

青岛市政府采购

城阳公安分局火炬路派出所装修改造项目

工程类竞争性磋商文件

采 购 人：青岛市公安局城阳分局

代理机构：山东绿山坡项目管理有限公司（盖单位章）

项目编号：SDGP370214000202602000101

日 期：二〇二六年六月十七日



目 录

第一章 磋商公告	3
第二章 供应商须知前附表	6
第三章 供应商应当提交的资格证明文件	11
第四章 采购需求	13
1. 工程量清单及施工图纸	13
2. 技术标准和施工要求	107
3. 商务条件	107
第五章 评审办法	109
1. 相关要求	109
2. 评分标准	110
第六章 供应商须知	115
1. 采购依据以及原则	115
2. 合格的供应商	115
3. 保密	116
4. 语言文字、计量单位、时间单位、报价有效期以及参与采购活动费用	116
5. 踏勘现场	117
6. 询问	117
7. 偏离	117
8. 履约担保	117
9. 采购代理服务费	117
10. 磋商文件	117
11. 响应文件的组成	118
12. 响应报价	118
13. 响应文件编制要求	120
14. 响应文件的密封和标记	120
15. 响应文件的递交	120
16. 响应文件的修改与撤回	121
17. 质疑	121
18. 投诉	122
19. 其他需补充的内容	123
第七章 开启响应文件、磋商、成交	124
1. 开启响应文件程序	124
2. 开启响应文件	124
3. 磋商小组	124

4. 评审程序	126
5. 评审	126
6. 澄清有关问题	127
7. 磋商、最后报价、综合评审	129
8. 成交	130
9. 成交结果公告以及成交通知书	130
10. 响应无效	131
11. 废标	131
12. 特殊情况处置程序	132
13. 违法违规情形	132
14. 违规处理	133
第八章 纪律要求	134
1. 对采购人的纪律要求	134
2. 对供应商的纪律要求	134
3. 对磋商小组成员的纪律要求	134
4. 对与评审活动有关的工作人员的纪律要求	134
第九章 签订合同、合同主要条款	135
1. 签订合同	135
2. 合同主要条款（仅供参考，最终以实际签订合同为准）	136
第十章 响应文件格式	141

第一章 磋商公告

项目概况

城阳公安分局火炬路派出所装修改造项目的潜在供应商应在全国公共资源交易平台（山东省青岛市）青岛市公共资源交易电子服务系统（<http://ggzy.qingdao.gov.cn>）本项目采购公告页面免费获取磋商文件，并于2026年6月30日09点30分（北京时间）前提交响应文件。

一、项目基本情况

项目编号：SDGP370214000202602000101

项目名称：城阳公安分局火炬路派出所装修改造项目

采购方式：竞争性磋商

预算金额：2071143.29 元

最高限价：2071143.29 元

采购需求：具体详见工程量清单。

合同履行期限：100 日历天。

本项目不接受联合体。

二、申请人的资格要求：

1. 满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定；
2. 落实政府采购政策需满足的资格要求：本项目为专门面向中小企业预留份额的采购项目，供应商应为中小微企业或监狱企业或残疾人福利性单位；
3. 本项目的特定资格要求：
 - (1) 具有建筑装修装饰工程专业承包贰级及以上资质，并具有有效的

安全生产许可证；

(2) 供应商拟派项目负责人须具备建筑工程专业二级及以上注册建造师执业资格，并具备有效的安全生产考核合格证书（B证），同时未担任其他在建工程项目的项目负责人；

(3) 通过“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）、中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）、信用山东（www.creditsd.gov.cn）及信用青岛（<http://www.qingdao.gov.cn/credit/>）查询，未被列入失信被执行人、重大税收违法失信主体、政府采购严重违法失信行为记录名单；

(4) 单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商，不得参加同一合同项下的政府采购活动；

(5) 本项目不接受供应商以联合体形式参与磋商。

三、获取采购文件

供应商须在开标前在青岛市政府采购网上注册并关注该项目。开标时间前在全国公共资源交易平台（山东省青岛市）青岛市公共资源交易电子服务系统（<http://ggzy.qingdao.gov.cn>）本项目采购公告页面免费下载电子磋商文件。代理机构不再发售纸质磋商文件。

四、响应文件提交

截止时间：2026年6月30日09点30分（北京时间）。

地点：通过【青岛市公共资源投标文件制作工具】上传响应文件。

五、开启

时间：2026年6月30日09点30分（北京时间）。

地点：青岛市城阳区文阳路675号城阳区政务服务中心3楼B区第六

开标室

六、公告期限

自本公告发布之日起3个工作日。

七、其他补充事宜

1. 公告媒介：本项目采购公告同时在中国青岛政府采购网（<http://zfcg.qingdao.gov.cn>）和全国公共资源交易平台（山东省青岛市）青岛市公共资源交易电子服务系统（<http://ggzy.qingdao.gov.cn>）上发布。预算金额在500万以上的项目，同时在中国政府采购网上发布。

2. 支持网上远程开标，供应商无需到现场参加开标会。

八、凡对本次采购提出询问，请按以下方式联系。

1. 采购人信息

名称：青岛市公安局城阳分局

地址：青岛市城阳区正阳路207号

联系方式：0532-66582051

2. 采购代理机构信息（如有）

名称：山东绿山坡项目管理有限公司

地址：青岛市崂山区海尔路182号联通大厦19层

联系方式：0532-68809896

3. 项目联系方式

项目联系人：耿辉、林诗慧、杨蓓、刘成亮

电话：0532-68809896

如有询问，请在全国公共资源交易平台（山东省青岛市）青岛市公共资源交易电子服务系统（<http://ggzy.qingdao.gov.cn>）本项目采购公告页面在线提交。询问及答复的内容在上述公告页面查看。

第二章 供应商须知前附表

序号	条款名称	编列内容
1	采购人	青岛市公安局城阳分局
2	采购代理机构	山东绿山坡项目管理有限公司
3	项目名称	城阳公安分局火炬路派出所装修改造项目
4	建设地点	青岛市高新区
5	分包及成交规定	<input checked="" type="checkbox"/> 本项目不分包。
6	资金来源以及资金构成	预算金额为 2071143.29 元,其中财政资 2071143.29 元,其他资金为 0 元。
7	是否接受联合体响应	<input checked="" type="checkbox"/> 不接受 <input type="checkbox"/> 接受,应满足下列要求: _____
8	踏勘现场	<input checked="" type="checkbox"/> 不组织,自行踏勘 <input type="checkbox"/> 组织,踏勘时间: _____ 踏勘地点: _____
9	计划工期	100 日历天。
10	质量要求	合格。
11	履约保证金	<input checked="" type="checkbox"/> 不需要
12	采购代理服务费支付	<input type="checkbox"/> 由采购人支付 <input checked="" type="checkbox"/> 由成交人支付 采购代理服务费收费标准: 采购代理服务费收取按照国家计委《招标代理服务收费管理暂行办法》(计价格【2002】1980 号)采用差额定率累进计费方式进行收费。 代理服务费由供应商在报价时综合考虑,投标报价中不单独列项。 支付时间: 由成交供应商于成交后 5 日内向采购代理机构交纳。

		支付方式：电汇或现金。
13	项目（标段）负责人以及 管理人员最低资格要求	项目负责人 1 人，具有建筑工程专业二级及以上注册建造师执业资格，具备有效的安全生产考核合格证书（B 证），且未担任其他在建工程项目的项目负责人。 其他组成人员应根据工程规模标准、技术复杂难易程度等合理配置项目管理班子和现场专业人员，保证各岗位人员具备相应管理、技术等能力，确保工作成果质量、工程质量和施工安全。
14	构成磋商文件的其他材料	工程量清单、招标控制价、图纸及采购人依法依规对磋商文件所作的澄清和修改，构成磋商文件的组成部分。
15	磋商文件的澄清和修改	磋商文件的澄清和修改内容详见青岛市政府采购网（ http://zfcg.qingdao.gov.cn ）及全国公共资源交易平台（山东省·青岛市）青岛市公共资源交易电子服务系统（ http://ggzy.qingdao.gov.cn ）本项目磋商公告页面，供应商应密切关注上述公告页面的最新澄清信息。澄清和修改一经发布，视为供应商已收到。
16	投标截止时间	详见青岛市政府采购网（ http://zfcg.qingdao.gov.cn ）及全国公共资源交易平台（山东省·青岛市）青岛市公共资源交易电子服务系统（ http://ggzy.qingdao.gov.cn ）本项目招标公告页面。
17	是否允许递交备选投标方案	<input checked="" type="checkbox"/> 不允许 <input type="checkbox"/> 允许。要求：只有中标人所递交的备选投标方案方可予以考虑。磋商小组认为中标人的备选投标方案优于其按照招标文件要求的投标方案，招标人可以接受该备选投标方案。
18	响应报价的范围	工程量清单及采购文件范围内的全部内容。
19	最后报价	本次响应报价实行多轮报价，原则上第二轮报价为最终报价，且不得有选择性报价和附有条件报价。供应商各轮价格均不得高于预算金额及最高限价（控制价）。最后一轮报价前必须告知所有参加磋商的投标人，并以最后一轮报价为最终报价。
20	面向中小企业预留情况及小微企业报价扣除标	本包为面向中小企业预留份额的采购包，专门面向中小企业采购，有关要求详见采购公告和第三章。

	准	小微企业不享受价格折扣优惠。
21	采购标的对应的中小企业划分标准所属行业及所属行业对应的中小企业划型标准	<p>本项目采购标的对应的中小企业划分标准所属行业：建筑业。</p> <p>所属行业对应的中小企业划型标准：营业收入 80000 万元以下或资产总额 80000 万元以下的为中小微型企业。其中，营业收入 6000 万元及以上，且资产总额 5000 万元及以上的为中型企业；营业收入 300 万元及以上，且资产总额 300 万元及以上的为小型企业；营业收入 300 万元以下或资产总额 300 万元以下的为微型企业。</p>
22	投标有效期	自投标截止之日起 90 个日历天。
23	节能环保产品优先采购优惠标准	<input checked="" type="checkbox"/> 对属于优先采购的节能、环境标志产品加分幅度详见评分标准。 <input type="checkbox"/> 本项目无优先采购的节能、环境标志产品。
24	响应文件编制	供应商使用【青岛市公共资源投标文件制作工具】编制电子响应文件。
25	响应文件盖章	<p>在磋商文件的第十章响应文件格式的附件中标示的“公章”“印章”处，分别签单位公章、个人印章。操作详见“青岛市公共资源交易电子服务系统>首页>下载中心>系统使用指南>电子签章操作说明 2019 年 7 月 10 日版”。</p> <p>特别提示：1、制作响应文件时，单项绑定 pdf（word）文件时无需再电子签章，单项绑定的 pdf（word）文件不再作为响应文件上传。</p> <p>2、响应文件制作完成后，系统自动合成资格审查部分、商务部分、技术部分三个 pdf 响应文件。供应商需要按照磋商文件要求，在上述三个 pdf 响应文件上进行电子签章，并上传。（单项绑定的 pdf（word）不再上传）</p>
26	响应文件加密、上传	<p>通过【青岛市公共资源投标文件制作工具】上传时，系统通过供应商当前使用的 CA 数字证书自动加密电子响应文件。</p> <p>电子响应文件上传成功后，系统出具上传凭证，供应商可以下载保存。</p>
27	供应商签到及电子响应文件解密	支持网上远程开启响应文件，供应商无需到现场参加开启会议。若到现场开启响应文件，应携带上传响应文件的 CA 数字证书及可登陆互联网的电脑设备以确保网上开启。开启注意事项详见“青岛市公共资源交易电子服务系统>首页>下载中心>系统使用指南>电子投标开标注意事项”

		<p>1. 供应商在线签到：在递交响应文件截止时间前 1 小时内通过 CA 数字证书进行在线签到，未在线签到的响应无效。</p> <p>2. 供应商接到解密提示后，应当在规定时限内通过 CA 数字证书对电子响应文件开始解密。</p>
28	开启响应文件时间及地点	详见全国公共资源交易平台（山东省青岛市）青岛市公共资源交易电子服务系统本项目磋商公告页面及青岛市政府采购网。
29	磋商小组	磋商小组共3人，其中： 采购人代表1人，评审专家2人
30	评标办法	<input checked="" type="checkbox"/> 综合评分法 <input type="checkbox"/> 最低评标价法
31	是否授权磋商小组确定成交供应商	<input checked="" type="checkbox"/> 是，推荐 3 名成交候选供应商，并按照由高到低的原则确定 1 名成交供应商，成交结果在全国公共资源交易平台（山东省青岛市）青岛市公共资源交易电子服务系统和青岛市政府采购网公告，公告期限为 1 个工作日。 成交结果公告中，同时对成交供应商提供的中小企业声明函（若有）进行公告。 <input type="checkbox"/> 否，推荐的成交候选供应商个数：_____
32	分包和非主体、非关键性工作	<input checked="" type="checkbox"/> 不允许 <input type="checkbox"/> 允许，供应商根据磋商文件的规定和采购项目的实际情况，拟在成交后将成交项目的非主体、非关键性工作分包的，应当在响应文件中载明分包承担主体，分包承担主体应当具备相应资质条件且不得再次分包。
33	其他需补充的内容	
33.1	书面形式的定义	包括文字的打印或复印件、传真、信函、电传、电报、电子邮件等可以有形表现所载内容的电子文档，青岛市公共资源交易电子服务系统及青岛市政府采购网发布的磋商公告、磋商文件及发出的澄清、答疑、变更等各类公告。
33.2	相关评标标准认可要求	潜在投标人的资质、业绩、荣誉（获奖）及相关附件须在青岛市公共资源交易电子服务系统上传并公示（上传后将无法删除），制作投标文件时上述材料只能通过系统选取，否则在电子评标时不予认可。
33.3	异常低价投标（响应）审查程序	政府采购评审中出现下列情形之一的，评审委员会应当启动异常低价投标（响应）审查程序：

		<p>1. 投标（响应）报价低于全部通过符合性审查供应商投标（响应）报价平均值 50%的，即投标（响应）报价$<$全部通过符合性审查供应商投标（响应）报价平均值\times50%；</p> <p>2. 投标（响应）报价低于通过符合性审查的次低报价供应商投标（响应）报价 50%的，即投标（响应）报价$<$通过符合性审查的次低报价供应商投标（响应）报价\times50%；</p> <p>3. 投标（响应）报价低于采购项目最高限价 45%的，即投标（响应）报价$<$采购项目最高限价\times45%；</p> <p>4. 评审委员会基于专业判断，认为供应商报价过低，有可能影响产品质量或者不能诚信履约的其他情形。</p>
33.4	监督和管理	本次招标投标活动以及相关当事人应当接受财政部门依法实施的监督和公共资源交易综合管理部门的管理。
33.5	电子签名	可靠的电子签名与手写签名或者盖章具有同等的法律效力。电子签章是电子签名的一种表现形式，利用图像处理技术将电子签名操作转化为与纸质文件盖章操作相同的可视效果。
33.6	关注	潜在供应商须递交响应文件截止时间前在青岛市政府采购网（ www.ccgp-qingdao.gov.cn ）上注册，否则无法上传电子响应文件。

第三章 供应商应当提交的资格证明文件

1. 资格证明文件目录

序号	证明材料名称	提供形式	备注
1	法人企业或其他组织合法经营权的凭证（如营业执照等）	电子文档	
2	建筑装修装饰工程专业承包贰级及以上资质证书和有效的安全生产许可证	电子文档	
3	项目负责人建筑工程专业二级及以上注册建造师执业资格、有效的安全生产考核合格证书（B证）	电子文档	
4	项目负责人未担任其他在建工程项目负责人承诺书(见附件)	电子文档	
5	声明函（见附件）	电子文档	
6	政府采购诚信承诺书（见附件）	电子文档	
7	中小企业声明函（或残疾人福利性单位声明函或监狱企业证明）（见附件）	电子文档	
8	<p>政府强制采购产品证明材料；</p> <p>供应商所投产品在第四章采购需求中带“▲”标注的为政府强制采购的产品；（以开标日期为准，如遇相关政策调整，依最新的相关政策执行）。</p> <p>（1）须提供市场监管总局关于发布参与实施政府采购节能产品、环境标志产品认证机构名录的公告（附认证机构名录复印件）；</p> <p>（2）须提供市场监管总局确定的节能产品认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品认证证书复印件</p>	电子文档	

备注：

(1) 开启响应文件时，投标人必须提交上述证明材料，第 1-8 项，未提交或提交不全的视为资格性审查不合格；

第四章 采购需求

1. 工程量清单及施工图纸

1.1 工程量清单说明

1.1.1 本工程量清单是根据招标文件中包括的、有合同约束力的图纸以及有关工程量清单的国家标准、行业标准、合同条款中约定的工程量计算规则编制。约定计量规则中没有的子目，其工程量按照有合同约束力的图纸所标示尺寸的理论净量计算。计量采用中华人民共和国法定计量单位。

1.1.2 本工程量清单应与磋商文件中的投标人须知、主要合同条款、技术标准和要求及图纸等一起阅读和理解。

1.1.3 本工程量清单仅是响应报价的共同基础，实际工程计量和工程价款的支付应遵循合同条款的约定和本章有关规定。

1.1.4 补充子目工程量计算规则及子目工作内容说明：/。

1.2 投标报价说明

1.2.1 工程量清单中的每一子目须填入单价或价格，且只允许有一个报价。

1.2.2 工程量清单中标价的单价或金额，应包括所需的人工费、材料和施工机具使用费和企业管理费、利润以及一定范围内的风险费用等。

1.2.3 工程量清单中投标人没有填入单价或价格的子目，其费用视为已分摊在工程量清单中其他相关子目的单价或价格之中。

1.2.4 暂列金额的数量及拟用子目的说明：本工程暂列金额 70000 元，投标人投标报价时不得调整，解释权归建设单位。

1.3 施工图纸：

链接：<https://pan.baidu.com/s/1ptPo4qHMNXPkGCDA1KhGsw>

提取码：ayq4

1.4 工程量清单：

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量
----	------	------	--------	------	-----

	000002	公安宿舍楼生活区和厨房改造			
	000003	土建及装饰改造			
	000004	土建改造			
1	010807001001	金属(塑钢)窗	<ul style="list-style-type: none"> 1. 窗洞口尺寸: 1500*1500 2. 窗类型: 塑钢窗 3. 开启方式: 平开窗 4. 框、扇材质及规格: 满足规范及设计要求 5. 玻璃品种、厚度: 5+5 6. 五金种类、规格: 满足规范及设计要求 7. 其他工艺要求: 满足规范及设计要求 	m2	2.25
2	010801001001	木质门(含门套)	<ul style="list-style-type: none"> 1. 门洞口尺寸: 1000*2100 或 1020*2100 2. 门类型: 木质门 3. 开启方式: 平开门 4. 框、扇木材材质: 5. 带门锁、五金等 6. 其他工艺要求: 满足图纸及设计要求 	m2	23.14
3	011207001001	轻质隔墙	<ul style="list-style-type: none"> 1. 隔墙、隔断类型: 轻钢龙骨隔墙 2. 骨架、边框材料种类、规格: 75 系列轻钢龙骨 3. 含 30*30*3 镀锌方管立柱天地固定(窗框加固龙骨) 4. 双面单层 9.5 厚纸面石膏板 5. 内满填防火隔音岩棉 100KG/m3 	m2	381.47
4	011207001002	轻质隔墙(120 厚原门洞封堵)	<ul style="list-style-type: none"> 1. 石膏板双面双层封堵(填充岩棉) 	m2	4.42

5	011207001003	玻璃隔断 上至板底 轻质隔墙	1. 隔墙、隔断类型:轻钢龙骨隔墙 2. 骨架、边框材料种类、规格:75 系列轻钢龙骨 3. 40*40*3 镀锌方管间距@600 4. 双面 9.5 厚纸面石膏板、双面 9.5 厚纸面石膏板 5. 内满填防火隔音岩棉 100KG/m3	m2	15.77
6	011207003001	成品隔断	1. 隔断材料品种、规格:成品铝合金框玻璃隔断含门 2. 配件品种、规格:满足图纸及设计要求 3. 固定方式:满足图纸及设计要求	m2	52.57
7	01B001	拆除原有矿棉板吊顶及龙骨	1. 拆除原有矿棉板吊顶 2. 含拆除原有电气灯具及相关管线、窗帘盒、空调风口、消防报警设备等	m2	458.89
8	01B002	拆除轻钢龙骨隔墙	1. 拆除原有轻钢龙骨隔墙	m2	123.49
9	01B003	拆除地胶地面	1. 拆除饰面类型:原有地胶面层	m2	476.49
10	01B004	铲除墙面涂料	1. 拆除类型:拆除原有墙面涂料	m2	191.44
11	01B005	卫生间地面瓷砖拆除	1. 拆除饰面类型:瓷砖	m2	15.08
12	01B006	卫生间墙面瓷砖拆除	1. 拆除饰面类型:瓷砖	m2	86.90
13	01B007	天棚面龙骨及饰面拆除	1. 龙骨类型:原有轻钢龙骨 2. 拆除饰面:石膏板 3. 部位:卫生间天棚 4. 含拆除原有电气灯具及相关管线、窗帘盒、空调风口、消防报警设备等	m2	15.08
14	01B008	卫生间蹲便地台拆除	1. 拆除类型:原卫生间蹲便台拆除	m3	0.64

15	01B009	卫生隔断 (舍门) 拆除	1. 拆除类型:原卫生间抗倍特板隔断	m2	9.60
16	01B010	卫生间石材洗漱台 拆除	1. 拆除类型:原石材洗漱台	m2	3.60
17	01B011	踢脚线拆除	1. 拆除类型:不锈钢踢脚线 2. 含基层拆除	m	130.80
18	01B012	踢脚线拆除	1. 拆除类型:木制踢脚线(保护性拆除)	m	6.20
19	01B013	窗帘百叶 拆除	1. 拆除类型:百叶窗帘 2. 部位:餐厅	m2	17.91
20	01B014	铝合金门 拆除	1. 部位:餐厅	m2	3.88
21	01B015	窗户金刚网纱窗拆卸清洗及恢复安装	1. 部位:餐厅	套	6.00
22	01B016	垃圾外运	1. 垃圾类型:建筑垃圾及遗留生活、装饰垃圾等 2. 垃圾运距按照20公里考虑	m3	148.34
23	01B017	包管	1. 75轻钢龙骨隔墙单面单层 12厚纸面石膏板包封	m2	40.56
24	01081000100 1	窗帘	1. 垂直遮光布帘 2. 部位:宿舍生活区	m	19.55
25	01081000100 2	竣工精保洁	1、室内墙地面保洁处理,具体施工情况根据现场情况综合考虑 2. 达到建设单位要求,符合入驻条件	m2	453.18
	000005	装饰改造			
	000006	地面			
26	01110200300 1	块料楼地面	1. 找平层厚度、材料种类及强度等级:1:3水泥砂浆找平 2. 结合层厚度、材料种类及强度等级:1:3干硬性水泥砂浆结合层 3. 面层材料品种、规格:CT-01800*800防滑地砖	m2	22.54

			4. 含美缝处理 5. 含止水坎		
27	01110100600 1	平面砂浆 保护层	1. 找平层厚度:20 厚 2. 砂浆种类及强度等 级:1:2.5 水泥砂浆保护层	m2	33.81
28	01090400200 1	楼(地)面 涂膜防水	1. 防水膜品种:聚氨酯防水涂 料 2. 涂膜厚度、遍数:1.5 厚、 两遍	m2	33.81
29	01110800100 1	石材零星 项目(过 门石)	1. 找平层厚度、材料种类及强 度等级:水泥砂浆 2. 结合层厚度、材料种类及强 度等级:水泥砂浆 3. 面层材料品种、规格:ST-01 过门石 4. 勾缝材料种类:满足图纸及 设计要求 5. 防护材料种类:满足图纸及 设计要求 6. 面层处理方式:满足图纸及 设计要求	m2	2.20
30	01B018	铝合金收 口条	1. 设计选样 2. 满足设计要求	m	8.92
31	01110300100 1	地板胶楼 地面	1. 蓝色 PVC 地板胶(原有自流 平) 2. 含基层处理	m2	453.18
32	01110500600 1	金属踢脚 线	1. 踢脚线高度:40mm, 不锈钢 2. 基层材料种类、规格:满足 图纸及设计要求 3. 面层材料品种、规格:满足 图纸及设计要求	m	360.26
33	01110500600 2	原木质踢 脚线安装		m	6.20
	000007	天棚			

34	01130200100 1	铝扣板吊 顶天棚	1. 吊顶形式、吊杆规格、高度： 满足图纸及设计要求 2. 龙骨材料种类、规格、中距： 满足图纸及设计要求 3. 面板材料品种、规格：AL-01 300*300 铝扣板 4. 压条材料种类、规格：满足 图纸及设计要求 5. 嵌缝材料种类：满足图纸及 设计要求 6. 防护材料种类：满足图纸及 设计要求	m ²	15.30
35	01130200100 2	平面吊顶 天棚	1. 吊顶形式、吊杆规格、高度： 直径 8mm 全丝吊筋 2. 龙骨材料种类、规格、中 距：C50 主龙骨、C50 副龙骨 3. 双层 9.5 厚纸面石膏板基 层	m ²	161.17
36	01130200200 1	跌级吊顶 天棚	1. 吊顶形式、吊杆规格、高度： 直径 8mm 全丝吊筋 2. 龙骨材料种类、规格、中 距：C50 主龙骨、C50 副龙骨 3. 双层 9.5 厚纸面石膏板基 层	m ²	109.06
37	01B019	铝合金送 风口	1. 尺寸：793*150mm	个	6.00
38	01B020	铝合金出 风口	1. 尺寸：800*180mm	个	17.00
39	01140400200 1	天棚喷刷 涂料	1. 基层类型：石膏板或结构板 2. 腻子种类：普通腻子 3. 刮腻子遍数：两遍 4. 涂料品种、喷刷遍数：白色 无机涂料、两遍	m ²	491.40
40	01081000200 1	窗帘盒	1. 9.5 厚纸面石膏板基层 2. 面满刮腻子无机涂料饰面	m	22.08
41	01130200100 3	平面吊顶 天棚	1. 吊顶形式、吊杆规格、高度： 与周边吊顶高度及形式一致 2. 龙骨材料种类、规格、中距： 与周边吊顶高度及形式一致 3. 面层形式：矿棉板	m ²	20.88
	000008	墙面			

42	01080900100 1	窗台板	1.找平层材质:满足图纸及设计要求 2.粘结层材质、厚度:满足图纸及设计要求 3.窗台板材质、规格:石材窗台板	m2	10.74
43	01090300200 1	墙面涂膜 防水	1.防水膜品种:聚氨酯 2.涂膜厚度、遍数:1.5mm、两遍	m2	20.44
44	01140400100 1	墙面喷刷 涂料	1.喷刷涂料部位:新建墙面或原建筑面、食堂及走道公区开裂找补 2.腻子种类:普通腻子 3.刮腻子遍数:两遍 4.涂料品种、喷刷遍数:白色无机涂料、两遍	m2	969.12
45	01140400100 2	墙面喷刷 涂料	1.喷刷涂料部位:食堂及走道公区开裂找补 2.涂料品种、喷刷遍数:白色无机涂料、两遍	m2	220.00
46	01120300300 1	块料墙、 柱面	1.CT-02 400*800 墙砖 2.含美缝	m2	81.77
47	01150200100 1	成品装饰 线条	1.基层类型:满足图纸及设计要求 2.线条材料品种、规格:满足图纸及设计要求 3.防护(填充)材料种类:满足图纸及设计要求	m	31.80
48	01120500100 1	墙、柱面 装饰板	1.银镜 2.含镀钛黑色不锈钢	m2	27.59
49	01120700300 2	成品隔断	1.隔断材料品种、规格:抗倍特板隔断 2.配件品种、规格:满足设计图纸要求 3.固定方式:满足设计图纸要求	m2	9.60
	000009	其他			
50	01150500100 1	洗漱台	1.材料品种、规格:满足图纸及设计要求 2.支架品种、规格:满足图纸及设计要求	m2	1.44

51	01150500300 1	镜面玻璃	<ol style="list-style-type: none"> 1. 镜面玻璃品种、规格:满足图纸及设计要求 2. 框材质、断面尺寸:满足图纸及设计要求 3. 基层材料种类:满足图纸及设计要求 	m ²	1.44
	000011	电气工程			
52	03040201100 1	成套配电箱	<ol style="list-style-type: none"> 1. 名称:配电箱 AL2 改造 2. 型号:具体详设计要求 3. 规格:具体详设计要求 4. 电压(kV):具体详设计要求 5. 安装方式:满足设计要求 6. 接线端子材质、规格:具体详设计要求 7. 端子板外部接线材质、规格:具体详设计要求 	台	2.00
53	03041200100 1	配管	<ol style="list-style-type: none"> 1. 名称:电气配管 SC20 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:DN20 4. 配置形式:明暗配 5. 接地要求:满足设计及规范要求 6. 钢索材质、规格:满足设计及规范要求 7. 引线材质:满足设计及规范要求 8. 包含管道支吊架 	m	414.32
54	03041200100 2	配管	<ol style="list-style-type: none"> 1. 名称:电气配管 JDG20 2. 材质:紧定(扣压)式钢导管 3. 规格:DN20 4. 配置形式:明暗配 5. 接地要求:满足设计及规范要求 6. 钢索材质、规格:满足设计及规范要求 7. 引线材质:满足设计及规范要求 8. 包含管道支吊架 	m	770.24

55	03041200100 3	配管	<ol style="list-style-type: none"> 名称:金属软管 DN20 材质:金属软管 规格:DN20 配置形式:满足设计及规范要求 接地要求:满足设计及规范要求 钢索材质、规格:满足设计及规范要求 引线材质:满足设计及规范要求 	m	10.00
56	03041200400 1	配线	<ol style="list-style-type: none"> 名称:照明配线 配线形式:管内穿线 型号:满足设计及规范要求 规格:WDZ-BYJ-2.5 材质:铜 配线线制:满足设计及规范要求 钢索材质、规格:满足设计及规范要求 	m	1723.17
57	03041200400 2	配线	<ol style="list-style-type: none"> 名称:照明配线 配线形式:管内穿线 型号:满足设计及规范要求 规格:WDZN-BYJ-2.5 材质:铜 配线线制:满足设计及规范要求 钢索材质、规格:满足设计及规范要求 	m	349.89
58	03041200400 3	配线	<ol style="list-style-type: none"> 名称:照明配线 配线形式:管内穿线 型号:满足设计及规范要求 规格:WDZ-BYJ-4 材质:铜 配线线制:满足设计及规范要求 钢索材质、规格:满足设计及规范要求 	m	1026.14

59	03041200400 4	配线	<ol style="list-style-type: none"> 1. 名称: 照明配线 2. 配线形式: 桥架穿线 3. 型号: 满足设计及规范要求 4. 规格: WDJ-BYJ-4 5. 材质: 铜 6. 配线线制: 满足设计及规范要求 7. 钢索材质、规格: 满足设计及规范要求 	m	609.12
60	03041300200 1	凿(压)槽	<ol style="list-style-type: none"> 1. 名称: 墙/地面剔槽 2. 规格: DN20 范围内 3. 类型: 满足设计及业主要求 4. 填充(恢复)方式: 满足设计及业主要求 5. 混凝土标准: 满足设计及业主要求 	m	204.68
61	03041300100 1	普通灯具	<ol style="list-style-type: none"> 1. 名称: LED 平板灯 600*600 2. 型号: 详设计及业主要求 3. 规格: , LED 4. 类型: 满足设计及业主要求 	套	16.00
62	03041300100 2	普通灯具	<ol style="list-style-type: none"> 1. 名称: LED 平板灯 300*1200 2. 型号: 详设计及业主要求 3. 规格: , LED 4. 类型: 满足设计及业主要求 	套	6.00
63	03041300100 3	普通灯具	<ol style="list-style-type: none"> 1. 名称: LED 平板灯 300*300 2. 型号: 详设计及业主要求 3. 规格: , LED 4. 类型: 满足设计及业主要求 	套	6.00
64	03041300200 2	装饰灯	<ol style="list-style-type: none"> 1. 名称: 筒灯 2. 型号: 孔径 80, 12W 3. 规格: 满足设计及规范要求 4. 安装方式: 综合考虑 	套	99.00
65	03041300200 3	装饰灯	<ol style="list-style-type: none"> 1. 名称: 应急灯 2. 型号: 满足设计及规范要求 3. 规格: 满足设计及规范要求 4. 安装方式: 满足设计要求 	套	9.00

66	03041300200 4	装饰灯	1. 名称:安全出口 LED 灯 2. 型号:5W 3. 规格:满足设计及规范要求 4. 安装方式:门上 0.1m 壁装	套	4.00
67	03041300200 5	装饰灯	1. 名称:疏散指示 LED 灯 2. 型号:5W 3. 规格:满足设计及规范要求 4. 安装方式:距地 0.5m	套	8.00
68	03041300200 6	装饰灯	1. 名称:警用定制灯箱 2. 型号:满足设计及规范要求 3. 规格:满足设计及规范要求 4. 安装方式:满足设计及规范要求	套	1.00
69	03041301300 1	照明开关、按钮	1. 名称:单联单控开关 2. 材质:满足设计及规范要求 3. 规格:250V 10A 4. 安装方式:暗装	套	4.00
70	03041301300 2	照明开关、按钮	1. 名称:双联单控开关 2. 材质:满足设计及规范要求 3. 规格:250V 10A 4. 安装方式:暗装	套	19.00
71	03041301300 3	照明开关、按钮	1. 名称:三联单控开关 2. 材质:满足设计及规范要求 3. 规格:250V 10A 4. 安装方式:暗装	套	1.00
72	03041301300 4	照明开关、按钮	1. 名称:四联单控开关 2. 材质:满足设计及规范要求 3. 规格:250V 10A 4. 安装方式:暗装	套	2.00
73	03041301300 5	照明开关、按钮	1. 名称:空调开关 2. 材质:满足设计及规范要求 3. 规格:满足设计及规范要求 4. 安装方式:暗装	套	17.00

74	03041301400 1	插座	1. 名称:单相二三级组合安全型插座 2. 材质:满足设计及规范要求 3. 规格:250V 10A 4. 安装方式:暗装	套	72.00
75	03041301400 2	插座	1. 名称:单相二孔连三孔暗装防溅安全卫生间插座 2. 材质:满足设计及规范要求 3. 规格:250V 10A, 防护等级IP54 4. 安装方式:暗装	套	10.00
76	03041301400 3	插座	1. 名称:三孔暗装防溅安全卫生间插座 2. 材质:满足设计及规范要求 3. 规格:250V 10A, 防护等级IP54 4. 安装方式:暗装	套	2.00
77	03B001	三合一暖风机	1. 名称:三合一暖风机 2. 含接线盒, 明暗配综合	套	2.00
78	03040403300 1	风扇	1. 名称:卫生间排气扇(利旧) 2. 型号:PQ2 3. 规格:利旧 4. 安装方式:吊装	台	4.00
79	03050200300 1	双绞线缆	1. 名称:电话线 2. 类别:满足设计及规范要求 3. 规格:RVB-2X0.5 4. 敷设方式:管内敷设	m	211.66
80	03050200300 2	双绞线缆	1. 名称:网络线 2. 类别:满足设计及规范要求 3. 规格:UTP5 4. 敷设方式:管内敷设	m	211.66
81	03050201000 1	信息、网络插座	1. 名称:网络插座 2. 类别:满足设计及规范要求 3. 规格:满足设计及规范要求 4. 安装方式:暗装	个	17.00

82	03050201000 2	信息、网络插座	1. 名称:电话插座 2. 类别:满足设计及规范要求 3. 规格:满足设计及规范要求 4. 安装方式:暗装	个	17.00
83	03041600600 1	输配电装置系统	1. 名称:送配电装置调试 2. 型号:满足设计及规范要求 3. 电压(kV):1KV 4. 类型:满足设计及规范要求	系统	1.00
84	03B002	电视拆除及重新安装	1. 名称:电视拆除及重新安装	项	1.00
85	03050600600 1	门禁系统	1. 名称:门禁系统 2. 类别:满足设计规范及甲方要求 3. 规格:满足设计规范及甲方要求 4. 包含门禁一体机、门禁电源、出门按钮、电锁、相应管线连接等	套	3.00
	000013	给排水工程			
86	03100100800 1	塑料管	1. 材质:PPR管 2. 规格:DN15 3. 连接形式:热熔连接 4. 管卡材质:满足设计及规范要求 5. 管道消毒、冲洗:满足设计及规范要求 6. 警示带形式:满足设计及规范要求 7. 安装部位:室内 8. 介质:冷水	m	25.52

87	03100100800 2	塑料管	<ol style="list-style-type: none"> 1. 材质: PPR 管 2. 规格: DN20 3. 连接形式: 热熔连接 4. 管卡材质: 满足设计及规范要求 5. 管道消毒、冲洗: 满足设计及规范要求 6. 警示带形式: 满足设计及规范要求 7. 安装部位: 室内 8. 介质: 冷水 	m	8.66
88	03100100800 3	塑料管	<ol style="list-style-type: none"> 1. 材质: PPR 管 2. 规格: DN25 3. 连接形式: 热熔连接 4. 管卡材质: 满足设计及规范要求 5. 管道消毒、冲洗: 满足设计及规范要求 6. 警示带形式: 满足设计及规范要求 7. 安装部位: 室内 8. 介质: 冷水 	m	26.50
89	03100100800 4	塑料管	<ol style="list-style-type: none"> 1. 材质: PPR 管-热水 2. 规格: DN15 3. 连接形式: 热熔连接 4. 管卡材质: 满足设计及规范要求 5. 管道消毒、冲洗: 满足设计及规范要求 6. 警示带形式: 满足设计及规范要求 7. 安装部位: 室内 8. 介质: 冷水 	m	18.60
90	03100100800 5	塑料管	<ol style="list-style-type: none"> 1. 材质: PPR 管-热水 2. 规格: DN20 3. 连接形式: 热熔连接 4. 管卡材质: 满足设计及规范要求 5. 管道消毒、冲洗: 满足设计及规范要求 6. 警示带形式: 满足设计及规范要求 7. 安装部位: 室内 8. 介质: 冷水 	m	7.58

91	03100100100 1	铸铁管	<ol style="list-style-type: none"> 1. 材质: 铸铁管 2. 规格: DN100 3. 连接形式: 满足设计及规范要求 4. 接口材料: 满足设计及规范要求 5. 管道消毒、冲洗: 满足设计及规范要求 6. 警示带形式: 满足设计及规范要求 7. 安装部位: 满足设计及规范要求 8. 介质: 满足设计及规范要求 	m	16.62
92	03100100100 2	铸铁管	<ol style="list-style-type: none"> 1. 材质: 铸铁管 2. 规格: DN75 3. 连接形式: 满足设计及规范要求 4. 接口材料: 满足设计及规范要求 5. 管道消毒、冲洗: 满足设计及规范要求 6. 警示带形式: 满足设计及规范要求 7. 安装部位: 满足设计及规范要求 8. 介质: 满足设计及规范要求 	m	16.38
93	03100100100 3	铸铁管	<ol style="list-style-type: none"> 1. 材质: 铸铁管 2. 规格: DN50 3. 连接形式: 满足设计及规范要求 4. 接口材料: 满足设计及规范要求 5. 管道消毒、冲洗: 满足设计及规范要求 6. 警示带形式: 满足设计及规范要求 7. 安装部位: 满足设计及规范要求 8. 介质: 满足设计及规范要求 	m	3.60
94	03100200300 1	塑料阀门	<ol style="list-style-type: none"> 1. 规格: 截止阀 2. 连接形式: DN25 	个	4.00

95	03100301400 1	给、排水附件	1. 类型: 地漏 2. 材质: 详设计要求 3. 型号: 自带水封 4. 规格: DN75	个	4.00
96	03100301400 2	给、排水附件	1. 类型: 洗衣机地漏 2. 材质: 详设计要求 3. 型号: 自带水封 4. 规格: DN75	个	2.00
97	03100300300 1	洗脸盆	1. 类型: 洗脸盆 2. 材质: 瓷质, 包含龙头 3. 规格: 详设计要求 4. 安装方式: 详设计要求	组	4.00
98	03100300600 1	大便器	1. 类型: 蹲便 2. 材质: 瓷质 3. 规格: 详设计要求 4. 安装方式: 详设计要求	组	2.00
99	03100301000 1	淋浴器	1. 材质: 淋浴器 2. 规格: 3. 组装形式:	套	2.00
100	03100501300 1	热水器、开水炉	1. 型号: 电热水器 2. 连接形式: 3. 容积: 4. 安装方式: 5. 能源种类:	台	1.00
101	03100300800 1	其他成品卫生器具	1. 类型: 拖布池 2. 材质: 瓷质 3. 规格: 详设计要求 4. 安装方式: 详设计要求	组	2.00
102	03100301400 3	给、排水附件	1. 类型: 洗衣机龙头 2. 材质: 3. 型号: 4. 规格:	个	2.00
103	03130100200 1	打洞(孔)	1. 名称: 水钻钻孔及堵洞 2. 规格: DN50 3. 类型: 楼板 4. 填充(恢复)方式: 满足防水要求 5. 混凝土标准: 满足建筑验收相关要求	个	4.00
104	03130100200 2	打洞(孔)	1. 名称: 水钻钻孔及堵洞 2. 规格: DN75 3. 类型: 楼板 4. 填充(恢复)方式: 满足防水要求	个	2.00

			5. 混凝土标准: 满足建筑验收相关要求		
105	031301002003	打洞(孔)	1. 名称: 水钻钻孔及堵洞 2. 规格: DN100 3. 类型: 楼板 4. 填充(恢复)方式: 满足防水要求 5. 混凝土标准: 满足建筑验收相关要求	个	2.00
106	031208002001	其他管道绝热	1. 绝热材料品种: 橡塑保温 2. 绝热厚度: 满足设计要求 3. 管道外径: $\phi 57$ 及以下管道 4. 软木品种: 满足设计要求	m ³	0.20
107	03B003	原有管线接驳	1. 工作内容: 管材切断、管材增加、增加管件、新增管道对接等	项	1.00
	000015	消防工程			
108	030910002001	灭火器箱	1. 安装方式: 灭火器箱 2. 型号、规格: 满足设计及规范要求	个	6.00
109	030910001001	灭火器	1. 形式: 灭火器 2. 规格、型号: MF/ABC5	具	12.00
	000017	通风空调工程			

110	03100100500 1	铜管	<ol style="list-style-type: none"> 1. 材质:去磷无缝紫铜管 2. 规格: $\phi 28.6$ 3. 压力等级:满足设计及规范要求 4. 连接形式:满足设计及规范要求 5. 管卡材质:满足设计及规范要求 6. 管道消毒、冲洗:满足设计及规范要求 7. 警示带形式:满足设计及规范要求 8. 安装部位:满足设计及规范要求 9. 介质:满足设计及规范要求 	m	3.00
111	03100100500 2	铜管	<ol style="list-style-type: none"> 1. 材质:去磷无缝紫铜管 2. 规格: $\phi 15.88$ 3. 压力等级:满足设计及规范要求 4. 连接形式:满足设计及规范要求 5. 管卡材质:满足设计及规范要求 6. 管道消毒、冲洗:满足设计及规范要求 7. 警示带形式:满足设计及规范要求 8. 安装部位:满足设计及规范要求 9. 介质:满足设计及规范要求 	m	58.42

112	03100100500 3	铜管	<ol style="list-style-type: none"> 1. 材质:去磷无缝紫铜管 2. 规格: $\phi 9.53$ 3. 压力等级:满足设计及规范要求 4. 连接形式:满足设计及规范要求 5. 管卡材质:满足设计及规范要求 6. 管道消毒、冲洗:满足设计及规范要求 7. 警示带形式:满足设计及规范要求 8. 安装部位:满足设计及规范要求 9. 介质:满足设计及规范要求 	m	67.00
113	03100100500 4	铜管	<ol style="list-style-type: none"> 1. 材质:去磷无缝紫铜管 2. 规格: $\phi 25.4$ 3. 压力等级:满足设计及规范要求 4. 连接形式:满足设计及规范要求 5. 管卡材质:满足设计及规范要求 6. 管道消毒、冲洗:满足设计及规范要求 7. 警示带形式:满足设计及规范要求 8. 安装部位:满足设计及规范要求 9. 介质:满足设计及规范要求 	m	3.50

114	03100100500 5	铜管	<ol style="list-style-type: none"> 1. 材质:去磷无缝紫铜管 2. 规格: $\phi 12.7$ 3. 压力等级:满足设计及规范要求 4. 连接形式:满足设计及规范要求 5. 管卡材质:满足设计及规范要求 6. 管道消毒、冲洗:满足设计及规范要求 7. 警示带形式:满足设计及规范要求 8. 安装部位:满足设计及规范要求 9. 介质:满足设计及规范要求 	m	6.00
115	03100100500 6	铜管	<ol style="list-style-type: none"> 1. 材质:去磷无缝紫铜管 2. 规格: $\phi 22.2$ 3. 压力等级:满足设计及规范要求 4. 连接形式:满足设计及规范要求 5. 管卡材质:满足设计及规范要求 6. 管道消毒、冲洗:满足设计及规范要求 7. 警示带形式:满足设计及规范要求 8. 安装部位:满足设计及规范要求 9. 介质:满足设计及规范要求 	m	2.00

116	03100100500 7	铜管	<ol style="list-style-type: none"> 1. 材质:去磷无缝紫铜管 2. 规格: ϕ 19.05 3. 压力等级:满足设计及规范要求 4. 连接形式:满足设计及规范要求 5. 管卡材质:满足设计及规范要求 6. 管道消毒、冲洗:满足设计及规范要求 7. 警示带形式:满足设计及规范要求 8. 安装部位:满足设计及规范要求 9. 介质:满足设计及规范要求 	m	27.70
117	03100100500 8	铜管	<ol style="list-style-type: none"> 1. 材质:去磷无缝紫铜管 2. 规格: ϕ 31.8 3. 压力等级:满足设计及规范要求 4. 连接形式:满足设计及规范要求 5. 管卡材质:满足设计及规范要求 6. 管道消毒、冲洗:满足设计及规范要求 7. 警示带形式:满足设计及规范要求 8. 安装部位:满足设计及规范要求 9. 介质:满足设计及规范要求 	m	21.00
118	03100100200 1	冷凝水管	<ol style="list-style-type: none"> 1. 材质:PVC-U 2. 规格: ϕ 32 3. 压力等级:满足设计及规范要求 4. 连接形式:满足设计及规范要求 5. 管卡材质:满足设计及规范要求 6. 管道消毒、冲洗:满足设计及规范要求 7. 警示带形式:满足设计及规范要求 8. 安装部位:满足设计及规范 	m	88.40

			要求 9. 介质: 满足设计及规范要求		
119	03100100200 2	冷凝水管	1. 材质: PVC-U 2. 规格: $\phi 40$ 3. 压力等级: 满足设计及规范要求 4. 连接形式: 满足设计及规范要求 5. 管卡材质: 满足设计及规范要求 6. 管道消毒、冲洗: 满足设计及规范要求 7. 警示带形式: 满足设计及规范要求 8. 安装部位: 满足设计及规范要求 9. 介质: 满足设计及规范要求	m	3.00
120	03B004	分岐管	1. 名称: 分岐管 2. 型号: $\phi 9.53$	个	7.00
121	03B005	分岐管	1. 名称: 分岐管 2. 型号: $\phi 12.72$	个	4.00
122	03B006	分岐管	1. 名称: 分岐管 2. 型号: $\phi 15.88$	个	2.00
123	03B007	分岐管	1. 名称: 分岐管 2. 型号: $\phi 19.05$	个	6.00
124	03B008	分岐管	1. 名称: 分岐管 2. 型号: $\phi 22.22$	个	1.00
125	03B009	分岐管	1. 名称: 分岐管 2. 型号: $\phi 25.42$	个	2.00
126	03B010	分岐管	1. 名称: 分岐管 2. 型号: $\phi 28.6$	个	2.00
127	03B011	分岐管	1. 名称: 分岐管 2. 型号: $\phi 31.8$	个	2.00

128	03120800300 1	通风管道 绝热	1. 绝热材料品种: 橡塑保温 2. 绝热厚度: 综合考虑 3. 软木品种:	m3	0.33
129	03120800300 2	铜管管道 绝热	1. 绝热材料品种: 橡塑保温 双管气/液管 管外径 \leq 16/10mm 2. 绝热厚度: 综合考虑 3. 软木品种:	m	60.00
130	03120800300 3	铜管管道 绝热	1. 绝热材料品种: 橡塑保温 双管气/液管 管外径 \leq 20/10mm 2. 绝热厚度: 综合考虑 3. 软木品种:	m	6.50
131	03120800300 4	铜管管道 绝热	1. 绝热材料品种: 橡塑保温 双管气/液管 管外径 \leq 28/13mm 2. 绝热厚度: 综合考虑 3. 软木品种:	m	8.10
132	03120800300 5	铜管管道 绝热	1. 绝热材料品种: 橡塑保温 双管气/液管 管外径 \leq 35/16mm 2. 绝热厚度: 综合考虑 3. 软木品种:	m	38.00
133	03120800700 1	防潮层、 保护层	1. 材料: 0.5mm 厚镀锌钢板保 护层 2. 厚度: 3. 层数: 4. 对象: 5. 结构形式:	m2	10.00
134	03070200100 1	碳钢通风 管道	1. 名称: 通风风管 2. 材质: 镀锌薄钢板风管 3. 形状: 矩形 4. 规格: 长边 \leq 320mm 5. 板材厚度: 0.5mm 6. 接口形式:	m2	4.90
135	03070200100 2	碳钢通风 管道	1. 名称: 空调风管 2. 材质: 镀锌薄钢板风管 3. 形状: 矩形 4. 规格: 长边 \leq 630mm 5. 板材厚度: 0.75mm 6. 接口形式:	m2	2.55

136	03070200100 3	碳钢通风 管道	1. 名称: 空调风管 2. 材质: 镀锌薄钢板风管 3. 形状: 矩形 4. 规格: 长边 \leq 1000mm 5. 板材厚度: 0.75mm 6. 接口形式:	m ²	40.00
137	03070200800 1	柔性软风 管	1. 名称: 帆布软接 2. 材质: 帆布软接 3. 规格: 满足设计及规范要求 4. 风管接头形式、材质:	m	8.00
138	03120800300 6	通风管道 绝热	1. 绝热材料品种: 离心玻璃棉 2. 绝热厚度: 40mm 3. 软木品种:	m ³	2.03
139	03070300100 1	碳钢阀门	1. 名称: 70℃防火阀 2. 类型: 满足设计及规范要求 3. 型号: 200*160 4. 规格: 满足设计及规范要求	个	4.00
140	03070300700 1	碳钢风 口、散流 器、百叶 窗	1. 名称: 双层百叶风口 2. 类型: 满足设计及规范要求 3. 型号: 380*145 4. 规格: 满足设计及规范要求	个	3.00
141	03070300700 2	碳钢风 口、散流 器、百叶 窗	1. 名称: 双层百叶风口 2. 类型: 满足设计及规范要求 3. 型号: 830*145 4. 规格: 满足设计及规范要求	个	5.00
142	03070300700 3	碳钢风 口、散流 器、百叶 窗	1. 名称: 双层百叶风口 2. 类型: 满足设计及规范要求 3. 型号: 930*145 4. 规格: 满足设计及规范要求	个	8.00

143	03070300700 4	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称: 单层百叶风口 2. 类型: 满足设计及规范要求 3. 型号: 455*170 4. 规格: 满足设计及规范要求	个	3.00
144	03070300700 5	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称: 单层百叶风口 2. 类型: 满足设计及规范要求 3. 型号: 940*209 4. 规格: 满足设计及规范要求	个	5.00
145	03070300700 6	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称: 单层百叶风口 2. 类型: 满足设计及规范要求 3. 型号: 1000*200 4. 规格: 满足设计及规范要求	个	8.00
146	03070100400 1	原风机拆除移位(利旧)	1. 名称: 原风机拆除移位(利旧) 2. 型号: 满足设计及规范要求 3. 规格: 满足设计及规范要求 4. 安装形式: 满足设计及规范要求 5. 减振形式: 满足设计及规范要求	台	8.00
147	03070100400 2	天花板内置低静压风管机	1. 名称: 天花板内置低静压风管机 2. 型号: 满足设计及规范要求 3. 规格: 供冷量 2.8kw, 供热量 3.3KW, 功率 28W, 工作压力 1.6MPA 4. 安装形式: 满足设计及规范要求 5. 减振形式: 满足设计及规范要求	台	3.00

148	03070100400 3	天花板内 置低静压 风管机	1. 名称:天花板内置低静压风管机 2. 型号:满足设计及规范要求 3. 规格:供冷量 7.1kw,供热量 8KW, 功率 103W,工作压力 1.6MPA 4. 安装形式:满足设计及规范要求 5. 减振形式:满足设计及规范要求	台	2.00
149	03070100400 4	天花板内 置低静压 风管机	1. 名称:天花板内置低静压风管机 2. 型号:满足设计及规范要求 3. 规格:供冷量 8kw,供热量 9KW, 功率 106W,工作压力 1.6MPA 4. 安装形式:满足设计及规范要求 5. 减振形式:满足设计及规范要求	台	3.00
150	03070100400 5	原风机拆 除移位 (利旧)	1. 名称:多联机空调室外机 2. 型号:利旧 3. 规格:利旧 4. 安装形式:满足设计及规范要求 5. 减振形式:满足设计及规范要求	台	1.00
151	03100800200 1	空调水工 程系统调 试	1. 系统名称:	系统	1.00
152	03070400100 1	通风工程 检测、调 试	系统名称:通风调试	系统	1.00
153	03B012	原空调风 管、风口、 管道等拆 除费用	1. 名称:原空调风管、风口、 管道等拆除费用	项	1.00
	000019	蓝贝警务 室			

	000020	土建及装饰改造			
	000021	土建改造			
154	01B022	拆除原有砌体（开门洞）	1. 墙体类型：原有砌体墙	m3	0.76
155	011207001004	轻质隔墙（150厚原门洞封堵）	1. 石膏板双面双层封堵（填充岩棉）	m2	4.42
156	011207001005	轻质隔墙	1. 隔墙、隔断类型：轻钢龙骨隔墙 2. 骨架、边框材料种类、规格：75系列轻钢龙骨 3. 含 30*30*3 镀锌方管立柱天地固定（窗框加固龙骨） 4. 双面单层 12 厚纸面石膏板 5. 内满填防火隔音岩棉 100KG/m3	m2	40.94
157	010801001002	木质门（含门套）	1. 门洞口尺寸：1000*2100 或 1020*2100 2. 门类型：木质门 3. 开启方式：平开门 4. 框、扇木材材质：满足图纸及设计要求 5. 带门锁、五金等 6. 其他工艺要求：满足图纸及设计要求	m2	1.89
158	011207001006	玻璃隔断上至板底轻质隔墙	1. 隔墙、隔断类型：轻钢龙骨隔墙 2. 骨架、边框材料种类、规格：75系列轻钢龙骨 3. 40*40*3 镀锌方管间距 @600 4. 双面 12 厚纸面石膏板、双面 9.5 厚纸面石膏板 5. 内满填防火隔音岩棉 100KG/m3	m2	26.47

159	011207003003	成品隔断	1. 隔断材料品种、规格: 成品铝合金框玻璃隔断含门 2. 配件品种、规格: 满足图纸及设计要求 3. 固定方式: 满足图纸及设计要求	m2	39.98
160	01B023	垃圾外运	1. 垃圾类型: 建筑垃圾及遗留生活、装饰垃圾等 2. 垃圾运距按照 20 公里考虑	m3	4.53
161	010810001003	竣工精保洁	1、室内墙地面保洁处理, 具体施工情况根据现场情况综合考虑 2. 达到建设单位要求, 符合入驻条件	m2	123.74
162	01B024	拆除原有矿棉板吊顶	1. 拆除原有矿棉板吊顶 2. 含拆除原有电气灯具及相关管线、窗帘盒、空调风口、消防报警设备等	m2	125.50
	000022	装饰改造			
	000023	地面			
163	011102003002	块料楼地面	1. 找平层厚度、材料种类及强度等级: 1:3 水泥砂浆找平 2. 结合层厚度、材料种类及强度等级: 1:3 干硬性水泥砂浆结合层 3. 面层材料品种、规格: CT-01 800*800 地砖 4. 含美缝处理	m2	33.50
164	011108001002	石材零星项目 (过门石)	1. 找平层厚度、材料种类及强度等级: 水泥砂浆 2. 结合层厚度、材料种类及强度等级: 水泥砂浆 3. 面层材料品种、规格: ST-01 过门石 4. 勾缝材料种类: 满足图纸及设计要求 5. 防护材料种类: 满足图纸及设计要求 6. 面层处理方式: 满足图纸及设计要求	m2	2.20

165	01110300100 2	地板胶楼 地面	1. 地胶板 2. 5 厚水泥基自流平砂浆基 层 3. 30 厚 DS M20 砂浆找平层 (1:2.5 水泥砂浆) 4. 界面剂 1 道	m2	88.04
166	01110500600 3	金属踢脚 线	1. 踢脚线高度:60, 不锈钢 2. 满足图纸及设计要求	m	82.85
	000024	墙面			
167	01080900100 2	窗台板	1. 找平层材质:满足图纸及设计 要求 2. 粘结层材质、厚度:满足图 纸及设计要求 3. 窗台板材质、规格:石材窗 台板	m2	0.81
168	01140400100 3	墙面喷刷 涂料	1. 喷刷涂料部位:新建墙面或 原建筑面 2. 腻子种类:普通腻子 3. 刮腻子遍数:两遍 4. 涂料品种、喷刷遍数:白色 无机涂料、两遍	m2	269.44
169	01150200100 2	成品装饰 线条	1. 基层类型:满足图纸及设计 要求 2. 线条材料品种、规格:满足 图纸及设计要求 3. 防护(填充)材料种类:满足 图纸及设计要求	m	7.95
170	01120500100 2	墙、柱面 装饰板	1. 龙骨类型:满足图纸及设计 要求 2. 基层类型:满足图纸及设计 要求 3. 警蓝色护墙板 4. 含灯条、含成品配套收口条	m2	15.35
	000025	天棚			
171	01130200100 4	平面吊顶 天棚	1. 吊顶形式、吊杆规格、高度: 直径 8mm 全丝吊筋 2. 龙骨材料种类、规格、中 距:C50 主龙骨、C50 副龙骨 3. 双层 9.5 厚纸面石膏板基 层 4. 包含反光灯带及灯槽	m2	125.50

172	01140400200 2	天棚喷刷 涂料	1. 基层类型:石膏板或结构板 2. 腻子种类:普通腻子 3. 刮腻子遍数:两遍 4. 涂料品种、喷刷遍数:白色 无机涂料、两遍	m ²	150.60
173	01081000200 2	窗帘盒	1. 9.5厚纸面石膏板基层 2. 面满刮腻子无机涂料饰面	m	19.94
	000026	其他			
174	01B025	定制警用 广告牌	1. 尺寸 14400*900 以现场为 准	项	1.00
175	01B026	LOGO 标识 示意	1. 满足甲方及设计要求	套	1.00
	000028	电气工程			
176	03040201100 2	成套配电 箱	1. 名称:配电箱 B2 2. 型号:具体详设计要求 3. 规格:具体详设计要求 4. 电压(kV):具体详设计要求 5. 安装方式:满足设计要求 6. 接线端子材质、规格:具体 详设计要求 7. 端子板外部接线材质、规 格:具体详设计要求	台	1.00
177	03041200100 4	配管	1. 名称:电气配管 SC15 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:DN15 4. 配置形式:明暗配 5. 接地要求:满足设计及规范 要求 6. 钢索材质、规格:满足设计 及规范要求 7. 引线材质:满足设计及规范 要求 8. 包含管道支吊架	m	124.19

178	03041200100 5	配管	<ol style="list-style-type: none"> 1. 名称: 电气配管 SC20 2. 材质: 镀锌钢管 3. 规格: DN20 4. 配置形式: 明暗配 5. 接地要求: 满足设计及规范要求 6. 钢索材质、规格: 满足设计及规范要求 7. 引线材质: 满足设计及规范要求 8. 包含管道支吊架 	m	187.47
179	03041200100 6	配管	<ol style="list-style-type: none"> 1. 名称: 电气配管 JDG20 2. 材质: 紧定(扣压)式钢导管 3. 规格: DN20 4. 配置形式: 明暗配 5. 接地要求: 满足设计及规范要求 6. 钢索材质、规格: 满足设计及规范要求 7. 引线材质: 满足设计及规范要求 8. 包含管道支吊架 	m	125.11
180	03041200100 7	配管	<ol style="list-style-type: none"> 1. 名称: 电气配管 JDG25 2. 材质: 紧定(扣压)式钢导管 3. 规格: DN25 4. 配置形式: 明暗配 5. 接地要求: 满足设计及规范要求 6. 钢索材质、规格: 满足设计及规范要求 7. 引线材质: 满足设计及规范要求 8. 包含管道支吊架 	m	125.55

181	03041200100 8	配管	<ol style="list-style-type: none"> 名称:金属软管 DN20 材质:金属软管 规格:DN20 配置形式:满足设计及规范要求 接地要求:满足设计及规范要求 钢索材质、规格:满足设计及规范要求 引线材质:满足设计及规范要求 	m	10.00
182	03041200400 5	配线	<ol style="list-style-type: none"> 名称:照明配线 配线形式:管内穿线 型号:满足设计及规范要求 规格:BV-2.5 材质:铜 配线线制:满足设计及规范要求 钢索材质、规格:满足设计及规范要求 	m	402.26
183	03041200400 6	配线	<ol style="list-style-type: none"> 名称:照明配线 配线形式:管内穿线 型号:满足设计及规范要求 规格:NH-BV-2.5 材质:铜 配线线制:满足设计及规范要求 钢索材质、规格:满足设计及规范要求 	m	86.19
184	03041200400 7	配线	<ol style="list-style-type: none"> 名称:照明配线 配线形式:管内穿线 型号:满足设计及规范要求 规格:BV-4 材质:铜 配线线制:满足设计及规范要求 钢索材质、规格:满足设计及规范要求 	m	516.72

185	03041300200 7	凿(压)槽	1. 名称: 墙/地面剔槽 2. 规格: DN20 范围内 3. 类型: 满足设计及业主要求 4. 填充(恢复)方式: 满足设计及业主要求 5. 混凝土标准: 满足设计及业主要求	m	200.24
186	03041300100 4	普通灯具	1. 名称: LED 平板灯 600*600 2. 型号: 详设计及业主要求 3. 规格: , LED 4. 类型: 满足设计及业主要求	套	3.00
187	03041300100 5	普通灯具	1. 名称: LED 平板灯 300*1200 2. 型号: 详设计及业主要求 3. 规格: , LED 4. 类型: 满足设计及业主要求	套	3.00
188	03041300200 8	装饰灯	1. 名称: 筒灯 2. 型号: 孔径 80, 12W 3. 规格: 满足设计及规范要求 4. 安装方式: 综合考虑	套	25.00
189	03041300200 9	装饰灯	1. 名称: 双头应急灯 2. 型号: 满足设计及规范要求 3. 规格: 2*23W 4. 安装方式: 满足设计要求	套	2.00
190	03041300201 0	装饰灯	1. 名称: 安全出口 LED 灯 2. 型号: 5W 3. 规格: 满足设计及规范要求 4. 安装方式: 门上 0.1m 壁装	套	1.00
191	03041300201 1	装饰灯	1. 名称: 疏散指示 LED 灯 2. 型号: 5W 3. 规格: 满足设计及规范要求 4. 安装方式: 距地 0.5m	套	1.00

192	03041300201 2	装饰灯	1. 名称:LED灯带 2. 型号:满足设计及规范要求 3. 规格:满足设计及规范要求 4. 安装方式:满足设计及规范要求	m	2.00
193	03041300201 3	装饰灯	1. 名称:警用定制灯箱 2. 型号:满足设计及规范要求 3. 规格:满足设计及规范要求 4. 安装方式:满足设计及规范要求	套	1.00
194	03041301300 6	照明开关、按钮	1. 名称:单联单控开关 2. 材质:满足设计及规范要求 3. 规格:250V 10A 4. 安装方式:暗装	套	2.00
195	03041301300 7	照明开关、按钮	1. 名称:双联单控开关 2. 材质:满足设计及规范要求 3. 规格:250V 10A 4. 安装方式:暗装	套	3.00
196	03041301300 8	照明开关、按钮	1. 名称:三联单控开关 2. 材质:满足设计及规范要求 3. 规格:250V 10A 4. 安装方式:暗装	套	1.00
197	03041301400 4	插座	1. 名称:单相二三极组合安全型插座 2. 材质:满足设计及规范要求 3. 规格:250V 10A 4. 安装方式:暗装	套	16.00
198	03041301400 5	插座	1. 名称:单相三孔暗装带开关壁挂空调插座 2. 材质:满足设计及规范要求 3. 规格:AC250V 16A 4. 安装方式:暗装	套	3.00

199	03041301400 6	插座	1. 名称:单相三孔暗装带开关柜机空调插座 2. 材质:满足设计及规范要求 3. 规格:AC250V 16A 4. 安装方式:暗装	套	1.00
200	03050200300 3	双绞线缆	1. 名称:电话线 2. 类别:满足设计及规范要求 3. 规格:RVB-2X0.5 4. 敷设方式:管内敷设	m	163.40
201	03050200300 4	双绞线缆	1. 名称:网络线 2. 类别:满足设计及规范要求 3. 规格:UTP5 4. 敷设方式:管内敷设	m	258.71
202	03050200300 5	双绞线缆	1. 名称:消防电话线 2. 类别:满足设计及规范要求 3. 规格:WDZBN-RYJS-2x1.0 4. 敷设方式:管内敷设	m	11.80
203	03050200300 6	双绞线缆	1. 名称:信号线 2. 类别:满足设计及规范要求 3. 规格:WDZBN-RYJS-2x1.5 4. 敷设方式:管内敷设	m	31.66
204	03041200400 8	配线	1. 名称:广播线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号:满足设计及规范要求 4. 规格:WDZBN-BYJ-1.5 5. 材质:铜 6. 配线线制:满足设计及规范要求 7. 钢索材质、规格:满足设计及规范要求	m	19.88

205	030412004009	配线	<ol style="list-style-type: none"> 名称:电源线 配线形式:管内穿线 型号:满足设计及规范要求 规格:WDZBN-BYJ-2.5 材质:铜 配线线制:满足设计及规范要求 钢索材质、规格:满足设计及规范要求 	m	63.32
206	030502010003	信息、网络插座	<ol style="list-style-type: none"> 名称:网络插座 类别:满足设计及规范要求 规格:满足设计及规范要求 安装方式:暗装 	个	4.00
207	030502010004	信息、网络插座	<ol style="list-style-type: none"> 名称:电话插座 类别:满足设计及规范要求 规格:满足设计及规范要求 安装方式:暗装 	个	1.00
208	030904001001	点型探测器	<ol style="list-style-type: none"> 名称:感烟探测器 规格:满足设计及规范要求 线制:满足设计及规范要求 类型:满足设计及规范要求 	个	7.00
209	030904004001	声光报警器	<ol style="list-style-type: none"> 名称:声光报警器 安装方式:满足设计及规范要求 	个	1.00
210	030904005001	消防报警电话插孔(电话)	<ol style="list-style-type: none"> 名称:消防报警电话插孔 规格:满足设计及规范要求 安装方式:满足设计及规范要求 	个	1.00
211	030904006001	消防广播(扬声器)	<ol style="list-style-type: none"> 名称:消防广播 功率:满足设计及规范要求 安装方式:满足设计及规范要求 	个	1.00

212	03050601000 1	监控摄像设备	1. 名称:摄像头 2. 类别:含配套支吊架、电源等 3. 规格:满足设计及规范要求 4. 安装方式:满足设计及规范要求	台	3.00
213	03041600600 2	输配电装置系统	1. 名称:送配电装置调试 2. 型号:满足设计及规范要求 3. 电压(kV):1KV 4. 类型:满足设计及规范要求	系统	1.00
214	03050600600 2	门禁系统	1. 名称:门禁系统 2. 类别:满足设计规范及甲方要求 3. 规格:满足设计规范及甲方要求 4. 包含门禁一体机、门禁电源、出门按钮、电锁、相应管线连接等	套	1.00
	000030	消防工程			
215	03090100100 1	水喷淋钢管	1. 安装部位:热浸镀锌加厚钢管 2. 材质、规格:DN25 3. 连接形式:螺纹连接	m	48.63
216	03090100100 2	水喷淋钢管	1. 安装部位:热浸镀锌加厚钢管 2. 材质、规格:DN32 3. 连接形式:螺纹连接	m	12.01
217	03090100100 3	水喷淋钢管	1. 安装部位:热浸镀锌加厚钢管 2. 材质、规格:DN40 3. 连接形式:螺纹连接	m	6.86
218	03090100100 4	水喷淋钢管	1. 安装部位:热浸镀锌加厚钢管 2. 材质、规格:DN50 3. 连接形式:螺纹连接	m	7.52
219	03090100100 5	水喷淋钢管	1. 安装部位:热浸镀锌加厚钢管 2. 材质、规格:DN65 3. 连接形式:卡箍连接	m	4.12

220	030901001006	水喷淋钢管	1. 安装部位: 热浸镀锌加厚钢管 2. 材质、规格: DN80 3. 连接形式: 卡箍连接	m	1.90
221	030901001007	水喷淋钢管	1. 安装部位: 热浸镀锌加厚钢管 2. 材质、规格: DN125 3. 连接形式: 卡箍连接	m	1.00
222	030901001008	水喷淋钢管	1. 安装部位: 热浸镀锌加厚钢管 2. 材质、规格: DN150 3. 连接形式: 卡箍连接	m	1.00
223	030901003001	水喷淋(雾)喷头	1. 安装部位: 综合考虑 2. 材质、型号、规格: 综合考虑 3. 连接形式: 综合考虑 4. 装饰盘设计要求: 综合考虑	个	25.00
224	030910002002	灭火器箱	1. 安装方式: 灭火器箱 2. 型号、规格: 满足设计及规范要求	个	1.00
225	030910001002	灭火器	1. 形式: 灭火器 2. 规格、型号: MF/ABC5	具	2.00
226	030909001001	水灭火控制装置调试	1. 系统形式: 水灭火控制调试	点	1.00
227	03B013	原有管线接驳	1. 工作内容: 管材切断、管材增加、增加管件、新增管道对接等	项	1.00
228	031208003007	管道绝热	1. 绝热材料品种: 橡塑保温 2. 绝热厚度: 20mm 3. 软木品种:	m ³	0.35
229	031208007002	防潮层、保护层	1. 材料: 铝箔保护层 2. 厚度: 满足设计及规范要求 3. 层数: 满足设计及规范要求 4. 对象: 满足设计及规范要求 5. 结构形式: 满足设计及规范要求	m ²	22.53
230	030901001009	拆除水喷淋钢管	1. 安装部位: 拆除水喷淋钢管 2. 材质、规格: DN25 3. 连接形式:	m	48.63

			4. 包含相应保温拆除		
231	030901001010	拆除水喷淋钢管	1. 安装部位: 拆除水喷淋钢管 2. 材质、规格: DN32-DN50 3. 连接形式: 4. 包含相应保温拆除	m	26.39
232	030901001011	拆除水喷淋钢管	1. 安装部位: 拆除水喷淋钢管 2. 材质、规格: DN65-DN100 3. 连接形式: 4. 包含相应保温拆除	m	6.02
233	030901001012	拆除水喷淋钢管	1. 安装部位: 拆除水喷淋钢管 2. 材质、规格: DN125-DN150 3. 连接形式: 4. 包含相应保温拆除	m	2.00
	000032	青岛中学配套警务室			
	000033	土建及装饰改造			
	000034	土建改造			
234	01B028	拆除原有砌体	1. 墙体类型: 砌体墙	m ³	2.28
235	011207001007	轻质隔墙	1. 隔墙、隔断类型: 轻钢龙骨隔墙 2. 骨架、边框材料种类、规格: 75 系列轻钢龙骨 3. 含 30*30*3 镀锌方管立柱天地固定 (窗框加固龙骨) 4. 双面单层 12 厚纸面石膏板 5. 内满填防火隔音岩棉 100KG/m ³	m ²	51.63
236	010801001003	木质门 (含门套)	1. 门洞口尺寸: 1000*2100 或 1020*2100 2. 门类型: 木质门 3. 开启方式: 平开门 4. 框、扇木材材质: 满足图纸及设计要求	m ²	2.10

			<p>5. 带门锁、五金等</p> <p>6. 其他工艺要求:满足图纸及设计要求</p>		
237	011207001008	玻璃隔断上至板底轻质隔墙	<p>1. 隔墙、隔断类型:轻钢龙骨隔墙</p> <p>2. 骨架、边框材料种类、规格:75 系列轻钢龙骨</p> <p>3. 40*40*3 镀锌方管间距@600</p> <p>4. 双面 12 厚纸面石膏板、双面 9.5 厚纸面石膏板</p> <p>5. 内满填防火隔音岩棉 100KG/m3</p>	m2	6.53
238	011207003004	成品隔断	<p>1. 隔断材料品种、规格:成品铝合金框玻璃隔断含门</p> <p>2. 配件品种、规格:满足图纸及设计要求</p> <p>3. 固定方式:满足图纸及设计要求</p>	m2	45.68
239	01B029	垃圾外运	<p>1. 垃圾类型:建筑垃圾及遗留生活、装饰垃圾等</p> <p>2. 垃圾运距按照 20 公里考虑</p>	m3	2.28
240	010810001004	竣工精保洁	<p>1、室内墙地面保洁处理,具体施工情况根据现场情况综合考虑</p> <p>2. 达到建设单位要求,符合入驻条件</p>	m2	147.99
	000035	装饰改造			
	000036	地面			
241	011102003003	块料楼地面	<p>1. 找平层厚度、材料种类及强度等级:1:3 水泥砂浆找平</p> <p>2. 结合层厚度、材料种类及强度等级:1:3 干硬性水泥砂浆结合层</p> <p>3. 面层材料品种、规格:CT-01 800*800 地砖</p> <p>4. 含美缝处理</p>	m2	5.94

242	01110800100 3	石材零星项目(过门石)	1.找平层厚度、材料种类及强度等级:水泥砂浆 2.结合层厚度、材料种类及强度等级:水泥砂浆 3.面层材料品种、规格:ST-01过门石 4.勾缝材料种类:满足图纸及设计要求 5.防护材料种类:满足图纸及设计要求 6.面层处理方式:满足图纸及设计要求	m ²	0.03
243	01110300100 3	地板胶楼地面	1.地胶板 2.5厚水泥基自流平砂浆基层 3.30厚DS M20砂浆找平层(1:2.5水泥砂浆) 4.界面剂1道	m ²	142.02
244	01110500600 4	金属踢脚线	1.踢脚线高度:60, 不锈钢 2.满足图纸及设计要求	m	84.21
	000037	墙面			
245	01080900100 3	窗台板	1.找平层材质:满足图纸及设计要求 2.粘结层材质、厚度:满足图纸及设计要求 3.窗台板材质、规格:石材窗台板	m ²	12.00
246	01140400100 4	墙面喷刷涂料	1.喷刷涂料部位:新建墙面或原建筑面 2.腻子种类:普通腻子 3.刮腻子遍数:两遍 4.涂料品种、喷刷遍数:白色无机涂料、两遍	m ²	228.86
247	01150200100 3	成品装饰线条	1.基层类型:满足图纸及设计要求 2.线条材料品种、规格:满足图纸及设计要求 3.防护(填充)材料种类:满足图纸及设计要求	m	10.65
248	01120500100 3	墙、柱面装饰板含灯条	1.龙骨类型:满足图纸及设计要求 2.基层类型:满足图纸及设计要求 3.警蓝色护墙板	m ²	33.89

			4. 含灯条		
249	01120300300 2	块料墙、 柱面	1. CT-02 400*800 墙砖 2. 含美缝	m2	81.77
	000038	天棚			
250	01130200100 5	平面吊顶 天棚	1. 吊顶形式、吊杆规格、高度： 直径 8mm 全丝吊筋 2. 龙骨材料种类、规格、中 距：C50 主龙骨、C50 副龙骨 3. 双层 9.5 厚纸面石膏板基 层 4. 包含反光灯带及灯槽	m2	148.62
251	01140400200 3	天棚喷刷 涂料	1. 基层类型：石膏板或结构板 2. 腻子种类：普通腻子 3. 刮腻子遍数：两遍 4. 涂料品种、喷刷遍数：白色 无机涂料、两遍	m2	178.34
252	01081000200 3	窗帘盒	1. 9.5 厚纸面石膏板基层 2. 面满刮腻子无机涂料饰面	m	41.39
	000039	其他			
253	01B030	定制警用 广告牌	1. 尺寸 23768*800 以现场为 准	项	1.00
254	01B031	LOGO 标识 示意	1. 满足甲方及设计要求	套	1.00
255	01B032	展板	1. 满足甲方及设计要求	套	1.00
	000041	电气工程			
256	03040201100 3	成套配电 箱	1. 名称：配电箱 AL-SY 2. 型号：具体详设计要求 3. 规格：具体详设计要求 4. 电压(kV)：具体详设计要求 5. 安装方式：满足设计要求 6. 接线端子材质、规格：具体 详设计要求 7. 端子板外部接线材质、规 格：具体详设计要求	台	1.00

257	030412001009	配管	<ol style="list-style-type: none"> 1. 名称: 电气配管 SC20 2. 材质: 镀锌钢管 3. 规格: DN20 4. 配置形式: 明暗配 5. 接地要求: 满足设计及规范要求 6. 钢索材质、规格: 满足设计及规范要求 7. 引线材质: 满足设计及规范要求 8. 包含管道支吊架 	m	27.00
258	030412001010	配管	<ol style="list-style-type: none"> 1. 名称: 电气配管 PC20 2. 材质: 镀锌钢管 3. 规格: DN20 4. 配置形式: 明暗配 5. 接地要求: 满足设计及规范要求 6. 钢索材质、规格: 满足设计及规范要求 7. 引线材质: 满足设计及规范要求 8. 包含管道支吊架 	m	331.87
259	030412001011	配管	<ol style="list-style-type: none"> 1. 名称: 电气配管 PC25 2. 材质: 镀锌钢管 3. 规格: DN25 4. 配置形式: 明暗配 5. 接地要求: 满足设计及规范要求 6. 钢索材质、规格: 满足设计及规范要求 7. 引线材质: 满足设计及规范要求 8. 包含管道支吊架 	m	5.84
260	030412001012	配管	<ol style="list-style-type: none"> 1. 名称: 电气配管 JDG20 2. 材质: 紧定(扣压)式钢导管 3. 规格: DN20 4. 配置形式: 明暗配 5. 接地要求: 满足设计及规范要求 6. 钢索材质、规格: 满足设计及规范要求 7. 引线材质: 满足设计及规范要求 8. 包含管道支吊架 	m	127.24

261	030412001013	配管	<ol style="list-style-type: none"> 名称: 电气配管 JDG25 材质: 紧定(扣压)式钢导管 规格: DN25 配置形式: 明暗配 接地要求: 满足设计及规范要求 钢索材质、规格: 满足设计及规范要求 引线材质: 满足设计及规范要求 包含管道支吊架 	m	46.57
262	030412001014	配管	<ol style="list-style-type: none"> 名称: 金属软管 DN20 材质: 金属软管 规格: DN20 配置形式: 满足设计及规范要求 接地要求: 满足设计及规范要求 钢索材质、规格: 满足设计及规范要求 引线材质: 满足设计及规范要求 	m	10.00
263	030412004010	配线	<ol style="list-style-type: none"> 名称: 照明配线 配线形式: 管内穿线 型号: 满足设计及规范要求 规格: BV-2.5 材质: 铜 配线线制: 满足设计及规范要求 钢索材质、规格: 满足设计及规范要求 	m	467.51
264	030412004011	配线	<ol style="list-style-type: none"> 名称: 照明配线 配线形式: 管内穿线 型号: 满足设计及规范要求 规格: NH-BV-2.5 材质: 铜 配线线制: 满足设计及规范要求 钢索材质、规格: 满足设计及规范要求 	m	85.56

265	03041200401 2	配线	<ol style="list-style-type: none"> 1. 名称: 照明配线 2. 配线形式: 管内穿线 3. 型号: 满足设计及规范要求 4. 规格: BV-4 5. 材质: 铜 6. 配线线制: 满足设计及规范要求 7. 钢索材质、规格: 满足设计及规范要求 	m	654.75
266	03041300201 4	凿(压)槽	<ol style="list-style-type: none"> 1. 名称: 墙/地面剔槽 2. 规格: DN20 范围内 3. 类型: 满足设计及业主要求 4. 填充(恢复)方式: 满足设计及业主要求 5. 混凝土标准: 满足设计及业主要求 	m	217.25
267	03041300100 6	普通灯具	<ol style="list-style-type: none"> 1. 名称: LED 平板灯 600*600 2. 型号: 详设计及业主要求 3. 规格: , LED 4. 类型: 满足设计及业主要求 	套	4.00
268	03041300100 7	普通灯具	<ol style="list-style-type: none"> 1. 名称: LED 平板灯 300*1200 2. 型号: 详设计及业主要求 3. 规格: , LED 4. 类型: 满足设计及业主要求 	套	3.00
269	03041300201 5	装饰灯	<ol style="list-style-type: none"> 1. 名称: 筒灯 2. 型号: 孔径 80, 12W 3. 规格: 满足设计及规范要求 4. 安装方式: 综合考虑 	套	35.00
270	03041300201 6	装饰灯	<ol style="list-style-type: none"> 1. 名称: 双头应急灯 2. 型号: 满足设计及规范要求 3. 规格: 2*23W 4. 安装方式: 满足设计要求 	套	4.00
271	03041300201 7	装饰灯	<ol style="list-style-type: none"> 1. 名称: 安全出口 LED 灯 2. 型号: 5W 3. 规格: 满足设计及规范要求 4. 安装方式: 门上 0.1m 壁装 	套	2.00

272	030413002018	装饰灯	1. 名称:疏散指示 LED 灯 2. 型号:5W 3. 规格:满足设计及规范要求 4. 安装方式:距地 0.5m	套	1.00
273	030413002019	装饰灯	1. 名称:LED 灯带 2. 型号:满足设计及规范要求 3. 规格:满足设计及规范要求 4. 安装方式:满足设计及规范要求	m	35.00
274	030413002020	装饰灯	1. 名称:警用定制灯箱 2. 型号:满足设计及规范要求 3. 规格:满足设计及规范要求 4. 安装方式:满足设计及规范要求	套	1.00
275	030413013009	照明开关、按钮	1. 名称:单联单控开关 2. 材质:满足设计及规范要求 3. 规格:250V 10A 4. 安装方式:暗装	套	2.00
276	030413013010	照明开关、按钮	1. 名称:双联单控开关 2. 材质:满足设计及规范要求 3. 规格:250V 10A 4. 安装方式:暗装	套	3.00
277	030413013011	照明开关、按钮	1. 名称:三联单控开关 2. 材质:满足设计及规范要求 3. 规格:250V 10A 4. 安装方式:暗装	套	2.00
278	030413014007	插座	1. 名称:单相二三极组合安全型插座 2. 材质:满足设计及规范要求 3. 规格:250V 10A 4. 安装方式:暗装	套	14.00

279	03041301400 8	插座	1. 名称:单相三孔暗装带开关 壁挂空调插座 2. 材质:满足设计及规范要求 3. 规格:AC250V 16A 4. 安装方式:暗装	套	3.00
280	03041301400 9	插座	1. 名称:单相三孔暗装带开关 柜机空调插座 2. 材质:满足设计及规范要求 3. 规格:AC250V 16A 4. 安装方式:暗装	套	1.00
281	03050200300 7	双绞线缆	1. 名称:电话线 2. 类别:满足设计及规范要求 3. 规格:RVB-2X0.5 4. 敷设方式:管内敷设	m	63.70
282	03050200300 8	双绞线缆	1. 名称:网络线 2. 类别:满足设计及规范要求 3. 规格:UTP5 4. 敷设方式:管内敷设	m	205.83
283	03050201000 5	信息、网 络插座	1. 名称:双口网络插座 2. 类别:满足设计及规范要求 3. 规格:满足设计及规范要求 4. 安装方式:暗装	个	2.00
284	03050201000 6	信息、网 络插座	1. 名称:网络插座 2. 类别:满足设计及规范要求 3. 规格:满足设计及规范要求 4. 安装方式:暗装	个	3.00
285	03050201000 7	信息、网 络插座	1. 名称:电话插座 2. 类别:满足设计及规范要求 3. 规格:满足设计及规范要求 4. 安装方式:暗装	个	1.00

286	03050601000 2	监控摄像设备	1. 名称:摄像头 2. 类别:含配套支吊架、电源等 3. 规格:满足设计及规范要求 4. 安装方式:满足设计及规范要求	台	3.00
287	03041600600 3	输配电装置系统	1. 名称:送配电装置调试 2. 型号:满足设计及规范要求 3. 电压(kV):1KV 4. 类型:满足设计及规范要求	系统	1.00
288	03050600600 3	门禁系统	1. 名称:门禁系统 2. 类别:满足设计规范及甲方要求 3. 规格:满足设计规范及甲方要求 4. 包含门禁一体机、门禁电源、出门按钮、电锁、相应管线连接等	套	1.00
	000043	消防工程			
289	03091000200 3	灭火器箱	1. 安装方式:灭火器箱 2. 型号、规格:满足设计及规范要求	个	3.00
290	03091000100 3	灭火器	1. 形式:灭火器 2. 规格、型号:MF/ABC5	具	6.00
	000045	青特金茂警务室			
	000046	土建及装饰改造			
	000047	土建改造			

291	011207001009	轻质隔墙	<ol style="list-style-type: none"> 1. 隔墙、隔断类型:轻钢龙骨隔墙 2. 骨架、边框材料种类、规格:75系列轻钢龙骨 3. 含 30*30*3 镀锌方管立柱天地固定(窗框加固龙骨) 4. 双面单层 12 厚纸面石膏板 5. 内满填防火隔音岩棉 100KG/m3 	m2	108.64
292	010801001004	木质门(含门套)	<ol style="list-style-type: none"> 1. 门洞口尺寸: 1000*2100 或 1020*2100 2. 门类型:木质门 3. 开启方式:平开门 4. 框、扇木材材质:满足图纸及设计要求 5. 带门锁、五金等 6. 其他工艺要求:满足图纸及设计要求 	m2	2.10
293	011207001010	玻璃隔断上至板底轻质隔墙	<ol style="list-style-type: none"> 1. 隔墙、隔断类型:轻钢龙骨隔墙 2. 骨架、边框材料种类、规格:75系列轻钢龙骨 3. 40*40*3 镀锌方管间距 @600 4. 双面 12 厚纸面石膏板、双面 9.5 厚纸面石膏板 5. 内满填防火隔音岩棉 100KG/m3 	m2	41.89
294	011207003005	成品隔断	<ol style="list-style-type: none"> 1. 隔断材料品种、规格:成品铝合金框玻璃隔断含门 2. 配件品种、规格:满足图纸及设计要求 3. 固定方式:满足图纸及设计要求 	m2	73.30
295	010402001001	新建砌体墙	<ol style="list-style-type: none"> 1. 墙体类型:砌体墙 	m3	7.35
296	010810001005	竣工精保洁	<ol style="list-style-type: none"> 1. 室内墙地面保洁处理,具体施工情况根据现场情况综合考虑 2. 达到建设单位要求,符合入驻条件 	m2	155.33
	000048	装饰改造			

	000049	地面			
297	011102003004	块料楼地面	<ol style="list-style-type: none"> 找平层厚度、材料种类及强度等级:1:3 水泥砂浆找平 结合层厚度、材料种类及强度等级:1:3 干硬性水泥砂浆结合层 面层材料品种、规格:CT-03 800*800 地砖 含美缝处理 	m2	29.18
298	011108001004	石材零星项目(过门石)	<ol style="list-style-type: none"> 找平层厚度、材料种类及强度等级:水泥砂浆 结合层厚度、材料种类及强度等级:水泥砂浆 面层材料品种、规格:ST-01 过门石 勾缝材料种类:满足图纸及设计要求 防护材料种类:满足图纸及设计要求 面层处理方式:满足图纸及设计要求 	m2	1.30
299	011102003005	块料楼地面	<ol style="list-style-type: none"> 找平层厚度、材料种类及强度等级:1:3 水泥砂浆找平 结合层厚度、材料种类及强度等级:1:3 干硬性水泥砂浆结合层 面层材料品种、规格:CT-01 800*800 防滑地砖 含美缝处理 含止水坎 	m2	11.90
300	011101006002	平面砂浆保护层	<ol style="list-style-type: none"> 找平层厚度:20 厚 砂浆种类及强度等级:1:2.5 水泥砂浆保护层 	m2	17.85
301	010904002002	楼(地)面涂膜防水	<ol style="list-style-type: none"> 防水膜品种:聚氨酯防水涂料 涂膜厚度、遍数:1.5 厚、两遍 	m2	17.85
302	011103001004	地板胶楼地面	<ol style="list-style-type: none"> 地胶板 5 厚水泥基自流平砂浆基层 30 厚 DS M20 砂浆找平层(1:2.5 水泥砂浆) 界面剂 1 道 	m2	124.85
303	01110500600	金属踢脚	<ol style="list-style-type: none"> 踢脚线高度:60, 不锈钢 	m	113.76

	5	线	2. 满足图纸及设计要求		
	000050	墙面			
304	010809001004	窗台板	1. 找平层材质: 满足图纸及设计要求 2. 粘结层材质、厚度: 满足图纸及设计要求 3. 窗台板材质、规格: 石材窗台板	m2	24.00
305	011404001005	墙面喷刷涂料	1. 喷刷涂料部位: 新建墙面或原建筑面 2. 腻子种类: 普通腻子 3. 刮腻子遍数: 两遍 4. 涂料品种、喷刷遍数: 白色无机涂料、两遍	m2	394.35
306	011502001004	成品装饰线条	1. 基层类型: 满足图纸及设计要求 2. 线条材料品种、规格: 满足图纸及设计要求 3. 防护(填充)材料种类: 满足图纸及设计要求	m	10.65
307	011205001004	墙、柱面装饰板	1. 龙骨类型: 满足图纸及设计要求 2. 基层类型: 满足图纸及设计要求 3. 警蓝色护墙板 4. 含灯条	m2	20.00
308	011203003003	块料墙、柱面	1. CT-02 400*800 墙砖 2. 含美缝	m2	32.63
309	010903002002	墙面涂膜防水	1. 防水膜品种: 聚氨酯 2. 涂膜厚度、遍数: 1.5mm、两遍	m2	13.45
	000051	天棚			
310	011302001006	平面吊顶天棚	1. 吊顶形式、吊杆规格、高度: 直径 8mm 全丝吊筋 2. 龙骨材料种类、规格、中距: C50 主龙骨、C50 副龙骨 3. 双层 9.5 厚纸面石膏板基层 4. 包含反光灯带及灯槽	m2	163.00
311	011404002004	天棚喷刷涂料	1. 基层类型: 石膏板或结构板 2. 腻子种类: 普通腻子 3. 刮腻子遍数: 两遍 4. 涂料品种、喷刷遍数: 白色	m2	195.60

			无机涂料、两遍		
312	010810002004	窗帘盒	1. 9.5 厚纸面石膏板基层 2. 面满刮腻子无机涂料饰面	m	16.00
313	011302001007	铝扣板吊顶天棚	1. 吊顶形式、吊杆规格、高度: 满足图纸及设计要求 2. 龙骨材料种类、规格、中距: 满足图纸及设计要求 3. 面板材料品种、规格: AL-01 300*300 铝扣板 4. 压条材料种类、规格: 满足图纸及设计要求 5. 嵌缝材料种类: 满足图纸及设计要求 6. 防护材料种类: 满足图纸及设计要求	m ²	2.89
	000052	其他			
314	01B034	定制警用广告牌	1. 尺寸 7950*900 以现场为准	项	1.00
315	01B035	LOGO 标识示意	1. 满足甲方及设计要求	套	1.00
316	01B036	木饰面柜体	1. 满足甲方及设计要求 2. 打印区域柜体	m ²	4.23
317	011505001002	洗漱台	1. 材料品种、规格: 满足图纸及设计要求 2. 支架品种、规格: 满足图纸及设计要求	m ²	0.62
318	011505003002	镜面玻璃	1. 镜面玻璃品种、规格: 满足图纸及设计要求 2. 框材质、断面尺寸: 满足图纸及设计要求 3. 基层材料种类: 满足图纸及设计要求	m ²	1.08
	000054	电气工程			
319	030402011004	成套配电箱	1. 名称: 配电箱 ALYL 2. 型号: 具体详设计要求 3. 规格: 具体详设计要求 4. 电压 (kV): 具体详设计要求 5. 安装方式: 满足设计要求 6. 接线端子材质、规格: 具体	台	1.00

			<p>详设计要求</p> <p>7. 端子板外部接线材质、规格:具体详设计要求</p>		
320	03041200101 5	配管	<p>1. 名称:电气配管 JDG20</p> <p>2. 材质:紧定(扣压)式钢导管</p> <p>3. 规格:DN20</p> <p>4. 配置形式:明暗配</p> <p>5. 接地要求:满足设计及规范要求</p> <p>6. 钢索材质、规格:满足设计及规范要求</p> <p>7. 引线材质:满足设计及规范要求</p> <p>8. 包含管道支吊架</p>	m	567.50
321	03041200101 6	配管	<p>1. 名称:电气配管 JDG25</p> <p>2. 材质:紧定(扣压)式钢导管</p> <p>3. 规格:DN25</p> <p>4. 配置形式:明暗配</p> <p>5. 接地要求:满足设计及规范要求</p> <p>6. 钢索材质、规格:满足设计及规范要求</p> <p>7. 引线材质:满足设计及规范要求</p> <p>8. 包含管道支吊架</p>	m	108.66
322	03041200101 7	配管	<p>1. 名称:金属软管 DN20</p> <p>2. 材质:金属软管</p> <p>3. 规格:DN20</p> <p>4. 配置形式:满足设计及规范要求</p> <p>5. 接地要求:满足设计及规范要求</p> <p>6. 钢索材质、规格:满足设计及规范要求</p> <p>7. 引线材质:满足设计及规范要求</p>	m	10.00

323	030412004013	配线	<ol style="list-style-type: none"> 1. 名称: 照明配线 2. 配线形式: 管内穿线 3. 型号: 满足设计及规范要求 4. 规格: WDZC-BYJ-2.5 5. 材质: 铜 6. 配线线制: 满足设计及规范要求 7. 钢索材质、规格: 满足设计及规范要求 	m	513.20
324	030412004014	配线	<ol style="list-style-type: none"> 1. 名称: 照明配线 2. 配线形式: 管内穿线 3. 型号: 满足设计及规范要求 4. 规格: WDZN-BYJ-2.5 5. 材质: 铜 6. 配线线制: 满足设计及规范要求 7. 钢索材质、规格: 满足设计及规范要求 	m	74.08
325	030412004015	配线	<ol style="list-style-type: none"> 1. 名称: 照明配线 2. 配线形式: 管内穿线 3. 型号: 满足设计及规范要求 4. 规格: WDZC-BYJ-4 5. 材质: 铜 6. 配线线制: 满足设计及规范要求 7. 钢索材质、规格: 满足设计及规范要求 	m	717.84
326	030413002021	凿(压)槽	<ol style="list-style-type: none"> 1. 名称: 墙/地面剔槽 2. 规格: DN20 范围内 3. 类型: 满足设计及业主要求 4. 填充(恢复)方式: 满足设计及业主要求 5. 混凝土标准: 满足设计及业主要求 	m	177.37
327	030413001009	普通灯具	<ol style="list-style-type: none"> 1. 名称: LED 平板灯 600*600 2. 型号: 详设计及业主要求 3. 规格: , LED 4. 类型: 满足设计及业主要求 	套	4.00

328	030413001010	普通灯具	1. 名称:LED 平板灯 300*1200 2. 型号:详设计及业主要求 3. 规格:, LED 4. 类型:满足设计及业主要求	套	3.00
329	030413002022	装饰灯	1. 名称:筒灯 2. 型号:孔径 80, 12W 3. 规格:满足设计及规范要求 4. 安装方式:综合考虑	套	50.00
330	030413002023	装饰灯	1. 名称:应急灯 2. 型号:满足设计及规范要求 3. 规格:满足设计及规范要求 4. 安装方式:满足设计要求	套	5.00
331	030413002024	装饰灯	1. 名称:安全出口 LED 灯 2. 型号:5W 3. 规格:满足设计及规范要求 4. 安装方式:门上 0.1m 壁装	套	2.00
332	030413002025	装饰灯	1. 名称:疏散指示 LED 灯 2. 型号:5W 3. 规格:满足设计及规范要求 4. 安装方式:距地 0.5m	套	1.00
333	030413002027	装饰灯	1. 名称:警用定制灯箱 2. 型号:满足设计及规范要求 3. 规格:满足设计及规范要求 4. 安装方式:满足设计及规范要求	套	1.00
334	030413013012	照明开关、按钮	1. 名称:单联单控开关 2. 材质:满足设计及规范要求 3. 规格:250V 10A 4. 安装方式:暗装	套	5.00
335	030413013013	照明开关、按钮	1. 名称:双联单控开关 2. 材质:满足设计及规范要求 3. 规格:250V 10A 4. 安装方式:暗装	套	3.00

336	030413013014	照明开关、按钮	1. 名称:三联单控开关 2. 材质:满足设计及规范要求 3. 规格:250V 10A 4. 安装方式:暗装	套	1.00
337	030413013015	照明开关、按钮	1. 名称:四联单控开关 2. 材质:满足设计及规范要求 3. 规格:250V 10A 4. 安装方式:暗装	套	1.00
338	030413014010	插座	1. 名称:单相二三级组合安全型插座 2. 材质:满足设计及规范要求 3. 规格:250V 10A 4. 安装方式:暗装	套	16.00
339	030413014011	插座	1. 名称:单相二孔连三孔暗装防溅安全卫生间插座 2. 材质:满足设计及规范要求 3. 规格:250V 10A, 防护等级IP54 4. 安装方式:暗装	套	5.00
340	030413014012	插座	1. 名称:单相三孔暗装带开关壁挂空调插座 2. 材质:满足设计及规范要求 3. 规格:AC250V 16A 4. 安装方式:暗装	套	4.00
341	030413014013	插座	1. 名称:单相三孔暗装带开关柜机空调插座 2. 材质:满足设计及规范要求 3. 规格:AC250V 16A 4. 安装方式:暗装	套	1.00
342	03B014	三合一暖风机	1. 名称:三合一暖风机 2. 含接线盒, 明暗配综合	套	1.00
343	030502003009	双绞线缆	1. 名称:电话线 2. 类别:满足设计及规范要求 3. 规格:RVB-2X0.5 4. 敷设方式:管内敷设	m	61.88

344	030502003010	双绞线缆	1. 名称:网络线 2. 类别:满足设计及规范要求 3. 规格:UTP5 4. 敷设方式:管内敷设	m	246.74
345	030502003011	双绞线缆	1. 名称:消防电话线 2. 类别:满足设计及规范要求 3. 规格:WDZBN-RYJS-2x1.0 4. 敷设方式:管内敷设	m	24.74
346	030502003012	双绞线缆	1. 名称:信号线 2. 类别:满足设计及规范要求 3. 规格:WDZBN-RYJS-2x1.5 4. 敷设方式:管内敷设	m	63.87
347	030412004016	配线	1. 名称:广播线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号:满足设计及规范要求 4. 规格:WDZBN-BYJ-1.5 5. 材质:铜 6. 配线线制:满足设计及规范要求 7. 钢索材质、规格:满足设计及规范要求	m	11.36
348	030412004017	配线	1. 名称:电源线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号:满足设计及规范要求 4. 规格:WDZBN-BYJ-2.5 5. 材质:铜 6. 配线线制:满足设计及规范要求 7. 钢索材质、规格:满足设计及规范要求	m	49.92
349	030502010008	信息、网络插座	1. 名称:网络插座 2. 类别:满足设计及规范要求 3. 规格:满足设计及规范要求 4. 安装方式:暗装	个	4.00
350	030502010009	信息、网络插座	1. 名称:电话插座 2. 类别:满足设计及规范要求 3. 规格:满足设计及规范要求 4. 安装方式:暗装	个	1.00

351	03090400100 2	点型探测器	1. 名称:感烟探测器 2. 规格:满足设计及规范要求 3. 线制:满足设计及规范要求 4. 类型:满足设计及规范要求	个	10.00
352	03090400400 2	声光报警器	1. 名称:声光报警器 2. 安装方式:满足设计及规范要求	个	1.00
353	03090400500 2	消防报警电话插孔(电话)	1. 名称:消防报警电话插孔 2. 规格:满足设计及规范要求 3. 安装方式:满足设计及规范要求	个	1.00
354	03090400600 2	消防广播(扬声器)	1. 名称:消防广播 2. 功率:满足设计及规范要求 3. 安装方式:满足设计及规范要求	个	1.00
355	03090400700 1	总线隔离器	1. 名称:总线隔离器 2. 规格:满足设计及规范要求 3. 类型:满足设计及规范要求 4. 输出形式:满足设计及规范要求	个	1.00
356	03050601000 3	监控摄像设备	1. 名称:摄像头 2. 类别:含配套支吊架、电源等 3. 规格:满足设计及规范要求 4. 安装方式:满足设计及规范要求	台	3.00
357	03041600600 4	输配电装置系统	1. 名称:送配电装置调试 2. 型号:满足设计及规范要求 3. 电压(kV):1KV 4. 类型:满足设计及规范要求	系统	1.00

358	03050600600 4	门禁系统	<ol style="list-style-type: none"> 1. 名称: 门禁系统 2. 类别: 满足设计规范及甲方要求 3. 规格: 满足设计规范及甲方要求 4. 包含门禁一体机、门禁电源、出门按钮、电锁、相应管线连接等 	套	1.00
	000056	给排水工程			
359	03100100800 6	塑料管	<ol style="list-style-type: none"> 1. 材质: PPR 管 2. 规格: DN15 3. 连接形式: 热熔连接 4. 管卡材质: 满足设计及规范要求 5. 管道消毒、冲洗: 满足设计及规范要求 6. 警示带形式: 满足设计及规范要求 7. 安装部位: 室内 8. 介质: 冷水 	m	22.53
360	03100100800 7	塑料管	<ol style="list-style-type: none"> 1. 材质: PPR 管 2. 规格: DN20 3. 连接形式: 热熔连接 4. 管卡材质: 满足设计及规范要求 5. 管道消毒、冲洗: 满足设计及规范要求 6. 警示带形式: 满足设计及规范要求 7. 安装部位: 室内 8. 介质: 冷水 	m	1.54
361	03100100800 8	塑料管	<ol style="list-style-type: none"> 1. 材质: PPR 管 2. 规格: DN25 3. 连接形式: 热熔连接 4. 管卡材质: 满足设计及规范要求 5. 管道消毒、冲洗: 满足设计及规范要求 6. 警示带形式: 满足设计及规范要求 7. 安装部位: 室内 8. 介质: 冷水 	m	5.40

362	03100100800 9	塑料管	<ol style="list-style-type: none"> 1. 材质: PPR 管-热水 2. 规格: DN15 3. 连接形式: 热熔连接 4. 管卡材质: 满足设计及规范要求 5. 管道消毒、冲洗: 满足设计及规范要求 6. 警示带形式: 满足设计及规范要求 7. 安装部位: 室内 8. 介质: 冷水 	m	11.64
363	03100100100 4	铸铁管	<ol style="list-style-type: none"> 1. 材质: 铸铁管 2. 规格: DN100 3. 连接形式: 满足设计及规范要求 4. 接口材料: 满足设计及规范要求 5. 管道消毒、冲洗: 满足设计及规范要求 6. 警示带形式: 满足设计及规范要求 7. 安装部位: 满足设计及规范要求 8. 介质: 满足设计及规范要求 	m	2.73
364	03100100100 5	铸铁管	<ol style="list-style-type: none"> 1. 材质: 铸铁管 2. 规格: DN75 3. 连接形式: 满足设计及规范要求 4. 接口材料: 满足设计及规范要求 5. 管道消毒、冲洗: 满足设计及规范要求 6. 警示带形式: 满足设计及规范要求 7. 安装部位: 满足设计及规范要求 8. 介质: 满足设计及规范要求 	m	2.44
365	03100301400 4	给、排水附件	<ol style="list-style-type: none"> 1. 类型: 地漏 2. 材质: 详设计要求 3. 型号: 自带水封 4. 规格: DN75 	个	2.00

366	03100300300 2	洗脸盆	1. 类型: 洗脸盆 2. 材质: 瓷质 3. 规格: 详设计要求 4. 安装方式: 详设计要求	组	1.00
367	03100300600 2	大便器	1. 类型: 坐便器 2. 材质: 瓷质 3. 规格: 详设计要求 4. 安装方式: 详设计要求	组	1.00
368	03100301000 2	淋浴器	1. 材质: 淋浴器 2. 规格: 3. 组装形式:	套	1.00
369	03100501300 2	热水器、 开水炉	1. 型号: 电热水器 2. 连接形式: 3. 容积: 4. 安装方式: 5. 能源种类:	台	1.00
370	03120800200 2	其他管道 绝热	1. 绝热材料品种: 橡塑保温 2. 绝热厚度: 满足设计要求 3. 管道外径: $\Phi 57$ 及以下管道 4. 软木品种: 满足设计要求	m ³	0.20
371	03130100200 4	打洞(孔)	1. 名称: 水钻钻孔及堵洞 2. 规格: DN75 3. 类型: 楼板 4. 填充(恢复)方式: 满足防水要求 5. 混凝土标准: 满足建筑验收相关要求	个	3.00
372	03130100200 5	打洞(孔)	1. 名称: 水钻钻孔及堵洞 2. 规格: DN100 3. 类型: 楼板 4. 填充(恢复)方式: 满足防水要求 5. 混凝土标准: 满足建筑验收相关要求	个	1.00
373	03B015	原有管线 接驳	1. 工作内容: 管材切断、管材增加、增加管件、新增管道对接等	项	1.00
	000058	消防工程			
374	03090100101 3	水喷淋钢 管	1. 安装部位: 热浸镀锌加厚钢管 2. 材质、规格: DN25 3. 连接形式: 螺纹连接	m	52.39

375	030901001014	水喷淋钢管	1. 安装部位: 热浸镀锌加厚钢管 2. 材质、规格: DN32 3. 连接形式: 螺纹连接	m	15.69
376	030901001015	水喷淋钢管	1. 安装部位: 热浸镀锌加厚钢管 2. 材质、规格: DN40 3. 连接形式: 螺纹连接	m	8.41
377	030901001016	水喷淋钢管	1. 安装部位: 热浸镀锌加厚钢管 2. 材质、规格: DN50 3. 连接形式: 螺纹连接	m	8.81
378	030901001017	水喷淋钢管	1. 安装部位: 热浸镀锌加厚钢管 2. 材质、规格: DN65 3. 连接形式: 卡箍连接	m	3.33
379	030901001018	水喷淋钢管	1. 安装部位: 热浸镀锌加厚钢管 2. 材质、规格: DN80 3. 连接形式: 卡箍连接	m	0.46
380	030901001019	水喷淋钢管	1. 安装部位: 热浸镀锌加厚钢管 2. 材质、规格: DN125 3. 连接形式: 卡箍连接	m	3.64
381	030901001020	水喷淋钢管	1. 安装部位: 热浸镀锌加厚钢管 2. 材质、规格: DN150 3. 连接形式: 卡箍连接	m	8.53
382	030901003002	水喷淋(雾)喷头	1. 安装部位: 综合考虑 2. 材质、型号、规格: 综合考虑 3. 连接形式: 综合考虑 4. 装饰盘设计要求: 综合考虑	个	33.00
383	030910002004	灭火器箱	1. 安装方式: 灭火器箱 2. 型号、规格: 满足设计及规范要求	个	1.00
384	030910001004	灭火器	1. 形式: 灭火器 2. 规格、型号: MF/ABC5	具	2.00
385	030909001002	水灭火控制装置调试	1. 系统形式: 水灭火控制调试	点	1.00
386	031208003008	管道绝热	1. 绝热材料品种: 橡塑保温 2. 绝热厚度: 20mm	m ³	0.47

			3. 软木品种:		
387	03120800700 3	防潮层、 保护层	1. 材料: 铝箔保护层 2. 厚度: 满足设计及规范要求 哦 3. 层数: 满足设计及规范要求 哦 4. 对象: 满足设计及规范要求 哦 5. 结构形式: 满足设计及规范 要求哦	m2	30.05
388	03B016	原有管线 接驳	1. 工作内容: 管材切断、管材 增加、增加管件、新增管道对 接等	项	1.00
389	03090100102 1	拆除水喷 淋钢管	1. 安装部位: 拆除水喷淋钢管 2. 材质、规格: DN25 3. 连接形式: 4. 包含相应保温拆除	m	52.39
390	03090100102 2	拆除水喷 淋钢管	1. 安装部位: 拆除水喷淋钢管 2. 材质、规格: DN32-DN50 3. 连接形式: 4. 包含相应保温拆除	m	32.91
391	03090100102 3	拆除水喷 淋钢管	1. 安装部位: 拆除水喷淋钢管 2. 材质、规格: DN65-DN100 3. 连接形式: 4. 包含相应保温拆除	m	3.79
392	03090100102 4	拆除水喷 淋钢管	1. 安装部位: 拆除水喷淋钢管 2. 材质、规格: DN125-DN150 3. 连接形式: 4. 包含相应保温拆除	m	12.17
	000060	中医药警 务室			
	000061	土建及装 饰改造			
	000062	土建改造			

393	01120700101 1	轻质隔墙	<ol style="list-style-type: none"> 1. 隔墙、隔断类型:轻钢龙骨隔墙 2. 骨架、边框材料种类、规格:75 系列轻钢龙骨 3. 含 30*30*3 镀锌方管立柱天地固定(窗框加固龙骨) 4. 双面单层 12 厚纸面石膏板 5. 内满填防火隔音岩棉 100KG/m3 	m2	119.75
394	01080100100 5	木质门 (含门套)	<ol style="list-style-type: none"> 1. 门洞口尺寸: 1000*2100 或 1020*2100 2. 门类型:木质门 3. 开启方式:平开门 4. 框、扇木材材质:满足图纸及设计要求 5. 带门锁、五金等 6. 其他工艺要求:满足图纸及设计要求 	m2	3.78
395	01120700101 2	玻璃隔断 上至板底 轻质隔墙	<ol style="list-style-type: none"> 1. 隔墙、隔断类型:轻钢龙骨隔墙 2. 骨架、边框材料种类、规格:75 系列轻钢龙骨 3. 40*40*3 镀锌方管间距 @600 4. 双面 12 厚纸面石膏板、双面 9.5 厚纸面石膏板 5. 内满填防火隔音岩棉 100KG/m3 	m2	12.31
396	01120700300 6	成品隔断	<ol style="list-style-type: none"> 1. 隔断材料品种、规格:成品铝合金框玻璃隔断含门 2. 配件品种、规格:满足图纸及设计要求 3. 固定方式:满足图纸及设计要求 	m2	28.73
397	01B038	垃圾外运	<ol style="list-style-type: none"> 1. 垃圾类型:建筑垃圾及遗留生活、装饰垃圾等 2. 垃圾运距按照 20 公里考虑 	m3	7.02
398	01B039	拆除原有 矿棉板吊 顶及龙骨	<ol style="list-style-type: none"> 1. 拆除原有矿棉板吊顶 2. 含拆除原有电气灯具及相关管线、窗帘盒、空调风口、消防报警设备等 	m2	140.49

399	010810001006	竣工精保洁	1、室内墙地面保洁处理，具体施工情况根据现场情况综合考虑 2. 达到建设单位要求，符合入驻条件	m2	137.72
	000063	装饰改造			
	000064	地面			
400	011105006006	金属踢脚线	1. 踢脚线高度:60, 不锈钢 2. 满足图纸及设计要求	m	78.26
	000065	墙面			
401	010809001005	窗台板	1. 找平层材质:满足图纸及设计要求 2. 粘结层材质、厚度:满足图纸及设计要求 3. 窗台板材质、规格:石材窗台板	m2	0.90
402	011404001006	墙面喷刷涂料	1. 喷刷涂料部位:新建墙面或原建筑面 2. 腻子种类:普通腻子 3. 刮腻子遍数:两遍 4. 涂料品种、喷刷遍数:白色无机涂料、两遍	m2	290.94
403	011502001005	成品装饰线条	1. 基层类型:满足图纸及设计要求 2. 线条材料品种、规格:满足图纸及设计要求 3. 防护(填充)材料种类:满足图纸及设计要求:	m	10.90
404	011205001005	墙、柱面装饰板	1. 龙骨类型:满足图纸及设计要求 2. 基层类型:满足图纸及设计要求 3. 警蓝色护墙板 4. 含灯条、含成品配套收口条	m2	19.35
	000066	天棚			
405	011302001008	平面吊顶天棚	1. 吊顶形式、吊杆规格、高度:直径 8mm 全丝吊筋 2. 龙骨材料种类、规格、中距:C50 主龙骨、C50 副龙骨 3. 双层 9.5 厚纸面石膏板基层 4. 包含反光灯带及灯槽	m2	140.49

406	01140400200 5	天棚喷刷 涂料	1. 基层类型:石膏板或结构板 2. 腻子种类:普通腻子 3. 刮腻子遍数:两遍 4. 涂料品种、喷刷遍数:白色 无机涂料、两遍	m ²	168.59
407	01081000200 5	窗帘盒	1. 9.5厚纸面石膏板基层 2. 面满刮腻子无机涂料饰面	m	3.65
408	01B040	铝合金送 风口	1. 尺寸: 600*166mm	个	12.00
	000067	其他			
409	01B041	定制警用 广告牌	1. 尺寸 5235*1225 以现场为 准	项	1.00
410	01B042	定制警用 广告牌	1. 尺寸 26900*1200 以现场 为准	项	1.00
411	01B043	LOGO 标识 示意	1. 满足设计及图纸要求	套	1.00
	000069	电气工程			
412	03040201100 5	成套配电 箱	1. 名称:配电箱改造 2. 型号:具体详设计要求 3. 规格:具体详设计要求 4. 电压(kV):具体详设计要求 5. 安装方式:满足设计要求 6. 接线端子材质、规格:具体 详设计要求 7. 端子板外部接线材质、规 格:具体详设计要求	台	1.00
413	03041200101 8	配管	1. 名称:电气配管 SC20 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:DN20 4. 配置形式:明暗配 5. 接地要求:满足设计及规范 要求 6. 钢索材质、规格:满足设计 及规范要求 7. 引线材质:满足设计及规范 要求 8. 包含管道支吊架	m	105.35

414	030412001019	配管	<ol style="list-style-type: none"> 1. 名称: 电气配管 JDG20 2. 材质: 紧定(扣压)式钢导管 3. 规格: DN20 4. 配置形式: 明暗配 5. 接地要求: 满足设计及规范要求 6. 钢索材质、规格: 满足设计及规范要求 7. 引线材质: 满足设计及规范要求 8. 包含管道支吊架 	m	287.65
415	030412001020	配管	<ol style="list-style-type: none"> 1. 名称: 电气配管 JDG25 2. 材质: 紧定(扣压)式钢导管 3. 规格: DN25 4. 配置形式: 明暗配 5. 接地要求: 满足设计及规范要求 6. 钢索材质、规格: 满足设计及规范要求 7. 引线材质: 满足设计及规范要求 8. 包含管道支吊架 	m	60.14
416	030412001021	配管	<ol style="list-style-type: none"> 1. 名称: 金属软管 DN20 2. 材质: 金属软管 3. 规格: DN20 4. 配置形式: 满足设计及规范要求 5. 接地要求: 满足设计及规范要求 6. 钢索材质、规格: 满足设计及规范要求 7. 引线材质: 满足设计及规范要求 	m	10.00
417	030412004018	配线	<ol style="list-style-type: none"> 1. 名称: 照明配线 2. 配线形式: 管内穿线 3. 型号: 满足设计及规范要求 4. 规格: WDZ-BYJ-2.5 5. 材质: 铜 6. 配线线制: 满足设计及规范要求 7. 钢索材质、规格: 满足设计及规范要求 	m	540.39

418	030412004019	配线	<ol style="list-style-type: none"> 1. 名称: 照明配线 2. 配线形式: 管内穿线 3. 型号: 满足设计及规范要求 4. 规格: WDZN-BYJ-2.5 5. 材质: 铜 6. 配线线制: 满足设计及规范要求 7. 钢索材质、规格: 满足设计及规范要求 	m	73.80
419	030412004020	配线	<ol style="list-style-type: none"> 1. 名称: 照明配线 2. 配线形式: 管内穿线 3. 型号: 满足设计及规范要求 4. 规格: WDZ-BYJ-4 5. 材质: 铜 6. 配线线制: 满足设计及规范要求 7. 钢索材质、规格: 满足设计及规范要求 	m	264.75
420	030413002028	凿(压)槽	<ol style="list-style-type: none"> 1. 名称: 墙/地面剔槽 2. 规格: DN20 范围内 3. 类型: 满足设计及业主要求 4. 填充(恢复)方式: 满足设计及业主要求 5. 混凝土标准: 满足设计及业主要求 	m	92.25
421	030413001012	普通灯具	<ol style="list-style-type: none"> 1. 名称: LED 平板灯 600*600 2. 型号: 详设计及业主要求 3. 规格: , LED 4. 类型: 满足设计及业主要求 	套	3.00
422	030413001013	普通灯具	<ol style="list-style-type: none"> 1. 名称: LED 平板灯 300*1200 2. 型号: 详设计及业主要求 3. 规格: , LED 4. 类型: 满足设计及业主要求 	套	3.00
423	030413002029	装饰灯	<ol style="list-style-type: none"> 1. 名称: 筒灯 2. 型号: 孔径 80, 12W 3. 规格: 满足设计及规范要求 4. 安装方式: 综合考虑 	套	30.00

424	03041300203 0	装饰灯	1. 名称: 应急灯 2. 型号: 满足设计及规范要求 3. 规格: 满足设计及规范要求 4. 安装方式: 满足设计要求	套	3.00
425	03041300203 1	装饰灯	1. 名称: 安全出口 LED 灯 2. 型号: 5W 3. 规格: 满足设计及规范要求 4. 安装方式: 门上 0.1m 壁装	套	1.00
426	03041300203 2	装饰灯	1. 名称: 疏散指示 LED 灯 2. 型号: 5W 3. 规格: 满足设计及规范要求 4. 安装方式: 距地 0.5m	套	1.00
427	03041300203 3	装饰灯	1. 名称: 警用定制灯箱 2. 型号: 满足设计及规范要求 3. 规格: 满足设计及规范要求 4. 安装方式: 满足设计及规范要求	套	1.00
428	03041301301 6	照明开关、按钮	1. 名称: 单联单控开关 2. 材质: 满足设计及规范要求 3. 规格: 250V 10A 4. 安装方式: 暗装	套	2.00
429	03041301301 7	照明开关、按钮	1. 名称: 双联单控开关 2. 材质: 满足设计及规范要求 3. 规格: 250V 10A 4. 安装方式: 暗装	套	2.00
430	03041301301 8	照明开关、按钮	1. 名称: 三联单控开关 2. 材质: 满足设计及规范要求 3. 规格: 250V 10A 4. 安装方式: 暗装	套	1.00
431	03041301301 9	照明开关、按钮	1. 名称: 空调开关 2. 材质: 满足设计及规范要求 3. 规格: 满足设计及规范要求 4. 安装方式: 暗装	套	6.00

432	03041301401 4	插座	1. 名称:单相二三级组合安全型插座 2. 材质:满足设计及规范要求 3. 规格:250V 10A 4. 安装方式:暗装	套	16.00
433	03040403300 2	风扇	1. 名称:卫生间排气扇 2. 型号:PQ2 3. 规格:风量 150m ³ /h, 风压 150pa, 电机功率 25w, 噪声 39db (a) 4. 安装方式:吊装	台	1.00
434	03050200301 3	双绞线缆	1. 名称:电话线 2. 类别:满足设计及规范要求 3. 规格:RVB-2X0.5 4. 敷设方式:管内敷设	m	77.85
435	03050200301 4	双绞线缆	1. 名称:网络线 2. 类别:满足设计及规范要求 3. 规格:UTP5 4. 敷设方式:管内敷设	m	148.28
436	03050200301 5	双绞线缆	1. 名称:消防电话线 2. 类别:满足设计及规范要求 3. 规格:WDZBN-RYJS-2x1.0 4. 敷设方式:管内敷设	m	8.05
437	03050200301 6	双绞线缆	1. 名称:信号线 2. 类别:满足设计及规范要求 3. 规格:WDZBN-RYJS-2x1.5 4. 敷设方式:管内敷设	m	37.54
438	03041200402 1	配线	1. 名称:广播线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号:满足设计及规范要求 4. 规格:WDZBN-BYJ-1.5 5. 材质:铜 6. 配线线制:满足设计及规范要求 7. 钢索材质、规格:满足设计及规范要求	m	18.28

439	03041200402 2	配线	<ol style="list-style-type: none"> 1. 名称: 电源线 2. 配线形式: 管内穿线 3. 型号: 满足设计及规范要求 4. 规格: WDZBN-BYJ-2.5 5. 材质: 铜 6. 配线线制: 满足设计及规范要求 7. 钢索材质、规格: 满足设计及规范要求 	m	20.12
440	03050201001 0	信息、网络插座	<ol style="list-style-type: none"> 1. 名称: 网络插座 2. 类别: 满足设计及规范要求 3. 规格: 满足设计及规范要求 4. 安装方式: 暗装 	个	4.00
441	03050201001 1	信息、网络插座	<ol style="list-style-type: none"> 1. 名称: 电话插座 2. 类别: 满足设计及规范要求 3. 规格: 满足设计及规范要求 4. 安装方式: 暗装 	个	1.00
442	03090400100 3	点型探测器	<ol style="list-style-type: none"> 1. 名称: 感烟探测器 2. 规格: 满足设计及规范要求 3. 线制: 满足设计及规范要求 4. 类型: 满足设计及规范要求 	个	7.00
443	03090400400 3	声光报警器	<ol style="list-style-type: none"> 1. 名称: 声光报警器 2. 安装方式: 满足设计及规范要求 	个	1.00
444	03090400500 3	消防报警电话插孔(电话)	<ol style="list-style-type: none"> 1. 名称: 消防报警电话插孔 2. 规格: 满足设计及规范要求 3. 安装方式: 满足设计及规范要求 	个	1.00
445	03090400600 3	消防广播(扬声器)	<ol style="list-style-type: none"> 1. 名称: 消防广播 2. 功率: 满足设计及规范要求 3. 安装方式: 满足设计及规范要求 	个	1.00

446	03050601000 4	监控摄像设备	1. 名称:摄像头 2. 类别:含配套支吊架、电源等 3. 规格:满足设计及规范要求 4. 安装方式:满足设计及规范要求	台	3.00
447	03041600600 5	输配电装置系统	1. 名称:送配电装置调试 2. 型号:满足设计及规范要求 3. 电压(kV):1KV 4. 类型:满足设计及规范要求	系统	1.00
448	03050600600 5	门禁系统	1. 名称:门禁系统 2. 类别:满足设计规范及甲方要求 3. 规格:满足设计规范及甲方要求 4. 包含门禁一体机、门禁电源、出门按钮、电锁、相应管线连接等	套	1.00
	000071	消防工程			
449	03090100102 5	水喷淋钢管	1. 安装部位:热浸镀锌加厚钢管 2. 材质、规格:DN25 3. 连接形式:螺纹连接	m	43.18
450	03090100102 6	水喷淋钢管	1. 安装部位:热浸镀锌加厚钢管 2. 材质、规格:DN32 3. 连接形式:螺纹连接	m	14.98
451	03090100102 7	水喷淋钢管	1. 安装部位:热浸镀锌加厚钢管 2. 材质、规格:DN40 3. 连接形式:螺纹连接	m	5.51
452	03090100102 8	水喷淋钢管	1. 安装部位:热浸镀锌加厚钢管 2. 材质、规格:DN50 3. 连接形式:螺纹连接	m	0.33
453	03090100102 9	水喷淋钢管	1. 安装部位:热浸镀锌加厚钢管 2. 材质、规格:DN65 3. 连接形式:卡箍连接	m	2.35

454	030901001030	水喷淋钢管	1. 安装部位: 热浸镀锌加厚钢管 2. 材质、规格: DN80 3. 连接形式: 卡箍连接	m	1.11
455	030901001031	水喷淋钢管	1. 安装部位: 热浸镀锌加厚钢管 2. 材质、规格: DN125 3. 连接形式: 卡箍连接	m	2.40
456	030901001032	水喷淋钢管	1. 安装部位: 热浸镀锌加厚钢管 2. 材质、规格: DN150 3. 连接形式: 卡箍连接	m	1.77
457	030901003003	水喷淋(雾)喷头	1. 安装部位: 综合考虑 2. 材质、型号、规格: 综合考虑 3. 连接形式: 综合考虑 4. 装饰盘设计要求: 综合考虑	个	23.00
458	030910002005	灭火器箱	1. 安装方式: 灭火器箱 2. 型号、规格: 满足设计及规范要求	个	3.00
459	030910001005	灭火器	1. 形式: 灭火器 2. 规格、型号: MF/ABC5	具	6.00
460	030909001003	水灭火控制装置调试	1. 系统形式: 水灭火控制调试	点	1.00
461	031208003009	管道绝热	1. 绝热材料品种: 橡塑保温 2. 绝热厚度: 20mm 3. 软木品种:	m ³	0.30
462	031208007004	防潮层、保护层	1. 材料: 铝箔保护层 2. 厚度: 满足设计及规范要求 3. 层数: 满足设计及规范要求 4. 对象: 满足设计及规范要求 5. 结构形式: 满足设计及规范要求	m ²	20.44
463	03B017	原有管线接驳	1. 工作内容: 管材切断、管材增加、增加管件、新增管道对接等	项	1.00

464	03090100103 3	拆除水喷淋钢管	1. 安装部位: 拆除水喷淋钢管 2. 材质、规格: DN25 3. 连接形式: 4. 包含相应保温拆除	m	43.18
465	03090100103 4	拆除水喷淋钢管	1. 安装部位: 拆除水喷淋钢管 2. 材质、规格: DN32-DN50 3. 连接形式: 4. 包含相应保温拆除	m	20.82
466	03090100103 5	拆除水喷淋钢管	1. 安装部位: 拆除水喷淋钢管 2. 材质、规格: DN65-DN100 3. 连接形式: 4. 包含相应保温拆除	m	3.46
467	03090100103 6	拆除水喷淋钢管	1. 安装部位: 拆除水喷淋钢管 2. 材质、规格: DN125-DN150 3. 连接形式: 4. 包含相应保温拆除	m	4.17
	000073	通风空调工程			
468	03100100200 3	冷凝水管	1. 材质: 镀锌钢管 2. 规格: DN25 3. 压力等级: 满足设计及规范要求 4. 连接形式: 满足设计及规范要求 5. 管卡材质: 满足设计及规范要求 6. 管道消毒、冲洗: 满足设计及规范要求 7. 警示带形式: 满足设计及规范要求 8. 安装部位: 满足设计及规范要求 9. 介质: 满足设计及规范要求	m	23.07

469	03100100200 4	冷凝水管	<ol style="list-style-type: none"> 1. 材质: 镀锌钢管 2. 规格: DN32 3. 压力等级: 满足设计及规范要求 4. 连接形式: 满足设计及规范要求 5. 管卡材质: 满足设计及规范要求 6. 管道消毒、冲洗: 满足设计及规范要求 7. 警示带形式: 满足设计及规范要求 8. 安装部位: 满足设计及规范要求 9. 介质: 满足设计及规范要求 	m	12.68
470	03100100200 5	镀锌钢管	<ol style="list-style-type: none"> 1. 材质: 镀锌钢管 2. 规格: DN25 3. 压力等级: 满足设计及规范要求 4. 连接形式: 满足设计及规范要求 5. 管卡材质: 满足设计及规范要求 6. 管道消毒、冲洗: 满足设计及规范要求 7. 警示带形式: 满足设计及规范要求 8. 安装部位: 满足设计及规范要求 9. 介质: 满足设计及规范要求 	m	22.70

471	03100100200 6	镀锌钢管	<ol style="list-style-type: none"> 1. 材质: 镀锌钢管 2. 规格: DN65 3. 压力等级: 满足设计及规范要求 4. 连接形式: 满足设计及规范要求 5. 管卡材质: 满足设计及规范要求 6. 管道消毒、冲洗: 满足设计及规范要求 7. 警示带形式: 满足设计及规范要求 8. 安装部位: 满足设计及规范要求 9. 介质: 满足设计及规范要求 	m	31.34
472	03100100200 7	镀锌钢管	<ol style="list-style-type: none"> 1. 材质: 镀锌钢管 2. 规格: DN80 3. 压力等级: 满足设计及规范要求 4. 连接形式: 满足设计及规范要求 5. 管卡材质: 满足设计及规范要求 6. 管道消毒、冲洗: 满足设计及规范要求 7. 警示带形式: 满足设计及规范要求 8. 安装部位: 满足设计及规范要求 9. 介质: 满足设计及规范要求 	m	20.35
473	03120800301 0	通风管道 绝热	<ol style="list-style-type: none"> 1. 绝热材料品种: 冷凝水橡塑保温 2. 绝热厚度: 13mm 3. 软木品种: 	m ³	0.39
474	03070200100 4	碳钢通风 管道	<ol style="list-style-type: none"> 1. 名称: 通风风管 2. 材质: 镀锌薄钢板风管 3. 形状: 矩形 4. 规格: 长边 ≤ 320mm 5. 板材厚度: 0.5mm 6. 接口形式: 	m ²	18.81

475	03070200100 5	碳钢通风管道	1. 名称:通风风管 2. 材质:镀锌薄钢板风管 3. 形状:矩形 4. 规格:长边 \leq 450mm 5. 板材厚度:0.5mm 6. 接口形式:	m2	1.24
476	03070200100 6	碳钢通风管道	1. 名称:空调风管 2. 材质:镀锌薄钢板风管 3. 形状:矩形 4. 规格:长边 \leq 1000mm 5. 板材厚度:0.75mm 6. 接口形式:	m2	29.42
477	03120800301 1	通风管道绝热	1. 绝热材料品种:离心玻璃棉 2. 绝热厚度:30mm 3. 软木品种:	m3	1.61
478	03070300100 2	碳钢阀门	1. 名称:对开多叶调节阀 2. 类型:满足设计及规范要求 3. 型号:250*120 4. 规格:满足设计及规范要求	个	1.00
479	03070300100 3	碳钢阀门	1. 名称:对开多叶调节阀 2. 类型:满足设计及规范要求 3. 型号:200*120 4. 规格:满足设计及规范要求	个	1.00
480	03070300100 4	碳钢阀门	1. 名称:对开多叶调节阀 2. 类型:满足设计及规范要求 3. 型号:160*120 4. 规格:满足设计及规范要求	个	3.00
481	03070300700 7	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称:风口 2. 类型:满足设计及规范要求 3. 型号:200*200 4. 规格:满足设计及规范要求	个	1.00
482	03070300700 8	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称:风口 2. 类型:满足设计及规范要求 3. 型号:200*150 4. 规格:满足设计及规范要求	个	1.00

483	030703007009	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称: 风口 2. 类型: 满足设计及规范要求 3. 型号: 100*150 4. 规格: 满足设计及规范要求	个	3.00
484	030703007010	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称: 双层格栅风口 2. 类型: 满足设计及规范要求 3. 型号: 400*200 4. 规格: 满足设计及规范要求	个	2.00
485	030703007011	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称: 双层格栅风口 2. 类型: 满足设计及规范要求 3. 型号: 600*200 4. 规格: 满足设计及规范要求	个	4.00
486	030703007012	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称: 单层格栅回风口 2. 类型: 满足设计及规范要求 3. 型号: 600*200 4. 规格: 满足设计及规范要求	个	2.00
487	030703007013	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称: 单层格栅风口 2. 类型: 满足设计及规范要求 3. 型号: 800*200 4. 规格: 满足设计及规范要求	个	4.00
488	030701004006	原风机拆除移位(利旧)	1. 名称: 原风机拆除移位(利旧) 2. 型号: 风机盘管利旧 3. 规格: 满足设计及规范要求 4. 安装形式: 满足设计及规范要求 5. 减振形式: 满足设计及规范要求	台	6.00
489	031008002002	空调水工程系统调试	1. 系统名称:	系统	1.00

490	03070400100 2	通风工程 检测、调 试	系统名称:通风调试	系统	1.00
491	03B018	原空调风 管、风口、 管道等拆 除费用	1.名称:原空调风管、风口、 管道等拆除费用	项	1.00
	000075	办公楼			
	000076	土建及装 饰改造			
	000077	土建改造			
492	01B045	拆除原有 矿棉板吊 顶及龙骨	1.拆除原有矿棉板吊顶 2.含拆除原有电气灯具及相 关管线、窗帘盒、空调风口、 消防报警设备等	m2	183.27
493	01B046	拆除轻质 隔墙(含 门)	1.拆除原有轻钢龙骨隔墙(含 门)	m2	90.30
494	01B047	拆除地胶 地面	1.拆除类型:拆除破损地胶	m2	183.27
495	01B048	铲除天棚 白色乳胶 漆	1.拆除类型:铲除乳胶漆	m2	50.00
496	01B049	铲除墙面 涂料	1.拆除类型:墙面涂料	m2	167.15
497	01B050	原窗拆除	1.根据现场情况拆除窗户	m2	9.00
498	01B051	原纱窗拆 除	1.根据现场情况拆除纱窗	m2	20.00
499	01B052	原门及门 套拆除	1.根据现场情况拆除门及门 套	m2	22.05
500	01B053	原墙体掏 窗洞	1.拆除墙体类型:原有砌体墙 体	m3	0.14
501	01B054	拆除原窗 帘	1.拆除类型:窗帘	m	54.24
502	01B055	拆除原窗 台板	1.拆除类型:破损窗台板	m	10.85
503	01081000100 7	窗帘	1.百叶窗帘	m	54.24

504	01B056	垃圾外运	<ol style="list-style-type: none"> 1. 垃圾类型: 建筑垃圾及遗留生活、装饰垃圾等 2. 垃圾运距按照 20 公里考虑 	m3	58.44
505	011207003007	成品隔断	<ol style="list-style-type: none"> 1. 隔断材料品种、规格: 成品铝合金框玻璃隔断(含门、推拉窗等) 2. 配件品种、规格: 满足图纸及设计要求 3. 固定方式: 满足图纸及设计要求 	m2	147.65
506	011207001013	轻质隔墙	<ol style="list-style-type: none"> 1. 隔墙、隔断类型: 轻钢龙骨隔墙 2. 骨架、边框材料种类、规格: 75 系列轻钢龙骨 3. 含 30*30*3 镀锌方管立柱天地固定(窗框加固龙骨) 4. 双面单层 12 厚纸面石膏板 5. 内满填防火隔音岩棉 100KG/m3 	m2	121.62
507	010807001002	金属(塑钢)窗(含窗套)	<ol style="list-style-type: none"> 1. 窗洞口尺寸: 满足图纸及设计要求 2. 窗类型: 塑钢窗 3. 开启方式: 平开窗 4. 框、扇材质及规格: 满足规范及设计要求 5. 玻璃品种、厚度: 12 厚磨砂钢化玻璃 6. 五金种类、规格: 满足规范及设计要求 7. 其他工艺要求: 满足规范及设计要求 	m2	6.48
508	010807001003	金属(塑钢)窗	<ol style="list-style-type: none"> 1. 窗洞口尺寸: 满足图纸及设计要求 2. 窗类型: 塑钢窗 3. 开启方式: 平开窗 4. 框、扇材质及规格: 满足规范及设计要求 5. 玻璃品种、厚度: 5+5 满足设计及图纸要求 6. 五金种类、规格: 满足规范及设计要求 7. 其他工艺要求: 满足规范及 	m2	9.00

			设计要求		
509	010807001004	纱窗	1. 窗洞口尺寸: 满足图纸及设计要求 2. 框、扇材质及规格: 满足规范及设计要求 7. 其他工艺要求: 满足规范及设计要求	m2	20.00
510	010801001006	木质门 (含门套)	1. 门洞口尺寸: 满足图纸及设计要求 2. 门类型: 木质门 3. 开启方式: 平开门 4. 框、扇木材材质: 满足图纸及设计要求 5. 带门锁、五金等 6. 其他工艺要求: 满足图纸及设计要求	m2	34.02
511	011207001014	轻质隔墙 (厚原门洞封堵)	1. 石膏板双面双层封堵(填充岩棉)	m2	3.15
512	01B057	原有建筑窗开玻璃门	1. 保护性拆除玻璃 2. 新做玻璃门, 含门锁、五金等	m2	2.50
513	010810001008	竣工精保洁	1、室内墙地面保洁处理, 具体施工情况根据现场情况综合考虑 2. 达到建设单位要求, 符合入驻条件	m2	733.08
	000078	装饰改造			
	000079	地面			
514	011103001005	地板胶楼地面	1. 蓝色 PVC 地板胶 2. 含基层处理	m2	172.31

515	01110300100 6	地板胶楼 地面	1. 仿螺纹钢 PVC 地板胶 2. 含基层处理	m2	10.96
	000080	天棚			
516	01130200100 9	平面吊顶 天棚	1. 吊顶形式、吊杆规格、高度： 与原吊顶一致 2. 龙骨材料种类、规格、中距： 与原吊顶龙骨一致 3. 面层类型：矿棉板	m2	183.27
517	01140400200 6	天棚喷刷 涂料	1. 基层类型：石膏板或结构板 2. 腻子种类：普通腻子 3. 刮腻子遍数：两遍 4. 涂料品种、喷刷遍数：白色 无机涂料、两遍	m2	50.00
	000081	墙面			
518	01080900100 6	窗台板	1. 找平层材质：满足图纸及设计 要求 2. 粘结层材质、厚度：满足图 纸及设计要求 3. 窗台板材质、规格：石材窗 台板	m2	10.85
519	01140400100 7	墙面喷刷 涂料	1. 喷刷涂料部位：新建墙面或 原建筑面 2. 腻子种类：普通腻子 3. 刮腻子遍数：两遍 4. 涂料品种、喷刷遍数：白色 无机涂料、两遍	m2	416.68
	000083	电气工程			
520	03040201100 6	成套配电 箱	1. 名称：配电箱 1AL-B 2. 型号：具体详设计要求 3. 规格：具体详设计要求 4. 电压(kV)：具体详设计要求 5. 安装方式：满足设计要求 6. 接线端子材质、规格：具体 详设计要求 7. 端子板外部接线材质、规 格：具体详设计要求	台	1.00

521	030402011007	成套配电箱	<ol style="list-style-type: none"> 1. 名称: 配电箱 2AL-B 2. 型号: 具体详设计要求 3. 规格: 具体详设计要求 4. 电压(kV): 具体详设计要求 5. 安装方式: 满足设计要求 6. 接线端子材质、规格: 具体详设计要求 7. 端子板外部接线材质、规格: 具体详设计要求 	台	1.00
522	030402011008	成套配电箱	<ol style="list-style-type: none"> 1. 名称: 配电箱 3AL-B 2. 型号: 具体详设计要求 3. 规格: 具体详设计要求 4. 电压(kV): 具体详设计要求 5. 安装方式: 满足设计要求 6. 接线端子材质、规格: 具体详设计要求 7. 端子板外部接线材质、规格: 具体详设计要求 	台	1.00
523	030402011009	成套配电箱	<ol style="list-style-type: none"> 1. 名称: 配电箱 3AL-B1 2. 型号: 具体详设计要求 3. 规格: 具体详设计要求 4. 电压(kV): 具体详设计要求 5. 安装方式: 满足设计要求 6. 接线端子材质、规格: 具体详设计要求 7. 端子板外部接线材质、规格: 具体详设计要求 	台	1.00
524	030402011010	成套配电箱	<ol style="list-style-type: none"> 1. 名称: 配电箱 3AL-B2 2. 型号: 具体详设计要求 3. 规格: 具体详设计要求 4. 电压(kV): 具体详设计要求 5. 安装方式: 满足设计要求 6. 接线端子材质、规格: 具体详设计要求 7. 端子板外部接线材质、规格: 具体详设计要求 	台	1.00

525	03040201101 1	成套配电箱	<ol style="list-style-type: none"> 名称:配电箱 4AL-SPZH 型号:具体详设计要求 规格:具体详设计要求 电压(kV):具体详设计要求 安装方式:满足设计要求 接线端子材质、规格:具体详设计要求 端子板外部接线材质、规格:具体详设计要求 	台	1.00
526	03040201101 2	成套配电箱	<ol style="list-style-type: none"> 名称:配电箱 5AL-B 型号:具体详设计要求 规格:具体详设计要求 电压(kV):具体详设计要求 安装方式:满足设计要求 接线端子材质、规格:具体详设计要求 端子板外部接线材质、规格:具体详设计要求 	台	1.00
527	03040201101 3	成套配电箱	<ol style="list-style-type: none"> 名称:配电箱 5AL-B1 型号:具体详设计要求 规格:具体详设计要求 电压(kV):具体详设计要求 安装方式:满足设计要求 接线端子材质、规格:具体详设计要求 端子板外部接线材质、规格:具体详设计要求 	台	1.00
528	03041200102 2	配管	<ol style="list-style-type: none"> 名称:电气配管 JDG20 材质:紧定(扣压)式钢导管 规格:DN20 配置形式:明暗配 接地要求:满足设计及规范要求 钢索材质、规格:满足设计及规范要求 引线材质:满足设计及规范要求 包含管道支吊架 	m	1152.50

529	03041200102 3	配管	<ol style="list-style-type: none"> 1. 名称: 电气配管 JDG25 2. 材质: 紧定(扣压)式钢导管 3. 规格: DN25 4. 配置形式: 明暗配 5. 接地要求: 满足设计及规范要求 6. 钢索材质、规格: 满足设计及规范要求 7. 引线材质: 满足设计及规范要求 8. 包含管道支吊架 	m	668.44
530	03041200102 4	配管	<ol style="list-style-type: none"> 1. 名称: 电气配管 JDG40 2. 材质: 紧定(扣压)式钢导管 3. 规格: DN40 4. 配置形式: 明暗配 5. 接地要求: 满足设计及规范要求 6. 钢索材质、规格: 满足设计及规范要求 7. 引线材质: 满足设计及规范要求 8. 包含管道支吊架 	m	15.43
531	03041200102 5	配管	<ol style="list-style-type: none"> 1. 名称: 金属软管 DN20 2. 材质: 金属软管 3. 规格: DN20 4. 配置形式: 满足设计及规范要求 5. 接地要求: 满足设计及规范要求 6. 钢索材质、规格: 满足设计及规范要求 7. 引线材质: 满足设计及规范要求 	m	10.00
532	03041200402 3	配线	<ol style="list-style-type: none"> 1. 名称: 照明配线 2. 配线形式: 管内穿线 3. 型号: 满足设计及规范要求 4. 规格: WDZ-BYJ-2.5 5. 材质: 铜 6. 配线线制: 满足设计及规范要求 7. 钢索材质、规格: 满足设计及规范要求 	m	1268.76

533	03041200402 4	配线	<ol style="list-style-type: none"> 1. 名称:照明配线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号:满足设计及规范要求 4. 规格:WDZ-BYJ-4 5. 材质:铜 6. 配线线制:满足设计及规范要求 7. 钢索材质、规格:满足设计及规范要求 	m	2365.35
534	03041200402 5	配线	<ol style="list-style-type: none"> 1. 名称:照明配线 2. 配线形式:桥架穿线 3. 型号:满足设计及规范要求 4. 规格:WDZ-BYJ-4 5. 材质:铜 6. 配线线制:满足设计及规范要求 7. 钢索材质、规格:满足设计及规范要求 	m	250.11
535	03040900300 1	电力电缆头	<ol style="list-style-type: none"> 1. 名称:电缆终端头 2. 型号:WDZC-YJY-5*10 3. 规格:满足设计及规范要求 4. 材质、类型:满足设计及规范要求 5. 电压(kV):满足设计及规范要求 	个	17.00
536	03041300203 4	凿(压)槽	<ol style="list-style-type: none"> 1. 名称:墙/地面剔槽 2. 规格:DN20 范围内 3. 类型:满足设计及业主要求 4. 填充(恢复)方式:满足设计及业主要求 5. 混凝土标准:满足设计及业主要求 	m	450.00
537	03041301302 0	照明开关、按钮	<ol style="list-style-type: none"> 1. 名称:空调开关 2. 材质:满足设计及规范要求 3. 规格:满足设计及规范要求 4. 安装方式:暗装 	套	22.00
538	03041301302 1	照明开关、按钮	<ol style="list-style-type: none"> 1. 名称:单联单控开关 2. 材质:满足设计及规范要求 3. 规格:250V 10A 4. 安装方式:暗装 	套	15.00

539	03041301401 5	插座	1. 名称:单相二三级组合安全型插座 2. 材质:满足设计及规范要求 3. 规格:250V 10A 4. 安装方式:暗装	套	59.00
540	03050200301 7	双绞线缆	1. 名称:网络线 2. 类别:满足设计及规范要求 3. 规格:CAT6-UTP 4. 敷设方式:管内敷设	m	1017.90
541	03050200301 8	双绞线缆	1. 名称:网络线 2. 类别:满足设计及规范要求 3. 规格:CAT6-UTP 4. 敷设方式:桥架敷设	m	1053.12
542	03050200301 9	双绞线缆	1. 名称:信号线 2. 类别:满足设计及规范要求 3. 规格:WDZN-RVS-2x1.5 4. 敷设方式:管内敷设	m	111.96
543	03050201001 2	信息、网络插座	1. 名称:网络插座 2. 类别:满足设计及规范要求 3. 规格:满足设计及规范要求 4. 安装方式:暗装	个	29.00
544	03050201001 3	信息、网络插座	1. 名称:电话插座 2. 类别:满足设计及规范要求 3. 规格:满足设计及规范要求 4. 安装方式:暗装	个	22.00
545	03090400100 4	点型探测器	1. 名称:感烟探测器 2. 规格:满足设计及规范要求 3. 线制:满足设计及规范要求 4. 类型:满足设计及规范要求	个	28.00

546	03041600600 6	输配电装置系统	1. 名称: 送配电装置调试 2. 型号: 满足设计及规范要求 3. 电压(kV): 1KV 4. 类型: 满足设计及规范要求	系统	1.00
547	03050600600 6	门禁系统	1. 名称: 门禁系统 2. 类别: 满足设计规范及甲方要求 3. 规格: 满足设计规范及甲方要求 4. 包含门禁一体机、门禁电源、出门按钮、电锁、相应管线连接等	套	7.00
	000085	消防工程			
548	03090100200 1	消火栓钢管	1. 安装部位: 内外壁镀锌钢管 2. 材质、规格: DN65 3. 连接形式: 沟槽连接	m	2.60
549	03090100200 2	消火栓钢管	1. 安装部位: 内外壁镀锌钢管 2. 材质、规格: DN100 3. 连接形式: 沟槽连接	m	18.00
550	03090101000 1	室内消火栓	1. 安装方式: 室内消火栓 2. 型号、规格: 满足设计及规范要求 3. 附件材质、规格: 包含 2 具 MF/ABC5 灭火器	套	1.00
551	03120800301 2	管道绝热	1. 绝热材料品种: 橡塑保温 2. 绝热厚度: 20mm 3. 软木品种:	m3	0.18
552	03120800700 5	防潮层、保护层	1. 材料: 铝箔保护层 2. 厚度: 满足设计及规范要求 3. 层数: 满足设计及规范要求 4. 对象: 满足设计及规范要求 5. 结构形式: 满足设计及规范要求	m2	9.78

553	03090100103 7	拆除消火栓钢管	<ol style="list-style-type: none"> 1. 安装部位: 拆除消火栓钢管 2. 材质、规格: DN65-DN100 3. 连接形式: 4. 包含相应保温拆除 	m	20.60
	000087	通风空调工程			
554	03100100500 9	铜管	<ol style="list-style-type: none"> 1. 材质: 去鳞无缝紫铜管 2. 规格: ϕ 15.88 3. 压力等级: 满足设计及规范要求 4. 连接形式: 满足设计及规范要求 5. 管卡材质: 满足设计及规范要求 6. 管道消毒、冲洗: 满足设计及规范要求 7. 警示带形式: 满足设计及规范要求 8. 安装部位: 满足设计及规范要求 9. 介质: 满足设计及规范要求 	m	116.90
555	03100100501 0	铜管	<ol style="list-style-type: none"> 1. 材质: 去鳞无缝紫铜管 2. 规格: ϕ 9.53 3. 压力等级: 满足设计及规范要求 4. 连接形式: 满足设计及规范要求 5. 管卡材质: 满足设计及规范要求 6. 管道消毒、冲洗: 满足设计及规范要求 7. 警示带形式: 满足设计及规范要求 8. 安装部位: 满足设计及规范要求 9. 介质: 满足设计及规范要求 	m	120.43

556	03100100501 1	铜管	<ol style="list-style-type: none"> 1. 材质:去磷无缝紫铜管 2. 规格: $\phi 19.05$ 3. 压力等级:满足设计及规范要求 4. 连接形式:满足设计及规范要求 5. 管卡材质:满足设计及规范要求 6. 管道消毒、冲洗:满足设计及规范要求 7. 警示带形式:满足设计及规范要求 8. 安装部位:满足设计及规范要求 9. 介质:满足设计及规范要求 	m	3.53
557	03100100200 8	冷凝水管	<ol style="list-style-type: none"> 1. 材质:PVC-U 2. 规格: $\phi 32$ 3. 压力等级:满足设计及规范要求 4. 连接形式:满足设计及规范要求 5. 管卡材质:满足设计及规范要求 6. 管道消毒、冲洗:满足设计及规范要求 7. 警示带形式:满足设计及规范要求 8. 安装部位:满足设计及规范要求 9. 介质:满足设计及规范要求 	m	125.18
558	03B019	分岐管	<ol style="list-style-type: none"> 1. 名称:分岐管 2. 型号: $\phi 9.53$ 	个	10.00
559	03B020	分岐管	<ol style="list-style-type: none"> 1. 名称:分岐管 2. 型号: $\phi 15.88$ 	个	9.00
560	03B021	分岐管	<ol style="list-style-type: none"> 1. 名称:分岐管 2. 型号: $\phi 19.05$ 	个	1.00
561	03120800301 3	通风管道 绝热	<ol style="list-style-type: none"> 1. 绝热材料品种:橡塑保温 2. 绝热厚度:综合考虑 3. 软木品种: 	m ³	0.48
562	03120800301 4	铜管管道 绝热	<ol style="list-style-type: none"> 1. 绝热材料品种:橡塑保温 双管气/液管 管外径$\leq 16/10\text{mm}$ 2. 绝热厚度:综合考虑 	m	116.90

			3. 软木品种:		
563	03120800301 5	铜管管道 绝热	1. 绝热材料品种: 橡塑保温 双管气/液管 管外径 \leq 20/10mm 2. 绝热厚度: 综合考虑 3. 软木品种:	m	3.53
564	03070200100 7	碳钢通风 管道	1. 名称: 新风风管 2. 材质: 镀锌薄钢板风管 3. 形状: 矩形 4. 规格: 长边 \leq 320mm 5. 板材厚度: 0.5mm 6. 接口形式:	m ²	66.54
565	03070200100 8	碳钢通风 管道	1. 名称: 空调风管 2. 材质: 镀锌薄钢板风管 3. 形状: 矩形 4. 规格: 长边 \leq 630mm 5. 板材厚度: 0.75mm 6. 接口形式:	m ²	38.00
566	03070200800 2	柔性软风 管	1. 名称: 帆布软接 2. 材质: 帆布软接 3. 规格: 满足设计及规范要求 4. 风管接头形式、材质:	m	17.52
567	03120800301 6	通风管道 绝热	1. 绝热材料品种: 离心玻璃棉 2. 绝热厚度: 30mm 3. 软木品种:	m ³	1.22
568	03070300701 4	碳钢风 口、散流 器、百叶 窗	1. 名称: 单层百叶风口 2. 类型: 满足设计及规范要求 3. 型号: 100*100 4. 规格: 满足设计及规范要求	个	22.00
569	03070300701 5	碳钢风 口、散流 器、百叶 窗	1. 名称: 方形散流器 2. 类型: 满足设计及规范要求 3. 型号: 300*300 4. 规格: 满足设计及规范要求	个	10.00
570	03070300701 6	碳钢风 口、散流 器、百叶 窗	1. 名称: 方形散流器 2. 类型: 满足设计及规范要求 3. 型号: 250*250	个	5.00

		窗	4. 规格: 满足设计及规范要求		
571	030703007017	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称: 方形散流器 2. 类型: 满足设计及规范要求 3. 型号: 350*350 4. 规格: 满足设计及规范要求	个	7.00
572	030703007018	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称: 单层格栅风口 2. 类型: 满足设计及规范要求 3. 型号: 500*500 4. 规格: 满足设计及规范要求	个	22.00
573	030703001005	碳钢阀门	1. 名称: 蝶阀 120*120 2. 类型: 满足设计及规范要求 3. 型号: 120*120 4. 规格: 满足设计及规范要求	个	22.00
574	030701004007	原风机拆除移位(利旧)	1. 名称: 原风机拆除移位(利旧) 2. 型号: 满足设计及规范要求 3. 规格: 满足设计及规范要求 4. 安装形式: 满足设计及规范要求 5. 减振形式: 满足设计及规范要求	台	5.00
575	030701004008	天花板内置低静压风管机	1. 名称: 天花板内置低静压风管机 2. 型号: 满足设计及规范要求 3. 规格: 供冷量 2.2kw, 供热量 2.8KW, 功率 60W, 工作压力 1.6MPA 4. 安装形式: 满足设计及规范要求 5. 减振形式: 满足设计及规范要求	台	3.00

576	030701004009	天花板内置低静压风管机	<p>1. 名称:天花板内置低静压风管机</p> <p>2. 型号:满足设计及规范要求</p> <p>3. 规格:供冷量 2.8kw, 供热量 3.3KW, 功率 60W, 工作压力 1.6MPA</p> <p>4. 安装形式:满足设计及规范要求</p> <p>5. 减振形式:满足设计及规范要求</p>	台	2.00
577	030701004010	天花板内置低静压风管机	<p>1. 名称:天花板内置低静压风管机</p> <p>2. 型号:满足设计及规范要求</p> <p>3. 规格:供冷量 3.6kw, 供热量 4.2KW, 功率 110W, 工作压力 1.6MPA</p> <p>4. 安装形式:满足设计及规范要求</p> <p>5. 减振形式:满足设计及规范要求</p>	台	1.00
578	030701004011	天花板内置低静压风管机	<p>1. 名称:天花板内置低静压风管机</p> <p>2. 型号:满足设计及规范要求</p> <p>3. 规格:供冷量 4.3kw, 供热量 4.9KW, 功率 110W, 工作压力 1.6MPA</p> <p>4. 安装形式:满足设计及规范要求</p> <p>5. 减振形式:满足设计及规范要求</p>	台	1.00
579	030701004012	天花板内置低静压风管机	<p>1. 名称:天花板内置低静压风管机</p> <p>2. 型号:满足设计及规范要求</p> <p>3. 规格:供冷量 4.5kw, 供热量 5KW, 功率 110W, 工作压力 1.6MPA</p> <p>4. 安装形式:满足设计及规范要求</p> <p>5. 减振形式:满足设计及规范要求</p>	台	8.00

580	030701004013	天花板内置低静压风管机	<p>1. 名称:天花板内置低静压风管机</p> <p>2. 型号:满足设计及规范要求</p> <p>3. 规格:供冷量 5.0kw, 供热量 5.6KW, 功率 90W, 工作压力 1.6MPA</p> <p>4. 安装形式:满足设计及规范要求</p> <p>5. 减振形式:满足设计及规范要求</p>	台	3.00
581	030701004014	天花板内置低静压风管机	<p>1. 名称:天花板内置低静压风管机</p> <p>2. 型号:满足设计及规范要求</p> <p>3. 规格:供冷量 6.3kw, 供热量 7.5KW, 功率 160W, 工作压力 1.6MPA</p> <p>4. 安装形式:满足设计及规范要求</p> <p>5. 减振形式:满足设计及规范要求</p>	台	1.00
582	030701004015	天花板内置低静压风管机	<p>1. 名称:天花板内置低静压风管机</p> <p>2. 型号:满足设计及规范要求</p> <p>3. 规格:供冷量 7.1kw, 供热量 8KW, 功率 103W, 工作压力 1.6MPA</p> <p>4. 安装形式:满足设计及规范要求</p> <p>5. 减振形式:满足设计及规范要求</p>	台	3.00
583	031008002003	空调水工程系统调试	1. 系统名称:	系统	1.00
584	030704001003	通风工程检测、调试	系统名称:通风调试	系统	1.00
585	03B022	原空调风管、风口、管道等拆除费用	1. 名称:原空调风管、风口、管道等拆除费用	项	1.00

1.5 以下带“▲”的产品为政府强制采购产品：

▲1. 水龙头；▲2. 大便器；▲3. 热水器；▲4. 低静压风管机

★最终报价要求：在暂列金不变的前提下，成交人须在成交后 2 个工作日内将最终报价的工程量清单加盖单位公章并提交至采购人及代理机构。

2. 技术标准和施工要求

2.1 本工程应按国家、建设部、工程施工技术（验收）规程、规范标准施工。

2.2 严格按照施工图纸、工程量清单及有关技术要求、文件、资料进行施工。

★2.3 本项目施工时应严格执行财政部、住房和城乡建设部、工业和信息化部发布的《关于扩大政府采购支持绿色建材促进建筑品质提升政策实施范围的通知》（财库[2022]35号）及制定的《绿色建筑和绿色建材政府采购需求标准》。成交供应商须按《需求标准》及《关于扩大我市政府采购支持绿色建材促进建筑品质提升政策实施范围的通知》要求施工，并采购或使用符合要求的绿色建材；施工阶段，要强化施工现场监管，确保施工单位落实绿色建筑要求，使用符合《需求标准》的绿色建材。

3. 商务条件

3.1 计划工期：100日历天；

3.2 建设地点：采购人指定地点。

3.3 付款方式：完工并验收合格后付至合同总价的 70%，审计完成后无息支付剩余款项。本工程最终审定值以审计报告为准，据实结算。最终付款根据财政资金实际到位情况拨付。

3.4 质量要求：合格。

3.5 工程质保期：

本工程整体质保期 2 年，防水工程 5 年。

其他按国家《建设工程质量管理条例》规定执行。若发现质量问题两次通知成交供应商不到位返修，采购人有权另请施工企业维修并由成交供应商支付相关费用。

3.6 合同结算方式

本工程采用下列第 2 种方式。

(1) 总价合同；

(2) 单价合同。

注：上述要求以及标注中：

带“★”条款为实质性条款，投标人必须按照磋商文件的要求做出实质性响应。

带“▲”标注的产品为政府强制采购节能产品，开启时须提供市场监管总局确定的节能（节水）产品认证机构出具的、处于有效期之内的节能（节水）产品认证证书，否则作响应无效处理。

第五章 评审办法

1. 相关要求

1.1 技术汇总得分的计算方法：磋商小组成员技术评分的算术平均值。

1.2 执行国家统一定价标准和采用固定价格采购的项目，其价格不列为评审因素。

1.3 依据《关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库〔2017〕141号）文件规定，残疾人福利性单位参加磋商报价的须提供本单位的服务及《残疾人福利性单位声明函》并对声明函的真实性负责；残疾人福利性单位参加磋商报价的视同小型、微型企业，按照本磋商文件小型、微型企业的相关价格扣除标准执行。残疾人福利性单位属于小型、微型企业的，不重复享受政策。

1.3.1 享受政府采购支持政策的残疾人福利性单位应当同时满足以下条件：

（1）安置的残疾人占本单位在职职工人数的比例不低于25%（含25%），并且安置的残疾人人数不少于10人（含10人）；

（2）依法与安置的每位残疾人签订了一年以上（含一年）的劳动合同或服务协议；

（3）为安置的每位残疾人按月足额缴纳了基本养老保险、基本医疗保险、失业保险、工伤保险和生育保险等社会保险费；

（4）通过银行等金融机构向安置的每位残疾人，按月支付了不低于单位所在区县适用的经省级人民政府批准的月最低工资标准的工资；

（5）提供本单位制造的货物、承担的工程或者服务（以下简称产品），或者提供其他残疾人福利性单位制造的货物（不包括使用非残疾人福利性单位注册商标的货物）。

1.3.2 前款所称残疾人是指法定劳动年龄内，持有《中华人民共和国残疾人证》或者《中华人民共和国残疾军人证（1至8级）》的自然人，包括具有劳动条件和劳动意愿的精神残疾人。在职职工人数是指与残疾人福利性单位建立劳动关系并依法签订劳动合同或者服务协议的员工人数。

1.3.3 符合条件的残疾人福利性单位在参加政府采购活动时，应当提供《残疾人福利性单位声明函》（见附件），并对声明的真实性负责。

1.3.4 成交供应商为残疾人福利性单位的，采购代理机构应当随成交结果同时公告其《残疾人福利性单位声明函》，接受社会监督。

1.3.5 供应商提供的《残疾人福利性单位声明函》与事实不符的，依照《中华人民共和国政府采购法》第七十七条第一款的规定追究法律责任。

1.4 面向中小企业预留情况详见供应商须知前附表。

1.4.1 依据财政部、工业和信息化部《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）规定，中型、小型和微型企业参加政府采购活动的须提供《中小企业

声明函》（格式见附件），否则不得享受相关中小企业扶持政策；

1.4.2 企业划型标准按照《关于印发中小企业划型标准规定的通知》（工信部联企业〔2011〕300号）规定执行。

1.4.3 供应商提供的货物、工程或者服务符合下列情形的，享受《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）规定的中小企业扶持政策：

（一）在货物采购项目中，货物由中小企业制造，即货物由中小企业生产且使用该中小企业商号或者注册商标；

（二）在工程采购项目中，工程由中小企业承建，即工程施工单位为中小企业；

（三）在服务采购项目中，服务由中小企业承接，即提供服务的人员为中小企业依照《中华人民共和国劳动合同法》订立劳动合同的从业人员。

在货物采购项目中，供应商提供的货物既有中小企业制造货物，也有大型企业制造货物的，不享受本办法规定的中小企业扶持政策。

以联合体形式参加政府采购活动，联合体各方均为中小企业的，联合体视同中小企业。其中，联合体各方均为小微企业的，联合体视同小微企业。

1.5 评分得分非整数的保留小数点后两位（小数点后第三位四舍五入）。

1.6 监狱企业参与政府采购活动，均视同小型、微型企业，享受国家优惠政策，应当提供由省级以上监狱管理局、戒毒管理局或新疆生产建设兵团出具的属于监狱企业的证明原件，且对上述材料的真实性负责，否则不给予价格扣除。

2. 评分标准

评分项目		分数	评分标准
商务部分 (26分)	磋商报价	15	满足采购文件要求且最终报价最低的磋商报价为磋商基准价，其价格分为满分。其他供应商的价格分统一按照下列公式计算：磋商报价得分=（磋商基准价/最终报价）×满分。
	企业业绩	2	供应商提供自2022年1月1日至递交响应文件截止时间已完成的同类工程项目，每提供一个得2分，满分2分。须同时提供同一项目合同、成交（中标）通知书、验收报告的原件扫描件，否则不得分。同类项目完成时间以验收报告签订时间为准。
	项目班子	4	除项目负责人外其他班子成员具有工程类中级及以上职称或工程类注册证书，每有一个人加1分，最高得4分，须提供证书原件扫描件。

	节能、环保产品加分	5	<p>产品具有市场监管总局确定的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品或环境标志产品认证证书。</p> <p>加分计算方法是：</p> <p>1、在价格评审项中，对节能、环保产品分别给予价格评审总分值 5%的加分，加分公式如下：加分=价格评审总分值×5%×节能、环保产品（政府强制采购节能产品除外）价格在投标报价中所占比例；</p> <p>2、在技术评审项中，对节能、环保产品分别给予技术评审总分值 5%的加分，加分公式如下：加分=技术评审总分值×5%×节能、环保产品（政府强制采购节能产品除外）价格在投标报价中所占比例。</p> <p>开启时，须提供“政府优先采购节能产品报价明细表”（格式自拟，须列出所有节能产品名称、型号、单价及合计）、“政府优先采购环境标志产品报价明细表”（格式自拟，须列出所有环保产品名称、型号、单价及合计）以及市场监管总局确定的节能产品、环境标志产品认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品或环境标志产品认证证书原件扫描件，否则不得分。</p>
技术部分 (74分)		方案与技术措施	<p>磋商小组根据供应商提供的施工方案与技术措施进行综合评审：</p> <p>(1) 施工方案科学、合理、可行，针对性强；</p> <p>(2) 对各项施工内容的思路和理解情况清晰；</p> <p>(3) 施工工序衔接合理，各施工要点齐全；</p> <p>(4) 施工重点、难点分析全面；</p> <p>(5) 施工技术措施（包括季节性施工）可靠、有保障，完全满足本工程的施工需求。</p> <p>以上每项内容详尽完整、科学合理、逻辑清晰、具有针对性及操作性，每项满分 6 分，每出现一处不足或欠缺或相对弱势扣 1 分，扣完为止。</p>

施 工 方 案			未提供的，对应项不得分。
	拟投入主要施工机械设备总体情况	6	磋商小组根据供应商提供的拟投入本项目的主要施工机械设备总体情况进行综合评审： (1) 施工机械设备布置合理，满足工程需要； (2) 施工机械设备进场前，安全查验措施； (3) 施工机械设备进场后，安全管理措施。 以上每项内容详尽完整、科学合理、逻辑清晰、具有针对性及操作性，每项满分2分，每出现一处不足或缺或相对弱势扣1分，扣完为止。 未提供的，对应项不得分。
	工程进度计划与保证措施	6	磋商小组根据供应商提供的工程进度计划与保证措施进行综合评审： (1) 施工计划科学、工期安排合理，满足本招标项目的工期要求； (2) 施工保障措施科学、合理、可行、针对性强； (3) 施工进度控制点设置合理。 以上每项内容详尽完整、科学合理、逻辑清晰、具有针对性及操作性，每项满分2分，每出现一处不足或缺或相对弱势扣1分，扣完为止。 未提供的，对应项不得分。
	安全文明施工	6	磋商小组根据供应商提供的安全文明施工措施进行综合评审： (1) 有全面保证现场安全生产的安全生产管理体系及保证措施，措施全面、科学可行的； (2) 有全面保证现场文明施工的保证体系及措施，措施全面、科学可行的。 以上每项内容详尽完整、科学合理、逻辑清晰、具有针对性及操作性，每项满分3分，每出现一处不足或缺或相对弱势扣1分，扣完为止。

			未提供的，对应项不得分。
	施工主要材料	5	<p>磋商小组根据供应商提供的施工主要材料进行综合评审：</p> <p>(1) 供应商拟投入本项目所用的施工主要材料完全符合施工要求、符合安全和节能、绿色环保要求，质量可靠并附有检测报告或合格证或产品认证等相关证明材料的得 5 分；</p> <p>(2) 供应商拟投入本项目所用的施工主要材料符合施工要求、符合安全和节能、绿色环保要求，质量较可靠并附有大部分相关证明材料的得 4 分；</p> <p>(3) 供应商拟投入本项目所用的施工主要材料基本符合施工要求、符合安全和节能、绿色环保要求，质量尚可但证明材料不全的得 3 分；</p> <p>(4) 供应商拟投入本项目所用的施工主要材料基本符合施工要求、符合安全和节能、绿色环保要求，质量一般或无相关证明材料的得 1 分；</p> <p>(5) 未提供主要材料描述的不得分。</p>
	拟派团队管理机构	6	<p>磋商小组根据供应商提供的团队管理机构安排情况进行综合评审：</p> <p>(1) 团队管理机构人员安排合理、可行，组织均衡、针对性强；</p> <p>(2) 施工人员安排合理、可行，组织均衡、针对性强。</p> <p>以上每项内容详尽完整、科学合理、逻辑清晰、具有针对性及操作性，每项满分 3 分，每出现一处不足或缺或相对弱势扣 1 分，扣完为止。</p> <p>未提供的，对应项不得分。</p>

	<p>质量保证与紧急情况处理措施</p>	<p>15</p>	<p>磋商小组根据供应商提供的质量保证与紧急情况处理措施进行综合评审：</p> <p>(1) 质量保证措施及相关工作流程；</p> <p>(2) 工作信息收集及反馈等措施；</p> <p>(3) 解决问题的能力、紧急情况处理措施；</p> <p>(4) 服务承诺，内容全面且有保障措施；</p> <p>(5) 合同履行期间，若采购人要求立即进行线下或线上会议时能及时响应。</p> <p>以上每项内容详尽完整、科学合理、逻辑清晰、具有针对性及操作性，每项满分3分，每出现一处不足或缺或相对弱势扣1分，扣完为止。</p> <p>未提供的，对应项不得分。</p>
--	----------------------	-----------	---

3.1 说明：

3.1.1 供应商所提供的材料或者填写的内容必须真实、可靠，如有虚假或隐瞒，一经查实将导致投标被拒绝，并按照《中华人民共和国政府采购法》第七十七条第一款“提供虚假材料谋取中标、成交的”进行处罚，给采购人造成损失的应承担赔偿责任。

3.2 小微企业价格扣除优惠标准详见供应商须知前附表。

3.3 按照财政部等四部委联合印发《关于调整优化节能产品、环境标志产品政府采购执行机制的通知》（2019）9号、财政部发展改革委《关于印发节能产品政府采购品目清单的通知》财库（2019）19号、财政部生态环境部《关于印发环境标志产品政府采购品目清单的通知》财库（2019）18号的规定，属于节能、环境标志优先采购产品的，享受政府采购优先政策：

3.3.1 评审时，对节能、环境标志产品分别给予一定幅度的加分或价格折扣（详见评分标准）。

3.3.2 供应商必须提供经市场监管总局公布的认证机构出具的有效期内的节能产品、环境标志产品认证证书原件的电子文档。

第六章 供应商须知

1. 采购依据以及原则

- 1.1 《中华人民共和国建筑法》；
- 1.2 《中华人民共和国政府采购法》；
- 1.3 《中华人民共和国民法典》；
- 1.4 《政府采购非招标采购方式管理办法》；
- 1.5 《政府采购质疑和投诉办法》；
- 1.6 《中华人民共和国政府采购法实施条例》；
- 1.7 《建设工程质量管理条例》；
- 1.8 《山东省政府采购管理办法》；
- 1.9 其他有关法律、行政法规以及省市规范性文件规定。

2. 合格的供应商

- 2.1 符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条第一款规定的条件；
- 2.2 符合本磋商文件规定的资格要求，且按照要求提供相关证明材料；
- 2.3 单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商，不得参加同一合同项下的政府采购活动。
- 2.4 投标人财务状况及信誉良好，没有处于被责令停业，投标资格未被取消，财产未被接管、冻结，未处于破产状态；
- 2.5 在最近三年以来没有骗取中标和严重违约及重大工程质量问题；
- 2.6 供应商须知前附表规定接受联合体报价的，应符合以下规定：
 - 2.6.1 联合体各方应按照磋商文件提供的格式签订联合体协议书，明确联合体牵头人和各方权利义务；
 - 2.6.2 联合体各方均应当符合《政府采购法》第二十二条第一款规定的条件；
 - 2.6.3 联合体中有同类资质的供应商按照联合体分工承担相同工作的，应当按照资质等级较低的供应商确定资质等级。
 - 2.6.4 以联合体形式参加政府采购活动的，联合体各方不得再单独参加或者与其他供应商另外组成联合体参加同一合同项下的政府采购活动。
 - 2.6.5 联合体各方应当共同与采购人签订采购合同，就合同约定的事项对采购人承担连带责任。

2.6.6 鼓励大中型企业和其他自然人、法人或者其他组织与小型、微型企业组成联合体报价，但联合体各方均应符合上述规定。

2.7 除采购人拟采购进口产品通过财政部门审核外，供应商不得提供直接进口或者委托进口产品（包括已进入中国境内的进口产品）。

2.8 为采购项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的供应商，不得再参加该采购项目的其他采购活动。

2.9 供应商提供的证明材料内容必须真实可靠。

符合上述条件的供应商即为合格供应商，具有参与竞争性磋商的资格。

3. 保密

参与竞争性磋商活动的当事人应对磋商文件和响应文件中的商业和技术等秘密保密，违者应对由此造成的后果承担法律责任。

4. 语言文字、计量单位、时间单位、报价有效期以及参与采购活动费用

4.1 语言文字

除专用术语外，与竞争性磋商活动有关的语言均使用简体中文。必要时专用术语应附有中文注释。如供应商提交的支持文件和印刷的文献使用另一种语言，应附有相应内容的中文翻译本，在解释响应文件时以中文翻译本为准。

4.2 计量单位

除磋商文件另有规定外，计量均应采用中华人民共和国法定计量单位；所有报价一律使用人民币，货币单位为“元”。

4.3 时间单位

除磋商文件中另有规定外，磋商文件所使用的时间单位“天”、“日”均指日历天，时、分均为北京时间。

4.4 报价有效期

4.4.1 在供应商须知前附表规定的报价有效期内，响应文件以及其补充、承诺等部分均保持有效。

4.4.2 在磋商文件规定的响应文件有效期满之前，如果出现特殊情况，采购人或者采购代理机构可在报价有效期内要求供应商延长有效期，要求与答复均以书面通知为准并作为磋商文件和响应文件的组成部分；供应商可以拒绝上述要求而其保证金不被没

收，拒绝延长响应文件有效期的，其响应失效；同意上述要求的，既不能要求也不允许其修改响应文件，有关退还和没收保证金的规定在报价有效期的延长期内继续有效。

4.5 参与采购活动费用

供应商应自行承担其准备和参加采购活动发生的所有费用。

5. 踏勘现场

5.1 供应商须知前附表规定组织踏勘现场的，采购人必须按照规定时间、地点组织供应商踏勘项目现场，以便供应商获取有关编制响应文件和签署合同所涉及现场的资料。供应商承担踏勘现场所发生的自身费用。

5.2 采购人向供应商提供的有关现场的资料和数据，是采购人现有的能使供应商利用的资料，采购人对供应商由此而做出的推论、理解和结论不负责任。

5.3 供应商经过采购人允许，可以进入项目现场踏勘，但不得因此使采购人承担有关责任和蒙受损失。除采购人原因外，供应商应对踏勘现场而造成的死亡、人身伤害、财产损失、损害以及其它任何损失、损害和引起的费用和开支承担责任。

6. 询问

6.1 供应商对竞争性磋商活动事项有疑问的，可以向采购人或采购代理机构提出询问；采购人或采购代理机构应当在3个工作日内作出答复，但答复的内容不得涉及商业秘密。

6.2 询问在青岛市公共资源交易网本项目的公告页面在线提交。

6.3 询问及答复的内容在青岛市公共资源交易网本项目的公告页面查看。

7. 偏离

采购人允许响应文件偏离磋商文件某些非实质性要求的，偏离应当符合磋商文件规定的偏离范围和幅度。

8. 履约担保

见供应商须知前附表。

9. 采购代理服务费用

见供应商须知前附表。

10. 磋商文件

10.1 磋商文件的组成

10.1.1 磋商文件是用以阐明所需货物以及服务、磋商程序和合同格式的规范性文件。磋商文件主要由以下部分组成：

- (1) 磋商公告；
- (2) 供应商须知前附表；
- (3) 供应商应当提交的资格证明文件；
- (4) 采购需求；
- (5) 评审办法；
- (6) 供应商须知；
- (7) 开启响应文件、磋商、成交；
- (8) 纪律要求；
- (9) 签订合同、合同主要条款；
- (10) 响应文件格式；
- (11) 供应商须知前附表规定的其他材料。

10.1.2 根据本章第 10.2 款对磋商文件所作的澄清和修改，构成磋商文件的组成部分。

10.1.3 除非有特殊要求，磋商文件不单独提供项目所在地的自然环境、气候条件、公用设施等情况，供应商被视为熟悉上述与履行合同有关的一切情况。

10.2 磋商文件的澄清和修改

磋商文件的澄清和修改及确认，详见供应商须知前附表。

磋商文件的澄清或者修改在同一内容的表述上不一致时，以最后发出的公告为准。

11. 响应文件的组成

11.1 供应商应按照磋商文件的要求以及格式编制响应文件，并保证其真实性、准确性以及完整性，并按照磋商文件要求提交全部资料并做出实质性响应。

11.2 响应文件由商务文件、技术文件、资格、资信等证明文件组成，详见第十章响应文件格式。

12. 响应报价

12.1 报价依据

12.1.1 现行《建设工程工程量清单计价规范》、现行《山东省市政工程工程量清单计价办法》、现行青岛市价目表、现行《青岛市工程结算资料汇编》。

12.1.2 青岛市建设行政主管部门近期颁发执行的税金文件及工程造价部门近期发布的有关规定。

12.1.3 供应商应按照采购人提供的磋商文件、设计方案、技术资料等，根据施工现场实际情况，结合投标人自身技术、管理水平、经营状况、机械配备，按照企业定额和市场价格信息及有关规定进行报价。

12.2 投标报价说明

12.2.1 供应商应按照采购人提供的设计方案、技术资料以及磋商要求进行报价，并对所报综合单价、合价和总价负责。

12.2.2 磋商所报的综合单价应为完成工程量清单中一个规定计量单位项目所需的人工费、材料费、机械使用费、管理费和利润等各项费用，并要考虑风险因素。如果报价中未列出，采购人将认为供应商不收取这方面费用，或在其他费用项目上已综合计算。

12.2.3 本次响应报价为两轮磋商报价机会，但报价不得有选择性报价和附有条件的报价，且不得高于控制价；参与磋商的供应商第一轮报价即为响应报价，供应商后一轮报价不得高于其前一轮报价。

12.2.4 供应商应仔细分析、理解本磋商文件，结合磋商设计方案、技术规范、验收标准、市场现状和市场价格波动等因素确定报价，并且不得违反有关法律、法规的规定。

12.2.5 磋商文件工程量清单中所提供的工作内容及工程量，供应商未经采购人书面同意不得擅自更改，否则，采购人有权拒绝其响应文件。

12.2.6 磋商文件中所列的工程量只作为此次响应报价的参考，不作为最终结算与支付的依据。最终结算与支付以经采购人及监理单位共同认可的实际完成的工程量与成交综合单价的乘积为最终依据。

12.2.7 工程量清单中的每一个细目，都须填入单价及合价。清单中未填入合价的细目，则视为供应商免费为采购人提供的服务，不能得到结算与支付。

12.2.8 供应商应在对报价的各项因素进行了充分了解和考虑后报价，并对此报价负责。在合同履行过程中，供应商不得以任何理由对所报综合单价进行调整。

12.2.9 供应商所报措施项目费包括：

12.2.9.1 环境保护措施费（如防治大气污染、水污染、施工噪声污染等）；

12.2.9.2 安全措施及文明施工措施费；

12.2.9.3 因夜间施工而发生的费用；

12.2.9.4 冬雨季施工费；

12.2.9.5 对现有建筑物采取保护及加固措施而增加的费用；

12.2.9.6 因其它单位影响而发生的施工配合费及施工降效；

12.2.9.7 大型机械设备进出场及安拆费用；

12.2.9.8 临时设施费用；

12.2.9.9 脚手架费用；

12.2.9.10 二次搬运费；

12.2.9.11 其它措施费。

12.2.10 供应商根据采购人提供的磋商文件资料及响应时现场踏勘情况，将施工现场的接水、接电费用计入报价清单的项目措施费中，施工中包干使用。施工用水、用电费用（含施工中用电损耗）由供应商自行考虑计入综合单价中，施工中不作调整。用水、用电费用应经采购人、监理单位、总承包单位共同核定并在最终结算时由结算总价中扣除。

12.2.11 总包服务费：本工程不计取总包服务费。

12.2.12 本工程其它响应报价格式及内容参考《青岛市工程结算资料汇编》（现行）、《青岛市建设工程工程量清单计价实施细则（试行）》等相关规定。

12.2.13 供应商不得以任何方式或者方法提供响应报价以外的任何附赠条款。

13. 响应文件编制要求

13.1 响应文件应按所投包分别进行编制。

13.2 响应文件编制：见供应商须知前附表。

13.3 响应文件签章：见供应商须知前附表。

13.4 供应商可对供货现场以及其范围环境进行考察，以获取有关编制响应文件和签署实施合同所需的各项资料，供应商应承担现场考察的费用、责任和风险。

13.5 供应商编制响应文件时，应当如实在技术响应表和商务响应表中填写响应情况。

13.6 响应文件份数及要求：见投标人须知前附表。

13.7 响应文件递交、签到及解密操作要求：见投标人须知前附表。

14. 响应文件的密封和标记

见供应商须知前附表。

15. 响应文件的递交

15.1 供应商应在递交响应文件截止时间前递交响应文件。

15.2 供应商递交响应文件的要求：供应商完成电子响应文件制作后，通过【青岛市公共资源投标文件制作工具】上传响应文件，系统即时向供应商发出上传回执通知。上传时间以上传回执通知载明的传输完成时间为准；逾期上传的响应文件，电子招标投标交易平台将予以拒收。

15.3 除供应商须知前附表另有规定外，不论采购过程和结果如何，供应商的响应文件均不退还。

16. 响应文件的修改与撤回

16.1 供应商在磋商文件要求提交响应文件截止时间前，可以补充、修改、替代或者撤回已提交的响应文件。补充、修改的内容为响应文件的组成部分。

16.2 在提交响应文件截止时间后到磋商文件规定的报价有效期终止之前，在磋商文件没有变动的情况下，供应商不得补充、修改、替代或者撤销其响应文件。供应商撤销全部或者部分响应文件的，采购人可以不退还其磋商保证金。

17. 质疑

17.1 参加本次政府采购活动的供应商认为磋商文件、采购过程和成交结果使自己的权益受到损害的，可以在知道或者应知道其权益受到损害之日起7个工作日内，向采购人或者采购代理机构提出质疑。

潜在供应商已依法获取其可质疑的磋商文件的，可以依法对该文件提出质疑。

17.2 供应商应知其权益受到损害之日，是指：

（一）对可以质疑的磋商文件提出质疑的，为收到磋商文件之日或者磋商文件公告期限届满之日；

（二）对采购过程提出质疑的，为各采购程序环节结束之日；

（三）对成交结果提出质疑的，为成交结果公告期限届满之日。

17.3 供应商应当在法定质疑期内一次性提出针对本项目同一采购程序环节的质疑。

17.4 质疑函内容应包括以下主要内容：

（一）供应商的姓名或者名称、地址、邮编、联系人及联系电话；

（二）质疑项目的名称、编号；

（三）具体、明确的质疑事项和与质疑事项相关的请求；

（四）事实依据；

(五) 必要的法律依据；

(六) 提出质疑的日期。

质疑书应当署名，一式叁份。由法定代表人或者主要负责人签字并加盖公章后生效；否则采购人或者采购代理机构不予受理。

17.5 代理人提出质疑的，应当提交供应商签署的授权委托书。其授权委托书应当载明代理人的姓名或者名称、代理事项、具体权限、期限和相关事项；供应商为自然人的，应当由本人签字；供应商为法人或者其他组织的，应当由法定代表人、主要负责人签字或者盖章，并加盖公章；否则采购人或者采购代理机构不予受理。

17.6 采购人或者采购代理机构在收到质疑书后 7 个工作日内作出书面答复，并以书面形式通知质疑人和其他有关供应商，但答复不得涉及商业秘密。

17.7 政府采购供应商质疑函范本可从中国政府采购网(<http://www.ccgp.gov.cn/>) 下载专区下载。

18. 投诉

18.1 按照《中华人民共和国政府采购法》、财政部《政府采购质疑和投诉办法》（第 94 号令）以及相关的法律、法规及规定，质疑人对采购人、采购代理机构的答复不满意或者采购人、采购代理机构未在规定的时间内做出答复的，可以在答复期满后 15 个工作日内向同级监管部门提起投诉。供应商投诉按照采购人所属预算级次，由本级财政部门处理。

18.2 投诉人提起投诉应符合下列条件：

- (一) 提起投诉前已依法进行质疑；
- (二) 投诉书内容符合财政部《政府采购质疑和投诉办法》（第 94 号令）的规定；
- (三) 在投诉有效期限内提起投诉；
- (四) 同一投诉事项未经财政部门投诉处理；
- (五) 财政部规定的其他条件。

供应商投诉的事项不得超出已质疑事项的范围，但基于质疑答复内容提出的投诉事项除外。以联合体形式参加政府采购活动的，其投诉应当由组成联合体的所有供应商共同提出。

18.3 投诉人投诉时，应当提交投诉书和必要的证明材料，并按照被投诉采购人、采购代理机构和与投诉事项有关的供应商数量提供投诉书的副本。

18.4 投诉书应当包括以下主要内容：

- （一）投诉人和被投诉人的姓名或者名称、通讯地址、邮编、联系人及联系电话；
- （二）质疑和质疑答复情况说明及相关证明材料；
- （三）具体、明确的投诉事项和与投诉事项相关的投诉请求；
- （四）事实依据；
- （五）法律依据；
- （六）提起投诉的日期。

投诉人为自然人的，应当由本人签字；投诉人为法人或者其他组织的，应当由法定代表人、主要负责人，或者其授权代表签字或者盖章，并加盖公章。

18.5 代理人提出投诉的，应当提交供应商签署的授权委托书。其授权委托书应当载明代理人的姓名或者名称、代理事项、具体权限、期限和相关事项。供应商为自然人的，应当由本人签字；供应商为法人或者其他组织的，应当由法定代表人、主要负责人签字或者盖章，并加盖公章。

18.6 投诉人在全国范围 12 个月内三次以上投诉查无实据的，由财政部门列入不良行为记录名单。

投诉人有下列行为之一的，属于虚假、恶意投诉，由财政部门列入不良行为记录名单，禁止其 1 至 3 年内参加政府采购活动：

- （一）捏造事实；
- （二）提供虚假材料；
- （三）以非法手段取得证明材料。证据来源的合法性存在明显疑问，投诉人无法证明其取得方式合法的，视为以非法手段取得证明材料。

19. 其他需补充的内容

其他需补充的内容：见供应商须知前附表。

第七章 开启响应文件、磋商、成交

1. 开启响应文件程序

1.1 宣布开启响应文件纪律；

1.2 宣布主持人、记录人等有关人员姓名；

1.3 查看在线签到家数，除市场竞争不充分的科研项目、以及需要扶持的科技成果转化项目和政府购买服务项目（含政府和社会资本合作项目）等特殊规定外，少于三家开启响应文件会议结束；不少于三家开启响应文件会议继续进行；

1.4 供应商根据要求在限定时间内通过电子招标投标交易平台对已上传的电子响应文件开始解密；因供应商原因造成响应文件未解密的，视为撤销其响应文件，采购人或者采购代理机构可以不退还磋商保证金；

1.5 供应商授权代表在开启记录上确认；在规定时限内未确认的，视为默认开启响应文件结果；

1.6 开启响应文件结束。

2. 开启响应文件

2.1 开启响应文件应当在磋商文件确定的提交响应文件截止时间的同一时间通过电子招标投标交易平台公开进行；所有供应商须在开启响应文件前规定时间内签到。

2.2 开启响应文件由采购代理机构指定专人负责，开启响应文件记录由供应商线上确认。

2.3 供应商代表对开启响应文件过程和开启响应文件记录有疑义，以及认为采购人、采购代理机构相关工作人员有需要回避的情形的，应当场（在线）提出询问或者回避申请。采购人、采购代理机构对供应商代表提出的询问或者回避申请应当及时处理。供应商未参加开启响应文件的，视同认可开启响应文件结果。

2.4 供应商不足3家的，不得开启响应文件。

2.5 在评审结束前，供应商请保持在线登录状态。评标过程中，如果评审委员会要求供应商对响应文件进行澄清，供应商需要通过电子平台【专家问题澄清】功能，限时在线发送澄清。

2.6 各供应商的最终评审得分和排序将在电子招标投标交易平台告知。

3. 磋商小组

3.1 磋商小组的组成

采购人按照《中华人民共和国政府采购法》以及有关规定组建磋商小组。磋商由依法组建的磋商小组负责。磋商小组由采购人代表和评审专家共同组成，成员人数为三人以及以上单数，技术、经济等方面的评审专家不得少于成员总数的三分之二。

3.2 评审专家的抽取

3.2.1 采用随机抽取方式从省级以上财政部门设立的政府采购评审专家库中确定磋商小组成员。任何单位和个人都不得指定评审专家或干预评审专家的抽取工作。

3.2.2 参加评审专家抽取的有关人员对被抽取的专家的姓名、单位和联系方式等内容负有保密的义务。磋商小组成员的名单在评审结果确定前必须严格保密。

3.3 磋商小组成员不得参加与自己有利害关系的评审活动，与自己有利害关系的应当回避，已经进入的必须更换。

3.4 磋商小组负责对各响应文件进行评审、比较、评定，并按本磋商文件的规定确定成交供应商或者推荐成交候选人。

3.5 磋商小组具有依据磋商文件进行独立评审的权力，且不受外界任何因素的干扰。磋商小组成员必须独立、负责地提出评审意见，并对自己的评审意见承担责任。对评审结果有不同意见的磋商小组成员应当以书面形式说明其不同意见和理由，评审报告应当注明不同意见。评审委员会成员拒绝评审或者拒绝在评审报告上签字并且又不书面说明其不同意见和理由的，视为同意评审结果。

3.6 磋商小组的职责：

3.6.1 审查响应文件是否符合磋商文件要求，进行资格性审查和符合性审查，并做出评价；

3.6.2 要求供应商对响应文件有关事项做出解释或者澄清；

3.6.3 推荐成交候选人名单，或者受采购人委托按照事先确定的办法直接确定成交供应商；

3.6.4 向采购人、采购代理机构或者有关部门报告非法干预评审工作的行为。

3.6.5 对围、串标等违法违规行为作出认定。

3.7 磋商小组的义务：

3.7.1 遵纪守法，客观、公正、廉洁地履行职责；

3.7.2 提出真实、可靠的评审意见；

3.7.3 严格遵守评审纪律，不得向外界泄露评审情况；

3.7.4 发现供应商在招报价活动中有不正当竞争或者恶意串通等违规行为，应及时向监督部门报告并加以制止；

3.7.5 按照磋商文件规定的评审方法和评审标准进行评审，对评审意见承担个人责任；

3.7.6 编写评审报告；

3.7.7 配合采购人或者采购代理机构答复供应商提出的质疑；

3.7.8 对评审过程和结果，以及采购人、供应商的商业秘密保密；

3.7.9 配合监管部门处理投诉；

3.8 磋商小组成员有下列情形之一的，应当回避：

3.8.1 供应商或者供应商主要负责人的近亲属；

3.8.2 项目主管部门或者行政监督部门的人员；

3.8.3 与供应商有经济利益关系；

3.8.4 曾因在采购、评审以及其他与政府采购有关系活动中从事违法行为而受到行政处罚或者刑事处罚的；

3.8.5 与供应商有其他利害关系。

4. 评审程序

4.1 宣布评审纪律以及回避提示；

4.2 组织推荐磋商小组组长；

4.3 资格性审查；

4.4 符合性审查；

4.5 澄清有关问题；

4.6 磋商

4.7 供应商提交最后报价

4.8 磋商小组进行综合评分；

4.9 确定成交供应商或者推荐成交候选人名单；

4.10 编写评审报告；

4.11 宣布评审结果。

5. 评审

5.1 资格性审查

5.1.1 磋商小组依据法律法规和磋商文件的规定，对响应文件中的资格证明、保证金等进行审查。

5.1.2 采购人、采购代理机构通过“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）、中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）、信用山东（www.creditsd.gov.cn）及信用青岛（credit.qingdao.gov.cn）查询供应商信用记录，查询时要将查询网页、内容进行截图或拍照，以作证据留存，截图或拍照内容要完整清晰，应包括网站网址、查询内容、电脑截屏时间。采购人或者采购代理机构应当对供应商信用记录进行甄别，对列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单及其他不符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定条件的供应商，应当拒绝其参加政府采购活动，其响应无效；两个以上的自然人、法人或者其他组织组成一个联合体，以一个供应商的身份共同参加政府采购活动的，应当对所有联合体成员进行信用记录查询，联合体成员存在不良信用记录的，视同联合体存在不良信用记录，其响应无效。

信用信息查询记录及相关证据应当与其他磋商文件一并保存。

5.1.3 在资格性审查时，磋商小组依据供应商提供的《声明函》)审查供应商及其法定代表人和项目负责人行贿犯罪情况。

5.2 符合性审查

磋商小组依据磋商文件的规定，从响应文件的有效性、完整性和对磋商文件的响应程度进行审查，以确定是否对磋商文件的实质性要求作出响应。

5.3 在资格性和符合性审查同时，对属于不合格或响应无效的供应商，磋商小组必须提出不合格或者响应无效的事实依据，并出具不合格或者响应无效说明。

6. 澄清有关问题

6.1 如果磋商小组要求投标人对投标文件中含义不明确、同类问题表述不一致或者有明显文字和计算错误的内容进行澄清、说明或者补正时，磋商小组需通过电子交易平台【发起澄清】功能，要求投标人在规定的时间内做出必要的澄清、说明或者补正。投标人需通过电子交易平台【专家问题澄清】功能，限时在线提交有投标单位电子签章的澄清；系统不接受超时的澄清。投标人的澄清、说明或者补正不得超出投标文件的范围或者改变投标文件的实质性内容。

6.2 磋商小组判断投标文件的响应性仅基于投标文件本身而不靠外部因素。未响应实质性条款的，磋商小组有权确定其投标无效，投标人不能通过修正、撤销或者澄清不符之处而使其投标成为实质性响应的投标。

6.3 磋商小组认为投标人的报价明显低于其他通过符合性审查投标人的报价，有可

能影响产品质量或者不能诚信履约的，应当通过【发起报价说明】功能，要求其在合理的时间内提交书面说明，必要时提交相关证明材料，投标人需通过电子交易平台【报价说明】功能证明其报价合理性；对于投标人不能证明其报价合理性的，磋商小组应当将其作为无效投标处理。

根据《关于推动解决政府采购异常低价问题的通知》财库〔2026〕2号的要求：

（一）采购人应当在采购文件中明确，政府采购评审中出现下列情形之一的，评审委员会应当启动异常低价投标（响应）审查程序：

1. 投标（响应）报价低于全部通过符合性审查供应商投标（响应）报价平均值 50% 的，即 投标（响应）报价 $<$ 全部通过符合性审查供应商投标（响应）报价平均值 \times 50%；

2. 投标（响应）报价低于通过符合性审查的次低报价供应商投标（响应）报价 50% 的，即 投标（响应）报价 $<$ 通过符合性审查的次低报价供应商投标（响应）报价 \times 50%；

3. 投标（响应）报价低于采购项目最高限价 45% 的，即 投标（响应）报价 $<$ 采购项目最高限价 \times 45%；

4. 评审委员会基于专业判断，认为供应商报价过低，有可能影响产品质量或者不能诚信履约的其他情形。采购人可以结合具体项目实际情况，提高上述第 1 项至第 3 项中启动异常低价投标（响应）审查的数值标准，但是最高不得超过 65%。

相关法律法规对供应商报价有规定的，从其规定。

（二）评审委员会启动异常低价投标（响应）审查后，属于前述第 1 项至第 4 项情形的，应当要求相关供应商在评审现场合理的时间内对投标（响应）价格作出解释，提供项目具体成本测算等与报价合理性相关的书面说明及必要的证明材料，包括但不限于原材料成本、人工成本、制造费用等，给予相关供应商的合理时间一般不少于 30 分钟。其中，属于第 3 项情形，供应商已随投标（响应）文件一并提交相关书面说明及必要的证明材料的，在评审现场可不再重复提交。

评审委员会依据专业经验，参考同类项目中标（成交）价格、类似产品市场价格水平、行业人工费用标准、国家有关部门指导行业协会发布的行业平均成本等情况，对报价合理性进行判断。投标（响应）供应商不能提供书面说明、证明材料，或者提供的书面说明、证明材料不能证明其报价合理性的，评审委员会应当将其作为无效投标（响应）处理。

采购人、采购代理机构应当为评审委员会在评审现场及时获取同类项目中标（成交）价格、类似产品市场价格水平、行业人工费用标准、国家有关部门指导行业协会发布的行业平均成本等相关信息资料提供便利。评审委员会借助互联网等渠道查询相关信息的，应当严格遵守评审工作纪律，不得实施影响评审公正的行为。

异常低价投标（响应）审查的启动原因、审查意见和审查结果应当在评审报告中记录，并随供应商提供的相关书面说明及证明材料，以及评审委员会有关互联网浏览、查询历史一并归档。

7. 磋商、最后报价、综合评审

磋商小组成员应当按照客观、公正、审慎的原则，根据磋商文件规定的评审程序、评审方法和评审标准进行独立评审。未实质性响应磋商文件的响应文件按无效响应处理，磋商小组应当告知提交响应文件的供应商。

7.1 磋商程序

7.1.1 磋商小组所有成员应当集中与单一供应商分别进行磋商，并给予所有参加磋商的供应商平等的磋商机会。

7.1.2 在磋商过程中，磋商小组可以根据磋商文件和磋商情况实质性变动采购需求中的技术、服务要求以及合同草案条款。实质性变动的内容，须经采购人代表确认，磋商小组应当及时以书面形式同时通知所有参加磋商的供应商，并要求其重新提交由法定代表人或授权代表印章的响应文件。由其授权代表印章的，应当附法定代表人授权书；供应商为自然人的，应当由本人印章并附身份证明。

7.2 供应商提交最后报价

7.2.1 磋商文件能够详细列明采购标的的技术、服务要求的，磋商结束后，磋商小组应当要求所有实质性响应的供应商在规定时间内提交最后报价，提交最后报价的供应商不得少于3家。

7.2.2 磋商文件不能详细列明采购标的的技术、服务要求，需经磋商由供应商提供最终设计方案或解决方案的，磋商结束后，磋商小组应当按照少数服从多数的原则投票推荐3家以上供应商的设计方案或者解决方案，并要求其在规定时间内提交最后报价，最后报价是供应商响应文件的有效组成部分。。

市场竞争不充分的科研项目，以及需要扶持的科技成果转化项目，提交最后报价的供应商可以为2家。

7.3 磋商小组进行综合评分

经磋商确定最终采购需求和提交最后报价的供应商后，由磋商小组采用综合评分法对提交最后报价的供应商的响应文件和最后报价进行综合评分。

评审时，磋商小组各成员应当独立对每个有效响应的文件进行评价、打分，然后汇总每个供应商每项评分因素的得分。

7.4 使用综合评分法的采购项目，提供相同品牌产品（非单一产品采购项目，系指采购人确定的核心产品）且通过资格审查、符合性审查的不同供应商参加同一合同项下

磋商、报价的，按一家供应商计算，评审后得分最高的同品牌供应商获得成交供应商推荐资格；评审得分相同的，由采购人或者采购人委托磋商小组采取随机抽取的方式确定一个供应商获得成交供应商推荐资格，其他同品牌供应商不作为成交供应商候选人。

8. 成交

8.1 磋商小组根据供应商须知前附表的规定确定成交供应商候选人或直接确定成交供应商。

磋商小组确定成交供应商候选人的，成交供应商候选人数见供应商须知前附表。采购人应当在收到评审报告后5个工作日内，从评审报告提出的成交候选供应商中，按照排序由高到低的原则确定成交供应商。

8.2 竞争性磋商采用综合评分法，磋商小组应当根据综合评分情况，按照评审得分由高到低顺序对供应商进行排序。评审得分相同的，按照最后报价由低到高的顺序排序。评审得分且最后报价相同的，按照技术指标优劣顺序排序。

8.3 以入围方式确定多个成交供应商的，入围供应商数量应当根据采购需要并在磋商活动开始前确定，由磋商小组按照磋商文件规定的评审方法确定各供应商排列顺序，依照顺序确定入围供应商。

8.4 磋商小组成员对需要共同认定的事项存在争议的，应当按照少数服从多数的原则作出结论。持不同意见的磋商小组成员应当在评审报告上签署不同意见及理由，否则视为同意评审报告。

8.5 除资格性检查认定错误、分值汇总计算错误、分项评分超出评分标准范围、客观分评分不一致、经磋商小组一致认定评分畸高、畸低的情形外，采购人或者采购代理机构不得以任何理由组织重新评审。采购人、采购代理机构发现磋商小组未按照磋商文件规定的评审标准进行评审的，应当重新开展采购活动，并同时书面报告本级财政部门。

8.6 磋商小组根据全体小组成员签字的原始评审记录和评审结果编写评审报告。

8.7 磋商结果应通知所有参加磋商的供应商。

9. 成交结果公告以及成交通知书

9.1 采购人或者采购代理机构应当自成交供应商确定之日起2个工作日内，发出成交通知书，并在全国公共资源交易平台（山东省青岛市）青岛市公共资源交易电子服务系统和青岛市政府采购网公告成交结果（公告期限为1个工作日）。

9.2 采购人或采购代理机构不按照规定发布成交结果公告或者发布成交结果公告后

不签发成交通知书的，应当承担法律责任，给成交供应商造成经济损失的应承担赔偿责任。

9.3 成交通知书对采购人和成交供应商都具有法律效力。成交通知书发出后，采购人改变成交结果的，或者成交供应商放弃成交，应当依法承担法律责任。

10. 响应无效

出现下列情形之一的，响应无效：

- 10.1 响应报价高于采购预算、控制价或采购最高限价的；
- 10.2 对“★”条款未做出实质性响应或者发生负偏离的；
- 10.3 对“◆”条款经磋商小组实质性变动、采购人代表确认内容不响应的。
- 10.4 应提供而未提供带“▲”标注的政府强制采购节能产品的；
- 10.5 对允许偏离的非实质性条款，偏离磋商文件规定的偏离范围和幅度的；
- 10.6 不按照磋商文件规定报价、没有分项报价、拒绝报价、有多个报价（磋商文件另有规定的除外）、有选择性报价、附有条件的报价或者拒绝修正报价的；
- 10.7 报价有效期不满足磋商文件要求的；
- 10.8 磋商小组判定供应商涂改证明材料或者提供虚假材料和承诺的；
- 10.9 响应文件未按磋商文件规定编制、签章的；
- 10.10 磋商文件第三章规定供应商应当提交的资格证明文件未提供、提供不齐全的；
- 10.11 磋商文件含有采购人不能接受的附加条件的；
- 10.12 磋商文件存在记录的 MAC 地址、CPU 序列号、硬盘序列号中两项及以上相同；
- 10.13 供应商报价清单工程量与本磋商文件所附清单工程量不一致的；
- 10.14 不符合法律、法规和磋商文件中规定的其他要求的。

对响应无效的认定，必须经磋商小组集体做出决定并出具响应无效的事实依据。

11. 废标

11.1 出现下列情形之一的，应予废标：

11.1.1 除市场竞争不充分的科研项目、需要扶持的科技成果转化项目外，在报价截止时间结束后参加报价的供应商不足 3 家，符合磋商文件规定条件的供应商不足 3 家或者对磋商文件作实质性响应的供应商不足 3 家的；

11.1.2 出现影响采购公正的违法违规行为的；

11.1.3 供应商的报价均超过采购预算或采购控制价的；

11.1.4 因重大变故，采购任务取消的；

11.1.5 法律、法规以及磋商文件规定的其他废标情形。

11.2 废标后，采购人或者采购代理机构应当将废标理由通知所有供应商。

12. 特殊情况处置程序

12.1 磋商小组成员的更换

12.1.1 磋商小组应当执行连续评审的原则，按照磋商文件规定的程序、内容、方法、标准完成全部评审工作。出现评审专家临时缺席、回避等情形导致评审现场专家数量不符合法定标准的，采购人或者采购代理机构要按照有关程序及时补抽专家，继续组织评审。如无法及时补齐专家，则要立即停止评审工作，封存磋商文件和所有响应文件，择期重新组建磋商小组进行评审。

12.1.2 退出磋商小组的成员，其已完成的评审行为无效。由采购人向监督人员提出更换磋商小组成员意见并获准后，根据本磋商文件规定的磋商小组成员产生方式另行确定替代者进行评审。

12.2 记名投票

在评审过程中，磋商小组发生分歧或者评审结论有异议需表决的，按照少数服从多数的原则，由磋商小组全体成员以记名投票方式表决。

13. 违法违规情形

13.1 有下列情形之一的，属于供应商相互串通报价：

13.1.1 供应商之间协商响应报价等响应文件的实质性内容；

13.1.2 供应商之间约定成交供应商；

13.1.3 供应商之间约定部分供应商放弃报价或者成交；

13.1.4 属于同一集团、协会、商会等组织成员的供应商按照该组织要求协同报价；

13.1.5 供应商之间为谋取成交或者排斥特定供应商而采取的其他联合行动。

13.2 有下列情形之一的，视为供应商相互串通报价，磋商小组应当出具违法违规认定意见并作响应无效处理：

13.2.1 不同供应商的响应文件由同一单位或者个人编制；

13.2.2 不同供应商委托同一单位或者个人办理报价事宜；

13.2.3 不同供应商的响应文件载明的项目管理成员为同一人；

13.2.4 不同供应商的响应文件异常一致或者响应报价呈规律性差异；

13.2.5 不同供应商的响应文件相互混装；

13.2.6 不同供应商的保证金从同一单位或者个人的账户转出。

13.3 有下列情形之一的，属于采购人与供应商串通报价：

13.3.1 采购人在递交响应文件截止时间前开启响应文件并将有关信息泄露给其他供应商；

13.3.2 采购人直接或者间接向供应商泄露标底、磋商小组成员等信息；

13.3.3 采购人明示或者暗示供应商压低或者抬高响应报价；

13.3.4 采购人授意供应商撤换、修改响应文件；

13.3.5 采购人明示或者暗示供应商为特定供应商成交提供方便；

13.3.6 采购人与供应商为谋求特定供应商成交而采取的其他串通行为。

在开启响应文件、评审过程中发现以上违法违规情形的，首先由磋商小组作出认定，对认定确有以上违法违规情形的供应商，按无效报价处理，再进入正常评审程序。

14. 违规处理

供应商有下列情形之一的，列入不良行为记录名单，在一至三年内禁止参加青岛市政府采购活动：

14.1 提供虚假报价材料谋取中标、成交的；

14.2 采取不正当手段诋毁、排挤其他供应商的；

14.3 与采购人、其他供应商或者采购代理机构恶意串通的；

14.4 向采购人、采购代理机构行贿或者提供其他不正当利益的；

14.5 拒绝有关部门监督检查或者提供虚假情况的；

14.6 一年内累计三次以上投诉均查无实据，并带有明显故意行为的；

14.7 捏造事实或者提供虚假投诉材料的；

14.8 不按照规定程序以及正常途径质疑、投诉，采用匿名信、匿名电话、发短信息等手段，威胁、恫吓、辱骂、恶意中伤其他相关当事人的；

14.9 法律、法规和磋商文件中规定的其他情形。

第八章 纪律要求

1. 对采购人的纪律要求

采购人不得泄漏竞争性磋商活动中应当保密的情况和资料，不得与供应商串通损害国家利益、社会公共利益或者他人合法权益。

2. 对供应商的纪律要求

供应商不得互相串通或者与采购人串通报价，不得向采购人或者磋商小组成员行贿谋取成交；不得以他人名义报价或者以其他方式弄虚作假骗取成交；供应商不得以任何方式干扰、影响评审工作。

3. 对磋商小组成员的纪律要求

磋商小组成员不得收受他人的财物或者其他好处，不得向他人透漏对响应文件的评审和比较、成交候选人的推荐情况以及评审有关的其他情况。在评审活动中，磋商小组成员应当客观、公正地履行职责，遵守职业道德，不得擅离职守，影响评审程序正常进行，不得使用超出本磋商文件有关规定的评审因素和评审标准进行评审。

4. 对与评审活动有关的工作人员的纪律要求

与评审活动有关的工作人员不得收受他人的财物或者其他好处，不得向他人透漏对响应文件的评审和比较、成交候选人的推荐情况以及评审有关的其他情况。在评审活动中，与评审活动有关的工作人员不得擅离职守，影响评审程序正常进行。

第九章 签订合同、合同主要条款

1. 签订合同

1.1 采购人应当自成交通知书发出之日起 10 个工作日内,按照磋商文件和成交供应商响应文件的约定,与成交供应商签订书面合同。所签订合同不得对磋商文件和成交供应商响应文件作实质性修改。

1.2 签订的合同原则以本章第 4 条的规定为基础,并根据评审、答疑情况进行修改补充,但该款并不限制采购人以其他方式签订合同的权利。采购人不得向成交供应商提出任何不合理的要求,作为签订合同的条件,不得与成交供应商私下订立背离合同实质性内容的协议。

1.3 磋商文件、响应文件、书面承诺和成交通知书均作为采购合同的一部分,且具有法律效力。成交供应商应严格履行采购合同所规定的各项义务和责任,否则将依法处理。

1.4 有关法规或者磋商文件明确不允许分包方式履行合同的,成交供应商不得分包履行合同,否则将依法承担法律责任。磋商文件明确允许分包方式履行合同的,按照磋商文件相关规定执行。

当成交供应商放弃成交结果或者因被质疑、投诉经查属实或者因不可抗力而不能履行合同的,采购人可从推荐成交候选供应商名单中按顺序重新确定成交供应商,但应符合相关规定;否则采购人应重新组织采购。

1.5 采购人应当自采购合同签订之日起 2 个工作日内,将采购合同在青岛市政府采购网上公开,并同步完成政府采购合同备案工作。

1.6 法律、行政法规规定应当办理批准、登记等手续后生效的合同,依照其规定。

1.7 甲方支持乙方按照《青岛市财政局 青岛市民营经济发展局关于进一步做好政府采购合同信用融资工作的通知》(青财采〔2019〕20号)规定享受信用融资政策。如乙方按照文件规定向政府采购合同信用融资平台合作金融机构申请贷款,甲方承诺无条件允许乙方将本合同约定的收款账号变更为相应贷款合同约定的还款账号,为信用融资业务的顺利开展提供便利。变更账号应当在政府采购合同信用融资平台备案锁定。

1.8 依据《政府采购促进中小企业发展管理办法》(财库〔2020〕46号)规定享受扶持政策获得政府采购合同的,小微企业不得将合同分包给大中型企业,中型企业不得将合同分包给大型企业。

1.9 根据财政部等三部门《关于印发〈商品包装政府采购需求标准（试行）〉、〈快递包装政府采购需求标准（试行）〉的通知》要求，采购文件对商品包装和快递包装提出具体要求的，政府采购合同应当载明对政府采购供应商提供产品及相关快递服务的具体包装要求和履约验收相关条款，必要时要求中标、成交供应商在履约验收环节出具检测报告。

2. 合同主要条款（仅供参考，最终以实际签订合同为准）

本合同 是 / 否 中小企业预留合同

政府采购合同

合同编号：

甲方（采购人）：

住所地：

乙方（成交供应商）：

住所地：

乙方于 年 月 日 参加了（采购人或者代理机构）组织的“（项目名称及项目编号）”政府采购活动，经磋商小组评审确定乙方为（包及包名称）成交供应商，按照《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国政府采购法》和相关的法律法规规定，以及采购文件要求，经甲乙双方协商一致，签订本政府采购合同。

一、工期

本工程计划_____年_____月_____日开工，_____年_____月_____日竣工。成交人响应报价时按此工期编制施工进度计划安排，实际施工工期签订合同时根据实际情况进行调整，响应报价不因实际施工工期调整而调整。

承包人所报工期，除发包人及人力不可抗拒的因素，一律不得顺延，季节性施工应包括在工期内，不予顺延。

二、工程质量与验收标准

- 1、本工程要求质量标准为：一次性验收合格。
- 2、本工程按照国家现行工程验收规范、标准进行评定验收。

三、合同结算方式

本工程采用下列第 种方式。

- 1、固定总价合同；

2、固定单价合同。

四、工程价款结算方法

五、材料和设备供应方式

本工程采用包工包料方式。除采购人要求外，本工程所需材料、设备均由承包人组织采购、运输供应。承包人采购、供应的材料、设备应保证质量，符合设计要求，所有材料、设备应具有相应的质量合格证和必要的检验报告等产品证明。材料进场前须经发包人验收后方可进场。在工程施工过程中若因承包人使用假冒伪劣材料造成工程质量问题，承包人除赔偿发包人直接经济损失外，发包人对承包人处以合同价款 15%的罚款且应无条件返修至合格标准。

六、设计变更

1、施工中如发生设计变更，按如下方法办理：

(1) 施工中发生设计变更必须经过建设行政主管部门、发包人、监理单位、承包人各方代表签字认可后，方可施工。

(2) 承包人收到设计变更后，应于 24 小时内提出异议，并以书面形式报给发包人代表、监理工程师，发包人代表、监理工程师应于 48 小时内给予答复。

(3) 承包人如对设计变更无异议，须在 3 天内将因设计变更而产生的造价追加、减少，报监理、发包人代表批准后，方可施工。

2、工程量的调整：

本工程所有由供应商自行报价的项目，成交后综合单价一次性包死，政策性调整不予调整。工程结算时以下情况予以考虑：

(1) 部分分项工程量：建设方、监理方和施工方共同核实、签证的工程量超过单项工程量±15%及以上部分工程量；

(2) 建设方、监理方和施工方共同签证的原工程量清单没有的新增项目；

(3) 建设方、监理方和施工方共同签证的磋商文件中的暂定设备、材料实际采购价格与暂定价格的价差；

(4) 因设计变更（包括材料变更、工程变更）引起分部分项工程量清单工程量的变化，可由承包人按实际工程量行调整，经发包人确认后，作为工程结算的依据。

3、价款的调整：

3.1 因设计变更增加新的分部分项工程量清单项目，其综合单价的确定原则：

3.1.1 原有工程量清单中有相同分部分项工程量清单项目的，执行已有清单项目综合单价；

3.1.2 原有工程量清单中没有相同分部分项工程量清单项目的，按照类似项目综合单价执行；

3.1.3 原有工程量清单中没有相同或类似分部分项工程量清单项目的，其综合单价可由承包人根据有关规定编制，经发包人批准确认后，作为工程结算的依据。对于施工过程中变更增加的材料价格，除发包方另外定价的材料以外，凡投标报价中有的材料价格仍按投标报价中的材料价格，投标清单中没有的材料价格报发包方认价，综合单价经发包人及咨询单位签字认可，计入结算。

3.2 因设计变更增加或减少了原有分部分项工程量清单项目工程量，据其原有综合单价，进行价款的调整。

3.3 除工程设计变更及本工程磋商文件的有关规定调整工程结算外，其它任何情况，如施工工艺、施工机械、市场价格变化等任何情况，均不允许调整综合单价。

3.4 因承包人自身原因导致的工程变更，其增加的费用由承包人自行承担，结算时不予调整；给发包人造成损失的，由承包人负责承担。

3.5 成交人不得以设计变更经济签证尚未确认为由，停止、延误变更部分的施工；如发生，应承担工期延误的违约责任。

3.6 现场工程经济签证、发包人设计变更的，上述费用在竣工结算时一并支付。

七、奖罚条例

1、质量奖罚：工程质量必须达到合格，否则扣罚工程总造价3%的款额，并必须在双方约定限期内无偿返修至合格。

2、工期奖罚：总工期以合同为准，工期每延误一天，罚合同造价的万分之五。发包人或工程师在发现气温太高或太低及其他恶劣天气，而承包人不按规范采取和提供有关防护措施的情况下，有权停止进行任何工作，有关工期延误，将由承包人负责。

八、工程保修

1、本工程按照国家《建设工程质量管理条例》中有关规定实行保修，按工程造价的5%留作保修金（免息）。承包人必须按采购人要求的合理时限对工程的质量缺陷进行维修，否则，发包人有权另行安排队伍维修，费用从保修金扣除。

2、详细保修条款合同签订时约定。

九、双方责任

(一) 发包人责任:

1、发包人派代表在工地进行技术、安全监督、检查, 办理有关施工签证、验收手续等, 并提供相关资料, 解决应由发包人解决的问题。

2、工程变更, 发包人应于三天前以书面形式通知承包人, 并签订补充合同或另外办理施工签证。否则造成的经济损失由发包人承担并相应顺延工期。

(二) 承包人责任:

1、承包人应按照编制的施工方案严格组织施工。

2、承包人应制定安全措施, 加强对现场施工人员的安全教育, 确保不发生交通事故, 若发生事故应由承包人承担所有责任。

3、承包人应提供详细措施, 以确保住户的生活便利、用水用电及人身安全, 由此而产生的一切费用及损失由承包人承担。

4、承包人应合理组织施工和机械车辆调配, 保证工程按期完成。

5、承包人应服从发包人工地代表的统一指挥。

6、承包人必须按照国家档案管理的有关规定及《山东省建筑安装工程施工技术资料汇编》和发包人的要求, 无偿及时向发包人提供三套施工及竣工资料。

十、其它

1、承包人必须承诺协调好周边社会关系, 由此发生的一切费用应包括在投标报价中, 发包人不再另外负担任何费用; 若承包人不能按合同要求的开工日期按时进入施工现场, 逾期 2 日进场, 则发包人有权单方解除合同, 并对发包人造成的经济损失予以赔偿。

2、承包人负责做好安全防护措施, 明确负责人、责任人。

3、其他本工程所需临时设施的费用均应在投标报价中包含, 不得因此要求额外的费用。

4、承包人除可对工期进行索赔外, 其他一律不得索赔。

5、承包人必须保证实际施工到位人员与投标人员一致, 否则给予处罚。

6、本工程无施工准备期, 开标后立即进场施工。

7、承包人接受发包人对本项目的各种管理奖罚制度。

8、承包人须在发包人指定的银行开立账户, 保证资金专款专用。

.....

甲 方：

单位名称(公章)：

法定代表人（授权代表）签字：

电 话：

年 月 日

乙 方：

单位名称(公章)：

法定代表人（授权代表）签字：

电 话：

年 月 日

第十章 响应文件格式

044E1C11-FF65-41B4-8BB8-250D4F2987B5

响应文件

资格审查部分

项目名称：

项目编号：

供应商名称（盖公章）：

二〇 年 月 日

资格审查文件目录

- 1、营业执照或登记证书或执业许可证或法人证书等；
- 2、资质证书；
- 3、安全生产许可证；
- 4、项目经理执业资格证书和安全生产考核合格证书；
- 5、声明函(见附件)；
- 6、政府采购诚信承诺书(见附件)；
- 7、中小企业声明函（或残疾人福利性单位声明函或监狱企业证明）(见附件)；
- 8、项目负责人未担任其他在建工程项目负责人承诺书(见附件)；
- 9、政府强制采购产品证明材料；
- 10、磋商文件要求的其他必须提交的资格证明材料。

注：具体以【青岛市公共资源投标文件制作工具】中的目录为准。

附件：

声明函

一、我方在参加_____（项目名称）政府采购活动前3年内，在经营活动中：

1、没有重大违法记录（重大违法记录指供应商因违法经营受到刑事处罚或者责令停产停业、吊销许可证或者执照、较大数额罚款等行政处罚）。

2、没有行贿犯罪记录（查询内容：①供应商_____、组织机构代码证或统一社会信用代码_____；②法定代表人_____、身份证号码_____；③项目负责人_____、身份证号码_____）。

二、我方在参加本项目活动前一段时间内具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度、具有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录。

三、我方承诺在青岛市政府采购网上传提交的资格审查材料，均合法、真实、准确、有效，无任何伪造、修改、虚假成份，并对所提供资料的真实性、准确性负责。

若以上声明不实，我方自愿承担一切法律后果。

供应商名称：_____

日期：_____年___月___日

备注：1. 磋商文件未要求项目负责人的，项目负责人一栏可删除。

附件：

政府采购诚信承诺书

 （采购人）， （采购代理机构）：

我公司 （投标人名称）已详细阅读了 项目（项目编号： ）磋商文件，自愿参加本次响应报价，现就有关事项做出郑重承诺如下：

一、诚信投标，材料真实。我公司保证所提供的全部材料、响应内容均真实、合法、有效，保证不出借或者借用其他企业资质，不以他人名义响应报价，不弄虚作假；

二、遵纪守法，公平竞争。不与其他供应商相互串通、哄抬价格，不排挤其他供应商，不损害采购人的合法权益；不向磋商小组、采购人提供利益以牟取成交。

若有违反以上承诺内容的行为，我公司自愿接受取消响应报价资格、记入信用档案、没收磋商保证金、媒体通报、1-3年内禁止参与政府采购等处罚；如已成交的，自动放弃成交资格，并承担全部法律责任；给采购人造成损失的，依法承担赔偿责任。

特此承诺

供应商名称(盖公章)：

法定代表人（签章）：

年 月 日

附件：

小企业声明函（工程）

本公司（联合体）郑重声明，根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）的规定，本公司（联合体）参加（单位名称）的（项目名称）采购活动，工程的施工单位全部为符合政策要求的中小企业。相关企业（含联合体中的中小企业、签订分包意向协议的中小企业）的具体情况如下：

1.（标的名称），属于（采购文件中明确的所属行业）；承建（承接）企业为（企业名称），从业人员____人，营业收入为____万元，资产总额为____万元，属于（中型企业、小型企业、微型企业）；

.....

以上企业，不属于大企业的分支机构，不存在控股股东为大企业的情形，也不存在与大企业的负责人为同一人的情形。

本企业对上述声明内容的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

企业名称（盖章）：

日期：

¹ 从业人员、营业收入、资产总额填报上一年度数据，无上一年度数据的新成立企业可不填报。

2. 《中小企业声明函》由参加政府采购活动的供应商出具。以联合体形式参加政府采购活动或者合同分包的，声明函中需填写联合体中的中小企业或签订分包意向协议的中小企业相关信息，供应商应当在声明函“项目名称”部分标明联合体中中小企业承担的具体内容或者中小企业的分包内容。

附件：

残疾人福利性单位声明函

本单位郑重声明，根据《财政部 民政部 中国残疾人联合会关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库〔2017〕141号）的规定，本单位为符合条件的残疾人福利性单位，且本单位参加_____单位的_____项目采购活动提供本单位制造的货物（由本单位承担工程/提供服务），或者提供其他残疾人福利性单位制造的货物（不包括使用非残疾人福利性单位注册商标的货物）。

本单位对上述声明的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

供应商名称：

日期：

附件：

未担任其他在施建工程项目经理承诺书

_____（采购人名称）：

我方在此声明，我方拟派往_____（项目名称）_____标段的项目经理_____（项目经理姓名）现阶段没有担任任何在施建设工程项目的项目经理。

我方保证上述信息的真实和准确，并愿意承担因我方就此弄虚作假所引起的一切法律后果。

特此承诺

供应商：_____（盖单位章）

法定代表人或其授权代表：_____（签章）

20__年__月__日

响应文件

商务部分

项目名称：

项目编号：

供应商名称（盖公章）：

二〇 年 月 日

商务文件目录

- 1、投标函（见附件）；
 - 2、投标函附录（见附件）；
 - 3、已标价工程量清单；
 - 4、报价需说明的其它文件、材料；
 - 5、法定代表人身份证明、法定代表人授权委托书（见附件）；
 - 6、项目经理及项目班子的人员配备，项目班子技术人员配备齐全，能够满足工程的需要（附相关证件的扫描件）；
 - 7、商务响应表（见附件）；
 - 8、在建和已完工程项目情况（见附件）；
 - 9、投标人的企业业绩情况表（见附件）；
 - 10、采购文件其它规定或者投标人认为应介绍或者提交的资料、文件和说明。
- 注：具体以【青岛市公共资源投标文件制作工具】中的目录为准。

附件：

投标函

_____（采购人名称）：

1. 我方已仔细研究了_____（项目名称）工程之招标文件的全部内容，愿意以人民币（大写）_____（¥_____）的投标总报价，工期_____日历年，按照招标文件、施工合同、设计文件、工程量清单、技术规范等承接上述工程的施工、竣工和保修等任务。

2. 我方承诺在招标文件规定的投标有效期内不修改、撤销投标文件。

3. 如我方中标：

（1）我方承诺在收到中标通知书后，在中标通知书规定的期限内与你方签订合同。

（2）随同本投标函递交的投标函附录属于合同文件的组成部分。

（3）我方承诺按照招标文件规定向你方递交履约担保。

（4）我方承诺在合同约定的期限内完成并移交全部合同工程。

4. 我方在此声明，所递交的投标文件及有关资料内容完整、真实和准确，且不存在违反招标文件规定的任何一种情形。

投 标 人（公章）：_____

法定代表人（签章）：_____

20____年____月____日

附件：

投标函附录

投标标段：第 标段

标段名称：

序号	条款内容	合同条款号	约定内容	备注
1	项目经理		姓名：_____	
2	工期		_____日历天	
3	缺陷责任期			
4	承包人履约担保金额			
5	分包		见分包项目情况表	
6	逾期竣工违约金		_____元/天	
7	逾期竣工违约金最高限额			
8	质量标准			
9	价格调整的差额计算		见价格指数权重表	
10	预付款额度			
11	预付款保函金额			
12	质量保证金扣留百分比			
	质量保证金额度			
.....			

备注：投标人在响应招标文件中规定的实质性要求和条件的基础上，可做出其他有利于采购人的承诺。此类承诺可在本表中予以补充填写。

投标人（盖章）：

法人代表或委托代理人（签章）：

日期： 年 月 日

附件：

法定代表人身份证明

投标人名称：_____

单位性质：_____

地址：_____

成立时间：_____年_____月_____日

经营期限：_____

姓名：_____ 性别：_____ 年龄：_____ 职务：_____

系_____（投标人名称）的法定代表人。

特此证明。

附：法定代表人身份证复印件。

投标人：_____（公章）

_____年_____月_____日

附件：

法定代表人授权委托书

_____(采购代理机构)_____：

我_____(姓名)系_____(投标人名称)法定代表人，现授权委托我公司的_____(姓名、职务或者职称)为我公司本次_____项目的授权代表，代表我方办理本次响应报价、签约等相关事宜，签署全部有关的文件、协议、合同并具有法律效力。

在我方未发出撤销授权委托书的书面通知以前，本授权委托书一直有效。被授权人签署的所有文件（在授权书有效期内签署的）不因授权撤销而失效。

被授权代表无权转让委托权。特此授权。

本授权委托书于_____年_____月_____日签字生效，特此声明。

(附法人代表身份证以及被授权代表身份证复印件)

被授权代表姓名：

性别：

年龄：

单位：

部门：

职务：

投标人（公章）：

法定代表人（签章）：

日期：_____年_____月_____日

附件：

本工程配备的工程管理成员一览表

姓名	在项目班子中 拟担任职务	专业	职称	备注

投标人：_____（公章）

法定代表人或投标人全权代表：_____（签章）

日期： 年 月 日

附件：

商务响应表

项目	采购文件要求	是否响应	供应商的承诺或说明
计划工期			
建设地点			
付款方式			
质量要求			
工程质保期			
合同结算方式			
.....			

供应商名称（盖公章）：

供应商法定代表人或者被授权代表：（签章）

时间：年 月 日

附件：

企业业绩情况表

项目名称	
项目所在地	
发包人名称	
发包人地址	
发包人联系人及电话	
合同价格	
开工日期	
竣工日期	
承担的工作	
工程质量	
项目经理	
技术负责人	
总监理工程师及电话	
项目描述	
备注	

投标人：_____（公章）

法定代表人或投标人全权代表：_____（签章）

日期： 年 月 日

响应文件

技术部分

项目名称：

项目编号：

供应商名称（公章）：

二〇 年 月 日

技术文件目录

- 1、技术响应表（见附件）；
 - 2、施工方案与技术措施；
 - 3、本项目材料和工程设备选型偏离表（见附件）；
 - 4、主要材料明细表（见附件）；
 - 5、施工主要材料和设备；
 - 6、拟投入主要施工机械设备总体情况；
 - 7、工程进度计划与保证措施
 - 8、安全文明施工；
 - 9、拟派团队管理机构；
 - 10、质量保证与紧急情况处理措施；
 - 11、服务承诺；
 - 12、采购文件要求和供应商认为应介绍或者提交的资料 and 文件。
- 注：具体以【青岛市公共资源投标文件制作工具】中的目录为准。

附件：

技术响应表

序号	采购文件要求	响应文件响应情况	偏离情况
1	技术标准和施工要求		
2	带“★”条款的实质性条款		
		

注：供应商应对照采购文件第四章《采购需求》做出响应，在“偏离情况”栏注明“正偏离”、“负偏离”或“无偏离”。

供应商名称（盖公章）：

供应商法定代表人或者被授权代表：（签章）

时间：____年____月____日

附件：

本项目材料和工程设备选型偏离表

序号	材料和工程设备名称	技术指标	偏离范围	备注
1				
2				
.....				

投标人：_____（公章）

法定代表人或者被授权代表：_____（签章）

日期： 年 月 日

附件：

主要材料明细表

序号	主要材料名称	生产厂家 (或产地)	品牌	规格型号	单价	计量 单位
1						
2						
3						
4						
5						
6						
7						
8						
9						
					

注：请据此表列明主要材料的品牌、产地、规格型号等内容，此表格式内容供投标人参考，投标人可根据项目实际情况进行调整。

投标人：_____（公章）

法定代表人或者被授权代表：_____（签章）

日期： 年 月 日

附件：

政府采购履约验收书参考样本(工程类)

采购单位		项目名称		合同名称	
供应商		项目及合同编号		合同金额	
分期验收	是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/>	分期情况	共分 期，此为第 期验收		
验收时间		验收地点		验收组织形式	<input type="checkbox"/> 自行简易验收 <input type="checkbox"/> 验收小组验收
验收内容	施工内容	施工进度	施工质量	施工人员配备情况	施工设备配备情况 安全文明标准
	合格 <input type="checkbox"/> 不合格 <input type="checkbox"/>	合格 <input type="checkbox"/> 不合格 <input type="checkbox"/>	合格 <input type="checkbox"/> 不合格 <input type="checkbox"/>	合格 <input type="checkbox"/> 不合格 <input type="checkbox"/>	合格 <input type="checkbox"/> 不合格 <input type="checkbox"/>
第三方机构情况说明	(设计、监理等机构可根据实际情况，出具相关意见)				
存在问题和改进意见					
最终结论	合格 <input type="checkbox"/>		不合格 <input type="checkbox"/>		
验收小组成员签字					
代理机构意见			采购单位意见		
经办人： (采购代理机构公章)			负责人： 经办人： (采购单位公章)		
供应商确认： (单位公章或授权代表签字)					

说明：1. 该表为工程类项目履约验收的参考样表，采购人或采购代理机构可以根据工作实际进行调整。

2. “代理机构意见”，履约验收工作由采购人自行组织的，无需填写该项内容。

附录1

通用工程类（综合评分法） 评分办法

第1页 共3页

序号	标题	分值	评分标准
通用工程类（综合评分法） [101.00]			
1	资格性审查 [合格制]		
1.1	营业执照	合格制	法人企业或其他组织合法经营权的凭证（如营业执照等） 相关标书内容在中体现。
1.2	资质证书	合格制	建筑装修装饰工程专业承包贰级及以上资质证书 相关标书内容在中体现。
1.3	安全生产许可证	合格制	有效的安全生产许可证 相关标书内容在中体现。
1.4	项目经理执业资格证书和安全生产考核合格证书	合格制	项目负责人建筑工程专业二级及以上注册建造师执业资格、有效的安全生产考核合格证书（B证） 相关标书内容在中体现。
1.5	项目负责人未担任其他在建工程项目负责人承诺书	合格制	项目负责人未担任其他在建工程项目负责人承诺书 相关标书内容在中体现。
1.6	声明函	合格制	相关标书内容在中体现。
1.7	政府采购诚信承诺书	合格制	政府采购诚信承诺书 相关标书内容在中体现。
1.8	中小企业声明函	合格制	中小企业声明函（或残疾人福利性单位声明函或监狱企业证明） 相关标书内容在中体现。
1.9	政府强制采购产品证明材料	合格制	供应商所投产品在第四章采购需求中带“▲”标注的为政府强制采购的产品；（以开标日期为准，如遇相关政策调整，依最新的相关政策执行）。（1）须提供市场监管总局关于发布参与实施政府采购节能产品、环境标志产品认证机构名录的公告（附认证机构名录复印件）；（2）须提供市场监管总局确定的节能产品认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品认证证书复印件 相关标书内容在中体现。
1.10	磋商文件要求的其他必须提交的资格证明材料	合格制	相关标书内容在中体现。
2	符合性检查 [1.00]		
2.1	投标文件雷同检查	合格制	投标文件不存在记录的MAC地址、CPU序列号、硬盘序列号中两项及以上相同的情形 相关标书内容在中体现。
2.2	对招标文件的技术/服务要求响应情况 [合格制]		
2.2.1	对招标文件的技术/服务要求响应情况1	合格制	投标文件响应招标文件以下技术/服务要求（对应投标文件技术部分——技术响应表/服务响应表） 相关标书内容在中体现。
2.2.2	对招标文件的技术/服务要求响应情况2	合格制	★…… 相关标书内容在中体现。
2.3	投标报价	合格制	按照招标文件要求报价且不超过预算金额或最高限价（对应投标文件商务部分——报价一览表） 相关标书内容在中体现。
2.4	投标有效期	合格制	投标有效期满足招标文件要求（对应投标文件商务部分——投标函） 相关标书内容在中体现。
2.5	对招标文件的商务要求响应情况 [合格制]		
2.5.1	对招标文件的商务要求响应情况1	合格制	投标文件响应招标文件以下商务要求（对应投标文件商务部分——商务响应表） 相关标书内容在中体现。
2.5.2	对招标文件的商务要求响应情况2	合格制	（货物：交货期、交货地点、付款方式、售后服务要求、验收……） （服务：服务期限或者提供服务起止时间、服务保障要求……） 相关标书内容在中体现。
2.6	对招标文件的编制、签章要求响应情况	合格制	投标文件按照招标文件要求编制、签章 相关标书内容在中体现。
2.7	其他1	合格制	投标文件未发现含有招标人不能接受的附加条件 相关标书内容在中体现。
2.8	其他2	合格制	未发现投标人提供虚假材料、恶意串通、以行贿手段谋取中标等情形 相关标书内容在中体现。
2.9	其他3	合格制	未发现法律、法规和招标文件规定的其他无效情形 相关标书内容在中体现。
3	技术部分 [74.00]		

通用工程类（综合评分法） 评分办法

第2页 共3页

序号	标题	分值	评分标准
3.1	方案与技术措施	30.00	磋商小组根据供应商提供的施工方案与技术措施进行综合评审： (1) 施工方案科学、合理、可行，针对性强； (2) 对各项施工内容的思路和理解情况清晰； (3) 施工工序衔接合理，各施工要点齐全； (4) 施工重点、难点分析全面； (5) 施工技术措施（包括季节性施工）可靠、有保障，完全满足本工程的施工需求。 以上每项内容详尽完整、科学合理、逻辑清晰、具有针对性及操作性，每项满分6分，每出现一处不足或欠缺或相对弱势扣1分，扣完为止。 未提供的，对应项不得分。相关标书内容在中体现。
3.2	拟投入主要施工机械设备总体情况	6.00	磋商小组根据供应商提供的拟投入本项目的主要施工机械设备总体情况进行综合评审： (1) 施工机械设备布置合理，满足工程需要； (2) 施工机械设备进场前，安全查验措施； (3) 施工机械设备进场后，安全管理措施。 以上每项内容详尽完整、科学合理、逻辑清晰、具有针对性及操作性，每项满分2分，每出现一处不足或欠缺或相对弱势扣1分，扣完为止。 未提供的，对应项不得分。相关标书内容在中体现。
3.3	工程进度计划与保证措施	6.00	磋商小组根据供应商提供的工程进度计划与保证措施进行综合评审： (1) 施工计划科学、工期安排合理，满足本招标项目的工期要求； (2) 施工保障措施科学、合理、可行、针对性强； (3) 施工进度控制点设置合理。 以上每项内容详尽完整、科学合理、逻辑清晰、具有针对性及操作性，每项满分2分，每出现一处不足或欠缺或相对弱势扣1分，扣完为止。 未提供的，对应项不得分。相关标书内容在中体现。
3.4	安全文明施工	6.00	磋商小组根据供应商提供的安全文明施工措施进行综合评审： (1) 有全面保证现场安全生产的安全生产管理体系及保证措施，措施全面、科学可行的； (2) 有全面保证现场文明施工的保证体系及措施，措施全面、科学可行的。 以上每项内容详尽完整、科学合理、逻辑清晰、具有针对性及操作性，每项满分3分，每出现一处不足或欠缺或相对弱势扣1分，扣完为止。 未提供的，对应项不得分。相关标书内容在中体现。
3.5	施工主要材料	5.00	磋商小组根据供应商提供的施工主要材料进行综合评审： (1) 供应商拟投入本项目所用的施工主要材料完全符合施工要求、符合安全和节能、绿色环保要求，质量可靠并附有检测报告或合格证或产品认证等相关证明材料的得5分； (2) 供应商拟投入本项目所用的施工主要材料符合施工要求、符合安全和节能、绿色环保要求，质量较可靠并附有大部分相关证明材料的得4分； (3) 供应商拟投入本项目所用的施工主要材料基本符合施工要求、符合安全和节能、绿色环保要求，质量尚可但证明材料不全的得3分； (4) 供应商拟投入本项目所用的施工主要材料基本符合施工要求、符合安全和节能、绿色环保要求，质量一般或无相关证明材料的得1分； (5) 未提供主要材料描述的不得分。相关标书内容在中体现。
3.6	拟派团队管理机构	6.00	磋商小组根据供应商提供的团队管理机构安排情况进行综合评审： (1) 团队管理机构人员安排合理、可行，组织均衡、针对性强； (2) 施工人员安排合理、可行，组织均衡、针对性强。 以上每项内容详尽完整、科学合理、逻辑清晰、具有针对性及操作性，每项满分3分，每出现一处不足或欠缺或相对弱势扣1分，扣完为止。 未提供的，对应项不得分。相关标书内容在中体现。
3.7	质量保证与紧急情况处理措施	15.00	磋商小组根据供应商提供的质量保证与紧急情况处理措施进行综合评审： (1) 质量保证措施及相关工作流程； (2) 工作信息收集及反馈等措施； (3) 解决问题的能力、紧急情况处理措施； (4) 服务承诺，内容全面且有保障措施； (5) 合同履行期间，若采购人要求立即进行线下或线上会议时能及时响应。 以上每项内容详尽完整、科学合理、逻辑清晰、具有针对性及操作性，每项满分3分，每出现一处不足或欠缺或相对弱势扣1分，扣完为止。 未提供的，对应项不得分。相关标书内容在中体现。
4	商务部分 [26.00]		
4.1	投标报价	15.00	基准价计算名称:以最低评标价为基准价 评标基准价C=所有有效标书投标报价(或最终价格)中的最低投标报价(或最终价格)## 报价得分 = 评标基准价 ÷ (投标报价或者最终价格) × 满分 相关标书内容在中体现。
4.2	企业业绩	2.00	供应商提供自2022年1月1日至递交响应文件截止时间已完成的同类工程项目，每提供一个得2分，满分2分。须同时提供同一项目合同、成交（中标）通知书、验收报告的原件扫描件，否则不得分。同类项目完成时间以验收报告签订时间为准。
4.3	项目班子	4.00	除项目负责人外其他班子成员具有工程类中级及以上职称或工程类注册证书，每有一个人加1分，最高得4分，须提供证书原件扫描件。相关标书内容在中体现。

通用工程类（综合评分法） 评分办法

第3页 共3页

序号	标题	分值	评分标准
4.4	节能、环保产品加分	5.00	<p>产品具有市场监管总局确定的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品或环境标志产品认证证书。</p> <p>加分计算方法是：</p> <p>1、在价格评审项中，对节能、环保产品分别给予价格评审总分值5%的加分，加分公式如下：加分=价格评审总分值×5%×节能、环保产品（政府强制采购节能产品除外）价格在投标报价中所占比例；</p> <p>2、在技术评审项中，对节能、环保产品分别给予技术评审总分值5%的加分，加分公式如下：加分=技术评审总分值×5%×节能、环保产品（政府强制采购节能产品除外）价格在投标报价中所占比例。</p> <p>开启时，须提供“政府优先采购节能产品报价明细表”（格式自拟，须列出所有节能产品名称、型号、单价及合计）、“政府优先采购环境标志产品报价明细表”（格式自拟，须列出所有环保产品名称、型号、单价及合计）以及市场监管总局确定的节能产品、环境标志产品认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品或环境标志产品认证证书原件扫描件，否则不得分。相关标书内容在中体现。</p>

其他注意事项

控制价 : 2071143.29

专家个数 :3

投标人报价方式 :总价 (元)

定标方式 :推荐候选人, 3 个。

工程项目清单汇总表

工程名称:火炬路派出所办公楼及警务室装修改造工程

第1页 共1页

序号	项目名称	金额(元)
1	分部分项工程	
1.1	公安宿舍楼生活区和厨房改造	
1.1.1	土建及装饰改造	
1.1.2	电气工程	
1.1.3	给排水工程	
1.1.4	消防工程	
1.1.5	通风空调工程	
1.2	蓝贝警务室	
1.2.1	土建及装饰改造	
1.2.2	电气工程	
1.2.3	消防工程	
1.3	青岛中学配套警务室	
1.3.1	土建及装饰改造	
1.3.2	电气工程	
1.3.3	消防工程	
1.4	青特金茂警务室	
1.4.1	土建及装饰改造	
1.4.2	电气工程	
1.4.3	给排水工程	
1.4.4	消防工程	
1.5	中医药警务室	
1.5.1	土建及装饰改造	
1.5.2	电气工程	
1.5.3	消防工程	
1.5.4	通风空调工程	
1.6	办公楼	
1.6.1	土建及装饰改造	
1.6.2	电气工程	
1.6.3	消防工程	
1.6.4	通风空调工程	
2	措施项目	
2.1	其中: 安全生产费	
2.2	其中: 环境保护费	
2.3	其中: 文明施工费	
2.4	其中: 临时设施费	
3	其他项目	
3.1	其中: 暂列金额	
3.2	其中: 专业工程暂估价	
3.3	其中: 计日工	
3.4	其中: 总承包服务费	
3.5	其中: 建设项目工伤保险	
3.6	其中: 优质优价费	
3.7	其中: 合同中约定的其他项目	
4	增值税	
	合计	

工程量清单计算规则说明

工程名称:火炬路派出所办公楼及警务室装修改造工程

第1页 共5页

计算规则说明					
补充计算规则说明					
清单编码	清单名称	项目特征描述	计量单位	工程量计算规则	工作内容
01B001	拆除原有矿棉板吊顶及龙骨	1.拆除原有矿棉板吊顶 2.含拆除原有电气灯具及相关管线、窗帘盒、空调风口、消防报警设备等	m2	按拆除面积计算	1.拆除 2.控制扬尘 3.清理 4.建渣场内运输
01B002	拆除轻钢龙骨隔墙	1.拆除原有轻钢龙骨隔墙	m2	按拆除面积计算	1.拆除 2.控制扬尘 3.清理 4.建渣场内运输
01B003	拆除地胶地面	1.拆除饰面类型: 原有地胶面层	m2	按拆除面积计算	1.拆除 2.控制扬尘 3.清理 4.建渣场内运输
01B004	铲除墙面涂料	1.拆除类型: 拆除原有墙面涂料	m2	按拆除面积计算	1.拆除 2.控制扬尘 3.清理 4.建渣场内运输
01B005	卫生间地面瓷砖拆除	1.拆除饰面类型: 瓷砖	m2	按拆除面积计算	1.拆除 2.控制扬尘 3.清理 4.建渣场内运输
01B006	卫生间墙面瓷砖拆除	1.拆除饰面类型: 瓷砖	m2	按拆除面积计算	1.拆除 2.控制扬尘 3.清理 4.建渣场内运输
01B007	天棚面龙骨及饰面拆除	1.龙骨类型: 原有轻钢龙骨 2.拆除饰面: 石膏板 3.部位: 卫生间天棚 4.含拆除原有电气灯具及相关管线、窗帘盒、空调风口、消防报警设备等	m2	按拆除面积计算	1.拆除 2.控制扬尘 3.清理 4.建渣场内运输
01B008	卫生间蹲便地台拆除	1.拆除类型: 原卫生间蹲便台拆除	m3	按照拆除工程量以m3计算	1.拆除 2.控制扬尘 3.清理 4.建渣场内运输
01B009	卫生隔断(含门)拆除	1.拆除类型: 原卫生间抗倍特板隔断	m2		1.拆除 2.控制扬尘 3.清理 4.建渣场内运输
01B010	卫生间石材洗漱台拆除	1.拆除类型: 原石材洗漱台	m2		1.拆除 2.控制扬尘 3.清理 4.建渣场内运输
01B011	踢脚线拆除	1.拆除类型: 不锈钢踢脚线 2.含基层拆除	m		1.拆除 2.控制扬尘 3.清理 4.建渣场内运输
01B012	踢脚线拆除	1.拆除类型: 木制踢脚线(保护性拆除)	m		1.拆除 2.控制扬尘 3.清理 4.建渣场内运输
01B013	窗帘百叶拆除	1.拆除类型: 百叶窗帘 2.部位: 餐厅	m2	按拆除面积计算	1.拆除 2.控制扬尘 3.清理 4.建渣场内运输

工程量清单计算规则说明

工程名称:火炬路派出所办公楼及警务室装修改造工程

第2页 共5页

01B014	铝合金门拆除	1.部位: 餐厅	m ²		1.拆除 2.控制扬尘 3.清理 4.建渣场内运输
01B015	窗户金刚网纱窗拆卸清洗及恢复安装	1.部位: 餐厅	套		1.拆除 2.控制扬尘 3.清理 4.建渣场内运输
01B016	垃圾外运	1.垃圾类型: 建筑垃圾及遗留生活、装饰垃圾等 2.垃圾运距按照20公里考虑	m ³	按拆除工程量以m ³ 计算	建筑垃圾及遗留生活、装饰垃圾等外运
01B017	包管	1.75轻钢龙骨隔墙单面单层12厚纸面石膏板包封	m ²	按设计图示饰面外围尺寸以面积计算。扣除门窗洞口面积, 不扣除单个面积≤0.3m ² 的孔洞所占面积	工作内容: 1.基层清理 2.龙骨制作、安装 3.钉隔离层 4.基层铺钉 5.面层铺贴
01B018	铝合金收口条	1.设计选择 2.满足设计要求	m	按m计算	铝合金收口条支座及安装
01B019	铝合金送风口	1.尺寸: 793*150mm	个	按个计算	铝合金送风口制作及安装
01B020	铝合金出风口	1.尺寸: 800*180mm	个	按个计算	铝合金出风口制作及安装
03B001	三合一暖风机	1.名称:三合一暖风机 2.含接线盒, 明暗配综合	套	数量按个数计取	包含定位、接线、安装
03B002	电视拆除及重新安装	1.名称: 电视拆除及重新安装	项	电视拆除安装按项计取	包含电视的拆除、存放、新位置定位、安装
03B003	原有管线接驳	1.工作内容:管材切断、管材增加、增加管件、新增管道对接等	项	原有管线接驳按项计取	管材切断、管材增加、增加管件、新增管道对接
03B004	分歧管	1.名称: 分歧管 2.型号: φ 9.53	个	数量按个数计取	分歧管、定位安装
03B005	分歧管	1.名称: 分歧管 2.型号: φ 12.72	个	数量按个数计取	分歧管、定位安装
03B006	分歧管	1.名称: 分歧管 2.型号: φ 15.88	个	数量按个数计取	分歧管、定位安装
03B007	分歧管	1.名称: 分歧管 2.型号: φ 19.05	个	数量按个数计取	分歧管、定位安装
03B008	分歧管	1.名称: 分歧管 2.型号: φ 22.22	个	数量按个数计取	分歧管、定位安装
03B009	分歧管	1.名称: 分歧管 2.型号: φ 25.42	个	数量按个数计取	分歧管、定位安装
03B010	分歧管	1.名称: 分歧管 2.型号: φ 28.6	个	数量按个数计取	分歧管、定位安装
03B011	分歧管	1.名称: 分歧管 2.型号: φ 31.8	个	数量按个数计取	分歧管、定位安装
03B012	原空调风管、风口、管道等拆除费用	1.名称: 原空调风管、风口、管道等拆除费用	项	按整项计取	原空调风管、风口、管道等拆除费用
01B022	拆除原有砌体(开门洞)	1.墙体类型: 原有砌体墙	m ³	以拆除工程量按m ³ 计算	1.拆除 2.控制扬尘 3.清理 4.建渣场内运输
01B023	垃圾外运	1.垃圾类型: 建筑垃圾及遗留生活、装饰垃圾等 2.垃圾运距按照20公里考虑	m ³	按拆除工程量以m ³ 计算	建筑垃圾及遗留生活、装饰垃圾等外运

工程量清单计算规则说明

工程名称: 火炬路派出所办公楼及警务室装修改造工程

第3页 共5页

01B024	拆除原有矿棉板吊顶	1.拆除原有矿棉板吊顶 2.含拆除原有电气灯具及相关管线、窗帘盒、空调风口、消防报警设备等	m2	按拆除面积计算	1.拆除 2.控制扬尘 3.清理 4.建渣场内运输
01B025	定制警用广告牌	1.尺寸14400*900以现场为准	项	按项计算	定制警用广告牌制作及安装
01B026	LOGO标识示意	1.满足甲方及设计要求	套	按套计算	LOGO标识示意制作及安装
03B013	原有管线接驳	1.工作内容:管材切断、管材增加、增加管件、新增管道对接等	项	按整项计取接驳费用	管材切断、管材增加、增加管件、新增管道对接等
01B028	拆除原有砌体	1.墙体类型: 砌体墙	m3	以拆除工程量按m3计算	1.拆除 2.控制扬尘 3.清理 4.建渣场内运输
01B029	垃圾外运	1.垃圾类型: 建筑垃圾及遗留生活、装饰垃圾等 2.垃圾运距按照20公里考虑	m3	按拆除工程量以m3计算	建筑垃圾及遗留生活、装饰垃圾等外运
01B030	定制警用广告牌	1.尺寸23768*800以现场为准	项	按项计算	定制警用广告牌制作及安装
01B031	LOGO标识示意	1.满足甲方及设计要求	套	按套计算	LOGO标识示意制作及安装
01B032	展板	1.满足甲方及设计要求	套	按套计算	展板制作及安装
01B034	定制警用广告牌	1.尺寸7950*900以现场为准	项	按项计算	定制警用广告牌制作及安装
01B035	LOGO标识示意	1.满足甲方及设计要求	套	按套计算	LOGO标识示意支座及安装
01B036	木饰面柜体	1.满足甲方及设计要求 2.打印区域柜体	m2	按平方米计算	柜体制作及安装
03B014	三合一暖风机	1.名称:三合一暖风机 2.含接线盒,明暗配综合	套	工程量按个数计取	包含定位、安装、接线
03B015	原有管线接驳	1.工作内容:管材切断、管材增加、增加管件、新增管道对接等	项	接驳按照整项计取	管材切断、管材增加、增加管件、新增管道对接等
03B016	原有管线接驳	1.工作内容:管材切断、管材增加、增加管件、新增管道对接等	项	管线接驳按照整项计取	管材切断、管材增加、增加管件、新增管道对接等
01B038	垃圾外运	1.垃圾类型: 建筑垃圾及遗留生活、装饰垃圾等 2.垃圾运距按照20公里考虑	m3	按拆除工程量以m3计算	建筑垃圾及遗留生活、装饰垃圾等外运
01B039	拆除原有矿棉板吊顶及龙骨	1.拆除原有矿棉板吊顶 2.含拆除原有电气灯具及相关管线、窗帘盒、空调风口、消防报警设备等	m2	按拆除面积计算	1.拆除 2.控制扬尘 3.清理 4.建渣场内运输

工程量清单计算规则说明

工程名称:火炬路派出所办公楼及警务室装修改造工程

第4页 共5页

01B040	铝合金送风口	1.尺寸: 600*166mm	个	按个计算	铝合金送风口制作及安装
01B041	定制警用广告牌	1.尺寸5235*1225以现场为准	项	按项计算	定制警用广告牌制作及安装
01B042	定制警用广告牌	1.尺寸26900*1200以现场为准	项	按项计算	定制警用广告牌制作及安装
01B043	LOGO标识示意	1.满足设计及图纸要求	套	按套计算	LOGO标识示意制作及安装
03B017	原有管线接驳	1.工作内容:管材切断、管材增加、增加管件、新增管道对接等	项	原有管线接驳整项计取	管材切断、管材增加、增加管件、新增管道对接等
03B018	原空调风管、风口、管道等拆除费用	1.名称:原空调风管、风口、管道等拆除费用	项	按照整项计取	原空调风管、风口、管道等拆除费用
01B045	拆除原有矿棉板吊顶及龙骨	1.拆除原有矿棉板吊顶 2.含拆除原有电气灯具及相关管线、窗帘盒、空调风口、消防报警设备等	m2	按拆除面积计算	1.拆除 2.控制扬尘 3.清理 4.建渣场内运输
01B046	拆除轻质隔墙(含门)	1.拆除原有轻钢龙骨隔墙(含门)	m2	按拆除面积计算	1.拆除 2.控制扬尘 3.清理 4.建渣场内运输
01B047	拆除地胶地面	1.拆除类型:拆除破损地胶	m2	按拆除面积计算	1.拆除 2.控制扬尘 3.清理 4.建渣场内运输
01B048	铲除天棚白色乳胶漆	1.拆除类型:铲除乳胶漆	m2	按拆除面积计算	1.拆除 2.控制扬尘 3.清理 4.建渣场内运输
01B049	铲除墙面涂料	1.拆除类型:墙面涂料	m2	按拆除面积计算	1.拆除 2.控制扬尘 3.清理 4.建渣场内运输
01B050	原窗拆除	1.根据现场情况拆除窗户	m2	按拆除面积计算	1.拆除 2.控制扬尘 3.清理 4.建渣场内运输
01B051	原纱窗拆除	1.根据现场情况拆除纱窗	m2	按拆除面积计算	1.拆除 2.控制扬尘 3.清理 4.建渣场内运输
01B052	原门及门套拆除	1.根据现场情况拆除门及门套	m2	按拆除面积计算	1.拆除 2.控制扬尘 3.清理 4.建渣场内运输
01B053	原墙体掏窗洞	1.拆除墙体类型:原有砌体墙体	m3	按立方米计算	1.拆除 2.控制扬尘 3.清理 4.建渣场内运输
01B054	拆除原窗帘	1.拆除类型:窗帘	m	按米计算	1.拆除 2.控制扬尘 3.清理 4.建渣场内运输
01B055	拆除原窗台板	1.拆除类型:破损窗台板	m	按米计算	1.拆除 2.控制扬尘 3.清理 4.建渣场内运输

工程量清单计算规则说明

工程名称:火炬路派出所办公楼及警务室装修改造工程

第5页 共5页

01B056	垃圾外运	1.垃圾类型:建筑垃圾及遗留生活、装饰垃圾等 2.垃圾运距按照20公里考虑	m3	按拆除工程量以m3计算	建筑垃圾及遗留生活、装饰垃圾等外运
01B057	原有建筑窗开玻璃门	1.保护性拆除玻璃 2.新做玻璃门,含门锁、五金等	m2	按拆除面积计算	1.拆除 2.控制扬尘 3.清理 4.建渣场内运输
03B019	分歧管	1.名称:分歧管 2.型号:φ 9.53	个	数量按个数计取	分歧管、定位安装
03B020	分歧管	1.名称:分歧管 2.型号:φ 15.88	个	数量按个数计取	分歧管、定位安装
03B021	分歧管	1.名称:分歧管 2.型号:φ 19.05	个	数量按个数计取	分歧管、定位安装
03B022	原空调风管、风口、管道等拆除费用	1.名称:原空调风管、风口、管道等拆除费用	项	按项计取	原空调风管、风口、管道等拆除费用

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:火炬路派出所办公楼及警务室装修改造工程

第1页 共43页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)	
						综合单价	合价
1 公安宿舍楼生活区和厨房改造							
1.1 土建及装饰改造							
1.1.1 土建改造							
1	010807001001	金属(塑钢)窗	1.窗洞口尺寸:1500*1500 2.窗类型:塑钢窗 3.开启方式:平开窗 4.框、扇材质及规格:满足规范及设计要求 5.玻璃品种、厚度:5+5 6.五金种类、规格:满足规范及设计要求 7.其他工艺要求:满足规范及设计要求	m ²	2.25		
2	010801001001	木质门(含门套)	1.门洞口尺寸:1000*2100或1020*2100 2.门类型:木质门 3.开启方式:平开门 4.框、扇木材材质: 5.带门锁、五金等 6.其他工艺要求:满足图纸及设计要求	m ²	23.14		
3	011207001001	轻质隔墙	1.隔墙、隔断类型:轻钢龙骨隔墙 2.骨架、边框材料种类、规格:75系列轻钢龙骨 3.含30*30*3镀锌方管立柱天地固定(窗框加固龙骨) 4.双面单层9.5厚纸面石膏板 5.内满填防火隔音岩棉100KG/m ³	m ²	381.47		
4	011207001002	轻质隔墙(120厚原门洞封堵)	1.石膏板双面双层封堵(填充岩棉)	m ²	4.42		
5	011207001003	玻璃隔断上至板底轻质隔墙	1.隔墙、隔断类型:轻钢龙骨隔墙 2.骨架、边框材料种类、规格:75系列轻钢龙骨 3.40*40*3镀锌方管间距@600 4.双面9.5厚纸面石膏板、双面9.5厚纸面石膏板 5.内满填防火隔音岩棉100KG/m ³	m ²	15.77		
6	011207003001	成品隔断	1.隔断材料品种、规格:成品铝合金框玻璃隔断含门 2.配件品种、规格:满足图纸及设计要求 3.固定方式:满足图纸及设计要求	m ²	52.57		
7	01B001	拆除原有矿棉板吊顶及龙骨	1.拆除原有矿棉板吊顶 2.含拆除原有电气灯具及相关管线、窗帘盒、空调风口、消防报警设备等	m ²	458.89		
8	01B002	拆除轻钢龙骨隔墙	1.拆除原有轻钢龙骨隔墙	m ²	123.49		
9	01B003	拆除地胶地面	1.拆除饰面类型:原有地胶面层	m ²	476.49		
10	01B004	铲除墙面涂料	1.拆除类型:拆除原有墙面涂料	m ²	191.44		
11	01B005	卫生间地面瓷砖拆除	1.拆除饰面类型:瓷砖	m ²	15.08		
12	01B006	卫生间墙面瓷砖拆除	1.拆除饰面类型:瓷砖	m ²	86.9		
13	01B007	天棚面龙骨及饰面拆除	1.龙骨类型:原有轻钢龙骨 2.拆除饰面:石膏板 3.部位:卫生间天棚 4.含拆除原有电气灯具及相关管线、窗帘盒、空调风口、消防报警设备等	m ²	15.08		
14	01B008	卫生间蹲便地台拆除	1.拆除类型:原卫生间蹲便台拆除	m ³	0.64		
15	01B009	卫生间隔断(含门)拆除	1.拆除类型:原卫生间抗倍特板隔断	m ²	9.6		

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 火炬路派出所办公楼及警务室装修改造工程

第2页 共43页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)	
						综合单价	合价
16	01B010	卫生间石材洗漱台拆除	1.拆除类型: 原石材洗漱台	m2	3.6		
17	01B011	踢脚线拆除	1.拆除类型: 不锈钢踢脚线 2.含基层拆除	m	130.8		
18	01B012	踢脚线拆除	1.拆除类型: 木制踢脚线(保护性拆除)	m	6.2		
19	01B013	窗帘百叶拆除	1.拆除类型: 百叶窗帘 2.部位: 餐厅	m2	17.91		
20	01B014	铝合金门拆除	1.部位: 餐厅	m2	3.88		
21	01B015	窗户金刚网纱窗拆卸清洗及恢复安装	1.部位: 餐厅	套	6		
22	01B016	垃圾外运	1.垃圾类型: 建筑垃圾及遗留生活、装饰垃圾等 2.垃圾运距按照20公里考虑	m3	148.3441		
23	01B017	包管	1.75轻钢龙骨隔墙单面单层12厚纸面石膏板包封	m2	40.56		
24	010810001001	窗帘	1.垂直遮光布帘 2.部位: 宿舍生活区	m	19.55		
25	010810001002	竣工精保洁	1、室内墙面地面保洁处理, 具体施工情况根据现场情况综合考虑 2. 达到建设单位要求, 符合入驻条件	m2	453.18		
1.1.2 装饰改造							
1	011102003001	块料楼地面	1.找平层厚度、材料种类及强度等级:1:3水泥砂浆找平 2.结合层厚度、材料种类及强度等级:1:3干硬性水泥砂浆结合层 3.面层材料品种、规格:CT-01 800*800防滑地砖 4.含美缝处理 5.含止水坎	m2	22.54		
2	011101006001	平面砂浆保护层	1.找平层厚度:20厚 2.砂浆种类及强度等级:1:2.5水泥砂浆保护层	m2	33.81		
3	010904002001	楼(地)面涂膜防水	1.防水膜品种:聚氨酯防水涂料 2.涂膜厚度、遍数:1.5厚、两遍	m2	33.81		
4	011108001001	石材零星项目(过门石)	1.找平层厚度、材料种类及强度等级:水泥砂浆 2.结合层厚度、材料种类及强度等级:水泥砂浆 3.面层材料品种、规格:ST-01过门石 4.勾缝材料种类:满足图纸及设计要求 5.防护材料种类:满足图纸及设计要求 6.面层处理方式:满足图纸及设计要求	m2	2.2		
5	01B018	铝合金收口条	1.设计选择 2.满足设计要求	m	8.92		
6	011103001001	地板胶楼地面	1.蓝色PVC地板胶(原有自流平) 2.含基层处理	m2	453.18		
7	011105006001	金属踢脚线	1.踢脚线高度:40mm, 不锈钢 2.基层材料种类、规格:满足图纸及设计要求 3.面层材料品种、规格:满足图纸及设计要求	m	360.26		
8	011105006002	原木质踢脚线安装		m	6.2		

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 火炬路派出所办公楼及警务室装修改造工程

第3页 共43页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)	
						综合单价	合价
9	011302001001	铝扣板吊顶天棚	1.吊顶形式、吊杆规格、高度:满足图纸及设计要求 2.龙骨材料种类、规格、中距:满足图纸及设计要求 3.面板材料品种、规格:AL-01 300*300 铝扣板 4.压条材料种类、规格:满足图纸及设计要求 5.嵌缝材料种类:满足图纸及设计要求 6.防护材料种类:满足图纸及设计要求	m ²	15.3		
10	011302001002	平面吊顶天棚	1.吊顶形式、吊杆规格、高度:直径8mm全丝吊筋 2.龙骨材料种类、规格、中距:C50主龙骨、C50副龙骨 3.双层9.5厚纸面石膏板基层	m ²	161.17		
11	011302002001	跌级吊顶天棚	1.吊顶形式、吊杆规格、高度:直径8mm全丝吊筋 2.龙骨材料种类、规格、中距:C50主龙骨、C50副龙骨 3.双层9.5厚纸面石膏板基层	m ²	109.06		
12	01B019	铝合金送风口	1.尺寸: 793*150mm	个	6		
13	01B020	铝合金出风口	1.尺寸: 800*180mm	个	17		
14	011404002001	天棚喷刷涂料	1.基层类型:石膏板或结构板 2.腻子种类:普通腻子 3.刮腻子遍数:两遍 4.涂料品种、喷刷遍数:白色无机涂料、两遍	m ²	491.402		
15	010810002001	窗帘盒	1.9.5厚纸面石膏板基层 2.面满刮腻子无机涂料饰面	m	22.08		
16	011302001003	平面吊顶天棚	1.吊顶形式、吊杆规格、高度:与周边吊顶高度及形式一致 2.龙骨材料种类、规格、中距:与周边吊顶高度及形式一致 3.面层形式:矿棉板	m ²	20.88		
17	010809001001	窗台板	1.找平层材质:满足图纸及设计要求 2.粘结层材质、厚度:满足图纸及设计要求 3.窗台板材质、规格:石材窗台板	m ²	10.74		
18	010903002001	墙面涂膜防水	1.防水膜品种:聚氨酯 2.涂膜厚度、遍数:1.5mm、两遍	m ²	20.4425		
19	011404001001	墙面喷刷涂料	1.喷刷涂料部位:新建墙面或原建筑面、食堂及走道公区开裂找补 2.腻子种类:普通腻子 3.刮腻子遍数:两遍 4.涂料品种、喷刷遍数:白色无机涂料、两遍	m ²	969.12		
20	011404001002	墙面喷刷涂料	1.喷刷涂料部位:食堂及走道公区开裂找补 2.涂料品种、喷刷遍数:白色无机涂料、两遍	m ²	220		
21	011203003001	块料墙、柱面	1.CT-02 400*800 墙砖 2.含美缝	m ²	81.77		
22	011502001001	成品装饰线条	1.基层类型:满足图纸及设计要求 2.线条材料品种、规格:满足图纸及设计要求 3.防护(填充)材料种类:满足图纸及设计要求	m	31.8		
23	011205001001	墙、柱面装饰板	1.银镜 2.含镀钛黑色不锈钢	m ²	27.59		
24	011207003002	成品隔断	1.隔断材料品种、规格:抗倍特板隔断 2.配件品种、规格:满足设计图纸要求 3.固定方式:满足设计图纸要求	m ²	9.6		
25	011505001001	洗漱台	1.材料品种、规格:满足图纸及设计要求 2.支架品种、规格:满足图纸及设计要求	m ²	1.44		
26	011505003001	镜面玻璃	1.镜面玻璃品种、规格:满足图纸及设计要求 2.框材质、断面尺寸:满足图纸及设计要求 3.基层材料种类:满足图纸及设计要求	m ²	1.44		
1.2 电气工程							

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:火炬路派出所办公楼及警务室装修改造工程

第4页 共43页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)	
						综合单价	合价
1	030402011001	成套配电箱	1.名称:配电箱AL2改造 2.型号:具体详设计要求 3.规格:具体详设计要求 4.电压(kV):具体详设计要求 5.安装方式:满足设计要求 6.接线端子材质、规格:具体详设计要求 7.端子板外部接线材质、规格:具体详设计要求	台	2		
2	030412001001	配管	1.名称:电气配管SC20 2.材质:镀锌钢管 3.规格:DN20 4.配置形式:明暗配 5.接地要求:满足设计及规范要求 6.钢索材质、规格:满足设计及规范要求 7.引线材质:满足设计及规范要求 8.包含管道支吊架	m	414.32		
3	030412001002	配管	1.名称:电气配管JDG20 2.材质:紧定(扣压)式钢管 3.规格:DN20 4.配置形式:明暗配 5.接地要求:满足设计及规范要求 6.钢索材质、规格:满足设计及规范要求 7.引线材质:满足设计及规范要求 8.包含管道支吊架	m	770.24		
4	030412001003	配管	1.名称:金属软管DN20 2.材质:金属软管 3.规格:DN20 4.配置形式:满足设计及规范要求 5.接地要求:满足设计及规范要求 6.钢索材质、规格:满足设计及规范要求 7.引线材质:满足设计及规范要求	m	10		
5	030412004001	配线	1.名称:照明配线 2.配线形式:管内穿线 3.型号:满足设计及规范要求 4.规格:WDZ-BYJ-2.5 5.材质:铜 6.配线线制:满足设计及规范要求 7.钢索材质、规格:满足设计及规范要求	m	1723.17		
6	030412004002	配线	1.名称:照明配线 2.配线形式:管内穿线 3.型号:满足设计及规范要求 4.规格:WDZN-BYJ-2.5 5.材质:铜 6.配线线制:满足设计及规范要求 7.钢索材质、规格:满足设计及规范要求	m	349.89		
7	030412004003	配线	1.名称:照明配线 2.配线形式:管内穿线 3.型号:满足设计及规范要求 4.规格:WDZ-BYJ-4 5.材质:铜 6.配线线制:满足设计及规范要求 7.钢索材质、规格:满足设计及规范要求	m	1026.14		
8	030412004004	配线	1.名称:照明配线 2.配线形式:桥架穿线 3.型号:满足设计及规范要求 4.规格:WDZ-BYJ-4 5.材质:铜 6.配线线制:满足设计及规范要求 7.钢索材质、规格:满足设计及规范要求	m	609.12		
9	030413002001	凿(压)槽	1.名称:墙/地面剔槽 2.规格:DN20范围内 3.类型:满足设计及业主要求 4.填充(恢复)方式:满足设计及业主要求 5.混凝土标准:满足设计及业主要求	m	204.68		
10	030413001001	普通灯具	1.名称:LED平板灯600*600 2.型号:详设计及业主要求 3.规格:LED 4.类型:满足设计及业主要求	套	16		

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:火炬路派出所办公楼及警务室装修改造工程

第5页 共43页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)	
						综合单价	合价
11	030413001002	普通灯具	1.名称:LED平板灯300*1200 2.型号:详设计及业主要求 3.规格: LED 4.类型:满足设计及业主要求	套	6		
12	030413001003	普通灯具	1.名称:LED平板灯300*300 2.型号:详设计及业主要求 3.规格: LED 4.类型:满足设计及业主要求	套	6		
13	030413002002	装饰灯	1.名称:筒灯 2.型号:孔径80, 12W 3.规格:满足设计及规范要求 4.安装方式:综合考虑	套	99		
14	030413002003	装饰灯	1.名称:应急灯 2.型号:满足设计及规范要求 3.规格:满足设计及规范要求 4.安装方式:满足设计要求	套	9		
15	030413002004	装饰灯	1.名称:安全出口LED灯 2.型号:5W 3.规格:满足设计及规范要求 4.安装方式:门上0.1m壁装	套	4		
16	030413002005	装饰灯	1.名称:疏散指示LED灯 2.型号:5W 3.规格:满足设计及规范要求 4.安装方式:距地0.5m	套	8		
17	030413002006	装饰灯	1.名称:警用定制灯箱 2.型号:满足设计及规范要求 3.规格:满足设计及规范要求 4.安装方式:满足设计及规范要求	套	1		
18	030413013001	照明开关、按钮	1.名称:单联单控开关 2.材质:满足设计及规范要求 3.规格:250V 10A 4.安装方式:暗装	套	4		
19	030413013002	照明开关、按钮	1.名称:双联单控开关 2.材质:满足设计及规范要求 3.规格:250V 10A 4.安装方式:暗装	套	19		
20	030413013003	照明开关、按钮	1.名称:三联单控开关 2.材质:满足设计及规范要求 3.规格:250V 10A 4.安装方式:暗装	套	1		
21	030413013004	照明开关、按钮	1.名称:四联单控开关 2.材质:满足设计及规范要求 3.规格:250V 10A 4.安装方式:暗装	套	2		
22	030413013005	照明开关、按钮	1.名称:空调开关 2.材质:满足设计及规范要求 3.规格:满足设计及规范要求 4.安装方式:暗装	套	17		
23	030413014001	插座	1.名称:单相二三极组合安全型插座 2.材质:满足设计及规范要求 3.规格:250V 10A 4.安装方式:暗装	套	72		
24	030413014002	插座	1.名称:单相二孔连三孔暗装防溅安全卫生间插座 2.材质:满足设计及规范要求 3.规格:250V 10A, 防护等级IP54 4.安装方式:暗装	套	10		
25	030413014003	插座	1.名称:三孔暗装防溅安全卫生间插座 2.材质:满足设计及规范要求 3.规格:250V 10A, 防护等级IP54 4.安装方式:暗装	套	2		
26	03B001	三合一暖风机	1.名称:三合一暖风机 2.含接线盒, 明暗配综合	套	2		

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:火炬路派出所办公楼及警务室装修改造工程

第6页 共43页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)	
						综合单价	合价
27	030404033001	风扇	1.名称:卫生间排气扇(利旧) 2.型号:PQ2 3.规格:利旧 4.安装方式:吊装	台	4		
28	030502003001	双绞线缆	1.名称:电话线 2.类别:满足设计及规范要求 3.规格:RVB-2X0.5 4.敷设方式:管内敷设	m	211.66		
29	030502003002	双绞线缆	1.名称:网络线 2.类别:满足设计及规范要求 3.规格:UTP5 4.敷设方式:管内敷设	m	211.66		
30	030502010001	信息、网络插座	1.名称:网络插座 2.类别:满足设计及规范要求 3.规格:满足设计及规范要求 4.安装方式:暗装	个	17		
31	030502010002	信息、网络插座	1.名称:电话插座 2.类别:满足设计及规范要求 3.规格:满足设计及规范要求 4.安装方式:暗装	个	17		
32	030416006001	输配电装置系统	1.名称:送配电装置调试 2.型号:满足设计及规范要求 3.电压(kV):1KV 4.类型:满足设计及规范要求	系统	1		
33	03B002	电视拆除及重新安装	1.名称:电视拆除及重新安装	项	1		
34	030506006001	门禁系统	1.名称:门禁系统 2.类别:满足设计规范及甲方要求 3.规格:满足设计规范及甲方要求 4.包含门禁一体机、门禁电源、出门按钮、电锁、相应管线连接等	套	3		
1.3 给排水工程							
1	031001008001	塑料管	1.材质:PPR管 2.规格:DN15 3.连接形式:热熔连接 4.管卡材质:满足设计及规范要求 5.管道消毒、冲洗:满足设计及规范要求 6.警示带形式:满足设计及规范要求 7.安装部位:室内 8.介质:冷水	m	25.52		
2	031001008002	塑料管	1.材质:PPR管 2.规格:DN20 3.连接形式:热熔连接 4.管卡材质:满足设计及规范要求 5.管道消毒、冲洗:满足设计及规范要求 6.警示带形式:满足设计及规范要求 7.安装部位:室内 8.介质:冷水	m	8.66		
3	031001008003	塑料管	1.材质:PPR管 2.规格:DN25 3.连接形式:热熔连接 4.管卡材质:满足设计及规范要求 5.管道消毒、冲洗:满足设计及规范要求 6.警示带形式:满足设计及规范要求 7.安装部位:室内 8.介质:冷水	m	26.5		
4	031001008004	塑料管	1.材质:PPR管-热水 2.规格:DN15 3.连接形式:热熔连接 4.管卡材质:满足设计及规范要求 5.管道消毒、冲洗:满足设计及规范要求 6.警示带形式:满足设计及规范要求 7.安装部位:室内 8.介质:冷水	m	18.6		

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 火炬路派出所办公楼及警务室装修改造工程

第7页 共43页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)	
						综合单价	合价
5	031001008005	塑料管	1.材质:PPR管-热水 2.规格:DN20 3.连接形式:热熔连接 4.管卡材质:满足设计及规范要求 5.管道消毒、冲洗:满足设计及规范要求 6.警示带形式:满足设计及规范要求 7.安装部位:室内 8.介质:冷水	m	7.58		
6	031001001001	铸铁管	1.材质:铸铁管 2.规格:DN100 3.连接形式:满足设计及规范要求 4.接口材料:满足设计及规范要求 5.管道消毒、冲洗:满足设计及规范要求 6.警示带形式:满足设计及规范要求 7.安装部位:满足设计及规范要求 8.介质:满足设计及规范要求	m	16.62		
7	031001001002	铸铁管	1.材质:铸铁管 2.规格:DN75 3.连接形式:满足设计及规范要求 4.接口材料:满足设计及规范要求 5.管道消毒、冲洗:满足设计及规范要求 6.警示带形式:满足设计及规范要求 7.安装部位:满足设计及规范要求 8.介质:满足设计及规范要求	m	16.38		
8	031001001003	铸铁管	1.材质:铸铁管 2.规格:DN50 3.连接形式:满足设计及规范要求 4.接口材料:满足设计及规范要求 5.管道消毒、冲洗:满足设计及规范要求 6.警示带形式:满足设计及规范要求 7.安装部位:满足设计及规范要求 8.介质:满足设计及规范要求	m	3.6		
9	031002003001	塑料阀门	1.规格:截止阀 2.连接形式:DN25	个	4		
10	031003014001	给、排水附件	1.类型:地漏 2.材质:详设计要求 3.型号:自带水封 4.规格:DN75	个	4		
11	031003014002	给、排水附件	1.类型:洗衣机地漏 2.材质:详设计要求 3.型号:自带水封 4.规格:DN75	个	2		
12	031003003001	洗脸盆	1.类型:洗脸盆 2.材质:瓷质, 包含龙头 3.规格:详设计要求 4.安装方式:详设计要求	组	4		
13	031003006001	大便器	1.类型:蹲便 2.材质:瓷质 3.规格:详设计要求 4.安装方式:详设计要求	组	2		
14	031003010001	淋浴器	1.材质:淋浴器 2.规格: 3.组装形式:	套	2		
15	031005013001	热水器、开水炉	1.型号:电热水器 2.连接形式: 3.容积: 4.安装方式: 5.能源种类:	台	1		
16	031003008001	其他成品卫生器具	1.类型:拖布池 2.材质:瓷质 3.规格:详设计要求 4.安装方式:详设计要求	组	2		
17	031003014003	给、排水附件	1.类型:洗衣机龙头 2.材质: 3.型号: 4.规格:	个	2		

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 火炬路派出所办公楼及警务室装修改造工程

第8页 共43页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)	
						综合单价	合价
18	031301002001	打洞(孔)	1.名称:水钻钻孔及堵洞 2.规格:DN50 3.类型:楼板 4.填充(恢复)方式:满足防水要求 5.混凝土标准:满足建筑验收相关要求	个	4		
19	031301002002	打洞(孔)	1.名称:水钻钻孔及堵洞 2.规格:DN75 3.类型:楼板 4.填充(恢复)方式:满足防水要求 5.混凝土标准:满足建筑验收相关要求	个	2		
20	031301002003	打洞(孔)	1.名称:水钻钻孔及堵洞 2.规格:DN100 3.类型:楼板 4.填充(恢复)方式:满足防水要求 5.混凝土标准:满足建筑验收相关要求	个	2		
21	031208002001	其他管道绝热	1.绝热材料品种:橡塑保温 2.绝热厚度:满足设计要求 3.管道外径:φ57及以下管道 4.软木品种:满足设计要求	m ³	0.2		
22	03B003	原有管线接驳	1.工作内容:管材切断、管材增加、增加管件、新增管道对接等	项	1		
1.4 消防工程							
1	030910002001	灭火器箱	1.安装方式:灭火器箱 2.型号、规格:满足设计及规范要求	个	6		
2	030910001001	灭火器	1.形式:灭火器 2.规格、型号:MF/ABC5	具	12		
1.5 通风空调工程							
1	031001005001	铜管	1.材质:去鳞无缝紫铜管 2.规格:φ28.6 3.压力等级:满足设计及规范要求 4.连接形式:满足设计及规范要求 5.管卡材质:满足设计及规范要求 6.管道消毒、冲洗:满足设计及规范要求 7.警示带形式:满足设计及规范要求 8.安装部位:满足设计及规范要求 9.介质:满足设计及规范要求	m	3		
2	031001005002	铜管	1.材质:去鳞无缝紫铜管 2.规格:φ15.88 3.压力等级:满足设计及规范要求 4.连接形式:满足设计及规范要求 5.管卡材质:满足设计及规范要求 6.管道消毒、冲洗:满足设计及规范要求 7.警示带形式:满足设计及规范要求 8.安装部位:满足设计及规范要求 9.介质:满足设计及规范要求	m	58.42		
3	031001005003	铜管	1.材质:去鳞无缝紫铜管 2.规格:φ9.53 3.压力等级:满足设计及规范要求 4.连接形式:满足设计及规范要求 5.管卡材质:满足设计及规范要求 6.管道消毒、冲洗:满足设计及规范要求 7.警示带形式:满足设计及规范要求 8.安装部位:满足设计及规范要求 9.介质:满足设计及规范要求	m	67		
4	031001005004	铜管	1.材质:去鳞无缝紫铜管 2.规格:φ25.4 3.压力等级:满足设计及规范要求 4.连接形式:满足设计及规范要求 5.管卡材质:满足设计及规范要求 6.管道消毒、冲洗:满足设计及规范要求 7.警示带形式:满足设计及规范要求 8.安装部位:满足设计及规范要求 9.介质:满足设计及规范要求	m	3.5		

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 火炬路派出所办公楼及警务室装修改造工程

第9页 共43页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)	
						综合单价	合价
5	031001005005	铜管	1.材质:去鳞无缝紫铜管 2.规格:φ12.7 3.压力等级:满足设计及规范要求 4.连接形式:满足设计及规范要求 5.管卡材质:满足设计及规范要求 6.管道消毒、冲洗:满足设计及规范要求 7.警示带形式:满足设计及规范要求 8.安装部位:满足设计及规范要求 9.介质:满足设计及规范要求	m	6		
6	031001005006	铜管	1.材质:去鳞无缝紫铜管 2.规格:φ22.2 3.压力等级:满足设计及规范要求 4.连接形式:满足设计及规范要求 5.管卡材质:满足设计及规范要求 6.管道消毒、冲洗:满足设计及规范要求 7.警示带形式:满足设计及规范要求 8.安装部位:满足设计及规范要求 9.介质:满足设计及规范要求	m	2		
7	031001005007	铜管	1.材质:去鳞无缝紫铜管 2.规格:φ19.05 3.压力等级:满足设计及规范要求 4.连接形式:满足设计及规范要求 5.管卡材质:满足设计及规范要求 6.管道消毒、冲洗:满足设计及规范要求 7.警示带形式:满足设计及规范要求 8.安装部位:满足设计及规范要求 9.介质:满足设计及规范要求	m	27.7		
8	031001005008	铜管	1.材质:去鳞无缝紫铜管 2.规格:φ31.8 3.压力等级:满足设计及规范要求 4.连接形式:满足设计及规范要求 5.管卡材质:满足设计及规范要求 6.管道消毒、冲洗:满足设计及规范要求 7.警示带形式:满足设计及规范要求 8.安装部位:满足设计及规范要求 9.介质:满足设计及规范要求	m	21		
9	031001002001	冷凝水管	1.材质:PVC-U 2.规格:φ32 3.压力等级:满足设计及规范要求 4.连接形式:满足设计及规范要求 5.管卡材质:满足设计及规范要求 6.管道消毒、冲洗:满足设计及规范要求 7.警示带形式:满足设计及规范要求 8.安装部位:满足设计及规范要求 9.介质:满足设计及规范要求	m	88.4		
10	031001002002	冷凝水管	1.材质:PVC-U 2.规格:φ40 3.压力等级:满足设计及规范要求 4.连接形式:满足设计及规范要求 5.管卡材质:满足设计及规范要求 6.管道消毒、冲洗:满足设计及规范要求 7.警示带形式:满足设计及规范要求 8.安装部位:满足设计及规范要求 9.介质:满足设计及规范要求	m	3		
11	03B004	分岐管	1.名称:分岐管 2.型号:φ9.53	个	7		
12	03B005	分岐管	1.名称:分岐管 2.型号:φ12.72	个	4		
13	03B006	分岐管	1.名称:分岐管 2.型号:φ15.88	个	2		
14	03B007	分岐管	1.名称:分岐管 2.型号:φ19.05	个	6		
15	03B008	分岐管	1.名称:分岐管 2.型号:φ22.22	个	1		
16	03B009	分岐管	1.名称:分岐管 2.型号:φ25.42	个	2		
17	03B010	分岐管	1.名称:分岐管 2.型号:φ28.6	个	2		

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 火炬路派出所办公楼及警务室装修改造工程

第10页 共43页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)	
						综合单价	合价
18	03B011	分歧管	1.名称: 分歧管 2.型号: $\phi 31.8$	个	2		
19	031208003001	通风管道绝热	1.绝热材料品种: 橡塑保温 2.绝热厚度: 综合考虑 3.软木品种:	m ³	0.33		
20	031208003002	铜管管道绝热	1.绝热材料品种: 橡塑保温 双管气/液管 管外径 $\leq 16/10\text{mm}$ 2.绝热厚度: 综合考虑 3.软木品种:	m	60		
21	031208003003	铜管管道绝热	1.绝热材料品种: 橡塑保温 双管气/液管 管外径 $\leq 20/10\text{mm}$ 2.绝热厚度: 综合考虑 3.软木品种:	m	6.5		
22	031208003004	铜管管道绝热	1.绝热材料品种: 橡塑保温 双管气/液管 管外径 $\leq 28/13\text{mm}$ 2.绝热厚度: 综合考虑 3.软木品种:	m	8.1		
23	031208003005	铜管管道绝热	1.绝热材料品种: 橡塑保温 双管气/液管 管外径 $\leq 35/16\text{mm}$ 2.绝热厚度: 综合考虑 3.软木品种:	m	38		
24	031208007001	防潮层、保护层	1.材料: 0.5mm厚镀锌钢板保护层 2.厚度: 3.层数: 4.对象: 5.结构形式:	m ²	10		
25	030702001001	碳钢通风管道	1.名称: 通风风管 2.材质: 镀锌薄钢板风管 3.形状: 矩形 4.规格: 长边 $\leq 320\text{mm}$ 5.板材厚度: 0.5mm 6.接口形式:	m ²	4.9		
26	030702001002	碳钢通风管道	1.名称: 空调风管 2.材质: 镀锌薄钢板风管 3.形状: 矩形 4.规格: 长边 $\leq 630\text{mm}$ 5.板材厚度: 0.75mm 6.接口形式:	m ²	2.55		
27	030702001003	碳钢通风管道	1.名称: 空调风管 2.材质: 镀锌薄钢板风管 3.形状: 矩形 4.规格: 长边 $\leq 1000\text{mm}$ 5.板材厚度: 0.75mm 6.接口形式:	m ²	40		
28	030702008001	柔性软风管	1.名称: 帆布软接 2.材质: 帆布软接 3.规格: 满足设计及规范要求 4.风管接头形式、材质:	m	8		
29	031208003006	通风管道绝热	1.绝热材料品种: 离心玻璃棉 2.绝热厚度: 40mm 3.软木品种:	m ³	2.03		
30	030703001001	碳钢阀门	1.名称: 70℃防火阀 2.类型: 满足设计及规范要求 3.型号: 200*160 4.规格: 满足设计及规范要求	个	4		
31	030703007001	碳钢风口、散流器、百叶窗	1.名称: 双层百叶风口 2.类型: 满足设计及规范要求 3.型号: 380*145 4.规格: 满足设计及规范要求	个	3		
32	030703007002	碳钢风口、散流器、百叶窗	1.名称: 双层百叶风口 2.类型: 满足设计及规范要求 3.型号: 830*145 4.规格: 满足设计及规范要求	个	5		

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 火炬路派出所办公楼及警务室装修改造工程

第11页 共43页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)	
						综合单价	合价
33	030703007003	碳钢风口、散流器、百叶窗	1.名称:双层百叶风口 2.类型:满足设计及规范要求 3.型号:930*145 4.规格:满足设计及规范要求	个	8		
34	030703007004	碳钢风口、散流器、百叶窗	1.名称:单层百叶风口 2.类型:满足设计及规范要求 3.型号:455*170 4.规格:满足设计及规范要求	个	3		
35	030703007005	碳钢风口、散流器、百叶窗	1.名称:单层百叶风口 2.类型:满足设计及规范要求 3.型号:940*209 4.规格:满足设计及规范要求	个	5		
36	030703007006	碳钢风口、散流器、百叶窗	1.名称:单层百叶风口 2.类型:满足设计及规范要求 3.型号:1000*200 4.规格:满足设计及规范要求	个	8		
37	030701004001	原风机拆除移位 (利旧)	1.名称:原风机拆除移位 (利旧) 2.型号:满足设计及规范要求 3.规格:满足设计及规范要求 4.安装形式:满足设计及规范要求 5.减振形式:满足设计及规范要求	台	8		
38	030701004002	天花板内置低静压风管机	1.名称:天花板内置低静压风管机 2.型号:满足设计及规范要求 3.规格:供冷量2.8kw,供热量3.3KW, 功率28W,工作压力1.6MPA 4.安装形式:满足设计及规范要求 5.减振形式:满足设计及规范要求	台	3		
39	030701004003	天花板内置低静压风管机	1.名称:天花板内置低静压风管机 2.型号:满足设计及规范要求 3.规格:供冷量7.1kw,供热量8KW, 功率103W,工作压力1.6MPA 4.安装形式:满足设计及规范要求 5.减振形式:满足设计及规范要求	台	2		
40	030701004004	天花板内置低静压风管机	1.名称:天花板内置低静压风管机 2.型号:满足设计及规范要求 3.规格:供冷量8kw,供热量9KW, 功率106W,工作压力1.6MPA 4.安装形式:满足设计及规范要求 5.减振形式:满足设计及规范要求	台	3		
41	030701004005	原风机拆除移位 (利旧)	1.名称:多联机空调室外机 2.型号:利旧 3.规格:利旧 4.安装形式:满足设计及规范要求 5.减振形式:满足设计及规范要求	台	1		
42	031008002001	空调水工程系统调试	1.系统名称:	系统	1		
43	030704001001	通风工程检测、调试	系统名称:通风调试	系统	1		
44	03B012	原空调风管、风口、管道等拆除费用	1.名称:原空调风管、风口、管道等拆除费用	项	1		
2 蓝贝警务室							
2.1 土建及装饰改造							
2.1.1 土建改造							
1	01B022	拆除原有砌体 (开门洞)	1.墙体类型:原有砌体墙	m3	0.756		
2	011207001004	轻质隔墙 (150厚原门洞封堵)	1.石膏板双面双层封堵 (填充岩棉)	m2	4.42		

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 火炬路派出所办公楼及警务室装修改造工程

第12页 共43页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)	
						综合单价	合价
3	011207001005	轻质隔墙	1.隔墙、隔断类型:轻钢龙骨隔墙 2.骨架、边框材料种类、规格:75系列轻钢龙骨 3.含30*30*3镀锌方管立柱天地固定(窗框加固龙骨) 4.双面单层12厚纸面石膏板 5.内满填防火隔音岩棉100KG/m3	m2	40.94		
4	010801001002	木质门(含门套)	1.门洞口尺寸:1000*2100或1020*2100 2.门类型:木质门 3.开启方式:平开门 4.框、扇木材材质:满足图纸及设计要求 5.带门锁、五金等 6.其他工艺要求:满足图纸及设计要求	m2	1.89		
5	011207001006	玻璃隔断上至板底轻质隔墙	1.隔墙、隔断类型:轻钢龙骨隔墙 2.骨架、边框材料种类、规格:75系列轻钢龙骨 3.40*40*3镀锌方管间距@600 4.双面12厚纸面石膏板、双面9.5厚纸面石膏板 5.内满填防火隔音岩棉100KG/m3	m2	26.47		
6	011207003003	成品隔断	1.隔断材料品种、规格:成品铝合金框玻璃隔断含门 2.配件品种、规格:满足图纸及设计要求 3.固定方式:满足图纸及设计要求	m2	39.98		
7	01B023	垃圾外运	1.垃圾类型:建筑垃圾及遗留生活、装饰垃圾等 2.垃圾运距按照20公里考虑	m3	4.525		
8	010810001003	竣工精保洁	1、室内墙地面保洁处理,具体施工情况根据现场情况综合考虑 2.达到建设单位要求,符合入驻条件	m2	123.74		
9	01B024	拆除原有矿棉板吊顶	1.拆除原有矿棉板吊顶 2.含拆除原有电气灯具及相关管线、窗帘盒、空调风口、消防报警设备等	m2	125.5		
2.1.2 装饰改造							
1	011102003002	块料楼地面	1.找平层厚度、材料种类及强度等级:1:3水泥砂浆找平 2.结合层厚度、材料种类及强度等级:1:3干硬性水泥砂浆结合层 3.面层材料品种、规格:CT-01 800*800地砖 4.含美缝处理	m2	33.5		
2	011108001002	石材零星项目(过门石)	1.找平层厚度、材料种类及强度等级:水泥砂浆 2.结合层厚度、材料种类及强度等级:水泥砂浆 3.面层材料品种、规格:ST-01过门石 4.勾缝材料种类:满足图纸及设计要求 5.防护材料种类:满足图纸及设计要求 6.面层处理方式:满足图纸及设计要求	m2	2.2		
3	011103001002	地板胶楼地面	1.地胶板 2.5厚水泥基自流平砂浆基层 3.30厚DS M20砂浆找平层(1:2.5水泥砂浆) 4.界面剂1道	m2	88.04		
4	011105006003	金属踢脚线	1.踢脚线高度:60, 不锈钢 2.满足图纸及设计要求	m	82.85		
5	010809001002	窗台板	1.找平层材质:满足图纸及设计要求 2.粘结层材质、厚度:满足图纸及设计要求 3.窗台板材质、规格:石材窗台板	m2	0.81		
6	011404001003	墙面喷刷涂料	1.喷刷涂料部位:新建墙面或原建筑面 2.腻子种类:普通腻子 3.刮腻子遍数:两遍 4.涂料品种、喷刷遍数:白色无机涂料、两遍	m2	269.44		

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 火炬路派出所办公楼及警务室装修改造工程

第13页 共43页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)	
						综合单价	合价
7	011502001002	成品装饰线条	1.基层类型:满足图纸及设计要求 2.线条材料品种、规格:满足图纸及设计要求 3.防护(填充)材料种类:满足图纸及设计要求	m	7.95		
8	011205001002	墙、柱面装饰板	1.龙骨类型:满足图纸及设计要求 2.基层类型:满足图纸及设计要求 3.警蓝色护墙板 4.含灯条、含成品配套收口条	m ²	15.35		
9	011302001004	平面吊顶天棚	1.吊顶形式、吊杆规格、高度:直径8mm全丝吊筋 2.龙骨材料种类、规格、中距:C50主龙骨、C50副龙骨 3.双层9.5厚纸面石膏板基层 4.包含反光灯带及灯槽	m ²	125.5		
10	011404002002	天棚喷刷涂料	1.基层类型:石膏板或结构板 2.腻子种类:普通腻子 3.刮腻子遍数:两遍 4.涂料品种、喷刷遍数:白色无机涂料、两遍	m ²	150.6		
11	010810002002	窗帘盒	1.9.5厚纸面石膏板基层 2.面满刮腻子无机涂料饰面	m	19.94		
12	01B025	定制警用广告牌	1.尺寸14400*900 以现场为准	项	1		
13	01B026	LOGO标识示意	1.满足甲方及设计要求	套	1		
2.2 电气工程							
1	030402011002	成套配电箱	1.名称:配电箱B2 2.型号:具体详设计要求 3.规格:具体详设计要求 4.电压(kV):具体详设计要求 5.安装方式:满足设计要求 6.接线端子材质、规格:具体详设计要求 7.端子板外部接线材质、规格:具体详设计要求	台	1		
2	030412001004	配管	1.名称:电气配管SC15 2.材质:镀锌钢管 3.规格:DN15 4.配置形式:明暗配 5.接地要求:满足设计及规范要求 6.钢索材质、规格:满足设计及规范要求 7.引线材质:满足设计及规范要求 8.包含管道支吊架	m	124.19		
3	030412001005	配管	1.名称:电气配管SC20 2.材质:镀锌钢管 3.规格:DN20 4.配置形式:明暗配 5.接地要求:满足设计及规范要求 6.钢索材质、规格:满足设计及规范要求 7.引线材质:满足设计及规范要求 8.包含管道支吊架	m	187.47		
4	030412001006	配管	1.名称:电气配管JDG20 2.材质:紧定(扣压)式钢导管 3.规格:DN20 4.配置形式:明暗配 5.接地要求:满足设计及规范要求 6.钢索材质、规格:满足设计及规范要求 7.引线材质:满足设计及规范要求 8.包含管道支吊架	m	125.11		
5	030412001007	配管	1.名称:电气配管JDG25 2.材质:紧定(扣压)式钢导管 3.规格:DN25 4.配置形式:明暗配 5.接地要求:满足设计及规范要求 6.钢索材质、规格:满足设计及规范要求 7.引线材质:满足设计及规范要求 8.包含管道支吊架	m	125.55		

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 火炬路派出所办公楼及警务室装修改造工程

第14页 共43页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)	
						综合单价	合价
6	030412001008	配管	1.名称:金属软管DN20 2.材质:金属软管 3.规格:DN20 4.配置形式:满足设计及规范要求 5.接地要求:满足设计及规范要求 6.钢索材质、规格:满足设计及规范要求 7.引线材质:满足设计及规范要求	m	10		
7	030412004005	配线	1.名称:照明配线 2.配线形式:管内穿线 3.型号:满足设计及规范要求 4.规格:BV-2.5 5.材质:铜 6.配线线制:满足设计及规范要求 7.钢索材质、规格:满足设计及规范要求	m	402.26		
8	030412004006	配线	1.名称:照明配线 2.配线形式:管内穿线 3.型号:满足设计及规范要求 4.规格:NH-BV-2.5 5.材质:铜 6.配线线制:满足设计及规范要求 7.钢索材质、规格:满足设计及规范要求	m	86.19		
9	030412004007	配线	1.名称:照明配线 2.配线形式:管内穿线 3.型号:满足设计及规范要求 4.规格:BV-4 5.材质:铜 6.配线线制:满足设计及规范要求 7.钢索材质、规格:满足设计及规范要求	m	516.72		
10	030413002007	凿(压)槽	1.名称:墙/地面剔槽 2.规格:DN20范围内 3.类型:满足设计及业主要求 4.填充(恢复)方式:满足设计及业主要求 5.混凝土标准:满足设计及业主要求	m	200.24		
11	030413001004	普通灯具	1.名称:LED平板灯600*600 2.型号:详设计及业主要求 3.规格:, LED 4.类型:满足设计及业主要求	套	3		
12	030413001005	普通灯具	1.名称:LED平板灯300*1200 2.型号:详设计及业主要求 3.规格:, LED 4.类型:满足设计及业主要求	套	3		
13	030413002008	装饰灯	1.名称:筒灯 2.型号:孔径80, 12W 3.规格:满足设计及规范要求 4.安装方式:综合考虑	套	25		
14	030413002009	装饰灯	1.名称:双头应急灯 2.型号:满足设计及规范要求 3.规格:2*23W 4.安装方式:满足设计要求	套	2		
15	030413002010	装饰灯	1.名称:安全出口LED灯 2.型号:5W 3.规格:满足设计及规范要求 4.安装方式:门上0.1m壁装	套	1		
16	030413002011	装饰灯	1.名称:疏散指示LED灯 2.型号:5W 3.规格:满足设计及规范要求 4.安装方式:距地0.5m	套	1		
17	030413002012	装饰灯	1.名称:LED灯带 2.型号:满足设计及规范要求 3.规格:满足设计及规范要求 4.安装方式:满足设计及规范要求	m	2		
18	030413002013	装饰灯	1.名称:警用定制灯箱 2.型号:满足设计及规范要求 3.规格:满足设计及规范要求 4.安装方式:满足设计及规范要求	套	1		

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 火炬路派出所办公楼及警务室装修改造工程

第15页 共43页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)	
						综合单价	合价
19	030413013006	照明开关、按钮	1.名称:单联单控开关 2.材质:满足设计及规范要求 3.规格:250V 10A 4.安装方式:暗装	套	2		
20	030413013007	照明开关、按钮	1.名称:双联单控开关 2.材质:满足设计及规范要求 3.规格:250V 10A 4.安装方式:暗装	套	3		
21	030413013008	照明开关、按钮	1.名称:三联单控开关 2.材质:满足设计及规范要求 3.规格:250V 10A 4.安装方式:暗装	套	1		
22	030413014004	插座	1.名称:单相二极组合安全型插座 2.材质:满足设计及规范要求 3.规格:250V 10A 4.安装方式:暗装	套	16		
23	030413014005	插座	1.名称:单相三孔暗装带开关壁挂空调插座 2.材质:满足设计及规范要求 3.规格:AC250V 16A 4.安装方式:暗装	套	3		
24	030413014006	插座	1.名称:单相三孔暗装带开关柜机空调插座 2.材质:满足设计及规范要求 3.规格:AC250V 16A 4.安装方式:暗装	套	1		
25	030502003003	双绞线缆	1.名称:电话线 2.类别:满足设计及规范要求 3.规格:RVB-2X0.5 4.敷设方式:管内敷设	m	163.4		
26	030502003004	双绞线缆	1.名称:网络线 2.类别:满足设计及规范要求 3.规格:UTP5 4.敷设方式:管内敷设	m	258.71		
27	030502003005	双绞线缆	1.名称:消防电话线 2.类别:满足设计及规范要求 3.规格:WDZBN-RYJS-2x1.0 4.敷设方式:管内敷设	m	11.8		
28	030502003006	双绞线缆	1.名称:信号线 2.类别:满足设计及规范要求 3.规格:WDZBN-RYJS-2x1.5 4.敷设方式:管内敷设	m	31.66		
29	030412004008	配线	1.名称:广播线 2.配线形式:管内穿线 3.型号:满足设计及规范要求 4.规格:WDZBN-BYJ-1.5 5.材质:铜 6.配线线制:满足设计及规范要求 7.钢索材质、规格:满足设计及规范要求	m	19.88		
30	030412004009	配线	1.名称:电源线 2.配线形式:管内穿线 3.型号:满足设计及规范要求 4.规格:WDZBN-BYJ-2.5 5.材质:铜 6.配线线制:满足设计及规范要求 7.钢索材质、规格:满足设计及规范要求	m	63.32		
31	030502010003	信息、网络插座	1.名称:网络插座 2.类别:满足设计及规范要求 3.规格:满足设计及规范要求 4.安装方式:暗装	个	4		
32	030502010004	信息、网络插座	1.名称:电话插座 2.类别:满足设计及规范要求 3.规格:满足设计及规范要求 4.安装方式:暗装	个	1		
33	030904001001	点型探测器	1.名称:感烟探测器 2.规格:满足设计及规范要求 3.线制:满足设计及规范要求 4.类型:满足设计及规范要求	个	7		

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:火炬路派出所办公楼及警务室装修改造工程

第16页 共43页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)	
						综合单价	合价
34	030904004001	声光报警器	1.名称:声光报警器 2.安装方式:满足设计及规范要求	个	1		
35	030904005001	消防报警电话插孔(电话)	1.名称:消防报警电话插孔 2.规格:满足设计及规范要求 3.安装方式:满足设计及规范要求	个	1		
36	030904006001	消防广播(扬声器)	1.名称:消防广播 2.功率:满足设计及规范要求 3.安装方式:满足设计及规范要求	个	1		
37	030506010001	监控摄像设备	1.名称:摄像头 2.类别:含配套支吊架、电源等 3.规格:满足设计及规范要求 4.安装方式:满足设计及规范要求	台	3		
38	030416006002	输配电装置系统	1.名称:送配电装置调试 2.型号:满足设计及规范要求 3.电压(kV):1KV 4.类型:满足设计及规范要求	系统	1		
39	030506006002	门禁系统	1.名称:门禁系统 2.类别:满足设计规范及甲方要求 3.规格:满足设计规范及甲方要求 4.包含门禁一体机、门禁电源、出门按钮、电锁、相应管线连接等	套	1		
2.3 消防工程							
1	030901001001	水喷淋钢管	1.安装部位:热浸镀锌加厚钢管 2.材质、规格:DN25 3.连接形式:螺纹连接	m	48.63		
2	030901001002	水喷淋钢管	1.安装部位:热浸镀锌加厚钢管 2.材质、规格:DN32 3.连接形式:螺纹连接	m	12.01		
3	030901001003	水喷淋钢管	1.安装部位:热浸镀锌加厚钢管 2.材质、规格:DN40 3.连接形式:螺纹连接	m	6.86		
4	030901001004	水喷淋钢管	1.安装部位:热浸镀锌加厚钢管 2.材质、规格:DN50 3.连接形式:螺纹连接	m	7.52		
5	030901001005	水喷淋钢管	1.安装部位:热浸镀锌加厚钢管 2.材质、规格:DN65 3.连接形式:卡箍连接	m	4.12		
6	030901001006	水喷淋钢管	1.安装部位:热浸镀锌加厚钢管 2.材质、规格:DN80 3.连接形式:卡箍连接	m	1.9		
7	030901001007	水喷淋钢管	1.安装部位:热浸镀锌加厚钢管 2.材质、规格:DN125 3.连接形式:卡箍连接	m	1		
8	030901001008	水喷淋钢管	1.安装部位:热浸镀锌加厚钢管 2.材质、规格:DN150 3.连接形式:卡箍连接	m	1		
9	030901003001	水喷淋(雾)喷头	1.安装部位:综合考虑 2.材质、型号、规格:综合考虑 3.连接形式:综合考虑 4.装饰盘设计要求:综合考虑	个	25		
10	030910002002	灭火器箱	1.安装方式:灭火器箱 2.型号、规格:满足设计及规范要求	个	1		
11	030910001002	灭火器	1.形式:灭火器 2.规格、型号:MF/ABC5	具	2		
12	030909001001	水灭火控制装置调试	1.系统形式:水灭火控制调试	点	1		
13	03B013	原有管线接驳	1.工作内容:管材切断、管材增加、增加管件、新增管道对接等	项	1		
14	031208003007	管道绝热	1.绝热材料品种:橡塑保温 2.绝热厚度:20mm 3.软木品种:	m3	0.35		

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 火炬路派出所办公楼及警务室装修改造工程

第17页 共43页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)	
						综合单价	合价
15	031208007002	防潮层、保护层	1.材料:铝箔保护层 2.厚度:满足设计及规范要求哦 3.层数:满足设计及规范要求哦 4.对象:满足设计及规范要求哦 5.结构形式:满足设计及规范要求哦	m ²	22.53		
16	030901001009	拆除水喷淋钢管	1.安装部位:拆除水喷淋钢管 2.材质、规格:DN25 3.连接形式: 4.包含相应保温拆除	m	48.63		
17	030901001010	拆除水喷淋钢管	1.安装部位:拆除水喷淋钢管 2.材质、规格:DN32-DN50 3.连接形式: 4.包含相应保温拆除	m	26.39		
18	030901001011	拆除水喷淋钢管	1.安装部位:拆除水喷淋钢管 2.材质、规格:DN65-DN100 3.连接形式: 4.包含相应保温拆除	m	6.02		
19	030901001012	拆除水喷淋钢管	1.安装部位:拆除水喷淋钢管 2.材质、规格:DN125-DN150 3.连接形式: 4.包含相应保温拆除	m	2		
3 青岛中学配套警务室							
3.1 土建及装饰改造							
3.1.1 土建改造							
1	01B028	拆除原有砌体	1.墙体类型: 砌体墙	m ³	2.277		
2	011207001007	轻质隔墙	1.隔墙、隔断类型:轻钢龙骨隔墙 2.骨架、边框材料种类、规格:75系列轻钢龙骨 3.含30*30*3镀锌方管立柱天地固定(窗框加固龙骨) 4.双面单层12厚纸面石膏板 5.内满填防火隔音岩棉100KG/m ³	m ²	51.63		
3	010801001003	木质门(含门套)	1.门洞口尺寸: 1000*2100或1020*2100 2.门类型:木质门 3.开启方式:平开门 4.框、扇木材材质:满足图纸及设计要求 5.带门锁、五金等 6.其他工艺要求:满足图纸及设计要求	m ²	2.1		
4	011207001008	玻璃隔断上至板底轻质隔墙	1.隔墙、隔断类型:轻钢龙骨隔墙 2.骨架、边框材料种类、规格:75系列轻钢龙骨 3.40*40*3镀锌方管间距@600 4.双面12厚纸面石膏板、双面9.5厚纸面石膏板 5.内满填防火隔音岩棉100KG/m ³	m ²	6.53		
5	011207003004	成品隔断	1.隔断材料品种、规格:成品铝合金框玻璃隔断含门 2.配件品种、规格:满足图纸及设计要求 3.固定方式:满足图纸及设计要求	m ²	45.675		
6	01B029	垃圾外运	1.垃圾类型: 建筑垃圾及遗留生活、装饰垃圾等 2.垃圾运距按照20公里考虑	m ³	2.28		
7	010810001004	竣工精保洁	1、室内墙面地面保洁处理,具体施工情况根据现场情况综合考虑 2.达到建设单位要求,符合入驻条件	m ²	147.99		
3.1.2 装饰改造							
1	011102003003	块料楼地面	1.找平层厚度、材料种类及强度等级:1:3水泥砂浆找平 2.结合层厚度、材料种类及强度等级:1:3干硬性水泥砂浆结合层 3.面层材料品种、规格:CT-01 800*800地砖 4.含美缝处理	m ²	5.94		

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:火炬路派出所办公楼及警务室装修改造工程

第18页 共43页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)	
						综合单价	合价
2	011108001003	石材零星项目(过门石)	1.找平层厚度、材料种类及强度等级:水泥砂浆 2.结合层厚度、材料种类及强度等级:水泥砂浆 3.面层材料品种、规格:ST-01过门石 4.勾缝材料种类:满足图纸及设计要求 5.防护材料种类:满足图纸及设计要求 6.面层处理方式:满足图纸及设计要求	m ²	0.0275		
3	011103001003	地板胶楼地面	1.地胶板 2.5厚水泥基自流平砂浆基层 3.30厚DS M20砂浆找平层(1:2.5水泥砂浆) 4.界面剂1道	m ²	142.02		
4	011105006004	金属踢脚线	1.踢脚线高度:60, 不锈钢 2.满足图纸及设计要求	m	84.21		
5	010809001003	窗台板	1.找平层材质:满足图纸及设计要求 2.粘结层材质、厚度:满足图纸及设计要求 3.窗台板材质、规格:石材窗台板	m ²	12		
6	011404001004	墙面喷刷涂料	1.喷刷涂料部位:新建墙面或原建筑面 2.腻子种类:普通腻子 3.刮腻子遍数:两遍 4.涂料品种、喷刷遍数:白色无机涂料、两遍	m ²	228.86		
7	011502001003	成品装饰线条	1.基层类型:满足图纸及设计要求 2.线条材料品种、规格:满足图纸及设计要求 3.防护(填充)材料种类:满足图纸及设计要求	m	10.65		
8	011205001003	墙、柱面装饰板含灯条	1.龙骨类型:满足图纸及设计要求 2.基层类型:满足图纸及设计要求 3.警蓝色护墙板 4.含灯条	m ²	33.89		
9	011203003002	块料墙、柱面	1.CT-02 400*800 墙砖 2.含美缝	m ²	81.77		
10	011302001005	平面吊顶天棚	1.吊顶形式、吊杆规格、高度:直径8mm全丝吊筋 2.龙骨材料种类、规格、中距:C50主龙骨、C50副龙骨 3.双层9.5厚纸面石膏板基层 4.包含反光灯带及灯槽	m ²	148.62		
11	011404002003	天棚喷刷涂料	1.基层类型:石膏板或结构板 2.腻子种类:普通腻子 3.刮腻子遍数:两遍 4.涂料品种、喷刷遍数:白色无机涂料、两遍	m ²	178.344		
12	010810002003	窗帘盒	1.9.5厚纸面石膏板基层 2.面满刮腻子无机涂料饰面	m	41.39		
13	01B030	定制警用广告牌	1.尺寸23768*800 以现场为准	项	1		
14	01B031	LOGO标识示意	1.满足甲方及设计要求	套	1		
15	01B032	展板	1.满足甲方及设计要求	套	1		
3.2 电气工程							
1	030402011003	成套配电箱	1.名称:配电箱AL-SY 2.型号:具体详设计要求 3.规格:具体详设计要求 4.电压(kV):具体详设计要求 5.安装方式:满足设计要求 6.接线端子材质、规格:具体详设计要求 7.端子板外部接线材质、规格:具体详设计要求	台	1		

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 火炬路派出所办公楼及警务室装修改造工程

第19页 共43页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)	
						综合单价	合价
2	030412001009	配管	1.名称:电气配管SC20 2.材质:镀锌钢管 3.规格:DN20 4.配置形式:明暗配 5.接地要求:满足设计及规范要求 6.钢索材质、规格:满足设计及规范要求 7.引线材质:满足设计及规范要求 8.包含管道支吊架	m	27		
3	030412001010	配管	1.名称:电气配管PC20 2.材质:镀锌钢管 3.规格:DN20 4.配置形式:明暗配 5.接地要求:满足设计及规范要求 6.钢索材质、规格:满足设计及规范要求 7.引线材质:满足设计及规范要求 8.包含管道支吊架	m	331.87		
4	030412001011	配管	1.名称:电气配管PC25 2.材质:镀锌钢管 3.规格:DN25 4.配置形式:明暗配 5.接地要求:满足设计及规范要求 6.钢索材质、规格:满足设计及规范要求 7.引线材质:满足设计及规范要求 8.包含管道支吊架	m	5.84		
5	030412001012	配管	1.名称:电气配管JDG20 2.材质:紧定(扣压)式钢导管 3.规格:DN20 4.配置形式:明暗配 5.接地要求:满足设计及规范要求 6.钢索材质、规格:满足设计及规范要求 7.引线材质:满足设计及规范要求 8.包含管道支吊架	m	127.24		
6	030412001013	配管	1.名称:电气配管JDG25 2.材质:紧定(扣压)式钢导管 3.规格:DN25 4.配置形式:明暗配 5.接地要求:满足设计及规范要求 6.钢索材质、规格:满足设计及规范要求 7.引线材质:满足设计及规范要求 8.包含管道支吊架	m	46.57		
7	030412001014	配管	1.名称:金属软管DN20 2.材质:金属软管 3.规格:DN20 4.配置形式:满足设计及规范要求 5.接地要求:满足设计及规范要求 6.钢索材质、规格:满足设计及规范要求 7.引线材质:满足设计及规范要求	m	10		
8	030412004010	配线	1.名称:照明配线 2.配线形式:管内穿线 3.型号:满足设计及规范要求 4.规格:BV-2.5 5.材质:铜 6.配线线制:满足设计及规范要求 7.钢索材质、规格:满足设计及规范要求	m	467.51		
9	030412004011	配线	1.名称:照明配线 2.配线形式:管内穿线 3.型号:满足设计及规范要求 4.规格:NH-BV-2.5 5.材质:铜 6.配线线制:满足设计及规范要求 7.钢索材质、规格:满足设计及规范要求	m	85.56		
10	030412004012	配线	1.名称:照明配线 2.配线形式:管内穿线 3.型号:满足设计及规范要求 4.规格:BV-4 5.材质:铜 6.配线线制:满足设计及规范要求 7.钢索材质、规格:满足设计及规范要求	m	654.75		

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 火炬路派出所办公楼及警务室装修改造工程

第20页 共43页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)	
						综合单价	合价
11	030413002014	凿(压)槽	1.名称:墙/地面剔槽 2.规格:DN20范围内 3.类型:满足设计及业主要求 4.填充(恢复)方式:满足设计及业主要求 5.混凝土标准:满足设计及业主要求	m	217.25		
12	030413001006	普通灯具	1.名称:LED平板灯600*600 2.型号:详设计及业主要求 3.规格: LED 4.类型:满足设计及业主要求	套	4		
13	030413001007	普通灯具	1.名称:LED平板灯300*1200 2.型号:详设计及业主要求 3.规格: LED 4.类型:满足设计及业主要求	套	3		
14	030413002015	装饰灯	1.名称:筒灯 2.型号:孔径80, 12W 3.规格:满足设计及规范要求 4.安装方式:综合考虑	套	35		
15	030413002016	装饰灯	1.名称:双头应急灯 2.型号:满足设计及规范要求 3.规格:2*23W 4.安装方式:满足设计要求	套	4		
16	030413002017	装饰灯	1.名称:安全出口LED灯 2.型号:5W 3.规格:满足设计及规范要求 4.安装方式:门上0.1m壁装	套	2		
17	030413002018	装饰灯	1.名称:疏散指示LED灯 2.型号:5W 3.规格:满足设计及规范要求 4.安装方式:距地0.5m	套	1		
18	030413002019	装饰灯	1.名称:LED灯带 2.型号:满足设计及规范要求 3.规格:满足设计及规范要求 4.安装方式:满足设计及规范要求	m	35		
19	030413002020	装饰灯	1.名称:警用定制灯箱 2.型号:满足设计及规范要求 3.规格:满足设计及规范要求 4.安装方式:满足设计及规范要求	套	1		
20	030413013009	照明开关、按钮	1.名称:单联单控开关 2.材质:满足设计及规范要求 3.规格:250V 10A 4.安装方式:暗装	套	2		
21	030413013010	照明开关、按钮	1.名称:双联单控开关 2.材质:满足设计及规范要求 3.规格:250V 10A 4.安装方式:暗装	套	3		
22	030413013011	照明开关、按钮	1.名称:三联单控开关 2.材质:满足设计及规范要求 3.规格:250V 10A 4.安装方式:暗装	套	2		
23	030413014007	插座	1.名称:单相二三极组合安全型插座 2.材质:满足设计及规范要求 3.规格:250V 10A 4.安装方式:暗装	套	14		
24	030413014008	插座	1.名称:单相三孔暗装带开关壁挂空调插座 2.材质:满足设计及规范要求 3.规格:AC250V 16A 4.安装方式:暗装	套	3		
25	030413014009	插座	1.名称:单相三孔暗装带开关柜机空调插座 2.材质:满足设计及规范要求 3.规格:AC250V 16A 4.安装方式:暗装	套	1		
26	030502003007	双绞线缆	1.名称:电话线 2.类别:满足设计及规范要求 3.规格:RVB-2X0.5 4.敷设方式:管内敷设	m	63.7		

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 火炬路派出所办公楼及警务室装修改造工程

第21页 共43页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)	
						综合单价	合价
27	030502003008	双绞线缆	1.名称:网络线 2.类别:满足设计及规范要求 3.规格:UTP5 4.敷设方式:管内敷设	m	205.83		
28	030502010005	信息、网络插座	1.名称:双口网络插座 2.类别:满足设计及规范要求 3.规格:满足设计及规范要求 4.安装方式:暗装	个	2		
29	030502010006	信息、网络插座	1.名称:网络插座 2.类别:满足设计及规范要求 3.规格:满足设计及规范要求 4.安装方式:暗装	个	3		
30	030502010007	信息、网络插座	1.名称:电话插座 2.类别:满足设计及规范要求 3.规格:满足设计及规范要求 4.安装方式:暗装	个	1		
31	030413001008	铁构件	1.名称:明配管支吊架 2.材质:型钢 3.规格:综合考虑	kg	0		
32	030506010002	监控摄像设备	1.名称:摄像头 2.类别:含配套支吊架、电源等 3.规格:满足设计及规范要求 4.安装方式:满足设计及规范要求	台	3		
33	030416006003	输配电装置系统	1.名称:送配电装置调试 2.型号:满足设计及规范要求 3.电压(kV):1KV 4.类型:满足设计及规范要求	系统	1		
34	030506006003	门禁系统	1.名称:门禁系统 2.类别:满足设计规范及甲方要求 3.规格:满足设计规范及甲方要求 4.包含门禁一体机、门禁电源、出门按钮、电锁、相应管线连接等	套	1		
3.3 消防工程							
1	030910002003	灭火器箱	1.安装方式:灭火器箱 2.型号、规格:满足设计及规范要求	个	3		
2	030910001003	灭火器	1.形式:灭火器 2.规格、型号:MF/ABC5	具	6		
4 青特金茂警务室							
4.1 土建及装饰改造							
4.1.1 土建改造							
1	011207001009	轻质隔墙	1.隔墙、隔断类型:轻钢龙骨隔墙 2.骨架、边框材料种类、规格:75系列轻钢龙骨 3.含30*30*3镀锌方管立柱天地固定(窗框加固龙骨) 4.双面单层12厚纸面石膏板 5.内满填防火隔音岩棉100KG/m3	m2	108.64		
2	010801001004	木质门(含门套)	1.门洞口尺寸:1000*2100或1020*2100 2.门类型:木质门 3.开启方式:平开门 4.框、扇木材材质:满足图纸及设计要求 5.带门锁、五金等 6.其他工艺要求:满足图纸及设计要求	m2	2.1		
3	011207001010	玻璃隔断上至板底轻质隔墙	1.隔墙、隔断类型:轻钢龙骨隔墙 2.骨架、边框材料种类、规格:75系列轻钢龙骨 3.40*40*3镀锌方管间距@600 4.双面12厚纸面石膏板、双面9.5厚纸面石膏板 5.内满填防火隔音岩棉100KG/m3	m2	41.89		
4	011207003005	成品隔断	1.隔断材料品种、规格:成品铝合金框玻璃隔断含门 2.配件品种、规格:满足图纸及设计要求 3.固定方式:满足图纸及设计要求	m2	73.3		

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 火炬路派出所办公楼及警务室装修改造工程

第22页 共43页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)	
						综合单价	合价
5	010402001001	新建砌体墙	1.墙体类型: 砌体墙	m3	7.35		
6	010810001005	竣工精保洁	1、室内墙地面保洁处理, 具体施工情况根据现场情况综合考虑 2. 达到建设单位要求, 符合入驻条件	m2	155.33		
4.1.2 装饰改造							
1	011102003004	块料楼地面	1.找平层厚度、材料种类及强度等级:1:3水泥砂浆找平 2.结合层厚度、材料种类及强度等级:1:3干硬性水泥砂浆结合层 3.面层材料品种、规格:CT-03 800*800地砖 4.含美缝处理	m2	29.18		
2	011108001004	石材零星项目(过门石)	1.找平层厚度、材料种类及强度等级:水泥砂浆 2.结合层厚度、材料种类及强度等级:水泥砂浆 3.面层材料品种、规格:ST-01过门石 4.勾缝材料种类:满足图纸及设计要求 5.防护材料种类:满足图纸及设计要求 6.面层处理方式:满足图纸及设计要求	m2	1.3		
3	011102003005	块料楼地面	1.找平层厚度、材料种类及强度等级:1:3水泥砂浆找平 2.结合层厚度、材料种类及强度等级:1:3干硬性水泥砂浆结合层 3.面层材料品种、规格:CT-01 800*800防滑地砖 4.含美缝处理 5.含止水坎	m2	11.9		
4	011101006002	平面砂浆保护层	1.找平层厚度:20厚 2.砂浆种类及强度等级:1:2.5水泥砂浆保护层	m2	17.85		
5	010904002002	楼(地)面涂膜防水	1.防水膜品种:聚氨酯防水涂料 2.涂膜厚度、遍数:1.5厚、两遍	m2	17.85		
6	011103001004	地板胶楼地面	1.地胶板 2.5厚水泥基自流平砂浆基层 3.30厚DS M20砂浆找平层(1:2.5水泥砂浆) 4.界面剂1道	m2	124.85		
7	011105006005	金属踢脚线	1.踢脚线高度:60, 不锈钢 2.满足图纸及设计要求	m	113.76		
8	010809001004	窗台板	1.找平层材质:满足图纸及设计要求 2.粘结层材质、厚度:满足图纸及设计要求 3.窗台板材质、规格:石材窗台板	m2	24		
9	011404001005	墙面喷刷涂料	1.喷刷涂料部位:新建墙面或原建筑面 2.腻子种类:普通腻子 3.刮腻子遍数:两遍 4.涂料品种、喷刷遍数:白色无机涂料、两遍	m2	394.35		
10	011502001004	成品装饰线条	1.基层类型:满足图纸及设计要求 2.线条材料品种、规格:满足图纸及设计要求 3.防护(填充)材料种类:满足图纸及设计要求	m	10.65		
11	011205001004	墙、柱面装饰板	1.龙骨类型: 满足图纸及设计要求 2.基层类型: 满足图纸及设计要求 3.警蓝色护墙板 4.含灯条	m2	20		
12	011203003003	块料墙、柱面	1.CT-02 400*800 墙砖 2.含美缝	m2	32.63		
13	010903002002	墙面涂膜防水	1.防水膜品种:聚氨酯 2.涂膜厚度、遍数:1.5mm、两遍	m2	13.446667		

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 火炬路派出所办公楼及警务室装修改造工程

第23页 共43页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)	
						综合单价	合价
14	011302001006	平面吊顶天棚	1.吊顶形式、吊杆规格、高度:直径8mm全丝吊筋 2.龙骨材料种类、规格、中距:C50主龙骨、C50副龙骨 3.双层9.5厚纸面石膏板基层 4.包含反光灯带及灯槽	m ²	163		
15	011404002004	天棚喷刷涂料	1.基层类型:石膏板或结构板 2.腻子种类:普通腻子 3.刮腻子遍数:两遍 4.涂料品种、喷刷遍数:白色无机涂料、两遍	m ²	195.6		
16	010810002004	窗帘盒	1.9.5厚纸面石膏板基层 2.面满刮腻子无机涂料饰面	m	16		
17	011302001007	铝扣板吊顶天棚	1.吊顶形式、吊杆规格、高度:满足图纸及设计要求 2.龙骨材料种类、规格、中距:满足图纸及设计要求 3.面板材料品种、规格:AL-01 300*300 铝扣板 4.压条材料种类、规格:满足图纸及设计要求 5.嵌缝材料种类:满足图纸及设计要求 6.防护材料种类:满足图纸及设计要求	m ²	2.89		
18	01B034	定制警用广告牌	1.尺寸7950*900 以现场为准	项	1		
19	01B035	LOGO标识示意	1.满足甲方及设计要求	套	1		
20	01B036	木饰面柜体	1.满足甲方及设计要求 2.打印区域柜体	m ²	4.234		
21	011505001002	洗漱台	1.材料品种、规格:满足图纸及设计要求 2.支架品种、规格:满足图纸及设计要求	m ²	0.624		
22	011505003002	镜面玻璃	1.镜面玻璃品种、规格:满足图纸及设计要求 2.框材质、断面尺寸:满足图纸及设计要求 3.基层材料种类:满足图纸及设计要求	m ²	1.08		
4.2 电气工程							
1	030402011004	成套配电箱	1.名称:配电箱ALYL 2.型号:具体详设计要求 3.规格:具体详设计要求 4.电压(kV):具体详设计要求 5.安装方式:满足设计要求 6.接线端子材质、规格:具体详设计要求 7.端子板外部接线材质、规格:具体详设计要求	台	1		
2	030412001015	配管	1.名称:电气配管JDG20 2.材质:紧定(扣压)式钢导管 3.规格:DN20 4.配置形式:明暗配 5.接地要求:满足设计及规范要求 6.钢索材质、规格:满足设计及规范要求 7.引线材质:满足设计及规范要求 8.包含管道支吊架	m	567.5		
3	030412001016	配管	1.名称:电气配管JDG25 2.材质:紧定(扣压)式钢导管 3.规格:DN25 4.配置形式:明暗配 5.接地要求:满足设计及规范要求 6.钢索材质、规格:满足设计及规范要求 7.引线材质:满足设计及规范要求 8.包含管道支吊架	m	108.66		
4	030412001017	配管	1.名称:金属软管DN20 2.材质:金属软管 3.规格:DN20 4.配置形式:满足设计及规范要求 5.接地要求:满足设计及规范要求 6.钢索材质、规格:满足设计及规范要求 7.引线材质:满足设计及规范要求	m	10		

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 火炬路派出所办公楼及警务室装修改造工程

第24页 共43页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)	
						综合单价	合价
5	030412004013	配线	1.名称:照明配线 2.配线形式:管内穿线 3.型号:满足设计及规范要求 4.规格:WDZC-BYJ-2.5 5.材质:铜 6.配线线制:满足设计及规范要求 7.钢索材质、规格:满足设计及规范要求	m	513.2		
6	030412004014	配线	1.名称:照明配线 2.配线形式:管内穿线 3.型号:满足设计及规范要求 4.规格:WDZN-BYJ-2.5 5.材质:铜 6.配线线制:满足设计及规范要求 7.钢索材质、规格:满足设计及规范要求	m	74.08		
7	030412004015	配线	1.名称:照明配线 2.配线形式:管内穿线 3.型号:满足设计及规范要求 4.规格:WDZC-BYJ-4 5.材质:铜 6.配线线制:满足设计及规范要求 7.钢索材质、规格:满足设计及规范要求	m	717.84		
8	030413002021	凿(压)槽	1.名称:墙/地面剔槽 2.规格:DN20范围内 3.类型:满足设计及业主要求 4.填充(恢复)方式:满足设计及业主要求 5.混凝土标准:满足设计及业主要求	m	177.37		
9	030413001009	普通灯具	1.名称:LED平板灯600*600 2.型号:详设计及业主要求 3.规格: LED 4.类型:满足设计及业主要求	套	4		
10	030413001010	普通灯具	1.名称:LED平板灯300*1200 2.型号:详设计及业主要求 3.规格: LED 4.类型:满足设计及业主要求	套	3		
11	030413002022	装饰灯	1.名称:筒灯 2.型号:孔径80, 12W 3.规格:满足设计及规范要求 4.安装方式:综合考虑	套	50		
12	030413002023	装饰灯	1.名称:应急灯 2.型号:满足设计及规范要求 3.规格:满足设计及规范要求 4.安装方式:满足设计要求	套	5		
13	030413002024	装饰灯	1.名称:安全出口LED灯 2.型号:5W 3.规格:满足设计及规范要求 4.安装方式:门上0.1m壁装	套	2		
14	030413002025	装饰灯	1.名称:疏散指示LED灯 2.型号:5W 3.规格:满足设计及规范要求 4.安装方式:距地0.5m	套	1		
15	030413002026	装饰灯	1.名称:LED灯带 2.型号: 3.规格: 4.安装方式:	m	0		
16	030413002027	装饰灯	1.名称:警用定制灯箱 2.型号:满足设计及规范要求 3.规格:满足设计及规范要求 4.安装方式:满足设计及规范要求	套	1		
17	030413013012	照明开关、按钮	1.名称:单联单控开关 2.材质:满足设计及规范要求 3.规格:250V 10A 4.安装方式:暗装	套	5		
18	030413013013	照明开关、按钮	1.名称:双联单控开关 2.材质:满足设计及规范要求 3.规格:250V 10A 4.安装方式:暗装	套	3		

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 火炬路派出所办公楼及警务室装修改造工程

第25页 共43页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)	
						综合单价	合价
19	030413013014	照明开关、按钮	1.名称:三联单控开关 2.材质:满足设计及规范要求 3.规格:250V 10A 4.安装方式:暗装	套	1		
20	030413013015	照明开关、按钮	1.名称:四联单控开关 2.材质:满足设计及规范要求 3.规格:250V 10A 4.安装方式:暗装	套	1		
21	030413014010	插座	1.名称:单相二极组合安全型插座 2.材质:满足设计及规范要求 3.规格:250V 10A 4.安装方式:暗装	套	16		
22	030413014011	插座	1.名称:单相二孔连三孔暗装防溅安全卫生间插座 2.材质:满足设计及规范要求 3.规格:250V 10A, 防护等级IP54 4.安装方式:暗装	套	5		
23	030413014012	插座	1.名称:单相三孔暗装带开关壁挂空调插座 2.材质:满足设计及规范要求 3.规格:AC250V 16A 4.安装方式:暗装	套	4		
24	030413014013	插座	1.名称:单相三孔暗装带开关柜机空调插座 2.材质:满足设计及规范要求 3.规格:AC250V 16A 4.安装方式:暗装	套	1		
25	03B014	三合一暖风机	1.名称:三合一暖风机 2.含接线盒, 明暗配综合	套	1		
26	030502003009	双绞线缆	1.名称:电话线 2.类别:满足设计及规范要求 3.规格:RVB-2X0.5 4.敷设方式:管内敷设	m	61.88		
27	030502003010	双绞线缆	1.名称:网络线 2.类别:满足设计及规范要求 3.规格:UTP5 4.敷设方式:管内敷设	m	246.74		
28	030502003011	双绞线缆	1.名称:消防电话线 2.类别:满足设计及规范要求 3.规格:WDZBN-RYJS-2x1.0 4.敷设方式:管内敷设	m	24.74		
29	030502003012	双绞线缆	1.名称:信号线 2.类别:满足设计及规范要求 3.规格:WDZBN-RYJS-2x1.5 4.敷设方式:管内敷设	m	63.87		
30	030412004016	配线	1.名称:广播线 2.配线形式:管内穿线 3.型号:满足设计及规范要求 4.规格:WDZBN-BYJ-1.5 5.材质:铜 6.配线线制:满足设计及规范要求 7.钢索材质、规格:满足设计及规范要求	m	11.36		
31	030412004017	配线	1.名称:电源线 2.配线形式:管内穿线 3.型号:满足设计及规范要求 4.规格:WDZBN-BYJ-2.5 5.材质:铜 6.配线线制:满足设计及规范要求 7.钢索材质、规格:满足设计及规范要求	m	49.92		
32	030502010008	信息、网络插座	1.名称:网络插座 2.类别:满足设计及规范要求 3.规格:满足设计及规范要求 4.安装方式:暗装	个	4		
33	030502010009	信息、网络插座	1.名称:电话插座 2.类别:满足设计及规范要求 3.规格:满足设计及规范要求 4.安装方式:暗装	个	1		

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:火炬路派出所办公楼及警务室装修改造工程

第26页 共43页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)	
						综合单价	合价
34	030413001011	铁构件	1.名称:明配管支吊架 2.材质:型钢 3.规格:综合考虑	kg	0		
35	030904001002	点型探测器	1.名称:感烟探测器 2.规格:满足设计及规范要求 3.线制:满足设计及规范要求 4.类型:满足设计及规范要求	个	10		
36	030904004002	声光报警器	1.名称:声光报警器 2.安装方式:满足设计及规范要求	个	1		
37	030904005002	消防报警电话插孔(电话)	1.名称:消防报警电话插孔 2.规格:满足设计及规范要求 3.安装方式:满足设计及规范要求	个	1		
38	030904006002	消防广播(扬声器)	1.名称:消防广播 2.功率:满足设计及规范要求 3.安装方式:满足设计及规范要求	个	1		
39	030904007001	总线隔离器	1.名称:总线隔离器 2.规格:满足设计及规范要求 3.类型:满足设计及规范要求 4.输出形式:满足设计及规范要求	个	1		
40	030506010003	监控摄像设备	1.名称:摄像头 2.类别:含配套支吊架、电源等 3.规格:满足设计及规范要求 4.安装方式:满足设计及规范要求	台	3		
41	030416006004	输配电装置系统	1.名称:送配电装置调试 2.型号:满足设计及规范要求 3.电压(kV):1KV 4.类型:满足设计及规范要求	系统	1		
42	030506006004	门禁系统	1.名称:门禁系统 2.类别:满足设计规范及甲方要求 3.规格:满足设计规范及甲方要求 4.包含门禁一体机、门禁电源、出门按钮、电锁、相应管线连接等	套	1		
4.3 给排水工程							
1	031001008006	塑料管	1.材质:PPR管 2.规格:DN15 3.连接形式:热熔连接 4.管卡材质:满足设计及规范要求 5.管道消毒、冲洗:满足设计及规范要求 6.警示带形式:满足设计及规范要求 7.安装部位:室内 8.介质:冷水	m	22.53		
2	031001008007	塑料管	1.材质:PPR管 2.规格:DN20 3.连接形式:热熔连接 4.管卡材质:满足设计及规范要求 5.管道消毒、冲洗:满足设计及规范要求 6.警示带形式:满足设计及规范要求 7.安装部位:室内 8.介质:冷水	m	1.54		
3	031001008008	塑料管	1.材质:PPR管 2.规格:DN25 3.连接形式:热熔连接 4.管卡材质:满足设计及规范要求 5.管道消毒、冲洗:满足设计及规范要求 6.警示带形式:满足设计及规范要求 7.安装部位:室内 8.介质:冷水	m	5.4		
4	031001008009	塑料管	1.材质:PPR管-热水 2.规格:DN15 3.连接形式:热熔连接 4.管卡材质:满足设计及规范要求 5.管道消毒、冲洗:满足设计及规范要求 6.警示带形式:满足设计及规范要求 7.安装部位:室内 8.介质:冷水	m	11.64		

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 火炬路派出所办公楼及警务室装修改造工程

第27页 共43页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)	
						综合单价	合价
5	031001008010	塑料管	1.材质:PPR管 2.规格:DN32 3.连接形式:热熔连接 4.管卡材质:满足设计及规范要求 5.管道消毒、冲洗:满足设计及规范要求 6.警示带形式:满足设计及规范要求 7.安装部位:室内 8.介质:冷水	m	0		
6	031001008011	塑料管	1.材质:PPR管 2.规格:DN40 3.连接形式:热熔连接 4.管卡材质:满足设计及规范要求 5.管道消毒、冲洗:满足设计及规范要求 6.警示带形式:满足设计及规范要求 7.安装部位:室内 8.介质:冷水	m	0		
7	031001008012	塑料管	1.材质:PPR管 2.规格:DN50 3.连接形式:热熔连接 4.管卡材质:满足设计及规范要求 5.管道消毒、冲洗:满足设计及规范要求 6.警示带形式:满足设计及规范要求 7.安装部位:室内 8.介质:冷水	m	0		
8	031001001004	铸铁管	1.材质:铸铁管 2.规格:DN100 3.连接形式:满足设计及规范要求 4.接口材料:满足设计及规范要求 5.管道消毒、冲洗:满足设计及规范要求 6.警示带形式:满足设计及规范要求 7.安装部位:满足设计及规范要求 8.介质:满足设计及规范要求	m	2.73		
9	031001001005	铸铁管	1.材质:铸铁管 2.规格:DN75 3.连接形式:满足设计及规范要求 4.接口材料:满足设计及规范要求 5.管道消毒、冲洗:满足设计及规范要求 6.警示带形式:满足设计及规范要求 7.安装部位:满足设计及规范要求 8.介质:满足设计及规范要求	m	2.44		
10	031003014004	给、排水附件	1.类型:地漏 2.材质:详设计要求 3.型号:自带水封 4.规格:DN75	个	2		
11	031003003002	洗脸盆	1.类型:洗脸盆 2.材质:瓷质 3.规格:详设计要求 4.安装方式:详设计要求	组	1		
12	031003006002	大便器	1.类型:坐便器 2.材质:瓷质 3.规格:详设计要求 4.安装方式:详设计要求	组	1		
13	031003010002	淋浴器	1.材质:淋浴器 2.规格: 3.组装形式:	套	1		
14	031005013002	热水器、开水炉	1.型号:电热水器 2.连接形式: 3.容积: 4.安装方式: 5.能源种类:	台	1		
15	031208002002	其他管道绝热	1.绝热材料品种:橡塑保温 2.绝热厚度:满足设计要求 3.管道外径:φ57及以下管道 4.软木品种:满足设计要求	m ³	0.2		

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:火炬路派出所办公楼及警务室装修改造工程

第28页 共43页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)	
						综合单价	合价
16	031301002004	打洞(孔)	1.名称:水钻钻孔及堵洞 2.规格:DN75 3.类型:楼板 4.填充(恢复)方式:满足防水要求 5.混凝土标准:满足建筑验收相关要求	个	3		
17	031301002005	打洞(孔)	1.名称:水钻钻孔及堵洞 2.规格:DN100 3.类型:楼板 4.填充(恢复)方式:满足防水要求 5.混凝土标准:满足建筑验收相关要求	个	1		
18	03B015	原有管线接驳	1.工作内容:管材切断、管材增加、增加管件、新增管道对接等	项	1		
4.4 消防工程							
1	030901001013	水喷淋钢管	1.安装部位:热浸镀锌加厚钢管 2.材质、规格:DN25 3.连接形式:螺纹连接	m	52.39		
2	030901001014	水喷淋钢管	1.安装部位:热浸镀锌加厚钢管 2.材质、规格:DN32 3.连接形式:螺纹连接	m	15.69		
3	030901001015	水喷淋钢管	1.安装部位:热浸镀锌加厚钢管 2.材质、规格:DN40 3.连接形式:螺纹连接	m	8.41		
4	030901001016	水喷淋钢管	1.安装部位:热浸镀锌加厚钢管 2.材质、规格:DN50 3.连接形式:螺纹连接	m	8.81		
5	030901001017	水喷淋钢管	1.安装部位:热浸镀锌加厚钢管 2.材质、规格:DN65 3.连接形式:卡箍连接	m	3.33		
6	030901001018	水喷淋钢管	1.安装部位:热浸镀锌加厚钢管 2.材质、规格:DN80 3.连接形式:卡箍连接	m	0.46		
7	030901001019	水喷淋钢管	1.安装部位:热浸镀锌加厚钢管 2.材质、规格:DN125 3.连接形式:卡箍连接	m	3.64		
8	030901001020	水喷淋钢管	1.安装部位:热浸镀锌加厚钢管 2.材质、规格:DN150 3.连接形式:卡箍连接	m	8.53		
9	030901003002	水喷淋(雾)喷头	1.安装部位:综合考虑 2.材质、型号、规格:综合考虑 3.连接形式:综合考虑 4.装饰盘设计要求:综合考虑	个	33		
10	030910002004	灭火器箱	1.安装方式:灭火器箱 2.型号、规格:满足设计及规范要求	个	1		
11	030910001004	灭火器	1.形式:灭火器 2.规格、型号:MF/ABC5	具	2		
12	030909001002	水灭火控制装置调试	1.系统形式:水灭火控制调试	点	1		
13	031208003008	管道绝热	1.绝热材料品种:橡塑保温 2.绝热厚度:20mm 3.软木品种:	m ³	0.47		
14	031208007003	防潮层、保护层	1.材料:铝箔保护层 2.厚度:满足设计及规范要求 3.层数:满足设计及规范要求 4.对象:满足设计及规范要求 5.结构形式:满足设计及规范要求	m ²	30.05		
15	03B016	原有管线接驳	1.工作内容:管材切断、管材增加、增加管件、新增管道对接等	项	1		
16	030901001021	拆除水喷淋钢管	1.安装部位:拆除水喷淋钢管 2.材质、规格:DN25 3.连接形式: 4.包含相应保温拆除	m	52.39		

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 火炬路派出所办公楼及警务室装修改造工程

第29页 共43页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)	
						综合单价	合价
17	030901001022	拆除水喷淋钢管	1.安装部位:拆除水喷淋钢管 2.材质、规格:DN32-DN50 3.连接形式: 4.包含相应保温拆除	m	32.91		
18	030901001023	拆除水喷淋钢管	1.安装部位:拆除水喷淋钢管 2.材质、规格:DN65-DN100 3.连接形式: 4.包含相应保温拆除	m	3.79		
19	030901001024	拆除水喷淋钢管	1.安装部位:拆除水喷淋钢管 2.材质、规格:DN125-DN150 3.连接形式: 4.包含相应保温拆除	m	12.17		
5 中医药警务室							
5.1 土建及装饰改造							
5.1.1 土建改造							
1	011207001011	轻质隔墙	1.隔墙、隔断类型:轻钢龙骨隔墙 2.骨架、边框材料种类、规格:75系列轻钢龙骨 3.含30*30*3镀锌方管立柱天地固定(窗框加固龙骨) 4.双面单层12厚纸面石膏板 5.内满填防火隔音岩棉100KG/m3	m2	119.75		
2	010801001005	木质门(含门套)	1.门洞口尺寸:1000*2100或1020*2100 2.门类型:木质门 3.开启方式:平开门 4.框、扇木材材质:满足图纸及设计要求 5.带门锁、五金等 6.其他工艺要求:满足图纸及设计要求	m2	3.78		
3	011207001012	玻璃隔断上至板底轻质隔墙	1.隔墙、隔断类型:轻钢龙骨隔墙 2.骨架、边框材料种类、规格:75系列轻钢龙骨 3.40*40*3镀锌方管间距@600 4.双面12厚纸面石膏板、双面9.5厚纸面石膏板 5.内满填防火隔音岩棉100KG/m3	m2	12.31		
4	011207003006	成品隔断	1.隔断材料品种、规格:成品铝合金框玻璃隔断含门 2.配件品种、规格:满足图纸及设计要求 3.固定方式:满足图纸及设计要求	m2	28.73		
5	01B038	垃圾外运	1.垃圾类型:建筑垃圾及遗留生活、装饰垃圾等 2.垃圾运距按照20公里考虑	m3	7.0245		
6	01B039	拆除原有矿棉板吊顶及龙骨	1.拆除原有矿棉板吊顶 2.含拆除原有电气灯具及相关管线、窗帘盒、空调风口、消防报警设备等	m2	140.49		
7	010810001006	竣工精保洁	1、室内墙面地面保洁处理,具体施工情况根据现场情况综合考虑 2.达到建设单位要求,符合入驻条件	m2	137.72		
5.1.2 装饰改造							
1	011105006006	金属踢脚线	1.踢脚线高度:60, 不锈钢 2.满足图纸及设计要求	m	78.26		
2	010809001005	窗台板	1.找平层材质:满足图纸及设计要求 2.粘结层材质、厚度:满足图纸及设计要求 3.窗台板材质、规格:石材窗台板	m2	0.9		
3	011404001006	墙面喷刷涂料	1.喷刷涂料部位:新建墙面或原建筑面 2.腻子种类:普通腻子 3.刮腻子遍数:两遍 4.涂料品种、喷刷遍数:白色无机涂料、两遍	m2	290.94		
4	011502001005	成品装饰线条	1.基层类型:满足图纸及设计要求 2.线条材料品种、规格:满足图纸及设计要求 3.防护(填充)材料种类:满足图纸及设计要求:	m	10.9		

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 火炬路派出所办公楼及警务室装修改造工程

第30页 共43页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)	
						综合单价	合价
5	011205001005	墙、柱面装饰板	1.龙骨类型: 满足图纸及设计要求 2.基层类型: 满足图纸及设计要求 3.警蓝色护墙板 4.含灯条、含成品配套收口条	m ²	19.35		
6	011302001008	平面吊顶天棚	1.吊顶形式、吊杆规格、高度:直径8mm全丝吊筋 2.龙骨材料种类、规格、中距:C50主龙骨、C50副龙骨 3.双层9.5厚纸面石膏板基层 4.包含反光灯带及灯槽	m ²	140.49		
7	011404002005	天棚喷刷涂料	1.基层类型:石膏板或结构板 2.腻子种类:普通腻子 3.刮腻子遍数:两遍 4.涂料品种、喷刷遍数:白色无机涂料、两遍	m ²	168.588		
8	010810002005	窗帘盒	1.9.5厚纸面石膏板基层 2.面满刮腻子无机涂料饰面	m	3.65		
9	01B040	铝合金送风口	1.尺寸: 600*166mm	个	12		
10	01B041	定制警用广告牌	1.尺寸5235*1225 以现场为准	项	1		
11	01B042	定制警用广告牌	1.尺寸26900*1200 以现场为准	项	1		
12	01B043	LOGO标识示意	1.满足设计及图纸要求	套	1		
5.2 电气工程							
1	030402011005	成套配电箱	1.名称:配电箱改造 2.型号:具体详设计要求 3.规格:具体详设计要求 4.电压(kV):具体详设计要求 5.安装方式:满足设计要求 6.接线端子材质、规格:具体详设计要求 7.端子板外部接线材质、规格:具体详设计要求	台	1		
2	030412001018	配管	1.名称:电气配管SC20 2.材质:镀锌钢管 3.规格:DN20 4.配置形式:明暗配 5.接地要求:满足设计及规范要求 6.钢索材质、规格:满足设计及规范要求 7.引线材质:满足设计及规范要求 8.包含管道支吊架	m	105.35		
3	030412001019	配管	1.名称:电气配管JDG20 2.材质:紧定(扣压)式钢导管 3.规格:DN20 4.配置形式:明暗配 5.接地要求:满足设计及规范要求 6.钢索材质、规格:满足设计及规范要求 7.引线材质:满足设计及规范要求 8.包含管道支吊架	m	287.65		
4	030412001020	配管	1.名称:电气配管JDG25 2.材质:紧定(扣压)式钢导管 3.规格:DN25 4.配置形式:明暗配 5.接地要求:满足设计及规范要求 6.钢索材质、规格:满足设计及规范要求 7.引线材质:满足设计及规范要求 8.包含管道支吊架	m	60.14		
5	030412001021	配管	1.名称:金属软管DN20 2.材质:金属软管 3.规格:DN20 4.配置形式:满足设计及规范要求 5.接地要求:满足设计及规范要求 6.钢索材质、规格:满足设计及规范要求 7.引线材质:满足设计及规范要求	m	10		

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 火炬路派出所办公楼及警务室装修改造工程

第31页 共43页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)	
						综合单价	合价
6	030412004018	配线	1.名称:照明配线 2.配线形式:管内穿线 3.型号:满足设计及规范要求 4.规格:WDZ-BYJ-2.5 5.材质:铜 6.配线线制:满足设计及规范要求 7.钢索材质、规格:满足设计及规范要求	m	540.39		
7	030412004019	配线	1.名称:照明配线 2.配线形式:管内穿线 3.型号:满足设计及规范要求 4.规格:WDZN-BYJ-2.5 5.材质:铜 6.配线线制:满足设计及规范要求 7.钢索材质、规格:满足设计及规范要求	m	73.8		
8	030412004020	配线	1.名称:照明配线 2.配线形式:管内穿线 3.型号:满足设计及规范要求 4.规格:WDZ-BYJ-4 5.材质:铜 6.配线线制:满足设计及规范要求 7.钢索材质、规格:满足设计及规范要求	m	264.75		
9	030413002028	凿(压)槽	1.名称:墙/地面剔槽 2.规格:DN20范围内 3.类型:满足设计及业主要求 4.填充(恢复)方式:满足设计及业主要求 5.混凝土标准:满足设计及业主要求	m	92.25		
10	030413001012	普通灯具	1.名称:LED平板灯600*600 2.型号:详设计及业主要求 3.规格: LED 4.类型:满足设计及业主要求	套	3		
11	030413001013	普通灯具	1.名称:LED平板灯300*1200 2.型号:详设计及业主要求 3.规格: LED 4.类型:满足设计及业主要求	套	3		
12	030413002029	装饰灯	1.名称:筒灯 2.型号:孔径80, 12W 3.规格:满足设计及规范要求 4.安装方式:综合考虑	套	30		
13	030413002030	装饰灯	1.名称:应急灯 2.型号:满足设计及规范要求 3.规格:满足设计及规范要求 4.安装方式:满足设计要求	套	3		
14	030413002031	装饰灯	1.名称:安全出口LED灯 2.型号:5W 3.规格:满足设计及规范要求 4.安装方式:门上0.1m壁装	套	1		
15	030413002032	装饰灯	1.名称:疏散指示LED灯 2.型号:5W 3.规格:满足设计及规范要求 4.安装方式:距地0.5m	套	1		
16	030413002033	装饰灯	1.名称:警用定制灯箱 2.型号:满足设计及规范要求 3.规格:满足设计及规范要求 4.安装方式:满足设计及规范要求	套	1		
17	030413013016	照明开关、按钮	1.名称:单联单控开关 2.材质:满足设计及规范要求 3.规格:250V 10A 4.安装方式:暗装	套	2		
18	030413013017	照明开关、按钮	1.名称:双联单控开关 2.材质:满足设计及规范要求 3.规格:250V 10A 4.安装方式:暗装	套	2		
19	030413013018	照明开关、按钮	1.名称:三联单控开关 2.材质:满足设计及规范要求 3.规格:250V 10A 4.安装方式:暗装	套	1		

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 火炬路派出所办公楼及警务室装修改造工程

第32页 共43页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)	
						综合单价	合价
20	030413013019	照明开关、按钮	1.名称:空调开关 2.材质:满足设计及规范要求 3.规格:满足设计及规范要求 4.安装方式:暗装	套	6		
21	030413014014	插座	1.名称:单相二三极组合安全型插座 2.材质:满足设计及规范要求 3.规格:250V 10A 4.安装方式:暗装	套	16		
22	030404033002	风扇	1.名称:卫生间排气扇 2.型号:PQ2 3.规格:风量150m ³ /h, 风压150pa, 电机功率25w, 噪声39db (a) 4.安装方式:吊装	台	1		
23	030502003013	双绞线缆	1.名称:电话线 2.类别:满足设计及规范要求 3.规格:RVB-2X0.5 4.敷设方式:管内敷设	m	77.85		
24	030502003014	双绞线缆	1.名称:网络线 2.类别:满足设计及规范要求 3.规格:UTP5 4.敷设方式:管内敷设	m	148.28		
25	030502003015	双绞线缆	1.名称:消防电话线 2.类别:满足设计及规范要求 3.规格:WDZBN-RYJS-2x1.0 4.敷设方式:管内敷设	m	8.05		
26	030502003016	双绞线缆	1.名称:信号线 2.类别:满足设计及规范要求 3.规格:WDZBN-RYJS-2x1.5 4.敷设方式:管内敷设	m	37.54		
27	030412004021	配线	1.名称:广播线 2.配线形式:管内穿线 3.型号:满足设计及规范要求 4.规格:WDZBN-BYJ-1.5 5.材质:铜 6.配线线制:满足设计及规范要求 7.钢索材质、规格:满足设计及规范要求	m	18.28		
28	030412004022	配线	1.名称:电源线 2.配线形式:管内穿线 3.型号:满足设计及规范要求 4.规格:WDZBN-BYJ-2.5 5.材质:铜 6.配线线制:满足设计及规范要求 7.钢索材质、规格:满足设计及规范要求	m	20.12		
29	030502010010	信息、网络插座	1.名称:网络插座 2.类别:满足设计及规范要求 3.规格:满足设计及规范要求 4.安装方式:暗装	个	4		
30	030502010011	信息、网络插座	1.名称:电话插座 2.类别:满足设计及规范要求 3.规格:满足设计及规范要求 4.安装方式:暗装	个	1		
31	030413001014	铁构件	1.名称:明配管支吊架 2.材质:型钢 3.规格:综合考虑	kg	0		
32	030904001003	点型探测器	1.名称:感烟探测器 2.规格:满足设计及规范要求 3.线制:满足设计及规范要求 4.类型:满足设计及规范要求	个	7		
33	030904004003	声光报警器	1.名称:声光报警器 2.安装方式:满足设计及规范要求	个	1		
34	030904005003	消防报警电话插孔(电话)	1.名称:消防报警电话插孔 2.规格:满足设计及规范要求 3.安装方式:满足设计及规范要求	个	1		
35	030904006003	消防广播(扬声器)	1.名称:消防广播 2.功率:满足设计及规范要求 3.安装方式:满足设计及规范要求	个	1		

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 火炬路派出所办公楼及警务室装修改造工程

第33页 共43页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)	
						综合单价	合价
36	030506010004	监控摄像设备	1.名称:摄像头 2.类别:含配套支吊架、电源等 3.规格:满足设计及规范要求 4.安装方式:满足设计及规范要求	台	3		
37	030416006005	输配电装置系统	1.名称:送配电装置调试 2.型号:满足设计及规范要求 3.电压(kV):1KV 4.类型:满足设计及规范要求	系统	1		
38	030506006005	门禁系统	1.名称:门禁系统 2.类别:满足设计规范及甲方要求 3.规格:满足设计规范及甲方要求 4.包含门禁一体机、门禁电源、出门按钮、电锁、相应管线连接等	套	1		
5.3 消防工程							
1	030901001025	水喷淋钢管	1.安装部位:热浸镀锌加厚钢管 2.材质、规格:DN25 3.连接形式:螺纹连接	m	43.18		
2	030901001026	水喷淋钢管	1.安装部位:热浸镀锌加厚钢管 2.材质、规格:DN32 3.连接形式:螺纹连接	m	14.98		
3	030901001027	水喷淋钢管	1.安装部位:热浸镀锌加厚钢管 2.材质、规格:DN40 3.连接形式:螺纹连接	m	5.51		
4	030901001028	水喷淋钢管	1.安装部位:热浸镀锌加厚钢管 2.材质、规格:DN50 3.连接形式:螺纹连接	m	0.33		
5	030901001029	水喷淋钢管	1.安装部位:热浸镀锌加厚钢管 2.材质、规格:DN65 3.连接形式:卡箍连接	m	2.35		
6	030901001030	水喷淋钢管	1.安装部位:热浸镀锌加厚钢管 2.材质、规格:DN80 3.连接形式:卡箍连接	m	1.11		
7	030901001031	水喷淋钢管	1.安装部位:热浸镀锌加厚钢管 2.材质、规格:DN125 3.连接形式:卡箍连接	m	2.4		
8	030901001032	水喷淋钢管	1.安装部位:热浸镀锌加厚钢管 2.材质、规格:DN150 3.连接形式:卡箍连接	m	1.77		
9	030901003003	水喷淋(雾)喷头	1.安装部位:综合考虑 2.材质、型号、规格:综合考虑 3.连接形式:综合考虑 4.装饰盘设计要求:综合考虑	个	23		
10	030910002005	灭火器箱	1.安装方式:灭火器箱 2.型号、规格:满足设计及规范要求	个	3		
11	030910001005	灭火器	1.形式:灭火器 2.规格、型号:MF/ABC5	具	6		
12	030909001003	水灭火控制装置调试	1.系统形式:水灭火控制调试	点	1		

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 火炬路派出所办公楼及警务室装修改造工程

第34页 共43页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)	
						综合单价	合价
13	031208003009	管道绝热	1.绝热材料品种:橡塑保温 2.绝热厚度:20mm 3.软木品种:	m3	0.3		
14	031208007004	防潮层、保护层	1.材料:铝箔保护层 2.厚度:满足设计及规范要求哦 3.层数:满足设计及规范要求哦 4.对象:满足设计及规范要求哦 5.结构形式:满足设计及规范要求哦	m2	20.44		
15	03B017	原有管线接驳	1.工作内容:管材切断、管材增加、增加管件、新增管道对接等	项	1		
16	030901001033	拆除水喷淋钢管	1.安装部位:拆除水喷淋钢管 2.材质、规格:DN25 3.连接形式: 4.包含相应保温拆除	m	43.18		
17	030901001034	拆除水喷淋钢管	1.安装部位:拆除水喷淋钢管 2.材质、规格:DN32-DN50 3.连接形式: 4.包含相应保温拆除	m	20.82		
18	030901001035	拆除水喷淋钢管	1.安装部位:拆除水喷淋钢管 2.材质、规格:DN65-DN100 3.连接形式: 4.包含相应保温拆除	m	3.46		
19	030901001036	拆除水喷淋钢管	1.安装部位:拆除水喷淋钢管 2.材质、规格:DN125-DN150 3.连接形式: 4.包含相应保温拆除	m	4.17		
5.4 通风空调工程							
1	031001002003	冷凝水管	1.材质:镀锌钢管 2.规格:DN25 3.压力等级:满足设计及规范要求 4.连接形式:满足设计及规范要求 5.管卡材质:满足设计及规范要求 6.管道消毒、冲洗:满足设计及规范要求 7.警示带形式:满足设计及规范要求 8.安装部位:满足设计及规范要求 9.介质:满足设计及规范要求	m	23.07		
2	031001002004	冷凝水管	1.材质:镀锌钢管 2.规格:DN32 3.压力等级:满足设计及规范要求 4.连接形式:满足设计及规范要求 5.管卡材质:满足设计及规范要求 6.管道消毒、冲洗:满足设计及规范要求 7.警示带形式:满足设计及规范要求 8.安装部位:满足设计及规范要求 9.介质:满足设计及规范要求	m	12.68		
3	031001002005	镀锌钢管	1.材质:镀锌钢管 2.规格:DN25 3.压力等级:满足设计及规范要求 4.连接形式:满足设计及规范要求 5.管卡材质:满足设计及规范要求 6.管道消毒、冲洗:满足设计及规范要求 7.警示带形式:满足设计及规范要求 8.安装部位:满足设计及规范要求 9.介质:满足设计及规范要求	m	22.7		
4	031001002006	镀锌钢管	1.材质:镀锌钢管 2.规格:DN65 3.压力等级:满足设计及规范要求 4.连接形式:满足设计及规范要求 5.管卡材质:满足设计及规范要求 6.管道消毒、冲洗:满足设计及规范要求 7.警示带形式:满足设计及规范要求 8.安装部位:满足设计及规范要求 9.介质:满足设计及规范要求	m	31.34		

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:火炬路派出所办公楼及警务室装修改造工程

第35页 共43页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)	
						综合单价	合价
5	031001002007	镀锌钢管	1.材质:镀锌钢管 2.规格:DN80 3.压力等级:满足设计及规范要求 4.连接形式:满足设计及规范要求 5.管卡材质:满足设计及规范要求 6.管道消毒、冲洗:满足设计及规范要求 7.警示带形式:满足设计及规范要求 8.安装部位:满足设计及规范要求 9.介质:满足设计及规范要求	m	20.35		
6	031208003010	通风管道绝热	1.绝热材料品种:冷凝水橡塑保温 2.绝热厚度:13mm 3.软木品种:	m3	0.39		
7	030702001004	碳钢通风管道	1.名称:通风风管 2.材质:镀锌薄钢板风管 3.形状:矩形 4.规格:长边≤320mm 5.板材厚度:0.5mm 6.接口形式:	m2	18.81		
8	030702001005	碳钢通风管道	1.名称:通风风管 2.材质:镀锌薄钢板风管 3.形状:矩形 4.规格:长边≤450mm 5.板材厚度:0.5mm 6.接口形式:	m2	1.24		
9	030702001006	碳钢通风管道	1.名称:空调风管 2.材质:镀锌薄钢板风管 3.形状:矩形 4.规格:长边≤1000mm 5.板材厚度:0.75mm 6.接口形式:	m2	29.42		
10	031208003011	通风管道绝热	1.绝热材料品种:离心玻璃棉 2.绝热厚度:30mm 3.软木品种:	m3	1.61		
11	030703001002	碳钢阀门	1.名称:对开多叶调节阀 2.类型:满足设计及规范要求 3.型号:250*120 4.规格:满足设计及规范要求	个	1		
12	030703001003	碳钢阀门	1.名称:对开多叶调节阀 2.类型:满足设计及规范要求 3.型号:200*120 4.规格:满足设计及规范要求	个	1		
13	030703001004	碳钢阀门	1.名称:对开多叶调节阀 2.类型:满足设计及规范要求 3.型号:160*120 4.规格:满足设计及规范要求	个	3		
14	030703007007	碳钢风口、散流器、百叶窗	1.名称:风口 2.类型:满足设计及规范要求 3.型号:200*200 4.规格:满足设计及规范要求	个	1		
15	030703007008	碳钢风口、散流器、百叶窗	1.名称:风口 2.类型:满足设计及规范要求 3.型号:200*150 4.规格:满足设计及规范要求	个	1		
16	030703007009	碳钢风口、散流器、百叶窗	1.名称:风口 2.类型:满足设计及规范要求 3.型号:100*150 4.规格:满足设计及规范要求	个	3		
17	030703007010	碳钢风口、散流器、百叶窗	1.名称:双层格栅风口 2.类型:满足设计及规范要求 3.型号:400*200 4.规格:满足设计及规范要求	个	2		
18	030703007011	碳钢风口、散流器、百叶窗	1.名称:双层格栅风口 2.类型:满足设计及规范要求 3.型号:600*200 4.规格:满足设计及规范要求	个	4		

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:火炬路派出所办公楼及警务室装修改造工程

第36页 共43页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)	
						综合单价	合价
19	030703007012	碳钢风口、散流器、百叶窗	1.名称:单层格栅回风口 2.类型:满足设计及规范要求 3.型号:600*200 4.规格:满足设计及规范要求	个	2		
20	030703007013	碳钢风口、散流器、百叶窗	1.名称:单层格栅风口 2.类型:满足设计及规范要求 3.型号:800*200 4.规格:满足设计及规范要求	个	4		
21	030701004006	原风机拆除移位(利旧)	1.名称:原风机拆除移位(利旧) 2.型号:风机盘管利旧 3.规格:满足设计及规范要求 4.安装形式:满足设计及规范要求 5.减振形式:满足设计及规范要求	台	6		
22	031008002002	空调水工程系统调试	1.系统名称:	系统	1		
23	030704001002	通风工程检测、调试	系统名称:通风调试	系统	1		
24	03B018	原空调风管、风口、管道等拆除费用	1.名称:原空调风管、风口、管道等拆除费用	项	1		
6 办公楼							
6.1 土建及装饰改造							
6.1.1 土建改造							
1	01B045	拆除原有矿棉板吊顶及龙骨	1.拆除原有矿棉板吊顶 2.含拆除原有电气灯具及相关管线、窗帘盒、空调风口、消防报警设备等	m2	183.27		
2	01B046	拆除轻质隔墙(含门)	1.拆除原有轻钢龙骨隔墙(含门)	m2	90.3008		
3	01B047	拆除地胶地面	1.拆除类型:拆除破损地胶	m2	183.27		
4	01B048	铲除天棚白色乳胶漆	1.拆除类型:铲除乳胶漆	m2	50		
5	01B049	铲除墙面涂料	1.拆除类型:墙面涂料	m2	167.15		
6	01B050	原窗拆除	1.根据现场情况拆除窗户	m2	9		
7	01B051	原纱窗拆除	1.根据现场情况拆除纱窗	m2	20		
8	01B052	原门及门套拆除	1.根据现场情况拆除门及门套	m2	22.05		
9	01B053	原墙体掏窗洞	1.拆除墙体类型:原有砌体墙体	m3	0.14		
10	01B054	拆除原窗帘	1.拆除类型:窗帘	m	54.24		
11	01B055	拆除原窗台板	1.拆除类型:破损窗台板	m	10.848		
12	010810001007	窗帘	1.百叶窗帘	m	54.24		
13	01B056	垃圾外运	1.垃圾类型:建筑垃圾及遗留生活、装饰垃圾等 2.垃圾运距按照20公里考虑	m3	58.4393		
14	011207003007	成品隔断	1.隔断材料品种、规格:成品铝合金框玻璃隔断(含门、推拉窗等) 2.配件品种、规格:满足图纸及设计要求 3.固定方式:满足图纸及设计要求	m2	147.65		

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:火炬路派出所办公楼及警务室装修改造工程

第37页 共43页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)	
						综合单价	合价
15	011207001013	轻质隔墙	1.隔墙、隔断类型:轻钢龙骨隔墙 2.骨架、边框材料种类、规格:75系列轻钢龙骨 3.含30*30*3镀锌方管立柱天地固定(窗框加固龙骨) 4.双面单层12厚纸面石膏板 5.内满填防火隔音岩棉100KG/m3	m2	121.62		
16	010807001002	金属(塑钢)窗(含窗套)	1.窗洞口尺寸:满足图纸及设计要求 2.窗类型:塑钢窗 3.开启方式:平开窗 4.框、扇材质及规格:满足规范及设计要求 5.玻璃品种、厚度:12厚磨砂钢化玻璃 6.五金种类、规格:满足规范及设计要求 7.其他工艺要求:满足规范及设计要求	m2	6.48		
17	010807001003	金属(塑钢)窗	1.窗洞口尺寸:满足图纸及设计要求 2.窗类型:塑钢窗 3.开启方式:平开窗 4.框、扇材质及规格:满足规范及设计要求 5.玻璃品种、厚度:5+5 满足设计及图纸要求 6.五金种类、规格:满足规范及设计要求 7.其他工艺要求:满足规范及设计要求	m2	9		
18	010807001004	纱窗	1.窗洞口尺寸:满足图纸及设计要求 2.框、扇材质及规格:满足规范及设计要求 7.其他工艺要求:满足规范及设计要求	m2	20		
19	010801001006	木质门(含门套)	1.门洞口尺寸:满足图纸及设计要求 2.门类型:木质门 3.开启方式:平开门 4.框、扇木材材质:满足图纸及设计要求 5.带门锁、五金等 6.其他工艺要求:满足图纸及设计要求	m2	34.02		
20	011207001014	轻质隔墙(厚原门洞封堵)	1.石膏板双面双层封堵(填充岩棉)	m2	3.15		
21	01B057	原有建筑窗开玻璃门	1.保护性拆除玻璃 2.新做玻璃门,含门锁、五金等	m2	2.5		
22	010810001008	竣工精保洁	1、室内墙地面保洁处理,具体施工情况根据现场情况综合考虑 2.达到建设单位要求,符合入驻条件	m2	733.08		
6.1.2 装饰改造							
1	011103001005	地板胶楼地面	1.蓝色PVC地板胶 2.含基层处理	m2	172.3125		
2	011103001006	地板胶楼地面	1.仿螺纹钢PVC地板胶 2.含基层处理	m2	10.9575		
3	011302001009	平面吊顶天棚	1.吊顶形式、吊杆规格、高度:与原吊顶一致 2.龙骨材料种类、规格、中距:与原吊顶龙骨一致 3.面层类型:矿棉板	m2	183.27		
4	011404002006	天棚喷刷涂料	1.基层类型:石膏板或结构板 2.腻子种类:普通腻子 3.刮腻子遍数:两遍 4.涂料品种、喷刷遍数:白色无机涂料、两遍	m2	50		
5	010809001006	窗台板	1.找平层材质:满足图纸及设计要求 2.粘结层材质、厚度:满足图纸及设计要求 3.窗台板材质、规格:石材窗台板	m2	10.848		
6	011404001007	墙面喷刷涂料	1.喷刷涂料部位:新建墙面或原建筑面 2.腻子种类:普通腻子 3.刮腻子遍数:两遍 4.涂料品种、喷刷遍数:白色无机涂料、两遍	m2	416.68		
6.2 电气工程							

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:火炬路派出所办公楼及警务室装修改造工程

第38页 共43页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)	
						综合单价	合价
1	030402011006	成套配电箱	1.名称:配电箱1AL-B 2.型号:具体详设计要求 3.规格:具体详设计要求 4.电压(kV):具体详设计要求 5.安装方式:满足设计要求 6.接线端子材质、规格:具体详设计要求 7.端子板外部接线材质、规格:具体详设计要求	台	1		
2	030402011007	成套配电箱	1.名称:配电箱2AL-B 2.型号:具体详设计要求 3.规格:具体详设计要求 4.电压(kV):具体详设计要求 5.安装方式:满足设计要求 6.接线端子材质、规格:具体详设计要求 7.端子板外部接线材质、规格:具体详设计要求	台	1		
3	030402011008	成套配电箱	1.名称:配电箱3AL-B 2.型号:具体详设计要求 3.规格:具体详设计要求 4.电压(kV):具体详设计要求 5.安装方式:满足设计要求 6.接线端子材质、规格:具体详设计要求 7.端子板外部接线材质、规格:具体详设计要求	台	1		
4	030402011009	成套配电箱	1.名称:配电箱3AL-B1 2.型号:具体详设计要求 3.规格:具体详设计要求 4.电压(kV):具体详设计要求 5.安装方式:满足设计要求 6.接线端子材质、规格:具体详设计要求 7.端子板外部接线材质、规格:具体详设计要求	台	1		
5	030402011010	成套配电箱	1.名称:配电箱3AL-B2 2.型号:具体详设计要求 3.规格:具体详设计要求 4.电压(kV):具体详设计要求 5.安装方式:满足设计要求 6.接线端子材质、规格:具体详设计要求 7.端子板外部接线材质、规格:具体详设计要求	台	1		
6	030402011011	成套配电箱	1.名称:配电箱4AL-SPZH 2.型号:具体详设计要求 3.规格:具体详设计要求 4.电压(kV):具体详设计要求 5.安装方式:满足设计要求 6.接线端子材质、规格:具体详设计要求 7.端子板外部接线材质、规格:具体详设计要求	台	1		
7	030402011012	成套配电箱	1.名称:配电箱5AL-B 2.型号:具体详设计要求 3.规格:具体详设计要求 4.电压(kV):具体详设计要求 5.安装方式:满足设计要求 6.接线端子材质、规格:具体详设计要求 7.端子板外部接线材质、规格:具体详设计要求	台	1		
8	030402011013	成套配电箱	1.名称:配电箱5AL-B1 2.型号:具体详设计要求 3.规格:具体详设计要求 4.电压(kV):具体详设计要求 5.安装方式:满足设计要求 6.接线端子材质、规格:具体详设计要求 7.端子板外部接线材质、规格:具体详设计要求	台	1		

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:火炬路派出所办公楼及警务室装修改造工程

第39页 共43页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)	
						综合单价	合价
9	030412001022	配管	1.名称:电气配管JDG20 2.材质:紧定(扣压)式钢导管 3.规格:DN20 4.配置形式:明暗配 5.接地要求:满足设计及规范要求 6.钢索材质、规格:满足设计及规范要求 7.引线材质:满足设计及规范要求 8.包含管道支吊架	m	1152.5		
10	030412001023	配管	1.名称:电气配管JDG25 2.材质:紧定(扣压)式钢导管 3.规格:DN25 4.配置形式:明暗配 5.接地要求:满足设计及规范要求 6.钢索材质、规格:满足设计及规范要求 7.引线材质:满足设计及规范要求 8.包含管道支吊架	m	668.44		
11	030412001024	配管	1.名称:电气配管JDG40 2.材质:紧定(扣压)式钢导管 3.规格:DN40 4.配置形式:明暗配 5.接地要求:满足设计及规范要求 6.钢索材质、规格:满足设计及规范要求 7.引线材质:满足设计及规范要求 8.包含管道支吊架	m	15.43		
12	030412001025	配管	1.名称:金属软管DN20 2.材质:金属软管 3.规格:DN20 4.配置形式:满足设计及规范要求 5.接地要求:满足设计及规范要求 6.钢索材质、规格:满足设计及规范要求 7.引线材质:满足设计及规范要求	m	10		
13	030412004023	配线	1.名称:照明配线 2.配线形式:管内穿线 3.型号:满足设计及规范要求 4.规格:WDZ-BYJ-2.5 5.材质:铜 6.配线线制:满足设计及规范要求 7.钢索材质、规格:满足设计及规范要求	m	1268.76		
14	030412004024	配线	1.名称:照明配线 2.配线形式:管内穿线 3.型号:满足设计及规范要求 4.规格:WDZ-BYJ-4 5.材质:铜 6.配线线制:满足设计及规范要求 7.钢索材质、规格:满足设计及规范要求	m	2365.35		
15	030412004025	配线	1.名称:照明配线 2.配线形式:桥架穿线 3.型号:满足设计及规范要求 4.规格:WDZ-BYJ-4 5.材质:铜 6.配线线制:满足设计及规范要求 7.钢索材质、规格:满足设计及规范要求	m	250.11		
16	030409003001	电力电缆头	1.名称:电缆终端头 2.型号:WDZC-YJY-5*10 3.规格:满足设计及规范要求 4.材质、类型:满足设计及规范要求 5.电压(kV):满足设计及规范要求	个	17.35		
17	030413002034	凿(压)槽	1.名称:墙/地面剔槽 2.规格:DN20范围内 3.类型:满足设计及业主要求 4.填充(恢复)方式:满足设计及业主要求 5.混凝土标准:满足设计及业主要求	m	450		
18	030413013020	照明开关、按钮	1.名称:空调开关 2.材质:满足设计及规范要求 3.规格:满足设计及规范要求 4.安装方式:暗装	套	22		

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:火炬路派出所办公楼及警务室装修改造工程

第40页 共43页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)	
						综合单价	合价
19	030413013021	照明开关、按钮	1.名称:单联单控开关 2.材质:满足设计及规范要求 3.规格:250V 10A 4.安装方式:暗装	套	15		
20	030413014015	插座	1.名称:单相二三极组合安全型插座 2.材质:满足设计及规范要求 3.规格:250V 10A 4.安装方式:暗装	套	59		
21	030502003017	双绞线缆	1.名称:网络线 2.类别:满足设计及规范要求 3.规格:CAT6-UTP 4.敷设方式:管内敷设	m	1017.9		
22	030502003018	双绞线缆	1.名称:网络线 2.类别:满足设计及规范要求 3.规格:CAT6-UTP 4.敷设方式:桥架敷设	m	1053.12		
23	030502003019	双绞线缆	1.名称:信号线 2.类别:满足设计及规范要求 3.规格:WDZN-RVS-2x1.5 4.敷设方式:管内敷设	m	111.96		
24	030502010012	信息、网络插座	1.名称:网络插座 2.类别:满足设计及规范要求 3.规格:满足设计及规范要求 4.安装方式:暗装	个	29		
25	030502010013	信息、网络插座	1.名称:电话插座 2.类别:满足设计及规范要求 3.规格:满足设计及规范要求 4.安装方式:暗装	个	22		
26	030904001004	点型探测器	1.名称:感烟探测器 2.规格:满足设计及规范要求 3.线制:满足设计及规范要求 4.类型:满足设计及规范要求	个	28		
27	030416006006	输配电装置系统	1.名称:送配电装置调试 2.型号:满足设计及规范要求 3.电压(kV):1KV 4.类型:满足设计及规范要求	系统	1		
28	030506006006	门禁系统	1.名称:门禁系统 2.类别:满足设计规范及甲方要求 3.规格:满足设计规范及甲方要求 4.包含门禁一体机、门禁电源、出门按钮、电锁、相应管线连接等	套	7		
6.3 消防工程							
1	030901002001	消火栓钢管	1.安装部位:内外壁镀锌钢管 2.材质、规格:DN65 3.连接形式:沟槽连接	m	2.6		
2	030901002002	消火栓钢管	1.安装部位:内外壁镀锌钢管 2.材质、规格:DN100 3.连接形式:沟槽连接	m	18		
3	030901010001	室内消火栓	1.安装方式:室内消火栓 2.型号、规格:满足设计及规范要求 3.附件材质、规格:包含2具MF/ABC5灭火器	套	1		
4	031208003012	管道绝热	1.绝热材料品种:橡塑保温 2.绝热厚度:20mm 3.软木品种:	m3	0.18		
5	031208007005	防潮层、保护层	1.材料:铝箔保护层 2.厚度:满足设计及规范要求哦 3.层数:满足设计及规范要求哦 4.对象:满足设计及规范要求哦 5.结构形式:满足设计及规范要求哦	m2	9.78		
6	030901001037	拆除消火栓钢管	1.安装部位:拆除消火栓钢管 2.材质、规格:DN65-DN100 3.连接形式: 4.包含相应保温拆除	m	20.6		
6.4 通风空调工程							

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 火炬路派出所办公楼及警务室装修改造工程

第41页 共43页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)	
						综合单价	合价
1	031001005009	铜管	1.材质:去鳞无缝紫铜管 2.规格:φ15.88 3.压力等级:满足设计及规范要求 4.连接形式:满足设计及规范要求 5.管卡材质:满足设计及规范要求 6.管道消毒、冲洗:满足设计及规范要求 7.警示带形式:满足设计及规范要求 8.安装部位:满足设计及规范要求 9.介质:满足设计及规范要求	m	116.9		
2	031001005010	铜管	1.材质:去鳞无缝紫铜管 2.规格:φ9.53 3.压力等级:满足设计及规范要求 4.连接形式:满足设计及规范要求 5.管卡材质:满足设计及规范要求 6.管道消毒、冲洗:满足设计及规范要求 7.警示带形式:满足设计及规范要求 8.安装部位:满足设计及规范要求 9.介质:满足设计及规范要求	m	120.43		
3	031001005011	铜管	1.材质:去鳞无缝紫铜管 2.规格:φ19.05 3.压力等级:满足设计及规范要求 4.连接形式:满足设计及规范要求 5.管卡材质:满足设计及规范要求 6.管道消毒、冲洗:满足设计及规范要求 7.警示带形式:满足设计及规范要求 8.安装部位:满足设计及规范要求 9.介质:满足设计及规范要求	m	3.53		
4	031001002008	冷凝水管	1.材质:PVC-U 2.规格:φ32 3.压力等级:满足设计及规范要求 4.连接形式:满足设计及规范要求 5.管卡材质:满足设计及规范要求 6.管道消毒、冲洗:满足设计及规范要求 7.警示带形式:满足设计及规范要求 8.安装部位:满足设计及规范要求 9.介质:满足设计及规范要求	m	125.18		
5	03B019	分歧管	1.名称:分歧管 2.型号:φ9.53	个	10		
6	03B020	分歧管	1.名称:分歧管 2.型号:φ15.88	个	9		
7	03B021	分歧管	1.名称:分歧管 2.型号:φ19.05	个	1		
8	031208003013	通风管道绝热	1.绝热材料品种:橡塑保温 2.绝热厚度:综合考虑 3.软木品种:	m3	0.48		
9	031208003014	铜管管道绝热	1.绝热材料品种:橡塑保温 双管气/液管 管外径≤16/10mm 2.绝热厚度:综合考虑 3.软木品种:	m	116.9		
10	031208003015	铜管管道绝热	1.绝热材料品种:橡塑保温 双管气/液管 管外径≤20/10mm 2.绝热厚度:综合考虑 3.软木品种:	m	3.53		
11	030702001007	碳钢通风管道	1.名称:新风风管 2.材质:镀锌薄钢板风管 3.形状:矩形 4.规格:长边≤320mm 5.板材厚度:0.5mm 6.接口形式:	m2	66.54		
12	030702001008	碳钢通风管道	1.名称:空调风管 2.材质:镀锌薄钢板风管 3.形状:矩形 4.规格:长边≤630mm 5.板材厚度:0.75mm 6.接口形式:	m2	38		

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:火炬路派出所办公楼及警务室装修改造工程

第42页 共43页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)	
						综合单价	合价
13	030702008002	柔性软风管	1.名称:帆布软接 2.材质:帆布软接 3.规格:满足设计及规范要求 4.风管接头形式、材质:	m	17.52		
14	031208003016	通风管道绝热	1.绝热材料品种:离心玻璃棉 2.绝热厚度:30mm 3.软木品种:	m3	1.22		
15	030703007014	碳钢风口、散流器、百叶窗	1.名称:单层百叶风口 2.类型:满足设计及规范要求 3.型号:100*100 4.规格:满足设计及规范要求	个	22		
16	030703007015	碳钢风口、散流器、百叶窗	1.名称:方形散流器 2.类型:满足设计及规范要求 3.型号:300*300 4.规格:满足设计及规范要求	个	10		
17	030703007016	碳钢风口、散流器、百叶窗	1.名称:方形散流器 2.类型:满足设计及规范要求 3.型号:250*250 4.规格:满足设计及规范要求	个	5		
18	030703007017	碳钢风口、散流器、百叶窗	1.名称:方形散流器 2.类型:满足设计及规范要求 3.型号:350*350 4.规格:满足设计及规范要求	个	7		
19	030703007018	碳钢风口、散流器、百叶窗	1.名称:单层格栅风口 2.类型:满足设计及规范要求 3.型号:500*500 4.规格:满足设计及规范要求	个	22		
20	030703001005	碳钢阀门	1.名称:蝶阀120*120 2.类型:满足设计及规范要求 3.型号:120*120 4.规格:满足设计及规范要求	个	22		
21	030701004007	原风机拆除移位(利旧)	1.名称:原风机拆除移位(利旧) 2.型号:满足设计及规范要求 3.规格:满足设计及规范要求 4.安装形式:满足设计及规范要求 5.减振形式:满足设计及规范要求	台	5		
22	030701004008	天花板内置低静压风管机	1.名称:天花板内置低静压风管机 2.型号:满足设计及规范要求 3.规格:供冷量2.2kw,供热量2.8KW,功率60W,工作压力1.6MPA 4.安装形式:满足设计及规范要求 5.减振形式:满足设计及规范要求	台	3		
23	030701004009	天花板内置低静压风管机	1.名称:天花板内置低静压风管机 2.型号:满足设计及规范要求 3.规格:供冷量2.8kw,供热量3.3KW,功率60W,工作压力1.6MPA 4.安装形式:满足设计及规范要求 5.减振形式:满足设计及规范要求	台	2		
24	030701004010	天花板内置低静压风管机	1.名称:天花板内置低静压风管机 2.型号:满足设计及规范要求 3.规格:供冷量3.6kw,供热量4.2KW,功率110W,工作压力1.6MPA 4.安装形式:满足设计及规范要求 5.减振形式:满足设计及规范要求	台	1		
25	030701004011	天花板内置低静压风管机	1.名称:天花板内置低静压风管机 2.型号:满足设计及规范要求 3.规格:供冷量4.3kw,供热量4.9KW,功率110W,工作压力1.6MPA 4.安装形式:满足设计及规范要求 5.减振形式:满足设计及规范要求	台	1		
26	030701004012	天花板内置低静压风管机	1.名称:天花板内置低静压风管机 2.型号:满足设计及规范要求 3.规格:供冷量4.5kw,供热量5KW,功率110W,工作压力1.6MPA 4.安装形式:满足设计及规范要求 5.减振形式:满足设计及规范要求	台	8		

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 火炬路派出所办公楼及警务室装修改造工程

第43页 共43页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)	
						综合单价	合价
27	030701004013	天花板内置低静压风管机	1.名称:天花板内置低静压风管机 2.型号:满足设计及规范要求 3.规格:供冷量5.0kw,供热量5.6KW, 功率90W,工作压力1.6MPA 4.安装形式:满足设计及规范要求 5.减振形式:满足设计及规范要求	台	3		
28	030701004014	天花板内置低静压风管机	1.名称:天花板内置低静压风管机 2.型号:满足设计及规范要求 3.规格:供冷量6.3kw,供热量7.5KW, 功率160W,工作压力1.6MPA 4.安装形式:满足设计及规范要求 5.减振形式:满足设计及规范要求	台	1		
29	030701004015	天花板内置低静压风管机	1.名称:天花板内置低静压风管机 2.型号:满足设计及规范要求 3.规格:供冷量7.1kw,供热量8KW, 功率103W,工作压力1.6MPA 4.安装形式:满足设计及规范要求 5.减振形式:满足设计及规范要求	台	3		
30	031008002003	空调水工程系统调试	1.系统名称:	系统	1		
31	030704001003	通风工程检测、调试	系统名称:通风调试	系统	1		
32	03B022	原空调风管、风口、管道等拆除费用	1.名称:原空调风管、风口、管道等拆除费用	项	1		
		合计					

措施项目清单计价表

工程名称:火炬路派出所办公楼及警务室装修改造工程

第1页 共14页

序号	项目编码	项目名称	工作内容	价格(元)	备注
1		工程项目			
1.1	011601009010	安全生产	施工现场安全施工所需的各项措施		
1.2	011601008010	环境保护	施工现场为达到环保要求所需的各项措施		
1.3	011601007010	文明施工	施工现场文明施工、绿色施工所需的各项措施		
1.4	011601006010	临时设施	为进行建设工程施工所需的生活和生产用的临时建(构)筑物和其他临时设施。包括临时设施的搭设、移拆、维修、清理、拆除后恢复等,以及因修建临时设施应由承包人所负责的有关内容		
2	000002	公安宿舍楼生活区和厨房改造			
2.1	000003	土建及装饰改造			
2.1.1	011601011001	夜间施工增加	因夜间或在地下室等特殊施工部位施工时,所采用照明设备的安拆、维护、照明用电及施工人员夜班补助、夜间施工劳动效率降低等内容		
2.1.2	011601013001	二次搬运	因施工场地条件及施工程序限制而发生的材料、构配件、半成品等一次运输不能到达堆放地点,必须进行二次或多次搬运所发生的内容		
2.1.3	011601010001	冬雨季施工增加	在冬季或雨季施工,引起防寒、保温、防滑、防潮和排除雨雪等措施的增加,人工、施工机械效率的降低等内容		
2.1.4	011601014001	已完工程及设备保护	建设项目施工过程中直至竣工验收前,对已完工程及设备采取的 necessary 保护措施		
2.1.5	011601009001	安全生产	施工现场安全施工所需的各项措施		
2.1.6	011601008001	环境保护	施工现场为达到环保要求所需的各项措施		
2.1.7	011601007001	文明施工	施工现场文明施工、绿色施工所需的各项措施		
2.1.8	011601006001	临时设施	为进行建设工程施工所需的生活和生产用的临时建(构)筑物和其他临时设施。包括临时设施的搭设、移拆、维修、清理、拆除后恢复等,以及因修建临时设施应由承包人所负责的有关内容		
2.1.9	011601001001	脚手架	搭设脚手架、斜道、上料平台,铺设安全网,铺(翻)脚手板,转运、改制、维修维护,拆除、堆放、整理,外运、归库等		
2.2	000011	电气工程			
2.2.1	031401020001	夜间施工增加费	因夜间或在地下室等特殊部位施工时,所采用照明设备的安拆、维护、照明用电及施工人员夜班补助、夜间施工劳动效率降低等内容		
2.2.2	031401013001	二次搬运	因施工场地条件及施工程序限制而发生的材料、构配件、半成品等一次运输不能到达堆放地点,必须进行二次或多次搬运所发生的内容		

措施项目清单计价表

工程名称:火炬路派出所办公楼及警务室装修改造工程

第2页 共14页

序号	项目编码	项目名称	工作内容	价格(元)	备注
2.2.3	031401021001	冬雨季施工增加	在冬季或雨季施工,引起防寒、保温、防滑、防潮和排除雨雪等措施的增加,人工、施工机械效率降低等内容		
2.2.4	031401015001	已完工程及设备保护	建设项目施工过程中直至竣工验收前,对已完工程及设备采取的必要保护措施		
2.2.5	031401009001	安全生产	施工现场安全施工所需的各项措施		
2.2.6	031401011001	环境保护	施工现场为达到环保要求所需的各项措施		
2.2.7	031401010001	文明施工	施工现场文明施工、绿色施工所需的各项措施		
2.2.8	031401012001	临时设施	为进行建设工程施工所需的生活和生产用的临时建筑物、构筑物和其他临时设施。包括临时设施的搭设、移拆、维修、清理、拆除后恢复等,以及因修建临时设施应由承包人所负责的有关内容		
2.2.9	031401001001	脚手架	搭设脚手架、斜道、上料平台,铺设安全网,铺(翻)脚手板,转运、改制、维修维护,拆除、堆放、整理,外运、归库等		
2.3	000013	给排水工程			
2.3.1	031401020002	夜间施工增加费	因夜间或在地下室等特殊部位施工时,所采用照明设备的安拆、维护、照明用电及施工人员夜班补助、夜间施工劳动效率降低等内容		
2.3.2	031401013002	二次搬运	因施工场地条件及施工程序限制而发生的材料、构配件、半成品等一次运输不能到达堆放地点,必须进行二次或多次搬运所发生的内容		
2.3.3	031401021002	冬雨季施工增加	在冬季或雨季施工,引起防寒、保温、防滑、防潮和排除雨雪等措施的增加,人工、施工机械效率降低等内容		
2.3.4	031401015002	已完工程及设备保护	建设项目施工过程中直至竣工验收前,对已完工程及设备采取的必要保护措施		
2.3.5	031401009002	安全生产	施工现场安全施工所需的各项措施		
2.3.6	031401011002	环境保护	施工现场为达到环保要求所需的各项措施		
2.3.7	031401010002	文明施工	施工现场文明施工、绿色施工所需的各项措施		
2.3.8	031401012002	临时设施	为进行建设工程施工所需的生活和生产用的临时建筑物、构筑物和其他临时设施。包括临时设施的搭设、移拆、维修、清理、拆除后恢复等,以及因修建临时设施应由承包人所负责的有关内容		
2.3.9	031401001002	脚手架	搭设脚手架、斜道、上料平台,铺设安全网,铺(翻)脚手板,转运、改制、维修维护,拆除、堆放、整理,外运、归库等		
2.4	000015	消防工程			

措施项目清单计价表

工程名称:火炬路派出所办公楼及警务室装修改造工程

第3页 共14页

序号	项目编码	项目名称	工作内容	价格(元)	备注
2.4.1	031401020003	夜间施工增加费	因夜间或在地下室等特殊部位施工时,所采用照明设备的安拆、维护、照明用电及施工人员夜班补助、夜间施工劳动效率降低等内容		
2.4.2	031401013003	二次搬运	因施工场地条件及施工程序限制而发生的材料、构配件、半成品等一次运输不能到达堆放地点,必须进行二次或多次搬运所发生的内容		
2.4.3	031401021003	冬雨季施工增加	在冬季或雨季施工,引起防寒、保温、防滑、防潮和排除雨雪等措施的增加,人工、施工机械效率降低等内容		
2.4.4	031401015003	已完工程及设备保护	建设项目施工过程中直至竣工验收前,对已完工程及设备采取的 necessary 保护措施		
2.4.5	031401009003	安全生产	施工现场安全施工所需的各项措施		
2.4.6	031401011003	环境保护	施工现场为达到环保要求所需的各项措施		
2.4.7	031401010003	文明施工	施工现场文明施工、绿色施工所需的各项措施		
2.4.8	031401012003	临时设施	为进行建设工程施工所需的生活和生产用的临时建筑物、构筑物和其他临时设施。包括临时设施的搭设、移拆、维修、清理、拆除后恢复等,以及因修建临时设施应由承包人所负责的有关内容		
2.4.9	031401001003	脚手架	搭设脚手架、斜道、上料平台,铺设安全网,铺(翻)脚手板,转运、改制、维修维护,拆除、堆放、整理,外运、归库等		
2.5	000017	通风空调工程			
2.5.1	011601011002	夜间施工增加	因夜间或在地下室等特殊施工部位施工时,所采用照明设备的安拆、维护、照明用电及施工人员夜班补助、夜间施工劳动效率降低等内容		
2.5.2	011601013002	二次搬运	因施工场地条件及施工程序限制而发生的材料、构配件、半成品等一次运输不能到达堆放地点,必须进行二次或多次搬运所发生的内容		
2.5.3	011601010002	冬雨季施工增加	在冬季或雨季施工,引起防寒、保温、防滑、防潮和排除雨雪等措施的增加,人工、施工机械效率的降低等内容		
2.5.4	011601014002	已完工程及设备保护	建设项目施工过程中直至竣工验收前,对已完工程及设备采取的 necessary 保护措施		
2.5.5	011601009002	安全生产	施工现场安全施工所需的各项措施		
2.5.6	011601008002	环境保护	施工现场为达到环保要求所需的各项措施		
2.5.7	011601007002	文明施工	施工现场文明施工、绿色施工所需的各项措施		

措施项目清单计价表

工程名称:火炬路派出所办公楼及警务室装修改造工程

第4页 共14页

序号	项目编码	项目名称	工作内容	价格(元)	备注
2.5.8	011601006002	临时设施	为进行建设工程施工所需的生活和生产用的临时建(构)筑物和其他临时设施。包括临时设施的搭设、移拆、维修、清理、拆除后恢复等,以及因修建临时设施应由承包人负责的有关内容		
2.5.9	031401001004	脚手架	搭设脚手架、斜道、上料平台,铺设安全网,铺(翻)脚手板,转运、改制、维修维护,拆除、堆放、整理,外运、归库等		
3	000019	蓝贝警务室			
3.1	000020	土建及装饰改造			
3.1.1	011601011003	夜间施工增加	因夜间或在地下室等特殊施工部位施工时,所采用照明设备的安拆、维护、照明用电及施工人员夜班补助、夜间施工劳动效率降低等内容		
3.1.2	011601013003	二次搬运	因施工场地条件及施工程序限制而发生的材料、构配件、半成品等一次运输不能到达堆放地点,必须进行二次或多次搬运所发生的内容		
3.1.3	011601010003	冬雨季施工增加	在冬季或雨季施工,引起防寒、保温、防滑、防潮和排除雨雪等措施的增加,人工、施工机械效率的降低等内容		
3.1.4	011601014003	已完工程及设备保护	建设项目施工过程中直至竣工验收前,对已完工程及设备采取的必要的保护措施		
3.1.5	011601009003	安全生产	施工现场安全施工所需的各项措施		
3.1.6	011601008003	环境保护	施工现场为达到环保要求所需的各项措施		
3.1.7	011601007003	文明施工	施工现场文明施工、绿色施工所需的各项措施		
3.1.8	011601006003	临时设施	为进行建设工程施工所需的生活和生产用的临时建(构)筑物和其他临时设施。包括临时设施的搭设、移拆、维修、清理、拆除后恢复等,以及因修建临时设施应由承包人负责的有关内容		
3.1.9	011601001002	脚手架	搭设脚手架、斜道、上料平台,铺设安全网,铺(翻)脚手板,转运、改制、维修维护,拆除、堆放、整理,外运、归库等		
3.2	000028	电气工程			
3.2.1	031401020004	夜间施工增加费	因夜间或在地下室等特殊部位施工时,所采用照明设备的安拆、维护、照明用电及施工人员夜班补助、夜间施工劳动效率降低等内容		
3.2.2	031401013004	二次搬运	因施工场地条件及施工程序限制而发生的材料、构配件、半成品等一次运输不能到达堆放地点,必须进行二次或多次搬运所发生的内容		
3.2.3	031401021004	冬雨季施工增加	在冬季或雨季施工,引起防寒、保温、防滑、防潮和排除雨雪等措施的增加,人工、施工机械效率降低等内容		

措施项目清单计价表

工程名称: 火炬路派出所办公楼及警务室装修改造工程

第5页 共14页

序号	项目编码	项目名称	工作内容	价格(元)	备注
3.2.4	031401015004	已完工程及设备保护	建设项目施工过程中直至竣工验收前,对已完工程及设备采取的 necessary 保护措施		
3.2.5	031401009004	安全生产	施工现场安全施工所需的各项措施		
3.2.6	031401011004	环境保护	施工现场为达到环保要求所需的各项措施		
3.2.7	031401010004	文明施工	施工现场文明施工、绿色施工所需的各项措施		
3.2.8	031401012004	临时设施	为进行建设工程施工所需的生活和生产用的临时建筑物、构筑物和其他临时设施。包括临时设施的搭设、移拆、维修、清理、拆除后恢复等,以及因修建临时设施应由承包人所负责的有关内容		
3.2.9	031401001005	脚手架	搭设脚手架、斜道、上料平台,铺设安全网,铺(翻)脚手板,转运、改制、维修维护,拆除、堆放、整理,外运、归库等		
3.3	000030	消防工程			
3.3.1	031401020005	夜间施工增加费	因夜间或在地下室等特殊部位施工时,所采用照明设备的安拆、维护、照明用电及施工人员夜班补助、夜间施工劳动效率降低等内容		
3.3.2	031401013005	二次搬运	因施工场地条件及施工程序限制而发生的材料、构配件、半成品等一次运输不能到达堆放地点,必须进行二次或多次搬运所发生的内容		
3.3.3	031401021005	冬雨季施工增加	在冬季或雨季施工,引起防寒、保温、防滑、防潮和排除雨雪等措施的增加,人工、施工机械效率降低等内容		
3.3.4	031401015005	已完工程及设备保护	建设项目施工过程中直至竣工验收前,对已完工程及设备采取的 necessary 保护措施		
3.3.5	031401009005	安全生产	施工现场安全施工所需的各项措施		
3.3.6	031401011005	环境保护	施工现场为达到环保要求所需的各项措施		
3.3.7	031401010005	文明施工	施工现场文明施工、绿色施工所需的各项措施		
3.3.8	031401012005	临时设施	为进行建设工程施工所需的生活和生产用的临时建筑物、构筑物和其他临时设施。包括临时设施的搭设、移拆、维修、清理、拆除后恢复等,以及因修建临时设施应由承包人所负责的有关内容		
3.3.9	031401001006	脚手架	搭设脚手架、斜道、上料平台,铺设安全网,铺(翻)脚手板,转运、改制、维修维护,拆除、堆放、整理,外运、归库等		
4	000032	青岛中学配套警务室			
4.1	000033	土建及装饰改造			
4.1.1	011601011004	夜间施工增加	因夜间或在地下室等特殊施工部位施工时,所采用照明设备的安拆、维护、照明用电及施工人员夜班补助、夜间施工劳动效率降低等内容		

措施项目清单计价表

工程名称:火炬路派出所办公楼及警务室装修改造工程

第6页 共14页

序号	项目编码	项目名称	工作内容	价格(元)	备注
4.1.2	011601013004	二次搬运	因施工场地条件及施工程序限制而发生的材料、构配件、半成品等一次运输不能到达堆放地点,必须进行二次或多次搬运所发生的内容		
4.1.3	011601010004	冬雨季施工增加	在冬季或雨季施工,引起防寒、保温、防滑、防潮和排除雨雪等措施的增加,人工、施工机械效率的降低等内容		
4.1.4	011601014004	已完工程及设备保护	建设项目施工过程中直至竣工验收前,对已完工程及设备采取的必要保护措施		
4.1.5	011601009004	安全生产	施工现场安全施工所需的各项措施		
4.1.6	011601008004	环境保护	施工现场为达到环保要求所需的各项措施		
4.1.7	011601007004	文明施工	施工现场文明施工、绿色施工所需的各项措施		
4.1.8	011601006004	临时设施	为进行建设工程施工所需的生活和生产用的临时建(构)筑物和其他临时设施。包括临时设施的搭设、移拆、维修、清理、拆除后恢复等,以及因修建临时设施应由承包人所负责的有关内容		
4.1.9	011601001003	脚手架	搭设脚手架、斜道、上料平台,铺设安全网,铺(翻)脚手板,转运、改制、维修维护,拆除、堆放、整理,外运、归库等		
4.2	000041	电气工程			
4.2.1	031401020006	夜间施工增加费	因夜间或在地下室等特殊部位施工时,所采用照明设备的安拆、维护、照明用电及施工人员夜班补助、夜间施工劳动效率降低等内容		
4.2.2	031401013006	二次搬运	因施工场地条件及施工程序限制而发生的材料、构配件、半成品等一次运输不能到达堆放地点,必须进行二次或多次搬运所发生的内容		
4.2.3	031401021006	冬雨季施工增加	在冬季或雨季施工,引起防寒、保温、防滑、防潮和排除雨雪等措施的增加,人工、施工机械效率降低等内容		
4.2.4	031401015006	已完工程及设备保护	建设项目施工过程中直至竣工验收前,对已完工程及设备采取的必要保护措施		
4.2.5	031401009006	安全生产	施工现场安全施工所需的各项措施		
4.2.6	031401011006	环境保护	施工现场为达到环保要求所需的各项措施		
4.2.7	031401010006	文明施工	施工现场文明施工、绿色施工所需的各项措施		
4.2.8	031401012006	临时设施	为进行建设工程施工所需的生活和生产用的临时建筑物、构筑物和其他临时设施。包括临时设施的搭设、移拆、维修、清理、拆除后恢复等,以及因修建临时设施应由承包人所负责的有关内容		

措施项目清单计价表

工程名称:火炬路派出所办公楼及警务室装修改造工程

第7页 共14页

序号	项目编码	项目名称	工作内容	价格(元)	备注
4.2.9	031401001007	脚手架	搭设脚手架、斜道、上料平台, 铺设安全网, 铺(翻)脚手板, 转运、改制、维修维护, 拆除、堆放、整理, 外运、归库等		
4.3	000043	消防工程			
4.3.1	031401020007	夜间施工增加费	因夜间或在地下室等特殊部位施工时, 所采用照明设备的安拆、维护、照明用电及施工人员夜班补助、夜间施工劳动效率降低等内容		
4.3.2	031401013007	二次搬运	因施工场地条件及施工程序限制而发生的材料、构配件、半成品等一次运输不能到达堆放地点, 必须进行二次或多次搬运所发生的内容		
4.3.3	031401021007	冬雨季施工增加	在冬季或雨季施工, 引起防寒、保温、防滑、防潮和排除雨雪等措施的增加, 人工、施工机械效率降低等内容		
4.3.4	031401015007	已完工程及设备保护	建设项目施工过程中直至竣工验收前, 对已完工程及设备采取的 necessary 保护措施		
4.3.5	031401009007	安全生产	施工现场安全施工所需的各项措施		
4.3.6	031401011007	环境保护	施工现场为达到环保要求所需的各项措施		
4.3.7	031401010007	文明施工	施工现场文明施工、绿色施工所需的各项措施		
4.3.8	031401012007	临时设施	为进行建设工程施工所需的生活和生产用的临时建筑物、构筑物和其他临时设施。包括临时设施的搭设、移拆、维修、清理、拆除后恢复等, 以及因修建临时设施应由承包人所负责的有关内容		
5	000045	青特金茂警务室			
5.1	000046	土建及装饰改造			
5.1.1	011601011005	夜间施工增加	因夜间或在地下室等特殊施工部位施工时, 所采用照明设备的安拆、维护、照明用电及施工人员夜班补助、夜间施工劳动效率降低等内容		
5.1.2	011601013005	二次搬运	因施工场地条件及施工程序限制而发生的材料、构配件、半成品等一次运输不能到达堆放地点, 必须进行二次或多次搬运所发生的内容		
5.1.3	011601010005	冬雨季施工增加	在冬季或雨季施工, 引起防寒、保温、防滑、防潮和排除雨雪等措施的增加, 人工、施工机械效率的降低等内容		
5.1.4	011601014005	已完工程及设备保护	建设项目施工过程中直至竣工验收前, 对已完工程及设备采取的 necessary 保护措施		
5.1.5	011601009005	安全生产	施工现场安全施工所需的各项措施		
5.1.6	011601008005	环境保护	施工现场为达到环保要求所需的各项措施		
5.1.7	011601007005	文明施工	施工现场文明施工、绿色施工所需的各项措施		

措施项目清单计价表

工程名称:火炬路派出所办公楼及警务室装修改造工程

第8页 共14页

序号	项目编码	项目名称	工作内容	价格(元)	备注
5.1.8	011601006005	临时设施	为进行建设工程施工所需的生活和生产用的临时建(构)筑物和其他临时设施。包括临时设施的搭设、移拆、维修、清理、拆除后恢复等,以及因修建临时设施应由承包人所负责的有关内容		
5.1.9	011601001004	脚手架	搭设脚手架、斜道、上料平台,铺设安全网,铺(翻)脚手板,转运、改制、维修维护,拆除、堆放、整理,外运、归库等		
5.2	000054	电气工程			
5.2.1	031401020008	夜间施工增加费	因夜间或在地下室等特殊部位施工时,所采用照明设备的安拆、维护、照明用电及施工人员夜班补助、夜间施工劳动效率降低等内容		
5.2.2	031401013008	二次搬运	因施工场地条件及施工程序限制而发生的材料、构配件、半成品等一次运输不能到达堆放地点,必须进行二次或多次搬运所发生的内容		
5.2.3	031401021008	冬雨季施工增加	在冬季或雨季施工,引起防寒、保温、防滑、防潮和排除雨雪等措施的增加,人工、施工机械效率降低等内容		
5.2.4	031401015008	已完工程及设备保护	建设项目施工过程中直至竣工验收前,对已完工程及设备采取的必要保护措施		
5.2.5	031401009008	安全生产	施工现场安全施工所需的各项措施		
5.2.6	031401011008	环境保护	施工现场为达到环保要求所需的各项措施		
5.2.7	031401010008	文明施工	施工现场文明施工、绿色施工所需的各项措施		
5.2.8	031401012008	临时设施	为进行建设工程施工所需的生活和生产用的临时建筑物、构筑物和其他临时设施。包括临时设施的搭设、移拆、维修、清理、拆除后恢复等,以及因修建临时设施应由承包人所负责的有关内容		
5.2.9	031401001009	脚手架	搭设脚手架、斜道、上料平台,铺设安全网,铺(翻)脚手板,转运、改制、维修维护,拆除、堆放、整理,外运、归库等		
5.3	000056	给排水工程			
5.3.1	031401020009	夜间施工增加费	因夜间或在地下室等特殊部位施工时,所采用照明设备的安拆、维护、照明用电及施工人员夜班补助、夜间施工劳动效率降低等内容		
5.3.2	031401013009	二次搬运	因施工场地条件及施工程序限制而发生的材料、构配件、半成品等一次运输不能到达堆放地点,必须进行二次或多次搬运所发生的内容		
5.3.3	031401021009	冬雨季施工增加	在冬季或雨季施工,引起防寒、保温、防滑、防潮和排除雨雪等措施的增加,人工、施工机械效率降低等内容		

措施项目清单计价表

工程名称:火炬路派出所办公楼及警务室装修改造工程

第9页 共14页

序号	项目编码	项目名称	工作内容	价格(元)	备注
5.3.4	031401015009	已完工程及设备保护	建设项目施工过程中直至竣工验收前,对已完工程及设备采取的必要保护措施		
5.3.5	031401009009	安全生产	施工现场安全施工所需的各项措施		
5.3.6	031401011009	环境保护	施工现场为达到环保要求所需的各项措施		
5.3.7	031401010009	文明施工	施工现场文明施工、绿色施工所需的各项措施		
5.3.8	031401012009	临时设施	为进行建设工程施工所需的生活和生产用的临时建筑物、构筑物和其他临时设施。包括临时设施的搭设、移拆、维修、清理、拆除后恢复等,以及因修建临时设施应由承包人所负责的有关内容		
5.3.9	031401001010	脚手架	搭设脚手架、斜道、上料平台,铺设安全网,铺(翻)脚手板,转运、改制、维修维护,拆除、堆放、整理,外运、归库等		
5.4	000058	消防工程			
5.4.1	031401020010	夜间施工增加费	因夜间或在地下室等特殊部位施工时,所采用照明设备的安拆、维护、照明用电及施工人员夜班补助、夜间施工劳动效率降低等内容		
5.4.2	031401013010	二次搬运	因施工场地条件及施工程序限制而发生的材料、构配件、半成品等一次运输不能到达堆放地点,必须进行二次或多次搬运所发生的内容		
5.4.3	031401021010	冬雨季施工增加	在冬季或雨季施工,引起防寒、保温、防滑、防潮和排除雨雪等措施的增加,人工、施工机械效率降低等内容		
5.4.4	031401015010	已完工程及设备保护	建设项目施工过程中直至竣工验收前,对已完工程及设备采取的必要保护措施		
5.4.5	031401009010	安全生产	施工现场安全施工所需的各项措施		
5.4.6	031401011010	环境保护	施工现场为达到环保要求所需的各项措施		
5.4.7	031401010010	文明施工	施工现场文明施工、绿色施工所需的各项措施		
5.4.8	031401012010	临时设施	为进行建设工程施工所需的生活和生产用的临时建筑物、构筑物和其他临时设施。包括临时设施的搭设、移拆、维修、清理、拆除后恢复等,以及因修建临时设施应由承包人所负责的有关内容		
5.4.9	031401001011	脚手架	搭设脚手架、斜道、上料平台,铺设安全网,铺(翻)脚手板,转运、改制、维修维护,拆除、堆放、整理,外运、归库等		
6	000060	中医药警务室			
6.1	000061	土建及装饰改造			
6.1.1	011601011006	夜间施工增加	因夜间或在地下室等特殊施工部位施工时,所采用照明设备的安拆、维护、照明用电及施工人员夜班补助、夜间施工劳动效率降低等内容		

措施项目清单计价表

工程名称:火炬路派出所办公楼及警务室装修改造工程

第10页 共14页

序号	项目编码	项目名称	工作内容	价格(元)	备注
6.1.2	011601013006	二次搬运	因施工场地条件及施工程序限制而发生的材料、构配件、半成品等一次运输不能到达堆放地点,必须进行二次或多次搬运所发生的内容		
6.1.3	011601010006	冬雨季施工增加	在冬季或雨季施工,引起防寒、保温、防滑、防潮和排除雨雪等措施的增加,人工、施工机械效率的降低等内容		
6.1.4	011601014006	已完工程及设备保护	建设项目施工过程中直至竣工验收前,对已完工程及设备采取的必要保护措施		
6.1.5	011601009006	安全生产	施工现场安全施工所需的各项措施		
6.1.6	011601008006	环境保护	施工现场为达到环保要求所需的各项措施		
6.1.7	011601007006	文明施工	施工现场文明施工、绿色施工所需的各项措施		
6.1.8	011601006006	临时设施	为进行建设工程施工所需的生活和生产用的临时建(构)筑物和其他临时设施。包括临时设施的搭设、移拆、维修、清理、拆除后恢复等,以及因修建临时设施应由承包人所负责的有关内容		
6.1.9	011601001005	脚手架	搭设脚手架、斜道、上料平台,铺设安全网,铺(翻)脚手板,转运、改制、维修维护,拆除、堆放、整理,外运、归库等		
6.1.10	01B044	其他措施项目	其他措施项目		
6.2	000069	电气工程			
6.2.1	031401020011	夜间施工增加费	因夜间或在地下室等特殊部位施工时,所采用照明设备的安拆、维护、照明用电及施工人员夜班补助、夜间施工劳动效率降低等内容		
6.2.2	031401013011	二次搬运	因施工场地条件及施工程序限制而发生的材料、构配件、半成品等一次运输不能到达堆放地点,必须进行二次或多次搬运所发生的内容		
6.2.3	031401021011	冬雨季施工增加	在冬季或雨季施工,引起防寒、保温、防滑、防潮和排除雨雪等措施的增加,人工、施工机械效率降低等内容		
6.2.4	031401015011	已完工程及设备保护	建设项目施工过程中直至竣工验收前,对已完工程及设备采取的必要保护措施		
6.2.5	031401009011	安全生产	施工现场安全施工所需的各项措施		
6.2.6	031401011011	环境保护	施工现场为达到环保要求所需的各项措施		
6.2.7	031401010011	文明施工	施工现场文明施工、绿色施工所需的各项措施		
6.2.8	031401012011	临时设施	为进行建设工程施工所需的生活和生产用的临时建筑物、构筑物和其他临时设施。包括临时设施的搭设、移拆、维修、清理、拆除后恢复等,以及因修建临时设施应由承包人所负责的有关内容		

措施项目清单计价表

工程名称:火炬路派出所办公楼及警务室装修改造工程

第11页 共14页

序号	项目编码	项目名称	工作内容	价格(元)	备注
6.2.9	031401001012	脚手架	搭设脚手架、斜道、上料平台, 铺设安全网, 铺(翻)脚手板, 转运、改制、维修维护, 拆除、堆放、整理, 外运、归库等		
6.3	000071	消防工程			
6.3.1	031401020012	夜间施工增加费	因夜间或在地下室等特殊部位施工时, 所采用照明设备的安拆、维护、照明用电及施工人员夜班补助、夜间施工劳动效率降低等内容		
6.3.2	031401013012	二次搬运	因施工场地条件及施工程序限制而发生的材料、构配件、半成品等一次运输不能到达堆放地点, 必须进行二次或多次搬运所发生的内容		
6.3.3	031401021012	冬雨季施工增加	在冬季或雨季施工, 引起防寒、保温、防滑、防潮和排除雨雪等措施的增加, 人工、施工机械效率降低等内容		
6.3.4	031401015012	已完工程及设备保护	建设项目施工过程中直至竣工验收前, 对已完工程及设备采取的 necessary 保护措施		
6.3.5	031401009012	安全生产	施工现场安全施工所需的各项措施		
6.3.6	031401011012	环境保护	施工现场为达到环保要求所需的各项措施		
6.3.7	031401010012	文明施工	施工现场文明施工、绿色施工所需的各项措施		
6.3.8	031401012012	临时设施	为进行建设工程施工所需的生活和生产用的临时建筑物、构筑物和其他临时设施。包括临时设施的搭设、移拆、维修、清理、拆除后恢复等, 以及因修建临时设施应由承包人所负责的有关内容		
6.3.9	031401001013	脚手架	搭设脚手架、斜道、上料平台, 铺设安全网, 铺(翻)脚手板, 转运、改制、维修维护, 拆除、堆放、整理, 外运、归库等		
6.4	000073	通风空调工程			
6.4.1	011601011007	夜间施工增加	因夜间或在地下室等特殊施工部位施工时, 所采用照明设备的安拆、维护、照明用电及施工人员夜班补助、夜间施工劳动效率降低等内容		
6.4.2	011601013007	二次搬运	因施工场地条件及施工程序限制而发生的材料、构配件、半成品等一次运输不能到达堆放地点, 必须进行二次或多次搬运所发生的内容		
6.4.3	011601010007	冬雨季施工增加	在冬季或雨季施工, 引起防寒、保温、防滑、防潮和排除雨雪等措施的增加, 人工、施工机械效率的降低等内容		
6.4.4	011601014007	已完工程及设备保护	建设项目施工过程中直至竣工验收前, 对已完工程及设备采取的 necessary 保护措施		
6.4.5	011601009007	安全生产	施工现场安全施工所需的各项措施		
6.4.6	011601008007	环境保护	施工现场为达到环保要求所需的各项措施		

措施项目清单计价表

工程名称:火炬路派出所办公楼及警务室装修改造工程

第12页 共14页

序号	项目编码	项目名称	工作内容	价格(元)	备注
6.4.7	011601007007	文明施工	施工现场文明施工、绿色施工所需的各项措施		
6.4.8	011601006007	临时设施	为进行建设工程施工所需的生活和生产用的临时建(构)筑物和其他临时设施。包括临时设施的搭设、移拆、维修、清理、拆除后恢复等,以及因修建临时设施应由承包人所负责的有关内容		
6.4.9	031401001014	脚手架	搭设脚手架、斜道、上料平台,铺设安全网,铺(翻)脚手板,转运、改制、维修维护,拆除、堆放、整理,外运、归库等		
7	000075	办公楼			
7.1	000076	土建及装饰改造			
7.1.1	011601011008	夜间施工增加	因夜间或在地下室等特殊施工部位施工时,所采用照明设备的安拆、维护、照明用电及施工人员夜班补助、夜间施工劳动效率降低等内容		
7.1.2	011601013008	二次搬运	因施工场地条件及施工程序限制而发生的材料、构配件、半成品等一次运输不能到达堆放地点,必须进行二次或多次搬运所发生的内容		
7.1.3	011601010008	冬雨季施工增加	在冬季或雨季施工,引起防寒、保温、防滑、防潮和排除雨雪等措施的增加,人工、施工机械效率的降低等内容		
7.1.4	011601014008	已完工程及设备保护	建设项目施工过程中直至竣工验收前,对已完工程及设备采取的必要保护措施		
7.1.5	011601009008	安全生产	施工现场安全施工所需的各项措施		
7.1.6	011601008008	环境保护	施工现场为达到环保要求所需的各项措施		
7.1.7	011601007008	文明施工	施工现场文明施工、绿色施工所需的各项措施		
7.1.8	011601006008	临时设施	为进行建设工程施工所需的生活和生产用的临时建(构)筑物和其他临时设施。包括临时设施的搭设、移拆、维修、清理、拆除后恢复等,以及因修建临时设施应由承包人所负责的有关内容		
7.1.9	011601001006	脚手架	搭设脚手架、斜道、上料平台,铺设安全网,铺(翻)脚手板,转运、改制、维修维护,拆除、堆放、整理,外运、归库等		
7.1.10	01B058	其他措施项目	其他措施项目		
7.2	000083	电气工程			
7.2.1	031401020013	夜间施工增加费	因夜间或在地下室等特殊部位施工时,所采用照明设备的安拆、维护、照明用电及施工人员夜班补助、夜间施工劳动效率降低等内容		
7.2.2	031401013013	二次搬运	因施工场地条件及施工程序限制而发生的材料、构配件、半成品等一次运输不能到达堆放地点,必须进行二次或多次搬运所发生的内容		

措施项目清单计价表

工程名称:火炬路派出所办公楼及警务室装修改造工程

第13页 共14页

序号	项目编码	项目名称	工作内容	价格(元)	备注
7.2.3	031401021013	冬雨季施工增加	在冬季或雨季施工,引起防寒、保温、防滑、防潮和排除雨雪等措施的增加,人工、施工机械效率降低等内容		
7.2.4	031401015013	已完工程及设备保护	建设项目施工过程中直至竣工验收前,对已完工程及设备采取的必要保护措施		
7.2.5	031401009013	安全生产	施工现场安全施工所需的各项措施		
7.2.6	031401011013	环境保护	施工现场为达到环保要求所需的各项措施		
7.2.7	031401010013	文明施工	施工现场文明施工、绿色施工所需的各项措施		
7.2.8	031401012013	临时设施	为进行建设工程施工所需的生活和生产用的临时建筑物、构筑物和其他临时设施。包括临时设施的搭设、移拆、维修、清理、拆除后恢复等,以及因修建临时设施应由承包人所负责的有关内容		
7.2.9	031401001015	脚手架	搭设脚手架、斜道、上料平台,铺设安全网,铺(翻)脚手板,转运、改制、维修维护,拆除、堆放、整理,外运、归库等		
7.3	000085	消防工程			
7.3.1	031401020014	夜间施工增加费	因夜间或在地下室等特殊部位施工时,所采用照明设备的安拆、维护、照明用电及施工人员夜班补助、夜间施工劳动效率降低等内容		
7.3.2	031401013014	二次搬运	因施工场地条件及施工程序限制而发生的材料、构配件、半成品等一次运输不能到达堆放地点,必须进行二次或多次搬运所发生的内容		
7.3.3	031401021014	冬雨季施工增加	在冬季或雨季施工,引起防寒、保温、防滑、防潮和排除雨雪等措施的增加,人工、施工机械效率降低等内容		
7.3.4	031401015014	已完工程及设备保护	建设项目施工过程中直至竣工验收前,对已完工程及设备采取的必要保护措施		
7.3.5	031401009014	安全生产	施工现场安全施工所需的各项措施		
7.3.6	031401011014	环境保护	施工现场为达到环保要求所需的各项措施		
7.3.7	031401010014	文明施工	施工现场文明施工、绿色施工所需的各项措施		
7.3.8	031401012014	临时设施	为进行建设工程施工所需的生活和生产用的临时建筑物、构筑物和其他临时设施。包括临时设施的搭设、移拆、维修、清理、拆除后恢复等,以及因修建临时设施应由承包人所负责的有关内容		
7.3.9	031401001016	脚手架	搭设脚手架、斜道、上料平台,铺设安全网,铺(翻)脚手板,转运、改制、维修维护,拆除、堆放、整理,外运、归库等		
7.4	000087	通风空调工程			

措施项目清单计价表

工程名称:火炬路派出所办公楼及警务室装修改造工程

第14页 共14页

序号	项目编码	项目名称	工作内容	价格(元)	备注
7.4.1	011601011009	夜间施工增加	因夜间或在地下室等特殊施工部位施工时,所采用照明设备的安拆、维护、照明用电及施工人员夜班补助、夜间施工劳动效率降低等内容		
7.4.2	011601013009	二次搬运	因施工场地条件及施工程序限制而发生的材料、构配件、半成品等一次运输不能到达堆放地点,必须进行二次或多次搬运所发生的内容		
7.4.3	011601010009	冬雨季施工增加	在冬季或雨季施工,引起防寒、保温、防滑、防潮和排除雨雪等措施的增加,人工、施工机械效率的降低等内容		
7.4.4	011601014009	已完工程及设备保护	建设项目施工过程中直至竣工验收前,对已完工程及设备采取的 necessary 保护措施		
7.4.5	011601009009	安全生产	施工现场安全施工所需的各项措施		
7.4.6	011601008009	环境保护	施工现场为达到环保要求所需的各项措施		
7.4.7	011601007009	文明施工	施工现场文明施工、绿色施工所需的各项措施		
7.4.8	011601006009	临时设施	为进行建设工程施工所需的生活和生产用的临时建(构)筑物和其他临时设施。包括临时设施的搭设、移拆、维修、清理、拆除后恢复等,以及因修建临时设施应由承包人所负责的有关内容		
7.4.9	031401001017	脚手架	搭设脚手架、斜道、上料平台,铺设安全网,铺(翻)脚手板,转运、改制、维修维护,拆除、堆放、整理,外运、归库等		
		合计			

其他项目清单与计价汇总表

工程名称:火炬路派出所办公楼及警务室装修改造工程

第1页 共1页

序号	项目名称	暂估(暂定)金额(元)	备注
1	暂列金额	70000.00	详见暂列金额表
2	专业工程暂估价		详见专业工程暂估价表
3	计日工		详见计日工表
4	总承包服务费		详见总承包服务费计价表
5	建设项目工伤保险	1194.55	详见建设项目工伤保险计价表
6	优质优价费		详见优质优价费计价表
7	合同中约定的其他项目		
	合计=1+2+3+4+5+6+7	71194.55	

暂列金额明细表

工程名称:火炬路派出所办公楼及警务室装修改造工程

第1页 共1页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	暂定金额(元)	备注
1	合同价格调整暂列金额				
2	未确定工程暂列金额	70000.00	100.00	70000.00	
3	未确定服务暂列金额				
4	未确定其他暂列金额				
	合计			70000.00	

专业工程暂估价明细表

工程名称:火炬路派出所办公楼及警务室装修改造工程

第1页 共1页

序号	专业工程名称	暂估金额(元)			备注
		不含税价格	增值税	含税价格	
1	专业工程暂估价				
	合计				

计日工表

工程名称:火炬路派出所办公楼及警务室装修改造工程

第1页 共1页

序号	计日工名称	单位	暂定数量	综合单价 (元)	合价(元)	备注
					暂定	
一	人工					
人工小计						
二	材料					
材料小计						
三	施工机具					
施工机具小计						
四	零星工作					
零星工作小计						
总计						

总承包服务费计价表

工程名称:火炬路派出所办公楼及警务室装修改造工程

第1页 共1页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	备注
1	发包人提供材料				
2	专业分包工程				
3	直接发包的专业工程				
	合计				

建设项目工伤保险计价表

工程名称:火炬路派出所办公楼及警务室装修改造工程

第1页 共1页

序号	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	备注
1	建设项目工伤保险		0.077		
	合计				

优质优价费计价表

工程名称:火炬路派出所办公楼及警务室装修改造工程

第1页 共1页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	备注
1	优质优价费				
	合计				

增值税计价表

工程名称:火炬路派出所办公楼及警务室装修改造工程

第1页 共1页

序号	项目名称	计算基础说明	计算基础	税率(%)	金额(元)
1	增值税			9	
	合计				

材料暂估单价表

工程名称:火炬路派出所办公楼及警务室装修改造工程

第1页 共1页

序号	材料名称	材料规格	计量 单位	暂估	备注
				单价(元)	
	公安宿舍楼生活区和厨房改造				
	土建及装饰改造				
	电气工程				
	给排水工程				
	消防工程				
	通风空调工程				
	蓝贝警务室				
	土建及装饰改造				
	电气工程				
	消防工程				
	青岛中学配套警务室				
	土建及装饰改造				
	电气工程				
	消防工程				
	青特金茂警务室				
	土建及装饰改造				
	电气工程				
	给排水工程				
	消防工程				
	中医药警务室				
	土建及装饰改造				
	电气工程				
	消防工程				
	通风空调工程				
	办公楼				
	土建及装饰改造				
	电气工程				
	消防工程				
	通风空调工程				

发包人提供材料一览表

工程名称:火炬路派出所办公楼及警务室装修改造工程

第1页 共1页

序号	材料名称、规格、型号	单位	单价(元)	有效损耗率(%)	备注
	公安宿舍楼生活区和厨房改造				
	土建及装饰改造				
	电气工程				
	给排水工程				
	消防工程				
	通风空调工程				
	蓝贝警务室				
	土建及装饰改造				
	电气工程				
	消防工程				
	青岛中学配套警务室				
	土建及装饰改造				
	电气工程				
	消防工程				
	青特金茂警务室				
	土建及装饰改造				
	电气工程				
	给排水工程				
	消防工程				
	中医药警务室				
	土建及装饰改造				
	电气工程				
	消防工程				
	通风空调工程				
	办公楼				
	土建及装饰改造				
	电气工程				
	消防工程				
	通风空调工程				

承包人提供可调价主要材料表(适用于价格信息调差法)

工程名称:火炬路派出所办公楼及警务室装修改造工程

第1页 共1页

序号	名称、规格、型号	单位	数量	基准价 C。(元)	投标报价 (元)	风险幅度系 数 r (%)	价格信息 C(元)	价差 ΔC(元)	价差调整金 额 ΔP(元)
	公安宿舍楼生活区和厨房改造								
	土建及装饰改造								
	电气工程								
	给排水工程								
	消防工程								
	通风空调工程								
	蓝贝警务室								
	土建及装饰改造								
	电气工程								
	消防工程								
	青岛中学配套警务室								
	土建及装饰改造								
	电气工程								
	消防工程								
	青特金茂警务室								
	土建及装饰改造								
	电气工程								
	给排水工程								
	消防工程								
	中医药警务室								
	土建及装饰改造								
	电气工程								
	消防工程								
	通风空调工程								
	办公楼								
	土建及装饰改造								
	电气工程								
	消防工程								
	通风空调工程								

工程明细表

第1页 共1页

序号	明细内容
1	名称：城阳公安分局火炬路派出所装修改造项目 施工范围：详见采购文件