
	合计			
	2#楼 (储藏室)			
	1.土建部分			
965	材料采购保管费			
966	设备采购保管费			
967	总承包服务费			
	合计			
	2.装饰部分			
969	材料采购保管费			
970	设备采购保管费			
971	总承包服务费			
	合计			
	3.安装部分			
	3.给排水工程			
973	材料采购保管费			
974	设备采购保管费			
975	总承包服务费			
	合计			
	4.消防工程			
977	材料采购保管费			
978	设备采购保管费			
979	总承包服务费			
	合计			
	5.暖通工程			
981	材料采购保管费			
982	设备采购保管费			
983	总承包服务费			
	合计			
	6.电气工程			
985	材料采购保管费			
986	设备采购保管费			

总承包服务费、采购保管费计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第40页 共67页

序号	项目名称及服务内容	项目费用 (元)	费率 (%)	金额 (元)
987	总承包服务费			
	合计			
	7.弱电工程			
989	材料采购保管费			
990	设备采购保管费			
991	总承包服务费			
	合计			
	8.消防报警工程			
993	材料采购保管费			
994	设备采购保管费			
995	总承包服务费			
	合计			
	3#楼 (储藏室)			
	1.土建部分			
997	材料采购保管费			
998	设备采购保管费			
999	总承包服务费			
	合计			
	2.装饰部分			
1001	材料采购保管费			
1002	设备采购保管费			
1003	总承包服务费			
	合计			
	3.安装部分			
	3.给排水工程			
1005	材料采购保管费			
1006	设备采购保管费			
1007	总承包服务费			
	合计			
	4.消防工程			
1009	材料采购保管费			
1010	设备采购保管费			
1011	总承包服务费			
	合计			

总承包服务费、采购保管费计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第41页 共67页

序号	项目名称及服务内容	项目费用 (元)	费率 (%)	金额 (元)
	5.暖通工程			
1013	材料采购保管费			
1014	设备采购保管费			
1015	总承包服务费			
	合计			
	6.电气工程			
1017	材料采购保管费			
1018	设备采购保管费			
1019	总承包服务费			
	合计			
	7.弱电工程			
1021	材料采购保管费			
1022	设备采购保管费			
1023	总承包服务费			
	合计			
	8.消防报警工程			
1025	材料采购保管费			
1026	设备采购保管费			
1027	总承包服务费			
	合计			
	4#楼 (储藏室)			
	1.土建部分			
1029	材料采购保管费			
1030	设备采购保管费			
1031	总承包服务费			
	合计			
	2.装饰部分			
1033	材料采购保管费			
1034	设备采购保管费			
1035	总承包服务费			
	合计			
	3.安装部分			
	3.给排水工程			
1037	材料采购保管费			

总承包服务费、采购保管费计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第42页 共67页

序号	项目名称及服务内容	项目费用 (元)	费率 (%)	金额 (元)
1038	设备采购保管费			
1039	总承包服务费			
	合计			
	4.消防工程			
1041	材料采购保管费			
1042	设备采购保管费			
1043	总承包服务费			
	合计			
	5.暖通工程			
1045	材料采购保管费			
1046	设备采购保管费			
1047	总承包服务费			
	合计			
	6.电气工程			
1049	材料采购保管费			
1050	设备采购保管费			
1051	总承包服务费			
	合计			
	7.弱电工程			
1053	材料采购保管费			
1054	设备采购保管费			
1055	总承包服务费			
	合计			
	8.消防报警工程			
1057	材料采购保管费			
1058	设备采购保管费			
1059	总承包服务费			
	合计			
	5#楼 (储藏室)			
	1.土建部分			
1061	材料采购保管费			
1062	设备采购保管费			
1063	总承包服务费			
	合计			

总承包服务费、采购保管费计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第43页 共67页

序号	项目名称及服务内容	项目费用 (元)	费率 (%)	金额 (元)
	2.装饰部分			
1065	材料采购保管费			
1066	设备采购保管费			
1067	总承包服务费			
	合计			
	3.安装部分			
	3.给排水工程			
1069	材料采购保管费			
1070	设备采购保管费			
1071	总承包服务费			
	合计			
	4.消防工程			
1073	材料采购保管费			
1074	设备采购保管费			
1075	总承包服务费			
	合计			
	5.暖通工程			
1077	材料采购保管费			
1078	设备采购保管费			
1079	总承包服务费			
	合计			
	6.电气工程			
1081	材料采购保管费			
1082	设备采购保管费			
1083	总承包服务费			
	合计			
	7.弱电工程			
1085	材料采购保管费			
1086	设备采购保管费			
1087	总承包服务费			
	合计			
	8.消防报警工程			
1089	材料采购保管费			
1090	设备采购保管费			

总承包服务费、采购保管费计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第44页 共67页

序号	项目名称及服务内容	项目费用 (元)	费率 (%)	金额 (元)
1091	总承包服务费			
	合计			
	6#楼 (储藏室)			
	1.土建部分			
1093	材料采购保管费			
1094	设备采购保管费			
1095	总承包服务费			
	合计			
	2.装饰部分			
1097	材料采购保管费			
1098	设备采购保管费			
1099	总承包服务费			
	合计			
	3.安装部分			
	3.给排水工程			
1101	材料采购保管费			
1102	设备采购保管费			
1103	总承包服务费			
	合计			
	4.消防工程			
1105	材料采购保管费			
1106	设备采购保管费			
1107	总承包服务费			
	合计			
	5.暖通工程			
1109	材料采购保管费			
1110	设备采购保管费			
1111	总承包服务费			
	合计			
	6.电气工程			
1113	材料采购保管费			
1114	设备采购保管费			
1115	总承包服务费			
	合计			

总承包服务费、采购保管费计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第45页 共67页

序号	项目名称及服务内容	项目费用 (元)	费率 (%)	金额 (元)
	7.弱电工程			
1117	材料采购保管费			
1118	设备采购保管费			
1119	总承包服务费			
	合计			
	8.消防报警工程			
1121	材料采购保管费			
1122	设备采购保管费			
1123	总承包服务费			
	合计			
	7#楼 (储藏室)			
	1.土建部分			
1125	材料采购保管费			
1126	设备采购保管费			
1127	总承包服务费			
	合计			
	2.装饰部分			
1129	材料采购保管费			
1130	设备采购保管费			
1131	总承包服务费			
	合计			
	3.安装部分			
	3.给排水工程			
1133	材料采购保管费			
1134	设备采购保管费			
1135	总承包服务费			
	合计			
	4.消防工程			
1137	材料采购保管费			
1138	设备采购保管费			
1139	总承包服务费			
	合计			
	5.暖通工程			
1141	材料采购保管费			

总承包服务费、采购保管费计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第46页 共67页

序号	项目名称及服务内容	项目费用 (元)	费率 (%)	金额 (元)
1142	设备采购保管费			
1143	总承包服务费			
	合计			
	6.电气工程			
1145	材料采购保管费			
1146	设备采购保管费			
1147	总承包服务费			
	合计			
	7.弱电工程			
1149	材料采购保管费			
1150	设备采购保管费			
1151	总承包服务费			
	合计			
	8.消防报警工程			
1153	材料采购保管费			
1154	设备采购保管费			
1155	总承包服务费			
	合计			
	8#楼 (储藏室)			
	1.土建部分			
1157	材料采购保管费			
1158	设备采购保管费			
1159	总承包服务费			
	合计			
	2.装饰部分			
1161	材料采购保管费			
1162	设备采购保管费			
1163	总承包服务费			
	合计			
	3.安装部分			
	3.给排水工程			
1165	材料采购保管费			
1166	设备采购保管费			
1167	总承包服务费			

总承包服务费、采购保管费计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第47页 共67页

序号	项目名称及服务内容	项目费用 (元)	费率 (%)	金额 (元)
	合计			
	4.消防工程			
1169	材料采购保管费			
1170	设备采购保管费			
1171	总承包服务费			
	合计			
	5.暖通工程			
1173	材料采购保管费			
1174	设备采购保管费			
1175	总承包服务费			
	合计			
	6.电气工程			
1177	材料采购保管费			
1178	设备采购保管费			
1179	总承包服务费			
	合计			
	7.弱电工程			
1181	材料采购保管费			
1182	设备采购保管费			
1183	总承包服务费			
	合计			
	8.消防报警工程			
1185	材料采购保管费			
1186	设备采购保管费			
1187	总承包服务费			
	合计			
	(四) 土石方			
1189	材料采购保管费			
1190	设备采购保管费			
1191	总承包服务费			
	合计			
	(五) 基坑支护			
1193	材料采购保管费			
1194	设备采购保管费			

总承包服务费、采购保管费计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第48页 共67页

序号	项目名称及服务内容	项目费用 (元)	费率 (%)	金额 (元)
1195	总承包服务费			
	合计			
	二、地上单体部分			
	1#楼 (13F)			
	1.土建部分			
1197	材料采购保管费			
1198	设备采购保管费			
1199	总承包服务费			
	合计			
	2.装饰部分			
1201	材料采购保管费			
1202	设备采购保管费			
1203	总承包服务费			
	合计			
	3.安装部分			
	3.给排水工程			
1205	材料采购保管费			
1206	设备采购保管费			
1207	总承包服务费			
	合计			
	4.消防工程			
1209	材料采购保管费			
1210	设备采购保管费			
1211	总承包服务费			
	合计			
	5.暖通工程			
1213	材料采购保管费			
1214	设备采购保管费			
1215	总承包服务费			
	合计			
	6.电气工程			
1217	材料采购保管费			
1218	设备采购保管费			
1219	总承包服务费			

总承包服务费、采购保管费计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第49页 共67页

序号	项目名称及服务内容	项目费用 (元)	费率 (%)	金额 (元)
	合计			
	7.弱电工程			
1221	材料采购保管费			
1222	设备采购保管费			
1223	总承包服务费			
	合计			
	8.消防报警工程			
1225	材料采购保管费			
1226	设备采购保管费			
1227	总承包服务费			
	合计			
	9.太阳能系统			
1229	材料采购保管费			
1230	设备采购保管费			
1231	总承包服务费			
	合计			
	4.物业部分安装			
	3.给排水工程			
1233	材料采购保管费			
1234	设备采购保管费			
1235	总承包服务费			
	合计			
	4.消防工程			
1237	材料采购保管费			
1238	设备采购保管费			
1239	总承包服务费			
	合计			
	5.暖通工程			
1241	材料采购保管费			
1242	设备采购保管费			
1243	总承包服务费			
	合计			
	6.电气工程			
1245	材料采购保管费			

总承包服务费、采购保管费计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第50页 共67页

序号	项目名称及服务内容	项目费用 (元)	费率 (%)	金额 (元)
1246	设备采购保管费			
1247	总承包服务费			
	合计			
	8.消防报警工程			
1249	材料采购保管费			
1250	设备采购保管费			
1251	总承包服务费			
	合计			
	7.弱电工程			
1253	材料采购保管费			
1254	设备采购保管费			
1255	总承包服务费			
	合计			
	2#楼 (13F)			
	1.土建部分			
1257	材料采购保管费			
1258	设备采购保管费			
1259	总承包服务费			
	合计			
	2.装饰部分			
1261	材料采购保管费			
1262	设备采购保管费			
1263	总承包服务费			
	合计			
	3.安装部分			
	3.给排水工程			
1265	材料采购保管费			
1266	设备采购保管费			
1267	总承包服务费			
	合计			
	4.消防工程			
1269	材料采购保管费			
1270	设备采购保管费			
1271	总承包服务费			

总承包服务费、采购保管费计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第51页 共67页

序号	项目名称及服务内容	项目费用 (元)	费率 (%)	金额 (元)
	合计			
	5.暖通工程			
1273	材料采购保管费			
1274	设备采购保管费			
1275	总承包服务费			
	合计			
	6.电气工程			
1277	材料采购保管费			
1278	设备采购保管费			
1279	总承包服务费			
	合计			
	7.弱电工程			
1281	材料采购保管费			
1282	设备采购保管费			
1283	总承包服务费			
	合计			
	8.消防报警工程			
1285	材料采购保管费			
1286	设备采购保管费			
1287	总承包服务费			
	合计			
	9.太阳能系统			
1289	材料采购保管费			
1290	设备采购保管费			
1291	总承包服务费			
	合计			
	4.物业部分安装			
	3.给排水工程			
1293	材料采购保管费			
1294	设备采购保管费			
1295	总承包服务费			
	合计			
	4.消防工程			
1297	材料采购保管费			

总承包服务费、采购保管费计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第52页 共67页

序号	项目名称及服务内容	项目费用 (元)	费率 (%)	金额 (元)
1298	设备采购保管费			
1299	总承包服务费			
	合计			
	5.暖通工程			
1301	材料采购保管费			
1302	设备采购保管费			
1303	总承包服务费			
	合计			
	6.电气工程			
1305	材料采购保管费			
1306	设备采购保管费			
1307	总承包服务费			
	合计			
	8.消防报警工程			
1309	材料采购保管费			
1310	设备采购保管费			
1311	总承包服务费			
	合计			
	7.弱电工程			
1313	材料采购保管费			
1314	设备采购保管费			
1315	总承包服务费			
	合计			
	3#楼 (17F)			
	1.土建部分			
1317	材料采购保管费			
1318	设备采购保管费			
1319	总承包服务费			
	合计			
	2.装饰部分			
1321	材料采购保管费			
1322	设备采购保管费			
1323	总承包服务费			
	合计			

总承包服务费、采购保管费计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第53页 共67页

序号	项目名称及服务内容	项目费用 (元)	费率 (%)	金额 (元)
	3.安装部分			
	3.给排水工程			
1325	材料采购保管费			
1326	设备采购保管费			
1327	总承包服务费			
	合计			
	4.消防工程			
1329	材料采购保管费			
1330	设备采购保管费			
1331	总承包服务费			
	合计			
	5.暖通工程			
1333	材料采购保管费			
1334	设备采购保管费			
1335	总承包服务费			
	合计			
	6.电气工程			
1337	材料采购保管费			
1338	设备采购保管费			
1339	总承包服务费			
	合计			
	7.弱电工程			
1341	材料采购保管费			
1342	设备采购保管费			
1343	总承包服务费			
	合计			
	8.消防报警工程			
1345	材料采购保管费			
1346	设备采购保管费			
1347	总承包服务费			
	合计			
	9.太阳能系统			
1349	材料采购保管费			
1350	设备采购保管费			

总承包服务费、采购保管费计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第54页 共67页

序号	项目名称及服务内容	项目费用 (元)	费率 (%)	金额 (元)
1351	总承包服务费			
	合计			
	4#楼 (17F)			
	1.土建部分			
1353	材料采购保管费			
1354	设备采购保管费			
1355	总承包服务费			
	合计			
	2.装饰部分			
1357	材料采购保管费			
1358	设备采购保管费			
1359	总承包服务费			
	合计			
	3.安装部分			
	3.给排水工程			
1361	材料采购保管费			
1362	设备采购保管费			
1363	总承包服务费			
	合计			
	4.消防工程			
1365	材料采购保管费			
1366	设备采购保管费			
1367	总承包服务费			
	合计			
	5.暖通工程			
1369	材料采购保管费			
1370	设备采购保管费			
1371	总承包服务费			
	合计			
	6.电气工程			
1373	材料采购保管费			
1374	设备采购保管费			
1375	总承包服务费			
	合计			

总承包服务费、采购保管费计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第55页 共67页

序号	项目名称及服务内容	项目费用 (元)	费率 (%)	金额 (元)
	7.弱电工程			
1377	材料采购保管费			
1378	设备采购保管费			
1379	总承包服务费			
	合计			
	8.消防报警工程			
1381	材料采购保管费			
1382	设备采购保管费			
1383	总承包服务费			
	合计			
	9.太阳能系统			
1385	材料采购保管费			
1386	设备采购保管费			
1387	总承包服务费			
	合计			
	5#楼 (13F)			
	1.土建部分			
1389	材料采购保管费			
1390	设备采购保管费			
1391	总承包服务费			
	合计			
	2.装饰部分			
1393	材料采购保管费			
1394	设备采购保管费			
1395	总承包服务费			
	合计			
	3.安装部分			
	3.给排水工程			
1397	材料采购保管费			
1398	设备采购保管费			
1399	总承包服务费			
	合计			
	4.消防工程			
1401	材料采购保管费			

总承包服务费、采购保管费计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第56页 共67页

序号	项目名称及服务内容	项目费用 (元)	费率 (%)	金额 (元)
1402	设备采购保管费			
1403	总承包服务费			
	合计			
	5.暖通工程			
1405	材料采购保管费			
1406	设备采购保管费			
1407	总承包服务费			
	合计			
	6.电气工程			
1409	材料采购保管费			
1410	设备采购保管费			
1411	总承包服务费			
	合计			
	7.弱电工程			
1413	材料采购保管费			
1414	设备采购保管费			
1415	总承包服务费			
	合计			
	8.消防报警工程			
1417	材料采购保管费			
1418	设备采购保管费			
1419	总承包服务费			
	合计			
	9.太阳能系统			
1421	材料采购保管费			
1422	设备采购保管费			
1423	总承包服务费			
	合计			
	6#楼 (13F)			
	1.土建部分			
1425	材料采购保管费			
1426	设备采购保管费			
1427	总承包服务费			
	合计			

总承包服务费、采购保管费计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第57页 共67页

序号	项目名称及服务内容	项目费用 (元)	费率 (%)	金额 (元)
	2.装饰部分			
1429	材料采购保管费			
1430	设备采购保管费			
1431	总承包服务费			
	合计			
	3.安装部分			
	3.给排水工程			
1433	材料采购保管费			
1434	设备采购保管费			
1435	总承包服务费			
	合计			
	4.消防工程			
1437	材料采购保管费			
1438	设备采购保管费			
1439	总承包服务费			
	合计			
	5.暖通工程			
1441	材料采购保管费			
1442	设备采购保管费			
1443	总承包服务费			
	合计			
	6.电气工程			
1445	材料采购保管费			
1446	设备采购保管费			
1447	总承包服务费			
	合计			
	7.弱电工程			
1449	材料采购保管费			
1450	设备采购保管费			
1451	总承包服务费			
	合计			
	8.消防报警工程			
1453	材料采购保管费			
1454	设备采购保管费			

总承包服务费、采购保管费计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第58页 共67页

序号	项目名称及服务内容	项目费用 (元)	费率 (%)	金额 (元)
1455	总承包服务费			
	合计			
	9.太阳能系统			
1457	材料采购保管费			
1458	设备采购保管费			
1459	总承包服务费			
	合计			
	4.物业部分安装			
	3.给排水工程			
1461	材料采购保管费			
1462	设备采购保管费			
1463	总承包服务费			
	合计			
	4.消防工程			
1465	材料采购保管费			
1466	设备采购保管费			
1467	总承包服务费			
	合计			
	5.暖通工程			
1469	材料采购保管费			
1470	设备采购保管费			
1471	总承包服务费			
	合计			
	6.电气工程			
1473	材料采购保管费			
1474	设备采购保管费			
1475	总承包服务费			
	合计			
	8.消防报警工程			
1477	材料采购保管费			
1478	设备采购保管费			
1479	总承包服务费			
	合计			
	7.弱电工程			

总承包服务费、采购保管费计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第59页 共67页

序号	项目名称及服务内容	项目费用 (元)	费率 (%)	金额 (元)
1481	材料采购保管费			
1482	设备采购保管费			
1483	总承包服务费			
	合计			
	7#楼 (17F)			
	1.土建部分			
1485	材料采购保管费			
1486	设备采购保管费			
1487	总承包服务费			
	合计			
	2.装饰部分			
1489	材料采购保管费			
1490	设备采购保管费			
1491	总承包服务费			
	合计			
	3.安装部分			
	3.给排水工程			
1493	材料采购保管费			
1494	设备采购保管费			
1495	总承包服务费			
	合计			
	4.消防工程			
1497	材料采购保管费			
1498	设备采购保管费			
1499	总承包服务费			
	合计			
	5.暖通工程			
1501	材料采购保管费			
1502	设备采购保管费			
1503	总承包服务费			
	合计			
	6.电气工程			
1505	材料采购保管费			
1506	设备采购保管费			

总承包服务费、采购保管费计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第60页 共67页

序号	项目名称及服务内容	项目费用 (元)	费率 (%)	金额 (元)
1507	总承包服务费			
	合计			
	7.弱电工程			
1509	材料采购保管费			
1510	设备采购保管费			
1511	总承包服务费			
	合计			
	8.消防报警工程			
1513	材料采购保管费			
1514	设备采购保管费			
1515	总承包服务费			
	合计			
	9.太阳能系统			
1517	材料采购保管费			

总承包服务费、采购保管费计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第61页 共67页

序号	项目名称及服务内容	项目费用 (元)	费率 (%)	金额 (元)
1518	设备采购保管费			
1519	总承包服务费			
	合计			
	8#楼 (17F)			
	1.土建部分			
1521	材料采购保管费			
1522	设备采购保管费			
1523	总承包服务费			
	合计			
	2.装饰部分			
1525	材料采购保管费			
1526	设备采购保管费			
1527	总承包服务费			
	合计			
	3.安装部分			
	3.给排水工程			
1529	材料采购保管费			
1530	设备采购保管费			
1531	总承包服务费			
	合计			
	4.消防工程			
1533	材料采购保管费			
1534	设备采购保管费			
1535	总承包服务费			
	合计			
	5.暖通工程			
1537	材料采购保管费			
1538	设备采购保管费			
1539	总承包服务费			
	合计			
	6.电气工程			
1541	材料采购保管费			
1542	设备采购保管费			
1543	总承包服务费			

总承包服务费、采购保管费计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第62页 共67页

序号	项目名称及服务内容	项目费用 (元)	费率 (%)	金额 (元)
	合计			
	7.弱电工程			
1545	材料采购保管费			
1546	设备采购保管费			
1547	总承包服务费			
	合计			
	8.消防报警工程			
1549	材料采购保管费			
1550	设备采购保管费			
1551	总承包服务费			
	合计			
	9.太阳能系统			
1553	材料采购保管费			
1554	设备采购保管费			
1555	总承包服务费			
	合计			
	三、社区公服部分			
	S1#物业大堂 (1F)			
	1.土建部分			
1557	材料采购保管费			
1558	设备采购保管费			
1559	总承包服务费			
	合计			
	2.装饰部分			
1561	材料采购保管费			
1562	设备采购保管费			
1563	总承包服务费			
	合计			
	3.安装部分			
	3.给排水工程			
1565	材料采购保管费			
1566	设备采购保管费			
1567	总承包服务费			
	合计			

总承包服务费、采购保管费计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第63页 共67页

序号	项目名称及服务内容	项目费用 (元)	费率 (%)	金额 (元)
	5.暖通工程			
1569	材料采购保管费			
1570	设备采购保管费			
1571	总承包服务费			
	合计			
	6.电气工程			
1573	材料采购保管费			
1574	设备采购保管费			
1575	总承包服务费			
	合计			
	7.弱电工程			
1577	材料采购保管费			
1578	设备采购保管费			
1579	总承包服务费			
	合计			
	四、室外工程			
	(一) 室外管网工程			
	室外雨污水			
1581	材料采购保管费			
1582	设备采购保管费			
1583	总承包服务费			
	合计			
	室外雨污水附属土建工程			
1585	材料采购保管费			
1586	设备采购保管费			
1587	总承包服务费			
	合计			
	雨水收集系统及防护虹吸排水系统			
1589	材料采购保管费			
1590	设备采购保管费			
1591	总承包服务费			
	合计			
	雨水收集系统及防护虹吸排水系统附属土建			
1593	材料采购保管费			

总承包服务费、采购保管费计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第64页 共67页

序号	项目名称及服务内容	项目费用 (元)	费率 (%)	金额 (元)
1594	设备采购保管费			
1595	总承包服务费			
	合计			
	室外消防水安装部分			
1597	材料采购保管费			
1598	设备采购保管费			
1599	总承包服务费			
	合计			
	室外消防水土建部分			
1601	材料采购保管费			
1602	设备采购保管费			
1603	总承包服务费			
	合计			
	(二) 室外智能化工程			
	综合管网			
1605	材料采购保管费			
1606	设备采购保管费			
1607	总承包服务费			
	合计			
	综合管网土建部分			
1609	材料采购保管费			
1610	设备采购保管费			
1611	总承包服务费			
	合计			
	室外弱电			
1613	材料采购保管费			
1614	设备采购保管费			
1615	总承包服务费			
	合计			
	室外消防报警工程			
1617	材料采购保管费			
1618	设备采购保管费			
1619	总承包服务费			
	合计			

总承包服务费、采购保管费计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第65页 共67页

序号	项目名称及服务内容	项目费用 (元)	费率 (%)	金额 (元)
	(三) 标识标牌、信报箱			
1621	材料采购保管费			
1622	设备采购保管费			
1623	总承包服务费			
	合计			
	(四) 挡土墙工程			
	土建工程			
1625	材料采购保管费			
1626	设备采购保管费			
1627	总承包服务费			
	合计			
	(五) 室外景观喷灌			
	喷灌安装工程			
1629	材料采购保管费			
1630	设备采购保管费			
1631	总承包服务费			
	合计			
	喷灌安装工程土建			
1633	材料采购保管费			
1634	设备采购保管费			
1635	总承包服务费			
	合计			
	(六) 室外景观照明			
	照明安装工程			
1637	材料采购保管费			
1638	设备采购保管费			
1639	总承包服务费			
	合计			
	照明安装工程土建			
1641	材料采购保管费			
1642	设备采购保管费			
1643	总承包服务费			
	合计			
	五、专业工程暂估价			

总承包服务费、采购保管费计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第66页 共67页

序号	项目名称及服务内容	项目费用 (元)	费率 (%)	金额 (元)
	1.智慧社区			
1645	材料采购保管费			
1646	设备采购保管费			
1647	总承包服务费			
	合计			
	2.室外景观			
	1.绿化+硬质景观工程			
1649	材料采购保管费			
1650	设备采购保管费			
1651	总承包服务费			
	合计			
	2.景观雕塑等			
1653	材料采购保管费			
1654	设备采购保管费			
1655	总承包服务费			
	合计			
	3.大门、门卫			
1657	材料采购保管费			
1658	设备采购保管费			
1659	总承包服务费			
	合计			
	4.围墙			
1661	材料采购保管费			
1662	设备采购保管费			
1663	总承包服务费			
	合计			
	3.红线内给水配套工程			
1665	材料采购保管费			
1666	设备采购保管费			
1667	总承包服务费			
	合计			
	六、电梯工程配合费			
	电梯工程配合费			
1669	材料采购保管费			

总承包服务费、采购保管费计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第67页 共67页

序号	项目名称及服务内容	项目费用 (元)	费率 (%)	金额 (元)
1670	设备采购保管费			
1671	总承包服务费			
	合计			
	七、前期费用			
	1.场地平整清理			
1673	材料采购保管费			
1674	设备采购保管费			
1675	总承包服务费			
	合计			
	2.修建临时道路、临时箱变工程、围墙加固、池塘拆除			
1677	材料采购保管费			
1678	设备采购保管费			
1679	总承包服务费			
	合计			
	八、暂列金额			
	暂列金额			
1681	材料采购保管费			
1682	设备采购保管费			
1683	总承包服务费			
	合计			

规费、税金项目清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第1页 共168页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
	宿流06地块			
	一、地下车库部分			
	(一) 普通非人防地下车库			
	1.土建部分			
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.56	
1.1.3	文明施工费		0.65	
1.1.4	临时设施费		0.92	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
	2.装饰部分			
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.12	
1.1.3	文明施工费		0.1	
1.1.4	临时设施费		1.59	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
	3.安装部分			
	3.给排水工程			
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	

规费、税金项目清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第2页 共168页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
4.电气工程				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
5.弱电工程				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	

规费、税金项目清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第3页 共168页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
	合计: 1+2			
	6.消防工程			
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
	7.消防报警			
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
	8.暖通工程			
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	

规费、税金项目清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第4页 共168页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
9.抗震支架				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
(二) 储藏室 (楼座地下部分)				
1#楼 (储藏室)				
1.土建部分				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.56	
1.1.3	文明施工费		0.65	
1.1.4	临时设施费		0.92	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			

规费、税金项目清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第5页 共168页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
2.装饰部分				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.12	
1.1.3	文明施工费		0.1	
1.1.4	临时设施费		1.59	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
3.安装部分				
3.给排水工程				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
4.消防工程				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	

规费、税金项目清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第6页 共168页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
5.暖通工程				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
6.电气工程				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
7.弱电工程				
1	规费			

规费、税金项目清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第7页 共168页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
8.消防报警工程				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
2#楼 (储藏室)				
1.土建部分				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.56	
1.1.3	文明施工费		0.65	
1.1.4	临时设施费		0.92	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	

规费、税金项目清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第8页 共168页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
	2.装饰部分			
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.12	
1.1.3	文明施工费		0.1	
1.1.4	临时设施费		1.59	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
	3.安装部分			
	3.给排水工程			
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
	4.消防工程			
1	规费			
1.1	安全文明施工费			

规费、税金项目清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第9页 共168页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
	5.暖通工程			
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
	6.电气工程			
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	

规费、税金项目清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第10页 共168页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
2	税金		9	
	合计: 1+2			
7.弱电工程				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
8.消防报警工程				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
3#楼 (储藏室)				
1.土建部分				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.56	

规费、税金项目清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第11页 共168页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
1.1.3	文明施工费		0.65	
1.1.4	临时设施费		0.92	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
2.装饰部分				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.12	
1.1.3	文明施工费		0.1	
1.1.4	临时设施费		1.59	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
3.安装部分				
3.给排水工程				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	

规费、税金项目清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第12页 共168页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
	合计: 1+2			
	4.消防工程			
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
	5.暖通工程			
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
	6.电气工程			
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	

规费、税金项目清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第13页 共168页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
7.弱电工程				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
8.消防报警工程				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
4#楼 (储藏室)				
1.土建部分				

规费、税金项目清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第14页 共168页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.56	
1.1.3	文明施工费		0.65	
1.1.4	临时设施费		0.92	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
2.装饰部分				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.12	
1.1.3	文明施工费		0.1	
1.1.4	临时设施费		1.59	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
3.安装部分				
3.给排水工程				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	

规费、税金项目清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第15页 共168页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
4.消防工程				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
5.暖通工程				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
6.电气工程				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			

规费、税金项目清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第16页 共168页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
	7.弱电工程			
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
	8.消防报警工程			
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	

规费、税金项目清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第17页 共168页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
2	税金		9	
	合计: 1+2			
	5#楼 (储藏室)			
	1.土建部分			
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.56	
1.1.3	文明施工费		0.65	
1.1.4	临时设施费		0.92	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
	2.装饰部分			
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.12	
1.1.3	文明施工费		0.1	
1.1.4	临时设施费		1.59	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
	3.安装部分			
	3.给排水工程			
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	

规费、税金项目清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第18页 共168页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
4.消防工程				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
5.暖通工程				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	

规费、税金项目清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第19页 共168页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
	合计: 1+2			
	6.电气工程			
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
	7.弱电工程			
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
	8.消防报警工程			
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	

规费、税金项目清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第20页 共168页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
6#楼 (储藏室)				
1.土建部分				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.56	
1.1.3	文明施工费		0.65	
1.1.4	临时设施费		0.92	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
2.装饰部分				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.12	
1.1.3	文明施工费		0.1	
1.1.4	临时设施费		1.59	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
3.安装部分				

规费、税金项目清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第21页 共168页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
3.给排水工程				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
4.消防工程				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
5.暖通工程				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	

规费、税金项目清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第22页 共168页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
6.电气工程				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
7.弱电工程				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
8.消防报警工程				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			

规费、税金项目清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第23页 共168页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
7#楼 (储藏室)				
1.土建部分				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.56	
1.1.3	文明施工费		0.65	
1.1.4	临时设施费		0.92	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
2.装饰部分				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.12	
1.1.3	文明施工费		0.1	
1.1.4	临时设施费		1.59	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	

规费、税金项目清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第24页 共168页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
3. 安装部分				
3. 给排水工程				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
4. 消防工程				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
5. 暖通工程				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	

规费、税金项目清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第25页 共168页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
6.电气工程				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
7.弱电工程				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	

规费、税金项目清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第26页 共168页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
	合计: 1+2			
	8.消防报警工程			
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
	(三) 土石方			
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.56	
1.1.3	文明施工费		0.65	
1.1.4	临时设施费		0.92	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
	(四) 基坑支护			
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.56	
1.1.3	文明施工费		0.65	
1.1.4	临时设施费		0.92	

规费、税金项目清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第27页 共168页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
二、地上单体部分				
1#楼 (13F)				
1.土建部分				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.56	
1.1.3	文明施工费		0.65	
1.1.4	临时设施费		0.92	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
2.装饰部分				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.12	
1.1.3	文明施工费		0.1	
1.1.4	临时设施费		1.59	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			

规费、税金项目清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第28页 共168页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
	3.安装部分			
	3.给排水工程			
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
	4.消防工程			
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
	5.暖通工程			
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	

规费、税金项目清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第29页 共168页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
6.电气工程				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
7.弱电工程				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
8.消防报警工程				
1	规费			

规费、税金项目清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第30页 共168页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
	9.太阳能系统			
1	规费			
1.1	安全文明施工费			

规费、税金项目清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第31页 共168页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
	4.物业部分安装			
	3.给排水工程			
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
	4.消防工程			
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	

规费、税金项目清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第32页 共168页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
5.暖通工程				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
6.电气工程				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
7.弱电工程				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	

规费、税金项目清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第33页 共168页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
8.消防报警工程				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
2#楼 (17F)				
1.土建部分				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.56	
1.1.3	文明施工费		0.65	
1.1.4	临时设施费		0.92	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	

规费、税金项目清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第34页 共168页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
	合计: 1+2			
	2.装饰部分			
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.12	
1.1.3	文明施工费		0.1	
1.1.4	临时设施费		1.59	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
	3.安装部分			
	3.给排水工程			
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
	4.消防工程			
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	

规费、税金项目清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第35页 共168页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
5.暖通工程				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
6.电气工程				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
7.弱电工程				

规费、税金项目清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第36页 共168页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
8.消防报警工程				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
9.太阳能系统				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	

规费、税金项目清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第37页 共168页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
	3#楼 (17F)			
	1.土建部分			
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.56	
1.1.3	文明施工费		0.65	
1.1.4	临时设施费		0.92	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
	2.装饰部分			
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.12	
1.1.3	文明施工费		0.1	
1.1.4	临时设施费		1.59	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
	3.安装部分			
	3.给排水工程			
1	规费			

规费、税金项目清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第38页 共168页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
4.消防工程				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
5.暖通工程				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	

规费、税金项目清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第39页 共168页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
6.电气工程				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
7.弱电工程				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
8.消防报警工程				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	

规费、税金项目清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第40页 共168页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
9.太阳能系统				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
4#楼 (17F)				
1.土建部分				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.56	
1.1.3	文明施工费		0.65	
1.1.4	临时设施费		0.92	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	

规费、税金项目清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第41页 共168页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
	合计: 1+2			
	2.装饰部分			
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.12	
1.1.3	文明施工费		0.1	
1.1.4	临时设施费		1.59	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
	3.安装部分			
	3.给排水工程			
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
	4.消防工程			
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	

规费、税金项目清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第42页 共168页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
	5.暖通工程			
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
	6.电气工程			
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
	7.弱电工程			

规费、税金项目清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第43页 共168页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
8.消防报警工程				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
9.太阳能系统				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	

规费、税金项目清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第44页 共168页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
	5#楼 (13F)			
	1.土建部分			
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.56	
1.1.3	文明施工费		0.65	
1.1.4	临时设施费		0.92	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
	2.装饰部分			
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.12	
1.1.3	文明施工费		0.1	
1.1.4	临时设施费		1.59	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
	3.安装部分			
	3.给排水工程			
1	规费			

规费、税金项目清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第45页 共168页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
4.消防工程				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
5.暖通工程				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	

规费、税金项目清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第46页 共168页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
6.电气工程				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
7.弱电工程				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
8.消防报警工程				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	

规费、税金项目清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第47页 共168页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
9.太阳能系统				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
4.物业部分安装				
3.给排水工程				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	

规费、税金项目清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第48页 共168页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
	合计: 1+2			
	4.消防工程			
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
	5.暖通工程			
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
	6.电气工程			
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	

规费、税金项目清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第49页 共168页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
7.弱电工程				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
8.消防报警工程				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
6#楼 (16F)				
1.土建部分				

规费、税金项目清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第50页 共168页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.56	
1.1.3	文明施工费		0.65	
1.1.4	临时设施费		0.92	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
2.装饰部分				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.12	
1.1.3	文明施工费		0.1	
1.1.4	临时设施费		1.59	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
3.安装部分				
3.给排水工程				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	

规费、税金项目清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第51页 共168页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
4.消防工程				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
5.暖通工程				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
6.电气工程				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			

规费、税金项目清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第52页 共168页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
	7.弱电工程			
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
	8.消防报警工程			
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	

规费、税金项目清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第53页 共168页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
2	税金		9	
	合计: 1+2			
9.太阳能系统				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
7#楼 (17F)				
1.土建部分				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.56	
1.1.3	文明施工费		0.65	
1.1.4	临时设施费		0.92	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
2.装饰部分				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.12	

规费、税金项目清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第54页 共168页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
1.1.3	文明施工费		0.1	
1.1.4	临时设施费		1.59	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
3. 安装部分				
3. 给排水工程				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
4. 消防工程				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	

规费、税金项目清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第55页 共168页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
	合计: 1+2			
	5.暖通工程			
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
	6.电气工程			
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
	7.弱电工程			
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	

规费、税金项目清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第56页 共168页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
8.消防报警工程				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
9.太阳能系统				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
4.物业部分安装				
3.给排水工程				

规费、税金项目清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第57页 共168页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
4.消防工程				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
6.电气工程				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	

规费、税金项目清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第58页 共168页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
	7.弱电工程			
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
	三、商业部分			
	3#商业网点 (1F)			
	1.土建部分			
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.56	
1.1.3	文明施工费		0.65	
1.1.4	临时设施费		0.92	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
	2.装饰部分			
1	规费			

规费、税金项目清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第59页 共168页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.12	
1.1.3	文明施工费		0.1	
1.1.4	临时设施费		1.59	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
3.安装部分				
3.给排水工程				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
4.消防工程				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	

规费、税金项目清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第60页 共168页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
	5.暖通工程			
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	

规费、税金项目清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第61页 共168页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
6.电气工程				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
7.弱电工程				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
8.消防报警工程				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	

规费、税金项目清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第62页 共168页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
4#商业网点S8 (1F)				
1.土建部分				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.56	
1.1.3	文明施工费		0.65	
1.1.4	临时设施费		0.92	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
2.装饰部分				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.12	
1.1.3	文明施工费		0.1	
1.1.4	临时设施费		1.59	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	

规费、税金项目清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第63页 共168页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
	合计: 1+2			
	3.安装部分			
	3.给排水工程			
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
	4.消防工程			
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
	5.暖通工程			
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	

规费、税金项目清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第64页 共168页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
	6.电气工程			
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
	7.弱电工程			
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
	8.消防报警工程			

规费、税金项目清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第65页 共168页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
5#楼商业网点 (1F)				
1.土建部分				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.56	
1.1.3	文明施工费		0.65	
1.1.4	临时设施费		0.92	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
2.装饰部分				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.12	
1.1.3	文明施工费		0.1	
1.1.4	临时设施费		1.59	
1.2	社会保险费		1.52	

规费、税金项目清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第66页 共168页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
3.安装部分				
3.给排水工程				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
4.消防工程				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
5.暖通工程				
1	规费			

规费、税金项目清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第67页 共168页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
6.电气工程				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
7.弱电工程				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	

规费、税金项目清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第68页 共168页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
8.消防报警工程				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
6#商业网点S4、S5 (1F)				
1.土建部分				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.56	
1.1.3	文明施工费		0.65	
1.1.4	临时设施费		0.92	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
2.装饰部分				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	

规费、税金项目清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第69页 共168页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
1.1.2	环境保护费		0.12	
1.1.3	文明施工费		0.1	
1.1.4	临时设施费		1.59	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
3.安装部分				
3.给排水工程				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
4.消防工程				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	

规费、税金项目清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第70页 共168页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
2	税金		9	
	合计: 1+2			
5.暖通工程				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
6.电气工程				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
7.弱电工程				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	

规费、税金项目清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第71页 共168页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
8.消防报警工程				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
7#商业网点 (1F)				
1.土建部分				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.56	
1.1.3	文明施工费		0.65	
1.1.4	临时设施费		0.92	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			

规费、税金项目清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第72页 共168页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
2.装饰部分				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.12	
1.1.3	文明施工费		0.1	
1.1.4	临时设施费		1.59	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
3.安装部分				
3.给排水工程				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
4.消防工程				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	

规费、税金项目清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第73页 共168页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
5.暖通工程				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
6.电气工程				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
7.弱电工程				
1	规费			

规费、税金项目清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第74页 共168页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
8.消防报警工程				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
四、社区公服部分				
S1#物业大堂、变电所				
1.土建部分				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.56	
1.1.3	文明施工费		0.65	
1.1.4	临时设施费		0.92	
1.2	社会保险费		1.52	

规费、税金项目清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第75页 共168页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
2.装饰部分				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.12	
1.1.3	文明施工费		0.1	
1.1.4	临时设施费		1.59	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
3.安装部分				
3.给排水工程				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
5.暖通工程				
1	规费			

规费、税金项目清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第76页 共168页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
6.电气工程				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
7.弱电工程				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	

规费、税金项目清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第77页 共168页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
	五、室外工程			
	(一) 室外管网工程			
	室外雨污水			
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
	室外雨污水附属土建工程			
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.56	
1.1.3	文明施工费		0.65	
1.1.4	临时设施费		0.92	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
	雨水收集系统及防护虹吸排水系统			
1	规费			
1.1	安全文明施工费			

规费、税金项目清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第78页 共168页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
雨水收集系统及防护虹吸排水系统附属土建				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.56	
1.1.3	文明施工费		0.65	
1.1.4	临时设施费		0.92	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
室外消防水安装部分				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	

规费、税金项目清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第79页 共168页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
2	税金		9	
	合计: 1+2			
室外消防水土建部分				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.56	
1.1.3	文明施工费		0.65	
1.1.4	临时设施费		0.92	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
(二) 室外智能化工程				
综合管网				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
综合管网土建部分				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.56	

规费、税金项目清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第80页 共168页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
1.1.3	文明施工费		0.65	
1.1.4	临时设施费		0.92	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
	室外弱电			
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
	(三) 标识标牌、信报箱			
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.56	
1.1.3	文明施工费		0.65	
1.1.4	临时设施费		0.92	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			

规费、税金项目清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第81页 共168页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
	(四) 挡土墙工程			
	土建工程			
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.56	
1.1.3	文明施工费		0.65	
1.1.4	临时设施费		0.92	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
	(五) 室外景观喷灌			
	喷灌安装工程			
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
	喷灌安装工程土建			
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.56	
1.1.3	文明施工费		0.65	

规费、税金项目清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第82页 共168页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
1.1.4	临时设施费		0.92	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
(六) 室外景观照明				
照明安装工程				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
照明安装工程土建				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.56	
1.1.3	文明施工费		0.65	
1.1.4	临时设施费		0.92	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			

规费、税金项目清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第83页 共168页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
	六、专业工程暂估价			
	1.智慧社区			
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
	2.室外景观			
	1.绿化+硬质景观工程			
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		1.16	
1.1.2	环境保护费		0.16	
1.1.3	文明施工费		0.35	
1.1.4	临时设施费		1.25	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
	2.景观雕塑等			
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		1.16	
1.1.2	环境保护费		0.16	
1.1.3	文明施工费		0.35	

规费、税金项目清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第84页 共168页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
1.1.4	临时设施费		1.25	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
	3.围墙			
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.56	
1.1.3	文明施工费		0.65	
1.1.4	临时设施费		0.92	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
	3.红线内给水配套工程			
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
	七、电梯工程配合费			

规费、税金项目清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第85页 共168页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
	电梯工程配合费			
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
	八、前期费用			
	1.场地平整清理			
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.56	
1.1.3	文明施工费		0.65	
1.1.4	临时设施费		0.92	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
	2.修建临时道路、临时箱变工程、污水坑清淤换填等前			
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.56	
1.1.3	文明施工费		0.65	
1.1.4	临时设施费		0.92	

规费、税金项目清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第86页 共168页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
九、暂列金额				
暂列金额				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.56	
1.1.3	文明施工费		0.65	
1.1.4	临时设施费		0.92	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
宿流07地块				
一、地下车库部分				
(一) 普通非人防地下车库				
1.土建部分				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.56	
1.1.3	文明施工费		0.65	
1.1.4	临时设施费		0.92	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	

规费、税金项目清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第87页 共168页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
2	税金		9	
	合计: 1+2			
2.装饰部分				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.12	
1.1.3	文明施工费		0.1	
1.1.4	临时设施费		1.59	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
3.安装部分				
3.给排水工程				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
4.电气工程				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	

规费、税金项目清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第88页 共168页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
5.弱电工程				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
6.消防工程				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			

规费、税金项目清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第89页 共168页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
7.消防报警				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
8.暖通工程				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
9.抗震支架				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	

规费、税金项目清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第90页 共168页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
	(二) 普通人防地下车库			
	1.土建部分			
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.56	
1.1.3	文明施工费		0.65	
1.1.4	临时设施费		0.92	
1.2	社会保险费		1.52	

规费、税金项目清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第91页 共168页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
2.装饰部分				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.12	
1.1.3	文明施工费		0.1	
1.1.4	临时设施费		1.59	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
3.安装部分				
3.给排水工程				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
4.消防工程				
1	规费			

规费、税金项目清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第92页 共168页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
5.暖通工程				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
6.电气工程				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	

规费、税金项目清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第93页 共168页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
7.通信工程				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
8.消防报警				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
(三) 储藏室 (楼座地下部分)				
1#楼 (储藏室)				
1.土建部分				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			

规费、税金项目清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第94页 共168页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.56	
1.1.3	文明施工费		0.65	
1.1.4	临时设施费		0.92	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
	2.装饰部分			
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.12	
1.1.3	文明施工费		0.1	
1.1.4	临时设施费		1.59	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
	3.安装部分			
	3.给排水工程			
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	

规费、税金项目清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第95页 共168页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
4.消防工程				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
5.暖通工程				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
6.电气工程				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	

规费、税金项目清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第96页 共168页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
7.弱电工程				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
8.消防报警工程				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			

规费、税金项目清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第97页 共168页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
	2#楼 (储藏室)			
	1.土建部分			
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.56	
1.1.3	文明施工费		0.65	
1.1.4	临时设施费		0.92	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
	2.装饰部分			
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.12	
1.1.3	文明施工费		0.1	
1.1.4	临时设施费		1.59	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
	3.安装部分			
	3.给排水工程			
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	

规费、税金项目清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第98页 共168页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
4.消防工程				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
5.暖通工程				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
6.电气工程				

规费、税金项目清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第99页 共168页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
7.弱电工程				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
8.消防报警工程				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	

规费、税金项目清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第100页 共168页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
	3#楼 (储藏室)			
	1.土建部分			
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.56	
1.1.3	文明施工费		0.65	
1.1.4	临时设施费		0.92	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
	2.装饰部分			
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.12	
1.1.3	文明施工费		0.1	
1.1.4	临时设施费		1.59	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
	3.安装部分			
	3.给排水工程			
1	规费			

规费、税金项目清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第101页 共168页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
4.消防工程				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
5.暖通工程				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	

规费、税金项目清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第102页 共168页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
6.电气工程				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
7.弱电工程				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
8.消防报警工程				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	

规费、税金项目清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第103页 共168页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
4#楼 (储藏室)				
1.土建部分				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.56	
1.1.3	文明施工费		0.65	
1.1.4	临时设施费		0.92	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
2.装饰部分				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.12	
1.1.3	文明施工费		0.1	
1.1.4	临时设施费		1.59	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	

规费、税金项目清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第104页 共168页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
	合计: 1+2			
	3.安装部分			
	3.给排水工程			
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
	4.消防工程			
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
	5.暖通工程			
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	

规费、税金项目清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第105页 共168页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
	6.电气工程			
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
	7.弱电工程			
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
	8.消防报警工程			

规费、税金项目清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第106页 共168页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
5#楼 (储藏室)				
1.土建部分				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.56	
1.1.3	文明施工费		0.65	
1.1.4	临时设施费		0.92	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
2.装饰部分				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.12	
1.1.3	文明施工费		0.1	
1.1.4	临时设施费		1.59	
1.2	社会保险费		1.52	

规费、税金项目清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第107页 共168页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
3. 安装部分				
3. 给排水工程				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
4. 消防工程				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
5. 暖通工程				
1	规费			

规费、税金项目清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第108页 共168页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
6.电气工程				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
7.弱电工程				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	

规费、税金项目清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第109页 共168页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
8.消防报警工程				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
6#楼 (储藏室)				
1.土建部分				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.56	
1.1.3	文明施工费		0.65	
1.1.4	临时设施费		0.92	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
2.装饰部分				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	

规费、税金项目清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第110页 共168页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
1.1.2	环境保护费		0.12	
1.1.3	文明施工费		0.1	
1.1.4	临时设施费		1.59	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
3.安装部分				
3.给排水工程				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
4.消防工程				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	

规费、税金项目清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第111页 共168页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
2	税金		9	
	合计: 1+2			
5.暖通工程				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
6.电气工程				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
7.弱电工程				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	

规费、税金项目清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第112页 共168页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
8.消防报警工程				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
7#楼 (储藏室)				
1.土建部分				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.56	
1.1.3	文明施工费		0.65	
1.1.4	临时设施费		0.92	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			

规费、税金项目清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第113页 共168页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
2.装饰部分				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.12	
1.1.3	文明施工费		0.1	
1.1.4	临时设施费		1.59	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
3.安装部分				
3.给排水工程				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
4.消防工程				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	

规费、税金项目清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第114页 共168页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
5.暖通工程				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
6.电气工程				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
7.弱电工程				
1	规费			

规费、税金项目清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第115页 共168页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
8.消防报警工程				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
8#楼 (储藏室)				
1.土建部分				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.56	
1.1.3	文明施工费		0.65	
1.1.4	临时设施费		0.92	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	

规费、税金项目清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第116页 共168页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
	2.装饰部分			
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.12	
1.1.3	文明施工费		0.1	
1.1.4	临时设施费		1.59	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
	3.安装部分			
	3.给排水工程			
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
	4.消防工程			
1	规费			
1.1	安全文明施工费			

规费、税金项目清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第117页 共168页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
	5.暖通工程			
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
	6.电气工程			
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	

规费、税金项目清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第118页 共168页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
2	税金		9	
	合计: 1+2			
7.弱电工程				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
8.消防报警工程				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
(四) 土石方				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.56	
1.1.3	文明施工费		0.65	

规费、税金项目清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第119页 共168页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
1.1.4	临时设施费		0.92	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
	(五) 基坑支护			
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.56	
1.1.3	文明施工费		0.65	
1.1.4	临时设施费		0.92	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
	二、地上单体部分			
	1#楼 (13F)			
	1. 土建部分			
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.56	
1.1.3	文明施工费		0.65	
1.1.4	临时设施费		0.92	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	

规费、税金项目清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第120页 共168页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
	合计: 1+2			
	2.装饰部分			
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.12	
1.1.3	文明施工费		0.1	
1.1.4	临时设施费		1.59	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			

规费、税金项目清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第121页 共168页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
	3.安装部分			
	3.给排水工程			
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
	4.消防工程			
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
	5.暖通工程			
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	

规费、税金项目清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第122页 共168页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
6.电气工程				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
7.弱电工程				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
8.消防报警工程				
1	规费			

规费、税金项目清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第123页 共168页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
9.太阳能系统				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
4.物业部分安装				
3.给排水工程				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	

规费、税金项目清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第124页 共168页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
	4.消防工程			
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
	5.暖通工程			
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
	6.电气工程			
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	

规费、税金项目清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第125页 共168页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
8.消防报警工程				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
7.弱电工程				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	

规费、税金项目清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第126页 共168页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
	合计: 1+2			
	2#楼 (13F)			
	1.土建部分			
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.56	
1.1.3	文明施工费		0.65	
1.1.4	临时设施费		0.92	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
	2.装饰部分			
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.12	
1.1.3	文明施工费		0.1	
1.1.4	临时设施费		1.59	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
	3.安装部分			
	3.给排水工程			
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	

规费、税金项目清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第127页 共168页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
4.消防工程				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
5.暖通工程				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			

规费、税金项目清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第128页 共168页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
6.电气工程				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
7.弱电工程				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
8.消防报警工程				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	

规费、税金项目清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第129页 共168页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
9.太阳能系统				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
4.物业部分安装				
3.给排水工程				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
4.消防工程				
1	规费			

规费、税金项目清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第130页 共168页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
5.暖通工程				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
6.电气工程				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	

规费、税金项目清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第131页 共168页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
8.消防报警工程				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
7.弱电工程				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
3#楼 (17F)				
1.土建部分				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	

规费、税金项目清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第132页 共168页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
1.1.2	环境保护费		0.56	
1.1.3	文明施工费		0.65	
1.1.4	临时设施费		0.92	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
2.装饰部分				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.12	
1.1.3	文明施工费		0.1	
1.1.4	临时设施费		1.59	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
3.安装部分				
3.给排水工程				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	

规费、税金项目清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第133页 共168页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
2	税金		9	
	合计: 1+2			
4.消防工程				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
5.暖通工程				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
6.电气工程				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	

规费、税金项目清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第134页 共168页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
7.弱电工程				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
8.消防报警工程				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
9.太阳能系统				

规费、税金项目清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第135页 共168页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
4#楼 (17F)				
1.土建部分				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.56	
1.1.3	文明施工费		0.65	
1.1.4	临时设施费		0.92	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
2.装饰部分				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.12	
1.1.3	文明施工费		0.1	
1.1.4	临时设施费		1.59	
1.2	社会保险费		1.52	

规费、税金项目清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第136页 共168页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
3.安装部分				
3.给排水工程				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
4.消防工程				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
5.暖通工程				
1	规费			

规费、税金项目清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第137页 共168页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
6.电气工程				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
7.弱电工程				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	

规费、税金项目清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第138页 共168页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
8.消防报警工程				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
9.太阳能系统				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
5#楼 (13F)				
1.土建部分				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	

规费、税金项目清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第139页 共168页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
1.1.2	环境保护费		0.56	
1.1.3	文明施工费		0.65	
1.1.4	临时设施费		0.92	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
2.装饰部分				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.12	
1.1.3	文明施工费		0.1	
1.1.4	临时设施费		1.59	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
3.安装部分				
3.给排水工程				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	

规费、税金项目清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第140页 共168页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
2	税金		9	
	合计: 1+2			
4.消防工程				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
5.暖通工程				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
6.电气工程				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	

规费、税金项目清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第141页 共168页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
7.弱电工程				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
8.消防报警工程				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
9.太阳能系统				

规费、税金项目清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第142页 共168页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
6#楼 (13F)				
1.土建部分				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.56	
1.1.3	文明施工费		0.65	
1.1.4	临时设施费		0.92	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
2.装饰部分				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.12	
1.1.3	文明施工费		0.1	
1.1.4	临时设施费		1.59	
1.2	社会保险费		1.52	

规费、税金项目清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第143页 共168页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
3. 安装部分				
3. 给排水工程				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
4. 消防工程				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
5. 暖通工程				
1	规费			

规费、税金项目清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第144页 共168页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
6.电气工程				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
7.弱电工程				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	

规费、税金项目清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第145页 共168页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
8.消防报警工程				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
9.太阳能系统				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
4.物业部分安装				
3.给排水工程				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	

规费、税金项目清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第146页 共168页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
4.消防工程				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
5.暖通工程				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	

规费、税金项目清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第147页 共168页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
	合计: 1+2			
	6.电气工程			
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
	8.消防报警工程			
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
	7.弱电工程			
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	

规费、税金项目清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第148页 共168页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
7#楼 (17F)				
1.土建部分				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.56	
1.1.3	文明施工费		0.65	
1.1.4	临时设施费		0.92	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
2.装饰部分				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.12	
1.1.3	文明施工费		0.1	
1.1.4	临时设施费		1.59	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
3.安装部分				

规费、税金项目清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第149页 共168页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
3.给排水工程				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
4.消防工程				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
5.暖通工程				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	

规费、税金项目清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第150页 共168页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
6.电气工程				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	

规费、税金项目清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第151页 共168页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
7.弱电工程				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
8.消防报警工程				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
9.太阳能系统				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	

规费、税金项目清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第152页 共168页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
8#楼 (17F)				
1.土建部分				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.56	
1.1.3	文明施工费		0.65	
1.1.4	临时设施费		0.92	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
2.装饰部分				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.12	
1.1.3	文明施工费		0.1	
1.1.4	临时设施费		1.59	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	

规费、税金项目清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第153页 共168页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
2	税金		9	
	合计: 1+2			
	3.安装部分			
	3.给排水工程			
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
	4.消防工程			
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
	5.暖通工程			
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	

规费、税金项目清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第154页 共168页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
6.电气工程				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
7.弱电工程				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			

规费、税金项目清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第155页 共168页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
8.消防报警工程				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
9.太阳能系统				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
三、社区公服部分				
S1#物业大堂 (1F)				
1.土建部分				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.56	
1.1.3	文明施工费		0.65	

规费、税金项目清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第156页 共168页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
1.1.4	临时设施费		0.92	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
2.装饰部分				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.12	
1.1.3	文明施工费		0.1	
1.1.4	临时设施费		1.59	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
3.安装部分				
3.给排水工程				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			

规费、税金项目清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第157页 共168页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
5.暖通工程				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
6.电气工程				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
7.弱电工程				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	

规费、税金项目清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第158页 共168页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
四、室外工程				
(一) 室外管网工程				
室外雨污水				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
室外雨污水附属土建工程				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.56	
1.1.3	文明施工费		0.65	
1.1.4	临时设施费		0.92	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
雨水收集系统及防护虹吸排水系统				

规费、税金项目清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第159页 共168页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
雨水收集系统及防护虹吸排水系统附属土建				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.56	
1.1.3	文明施工费		0.65	
1.1.4	临时设施费		0.92	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
室外消防水安装部分				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	

规费、税金项目清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第160页 共168页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
	室外消防水土建部分			
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.56	
1.1.3	文明施工费		0.65	
1.1.4	临时设施费		0.92	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
	(二) 室外智能化工程			
	综合管网			
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
	综合管网土建部分			
1	规费			
1.1	安全文明施工费			

规费、税金项目清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第161页 共168页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.56	
1.1.3	文明施工费		0.65	
1.1.4	临时设施费		0.92	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
	室外弱电			
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
	室外消防报警工程			
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	

规费、税金项目清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第162页 共168页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
2	税金		9	
	合计: 1+2			
(三) 标识标牌、信报箱				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.56	
1.1.3	文明施工费		0.65	
1.1.4	临时设施费		0.92	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
(四) 挡土墙工程				
土建工程				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.56	
1.1.3	文明施工费		0.65	
1.1.4	临时设施费		0.92	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
(五) 室外景观喷灌				
喷灌安装工程				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	

规费、税金项目清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第163页 共168页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
喷灌安装工程土建				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.56	
1.1.3	文明施工费		0.65	
1.1.4	临时设施费		0.92	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
(六) 室外景观照明				
照明安装工程				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	

规费、税金项目清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第164页 共168页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
2	税金		9	
	合计: 1+2			
照明安装工程土建				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.56	
1.1.3	文明施工费		0.65	
1.1.4	临时设施费		0.92	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
五、专业工程暂估价				
1.智慧社区				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
2.室外景观				
1.绿化+硬质景观工程				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		1.16	

规费、税金项目清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第165页 共168页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
1.1.2	环境保护费		0.16	
1.1.3	文明施工费		0.35	
1.1.4	临时设施费		1.25	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
2.景观雕塑等				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		1.16	
1.1.2	环境保护费		0.16	
1.1.3	文明施工费		0.35	
1.1.4	临时设施费		1.25	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
3.大门、门卫				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.56	
1.1.3	文明施工费		0.65	
1.1.4	临时设施费		0.92	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	

规费、税金项目清单与计价表

工程名称: 红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第166页 共168页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
	合计: 1+2			
	4.围墙			
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.56	
1.1.3	文明施工费		0.65	
1.1.4	临时设施费		0.92	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
	3.红线内给水配套工程			
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
	六、电梯工程配合费			
	电梯工程配合费			
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	

规费、税金项目清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程 (宿流06、

第167页 共168页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
	七、前期费用			
	1.场地平整清理			
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.56	
1.1.3	文明施工费		0.65	
1.1.4	临时设施费		0.92	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
	2.修建临时道路、临时箱变工程、围墙加固、池塘拆除			
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.56	
1.1.3	文明施工费		0.65	
1.1.4	临时设施费		0.92	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			

规费、税金项目清单与计价表

工程名称:红岛经济区红岛街道西部安置组团四期工程（宿流06、

第168页 共168页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额（元）
	八、暂列金额			
	暂列金额			
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.56	
1.1.3	文明施工费		0.65	
1.1.4	临时设施费		0.92	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
2	税金		9	
	合计: 1+2			