

招标编号：威招审 SG202111040

泉乐坊幼儿园装饰装修工程

施工招标文件

招标人：威海市环翠区教育和体育局

招标代理：山东求实工程咨询有限公司

日 期：2021 年 08 月

目 录

第一章 投标邀请书（代资格预审通过通知书）	2
第二章 投标人须知	4
第三章 评标办法（综合评估法）	38
第四章 合同条款及格式	44
第五章 工程量清单	74
第六章 图 纸	72
第七章 技术标准和要求	73
第八章 投标文件格式	74

第一章 投标邀请书（代资格预审通过通知书）

泉乐坊幼儿园装饰装修工程投标邀请书

_____（被邀请单位名称）：

你单位已通过泉乐坊幼儿园装饰装修工程资格预审，现邀请你单位按招标文件规定的内容，参加泉乐坊幼儿园装饰装修工程投标。

请你单位随时关注“威海市住房和城乡建设局”网站资格预审公告栏中本项目的“招标文件下载开始日期”和“招标文件下载截止日期”，在规定时间内通过 CA 数字证书下载电子 ztb 格式招标文件。逾期下载责任自负。

递交投标文件的截止时间和地点详见招标文件。逾期送达的或者未送达指定地点的投标文件，招标人不予受理。

招标人：威海市环翠区教育和体育局

招标代理机构：山东求实工程咨询有限公司

年 月 日

附件：确认通知书

确认通知

（招标人名称）：

我方已于____年____月____日收到你方____年____月____日发出的____（项目名称）关于____的通知并确认____（参加/不参加）投标。

特此确认。

被邀请单位：____（盖单位章）

法定代表人：____（签字或盖章）

年 月 日

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：威海市环翠区教育和体育局 地址：威海环翠区四方路 58 号 联系人：戚本辉 电话：0631-5238686
1.1.3	招标代理机构	名称：山东求实工程咨询有限公司 地址：威海市海滨北路 9 号 联系人：赵洁 电话：0631-5207919
1.1.4	项目名称	泉乐坊幼儿园装饰装修工程
1.1.5	建设地点	温泉镇桃威铁路东，五渚河北
1.2.1	资金来源及比例	财政资金
1.2.2	资金落实情况	落实
1.3.1	招标范围	泉乐坊幼儿园装饰装修工程施工及保修（详见工程量清单）。
1.3.2	计划工期	90 天（具体进场时间以招标人通知为准）
1.3.3	质量要求	国家验收规范合格标准
1.4.1	投标人资质条件、能力	一、申请人资格要求： 1、具有合法独立法人营业执照的企业，同时具有消防设施工程专业承包二级及以上资质和建筑装修装饰工程专业承包二级及以上资质； 2、具有有效的安全生产许可证； 二、项目负责人资格要求： 1、要求承担本工程负责人具有建筑工程专业贰级及以上注册建造师执业资格。 2、项目负责人应具有安全生产考核合格证（B 证）。 3、项目负责人未担任其他在建、排名第一的中标候选人或中标工程项目的项目经理。

		<p>三、信誉要求：</p> <p>1、申请人未处于被责令停业，投标资格被取消，财产被接管、冻结、破产状态；</p> <p>2、申请人在最近三年内施工过的工程未发生过重大安全或质量事故，未存在重大合同纠纷；</p> <p>3、申请人在最近三年内未发生过骗取中标和严重违约问题；</p> <p>4、申请人、法定代表人、项目负责人及项目管理机构人员不得为失信被执行人；</p> <p>5、申请人未被工商行政管理机关在全国企业信用信息公示系统中列入严重违法失信企业名单，且申请人近三年内无行贿犯罪记录；</p> <p>6、申请人未被威海市各职能部门列为严重失信主体（详见“威海市联合惩戒措施清单”）。</p> <p>注：中标单位应在山东省住房城乡建设服务监管与信用信息综合平台（原山东省建筑市场监管与诚信一体化平台）注册登记，并在中标通知书之前通过审核且需提供审核通过证明（可通过网页截图）。</p>
1.9.1	踏勘现场	不组织
1.10.1	投标预备会	不召开
1.10.2	投标人提出问题的截止时间	请于投标截止时间 10 日前请潜在投标人在本项目资格预审公告（代招标公告）页面下方点击“提出问题”按钮上传需要澄清的问题。
2.1	构成招标文件的其他材料	通过威海市建设工程招投标监管信息系统平台发布的招标文件的修改、澄清、答疑。
2.2.1	投标人要求澄清招标文件的截止时间	请于投标截止时间 10 日前请潜在投标人在本项目资格预审公告（代招标公告）页面下方点击“提出问题”按钮上传需要澄清的问题。
2.2.2	招标文件澄清发出的形式	请潜在投标人在投标截止时间前随时关注本项目资格预审公告（代招标公告）页面下方的澄清信息。澄清发出的时间距投标截止时间不足 15 日的，并且澄清内容可能影响投标文件编制的，将相应延长投标截止时间。
2.2.3	投标人确认收到澄清	澄清一经发布，视为潜在投标人已收到，招标人不再另行通知
2.3.1	招标文件修改发出的形式	请潜在投标人在投标截止时间前随时关注本项目资格预审公告（代招标公告）页面下方的修改信息。修改发出的时间距投标截止时间不足 15

		日的，并且修改内容可能影响投标文件编制的，将相应延长投标截止时间。
2.3.2	投标人确认收到修改	修改一经发布，视为潜在投标人已收到，招标人不再另行通知
3.1.1	构成投标文件的其他材料	<p>(1) 投标截止时间前投标人递交的书面修改文件。</p> <p>(2) 投标截止时间后投标人按照评标委员会要求对投标文件进行澄清、说明或者补正，且经投标人法定代表人或授权代表签字确认的书面文件。</p>
3.2.3	招标控制价	<p>本项目控制价：4750000.00 元。</p> <p>各投标单位在报价时，投标报价不得高于招标控制价，否则否决其投标。</p>
3.3.1	投标有效期	投标截止之日起 90 天（日历日）
3.4.1	投标保证金	<p>要求递交投标保证金</p> <p>保证金金额：伍万元整</p> <p>投标保证金的形式：电汇、网上银行转账、银行保函、保险保函、电子保函等。（投标单位如用其他转账形式影响到账时间的，由此引发的后果由投标单位自行承担）</p> <p>1、如采用电汇、网上银行转账形式，需从基本账户转出，在投标截止时间前到达指定账户。</p> <p>收款人账户名称：威海市公共资源交易中心</p> <p>收款人开户银行信息以投标人在系统“投标保证金管理”页面中申请的虚拟账号信息为准。</p> <p>账号获取的方式：投标人通过 CA 数字证书及数字证书绑定密码，登录“威海市建设工程电子交易系统”，并进入“投标保证金管理”模块，选中目标项目，点击右上角的“申请”按钮。若需要通过虚拟账号缴纳保证金，则选择“虚拟账号”并按照提示获取虚拟账号；为能及时、准确退还投标保证金，请各投标人缴纳投标保证金时在摘要或备注内容中注明“建设工程投标保证金”。注意：每个标段都应申请收款人虚拟账号，一个收款人虚拟账号仅限定一个投标人在本项目上使用。各投标人应严格按照招标文件的要求进行投标保证金的缴纳工作，在汇款时认真核对威海市建设工程电子交易系统的收款人名称和开户银行等信息是否与招标文件提供的信息一致，如有出入请及时联系招标人或招标代理，未按招标文件要求操作的，可能导致投标保证金无法确认，进而影响投标资格，由此引发的后果由投标人自行承担。</p> <p>要求：</p> <p>1) 投标保证金必须从企业基本账户转出。</p> <p>2) 作为投标文件的一部分，同时需提交基本账户开户证明（企</p>

		<p>业银行基本账户开户证明（如开户许可证或银行开户证明等）及基本账户汇款证明，且投标保证金转出账户需与基本账户相同。</p> <p>3）要求投标截止时间前必须到达投标保证金指定账户，逾期不到，视为放弃本次投标，现场不予接收其投标文件。</p> <p>2、如采用银行保函形式，如选择银行保函方式，银行保函要求由投标人基本账户的开户银行针对本工程开具，有效期与投标有效期一致。投标文件中附银行保函彩色扫描件。</p> <p>3、如选择保险保函形式，按照山东省住房和城乡建设厅、山东省发展和改革委员会、中国银行保险监督管理委员会山东监管局和中国保险监督管理委员会青岛监管局印发的《关于开展房屋建筑和市政工程投标保证金工作的意见（试行）》（鲁建建管字〔2018〕11号）文件要求，需满足以下条件且提供相关证明材料：</p> <p>（1）保险机构应当在工程项目所在地设区市市域内设有服务机构。</p> <p>（2）保险机构开展投标保证金的保险条款应当经中国银行保险监督管理委员会批准或备案，通过山东省住房和城乡建设厅“山东省住房城乡建设服务监管与信用信息综合平台（http://221.214.94.41:81/xyzj/）”“全国公共资源交易平台（山东省）/山东省公共资源交易网（http://www.sdggzyjy.gov.cn）”，将保险机构单位信息、保险合同条款（范本）、保单（范本）、保函（范本）等向社会主动公开。</p> <p>（3）投标人支付的保险费必须由本单位基本账户支付。</p> <p>（4）投标文件中需附：1）保险费汇款证明及有效发票；2）企业银行基本账户开户证明（如开户许可证或银行开户证明等）；3）有效保函；4）保险机构在中国银行保险监督管理委员会批准或备案的证明；5）保险机构通过上述网站公开信息的查询截图；6）保险机构出具工程项目所在地设区市市域内设有服务机构营业执照彩色扫描件。</p> <p>注：采用银行保函、保险保函形式递交投标保证金的，需在投标截止时间前提交保函原件给招标代理单位，否则投标无效。采用银行保函、保险保函形式递交投标保证金的，需上传所附资料彩色扫描件 word 文档或 pdf 文档，同时在开标（投标截止）时间前将资料原件邮寄或送至招标代理机构。1）采用邮寄方式时，须在邮件外包封注明“泉乐坊幼儿园装饰装修工程项目投标保函”（收件人：自己，联系方式：0631-5207919），且须保证开标（投标截止）时间前招标代理公司收到邮件，否则投标文件将被否决。代理公司开标现场将邮件递交评标委员会，由评标委员会开启并进行评审；2）采用送达方式时，须保证在开标当天开标（投标截止）时间前直接送到开标地点交给招标代理公司，否则投标将被否决。招标代理公司开标现场将保函原件递交评标委员会评审。</p> <p>4、若采用电子保函形式提交投标保证的，需要通过威海市建设工程 电子化交易投标保函第三方服务平台自主选择电子投标保函参与投 标。投标文件只须附电子保函保单或保函凭证即可，基本账户等信 息由代</p>
--	--	---

		理机构开标现场进行保函验真。具体操作流程详见“威海市 公共资源交易网”（详见办事指南--工程建设专区-威海市建设工程 电子化交易 投标保函第三方服务平台投标人使用手册）。电子保函 办理咨询电话：400-0055-890。 未按要求提交投标保证金，否决其投标。 5、投标保证金免交或不用足额缴纳的情形根据威海市住房和城乡建设局关于印发《威海市建筑市场主体信用评价实施细则（试行）》的通知（威住建通字〔2019〕76号）的规定，2020 年度被市级及以上住房和城乡建设部门评定的信用评价为 AAA 级的建筑市场主体免于缴纳工程投标保证金，信用评价为 AA 级的建筑市场主体缴纳投标保证金最高不超过 20 万元。投标文件须后附 2020 年度被市级及以上住房和城乡建设部门评定的信用评价等级的证明材料。
3.6.5	投标文件份数	书面投标文件份数：2 份 是否要求提交电子版文件：是 电子版文件形式为：按电子投标文件编制及报送要求，上传至威海市建设工程电子交易系统及保存在光盘或 U 盘的最终版 PDF 文件、带有最终报价的 excel 格式清单和计价软件格式清单。
3.6.6	装订要求	文件需要分册装订： 投标人制作完成电子投标文件后，通过系统选择勾选需要打印的内容，打印出纸质投标文件。 第一册（含商务标及资信标）需从系统打印带水印码并采用胶装方式，装订应牢固、不易拆散和换页，不得采用活页装订。 第二册（技术标，指施工组织设计）技术标封面形式由系统自动生成，不得自行制作，装订位置在装订线（左边 1 厘米）的平均三分之一处（两个普通装书钉），不得采用胶封。
4.1.2	外封套上应载明的信息	招标人名称： 招标人地址： 工程名称： 招标编号： 在 年 月 日 时 分前不得开启 投标单位的名称与地址，并在封套的封口处加盖投标人单位章或由投标人的法定代表人或其授权的代理人签字。
4.2.1	投标截止时间	2021 年 9 月 13 日 15 时 00 分
4.2.2	递交投标文件地点	威海市公共资源交易中心 第三开标厅 （地址：威海市海滨中路 28 号外运大厦附楼）

4.2.3	是否退还投标文件	否
5.1	开标时间和地点	开标时间：同投标截止时间 开标地点：同投标文件递交地点
6.1.1	评标委员会的组建	评标委员会构成：7人，包括经济标评委3人，技术标评委4人； 评标专家确定方式：通过评标专家管理软件从山东省公共资源交易综合评标评审专家库中随机抽取。 注：1) 评标专家不得为失信被执行人，若为失信被执行人，将及时清退。2) 评标委员会所有成员未被威海市各职能部门列为严重失信主体，若为失信主体，将及时清退。（开标现场查询）
7.1	评标委员会推荐中标候选人的人数	推荐的中标候选人数量：2人； 中标公示截止，无异议后，选取排名第一的为中标人。
7.2	中标候选人公示媒介	山东省公共资源交易网、威海市住房和城乡建设局网及威海市公共资源交易网
7.4.1	履约保证金	不要求递交履约保证金
需要补充的其他内容		
9	是否采用福莱电子招标系统	是
10	需要补充的其他内容	
11.1	<p>1、投标企业提供资料必须真实、有效，评标过程中若发现提供虚假材料，按无效标处理；中标后发现有弄虚作假现象，将取消其中标资格。评标过程中，若经查实投标企业存在被主管部门限制其投标的不良行为，应否决其投标，若为中标企业，应取消其中标资格。</p> <p>2、电子投标文件与书面投标文件内容存在不一致的，以电子投标文件为准。</p> <p>3、在开评标工作开始后，招标人或招标代理因公共资源交易中心停电、网络故障、电子设备或者工程交易系统故障导致无法继续进行开评标工作时，招标人可以采用纸质形式进行开评标，也可以暂停开评标工作，待故障解除后继续开展评标工作。</p> <p>4、如投标文件所附的相关资料存在字迹模糊、辨认不清的地方，经评标委员会认定属于实质性条款的，将作出否决投标的处理。</p> <p>5、开标现场招标人或招标代理机构通过威海市信用管理中心开发的联合奖惩微门户程序或信用威海网站查询投标人是否被威海市各职能部门列为严重失信主体，如被列为严重失信主体，将否决其投标。</p>	

	<p>6、建筑市场扫黑除恶投诉电话为 0631-5180256。</p> <p>7、本项目投标人可以不到开标现场参加电子开标会议；若投标人不到开标现场，则需在本单位按招标文件规定时间进行网上签到、解密、唱标确认等。受疫情影响,到威海市公共资源交易中心进场交易的代表必须提供健康码、行程码、全程佩戴口罩、进行体温测量;如体温$\geq 37.3^{\circ}\text{C}$ 咳嗽等身体不适、与疫区及疑似病人接触史者的人员、或近期去往中高风险地区的人员，请主动告知，并不得到达开标现场。</p> <p>8、请各投标单位按照招标文件第二章投标人须知附件五中“计算机辅助评标电子投标文件编制及报送要求”及威海市公共资源交易网-首页-新闻中心-重要通知-《威海市公共资源交易中心疫情防控期间交易服务指南》（2020 年 2 月 14 日发布）“威海市建设工程电子交易系统“不见面远程开标”操作使用说明书（投标人）”进行操作，请投标单位认真学习操作流程，务必在投标文件上传成功后，在开标 2 小时前进行模拟开标，确保正常远程开标，否则后果自负。</p>
--	--

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，现对本项目施工进行招标。

1.1.2 本招标项目招标人：见投标人须知前附表。

1.1.3 本招标项目招标代理机构：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及出资比例：见投标人须知前附表。

1.2.2 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、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项目施工的资质条件、能力和信誉。

(1) 资质条件：见投标人须知前附表；

(2) 项目负责人资格：见投标人须知前附表；

(3) 其他要求：见投标人须知前附表。

《威海市联合惩戒措施清单》具体如下：

①失信被执行人；

②严重违法失信超限超载运输车辆相关责任主体；

③农产品生产和农业投入品经营领域存在严重失信行为的企业及其有关人员；

④环境保护领域存在严重失信行为的生产经营单位及其有关人员；

⑤吊销营业执照、列入经营异常名录或严重违法失信企业及其有关人员；

⑥严重违法质量失信行为当事人；

⑦安全生产领域失信生产经营单位及其有关人员；

⑧存在严重失信行为的食品（含食品添加剂）、药品、化妆品、医疗器械生产经营者；

⑨重大税收违法案件当事人；

⑩海关失信企业及其有关人员；

⑪涉金融严重失信人名单的当事人；

⑫在财政性资金管理使用领域中存在失信、失范行为的单位、组织和有关人员；

⑬违法失信上市公司相关责任主体；

⑭统计上严重失信企业及其有关人员；

⑮房地产领域开发经营活动中存在失信行为的相关机构及人员；

- ⑩电子商务及分享经济领域信行为相关失信主体；
- ⑪运输物流行业严重违法失信市场主体及其有关人员；
- ⑫电子认证服务行业严重失信机构及其相关人员；
- ⑬电力行业严重违法失信市场主体及其相关人员；
- ⑭保险领域违法失信相关责任主体；
- ⑮重大交通违法违章相关责任主体；
- ⑯劳动保障领域严重失信主体；
- ⑰社会保障领域严重失信主体；
- ⑱海洋渔业领域严重失信主体；
- ⑲住房城乡建设领域严重失信主体；
- ⑳旅游领域严重失信主体；
- ㉑价格领域严重失信主体；
- ㉒纳税信用评价为D级的纳税人；
- ㉓消防领域严重违法失信相关责任主体；
- ㉔盐行业生产经营严重失信者；
- ㉕石油天然气行业严重违法失信主体；
- ㉖对外经济合作领域严重失信主体；
- ㉗国内贸易流通领域严重违法失信主体；
- ㉘严重拖欠农民工工资用人单位及其有关人员；
- ㉙家政服务领域相关失信责任主体；
- ㉚公共资源交易领域严重失信主体；
- ㉛出入境检验检疫严重失信企业；
- ㉜城市管理违法建设失信主体。

1.4.2 投标人不得存在下列情形之一：

- (1) 为招标人不具有独立法人资格的附属机构（单位）；
- (2) 为本招标项目前期准备提供设计或咨询服务的；
- (3) 为本招标项目的监理人；
- (4) 为本招标项目的代建人；
- (5) 为本招标项目提供招标代理服务的；
- (6) 与本招标项目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) 与本招标项目的监理人或代建人或招标代理机构相互控股或参股的；
- (8) 与本招标项目的监理人或代建人或招标代理机构相互任职或工作的；
- (9) 被责令停业的；
- (10) 被暂停或取消投标资格的；
- (11) 财产被接管或冻结的；
- (12) 在最近三年内有骗取中标或严重违约或重大工程质量问题的。

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

1.5 费用承担

投标人准备和参加投标活动发生的费用自理。

1.6 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。

1.7 语言文字

招标投标文件使用的语言文字为中文。专用术语使用外文的，应附有中文注释。

1.8 计量单位

所有计量均采用中华人民共和国法定计量单位。

1.9 踏勘现场

1.9.1 本项目不组织踏勘现场。

1.10 投标预备会

1.10.1 本项目不召开预备会。

1.11 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。

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) 投标邀请书（代资格预审通过通知书）；
- (2) 投标人须知；
- (3) 评标办法；
- (4) 合同条款及格式；
- (5) 工程量清单；
- (6) 图纸；
- (7) 技术标准和要求；
- (8) 投标文件格式；
- (9) 投标人须知前附表规定的其他材料。

2.1.2 根据本章第 1.10 款、第 2.2 款和第 2.3 款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。如发现缺页或附件不全，应及时向招标人提出，以便补齐。如有疑问，应按投标人须知前附表规定的时间和方式要求招标人对招标文件予以澄清。

2.2.2 招标文件的澄清将以投标人须知前附表规定的时间和方式发给所有购买招标文件的投标人，但不指明澄清问题的来源。

2.2.3 潜在投标人查看招标文件澄清与修改的时间和方式：请潜在投标人在投标截止时间前随时关注本项目资格预审公告（代招标公告）页面下方的澄清与修改信息。澄清与修改一经发布，视为潜在投标人已收到，招标人不再另行通知。

2.3 招标文件的修改

2.3.1 招标人可以使用 CA 数字证书在资格预审公告（代招标公告）页面下方的澄清与修改信息发布，如果修改招标文件的时间距投标截止时间不足 15 天，视修改内容是否影响编制投标文件时间，确定是否相应延长投标截止时间。

2.3.2 潜在投标人查看招标文件澄清与修改的时间和方式：请潜在投标人在投标截止时间前随时关注本项目资格预审公告（代招标公告）页面下方的澄清与修改信息。澄清与修改一经发布，视为潜在投标人已收到，招标人不再另行通知。

3. 投标文件

3.1 投标文件的组成

投标文件应包括下列内容：

- （1）投标函及投标函附录；
- （2）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；

- (3) 投标保证金；
- (4) 项目管理机构；
- (5) 企业信用情况；
- (6) 项目经理信用情况；
- (7) 已标价工程量清单；
- (8) 投标人须知前附表规定的其他材料；；
- (9) 施工组织设计（单独装订成册）。

3.2 投标报价

3.2.2 投标人应按“工程量清单”的要求填写相应表格。

3.2.3 投标人在投标截止时间前修改投标函中的投标报价总额，应同时修改“已标价工程量清单”中的相应报价，投标报价总额为各分项金额之和。此修改须符合本章第 4.3 款的有关要求。

3.2.4 招标人设有最高投标限价（招标控制价），投标人的投标报价不得超过最高投标限价，最高投标限价要求在投标人须知前附表中载明。

3.2.5 投标人要充分了解工地位置、道路、储存空间、装卸限制及任何其他足以影响投标报价的情况，任何因忽视或误解工地情况而导致的索赔或工期延长申请将不被批准。

3.2.6 严禁投标不平衡报价，不得恶意降低报价扰乱市场，评标委员会有权对不合理报价进行质疑，投标单位应给予合理的答复。否则，经评标委员会评定不合理报价的投标文件将否决投标。

3.2.7 其他具体内容详见“第五章 工程量清单”及后附工程量清单中的总说明。上述与工程量清单说明不一致的，以清单说明为准。

3.3 投标有效期

3.3.1 除投标人须知前附表另有规定外，投标有效期为 90 天。

3.3.2 在投标有效期内，投标人撤销或修改其投标文件的，应承担招标文件和法律规定的责任。

3.3.3 出现特殊情况需要延长投标有效期的，招标人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。

3.4 投标保证金

3.4.1 投标人须知前附表规定递交投标保证金的，投标人在递交投标文件的同时，应按投标人须知前附表规定的金额、形式和“投标文件格式”规定的投标保证金递交保证金，并作为其投标文件的组成部分。

3.4.2 投标人不按本章第 3.4.1 项要求提交投标保证金的，评标委员会将否决其投标。

3.4.3 招标人与中标人签订合同后 5 日内，向中标人及未中标的投标人退还投标保证金及同期银行利息。

3.4.4 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) 提供的投标文件及相关证件弄虚作假，骗取中标的行为。

3.5 资格审查资料

投标人在递交投标文件前，发生可能影响其投标资格的新情况的，应更新或补充其在申请资格预审时提供的资料，以证实其各项资格条件仍能继续满足资格预审文件的要求，且没有实质性降低。

投标文件与资格预审申请文件项目经理、项目管理机构等须一致，不允许变更，否则否决其投标。

3.6 投标文件的编制

3.6.1 投标文件应按照“投标文件格式”、“计算机辅助评标电子投标文件编制及报送要求”及评标办法附录进行编写进行编写，其中，投标函附录在满足招标文件实质性要求的基础上，可以提出比招标文件要求更有利于招标人的承诺。如有必要，可以增加附页，作为投标文件的组成部分。

3.6.2 投标文件应当对招标文件有关工期、投标有效期、质量、技术要求、招标范围等实质性内容作出响应。投标文件在满足招标文件实质性要求的基础上，可以提出比招标文件要求更有利于招标人的承诺。

3.6.3 投标文件应用不褪色的材料书写或打印，并按“投标文件格式”的要求进行盖章。

3.6.4 技术性投标文件（施工组织设计）为暗标，不得出现投标人的名称和其他可识别投标人身份的字符、徽标、人员名称以及其他特殊标记等，否则否决其投标。

3.6.5 投标文件份数见投标人须知前附表。投标人应根据投标人须知前附表要求提供电子版文件。当电子投标文件与书面投标文件内容存在不一致的，以电子投标文件为准。

3.6.6 投标文件具体分册装订要求见投标人须知前附表规定。

4. 投标

4.1 投标文件的密封和标记

4.1.1 书面投标文件应和电子版的投标文件一起密封包装，并在封套的封口处加盖投标人单位章或由投标人的法定代表人或其授权的代理人签字。

4.1.2 投标文件封套上应写明的内容见投标人须知前附表。

4.1.3 未按本章第 4.1.1 项要求密封的投标文件，招标人将予以拒收。

4.2 投标文件的递交

4.2.1 投标人应在规定的投标截止时间前递交投标文件。

4.2.2 投标人递交投标文件的地点：见投标人须知前附表。

4.2.3 除投标人须知前附表另有规定外，投标人所递交的投标文件不予退还。

4.2.4 逾期送达的或者未送达指定地点的投标文件，招标人不予受理。

4.3 投标文件的修改与撤回

4.3.1 在规定的投标截止时间前，投标人可以修改或撤回已递交的投标文件，但应以书面形式通知招标人。

4.3.2 投标人修改或撤回已递交投标文件的书面通知应按照本章第 3.6.3 项的要求签字或盖章。招标人收到书面通知后，向投标人出具签收凭证。

4.3.3 投标人撤回投标文件的，招标人自收到投标人书面撤回通知之日起 5 日内退还已收取的投标保证金。

4.3.4 修改的内容为投标文件的组成部分。修改的投标文件应按照本章第 3 条、第 4 条规定进行编制、密封、标记和递交，并标明“修改”字样。

5. 开标

5.1 开标时间和地点

招标人在规定的投标截止时间（开标时间）和投标人须知前附表规定的地点公开开标。

5.2 开标程序

开标会由招标代理机构主持，并按以下程序进行：

开标前准备：

1. 开标前一小时系统自动开启签到窗口，投标人使用 CA 数字证书在线签到；
2. 代理机构填写开标准备表内容。

开标现场：

1. 代理机构接收纸质投标文件（若招标文件要求提供纸质投标文件）；
2. 代理机构主持开标会，宣布开标；
3. 代理机构通过系统查看投标人签到情况；
4. 代理机构随机分配一名投标人抽取系数；
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点击【解密】按钮解密投标文件；
6. 代理机构启动在线唱标，各投标人界面自动加载唱标内容, 包括投标人名称、投标报价和

项目负责人姓名等；

7. 系统生成开标记录表，代理发送开标记录表至投标人界面，投标人在确认倒计时内确认开标记录表，同时确认是否需要回避；

8. 评标委员会对投标人进行初步审查；

9. 评标委员会对投标人进行资格审查；

10. 评标委员会按照职责评审资信标、技术标和商务标；

11. 投标人排序，评标委员会推荐中标候选人。

开标过程中，如遇特殊情况，服从公共资源交易中心场地调配，并遵守相关规章制度。

5.3 开标异议

投标人对开标有异议的，应当在开标现场提出，招标人当场作出答复，并制作记录。

6. 评标

6.1 评标委员会

6.1.1 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、经济等方面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）参加评标活动前 3 年内与投标人存在劳动关系，或者担任过投标人的董事、监事，或者是投标人的控股股东或实际控制人；

（2）系投标人的上级主管、控股或被控股单位的工作人员，或者投标人的退休人员，或者投标人聘用的顾问；

（3）与投标人的法定代表人或者主要负责人有夫妻、直系血亲、三代以内旁系血亲或者近姻亲关系；

（4）与投标人存在经济利益关系，或者参加评标活动前 3 年内与投标人发生过法律纠纷；

(5) 与招标项目的建设单位、施工单位或者勘察设计、监理、造价咨询、招标代理等服务机构存在劳动关系，或者实际在上述单位从业；

(6) 同一招标项目的评委有夫妻、直系血亲、三代以内旁系血亲或者近姻亲关系；

(7) 与投标人有其他可能影响评标活动公平、公正进行的关系；

(8) 被威海市各职能部门列为严重失信主体；

(9) 法律法规规定的其他情形。

6.2 评标原则

评标活动遵循公平、公正、科学和择优的原则。

6.3 评标

评标委员会按照第三章“评标办法”规定的方法、评审因素、标准和程序对投标文件进行评审。第三章“评标办法”没有规定的方法、评审因素和标准，不作为评标依据。

7. 合同授予

7.1 定标方式

除投标人须知前附表规定评标委员会直接确定中标人外，招标人依据评标委员会推荐的中标候选人确定中标人，评标委员会推荐中标候选人的人数见投标人须知前附表。

招标人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，或者被查实存在影响中标结果的违法行为等情形，不符合中标条件的，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其他中标候选人为中标人。

7.2 中标候选人公示

招标人在投标人须知前附表规定的媒介公示中标候选人。

7.3 中标通知

7.3.1 在本章第 3.3 款规定的投标有效期内，招标人以书面形式向中标人发出中标通知书，同时将中标结果通知未中标的投标人。

7.4 履约担保

无

7.5 签订合同

7.5.1 招标人和中标人应当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。中标人无正当理由拒签合同的，招标人取消其中标资格，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。

7.5.2 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. 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：

- (1) 投标截止时间止，投标人少于 3 个的；
- (2) 经评标委员会评审后否决所有投标的。

8.2 不再招标

重新招标后投标人仍少于 3 个或者所有投标被否决的，属于必须审批或核准的建设工程项目，经原审批或核准部门批准后不再进行招标。

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，评标委员会成员应当客观、公正地履行职责，遵守职业道德，不得擅离职守，影响评标程序正常进行，不得使用第三章“评标办法”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 投诉

投标人和其他利害关系人认为本次招标活动违反法律、法规和规章规定的，有权向有关行政监督部门投诉。

10. 电子招标投标

采用电子招标投标，对投标文件的编制、密封和标记、递交、开标、评标等的具体要求，见投标人须知前附表。

11. 需要补充的其他内容

需要补充的其他内容：见投标人须知前附表。

附件一：开标记录表

以“威海市建设工程电子交易系统”生成的开标记录表格式为准。

附件二：问题澄清通知

问题澄清通知

（投标人名称）：

（项目名称）招标的评标委员会，对你方的投标文件进行了仔细的审查，现需你方对下列问题以书面形式予以澄清：

1.

2.

.....

招标人或招标代理机构：（签字或盖章）

年 月 日

附件三：问题的澄清

问题的澄清

（项目名称）招标评标委员会：

问题澄清通知已收悉，现澄清如下：

- 1.
- 2.
-

投标人：（盖单位章）

法定代表人或其委托代理人：（签字）

年 月 日

附件四：计算机辅助评标电子投标文件编制及报送要求

（一）电子投标文件制作须知：

1.投标人应通过【威海市建设工程电子交易系统投标文件编制工具】制作电子投标文件，制作前应详细阅读使用说明书，保证电脑网络为联网状态，软件为最新版本（只有联网的状态，系统才会自动检测软件是否为最新版本）。

2.电子投标文件由资格审查、资信标、技术标、商务标组成。投标人下载 ztb 版的电子招标文件后，使用【威海市建设工程电子交易系统投标文件编制工具】打开，并切换到投标文件制作模式，投标文件编制工具会根据电子招标文件评分办法自动生成电子投标文件制作目录，按照招标文件要求，逐条上传相关内容，不要出现错项、漏项，其中资格审查部分每项应按要求上传 word 或 pdf 格式的文档；资信标部分按照每项内容的提示，进行信息选择或上传 word 或 pdf 格式的文档。

注意：工程量清单报价时，投标文件编制工具可通过 gcjz 格式清单导出全套表格，若招标文件还要求其他附表，则需将附表制作完成后转换为 word 或 pdf 格式文件，上传至商务标的“补充附件”一项中。

3.投标报价清单信息应以 gcjz 文件形式导入，其中 gcjz 文件清单内容中的投标总报价、部分分项清单报价、措施报价、规费、税金、暂估价、暂列金额等信息应按要求填报，若有与报价相关的补充表格，须与 gcjz 内容保持一致。

4.商务标“投标报价”栏目包括投标人的企业资质、项目负责人及报价等信息，投标人应认真填写不要遗漏，唱标时读取该信息。投标文件编制工具根据“投标报价”的信息，自动生成投标函，投标人可根据实际情况对投标函进行调整，其中的报价等内容应确保准确无误，且与“投标报价”的内容保持一致。

5.电子签章是通过 CA 数字证书进行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，同时利用电子签名技术保障电子信息的真实性和完整性以及签名人的不可否认性。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。

6.投标人同时参加多个标段的项目投标，在打开 ztb 电子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，并通过“标段管理”依次切换所有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，投标人应将多个标段的电子投标文件保存为一个电子投标文件（不可以一个标段生成一个电子投标文件），否则电子投标文件将无法被电子评标系统读取。无法被系统读取的电子投标文件 将按无效投标文件处理，否决其投标。生成的电子投标文件名称应为投标人的全称。

7.投标人应在电子投标文件编制完成定稿并加盖电子签章后，通过投标文件编制工具进行打印纸质投标文件（带水印编码），打印之后再修改投标文件内容，需撤销签章，修改后的文件水印编号将发生变化，需重新打印纸质投标文件。纸质投标文件应用不褪色的纸张书写或打印。投标人打印完毕后，应对照纸质投标文件里水印编码和定稿的电子投标文件编码 是否一致。编码不一致的将按无效投标文件处理，否决其投标。

8.电子投标文件编制完成定稿后，点击【威海市建设工程电子交易系统投标文件编制工具】工具栏上的“签章”按钮进行电子签章并通过 CA 数字证书自动加密，签章完后再点击工具栏的“上传”按钮，上传电子投标文件，上传成功后，系统出具上传凭证，即为电子投标文件提交成功。以上工作应在投标截止时间前完成。投标人应下载上传凭证，以备核验。（注意：电子投标文件请务必控制在 200M 以内（若超出，请将压缩后的电子投标文件重新上传））

注：关于电子投标文件签章的说明

1.资格审查部分每项应按要求上传 word 或 pdf 格式的文档；资信标部分按照每项内容的提示，进行信息选择或上传 word 或 pdf 格式的文档。

2.ztb 格式投标文件制作完成后，投标人点击系统工具条上方的红色签章按钮进行电子签章，系统会自动将所有分项上传的投标内容合并为一个完整版的 pdf 文档，再按照招标文件要求在指定位置上依次加盖电子签章（如投标函、法定代表人身份证明等；技术标 无需电子签章等）。

（二）投标人网上电子开标须知：

1. 投标截止时间前请投标人使用威海市建设工程电子交易系统（以下简称“系统”）提供的模拟开标功能，验证当前电脑环境是否可用、电子签章是否可以使用、CA 数字证书是否匹配，避免开标当天因电脑环境不可用、程序未安装插件及 CA 数字证书驱动不识别或解密使用的 CA 数字证书与加密的 CA 数字证书不匹配等原因造成无法正常网上电子开标。模拟开标使用步骤：使用 CA 数字证书登录-》进入交易平台-》点击“模拟开标”菜单。

2. 投标人开标当天应携带加密本项目电子投标文件的 CA 数字证书和已配置好环境的、自行配置联网的笔记本电脑。招标人、招标代理和公共资源交易中心不提供联网服务，投标人应自行解决电脑联网问题。记住登录系统的两个密码：CA 数字证书绑定密码与 CA 数字证书设备密码。建议提前验证密码是否正确。

注：CA 数字证书绑定密码，即该 CA 数字证书与企业账号关联时，企业自行设置的关联密码；CA 数字证书设备密码，即锁本身的 pin 码。

3.电脑软硬件配置要求：

（1）操作系统：win7 及以上；

（2）浏览器：ie9 及以上，搜狗浏览器、360 浏览器、QQ 浏览器等兼容 ie 模式的浏览器，但要保证 ie 浏览器是 ie9 及以上；

（3）系统软件：CA 数字证书驱动，威海市建设工程电子交易系统投标文件编制工具，签章软件。以上系统软件均可通过威海市建设工程电子交易系统-》文件下载专区进行下载。

4.投标人需在线自行完成开标过程，且必须全程使用 CA 数字证书进行操作，不要随意插拔 CA 数字证书，建议至少提前 30 分钟登录系统。登录步骤为：威海市建设工程电子交易系统-》招投标登录-》CA 登录-》输入数字证书绑定密码及数字证书设备密码-》进入交易平台-》开标项目-》选择开标项目进入开标室。开标步骤为：在线签到-》在线解密-》查看报价-》确认开标记录表。

5.（1）在线签到：投标截止时间前 1 小时系统自动开启签到功能，投标人在投标截止时间前 1 小时内通过 CA 数字证书在进入本项目开标室后，点击左侧【签到】按钮完成签到。

（2）在线解密投标文件：代理端启动解密后，投标人端口收到在线解密的消息。在解密倒计时内点击【解密】按钮。注：投标人完成上述工作后，请耐心等待，系统将根据所有投标人提交解密的顺序依次解密投标文件。

（3）确认开标记录表：代理端发送开标记录后，投标人端收到确认开标记录表的消息。在倒

计时内点击【确认开标记录】按钮，核对报价、项目负责人等信息无误后点击【确认】按钮。倒计时内未点击确认按钮，且未提出异议的，视同认同开标结果，系统将自动确认开标记录表。若投标单位需进行回避的，应在是否回避栏中点击【回避】按钮。

6.评标期间，请投标人保持在线登录状态，并设专人在线等候，随时解答评标委员会提出的问题。

7.电子投标文件有下列情况之一的，评标委员会应作出否决投标的决定：

- (1) 电子投标文件所载明的类似工程业绩或者奖项等和实际不符的；
- (2) 同一投标人在电子评标系统中就同一项目的同一标段存在多个不同电子投标文件的；同一投标人在同一项目的不同标段存在多个电子投标文件的；
- (3) 未按招标文件要求提供电子投标文件的，或者未在规定的解密时间内，点击“解密”按钮申请解密操作的，或者解密使用的 CA 数字证书与加密上传电子投标文件的 CA 数字证书不一致导致解密失败的，或者因投标人的原因造成电子投标文件未能解密的；
- (4) 电子投标文件未在投标截止时间前成功上传到服务器的，或者未在投标截止时间前在线签到的；
- (5) 电子投标文件里所附的相关资料存在字迹模糊、辨认不清的地方，经评标委员会认定属于实质性条款的；
- (6) 纸质投标文件的水印编码与递交至服务器的电子投标文件编码不一致的；
- (7) 法律、法规、规章及招标文件规定的其他情形。

8.电子投标文件有下列情况之一的，视为投标人相互串通投标：

- (1) 不同投标人制作的电子投标文件经系统审查存在 cpu 编码、硬盘编码及 MAC 地址三项编码均相同的；
- (2) 不同投标人编制投标报价的计价软件编码（用同一个预算编制软件密码锁制作）一致的；
- (3) 不同投标人编制的电子投标文件存在两处以上（不含两处）异常一致错误的；
- (4) 法律、法规、规章及招标文件规定的其他视为相互串通投标行为。

9.电子投标文件与书面投标文件内容存在不一致的，以电子投标文件为准。

10.在开评标工作开始后，招标人或招标代理因公共资源交易中心停电、网络故障、电子设备或者工程交易系统故障导致无法继续进行开评标工作时，招标人可以采用纸质形式进行开评标，也可以暂停开评标工作，待故障解除后继续开评标工作。

请投标人严格遵照以上要求，如有问题请及时咨询开发单位技术服务，联系电话：063

1-5819292。

附件五：人员和业绩信息录入要求

项目班子成员和工程业绩信息需投标人在投标截止时间前通过威海市建设工程电子交易系统自主上传至系统里，无需审核，提交后的信息将通过系统对外公布。工程业绩信息一经使用将不再有修改权限。信息真实性由投标人自行负责，如发现投标人录入的信息存在弄虚作假的现象，将按照法律法规等文件要求进行依法处理，并记不良行为记录，情况严重者，将被列入黑名单。

附件七：工程获奖、信用、荣誉要求

评标时，企业和项目负责人的工程获奖、信用、荣誉得分按“威海市住房和城乡建设局”网上公布为准。信用档案的良好行为信息对外公布期为两年，不良行为信息对外公布期为一年。未在“威海市住房和城乡建设局”登记公布的企业和项目负责人的工程获奖、荣誉，评标时不予记分。投标人需在投标截止时间前，持公布文件及其它证明材料到市建设主管部门办理登记，录入信用档案（0631-5232593）。投标人应把“威海市住房和城乡建设局”信用档案网上公布的良好和不良行为信息截图附在投标文件里。

第三章 评标办法（综合评估法）

评标办法前附表

条款号	评审因素	评审标准
2.1.1	分值构成 (总分 100 分)	资信标部分：10 分 技术标部分：15 分 商务标部分：75 分

2.1.2	评标基准价计算方法	<p>1、投标总报价评标基准价确定方法： 采用综合平均法。 评标基准价 $C=A \times K1 \times Q1 + B \times K2 \times Q2$ A: 投标价算术平均值。 当 n (有效投标人个数, 以下相同) < 7 时, A=所有投标价的算术平均值; 当 $7 \leq n < 10$ 时, A=所有投标报价中去掉 1 个最高价、1 个最低价后的算术平均值; 当 $n \geq 10$ 时, A=所有投标报价中去掉 2 个最高价、2 个最低价后的算术平均值。 B: 招标控制价。 K: 下浮系数; K1 的取值范围为 95.8%、96.1%、96.4%、96.7%、97%; K2 的取值为 99%; Q: 权重比例 $Q1+Q2=100\%$; Q1 取值范围为 50%、51%、52%、53%、54%、55%。 2、分部分项工程量清单单价评标基准价确定方法: 采用平均法 当 $n < 5$ 时, 评标基准价为各投标报价中相应分部分项综合单价金额的算术平均值 当 $n \geq 5$ 时, 评标基准价为去掉其中最高价和最低价后的算术平均值; 3、措施项目评标基准价确定方法: 采用平均法 当 $n < 5$ 时, 评标基准价为各投标报价中相应措施项目报价金额的算术平均值 当 $n \geq 5$ 时, 评标基准价为去掉其中最高价和最低价后的算术平均值。</p>
2.1.3	投标报价的偏差率计算公式	偏差率 = $100\% \times (\text{投标人报价} - \text{评标基准值}) / \text{评标基准值}$

1、评标方法

1.1 本次评标采用综合评估法。评标委员会对满足招标文件实质性要求的投标文件, 按照本章规定的评分标准进行打分, 并按得分由高到低顺序推荐中标候选人, 或根据招标人授权直接确定中标人, 但投标报价低于其成本的除外。综合评分相等时, 以投标报价低的优先; 投标报价也相等的, 以技术文件得分高的优先。

1.2 根据评标委员会评标报告, 招标人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或者被查实存在影响中标结果的违法行为等情形,

不符合中标条件的，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其他中标候选人为中标人。

1.3 评标办法中近一年是指从开标日向前推算一年，近两年是指从开标日向前推算二年，以此类推，精确到日。

2. 评审标准

2.1 分值构成与评分标准

2.1.1 分值构成

- (1) 资信标部分：见系统生成的评分办法附录；
- (2) 技术标部分：见系统生成的评分办法附录；
- (3) 商务标部分：见系统生成的评分办法附录；

2.1.2 评标基准价计算

评标基准价计算方法：见系统生成的评分办法附录。

2.1.3 投标报价的偏差率计算

投标报价的偏差率计算公式：见系统生成的评分办法附录。

2.1.4 评分标准

见系统生成的评分办法附录

3. 评标程序

3.1 初步评审

评标委员会根据评标办法附录资格审查的要求对投标文件进行初步评审。有一项不符合评审标准的，评标委员会应当否决其投标。

3.2 详细评审

3.2.1 评标委员会根据评标办法附录的量化因素和分值进行打分，并计算出综合评估得分。

(1) 经济标评委对各投标单位编制的分部分项工程量清单计价表中的综合单价、主要材料价格及措施项目等进行全面详细评审。

(2) 技术标（施工组织设计）应按照招标文件第二章“投标人须知”3.6.6规定编制，否则否决其投标。经统一编号后作为暗标交技术标评委评审，技术标的最终得分为所有技术标评委得分去掉一个最高值后的算术平均值。

3.2.2 评分分值计算保留小数点后两位，小数点后第三位“四舍五入”。

3.2.3 评标委员会发现投标人的报价明显低于其他投标报价，使得其投标报价可能低于其个别成本的，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，评标委员会应当认定该投标人以低于成本报价竞标，并否决其投标。

3.3 投标文件的澄清

3.3.1 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者有明显文字和计算错误的内容作必要的澄清、说明或补正。澄清、说明或补正应以书面方式进行。评标委员会不接受投标人主动提出的澄清、说明或补正。

3.3.2 澄清、说明或补正不得超出投标文件的范围且不得改变投标文件的实质性内容，并构成投标文件的组成部分。

3.3.3 评标委员会对投标人提交的澄清、说明或补正有疑问的，可以要求投标人进一步澄清、说明或补正，直至满足评标委员会的要求。

3.3.4 错误的修正

评标委员会将对确定为实质上响应招标文件要求的投标文件进行校核，看其是否有计算上或累计上的算术错误，修正错误的原则如下：

(1) 如果用数字表示的数额与用文字表示的数额不一致时，以文字数额为准。

(2) 当单价与工程量的乘积与合价之间不一致时，通常以标出的单价为准。除非评标机构认为有明显的小数点错位，此时应以标出的合价为准，并修改单价。

(3) 当各细目的合价累计不等于总价时，应以各细目合价累计数为准，修正总价。

(4) 按上述修改错误的方法，调整投标书中的投标报价，经投标单位确认同意后，调整后的报价对投标单位起约束作用。如果投标单位不接受修正后的投标报价则其投标将被拒绝，其投标保证金将被没收。

(5) 修正后的最终投标报价若超过招标控制价，否决其投标。

3.4 评标结果

3.4.1 除第二章“投标人须知”前附表授权直接确定中标人外，评标委员会按照得分由高到低的顺序推荐中标候选人，并标明排序。

3.4.2 评标委员会完成评标后，应当向招标人提交书面评标报告和中标候选人名单。

4. 否决投标条件

本部分所集中列示的否决其投标条件，是本章“评标办法”的组成部分，是对第二章“投标人须知”和本章正文部分所规定的否决其投标条件的总结和补充，如果出现相互矛盾的情况，以第二章“投标人须知”和本章正文部分的规定为准。

4.1 投标人或其投标文件有下列情形之一的，否决其投标：

4.1.1 资格审查有一项不合格的；

4.1.2 存在第二章“投标人须知”第 1.4.3、14.4 项规定的任何一种情形；

4.1.3 除招标文件规定提交备选投标方案外，同一投标人递交两个以上不同的投标文件或者投标报价的；

4.1.4 投标报价被评标委员会认定为低于其成本价、违反政府指导价或者高于招标文件设定的招标控制价的；

4.1.5 投标文件没有对招标文件实质性要求和条件作出响应的；

4.1.6 投标人有串通投标、弄虚作假、行贿等违法行为的；

4.1.7 增减或修改招标文件提供的工程量清单的；

4.1.8 未按规定计取规费、税金等不可竞争费用的；

4.1.9 投标人拒绝对评标委员会提出的澄清、说明或者补正、修正进行说明或者提供相应证明材料的，以及说明理由不成立或者所提供的证明材料不属实的；

4.1.10 施工方案与报价不一致，投标人不能做出合理说明的。

4.1.11 技术标出现投标人的名称和其他可识别投标人身份的字符、徽标、人员名称以及其他特殊标记的。

4.1.12 投标人提供材料不真实，有弄虚作假现象的。

4.1.13 投标文件所附的相关资料存在字迹模糊、辨认不清的地方，经评标委员会认定属于实质性条款的。

4.1.14 存在“投标人网上电子开标须知”中的第 7 条情形的。

4.1.15 法律、法规、规章和招标文件规定的其他情形。

4.2 有下列行为之一的评委会可以认定为串通投标。

4.2.1 投标人之间协商投标报价等投标文件的实质性内容；

- 4.2.2 投标人之间约定中标人；
- 4.2.3 投标人之间约定部分投标人放弃投标或者中标；
- 4.2.4 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；
- 4.2.5 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。
- 4.2.6 不同投标人的投标文件由同一单位或者个人编制；
- 4.2.7 不同投标人委托同一单位或者个人办理投标事宜；
- 4.2.8 不同投标人的投标文件载明的项目管理成员为同一人；
- 4.2.9 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；
- 4.2.10 不同投标人的投标文件相互混装；
- 4.2.11 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。
- 4.2.12 招标人在开标前开启投标文件并将有关信息泄露给其他投标人；
- 4.2.13 招标人直接或者间接向投标人泄露标底、评标委员会成员等信息；
- 4.2.14 招标人明示或者暗示投标人压低或者抬高投标报价；
- 4.2.15 招标人授意投标人撤换、修改投标文件；
- 4.2.16 招标人明示或者暗示投标人为特定投标人中标提供方便；
- 4.2.17 存在“投标人网上电子开标须知”中第 8 条情形的。
- 4.2.18 招标人与投标人为谋求特定投标人中标而采取的其他串通行为。
- 4.3 投标人有下列情形之一的，属于弄虚作假的行为，否决其投标并记不良行为记录，情节严重者，依法进行行政处罚。
 - 4.3.1 使用伪造、变造的许可证件；
 - 4.3.2 提供虚假的财务状况或者业绩；
 - 4.3.3 提供虚假的项目经理或者主要技术人员简历、劳动关系证明；
 - 4.3.4 提供虚假的信用状况；隐瞒招标文件要求提供的信息；
 - 4.3.5 法律、法规、规章规定的其他情形。

第四章 合同条款及格式

第一部分 合同协议书

发包人（全称）：威海市环翠区教育和体育局

承包人（全称）：_____

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律、法规规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就**泉乐坊幼儿园装饰装修工程**施工及有关事项协商一致，共同达成如下协议：

一、工程概况

1. 工程名称：**泉乐坊幼儿园装饰装修工程**

2. 工程地点：_____

3. 工程立项批准文号：_____。

4. 资金来源：**财政资金**。

5. 工程概况：_____。

6. 工程承包范围：_____。

二、合同工期

计划开工日期：_____年_____月_____日。

计划竣工日期：_____年_____月_____日。

工期总日历天数：_____天（开工日期以发包人、监理单位签订开工报告为准）。

三、质量标准

工程质量符合**国家验收规范合格**标准。

四、签约合同价与合同价格形式

1. 签约合同价为：

人民币（大写）：_____

2. 合同价格形式：**固定单价合同, 详见招标文件及清单编制说明。**

五、项目经理

承包人项目经理：_____。

六、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件：

（1）中标通知书；

- (2) 投标函及其附录;
- (3) 专用合同条款及其附件;
- (4) 通用合同条款;
- (5) 技术标准和要求;
- (6) 图纸;
- (7) 已标价工程量清单或预算书;
- (8) 其他合同文件。

在合同订立及履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件组成部分。

上述各项合同文件包括合同当事人就该项合同文件所作出的补充和修改,属于同一类内容的文件,应以最新签署的为准。专用合同条款及其附件须经合同当事人签字或盖章。

七、承诺

1. 发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续、筹集工程建设资金并按照合同约定的期限和方式支付合同价款。

2. 承包人承诺按照法律规定及合同约定组织完成工程施工,确保工程质量和安全,不进行转包及违法分包,并在缺陷责任期及保修期内承担相应的工程维修责任。

3. 发包人和承包人承诺执行政府行政管理部门关于工程款分账管理、农民工工资支付的各项制度,不拖欠农民工工资。

4. 发包人和承包人承诺按照政府行政管理部门要求,加强施工扬尘防治及非道路移动机械污染管控工作。

5. 发包人和承包人通过招投标形式签订合同的,双方理解并承诺不再就同一工程另行签订与合同实质性内容相背离的协议。

八、词语含义

本协议书中词语含义与第二部分通用合同条款中赋予的含义相同。

九、签订时间

本合同于_____年____月____日签订。

十、签订地点

本合同在 威海市环翠区 签订。

十一、补充协议

合同未尽事宜，合同当事人另行签订补充协议，补充协议是合同的组成部分。

十二、合同生效

本合同自双方签字盖章后生效。

十三、合同份数

本合同一式陆份，均具有同等法律效力，发包人执叁份，承包人执叁份。

发包人：（公章）

承包人：（公章）

法定代表人或其委托代理人：
（签字）

法定代表人或其委托代理人：
（签字）

开户银行：
账 号：

开户银行：
账 号：

第二部分 合同通用条款

执行山东省住房和城乡建设厅、山东省市场监督管理局制定的《山东省建设工程施工合同（示范文本）》（SDF-2019-0002）通用条款。

第三部分 专用合同条款

1. 一般约定

1.1 词语定义

1.1.1 合同

1.1.1.10 其他合同文件包括：在合同订立及履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件组成部分；合同当事人就该项合同文件所作出的补充和修改，且已经过合同当事人签字或盖章。

1.1.2 合同当事人及其他相关方

1.1.2.4 监理人：

名 称：_____；

资质类别和等级：_____；

联系电话：_____；

电子信箱：_____；

通信地址：_____。

1.1.2.5 设计人：

名 称：_____；

资质类别和等级：_____；

联系电话：_____；

电子信箱：_____；

通信地址：_____。

1.1.3 工程和设备

1.1.3.7 作为施工现场组成部分的其他场所包括：_____。

1.1.3.9 永久占地包括：_____。

1.1.3.10 临时占地包括：_____。

1.3 法律

适用于合同的其他规范性文件：《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》、《中华人民共和国招标投标法》、《建设工程质量管理条例》、《建筑工程施工发包与承包

计价管理办法》、《山东省建筑安全生产管理规定》等及其它相关法律、法规、规定。

1.4 标准和规范

1.4.1 适用于工程的标准规范包括：《建筑工程施工质量验收统一标准》(GB50300-2001)
及其各相关专业质量验收规范及国家和地方颁布的现行有关标准。

1.4.2 发包人提供国外标准、规范的名称： ；

发包人提供国外标准、规范的份数： ；

发包人提供国外标准、规范的名称： 。

1.4.3 发包人对工程的技术标准和功能要求的特殊要求： 。

1.5 合同文件的优先顺序为：

(1) 本合同协议书

(2) 中标通知书

(3) 投标文件及其附件

(4) 本合同专用条款

(5) 本合同通用条款

(6) 标准、规范及有关技术文件

(7) 图纸

(8) 已标价的工程量清单

(9) 在合同订立及履行过程中形成经双方当事人签字或盖章的补充协议、设计变更及经济签证等资料，同一类内容的文件，应以最新签署的为准。

1.6 图纸和承包人文件

1.6.1 图纸的提供

发包人向承包人提供图纸的期限：发包人于合同签订之日向承包人提供工程施工图纸；

发包人向承包人提供图纸的数量：4套蓝图、电子版图纸；

发包人向承包人提供图纸的内容： 。

1.6.4 承包人文件

需要由承包人提供的文件，包括：施工组织设计及相关文件，相关部门要求提供的文件；

承包人提供的文件的期限为：按发包人要求的合理期限；

承包人提供的文件的数量为：按发包人要求；

承包人提供的文件的形式为：按发包人要求；

发包人审批承包人文件的期限：7日内审批，如有特殊情况顺延。

1.6.5 现场图纸准备

关于现场图纸准备的约定：现场发包人、承包人、监理人各准备一套。

1.7 联络

1.7.1 发包人和承包人应当在3天内将与合同有关的通知、批准、证明、证书、指示、指令、要求、请求、同意、意见、确定和决定等书面函件送达对方当事人。

1.7.2 发包人接收文件的地点：施工现场；

发包人指定的接收人为：_____。

承包人接收文件的地点：施工现场；

承包人指定的接收人为：_____。

监理人接收文件的地点：施工现场；

监理人指定的接收人为：_____。

1.10 交通运输

1.10.1 出入现场的权利

关于出入现场的权利的约定：承包人自行办理出入现场所需全部手续及承担相关费用。

1.10.3 场内交通

关于场外交通和场内交通的边界的约定：场外交通和场内交通的边界为施工现场大门。

关于发包人向承包人免费提供满足工程施工需要的场内道路和交通设施的约定：_____。

1.10.4 超大件和超重件的运输

运输超大件或超重件所需的道路和桥梁临时加固改造费用和其他有关费用由承包人承担。

1.11 知识产权

1.11.1 关于发包人提供给承包人的图纸、发包人为实施工程自行编制或委托编制的技术规范以及反映发包人关于合同要求或其他类似性质的文件的著作权的归属：发包人。

关于发包人提供的上述文件的使用限制的要求：仅限本工程使用。

1.11.2 关于承包人为实施工程所编制文件的著作权的归属：承包人。

关于承包人提供的上述文件的使用限制的要求：仅限本工程使用。

1.11.4 承包人在施工过程中所采用的专利、专有技术、技术秘密的使用费的承担方式：由承包人承担。

1.13 工程量清单错误的修正

出现工程量清单错误时，是否调整合同价格：-----。

允许调整合同价格的工程量偏差范围：-----。

2. 发包人

2.2 发包人代表

发包人代表：

姓 名：-----；

身份证号：-----；

职 务：-----；

联系电话：-----；

通信地址：-----。

发包人对发包人代表的授权范围如下：代表发包人在施工现场行使发包人的一切权利和履行义务。

2.4 施工现场、施工条件和基础资料的提供

2.4.1 提供施工现场

关于发包人移交施工现场的期限要求：开工前3天。

2.4.2 提供施工条件

关于发包人应负责提供施工所需要的条件，包括：现场施工用水、用电、道路等已开通。

2.5 资金来源证明及支付担保

发包人提供资金来源证明的期限要求：-----。

发包人是否提供支付担保：否。

发包人提供支付担保的形式：-----。

3. 承包人

3.1 承包人的一般义务

(9) 承包人提交的竣工资料的内容：竣工图及完整的档案资料；承包人负责工程竣工资料归档，包含各分包单位的竣工资料。

承包人需要提交的竣工资料套数：两套。

承包人提交的竣工资料的费用承担：由承包人承担（包括各专业分包单位等全部城建档案归档费用）。

承包人提交的竣工资料移交时间：竣工验收前 15 日内。

承包人提交的竣工资料形式要求：书面和电子文档。

(10) 承包人应履行的其他义务：---。

3.2 项目经理

3.2.1 项目经理：

姓 名：-----；

身份证号：-----；

建造师执业资格等级：-----；

建造师注册证书号：-----；

建造师执业印章号：-----；

安全生产考核合格证书号：-----；

联系电话：-----；

电子信箱：-----；

通信地址：-----；

承包人对项目经理的授权范围如下：全权代表，代表承包人行使一切与工程施工有关的权利和履行义务。

关于项目经理每月在施工现场的时间要求：不少于 25 天。

承包人未提交劳动合同，以及没有为项目经理缴纳社会保险证明的违约责任：-----。

项目经理未经批准，擅自离开施工现场的违约责任：每次支付违约金 2000 元。

3.2.3 承包人擅自更换项目经理的违约责任：见第 21 条补充条款。

3.2.4 承包人无正当理由拒绝更换项目经理的违约责任：每次支付违约金 50000 元。

3.3 承包人人员

3.3.1 承包人提交项目管理机构及施工现场管理人员安排报告的期限：合同签订 7 日内。

3.3.3 承包人无正当理由拒绝撤换主要施工管理人员的违约责任：每次支付违约金 50000 元。

3.3.4 承包人主要施工管理人员离开施工现场的批准要求：由发包人现场管理人员批准。

3.3.5 承包人擅自更换主要施工管理人员的违约责任：见第 21 条补充条款。

承包人主要施工管理人员擅自离开施工现场的违约责任：每次支付违约金 1000 元。

3.5 分包

3.5.1 分包的一般约定

禁止分包的工程包括：_____。

主体结构、关键性工作的范围：_____。

3.5.2 分包的确定

允许分包的专业工程包括：_____。

其他关于分包的约定：_____。

3.5.4 分包合同价款

关于分包合同价款支付的约定：_____。

3.6 工程照管与成品、半成品保护

承包人负责照管工程及工程相关的材料、工程设备的起始时间：自开工之日起。

3.7 履约担保

承包人是否提供履约担保：_____。

承包人提供履约担保的形式、金额及期限的：_____。

4. 监理人

4.1 监理人的一般规定

关于监理人的监理内容：工程施工及保修阶段监理。

关于监理人的监理权限：执行监理合同。

关于监理人在施工现场的办公场所、生活场所的提供和费用承担的约定：由发包人承担。

4.2 监理人员

总监理工程师：

姓 名：_____；

职 务：_____；

监理工程师执业资格证书号：_____；

联系电话：_____；

电子信箱：_____；

通信地址：_____；

关于监理人的其他约定：_____。

4.4 商定或确定

在发包人和承包人不能通过协商达成一致意见时，发包人授权监理人对以下事项进行确定：

(1) _____；

(2) _____；

(3) _____。

5. 工程质量

5.1 质量要求

5.1.1 特殊质量标准和要求：_____。

关于工程奖项的约定：_____。

5.3 隐蔽工程检查

5.3.2 承包人提前通知监理人隐蔽工程检查的期限的约定：_____。

监理人不能按时进行检查时，应提前 **24** 小时提交书面延期要求。

关于延期最长不得超过：**48** 小时。

6. 安全文明施工与环境保护

6.1 安全文明施工

6.1.1 项目安全生产的达标目标及相应事项的约定：

(1) 承包人应严格按照《山东省建筑安全生产管理规定》、《环境保护法》等省市相关文件要求，保证施工现场安全生产文明施工，达到省级安全文明工地要求。

(2) 承包人负责在工程施工、竣工及保修的整个过程中施工现场全部人员的安全。发包人不承担承包单位人员或其他人员的伤亡赔偿或补偿责任。

(3) 工程施工中，承包方必须遵守安全生产的有关规定，采取必要的安全防护措施，杜绝安全质量事故的发生，如施工过程中确实存在重大安全隐患，应及时书面报告发包方，在排除后方可施工。

6.1.4 关于治安保卫的特别约定：按照工程所在地行政主管部门规定执行。

关于编制施工场地治安保卫计划的约定：按照工程所在地行政主管部门规定执行。

6.1.5 文明施工

合同当事人对文明施工的要求：按照工程所在地行政主管部门规定执行。

6.1.6 关于安全文明施工费支付比例和支付期限的约定：按照工程所在地行政主管部门规定执行。

7. 工期和进度

7.1 施工组织设计

7.1.1 合同当事人约定的施工组织设计应包括的其他内容：_____。

7.1.2 施工组织设计的提交和修改

承包人提交详细施工组织设计的期限的约定：开工前7日内。

发包人和监理人在收到详细的施工组织设计后确认或提出修改意见的期限：收到后 7 日内。

7.2 施工进度计划

7.2.2 施工进度计划的修订

发包人和监理人在收到修订的施工进度计划后确认或提出修改意见的期限：收到后 7 日内。

7.3 开工

7.3.1 开工准备

关于承包人提交工程开工报审表的期限：开工前 7 日内。

关于发包人应完成的其他开工准备工作及期限：开工前 7 日内。

关于承包人应完成的其他开工准备工作及期限：开工前 7 日内。

7.3.2 开工通知

因发包人原因造成监理人未能在计划开工日期之日起 7 天内发出开工通知的，承包人有权提

出价格调整要求，或者解除合同。

7.4 测量放线

7.4.1 发包人通过监理人向承包人提供测量基准点、基准线和水准点及其书面资料的期限：

开工前 7 日内。

7.5 工期延误

7.5.1 因发包人原因导致工期延误

(7) 因发包人原因导致工期延误的其他情形：_____。

7.5.2 因承包人原因导致工期延误

因承包人原因造成工期延误，逾期竣工违约金的计算方法为：见第 21 条补充条款。

7.6 不利物质条件

不利物质条件的其他情形和有关约定：_____。

7.7 异常恶劣的气候条件

发包人和承包人同意以下情形视为异常恶劣的气候条件：

(1) _____；

(2) _____；

(3) _____。

7.9 提前竣工的奖励

7.9.2 提前竣工的奖励：_____。

8. 材料与设备

8.4 材料与工程设备的保管与使用

8.4.1 发包人供应的材料设备的保管费用的承担：按相应规定计取。

8.6 样品

8.6.1 样品的报送与封存

需要承包人报送样品的材料或工程设备，样品的种类、名称、规格、数量要求：按设计、规范及验收要求。

8.8 施工设备和临时设施

8.8.1 承包人提供的施工设备和临时设施

关于修建临时设施费用承担的约定：费用由承包人承担。

9. 试验与检验

9.1 试验设备与试验人员

9.1.2 试验设备

施工现场需要配置的试验场所： 。

施工现场需要配备的试验设备： 。

施工现场需要具备的其他试验条件： 。

9.4 现场工艺试验

现场工艺试验的有关约定： 。

10. 变更

10.1 变更的范围

关于变更的范围的约定： 。

10.4 变更估价

10.4.1 变更估价原则

关于变更估价的约定：

(1) 本合同采用工程量清单的综合单价计价方式，结算时按现场实际发生的情况，根据清单约定的计算规则计算工程量，调整总价。清单中约定包干部分仍执行清单约定。在建设过程中如发生市场物价浮动和政策性调价，综合单价不做调整(招标文件中另有约定的除外)。

(2) 清单中已有适用于变更工程的价格，按清单已有的价格变更清单价款；

(3) 清单中只有类似于变更工程的价格，可以参照类似价格变更清单价款；

(4) 清单中没有的子目，由建设单位、监理单位、咨询公司等有关部门根据相似工程项目的综合单价共同确定该综合单价；

(5) 若结算过程中发现综合单价存在畸高项或不平衡报价的，建设单位有权按施工当期的公允价格对综合单价予以调整。

(6) 材料价格中均包含材料原价、运杂费、采保费及检测试验费等。

(7) 水电费由分包人按实承担。

(8) 新增加的工作内容中，原清单中没有的子目，且不能核定综合单价的，原清单中已有的材料执行原中标材料价格，原清单中没有的材料，由各相关单位共同确认材料单价。本工程的主要材料，建设单位有提出更换的权力，因建设单位提出材料变更导致材料产生差价的，建设单位给予找补差价，但差价不再参与取费，仅计取规费及税金。

(9) 措施费包干使用，结算时不再调整。

(10) 投标报价中的规费、税金为不可竞争费用，应按相应规定足额计取，结算时排污费按实际发生计取。

(11) 总包服务费包含在投标报价中，按照工程总造价（扣除甲供材料及设备费）的 1%计取，由分包人支付给总承包人。

(12) 甲供材料：分包人应严格按照设计及材料计划提报及使用材料，对于甲供材料超过竣工结算数量 5%（石材按 10%）的部分，建设单位收取 20%的资金占用费，即资金占用费=(甲供材料实际数量-竣工结算数量*1.05)×材料单价×20%，且超额部分不再计取保管费。

(13) 本工程按照营改增后的计价依据执行，取费基础为合同签订时执行的不含税省价目表。投标报价税金按照不含税造价的 9%计取，分包人需按此税率向建设单位开具增值税专用发票。若出现因分包人根据税务主管部门及相关法律法规规定导致其所开具的增值税专用发票税率与投标报价税率不一致的情况，最终结算时税率按照分包人实际开具的增值税专用发票税率计取。

10.5 承包人的合理化建议

监理人审查承包人合理化建议的期限：收到建议 7 日内。

发包人审批承包人合理化建议的期限：收到监理人报送的建议 7 日内。

承包人提出的合理化建议降低了合同价格或者提高了工程经济效益的奖励的方法和金额为：

_____。

10.7 暂估价

暂估价材料的明细详见：招标文件清单。

10.7.1 依法必须招标的暂估价项目

对于依法必须招标的暂估价项目的确认和批准采取第_____种方式确定。

10.7.2 不属于依法必须招标的暂估价项目

对于不属于依法必须招标的暂估价项目的确认和批准采取第_____种方式确定。

第3种方式：承包人直接实施的暂估价项目

承包人直接实施的暂估价项目的约定：_____。

10.8 暂列金额

合同当事人关于暂列金额使用的约定：_____。

11. 价格调整

11.1 市场价格波动引起的调整

市场价格波动是否调整合同价格的约定：不调整。

因市场价格波动调整合同价格，采用以下第_____种方式对合同价格进行调整：

第1种方式：采用价格指数进行价格调整。

关于各可调因子、定值和变值权重，以及基本价格指数及其来源的约定：_____；

第2种方式：采用造价信息进行价格调整。

(2) 关于基准价格的约定：_____。

专用合同条款①承包人在已标价工程量清单或预算书中载明的材料单价低于基准价格的：专用合同条款合同履行期间材料单价涨幅以基准价格为基础超过___%时，或材料单价跌幅以已标价工程量清单或预算书中载明材料单价为基础超过___%时，其超过部分据实调整。

②承包人在已标价工程量清单或预算书中载明的材料单价高于基准价格的：专用合同条款合同履行期间材料单价跌幅以基准价格为基础超过___%时，材料单价涨幅以已标价工程量清单或预算书中载明材料单价为基础超过___%时，其超过部分据实调整。

③承包人在已标价工程量清单或预算书中载明的材料单价等于基准单价的：专用合同条款合同履行期间材料单价涨跌幅以基准单价为基础超过±___%时，其超过部分据实调整。

第3种方式：其他价格调整方式：_____。

12. 合同价格、计量与支付

12.1 合同价格形式

1、单价合同。

综合单价包含的风险范围：材料价格波动，不可抗力以外的自然天气灾害等不可预见因素。

风险费用的计算方法：_____。

风险范围以外合同价格的调整方法：_____。

2、总价合同。

总价包含的风险范围：_____。

风险费用的计算方法：_____。

风险范围以外合同价格的调整方法：_____。

3、其他价格方式：_____。

12.2 预付款

12.2.1 预付款的支付

预付款支付比例或金额：_____。

预付款支付期限：_____。

预付款扣回的方式：_____。

12.2.2 预付款担保

承包人提交预付款担保的期限：_____。

预付款担保的形式为：_____。

12.3 计量

12.3.1 计量原则

工程量计算规则：**根据现场实际发生的情况，按照清单编制说明规定的计算规则计算。**

12.3.2 计量周期

关于计量周期的约定：_____。

12.3.3 单价合同的计量

关于单价合同计量的约定：_____。

12.3.4 总价合同的计量

关于总价合同计量的约定：_____。

12.3.5 总价合同采用支付分解表计量支付的，是否适用第 12.3.4 项（总价合同的计量）约定进行计量：_____。

12.3.6 其他价格形式合同的计量

其他价格形式的计量方式和程序：_____。

12.4 工程进度款支付

12.4.1 付款周期

关于付款周期的约定：_____。

12.4.2 进度付款申请单的编制

关于进度付款申请单编制的约定：由承包人按已经完成的工程量，套用中标综合单价计算。

12.4.3 进度付款申请单的提交

(1) 单价合同进度付款申请单提交的约定：每月 20 日提交已完工程量报告两份。

(2) 总价合同进度付款申请单提交的约定：_____。

(3) 其他价格形式合同进度付款申请单提交的约定：_____。

12.4.4 进度款审核和支付

(1) 监理人审查并报送发包人的期限：收到后 2 日内。

发包人完成审批并签发进度款支付证书的期限：收到监理人提报 7 日内。

(2) 发包人支付进度款的期限：按完成进度工程量（扣除甲供材）60%的比例拨付；工程完工后 30 日内，付至完成工程量（扣除甲供材）的 70%；竣工结算审定后 30 日内，付至审定值（扣除甲供材）的 97%；余款留作质量保修金，自竣工验收合格之日起满两年后，工程无任何质量问题的情况下 30 日内付清（无息）。。

发包人逾期支付进度款的违约金的计算方式：_____。

12.4.6 支付分解表的编制

1、总价合同支付分解表的编制与审批：_____。

2、单价合同的总价项目支付分解表的编制与审批：_____。

13. 验收和工程试车

13.1 分部分项工程验收

13.1.2 监理人不能按时进行验收时，应提前 24 小时提交书面延期要求。

关于延期最长不得超过：48 小时。

13.2 竣工验收

13.2.2 竣工验收程序

关于竣工验收程序的约定：承包人按规范、设计文件等完成合同内的所有工作；全部工程（含资料）自检验收、第三方检测单位检测通过后，向监理公司及发包人提交竣工验收申请报告；监理单位初验合格后，按程序组织竣工验收。

承包人提供竣工图的约定：工程竣工验收前 15 日内向发包人提供完整的竣工资料、竣工图各两份。

发包人不按照本项约定组织竣工验收、颁发工程接收证书的违约金的计算方法：_____。

13.2.5 移交、接收全部与部分工程

承包人向发包人移交工程的期限：竣工验收合格后 30 日内。

发包人未按本合同约定接收全部或部分工程的，违约金的计算方法为：竣工验收合格后 30 日内。

承包人未按时移交工程的，违约金的计算方法为：竣工验收合格后 30 日内。

13.3 工程试车

13.3.1 试车程序

工程试车内容：_____。

(1) 单机无负荷试车费用由承包人承担；

(2) 无负荷联动试车费用由发包人承担。

13.3.3 投料试车

关于投料试车相关事项的约定：_____。

13.6 竣工退场

13.6.1 竣工退场

承包人完成竣工退场的期限：竣工验收合格后 30 日内。

14. 竣工结算

14.1 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 竣工结算审核

(1) 发包人审批竣工付款申请单的期限：审核期限以建设单位最终确认竣工结算的时间为

准。

发包人完成竣工付款的期限：：按完成进度工程量（扣除甲供材）60%的比例拨付；工程完工后 30 日内，付至完成工程量（扣除甲供材）的 70%；竣工结算审定后 30 日内，付至审定值（扣除甲供材）的 97%；余款留作质量保修金，自竣工验收合格之日起满两年后，工程无任何质量问题的情况下 30 日内付清（无息）。

关于竣工付款证书异议部分复核的方式和程序： 。

14.4 最终结清

14.4.1 最终结清申请单

承包人提交最终结清申请单的份数：3 份。

承包人提交最终结算申请单的期限：执行通用条款。

14.4.2 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： 。

15. 缺陷责任期与保修

15.2 缺陷责任期

缺陷责任期的具体期限：详见《工程质量保修书》。

15.3 质量保证金

关于是否扣留质量保证金的约定：应付工程款的 3%留作质量保证金。在工程项目竣工前，承包人按专用合同条款第 3.7 条提供履约担保的，发包人不得同时预留工程质量保证金。

15.3.1 承包人提供质量保证金的方式

质量保证金采用以下第（2）种方式：

（1）质量保证金保函，保证金额为： ；

（2）3%的工程款；

（3）其他方式： 。

15.3.2 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：_____。

关于质量保证金的补充约定：_____。

15.4 保修

15.4.1 保修责任

工程保修期为：详见《工程质量保修书》。

15.4.3 修复通知

承包人收到保修通知并到达工程现场的合理时间：详见《工程质量保修书》。

16. 违约

16.1 发包人违约

16.1.1 发包人违约的情形

发包人违约的其他情形：_____。

16.1.2 发包人违约的责任

发包人违约责任的承担方式和计算方法：

(1) 因发包人原因未能在计划开工日期前 7 天内下达开工通知的违约责任：工期相应顺延，费用不增加。

(2) 因发包人原因未能按合同约定支付合同价款的违约责任：_____。

(3) 发包人违反第 10.1 款（变更的范围）第（2）项约定，自行实施被取消的工作或转由他人实施的违约责任：_____。

(4) 发包人提供的材料、工程设备的规格、数量或质量不符合合同约定，或因发包人原因导致交货日期延误或交货地点变更等情况的违约责任：_____。

(5) 因发包人违反合同约定造成暂停施工的违约责任：工期相应顺延，费用不增加。

(6) 发包人无正当理由没有在约定期限内发出复工指示，导致承包人无法复工的违约责任：工期相应顺延，费用不增加。

(7) 其他：_____。

16.1.3 因发包人违约解除合同

承包人按16.1.1项（发包人违约的情形）约定暂停施工满_____天后发包人仍不纠正其违约行为并致使合同目的不能实现的，承包人有权解除合同。

16.2 承包人违约

16.2.1 承包人违约的情形

承包人违约的其他情形：_____。

16.2.2 承包人违约的责任

承包人违约责任的承担方式和计算方法：

若因承包人提供的增值税专用发票认证不合格、与约定不符或涉嫌虚开等，发包人可以将无法抵扣的金额自工程结算及应付款中直接予以扣减；也可以直接要求承包人赔偿损失，损失包括但不限于由此发包人产生的税款、滞纳金、罚款及主张权利的费用等。

16.2.3 因承包人违约解除合同

关于承包人违约解除合同的特别约定：_____。

发包人继续使用承包人在施工现场的材料、设备、临时工程、承包人文件和由承包人或以其名义编制的其他文件的费用承担方式：**由承包人承担。**

17. 不可抗力

17.1 不可抗力的确认

除通用合同条款约定的不可抗力事件之外，视为不可抗力的其他情形：_____。

17.4 因不可抗力解除合同

合同解除后，发包人应在商定或确定发包人应支付款项后_____天内完成款项的支付。

18. 保险

18.1 工程保险

关于工程保险的特别约定：**施工过程中的一切保险均由承包人自行投保并承担费用。**

18.3 其他保险

关于其他保险的约定：_____。

承包人是否应为其施工设备等办理财产保险：_____。

18.7 通知义务

关于变更保险合同时的通知义务的约定：_____。

20. 争议解决

20.3 争议评审

合同当事人是否同意将工程争议提交争议评审小组决定：_____。

20.3.1 争议评审小组的确定

争议评审小组成员的确定：_____。

选定争议评审员的期限：_____。

争议评审小组成员的报酬承担方式：_____。

其他事项的约定：_____。

20.3.2 争议评审小组的决定

合同当事人关于本项的约定：_____。

20.4 仲裁或诉讼

因合同及合同有关事项发生的争议，按下列第 (2) 种方式解决：

(1) 向_____仲裁委员会申请仲裁；

(2) 向工程所在地人民法院起诉。

21. 补充条款

21.1 工期方面：

(1) 未经发包人认可，因承包人原因造成工期延误，每逾期一日，承包人向发包人支付合同总价款 0.5% 的违约金，违约金上限为合同总价款 1%；当按进度计划延误工期超过 10 天，发包人有权终止合同，由此造成的一切损失均由承包人承担。

(2) 在施工过程中，如果发包人或发包人授权的机构认为工程中任何分部分项工程的进度过慢，不符合总进度计划的要求，影响工程按预定的工期竣工；或者工程质量、安全无任何保证，不能达到预定的质量、安全标准，发包人可视情况通知承包人或提出警告，承包人应在一个工作日内制定经发包人认可的整改措施，以便加快工程进度和保证工程质量、安全。除合同规定外，

承包人不得主张发包人支付采取上述整改措施的任何费用。如承包人对发包人的上述警告无符合合同和相关规定的整改结果，则发包人将视情节轻重对其进行处罚，每发生一次处罚 1~5 万元，罚款在当月应付承包人的工程款中直接扣除。

21.2 质量方面

(1) 如工程达不到约定的质量标准，承包人应采取返工、修理等补救措施使工程质量达到约定的质量标准，并承担所支付的一切费用；因此给发包人造成相应的损失由承包人承担，返工期间工期不予顺延。

(2) 承包人须按要求使用材料，若发现所使用的材料不符合要求，承包人须对材料进行更换，并须向发包人支付材料价款 2 倍的违约金。

(3) 承包人承包范围内的工作以及相应的方案调整、设计变更等工作，承包人必须按建设单位要求组织施工。如承包人未按要求施工完成，发包人有权另行安排施工方，由此产生的一切费用及损失均由承包人承担。

21.3 安全方面

(1) 承包人须严格执行威海市安全文明工地管理及渣土运输管理等规定。按照《2019 年全市建筑施工扬尘治理提升行动方案》的要求进行现场施工管理，施工之前做好围挡、门头等临建设施，并保证设有清洗池、两台以上高压水枪等设施设备，施工期间严格控制噪声、扬尘，并设置符合主管部门要求的噪声、扬尘等环境监控设备。由于承包人原因或未按市有关规定执行，每接到主管部门警告、整改通知单、市民投诉，发包人有权对承包人进行 2-5 万元每次的罚款。每发生一项未按主管部门要求完成整改每次罚款 2-5 万元。

(2) 承包人须严格执行安全操作规程，对进场人员必须进行安全教育和安全技术交底工作，配备好安全防护用品，设置安全防护设施，设立专职的安全管理人员进行现场安全管理，遵守主管部门制定的关于安全生产的规章制度；特殊工种须持证上岗，证件须在有效期内。施工过程中因承包人原因造成自身和他人的任何安全事故，其责任和发生的全部费用，均由承包人承担。

(3) 承包人新增的围挡、门头、临时设施等临建方案须报发包人审批同意后，方可组织实施。

(4) 在新冠肺炎疫情防控期间，承包人须编制疫情防控专项实施方案，并严格按照方案完成防疫物资、设施设备和防疫人员配备等疫情防控准备工作，及时向属地街道办事处和区住建局办理完成开工申请手续。施工期间，承包人必须严格按照主管部门的防疫要求和疫情防控专项实

施方案执行，避免疫情在工地出现。否则，发包人有权终止合同，由此造成的一切损失均由承包人承担。

21.4 其它方面

(1) 承包人应认真自行踏勘工程现场，承包人无权因现场调查不详而修改有关文件或要求予以补偿。

(2) 承包人在施工过程中，不得对公用道路、公共公用设施、公用便道、公众便利及他人财产的占用造成干扰和破坏，同时应保证发包人免于受到与之相关的索赔、诉讼、损害赔偿等。若施工过程中造成公用道路、地下管线等公用设施破坏，承包人应自行负责修复。

(3) 承包人须严格按照各级主管部门相关规定，建立农民工工资保障机制并严格执行，保证农民工工资及时、足额发放，与农民工签订的劳动合同、工资发放证明资料规范、齐全。发包人、监理单位等有权监督承包人农民工工资发放情况；若出现农民工工资发放不及时、资料弄虚作假等情况，发包人、监理单位等有权对承包人进行处罚；若发包人收到关于农民工工资拖欠反映的，可书面要求承包人立即支付，承包人应当于收到发包人书面通知之日起3日内，足额支付农民工工资报酬，并将发放情况（附发放明细表）书面回复给发包人；承包人收到发包人书面通知后，逾期向发包人书面回复的，发包人有权按照农民工自行主张的金额先行垫付，并在应付承包人工程款中双倍扣除，由此产生的一切责任及损失均由承包人承担。

(4) 承包人必须严格按照投标文件配备专职项目管理人员，并不得兼职其它工作。如需变更须书面提报发包人认可，并经主管部门备案后进行变更。如私自更换或减少项目管理人员，每减少或更换一人次罚款10万元，私自更换2人次以上则发包人有权单方面解除合同。

(5) 本工程招标文件中关于工程量清单编制说明、技术质量要求等招标文件约定均对本合同有效。

附件：

工程质量保修书

发包人（全称）：**威海市环翠区教育和体育局**

承包人（全称）：_____

发包人和承包人根据《中华人民共和国建筑法》和《建设工程质量管理条例》，经协商一致就**泉乐坊幼儿园装饰装修工程**签订工程质量保修书。

一、工程质量保修范围和内容

承包人在质量保修期内，按照有关法律规定和合同约定，承担工程质量保修责任。

质量保修范围包括地基基础工程、主体结构工程，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，供热与供冷系统，电气管线、给排水管道、设备安装和装修工程，以及双方约定的其他项目。具体保修的内容，双方约定如下：

承包人承包范围内的工程内容。

二、质量保修期

根据《建设工程质量管理条例》及有关规定，工程的质量保修期如下：

1. 地基基础工程和主体结构工程为设计文件规定的工程合理使用年限；
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；
3. 装修工程为 2 年；
4. 电气管线、给排水管道、设备安装工程为 2 年；
5. 供热与供冷系统为 2 个采暖期、供冷期；
6. 住宅小区内的给排水设施、道路等配套工程为 2 年；
7. 其他项目保修期限约定如下：**其他未约定的质量保修期为 2 年，质量保修期自工程竣工验收合格之日起计算，对于多次维修后仍不合格的分项工程，其质量保修期相应延长。**

质量保修期自工程竣工验收合格之日起计算。

三、缺陷责任期

工程缺陷责任期为 **24** 个月，缺陷责任期自工程通过竣工验收之日起计算。单位工程先于全部工程进行验收，单位工程缺陷责任期自单位工程验收合格之日起算。

缺陷责任期终止后，发包人应退还剩余的质量保证金。

四、质量保修责任

1. 属于保修范围、内容的项目，承包人应当在接到保修通知之日起 7 天内派人保修。

承包人不在约定期限内派人保修的，发包人可以委托他人修理。

2. 发生紧急事故需抢修的，承包人在接到事故通知后，应当立即到达事故现场抢修。

3. 对于涉及结构安全的质量问题，应当按照《建设工程质量管理条例》的规定，立即向当地建设行政主管部门和有关部门报告，采取安全防范措施，并由原设计人或者具有相应资质等级的设计人提出保修方案，承包人实施保修。

4. 质量保修完成后，由发包人组织验收。

五、保修费用

保修费用由造成质量缺陷的责任方承担。

六、双方约定的其他工程质量保修事项：_____。

工程质量保修书由发包人、承包人在工程竣工验收前共同签署，作为施工合同附件，其有效期限至保修期满。

发包人(公章)：

承包人(公章)：

法定代表人或其委托代理人：

法定代表人或其委托代理人：

(签字)

(签字)

第五章 工程量清单

- 1、 工程量清单见附件
- 2、 投标报价说明

详见工程量清单总说明。

第六章 图 纸

第七章 技术标准和要求

工程建设地点现场条件：

- 一、现场自然条件:建筑道路通畅、场地平坦。
- 二、现场施工条件:场地三通一平；水电由施工方自行解决。
- 三、本工程采用的技术规范

设计规范见施工图纸。施工及验收规范、标准执行国家现行规范规程、标准。

第八章 投标文件格式

一、本章投标文件格式仅提供了投标人在制作投标文件时，部分需要上传 word 或 pdf 文档的固定格式，其他相关内容由系统自动生成。

投标函附录

序号	条款名称	约定内容	备注
1	投标报价	人民币大写_____小写_____	
2	项目经理(项目负责人)	姓名: _____	
3	企业资质		
4	工期	_____日历天	
5	缺陷责任期	____月	
6	质量标准		
7	投标有效期	____天(日历天)	

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

投 标 人：_____（盖单位章）

法定代表人：_____（盖印章）

日期：____年____月____日

法定代表人身份证明

投标人名称：_____

单位性质：_____

地址：_____

成立时间：_____年_____月_____日

经营期限：_____

姓名：_____ 性别：_____ 年龄：_____ 职务：_____

系_____（投标人名称）的法定代表人。

特此证明。

投标人：_____（盖单位章）

_____年_____月_____日

附：法定代表人身份证明扫描件。

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）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、委托代理人身份证明扫描件。

投标人：_____（盖公章）

法定代表人：_____（盖印章）

身份证号码：_____

_____年_____月_____日

拟投入本工程项目管理机构情况表

职务	姓名	职称	执业或职业资格证明				备注
			证书名称	级别	证号	专业	

投 标 人： _____（盖单位章）

法定代表人： _____（盖印章）

日期： ____年____月____日

投标人基本情况表

投标人名称						
注册地址				邮政编码		
联系方式	联系人			电 话		
	传 真			网 址		
组织结构						
法定代表人	姓名		技术职称		电话	
技术负责人	姓名		技术职称		电话	
成立时间			员工总人数：			
企业资质等级			其中	项目经理		
营业执照号				高级职称人员		
注册资本金				中级职称人员		
开户银行				初级职称人员		
账号				技 工		
经营范围						
备 注						

投 标 人： _____（盖单位章）

法定代表人： _____（盖印章）

日期： ____年____月____日

投标人信用承诺书

为营造公平竞争、规范有序的市场环境，树立诚信守法经营形象。本单位郑重承诺：

一、我方在此声明，本次招标投标活动中申报的所有资料都是真实、准确完整的，如发现提供虚假资料，或与事实不符而导致投标无效，甚至造成任何法律和经济责任，完全由我方负责。

二、我方在本次投标活动中绝无资质挂靠、串标、围标情形，若经贵方查出，立即取消我方投标资格并承担相应的法律责任。

三、我方在以往的招标投标活动中，无重大违法、违规的不良记录；或虽有不良记录，但已超过处理期限。

四、我方一旦中标，将按规定及时与招标人签订合同，严格按照投标文件中所承诺的报价、质量、工期、投标方案、项目负责人等内容组织实施。

五、自觉接受社会各界的监督，依法接受有关行政机关的事中事后监管和执法检查，并如实提供有关情况和材料。

六、严格遵守国家法律、法规、规章和相关政策规定，积极参与社会信用体系建设，倡树以信笃行，以诚兴业的传统美德，争当信用市民，争创信用企业。

七、本《信用承诺书》同意向社会公开。

承诺单位：

（盖章）

年 月 日

评分办法补充说明

一、 资信标补充附件需上传以下资料

1、投标人基本情况表

2、资格审查项

二、 技术标（暗标）施工组织设计

备注：评委在充分了解招标文件要求和投标文件情况下进行详细评审，分别酌情打分，内容不全酌情扣分，缺项条不得分，并详细注明得分及扣分理由。施工组织设计打分计算方法为：评委对每一个有效投标文件打分，去掉一个最高分后的平均得分为最终得分。

三、 商务标补充附件需满足以下要求

1、工程量清单报价时，投标文件编制工具可通过计价软件格式清单导出全套表格，若招标文件还要求其他附表，则需将附表制作完成后转换为 word 或 pdf 格式文件，上传至商务标的“补充附件”一项中。

2、投标报价文件封面须经有资格的工程造价专业人员签字并加盖执业专用章的，制作完成后转换为 pdf，上传至商务标的“补充附件”一项中，否则否决其投标。

3、ztb 格式投标文件制作完成后，投标人点击系统工具条上方的红色签章按钮进行电子签章，系统会自动将所有分项上传的投标内容合并为一个完整版的 pdf 文档，再按照招标文件要求在指定位置上依次加盖电子签章（如投标函、法定代表人身份证明等；技术标无需电子签章等）。未按照要求上传的，否决其投标。

资格审查项

1	资格审查 [合格制]		
1.1	营业执照	合格制	上传 word 或 pdf 文档, 内容为: 营业执照彩色扫描件, 须为有效证件;
1.2	资质证书	合格制	上传 word 或 pdf 文档, 内容为: 资质证书彩色扫描件, 须为有效证件;
1.3	安全生产许可证	合格制	上传 word 或 pdf 文档, 内容为: 安全生产许可证彩色扫描件, 须为有效证件;
1.4	法定代表人身份证明或授权委托书	合格制	上传 word 或 pdf 文档 若法定代表人参加投标, 内容为法人身份证明 (按投标文件格式提供) 及企业法定代表人身份证彩色扫描件; 若授权代表参加投标, 内容为授权委托书 (按投标文件格式提供)、企业法定代表人身份证及授权委托代理人身份证彩色扫描件。
1.5	投标保证金证明	合格制	上传 word 或 pdf 文档 1. 若采用电汇、网上银行转账形式提交投标保证金的, 投标文件中需附企业银行基本账户开户证明 (如开户许可证或银行开户证明等)、汇款证明等材料彩色扫描件。 2. 如采用银行保函形式, 如选择银行保函方式, 银行保函要求由投标人基本账户的开户银行针对本工程开具, 有效期与投标有效期一致。投标文件中需附银行保函彩色扫描。 3、如选择保险保函形式, 按照山东省住房和城乡建设厅、山东省发展和改革委员会、中国保险监督管理委员会山东监管局和中国保险监督管理委员会青岛监管局印发的《关于开展房屋建筑和市政工程投标保证金工作的意见 (试行)》 (鲁建建管字 (2018) 11 号) 文件要求, 需满足以下条件且提供相关证明材料: (1) 保险机构应当在工程项目所在地设区市市域内设有服务机构。 (2) 保险机构开展投标保证的保险条款应当经中国银行保险监督管理委员会批准或备案, 通过山东省住房和城乡建设厅“山东省住房城乡建设服务监管与信用信息综合平台 (http://221.214.94.41:81/xyzj/)” “全国公共资源交易平台 (山东省) /山东省公共资源交易网 (http://www.sdggzyjy.gov.cn)”, 将保险机构单位信要求递交投标保证金息、保险合同条款 (范本)、保单 (范本)、保函 (范本) 等向社会主动公开。 (3) 投标人支付的保险费必须由本单位基本账户支付。 (4) 投标文件中需附: 1) 保险费汇款证明及有效发票; 2) 企业银行基本账户开户证明 (如开户许可证或银行开户证明等); 3) 有效保函; 4) 保险机构在中国银行保险监督管理委员会批准或备案的证明; 5) 保险机构通过上述网站公开信息的查询截图; 6) 保险机构出具工程项目所在地设区市市域内设有服务机构营业执照彩色扫描件。采用银行保函、保险保函形式递交投标保证金的, 需上传所附资料彩色扫描件 word 文档或 pdf 文档, 同时在开标 (投标截止) 时间前将资料原件邮寄或

			<p>送至招标代理机构。1) 采用邮寄方式时, 须在邮件外包封注明“XXXX项目投标保证金”(收件人: 赵洁, 联系方式: 0631-5207919), 且须保证开标(投标截止)时间前招标代理公司收到邮件, 否则投标文件将被否决。代理公司开标现场将邮件递交评标委员会, 由评标委员会开启并进行评审; 2) 采用送达方式时, 须保证在开标当天开标(投标截止)时间前直接送到开标地点交给招标代理公司, 否则投标将被否决。招标代理公司开标现场将保函原件递交评标委员会评审。</p> <p>4、若采用电子保函形式提交投标保证金的, 需要通过威海市建设工程电子化交易投标保证金第三方服务平台自主选择电子投标保证金参与投标。投标文件只须附电子保函保单或保函凭证即可, 基本账户等信息由代理机构开标现场进行保函验真。具体操作流程详见“威海市公共资源交易网”(详见办事指南--工程建设专区-威海市建设工程电子化交易投标保证金第三方服务平台投标人使用手册)。电子保函办理咨询电话: 18059852056。</p> <p>5、投标保证金免交或不用足额缴纳的情形根据威海市住房和城乡建设局关于印发《威海市建筑市场主体信用评价实施细则(试行)》的通知(威住建通字〔2019〕76号)的规定, 2020年度被市级及以上住房和城乡建设部门评定的信用评价为AAA级的建筑市场主体免于缴纳工程投标保证金, 信用评价为AA级的建筑市场主体缴纳投标保证金最高不超过20万元。投标文件须后附2020年度被市级及以上住房和城乡建设部门评定的信用评价等级的证明材料。</p>
1.6	项目管理机构	合格制	<p>上传 word 或 pdf 格式的文档</p> <p>项目经理配备必须符合资格要求。</p> <p>填写工程项目管理机构情况表(按投标文件格式提供) 投标时项目管理机构人员配备须与资格预审申请文件配备人员一致, 否则否决其投标。</p>
1.6	项目管理机构社保证明	合格制	<p>上传 word 或 pdf 格式的文档</p> <p>委托代理人及拟投入的项目管理人员应附社保证明。社保证明(含委托代理人)指近一个月(2021年7月)社保证明。项目机构人员若为退休人员可提供退休及返聘证明材料。</p>
1.7	失信情况查询	合格制	<p>上传 word 或 pdf 文档</p> <p>1、通过“http://zxgk.court.gov.cn/shixin/”网站失信查询截(查询对象包括投标人、法定代表人、委托代理人及项目经理)。</p> <p>2、“投标人未被工商行政管理机关在全国企业信用信息公示系统中列入严重违法失信企业名单”查询结果截图;</p> <p>(查询网址 http://www.gsxt.gov.cn/index.html)</p> <p>3、投标人未被威海市各职能部门列为严重失信主体, 本条投标人无需附截图, 开标现场招标人或招标代理机构应当通过威海市信用管理中心开发的联合奖惩微门户程序或信用威海网站查询, 如被列为严重失信主体, 将否决其投标。</p> <p>4、投标人近三年内无行贿犯罪行为记录网页截图。(查询网址: http://wenshu.court.gov.cn/)</p>
1.8	投标人信用承	合格制	<p>上传 word 或 pdf 文档</p>

	诺书		具体格式详见招标文件中投标文件格式。
1.9	资格预审合格 通知书	合格制	上传 word 或 pdf 文档 内容为投标邀请书（代资格预审合格通知书）

资格审查项电子标书制作说明：编制完成后上传到“资信标补充附件”中。

附录1

威海市建设工程电子交易系统评分办法模板 评分办法

第1页 共2页

序号	标题	分值	评分标准
威海市建设工程电子交易系统评分办法模板 [100.00]			
1	技术标 [15.00]		
1.1	施工总平面图布置设计合理	1.50	(1.5分) 对工程整体有深刻认识, 表述清晰完整, 施工段划分、临时设施、临时道路、施工总平面图布置设计合理
1.2	施工方案和技术措施合理, 对关键工序有针对性等	1.50	(1.5分) 施工方案和技术措施合理, 对关键工序和关键部位施工具有针对性, 措施得力、经济、安全、可行
1.3	质量保证措施	1.50	(1.5分) 工程质量保证措施科学合理, 切实可行, 有针对本工程质量通病的有效控制措施、有施工中难点、重点的具体解决方案, 表述清晰, 切实可行;
1.4	安全文明措施和应急预案	1.50	(1.5分) 针对项目实际情况有完整的安全文明措施和应急救援预案, 且措施齐全, 预案可行;
1.5	环境保护措施	1.50	(1.5分) 环境保护措施安全得力, 减少噪音、降低环境污染、扬尘治理措施、地下管线及其他地上地下设施的保护加固措施等;
1.6	新技术、新产品、新工艺、新材料的应用	1.50	(1.5分) 新技术、新产品、新工艺、新材料的应用;
1.7	施工进度计划和进度措施	1.50	(1.5分) 施工进度计划和进度措施 (包括以横道图或标明关键线路的网络进度计划、保障进度计划需要的主要施工机械设备、劳动力需求计划及保证措施、材料设备进场计划及其他保证措施等)
1.8	资源配备计划	1.50	(1.5分) 资源配备计划。投入的劳动力、机械设备等计划合理, 与进度计划呼应, 满足施工需
1.9	项目管理机构	1.50	(1.5分) 项目管理机构人员配备齐全合理 (采用暗标方式, 不得涉及人员姓名、公司名称等暴露投标人身份的内容)
1.10	成品保护、工程保修制度	1.50	(1.5分) 成品保护、保修方案与工程保险制度措施、总承包单位与监理、设计的配合等。
2	资信标 [10.00]		
2.1	企业信用及考核情况	4.00	上传word或pdf文档, 内容为 1、企业近一年未发生任何违纪违规情况得基本分1分, 有违纪扣分的按照《威海市建筑市场责任主体信用档案记录标准》规定扣分计算, 扣分无下限, 附“威海市住房和城乡建设局”网站信用档案查询网页截图, 本项最高得1分。 附“威海市住房和城乡建设局”网站备案查询页面截图; 2、企业2020年度, 参加市级以上建设主管部门评定的总承包或专业承包企业信用等级评价为AAA的或优良 (优良为评价的最高等级), 加3分。投标单位若在其他城市同时评定信用等级的, 以同一年度内信用等级评价最低级别为准。 附: 建设行政主管部门或行业协会信用等级评价的文件或官网截图。
2.2	项目管理机构	1.00	通过系统选择项目班子成员 项目管理机构成员须与资格预审申请文件中一致, 得1分。否则, 否决其投标。
2.3	企业业绩	5.00	通过系统勾选所使用的业绩, 投标人近三年 (2018.9.14 - 2021.9.13) 至今承揽的装饰装修或改造项目。每有一个得1分, 最高得5分。 注: (1) 投标文件中附合同主要条款、主管部门盖章或带二维码扫描出中标信息的中标通知书扫描件、中标公示官网截图; (2) 时间以合同签订时间为准。
3	商务标 [75.00]		
3.1	投标报价	60.00	<p>基准价计算方式: 综合平均法。 评标基准价C=投标价算术平均值A×下浮系数K1×权重比例Q1+招标控制价B×下浮系数K2×权重比例Q2。 投标价算术平均值A计算过程: (n为有效投标人个数) 当n≤6时, A = 所有有效标书报价的算术平均值 当6<n≤9时, A = 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n>9时, A = 所有有效标书报价中去掉2个最高价、2个最低价后的算术平均值 B: 招标控制价。 K1: 0.965, 0.968, 0.971, 0.974, 0.977。 K2: 0.99。 Q: 权重比例Q1+Q2=100%, Q1、Q2取值均应≥30%。 Q1: 0.5, 0.51, 0.52, 0.53, 0.54, 0.55。</p> <p>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</p>

威海市建设工程电子交易系统评分办法模板 评分办法

第2页 共2页

序号	标题	分值	评分标准
3.2	措施费项目报价	1.00	<p>基准价计算方式：平均法评标基准价为各投标报价中相应措施费项目报价金额的算术平均值。</p> <p>算术平均值计算过程：（n为有效投标人个数） 当$n \leq 4$时，A = 所有有效标书报价的算术平均值 当$n > 4$时，A = 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</p> <p>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0.3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</p>
3.3	分部分项	14.00	<p>基准价计算方式：平均法评标基准价为各投标报价中相应分部分项综合单价金额的算术平均值。</p> <p>算术平均值计算过程：（n为有效投标人个数） 当$n \leq 4$时，A = 所有有效标书报价的算术平均值 当$n > 4$时，A = 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</p> <p>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，清单单(合)价每高 1% 减 $1/N$，减完为止。每低 1% 减 $0.5/N$，减完为止 总得分 = 参与评审的每项清单得分之和</p>

其他注意事项

控制价 : 4750000.00

专家个数 :7

投标人报价方式 :总价（元）

定标方式 :推荐候选人2名

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 环翠区泉乐坊小区配套幼儿园装饰装修工程

第1页 共81页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中：暂估价
	室内工程							
	拆除工程							
1	GB001	保护性拆除砌体墙	1.厚度:综合考虑 2.材质:砌块墙,包含拆除构造柱、圈梁、门洞口过梁等 3.工作内容:包含切割墙体、拆除砌块墙、抹灰层及砼构件的拆除、钢筋切除、断口清理、拆除垃圾搬运至楼下等全部工作内容	m3	73.2			
2	GB002	保护性拆除防火门	1.工作内容:包含拆除防火门并再利用	套	12			
3	GB003	垃圾外运	1.拆除图纸范围内的垃圾清理、人工装车、二次倒运及外运弃置,自寻弃置地点,并达到国家标准要求。 2.运输方式及运距综合考虑。	项	1			
	土建工程							
1	010304001001	砌块墙	1.墙体类型:内墙 2.墙体厚度:120mm、100mm 3.砖、砌块品种、规格:加气块 4.砂浆强度等级:M5水泥砂浆砌筑	m3	5.6			
2	010304001002	砌块墙	1.墙体类型:内外墙 2.墙体厚度:200mm 3.砖、砌块品种、规格:加气块 4.砂浆强度等级:M5水泥砂浆砌筑	m3	30.47			
3	010402002001	构造柱	1.柱种类、断面:构造柱 2.混凝土强度等级:C25混凝土 3.报价综合考虑、模板、钢筋等费用	m3	2.03			
4	010407001001	其他构件	1.构件名称:蹲便台 2.混凝土强度等级:C20细石混凝土 3.模板综合考虑	m3	0.54			
5	010703001001	卷材防水	1.卷材品种:400gSBC防水卷材2遍 2.防水部位:卫生间 3.防水做法:综合考虑防水附加层	m2	182.64			
6	020101003001	细石混凝土楼地面	1.面层厚度、混凝土强度等级:40mm厚C20细石混凝土 2.部位:卫生间地面	m2	156.66			
7	AB001	地沟盖板	1.304不锈钢厨房专用地沟盖,报价包含采购、运输、安装等全部费用 2.计算规则:按照安装盖板长度计算	m	9.4			
8	010416001001	墙体拉筋	钢筋种类、规格:直径6.5钢筋,综合考虑植筋费用	t	0.121			
9	010416001002	现浇混凝土钢筋	1.钢筋种类、规格:综合考虑 2.工作内容:钢筋制作、绑扎、安装 3.部位:构造柱	t	0.45			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 环翠区泉乐坊小区配套幼儿园装饰装修工程

第2页 共81页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
10	010302006001	零星砌砖	1.构件名称:地沟、管道井等 2.砖品种、规格:MU10红砖或者是粉煤灰砖 3.砂浆强度等级:M7.5水泥砂浆砌	m3	6.26			
11	AB002	餐梯	1.额定载重: 200kg 2.额定速度: 0.4 3.开门方式: 手动垂直中分 4.层站数: 3层 5.拖动方式: 曳引式交流单速 6.具体详见图纸要求 7.包含采购、运输、安装等	台	1			
装饰工程								
一层								
1	020302001001	天棚吊顶	1.吊顶形式: 平顶 2.龙骨材料种类: 配套龙骨, 间距根据现场情况确定 3.基、面层材料种类: 600*300铝扣板集成吊顶 (颜色满足图纸要求) 4.报价综合考虑铝合金收边条	m2	19.56			
2	020201001001	墙面一般抹灰	1.墙体类型:综合考虑 2.材料种类、配合比、厚度:20mm1:3干硬性水泥砂浆、刷素水泥浆一道	m2	79.54			
3	020204003001	块料墙面	1.找平层、结合层厚度: 5厚:1:1水泥砂浆加粘结剂结合层 2.面层材料种类、规格、铺贴形式:300*300浅黄色墙砖 (马赛克样式)	m2	79.54			
4	020101001001	水泥砂浆楼地面	1.面层厚度、配合比:30厚1:3水泥砂浆找平, 质量满足施工要求	m2	19.56			
5	020102002001	块料楼地面	1.面层形式、材料种类、规格:300*300浅黄色防滑地砖 (马赛克式样) 2.结合层材料种类:5厚1: 1水泥砂浆加粘结剂结合层	m2	19.56			
6	020109001001	过门石	1.面层材料种类、规格:20mm厚云朵拉灰理石 (倒角、打磨等满足使用要求) 2.结合层材料种类:1: 3干硬水泥砂浆30mm厚 3.宽度综合考虑	m	3.1			
7	020603001001	洗漱台	1.台面、挡水板、侧板一体材料种类:晶啡网纹理石 2.其他:含5#镀锌角钢支架、开孔磨边等加工费用, 磨边倒角等综合考虑 3.按水平投影面积计算	m2	0.7			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 环翠区泉乐坊小区配套幼儿园装饰装修工程

第3页 共81页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
8	020603009001	银镜	1.粘贴基层种类: 30*30mm木龙骨, 12mm阻燃板基层 2.面层类型、材料种类: 6mm厚防水银镜 (粘贴面涂专用建筑胶粉或强力胶点粘)	m2	0.98			
9	020604001001	金属装饰线	1.材料种类:1.2mm厚拉丝不锈钢折边 2.线形式、规格:宽度满足施工要求	m	4.6			
10	020209001001	隔断 成品厕所隔断	1.隔断材料品种、规格、颜色:抗倍特多层板 2.含金属合页、门铰、执手锁、金属门吸等所有五金配件、固定件及辅材等 3.具体满足图纸及招标要求	m2	3.2			
11	BB001	安全抓杆	1.部位:坐便2.材料种类:750*135mm白色折叠医护型	套	1			
12	BB002	安全抓杆	1.部位:洗手盆2.材料种类:750*135mm白色折叠医护型	套	1			
13	BB003	石材装饰线	1.材质: 云朵拉灰理石台阶圆角收口线 2.部位: 洗手间蹲台	m	1.67			
14	020407001001	门套及贴脸	基、面层材料种类:18mm阻燃板基层、实木烤漆 (水性环保漆) 门套, 双边套线	m	5.9			
15	020401003001	白色混油实木单开门	1.规格尺寸: 900*2300 2.包含:白色混合实木门、压把锁、五金、门套线、门套线基层, 包含高出门部分套线、10mm原木色实木线条收口 (水性环保漆) 等 3.颜色款式同封样、其他详见设计图纸、技术标准	樘	2			
16	020409003001	石材窗台板	1.台板材料种类:18mm晶本网纹理石 2.面层材料的铺贴方式:胶粘 3.投标报价包含理石磨双边费用及窗台底侧40mm线条	m2	0.5			
17	020408003001	金属窗帘盒	1.窗帘盒的形式、材料种类:4mm厚铝塑板 (与铝扣板同色) 2.龙骨: 轻钢龙骨 3.基层: 18mm阻燃板 4.检修口综合考虑	m	3.1			
18	020302001002	天棚吊顶	1.吊顶形式: 平顶 2.龙骨材料种类: 配套龙骨, 间距根据现场情况确定 3.基、面层材料种类: 600*300铝扣板集成吊顶 (颜色满足图纸要求) 4.报价综合考虑铝合金收边条	m2	8.28			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 环翠区泉乐坊小区配套幼儿园装饰装修工程

第4页 共81页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
19	020408001001	窗帘盒	1.基层材料及规格:轻钢龙骨18mm阻燃板 2.面层材料及规格:单层9.5mm石膏板 4.工程量按延长米计算	m	1.8			
20	020507001001	喷刷涂料	1.基层类型、喷刷部位:墙面 2.涂料种类、刷喷要求:2-3厚柔性耐水腻子分遍批刮、磨平三遍;白色无机乳胶漆,基层打磨,乳胶漆一底两面共三遍 3.含阴阳角专用金属护角	m ²	29.93			
21	020101001002	水泥砂浆楼地面	1.面层厚度、配合比:30厚1:3水泥砂浆找平,质量满足施工要求	m ²	8.28			
22	020102002002	块料楼地面	1.面层形式、材料种类、规格:600*600浅色防滑瓷砖 2.结合层材料种类:5厚1:1水泥砂浆加粘结剂结合层	m ²	8.28			
23	020109001002	过门石	1.面层材料种类、规格:20mm厚云朵拉灰理石(倒角、打磨等满足使用要求) 2.结合层材料种类:1:3干硬水泥砂浆30mm厚	m	0.9			
24	020409003002	石材窗台板	1.台板材料种类:18mm晶啡网纹理石 2.面层材料的铺贴方式:胶粘 3.投标报价包含理石磨双边费用及窗台底侧40mm线条	m ²	0.3			
25	020105007001	铝板踢脚线	1.材料种类:铝板,厚度综合考虑 2.面层形式:100mm高铝板踢脚,胶粘	m	12.02			
26	020207001001	石膏板包管道	1.粘贴基层种类:轻钢龙骨骨架(详见图纸要求) 2.面层类型、材料种类:双层石膏板面层	m ²	6.35			
27	020303002001	检修口	1.450*450成品石膏板检修口,具体做法参考图纸并满足招标要求	个	2			
28	020401003002	白色混油实木单开门	1.规格尺寸:900*2300 2.包含:白色混合实木门、压把锁、五金、门套线、门套线基层,包含高出门部分套线、6+6mm夹胶防爆钢化清玻璃、10mm原木色实木线条收口(水性环保漆)、6+6mm夹胶防爆钢化玻璃等 3.颜色款式同封样、其他详见设计图纸、技术标准	樘	1			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 环翠区泉乐坊小区配套幼儿园装饰装修工程

第5页 共81页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
29	020302001003	天棚吊顶	1.吊顶形式: 平顶 2.龙骨材料种类: 配套龙骨, 间距根据现场情况确定 3.基、面层材料种类: 600*300铝扣板集成吊顶 (颜色满足图纸要求) 4.报价综合考虑铝合金收边条	m ²	95.38			
30	020201001002	墙面一般抹灰	1.墙体类型: 综合考虑 2.材料种类、配合比、厚度: 20mm 1:3 干硬性水泥砂浆、刷素水泥浆一道	m ²	178.02			
31	020204003002	块料墙面	1.找平层、结合层厚度: 5厚: 1:1 水泥砂浆加粘结剂结合层 2.面层材料种类、规格、铺贴形式: 300*300 浅黄色墙砖 (马赛克样式)	m ²	178.02			
32	020101001003	水泥砂浆楼地面	1.面层厚度、配合比: 30厚 1:3 水泥砂浆找平, 质量满足施工要求	m ²	95.38			
33	020102002003	块料楼地面	1.面层形式、材料种类、规格: 600*600 浅色防滑瓷砖 2.结合层材料种类: 5厚 1:1 水泥砂浆加粘结剂结合层	m ²	95.38			
34	020109001003	过门石	1.面层材料种类、规格: 20mm 厚云朵拉灰理石 (倒角、打磨等满足使用要求) 2.结合层材料种类: 1:3 干硬水泥砂浆 30mm 厚 3.宽度综合考虑	m	7.9			
35	020409003003	石材窗台板	1.台板材料种类: 18mm 晶网纹理石 2.面层材料的铺贴方式: 胶粘 3.投标报价包含理石磨双边费用及窗台底侧 40mm 线条	m ²	1.35			
36	020407001002	门套及贴脸	基、面层材料种类: 18mm 阻燃板基层、实木烤漆 (水性环保漆) 门套, 双边套线	m	11.8			
37	020401003003	白色混油实木单开门	1.规格尺寸: 900*2300 2.包含: 白色混合实木门、压把锁、五金、门套线、门套线基层, 包含高出门部分套线、6+6mm 夹胶防爆钢化清玻璃、10mm 原木色实木线条收口 (水性环保漆)、6+6mm 夹胶防爆钢化玻璃等 3.颜色款式同封样、其他详见设计图纸、技术标准	樘	1			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 环翠区泉乐坊小区配套幼儿园装饰装修工程

第6页 共81页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
38	020401003004	白色混油实木双开门	1.规格尺寸: 1200*2100 2.包含:白色混合实木门、压把锁、五金、门套线、门套线基层, 包含高出门部分套线、6+6mm夹胶防爆钢化清玻璃、10mm原木色实木线条收口(水性环保漆)、6+6mm夹胶防爆钢化玻璃等 3.颜色款式同封样、其他详见设计图纸、技术标准	樘	2			
39	020401003005	白色混油实木双开门	1.规格尺寸: 1500*2100 2.包含:白色混合实木门、压把锁、五金、门套线、门套线基层, 包含高出门部分套线、6+6mm夹胶防爆钢化清玻璃、10mm原木色实木线条收口(水性环保漆)、6+6mm夹胶防爆钢化玻璃等 3.颜色款式同封样、其他详见设计图纸、技术标准	樘	1			
40	020408003002	金属窗帘盒	1.窗帘盒的形式、材料种类:4mm厚铝塑板(与铝扣板同色) 2.龙骨: 轻钢龙骨 3.基层: 18mm阻燃板 4.检修口综合考虑	m	13.25			
41	020507001002	喷刷涂料	1.基层类型、喷刷部位:天棚 2.涂料种类、刷喷要求:2-3厚柔性耐水腻子分遍批刮, 磨平三遍; 白色无机乳胶漆, 基层打磨, 乳胶漆一底两面共三遍 3.含U形槽、内嵌式阴阳角专用金属护角	m ²	4.06			
42	020507001003	喷刷涂料	1.基层类型、喷刷部位:墙面 2.涂料种类、刷喷要求:2-3厚柔性耐水腻子分遍批刮, 磨平三遍; 白色无机乳胶漆, 基层打磨, 乳胶漆一底两面共三遍 3.含阴阳角专用金属护角	m ²	21.78			
43	020101001004	水泥砂浆楼地面	1.面层厚度、配合比:30厚1:3水泥砂浆找平, 质量满足施工要求	m ²	4.06			
44	020102002004	块料楼地面	1.面层形式、材料种类、规格:600*600浅色防滑瓷砖 2.结合层材料种类:5厚1:1水泥砂浆加粘结剂结合层	m ²	4.06			
45	020109001004	过门石	1.面层材料种类、规格:20mm厚云朵灰大理石(倒角、打磨等满足使用要求) 2.结合层材料种类:1:3干硬水泥砂浆30mm厚 3.宽度综合考虑	m	7.2			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 环翠区泉乐坊小区配套幼儿园装饰装修工程

第7页 共81页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
46	020105007002	铝板踢脚线	1.材料种类:铝板,厚度综合考虑 2.面层形式:100mm高铝板踢脚,胶粘	m	8.9			
47	020302001004	天棚吊顶	1.吊顶形式:石膏板平面吊顶 2.龙骨材料种类:50系轻钢龙骨 3.基、面层材料种类:双层9.5mm厚石膏板,面层嵌缝处理。 4.报价应综合考虑石膏板金属护角、收边条、吊筋高度超高等部分费用 5.工程量按水平投影面积计算	m ²	18.53			
48	020408001002	窗帘盒	1.基层材料及规格:轻钢龙骨18mm阻燃板 2.面层材料及规格:单层9.5mm石膏板 4.工程量按延长米计算	m	5.25			
49	020101001005	水泥砂浆楼地面	1.面层厚度、配合比:30厚1:3水泥砂浆找平,质量满足施工要求	m ²	18.53			
50	020102002005	块料楼地面	1.面层形式、材料种类、规格:600*600浅色防滑瓷砖 2.结合层材料种类:5厚1:1水泥砂浆加粘结剂结合层	m ²	18.53			
51	020109001005	过门石	1.面层材料种类、规格:20mm厚云杂灰理石(倒角、打磨等满足使用要求) 2.结合层材料种类:1:3干硬水泥砂浆30mm厚 3.宽度综合考虑	m	1			
52	020507001004	喷刷涂料	1.基层类型、喷刷部位:墙面 2.涂料种类、刷喷要求:2-3厚柔性耐水腻子分遍批刮,磨平三遍;白色无机乳胶漆,基层打磨,乳胶漆一底两面共三遍 3.含阴阳角专用金属护角	m ²	39.31			
53	020507001005	喷刷涂料	1.基层类型、喷刷部位:天棚 2.涂料种类、刷喷要求:2-3厚柔性耐水腻子分遍批刮,磨平三遍;白色无机乳胶漆,基层打磨,乳胶漆一底两面共三遍 3.含U形槽、内嵌式阴阳角专用金属护角	m ²	21.53			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 环翠区泉乐坊小区配套幼儿园装饰装修工程

第8页 共81页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
54	020409003004	石材窗台板	1.台板材料种类:18mm晶啡网纹理石 2.面层材料的铺贴方式:胶粘 3.投标报价包含理石磨双边费用及窗台底侧40mm线条	m2	1			
55	020207001002	石膏板包管道	1.粘贴基层种类:轻钢龙骨骨架 (详见图纸要求) 2.面层类型、材料种类:双层石膏板面层	m2	6.35			
56	020303002002	检修口	1.450*450成品石膏板检修口, 具体做法参考图纸并满足招标要求	个	2			
57	020105007003	铝板踢脚线	1.材料种类:铝板, 厚度综合考虑 2.面层形式:100mm高铝板踢脚, 胶粘	m	17.5			
58	020507001006	喷刷涂料	1.基层类型、喷刷部位:天棚 2.涂料种类、刷喷要求:2-3厚柔性耐水腻子分遍批刮, 磨平三遍; 白色无机乳胶漆, 基层打磨, 乳胶漆一底两面共三遍 3.含U形槽、内嵌式阴阳角专用金属护角	m2	6.35			
59	020507001007	喷刷涂料	1.基层类型、喷刷部位:墙面 2.涂料种类、刷喷要求:2-3厚柔性耐水腻子分遍批刮, 磨平三遍; 白色无机乳胶漆, 基层打磨, 乳胶漆一底两面共三遍 3.含阴阳角专用金属护角	m2	32.45			
60	020101001006	水泥砂浆楼地面	1.面层厚度、配合比:30厚1:3水泥砂浆找平, 质量满足施工要求	m2	6.35			
61	020102002006	块料楼地面	1.面层形式、材料种类、规格:600*600浅色防滑瓷砖 2.结合层材料种类:5厚1:1水泥砂浆加粘结剂结合层	m2	6.35			
62	020109001006	过门石	1.面层材料种类、规格:20mm厚云杂拉灰理石 (倒角、打磨等满足使用要求) 2.结合层材料种类:1:3干硬水泥砂浆30mm厚 3.宽度综合考虑	m	1			
63	020105007004	铝板踢脚线	1.材料种类:铝板, 厚度综合考虑 2.面层形式:100mm高铝板踢脚, 胶粘	m	12.68			
64	020302001005	天棚吊顶	1.吊顶形式:矿棉板吊顶 2.龙骨材料种类:1、M8全牙镀锌吊杆, 专用复合龙骨 3.基、面层材料种类:矿棉板 4其它: 详见图纸、技术标准	m2	9.36			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 环翠区泉乐坊小区配套幼儿园装饰装修工程

第9页 共81页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
65	020408001003	窗帘盒	1.基层材料及规格:轻钢龙骨18mm阻燃板 2.面层材料及规格: 单层9.5mm石膏板 4.工程量按延长米计算	m	8.63			
66	020507001008	喷刷涂料	1.基层类型、喷刷部位:墙面 2.涂料种类、刷喷要求:2-3厚柔性耐水腻子分遍批刮、磨平三遍; 白色无机乳胶漆, 基层打磨, 乳胶漆一底两面共三遍 3.含阴阳角专用金属护角	m ²	16.64			
67	020101001007	水泥砂浆楼地面	1.面层厚度、配合比:30厚1:3水泥砂浆找平, 质量满足施工要求	m ²	9.36			
68	020102002007	块料楼地面	1.面层形式、材料种类、规格:600*600浅色防滑瓷砖 2.结合层材料种类:5厚1: 1水泥砂浆加粘结剂结合层	m ²	9.36			
69	020109001007	过门石	1.面层材料种类、规格:20mm厚云朵拉灰理石(倒角、打磨等满足使用要求) 2.结合层材料种类:1: 3干硬水泥砂浆30mm厚 3.宽度综合考虑	m	3.8			
70	020409003005	石材窗台板	1.台板材料种类:18mm晶啡网纹理石 2.面层材料的铺贴方式:胶粘 3.投标报价包含理石磨双边费用及窗台底侧40mm线条	m ²	11.9			
71	020105007005	铝板踢脚线	1.材料种类:铝板, 厚度综合考虑 2.面层形式:100mm高铝板踢脚, 胶粘	m	12.68			
72	020302001006	天棚吊顶	1.吊顶形式:矿棉板吊顶 2.龙骨材料种类:1、M8全牙镀锌吊杆, 专用复合龙骨 3.基、面层材料种类:矿棉板 4.其它: 详见图纸、技术标准	m ²	16.52			
73	020302001007	天棚吊顶	1.吊顶形式: 平顶 2.龙骨材料种类: 配套龙骨, 间距根据现场情况确定 3.基、面层材料种类: 600*300铝扣板集成吊顶 (颜色满足图纸要求) 4.报价综合考虑铝合金收边条	m ²	2.9			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 环翠区泉乐坊小区配套幼儿园装饰装修工程

第10页 共81页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
74	020507001009	喷刷涂料	1.基层类型、喷刷部位:墙面 2.涂料种类、刷喷要求:2-3厚柔性耐水腻子分遍批刮、磨平三遍;白色无机乳胶漆,基层打磨,乳胶漆一底两面共三遍 3.含阴阳角专用金属护角	m ²	40.22			
75	020201001003	墙面一般抹灰	1.墙体类型:综合考虑 2.材料种类、配合比、厚度:20mm1:3干硬性水泥砂浆、刷素水泥浆一道	m ²	19.83			
76	020204003003	块料墙面	1.找平层、结合层厚度:5厚:1:1水泥砂浆加粘结剂结合层 2.面层材料种类、规格、铺贴形式:300*300浅黄色墙砖(马赛克样式)	m ²	19.83			
77	020101001008	水泥砂浆楼地面	1.面层厚度、配合比:30厚1:3水泥砂浆找平,质量满足施工要求	m ²	19.42			
78	020102002008	块料楼地面	1.面层形式、材料种类、规格:300*300浅黄色防滑地砖(马赛克式样) 2.结合层材料种类:5厚1:1水泥砂浆加粘结剂结合层	m ²	2.91			
79	020102002009	块料楼地面	1.面层形式、材料种类、规格:600*600浅色防滑瓷砖 2.结合层材料种类:5厚1:1水泥砂浆加粘结剂结合层	m ²	16.51			
80	020109001008	过门石	1.面层材料种类、规格:20mm厚云朵拉灰理石(倒角、打磨等满足使用要求) 2.结合层材料种类:1:3干硬水泥砂浆30mm厚 3.宽度综合考虑	m	2.9			
81	020409003006	石材窗台板	1.台板材料种类:18mm晶啡网纹理石 2.面层材料的铺贴方式:胶粘 3.投标报价包含理石磨双边费用及窗台底侧40mm线条	m ²	1.83			
82	020303002003	检修口	1.450*450成品石膏板检修口,具体做法参考图纸并满足招标要求	个	2			
83	020401003006	白色混油实木单开门	1.规格尺寸:1000*2300 2.包含:白色混合实木门、压把锁、五金、门套线、门套线基层,包含高出门部分套线、6+6mm夹胶防爆钢化清玻璃、10mm原木色实木线条收口(水性环保漆)、6+6mm夹胶防爆钢化玻璃等 3.颜色款式同封样、其他详见设计图纸、技术标准	樘	1			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 环翠区泉乐坊小区配套幼儿园装饰装修工程

第11页 共81页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
84	020401003007	白色混油实木单开门	1.规格尺寸: 900*2300 2.包含:白色混合实木门、压把锁、五金、门套线、门套线基层, 包含高出门部分套线、6+6mm夹胶防爆钢化清玻璃、10mm原木色实木线条收口(水性环保漆)、6+6mm夹胶防爆钢化玻璃等 3.颜色款式同封样、其他详见设计图纸、技术标准	樘	1			
85	020105007006	铝板踢脚线	1.材料种类:铝板, 厚度综合考虑 2.面层形式:100mm高铝板踢脚, 胶粘	m	13.69			
86	020302001008	天棚吊顶	1.吊顶形式:跌级吊顶 2.龙骨材料种类:50系轻钢龙骨 3.基、面层材料种类:双层9.5mm厚石膏板、面层嵌缝处理, 跌级处采用9mm阻燃板基层, 外贴单层9.5mm石膏板面层 4.报价应综合考虑石膏板金属护角、收边条, 吊筋高度超高部分费用 5.工程量按水平投影面积计算	m ²	266.55			
87	020408001004	窗帘盒	1.基层材料及规格:轻钢龙骨18mm阻燃板 2.面层材料及规格: 单层9.5mm石膏板 4.工程量按延长米计算	m	21.25			
88	020507001010	喷刷涂料	1.基层类型、喷刷部位:墙面 2.涂料种类、刷喷要求:2-3厚柔性耐水腻子分遍批刮, 磨平三遍; 白色无机乳胶漆, 基层打磨, 乳胶漆一底两面共三遍 3.含阴阳角专用金属护角	m ²	160.32			
89	020507001011	喷刷涂料	1.基层类型、喷刷部位:天棚 2.涂料种类、刷喷要求:2-3厚柔性耐水腻子分遍批刮, 磨平三遍; 白色无机乳胶漆, 基层打磨, 乳胶漆一底两面共三遍 3.含U形槽、内嵌式阴阳角专用金属护角	m ²	168.48			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 环翠区泉乐坊小区配套幼儿园装饰装修工程

第12页 共81页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
90	020507001012	喷刷涂料	1.基层类型、喷刷部位:墙面 2.涂料种类、刷喷要求:2-3厚柔性耐水腻子分遍批刮、磨平三遍;彩色无机乳胶漆,基层打磨,乳胶漆一底两面共三遍 3.含阴阳角专用金属护角	m2	126.5			
91	020507001013	喷刷涂料	1.基层类型、喷刷部位:天棚 2.涂料种类、刷喷要求:2-3厚柔性耐水腻子分遍批刮、磨平三遍;彩色无机乳胶漆,基层打磨,乳胶漆一底两面共三遍 3.含U形槽、内嵌式阴阳角专用金属护角	m2	56.89			
92	020207001003	铝单板墙裙	1.面层类型、材料种类:2.5mm厚铝单板木纹转印 2.具体满足图纸要求,铝单板形状、连接件综合考虑 3.按立面投影面积计算	m2	92.31			
93	BB004	石材装饰线	1.材质:35mm白色人造石封口条 2.直形、弧形综合考虑 3.部位:墙裙	m	196			
94	020101001009	水泥砂浆楼地面	1.面层厚度、配合比:30厚 1:3水泥砂浆找平,质量满足施工要求	m2	266.55			
95	020103004001	塑胶地板	1.面层厚度、材料种类:2.2mm厚塑胶地板(规格、材质、颜色等满足图纸及招标要求) 2.基层:自流平砂浆 3.包括收边条等	m2	266.55			
96	020601010001	成品柜子	1.柜的形式、规格:成品柜子 2.骨架、围板、隔板、柜门材料种类:规格、尺寸满足图纸及招标要求 3. 台面:白色色丽石台面 4.工程量按柜子立面投影面积计算	m2	12.4			
97	020409003007	石材窗台板	1.台板材料种类:18mm晶本网纹理石 2.面层材料的铺贴方式:胶粘 3.投标报价包含理石磨双边费用及窗台底侧40mm线条	m2	4.42			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 环翠区泉乐坊小区配套幼儿园装饰装修工程

第13页 共81页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
98	BB005	教室分餐台 (白色人造石台面)	1.柜的形式、规格:详见设计图纸,长4.8m,台高0.5m、局部位置台高为1.0m,宽0.6m 2.骨架、围板、隔板、面板材料种类:详见设计图纸 3.抽屉、柜门材料种类:详见设计图纸 4.报价包含白色人造石台面、柜体、柜门、背板及五金等	m	9.6			
99	020401003008	白色混油实木双开门	1.规格尺寸: 1300*2300 2.包含:白色混合实木门、压把锁、五金、门套线、门套线基层,包含高出门部分套线、6+6mm夹胶防爆钢化清玻璃、10mm原木质实木线条收口 (水性环保漆)、6+6mm夹胶防爆钢化玻璃等 3.颜色款式同封样、其他详见设计图纸、技术标准	樘	4			
100	020407001003	窗套及贴脸	基、面层材料种类:18mm阻燃板基层、实木烤漆 (水性环保漆) 窗套,单边套线	m	53.2			
101	020407001004	窗套及贴脸	基、面层材料种类:18mm阻燃板基层、实木烤漆 (水性环保漆) 窗套,双边套线	m	16			
102	020407001005	门套及贴脸	基、面层材料种类:18mm阻燃板基层、实木烤漆 (水性环保漆) 门套,双边套线	m	12			
103	020207001004	石膏板包管道	1.粘贴基层种类:轻钢龙骨骨架 (详见图纸要求) 2.面层类型、材料种类:双层石膏板面层	m ²	12.58			
104	BB006	绿色磁性黑板墙贴	1.满足图纸及招标要求	m ²	22.9			
105	020303002004	检修口	1.450*450成品石膏板检修口,具体做法参考图纸并满足招标要求	个	2			
106	020105007007	铝板踢脚线	1.材料种类:铝板,厚度综合考虑 2.面层形式:100mm高铝板踢脚,胶粘	m	125.6			
107	020302001009	天棚吊顶	1.吊顶形式:平顶 2.龙骨材料种类:配套龙骨,间距根据现场情况确定 3.基、面层材料种类: 1200*300铝扣板集成吊顶 (颜色满足图纸要求) 4.报价综合考虑铝合金收边条	m ²	41.58			
108	020201001004	墙面一般抹灰	1.墙体类型:综合考虑 2.材料种类、配合比、厚度:20mm1:3干硬性水泥砂浆、刷素水泥浆一道	m ²	121.15			
109	020204003004	块料墙面	1.找平层、结合层厚度: 5厚:1:1水泥砂浆加粘结剂结合层 2.面层材料种类、规格、铺贴形式:300*300浅黄色墙砖 (马赛克样式)	m ²	121.15			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 环翠区泉乐坊小区配套幼儿园装饰装修工程

第14页 共81页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
110	020101001010	水泥砂浆楼地面	1.面层厚度、配合比:20厚 1:2.5水泥砂浆找平, 质量 满足施工要求	m ²	41.58			
111	020102002010	块料楼地面	1.面层形式、材料种类、规格:300*300浅黄色防滑地砖 (马赛克式样) 2.结合层材料种类:5厚1: 1 水泥砂浆加粘结剂结合层	m ²	41.58			
112	020109001009	过门石	1.面层材料种类、规格:20mm厚云杂灰大理石 (倒角、打磨等满足使用 要求) 2.结合层材料种类:1: 3干 硬水泥砂浆30mm厚 3.宽度综合考虑	m	5.2			
113	020209001002	隔断 成品小便隔 断小挡板	1.隔断材料品种、规格、颜色:抗倍特板多层板 2.规格、材质满足图纸及招 标要求 3.含金属合页等所有配件、 固定件及辅材等	m ²	1.92			
114	020209001003	隔断 成品大便隔 断小挡板	1.隔断材料品种、规格、颜色:抗倍特板多层板 2.规格、材质满足图纸及招 标要求 3.含金属合页等所有配件、 固定件及辅材等	m ²	8.8			
115	020209001004	隔断 成品大便隔 断	1.隔断材料品种、规格、颜色:抗倍特板多层板 2.规格、材质满足图纸及招 标要求 3.五金件: 优质304不锈钢 配件、不锈钢脚座、合 页、门锁、角码、衣帽 钩、门挡、封边条等	m ²	7.52			
116	BB007	安全抓杆	1.部位:坐便 2.材料种 类:750*135mm白色折叠医 护型	套	5			
117	020603001002	洗漱台	1.台面、挡水板、裙边材料 种类::白色石英石水槽 2.其他:含开孔磨边等加工 费用, 磨边倒角等综合考 虑 3.按水平投影面积计算	m ²	2.3			
118	020601010002	洗手盆下柜子	1.柜的形式、规格:实木复 合水盆柜 2.详见设计要求 3.工程量按柜子水平投影面 积计算	m ²	2.3			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 环翠区泉乐坊小区配套幼儿园装饰装修工程

第15页 共81页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
119	020603009002	银镜	1.粘贴基层种类: 30*30mm木龙骨, 12mm阻燃板基层 2.面层类型、材料种类: 6mm厚防水银镜 (粘贴面涂专用建筑胶粉或强力胶点粘)	m2	4.21			
120	020604001002	金属装饰线	1.材料种类:1.2mm厚拉丝不锈钢折边 2.线形式、规格:宽度满足施工要求	m	23.6			
121	BB008	成品拖布池	1.材质: 满足图纸及招标要求	个	1			
122	020409003008	石材窗台板	1.台板材料种类:18mm晶本网纹理石 2.面层材料的铺贴方式:胶粘 3.投标报价包含理石磨双边费用及窗台底侧40mm线条	m2	3.1			
123	020407001006	门套及贴脸	基、面层材料种类:18mm阻燃板基层、实木烤漆 (水性环保漆) 门套, 双边套线	m	25.6			
124	020406002001	铝合金推拉窗	1.窗类型:玻璃为5+9 2.规格满足图纸及招标要求	m2	13.6			
125	BB009	隔断	1.水杯隔断、明黄色隔断, 材质: 满足图纸及招标要求	m2	4.2			
126	BB010	成品毛巾架	1.部位:洗手间 2.材料种类:满足图纸及招标要求	套	2			
127	020601010003	成品吊柜	1.柜的形式、规格:成品吊柜 2.骨架、围板、隔板、面板材料种类:规格、尺寸满足图纸及招标要求 3.工程量按柜子立面投影面积计算	m2	2.1			
128	020302001010	天棚吊顶	1.吊顶形式:石膏板平面吊顶 2.龙骨材料种类:50系轻钢龙骨 3.基、面层材料种类:双层9.5mm厚防水石膏板, 面层嵌缝处理。 4.报价应综合考虑石膏板金属护角、收边条, 吊筋高度超高部分费用 5.工程量按水平投影面积计算	m2	208.68			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 环翠区泉乐坊小区配套幼儿园装饰装修工程

第16页 共81页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
129	020302001011	天棚吊顶	1.吊顶形式:跌级吊顶 2.龙骨材料种类:50系轻钢龙骨 3.基、面层材料种类:双层9.5mm厚石膏板、面层嵌缝处理,跌级处采用9mm阻燃板基层,外贴单层9.5mm石膏板面层 4.报价应综合考虑石膏板金属护角、收边条,吊筋高度超高部分费用 5.工程量按水平投影面积计算	m ²	56.87			
130	020408001005	窗帘盒	1.基层材料及规格:18mm阻燃板 2.面层材料及规格:单层9.5mm石膏板 4.工程量按延长米计算	m	17.35			
131	020507001014	喷刷涂料	1.基层类型、喷刷部位:墙面 2.涂料种类、刷喷要求:2-3厚柔性耐水腻子分遍批刮,磨平三遍;白色无机乳胶漆,基层打磨,乳胶漆一底两面共三遍 3.含阴阳角专用金属护角	m ²	368.24			
132	020507001015	喷刷涂料	1.基层类型、喷刷部位:天棚 2.涂料种类、刷喷要求:2-3厚柔性耐水腻子分遍批刮,磨平三遍;白色无机乳胶漆,基层打磨,乳胶漆一底两面共三遍 3.含U形槽、内嵌式阴阳角专用金属护角	m ²	362.36			
133	020207001005	铝单板墙裙	1.面层类型、材料种类:2.5mm厚铝单板木纹转印 2.具体满足图纸要求,铝单板形状、连接件等综合考虑 3.按立面投影面积计算	m ²	119.85			
134	BB011	石材装饰线	1.材质: 35mm白色人造石封口条 2.直形、弧形综合考虑 3.部位: 墙裙	m	186			
135	020101001011	水泥砂浆楼地面	1.面层厚度、配合比:30厚1:3水泥砂浆找平,质量满足施工要求	m ²	208.68			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 环翠区泉乐坊小区配套幼儿园装饰装修工程

第17页 共81页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
136	020103004002	塑胶地板	1.面层厚度、材料种类:2.2mm厚塑胶地板(规格、材质、颜色等满足图纸及招标要求) 2.基层:3mm厚水泥砂浆自流平 3.包括收边条等	m ²	190.68			
137	020409003009	石材窗台板	1.台板材料种类:18mm晶啡网纹理石 2.面层材料的铺贴方式:胶粘 3.投标报价包含理石磨双边费用及窗台底侧40mm线条	m ²	5.6			
138	020207001006	背景墙面	1.粘贴基层、面层种类:轻钢龙骨单层纸面石膏板机刻图案墙面 2.具体详见图纸及招标要求	m ²	6.89			
139	BB012	灰色磁性环保漆	1.满足图纸及招标要求	m ²	14.2			
140	020303002005	检修口	1.450*450成品石膏板检修口,具体做法参考图纸并满足招标要求	个	8			
141	020407001007	门套及贴脸	1.基、面层材料种类:18mm阻燃板基层、实木烤漆(水性环保漆)门套,双边套线	m	109.3			
142	020407001008	窗套及贴脸	基、面层材料种类:18mm阻燃板基层、实木烤漆(水性环保漆)窗套,单边套线	m	15.6			
143	020407003001	石材门窗套	1.基层的类型:18mm阻燃板基层 2.面层材料种类、铺贴方式:20mm厚晶啡网纹石套线 3.具体做法满足图纸及招标要求	m	5.8			
144	BB013	成品木色铝合金暖气罩	1.规格:800*750mm	m ²	3.6			
145	020103004003	专业防滑浅色塑胶地板楼梯	1.水泥砂浆找平,满足贴塑胶地板条件,包括收边条 2.涂布胶粘剂 3.计算规则:按照楼梯投影面积计算	m ²	22			
146	020105007008	铝板踢脚线	1.材料种类:铝板,厚度综合考虑 2.面层形式:100mm高铝板踢脚,胶粘	m	122.68			
147	BB014	楼梯踏步防滑条	1.规格:L角铝防滑条65*25mm	m	90.2			
148	BB015	楼梯浪花式图案	1.规格:满足图纸及招标要求 2.计算规则:一个楼梯为一项	项	2			
二层								

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 环翠区泉乐坊小区配套幼儿园装饰装修工程

第18页 共81页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
149	020302001012	天棚吊顶	1.吊顶形式: 平顶 2.龙骨材料种类: 配套龙骨, 间距根据现场情况确定 3.基、面层材料种类: 600*300铝扣板集成吊顶 (颜色满足图纸要求) 4.报价综合考虑铝合金收边条	m ²	19.56			
150	020201001005	墙面一般抹灰	1.墙体类型: 综合考虑 2.材料种类、配合比、厚度: 20mm 1:3 干硬性水泥砂浆、刷素水泥浆一道	m ²	79.54			
151	020204003005	块料墙面	1.找平层、结合层厚度: 5厚: 1:1 水泥砂浆加粘结剂结合层 2.面层材料种类、规格、铺贴形式: 300*300 浅黄色墙砖 (马赛克样式)	m ²	79.54			
152	020101001012	水泥砂浆楼地面	1.面层厚度、配合比: 30厚 1:3 水泥砂浆找平, 质量满足施工要求	m ²	19.56			
153	020102002011	块料楼地面	1.面层形式、材料种类、规格: 300*300 浅黄色防滑地砖 (马赛克式样) 2.结合层材料种类: 5厚 1:1 水泥砂浆加粘结剂结合层	m ²	19.56			
154	020109001010	过门石	1.面层材料种类、规格: 20mm 厚云杂灰理石 (倒角、打磨等满足使用要求) 2.结合层材料种类: 1:3 干硬水泥砂浆 30mm 厚 3.宽度综合考虑	m	3.1			
155	020603001003	洗漱台	1.台面、挡水板、侧板一体 材料种类: 晶啡网纹理石 2.其他: 含 5# 镀锌角钢支架、开孔磨边等加工费用、磨边倒角等综合考虑 3.按水平投影面积计算	m ²	0.7			
156	020603009003	银镜	1.粘贴基层种类: 30*30mm 木龙骨, 12mm 阻燃板基层 2.面层类型、材料种类: 6mm 厚防水银镜 (粘贴面涂专用建筑胶粉或强力胶点粘)	m ²	0.98			
157	020604001003	金属装饰线	1.材料种类: 1.2mm 厚拉丝不锈钢折边 2.线形式、规格: 宽度满足施工要求	m	4.6			
158	020209001005	隔断 成品厕所隔断	1.隔断材料品种、规格、颜色: 抗倍特多层板 2.含金属合页、门铰、执手锁、金属门吸等所有五金配件、固定件及辅材等 3.具体满足图纸及招标要求	m ²	3.2			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 环翠区泉乐坊小区配套幼儿园装饰装修工程

第19页 共81页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
159	BB016	安全抓杆	1.部位:坐便2.材料种类:750*135mm白色折叠医护型	套	1			
160	BB017	安全抓杆	1.部位:洗手盆2.材料种类:750*135mm白色折叠医护型	套	1			
161	020407001009	门套及贴脸	基、面层材料种类:18mm阻燃板基层、实木烤漆(水性环保漆)门套,双边套线	m	5.9			
162	BB018	石材装饰线	1.材质: 云朵拉灰理石台阶圆角收口线 2.部位: 洗手间蹲台	m	1.67			
163	020409003010	石材窗台板	1.台板材料种类:18mm晶本网纹理石 2.面层材料的铺贴方式:胶粘 3.投标报价包含理石磨双边费用及窗台底侧40mm线条	m2	0.5			
164	020401003009	白色混油实木单开门	1.规格尺寸: 900*2300 2.包含:白色混合实木门、压把锁、五金、门套线、门套线基层, 包含高出门部分套线、10mm原木色实木线条收口(水性环保漆)等 3.颜色款式同封样、其他详见设计图纸、技术标准	樘	2			
165	020408003003	金属窗帘盒	1.窗帘盒的形式、材料种类:4mm厚铝塑板(与铝扣板同色) 2.龙骨: 轻钢龙骨 3.基层: 18mm阻燃板 4.检修口综合考虑	m	3.1			
166	020302001013	天棚吊顶	1.吊顶形式:跌级吊顶 2.龙骨材料种类:50系轻钢龙骨 3.基、面层材料种类:双层9.5mm厚石膏板、面层嵌缝处理, 跌级处采用9mm阻燃板基层, 外贴单层9.5mm石膏板面层 4.报价应综合考虑石膏板金属护角、收边条, 吊筋高度超高部分费用 5.工程量按水平投影面积计算	m2	263.52			
167	020408001006	窗帘盒	1.基层材料及规格:轻钢龙骨18mm阻燃板 2.面层材料及规格: 单层9.5mm石膏板 4.工程量按延长米计算	m	21.25			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 环翠区泉乐坊小区配套幼儿园装饰装修工程

第20页 共81页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
168	020507001016	喷刷涂料	1.基层类型、喷刷部位:墙面 2.涂料种类、刷喷要求:2-3厚柔性耐水腻子分遍批刮,磨平三遍;白色无机乳胶漆,基层打磨,乳胶漆一底两面共三遍 3.含阴阳角专用金属护角	m2	160.32			
169	020507001017	喷刷涂料	1.基层类型、喷刷部位:天棚 2.涂料种类、刷喷要求:2-3厚柔性耐水腻子分遍批刮,磨平三遍;白色无机乳胶漆,基层打磨,乳胶漆一底两面共三遍 3.含U形槽、内嵌式阴阳角专用金属护角	m2	168.48			
170	020507001018	喷刷涂料	1.基层类型、喷刷部位:墙面 2.涂料种类、刷喷要求:2-3厚柔性耐水腻子分遍批刮,磨平三遍;彩色无机乳胶漆,基层打磨,乳胶漆一底两面共三遍 3.含阴阳角专用金属护角	m2	126.5			
171	020507001019	喷刷涂料	1.基层类型、喷刷部位:天棚 2.涂料种类、刷喷要求:2-3厚柔性耐水腻子分遍批刮,磨平三遍;彩色无机乳胶漆,基层打磨,乳胶漆一底两面共三遍 3.含U形槽、内嵌式阴阳角专用金属护角	m2	56.89			
172	020207001007	铝单板墙裙	1.面层类型、材料种类:2.5mm厚铝单板木纹转印 2.具体满足图纸要求,铝单板形状、连接件等综合考虑 3.按立面投影面积计算	m2	95.26			
173	BB019	石材装饰线	1.材质:35mm白色人造石封口条 2.直形、弧形综合考虑 3.部位:墙裙	m	132.6			
174	020101001013	水泥砂浆楼地面	1.面层厚度、配合比:30厚1:3水泥砂浆找平,质量满足施工要求	m2	265.9			
175	020103004004	塑胶地板	1.面层厚度、材料种类:2.2mm厚塑胶地板(规格、材质、颜色等满足图纸及招标要求) 2.基层:自流平砂浆 3.包括收边条等	m2	265.9			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 环翠区泉乐坊小区配套幼儿园装饰装修工程

第21页 共81页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
176	020601010004	成品柜子	1.柜的形式、规格:成品柜子 2.骨架、围板、隔板、柜门材料种类:规格、尺寸满足图纸及招标要求 3. 台面: 白色色丽石台面 4.工程量按柜子立面投影面积计算	m2	12.4			
177	020409003011	石材窗台板	1.台板材料种类:18mm晶啡网纹理石 2.面层材料的铺贴方式:胶粘 3.投标报价包含理石磨双边费用及窗台底侧40mm线条	m2	4.42			
178	020401003010	白色混油实木双开门	1.规格尺寸: 1300*2300 2.包含:白色混合实木门、压把锁、五金、门套线、门套线基层, 包含高出门部分套线、6+6mm夹胶防爆钢化清玻璃、10mm原木色实木线条收口 (水性环保漆)、6+6mm夹胶防爆钢化玻璃等 3.颜色款式同封样、其他详见设计图纸、技术标准	樘	4			
179	020407001010	窗套及贴脸	基、面层材料种类:18mm阻燃板基层、实木烤漆 (水性环保漆) 窗套, 单边套线	m	53.2			
180	BB020	教室分餐台 (白色人造石台面)	1.柜的形式、规格:详见设计图纸, 长4.8m, 台高0.5m、局部位置台高为1.0m, 宽0.6m 2.骨架、围板、隔板、面板材料种类:详见设计图纸 3.抽屉、柜门材料种类:详见设计图纸 4.报价包含白色人造石台面、柜体、柜门、背板及五金等	m	9.6			
181	020407001011	窗套及贴脸	基、面层材料种类:18mm阻燃板基层、实木烤漆 (水性环保漆) 窗套, 双边套线	m	16			
182	020407001012	门套及贴脸	基、面层材料种类:18mm阻燃板基层、实木烤漆 (水性环保漆) 门套, 双边套线	m	12			
183	020207001008	石膏板包管道	1.粘贴基层种类:轻钢龙骨骨架 (详见图纸要求) 2.面层类型、材料种类:双层石膏板面层	m2	12.48			
184	BB021	绿色磁性黑板墙贴	1.满足图纸及招标要求	m2	22.9			
185	020105007009	铝板踢脚线	1.材料种类:铝板, 厚度综合考虑 2.面层形式:100mm高铝板踢脚, 胶粘	m	122.68			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 环翠区泉乐坊小区配套幼儿园装饰装修工程

第22页 共81页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
186	020302001014	天棚吊顶	1.吊顶形式:平顶 2.龙骨材料种类:配套龙骨,间距根据现场情况确定 3.基、面层材料种类:1200*300铝扣板集成吊顶(颜色满足图纸要求) 4.报价综合考虑铝合金收边条	m ²	41.58			
187	020201001006	墙面一般抹灰	1.墙体类型:综合考虑 2.材料种类、配合比、厚度:20mm1:3干硬性水泥砂浆、刷素水泥浆一道	m ²	121.15			
188	020204003006	块料墙面	1.找平层、结合层厚度:5厚:1:1水泥砂浆加粘结剂结合层 2.面层材料种类、规格、铺贴形式:300*300浅黄色墙砖(马赛克样式)	m ²	121.15			
189	020101001014	水泥砂浆楼地面	1.面层厚度、配合比:20厚 1:2.5水泥砂浆找平,质量满足施工要求	m ²	41.58			
190	020102002012	块料楼地面	1.面层形式、材料种类、规格:300*300浅黄色防滑地砖(马赛克式样) 2.结合层材料种类:5厚1:1水泥砂浆加粘结剂结合层	m ²	41.58			
191	020109001011	过门石	1.面层材料种类、规格:20mm厚云杂灰理石(倒角、打磨等满足使用要求) 2.结合层材料种类:1:3干硬水泥砂浆30mm厚 3.宽度综合考虑	m	5.2			
192	020209001006	隔断 成品小便隔断小挡板	1.隔断材料品种、规格、颜色:抗倍特板多层板 2.规格、材质满足图纸及招标要求 3.含金属合页等所有配件、固定件及辅材等	m ²	1.92			
193	020209001007	隔断 成品大便隔断小挡板	1.隔断材料品种、规格、颜色:抗倍特板多层板 2.规格、材质满足图纸及招标要求 3.含金属合页等所有配件、固定件及辅材等	m ²	8.8			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 环翠区泉乐坊小区配套幼儿园装饰装修工程

第23页 共81页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
194	020209001008	隔断 成品大便隔断	1.隔断材料品种、规格、颜色:抗倍特板多层板 2.规格、材质满足图纸及招标要求 3.五金件: 优质304不锈钢配件、不锈钢脚座、合页、门锁、角码、衣帽钩、门挡、封边条等	m2	7.52			
195	BB022	安全抓杆	1.部位:坐便 2.材料种类:750*135mm白色折叠医护型	套	5			
196	020603001004	洗漱台	1.台面、挡水板、裙边材料种类::白色石英石水槽 2.其他:含开孔磨边等加工费用,磨边倒角等综合考虑 3.按水平投影面积计算	m2	2.3			
197	020601010005	洗手盆下柜子	1.柜的形式、规格:实木复合水盆柜 2.详见设计要求 3.工程量按柜子水平投影面积计算	m2	2.3			
198	020603009004	银镜	1.粘贴基层种类: 30*30mm木龙骨, 12mm阻燃板基层 2.面层类型、材料种类: 6mm厚防水银镜(粘贴面涂专用建筑胶粉或强力胶点粘)	m2	4.21			
199	020604001004	金属装饰线	1.材料种类:1.2mm厚拉丝不锈钢折边 2.线形式、规格:宽度满足施工要求	m	23.6			
200	BB023	成品拖布池	1.材质: 满足图纸及招标要求	个	1			
201	020409003012	石材窗台板	1.台板材料种类:18mm晶本网纹理石 2.面层材料的铺贴方式:胶粘 3.投标报价包含理石磨双边费用及窗台底侧40mm线条	m2	3.1			
202	020407001013	门套及贴脸	基、面层材料种类:18mm阻燃板基层、实木烤漆(水性环保漆) 门套, 双边套线	m	25.6			
203	020406002002	铝合金推拉窗	1.窗类型:玻璃为5+9 2.规格满足图纸及招标要求	m2	13.6			
204	BB024	隔断	1.水杯隔断、明黄色隔断, 材质: 满足图纸及招标要求	m2	4.2			
205	BB025	成品毛巾架	1.部位:洗手间 2.材料种类: 满足图纸及招标要求	套	2			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 环翠区泉乐坊小区配套幼儿园装饰装修工程

第24页 共81页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
206	020601010006	成品吊柜	1.柜的形式、规格:成品吊柜 2.骨架、围板、隔板、面板材料种类:规格、尺寸满足图纸及招标要求 3.工程量按柜子立面投影面积计算	m ²	2.1			
207	020302001015	天棚吊顶	1.吊顶形式:跌级吊顶 2.龙骨材料种类:50系轻钢龙骨 3.基、面层材料种类:双层9.5mm厚石膏板、面层嵌缝处理,跌级处及灯槽采用18mm阻燃板基层,外贴单层9.5mm石膏板面层 4.报价应综合考虑石膏板金属护角、收边条,吊筋高度超高部分费用 5.工程量按水平投影面积计算	m ²	31.54			
208	020408001007	窗帘盒	1.基层材料及规格:18mm阻燃板 2.面层材料及规格:单层9.5mm石膏板 4.工程量按延长米计算	m	3.21			
209	020507001020	喷刷涂料	1.基层类型、喷刷部位:墙面 2.涂料种类、刷喷要求:2-3厚柔性耐水腻子分遍批刮,磨平三遍;白色无机乳胶漆,基层打磨,乳胶漆一底两面共三遍 3.含阴阳角专用金属护角	m ²	37.84			
210	020507001021	喷刷涂料	1.基层类型、喷刷部位:天棚 2.涂料种类、刷喷要求:2-3厚柔性耐水腻子分遍批刮,磨平三遍;白色无机乳胶漆,基层打磨,乳胶漆一底两面共三遍 3.含U形槽、内嵌式阴阳角专用金属护角	m ²	31.54			
211	020207001009	铝单板墙裙	1.面层类型、材料种类:2.5mm厚铝单板木纹转印 2.具体满足图纸要求,铝单板形状、连接件等综合考虑 3.按立面投影面积计算	m ²	23.56			
212	BB026	石材装饰线	1.材质:35mm白色人造石封口条 2.直形、弧形综合考虑 3.部位:墙裙	m	21.15			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 环翠区泉乐坊小区配套幼儿园装饰装修工程

第25页 共81页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
213	020101001015	水泥砂浆楼地面	1.面层厚度、配合比:30厚 1:3水泥砂浆找平, 质量满足 施工要求	m ²	31.54			
214	020103004005	塑胶地板	1.面层厚度、材料种 类:2.2mm厚塑胶地板 (规 格、材质、颜色等满足图 纸及招标要求) 2.基层:3mm厚水泥砂浆自 流平 3.包括收边条等	m ²	31.54			
215	020409003013	石材窗台板	1.台板材料种类:18mm晶 网纹理石 2.面层材料的铺贴方式:胶 粘 3.投标报价包含理石磨双边 费用及窗台底侧40mm线条	m ²	0.94			
216	020601010007	实木柜子	1.柜的形式、规格:原木色 实木柜子 (水性环保漆) 2.骨架、围板、隔板、面板 材料种类:规格、尺寸满足 图纸及招标要求 3.工程量按柜子立面投影面 积计算	m ²	11.2			
217	020407001014	窗套及贴脸	基、面层材料种类:18mm阻 燃板基层、实木烤漆 (水 性环保漆) 窗套, 双边套 线	m	3.35			
218	020407001015	窗套及贴脸	基、面层材料种类:18mm阻 燃板基层、实木烤漆 (水 性环保漆) 窗套, 单边套 线	m	7.6			
219	020401003011	白色混油实木单 开门	1.规格尺寸: 1000*2300 2.包含:白色混合实木门、 压把锁、五金、门套线、 门套线基层, 包含高出门 部分套线、6+6mm夹胶防 爆钢化清玻璃、10mm原木 色实木线条收口 (水性环 保漆)、6+6mm夹胶防爆 钢化玻璃等 3.颜色款式同封样、其他详 见设计图纸、技术标准	樘	1			
220	BB027	成品木色铝合金 暖气罩	1.规格: 800*750mm	m ²	0.6			
221	020406002003	铝合金推拉窗	1.窗类型:玻璃为5+9 2.规格满足图纸及招标要求	m ²	1.2			
222	020207001010	石膏板包管道	1.粘贴基层种类:轻钢龙骨 骨架 (详见图纸要求) 2.面层类型、材料种类:双 层石膏板面层	m ²	6.35			
223	020303002006	检修口	1.450*450成品石膏板检修 口, 具体做法参考图纸并 满足招标要求	个	2			
224	020105007010	铝板踢脚线	1.材料种类:铝板, 厚度综 合考虑 2.面层形式:100mm高铝板 踢脚, 胶粘	m	23.15			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 环翠区泉乐坊小区配套幼儿园装饰装修工程

第26页 共81页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
225	020302001016	天棚吊顶	1.吊顶形式:跌级吊顶 2.龙骨材料种类:50系轻钢龙骨 3.基、面层材料种类:双层9.5mm厚石膏板、面层嵌缝处理,跌级处及灯槽采用18mm阻燃板基层,外贴单层9.5mm石膏板面层 4.报价应综合考虑石膏板金属护角、收边条,吊筋高度超高部分费用 5.工程量按水平投影面积计算	m ²	69.2			
226	020408001008	窗帘盒	1.基层材料及规格:18mm阻燃板 2.面层材料及规格:单层9.5mm石膏板 4.工程量按延长米计算	m	10.9			
227	020507001022	喷刷涂料	1.基层类型、喷刷部位:墙面 2.涂料种类、刷喷要求:2-3厚柔性耐水腻子分遍批刮,磨平三遍;白色无机乳胶漆,基层打磨,乳胶漆一底两面共三遍 3.含阴阳角专用金属护角	m ²	85.96			
228	020507001023	喷刷涂料	1.基层类型、喷刷部位:天棚 2.涂料种类、刷喷要求:2-3厚柔性耐水腻子分遍批刮,磨平三遍;白色无机乳胶漆,基层打磨,乳胶漆一底两面共三遍 3.含U形槽、内嵌式阴阳角专用金属护角	m ²	74.16			
229	020101001016	水泥砂浆楼地面	1.面层厚度、配合比:30厚1:3水泥砂浆找平,质量满足施工要求	m ²	69.2			
230	020103004006	塑胶地板	1.面层厚度、材料种类:2.2mm厚塑胶地板(规格、材质、颜色等满足图纸及招标要求) 2.基层:3mm厚水泥砂浆自流平 3.包括收边条等	m ²	69.2			
231	020409003014	石材窗台板	1.台板材料种类:18mm晶本网纹理石 2.面层材料的铺贴方式:胶粘 3.投标报价包含理石磨双边费用及窗台底侧40mm线条	m ²	2.56			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 环翠区泉乐坊小区配套幼儿园装饰装修工程

第27页 共81页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
232	020601010008	实木柜子	1.柜的形式、规格:原木色实木柜子 (水性环保漆) 2.骨架、围板、隔板、面板材料种类:规格、尺寸满足图纸及招标要求 3.工程量按柜子立面投影面积计算	m2	13.15			
233	020407001016	窗套及贴脸	基、面层材料种类:18mm阻燃板基层、实木烤漆(水性环保漆)窗套,双边套线	m	4			
234	020407001017	窗套及贴脸	基、面层材料种类:18mm阻燃板基层、实木烤漆(水性环保漆)窗套,单边套线	m	15.2			
235	020401003012	白色混油实木单开门	1.规格尺寸: 1000*2300 2.包含:白色混合实木门、压把锁、五金、门套线、门套线基层,包含高出门部分套线、6+6mm夹胶防爆钢化清玻璃、10mm原木色实木线条收口(水性环保漆)、6+6mm夹胶防爆钢化玻璃等 3.颜色款式同封样、其他详见设计图纸、技术标准	樘	1			
236	BB028	成品木色铝合金暖气罩	1.规格: 800*750mm	m2	0.6			
237	020401003013	白色混油实木双开门	1.规格尺寸: 1300*2300 2.包含:白色混合实木门、压把锁、五金、门套线、门套线基层,包含高出门部分套线、6+6mm夹胶防爆钢化清玻璃、10mm原木色实木线条收口(水性环保漆)、6+6mm夹胶防爆钢化玻璃等 3.颜色款式同封样、其他详见设计图纸、技术标准	樘	1			
238	020406002004	铝合金推拉窗	1.窗类型:玻璃为5+9 2.规格满足图纸及招标要求	m2	4.8			
239	020207001011	石膏板包管道	1.粘贴基层种类:轻钢龙骨骨架(详见图纸要求) 2.面层类型、材料种类:双层石膏板面层	m2	6.35			
240	020303002007	检修口	1.450*450成品石膏板检修口,具体做法参考图纸并满足招标要求	个	2			
241	020105007011	铝板踢脚线	1.材料种类:铝板,厚度综合考虑 2.面层形式:100mm高铝板踢脚,胶粘	m	36.9			
242	020302001017	天棚吊顶	1.吊顶形式:平顶 2.龙骨材料种类:配套龙骨,间距根据现场情况确定 3.基、面层材料种类: 600*300铝扣板集成吊顶(颜色满足图纸要求) 4.报价综合考虑铝合金收边条	m2	12.69			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 环翠区泉乐坊小区配套幼儿园装饰装修工程

第28页 共81页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
243	020201001007	墙面一般抹灰	1.墙体类型:综合考虑 2.材料种类、配合比、厚度:20mm1:3干硬性水泥砂浆、刷素水泥浆一道	m ²	47.13			
244	020204003007	块料墙面	1.找平层、结合层厚度: 5厚:1:1水泥砂浆加粘结剂结合层 2.面层材料种类、规格、铺贴形式:300*300浅黄色墙砖(马赛克样式)	m ²	47.13			
245	020101001017	水泥砂浆楼地面	1.面层厚度、配合比:30厚 1:3水泥砂浆找平, 质量满足施工要求	m ²	12.69			
246	020102002013	块料楼地面	1.面层形式、材料种类、规格:600*600浅色防滑瓷砖 2.结合层材料种类:5厚1:1水泥砂浆加粘结剂结合层	m ²	12.69			
247	020109001012	过门石	1.面层材料种类、规格:20mm厚云杂灰理石(倒角、打磨等满足使用要求) 2.结合层材料种类:1:3干硬水泥砂浆30mm厚 3.宽度综合考虑	m	2.3			
248	BB029	洗手台	1.材质: 满足图纸及招标要求	个	1			
249	020401003014	白色混油实木双开门	1.规格尺寸: 1300*2300 2.包含:白色混合实木门、压把锁、五金、门套线、门套线基层, 包含高出门部分套线、6+6mm夹胶防爆钢化清玻璃、10mm原木色实木线条收口(水性环保漆)、6+6mm夹胶防爆钢化玻璃等 3.颜色款式同封样、其他详见设计图纸、技术标准	樘	1			
250	020302001018	天棚吊顶	1.吊顶形式:矿棉板吊顶 2.龙骨材料种类:1、M8全牙镀锌吊杆, 专用复合龙骨 3.基、面层材料种类:矿棉板 4.其它: 详见图纸、技术标准	m ²	17.52			
251	020408001009	窗帘盒	1.基层材料及规格:轻钢龙骨18mm阻燃板 2.面层材料及规格: 单层9.5mm石膏板 4.工程量按延长米计算	m	5.6			
252	020507001024	喷刷涂料	1.基层类型、喷刷部位:墙面 2.涂料种类、刷喷要求:2-3厚柔性耐水腻子分遍批刮、磨平三遍; 白色无机乳胶漆, 基层打磨, 乳胶漆一底两面共三遍 3.含阴阳角专用金属护角	m ²	35.16			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 环翠区泉乐坊小区配套幼儿园装饰装修工程

第29页 共81页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
253	020101001018	水泥砂浆楼地面	1.面层厚度、配合比:30厚 1:3水泥砂浆找平, 质量满足 施工要求	m ²	17.52			
254	020102002014	块料楼地面	1.面层形式、材料种类、规格: 600*600浅色防滑瓷砖 2.结合层材料种类:5厚1: 1 水泥砂浆加粘结剂结合层	m ²	17.52			
255	020109001013	过门石	1.面层材料种类、规格: 20mm厚云朵拉灰理石 (倒角、打磨等满足使用 要求) 2.结合层材料种类:1: 3干 硬水泥砂浆30mm厚 3.宽度综合考虑	m	1			
256	020409003015	石材窗台板	1.台板材料种类:18mm晶啡 网纹理石 2.面层材料的铺贴方式:胶 粘 3.投标报价包含理石磨双边 费用及窗台底侧40mm线条	m ²	1			
257	020207001012	石膏板包管道	1.粘贴基层种类:轻钢龙骨 骨架 (详见图纸要求) 2.面层类型、材料种类:双 层石膏板面层	m ²	6.35			
258	020303002008	检修口	1.450*450成品石膏板检修 口, 具体做法参考图纸并 满足招标要求	个	2			
259	020105007012	铝板踢脚线	1.材料种类:铝板, 厚度综 合考虑 2.面层形式:100mm高铝板 踢脚, 胶粘	m	19.54			
260	020302001019	天棚吊顶	1.吊顶形式:跌级吊顶 2.龙骨材料种类:50系轻钢 龙骨 3.基、面层材料种类:双层 9.5mm厚石膏板、面层嵌缝 处理, 跌级处及灯槽采用 18mm阻燃板基层, 外贴单 层9.5mm石膏板面层 4.报价应综合考虑石膏板金 属护角、收边条, 吊筋高 度超高部分费用 5.工程量按水平投影面积计 算	m ²	91.56			
261	BB030	软膜天花造型	1.基层: 双层18mm阻燃 板+9.5mm石膏板 2.材质: 透光膜, 用专用卡 扣安装, 具体满足图纸及 施工要求	m ²	20.12			
262	020408001010	窗帘盒	1.基层材料及规格:18mm阻 燃板 2.面层材料及规格: 单层 9.5mm石膏板 4.工程量按延长米计算	m	16.2			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 环翠区泉乐坊小区配套幼儿园装饰装修工程

第30页 共81页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
263	020507001025	喷刷涂料	1.基层类型、喷刷部位:墙面 2.涂料种类、刷喷要求:2-3厚柔性耐水腻子分遍批刮,磨平三遍;白色无机乳胶漆,基层打磨,乳胶漆一底两面共三遍 3.含阴阳角专用金属护角	m2	27.97			
264	020507001026	喷刷涂料	1.基层类型、喷刷部位:天棚 2.涂料种类、刷喷要求:2-3厚柔性耐水腻子分遍批刮,磨平三遍;白色无机乳胶漆,基层打磨,乳胶漆一底两面共三遍 3.含U形槽、内嵌式阴阳角专用金属护角	m2	24.19			
265	020507001027	喷刷涂料	1.基层类型、喷刷部位:墙面 2.涂料种类、刷喷要求:2-3厚柔性耐水腻子分遍批刮,磨平三遍;彩色无机乳胶漆,基层打磨,乳胶漆一底两面共三遍 3.含阴阳角专用金属护角	m2	17.84			
266	020507001028	喷刷涂料	1.基层类型、喷刷部位:天棚 2.涂料种类、刷喷要求:2-3厚柔性耐水腻子分遍批刮,磨平三遍;彩色无机乳胶漆,基层打磨,乳胶漆一底两面共三遍 3.含U形槽、内嵌式阴阳角专用金属护角	m2	21.54			
267	020207001013	铝单板墙裙	1.面层类型、材料种类:2.5mm厚铝单板木纹转印 2.具体满足图纸要求,铝单板形状、连接件等综合考虑 3.按立面投影面积计算	m2	36.2			
268	BB031	石材装饰线	1.材质: 35mm白色人造石封口条 2.直形、弧形综合考虑 3.部位: 墙裙	m	30.5			
269	020101001019	水泥砂浆楼地面	1.面层厚度、配合比:30厚1:3水泥砂浆找平,质量满足施工要求	m2	112.56			
270	020103004007	塑胶地板	1.面层厚度、材料种类:2.2mm厚塑胶地板(规格、材质、颜色等满足图纸及招标要求) 2.基层:3mm厚水泥砂浆自流平 3.包括收边条等	m2	112.56			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 环翠区泉乐坊小区配套幼儿园装饰装修工程

第31页 共81页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
271	020209001009	石膏板墙	墙形式、材料种类:钢龙骨, 9.5mm双层石膏板	m2	29.8			
272	BB032	LED屏钢骨架	1.包含钢骨架制作安装	m2	7.59			
273	020409003016	石材窗台板	1.台板材料种类:18mm晶本网纹理石 2.面层材料的铺贴方式:胶粘 3.投标报价包含理石磨双边费用及窗台底侧40mm线条	m2	1.8			
274	020407001018	窗套及贴脸	基、面层材料种类:18mm阻燃板基层、实木烤漆(水性环保漆)窗套, 单边套线	m	35.12			
275	020401003015	白色混油实木双开门	1.规格尺寸: 1300*2300 2.包含:白色混合实木门、压把锁、五金、门套线、门套线基层, 包含高出门部分套线、6+6mm夹胶防爆钢化清玻璃、10mm原木色实木线条收口(水性环保漆)、6+6mm夹胶防爆钢化玻璃等 3.颜色款式同封样、其他详见设计图纸、技术标准	樘	2			
276	020603009005	6mm银镜	1.镜面形式:30*30mm木龙骨, 12mm阻燃板基层, 6mm银镜	m2	11.5			
277	BB033	钢架地台	1.材料种类、规格:80*80*3镀锌方钢管@600*600,2mm厚镀锌铁板, 具体详见相关图纸要求 2.高度: 300mm 3.包含采购、运输、安装等全部费用	m2	34.58			
278	BB034	可升降式把杆	1.定制成品, 60mm实木把杆内嵌30mm实心锰钢, 儿童可升降式	m	3.2			
279	020604002001	木质装饰线	1.材料种类:原木 2.线形式、规格:30mm宽木收口条	m	14.6			
280	020303002009	检修口	1.450*450成品石膏板检修口, 具体做法参考图纸并满足招标要求	个	2			
281	020105007013	铝板踢脚线	1.材料种类:铝板, 厚度综合考虑 2.面层形式:100mm高铝板踢脚, 胶粘	m	28.64			
282	020302001020	天棚吊顶	1.吊顶形式:石膏板平面吊顶 2.龙骨材料种类:50系轻钢龙骨 3.基、面层材料种类:双层9.5mm厚防水石膏板, 面层嵌缝处理。 4.报价应综合考虑石膏板金属护角、收边条, 吊筋高度超高部分费用 5.工程量按水平投影面积计算	m2	149.58			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 环翠区泉乐坊小区配套幼儿园装饰装修工程

第32页 共81页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
283	020408001011	窗帘盒	1.基层材料及规格:18mm阻燃板 2.面层材料及规格: 单层9.5mm石膏板 4.工程量按延长米计算	m	18.85			
284	020507001029	喷刷涂料	1.基层类型、喷刷部位:墙面 2.涂料种类、刷喷要求:2-3厚柔性耐水腻子分遍批刮, 磨平三遍; 白色无机乳胶漆, 基层打磨, 乳胶漆一底两面共三遍 3.含阴阳角专用金属护角	m ²	326.98			
285	020507001030	喷刷涂料	1.基层类型、喷刷部位:天棚 2.涂料种类、刷喷要求:2-3厚柔性耐水腻子分遍批刮, 磨平三遍; 白色无机乳胶漆, 基层打磨, 乳胶漆一底两面共三遍 3.含U形槽、内嵌式阴阳角专用金属护角	m ²	282.63			
286	020207001014	铝单板墙裙	1.面层类型、材料种类:2.5mm厚铝单板木纹转印 2.具体满足图纸要求, 铝单板形状、连接件等综合考虑 3.按立面投影面积计算	m ²	119.85			
287	BB035	石材装饰线	1.材质: 35mm白色人造石封口条 2.直形、弧形综合考虑 3.部位: 墙裙	m	186			
288	020101001020	水泥砂浆楼地面	1.面层厚度、配合比:30厚1:3水泥砂浆找平, 质量满足施工要求	m ²	149.58			
289	020103004008	塑胶地板	1.面层厚度、材料种类:2.2mm厚塑胶地板(规格、材质、颜色等满足图纸及招标要求) 2.基层:3mm厚水泥砂浆自流平 3.包括收边条等	m ²	149.58			
290	020409003017	石材窗台板	1.台板材料种类:18mm晶啡网纹理石 2.面层材料的铺贴方式:胶粘 3.投标报价包含理石磨双边费用及窗台底侧40mm线条	m ²	4.3			
291	BB036	灰色磁性环保漆	1.满足图纸及招标要求	m ²	14.2			
292	020303002010	检修口	1.450*450成品石膏板检修口, 具体做法参考图纸并满足招标要求	个	6			
293	020407001019	门套及贴脸	基、面层材料种类:18mm阻燃板基层、实木烤漆(水性环保漆) 门套, 双边套线	m	63.6			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 环翠区泉乐坊小区配套幼儿园装饰装修工程

第33页 共81页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
294	020407001020	窗套及贴脸	基、面层材料种类:18mm阻燃板基层、实木烤漆(水性环保漆)窗套,单边套线	m	26.6			
295	020407003002	石材门窗套	1.基层的类型:18mm阻燃板基层 2.面层材料种类、铺贴方式:20mm厚晶啡网纹石套线 3.具体做法满足图纸及招标要求	m	5.8			
296	BB037	成品木色铝合金暖气罩	1.规格: 800*750mm	m2	3			
297	020103004009	专业防滑浅色塑胶地板楼梯	1.水泥砂浆找平,满足贴塑胶地板条件,包括收边条 2.涂布胶粘剂 3.计算规则:按照楼梯投影面积计算	m2	22			
298	020105007014	铝板踢脚线	1.材料种类:铝板,厚度综合考虑 2.面层形式:100mm高铝板踢脚,胶粘	m	136.5			
299	BB038	楼梯踏步防滑条	1.规格: L角铝防滑条 65*25mm	m	90.2			
	三层							
300	020302001021	天棚吊顶	1.吊顶形式:跌级吊顶 2.龙骨材料种类:50系轻钢龙骨 3.基、面层材料种类:双层9.5mm厚石膏板、面层嵌缝处理,跌级处采用9mm阻燃板基层,外贴单层9.5mm石膏板面层 4.报价应综合考虑石膏板金属护角、收边条,吊筋高度超高部分费用 5.工程量按水平投影面积计算	m2	266.55			
301	020408001012	窗帘盒	1.基层材料及规格:轻钢龙骨18mm阻燃板 2.面层材料及规格: 单层9.5mm石膏板 4.工程量按延长米计算	m	21.25			
302	020507001031	喷刷涂料	1.基层类型、喷刷部位:墙面 2.涂料种类、刷喷要求:2-3厚柔性耐水腻子分遍批刮、磨平三遍;白色无机乳胶漆,基层打磨,乳胶漆一底两面共三遍 3.含阴阳角专用金属护角	m2	160.32			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 环翠区泉乐坊小区配套幼儿园装饰装修工程

第34页 共81页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
303	020507001032	喷刷涂料	1.基层类型、喷刷部位:天棚 2.涂料种类、刷喷要求:2-3厚柔性耐水腻子分遍批刮,磨平三遍;白色无机乳胶漆,基层打磨,乳胶漆一底两面共三遍 3.含U形槽、内嵌式阴阳角专用金属护角	m ²	168.48			
304	020507001033	喷刷涂料	1.基层类型、喷刷部位:墙面 2.涂料种类、刷喷要求:2-3厚柔性耐水腻子分遍批刮,磨平三遍;彩色无机乳胶漆,基层打磨,乳胶漆一底两面共三遍 3.含阴阳角专用金属护角	m ²	126.5			
305	020507001034	喷刷涂料	1.基层类型、喷刷部位:天棚 2.涂料种类、刷喷要求:2-3厚柔性耐水腻子分遍批刮,磨平三遍;彩色无机乳胶漆,基层打磨,乳胶漆一底两面共三遍 3.含U形槽、内嵌式阴阳角专用金属护角	m ²	56.89			
306	020207001015	铝单板墙裙	1.面层类型、材料种类:2.5mm厚铝单板木纹转印 2.具体满足图纸要求,铝单板形状、连接件等综合考虑 3.按立面投影面积计算	m ²	120.65			
307	BB039	石材装饰线	1.材质: 35mm白色人造石封口条 2.直形、弧形综合考虑 3.部位: 墙裙	m	253			
308	020101001021	水泥砂浆楼地面	1.面层厚度、配合比:30厚 1:3水泥砂浆找平,质量满足施工要求	m ²	266.55			
309	020103004010	塑胶地板	1.面层厚度、材料种类:2.2mm厚塑胶地板(规格、材质、颜色等满足图纸及招标要求) 2.基层:自流平砂浆 3.包括收边条等	m ²	266.55			
310	020601010009	成品柜子	1.柜的形式、规格:成品柜子 2.骨架、围板、隔板、柜门材料种类:规格、尺寸满足图纸及招标要求 3. 台面:白色色丽石台面 4.工程量按柜子立面投影面积计算	m ²	12.4			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 环翠区泉乐坊小区配套幼儿园装饰装修工程

第35页 共81页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
311	020409003018	石材窗台板	1.台板材料种类:18mm晶本网纹理石 2.面层材料的铺贴方式:胶粘 3.投标报价包含理石磨双边费用及窗台底侧40mm线条	m ²	4.42			
312	020401003016	白色混油实木双开门	1.规格尺寸: 1300*2300 2.包含:白色混合实木门、压把锁、五金、门套线、门套线基层, 包含高出门部分套线、6+6mm夹胶防爆钢化清玻璃、10mm原木色实木线条收口(水性环保漆)、6+6mm夹胶防爆钢化玻璃等 3.颜色款式同封样、其他详见设计图纸、技术标准	樘	4			
313	020407001021	窗套及贴脸	基、面层材料种类:18mm阻燃板基层、实木烤漆(水性环保漆)窗套, 单边套线	m	53.2			
314	BB040	教室分餐台(白色人造石台面)	1.柜的形式、规格:详见设计图纸, 长4.8m, 台高0.5m、局部位置台高为1.0m, 宽0.6m 2.骨架、围板、隔板、面板材料种类:详见设计图纸 3.抽屉、柜门材料种类:详见设计图纸 4.报价包含白色人造石台面、柜体、柜门、背板及五金等	m	9.6			
315	020407001022	窗套及贴脸	基、面层材料种类:18mm阻燃板基层、实木烤漆(水性环保漆)窗套, 双边套线	m	16			
316	020407001023	门套及贴脸	基、面层材料种类:18mm阻燃板基层、实木烤漆(水性环保漆)门套, 双边套线	m	12			
317	020207001016	石膏板包管道	1.粘贴基层种类:轻钢龙骨骨架(详见图纸要求) 2.面层类型、材料种类:双层石膏板面层	m ²	12.58			
318	020303002011	检修口	1.450*450成品石膏板检修口, 具体做法参考图纸并满足招标要求	个	2			
319	020105007015	铝板踢脚线	1.材料种类:铝板, 厚度综合考虑 2.面层形式:100mm高铝板踢脚, 胶粘	m	122.68			
320	BB041	绿色磁性黑板墙贴	1.满足图纸及招标要求	m ²	22.9			
321	020302001022	天棚吊顶	1.吊顶形式: 平顶 2.龙骨材料种类: 配套龙骨, 间距根据现场情况确定 3.基、面层材料种类: 1200*300铝扣板集成吊顶(颜色满足图纸要求) 4.报价综合考虑铝合金收边条	m ²	41.58			
322	020201001008	墙面一般抹灰	1.墙体类型:综合考虑 2.材料种类、配合比、厚度:20mm1:3干硬性水泥砂浆、刷素水泥浆一道	m ²	121.15			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 环翠区泉乐坊小区配套幼儿园装饰装修工程

第36页 共81页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
323	020204003008	块料墙面	1.找平层、结合层厚度: 5厚:1:1水泥砂浆加粘结剂结合层 2.面层材料种类、规格、铺贴形式:300*300浅黄色墙砖(马赛克样式)	m ²	121.15			
324	020101001022	水泥砂浆楼地面	1.面层厚度、配合比:20厚1:2.5水泥砂浆找平, 质量满足施工要求	m ²	41.58			
325	020102002015	块料楼地面	1.面层形式、材料种类、规格:300*300浅黄色防滑地砖(马赛克式样) 2.结合层材料种类:5厚1: 1水泥砂浆加粘结剂结合层	m ²	41.58			
326	020109001014	过门石	1.面层材料种类、规格:20mm厚云朵拉灰大理石(倒角、打磨等满足使用要求) 2.结合层材料种类:1: 3干硬水泥砂浆30mm厚 3.宽度综合考虑	m	5.2			
327	020209001010	隔断 成品小便隔断小挡板	1.隔断材料品种、规格、颜色:抗倍特板多层板 2.规格、材质满足图纸及招标要求 3.含金属合页等所有配件、固定件及辅材等	m ²	1.92			
328	020209001011	隔断 成品大便隔断小挡板	1.隔断材料品种、规格、颜色:抗倍特板多层板 2.规格、材质满足图纸及招标要求 3.含金属合页等所有配件、固定件及辅材等	m ²	8.8			
329	020209001012	隔断 成品大便隔断	1.隔断材料品种、规格、颜色:抗倍特板多层板 2.规格、材质满足图纸及招标要求 3.五金件: 优质304不锈钢配件、不锈钢脚座、合页、门锁、角码、衣帽钩、门挡、封边条等	m ²	7.52			
330	BB042	安全抓杆	1.部位:坐便 2.材料种类:750*135mm白色折叠医护型	套	5			
331	020603001005	洗漱台	1.台面、挡水板、裙边材料种类::白色石英石水槽 2.其他:含开孔磨边等加工费用, 磨边倒角等综合考虑 3.按水平投影面积计算	m ²	2.3			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 环翠区泉乐坊小区配套幼儿园装饰装修工程

第37页 共81页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
332	020601010010	洗手盆下柜子	1.柜的形式、规格:实木复合水盆柜 2.详见设计要求 3.工程量按柜子水平投影面积计算	m ²	2.3			
333	020603009006	银镜	1.粘贴基层种类: 30*30mm木龙骨, 12mm阻燃板基层 2.面层类型、材料种类: 6mm厚防水银镜 (粘贴面涂专用建筑胶粉或强力胶点粘)	m ²	4.21			
334	020604001005	金属装饰线	1.材料种类:1.2mm厚拉丝不锈钢折边 2.线形式、规格:宽度满足施工要求	m	23.6			
335	BB043	成品拖布池	1.材质: 满足图纸及招标要求	个	1			
336	020409003019	石材窗台板	1.台板材料种类:18mm晶网纹理石 2.面层材料的铺贴方式:胶粘 3.投标报价包含理石磨双边费用及窗台底侧40mm线条	m ²	3.1			
337	020407001024	门套及贴脸	基、面层材料种类:18mm阻燃板基层、实木烤漆 (水性环保漆) 门套, 双边套线	m	25.6			
338	020406002005	铝合金推拉窗	1.窗类型:玻璃为5+9 2.规格满足图纸及招标要求	m ²	13.6			
339	BB044	隔断	1.水杯隔断、明黄色隔断, 材质: 满足图纸及招标要求	m ²	4.2			
340	BB045	成品毛巾架	1.部位:洗手间 2.材料种类: 满足图纸及招标要求	套	2			
341	020601010011	成品吊柜	1.柜的形式、规格:成品吊柜 2.骨架、围板、隔板、面板材料种类:规格、尺寸满足图纸及招标要求 3.工程量按柜子立面投影面积计算	m ²	2.1			
342	020302001023	天棚吊顶	1.吊顶形式: 平顶 2.龙骨材料种类: 配套龙骨, 间距根据现场情况确定 3.基、面层材料种类: 600*300铝扣板集成吊顶 (颜色满足图纸要求) 4.报价综合考虑铝合金收边条	m ²	7.42			
343	020201001009	墙面一般抹灰	1.墙体类型:综合考虑 2.材料种类、配合比、厚度:20mm1:3干硬性水泥砂浆、刷素水泥浆一道	m ²	30.87			
344	020204003009	块料墙面	1.找平层、结合层厚度: 5厚:1:1水泥砂浆加粘结剂结合层 2.面层材料种类、规格、铺贴形式:300*300浅黄色墙砖 (马赛克样式)	m ²	30.87			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 环翠区泉乐坊小区配套幼儿园装饰装修工程

第38页 共81页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
345	020101001023	水泥砂浆楼地面	1.面层厚度、配合比:30厚 1:3水泥砂浆找平, 质量满足 施工要求	m ²	7.42			
346	020102002016	块料楼地面	1.面层形式、材料种类、规格:600*600浅色防滑瓷砖 2.结合层材料种类:5厚1: 1 水泥砂浆加粘结剂结合层	m ²	7.42			
347	020109001015	过门石	1.面层材料种类、规格:20mm厚云朵拉灰理石 (倒角、打磨等满足使用 要求) 2.结合层材料种类:1: 3干 硬水泥砂浆30mm厚 3.宽度综合考虑	m	2.3			
348	BB046	洗手台	1.材质: 满足图纸及招标要求	个	1			
349	020401003017	白色混油实木双开门	1.规格尺寸: 1300*2300 2.包含:白色混合实木门、 压把锁、五金、门套线、 门套线基层, 包含高出门 部分套线、6+6mm夹胶防 爆钢化清玻璃、10mm原木 色实木线条收口 (水性环 保漆)、6+6mm夹胶防爆 钢化玻璃等 3.颜色款式同封样、其他详 见设计图纸、技术标准	樘	1			
350	020302001024	天棚吊顶	1.吊顶形式:矿棉板吊顶 2.龙骨材料种类:1、M8全牙 镀锌吊杆, 专用复合龙骨 3.基、面层材料种类:矿棉 板 4其它: 详见图纸、技术标准	m ²	17.39			
351	020507001035	喷刷涂料	1.基层类型、喷刷部位:墙面 2.涂料种类、刷喷要求:2-3 厚柔性耐水腻子分遍批 刮, 磨平三遍; 白色无机 乳胶漆, 基层打磨, 乳胶 漆一底两面共三遍 3.含阴阳角专用金属护角	m ²	43.88			
352	020101001024	水泥砂浆楼地面	1.面层厚度、配合比:30厚 1:3水泥砂浆找平, 质量满 足施工要求	m ²	17.39			
353	020102002017	块料楼地面	1.面层形式、材料种类、规格:600*600浅色防滑瓷砖 2.结合层材料种类:5厚1: 1 水泥砂浆加粘结剂结合层	m ²	17.39			
354	020109001016	过门石	1.面层材料种类、规格:20mm厚云朵拉灰理石 (倒角、打磨等满足使用 要求) 2.结合层材料种类:1: 3干 硬水泥砂浆30mm厚 3.宽度综合考虑	m	1			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 环翠区泉乐坊小区配套幼儿园装饰装修工程

第39页 共81页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
355	020409003020	石材窗台板	1.台板材料种类:18mm晶啡网纹理石 2.面层材料的铺贴方式:胶粘 3.投标报价包含理石磨双边费用及窗台底侧40mm线条	m2	0.56			
356	020601010012	成品资料柜	1.柜的形式、规格:含合计等五金,含柜门。 2.骨架、围板、隔板、面板材料种类:规格、尺寸满足图纸及招标要求 3.工程量按柜子立面投影面积计算	m2	21.56			
357	020105007016	铝板踢脚线	1.材料种类:铝板,厚度综合考虑 2.面层形式:100mm高铝板踢脚,胶粘	m	18.65			
358	020302001025	天棚吊顶	1.吊顶形式:石膏板平面吊顶 2.龙骨材料种类:50系轻钢龙骨 3.基、面层材料种类:双层9.5mm厚石膏板,面层嵌缝处理。 4.报价应综合考虑石膏板金属护角、收边条,吊筋高度超高部分费用 5.工程量按水平投影面积计算	m2	17.16			
359	020302001026	天棚吊顶	1.吊顶形式:矿棉板吊顶 2.龙骨材料种类:1、M8全牙镀锌吊杆,专用复合龙骨 3.基、面层材料种类:矿棉板 4其它: 详见图纸、技术标准	m2	13.54			
360	020408001013	窗帘盒	1.基层材料及规格:轻钢龙骨18mm阻燃板 2.面层材料及规格: 单层9.5mm石膏板 4.工程量按延长米计算	m	6.4			
361	020507001036	喷刷涂料	1.基层类型、喷刷部位:墙面 2.涂料种类、刷喷要求:2-3厚柔性耐水腻子分遍批刮,磨平三遍;白色无机乳胶漆,基层打磨,乳胶漆一底两面共三遍 3.含阴阳角专用金属护角	m2	48.41			
362	020101001025	水泥砂浆楼地面	1.面层厚度、配合比:30厚1:3水泥砂浆找平,质量满足施工要求	m2	30.69			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 环翠区泉乐坊小区配套幼儿园装饰装修工程

第40页 共81页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
363	020102002018	块料楼地面	1.面层形式、材料种类、规格:600*600浅色防滑瓷砖 2.结合层材料种类:5厚1:1水泥砂浆加粘结剂结合层	m ²	30.69			
364	020109001017	过门石	1.面层材料种类、规格:20mm厚云朵拉灰大理石(倒角、打磨等满足使用要求) 2.结合层材料种类:1:3干硬水泥砂浆30mm厚 3.宽度综合考虑	m	2.3			
365	020409003021	石材窗台板	1.台板材料种类:18mm晶啡网纹理石 2.面层材料的铺贴方式:胶粘 3.投标报价包含理石磨双边费用及窗台底侧40mm线条	m ²	1.1			
366	020401003018	白色混油实木单开门	1.规格尺寸:1000*2300 2.包含:白色混合实木门、压把锁、五金、门套线、门套线基层,包含高出门部分套线、6+6mm夹胶防爆钢化清玻璃、10mm原木色实木线条收口(水性环保漆)、6+6mm夹胶防爆钢化玻璃等 3.颜色款式同封样、其他详见设计图纸、技术标准	樘	1			
367	020407001025	窗套及贴脸	基、面层材料种类:18mm阻燃板基层、实木烤漆(水性环保漆)窗套,单边套线	m	11.2			
368	020407001026	门套及贴脸	基、面层材料种类:18mm阻燃板基层、实木烤漆(水性环保漆)门套,双边套线	m	5.8			
369	020207001017	石膏板包管道	1.粘贴基层种类:轻钢龙骨骨架(详见图纸要求) 2.面层类型、材料种类:双层石膏板面层	m ²	6.35			
370	020303002012	检修口	1.450*450成品石膏板检修口,具体做法参考图纸并满足招标要求	个	2			
371	020105007017	铝板踢脚线	1.材料种类:铝板,厚度综合考虑 2.面层形式:100mm高铝板踢脚,胶粘	m	25.64			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 环翠区泉乐坊小区配套幼儿园装饰装修工程

第41页 共81页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
372	020302001027	天棚吊顶	1.吊顶形式:跌级吊顶 2.龙骨材料种类:50系轻钢龙骨 3.基、面层材料种类:双层9.5mm厚石膏板、面层嵌缝处理,跌级处及灯槽采用18mm阻燃板基层,外贴单层9.5mm石膏板面层 4.报价应综合考虑石膏板金属护角、收边条,吊筋高度超高部分费用 5.工程量按水平投影面积计算	m ²	49.17			
373	020408001014	窗帘盒	1.基层材料及规格:18mm阻燃板 2.面层材料及规格:单层9.5mm石膏板 4.工程量按延长米计算	m	3.21			
374	020507001037	喷刷涂料	1.基层类型、喷刷部位:墙面 2.涂料种类、刷喷要求:2-3厚柔性耐水腻子分遍批刮,磨平三遍;白色无机乳胶漆,基层打磨,乳胶漆一底两面共三遍 3.含阴阳角专用金属护角	m ²	48.79			
375	020507001038	喷刷涂料	1.基层类型、喷刷部位:墙面 2.涂料种类、刷喷要求:2-3厚柔性耐水腻子分遍批刮,磨平三遍;彩色无机乳胶漆,基层打磨,乳胶漆一底两面共三遍 3.含阴阳角专用金属护角	m ²	21.64			
376	020507001039	喷刷涂料	1.基层类型、喷刷部位:天棚 2.涂料种类、刷喷要求:2-3厚柔性耐水腻子分遍批刮,磨平三遍;白色无机乳胶漆,基层打磨,乳胶漆一底两面共三遍 3.含U形槽、内嵌式阴阳角专用金属护角	m ²	59.16			
377	020207001018	铝单板墙裙	1.面层类型、材料种类:2.5mm厚铝单板木纹转印 2.具体满足图纸要求,铝单板形状、连接件等综合考虑 3.按立面投影面积计算	m ²	25.69			
378	BB047	石材装饰线	1.材质:35mm白色人造石封口条 2.直形、弧形综合考虑 3.部位:墙裙	m	29.6			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 环翠区泉乐坊小区配套幼儿园装饰装修工程

第42页 共81页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
379	020101001026	水泥砂浆楼地面	1.面层厚度、配合比:30厚 1:3水泥砂浆找平, 质量满足 施工要求	m ²	49.17			
380	020103004011	塑胶地板	1.面层厚度、材料种 类:2.2mm厚塑胶地板 (规 格、材质、颜色等满足图 纸及招标要求) 2.基层:3mm厚水泥砂浆自 流平 3.包括收边条等	m ²	49.17			
381	020409003022	石材窗台板	1.台板材料种类:18mm晶 网纹理石 2.面层材料的铺贴方式:胶 粘 3.投标报价包含理石磨双边 费用及窗台底侧40mm线条	m ²	1.49			
382	020601010013	实木柜子	1.柜的形式、规格:原木色 实木柜子 (水性环保漆) 2.骨架、围板、隔板、面板 材料种类:规格、尺寸满足 图纸及招标要求 3.工程量按柜子立面投影面 积计算	m ²	8.45			
383	020407001027	窗套及贴脸	基、面层材料种类:18mm阻 燃板基层、实木烤漆 (水 性环保漆) 窗套, 双边套 线	m	4.4			
384	020407001028	窗套及贴脸	基、面层材料种类:18mm阻 燃板基层、实木烤漆 (水 性环保漆) 窗套, 单边套 线	m	11.4			
385	020401003019	白色混油实木单 开门	1.规格尺寸: 1000*2300 2.包含:白色混合实木门、 压把锁、五金、门套线、 门套线基层, 包含高出门 部分套线、6+6mm夹胶防 爆钢化清玻璃、10mm原木 色实木线条收口 (水性环 保漆)、6+6mm夹胶防爆 钢化玻璃等 3.颜色款式同封样、其他详 见设计图纸、技术标准	樘	2			
386	BB048	成品木色铝合金 暖气罩	1.规格: 800*750mm	m ²	0.6			
387	020406002006	铝合金推拉窗	1.窗类型:玻璃为5+9 2.规格满足图纸及招标要求	m ²	2.4			
388	020207001019	石膏板包管道	1.粘贴基层种类:轻钢龙骨 骨架 (详见图纸要求) 2.面层类型、材料种类:双 层石膏板面层	m ²	6.35			
389	020303002013	检修口	1.450*450成品石膏板检修 口, 具体做法参考图纸并 满足招标要求	个	2			
390	020105007018	铝板踢脚线	1.材料种类:铝板, 厚度综 合考虑 2.面层形式:100mm高铝板 踢脚, 胶粘	m	29.6			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 环翠区泉乐坊小区配套幼儿园装饰装修工程

第43页 共81页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
391	020302001028	天棚吊顶	1.吊顶形式:跌级吊顶 2.龙骨材料种类:50系轻钢龙骨 3.基、面层材料种类:双层9.5mm厚石膏板、面层嵌缝处理,跌级处及灯槽采用18mm阻燃板基层,外贴单层9.5mm石膏板面层 4.报价应综合考虑石膏板金属护角、收边条,吊筋高度超高部分费用 5.工程量按水平投影面积计算	m ²	57.24			
392	020408001015	窗帘盒	1.基层材料及规格:18mm阻燃板 2.面层材料及规格:单层9.5mm石膏板 4.工程量按延长米计算	m	7.9			
393	020507001040	喷刷涂料	1.基层类型、喷刷部位:墙面 2.涂料种类、刷喷要求:2-3厚柔性耐水腻子分遍批刮,磨平三遍;白色无机乳胶漆,基层打磨,乳胶漆一底两面共三遍 3.含阴阳角专用金属护角	m ²	88.24			
394	020507001041	喷刷涂料	1.基层类型、喷刷部位:墙面 2.涂料种类、刷喷要求:2-3厚柔性耐水腻子分遍批刮,磨平三遍;彩色无机乳胶漆,基层打磨,乳胶漆一底两面共三遍 3.含阴阳角专用金属护角	m ²	13.86			
395	020507001042	喷刷涂料	1.基层类型、喷刷部位:天棚 2.涂料种类、刷喷要求:2-3厚柔性耐水腻子分遍批刮,磨平三遍;白色无机乳胶漆,基层打磨,乳胶漆一底两面共三遍 3.含U形槽、内嵌式阴阳角专用金属护角	m ²	69.15			
396	020207001020	铝单板墙裙	1.面层类型、材料种类:2.5mm厚铝单板木纹转印 2.具体满足图纸要求,铝单板形状、连接件等综合考虑 3.按立面投影面积计算	m ²	23.68			
397	BB049	石材装饰线	1.材质:35mm白色人造石封口条 2.直形、弧形综合考虑 3.部位:墙裙	m	20.1			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 环翠区泉乐坊小区配套幼儿园装饰装修工程

第44页 共81页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
398	020101001027	水泥砂浆楼地面	1.面层厚度、配合比:30厚 1:3水泥砂浆找平, 质量满足 施工要求	m ²	58.15			
399	020103004012	塑胶地板	1.面层厚度、材料种 类:2.2mm厚塑胶地板 (规 格、材质、颜色等满足图 纸及招标要求) 2.基层:3mm厚水泥砂浆自 流平 3.包括收边条等	m ²	58.15			
400	020409003023	石材窗台板	1.台板材料种类:18mm晶 网纹理石 2.面层材料的铺贴方式:胶 粘 3.投标报价包含理石磨双边 费用及窗台底侧40mm线条	m ²	1.53			
401	020601010014	实木柜子	1.柜的形式、规格:原木色 实木柜子 (水性环保漆) 2.骨架、围板、隔板、面板 材料种类:规格、尺寸满足 图纸及招标要求 3.工程量按柜子立面投影面 积计算	m ²	34.98			
402	020407001029	窗套及贴脸	基、面层材料种类:18mm阻 燃板基层、实木烤漆 (水 性环保漆) 窗套, 双边套 线	m	4.4			
403	020407001030	窗套及贴脸	基、面层材料种类:18mm阻 燃板基层、实木烤漆 (水 性环保漆) 窗套, 单边套 线	m	11.4			
404	020401003020	白色混油实木单 开门	1.规格尺寸: 1000*2300 2.包含:白色混合实木门、 压把锁、五金、门套线、 门套线基层, 包含高出门 部分套线、6+6mm夹胶防 爆钢化清玻璃、10mm原木 色实木线条收口 (水性环 保漆)、6+6mm夹胶防爆 钢化玻璃等 3.颜色款式同封样、其他详 见设计图纸、技术标准	樘	2			
405	BB050	成品木色铝合金 暖气罩	1.规格: 800*750mm 2.颜色满足图纸要求	m ²	0.6			
406	020406002007	铝合金推拉窗	1.窗类型:玻璃为5+9 2.规格满足图纸及招标要求	m ²	2.4			
407	BB051	钢龙骨地台	1.规格尺寸: 详图纸及招标 要求	m ²	11			
408	BB052	皮革软包	1.基层、填充层综合考虑。 2.皮革软包 (规格、尺寸、 材质、颜色、做法等满足 图纸及招标要求)	m ²	4.2			
409	020603009007	黑板	1.黑板品种、规格:黑色磁 性黑板墙贴	m ²	1.23			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 环翠区泉乐坊小区配套幼儿园装饰装修工程

第45页 共81页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
410	020207001021	石膏板包管道	1.粘贴基层种类:轻钢龙骨骨架(详见图纸要求) 2.面层类型、材料种类:双层石膏板面层	m ²	6.35			
411	020303002014	检修口	1.450*450成品石膏板检修口,具体做法参考图纸并满足招标要求	个	2			
412	020105007019	铝板踢脚线	1.材料种类:铝板,厚度综合考虑 2.面层形式:100mm高铝板踢脚,胶粘	m	36.4			
413	020302001029	天棚吊顶	1.吊顶形式:石膏板平面吊顶 2.龙骨材料种类:50系轻钢龙骨 3.基、面层材料种类:双层9.5mm厚防水石膏板,面层嵌缝处理。 4.报价应综合考虑石膏板金属护角、收边条,吊筋高度超高部分费用 5.工程量按水平投影面积计算	m ²	141.6			
414	020408001016	窗帘盒	1.基层材料及规格:18mm阻燃板 2.面层材料及规格:单层9.5mm石膏板 4.工程量按延长米计算	m	18.85			
415	020507001043	喷刷涂料	1.基层类型、喷刷部位:墙面 2.涂料种类、刷喷要求:2-3厚柔性耐水腻子分遍批刮,磨平三遍;白色无机乳胶漆,基层打磨,乳胶漆一底两面共三遍 3.含阴阳角专用金属护角	m ²	341.36			
416	020507001044	喷刷涂料	1.基层类型、喷刷部位:天棚 2.涂料种类、刷喷要求:2-3厚柔性耐水腻子分遍批刮,磨平三遍;白色无机乳胶漆,基层打磨,乳胶漆一底两面共三遍 3.含U形槽、内嵌式阴阳角专用金属护角	m ²	279.95			
417	020207001022	铝单板墙裙	1.面层类型、材料种类:2.5mm厚铝单板木纹转印 2.具体满足图纸要求,铝单板形状、连接件等综合考虑 3.按立面投影面积计算	m ²	117.5			
418	BB053	石材装饰线	1.材质:35mm白色人造石封口条 2.直形、弧形综合考虑 3.部位:墙裙	m	174.25			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 环翠区泉乐坊小区配套幼儿园装饰装修工程

第46页 共81页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
419	020101001028	水泥砂浆楼地面	1.面层厚度、配合比:30厚 1:3水泥砂浆找平, 质量满足 施工要求	m ²	142.5			
420	020103004013	塑胶地板	1.面层厚度、材料种 类:2.2mm厚塑胶地板 (规 格、材质、颜色等满足图 纸及招标要求) 2.基层:3mm厚水泥砂浆自 流平 3.包括收边条等	m ²	142.5			
421	020409003024	石材窗台板	1.台板材料种类:18mm晶 啡网纹理石 2.面层材料的铺贴方式:胶 粘 3.投标报价包含理石磨双边 费用及窗台底侧40mm线条	m ²	4.3			
422	BB054	灰色磁性环保漆	1.满足图纸及招标要求	m ²	14.2			
423	020303002015	检修口	1.450*450成品石膏板检修 口, 具体做法参考图纸并 满足招标要求	个	6			
424	020407001031	门套及贴脸	基、面层材料种类:18mm阻 燃板基层、实木烤漆 (水 性环保漆) 门套, 双边套 线	m	63.6			
425	020407001032	窗套及贴脸	基、面层材料种类:18mm阻 燃板基层、实木烤漆 (水 性环保漆) 窗套, 单边套 线	m	26.6			
426	020407003003	石材门窗套	1.基层的类型:18mm阻燃板 基层 2.面层材料种类、铺贴方 式:20mm厚晶啡网纹石套 线 3.具体做法满足图纸及招 标要求	m	5.8			
427	BB055	成品木色铝合金 暖气罩	1.规格: 800*750mm	m ²	3			
428	020103004014	专业防滑浅色塑 胶地板楼梯	1.水泥砂浆找平, 满足贴塑 胶地板条件, 包括收边条 2.涂布胶粘剂 3.计算规则: 按照楼梯投影 面积计算	m ²	22			
429	020105007020	铝板踢脚线	1.材料种类:铝板, 厚度综 合考虑 2.面层形式:100mm高铝板 踢脚, 胶粘	m	122.68			
430	BB056	楼梯踏步防滑条	1.规格: L角铝防滑条 65*25mm	m	90.2			
安装工程								
电气工程								
1	030204018001	配电箱	1.类别:配电箱1APE1 2.安装方式 (仅适用于成套 配电箱):明装, 距地1.5m 3.半周长或回路数:详见图 纸 4.其它: 端子接线	台	1			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 环翠区泉乐坊小区配套幼儿园装饰装修工程

第47页 共81页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
2	030204018002	配电箱	1.类别:配电箱1APE2 2.安装方式 (仅适用于成套配电箱):明装, 距地1.5m 3.半周长或回路数:详见图纸。 4.其它: 端子接线	台	1			
3	030204018003	配电箱	1.类别:配电箱1AP-FJ 2.安装方式 (仅适用于成套配电箱):明装, 距地1.4m 3.半周长或回路数:详见图纸 4.其它: 端子接线	台	1			
4	030204018004	配电箱	1.类别:配电箱1AP-CF 2.安装方式 (仅适用于成套配电箱):明装, 距地1.4m 3.半周长或回路数:详见图纸 4.其它: 端子接线	台	1			
5	030204018005	配电箱	1.类别:配电箱1ALE 2.安装方式 (仅适用于成套配电箱):明装, 距地1.5m 3.半周长或回路数:详见图纸 4.其它: 端子接线	台	1			
6	030204018006	配电箱	1.类别:配电箱3AP1-DT 2.安装方式 (仅适用于成套配电箱):暗装, 距地1.8m 3.半周长或回路数:详见图纸 4.其它: 端子接线	台	1			
7	030204018007	配电箱	1.类别:配电箱1AL2 2.安装方式 (仅适用于成套配电箱):明装, 电井内底边距地0.5m 3.半周长或回路数:详见图纸。 4.其它: 端子接线	台	1			
8	030204018008	配电箱	1.类别:配电箱2AL2 2.安装方式 (仅适用于成套配电箱):明装, 电井内底边距地0.5m 3.半周长或回路数:详见图纸。 4.其它: 端子接线	台	1			
9	030204018009	配电箱	1.类别:配电箱3AL2 2.安装方式 (仅适用于成套配电箱):明装, 电井内底边距地0.5m 3.半周长或回路数:详见图纸。 4.其它: 端子接线	台	1			
10	030204018010	配电箱	1.类别:配电箱1~3AL1~2 2.安装方式 (仅适用于成套配电箱):暗装, 距地1.8m 3.半周长或回路数:详见图纸 4.其它: 端子接线	台	6			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 环翠区泉乐坊小区配套幼儿园装饰装修工程

第48页 共81页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
11	030204018011	配电箱	1.类别:配电箱2AL3 2.安装方式 (仅适用于成套配电箱):暗装,距地1.8m 3.半周长或回路数:详见图纸。 4.其它:端子接线	台	1			
12	030204018012	配电箱	1.类别:AP-JK配电箱 2.安装方式 (仅适用于成套配电箱):明装,距地1.5m 3.半周长或回路数:详见图纸。 4.其它:端子接线	台	1			
13	030204018013	配电箱	1.类别:应急照明集中电源ALED 2.安装方式 (仅适用于成套配电箱):明装,距地1.2m 3.半周长或回路数:详见图纸。 4.其它:端子接线	台	1			
14	030204031001	小电器	1.名称:单联单控开关 2.型号、规格:10A 250V,其他满足图纸及招标要求	个	18			
15	030204031002	小电器	1.名称:地暖温控开关 2.型号、规格:10A 250V,其他满足图纸及招标要求	个	14			
16	030204031003	小电器	1.名称:双联单控开关 2.型号、规格:10A 250V,带防溅盒,其他满足图纸及招标要求	个	10			
17	030204031004	小电器	1.名称:双联单控开关 2.型号、规格:10A 250V,其他满足图纸及招标要求	个	24			
18	030204031005	小电器	1.名称:三联单控开关 2.型号、规格:10A 250V,带防溅盒,其他满足图纸及招标要求	个	6			
19	030204031006	小电器	1.名称:三联单控开关 2.型号、规格:10A 250V,其他满足图纸及招标要求	个	12			
20	030204031007	小电器	1.名称:单相安全型五孔插座 2.型号、规格:10A 250V,其他满足图纸及招标要求	个	79			
21	030204031008	小电器	1.名称:单相安全型五孔密闭插座 2.型号、规格:10A 250V,其他满足图纸及招标要求	个	6			
22	030204031009	小电器 (空调插座)	1.名称:单相带开关三孔插座,安全型 2.型号、规格:16A,86系列,其他满足图纸及招标要求	个	22			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 环翠区泉乐坊小区配套幼儿园装饰装修工程

第49页 共81页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
23	030204031010	小电器 (热水器及洗衣机插座)	1.名称:单相三孔安全型防溅插座,安全型 2.型号、规格:86系列16A IP54,其他满足图纸及招标要求	个	8			
24	030204031011	小电器	1.名称:铜五孔地插 2.型号、规格详见图纸及招标要求	个	1			
25	030204031012	小电器	1.名称:三相防水插座 2.型号、规格详见图纸及招标要求	个	12			
26	030208004001	电缆桥架	1.材质:钢制 2.类型:水平槽式(带隔板) 3.型号、规格:150*100 4.其他:包含附件、支吊架制作安装、防腐、防火封堵	m	33.2			
27	030208004002	电缆桥架	1.材质:钢制 2.类型:水平槽式(带隔板) 3.型号、规格:100*50 4.其他:包含附件、支吊架制作安装、防腐、防火封堵	m	102			
28	030208001001	电力电缆	1.型号、规格:WDZN-YJY-4*70+1*35mm 2.敷设方式:穿管敷设或沿桥架敷设 3.其他:含电缆头制作安装	m	17.8			
29	030208001002	电力电缆	1.型号、规格:WDZ-YJY-4*50+1*25mm 2.敷设方式:穿管敷设或沿桥架敷设 3.其他:含电缆头制作安装	m	32			
30	030208001003	电力电缆	1.型号、规格:WDZ-YJY-5*10mm 2.敷设方式:穿管敷设或沿桥架敷设 3.其他:含电缆头制作安装	m	12			
31	030208001004	电力电缆	1.型号、规格:WDZ-YJY-5*6mm 2.敷设方式:穿管敷设或沿桥架敷设 3.其他:含电缆头制作安装	m	189.5			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 环翠区泉乐坊小区配套幼儿园装饰装修工程

第50页 共81页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
32	030208001005	电力电缆	1.型号、规格:WDZ-YJY-5*16mm 2.敷设方式:穿管敷设或沿桥架敷设 3.其他:含电缆头制作安装	m	14.5			
33	030208001006	电力电缆	1.型号、规格:WDZN-YJY-5*4mm 2.敷设方式:穿管敷设或沿桥架敷设 3.其他:含电缆头制作安装	m	39.5			
34	030208001007	电力电缆	1.型号、规格:WDZ-YJY-5*4mm 2.敷设方式:穿管敷设或沿桥架敷设 3.其他:含电缆头制作安装	m	40.5			
35	030208001008	电力电缆	1.型号、规格:WDZ-YJY-4*4mm 2.敷设方式:穿管敷设或沿桥架敷设 3.其他:含电缆头制作安装	m	11.6			
36	030208001009	电力电缆	1.型号、规格:WDZ-YJY-5*2.5mm 2.敷设方式:穿管敷设或沿桥架敷设 3.其他:含电缆头制作安装	m	64.4			
37	030212001001	电气配管	1.材质: JDG管 2.规格: DN20 3.配置形式及部位 (不适用于金属软管): 暗配	m	295.2			
38	030212001002	电气配管	1.材质: JDG管 2.规格: DN32 3.配置形式及部位 (不适用于金属软管): 暗配	m	295.2			
39	030212001003	电气配管	1.材质: 钢管 2.规格: SC100 3.配置形式及部位 (不适用于金属软管): 暗配	m	15.8			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 环翠区泉乐坊小区配套幼儿园装饰装修工程

第51页 共81页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
40	030212001004	电气配管	1.材质: 钢管 2.规格: SC25 3.配置形式及部位 (不适用于金属软管): 暗配	m	19.9			
41	030212001005	电气配管	1.材质: 钢管 2.规格: SC32 3.配置形式及部位 (不适用于金属软管): 暗配	m	6.3			
42	030212001006	电气配管	1.材质: 穿线钢管 2.规格: SC203.配置形式及部位 (不适用于金属软管): 暗配	m	36			
43	030212001007	电气配管	1.材质: 塑料管 2.规格: PVC20 3.配置形式及部位 (不适用于金属软管): 暗配	m	2716			
44	030212001008	电气配管	1.材质: 塑料管 2.规格: PVC25 3.配置形式及部位 (不适用于金属软管): 暗配	m	24.3			
45	030212001009	电气配管	1.材质: 塑料管 2.规格: PVC32 3.配置形式及部位 (不适用于金属软管): 暗配	m	96.4			
46	030212003001	电气配线	1.种类 (导线、母线): 导线 2.导线用途、配线形式、部位: 穿管敷设或沿桥架敷设 3.型号、规格: WDJ-BYJ-2.5mm ²	m	9691.2			
47	030212003002	电气配线	1.种类 (导线、母线): 导线 2.导线用途、配线形式、部位: 穿管敷设或沿桥架敷设 3.型号、规格: WDJ-BYJ-4mm ²	m	2262.9			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 环翠区泉乐坊小区配套幼儿园装饰装修工程

第52页 共81页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
48	030208002001	控制电缆	1.型号、规格: WDZN-KYJY-5X1.5 2.敷设方式: 穿管或沿桥架敷设 3.其他: 电缆头制作安装	m	11.3			
49	030208002002	控制电缆	1.型号、规格: WDZN-KYJY-7X1.5 2.敷设方式: 穿管或沿桥架敷设 3.其他: 电缆头制作安装	m	24.7			
50	030213003001	装饰灯	1.名称: 射灯 2.型号、规格: 3寸LED 3.安装形式: 嵌入式	套	45			
51	030213003002	装饰灯	1.名称: 筒灯 2.型号、规格: 6寸LED 3.安装形式: 嵌入式	套	53			
52	030213001001	普通吸顶灯及其他灯具	1.名称: 吸顶灯 2.型号、规格: 250mmLED灯	套	4			
53	030213003003	装饰灯	1.名称: LED灯带 2.安装形式及高度: 暗藏式	米	317.6			
54	030213001002	普通吸顶灯及其他灯具	1.名称: ϕ 500LED平板吸顶灯 2.型号、规格: LED、40W	套	74			
55	030213001003	普通吸顶灯及其他灯具	1.名称: ϕ 800LED平板吸顶灯 2.型号、规格: LED、40W	套	46			
56	030213001004	普通吸顶灯及其他灯具	1.名称: 1200*300LED集成灯 2.型号、规格: LED、40W	套	19			
57	030213001005	普通吸顶灯及其他灯具	1.名称: 1000*600LED平板灯 2.型号、规格: LED	套	1			
58	030213001006	普通吸顶灯及其他灯具	1.名称: 600*600LED平板灯 2.型号、规格: LED	套	11			
59	030213001007	普通吸顶灯及其他灯具	1.名称: 600*300LED平板灯 2.型号、规格: LED	套	54			
60	030213001008	普通吸顶灯及其他灯具	1.名称: 人体红外感应灯 2.型号、规格: LED、16W	套	7			
61	030213001009	普通吸顶灯及其他灯具	1.名称: 紫外线杀菌灯 2.型号、规格: 30W	套	42			
62	CB001	紫外线灭菌灯开关盒		个	42			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 环翠区泉乐坊小区配套幼儿园装饰装修工程

第53页 共81页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
63	030212001010	电气配管	1.材质:金属软管 2.规格: ϕ 15 3.其他:配合灯具安装使用	m	176			
64	CB002	墙体剔槽及恢复		m	684.2			
65	030208004003	电缆桥架	1.材质:钢制 2.类型:水平槽式 3.型号、规格:100*100 4.其他:包含附件、支吊架制作安装、防腐、防火封堵	m	9.4			
66	030208004004	电缆桥架	1.材质:热镀锌桥架 2.类型:梯式 3.型号、规格:200*100 4.其他:桥架支架制安、防火封堵	m	135.2			
67	030212001011	电气配管	1.材质:焊接钢管 2.规格:SC50	m	18.45			
68	030212001012	电气配管	1.材质:塑料管 2.规格:PVC20 3.配置形式及部位(不适用于金属软管):暗配	m	171.9			
69	031103020001	光缆	1.规格:单模12芯 2.敷设环境:穿管敷设	m	34.5			
70	031103017001	6类双绞电缆	1.规格:六类网线(UTP-CAT6) 2.敷设环境:穿管敷设	m	379.66			
71	031103036001	电话线	1.名称:电话线(UTP-CAT3) 2.敷设方式:穿管敷设	m	78.7			
72	031103023001	单口非屏蔽八位模块式信息插座	1.规格:有线/无线一体化数据信息插座	个	16			
73	031103023002	电话插座	1.规格:语音电话插座	个	16			
74	031103015001	接线箱	1.规格:弱电箱 2.安装方式:挂装	个	3			
75	031103015002	接线箱	1.规格:总弱电箱 2.安装方式:挂装	个	1			
76	031103025001	双口非屏蔽八位模块式信息插座	1.规格:信息插座	个	11			
77	031202007001	路由器	1.名称:吸顶式无线AP	台	3			
给排水工程								
78	030801005001	塑料管(UPVC、PVC、PP-C、PP-R、PE管等)	1.安装部位(室内、外):埋地 2.输送介质:自来水 3.材质:钢丝网架 4.规格:PE75 5.连接方式:熔接	m	4.35			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 环翠区泉乐坊小区配套幼儿园装饰装修工程

第54页 共81页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
79	030801002001	钢管	1.安装部位 (室内、外) : 室内 2.输送介质:给水 3.材质或种类:衬塑钢管 4.规格:DN65 5.连接方式:丝接	m	17.1			
80	030801002002	钢管	1.安装部位 (室内、外) : 室内 2.输送介质:给水 3.材质或种类:衬塑钢管 4.规格:DN50 5.连接方式:丝接	m	55.85			
81	030801002003	钢管	1.安装部位 (室内、外) : 室内 2.输送介质:给水 3.材质或种类:衬塑钢管 4.规格:DN40 5.连接方式:丝接	m	7.6			
82	030801002004	钢管	1.安装部位 (室内、外) : 室内 2.输送介质:给水 3.材质或种类:衬塑钢管 4.规格:DN32 5.连接方式:丝接	m	55.85			
83	030801005002	塑料管	1. 安装部位 (室内、外) : 室内 2. 输送介质:冷水 3. 材质:PP-R管 4. 规格:DN50 5. 连接方式:热熔连接	m	1.3			
84	030801005003	塑料管	1. 安装部位 (室内、外) : 室内 2. 输送介质:冷水 3. 材质:PP-R管 4. 规格:DN40 5. 连接方式:热熔连接	m	4.2			
85	030801005004	塑料管	1. 安装部位 (室内、外) : 室内 2. 输送介质:冷水 3. 材质:PP-R管 4. 规格:DN32 5. 连接方式:热熔连接	m	52.86			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 环翠区泉乐坊小区配套幼儿园装饰装修工程

第55页 共81页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
86	030801005005	塑料管	1. 安装部位 (室内、外) : 室内 2. 输送介质:冷水 3. 材质:PP-R管 4. 规格:DN25 5. 连接方式:热熔连接	m	44.76			
87	030801005006	塑料管	1. 安装部位 (室内、外) : 室内 2. 输送介质:冷水 3. 材质:PP-R管 4. 规格:DN20 5. 连接方式:热熔连接	m	39.4			
88	030801005007	塑料管	1. 安装部位 (室内、外) : 室内 2. 输送介质:冷水 3. 材质:PP-R管 4. 规格:DN15 5. 连接方式:热熔连接	m	88.7			
89	030801005008	塑料管	1. 安装部位 (室内、外) : 室内 2. 输送介质:冷水 3. 材质:PP-R管 4. 规格:DN15 5. 连接方式:热熔连接、暗敷	m	227.2			
90	030801005009	塑料管	1. 安装部位 (室内、外) : 室内 2. 输送介质:热水 3. 材质:PP-R管 4. 规格:DN15 5. 连接方式:热熔连接	m	4.8			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 环翠区泉乐坊小区配套幼儿园装饰装修工程

第56页 共81页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
91	030801005010	塑料管	1. 安装部位 (室内、外) : 室内 2. 输送介质:热水 3. 材质:PP-R管 4. 规格:DN15 5. 连接方式:热熔连接、暗敷	m	101			
92	030801005011	塑料管	1. 安装部位 (室内、外) : 室内 2. 输送介质:热水 3. 材质:PP-R管 4. 规格:DN20 5. 连接方式:热熔连接	m	14.4			
93	030801004001	柔性抗震铸铁管	1. 安装部位 (室内、外) : 埋地 2. 输送介质:污水 3. 规格:DN150 4. 接口型式:柔性	m	81.55			
94	030801004002	柔性抗震铸铁管	1. 安装部位 (室内、外) : 埋地 2. 输送介质:污水 3. 规格:DN100 4. 接口型式:柔性	m	58.15			
95	030801005012	塑料管	1. 安装部位 (室内、外) : 室内 2. 输送介质:污水 3. 材质:实壁内螺旋消音管 4. 规格:DN100 5. 连接方式:粘接	m	68.4			
96	030801005013	塑料管	1. 安装部位 (室内、外) : 室内 2. 输送介质:污水 3. 材质:实壁硬聚氯乙烯管 4. 规格:DN100 5. 连接方式:粘接	m	72.8			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 环翠区泉乐坊小区配套幼儿园装饰装修工程

第57页 共81页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
97	030801005014	塑料管	1. 安装部位 (室内、外) : 室内 2. 输送介质:污水 3. 材质:实壁硬聚氯乙烯管 4. 规格:DN75 5. 连接方式:粘接	m	70.2			
98	030801005015	塑料管	1. 安装部位 (室内、外) : 室内 2. 输送介质:污水 3. 材质:实壁硬聚氯乙烯管 4. 规格:DN50 5. 连接方式:粘接	m	57			
99	030801005016	塑料管	1. 安装部位 (室内、外) : 室内 2. 输送介质:空调水 3. 材质:实壁硬聚氯乙烯管 4. 规格:DN50 5. 连接方式:粘接	m	58.2			
100	030803001001	螺纹阀门	1.类型:截止阀 2.型号、规格:DN65	个	1			
101	030803001002	螺纹阀门	1.类型:减压阀 2.型号、规格:DN50	个	1			
102	030803001003	螺纹阀门	1.类型:减压阀 2.型号、规格:DN40	个	6			
103	030803001004	螺纹阀门	1.类型:减压阀 2.型号、规格:DN25	个	1			
104	030803001005	螺纹阀门	1.类型:减压阀 2.型号、规格:DN20	个	1			
105	030803001006	螺纹阀门	1.类型:截止阀 2.型号、规格:DN40	个	6			
106	030803001007	螺纹阀门	1.类型:截止阀 2.型号、规格:DN25	个	2			
107	030803001008	螺纹阀门	1.类型:截止阀 2.型号、规格:DN20	个	16			
108	030803005001	自动排气阀	1.型号、规格:自动排气阀 DN15	个	4			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 环翠区泉乐坊小区配套幼儿园装饰装修工程

第58页 共81页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
109	030803001009	螺纹阀门	1.类型:截止阀 2.型号、规格:DN15	个	7			
110	030804017001	地漏	1.材质:不锈钢 2.规格:DN50	个	7			
111	030804017002	地漏	1.材质:不锈钢 2.规格:DN75	个	22			
112	030804018001	地面扫除口	1.材质:塑料 2.规格:PVC75	个	12			
113	030804004001	洗手盆	1.类型:成套洗手盆 2.组装形式:含角阀、上水软管、冷热水龙头、洗脸盆下水管等配件	组	6			
114	030804012001	大便器	1.类型、型号:成套蹲便器 2.组装方式:成套式(含冲洗水管等全部配件)	套	4			
115	030804012002	大便器	1.类型、型号:成套坐便器 2.组装方式:含角阀、上水软管等配件	套	38			
116	030804013001	小便器	1.类型、型号:小便器 2.组装方式:成套式(含冲洗阀、下水等全部配件)	套	26			
117	030804005001	洗涤盆(拖布池)	1.组装形式:成品拖布池,配不锈钢水龙头	组	8			
118	030803001010	螺纹阀门	1.类型:减压阀 2.型号、规格:DN32	个	2			
119	030803001011	螺纹阀门	1.类型:截止阀2.型号、规格:DN50	个	1			
120	030803001012	螺纹阀门	1.类型:截止阀 2.型号、规格:DN32	个	1			
121	030803001013	螺纹阀门	1.类型:止回阀 2.型号、规格:DN25	个	1			
122	030803001014	螺纹阀门	1.类型:止回阀 2.型号、规格:DN20	个	6			
123	030803001015	螺纹阀门	1.类型:止回阀 2.型号、规格:DN15	个	3			
124	030804016001	冷热水龙头	1.规格:DN15 2.材质:不锈钢	个	30			
125	030804020001	热水器(电能源)	1、类型:电热水器 2、型号:60升	台	6			
126	CB003	热水宝	1.规格:10升	台	3			
127	030804017003	网框地漏(带S弯)	1.材质:不锈钢 2.规格:DN150	个	3			
128	030804017004	网框地漏(带S弯)	1.材质:不锈钢 2.规格:DN100	个	1			
129	030804018002	地面扫除口	1.材质:PVC 2.规格:DN150	个	1			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 环翠区泉乐坊小区配套幼儿园装饰装修工程

第59页 共81页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
130	030804018003	地面扫除口	1.材质:PVC 2.规格:DN100	个	3			
131	030804005002	洗涤盆 (洗菜盆)	1.组装形式:单槽洗涤盆 2.材质: 不锈钢	组	7			
132	030804005003	洗涤盆 (洗菜盆)	1.组装形式:双槽洗涤盆 2.材质: 不锈钢	组	2			
133	CB004	金属波纹管	1.规格: DN50	个	2			
采暖工程								
134	CB005	地暖:	1.做法: 详见图纸 2.含水暖井内锁闭阀、过滤器、分集水器、分集水器前的阀门等相关附件及管道保温措施 3.按图纸要求留伸缩缝, 其他要求均符合图纸及设计规范、验收要求	m ²	1625.2			
135	030801001001	热镀锌钢管	1.安装部位(室内、外):室内 2.输送介质:采暖热水 3.规格:DN80 4.连接方式:螺纹连接, 含支架	m	30.05			
136	030801001002	热镀锌钢管	1.安装部位(室内、外):室内 2.输送介质:采暖热水 3.规格:DN65 4.连接方式:螺纹连接, 含支架	m	50.65			
137	030801001003	热镀锌钢管	1.安装部位(室内、外):室内 2.输送介质:采暖热水 3.规格:DN50 4.连接方式:螺纹连接, 含支架	m	11.4			
138	030801001004	热镀锌钢管	1.安装部位(室内、外):室内 2.输送介质:采暖热水 3.规格:DN40 4.连接方式:螺纹连接, 含支架	m	16.1			
139	030801001005	热镀锌钢管	1.安装部位(室内、外):室内 2.输送介质:采暖热水 3.规格:DN32 4.连接方式:螺纹连接, 含支架	m	45.3			
140	030801001006	热镀锌钢管	1.安装部位(室内、外):室内 2.输送介质:采暖热水 3.规格:DN25 4.连接方式:螺纹连接, 含支架	m	140.2			
141	030801001007	热镀锌钢管	1.安装部位(室内、外):室内 2.输送介质:采暖热水 3.规格:DN20 4.连接方式:螺纹连接, 含支架	m	25.3			
142	030801001008	热镀锌钢管	1.安装部位(室内、外):室内 2.输送介质:采暖热水 3.规格:DN15 4.连接方式:螺纹连接, 含支架	m	7.2			
143	030801005017	塑料管 (UPVC、PVC、PP-C、PP-R、PE管等)	1. 安装部位 (室内、外) : 室内 2. 输送介质:采暖热水 3. 材质:耐热聚乙烯管 (PE-RT) 4. 规格:de25 5. 连接方式:热熔	m	299.98			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 环翠区泉乐坊小区配套幼儿园装饰装修工程

第60页 共81页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
144	030805001001	钢制散热器	1.安装方式:成组安装(表面刷非金属漆且外罩有保护套) 2.型号、规格:钢制,9片/组	组	2			
145	030805001002	钢制散热器	1.安装方式:成组安装(表面刷非金属漆且外罩有保护套) 2.型号、规格:钢制,10片/组	组	3			
146	030805001003	钢制散热器	1.安装方式:成组安装(表面刷非金属漆且外罩有保护套) 2.型号、规格:钢制,20片/组	组	3			
147	030803005002	自动排气阀	1.型号、规格:DN15	个	12			
148	030803001016	螺纹阀门	1.类型:铜球阀 2.型号、规格:DN15	个	12			
149	030803001017	螺纹阀门	1.类型:铜球阀 2.型号、规格:DN20	个	8			
150	030803001018	螺纹阀门	1.类型:温控阀 2.型号、规格:DN20	个	12			
151	030807001001	采暖工程系统调整		系统	1			
152	CB006	管道保温	1.材料品种:离心玻璃棉管壳 2.厚度:详见图纸	m ³	4.253			
153	CB007	管道保温保护层	1.材料品种:加筋铝箔	m ²	149.8			
154	CB008	管道油漆	1.防锈漆一遍	m ²	47.17			
应急照明								
155	030212001013	电气配管	1.材质:薄壁钢管 2.规格:JDG20 3.配置形式及部位:砖、混凝土结构暗配	m	462.15			
156	030212003003	电气配线	1.导线用途、配线形式、部位:穿管或沿桥架敷设 2.型号、规格:NH-RVS-2X2.5 3.种类:导线	m	427.52			
157	030212003004	电气配线	1.导线用途、配线形式、部位:穿管或沿桥架敷设 2.型号、规格:WDZ-BYJ-2.5mm ² 3.种类:导线	m	103.89			
158	030212003005	电气配线	1.导线用途、配线形式、部位:穿管或沿桥架敷设 2.型号、规格:WDZN-RYJSP-2*1.5 3.种类:导线	m	15.8			
159	030213003004	装饰灯	1.名称:A型应急照明灯 2.型号、规格:1*3W 3.安装方式:壁装	套	10			
160	030213003005	装饰灯	1.名称:A型应急照明灯 2.型号、规格:1*6W 3.安装方式:壁装	套	28			
161	030213003006	装饰灯	1.名称:A型应急照明灯 2.型号、规格:1*10W 3.安装方式:吸顶	套	1			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 环翠区泉乐坊小区配套幼儿园装饰装修工程

第61页 共81页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
162	030213003007	装饰灯	1.名称:A型疏散指示灯 2.型号、规格:1*1W 3.安装方式:壁装	套	29			
163	030213003008	装饰灯	1.名称:A型疏散指示灯 2.型号、规格:1*1W 3.安装方式:吊装	套	4			
164	030213003009	装饰灯	1.名称:A型安全出口灯 2.型号、规格:1*1W 3.安装方式:壁装	套	4			
165	030213003010	装饰灯	1.名称:A型安全出口灯 2.型号、规格:1*1W 3.安装方式:吊装	套	1			
166	030213003011	装饰灯	1.名称:A型楼层指示灯 2.型号、规格:1*1W 3.安装方式:吊挂	套	4			
167	030204031013	小电器	1.名称:双联单控开关 2.型号、规格:10A 250V, 其他满足图纸及 招标要求	个	3			
消防自动报警								
168	030705001001	点型探测器	1.名称:感烟火灾探测器 2.符合设计及规范要求	只	81			
169	030705001002	点型探测器	1.名称:感温火灾探测器 2.符合设计及规范要求	只	27			
170	030705003001	按钮	1.名称:消火栓报警按钮 2.符合设计及规范要求	只	12			
171	030705003002	按钮	1.名称:带电话插孔的手动 报警按钮 2.型号、规格:按设计及规 范要求 3.工作内容:本体及底盒安 装调试	只	10			
172	030705009001	报警装置	1.名称:火灾声光报警器 2.规格:符合设计及规范要 求	台	10			
173	031206001001	扩声系统设备	1.名称:消防广播 2.型号、规格:按设计及规 范要求 3.工作内容:本体及底盒安 装调试	台	10			
174	030705009002	报警装置	1.形式:火灾报警电话机 2.安装及调试 3.本体及底盒安装调试	台	2			
175	030705008001	重复显示器	型号、规格:楼层火灾显示 器	台	3			
176	030705001003	点型探测器	1.型号:可燃气体探测器	只	4			
177	030705009003	报警装置	1.形式:燃气泄漏声光报警 器	台	1			
178	030705010001	远程控制器	1.名称:专用可燃气体报警 控制器	台	1			
179	031103015003	接线箱	1.名称:火灾报警接线端子 箱 2.安装方式:壁挂式	个	3			
180	031103015004	模块箱	1.名称:模块箱 2.半周长:1.5米内 3.安装方式:壁挂式	个	3			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 环翠区泉乐坊小区配套幼儿园装饰装修工程

第62页 共81页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
181	030705004001	模块	1.名称: 隔离模块	只	3			
182	030705004002	模块	1.名称: 输入模块	只	6			
183	030705004003	模块	1.名称: 输入输出模块	只	7			
184	030705004004	模块	1.名称: 电话模块	只	1			
185	030705004005	模块	1.名称: 广播模块	只	3			
186	030212001014	电气配管	1.材质: 薄壁钢管 2.规格: JDG20 3.配置形式及部位: 砖、混凝土结构暗配	m	129.45			
187	030212003006	电气配线	1.导线用途、配线形式、部位: 穿管或沿桥架敷设 2.型号、规格: ZR-RVS-2X1.5 3.种类: 导线	m	135.32			
188	030212003007	电气配线	1.导线用途、配线形式、部位: 穿管或沿桥架敷设 2.型号、规格: NH-RVS-2X1.5 3.种类: 导线	m	895.48			
189	030212003008	电气配线	1.种类: 铜芯线 2.导线用途、配线形式、部位: 穿管或沿桥架敷设 3.型号、规格: WDZN-BYJ-4.0	m	78.14			
190	030212003009	电气配线	1.种类: 铜芯线 2.导线用途、配线形式、部位: 穿管或沿桥架敷设 3.型号、规格: WDZN-BYJ-2.5	m	481.16			
191	030212003010	电气配线	1.导线用途、配线形式、部位: 穿管或沿桥架敷设 2.型号、规格: ZR-RVVP-2X1.0 3.种类: 导线	m	132.73			
192	030212003011	电气配线	1.导线用途、配线形式、部位: 穿管或沿桥架敷设 2.型号、规格: ZR-RVVP-2X1.5 3.种类: 导线	m	39.07			
193	030212003012	电气配线	1.导线用途、配线形式、部位: 穿管或沿桥架敷设 2.型号、规格: ZR-RVVP-2X2.5 3.种类: 导线	m	39.07			
194	030208004005	电缆桥架	1.材质: 钢制 2.类型: 槽式 3.型号、规格: 150*100 4.支吊架: 按图纸要求制作安装及防腐 5.桥架防火封堵: 符合规范要求	m	33.61			
195	030706001001	自动报警系统装置调试	1.点数: 详见图纸	系统	1			
消防管道								

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 环翠区泉乐坊小区配套幼儿园装饰装修工程

第63页 共81页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
196	030701003001	消火栓镀锌钢管	1.安装部位: 室内 2.材质: 内外热镀锌钢管 3.规格: DN100 4.连接方式: 卡箍连接 5.管道支架: 安装管道支架, 刷樟丹二道, 明装再刷银粉二道 6.含套管	m	110.21			
197	030701003002	消火栓镀锌钢管	1.安装部位: 室内 2.材质: 内外热镀锌钢管 3.规格: DN65 4.连接方式: 螺纹连接 5.管道支架: 安装管道支架, 刷樟丹二道, 明装再刷银粉二道	m	38.1			
198	030803003001	焊接法兰阀门	1.类型: 沟槽蝶阀 2.型号、规格: DN100	个	12			
199	030803003002	焊接法兰阀门	1.类型: 法兰金属波纹管 2.型号、规格: DN100	个	4			
200	030803003003	焊接法兰阀门	1.类型: 沟槽蝶阀 2.型号、规格: DN65	个	4			
201	030701018001	消火栓	1.安装部位: 室内 2.型号、规格: SG24D65Z-J, 减压稳压型消火栓, 衬胶水带长度为25m, 直流水枪型号为QZ19, 消防软管卷盘型号JPS0.8-19, 卷盘长度25m 3.安装参照图集15S2302-21	套	12			
202	030803001019	螺纹阀门	1.类型: 铜球阀 2.型号、规格: DN25	个	2			
203	030803005003	自动排气阀	1.型号、规格: DN25	个	2			
204	031001002001	压力仪表	1.名称: 压力表 2.类型: 含表弯安装及阀门	台	1			
205	CB009	铝箔玻璃丝绵保温, 50mm厚		m3	3.75			
206	CB010	玻璃丝布保护层		m2	48.54			
207	CB011	刷防火涂料	1.涂刷二遍	m2	48.54			
208	CB012	刚性防水套管	规格: DN100	个	2			
	自动喷淋							
209	030701001001	水喷淋镀锌钢管	1.规格: DN25 2.材质: 内外热镀锌钢管 3.连接方式: 螺纹连接 4.管道支架: 安装管道支架, 刷樟丹二道, 明装再刷银粉二道 5.含套管	m	497.65			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 环翠区泉乐坊小区配套幼儿园装饰装修工程

第64页 共81页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
210	030701001002	水喷淋镀锌钢管	1.规格: DN32 2.材质: 内外热镀锌钢管 3.连接方式: 螺纹连接 4.管道支架: 安装管道支架, 刷樟丹二道, 明装再刷银粉二道 5.含套管	m	152.37			
211	030701001003	水喷淋镀锌钢管	1.规格: DN40 2.材质: 内外热镀锌钢管 3.连接方式: 螺纹连接 4.管道支架: 安装管道支架, 刷樟丹二道, 明装再刷银粉二道 5.含套管	m	166.66			
212	030701001004	水喷淋镀锌钢管	1.规格: DN50 2.材质: 内外热镀锌钢管 3.连接方式: 螺纹连接 4.管道支架: 安装管道支架, 刷樟丹二道, 明装再刷银粉二道 5.含套管	m	88.11			
213	030701001005	水喷淋镀锌钢管	1.规格: DN65 2.材质: 内外热镀锌钢管 3.连接方式: 螺纹连接 4.管道支架: 安装管道支架, 刷樟丹二道, 明装再刷银粉二道	m	9.62			
214	030701001006	水喷淋镀锌钢管	1.规格: DN80 2.材质: 内外热镀锌钢管 3.连接方式: 螺纹连接 4.管道支架: 安装管道支架, 刷樟丹二道, 明装再刷银粉二道 5.含套管	m	13.58			
215	030701001007	水喷淋镀锌钢管	1.规格: DN100 2.材质: 内外热镀锌钢管 3.连接方式: 卡箍连接 4.管道支架: 安装管道支架, 刷樟丹二道, 明装再刷银粉二道	m	5.52			
216	030701001008	水喷淋镀锌钢管	1.规格: DN125 2.材质: 内外热镀锌钢管 3.连接方式: 卡箍连接 4.管道支架: 安装管道支架, 刷樟丹二道, 明装再刷银粉二道	m	5.58			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 环翠区泉乐坊小区配套幼儿园装饰装修工程

第65页 共81页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
217	030701001009	水喷淋镀锌钢管	1.规格: DN150 2.材质: 内外热镀锌钢管 3.连接方式: 卡箍连接 4.管道支架: 安装管道支架, 刷樟丹二道, 明装再刷银粉二道 5.含套管	m	107.48			
218	030701011001	水喷头	1.安装型式: 吊顶 2.型号、规格: 下垂型68℃玻璃球喷头	个	271			
219	030701011002	水喷头	1.安装型式: 吊顶 2.型号、规格: 下垂型93℃玻璃球喷头	个	14			
220	030701007001	法兰阀门	1.类型:信号蝶阀 2.型号、规格:DN150 3.连接形式: 沟槽法兰 4.含法兰安装	个	3			
221	030701007002	法兰阀门	1.类型:法兰金属波纹管 2.型号、规格:DN150 3.连接形式: 沟槽法兰 4.含法兰安装	个	6			
222	030701014001	水流指示器	1.型号、规格: DN150	个	3			
223	030701015001	减压孔板	1.类型:减压孔板 2.型号、规格:DN150 3.连接形式: 沟槽法兰 4.含法兰安装	个	3			
224	030701016001	末端试水装置	1.规格:DN25 2.组成形式: 成套	组	3			
225	030706002001	水灭火系统控制装置调试	1.点数: 200点以下	系统	1			
226	CB013	刚性防水套管	规格: DN150	个	1			
通风防排烟								
227	030901002001	通风机	1.形式:轴流风机 2.型号:风量3507/2056 m3/h, 全压 105/60Pa, 转速 1380 /830rpm, 电机功率 0.27/0.14KW 3.其他: 软管接口制安、支吊架制作安装; 减震器, 防雨罩, 防虫网安装等	台	1			
228	030901002002	通风机	1.形式:轴流风机 2.型号:风量1000m3/h, 全压54Pa,转速1450rpm,0.04kw 3.其他: 软管接口制安、支吊架制作安装; 减震器, 防雨罩, 防虫网安装等	台	1			
229	030903007001	碳钢风口、散流器制作安装(百叶窗)	1. 类型:外墙防雨百叶带防虫网 2. 型号、规格:350*350	个	1			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 环翠区泉乐坊小区配套幼儿园装饰装修工程

第66页 共81页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
230	030901002003	通风机	1.形式:柜式离心风机 2.型号:风量22490m ³ /h, 全压709/558Pa,转速700rpm,7.5kw 3.其他:软管接口制安、支吊架制作安装;减震器,防雨罩,防虫网安装等	台	1			
231	030204031014	小电器	1.名称:排气扇 2.型号、规格:风量150m ³ /h, 全压180Pa,电机功率28W	套	7			
232	030204031015	小电器	1.名称:排气扇 2.型号、规格:风量500m ³ /h, 全压265Pa,电机功率45W	套	6			
233	030902001001	碳钢通风管道制作安装	1.材质:镀锌板 2.形状、规格:矩形 3.板材厚度:0.5	m ²	19.04			
234	030902001002	碳钢通风管道制作安装	1.材质:镀锌板 2.形状、规格:矩形 3.板材厚度:0.75mm以内	m ²	52.14			
235	CB014	油烟净化器	1.名称:油烟净化器 2.型号、规格:处理风量20000m ³ /h, 阻力损失150Pa,净化效率90%,电机功率280W 3.其他:软管接口制安、支吊架制作安装;减震器,防雨罩,防虫网安装等	台	1			
236	030901016001	空气幕	1.型号:FM1618LD 2.规格:风量3000m ³ /h, 功率500W	台	2			
237	030903001001	碳钢调节阀制作安装	1.类型:280°防火阀 2.型号或规格:800*800 3.支架形式:详见设计图纸,满足规范验收要求	个	1			
238	030903001002	碳钢调节阀制作安装	1.类型:70°防火阀 2.型号或规格:160*160 3.支架形式:详见设计图纸,满足规范验收要求	个	6			
239	030903001003	碳钢调节阀制作安装	1.类型:70°防火阀 2.型号或规格:200*160 3.支架形式:详见设计图纸,满足规范验收要求	个	3			
240	030904001001	通风工程检测、调试		系统	1			
室外工程								
绿化工程								
1	050102001001	栽植乔木	1.乔木种类:海棠 2.乔木规格:胸径=10cm, 高度=5-6m, 冠幅≥4m, 全冠, 树形丰满匀称, 分枝点2.5米 3.土质:综合考虑 4.养护要求:2年	株	3			
2	050102001002	栽植乔木	1.乔木种类:榆叶梅 2.乔木规格:胸径=10cm, 高度=5m, 冠幅>3m, 本地实生苗, 不缺分枝, 树形丰满优美 3.土质:综合考虑 4.养护要求:2年	株	2			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 环翠区泉乐坊小区配套幼儿园装饰装修工程

第67页 共81页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
3	050102001003	栽植乔木	1.乔木种类:碧桃 2.乔木规格:胸径=12cm, 高度=5~6m, 冠幅>4m, 全冠, 树形丰满匀称, 分支点3m 3.土质:综合考虑 4.养护要求: 2年	株	7			
4	050102001004	栽植乔木	1.乔木种类:樱桃 2.乔木规格:干径=5cm, 高度=2.2~2.5m, 冠幅>1.6m, 树形优美, 全冠 3.土质:综合考虑 4.养护要求: 2年	株	4			
5	050102001005	栽植乔木	1.乔木种类:石榴 2.乔木规格:干径=5cm, 高度=2.5m, 冠幅>1.6m, 树形优美, 全冠 3.土质:综合考虑 4.养护要求: 2年	株	9			
6	050102001006	栽植乔木	1.乔木种类:山楂 2.乔木规格:干径=5cm, 高度=2.5m, 冠幅>1.6m, 树形优美, 全冠 3.土质:综合考虑 4.养护要求: 2年	株	2			
7	050102001007	栽植乔木	1.乔木种类:五角枫 2.乔木规格:干径=5cm, 高度=2.5m, 冠幅>1.6m, 树形优美, 全冠 3.土质:综合考虑 4.养护要求: 2年	株	11			
8	050102004001	栽植灌木	1.灌木种类:红叶石楠球小 2.灌木规格:高度=1.0m, 冠幅=1.0m, 常绿灌木, 球体饱满, 姿态优美 3.土质:综合考虑 4.养护要求: 2年	株	2			
9	050102004002	栽植灌木	1.灌木种类:红叶石楠球中 2.灌木规格:高度=1.5m, 冠幅=1.5m, 常绿灌木, 球体饱满, 姿态优美 3.土质:综合考虑 4.养护要求: 2年	株	6			
10	050102004003	栽植灌木	1.灌木种类:大叶黄杨球小 2.灌木规格:高度=1.0m, 冠幅=1.0m, 常绿灌木, 球体饱满, 姿态优美 3.土质:综合考虑 4.养护要求: 2年	株	4			
11	050102004004	栽植灌木	1.灌木种类:大叶黄杨球中 2.灌木规格:高度=1.5m, 冠幅=1.5m, 常绿灌木, 球体饱满, 姿态优美 3.土质:综合考虑 4.养护要求: 2年	株	1			
12	050102007001	栽植色带	1.苗木种类:丛生红叶石楠 2.苗木规格: 高度=0.6m, 冠幅=0.25m, 株行距0.15*0.25, 常绿丛生灌木, 密闭不漏土为准 3.土质:综合考虑 4.养护要求: 2年	m2	120			
13	050102011001	播种时令蔬菜	1.草籽种类:时令蔬菜, H=0.6-1 2.土质: 综合考虑	m2	140			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 环翠区泉乐坊小区配套幼儿园装饰装修工程

第68页 共81页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
14	050102010001	铺种草皮	1.草皮种类:马尼拉草皮 2.铺种方式:成品铺植 3.土质:符合规范要求	m ²	1015			
15	050101006001	整理绿化用地	1.整理要求:起挖废旧杂草等,清除绿化用地内垃圾、石块、杂草等杂物,翻松种植土,挖除不适宜种植的土地 2.工作内容:表层土壤翻松、杂草、不好的土壤等垃圾堆集等 3.土壤翻松深度:综合考虑	m ²	1275			
16	EB001	回填种植土	1.土质要求:外购种植土 2.回填厚度:综合考虑 3.运距:综合考虑 4.工作内容:种植土回填整理等	m ³	675.89			
硬化工程								
1	010101002001	挖土方	1.土壤类别:综合考虑 2.挖土平均厚度:综合考虑 3.挖土方式:综合考虑 4.运输距离:综合考虑 5.工作内容:包括挖土、场内堆土、倒土等,满足基础施工要求 6.工程量:开挖的实挖体积计算	m ³	745.16			
2	010103001001	土(石)方回填	1.回填材料要求:回填普通土 2.回填质量要求:分层夯实,符合质量验收要求 3.运距:综合考虑 4.部位:基础等 5.工程量按实计算 6.工作内容:机械开挖、装车、运土、回填土、回填后场地平整	m ³	189.68			
3	010101003001	挖基础土方	1.土壤类别:综合考虑 2.基础形式:条形基础 3.挖土深度:综合考虑 4.运输距离:综合考虑 5.工作内容:包括边坡、排水沟、集水坑等的挖土,场内堆土、倒土等,满足基础施工要求 6.工程量:开挖的实挖体积计算	m ³	246.89			
4	AB047	余土外运	1.现场所有需要外运的余土、垃圾等 2.运距自行考虑	m ³	673.77			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 环翠区泉乐坊小区配套幼儿园装饰装修工程

第69页 共81页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
5	010401006001	垫层	1.材质:级配碎石 2.厚度:综合考虑 3.素土夯实 4.部位: 花岗石步道、花岗石车行道、塑胶场地、楼梯、可移动玩具雨棚、涂鸦墙雨棚、推拉门洞墙基础、风雨廊基础等	m3	187.64			
6	010401006002	垫层	1.材质:碎石 2.厚度:综合考虑 3.素土夯实 4.部位: 庭院灯基础、洗手池基础、沙池、卵石水渠、电动升降柱基础、旗杆基础等	m3	63.96			
7	010401006003	垫层	1.混凝土强度等级:c20 2.厚度: 综合考虑 3.工作内容: 包含混凝土浇筑、养护、模板制作、安装、拆除等 4.部位: 花岗石步道、花岗石车行道、楼梯、门卫等	m3	45.93			
8	010401006004	垫层	1.混凝土强度等级: C25混凝土垫层分仓跳格浇筑, 表面拍浆抹平, (分仓缝宽20, 内填嵌缝膏, 中距4-6) 2.综合考虑模板费用 3.部位: 塑胶场地	m3	85.36			
9	AB048	塑胶地面	1.面层: 12mm厚EPDM塑胶地面 (8mm橡胶颗粒+面层4mmEPDM颗粒) 2.颜色: 综合考虑 3.部位: EPDM塑胶场地	m2	711.3			
10	010401002001	独立基础	1.基础形式、材料种类:独立基础 2.混凝土强度等级:C30混凝土 3.工作内容: 包含混凝土浇筑、养护、模板制作、安装、拆除等 4.部位: 灯位基础、雨棚基础、风雨廊基础	m3	101.07			
11	010403004001	圈梁	1.断面:综合考虑 2.混凝土强度等级:C35混凝土 3.工作内容: 包含混凝土浇筑、养护、模板制作、安装、拆除等 4.部位: 灯位基础二次浇注	m3	6.4			
12	010302006002	零星砌砖	1.构件名称:台阶 2.砖品种、规格:MU10红砖240*115*53 3.砂浆强度等级:M7.5水泥砂浆 4.部位: 楼梯	m3	1.35			
13	010302006003	零星砌砖	1.构件名称:零星砖砌 2.砖品种、规格:MU10蒸压灰砂砖 3.砂浆强度等级:M7.5水泥砂浆 4.部位: 洗手洗	m3	3.37			
14	010415001001	洗手池	1.浇筑部位:洗手洗池 2.混凝土强度等级:C20混凝土 3.工作内容: 包含混凝土浇筑、养护、模板制作、安装、拆除等	m3	1.22			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 环翠区泉乐坊小区配套幼儿园装饰装修工程

第70页 共81页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
15	010703002001	涂膜防水	1.涂膜品种:5厚聚合物水泥基防水涂膜 2.满足图纸要求 3.部位:洗手池、卵石水渠	m ²	167.34			
16	010415001002	砼水池、沙池	1.浇筑部位:卵石水渠、沙池 2.混凝土强度等级:C20混凝土 3.工作内容:包含混凝土浇筑、养护、模板制作、安装、拆除、预留排水口等	m ³	35.33			
17	AB049	土工布	1.200g/平方米土工布一道,织布滤水层 2.部位:沙池处	m ²	246.38			
18	AB050	300厚儿童沙池专用砂	1.专用砂回填 2.报价综合考虑筛砂费用 3.计算规则:按照砂池净面积乘以厚度以体积计算,损耗考虑到报价中 4.部位:沙池	m ³	74.16			
19	AB051	沙池防腐木	1.平面145*600*30防腐木(缝宽),70*70防腐木龙骨,M10螺栓对穿固定,5厚60*100角钢,膨胀螺栓固定 2.侧面70*70*20防腐木,70*600*20防腐木 3.具体满足图纸要求 4.部位:沙池	m ³	1.52			
20	AB052	卵石	1.材质:白色卵石立砌粒径Φ20-30 2.结合层:20厚1:3干硬性水泥砂浆 3.部位:卵石水渠	m ²	106.88			
21	AB053	排水	1.材质:200厚15-20mm卵石排水层,不锈钢球状排水格栅 2.部位:沙池处	m	3			
22	AB054	路牙铺设	1.路牙材料种类、规格:200*100*600花岗岩路沿石 2.混凝土、砂浆强度等级:20mm厚1:4干硬性水泥砂浆 3.综合考虑磨边、倒角等费用 4.部位:卵石水渠路沿石、花岗岩步道路沿石、花岗岩车行道路沿石	m	176.99			
23	020101003002	细石混凝土楼地面	1.面层厚度、配合比:50厚c35混凝土面层 2.部位:雨棚后浇层,风雨廊后浇层	m ²	90.85			
24	010606012001	钢构件	1.构件名称:钢构件 2.钢材品种、规格:成品8厚Q235圆钢管,成品6厚的Q235方钢管,成品壁厚8mm的Q235B钢管,焊角尺寸6mm,满焊,满涂防火涂料 3.工作内容:包含制作、运输、安装、油漆、预埋件、螺栓等达到成活标准的全部内容 4.具体满足图纸及招标要求 5.部位:风雨廊、雨棚	t	5.59			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 环翠区泉乐坊小区配套幼儿园装饰装修工程

第71页 共81页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
25	010605001001	膜结构顶棚	1.内容:膜结构顶棚 2.详见图纸,满足图纸及招标要求 3.部位:可移动玩具雨棚 4.按投影面积计算	m ²	52.68			
26	AB055	仿木树脂	1.规格:60厚100*600防冻树脂,10厚建筑胶固定	m ³	0.32			
27	010605001002	钢化玻璃顶棚	1.内容:钢化玻璃顶棚,15厚玻璃钢,预留10mm缝隙透明耐候硅酮密封胶,驳接爪与母座焊接,母座与钢焊接。 2.具体详见图纸 3.部位:风雨廊	m ²	56			
28	010401001001	带形基础	1.基础形式、材料种类:带形基础 2.混凝土强度等级:c20 3.工作内容:包含混凝土浇筑、养护、模板制作、安装、拆除等 4.部位:入口区电动推拉门门洞基础	m ³	5.19			
29	010302001001	实心砖墙	1.墙体厚度:综合考虑 2.填充材料:砖砌体 3.砖品种、规格:MU7.5砖砌240*115*53 4.砂浆强度等级:M5混合砂浆 5.部位:入口区	m ³	6.76			
30	010405003001	平板	1.板厚:综合考虑 2.混凝土强度等级:c30 3.工作内容:包含混凝土浇筑、养护、模板制作、安装、拆除等 4.部位:入门口	m ³	2.7			
31	010404001001	直形墙	1.墙体类型、材料种类:直形墙 2.墙体厚度:238mm 3.混凝土强度等级:C30混凝土 4.工作内容:包含混凝土浇筑、养护、模板制作、安装、拆除费用等 5.部位:电动升降桩	m ³	2.88			
32	AB056	电动升降桩	1.规格及材质:柱体材质为国标不锈钢,直径219mm,壁厚6mm,升降高度大于等于600mm,升降速度150mm/s,驱动AC220V,防撞等级D。 2.其它:包含配套控制系统及管线、控制箱、基础预埋、排水管道等的全部施工内容,包含根据现场情况二次深化设计等费用。	个	4			
33	010401002002	独立基础	1.基础形式、材料种类:独立基础 2.混凝土强度等级:C30混凝土 3.工作内容:包含混凝土浇筑、养护、模板制作、安装、拆除等 4.部位:旗杆基础	m ³	1.55			
34	010302006004	零星砌砖	1.构件名称:零星砖砌 2.砖品种、规格:MU10灰砖 3.砂浆强度等级:M7.5水泥砂浆 4.部位:旗杆基础	m ³	0.48			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 环翠区泉乐坊小区配套幼儿园装饰装修工程

第72页 共81页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
35	AB057	成品旗杆	1.材质、规格: 直径108钢管成品旗杆 2.高度: 地面以上高度为9.3米 3.包含采购、运输、安装及基础预埋150钢管等全部费用 4.满足设计要求	套	1			
36	010301001001	砖基础	1.基础形式:条形基础 2.砖品种、规格:MU10蒸压灰砂砖 3.砂浆强度等级:M7.5水泥砂浆 4.部位: 围栏基础	m3	39.47			
37	010302001002	实心砖墙	1.墙体厚度:综合考虑 2.填充材料:砖砌体 3.砖品种、规格:MU7.5砖砌240*115*53 4.砂浆强度等级:M5混合砂浆 5.部位: 入口区	m3	15.57			
38	010302005001	实心砖柱	1.砖品种、规格:MU7.5砖砌240*115*53 2.砂浆强度等级:M5混合砂浆 3.周长: 1.5m 4.部位: 入口区	m3	36.87			
39	010401002003	独立基础	1.基础形式、材料种类:独立基础 2.混凝土强度等级:C20混凝土 3.工作内容: 包含混凝土浇筑、养护、模板制作、安装、拆除等 4.部位: 门卫房	m3	8.1			
40	AB058	防腐木墙体	1.具体满足图纸及招标要求 2.部位: 门卫	m3	8.69			
41	010402001001	矩形柱	1.柱种类、断面:综合考虑 2.混凝土强度等级:c20 3.工作内容: 包含混凝土浇筑、养护、模板制作、安装、拆除等 4.部位: 门卫	m3	2.17			
42	010403002001	矩形梁	1.断面:综合考虑 2.混凝土强度等级:c20 3.工作内容: 包含混凝土浇筑、养护、模板制作、安装、拆除等 4.部位: 门卫	m3	0.832			
43	010405003002	平板	1.板厚:综合考虑 2.混凝土强度等级:c30混凝土 3.工作内容: 包含混凝土浇筑、养护、模板制作、安装、拆除等 4.部位:门卫房	m3	2.19			
44	010416001003	现浇混凝土钢筋	1.钢筋种类、规格:HPB300 8 2.工作内容: 钢筋制作、绑扎、安装	t	3.286			
45	010416001004	现浇混凝土钢筋	1.钢筋种类、规格:HRB400 6 2.工作内容: 钢筋制作、绑扎、安装	t	6.537			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 环翠区泉乐坊小区配套幼儿园装饰装修工程

第73页 共81页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
46	010416001005	现浇混凝土钢筋	1.钢筋种类、规格:HRB400 8 2.工作内容: 钢筋制作、绑扎、安装	t	1.261			
47	010416001006	现浇混凝土钢筋	1.钢筋种类、规格:HRB400 10 2.工作内容: 钢筋制作、绑扎、安装	t	5.431			
48	010416001007	现浇混凝土钢筋	1.钢筋种类、规格:HRB400 12 2.工作内容: 钢筋制作、绑扎、安装	t	0.75			
49	010416001008	现浇混凝土钢筋	1.钢筋种类、规格:HRB400 18 2.工作内容: 钢筋制作、绑扎、安装	t	0.93			
50	AB059	成品秋千	1.具体参数详见图纸, 满足使用要求	座	1			
51	AB060	成品树屋	1.具体参数详见图纸, 满足使用要求	座	1			
装饰工程								
1	020102001001	石材楼地面	1.面层形式、材料种类、规格:30厚400*400火烧面山东灰麻花岗石, 1:2水泥砂浆灌封。 2.结合层材料种类:30厚1:3干硬性水泥砂浆结合层 3.部位: 花岗石步道	m2	103.14			
2	020102001002	石材楼地面	1.面层形式、材料种类、规格:60厚400*400火烧面山东灰麻花岗石, 1:2水泥砂浆灌封。 2.结合层材料种类:30厚1:3干硬性水泥砂浆结合层 3.部位: 花岗石车行道	m2	277.19			
3	020108001001	石材台阶面	1.材料种类、规格:50厚1000*330花岗石踏面(错缝), 20厚150*1000文登灰荔枝面花岗石踢面 2.结合层:30厚1:2水泥砂浆 3.部位: 楼梯 4.按水平投影面积计算	m2	4.3			
4	020101001029	水泥砂浆找平	1.面层厚度、配合比:20厚1:2.5水泥砂浆找平层, 20厚1:2.5水泥砂浆保护层 2.部位: 洗手洗	m2	19.84			
5	020101001030	水泥砂浆找平	1.面层厚度、配合比:20厚1:2防水砂浆 2.部位: 洗手洗外侧	m2	20.48			
6	020109001018	石材零星项目	1.面层材料种类、规格:20厚黄绿色马赛克贴面 2.结合层材料种类:20厚1:2干硬性水机砂浆 3.部位: 洗手洗	m2	20.48			
7	020101001031	水泥砂浆找平	1.面层厚度、配合比:20厚1:2.5水泥砂浆找平层 2.部位: 沙池	m2	246.38			
8	020101001032	水泥砂浆找平	1.面层厚度、配合比:20厚1:2.5水泥砂浆找平 2.部位: 水池	m2	213.76			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 环翠区泉乐坊小区配套幼儿园装饰装修工程

第74页 共81页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
9	020102001003	石材楼地面	1.面层形式、材料种类、规格:30厚400*400文登白荔枝面花岗石踏面, 20厚150*1000文登灰荔枝面花岗石踢面, 预制洞口半径60的30厚400*400文登白荔枝面花岗石 2.结合层材料种类:30厚1:2干硬性水泥砂浆结合层 3.部位: 旗杆处 4.按水平投影面积计算	m ²	8.003			
10	020603009008	黑板	1.黑板品种、规格:30厚成品黑板	m ²	4.96			
11	020204003010	块料墙面	1.墙体类型:原墙面 2.面层材料种类、规格、铺贴形式:300*600白色瓷砖	m ²	9.82			
12	020404004001	电动伸缩门	1.门的类型、外围尺寸:高度为1.8米, 长为门卫外墙至伸缩门洞内壁。 2.材料种类:国标不锈钢, 满足设计要求。 3.电子配件品种、规格:额定电压/频率: 220V/50HZ、电机额定转速: 1380转/分、遥控距离: ≤30米, 配制手动遥控器2个。 4.其它: 包含导轨及配套控制线路的施工。	樘	1			
13	020201001010	墙面一般抹灰	1.墙体类型:综合考虑 2.材料种类、配合比、厚度:20厚1:3水泥砂浆 3.部位: 涂鸦墙	m ²	73.26			
14	020406002008	铝合金窗	1.窗类型:综合考虑 2.节能外窗, 中空玻璃, 含纱窗 3.部位: 门卫	m ²	7.15			
15	020406002009	铝合金门	1.窗类型:综合考虑 2.节能外窗, 中空玻璃, 含纱窗 3.部位: 门卫	m ²	2.3			
16	020201001011	墙面一般抹灰	1.墙体类型:综合考虑 2.材料种类、配合比、厚度:20厚1:3水泥砂浆 3.部位: 围墙	m ²	882.3			
17	020107001001	围墙栏杆	1.栏杆形式:高1.5m, 具体做法详见图纸 2.材质: 铁艺栏杆 3.工作内容: 制作、防腐、运输、安装等	m ²	172.16			
18	020507001045	刷喷涂料	1.基层类型、喷刷部位:综合考虑 2.涂料种类、刷喷要求:米黄色三道生态水池专用漆 3.颜色: 综合考虑 4.满足设计要求 5.部位: 沙池	m ²	256.4			
19	020507001046	刷喷涂料	1.基层类型、喷刷部位:综合考虑 2.涂料种类、刷喷要求:刷彩色真石漆(表面做亮面处理) 3.颜色: 综合考虑 4.满足设计要求 5.部位: 门卫处、入口区	m ²	85.69			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 环翠区泉乐坊小区配套幼儿园装饰装修工程

第75页 共81页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
20	020507001047	刷喷涂料	1.基层类型、喷刷部位:综合考虑 2.涂料种类、刷喷要求:淡蓝色底、橘色植物性油漆,表面为涂鸦墙(表面做亮面处理) 3.颜色:综合考虑 4.满足设计要求 5.部位:门卫处	m ²	78.26			
21	020507001048	刷喷涂料	1.基层类型、喷刷部位:综合考虑 2.涂料种类、刷喷要求:三道彩色防水油漆(绿色为主,搭配红黄蓝三色) 3.颜色:综合考虑 4.满足设计要求 5.工作内容:包含原围墙打磨等内容 6.部位:围栏	m ²	783.95			
给水工程								
1	030801008001	钢骨架塑料复合管	1.安装部位(室内、外):室外 2.输送介质:给水 3.材质:钢丝网骨架管 4.型号、规格:D75 5.连接方式:热熔对接	m	70.2			
2	030801008002	钢骨架塑料复合管	1.安装部位(室内、外):室外 2.输送介质:给水 3.材质:钢丝网骨架管 4.型号、规格:D63 5.连接方式:热熔承插	m	136.3			
3	030801008003	钢骨架塑料复合管	1.安装部位(室内、外):室外 2.输送介质:给水 3.材质:钢丝网骨架管 4.型号、规格:D50 5.连接方式:热熔承插	m	50.5			
4	030803001020	螺纹阀门	1.类型:闸阀 2.型号、规格:DN65	个	1			
5	030803001021	螺纹阀门	1.类型:闸阀 2.型号、规格:DN50	个	4			
6	030803001022	螺纹阀门	1.类型:闸阀 2.型号、规格:DN40	个	4			
7	030803010001	水表	1.型号、规格:DN65 2.连接方式:综合考虑 3.含表前阀门	组	1			
8	030803010002	水表	1.型号、规格:DN50 2.连接方式:综合考虑 3.含表前阀门	组	1			
9	CB028	喷灌阀门(成品阀门井)	1.具体详见实际图纸	个	5			
土建工程								
1	010101002002	挖土方(沟槽、基坑)	1.土壤类别:综合考虑 2.挖土平均厚度:综合考虑 3.开挖方式:综合考虑 4.包含挖土、集堆等改造内容 5.部位:管道沟,检查井坑	m ³	890.7718			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 环翠区泉乐坊小区配套幼儿园装饰装修工程

第76页 共81页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
2	010103001002	回填石粉	1.回填材料要求:石粉 2.回填质量要求:分层夯实, 夯实度满足设计及规范要求 3.部位: 给排水水管沟回填石粉垫层	m3	740.7843			
3	010103001003	土(石)方回填	1.回填材料要求:回填细砂 2.回填质量要求:按图纸设计要求 3.部位: 管道	m3	59.9098			
4	010103001004	土(石)方回填(槽坑)	1.回填材料要求:回填细粒土(利用挖土方) 2.回填质量要求:按图纸设计要求 3.部位: 管道	m3	84.2937			
5	AB105	余土外运	1.废弃料品种:余土等 2.运距:综合考虑,包括装车、外运、卸车等全部工序	m3	544.62			
6	010303003001	污水检查井	1.内净尺寸: ϕ 1000mm圆形砖砌污水检查井, 深度1.2m 2.垫层采用C15混凝土(含模板) 3.井墙用M10水泥砂浆砌MU10机制红砖240mm厚 4.现浇砼盖板C30,厚度120mm(含模板) 5.井内、外墙用1:2.5水泥砂浆掺5%防水剂抹面至井顶部, 厚20mm 6.接入支管超挖部分用级配砂石, 混凝土或砖填实 7.C30商品混凝土井圈、预埋件(含模板) 8.污水井盖: 采用防护井盖, 井内加设防坠网、防坠网的材质: 聚乙烯塑料绳、高强工业丝、涤纶丝、维纶丝、锦纶丝等 9.污水井盖规格: D=700 10.污水井平均高度: H=1.2 11.参考图集: L13S8-15 13.按图纸说明中检查井均按图集中有防地下水型进行施工	座	11			
7	010303003002	污水检查井调增减	1.内净尺寸: ϕ 1000mm圆形砖砌污水检查井, 深度增加0.1m 2.井墙用M7.5水泥砂浆砌MU10机制红砖240mm厚 3.井内、外墙用1:2.5防水水泥砂浆抹面至井顶部, 厚20mm	座	11			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 环翠区泉乐坊小区配套幼儿园装饰装修工程

第77页 共81页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
8	010303003003	雨水检查井	1.内净尺寸: ϕ 700mm直筒式排水检查井, 深度1.2m 2.垫层采用C15混凝土150mm厚(含模板) 3.井墙用M10水泥砂浆砌MU10机制红砖240mm厚 4.井内、外墙用1:2.5水泥砂浆掺5%防水剂抹面至井顶部, 厚20mm 5.C30商品混凝土井圈、预埋件(含模板) 6.井盖: 采用防护井盖, 井内加设防坠网, 防坠网的材质: 聚乙烯塑料绳、高强工业丝、涤纶丝、维纶丝、锦纶丝等 7.井盖规格: D=700 8.污水井平均高度: H=1.2 9.参考图集: L13S8 P13页 10.按图纸说明中检查井均按图集中有防地下水型进行施工	座	14			
9	010303003004	雨水检查井调增减	1.内净尺寸: ϕ 700mm直筒式排水检查井, 深度增加0.1m 2.井墙用M10水泥砂浆砌MU10机制红砖240mm厚 3.井内、外墙用1:2.5防水水泥砂浆抹面至井顶部, 厚20mm	座	14			
10	010303003005	雨水口	1.平算式单篦雨水口 2.垫层采用C15混凝土(含模板) 3.井墙用M10水泥砂浆砌MU10机制红砖240mm厚 4.内壁面抹面用1:2.5水泥砂浆加5%防水剂抹面厚20mm 5.遇地下水时, 井外墙用1:2.5水泥砂浆加5%防水剂抹面至地下水位以上500mm, 厚20mm 6.雨水井深度: H=1.1m 7.雨水口参考图集: L13S8 P55 8.按图纸说明中检查井均按图集中有防地下水型进行施工 9.750*450mm铸铁雨水算子	座	16			
11	010303003006	雨水口调增减	1.平算式单篦雨水口 2.井墙用M10水泥砂浆砌MU10机制红砖240mm, 深度增减0.1m 3.内外壁均用1:2.5防水水泥砂浆20mm厚 4.雨水口参考图集: L13S8 P55	座	16			
12	010303004001	砖水池	1.名称: 丙型砖砌隔油池 2.规格、有无地下水: 2300*1000, 其他综合考虑 3.参照图集L13S8-P189	座	1			
13	AB106	化粪池	1.构件名称: 化粪池 2.材质: 混凝土 3、参图集03S700、45页G4-9QF	座	1			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 环翠区泉乐坊小区配套幼儿园装饰装修工程

第78页 共81页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
14	AB107	阀门井	1.具体尺寸: 详见图集05S502-16 2.规格、尺寸: 直径800, 井深1.2m 3.包含图集以内所有内容	座	6			
15	AB108	阀门井	1.每增减10cm 2.具体尺寸: 详见图集05S502-16 2.包含图集以内所有内容	座	6			
16	AB109	水表井	1.具体尺寸: 详见图集05S502-136, 内净1.5m*0.65m, 井深1.5m 2.包含图集以内所有内容	座	1			
17	AB110	水表井	1.每增减10cm 2.具体尺寸: 详见图集05S502-136 3.包含图集以内所有内容	座	1			
18	AB111	弱电检查井	1.具体尺寸: ϕ 1000, 井深1.5m 2.详见实际图纸 3.包含图纸以内所有内容	座	12			
19	010101002003	机械挖土方	1.土壤类别:普通土 2.挖土平均厚度:综合考虑	m ³	35			
20	010103001005	土(石)方回填	1.回填材料要求:原土 2.回填质量要求:达到设计要求	m ³	20			
21	AB112	消防水泵接合器 阀门井	1.规格、尺寸: 详见设计图纸 2.包含图纸以内所有内容	座	1			
雨污水管网-安装工程								
1	030801005018	塑料管 (UPVC、PVC、PP-C、PP-R、PE管等)	1. 安装部位(室内、外): 室外 2. 输送介质:污水 3. 材质:HDPE中空壁缠绕管 4. 规格:DN75 5. 连接方式:热收缩带连接 6. 具体做法详见图纸, 包含灌水实验和通水试验	m	26.3			
2	030801005019	塑料管 (UPVC、PVC、PP-C、PP-R、PE管等)	1. 安装部位(室内、外): 室外 2. 输送介质:污水 3. 材质:HDPE中空壁缠绕管 4. 规格:DN100 5. 连接方式:热收缩带连接 6. 具体做法详见图纸, 包含灌水实验和通水试验	m	39.7			
3	030801005020	塑料管 (UPVC、PVC、PP-C、PP-R、PE管等)	1. 安装部位(室内、外): 室外 2. 输送介质:污水 3. 材质:HDPE中空壁缠绕管 4. 规格:DN150 5. 连接方式:热收缩带连接 6. 具体做法详见图纸, 包含灌水实验和通水试验	m	39.68			
4	030801005021	塑料管 (UPVC、PVC、PP-C、PP-R、PE管等)	1. 安装部位(室内、外): 室外 2. 输送介质:污水 3. 材质:HDPE中空壁缠绕管 4. 规格:DN200 5. 连接方式:热收缩带连接 6. 具体做法详见图纸, 包含灌水实验和通水试验	m	12.69			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 环翠区泉乐坊小区配套幼儿园装饰装修工程

第79页 共81页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
5	030801005022	塑料管 (UPVC、PVC、PP-C、PP-R、PE管等)	1. 安装部位 (室内、外) : 室外 2. 输送介质: 污水 3. 材质: HDPE中空壁缠绕管 4. 规格: DN300 5. 连接方式: 热收缩带连接 6. 具体做法详见图纸, 包含灌水实验和通水试验	m	199.69			
6	030801005023	塑料管 (UPVC、PVC、PP-C、PP-R、PE管等)	1. 安装部位 (室内、外) : 室外 2. 输送介质: 雨水 3. 材质: HDPE中空壁缠绕管 4. 规格: DN400 5. 连接方式: 热收缩带连接 6. 具体做法详见图纸, 包含灌水实验和通水试验	m	9.68			
7	030801005024	塑料管 (UPVC、PVC、PP-C、PP-R、PE管等)	1. 安装部位 (室内、外) : 室外 2. 输送介质: 雨水 3. 材质: HDPE中空壁缠绕管 4. 规格: DN300 5. 连接方式: 热收缩带连接 6. 具体做法详见图纸, 包含灌水实验和通水试验	m	182.56			
8	030801005025	塑料管 (UPVC、PVC、PP-C、PP-R、PE管等)	1. 安装部位 (室内、外) : 室外 2. 输送介质: 雨水 3. 材质: HDPE中空壁缠绕管 4. 规格: DN200 5. 连接方式: 热收缩带连接 6. 具体做法详见图纸, 包含灌水实验和通水试验	m	86.9			
消防工程								
1	030801008004	钢骨架塑料复合管	1. 安装部位 (室内、外) : 室外 2. 输送介质: 给水 3. 材质: 钢丝网骨架管, 公称压力为1.0MPa 4. 型号、规格: PE160 5. 连接方式: 热熔对接	m	323.87			
2	030801008005	钢骨架塑料复合管	1. 安装部位 (室内、外) : 室外 2. 输送介质: 给水 3. 材质: 钢丝网骨架管, 公称压力为1.0MPa 4. 型号、规格: PE110 5. 连接方式: 热熔对接	m	17.1			
3	030701019001	消防水泵接合器	1. 安装部位: 地下 2. 型号、规格: DN150	套	2			
4	030701019002	消防水泵接合器	1. 安装部位: 地下 2. 型号、规格: DN100	套	2			
5	030701018002	消火栓	1. 安装部位: 室外地上式消火栓 2. 型号、规格: DN100	套	2			
电气工程								

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 环翠区泉乐坊小区配套幼儿园装饰装修工程

第80页 共81页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
1	030212001015	电气配管	1.材质: 穿线管 2.规格: PE110 3.配置形式及部位 (不适用于金属软管): 埋地 4.含挖填土	m	248.2			
2	030208001010	电力电缆	1.型号、规格:YJV-4*6mm2 2.敷设方式:穿管敷设或沿桥架敷设 3.其他:含电缆头制作安装	m	112.7			
3	030212001016	电气配管	1.材质: 穿线钢管 2.规格: PVC40 3.配置形式及部位 (不适用于金属软管): 埋地 4.含挖填土	m	107.3			
4	030213006001	院灯 (LED)	1、立杆, 高3.4m 2、5个灯泡, LED白光, 单个灯泡11W 3、灯架安装 4、灯杆内穿线 5、电缆中间头制作 6、断路器安装 7、C25砼基础制作 (含预埋件) 8、场内运输 9、灯杆校正, 路灯调试 10.具体详见设计图纸	套	10			
门卫房电气工程								
1	030212001017	电气配管	1.材质: 钢管 2.规格: SC25 3.配置形式及部位 (不适用于金属软管): 暗配	m	5			
2	030212001018	电气配管	1.材质: 塑料管 2.规格: PVC20 3.配置形式及部位 (不适用于金属软管): 暗配	m	15.9			
3	030204018014	配电箱	1.类别:门卫配电箱MW-AL1 2.安装方式 (仅适用于成套配电箱):暗装, 距地1.8m 3.半周长或回路数:详见图纸。 4.其它: 端子接线	台	1			
4	030204031016	小电器	1.名称:单联单控开关 2.型号、规格:10A 250V, 其他满足图纸及招标要求	个	1			
5	030204031017	小电器	1.名称:单相五孔插座 2.型号、规格:10A 250V, 其他满足图纸及招标要求	个	1			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 环翠区泉乐坊小区配套幼儿园装饰装修工程

第81页 共81页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
6	030212003013	电气配线	1.种类 (导线、母线) :导线 2.导线用途、配线形式、部位:穿管敷设或沿桥架敷设 3.型号、规格:BV-2.5mm2	m	20.85			
7	030212003014	电气配线	1.种类 (导线、母线) :导线 2.导线用途、配线形式、部位:穿管敷设或沿桥架敷设 3.型号、规格:BV-4mm2	m	29.55			
8	030213001010	普通吸顶灯及其他灯具	1.名称: 吸顶灯 2.型号、规格: 250mmLED灯	套	1			
合计								

措施项目清单计价汇总表

工程名称: 环翠区泉乐坊小区配套幼儿园装饰装修工程

第1页 共2页

序号	项目名称	金额 (元)
	室内工程	
	拆除工程	
1	总价措施项目清单	
2	单价措施项目清单	
	土建工程	
1	总价措施项目清单	
2	单价措施项目清单	
	装饰工程	
1	总价措施项目清单	
2	单价措施项目清单	
	安装工程	
1	总价措施项目清单	
2	单价措施项目清单	
	室外工程	
	绿化工程	
1	总价措施项目清单	
2	单价措施项目清单	
	硬化工程	
1	总价措施项目清单	
2	单价措施项目清单	
	装饰工程	
1	总价措施项目清单	
2	单价措施项目清单	
	给水工程	
1	总价措施项目清单	
2	单价措施项目清单	
	土建工程	
1	总价措施项目清单	
2	单价措施项目清单	
	雨污水管网-安装工程	
1	总价措施项目清单	
2	单价措施项目清单	
	消防工程	
1	总价措施项目清单	

措施项目清单计价汇总表

工程名称: 环翠区泉乐坊小区配套幼儿园装饰装修工程

第2页 共2页

序号	项目名称	金额（元）
2	单价措施项目清单	
	电气工程	
1	总价措施项目清单	
2	单价措施项目清单	
	门卫房电气工程	
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: 环翠区泉乐坊小区配套幼儿园装饰装修工程

第1页 共2页

序号	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	备注
	室内工程				
	拆除工程				
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				
	土建工程				
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				
	装饰工程				
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				
	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				
	室外工程				
	绿化工程				
1	二次搬运				
2	夜间施工				
3	冬、雨季施工				
	硬化工程				
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				
	装饰工程				
1	夜间施工				
2	二次搬运				

总价措施项目清单与计价表

工程名称: 环翠区泉乐坊小区配套幼儿园装饰装修工程

第2页 共2页

序号	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	备注
3	冬、雨季施工				
4	已完工程及设备保护				
	给水工程				
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				
	土建工程				
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				
	雨污水管网-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				
	消防工程				
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				
	电气工程				
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				
	门卫房电气工程				
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				
合计					

单价措施项目清单与计价表

工程名称:环翠区泉乐坊小区配套幼儿园装饰装修工程

第1页 共13页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
	室内工程							
	拆除工程							
1	GB004	垂直运输机械		项	0			
2	GB005	施工排水		项	0			
3	GB006	施工降水		项	0			
4	GB007	地上、地下设施，建筑物的临时保护设施费		项	0			
5	GB008	大型机械设备进出场及安拆		项	0			
6	GB009	钢管单排外脚手架		m	0			
7	GB010	钢管双排外脚手架		m	0			
8	GB011	工具式脚手架		m	0			
9	GB012	楼房挑檐钢管脚手架		m	0			
10	GB013	钢管管道脚手架		m	0			
11	GB014	钢管烟囱、水塔脚手架		座	0			
12	GB015	金属吊篮脚手架		m2	0			
13	GB016	钢管单排里脚手架		m	0			
14	GB017	钢管双排里脚手架		m	0			
15	GB018	钢管满堂脚手架		m2	0			
16	GB019	钢管楼梯间脚手架		m2	0			
17	GB020	钢管电梯间脚手架		座	0			
18	GB021	活动平台车		座	0			
19	GB022	钢管卷扬机脚手架		座	0			
20	GB023	钢管挑檐座车平台漏子		座	0			
21	GB024	钢管斜道		座	0			
22	GB025	钢管运输道		m	0			
23	GB026	落料溜槽		座	0			
24	GB027	钢管防护架		m2	0			
25	GB028	安全网		m	0			
26	GB029	脚手架单独铺板		m	0			
27	GB030	脚手架落翻板		m	0			
28	GB031	建筑物封护		m2	0			

单价措施项目清单与计价表

工程名称: 环翠区泉乐坊小区配套幼儿园装饰装修工程

第2页 共13页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
29	GB032	抗震、金属结构加固		m2	0			
30	GB033	平房、楼房绑钢管扶手		m	0			
31	GB034	基础模板		m2	0			
32	GB035	柱模板		m2	0			
33	GB036	梁模板		m2	0			
34	GB037	墙模板		m2	0			
35	GB038	板模板		m2	0			
36	GB039	其他模板		项	0			
37	GB040	抗震加固混凝土模板		m2	0			
土建工程								
1	AB003	泵送混凝土输送机械		项	0			
2	AB004	地上、地下设施, 建筑物的临时保护设施费		项	0			
3	AB005	构件吊装机械费		项	0			
4	AB006	塔式起重机基础		项	0			
5	AB007	安装、拆卸及场外运输		台次	0			
6	AB008	外脚手架		m2	0			
7	AB009	里脚手架		m2	156.29			
8	AB010	满堂脚手架		m2	0			
9	AB011	悬空脚手架、挑脚手架、防护架		项	0			
10	AB012	依附斜道		座	0			
11	AB013	立挂式安全网		m2	0			
12	AB014	挑出式安全网		m2	0			
13	AB015	建筑物垂直封闭安全网		m2	0			
14	AB016	烟囱(水塔)脚手架		座	0			
15	AB017	电梯井字架		座	0			
16	AB018	主体工程外脚手架		m2	0			
17	AB019	外装饰工程脚手架		m2	0			
18	AB020	±0.00以下垂直运输机械		项	0			
19	AB021	±0.00以上垂直运输机械		m2	0			

单价措施项目清单与计价表

工程名称: 环翠区泉乐坊小区配套幼儿园装饰装修工程

第3页 共13页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
20	AB022	轻钢结构建筑物垂直运输机械		项	0			
21	AB023	构筑物垂直运输机械		座	0			
22	AB024	建筑物分部工程垂直运输机械		m2	0			
23	AB025	现浇混凝土基础模板		m2	0			
24	AB026	现浇混凝土柱模板		m2	0			
25	AB027	现浇混凝土梁模板		m2	0			
26	AB028	现浇混凝土墙模板		m2	0			
27	AB029	轻体框架柱(壁式柱)		m2	0			
28	AB030	现浇混凝土板模板		m2	0			
29	AB031	框架轻板及后浇带		m2	0			
30	AB032	现浇混凝土其他模板		项	0			
31	AB033	现场预制混凝土桩模板		m3桩体积	0			
32	AB034	现场预制混凝土柱模板		m3混凝土体积	0			
33	AB035	现场预制混凝土梁模板		m3混凝土体积	0			
34	AB036	现场预制混凝土屋架模板		m3混凝土体积	0			
35	AB037	现场预制混凝土板模板		m3混凝土体积	0			
36	AB038	竹(胶)板模板制作		m2	0			
37	AB039	现场预制混凝土其他模板		m3混凝土体积	0			
38	AB040	地、胎膜		m2	0			
39	AB041	构筑物混凝土模板		m3	0			
40	AB042	地下暗室模板拆除增加		m2	0			
41	AB043	对拉螺栓端头处理增加		m2	0			
42	AB044	基底排水		m2基底面积	0			
43	AB045	集水井排水		项	0			
44	AB046	井点降水		项	0			
装饰工程								
1	BB057	室内空气质量测试		项	0			
2	BB058	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施费		项	0			

单价措施项目清单与计价表

工程名称: 环翠区泉乐坊小区配套幼儿园装饰装修工程

第4页 共13页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
3	BB059	大型机械设备进出场及安拆		项	0			
4	BB060	构件吊装机械费		项	0			
5	BB061	现浇混凝土基础模板		m2	0			
6	BB062	现浇混凝土柱模板		m2	0			
7	BB063	现浇混凝土梁模板		m2	0			
8	BB064	现浇混凝土墙模板		m2	0			
9	BB065	轻体框架柱(壁式柱)		m2	0			
10	BB066	现浇混凝土板模板		m2	0			
11	BB067	框架轻板及后浇带		m2	0			
12	BB068	现浇混凝土其他模板		项	0			
13	BB069	现场预制混凝土桩模板		m3桩体积	0			
14	BB070	现场预制混凝土柱模板		m3混凝土体积	0			
15	BB071	现场预制混凝土梁模板		m3混凝土体积	0			
16	BB072	现场预制混凝土屋架模板		m3混凝土体积	0			
17	BB073	现场预制混凝土板模板		m3混凝土体积	0			
18	BB074	竹(胶)板模板制作		m2	0			
19	BB075	现场预制混凝土其他模板		m3混凝土体积	0			
20	BB076	地、胎膜		m2	0			
21	BB077	构筑物混凝土模板		m3	0			
22	BB078	地下暗室模板拆除增加		m2	0			
23	BB079	对拉螺栓端头处理增加		m2	0			
24	BB080	外脚手架		m2	0			
25	BB081	里脚手架		m2	42.58			
26	BB082	满堂脚手架		m2	0			
27	BB083	外装饰工程脚手架		m2	0			
28	BB084	建筑物外墙装修工程垂直运输机械		m2	0			
29	BB085	建筑物内装修工程垂直运输机械		m2	0			
安装工程								
1	CB015	大型机械设备进出场及安拆		项	0			

单价措施项目清单与计价表

工程名称: 环翠区泉乐坊小区配套幼儿园装饰装修工程

第5页 共13页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
2	CB016	脚手架		项	1			
3	CB017	施工排水		项	0			
4	CB018	施工降水		项	0			
5	CB019	地上、地下设施, 建筑物的临时保护设施		项	0			
6	CB020	组装平台		项	0			
7	CB021	设备、管道施工安全、防冻和焊接保护措施费		项	0			
8	CB022	压力容器和高压管道的检验费		项	0			
9	CB023	焦炉施工大棚费		项	0			
10	CB024	焦炉烘炉、热态工程费		项	0			
11	CB025	管道安装后的充气保护措施费		项	0			
12	CB026	隧道内施工的通风、供气、供电、照明及通讯设施费		项	0			
13	CB027	格架式抱杆费		项	0			
室外工程								
绿化工程								
1	EB002	垂直运输机械		项	0			
2	EB003	施工排水		项	0			
3	EB004	施工降水		项	0			
4	EB005	地上、地下设施, 建筑物的临时保护设施		项	0			
5	EB006	大型机械设备进出场及安拆		项	0			
6	EB007	木脚手架		m2	0			
7	EB008	钢管脚手架		m2	0			
8	EB009	满堂脚手架		m2水平投影面积	0			
9	EB010	现浇基础模板		m2	0			
10	EB011	现浇柱模板		m2	0			
11	EB012	现浇梁、檁模板		m2	0			
12	EB013	现浇板及其他模板		m2	0			
13	EB014	现场预制柱、梁模板		m3混凝土体积	0			

单价措施项目清单与计价表

工程名称: 环翠区泉乐坊小区配套幼儿园装饰装修工程

第6页 共13页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
14	EB015	现场预制板及其他模板		m3混凝土体积	0			
15	EB016	混凝土搅拌机		m3	0			
16	EB017	洒水车		m3水	0			
17	EB018	吊装机械		项	0			
硬化工程								
1	AB061	泵送混凝土输送机械		项	0			
2	AB062	地上、地下设施, 建筑物的临时保护设施费		项	0			
3	AB063	构件吊装机械费		项	0			
4	AB064	塔式起重机基础		项	0			
5	AB065	安装、拆卸及场外运输		台次	0			
6	AB066	外脚手架		m2	0			
7	AB067	里脚手架		m2	0			
8	AB068	满堂脚手架		m2	0			
9	AB069	悬空脚手架、挑脚手架、防护架		项	0			
10	AB070	依附斜道		座	0			
11	AB071	立挂式安全网		m2	0			
12	AB072	挑出式安全网		m2	0			
13	AB073	建筑物垂直封闭安全网		m2	0			
14	AB074	烟囱(水塔)脚手架		座	0			
15	AB075	电梯井字架		座	0			
16	AB076	主体工程外脚手架		m2	0			
17	AB077	外装饰工程脚手架		m2	0			
18	AB078	±0.00以下垂直运输机械		项	0			
19	AB079	±0.00以上垂直运输机械		m2	0			
20	AB080	轻钢结构建筑物垂直运输机械		项	0			
21	AB081	构筑物垂直运输机械		座	0			
22	AB082	建筑物分部工程垂直运输机械		m2	0			
23	AB083	现浇混凝土基础模板		m2	0			

单价措施项目清单与计价表

工程名称: 环翠区泉乐坊小区配套幼儿园装饰装修工程

第7页 共13页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
24	AB084	现浇混凝土柱模板		m2	0			
25	AB085	现浇混凝土梁模板		m2	0			
26	AB086	现浇混凝土墙模板		m2	0			
27	AB087	轻体框架柱(壁式柱)		m2	0			
28	AB088	现浇混凝土板模板		m2	0			
29	AB089	框架轻板及后浇带		m2	0			
30	AB090	现浇混凝土其他模板		项	0			
31	AB091	现场预制混凝土桩模板		m3桩体积	0			
32	AB092	现场预制混凝土柱模板		m3混凝土体积	0			
33	AB093	现场预制混凝土梁模板		m3混凝土体积	0			
34	AB094	现场预制混凝土屋架模板		m3混凝土体积	0			
35	AB095	现场预制混凝土板模板		m3混凝土体积	0			
36	AB096	竹(胶)板模板制作		m2	0			
37	AB097	现场预制混凝土其他模板		m3混凝土体积	0			
38	AB098	地、胎膜		m2	0			
39	AB099	构筑物混凝土模板		m3	0			
40	AB100	地下暗室模板拆除增加		m2	0			
41	AB101	对拉螺栓端头处理增加		m2	0			
42	AB102	基底排水		m2基底面积	0			
43	AB103	集水井排水		项	0			
44	AB104	井点降水		项	0			
装饰工程								
1	BB086	室内空气质量测试		项	0			
2	BB087	地上、地下设施, 建筑物的临时保护设施费		项	0			
3	BB088	大型机械设备进出场及安拆		项	0			
4	BB089	构件吊装机械费		项	0			
5	BB090	现浇混凝土基础模板		m2	0			
6	BB091	现浇混凝土柱模板		m2	0			
7	BB092	现浇混凝土梁模板		m2	0			

单价措施项目清单与计价表

工程名称: 环翠区泉乐坊小区配套幼儿园装饰装修工程

第8页 共13页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
8	BB093	现浇混凝土墙模板		m2	0			
9	BB094	轻体框架柱(壁式柱)		m2	0			
10	BB095	现浇混凝土板模板		m2	0			
11	BB096	框架轻板及后浇带		m2	0			
12	BB097	现浇混凝土其他模板		项	0			
13	BB098	现场预制混凝土桩模板		m3桩体积	0			
14	BB099	现场预制混凝土柱模板		m3混凝土体积	0			
15	BB100	现场预制混凝土梁模板		m3混凝土体积	0			
16	BB101	现场预制混凝土屋架模板		m3混凝土体积	0			
17	BB102	现场预制混凝土板模板		m3混凝土体积	0			
18	BB103	竹(胶)板模板制作		m2	0			
19	BB104	现场预制混凝土其他模板		m3混凝土体积	0			
20	BB105	地、胎膜		m2	0			
21	BB106	构筑物混凝土模板		m3	0			
22	BB107	地下暗室模板拆除增加		m2	0			
23	BB108	对拉螺栓端头处理增加		m2	0			
24	BB109	外脚手架		m2	0			
25	BB110	装修里脚手架		m2	546.28			
26	BB111	满堂脚手架		m2	0			
27	BB112	外装饰工程脚手架		m2	0			
28	BB113	建筑物外墙装修工程垂直运输机械		m2	0			
29	BB114	建筑物内装修工程垂直运输机械		m2	0			
给水工程								
1	CB029	大型机械设备进出场及安拆		项	0			
2	CB030	脚手架		项	1			
3	CB031	施工排水		项	0			
4	CB032	施工降水		项	0			
5	CB033	地上、地下设施, 建筑物的临时保护设施		项	0			
6	CB034	组装平台		项	0			

单价措施项目清单与计价表

工程名称: 环翠区泉乐坊小区配套幼儿园装饰装修工程

第9页 共13页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
7	CB035	设备、管道施工安全、防冻和焊接保护措施费		项	0			
8	CB036	压力容器和高压管道的检验费		项	0			
9	CB037	焦炉施工大棚费		项	0			
10	CB038	焦炉烘炉、热态工程费		项	0			
11	CB039	管道安装后的充气保护措施费		项	0			
12	CB040	隧道内施工的通风、供气、供电、照明及通讯设施费		项	0			
13	CB041	格架式抱杆费		项	0			
土建工程								
1	AB113	泵送混凝土输送机械		项	0			
2	AB114	地上、地下设施, 建筑物的临时保护设施费		项	0			
3	AB115	构件吊装机械费		项	0			
4	AB116	塔式起重机基础		项	0			
5	AB117	安装、拆卸及场外运输		台次	0			
6	AB118	外脚手架		m2	0			
7	AB119	里脚手架		m2	0			
8	AB120	满堂脚手架		m2	0			
9	AB121	悬空脚手架、挑脚手架、防护架		项	0			
10	AB122	依附斜道		座	0			
11	AB123	立挂式安全网		m2	0			
12	AB124	挑出式安全网		m2	0			
13	AB125	建筑物垂直封闭安全网		m2	0			
14	AB126	烟囱(水塔)脚手架		座	0			
15	AB127	电梯井字架		座	0			
16	AB128	主体工程外脚手架		m2	0			
17	AB129	外装饰工程脚手架		m2	0			
18	AB130	±0.00以下垂直运输机械		项	0			

单价措施项目清单与计价表

工程名称: 环翠区泉乐坊小区配套幼儿园装饰装修工程

第10页 共13页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
19	AB131	±0.00以上垂直运输机械		m2	0			
20	AB132	轻钢结构建筑物垂直运输机械		项	0			
21	AB133	构筑物垂直运输机械		座	0			
22	AB134	建筑物分部工程垂直运输机械		m2	0			
23	AB135	现浇混凝土基础模板		m2	0			
24	AB136	现浇混凝土柱模板		m2	0			
25	AB137	现浇混凝土梁模板		m2	0			
26	AB138	现浇混凝土墙模板		m2	0			
27	AB139	轻体框架柱(壁式柱)		m2	0			
28	AB140	现浇混凝土板模板		m2	0			
29	AB141	框架轻板及后浇带		m2	0			
30	AB142	现浇混凝土其他模板		项	0			
31	AB143	现场预制混凝土桩模板		m3桩体积	0			
32	AB144	现场预制混凝土柱模板		m3混凝土体积	0			
33	AB145	现场预制混凝土梁模板		m3混凝土体积	0			
34	AB146	现场预制混凝土屋架模板		m3混凝土体积	0			
35	AB147	现场预制混凝土板模板		m3混凝土体积	0			
36	AB148	竹(胶)板模板制作		m2	0			
37	AB149	现场预制混凝土其他模板		m3混凝土体积	0			
38	AB150	地、胎膜		m2	0			
39	AB151	构筑物混凝土模板		m3	0			
40	AB152	地下暗室模板拆除增加		m2	0			
41	AB153	对拉螺栓端头处理增加		m2	0			
42	AB154	基底排水		m2基底面积	0			
43	AB155	集水井排水		项	0			
44	AB156	井点降水		项	0			
雨污水管网-安装工程								
1	CB042	大型机械设备进出场及安拆		项	0			
2	CB043	脚手架		项	1			

单价措施项目清单与计价表

工程名称: 环翠区泉乐坊小区配套幼儿园装饰装修工程

第11页 共13页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
3	CB044	施工排水		项	0			
4	CB045	施工降水		项	0			
5	CB046	地上、地下设施, 建筑物的临时保护设施		项	0			
6	CB047	组装平台		项	0			
7	CB048	设备、管道施工安全、防冻和焊接保护措施费		项	0			
8	CB049	压力容器和高压管道的检验费		项	0			
9	CB050	焦炉施工大棚费		项	0			
10	CB051	焦炉烘炉、热态工程费		项	0			
11	CB052	管道安装后的充气保护措施费		项	0			
12	CB053	隧道内施工的通风、供气、供电、照明及通讯设施费		项	0			
13	CB054	格架式抱杆费		项	0			
消防工程								
1	CB055	大型机械设备进出场及安拆		项	0			
2	CB056	脚手架		项	1			
3	CB057	施工排水		项	0			
4	CB058	施工降水		项	0			
5	CB059	地上、地下设施, 建筑物的临时保护设施		项	0			
6	CB060	组装平台		项	0			
7	CB061	设备、管道施工安全、防冻和焊接保护措施费		项	0			
8	CB062	压力容器和高压管道的检验费		项	0			
9	CB063	焦炉施工大棚费		项	0			
10	CB064	焦炉烘炉、热态工程费		项	0			
11	CB065	管道安装后的充气保护措施费		项	0			
12	CB066	隧道内施工的通风、供气、供电、照明及通讯设施费		项	0			

单价措施项目清单与计价表

工程名称: 环翠区泉乐坊小区配套幼儿园装饰装修工程

第12页 共13页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
13	CB067	格架式抱杆费		项	0			
电气工程								
1	CB068	大型机械设备进出场及安拆		项	0			
2	CB069	脚手架		项	1			
3	CB070	施工排水		项	0			
4	CB071	施工降水		项	0			
5	CB072	地上、地下设施, 建筑物的临时保护设施		项	0			
6	CB073	组装平台		项	0			
7	CB074	设备、管道施工安全、防冻和焊接保护措施费		项	0			
8	CB075	压力容器和高压管道的检验费		项	0			
9	CB076	焦炉施工大棚费		项	0			
10	CB077	焦炉烘炉、热态工程费		项	0			
11	CB078	管道安装后的充气保护措施费		项	0			
12	CB079	隧道内施工的通风、供气、供电、照明及通讯设施费		项	0			
13	CB080	格架式抱杆费		项	0			
门卫房电气工程								
1	CB081	大型机械设备进出场及安拆		项	0			
2	CB082	脚手架		项	1			
3	CB083	施工排水		项	0			
4	CB084	施工降水		项	0			
5	CB085	地上、地下设施, 建筑物的临时保护设施		项	0			
6	CB086	组装平台		项	0			
7	CB087	设备、管道施工安全、防冻和焊接保护措施费		项	0			
8	CB088	压力容器和高压管道的检验费		项	0			
9	CB089	焦炉施工大棚费		项	0			
10	CB090	焦炉烘炉、热态工程费		项	0			

单价措施项目清单与计价表

工程名称: 环翠区泉乐坊小区配套幼儿园装饰装修工程

第13页 共13页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
11	CB091	管道安装后的充气保护措施费		项	0			
12	CB092	隧道内施工的通风、供气、供电、照明及通讯设施费		项	0			
13	CB093	格架式抱杆费		项	0			
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称: 环翠区泉乐坊小区配套幼儿园装饰装修工程

第1页 共3页

序号	子目名称	计算基础	金额(元)	备注
室内工程				
拆除工程				
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	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
	合计=1+2+3+4			
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	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
	合计=1+2+3+4			
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	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
	合计=1+2+3+4			
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	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
	合计=1+2+3+4			
室外工程				
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	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
	合计=1+2+3+4			
硬化工程				
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: 环翠区泉乐坊小区配套幼儿园装饰装修工程

第2页 共3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	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
	合计=1+2+3+4			
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	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
	合计=1+2+3+4			
给水工程				
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	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
	合计=1+2+3+4			
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	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
	合计=1+2+3+4			
雨污水管网-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	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
	合计=1+2+3+4			
消防工程				
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	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
	合计=1+2+3+4			

其他项目清单与计价汇总表

工程名称: 环翠区泉乐坊小区配套幼儿园装饰装修工程

第3页 共3页

序号	子目名称	计算基础	金额（元）	备注
	电气工程			
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	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
	合计=1+2+3+4			
	门卫房电气工程			
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	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
	合计=1+2+3+4			

暂列金额明细表

工程名称: 环翠区泉乐坊小区配套幼儿园装饰装修工程

第1页 共2页

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
	室内工程			
	拆除工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	土建工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	装饰工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	安装工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	室外工程			
	绿化工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	硬化工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	装饰工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	给水工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	土建工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	雨污水管网-安装工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	消防工程			
1	暂列金额	项		

暂列金额明细表

工程名称: 环翠区泉乐坊小区配套幼儿园装饰装修工程

第2页 共2页

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
	合计			
	电气工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	门卫房电气工程			
1	暂列金额	项		
	合计			

材料暂估价一览表

工程名称:环翠区泉乐坊小区配套幼儿园装饰装修工程

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
	室内工程					
	拆除工程					
	土建工程					
	装饰工程					
	安装工程					
	室外工程					
	绿化工程					
	硬化工程					
	装饰工程					
	给水工程					
	土建工程					
	雨污水管网-安装工程					
	消防工程					
	电气工程					
	门卫房电气工程					

工程设备暂估价一览表

工程名称: 环翠区泉乐坊小区配套幼儿园装饰装修工程

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
		室内工程				
		拆除工程				
		土建工程				
		装饰工程				
		安装工程				
		室外工程				
		绿化工程				
		硬化工程				
		装饰工程				
		给水工程				
		土建工程				
		雨污水管网-安装工程				
		消防工程				
		电气工程				
		门卫房电气工程				

专业工程暂估价表

工程名称: 环翠区泉乐坊小区配套幼儿园装饰装修工程

第1页 共2页

序号	工程名称	工程内容	金额 (元)	备注
	室内工程			
	拆除工程			
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			
	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			
	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			
	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			
	室外工程			
	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			
	硬化工程			
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			
	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			
	给水工程			
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			

专业工程暂估价表

工程名称: 环翠区泉乐坊小区配套幼儿园装饰装修工程

第2页 共2页

序号	工程名称	工程内容	金额 (元)	备注
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			
雨污水管网-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			
消防工程				
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			
门卫房电气工程				
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			

特殊项目暂估价表

工程名称: 环翠区泉乐坊小区配套幼儿园装饰装修工程

第1页 共2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
	室内工程					
	拆除工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	土建工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	装饰工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	安装工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	室外工程					
	绿化工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	硬化工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	装饰工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	给水工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	土建工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	雨污水管网-安装工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	消防工程					
1	特殊项目暂估价		项			

特殊项目暂估价表

工程名称: 环翠区泉乐坊小区配套幼儿园装饰装修工程

第2页 共2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					
	电气工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	门卫房电气工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					

计日工表

工程名称:环翠区泉乐坊小区配套幼儿园装饰装修工程

第1页 共5页

序号	项目名称、型号、规格	单位	暂定数量	综合单价	合价
	室内工程				
	拆除工程				
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					
	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					
	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					

计日工表

工程名称: 环翠区泉乐坊小区配套幼儿园装饰装修工程

第2页 共5页

序号	项目名称、型号、规格	单位	暂定数量	综合单价	合价
	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				
	室外工程				
	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				
	硬化工程				
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				

计日工表

工程名称:环翠区泉乐坊小区配套幼儿园装饰装修工程

第3页 共5页

序号	项目名称、型号、规格	单位	暂定数量	综合单价	合价
	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				
	给水工程				
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				
	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				
	雨污水管网-安装工程				

计日工表

工程名称:环翠区泉乐坊小区配套幼儿园装饰装修工程

第4页 共5页

序号	项目名称、型号、规格	单位	暂定数量	综合单价	合价
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					
	消防工程				
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					
	门卫房电气工程				
一	人工				

计日工表

工程名称: 环翠区泉乐坊小区配套幼儿园装饰装修工程

第5页 共5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					

总承包服务费、采购保管费计价表

工程名称: 环翠区泉乐坊小区配套幼儿园装饰装修工程

第1页 共2页

序号	项目名称及服务内容	项目费用 (元)	费率 (%)	金额 (元)
	室内工程			
	拆除工程			
1	总承包服务费			
	合计			
	土建工程			
1	总承包服务费			
	合计			
	装饰工程			
1	总承包服务费			
	合计			
	安装工程			
1	总承包服务费			
	合计			
	室外工程			
	绿化工程			
1	总承包服务费			
	合计			
	硬化工程			
1	总承包服务费			
	合计			
	装饰工程			
1	总承包服务费			
	合计			
	给水工程			
1	总承包服务费			
	合计			
	土建工程			
1	总承包服务费			
	合计			
	雨污水管网-安装工程			
1	总承包服务费			
	合计			
	消防工程			
1	总承包服务费			

总承包服务费、采购保管费计价表

工程名称: 环翠区泉乐坊小区配套幼儿园装饰装修工程

第2页 共2页

序号	项目名称及服务内容	项目费用 (元)	费率 (%)	金额 (元)
	合计			
	电气工程			
1	总承包服务费			
	合计			
	门卫房电气工程			
1	总承包服务费			
	合计			

规费、税金项目清单与计价表

工程名称: 环翠区泉乐坊小区配套幼儿园装饰装修工程

第1页 共6页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
	室内工程			
	拆除工程			
1	规费			
2	安全文明施工费			
3	环境保护费		0.25	
4	文明施工费		0.53	
5	临时设施费		1.37	
6	安全施工费		2.37	
7	工程排污费		0.2	
8	住房公积金		0.48	
9	危险作业意外伤害保险		0.1	
10	社会保障费		1.52	
06	税金		9	
	合计=1+06			
	土建工程			
1	规费			
2	安全文明施工费			
3	环境保护费		0.11	
4	文明施工费		0.54	
5	临时设施费		0.71	
6	安全施工费		2.37	
7	工程排污费		0.2	
8	住房公积金		0.48	
9	危险作业意外伤害保险		0.1	
10	社会保障费		1.52	
06	税金		9	
	合计=1+06			
	装饰工程			
1	规费			
2	安全文明施工费			
3	环境保护费		0.12	
4	文明施工费		0.1	
5	临时设施费		1.59	
6	安全施工费		2.37	

规费、税金项目清单与计价表

工程名称: 环翠区泉乐坊小区配套幼儿园装饰装修工程

第2页 共6页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
7	工程排污费		0.2	
8	住房公积金		0.48	
9	危险作业意外伤害保险		0.1	
10	社会保障费		1.52	
06	税金		9	
	合计=1+06			
安装工程				
1	规费			
2	安全文明施工费			
3	环境保护费		0.29	
4	文明施工费		0.59	
5	临时设施费		1.76	
6	安全施工费		2.37	
7	工程排污费		0.2	
8	住房公积金		0.48	
9	危险作业意外伤害保险		0.1	
10	社会保障费		1.52	
06	税金		9	
	合计=1+06			
室外工程				
绿化工程				
1	规费			
2	安全文明施工费			
3	环境保护费		0.16	
4	文明施工费		0.34	
5	临时设施费		1.24	
6	安全施工费		1.17	
7	工程排污费		0.2	
8	住房公积金		0.48	
9	危险作业意外伤害保险			
10	社会保障费		1.52	
06	税金		9	
	合计=1+06			
硬化工程				

规费、税金项目清单与计价表

工程名称: 环翠区泉乐坊小区配套幼儿园装饰装修工程

第3页 共6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	环境保护费		0.11	
4	文明施工费		0.54	
5	临时设施费		0.71	
6	安全施工费		2.37	
7	工程排污费		0.2	
8	住房公积金		0.48	
9	危险作业意外伤害保险		0.1	
10	社会保障费		1.52	
06	税金		9	
	合计=1+06			
装饰工程				
1	规费			
2	安全文明施工费			
3	环境保护费		0.12	
4	文明施工费		0.1	
5	临时设施费		1.59	
6	安全施工费		2.37	
7	工程排污费		0.2	
8	住房公积金		0.48	
9	危险作业意外伤害保险		0.1	
10	社会保障费		1.52	
06	税金		9	
	合计=1+06			
给水工程				
1	规费			
2	安全文明施工费			
3	环境保护费		0.29	
4	文明施工费		0.59	
5	临时设施费		1.76	
6	安全施工费		2.37	
7	工程排污费		0.2	
8	住房公积金		0.48	

规费、税金项目清单与计价表

工程名称: 环翠区泉乐坊小区配套幼儿园装饰装修工程

第4页 共6页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
9	危险作业意外伤害保险		0.1	
10	社会保障费		1.52	
06	税金		9	
	合计=1+06			
土建工程				
1	规费			
2	安全文明施工费			
3	环境保护费		0.11	
4	文明施工费		0.54	
5	临时设施费		0.71	
6	安全施工费		2.37	
7	工程排污费		0.2	
8	住房公积金		0.48	
9	危险作业意外伤害保险		0.1	
10	社会保障费		1.52	
06	税金		9	
	合计=1+06			
雨污水管网-安装工程				
1	规费			
2	安全文明施工费			
3	环境保护费		0.29	
4	文明施工费		0.59	
5	临时设施费		1.76	
6	安全施工费		2.37	
7	工程排污费		0.2	
8	住房公积金		0.48	
9	危险作业意外伤害保险		0.1	
10	社会保障费		1.52	
06	税金		9	
	合计=1+06			
消防工程				
1	规费			
2	安全文明施工费			
3	环境保护费		0.29	

规费、税金项目清单与计价表

工程名称: 环翠区泉乐坊小区配套幼儿园装饰装修工程

第5页 共6页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
4	文明施工费		0.59	
5	临时设施费		1.76	
6	安全施工费		2.37	
7	工程排污费		0.2	
8	住房公积金		0.48	
9	危险作业意外伤害保险		0.1	
10	社会保障费		1.52	
06	税金		9	
	合计=1+06			
电气工程				
1	规费			
2	安全文明施工费			
3	环境保护费		0.29	
4	文明施工费		0.59	
5	临时设施费		1.76	
6	安全施工费		2.37	
7	工程排污费		0.2	
8	住房公积金		0.48	
9	危险作业意外伤害保险		0.1	
10	社会保障费		1.52	
06	税金		9	
	合计=1+06			
门卫房电气工程				
1	规费			
2	安全文明施工费			
3	环境保护费		0.29	
4	文明施工费		0.59	
5	临时设施费		1.76	
6	安全施工费		2.37	
7	工程排污费		0.2	
8	住房公积金		0.48	
9	危险作业意外伤害保险		0.1	
10	社会保障费		1.52	
06	税金		9	

规费、税金项目清单与计价表

工程名称: 环翠区泉乐坊小区配套幼儿园装饰装修工程

第6页 共6页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
	合计=1+06			