

2021 年 3 月版本

王台东一路幼儿园（施工）施工招标

招标文件

招标人：青岛开发区投资建设集团有限公司

招标代理：青岛利业建设咨询有限公司（公章）

日期：2022 年 12 月 30 日



目 录

第一卷.....	1
第一章招标公告.....	1
第二章投标人须知.....	5
投标人须知前附表.....	5
1. 总则.....	23
1.1 项目概况.....	23
1.2 资金来源和落实情况.....	23
1.3 招标范围、计划工期和质量要求.....	23
1.4 投标人资格要求.....	23
1.5 投标人组成发生重大变化的说明.....	24
1.6 费用承担.....	24
1.7 保密.....	24
1.8 语言文字.....	24
1.9 计量单位.....	24
1.10 踏勘现场.....	24
1.11 专业分包.....	25
1.12 偏离.....	25
1.13 终止招标.....	25
2. 招标文件.....	25
2.1 招标文件的组成.....	25
2.2 招标文件的澄清.....	26
2.3 招标文件的修改.....	26
3. 投标文件.....	26
3.1 资格后审证明材料.....	26
3.2 电子投标文件.....	27
3.3 投标文件评分证明材料（适用于采用综合评估法评标或有限数量制合理低价法评标）.....	28
3.4 投标报价.....	29
3.5 投标有效期.....	30
3.6 投标保证金.....	30
4. 投标.....	31
4.1 投标文件的密封和标记.....	31
4.2 投标文件的递交.....	31
4.3 投标文件的修改与撤回.....	31

5. 开标	32
5.1 开标时间和地点	32
5.2 开标会程序（适用于合理低价法）	32
5.2 开标会程序（适用于综合评估法）	32
6. 资格审查、评标	33
6.1 评标委员会	33
6.2 资格审查、评标原则	34
6.3 资格审查	34
6.4 评标	35
7. 合同授予	36
7.1 定标方式	36
7.2 中标候选人公示	36
7.3 中标通知	36
7.4 履约担保	36
7.5 签订合同	37
8. 重新招标和不再招标	37
8.1 重新招标	37
8.2 不再招标	37
9. 纪律和监督	37
9.1 对招标人的纪律要求	37
9.2 对投标人的纪律要求	37
9.3 对评标委员会成员的纪律要求	38
9.4 对与评标活动有关的工作人员的纪律要求	38
9.5 异议	38
10. 需要补充的其他内容	38
第三章资格审查办法	39
1. 审查标准	39
2. 审查程序	40
3. 审查结果	41
附件：建设工程投标人资格审查评分标准	41
第四章评标定标办法	43
（综合评估法）	43
第五章合同主要条款	51
第六章工程量清单和招标控制价	62
第七章图纸	63
第八章技术标准和要求	64

第九章资格后审申请文件及投标文件格式	71
附件一：资格后审申请文件格式	72
1. 法定代表人身份证明	74
2. 授权委托书	75
3. 资格后审申请证明文件	76
4. 投标承诺书	77
5. 投标保证金银行保函或保险保函或电子保函	78
附件二：投标文件格式	79
1. 投标函	82
2. 法定代表人身份证明	83
3. 授权委托书	84
4. 已标价工程量清单	85
5. 投标报价其他材料	86
附件三：投标文件格式	90
1. 法定代表人身份证明	92
2. 授权委托书	93
3. 项目管理机构	94
4. 评分证明材料	95

F72B100C-1EAF-457B-88BF-8B99F74BE300

第一卷

第一章招标公告

公告发布日期:	2022/12/30 19:14:44		
项目名称:	王台东一路幼儿园（施工）		
工程地点:	王台街道王台东一路以东，学台路以南		
资金来源:	国有（非财政）投资	出资比例:	自筹 100%
招标工程类型:	房屋建筑-科研、教育、医疗用房屋建筑工程-施工	工程类别:	II类工程
本项目总投资额:	94818000 元	工程造价:	60258056.49 元
结构形式:	框架	工程规模:	10365.28 平方米
计划文号:	青黄发改开审【2022】61 号	用地规划许可证编号:	
建设项目一号通编号:		建设工程一体化平台工程编号:	37 _____ - _____
建设单位:	青岛开发区投资建设集团有限公司		
建设单位联系人:	董晓妍	建设单位联系电话:	0532-86986600
代建单位:			
代建单位联系人:		代建单位联系电话:	
招标单位:	青岛开发区投资建设集团有限公司		
招标单位联系人:	董晓妍	招标单位联系电话:	0532-86986600
招标代理单位:	青岛利业建设咨询有限公司		
招标代理单位联系人:	薛文超、蒋梦瑶	招标代理单位联系电话:	13969798528
投资项目统一代码:	2202-370211-89-01-265058	房地产权人:	
房地产权证证号:		招标代理资格:	

一、项目基本情况

(一) 项目概况: 本项目位于王台街道王台东一路以东, 学台路以南。项目总占地面积约 10666.8 平方米, 总建筑面积约 10365.28 平方米, 其中地上建筑面积 6937.1 平方米, 地下建筑面积 3428.2 平方米。本项目拟建一座 15 班幼儿园, 地下一层, 地上二层、局部三层的单体建筑, 主要建设内容包括 1 栋教学综合楼、1 栋门卫室及地下车库、设备用房等, 并配套建设综合管网、室外游戏场地、绿地、道路、围墙、大门等设施。最大建筑高度 12.1 米, 最大单跨跨度 18 米。

(二) 招标内容: 施工图纸范围内的全部工程内容、工程量清单所列项目及与工程建设相关的设备、材料的采购和安装。

(三) 本工程不分标段。

标段名称	规模	标段内容	招标控制价(元)
1:1 标段	10365.28 平方米	施工图纸范围内的全部工程内容、工程量清单所列项目及与工程建设相关的设备、材料的采购和安装。	60258056.49

二、投标企业资质要求

- 1、具有建筑工程施工总承包叁级及以上资质;
- 2、具有安全生产许可证;
- 3、与招标人存在利害关系可能影响招标公正性的法人、其他组织或者个人, 不得参加投标。单位负责人为同一人或者存在控股、管理关系的不同单位, 不得参加同一标段投标或者未划分标段的同一招标项目投标。招标人的任何不具独立法人资格的附属机构(单位), 或者为招标项目的前期准备或者监理工作提供设计、咨询服务的任何法人及其任何附属机构(单位), 都无资格参加该招标项目的投标。

三、项目负责人资格要求

- 1、具有建筑工程专业二级及以上注册建造师执业资格;
- 2、具有安全生产考核合格证(B证);
- 3、参与本工程投标时未担任其他工程的项目负责人。

四、联合体投标要求

本工程不接受联合体投标。

五、资格审查办法和方式

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

六、评标办法

综合评估法

七、同类工程经验要求

同类工程界定：单项工程合同额 7000 万元及以上的公共建筑工程。

八、招标文件的获取

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>）本项目招标公告页面免费下载招标文件。

九、投标文件递交时间以及地点

递交地点：青岛西海岸新区公共资源交易服务中心第二开标室投标文件递交截止时间：2023-01-20 09:00

十、投标截止时间、开标时间及地点

开标地点：青岛西海岸新区公共资源交易服务中心第二开标室投标截止时间、开标时间：2023-01-20 09:00

十一、其他

1. 本工程无保密内容。

2. 异议受理联系人：董晓妍，联系电话：0532-86986600，，邮箱：ktyzbb@163.com，，传真：/，地址：青岛西海岸新区庐山路 57 号。

3. 本项目采用资格后审有限数量制，经符合性审查，合格投标人在 13 家（含）以下时，应全部参加投标。合格投标人在 13 家（不含）以上时，由评标委员会对合格投标人进行资格审查打分，按得分由高到低选取 13 家（第 13 家得分相同时均应选取）投标人参加投标。

4. 潜在投标人或者其他利害关系人对招标文件有异议的，应当在投标截止时间 10 日前提出。招标人未在规定时间内答复或异议提出人对招标人的异议答复不满意的，可向青岛西海岸新区政务服务和公共资源交易管理办公室交易指导科（0532-68976511）投诉；投诉事项未提出异议的，将不予受理。投诉应符合《工程建设项目招标投标活动投诉处理办法》的有关规定。

5.网上技术支持电话：0532-85871505。

6.上一年是指从工程招标公告发布之日至前一年的1月1日，上两年是指从工程招标公告发布之日至前两年的1月1日，以此类推。

F72B100C-1EAF-457B-88BF-8B99F74BE300

第二章投标人须知

投标人须知前附表

条款号	条款名称	编列内容
1.1.2	招标人	名称：青岛开发区投资建设集团有限公司 地址：青岛西海岸新区庐山路 57 号 联系人：董晓妍 电话：0532-86986600
1.1.3	招标代理机构	名称：青岛利业建设咨询有限公司 地址：青岛市黄岛区滨海大道 627 号慧丰国际 9 楼 联系人：薛文超、蒋梦瑶 电话：13969798528
1.1.4	项目名称	王台东一路幼儿园（施工）
1.1.5	建设地点	王台街道王台东一路以东，学台路以南

1.2.1	资金来源	国有（非财政）投资
1.2.2	出资比例	自筹 100%
1.2.3	资金构成详细说明	自筹 100%
1.2.4	资金落实情况	已落实
1.3.1	招标范围	施工图纸范围内的全部工程内容、 工程量清单所列项目及与工程建 设相关的设备、材料的采购和安装。
1.3.2	计划工期	计划工期：468 日历天（投标人可依据企业自 身情况另报施工工期，但不得比招标计划工期 长，低于招标计划工期的应符合青岛市有关工 期的规定）； 计划开工日期：/； 计划竣工日期：/； 实际开工日期以招标人书面通知为准。
1.3.3	质量要求	合格
1.4.1	投标人的资格要求	见招标公告
1.4.2	是否接受联合体投标	<input checked="" type="checkbox"/> 不接受 <input type="checkbox"/> 接受
1.10.1	踏勘现场	<input checked="" type="checkbox"/> 不组织 <input type="checkbox"/> 组织
1.11	专业分包	中标人拟进行分包的，其内容及接受分包的企 业的资质要求等须符合国家、省、市有关规定。

2.1.1	构成招标文件的其他材料	施工图纸、工程量清单、招标控制价及补充文件、答疑文件等与本项目相关所有的资料都是招标文件的组成部分。
2.2	招标文件的澄清和修改	招标文件的澄清和修改内容详见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，投标人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，视为投标人已收到。
2.2.2	投标截止时间	详见招标公告。
3.2	投标文件份数	电子投标文件： 投标人电子投标文件完成后为一个.ztb 文件。
3.2.1	投标文件编制装订	电子投标文件编制要求： 投标人根据【青岛市公共资源投标文件制作工具】编制电子投标文件。
3.2.2	投标文件签署和盖章	电子投标文件： 在招标文件的第九章投标文件格式的附件中标示的“公章及印章”处，分别签上单位公章及个人印章。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”。
3.5.1	投标有效期	90 天
3.6.1	投标保证金	<input type="checkbox"/> 不需要交纳 <input checked="" type="checkbox"/> 需要交纳 1.金额：人民币伍拾万元整

		<p>(¥500000 元)</p> <p>2. 交纳截止时间，同投标截止时间。保证金缴纳账户信息请登录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点击“获取虚拟账号”。</p> <p>3. 投标保证金的交纳单位必须与投标人名称一致；</p> <p>4. 交纳形式：（电汇或银行保函、保险保函、电子保函）</p> <p>4.1 以银行电汇形式交纳的投标保证金须从其基本账户转出，以到账时间为准；</p> <p>4.2 以银行保函形式提交的，须在投标截止时间前，开标现场提交。</p> <p>银行保函格式详见第九章</p> <p>出具担保的银行：基本账户开户银行。</p> <p>银行保函须经公证机关公证，并符合下列要求，否则视为无效公证：</p> <p>(1) 担保人法定代表人或其委托代理人在担保中签名，不能使用印章、签名章或其他电子制版签名；</p> <p>(2) 公证机关出具的公证书加盖钢印、单位章并盖有公证员签名章，钢印应清晰可辨；</p> <p>(3) 公证书出具的日期与银行保函出具的日期同日或在其之后。</p> <p>4.3 以保险保函形式提交的，须在投标截止时间前，开标现场提交，且须符合鲁建建管字（2021）8号文件要求。</p> <p>4.4 以电子保函形式交纳的，投标保证金的交纳</p>
--	--	--

		<p>时间以保函开具时间为准。</p> <p>5.联合体投标的，投标保证金由牵头人交纳。</p> <p>缴纳要求：见正文 3.6 投标保证金交纳。</p> <p>6.为适应全流程电子化需要，以保函形式交纳投标保证金的，建议优先采用电子保函。</p>
4.2	上传投标文件时间	详见招标公告。
4.2	投标文件上传、签到及解密	<p>1. 电子投标文件及证明材料上传：</p> <p>1.1 电子投标文件：投标人应当在投标截止时间前，通过【青岛市公共资源投标文件编制工具】上传投标文件。</p> <p>2. 签到及解密</p> <p>支持网上远程开标，投标人若到现场开标，应携带上传投标文件的 CA 数字证书及可登陆互联网的电脑设备以确保网上开标。开标注意事项详见“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> <p>2.1 投标人在线签到：在投标截止时间前 1 小时内通过 CA 数字证书进行在线签到，未在线签到的投标无效。</p> <p>2.2 投标人接到解密提示后，应当在规定时限内通过 CA 数字证书对电子投标文件开始解密。</p>
5.1.1	开标时间及地点	详见招标公告。
6.1.1	评标委员会的组建	<p>评标委员会构成：5 人，其中招标人代表 0 人，评标专家 5 人，评标专家确定方式：<u>从山东省公共资源交易综合评标评审专家库中随机抽取。</u></p>
6.3	资格审查办法	详见招标公告。

6.4	评标办法	综合评估法
7.4	履约担保	<p>履约担保的金额： /</p> <p>履约担保的形式：现金、银行保函、担保公司保函或保险。</p> <p>采用银行保函时，出具履约担保的银行级别： /。</p> <p>采用担保公司保函时的有关要求： /。</p> <p>采用保险时的有关要求： /。</p>
10. 需要补充的其他内容		
10.1 词语定义		
10.1.1	类似工程项目	见招标公告
10.1.2	市场行为要求	投标人应按照招标文件要求提供投标承诺书（详见第九章）。
10.2 招标控制价		
	招标控制价	设招标控制价，和招标文件一同发至各投标人
10.3 “暗标”评审		
	技术标书是否采用暗标评审	采用，投标人应严格按照招标文件中规定的技术标书制作要求编制，否则不得分。
10.4 电子评标		
	是否电子评标	是
10.5 解释权		

	<p>构成本招标文件的各个组成文件应互为解释，互为说明；如有不明确或不一致，构成合同文件组成内容的，以合同文件约定内容为准，且以专用合同条款约定的合同文件优先顺序解释；除招标文件中有特别规定外，仅适用于招标投标阶段的规定，按招标公告（投标邀请书）、投标人须知前附表、投标人须知正文、评标办法、投标文件格式的先后顺序解释；同一组成文件中就同一事项的规定或约定不一致的，以编排顺序在后者为准；同一组成文件不同版本之间有不一致的，以形成时间在后者为准。按本款前述规定仍不能形成结论的，由招标人负责解释。</p>
10.6 招标人补充的其他内容	
10.6.1	<p>招投标回避</p>
	<p>根据《中华人民共和国招标投标法实施条例》（中华人民共和国国务院令第 613 号）第三十四条“与招标人存在利害关系可能影响招标公正性的法人、其他组织或者个人，不得参加投标。单位负责人为同一人或者存在控股、管理关系的不同单位，不得参加同一标段投标或者未划分标段的同一招标项目投标。违反前两款规定的，相关投标均无效。”之规定。投标人与招标人之间，投标人与投标人之间存有前述关系的应当主动回避，如果不回避的，一经发现将依法处理，并按青岛市建筑市场主体管理考核办法予以扣分，经评审中标的，其中标无效。</p> <p>投标人应当互相监督，如发现其他投标人有回避情形的，应于开标会现场及时提出。</p>
10.6.2	<p>不可竞争费</p>
	<p>不可竞争费用应计入投标报价中并单列，不得让利和优惠。违反本条规定，其投标无效。</p>
10.6.3	<p>招标代理费（根据发改价格〔2015〕299 号文，由招标人和招标代理确定）</p>
	<p>招标代理服务费最终以中标价为计算基数，按照《招标代理服务收费管理暂行办法》（计价格[2002]1980 号）标准取费的 70%收取，由中标人承担。投标人在报价时综合考虑，投标报价中不单独列项。</p>
10.6.4	<p>招标人将在中标公示时，一并公示中标候选人的资质和在投标过程中认定的所有业绩。</p>

10.6.5	中标人应根据招标人、招标代理的要求，提供相应数量的纸质版资格后审申请文件及投标文件。
10.6.6	根据《山东省人民政府办公厅关于进一步加强房屋建筑和市政工程招标投标监督管理的意见》（鲁政办字〔2014〕122号）有关要求，在本项目中标通知书发出前，投标文件中载明的项目负责人及其他主要管理人员，一律不得更换。如本项目需重新招标，前期招标中投标截止后撤销投标、无正当理由放弃中标以及参与围标串标、投标弄虚作假、进行恶意投诉的投标人，不得再参与投标。
10.6.7	本项目招标采用资格后审方式对投标人资格进行审查，无须报名，潜在投标人可在本项目招标公告页面自行下载招标文件。有意参加本项目投标的潜在投标人应密切关注公告页面中招标人的澄清、答疑及开标时间变更等，否则，招标人及招标代理机构不承担由此引起的一切后果。
10.6.8	投标人提供的各主管部门颁发的电子证书与纸质证书应符合国家、省、市有关规定，电子证书纸质评审时应加盖企业公章； 投标人提供的经工程所在地城建档案馆（档案馆）盖章确认的竣工验收证明文件复印件可视为原件。
10.6.9	本地企业法定代表人、董事长、总经理及外地入青企业驻青机构主要负责人，原则上不得以项目负责人（项目经理）身份参加房屋建筑工程的投标，确有特殊情况需要兼任项目负责人的，应承诺到现场履行项目经理职责。
10.6.10	市场主体考核得分的认定：以公告要求的资质对应的考核得分为准；投标人或潜在投标人同时有公告要求的多项资质的，以得分最高的为准。联合体投标的，联合体牵头方占60%，其他成员间单位占40%（其他成员超过一家的，其他成员所占比例平均分配）的比例，进行加权折算。
10.6.11	<p>投标报价有效范围（适用于综合评估法）：</p> <p>本项目为房屋建筑总承包工程，投标报价有效范围为报价均值的93%至107%（含93%和107%）。</p> <p>需要补充的其他内容：（一）如投标人通过银行保函或保险保函的方式缴纳投标保证金，请在资格后审证明材料中上传保函原件扫描</p>

件，开标时无需递交纸质版保函原件。中标人必须在中标后中标公示前向招标人提供原件，否则不予公示。

(二)根据有关法律法规等规定,开标时由招标代理现场通过“信用中国”(<https://www.creditchina.gov.cn>) 查询，凡列入失信名单的投标人，投标无效。

(三)投标人投标时须提供《建设工程投标诚信承诺书》、《规范渣土、土石方管理工作投标承诺书》，详见附件。原招标文件模板中《投标人承诺书》作废。

(四)类似工程施工业绩应同时提供下列资料：

1.施工合同；

2.项目所在地行业行政主管部门出具的工程竣工验收文件或备案文件（不能提供工程竣工验收文件或备案文件的，可提供加盖当地档案管理机构公章的复印件）；或项目建设、施工、设计、监理四方验收资料及项目所在地行业行政主管部门出具的竣工验收证明材料。

工程业绩资料中的竣工日期以行业行政主管部门在工程竣工验收文件中的验收日期或备案文件的备案日期为准。

(五)工程所获奖项应同时提供下列资料：

1.施工合同；

2.项目所在地行业行政主管部门出具的工程竣工验收文件或备案文件（安全文明工地类奖项的无需提供）。不能提供工程竣工验收文件或备案文件的，可提供加盖当地档案管理机构公章的复

印件;或项目建设、施工、设计、监理四方验收资料及项目所在地行业行政主管部门出具的竣工验收证明材料。

工程业绩资料中的竣工日期以行业行政主管部门在工程竣工验收文件中的验收日期或备案文件的备案日期为准。

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

(六)国家级奖项的有效期为5年,省级(副省级)奖项的有效期为3年,时间以获奖证书或获奖文件上的落款时间为准,起止时间为“前5年(或前3年)的1月1日至项目招标公告发布之日”。

(七)招标文件中项目班子成员社保证明包括网上打印或社保机构出具的证明,退休返聘人员无法提供社保证明,须提供退休证和聘用合同。

(八)本项目合同条款详见招标文件补充文件附件(如有与正文内容约定不一致的以附件中施工合同为准)。

(九)开标环节报价显示:隐藏。删除招标文件第四章评标定标办法资信标初步评审中第1项“否决投标函、投标承诺书等实质性不响应招标文件要求的投标”之要求。

(十)资格审查阶段,各环节均须提供同类工程业绩。

(十一)疫情防控期间,根据相关要求,项目负责人答辩环节取消,改为标后由招标人对项目负责人的专业水平进行把控。招标文件相关项目负责人答辩内容删除。

(十二)根据住建部(建办市〔2021〕40号)文件规定,一级

建造师统一使用电子证书，纸质注册证书作废。电子证书使用期限为 180 天，超出使用时限的电子证书无效。一级建造师打印电子证书后，应在个人签名处手写本人签名，未手写签名或与签名图像笔迹不一致的，该电子证书无效。投标时未按以上规定提交的，投标无效。

（十三）技术标实质性内容为：1.工期目标；2.质量目标；3.质量保修期 4.无。除此之外，其他内容不视为技术标实质性内容。

（十四）投标文件有下列情形之一的，由评标委员会评审后否决其投标：

- 1.不符合国家或者招标文件规定的资格条件的。
- 2.技术标的工期目标、质量目标、质量保修期等实质性内容没有响应招标文件规定或要求的。
- 3.技术标中出现可以识别身份信息（如 logo、单位名称、人员信息等）标记的。
- 4.未按招标文件规定加盖单位公章，或无法定代表人（或法定代表人授权代理人）签字或盖章的；电子投标文件未按招标文件要求电子签章的。
- 5.投标函未填写项目名称或报价（大写、小写均未填写）的。
- 6.投标文件中无《建设工程投标诚信承诺书》、《规范渣土、土石方管理工作投标承诺书》的。
- 7.根据有关法律法规等规定，经开标现场通过“信用中国”（<https://www.creditchina.gov.cn>）查询，凡列入失信名单的。

8.电子投标文件无法正常读取导入的；投标文件加密，开标现场无法解密或无法读取导入的。

9.投标文件中投标人名称或统一社会信用代码与青岛市建设工程电子交易系统主体信息库提取的信息不一致，且未提供有效证明的。

10.除按招标文件规定提交备选投标方案的以外，投标人递交两份或多份内容不同的投标文件，或在一份投标文件中对同一招标项目报有两个或多个报价，且未书面注明哪一个有效的。

11.评标委员会发现投标人的报价明显低于其他投标报价，应当要求该投标人作出书面说明并提供相应的证明材料。投标人不能合理说明或者不能提供相应证明材料的，由评标委员会认定该投标人以低于成本报价竞标，投标无效。

12.投标报价高于招标控制价。

13.更改了清单报价中不得更改内容的。

14.不按评标委员会要求澄清、说明或补正的。

15.不符合招标文件中规定的其他实质性要求的。

16.投标人有串通投标、弄虚作假、行贿等违法行为。

17.法律、法规、规章规定的其他情形。

（十五）违法违规情形：

1.有下列情形之一的，属于投标人相互串通投标：

（1）投标人之间协商投标报价等投标文件的实质性内容；

（2）投标人之间约定中标人；

(3) 投标人之间约定部分投标人放弃投标或者中标；

(4) 属于同一集团、协会、商会等组织成员的投标人按照该组织要求协同投标；

(5) 投标人之间为谋取中标或者排斥特定投标人而采取的其他联合行动。

2.有下列情形之一的，视为投标人相互串通投标：

(1) 不同投标人的投标文件由同一单位或者个人编制；

(2) 不同投标人委托同一单位或者个人办理投标事宜；

(3) 不同投标人的投标文件载明的项目管理成员为同一人；

(4) 不同投标人的投标文件异常一致或者投标报价呈规律性差异；

(5) 不同投标人的投标文件相互混装；

(6) 不同投标人的投标保证金从同一单位或者个人的账户转出。

3.使用通过受让或者租借等方式获取的资格、资质证书投标的，属于招标投标法第三十三条认定的以他人名义投标。

4.投标人有下列情形之一的，属于招标投标法第三十三条规定的以其他方式弄虚作假的行为：

(1) 使用伪造、变造的许可证件；(2) 提供虚假的财务状况或者业绩；(3) 提供虚假的项目负责人或者主要技术人员简历、劳动关系证明；(4) 提供虚假的信用状况；(5) 其他弄虚作假的行为。

(十六) 关于评标过程中的澄清、说明和补正：

1.在评标过程中，评标委员会可以书面形式要求投标人对投标文件中含义不明确、对同类问题表述不一致或有明显文字或计算错误的内容进行澄清或说明，或者对细微偏差进行补正。评标委员会不接受投标人主动提出的澄清、说明或补正。

2.澄清、说明和补正不得改变投标文件的实质性内容。投标人的书面澄清、说明和补正属于投标文件的组成部分。

3.投标文件在实质上不响应招标文件要求的，评标委员会不得要求投标单位通过澄清、说明、补正使之成为具有响应性的投标。

（十七）根据国家关于推广电子证照、数据共享，精简压缩证明材料的有关要求，评标委员会对投标文件中的证明材料存在疑问，需进一步核实的，应当要求投标人作出澄清和说明，由相关投标人提供合法有效的查询验证方式和途径。凡是能通过电子证照、网络核验、数据共享等方式现场验证相关证明材料真实性的，不得仅以投标文件中提供的证明材料有瑕疵为由否决该项投标。投标人提供虚假证明材料及验证方式、途径的，视为弄虚作假骗取中标，经查实后依法处理。

（十八）其他报价注意事项：

1.项目涉及的地上地下可利用资源（如沙石等），中标人须按照招标人要求运送至指定地点。

2.中标人施工过程中发现的可利用资源（包括但不限于石方、风化砂等）归招标人所有。

3.投标人所报措施项目费包干使用。

安全文明施工费（由安全施工费、临时设施费、文明施工费、环境保护费组成）、环境保护税、社会保险费、住房公积金、建设项目工伤保险、税金为不可竞争费用，应计入投标报价。上述费用应按青岛市最新发布费率全额计取，不得优惠。违反本条规定，其投标无效。

4.本工程采用总价合同方式。

5.三通一平由中标人自行解决，投标时根据现场情况考虑与之相关的所有费用，在报价中考虑，结算时不予调整。

6.临时用水、用电由中标人自行解决，发生的所有费用在报价中考虑，结算时不予调整。

7.投标时充分考虑雨季施工、地下水及临时排水方案等因素发生的费用，结算时不予调整。

8.投标人投标报价应充分考虑材料价格变动因素的影响，因市场物价波动而造成的材料设备调整的风险由中标人承担材料设备，不因市场物价波动而调整价格；

9.投标人应对施工范围内的场地及地质情况充分调查，并在投标报价时充分考虑。但在施工过程中因实际地质状况与地质勘探报告有重大差异时，由招标人、设计单位、监理单位按工程变更流程办理，作为审计结算的依据。

10.根据青岛经济技术开发区城市建设局《关于在全区建设工程推广使用预拌砂浆的通知》（青开建发〔2013〕24号）文，本工程所用砂浆必须使用预拌砂浆，相应费用在投标报价中考虑，结

	<p>算不做调整。混凝土采用商品混凝土泵送，泵送费用按市场价执行，汽车泵、地泵由投标人自行考虑，相应费用在施工图预算价和投标报价中考虑，结算时不予调整。</p> <p>11.中标人自行考虑施工围挡及警示标志等费用，同时须满足招标人现场宣传的要求，并按要求制作，为迎接项目各项检查产生的卫生清理、零工等各项费用，应在投标报价中综合考虑，结算时不予调整。</p> <p>12.暂估价在投标时不得优惠。</p> <p>13.投标人投标报价应充分考虑材料价格变动因素的影响，因市场物价波动而造成的材料设备调整的风险由中标人承担，除可调材料项(钢筋、混凝土、电线电缆)外，其余材料设备不因市场物价波动而调整价格。</p> <p>注:以上内容前附表与招标文件正文不一致，以前附表为准。</p>		
10.6.12	<p>项目班子最低要求: <u>项目经理 1 名，资格要求详见招标公告。除项目经理外其它班子成员投标时不作要求，由招标人及中标人双方在签订合同时另行约定。</u></p>		
10.6.13	<table border="1"> <tr> <td> <p>低价施工风险担保</p> </td> <td> <p>担保额度：招标控制价与中标人投标报价差值的/%。</p> <p>缴纳形式：现金、银行保函、担保公司保函或保险。</p> </td> </tr> </table>	<p>低价施工风险担保</p>	<p>担保额度：招标控制价与中标人投标报价差值的/%。</p> <p>缴纳形式：现金、银行保函、担保公司保函或保险。</p>
<p>低价施工风险担保</p>	<p>担保额度：招标控制价与中标人投标报价差值的/%。</p> <p>缴纳形式：现金、银行保函、担保公司保函或保险。</p>		
10.6.14	<p>联合体投标的，联合体牵头方的奖励、业绩、考核得分均不超过该项最高分值的</p>		

	60%，其余成员单位均不超过该项最高分值的 40%。
10.6.15	投标人在开标时须自带笔记本电脑进行解密和确认。
10.6.16	由中国施工企业管理协会评选的国家优质工程金奖、国家优质工程银奖予以认可。
10.6.17	采用综合评估法实行电子评标的，项目负责人须在开评标过程中保持在线状态，并在规定时间内完成答辩，否则项目负责人答辩不得分。 采用综合评估法实行非电子评标的，项目负责人须携带本人身份证参加开标会，并在规定时间内完成答辩，否则项目负责人答辩不得分。
10.6.18	投标人中标后，应落实扬尘污染控制、渣土车运输管控和使用国三及以上排放标准的非道路移动机械等污染控制措施。
10.6.19	不同投标人之间的电子投标文件存在记录的 MAC 地址、CPU 序列号、硬盘序列号、造价软件加密锁序列号中两项及以上相同的，视为电子投标文件制作方雷同；不同投标人之间的电子投标文件经电子招标投标交易平台查重分析，投标清单报价达到 80% 相同的（与已标价工程量清单出现雷同的除外），视为电子投标文件内容雷同。出现以上情况的，由评标委员会否决其投标。
10.6.20	潜在投标人的业绩、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，且制作投标文件时上述材料需通过该系统选取，否则在电子评标时不予认可。
10.6.21	投标人制作电子投标文件应按照招标文件规定及要求（含青岛市公共资源投标文件制作工具 2.5 制作要求）制作并上传，未按规定办理导致否决投标的一切后果，由投标人自行承担。
10.6.22	电子投标文件自投标人在电子投标文件制作工具中、于该文件首页以电子签章方式同时签署公司章、法定代表人章或被授权代表章之日起发生法律效力，投标人承诺该首页签章行为的确认效力（包括但不限于对该文件内容的真实性、合法性等方面的确认效力）及于该文件的全部内容。招投标活动各方均认可该种形式下的投标文件形式效力（仅指认可电子投标文件与书面投标文件在形式上具有同等效力，不当然意味着投标文件符合招标文件要求），不得以未有任何一方的书面签名进行形式效力抗辩。

10.6.23	在评标工作开始后，因停电、网络故障、电子设备或者电子评标系统故障等原因导致无法继续进行评标工作时，评标工作暂停，待故障解除后继续评标工作。	
10.7	书面形式的定义	数据电文形式与纸质形式的招标投标活动具有同等法律效力。数据电文形式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招标公告、招标文件及发出的澄清、答疑、变更等各类公告。
10.8	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。
10.9	投标报价的方式	总价（元）
10.10		

1. 总则

1.1 项目概况

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

1.1.2 本招标项目招标人：见投标人须知前附表。

1.1.3 本标段招标代理机构：见投标人须知前附表。

1.1.4 本招标项目名称：见投标人须知前附表。

1.1.5 本招标项目建设地点：见投标人须知前附表。

1.2 资金来源和落实情况

1.2.1 本招标项目的资金来源：见投标人须知前附表。

1.2.2 本招标项目的出资比例：见投标人须知前附表。

1.2.3 本招标项目的资金落实情况：见投标人须知前附表。

1.3 招标范围、计划工期和质量要求

1.3.1 本次招标范围：见投标人须知前附表。

1.3.2 本招标项目的计划工期：见投标人须知前附表。

1.3.3 本招标项目的质量要求：见投标人须知前附表。

1.4 投标人资格要求

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

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

(1) 联合体各方应提供联合体协议书，明确联合体牵头人和各方的权利义务；

(2) 联合体投标人的资质，按照联合体协议约定分工认定；

(3) 由同一专业的单位组成的联合体，按照资质等级较低的单位确定资质等级；

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

1.4.3 投标人不得存在下列情形之一，否则将被取消投标资格：

(1) 为招标人不具有独立法人资格的附属机构（单位）；

(2) 为本标段前期准备提供设计或咨询服务的，但设计施工总承包的除外；

(3) 为本标段的监理人；

- (4) 为本标段的代建人；
- (5) 为本标段提供招标代理服务的；
- (6) 与本标段的监理人或代建人或招标代理机构同为一个法定代表人的；
- (7) 与本标段的监理人或代建人或招标代理机构相互控股或参股的；
- (8) 与本标段的监理人或代建人或招标代理机构相互任职或工作的；
- (9) 与招标人存在其他利害关系可能影响招标公正性；
- (10) 其他违反法律法规被限制投标的行为。

1.4.4 投标时项目经理不能担任其他在建工程的项目负责人。对已担任其他在建工程项目负责人，但按相关规定已经办理项目经理变更手续的，投标人在投标时应主动澄清，并提供项目经理变更证明材料原件扫描件，根据山东省《关于进一步加强房屋建筑和市政工程招标投标监督管理的意见》，被更换的项目负责人6个月内不得在全省范围内参加工程投标，否则将被取消投标资格。

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

1.5 投标人组成发生重大变化的说明

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

1.6 费用承担

投标人准备和参加投标活动发生的费用自理。

1.7 保密

参与招标投标活动的各方应对招标文件和投标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。

1.8 语言文字

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

1.9 计量单位

所有计量均采用中华人民共和国法定计量单位。

1.10 踏勘现场

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

1.10.2 投标人踏勘现场发生的费用自理。

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

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

1.10.5 招标人不组织单个或者部分潜在投标人踏勘项目现场。

1.11 专业分包

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

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

1.12 偏离

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

1.13 终止招标

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

2. 招标文件

2.1 招标文件的组成

2.1.1 本招标文件包括：

- (1) 招标公告；
- (2) 投标人须知；
- (3) 资格审查办法
- (4) 评标办法；
- (5) 合同主要条款；
- (6) 工程量清单、招标控制价；
- (7) 图纸；
- (8) 技术标准和要求；
- (9) 投标文件格式；
- (10) 投标人须知前附表规定的其他材料。

2.1.2 对招标文件所作的澄清、修改，构成招标文件的组成部分。

2.2 招标文件的澄清

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

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

2.3 招标文件的修改

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

3. 投标文件

3.1 资格后审证明材料

序号	证明材料名称	提供形式	备注	必须提交
1	法定代表人身份证明或授权委托书	电子文档	投标人法定代表人身份证，或授权代理人身份证、授权委托书、社保证明（网上打印或社保机构出具的证明）	是
2	资格后审申请证明文件-资质证明	电子文档	资格后审申请证明文件-资质证明（主体库选取）	是
3	资格后审申请证明文件-其他	电子文档	资格后审申请证明文件-营业执照副本、安全生产许可证副本	是
4	项目经理	电子文档	注册建造师证书、安全生产考核合格证（B 证）及社保证明（网上打印或社保机构出具的证明，退休返聘人员无法提供社保证明，须提供退休证和聘用合同）	是
5	建设工程投标诚信承诺书	电子文档	原投标承诺书作废，建设工程投标诚信承诺书以招标文件附件为准	是
6	规范渣土、土石方管理工作投标承诺书	电子文档	按招标文件要求提供	是

7	投标保证金缴纳凭证或电子保函	电子文档	按招标文件要求提供	是
8	企业章程	电子文档	由企业盖章确认的企业最新章程	是
9	投标保证金采用前附表规定的银行保函形式缴纳的,须提交开户证明材料	电子文档	基本账户开户许可证(1.企业所在地尚未取消企业银行账户许可,请继续上传《开户许可证》扫描件。2.企业所在地已经取消企业银行账户许可,企业未进行账户变更业务,原《开户许可证》未交回的,请继续上传《开户许可证》扫描件。3.企业所在地已经取消企业银行账户许可原《开户许可证》已交回的,或新开立基本存款账户的,请上传开户银行出具的《基本存款账户信息》扫描件(需加盖开户银行章,确实无法加盖银行章的需加盖企业公章和法人章)	是
10	企业业绩	电子文档	企业上三年度完成的同类工程业绩。详见投标须知前附表	是
11	招标文件其他实质性要求	电子文档	符合招标文件要求	否

备注: (1) 电子版为原件扫描件

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

3.2 电子投标文件

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

3.2.1 电子版(资格后审申请文件、技术标书、资信标书、商务标书)

3.2.1.1 电子版投标文件制作

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

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

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

3.2.1.2 电子版投标文件编制内容

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

技术标书至少包含以下内容：

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

资信标书至少包含以下内容：

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

商务标书至少包含以下内容：

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

3.2.2 投标文件签署和盖章：详见前附表。

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

3.3.1 投标人提供的企业施工总承包工程业绩应同时提供下列资料：

（1）经项目所在地招标投标管理部门（或其授权机构）备案的中标通知书（或直接发包

证明材料)或其主办网站的公示信息;

(2) 施工合同;

(3) 建设单位按规定程序组织进行工程竣工验收并形成的《建设工程竣工验收报告》或项目所在地备案机关加盖公章的竣工验收备案文件。

投标人提供的企业专业工程业绩应同时提供下列资料:

(1) 施工合同;

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

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

3.3.2 投标人提供的施工总承包工程所获奖项应同时提供下列资料:

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

(2) 施工合同;

(3) 建设单位按规定程序组织进行工程竣工验收并形成的《建设工程竣工验收报告》或项目所在地备案机关加盖公章的竣工验收备案文件(安全文明工地类奖项的无需提供);

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

投标人提供的专业工程所获奖项应同时提供下列资料:

(1) 施工合同;

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

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

3.4 投标报价

3.4.1 投标报价应根据《建设工程工程量清单计价规范》(GB50500-2013)及山东省、青岛市现行有效的计价依据、本招标文件的有关要求,施工现场情况、工程特点及拟定的投标施

工组织设计，企业定额，国家或省级、行业建设主管部门颁发的计价定额，市场价格信息或工程造价管理机构发布的工程造价信息以及其他的相关资料编制。

3.4.2 投标人所报的综合单价应为完成一个规定清单项目所需的人工费、材料和工程设备费、施工机具使用费、企业管理费、利润以及一定范围内的风险费用。

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

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

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

3.5 投标有效期

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

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

3.6 投标保证金

3.6.1 本次招标项目投标保证金交纳金额、形式、时间、账号见前附表。

3.6.2 以电汇形式交纳的，保证金交纳账户信息请登录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点击“获取虚拟账号”。投标人未按规定格式填写或填写的信息不准确的，将造成投标保证金无法到账、无法识别或无法退还，由此产生的所有问题和责任由投标人自行承担。

以电子保函形式交纳的，保证金交纳账户信息请登录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点击“申请电子保函”，在线完成电子保函开具工作。

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

3.6.4 以电汇形式交纳的，投标保证金的交纳时间以保证金到账时间为准。以电子保函形式交纳的，投标保证金的交纳时间以保函开具时间为准。

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

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

3.6.7 有下列情形之一的，投标保证金将不予退还：

(1) 投标人在规定的投标有效期内撤销（放弃中标）或修改其投标文件。

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

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

4. 投标

4.1 投标文件的密封和标记

4.1.1 电子版

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

4.2 投标文件的递交

4.2.1 电子版

4.2.1.1 递交截止时间：同开标时间。

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

4.2.1.3 签到、解密：见前附表。

4.3 投标文件的修改与撤回

4.3.1 电子版

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

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

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

4.3.1.4 本工程投标文件的递交时间、投标截止时间和开标时间为同一时间，在提交投标

文件截止时间后，投标人不得补充、修改、替代或者撤回其投标文件，否则招标人不予接受投标人投标。

5. 开标

5.1 开标时间和地点

5.1.1 开标时间和地点见前附表。

5.2 开标会程序（适用于合理低价法）

开标会由代理机构主持，并按以下程序进行：

5.2.1 代理机构启动网上签到。

5.2.2 投标人使用 CA 数字证书在开标前完成网上签到。

5.2.3 代理机构主持开标会，宣布开标。

5.2.4 代理机构通过系统查看投标人签到情况。

5.2.5 招标人（代理机构）抽取加权系数。

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

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

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

5.2.9 评标委员会对投标人进行资格后审。

5.2.10 评标委员会评审技术标书。

5.2.11 技术标评审合格的进入资信标评审。

5.2.12 资信标评审合格的进入商务标评审，计算评标基准价。

5.2.13 投标人排序，评标委员会推荐中标候选人。

5.2.14 招标人确定预中标人。

5.2 开标会程序（适用于综合评估法）

开标会由招标代理单位主持，并按以下程序进行：

5.2.1 代理机构启动网上签到。

5.2.2 投标人使用 CA 数字证书在开标前完成网上签到。

5.2.3 代理机构主持开标会，宣布开标。

5.2.4 代理机构通过系统查看投标人签到情况。

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

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

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

5.2.8 评标委员会对投标人进行资格后审。

5.2.9 评标委员会评审技术标书。

5.2.10 项目负责人在线答辩

5.2.11 技术标评审合格的进入资信标评审。

5.2.12 资信标评审合格的进入商务标评审,计算评标基准价。

5.2.13 投标人排序,评标委员会推荐中标候选人。

5.2.14 招标人确定预中标人。

6. 资格审查、评标

6.1 评标委员会

6.1.1 评标委员会组建

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

6.1.2 评标委员会成员有下列情形之一的,应当回避:

(1) 招标人或投标人的主要负责人的近亲属;

(2) 项目主管部门或者行政监督部门的人员;

(3) 与投标人有经济利益关系,可能影响对投标公正评审的;

(4) 曾因在招标、评标以及其他与招标投标有关活动中从事违法行为而受过行政处罚或刑事处罚的。

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

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

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

6.2 资格审查、评标原则

评标活动遵循公平、公正、科学和择优的原则。

6.3 资格审查

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

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

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

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

(3) 未提供注册建造师注册证书（园林绿化项目未提供项目负责人职称证书，毕业证（若职称证书未体现专业，应提供体现专业的毕业证）、劳动合同、在职社保缴纳证明（社保主管单位盖章或加盖企业公章，资审现场网上查询），已退休仍在合法执业年限内的，应提供退休证书及返聘合同）；

(4) 未提供项目负责人安全生产考核合格证（B证）（如有要求）；

(5) 投标人未按要求提供垃圾外运相关证明资料的（如有要求）；

(6) 投标人与招标人存在其他利害关系可能影响招标公正性，单位负责人为同一人或者存在控股、管理关系的不同单位（以投标人加盖公章的企业最新章程为准）（若为联合体投标，联合体各方均需提供）；

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

(8) 未提供招标公告中规定的同类工程业绩（如有要求）。

(9) 未按招标文件要求提交投标保证金的；采用电汇方式缴纳投标保证金未提供银行电汇回单的；采用银行保函形式缴纳投标保证金未提供投标保证金银行保函的公证书的；采用保险保函形式缴纳投标保证金未提供保险机构出具的保险保函的。采用电子保函方式缴纳投标保证金未提供电子版保函的。

如采用银行保函形式缴纳投标保证金，开具银行保函的银行不是基本账户开户银行的，

或者银行保函的公证书不符合招标文件要求的，或者银行保函的格式与招标文件给定的格式不符的。

(10) 本地企业法定代表人、董事长、总经理及外地入青企业驻青机构主要负责人，以项目负责人（项目经理）身份参加房屋建筑工程的投标，未承诺到现场履行项目经理职责的。（适用于房屋建筑工程）。

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

6.4 评标

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

6.4.1 投标文件有下列情形之一的，由评标委员会初审后否决其投标：

（一）技术标

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

2. 技术标存在重大偏差或没有实际性响应招标文件的。

3. 不符合招标文件中规定的其他实质性要求的。

（二）资信标

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

2. 未按规定的格式填写，内容不全或关键字迹模糊、无法辨认的。

3. 项目管理班子配备等资信方面不符合招标文件规定的最低标准要求的。

（三）商务标

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

2. 未按规定的格式填写，内容不全或关键字迹模糊、无法辨认的。

3. 投标函等实质性不响应招标文件要求的。

4. 除按招标文件规定提交备选投标方案的以外，投标人递交两份或多份内容不同的投标文件，或在一份投标文件中对同一招标项目报有两个或多个报价，且未书面注明哪一个有效

的。

5. 投标报价格式或形式不符合招标文件要求的。

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

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

8. 更改了清单报价中不得更改内容的。

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

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

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

7. 合同授予

7.1 定标方式

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

7.2 中标候选人公示

确定中标候选人后，招标人在指定媒介上公示。公示期不得少于3个工作日。

7.3 中标通知

中标结果公示期满无异议的，在规定的投标有效期内，由招标人发出中标通知书。

7.4 履约担保

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

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

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

7.5 签订合同

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

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

8. 重新招标和不再招标

8.1 重新招标

有下列情形之一的，招标人将重新招标：

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

8.1.2 投标截止时间后，投标人少于 3 个的；

8.1.3 经评标委员会评审，合格投标人不足 3 个的。

8.2 不再招标

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

9. 纪律和监督

9.1 对招标人的纪律要求

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

9.2 对投标人的纪律要求

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

9.3 对评标委员会成员的纪律要求

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

9.4 对与评标活动有关的工作人员的纪律要求

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

9.5 异议

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

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

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

10. 需要补充的其他内容

在评标工作开始后，因停电、网络故障、电子设备或者电子评标系统故障等原因导致无法继续进行评标工作时，评标工作暂停，待故障解除后继续评标工作。

详见投标人须知前附表。

第三章资格审查办法

1. 审查标准

1.1 初步审查标准

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

1.2 详细审查标准

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

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

1.2.3 和其他投标人不存在单位负责人为同一人或者存在控股、管理关系（以投标人加盖公章的企业最新章程为准）；不是为招标项目的前期准备或者监理工作提供设计、咨询服务的任何法人及其任何附属机构（单位）；

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

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

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

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

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

1.2.9 招标公告中规定的类似工程业绩，需同时提供经项目所在地招标投标管理部门（或其授权机构）备案的中标通知书（或直接发包证明材料）或其主办网站的公示信息、建设单

位按规定程序组织进行工程竣工验收并形成的《建设工程竣工验收报告》或项目所在地备案机关加盖公章的竣工验收备案文件、建设工程施工合同。（适用于要求投标人具有施工总承包类似业绩）。

1.2.9 招标公告中规定的类似工程业绩，需同时提供施工合同、项目建设单位出具的业主证明（证明需明确项目造价、主要施工内容、竣工验收时间等关键信息）。（适用于要求投标人具有专业工程类似业绩）。

1.2.10 投标人提供基本账户开户许可证、银行电汇回单或投标保证金银行保函的公证书原件或保险机构出具的保险保函或电子保函，并按照招标文件要求提交投标保证金。

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

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

1.2.12 本地企业法定代表人、董事长、总经理及外地入青企业驻青机构主要负责人，以项目负责人（项目经理）身份参加房屋建筑工程的投标，应承诺到现场履行项目经理职责。（适用于房屋建筑工程）。

注：投标人资格后审申请文件须符合上述相关要求，所提供的证书、证明等必须提供原件扫描件，否则，资格审查不合格；若有一项不符合招标要求，其资格审查不通过（若为联合体投标，联合体各方均需提供）。

2. 审查程序

2.1 初步审查

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

2.2 详细审查

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

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

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

2.3 （合格制）选定合格投标人

通过资格审查的投标人全部参加评标。

2.3 （有限数量制）选定合格投标人

合格投标人在 13 家（含）以下时，全部参加评标。合格投标人在 13 家（不含）以上时，评标委员会按照《青岛市房屋建筑和市政及园林工程施工招标评标办法》（青政服规[2018]1 号）对投标人评审打分，招标人按资格后审得分由高到低选取第二章“投标人须知”中投标人须知前附表规定数量的投标人参加后续评审。

2.4 资格后审申请文件的澄清

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

3. 审查结果

3.1 提交审查报告

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

3.2 重新进行招标

经评标委员会评审，每个招标项目合格投标人数量不足 3 家的，招标人应当重新组织招标。划分标段的项目，每一标段的合格投标人数量不足 3 家，招标人应当重新组织招标。

3.3 补充说明

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

附件：建设工程投标人资格审查评分标准

评分项目		分数	评分标准
资格审查 打分项	项目管理班子配备情况	2	在满足招标文件规定的最低配备标准的基础上，每增加 1 名工程类高级职称或注册执业资格的得 0.5 分，最高得 2 分。
	建筑市场主体管理考核情况	12	根据青岛市建筑市场主体管理考核情况得分。得分上限为 12 分，无下限。

得分（企业）		
公共资源交易平台信用考核情况得分（企业）	2	根据青岛市公共资源交易平台招投标信用考核情况得分。得分上限为2分，无下限。
考核得分（项目经理/项目负责人得分）	4	根据青岛市建筑市场主体管理考核情况得分。得分上限为4分，无下限。
企业业绩	12	上3年度完成的类似工程经项目所在地行业行政主管部门（或其授权机构）竣工验收合格或已备案的每项加3分。
获得奖项	5	（1）企业上5年度已竣工工程获国家级优质工程类奖项的，每项加1分，上3年度获省级（含副省级）优质工程类奖项的，每项加0.5分；同一工程只计取最高级别得分，不累计计分。 （2）上5年度承建的工程获国家级安全文明工地奖的，每项加0.5分；上3年度获省级（含副省级）安全文明工地奖的，每项加0.3分；同一工程只计取最高级别得分，不累计计分。
企业信誉	3	招标人根据对报名投标单位的信任程度打0-3分（整数）

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

第四章评标定标办法

（综合评估法）

1. 评标办法

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

2. 评标程序

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

一、技术标评审（12分）

（一）初步评审

评标委员会应当按照本办法和招标文件的规定，对投标文件技术标进行初步评审：

1. 否决技术标封章、装订方式不符合招标文件规定或要求的投标。

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

3. 审查技术标的施工组织设计方案能否满足工程施工需要，招标文件中对技术方法、措施、标准等作出明确规定和要求的，否决技术标存在重大偏差或没有实质性响应招标文件的投标。

4. 审查技术标的各项评审因素，否决达不到招标文件中明确规定技术标评审因素必须达到的合格标准要求的投标。

5. 审查招标文件中规定的其他实质性要求。

（二）详细评审

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

1. 技术标详细评审要点应包括下列内容：

（1）总体概述：施工组织总体设想、方案针对性和施工段划分。

（2）施工现场平面布置和临时设施、临时道路布置。

（3）施工进度计划和各阶段进度的保证措施。

（4）各分部分项工程的施工方案和质量保证措施。

（5）安全文明施工和环境保护措施。

（6）项目管理班子的人员岗位职责、分工。

（7）劳动力、机械设备和材料投入计划。

（8）关键施工技术、工艺及工程实施的重点、难点和解决方案。

（9）冬雨季施工、已有设施和管线的加固、保护等特殊情况下的施工措施。

（10）技术创新、节能环保应用情况。

（11）项目负责人陈述或答辩。

以上（1）—（10）项每项分值为1分，（11）项每项分值为2分。

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

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

4.投标文件技术标的最终得分，详见技术标汇总规则设置（保留2位小数，不四舍五入，以下相同）。

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

6.投标人的技术标不符合招标文件暗标要求的，其技术标得分为0分。

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

二、资信标评审（23分）

（一）初步评审

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

1.否决投标函、投标承诺书等实质性不响应招标文件要求的投标。

2.否决项目管理班子配备等资信方面不符合招标文件规定的最低标准要求的投标。

（二）详细评审

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

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

1.项目管理班子配备情况（1分）

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

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

（3）相关人员的职称证明应当以市级以上人社部门颁发的有效证书为准。

2.类似工程施工业绩（2分）

（1）上3年度完成的类似工程竣工验收合格或已备案的每项加0.5分。

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

3.获得奖项（2分）

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

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

（3）奖项范围

国家级奖项一般是指鲁班奖、国家优质工程金奖（国家工程建设质量奖审定委员会）、中国土木工程詹天佑大奖（中国土木工程学会与詹天佑土木工程科技发展基金会）、全国建筑工程装饰奖（中国建筑装饰协会）、中国安装之星（中国安装协会）、中国钢结构金奖（中国建筑金属结构协会）、全国市政金杯示范工程（中国市政工程协会）、全国AAA级安全文明标准化诚信工地（中国建筑业协会）、国家优质工程银奖（国家工程建设质量奖审定委员会）。

省级奖项一般是指省级住房城乡建设主管部门或由省级住房城乡建设主管部门设立并授权的 社会组织所评选的奖项，如山东省建筑工程质量“泰山杯”奖、山东省优质工程、山东省优

质安装工程（鲁安杯）、山东省建筑施工安全文明示范工地、山东省建筑施工安全文明优良工地、山东省建筑施工安全文明小区、山东省施工现场综合管理样板工程、山东省市政基础设施工程安全文明工地、山东省市政金杯示范工程、园林绿化示范工程等，省外获得奖项应当相当于同等水平，并在省级（或副省级）住房城乡建设主管部门官方网站上公布的。

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

4. 投标人信用考核（18分）

（1）企业得分（14分）

根据青岛市建筑（市政、园林）市场主体管理考核情况得分。得分上限为12分，无下限。根据青岛市公共资源交易平台招投标信用考核情况得分。得分上限为2分，无下限。

（2）项目经理（项目负责人）得分（4分）

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

三、商务标评审（65分）

（一）初步评审

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

1. 否决投标报价格式或形式不符合招标文件要求的投标。

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

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

4. 否决更改了清单报价中不得更改内容的投标文件。

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

（二）详细评审

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

1. 投标报价的评标基准价的计算方法（有效范围平均值法）

评标基准价 $C=A2$

第一步：确定报价均值 $A1$ 。

当 $n < 5$ 时， $A1$ = 所有有效标书的投标报价的算术平均值。

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

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

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

（以此类推）

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

第二步：确定评标基准价有效范围。

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

第三步：确定评标基准价 A2。

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

2. 投标报价评审（50 分）

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

3. 投标报价合理性评审（15 分）

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

（1）评标基准价的计算方法（有效范围平均值法）

评标基准价计算方法同投标报价评标基准价的计算方法。

（2）措施费项目报价评审

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

（3）分部分项工程清单报价评审

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

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

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

（4）上述所称投标报价是指通过初步审查，并进行细微偏差修改后的投标报价。

四、推荐中标候选人

（一）评标委员会根据投标人详细评审后的 3 项总分由高到低排出名次，并推荐得分最高的前 3 名依次作为中标候选人。

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

五、确定预中标人

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

附件 2：综合评估法评分标准

评分项目		分数	评分标准
技术部分 (汇总规 则:当专 家数量小 于等于 4	总体概述 : 施工组 织总体设 想、方案 针对性和	1	总体概述: 施工组织总体设想、方案针对性和施工段划分, 满分 1 分;

位，取去掉0个最高分、0个最低分后的算术平均值；当专家数量大于4位，取去掉1个最高分、1个最低分后的算术平均值；)	施工段划分		
	施工现场平面布置和临时设施、临时道路布置	1	施工现场平面布置和临时设施、临时道路布置；（共1分）
	施工进度计划和各阶段进度的保证措施	1	施工进度计划和各阶段进度的保证措施；（共1分）
	各分部分项工程的施工方案和质量保证措施	1	各分部分项工程的施工方案和质量保证措施；（共1分）
	安全文明施工和环境保护措施	1	安全文明施工和环境保护措施；（共1分）
	项目管理班子的人员岗位职责、分工	1	项目管理班子的人员岗位职责、分工；（共1分）
	劳动力、机械设备和材料投入计划	1	劳动力、机械设备和材料投入计划；（共1分）
	关键施工技术、工艺及工程实施的重点、难点和解决方案	1	关键施工技术、工艺及工程实施的重点、难点和解决方案；（共1分）
	冬雨季施工、已有设施和管线的加固、保护等特殊情况下的施工	1	冬雨季施工、已有设施和管线的加固、保护等特殊情况下的施工措施；（共1分）

	措施		
	技术创新、节能环保应用情况	1	技术创新、节能环保应用情况；（共1分）
资信部分	项目管理班子配备情况	1	在满足招标文件规定的最低配备标准的基础上，每增加1名工程类高级职称或注册执业资格的得0.5分，最高得1分。
	建筑市场主体管理考核情况得分（企业）	12	根据青岛市建筑市场主体管理考核情况得分。得分上限为12分，无下限。
	公共资源交易平台信用考核情况得分（企业）	2	根据青岛市公共资源交易平台招投标信用考核情况得分。得分上限为2分，无下限。
	考核得分（项目经理/项目负责人得分）	4	根据青岛市建筑市场主体管理考核情况得分。得分上限为4分，无下限。
	企业业绩	2	上3年度完成的类似工程经项目所在地行业行政主管部门（或其授权机构）竣工验收合格或已备案的每项加0.5分。
	获得奖项	2	（1）企业上5年度已竣工工程获国家级优质工程类奖项的，每项加1分，上3年度获省级（含副省级）优质工程类奖项的，每项加0.5分；同一工程只计取最高级别得分，不累计计分。 （2）上5年度承建的工程获国家级安全文明工地奖的，每项加0.5分；上3年度获省级（含副省级）安全文明工地奖的，每项加0.3分；同一工程只计取最高级别得分，不累计计分。
商务部分	投标报价	50	评标基准价 $C = A2$ 。第一步：确定报价均值 $A1$ 。报价均值 $A1$ 计算过程：（ n 为有效投标人个数）当 $n \leq 4$ 时， $A1 =$ 所有有效标书报价的算术平均值 当 $4 < n \leq 6$ 时， $A1 =$ 所有有效标书报价中去掉1个最高价、1个最低价后的算术平均值 当 $6 < n \leq 8$ 时， $A1 =$ 所有有效标书报价中去掉1个最高价、2个最低价后的算术平均值 当 $8 < n \leq 10$ 时， $A1 =$ 所有有效标书报价中去掉2个最高价、3个最低价后的算术平均值 当 $10 < n \leq 12$ 时， $A1 =$ 所有有效标书报价中去掉3个最高价、4个最低价后的算术平均值 当 $12 < n \leq 14$ 时， $A1 =$ 所有有效标书报价中去掉4个最高价、5个最低价后的算术平均值 当 $14 < n \leq 16$ 时， $A1 =$ 所有有效标书报价中去掉5个最高价、6个最低价后的算术平均值 当 $n > 16$ 时， $A1 =$ 所有有效标书报价中去掉6个最高价、7

		个最低价后的算术平均值 第二步：确定评标基准价有效范围。报价有效范围：93~107 第三步：确定评标基准价 A2。按照第一步计算 A1 的规则，对评标基准价有效范围内的投标报价进行再次平均，所得算术平均值即为 A2。以评标基准值为基准，投标报价与基准进行比较，相同得满分 每高于基准价 1% ，扣减 1 分，扣完为止。每低于基准价 1% ，扣减 0.5 分，扣完为止。偏离不足 1% 时，按照插入法计算得分，分数保留两位小数
措施费项目报价	5	评标基准价 C = A2。 第一步：确定报价均值 A1。 报价均值 A1 计算过程：（n 为有效投标人个数） 当 $n \leq 4$ 时，A1 = 所有有效标书报价的算术平均值 当 $4 < n \leq 6$ 时，A1 = 所有有效标书报价中去掉 1 个最高价、1 个最低价后的算术平均值 当 $6 < n \leq 8$ 时，A1 = 所有有效标书报价中去掉 1 个最高价、2 个最低价后的算术平均值 当 $8 < n \leq 10$ 时，A1 = 所有有效标书报价中去掉 2 个最高价、3 个最低价后的算术平均值 当 $10 < n \leq 12$ 时，A1 = 所有有效标书报价中去掉 3 个最高价、4 个最低价后的算术平均值 当 $12 < n \leq 14$ 时，A1 = 所有有效标书报价中去掉 4 个最高价、5 个最低价后的算术平均值 当 $14 < n \leq 16$ 时，A1 = 所有有效标书报价中去掉 5 个最高价、6 个最低价后的算术平均值 当 $n > 16$ 时，A1 = 所有有效标书报价中去掉 6 个最高价、7 个最低价后的算术平均值 第二步：确定评标基准价有效范围。报价有效范围：93~107 第三步：确定评标基准价 A2。按照第一步计算 A1 的规则，对评标基准价有效范围内的投标报价进行再次平均，所得算术平均值即为 A2。以评标基准值为基准，投标报价与基准进行比较，相同得满分 每高于基准价 1% ，扣减 0.5 分，扣完为止。每低于基准价 1% ，扣减 0.3 分，扣完为止。偏离不足 1% 时，按照插入法计算得分，分数保留两位小数
分部分项工程清单报价	10	评标基准价 C = A2。 第一步：确定报价均值 A1。 报价均值 A1 计算过程：（n 为有效投标人个数） 当 $n \leq 4$ 时，A1 = 所有有效标书报价的算术平均值 当 $4 < n \leq 6$ 时，A1 = 所有有效标书报价中去掉 1 个最高价、1 个最低价后的算术平均值 当 $6 < n \leq 8$ 时，A1 = 所有有效标书报价中去掉 1 个最高价、2 个最低价后的算术平均值 当 $8 < n \leq 10$ 时，A1 = 所有有效标书报价中去掉 2 个最高价、3 个最低价后的算术平均值 当 $10 < n \leq 12$ 时，A1 = 所有有效标书报价中去掉 3 个最高价、4 个最低价后的算术平均值 当 $12 < n \leq 14$ 时，A1 = 所有有效标书报价中去掉 4 个最高价、5 个最低价后的算术平均值 当 $14 < n \leq 16$ 时，A1 = 所有有效标书报价中去掉 5 个最高价、6 个最低价后的算术平均值 当 $n > 16$ 时，A1 = 所有有效标书报价中去掉 6 个最高价、7 个最低价后的算术平均值 第二步：确定评标基准价有效范围。报价有效范围：93~107 第三步：确定评标基准价 A2。按照第一步计算 A1 的规则，对评标基准价有效范围内的投标报价进行再次平均，所得算术平均值即为 A2。清单全部参与评审 清单基本分数计算方式：总分值 / 清单项目个数 清单单项得分规则：

			以基准价为基础，偏差为在 10%以内为每项清单的基本分值， 否则为 0 总得分 = 参与评审的每项清单得分之和
--	--	--	--

注：上一年是指从工程招标公告发布之日至前一年的 1 月 1 日，上两年是指从工程招标公告发布之日至前两年的 1 月 1 日，以此类推。

F72B100C-1EAF-457B-88BF-8B99F74BE300

第五章合同主要条款

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

2. 工程概况

2.1 工程名称：王台东一路幼儿园（施工）

2.2 工程地点：王台街道王台东一路以东，学台路以南

2.3 工程承包范围：施工图纸范围内的全部工程内容、工程量清单所列项目及与工程建设相关的设备、材料的采购及安装。

3. 合同工期

计划开工日期： / /

计划竣工日期： / /

工期总日历天数：468 天。工期总日历天数与根据前述计划开竣工日期计算的工期天数不一致的，以工期总日历天数为准。

4. 质量标准

工程质量符合国家相关专业验收规范的规定，达到 合格 标准。

5. 安全文明施工

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

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

5.2 安全文明施工费（适用于房屋建筑工程）。

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

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

5.3 安全生产要求

合同履行期间，合同当事人均应当遵守国家、省、市和工程所在地有关安全生产的要求。合同当事人有特别要求的，应在专用合同条款中明确施工项目安全生产标准化达标目标及相应事项。发包人不得明示或者暗示承包人购买、租赁、使用不符合安全施工要求的安全防护

用具、机械设备、施工机具及配件、消防设施和器材。承包人有权拒绝发包人及监理人强令承包人违章作业、冒险施工的任何指示。

在施工过程中，如遇到突发的地质变动、事先未知的地下施工障碍等影响施工安全的紧急情况，承包人应及时报告监理人和发包人，发包人应当及时下令停工并报政府有关行政管理部门采取应急措施。

5.4 安全生产保证措施

承包人应当按照有关规定编制施工组织设计，施工组织设计中的安全技术措施或者专项施工方案应符合工程建设强制性标准，建立健全安全生产责任制，制定安全生产责任制度及操作规程、治安保卫制度、安全生产教育培训制度，并按安全生产法律规定及合同约定履行安全职责，如实编制工程安全生产的有关记录，接受发包人、监理人及政府安全监督部门的检查与监督。

承包人应当按照有关规定编制施工组织设计，施工组织设计中的安全技术措施或者专项施工方案应符合工程建设强制性标准，建立健全安全生产责任制，制定安全生产规章制度和操作规程。

5.5 安全生产责任

发包人的安全责任

发包人应负责赔偿以下各种情况造成的损失：

5.5.1 工程或工程的任何部分对土地的占用所造成的第三者财产损失；

5.5.2 由于发包人原因在施工场地及其毗邻地带造成的第三者人身伤亡和财产损失；

5.5.3 由于发包人原因造成的发包人自身人员的人身伤害以及财产损失。

承包人的安全责任

由于承包人原因在施工场地内及其毗邻地带造成的发包人、监理人以及第三者人员伤亡和财产损失，由承包人负责赔偿。

6. 材料与工程设备

6.1 本工程所需材料与工程设备由承包人负责采购。

6.2 施工现场建立材料与工程设备进场联合验收制度。成立材料与工程设备进场联合验收组，联合验收组由发包人委托的项目总监任组长，承包人项目经理、质量员、材料员和监理见证送样人员共同参加，对每批次进场材料与工程设备进行验收。

6.3 联合验收组应严格核查材料与工程设备进场报验单、进货单、产品合格证、检验报告

等，并对进场的材料与工程设备依据有关规定划分检验批次，及时进行相关检验和检测委托工作。

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

7. 工程变更

7.1 变更的范围的约定： /

7.2 变更估价原则：

7.2.1 已标价工程量清单中有适用于变更工程项目的，采用该项目的单价。

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

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

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

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

8. 价格调整

8.1 材料与工程设备价格调整

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

序号	材料与工程设备名称和规格	价格变化幅度%	备注

8.1.2 材料与工程设备价格变化幅度的确定采用（1）方法：

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

价格相比较。

(2) 以施工当期批价与投标报价相比较。

8.1.3 材料与工程设备的调整方法:

8.2 人工单价调整

人工单价调整方式: 执行青岛市相关规定。

9. 合同价格、计量与支付

9.1. 本合同采用 (2) 合同价格形式:

(1) 单价合同

(2) 总价合同

(3) 其他价格形式: /

9.2 计量

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

9.3 支付

预付款及工程进度款支付(比例、周期等): ①依据工程进度付款, 每月完成的施工内容经验收合格, 提供验收资料并经工程总监及发包人审核确认已完工作量报告及进度款支付申请后, 最高拨付当月已完成产值的 80%

②工程竣工验收达到合格并且完成竣工验收备案后【提供给发包人全部竣工资料(达到档案馆移交标准)并经发包人档案员确认】, 最高付至签约合同价款的 80%;

③结算审计完成后, 拨付至结算值的 97%, 剩余 3%留作质量保证金;

④工程质量保证金按照审定结算价的 3%计留。工程竣工验收备案后无质量问题且承包人已履行工程质量保修书约定义务的, 无息返还质保金。

10. 竣工验收

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

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

10.2 竣前检查。发包人报请质监机构对工程进行竣工前检查。

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

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

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

10.2 竣前检查。工程预验收合格后7个工作日内报请质量监督机构对工程进行竣前检查，质量监督机构对工程实体质量和竣工文件资料重点进行监督抽查。

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

11. 缺陷责任与保修

11.1 缺陷责任期的具体期限：自实际竣工日起计算，24个月。

11.2 质量保证金金额：结算价格的3%

11.3 质量保证金的扣留

质量保证金的扣留采取以下第（2）种方式：

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

（2）工程竣工结算时一次性扣留质量保证金；

（3）其他扣留方式：/

11.4 质量保证金的返还：**质量保证金无息返还。**

11.5 工程保修期

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，具体工程约定质量保修期如下：

11.5.1 地基基础工程、主体结构工程为设计文件规定的合理使用年限；

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

11.5.3 供热及供冷系统工程为2个采暖期及供冷期；

11.5.4 电气管线、给排水管道、设备安装和装修工程为2年；

11.5.5 室外的上下水和小区道路等市政公用工程为2年；

11.5.6 其他约定：本工程其他项目保修期为2年。

12. 违约责任

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

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

12.3 因承包人原因未达到合同约定的安全文明施工要求的，承包人向发包人偿付合同价格/%的违约金。

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

13. 低价施工风险担保：

13.1 担保额度：招标控制价与中标人投标报价差值的/%。

13.2 缴纳形式：现金、银行保函、担保公司保函或保险。

14. 竣工结算

14.1 施工过程结算

是否采用施工过程结算的约定：不采用

采用。

采用施工过程结算的，根据以下条款进行具体约定：

14.1.1 本工程按照（施工完成的工程形象进度/施工时间周期）划分过程结算周期节点，划分方式如下： / 。

（备注：按照施工形象进度划分时，房屋建筑工程一般可按照基坑土石方工程、桩基工程（含基坑围护工程）、±0.00 以下结构工程、主体结构工程（多层建筑主体结构工程完成、

高层建筑主体结构工程每 10 层）、装饰及安装工程等划分节点；市政基础设施工程可采取分段、分单项、分部位、分专业的形式划分节点。按照施工时间周期划分时，可结合工期以月、季、半年、年来划分。）

14.1.2 施工过程结算周期的结算范围包括本周期验收合格的工程量。除按照合同约定的工程量计算规则、设计图纸进行计量的部分外，合同内规定的价款调整事项，如经确认的工程变更、现场签证、工程索赔、法律法规变化、政策性调整、物价变化、暂估价调整等，在发生时一并计入本周期施工过程结算。

14.1.3 工程造价中总价措施费、规费等通过费率计取的费用，按照如下方式结算：

___/___。

（备注：上述费用可按照每个结算周期完成的工程量作为基数分期计算，也可约定在最后一个结算周期一次性结算。）

14.1.4 过程结算文件应按竣工结算文件要求进行编制。结算资料包括且不限于施工合同、补充协议、招投标文件、施工图纸、施工方案以及经确认的工程变更、现场签证、工程索赔等相关技术经济资料。

14.1.5 每个施工过程结算周期的工程内容完工并质量验收合格后，发承包双方按照以下第___种方式约定报送和审核施工过程结算文件的时限：

第 1 种方式：统一规定

承包人在（21）日（备注：不得超过 28 日）内向发包人（或受其委托的服务单位）报送完整的施工过程结算文件及相应结算资料；发包人应在（42）日（备注：不得超过 60 日）内完成施工过程结算文件的审核、确认。

第 2 种方式：各节点分别规定

序号	过程结算节点	承包人报送时限	发包人审核时限
1	（土石方工程）	（14 日）	（28 日）
2	（桩基工程）
...			
...			

因承包人原因未在约定期限内报送施工过程结算文件的，发包人可以根据已有资料自行开展施工过程结算活动，确定当期工程量和价款。因发包人原因逾期未完成审核的，视同发包人认可承包人报送的施工过程结算文件。

14.1.6 发包人确认过程结算文件后，按照以下第___种方式约定过程结算价款的支付时限和比例：

第 1 种方式：统一规定

发包人应在（14）天内向承包人支付当期过程结算价款。支付比例为（90%）。（备注：按当期施工过程结算价款的 80%-97%）

第 2 种方式：各节点分别规定

号	过程结算节点	价款支付时 限	价款支付比 例
1	(土石方工程)	(14日)	(97%)
2	(桩基工程)
...			

发包人支付过程结算价款时，工程预付款按照约定的预付比例扣除，之前预付的人工费、安全文明施工费等也应根据预付方式进行扣除。

发包人逾期支付过程结算价款的，按照全国银行间同业拆借中心公布的贷款利率支付违约金，时间为自约定应付之日起至支付之日止计算。

14.1.7 施工过程中产生计量、计价争议时，按照合同约定的解决方式处理。在本周期约定的审核确认时限前7日无法达成一致意见的，争议部分顺延到下一个结算周期，无争议部分应在约定时限内办理施工过程结算。争议处理完毕后，争议涉及价款在下一个结算周期中解决。

14.1.8 经发承包双方确认的施工过程结算文件是工程竣工结算文件的组成部分。工程完工后，承包人在发承包双方确认的施工过程结算文件基础上汇总编制竣工结算文件并报送发包人，发包人对已确认部分不再重复审核。

14.2 竣工结算

14.2.1 竣工结算申请

承包人提交竣工结算申请单的期限： / 。

竣工结算申请单应包括的内容： / 。

14.2.2 竣工结算审核

发包人审批竣工付款申请单的期限： / 。

发包人完成竣工付款的期限： / 。

关于竣工付款证书异议部分复核的方式和程序： / 。

14.2.3 最终结清

14.2.3.1 最终结清申请单

承包人提交最终结清申请单的份数： / 。

承包人提交最终结清申请单的期限： / 。

14.2.3.2 最终结清证书和支付

(1) 发包人完成最终结清申请单的审批并颁发最终结清证书的期限： / 。

(2) 发包人完成支付的期限： / 。

附件：建设单位和中标单位廉政责任书

F72B100C-1EAF-457B-88BF-8B99F74BE300

附件：

建设单位和中标单位廉政责任书

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

第一条 甲乙双方的责任：

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

(二) 严格执行建设工程项目承发包合同文件，依法严格自觉按合同办事。

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

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

第二条 甲方的责任：

甲方的法定代表人和项目负责人，在工程建设的事前、事中、事后应遵守以下规定：

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

(二) 不准在乙方和相关单位报销任何应由甲方或个人支付的费用。

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

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

第三条 违约责任：

甲乙双方工作人员有违反本责任书第一、二条责任行为的，按照管理权限，依据有关法律法规和规定给予党纪、政纪处分或组织处理；涉嫌犯罪，移交司法

机关追究刑事责任；给对方单位造成经济损失的，应予以赔偿。

第四条 本责任书作为工程施工合同的附件，与工程施工合同具有同等法律效力。

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

F72B100C-1EAF-457B-88BF-8B99F74BE300

第六章工程量清单和招标控制价

(另册)

F72B100C-1EAF-457B-88BF-8B99F74BE300

第二卷

第七章 图纸

(另附电子版图纸)

F72B100C-1EAF-457B-88BF-8B99F74BE300

第三卷

第八章技术标准和要求

1. 标准规范:

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

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

2. 技术要求:

应严格按照相关施工质量验收规范、检验标准及设计文件进行施工。

3. 施工现场现状平面图:

4. 清单及控制价编制说明:

王台东一路幼儿园招标控制价编制说明

一、工程概况:

1. 项目名称: 王台东一路幼儿园

2. 建设地址: 青岛市西海岸新区王台街道,学台路以南,环台南路以北,王台东一路以东。

3. 建设规模: 本项目为大型 15 班幼儿园及门卫,本工程总用地面积 10666.80m²,总建筑面积 10365.28m²。幼儿园建筑为地上三层,地下一层,门卫为地上一层。其中幼儿园地下面积 3428.19m²,幼儿园地上面积 6916.74m²。门卫地上面积 20.35m²。幼儿园高 11.9 米、门卫高 3.2 米(建筑室外标高至屋面面层)。幼儿园一层至三层层高均为 3.9 米,多功能活动室 5.4 米。

二、招标控制价编制依据：

1. 《建筑工程施工发包与承包计价管理办法》（住房和城乡建设部令第16号）；
2. 《建设工程工程量清单计价规范》（GB50500—2013）；
3. 《房屋建筑与装饰工程工程量计算规范》（GB50854-2013）；
4. 《山东省建设工程费用项目组成及计算规则》（鲁建标字〔2016〕40号）；
5. 《山东省建筑工程消耗量定额》（2016年）；
6. 《山东省安装工程消耗量定额》（2016年）；
7. 《山东省市政工程消耗量定额》（2016年）；
8. 《山东省园林绿化工程消耗量定额》（2016年）；
9. 《山东省建筑工程价目表》（2020）
10. 《山东省安装工程价目表》（2020）
11. 《山东省市政工程价目表》（2020）
12. 《山东省园林绿化工程价目表》（2020）
13. 《山东省住房和城乡建设厅关于调整建设工程定额人工单价及各专业定额价目表的通知》（鲁建标字〔2020〕24号）；
14. 《山东省住房和城乡建设厅关于调整建设工程计价依据增值税税率的通知》（鲁建标字〔2019〕10号）；
15. 《青岛市工程结算资料汇编》（2021年）；
16. 《青岛市住房和城乡建设局关于调整我市建设工程定额人工综合工日单价的通知》（青建管字〔2020〕17号）；
17. 山东省住房和城乡建设厅关于调整建设工程费用规则的通知（鲁建标字〔2022〕7号）；
18. 招标文件及与建设项目相关的标准、规范、技术资料；
19. 施工现场地质勘探资料、水文气象资料；

20. 建设单位提供的建设工程设计文件及相关资料；
21. 建设行政主管部门近期发布的计价文件等有关规定；
22. 本工程主要材料价格按照市场价计入；
23. 其他国家、省、市计价文件；

三、编制范围：

本工程招标控制价编制范围主要包含以下内容：房屋土建及装饰装修、给排水及消防、暖气、电气工程、通风空调、智能化、室外构筑物、景观绿化、红线内给水配套工程等。

四、编制说明：

（一）通用部分

1. 工程类别：

地下车库及 1#综合楼土建工程按照土建 II 类；装饰工程按装饰 II 类，门卫室按照土建 III 类；装饰工程按装饰 III 类，安装工程按民用安装工程计取，室外配套为工程附属项目，均按照 III 类工程取费。

2. 人工费按以下标准计取：

省价人工费按土建 128 元/工日，装饰 138 元/工日，安装 138 元/工日，市政 117 元/工日，园林绿化 117 元/工日；

市价人工费按土建 131 元/工日，装饰 146 元/工日，安装 137 元/工日，市政 117 元/工日，园林绿化 113 元/工日。

3. 材料价格：主要材料价格，按照市场价格调整计入。

4. 本控制价为完成本工程招标范围的全部实施内容，控制价中未列出的工作已包含在列出的相应清单项目中，不再单独列出，清单特征描述未详尽之处，详见招标文件及设计图纸。

5. 本工程优质优价费按市级标准计取。若未获得市级优质工程，该项费用结算时不予计取。

6. 根据答疑回复，智慧工地费用在投标报价内综合考虑。

7. 本招标控制价已包含安全生产责任保险、建设项目工伤保险，结算时按相关规定计取。

(二) 土建装饰及室外景观等

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

2. 本项目所有使用的砖、砌块、保温等墙体及保温材料采用获得山东省新型墙材建筑节能技术产品应用认定证书的产品。

3. 人防工程的场地平整及土石方回填全部计入非人防工程中。

4. 根据图纸，地基承载力不足位置需挖除换填，换填工程量按 2700m³ 暂估，结算时按实调整。

5. 雨水管、雨水斗计入安装工程中。

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

7. 二次结构构件(砌体拉结筋、构造柱、圈梁、过梁)的钢筋锚固方式按预留预埋考虑。

8. 钢筋工程抗震、非抗震钢筋的费用综合考虑。

9. 外墙保温护角、滴水线(槽)等不再单独列项，投标人在投标报价时应综合考虑。

10. 地下暗室增加费已计入相关清单单价。

11. 工程中的卷材防水清单综合单价中已综合考虑房间大小等各项因素、已包含防水搭接及附加层，防水搭接及附加层用量不另行计算，在综合单价中综合考虑。

12. 钢筋混凝土表面抹平局部修补，不再单独列项，投标人在投标报价时应综合考虑。

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

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

15. 本工程所使用的材料应按设计要求进行防火、防腐、防霉和防虫处理，投标报价时应考虑该部分费用

16. 瓷砖、石材海棠角均含在相关清单单价中，不再单独列项，投标人在投标报价时应综合考虑。

17. 窗企口已包含在外墙抹灰清单项中，不再单独列项，投标人在投标报价时应综合考虑。

18. 屋面蓄水实验、卫生间蓄水实验不再单独列项，投标人在投标报价时需综合考虑。

19. 屋面防水女儿墙收口处盖板、屋面阴角圆弧形泛水面层、出屋面管道防水处理及防水台、水落口处防水处理增加不再单独列项，投标人在投标报价时需综合考虑。

20. 1#综合楼（地上部分精装设计范围）装饰脚手架在精装修工程中计取。

21. 塑胶地面的楼地面变形缝在精装图纸中有，按精装图纸编制，计入精装修工程，其他位置的楼地面变形缝，按建筑图纸编制，计入1#综合楼土建工程。

22. 在精装门表图纸中设计的门，计入精装修工程，精装修门表图纸中没有，按建筑图纸编制，计入1#综合楼梯土建工程。

23. 根据答疑回复，幼儿园的游乐设施：儿童滑梯组合玩具、儿童太空攀爬洞玩具、儿童秋千组合玩具，计入内配。

（三）安装部分

1. 工程中的各专业管道预留孔洞、配电箱及消防箱洞口封堵、通风管道洞口封堵、空调预留洞及封堵、桥架穿墙封堵等在综合单价中综合考虑。

2. 各专业管道标识（管道上、墙地面等位置）不单独列项，报价时综合考虑。

3. 配合其他专业分包管道施工（如热力工程、电力工程、自来水工程等）的孔洞预留及封堵不单独列项，报价时综合考虑。

4. 弱电工程只考虑预留预埋、桥架、信息插座和摄像机等前端设备，线缆和机房控制设备暂未考虑，后期根据深化图纸和设计变更按实调整。

5. 给排水及消防阀门中安装已经综合考虑了法兰安装，法兰不再单独列项。

6. 本次控制价未考虑校园广播系统，包括前端音响、线缆和机房控制设备等。

7. 本次控制价未考虑燃气工程费、厨房深化区域的设备、直饮水设备。但厨房深化区域的管线、地漏、通风管道等在本次控制价中已计取。

8. 本控制价已考虑地下室暗室施工增加费、超高增加费。超高增加费已综合考虑在清单单价中，不再单独列项。

五、暂估价

以下工程按暂估价计入，暂估价为 1141419.57 元。具体如下：

1. 出入口消防铁艺大门（推拉门 2 樘、平开门 1 樘）、入口铁艺栏杆、人行门带门禁按暂估价计入，暂估价含税价为 150000（大写：拾伍万元整），税率为 9%，正常取费。

2. 自行车雨棚按暂估价计入，暂估价含税价为 140000（大写：拾肆万元整），税率为 9%，正常取费。

3. 室外楼梯栏板按暂估价计入，暂估价含税价为 12000（大写：壹万贰仟元整），税率为 9%，正常取费。

4. 红线外电力进线按暂估价计入，暂估价含税价为 460000 元（大写：肆拾陆万元整），税率为 9%，正常取费。

5. 电梯工程按暂估价计入，电梯 2 部，暂按含税价为 46000 元/部，税率为 9%，正常取费。

6. 抗震支架按暂估价计入，暂估价含税价 210000 元，税率为 9%，正常取费。

暂估价部分，投标人报价时不得调整，结算时按实调整。

六、具体做法详见图纸、招标文件及清单内容。

七、具体未尽事宜详见招标文件。

八、编制结果：

本工程控制价为：60258056.49 元（大写：陆仟零贰拾伍万捌仟零伍拾陆元肆角玖分）。

青岛琴岛工程造价咨询有限公司

2022 年 12 月

27 日

第四卷

第九章资格后审申请文件及投标文件格式

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

见附件

F72B100C-1EAF-457B-88BF-8B99F74BE300

附件一：资格后审申请文件格式

（项目名称）施工招标

资格后审申请文件

申请人：（单位盖章）

法定代表人或其委托代理人：（签字或盖章）

年月日

目 录

1. 法定代表人身份证明
2. 授权委托书
3. 资格后审申请证明文件（资格后审申请证明文件应使用原件扫描件）
4. 投标承诺书
5. 投标保证金银行保函或保险保函

F72B100C-1EAF-457B-88BF-8B99F74BE300

1. 法定代表人身份证明

投 标 人：

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

年月日

F72B100C-1EAF-457B-88BF-8B99F74BE300

2. 授权委托书

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

委托期限：

代理人无转委托权。

附：法定代表人和委托代理人身份证

投 标 人：（公章）

法定代表人：（签字或盖章）

年月日

F72B100C-1EAF-457B-88BF-8B99F74BE300

3. 资格后审申请证明文件

资格后审申请证明文件应使用原件扫描件

F72B100C-1EAF-457B-88BF-8B99F74BE300

4、投标承诺书

致_____（招标人）_____：

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

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

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

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

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

4、我公司承诺信用状况良好，在参与投标时无以下情形：

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

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

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

5、我公司承诺严格按照相关法律、法规和规章的规定进行异议投诉。

特此承诺！

日期：年月日

5、投标保证金银行保函或保险保函或电子保函

格式自拟。

F72B100C-1EAF-457B-88BF-8B99F74BE300

附件二：投标文件格式

(项目名称) 施工招标

投 标 文 件

(商务标书)

投标人：（盖单位章）

法定代表人或其委托代理人：（签字或盖章）

年月日

F72B100C-1EAF-457B-88BF-8B99F74BE300

目 录

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

F72B100C-1EAF-457B-88BF-8B99F74BE300

1. 投标函

致招标人：

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

2. 我方承诺已标价工程量清单由具有相应国家认可资格的注册造价师编制。

3. 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。

4. 如我方中标，我方承诺：

（1）在收到中标通知书后，在中标通知书规定的期限内与贵方签订合同。

（2）我方承诺按照招标文件规定向贵方递交履约担保。

（3）在合同约定的期限内完成并移交全部合同工程。

5. 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，不存在第二章“投标人须知”第 1.4.3 项、第 1.4.4 项和第 1.4.5 项规定的任何一种情形。

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

7. （其他补充说明）。

投 标 人：（公章）

法定代表人或其授权的代理人：（签字或盖章）

年月日

2. 法定代表人身份证明

投 标 人：

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

年月日

F72B100C-1EAF-457B-88BF-8B99F74BE300

3. 授权委托书

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

委托期限：

代理人无转委托权。

附：法定代表人和委托代理人身份证

投 标 人：（公章）

法定代表人：（签字或盖章）

年月日

F72B100C-1EAF-457B-88BF-8B99F74BE300

4. 已标价工程量清单

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

F72B100C-1EAF-457B-88BF-8B99F74BE300

5. 投标报价其他材料

(一) 投标报价表 (适用于招标代理服务费由中标人代招标人先行代付)

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

(一) 投标报价表 (适用于招标代理服务费由招标人支付)

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

F72B100C-1EAF-457B-88BF-8B99F74BE300

(一) 投标报价表 (适用于招标代理服务费由中标人支付)

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

(三) 参加评标的分部分项和措施项目报价表 (适用于综合评定法非电子评标)

工程名称:

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

备注:

- (1) 采用综合评定评标, 并使用 10 项分部分项工程清单报价进行评审时须填报此表。
- (2) 投标人应将招标人选取的 5 项分部分项工程以及措施项目报价按此表格式进行填写, 以便于开标时参加评审, 投标人对所填内容的准确性负责。按规定应该盖章、签字的地方, 必须按要求盖章、签字。否则, 造成的一切后果和责任自负。

附件三：投标文件格式

(项目名称) 施工招标

投 标 文 件

(资信标书)

投标人：（盖单位章）

法定代表人或其委托代理人：（签字或盖章）

年月日

目 录

1. 法定代表人身份证明或授权委托书
2. 项目管理班子配备
3. 评分证明材料（应使用原件扫描件）
4. 其他需提交的材料

F72B100C-1EAF-457B-88BF-8B99F74BE300

1. 法定代表人身份证明

投 标 人：

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

年月日

F72B100C-1EAF-457B-88BF-8B99F74BE300

2. 授权委托书

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

委托期限：

代理人无转委托权。

附：法定代表人和委托代理人身份证

投 标 人：（公章）

法定代表人：（签字或盖章）

年月日

3. 项目管理机构

(一) 项目管理机构组成表:

职务	姓名	身份证号	职称	执业或职业资格考试证明					备注
				证书名称	级别	证号	专业	社会保险	
									最低 配 备 要 求
									额 外 增 加

4. 评分证明材料

评分证明材料（应使用原件扫描件）

F72B100C-1EAF-457B-88BF-8B99F74BE300

- 1、总体概述：施工组织总体设想、方案针对性和施工段划分
- 2、施工现场平面布置和临时设施、临时道路布置
- 3、施工进度计划和各阶段进度的保证措施
- 4、各分部分项工程的施工方案和质量保证措施
- 5、安全文明施工和环境保护措施
- 6、项目管理班子的人员岗位职责、分工
- 7、劳动力、机械设备和材料投入计划
- 8、关键施工技术、工艺及工程实施的重点、难点和解决方案
- 9、冬雨季施工、已有设施和管线的加固、保护等特殊情况下的施工措施
- 10、技术创新、节能环保应用情况
- 11、项目负责人答辩
 - 11.1、第一题
 - 11.2、第二题

附录1

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第1页 共256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	其中: 暂估价
地下建筑工程								
非人防区域土建工程								
(1) 场平及土石方回填工程								
1	010101001001	平整场地	1.土壤类别:综合考虑 2.弃土运距:综合考虑 3.取土运距:综合考虑 4.场地内±30cm内平整	m ²	4797.01			
2	01B000000001	基底钎探	1.基槽开挖后,全部钎探,钎探水平间距1.5m,梅花形布置钎探深度2.5m。 2.钎探完毕后,应通知勘察、设计、监理和业主等有关单位共同进行验槽。验槽合格后方可继续施工。	m ²	5768.02			
3	010103001001	基坑回填方(2:8灰土)	1.密实度要求:压实系数0.94,分层厚度300mm 2.填方材料品种:2:8灰土 3.填方粒径要求:符合设计要求 4.填方来源、运距:外购	m ³	2621.19			
4	010103001002	回填方	1.密实度要求:压实系数0.94,分层厚度300mm 2.填方材料品种:素土 3.填方粒径要求:符合设计要求 4.填方来源、运距:基坑开挖后土方的存土点,运距综合考虑 5.独立基础部位、车库顶、室外地坪、车库坡道入口回填	m ³	14801.25			
5	010101002001	挖一般土方	1.土壤类别:素填土、粉质黏土等,详地勘报告,综合考虑各类土质、淤泥等; 2.挖土深度:综合考虑; 3.弃土运距:运距综合考虑 4.报价需综合施工部位包含独立(条形)基础、电梯基坑、各种集水坑、排水沟、坡道收坡等 5.综合考虑清理外运、处置,并满足建设单位及主管部门的要求 6.部位:地基承载力不足,超挖。	m ³	2700			
6	010201001001	级配砂石回填	1.材料种类及配比:6:4级配砂石 2.压实系数:不得小于0.97 3.回填材料采用要求选用碎石、卵石、角砾、圆砾、砾砂、粗砂、中砂或石屑,并应级配良好,不含植物残体、垃圾等杂质。当使用粉细砂或石粉时,应掺入不少于总重量30%的碎石或卵石。砂石的最大粒径不宜大于50mm。 4.满足设计及规范要求	m ³	2700			
(2) 砌筑工程								

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 王台东一路幼儿园

第2页 共256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	其中: 暂估价
7	010402001001	砌块墙(内隔墙)	1.砌块品种、规格、强度等级: 加气混凝土砌块 2.墙体类型: 内隔墙 3.填充材料种类及厚度: 综合考虑 4.砂浆强度等级: 综合考虑 5.墙体高度综合考虑 6.满足设计及规范要求	m ³	165.15			
8	010401012001	砖台阶	1.砂浆标号及用砖种类综合考虑	m ³	4.9			
9	010401012002	防水层保护墙(贴砌砖墙)	1.部位: 地下室外墙防水层外侧 2.做法: 120mm厚外砌砖墙保护层 2.砖品种、规格、强度等级: 粉煤灰砖 3.砂浆强度等级、配合比: 综合考虑 4.墙体高度综合考虑 5.符合设计及规范要求	m ³	135.47			
10	010607005001	钢丝网加固(不同界面交接处)	1.材料品种、规格: ϕ 0.9的钢丝网, 网格为12.7x12.7.(用钢钉每200~300加铁片固定) 2.加固部位: 不同界面交接处挂钢丝网	m ²	263.11			
11	010401001001	砖基础(砖胎模)	1.砖品种、规格、强度等级: MU20蒸压粉煤灰砖 2.基础类型: 3.砂浆强度等级: M10	m ³	64.72			
12	010607005002	钢丝网加固(楼梯间等)	1.材料品种、规格: ϕ 4@250x250钢丝网, 钢丝网应采用 ϕ 6间距900的S型穿墙筋拉结 2.加固部位: 楼梯间和人流通道处的填充墙	m ²	194.98			
(3) 混凝土工程								
13	010501001001	垫层(独立基础)	1.混凝土种类: 商品混凝土 2.混凝土强度等级: C15	m ³	60.65			
14	010501001002	垫层(包含筏板基础、集水坑、排水沟、电梯坑等)	1.混凝土种类: 商品混凝土 2.混凝土强度等级: C15	m ³	313.22			
15	010501003001	独立基础	1.混凝土种类: 商品混凝土 2.混凝土强度等级: C30 3.满足设计及规范要求	m ³	234.09			
16	010501004001	满堂基础(包含集水坑、排水沟、柱墩等)	1.混凝土种类: 商品混凝土 2.混凝土强度等级: C30, P6抗渗 3.应采用补偿收缩防水混凝土, 内掺具有密实性、微膨胀性能的外加剂, 如sy-k膨胀纤维抗裂防水剂, 乳化密实补偿防水剂等。外加剂厂家提供详细的实验数据, 保证外加剂的正常使用。外加剂必须符合《混凝土外加剂应用技术规范》及L15JT63图集要求	m ³	1569.8			
17	010502001001	矩形柱	1.混凝土种类: 商品混凝土 2.混凝土强度等级: C40	m ³	234.31			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第3页 共256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	其中: 暂估价
18	010504001001	砼墙(地下室外墙(与土体接触侧))	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30 P6抗渗 3.应采用补偿收缩防水混凝土,内掺具有密实性、微膨胀性能的外加剂,如sy-k膨胀纤维抗裂防水剂,乳化密实补偿防水剂等。外加剂厂家提供详细的实验数据,保证外加剂的正常使用。外加剂必须符合《混凝土外加剂应用技术规范》及L15JT63图集要求	m3	280.95			
19	010504001002	砼墙(水池池壁)	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30 P6抗渗 3.应采用补偿收缩防水混凝土,内掺具有密实性、微膨胀性能的外加剂,如sy-k膨胀纤维抗裂防水剂,乳化密实补偿防水剂等。外加剂厂家提供详细的实验数据,保证外加剂的正常使用。外加剂必须符合《混凝土外加剂应用技术规范》及L15JT63图集要求	m3	40.11			
20	010504001003	砼墙	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m3	2.3			
21	010505001001	地下室顶板(与土接触)	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30, P6抗渗 3.应采用补偿收缩防水混凝土,内掺具有密实性、微膨胀性能的外加剂,如sy-k膨胀纤维抗裂防水剂,乳化密实补偿防水剂等。外加剂厂家提供详细的实验数据,保证外加剂的正常使用。外加剂必须符合《混凝土外加剂应用技术规范》及L15JT63图集要求	m3	519.27			
22	010505001002	地下室顶板	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m3	338.04			
23	010502002001	构造柱	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C25	m3	10.74			
24	010503004001	圈梁	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C25	m3	3.66			
25	010503005001	过梁	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C25	m3	1.39			
26	010506001001	直形楼梯	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30 3.厚度:100mm厚	m2	46.17			
27	010506001002	直形楼梯	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30 3.厚度:每增减10mm厚	m2	210.01			
28	010508001001	后浇带-筏板	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C35, P6抗渗,后浇带内混凝土内掺膨胀抗裂防水剂 3.符合设计及规范要求	m3	41.09			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第4页 共256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	其中: 暂估价
29	010508001002	后浇带-墙(地下室外墙)	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C35, P6 抗渗,后浇带内混凝土内 掺膨胀抗裂防水剂 3.符合设计及规范要求	m3	2.12			
30	010508001003	后浇带-梁	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C35, P6 抗渗,后浇带内混凝土内 掺膨胀抗裂防水剂 3.符合设计及规范要求	m3	3.91			
31	010508001004	后浇带-板	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C35, P6 抗渗,后浇带内混凝土内 掺膨胀抗裂防水剂 3.符合设计及规范要求	m3	21.07			
32	010501001003	铁屑混凝土垫层	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C15	m3	121.09			
33	010507007001	其他构件(门 槛、楼梯挡台)	1.构件规格:详见图纸 3.部位:门槛、楼梯挡台 4.混凝土种类:商砼 5.混凝土强度等级:C20	m3	0.77			
34	010501006001	设备基础	1.混凝土种类:商砼 2.混凝土强度等级:C20	m3	1.92			
(4) 钢筋工程								
35	010515001001	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HPB300钢 筋 Φ6	t	0.128			
36	010515001002	现浇构件钢筋 (抗震、非抗震 钢筋综合考虑)	钢筋种类、规格:HRB400钢 筋 Φ6	t	0.17			
37	010515001003	现浇构件钢筋 (抗震、非抗震 钢筋综合考虑)	钢筋种类、规格:HRB400钢 筋 Φ8	t	8.08			
38	010515001004	现浇构件钢筋 (抗震、非抗震 钢筋综合考虑)	钢筋种类、规格:HRB400钢 筋 Φ10	t	31.659			
39	010515001005	现浇构件钢筋 (抗震、非抗震 钢筋综合考虑)	钢筋种类、规格:HRB400钢 筋 Φ12	t	133.986			
40	010515001006	现浇构件钢筋 (抗震、非抗震 钢筋综合考虑)	钢筋种类、规格:HRB400钢 筋 Φ14	t	27.697			
41	010515001007	现浇构件钢筋 (抗震、非抗震 钢筋综合考虑)	钢筋种类、规格:HRB400钢 筋 Φ16	t	28.253			
42	010515001008	现浇构件钢筋 (抗震、非抗震 钢筋综合考虑)	钢筋种类、规格:HRB400钢 筋 Φ18	t	11.652			
43	010515001009	现浇构件钢筋 (抗震、非抗震 钢筋综合考虑)	钢筋种类、规格:HRB400钢 筋 Φ20	t	14.904			
44	010515001010	现浇构件钢筋 (抗震、非抗震 钢筋综合考虑)	钢筋种类、规格:HRB400钢 筋 Φ22	t	30.617			
45	010515001011	现浇构件钢筋 (抗震、非抗震 钢筋综合考虑)	钢筋种类、规格:HRB400钢 筋 Φ25	t	73.239			
46	010515001012	现浇构件钢筋 (抗震、非抗震 钢筋综合考虑)	钢筋种类、规格:HRB400钢 筋 Φ28	t	3.049			
47	010515001013	现浇构件钢筋 (箍筋)	钢筋种类、规格:HPB300钢 筋 Φ6	t	1.441			
48	010515001014	现浇构件钢筋 (箍筋)	钢筋种类、规格:HPB300钢 筋 Φ8	t	0.75			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第5页 共256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	其中: 暂估价
49	010515001015	现浇构件钢筋(箍筋)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ6	t	0.832			
50	010515001016	现浇构件钢筋(箍筋)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ8	t	20.752			
51	010515001017	现浇构件钢筋(箍筋)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ10	t	3.249			
52	010515001018	现浇构件钢筋(箍筋)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ12	t	13.889			
53	010515001019	现浇构件钢筋(砌体加筋)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ6	t	0.855			
54	010515009001	地下支撑钢筋(马镫)	1.钢筋种类:综合考虑 2.规格:综合考虑 3.马镫钢筋尺寸、间距按照规范要求	t	4.811			
55	010515001020	现浇构件钢筋(楼梯踏步护角)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ8	t	0.2			
56	010516003001	机械连接	1.连接方式:套筒连接 2.螺纹套筒种类:直螺纹套筒 3.规格:Φ16	个	244			
57	010516003002	机械连接	1.连接方式:套筒连接 2.螺纹套筒种类:直螺纹套筒 3.规格:Φ18	个	406			
58	010516003003	机械连接	1.连接方式:套筒连接 2.螺纹套筒种类:直螺纹套筒 3.规格:Φ20	个	245			
59	010516003004	机械连接	1.连接方式:套筒连接 2.螺纹套筒种类:直螺纹套筒 3.规格:Φ22	个	642			
60	010516003005	机械连接	1.连接方式:套筒连接 2.螺纹套筒种类:直螺纹套筒 3.规格:Φ25	个	1477			
61	010516003006	机械连接	1.连接方式:套筒连接 2.螺纹套筒种类:直螺纹套筒 3.规格:Φ28	个	84			
62	010516001001	螺栓	1.螺栓种类:对拉螺栓增加 2.规格:综合考虑	m2	1035			
(5) 防水工程								
63	010904001001	卷材防水(底板+车库入口坡道)(3+4厚SBS)	1.卷材品种、规格、厚度:4+3厚SBS改性沥青防水卷材(II型) 2.防水层数:2层 3.防水层做法:地下室各处异型部位和重点部位附加4厚SBS改性沥青防水卷材(II型)加强层,满足设计及规范要求。 4.反边高度:满足设计及规范要求 5.综合基层处理剂一道 6.卷材防水层在阴阳角处应做成圆弧或45°坡角,在阴阳角等特殊部位,应增加卷材加强层 7.综合考虑防水收口措施 8.报价时综合考虑防水附加层	m2	3810.14			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第6页 共256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	其中:暂估价
64	010904001002	干铺聚酯无纺布(底板+顶板)	1.隔离层:干铺聚酯无纺布一层	m ²	5112.28			
65	010904001003	卷材防水(地下室顶板)(4厚SBS耐根穿刺+4厚SBS改性沥青防水卷材)	1.卷材品种、规格、厚度:4厚SBS改性沥青耐根穿刺防水卷材+4厚SBS改性沥青防水卷材(II型); 2.防水层数:2层 3.防水层做法:地下室各处异型部位和重点部位附加4SBS改性沥青防水卷材(II型)加强层,满足设计及规范要求 4.反边高度:防水层上反地面高度≥500mm,按照图纸及相应规范要求 5.综合考虑基层处理剂一道 6.卷材防水层在阴阳角处应做成圆弧或45°坡角,在阴阳角等特殊部位,应增加卷材加强层 7.综合考虑防水收口措施 8.报价时综合考虑防水附加层	m ²	1668.76			
66	01B000000002	塑料排水板	1.塑料排水板高20,凸点向上 2.满足设计及规范要求	m ²	1552.65			
67	01B000000003	土工布过滤层	1.土工布过滤层(200g/m ² ~400g/m ²) 2.满足设计及规范要求	m ²	1552.65			
68	010903001001	墙面卷材防水(3+4厚SBS)	1.卷材品种、规格、厚度:3+4厚SBS改性沥青防水卷材(II型) 2.防水层数:2层 3.防水层做法:防水层遇墙上翻,主楼高出种植土面不少于500,符合设计及规范要求 4.综合考虑基层处理剂一道,局部不平时,聚合物水泥砂浆找补 5.卷材防水层在阴阳角处应做成圆弧或45°坡角,在阴阳角等特殊部位,应增加卷材加强层 6.综合考虑防水收口措施 7.报价时综合考虑防水附加层	m ²	1349.88			
69	010903002001	地面涂膜防水(1.5厚聚合物地3消防水泵房、生活水泵房、新能源机房)	1.防水膜品种:1.5厚聚合物水泥防水涂料(双组份II型) 2.涂膜厚度、遍数:1.5厚 3.增强材料种类:满足设计及规范要求 4.反边高度:满足设计及规范要求 5.刷基层处理剂1道 6.综合考虑平面立面防水	m ²	454.27			
70	010903002002	地面涂膜防水(1.5厚聚合物楼1水暖井)	1.防水膜品种:1.5厚聚合物水泥防水涂料(双组份II型) 2.涂膜厚度、遍数:1.5厚 3.增强材料种类:满足设计及规范要求 4.反边高度:满足设计及规范要求 5.刷基层处理剂1道 6.综合考虑平面立面防水	m ²	5.49			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第7页 共256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	其中: 暂估价
71	010903002003	墙面涂膜防水 (1.5厚聚合物地2消防水池六面体)	1.防水膜品种:1.5厚聚合物水泥防水涂料(Ⅱ型) 2.涂膜厚度、遍数:1.5厚 3.增强材料种类:综合考虑 4.基层界面处理剂1道, 20厚水泥砂浆保护层 5.综合考虑平面、立面及顶面防水	m ²	790.48			
72	010904003001	楼(地)面砂浆防水(地6集水坑)	1.防水层做法:符合设计及规范要求 2.砂浆厚度、配合比:20厚1:2.5水泥砂浆(加5%防水剂) 3.综合考虑平面、立面防水	m ²	90.4			
73	011101006001	砂浆找平层(截水沟)	1.20厚1:2.5水泥砂浆找平,内掺5%防水粉 2.综合考虑平面、立面	m ²	19.03			
74	010903002004	地面涂膜防水(1.5厚聚氨酯排水沟)	1.防水膜品种:1.5厚单组分聚氨酯防水 2.涂膜厚度、遍数:1.5厚 3.增强材料种类:满足设计及规范要求 4.反边高度:满足设计及规范要求 5.刷基层处理剂1道 6.综合考虑平面立面防水	m ²	111.65			
75	010903002005	地面涂膜防水(2*1.5厚聚氨酯变配电室)	1.防水膜品种:2道1.5厚单组分聚氨酯防水 2.涂膜厚度、遍数:3厚 3.增强材料种类:满足设计及规范要求 4.反边高度:满足设计及规范要求 5.综合考虑平面立面防水	m ²	186.64			
76	010903002006	地面涂膜防水(1.5厚聚氨酯截水沟)	1.防水膜品种:1.5厚聚氨酯防水 2.涂膜厚度、遍数:1.5厚 3.增强材料种类:满足设计及规范要求 4.反边高度:满足设计及规范要求 5.刷基层处理剂1道 6.综合考虑平面立面防水	m ²	19.03			
77	010903002007	墙面涂膜防水(水暖井间隔墙墙面防水)	1.防水膜品种:1.5厚聚合物水泥防水涂料(双组份Ⅱ型) 2.涂膜厚度、遍数:1.5厚 3.增强材料种类:满足设计及规范要求 4.刷基层处理剂1道	m ²	9.9			
78	01B001	止水钢板	1.钢板规格:满足图纸设计 2.投标单位综合考虑止水钢制形状、与之对应止水螺杆、片及施工过程中采取的钢筋或其他方式临时固定或永久固定施工措施等因素; 3.计算规则:按照实际铺设长度以m计算	m	729.2			
79	01QDB002001	外墙螺栓孔部位防水(地下挡墙)		m ²	1047.36			
80	011101006002	平面细石砼保护层(车库底板)	1.找平层厚度、砂浆配合比:50厚C20细石砼保护层	m ²	3443.52			
(6) 屋面工程(种植屋面)								

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第8页 共256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	其中: 暂估价
81	011101006003	轻骨料砼找坡层 (种植屋面)	1.找平层厚度、砂浆配合比:LC5.0轻骨料混凝土坡度0.5%找坡层(最薄处30厚) 2.部位:种植屋面	m ²	1552.65			
82	011101006004	平面砂浆找平层 (种植屋面)	1.找平层厚度、砂浆配合比:20厚DSM15水泥砂浆找平层 2.部位:种植屋面	m ²	1552.65			
83	011101006005	细石砼保护层 (种植屋面)	1.70厚C20细石混凝土保护层(内配φ4@200双向钢筋网片,按照6m*6m设分仓缝,缝宽20mm,胶泥嵌缝)	m ²	1552.65			
(7) 保温工程								
84	011001003001	保温隔热墙面	1.保温隔热部位:地下室外墙 2.保温隔热材料品种、规格及厚度:粘接剂粘贴30厚挤塑聚苯板保护层 3.具体做法详图纸设计,满足图纸及规范要求	m ²	1063.92			
85	011001002001	保温屏蔽顶棚 (顶棚3 变配电室、弱电间)	1.50岩棉板,用大垫圈的%%C5膨胀螺栓固定于楼板,双向中距500 2.具体做法详见图纸,满足设计及相关规范要求	m ²	213.78			
(8) 地面找平层								
86	011101006006	平面砂浆找平层 (地2 消防水池六面体)	1.20厚1:2水泥砂浆找平层	m ²	790.48			
87	011101006007	平面砂浆找平层 (地8 变配电室)	1.15厚1:2.5水泥砂浆找平层 2.水泥浆一道(内掺建筑胶)	m ²	155.44			
88	011101006008	细石砼找平层 (地3 消防水泵房、生活水泵房、新能源机房)	1.找平层厚度、砂浆配合比:最薄处30厚C15混凝土找坡层随打随抹平,地漏周边1%找坡 2.部位:消防水泵房、生活水泵房、新能源机房	m ²	343.63			
89	011101006009	砂浆找平层(排水沟)	1.底面最薄处20厚水泥砂浆找0.5%坡,坡向集水坑,排水沟沟壁10厚1:3水泥砂浆找平 2.综合考虑平面、立面	m ²	111.65			
90	011101006010	砂浆找平层(截水沟)	1.沟底20厚1:2.5水泥砂浆找平,沟壁20厚1:3水泥砂浆找平 2.综合考虑平面、立面	m ²	19.03			
91	010404001001	陶粒混凝土填充层(地8 变配电室)	垫层材料种类、配合比、厚度:940厚LC7.5陶粒混凝土填充层	m ³	146.11			
92	011101006011	细石混凝土找平层(楼1 水暖井)	1.找平层厚度:最薄处20厚C20细石混凝土找坡抹平(找坡1%至地漏) 2.部位:水暖井、电井	m ²	3.19			
93	011101006012	平面砂浆找平层(地9 车库入口坡道)	1.20厚1:3水泥砂浆找平层	m ²	344.51			
94	010501001004	垫层(地9 车库入口坡道)	1.100mm厚C20混凝土垫层	m ³	34.45			
(9) 门窗工程								

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第9页 共256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	其中:暂估价
95	010802003001	钢质防火门(甲级防火门)	1.门代号及洞口尺寸:详见图纸设计; 2.门框或扇外围尺寸:详见图纸设计; 3.投标报价需要综合考虑相应的检测费用且满足建设单位要求; 4.需综合考虑门套、防火玻璃、后塞口、合页、执手、顺序器、门锁及闭门器等所有配套五金; 5.防火门均装闭门器,双扇防火门均装顺序器;常开防火门须有自行关闭和反馈装置。 6.具体做法详图纸设计,满足图纸及规范要求	m ²	32.16			
96	010802003002	钢质防火门(乙级防火门)	1.门代号及洞口尺寸:详见图纸设计; 2.门框或扇外围尺寸:详见图纸设计;综合考虑门开窗及玻璃费用 3.投标报价需要综合考虑相应的检测费用且满足建设单位要求 4.需综合考虑门套、防火玻璃、后塞口、合页、执手、顺序器、门锁及闭门器等所有配套五金; 5.防火门均装闭门器,双扇防火门均装顺序器;常开防火门须有自行关闭和反馈装置。 6.具体做法详图纸设计,满足图纸及规范要求	m ²	8.19			
97	010802003003	钢质防火门(丙级防火门)	1.门代号及洞口尺寸:详见图纸设计; 2.门框或扇外围尺寸:详见图纸设计;综合考虑门开窗及玻璃费用 3.投标报价需要综合考虑相应的检测费用且满足建设单位要求 4.需综合考虑门套、防火玻璃、后塞口、合页、执手、顺序器、门锁及闭门器等所有配套五金; 5.防火门均装闭门器,双扇防火门均装顺序器;常开防火门须有自行关闭和反馈装置。 6.具体做法详图纸设计,满足图纸及规范要求	m ²	4.32			
98	010803002001	特级防火卷帘(闸)门(中装/侧装)	1.门代号及洞口尺寸:详见图纸设计并综合考虑 2.门材质:卷帘(中装),特级复合防火卷帘,耐火极限≥3.0h,且满足消防要求 3.启动装置品种、规格:满足设计要求,综合考虑电机等启动装置,为自动控制,设关闭延时装置,可手动开启 4.综合考虑卷帘卷起部分、在遇到转角处增加施工费用及尺寸变化等所有因素 5.与楼板、梁和墙柱之间的空隙用岩棉和防火胶泥封堵 6.具体做法详图纸设计,满足图纸及规范要求	m ²	26.4			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第10页 共256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	其中:暂估价
99	010803002002	百叶窗(内置防鼠网)	1.窗代号及洞口尺寸:详见图纸设计并综合考虑 2.窗材质:钢质防雨百叶,内置防鼠网,并衬竖向Φ8@100防护钢筋 3.含配套五金、后塞口等 4.具体做法详图纸设计,满足图纸及规范要求	m ²	0.85			
(10)其他工程								
100	010103004001	竣工清理	1.工作内容:建筑物及周边建筑垃圾清理及外运(综合考虑运距) 2.计算规则:按设计图示尺寸,以建筑物(构筑物)结构外圍内包的空间体积计算。	m ³	12991.46			
101	01B002	金属防鼠网罩	1.规格:排水沟出口有网眼孔径小于6mm的金属防鼠网罩 2.计算规则:按安装面积计算;	m ²	1			
102	010507003001	截水沟	1.1.土壤类别:回填土 2.沟截面净空尺寸:详L13J10(3/45), 3.垫层材料种类、厚度:450厚3:7灰土,100厚C15混凝土, 4.混凝土种类:商砼 5.混凝土强度等级:C25 6.沟底及沟壁80厚为C25混凝土, 7.钢筋、防水、找平层、砖胎膜、篦子另计	m	17.3			
103	01B003	截水沟篦子(30厚铸铁篦子)	1.规格:详见设计图纸,综合考虑使用部位; 2.具体做法详见相关图集并满足相应质量要求同时还需满足必须承受汽车荷载要求;	m	17.3			
104	040205019001	减速带	1.材料品种:塑料成品 2.规格、型号:详见图集L13J10(3/53)	m	15.1			
105	01B004	集水坑盖板(钢盖板)	1.规格:t=8mm,详见设计图纸 2.计算规则:按安装面积计算; 3.具体做法详见相关图集并满足相应质量要求同时还需满足必须承受汽车荷载要求; 4.投标单位需要综合考虑盖板的场内外运输、宽度、材质要求、安装等费用。	m ²	20.2			
106	01B005	排水沟篦子(30厚铸铁篦子)	1.规格:30厚铸铁篦子	m	101.5			
107	010606008001	铁爬梯	1.爬梯做法:详见L13J8(94页)	t	0.376			
108	010516002001	预埋铁件	1.钢材种类:满足设计及规范要求 2.规格:综合考虑 3.铁件尺寸:综合考虑	t	0.5			
人防区域土建工程								
(3) 混凝土工程								

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第11页 共256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	其中: 暂估价
1	010501001005	垫层(包含筏板基础、集水坑、排水沟、电梯坑等)	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C15	m ³	84.61			
2	010501004002	满堂基础(包含集水坑、排水沟、柱墩等)	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30, P6 抗渗 3.应采用补偿收缩防水混凝土,内掺具有密实性、微膨胀性能的外加剂,如sy-k膨胀纤维抗裂防水剂,乳化密实补偿防水剂等。外加剂厂家提供详细的实验数据,保证外加剂的正常使用。外加剂必须符合《混凝土外加剂应用技术规范》及L15JT63图集要求	m ³	407.57			
3	010502001002	矩形柱	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C40	m ³	31.09			
4	010504001004	砼墙(地下室外墙(与土体接触侧))	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30 P6抗渗 3.应采用补偿收缩防水混凝土,内掺具有密实性、微膨胀性能的外加剂,如sy-k膨胀纤维抗裂防水剂,乳化密实补偿防水剂等。外加剂厂家提供详细的实验数据,保证外加剂的正常使用。外加剂必须符合《混凝土外加剂应用技术规范》及L15JT63图集要求	m ³	82.06			
5	010504001005	砼墙(水池池壁)	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30 P6抗渗 3.应采用补偿收缩防水混凝土,内掺具有密实性、微膨胀性能的外加剂,如sy-k膨胀纤维抗裂防水剂,乳化密实补偿防水剂等。外加剂厂家提供详细的实验数据,保证外加剂的正常使用。外加剂必须符合《混凝土外加剂应用技术规范》及L15JT63图集要求	m ³	18.93			
6	010504001006	砼墙(人防墙)	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m ³	82.96			
7	010505001003	地下室顶板(与土接触)	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30, P6 抗渗 3.应采用补偿收缩防水混凝土,内掺具有密实性、微膨胀性能的外加剂,如sy-k膨胀纤维抗裂防水剂,乳化密实补偿防水剂等。外加剂厂家提供详细的实验数据,保证外加剂的正常使用。外加剂必须符合《混凝土外加剂应用技术规范》及L15JT63图集要求	m ³	158.43			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第12页 共256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	其中: 暂估价
8	010510001001	矩形梁	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30P6抗渗 3.应采用补偿收缩防水混凝土,内掺具有密实性、微膨胀性能的外加剂,如sy-k膨胀纤维抗裂防水剂,乳化密实补偿防水剂等。外加剂厂家提供详细的实验数据,保证外加剂的正常使用。外加剂必须符合《混凝土外加剂应用技术规范》及L15JT63图集要求	m ³	28.98			
9	010502002002	构造柱	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C25	m ³	1.22			
10	010503004002	圈梁	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C25	m ³	0.5			
11	010503005002	过梁	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C25	m ³	0.72			
12	010508001005	后浇带-筏板	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C35, P6抗渗,后浇带内混凝土内掺膨胀抗裂防水剂 3.符合设计及规范要求	m ³	3.43			
13	010508001006	后浇带-墙(地下室外墙)	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C35, P6抗渗,后浇带内混凝土内掺膨胀抗裂防水剂 3.符合设计及规范要求	m ³	3.11			
14	010508001007	后浇带-梁	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C35, P6抗渗,后浇带内混凝土内掺膨胀抗裂防水剂 3.符合设计及规范要求	m ³	0.68			
15	010508001008	后浇带-板	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C35, P6抗渗,后浇带内混凝土内掺膨胀抗裂防水剂 3.符合设计及规范要求	m ³	1.51			
16	010507007002	其他构件(门槛、楼梯挡台)	1.构件规格:详见图纸 3.部位:门槛、楼梯挡台 4.混凝土种类:商砼 5.混凝土强度等级:C20	m ³	0.045			
(2) 砌筑工程								
17	010402001002	砌块墙(内隔墙)	1.砌块品种、规格、强度等级:加气混凝土砌块 2.墙体类型:内隔墙 3.填充材料种类及厚度:综合考虑 4.砂浆强度等级:M7.5水泥砂浆 5.墙体高度综合考虑 6.满足设计及规范要求	m ³	11.8			
18	010401012003	防水层保护墙(贴砌砖墙)	1.部位:地下室外墙防水层外侧 2.做法:120mm厚外砌砖墙保护层 2.砖品种、规格、强度等级:粉煤灰砖 3.砂浆强度等级、配合比:综合考虑 4.墙体高度综合考虑 5.符合设计及规范要求	m ³	49.68			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第13页 共256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	其中: 暂估价
19	010607005003	钢丝网加固(不同界面交接处)	1.材料品种、规格:φ0.9的钢丝网,网格为12.7x12.7,(用钢钉每200~300加铁片固定) 2.加固部位:不同界面交接处挂钢丝网	m ²	15.3			
20	010401001002	砖基础(砖胎模)	1.砖品种、规格、强度等级:MU20蒸压粉煤灰砖 2.基础类型: 3.砂浆强度等级:M10	m ³	18.2			
(5) 防水工程								
21	010904001004	卷材防水(底板+车库坡道)(4+3厚SBS)	1.卷材品种、规格、厚度:4+3厚SBS改性沥青防水卷材(II型) 2.防水层数:2层 3.防水层做法:地下室各处异型部位和重点部位附加4厚SBS改性沥青防水卷材(II型)加强层,满足设计及规范要求。 4.反边高度:满足设计及规范要求 5.综合基层处理剂一道 6.卷材防水层在阴阳角处应做成圆弧或45°坡角,在阴阳角等特殊部位,应增加卷材加强层 7.综合考虑防水收口措施 8.报价时综合考虑防水附加层	m ²	1355.52			
22	010904001005	干铺聚酯无纺布(底板+顶板)	1.隔离层:干铺聚酯无纺布一层	m ²	1511.25			
23	010904001006	卷材防水(地下室顶板)(4+4厚SBS两层耐根穿刺)	1.卷材品种、规格、厚度:4厚SBS改性沥青耐根穿刺防水卷材+4厚SBS改性沥青防水卷材(II型); 2.防水层数:2层 3.防水层做法:地下室各处异型部位和重点部位附加4SBS改性沥青防水卷材(II型)加强层,满足设计及规范要求 4.反边高度:防水层上反地面高度≥500mm,按照图纸及相应规范要求 5.综合考虑基层处理剂一道 6.卷材防水层在阴阳角处应做成圆弧或45°坡角,在阴阳角等特殊部位,应增加卷材加强层 7.综合考虑防水收口措施 8.报价时综合考虑防水附加层	m ²	596.66			
24	01B000000004	塑料排水板	1.塑料排水板高20,凸点向上 2.满足设计及规范要求	m ²	596.66			
25	01B000000005	土工布过滤层	1.土工布过滤层(200g/m ² ~400g/m ²) 2.满足设计及规范要求	m ²	596.66			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第14页 共256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	其中:暂估价
26	010903001002	墙面卷材防水(3+4厚SBS)	1.卷材品种、规格、厚度:3+4厚SBS改性沥青防水卷材(Ⅱ型) 2.防水层数:2层 3.防水层做法:防水层遇墙上翻,主楼高出种植土面不少于500,符合设计及规范要求 4.综合考虑基层处理剂一道,局部不平时,聚合物水泥砂浆找补 5.卷材防水层在阴阳角处应做成圆弧或45°坡角,在阴阳角等特殊部位,应增加卷材加强层 6.综合考虑防水收口措施 7.报价时综合考虑防水附加层	m ²	383.85			
27	010904003002	水泥基类刚性防水(消防水池、饮用水池)	1.防水层做法:在池底及四壁做水泥基类刚性防水层,不小于1.5kg/m ² 2.20厚1:2.5水泥砂浆保护层并赶光压实 3.综合考虑平面防水、立面防水	m ²	196.31			
28	010903002008	地面涂膜防水(2*1.5厚聚氨酯配电室)	1.防水膜品种:2道1.5厚单组分聚氨酯防水 2.涂膜厚度、遍数:3厚 3.增强材料种类:满足设计及规范要求 4.反边高度:满足设计及规范要求 5.综合考虑平面立面防水	m ²	15.68			
29	011101006013	平面细石砼保护层(车库底板)	1.找平层厚度、砂浆配合比:50厚C20细石砼保护层	m ²	909.19			
30	01QDB002002	外墙螺栓孔部位防水(地下挡墙)	1.满足设计及规范要求	m ²	269.46			
31	01B008	止水钢板	1.钢板规格:满足图纸设计 2.投标单位综合考虑止水钢制形状、与之对应止水螺杆、片及施工过程中采取的钢筋或其他方式临时固定或永久固定施工措施等因素; 3.计算规则:按照实际铺设长度以m计算	m	140.49			
(4) 钢筋工程								
32	010515001021	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HPB300钢筋 Φ6	t	0.148			
33	010515001022	现浇构件钢筋(抗震、非抗震钢筋综合考虑)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ8	t	1.05			
34	010515001023	现浇构件钢筋(抗震、非抗震钢筋综合考虑)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ10	t	1.925			
35	010515001024	现浇构件钢筋(抗震、非抗震钢筋综合考虑)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ12	t	29.727			
36	010515001025	现浇构件钢筋(抗震、非抗震钢筋综合考虑)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ14	t	30.373			
37	010515001026	现浇构件钢筋(抗震、非抗震钢筋综合考虑)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ16	t	11.31			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第15页 共256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	其中: 暂估价
38	010515001027	现浇构件钢筋 (抗震、非抗震 钢筋综合考虑)	钢筋种类、规格:HRB400钢 筋 Φ18	t	1.435			
39	010515001028	现浇构件钢筋 (抗震、非抗震 钢筋综合考虑)	钢筋种类、规格:HRB400钢 筋 Φ20	t	5.918			
40	010515001029	现浇构件钢筋 (抗震、非抗震 钢筋综合考虑)	钢筋种类、规格:HRB400钢 筋 Φ22	t	9.072			
41	010515001030	现浇构件钢筋 (抗震、非抗震 钢筋综合考虑)	钢筋种类、规格:HRB400钢 筋 Φ25	t	17.375			
42	010515001031	现浇构件钢筋 (抗震、非抗震 钢筋综合考虑)	钢筋种类、规格:HRB400钢 筋 Φ28	t	1.034			
43	010515001032	现浇构件钢筋 (箍筋)	钢筋种类、规格:HPB300钢 筋 Φ6	t	0.244			
44	010515001033	现浇构件钢筋 (箍筋)	钢筋种类、规格:HPB300钢 筋 Φ8	t	0.131			
45	010515001034	现浇构件钢筋 (箍筋)	钢筋种类、规格:HRB400钢 筋 Φ6	t	1.277			
46	010515001035	现浇构件钢筋 (箍筋)	钢筋种类、规格:HRB400钢 筋 Φ8	t	2.633			
47	010515001036	现浇构件钢筋 (箍筋)	钢筋种类、规格:HRB400钢 筋 Φ10	t	1.4			
48	010515001037	现浇构件钢筋 (箍筋)	钢筋种类、规格:HRB400钢 筋 Φ12	t	2.148			
49	010515001038	现浇构件钢筋 (箍筋)	钢筋种类、规格:HRB400钢 筋 Φ14	t	0.727			
50	010515001039	现浇构件钢筋 (箍筋)	钢筋种类、规格:HRB400钢 筋 Φ16	t	1.234			
51	010515001040	现浇构件钢筋 (箍筋)	钢筋种类、规格:HRB400钢 筋 Φ20	t	0.645			
52	010515001041	现浇构件钢筋 (箍筋)	钢筋种类、规格:HRB400钢 筋 Φ22	t	0.917			
53	010515001042	现浇构件钢筋 (砌体加筋)	钢筋种类、规格:HRB400钢 筋 Φ6	t	0.068			
54	010515009002	地下支撑钢筋 (马镫)	1.钢筋种类:综合考虑 2.规格:综合考虑 3.马镫钢筋尺寸、间距按照 规范要求	t	1.148			
55	010516003007	机械连接	1.连接方式:套筒连接 2.螺纹套筒种类:直螺纹套 筒 3.规格:Φ16	个	277			
56	010516003008	机械连接	1.连接方式:套筒连接 2.螺纹套筒种类:直螺纹套 筒 3.规格:Φ18	个	50			
57	010516003009	机械连接	1.连接方式:套筒连接 2.螺纹套筒种类:直螺纹套 筒 3.规格:Φ20	个	8			
58	010516003010	机械连接	1.连接方式:套筒连接 2.螺纹套筒种类:直螺纹套 筒 3.规格:Φ22	个	172			
59	010516003011	机械连接	1.连接方式:套筒连接 2.螺纹套筒种类:直螺纹套 筒 3.规格:Φ25	个	187			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第16页 共256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	其中: 暂估价
60	010516003012	机械连接	1.连接方式:套筒连接 2.螺纹套筒种类:直螺纹套筒 3.规格:Φ28	个	26			
61	010516001002	螺栓	1.螺栓种类:对拉螺栓增加 2.规格:综合考虑	m2	1623.22			
(6) 屋面工程								
62	011101006014	轻骨料砼找坡层 (种植屋面)	1.找平层厚度、砂浆配合比:LC5.0轻骨料混凝土坡度0.5%找坡层(最薄处30厚) 2.部位:种植屋面	m2	596.66			
63	011101006015	平面砂浆找平层 (种植屋面)	1.找平层厚度、砂浆配合比:20厚DSM15水泥砂浆找平层 2.部位:种植屋面	m2	596.66			
64	011101006016	细石砼保护层 (种植屋面)	1.70厚C20细石混凝土保护层(内配φ4@200双向钢筋网片,按照6m*6m设分仓缝,缝宽20mm,胶泥嵌缝)	m2	596.66			
(7) 保温工程								
65	011001003002	保温隔热墙面	1.保温隔热部位:地下室外墙 2.保温隔热材料品种、规格及厚度:粘接剂粘贴30厚挤塑聚苯板保护层 3.具体做法详图纸设计,满足图纸及规范要求	m2	289.29			
(8) 地面找平层								
66	011101006017	平面砂浆找平层 (生活水池及饮用水池)	1.30厚1:2.5水泥砂浆找平层	m2	38.7			
67	011101006018	平面砂浆找平层 (地8变配电室)	1.15厚1:2.5水泥砂浆找平层 2.水泥浆一道(内掺建筑胶)	m2	10.81			
(10) 门窗工程								
68	010802003004	甲级防火门	1.门代号及洞口尺寸:详见图纸设计; 2.门框或扇外围尺寸:详见图纸设计; 3.投标报价需要综合考虑相应的检测费用且满足建设单位要求; 4.需综合考虑门套、防火玻璃、后塞口、合页、执手、顺序器、门锁及闭门器等所有配套五金; 5.防火门均装闭门器,双扇防火门均装顺序器;常开防火门须有自行关闭和反馈装置。 6.材质综合考虑,满足设计及建设单位要求 6.具体做法详图纸设计,满足图纸及规范要求	m2	5.25			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第17页 共256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	其中: 暂估价
69	010802003005	甲级隔音防火门	1.门代号及洞口尺寸:详见图纸设计 2.门框或扇外围尺寸:详见图纸设计;综合考虑门开窗及玻璃费用 3.投标报价需要综合考虑相应的检测费用且满足建设单位要求 4.需综合考虑门套、防火玻璃、后塞口、合页、执手、顺序器、门锁及闭门器等所有配套五金; 5.防火门均装闭门器,双扇防火门均装顺序器;常开防火门须有自行关闭和反馈装置。 6.材质综合考虑,满足设计及建设单位要求 7.具体做法详图纸设计,满足图纸及规范要求	m2	5.67			
70	010802003006	木门	1.门代号及洞口尺寸:详见图纸设计 2.门框或扇外围尺寸:详见图纸设计;综合考虑门开窗及玻璃费用 3.投标报价需要综合考虑相应的检测费用且满足建设单位要求 4.需综合考虑门套、防火玻璃、后塞口、合页、执手、顺序器、门锁及闭门器等所有配套五金; 5.具体做法详图纸设计,满足图纸及规范要求	m2	1.2			
71	081004001001	人防门	1.名称:POFM0716(6) 2.型号:700*1600mm 3.类别:POZD复合材料防护密闭门	樘	2			
72	081004001002	人防门	1.名称:POFM0820(6) 2.型号:800*2000mm 3.类别:POZD复合材料防护密闭门	樘	1			
73	081004001003	人防门	1.名称:POFM1220(6) 2.型号:1200*2000mm 3.类别:POZD复合材料防护密闭门	樘	1			
74	081004001004	人防门	1.名称:POHFM1220(6) 2.型号:1200*2000mm 3.类别:POZD复合材料活门 槛防护密闭门	樘	1			
75	081004001005	人防门	1.名称:POHSFM6022(6) 2.型号:6000*2200mm 3.类别:POZD复合材料活门 槛双扇防护密闭门	樘	1			
76	081004001006	人防门	1.名称:POM0716 2.型号:700*1600mm 3.类别:POZD复合材料密闭门	樘	1			
77	081004001007	人防门	1.名称:POM0820 2.型号:800*2000mm 3.类别:POZD复合材料密闭门	樘	2			
78	081004001008	人防门	1.名称:POM1220 2.型号:1200*2000mm 3.类别:POZD复合材料密闭门	樘	1			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第18页 共256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	其中: 暂估价
79	081004001009	人防门	1.名称:HK600(5) 2.型号:620*1400mm 3.类别:悬摆式防爆波活门	樘	2			
(11)其他工程								
80	010103004002	竣工清理	1.工作内容:建筑物及周边建筑垃圾清理及外运(综合考虑运距) 2.计算规则:按设计图示尺寸,以建筑物(构筑物)结构外圍内包的空间体积计算。	m ³	2686			
81	01B009	人防洗消集水坑盖板	1.规格:详见图集07FJ02-109~111 2.计算规则:按安装面积计算; 3.具体做法详见相关图集并满足相应质量要求	m ²	11.13			
82	010606008002	铁爬梯	1.爬梯做法:详见L13J8(94页)	t	0.44			
83	010516002002	预埋铁件	1.钢材种类:满足设计及规范要求 2.规格:综合考虑 3.铁件尺寸:综合考虑	t	0.3			
非人防区域装饰工程								
地面工程								
1	011101003001	细石混凝土楼地面(地3消防水泵房、生活水泵房、新能源机房)	1.面层厚度、混凝土强度等级:50厚C25细石混凝土,表面撒1:1水泥砂子随打随抹平压光,内配4@200双向单层钢丝网片	m ²	343.63			
2	011101003002	细石混凝土楼地面(地4抽风机房、补风机房、弱电机房、充电桩电表间)	1.面层厚度、混凝土强度等级:50厚C25细石混凝土,表面撒1:1水泥砂子随打随抹平压光,内配4@200双向单层钢丝网片 2.素水泥浆1道	m ²	86.42			
3	011101001001	水泥砂浆楼地面(地5-楼梯踏步)	1.面层厚度、砂浆配合比:20厚1:2水泥砂浆抹平压光,防滑条做法详见11J935(3/11) 2.素水泥浆1道	m ²	46.17			
4	011101001002	水泥砂浆楼地面(地5-楼梯间)	1.面层厚度、砂浆配合比:20厚1:2水泥砂浆抹平压光 2.素水泥浆1道	m ²	40.46			
5	011101001003	水泥砂浆楼地面(楼1-水暖井)	1.面层厚度、砂浆配合比:20厚DSM20水泥砂浆抹平压光	m ²	3.19			
6	011101001004	水泥砂浆楼地面(楼1-电井)	1.素水泥浆1道 2.20厚DSM20水泥砂浆抹平压光	m ²	4.06			
7	011101005001	细石混凝土地面(地7停车区域、走道地面)	1.素水泥浆1道 2.50厚C25细石混凝土,随打随抹平,表面打磨或喷砂处理	m ²	1634.19			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第19页 共256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	其中:暂估价
8	011101005002	环氧树脂地面 (地7 停车区域、走道地面)	1.环氧树脂自流平底涂层 2.中层漆材料种类、厚度:0.5~1.5厚环氧树脂自流平中涂层 3.面漆材料种类、厚度:0.5~1.5厚环氧树脂自流平面涂层	m ²	1634.19			
9	011101005003	细石混凝土地面 (地8 变配电室)	1.40厚C20细石砼随打随抹,强度达标后表面进行打磨处理	m ²	155.44			
10	011101005004	防静电防潮地面 (地8 变配电室)	1.环氧打底料1道 2.3厚防静电环氧砂浆	m ²	155.44			
11	011101005005	环氧树脂地面 (地9 车库坡道入口,无结构板部位)	1.环氧树脂撒砂耐磨地面	m ²	304.31			
12	011101005006	细石混凝土地面 (地9 车库坡道入口,无结构板部位)	1.100厚C25细石混凝土,Φ6双向配筋,间距150,6m*6m分格,缝宽20沥青砂浆嵌缝	m ²	304.31			
13	011101005007	环氧树脂地面 (地9 车库坡道入口,有结构板部位)	1.环氧树脂撒砂防滑耐磨地面	m ²	40.2			
14	011101005008	细石混凝土地面 (地9 车库坡道入口,有结构板部位)	1.50厚C25细石混凝土,Φ6双向配筋,间距200,随打随抹,表面打磨或喷砂处理	m ²	40.2			
15	011105001001	水泥砂浆踢脚线 (踢脚1 车道区、停车区、设备房间、所有水泥砂浆楼面、细石混凝土楼地面的房间)	1.踢脚线高度:150mm 2.底层厚度、砂浆配合比:2厚配套专用界面砂浆批刮,10厚1:3水泥砂浆 3.面层厚度、砂浆配合比:6厚1:2水泥砂浆压抹面压实赶光	m	627.13			
墙面工程								
16	011201001001	墙面一般抹灰 (内墙1 防腐涂料墙面 地下车库、地下走道、地下工具间、充电桩电表间、楼梯间、车库入口坡道、独立柱、消防水泵房、生活泵房、新能源机房、风机房)	1.墙体类型:钢筋混凝土墙/填充墙,基层墙体(混凝土墙甩毛) 2.不同界面交接处挂钢丝网(300宽,另计)素水泥浆一道 3.9厚DPM15水泥砂浆打底,铺玻纤网格布 4.6厚DPM15水泥砂浆罩面压光	m ²	2878.66			
17	011407001001	墙面防潮防腐腻子 (内墙1 防腐涂料墙面 地下车库、地下走道、地下工具间、充电桩电表间、楼梯间、车库入口坡道、独立柱、消防水泵房、生活泵房、新能源机房、风机房)	1.腻子种类:防潮防腐腻子 分遍批刮 2.刮腻子要求:2-3厚防潮防腐腻子分遍批刮,磨平	m ²	2878.66			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第20页 共256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	其中:暂估价
18	011201001002	防霉涂料墙面 (内墙1 地下车库、地下走道、地下工具间、充电桩电表间、楼梯间、车库入口坡道、独立柱、消防水泵房、生活泵房、新能源机房、风机房)	1、防霉涂料	m ²	2878.66			
19	011201001003	墙面找平层(内墙2 防霉涂料屏蔽墙面 变配电室、弱电机房)	1.墙体类型:钢筋混凝土墙/填充墙 2.基层处理剂一道 3.20厚1:3水泥砂浆找平层	m ²	357.86			
20	011201001004	墙面一般抹灰(内墙2 防霉涂料屏蔽墙面 变配电室、弱电机房)	1.3厚外加剂专用砂浆打底挂糙,喷湿墙面 2.φ1间距10铅丝网片 3.10厚粉刷石灰膏砂浆分层抹平	m ²	357.86			
21	011407001002	墙面耐水腻子(内墙2 防霉涂料屏蔽墙面 变配电室、弱电机房)	1.腻子种类:防潮防霉腻子分遍批刮 2.刮腻子要求:耐水腻子2道	m ²	357.86			
22	011201001005	防霉涂料屏蔽墙面(内墙2 变配电室、弱电机房)	1.内墙防霉涂料	m ²	357.86			
23	011201001006	刮腻子墙面(内墙3 水暖井、电井)	1.界面剂一道 2.15厚1:2.5水泥砂浆打底赶平 3.2厚耐水腻子找平、压光、打磨	m ²	77.24			
天棚工程								
24	011406003001	顶棚防潮防霉腻子(顶棚1 地下车库顶棚、楼梯间)	1.2~3厚防潮防霉腻子分遍批刮,磨平 2.结构板打磨清扫干净	m ²	2182.47			
25	011407002001	天棚喷刷防霉涂料(顶棚1 地下车库顶棚、楼梯间)	1.防霉涂料(有水房间刷防水涂料)	m ²	2182.47			
26	011302001001	吸音顶棚(顶棚2 有隔声降噪要求的房间)	1.现浇钢筋混凝土板底面清理干净,结构修补找平。 2.龙骨吸顶吊件,中距横向≤1200,纵向600,用膨胀螺栓与钢筋混凝土板固定; 3.T型轻钢次龙骨,用吸顶吊件联结,间距≤600; 4.T型轻钢横撑龙骨,间距600(1200)用挂插件与次龙骨插接; 5.12厚矿棉吸声板(硅酸钙板)面层;	m ²	360			
27	011407002002	保温屏蔽顶棚(顶棚3 变配电室、弱电机房)	1.钢筋混凝土楼板用加10%火碱清洗油渍 2.基层处理剂一道 3.挂φ1间距10铅丝网片 4.5厚粉刷石膏,内压中碱玻纤网格布一层 5.表面刷(喷)涂料	m ²	213.78			
栏杆工程								
28	011503001001	带扶手楼梯栏杆	1.栏杆高度:详见11J935(29页) 2.栏杆材料种类、规格:详见11J935(29页) 3.满足图纸及图集要求	m	18.33			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第21页 共256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	其中: 暂估价
车位划线、车档等工程								
29	05B000000001	车位划线、指示箭头等	1.满足设计及规范要求	m2	192.5			
30	01B012	车轮定位器	1.材料:综合考虑,满足设计及建设单位要求 2.规格:具体做法详见设计	对	56			
31	01B013	防撞护角条	1.材料:综合考虑,满足设计及建设单位要求 2.规格:具体做法详见设计	个	228			
人防区域装饰工程								
地面工程								
1	011101005009	细石混凝土地面(扩散室、进排风竖井、密闭通道、防毒通道、简易洗消间、除尘滤毒室、柴油发电机房及其他设备房间)	1.素水泥浆1道,50厚C25细石混凝土,随打随抹平,表面打磨或喷砂处理	m2	143.77			
2	011101005010	细石混凝土地面(停车区域、走道地面)	1.素水泥浆1道,50厚C25细石混凝土,随打随抹平,表面打磨或喷砂处理	m2	449.55			
3	011101005011	环氧树脂地面(停车区域、走道地面)	1.环氧树脂自流平底涂层 2.中层漆材料种类、厚度:0.5~1.5厚环氧树脂自流平中涂层 3.面漆材料种类、厚度:0.5~1.5厚环氧树脂自流平面涂层	m2	449.55			
4	011101005012	细石混凝土地面(地8变配电室)	1.40厚C20细石砼随打随抹,强度达标后表面进行打磨处理	m2	10.81			
5	011101005013	防静电防潮地面(地8变配电室)	1.环氧打底料1道 2.3厚防静电环氧砂浆	m2	10.81			
6	011101003003	细石混凝土楼地面(地4战时排风机房、防化器材室)	1.面层厚度、混凝土强度等级:50厚C25细石混凝土,表面撒1:1水泥砂子随打随抹平压光,内配4@200双向单层钢丝网片 2.素水泥浆1道	m2	11.7			
墙面工程								
7	011201001007	墙面一般抹灰(内墙1防毒涂料墙面 地下车库、地下走道、独立柱)	1.墙体类型:钢筋混凝土墙/填充墙,基层墙体(混凝土墙甩毛) 2.不同界面交接处挂钢丝网(300宽,另计)素水泥浆一道 3.9厚DPM15水泥砂浆打底,铺玻纤网格布 4.6厚DPM15水泥砂浆罩面压光	m2	446.99			
8	011407001003	墙面防潮防霉腻子(内墙1防毒涂料墙面 地下车库、地下走道、独立柱)	1.腻子种类:防潮防霉腻子分遍批刮 2.刮腻子要求:2-3厚防潮防霉腻子分遍批刮,磨平	m2	446.99			
9	011201001008	防毒涂料墙面(内墙1 地下车库、地下走道、独立柱)	1、防毒涂料	m2	311.4			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第22页 共256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	其中:暂估价
10	011201001009	墙面一般抹灰(扩散室、进排风竖井、密闭通道、防毒通道、简易洗消间、除尘滤毒室、柴油发电机房)	1.刷专用界面剂1遍 2.9厚1:3水泥砂浆 3.6厚1:2水泥砂浆抹平	m ²	458.73			
11	011201001010	墙面找平层(内墙2防毒涂料屏蔽墙面变配电室、弱电机房)	1.墙体类型:钢筋混凝土墙/填充墙 2.基层处理剂一道 3.20厚1:3水泥砂浆找平层	m ²	54.91			
12	011201001011	墙面一般抹灰(内墙2防毒涂料屏蔽墙面变配电室、弱电机房)	1.3厚外加剂专用砂浆打底挂糙,喷湿墙面 2.φ1间距10铅丝网片 3.10厚粉刷石灰膏砂浆分层抹平	m ²	54.91			
13	011407001004	墙面耐水腻子(内墙2防毒涂料屏蔽墙面变配电室、弱电机房)	1.腻子种类:防潮防霉腻子分遍批刮 2.刮腻子要求:耐水腻子2道	m ²	54.91			
14	011201001012	防毒涂料屏蔽墙面(内墙2变配电室、弱电机房)	1.内墙防毒涂料	m ²	54.91			
15	011404001001	墙裙(防水乳胶漆)	1.人防区域墙面涂刷1.2米高绿色防水乳胶漆墙裙	m ²	135.586			
人防标识牌								
16	011508004001	防空地下室标志牌	1.规格:宽600mm*高280mm 2.具体详见人防标识牌设计说明	个	2			
17	011508004002	防空地下室指示牌	1.规格:宽600mm*高400mm 2.具体详见人防标识牌设计说明	个	6			
18	011508004003	防空地下室标识牌	1.规格:宽600mm*高800mm 2.具体详见人防标识牌设计说明 3.一套2个	套	4			
19	011508004004	防空地下室辅助标识牌	1.规格:宽250mm*高150mm 2.具体详见人防标识牌设计说明	个	40			
电气								
强电(车库)								
1	030404017001	配电箱	1.名称:配电箱; 2.型号: B1AL1; 3.规格: 500x300x120; 4.安装方式: 底边距地1.5m明装; 5.工作内容: 本体安装,焊、压接线端子,接地,其余详见图纸,满足设计及规范要求	台	1			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第23页 共256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	其中: 暂估价
2	030404017002	配电箱	1.名称: 配电箱; 2.型号: B1ATL1; 3.规格: 详见设计; 4.安装方式: 底边距地1.5m明装; 5.工作内容: 本体安装, 焊、压接线端子, 接地, 其余详见图纸, 满足设计及规范要求	台	1			
3	030404017003	配电箱	1.名称: 配电箱; 2.型号: B1ATP1; 3.规格: 详见设计; 4.安装方式: 底边距地1.5m明装; 5.工作内容: 本体安装, 焊、压接线端子, 接地, 其余详见图纸, 满足设计及规范要求	台	1			
4	030404017004	配电箱	1.名称: 生活水泵配电箱; 2.型号: B1AT-SHB; 3.规格: 详见设计; 4.安装方式: 底边距地1.5m明装; 5.工作内容: 本体安装, 焊、压接线端子, 接地, 其余详见图纸, 满足设计及规范要求	台	1			
5	030404017005	配电箱	1.名称: 新能源机房内配电总箱; 2.型号: B1AP-XNY; 3.规格: 详见设计; 4.安装方式: 底边距地1.5m明装; 5.工作内容: 本体安装, 焊、压接线端子, 接地, 其余详见图纸, 满足设计及规范要求	台	1			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第24页 共256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	其中: 暂估价
6	030404017006	配电箱	1.名称: 配电箱; 2.型号: B1APZ; 3.规格: 详见设计; 4.安装方式: 底边距地1.5m明装; 5.工作内容: 本体安装, 焊、压接线端子, 接地, 其余详见图纸, 满足设计及规范要求	台	1			
7	030404017007	配电箱	1.名称: 配电箱; 2.型号: B1APZE1/2; 3.规格: 详见设计; 4.安装方式: 底边距地1.5m明装; 5.工作内容: 本体安装, 焊、压接线端子, 接地, 其余详见图纸, 满足设计及规范要求	台	2			
8	030404017008	配电箱	1.名称: 配电箱; 2.型号: B1PYATPE1; 3.规格: 600x1000x250; 4.安装方式: 底边距地1.5m明装; 5.工作内容: 本体安装, 焊、压接线端子, 接地, 其余详见图纸, 满足设计及规范要求	台	1			
9	030404017009	配电箱	1.名称: 配电箱; 2.型号: B1PYATPE2; 3.规格: 600x1000x250; 4.安装方式: 底边距地1.5m明装; 5.工作内容: 本体安装, 焊、压接线端子, 接地, 其余详见图纸, 满足设计及规范要求	台	1			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第25页 共256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	其中: 暂估价
10	030404017010	配电箱	1.名称:配电箱; 2.型号: B1XATLE1; 3.规格: 500x600x250; 4.安装方式: 底边距地1.5m明装; 5.工作内容: 本体安装, 焊、压接线端子, 接地, 其余详见图纸, 满足设计及规范要求	台	1			
11	030404017011	配电箱	1.名称:配电箱; 2.型号: B1BPDATL1; 3.规格: 600x700x200; 4.安装方式: 底边距地1.5m明装; 5.工作内容: 本体安装, 焊、压接线端子, 接地, 其余详见图纸, 满足设计及规范要求	台	1			
12	030404017012	配电箱	1.名称:配电箱; 2.型号: B1AT-RD; 3.规格: 600x700x200(宽x高x深); 4.安装方式: 底边距地1.5m明装; 5.工作内容: 本体安装, 焊、压接线端子, 接地, 其余详见图纸, 满足设计及规范要求	台	1			
13	030404017013	配电箱	1.名称:配电箱; 2.型号: B1ATE-XFB; 3.规格: 详见设计; 4.安装方式: 挂墙安装; 5.工作内容: 本体安装, 焊、压接线端子, 接地, 其余详见图纸, 满足设计及规范要求	台	1			
14	030404017014	配电箱	1.名称:配电箱; 2.型号: B1AP1-XFB; 3.规格: 详见设计; 4.安装方式: 挂墙安装; 5.工作内容: 本体安装, 焊、压接线端子, 接地, 其余详见图纸, 满足设计及规范要求	台	1			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第26页 共256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	其中: 暂估价
15	030404017015	配电箱	1.名称:配电箱; 2.型号: B1AP2-XFB; 3.规格: 详见设计; 4.安装方式: 挂墙安装; 5.工作内容: 本体安装, 焊、压接线端子, 接地, 其余详见图纸, 满足设计及规范要求	台	1			
16	030404017016	配电箱	1.名称:配电箱; 2.型号: B1YS-AC; 3.规格: 详见设计; 4.安装方式: 挂墙安装; 5.工作内容: 本体安装, 焊、压接线端子, 接地, 其余详见图纸, 满足设计及规范要求	台	1			
17	030404017017	配电箱	1.名称:配电箱; 2.型号: B1PW-AC1; 3.规格: 详见设计; 4.安装方式: 挂墙安装; 5.工作内容: 本体安装, 焊、压接线端子, 接地, 其余详见图纸, 满足设计及规范要求	台	1			
18	030404017018	配电箱	1.名称:配电箱; 2.型号: B1XFB-AC; 3.规格: 详见设计; 4.安装方式: 挂墙安装; 5.工作内容: 本体安装, 焊、压接线端子, 接地, 其余详见图纸, 满足设计及规范要求	台	1			
19	030404017019	配电箱	1.名称:配电箱; 2.型号: B1QW-AC1/2; 3.规格: 详见设计; 4.安装方式: 挂墙安装; 5.工作内容: 本体安装, 焊、压接线端子, 接地, 其余详见图纸, 满足设计及规范要求	台	2			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第27页 共256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	其中: 暂估价
20	030404017020	配电箱	1.名称:配电箱; 2.型号: B1XPW-AC; 3.规格: 详见设计; 4.安装方式: 挂墙安装; 5.工作内容: 本体安装, 焊、压接线端子, 接地, 其余详见图纸, 满足设计及规范要求	台	1			
21	030404017021	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:就地闭锁按钮箱3.规格:详见图纸 4.基础形式、材质、规格: 详见图纸 5.接线端子材质、规格: 详见图纸 6.设备自带	台	2			
22	030404017022	配电箱	1.名称:充电桩配电箱 2.型号:AP-CDZ 3.规格:详见设计 4.安装方式: 底边距地1.5m明装; 5.工作内容: 本体安装, 焊、压接线端子, 接地, 其余详见图纸, 满足设计及规范要求	台	1			
23	03B001	充电桩	1.规格: 7KW 2.安装: 详见设计 2.工作内容: 含底座、基础、接线及配套线缆	套	12			
24	030404017023	配电箱	1.名称:配电箱; 2.型号: YJAE1 A型应急照明集中电源; 3.规格: 400x600x140(宽x高x深); 4.安装方式: 底边距地1.5m明装; 5.工作内容: 本体安装, 焊、压接线端子, 接地, 其余详见图纸, 满足设计及规范要求	台	1			
25	030411001001	配管	1.名称:电线管 2.材质:镀锌钢管 3.规格SC204. 配置形式暗敷 5.接地要求含接地 6.钢索材质规格 详见设计	m	1150			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第28页 共256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	其中: 暂估价
26	030411001002	配管1.名称:电线管 2.材质:镀锌钢管 3.规格SC324. 配置形式暗敷5. 接地要求含接地 6.钢索材质规格 详见设计		m	120			
27	030411001003	配管1.名称:电线管 2.材质:镀锌钢管 3.规格SC504. 配置形式暗敷5. 接地要求含接地 6.钢索材质规格 详见设计		m	17			
28	030411001004	配管1.名称:电线管 2.材质:镀锌钢管 3.规格SC654. 配置形式暗敷5. 接地要求含接地 6.钢索材质规格 详见设计		m	29			
29	030411001005	配管1.名称:电线管 2.材质:镀锌钢管 3.规格SC1504. 配置形式暗敷5. 接地要求含接地 6.钢索材质规格 详见设计		m	150			
30	030411001006	配管1.名称:紧定式、扣压式钢导管 2.材质钢制3. 规格JDG324.配 置形式暗敷5.接 地要求含接地6. 钢索材质规格详 见设计		m	146			
31	030411001007	配管1.名称电线管 2.规格型号: PC204.配置形式 暗敷5.接地要求 含接地6.钢索材 质规格详见设计		m	920			
32	030411003001	桥架	1.名称: 桥架; 2.规格: 200*100; 3.材质: 热镀锌; 4.接地方式: 满足设计及规范要求; 5.其他: 包含弯头、盖板、隔板、三通、四通、接地等所有附件, 壁厚满足设计及规范要求	m	219.1			
33	030411003002	桥架	1.名称: 桥架; 2.规格: 400*200; 3.材质: 热镀锌; 4.接地方式: 满足设计及规范要求; 5.其他: 包含弯头、盖板、隔板、三通、四通、接地等所有附件, 壁厚满足设计及规范要求	m	46			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第29页 共256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	其中: 暂估价
34	030411003003	桥架	1.名称: 桥架; 2.规格: 500*200; 3.材质: 热镀锌; 4.接地方式: 满足设计及规范要求; 5.其他: 包含弯头、盖板、隔板、三通、四通、接地等所有附件, 壁厚满足设计及规范要求	m	67			
35	030411003004	桥架	1.名称: 防火型电缆桥架(带隔板); 2.规格: 100*50; 3.材质: 热镀锌; 4.接地方式: 满足设计及规范要求; 5.其他: 包含弯头、盖板、隔板、三通、四通、接地等所有附件, 壁厚满足设计及规范要求	m	25.61			
36	030413001001	铁构件	1.名称: 桥架支撑架 2.材质: 钢制 3.规格: 详见图纸	kg	260			
37	030408001001	电力电缆	1.名称: 电缆 2.型号: WDZ-YJY-4*185+1*95 3.规格: 4.材质: 铜制 5.敷设方式、部位: 桥架敷设	m	72			
38	030408001002	电力电缆	1.名称: 电缆 2.型号: WDZN-YJY-4*150+1*95 3.规格: 4.材质: 铜制 5.敷设方式、部位: 桥架敷设	m	135			
39	030408001003	电力电缆	1.名称: 电缆 2.型号: WDZ-YJY-4*150+1*95 3.规格: 4.材质: 铜制 5.敷设方式、部位: 管内	m	18.18			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第30页 共256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	其中: 暂估价
40	030408001004	电力电缆	1.名称:电缆 2.型号:WDZ-YJY-4*95+1*50.规格: 4.材质:铜制 5.敷设方式、部位:桥架敷设	m	205			
41	030408001005	电力电缆	1.名称:电缆 2.型号:WDZN-YJY-4*70+1*35.规格: 4.材质:铜制 5.敷设方式、部位:桥架敷设	m	65			
42	030408001006	电力电缆	1.名称:电缆 2.型号:WDZ-YJY-4*70+1*35.规格: 4.材质:铜制 5.敷设方式、部位:桥架敷设	m	220			
43	030408001007	电力电缆	1.名称:电缆 2.型号:WDZN-YJY-3*50+2*25 3.规格: 4.材质:铜制 5.敷设方式、部位:管内敷设	m	26.8			
44	030408001008	电力电缆	1.名称:电缆 2.型号:WDZ-YJY-4*35+1*16 3.规格: 4.材质:铜制 5.敷设方式、部位:桥架敷设	m	73.9			
45	030408001009	电力电缆	1.名称:电缆 2.型号:WDZ-YJY-4*25+1*16 3.规格: 4.材质:铜制 5.敷设方式、部位:桥架敷设	m	255			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第31页 共256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	其中: 暂估价
46	030408001010	电力电缆	1.名称:电缆 2.型号:WDZN-YJY-3*25+2*16 3.规格: 4.材质:铜制 5.敷设方式、部位:管内敷设	m	28			
47	030408001011	电力电缆	1.名称:电缆 2.型号:WDZN-YJY-5*16 3.规格: 4.材质:铜制 5.敷设方式、部位:桥架敷设	m	269			
48	030408001012	电力电缆	1.名称:电缆 2.型号:WDZ-YJY-5*16 3.规格: 4.材质:铜制 5.敷设方式、部位:桥架敷设	m	427			
49	030408001013	电力电缆	1.名称:电缆 2.型号:WDZ-YJY-5*10 3.规格: 4.材质:铜制 5.敷设方式、部位:桥架敷设	m	315			
50	030408001014	电力电缆	1.名称:电缆 2.型号:WDZ-YJY-5*10 3.规格: 4.材质:铜制 5.敷设方式、部位:管内	m	13			
51	030408001015	电力电缆	1.名称:电缆 2.型号:WDZN-YJY-5*4 3.规格: 4.材质:铜制 5.敷设方式、部位:管内	m	55			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第32页 共256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	其中: 暂估价
52	030408001016	电力电缆	1.名称:电缆 2.型号:WDZN-YJY-5*6 3.规格: 4.材质:铜制 5.敷设方式、部位:管内	m	32			
53	030408001017	电力电缆	1.名称:电缆 2.型号:WDZ-YJY-5*6 3.规格: 4.材质:铜制 5.敷设方式、部位:桥架敷设	m	128			
54	030408001018	电力电缆	1.名称:电缆 2.型号:WDZ-YJY-5*4 3.规格: 4.材质:铜制 5.敷设方式、部位:桥架敷设	m	98.7			
55	030408001019	电力电缆	1.名称:电缆 2.型号:WDZ-YJY-5*4 3.规格: 4.材质:铜制 5.敷设方式、部位:管内	m	61			
56	030408001020	电力电缆	1.名称:电缆 2.型号:WDZN-YJY-5*4 3.规格: 4.材质:铜制 5.敷设方式、部位:桥架敷设	m	78			
57	030408001021	电力电缆	1.名称:电缆 2.型号:WDZN-YJY-4*25+1*16 3.规格: 4.材质:铜制 5.敷设方式、部位:桥架敷设	m	178			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第33页 共256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	其中: 暂估价
58	030408001022	电力电缆	1.名称:电缆 2.型号: BTTVZ-5X10 3.规格: 4.材质:铜制 5.敷设方式、部位:综合考虑	m	188			
59	030408006001	电力电缆头	1.名称:电缆端头 2.型号:截面10mm2以下 3.规格: 5芯4.材质、类型:铜制 5.安装部位:室内	个	48			
60	030408006002	电力电缆头	1.名称:电缆端头 2.型号:截面35mm2以下 3.规格: 5芯4.材质、类型:铜制 5.安装部位:室内	个	42			
61	030408006003	电力电缆头	1.名称:电缆端头 2.型号:截面120mm2以下 3.规格: 5芯4.材质、类型:铜制 5.安装部位:室内	个	20			
62	030408006004	电力电缆头	1.名称:电缆端头 2.型号:截面240mm2以下 3.规格: 5芯4.材质、类型:铜制 5.安装部位:室内	个	10			
63	030411004001	配线	1.名称:WDZN-BYJ-1.0 2.配线形式:管内穿线 3.材质:铜制	m	45			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第34页 共256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	其中: 暂估价
64	030408006005	电力电缆头	1.名称:矿物电缆终端头 2.型号:截面10mm2以下 3.规格: 4.材质、类型:铜制 5.安装部位:室内	个	4			
65	030411004002	配线	1.名称:NH-RVS-2*1.0 2.配线形式:管内穿线 3.材质:铜制	m	22			
66	030411004003	配线	1.名称:NH-RVS-2*1.5 2.配线形式:管内穿线 3.材质:铜制	m	12			
67	030411004004	配线	1.名称:NH-RVS-4*1.5 2.配线形式:管内穿线 3.材质:铜制	m	15			
68	030408002001	控制电缆	1.名称:控制电缆 2.规格型号:NH-KVV-7*1.5 3.材质:铜芯 4.敷设方式、部位:综合考虑 5.其它:详见设计图纸	m	16			
69	030411004005	配线	1.名称:WDZ-BYJ-2.5 2.配线形式:管内穿线 3.材质:铜制	m	2718			
70	030411004006	配线	1.名称:WDZN-BYJ-2.5 2.配线形式:管内穿线 3.材质:铜制	m	2645			
71	030411004007	配线	1.名称:WDZ-BYJ-10 2.配线形式:桥架敷设 3.材质:铜制	m	1172			
72	030411004008	配线	1.名称:WDZ-BYJ-10 2.配线形式:管内穿线 3.材质:铜制	m	276			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第35页 共256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	其中: 暂估价
73	030404035001	插座	1.名称:普通五孔插座; 2.安装方式:底距地0.3m/1.8m; 3.规格:详见图纸。 4.其他:详见图纸,满足设计及规范要求	个	2			
74	030411004009	配线	1.名称:WZDN-RYJS-2*2.5 2.配线形式:管内穿线 3.材质:铜制	m	738			
75	030404034001	照明开关	1.名称:单联单控开关; 2.安装方式:底距地1.4m; 3.规格:220V 10A; 4.其他:详见图纸,满足设计及规范要求	个	7			
76	030404034002	照明开关	1.名称:双联单控开关; 2.安装方式:底距地1.4m; 3.规格:220V 10A; 4.其他:详见图纸,满足设计及规范要求	个	3			
77	030404034003	照明开关	1.名称:三联单控开关; 2.安装方式:底距地1.4m; 3.规格:220V 10A; 4.其他:详见图纸,满足设计及规范要求	个	1			
78	030404034004	照明开关	1.名称:四联单控开关; 2.安装方式:底距地1.4m; 3.规格:220V 10A; 4.其他:详见图纸,满足设计及规范要求	个	2			
79	030412004001	装饰灯	1.名称:N-LED型灯; 2.型号:DC36V 1W; 3.安装:详见设计4.其他:详见图纸,满足设计及规范要求	套	14			
80	030412005001	荧光灯	1.名称:单管荧光灯 2.规格型号:220V 36W 3.安装形式:综合考虑	套	107			
81	030412005002	荧光灯	1.名称:防爆单管荧光灯 2.规格型号:220V 18W 3.安装形式:综合考虑	套	1			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第36页 共256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	其中: 暂估价
82	030412005003	荧光灯	1.名称:防水防潮单管三基色荧光灯 2.规格型号:220V 18W 3.安装形式:壁装	套	44			
83	030412005004	荧光灯	1.名称:应急单管三基色荧光灯 2.规格型号:220V 36W 3.安装形式:壁装	套	2			
84	030412005005	荧光灯	1.名称:双管荧光灯 2.规格型号:220V 2*36W 3.安装形式:综合考虑	套	4			
85	030412004002	装饰灯	1.名称:疏散出口标志灯; 2.型号:36V 1W; 3.安装:门口上方0.2m4.其他:详见图纸,满足设计及规范要求	套	7			
86	030412004003	装饰灯	1.名称:单向疏散出口标志灯; 2.型号:36V 1W; 3.安装:详见设计4.其他:详见图纸,满足设计及规范要求	套	33			
87	030412004004	装饰灯	1.名称:多信息复合标志灯; 2.型号:36V 1W; 3.安装:详见设计4.其他:详见图纸,满足设计及规范要求	套	2			
88	030404035002	插座	1.名称:分集水器接线盒; 2.安装方式:详见图纸; 3.规格:220V 36W。 4.其他:详见图纸,满足设计及规范要求	个	2			
89	030412004005	装饰灯	1.名称:消防应急灯具E3; 2.型号:36V 3W; 3.安装:底边距地2.5m4.其他:详见图纸,满足设计及规范要求	套	33			
90	030411006001	接线盒	1.名称:接线盒 2.材质:钢制 3.安装形式:暗装	个	259			
91	030411005001	接线箱	1.名称:总等电位箱MEB 2.材质: 3.规格: 4.安装形式:	个	3			
92	030412001001	普通灯具	1.名称:壁灯; 2.型号:220V 10W; 3.类型:按设计; 4.其他:详见图纸,满足设计及规范要求	套	2			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第37页 共256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	其中: 暂估价
93	030411006002	接线盒	1.名称:局部等电位箱 LEB 2.材质: 3.规格: 4.安装形式:	个	4			
94	030411001008	配管	1.名称:名称电线管 2.规格型号:PC204.配置形式暗配5.接地要求综合考虑6.钢索材质规格综合考虑	m	60			
95	030411004010	配线	1.名称:导线 2.配线形式:桥架配线 3.型号:WDZ-BYJ-2.5 4.规格:符合设计要求和验收规范 5.材质:符合设计要求和验收规范 6.配线部位:综合考虑 7.配线线制:综合考虑 8.钢索材质、规格:综合考虑	m	60			
96	FC0202003001	套管	1.名称、类型:套管 2.材质:焊接钢管 3.规格:SC150 4.填料材质:	个	6			
97	030414011001	接地装置	1.名称:接地系统调试 2.类别:详见图纸	系统	1			
98	030412001002	普通灯具	1.名称:三基色环形荧光灯; 2.型号:220V 32W; 3.类型:按设计; 4.其他:详见图纸,满足设计及规范要求	套	3			
99	030412001003	普通灯具	1.名称:声控自熄三基色环形荧光灯; 2.型号:220V 32W; 3.类型:按设计; 4.其他:详见图纸,满足设计及规范要求	套	2			
100	03B002	墙体剔槽	1.部位:室内 2.规格:DN20	m	100			
101	03B003	墙体剔槽	1.部位:室内 2.规格:DN25	m	20			
102	030409002001	接地母线	1.名称:接地网 2.材质:40*4镀锌扁钢	m	965.515			
103	030409002002	接地母线	1.名称:接地网 2.材质:25*4镀锌扁钢	m	5			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第38页 共256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	其中: 暂估价
104	030409002003	接地母线	1.名称:接地网 2.材质:50*5镀锌扁钢	m	11.5			
105	030409005001	避雷网	1.名称:避雷网 2.材质:热镀锌圆钢 3.规格:φ 10 4.安装形式:明敷	m	1085			
106	030409005002	避雷网	1.名称:避雷网 2.材质:热镀锌圆钢 3.规格:φ 10 4.安装形式:暗敷	m	101.822			
107	030409003001	避雷引下线	1.名称:利用柱内主筋与圈梁钢筋焊接作引下线 2.含焊接点	m	425.4705			
108	030409008001	等电位端子箱、测试板	1.名称:电阻测试点 2.完成断接卡子及断接卡箱的一切工作内容	台	4			
109	080806008001	电动机检查接线	1.名称:防火阀检查接线	台	20			
110	080806008002	电动机检查接线	1.名称:检查接线 2.型号: 3.容量(kW):0.75KW以下	台	2			
111	080806008003	电动机检查接线	1.名称:检查接线 2.型号: 3.容量(kW):3KW以下	台	2			
112	080806008004	电动机检查接线	1.名称:检查接线 2.型号: 3.容量(kW):13KW以下	台	10			
113	080806008005	电动机检查接线	1.名称:检查接线 2.型号: 3.容量(kW):30KW以下	台	5			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第39页 共256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	其中: 暂估价
114	080806008006	电动机检查接线	1.名称:检查接线 2.型号: 3.容量(kW):100KW以下	台	2			
115	030414002001	送配电装置系统	1.名称: 2.型号: 3.电压等级(kV): 4.类型:	系统	14			
强电(人防)								
116	030404017024	配电箱	1.名称:消防双切箱; 2.型号:AT; 3.规格:详见设计; 4.安装方式:距地1.2m明装; 5.工作内容:本体安装,焊、压接线端子,接地,其余详见图纸,满足设计及规范要求	台	1			
117	030404017025	配电箱	1.名称:战时人防配电箱; 2.型号:A-APZ; 3.规格:详见设计; 4.安装方式:距地1.2m明装; 5.工作内容:本体安装,焊、压接线端子,接地,其余详见图纸,满足设计及规范要求	台	1			
118	030404017026	配电箱	1.名称:配电箱; 2.型号:A-PPF; 3.规格:详见设计; 4.安装方式:距地1.2m明装; 5.工作内容:本体安装,焊、压接线端子,接地,其余详见图纸,满足设计及规范要求	台	1			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第40页 共256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	其中: 暂估价
119	030404017027	配电箱	1.名称: 配电箱; 2.型号: A-AL; 3.规格: 详见设计; 4.安装方式: 距地1.2m明装; 5.工作内容: 本体安装, 焊、压接线端子, 接地, 其余详见图纸, 满足设计及规范要求	台	1			
120	030404017028	配电箱	1.名称: 配电箱; 2.型号: A-ALE; 3.规格: 详见设计; 4.安装方式: 距地1.2m明装; 5.工作内容: 本体安装, 焊、压接线端子, 接地, 其余详见图纸, 满足设计及规范要求	台	1			
121	030404017029	配电箱	1.名称: Y-D集中控制器; 2.型号: Y-D; 3.规格: 详见设计; 4.安装方式: 距地1.2m明装; 5.工作内容: 本体安装, 焊、压接线端子, 接地, 其余详见图纸, 满足设计及规范要求	台	1			
122	030404017030	配电箱	1.名称: 配电箱; 2.型号: A-ZJF; 3.规格: 详见设计; 4.安装方式: 距地1.2m明装; 5.工作内容: 本体安装, 焊、压接线端子, 接地, 其余详见图纸, 满足设计及规范要求	台	1			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第41页 共256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	其中: 暂估价
123	030404017031	配电箱	1.名称: 配电箱; 2.型号: A-ZPF; 3.规格: 详见设计; 4.安装方式: 距地1.2m明装; 5.工作内容: 本体安装, 焊、压接线端子, 接地, 其余详见图纸, 满足设计及规范要求	台	1			
124	030404017032	配电箱	1.名称: 战时通讯配电箱; 2.位置: 防化通信值班室; 3.规格: 450x350x120mm; 4.安装方式: 距地1.2m明装; 5.工作内容: 本体安装, 焊、压接线端子, 接地, 其余详见图纸, 满足设计及规范要求	台	1			
125	030404017033	配电箱	1.名称: 防化插座箱; 2.位置: 防化通信值班室; 3.规格: 450x350x120mm; 4.安装方式: 距地1.2m明装; 5.工作内容: 本体安装, 焊、压接线端子, 接地, 其余详见图纸, 满足设计及规范要求	台	1			
126	030404017034	配电箱	1.名称: 配电箱; 2.型号: QWB-Z; 3.规格: 详见设计; 4.安装方式: 距地1.2m明装; 5.工作内容: 本体安装, 焊、压接线端子, 接地, 其余详见图纸, 满足设计及规范要求	台	1			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第42页 共256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	其中: 暂估价
127	030404017035	配电箱	1.名称:配电箱; 2.型号:GSB1; 3.规格:详见设计; 4.安装方式:距地1.2m明装; 5.工作内容:本体安装,焊、压接线端子,接地,其余详见图纸,满足设计及规范要求	台	1			
128	030404017036	配电箱	1.名称:平战共用潜污泵电源手动切换箱; 2.型号:QWB1; 3.规格:详见设计; 4.安装方式:距地1.2m明装; 5.工作内容:本体安装,焊、压接线端子,接地,其余详见图纸,满足设计及规范要求	台	1			
129	030404017037	配电箱	1.名称:潜污泵控制箱; 2.型号:详见设计; 3.规格:详见设计; 4.安装方式:距地1.2m明装; 5.工作内容:本体安装,焊、压接线端子,接地,其余详见图纸,满足设计及规范要求 6.厂家配套	台	1			
130	030412004006	装饰灯	1.名称:LED应急照明灯 2.规格型号:DC36V 1xFL6W 3.安装形式:距地2.5m壁装	套	6			
131	030412005006	荧光灯	1.名称:单管荧光灯 2.规格型号:AC220V 1xFL18W 3.安装形式:距地2.6m吊装	套	20			
132	030412001004	普通灯具	1.名称:LED红外感应灯 2.规格型号:AC220V 1xFL20W 3.安装形式:吸顶安装	套	2			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第43页 共256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	其中: 暂估价
133	030412001005	普通灯具	1.名称:吸顶灯 2.规格型号:AC220V 1xFL20W 3.安装形式:吸顶安装	套	7			
134	030412001006	普通灯具	1.名称:壁灯 2.规格型号:60W ~220V 3.安装形式:详见图纸	套	6			
135	030412002001	工厂灯	1.名称:防水防尘灯 2.型号:AC220V 1xFL20W 3.规格:详见设计 4.安装形式:吸顶安装	套	1			
136	030412005007	荧光灯	1.名称:单管荧光灯 2.规格型号:AC220V 1xFL20W 3.安装形式:距地2.3m壁装	套	4			
137	030412004007	装饰灯	1.名称:安全出口指示灯; 2.型号:DC36V 1xFL1W; 3.类型:门上0.2m明装 4.其他:详见图纸,满足设计及规范要求	套	3			
138	030412004008	装饰灯	1.名称:疏散指示灯; 2.型号:DC36V 1xFL1W; 3.类型:距地2.6m吊装 4.其他:详见图纸,满足设计及规范要求	套	5			
139	030404034005	照明开关	1.名称:单联单控开关 2.规格:AC250V 10A 3.安装方式:距地1.3m暗装 4.其他:详见图纸	个	4			
140	030404034006	照明开关	1.名称:防溅单联单控开关 2.规格:AC250V 10A 3.安装方式:距地1.3m暗装 4.其他:详见图纸	个	4			
141	030404035003	插座	1.名称:单相五孔插座 2.规格:220V10A 3.安装方式:距地1.5m暗装 4.其他:详见图纸	个	5			
142	030404035004	插座	1.名称:单相五孔防溅插座 2.规格:220V10A 3.安装方式:距地1.5m暗装 4.其他:详见图纸	个	4			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第44页 共256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	其中: 暂估价
143	030404035005	插座	1.名称:三相四孔防溅插座 2.规格:380V25A 3.安装方式:距地1.5m暗装 4.其他:详见图纸	个	2			
144	030411006003	接线盒	1.名称:接线盒; 2.材质:塑料; 3.安装形式:暗装。 4.其他:详见图纸,满足设计及规范要求	个	72			
145	030411001009	配管	1.名称:紧定式、扣压式钢导管 2.材质:钢制 3.规格:JDG204.配置形式:暗敷 5.接地要求:含接地 6.钢索材质规格:详见设计	m	489			
146	030411001010	配管	1.名称:紧定式、扣压式钢导管 2.材质:钢制 3.规格:JDG254.配置形式:暗敷 5.接地要求:含接地 6.钢索材质规格:详见设计	m	318			
147	030411001011	配管	1.名称:紧定式、扣压式钢导管 2.材质:钢制 3.规格:JDG324.配置形式:暗敷 5.接地要求:含接地 6.钢索材质规格:详见设计	m	65			
148	030411001012	配管	1.名称:紧定式、扣压式钢导管 2.材质:钢制 3.规格:JDG404.配置形式:暗敷 5.接地要求:含接地 6.钢索材质规格:详见设计	m	20			
149	030411001013	配管	1.名称:金属软管 2.安装部位:室内 3.规格:DN20 4.明敷	m	20			
150	030408001023	电力电缆	1.名称:电缆 2.型号:WDZ-YJY-3*2.5 3.规格: 4.材质:铜制 5.敷设方式、部位:管内	m	11.5			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第45页 共256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	其中: 暂估价
151	030408001024	电力电缆	1.名称:电缆 2.型号:WDZ-YJY-4*2.5 3.规格: 4.材质:铜制 5.敷设方式、部位:管内	m	36			
152	030408001025	电力电缆	1.名称:电缆 2.型号:WDZNB-YJY-3*2.5 3.规格: 4.材质:铜制 5.敷设方式、部位:管内	m	10.5			
153	030408001026	电力电缆	1.名称:电缆 2.型号:WDZ-YJY-5*2.5 3.规格: 4.材质:铜制 5.敷设方式、部位:管内	m	26.9			
154	030408001027	电力电缆	1.名称:电缆 2.型号:WDZ-YJY-5*4 3.规格: 4.材质:铜制 5.敷设方式、部位:管内	m	141			
155	030408001028	电力电缆	1.名称:电缆 2.型号:WDZNB-YJY-5*4 3.规格: 4.材质:铜制 5.敷设方式、部位:管内	m	38			
156	030408001029	电力电缆	1.名称:电缆 2.型号:WDZNB-YJY-5*6 3.规格: 4.材质:铜制 5.敷设方式、部位:管内	m	15			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第46页 共256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	其中: 暂估价
157	030408001030	电力电缆	1.名称:电缆 2.型号:WDZNB-YJY-4*6 3.规格: 4.材质:铜制 5.敷设方式、部位:管内	m	11			
158	030411004011	配线	1.名称:WDZN-RYJSP-2*2.5 2.配线形式:管内穿线 3.材质:铜制	m	128			
159	030408006006	电力电缆头	1.名称:电缆端头 2.型号:截面10mm2以下 3.规格: 4.材质、类型:铜制 5.安装部位:室内	个	26			
160	030408006007	电力电缆头	1.名称:电缆端头 2.型号:截面35mm2以下 3.规格: 4.材质、类型:铜制 5.安装部位:室内	个	4			
161	030411004012	配线	1.名称:WDZ-BYJ-1.5 2.配线形式:管内穿线 3.材质:铜制	m	1069			
162	030411004013	配线	1.名称:WDZNB-BYJ-1.5 2.配线形式:管内穿线 3.材质:铜制	m	94			
163	030411004014	配线	1.名称:WDZ-BYJ-2.5 2.配线形式:管内穿线 3.材质:铜制	m	1078			
164	030411004015	配线	1.名称:防水WDZ-BYJ-2.5 2.配线形式:管内穿线 3.材质:铜制	m	53			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第47页 共256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	其中: 暂估价
165	030411004016	配线	1.名称:WDZNC-BYJ-2.5 2.配线形式:管内穿线 3.材质:铜制	m	263			
166	030411004017	配线	1.名称: ZNB-RVS-4*1.5 2.配线形式:管内穿线 3.材质:铜制	m	35			
167	030408002002	控制电缆	1.名称:电缆 2.型号: KVV-5*1.53.规格: 4.材质:铜制 5.敷设方式、部位:穿管敷设	m	15.5			
168	030408002003	控制电缆	1.名称:电缆 2.型号: NHKVV-5*1.53.规格: 4.材质:铜制 5.敷设方式、部位:穿管敷设	m	7			
169	030408002004	控制电缆	1.名称:电缆 2.型号: WDZ-KVV-4*1.5 3.规格: 4.材质:铜制 5.敷设方式、部位:穿管敷设	m	8.4			
170	030408002005	控制电缆	1.名称:电缆 2.型号: WDZNB-KYJY-3x1.5 3.规格: 4.材质:铜制 5.敷设方式、部位:穿管敷设	m	11			
171	FC0104005001	密闭穿墙管	1.名称:密闭穿墙套管 2.规格:详见设计 3.填塞:详见设计	个	9			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第48页 共256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	其中: 暂估价
172	030411005002	接线箱	1.名称:总等电位箱MEB 2.材质: 3.规格: 4.安装形式:	个	1			
173	030411006004	接线盒	1.名称:局部等电位箱 LEB 2.材质: 3.规格: 4.安装形式:	个	1			
174	030409002004	接地母线	1.名称:接地网 2.材质:利用柱基主钢筋两根(直径不小于16mm)与各柱子基础钢筋焊接成电气通路,组成网格状接地网	m	195			
175	030409002005	接地母线	1.名称:接地网 2.材质:40*4镀锌扁钢	m	12			
176	030409008002	等电位端子箱、测试板	1.名称:电阻测试点 2.完成断接卡子及断接卡箱的一切工作内容	台	4			
177	080806008007	电动机检查接线	1.名称:防火阀检查接线	台	14			
178	080806008008	电动机检查接线	1.名称:检查接线 2.型号: 3.容量(kW):3KW以下	台	2			
179	080806008009	电动机检查接线	1.名称:检查接线 2.型号: 3.容量(kW):13KW以下	台	4			
180	030414002002	送配电装置系统	1.名称: 2.型号: 3.电压等级(kV): 4.类型:	系统	1			
消防报警(车库)								
181	030904012001	火灾报警控制器+可燃气体报警控制器(联动型)	1、详见图纸,满足设计要求。	套	1			
182	030904012002	气体灭火制器	1.名称:气体灭火制器 2.其它:详见图纸,满足设计要求。	套	1			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第49页 共256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	其中: 暂估价
183	030904008001	模块(模块箱)	1.名称:短路隔离器 2.规格:详设计 3.类型:详设计 4.输出形式:详设计	个	4			
184	03B004	火灾显示盘: 详见设计图纸		台	1			
185	030904014001	消防广播控制主机(柜)	1.具体要求详见设计图纸	台	1			
186	030904014002	消防专用电话总机	1.具体要求详见设计图纸	台	1			
187	03B005	手动控制盘	1.其它: 详见设计图纸	台	1			
188	030904013001	消防电气火灾监控主机	1.详见图纸, 满足设计要求。	台	1			
189	030904010001	应急照明控制主机	1.详见图纸, 满足设计要求。	台	1			
190	030904013002	消防电源监控主机	1.详见图纸, 满足设计要求。	台	1			
191	030501013001	网络服务器	1.名称:计算机主机(消防控制室) 2.类别:按设计 3.规格:按设计	台	1			
192	030904008002	模块(模块箱)	1.名称:模块箱 2.规格:详设计 3.类型:详设计 4.输出形式:详设计	个	6			
193	030904001001	点型探测器	1.名称:感烟探测器	个	64			
194	030904001002	点型探测器	1.名称:感温探测器	个	17			
195	030904008003	模块	1.名称:输入输出模块 2.规格:详设计 3.类型:详设计	个	6			
196	030904007001	消防广播(扬声器)	1.名称:消防广播 扬声器2.功率: 3.安装方式:天花吊顶安装	个	11			
197	030904006001	消防报警电话插孔(电话)	1.名称:消防报警电话分机 2.安装方式:固定式	个	9			
198	030904008004	模块(模块箱)	1.名称:扬声器监视模块	个(台)	1			
199	030904008005	模块	1.名称:输入模块 2.规格:详设计 3.类型:详设计	个	19			
200	030904003001	按钮	1.名称:带电话插孔的报警按钮 2.规格:详设计	个	4			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第50页 共256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	其中: 暂估价
201	030904005001	声光报警器	1.名称:声光报警器 2.安装:底距地2.4m	个	5			
202	030904004001	消防警铃	1.名称:消防警铃 2.安装:底距地2m	个	1			
203	030904003002	按钮	1.名称:消火栓按钮 2.规格:详设计	个	8			
204	030411003005	桥架	1.名称:桥架; 2.规格:150*100; 3.材质:热镀锌; 4.接地方式:满足设计及规范要求; 5.其他:包含弯头、盖板、隔板、三通、四通、接地等所有附件,壁厚满足设计及规范要求	m	85			
205	030413001002	铁构件	1.名称:桥架支撑架 2.材质:钢制 3.规格:详见图纸	kg	63.75			
206	030411001014	配管	1.名称:紧定式、扣压式钢导管 2.材质:钢制 3.规格:JDG204 4.配置形式:暗敷 5.接地要求:含接地 6.钢索材质规格:详见设计	m	1400			
207	030411001015	配管	1.名称:紧定式、扣压式钢导管 2.材质:钢制 3.规格:JDG254 4.配置形式:暗敷 5.接地要求:含接地 6.钢索材质规格:详见设计	m	226			
208	030411001016	配管	1.名称:紧定式、扣压式钢导管 2.材质:钢制 3.规格:JDG324 4.配置形式:暗敷 5.接地要求:含接地 6.钢索材质规格:详见设计	m	38			
209	030411006005	接线盒	1.名称:接线盒 2.材质:钢制 3.安装形式:暗装	个	125			
210	030411004018	配线	1.名称:电线 2.规格:WDZN-RYS-2*1.0 3.敷设方式:管内穿线	m	898			
211	030411004019	配线	1.名称:电线 2.规格:WDZN-RYS-2*2.5 3.敷设方式:管内穿线	m	35			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第51页 共256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	其中: 暂估价
212	030411004020	配线	1.名称:电线 2.规格:WDZN-BYJ-2*2.5 3.敷设方式:管内穿线	m	440			
213	030411004021	配线	1.名称:电线 2.规格:WDZR-RYS-2*1.0 3.敷设方式:管内穿线	m	456			
214	FC0202003002	套管	1.名称、类型:套管 2.材质:焊接钢管 3.规格:SC100 4.填料材质:	个	6			
215	030408002006	控制电缆	1.名称:控制电缆 2.规格型号:WDZN-KYJY-7*1.5 3.材质:铜芯 4.敷设方式、部位:综合考虑 5.其它:详见设计图纸	m	58			
216	030408002007	控制电缆	1.名称:控制电缆 2.规格型号:WDZN-KYJY-2*1.5 3.材质:铜芯 4.敷设方式、部位:综合考虑 5.其它:详见设计图纸	m	38			
217	030411004022	配线	1.名称:电线 2.规格:WDZN-RYYSP-2*1.5 3.敷设方式:管内穿线 4.位置:电气火灾监控	m	350			
218	030905001001	广播及电话插孔调试	1.点数: 2.线制:	点	9			
219	030905001002	广播电话调试	1.点数: 2.线制:	点	11			
220	030905003001	防火控制装置调试	1.名称:联动设备 2.类型:电动挡烟垂壁	个	29			
221	030904013003	电气火灾监控系统主机	1.名称:电气火灾监控系统主机 2.控制回路:4 3.安装方式:	台	1			
222	030905001003	消防电源监控系统调试	1.点数:64点以内 2.线制:	系统	1			
223	030904008006	模块(模块箱)	1.名称:消防电源监控模块 2.规格: 3.类型: 4.输出形式:	个	6			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第52页 共256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	其中: 暂估价
224	030905001004	自动报警系统调试		系统	1			
弱电								
综合布线(车库)								
1	030507005001	出入口目标识别设备	1.名称:出门按钮 2.安装:距地1.4m 3.其它:详见图纸	台	1			
2	030507005002	出入口目标识别设备	1.名称:读卡器 2.安装:距地1.4m 3.其它:详见图纸	台	1			
3	030507005003	出入口目标识别设备	1.名称:电磁锁 2.安装:门上安装 3.其它:详见图纸	台	1			
4	030411003006	桥架	1.名称:桥架; 2.规格:150*100; 3.材质:热镀锌; 4.接地方式:满足设计及规范要求; 5.其他:包含弯头、盖板、隔板、三通、四通、接地等所有附件,壁厚满足设计及规范要求	m	19			
5	030411003007	桥架	1.名称:桥架; 2.规格:300*100; 3.材质:热镀锌; 4.接地方式:满足设计及规范要求; 5.其他:包含弯头、盖板、隔板、三通、四通、接地等所有附件,壁厚满足设计及规范要求	m	89			
6	030413001003	铁构件	1.名称:桥架支撑架 2.材质:钢制 3.规格:详见图纸	kg	115			
7	030411001017	配管	1.名称紧定式、扣压式钢导管 2.材质钢制 3.规格JDG204.配置形式暗敷 5.接地要求含接地 6.钢索材质规格详见设计	m	125			
8	030411006006	接线盒	1.名称:接线盒 2.材质:钢制 3.安装形式:暗装	个	15			
9	FC0202003003	套管	1.名称、类型:套管 2.材质:热镀锌钢管 3.规格:SC100 4.填料材质:	个	6			
视频监控(车库)								
10	030507008001	监控摄像设备	1.名称:枪式摄像机 2.类别:详见图纸 3.安装方式:含本体、防护罩、支架等安装及调试	台	11			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第53页 共256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	其中:暂估价
11	030411001018	配管1.名称紧定式、扣压式钢导管2.材质钢制3.规格JDG204.配置形式暗敷5.接地要求含接地6.钢索材质规格详见设计		m	125			
12	030411006007	接线盒	1.名称:接线盒 2.材质:钢制 3.安装形式:暗装	个	15			
弱电(人防)								
13	030904003003	按钮	1.名称:暗设防爆音响信号按钮 2.安装方式:距地1.5m暗装	个	1			
14	030502004001	电话分机	1.名称:电话分机 2.安装方式:距地1.5m暗装 3.底盒材质、规格:电话面板	个	3			
15	030502012001	信息插座	1.名称:信息插座 2.规格:TP	个	3			
16	030411001019	配管1.名称紧定式、扣压式钢导管2.材质钢制3.规格JDG204.配置形式暗敷5.接地要求含接地6.钢索材质规格详见设计		m	50			
17	030411001020	配管1.名称:紧定式、扣压式钢导管2.材质钢制3.规格JDG254.配置形式暗敷5.接地要求含接地6.钢索材质规格详见设计		m	65			
18	030411006008	接线盒	1.名称:接线盒 2.材质:钢制 3.安装形式:暗装	个	10			
19	FC0202003004	套管	1.名称、类型:电缆套管 2.材质:钢管 3.规格:RC50 4.填料材质:详见设计	个	20			
20	FC0104005002	密闭穿墙管	1.名称:密闭穿墙套管 2.规格:详见设计 3.填塞:详见设计	个	2			
暖通工程								
采暖系统(车库)								
1	031001002001	钢管	1.安装部位:室内 2.介质:热水 3.规格、压力等级:内外壁热镀锌钢管 DN50 4.连接形式:螺纹连接 5.其他详见图纸及相关规范要求	m	25			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第54页 共256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	其中: 暂估价
2	031001002002	钢管	1.安装部位:室内 2.介质:热水 3.规格、压力等级:内外壁热镀锌钢管 DN80 4.连接形式:螺纹连接 5.其他详见图纸及相关规范要求	m	76.65			
3	031001002003	钢管	1.安装部位:室内 2.介质:热水 3.规格、压力等级:内外壁热镀锌钢管 DN100 4.连接形式:法兰 5.其他详见图纸及相关规范要求	m	105.86			
4	031001002004	钢管	1.安装部位:室内 2.介质:热水 3.规格、压力等级:无缝钢管 DN125 4.连接形式:法兰 5.其他详见图纸及相关规范要求	m	35.45			
5	031001002005	钢管	1.安装部位:室内 2.介质:热水 3.规格、压力等级:无缝钢管 DN150 4.连接形式:法兰 5.其他详见图纸及相关规范要求	m	8			
6	031002003001	套管	1.名称、类型:一般钢套管 2.材质:钢制 3.规格:DN80 4.填料材质:符合设计要求及验收规范 5.其他: 详见图纸, 满足设计及规范要求	个	2			
7	031002003002	套管	1.名称、类型:一般钢套管 2.材质:钢制 3.规格:DN100 4.填料材质:符合设计要求及验收规范 5.其他: 详见图纸, 满足设计及规范要求	个	6			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第55页 共256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	其中:暂估价
8	031002003003	套管	1.名称、类型:一般钢套管 2.材质:钢制 3.规格:DN1254.填料材质:符合设计要求及验收规范 5.其他:详见图纸,满足设计及规范要求	个	4			
9	031002003004	套管	1.名称、类型:一般钢套管 2.材质:钢制 3.规格:DN150 4.填料材质:符合设计要求及验收规范 5.其他:详见图纸,满足设计及规范要求	个	4			
10	031208002001	管道绝热	1.绝热材料品种:B1级橡塑保温,外加铝箔保护层 2.部位:管道外径 φ 57mm以内 2.其他详见图纸及相关规范要求	m3	1.9			
11	031208002002	管道绝热	1.绝热材料品种:B1级橡塑保温,外加铝箔保护层 2.部位:管道外径 φ 133mm以内 2.其他详见图纸及相关规范要求	m3	4.3			
12	031002001001	管道支架	1.材质:型钢支架制作安装 2.其他详见图纸及相关规范要求	Kg	318.8			
13	031009001001	采暖工程系统调试	1.系统形式: 2.采暖(空调水)管道工程量:	系统	1			
新能源机房(车库)								
14	031003003001	焊接法兰阀门	1.类型:蝶阀 2.规格、压力等级:DN100 3.连接形式:焊接法兰 4.焊接方法:电弧焊	个	12			
15	031003003002	焊接法兰阀门	1.类型:蝶阀 2.规格、压力等级:DN125 3.连接形式:焊接法兰 4.焊接方法:电弧焊	个	8			
16	031003003003	焊接法兰阀门	1.类型:蝶阀 2.规格、压力等级:DN150 3.连接形式:焊接法兰 4.焊接方法:电弧焊	个	13			
17	031003003004	焊接法兰阀门	1.类型:止回阀 2.规格、压力等级:DN125 3.连接形式:焊接法兰 4.焊接方法:电弧焊	个	3			
18	031003010001	软接头(软管)	1.材质:橡胶软接 2.规格:DN100 3.连接形式:法兰	个	12			
19	031003010002	软接头(软管)	1.材质:橡胶软接 2.规格:DN125 3.连接形式:法兰	个	14			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第56页 共256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	其中:暂估价
20	030601004001	流量仪表	1.名称:超声波式冷热量表 2.型号:DN125	台	2			
21	030601002001	压力仪表	1.名称:压力表 2.型号:详见设计 3.规格:详见设计	台	38			
22	030601001001	温度仪表	1.名称:温度计 2.规格:0~100 C	支	20			
23	031003003005	焊接法兰阀门	1.类型: Y型过滤器 2.规格、压力等级: DN100 3.连接形式: 焊接法兰 4.焊接方法: 电弧焊	个	6			
24	031003003006	焊接法兰阀门	1.类型: Y型过滤器 2.规格、压力等级: DN125 3.连接形式: 焊接法兰 4.焊接方法: 电弧焊	个	7			
25	031003001001	螺纹阀门	1.类型: 闸阀 2.规格、压力等级: DN40	个	5			
26	030113001001	冷水机组	1.名称:风冷模块机组 2.型号:额定制冷量:130KW; 额定制冷输入功率:38.5KW; 额定水流量:22.4m ³ /h;水阻力:50KPa 3.质量:2300*1100*2200(长*宽*高) 4.其它: 详见设计	台	6			
27	030225003001	板式换热器	1.型号:额定换热量360KW; 一次侧温度:55 C ~47 C;二次侧温度:50 C ~40 C 2.板片材质为AISI316	台	2			
28	030211003001	空调水循环泵	1.型号:流量Q=67m ³ /h,扬程H=32m;输入功率N=11KW,转速r=2960rpm 2.其它: 详见设计	台	3			
29	031006008001	水处理器	1.类型:全自动软水器 2.型号、规格:HB-1RA;原水硬度处理水量0.5m ³ /h;原水硬度≤8mmol/L,出水硬度≤0.03mmol/L;功率≤40W	台	1			
30	031006015001	水箱	1.材质、类型:软化水箱 2.型号、规格:组合式水箱,高低液位信号,1100X1100X1100	台	1			
31	031006004001	气压罐	1.型号、规格: 隔膜式气压罐定压补水装置 2.规格、型号: 补水泵两台,水泵变频,一用一备,系统定压点压力:P0=205KPa;启泵压力:P1=215KPa;停泵压力:P2=381KPa;电磁阀开启压力P3=423KPa;安全阀开启压力P4=470KPa 3.安装方式: 综合考虑	台	1			
32	030113014001	分离器	1.名称:螺旋式杂质分离器 2.要求:接管管径:DN150;处理量135m ³ /h;压力损失≤30KPa;过滤精度<0.5um 3.规格:具有压力显示及自动排污功能	台	2			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第57页 共256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	其中: 暂估价
33	031001002006	钢管	1.安装部位:室内 2.介质:热水 3.规格、压力等级:无缝钢管 DN150 4.连接形式:法兰 5.其他详见图纸及相关规范要求	m	145			
34	030807004001	低压齿轮、液压传动、电动阀门	1.名称:电动阀 2.材质:详见设计 3.型号、规格:DN125 4.连接形式:法兰	个	5			
35	030807004002	低压齿轮、液压传动、电动阀门	1.名称:电动阀 2.材质:详见设计 3.型号、规格:DN125 4.连接形式:法兰	个	2			
36	030503006001	传感器	1.名称:温度传感器 2.类别:详见图纸	支(台)	8			
37	030503006002	传感器	1.名称:压力传感器 2.类别:详见图纸	支(台)	3			
38	031003003007	阀门	1.类型:浮球式液压水位控制阀DN40 2.规格、压力等级:DN40 3.连接形式:螺纹 4.焊接方法:	个	1			
39	030601004002	流量仪表	1.名称:流量计 2.型号:详见设计	台	1			
空调水系统(车库)								
40	031001002007	无缝钢管	1.安装部位:室内 2.介质:空调水 3.规格、压力等级:DN125 4.连接形式:焊接 5.压力试验及吹、洗设计要求:详见设计	m	45.3			
41	031001002008	无缝钢管	1.安装部位:室内 2.介质:空调水 3.规格、压力等级:DN150 4.连接形式:焊接 5.压力试验及吹、洗设计要求:详见设计	m	8.5			
42	031001001001	热镀锌钢管	1.介质:空调水 2.规格、压力等级:DN100 3.连接形式:螺纹连接 4.压力试验及吹、洗设计要求:详见设计要求	m	122			
43	030701003001	空调器	1.名称:分体式空调 KT-B1-01; 2.型号:BPT12-34A; 3.规格:制热量:13.2KW 3.9W	台	1			
44	031208002003	管道绝热	1.绝热材料品种:难燃型闭孔橡塑泡沫 2.绝热厚度:冷凝管10mm	m ³	0.23			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第58页 共256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	其中: 暂估价
45	031002001002	管道支架	1.材质:型钢支架制作安装 2.其他详见图纸及相关规范要求	Kg	97.7			
46	031009002001	空调水工程系统调试	1.系统形式: 2.采暖(空调水)管道工程量:	系统	1			
通风排烟系统(车库)								
47	030108003001	轴流通风机	1.名称:轴流风机SEF-B1-01 2.型号:HTF-I-9 3.规格:G=32297m3/h H=668Pa 11KW 4.安装:吊装	台	2			
48	030108003002	轴流通风机	1.名称:轴流风机SEF/EF-B1-01 2.型号:HTF-I-9 3.规格:G=32297m3/h H=668Pa 11KW 4.安装:吊装	台	1			
49	030108003003	轴流通风机	1.名称:轴流风机EF-B1-01 2.型号:HTF-I-3.5 3.规格:G=5500m3/h H=350Pa 1.1KW 4.安装:吊装	台	1			
50	030108003004	轴流通风机	1.名称:轴流风机EF-B1-02 2.型号:HTF-I-3.5 3.规格:G=3500m3/h H=552Pa 1.1KW 4.安装:吊装	台	1			
51	030108003005	轴流通风机	1.名称:轴流风机EF-B1-03 2.型号:SWF-I-2.5 3.规格:G=1232m3/h H=117Pa 0.18KW 4.安装:吊装	台	2			
52	030404033001	风扇	1.名称:吊顶式排气扇PQS-B1-01 2.型号:BPT18-44A 3.规格:N=44W G=400m3/h P=265Pa 3.9KW 4.安装方式:吊装	台	1			
53	030703019001	柔性接口	1.名称:风管软接头 2.规格:按设计说明和技术规范要求综合考虑 3.材质:符合设计要求及验收规范 4.类型:按设计说明和技术规范要求综合考虑 5.形式:按设计说明和技术规范要求综合考虑 6.其他:详见图纸,满足设计及规范要求	m2	2.76			
54	030702001001	碳钢通风管道	1.名称:风管 2.材质:镀锌钢板 3.形状:矩形 4.规格:长边长 ≤ 1000mm 5.板材厚度:0.75mm	m2	73.8			
55	030702001002	碳钢通风管道	1.名称:风管 2.材质:镀锌钢板 3.形状:矩形 4.规格:长边长 ≤ 1500mm 5.板材厚度:1mm	m2	173.8			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第59页 共256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	其中: 暂估价
56	030702001003	碳钢通风管道	1.名称:风管 2.材质:镀锌钢板 3.形状:矩形 4.规格:长边长 ≤ 2000mm 5.板材厚度:1.2mm	m2	20.8			
57	030702001004	碳钢通风管道	1.名称:风管 2.材质:镀锌钢板 3.形状:矩形 4.规格:长边长 ≤ 320mm 5.板材厚度:0.75mm	m2	7.1			
58	030702001005	碳钢通风管道	1.名称:风管 2.材质:镀锌钢板 3.形状:矩形 4.规格:长边长 ≤ 630 5.板材厚度:1.0mm	m2	35.9			
59	030702001006	碳钢通风管道	1.名称:风管 2.材质:镀锌钢板 3.形状:圆形 4.规格:D ≤ 1000mm 5.板材厚度:0.75mm	m2	18.7			
60	030702001007	碳钢通风管道	1.名称:风管 2.材质:镀锌钢板 3.形状:圆形 4.规格:D ≤ 450mm 5.板材厚度:0.75mm	m2	3.5			
61	031208007001	防潮层、保护层	1.材料:镀锌铁皮 2.厚度:0.5mm	m2	95.7			
62	031208003001	通风管道绝热	1.绝热材料品种:离心玻璃棉 2.绝热厚度:空调房间厚30mm, 非空调房间厚40mm	m3	1.85			
63	031002002001	设备支架	1.材质:详见设计 2.要求:除锈刷防锈漆两遍, 刷调和漆2遍	Kg	20			
64	030703007001	碳钢风口、散流器、百叶窗	1.名称:单层百叶风口 2.型号、规格:300*300	个	1			
65	030703007002	碳钢风口、散流器、百叶窗	1.名称:单层百叶风口 2.型号、规格:400*200	个	2			
66	030703007003	碳钢风口、散流器、百叶窗	1.名称:单层百叶风口 2.型号、规格:400*250	个	1			
67	030703007004	碳钢风口、散流器、百叶窗	1.名称:单层百叶风口 2.型号、规格:600*400	个	25			
68	030703007005	碳钢风口、散流器、百叶窗	1.名称:单层百叶风口 2.型号、规格:600*300	个	1			
69	030703007006	碳钢风口、散流器、百叶窗	1.名称:单层百叶风口 2.型号、规格:800*400	个	1			
70	030703007007	碳钢风口、散流器、百叶窗	1.名称:单层百叶风口 2.型号、规格:1000*600	个	1			
71	030703001001	碳钢阀门	1.名称:70℃排烟防火阀 2.型号:按设计 3.规格:200*200	个	2			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第60页 共256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	其中: 暂估价
72	030703001002	碳钢阀门	1.名称:70℃排烟防火阀 2.型号:按设计 3.规格:400*200	个	2			
73	030703001003	碳钢阀门	1.名称:70℃排烟防火阀 2.型号:按设计 3.规格:500*200	个	2			
74	030703001004	碳钢阀门	1.名称:70℃排烟防火阀 2.型号:按设计 3.规格:500*400	个	2			
75	030703001005	碳钢阀门	1.名称:70℃排烟防火阀 2.型号:按设计 3.规格:600*300	个	2			
76	030703001006	碳钢阀门	1.名称:FD排烟防火阀 2.型号:按设计 3.规格:1000*600	个	1			
77	030703001007	碳钢阀门	1.名称:FDSH排烟防火阀 2.型号:按设计 3.规格:1200*400	个	1			
78	030703001008	碳钢阀门	1.名称:FDSH排烟防火阀 2.型号:按设计 3.规格:2000*400	个	1			
79	030703001009	碳钢阀门	1.名称:FDH排烟防火阀 2.型号:按设计 3.规格:φ=900	个	2			
80	030703001010	碳钢阀门	1.名称:280℃自动复位防火阀(可开关) 2.型号:按设计 3.规格:φ=350	个	1			
81	030703001011	碳钢阀门	1.名称:280℃自动复位防火阀(可开关) 2.型号:按设计 3.规格:800*400	个	1			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第61页 共256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	其中:暂估价
82	030703001012	碳钢阀门	1.名称:FD排烟防火阀 2.型号:按设计 3.规格:φ=350	个	1			
83	030703001013	碳钢阀门	1.名称:FD排烟防火阀 2.型号:按设计 3.规格:φ=250	个	2			
84	030703001014	碳钢阀门	1.名称:风管止回阀 2.规格:φ=900	个	2			
85	030703001015	碳钢阀门	1.名称:风管止回阀 2.规格:φ=250	个	1			
86	030703001016	碳钢阀门	1.名称:风管止回阀 2.规格:500*400	个	1			
87	03B008	1、名称:挡烟垂壁	2、规格及材料:防火布	m2	22.8			
88	030704001001	通风工程检测、调试		系统	1			
人防通风(人防)								
89	030702001008	碳钢通风管道	1.名称:风管 2.材质:镀锌钢板 3.形状:矩形 4.规格:长边长≤320 5.板材厚度:0.5mm	m2	12.5			
90	030702001009	碳钢通风管道	1.名称:风管 2.材质:镀锌钢板 3.规格:长边长≤630 4.板材厚度:1.0 5.接口形式:角钢法兰	m2	95.9			
91	030702001010	碳钢通风管道	1.名称:风管 2.材质:镀锌钢板 3.规格:D≤1000 4.板材厚度:1.0 5.接口形式:角钢法兰	m2	5.36			
92	030702001011	碳钢通风管道	1.名称:风管 2.材质:镀锌钢板 3.规格:长边长≤2000 4.板材厚度:1.2 5.接口形式:角钢法兰	m2	60.8			
93	030703019002	柔性接口	1.名称:帆布软接 2.规格: 3.材质:硅玻钛金不燃软接头 4.类型: 5.形式:	m2	2.5			
94	031002003005	套管	1.名称、预埋密闭穿墙管 2.材质:镀锌钢板 3.规格:D315以内	个	2			
95	031002003006	套管	1.名称、预埋密闭穿墙管 2.材质:镀锌钢板 3.规格:D441	个	4			
96	030702001012	碳钢通风管道	1.名称:人防风管 2.材质:碳钢 3.形状:圆形 4.规格:φ315 5.板材厚度:3mm冷轧钢板	m2	20.2			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第62页 共256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	其中:暂估价
97	030702001013	碳钢通风管道	1.名称:人防风管 2.材质:碳钢 3.形状:圆形 4.规格:φ441 5.板材厚度:3mm冷轧钢板	m ²	15.5			
98	030703001017	碳钢阀门	1.名称:280℃防火阀 2.规格:1200*400	个	1			
99	030703001018	碳钢阀门	1.名称:280℃防火阀 2.规格:Φ800	个	1			
100	030703001019	碳钢阀门	1.名称:防火调节阀 2.规格:Φ800	个	1			
101	030703007008	碳钢风口、散流器、百叶窗	1.名称:单层排风口 2.型号、规格:1000*400	个	4			
102	030108003006	轴流通风机	1.名称:消防轴流风机P(Y)-1-1 2.型号:HTF-IV-8 3.规格:11712/35381m ³ /h, 960/1450r/min,305Kg,5.1/15.5KW	台	1			
103	030108003007	轴流通风机	1.名称:轴流风机SWF-I-5.5 2.型号:SWF-I-5.5 3.规格:风量4140立方米/小时,全压216Pa,0.55kW,转速:1450r/min	台	1			
104	030703024001	人防其他部件	1.名称:电动脚踏两用风机 2.型号:DJF-1 3.规格:清洁通风送风电动:2421*2;脚踏:2470*2,风压:964/702,滤毒通风送风电动:1278*2;脚踏:1225*2,风压:1430/1208	台	2			
105	030701015001	人防过滤吸收器	1.名称:过滤吸收器 2.规格:RFP-1000	台	2			
106	030703024002	人防其他部件	1.名称:油网滤尘器 2.型号:LWP-X 3.规格:1600m ³ /h	台	1			
107	030703024003	人防其他部件	1.名称:插板阀 2.型号规格:D441	个	1			
108	030703022001	人防超压自动排气阀	1.名称:超压排气活门 2.规格型号:PS-D250	个	2			
109	030703024004	人防其他部件	1.名称:风量测量装置 2.型号规格:DN441	个	1			
110	030703023001	人防手动密闭阀	1.名称:手、电动密闭阀门 2.型号:D940J-0.5 3.规格:DN400	个	3			
111	030703023002	人防手动密闭阀	1.名称:手、电动密闭阀门 2.型号:D940J-0.5 3.规格:DN300	个	2			
112	030703023003	人防手动密闭阀	1.名称:手动密闭阀门 2.型号:D40J-0.5 3.规格:DN300	个	5			
113	030703023004	人防手动密闭阀	1.名称:手动密闭阀门 2.型号:D40J-0.5 3.规格:DN400	个	2			
114	030703024005	人防其他部件	1.名称:换气堵头 2.型号规格:D315	个	2			
115	030703024006	人防其他部件	1.名称:放射性监测取样管 2.型号规格:DN32热镀锌钢管,末端设球阀一个	个	1			
116	030703024007	人防其他部件	1.名称:压差测量管 2.型号规格:DN15热镀锌钢管,末端设球阀一个	个	6			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第63页 共256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	其中:暂估价
117	030703024008	人防其他部件	1.名称:增压管 2.型号规格:DN25热镀锌钢管,设球阀一个	个	1			
118	030703024009	人防其他部件	1.名称:尾气监测取样管 2.型号规格:DN15热镀锌钢管,末端设球阀一个	个	1			
119	030703024010	人防其他部件	1.名称:压差测压装置 2.型号规格:Testo 510(测量精度±p5Pa),配DN15镀锌钢管	个	1			
120	030703007009	碳钢风口、散流器、百叶窗	1.名称:防火风口 2.规格:200×200	个	2			
121	030703007010	碳钢风口、散流器、百叶窗	1.名称:单层百叶风口 2.规格:200X200	个	2			
122	030703007011	碳钢风口、散流器、百叶窗	1.名称:单层百叶风口 2.规格:800X400	个	2			
123	030703001020	碳钢阀门	1.名称:防火调节阀 2.规格:630*320	个	1			
124	030703001021	碳钢阀门	1.名称:防火调节阀 2.规格:400*300	个	2			
125	030703001022	碳钢阀门	1.名称:防火调节阀 2.规格:200*200	个	1			
126	030703001023	碳钢阀门	1.名称:对开多叶调节阀 2.规格:DN441	个	1			
127	030703001024	碳钢阀门	1.名称:止回阀 2.规格:400*300	个	2			
128	030703020001	消声器	1.名称:消声静压箱 2.规格:2000*800*650 3.用1.2mm镀锌铁皮作外壳,内部粘贴50mm离心玻璃棉,再设一层穿孔率为30%%厚0.5mm穿孔镀锌铁皮(穿孔孔径为d=4mm)。	个	1			
129	03B009	通风系统调试费		系统	1			
给排水及消防								
给水(车库)								
1	031001007001	复合管	1.安装部位:室内 2.介质:给水 3.材质、规格:内衬塑镀锌钢管DN40 4.连接形式:丝扣连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:包含压力试验及管道冲洗 6.其他:满足设计要求及验收规范	m	15			
2	031001007002	复合管	1.安装部位:室内 2.介质:给水 3.材质、规格:内衬塑镀锌钢管DN70 4.连接形式:丝扣连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:包含压力试验及管道冲洗 6.其他:满足设计要求及验收规范	m	48.5			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第64页 共256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	其中: 暂估价
3	031001007003	复合管	1.安装部位:室内 2.介质:给水 3.材质、规格:内衬塑镀锌钢管DN100 4.连接形式:丝扣连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:包含压力试验及管道冲洗 6.其他:满足设计要求及验收规范	m	62.05			
4	031001007004	复合管	1.安装部位:室内 2.介质:给水 3.材质、规格:内衬塑镀锌钢管DN125 4.连接形式:丝扣连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:包含压力试验及管道冲洗 6.其他:满足设计要求及验收规范	m	4.5			
5	031002001003	管道支架	1.材质:支吊架 2.管架形式:一般管架	kg	59.8			
6	031003001002	螺纹阀门	1.名称:截止阀 2.规格、压力等级:DN40 3.连接形式:螺纹连接 4.其他:满足设计要求及施工规范	个	1			
7	031003001003	螺纹阀门	1.名称:Y型过滤器DN40 2.材质:铸铁 3.规格、压力等级: 4.连接形式:螺纹	个	1			
8	031003012001	倒流防止器	1.材质: 2.型号、规格: DN40 3.连接形式: 螺纹连接	套	1			
9	031002003007	套管	1.名称、类型:刚性防水套管 2.材质:钢制 3.规格: DN100 4.填料材质:符合设计要求及验收规范	个	1			
10	031002003008	套管	1.名称、类型:刚性防水套管 2.材质:钢制 3.规格: DN40 4.填料材质:符合设计要求及验收规范	个	1			
11	031002003009	套管	1.名称、类型:一般穿墙套管 2.材质:钢制 3.介质规格:DN70 4.其他:满足设计要求及验收规范	个	2			
12	03B011	电伴热保温		m	28.68			
压力排水(车库)								
13	031001005001	柔性接口铸铁管	1.安装部位:埋地 2.介质:排水 3.材质、规格:DN100 4.连接形式:卡箍连接	m	23			
14	031001005002	柔性接口铸铁管	1.安装部位:埋地 2.介质:排水 3.材质、规格:DN75 4.连接形式:卡箍连接	m	5			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第65页 共256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	其中:暂估价
15	031001001002	镀锌钢管	1.安装部位:室内 2.介质:排水 3.规格、压力等级:DN100 4.连接形式:沟槽连接 5.压力试验及吹、洗设计要求; 6.警示带形式:	m	93			
16	030109011001	潜水泵	1.名称:排污泵PW1 2.规格型号:80JYWQ-40-15-1600-4.0 流量:40m ³ /h 设计压力:0.15MPa 功率:4.0kW 3.其它:详见设计	台	10			
17	031002003010	套管	1.名称、类型:一般刚套管 2.材质:钢制 3.规格:DN150 4.填料材质:符合设计要求及验收规范	个	2			
18	031002003011	套管	1.名称、类型:刚性防水套管 2.材质:钢制 3.规格:DN100 4.填料材质:符合设计要求及验收规范	个	7			
19	031002003012	套管	1.名称、类型:刚性防水套管 2.材质:钢制 3.规格:DN70 4.填料材质:符合设计要求及验收规范	个	7			
生活水泵房(车库)								
20	030109011002	潜水泵	1.名称:排污泵PW1 2.规格型号:80JYWQ-40-15-1600-4.0 流量:40m ³ /h 设计压力:0.15MPa 功率:4.0kW 3.其它:详见设计	台	2			
21	031006002001	稳压给水设备	1.名称:生活给水变频调速供水设备 2.型号:主泵型号:Q=7m ³ /h H=40m N=1.5Kw 稳流罐600/0.35 气压罐:100L 3.内容:主泵2台,一用一备,均为变频调速泵 泵组自带控制柜 4.其它:详见设计图纸	套	1			
22	031006013001	消毒器	1.类型:自洁消毒器 2.型号、规格:XDQ WTS-2A 功率:N=300W	台	1			
23	031006013002	消毒器	1.类型:紫外线消毒器 2.型号、规格:RZ-UV2-LS100 流量:100m ³ /h 功率:3.0kW	台	2			
24	031006015002	水箱	1.材质、类型:水箱 2.型号、规格:4*3*2, 单个有效积15m ³ 3.材质:不锈钢(食品级)	台	1			
25	031003003008	焊接法兰阀门	1.类型:闸阀 2.材质:球墨铸铁喷涂环氧树脂 3.规格、压力等级:DN125 4.连接形式:沟槽法兰	个	2			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第66页 共256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	其中:暂估价
26	031003003009	焊接法兰阀门	1.名称:止回阀 2.材质:球墨铸铁喷涂环氧树脂橡胶瓣 3.规格、压力等级:DN100 4.连接形式:沟槽法兰 5.焊接方法:	个	1			
27	031003003010	焊接法兰阀门	1.类型:泄水阀 2.规格、压力等级:DN80 3.连接形式:沟槽法兰 4.焊接方法:	个	1			
28	031003010003	软接头(软管)	1.材质:橡胶软接头 2.规格:DN100 3.连接形式:沟槽法兰	个	2			
29	031003003011	焊接法兰阀门	1.类型:闸阀DN100 2.材质:球墨铸铁喷涂环氧树脂 3.规格、压力等级:DN100 4.连接形式:沟槽法兰 5.焊接方法:	个	3			
30	031003003012	焊接法兰阀门	1.类型:浮球式液压水位控制阀 2.材质:铸铁 3.规格、压力等级:DN100 4.连接形式:沟槽法兰 5.焊接方法:	个	1			
31	031003003013	焊接法兰阀门	1.类型:旋流防止器DN100 2.材质:铸铁 3.规格、压力等级: 4.连接形式:沟槽法兰 5.焊接方法:	个	2			
32	030601004003	流量仪表	1.名称:电子液位计 2.型号:详见设计	台	3			
33	031003001004	焊接法兰阀门	1.类型:Y型过滤器DN100 2.材质:铸铁 3.规格、压力等级: 4.连接形式:沟槽法兰	个	1			
34	031002003013	套管	1.名称、类型:刚性防水套管 2.材质:钢制 3.规格:DN100 4.填料材质:符合设计要求及验收规范	个	2			
给排水(人防)								
35	031002003014	套管	1.名称、类型:刚性防水套管 2.规格:DN50 3.包含套管制作安装	个	1			
36	031002003015	套管	1.名称、类型:刚性防水套管 2.规格:DN32 3.包含套管制作安装	个	1			
37	030109011003	潜水泵	1.名称:排水泵 2.型号: JYWQ65-25-13-1400-2.2 3.规格:Q=25m ³ /H, H=13m,P=2.2Kw 4.报警水位时启动双泵,h地 下车库地面标高,战时使用 集水坑配置手摇泵 CS-40Y	台	2			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第67页 共256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	其中:暂估价
38	030109011004	潜水泵	1.名称:排水泵 2.型号: JYWQ50-12-15-1200-1.5 3.规格: Q=12m ³ /H, H=15m,P=1.5Kw 4.战时人工控制水位,战时 使用集水坑配置手摇泵 CS-40Y	台	2			
消火栓工程(车库)								
39	030901001001	水喷淋钢管	1.安装部位:室内 2.材质、规格:内外壁热镀锌钢管DN150 3.连接形式:卡箍	m	1.5			
40	030901001002	水喷淋钢管	1.安装部位:室内 2.材质、规格:内外壁热镀锌钢管DN100 3.连接形式:卡箍	m	231			
41	030901001003	水喷淋钢管	1.安装部位:室内 2.材质、规格:内外壁热镀锌钢管DN65 3.连接形式:卡箍	m	115			
42	031003003014	焊接法兰阀门	1.类型:蝶阀 2.规格、压力等级:DN100 3.连接形式:沟槽法兰	个	10			
43	031003003015	焊接法兰阀门	1.类型:不锈钢波纹补偿器 2.规格、压力等级:DN100	个	3			
44	030901010001	室内消火栓-组合式消防柜	1.型号、规格:SNJ65-H减压稳压型消火栓 2.消火栓采用成品组合式消防柜:直径为65mm的栓口, DN65mm、L=25m有内衬里的消防水带一条,手提式磷酸铵盐干粉灭火器2具,消防报警按钮一个,指示灯一个。室内消火栓箱内均应当设置消防软管卷盘: φ19mm消防软管卷盘1个(30m),配置当量喷嘴直径19mm的消防水枪。	套	11			
45	030901010002	室内消火栓	1.型号、规格:实验消火栓SG24A65-J, 800X650X240	套	1			
46	030901013001	灭火器	1.形式:灭火器箱 2.内含2具MFZ/ABC5灭火器	套	28			
47	031002003016	套管	1.名称、类型:一般穿墙套管 2.规格: DN100	个	4			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第68页 共256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	其中: 暂估价
48	031002003017	套管	1.名称、类型:刚性防水套管 2.规格:DN100 3.包含套管制作安装	个	3			
49	030904002001	电伴热带	1.名称:电伴热带 2.规格: 3.安装方式:	m	19.5			
50	031208002004	管道绝热	1.绝热材料品种:橡塑 2.管道外径:133内	m ³	0.24			
51	031002001004	管道支架	1.支架制作及安装 2.管道支架除锈后红丹二道,灰色调和漆二道	Kg	175			
52	030905002001	水灭火控制装置调试	系统形式:室内消火栓	点	11			
喷淋系统(车库)								
53	030901001004	水喷淋钢管	1.安装部位:室内 2.材质、规格:内外壁热镀锌钢管DN150 3.连接形式:卡箍	m	108			
54	030901001005	水喷淋钢管	1.安装部位:室内 2.材质、规格:内外壁热镀锌钢管DN100 3.连接形式:卡箍	m	96.7			
55	030901001006	水喷淋钢管	1.安装部位:室内 2.材质、规格:内外壁热镀锌钢管DN80 3.连接形式:卡箍	m	45			
56	030901001007	水喷淋钢管	1.安装部位:室内 2.材质、规格:内外壁热镀锌钢管DN65 3.连接形式:卡箍	m	36			
57	030901001008	水喷淋钢管	1.安装部位:室内 2.材质、规格:内外壁热镀锌钢管DN50 3.连接形式:螺纹	m	116			
58	030901001009	水喷淋钢管	1.安装部位:室内 2.材质、规格:内外壁热镀锌钢管DN40 3.连接形式:螺纹	m	76.9			
59	030901001010	水喷淋钢管	1.安装部位:室内 2.材质、规格:内外壁热镀锌钢管DN32 3.连接形式:螺纹	m	305			
60	030901001011	水喷淋钢管	1.安装部位:室内 2.材质、规格:内外壁热镀锌钢管DN25 3.连接形式:螺纹	m	315			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第69页 共256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	其中:暂估价
61	030901003001	水喷淋(雾)喷头	1.安装部位:室内 无吊顶喷头 2.材质、型号、规格:直立型喷头	个	294			
62	030901007001	减压孔板	1.材质、规格:DN150 2.连接形式:沟槽法兰	个	1			
63	030901008001	末端试水装置	1.规格:DN25 2.组装形式:	组	1			
64	031003001005	螺纹阀门	1.类型:快速自动排气阀 DN25 2.材质:铜芯 3.规格、压力等级:16Kg 4.连接形式:螺纹 5.焊接方法:	个	1			
65	031003001006	螺纹阀门	1.类型:截止阀 2.规格、压力等级:DN25	个	1			
66	031003003016	焊接法兰阀门	1.类型:信号阀DN150 2.材质:铸铁 3.规格、压力等级: 4.连接形式:沟槽法兰 5.焊接方法:	个	4			
67	031003003017	焊接法兰阀门	1.类型:电动阀DN150 2.材质:铸铁 3.规格、压力等级: 4.连接形式:沟槽法兰 5.焊接方法:	个	2			
68	031003001007	螺纹阀门	1.类型:泄水阀DN50 2.材质:铜芯 3.规格、压力等级:16Kg 4.连接形式:螺纹 5.焊接方法:	个	1			
69	030817008001	套管制作安装	1.类型:一般钢套管 2.规格: DN50 4.填料材质: 按规范	个	3			
70	030817008002	套管制作安装	1.类型:一般钢套管 2.规格: DN70 4.填料材质: 按规范	个	1			
71	030817008003	套管制作安装	1.类型:一般钢套管 2.规格: DN100 4.填料材质: 按规范	个	1			
72	030817008004	套管制作安装	1.类型:一般钢套管 2.规格: DN150 4.填料材质: 按规范	个	2			
73	030817008005	套管制作安装	1.类型:柔性防水套管 2.规格: DN150 4.填料材质: 按规范	个	1			
74	031002001005	管道支架	1.材质:型钢 2.管架形式:支架 3.管道支架除锈后红丹二道,灰色调和漆二道	Kg	379.4			
75	030905002002	水灭火控制装置调试	系统形式:自动喷水灭火系统调试	点	3			
消防水泵房(车库)								
76	030109001001	离心式泵	1.名称:室内消火栓给水泵 XHB1 2.型号规格:XBD5.5/15G-FLG 1用1备,流量:Q=15L/s 扬程H=55m 功率:N=15*2KW 3.减振装置形式、数量:有 4.水泵外壳为球墨铸铁,叶轮为不锈钢	台	2			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第70页 共256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	其中:暂估价
77	030109001002	离心式泵	1.名称:室内消火栓给水泵XHB2 2.型号规格: XBD4.0/30-100-220L 1用1备, 流量:Q=30L/s 扬程H=40m 功率:N=30*2KW 3.减振装置形式、数量:有 4.水泵外壳为球墨铸铁, 叶轮为不锈钢	台	2			
78	030109001003	离心式泵	1.名称:自动喷淋给水泵ZPB 2.型号、规格:XBD6.5/30G-FLG 1用1备 流量G=30L/s 扬程H=65m 功率N=37*2KW 3.减振装置形式、数量:有 4.水泵外壳为球墨铸铁, 叶轮为不锈钢	台	2			
79	031006002002	稳压给水设备	1.名称:消火栓稳压装置 2.型号: XHWY-N 3.规格: XW(L)-I-X-D 罐体直径:800mm 流量:Q=1.0L/s 有效容积:V=150L 扬程H=20m, 稳压泵2台一备一用, P0=0.24MPa, Ps1=0.35MPa, Ps2=0.40MPa 消火栓系统稳压, 气压罐承压为1.6MPa 4.水泵外壳为球墨铸铁, 叶轮为不锈钢	套	1			
80	031006002003	稳压给水设备	1.名称:消火栓稳压装置 2.型号: XHWY-W 3.规格: XW(L)-I-X-D 罐体直径:800mm 流量:Q=1.0L/s 有效容积:V=150L 扬程H=20m, 稳压泵2台一备一用, P0=0.19MPa, Ps1=0.30MPa, Ps2=0.35MPa 消火栓系统稳压, 气压罐承压为1.6MPa 4.水泵外壳为球墨铸铁, 叶轮为不锈钢	套	1			
81	031006002004	稳压给水设备	1.名称:自喷稳压装置 2.型号:XHWY-Z 3.规格:ZW(L)-I-Z-D 罐体直径:800mm 流量:Q=1.0L/s 有效容积:V=150L 功率:N=2*1.1KW 扬程H=20m 稳压泵2台一备一用, P0=0.24MPa, Ps1=0.35MPa, Ps2=0.40MPa 消火栓系统稳压, 气压罐承压为1.6MPa 4.水泵外壳为球墨铸铁, 叶轮为不锈钢	套	1			
82	031006013003	消毒器	1.类型:自洁消毒器 2.型号、规格:XDQWTS-2A 功率:N=300W	台	7			
83	030109011005	潜水泵	1.名称:排污泵PW1 2.规格型号:80JYWQ-40-15-1600-4.0 流量:40m ³ /h 设计压力:0.15MPa 功率:4.0kW 3.其它: 详见设计	台	2			
84	030901004001	报警装置	1.名称:湿式报警阀组 2.型号、规格:DN150	组	1			
85	030901004002	报警装置	1.名称:预作用报警阀组 2.型号、规格:DN150	组	1			
86	030901006001	水流指示器	1.规格、型号:DN150 2.连接形式:沟槽法兰	个	8			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第71页 共256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	其中: 暂估价
87	031003003018	焊接法兰阀门	1.类型:截止阀DN70 2.材质:铸铁 3.规格、压力等级: 4.连接形式:沟槽法兰 5.焊接方法:	个	6			
88	031003003019	焊接法兰阀门	1.类型:闸阀DN100 2.材质:铸铁 3.规格、压力等级: 4.连接形式:沟槽法兰 5.焊接方法:	个	1			
89	031003003020	焊接法兰阀门	1.类型:闸阀DN200 2.材质:铸铁 3.规格、压力等级: 4.连接形式:沟槽法兰 5.焊接方法:	个	6			
90	031003003021	焊接法兰阀门	1.类型:Y型过滤器DN150 2.材质:铸铁 3.规格、压力等级: 4.连接形式:沟槽法兰 5.焊接方法:	个	3			
91	031003003022	焊接法兰阀门	1.类型:泄压阀DN150 2.材质:铸铁 3.规格、压力等级: 4.连接形式:沟槽法兰 5.焊接方法:	个	3			
92	030601002002	压力仪表	1.名称:压力开关 2.型号: 3.规格: 4.压力表弯材质、规格: 5.挠性管材质、规格: 6.支架形式、材质: 7.调试要求: 8.脱脂要求:	台	3			
93	031003003023	焊接法兰阀门	1.类型:旋流防止器DN200 2.材质:铸铁 3.规格、压力等级: 4.连接形式:沟槽法兰 5.焊接方法:	个	6			
94	031003003024	焊接法兰阀门	1.类型:旋流防止器DN250 2.材质:铸铁 3.规格、压力等级: 4.连接形式:沟槽法兰 5.焊接方法:	个	1			
95	031003003025	焊接法兰阀门	1.类型:蝶阀DN150 2.材质:铸铁 3.规格、压力等级: 4.连接形式:沟槽法兰 5.焊接方法:	个	18			
96	031003003026	焊接法兰阀门	1.类型:水位控制阀DN150 2.材质:详见设计 3.规格、压力等级: 4.连接形式:沟槽法兰 5.焊接方法:	个	6			
97	031003003027	焊接法兰阀门	1.类型:浮球式液压水位控制阀DN100 2.材质:100X型浮球式液压水位控制阀 3.规格、压力等级:DN100 4.连接形式:沟槽法兰 5.焊接方法:	个	4			
98	031003003028	焊接法兰阀门	1.类型:信号阀DN150 2.材质:详见设计 3.规格、压力等级: 4.连接形式:沟槽法兰 5.焊接方法:	个	8			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第72页 共256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	其中:暂估价
99	031003003029	焊接法兰阀门	1.类型:水锤消除器DN150 2.材质:铸铁 3.规格、压力等级: 4.连接形式:沟槽法兰 5.焊接方法:	个	6			
100	031003003030	焊接法兰阀门	1.类型:止回阀DN65 2.材质:铸铁 3.规格、压力等级: 4.连接形式:沟槽法兰 5.焊接方法:	个	6			
101	031003003031	焊接法兰阀门	1.类型:止回阀DN150 2.材质:铸铁 3.规格、压力等级: 4.连接形式:沟槽法兰 5.焊接方法:	个	9			
102	031003010004	软接头(软管)	1.材质:橡胶软接 2.规格:DN200 3.连接形式:法兰	个	6			
103	030601004004	流量仪表	1.名称:流量计 2.型号:详见设计,泵组共用	台	3			
104	031003003032	焊接法兰阀门	1.类型:吸水底阀 2.材质:铸铁 3.规格、压力等级:DN200 4.连接形式:沟槽法兰 5.焊接方法:	个	6			
105	030601002003	压力仪表	1.名称:压力表 2.型号:详见设计 3.规格:详见设计	台	6			
106	030901002001	消火栓钢管	1.安装部位:室内消火栓系统 2.材质、规格:内外壁热镀锌钢管DN100 3.连接形式:沟槽 4.管道标识设计要求:红黄相间色环	m	86.6			
107	030901001012	水喷淋钢管	1.安装部位:室内 2.材质、规格:内外壁热镀锌钢管DN70 3.连接形式:沟槽 4.管道标识设计要求:红色	m	15			
108	030901001013	水喷淋钢管	1.安装部位:室内 2.材质、规格:内外壁热镀锌钢管DN100 3.连接形式:沟槽 4.管道标识设计要求:红色	m	5.5			
109	030901001014	水喷淋钢管	1.安装部位:室内 2.材质、规格:内外壁热镀锌钢管DN150 3.连接形式:沟槽 4.管道标识设计要求:红色	m	117			
110	030901001015	水喷淋钢管	1.安装部位:室内 2.材质、规格:内外壁热镀锌钢管DN200 3.连接形式:沟槽 4.管道标识设计要求:红色	m	8.98			
111	031208002005	管道绝热	1.绝热材料品种:优质闭孔橡塑管 2.绝热厚度:按设计要求 3.管道外径:φ 133以内 4.软木品种:	m ³	0.2			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第73页 共256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	其中: 暂估价
112	031208002006	管道绝热	1.绝热材料品种:优质闭孔橡塑管 2.绝热厚度:按设计要求 3.管道外径:φ 325以内 4.软木品种:	m ³	0.6			
113	031002002002	设备支架	1.材质:设计要求 2.形式:设计要求	Kg	240			
114	031002001006	管道支架	1.材质:型钢 2.管架形式:防晃支架	Kg	145			
115	030817008006	套管制作安装	1.类型:柔性防水套管 2.规格:DN100 4.填料材质:按规范	台	7			
116	030817008007	套管制作安装	1.类型:柔性防水套管 2.规格:DN150 4.填料材质:按规范	台	6			
117	030817008008	套管制作安装	1.类型:柔性防水套管 2.规格:DN200 4.填料材质:按规范	台	10			
气体灭火系统								
118	030904003004	按钮	1.名称:智能紧急起停延时按钮 2.规格:	个	2			
119	080903018001	放气指示灯	1.名称: 2.规格: 3.类型:	个	2			
120	030904008007	模块(模块箱)	1.名称:模块箱 2.规格: 3.类型: 4.输出形式:	个	1			
121	030904005002	声光报警器	1.名称:声光报警器 2.规格:	个	4			
122	030904011001	远程控制箱(柜)	1.名称:气体灭火控制盘 2.控制回路:	台	1			
123	030902007001	贮存装置	1.介质、类型:七氟丙烷 2.型号、规格:GQQ120/2.5-YC, 129kg/瓶 3.气体增压设计要求:	套	6			
124	03B012	泄压口制作安装:长*高 800*400		个	1			
125	03B013	泄压口制作安装:长*高 400*400		个	1			
126	030503004001	控制箱	1.名称:手动自动转换装置 2.类别: 3.功能: 4.控制器、控制模块规格、体积: 5.控制器、控制模块数量:	台	4			
127	030905004001	气体灭火系统装置调试	1.试验容器规格: 8L 2.气体试喷:	点	6			
消防套管(人防)								
128	031002003018	套管	1.名称、类型:柔性防水套管 2.规格:DN100 3.包含套管制作安装	个	2			
129	031002003019	套管	1.名称、类型:柔性防水套管 2.规格:DN150 3.包含套管制作安装	个	1			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第74页 共256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	其中: 暂估价
	1#综合楼工程							
	1#综合楼土建工程							
	(1) 砌筑工程							
1	010401008001	填充墙(与土接触部分)	1.砖品种、规格、强度等级:MU20蒸压灰砂砖 2.墙体类型:与土接触填充墙 3.填充材料种类及厚度:综合考虑 4.砂浆强度等级、配合比:M10水泥砂浆 5.墙体高度综合考虑 6.满足设计及规范要求	m ³	1.1			
2	010401003001	实心砖墙	1.砖品种、规格、强度等级:实心砖 2.墙体类型:厨房卫生间局部墙体使用实心砖(油烟机热水器安装位置) 3.砂浆强度等级、配合比:综合考虑 4.墙体高度、墙体厚度综合考虑 5.满足设计及规范要求	m ³	5.6			
3	010402001003	砌块墙(外围护填充墙)	1.砌块品种、规格、强度等级:06级加气混凝土砌块 2.墙体类型:外围护填充墙 3.填充材料种类及厚度:综合考虑 4.砂浆强度等级:综合考虑 5.墙体高度、墙体厚度综合考虑 6.满足设计及规范要求	m ³	554.2			
4	010402001004	砌块墙(内隔墙)	1.砌块品种、规格、强度等级:加气混凝土砌块 2.墙体类型:内隔墙 3.填充材料种类及厚度:综合考虑 4.砂浆强度等级:综合考虑 5.墙体高度综合考虑 6.满足设计及规范要求	m ³	696.47			
5	010402001005	砌块墙(楼梯间防火墙)	1.砌块品种、规格、强度等级:满足设计和规范要求 2.墙体类型:内隔墙,耐火极限不应小于2小时 3.填充材料种类及厚度:综合考虑 4.砂浆强度等级:综合考虑 5.墙体高度综合考虑 6.满足设计及规范要求	m ³	1.9			
6	010401012004	砖台阶	1.砂浆标号及用砖种类综合考虑	m ³	2.51			
7	010607005004	钢丝网加固(楼梯间等)	1.材料品种、规格: ϕ 4@250x250钢丝网,钢丝网应采用 ϕ 6间距900的S型穿墙筋拉结 2.加固部位:楼梯间和人流通道处的填充墙	m ²	4006.53			
8	010607005005	钢丝网加固(内墙,不同界面交接处)	1.材料品种、规格: ϕ 0.9的钢丝网,网格为12.7x12.7,(用钢钉每200~300加铁片固定) 2.加固部位:不同界面交接处挂钢丝网	m ²	1519			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 王台东一路幼儿园

第75页 共256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	其中:暂估价
9	010607005006	钢丝网加固(外墙面3,填充墙与砼接缝处)	1.材料品种、规格:填充墙与砼接缝处加19#12×12钢丝网,网宽300mm丝网位于抹灰层中部并固定牢靠; 2.加固部位:不同界面交接处挂钢丝网	m ²	1771.53			
10	031208007002	防潮层	1.材料:20厚1:2.5水泥砂浆掺入5%防水剂(水泥重量比) 2.厚度:20厚	m ²	99.02			
(2) 混凝土工程								
11	010501001006	垫层(独立基础区域结构板底部)	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C15	m ³	203.069			
12	010501004003	满堂基础(独立基础区域结构板及梁)	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30,	m ³	331.81			
13	010502001003	矩形柱(一层)	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C40	m ³	180.13			
14	010502001004	矩形柱(二层、三层)	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C35	m ³	300.54			
15	010502001005	矩形柱(屋面层)	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m ³	50.09			
16	010504001007	砼墙	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m ³	7.04			
17	010501004004	水箱间基础	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30,	m ³	5.27			
18	010505001004	有梁板	1.混凝土种类:商砼 2.混凝土强度等级:C30	m ³	942.67			
19	010505001005	有梁板(平屋面)	1.混凝土种类:商砼 2.混凝土强度等级:C30,P6 抗渗	m ³	406.63			
20	010505001006	有梁板(坡屋面)	1.混凝土种类:商砼 2.混凝土强度等级:C30,P6 抗渗	m ³	244.2			
21	010502002003	构造柱	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C25	m ³	136.83			
22	010503004003	圈梁	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C25	m ³	4.43			
23	010503004004	圈梁(C20细石混凝土坎台)	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C20	m ³	175.77			
24	010503005003	过梁	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C25	m ³	57.01			
25	010507005001	压顶	1.断面尺寸:详见图纸 2.混凝土种类:商砼 3.混凝土强度等级:C25	m ³	34.8			
26	010506001003	直形楼梯(无斜梁)	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30 3.厚度:100mm厚	m ²	149.01			
27	010506001004	直形楼梯	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30 3.厚度:每增减10mm厚	m ²	703.11			
28	010508001009	后浇带-梁(温度后浇带)	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C35,后浇带内混凝土内掺膨胀抗裂防水剂 3.符合设计及规范要求	m ³	1.17			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第76页 共256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	其中: 暂估价
29	010508001010	后浇带-板(温度后浇带)	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C35,后浇带内混凝土内掺膨胀抗裂防水剂 3.符合设计及规范要求	m3	2.69			
30	010507007003	其他构件(门槛、楼梯挡台)	1.构件规格:详见图纸 3.部位:门槛、楼梯挡台 4.混凝土种类:商砼 5.混凝土强度等级:C20	m3	3			
31	010501006002	设备基础	1.混凝土种类:商砼 2.混凝土强度等级:C20	m3	7.45			
32	010505008001	雨篷、悬挑板、阳台板	1.混凝土种类:商砼 2.混凝土强度等级:C30	m2	16.5			
(3) 钢筋工程								
33	010515001043	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HPB300钢筋 Φ6	t	0.022			
34	010515001044	现浇构件钢筋(抗震、非抗震钢筋综合考虑)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ6	t	1.005			
35	010515001045	现浇构件钢筋(抗震、非抗震钢筋综合考虑)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ8	t	62.534			
36	010515001046	现浇构件钢筋(抗震、非抗震钢筋综合考虑)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ10	t	15.844			
37	010515001047	现浇构件钢筋(抗震、非抗震钢筋综合考虑)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ12	t	30.651			
38	010515001048	现浇构件钢筋(抗震、非抗震钢筋综合考虑)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ14	t	3.366			
39	010515001049	现浇构件钢筋(抗震、非抗震钢筋综合考虑)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ16	t	6.167			
40	010515001050	现浇构件钢筋(抗震、非抗震钢筋综合考虑)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ18	t	17.179			
41	010515001051	现浇构件钢筋(抗震、非抗震钢筋综合考虑)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ20	t	40.022			
42	010515001052	现浇构件钢筋(抗震、非抗震钢筋综合考虑)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ22	t	34.291			
43	010515001053	现浇构件钢筋(抗震、非抗震钢筋综合考虑)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ25	t	64.083			
44	010515001054	现浇构件钢筋(抗震、非抗震钢筋综合考虑)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ28	t	0.16			
45	010515001055	现浇构件钢筋(箍筋)	钢筋种类、规格:HPB300钢筋 Φ6	t	1.949			
46	010515001056	现浇构件钢筋(箍筋)	钢筋种类、规格:HPB300钢筋 Φ8	t	0.477			
47	010515001057	现浇构件钢筋(箍筋)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ6	t	2.73			
48	010515001058	现浇构件钢筋(箍筋)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ8	t	52.133			
49	010515001059	现浇构件钢筋(箍筋)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ10	t	5.347			
50	010515001060	现浇构件钢筋(箍筋)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ12	t	7.856			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第77页 共256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	其中:暂估价
51	010515001061	现浇构件钢筋(箍筋)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ14	t	0.081			
52	010515001062	现浇构件钢筋(砌体加筋)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ6	t	7.936			
53	010515009003	地下支撑钢筋(马镫)	1.钢筋种类:综合考虑 2.规格:综合考虑 3.马镫钢筋尺寸、间距按照规范要求	t	1.347			
54	010515001063	现浇构件钢筋(楼梯踏步护角)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ8	t	0.5			
55	010516003013	机械连接	1.连接方式:套筒连接 2.螺纹套筒种类:直螺纹套筒 3.规格:Φ16	个	66			
56	010516003014	机械连接	1.连接方式:套筒连接 2.螺纹套筒种类:直螺纹套筒 3.规格:Φ18	个	199			
57	010516003015	机械连接	1.连接方式:套筒连接 2.螺纹套筒种类:直螺纹套筒 3.规格:Φ20	个	2389			
58	010516003016	机械连接	1.连接方式:套筒连接 2.螺纹套筒种类:直螺纹套筒 3.规格:Φ22	个	1120			
59	010516003017	机械连接	1.连接方式:套筒连接 2.螺纹套筒种类:直螺纹套筒 3.规格:Φ25	个	1643			
60	010516003018	机械连接	1.连接方式:套筒连接 2.螺纹套筒种类:直螺纹套筒 3.规格:Φ28	个	8			
(4) 防水工程								
61	010904001007	卷材防水(独立基础区域机构板底部)(3+4厚SBS)	1.卷材品种、规格、厚度:4+3厚SBS改性沥青防水卷材(Ⅱ型) 2.防水层数:2层 3.防水层做法:各处异型部位和重点部位附加4厚SBS改性沥青防水卷材(Ⅱ型)加强层,满足设计及规范要求, 4.反边高度:满足设计及规范要求 5.综合基层处理剂一道 6.卷材防水层在阴阳角处应做成圆弧或45°坡角,在阴阳角等特殊部位,应增加卷材加强层 7.综合考虑防水收口措施 8.报价时综合考虑防水附加层	m ²	2030.69			
62	010904001008	干铺聚酯无纺布(独立基础区域机构板底部)	1.隔离层:干铺聚酯无纺布一层	m ²	2030.69			
63	011101006019	平面细石砼保护层(独立基础区域机构板底部)	1.找平层厚度、砂浆配合比:50厚C20细石砼保护层	m ²	2030.69			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第78页 共256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	其中:暂估价
64	010903002009	地面涂膜防水(楼地1 1.5厚合成高分子防水涂料)	1.防水膜品种:1.5厚合成高分子防水涂料防潮层 2.涂膜厚度、遍数:1.5厚 3.增强材料种类:满足设计及规范要求 4.反边高度:满足设计及规范要求 5.刷基层处理剂1道 6.综合考虑平面立面防水	m ²	2090.89			
65	010903002010	地面涂膜防水(楼地2、楼3 第一层防水 1.5厚合成高分子防水涂料)	1.防水膜品种:1.5厚合成高分子防水涂料 2.涂膜厚度、遍数:1.5厚 3.增强材料种类:满足设计及规范要求 4.反边高度:满足设计及规范要求 5.刷基层处理剂1道 6.综合考虑平面立面防水	m ²	691.04			
66	010903002011	地面涂膜防水(楼地2、楼3 第二层防水 1.5厚合成高分子防水涂料)	1.防水膜品种:1.5厚合成高分子防水涂料 2.涂膜厚度、遍数:1.5厚 3.增强材料种类:满足设计及规范要求 4.反边高度:满足设计及规范要求 5.刷基层处理剂1道 6.综合考虑平面立面防水	m ²	624.53			
67	010903002012	地面涂膜防水(楼地3 1.5厚合成高分子防水涂料)	1.防水膜品种:1.5厚合成高分子防水涂料防潮层 2.涂膜厚度、遍数:1.5厚 3.增强材料种类:满足设计及规范要求 4.反边高度:满足设计及规范要求 5.刷基层处理剂1道 6.综合考虑平面立面防水	m ²	324.46			
68	010904001009	楼(地)面涂膜防水(楼地4、楼2、楼4 1.5*2厚聚氨酯)	1.防水膜品种:1.5厚聚氨酯防水(两道) 2.涂膜厚度、遍数:3厚 3.增强材料种类:按照且满足防水规范要求 4.反边高度:满足设计及规范要求	m ²	4277.17			
69	010903002013	地面涂膜防水(楼1水暖井、太阳能间楼6 1.5厚聚合物)	1.防水膜品种:1.5厚聚合物水泥防水涂料(双组份 II 型) 2.涂膜厚度、遍数:1.5厚 3.增强材料种类:满足设计及规范要求 4.反边高度:满足设计及规范要求 5.综合考虑平面立面防水	m ²	213.73			
70	010903002014	墙面涂膜防水(水暖井间隔墙 墙面防水)	1.防水膜品种:1.5厚聚合物水泥防水涂料(双组份 II 型) 2.涂膜厚度、遍数:1.5厚 3.增强材料种类:满足设计及规范要求 4.刷基层处理剂1道	m ²	29			
71	010903002015	墙面涂膜防水(窗口四周防水)	1.防水膜品种:1.0聚氨酯防水涂料 2.涂膜厚度、遍数:1.0厚 3.增强材料种类:满足设计及规范要求	m ²	604.94			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第79页 共256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	其中:暂估价
72	010903002016	墙面涂膜防水 (内墙1 厨房、卫生间墙面)	1.防水膜品种:1.0聚氨酯防水涂料 2.涂膜厚度、遍数:1.0厚 3.增强材料种类:满足设计及规范要求	m ²	3552.6			
73	010903002017	墙面涂膜防水 (内墙1)	1.防水膜品种:1.5厚聚合物水泥防水涂料 2.涂膜厚度、遍数:1.5厚,满足规范及设计要求 3.增强材料种类:满足设计及规范要求	m ²	1229.08			
74	010903003001	墙面砂浆防水 (与土接触的墙面)	1.防水层做法:墙表面采用20厚M20水泥砂浆内加5%的防水剂抹面	m ²	336.07			
75	010903002018	屋面涂膜防水 (屋1、屋2、屋3、檐沟 2.0厚聚合物)	1.防水膜品种:2.0厚聚合物水泥基复合防水涂料防水层 2.涂膜厚度、遍数:2厚,满足设计及规范要求 3.增强材料种类:满足设计及规范要求 4.反边高度:满足设计及规范要求 5.设备基础部分的防水详见12J201(3/H23), 6.综合考虑平面立面防水	m ²	4255.54			
76	010904001010	屋面卷材防水 (屋1屋3 3厚SBS)1.卷材品种规格厚度3厚SBS高聚物改性沥青防水卷材一道2.防水层数1层3.防水层做法各处异型部位和重点部位附加SBS改性沥青防水卷材加强层满足设计及规范要求4.反边高度满足设计及规范要求5.综合基层处理剂一道6.卷材防水层在阴阳角处应做成圆弧或45°坡角在阴阳角等特殊部位应增加卷材加强层7.综合考虑防水收口措施8.设备基础部分的防水详见12J201(3/H23)9.报价时综合考虑防水附加层		m ²	2692.78			
77	010904001011	0.4厚聚乙烯膜一层(屋1、屋2、屋3、檐沟)	1.0.4厚聚乙烯膜一层	m ²	3963.09			
78	010904001012	屋面涂膜防水 (风井顶板 1.5厚聚氨酯)	1.防水膜品种:1.5厚聚氨酯防水 2.涂膜厚度、遍数:1.5厚, 3.增强材料种类:按照且满足防水规范要求 4.反边高度:满足设计及规范要求 5.综合考虑平面立面防水	m ²	38.29			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第80页 共256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	其中:暂估价
79	011101006020	细石砼保护层 (设备基础防水 面层)	1.找平层厚度、砂浆配合 比:35厚C20细石砼面层 2.按包裹的设备基础面积计 算	m ²	41.59			
80	010904003003	楼(地)面砂浆防 水(基坑一电梯 基坑)	1.防水层做法:符合设计及 规范要求 2.砂浆厚度、配合比:20厚 1:2.5水泥砂浆(加5%防水 剂) 3.综合考虑平面、立面防水	m ²	15.86			
81	010904001013	楼(地)面卷材防 水	1.卷材品种、规格、厚 度: 1.5厚自粘防水卷材 2.防水层数: 1层 3.报价时综合考虑防水附加 层 4.反边高度: 满足设计及规 范要求	m ²	1142.4			
(5) 屋面工程								
82	011101006021	水泥加气混凝土 碎块(屋1)	1.找平层厚度、砂浆配合 比:最薄30厚1:8水泥加气混 凝土碎块2%找坡,坡向屋面 排水)	m ²	1786.67			
83	011101006022	轻骨料混凝土找 坡(檐沟)	1.找平层厚度、砂浆配合 比:最薄30厚轻骨料混凝土 找坡	m ²	49.16			
84	011101006023	平面砂浆找平层 (屋1、屋2、檐 沟)	1.20厚1:2.5水泥砂浆找平层	m ²	3349.43			
85	011101006024	平面砂浆找平层 (屋1、屋3)	1.20厚1:3水泥砂浆找平层	m ²	2478.32			
86	011101006025	细石砼保护层 (屋1、屋3)	1.30厚C20细石混凝土保护 层 2.刷基层处理剂一道	m ²	2478.32			
87	011101006026	平面砂浆找平层 (屋1)	1.25厚1:3干硬性水泥砂浆	m ²	1786.67			
88	011101006027	细石砼屋面(屋 1)	1.40厚C25细石混凝土 (6mx6m分格,缝宽20,密封胶 嵌缝)随打随抹,内配Φ4双 向间距150钢筋网(钢筋网在 分格缝处断开),防水油膏嵌 缝;	m ²	1786.67			
89	011101006028	平面砂浆保护层 (屋2、屋3)	1.20厚1:2.5水泥砂浆保护层 抹平压光,1mx1m分格,缝宽 20,密封胶嵌缝 2.闷顶墙面及顶棚钢筋混凝 土板抹平压光	m ²	3381.8			
(6) 外保温工程								
90	011001003003	保温隔热墙面 (外墙2、外墙3 80mmA级岩棉 板)	1.保温隔热部位:外墙(含 一层风井) 2.保温隔热方式:粘贴岩棉 板保温 3.踢脚线、勒脚线保温做 法:符合设计及规范要求 4.保温隔热面层材料品种、 规格、性能:80mmA级岩棉 板 5.岩棉板,两表面及侧面涂 刷界面剂,配套胶粘剂粘贴 6.具体做法详图纸设计,满 足图纸及规范要求	m ²	3433.1525			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第81页 共256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	其中:暂估价
91	011001003004	保温隔热墙面 (外墙180mmA级岩棉板)	1.保温隔热部位:外墙 2.保温隔热方式:粘贴岩棉板保温 3.踢脚线、勒脚线保温做法:符合设计及规范要求 4.保温隔热面层材料品种、规格、性能:80mmA级岩棉板 5.岩棉板,两表面及侧面涂刷界面剂,配套胶粘剂粘贴 6.防水透气层,性能指标详见设计,满足设计及相关规范要求 7.具体做法详图纸设计,满足图纸及规范要求	m2	3479.8			
92	011001003005	保温隔热墙面 (200mmA级岩棉板)	1.保温隔热部位:详见墙身图纸 2.保温隔热方式:粘贴岩棉板保温 3.踢脚线、勒脚线保温做法:符合设计及规范要求 4.保温隔热面层材料品种、规格、性能:200mmA级岩棉板 5.岩棉板,两表面及侧面涂刷界面剂,配套胶粘剂粘贴 6.具体做法详图纸设计,满足图纸及规范要求	m2	459.36			
93	011201001013	抹面胶浆耐碱网格布(外墙2)	1.部位:外墙2(含一层风井外墙) 2.抹第一道抹面胶浆,压入耐碱玻璃纤维网布 3.锚栓锚固耐碱玻璃纤维网布层 4.抹第二道抹面胶浆,压入耐碱玻璃纤维网布 5.薄抹第三道抹面胶浆,抹面胶浆总厚度5~7mm	m2	3833.6			
94	011001003006	保温隔热墙面 (外门窗周边)	1.25厚玻化微珠保温砂浆 2.5厚抹面胶浆中间压入耐碱玻璃网格布 3.具体做法详图纸设计,满足图纸及规范要求	m2	352.88			
95	011001003007	保温隔热墙面 (女儿墙内侧)	1.25厚玻化微珠保温砂浆 2.5厚抹面胶浆中间压入耐碱玻璃网格布 3.具体做法详图纸设计,满足图纸及规范要求	m2	1844.44			
96	011001001001	保温隔热屋面 (风井顶板)	1.现浇钢筋混凝土板修补平整,板上下采用聚合物砂浆局部找平,板上下及侧面刷基层处理剂一道 2.最薄30厚玻化微珠保温砂浆,向外或向地漏找1%坡 3.5厚抗裂砂浆中间压入一层耐碱玻纤网格布	m2	35.06			
97	011001001002	保温隔热屋面 (屋2)	1.现浇钢筋混凝土板修补平整,采用聚合物砂浆局部找平,板上及侧面刷基层处理剂一道(距屋面完成面高度不小于1米范围内均采用30厚玻化微珠保温浆料进行保温处理) 2.含闷顶、檐沟等部位	m2	1743.81			
98	011001001003	保温隔热屋面 (屋1、屋3)	1.挤塑聚苯板(B1)80mm 2.屋面保温层内设置排汽措施,具体做法参图集L13J5-1-A16	m2	2400.33			
99	011001001004	保温隔热屋面	1.25厚玻化微珠保温砂浆	m2	33			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第82页 共256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	其中:暂估价
100	011001003008	保温隔热墙面 (出屋面风井、 设备基础顶部及 侧面)	1.30厚玻化微珠保温层 2.5厚抹面胶浆中间压入耐 碱玻璃网格布 3.具体做法详图纸设计,满 足图纸及规范要求	m2	172.13			
(7) 内保温工程								
101	011001005001	保温隔热楼地面 (楼地1、楼地2 首层、楼地3、 楼地4首层、楼3 首层、楼4首 层, 50厚挤塑聚 苯)	1.保温隔热材料品种、规 格、厚度:50厚挤塑聚苯乙 稀泡沫塑料板, 满足设计 要求及规范要求 2.粘结材料种类、做法:综 合考虑	m2	2363.33			
102	011001005002	保温隔热楼地面 (楼地2不含首 层房间 30厚挤 塑聚苯)	1.保温隔热材料品种、规 格、厚度:30厚挤塑聚苯乙 稀泡沫塑料板, 满足设计 要求及规范要求 2.粘结材料种类、做法:综 合考虑	m2	257.67			
103	011001005003	保温隔热楼地面 (楼地4不含首 层房间 20厚挤 塑聚苯)	1.保温隔热材料品种、规 格、厚度:20厚挤塑聚苯乙 稀泡沫塑料板, 满足设计 要求及规范要求 2.粘结材料种类、做法:综 合考虑	m2	255.58			
104	011001005004	保温隔热楼地面 (楼2、楼4不含 首层、20厚挤 塑聚苯)	1.保温隔热材料品种、规 格、厚度:20厚挤塑聚苯乙 稀泡沫塑料板, 满足设计 要求及规范要求 2.粘结材料种类、做法:综 合考虑	m2	3038.38			
105	011001005005	保温隔热楼地面 (楼6 55厚挤 塑聚苯)	1.保温隔热材料品种、规 格、厚度:55厚挤塑聚苯乙 稀泡沫塑料板, 满足设计 要求及规范要求 2.粘结材料种类、做法:综 合考虑	m2	141.72			
106	011001003009	保温隔热墙面 (与不采暖空间 相邻隔墙 分隔采 暖与非采暖空间 的隔墙)	1.玻化微珠10mm	m2	1141.49			
107	011001005006	轻骨料混凝土楼 地面(楼地3 降 板500区域)	1.保温隔热材料品种、规 格、厚度:330厚轻骨料混 凝土, 材料做法满足设计要 求 2.粘结材料种类、做法:综 合考虑	m3	42.63			
108	011001005007	轻骨料混凝土楼 地面(楼6)	1.保温隔热材料品种、规 格、厚度:370厚轻骨料混 凝土, 材料做法满足设计要 求 2.粘结材料种类、做法:综 合考虑	m3	52.44			
109	011001005008	保温隔热楼地面 (楼地4、楼2、 楼4 0.2厚真空 铝聚酯薄膜)	1.保温隔热材料品种、规 格、厚度:0.2厚真空铝聚 酯薄膜, 满足设计要求及 规范要求 2.粘结材料种类、做法:综 合考虑	m2	3293.96			
(8) 外墙抹灰								
110	011201001014	墙面一般抹灰	1.墙体类型:详见图纸 2.15厚1:3水泥砂浆找平	m2	3833.6			
(9) 地面垫层、找平层								

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第83页 共256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	其中: 暂估价
111	011101006029	平面砂浆找平层 (楼地1、楼地3、楼地4)	1.20厚1:3水泥砂浆找平层	m ²	2109.89			
112	010404001002	垫层(楼地1展示廊)	1.素土夯实,压实系数大于等于0.94 2.垫层材料种类、配合比、厚度:150厚3:7灰土垫层	m ²	80.58			
113	011101006030	混凝土垫层(楼地1展示廊)	1.找平层厚度:150厚C20混凝土,内配直径Φ8@200双向钢筋	m ²	80.58			
114	011101006031	细石混凝土找平层(楼地1、楼地2)	1.50厚C25细石混凝土随打随抹平,配Φ4双向间距200钢筋网 2.素水泥浆一道	m ²	1807.04			
115	011101006032	平面砂浆找平层(楼地2)	1.最薄处20厚1:3水泥砂浆找平层	m ²	135.04			
116	011101006033	平面砂浆找平层(楼地2、楼地3)	1.20厚DSM20水泥砂浆保护层抹平	m ²	365.22			
117	011101006034	细石混凝土找平层(楼地3)	1.40厚细石混凝土(内配Φ4@200钢筋网)随打随抹平,向地/排水沟1%找坡	m ²	230.18			
118	011101006035	细石混凝土找平层(楼地4)	1.50厚C25细石混凝土随打随抹平,配Φ3双向间距50钢筋网 2.素水泥浆一道	m ²	207.71			
119	011101006036	平面砂浆找平层(楼地5)	1.素水泥浆1道 2.20厚1:3水泥砂浆找平层	m ²	82.93			
120	011101006037	细石混凝土找平层(楼1水暖井)	1.找平层厚度:最薄处20厚C20细石混凝土找坡抹平(找坡1%至地漏) 2.部位:水暖井	m ²	18.88			
121	011101006038	平面砂浆找平层(楼2、楼4)	1.20厚1:3水泥砂浆找平层	m ²	3239.79			
122	011101006039	细石混凝土找平层(楼2、楼4)	1.50厚C25细石混凝土随打随抹平,配Φ3双向间距50钢筋网	m ²	3239.79			
123	011101006040	平面砂浆找平层(楼2)	1.20厚1:2水泥砂浆找平层	m ²	2989.61			
124	011101006041	平面砂浆找平层(楼3)	1.最薄处20厚1:3水泥砂浆找平层	m ²	241.37			
125	011101006042	细石混凝土找平层(楼3)	1.50厚C25细石混凝土随打随抹平,配Φ4双向间距200钢筋网	m ²	241.37			
126	011101006043	平面砂浆找平层(楼3)	1.20厚DSM20水泥砂浆保护层抹平	m ²	241.37			
127	011101006044	平面砂浆找平层(楼6)	1.素水泥浆1道 2.20厚DSM15水泥砂浆保护层抹平	m ²	198.45			
128	01B000000006	减震垫板(楼6)	1.5厚电子交联聚乙烯减震垫板	m ²	198.45			
129	011101006045	细石混凝土找平层(楼6)	1.50厚(最薄处30厚)C20细石混凝土找坡抹平(找坡1%至地漏)	m ²	198.45			
130	011101006046	砂浆找平层(排水沟)	1.底面最薄处20厚水泥砂浆找0.5%坡,坡向集水坑,排水沟沟壁10厚1:3水泥砂浆找平 2.综合考虑平面、立面	m ²	53			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第84页 共256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	其中: 暂估价
131	011101006047	砂浆找平层(截水沟)	1.沟底20厚1:2.5水泥砂浆找平,沟壁20厚1:3水泥砂浆找平 2.综合考虑平面、立面	m2	72			
(10) 门窗工程								
132	010802001001	金属防盗门	1.门代号及洞口尺寸:详见图纸 2.门框或扇外围尺寸:详见图纸 3.门框、扇材质:满足图纸及规范要求 4.五金件要求为中级亚光不锈钢制,需综合考虑门套、后塞口、合页、执手等所有配套五金; 5.财务室门采取防盗措施 6.具体做法详图纸设计,满足图纸及规范要求	m2	2.1			
133	010804002001	平开钢木复合门	1.门代号及洞口尺寸:详见图纸设计 2.门框或扇外围尺寸:详见图纸设计 3.门框、扇材质:满足设计及规范要求 4.五金种类、规格:门窗五金件要求为中级亚光不锈钢制需综合考虑门套、后塞口、合页、执手等所有配套五金; 5.防护材料种类:满足设计及规范要求 6.具体做法详图纸设计,满足图纸及规范要求	m2	39.69			
134	010802001002	平开钢门	1.门代号及洞口尺寸:详见图纸 2.门框或扇外围尺寸:详见图纸 3.门框、扇材质:满足图纸及规范要求 4.五金件要求为中级亚光不锈钢制,需综合考虑门套、后塞口、合页、执手等所有配套五金; 5.具体做法详图纸设计,满足图纸及规范要求	m2	5.67			
135	010802003007	钢质防火门(甲级防火门)	1.门代号及洞口尺寸:详见图纸设计; 2.门框或扇外围尺寸:详见图纸设计; 3.投标报价需要综合考虑相应的检测费用且满足建设单位要求; 4.需综合考虑门套、防火玻璃、后塞口、合页、执手、顺序器、门锁及闭门器等所有配套五金; 5.防火门均装闭门器,双扇防火门均装顺序器;常开防火门须有自行关闭和反馈装置。 6.具体做法详图纸设计,满足图纸及规范要求	m2	15.57			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第85页 共256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	其中:暂估价
136	010802003008	钢质防火门(乙级防火门)	1.门代号及洞口尺寸:详见图纸设计 2.门框或扇外围尺寸:详见图纸设计;综合考虑门开窗及玻璃费用 3.投标报价需要综合考虑相应的检测费用且满足建设单位要求 4.需综合考虑门套、防火玻璃、后塞口、合页、执手、顺序器、门锁及闭门器等所有配套五金; 5.防火门均装闭门器,双扇防火门均装顺序器;常开防火门须有自行关闭和反馈装置。 6.具体做法详图纸设计,满足图纸及规范要求	m ²	28.98			
137	010802003009	钢质防火门(丙级防火门)	1.门代号及洞口尺寸:详见图纸设计 2.门框或扇外围尺寸:详见图纸设计;综合考虑门开窗及玻璃费用 3.投标报价需要综合考虑相应的检测费用且满足建设单位要求 4.需综合考虑门套、防火玻璃、后塞口、合页、执手、顺序器、门锁及闭门器等所有配套五金; 5.防火门均装闭门器,双扇防火门均装顺序器;常开防火门须有自行关闭和反馈装置。 6.具体做法详图纸设计,满足图纸及规范要求	m ²	27.36			
138	010807001001	断桥隔热铝合金窗	1.窗代号及洞口尺寸:详见图纸 2.类型:70系列隔热断桥铝合金窗 3.玻璃品种、厚度:中空玻璃5+12A+5+12A+5Low-E 4.含所有窗副框、配套五金、后塞口等 5.开启方式:详见图纸 6.外门窗框与门窗洞口之间的缝隙,应采用聚氨酯等A级保温材料填实,并用密封胶嵌缝,不得采用水泥砂浆填缝。 7.救援窗口及安全玻璃详见图纸 8.具体做法详图纸设计,窗框防腐防锈方式等综合考虑,且满足设计及规范要求	m ²	1449.96			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第86页 共256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	其中:暂估价
139	010807001002	组合门窗	1.窗代号及洞口尺寸: 详见图纸 2.类型: 70系列隔热断桥铝合金组合门窗 3.玻璃品种、厚度: 中空玻璃5+12A+5+12A+5Low-E 4.含所有窗副框、配套五金、后塞口等 5.开启方式: 详见图纸 6.外门窗框与门窗洞口之间的缝隙,应采用聚氨酯等A级保温材料填实,并用密封胶嵌缝,不得采用水泥砂浆填缝。 7.救援窗口及安全玻璃详见图纸 8.具体做法详图纸设计,窗框防腐防锈方式等综合考虑,且满足设计及规范要求	m ²	232.14			
140	010807004001	纱窗	1.部位: 外窗可开启扇加设纱窗 2.材质: 铝合金型材 3.含配套五金、后塞口等 4.具体做法详图纸设计	m ²	579.98			
141	010807001003	窗(高窗, 卫生间)	1.窗代号及洞口尺寸: 详见图纸 2.类型: 满足设计要求 3.玻璃品种、厚度: 单玻6厚, 防火窗玻璃耐火完整性大于等于1.0h 4.含所有窗副框、配套五金、后塞口等 5.开启方式: 详见图纸 6.卫生间的窗玻璃内侧贴轧花玻璃纸。 7.具体做法详间图纸, 满足设计及规范要求	m ²	40.5			
142	010807001004	窗(高窗)	1.窗代号及洞口尺寸: 详见图纸 2.类型: 满足设计要求 3.玻璃品种、厚度: 单玻6厚, 防火窗玻璃耐火完整性大于等于1.0h 4.含所有窗副框、配套五金、后塞口等 5.开启方式: 详见图纸 7.具体做法详间图纸, 满足设计及规范要求	m ²	20.25			
143	010807001005	乙级防火窗	1.窗代号及洞口尺寸: 详见图纸 2.类型: 70系列隔热断桥铝合金窗 3.玻璃品种、厚度: 中空玻璃5+12A+5+12A+5Low-E 4.含所有窗副框、配套五金、后塞口等 5.开启方式: 详见图纸 6.具体做法详间图纸, 满足设计及规范要求	m ²	43.68			
144	010807001006	开窗器	1.手动开启装置 2.满足设计及规范要求	套	45			
145	010803002003	百叶窗(内加镀锌钢丝网)	1.窗代号及洞口尺寸: 详见图纸设计并综合考虑 2.窗材质: 钢质防雨百叶, 内置防鼠网, 并衬竖向Φ8@100防护钢筋 3.含配套五金、后塞口等 4.具体做法详图纸设计, 满足图纸及规范要求	m ²	10.55			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第87页 共256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	其中:暂估价
(11)其他工程								
146	010101001002	平整场地(独立基础区域)	1.土壤类别:综合考虑 2.弃土运距:综合考虑 3.取土运距:综合考虑 4.场地内±30cm内平整	m ²	1396.21			
147	010103004003	竣工清理	1.工作内容:建筑物及周边建筑垃圾清理及外运(综合考虑运距) 2.计算规则:按设计图示尺寸,以建筑物(构筑物)结构外圈内包的空间体积计算。	m ³	26377.02			
148	01B018	金属防鼠网罩	1.规格:排水沟出口有网眼孔径小于6mm的金属防鼠网罩 2.计算规则:按安装面积计算;	m ²	3			
149	01B019	室外排水沟篦子(钢筋混凝土篦子)	1.具体做法参图集L13J10/46/1	m	72			
150	01B020	3厚304不锈钢圆底成品排水沟	1.规格:3厚304不锈钢圆底成品排水沟 2.断面尺寸:详见设计图纸 3.满足设计及规范要求	m	53			
151	01B021	排水沟篦子(5厚304不锈钢成品篦子)	1.规格:5厚304不锈钢成品篦子	m ²	15.9			
152	010606008003	屋面上人梯	1.参L13J8屋面上人梯	t	1			
153	010516002003	预埋铁件	1.钢材种类:满足设计及规范要求 2.规格:综合考虑 3.铁件尺寸:综合考虑	t	0.8			
154	010902008001	平屋面变形缝(不等高屋面)	1.平屋面变形缝做法详见图集L13J14(3/26) 2.屋面出入口部位变形缝详见1.图集L13J5-1(1/A14)	m	31.7			
155	010902008002	平屋面变形缝(等高屋面)	1.平屋面变形缝做法详见图集L13J14(1/26) 2.钢筋混凝土盖板另计。	m	10			
156	010902008003	平屋面变形缝混凝土盖板(等高屋面)	1.平屋面变形缝做法详见图集L13J14(1/26) 2.盖板结构做法参考防渗漏专篇“卷材防水屋面变形缝(二)” 3.砼标号满足设计及规范要求 4.含钢筋 5.盖板沿变形缝方向按延米计算	m	10			
157	010903004001	外墙变形缝	1.外墙变形缝做法详见图集L13J14(4/21)、L13J14(1/21) 2.变形缝两侧墙体填塞100mm岩棉板级,深度不小于300mm	m	70			
158	010903004002	内墙面变形缝	1.内墙变形缝做法详见图集L13J14(4/13)	m	35			
159	010903004003	楼地面变形缝	1.楼地面变形缝做法详见图集L13J14(1/2) 2.活动盖板≥30面层材料同地面	m	73			
160	010903004004	吊顶变形缝	1.吊顶变形缝做法详见图集L13J14(1/20)	m	93			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第88页 共256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	其中:暂估价
161	01B022	检修口盖板	1.做法:详见图集L13J5-1 A15 2.尺寸:详见图纸	个	15			
162	010507004001	台阶(屋面出入口)	1.图集L13J5-1(1/A14) 2.C15细石混凝土踏步 3.20厚1:水泥砂浆抹面	m ²	2			
163	010507003002	室外排水沟	1.土壤类别:素土夯实 2.沟截面净空尺寸:详见设计,沟深300-400mm, 3.垫层材料种类、厚度:100厚C20混凝土, 4.混凝土种类:商砼 5.混凝土强度等级:C20 6.沟底及沟壁60厚为C20混凝土 7.20厚1:2水泥砂浆面层(内掺5%防水粉) 8.排水沟内加设滤网 9.钢筋、模板、篦子另计	m	72			
164	010507001001	坡道	1.素土夯实(夯实系数不小于0.94) 2.150厚碎石夯实灌M2.5混合砂浆 3.100厚C15混凝土	m ²	87.79			
165	010507001002	台阶	1.素土夯实(夯实系数不小于0.94) 2.150厚碎石夯实灌M2.5混合砂浆 3.100厚C15混凝土	m ²	72.26			
166	010507001003	散水	1.垫层材料种类、厚度:150厚3:7灰土 2.面层厚度:60厚C20混凝土,撒1:1水泥细砂压实赶光,间隔4m设分隔缝,墙体根部及分隔缝部位油膏嵌缝 3.混凝土种类:商砼 4.混凝土强度等级:C20 5.变形缝填塞材料种类:油膏嵌缝	m ²	442.53			
167	01B023	屋面溢流口	1.屋面增设溢水口,具体做法详见图纸。	个	23			
1#综合楼装饰工程								
地面工程								
1	011101001005	水泥砂浆楼地面(地5-楼梯踏步)	1.素水泥浆1道 2.表面抹平局部修补 3.按水平投影面积计算	m ²	149.01			
2	011101001006	水泥砂浆楼地面(楼5-楼梯间)	1.钢筋混凝土楼板,表面抹平局部修补 2.素水泥浆1道	m ²	176.22			
3	011101001007	水泥砂浆楼地面(楼1-水暖井)	1.面层厚度、砂浆配合比:20厚DSM20水泥砂浆抹平压光	m ²	18.88			
4	011101001008	水泥砂浆楼地面(楼1-电井)	1.素水泥浆1道 2.20厚DSM20水泥砂浆抹平压光	m ²	21.79			
5	011105001002	水泥砂浆踢脚线(踢脚1设备房间、所有水泥砂浆楼/地面、细石混凝土楼/地面的房间)	1.踢脚线高度:150mm 2.底层厚度、砂浆配合比:2厚配套专用界面砂浆批刮,10厚1:3水泥砂浆 3.面层厚度、砂浆配合比:6厚1:2水泥砂浆压抹面压实赶光	m	130.11			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第89页 共256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	其中:暂估价
6	011102001001	石材楼地面(入口坡道)	1.素水泥浆一道(内掺建筑胶) 2.25厚1:3干硬性水泥砂浆结合层 3.撒素水泥面(洒适量清水) 4.30厚火烧面花岗石板面层(石板六面均满涂防污剂),缝宽5mm,干石灰粗砂扫缝后洒水封缝	m ²	87.79			
7	011107001001	石材台阶面(入口台阶)	1.素水泥浆一道(内掺建筑胶) 2.25厚1:3干硬性水泥砂浆结合层 3.撒素水泥面(洒适量清水) 4.30厚火烧面花岗石板面层(石板六面均满涂防污剂),缝宽5mm,干石灰粗砂扫缝后洒水封缝	m ²	72.26			
内墙面工程								
8	011201001015	墙面一般抹灰(内墙1 厨房区域、卫生间、盥洗室、饮用水间)	1.2厚配套专用界面砂浆批刮 2.7厚1:1:6水泥石灰砂浆 3.6厚1:0.5:2.5水泥石灰砂浆	m ²	3552.6			
9	011201001016	墙面一般抹灰(内墙2 除有水房间外其他所有房间内墙)	1.2厚外加剂专用砂浆打底刮糙 2.7厚1:1:6水泥石灰砂浆 3.6厚1:0.5:2.5水泥石灰砂浆 4.2厚面层腻子分遍刮平	m ²	7474.14			
10	011201001017	墙面一般抹灰(墙裙部位)	1.2厚外加剂专用砂浆打底刮糙 2.7厚1:1:6水泥石灰砂浆 3.6厚1:0.5:2.5水泥石灰砂浆 4.2厚面层腻子分遍刮平	m ²	1669.93			
11	011201001018	墙面一般抹灰(内墙3 水暖井、电井)	1.界面剂一道 2.15厚1:2.5水泥砂浆打底赶平 3.2厚耐水腻子找平、压光、打磨	m ²	359.91			
12	011201001019	墙面一般抹灰(内墙4 消防水箱间)	1.界面剂一道 2.15厚1:2.5水泥砂浆打底赶平 3.2厚耐水腻子找平、压光、打磨 4.喷水性耐擦洗防霉涂料	m ²	158.24			
外墙面								
13	011407001005	涂料外墙面	1.防潮底漆 2.挂柔性耐水腻子 3.喷或滚刷底涂料 4.喷或滚刷弹性涂料 5.颜色综合考虑,满足设计要求	m ²	4078.6			
14	011407001006	涂料饰面(风井顶板)	1.涂料饰面,同外墙涂料	m ²	35.06			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第90页 共256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	其中: 暂估价
15	011209001001	铝板幕墙(彩色,仿木纹)	1.骨架材料种类、规格、中距:竖向龙骨采用热镀锌钢方钢管,横向为热镀锌角钢,详见图纸 2.面层材料品种、规格、颜色:采用3.0mm厚仿木纹铝板,铝板颜色综合考虑,详见具体图纸 3.面层固定方式:面板与龙骨采用铝合金角耳定距压接形式,安装方便 4.隔离带、框边封闭材料品种、规格:详见图纸,满足设计及相关规范要求 5.嵌缝、塞口材料种类:详见图纸,满足设计及相关规范要求 6.含层间防火封堵、防雷设置	m ²	1995.06			
16	011209001002	铝板幕墙(彩色)	1.骨架材料种类、规格、中距:竖向龙骨采用热镀锌钢方钢管,横向为热镀锌角钢,详见图纸 2.面层材料品种、规格、颜色:采用3.0mm厚仿木纹铝板,铝板颜色综合考虑,详见具体图纸 3.面层固定方式:面板与龙骨采用铝合金角耳定距压接形式,安装方便 4.隔离带、框边封闭材料品种、规格:详见图纸,满足设计及相关规范要求 5.嵌缝、塞口材料种类:详见图纸,满足设计及相关规范要求 6.含层间防火封堵、防雷设置	m ²	205.43			
17	011209001003	陶板幕墙	1.骨架材料种类、规格、中距:竖向龙骨采用热镀锌钢方钢管,横向为热镀锌角钢,详见图纸 2.面层材料品种、规格、颜色:采用18mm厚红色陶板,详见具体图纸 3.面层固定方式:面板挂接系统采用SE铝合金挂接系统,接缝横向采用开缝面板搭接形式,竖向采用三元乙丙胶条。 4.隔离带、框边封闭材料品种、规格:详见图纸,满足设计及相关规范要求 5.嵌缝、塞口材料种类:详见图纸,满足设计及相关规范要求 6.含层间防火封堵、防雷设置	m ²	1858.73			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第91页 共256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	其中: 暂估价
18	011209001004	浅蓝色聚碳酸酯板	1.骨架材料种类、规格、中距: 竖向龙骨采用热镀锌钢方钢管,横向为热镀锌角钢, 详见图纸 2.面层材料品种、规格、颜色: 40mm聚碳酸酯(PC板), 详见具体图纸 3.面层固定方式: 铝合金连接件(6063-T6) @≤1500mm,阳极氧化 4.隔离带、框边封闭材料品种、规格: 详见图纸, 满足设计及相关规范要求 5.嵌缝、塞口材料种类: 详见图纸, 满足设计及相关规范要求 6.含层间防火封堵、防雷设置	m2	82.79			
19	011209001005	铝合金格栅	1.骨架材料种类、规格、中距: 立柱采用100*100金属铝方通(6063-T5) 氟碳喷涂, 颜色封样确定, 间隔300布置,横梁200*80铝合金方管(6063-T5) 氟碳喷涂, 颜色封样确定, 详见图纸 2.固定方式: 铝合金连接件(6063-T5) 3.隔离带、框边封闭材料品种、规格: 详见图纸, 满足设计及相关规范要求 4.嵌缝、塞口材料种类: 详见图纸, 满足设计及相关规范要求 5.含防雷设置	m2	83.3			
20	011506001001	铝板雨篷	1.龙骨材料种类、规格、中距: 采用钢骨架,外挑主龙骨采用焊接变截面热镀锌钢方通(Q235B),横向龙骨采用60*4热镀锌方钢管(Q235B) 2.面层材料品种、规格: 采用3.0mm厚氟碳喷涂铝板(3003H24), 氟碳喷涂, 颜色封样确定, 面板与龙骨采用铝合金角耳定距压接形式, 安装方便。 3.嵌缝材料种类: 详见图纸, 满足设计及相关规范要求 4.防护材料种类: 详见图纸, 满足设计及相关规范要求 5.按可视面展开面积计算	m2	108.88			
21	011209001006	铝板屋面	1.骨架材料种类、规格、中距: 采用4热镀锌矩形钢管, 详见图纸 2.面层材料品种、规格、颜色: 采用3.0mm厚仿木纹铝板(3003H24), 详见具体图纸 3.面层固定方式: 面板与龙骨采用铝合金角耳定距压接形式, 满铺1.5mm厚镀锌钢板 4.隔离带、框边封闭材料品种、规格: 详见图纸, 满足设计及相关规范要求 5.嵌缝、塞口材料种类: 详见图纸, 满足设计及相关规范要求 6.1.5厚的自粘卷材防水(另计) 7.含防雷设置。	m2	1274.96			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第92页 共256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	其中: 暂估价
栏杆、栏板工程								
22	011503001002	带扶手楼梯栏杆	1.栏杆高度:详见11J935(29页) 2.栏杆材料种类、规格:详见11J935(29页) 3.防攀滑措施参L13J8(5/21) 4.采用亚光不锈钢管,满足图纸及图集要求	m	75.53			
23	FA1503005001	硬木靠墙扶手	1.详见11J935第31页 2.满足图纸及规范要求	m	68.49			
24	011503001003	靠窗护栏	1.防护高度H=1250,详见11J935(A/34) 2.栏杆选用亚光不锈钢管 3.满足设计及规范要求	m	14.7			
25	011503001004	靠窗护栏	1.防护高度H=1050,详见11J935(A/34) 2.栏杆选用亚光不锈钢管 3.满足设计及规范要求	m	2.8			
26	011503001005	靠窗护栏	1.防护高度H=270,详见11J935(A/34) 2.栏杆选用亚光不锈钢管 3.满足设计及规范要求	m	2.8			
27	011503001006	靠窗护栏	1.防护高度H=900,详见11J935(2/34) 2.栏杆选用亚光不锈钢管,栏杆竖向间距 ≤ 80 3.满足设计及规范要求	m	207.5			
28	011503001007	靠窗护栏	1.防护高度H=300,详见11J935(2/33) 2.栏杆选用亚光不锈钢管,栏杆竖向间距 ≤ 80 3.满足设计及规范要求	m	227.9			
29	011503001008	靠窗护栏	1.防护高度H=700,详见11J935(2/33) 2.栏杆选用亚光不锈钢管,栏杆竖向间距 ≤ 80 3.满足设计及规范要求	m	3			
30	011503001009	靠窗护栏	1.防护高度H=1300,详见设计 2.栏杆选用亚光不锈钢管,栏杆竖向间距 ≤ 80 3.满足设计及规范要求	m	10			
31	011503001010	防护栏杆(入口台阶)	1.防护高度 $\geq 1.05m$ 2.具体做法详见设计	m	14.98			
32	011503001011	不锈钢栏杆(可开启式)	1.防护高度H=900 2.具体做法详见设计	m	4.6			
电气								
强电								

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第93页 共256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	其中: 暂估价
1	030404017038	配电箱	1.名称:配电箱; 2.型号:1ALZ1; 3.规格:600x1800x400(宽x高x深); 4.安装方式:落地安装; 5.工作内容:本体安装,焊、压接线端子,接地,其余详见图纸,满足设计及规范要求	台	1			
2	030404017039	配电箱	1.名称:配电箱; 2.型号:1ALZ2; 3.规格:600x1800x400(宽x高x深); 4.安装方式:落地安装; 5.工作内容:本体安装,焊、压接线端子,接地,其余详见图纸,满足设计及规范要求	台	1			
3	030404017040	配电箱	1.名称:配电箱; 2.型号:2ALZ2; 3.规格:600x1800x400(宽x高x深); 4.安装方式:落地安装; 5.工作内容:本体安装,焊、压接线端子,接地,其余详见图纸,满足设计及规范要求	台	1			
4	030404017041	配电箱	1.名称:配电箱; 2.型号:2ALZ1/3ALZ1; 3.规格:600x1800x400(宽x高x深); 4.安装方式:落地安装; 5.工作内容:本体安装,焊、压接线端子,接地,其余详见图纸,满足设计及规范要求	台	2			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第94页 共256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	其中: 暂估价
5	030404017042	配电箱	1.名称: 配电箱; 2.型号: 1ALGG1/1ALGG2; 3.规格: 500x300x120; 4.安装方式: 底边距地1.5m明装; 5.工作内容: 本体安装, 焊、压接线端子, 接地, 其余详见图纸, 满足设计及规范要求	台	2			
6	030404017043	配电箱	1.名称: 配电箱; 2.型号: 2ALGG1/3ALGG1; 3.规格: 500x300x120; 4.安装方式: 底边距地1.5m明装; 5.工作内容: 本体安装, 焊、压接线端子, 接地, 其余详见图纸, 满足设计及规范要求	台	2			
7	030404017044	配电箱	1.名称: 配电箱; 2.型号: 2ALGG2; 3.规格: 500x300x120; 4.安装方式: 底边距地1.5m明装; 5.工作内容: 本体安装, 焊、压接线端子, 接地, 其余详见图纸, 满足设计及规范要求	台	1			
8	030404017045	配电箱	1.名称: 空气源热泵配电总箱; 2.型号: 1AP-KQY; 3.规格: 详见设计; 4.安装方式: 底边距地1.5m明装; 5.工作内容: 本体安装, 焊、压接线端子, 接地, 其余详见图纸, 满足设计及规范要求	台	1			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第95页 共256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	其中: 暂估价
9	030404017046	配电箱	1.名称:饮水机总配电箱; 2.型号:1APZ-YSJ; 3.规格:详见设计; 4.安装方式:底边距地1.5m明装; 5.工作内容:本体安装,焊、压接线端子,接地,其余详见图纸,满足设计及规范要求	台	1			
10	030404017047	配电箱	1.名称:饮水机总配电箱; 2.型号:3APZ-YSJ; 3.规格:详见设计; 4.安装方式:底边距地1.5m明装; 5.工作内容:本体安装,焊、压接线端子,接地,其余详见图纸,满足设计及规范要求	台	1			
11	030404017048	配电箱	1.名称:饮水机总配电箱; 2.型号:3APZ-YSJ; 3.规格:详见设计; 4.安装方式:底边距地1.5m明装; 5.工作内容:本体安装,焊、压接线端子,接地,其余详见图纸,满足设计及规范要求	台	1			
12	030404017049	配电箱	1.名称:配电箱; 2.型号:AL-BG; 3.规格:550x300x100(宽x高x深); 4.安装方式:底边距地1.8m明装; 5.工作内容:本体安装,焊、压接线端子,接地,其余详见图纸,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:王台东一路幼儿园

第96页 共256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	其中: 暂估价
13	030404017050	配电箱	1.名称: 配电箱; 2.型号: AL-HDS; 3.规格: 550x300x100(宽x高x深); 4.安装方式: 底边距地1.8m明装; 5.工作内容: 本体安装, 焊、压接线端子, 接地, 其余详见图纸, 满足设计及规范要求	台	15			
14	030404017051	配电箱	1.名称: 配电箱; 2.型号: AL-ZYHDS; 3.规格: 550x300x100(宽x高x深); 4.安装方式: 底边距地1.8m明装; 5.工作内容: 本体安装, 焊、压接线端子, 接地, 其余详见图纸, 满足设计及规范要求	台	3			
15	030404017052	配电箱	1.名称: 配电箱; 2.型号: AL-ZJ; 3.规格: 550x300x100(宽x高x深); 4.安装方式: 底边距地1.8m明装; 5.工作内容: 本体安装, 焊、压接线端子, 接地, 其余详见图纸, 满足设计及规范要求	台	1			
16	030404017053	配电箱	1.名称: 配电箱; 2.型号: AL-PC; 3.规格: 550x300x100(宽x高x深); 4.安装方式: 底边距地1.8m明装; 5.工作内容: 本体安装, 焊、压接线端子, 接地, 其余详见图纸, 满足设计及规范要求	台	2			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第97页 共256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	其中: 暂估价
17	030404017054	配电箱	1.名称: 配电箱; 2.型号: AL-DGN; 3.规格: 550x300x100(宽x高x深); 4.安装方式: 底边距地1.8m明装; 5.工作内容: 本体安装, 焊、压接线端子, 接地, 其余详见图纸, 满足设计及规范要求	台	1			
18	030404017055	配电箱	1.名称: 配电箱; 2.型号: 1AP-CF1; 3.规格: 详见设计; 4.安装方式: 底边距地1.5m明装; 5.工作内容: 本体安装, 焊、压接线端子, 接地, 其余详见图纸, 满足设计及规范要求	台	1			
19	030404017056	配电箱	1.名称: 配电箱; 2.型号: XKATLE; 3.规格: 600x700x200(宽x高x深); 4.安装方式: 底边距地1.5m明装; 5.工作内容: 本体安装, 焊、压接线端子, 接地, 其余详见图纸, 满足设计及规范要求	台	1			
20	030404017057	配电箱	1.名称: 配电箱; 2.型号: JK-ATL; 3.规格: 600x700x200(宽x高x深); 4.安装方式: 底边距地1.5m明装; 5.工作内容: 本体安装, 焊、压接线端子, 接地, 其余详见图纸, 满足设计及规范要求	台	1			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第98页 共256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	其中: 暂估价
21	030404017058	配电箱	1.名称: 配电箱; 2.型号: 1CTATL; 3.规格: 详见设计; 4.安装方式: 底边距地1.5m明装; 5.工作内容: 本体安装, 焊、压接线端子, 接地, 其余详见图纸, 满足设计及规范要求	台	1			
22	030404017059	配电箱	1.名称: 配电箱; 2.型号: 1ATLE1; 3.规格: 500x600x250; 4.安装方式: 底边距地1.5m明装; 5.工作内容: 本体安装, 焊、压接线端子, 接地, 其余详见图纸, 满足设计及规范要求	台	1			
23	030404017060	配电箱	1.名称: 配电箱; 2.型号: 2ATLE1; 3.规格: 500x600x250; 4.安装方式: 底边距地1.5m明装; 5.工作内容: 本体安装, 焊、压接线端子, 接地, 其余详见图纸, 满足设计及规范要求	台	1			
24	030404017061	配电箱	1.名称: 配电箱; 2.型号: 3ATLE1; 3.规格: 500x600x250; 4.安装方式: 底边距地1.5m明装; 5.工作内容: 本体安装, 焊、压接线端子, 接地, 其余详见图纸, 满足设计及规范要求	台	1			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第99页 共256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	其中: 暂估价
25	030404017062	配电箱	1.名称:配电箱; 2.型号:4ATE-SXJ; 3.规格:500x700x200; 4.安装方式:底边距地1.5m明装; 5.工作内容:本体安装,焊、压接线端子,接地,其余详见图纸,满足设计及规范要求	台	1			
26	030404017063	配电箱	1.名称:配电箱; 2.型号:3AP-DT; 3.规格:600x700x200; 4.安装方式:底边距地1.5m明装; 5.工作内容:本体安装,焊、压接线端子,接地,其余详见图纸,满足设计及规范要求	台	1			
27	030404017064	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:电动挡烟垂壁控制箱 3.规格:详见图纸 4.基础形式、材质、规格:详见图纸 5.接线端子材质、规格:详见图纸 6.设备自带	台	29			
28	030404017065	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:防火卷帘门控制箱 3.规格:详见图纸 4.基础形式、材质、规格:详见图纸 5.接线端子材质、规格:详见图纸 6.设备自带	台	2			
29	030404017066	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:就地闭锁按钮箱 3.规格:详见图纸 4.基础形式、材质、规格:详见图纸 5.接线端子材质、规格:详见图纸 6.设备自带	台	29			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第100页 共256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	其中: 暂估价
30	030404017067	配电箱	1.名称:配电箱; 2.型号:YJAE1A型应急照明集中电源; 3.规格:400x600x140(宽x高x深); 4.安装方式:底边距地1.5m明装; 5.工作内容:本体安装,焊、压接线端子,接地,其余详见图纸,满足设计及规范要求	台	4			
31	030404017068	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:RFAP-PYY3.规格:详见设计 4.基础形式、材质、规格:详见设计 5.接线端子材质、规格:详见设计 6.端子板外部接线材质、规格:详见设计 7.安装方式:详见设计 8.风机自带控制箱	台	1			
32	030404017069	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:RFAC-XF 3.规格:详见设计 4.基础形式、材质、规格:详见设计 5.接线端子材质、规格:详见设计 6.端子板外部接线材质、规格:详见设计 7.安装方式:详见设计 8.厂家配套提供	台	5			
33	030404017070	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:AC-YSJ 3.规格:详见设计 4.基础形式、材质、规格:详见设计 5.接线端子材质、规格:详见设计 6.端子板外部接线材质、规格:详见设计 7.安装方式:详见设计	台	17			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第101页 共256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	其中: 暂估价
34	030404017071	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:3AC-XF1 3.规格:详见设计 4.基础形式、材质、规格:详见设计 5.接线端子材质、规格:详见设计 6.端子板外部接线材质、规格:详见设计 7.安装方式:详见设计	台	1			
35	030411001021	配管1.名称:电线管 2.材质:镀锌钢管 3.规格SC204. 配置形式暗敷5. 接地要求含接地 6.钢索材质规格 详见设计		m	3592			
36	030411001022	配管1.名称:电线管 2.材质:镀锌钢管 3.规格SC254. 配置形式暗敷5. 接地要求含接地 6.钢索材质规格 详见设计		m	34			
37	030411001023	配管1.名称:电线管 2.材质:镀锌钢管 3.规格SC404. 配置形式暗敷5. 接地要求含接地 6.钢索材质规格 详见设计		m	25			
38	030411001024	配管1.名称:电线管 2.材质:镀锌钢管 3.规格SC254. 配置形式明敷5. 接地要求含接地 6.钢索材质规格 详见设计		m	36			
39	030411001025	配管1.名称:电线管 2.材质:镀锌钢管 3.规格SC324. 配置形式明敷5. 接地要求含接地 6.钢索材质规格 详见设计		m	150			
40	030411001026	配管1.名称:电线管 2.材质:镀锌钢管 3.规格SC404. 配置形式明敷5. 接地要求含接地 6.钢索材质规格 详见设计		m	96			
41	030411001027	配管1.名称:电线管 2.材质:镀锌钢管 3.规格SC654. 配置形式明敷5. 接地要求含接地 6.钢索材质规格 详见设计		m	5			
42	030411001028	配管1.名称:电线管 2.规格型号: PC204.配置形式 暗敷5.接地要求 含接地6.钢索材 质规格详见设计		m	8950			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第102页 共256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	其中: 暂估价
43	030411001029	配管1.名称电线管2.规格型号:PC254.配置形式暗敷5.接地要求含接地6.钢索材质规格详见设计		m	825			
44	030411003008	桥架	1.名称:桥架; 2.规格:200*100; 3.材质:热镀锌; 4.接地方式:满足设计及规范要求; 5.其他:包含弯头、盖板、隔板、三通、四通、接地等所有附件,壁厚满足设计及规范要求	m	445.9			
45	030411003009	桥架	1.名称:桥架; 2.规格:300*200; 3.材质:热镀锌; 4.接地方式:满足设计及规范要求; 5.其他:包含弯头、盖板、隔板、三通、四通、接地等所有附件,壁厚满足设计及规范要求	m	35.8			
46	030411003010	桥架	1.名称:桥架; 2.规格:400*200; 3.材质:热镀锌; 4.接地方式:满足设计及规范要求; 5.其他:包含弯头、盖板、隔板、三通、四通、接地等所有附件,壁厚满足设计及规范要求	m	15.9			
47	030413001004	铁构件	1.名称:桥架支撑架 2.材质:钢制 3.规格:详见图纸	kg	510			
48	030408001031	电力电缆	1.名称:电缆 2.型号:WDZ-YJY-3*2.5 3.规格: 4.材质:铜制 5.敷设方式、部位:管内	m	129			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第103页 共256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	其中: 暂估价
49	030408001032	电力电缆	1.名称:电缆 2.型号:WDZ-YJY-5*2.5 3.规格: 4.材质:铜制 5.敷设方式、部位:管内	m	168.7			
50	030408001033	电力电缆	1.名称:电缆 2.型号:YJV39-4*2.5 3.规格: 4.材质:铜制 5.敷设方式、部位:管内	m	118			
51	030408001034	电力电缆	1.名称:电缆 2.型号:WDZN-YJY-5*4 3.规格: 4.材质:铜制 5.敷设方式、部位:管内	m	9			
52	030408001035	电力电缆	1.名称:电缆 2.型号:WDZN-YJY-5*4 3.规格: 4.材质:铜制 5.敷设方式、部位:桥架敷 设	m	75.8			
53	030408001036	电力电缆	1.名称:电缆 2.型号:WDZ-YJY-5*6 3.规格: 4.材质:铜制 5.敷设方式、部位:桥架敷 设	m	352			
54	030408001037	电力电缆	1.名称:电缆 2.型号:WDZ-YJY-5*6 3.规格: 4.材质:铜制 5.敷设方式、部位:管内	m	88			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第104页 共256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	其中: 暂估价
55	030408001038	电力电缆	1.名称:电缆 2.型号:WDZ-YJY-5*10 3.规格: 4.材质:铜制 5.敷设方式、部位:桥架敷设	m	956			
56	030408001039	电力电缆	1.名称:电缆 2.型号:WDZ-YJY-3*10 3.规格: 4.材质:铜制 5.敷设方式、部位:桥架敷设	m	975			
57	030408001040	电力电缆	1.名称:电缆 2.型号:WDZ-YJY-5*10 3.规格: 4.材质:铜制 5.敷设方式、部位:管内	m	198			
58	030408001041	电力电缆	1.名称:电缆 2.型号:WDZ-YJY-3*10 3.规格: 4.材质:铜制 5.敷设方式、部位:管内	m	145			
59	030408001042	电力电缆	1.名称:电缆 2.型号:WDZ-YJY-5*16 3.规格: 4.材质:铜制 5.敷设方式、部位:桥架敷设	m	63.8			
60	030408001043	电力电缆	1.名称:电缆 2.型号:WDZN-YJY-5*16 3.规格: 4.材质:铜制 5.敷设方式、部位:桥架敷设	m	16			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第105页 共256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	其中: 暂估价
61	030408001044	电力电缆	1.名称:电缆 2.型号:WDZ-YJY-5*16 3.规格: 4.材质:铜制 5.敷设方式、部位:管内	m	22			
62	030408001045	电力电缆	1.名称:电缆 2.型号:WDZ-YJY-4*25+1*16 3.规格: 4.材质:铜制 5.敷设方式、部位:管内	m	6			
63	030408001046	电力电缆	1.名称:电缆 2.型号:WDZ-YJY-4*25+1*16 3.规格: 4.材质:铜制 5.敷设方式、部位:桥架敷设	m	115			
64	030408001047	电力电缆	1.名称:电缆 2.型号:WDZ-YJY-4*35+1*16 3.规格: 4.材质:铜制 5.敷设方式、部位:桥架敷设	m	48			
65	030408001048	电力电缆	1.名称:电缆 2.型号:BTTVZ-5X10 3.规格: 4.材质:铜制 5.敷设方式、部位:综合考虑	m	138			
66	030408006008	电力电缆头	1.名称:电缆端头 2.型号:截面10mm2以下 3.规格: 五芯以内4.材质、类型:铜制 5.安装部位:室内	个	78			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第106页 共256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	其中: 暂估价
67	030408006009	电力电缆头	1.名称:电缆端头 2.型号:截面10mm2以下 3.规格: 5芯4.材质、类型:铜制 5.安装部位:室内	个	90			
68	030408006010	电力电缆头	1.名称:电缆端头 2.型号:截面35mm2以下 3.规格: 5芯4.材质、类型:铜制 5.安装部位:室内	个	22			
69	030408006011	电力电缆头	1.名称:矿物电缆终端头 2.型号:截面10mm2以下 3.规格: 4.材质、类型:铜制 5.安装部位:室内	个	4			
70	030411004023	配线	1.名称:WDZ-BYJ-2.5 2.配线形式:桥架穿线 3.材质:铜制	m	128			
71	030411004024	配线	1.名称:WDZ-BYJ-2.5 2.配线形式:管内穿线 3.材质:铜制	m	17450			
72	030411004025	配线	1.名称:WDZN-BYJ-2.5 2.配线形式:管内穿线 3.材质:铜制	m	8198.8			
73	030411004026	配线	1.名称:WDZ-BYJ-4 2.配线形式:桥架穿线 3.材质:铜制	m	720			
74	030411004027	配线	1.名称:WDZ-BYJ-4 2.配线形式:管内穿线 3.材质:铜制	m	10260.3			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第107页 共256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	其中: 暂估价
75	030411004028	配线	1.名称:WDZN-RYJS-2*2.5 2.配线形式:管内穿线 3.材质:铜制	m	2759			
76	030411004029	配线	1.名称:RVV39-4*1.5 2.配线形式:管内穿线 3.材质:铜制	m	30			
77	030411004030	配线	1.名称:RVSP-4*1.5 2.配线形式:管内穿线 3.材质:铜制	m	68			
78	030412004009	装饰灯	1.名称:防水防尘灯; 2.型号:详见设计; 3.类型:按设计 4.其他:详见图纸,满足设计及规范要求	套	23			
79	030411006009	接线盒	1.名称:接线盒 2.材质:钢制 3.安装形式:暗装	个	23			
80	03B015	墙体剔槽	1.部位:室内 2.规格:DN20	m	100			
81	03B016	墙体剔槽	1.部位:室内 2.规格:DN25	m	20			
82	080806008010	电动机检查接线	1.名称:防火阀检查接线	台	38			
83	080806008011	电动机检查接线	1.名称:检查接线 2.型号: 3.容量(kW):0.75KW以下	台	5			
84	080806008012	电动机检查接线	1.名称:检查接线 2.型号: 3.容量(kW):3KW以下	台	5			
消防报警系统								
85	030411003011	桥架	1.名称:消防桥架 2.型号:详见设计 3.规格:150*100 4.材质:钢制 5.类型:槽式 6.接地方式:	m	88			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第108页 共256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	其中: 暂估价
86	030413001005	铁构件	1.名称:桥架支撑架 2.材质:钢制 3.规格:	kg	78			
87	030411005003	接线箱	1.名称:消防接线端子箱 2.规格: 3.安装形式:距地1.6m暗装	个	3			
88	030904008008	模块	1.名称:输入模块 2.规格:详设计 3.类型:详设计	个	9			
89	030904008009	模块	1.名称:输入输出模块 2.规格:详设计 3.类型:详设计	个	9			
90	030904008010	模块(模块箱)	1.名称:短路隔离器 2.规格:详设计 3.类型:详设计 4.输出形式:详设计	个	18			
91	030904008011	模块(模块箱)	1.名称:模块箱 2.规格:详设计 3.类型:详设计 4.输出形式:详设计	个	7			
92	030904008012	模块(模块箱)	1.名称:扬声器监视模块	个(台)	3			
93	030411001030	配管	1.名称紧定式、扣压式钢导管 2.材质钢制 3.规格JDG204.配置形式暗敷 5.接地要求含接地 6.钢索材质规格详见设计	m	2815			
94	030411001031	配管	1.名称:紧定式、扣压式钢导管 2.材质钢制 3.规格JDG254.配置形式暗敷 5.接地要求含接地 6.钢索材质规格详见设计	m	38			
95	030411004031	配线	1.名称:电线 2.规格:WDZN-RYS-2*1.5 3.敷设方式:管内穿线	m	2689			
96	030411004032	配线	1.名称:电线 2.规格:WDZN-RYS-2*2.5 3.敷设方式:管内穿线	m	37			
97	030411004033	配线	1.名称:电线 2.规格:WDZN-BYJ-2*2.5 3.敷设方式:管内穿线	m	75			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第109页 共256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	其中: 暂估价
98	030411004034	配线	1.名称:电线 2.规格:WDZR-RYS-2*1.5 3.敷设方式:管内穿线	m	389			
99	030408002008	控制电缆	1.名称:控制电缆 2.规格型号:WDZN-KYJY-2*1.5 3.材质:铜芯 4.敷设方式、部位:综合考虑 5.其它:详见设计图纸	m	38			
100	030904001003	点型探测器	1.名称:感烟探测器	个	227			
101	030904001004	点型探测器	1.名称:感温探测器	个	5			
102	030904004002	消防警铃	1.名称:消防警铃 2.安装:底距地2m	个	15			
103	030904003005	按钮	1.名称:手动报警按钮 2.安装方式:距地1.4m暗装	个	13			
104	030904005003	声光报警器	1.名称:声光报警器 2.安装:底距地2.4m	个	13			
105	030904007002	消防广播(扬声器)	1.名称:消防广播 扬声器2.功率: 3.安装方式:天花吊顶安装	个	58			
106	030411006010	接线盒	1.名称: 86接线盒; 2.材质: 钢制; 3.安装形式: 暗装。 4.其他: 详见图纸, 满足设计及规范要求	个	337			
107	031002003020	套管	1.名称、类型: 刚性防水套管 2.材质: 钢制 3.规格: DN100 4.填料材质: 符合设计要求及验收规范	个	7			
弱电								
1	030411003012	桥架	1.名称: 桥架; 2.规格: 200*100; 3.材质: 热镀锌; 4.接地方式: 满足设计及规范要求; 5.其他: 包含弯头、盖板、隔板、三通、四通、接地等所有附件, 壁厚满足设计及规范要求	m	310			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第110页 共256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	其中:暂估价
2	030411003013	桥架	1.名称:桥架; 2.规格:300*100; 3.材质:热镀锌; 4.接地方式:满足设计及规范要求; 5.其他:包含弯头、盖板、隔板、三通、四通、接地等所有附件,壁厚满足设计及规范要求	m	92			
3	030413001006	铁构件	1.名称:桥架支撑架 2.材质:钢制 3.规格:详见图纸	kg	420			
4	030411001032	配管	1.名称:紧定式、扣压式钢管 2.材质:钢制 3.规格:JDG204.配置形式:暗敷	m	856			
5	030502012002	信息插座	1.名称:电话网络插座 2.规格:TO+TP	个	24			
6	030502012003	信息插座	1.名称:单口信息插座 2.规格:TO	个	17			
7	030502012004	信息插座	1.名称:电视插座 2.规格:TV	个	23			
8	030502012005	信息插座	1.名称:单口无线AP插座 2.规格:AP	个	22			
9	030507005004	出入口目标识别设备	1.名称:出门按钮 2.安装:距地1.4m 3.其它:详见图纸	台	8			
10	030507005005	出入口目标识别设备	1.名称:读卡器 2.安装:距地1.4m 3.其它:详见图纸	台	8			
11	030507005006	出入口目标识别设备	1.名称:电磁锁 2.安装:门上安装 3.其它:详见图纸	台	8			
12	030507008002	监控摄像设备	1.名称:半球摄像机 2.类别:详见图纸 3.安装方式:含本体、支架等安装及调试	台	61			
13	030507008003	监控摄像设备	1.名称:枪式摄像机 2.类别:详见图纸 3.安装方式:含本体、防护罩、支架等安装及调试	台	16			
14	030904003006	按钮	1.名称:紧急求助报警按钮 2.安装方式:距地0.5m暗装	个	2			
15	030904005004	声光报警器	1.名称:残疾人声光报警器 2.安装:底距地2.4m	个	2			
16	030411006011	接线盒	1.名称:接线盒 2.材质:钢制 3.安装形式:暗装	个	191			
给排水及消防								
给水								

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第111页 共256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	其中: 暂估价
1	031001007005	内衬塑镀锌钢管	1.安装部位:室内 2.介质:给水 3.材质、规格:内衬塑镀锌钢管DN20 4.连接形式:螺纹连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:包含压力试验及管道冲洗 6.其他:满足设计要求及验收规范	m	5.5			
2	031001007006	内衬塑镀锌钢管	1.安装部位:室内 2.介质:给水 3.材质、规格:内衬塑镀锌钢管DN25 4.连接形式:螺纹连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:包含压力试验及管道冲洗 6.其他:满足设计要求及验收规范	m	105.68			
3	031001007007	内衬塑镀锌钢管	1.安装部位:室内 2.介质:给水 3.材质、规格:内衬塑镀锌钢管DN50 4.连接形式:螺纹连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:包含压力试验及管道冲洗 6.其他:满足设计要求及验收规范	m	278.2			
4	031001007008	内衬塑镀锌钢管	1.安装部位:室内 2.介质:给水 3.材质、规格:内衬塑镀锌钢管DN65 4.连接形式:螺纹连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:包含压力试验及管道冲洗 6.其他:满足设计要求及验收规范	m	33.5			
5	031001006001	塑料管	1.安装部位:室内 2.介质:冷水 3.材质、规格:PPR冷水管DN15 4.连接形式:热熔连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:包含压力试验及管道消毒冲洗 6.其他:满足设计要求及验收规范:	m	462			
6	031001006002	塑料管	1.安装部位:室内 2.介质:冷水 3.材质、规格:PPR冷水管DN20 4.连接形式:热熔连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:包含压力试验及管道消毒冲洗 6.其他:满足设计要求及验收规范:	m	12			
7	031001006003	塑料管	1.安装部位:室内 2.介质:冷水 3.材质、规格:PPR冷水管DN25 4.连接形式:热熔连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:包含压力试验及管道消毒冲洗 6.其他:满足设计要求及验收规范:	m	99.5			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第112页 共256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	其中: 暂估价
8	031001006004	塑料管	1.安装部位:室内 2.介质:冷水 3.材质、规格:PPR冷水管 DN32 4.连接形式:热熔连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:包含压力试验及管道消毒冲洗 6.其他:满足设计要求及验收规范:	m	299			
9	031001006005	塑料管	1.安装部位:室内 2.介质:冷水 3.材质、规格:PPR冷水管 DN40 4.连接形式:热熔连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:包含压力试验及管道消毒冲洗 6.其他:满足设计要求及验收规范:	m	3.2			
10	031001006006	塑料管	1.安装部位:室内 2.介质:冷水 3.材质、规格:PPR冷水管 DN50 4.连接形式:热熔连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:包含压力试验及管道消毒冲洗 6.其他:满足设计要求及验收规范:	m	969.83			
11	031003001008	螺纹阀门	1.名称:自动排气阀 2.规格、压力等级:DN15 3.连接形式:螺纹连接 4.其他:满足设计要求及施工规范	个	2			
12	031003001009	螺纹阀门	1.名称:截止阀 2.规格、压力等级:DN15 3.连接形式:螺纹连接 4.其他:满足设计要求及施工规范	个	2			
13	031003001010	螺纹阀门	1.名称:止回阀 2.规格、压力等级:DN25 3.连接形式:螺纹连接 4.其他:满足设计要求及施工规范	个	1			
14	031003001011	螺纹阀门	1.名称:止回阀 2.规格、压力等级:DN50 3.连接形式:螺纹连接 4.其他:满足设计要求及施工规范	个	15			
15	031003001012	螺纹阀门	1.名称:截止阀 2.规格、压力等级:DN20 3.连接形式:螺纹连接 4.其他:满足设计要求及施工规范	个	2			
16	031003001013	螺纹阀门	1.名称:截止阀 2.规格、压力等级:DN25 3.连接形式:螺纹连接 4.其他:满足设计要求及施工规范	个	2			
17	031003001014	螺纹阀门	1.名称:截止阀 2.规格、压力等级:DN32 3.连接形式:螺纹连接 5.其他:满足设计要求及施工规范	个	15			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第113页 共256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	其中: 暂估价
18	031003001015	螺纹阀门	1.名称:截止阀 2.规格、压力等级:DN50 3.连接形式:螺纹连接 4.其他:满足设计要求及施工规范	个	46			
19	031003002001	螺纹法兰阀门	1.类型:暗杆闸阀 2.材质:球墨铸铁喷涂环氧树脂 3.规格、压力等级:DN65 4.连接形式:法兰 5.焊接方法:	个	2			
20	031003002002	螺纹法兰阀门	1.类型:可调式支管减压阀(自带过滤器) 2.材质: 3.规格、压力等级:DN50 4.连接形式:法兰连接 5.焊接方法:	个	4			
21	031003001016	螺纹阀门	1.名称:Y型过滤器 2.规格、型号:DN20 3.连接形式:法兰连接 4.其他:满足设计要求及施工规范	个	2			
22	031003001017	螺纹阀门	1.名称:Y型过滤器 2.规格、型号:DN50 3.连接形式:法兰连接 4.其他:满足设计要求及施工规范	个	2			
23	031003001018	螺纹阀门	1.名称:浮球控制阀 2.规格、压力等级:DN50 3.连接形式:螺纹连接 5.其他:满足设计要求及施工规范	个	1			
24	031003013001	水表	1.安装部位(室内外):室内 2.型号、规格:DN50 3.连接形式:螺纹连接 4.附件配置:满足设计要求及验收规范	个	1			
25	031002001007	管道支架	1.管架形式:支吊架 2.适应管径:综合考虑 3.其他详询图纸设计说明	kg	356			
26	031002003021	套管	1.名称、类型:一般穿墙套管 2.材质:钢制 3.介质规格:DN15 4.其他:满足设计要求及验收规范	个	12			
27	031002003022	套管	1.名称、类型:一般穿墙套管 2.材质:钢制 3.介质规格:DN20 4.其他:满足设计要求及验收规范	个	6			
28	031002003023	套管	1.名称、类型:一般穿墙套管 2.材质:钢制 3.介质规格:DN32 4.其他:满足设计要求及验收规范	个	10			
29	031002003024	套管	1.名称、类型:一般穿墙套管 2.材质:钢制 3.介质规格:DN50 4.其他:满足设计要求及验收规范	个	18			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第114页 共256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	其中: 暂估价
30	031002003025	套管	1.名称、类型:一般穿墙套管 2.材质:钢制 3.介质规格:DN65 4.其他:满足设计要求及验收规范	个	8			
31	031208002007	管道绝热	1.绝热材料品种:难燃B1橡塑保温 2.绝热厚度:25mm厚 3.管道外径:φ 57以内 4.其他:满足设计要求及验收规范	m ³	0.54			
32	031208002008	管道绝热	1.绝热材料品种:难燃B1橡塑保温 2.绝热厚度:30mm厚 3.管道外径:φ 133以内 4.其他:满足设计要求及验收规范	m ³	2.81			
33	030413002001	凿(压)槽	1.名称:砖墙凿槽、恢复 2.规格:DN15 3.类型: 4.填充(恢复)方式: 5.混凝土标准:	m	240			
34	030413002002	凿(压)槽	1.名称:砖墙凿槽、恢复 2.规格:DN20 3.类型: 4.填充(恢复)方式: 5.混凝土标准:	m	30			
太阳能给水								
35	031001007009	内衬塑镀锌钢管	1.安装部位:室内 2.介质:给水 3.材质、规格:内衬塑镀锌钢管DN25 4.连接形式:螺纹连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:包含压力试验及管道冲洗 6.其他:满足设计要求及验收规范	m	327			
36	031001001003	镀锌钢管	1.安装部位:详见设计 2.介质:热水 3.规格、压力等级:DN25 4.连接形式:丝接 5.压力试验及吹、洗设计要求: 6.警示带形式:	m	75			
37	031001006007	塑料管	1.安装部位:室内 2.介质:热水 3.材质、规格:太阳能专用PPR管DN15 4.连接形式:粘接 5.压力试验及吹、洗设计要求:包含压力试验及管道消毒冲洗 6.其他:满足设计要求及验收规范:	m	292			
38	031001006008	塑料管	1.安装部位:室内 2.介质:热水 3.材质、规格:太阳能专用PPR管DN20 4.连接形式:粘接 5.压力试验及吹、洗设计要求:包含压力试验及管道消毒冲洗 6.其他:满足设计要求及验收规范:	m	407			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第115页 共256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	其中: 暂估价
39	031003001019	螺纹阀门	1.名称:自动排气阀 2.规格、压力等级:DN15 3.连接形式:螺纹连接 4.其他:满足设计要求及施工规范	个	10			
40	031003001020	螺纹阀门	1.名称:截止阀 2.规格、压力等级:DN15 3.连接形式:螺纹连接 4.其他:满足设计要求及施工规范	个	10			
41	030211003002	热媒循环水泵	1.型号:Q=2m ³ /h H=7.5m N=250W 2.一用一备	台	5			
42	030211003003	热水循环泵	1.型号:Q=5m ³ /h H=15m N=1.5kW 2.一用一备	台	5			
43	031006005001	太阳能集热装置	1.名称:全玻璃真空管太阳能集热板 2.安装方式:安装在建筑屋面混凝土结构基础上 3.附件名称、规格、数量:每组集热器面积8平方	套	10			
44	031006004002	气压罐	1.型号、规格:膨胀罐 2.规格、型号:详设计 3.安装方式:综合考虑	台	10			
45	031006015003	水箱	1.材质、类型:缓冲水箱 2.型号、规格:60mm厚离心玻璃棉保温,外设镀锌铁皮保护层 V=200L 3.要求:2KW的防冻电加热	台	5			
46	031003009001	补偿器	1.类型:伸缩补偿器 2.材质: 3.规格、压力等级:DN25 4.连接形式:	个	5			
47	031006012001	热水器、开水炉	1.能源种类:立式电热水器 2.型号、容积:80L 3.安装方式:详见设计	台	15			
48	030404022001	控制器	1.名称:户内控制器 2.用于显示储水箱温度及控制辅助加热,控制装置应具有定温或定时,自动和手动转化,温度和运行显示等便于用户调节使用的功能	台	15			
49	031003001021	螺纹阀门	1.名称:截止阀 2.规格、压力等级:DN25 3.连接形式:螺纹连接 4.其他:满足设计要求及施工规范	个	15			
50	031003001022	螺纹阀门	1.名称:截止阀 2.规格、压力等级:DN20 3.连接形式:螺纹连接 4.其他:满足设计要求及施工规范	个	50			
51	031003001023	螺纹阀门	1.类型:铜球阀 2.规格、压力等级:DN20 3.连接形式:螺纹连接	个	75			
52	031003001024	螺纹阀门	1.类型:止回阀 2.材质: 3.规格、压力等级:DN20 4.连接形式:螺纹连接	个	50			
53	031003001025	螺纹阀门	1.类型:电磁阀 2.材质: 3.规格、压力等级:DN20 4.连接形式:螺纹连接	个	20			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第116页 共256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	其中: 暂估价
54	031003001026	螺纹阀门	1.类型:恒温混水阀 2.材质:铜 3.规格、压力等级:DN20 4.连接形式:螺纹连接	个	15			
55	031003002003	螺纹阀门	1.类型:可调式支管减压阀(自带过滤器) 2.材质: 3.规格、压力等级:DN50 4.连接形式:螺纹连接 5.焊接方法:	个	5			
56	031003013002	水表	1.安装部位(室内外):详见设计 2.型号、规格:DN20 3.连接形式:螺纹连接 4.附件配置:满足设计要求及验收规范	个	5			
57	031003010005	橡胶软接头	1.材质:橡胶软接头 2.规格:DN20 3.连接形式:螺纹连接	个	20			
58	031002001008	管道支架	1.材质:综合考虑 2.管架形式:一般管架 3.除锈刷油:管道支架除锈后刷樟丹二道,灰色调和漆二道	Kg	300			
59	031002003026	套管	1.名称、类型:一般穿墙套管 2.材质:钢制 3.介质规格:DN20 4.其他:满足设计要求及验收规范	个	15			
60	031002003027	套管	1.名称、类型:一般穿墙套管 2.材质:钢制 3.介质规格:DN25 4.其他:满足设计要求及验收规范	个	45			
61	031208003002	绝热	1.绝热材料品种:离心玻璃棉 2.绝热厚度:80mm 3.屋顶的太阳能热水系统冲水管道、管道泵组、过度水箱及消防水箱采用厚80mm的离心玻璃棉保温,外带PAP保护层	m ³	0.86			
污水								
62	031004014001	给、排水附(配)件	1.名称:防溢地漏(自带存水弯) 2.材质:详见设计 3.型号、规格:DN75 4.安装方式:满足设计要求及验收规范	个	6			
63	031004014002	给、排水附(配)件	1.名称:网框地漏(自带存水弯) 2.材质:详见设计 3.型号、规格:DN75 4.安装方式:满足设计要求及验收规范	个	4			
64	031002003028	套管	1.名称、类型:一般穿墙套管 2.材质:钢制 3.介质规格:DN100 4.其他:满足设计要求及验收规范	个	36			
65	031004014003	给、排水附(配)件	1.名称:阻火圈 2.型号、规格:DN100 3.安装方式:满足设计要求及验收规范	个	48			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第117页 共256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	其中: 暂估价
66	031002003029	套管	1.名称、类型:刚性防水套管 2.材质:钢制 3.规格:DN100 4.填料材质:符合设计要求及验收规范	个	23			
67	031002003030	套管	1.名称、类型:刚性防水套管 2.材质:钢制 3.规格:DN150 4.填料材质:符合设计要求及验收规范	个	4			
68	031001005003	铸铁管	1.安装部位:室外 2.介质:污水 3.材质、规格:机制排水铸铁管DN200 4.连接形式:柔性接口 5.接口材料:按设计要求 6.压力试验及吹、洗设计要求:含水冲洗、闭水实验、通球实验等全部内容 7.警示带形式:按设计要求	m	15.5			
69	031001005004	铸铁管	1.安装部位:室内 2.介质:污水 3.材质、规格:机制排水铸铁管DN150 4.连接形式:柔性接口 5.接口材料:按设计要求 6.压力试验及吹、洗设计要求:含水冲洗、闭水实验、通球实验等全部内容 7.警示带形式:按设计要求	m	39.2			
70	031001005005	铸铁管	1.安装部位:室内 2.介质:污水 3.材质、规格:机制排水铸铁管DN100 4.连接形式:柔性接口 5.接口材料:按设计要求 6.压力试验及吹、洗设计要求:含水冲洗、闭水实验、通球实验等全部内容 7.警示带形式:按设计要求	m	33			
71	031001006009	塑料管	1.安装部位:室内 2.介质:污水 3.材质、规格:UPVC排水管DN150 4.连接形式:粘接 5.阻火圈设计要求:不含阻火圈 6.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、闭水实验、通球实验 7.警示带形式:按设计要求	m	21.51			
72	031001006010	塑料管	1.安装部位:室内 2.介质:污水 3.材质、规格:UPVC排水管DN100 4.连接形式:粘接 5.阻火圈设计要求:不含阻火圈 6.压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、闭水实验、通球实验 7.警示带形式:按设计要求	m	338.64			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第118页 共256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	其中: 暂估价
73	031001006011	塑料管	1.安装部位:室内 2.介质:污水 3.材质、规格:UPVC排水 管 DN75 4.连接形式:粘接 5.阻火圈设计要求:不含阻 火圈 6.压力试验及吹、洗设计要 求:水冲洗、闭水实验、 通球实验 7.警示带形式:按设计要求	m	16.5			
74	031001006012	塑料管	1.安装部位:室内 2.介质:污水 3.材质、规格:UPVC排水 管 DN50 4.连接形式:粘接 5.阻火圈设计要求:不含阻 火圈 6.压力试验及吹、洗设计要 求:水冲洗、闭水实验、 通球实验 7.警示带形式:按设计要求	m	480.9			
75	031002001009	管道支架	1.管架形式:支吊架 2.适应管径:综合考虑 3.其他详询图纸设计说明	kg	105			
76	031208002009	管道绝热	1.绝热材料品种:B1级橡塑 保温 2.绝热厚度:10mm厚 3.管道外径:φ133以内 4.其他:满足设计要求及验 收规范	m ³	1.2			
废水								
77	031001005006	铸铁管	1.安装部位:室内 2.介质:废水 3.材质、规格:机制排水铸 铁管 DN100 4.连接形式:柔性接口 5.接口材料:按设计要求 6.压力试验及吹、洗设计要 求:含水冲洗、闭水实 验、通球实验等全部内容	m	15			
78	031001006013	塑料管	1.安装部位:室内 2.介质:废水 3.材质、规格:UPVC排水 管 DN100 4.连接形式:粘接 5.阻火圈设计要求:不含阻 火圈 6.压力试验及吹、洗设计要 求:水冲洗、闭水实验、 通球实验	m	69			
79	031001006014	塑料管	1.安装部位:室内 2.介质:废水 3.材质、规格:UPVC排水 管 DN50 4.连接形式:粘接 5.阻火圈设计要求:不含阻 火圈 6.压力试验及吹、洗设计要 求:水冲洗、闭水实验、 通球实验	m	9.5			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第119页 共256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	其中: 暂估价
80	031001001004	镀锌钢管	1.安装部位:室内 2.介质:废水 3.规格、压力等级:DN100 4.连接形式:沟槽连接 5.压力试验及吹、洗设计要求; 6.警示带形式:	m	85.35			
81	031003001027	螺纹阀门	1.名称:自动排气阀 2.规格、压力等级:DN15 3.连接形式:螺纹连接 4.其他:满足设计要求及施工规范	个	4			
82	031003001028	螺纹阀门	1.名称:截止阀 2.规格、压力等级:DN15 3.连接形式:螺纹连接 4.其他:满足设计要求及施工规范	个	4			
83	031004014004	给、排水附(配件)	1.材质:铜制 2.型号、规格:清扫口DN100 3.安装方式:按设计说明 4.含相配套附件	个	3			
84	031004014005	给、排水附(配件)	1.名称:无水封直通地漏(自带存水弯) 2.材质: 3.型号、规格:DN100 4.安装方式:满足设计要求及验收规范	个	9			
85	031002001010	管道支架	1.管架形式:支吊架 2.适应管径:综合考虑 3.其他详询图纸设计说明	kg	44			
86	031002003031	套管	1.名称、类型:一般穿墙套管 2.材质:钢制 3.介质规格:DN125 4.其他:满足设计要求及验收规范	个	10			
雨水								
87	031002003032	套管	1.名称、类型:一般穿墙套管 2.材质:钢制 3.介质规格:DN100 4.其他:满足设计要求及验收规范	个	66			
88	031002003033	套管	1.名称、类型:刚性防水套管 2.材质:钢制 3.规格:DN150 4.填料材质:符合设计要求及验收规范	个	2			
89	031002003034	套管	1.名称、类型:刚性防水套管 2.材质:钢制 3.规格:DN100 4.填料材质:符合设计要求及验收规范	个	24			
90	031001005007	铸铁管	1.安装部位:室内 2.介质:雨水 3.材质、规格:机制排水铸铁管DN150 4.连接形式:柔性接口 5.接口材料:按设计要求 6.压力试验及吹、洗设计要求;含水冲洗、闭水实验、通球实验等全部内容	m	16.5			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第120页 共256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	其中: 暂估价
91	031001005008	铸铁管	1.安装部位:室内 2.介质:雨水 3.材质、规格:机制排水铸铁管 DN100 4.连接形式:柔性接口 5.接口材料:按设计要求 6.压力试验及吹、洗设计要求:含水冲洗、闭水实验、通球实验等全部内容	m	468.06			
92	031001006015	塑料管	1.安装部位:室外 2.介质:雨水 3.材质、规格:耐紫外线承压UPVC DN100 4.连接形式:粘接	m	15			
93	031002001011	管道支架	1.管架形式:支吊架 2.适应管径:综合考虑 3.其他详询图纸设计说明	kg	107			
94	031208002010	管道绝热	1.绝热材料品种:橡塑保温 2.绝热厚度:50mm厚 3.管道外径:φ 133以内 4.其他:满足设计要求及验收规范	m ³	4.66			
95	031004014006	给、排水附(配件)	1.材质:雨水斗,具体详见设计 2.型号、规格:DN100 3.安装方式:按设计要求	个	13			
96	031004014007	给、排水附(配件)	1.材质:铸铁雨水口 2.型号、规格:详见设计 3.安装方式:按设计要求	个	13			
消火栓工程								
97	030901001016	水喷淋钢管	1.安装部位:室内 2.材质、规格:内外壁热镀锌钢管 DN100 3.连接形式:卡箍	m	438			
98	030901001017	水喷淋钢管	1.安装部位:室内 2.材质、规格:内外壁热镀锌钢管 DN65 3.连接形式:卡箍	m	127.5			
99	031003001029	螺纹阀门	1.类型:自动排气阀 2.规格、压力等级:DN25	个	1			
100	031003001030	螺纹阀门	1.类型:截止阀 2.规格、压力等级:DN25	个	1			
101	031003003033	焊接法兰阀门	1.类型:蝶阀 2.规格、压力等级:DN100 3.连接方式:沟槽法兰连接	个	21			
102	031003003034	焊接法兰阀门	1.类型:不锈钢波纹补偿器 2.规格、压力等级:DN1003.连接方式:沟槽法兰连接	个	3			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第121页 共256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	其中: 暂估价
103	030901010003	室内消火栓-组合式消防柜	1.型号、规格:SNJ65-H减压稳压型消火栓 2.消火栓采用成品组合式消防柜:直径为65mm的栓口, DN65mm、L=25m有内衬里的消防水带一条,手提式磷酸铵盐干粉灭火器2具,消防报警按钮一个,指示灯一个。室内消火栓箱内均应当设置消防软管卷盘: φ 19mm消防软管卷盘1个(30m),配置当量喷嘴直径19mm的消防水枪。	套	33			
104	030901010004	室内消火栓	1.型号、规格:实验消火栓SG24A65-J, 800X650X240	套	1			
105	030901013002	灭火器	1.形式: 灭火器箱 2.内含2具MFZ/ABC5灭火器	套	65			
106	031002003035	套管	1.名称、类型: 一般穿墙套管 2.规格: DN100	个	23			
107	031208002011	管道绝热	1.绝热材料品种:橡塑 2.管道外径:133内	m ³	0.3			
108	031002001012	管道支架	1.支架制作及安装 2.管道支架除锈后红丹二道,灰色调和漆二道	Kg	295			
109	031006015004	水箱	1.材质、类型:消防水箱 2.型号、规格:18m ³ 3.材质: 详见设计	台	1			
110	031208003003	绝热	1.绝热材料品种:离心玻璃棉 2.绝热厚度:80mm 3.屋顶的太阳能热水系统冲水管道、管道泵组、过度水箱及消防水箱采用厚80mm的离心玻璃棉保温	m ³	3.84			
喷淋系统								
111	030901001018	水喷淋钢管	1.安装部位:室内 2.材质、规格:内外壁热镀锌钢管DN150 3.连接形式:卡箍	m	251			
112	030901001019	水喷淋钢管	1.安装部位:室内 2.材质、规格:内外壁热镀锌钢管DN100 3.连接形式:卡箍	m	69			
113	030901001020	水喷淋钢管	1.安装部位:室内 2.材质、规格:内外壁热镀锌钢管DN80 3.连接形式:卡箍	m	115			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第122页 共256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	其中: 暂估价
114	030901001021	水喷淋钢管	1.安装部位:室内 2.材质、规格:内外壁热镀锌钢管DN65 3.连接形式:卡箍	m	198			
115	030901001022	水喷淋钢管	1.安装部位:室内 2.材质、规格:内外壁热镀锌钢管DN50 3.连接形式:螺纹	m	268			
116	030901001023	水喷淋钢管	1.安装部位:室内 2.材质、规格:内外壁热镀锌钢管DN40 3.连接形式:螺纹	m	135			
117	030901001024	水喷淋钢管	1.安装部位:室内 2.材质、规格:内外壁热镀锌钢管DN32 3.连接形式:螺纹	m	718			
118	030901001025	水喷淋钢管	1.安装部位:室内 2.材质、规格:内外壁热镀锌钢管DN25 3.连接形式:螺纹	m	1185			
119	030901003002	水喷淋(雾)喷头	1.安装部位:室内 吊顶喷头 2.材质、型号、规格:K=80	个	885			
120	031003003035	焊接法兰阀门	1.类型:信号阀DN150 2.材质:铸铁 3.规格、压力等级: 4.连接形式:沟槽法兰 5.焊接方法:	个	3			
121	030901006002	水流指示器	1.规格、型号:DN150 2.连接形式:沟槽法兰	个	3			
122	031003001031	螺纹阀门	1.类型:快速自动排气阀DN25 2.材质:铜芯 3.规格、压力等级:16Kg 4.连接形式:螺纹 5.焊接方法:	个	4			
123	031003001032	螺纹阀门	1.类型:截止阀 2.规格、压力等级:DN25	个	4			
124	031003001033	螺纹阀门	1.类型:泄水阀DN50 2.材质:铜芯 3.规格、压力等级:16Kg 4.连接形式:螺纹 5.焊接方法:	个	3			
125	031003001034	螺纹阀门	1.类型:末端试水阀 2.规格、压力等级:DN25	个	3			
126	031003003036	焊接法兰阀门	1.类型:不锈钢波纹补偿器 2.规格、压力等级:DN150	个	3			
127	031002003036	套管	1.名称、类型:一般穿墙套管 2.规格: DN150	个	3			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第123页 共256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	其中: 暂估价
128	031208002012	管道绝热	1.绝热材料品种:橡塑 2.管道外径:133内	m3	0.3			
129	031208002013	管道绝热	1.绝热材料品种:橡塑 2.管道外径:325内	m3	0.23			
130	031002001013	管道支架	1.支架制作及安装 2.管道支架除锈后红丹二道,灰色调和漆二道	Kg	968			
131	030905002003	水灭火控制装置调试	系统形式:自动喷水灭火系统调试	点	3			
给排水土建工程								
1	010101003001	挖沟槽土方	1.土壤类别:综合考虑 2.挖土深度:综合考虑 3.开挖方式:综合考虑 4.计量规则:按照现行《山东省建筑工程消耗量定额》工程量计算规则计算	m3	76.2			
2	010103001003	管道垫层	1.密实度要求:符合设计要求 2.填方材料品种:砂垫层 3.填方粒径要求: 4.填方来源、运距:外购	m3	9.525			
3	010103001004	回填方	1.密实度要求:符合设计要求 2.填方材料品种:石粉 3.填方粒径要求: 4.填方来源、运距:外购 5.回填深度:基础顶至管顶以上50cm	m3	28.1			
4	010103001005	回填方	1.密实度要求:符合设计要求 2.填方材料品种:原土 3.填方粒径要求: 4.填方来源、运距:现场 5.回填范围:	m3	38.1			
5	010103002001	余方弃置	1.废弃料品种:土 2.运距:综合考虑	m3	38.1			
6	010507006001	甲型隔油池	1.具体做法详见图集L13S8-188 2.工作内容:挖土、垫层、模板、砖砌隔油池、井盖及图集中要求的内容、回填、外运等。	座	1			
暖通工程								
采暖系统								
1	031001002009	钢管	1.安装部位:室内 2.介质:热水 3.规格、压力等级:内外壁热镀锌钢管 DN25 4.连接形式:螺纹连接 5.其他详见图纸及相关规范要求	m	14.33			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第124页 共256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	其中: 暂估价
2	031001002010	钢管	1.安装部位:室内 2.介质:热水 3.规格、压力等级:内外壁热镀锌钢管 DN32 4.连接形式:螺纹连接 5.其他详见图纸及相关规范要求	m	137.66			
3	031001002011	钢管	1.安装部位:室内 2.介质:热水 3.规格、压力等级:内外壁热镀锌钢管 DN40 4.连接形式:螺纹连接 5.其他详见图纸及相关规范要求	m	59.58			
4	031001002012	钢管	1.安装部位:室内 2.介质:热水 3.规格、压力等级:内外壁热镀锌钢管 DN50 4.连接形式:螺纹连接 5.其他详见图纸及相关规范要求	m	153.48			
5	031001002013	钢管	1.安装部位:管井 2.介质:热水 3.规格、压力等级:内外壁热镀锌钢管 DN70 4.连接形式:螺纹连接 5.其他详见图纸及相关规范要求	m	196.36			
6	031001002014	钢管	1.安装部位:室内 2.介质:热水 3.规格、压力等级:内外壁热镀锌钢管 DN80 4.连接形式:螺纹连接 5.其他详见图纸及相关规范要求	m	138			
7	031001002015	钢管	1.安装部位:室内 2.介质:热水 3.规格、压力等级:内外壁热镀锌钢管 DN100 4.连接形式:法兰 5.其他详见图纸及相关规范要求	m	36			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第125页 共256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	其中: 暂估价
8	031005007001	热媒集配装置	1.名称:3路分集水器(带箱) 2.规格:FPQ-I-03 3.含配套排气阀、泄水阀、手动跑风阀、手动调节阀、电热两通阀等 4.其他详见图纸及相关规范要求	台	5			
9	031005007002	热媒集配装置	1.名称:4路分集水器(带箱) 2.规格:FPQ-I-04 3.含配套排气阀、泄水阀、手动跑风阀、手动调节阀、电热两通阀等 4.其他详见图纸及相关规范要求	台	5			
10	031005007003	热媒集配装置	1.名称:5路分集水器(带箱) 2.规格:FPQ-I-05 3.含配套排气阀、泄水阀、手动跑风阀、手动调节阀、电热两通阀等 4.其他详见图纸及相关规范要求	台	1			
11	031005007004	热媒集配装置	1.名称:5路分集水器(带箱) 2.规格:FPQ-II-05 3.含配套排气阀、泄水阀、手动跑风阀、手动调节阀、自动恒温控制阀等 4.其他详见图纸及相关规范要求	台	2			
12	031005007005	热媒集配装置	1.名称:6路分集水器(带箱) 2.规格:FPQ-I-06 3.含配套排气阀、泄水阀、手动跑风阀、手动调节阀、电热两通阀等 4.其他详见图纸及相关规范要求	台	17			
13	031005007006	热媒集配装置	1.名称:6路分集水器(带箱) 2.规格:FPQ-II-06 3.含配套排气阀、泄水阀、手动跑风阀、手动调节阀、自动恒温控制阀等 4.其他详见图纸及相关规范要求	台	4			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第126页 共256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	其中: 暂估价
14	031005007007	热媒集配装置	1.名称:8路分集水器(带箱) 2.规格:FPQ-I-08 3.含配套排气阀、泄水阀、手动跑风阀、手动调节阀、电热两通阀等 4.其他详见图纸及相关规范要求	台	1			
15	031005007008	热媒集配装置	1.名称:8路分集水器(带箱) 2.规格:FPQ-II-08 3.含配套排气阀、泄水阀、手动跑风阀、手动调节阀、自动恒温控制阀等 4.其他详见图纸及相关规范要求	台	1			
16	030404031001	小电器	1.名称:采暖温控面板	个	157			
17	031005006001	地板辐射采暖	1.保温层材质、厚度:详见设计要求 2.钢丝网设计要求:详见设计 3.管道材质、规格:带阻氧层耐热聚乙烯PE-RT管De20x2.3	m ²	16720.8			
18	031001006016	塑料管	1.安装部位:室内 2.介质:供暖 3.材质、规格:PE-RT De40*2.8 4.连接形式:热熔连接	m	55.8			
19	031003001035	螺纹阀门	1.类型:自动排气阀 2.材质:详设计 3.规格、压力等级:DN15 4.连接形式:螺纹连接 5.其他详见图纸及相关规范要求	个	6			
20	031003001036	螺纹阀门	1.类型:截止阀 2.材质:详设计 3.规格、压力等级:DN15 4.连接形式:螺纹连接 5.其他详见图纸及相关规范要求	个	6			
21	031003001037	螺纹阀门	1.类型:铜球阀 2.规格:DN25 4.连接形式:螺纹	个	2			
22	031003001038	螺纹阀门	1.类型:铜球阀 2.规格:DN32 4.连接形式:螺纹	个	70			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第127页 共256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	其中: 暂估价
23	031002001014	管道支架	1.材质:型钢支架制作安装 2.其他详见图纸及相关规范要求	Kg	276.9			
24	030411004035	配线	1.名称:地暖温控器配线 2.型号:BVV 3.规格:2*1.0 4.配线部位:管内穿线	m	159			
25	030411001033	配管1.名称:电线管2.材质:PC管3.规格164.配置形式暗配		m	318			
26	031002003037	套管	1.名称、类型:一般钢套管 2.规格:DN25	个	2			
27	031002003038	套管	1.名称、类型:一般钢套管 2.规格:DN32	个	18			
28	031002003039	套管	1.名称、类型:一般钢套管 2.规格:DN40	个	24			
29	031002003040	套管	1.名称、类型:一般钢套管 2.规格:DN50	个	12			
30	031002003041	套管	1.名称、类型:刚性防水套管 2.材质:钢制 3.规格:DN150 4.填料材质:符合设计要求及验收规范 5.其他: 详见图纸, 满足设计及规范要求	个	2			
31	031009001002	采暖工程系统调试	1.系统形式: 2.采暖(空调水)管道工程量:	系统	1			
空调水系统								
32	031001002016	无缝钢管	1.安装部位:室内 2.介质:空调水 3.规格、压力等级:无缝钢管 DN150 4.连接形式:法兰 5.其他详见图纸及相关规范要求	m	65			
33	031001001005	热镀锌钢管	1.介质:空调水 2.规格、压力等级:DN100 3.连接形式:螺纹连接 4.压力试验及吹、洗设计要求:详见设计要求	m	45			
34	031001001006	热镀锌钢管	1.介质:空调水 2.规格、压力等级:DN80 3.连接形式:螺纹连接 4.压力试验及吹、洗设计要求:详见设计要求	m	148			
35	031001001007	热镀锌钢管	1.介质:空调水 2.规格、压力等级:DN65 3.连接形式:螺纹连接 4.压力试验及吹、洗设计要求:详见设计要求	m	210			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第128页 共256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	其中:暂估价
36	031001001008	热镀锌钢管	1.介质:空调水 2.规格、压力等级:DN50 3.连接形式:螺纹连接 4.压力试验及吹、洗设计要求:详见设计要求	m	175.6			
37	031001001009	热镀锌钢管	1.介质:空调水 2.规格、压力等级:DN40 3.连接形式:螺纹连接 4.压力试验及吹、洗设计要求:详见设计要求	m	155.4			
38	031001001010	热镀锌钢管	1.介质:空调水 2.规格、压力等级:DN32 3.连接形式:螺纹连接 4.压力试验及吹、洗设计要求:详见设计要求	m	145.3			
39	031001001011	热镀锌钢管	1.介质:空调水 2.规格、压力等级:DN25 3.连接形式:螺纹连接 4.压力试验及吹、洗设计要求:详见设计要求	m	1414.97			
40	031001001012	热镀锌钢管	1.介质:冷凝水 2.规格、压力等级:DN40 3.连接形式:螺纹连接 4.压力试验及吹、洗设计要求:详见设计要求	m	15.8			
41	031001001013	热镀锌钢管	1.介质:冷凝水 2.规格、压力等级:DN32 3.连接形式:螺纹连接 4.压力试验及吹、洗设计要求:详见设计要求	m	219.7			
42	031001001014	热镀锌钢管	1.介质:冷凝水 2.规格、压力等级:DN20 3.连接形式:螺纹连接 4.压力试验及吹、洗设计要求:详见设计要求	m	578.3			
43	031003001039	螺纹阀门	1.类型:闸阀 2.规格:DN100 4.连接形式:螺纹	个	2			
44	031003001040	螺纹阀门	1.类型:平衡阀 2.规格:DN100 4.连接形式:螺纹	个	3			
45	031003001041	螺纹阀门	1.类型:闸阀 2.规格:DN80 4.连接形式:螺纹	个	3			
46	031003001042	螺纹阀门	1.类型:平衡阀 2.规格:DN80 4.连接形式:螺纹	个	3			
47	031003001043	螺纹阀门	1.类型:闸阀 2.规格:DN65 4.连接形式:螺纹	个	3			
48	031003001044	螺纹阀门	1.类型:平衡阀 2.规格:DN65 4.连接形式:螺纹	个	3			
49	031002001015	管道支架	1.材质:型钢支架制作安装 2.其他详见图纸及相关规范要求	Kg	921			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第129页 共256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	其中: 暂估价
50	031208002014	管道绝热	1.绝热材料品种:难燃型闭孔橡塑泡沫 2.绝热厚度:10mm	m3	1.24			
51	031009002002	空调水工程系统调试	1.系统形式: 2.采暖(空调水)管道工程量:	系统	1			
		空调风系统						
52	030701003002	空调器	1.名称:分体式空调 KT-B1-01; 2.型号:BPT12-34A; 3.规格:制热量:13.2KW 3.9W	台	2			
53	030701003003	空调器	1.名称:吊顶式新风换气机组 2.型号:XB-D12T 3.规格G=1200m3/h H=125Pa 0.36W 4.安装形式:吊顶 5.质量:重量67kg 6.隔振垫(器)、支架形式、 材质:角钢支吊架及减震器 安装	台	15			
54	030701003004	空调器	1.名称:吊顶式新风换气机组 2.型号:XB-D16T 3.规格G=1600m3/h H=155Pa 0.54W 4.安装形式:吊顶 5.质量:重量105kg 6.隔振垫(器)、支架形式、 材质:角钢支吊架及减震器 安装	台	3			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第130页 共256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	其中: 暂估价
55	030701003005	空调器	1.名称:吊顶式新风换气机组 2.型号:XB-D20T 3.规格G=2000m3/h H=175Pa 0.74W 4.安装形式:吊顶 5.质量:重量115kg 6.隔振垫(器)、支架形式、 材质:角钢支吊架及减震器 安装	台	1			
56	030701004001	风机盘管	1.名称:风机盘管 2.型号:FP-02 3.规格:765*516*233 4.安装形式:吊顶式	台	21			
57	030701004002	风机盘管	1.名称:风机盘管 2.型号:FP-03 3.规格:865*516*233 4.安装形式:吊顶式	台	1			
58	030701004003	风机盘管	1.名称:风机盘管 2.型号:FP-04 3.规格:965*516*233 4.安装形式:吊顶式	台	5			
59	030701004004	风机盘管	1.名称:风机盘管 2.型号:FP-05 3.规格:1065*516*233 4.安装形式:吊顶式	台	15			
60	030701004005	风机盘管	1.名称:风机盘管 2.型号:FP-06 3.规格:1185*516*233 4.安装形式:吊顶式	台	109			
61	030703007012	碳钢风口、散流器、百叶窗	1.名称:散流器 2.规格:150X150	个	9			
62	030703007013	碳钢风口、散流器、百叶窗	1.名称:散流器 2.规格:200X200	个	13			
63	030703007014	碳钢风口、散流器、百叶窗	1.名称:散流器 2.规格:240X240	个	21			
64	030703007015	碳钢风口、散流器、百叶窗	1.名称:散流器 2.规格:250X250	个	4			
65	030703007016	碳钢风口、散流器、百叶窗	1.名称:散流器 2.规格:300X300	个	6			
66	030703007017	碳钢风口、散流器、百叶窗	1.名称:散流器 2.规格:360X360	个	15			
67	030703007018	碳钢风口、散流器、百叶窗	1.名称:单层百叶风口 2.型号、规格:400*200	个	18			
68	030703007019	碳钢风口、散流器、百叶窗	1.名称:单层百叶风口 2.型号、规格:500*400	个	1			
69	030703007020	碳钢风口、散流器、百叶窗	1.名称:单层百叶风口 2.型号、规格:500*200	个	36			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第131页 共256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	其中: 暂估价
70	030703007021	碳钢风口、散流器、百叶窗	1.名称:单层百叶风口 2.型号、规格:500*250	个	3			
71	030703007022	碳钢风口、散流器、百叶窗	1.名称:单层百叶风口 2.型号、规格:600*400	个	6			
72	030703007023	碳钢风口、散流器、百叶窗	1.名称:单层百叶风口 2.型号、规格:630*200	个	1			
73	030703007024	碳钢风口、散流器、百叶窗	1.名称:单层百叶风口 2.型号、规格:700*200	个	5			
74	030703007025	碳钢风口、散流器、百叶窗	1.名称:单层百叶风口 2.型号、规格:800*200	个	15			
75	030703007026	碳钢风口、散流器、百叶窗	1.名称:单层百叶风口 2.型号、规格:900*200	个	109			
76	030703007027	碳钢风口、散流器、百叶窗	1.名称:单层百叶风口 2.型号、规格:900*150	个	109			
77	030703001025	碳钢阀门	1.名称:FD防火阀 2.型号:按设计 3.规格:200*200	个	30			
78	030703001026	碳钢阀门	1.名称:FD防火阀 2.型号:按设计 3.规格:400*200	个	6			
79	030703001027	碳钢阀门	1.名称:FD防火阀 2.型号:按设计 3.规格:500*200	个	2			
80	030703001028	碳钢阀门	1.名称:风管蝶阀 2.规格:200*120	个	9			
81	030703001029	碳钢阀门	1.名称:风管蝶阀 2.规格:250*160	个	13			
82	030703001030	碳钢阀门	1.名称:风管蝶阀 2.规格:320*160	个	2			
83	030703001031	碳钢阀门	1.名称:风管蝶阀 2.规格:320*120	个	2			
84	030703001032	碳钢阀门	1.名称:电动蝶阀 2.型号:按设计 3.规格:400*200	个	3			
85	030703001033	碳钢阀门	1.名称:电动蝶阀 2.型号:按设计 3.规格:500*200	个	1			
86	030703001034	碳钢阀门	1.名称:风管止回阀 2.规格:200*200	个	30			
87	030703001035	碳钢阀门	1.名称:风管止回阀 2.型号:400*200	个	3			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第132页 共256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	其中: 暂估价
88	030703001036	碳钢阀门	1.名称:风管止回阀 2.型号:500*200	个	1			
89	030703019003	柔性接口	1.名称:风管软接头 2.规格:按设计说明和技术规范要求综合考虑 3.材质:符合设计要求及验收规范 4.类型:按设计说明和技术规范要求综合考虑 5.形式:按设计说明和技术规范要求综合考虑 6.其他:详见图纸,满足设计及规范要求	m2	125.73			
90	030702001014	碳钢通风管道	1.名称:风管 2.材质:镀锌钢板 3.形状:矩形 4.规格:长边长 ≤ 320mm 5.板材厚度:0.5mm	m2	279			
91	030702001015	碳钢通风管道	1.名称:风管 2.材质:镀锌钢板 3.形状:矩形 4.规格:长边长 ≤ 630mm 5.板材厚度:0.6mm	m2	133.9			
92	030702001016	碳钢通风管道	1.名称:风管 2.材质:镀锌钢板 3.形状:矩形 4.规格:长边长 ≤ 630mm 5.板材厚度:0.75mm	m2	145			
93	030702001017	碳钢通风管道	1.名称:风管 2.材质:镀锌钢板 3.形状:矩形 4.规格:长边长 ≤ 1000mm 5.板材厚度:0.75mm	m2	268			
94	031208003004	通风管道绝热	1.绝热材料品种:离心玻璃棉 2.绝热厚度:空调房间厚30mm,非空调房间厚40mm	m3	46			
95	031002002003	设备支架	1.材质:详见设计 2.要求:除锈刷防锈漆两遍,刷调和漆2遍	Kg	65			
96	030704001002	通风工程检测、调试		系统	1			
通风排烟系统								
97	030404033002	风扇	1.名称:吊顶式排气扇 PQS-1F-01 2.型号:BPT12-14A 3.规格:G=150m3/h H=180Pa 0.028KW,自带止回装置 4.安装方式:吊装	台	31			
98	030404033003	风扇	1.名称:吊顶式排气扇 PQS-1F-02 2.型号:BPT12-34A 3.规格:G=265m3/h H=210Pa 0.036KW,自带止回装置 4.安装方式:吊装	台	15			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第133页 共256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	其中: 暂估价
99	030404033004	风扇	1.名称:吊顶式排气扇 PQS-1F-03 2.型号:BPT12-44A 3.规格:G=400m3/h H=265Pa 0.044KW,自带止回装置 4.安装方式:吊装	台	3			
100	030701003006	空调器	1.名称:油烟净化器YYJHQ-RF-01; 2.型号:JD-BZ-160; 3.规格:G=16000m3/h 处理效率:92%, 功率0.4KW; 5.质量:重量150kg 6.隔振垫(器)、支架形式、材质:落地安装, 角钢支吊架及减震器安装	台	1			
101	030701003007	空调器	1.名称:排油烟风机 KEF-RF-01; 2.型号:HTFC-1-20; 3.规格:风量17010m3/h, H=560Pa 功率5.5KW 5.质量:重量322kg 6.隔振垫(器)、支架形式、材质:角钢支吊架及减震器安装	台	1			
102	030108001001	离心式通风机	1.名称:排风风机 2.型号:HTFC-I-9 3.规格:风量:G=2050m3/h H=447Pa 电机功率: 0.55KW, 重量84KG 4.防爆风机, 吊装	台	3			
103	030703001037	碳钢阀门	1.名称:FD排烟防火阀 2.型号:按设计 3.规格:160*120	个	1			
104	030703001038	碳钢阀门	1.名称:FD排烟防火阀 2.型号:按设计 3.规格:200*160	个	3			
105	030703001039	碳钢阀门	1.名称:FD排烟防火阀 2.型号:按设计 3.规格:200*200	个	17			
106	030703001040	碳钢阀门	1.名称:FD排烟防火阀 2.型号:按设计 3.规格:320*200	个	2			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第134页 共256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	其中: 暂估价
107	030703001041	碳钢阀门	1.名称:FD排烟防火阀 2.型号:按设计 3.规格:400*200	个	2			
108	030703001042	碳钢阀门	1.名称:FD排烟防火阀 2.型号:按设计 3.规格:630*320	个	2			
109	030703001043	碳钢阀门	1.名称:FD排烟防火阀 2.型号:按设计 3.规格:800*300	个	2			
110	030703001044	碳钢阀门	1.名称:FD排烟防火阀 2.型号:按设计 3.规格:800*500	个	3			
111	030703001045	碳钢阀门	1.名称:风管蝶阀 2.规格:200*120	个	7			
112	030703001046	碳钢阀门	1.名称:风管蝶阀 2.规格:250*160	个	1			
113	030703001047	碳钢阀门	1.名称:风管止回阀 2.型号:320*120	个	1			
114	030703001048	碳钢阀门	1.名称:风管止回阀 2.型号:400*200	个	2			
115	030703007028	碳钢风口、散流器、百叶窗	1.名称:单层百叶风口 2.型号、规格:150*120	个	3			
116	030703007029	碳钢风口、散流器、百叶窗	1.名称:单层百叶风口 2.型号、规格:200*150	个	4			
117	030703007030	碳钢风口、散流器、百叶窗	1.名称:单层百叶风口 2.型号、规格:300*200	个	1			
118	030703007031	碳钢风口、散流器、百叶窗	1.名称:单层百叶风口 2.型号、规格:500*300	个	1			
119	030703007032	碳钢风口、散流器、百叶窗	1.名称:单层百叶风口 2.型号、规格:600*300	个	1			
120	030702001018	碳钢通风管道	1.名称:风管 2.材质:镀锌钢板 3.形状:矩形 4.规格:长边长 ≤ 320mm 5.板材厚度:0.75mm	m2	148.5			
121	030702001019	碳钢通风管道	1.名称:风管 2.材质:镀锌钢板 3.形状:矩形 4.规格:长边长 ≤ 450mm 5.板材厚度:0.75mm	m2	18.7			
122	030702001020	碳钢通风管道	1.名称:风管 2.材质:镀锌钢板 3.形状:矩形 4.规格:长边长 ≤ 630 5.板材厚度:1.0mm	m2	15.9			
123	030702001021	碳钢通风管道	1.名称:风管 2.材质:镀锌钢板 3.形状:矩形 4.规格:长边长 ≤ 1000 5.板材厚度:1.0mm	m2	77.9			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第135页 共256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	其中:暂估价
124	030703019004	柔性接口	1.名称:风管软接头 2.规格:按设计说明和技术规范要求综合考虑 3.材质:符合设计要求及验收规范 4.类型:按设计说明和技术规范要求综合考虑 5.形式:按设计说明和技术规范要求综合考虑 6.其他: 详见图纸, 满足设计及规范要求	m2	8.4			
125	031208003005	通风管道绝热	1.绝热材料品种:离心玻璃棉 2.绝热厚度:详见设计	m3	16.5			
126	031002002004	设备支架	1.材质:详见设计 2.要求: 除锈刷防锈漆两遍, 刷调和漆2遍	Kg	49			
127	030704001003	通风工程检测、调试		系统	1			
128	03B020	挡烟垂壁	1.规格:电动挡烟垂壁 2.具体:详见设计要求 3.内容:含配套控制箱、按钮等主材	m2	82.61			
装饰工程(精装修)								
早教中心(一层)								
1	011102003001	防滑耐磨地胶板	1.20厚12水泥砂浆抹面压光 2.3~5自流平找平层; 3.2.2mm防滑耐磨地胶板(胶黏剂粘贴)含与过门石或瓷砖地面相接处的成品金属收口条 4.面层材料品种规格颜色满足设计及规范要求5.厚度燃烧等级详见图纸	m2	173.66			
2	011407001007	涂料墙面	1.无机涂料3遍,可擦洗涂料,颜色综合考虑 2.满足设计及规范要求	m2	56.0245			
3	011407001008	涂料墙面	1.无机涂料3遍,颜色综合考虑 2.满足设计及规范要求	m2	104.0455			
4	011302001002	双层石膏板吊顶天棚	1.轻钢龙骨采用C50*15*1.2主龙骨;中距900~1000mm;C50*19*0.5次龙骨,中距400mm*600mm;M8全牙镀锌吊杆。 2.双层9.5mm纸面石膏板,防锈自攻螺钉与龙骨固定; 3.满刮耐水腻子分遍找平(3遍); 4.无机涂料(3遍); 5.含与穿孔石膏板吊顶交界处石膏板封堵 6.详见节点图03/D01、01/D12	m2	173.66			
5	01B000000007	石膏板检修口	1.详见2/D03	个	8			
6	011105006001	PVC成品踢脚线	1.踢脚线高度100mm	m	49			
7	01B000000008	防撞条	1.50*50白色成品pvc防撞条 2.详见4/D06	m	16.8			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第136页 共256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	其中: 暂估价
8	010809004001	石材窗台板	1.粘结层厚度、砂浆配合比:满足设计及规范要求 2.窗台板材质、规格、颜色:20厚石材,满足设计及规范要求 3.详见节点03/D05、04/D05	m ²	7.2			
9	01B000000009	包立管(涂料房间)1.40*40*1.5镀锌方管	2.12mm水泥压力板基层 3.9.5mm厚纸面石膏板成品阳角条 4.刮2-3厚柔性腻子 5.无机涂料(另计入涂料墙面) 6.按可视面展开面积计算 7.详见2/D10	m ²	3.42			
10	01B000000010	消防栓暗门	1.40*40*1.5镀锌方管 2.12mm水泥压力板基层 3.9.5mm厚纸面石膏板成品阳角条 4.刮2-3厚柔性腻子 5.无机涂料(另计入涂料墙面) 6.按可视面展开面积计算,含发光标识牌 7.详见2/D10	m ²	4.86			
图档资料室(一层)								
11	011102003002	地砖地面	1.30厚1:3干硬性水泥砂浆结合层,表面撒水泥粉; 2.地砖,干水泥(或专用勾缝剂)擦缝; 3.面层材料品种、规格、颜色:满足设计及规范要求	m ²	42			
12	011407001009	涂料墙面	1.无机涂料3遍,颜色综合考虑 2.满足设计及规范要求	m ²	86.23			
13	011302001003	矿棉板吊顶天棚	1.配套成品吊顶龙骨:M8全牙镀锌吊杆 2.矿棉板3.详见图纸5/D04	m ²	42			
14	011105006002	PVC成品踢脚线	1.踢脚线高度100mm	m	23.5			
15	020204009001	过门石	1.石材种类构件规格20mm 满足设计及规范要求 2.石表面加工要求及等级满足设计及规范要求 3.石材专用粘结剂粘结	m ²	0.27			
16	01B000000011	防撞条	1.50*50白色成品pvc防撞条 2.详见4/D06	m	4.8			
17	010809004002	石材窗台板	1.粘结层厚度、砂浆配合比:满足设计及规范要求 2.窗台板材质、规格、颜色:20厚石材,满足设计及规范要求 3.详见节点03/D05、04/D05	m ²	1.75			
18	010810002001	窗帘盒	1.窗帘盒材质、规格:轻钢龙骨+硅酸钙板基层,9.5mm纸面石膏板 2.防护材料种类:满足设计及规范要求 3.满刮腻子分遍找平(3遍); 4.无机涂料(3遍); 5.详见5/D04	m	5.2			
文印室(一层)								
19	011102003003	地砖地面	1.30厚1:3干硬性水泥砂浆结合层,表面撒水泥粉; 2.地砖,干水泥(或专用勾缝剂)擦缝; 3.面层材料品种、规格、颜色:满足设计及规范要求	m ²	22.96			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第137页 共256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	其中: 暂估价
20	011407001010	涂料墙面	1.无机涂料3遍,颜色综合考虑 2.满足设计及规范要求	m ²	70.31			
21	011302001004	矿棉板吊顶天棚	1.配套成品吊顶龙骨;M8全牙镀锌吊杆 2.矿棉板3.详见图纸5/D04	m ²	22.96			
22	011105006003	PVC成品踢脚线	1.踢脚线高度100mm	m	18.4			
23	020204009002	过门石	1.石材种类构件规格20mm满足设计及规范要求 2.石表面加工要求及等级满足设计及规范要求 3.石材专用粘结剂粘结	m ²	0.2			
24	01B000000012	防撞条	1.50*50白色成品pvc防撞条 2.详见4/D06	m	9.6			
25	010809004003	石材窗台板	1.粘结层厚度、砂浆配合比:满足设计及规范要求 2.窗台板材质、规格、颜色:20厚石材,满足设计及规范要求 3.详见节点03/D05、04/D05	m ²	0.75			
26	01B000000013	包立管(涂料房间) 1.40*40*1.5镀锌方管	2.12mm水泥压力板基层 3.9.5mm厚纸面石膏板成品阳角条 4.刮2-3厚柔性腻子 5.无机涂料(另计入涂料墙面) 6.按可视面展开面积计算 7.详见2/D10	m ²	6.27			
27	010810002002	窗帘盒	1.窗帘盒材质、规格:轻钢龙骨+硅酸钙板基层,9.5mm纸面石膏板 2.防护材料种类:满足设计及规范要求 3.满刮腻子分遍找平(3遍); 4.无机涂料(3遍); 5.详见5/D04	m	2.5			
女卫(一层)								
28	011102003004	地砖地面	1.30厚1:3干硬性水泥砂浆结合层,表面撒水泥粉; 2.防滑地砖,干水泥(或专用勾缝剂)擦缝; 3.面层材料品种、规格、颜色:满足设计及规范要求	m ²	8.88			
29	011204003001	陶瓷墙砖墙面	1.20厚水泥砂浆分层压平抹实; 2.专用胶黏剂粘贴; 3.陶瓷墙砖,专用嵌缝剂填缝; 3.面层材料品种、规格、颜色:满足设计及规范要求 4.缝宽、嵌缝材料种类:满足设计及规范要求 5.防护材料种类:满足设计及规范要求 6.磨光、酸洗、打蜡要求:满足设计及规范要求	m ²	41.11			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第138页 共256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	其中:暂估价
30	011302001005	双层防水石膏板吊顶天棚	1.轻钢龙骨采用C50*15*1.2主龙骨;中距900~1000mm;C50*19*0.5次龙骨中距400mm*600mm;M8全牙镀锌吊杆 2.双层9.5mm防水石膏板防锈自攻螺钉与龙骨固定; 3.满刮耐水腻子分遍找平(3遍); 4.防水无机涂料(3遍);颜色综合考虑,满足设计要求 5.详见2/D01	m ²	8.97			
31	011505010001	清镜	1.镜面玻璃品种、规格:6mm安全玻璃 2.框材质、断面尺寸:拉丝不锈钢 3.基层材料种类:9mm厚阻燃板夹层,满足设计及规范要求 4.防护材料种类:满足设计及规范要求	m ²	1.05			
32	020209001001	抗倍特板	1.卫生间抗倍特板隔断 2.阻燃处理,木纹色,厚度18mm	m ²	9.328			
33	011505001001	洗漱台	1.材料品种、规格、颜色:12mm厚硅钙板基层,20mm厚石材 2.支架、配件品种、规格:L50*50*3镀锌角钢基层,详见图纸,满足设计及规范要求 3.详见01/D09 3.按水平投影面积计算不含台盆水龙头 4.含挡水板、洗手台裙边、洗手台下柜体及柜体五金等配件	m ²	0.65			
34	020204009003	过门石	1.石材种类构件规格20mm满足设计及规范要求 2.石表面加工要求及等级满足设计及规范要求 3.石材专用粘结剂粘结	m ²	0.19			
35	01B000000014	防水石膏板检修口	1.详见2/D03	个	1			
36	010810002003	窗帘盒	1.窗帘盒材质规格轻钢龙骨+硅酸钙板基层9.5mm纸面防潮石膏板,侧壁双层纸面防潮石膏板,宽200mm 2.防护材料种类满足设计及规范要求 3.满刮防水腻子分遍找平(3遍); 4.1.防水无机涂料(3遍); 5.详见2/D01	m	3			
残卫、男卫(一层)								
37	011102003005	地砖地面	1.30厚1:3干硬性水泥砂浆结合层,表面撒水泥粉; 2.防滑地砖,干水泥(或专用勾缝剂)擦缝; 3.面层材料品种、规格、颜色:满足设计及规范要求	m ²	7.25			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第139页 共256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	其中: 暂估价
38	011204003002	陶瓷墙砖墙面	1.20厚水泥砂浆分层压平抹实; 2.专用胶黏剂粘贴; 3.陶瓷墙砖,专用嵌缝剂填缝; 3.面层材料品种、规格、颜色:满足设计及规范要求 4.缝宽、嵌缝材料种类:满足设计及规范要求 5.防护材料种类:满足设计及规范要求 6.磨光、酸洗、打蜡要求:满足设计及规范要求	m ²	38.6			
39	011302001006	双层防水石膏板吊顶天棚	1.轻钢龙骨采用C50*15*1.2主龙骨;中距900~1000mm;C50*19*0.5次龙骨中距400mm*600mm;M8全牙镀锌吊杆 2.双层9.5mm防水石膏板防锈自攻螺钉与龙骨固定; 3.满刮耐水腻子分遍找平(3遍); 4.防水无机涂料(3遍);颜色综合考虑,满足设计要求 5.含灯槽详见01/D02	m ²	7.25			
40	010810002004	窗帘盒	1.窗帘盒材质规格轻钢龙骨+硅酸钙板基层9.5mm纸面防潮石膏板,侧壁双层纸面防潮石膏板,宽200mm 2.防护材料种类满足设计及规范要求 3.满刮防水腻子分遍找平(3遍); 4.1.防水无机涂料(3遍); 5.详见2/D01	m	2.84			
41	011505010002	清镜	1.镜面玻璃品种、规格:6mm安全玻璃 2.框材质、断面尺寸:拉丝不锈钢 3.基层材料种类:9mm厚阻燃板夹层,满足设计及规范要求 4.防护材料种类:满足设计及规范要求	m ²	0.84			
42	020209001002	抗倍特板	1.卫生间抗倍特板隔断 2.阻燃处理,木纹色,厚度18mm	m ²	0.6			
43	020204009004	过门石	1.石材种类构件规格20mm满足设计及规范要求 2.石表面加工要求及等级满足设计及规范要求 3.石材专用粘结剂粘结	m ²	0.19			
44	01B000000015	防水石膏板检修口	1.详见2/D03	个	1			
45	01B000000016	成品瓷砖阳角线	1.成品瓷砖阳角线 2.详见3/D06	m	3.1			
46	011503005001	成品一字不锈钢扶手	1.无障碍卫生间成品一字不锈钢扶手 2.详见01/P-03	个	1			
47	011503005002	成品靠墙扶手	1.无障碍卫生间成品靠墙不锈钢扶手 2.详见02/P-03	个	1			
48	011503005003	成品坐便器扶手	1.无障碍卫生间成品坐便器不锈钢扶手 2.详见04/P-03	个	1			
49	011503005004	成品洗手盆扶手	1.无障碍卫生间成品洗手盆不锈钢扶手 2.详见04/P-03	个	1			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第140页 共256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	其中: 暂估价
卫生间过道(一层)								
50	011102003006	地砖地面	1.30厚1:3干硬性水泥砂浆结合层,表面撒水泥粉; 2.防滑地砖,干水泥(或专用勾缝剂)擦缝; 3.面层材料品种、规格、颜色:满足设计及规范要求	m ²	6.25			
51	011102003007	缓坡地面	1.30厚1:3干硬性水泥砂浆结合层,表面撒水泥粉; 2.防滑地砖,干水泥(或专用勾缝剂)擦缝; 3.面层材料品种、规格、颜色:满足设计及规范要求 4.5*2mm防滑槽	m ²	0.38			
52	011407001011	涂料墙面	1.防水无机涂料3遍,可擦洗涂料,颜色综合考虑 2.满足设计及规范要求	m ²	14.938			
53	011407001012	涂料墙面	1.无机涂料3遍,颜色综合考虑 2.满足设计及规范要求	m ²	27.742			
54	011302001007	双层防水石膏板吊顶天棚	1.轻钢龙骨采用C50*15*1.2主龙骨;中距900~1000mm;C50*19*0.5次龙骨中距400mm*600mm;M8全牙镀锌吊杆 2.双层9.5mm防水石膏板防锈自攻螺钉与龙骨固定; 3.满刮耐水腻子分遍找平(3遍); 4.防水无机涂料(3遍);颜色综合考虑,满足设计要求	m ²	6.63			
55	011105006004	PVC成品踢脚线	1.踢脚线高度100mm	m	9.6			
饮水间(一层)								
56	011102003008	地砖地面	1.30厚1:3干硬性水泥砂浆结合层,表面撒水泥粉; 2.防滑地砖,干水泥(或专用勾缝剂)擦缝; 3.面层材料品种、规格、颜色:满足设计及规范要求	m ²	3.7			
57	011204003003	陶瓷墙砖墙面	1.20厚水泥砂浆分层压平抹实; 2.专用胶黏剂粘贴; 3.陶瓷墙砖,专用嵌缝剂填缝; 3.面层材料品种、规格、颜色:满足设计及规范要求 4.缝宽、嵌缝材料种类:满足设计及规范要求 5.防护材料种类:满足设计及规范要求 6.磨光、酸洗、打蜡要求:满足设计及规范要求	m ²	26.43			
58	011302001008	双层防水石膏板吊顶天棚	1.轻钢龙骨采用C50*15*1.2主龙骨;中距900~1000mm;C50*19*0.5次龙骨中距400mm*600mm;M8全牙镀锌吊杆 2.双层9.5mm防水石膏板防锈自攻螺钉与龙骨固定; 3.满刮耐水腻子分遍找平(3遍); 4.防水无机涂料(3遍);颜色综合考虑,满足设计要求	m ²	3.7			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第141页 共256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	其中: 暂估价
59	01B000000017	木饰面垭口套	1.不燃板基层9mm 2.20mm厚木纹色木饰面 3.详见5/D10	m ²	5.4			
晨检大厅西侧走道(一层)								
60	011102003009	防滑耐磨地胶板	1.20厚12水泥砂浆抹面压光 2.3~5自流平找平层; 3.2.2mm防滑耐磨地胶板 (胶黏剂粘贴)含与过门石或 瓷砖地面相接处的成品金 属收口条 4.面层材料品种规格颜色满 足设计及规范要求5.厚度燃 烧等级详见图纸	m ²	65.81			
61	011407001013	涂料墙面	1.无机涂料3遍,可擦洗涂 料,颜色综合考虑 2.满足设计及规范要求	m ²	60.088			
62	011407001014	涂料墙面	1.无机涂料3遍,颜色综合 考虑 2.满足设计及规范要求	m ²	111.592			
63	011302001009	双层石膏板吊顶 天棚	1.轻钢龙骨采用C50*15*1.2 主龙骨;中距900~1000mm; C50*19*0.5次龙骨中距 400mm*600mm;M8全牙镀 锌吊杆 2.双层9.5mm纸面石膏板防 锈自攻螺钉与龙骨固定; 3.满刮腻子分遍找平(3遍); 4.无机涂料(3遍); 5.与铝方通吊顶交接处详见 节点01/D01	m ²	66.02			
64	011302001010	铝方通吊顶天棚	1.配套成品吊顶龙骨;M8全 牙镀锌吊杆。 2.40*100*0.5@120mm 3.详见节点01/D01	m ²	14.92			
65	011407002003	天棚喷刷涂料	1.灰色无机涂料 2.格栅以上墙顶面及设备管 道喷涂深灰色无机涂料 3.按水平投影面积计算	m ²	14.92			
66	01B000000018	防撞条	1.50*50白色成品pvc防撞条 2.详见4/D06	m	9.6			
67	011105006005	PVC成品踢脚线	1.踢脚线高度100mm	m	50.47			
68	010809004004	石材窗台板	1.粘结层厚度、砂浆配合 比:满足设计及规范要求 2.窗台板材质、规格、颜 色:20厚石材,满足设计及 规范要求 3.详见节点03/D05、04/D05	m ²	1.95			
69	010810002005	窗帘盒	1.窗帘盒材质、规格:轻钢 龙骨+硅酸钙板基层, 9.5mm纸面石膏板,侧壁双 层9.5mm纸面石膏板,宽 200mm 2.防护材料种类:满足设计 及规范要求 3.满刮防水腻子分遍找平(3 遍); 4.无机涂料(3遍); 5.详见2/D01	m	5.2			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第142页 共256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	其中: 暂估价
70	01B000000019	消防栓暗门	1.40*40*1.5镀锌方管 2.12mm水泥压力板基层 3.9.5mm厚纸面石膏板成品阳角条 4.刮2-3厚柔性腻子 5.无机涂料(另计入涂料墙面) 6.按可视面展开面积计算,含发光标识牌 7.详见2/D10	m2	2.52			
71	01B000000020	包立管(涂料房间)1.40*40*1.5镀锌方管	2.12mm水泥压力板基层 3.9.5mm厚纸面石膏板成品阳角条 4.刮2-3厚柔性腻子 5.无机涂料(另计入涂料墙面) 6.按可视面展开面积计算 7.详见2/D10	m2	2.66			
教研室(一层)								
72	011102003010	地砖地面	1.30厚1:3干硬性水泥砂浆结合层,表面撒水泥粉; 2.地砖,干水泥(或专用勾缝剂)擦缝; 3.面层材料品种、规格、颜色:满足设计及规范要求	m2	20.7			
73	011407001015	涂料墙面	1.无机涂料3遍,颜色综合考虑 2.满足设计及规范要求	m2	60.09			
74	011302001011	矿棉板吊顶天棚	1.配套成品吊顶龙骨;M8全牙镀锌吊杆 2.矿棉板3.详见图纸5/D04	m2	22.26			
75	010810002006	窗帘盒	1.窗帘盒材质、规格:轻钢龙骨+硅酸钙板基层,9.5mm纸面石膏板,宽200mm 2.防护材料种类:满足设计及规范要求 3.满刮防水腻子分遍找平(3遍); 4.1.无机涂料(3遍); 5.详见5/D04	m	5.2			
76	011105006006	PVC成品踢脚线	1.踢脚线高度100mm	m	17.8			
77	020204009005	过门石	1.石材种类构件规格20mm满足设计及规范要求 2.石表面加工要求及等级满足设计及规范要求 3.石材专用粘结剂粘结	m2	0.22			
78	010809004005	石材窗台板	1.粘结层厚度、砂浆配合比:满足设计及规范要求 2.窗台板材质、规格、颜色:20厚石材,满足设计及规范要求 3.详见节点03/D05、04/D05	m2	1.95			
79	01B000000021	防撞条	1.50*50白色成品pvc防撞条 2.详见4/D06	m	4.8			
楼梯间(一层北侧)								
80	011102003011	地砖地面	1.30厚1:3干硬性水泥砂浆结合层,表面撒水泥粉; 2.地砖,干水泥(或专用勾缝剂)擦缝; 3.面层材料品种、规格、颜色:满足设计及规范要求	m2	19.37			
81	011407001016	涂料墙面	1.无机涂料3遍,可擦洗涂料涂料,颜色综合考虑 2.满足设计及规范要求	m2	8.547			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第143页 共256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	其中: 暂估价
82	011407001017	涂料墙面	1.无机涂料3遍,颜色综合考虑 2.满足设计及规范要求 3.含梯板底及侧面	m ²	15.873			
83	011107001002	石材台阶面	1.粘结层材料种类:30厚1:3干硬性水泥砂浆结合层; 3.面层材料品种、规格、颜色:20厚防滑花岗岩板,10*5mm防滑槽 4.勾缝材料种类:满足设计及规范要求 5.防滑条材料种类、规格:满足设计及规范要求 6.防护材料种类:满足设计及规范要求	m ²	9.67			
84	011105006007	PVC成品踢脚线	1.踢脚线高度100mm	m	7.4			
85	011105006008	PVC成品踢脚线(楼梯踏步)	1.踢脚线高度详见6/D07	m	9.2			
86	010809004006	石材窗台板	1.粘结层厚度、砂浆配合比:满足设计及规范要求 2.窗台板材质、规格、颜色:20厚石材,满足设计及规范要求 3.详见节点03/D05、04/D05	m ²	1.95			
器材室(一层)								
87	011102003012	地砖地面	1.30厚1:3干硬性水泥砂浆结合层.表面撒水泥粉; 2.地砖,干水泥(或专用勾缝剂)擦缝; 3.面层材料品种、规格、颜色:满足设计及规范要求	m ²	20.67			
88	011407001018	涂料墙面	1.无机涂料3遍,颜色综合考虑 2.满足设计及规范要求	m ²	89.62			
89	011407002004	天棚喷刷涂料	1.现浇钢筋混凝土楼板基层处理; 2.2~3厚柔韧型腻子分遍刮平; 3.内墙无机涂料2遍	m ²	24.19			
90	020204009006	过门石	1.石材种类构件规格20mm满足设计及规范要求 2.石表面加工要求及等级满足设计及规范要求 3.石材专用粘结剂粘结	m ²	0.2			
91	01B000000022	防撞条	1.50*50白色成品pvc防撞条 2.详见4/D06	m	4.8			
92	010809004007	石材窗台板	1.粘结层厚度、砂浆配合比:满足设计及规范要求 2.窗台板材质、规格、颜色:20厚石材,满足设计及规范要求 3.详见节点03/D05、04/D05	m ²	0.4			
93	011105006009	PVC成品踢脚线	1.踢脚线高度100mm	m	22.54			
隔离室(一层)								
94	011102003013	防滑耐磨地胶板	1.20厚12水泥砂浆抹面压光 2.3~5自流平找平层; 3.2.2mm防滑耐磨地胶板(胶黏剂粘贴)含与过门石或瓷砖地面相接处的成品金属收口条 4.面层材料品种规格颜色满足设计及规范要求5.厚度燃烧等级详见图纸	m ²	16.98			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第144页 共256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	其中: 暂估价
95	011407001019	涂料墙面	1.无机涂料3遍,颜色综合考虑 2.满足设计及规范要求	m2	77.47			
96	011302001012	双层石膏板吊顶天棚	1.轻钢龙骨采用C50*15*1.2主龙骨;中距900~1000mm;C50*19*0.5次龙骨中距400mm*600mm;M8全牙镀锌吊杆 2.双层9.5mm纸面石膏板防锈自攻螺钉与龙骨固定; 3.满刮腻子分遍找平(3遍);颜色综合考虑,满足设计要求 4.无机涂料(3遍);	m2	16			
97	011105006010	PVC成品踢脚线	1.踢脚线高度100mm	m	16.98			
98	01B000000023	石膏板检修口	1.详见2/D03	个	8			
99	010810002007	窗帘盒	1.窗帘盒材质、规格:轻钢龙骨+硅酸钙板基层,9.5mm纸面石膏板,侧壁双层9.5mm纸面石膏板,宽200mm 2.防护材料种类:满足设计及规范要求 3.满刮防水腻子分遍找平(3遍); 4.1.防水无机涂料(3遍); 5.详见2/D01	m	3.2			
100	01B000000024	防撞条	1.50*50白色成品pvc防撞条 2.详见4/D06	m	4.8			
101	010809004008	石材窗台板	1.粘结层厚度、砂浆配合比:满足设计及规范要求 2.窗台板材质、规格、颜色:20厚石材,满足设计及规范要求 3.详见节点03/D05、04/D05	m2	1.65			
102	011505001002	洗漱台	1.材料品种、规格、颜色:12mm厚硅钙板基层,20mm厚石材 2.支架、配件品种、规格:L50*50*3镀锌角钢基层,详见图纸,满足设计及规范要求 3.详见01/D09 3.按水平投影面积计算不含台盆水龙头 4.含挡水板、洗手台裙边、洗手台下柜体及柜体五金等配件	m2	0.65			
103	011505010003	清镜	1.镜面玻璃品种、规格:6mm安全玻璃 2.框材质、断面尺寸:拉丝不锈钢 3.基层材料种类:9mm厚阻燃板夹层,满足设计及规范要求 4.防护材料种类:满足设计及规范要求	m2	0.9			
隔离室卫生间(一层)								
104	011102003014	地砖地面	1.30厚1:3干硬性水泥砂浆结合层,表面撒水泥粉; 2.防滑地砖,干水泥(或专用勾缝剂)擦缝; 3.面层材料品种、规格、颜色:满足设计及规范要求	m2	2.64			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第145页 共256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	其中:暂估价
105	011204003004	陶瓷墙砖墙面	1.20厚水泥砂浆分层压平抹实; 2.专用胶黏剂粘贴; 3.陶瓷墙砖,专用嵌缝剂填缝; 3.面层材料品种、规格、颜色:满足设计及规范要求 4.缝宽、嵌缝材料种类:满足设计及规范要求 5.防护材料种类:满足设计及规范要求 6.磨光、酸洗、打蜡要求:满足设计及规范要求	m ²	22.64			
106	011302001013	铝扣板吊顶天棚	1.配套成品吊顶龙骨;M8全牙镀锌吊杆,铝扣板 300*300*0.6 3.详见节点02/D05	m ²	2.64			
107	020204009007	过门石	1.石材种类构件规格20mm 满足设计及规范要求 2.石表面加工要求及等级满足设计及规范要求 3.石材专用粘结剂粘结	m ²	0.13			
108	010810002008	窗帘盒	1.窗帘盒材质、规格:轻钢龙骨+硅酸钙板基层, 9.5mm纸面防潮石膏板,宽200mm 2.防护材料种类:满足设计及规范要求 3.满刮防水腻子分遍找平(3遍); 4.1.防水无机涂料(3遍); 5.详见2/D05	m	1.8			
保健室(一层)								
109	011102003015	防滑耐磨地胶板	1.20厚12水泥砂浆抹面压光 2.3~5自流平找平层; 3.2.2mm防滑耐磨地胶板(胶黏剂粘贴)含与过门石或瓷砖地面相接处的成品金属收口条 4.面层材料品种规格颜色满足设计及规范要求5.厚度燃烧等级详见图纸	m ²	15.2			
110	011407001020	涂料墙面	1.无机涂料3遍,颜色综合考虑 2.满足设计及规范要求	m ²	57.53			
111	011302001014	双层石膏板吊顶天棚	1.轻钢龙骨采用C50*15*1.2主龙骨;中距900~1000mm; C50*19*0.5次龙骨中距400mm*600mm;M8全牙镀锌吊杆 2.双层9.5mm纸面石膏板防锈自攻螺钉与龙骨固定; 3.满刮腻子分遍找平(3遍); 4.无机涂料(3遍);颜色综合考虑,满足设计要求	m ²	15.2			
112	011105006011	PVC成品踢脚线	1.踢脚线高度100mm	m	13.6			
113	01B000000025	包立管(涂料房间)1.40*40*1.5镀锌方管	2.12mm水泥压力板基层 3.9.5mm厚纸面石膏板成品阳角条 4.刮2-3厚柔性腻子 5.无机涂料(另计入涂料墙面) 6.按可视面展开面积计算 7.详见2/D10	m ²	2.66			
114	01B000000026	防撞条	1.50*50白色成品pvc防撞条 2.详见4/D06	m	4.8			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第146页 共256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	其中: 暂估价
115	011505001003	洗漱台	1.材料品种、规格、颜色:12mm厚硅钙板基层,20mm厚石材 2.支架、配件品种、规格:L50*50*3镀锌角钢基层,详见图纸,满足设计及规范要求 3.详见01/D09 3.按水平投影面积计算不含台盆水龙头 4.含挡水板、洗手台裙边、洗手台下柜体及柜体五金等配件	m2	0.65			
116	011505010004	清镜	1.镜面玻璃品种、规格:6mm安全玻璃 2.框材质、断面尺寸:拉丝不锈钢 3.基层材料种类:9mm厚阻燃板夹层,满足设计及规范要求 4.防护材料种类:满足设计及规范要求	m2	0.9			
门斗(一层)								
117	011102003016	地砖地面	1.30厚1:3干硬性水泥砂浆结合层,表面撒水泥粉; 2.防滑地砖,干水泥(或专用勾缝剂)擦缝; 3.面层材料品种、规格、颜色:满足设计及规范要求 4	m2	33.04			
118	011407001021	涂料墙面	1.无机涂料3遍,可擦洗涂料,颜色综合考虑 2.满足设计及规范要求	m2	15.4875			
119	011407001022	涂料墙面	1.无机涂料3遍,颜色综合考虑 2.满足设计及规范要求	m2	28.7625			
120	011302001015	双层石膏板吊顶天棚	1.轻钢龙骨采用C50*15*1.2主龙骨;中距900~1000mm;C50*19*0.5次龙骨中距400mm*600mm;M8全牙镀锌吊杆 2.双层9.5mm纸面石膏板防锈自攻螺钉与龙骨固定; 3.满刮腻子分遍找平(3遍); 4.无机涂料(3遍);颜色综合考虑,满足设计要求	m2	33.04			
121	011105006012	PVC成品踢脚线	1.踢脚线高度100mm	m	6.5			
122	020204009008	过门石	1.石材种类构件规格20mm满足设计及规范要求 2.石表面加工要求及等级满足设计及规范要求 3.石材专用粘结剂粘结	m2	2.4			
123	01B000000027	防撞条	1.50*50白色成品pvc防撞条 2.详见4/D06	m	1.2			
124	01B000000028	包立管(涂料房间)1.40*40*1.5镀锌方管	2.12mm水泥压力板基层 3.9.5mm厚纸面石膏板成品阳角条 4.刮2-3厚柔性腻子 5.无机涂料(另计入涂料墙面) 6.按可视面展开面积计算 7.详见2/D10	m2	2.28			
晨检大厅(一层)								

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第147页 共256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	其中:暂估价
125	011102003017	防滑耐磨地胶板	1.20厚12水泥砂浆抹面压光 2.3~5自流平找平层; 3.2.2mm防滑耐磨地胶板 (胶黏剂粘贴)含与过门石或 瓷砖地面相接处的成品金 属收口条 4.面层材料品种规格颜色满 足设计及规范要求5.厚度燃 烧等级详见图纸	m ²	106.31			
126	011407001023	涂料墙面	1.无机涂料3遍,可擦洗涂 料,颜色综合考虑 2.满足设计及规范要求	m ²	16.2295			
127	011407001024	涂料墙面	1.无机涂料3遍,颜色综合 考虑 2.满足设计及规范要求	m ²	30.1405			
128	011302001016	双层石膏板吊顶 天棚	1.轻钢龙骨采用C50*15*1.2 主龙骨;中距900~1000mm; C50*19*0.5次龙骨中距 400mm*600mm;M8全牙镀 锌吊杆 2.15mm厚硅钙板基层 3.双层9.5mm石膏板防锈自 攻螺钉与龙骨固定; 4.满刮耐水腻子分遍找平(3 遍); 5.无机涂料(3遍)颜色详见 图纸; 6.详见04/D01	m ²	61.31			
129	011302001017	水波纹不锈钢吊 顶吊顶天棚	1.轻钢龙骨采用C50*15*1.2 主龙骨;中距900~1000mm; C50*19*0.5次龙骨,中距300 mm*600mm;M8全牙镀锌 吊杆。 2.15mm厚硅钙板基层 3.1.2mm水波纹不锈钢 4.详见04/D01,	m ²	45			
130	011105006013	PVC成品踢脚线	1.踢脚线高度100mm	m	10.52			
131	01B000000029	金属波浪板检修 口	1.9mm厚硅酸钙板基层 2.1.2mm厚水波纹不锈钢板	个	4			
132	01B000000030	消火栓暗门	1.40*40*1.5镀锌方管 2.12mm水泥压力板基层 3.9.5mm厚纸面石膏板成品 阳角条 4.刮2-3厚柔性腻子 5.无机涂料(另计入涂料 墙面) 6.按可视面展开面积计算, 含发光标识牌 7.详见2/D10	m ²	4.8			
133	01B000000031	包立管(涂料房 间)1.40*40*1.5 镀锌方管	2.12mm水泥压力板基层 3.9.5mm厚纸面石膏板成品 阳角条 4.刮2-3厚柔性腻子 5.无机涂料(另计入涂料 墙面) 6.按可视面展开面积计算 7.详见2/D10	m ²	6.08			
134	01B000000032	垭口套	1.CB60*27*0.6覆面龙骨 2.双层9.5mm纸面石膏板, 成品圆角PVC护角条 3.刮2-3厚柔性腻子 4.可擦洗无机涂料(另计, 计入涂料墙面) 5.按可视面展开面积计算 6.详见3/D10	m ²	68.4			
135	01B000000033	前台	1.30*30镀锌方管,20mm厚 蓝色烤漆木饰面 2.详见D11	m	3.5			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第148页 共256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	其中: 暂估价
136	011508004005	金属字(不锈钢)	1.基层类型:详见图纸 2.镏字材料品种、颜色:满足设计规范要求 3.字体规格:满足建设单位及设计要求 4.固定方式:满足设计规范要求 5.油漆品种、刷漆遍数:满足设计规范要求 6.内容“王台东一路幼儿园”	个	5			
137	011508004006	金属字(不锈钢)	1.基层类型:详见图纸 2.镏字材料品种、颜色:满足设计规范要求 3.字体规格:满足建设单位及设计要求 4.固定方式:满足设计规范要求 5.油漆品种、刷漆遍数:满足设计规范要求 6.内容“kindergarten”	个	12			
消防控制室(一层)								
138	011104004001	防静电活动地板	1.支架高度、材料种类:150mm高架防静电活动地板(荷载250Kg/m设备安装在钢支架上) 2.面层材料品种、规格、颜色:满足设计及规范要求 3.防护材料种类:满足设计及规范要求	m ²	82.95			
139	011407001025	涂料墙面	1.无机涂料3遍,颜色综合考虑 2.满足设计及规范要求	m ²	117.44			
140	011302001018	矿棉板吊顶天棚	1.配套成品吊顶龙骨;M8全牙镀锌吊杆 2.矿棉板3.详见图纸5/D04	m ²	82.95			
141	010810002009	窗帘盒	1.窗帘盒材质、规格:轻钢龙骨+硅酸钙板基层,9.5mm纸面石膏板,宽200mm 2.防护材料种类:满足设计及规范要求 3.满刮腻子分遍找平(3遍); 4.无机涂料(3遍); 5.详见5/D04	m	8.35			
142	011105006014	PVC成品踢脚线	1.踢脚线高度100mm	m	28.3			
143	01B000000034	包立管(涂料房间)1.40*40*1.5镀锌方管	2.12mm水泥压力板基层 3.9.5mm厚纸面石膏板成品阳角条 4.刮2-3厚柔性腻子 5.无机涂料(另计入涂料墙面) 6.按可视面展开面积计算 7.详见2/D10	m ²	5.7			
144	020204009009	过门石	1.石材种类构件规格20mm满足设计及规范要求 2.石表面加工要求及等级满足设计及规范要求 3.石材专用粘结剂粘结	m ²	0.65			
145	010809004009	石材窗台板	1.粘结层厚度、砂浆配合比:满足设计及规范要求 2.窗台板材质、规格、颜色:20厚石材,满足设计及规范要求 3.详见节点03/D05、04/D05	m ²	2.8			
教师餐厅(一层)								

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第149页 共256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	其中: 暂估价
146	011102003018	地砖地面	1.30厚1:3干硬性水泥砂浆结合层,表面撒水泥粉; 2.防滑地砖,干水泥(或专用勾缝剂)擦缝; 3.面层材料品种、规格、颜色:满足设计及规范要求	m ²	45.17			
147	011204003005	陶瓷墙砖墙面	1.20厚水泥砂浆分层压平抹实; 2.专用胶黏剂粘贴; 3.陶瓷墙砖,专用嵌缝剂填缝; 3.面层材料品种、规格、颜色:满足设计及规范要求 4.缝宽、嵌缝材料种类:满足设计及规范要求 5.防护材料种类:满足设计及规范要求 6.磨光、酸洗、打蜡要求:满足设计及规范要求	m ²	97.7			
148	011302001019	铝扣板吊顶天棚	1.配套成品吊顶龙骨;M8全牙镀锌吊杆,600*600*0.8 3.详见节点02/D05	m ²	45.17			
149	011505001004	洗漱台	1.材料品种、规格、颜色:12mm厚硅钙板基层,20mm厚石材 2.支架、配件品种、规格:L50*50*3镀锌角钢基层,详见图纸,满足设计及规范要求 3.详见01/D09 3.按水平投影面积计算不含台盆水龙头 4.含挡水板、洗手台裙边、洗手台下柜体及柜体五金等配件	m ²	0.54			
150	011505010005	清镜	1.镜面玻璃品种、规格:6mm安全玻璃 2.框材质、断面尺寸:拉丝不锈钢 3.基层材料种类:9mm厚阻燃板夹层,满足设计及规范要求 4.防护材料种类:满足设计及规范要求	m ²	1.05			
151	020204009010	过门石	1.石材种类构件规格20mm满足设计及规范要求 2.石表面加工要求及等级满足设计及规范要求 3.石材专用粘结剂粘结	m ²	0.23			
152	010810002010	窗帘盒	1.窗帘盒材质、规格:轻钢龙骨+硅酸钙板基层,9.5mm纸面防潮石膏板,宽200mm 2.防护材料种类:满足设计及规范要求 3.满刮防水腻子分遍找平(3遍); 4.防水无机涂料(3遍); 5.详见2/D05	m	4.8			
厨房区域(一层)								
153	011102003019	地砖地面	1.30厚1:3干硬性水泥砂浆结合层,表面撒水泥粉; 2.防滑地砖,干水泥(或专用勾缝剂)擦缝; 3.面层材料品种、规格、颜色:满足设计及规范要求	m ²	236.05			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第150页 共256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	其中:暂估价
154	011102003020	地砖地面(排水沟)	1.30厚1:3干硬性水泥砂浆结合层,表面撒水泥粉; 2.防滑地砖,干水泥(或专用勾缝剂)擦缝; 3.面层材料品种、规格、颜色;满足设计及规范要求 4.详见01/D10	m ²	27.78			
155	011204003006	陶瓷墙砖墙面	1.20厚水泥砂浆分层压平抹实; 2.专用胶黏剂粘贴; 3.陶瓷墙砖,专用嵌缝剂填缝; 3.面层材料品种、规格、颜色;满足设计及规范要求 4.缝宽、嵌缝材料种类:满足设计及规范要求 5.防护材料种类:满足设计及规范要求 6.磨光、酸洗、打蜡要求:满足设计及规范要求	m ²	861.54			
156	011302001020	铝扣板吊顶天棚	1.配套成品吊顶龙骨;M8全牙镀锌吊杆,600*600*0.8 3.详见节点02/D05	m ²	236.05			
157	020204009011	过门石	1.石材种类构件规格20mm 满足设计及规范要求 2.石表面加工要求及等级满足设计及规范要求 3.石材专用粘结剂粘结	m ²	3.4			
158	010810002011	窗帘盒	1.窗帘盒材质、规格:轻钢龙骨+硅酸钙板基层,9.5mm纸面防潮石膏板,宽200mm 2.防护材料种类:满足设计及规范要求 3.满刮防水腻子分遍找平(3遍); 4.防水无机涂料(3遍); 5.详见2/D05	m	3.3			
晨检大厅东侧走道(一层)								
159	011102003021	防滑耐磨地胶板	1.20厚12水泥砂浆抹面压光 2.3~5自流平找平层; 3.2.2mm防滑耐磨地胶板(胶黏剂粘贴)含与过门石或瓷砖地面相接处的成品金属收口条 4.面层材料品种规格颜色满足设计及规范要求5.厚度燃烧等级详见图纸	m ²	99.5			
160	011407001026	涂料墙面	1.无机涂料3遍,可擦洗涂料,颜色综合考虑 2.满足设计及规范要求	m ²	69.6185			
161	011407001027	涂料墙面	1.无机涂料3遍,颜色综合考虑 2.满足设计及规范要求	m ²	129.2915			
162	011302001021	双层石膏板吊顶天棚	1.轻钢龙骨采用C50*15*1.2主龙骨;中距900~1000mm;C50*19*0.5次龙骨中距400mm*600mm;M8全牙镀锌吊杆 2.双层9.5mm纸面石膏板防锈自攻螺钉与龙骨固定; 3.满刮腻子分遍找平(3遍); 4.无机涂料(3遍);颜色综合考虑,满足设计要求	m ²	99.5			
163	01B000000035	防撞条	1.50*50白色成品pvc防撞条 2.详见4/D06	m	10.8			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第151页 共256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	其中: 暂估价
164	01B000000036	消防栓暗门	1.40*40*1.5镀锌方管 2.12mm水泥压力板基层 3.9.5mm厚纸面石膏板成品阳角条 4.刮2-3厚柔性腻子 5.无机涂料(另计入涂料墙面) 6.按可视面展开面积计算,含发光标识牌 7.详见2/D10	m ²	12.1			
165	010809004010	石材窗台板	1.粘结层厚度、砂浆配合比:满足设计及规范要求 2.窗台板材质、规格、颜色:20厚石材,满足设计及规范要求 3.详见节点03/D05、04/D05	m ²	9.35			
166	01B000000037	包立管(涂料房间) 1.40*40*1.5镀锌方管	2.12mm水泥压力板基层 3.9.5mm厚纸面石膏板成品阳角条 4.刮2-3厚柔性腻子 5.无机涂料(另计入涂料墙面) 6.按可视面展开面积计算 7.详见2/D10	m ²	3.42			
167	011105006015	PVC成品踢脚线	1.踢脚线高度100mm	m	74			
展示廊(一层)								
168	011102003022	防滑耐磨地胶板	1.20厚12水泥砂浆抹面压光 2.3~5自流平找平层; 3.2.2mm防滑耐磨地胶板(胶黏剂粘贴)含与过门石或瓷砖地面相接处的成品金属收口条 4.面层材料品种规格颜色满足设计及规范要求5.厚度燃烧等级详见图纸	m ²	81.6			
169	011407001028	涂料墙面	1.无机涂料3遍,可擦洗涂料,颜色综合考虑 2.满足设计及规范要求	m ²	89.66			
170	011302001022	双层石膏板吊顶天棚	1.轻钢龙骨采用C50*15*1.2主龙骨;中距900~1000mm;C50*19*0.5次龙骨中距400mm*600mm;M8全牙镀锌吊杆 2.15mm厚硅钙板基层 3.双层9.5mm石膏板防锈自攻螺钉与龙骨固定; 4.满刮腻子分遍找平(3遍); 5.无机涂料(3遍)颜色综合考虑;	m ²	81.6			
171	011105006016	PVC成品踢脚线	1.踢脚线高度100mm	m	34.2			
172	01B000000038	包立管(涂料房间) 1.40*40*1.5镀锌方管	2.12mm水泥压力板基层 3.9.5mm厚纸面石膏板成品阳角条 4.刮2-3厚柔性腻子 5.无机涂料(另计入涂料墙面) 6.按可视面展开面积计算 7.详见2/D10	m ²	5.32			
173	010904004001	楼(地)面伸缩缝	1.高强度铝合金中心板 2.塑胶地板完成面 3.详见2/D08	m	11			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第152页 共256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	其中: 暂估价
174	01B000000039	石膏板包柱	1.CB60*27*0.6覆面龙骨 2.双层9.5mm纸面石膏板,成品圆角PVC护角条 3.刮2-3厚柔性腻子 4.可擦洗无机涂料(另计,计入涂料墙面) 5.按可视面展开面积计算	m2	33.84			
楼梯间(一层东侧)								
175	011102003023	地砖地面	1.30厚1:3干硬性水泥砂浆结合层,表面撒水泥粉; 2.防滑地砖,干水泥(或专用勾缝剂)擦缝; 3.面层材料品种、规格、颜色:满足设计及规范要求	m2	3.7			
176	011407001029	涂料墙面	1.无机涂料3遍,可擦洗涂料,颜色综合考虑 2.满足设计及规范要求	m2	33.1611			
177	011407001030	涂料墙面	1.无机涂料3遍,颜色综合考虑 2.满足设计及规范要求3.含梯板底及侧面	m2	61.5849			
178	011107001003	石材台阶面	1.粘结层材料种类:30厚1:3干硬性水泥砂浆结合层; 3.面层材料品种、规格、颜色:20厚防滑花岗岩板,10*5mm防滑槽 4.勾缝材料种类:满足设计及规范要求 5.防滑条材料种类、规格:满足设计及规范要求 6.防护材料种类:满足设计及规范要求	m2	9.75			
179	011105006017	PVC成品踢脚线	1.踢脚线高度100mm	m	20.28			
180	011105006018	PVC成品踢脚线(楼梯踏步)	1.踢脚线高度详见6/D07	m	7.8			
181	020204009012	过门石	1.石材种类构件规格20mm满足设计及规范要求 2.石表面加工要求及等级满足设计及规范要求 3.石材专用粘结剂粘结	m2	0.47			
182	010809004011	石材窗台板	1.粘结层厚度、砂浆配合比:满足设计及规范要求 2.窗台板材质、规格、颜色:20厚石材,满足设计及规范要求 3.详见节点03/D05、04/D05	m2	0.3			
南侧走道区域(一层)								
183	011102003024	防滑耐磨地胶板	1.20厚12水泥砂浆抹面压光 2.3~5自流平找平层; 3.2.2mm防滑耐磨地胶板(胶黏剂粘贴)含与过门石或瓷砖地面相接处的成品金属收口条 4.面层材料品种规格颜色满足设计及规范要求5.厚度燃烧等级详见图纸	m2	373.02			
184	011407001031	涂料墙面	1.无机涂料3遍,可擦洗涂料,颜色综合考虑 2.满足设计及规范要求	m2	727.03			
185	011302001023	铝方通吊顶天棚	1.配套成品吊顶龙骨;M8全牙镀锌吊杆。 2.40*100@120mmm 3.详见节点01/D01	m2	153.5			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第153页 共256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	其中: 暂估价
186	011407002005	天棚喷刷涂料	1.灰色无机涂料 2.格栅以上墙顶面及设备管道喷涂深灰色无机涂料 3.按水平投影面积计算	m ²	153.5			
187	011302001024	双层石膏板吊顶天棚	1.轻钢龙骨采用C50*15*1.2主龙骨;中距900~1000mm;C50*19*0.5次龙骨中距400mm*600mm;M8全牙镀锌吊杆 2.双层9.5mm纸面石膏板防锈自攻螺钉与龙骨固定; 3.满刮腻子分遍找平(3遍); 4.无机涂料(3遍);颜色综合考虑,满足设计要求 5.详见节点01/D01	m ²	219.52			
188	01B000000040	防撞条	1.50*50白色成品pvc防撞条 2.详见4/D06	m	61.2			
189	010809004012	石材窗台板	1.粘结层厚度、砂浆配合比;满足设计及规范要求 2.窗台板材质、规格、颜色;20厚石材,满足设计及规范要求 3.详见节点03/D05、04/D05	m ²	22.9			
190	01B000000041	消火栓暗门	1.40*40*1.5镀锌方管 2.12mm水泥压力板基层 3.9.5mm厚纸面石膏板成品阳角条 4.刮2-3厚柔性腻子 5.无机涂料(另计入涂料墙面) 6.按可视面展开面积计算,含发光标识牌 7.详见2/D10	m ²	15.2			
191	01B000000042	包立管(涂料房间)1.40*40*1.5镀锌方管	2.12mm水泥压力板基层 3.9.5mm厚纸面石膏板成品阳角条 4.刮2-3厚柔性腻子 5.无机涂料(另计入涂料墙面) 6.按可视面展开面积计算 7.详见2/D10	m ²	6.08			
192	020204009013	过门石	1.石材种类构件规格20mm满足设计及规范要求 2.石表面加工要求及等级满足设计及规范要求 3.石材专用粘结剂粘结	m ²	1.8			
193	01B000000043	石膏板检修口	1.详见2/D03	个	4			
194	011105006019	PVC成品踢脚线	1.踢脚线高度100mm	m	157.2			
195	010904004002	楼(地)面伸缩缝	1.高强度铝合金中心板 2.塑胶地板完成面 3.详见2/D08	m	3.5			
楼梯间(一层南侧左1)								
196	011102003025	地砖地面	1.30厚1:3干硬性水泥砂浆结合层;表面撒水泥粉; 2.地砖;干水泥(或专用勾缝剂)擦缝; 3.面层材料品种、规格、颜色;满足设计及规范要求	m ²	17.36			
197	011407001032	涂料墙面	1.无机涂料3遍,可擦洗涂料,颜色综合考虑 2.满足设计及规范要求 3.含梯板底及侧面	m ²	69.004			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第154页 共256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	其中: 暂估价
198	011107001004	石材台阶面	1.粘结层材料种类:30厚1:3干硬性水泥砂浆结合层; 3.面层材料品种、规格、颜色:20厚防滑花岗岩板,10*5mm防滑槽 4.勾缝材料种类:满足设计及规范要求 5.防滑条材料种类、规格:满足设计及规范要求 6.防护材料种类:满足设计及规范要求	m ²	14.2			
199	011105006020	PVC成品踢脚线	1.踢脚线高度100mm	m	12.3			
200	011105006021	PVC成品踢脚线(楼梯踏步)	1.踢脚线高度详见6/D07	m	8.8			
201	020204009014	过门石	1.石材种类构件规格20mm满足设计及规范要求 2.石表面加工要求及等级满足设计及规范要求 3.石材专用粘结剂粘结	m ²	0.47			
活动室兼寝室(含衣帽间、走道)(一层左1)								
202	011102003026	防滑耐磨地胶板	1.20厚12水泥砂浆抹面压光 2.3~5自流平找平层; 3.2.2mm防滑耐磨地胶板(胶黏剂粘贴)含与过门石或瓷砖地面相接处的成品金属收口条 4.面层材料品种规格颜色满足设计及规范要求5.厚度燃烧等级详见图纸	m ²	140.1			
203	011207001001	无机预涂板墙面	1.专用龙骨 2.8mm无机预涂板,成品收口条 3.详见2/D07	m ²	29.2			
204	011407001033	涂料墙面	1.无机涂料3遍,可擦洗涂料,颜色综合考虑 2.满足设计及规范要求	m ²	53.263			
205	011407001034	涂料墙面	1.无机涂料3遍,颜色综合考虑 2.满足设计及规范要求	m ²	98.917			
206	01B000000044	黑色书写板	1.轻钢龙骨 2.9.5mm纸面石膏板 3.黑色书写板 4.详见3/D09 5.含收口条	m ²	8.9			
207	01B000000045	木饰面垭口套	1.不燃板基层9mm 2.20mm厚木纹色木饰面 3.按可视面展开面积计算 4.详见5/D10	m ²	8.58			
208	01B000000046	木饰面垭口套(有龙骨部位)	1.60轻钢龙骨,不燃板基层9mm 2.20mm厚木纹色木饰面 3.按可视面展开面积计算 4.详见5/D10	m ²	1.96			
209	011302001025	双层石膏板吊顶天棚	1.轻钢龙骨采用C50*15*1.2主龙骨;中距900~1000mm;C50*19*0.5次龙骨中距400mm*600mm;M8全牙镀锌吊杆 2.双层9.5mm纸面石膏板防锈自攻螺钉与龙骨固定; 3.满刮腻子分遍找平(3遍); 4.无机涂料(3遍);颜色综合考虑,满足设计要求 5.含与穿孔石膏板吊顶交界处石膏板封堵 6.详见节点图03/D01	m ²	140.1			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第155页 共256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	其中: 暂估价
210	01B000000047	防撞条	1.50*50白色成品pvc防撞条 2.详见4/D06	m	8.4			
211	010809004013	石材窗台板	1.粘结层厚度、砂浆配合比:满足设计及规范要求 2.窗台板材质、规格、颜色:20厚石材,满足设计及规范要求 3.详见节点03/D05、04/D05	m ²	4.5			
212	01B000000048	石膏板检修口	1.详见3/D03	个	3			
213	020204009015	过门石	1.石材种类构件规格20mm 满足设计及规范要求 2.石表面加工要求及等级满足设计及规范要求 3.石材专用粘结剂粘结	m ²	0.24			
214	011105006022	PVC成品踢脚线	1.踢脚线高度100mm	m	49.41			
活动室兼寝室(含衣帽间、走道)(一层左2)								
215	011102003027	防滑耐磨地胶板	1.20厚12水泥砂浆抹面压光 2.3~5自流平找平层; 3.2.2mm防滑耐磨地胶板(胶黏剂粘贴)含与过门石或瓷砖地面相接处的成品金属收口条 4.面层材料品种规格颜色满足设计及规范要求5.厚度燃烧等级详见图纸	m ²	140.1			
216	011207001002	无机预涂板墙面	1.专用龙骨 2.8mm无机预涂板,成品收口条 3.详见2/D07	m ²	29.2			
217	011407001035	涂料墙面	1.无机涂料3遍,可擦洗涂料,颜色综合考虑 2.满足设计及规范要求	m ²	53.263			
218	011407001036	涂料墙面	1.无机涂料3遍,颜色综合考虑 2.满足设计及规范要求	m ²	98.917			
219	01B000000049	黑色书写板	1.轻钢龙骨 2.9.5mm纸面石膏板 3.黑色书写板 4.详见3/D09 5.含收口条	m ²	8.9			
220	01B000000050	木饰面垭口套	1.不燃板基层9mm 2.20mm厚木纹色木饰面 3.按可视面展开面积计算 4.详见5/D10	m ²	12.26			
221	01B000000051	木饰面垭口套(有龙骨部位)	1.60轻钢龙骨,不燃板基层9mm 2.20mm厚木纹色木饰面 3.按可视面展开面积计算 4.详见5/D10	m ²	1.96			
222	011302001026	双层石膏板吊顶天棚	1.轻钢龙骨采用C50*15*1.2主龙骨;中距900~1000mm;C50*19*0.5次龙骨中距400mm*600mm;M8全牙镀锌吊杆 2.双层9.5mm纸面石膏板防锈自攻螺钉与龙骨固定; 3.满刮腻子分遍找平(3遍); 4.无机涂料(3遍);颜色综合考虑,满足设计要求 5.含与穿孔石膏板吊顶交界处石膏板封堵 6.详见节点图03/D01	m ²	140.1			
223	01B000000052	防撞条	1.50*50白色成品pvc防撞条 2.详见4/D06	m	8.4			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第156页 共256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	其中: 暂估价
224	010809004014	石材窗台板	1.粘结层厚度、砂浆配合比:满足设计及规范要求 2.窗台板材质、规格、颜色:20厚石材,满足设计及规范要求 3.详见节点03/D05、04/D05	m ²	4.5			
225	020204009016	过门石	1.石材种类构件规格20mm 满足设计及规范要求 2.石表面加工要求及等级满足设计及规范要求 3.石材专用粘结剂粘结	m ²	0.24			
226	01B000000053	石膏板检修口	1.详见3/D03	个	3			
227	011105006023	PVC成品踢脚线	1.踢脚线高度100mm	m	49.41			
活动室兼寝室(含衣帽间、走道)(一层左3)								
228	011102003028	防滑耐磨地胶板	1.20厚12水泥砂浆抹面压光 2.3~5自流平找平层; 3.2.2mm防滑耐磨地胶板(胶黏剂粘贴)含与过门石或瓷砖地面相接处的成品金属收口条 4.面层材料品种规格颜色满足设计及规范要求5.厚度燃烧等级详见图纸	m ²	140.1			
229	011207001003	无机预涂板墙面	1.专用龙骨 2.8mm无机预涂板,成品收口条 3.详见2/D07	m ²	29.2			
230	011407001037	涂料墙面	1.无机涂料3遍,可擦洗涂料,颜色综合考虑 2.满足设计及规范要求	m ²	53.263			
231	011407001038	涂料墙面	1.无机涂料3遍,颜色综合考虑 2.满足设计及规范要求	m ²	98.917			
232	01B000000054	黑色书写板	1.轻钢龙骨 2.9.5mm纸面石膏板 3.黑色书写板 4.详见3/D09 5.含收口条	m ²	8.9			
233	01B000000055	木饰面垭口套	1.不燃板基层9mm 2.20mm厚木纹色木饰面 3.按可视面展开面积计算 4.详见5/D10	m ²	16.13			
234	011302001027	双层石膏板吊顶天棚	1.轻钢龙骨采用C50*15*1.2主龙骨;中距900~1000mm;C50*19*0.5次龙骨中距400mm*600mm;M8全牙镀锌吊杆 2.双层9.5mm纸面石膏板防锈自攻螺钉与龙骨固定; 3.满刮腻子分遍找平(3遍); 4.无机涂料(3遍);颜色综合考虑,满足设计要求 5.含与穿孔石膏板吊顶交界处石膏板封堵 6.详见节点图03/D01	m ²	140.1			
235	01B000000056	防撞条	1.50*50白色成品pvc防撞条 2.详见4/D06	m	10.8			
236	010809004015	石材窗台板	1.粘结层厚度、砂浆配合比:满足设计及规范要求 2.窗台板材质、规格、颜色:20厚石材,满足设计及规范要求 3.详见节点03/D05、04/D05	m ²	4.5			
237	01B000000057	石膏板检修口	1.详见3/D03	个	3			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第157页 共256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	其中: 暂估价
238	020204009017	过门石	1.石材种类构件规格20mm 满足设计及规范要求 2.石表面加工要求及等级满足设计及规范要求 3.石材专用粘结剂粘结	m ²	0.24			
239	011105006024	PVC成品踢脚线	1.踢脚线高度100mm	m	53			
活动室兼寝室(含衣帽间、走道)(一层左4)								
240	011102003029	防滑耐磨地胶板	1.20厚12水泥砂浆抹面压光 2.3~5自流平找平层; 3.2.2mm防滑耐磨地胶板(胶黏剂粘贴)含与过门石或瓷砖地面相接处的成品金属收口条 4.面层材料品种规格颜色满足设计及规范要求5.厚度燃烧等级详见图纸	m ²	140.1			
241	011207001004	无机预涂板墙面	1.专用龙骨 2.8mm无机预涂板,成品收口条 3.详见2/D07	m ²	29.2			
242	011407001039	涂料墙面	1.无机涂料3遍,可擦洗涂料,颜色综合考虑 2.满足设计及规范要求	m ²	53.263			
243	011407001040	涂料墙面	1.无机涂料3遍,颜色综合考虑 2.满足设计及规范要求	m ²	98.917			
244	01B000000058	黑色书写板	1.轻钢龙骨 2.9.5mm纸面石膏板 3.黑色书写板 4.详见3/D09 5.含收口条	m ²	8.9			
245	01B000000059	木饰面垭口套	1.不燃板基层9mm 2.20mm厚木纹色木饰面 3.按可视面展开面积计算 4.详见5/D10	m ²	16.13			
246	011302001028	双层石膏板吊顶天棚	1.轻钢龙骨采用C50*15*1.2主龙骨;中距900~1000mm; C50*19*0.5次龙骨中距400mm*600mm;M8全牙镀锌吊杆 2.双层9.5mm纸面石膏板防锈自攻螺钉与龙骨固定; 3.满刮腻子分遍找平(3遍); 4.无机涂料(3遍);颜色综合考虑,满足设计要求 5.含与穿孔石膏板吊顶交界处石膏板封堵 6.详见节点图03/D01	m ²	140.1			
247	01B000000060	防撞条	1.50*50白色成品pvc防撞条 2.详见4/D06	m	4.8			
248	010809004016	石材窗台板	1.粘结层厚度、砂浆配合比:满足设计及规范要求 2.窗台板材质、规格、颜色:20厚石材,满足设计及规范要求 3.详见节点03/D05、04/D05	m ²	4.5			
249	020204009018	过门石	1.石材种类构件规格20mm 满足设计及规范要求 2.石表面加工要求及等级满足设计及规范要求 3.石材专用粘结剂粘结	m ²	0.24			
250	01B000000061	石膏板检修口	1.详见3/D03	个	3			
251	011105006025	PVC成品踢脚线	1.踢脚线高度100mm	m	49.7			
活动室兼寝室(含衣帽间、走道)(一层左5)								

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第158页 共256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	其中: 暂估价
252	011102003030	防滑耐磨地胶板	1.20厚12水泥砂浆抹面压光 2.3~5自流平找平层; 3.2.2mm防滑耐磨地胶板 (胶黏剂粘贴)含与过门石或 瓷砖地面相接处的成品金 属收口条 4.面层材料品种规格颜色满 足设计及规范要求5.厚度燃 烧等级详见图纸	m ²	140.1			
253	011207001005	无机预涂板墙面	1.专用龙骨 2.8mm无机预涂板,成品收 口条 3.详见2/D07	m ²	29.2			
254	011407001041	涂料墙面	1.无机涂料3遍,可擦洗涂 料,颜色综合考虑 2.满足设计及规范要求	m ²	53.263			
255	011407001042	涂料墙面	1.无机涂料3遍,颜色综合 考虑 2.满足设计及规范要求	m ²	98.917			
256	01B000000062	黑色书写板	1.轻钢龙骨 2.9.5mm纸面石膏板 3.黑色书写板 4.详见3/D09 5.含收口条	m ²	8.9			
257	01B000000063	木饰面垭口套	1.不燃板基层9mm 2.20mm厚木纹色木饰面 3.按可视面展开面积计算 4.详见5/D10	m ²	16.22			
258	011302001029	双层石膏板吊顶 天棚	1.轻钢龙骨采用C50*15*1.2 主龙骨;中距900~1000mm; C50*19*0.5次龙骨中距 400mm*600mm;M8全牙镀 锌吊杆 2.双层9.5mm纸面石膏板防 锈自攻螺钉与龙骨固定; 3.满刮腻子分遍找平(3遍); 4.无机涂料(3遍);颜色综合 考虑,满足设计要求 5.含与穿孔石膏板吊顶交界 处石膏板封堵 6.详见节点图03/D01	m ²	140.1			
259	01B000000064	防撞条	1.50*50白色成品pvc防撞条 2.详见4/D06	m	7.2			
260	010809004017	石材窗台板	1.粘结层厚度、砂浆配合 比;满足设计及规范要求 2.窗台板材质、规格、颜 色:20厚石材,满足设计及 规范要求 3.详见节点03/D05、04/D05	m ²	4.5			
261	020204009019	过门石	1.石材种类构件规格20mm 满足设计及规范要求 2.石表面加工要求及等级满 足设计及规范要求 3.石材专用粘结剂粘结	m ²	0.24			
262	01B000000065	石膏板检修口	1.详见3/D03	个	3			
263	011105006026	PVC成品踢脚线	1.踢脚线高度100mm	m	50.5			
活动室室内饮水间(一层左1)								
264	011102003031	地砖地面(地面 04)	1.30厚1:3干硬性水泥砂浆 结合层;表面撒水泥粉; 2.防滑地砖,干水泥(或专用 勾缝剂)擦缝; 3.面层材料品种、规格、颜 色;满足设计及规范要求	m ²	8.69			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第159页 共256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	其中: 暂估价
265	011302001030	双层防水石膏板 吊顶天棚	1.轻钢龙骨采用C50*15*1.2 主龙骨;中距900~1000mm; C50*19*0.5次龙骨中距 400mm*600mm;M8全牙镀 锌吊杆 2.双层9.5mm防水石膏板防 锈自攻螺钉与龙骨固定; 3.满刮耐水腻子分遍找平(3 遍); 4.防水无机涂料(3遍);颜色 综合考虑,满足设计要求	m ²	8.69			
266	01B000000066	防水石膏板检修 口	1.详见3/D03	个	1			
267	011204003007	陶瓷墙砖墙面	1.20厚水泥砂浆分层压平抹 实; 2.专用胶黏剂粘贴; 3.陶瓷墙砖,专用嵌缝剂填 缝; 3.面层材料品种、规格、颜 色:满足设计及规范要求 4.缝宽、嵌缝材料种类:满 足设计及规范要求 5.防护材料种类:满足设计 及规范要求 6.磨光、酸洗、打蜡要求: 满足设计及规范要求	m ²	43.8			
268	01B000000067	成品瓷砖阳角线	1.成品瓷砖阳角线 2.详见3/D06	m	3.1			
269	01B000000068	防水石膏板检修 口	1.详见3/D03	个	1			
活动室内饮水间(一层左2)								
270	011102003032	地砖地面(地面 04)	1.30厚1:3干硬性水泥砂浆 结合层,表面撒水泥粉; 2.防滑地砖,干水泥(或专用 勾缝剂)擦缝; 3.面层材料品种、规格、颜 色:满足设计及规范要求	m ²	8.69			
271	011302001031	双层防水石膏板 吊顶天棚	1.轻钢龙骨采用C50*15*1.2 主龙骨;中距900~1000mm; C50*19*0.5次龙骨中距 400mm*600mm;M8全牙镀 锌吊杆 2.双层9.5mm防水石膏板防 锈自攻螺钉与龙骨固定; 3.满刮耐水腻子分遍找平(3 遍); 4.防水无机涂料(3遍);颜色 综合考虑,满足设计要求	m ²	8.69			
272	01B000000069	防水石膏板检修 口	1.详见3/D03	个	1			
273	011204003008	陶瓷墙砖墙面	1.20厚水泥砂浆分层压平抹 实; 2.专用胶黏剂粘贴; 3.陶瓷墙砖,专用嵌缝剂填 缝; 3.面层材料品种、规格、颜 色:满足设计及规范要求 4.缝宽、嵌缝材料种类:满 足设计及规范要求 5.防护材料种类:满足设计 及规范要求 6.磨光、酸洗、打蜡要求: 满足设计及规范要求	m ²	43.8			
274	01B000000070	成品瓷砖阳角线	1.成品瓷砖阳角线 2.详见3/D06	m	3.1			
275	01B000000071	防水石膏板检修 口	1.详见3/D03	个	1			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第160页 共256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	其中: 暂估价
活动室内饮水间(一层左3)								
276	011102003033	地砖地面(地面04)	1.30厚1:3干硬性水泥砂浆结合层,表面撒水泥粉; 2.防滑地砖,干水泥(或专用勾缝剂)擦缝; 3.面层材料品种、规格、颜色:满足设计及规范要求	m ²	8.69			
277	011302001032	双层防水石膏板吊顶天棚	1.轻钢龙骨采用C50*15*1.2主龙骨;中距900~1000mm;C50*19*0.5次龙骨中距400mm*600mm;M8全牙镀锌吊杆 2.双层9.5mm防水石膏板防锈自攻螺钉与龙骨固定; 3.满刮耐水腻子分遍找平(3遍); 4.防水无机涂料(3遍);颜色综合考虑,满足设计要求	m ²	8.69			
278	01B000000072	防水石膏板检修口	1.详见3/D03	个	1			
279	011204003009	陶瓷墙砖墙面	1.20厚水泥砂浆分层压平抹实; 2.专用胶黏剂粘贴; 3.陶瓷墙砖,专用嵌缝剂填缝; 3.面层材料品种、规格、颜色:满足设计及规范要求 4.缝宽、嵌缝材料种类:满足设计及规范要求 5.防护材料种类:满足设计及规范要求 6.磨光、酸洗、打蜡要求:满足设计及规范要求	m ²	43.8			
280	01B000000073	成品瓷砖阳角线	1.成品瓷砖阳角线 2.详见3/D06	m	3.1			
281	01B000000074	防水石膏板检修口	1.详见3/D03	个	1			
活动室内饮水间(一层左4)								
282	011102003034	地砖地面(地面04)	1.30厚1:3干硬性水泥砂浆结合层,表面撒水泥粉; 2.防滑地砖,干水泥(或专用勾缝剂)擦缝; 3.面层材料品种、规格、颜色:满足设计及规范要求	m ²	8.69			
283	011302001033	双层防水石膏板吊顶天棚	1.轻钢龙骨采用C50*15*1.2主龙骨;中距900~1000mm;C50*19*0.5次龙骨中距400mm*600mm;M8全牙镀锌吊杆 2.双层9.5mm防水石膏板防锈自攻螺钉与龙骨固定; 3.满刮耐水腻子分遍找平(3遍); 4.防水无机涂料(3遍);颜色综合考虑,满足设计要求	m ²	8.69			
284	01B000000075	防水石膏板检修口	1.详见3/D03	个	1			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第161页 共256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	其中: 暂估价
285	011204003010	陶瓷墙砖墙面	1.20厚水泥砂浆分层压平抹实; 2.专用胶黏剂粘贴; 3.陶瓷墙砖,专用嵌缝剂填缝; 3.面层材料品种、规格、颜色:满足设计及规范要求 4.缝宽、嵌缝材料种类:满足设计及规范要求 5.防护材料种类:满足设计及规范要求 6.磨光、酸洗、打蜡要求:满足设计及规范要求	m ²	43.8			
286	01B000000076	成品瓷砖阳角线	1.成品瓷砖阳角线 2.详见3/D06	m	3.1			
287	01B000000077	防水石膏板检修口	1.详见3/D03	个	1			
活动室内饮水间(一层左5)								
288	011102003035	地砖地面(地面04)	1.30厚1:3干硬性水泥砂浆结合层,表面撒水泥粉; 2.防滑地砖,干水泥(或专用勾缝剂)擦缝; 3.面层材料品种、规格、颜色:满足设计及规范要求	m ²	8.69			
289	011302001034	双层防水石膏板吊顶天棚	1.轻钢龙骨采用C50*15*1.2主龙骨;中距900~1000mm;C50*19*0.5次龙骨中距400mm*600mm;M8全牙镀锌吊杆 2.双层9.5mm防水石膏板防锈自攻螺钉与龙骨固定; 3.满刮耐水腻子分遍找平(3遍); 4.防水无机涂料(3遍);颜色综合考虑,满足设计要求	m ²	8.69			
290	01B000000078	防水石膏板检修口	1.详见3/D03	个	1			
291	011204003011	陶瓷墙砖墙面	1.20厚水泥砂浆分层压平抹实; 2.专用胶黏剂粘贴; 3.陶瓷墙砖,专用嵌缝剂填缝; 3.面层材料品种、规格、颜色:满足设计及规范要求 4.缝宽、嵌缝材料种类:满足设计及规范要求 5.防护材料种类:满足设计及规范要求 6.磨光、酸洗、打蜡要求:满足设计及规范要求	m ²	43.8			
292	01B000000079	成品瓷砖阳角线	1.成品瓷砖阳角线 2.详见3/D06	m	3.1			
293	01B000000080	防水石膏板检修口	1.详见3/D03	个	1			
活动室内卫生间、盥洗室(一层左1)								
294	011102003036	地砖地面(地面04)	1.30厚1:3干硬性水泥砂浆结合层,表面撒水泥粉; 2.防滑地砖,干水泥(或专用勾缝剂)擦缝; 3.面层材料品种、规格、颜色:满足设计及规范要求	m ²	22.52			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第162页 共256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	其中:暂估价
295	011204003012	陶瓷墙砖墙裙	1.20厚水泥砂浆分层压平抹实; 2.专用胶黏剂粘贴; 3.陶瓷墙砖,专用嵌缝剂填缝; 3.面层材料品种、规格、颜色:满足设计及规范要求 4.缝宽、嵌缝材料种类:满足设计及规范要求 5.防护材料种类:满足设计及规范要求 6.磨光、酸洗、打蜡要求:满足设计及规范要求 7.含收口条 8.详见3/D07	m2	37.75			
296	011407001043	涂料墙面	1.无机涂料3遍,防水无机涂料,颜色综合考虑 2.满足设计及规范要求	m2	85.6			
297	011302001035	双层防水石膏板吊顶天棚	1.轻钢龙骨采用C50*15*1.2主龙骨;中距900~1000mm;C50*19*0.5次龙骨中距400mm*600mm;M8全牙镀锌吊杆 2.双层9.5mm防水石膏板防锈自攻螺钉与龙骨固定; 3.满刮耐水腻子分遍找平(3遍); 4.防水无机涂料(3遍);颜色综合考虑,满足设计要求 5.含灯槽	m2	21.42			
298	011302001036	铝扣板吊顶天棚	1.配套成品吊顶龙骨;M8全牙镀锌吊杆,铝扣板 300*300*0.6 3.详见节点02/D05	m2	1.1			
299	011505010006	清镜	1.镜面玻璃品种、规格:6mm安全玻璃 2.框材质、断面尺寸:拉丝不锈钢 3.基层材料种类:9mm厚阻燃板夹层,满足设计及规范要求 4.防护材料种类:满足设计及规范要求	m2	0.4			
300	011505010007	清镜(圆形)	1.镜面玻璃品种、规格:6mm安全玻璃 2.框材质、断面尺寸:拉丝不锈钢 3.基层材料种类:9mm厚阻燃板夹层,满足设计及规范要求 4.防护材料种类:满足设计及规范要求	m2	0.63			
301	020209001003	抗倍特板	1.卫生间抗倍特板隔断 2.详见4/D09 3.阻燃处理,木纹色,厚度18mm 4.含异行加工费	m2	3.2			
302	011505001005	洗漱台(儿童卫生间)	1.材料品种、规格、颜色:12mm厚硅钙板基层,20mm厚石材 2.支架、配件品种、规格:L50*50*3镀锌角钢基层,详见图纸,满足设计及规范要求 3.详见02/D09 3.按水平投影面积计算不含台盆水龙头 4.含挡水板、洗手台裙边、洗手台下柜体及柜体五金等配件	m2	1.7			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第163页 共256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	其中: 暂估价
303	01B000000081	防水石膏板检修口	1.详见3/D03	个	1			
304	020204009020	过门石(缓坡)	1.石材种类构件规格20mm满足设计及规范要求 2.石表面加工要求及等级满足设计及规范要求 3.石材专用粘结剂粘结	m ²	0.3			
305	01B000000082	木饰面垭口套	1.不燃板基层9mm 2.20mm厚木纹色木饰面 3.按可视面展开面积计算 4.详见5/D10	m ²	1.4			
306	01B000000083	木饰面垭口套(有龙骨部位)	1.60轻钢龙骨,不燃板基层9mm 2.20mm厚木纹色木饰面 3.按可视面展开面积计算 4.详见5/D10	m ²	0.9			
307	01B000000084	矮墙木饰面	1.不燃板基层9mm 2.20mm厚木纹色木饰面 3.详见5/D10	m ²	2.72			
308	01B000000085	成品瓷砖阳角线	1.成品瓷砖阳角线 2.详见3/D06	m	9.3			
309	01B000000086	毛巾架	1.材质:太空铝陶瓷 2.详见图纸	个	30			
活动室室内卫生间、盥洗室(一层左2)								
310	011102003037	地砖地面(地面04)	1.30厚1:3干硬性水泥砂浆结合层,表面撒水泥粉; 2.防滑地砖,干水泥(或专用勾缝剂)擦缝; 3.面层材料品种、规格、颜色:满足设计及规范要求	m ²	22.52			
311	011204003013	陶瓷墙砖墙裙	1.20厚水泥砂浆分层压平抹实; 2.专用胶黏剂粘贴; 3.陶瓷墙砖,专用嵌缝剂填缝; 3.面层材料品种、规格、颜色:满足设计及规范要求 4.缝宽、嵌缝材料种类:满足设计及规范要求 5.防护材料种类:满足设计及规范要求 6.磨光、酸洗、打蜡要求:满足设计及规范要求 7.含收口条 8.详见3/D07	m ²	37.75			
312	011407001044	涂料墙面(内墙02)	1.无机涂料3遍,防水无机涂料,颜色综合考虑 2.满足设计及规范要求	m ²	85.6			
313	011302001037	双层防水石膏板吊顶天棚	1.轻钢龙骨采用C50*15*1.2主龙骨;中距900~1000mm;C50*19*0.5次龙骨中距400mm*600mm;M8全牙镀锌吊杆 2.双层9.5mm防水石膏板防锈自攻螺钉与龙骨固定; 3.满刮耐水腻子分遍找平(3遍); 4.防水无机涂料(3遍);颜色综合考虑,满足设计要求 5.含灯槽	m ²	21.42			
314	011302001038	铝扣板吊顶天棚	1.配套成品吊顶龙骨;M8全牙镀锌吊杆,铝扣板300*300*0.6 3.详见节点02/D05	m ²	1.1			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第164页 共256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	其中:暂估价
315	011505010008	清镜	1.镜面玻璃品种、规格:6mm安全玻璃 2.框材质、断面尺寸:拉丝不锈钢 3.基层材料种类:9mm厚阻燃板夹层,满足设计及规范要求 4.防护材料种类:满足设计及规范要求	m ²	0.4			
316	011505010009	清镜(圆形)	1.镜面玻璃品种、规格:6mm安全玻璃 2.框材质、断面尺寸:拉丝不锈钢 3.基层材料种类:9mm厚阻燃板夹层,满足设计及规范要求 4.防护材料种类:满足设计及规范要求	m ²	0.63			
317	020209001004	抗倍特板	1.卫生间抗倍特板隔断 2.详见4/D09 3.阻燃处理,木纹色,厚度18mm 4.含异行加工费	m ²	3.2			
318	011505001006	洗漱台(儿童卫生间)	1.材料品种、规格、颜色:12mm厚硅钙板基层,20mm厚石材 2.支架、配件品种、规格:L50*50*3镀锌角钢基层,详见图纸,满足设计及规范要求 3.详见02/D09 3.按水平投影面积计算不含台盆水龙头 4.含挡水板、洗手台裙边、洗手台下柜体及柜体五金等配件	m ²	1.7			
319	020204009021	过门石(缓坡)	1.石材种类构件规格20mm满足设计及规范要求 2.石表面加工要求及等级满足设计及规范要求 3.石材专用粘结剂粘结	m ²	0.3			
320	01B000000087	防水石膏板检修口	1.详见3/D03	个	1			
321	01B000000088	木饰面垭口套	1.不燃板基层9mm 2.20mm厚木纹色木饰面 3.按可视面展开面积计算 4.详见5/D10	m ²	1.4			
322	01B000000089	木饰面垭口套(有龙骨部位)	1.60轻钢龙骨,不燃板基层9mm 2.20mm厚木纹色木饰面 3.按可视面展开面积计算 4.详见5/D10	m ²	0.9			
323	01B000000090	矮墙木饰面	1.不燃板基层9mm 2.20mm厚木纹色木饰面 3.详见5/D10	m ²	2.72			
324	01B000000091	成品瓷砖阳角线	1.成品瓷砖阳角线 2.详见3/D06	m	9.3			
325	01B000000092	毛巾架	1.材质:太空铝陶瓷 2.详见图纸	个	30			
活动室内卫生间、盥洗室(一层左3)								
326	011102003038	地砖地面(地面04)	1.30厚1:3干硬性水泥砂浆结合层,表面撒水泥粉; 2.防滑地砖,干水泥(或专用勾缝剂)擦缝; 3.面层材料品种、规格、颜色:满足设计及规范要求	m ²	22.52			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第165页 共256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	其中: 暂估价
327	011204003014	陶瓷墙砖墙裙	1.20厚水泥砂浆分层压平抹实; 2.专用胶黏剂粘贴; 3.陶瓷墙砖,专用嵌缝剂填缝; 3.面层材料品种、规格、颜色:满足设计及规范要求 4.缝宽、嵌缝材料种类:满足设计及规范要求 5.防护材料种类:满足设计及规范要求 6.磨光、酸洗、打蜡要求:满足设计及规范要求 7.含收口条 8.详见3/D07	m ²	37.75			
328	011407001045	涂料墙面(内墙02)	1.无机涂料3遍,防水无机涂料,颜色综合考虑 2.满足设计及规范要求	m ²	85.6			
329	011302001039	双层防水石膏板吊顶天棚	1.轻钢龙骨采用C50*15*1.2主龙骨;中距900~1000mm;C50*19*0.5次龙骨中距400mm*600mm;M8全牙镀锌吊杆 2.双层9.5mm防水石膏板防锈自攻螺钉与龙骨固定; 3.满刮耐水腻子分遍找平(3遍); 4.防水无机涂料(3遍);颜色综合考虑,满足设计要求 5.含灯槽	m ²	21.42			
330	011302001040	铝扣板吊顶天棚	1.配套成品吊顶龙骨;M8全牙镀锌吊杆,铝扣板 300*300*0.6 3.详见节点02/D05	m ²	1.1			
331	011505010010	清镜	1.镜面玻璃品种、规格:6mm安全玻璃 2.框材质、断面尺寸:拉丝不锈钢 3.基层材料种类:9mm厚阻燃板夹层,满足设计及规范要求 4.防护材料种类:满足设计及规范要求	m ²	0.4			
332	011505010011	清镜(圆形)	1.镜面玻璃品种、规格:6mm安全玻璃 2.框材质、断面尺寸:拉丝不锈钢 3.基层材料种类:9mm厚阻燃板夹层,满足设计及规范要求 4.防护材料种类:满足设计及规范要求	m ²	0.63			
333	020209001005	抗倍特板	1.卫生间抗倍特板隔断 2.详见4/D09 3.阻燃处理,木纹色,厚度18mm 4.含异行加工费	m ²	3.2			
334	011505001007	洗漱台(儿童卫生间)	1.材料品种、规格、颜色:12mm厚硅钙板基层,20mm厚石材 2.支架、配件品种、规格:L50*50*3镀锌角钢基层,详见图纸,满足设计及规范要求 3.详见02/D09 3.按水平投影面积计算不含台盆水龙头 4.含挡水板、洗手台裙边、洗手台下柜体及柜体五金等配件	m ²	1.7			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第166页 共256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	其中: 暂估价
335	020204009022	过门石(缓坡)	1.石材种类构件规格20mm 满足设计及规范要求 2.石表面加工要求及等级满足设计及规范要求 3.石材专用粘结剂粘结	m ²	0.3			
336	01B000000093	防水石膏板检修口	1.详见3/D03	个	1			
337	01B000000094	木饰面垭口套	1.不燃板基层9mm 2.20mm厚木纹色木饰面 3.按可视面展开面积计算 4.详见5/D10	m ²	1.4			
338	01B000000095	木饰面垭口套 (有龙骨部位)	1.60轻钢龙骨,不燃板基层9mm 2.20mm厚木纹色木饰面 3.按可视面展开面积计算 4.详见5/D10	m ²	0.9			
339	01B000000096	矮墙木饰面	1.不燃板基层9mm 2.20mm厚木纹色木饰面 3.详见5/D10	m ²	2.72			
340	01B000000097	成品瓷砖阳角线	1.成品瓷砖阳角线 2.详见3/D06	m	9.3			
341	01B000000098	毛巾架	1.材质:太空铝陶瓷 2.详见图纸	个	30			
活动室室内卫生间、盥洗室(一层左4)								
342	011102003039	地砖地面(地面04)	1.30厚1:3干硬性水泥砂浆结合层,表面撒水泥粉; 2.防滑地砖,干水泥(或专用勾缝剂)擦缝; 3.面层材料品种、规格、颜色:满足设计及规范要求	m ²	22.52			
343	011204003015	陶瓷墙砖墙裙	1.20厚水泥砂浆分层压平抹实; 2.专用胶黏剂粘贴; 3.陶瓷墙砖,专用嵌缝剂填缝; 3.面层材料品种、规格、颜色:满足设计及规范要求 4.缝宽、嵌缝材料种类:满足设计及规范要求 5.防护材料种类:满足设计及规范要求 6.磨光、酸洗、打蜡要求:满足设计及规范要求 7.含收口条 8.详见3/D07	m ²	37.75			
344	011407001046	涂料墙面(内墙02)	1.无机涂料3遍,防水无机涂料,颜色综合考虑 2.满足设计及规范要求	m ²	85.6			
345	011302001041	双层防水石膏板吊顶天棚	1.轻钢龙骨采用C50*15*1.2主龙骨;中距900~1000mm;C50*19*0.5次龙骨中距400mm*600mm;M8全牙镀锌吊杆 2.双层9.5mm防水石膏板防锈自攻螺钉与龙骨固定; 3.满刮耐水腻子分遍找平(3遍); 4.防水无机涂料(3遍);颜色综合考虑,满足设计要求 5.含灯槽	m ²	21.42			
346	011302001042	铝扣板吊顶天棚	1.配套成品吊顶龙骨;M8全牙镀锌吊杆,铝扣板300*300*0.6 3.详见节点02/D05	m ²	1.1			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第167页 共256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	其中:暂估价
347	011505010012	清镜	1.镜面玻璃品种、规格:6mm安全玻璃 2.框材质、断面尺寸:拉丝不锈钢 3.基层材料种类:9mm厚阻燃板夹层,满足设计及规范要求 4.防护材料种类:满足设计及规范要求	m ²	0.4			
348	011505010013	清镜(圆形)	1.镜面玻璃品种、规格:6mm安全玻璃 2.框材质、断面尺寸:拉丝不锈钢 3.基层材料种类:9mm厚阻燃板夹层,满足设计及规范要求 4.防护材料种类:满足设计及规范要求	m ²	0.63			
349	020209001006	抗倍特板	1.卫生间抗倍特板隔断 2.详见4/D09 3.阻燃处理,木纹色,厚度18mm 4.含异行加工费	m ²	3.2			
350	011505001008	洗漱台(儿童卫生间)	1.材料品种、规格、颜色:12mm厚硅钙板基层,20mm厚石材 2.支架、配件品种、规格:L50*50*3镀锌角钢基层,详见图纸,满足设计及规范要求 3.详见02/D09 3.按水平投影面积计算不含台盆水龙头 4.含挡水板、洗手台裙边、洗手台下柜体及柜体五金等配件	m ²	1.7			
351	020204009023	过门石(缓坡)	1.石材种类构件规格20mm满足设计及规范要求 2.石表面加工要求及等级满足设计及规范要求 3.石材专用粘结剂粘结	m ²	0.3			
352	01B000000099	防水石膏板检修口	1.详见3/D03	个	1			
353	01B000000100	木饰面垭口套	1.不燃板基层9mm 2.20mm厚木纹色木饰面 3.按可视面展开面积计算 4.详见5/D10	m ²	1.4			
354	01B000000101	木饰面垭口套(有龙骨部位)	1.60轻钢龙骨,不燃板基层9mm 2.20mm厚木纹色木饰面 3.按可视面展开面积计算 4.详见5/D10	m ²	0.9			
355	01B000000102	矮墙木饰面	1.不燃板基层9mm 2.20mm厚木纹色木饰面 3.详见5/D10	m ²	2.72			
356	01B000000103	成品瓷砖阳角线	1.成品瓷砖阳角线 2.详见3/D06	m	9.3			
357	01B000000104	毛巾架	1.材质:太空铝陶瓷 2.详见图纸	个	30			
活动室内卫生间、盥洗室(一层左5)								
358	011102003040	地砖地面(地面04)	1.30厚1:3干硬性水泥砂浆结合层,表面撒水泥粉; 2.防滑地砖,干水泥(或专用勾缝剂)擦缝; 3.面层材料品种、规格、颜色:满足设计及规范要求	m ²	22.52			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第168页 共256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	其中:暂估价
359	011204003016	陶瓷墙砖墙裙	1.20厚水泥砂浆分层压平抹实; 2.专用胶黏剂粘贴; 3.陶瓷墙砖,专用嵌缝剂填缝; 3.面层材料品种、规格、颜色:满足设计及规范要求 4.缝宽、嵌缝材料种类:满足设计及规范要求 5.防护材料种类:满足设计及规范要求 6.磨光、酸洗、打蜡要求:满足设计及规范要求 7.含收口条 8.详见3/D07	m2	37.75			
360	011407001047	涂料墙面(内墙02)	1.无机涂料3遍,防水无机涂料,颜色综合考虑 2.满足设计及规范要求	m2	85.6			
361	011302001043	双层防水石膏板吊顶天棚	1.轻钢龙骨采用C50*15*1.2主龙骨;中距900~1000mm;C50*19*0.5次龙骨中距400mm*600mm;M8全牙镀锌吊杆 2.双层9.5mm防水石膏板防锈自攻螺钉与龙骨固定; 3.满刮耐水腻子分遍找平(3遍); 4.防水无机涂料(3遍);颜色综合考虑,满足设计要求 5.含灯槽	m2	21.42			
362	011302001044	铝扣板吊顶天棚	1.配套成品吊顶龙骨;M8全牙镀锌吊杆,铝扣板 300*300*0.6 3.详见节点02/D05	m2	1.1			
363	011505010014	清镜	1.镜面玻璃品种、规格:6mm安全玻璃 2.框材质、断面尺寸:拉丝不锈钢 3.基层材料种类:9mm厚阻燃板夹层,满足设计及规范要求 4.防护材料种类:满足设计及规范要求	m2	0.4			
364	011505010015	清镜(圆形)	1.镜面玻璃品种、规格:6mm安全玻璃 2.框材质、断面尺寸:拉丝不锈钢 3.基层材料种类:9mm厚阻燃板夹层,满足设计及规范要求 4.防护材料种类:满足设计及规范要求	m2	0.63			
365	020209001007	抗倍特板	1.卫生间抗倍特板隔断 2.详见4/D09 3.阻燃处理,木纹色,厚度18mm 4.含异行加工费	m2	3.2			
366	011505001009	洗漱台(儿童卫生间)	1.材料品种、规格、颜色:12mm厚硅钙板基层,20mm厚石材 2.支架、配件品种、规格:L50*50*3镀锌角钢基层,详见图纸,满足设计及规范要求 3.详见02/D09 3.按水平投影面积计算不含台盆水龙头 4.含挡水板、洗手台裙边、洗手台下柜体及柜体五金等配件	m2	1.7			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第169页 共256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	其中: 暂估价
367	020204009024	过门石(缓坡)	1.石材种类构件规格20mm 满足设计及规范要求 2.石表面加工要求及等级满足设计及规范要求 3.石材专用粘结剂粘结	m ²	0.3			
368	01B000000105	防水石膏板检修口	1.详见3/D03	个	1			
369	01B000000106	木饰面垭口套	1.不燃板基层9mm 2.20mm厚木纹色木饰面 3.按可视面展开面积计算 4.详见5/D10	m ²	1.4			
370	01B000000107	木饰面垭口套 (有龙骨部位)	1.60轻钢龙骨,不燃板基层9mm 2.20mm厚木纹色木饰面 3.按可视面展开面积计算 4.详见5/D10	m ²	0.9			
371	01B000000108	矮墙木饰面	1.不燃板基层9mm 2.20mm厚木纹色木饰面 3.详见5/D10	m ²	2.72			
372	01B000000109	成品瓷砖阳角线	1.成品瓷砖阳角线 2.详见3/D06	m	9.3			
373	01B000000110	毛巾架	1.材质:太空铝陶瓷 2.详见图纸	个	30			
工具间(一层)								
374	011102003041	地砖地面	1.30厚1:3干硬性水泥砂浆结合层,表面撒水泥粉; 2.地砖,干水泥(或专用勾缝剂)擦缝; 3.面层材料品种、规格、颜色:满足设计及规范要求	m ²	8.4			
375	011407001048	涂料墙面	1.无机涂料3遍,无机涂料涂料,颜色综合考虑 2.满足设计及规范要求	m ²	46.55			
376	011407002006	天棚喷刷涂料	1.现浇钢筋混凝土楼板基层处理; 2.2~3厚柔韧型腻子分遍刮平; 3.无机涂料2遍	m ²	11.5			
377	020204009025	过门石	1.石材种类构件规格20mm 满足设计及规范要求 2.石表面加工要求及等级满足设计及规范要求 3.石材专用粘结剂粘结	m ²	0.22			
378	011105006027	PVC成品踢脚线	1.踢脚线高度100mm	m	11.24			
楼梯间(一层南侧左2)								
379	011102003042	地砖地面	1.30厚1:3干硬性水泥砂浆结合层,表面撒水泥粉; 2.地砖,干水泥(或专用勾缝剂)擦缝; 3.面层材料品种、规格、颜色:满足设计及规范要求	m ²	10.4			
380	011407001049	涂料墙面	1.无机涂料3遍,可擦洗涂料,颜色综合考虑 2.满足设计及规范要求 3.含梯板底及侧面	m ²	95.8388			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第170页 共256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	其中: 暂估价
381	011107001005	石材台阶面	1.粘结层材料种类:30厚1:3干硬性水泥砂浆结合层; 3.面层材料品种、规格、颜色:20厚防滑花岗岩板,10*5mm防滑槽 4.勾缝材料种类:满足设计及规范要求 5.防滑条材料种类、规格:满足设计及规范要求 6.防护材料种类:满足设计及规范要求	m ²	23.24			
382	011105006028	PVC成品踢脚线	1.踢脚线高度100mm	m	16.1			
383	011105006029	PVC成品踢脚线(楼梯踏步)	1.踢脚线高度详见6/D07	m	16.6			
384	020204009026	过门石	1.石材种类构件规格20mm满足设计及规范要求 2.石表面加工要求及等级满足设计及规范要求 3.石材专用粘结剂粘结	m ²	0.47			
385	01B000000111	防撞条	1.50*50白色成品pvc防撞条 2.详见4/D06	m	4.8			
386	01B000000112	包立管(涂料房间)1.40*40*1.5镀锌方管	2.12mm水泥压力板基层 3.9.5mm厚纸面石膏板成品阳角条 4.刮2-3厚柔性腻子 5.无机涂料(另计入涂料墙面) 6.按可视面展开面积计算 7.详见2/D10	m ²	4.56			
多功能活动室(二层)								
387	011102003043	防滑耐磨地胶板	1.20厚12水泥砂浆抹面压光 2.3~5自流平找平层; 3.2.2mm防滑耐磨地胶板(胶黏剂粘贴)含与过门石或瓷砖地面相接处的成品金属收口条 4.面层材料品种规格颜色满足设计及规范要求5.厚度燃烧等级详见图纸	m ²	257.7			
388	011407001050	涂料墙面	1.无机涂料3遍,可擦洗涂料,颜色综合考虑 2.满足设计及规范要求	m ²	208.1			
389	011207001006	仿木色陶铝吸音板	1.专用龙骨 2.仿木色陶铝吸音板,成品收口条 3.详见2/D07	m ²	48.9			
390	011302001045	双层石膏板吊顶天棚	1.轻钢龙骨采用C50*15*1.2主龙骨;中距900~1000mm;C50*19*0.5次龙骨中距400mm*600mm;M8全牙镀锌吊杆 2.双层9.5mm纸面石膏板防锈自攻螺钉与龙骨固定; 3.满刮腻子分遍找平(3遍); 4.无机涂料(3遍);颜色综合考虑,满足设计要求 5.含异形加工、反向支撑 6.详见节点图02/D02、01/D01	m ²	175.64			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第171页 共256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	其中: 暂估价
391	011302001046	双层石膏板吊顶天棚(舞台顶部位置)	1.轻钢龙骨采用C50*15*1.2主龙骨;中距900~1000mm;C50*19*0.5次龙骨,中距400mm*600mm;M8全牙镀锌吊杆。 2.双层9.5mm石膏板,防锈自攻螺钉与龙骨固定; 3.满刮耐水腻子分遍找平(3遍); 4.无机涂料(3遍); 5.含与灯槽、异行加工、反向支撑 6.详见节点图02/D02、01/D03	m ²	36.34			
392	011302001047	矿棉板吊顶天棚	1.配套成品吊顶龙骨;M8全牙镀锌吊杆 2.矿棉板3.详见图纸5/D04 3.含反向支撑	m ²	7.72			
393	020906001001	双层石膏板轻钢龙骨隔墙100厚(多功能活动室控制室)	1.60轻钢龙骨,填塞防火岩棉A级 2.9.5mm厚双层石膏板,刷可擦洗无机涂料, 3.4/D10	m ²	22.04			
394	020906001002	双层石膏板轻钢龙骨隔墙(多功能活动室屏幕后方隔墙)	1.75轻钢龙骨,填塞防火岩棉A级 2.9.5mm厚双层石膏板,刷可擦洗无机涂料, 3.详见1/D04 4.含隔墙两端500厚,500宽部分。 5.按垂直投影面积计算,高度从沿地龙骨至隔墙顶。	m ²	33.44			
395	020906001003	双层石膏板轻钢龙骨平台(多功能活动室屏幕下方平台)	1.双层75轻钢龙骨,填塞防火岩棉A级 2.9.5mm厚双层石膏板,刷可擦洗无机涂料, 3.1/D04 4.按可视面展开面积计算	m ²	3.51			
396	020906001004	木饰面,型钢龙骨平台(多功能活动室舞台)	1.50*50*2mm@400镀锌方管骨架 2.18厚阻燃板基层 3.泡沫塑料衬垫,20厚木地板饰面(侧面L型铝合金收口条颜色同地板) 4.按水平面投影面积计算 5.1/D04	m ²	27			
397	01B000000113	穿孔石膏板检修口	1.1.详见3/D03	个	12			
398	01B000000114	防撞条	1.50*50白色成品pvc防撞条 2.详见4/D06	m	20.4			
399	010809004018	石材窗台板	1.粘结层厚度、砂浆配合比:满足设计及规范要求 2.窗台板材质、规格、颜色:20厚石材,满足设计及规范要求 3.详见节点03/D05、04/D05	m ²	10.8			
400	010810002012	窗帘盒	1.窗帘盒材质、规格:轻钢龙骨+硅酸钙板基层,9.5mm纸面石膏板,宽200mm 2.防护材料种类:满足设计及规范要求 3.满刮防水腻子分遍找平(3遍); 4.无机涂料(3遍); 5.详见2/D01	m	34			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第172页 共256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	其中: 暂估价
401	01B000000115	消防栓暗门	1.40*40*1.5镀锌方管 2.12mm水泥压力板基层 3.9.5mm厚纸面石膏板成品阳角条 4.刮2-3厚柔性腻子 5.仿木色陶铝吸音板(另计入墙面) 6.按可视面展开面积计算,含发光标识牌 7.详见2/D10	m ²	3.06			
402	01B000000116	包立管(涂料房间)1.40*40*1.5镀锌方管	2.12mm水泥压力板基层 3.9.5mm厚纸面石膏板成品阳角条 4.刮2-3厚柔性腻子 5.无机涂料(另计入涂料墙面) 6.按可视面展开面积计算 7.详见2/D10	m ²	6.46			
403	011105006030	PVC成品踢脚线	1.踢脚线高度100mm	m	63.6			
走道(北侧、南侧、东侧、休息区二层)								
404	011102003044	防滑耐磨地胶板	1.20厚12水泥砂浆抹面压光 2.3~5自流平找平层; 3.2.2mm防滑耐磨地胶板(胶黏剂粘贴)含与过门石或瓷砖地面相接处的成品金属收口条 4.面层材料品种规格颜色满足设计及规范要求5.厚度燃烧等级详见图纸	m ²	580.3			
405	011407001051	涂料墙面	1.无机涂料3遍,可擦洗涂料,颜色综合考虑 2.满足设计及规范要求	m ²	305.2			
406	011407001052	涂料墙面	1.无机涂料3遍,颜色综合考虑 2.满足设计及规范要求	m ²	566.8			
407	011302001048	双层石膏板吊顶天棚	1.轻钢龙骨采用C50*15*1.2主龙骨;中距900~1000mm;C50*19*0.5次龙骨中距400mm*600mm;M8全牙镀锌吊杆 2.双层9.5mm纸面石膏板防锈自攻螺钉与龙骨固定; 3.满刮腻子分遍找平(3遍);颜色综合考虑,满足设计要求 4.无机涂料(3遍); 5.含灯槽6.详见节点01/D01	m ²	366.3			
408	011302001049	铝方通吊顶天棚	1.配套成品吊顶龙骨;M8全牙镀锌吊杆。 2.40*100*0.5@120mm 3.详见节点01/D01	m ²	214			
409	011407002007	天棚喷刷涂料	1.灰色无机涂料 2.格栅以上墙顶面及设备管道喷涂深灰色无机涂料 3.按水平投影面积计算	m ²	214			
410	01B000000117	防撞条	1.50*50白色成品pvc防撞条 2.详见4/D06	m	45.6			
411	010809004019	石材窗台板	1.粘结层厚度、砂浆配合比:满足设计及规范要求 2.窗台板5材质、规格、颜色:20厚石材,满足设计及规范要求 3.详见节点03/D05、04/D05	m ²	33.2			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第173页 共256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	其中: 暂估价
412	01B000000118	消火栓暗门	1.40*40*1.5镀锌方管 2.12mm水泥压力板基层 3.9.5mm厚纸面石膏板成品阳角条 4.刮2-3厚柔性腻子 5.无机涂料(另计计入涂料墙面) 6.按可视面展开面积计算,含发光标识牌 7.详见2/D10	m2	28.8			
413	01B000000119	包立管(涂料房间)1.40*40*1.5镀锌方管	2.12mm水泥压力板基层 3.9.5mm厚纸面石膏板成品阳角条 4.刮2-3厚柔性腻子 5.无机涂料(另计计入涂料墙面) 6.按可视面展开面积计算 7.详见2/D10	m2	4.94			
414	01B000000120	石膏板包柱	1.CB60*27*0.6覆面龙骨 2.双层9.5mm纸面石膏板,成品圆角PVC护角条 3.刮2-3厚柔性腻子 4.可擦洗无机涂料(另计,计入涂料墙面) 5.按可视面展开面积计算	m2	5.32			
415	01B000000121	石膏板检修口	1.1.详见3/D03	个	2			
416	01B000000122	垭口套	1.CB60*27*0.6覆面龙骨 2.双层9.5mm纸面石膏板,成品圆角PVC护角条 3.刮2-3厚柔性腻子 4.可擦洗无机涂料(另计,计入涂料墙面) 5.按可视面展开面积计算 6.详见3/D10	m2	9.18			
417	011105006031	PVC成品踢脚线	1.踢脚线高度100mm	m	331.4			
418	010904004003	楼(地)面伸缩缝	1.高强度铝合金中心板 2.塑胶地板完成面 3.详见2/D08	m	3.5			
女卫(二层)								
419	011102003045	地砖地面	1.30厚1:3干硬性水泥砂浆结合层,表面撒水泥粉; 2.防滑地砖,干水泥(或专用勾缝剂)擦缝; 3.面层材料品种、规格、颜色:满足设计及规范要求	m2	8.88			
420	011204003017	陶瓷墙砖墙面	1.20厚水泥砂浆分层压平抹实; 2.专用胶黏剂粘贴; 3.陶瓷墙砖,专用嵌缝剂填缝; 3.面层材料品种、规格、颜色:满足设计及规范要求 4.缝宽、嵌缝材料种类:满足设计及规范要求 5.防护材料种类:满足设计及规范要求 6.磨光、酸洗、打蜡要求:满足设计及规范要求	m2	41.11			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第174页 共256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	其中: 暂估价
421	011302001050	双层防水石膏板 吊顶天棚	1.轻钢龙骨采用C50*15*1.2主龙骨;中距900~1000mm;C50*19*0.5次龙骨中距400mm*600mm;M8全牙镀锌吊杆 2.双层9.5mm防水石膏板防锈自攻螺钉与龙骨固定; 3.满刮耐水腻子分遍找平(3遍); 4.防水无机涂料(3遍);颜色综合考虑,满足设计要求 5.详见2/D01	m ²	8.97			
422	011505010016	清镜	1.镜面玻璃品种、规格:6mm安全玻璃 2.框材质、断面尺寸:拉丝不锈钢 3.基层材料种类:9mm厚阻燃板夹层,满足设计及规范要求 4.防护材料种类:满足设计及规范要求	m ²	1.05			
423	020209001008	抗倍特板	1.卫生间抗倍特板隔断 2.阻燃处理,木纹色,厚度18mm	m ²	9.328			
424	011505001010	洗漱台	1.材料品种、规格、颜色:12mm厚硅钙板基层,20mm厚石材 2.支架、配件品种、规格:L50*50*3镀锌角钢基层,详见图纸,满足设计及规范要求 3.详见01/D09 3.按水平投影面积计算不含台盆水龙头 4.含挡水板、洗手台裙边、洗手台下柜体及柜体五金等配件	m ²	0.65			
425	020204009027	过门石	1.石材种类构件规格20mm满足设计及规范要求 2.石表面加工要求及等级满足设计及规范要求 3.石材专用粘结剂粘结	m ²	0.19			
426	01B000000123	防水石膏板检修口	1.详见2/D03	个	1			
427	010810002013	窗帘盒	1.窗帘盒材质规格轻钢龙骨+硅酸钙板基层9.5mm纸面防潮石膏板,侧壁双层纸面防潮石膏板,宽200mm 2.防护材料种类满足设计及规范要求 3.满刮防水腻子分遍找平(3遍); 4.1.防水无机涂料(3遍); 5.详见2/D01	m	3			
残卫、男卫(二层)								
428	011102003046	地砖地面	1.30厚1:3干硬性水泥砂浆结合层,表面撒水泥粉; 2.防滑地砖,干水泥(或专用勾缝剂)擦缝; 3.面层材料品种、规格、颜色:满足设计及规范要求	m ²	7.25			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第175页 共256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	其中: 暂估价
429	011204003018	陶瓷墙砖墙面	1.20厚水泥砂浆分层压平抹实; 2.专用胶黏剂粘贴; 3.陶瓷墙砖,专用嵌缝剂填缝; 3.面层材料品种、规格、颜色:满足设计及规范要求 4.缝宽、嵌缝材料种类:满足设计及规范要求 5.防护材料种类:满足设计及规范要求 6.磨光、酸洗、打蜡要求:满足设计及规范要求	m ²	38.6			
430	011302001051	双层防水石膏板吊顶天棚	1.轻钢龙骨采用C50*15*1.2主龙骨;中距900~1000mm;C50*19*0.5次龙骨中距400mm*600mm;M8全牙镀锌吊杆 2.双层9.5mm防水石膏板防锈自攻螺钉与龙骨固定; 3.满刮耐水腻子分遍找平(3遍); 4.防水无机涂料(3遍);颜色综合考虑,满足设计要求 5.含灯槽详见01/D02	m ²	7.25			
431	010810002014	窗帘盒	1.窗帘盒材质规格轻钢龙骨+硅酸钙板基层9.5mm纸面防潮石膏板,侧壁双层纸面防潮石膏板,宽200mm 2.防护材料种类满足设计及规范要求 3.满刮防水腻子分遍找平(3遍); 4.1.防水无机涂料(3遍); 5.详见2/D01	m	2.84			
432	011505010017	清镜	1.镜面玻璃品种、规格:6mm安全玻璃 2.框材质、断面尺寸:拉丝不锈钢 3.基层材料种类:9mm厚阻燃板夹层,满足设计及规范要求 4.防护材料种类:满足设计及规范要求	m ²	0.84			
433	020209001009	抗倍特板	1.卫生间抗倍特板隔断 2.阻燃处理,木纹色,厚度18mm	m ²	0.6			
434	020204009028	过门石	1.石材种类构件规格20mm满足设计及规范要求 2.石表面加工要求及等级满足设计及规范要求 3.石材专用粘结剂粘结	m ²	0.19			
435	01B000000124	防水石膏板检修口	1.详见2/D03	个	1			
436	01B000000125	成品瓷砖阳角线	1.成品瓷砖阳角线 2.详见3/D06	m	3.1			
437	011503005005	成品一字不锈钢扶手	1.无障碍卫生间成品一字不锈钢扶手 2.详见01/P-03	个	1			
438	011503005006	成品靠墙扶手	1.无障碍卫生间成品靠墙不锈钢扶手 2.详见02/P-03	个	1			
439	011503005007	成品坐便器扶手	1.无障碍卫生间成品坐便器不锈钢扶手 2.详见04/P-03	个	1			
440	011503005008	成品洗手盆扶手	1.无障碍卫生间成品洗手盆不锈钢扶手 2.详见04/P-03	个	1			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第176页 共256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	其中: 暂估价
卫生间过道(二层)								
441	011102003047	地砖地面	1.30厚1:3干硬性水泥砂浆结合层,表面撒水泥粉; 2.防滑地砖,干水泥(或专用勾缝剂)擦缝; 3.面层材料品种、规格、颜色:满足设计及规范要求	m ²	6.25			
442	011102003048	缓坡地面	1.30厚1:3干硬性水泥砂浆结合层,表面撒水泥粉; 2.防滑地砖,干水泥(或专用勾缝剂)擦缝; 3.面层材料品种、规格、颜色:满足设计及规范要求 4.5*2mm防滑槽	m ²	0.38			
443	011407001053	涂料墙面	1.防水无机涂料3遍,可擦洗涂料,颜色综合考虑 2.满足设计及规范要求	m ²	14.938			
444	011407001054	涂料墙面	1.无机涂料3遍,颜色综合考虑 2.满足设计及规范要求	m ²	27.742			
445	011302001052	双层防水石膏板吊顶天棚	1.轻钢龙骨采用C50*15*1.2主龙骨;中距900~1000mm;C50*19*0.5次龙骨中距400mm*600mm;M8全牙镀锌吊杆 2.双层9.5mm防水石膏板防锈自攻螺钉与龙骨固定; 3.满刮耐水腻子分遍找平(3遍); 4.防水无机涂料(3遍);颜色综合考虑,满足设计要求	m ²	6.63			
446	011105006032	PVC成品踢脚线	1.踢脚线高度100mm	m	9.6			
饮水间(二层)								
447	011102003049	地砖地面	1.30厚1:3干硬性水泥砂浆结合层,表面撒水泥粉; 2.防滑地砖,干水泥(或专用勾缝剂)擦缝; 3.面层材料品种、规格、颜色:满足设计及规范要求	m ²	3.7			
448	011204003019	陶瓷墙砖墙面	1.20厚水泥砂浆分层压平抹实; 2.专用胶黏剂粘贴; 3.陶瓷墙砖,专用嵌缝剂填缝; 3.面层材料品种、规格、颜色:满足设计及规范要求 4.缝宽、嵌缝材料种类:满足设计及规范要求 5.防护材料种类:满足设计及规范要求 6.磨光、酸洗、打蜡要求:满足设计及规范要求	m ²	26.43			
449	011302001053	双层防水石膏板吊顶天棚	1.轻钢龙骨采用C50*15*1.2主龙骨;中距900~1000mm;C50*19*0.5次龙骨中距400mm*600mm;M8全牙镀锌吊杆 2.双层9.5mm防水石膏板防锈自攻螺钉与龙骨固定; 3.满刮耐水腻子分遍找平(3遍); 4.防水无机涂料(3遍);颜色综合考虑,满足设计要求	m ²	3.7			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第177页 共256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	其中: 暂估价
450	01B000000126	木饰面垭口套	1.不燃板基层9mm 2.20mm厚木纹色木饰面 3.详见5/D10	m ²	5.4			
会议接待室(二层)								
451	011102003050	地砖地面	1.30厚1:3干硬性水泥砂浆结合层,表面撒水泥粉; 2.地砖,干水泥(或专用勾缝剂)擦缝; 3.面层材料品种、规格、颜色:满足设计及规范要求	m ²	54.9			
452	011407001055	涂料墙面	1.无机涂料3遍,颜色综合考虑 2.满足设计及规范要求	m ²	123.4			
453	011302001054	矿棉板吊顶天棚	1.配套成品吊顶龙骨;M8全牙镀锌吊杆 2.矿棉板3.详见图纸5/D04	m ²	54.9			
454	020204009029	过门石	1.石材种类构件规格20mm满足设计及规范要求 2.石表面加工要求及等级满足设计及规范要求 3.石材专用粘结剂粘结	m ²	0.2			
455	011105006033	PVC成品踢脚线	1.踢脚线高度100mm	m	32.28			
456	010809004020	石材窗台板	1.粘结层厚度、砂浆配合比:满足设计及规范要求 2.窗台板材质、规格、颜色:20厚石材,满足设计及规范要求 3.详见节点03/D05、04/D05	m ²	2.1			
457	010810002015	窗帘盒	1.窗帘盒材质、规格:轻钢龙骨+硅酸钙板基层,9.5mm纸面石膏板,宽200mm 2.防护材料种类:满足设计及规范要求 3.满刮腻子分遍找平(3遍); 4.无机涂料(3遍); 5.详见5/D04	m	5.2			
458	01B000000127	包立管(涂料房间) 1.40*40*1.5 镀锌方管	2.12mm水泥压力板基层 3.9.5mm厚纸面石膏板成品阳角条 4.刮2-3厚柔性腻子 5.无机涂料(另计入涂料墙面) 6.按可视面展开面积计算 7.详见2/D10	m ²	5.32			
财务室(二层)								
459	011102003051	地砖地面	1.30厚1:3干硬性水泥砂浆结合层,表面撒水泥粉; 2.地砖,干水泥(或专用勾缝剂)擦缝; 3.面层材料品种、规格、颜色:满足设计及规范要求	m ²	31.89			
460	011407001056	涂料墙面	1.无机涂料3遍,颜色综合考虑 2.满足设计及规范要求	m ²	70.1			
461	011302001055	矿棉板吊顶天棚	1.配套成品吊顶龙骨;M8全牙镀锌吊杆 2.矿棉板3.详见图纸5/D04	m ²	31.89			
462	020204009030	过门石	1.石材种类构件规格20mm满足设计及规范要求 2.石表面加工要求及等级满足设计及规范要求 3.石材专用粘结剂粘结	m ²	0.2			
463	011105006034	PVC成品踢脚线	1.踢脚线高度100mm	m	22.84			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第178页 共256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	其中: 暂估价
464	010809004021	石材窗台板	1.粘结层厚度、砂浆配合比:满足设计及规范要求 2.窗台板材质、规格、颜色:20厚石材,满足设计及规范要求 3.详见节点03/D05、04/D05	m ²	2.4			
465	010810002016	窗帘盒	1.窗帘盒材质、规格:轻钢龙骨+硅酸钙板基层,9.5mm纸面石膏板,宽200mm 2.防护材料种类:满足设计及规范要求 3.满刮腻子分遍找平(3遍); 4.无机涂料(3遍); 5.详见5/D04	m	7.5			
466	01B000000128	包立管(涂料房间)1.40*40*1.5镀锌方管	2.12mm水泥压力板基层 3.9.5mm厚纸面石膏板成品阳角条 4.刮2-3厚柔性腻子 5.无机涂料(另计入涂料墙面) 6.按可视面展开面积计算 7.详见2/D10	m ²	2.28			
园长室(二层)								
467	011102003052	地砖地面	1.30厚1:3干硬性水泥砂浆结合层,表面撒水泥粉; 2.地砖,干水泥(或专用勾缝剂)擦缝; 3.面层材料品种、规格、颜色:满足设计及规范要求	m ²	15.58			
468	011407001057	涂料墙面	1.无机涂料3遍,颜色综合考虑 2.满足设计及规范要求	m ²	56.6			
469	011302001056	矿棉板吊顶天棚	1.配套成品吊顶龙骨;M8全牙镀锌吊杆 2.矿棉板3.详见图纸5/D04	m ²	15.58			
470	020204009031	过门石	1.石材种类构件规格20mm 满足设计及规范要求 2.石表面加工要求及等级满足设计及规范要求 3.石材专用粘结剂粘结	m ²	0.2			
471	011105006035	PVC成品踢脚线	1.踢脚线高度100mm	m	14.94			
472	010809004022	石材窗台板	1.粘结层厚度、砂浆配合比:满足设计及规范要求 2.窗台板材质、规格、颜色:20厚石材,满足设计及规范要求 3.详见节点03/D05、04/D05	m ²	1.2			
473	010810002017	窗帘盒	1.窗帘盒材质、规格:轻钢龙骨+硅酸钙板基层,9.5mm纸面石膏板,宽200mm 2.防护材料种类:满足设计及规范要求 3.满刮腻子分遍找平(3遍); 4.无机涂料(3遍); 5.详见5/D04	m	3.8			
图书阅览室(二层)								
474	011102003053	防滑耐磨地胶板	1.20厚12水泥砂浆抹面压光 2.3~5自流平找平层; 3.2.2mm防滑耐磨地胶板(胶黏剂粘贴)含与过门石或瓷砖地面相接处的成品金属收口条 4.面层材料品种规格颜色满足设计及规范要求5.厚度燃烧等级详见图纸	m ²	129.811			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第179页 共256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	其中: 暂估价
475	011407001058	涂料墙面	1.无机涂料3遍,可擦洗涂料,颜色综合考虑 2.满足设计及规范要求	m ²	58.2225			
476	011407001059	涂料墙面	1.无机涂料3遍,颜色综合考虑 2.满足设计及规范要求	m ²	108.1275			
477	011302001057	双层石膏板吊顶天棚	1.轻钢龙骨采用C50*15*1.2主龙骨;中距900~1000mm;C50*19*0.5次龙骨中距400mm*600mm;M8全牙镀锌吊杆 2.双层9.5mm纸面石膏板防锈自攻螺钉与龙骨固定; 3.满刮腻子分遍找平(3遍); 4.无机涂料(3遍);颜色详见图纸颜色综合考虑 5.含灯槽不同标高处界面封堵 6.详见节点图03/D04	m ²	116.16			
478	011105006036	PVC成品踢脚线	1.踢脚线高度100mm	m	48.58			
479	01B000000129	石膏板检修口	1.1.详见3/D03	个	4			
480	01B000000130	防撞条	1.50*50白色成品pvc防撞条 2.详见4/D06	m	7.2			
481	010809004023	石材窗台板	1.粘结层厚度、砂浆配合比:满足设计及规范要求 2.窗台板材质、规格、颜色:20厚石材,满足设计及规范要求 3.详见节点03/D05、04/D05	m ²	4.95			
482	010810002018	窗帘盒	1.窗帘盒材质、规格:轻钢龙骨+硅酸钙板基层,9.5mm纸面石膏板,宽200mm 2.防护材料种类:满足设计及规范要求 3.满刮腻子分遍找平(3遍); 4.无机涂料(3遍); 5.详见2/D01	m	14.1			
483	01B000000131	包立管(涂料房间)1.40*40*1.5镀锌方管	2.12mm水泥压力板基层 3.9.5mm厚纸面石膏板成品阳角条 4.刮2-3厚柔性腻子 5.无机涂料(另计入涂料墙面) 6.按可视面展开面积计算 7.详见2/D10	m ²	4.94			
美工教室(二层)								
484	011102003054	防滑耐磨地胶板	1.20厚12水泥砂浆抹面压光 2.3~5自流平找平层; 3.2.2mm防滑耐磨地胶板(胶黏剂粘贴)含与过门石或瓷砖地面相接处的成品金属收口条 4.面层材料品种规格颜色满足设计及规范要求5.厚度燃烧等级详见图纸	m ²	81.52			
485	011407001060	涂料墙面	1.无机涂料3遍,可擦洗涂料,颜色综合考虑 2.满足设计及规范要求	m ²	98.82			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第180页 共256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	其中: 暂估价
486	011204003020	马赛克墙裙	1.20厚水泥砂浆分层压平抹实; 2.专用胶黏剂粘贴; 3.马赛克墙砖,专用嵌缝剂填缝; 3.面层材料品种、规格、颜色:满足设计及规范要求 4.缝宽、嵌缝材料种类:满足设计及规范要求 5.防护材料种类:满足设计及规范要求 6.磨光、酸洗、打蜡要求:满足设计及规范要求 7.含收口条	m ²	6.35			
487	011207001007	成品洞洞板墙面	1.专用龙骨 2.9mm阻燃板基层, 20mm木质洞洞板 3.详见	m ²	16.8			
488	011302001058	双层石膏板吊顶天棚	1.轻钢龙骨采用C50*15*1.2主龙骨;中距900~1000mm; C50*19*0.5次龙骨中距400mm*600mm;M8全牙镀锌吊杆 2.双层9.5mm纸面石膏板防锈自攻螺钉与龙骨固定; 3.满刮腻子分遍找平(3遍); 4.无机涂料(3遍);颜色详见图纸颜色综合考虑 5.详见节点图03/D02、01/D12	m ²	60.16			
489	011407002008	灰色无机涂料	1.灰色无机涂料2遍	m ²	86			
490	011406003002	顶棚腻子	1.2-3厚的柔性腻子分遍刮平	m ²	86			
491	011105006037	PVC成品踢脚线	1.踢脚线高度100mm	m	1			
492	01B000000132	防撞条	1.50*50白色成品pvc防撞条 2.详见4/D06	m	4.8			
493	010809004024	石材窗台板	1.粘结层厚度、砂浆配合比:满足设计及规范要求 2.窗台板材质、规格、颜色:20厚石材, 满足设计及规范要求 3.详见节点03/D05、04/D05	m ²	5.35			
494	010810002019	窗帘盒	1.窗帘盒材质、规格:轻钢龙骨+硅酸钙板基层, 9.5mm纸面石膏板, 侧壁双层9.5mm纸面石膏板, 宽200mm 2.防护材料种类:满足设计及规范要求 3.满刮腻子分遍找平(3遍); 4.无机涂料(3遍); 5.详见03/D02	m	14.1			
495	01B000000133	包立管(涂料房间) 1.40*40*1.5镀锌方管	2.12mm水泥压力板基层 3.9.5mm厚纸面石膏板成品阳角条 4.刮2-3厚柔性腻子 5.无机涂料(另计入涂料墙面) 6.按可视面展开面积计算 7.详见2/D10	m ²	2.66			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第181页 共256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	其中: 暂估价
496	011505010018	清镜(圆形)	1.镜面玻璃品种、规格:6mm安全玻璃 2.框材质、断面尺寸:拉丝不锈钢 3.基层材料种类:9mm厚阻燃板夹层,满足设计及规范要求 4.防护材料种类:满足设计及规范要求	m ²	0.92			
497	011505001011	洗漱台(美工教室)	1.材料品种、规格、颜色:12mm厚硅钙板基层,20mm厚石材 2.支架、配件品种、规格:L50*50*3镀锌角钢基层,详见图纸,满足设计及规范要求 3.详见02/D09 3.按水平投影面积计算不含台盆水龙头 4.含挡水板、洗手台裙边、洗手台下柜体及柜体五金等配件	m ²	2.1			
教研室(二层)								
498	011102003055	地砖地面	1.30厚1:3干硬性水泥砂浆结合层,表面撒水泥粉; 2.地砖,干水泥(或专用勾缝剂)擦缝; 3.面层材料品种、规格、颜色:满足设计及规范要求	m ²	20.4			
499	011407001061	涂料墙面	1.无机涂料3遍,颜色综合考虑 2.满足设计及规范要求	m ²	62.8			
500	011302001059	矿棉板吊顶天棚	1.配套成品吊顶龙骨;M8全牙镀锌吊杆 2.矿棉板3.详见图纸5/D04	m ²	20.4			
501	010810002020	窗帘盒	1.窗帘盒材质、规格:轻钢龙骨+硅酸钙板基层,9.5mm纸面石膏板,宽200mm 2.防护材料种类:满足设计及规范要求 3.满刮腻子分遍找平(3遍); 4.1.无机涂料(3遍); 5.详见05/D4	m	5.2			
502	011105006038	PVC成品踢脚线	1.踢脚线高度100mm	m	17.94			
503	020204009032	过门石	1.石材种类构件规格20mm满足设计及规范要求 2.石表面加工要求及等级满足设计及规范要求 3.石材专用粘结剂粘结	m ²	0.22			
504	01B000000134	防撞条	1.50*50白色成品pvc防撞条 2.详见4/D06	m	7.6			
505	010809004025	石材窗台板	1.粘结层厚度、砂浆配合比:满足设计及规范要求 2.窗台板材质、规格、颜色:20厚石材,满足设计及规范要求 3.详见节点03/D05、04/D05	m ²	1.95			
楼梯间(二层北侧)								
506	011102003056	地砖地面	1.30厚1:3干硬性水泥砂浆结合层,表面撒水泥粉; 2.地砖,干水泥(或专用勾缝剂)擦缝; 3.面层材料品种、规格、颜色:满足设计及规范要求	m ²	19.37			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第182页 共256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	其中: 暂估价
507	011407001062	涂料墙面	1.无机涂料3遍,可擦洗涂料,颜色综合考虑 2.满足设计及规范要求3.含梯板底及侧面	m ²	24.42			
508	011107001006	石材台阶面	1.粘结层材料种类:30厚1:3干硬性水泥砂浆结合层; 3.面层材料品种、规格、颜色:20厚防滑花岗岩板,10*5mm防滑槽 4.勾缝材料种类:满足设计及规范要求 5.防滑条材料种类、规格:满足设计及规范要求 6.防护材料种类:满足设计及规范要求	m ²	9.67			
509	011105006039	PVC成品踢脚线	1.踢脚线高度100mm	m	7.4			
510	011105006040	PVC成品踢脚线(楼梯踏步)	1.踢脚线高度详见6/D07	m	9.2			
511	010809004026	石材窗台板	1.粘结层厚度、砂浆配合比:满足设计及规范要求 2.窗台板材质、规格、颜色:20厚石材,满足设计及规范要求 3.详见节点03/D05、04/D05	m ²	1.95			
展示廊(二层)								
512	011102003057	防滑耐磨地胶板	1.20厚12水泥砂浆抹面压光 2.3~5自流平找平层; 3.2mm防滑耐磨地胶板(胶黏剂粘贴)含与过门石或瓷砖地面相接处的成品金属收口条 4.面层材料品种规格颜色满足设计及规范要求5.厚度燃烧等级详见图纸	m ²	81.6			
513	011407001063	涂料墙面	1.无机涂料3遍,可擦洗涂料,颜色综合考虑 2.满足设计及规范要求	m ²	89.66			
514	011302001060	双层石膏板吊顶天棚	1.轻钢龙骨采用C50*15*1.2主龙骨;中距900~1000mm;C50*19*0.5次龙骨中距400mm*600mm;M8全牙镀锌吊杆 2.15mm厚硅钙板基层 3.双层9.5mm石膏板防锈自攻螺钉与龙骨固定; 4.满刮腻子分遍找平(3遍); 5.无机涂料(3遍)颜色综合考虑;	m ²	81.6			
515	011105006041	PVC成品踢脚线	1.踢脚线高度100mm	m	34.2			
516	01B000000135	包立管(涂料房间)1.40*40*1.5镀锌方管	2.12mm水泥压力板基层 3.9.5mm厚纸面石膏板成品阳角条 4.刮2-3厚柔性腻子 5.无机涂料(另计入涂料墙面) 6.按可视面展开面积计算 7.详见2/D10	m ²	5.32			
517	010904004004	楼(地)面伸缩缝	1.高强度铝合金中心板 2.塑胶地板完成面 3.详见2/D08	m	11			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第183页 共256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	其中: 暂估价
518	01B000000136	石膏板包柱	1.CB60*27*0.6覆面龙骨 2.双层9.5mm纸面石膏板,成品圆角PVC护角条 3.刮2-3厚柔性腻子 4.可擦洗无机涂料(另计,计入涂料墙面) 5.按可视面展开面积计算	m2	33.84			
科学活动室(二层)								
519	011102003058	防滑耐磨地胶板	1.20厚12水泥砂浆抹面压光 2.3~5自流平找平层; 3.2.2mm防滑耐磨地胶板(胶黏剂粘贴)含与过门石或瓷砖地面相接处的成品金属收口条 4.面层材料品种规格颜色满足设计及规范要求5.厚度燃烧等级详见图纸	m2	110.3			
520	011407001064	涂料墙面	1.无机涂料3遍,可擦洗涂料,颜色综合考虑 2.满足设计及规范要求	m2	26.3585			
521	011407001065	涂料墙面	1.无机涂料3遍,颜色综合考虑 2.满足设计及规范要求	m2	48.9515			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第184页 共256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	其中:暂估价
522	011204003021	马赛克墙裙	1.20厚水泥砂浆分层压平抹实; 2.专用胶黏剂粘贴; 3.马赛克墙砖,专用嵌缝剂填缝; 3.面层材料品种、规格、颜色:满足设计及规范要求 4.缝宽、嵌缝材料种类:满足设计及规范要求 5.防护材料种类:满足设计及规范要求 6.磨光、酸洗、打蜡要求:满足设计及规范要求 7.含收口条	m ²	2.1			
523	01B000000137	黑色书写板	1.轻钢龙骨 2.9.5mm纸面石膏板 3.黑色书写板 4.详见3/D09 5.含收口条	m ²	4.9			
524	01B000000138	白色书写板	1.轻钢龙骨 2.9.5mm纸面石膏板 3.白色书写板 4.详见3/D09 5.含收口条	m ²	18.3			
525	011505010019	清镜(圆形)	1.镜面玻璃品种、规格:6mm安全玻璃 2.框材质、断面尺寸:拉丝不锈钢 3.基层材料种类:9mm厚阻燃板夹层,满足设计及规范要求 4.防护材料种类:满足设计及规范要求	m ²	0.76			
526	011505001012	洗漱台(儿童卫生间)	1.材料品种、规格、颜色:12mm厚硅钙板基层,20mm厚石材 2.支架、配件品种、规格:L50*50*3镀锌角钢基层,详见图纸,满足设计及规范要求 3.详见02/D09 3.按水平投影面积计算不含台盆水龙头 4.含挡水板、洗手台裙边、洗手台下柜体及柜体五金等配件	m ²	2			
527	011302001061	双层石膏板吊顶天棚	1.轻钢龙骨采用C50*15*1.2主龙骨;中距900~1000mm;C50*19*0.5次龙骨中距400mm*600mm;M8全牙镀锌吊杆 2.双层9.5mm纸面石膏板防锈自攻螺钉与龙骨固定; 3.满刮腻子分遍找平(3遍); 4.无机涂料(3遍);颜色详见图纸颜色综合考虑 5.含灯槽、不同标高处界面封堵 6.详见节点图02/D04	m ²	116.16			
528	011105006042	PVC成品踢脚线	1.踢脚线高度100mm	m	40.68			
529	01B000000139	防撞条	1.50*50白色成品pvc防撞条 2.详见4/D06	m	2.4			
530	010809004027	石材窗台板	1.粘结层厚度、砂浆配合比:满足设计及规范要求 2.窗台板材质、规格、颜色:20厚石材,满足设计及规范要求 3.详见节点03/D05、04/D05	m ²	5.35			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第185页 共256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	其中: 暂估价
531	010810002021	窗帘盒	1.窗帘盒材质、规格:轻钢龙骨+硅酸钙板基层,9.5mm纸面石膏板,宽200mm 2.防护材料种类:满足设计及规范要求 3.满刮防水腻子分遍找平(3遍); 4.无机涂料(3遍); 5.详见2/D01	m	13.5			
532	01B000000140	石膏板包柱	1.75轻钢龙骨 2.双层9.5mm纸面石膏板,成品圆角PVC护角条,与马赛克墙砖相接处12mm水泥压力板封堵 3.刮2-3厚柔性腻子 4.可擦洗无机涂料、马赛克瓷砖(另计,计入涂料墙面或马赛克墙裙) 5.按可视面展开面积计算	m ²	7.6			
533	01B000000141	成品瓷砖阳角线	1.成品瓷砖阳角线 2.详见3/D06	m	6.2			
534	01B000000142	石膏板检修口	1.1.详见3/D03	个	4			
配餐间(二层)								
535	011102003059	地砖地面)	1.30厚1:3干硬性水泥砂浆结合层,表面撒水泥粉; 2.防滑地砖,干水泥(或专用勾缝剂)擦缝; 3.面层材料品种、规格、颜色:满足设计及规范要求	m ²	19.31			
536	011204003022	陶瓷墙砖墙面	1.20厚水泥砂浆分层压平抹实; 2.专用胶黏剂粘贴; 3.陶瓷墙砖,专用嵌缝剂填缝; 3.面层材料品种、规格、颜色:满足设计及规范要求 4.缝宽、嵌缝材料种类:满足设计及规范要求 5.防护材料种类:满足设计及规范要求 6.磨光、酸洗、打蜡要求:满足设计及规范要求	m ²	92.11			
537	011302001062	铝扣板吊顶天棚	1.配套成品吊顶龙骨;M8全牙镀锌吊杆,600*600*0.8 3.详见节点02/D05	m ²	19.31			
538	010810002022	窗帘盒	1.窗帘盒材质、规格:轻钢龙骨+硅酸钙板基层,9.5mm纸面防潮石膏板,宽200mm 2.防护材料种类:满足设计及规范要求 3.满刮防水腻子分遍找平(3遍); 4.1.防水无机涂料(3遍); 5.详见2/D05	m	1.8			
539	010808004001	包食梯、污梯门套	1.9mm厚不燃板基层 2.1.2mm拉丝不锈钢 3.详见6/D06	m ²	4.8			
楼梯间(二层东侧)								
540	011102003060	地砖地面	1.30厚1:3干硬性水泥砂浆结合层,表面撒水泥粉; 2.地砖,干水泥(或专用勾缝剂)擦缝; 3.面层材料品种、规格、颜色:满足设计及规范要求	m ²	20.46			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第186页 共256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	其中: 暂估价
541	011407001066	涂料墙面	1.无机涂料3遍,可擦洗涂料,颜色综合考虑 2.满足设计及规范要求3.含梯板底及侧面	m ²	27.746775			
542	011407001067	涂料墙面	1.无机涂料3遍,颜色综合考虑 2.满足设计及规范要求3.含梯板底及侧面	m ²	51.529725			
543	011107001007	石材台阶面	1.粘结层材料种类:30厚1:3干硬性水泥砂浆结合层; 3.面层材料品种、规格、颜色:20厚防滑花岗岩板,10*5mm防滑槽 4.勾缝材料种类:满足设计及规范要求 5.防滑条材料种类、规格:满足设计及规范要求 6.防护材料种类:满足设计及规范要求	m ²	8.45			
544	011105006043	PVC成品踢脚线	1.踢脚线高度100mm	m	18.24			
545	011105006044	PVC成品踢脚线(楼梯踏步)	1.踢脚线高度详见6/D07	m	8.8			
546	020204009033	过门石	1.石材种类构件规格20mm满足设计及规范要求 2.石表面加工要求及等级满足设计及规范要求 3.石材专用粘结剂粘结	m ²	0.47			
楼梯间(二层南侧左1)								
547	011102003061	地砖地面	1.30厚1:3干硬性水泥砂浆结合层,表面撒水泥粉; 2.地砖,干水泥(或专用勾缝剂)擦缝; 3.面层材料品种、规格、颜色:满足设计及规范要求	m ²	17.36			
548	011407001068	涂料墙面	1.无机涂料3遍,可擦洗涂料,颜色综合考虑 2.满足设计及规范要求 3.含梯板底及侧面	m ²	24.1514			
549	011407001069	涂料墙面	1.无机涂料3遍,颜色综合考虑 2.满足设计及规范要求 3.含梯板底及侧面	m ²	44.8526			
550	011107001008	石材台阶面	1.粘结层材料种类:30厚1:3干硬性水泥砂浆结合层; 3.面层材料品种、规格、颜色:20厚防滑花岗岩板,10*5mm防滑槽 4.勾缝材料种类:满足设计及规范要求 5.防滑条材料种类、规格:满足设计及规范要求 6.防护材料种类:满足设计及规范要求	m ²	14.2			
551	011105006045	PVC成品踢脚线	1.踢脚线高度100mm	m	12.3			
552	011105006046	PVC成品踢脚线(楼梯踏步)	1.踢脚线高度详见6/D07	m	8.8			
553	020204009034	过门石	1.石材种类构件规格20mm满足设计及规范要求 2.石表面加工要求及等级满足设计及规范要求 3.石材专用粘结剂粘结	m ²	0.47			
活动室兼寝室(含衣帽间、走道)(二层左1)								

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第187页 共256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	其中:暂估价
554	011102003062	防滑耐磨地胶板	1.20厚12水泥砂浆抹面压光 2.3~5自流平找平层; 3.2.2mm防滑耐磨地胶板 (胶黏剂粘贴)含与过门石或 瓷砖地面相接处的成品金 属收口条 4.面层材料品种规格颜色满 足设计及规范要求5.厚度燃 烧等级详见图纸	m ²	140.1			
555	011207001008	无机预涂板墙面	1.专用龙骨 2.8mm无机预涂板,成品收 口条 3.详见2/D07	m ²	29.2			
556	011407001070	涂料墙面	1.无机涂料3遍,可擦洗涂 料,颜色综合考虑 2.满足设计及规范要求	m ²	53.263			
557	011407001071	涂料墙面	1.无机涂料3遍,颜色综合 考虑 2.满足设计及规范要求	m ²	98.917			
558	01B000000143	黑色书写板	1.轻钢龙骨 2.9.5mm纸面石膏板 3.黑色书写板 4.详见3/D09 5.含收口条	m ²	8.9			
559	01B000000144	木饰面垭口套	1.不燃板基层9mm 2.20mm厚木纹色木饰面 3.按可视面展开面积计算 4.详见5/D10	m ²	8.58			
560	01B000000145	木饰面垭口套 (有龙骨部位)	1.60轻钢龙骨,不燃板基层 9mm 2.20mm厚木纹色木饰面 3.按可视面展开面积计算 4.详见5/D10	m ²	1.96			
561	011302001063	双层石膏板吊顶 天棚	1.轻钢龙骨采用C50*15*1.2 主龙骨;中距900~1000mm; C50*19*0.5次龙骨中距 400mm*600mm;M8全牙镀 锌吊杆 2.双层9.5mm纸面石膏板防 锈自攻螺钉与龙骨固定; 3.满刮腻子分遍找平(3遍); 4.无机涂料(3遍);颜色综合 考虑,满足设计要求 5.含与穿孔石膏板吊顶交界 处石膏板封堵 6.详见节点图03/D01	m ²	140.1			
562	01B000000146	防撞条	1.50*50白色成品pvc防撞条 2.详见4/D06	m	8.4			
563	010809004028	石材窗台板	1.粘结层厚度、砂浆配合 比:满足设计及规范要求 2.窗台板材质、规格、颜 色:20厚石材,满足设计及 规范要求 3.详见节点03/D05、04/D05	m ²	4.5			
564	020204009035	过门石	1.石材种类构件规格20mm 满足设计及规范要求 2.石表面加工要求及等级满 足设计及规范要求 3.石材专用粘结剂粘结	m ²	0.24			
565	01B000000147	石膏板检修口	1.详见3/D03	个	3			
566	011105006047	PVC成品踢脚线	1.踢脚线高度100mm	m	49.41			
活动室兼寝室(含衣帽间、走道)(二层左2)								

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第188页 共256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	其中:暂估价
567	011102003063	防滑耐磨地胶板	1.20厚12水泥砂浆抹面压光 2.3~5自流平找平层; 3.2.2mm防滑耐磨地胶板 (胶黏剂粘贴)含与过门石或 瓷砖地面相接处的成品金 属收口条 4.面层材料品种规格颜色满 足设计及规范要求5.厚度燃 烧等级详见图纸	m ²	140.1			
568	011207001009	无机预涂板墙面	1.专用龙骨 2.8mm无机预涂板,成品收 口条 3.详见2/D07	m ²	29.2			
569	011407001072	涂料墙面	1.无机涂料3遍,可擦洗涂 料,颜色综合考虑 2.满足设计及规范要求	m ²	53.263			
570	011407001073	涂料墙面	1.无机涂料3遍,颜色综合 考虑 2.满足设计及规范要求	m ²	98.917			
571	01B000000148	黑色书写板	1.轻钢龙骨 2.9.5mm纸面石膏板 3.黑色书写板 4.详见3/D09 5.含收口条	m ²	8.9			
572	01B000000149	木饰面垭口套	1.不燃板基层9mm 2.20mm厚木纹色木饰面 3.按可视面展开面积计算 4.详见5/D10	m ²	12.26			
573	01B000000150	木饰面垭口套 (有龙骨部位)	1.60轻钢龙骨,不燃板基层 9mm 2.20mm厚木纹色木饰面 3.按可视面展开面积计算 4.详见5/D10	m ²	1.96			
574	011302001064	双层石膏板吊顶 天棚	1.轻钢龙骨采用C50*15*1.2 主龙骨;中距900~1000mm; C50*19*0.5次龙骨中距 400mm*600mm;M8全牙镀 锌吊杆 2.双层9.5mm纸面石膏板防 锈自攻螺钉与龙骨固定; 3.满刮腻子分遍找平(3遍); 4.无机涂料(3遍);颜色综合 考虑,满足设计要求 5.含与穿孔石膏板吊顶交界 处石膏板封堵 6.详见节点图03/D01	m ²	140.1			
575	01B000000151	防撞条	1.50*50白色成品pvc防撞条 2.详见4/D06	m	8.4			
576	010809004029	石材窗台板	1.粘结层厚度、砂浆配合 比:满足设计及规范要求 2.窗台板材质、规格、颜 色:20厚石材,满足设计及 规范要求 3.详见节点03/D05、04/D05	m ²	4.5			
577	020204009036	过门石	1.石材种类构件规格20mm 满足设计及规范要求 2.石表面加工要求及等级满 足设计及规范要求 3.石材专用粘结剂粘结	m ²	0.24			
578	01B000000152	石膏板检修口	1.详见3/D03	个	3			
579	011105006048	PVC成品踢脚线	1.踢脚线高度100mm	m	49.41			
活动室兼寝室(含衣帽间、走道)(二层左3)								

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第189页 共256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	其中:暂估价
580	011102003064	防滑耐磨地胶板	1.20厚12水泥砂浆抹面压光 2.3~5自流平找平层; 3.2.2mm防滑耐磨地胶板 (胶黏剂粘贴)含与过门石或 瓷砖地面相接处的成品金 属收口条 4.面层材料品种规格颜色满 足设计及规范要求5.厚度燃 烧等级详见图纸	m ²	140.1			
581	011207001010	无机预涂板墙面	1.专用龙骨 2.8mm无机预涂板,成品收 口条 3.详见2/D07	m ²	29.2			
582	011407001074	涂料墙面	1.无机涂料3遍,可擦洗涂 料,颜色综合考虑 2.满足设计及规范要求	m ²	53.263			
583	011407001075	涂料墙面	1.无机涂料3遍,颜色综合 考虑 2.满足设计及规范要求	m ²	98.917			
584	01B000000153	黑色书写板	1.轻钢龙骨 2.9.5mm纸面石膏板 3.黑色书写板 4.详见3/D09 5.含收口条	m ²	8.9			
585	01B000000154	木饰面垭口套	1.不燃板基层9mm 2.20mm厚木纹色木饰面 3.按可视面展开面积计算 4.详见5/D10	m ²	16.13			
586	011302001065	双层石膏板吊顶 天棚	1.轻钢龙骨采用C50*15*1.2 主龙骨;中距900~1000mm; C50*19*0.5次龙骨中距 400mm*600mm;M8全牙镀 锌吊杆 2.双层9.5mm纸面石膏板防 锈自攻螺钉与龙骨固定; 3.满刮腻子分遍找平(3遍); 4.无机涂料(3遍);颜色综合 考虑,满足设计要求 5.含与穿孔石膏板吊顶交界 处石膏板封堵 6.详见节点图03/D01	m ²	140.1			
587	01B000000155	防撞条	1.50*50白色成品pvc防撞条 2.详见4/D06	m	10.8			
588	010809004030	石材窗台板	1.粘结层厚度、砂浆配合 比;满足设计及规范要求 2.窗台板材质、规格、颜 色;20厚石材,满足设计及 规范要求 3.详见节点03/D05、04/D05	m ²	4.5			
589	020204009037	过门石	1.石材种类构件规格20mm 满足设计及规范要求 2.石表面加工要求及等级满 足设计及规范要求 3.石材专用粘结剂粘结	m ²	0.24			
590	01B000000156	石膏板检修口	1.详见3/D03	个	3			
591	011105006049	PVC成品踢脚线	1.踢脚线高度100mm	m	53			
活动室兼寝室(含衣帽间、走道)(二层左4)								
592	011102003065	防滑耐磨地胶板	1.20厚12水泥砂浆抹面压光 2.3~5自流平找平层; 3.2.2mm防滑耐磨地胶板 (胶黏剂粘贴)含与过门石或 瓷砖地面相接处的成品金 属收口条 4.面层材料品种规格颜色满 足设计及规范要求5.厚度燃 烧等级详见图纸	m ²	140.1			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第190页 共256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	其中:暂估价
593	011207001011	无机预涂板墙面	1.专用龙骨 2.8mm无机预涂板,成品收口条 3.详见2/D07	m ²	29.2			
594	011407001076	涂料墙面	1.无机涂料3遍,可擦洗涂料,颜色综合考虑 2.满足设计及规范要求	m ²	53.263			
595	011407001077	涂料墙面	1.无机涂料3遍,颜色综合考虑 2.满足设计及规范要求	m ²	98.917			
596	01B000000157	黑色书写板	1.轻钢龙骨 2.9.5mm纸面石膏板 3.黑色书写板 4.详见3/D09 5.含收口条	m ²	8.9			
597	01B000000158	木饰面垭口套	1.不燃板基层9mm 2.20mm厚木纹色木饰面 3.按可视面展开面积计算 4.详见5/D10	m ²	16.13			
598	011302001066	双层石膏板吊顶天棚	1.轻钢龙骨采用C50*15*1.2主龙骨;中距900~1000mm;C50*19*0.5次龙骨中距400mm*600mm;M8全牙镀锌吊杆 2.双层9.5mm纸面石膏板防锈自攻螺钉与龙骨固定; 3.满刮腻子分遍找平(3遍); 4.无机涂料(3遍);颜色综合考虑,满足设计要求 5.含与穿孔石膏板吊顶交界处石膏板封堵 6.详见节点图03/D01	m ²	140.1			
599	01B000000159	防撞条	1.50*50白色成品pvc防撞条 2.详见4/D06	m	4.8			
600	010809004031	石材窗台板	1.粘结层厚度、砂浆配合比;满足设计及规范要求 2.窗台板材质、规格、颜色:20厚石材,满足设计及规范要求 3.详见节点03/D05、04/D05	m ²	4.5			
601	020204009038	过门石	1.石材种类构件规格20mm 满足设计及规范要求 2.石表面加工要求及等级满足设计及规范要求 3.石材专用粘结剂粘结	m ²	0.24			
602	01B000000160	石膏板检修口	1.详见3/D03	个	3			
603	011105006050	PVC成品踢脚线	1.踢脚线高度100mm	m	49.7			
活动室兼寝室(含衣帽间、走道)(二层左5)								
604	011102003066	防滑耐磨地胶板	1.20厚12水泥砂浆抹面压光 2.3~5自流平找平层; 3.2.2mm防滑耐磨地胶板(胶黏剂粘贴)含与过门石或瓷砖地面相接处的成品金属收口条 4.面层材料品种规格颜色满足设计及规范要求5.厚度燃烧等级详见图纸	m ²	140.1			
605	011207001012	无机预涂板墙面	1.专用龙骨 2.8mm无机预涂板,成品收口条 3.详见2/D07	m ²	29.2			
606	011407001078	涂料墙面	1.无机涂料3遍,可擦洗涂料,颜色综合考虑 2.满足设计及规范要求	m ²	53.263			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第191页 共256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	其中:暂估价
607	011407001079	涂料墙面	1.无机涂料3遍,颜色综合考虑 2.满足设计及规范要求	m ²	98.917			
608	01B000000161	黑色书写板	1.轻钢龙骨 2.9.5mm纸面石膏板 3.黑色书写板 4.详见3/D09 5.含收口条	m ²	8.9			
609	01B000000162	木饰面垭口套	1.不燃板基层9mm 2.20mm厚木纹色木饰面 3.按可视面展开面积计算 4.详见5/D10	m ²	16.22			
610	011302001067	双层石膏板吊顶天棚	1.轻钢龙骨采用C50*15*1.2主龙骨;中距900~1000mm;C50*19*0.5次龙骨中距400mm*600mm;M8全牙镀锌吊杆 2.双层9.5mm纸面石膏板防锈自攻螺钉与龙骨固定; 3.满刮腻子分遍找平(3遍); 4.无机涂料(3遍);颜色综合考虑,满足设计要求 5.含与穿孔石膏板吊顶交界处石膏板封堵 6.详见节点图03/D01	m ²	140.1			
611	01B000000163	防撞条	1.50*50白色成品pvc防撞条 2.详见4/D06	m	7.2			
612	010809004032	石材窗台板	1.粘结层厚度、砂浆配合比:满足设计及规范要求 2.窗台板材质、规格、颜色:20厚石材,满足设计及规范要求 3.详见节点03/D05、04/D05	m ²	4.5			
613	020204009039	过门石	1.石材种类构件规格20mm满足设计及规范要求 2.石表面加工要求及等级满足设计及规范要求 3.石材专用粘结剂粘结	m ²	0.24			
614	01B000000164	石膏板检修口	1.详见3/D03	个	3			
615	011105006051	PVC成品踢脚线	1.踢脚线高度100mm	m	50.5			
活动室内饮水间(二层左1)								
616	011102003067	地砖地面(地面04)	1.30厚1:3干硬性水泥砂浆结合层,表面撒水泥粉; 2.防滑地砖,干水泥(或专用勾缝剂)擦缝; 3.面层材料品种、规格、颜色:满足设计及规范要求	m ²	8.69			
617	011302001068	双层防水石膏板吊顶天棚	1.轻钢龙骨采用C50*15*1.2主龙骨;中距900~1000mm;C50*19*0.5次龙骨中距400mm*600mm;M8全牙镀锌吊杆 2.双层9.5mm防水石膏板防锈自攻螺钉与龙骨固定; 3.满刮耐水腻子分遍找平(3遍); 4.防水无机涂料(3遍);颜色综合考虑,满足设计要求	m ²	8.69			
618	01B000000165	防水石膏板检修口	1.详见3/D03	个	1			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第192页 共256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	其中:暂估价
619	011204003023	陶瓷墙砖墙面	1.20厚水泥砂浆分层压平抹实; 2.专用胶黏剂粘贴; 3.陶瓷墙砖,专用嵌缝剂填缝; 3.面层材料品种、规格、颜色:满足设计及规范要求 4.缝宽、嵌缝材料种类:满足设计及规范要求 5.防护材料种类:满足设计及规范要求 6.磨光、酸洗、打蜡要求:满足设计及规范要求	m ²	43.8			
620	01B000000166	成品瓷砖阳角线	1.成品瓷砖阳角线 2.详见3/D06	m	3.1			
621	01B000000167	防水石膏板检修口	1.详见3/D03	个	1			
活动室内饮水间(二层左2)								
622	011102003068	地砖地面(地面04)	1.30厚1:3干硬性水泥砂浆结合层,表面撒水泥粉; 2.防滑地砖,干水泥(或专用勾缝剂)擦缝; 3.面层材料品种、规格、颜色:满足设计及规范要求	m ²	8.69			
623	011302001069	双层防水石膏板吊顶天棚	1.轻钢龙骨采用C50*15*1.2主龙骨;中距900~1000mm;C50*19*0.5次龙骨中距400mm*600mm;M8全牙镀锌吊杆 2.双层9.5mm防水石膏板防锈自攻螺钉与龙骨固定; 3.满刮耐水腻子分遍找平(3遍); 4.防水无机涂料(3遍);颜色综合考虑,满足设计要求	m ²	8.69			
624	01B000000168	防水石膏板检修口	1.详见3/D03	个	1			
625	011204003024	陶瓷墙砖墙面	1.20厚水泥砂浆分层压平抹实; 2.专用胶黏剂粘贴; 3.陶瓷墙砖,专用嵌缝剂填缝; 3.面层材料品种、规格、颜色:满足设计及规范要求 4.缝宽、嵌缝材料种类:满足设计及规范要求 5.防护材料种类:满足设计及规范要求 6.磨光、酸洗、打蜡要求:满足设计及规范要求	m ²	43.8			
626	01B000000169	成品瓷砖阳角线	1.成品瓷砖阳角线 2.详见3/D06	m	3.1			
627	01B000000170	防水石膏板检修口	1.详见3/D03	个	1			
活动室内饮水间(二层左3)								
628	011102003069	地砖地面(地面04)	1.30厚1:3干硬性水泥砂浆结合层,表面撒水泥粉; 2.防滑地砖,干水泥(或专用勾缝剂)擦缝; 3.面层材料品种、规格、颜色:满足设计及规范要求	m ²	8.69			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第193页 共256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	其中:暂估价
629	011302001070	双层防水石膏板吊顶天棚	1.轻钢龙骨采用C50*15*1.2主龙骨;中距900~1000mm;C50*19*0.5次龙骨中距400mm*600mm;M8全牙镀锌吊杆 2.双层9.5mm防水石膏板防锈自攻螺钉与龙骨固定; 3.满刮耐水腻子分遍找平(3遍); 4.防水无机涂料(3遍);颜色综合考虑,满足设计要求	m ²	8.69			
630	01B000000171	防水石膏板检修口	1.详见3/D03	个	1			
631	011204003025	陶瓷墙砖墙面	1.20厚水泥砂浆分层压平抹实; 2.专用胶黏剂粘贴; 3.陶瓷墙砖,专用嵌缝剂填缝; 3.面层材料品种、规格、颜色:满足设计及规范要求 4.缝宽、嵌缝材料种类:满足设计及规范要求 5.防护材料种类:满足设计及规范要求 6.磨光、酸洗、打蜡要求:满足设计及规范要求	m ²	43.8			
632	01B000000172	成品瓷砖阳角线	1.成品瓷砖阳角线 2.详见3/D06	m	3.1			
633	01B000000173	防水石膏板检修口	1.详见3/D03	个	1			
活动室内饮水间(二层左4)								
634	011102003070	地砖地面(地面04)	1.30厚1:3干硬性水泥砂浆结合层,表面撒水泥粉; 2.防滑地砖,干水泥(或专用勾缝剂)擦缝; 3.面层材料品种、规格、颜色:满足设计及规范要求	m ²	8.69			
635	011302001071	双层防水石膏板吊顶天棚	1.轻钢龙骨采用C50*15*1.2主龙骨;中距900~1000mm;C50*19*0.5次龙骨中距400mm*600mm;M8全牙镀锌吊杆 2.双层9.5mm防水石膏板防锈自攻螺钉与龙骨固定; 3.满刮耐水腻子分遍找平(3遍); 4.防水无机涂料(3遍);颜色综合考虑,满足设计要求	m ²	8.69			
636	01B000000174	防水石膏板检修口	1.详见3/D03	个	1			
637	011204003026	陶瓷墙砖墙面	1.20厚水泥砂浆分层压平抹实; 2.专用胶黏剂粘贴; 3.陶瓷墙砖,专用嵌缝剂填缝; 3.面层材料品种、规格、颜色:满足设计及规范要求 4.缝宽、嵌缝材料种类:满足设计及规范要求 5.防护材料种类:满足设计及规范要求 6.磨光、酸洗、打蜡要求:满足设计及规范要求	m ²	43.8			
638	01B000000175	成品瓷砖阳角线	1.成品瓷砖阳角线 2.详见3/D06	m	3.1			
639	01B000000176	防水石膏板检修口	1.详见3/D03	个	1			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第194页 共256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	其中: 暂估价
活动室内饮水间(二层左5)								
640	011102003071	地砖地面(地面04)	1.30厚1:3干硬性水泥砂浆结合层,表面撒水泥粉; 2.防滑地砖,干水泥(或专用勾缝剂)擦缝; 3.面层材料品种、规格、颜色:满足设计及规范要求	m ²	8.69			
641	011302001072	双层防水石膏板吊顶天棚	1.轻钢龙骨采用C50*15*1.2主龙骨;中距900~1000mm;C50*19*0.5次龙骨中距400mm*600mm;M8全牙镀锌吊杆 2.双层9.5mm防水石膏板防锈自攻螺钉与龙骨固定; 3.满刮耐水腻子分遍找平(3遍); 4.防水无机涂料(3遍);颜色综合考虑,满足设计要求	m ²	8.69			
642	01B000000177	防水石膏板检修口	1.详见3/D03	个	1			
643	011204003027	陶瓷墙砖墙面	1.20厚水泥砂浆分层压平抹实; 2.专用胶黏剂粘贴; 3.陶瓷墙砖,专用嵌缝剂填缝; 3.面层材料品种、规格、颜色:满足设计及规范要求 4.缝宽、嵌缝材料种类:满足设计及规范要求 5.防护材料种类:满足设计及规范要求 6.磨光、酸洗、打蜡要求:满足设计及规范要求	m ²	43.8			
644	01B000000178	成品瓷砖阳角线	1.成品瓷砖阳角线 2.详见3/D06	m	3.1			
645	01B000000179	防水石膏板检修口	1.详见3/D03	个	1			
活动室内卫生间、盥洗室(二层左1)								
646	011102003072	地砖地面(地面04)	1.30厚1:3干硬性水泥砂浆结合层,表面撒水泥粉; 2.防滑地砖,干水泥(或专用勾缝剂)擦缝; 3.面层材料品种、规格、颜色:满足设计及规范要求	m ²	22.52			
647	011204003028	陶瓷墙砖墙裙	1.20厚水泥砂浆分层压平抹实; 2.专用胶黏剂粘贴; 3.陶瓷墙砖,专用嵌缝剂填缝; 3.面层材料品种、规格、颜色:满足设计及规范要求 4.缝宽、嵌缝材料种类:满足设计及规范要求 5.防护材料种类:满足设计及规范要求 6.磨光、酸洗、打蜡要求:满足设计及规范要求 7.含收口条 8.详见3/D07	m ²	37.75			
648	011407001080	涂料墙面	1.无机涂料3遍,防水无机涂料,颜色综合考虑 2.满足设计及规范要求	m ²	85.6			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第195页 共256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	其中:暂估价
649	011302001073	双层防水石膏板吊顶天棚	1.轻钢龙骨采用C50*15*1.2主龙骨;中距900~1000mm;C50*19*0.5次龙骨中距400mm*600mm;M8全牙镀锌吊杆 2.双层9.5mm防水石膏板防锈自攻螺钉与龙骨固定; 3.满刮耐水腻子分遍找平(3遍); 4.防水无机涂料(3遍);颜色综合考虑,满足设计要求 5.含灯槽	m2	21.42			
650	011302001074	铝扣板吊顶天棚	1.配套成品吊顶龙骨;M8全牙镀锌吊杆,铝扣板300*300*0.6 3.详见节点02/D05	m2	1.1			
651	011505010020	清镜	1.镜面玻璃品种、规格:6mm安全玻璃 2.框材质、断面尺寸:拉丝不锈钢 3.基层材料种类:9mm厚阻燃板夹层,满足设计及规范要求 4.防护材料种类:满足设计及规范要求	m2	0.4			
652	011505010021	清镜(圆形)	1.镜面玻璃品种、规格:6mm安全玻璃 2.框材质、断面尺寸:拉丝不锈钢 3.基层材料种类:9mm厚阻燃板夹层,满足设计及规范要求 4.防护材料种类:满足设计及规范要求	m2	0.63			
653	020209001010	抗倍特板	1.卫生间抗倍特板隔断 2.详见4/D09 3.阻燃处理,木纹色,厚度18mm 4.含异行加工费	m2	3.2			
654	011505001013	洗漱台(儿童卫生间)	1.材料品种、规格、颜色:12mm厚硅钙板基层,20mm厚石材 2.支架、配件品种、规格:L50*50*3镀锌角钢基层,详见图纸,满足设计及规范要求 3.详见02/D09 3.按水平投影面积计算不含台盆水龙头 4.含挡水板、洗手台裙边、洗手台下柜体及柜体五金等配件	m2	1.7			
655	020204009040	过门石(缓坡)	1.石材种类构件规格20mm满足设计及规范要求 2.石表面加工要求及等级满足设计及规范要求 3.石材专用粘结剂粘结	m2	0.3			
656	01B000000180	防水石膏板检修口	1.详见3/D03	个	1			
657	01B000000181	木饰面垭口套	1.不燃板基层9mm 2.20mm厚木纹色木饰面 3.按可视面展开面积计算 4.详见5/D10	m2	1.4			
658	01B000000182	木饰面垭口套(有龙骨部位)	1.60轻钢龙骨,不燃板基层9mm 2.20mm厚木纹色木饰面 3.按可视面展开面积计算 4.详见5/D10	m2	0.9			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第196页 共256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	其中:暂估价
659	01B000000183	矮墙木饰面	1.不燃板基层9mm 2.20mm厚木纹色木饰面 3.详见5/D10	m ²	2.72			
660	01B000000184	成品瓷砖阳角线	1.成品瓷砖阳角线 2.详见3/D06	m	9.3			
661	01B000000185	毛巾架	1.材质:太空铝陶瓷 2.详见图纸	个	30			
活动室内卫生间、盥洗室(二层左2)								
662	011102003073	地砖地面(地面04)	1.30厚1:3干硬性水泥砂浆结合层,表面撒水泥粉; 2.防滑地砖,干水泥(或专用勾缝剂)擦缝; 3.面层材料品种、规格、颜色:满足设计及规范要求	m ²	22.52			
663	011204003029	陶瓷墙砖墙裙	1.20厚水泥砂浆分层压平抹实; 2.专用胶黏剂粘贴; 3.陶瓷墙砖,专用嵌缝剂填缝; 3.面层材料品种、规格、颜色:满足设计及规范要求 4.缝宽、嵌缝材料种类:满足设计及规范要求 5.防护材料种类:满足设计及规范要求 6.磨光、酸洗、打蜡要求:满足设计及规范要求 7.含收口条 8.详见3/D07	m ²	37.75			
664	011407001081	涂料墙面(内墙02)	1.无机涂料3遍,防水无机涂料,颜色综合考虑 2.满足设计及规范要求	m ²	85.6			
665	011302001075	双层防水石膏板吊顶天棚	1.轻钢龙骨采用C50*15*1.2主龙骨;中距900~1000mm;C50*19*0.5次龙骨中距400mm*600mm;M8全牙镀锌吊杆 2.双层9.5mm防水石膏板防锈自攻螺钉与龙骨固定; 3.满刮耐水腻子分遍找平(3遍); 4.防水无机涂料(3遍);颜色综合考虑,满足设计要求 5.含灯槽	m ²	21.42			
666	011302001076	铝扣板吊顶天棚	1.配套成品吊顶龙骨;M8全牙镀锌吊杆,铝扣板300*300*0.6 3.详见节点02/D05	m ²	1.1			
667	011505010022	清镜	1.镜面玻璃品种、规格:6mm安全玻璃 2.框材质、断面尺寸:拉丝不锈钢 3.基层材料种类:9mm厚阻燃板夹层,满足设计及规范要求 4.防护材料种类:满足设计及规范要求	m ²	0.4			
668	011505010023	清镜(圆形)	1.镜面玻璃品种、规格:6mm安全玻璃 2.框材质、断面尺寸:拉丝不锈钢 3.基层材料种类:9mm厚阻燃板夹层,满足设计及规范要求 4.防护材料种类:满足设计及规范要求	m ²	0.63			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第197页 共256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	其中:暂估价
669	020209001011	抗倍特板	1.卫生间抗倍特板隔断 2.详见4/D09 3.阻燃处理,木纹色,厚度18mm 4.含异行加工费	m ²	3.2			
670	011505001014	洗漱台(儿童卫生间)	1.材料品种、规格、颜色:12mm厚硅钙板基层,20mm厚石材 2.支架、配件品种、规格:L50*50*3镀锌角钢基层,详见图纸,满足设计及规范要求 3.详见02/D09 3.按水平投影面积计算不含台盆水龙头 4.含挡水板、洗手台裙边、洗手台下柜体及柜体五金等配件	m ²	1.7			
671	020204009041	过门石(缓坡)	1.石材种类构件规格20mm 满足设计及规范要求 2.石表面加工要求及等级满足设计及规范要求 3.石材专用粘结剂粘结	m ²	0.3			
672	01B000000186	防水石膏板检修口	1.详见3/D03	个	1			
673	01B000000187	木饰面垭口套	1.不燃板基层9mm 2.20mm厚木纹色木饰面 3.按可视面展开面积计算 4.详见5/D10	m ²	1.4			
674	01B000000188	木饰面垭口套(有龙骨部位)	1.60轻钢龙骨,不燃板基层9mm 2.20mm厚木纹色木饰面 3.按可视面展开面积计算 4.详见5/D10	m ²	0.9			
675	01B000000189	矮墙顶部、侧面木饰面	1.不燃板基层9mm 2.20mm厚木纹色木饰面 3.详见5/D10	m ²	2.72			
676	01B000000190	成品瓷砖阳角线	1.成品瓷砖阳角线 2.详见3/D06	m	9.3			
677	01B000000191	毛巾架	1.材质:太空铝陶瓷 2.详见图纸	个	30			
活动室内卫生间、盥洗室(二层左3)								
678	011102003074	地砖地面(地面04)	1.30厚1:3干硬性水泥砂浆结合层,表面撒水泥粉; 2.防滑地砖,干水泥(或专用勾缝剂)擦缝; 3.面层材料品种、规格、颜色:满足设计及规范要求	m ²	22.52			
679	011204003030	陶瓷墙砖墙裙	1.20厚水泥砂浆分层压平抹实; 2.专用胶黏剂粘贴; 3.陶瓷墙砖,专用嵌缝剂填缝; 3.面层材料品种、规格、颜色:满足设计及规范要求 4.缝宽、嵌缝材料种类:满足设计及规范要求 5.防护材料种类:满足设计及规范要求 6.磨光、酸洗、打蜡要求:满足设计及规范要求 7.含收口条 8.详见3/D07	m ²	37.75			
680	011407001082	涂料墙面(内墙02)	1.无机涂料3遍,防水无机涂料,颜色综合考虑 2.满足设计及规范要求	m ²	85.6			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第198页 共256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	其中:暂估价
681	011302001077	双层防水石膏板吊顶天棚	1.轻钢龙骨采用C50*15*1.2主龙骨;中距900~1000mm;C50*19*0.5次龙骨中距400mm*600mm;M8全牙镀锌吊杆 2.双层9.5mm防水石膏板防锈自攻螺钉与龙骨固定; 3.满刮耐水腻子分遍找平(3遍); 4.防水无机涂料(3遍);颜色综合考虑,满足设计要求 5.含灯槽	m2	21.42			
682	011302001078	铝扣板吊顶天棚	1.配套成品吊顶龙骨;M8全牙镀锌吊杆,铝扣板300*300*0.6 3.详见节点02/D05	m2	1.1			
683	011505010024	清镜	1.镜面玻璃品种、规格:6mm安全玻璃 2.框材质、断面尺寸:拉丝不锈钢 3.基层材料种类:9mm厚阻燃板夹层,满足设计及规范要求 4.防护材料种类:满足设计及规范要求	m2	0.4			
684	011505010025	清镜(圆形)	1.镜面玻璃品种、规格:6mm安全玻璃 2.框材质、断面尺寸:拉丝不锈钢 3.基层材料种类:9mm厚阻燃板夹层,满足设计及规范要求 4.防护材料种类:满足设计及规范要求	m2	0.63			
685	020209001012	抗倍特板	1.卫生间抗倍特板隔断 2.详见4/D09 3.阻燃处理,木纹色,厚度18mm 4.含异行加工费	m2	3.2			
686	011505001015	洗漱台(儿童卫生间)	1.材料品种、规格、颜色:12mm厚硅钙板基层,20mm厚石材 2.支架、配件品种、规格:L50*50*3镀锌角钢基层,详见图纸,满足设计及规范要求 3.详见02/D09 3.按水平投影面积计算不含台盆水龙头 4.含挡水板、洗手台裙边、洗手台下柜体及柜体五金等配件	m2	1.7			
687	020204009042	过门石(缓坡)	1.石材种类构件规格20mm满足设计及规范要求 2.石表面加工要求及等级满足设计及规范要求 3.石材专用粘结剂粘结	m2	0.3			
688	01B000000192	防水石膏板检修口	1.详见3/D03	个	1			
689	01B000000193	木饰面垭口套	1.不燃板基层9mm 2.20mm厚木纹色木饰面 3.按可视面展开面积计算 4.详见5/D10	m2	1.4			
690	01B000000194	木饰面垭口套(有龙骨部位)	1.60轻钢龙骨,不燃板基层9mm 2.20mm厚木纹色木饰面 3.按可视面展开面积计算 4.详见5/D10	m2	0.9			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第199页 共256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	其中:暂估价
691	01B000000195	矮墙顶部、侧面木饰面	1.不燃板基层9mm 2.20mm厚木纹色木饰面 3.详见5/D10	m ²	2.72			
692	01B000000196	成品瓷砖阳角线	1.成品瓷砖阳角线 2.详见3/D06	m	9.3			
693	01B000000197	毛巾架	1.材质:太空铝陶瓷 2.详见图纸	个	30			
活动室内卫生间、盥洗室(二层左4)								
694	011102003075	地砖地面(地面04)	1.30厚1:3干硬性水泥砂浆结合层,表面撒水泥粉; 2.防滑地砖,干水泥(或专用勾缝剂)擦缝; 3.面层材料品种、规格、颜色:满足设计及规范要求	m ²	22.52			
695	011204003031	陶瓷墙砖墙裙	1.20厚水泥砂浆分层压平抹实; 2.专用胶黏剂粘贴; 3.陶瓷墙砖,专用嵌缝剂填缝; 3.面层材料品种、规格、颜色:满足设计及规范要求 4.缝宽、嵌缝材料种类:满足设计及规范要求 5.防护材料种类:满足设计及规范要求 6.磨光、酸洗、打蜡要求:满足设计及规范要求 7.含收口条 8.详见3/D07	m ²	37.75			
696	011407001083	涂料墙面(内墙02)	1.无机涂料3遍,防水无机涂料,颜色综合考虑 2.满足设计及规范要求	m ²	85.6			
697	011302001079	双层防水石膏板吊顶天棚	1.轻钢龙骨采用C50*15*1.2主龙骨;中距900~1000mm;C50*19*0.5次龙骨中距400mm*600mm;M8全牙镀锌吊杆 2.双层9.5mm防水石膏板防锈自攻螺钉与龙骨固定; 3.满刮耐水腻子分遍找平(3遍); 4.防水无机涂料(3遍);颜色综合考虑,满足设计要求 5.含灯槽	m ²	21.42			
698	011302001080	铝扣板吊顶天棚	1.配套成品吊顶龙骨;M8全牙镀锌吊杆,铝扣板300*300*0.6 3.详见节点02/D05	m ²	1.1			
699	011505010026	清镜	1.镜面玻璃品种、规格:6mm安全玻璃 2.框材质、断面尺寸:拉丝不锈钢 3.基层材料种类:9mm厚阻燃板夹层,满足设计及规范要求 4.防护材料种类:满足设计及规范要求	m ²	0.4			
700	011505010027	清镜(圆形)	1.镜面玻璃品种、规格:6mm安全玻璃 2.框材质、断面尺寸:拉丝不锈钢 3.基层材料种类:9mm厚阻燃板夹层,满足设计及规范要求 4.防护材料种类:满足设计及规范要求	m ²	0.63			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第200页 共256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	其中: 暂估价
701	020209001013	抗倍特板	1.卫生间抗倍特板隔断 2.详见4/D09 3.阻燃处理,木纹色,厚度18mm 4.含异行加工费	m ²	3.2			
702	011505001016	洗漱台(儿童卫生间)	1.材料品种、规格、颜色:12mm厚硅钙板基层,20mm厚石材 2.支架、配件品种、规格:L50*50*3镀锌角钢基层,详见图纸,满足设计及规范要求 3.详见02/D09 3.按水平投影面积计算不含台盆水龙头 4.含挡水板、洗手台裙边、洗手台下柜体及柜体五金等配件	m ²	1.7			
703	020204009043	过门石(缓坡)	1.石材种类构件规格20mm满足设计及规范要求 2.石表面加工要求及等级满足设计及规范要求 3.石材专用粘结剂粘结	m ²	0.3			
704	01B000000198	防水石膏板检修口	1.详见3/D03	个	1			
705	01B000000199	木饰面垭口套	1.不燃板基层9mm 2.20mm厚木纹色木饰面 3.按可视面展开面积计算 4.详见5/D10	m ²	1.4			
706	01B000000200	木饰面垭口套(有龙骨部位)	1.60轻钢龙骨,不燃板基层9mm 2.20mm厚木纹色木饰面 3.按可视面展开面积计算 4.详见5/D10	m ²	0.9			
707	01B000000201	矮墙顶部、侧面木饰面	1.不燃板基层9mm 2.20mm厚木纹色木饰面 3.详见5/D10	m ²	2.72			
708	01B000000202	成品瓷砖阳角线	1.成品瓷砖阳角线 2.详见3/D06	m	9.3			
709	01B000000203	毛巾架	1.材质:太空铝陶瓷 2.详见图纸	个	30			
活动室内卫生间、盥洗室(二层左5)								
710	011102003076	地砖地面(地面04)	1.30厚1:3干硬性水泥砂浆结合层,表面撒水泥粉; 2.防滑地砖,干水泥(或专用勾缝剂)擦缝; 3.面层材料品种、规格、颜色:满足设计及规范要求	m ²	22.52			
711	011204003032	陶瓷墙砖墙裙	1.20厚水泥砂浆分层压平抹实; 2.专用胶黏剂粘贴; 3.陶瓷墙砖,专用嵌缝剂填缝; 3.面层材料品种、规格、颜色:满足设计及规范要求 4.缝宽、嵌缝材料种类:满足设计及规范要求 5.防护材料种类:满足设计及规范要求 6.磨光、酸洗、打蜡要求:满足设计及规范要求 7.含收口条 8.详见3/D07	m ²	37.75			
712	011407001084	涂料墙面(内墙02)	1.无机涂料3遍,防水无机涂料,颜色综合考虑 2.满足设计及规范要求	m ²	85.6			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第201页 共256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	其中:暂估价
713	011302001081	双层防水石膏板吊顶天棚	1.轻钢龙骨采用C50*15*1.2主龙骨;中距900~1000mm;C50*19*0.5次龙骨中距400mm*600mm;M8全牙镀锌吊杆 2.双层9.5mm防水石膏板防锈自攻螺钉与龙骨固定; 3.满刮耐水腻子分遍找平(3遍); 4.防水无机涂料(3遍);颜色综合考虑,满足设计要求 5.含灯槽	m2	21.42			
714	011302001082	铝扣板吊顶天棚	1.配套成品吊顶龙骨;M8全牙镀锌吊杆,铝扣板300*300*0.6 3.详见节点02/D05	m2	1.1			
715	011505010028	清镜	1.镜面玻璃品种、规格:6mm安全玻璃 2.框材质、断面尺寸:拉丝不锈钢 3.基层材料种类:9mm厚阻燃板夹层,满足设计及规范要求 4.防护材料种类:满足设计及规范要求	m2	0.4			
716	011505010029	清镜(圆形)	1.镜面玻璃品种、规格:6mm安全玻璃 2.框材质、断面尺寸:拉丝不锈钢 3.基层材料种类:9mm厚阻燃板夹层,满足设计及规范要求 4.防护材料种类:满足设计及规范要求	m2	0.63			
717	020209001014	抗倍特板	1.卫生间抗倍特板隔断 2.详见4/D09 3.阻燃处理,木纹色,厚度18mm 4.含异行加工费	m2	3.2			
718	011505001017	洗漱台(儿童卫生间)	1.材料品种、规格、颜色:12mm厚硅钙板基层,20mm厚石材 2.支架、配件品种、规格:L50*50*3镀锌角钢基层,详见图纸,满足设计及规范要求 3.详见02/D09 3.按水平投影面积计算不含台盆水龙头 4.含挡水板、洗手台裙边、洗手台下柜体及柜体五金等配件	m2	1.7			
719	020204009044	过门石(缓坡)	1.石材种类构件规格20mm满足设计及规范要求 2.石表面加工要求及等级满足设计及规范要求 3.石材专用粘结剂粘结	m2	0.3			
720	01B000000204	防水石膏板检修口	1.详见3/D03	个	1			
721	01B000000205	木饰面垭口套	1.不燃板基层9mm 2.20mm厚木纹色木饰面 3.按可视面展开面积计算 4.详见5/D10	m2	1.4			
722	01B000000206	木饰面垭口套(有龙骨部位)	1.60轻钢龙骨,不燃板基层9mm 2.20mm厚木纹色木饰面 3.按可视面展开面积计算 4.详见5/D10	m2	0.9			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第202页 共256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	其中:暂估价
723	01B000000207	矮墙顶部、侧面木饰面	1.不燃板基层9mm 2.20mm厚木纹色木饰面 3.详见5/D10	m ²	2.72			
724	01B000000208	成品瓷砖阳角线	1.成品瓷砖阳角线 2.详见3/D06	m	9.3			
725	01B000000209	毛巾架	1.材质:太空铝陶瓷 2.详见图纸	个	30			
楼梯间 (二层南侧左2)								
726	011102003077	地砖地面	1.30厚1:3干硬性水泥砂浆结合层.表面撒水泥粉; 2.地砖,干水泥(或专用勾缝剂)擦缝; 3.面层材料品种、规格、颜色:满足设计及规范要求	m ²	17.36			
727	011407001085	涂料墙面	1.无机涂料3遍,可擦洗涂料,颜色综合考虑 2.满足设计及规范要求 3.含梯板底及侧面	m ²	24.6358			
728	011407001086	涂料墙面	1.无机涂料3遍,可擦洗涂料,颜色综合考虑 2.满足设计及规范要求 3.含梯板底及侧面	m ²	45.7522			
729	011107001009	石材台阶面	1.粘结层材料种类:30厚1:3干硬性水泥砂浆结合层; 3.面层材料品种、规格、颜色:20厚防滑花岗岩板,10*5mm防滑槽 4.勾缝材料种类:满足设计及规范要求 5.防滑条材料种类、规格:满足设计及规范要求 6.防护材料种类:满足设计及规范要求	m ²	14.4			
730	011105006052	PVC成品踢脚线	1.踢脚线高度100mm	m	14.3			
731	011105006053	PVC成品踢脚线(楼梯踏步)	1.踢脚线高度详见6/D07	m	9.4			
732	010809004033	石材窗台板	1.粘结层厚度、砂浆配合比:满足设计及规范要求 2.窗台板材质、规格、颜色:20厚石材,满足设计及规范要求 3.详见节点03/D05、04/D05	m ²	1			
733	020204009045	过门石	1.石材种类构件规格20mm 满足设计及规范要求 2.石表面加工要求及等级满足设计及规范要求 3.石材专用粘结剂粘结	m ²	0.47			
734	01B000000210	防撞条	1.50*50白色成品pvc防撞条 2.详见4/D06	m	4.8			
735	01B000000211	包立管(涂料房间)1.40*40*1.5镀锌方管	2.12mm水泥压力板基层 3.9.5mm厚纸面石膏板成品阳角条 4.刮2-3厚柔性腻子 5.无机涂料(另计入涂料墙面) 6.按可视面展开面积计算 7.详见2/D10	m ²	4.56			
走道区域 (三层)								

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第203页 共256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	其中:暂估价
736	011102003078	防滑耐磨地胶板	1.20厚12水泥砂浆抹面压光 2.3~5自流平找平层; 3.2.2mm防滑耐磨地胶板 (胶黏剂粘贴)含与过门石或 瓷砖地面相接处的成品金 属收口条 4.面层材料品种规格颜色满 足设计及规范要求5.厚度燃 烧等级详见图纸	m ²	335.21			
737	011407001087	涂料墙面	1.无机涂料3遍,可擦洗涂 料,颜色综合考虑 2.满足设计及规范要求	m ²	238			
738	011407001088	涂料墙面	1.无机涂料3遍,可擦洗涂 料,颜色综合考虑 2.满足设计及规范要求	m ²	442			
739	011302001083	双层石膏板吊顶 天棚	1.轻钢龙骨采用C50*15*1.2 主龙骨;中距900~1000mm; C50*19*0.5次龙骨中距 400mm*600mm;M8全牙镀 锌吊杆 2.双层9.5mm纸面石膏板防 锈自攻螺钉与龙骨固定; 3.满刮腻子分遍找平(3遍); 颜色综合考虑,满足设计 要求 4.无机涂料(3遍); 5.含灯槽6.详见节点01/D01	m ²	215.76			
740	011302001084	铝方通吊顶天棚	1.配套成品吊顶龙骨;M8全 牙镀锌吊杆。 2.40*100*0.5@120mmm 3.详见节点01/D01	m ²	153.5			
741	011407002009	天棚喷刷涂料	1.灰色无机涂料 2.格栅以上墙顶面及设备管 道喷涂深灰色无机涂料 3.按水平投影面积计算	m ²	153.5			
742	01B000000212	防撞条	1.50*50白色成品pvc防撞条 2.详见4/D06	m	45.6			
743	010809004034	石材窗台板	1.粘结层厚度、砂浆配合 比:满足设计及规范要求 2.窗台板5材质、规格、颜 色:20厚石材,满足设计及 规范要求 3.详见节点03/D05、04/D05	m ²	33.2			
744	010810002023	窗帘盒	1.窗帘盒材质、规格:轻钢 龙骨+硅酸钙板基层, 9.5mm纸面石膏板,宽 200mm 2.防护材料种类:满足设计 及规范要求 3.满刮防水腻子分遍找平(3 遍); 4.无机涂料(3遍); 5.详见2/D01	m	80.1			
745	01B000000213	消防栓暗门	1.40*40*1.5镀锌方管 2.12mm水泥压力板基层 3.9.5mm厚纸面石膏板成品 阳角条 4.刮2-3厚柔性腻子 5.无机涂料(另计入涂料 墙面) 6.按可视面展开面积计算, 含发光标识牌 7.详见2/D10	m ²	28.8			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第204页 共256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	其中:暂估价
746	01B000000214	包立管(涂料房间)1.40*40*1.5镀锌方管	2.12mm水泥压力板基层 3.9.5mm厚纸面石膏板成品阳角条 4.刮2-3厚柔性腻子 5.无机涂料(另计入涂料墙面) 6.按可视面展开面积计算 7.详见2/D10	m2	4.94			
747	01B000000215	石膏板包柱	1.CB60*27*0.6覆面龙骨 2.双层9.5mm纸面石膏板,成品圆角PVC护角条 3.刮2-3厚柔性腻子 4.可擦洗无机涂料(另计,计入涂料墙面) 5.按可视面展开面积计算	m2	5.32			
748	011105006054	PVC成品踢脚线	1.踢脚线高度100mm	m	212.25			
749	010904004005	楼(地)面伸缩缝	1.高强度铝合金中心板 2.塑胶地板完成面 3.详见2/D08	m	3.5			
配餐间(三层)								
750	011102003079	地砖地面)	1.30厚1:3干硬性水泥砂浆结合层,表面撒水泥粉; 2.防滑地砖,干水泥(或专用勾缝剂)擦缝; 3.面层材料品种、规格、颜色:满足设计及规范要求	m2	19.31			
751	011204003033	陶瓷墙砖墙面	1.20厚水泥砂浆分层压平抹实; 2.专用胶黏剂粘贴; 3.陶瓷墙砖,专用嵌缝剂填缝; 3.面层材料品种、规格、颜色:满足设计及规范要求 4.缝宽、嵌缝材料种类:满足设计及规范要求 5.防护材料种类:满足设计及规范要求 6.磨光、酸洗、打蜡要求:满足设计及规范要求	m2	92.11			
752	011302001085	铝扣板吊顶天棚	1.配套成品吊顶龙骨;M8全牙镀锌吊杆,600*600*0.8 3.详见节点02/D05	m2	19.31			
753	010810002024	窗帘盒	1.窗帘盒材质、规格:轻钢龙骨+硅酸钙板基层,9.5mm纸面防潮石膏板,宽200mm 2.防护材料种类:满足设计及规范要求 3.满刮防水腻子分遍找平(3遍); 4.1.防水无机涂料(3遍); 5.详见2/D05	m	1.8			
754	010808004002	包食梯、污梯门套	1.9mm厚不燃板基层 2.1.2mm拉丝不锈钢 3.详见6/D06	m2	4.8			
活动室兼寝室(含衣帽间、走道)(三层左1)								
755	011102003080	防滑耐磨地胶板	1.20厚12水泥砂浆抹面压光 2.3~5自流平找平层; 3.2.2mm防滑耐磨地胶板(胶黏剂粘贴)含与过门石或瓷砖地面相接处的成品金属收口条 4.面层材料品种规格颜色满足设计及规范要求5.厚度燃烧等级详见图纸	m2	140.1			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第205页 共256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	其中:暂估价
756	011207001013	无机预涂板墙面	1.专用龙骨 2.8mm无机预涂板,成品收口条 3.详见2/D07	m ²	29.2			
757	011407001089	涂料墙面	1.无机涂料3遍,可擦洗涂料,颜色综合考虑 2.满足设计及规范要求	m ²	53.263			
758	011407001090	涂料墙面	1.无机涂料3遍,颜色综合考虑 2.满足设计及规范要求	m ²	98.917			
759	01B000000216	黑色书写板	1.轻钢龙骨 2.9.5mm纸面石膏板 3.黑色书写板 4.详见3/D09 5.含收口条	m ²	8.9			
760	01B000000217	木饰面垭口套	1.不燃板基层9mm 2.20mm厚木纹色木饰面 3.按可视面展开面积计算 4.详见5/D10	m ²	8.58			
761	01B000000218	木饰面垭口套(有龙骨部位)	1.60轻钢龙骨,不燃板基层9mm 2.20mm厚木纹色木饰面 3.按可视面展开面积计算 4.详见5/D10	m ²	1.96			
762	011302001086	双层石膏板吊顶天棚	1.轻钢龙骨采用C50*15*1.2主龙骨;中距900~1000mm;C50*19*0.5次龙骨中距400mm*600mm;M8全牙镀锌吊杆 2.双层9.5mm纸面石膏板防锈自攻螺钉与龙骨固定; 3.满刮腻子分遍找平(3遍); 4.无机涂料(3遍);颜色综合考虑,满足设计要求 5.含与穿孔石膏板吊顶交界处石膏板封堵 6.详见节点图03/D01	m ²	140.1			
763	01B000000219	防撞条	1.50*50白色成品pvc防撞条 2.详见4/D06	m	8.4			
764	010809004035	石材窗台板	1.粘结层厚度、砂浆配合比;满足设计及规范要求 2.窗台板材质、规格、颜色;20厚石材,满足设计及规范要求 3.详见节点03/D05、04/D05	m ²	4.5			
765	020204009046	过门石	1.石材种类构件规格20mm满足设计及规范要求 2.石表面加工要求及等级满足设计及规范要求 3.石材专用粘结剂粘结	m ²	0.24			
766	01B000000220	石膏板检修口	1.详见3/D03	个	3			
767	011105006055	PVC成品踢脚线	1.踢脚线高度100mm	m	49.41			
活动室兼寝室(含衣帽间、走道)(三层左2)								
768	011102003081	防滑耐磨地胶板	1.20厚12水泥砂浆抹面压光 2.3~5自流平找平层; 3.2.2mm防滑耐磨地胶板(胶黏剂粘贴)含与过门石或瓷砖地面相接处的成品金属收口条 4.面层材料品种规格颜色满足设计及规范要求5.厚度燃烧等级详见图纸	m ²	140.1			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第206页 共256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	其中: 暂估价
769	011207001014	无机预涂板墙面	1.专用龙骨 2.8mm无机预涂板,成品收口条 3.详见2/D07	m ²	29.2			
770	011407001091	涂料墙面	1.无机涂料3遍,可擦洗涂料,颜色综合考虑 2.满足设计及规范要求	m ²	53.263			
771	011407001092	涂料墙面	1.无机涂料3遍,颜色综合考虑 2.满足设计及规范要求	m ²	98.917			
772	01B000000221	黑色书写板	1.轻钢龙骨 2.9.5mm纸面石膏板 3.黑色书写板 4.详见3/D09 5.含收口条	m ²	8.9			
773	01B000000222	木饰面垭口套	1.不燃板基层9mm 2.20mm厚木纹色木饰面 3.按可视面展开面积计算 4.详见5/D10	m ²	12.26			
774	01B000000223	木饰面垭口套 (有龙骨部位)	1.60轻钢龙骨,不燃板基层9mm 2.20mm厚木纹色木饰面 3.按可视面展开面积计算 4.详见5/D10	m ²	1.96			
775	011302001087	双层石膏板吊顶天棚	1.轻钢龙骨采用C50*15*1.2主龙骨;中距900~1000mm;C50*19*0.5次龙骨中距400mm*600mm;M8全牙镀锌吊杆 2.双层9.5mm纸面石膏板防锈自攻螺钉与龙骨固定; 3.满刮腻子分遍找平(3遍); 4.无机涂料(3遍);颜色综合考虑,满足设计要求 5.含与穿孔石膏板吊顶交界处石膏板封堵 6.详见节点图03/D01	m ²	140.1			
776	01B000000224	防撞条	1.50*50白色成品pvc防撞条 2.详见4/D06	m	8.4			
777	010809004036	石材窗台板	1.粘结层厚度、砂浆配合比;满足设计及规范要求 2.窗台板材质、规格、颜色;20厚石材,满足设计及规范要求 3.详见节点03/D05、04/D05	m ²	4.5			
778	020204009047	过门石	1.石材种类构件规格20mm 满足设计及规范要求 2.石表面加工要求及等级满足设计及规范要求 3.石材专用粘结剂粘结	m ²	0.24			
779	01B000000225	石膏板检修口	1.详见3/D03	个	3			
780	011105006056	PVC成品踢脚线	1.踢脚线高度100mm	m	49.41			
活动室兼寝室(含衣帽间、走道)(三层左3)								
781	011102003082	防滑耐磨地胶板	1.20厚12水泥砂浆抹面压光 2.3~5自流平找平层; 3.2.2mm防滑耐磨地胶板(胶黏剂粘贴)含与过门石或瓷砖地面相接处的成品金属收口条 4.面层材料品种规格颜色满足设计及规范要求5.厚度燃烧等级详见图纸	m ²	140.1			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第207页 共256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	其中:暂估价
782	011207001015	无机预涂板墙面	1.专用龙骨 2.8mm无机预涂板,成品收口条 3.详见2/D07	m ²	29.2			
783	011407001093	涂料墙面	1.无机涂料3遍,可擦洗涂料,颜色综合考虑 2.满足设计及规范要求	m ²	53.263			
784	011407001094	涂料墙面	1.无机涂料3遍,颜色综合考虑 2.满足设计及规范要求	m ²	98.917			
785	01B000000226	黑色书写板	1.轻钢龙骨 2.9.5mm纸面石膏板 3.黑色书写板 4.详见3/D09 5.含收口条	m ²	8.9			
786	01B000000227	木饰面垭口套	1.不燃板基层9mm 2.20mm厚木纹色木饰面 3.按可视面展开面积计算 4.详见5/D10	m ²	16.13			
787	011302001088	双层石膏板吊顶天棚	1.轻钢龙骨采用C50*15*1.2主龙骨;中距900~1000mm;C50*19*0.5次龙骨中距400mm*600mm;M8全牙镀锌吊杆 2.双层9.5mm纸面石膏板防锈自攻螺钉与龙骨固定; 3.满刮腻子分遍找平(3遍); 4.无机涂料(3遍);颜色综合考虑,满足设计要求 5.含与穿孔石膏板吊顶交界处石膏板封堵 6.详见节点图03/D01	m ²	140.1			
788	01B000000228	防撞条	1.50*50白色成品pvc防撞条 2.详见4/D06	m	10.8			
789	010809004037	石材窗台板	1.粘结层厚度、砂浆配合比;满足设计及规范要求 2.窗台板材质、规格、颜色:20厚石材,满足设计及规范要求 3.详见节点03/D05、04/D05	m ²	4.5			
790	020204009048	过门石	1.石材种类构件规格20mm 满足设计及规范要求 2.石表面加工要求及等级满足设计及规范要求 3.石材专用粘结剂粘结	m ²	0.24			
791	01B000000229	石膏板检修口	1.详见3/D03	个	3			
792	011105006057	PVC成品踢脚线	1.踢脚线高度100mm	m	53			
活动室兼寝室(含衣帽间、走道)(三层左4)								
793	011102003083	防滑耐磨地胶板	1.20厚12水泥砂浆抹面压光 2.3~5自流平找平层; 3.2.2mm防滑耐磨地胶板(胶黏剂粘贴)含与过门石或瓷砖地面相接处的成品金属收口条 4.面层材料品种规格颜色满足设计及规范要求5.厚度燃烧等级详见图纸	m ²	140.1			
794	011207001016	无机预涂板墙面	1.专用龙骨 2.8mm无机预涂板,成品收口条 3.详见2/D07	m ²	29.2			
795	011407001095	涂料墙面	1.无机涂料3遍,可擦洗涂料,颜色综合考虑 2.满足设计及规范要求	m ²	53.263			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第208页 共256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	其中:暂估价
796	011407001096	涂料墙面	1.无机涂料3遍,颜色综合考虑 2.满足设计及规范要求	m2	98.917			
797	01B000000230	黑色书写板	1.轻钢龙骨 2.9.5mm纸面石膏板 3.黑色书写板 4.详见3/D09 5.含收口条	m2	8.9			
798	01B000000231	木饰面垭口套	1.不燃板基层9mm 2.20mm厚木纹色木饰面 3.按可视面展开面积计算 4.详见5/D10	m2	16.13			
799	011302001089	双层石膏板吊顶天棚	1.轻钢龙骨采用C50*15*1.2主龙骨;中距900~1000mm;C50*19*0.5次龙骨中距400mm*600mm;M8全牙镀锌吊杆 2.双层9.5mm纸面石膏板防锈自攻螺钉与龙骨固定; 3.满刮腻子分遍找平(3遍); 4.无机涂料(3遍);颜色综合考虑,满足设计要求 5.含与穿孔石膏板吊顶交界处石膏板封堵 6.详见节点图03/D01	m2	140.1			
800	01B000000232	防撞条	1.50*50白色成品pvc防撞条 2.详见4/D06	m	4.8			
801	010809004038	石材窗台板	1.粘结层厚度、砂浆配合比:满足设计及规范要求 2.窗台板材质、规格、颜色:20厚石材,满足设计及规范要求 3.详见节点03/D05、04/D05	m2	4.5			
802	020204009049	过门石	1.石材种类构件规格20mm满足设计及规范要求 2.石表面加工要求及等级满足设计及规范要求 3.石材专用粘结剂粘结	m2	0.24			
803	01B000000233	石膏板检修口	1.详见3/D03	个	3			
804	011105006058	PVC成品踢脚线	1.踢脚线高度100mm	m	49.7			
活动室兼寝室(含衣帽间、走道)(三层左5)								
805	011102003084	防滑耐磨地胶板	1.20厚12水泥砂浆抹面压光 2.3~5自流平找平层; 3.2.2mm防滑耐磨地胶板(胶黏剂粘贴)含与过门石或瓷砖地面相接处的成品金属收口条 4.面层材料品种规格颜色满足设计及规范要求5.厚度燃烧等级详见图纸	m2	140.1			
806	011207001017	无机预涂板墙面	1.专用龙骨 2.8mm无机预涂板,成品收口条 3.详见2/D07	m2	29.2			
807	011407001097	涂料墙面	1.无机涂料3遍,可擦洗涂料,颜色综合考虑 2.满足设计及规范要求	m2	53.263			
808	011407001098	涂料墙面	1.无机涂料3遍,颜色综合考虑 2.满足设计及规范要求	m2	98.917			
809	01B000000234	黑色书写板	1.轻钢龙骨 2.9.5mm纸面石膏板 3.黑色书写板 4.详见3/D09 5.含收口条	m2	8.9			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第209页 共256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	其中:暂估价
810	01B000000235	木饰面垭口套	1.不燃板基层9mm 2.20mm厚木纹色木饰面 3.按可视面展开面积计算 4.详见5/D10	m ²	16.22			
811	011302001090	双层石膏板吊顶天棚	1.轻钢龙骨采用C50*15*1.2主龙骨;中距900~1000mm;C50*19*0.5次龙骨中距400mm*600mm;M8全牙镀锌吊杆 2.双层9.5mm纸面石膏板防锈自攻螺钉与龙骨固定; 3.满刮腻子分遍找平(3遍); 4.无机涂料(3遍);颜色综合考虑,满足设计要求 5.含与穿孔石膏板吊顶交界处石膏板封堵 6.详见节点图03/D01	m ²	140.1			
812	01B000000236	防撞条	1.50*50白色成品pvc防撞条 2.详见4/D06	m	7.2			
813	010809004039	石材窗台板	1.粘结层厚度、砂浆配合比;满足设计及规范要求 2.窗台板材质、规格、颜色;20厚石材,满足设计及规范要求 3.详见节点03/D05、04/D05	m ²	4.5			
814	020204009050	过门石	1.石材种类构件规格20mm满足设计及规范要求 2.石表面加工要求及等级满足设计及规范要求 3.石材专用粘结剂粘结	m ²	0.24			
815	01B000000237	石膏板检修口	1.详见3/D03	个	3			
816	011105006059	PVC成品踢脚线	1.踢脚线高度100mm	m	50.5			
活动室内饮水间(三层左1)								
817	011102003085	地砖地面(地面04)	1.30厚1:3干硬性水泥砂浆结合层;表面撒水泥粉; 2.防滑地砖,干水泥(或专用勾缝剂)擦缝; 3.面层材料品种、规格、颜色;满足设计及规范要求	m ²	8.69			
818	011302001091	双层防水石膏板吊顶天棚	1.轻钢龙骨采用C50*15*1.2主龙骨;中距900~1000mm;C50*19*0.5次龙骨中距400mm*600mm;M8全牙镀锌吊杆 2.双层9.5mm防水石膏板防锈自攻螺钉与龙骨固定; 3.满刮耐水腻子分遍找平(3遍); 4.防水无机涂料(3遍);颜色综合考虑,满足设计要求	m ²	8.69			
819	01B000000238	防水石膏板检修口	1.详见3/D03	个	1			
820	011204003034	陶瓷墙砖墙面	1.20厚水泥砂浆分层压平抹实; 2.专用胶黏剂粘贴; 3.陶瓷墙砖,专用嵌缝剂填缝; 3.面层材料品种、规格、颜色;满足设计及规范要求 4.缝宽、嵌缝材料种类;满足设计及规范要求 5.防护材料种类;满足设计及规范要求 6.磨光、酸洗、打蜡要求;满足设计及规范要求	m ²	43.8			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第210页 共256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	其中: 暂估价
821	01B000000239	成品瓷砖阳角线	1.成品瓷砖阳角线 2.详见3/D06	m	3.1			
822	01B000000240	防水石膏板检修口	1.详见3/D03	个	1			
活动室内饮水间(三层左2)								
823	011102003086	地砖地面(地面04)	1.30厚1:3干硬性水泥砂浆结合层,表面撒水泥粉; 2.防滑地砖,干水泥(或专用勾缝剂)擦缝; 3.面层材料品种、规格、颜色:满足设计及规范要求	m ²	8.69			
824	011302001092	双层防水石膏板吊顶天棚	1.轻钢龙骨采用C50*15*1.2主龙骨;中距900~1000mm;C50*19*0.5次龙骨中距400mm*600mm;M8全牙镀锌吊杆 2.双层9.5mm防水石膏板防锈自攻螺钉与龙骨固定; 3.满刮耐水腻子分遍找平(3遍); 4.防水无机涂料(3遍);颜色综合考虑,满足设计要求	m ²	8.69			
825	01B000000241	防水石膏板检修口	1.详见3/D03	个	1			
826	011204003035	陶瓷墙砖墙面	1.20厚水泥砂浆分层压平抹实; 2.专用胶黏剂粘贴; 3.陶瓷墙砖,专用嵌缝剂填缝; 3.面层材料品种、规格、颜色:满足设计及规范要求 4.缝宽、嵌缝材料种类:满足设计及规范要求 5.防护材料种类:满足设计及规范要求 6.磨光、酸洗、打蜡要求:满足设计及规范要求	m ²	43.8			
827	01B000000242	成品瓷砖阳角线	1.成品瓷砖阳角线 2.详见3/D06	m	3.1			
828	01B000000243	防水石膏板检修口	1.详见3/D03	个	1			
活动室内饮水间(三层左3)								
829	011102003087	地砖地面(地面04)	1.30厚1:3干硬性水泥砂浆结合层,表面撒水泥粉; 2.防滑地砖,干水泥(或专用勾缝剂)擦缝; 3.面层材料品种、规格、颜色:满足设计及规范要求	m ²	8.69			
830	011302001093	双层防水石膏板吊顶天棚	1.轻钢龙骨采用C50*15*1.2主龙骨;中距900~1000mm;C50*19*0.5次龙骨中距400mm*600mm;M8全牙镀锌吊杆 2.双层9.5mm防水石膏板防锈自攻螺钉与龙骨固定; 3.满刮耐水腻子分遍找平(3遍); 4.防水无机涂料(3遍);颜色综合考虑,满足设计要求	m ²	8.69			
831	01B000000244	防水石膏板检修口	1.详见3/D03	个	1			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第211页 共256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	其中: 暂估价
832	011204003036	陶瓷墙砖墙面	1.20厚水泥砂浆分层压平抹实; 2.专用胶黏剂粘贴; 3.陶瓷墙砖,专用嵌缝剂填缝; 3.面层材料品种、规格、颜色:满足设计及规范要求 4.缝宽、嵌缝材料种类:满足设计及规范要求 5.防护材料种类:满足设计及规范要求 6.磨光、酸洗、打蜡要求:满足设计及规范要求	m ²	43.8			
833	01B000000245	成品瓷砖阳角线	1.成品瓷砖阳角线 2.详见3/D06	m	3.1			
834	01B000000246	防水石膏板检修口	1.详见3/D03	个	1			
活动室内饮水间(三层左4)								
835	011102003088	地砖地面(地面04)	1.30厚1:3干硬性水泥砂浆结合层,表面撒水泥粉; 2.防滑地砖,干水泥(或专用勾缝剂)擦缝; 3.面层材料品种、规格、颜色:满足设计及规范要求	m ²	8.69			
836	011302001094	双层防水石膏板吊顶天棚	1.轻钢龙骨采用C50*15*1.2主龙骨;中距900~1000mm;C50*19*0.5次龙骨中距400mm*600mm;M8全牙镀锌吊杆 2.双层9.5mm防水石膏板防锈自攻螺钉与龙骨固定; 3.满刮耐水腻子分遍找平(3遍); 4.防水无机涂料(3遍);颜色综合考虑,满足设计要求	m ²	8.69			
837	01B000000247	防水石膏板检修口	1.详见3/D03	个	1			
838	011204003037	陶瓷墙砖墙面	1.20厚水泥砂浆分层压平抹实; 2.专用胶黏剂粘贴; 3.陶瓷墙砖,专用嵌缝剂填缝; 3.面层材料品种、规格、颜色:满足设计及规范要求 4.缝宽、嵌缝材料种类:满足设计及规范要求 5.防护材料种类:满足设计及规范要求 6.磨光、酸洗、打蜡要求:满足设计及规范要求	m ²	43.8			
839	01B000000248	成品瓷砖阳角线	1.成品瓷砖阳角线 2.详见3/D06	m	3.1			
840	01B000000249	防水石膏板检修口	1.详见3/D03	个	1			
活动室内饮水间(三层左5)								
841	011102003089	地砖地面(地面04)	1.30厚1:3干硬性水泥砂浆结合层,表面撒水泥粉; 2.防滑地砖,干水泥(或专用勾缝剂)擦缝; 3.面层材料品种、规格、颜色:满足设计及规范要求	m ²	8.69			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第212页 共256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	其中:暂估价
842	011302001095	双层防水石膏板吊顶天棚	1.轻钢龙骨采用C50*15*1.2主龙骨;中距900~1000mm;C50*19*0.5次龙骨中距400mm*600mm;M8全牙镀锌吊杆 2.双层9.5mm防水石膏板防锈自攻螺钉与龙骨固定; 3.满刮耐水腻子分遍找平(3遍); 4.防水无机涂料(3遍);颜色综合考虑,满足设计要求	m ²	8.69			
843	01B000000250	防水石膏板检修口	1.详见3/D03	个	1			
844	011204003038	陶瓷墙砖墙面	1.20厚水泥砂浆分层压平抹实; 2.专用胶黏剂粘贴; 3.陶瓷墙砖,专用嵌缝剂填缝; 3.面层材料品种、规格、颜色:满足设计及规范要求 4.缝宽、嵌缝材料种类:满足设计及规范要求 5.防护材料种类:满足设计及规范要求 6.磨光、酸洗、打蜡要求:满足设计及规范要求	m ²	43.8			
845	01B000000251	成品瓷砖阳角线	1.成品瓷砖阳角线 2.详见3/D06	m	3.1			
846	01B000000252	防水石膏板检修口	1.详见3/D03	个	1			
活动室内卫生间、盥洗室(三层左1)								
847	011102003090	地砖地面(地面04)	1.30厚1:3干硬性水泥砂浆结合层,表面撒水泥粉; 2.防滑地砖,干水泥(或专用勾缝剂)擦缝; 3.面层材料品种、规格、颜色:满足设计及规范要求	m ²	22.52			
848	011204003039	陶瓷墙砖墙裙	1.20厚水泥砂浆分层压平抹实; 2.专用胶黏剂粘贴; 3.陶瓷墙砖,专用嵌缝剂填缝; 3.面层材料品种、规格、颜色:满足设计及规范要求 4.缝宽、嵌缝材料种类:满足设计及规范要求 5.防护材料种类:满足设计及规范要求 6.磨光、酸洗、打蜡要求:满足设计及规范要求 7.含收口条 8.详见3/D07	m ²	37.75			
849	011407001099	涂料墙面	1.无机涂料3遍,防水无机涂料,颜色综合考虑 2.满足设计及规范要求	m ²	85.6			
850	011302001096	双层防水石膏板吊顶天棚	1.轻钢龙骨采用C50*15*1.2主龙骨;中距900~1000mm;C50*19*0.5次龙骨中距400mm*600mm;M8全牙镀锌吊杆 2.双层9.5mm防水石膏板防锈自攻螺钉与龙骨固定; 3.满刮耐水腻子分遍找平(3遍); 4.防水无机涂料(3遍);颜色综合考虑,满足设计要求 5.含灯槽	m ²	21.42			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第213页 共256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	其中: 暂估价
851	011302001097	铝扣板吊顶天棚	1.配套成品吊顶龙骨;M8全牙镀锌吊杆, 铝扣板 300*300*0.6 3.详见节点02/D05	m2	1.1			
852	011505010030	清镜	1.镜面玻璃品种、规格:6mm安全玻璃 2.框材质、断面尺寸:拉丝不锈钢 3.基层材料种类:9mm厚阻燃板夹层, 满足设计及规范要求 4.防护材料种类:满足设计及规范要求	m2	0.4			
853	011505010031	清镜(圆形)	1.镜面玻璃品种、规格:6mm安全玻璃 2.框材质、断面尺寸:拉丝不锈钢 3.基层材料种类:9mm厚阻燃板夹层, 满足设计及规范要求 4.防护材料种类:满足设计及规范要求	m2	0.63			
854	020209001015	抗倍特板	1.卫生间抗倍特板隔断 2.详见4/D09 3.阻燃处理,木纹色,厚度18mm 4.含异行加工费	m2	3.2			
855	011505001018	洗漱台(儿童卫生间)	1.材料品种、规格、颜色:12mm厚硅钙板基层, 20mm厚石材 2.支架、配件品种、规格:L50*50*3镀锌角钢基层, 详见图纸, 满足设计及规范要求 3.详见02/D09 3.按水平投影面积计算不含台盆水龙头 4.含挡水板、洗手台裙边、洗手台下柜体及柜体五金等配件	m2	1.7			
856	020204009051	过门石(缓坡)	1.石材种类构件规格20mm 满足设计及规范要求 2.石表面加工要求及等级满足设计及规范要求 3.石材专用粘结剂粘结	m2	0.3			
857	01B000000253	防水石膏板检修口	1.详见3/D03	个	1			
858	01B000000254	木饰面垭口套	1.不燃板基层9mm 2.20mm厚木纹色木饰面 3.按可视面展开面积计算 4.详见5/D10	m2	1.4			
859	01B000000255	木饰面垭口套(有龙骨部位)	1.60轻钢龙骨, 不燃板基层9mm 2.20mm厚木纹色木饰面 3.按可视面展开面积计算 4.详见5/D10	m2	0.9			
860	01B000000256	矮墙木饰面	1.不燃板基层9mm 2.20mm厚木纹色木饰面 3.详见5/D10	m2	2.72			
861	01B000000257	成品瓷砖阳角线	1.成品瓷砖阳角线 2.详见3/D06	m	9.3			
862	01B000000258	毛巾架	1.材质:太空铝陶瓷 2.详见图纸	个	30			
活动室室内卫生间、盥洗室(三层左2)								

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第214页 共256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	其中:暂估价
863	011102003091	地砖地面(地面04)	1.30厚1:3干硬性水泥砂浆结合层,表面撒水泥粉; 2.防滑地砖,干水泥(或专用勾缝剂)擦缝; 3.面层材料品种、规格、颜色:满足设计及规范要求	m ²	22.52			
864	011204003040	陶瓷墙砖墙裙	1.20厚水泥砂浆分层压平抹实; 2.专用胶黏剂粘贴; 3.陶瓷墙砖,专用嵌缝剂填缝; 3.面层材料品种、规格、颜色:满足设计及规范要求 4.缝宽、嵌缝材料种类:满足设计及规范要求 5.防护材料种类:满足设计及规范要求 6.磨光、酸洗、打蜡要求:满足设计及规范要求 7.含收口条 8.详见3/D07	m ²	37.75			
865	011407001100	涂料墙面(内墙02)	1.无机涂料3遍,防水无机涂料,颜色综合考虑 2.满足设计及规范要求	m ²	85.6			
866	011302001098	双层防水石膏板吊顶天棚	1.轻钢龙骨采用C50*15*1.2主龙骨;中距900~1000mm;C50*19*0.5次龙骨中距400mm*600mm;M8全牙镀锌吊杆 2.双层9.5mm防水石膏板防锈自攻螺钉与龙骨固定; 3.满刮耐水腻子分遍找平(3遍); 4.防水无机涂料(3遍);颜色综合考虑,满足设计要求 5.含灯槽	m ²	21.42			
867	011302001099	铝扣板吊顶天棚	1.配套成品吊顶龙骨;M8全牙镀锌吊杆,铝扣板300*300*0.6 3.详见节点02/D05	m ²	1.1			
868	011505010032	清镜	1.镜面玻璃品种、规格:6mm安全玻璃 2.框材质、断面尺寸:拉丝不锈钢 3.基层材料种类:9mm厚阻燃板夹层,满足设计及规范要求 4.防护材料种类:满足设计及规范要求	m ²	0.4			
869	011505010033	清镜(圆形)	1.镜面玻璃品种、规格:6mm安全玻璃 2.框材质、断面尺寸:拉丝不锈钢 3.基层材料种类:9mm厚阻燃板夹层,满足设计及规范要求 4.防护材料种类:满足设计及规范要求	m ²	0.63			
870	020209001016	抗倍特板	1.卫生间抗倍特板隔断 2.详见4/D09 3.阻燃处理,木纹色,厚度18mm 4.含异行加工费	m ²	3.2			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第215页 共256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	其中: 暂估价
871	011505001019	洗漱台(儿童卫生间)	1.材料品种、规格、颜色:12mm厚硅钙板基层,20mm厚石材 2.支架、配件品种、规格:L50*50*3镀锌角钢基层,详见图纸,满足设计及规范要求 3.详见02/D09 3.按水平投影面积计算不含台盆水龙头 4.含挡水板、洗手台裙边、洗手台下柜体及柜体五金等配件	m2	1.7			
872	020204009052	过门石(缓坡)	1.石材种类构件规格20mm满足设计及规范要求 2.石表面加工要求及等级满足设计及规范要求 3.石材专用粘结剂粘结	m2	0.3			
873	01B000000259	防水石膏板检修口	1.详见3/D03	个	1			
874	01B000000260	木饰面垭口套	1.不燃板基层9mm 2.20mm厚木纹色木饰面 3.按可视面展开面积计算 4.详见5/D10	m2	1.4			
875	01B000000261	木饰面垭口套(有龙骨部位)	1.60轻钢龙骨,不燃板基层9mm 2.20mm厚木纹色木饰面 3.按可视面展开面积计算 4.详见5/D10	m2	0.9			
876	01B000000262	矮墙顶部、侧面木饰面	1.不燃板基层9mm 2.20mm厚木纹色木饰面 3.详见5/D10	m2	2.72			
877	01B000000263	成品瓷砖阳角线	1.成品瓷砖阳角线 2.详见3/D06	m	9.3			
878	01B000000264	毛巾架	1.材质:太空铝陶瓷 2.详见图纸	个	30			
活动室内卫生间、盥洗室(三层左3)								
879	011102003092	地砖地面(地面04)	1.30厚1:3干硬性水泥砂浆结合层,表面撒水泥粉; 2.防滑地砖,干水泥(或专用勾缝剂)擦缝; 3.面层材料品种、规格、颜色:满足设计及规范要求	m2	22.52			
880	011204003041	陶瓷墙砖墙裙	1.20厚水泥砂浆分层压平抹实; 2.专用胶黏剂粘贴; 3.陶瓷墙砖,专用嵌缝剂填缝; 3.面层材料品种、规格、颜色:满足设计及规范要求 4.缝宽、嵌缝材料种类:满足设计及规范要求 5.防护材料种类:满足设计及规范要求 6.磨光、酸洗、打蜡要求:满足设计及规范要求 7.含收口条 8.详见3/D07	m2	37.75			
881	011407001101	涂料墙面(内墙02)	1.无机涂料3遍,防水无机涂料,颜色综合考虑 2.满足设计及规范要求	m2	85.6			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第216页 共256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	其中:暂估价
882	011302001100	双层防水石膏板吊顶天棚	1.轻钢龙骨采用C50*15*1.2主龙骨;中距900~1000mm;C50*19*0.5次龙骨中距400mm*600mm;M8全牙镀锌吊杆 2.双层9.5mm防水石膏板防锈自攻螺钉与龙骨固定; 3.满刮耐水腻子分遍找平(3遍); 4.防水无机涂料(3遍);颜色综合考虑,满足设计要求 5.含灯槽	m2	21.42			
883	011302001101	铝扣板吊顶天棚	1.配套成品吊顶龙骨;M8全牙镀锌吊杆,铝扣板300*300*0.6 3.详见节点02/D05	m2	1.1			
884	011505010034	清镜	1.镜面玻璃品种、规格:6mm安全玻璃 2.框材质、断面尺寸:拉丝不锈钢 3.基层材料种类:9mm厚阻燃板夹层,满足设计及规范要求 4.防护材料种类:满足设计及规范要求	m2	0.4			
885	011505010035	清镜(圆形)	1.镜面玻璃品种、规格:6mm安全玻璃 2.框材质、断面尺寸:拉丝不锈钢 3.基层材料种类:9mm厚阻燃板夹层,满足设计及规范要求 4.防护材料种类:满足设计及规范要求	m2	0.63			
886	020209001017	抗倍特板	1.卫生间抗倍特板隔断 2.详见4/D09 3.阻燃处理,木纹色,厚度18mm 4.含异行加工费	m2	3.2			
887	011505001020	洗漱台(儿童卫生间)	1.材料品种、规格、颜色:12mm厚硅钙板基层,20mm厚石材 2.支架、配件品种、规格:L50*50*3镀锌角钢基层,详见图纸,满足设计及规范要求 3.详见02/D09 3.按水平投影面积计算不含台盆水龙头 4.含挡水板、洗手台裙边、洗手台下柜体及柜体五金等配件	m2	1.7			
888	020204009053	过门石(缓坡)	1.石材种类构件规格20mm满足设计及规范要求 2.石表面加工要求及等级满足设计及规范要求 3.石材专用粘结剂粘结	m2	0.3			
889	01B000000265	防水石膏板检修口	1.详见3/D03	个	1			
890	01B000000266	木饰面垭口套	1.不燃板基层9mm 2.20mm厚木纹色木饰面 3.按可视面展开面积计算 4.详见5/D10	m2	1.4			
891	01B000000267	木饰面垭口套(有龙骨部位)	1.60轻钢龙骨,不燃板基层9mm 2.20mm厚木纹色木饰面 3.按可视面展开面积计算 4.详见5/D10	m2	0.9			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第217页 共256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	其中:暂估价
892	01B000000268	矮墙顶部、侧面木饰面	1.不燃板基层9mm 2.20mm厚木纹色木饰面 3.详见5/D10	m ²	2.72			
893	01B000000269	成品瓷砖阳角线	1.成品瓷砖阳角线 2.详见3/D06	m	9.3			
894	01B000000270	毛巾架	1.材质:太空铝陶瓷 2.详见图纸	个	30			
活动室内卫生间、盥洗室(三层左4)								
895	011102003093	地砖地面(地面04)	1.30厚1:3干硬性水泥砂浆结合层,表面撒水泥粉; 2.防滑地砖,干水泥(或专用勾缝剂)擦缝; 3.面层材料品种、规格、颜色:满足设计及规范要求	m ²	22.52			
896	011204003042	陶瓷墙砖墙裙	1.20厚水泥砂浆分层压平抹实; 2.专用胶黏剂粘贴; 3.陶瓷墙砖,专用嵌缝剂填缝; 3.面层材料品种、规格、颜色:满足设计及规范要求 4.缝宽、嵌缝材料种类:满足设计及规范要求 5.防护材料种类:满足设计及规范要求 6.磨光、酸洗、打蜡要求:满足设计及规范要求 7.含收口条 8.详见3/D07	m ²	37.75			
897	011407001102	涂料墙面(内墙02)	1.无机涂料3遍,防水无机涂料,颜色综合考虑 2.满足设计及规范要求	m ²	85.6			
898	011302001102	双层防水石膏板吊顶天棚	1.轻钢龙骨采用C50*15*1.2主龙骨;中距900~1000mm;C50*19*0.5次龙骨中距400mm*600mm;M8全牙镀锌吊杆 2.双层9.5mm防水石膏板防锈自攻螺钉与龙骨固定; 3.满刮耐水腻子分遍找平(3遍); 4.防水无机涂料(3遍);颜色综合考虑,满足设计要求 5.含灯槽	m ²	21.42			
899	011302001103	铝扣板吊顶天棚	1.配套成品吊顶龙骨;M8全牙镀锌吊杆,铝扣板300*300*0.6 3.详见节点02/D05	m ²	1.1			
900	011505010036	清镜	1.镜面玻璃品种、规格:6mm安全玻璃 2.框材质、断面尺寸:拉丝不锈钢 3.基层材料种类:9mm厚阻燃板夹层,满足设计及规范要求 4.防护材料种类:满足设计及规范要求	m ²	0.4			
901	011505010037	清镜(圆形)	1.镜面玻璃品种、规格:6mm安全玻璃 2.框材质、断面尺寸:拉丝不锈钢 3.基层材料种类:9mm厚阻燃板夹层,满足设计及规范要求 4.防护材料种类:满足设计及规范要求	m ²	0.63			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第218页 共256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	其中:暂估价
902	020209001018	抗倍特板	1.卫生间抗倍特板隔断 2.详见4/D09 3.阻燃处理,木纹色,厚度18mm 4.含异行加工费	m ²	3.2			
903	011505001021	洗漱台(儿童卫生间)	1.材料品种、规格、颜色:12mm厚硅钙板基层,20mm厚石材 2.支架、配件品种、规格:L50*50*3镀锌角钢基层,详见图纸,满足设计及规范要求 3.详见02/D09 3.按水平投影面积计算不含台盆水龙头 4.含挡水板、洗手台裙边、洗手台下柜体及柜体五金等配件	m ²	1.7			
904	020204009054	过门石(缓坡)	1.石材种类构件规格20mm满足设计及规范要求 2.石表面加工要求及等级满足设计及规范要求 3.石材专用粘结剂粘结	m ²	0.3			
905	01B000000271	防水石膏板检修口	1.详见3/D03	个	1			
906	01B000000272	木饰面垭口套	1.不燃板基层9mm 2.20mm厚木纹色木饰面 3.按可视面展开面积计算 4.详见5/D10	m ²	1.4			
907	01B000000273	木饰面垭口套(有龙骨部位)	1.60轻钢龙骨,不燃板基层9mm 2.20mm厚木纹色木饰面 3.按可视面展开面积计算 4.详见5/D10	m ²	0.9			
908	01B000000274	矮墙顶部、侧面木饰面	1.不燃板基层9mm 2.20mm厚木纹色木饰面 3.详见5/D10	m ²	2.72			
909	01B000000275	成品瓷砖阳角线	1.成品瓷砖阳角线 2.详见3/D06	m	9.3			
910	01B000000276	毛巾架	1.材质:太空铝陶瓷 2.详见图纸	个	30			
活动室内卫生间、盥洗室(三层左5)								
911	011102003094	地砖地面(地面04)	1.30厚1:3干硬性水泥砂浆结合层,表面撒水泥粉; 2.防滑地砖,干水泥(或专用勾缝剂)擦缝; 3.面层材料品种、规格、颜色:满足设计及规范要求	m ²	22.52			
912	011204003043	陶瓷墙砖墙裙	1.20厚水泥砂浆分层压平抹实; 2.专用胶黏剂粘贴; 3.陶瓷墙砖,专用嵌缝剂填缝; 3.面层材料品种、规格、颜色:满足设计及规范要求 4.缝宽、嵌缝材料种类:满足设计及规范要求 5.防护材料种类:满足设计及规范要求 6.磨光、酸洗、打蜡要求:满足设计及规范要求 7.含收口条 8.详见3/D07	m ²	37.75			
913	011407001103	涂料墙面(内墙02)	1.无机涂料3遍,防水无机涂料,颜色综合考虑 2.满足设计及规范要求	m ²	85.6			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第219页 共256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	其中:暂估价
914	011302001104	双层防水石膏板吊顶天棚	1.轻钢龙骨采用C50*15*1.2主龙骨;中距900~1000mm;C50*19*0.5次龙骨中距400mm*600mm;M8全牙镀锌吊杆 2.双层9.5mm防水石膏板防锈自攻螺钉与龙骨固定; 3.满刮耐水腻子分遍找平(3遍); 4.防水无机涂料(3遍);颜色综合考虑,满足设计要求 5.含灯槽	m2	21.42			
915	011302001105	铝扣板吊顶天棚	1.配套成品吊顶龙骨;M8全牙镀锌吊杆,铝扣板300*300*0.6 3.详见节点02/D05	m2	1.1			
916	011505010038	清镜	1.镜面玻璃品种、规格:6mm安全玻璃 2.框材质、断面尺寸:拉丝不锈钢 3.基层材料种类:9mm厚阻燃板夹层,满足设计及规范要求 4.防护材料种类:满足设计及规范要求	m2	0.4			
917	011505010039	清镜(圆形)	1.镜面玻璃品种、规格:6mm安全玻璃 2.框材质、断面尺寸:拉丝不锈钢 3.基层材料种类:9mm厚阻燃板夹层,满足设计及规范要求 4.防护材料种类:满足设计及规范要求	m2	0.63			
918	020209001019	抗倍特板	1.卫生间抗倍特板隔断 2.详见4/D09 3.阻燃处理,木纹色,厚度18mm 4.含异行加工费	m2	3.2			
919	011505001022	洗漱台(儿童卫生间)	1.材料品种、规格、颜色:12mm厚硅钙板基层,20mm厚石材 2.支架、配件品种、规格:L50*50*3镀锌角钢基层,详见图纸,满足设计及规范要求 3.详见02/D09 3.按水平投影面积计算不含台盆水龙头 4.含挡水板、洗手台裙边、洗手台下柜体及柜体五金等配件	m2	1.7			
920	020204009055	过门石(缓坡)	1.石材种类构件规格20mm满足设计及规范要求 2.石表面加工要求及等级满足设计及规范要求 3.石材专用粘结剂粘结	m2	0.3			
921	01B000000277	防水石膏板检修口	1.详见3/D03	个	1			
922	01B000000278	木饰面垭口套	1.不燃板基层9mm 2.20mm厚木纹色木饰面 3.按可视面展开面积计算 4.详见5/D10	m2	1.4			
923	01B000000279	木饰面垭口套(有龙骨部位)	1.60轻钢龙骨,不燃板基层9mm 2.20mm厚木纹色木饰面 3.按可视面展开面积计算 4.详见5/D10	m2	0.9			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 王台东一路幼儿园

第220页 共256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	其中: 暂估价
924	01B000000280	矮墙顶部、侧面木饰面	1.不燃板基层9mm 2.20mm厚木纹色木饰面 3.详见5/D10	m ²	2.72			
925	01B000000281	成品瓷砖阳角线	1.成品瓷砖阳角线 2.详见3/D06	m	9.3			
926	01B000000282	毛巾架	1.材质: 太空铝陶瓷 2.详见图纸	个	30			
1#综合楼精装修土建								
1	01B000000283	包立管	1.53mm厚轻质砖墙体 2.详见1/D06	m ³	26.67			
2	01B000000284	卫生间蹲台	1.1:2.5水泥砂浆搅拌轻体砌块垫层 2.详见6/D08	m ³	7.92			
3	010801001001	木质门 (M1521, 带观察窗)	1.门代号及洞口尺寸: M1521, 详见图纸 2.含防夹手措施、钢化玻璃, 门套, 门锁, 金属门把手、五金等, 五金件要求为中级亚光不锈钢制 3.详见1/门表01	m ²	135			
4	010801001002	木质门 (M0821)	1.门代号及洞口尺寸: M0821, 详见图纸 2.木质门, 2.含门套, 门锁, 金属门把手、五金等, 五金件要求为中级亚光不锈钢制 3.详见2/门表01	m ²	1.68			
5	010801001003	木质门 (M1021)	1.门代号及洞口尺寸: M0821, 详见图纸 2.木质门, 2.含门套, 门锁, 金属门把手、五金等, 五金件要求为中级亚光不锈钢制 3.详见3/门表01	m ²	29.4			
6	010801001004	木质门 (M1521, 带观察窗)	1.门代号及洞口尺寸: M1521, 详见图纸 2.含防夹手措施、钢化玻璃, 门套, 门锁, 金属门把手、五金等, 五金件要求为中级亚光不锈钢制 3.详见4/门表01	m ²	31.5			
7	010801001005	木质门 (M4524, 带观察窗)	1.门代号及洞口尺寸: M1521, 详见图纸 2.含防夹手措施、钢化玻璃, 门套, 门锁, 金属门把手、五金等, 五金件要求为中级亚光不锈钢制 3.详见1/门表02	m ²	24.3			
8	010807001007	多功能活动室控制室窗	1.12mm厚钢化玻璃, 20*20镀锌方管 3.含窗套、成品U型卡槽等 2.详见2/D10	m ²	1.2			
9	010515011001	植筋	1.钢筋种类、规格:HRB400 钢筋 Φ6	根	284			
10	010515001064	现浇构件钢筋 (砌体加筋)	钢筋种类、规格:HRB400 钢筋 Φ6	t	0.429			
电气 (精装修)								
强电 (精装)								

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第221页 共256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	其中: 暂估价
1	030404035006	插座	1.名称:普通五孔插座; 2.安装方式:底距地0.3m/1.8m; 3.规格:详见图纸。 4.其他:详见图纸,满足设计及规范要求	个	265			
2	030404035007	插座	1.名称:小厨宝插座(五孔带防溅盒); 2.安装方式:底边距地0.6m,儿童活动区底距地0.4m; 3.规格:详见图纸。 4.其他:详见图纸,满足设计及规范要求	个	22			
3	030404035008	插座	1.名称:普通五孔带开关插座; 2.安装方式:底距地1.4m; 3.规格:详见图纸。 4.其他:详见图纸,满足设计及规范要求	个	8			
4	030404035009	插座	1.名称:热水器插座; 2.安装方式:底距地2.3m; 3.规格:详见图纸。 4.其他:详见图纸,满足设计及规范要求	个	17			
5	030404035010	插座	1.名称:分集水器接线盒; 2.安装方式:详见图纸; 3.规格:详见图纸。 4.其他:详见图纸,满足设计及规范要求	个	73			
6	030404035011	插座	1.名称:防水插座; 2.安装方式:详见图纸; 3.规格:详见图纸。 4.其他:详见图纸,满足设计及规范要求	个	13			
7	030404034007	照明开关	1.名称:单联单控开关; 2.安装方式:底距地1.4m; 3.规格:220V 10A; 4.其他:详见图纸,满足设计及规范要求	个	109			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第222页 共256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	其中:暂估价
8	030404034008	照明开关	1.名称: 双联单控开关; 2.安装方式: 底距地1.4m; 3.规格: 220V 10A; 4.其他: 详见图纸, 满足设计及规范要求	个	49			
9	030404034009	照明开关	1.名称: 三联单控开关; 2.安装方式: 底距地1.4m; 3.规格: 220V 10A; 4.其他: 详见图纸, 满足设计及规范要求	个	19			
10	030404034010	照明开关	1.名称: 紫外线灭菌开关; 2.安装方式: 底距地1.4m; 3.规格: 详见图纸; 4.其他: 详见图纸, 满足设计及规范要求	个	15			
11	030404034011	照明开关	1.名称: 空调传感器开关; 2.安装方式: 底距地1.4m; 3.规格: 详见图纸; 4.其他: 详见图纸, 满足设计及规范要求	个	150			
12	030404034012	照明开关	1.名称: 温度传感器开关; 2.安装方式: 底距地1.4m; 3.规格: 详见图纸; 4.其他: 详见图纸, 满足设计及规范要求	个	34			
13	030412004010	装饰灯	1.名称: 防眩晕射灯; 2.型号: 25W 4000K; 3.安装方式: 天花吊顶安装 4.其他: 详见图纸, 满足设计及规范要求	套	36			
14	030412004011	装饰灯	1.名称: 防眩晕筒灯; 2.型号: 11W 4000K; 3.安装方式: 天花吊顶安装 4.其他: 详见图纸, 满足设计及规范要求	套	728			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第223页 共256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	其中: 暂估价
15	030412004012	装饰灯	1.名称:防雾筒灯; 2.型号:11W 4000K; 3.安装方式:天花吊顶安装 4.其他:详见图纸,满足设计及规范要求	套	176			
16	030412004013	装饰灯	1.名称:发光片灯 600*600; 2.型号:20W 5000K; 3.安装:天花吊顶安装 4.其他:详见图纸,满足设计及规范要求	套	70			
17	030412004014	装饰灯	1.名称:发光片灯 300*300; 2.型号:20W 5000K; 3.安装:天花吊顶安装 4.其他:详见图纸,满足设计及规范要求	套	16			
18	030412004015	装饰灯	1.名称:100*1200平板吊线灯; 2.型号:30W 5000K; 3.安装:天花吊顶安装 4.其他:详见图纸,满足设计及规范要求	套	97			
19	030412004016	装饰灯	1.名称:100*2000平板吊线灯; 2.型号:30W 5000K; 3.安装:天花吊顶安装 4.其他:详见图纸,满足设计及规范要求	套	21			
20	030412004017	装饰灯	1.名称:UV紫外线杀菌灯 400*400; 2.型号:30W; 3.类型:按设计 4.其他:详见图纸,满足设计及规范要求	套	90			
21	030412004018	装饰灯	1.名称:E应急发光片灯 600*600; 2.型号:36W; 3.安装:天花吊顶安装 4.其他:详见图纸,满足设计及规范要求	套	9			
22	030412004019	装饰灯	1.名称:三防灯600*600; 2.型号:20W 5000K; 3.安装:天花吊顶安装 4.其他:详见图纸,满足设计及规范要求	套	23			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第224页 共256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	其中: 暂估价
23	030412004020	装饰灯	1.名称: UV紫外线杀菌灯 100*1200; 2.型号: 40W; 3.类型: 按设计 4.其他: 详见图纸, 满足设计及规范要求	套	90			
24	030412004021	装饰灯	1.名称: LED灯带; 2.型号: 8w/m 5000K; 3.类型: 按设计 4.其他: 详见图纸, 满足设计及规范要求	m	200			
25	030412004022	装饰灯	1.名称: 定制圆形发光灯膜; 2.型号: 灯膜D=3000mm, 灯箱D=3400mm H=500mm 30W 5000K; 3.类型: 灯箱采用金属铝板材材质 4.其他: 详见图纸, 满足设计及规范要求	套	1			
26	030412004023	装饰灯	1.名称: 定制圆形发光灯膜; 2.型号: 灯膜D=2400mm 灯箱D=2800mm, H=500mm 30W 5000K; 3.类型: 灯箱采用金属铝板材材质 4.其他: 详见图纸, 满足设计及规范要求	套	1			
27	030412004024	装饰灯	1.名称: 定制圆形发光灯膜; 2.型号: 灯膜D=2000mm 灯箱D=2400mm, H=500mm 30W 5000K; 3.类型: 灯箱采用金属铝板材材质 4.其他: 详见图纸, 满足设计及规范要求	套	1			
28	030412004025	装饰灯	1.名称: 定制圆形发光灯膜; 2.型号: D=2200mm, H=100mm 18W 5000K 3.类型: 灯箱采用金属铝板材材质 4.其他: 详见图纸, 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:王台东一路幼儿园

第225页 共256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	其中:暂估价
29	030412004026	装饰灯	1.名称:定制圆形发光灯膜; 2.型号:D=1600mm, H=100mm 18W 5000K3.类型:灯箱采用金属铝板材质 4.其他:详见图纸,满足设计及规范要求	套	2			
30	030412004027	装饰灯	1.名称:定制圆形发光灯膜; 2.型号:D=1200mm, H=100mm 18W 5000K 3.类型:灯箱采用金属铝板材质 4.其他:详见图纸,满足设计及规范要求	套	2			
31	030412004028	装饰灯	1.名称:定制圆形发光灯膜; 2.型号:D=3000mm H=180mm 30W 5000K; 3.类型:灯箱采用金属铝板材质 4.其他:详见图纸,满足设计及规范要求	套	1			
32	030412004029	装饰灯	1.名称:普通吸顶灯; 2.型号:24W 4000K; 3.类型:按设计 4.其他:详见图纸,满足设计及规范要求	套	3			
33	030412004030	装饰灯	1.名称:感应吸顶灯G; 2.型号:24W 4000K; 3.类型:按设计 4.其他:详见图纸,满足设计及规范要求	套	10			
34	030404036001	其他电器	1.名称:卫生间排气扇 2.规格:详见图纸 3.含排气管等,详见图纸,满足设计及规范要求	台	96			
35	030412004031	装饰灯	1.名称:消防应急照明灯E3; 2.型号:详见图纸; 3.安装:底距地2.5m 4.其他:详见图纸,满足设计及规范要求	套	131			
36	030412004032	装饰灯	1.名称:疏散出口标志灯E; 2.型号:详见图纸; 3.安装:门口上方0.2m4.其他:详见图纸,满足设计及规范要求	套	54			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第226页 共256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	其中: 暂估价
37	030412004033	装饰灯	1.名称:安全出口标志灯S; 2.型号:详见图纸; 3.安装:门口上方0.2m4.其他:详见图纸,满足设计及规范要求	套	18			
38	030412004034	装饰灯	1.名称:应急疏散指示标识灯(单向); 2.型号:详见图纸; 3.安装:底边距地0.5m4.其他:详见图纸,满足设计及规范要求	套	134			
39	030412004035	装饰灯	1.名称:楼层指示灯; 2.型号:详见图纸; 3.安装:底边距地2.2m4.其他:详见图纸,满足设计及规范要求	套	11			
40	030412004036	装饰灯	1.名称:多信息复合标志灯; 2.型号:详见图纸; 3.安装:底边距地2.2m4.其他:详见图纸,满足设计及规范要求	套	3			
41	030412004037	装饰灯	1.名称:消防应急灯; 2.型号:详见图纸; 3.安装:底距地2.5m 4.其他:详见图纸,满足设计及规范要求	套	8			
42	030411006012	接线盒	1.名称:接线盒 2.材质:钢制 3.安装形式:暗装	个	2595			
给排水及消防(精装修)								
给排水(精装)								
1	031004014008	地漏	1.型号、规格:水封防臭地漏DN75	个	37			
2	031004003001	洗脸盆	1.规格、类型:儿童台式洗脸盆 2.含水龙头及角阀的其他一切附件	组	90			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第227页 共256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	其中: 暂估价
3	031004003002	洗脸盆	1.规格、类型:成人台式洗脸盆 2.含水龙头及角阀的其他一切附件	组	12			
4	031004003003	洗脸盆	1.规格、类型:残疾人洗脸台盆 2.含水龙头及角阀的其他一切附件	组	2			
5	031004006001	大便器	1.规格、类型:残疾人坐便器 自带水封 含感应配件成套	组	2			
6	031004007001	小便器	1.规格、类型:残疾人小便器 自带水封含感应配件成套	组	4			
7	031004006002	大便器	1.规格、类型:成人瓷蹲式大便器 自带水封含感应配件成套	组	5			
8	031004006003	大便器	1.规格、类型:儿童瓷蹲式大便器 自带水封含感应配件成套	组	90			
9	031004007002	小便器	1.规格、类型:成人挂式小便器 自带水封含感应配件成套	组	1			
10	031004007003	小便器	1.规格、类型:儿童挂式小便器 含感应配件成套 埋入感应	组	60			
11	031004004001	拖布池	1.含水嘴等一切附件	组	17			
抗震支架(暂估)								
1	FC0316003001	抗震底座	抗震支架 1、抗震支架专项设计、采购制作及安装调整; 2、含给排水、电气、消防、通风抗震支架;	项	1			
室外楼梯栏板(暂估)								
1	011209001007	室外楼梯栏板		项	1			
门卫室								
门卫室土建工程								
(1) 砌筑工程								
1	010402001006	砌块墙(外围护填充墙)	1.砌块品种、规格、强度等级:06级加气混凝土砌块, 2.墙体类型:外围护填充墙 3.填充材料种类及厚度:综合考虑 4.砂浆强度等级:综合考虑 5.墙体高度、墙体厚度综合考虑 6.满足设计及规范要求	m3	6.72			
2	031208007003	防潮层(1.材料:20厚1:2.5水泥砂浆掺入5%防水剂(水泥重量比) 2.厚度:20厚	m2	3.36			
3	010607005007	钢丝网加固(内部墙面、不同界面交接处)	1.材料品种、规格:φ0.9的钢丝网,网格为12.7x12.7.(用钢钉每200~300加铁片固定) 2.加固部位:不同界面交接处挂钢丝网	m2	9.09			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第228页 共256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	其中: 暂估价
4	010607005008	钢丝网加固(外墙3,填充墙与砼接缝处)	1.材料品种、规格:填充墙与砼接缝处加19#12×12钢丝网,网宽300mm丝网位于抹灰层中部并固定牢靠; 2.加固部位:不同界面交接处挂钢丝网	m ²	9.45			
(2) 混凝土工程								
5	010501001007	垫层	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C20	m ³	3.14			
6	010501003002	独立基础	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30 3.满足设计及规范要求	m ³	11.44			
7	010503001001	基础梁	1.混凝土种类:商砼 2.混凝土强度等级:C30,P6 抗渗	m ³	1.44			
8	010502001006	矩形柱	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m ³	2.88			
9	010510001002	矩形梁(屋面)	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30,P6 抗渗	m ³	0.98			
10	010505003001	平板(屋面)	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30,P6 抗渗	m ³	2.02			
11	010504001008	砼墙	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m ³	1.68			
12	010507005002	压顶	1.断面尺寸:详见图纸 2.混凝土种类:商砼 3.混凝土强度等级:C30	m ³	0.1			
13	010505007001	雨蓬	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m ²	1.28			
14	010501001008	空调板	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m ³	0.3			
(3) 钢筋工程								
15	010515001065	现浇构件钢筋(抗震、非抗震钢筋综合考虑)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ8	t	0.338			
16	010515001066	现浇构件钢筋(抗震、非抗震钢筋综合考虑)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ12	t	0.465			
17	010515001067	现浇构件钢筋(抗震、非抗震钢筋综合考虑)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ16	t	0.651			
18	010515001068	现浇构件钢筋(抗震、非抗震钢筋综合考虑)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ18	t	0.093			
19	010515001069	现浇构件钢筋(箍筋)	钢筋种类、规格:HPB300钢筋 Φ6	t	0.011			
20	010515001070	现浇构件钢筋(箍筋)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ6	t	0.032			
21	010515001071	现浇构件钢筋(箍筋)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ8	t	0.393			
22	010515001072	现浇构件钢筋(砌体加筋)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ6	t	0.041			
23	010515009004	地下支撑钢筋(马镫)	1.钢筋种类:综合考虑 2.规格:综合考虑 3.马镫钢筋尺寸、间距按照规范要求	t	0.003			
24	010516003019	机械连接	1.连接方式:套筒连接 2.螺纹套筒种类:直螺纹套筒 3.规格:Φ16	个	48			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第229页 共256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	其中: 暂估价
(4) 防水工程								
25	010903002019	屋面涂膜防水 (屋1 2.0厚聚合物)	1.防水膜品种:2.0厚聚合物水泥基复合防水涂料防水层 2.涂膜厚度、遍数:1.5厚,满足设计及规范要求 3.增强材料种类:满足设计及规范要求 4.反边高度:满足设计及规范要求 5.设备基础部分的防水详见12J201(3/H23), 6.综合考虑平面立面防水	m2	19.99			
26	010904001014	屋面卷材防水 (屋1 3厚SBS)	1.卷材品种、规格、厚度:3厚SBS高聚物改性沥青防水卷材一道 2.防水层数:1层 3.防水层做法:各处异型部位和重点部位附加SBS改性沥青防水卷材加强层,满足设计及规范要求, 4.反边高度:满足设计及规范要求 5.综合基层处理剂一道 6.卷材防水层在阴阳角处应做成圆弧或45°坡角,在阴阳角等特殊部位,应增加卷材加强层 7.综合考虑防水收口措施 8.设备基础部分的防水详见12J201(3/H23), 9.报价时综合考虑防水附加层	m2	19.99			
27	010904001015	0.4厚聚乙烯膜一层 (屋1)	1.0.4厚聚乙烯膜一层	m2	19.99			
(5) 屋面工程								
28	011101006048	水泥加气混凝土碎块(屋1)	1.找平层厚度、砂浆配合比:最薄30厚1:8水泥加气混凝土碎块2%找坡,坡向屋面排水) 2.20厚1:2.5水泥砂浆找平层 3.30厚C20细石混凝土保护层,刷基层处理剂一道 4.20厚1:3水泥砂浆找平层 5.25厚1:3干硬性水泥砂浆 6.40厚C25细石混凝土(6mx6m分格,缝宽20,密封胶嵌缝)随打随抹,内配Φ4双向间距150钢筋网(钢筋网在分格缝处断开),防水石膏嵌缝;	m2	15.19			
(6) 外保温工程								
29	011001003010	保温隔热墙面 (外墙2 100mmB1级挤塑聚苯板)	1.保温隔热部位:门卫外墙 2.保温隔热方式:100厚挤塑聚苯板,配套胶粘剂粘贴,锚栓固定; 3.踢脚线、勒脚线保温做法:符合设计及规范要求 4.保温隔热面层材料品种、规格、性能:100mmB1级挤塑聚苯板 5.具体做法详图纸设计,满足图纸及规范要求	m2	57.42			
30	011201001020	抹面胶浆耐碱网格布(外墙2)	1.部位:外墙2 2.3~5厚抹面胶浆,中间压入一层耐碱玻璃纤维网布;	m2	57.42			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第230页 共256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	其中: 暂估价
31	011001003011	保温隔热墙面 (外门窗周边)	1.25厚玻化微珠保温砂浆 2.5厚抹面胶浆中间压入耐碱玻璃网格布 3.具体做法详图纸设计,满足图纸及规范要求	m ²	2.41			
32	011001003012	保温隔热墙面 (女儿墙内侧)	1.25厚玻化微珠保温砂浆 2.5厚抹面胶浆中间压入耐碱玻璃网格布 3.具体做法详图纸设计,满足图纸及规范要求	m ²	14.4			
33	011001001005	保温隔热屋面 (屋1)	1.挤塑聚苯板(B1)80mm	m ²	15.19			
34	011001001006	保温隔热屋面 (雨蓬)	1.25厚玻化微珠保温砂浆	m ²	2.56			
(7) 内保温工程								
35	011001005009	保温隔热楼地面 (楼地1)	1.保温隔热材料品种、规格、厚度:50厚挤塑聚苯乙烯泡沫塑料板,满足设计要求及规范要求 2.粘结材料种类、做法:综合考虑	m ²	15.19			
(8) 外墙抹灰								
36	011201001021	墙面一般抹灰	1.墙体类型:详见图纸 2.15厚1:3水泥砂浆找平	m ²	57.42			
(9) 地面垫层、找平层								
37	010404001003	垫层(楼地1门卫)	1.素土夯实,压实系数大于等于0.94 2.垫层材料种类、配合比、厚度:150厚3:7灰土垫层	m ³	2.2785			
38	011101006049	混凝土垫层(楼地1门卫)	1.找平层厚度:100厚C20混凝土,内配直径Φ4@200双层双向钢筋	m ²	15.19			
39	011101006050	细石混凝土找平层(楼地1门卫)	1.最薄处20厚1:3水泥砂浆找平层 2.50厚C25细石混凝土随打随抹平,配Φ4双向间距200钢筋网 3.素水泥浆一道	m ²	15.19			
(10) 门窗工程								
40	010802001003	断桥隔热铝合金门(门卫)	1.门代号及洞口尺寸:详见图纸 2.门框或扇外围尺寸:详见图纸 3.门框、扇材质:断桥隔热铝合金门,满足图纸及规范要求 4.五金件要求为中级亚光不锈钢制,需综合考虑门套、后塞口、合页、执手等所有配套五金; 5.具体做法详图纸设计,满足图纸及规范要求	m ²	2.7			
41	010807001008	断桥隔热铝合金窗(门卫)	1.窗代号及洞口尺寸:详见图纸 2.类型:隔热断桥铝合金窗 3.玻璃品种、厚度:中空玻璃5+12A+5+12A+5Low-E 4.含所有窗副框、配套五金、后塞口等 5.开启方式:详见图纸,固定窗、推拉窗综合考虑 6.具体做法详间图纸,满足设计及规范要求	m ²	3.24			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第231页 共256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	其中: 暂估价
42	010807004002	纱窗(门卫)	1.部位:门卫开启扇位置 2.材质:铝合金型材 3.含配套五金、后塞口等 4.具体做法详图纸设计	m ²	0.59			
(11)其他工程								
43	010101001003	平整场地(独立基础区域)	1.土壤类别:综合考虑 2.弃土运距:综合考虑 3.取土运距:综合考虑 4.场地内±30cm内平整	m ²	18.55			
44	010103004004	竣工清理	1.工作内容:建筑物及周边建筑垃圾清理及外运(综合考虑运距) 2.计算规则:按设计图示尺寸,以建筑物(构筑物)结构外外围包的空间体积计算。	m ³	55.65			
45	010507001004	散水、坡道	1.垫层材料种类、厚度:150厚3:7灰土 2.面层厚度:60厚C20混凝土,撒1:1水泥细砂压实赶光,间隔4m设分隔缝,墙体根部及分隔缝部位油膏嵌缝 3.混凝土种类:商砼 4.混凝土强度等级:C20 5.变形缝填塞材料种类:油膏嵌缝	m ²	11.04			
门卫室装饰工程								
地面工程								
1	011102003095	块料楼地面	1.结合层厚度、砂浆配合比:20干硬性水泥砂浆; 2.面层材料品种、规格、颜色; 3.嵌缝材料种类; 4.防护层材料种类; 5.酸洗、打蜡要求;	m ²	15.19			
内墙面工程								
2	011201001022	墙面一般抹灰(内墙2)	1.2厚外加剂专用砂浆打底刮糙 2.7厚1:1:6水泥石灰砂浆 3.6厚1:0.5:2.5水泥石灰砂浆	m ²	40.14			
3	011407001104	涂料墙面(内墙2)	1.腻子:2厚面层腻子分遍刮平 2.涂料品种、喷刷遍数:无机涂料两遍	m ²	40.14			
外墙面								
4	011407001105	涂料外墙面	1.防潮底漆 2.挂柔性耐水腻子 3.喷或滚刷底涂料 4.喷或滚刷弹性涂料 5.颜色满足设计要求	m ²	57.42			
天棚工程								
5	011407002010	天棚喷刷涂料	1.现浇钢筋混凝土板底面清理干净 2.2~3厚柔韧型腻子分遍刮平 3.无机涂料2遍	m ²	15.19			
室外景观、围墙工程								
沥青道路								

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第232页 共256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	其中: 暂估价
1	040202015001	水泥稳定碎(砾)石	1.素土夯实, 密实度 $\geq 95\%$ 2.水泥含量:4% 3.石料规格:满足设计及规范要求 4.厚度:160mm	m ²	2534.73			
2	040202015002	水泥稳定碎(砾)石	1.水泥含量:5% 2.石料规格:满足设计及规范要求 3.厚度:160mm	m ²	2534.73			
3	040203005001	热沥青同步撒铺碎石	1.乳化沥青透层(PC-2) 2.热沥青同步撒铺碎石	m ²	2284.77			
4	040203006001	沥青混凝土	1.30厚AC-16型中粒式沥青砼 2.20厚AC-13型细粒式沥青砼 3.乳化沥青黏层(PC-3)	m ²	2284.77			
5	040203006002	彩色透水沥青路面	1.彩色沥青在完成面加2mm热熔涂料密封层, 颜色详平面, 颜色综合考虑	m ²	125.4			
6	040204004001	安砌侧石	1.材料品种、规格:仿芝麻灰PC道牙, 120*250 2.含异形加工	m	821.36			
7	040204004002	安砌平石	1.材料品种、规格:120*100, PC道牙 2.含异形加工	m	94.6			
8	010501001009	C20砼护角及垫层	1.混凝土种类:商砼 2.混凝土强度等级:C20 3.含护角模板	m ³	40.82			
9	05B000000002	白色花瓣图案(大)	1.详见12/LP0203	个	5			
10	05B000000003	白色花瓣图案(小)	1.详见12/LP0203	个	5			
11	05B000000004	100宽白色热熔线	1.详见图纸	m ²	92.5			
铺筑工程								
1	050201001001	园路(200厚开级配碎石垫层)	1.素土夯实, 压实度 $\geq 90\%$ 2.垫层厚度、宽度、材料种类:150厚级配碎石垫层	m ²	551.75			
2	050201001002	园路(烧结砖)	1.路面厚度、宽度、材料种类:200x100x40厚烧结砖 2.砂浆强度等级:30厚1:3干硬性水泥砂浆 3.颜色、铺设方式综合考虑	m ²	466.47			
3	05B000000005	园路(碎石垫层, 班级活动场地)	1.素土夯实(机械碾压, 密实度不小于95%) 2.150厚5~25mm粒径砾石垫层夯实	m ²	1739.2			
4	05B000000006	园路(透水混凝土, 班级活动场地)	1.100厚C25透水混凝土分块捣制, 随打随抹平, 每块纵横方向不大于6m, 缝宽20, 沥青砂浆处理, 松木条嵌缝, 要求平整	m ²	1739.2			
5	05B000000007	园路(中粒式沥青混凝土)	1.乳化沥青透层(PC-2) 2.40厚PAC-16型中粒式沥青砼	m ²	1739.2			
6	040203006003	彩色透水沥青路面	1.彩色沥青在完成面加2mm热熔涂料密封层, 颜色详平面, 颜色综合考虑	m ²	1620.64			
7	05B000000008	园路(小熊图案含字母部分)	1.尺寸: 4.5m*2.5m 2.详见4/LP0203	m ²	49.5			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第233页 共256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	其中: 暂估价
8	05B000000009	园路(犀牛图案含字母部分)	1.尺寸:6.5m*4.5m 2.详见5/LP0203	m2	58.5			
9	05B000000010	园路(鹦鹉图案含字母部分)	1.尺寸:5m*5m 2.详见6/LP0203	m2	25			
10	05B000000011	园路(鲸鱼图案含字母部分)	1.尺寸:6.5m*5.5m 2.详见7/LP0203	m2	35.75			
11	05B000000012	英文字母	1.水性EAU运动地坪标线涂料 2.详见1/LP0203	个	28			
12	05B000000013	水性EAU运动地坪标线	1.水性EAU运动地坪标线,含箭头、原点图案等 2.详见图纸	m2	166.22			
13	050201001003	旗台(300*100*30哑光面中国黑花岗岩)	1.路面厚度、宽度、材料种类:300*100*30哑光面中国黑花岗岩 2.砂浆强度等级:30厚1:3干硬性水泥砂浆 3.旗台	m2	20.53			
景观绿化工程								
1	050102001001	栽植乔木	1.种类:丛生五角枫A 2.胸径或干径:树姿优美,篷冠丰满6分支以上,每分枝胸径≥5cm 优质苗 3.株高、冠径:高度8.0m,冠幅5.0m 4.起挖方式:综合考虑 5.树穴内洒消毒粉,生根粉,在树穴底部设置通气孔 6.养护期:1年	株	3			
2	050102001002	栽植乔木	1.种类:国槐 2.胸径或干径:15cm 3.株高、冠径:高度7.0m,冠幅>3.5m 4.起挖方式:综合考虑 5.树穴内洒消毒粉,生根粉,在树穴底部设置通气孔 6.养护期:1年	株	2			
3	050102001003	栽植乔木	1.种类:垂丝海棠B 2.地径:10cm 3.株高、冠径:高度4m,冠幅3m 4.起挖方式:综合考虑 5.养护期:1年	株	14			
4	050102001004	栽植乔木	1.种类:山杏B 2.地径:12cm-13cm 3.株高、冠径:高度>3.5m,冠幅>3.5m 4.起挖方式:综合考虑 5.养护期:1年	株	2			
5	050102001005	栽植乔木	1.种类:山楂B 2.地径:15cm 3.株高、冠径:高度4m,冠幅4m 4.起挖方式:综合考虑 5.养护期:1年	株	1			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第234页 共256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	其中: 暂估价
6	050102001006	栽植乔木	1.种类:木槿B(丛生) 2.胸径或干径:丛生、树形美观、浑圆 3.株高、冠径:高度2m,冠幅2m 4.起挖方式:综合考虑 5.养护期:1年	株	9			
7	050102001007	栽植乔木	1.种类:染井吉野樱B 2.地径:15cm 3.株高、冠径:高度4.5m,冠幅4m 4.起挖方式:综合考虑 5.养护期:1年	株	3			
8	050102001008	栽植乔木	1.种类:柿树 2.胸径或干径:12cm 3.株高、冠径:高度4.5m,冠幅3.5m 4.起挖方式:综合考虑 5.养护期:1年	株	2			
9	050102001009	栽植乔木	1.种类:榆叶梅B(丛生) 2.胸径或干径:丛生、树形美观、浑圆 3.株高、冠径:高度1.8m,冠幅1.5m 4.起挖方式:综合考虑 5.养护期:1年	株	4			
10	050102001010	栽植乔木	1.种类:白皮松B 2.胸径或干径:丛生、树形美观、浑圆 3.株高、冠径:高度2.5m,冠幅2.0m 4.起挖方式:综合考虑 5.养护期:1年	株	6			
11	050102001011	栽植乔木	1.种类:法桐 2.地径:12cm-13cm 3.株高、冠径:高度>5m,冠幅>3m 4.起挖方式:综合考虑 5.养护期:1年	株	39			
12	050102001012	栽植乔木	1.种类:紫薇A(丛生) 2.胸径或干径:丛生、树形美观、浑圆 3.株高、冠径:高度2.5m,冠幅2.5m 4.起挖方式:综合考虑 5.养护期:1年	株	27			
13	050102001013	栽植乔木	1.种类:红枫A(一级苗) 2.地径:8cm 3.株高、冠径:高度3.5m,冠幅3.5m 4.起挖方式:综合考虑 5.养护期:1年	株	1			
14	050102001014	栽植乔木	1.种类:雪松C 2.胸径或干径:丛生、树形美观、浑圆 3.株高、冠径:高度5m,冠幅3.0m 4.起挖方式:综合考虑 5.养护期:1年	株	2			
15	050102001015	栽植乔木	1.种类:樱桃A(丛生) 2.胸径或干径:低分枝,大冠苗,分枝点≤0.5m 3.株高、冠径:高度6.0m,冠幅6.0m 4.起挖方式:综合考虑 5.树穴内洒消毒粉,生根粉,在树穴底部设置通气孔 6.养护期:1年	株	1			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第235页 共256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	其中: 暂估价
16	050102001016	栽植乔木	1.种类:石榴C 2.地径:6cm 3.株高、冠径:高度3m,冠幅2.5m 4.起挖方式:综合考虑 5.养护期:1年	株	3			
17	050102002001	栽植灌木	1.种类:大叶黄杨球B 2.冠型丰满 3.冠丛高:1.5 4.蓬径:1.5 5.起挖方式:综合考虑 6.养护期:1年	株	13			
18	050102002002	栽植灌木	1.种类:小叶黄杨球B 2.冠型丰满 3.冠丛高:1.2 4.蓬径:1.2 5.起挖方式:综合考虑 6.养护期:1年	株	16			
19	050102002003	栽植灌木	1.种类:红叶石楠球A 2.冠型丰满 3.冠丛高:2 4.蓬径:2 5.起挖方式:综合考虑 6.养护期:1年	株	4			
20	050102002004	栽植灌木	1.种类:金叶女贞A 2.冠型丰满 3.冠丛高:1.5 4.蓬径:1.5 5.起挖方式:综合考虑 6.养护期:1年	株	8			
21	050102007001	栽植色带	1.苗木、花卉种类:红叶石楠 2.株高或蓬径:株高0.6m,冠幅0.25米, 3.单位面积株数:25株/平方米 不露土栽植 4.养护期:1年	m ²	419			
22	050102007002	栽植色带	1.苗木、花卉种类:小叶黄杨 2.株高或蓬径:株高0.3m,冠幅0.25米, 3.单位面积株数:36株/平方米 不露土栽植 4.养护期:1年	m ²	332			
23	050102007003	栽植色带	1.苗木、花卉种类:大叶黄杨 2.株高或蓬径:株高0.5m,冠幅0.3米, 3.单位面积株数:36株/平方米 不露土栽植 4.养护期:1年	m ²	310			
24	050102007004	栽植色带	1.苗木、花卉种类:毛鹃 2.株高或蓬径:株高0.25m,冠幅0.25米, 3.单位面积株数:36株/平方米 不露土栽植 4.养护期:1年	m ²	125			
25	050102007005	栽植色带	1.苗木、花卉种类:八仙花 2.株高或蓬径:株高0.5m,冠幅0.3米, 3.单位面积株数:25株/平方米 不露土栽植 4.养护期:1年	m ²	32			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第236页 共256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	其中: 暂估价
26	050102007006	栽植色带	1.苗木、花卉种类:金森女贞 2.株高或蓬径:株高0.4m,冠幅0.3米, 3.单位面积株数:36株/平方米 不露土栽植 4.养护期:1年	m2	92			
27	050102007007	栽植色带	1.苗木、花卉种类:丰花月季 2.株高或蓬径:株高0.4m,冠幅0.3米, 3.单位面积株数:25株/平方米 不露土栽植 4.养护期:1年	m2	25			
28	050102008001	栽植花卉	1.花卉种类:麦冬草 2.单位面积株数:花期8-9月,满铺,100株/平米,3-4芽/株 3.养护期:1年	m2	46			
29	050102008002	栽植花卉	1.花卉种类:小兔子狼尾草 2.单位面积株数:36株/平方米 不露土栽植 3.养护期:1年	m2	33			
30	050102012001	铺种草皮	1.草皮种类:成品冷季型常绿草坪卷,规格:0.3X0.6m 2.铺种方式:土壤层(细耙3边,土壤颗粒不大于1.5cm), 1-2cm有机质与土壤混合层, 3-5cm细沙找平 3.养护期:1年	m2	1354			
31	05B002	挖土方	1.开挖方式:机械开挖 2.部位:数穴土 3.余方弃置运距:综合考虑	m3	288			
32	05B003	余方弃置	1.开挖方式:机械开挖 2.部位:树穴土 3.余方弃置运距:综合考虑	m3	288			
33	050101009001	种植土回(换)填	1.回填土质要求:详见设计图纸要求 2.回填厚度:详见设计说明	m3	1050			
34	010404001004	10cm碎石垫层	1.树穴底部增加10cm碎石	m3	0.8			
围墙、车库坡道雨棚、坐凳、室外楼梯、旗杆等工程								
围墙								
1	010101003002	挖沟槽土方	1.土壤类别:综合考虑 2.挖土深度:综合考虑 3.开挖方式:综合考虑	m3	823.28			
2	010103001006	回填方	1.密实度要求:符合设计及规范要求 2.填方材料品种:原土回填 3.填方粒径要求:符合设计及规范要求 4.填方来源、运距:综合考虑,并包含特殊部位的倒运等所有费用	m3	284.21			
3	010103002002	余方外运	1.土壤类别:素填土、粉质黏土等,详地勘报告,综合考虑各类土质、淤泥等; 2.挖土深度:综合考虑; 3.弃土运距:运距综合考虑	m3	519.07			
4	080101010001	原土碾压、夯实	1.素土夯实,压实系数≥93%	m2	567			
5	010501001010	垫层(条形基础)	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C20	m3	59.88			
6	010501002001	带形基础	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C25	m3	103.42			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 王台东一路幼儿园

第237页 共256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	其中: 暂估价
7	010504004001	挡土墙	1.混凝土种类:商砼 2.混凝土强度等级:C30	m3	58.5			
8	010501002002	挡土墙基础	1.混凝土种类:商砼 2.混凝土强度等级:C30	m3	60.3			
9	010502001007	矩形柱	1.混凝土种类:商砼 2.混凝土强度等级:C25	m3	28.6			
10	010401003002	砖墙	1.砖品种、规格、强度等级:MU10砖砌体 2.砂浆强度等级、配合比:M7.5水泥砂浆	m3	60.05			
11	010507005003	压顶	1.断面尺寸:详见图纸 2.混凝土种类:商砼 3.混凝土强度等级:C25	m3	13.34			
12	010902004001	泄水孔	1.泄水孔 ϕ c100 2.满足设计及规范要求	个	102			
13	01B000000285	反滤包	1.夯实粘土 2.20mm粗砾或碎石 3.1~4mm沙砾或石屑 4.300~400g/m土工布 5.详见反滤包大样图	个	102			
14	010515001073	现浇构件钢筋(箍筋)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ 6	t	0.32			
15	010515001074	现浇构件钢筋(箍筋)	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ 8	t	0.496			
16	010515001075	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ 12	t	0.672			
17	010515001076	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:HRB400钢筋 Φ 14	t	1.598			
车库出入库雨棚								
18	01B040	车库入口雨棚	1.6+0.76PVB+6钢化夹胶玻璃 2.150*200*6镀锌钢管主梁, 200*200*8镀锌钢管立柱, 80*80*4镀锌钢管次梁 3.含钢柱基础及预埋件 4.按展开面积计算	m2	267.96			
旗台、旗杆								
19	010101004001	挖基坑土方	1.土壤类别: 2.挖土深度: 3.弃土运距:	m3	2.85			
20	010103001007	回填方	1.密实度要求:满足建设单位要求 2.填方材料品种:满足建设单位要求 3.填方粒径要求:满足建设单位要求 4.填方来源、运距:满足建设单位要求	m3	1.5			
21	010103002003	余方外运	1.废弃料品种:综合考虑 2.运距:综合考虑 3.包含装车、倒运等所有费用	m3	1.35			
22	010501001011	垫层(旗台基础)	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C20	m3	0.15			
23	010501003003	独立基础	1.混凝土种类:商砼 2.混凝土强度等级:C25	m3	1.2			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第238页 共256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	其中: 暂估价
24	011506002001	金属旗杆	1.旗杆材料、种类、规格: SUS304不锈钢, 上口径 Φ80mm,下口径 φ 152mm, 壁厚2.5mm 2.旗杆高度:120米 3.详见3/通用详图二 4.含穿挂旗组件、收动升旗 装置、预埋件、安装费用 等配	根	1			
25	010201017001	级配碎石垫层	1.200厚级配碎石垫层	m ²	4			
26	010501001012	垫层(旗台面层 铺装)	1.混凝土种类:商砼 2.混凝土强度等级:C20 3.320厚C20混凝土	m ³	1.28			
沙坑								
27	010101004002	挖基坑土方	1.土壤类别: 2.挖土深度: 3.弃土运距:	m ³	28.86			
28	010101003003	挖沟槽土方	1.土壤类别:综合考虑 2.挖土深度:综合考虑 3.开挖方式:综合考虑	m ³	6.72			
29	010103001008	回填方	1.密实度要求:符合设计及 规范要求 2.填方材料品种:原土回填 3.填方粒径要求:符合设计 及规范要求 4.填方来源、运距:综合考 虑,并包含特殊部位的倒 运等所有费用	m ³	4.9			
30	010103002004	余方外运	1.土壤类别:素填土、粉质 黏土等,详地勘报告,综 合考虑各类土质、淤泥 等; 2.挖土深度:综合考虑; 3.弃土运距:运距综合考虑	m ³	30.68			
31	010501001013	沙坑	1.尺寸:详见 2.坑四周:M7.5水泥砂浆砌 筑MU10非粘土砖墙,墙厚 240,100厚C20混凝土压顶 拉毛,周边塑胶面层延伸 3.坑内:150mm厚碎石,双 层无纺布滤水层200g/m ² , 400mm厚细砂 4.详见1/LD0102 5.含压顶模板	m ²	37.98			
32	010501001014	垫层(沙坑)	1.混凝土种类:商砼 2.混凝土强度等级:C20	m ³	3.85			
33	01B000000286	渗沟(沙坑)	1.尺寸:500*500mm 2.素土夯实,沟底、侧壁 100厚C20砼,沟内填充碎 石,中间φ150mm双壁波 纹管 3.详见1/LD0102	m	14			
坐凳、垃圾桶、果皮箱								
34	01B000000287	玻璃钢条线座椅	1.玻璃钢条线座 椅:3.0m*0.4m*0.4m 2.详见设施布置图、通用详 图7、8、9	个	7			
35	01B000000288	玻璃钢特色魔方 座椅(大)	1.玻璃钢条线座 椅:1m*1m*0.4m 2.详见设施布置图	个	2			
36	01B000000289	玻璃钢特色魔方 座椅(中)	1.玻璃钢条线座 椅:0.8m*0.8m*0.4m 2.详见设施布置图	个	2			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第239页 共256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	其中: 暂估价
37	01B000000290	玻璃钢特色魔方座椅(小)	1.玻璃钢条线座椅:0.6m*0.6m*0.4m 2.详见设施布置图	个	6			
38	01B000000291	垃圾桶	1.240L成品塑料垃圾桶,单个590X740X1020mm 2.4个1组 3.详见设施布置图	组	4			
39	01B000000292	果皮箱	1.304不锈钢,单个160*33*98cm 2.4个1组 3.详见设施布置图	组	9			
钢梯								
40	010606008004	钢梯	1.钢材品种、规格:详见图纸 2.钢梯形式:详见图纸 3.螺栓种类:详见图纸 4.防火要求:详见图纸 5.详见15J401 6.含钢梁、钢平台、钢踏步、零星构件等。	t	5.2			
41	010603002001	钢柱	1.柱类型:综合考虑 2.钢材品种、规格:满足设计及规范要求 4.螺栓种类:满足设计及规范要求 5.探伤要求:满足设计及规范要求 6.防火要求:满足设计及规范要求	t	1.8			
围墙、车库坡道外墙等								
1	011201001023	一般抹灰(围墙)	1.聚合物水泥砂浆一道 2.12厚1:2.5水泥砂浆 3.素水泥浆一道(内掺水重5%建筑胶) 4.5厚专用1:3水泥砂浆打底扫毛或划出纹道 5.砖墙面、混凝土墙面综合考虑	m2	588.92			
2	011407001106	乳胶漆墙面	1.5厚红色水包水真石漆涂料	m2	588.92			
3	010607002001	围墙栏杆	1.详见围墙图纸	m2	340.2			
4	011407001107	真石漆外墙	1.真石漆 2.满足设计及规范要求	m2	32.8			
5	011201001024	墙面一般抹灰(外墙3)	1.15mm厚成品砂浆,两遍成活,找平压光;。	m2	32.8			
6	011201001025	抗裂砂浆()	1.3mm厚抗裂砂浆复合耐碱网格布一层,即一网两浆;	m2	32.8			
7	05B000000014	园门外安全警示标志	1.pvc警示牌 2.防水防晒 3.满足设计及建设单位要求	m2	1			
室外景观安装工程土建内容								
室外景观给排水-土建								
1	010101003004	挖沟槽土方	1.土壤类别:综合考虑 2.挖土深度:综合考虑 3.开挖方式:综合考虑 4.计量规则:按照现行《山东省建筑工程消耗量定额》工程量计算规则计算	m3	235.98			
2	010103001009	管道垫层	1.密实度要求:符合设计和相关规范要求 2.填方材料品种:风化砂 3.填方粒径要求:符合设计和相关规范要求 4.填方来源、运距:外购	m3	26.22			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第240页 共256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	其中:暂估价
3	010103001010	回填方	1.密实度要求:符合设计和相关规范要求 2.填方材料品种:石粉 3.填方粒径要求:符合设计和相关规范要求 4.填方来源、运距:外购 5.回填深度:基础顶至管顶以上50cm	m3	131.1			
4	010103001011	回填方	1.密实度要求:符合设计和相关规范要求 2.填方材料品种:原土 3.填方粒径要求:符合设计和相关规范要求 4.填方来源、运距:现场 5.回填范围:符合设计和相关规范要求	m3	78.66			
5	010103002005	余方弃置	1.废弃料品种:土 2.运距:综合考虑	m3	157.32			
6	010401011001	快速取水阀井	1、墙体类型:砖砌 2、尺寸:圆形,井室内净尺寸 ϕ 0.55米 3、综合内容:50厚芝麻灰烧面花岗岩石材盖板,20厚1:3水泥砂浆找平层,M5.0水泥砂浆砌筑120砖砌体,100厚C15混凝土垫层,100厚碎石垫层,原土夯实,压实系数>0.95	座	11			
7	010401011002	砖检查井(给水阀门井)	1.井截面、深度:阀门井 2.具体做法门详见L13S001-8;上述所有井室外表面及井底上表面均要求用1:2防水水泥砂浆抹面20mm厚,管路上均安装防污截止阀	座	1			
室外电气、景观弱电-土建								
8	010101003005	挖沟槽土方	1.土壤类别:综合考虑 2.挖土深度:综合考虑 3.开挖方式:综合考虑 4.计量规则:按照现行《山东省建筑工程消耗量定额》工程量计算规则计算	m3	1293.75			
9	010103001012	回填方	1.密实度要求:符合设计和相关规范要求 2.填方材料品种:原土 3.填方粒径要求:符合设计和相关规范要求 4.填方来源、运距:现场 5.回填范围:符合设计和相关规范要求	m3	1293.75			
10	010401011003	砖检查井(室外弱电电缆井)	1.井截面、深度:按设计和相关规范要求 2.砖品种、规格、强度等级:按设计和相关规范要求 3.垫层材料种类、厚度:按设计和相关规范要求 4.底板厚度:按设计和相关规范要求 5.井盖安装:按设计和相关规范要求 6.混凝土强度等级:按设计和相关规范要求 7.砂浆强度等级:按设计和相关规范要求 8.防潮层材料种类:按设计和相关规范要求 9.防水具体做法参照图集12D101-5 132页。	座	1			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第241页 共256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	其中: 暂估价
室外景观安装工程								
室外景观给排水-安装								
1	031001006017	塑料管	1.安装部位:浇灌给水 2.介质:水 3.材质、规格:PPR管, DN80 4.连接形式:热熔 5.压力试验及吹、洗设计要求:满足设计要求	m	18			
2	031001006018	塑料管	1.安装部位:浇灌给水 2.介质:水 3.材质、规格:PPR管, DN50 4.连接形式:热熔 5.压力试验及吹、洗设计要求:满足设计要求	m	329			
3	031001006019	塑料管	1.安装部位:浇灌给水 2.介质:水 3.材质、规格:PPR管, DN25 4.连接形式:热熔 5.压力试验及吹、洗设计要求:满足设计要求	m	90			
4	031001002017	钢套管	1.安装部位:机动车道下浇灌水管保护管 2.介质: 3.规格、压力等级:DN80 4.连接形式: 5.压力试验及吹、洗设计要求: 6.警示带形式:	m	5			
5	031003001045	螺纹阀门	1.类型:截止阀 2.材质:符合设计要求和验收规范 3.规格、压力等级:DN50 4.连接形式:螺纹连接 5.焊接方法:综合考虑	个	1			
6	031003003037	螺纹阀门	1.类型:快速取水阀 2.材质:符合设计要求和验收规范 3.规格、压力等级:DN25 4.连接形式:螺纹连接	个	11			
7	031003013003	水表	1.安装部位(室内外):室外 2.型号、规格:DN50	个	1			
室外电气-安装								
8	030404017072	配电箱	1.名称:景观专用箱ALJG1 2.型号:按设计要求 3.规格:按设计要求 4.基础形式、材质、规格:按设计要求 5.接线端子材质、规格:按设计要求 6.端子板外部接线材质、规格:按设计要求 7.安装方式:挂墙明装	台	1			
9	030408003001	电缆保护管	1.名称:车行道下电缆保护管 2.材质:钢管 3.规格:SC50 4.敷设方式:埋地	m	100			
10	030408003002	电缆保护管	1.名称:PE管 2.材质:聚乙烯塑料 3.规格:PE25 4.敷设方式:埋地	m	1636			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第242页 共256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	其中: 暂估价
11	030408003003	电缆保护管	1.名称: PE管 2.材质: 聚乙烯塑料 3.规格: PE32 4.敷设方式: 埋地	m	39			
12	030408001049	电力电缆	1.名称: 电力电缆 2.型号: YJV-5*6 3.规格: 综合考虑 4.材质: 铜芯 5.敷设方式、部位: 穿管敷设 6.电压等级(kv): 7.地形:	m	43			
13	030408001050	电力电缆	1.名称: 电力电缆 2.型号: YJV-3*4 3.规格: 综合考虑 4.材质: 铜芯 5.敷设方式、部位: 穿管敷设 6.电压等级(kv): 7.地形:	m	1706			
14	030412007001	一般路灯	1.名称:步道庭院灯 2.功率: 220V, 60W,H:4M 3.防护等级IP65 4.含基础、灯杆、接地等	套	22			
15	030412004038	装饰灯	1.名称:草坪灯 2.型号:220V/18W,IP65 3.规格:高600 4.安装形式:按设计要求	套	31			
16	030412004039	装饰灯	1.名称:射灯 2.型号:直径140mm 3.规格:220V/12W 4.安装形式:嵌入式	套	2			
17	030412004040	装饰灯	1.名称:插地式太阳能驱蚊灯 2.型号:厂家深化 3.规格:厂家深化 4.安装形式:按设计要求	套	10			
18	030412004041	装饰灯	1.名称:LED蒲公英灯(每组10个) 2.型号:厂家深化 3.规格:厂家深化 4.安装形式:按设计要求	套	3			
19	030408006012	电力电缆头	1.名称:电力电缆头 2.材质、类型:户内干包铜芯终端头 1kV以下截面10mm ² 以下、五芯 3.安装部位:箱内 4.其他详询设计说明	个	2			
20	030408006013	电力电缆头	1.名称:电力电缆头 2.材质、类型:户内干包铜芯终端头 1kV以下截面10mm ² 以下、三芯 3.安装部位:箱内 4.其他详询设计说明	个	20			
景观弱电-安装								
21	030408003004	电缆保护管	1.名称: PE管 2.材质: 聚乙烯塑料 3.规格: PE20 4.敷设方式: 埋地	m	1200			
22	031002003042	套管	1.名称、类型:套管 2.材质:按设计要求 3.规格:SC80 4.填料材质:符合设计和相关规范要求	个	2			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第243页 共256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	其中: 暂估价
23	030507008004	监控摄像设备	1.名称:球形监控摄像头 2.类别:厂家深化 3.安装方式:符合设计和相关规范要求	组	10			
室外管网安装工程								
室外给水-安装								
1	031001006020	塑料管	1.安装部位:室外 2.介质:水 3.材质、规格:钢丝网骨架聚乙烯复合管, DN100 4.连接形式:电熔 5.压力试验及吹、洗设计要求:满足设计要求	m	198			
2	031001006021	塑料管	1.安装部位:室外 2.介质:水 3.材质、规格:钢丝网骨架聚乙烯复合管, DN75 4.连接形式:电熔 5.压力试验及吹、洗设计要求:满足设计要求	m	95			
3	03B026	不锈钢洗手台	1.包含1.5厚304不锈钢洗手台,黄色氟碳漆饰面、1.5厚304不锈钢洗手池、成品不锈钢水龙头 2.具体参数及做法详见详见LD-0101~0102 通用详图(二)节点4.5.6	个	2			
室外消防-安装								
4	031001006022	塑料管	1.安装部位:室外 2.介质:消防给水 3.材质、规格:钢丝网骨架聚乙烯复合管, DN160 4.连接形式:电熔 5.压力试验及吹、洗设计要求:满足设计要求	m	385			
5	031001006023	塑料管	1.安装部位:室外 2.介质:消防给水 3.材质、规格:钢丝网骨架聚乙烯复合管, DN100 4.连接形式:电熔 5.压力试验及吹、洗设计要求:满足设计要求	m	5			
6	030901011001	室外消火栓	1.安装方式:地下式消火栓 2.型号、规格:SA100/65-1.0型支管浅装 3.附件材质、规格:符合设计和相关规范要求	套	5			
7	030901012001	消防水泵接合器	1.安装部位:地下型消防水泵接合器 2.型号、规格:SQX100(150)-A 3.附件材质、规格:符合设计和相关规范要求	套	4			
8	031003003038	法兰阀门	1.类型:闸阀 2.材质:球墨铸铁 3.规格、压力等级:DN150 4.连接形式:沟槽连接 5.焊接方法:	个	3			
室外雨污水-安装								
9	031001006024	塑料管	1.安装部位:室外排水 2.介质:污水 3.材质、规格:HDPE双壁波纹管DN100 4.连接形式:橡胶圈承插连接	m	124.14			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第244页 共256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	其中: 暂估价
10	031001006025	塑料管	1.安装部位: 室外排水 2.介质: 污水 3.材质、规格: HDPE双壁波纹管DN300 4.连接形式: 橡胶圈承插连接	m	311.5			
11	031001006026	塑料管	1.安装部位: 室外排水 2.介质: 污水 3.材质、规格: HDPE双壁波纹管DN400 4.连接形式: 橡胶圈承插连接	m	14.7			
12	031001006027	塑料管	1.安装部位: 室外排水 2.介质: 雨水 3.材质、规格: HDPE双壁波纹管DN100 4.连接形式: 橡胶圈承插连接	m	224.22			
13	031001006028	塑料管	1.安装部位: 室外排水 2.介质: 雨水 3.材质、规格: HDPE双壁波纹管DN200 4.连接形式: 橡胶圈承插连接	m	174.95			
14	031001006029	塑料管	1.安装部位: 室外排水 2.介质: 雨水 3.材质、规格: HDPE双壁波纹管DN300 4.连接形式: 橡胶圈承插连接	m	342.9			
15	031001006030	塑料管	1.安装部位: 室外排水 2.介质: 雨水 3.材质、规格: HDPE双壁波纹管DN400 4.连接形式: 橡胶圈承插连接	m	197.4			
16	031001006031	塑料管	1.安装部位: 室外排水 2.介质: 雨水 3.材质、规格: HDPE双壁波纹管DN500 4.连接形式: 橡胶圈承插连接	m	15.6			
室外强电-安装								
17	030408003005	电缆保护管	1.名称: 强电进线电缆保护管 2.材质: 钢管 3.规格: SC100 4.敷设方式: 埋地	m	240			
室外弱电-安装								
18	030408003006	电缆保护管	1.名称: 弱电进线电缆保护管 2.材质: 钢管 3.规格: SC100 4.敷设方式: 埋地	m	360			
室外供热-安装								
19	031001008001	直埋式预制保温管	1.埋设深度:1.2m 2.介质: 3.管道材质、规格:DN150 4.连接形式:焊接 5.接口保温材料: 6.压力试验及吹、洗设计要求: 7.警示带形式:	m	397			
海绵-安装								

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第245页 共256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	其中: 暂估价
20	031001006032	溢流管	1.安装部位:室外 2.介质:雨水 3.材质、规格:HDPE双壁波纹管 DN200 4.连接形式:弹性密封橡胶圈承插连接 5.阻火圈设计要求:综合考虑 6.压力试验及吹、洗设计要求:综合考虑 7.警示带形式:综合考虑	m	122.7			
室外管网土建工程								
室外给水-土建								
1	010101003006	挖沟槽土方	1.土壤类别: 综合考虑 2.挖土深度: 综合考虑 3.开挖方式: 综合考虑 4.计量规则: 按照现行《山东省建筑工程消耗量定额》工程量计算规则计算	m ³	195.21			
2	010103001013	管道垫层	1.密实度要求:符合设计和相关规范要求 2.填方材料品种:石粉 3.填方粒径要求:符合设计和相关规范要求 4.填方来源、运距:外购	m ³	19.05			
3	010103001014	管基回填	1.密实度要求: 符合设计和相关规范要求 2.填方材料品种: 石粉 3.填方粒径要求: 符合设计和相关规范要求 4.填方来源、运距: 外购 5.回填深度: 符合设计和相关规范要求	m ³	7.77			
4	010103001015	回填方	1.密实度要求: 符合设计和相关规范要求 2.填方材料品种: 良质土 3.填方粒径要求: 符合设计和相关规范要求 4.填方来源、运距: 现场 5.回填范围: 管基至管顶以上500mm	m ³	102.99			
5	010103001016	回填方	1.密实度要求: 符合设计和相关规范要求 2.填方材料品种: 原土 3.填方粒径要求: 符合设计和相关规范要求 4.填方来源、运距: 现场 5.回填范围: 符合设计和相关规范要求	m ³	58.68			
6	010103002006	余方弃置	1.废弃料品种:土 2.运距:综合考虑	m ³	190.19			
7	040504001001	水表井	1.垫层、基础材质及厚度:符合设计要求 2.砌筑材料品种、规格、强度等级:符合设计要求 3.勾缝、抹面要求:符合设计要求 4.砂浆强度等级、配合比:符合设计要求 5.混凝土强度等级:符合设计要求 6.盖板材质、规格:符合设计要求 7.井盖、井圈材质及规格: 8.踏步材质、规格: 9.防渗、防水要求:	座	1			
室外消防-土建								

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 王台东一路幼儿园

第246页 共256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	其中: 暂估价
8	010101003007	挖沟槽土方	1.土壤类别: 综合考虑 2.挖土深度: 综合考虑 3.开挖方式: 综合考虑 4.计量规则: 按照现行《山东省建筑工程消耗量定额》工程量计算规则计算	m ³	337.46			
9	010103001017	管道垫层	1.密实度要求:符合设计和相关规范要求 2.填方材料品种:石粉 3.填方粒径要求:符合设计和相关规范要求 4.填方来源、运距:外购	m ³	25.36			
10	010103001018	管基回填	1.密实度要求: 符合设计和相关规范要求 2.填方材料品种: 石粉 3.填方粒径要求: 符合设计和相关规范要求 4.填方来源、运距: 外购 5.回填深度: 符合设计和相关规范要求	m ³	16.29			
11	010103001019	回填方	1.密实度要求: 符合设计和相关规范要求 2.填方材料品种: 良质土 3.填方粒径要求: 符合设计和相关规范要求 4.填方来源、运距: 现场 5.回填范围: 管基至管顶以上500mm	m ³	143.05			
12	010103001020	回填方	1.密实度要求: 符合设计和相关规范要求 2.填方材料品种: 原土 3.填方粒径要求: 符合设计和相关规范要求 4.填方来源、运距: 现场 5.回填范围: 符合设计和相关规范要求	m ³	136.77			
13	040504001002	阀门井	1.垫层、基础材质及厚度: 符合设计要求 2.砌筑材料品种、规格、强度等级: 符合设计要求 3.勾缝、抹面要求: 符合设计要求 4.砂浆强度等级、配合比: 符合设计要求 5.混凝土强度等级: 符合设计要求 6.盖板材质、规格: 符合设计要求 7.井盖、井圈材质及规格: 8.踏步材质、规格: 9.防渗、防水要求:	座	3			
14	040504001003	地下消防栓井	1.垫层、基础材质及厚度: 符合设计要求 2.砌筑材料品种、规格、强度等级: 符合设计要求 3.勾缝、抹面要求: 符合设计要求 4.砂浆强度等级、配合比: 符合设计要求 5.混凝土强度等级: 符合设计要求 6.盖板材质、规格: 符合设计要求 7.井盖、井圈材质及规格: 8.踏步材质、规格: 9.防渗、防水要求:	座	5			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第247页 共256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	其中: 暂估价
15	040504001004	水泵接合器井	1.垫层、基础材质及厚度:符合设计要求 2.砌筑材料品种、规格、强度等级:符合设计要求 3.勾缝、抹面要求:符合设计要求 4.砂浆强度等级、配合比:符合设计要求 5.混凝土强度等级:符合设计要求 6.盖板材质、规格:符合设计要求 7.井盖、井圈材质及规格: 8.踏步材质、规格: 9.防渗、防水要求:	座	4			
16	010103002007	余方弃置	1.废弃料品种:土 2.运距:综合考虑	m3	200.69			
室外雨污水-土建								
17	010101003008	挖沟槽土方	1.土壤类别:综合考虑 2.挖土深度:综合考虑 3.开挖方式:综合考虑 4.计量规则:按照现行《山东省建筑工程消耗量定额》工程量计算规则计算	m3	1842.75			
18	010103001021	管道垫层	1.密实度要求:符合设计和相关规范要求 2.填方材料品种:石粉 3.填方粒径要求:符合设计和相关规范要求 4.填方来源、运距:外购	m3	127.74			
19	010103001022	管基回填	1.密实度要求:符合设计和相关规范要求 2.填方材料品种:石粉 3.填方粒径要求:符合设计和相关规范要求 4.填方来源、运距:外购 5.回填深度:符合设计和相关规范要求	m3	133.37			
20	010103001023	回填方	1.密实度要求:符合设计和相关规范要求 2.填方材料品种:良质土 3.填方粒径要求:符合设计和相关规范要求 4.填方来源、运距:现场 5.回填范围:管基至管顶以上500mm	m3	787.23			
21	010103001024	回填方	1.密实度要求:符合设计和相关规范要求 2.填方材料品种:原土 3.填方粒径要求:符合设计和相关规范要求 4.填方来源、运距:现场 5.回填范围:符合设计和相关规范要求	m3	463.04			
22	010103002008	余方弃置	1.废弃料品种:土 2.运距:综合考虑	m3	597.76			
23	010401011004	砖砌雨水检查井	1.井截面、深度:井内径 ϕ 700mm,深度综合考虑 2.井盖安装:轻型球墨铸铁井盖A15级(花盆式) 3.含防坠网	座	1			
24	010401011005	砖砌雨水检查井	1.井截面、深度:井内径 ϕ 700mm,深度综合考虑 2.井盖安装:普通型球墨铸铁井盖B125级 3.含防坠网	座	9			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第248页 共256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	其中: 暂估价
25	010401011006	砖砌雨水检查井 (硬铺路面)	1.井截面、深度:井内径 φ700mm,深度综合考虑 2.井盖安装:包含普通型球 墨铸铁井盖B125级,成品 304不锈钢装饰检查井盖 3.含防坠网 4.不包含不锈钢井盖上的硬 铺路面	座	5			
26	010401011007	砖砌雨水检查井	1.井截面、深度:井内径 φ700mm,深度综合考虑 2.井盖安装:重型球墨铸铁 井盖C250级 3.含防坠网	座	20			
27	010401011008	砖砌雨水检查井	1.井截面、深度:井内径 φ1000mm,深度综合考虑 2.井盖安装:普通型球墨铸 铁井盖B125级 3.含防坠网	座	1			
28	010401011009	砖砌雨水检查井	1.井截面、深度:井内径 φ1000mm,深度综合考虑 2.井盖安装:重型球墨铸铁 井盖C250级 3.含防坠网	座	2			
29	010401011010	砖砌污水检查井	1.井截面、深度:井内径 φ700mm,深度综合考虑 2.井盖安装:轻型球墨铸铁 井盖A15级(花盆式) 3.含防坠网	座	1			
30	010401011011	砖砌污水检查井	1.井截面、深度:井内径 φ700mm,深度综合考虑 2.井盖安装:普通型球墨铸 铁井盖B125级 3.含防坠网	座	10			
31	010401011012	砖砌污水检查井	1.井截面、深度:井内径 φ700mm,深度综合考虑 2.井盖安装:重型球墨铸铁 井盖C250级 3.含防坠网	座	15			
32	010401011013	砖砌污水检查井	1.井截面、深度:井内径 φ1000mm,深度综合考虑 2.井盖安装:重型球墨铸铁 井盖C250级 3.含防坠网	座	1			
33	010401011014	砖砌消能井	1.井截面、深度:井内径 φ700mm,深度综合考虑 2.井盖安装:轻型球墨铸铁 井盖A15级(花盆式) 3.含防坠网	座	1			
34	010401011015	砖砌消能井	1.井截面、深度:井内径 φ700mm,深度综合考虑 2.井盖安装:普通型球墨铸 铁井盖B125级 3.含防坠网	座	5			
35	010401011016	平篦式雨水口	1.参照图集:详见图集 L13S8-55	座	49			
36	01B047	成品高分子雨水口,具体做法详 见LD-0101~0102 通用详图(一)节 点12、13		个	7			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第249页 共256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	其中: 暂估价
37	01B048	成品线性截水沟,100厚C20素混凝土垫层,具体做法详见LD-0101~0102通用详图(一)节点9		m	88			
38	010507003003	车行入口排水沟	1.土壤类别:素土夯实 2.沟截面净空尺寸:详见设计,沟深300-400mm, 3.垫层材料种类、厚度:100厚C20混凝土, 4.混凝土种类:商砼 5.混凝土强度等级:C20 6.沟底及沟壁60厚为C20混凝土 7.20厚1:2水泥砂浆面层(内掺5%防水粉) 8.钢筋、模板、篦子另计	m	15			
室外供热-土建								
39	010101003009	挖沟槽土方	1.土壤类别:综合考虑 2.挖土深度:综合考虑 3.开挖方式:综合考虑 4.计量规则:按照现行《山东省建筑工程消耗量定额》工程量计算规则计算	m3	343.86			
40	010103001025	管道垫层	1.密实度要求:符合设计和相关规范要求 2.填方材料品种:石粉 3.填方粒径要求:符合设计和相关规范要求 4.填方来源、运距:外购	m3	25.81			
41	010103001026	管基回填	1.密实度要求:符合设计和相关规范要求 2.填方材料品种:石粉 3.填方粒径要求:符合设计和相关规范要求 4.填方来源、运距:外购 5.回填深度:符合设计和相关规范要求	m3	15.85			
42	010103001027	回填方	1.密实度要求:符合设计和相关规范要求 2.填方材料品种:良质土 3.填方粒径要求:符合设计和相关规范要求 4.填方来源、运距:现场 5.回填范围:管基至管顶以上500mm	m3	144.87			
43	010103001028	回填方	1.密实度要求:符合设计和相关规范要求 2.填方材料品种:原土 3.填方粒径要求:符合设计和相关规范要求 4.填方来源、运距:现场 5.回填范围:符合设计和相关规范要求	m3	141.93			
44	010103002009	余方弃置	1.废弃料品种:土 2.运距:综合考虑	m3	201.93			
室外强弱电-土建								
45	010101003010	挖沟槽土方	1.土壤类别:综合考虑 2.挖土深度:综合考虑 3.开挖方式:综合考虑 4.计量规则:按照现行《山东省建筑工程消耗量定额》工程量计算规则计算	m3	132			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第250页 共256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	其中: 暂估价
46	010103001029	回填方	1.密实度要求:符合设计和相关规范要求 2.填方材料品种:原土 3.填方粒径要求:符合设计和相关规范要求 4.填方来源、运距:现场 5.回填范围:符合设计和相关规范要求	m3	98.4			
47	010103002010	余方弃置	1.废弃料品种:土 2.运距:综合考虑	m3	33.6			
48	040803004001	管道包封	1.名称:强电进线电缆管包封 2.规格:符合设计和相关规范要求 3.混凝土强度等级:符合设计和相关规范要求	m	60			
49	040803004002	管道包封	1.名称:弱电进线电缆管包封 2.规格:符合设计和相关规范要求 3.混凝土强度等级:符合设计和相关规范要求	m	60			
50	010401011017	砖检查井(室外强电电缆井)	1.井截面、深度:按设计和相关规范要求 2.砖品种、规格、强度等级:按设计和相关规范要求 3.垫层材料种类、厚度:按设计和相关规范要求 4.底板厚度:按设计和相关规范要求 5.井盖安装:按设计和相关规范要求 6.混凝土强度等级:按设计和相关规范要求 7.砂浆强度等级:按设计和相关规范要求 8.防潮层材料种类:按设计和相关规范要求	座	1			
51	010401011018	砖检查井(室外弱电电缆井)	1.井截面、深度:按设计和相关规范要求 2.砖品种、规格、强度等级:按设计和相关规范要求 3.垫层材料种类、厚度:按设计和相关规范要求 4.底板厚度:按设计和相关规范要求 5.井盖安装:按设计和相关规范要求 6.混凝土强度等级:按设计和相关规范要求 7.砂浆强度等级:按设计和相关规范要求 8.防潮层材料种类:按设计和相关规范要求 9.防水具体做法参照图集12D101-5 132页。	座	2			
海绵-土建								
52	010103001030	回填方	1.密实度要求:符合设计和相关规范要求 2.填方材料品种:风化砂 3.填方粒径要求:符合设计和相关规范要求 4.填方来源、运距:现场 5.回填范围:管道基础、管道两侧及管道基础顶以上至路床顶范围	m3	81.6			
53	010401011019	下沉式绿地溢流口	1.做法详见设计 2.口顶预留50mm的超高	座	2			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第251页 共256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	其中: 暂估价
54	010401011020	雨水花园溢流口	1.做法详见设计 2.口顶预留100mm的超高	座	18			
55	010101002002	挖一般土方	1.土壤类别:素填土、粉质黏土等,详地勘报告,综合考虑各类土质、淤泥等; 2.挖土深度:综合考虑; 3.弃土运距:运距综合考虑	m3	730.52			
56	050201001004	碎石垫层	1.素土夯实,压实度 $\geq 95\%$ 2.垫层厚度、宽度、材料种类:200厚级配碎石垫层	m2	730.52			
57	060105006001	土工布铺设	1.缝制方式:满足设计及规范要求 2.搭接长度:满足设计及规范要求 3.铺设方式:满足设计及规范要求 4.铺设位置:雨水花园碎石垫层	m2	1461.04			
室外消防大门(3樘)、入口铁艺栏杆、人行门带门禁(暂估)								
1	011209001008	出入口推拉门(2樘)平开门(一樘)、入口铁艺栏杆、人行门带门禁		项	1			
自行车雨棚(暂估)								
1	011209001009	自行车雨棚		项	1			
红线外电力进线(暂估)								
1	FC0316003002	红线外电力进线		项	1			
设备购置费								
变配电								
1	030401002001	干式变压器	1.名称:干式变压器 2.型号:SCB14-400kVA 10 $\pm 2X2.5\%/0.4kV$ 3.容量(kV·A):400KVA 4.电压(kV):10/0.4KV 5.变压器底座与基础间加 $\geq 1cm$ 橡胶防震胶垫,变压器接地母线出线处加30cm长铜编织带以使接地扁钢有隔音断桥功能. 6.其它:详见设计图纸	台	2			
2	030402017001	高压成套配电柜	1.名称:高压进线柜 KYN28A-12 2.型号:G01柜 G06柜 3.规格:10KV, 800x1660x2200 4.要求:开关柜应达到五防要求、后门配电磁锁且要求带电加热器及凝露控制器,微机保护装置均带本地人机界面,并能显示所有测量及报警信息。 5.其它:详见设计图纸	台	2			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第252页 共256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	其中: 暂估价
3	030402017002	高压成套配电柜	1.名称:高压计量柜 KYN28A-12 2.型号:G02柜 G05柜 3.规格:10KV, 800x1660x2200 4.要求: 开关柜应达到五防要求、后门配电磁锁且要求带电加热器及凝露控制器,微机保护装置均带本地人机界面,并能显示所有测量及报警信息。 5.其它: 详见设计图纸	台	2			
4	030402017003	高压成套配电柜	1.名称:高压PT出线柜 KYN28A-12 2.型号:G03柜 G04柜 3.规格:10KV, 800x1660x2200 4.要求: 开关柜应达到五防要求、后门配电磁锁且要求带电加热器及凝露控制器,微机保护装置均带本地人机界面,并能显示所有测量及报警信息。 5.其它: 详见设计图纸	台	2			
5	030404004001	低压开关柜	1.名称:低压进线柜 2.型号:MNS,1D01 2D01 3.规格:800x1000x2200, 800A/65kA 4.工作内容: 安装、接线、调试等 5.其它: 详见设计图纸	台	2			
6	030404009001	低压电容器柜	1.名称:低压电容器柜 2.型号:MNS,1D02 2D02 3.规格:800x1000x2200, 120kvar-7%%电抗率 4.工作内容: 安装、接线、调试等 5.其它: 详见设计图纸	台	2			
7	030404004002	低压开关柜	1.名称:低压馈线柜 2.型号:MNS,1D04 1D05 1D06 2D03 2D04 2D05 2D06 3.规格:600x1000x2200, AC380V,抽屉式,馈线,50kA 4.工作内容: 安装、接线、调试等,进线总柜(1D01、2D01)断路器和联络柜(1D03)断路器需设可靠的三锁两钥匙机械连锁及电气连锁。 5.其它: 详见设计图纸	台	7			
8	030404004003	低压开关柜	1.名称:低压联络柜 2.型号:MNS,1D03 3.规格:800x1000x2200,800A/65kA 4.工作内容: 安装、接线、调试等 5.其它: 详见设计图纸	台	1			
9	030404012001	蓄电池屏(柜)	1.名称:电池屏 2.型号:详见设计 3.规格: 4.工作内容: 安装、接线、调试等 5.其它: 详见设计	台	1			
10	030404004004	直流屏	1.名称:直流屏 2.型号: 3.规格:50Ah/220V 4.工作内容: 安装、接线、调试等 5.其它: 详见设计图纸	台	1			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第253页 共256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	其中: 暂估价
11	030403006001	低压封闭式插接母线槽	1.名称:低压封闭母线 2.规格型号:CFW-2A-800 3.含连接件等	m	25			
12	030404009002	始端箱	1.名称:始端箱 2.型号:详见设计 3.内容:含配套接头	台	4			
13	030408001051	电力电缆	1.名称:10KV三芯电力电缆 2.型号:ZC-YJV-8.7/15KV-3*70 3.规格: 4.材质:详设计 5.敷设方式、部位:详设计 6.电压等级(kv):10 7.地形:	m	70			
14	030408006014	电力电缆头	1.名称:10KV户内三芯电缆终端头 2.型号: 3.规格:3*70 4.材质、类型:户内 5.安装部位:冷缩 6.电压等级(kv):	个	4			
15	030402017004	基础槽钢安装	1.名称:槽钢 2.基础型钢形式、规格:10#	m	16.4			
16	030402017005	基础槽钢安装	1.名称:槽钢 2.基础型钢形式、规格:8#	m	22			
17	030411003014	桥架	1.名称:控制电缆桥架; 2.规格:200*100; 3.材质:防火金属; 4.接地方式:满足设计及规范要求; 5.其他:包含弯头、盖板、隔板、三通、四通、接地等所有附件,壁厚满足设计及规范要求	m	30			
18	030411003015	桥架	1.名称:高压电缆桥架; 2.规格:400*200; 3.材质:防火金属; 4.接地方式:满足设计及规范要求; 5.其他:包含弯头、盖板、隔板、三通、四通、接地等所有附件,壁厚满足设计及规范要求	m	40			
19	030411003016	桥架	1.名称:低压电缆桥架; 2.规格:600*200; 3.材质:防火金属; 4.接地方式:满足设计及规范要求; 5.其他:包含弯头、盖板、隔板、三通、四通、接地等所有附件,壁厚满足设计及规范要求	m	40			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第254页 共256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	其中: 暂估价
20	030404017073	配电箱	1.名称:应急照明配电箱 2.型号:PXT(R)-4-3x4/1C 3.规格:317x222x90 4.安装方式:距地1.5米挂墙安装; 5.工作内容:本体安装,焊、压接线端子,接地,其余详见图纸,满足设计及规范要求	台	1			
21	030404017074	配电箱	1.名称:照明检修配电箱 2.型号:PxT(R)-4-3x5/1C 3.规格:730x530x116 4.安装方式:距地1.5米挂墙安装; 5.工作内容:本体安装,焊、压接线端子,接地,其余详见图纸,满足设计及规范要求	台	1			
22	030412005008	荧光灯	1.名称:双管荧光灯 2.规格型号:2X36W 3.安装形式:详见图纸	套	10			
23	030412001007	普通灯具	1.名称:壁灯 2.规格型号:60W~220V 3.安装形式:详见图纸	套	6			
24	030412004042	装饰灯	1.名称:应急照明灯 2.规格型号:18W-220V 3.安装形式:详见图纸	套	10			
25	030412004043	装饰灯	1.名称:应急照明壁灯 2.规格型号:60W-220V 3.安装形式:详见图纸	套	6			
26	030412004044	装饰灯	1.名称:双头应急灯 2.规格型号:2X8W,自带蓄电池(≥30min) 3.安装形式:详见图纸	套	5			
27	030404035012	插座	1.名称:单相两孔三孔带接地暗装组合插座 2.规格:250V10A 3.安装方式:暗装 4.其他:详见图纸	个	6			
28	030404035013	插座	1.名称:单相两孔三孔带接地暗装组合插座 2.规格:250V16A 3.安装方式:暗装 4.其他:详见图纸	个	2			
29	030404034013	照明开关	1.名称:单联双控开关 2.规格:220V 10A 3.安装方式:暗装 4.其他:详见图纸	个	8			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第255页 共256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	其中: 暂估价
30	030411006013	接线盒	1.名称:接线盒; 2.材质:塑料; 3.安装形式:暗装。 4.其他:详见图纸,满足设计及规范要求	个	55			
31	030411001034	配管	1.名称:电线管 2.规格型号:PVC32 3.其它:详见图纸	m	332			
32	030411001035	配管	1.名称:电线管 2.规格型号:PVC70 3.其它:详见图纸	m	55			
33	030411004036	配线	1.名称:ZC-BV-0.45kV-2.5mm ² 2.配线形式:管内穿线 3.材质:铜芯 4.敷设方式:穿管敷设	m	838			
34	030411004037	配线	1.名称:ZC-BV-0.45kV-4mm ² 2.配线形式:管内穿线 3.材质:铜芯 4.敷设方式:穿管敷设	m	175			
35	030408001052	电力电缆	1.名称:电缆 2.规格型号:ZR-VV-1-5x16 3.材质:铜芯 4.敷设方式:穿管敷设	m	38			
36	030408001053	电力电缆	1.名称:电缆 2.规格型号:ZR-VV-1-2x16 3.材质:铜芯 4.敷设方式:穿管敷设	m	26.5			
37	030408006015	电力电缆头	1.名称:电缆端头 2.型号:截面35mm ² 以内 3.规格: 五芯4.材质、类型:铜制 5.安装部位:室内	个	2			
38	030408006016	电力电缆头	1.名称:电缆端头 2.型号:截面35mm ² 以内 3.规格: 五芯以内4.材质、类型:铜制 5.安装部位:室内	个	2			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第256页 共256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	其中: 暂估价
39	030409002006	接地母线	1.名称:接地母线扁铁 2.材质:扁铁 3.规格:50*5 4.安装部位:配电室 5.安装形式:	m	120			
40	030409001001	接地极	1.名称: 2.材质: 3.规格: 4.土质: 5.基础接地形式:	根	10			
41	030414002003	送配电装置系统	1.名称:交流供配电调试 2.电压等级(kV):10kV以下	系统	4			
42	030414015001	电缆试验	1.名称:电缆试验 2.电压等级(kV):10KV	根	2			
43	040807001001	变压器系统调试	1.名称:变压器调试 2.容量(kV·A):400KVA	系统	2			
44	030414006001	事故照明装置	1.名称: 2.类型:	块	1			
45	030414007001	不间断电源	1.名称: 2.类型: 3.容量:	系统	1			
46	030414008001	母线	1.名称:封闭母线调试 2.电压等级(kV):详见图纸	段	1			
47	030414011002	接地装置	1.名称:接地装置调试 2.类别:	系统	1			
48	03B029	安全工器具		项	1			
电梯(暂估)								
1	030107001001	交流电梯	1.名称:电梯 2.型号: 3.用途:食堂电梯 4.层数:3层 5.站数:2站	部	2			
合计								

措施项目清单计价汇总表

工程名称:王台东一路幼儿园

第1页 共3页

序号	项目名称	金额(元)
	地下建筑工程	
	非人防区域土建工程	
1	总价措施项目清单	
2	单价措施项目清单	
	人防区域土建工程	
1	总价措施项目清单	
2	单价措施项目清单	
	非人防区域装饰工程	
1	总价措施项目清单	
2	单价措施项目清单	
	人防区域装饰工程	
1	总价措施项目清单	
2	单价措施项目清单	
	电气	
1	总价措施项目清单	
2	单价措施项目清单	
	弱电	
1	总价措施项目清单	
2	单价措施项目清单	
	暖通工程	
1	总价措施项目清单	
2	单价措施项目清单	
	给排水及消防	
1	总价措施项目清单	
2	单价措施项目清单	
	1#综合楼工程	
	1#综合楼土建工程	
1	总价措施项目清单	
2	单价措施项目清单	
	1#综合楼装饰工程	
1	总价措施项目清单	
2	单价措施项目清单	
	电气	
1	总价措施项目清单	
2	单价措施项目清单	
	弱电	
1	总价措施项目清单	
2	单价措施项目清单	
	给排水及消防	
1	总价措施项目清单	
2	单价措施项目清单	
	给排水土建工程	
1	总价措施项目清单	
2	单价措施项目清单	
	暖通工程	
1	总价措施项目清单	
2	单价措施项目清单	
	装饰工程(精装修)	
1	总价措施项目清单	

措施项目清单计价汇总表

工程名称:王台东一路幼儿园

第2页 共3页

序号	项目名称	金额(元)
2	单价措施项目清单	
	1#综合楼精装修土建	
1	总价措施项目清单	
2	单价措施项目清单	
	电气(精装修)	
1	总价措施项目清单	
2	单价措施项目清单	
	给排水及消防(精装修)	
1	总价措施项目清单	
2	单价措施项目清单	
	抗震支架(暂估)	
1	总价措施项目清单	
2	单价措施项目清单	
	室外楼梯栏板(暂估)	
1	总价措施项目清单	
2	单价措施项目清单	
	门卫室	
	门卫室土建工程	
1	总价措施项目清单	
2	单价措施项目清单	
	门卫室装饰工程	
1	总价措施项目清单	
2	单价措施项目清单	
	室外景观、围墙工程	
	沥青道路	
1	总价措施项目清单	
2	单价措施项目清单	
	铺筑工程	
1	总价措施项目清单	
2	单价措施项目清单	
	景观绿化工程	
1	总价措施项目清单	
2	单价措施项目清单	
	围墙、车库坡道雨棚、坐凳、室外楼梯、旗杆等工程	
1	总价措施项目清单	
2	单价措施项目清单	
	围墙、车库坡道外墙等	
1	总价措施项目清单	
2	单价措施项目清单	
	室外景观安装工程土建内容	
1	总价措施项目清单	
2	单价措施项目清单	
	室外景观安装工程	
1	总价措施项目清单	
2	单价措施项目清单	
	室外管网安装工程	
1	总价措施项目清单	
2	单价措施项目清单	
	室外管网土建工程	

措施项目清单计价汇总表

工程名称:王台东一路幼儿园

第3页 共3页

序号	项目名称	金额 (元)
1	总价措施项目清单	
2	单价措施项目清单	
	室外消防大门 (3樘)、入口铁艺栏杆、人行门带门禁 (暂估)	
1	总价措施项目清单	
2	单价措施项目清单	
	自行车雨棚 (暂估)	
1	总价措施项目清单	
2	单价措施项目清单	
	红线外电力进线 (暂估)	
1	总价措施项目清单	
2	单价措施项目清单	
	设备购置费	
	变配电	
1	总价措施项目清单	
2	单价措施项目清单	
	电梯 (暂估)	
1	总价措施项目清单	
2	单价措施项目清单	

总价措施项目清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第1页 共6页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	备注
	地下建筑工程				
	非人防区域土建工程				
1	夜间施工				
2	非夜间施工照明				
3	二次搬运				
4	冬雨季施工				
5	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施				
6	已完工程及设备保护费				
7	疫情防控措施费				
	人防区域土建工程				
1	夜间施工				
2	非夜间施工照明				
3	二次搬运				
4	冬雨季施工				
5	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施				
6	已完工程及设备保护费				
7	疫情防控措施费				
	非人防区域装饰工程				
1	夜间施工				
2	非夜间施工照明				
3	二次搬运				
4	冬雨季施工				
5	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施				
6	已完工程及设备保护				
7	疫情防控措施费				
	人防区域装饰工程				
1	夜间施工				
2	非夜间施工照明				
3	二次搬运				
4	冬雨季施工				
5	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施				
6	已完工程及设备保护				
7	疫情防控措施费				
	电气				
1	夜间施工				
2	二次搬运				
3	冬雨季施工				
4	已完工程及设备保护				
5	疫情防控措施费				
	弱电				
1	夜间施工				
2	二次搬运				
3	冬雨季施工				
4	已完工程及设备保护				
5	疫情防控措施费				
	暖通工程				
1	夜间施工				
2	二次搬运				
3	冬雨季施工				

总价措施项目清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第2页 共6页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	备注
4	已完工程及设备保护				
5	疫情防控措施费				
	给排水及消防				
1	夜间施工				
2	二次搬运				
3	冬雨季施工				
4	已完工程及设备保护				
5	疫情防控措施费				
	1#综合楼工程				
	1#综合楼土建工程				
1	夜间施工				
2	非夜间施工照明				
3	二次搬运				
4	冬雨季施工				
5	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施				
6	已完工程及设备保护费				
7	疫情防控措施费				
	1#综合楼装饰工程				
1	夜间施工				
2	非夜间施工照明				
3	二次搬运				
4	冬雨季施工				
5	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施				
6	已完工程及设备保护				
7	疫情防控措施费				
	电气				
1	夜间施工				
2	二次搬运				
3	冬雨季施工				
4	已完工程及设备保护				
5	疫情防控措施费				
	弱电				
1	夜间施工				
2	二次搬运				
3	冬雨季施工				
4	已完工程及设备保护				
5	疫情防控措施费				
	给排水及消防				
1	夜间施工				
2	二次搬运				
3	冬雨季施工				
4	已完工程及设备保护				
5	疫情防控措施费				
	给排水土建工程				
1	夜间施工				
2	非夜间施工照明				
3	二次搬运				
4	冬雨季施工				
5	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施				

总价措施项目清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第3页 共6页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	备注
6	已完工程及设备保护费				
7	疫情防控措施费				
	暖通工程				
1	夜间施工				
2	二次搬运				
3	冬雨季施工				
4	已完工程及设备保护				
5	疫情防控措施费				
	装饰工程 (精装修)				
1	夜间施工				
2	非夜间施工照明				
3	二次搬运				
4	冬雨季施工				
5	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施				
6	已完工程及设备保护				
7	疫情防控措施费				
	1#综合楼精装修土建				
1	夜间施工				
2	非夜间施工照明				
3	二次搬运				
4	冬雨季施工				
5	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施				
6	已完工程及设备保护费				
7	疫情防控措施费				
	电气 (精装修)				
1	夜间施工				
2	二次搬运				
3	冬雨季施工				
4	已完工程及设备保护				
5	疫情防控措施费				
	给排水及消防 (精装修)				
1	夜间施工				
2	二次搬运				
3	冬雨季施工				
4	已完工程及设备保护				
5	疫情防控措施费				
	抗震支架(暂估)				
1	夜间施工				
2	二次搬运				
3	冬雨季施工				
4	已完工程及设备保护				
5	疫情防控措施费				
	室外楼梯栏板 (暂估)				
1	夜间施工				
2	非夜间施工照明				
3	二次搬运				
4	冬雨季施工				
5	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施				
6	已完工程及设备保护费				

总价措施项目清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第4页 共6页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	备注
7	疫情防控措施费				
	门卫室				
	门卫室土建工程				
1	夜间施工				
2	非夜间施工照明				
3	二次搬运				
4	冬雨季施工				
5	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施				
6	已完工程及设备保护费				
7	疫情防控措施费				
	门卫室装饰工程				
1	夜间施工				
2	非夜间施工照明				
3	二次搬运				
4	冬雨季施工				
5	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施				
6	已完工程及设备保护				
7	疫情防控措施费				
	室外景观、围墙工程				
	沥青道路				
1	夜间施工				
2	二次搬运				
3	冬雨季施工				
4	行车、行人干扰				
5	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施				
6	已完工程及设备保护				
7	工程定位复测费				
8	地下管线交叉处理				
9	疫情防控措施费				
	铺筑工程				
1	夜间施工				
2	非夜间施工照明				
3	二次搬运				
4	冬雨季施工				
5	反季节栽植影响措施				
6	地上、地下设施的临时保护设施				
7	已完工程及设备保护				
8	疫情防控措施费				
	景观绿化工程				
1	夜间施工				
2	非夜间施工照明				
3	二次搬运				
4	冬雨季施工				
5	反季节栽植影响措施				
6	地上、地下设施的临时保护设施				
7	已完工程及设备保护				
8	疫情防控措施费				
	围墙、车库坡道雨棚、坐凳、室外楼梯、旗杆等工程				
1	夜间施工				

总价措施项目清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第5页 共6页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	备注
2	非夜间施工照明				
3	二次搬运				
4	冬雨季施工				
5	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施				
6	已完工程及设备保护费				
7	疫情防控措施费				
	围墙、车库坡道外墙等				
1	夜间施工				
2	非夜间施工照明				
3	二次搬运				
4	冬雨季施工				
5	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施				
6	已完工程及设备保护				
7	疫情防控措施费				
	室外景观安装工程土建内容				
1	夜间施工				
2	非夜间施工照明				
3	二次搬运				
4	冬雨季施工				
5	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施				
6	已完工程及设备保护费				
7	疫情防控措施费				
	室外景观安装工程				
1	夜间施工				
2	二次搬运				
3	冬雨季施工				
4	已完工程及设备保护				
5	疫情防控措施费				
	室外管网安装工程				
1	夜间施工				
2	二次搬运				
3	冬雨季施工				
4	已完工程及设备保护				
5	疫情防控措施费				
	室外管网土建工程				
1	夜间施工				
2	非夜间施工照明				
3	二次搬运				
4	冬雨季施工				
5	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施				
6	已完工程及设备保护费				
7	疫情防控措施费				
	室外消防大门 (3樘)、入口铁艺栏杆、人行门带门禁 (暂估)				
1	夜间施工				
2	非夜间施工照明				
3	二次搬运				
4	冬雨季施工				
5	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施				
6	已完工程及设备保护费				

总价措施项目清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第6页 共6页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	备注
7	疫情防控措施费				
	自行车雨棚 (暂估)				
1	夜间施工				
2	非夜间施工照明				
3	二次搬运				
4	冬雨季施工				
5	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施				
6	已完工程及设备保护费				
7	疫情防控措施费				
	红线外电力进线 (暂估)				
1	夜间施工				
2	二次搬运				
3	冬雨季施工				
4	已完工程及设备保护				
5	疫情防控措施费				
	设备购置费				
	变配电				
1	夜间施工				
2	二次搬运				
3	冬雨季施工				
4	已完工程及设备保护				
5	疫情防控措施费				
	电梯 (暂估)				
1	夜间施工				
2	二次搬运				
3	冬雨季施工				
4	已完工程及设备保护				
5	疫情防控措施费				
合计					

单价措施项目清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第1页 共10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	其中: 暂估价
地下建筑工程								
非人防区域土建工程								
1	011701002001	外脚手架	1.搭设方式:综合考虑 2.搭设高度:综合考虑 3.脚手架材质:钢管脚手架 4.综合考虑弧形脚手架	m2	1185.35			
2	011701002002	外脚手架(独立柱)	1.搭设方式:综合考虑 2.搭设高度:综合考虑 3.脚手架材质:钢管脚手架	m2	3261.25			
3	011701002003	外脚手架(砼墙)	1.搭设方式:综合考虑 2.搭设高度:综合考虑 3.脚手架材质:钢管脚手架	m2	261.08			
4	011701003001	里脚手架(砌筑)	1.搭设方式:综合考虑 2.搭设高度:综合考虑 3.脚手架材质:钢管脚手架	m2	1026.07			
5	011701002004	密目网		m2	1584.57			
6	011703001001	垂直运输	1.建筑物建筑类型及结构形式: 2.地下室建筑面积: 3.建筑物檐口高度、层数:	m2	2748.19			
7	01B00000c001	泵送费	1.砼泵送费	m3	4679.48			
8	011702001001	垫层模板	1.构件类型:垫层 2.模板材质:综合考虑 3.支撑材质:综合考虑	m2	234.19			
9	011702001002	独立基础模板	1.构件类型:独立基础 2.模板材质:综合考虑 3.支撑材质:综合考虑	m2	322.01			
10	011702001003	筏板基础模板	1.构件类型:筏板基础 2.模板材质:综合考虑 3.支撑材质:综合考虑	m2	205.73			
11	011702002001	矩形柱模板	1.构件类型:矩形柱 2.模板材质:综合考虑 3.支撑材质:综合考虑 4.模板搭设高度≤3.6米	m2	1294.84			
12	011702002002	现浇混凝土模板增加(矩形柱)	支撑高度>3.6m 每增1m	m2	527.89			
13	011702003001	构造柱模板	1.构件类型:构造柱 2.模板材质:综合考虑 3.支撑材质:综合考虑	m2	98.79			
14	011702008001	圈梁模板	1.构件类型:圈梁 2.模板材质:综合考虑 3.支撑材质:综合考虑	m2	38.09			
15	011702009001	过梁模板	1.构件类型:过梁 2.模板材质:综合考虑 3.支撑材质:综合考虑	m2	16.6			
16	011702011001	直形墙模板	1.构件类型:直形墙 2.模板材质:综合考虑 3.支撑材质:综合考虑 4.模板搭设高度≤3.6米	m2	1822.82			
17	011702011002	现浇混凝土模板增加 直形墙(内外墙)	支撑高度>3.6m 每增1m	m2	479.69			
18	011702012001	弧形墙模板	1.构件类型:弧形墙 2.模板材质:综合考虑 3.支撑材质:综合考虑 4.模板搭设高度≤3.6米	m2	247.18			
19	011702011003	现浇混凝土模板增加 弧形墙	支撑高度>3.6m 每增1m	m2	113.41			
20	011702014001	有梁板	1.构件类型:有梁板 2.模板材质:综合考虑 3.支撑材质:综合考虑 4.模板搭设高度≤3.6米	m2	4496.26			

单价措施项目清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第2页 共10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	其中: 暂估价
21	011702016001	现浇混凝土模板增加(有梁板)	支撑高度>3.6m 每增1m	m2	6982.03			
22	011702024001	楼梯模板	类型:现浇混凝土楼梯	m2	46.17			
23	011702026001	截水沟模板	1.沟类型:综合考虑 2.沟截面:详见图纸	m2	130.68			
24	011702030001	后浇带, 模板	1.后浇带部位:后浇带墙	m2	13.02			
25	011702030002	后浇带	1.后浇带部位:后浇带有梁板	m2	115.57			
26	011702030003	后浇带模板	1.后浇带部位:后浇带基础	m2	3.08			
27	011702034001	现浇混凝土模板对拉螺栓端头处理增加(水池壁)	1.增加内容:对拉螺栓端头处理增加	m2	267.59			
28	011702002003	地下暗室模板拆除增加		m2	4496.26			
29	011705001001	大型机械设备进出场及安拆-塔吊	1.机械设备名称:塔吊 2.机械设备规格型号:综合考虑 3.塔吊安装高度综合考虑 4.综合考虑塔吊基础及后期拆除	台次	2			
30	011705001002	大型机械设备进出场及安拆	1.机械设备名称:挖掘机机械	台次	2			
31	011706003001	抽水机排水	1.机械种类:综合考虑 2.降水深度:综合考虑 3.本项目综合单价为单台水泵每昼夜单价。	台日	50			
32	01B006	智慧工地费用(仅计取税金)		元	1			
人防区域土建工程								
1	011701002005	外脚手架	1.搭设方式:综合考虑 2.搭设高度:综合考虑 3.脚手架材质:钢管脚手架 4.综合考虑弧形脚手架	m2	434.7			
2	011701002006	外脚手架(独立柱)	1.搭设方式:综合考虑 2.搭设高度:综合考虑 3.脚手架材质:钢管脚手架	m2	344.87			
3	011701002007	外脚手架(砼墙、梁)	1.搭设方式:综合考虑 2.搭设高度:综合考虑 3.脚手架材质:钢管脚手架	m2	494.26			
4	011701003002	里脚手架(砌筑)	1.搭设方式:综合考虑 2.搭设高度:综合考虑 3.脚手架材质:钢管脚手架	m2	78.66			
5	011701002008	密目网		m2	585			
6	011703001002	垂直运输	1.建筑物建筑类型及结构形式: 2.地下室建筑面积: 3.建筑物檐口高度、层数:	m2	680			
7	01B00000c002	泵送费	1.砼泵送费	m3	1053.04			
8	011702001004	垫层模板	1.构件类型:垫层 2.模板材质:综合考虑 3.支撑材质:综合考虑	m2	99.89			
9	011702001005	筏板基础模板	1.构件类型:筏板基础 2.模板材质:综合考虑 3.支撑材质:综合考虑	m2	55.4			

单价措施项目清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第3页 共10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	其中: 暂估价
10	011702002004	矩形柱模板	1.构件类型:矩形柱 2.模板材质:综合考虑 3.支撑材质:综合考虑 4.模板搭设高度≤3.6米	m2	137.28			
11	011702003002	构造柱模板	1.构件类型:构造柱 2.模板材质:综合考虑 3.支撑材质:综合考虑	m2	11.99			
12	011702008002	圈梁模板	1.构件类型:圈梁 2.模板材质:综合考虑 3.支撑材质:综合考虑	m2	0.5			
13	011702009002	过梁模板	1.构件类型:过梁 2.模板材质:综合考虑 3.支撑材质:综合考虑	m2	5			
14	011702011004	直形墙模板	1.构件类型:直形墙 2.模板材质:综合考虑 3.支撑材质:综合考虑 4.模板搭设高度≤3.6米	m2	1241.51			
15	011702014002	梁模板	1.构件类型:梁 2.模板材质:综合考虑 3.支撑材质:综合考虑 4.模板搭设高度≤3.6米	m2	170.22			
16	011702016002	平板	1.构件类型:平板 2.模板材质:综合考虑 3.支撑材质:综合考虑 4.模板搭设高度≤3.6米	m2	533.96			
17	011702030004	后浇带, 模板	1.后浇带部位:后浇带墙	m2	20.38			
18	011702030005	后浇带	1.后浇带部位:后浇带有梁板	m2	6.57			
19	011702034002	现浇混凝土模板对拉螺栓端头处理增加(水池壁、人防墙)	1.增加内容:对拉螺栓端头处理增加	m2	636.76			
20	011702030006	后浇带模板	1.后浇带部位:后浇带基础	m2	0.96			
21	011702002005	地下暗室模板拆除增加		m2	704			
22	011706003002	抽水机排水	1.机械种类:综合考虑 2.降水深度:综合考虑 3.本项目综合单价为单台水泵每昼夜单价。	昼夜	1			
23	01B010	智慧工地费用(仅计取税金)		元	8			
非人防区域装饰工程								
1	011701006001	满堂脚手架	1.搭设方式:综合考虑 2.搭设高度:综合考虑 3.脚手架材质:综合考虑	m2	2748.19			
2	01B014	智慧工地费用(仅计取税金)		元	1			
人防区域装饰工程								
1	011701003003	里脚手架(装饰脚手架)	1.搭设方式:综合考虑 2.搭设高度:综合考虑 3.脚手架材质:综合考虑	m2	954.99			
2	01B016	智慧工地费用(仅计取税金)		元	1			
电气								
1	031301010001	安装与生产同时进行施工增加		项	1			
2	031301011001	在有有害身体健康环境中施工增加		项	1			

单价措施项目清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第4页 共10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	其中: 暂估价
3	031301012001	工程系统检测、检验		项	1			
4	031301016001	隧道内施工的通风、供水、供气、供电、照明及通信设施		项	1			
5	031301017001	脚手架搭拆		项	1			
6	031302003001	非夜间施工增加		项	1			
7	031302007001	高层施工增加		项	1			
弱电								
1	031301010002	安装与生产同时进行施工增加		项	1			
2	031301011002	在有害身体健康环境中施工增加		项	1			
3	031301012002	工程系统检测、检验		项	1			
4	031301017002	脚手架搭拆		项	1			
5	031302003002	非夜间施工增加		项	1			
6	031302007002	高层施工增加		项	1			
暖通工程								
1	031301010003	安装与生产同时进行施工增加		项	1			
2	031301011003	在有害身体健康环境中施工增加		项	1			
3	031301012003	工程系统检测、检验		项	1			
4	031301016002	隧道内施工的通风、供水、供气、供电、照明及通信设施		项	1			
5	031301017003	脚手架搭拆		项	1			
6	031302003003	非夜间施工增加		项	1			
7	031302007003	高层施工增加		项	1			
给排水及消防								
1	031301010004	安装与生产同时进行施工增加		项	1			
2	031301011004	在有害身体健康环境中施工增加		项	1			
3	031301012004	工程系统检测、检验		项	1			
4	031301016003	隧道内施工的通风、供水、供气、供电、照明及通信设施		项	1			
5	031301017004	脚手架搭拆		项	1			
6	031302003004	非夜间施工增加		项	1			
7	031302007004	高层施工增加		项	1			
1#综合楼工程								
1#综合楼土建工程								
1	011701002009	外脚手架	1.搭设方式:综合考虑 2.搭设高度:综合考虑,详见图纸 3.脚手架材质:钢管脚手架	m2	7555.9			
2	011701002010	外脚手架(独立柱)	1.搭设方式:综合考虑 2.搭设高度:综合考虑 3.脚手架材质:钢管脚手架	m2	8139.88			

单价措施项目清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第5页 共10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	其中: 暂估价
3	011701003004	里脚手架(砌筑)	1.搭设方式:综合考虑 2.搭设高度:综合考虑,详见图纸 3.脚手架材质:钢管脚手架	m2	5561.19			
4	011701002011	水平安全网		m2	5225.85			
5	011701002012	密目网		m2	7555.9			
6	011701002013	挑出式安全网		m2	1547.1			
7	011703001003	垂直运输	1.建筑物建筑类型及结构形式:框架结构 2.建筑物檐口高度、层数:综合考虑,详见图纸	m2	6763			
8	01B00000c003	泵送费	1.砼泵送费	m3	3870.5			
9	011702001006	基础模板	基础类型:设备基础	m2	172.13			
10	041102012001	柱模板	1.构件类型:矩形柱 2.支模高度:详见图纸,综合考虑	m2	3081.95			
11	011702011005	直形墙模板	1.构件类型:直形墙 2.模板材质:综合考虑 3.支撑材质:综合考虑 4.模板搭设高度:综合考虑,详见图纸	m2	71.1			
12	011702014003	有梁板	1.构件类型:有梁板 2.模板材质:综合考虑 3.支撑材质:综合考虑 4.模板搭设高度综合考虑	m2	12686.47			
13	011702003003	构造柱模板	1.构件类型:构造柱 2.模板材质:综合考虑 3.支撑材质:综合考虑	m2	1377.69			
14	011702008003	圈梁模板	1.构件类型:圈梁 2.模板材质:综合考虑 3.支撑材质:综合考虑	m2	60.03			
15	011702009003	过梁模板	1.构件类型:过梁 2.模板材质:综合考虑 3.支撑材质:综合考虑	m2	771.42			
16	011702024002	楼梯模板	类型:现浇混凝土楼梯	m2	149.01			
17	011702027001	台阶	台阶踏步宽:详见图纸	m2	10			
18	011702026002	室外排水沟模板	1.沟类型:室外排水沟 2.沟截面:详见图纸	m2	136.8			
19	011702023001	雨篷、悬挑板、阳台板	1.构件类型: 2.板厚度:	m2	16.5			
20	01B024	智慧工地费用(仅计取税金)		元	1			
1#综合楼装饰工程								
1	011701003005	里脚手架	1.搭设方式:综合考虑 2.搭设高度:综合考虑 3.脚手架材质:钢管脚手架	m2	518.15			
2	01B026	智慧工地费用(仅计取税金)		元	1			
电气								
1	031301010005	安装与生产同时进行施工增加		项	1			
2	031301011005	在有害身体健康环境中施工增加		项	1			
3	031301012005	工程系统检测、检验		项	1			
4	031301017005	脚手架搭拆		项	1			
5	031302003005	非夜间施工增加		项	1			
6	031302007005	高层施工增加		项	1			

单价措施项目清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第6页 共10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	其中: 暂估价
弱电								
1	031301010006	安装与生产同时进行施工增加		项	1			
2	031301011006	在有害身体健康环境中施工增加		项	1			
3	031301012006	工程系统检测、检验		项	1			
4	031301017006	脚手架搭拆		项	1			
5	031302003006	非夜间施工增加		项	1			
6	031302007006	高层施工增加		项	1			
给排水及消防								
1	031301010007	安装与生产同时进行施工增加		项	1			
2	031301011007	在有害身体健康环境中施工增加		项	1			
3	031301012007	工程系统检测、检验		项	1			
4	031301017007	脚手架搭拆		项	1			
5	031302003007	非夜间施工增加		项	1			
6	031302007007	高层施工增加		项	1			
给排水土建工程								
1	01B028	智慧工地费用(仅计取税金)		元	1			
暖通工程								
1	031301010008	安装与生产同时进行施工增加		项	1			
2	031301011008	在有害身体健康环境中施工增加		项	1			
3	031301012008	工程系统检测、检验		项	1			
4	031301017008	脚手架搭拆		项	1			
5	031302003008	非夜间施工增加		项	1			
6	031302007008	高层施工增加		项	1			
装饰工程(精装修)								
1	011701006002	满堂脚手架	1.搭设方式:综合考虑 2.搭设高度:综合考虑 3.脚手架材质:钢管脚手架	m2	4612.38			
2	01B030	智慧工地费用(仅计取税金)		元	1			
1#综合楼精装修土建								
1	01B032	智慧工地费用(仅计取税金)		元	1			
电气(精装修)								
1	031301010009	安装与生产同时进行施工增加		项	1			
2	031301011009	在有害身体健康环境中施工增加		项	1			
3	031301012009	工程系统检测、检验		项	1			
4	031301017009	脚手架搭拆		项	1			
5	031302003009	非夜间施工增加		项	1			
6	031302007009	高层施工增加		项	1			
给排水及消防(精装修)								

单价措施项目清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第7页 共10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	其中: 暂估价
1	031301010010	安装与生产同时进行施工增加		项	1			
2	031301011010	在有害身体健康环境中施工增加		项	1			
3	031301012010	工程系统检测、检验		项	1			
4	031301017010	脚手架搭拆		项	1			
5	031302003010	非夜间施工增加		项	1			
6	031302007010	高层施工增加		项	1			
抗震支架(暂估)								
1	031301010011	安装与生产同时进行施工增加		项	1			
2	031301011011	在有害身体健康环境中施工增加		项	1			
3	031301012011	工程系统检测、检验		项	1			
4	031301017011	脚手架搭拆		项	1			
5	031302003011	非夜间施工增加		项	1			
6	031302007011	高层施工增加		项	1			
室外楼梯栏板(暂估)								
1	01B034	智慧工地费用(仅计取税金)		元	1			
门卫室								
门卫室土建工程								
1	011701002014	外脚手架	1.搭设方式:综合考虑 2.搭设高度:综合考虑,详见图纸 3.脚手架材质:钢管脚手架	m2	55.44			
2	011701002015	外脚手架(梁)	1.搭设方式:综合考虑 2.搭设高度:综合考虑,详见图纸 3.脚手架材质:钢管脚手架	m2	43.82			
3	011701002016	外脚手架(独立柱)	1.搭设方式:综合考虑 2.搭设高度:综合考虑 3.脚手架材质:钢管脚手架	m2	93.6			
4	011701002017	密目网		m2	133.2			
5	011703001004	垂直运输	1.建筑物建筑类型及结构形式:框架结构 2.建筑物檐口高度、层数:综合考虑,详见图纸	m2	18.55			
6	01B00000c004	泵送费	1.砼泵送费	m3	28.29			
7	011702001007	基础梁模板	基础类型:基础梁	m2	14.4			
8	041102012002	柱模板	1.构件类型:矩形柱 2.支模高度:详见图纸,综合考虑	m2	26.77			
9	011702014004	梁模板	1.构件类型:梁 2.模板材质:综合考虑 3.支撑材质:综合考虑 4.模板搭设高度:综合考虑,详见图纸	m2	12.67			
10	011702016003	平板	1.构件类型:梁 2.模板材质:综合考虑 3.支撑材质:综合考虑 4.模板搭设高度:综合考虑,详见图纸	m2	15.19			
11	011702040001	雨棚模板	1.构件类型:雨棚 2.模板材质:综合考虑 3.支撑材质:详见图纸	m2	1.28			

单价措施项目清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第8页 共10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	其中:暂估价
12	01B036	智慧工地费用 (仅计取税金)		元	1			
门卫室装饰工程								
1	01B038	智慧工地费用 (仅计取税金)		元	1			
室外景观、围墙工程								
沥青道路								
铺筑工程								
景观绿化工程								
1	050403001001	树木支撑架	1.支撑类型、材质:杉木 2.支撑材料规格:8cm 3.单株支撑材料数量:4根	株	62			
2	050403001002	树木支撑架	1.支撑类型、材质:杉木 2.支撑材料规格:8cm 3.单株支撑材料数量:3根	株	30			
3	050403002001	草绳绕树干	1.胸径(干径):15以内 2.草绳所绕树干高度:苗木进行草绳紧密卷干,卷干从根部至分枝点。	m	22.5			
4	050403001003	树木支撑架	1.支撑类型、材质:杉木 2.支撑材料规格:1.5m 3.单株支撑材料数量:2根	株	241			
5	050403002002	草绳绕树干	1.胸径(干径):10以内 2.草绳所绕树干高度:苗木进行草绳紧密卷干,卷干从根部至分枝点。	m	202.5			
6	05B004	洒水车		m3	360.64			
围墙、车库坡道雨棚、坐凳、室外楼梯、旗杆等工程								
1	011701002018	外脚手架	1.搭设方式:综合考虑 2.搭设高度:综合考虑 3.脚手架材质:综合考虑	m2	230			
2	011701002019	外脚手架(独立柱)	1.搭设方式:综合考虑 2.搭设高度:综合考虑 3.脚手架材质:钢管脚手架	m2	913			
3	01B00000c005	泵送费	1.砼泵送费	m3	87.1			
4	011702001008	基础	基础类型:垫层	m2	80.6			
5	011702001009	基础	基础类型:条形	m2	236.8			
6	011702001010	基础	基础类型:挡墙基础	m2	55			
7	011702001011	基础	基础类型:独立基础	m2	4.8			
8	011702011006	挡土墙		m2	350			
9	011702002006	围墙柱		m2	167			
10	011702026003	沙坑渗沟	1.沟类型:渗沟 2.沟截面:详见图纸	m2	12.6			
11	01B041	智慧工地费用 (仅计取税金)		元	1			
围墙、车库坡道外墙等								
1	01B043	智慧工地费用 (仅计取税金)		元	1			
室外景观安装工程土建内容								
1	01B045	智慧工地费用 (仅计取税金)		元	1			
室外景观安装工程								
1	031301010012	安装与生产同时进行施工增加		项	1			
2	031301011012	在有有害身体健康环境中施工增加		项	1			

单价措施项目清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第9页 共10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	其中:暂估价
3	031301012012	工程系统检测、检验		项	1			
4	031301017012	脚手架搭拆		项	1			
5	031302003012	非夜间施工增加		项	1			
6	031302007012	高层施工增加		项	1			
室外管网安装工程								
1	031301010013	安装与生产同时进行施工增加		项	1			
2	031301011013	在有害身体健康环境中施工增加		项	1			
3	031301012013	工程系统检测、检验		项	1			
4	031301017013	脚手架搭拆		项	1			
5	031302003013	非夜间施工增加		项	1			
6	031302007013	高层施工增加		项	1			
室外管网土建工程								
1	01B049	智慧工地费用(仅计取税金)		元	1			
室外消防大门(3樘)、入口铁艺栏杆、人行门带门禁(暂估)								
1	01B051	智慧工地费用(仅计取税金)		元	1			
自行车雨棚(暂估)								
1	01B053	智慧工地费用(仅计取税金)		元	1			
红线外电力进线(暂估)								
1	031301010014	安装与生产同时进行施工增加		项	1			
2	031301011014	在有害身体健康环境中施工增加		项	1			
3	031301012014	工程系统检测、检验		项	1			
4	031301017014	脚手架搭拆		项	1			
5	031302003014	非夜间施工增加		项	1			
6	031302007014	高层施工增加		项	1			
设备购置费								
变配电								
1	031301010015	安装与生产同时进行施工增加		项	1			
2	031301011015	在有害身体健康环境中施工增加		项	1			
3	031301012015	工程系统检测、检验		项	1			
4	031301016004	隧道内施工的通风、供水、供气、供电、照明及通信设施		项	1			
5	031301017015	脚手架搭拆		项	1			
6	031302003015	非夜间施工增加		项	1			
7	031302007015	高层施工增加		项	1			
电梯(暂估)								
1	031301010016	安装与生产同时进行施工增加		项	1			
2	031301011016	在有害身体健康环境中施工增加		项	1			

单价措施项目清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第10页 共10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	其中: 暂估价
3	031301012016	工程系统检测、 检验		项	1			
4	031301017016	脚手架搭拆		项	1			
5	031302003016	非夜间施工增加		项	1			
6	031302007016	高层施工增加		项	1			
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称:王台东一路幼儿园

第1页 共7页

序号	子目名称	计算基础	金额(元)	备注
	地下建筑工程			
	非人防区域土建工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
3	计日工	项		详见计日工表
4	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
5	其他检验试验费	项		
6	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他	项		
	合计=1+2+3+4+5+6+7			
	人防区域土建工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
3	计日工	项		详见计日工表
4	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
5	其他检验试验费	项		
6	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他	项		
	合计=1+2+3+4+5+6+7			
	非人防区域装饰工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
3	计日工	项		详见计日工表
4	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
5	其他检验试验费	项		
6	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他	项		
	合计=1+2+3+4+5+6+7			
	人防区域装饰工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
3	计日工	项		详见计日工表
4	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
5	其他检验试验费	项		
6	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他	项		
	合计=1+2+3+4+5+6+7			
	电气			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
3	计日工	项		详见计日工表
4	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
5	其他检验试验费	项		
6	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他	项		
	合计=1+2+3+4+5+6+7			
	弱电			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表

其他项目清单与计价汇总表

工程名称:王台东一路幼儿园

第2页 共7页

序号	子目名称	计算基础	金额(元)	备注
3	计日工	项		详见计日工表
4	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
5	其他检验试验费	项		
6	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他	项		
	合计=1+2+3+4+5+6+7			
暖通工程				
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
3	计日工	项		详见计日工表
4	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
5	其他检验试验费	项		
6	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他	项		
	合计=1+2+3+4+5+6+7			
给排水及消防				
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
3	计日工	项		详见计日工表
4	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
5	其他检验试验费	项		
6	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他	项		
	合计=1+2+3+4+5+6+7			
1#综合楼工程				
1#综合楼土建工程				
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
3	计日工	项		详见计日工表
4	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
5	其他检验试验费	项		
6	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他	项		
	合计=1+2+3+4+5+6+7			
1#综合楼装饰工程				
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
3	计日工	项		详见计日工表
4	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
5	其他检验试验费	项		
6	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他	项		
	合计=1+2+3+4+5+6+7			
电气				
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
3	计日工	项		详见计日工表
4	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
5	其他检验试验费	项		

其他项目清单与计价汇总表

工程名称:王台东一路幼儿园

第3页 共7页

序号	子目名称	计算基础	金额(元)	备注
6	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他	项		
	合计=1+2+3+4+5+6+7			
	弱电			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
3	计日工	项		详见计日工表
4	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
5	其他检验试验费	项		
6	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他	项		
	合计=1+2+3+4+5+6+7			
	给排水及消防			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
3	计日工	项		详见计日工表
4	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
5	其他检验试验费	项		
6	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他	项		
	合计=1+2+3+4+5+6+7			
	给排水土建工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
3	计日工	项		详见计日工表
4	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
5	其他检验试验费	项		
6	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他	项		
	合计=1+2+3+4+5+6+7			
	暖通工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
3	计日工	项		详见计日工表
4	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
5	其他检验试验费	项		
6	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他	项		
	合计=1+2+3+4+5+6+7			
	装饰工程(精装修)			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
3	计日工	项		详见计日工表
4	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
5	其他检验试验费	项		
6	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他	项		
	合计=1+2+3+4+5+6+7			
	1#综合楼精装修土建			

其他项目清单与计价汇总表

工程名称:王台东一路幼儿园

第4页 共7页

序号	子目名称	计算基础	金额(元)	备注
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
3	计日工	项		详见计日工表
4	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
5	其他检验试验费	项		
6	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他	项		
	合计=1+2+3+4+5+6+7			
电气(精装修)				
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
3	计日工	项		详见计日工表
4	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
5	其他检验试验费	项		
6	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他	项		
	合计=1+2+3+4+5+6+7			
给排水及消防(精装修)				
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
3	计日工	项		详见计日工表
4	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
5	其他检验试验费	项		
6	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他	项		
	合计=1+2+3+4+5+6+7			
抗震支架(暂估)				
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
3	计日工	项		详见计日工表
4	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
5	其他检验试验费	项		
6	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他	项		
	合计=1+2+3+4+5+6+7			
室外楼梯栏板(暂估)				
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
3	计日工	项		详见计日工表
4	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
5	其他检验试验费	项		
6	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他	项		
	合计=1+2+3+4+5+6+7			
门卫室				
门卫室土建工程				
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
3	计日工	项		详见计日工表

其他项目清单与计价汇总表

工程名称:王台东一路幼儿园

第5页 共7页

序号	子目名称	计算基础	金额(元)	备注
4	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
5	其他检验试验费	项		
6	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他	项		
	合计=1+2+3+4+5+6+7			
门卫室装饰工程				
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
3	计日工	项		详见计日工表
4	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
5	其他检验试验费	项		
6	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他	项		
	合计=1+2+3+4+5+6+7			
室外景观、围墙工程				
沥青道路				
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
3	计日工	项		详见计日工表
4	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
5	其他检验试验费	项		
6	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他	项		
	合计=1+2+3+4+5+6+7			
铺筑工程				
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
3	计日工	项		详见计日工表
4	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
5	其他检验试验费	项		
6	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他	项		
	合计=1+2+3+4+5+6+7			
景观绿化工程				
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
3	计日工	项		详见计日工表
4	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
5	其他检验试验费	项		
6	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他	项		
	合计=1+2+3+4+5+6+7			
围墙、车库坡道雨棚、坐凳、室外楼梯、旗杆等工程				
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
3	计日工	项		详见计日工表
4	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
5	其他检验试验费	项		
6	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表

其他项目清单与计价汇总表

工程名称:王台东一路幼儿园

第6页 共7页

序号	子目名称	计算基础	金额(元)	备注
7	其他	项		
	合计=1+2+3+4+5+6+7			
	围墙、车库坡道外墙等			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
3	计日工	项		详见计日工表
4	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
5	其他检验试验费	项		
6	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他	项		
	合计=1+2+3+4+5+6+7			
	室外景观安装工程土建内容			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
3	计日工	项		详见计日工表
4	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
5	其他检验试验费	项		
6	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他	项		
	合计=1+2+3+4+5+6+7			
	室外景观安装工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
3	计日工	项		详见计日工表
4	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
5	其他检验试验费	项		
6	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他	项		
	合计=1+2+3+4+5+6+7			
	室外管网安装工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
3	计日工	项		详见计日工表
4	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
5	其他检验试验费	项		
6	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他	项		
	合计=1+2+3+4+5+6+7			
	室外管网土建工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
3	计日工	项		详见计日工表
4	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
5	其他检验试验费	项		
6	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他	项		
	合计=1+2+3+4+5+6+7			
	室外消防大门(3樘)、入口铁艺栏杆、人行门带门禁(暂估)			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表

其他项目清单与计价汇总表

工程名称:王台东一路幼儿园

第7页 共7页

序号	子目名称	计算基础	金额(元)	备注
2	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
3	计日工	项		详见计日工表
4	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
5	其他检验试验费	项		
6	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他	项		
	合计=1+2+3+4+5+6+7			
自行车雨棚(暂估)				
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
3	计日工	项		详见计日工表
4	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
5	其他检验试验费	项		
6	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他	项		
	合计=1+2+3+4+5+6+7			
红线外电力进线(暂估)				
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
3	计日工	项		详见计日工表
4	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
5	其他检验试验费	项		
6	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他	项		
	合计=1+2+3+4+5+6+7			
设备购置费				
变配电				
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
3	计日工	项		详见计日工表
4	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
5	其他检验试验费	项		
6	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他	项		
	合计=1+2+3+4+5+6+7			
电梯(暂估)				
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
3	计日工	项		详见计日工表
4	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
5	其他检验试验费	项		
6	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他	项		
	合计=1+2+3+4+5+6+7			

暂列金额明细表

工程名称:王台东一路幼儿园

第1页 共3页

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
	地下建筑工程			
	非人防区域土建工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	人防区域土建工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	非人防区域装饰工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	人防区域装饰工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	电气			
1	暂列金额	项		
	合计			
	弱电			
1	暂列金额	项		
	合计			
	暖通工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	给排水及消防			
1	暂列金额	项		
	合计			
	1#综合楼工程			
	1#综合楼土建工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	1#综合楼装饰工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	电气			
1	暂列金额	项		
	合计			
	弱电			
1	暂列金额	项		
	合计			
	给排水及消防			
1	暂列金额	项		
	合计			
	给排水土建工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	暖通工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	装饰工程(精装修)			
1	暂列金额	项		

暂列金额明细表

工程名称:王台东一路幼儿园

第2页 共3页

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
	合计			
	1#综合楼精装修土建			
1	暂列金额	项		
	合计			
	电气(精装修)			
1	暂列金额	项		
	合计			
	给排水及消防(精装修)			
1	暂列金额	项		
	合计			
	抗震支架(暂估)			
1	暂列金额	项		
	合计			
	室外楼梯栏板(暂估)			
1	暂列金额	项		
	合计			
	门卫室			
	门卫室土建工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	门卫室装饰工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	室外景观、围墙工程			
	沥青道路			
1	暂列金额	项		
	合计			
	铺筑工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	景观绿化工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	围墙、车库坡道雨棚、坐凳、室外楼梯、旗杆等工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	围墙、车库坡道外墙等			
1	暂列金额	项		
	合计			
	室外景观安装工程土建内容			
1	暂列金额	项		
	合计			
	室外景观安装工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	室外管网安装工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	室外管网土建工程			

暂列金额明细表

工程名称:王台东一路幼儿园

第3页 共3页

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	项		
	合计			
室外消防大门 (3樘)、入口铁艺栏杆、人行门带门禁 (暂估)				
1	暂列金额	项		
	合计			
自行车雨棚 (暂估)				
1	暂列金额	项		
	合计			
红线外电力进线 (暂估)				
1	暂列金额	项		
	合计			
设备购置费				
变配电				
1	暂列金额	项		
	合计			
电梯 (暂估)				
1	暂列金额	项		
	合计			

材料暂估价一览表

工程名称:王台东一路幼儿园

第1页 共2页

序号	编码	名称、规格、型号	单位	数量	单价 (元)	备注
		地下建筑工程				
		非人防区域土建工程				
		人防区域土建工程				
		非人防区域装饰工程				
		人防区域装饰工程				
		电气				
		弱电				
		暖通工程				
		给排水及消防				
		1#综合楼工程				
		1#综合楼土建工程				
		1#综合楼装饰工程				
		电气				
		弱电				
		给排水及消防				
		给排水土建工程				
		暖通工程				
		装饰工程(精装修)				
		1#综合楼精装修土建				
		电气(精装修)				
		给排水及消防(精装修)				
		抗震支架(暂估)				
1	ZG0001	抗震支架	项		192660.55	
		室外楼梯栏板(暂估)				
1	ZG0002	室外楼梯栏板	项		11009.17	
		门卫室				
		门卫室土建工程				
		门卫室装饰工程				
		室外景观、围墙工程				
		沥青道路				
		铺筑工程				
		景观绿化工程				
		围墙、车库坡道雨棚、坐凳、室外楼梯、旗杆等工程				
		围墙、车库坡道外墙等				
		室外景观安装工程土建内容				
		室外景观安装工程				
		室外管网安装工程				
		室外管网土建工程				
		室外消防大门(3樘)、入口铁艺栏杆、人行门带门禁(暂估)				
1	ZG0003	出入口推拉门(2樘)平开门(一樘)、入口铁艺栏杆、人行门带门禁	项		137614.68	
		自行车雨棚(暂估)				
1	ZG0004	自行车雨棚	项		128440.37	
		红线外电力进线(暂估)				
1	ZG0005	红线外电力进线	项		422018.35	
		设备购置费				
		变配电				
		电梯(暂估)				

材料暂估价一览表

工程名称:王台东一路幼儿园

第2页 共2页

序号	编码	名称、规格、型号	单位	数量	单价 (元)	备注
1	ZG0006	电梯	部		42201.83	

工程设备暂估价一览表

工程名称:王台东一路幼儿园

第1页 共1页

序号	编码	名称、规格、型号	单位	数量	单价 (元)	备注
		地下建筑工程				
		非人防区域土建工程				
		人防区域土建工程				
		非人防区域装饰工程				
		人防区域装饰工程				
		电气				
		弱电				
		暖通工程				
		给排水及消防				
		1#综合楼工程				
		1#综合楼土建工程				
		1#综合楼装饰工程				
		电气				
		弱电				
		给排水及消防				
		给排水土建工程				
		暖通工程				
		装饰工程(精装修)				
		1#综合楼精装修土建				
		电气(精装修)				
		给排水及消防(精装修)				
		抗震支架(暂估)				
		室外楼梯栏板(暂估)				
		门卫室				
		门卫室土建工程				
		门卫室装饰工程				
		室外景观、围墙工程				
		沥青道路				
		铺筑工程				
		景观绿化工程				
		围墙、车库坡道雨棚、坐凳、室外楼梯、旗杆等工程				
		围墙、车库坡道外墙等				
		室外景观安装工程土建内容				
		室外景观安装工程				
		室外管网安装工程				
		室外管网土建工程				
		室外消防大门(3樘)、入口铁艺栏杆、人行门带门禁(暂估)				
		自行车雨棚(暂估)				
		红线外电力进线(暂估)				
		设备购置费				
		变配电				
		电梯(暂估)				

专业工程暂估价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第1页 共4页

序号	工程名称	工程内容	金额 (元)	备注
	地下建筑工程			
	非人防区域土建工程			
1	承包人分包的专业工程暂估价			
2	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	人防区域土建工程			
1	承包人分包的专业工程暂估价			
2	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	非人防区域装饰工程			
1	承包人分包的专业工程暂估价			
2	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	人防区域装饰工程			
1	承包人分包的专业工程暂估价			
2	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	电气			
1	承包人分包的专业工程暂估价			
2	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	弱电			
1	承包人分包的专业工程暂估价			
2	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	暖通工程			
1	承包人分包的专业工程暂估价			
2	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	给排水及消防			
1	承包人分包的专业工程暂估价			
2	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	1#综合楼工程			
	1#综合楼土建工程			
1	承包人分包的专业工程暂估价			
2	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	1#综合楼装饰工程			
1	承包人分包的专业工程暂估价			
2	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	电气			
1	承包人分包的专业工程暂估价			
2	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	弱电			
1	承包人分包的专业工程暂估价			
2	发包人发包的专业工程暂估价			

专业工程暂估价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第2页 共4页

序号	工程名称	工程内容	金额 (元)	备注
	合计			
	给排水及消防			
1	承包人分包的专业工程暂估价			
2	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	给排水土建工程			
1	承包人分包的专业工程暂估价			
2	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	暖通工程			
1	承包人分包的专业工程暂估价			
2	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	装饰工程(精装修)			
1	承包人分包的专业工程暂估价			
2	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	1#综合楼精装修土建			
1	承包人分包的专业工程暂估价			
2	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	电气(精装修)			
1	承包人分包的专业工程暂估价			
2	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	给排水及消防(精装修)			
1	承包人分包的专业工程暂估价			
2	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	抗震支架(暂估)			
1	承包人分包的专业工程暂估价			
2	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	室外楼梯栏板(暂估)			
1	承包人分包的专业工程暂估价			
2	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	门卫室			
	门卫室土建工程			
1	承包人分包的专业工程暂估价			
2	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	门卫室装饰工程			
1	承包人分包的专业工程暂估价			
2	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	室外景观、围墙工程			
	沥青道路			
1	承包人分包的专业工程暂估价			

专业工程暂估价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第3页 共4页

序号	工程名称	工程内容	金额 (元)	备注
2	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	铺筑工程			
1	承包人分包的专业工程暂估价			
2	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	景观绿化工程			
1	承包人分包的专业工程暂估价			
2	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	围墙、车库坡道雨棚、坐凳、室外楼梯、旗杆等工程			
1	承包人分包的专业工程暂估价			
2	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	围墙、车库坡道外墙等			
1	承包人分包的专业工程暂估价			
2	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	室外景观安装工程土建内容			
1	承包人分包的专业工程暂估价			
2	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	室外景观安装工程			
1	承包人分包的专业工程暂估价			
2	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	室外管网安装工程			
1	承包人分包的专业工程暂估价			
2	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	室外管网土建工程			
1	承包人分包的专业工程暂估价			
2	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	室外消防大门(3幢)、入口铁艺栏杆、人行门带门禁(暂估)			
1	承包人分包的专业工程暂估价			
2	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	自行车雨棚(暂估)			
1	承包人分包的专业工程暂估价			
2	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	红线外电力进线(暂估)			
1	承包人分包的专业工程暂估价			
2	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	设备购置费			
	变配电			
1	承包人分包的专业工程暂估价			

专业工程暂估价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第4页 共4页

序号	工程名称	工程内容	金额 (元)	备注
2	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	电梯 (暂估)			
1	承包人分包的专业工程暂估价			
2	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			

特殊项目暂估价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第1页 共3页

序号	特殊项目名称	内容、范围	计量单位	计算方法	金额(元)	备注
	地下建筑工程					
	非人防区域土建工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	人防区域土建工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	非人防区域装饰工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	人防区域装饰工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	电气					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	弱电					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	暖通工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	给排水及消防					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	1#综合楼工程					
	1#综合楼土建工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	1#综合楼装饰工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	电气					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	弱电					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	给排水及消防					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	给排水土建工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	暖通工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	装饰工程(精装修)					
1	特殊项目暂估价		项			

特殊项目暂估价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第2页 共3页

序号	特殊项目名称	内容、范围	计量单位	计算方法	金额(元)	备注
	合计					
	1#综合楼精装修土建					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	电气(精装修)					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	给排水及消防(精装修)					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	抗震支架(暂估)					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	室外楼梯栏板(暂估)					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	门卫室					
	门卫室土建工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	门卫室装饰工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	室外景观、围墙工程					
	沥青道路					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	铺筑工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	景观绿化工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	围墙、车库坡道雨棚、坐凳、室外楼梯、旗杆等工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	围墙、车库坡道外墙等					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	室外景观安装工程土建内容					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	室外景观安装工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	室外管网安装工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	室外管网土建工程					

特殊项目暂估价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第3页 共3页

序号	特殊项目名称	内容、范围	计量单位	计算方法	金额(元)	备注
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
室外消防大门(3樘)、入口铁艺栏杆、人行门带门禁(暂估)						
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
自行车雨棚(暂估)						
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
红线外电力进线(暂估)						
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
设备购置费						
变配电						
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
电梯(暂估)						
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					

计日工表

工程名称:王台东一路幼儿园

第1页 共9页

序号	项目名称、型号、规格	单位	暂定数量	综合单价	合价
	地下建筑工程				
	非人防区域土建工程				
一	人工				
1	计日工-人工	工日	1.00		
	人工小计				
二	材料				
1	计日工-材料	t	1.00		
	材料小计				
三	机械				
1	计日工-机械	台班	1.00		
	机械小计				
	合计				
	人防区域土建工程				
一	人工				
1	计日工-人工	工日	1.00		
	人工小计				
二	材料				
1	计日工-材料	t	1.00		
	材料小计				
三	机械				
1	计日工-机械	台班	1.00		
	机械小计				
	合计				
	非人防区域装饰工程				
一	人工				
1	计日工-人工	工日	1.00		
	人工小计				
二	材料				
1	计日工-材料	t	1.00		
	材料小计				
三	机械				
1	计日工-机械	台班	1.00		
	机械小计				
	合计				
	人防区域装饰工程				
一	人工				
1	计日工-人工	工日	1.00		
	人工小计				
二	材料				
1	计日工-材料	t	1.00		
	材料小计				
三	机械				
1	计日工-机械	台班	1.00		
	机械小计				
	合计				
	电气				
一	人工				
1	计日工-人工	工日	1.00		
	人工小计				

计日工表

工程名称:王台东一路幼儿园

第2页 共9页

序号	项目名称、型号、规格	单位	暂定数量	综合单价	合价
二	材料				
1	计日工-材料	t	1.00		
材料小计					
三	机械				
1	计日工-机械	台班	1.00		
机械小计					
合计					
弱电					
一	人工				
1	计日工-人工	工日	1.00		
人工小计					
二	材料				
1	计日工-材料	t	1.00		
材料小计					
三	机械				
1	计日工-机械	台班	1.00		
机械小计					
合计					
暖通工程					
一	人工				
1	计日工-人工	工日	1.00		
人工小计					
二	材料				
1	计日工-材料	t	1.00		
材料小计					
三	机械				
1	计日工-机械	台班	1.00		
机械小计					
合计					
给排水及消防					
一	人工				
1	计日工-人工	工日	1.00		
人工小计					
二	材料				
1	计日工-材料	t	1.00		
材料小计					
三	机械				
1	计日工-机械	台班	1.00		
机械小计					
合计					
1#综合楼工程					
1#综合楼土建工程					
一	人工				
1	计日工-人工	工日	1.00		
人工小计					
二	材料				
1	计日工-材料	t	1.00		
材料小计					
三	机械				

计日工表

工程名称:王台东一路幼儿园

第3页 共9页

序号	项目名称、型号、规格	单位	暂定数量	综合单价	合价
1	计日工-机械	台班	1.00		
机械小计					
合计					
1#综合楼装饰工程					
一	人工				
1	计日工-人工	工日	1.00		
人工小计					
二	材料				
1	计日工-材料	t	1.00		
材料小计					
三	机械				
1	计日工-机械	台班	1.00		
机械小计					
合计					
电气					
一	人工				
1	计日工-人工	工日	1.00		
人工小计					
二	材料				
1	计日工-材料	t	1.00		
材料小计					
三	机械				
1	计日工-机械	台班	1.00		
机械小计					
合计					
弱电					
一	人工				
1	计日工-人工	工日	1.00		
人工小计					
二	材料				
1	计日工-材料	t	1.00		
材料小计					
三	机械				
1	计日工-机械	台班	1.00		
机械小计					
合计					
给排水及消防					
一	人工				
1	计日工-人工	工日	1.00		
人工小计					
二	材料				
1	计日工-材料	t	1.00		
材料小计					
三	机械				
1	计日工-机械	台班	1.00		
机械小计					
合计					
给排水土建工程					
一	人工				

计日工表

工程名称:王台东一路幼儿园

第4页 共9页

序号	项目名称、型号、规格	单位	暂定数量	综合单价	合价
1	计日工-人工	工日	1.00		
人工小计					
二	材料				
1	计日工-材料	t	1.00		
材料小计					
三	机械				
1	计日工-机械	台班	1.00		
机械小计					
合计					
暖通工程					
一	人工				
1	计日工-人工	工日	1.00		
人工小计					
二	材料				
1	计日工-材料	t	1.00		
材料小计					
三	机械				
1	计日工-机械	台班	1.00		
机械小计					
合计					
装饰工程 (精装修)					
一	人工				
1	计日工-人工	工日	1.00		
人工小计					
二	材料				
1	计日工-材料	t	1.00		
材料小计					
三	机械				
1	计日工-机械	台班	1.00		
机械小计					
合计					
1#综合楼精装修土建					
一	人工				
1	计日工-人工	工日	1.00		
人工小计					
二	材料				
1	计日工-材料	t	1.00		
材料小计					
三	机械				
1	计日工-机械	台班	1.00		
机械小计					
合计					
电气 (精装修)					
一	人工				
1	计日工-人工	工日	1.00		
人工小计					
二	材料				
1	计日工-材料	t	1.00		
材料小计					

计日工表

工程名称:王台东一路幼儿园

第5页 共9页

序号	项目名称、型号、规格	单位	暂定数量	综合单价	合价
三	机械				
1	计日工-机械	台班	1.00		
机械小计					
合计					
	给排水及消防(精装修)				
一	人工				
1	计日工-人工	工日	1.00		
人工小计					
二	材料				
1	计日工-材料	t	1.00		
材料小计					
三	机械				
1	计日工-机械	台班	1.00		
机械小计					
合计					
	抗震支架(暂估)				
一	人工				
1	计日工-人工	工日	1.00		
人工小计					
二	材料				
1	计日工-材料	t	1.00		
材料小计					
三	机械				
1	计日工-机械	台班	1.00		
机械小计					
合计					
	室外楼梯栏板(暂估)				
一	人工				
1	计日工-人工	工日	1.00		
人工小计					
二	材料				
1	计日工-材料	t	1.00		
材料小计					
三	机械				
1	计日工-机械	台班	1.00		
机械小计					
合计					
	门卫室				
	门卫室土建工程				
一	人工				
1	计日工-人工	工日	1.00		
人工小计					
二	材料				
1	计日工-材料	t	1.00		
材料小计					
三	机械				
1	计日工-机械	台班	1.00		
机械小计					
合计					

计日工表

工程名称:王台东一路幼儿园

第6页 共9页

序号	项目名称、型号、规格	单位	暂定数量	综合单价	合价
	门卫室装饰工程				
一	人工				
1	计日工-人工	工日	1.00		
	人工小计				
二	材料				
1	计日工-材料	t	1.00		
	材料小计				
三	机械				
1	计日工-机械	台班	1.00		
	机械小计				
	合计				
	室外景观、围墙工程				
	沥青道路				
一	人工				
1	计日工-人工	工日	1.00		
	人工小计				
二	材料				
1	计日工-材料	t	1.00		
	材料小计				
三	机械				
1	计日工-机械	台班	1.00		
	机械小计				
	合计				
	铺筑工程				
一	人工				
1	计日工-人工	工日	1.00		
	人工小计				
二	材料				
1	计日工-材料	t	1.00		
	材料小计				
三	机械				
1	计日工-机械	台班	1.00		
	机械小计				
	合计				
	景观绿化工程				
一	人工				
1	计日工-人工	工日	1.00		
	人工小计				
二	材料				
1	计日工-材料	t	1.00		
	材料小计				
三	机械				
1	计日工-机械	台班	1.00		
	机械小计				
	合计				
	围墙、车库坡道雨棚、坐凳、室外楼梯、旗杆等工程				
一	人工				
1	计日工-人工	工日	1.00		
	人工小计				

计日工表

工程名称:王台东一路幼儿园

第7页 共9页

序号	项目名称、型号、规格	单位	暂定数量	综合单价	合价
二	材料				
1	计日工-材料	t	1.00		
材料小计					
三	机械				
1	计日工-机械	台班	1.00		
机械小计					
合计					
围墙、车库坡道外墙等					
一	人工				
1	计日工-人工	工日	1.00		
人工小计					
二	材料				
1	计日工-材料	t	1.00		
材料小计					
三	机械				
1	计日工-机械	台班	1.00		
机械小计					
合计					
室外景观安装工程土建内容					
一	人工				
1	计日工-人工	工日	1.00		
人工小计					
二	材料				
1	计日工-材料	t	1.00		
材料小计					
三	机械				
1	计日工-机械	台班	1.00		
机械小计					
合计					
室外景观安装工程					
一	人工				
1	计日工-人工	工日	1.00		
人工小计					
二	材料				
1	计日工-材料	t	1.00		
材料小计					
三	机械				
1	计日工-机械	台班	1.00		
机械小计					
合计					
室外管网安装工程					
一	人工				
1	计日工-人工	工日	1.00		
人工小计					
二	材料				
1	计日工-材料	t	1.00		
材料小计					
三	机械				
1	计日工-机械	台班	1.00		
机械小计					
合计					

计日工表

工程名称:王台东一路幼儿园

第8页 共9页

序号	项目名称、型号、规格	单位	暂定数量	综合单价	合价
机械小计					
合计					
室外管网土建工程					
一	人工				
1	计日工-人工	工日	1.00		
人工小计					
二	材料				
1	计日工-材料	t	1.00		
材料小计					
三	机械				
1	计日工-机械	台班	1.00		
机械小计					
合计					
室外消防大门 (3樘)、入口铁艺栏杆、人行门带门禁 (暂估)					
一	人工				
1	计日工-人工	工日	1.00		
人工小计					
二	材料				
1	计日工-材料	t	1.00		
材料小计					
三	机械				
1	计日工-机械	台班	1.00		
机械小计					
合计					
自行车雨棚 (暂估)					
一	人工				
1	计日工-人工	工日	1.00		
人工小计					
二	材料				
1	计日工-材料	t	1.00		
材料小计					
三	机械				
1	计日工-机械	台班	1.00		
机械小计					
合计					
红线外电力进线 (暂估)					
一	人工				
1	计日工-人工	工日	1.00		
人工小计					
二	材料				
1	计日工-材料	t	1.00		
材料小计					
三	机械				
1	计日工-机械	台班	1.00		
机械小计					
合计					
设备购置费					
变配电					
一	人工				

计日工表

工程名称:王台东一路幼儿园

第9页 共9页

序号	项目名称、型号、规格	单位	暂定量	综合单价	合价
1	计日工-人工	工日	1.00		
人工小计					
二	材料				
1	计日工-材料	t	1.00		
材料小计					
三	机械				
1	计日工-机械	台班	1.00		
机械小计					
合计					
电梯 (暂估)					
一	人工				
1	计日工-人工	工日	1.00		
人工小计					
二	材料				
1	计日工-材料	t	1.00		
材料小计					
三	机械				
1	计日工-机械	台班	1.00		
机械小计					
合计					

总承包服务费、采购保管费计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第1页 共4页

序号	项目名称及服务内容	项目费用 (元)	费率 (%)	金额 (元)
	地下建筑工程			
	非人防区域土建工程			
1	总承包服务费			
2	材料采购保管费			
	合计			
	人防区域土建工程			
1	总承包服务费			
2	材料采购保管费			
	合计			
	非人防区域装饰工程			
1	总承包服务费			
2	材料采购保管费			
	合计			
	人防区域装饰工程			
1	总承包服务费			
2	材料采购保管费			
	合计			
	电气			
1	总承包服务费			
2	材料采购保管费			
3	设备采购保管费			
	合计			
	弱电			
1	总承包服务费			
2	材料采购保管费			
3	设备采购保管费			
	合计			
	暖通工程			
1	总承包服务费			
2	材料采购保管费			
3	设备采购保管费			
	合计			
	给排水及消防			
1	总承包服务费			
2	材料采购保管费			
3	设备采购保管费			
	合计			
	1#综合楼工程			
	1#综合楼土建工程			
1	总承包服务费			
2	材料采购保管费			
	合计			
	1#综合楼装饰工程			
1	总承包服务费			
2	材料采购保管费			
	合计			
	电气			
1	总承包服务费			
2	材料采购保管费			

总承包服务费、采购保管费计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第2页 共4页

序号	项目名称及服务内容	项目费用 (元)	费率 (%)	金额 (元)
3	设备采购保管费			
	合计			
	弱电			
1	总承包服务费			
2	材料采购保管费			
3	设备采购保管费			
	合计			
	给排水及消防			
1	总承包服务费			
2	材料采购保管费			
3	设备采购保管费			
	合计			
	给排水土建工程			
1	总承包服务费			
2	材料采购保管费			
	合计			
	暖通工程			
1	总承包服务费			
2	材料采购保管费			
3	设备采购保管费			
	合计			
	装饰工程 (精装修)			
1	总承包服务费			
2	材料采购保管费			
	合计			
	1#综合楼精装修土建			
1	总承包服务费			
2	材料采购保管费			
	合计			
	电气 (精装修)			
1	总承包服务费			
2	材料采购保管费			
3	设备采购保管费			
	合计			
	给排水及消防 (精装修)			
1	总承包服务费			
2	材料采购保管费			
3	设备采购保管费			
	合计			
	抗震支架(暂估)			
1	总承包服务费			
2	材料采购保管费			
3	设备采购保管费			
	合计			
	室外楼梯栏板 (暂估)			
1	总承包服务费			
2	材料采购保管费			
	合计			
	门卫室			

总承包服务费、采购保管费计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第3页 共4页

序号	项目名称及服务内容	项目费用 (元)	费率 (%)	金额 (元)
	门卫室土建工程			
1	总承包服务费			
2	材料采购保管费			
	合计			
	门卫室装饰工程			
1	总承包服务费			
2	材料采购保管费			
	合计			
	室外景观、围墙工程			
	沥青道路			
1	总承包服务费			
2	材料采购保管费			
3	设备采购保管费			
	合计			
	铺筑工程			
1	总承包服务费			
2	材料采购保管费			
	合计			
	景观绿化工程			
1	总承包服务费			
2	材料采购保管费			
	合计			
	围墙、车库坡道雨棚、坐凳、室外楼梯、旗杆等工程			
1	总承包服务费			
2	材料采购保管费			
	合计			
	围墙、车库坡道外墙等			
1	总承包服务费			
2	材料采购保管费			
	合计			
	室外景观安装工程土建内容			
1	总承包服务费			
2	材料采购保管费			
	合计			
	室外景观安装工程			
1	总承包服务费			
2	材料采购保管费			
3	设备采购保管费			
	合计			
	室外管网安装工程			
1	总承包服务费			
2	材料采购保管费			
3	设备采购保管费			
	合计			
	室外管网土建工程			
1	总承包服务费			
2	材料采购保管费			
	合计			
	室外消防大门 (3幢)、入口铁艺栏杆、人行门带门禁 (暂估)			

总承包服务费、采购保管费计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第4页 共4页

序号	项目名称及服务内容	项目费用 (元)	费率 (%)	金额 (元)
1	总承包服务费			
2	材料采购保管费			
	合计			
自行车雨棚 (暂估)				
1	总承包服务费			
2	材料采购保管费			
	合计			
红线外电力进线 (暂估)				
1	总承包服务费			
2	材料采购保管费			
3	设备采购保管费			
	合计			
设备购置费				
变配电				
1	总承包服务费			
2	材料采购保管费			
3	设备采购保管费			
	合计			
电梯 (暂估)				
1	总承包服务费			
2	材料采购保管费			
3	设备采购保管费			
	合计			

规费、税金项目清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第1页 共13页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
	地下建筑工程			
	非人防区域土建工程			
1	规费			
2	安全文明施工费			
3	安全施工费			
4	安全施工费 (常规)		2.34	
5	安全生产责任保险		0.15	
6	环境保护费		0.56	
7	文明施工费		0.65	
8	临时设施费		0.92	
9	社会保险费		1.52	
10	住房公积金		3.8	
11	建设项目工伤保险		0.105	
12	优质优价费		0.93	
06	税金		9	
	合计=1+06			
	人防区域土建工程			
1	规费			
2	安全文明施工费			
3	安全施工费			
4	安全施工费 (常规)		2.34	
5	安全生产责任保险		0.15	
6	环境保护费		0.56	
7	文明施工费		0.65	
8	临时设施费		0.92	
9	社会保险费		1.52	
10	住房公积金		3.8	
11	建设项目工伤保险		0.105	
12	优质优价费		0.93	
06	税金		9	
	合计=1+06			
	非人防区域装饰工程			
1	规费			
2	安全文明施工费			
3	安全施工费			
4	安全施工费 (常规)		2.34	
5	安全生产责任保险		0.15	
6	环境保护费		0.12	
7	文明施工费		0.1	
8	临时设施费		1.59	
9	社会保险费		1.52	
10	住房公积金		3.8	
11	建设项目工伤保险		0.105	
12	优质优价费		0.93	
06	税金		9	
	合计=1+06			
	人防区域装饰工程			
1	规费			
2	安全文明施工费			

规费、税金项目清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第2页 共13页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
3	安全施工费			
4	安全施工费 (常规)		2.34	
5	安全生产责任保险		0.15	
6	环境保护费		0.12	
7	文明施工费		0.1	
8	临时设施费		1.59	
9	社会保险费		1.52	
10	住房公积金		3.8	
11	建设项目工伤保险		0.105	
12	优质优价费		0.93	
06	税金		9	
	合计=1+06			
	电气			
1	规费			
2	安全文明施工费			
3	安全施工费			
4	安全施工费 (常规)		2.34	
5	安全生产责任保险		0.15	
6	环境保护费		0.29	
7	文明施工费		0.59	
8	临时设施费		1.76	
9	社会保险费		1.52	
10	住房公积金		3.8	
11	建设项目工伤保险		0.105	
12	优质优价费		0.93	
06	税金		9	
	合计=1+06			
	弱电			
1	规费			
2	安全文明施工费			
3	安全施工费			
4	安全施工费 (常规)		2.34	
5	安全生产责任保险		0.15	
6	环境保护费		0.29	
7	文明施工费		0.59	
8	临时设施费		1.76	
9	社会保险费		1.52	
10	住房公积金		3.8	
11	建设项目工伤保险		0.105	
12	优质优价费		0.93	
06	税金		9	
	合计=1+06			
	暖通工程			
1	规费			
2	安全文明施工费			
3	安全施工费			
4	安全施工费 (常规)		2.34	
5	安全生产责任保险		0.15	
6	环境保护费		0.29	

规费、税金项目清单与计价表

工程名称: 王台东一路幼儿园

第3页 共13页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
7	文明施工费		0.59	
8	临时设施费		1.76	
9	社会保险费		1.52	
10	住房公积金		3.8	
11	建设项目工伤保险		0.105	
12	优质优价费		0.93	
06	税金		9	
	合计=1+06			
给排水及消防				
1	规费			
2	安全文明施工费			
3	安全施工费			
4	安全施工费 (常规)		2.34	
5	安全生产责任保险		0.15	
6	环境保护费		0.29	
7	文明施工费		0.59	
8	临时设施费		1.76	
9	社会保险费		1.52	
10	住房公积金		3.8	
11	建设项目工伤保险		0.105	
12	优质优价费		0.93	
06	税金		9	
	合计=1+06			
1#综合楼工程				
1#综合楼土建工程				
1	规费			
2	安全文明施工费			
3	安全施工费			
4	安全施工费 (常规)		2.34	
5	安全生产责任保险		0.15	
6	环境保护费		0.56	
7	文明施工费		0.65	
8	临时设施费		0.92	
9	社会保险费		1.52	
10	住房公积金		3.8	
11	建设项目工伤保险		0.105	
12	优质优价费		0.93	
06	税金		9	
	合计=1+06			
1#综合楼装饰工程				
1	规费			
2	安全文明施工费			
3	安全施工费			
4	安全施工费 (常规)		2.34	
5	安全生产责任保险		0.15	
6	环境保护费		0.12	
7	文明施工费		0.1	
8	临时设施费		1.59	
9	社会保险费		1.52	

规费、税金项目清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第4页 共13页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
10	住房公积金		3.8	
11	建设项目工伤保险		0.105	
12	优质优价费		0.93	
06	税金		9	
	合计=1+06			
	电气			
1	规费			
2	安全文明施工费			
3	安全施工费			
4	安全施工费 (常规)		2.34	
5	安全生产责任保险		0.15	
6	环境保护费		0.29	
7	文明施工费		0.59	
8	临时设施费		1.76	
9	社会保险费		1.52	
10	住房公积金		3.8	
11	建设项目工伤保险		0.105	
12	优质优价费		0.93	
06	税金		9	
	合计=1+06			
	弱电			
1	规费			
2	安全文明施工费			
3	安全施工费			
4	安全施工费 (常规)		2.34	
5	安全生产责任保险		0.15	
6	环境保护费		0.29	
7	文明施工费		0.59	
8	临时设施费		1.76	
9	社会保险费		1.52	
10	住房公积金		3.8	
11	建设项目工伤保险		0.105	
12	优质优价费		0.93	
06	税金		9	
	合计=1+06			
	给排水及消防			
1	规费			
2	安全文明施工费			
3	安全施工费			
4	安全施工费 (常规)		2.34	
5	安全生产责任保险		0.15	
6	环境保护费		0.29	
7	文明施工费		0.59	
8	临时设施费		1.76	
9	社会保险费		1.52	
10	住房公积金		3.8	
11	建设项目工伤保险		0.105	
12	优质优价费		0.93	
06	税金		9	

规费、税金项目清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第5页 共13页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
	合计=1+06			
	给排水土建工程			
1	规费			
2	安全文明施工费			
3	安全施工费			
4	安全施工费 (常规)		2.34	
5	安全生产责任保险		0.15	
6	环境保护费		0.56	
7	文明施工费		0.65	
8	临时设施费		0.92	
9	社会保险费		1.52	
10	住房公积金		3.8	
11	建设项目工伤保险		0.105	
12	优质优价费		0.93	
06	税金		9	
	合计=1+06			
	暖通工程			
1	规费			
2	安全文明施工费			
3	安全施工费			
4	安全施工费 (常规)		2.34	
5	安全生产责任保险		0.15	
6	环境保护费		0.29	
7	文明施工费		0.59	
8	临时设施费		1.76	
9	社会保险费		1.52	
10	住房公积金		3.8	
11	建设项目工伤保险		0.105	
12	优质优价费		0.93	
06	税金		9	
	合计=1+06			
	装饰工程 (精装修)			
1	规费			
2	安全文明施工费			
3	安全施工费			
4	安全施工费 (常规)		2.34	
5	安全生产责任保险		0.15	
6	环境保护费		0.12	
7	文明施工费		0.1	
8	临时设施费		1.59	
9	社会保险费		1.52	
10	住房公积金		3.8	
11	建设项目工伤保险		0.105	
12	优质优价费		0.93	
06	税金		9	
	合计=1+06			
	1#综合楼精装修土建			
1	规费			
2	安全文明施工费			

规费、税金项目清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第6页 共13页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
3	安全施工费			
4	安全施工费 (常规)		2.34	
5	安全生产责任保险		0.15	
6	环境保护费		0.56	
7	文明施工费		0.65	
8	临时设施费		0.92	
9	社会保险费		1.52	
10	住房公积金		3.8	
11	建设项目工伤保险		0.105	
12	优质优价费		0.93	
06	税金		9	
	合计=1+06			
电气 (精装修)				
1	规费			
2	安全文明施工费			
3	安全施工费			
4	安全施工费 (常规)		2.34	
5	安全生产责任保险		0.15	
6	环境保护费		0.29	
7	文明施工费		0.59	
8	临时设施费		1.76	
9	社会保险费		1.52	
10	住房公积金		3.8	
11	建设项目工伤保险		0.105	
12	优质优价费		0.93	
06	税金		9	
	合计=1+06			
给排水及消防 (精装修)				
1	规费			
2	安全文明施工费			
3	安全施工费			
4	安全施工费 (常规)		2.34	
5	安全生产责任保险		0.15	
6	环境保护费		0.29	
7	文明施工费		0.59	
8	临时设施费		1.76	
9	社会保险费		1.52	
10	住房公积金		3.8	
11	建设项目工伤保险		0.105	
12	优质优价费		0.93	
06	税金		9	
	合计=1+06			
抗震支架(暂估)				
1	规费			
2	安全文明施工费			
3	安全施工费			
4	安全施工费 (常规)		2.34	
5	安全生产责任保险		0.15	
6	环境保护费		0.29	

规费、税金项目清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第7页 共13页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
7	文明施工费		0.59	
8	临时设施费		1.76	
9	社会保险费		1.52	
10	住房公积金		3.8	
11	建设项目工伤保险		0.105	
12	优质优价费		0.93	
06	税金		9	
	合计=1+06			
室外楼梯栏板 (暂估)				
1	规费			
2	安全文明施工费			
3	安全施工费			
4	安全施工费 (常规)		2.34	
5	安全生产责任保险		0.15	
6	环境保护费		0.56	
7	文明施工费		0.65	
8	临时设施费		0.92	
9	社会保险费		1.52	
10	住房公积金		3.8	
11	建设项目工伤保险		0.105	
12	优质优价费			
06	税金		9	
	合计=1+06			
门卫室				
门卫室土建工程				
1	规费			
2	安全文明施工费			
3	安全施工费			
4	安全施工费 (常规)		2.34	
5	安全生产责任保险		0.15	
6	环境保护费		0.56	
7	文明施工费		0.65	
8	临时设施费		0.92	
9	社会保险费		1.52	
10	住房公积金		3.8	
11	建设项目工伤保险		0.105	
12	优质优价费		0.93	
06	税金		9	
	合计=1+06			
门卫室装饰工程				
1	规费			
2	安全文明施工费			
3	安全施工费			
4	安全施工费 (常规)		2.34	
5	安全生产责任保险		0.15	
6	环境保护费		0.12	
7	文明施工费		0.1	
8	临时设施费		1.59	
9	社会保险费		1.52	

规费、税金项目清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第8页 共13页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
10	住房公积金		3.8	
11	建设项目工伤保险		0.105	
12	优质优价费		0.93	
06	税金		9	
	合计=1+06			
室外景观、围墙工程				
沥青道路				
1	规费			
2	安全文明施工费			
3	安全施工费			
4	安全施工费 (常规)		1.74	
5	安全生产责任保险		0.15	
6	环境保护费		1.33	
7	文明施工费		0.84	
8	临时设施费		1.81	
9	社会保险费		1.52	
10	住房公积金		3.8	
11	建设项目工伤保险		0.105	
12	优质优价费		0.93	
06	税金		9	
	合计=1+06			
铺筑工程				
1	规费			
2	安全文明施工费			
3	安全施工费			
4	安全施工费 (常规)		1.16	
5	安全生产责任保险		0.15	
6	环境保护费		0.16	
7	文明施工费		0.35	
8	临时设施费		1.25	
9	社会保险费		1.52	
10	住房公积金		3.8	
11	建设项目工伤保险		0.105	
12	优质优价费		0.93	
06	税金		9	
	合计=1+06			
景观绿化工程				
1	规费			
2	安全文明施工费			
3	安全施工费			
4	安全施工费 (常规)		1.16	
5	安全生产责任保险		0.15	
6	环境保护费		0.16	
7	文明施工费		0.35	
8	临时设施费		1.25	
9	社会保险费		1.52	
10	住房公积金		3.8	
11	建设项目工伤保险		0.105	
12	优质优价费		0.93	

规费、税金项目清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第9页 共13页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
06	税金		9	
	合计=1+06			
围墙、车库坡道雨棚、坐凳、室外楼梯、旗杆等工程				
1	规费			
2	安全文明施工费			
3	安全施工费			
4	安全施工费 (常规)		2.34	
5	安全生产责任保险		0.15	
6	环境保护费		0.56	
7	文明施工费		0.65	
8	临时设施费		0.92	
9	社会保险费		1.52	
10	住房公积金		3.8	
11	建设项目工伤保险		0.105	
12	优质优价费		0.93	
06	税金		9	
	合计=1+06			
围墙、车库坡道外墙等				
1	规费			
2	安全文明施工费			
3	安全施工费			
4	安全施工费 (常规)		2.34	
5	安全生产责任保险		0.15	
6	环境保护费		0.12	
7	文明施工费		0.1	
8	临时设施费		1.59	
9	社会保险费		1.52	
10	住房公积金		3.8	
11	建设项目工伤保险		0.105	
12	优质优价费		0.93	
06	税金		9	
	合计=1+06			
室外景观安装工程土建内容				
1	规费			
2	安全文明施工费			
3	安全施工费			
4	安全施工费 (常规)		2.34	
5	安全生产责任保险		0.15	
6	环境保护费		0.56	
7	文明施工费		0.65	
8	临时设施费		0.92	
9	社会保险费		1.52	
10	住房公积金		3.8	
11	建设项目工伤保险		0.105	
12	优质优价费		0.93	
06	税金		9	
	合计=1+06			
室外景观安装工程				
1	规费			

规费、税金项目清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第10页 共13页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
2	安全文明施工费			
3	安全施工费			
4	安全施工费 (常规)		2.34	
5	安全生产责任保险		0.15	
6	环境保护费		0.29	
7	文明施工费		0.59	
8	临时设施费		1.76	
9	社会保险费		1.52	
10	住房公积金		3.8	
11	建设项目工伤保险		0.105	
12	优质优价费		0.93	
06	税金		9	
	合计=1+06			
室外管网安装工程				
1	规费			
2	安全文明施工费			
3	安全施工费			
4	安全施工费 (常规)		2.34	
5	安全生产责任保险		0.15	
6	环境保护费		0.29	
7	文明施工费		0.59	
8	临时设施费		1.76	
9	社会保险费		1.52	
10	住房公积金		3.8	
11	建设项目工伤保险		0.105	
12	优质优价费		0.93	
06	税金		9	
	合计=1+06			
室外管网土建工程				
1	规费			
2	安全文明施工费			
3	安全施工费			
4	安全施工费 (常规)		2.34	
5	安全生产责任保险		0.15	
6	环境保护费		0.56	
7	文明施工费		0.65	
8	临时设施费		0.92	
9	社会保险费		1.52	
10	住房公积金		3.8	
11	建设项目工伤保险		0.105	
12	优质优价费		0.93	
06	税金		9	
	合计=1+06			
室外消防大门 (3樘)、入口铁艺栏杆、人行门带门禁 (暂估)				
1	规费			
2	安全文明施工费			
3	安全施工费			
4	安全施工费 (常规)		2.34	
5	安全生产责任保险		0.15	

规费、税金项目清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第11页 共13页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
6	环境保护费		0.56	
7	文明施工费		0.65	
8	临时设施费		0.92	
9	社会保险费		1.52	
10	住房公积金		3.8	
11	建设项目工伤保险		0.105	
12	优质优价费			
06	税金		9	
	合计=1+06			
	自行车雨棚 (暂估)			

规费、税金项目清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第12页 共13页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
1	规费			
2	安全文明施工费			
3	安全施工费			
4	安全施工费 (常规)		2.34	
5	安全生产责任保险		0.15	
6	环境保护费		0.56	
7	文明施工费		0.65	
8	临时设施费		0.92	
9	社会保险费		1.52	
10	住房公积金		3.8	
11	建设项目工伤保险		0.105	
12	优质优价费			
06	税金		9	
	合计=1+06			
红线外电力进线 (暂估)				
1	规费			
2	安全文明施工费			
3	安全施工费			
4	安全施工费 (常规)		2.34	
5	安全生产责任保险		0.15	
6	环境保护费		0.29	
7	文明施工费		0.59	
8	临时设施费		1.76	
9	社会保险费		1.52	
10	住房公积金		3.8	
11	建设项目工伤保险		0.105	
12	优质优价费		0.93	
06	税金		9	
	合计=1+06			
设备购置费				
变配电				
1	规费			
2	安全文明施工费			
3	安全施工费			
4	安全施工费 (常规)		2.34	
5	安全生产责任保险		0.15	
6	环境保护费		0.29	
7	文明施工费		0.59	
8	临时设施费		1.76	
9	社会保险费		1.52	
10	住房公积金		3.8	
11	建设项目工伤保险		0.105	
12	优质优价费		0.93	
06	税金		9	
	合计=1+06			
电梯 (暂估)				
1	规费			
2	安全文明施工费			
3	安全施工费			

规费、税金项目清单与计价表

工程名称:王台东一路幼儿园

第13页 共13页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额(元)
4	安全施工费(常规)		2.34	
5	安全生产责任保险		0.15	
6	环境保护费		0.29	
7	文明施工费		0.59	
8	临时设施费		1.76	
9	社会保险费		1.52	
10	住房公积金		3.8	
11	建设项目工伤保险		0.105	
12	优质优价费		0.93	
06	税金		9	
	合计=1+06			