

威招审（SG201911026）

环翠区中小学 2019 年校舍装饰工程

招 标 文 件

招标人：威海市环翠区教育和体育局

招标代理人：山东求实工程咨询有限公司

2019 年 05 月

目 录

第一章 招标公告.....	2
第二章 投标人须知.....	5
投标人须知前附表.....	5
1. 总则.....	10
2. 招标文件.....	14
3. 投标文件.....	15
4. 投标.....	18
5. 开标.....	19
6. 评标.....	20
7. 合同授予.....	21
8. 纪律和监督.....	23
9. 是否采用电子招标投标.....	23
10. 需要补充的其他内容.....	23
第三章 评标办法（综合评估法）.....	32
评分细则.....	32
第四章 合同条款及格式.....	38
第五章 工程量清单.....	79
第六章 图纸.....	80
第七章 技术标准和要求.....	81
第八章 投标文件格式.....	82

第一章 招标公告

环翠区中小学 2019 年校舍装饰工程

招标公告

威招审（SG201911026）

一、招标条

本招标项目环翠区中小学 2019 年校舍装饰工程招标，招标申请已由建设主管部门批准。招标人为威海市环翠区教育和体育局，建设资金为财政拨款，项目已具备招标条件，现对该项目进行公开招标。

二、工程招标范围

中小学改造工程施工及保修全过程。（详见工程量清单）

三、项目基本情况

1、工程概况：环翠区中小学 2019 年校舍装饰工程位于威海市环翠区，共计 27 个中小学校，工程预算约 3000 万元，工程质量要求达到国家验收规范合格标准。

2、计划工期：45 日历天；

3、标段划分：三个标段。

标段名称	规模	标段内容	招标控制价 (元)
标段一		实验中学北校区、鲸园幼儿园、半月湾小学、码头小学、实验中学、鲸园小学、长征小学、实验小学、古寨小学、古寨中学、城里中学、统一路小学、机关幼儿园、南山小学、塔山小学、塔山中学及北竹岛小学的室外看台及台阶改造、室外路面改造、沥青路面、室外电缆改造、新建室外种植区更换屋面瓦、更换铝合金门窗、屋面重新做防水、室内卫生间装修改造、教室内装修改造及相配套的安装	1370 万

		电气、给排水、采暖改造等	
标段二		威海十中、翠竹小学、望岛小学、望岛机关幼儿园、河北小学、温泉学校、新苑学校、温泉镇幼儿园、羊亭学校、锦华小学、威海七中、普陀路小学的外墙面粉刷、更换校园围墙、室外路面改造、更换屋面瓦、更换铝合金门窗、屋面重新做防水、室内卫生间装修改造、教室内装修改造及相配套的安装电气、给排水、采暖及空调改造等	1140 万
标段三		鲸园幼儿园拆除及恢复人造草坪并填充环保颗粒；实验小学跑道及塑胶球场铲除破损面层及重新铺装；城里中学操场铲除破损面层及重新铺装；威海七中新建塑胶篮球场	360 万

四、投标企业资格要求

1、一标段、二标段均需具备建筑工程施工总承包叁级及以上资质，三标段需具备建筑工程施工总承包叁级及以上资质，营业执照中包含运动场或球场或塑胶跑道的铺设或施工等相关经营范围，在人员、设备、资金等方面满足施工要求。

2、均具有有效的安全生产许可证。

3、持有合法独立法人营业执照的企业。

4、三标段要求近三年以来投标人具有已完工、无质量问题的非渗水型塑胶跑道工程业绩，须提供具有 CMA 资质的省级及以上检测机构针对场地出具的检测报告及合格证书（中心官网查询或现场官网电话连线可查，否则无效）；

5、三标段投标单位若为代理商，须具有生产厂家针对本项目的授权书

6、投标人及其法定代表人未被列入失信被执行人。

7、投标人近五年内无行贿犯罪行为记录提供中国裁判文书（<http://wenshu.court.gov.cn>）的查询结果网页截图

8、投标人不得与招标人存在利害关系。单位负责人为同一人、或者存在控股、管理关系单位的不同单位、或同一母公司下的多家子公司，均不得参加同一招标项目投标。

9、投标人不得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。

10、投标人未被威海市各职能部门列为严重失信主体的（详见“威海市联合惩戒措施清单”）。

五、项目负责人资格要求

- 1、各标段均需具有建筑工程专业贰级及以上注册建造师执业资格。
- 2、具有项目负责人安全生产考核合格证（B证）。
- 3、项目负责人未担任其他在建、预中标或中标工程项目的项目经理。
- 4、项目负责人未被列入失信被执行人。

六、联合体投标要求

本项目不接受联合体投标。

七、招标文件的获取

1. 威海市建设工程电子交易系统共发布两个版本的招标文件，一个是 pdf 格式，另一个是 ztb 格式。其中电子 pdf 格式的招标文件，任何人都可随时随地查看和下载；电子 ztb 格式的招标文件，只有符合资格条件的潜在投标人在规定时间内通过 CA 数字证书[CA 证书办理流程详见威海市公共资源交易网的办事指南-工程建设专区-数字证书办理流程，办理地址为威海市公共资源交易中心一楼服务窗口（威海市海滨中路 28 号，外运大厦附楼一楼大厅建设工程 CA 窗口），电话 0631-5819292]才能下载。只有下载过电子 ztb 格式招标文件的潜在投标人才能参加投标（多标段的项目，潜在投标人应对参加的标段分别进行下载电子 ztb 格式的招标文件，否则视为投标无效）。

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. 潜在投标人对招标文件提出异议的时间和方式：请在招标文件规定的期限内，使用 CA 数字证书在招标公告下方的“提出疑问”按钮对本项目提出问题。

4. 电子招标文件不收取费用。

八、投标文件的递交

开标地点:威海市公共资源交易中心(威海市海滨中路 28 号外运大厦附楼)

【交易四厅】

投标截止时间、开标时间: 2019-06-26 10:00

九、发布公告的媒介

本次招标公告同时在山东省公共资源交易网、山东省建筑市场监管与诚信一体化平台网、威海市住房和城乡建设局网、威海市公共资源交易网上发布。

十、联系方式

招标人: 威海市环翠区教育和体育局	代理机构: 山东求实工程咨询有限公司
地址: 威海市环翠区四方路 58 号	地 址: 威海市海滨北路 9 号
邮编: 264200	邮编: 264200
联 系 人: 李成林	联 系 人: 张英杰
电 话: 0631-5223539	电 话: 0631-5207919
开户银行:	开户银行:
账 号:	账 号:

第二章 投标人须知

投标须知前附表

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：威海市环翠区四方路 58 号 联系人：李成林 电话：0631-5223539
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：张英杰 电话：0631-5207919
1.1.4	招标项目名称	环翠区中小学 2019 年校舍装饰工程
1.1.5	工程项目名称	环翠区中小学 2019 年校舍装饰工程
1.2.1	资金来源及比例	财政拨付 100%
1.2.2	资金落实情况	已到位
1.3.1	招标范围	施工及保修全过程。
1.3.2	计划工期	45 天
1.3.3	工程地点	威海市环翠区教育和体育局校区内
1.3.4	质量标准	达到国家验收规范合格标准
1.4.1	投标人资质条件、能力、信誉	详见招标公告中投标人的资格要求
1.4.2	是否接受联合体投标	不接受
1.4.3	投标人不得存在的其他情形	法律法规规定的其他情形
1.9.1	踏勘现场	自行踏勘
1.10.1	投标预备会	不召开
1.11.1	分包	不允许
1.12.1	实质性要求和条件	1、按照招标文件要求提供投标担保（保证金）且所提供的投标担保无瑕疵； 2、投标文件有投标人法定代表人（单位负责人）或其委托代理人签字和加盖公章； 3、投标文件载明的招标项目完成期限响应招标文件规定的期限； 4、质量要求满足招标文件规定； 5、无明显不符合技术规格、技术标准的要求； 6、投标文件未附有招标人不能接受的条件； 7、投标有效期响应招标文件要求。
2.1	构成招标文件的其他资料	通过威海市建设工程电子交易系统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	时间：投标截止时间 10 日前 形式：通过 CA 锁在招标公告下方的“提出疑问”按钮对本项目提出问题。
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招标公告页面下方的澄清与修改信息。
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招标公告页面下方的澄清与修改信息。
3.1.1	构成投标文件的其他资料	(1) 投标截止时间前投标人递交的书面修改文件。 (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。
3.2.4	最高投标限价	本工程的最高投标限价为 2870 万元，其中一标段 1370 万元，二标段 1140 万元，三标段 360 万元。投标人的投标报价不得超过各标段最高投标限价，否则，否决投标。
3.2.5	投标报价的其他要求	详见清单编制说明
3.3.1	投标有效期	90（日历天）
3.4.1	投标保证金	<p>投标保证金缴纳方式可以是转账、汇款、银行保函、保险保函。</p> <p>1、若以转账、汇款的方式则必须从投标人的基本账户转出，否则投标无效。并于投标截止时间前到达指定帐户，逾期到达视为自动放弃投标。投标时需投标文件中附基本账户开户许可证、付款凭证扫描件。</p> <p>投标保证金的金额： 标段一：贰拾柒万元 标段二：贰拾贰万元 标段三：柒万元</p> <p>开户单位：威海市公共资源交易中心 开户银行：中信银行股份有限公司威海文化中路支行</p> <p>收款人账号获取的方式：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；若采用保函形式缴纳保证金，则仅需在投标截止时间前，点击“保函”按钮，上传保函附件。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“房屋建筑和市政工程投标保证金”。</p> <p>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</p>

		<p>的后果由投标人自行承担。</p> <p>2、如采用银行保函形式，银行保函要求由投标人基本账户的开户银行为针对本工程开具，有效期不少于投标有效期，并将银行保函及基本账户开户许可证扫描件上传，开标现场需提交银行保函原件给招标代理单位，否则投标文件不予接受。</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保险工作的意见（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）投标文件中需附扫描件：1）保险费汇款证明及有效发票；2）企业开户许可证；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。开标现场需提交保函原件给招标代理单位，否则投标文件不予接受。</p> <p>4、未按规定要求提交投标保证金（或银行保函或保险保函）的投标人，将被否决投标。</p>
3.4.4	其他可以不予退还投标保证金的情形	评标委员会评定为串标、围标、弄虚作假的
3.5	资格审查资料的特殊要求	无
3.5.3	近两年已完成的类似项目情况的时间要求	2017年6月25日至2019年6月26日
3.6.1	是否允许递交备选投标方案	不允许
3.7.3 (2)	投标文件正、副本份数及其他要求	<p>正本：资格审查文件、资信标、商务标1份，技术标1份；</p> <p>副本：资格审查文件、资信标、商务标1份，技术标1份；</p> <p>电子文件：按照威海市建设工程电子交易系统编制的电子版投标文件（ztb格式）服务器上传版一份；可复制的WORD或EXCEL格式的投标文件一份，采用光盘或U盘介质。</p>
3.7.3	装订及密封要求	1、按照投标人须知第3.1.1项规定的投标文件组成内容，

(3)		<p>打印时均要通过投标工具箱软件生成报表形式再打印，字体为统一格式，并带有水印和唯一编码。封皮和目录均为系统自动生成，且完全与 fyq 顺序一致。投标文件应按以下要求装订：</p> <p>分册装订，共分 2 册，分别为：</p> <p>2、第一册(资格审查文件、资信标、商务标合订)：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。</p> <p>3、第二册(技术标)：单独成册，封面由系统自动生成，两个普通装书钉装订，装订位置在装订线的平均三分之一处，不得采用胶封。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。</p> <p>4、投标单位应将投标文件的正本、副本及电子版光盘分别密封在三个内封套内，再统一密封在一个外封套中。内封套上右上角正确标明“正本”、“副本”或“投标文件电子版”，并在内封套的封口处加盖投标人单位章，并由法定代表人或其委托代理人签字或盖章，外包封不得有投标人公章、不得有与投标人有关的任何标志等标识。</p>
4.1.2	外封套上应载明的信息	<p>招标人名称：威海市环翠区教育和体育局</p> <p>招标人地址：威海市环翠区四方路 58 号</p> <p>工程名称：环翠区中小学 2019 年校舍装饰工程投标文件</p> <p>招标项目编号：威招审 SG201911026</p> <p>在 2019 年 6 月 26 日 10:00 时前不得开启</p>
4.2.1	投标截止时间	2019 年 6 月 26 日 10:00
4.2.2	递交投标文件地点	威海市公共资源交易中心第四开标厅（威海市海滨中路 28 号外运大厦附楼）
4.2.3	投标文件是否退还	否
5.1	开标时间和地点	<p>开标时间：同投标截止时间</p> <p>开标地点：威海市公共资源交易中心第四开标厅（威海市海滨中路 28 号外运大厦附楼）</p>
6.1.1	评标委员会的组建	<p>评标委员会构成：<u>7</u> 人，包括经济标评委 <u>3</u> 人，技术标评委 <u>4</u> 人；</p> <p>评标专家确定方式：由招标代理公司工作人员在招标投标监管机构和威海市公共资源交易中心相关部门的监督下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威海分库中随机抽取。</p> <p>开标现场招标代理机构通过“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）、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评标专家是否为失信被执行人或被威海市各职能部门列为严重失信主体，若被列为失信被执行人或严重失信主体，将不得作为评标专家参与评标活动。</p>
6.3.2	评标委员会推荐中标候选人的人数	是，各标段推荐排名前三名投标人的为中标候选人
7.1	中标候选人公示媒介	公示媒介：山东省公共资源交易网、山东省建筑市场监管与诚

	及期限	信一体化平台网、威海市住房和城乡建设局网、威海市公共资源交易网站,中标候选人投标文件中填报的业绩将随中标公示一同公示 公示期限:3个工作日。
7.4	是否授权评标委员会确定中标人	授权评标委员会推荐中标候选人
7.6.1	履约保证金	中标金额的5%(或履约保函)
9	是否采用电子招标投标	是
10	需要补充的其他内容	
10.1	<p>(1) 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>(2) 如在建筑市场领域里发现存在黑恶势力恶意竞标现象,举报电话:0631-5232593。</p> <p>(3) 扫黑除恶的投诉电话:0631-5625428。</p>	
11	电子招标投标	具体要求详见本章附件五
12	兼投兼中	各投标单位可就本项目多个包进行投标,若同一投标单位在多个包中综合得分均排名第一,可选择同时中标两个标段,如因施工能力放弃中标标段,则由综合得分排名次之的投标单位中标。

1. 总则

1.1 招标项目概况

1.1.1 根据《中华人民共和国招标投标法》、《中华人民共和国招标投标法实施条例》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，现对本工程进行公开招标。

1.1.2 招标人：见投标人须知前附表。

1.1.3 招标代理机构：见投标人须知前附表。

1.1.4 招标项目名称：见投标人须知前附表。

1.1.5 工程项目名称：即招标项目所属的工程项目，见投标人须知前附表。

1.2 招标项目的资金来源和落实情况

1.2.1 资金来源及比例：见投标人须知前附表。

1.2.2 资金落实情况：见投标人须知前附表。

1.3 招标范围、交货期、交货地点和质量标准

1.3.1 招标范围：见投标人须知前附表。

1.3.2 交货期：见投标人须知前附表。

1.3.3 交货地点：见投标人须知前附表。

1.3.4 质量标准：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招标项目资质条件、能力和信誉：

(1) 资质要求：见投标人须知前附表；

(2) 业绩要求：见投标人须知前附表；

(3) 信誉要求：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严重质量违法失信行为当事人；
- 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；
- ⑯电子商务及分享经济领域炒信行为相关失信主体；
- ⑰运输物流行业严重违法失信市场主体及其有关人员；
- ⑱电子认证服务行业严重失信机构及其相关人员；
- ⑲电力行业严重违法失信市场主体及其相关人员；
- ⑳保险领域违法失信相关责任主体；
- ㉑重大交通违法违章相关责任主体；
- ㉒劳动保障领域严重失信主体；
- ㉓社会保障领域严重失信主体；
- ㉔海洋渔业领域严重失信主体；
- ㉕住房城乡建设领域严重失信主体；
- ㉖旅游领域严重失信主体；
- ㉗价格领域严重失信主体；
- ㉘纳税信用评价为D级的纳税人；
- ㉙消防领域严重违法失信相关责任主体；

- ③⑩盐行业生产经营严重失信者；
- ③⑪石油天然气行业严重违法失信主体；
- ③⑫对外经济合作领域严重失信主体；
- ③⑬国内贸易流通领域严重违法失信主体；
- ③⑭严重拖欠农民工工资用人单位及其有关人员；
- ③⑮家政服务领域相关失信责任主体；
- ③⑯公共资源交易领域严重失信主体；
- ③⑰出入境检验检疫严重失信企业；
- ③⑱城市管理违法建设失信主体。

(4) 其他要求：见投标人须知前附表。

1.4.2 投标人不得存在下列情形之一：

- (1) 与招标人存在利害关系且可能影响招标公正性；
- (2) 与本招标项目的其他投标人为同一个单位负责人；
- (3) 与本招标项目的其他投标人存在控股、管理关系；
- (4) 与本招标项目其他投标人代理同一个制造商同一品牌同一型号的材料投标；
- (5) 为本招标项目提供过设计、编制技术规范和其他文件的咨询服务；
- (6) 为本工程项目的相关监理人，或者与本工程项目的相关监理人存在隶属关系或者其他利害关系；
- (7) 为本招标项目的代建人；
- (8) 为本招标项目的招标代理机构；
- (9) 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；
- (10) 与本招标项目的监理人或代建人或招标代理机构存在控股或参股关系；
- (11) 被依法暂停或者取消投标资格；
- (12) 被责令停产停业、暂扣或者吊销许可证、暂扣或者吊销执照；
- (13) 进入清算程序，或被宣告破产，或其他丧失履约能力的情形；
- (14) 在最近三年内发生重大产品质量问题（以相关行业主管部门的行政处罚决定或司法机关出具的有关法律文书为准）；
- (15) 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；

(16)被最高人民法院在“信用中国”网站或各级信用信息共享平台中列入失信被执行人名单；

(17) 法律法规或投标人须知前附表规定的其他情形。

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。本工程招标代理费及评审费由中标单位支付。

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，否则应承担相应的法律责任。

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

1.9.2 投标人踏勘现场发生的费用自理。

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

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

1.10 投标预备会

本项目不组织召开投标预备会

1.11 分包

本项目不允许分包

1.12 响应和偏差

1.12.1 投标文件应当对招标文件的实质性要求和条件作出满足性或更有利于招标人的响应，否则，投标人的投标将被否决。实质性要求和条件见投标人须知前附表。

1.12.2 投标人应根据招标文件的要求提供投标材料质量标准的详细描述、技术支持资料及相

关服务计划等内容以对招标文件作出响应。

1.12.3 投标文件中应针对实质性要求和条件中列明的技术要求提供技术支持资料。技术支持资料以制造商公开发布的印刷资料，或检测机构出具的检测报告或投标人须知前附表允许的其他形式为准，不符合前述要求的，视为无技术支持资料，其投标将被否决。

1.12.4 投标人须知前附表规定了可以偏差的范围和最高偏差项数的，偏差应当符合投标人须知前附表规定的偏差范围和最高项数，超出偏差范围和最高偏差项数的投标将被否决。

1.12.5 投标文件对招标文件的全部偏差，均应在投标文件的商务和技术偏差表中列明，除列明的内容外，视为投标人响应招标文件的全部要求。

2. 招标文件

2.1 招标文件的组成

本招标文件包括：

- (1) 招标公告；
- (2) 投标人须知；
- (3) 评标办法；
- (4) 合同条款及格式；
- (5) 技术要求；
- (6) 投标文件格式；
- (7) 投标人须知前附表规定的其他资料。

根据本章第 1.10 款、第 2.2 款和第 2.3 款对招标文件所做的澄清、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，否则不予接受。

2.2.2 招标文件的澄清将在投标人须知前附表规定的投标截止时间 15 天前使用 CA 数字证书在招标公告页面下方的澄清与修改信息发布，如果澄清发出的时间距投标截止时间不足 15 天，视澄清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，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。

2.4 招标文件的异议

投标人或者其他利害关系人对招标文件有异议的，应当在投标截止时间 10 日前以投标人须知前附表规定的形式提出。招标人将在收到异议之日起 3 日内作出答复；作出答复前，将暂停招标投标活动。

3. 投标文件

3.1 投标文件的组成

3.1.1 投标文件由资格审查文件、资信标、商务标、技术标组成。

注：书面投标文件应与电子投标文件一致，其中，技术标应单独装订。其中封皮、目录、投标报价表、投标清单的全套分析表、投标函均为系统自动生成。

3.2 投标报价

3.2.1 投标报价应包括国家规定的增值税税金，除投标人须知前附表另有规定外，增值税税金按一般计税方法计算。

3.2.2 投标人应充分了解该项目的总体情况以及影响投标报价的其他要素。

3.2.3 投标报价为各分项报价金额之和，投标报价与分项报价的合价不一致的，应以各分项合价累计数为准，修正投标报价；如分项报价中存在缺漏项，则视为缺漏项价格已包含在其他分项报价之中。投标人在投标截止时间前修改投标函中的投标报价总额，应同时修改投标文件“分项报价表”中的相应报价。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的，投标人的投标报价不得超过最高投标限价，最高投标限价
在投标人须知前附表中载明。

3.2.5 投标报价的其他要求详见“工程量清单编制说明”。

3.2.6 本项目招标代理费由建设单位负责支付，但本次评委费由中标单位支付。

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，招标人以书面形式通知所有投标人延长投标有效
期。投标人应予以书面答复，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及以现
金或者支票形式递交的投标保证金的银行同期存款利息。

3.4 投标保证金

3.4.1 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、形式递交投标保
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 招标人最迟将在与中标人签订合同后 5 日内，向未中标的投标人和中标人退还投标
保 证金。投标保证金退还，还应退还银行同期存款利息。

3.4.4 有下列情形之一的，投标保证金将不予退还：

- (1) 投标人在投标有效期内撤销投标文件；
- (2) 中标人在收到中标通知书后，无正当理由不与招标人订立合同，在签订合同时向招 标 人
提出附加条件，或者不按照招标文件要求提交履约保证金；
- (3) 发生投标人须知前附表规定的其他可以不予退还投标保证金的情形。

3.5 资格审查资料

本工程采用资格后审方式，各投标单位在开标现场可以不带原件，但在上传投标文件时需资
格审查内容上传以下资料并加盖电子公章的 PDF 文档，以下材料必须满足开标现场资格评审标准，
不能满足开标现场资格审查的，将做无效标处理：

- (1) 企业营业执照
- (2) 企业资质证书
- (3) 有效的安全生产许可证
- (4) 注册建造师证书及安全考核 B 证

- (5) 法定代表人身份证(有授权委托人的,必须附法人代表授权委托书及授权委托人身份证);
- (6) 投标基本户银行开户证明、保证金电汇凭证、银行保函或保险保函;
- (7) 投标人及其法定代表人、项目经理、委托代理人未被最高人民法院列为失信被执行人;(通过 <http://zxgk.court.gov.cn/shixin/> 网站查询)
- (8) “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;
- (9) “山东省建筑市场监管与诚信一体化平台通过审核情况” 通过审核的网上截图;
- (10) 其他资格审查所要提交的资料

3.6 备选投标方案

3.6.1 除投标人须知前附表规定允许外,投标人不得递交备选投标方案,否则其投标将被否决。

3.6.2 允许投标人递交备选投标方案的,只有中标人所递交的备选投标方案方可予以考虑。评标委员会认为中标人的备选投标方案优于其按照招标文件要求编制的投标方案的,招标人可以接受该备选投标方案。

3.6.3 投标人提供两个或两个以上投标报价,或者在投标文件中提供一个报价,但同时提供两个或两个以上供货方案的,视为提供备选方案。

3.7 投标文件的编制

3.7.1 投标文件应参照“投标文件格式”进行编写,如有必要,可以增加附页,作为投标文件的组成部分。

3.7.2 投标文件应当对招标文件有关供货期、投标有效期、供货要求、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。

3.7.3.1 投标文件应用不褪色的材料书写或打印,投标函及对投标文件的澄清、说明和补正应由投标人的法定代表人或其授权的代理人签字或盖单位章。由投标人的法定代表人签字的,应附法定代表人身份证明,由代理人签字的,应附授权委托书,身份证明或授权委托书应符合“投标文件格式”的要求。投标文件应尽量避免涂改、行间插字或删除。如果出现上述情况,改动之处应由投标人的法定代表人或其授权的代理人签字或盖单位章。

3.7.3.2 投标文件正本一份,副本份数见投标人须知前附表。正本和副本的封面右上角上应清楚地标记“正本”或“副本”的字样。应根据投标人须知前附表要求提供电子版文件。

3.7.3.3 投标文件的正本与副本应分别装订成册,具体装订要求见投标人须知前附表规定。

3.7.3.4 技术标的格式按电子投标文件编制及递交要求。投标单位应根据招标单位提供的封面作为技术性投标文件封面，不带防伪码，不得做任何改动。否则，技术标（施工组织设计）无效。

任何情况下，技术标中不得出现任何涂改、行间插字或删除痕迹。

除满足上述各项要求外，技术标中均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，否则经评委认定后按照投标无效。

4. 投标

4.1 投标文件的密封和标记

4.1.1 投标文件应按要求密封。

4.1.2 投标文件外层封套上应写明的内容见投标人须知前附表。

4.1.3 投标单位应将投标文件的正本和前附表所述份数的副本及电子投标文件分别密封在三个内层包封，三个内层包封再统一密封在一个外层包封中，并在内包封上正确标明“正本”、“副本”、“电子投标文件”。

4.1.4 投标单位应将投标文件的正本和副本分别密封在内层包封，再密封在一个外层包封中，并在内包封上正确标明“正本”或“副本”。“电子投标文件”单独密封递交，不和纸质投标文件密封一起。

4.1.5 内层包封应写明投标单位的名称与地址，内层包封骑缝处应有骑缝印章，骑缝印章包括法人单位公章和法定代表人印章。

外层包封除写明“招标人名称和地址、工程名称、招标编号、并注明开标时间以前不得开封外”，不得有任何标志。否则，投标无效。

4.2 投标文件的递交

4.2.1 投标人应在投标人须知前附表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 招标人收到投标文件后，向投标人出具签收凭证。

4.2.5 逾期送达的投标文件，招标人将予以拒收。

4.3 投标文件的修改与撤回

4.3.1 在本章第 4.2.1 项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 3.7.3 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 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 条的规定进行编制、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

招标人在本章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，并邀请所有投标人的法定代表人或其委托代理人准时参加。

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格审查、资信标、商务标和技术标；
11. 投标人排序，评标委员会推荐中标候选人。

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。评标委员会由有关方面的专家组成。评标委员会成员人数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、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。

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

6.2 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

6.3.1 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。

6.3.2 评标完成后，评标委员会应当向招标人提交书面评标报告和中标候选人名单。评标委员会推荐中标候选人的人数见投标人须知前附表。

7. 合同授予

7.1 中标候选人公示

招标人在收到评标报告之日起 3 日内，按照投标人须知前附表规定的公示媒介和期限公示中标候选人，公示期不得少于 3 个工作日。

7.2 评标结果异议

投标人或者其他利害关系人对评标结果有异议的，应当在中标候选人公示期间提出。招标人将在收到异议之日起 3 日内作出答复；作出答复前，将暂停招标投标活动。

7.3 中标候选人履约能力审查

中标候选人的经营、财务状况发生较大变化或存在违法行为，招标人认为可能影响其履约能力的，将在发出中标通知书前提请原评标委员会按照招标文件规定的标准和方法进行审查确认。

7.4 定标

按照投标人须知前附表的规定，招标人或招标人授权的评标委员会依法确定中标人。

7.5 中标通知

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。

7.6 履约保证金

本项目需要成交单位须缴纳中标金额 5% 的履约保证金（或履约保函），此款项在项目验收后退回。

7.7 签订合同

7.7.1 招标人和中标人应当在中标通知书发出之日起 30 日内，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，在签订合同时向招标人提出附加条件，或者不按

照招标文件要求提交履约保证金的，招标人有权取消其中标资格，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。

7.7.2 发出中标通知书后，招标人无正当理由拒签合同，或者在签订合同时向中标人提出附加条件的，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. 纪律和监督

8.1 对招标人的纪律要求

招标人不得泄露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。

8.2 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。

8.3 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，不得向他人透露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“评标办法”没有规定的评审因素和标准进行评标。

8.4 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，不得向他人透露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。

8.5 投诉

8.5.1 投标人或者其他利害关系人认为招标投标活动不符合法律、行政法规规定的，可以自知道或者应当知道之日起 10 日内向有关行政监督部门投诉。投诉应当有明确的请求和必要的证明材料。

8.5.2 投标人或者其他利害关系人对招标文件、开标和评标结果提出投诉的，应当按照投标人须知第 2.4 款第 5.3 款和第 7.2 款的规定先向招标人提出异议异议答复期间不计算在第 8.5.1 项规定的期限内。

9. 是否采用电子招标投标

本招标项目采用电子招标投标方式。

10. 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

编号：

（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审查，
现需你方对下列问题以书面形式予以澄清：

1.

2.

.....

请将上述问题的澄清于 年 月 日 时前递交至
（详细地址）或传真至（传真号码）。采用传真方式
的，应在年月日时将原件递交至
（详细地址）。

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

编号：

（项目名称）招标评标委员会：

问题澄清通知（编号：）已收悉，现澄清如下：

1.

2.

.....

投标人：（单位公章）

法定代表人或其委托代理人：（签字）

年月日

附件四：中标通知书

中标通知书

：

，位于，年月日在公共资源交易中心进行招标后，经评标委员会评定，确定贵单位中标，中标价，工期为天（日历日），质量达到标准。项目经理（项目负责人）为，项目管理机构关键岗位人员分别为。希望贵方按照招标文件及投标文件的有关内容，与建设单位积极配合，圆满完成此项工程任务。

请在接到本通知书30 日内，与签订施工合同，并报建设工程招标投标管理机构审查备案。

建设单位（盖章）

代理机构（盖章）

交易中心（盖章）

招标投标管理机构（盖章）

日期： 年 月 日

附件五：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、商务标及技术标组成。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必须上传加盖电子公章的 pdf 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加盖电子公章的 pdf 文档。

注意：工程量清单报价时，投标文件编制工具可通过 qdz 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 pdf 加盖电子公章，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 qdz 文件形式导入，其中 qdz 文件清单内容中的投标总报价、分部分项清单报价、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 qdz 内容保持一致。

4. 投标文件编制工具根据“投标报价”栏目，自动生成投标函，投标人可根据实际情况修改其内容，确认无误后，在投标函业务中加盖法定代表人或其授权的代理人电子公章。

5. 电子公章是通过 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公章后，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”按钮进行电子公章并通过 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））

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、电子公章是否可以使用、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:0631-5819292。

1. 评标方法

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，以技术得分高的优先；如果技术得分也相等，按照评标办法前附表的规定确定中标候选人顺序（各标段综合得分由高到低排序推荐排名前三名的投标人为中标候选人）

2. 评审标准

2.1 初步评审

2.2 分值构成与评分标准

2.2.1 分值构成

- （1）商务部分：见评标办法前附表；
- （2）技术部分：见评标办法前附表；
- （3）投标报价：见评标办法前附表；
- （4）其他评分因素：见评标办法前附表。

2.2.2 评标基准价计算 评标基准价计算方法：见评标办法前附表。

2.2.3 投标报价的偏差率计算 投标报价的偏差率计算公式：见评标办法前附表。

2.2.4 评分标准

- （1）商务评分标准：见评标办法前附表；
- （2）技术评分标准：见评标办法前附表；
- （3）投标报价评分标准：见评标办法前附表；
- （4）其他因素评分标准：见评标办法前附表。

3. 评标程序

3.1 初步评审

3.1.1 评标委员会依据本章规定的标准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。

3.1.2 投标人有下列情形之一的，评标委员会应当否决其投标：

(1) 投标文件没有对招标文件的实质性要求和条件作出响应, 或者对招标文件的偏差超出招标文件规定的偏差范围或最高项数;

(2) 有串通投标、弄虚作假、行贿等违法行为。

3.1.3 投标报价有算术错误及其他错误的, 评标委员会按以下原则要求投标人对投标报价进行修正, 并要求投标人书面澄清确认。投标人拒不澄清确认的, 评标委员会应当否决其投标:

(1) 投标文件中的大写金额与小写金额不一致的, 以大写金额为准;

(2) 总价金额与单价金额不一致的, 以单价金额为准, 但单价金额小数点有明显错误的除外;

(3) 投标报价为各分项报价金额之和, 投标报价与分项报价的合价不一致的, 应以各分项合价累计数为准, 修正投标报价;

(4) 如果分项报价中存在缺漏项, 则视为缺漏项价格已包含在其他分项报价之中。

3.2 详细评审

3.2.1 评标委员会按本章第 2.2 款规定的量化因素和分值进行打分并计算出综合评估得分。

(1) 按本章第 2.2.4 (1) 目规定的评审因素和分值对商务部分计算出得分 A;

(2) 按本章第 2.2.4 (2) 目规定的评审因素和分值对技术部分计算出得分 B;

(3) 按本章第 2.2.4 (3) 目规定的评审因素和分值对投标报价计算出得分 C;

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 投标人得分=A+B+C。

3.2.4 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。

3.2.51. 投标人的技术标为暗标, 每个投标人技术标得分为所有评委得分去掉一个最高值后的算术平均值, 技术标不符合招标文件暗标要求的, 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。

3.4 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、其他相关说明

4.1 近一年度是指从开标日向前推算一年,近两年度是指从开标日向前推算二年,以此类推,精确到日。

4.2 评标时,人员和业绩信息得分按第二章“投标人须知”中附件五第二项要求填报,工程获奖、信用、荣誉得分按第二章“投标人须知”中附件五第三项要求填报,否则不得分。外地企业隐瞒不良行为记录的否决其投标。

4.3 投标人中标后,项目经理在招标投标监管系统上电子押证。工程竣工验收后,中标单位持竣工验收报告到招投标管理部门办理项目负责人(项目经理)撤出手续,经批准后,方可承揽新的工程项目。

5、 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。

5.1 投标人或其投标文件有下列情形之一的, 否决其投标:

5.1.1 资格审查有一项不合格的;

5.1.2 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;

5.1.3 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;

5.1.4 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;

5.1.5 投标文件没有对招标文件实质性要求和条件作出响应的;

5.1.6 投标人有串通投标、弄虚作假、行贿等违法行为的;

5.1.7 增减或修改招标文件提供的工程量清单的;

5.1.8 未按规定计取规费、税金等不可竞争费用的;

5.1.9 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；

5.1.10 施工方案与报价不一致，投标人不能做出合理说明的。

5.1.11 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。

5.1.12 投标人提供材料不真实，有弄虚作假现象的。

5.1.13 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。

5.1.14 存在第二章“投标人须知”中附件五第四项第 7 条情形的。

5.1.15 法律、法规、规章和招标文件规定的其他情形。

5.2 有下列行为之一的评委会可以认定为串通投标。

5.2.1 投标人之间协商投标报价等投标文件的实质性内容；

5.2.2 投标人之间约定中标人；

5.2.3 投标人之间约定部分投标人放弃投标或者中标；

5.2.4 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；

5.2.5 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。

5.2.6 不同投标人的投标文件由同一单位或者个人编制；

5.2.7 不同投标人委托同一单位或者个人办理投标事宜；

5.2.8 不同投标人的投标文件载明的项目管理成员为同一人；

5.2.9 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；5.2.10 不同投标人的投标文件相互混装；

5.2.11 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。

5.2.12 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；

5.2.13 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；

5.2.14 招标人明示或者暗示投标人压低或者抬高投标报价；

5.2.15 招标人授意投标人撤换、修改投标文件；

5.2.16 招标人明示或者暗示投标人为特定投标人中标提供方便；

5.2.17 存在第二章“投标人须知”中附件五第四项第 8 条情形的。

5.2.18 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。

5.3 投标人有下列情形之一的，属于弄虚作假的行为，否决其投标并计不良行为记录，情节严重者，依法进行行政处罚。

5.3.1 使用伪造、变造的许可证件；

5.3.2 提供虚假的财务状况或者业绩；

5.3.3 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；

5.3.4 提供虚假的信用状况；隐瞒招标文件要求提供的信息；

5.3.5 法律、法规、规章规定的其他情形。

第四章

合同条款及格式

第一节 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，双方就环翠区中小学 2019 年校舍装饰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: 环翠区中小学 2019 年校舍装饰工程
2. 工程地点: 威海市环翠区教育和体育局校区内
3. 工程立项批准文号: _____。
4. 资金来源: 自筹资金。
5. 工程概况:
6. 工程承包范围: 施工及在质量保证期内发生的任何缺陷修复。(详见工程量清单)

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

三、质量标准

工程质量符合 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：固定综合单价合同。

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 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

本合同一式六份，均具有同等法律效力，发包人执三份，承包人执一份，其他部门二份。

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：

（签字或盖章）

（签字或盖章）

组织机构代码：_____组织机构代码：_____

地 址：_____地 址：_____

邮政编码：_____邮政编码：_____

法定代表人：_____法定代表人：_____

委托代理人：_____委托代理人：_____

电 话：_____电 话：_____

传 真：_____传 真：_____

电子信箱：电子信箱：

开户银行：_____开户银行：_____

账 号：_____账 号：_____

第二节 合同通用条款

执行 2017 版《建设工程施工合同（示范文本）》（GF-2017-0201）通用合同条款

第三节 专用条款

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：威海市环翠区建筑勘察设计院有限公司、山东源鑫建筑设计有限公司、威海市建筑设计院有限公司

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：修建临时施工道路、临时住房租用的土地。

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：本合同工程优先选用国家现行最新标准、规范；没有国家标准、规范但有行业标准、规范的，使用最新现行行业标准、规范；没有国家和行业标准、规范的，使用山东省标准、规范。本合同工程适用的标准，规范由承包人自费解决。

1.4.2 发包人提供国外标准、规范的名称：发包人不负责向承包人提供各类标准、规范，由承包人自行解决。

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：由发包人委托设计单位提出标准及规范，经监理工程师确认后执行。

1.5 合同文件的优先顺序

合同文件组成及优先顺序为：

(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：开工日期前 14 天向承包人提供图纸；

发包人向承包人提供图纸的数量：陆套；

发包人向承包人提供图纸的内容：承包范围内的全部内容。

1.6.4 承包人文件

需要由承包人提供的文件，包括：工程需要的施工组织设计及相关文件，相关部门要求提供的其它文件。

承包人提供的文件的期限为：根据需要的合理期限内。

承包人提供的文件的数量为：根据各种文件需要的合理份数。

承包人提供的文件的形式为：书面文件加电子文档。

发包人审批承包人文件的期限：发包人于1周内审批完承包人提供的文件，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：现场办公室需至少具备3套图纸，供发包人、监理、承包人使用。

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：施工现场办公室；

发包人指定的接收人为：戚本辉。

承包人接收文件的地点：施工现场办公室；

承包人指定的接收人为：_____。

监理人接收文件的地点：施工现场办公室；

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：承包人不得将用于本工程的材料设备等私自运出。

1.10.3 场内交通

关于场外交通和场内交通的边界的约定：施工现场封闭范围以内为场内交通，范围以外为场外交通。

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：未经发包人许可，承包人不得用于其它工程或转给第三方。

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：未经发包人许可，承包人不得用于其它工程或转给第三方。

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：戚本辉

身份证号：370620197002280012

职 务：基建办主任

联系电话：13906300620

电子信箱：qbh5896065@sina.com

通信地址：文化东路5号。

发包人对发包人代表的授权范围如下：代表发包人行使施工现场发包人的一切权利。

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：投标单位中标后发包人即可移交施工现场。

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：发包人负责协调水、电、电讯线路的接入，由承包人按开工需要接至施工场地，费用由承包人承担。

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：不提供。

发包人是否提供支付担保：不提供。

发包人提供支付担保的形式：无。

3. 承包人

3.1 承包人的一般义务

(5) 承包人提交的竣工资料的内容：竣工图及完整的档案资料,满足城建档案部门对竣工资料的要求。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：完整竣工图及竣工资料1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：承包人应在竣工验收之日起30日内将完整的档案资料移交城建档案馆或发包人。

承包人提交的竣工资料形式要求：纸质文本和电子文本。

(6) 承包人应履行的其他义务：包括项目负责人要求提供的一切与工程有关的技术资料及其他资料。

3.2 项目负责人

3.2.1 项目负责人：

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：；

承包人对项目负责人的授权范围如下：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。

关于项目负责人每月在施工现场的时间要求：项目经理应常驻施工现场,每月在现场不得低于

26 天，项目经理确需离开施工现场时，应取得发包人代表的批准。项目负责人离岗 1 天按 1 万元/人支付违约金。

承包人未提交劳动合同，以及没有为项目负责人缴纳社会保险证明的违约责任：全部由承包人承担法律责任。

项目负责人未经批准，擅自离开施工现场的违约责任：-----。

3.2.3 承包人擅自更换项目负责人的违约责任：承包人应按投标文件所报名单委派项目经理及各岗位管理人员，并保持其岗位的相对稳定。未经发包人同意，严禁随意更换。确需更换的，须向发包人提出书面申请，陈述更换理由。更换人员资质条件必须高于或等同于被换人员的资历条件，按程序逐级上报发包人审批。如果监理工程师或发包人认为已委派的项目经理或岗位人员的工作能力或业务水平不称职，不能胜任本职工作，或不能认真履行合同，有权提出限期更换人员，更换人员的资质条件必须高于或等同于合同要求的资质条件。

承包人未经发包人同意更换项目经理或其他岗位人员，承包人应按项目经理或技术负责人 50 万元/人、其他岗位人员 5 万元/人的标准向发包人支付违约金。施工现场各阶段具体施工人员的数量，未按招标文件要求配备的，承包人必须按 1 万元/人·天的标准向发包方支付违约金。

3.2.4 承包人无正当理由拒绝更换项目负责人的违约责任：由承包人向发包人支付 100 万元违约金，由此造成的工期延误，不予顺延。

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：承包人应在接到开工通知后 7 天内，向监理人提交承包人项目管理机构及施工现场人员安排的报告。

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：由承包人向发包人支付 5 万元违约金/人次。

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：向项目经理请假，报总监理工程师请假，2 天内由监理人批准，2 天以上监理人同意后报发包人批准。

3.3.5 承包人擅自更换主要施工管理人员的违约责任：原管理人员如能够继续履行职责的，监理人应责令承包人撤销其更换决定，承包人应承担违约金 5 万元；如原管理人员客观上已经无法继续履行职责的，监理人有权要求审核确认承包人更换的管理人员，承包人应承担违约金 10 万元。由此增加的费用和（或）延误的工期由承包人承担。

承包人主要施工管理人员擅自离开施工现场的违约责任：-----。

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：自承包人进驻工地时间开始。

3.7 履约担保

承包人是否提供履约担保：是。

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，监理工作内容执行建设工程监理现行规范中关于质量控制、进度控制、造价控制、安全生产监督管理、信息管理、组织协调等方面的内容。包含现场所有签证、进度款支付前形象进度的确认。

关于监理人的监理权限：

- (1) 施工图组织设计、施工方案的批准；
- (2) 设计变更、工程变更的签署；
- (3) 对发包人与承包人的索赔与反索赔事宜做出决定；
- (4) 进度款支付前形象进度的确认；
- (5) 工程中间验收和隐蔽工程验收；
- (6) 工程竣工验收及验收证书的签署；
- (7) 整个施工过程中工程质量、工程进度、工程造价的监理；
- (9) 与相关部门的组织协调工作。

需要取得发包人批准才能行使的职权包括：工程开工令、工程停工令、暂停令的发布，工程延期、工程变更的审批，工程内容的增减等。

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：_____ / _____

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：构成合同的任何合同文件中的相关约定或描述，均应理解为是对工程质量标准的定义，承包人应按照合同中约定的标准和方法组织施工或修补缺陷。

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：提前 24 小时书面通知。

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》等文件要求，保证施工现场安全生产文明施工。

(2) 承包人负责在工程施工整个过程中施工现场全部人员的安全。发包人不承担承包人单位

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。如现场发生重大安全、质量事故, 承包人应采取措施, 负责自费保护好事故现场。

(4) 在施工现场设置施工围挡和警示标志, 做好安全施工工作。按标准设置围挡, 要整齐牢固、美观整洁, 宣传内容齐全; 标志标牌符合要求, 指定安全责任人, 确保安全生产; 施工人员要按要求挂牌上岗, 安全帽要设置统一标识。如达不到规定要求的, 除按发包人的要求整改达标外, 发包人有权扣除相应违约金。

(5) 承包人应从施工现场清除并运出承包装备、剩余材料、垃圾和各种临时设施, 并保持整个现场及工程整洁, 达到监理工程师及发包人认为合格的使用状态。由于承包人未及时清理而发生的罚款、赔偿、纠纷等责任和费用应由承包人承担, 发包人可从承包人的任何款项中扣除。

(6) 承包人应按主管部门要求在施工现场出入口设置洗车装备, 保持出入施工现场的车辆不带土上路, 否则由此造成的处罚、罚款等后果由承包人承担, 并负责按主管部门要求对污染的路面进行清理。

6.1.4 关于治安保卫的特别约定: ∕。

关于编制施工场地治安保卫计划的约定: ∕

6.1.5 文明施工

合同当事人对文明施工的要求: 按政府相关部门的要求执行, 达到市级安全文明工地标准要求。

6.1.6 关于安全文明施工费支付比例和支付期限的约定: 已包含在合同价款内, 按付款约定执行。

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: 承包人应在图纸会审后5天内将施工组织设计和进度计划提报给发包人和监理工程师各一份。

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: 发包人和监理工程师收到后 7 天内应予以确认或提出修改意见。

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：发包人和监理工程师收到后 7 天内应予以确认或提出修改意见。

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 90 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。

7.5 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：无

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：

在施工过程中，如果发包人或发包人授权的机构认为本合同工程或其任何部分的进度过慢，或者工程质量无任何保证，因而不能按预定的工期竣工并达到预定的质量标准，则发包人可将此情况通知承包人并提出警告，承包人应一个工作日内制定发包人同意的措施，以便加快工程进度和保证工程质量，承包人无权要求为了采取这些措施而相应支付任何附加费用，如承包人对发包人的上述警告无积极改正，则发包人将视情节轻重对其进行处罚，每发现一次处罚 1~5 万元，处罚款在工程款中扣除。

非经发包人认可，因承包人原因造成工期延误，每延误一天承担工程总造价千分之一的违约金。

如达不到约定质量标准，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。如不按时处理，处以工程总造价 5% 罚款。因此给发包人造成相应损失

由承包人承担，返工期间工期不予顺延。承包人延误时间致使工程不能投入使用的，发包人可以停止付款及终止合同，而无须承担责任。

因承包人原因造成工期延误，逾期竣工违约金的上限：合同价格的 2%。

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) 六级至七级的持续 2 天的大风；

(2) 日气温超过 38℃ 的高温及低于 -20℃ 的严寒大于 3 天；

(3) 日降雨量 100 毫米至 150 毫米的持续 3 天的大雨及造成工程损坏的冰雹和大雪灾害。

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：执行通用条款 8.4.1 条。

8.4.2 关于材料的采购及使用约定：发包人有提出更换主要材料的权力，除发包人供材以外的所有材料由承包人自行采购，但材料质量应符合设计要求、招标文件、合同执行期间新颁布的现行规范要求及通用条款规定。

承包人材料进场前应向监理工程师提供基本情况，并提交有检测资质的检测单位出具的合格材料试验报告供监理工程师检查检验，经监理工程师许可后方可进场，并报发包人核备。

合同金额 10 万元以上的大宗材料进场前须提供承包商的供货合同，并报监理、发包人核备。

进场材料必须符合监理工程师同意的技术标准，严禁以次充好。未经检验合格严禁进场。

承包人进场材料发生二批次质量抽检不合格，承包人必须终止供货合同，更换所有所涉材料、施工，自行承担一切费用，不计入工期延误，并视情节处以 1 万元 — 5 万元违约金。

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：根据实际情况确定。

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) 已标价工程量清单有相同项目的，按照相同项目单价认定；

(2) 已标价工程量清单中无相同项目，但有类似项目的，参照类似项目的单价认定；

(3) 已标价工程量清单中无相同项目或类似项目单价的，由投标人按工程量清单计价规范、山东省消耗量定额及相关文件规定重新组价，重新组价下浮 10%，并经招标人、监理单位、审计单位确认后执行。

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：监理人应在收到承包人提交的合理化建议后 7 天内审查完毕并报送发包人，发现其中存在技术上的缺陷，应通知承包人修改。

发包人审批承包人合理化建议的期限：发包人应在收到监理人报送的合理化建议后 7 天内审批完毕。

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

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：约定暂估价属于材料费的，材料由承包人采购的，材料的样品需通过发包人的确认并封存样品，材料价格由发包人、承包人、审计部门等相关部门一同确认。约定暂估价属于施工费用的，清单中没有或没有相似的子目，按结算方式套用相关定额，施工费用可核定综合单价的由发包人、承包人、审计部门等相关部门一同确认综合单价。

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：合同期内市场价格波动不调整合同价格

关于基准价格的约定：___

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：投标报价时人工、材料、机械台班单价与工程实施时的差异；施工管理不当带来的人工、机械的窝工，材料使用不当带来的材料浪费等；管理不善带来的管理费越支；经营不善使得经济效益下降等

风险费用的计算方法：_____。

风险范围以外合同价格的调整方法：___

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及比例：_____。

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：按现场实际发生，依据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：

随工程进度拨付工程进度款，自施工人员进场至工期进行至一半时，付款至工程总造价的 30%，施工完毕验收合格并提供合格的空气检测报告后付款至工程总造价的 60%，提交竣工结算报告付款至工程总造价的 70%，工程竣工审计完成后付至工程总造价的 97%。余款 3%，缺陷责任期间无质量问题，期满后无息付清。（工程竣工验收合格后 28 日之内提交工程结算报告，如不按时提交，结算审计完成后付至工程总造价的 90%）

如财政拨款延迟上述付款期限的，具体付款日期以财政拨付日期为准。不得以此停止施工、顺延工期，追究损失及违约责任。

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：由承包人按已完成的工程量，套用已中标综合单价计算。

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：_____。

(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：**2天内**。

发包人完成审批并签发进度款支付证书的期限：_____。

(2) 发包人支付进度款的期限：_____。

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

2、总价合同支付分解表的编制与审批：_____。

3、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：**执行通用条款第13.2.2条第(1)～(5)款。**

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：_____。

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：

_____。

承包人未按时移交工程的，违约金的计算方法为：_____。

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_____承担；

(2) 无负荷联动试车费用由_____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：颁发工程接收证书后 28 天内。

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

竣工验收合格后 28 日内，承包人向发包人提交完整的竣工结算报告，发包人签收后，上报区审计局，由区审计局负责组织竣工结算审核工作。承包人如在规定期限内未提供竣工结算报告，发包人将按照中标价下浮 10%作为结算依据。

发包人审批竣工付款申请单的期限：-----。

发包人完成竣工付款的期限：-----。

关于竣工付款证书异议部分复核的方式和程序：-----

14.4 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：一式四份。

承包人提交最终结清申请单的期限：-----。

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：自工程实际竣工日期起计算 24 个月。

15.3 质量保证金

关于是否扣留质量保证金的约定：扣留质量保证金。

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》，自工程竣工验收合格之日起算。

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：工期顺延。

(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：工期顺延。

(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：
工期顺延。

(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：

(1) 工程质量达不到约定标准的，承包人应采取返工修理补救措施，使工程质量达到约定标准，并承担所支出的费用。

(2) 承包人未经发包人许可进行转包和违法分包的，承包人应向发包人支付签约合同价 1%的违约金。

(3) 承包人其他违约责任按照相关法律法规规范执行。

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：非经发包人认可，因承包人原因造成工期延误，每延误一天承担工程总造价千分之一。延误时间致使工程不能投入使用的，发包人可追加罚款、停止付款及终止合同，承包人承担造成的损失。

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：-----。

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：≥八级以上连续4小时的大风，200毫米以上的雨雪，百年一遇的山洪，五级以上的地震，国家法定的传染病疫情及其他不可抗力范围内的条件。

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 60 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：_____。

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 威海市环翠区 人民法院起诉。

21. 补充条款

21.1 投标单位应认真自行踏勘工程现场。中标后，投标单位无权因现场调查不详而修改有关文件或要求予以补偿。

21.2 承包人必须负责做好在施工中与其他相关施工单位协调工作，并无条件服从发包人统一协调。做好与其他相关工程的协调施工及成品保护，不能影响总工期，否则将追究责任方的责任，并要承担由此引起的返工怠工损失，损失由相关部门共同确认。

21.3 施工资料要随施工进度同步进行，下一道工序施工前必须完成上一道工序技术资料的交验签证。工程完工验收合格后，施工单位要对施工资料整理归档，并通过监理工程师审核；工程档案资料在工程验收后一个月内报送工程师。

21.4 因承包人原因，施工过程中未按进度计划施工，未达到进度控制点，发包人有权对承包人作出相应的处罚，保留终止合同的权利。

21.5 发包人鼓励承包人使用新材料新工艺，但须经发包人和监理单位确认后实施。

21.6 承包人应按通用条款要求做好安全施工、文明施工工作。施工单位要在开工前在施工现场做好工程建设的宣传工作。

21.7 制定防尘降噪措施，成立专项整治领导班子，层层落实责任，制定施工现场专项整治方案。施工现场出入口必须设置沉淀池，对驶出车辆进行冲洗，门口设置统一警示牌，严禁违规车辆出入。施工现场内的堆土要使用密目网双层覆盖，裸露地面要进行碾压并及时洒水，或者采取覆盖防尘布或者防尘网等措施，确保无扬尘；进行管线和道路施工，对回填的沟槽限时恢复，采取洒水、覆盖等措施，防止扬尘污染。禁止从高处向下倾倒或者抛洒。

21.8 运输车辆按照规定的时段、行驶路线、倾倒地点运输和倾倒。运输车辆不带泥上路、不超高、不超载运输，不脱线行驶；主动使用有封闭设施的运输车辆防止撒落、扬尘，保证运输途中道路和环境“零”污染。

21.9 乱倒土方处罚：清理乱倒造成的直接费用的2倍。

21.10 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，施工企业应自行负责修复。

21.11 承包人必须与工人签订规范的劳动合同，必须按月发放工人工资，且发放金额不得低于工程所在地最低工资标准，每季度末结清工人剩余应得的工资。企业要将工资直接发放给劳动者本人，不得发放给“包工头”或不具备用工主体资格的其他组织和个人。承包人应保证所得工程进度款优先付清工人或劳务工人工资报酬，否则，发包方有权追究承包方相应违约责任，直至承包方整改完毕。如工人或劳务工人直接向发包方主张工资报酬，发包方凭承包方确认的工资款先行支付，并在工程进度款中双倍扣除。如承包方不予确认，而又不能在限定的时间内解决纠纷，发包方有权先行支付。

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

21.13 承包人有责任在工程中间验收、竣工验收、档案验收过程中为发包人提供与政府相关部

门的沟通与协调服务，并协助发包人办理相应手续，并负责对分包单位施工现场质量、安全、进度等有关方面的管理以及竣工资料汇总确认。

21.14 工程进度款暂时不到位时，承包人不得以此为由拖延工程进度和工期。

21.15 发包人不承担施工过程中产生的保管费等费用。

21.16 在各阶段付进度款之前，承包人应提供增值税发票，否则进度款期限延期，发包人不构成违约。

附件

协议书附件：

附件 1：承包人承揽工程项目一览表

专用合同条款附件：

附件 2：发包人供应材料设备一览表

附件 3：工程质量保修书

附件 4：主要建设工程文件目录

附件 5：承包人用于本工程施工的机械设备表

附件 6：承包人主要施工管理人员表

附件 7：分包人主要施工管理人员表

附件 8：履约担保格式

附件 9：支付担保格式

附件 10：暂估价一览表

附件 1:

承包人承揽工程项目一览表

[illegible]

附件 2:

发包人供应材料设备一览表

[illegible]

附件 3:

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》，经协商一致就环翠区中小学 2019 年校舍装饰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：

承包人施工的工程内容。

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：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。

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):

地 址: 文化东路 5 号

地 址:

法定代表人(签字):

法定代表人(签字):

委托代理人(签字):

委托代理人(签字):

电 话: 5223539

电 话:

传 真: 5223215

传 真:

开户银行: 建设银行环翠区支行

开户银行:

账 号: 37001706101050007839

账 号:

邮政编码: 264200

邮政编码:

附件 4:

主要建设工程文件目录

文件名称	套数	费用（元）	质量	移交时间	责任人

附件 6:

承包人主要施工管理人员表

名 称	姓 名	职 务	职 称	主要资历、经验及承担过的项目
一、总部人员				
项目主管				
其他人员				
二、现场人员				
项目经理		项目经理		
项目副经理				
技术负责人		技术负责人		
造价管理		预算员		
质量管理		质检员		
材料管理		材料员		
计划管理				
安全管理		安全员		
其他人员		施工员		
		机械员		
		资料员		
		劳务员		

附件 7:

分包人主要施工管理人员表

名 称	姓 名	职 务	职 称	主要资历、经验及承担过的项目
一、总部人员				
项目主管				
其他人员				
二、现场人员				
项目经理				
项目副经理				
技术负责人				
造价管理				
质量管理				
材料管理				
计划管理				
安全管理				
其他人员				

附件 8:

履约担保

_____（发包人名称）：

鉴于（发包人名称，以下简称“发包人”）与（承包人名称）（以下称“承包人”）于年月日就（工程名称）施工及有关事项协商一致共同签订《建设工程施工合同》。我方愿意无条件地、不可撤销地就承包人履行与你方签订的合同，向你方提供连带责任担保。

1. 担保金额人民币（大写）元（¥）。
2. 担保有效期自你方与承包人签订的合同生效之日起至你方签发或应签发工程接收证书之日止。
3. 在本担保有效期内，因承包人违反合同约定的义务给你方造成经济损失时，我方在收到你方以书面形式提出的在担保金额内的赔偿要求后，在 7 天内无条件支付。
4. 你方和承包人按合同约定变更合同时，我方承担本担保规定的义务不变。
5. 因本保函发生的纠纷，可由双方协商解决，协商不成的，任何一方均可提请仲裁委员会仲裁。
6. 本保函自我方法定代表人（或其授权代理人）签字并加盖公章之日起生效。

担 保 人：（盖单位章）

法定代表人或其委托代理人：（签字）

地 址：

邮政编码：

电 话：

传 真：

年月日

附件 9:

支付担保

(承包人):

鉴于你方作为承包人已经与(发包人名称)(以下称“发包人”)于年月日签订了(工程名称)《建设工程施工合同》(以下称“主合同”),应发包人的申请,我方愿就发包人履行主合同约定的工程款支付义务以保证的方式向你方提供如下担保:

一、保证的范围及保证金额

1. 我方的保证范围是主合同约定的工程款。
2. 本保函所称主合同约定的工程款是指主合同约定的除工程质量保证金以外的合同价款。
3. 我方保证的金额是主合同约定的工程款的%,数额最高不超过人民币元(大写:)。

二、保证的方式及保证期间

1. 我方保证的方式为:连带责任保证。
2. 我方保证的期间为:自本合同生效之日起至主合同约定的工程款支付完毕之日后日内。
3. 你方与发包人协议变更工程款支付日期的,经我方书面同意后,保证期间按照变更后的支付日期做相应调整。

三、承担保证责任的形式

我方承担保证责任的形式是代为支付。发包人未按主合同约定向你方支付工程款的,由我方在保证金额内代为支付。

四、代偿的安排

1. 你方要求我方承担保证责任的,应向我方发出书面索赔通知及发包人未支付主合同约定工程款的证明材料。索赔通知应写明要求索赔的金额,支付款项应到达的账号。
2. 在出现你方与发包人因工程质量发生争议,发包人拒绝向你方支付工程款的情形时,你方要求我方履行保证责任代为支付的,需提供符合相应条件要求的工程质量检测机构出具的质量说明材料。
3. 我方收到你方的书面索赔通知及相应的证明材料后 7 天内无条件支付。

五、保证责任的解除

1. 在本保函承诺的保证期间内,你方未书面向我方主张保证责任的,自保证期间届满次日起,

我方保证责任解除。

2. 发包人按主合同约定履行了工程款的全部支付义务的，自本保函承诺的保证期间届满次日起，我方保证责任解除。

3. 我方按照本保函向你方履行保证责任所支付金额达到本保函保证金额时，自我方向你方支付（支付款项从我方账户划出）之日起，保证责任即解除。

4. 按照法律法规的规定或出现应解除我方保证责任的其他情形的，我方在本保函项下的保证责任亦解除。

5. 我方解除保证责任后，你方应自我方保证责任解除之日起个工作日内，将本保函原件返还我方。

六、免责条款

1. 因你方违约致使发包人不能履行义务的，我方不承担保证责任。

2. 依照法律法规的规定或你方与发包人的另行约定，免除发包人部分或全部义务的，我方亦免除其相应的保证责任。

3. 你方与发包人协议变更主合同的，如加重发包人责任致使我方保证责任加重的，需征得我方书面同意，否则我方不再承担因此而加重部分的保证责任，但主合同第 10 条（变更）约定的变更不受本款限制。

4. 因不可抗力造成发包人不能履行义务的，我方不承担保证责任。

七、争议解决

因本保函或本保函相关事项发生的纠纷，可由双方协商解决，协商不成的，按下列第种方式解决：

（1）向仲裁委员会申请仲裁；

（2）向人民法院起诉。

八、保函的生效

本保函自我方法定代表人（或其授权代理人）签字并加盖公章之日起生效。

担保人：（盖章）

法定代表人或委托代理人：（签字）

地 址：

邮政编码：

传 真：

年月日

第五章 工程量清单

- 1、 工程量清单见附件
- 2、 投标报价说明

详见工程量清单编制说明。

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

第八章 投标文件格式

- 1、以威海市建设工程电子交易系统生成的带唯一水印码的投标文件为准，除系统自动生成的格式外，其他格式可参考招标文件。
- 2、投标格式里要求投标人加盖公章或签字的地方，须在标示“加盖公章”或“加盖印章”处，分别签电子单位公章、电子个人印章后上传。

一、投标函附录

序号	条款内容	约定内容	备注
1	项目经理	姓名： 电话：	
2	工期		
3	分包	不分包	
4	质量保修期		
5	质量标准		
6	投标有效期		

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（盖章）：

法人代表或委托代理人（签字或盖章）：

日期：年月日

二、法定代表人身份证明

投标人名称：_____

姓名：_____性别：_____年龄：_____职务：_____系_____（投标人名称）的法定代表人。

特此证明。

附：法定代表人身份证证明扫描件。

投标人：_____（盖单位章）

_____年_____月_____日

三、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，订合同和处理有关事宜，其法律后果由我方承担。

委托期限：至本项目投标有效期满。

代理人无转委托权。

附：委托代理人身份证扫描件（授权委托代理人必须为本企业正式员工）

注：1. 不满足以上要求其投标将被否决。

2. 若法定代表人参加开标会议，此表可删除。

投标人：（盖单位章）

法定代表人：（签字）

身份证号码：

委托代理人：（签字）

身份证号码：

年月日

四、投标保证金

附：

1、如以电汇、网上银行形式缴纳投标保证金的，后附投标保证金汇款凭证、企业基本户银行开户证扫描件；

2、如以银行保函形式缴纳投标保证金的，后附银行保函扫描件；

3、投标保证金如采用保险保函形式，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保险工作的意见（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，且偿付能力充足率不低于150%。

（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）投标文件中需附扫描件：1）保险费汇款证明及有效发票；2）企业开户许可证；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区域内设有的服务机构营业执照。

五、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						

注：后附营业执照、资质证书副本和安全生产许可证等材料的复印件（如果二维码不清晰无法识别，将否决其投标）。

投标人：（盖单位公章）

法定代表人或其委托代理人：（签字或盖章）

日期：年月日

六、企业信誉与实力一览表

企业近两年工程获奖情况								
序号	工程名称	建设单位	工程造价 (建设规模)	合同签订时间	所获奖项	获奖时间	得分	备注
								所填内容应与威海市住房和城乡建设局网信用档案中录入的业绩一致
近两年类似工程业绩								
序号	工程名称	建设单位	工程造价 (建设规模)	中标通知书时间	合同签订时间	得分	备注	
							按招标文件规定提供相关资料	
企业信用及考核情况								
企业信用等级								
合计得分								

- 1、企业良好行为包括工程获奖、企业荣誉、检查通报奖励，具体见《威海市建筑市场责任主体信用档案记录标准》。
- 2、后附获奖证明及合同或中标通知书复印件
- 3、所填内容应与威海市住房和城乡建设局网企业信用档案中录入的业绩一致，实际加分以网上查询为准

投标人：（盖章）

法定代表人或其委托代理人：（签字或盖章）

日期：年月日

七、 项目经理简历表

姓 名		年 龄		学 历	
职 称		职 务		拟在本合同任职	
毕业学校	年毕业于 学校 专业				
主要工作经历					
时 间	参加过的类似项目		担任职务		发包人及联系电话
近两年获得荣誉					
时 间	荣誉称号		发证机关		级别
备 注					

投标人：（盖单位公章）

法定代表人或其委托代理人：（签字或盖章）

日期：年月日

(二) 项目经理实力与信誉一览表

姓名		性别		年龄	
职务		职称		学历	
参加工作时间		从事该工作时间			
资质等级		资质证书编号			
良好行为					
工程名称	工程规模	发证单位	获得奖项	发证时间	
不良行为					
工程名称	受何处罚	不良扣分	时间	在该工程中担任的具体职务	

注：项目经理良好行为包括工程获奖、荣誉、检查通报奖励，具体见《威海市建筑市场责任主体信用档案记录标准》。

投标人：（盖单位公章）

法定代表人或其委托代理人：（签字或盖章）

日期： 年 月 日

（三）项目管理机构表

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	
.....							

此项上传请至资信标补充附件中

投标人： （盖章）

(四) 拟用于该工程项目经理未担任其他在建、预中标或中标工程项目的

项目经理承诺

我方拟派往_____ (项目名称) 的项目经理_____ (项目经理名字) 身份证号:

注册证书号: 没有担任任何在建、预中标或中标工程项目的经理。

特此承诺。

投标人: (盖章)

法定代表人或委托代理人: (签字或盖章)

日期: 年 月 日

八、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、项目经理等内容组织实施。

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

九、失信查询

附：投标人、法定代表人、授权委托人、项目负责人未被列入失信被执行人截图；

查询网址为“<http://zxgk.court.gov.cn/shixin/>”，在投标文件中附查询结果截图。

十、投标人在工商行政管理机关严重违法失信企业名单 查询结果

后附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
的截图。

十一、山东省建筑市场监管与诚信一体化平台通过审核情况

附山东省建筑市场监管与诚信一体化平台通过审核的网上截图

十二、其他资格审查资料

十三、已标价工程量清单

十四、技术标（施工组织设计）（暗标）

投标人编制技术标（施工组织设计）的要求：编制时应简明扼要地说明施工方法，工程质量、安全生产、文明施工、环境保护、冬雨季施工、工程进度、技术组织等主要措施。用图表形式阐明本项目的施工总平面、进度计划以及拟投入主要施工设备、劳动力等。

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3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	资格审查 [合格制]		
1.1	营业执照	合格制	上传加盖电子公章的pdf文档, 内容为: 营业执照的彩色扫描件, 须为有效证件;
1.2	资质证书	合格制	上传加盖电子公章的pdf文档, 内容为: 资质证书的彩色扫描件, 须为有效证件; 且符合第二章“投标人须知”第1.4.1项规定;
1.3	安全生产许可证	合格制	上传加盖电子公章的pdf文档, 内容为: 安全生产许可证的彩色扫描件, 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	上传加盖电子公章的pdf文档, 内容为: 内容为企业法定代表人身份证复印件及法人身份证明 (若法定代表人参加投标) 或企业法定代表人身份证复印件、授权委托书 (若授权代表参加投标) 法定代表人授权的委托代理人必须为本企业正式员工, 且有在本企业缴纳社会保险的证明材料扫描件。
1.5	投标保证金证明	合格制	上传加盖电子公章的pdf文档 1、如以电汇、网上银行形式缴纳投标保证金的, 上传投标保证金汇款凭证、企业基本户银行开户证彩色扫描件; 2、若采用银行保函形式, 要求银行保函由投标人开立基本账户的银行针对本工程出具, 有效期不少于投标有效期后30天, 投标文件中附银行保函及投标人基本户开户证明复印件, 开标现场需提交银行保函原件给招标代理单位; 3、如以保险保函方式缴纳投标保证金的, 上传如下资料彩色扫描件: 1) 保险费汇款证明及有效发票; 2) 企业基本户银行开户许可证; 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。
1.6	项目管理机构	合格制	上传加盖电子公章的pdf文档, 包括: 项目负责人、技术负责人及其他关键岗位管理人员 [包括施工员、质量员、材料员、安全员], 需附有效证件及社保证明材料彩色扫描件。请填写项目负责人简历表。 备注: (1) 项目负责人配备必须为具有建筑工程二级及以上注册建造师的执业资格; 技术负责人必须持中级及以上职称或建设类注册证书; (2) 须上传项目负责人的注册建造师证书及安全考核合格B类证书、技术负责人及其他关键岗位管理人员证书彩色扫描件及社保缴纳证明。 (项目管理机构组成表请在资信标一项中选择人员)
1.7	失信情况查询	合格制	上传加盖电子公章的pdf文档 1、说明: 被列入“全国法院失信被执行人信息公开与名称查询系统” (查询网址: http://zxgk.court.gov.cn/shixin/) 的失信被执行人禁止参与本项目的投标。投标文件附通过网站 (http://zxgk.court.gov.cn/shixin/) 查询信息记录, 包含投标人及参与本次投标的相关人员包括法定代表人、委托代理人及项目管理机构所有人员失信情况网页截图。 2、投标人不得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, 否则否决其投标。后附网上查询截图。 (查询网址: http://www.gsxt.gov.cn/index.html)。 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, 以现场查询为准
1.8	投标人信用承诺书	合格制	上传加盖电子公章的pdf文档, 具体格式详见招标文件第八章投标文件格式。
1.9	山东省一体化注册登记审核通过截图	合格制	上传加盖电子公章的pdf文档, 内容为山东省建筑市场监管与诚信一体化注册登记审核通过截图
2	技术标 [15.00]		
2.1	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、临时设施合理, 工期、人员等安排情况合理;
2.2	施工方案和技术措施合理	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;
2.3	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;
2.4	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;
2.5	环境保护措施及冬季、雨季施工	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, 冬季、雨季施工方案;
2.6	绿色建筑、新技术、新产品、新工艺、新材料应用	1.50	(1.5分) 绿色建筑、新技术、新产品、新工艺、新材料应用;

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3页

序号	标题	分值	评分标准
2.7	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)
2.8	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, 满足施工需要; 施工设备选型和配套合理、保证性高, 质量监控设备齐全、满足工程检验需要
2.9	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)
2.10	成品保护、工程保修制度	1.50	(1.5分) 成品保护、工程保修制度、总包和分包配合、与发包、分包、监理、设计的配合等
3	资信标 [10.00]		
3.1	企业资质	1.00	上传加盖电子公章的pdf文档,内容为: 投标单位若同时具备市政公用工程施工总承包资质和建筑机电安装施工专业承包资质或机电安装工程施工总承包资质, 可得1分
3.2	企业信用及考核情况	3.50	1、上传加盖电子公章的pdf文档,内容为: 投标人2018年和2017年度连续两年在威海市建筑业协会评定的信用等级评价A级的, 加2分。投标单位若在其他城市2018年和2017年度同时评定信用等级, 以同一年度内信用等级评价最低级别为准。 备注: 本项只计最高分, 不重复计分。投标人须上传证明材料扫描件, 否则该项不得分。 2、上传加盖电子公章的pdf文档, 企业近一年 (2018年6月25日至2019年6月26日) 未发生任何违纪、违规情况者得基本分1.50分, 有违法违规行为扣分的, 在零分的基础上按照《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。投标单位若在其他城市存在违法、违规行为或造成责任事故, 按《威海市建筑市场责任主体信用档案记录标准》的规定进行再扣分。 备注: 附“威海市住房和城乡建设局”网站信用档案查询页面截图, 以开标日“威海市住房和城乡建设局”网站信用档案查询结果为准。
3.3	项目管理机构	2.00	通过系统选择项目班子成员 项目经理为建筑工程专业贰级及以上注册建造师且必须具备项目经理安全考核B证; 技术负责人必须持工程系列中级及以上职称或建设类注册证书; 其他关键岗位管理人员[包括施工员、质量员、材料员、安全员等各1名]配备齐全, 符合以上人员配备要求的为本项目管理机构的最低标准, 得2.0分。投标文件中项目管理班子配备不符合招标文件要求的最低标准的或不提供项目管理机构成员劳动保险证明, 其投标将被否决。 备注: 其他关键岗位管理人员过期的岗位证书, 只做为审查岗位的依据, 不作为否决投标的条件。人员岗位必须明确标明。
3.4	项目经理业绩情况	1.00	上传加盖电子签章的pdf文档, 内容为: 投标人近三年所承建的校舍改造类工程, 每一项得1分, 最高得1分。(需提供官网上可查询的中标公示、中标通知书、施工合同或建设主管部门审查通过的直接发包通知书、竣工报告, 时间以竣工时间为准, 投标文件中附扫描件, 否则, 不得分)。 注: 1、上传官网可查询的中标公示截图、施工合同扫描件、中标通知书扫描件及竣工验收报告扫描件 (四者同时具备) 作为有效业绩; 若该业绩为建设单位直接发包项目, 应同时上传带有二维码且加盖发包人公章的直接发包通知书扫描件及甲乙双方盖章的施工合同扫描件 (两者同时具备) 作为有效业绩。日期以竣工报告时间为准。 2、详见招标文件第八章投标文件格式中的企业信誉与实力。 3、类似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。
3.5	项目经理信用情况	1.00	上传加盖电子公章的pdf文档, 项目经理近一年 (2018年6月25日至2019年6月26日) 未发生任何违纪、违规情况者得1.0分, 有违法违规行为扣分的, 按照《威海市建筑市场责任主体信用档案记录标准》规定计算, 扣分无下限; 以“威海市住房和城乡建设局”网站备案的信息为准。投标单位的项目经理若在其他城市存在违法、违规行为或造成责任事故, 按《威海市建筑市场责任主体信用档案记录标准》的规定进行再扣分。 备注: 附“威海市住房和城乡建设局”网站信用档案查询页面截图。

威海市建设工程电子交易系统评分办法模板 评分办法

第3页 共3页

序号	标题	分值	评分标准
3.6	企业类似业绩	1.50	<p>通过系统勾选所使用的业绩，内容为：投标人近3年所承建的校舍改造类工程，单项合同额不低于300万的业绩，每一项得1分，最高得1.5分。（需提供官网上可查询的中标公示、建设主管部门盖章的中标通知书、施工合同或建设主管部门审查通过的直接发包通知书、竣工报告，时间以竣工报告时间为准，投标文件中附扫描件，否则，不得分。）。</p> <p>注：1、上传官网可查询的中标公示截图、施工合同扫描件、加盖建设主管部门备案章的中标通知书扫描件及竣工报告扫描件（四者同时具备）作为有效业绩；若该业绩为建设单位直接发包项目，应同时上传加盖发包人公章的直接发包通知书扫描件及甲乙双方盖章的施工合同扫描件（两者同时具备）作为有效业绩。日期以竣工报告签订时间为准。</p> <p>2、类似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。</p>
4	商务标 [75.00]		
4.1	投标报价	60.00	<p>评标基准价$C=A \times K1 \times Q1 + B \times K2 \times Q2$</p> <p>A：投标价算术平均值。</p> <p>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；</p> <p>当$7 \leq n < 10$时，A=所有投标报价中去除1个最高价、1个最低价后的算术平均值；</p> <p>当$n \geq 10$时，A=所有投标报价中去除2个最高价、2个最低价后的算术平均值。</p> <p>B：招标控制价。</p> <p>K：下浮系数；</p> <p>Q：权重比例$Q1+Q2=100\%$；</p> <p>K1、Q1值由投标人推选的代表随机抽取确定</p> <p>以评标基准值为基准，报价与该基准进行比较，相同得满分；</p> <p>每高于基准值1%扣1分，扣完为止；</p> <p>每低于基准值1%扣0.5分，扣完为止。（综合平均法）</p> <p>基准价计算方式：综合平均法 K1的取值范围:0.95,0.96,0.965,0.97,0.98(95%~98%)</p> <p>K2的取值范围:0.98(建筑工程为90%~100%;安装工程为88%~100%;市政工程为86%~100%;园林绿化工程为84%~100%;其他工程为88%~100%)</p> <p>权重比例$Q1:0.45,0.455,0.46,0.465,0.47$(权重比例$Q1+Q2=100\%$,$Q1$、$Q2$取值均应$\geq 30\%$)</p> <p>每高于基准值1%扣:1每低于基准值1%扣:0.5</p>
4.2	措施费项目报价	1.00	<p>采用平均法</p> <p>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</p> <p>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> <p>以评标基准值为基准，报价与该基准进行比较，相同得满分；</p> <p>每高1%扣本项满分的0.1，扣完为止；</p> <p>每低1%扣本项满分的0.1，扣完为止。（平均法）</p> <p>基准价计算方式：平均法 每高于基准值1%扣:0.1每低于基准值1%扣:0.1</p>
4.3	分部分项	14.00	<p>采用平均法</p> <p>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</p> <p>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> <p>采用计算机辅助评标的，需对每一项清单报价进行评审，分部分项总数为N,投标人所报每项清单单价与单项评标基准价相等时得14/N分，投标人清单单价比单项评标基准价每高1%扣1/N分；投标人清单单价比单项评标基准价每低1%扣0.5/N分，每项清单最高得分14/N分，最低0分，得分精确到小数点后2位，分数计算过程中，比例不足部分按照插入法计算。本项得分等于每项清单报价得分之和。（平均法）</p> <p>基准价计算方式：平均法</p>

其他注意事项

控制价 : 13700000.00

专家个数 :7

投标人报价方式 :总价（元）

定标方式 :推荐候选人3名

清单全部参与评审。

清单单项得分规则：每高1%减1/N，减完为止。每低1%
减0.5/N，减完为止 每项清单的基本分值：总分值/清
单项目个数。

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第1页 共133页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中：暂估价
	1 实验中学北校区							
	1.1 土建工程							
	1.1.1 土建部分							
1	GB001	拆除零星砖砌体	1.拆除零星砖砌体厚度：综合考虑 2.拆除旧料堆放到指定地点，垃圾清扫归堆 3.包含拆除砖砌体所附着的面层 4.位置：拖布池、蹲便台、坡道、小便槽等	m3	48.27			
2	GB002	拆除洗漱台	1.拆除理石台面及骨架等 2.拆除旧料堆放到指定地点，垃圾清扫归堆 3.清单工程量为面层展开面积	m2	19.2			
3	GB003	拆除卫生间隔断	1.含连接件及固定件等 2.拆除旧料堆放到指定地点，垃圾清扫归堆	m2	82.8			
4	GB004	拆除墙砖	1.拆除墙砖及处理基层，拆除厚度根据现场情况综合考虑，拆除后基层需达到二次装饰的施工标准 2.拆除旧料堆放到指定地点，垃圾清扫归堆	m2	1182.65			
5	GB005	拆除地砖	1.拆除地砖及处理垫层，拆除厚度根据现场情况综合考虑，拆除后基层需达到二次装饰的施工标准 2.拆除旧料堆放到指定地点，垃圾清扫归堆	m2	257.88			
6	GB006	拆除铝合金门	1.拆除原有铝合金门、固定件及连接件等拆除 2.拆除旧料堆放到指定地点，垃圾清扫归堆	m2	28.14			
7	GB007	拆除吊顶	1.拆除面层及龙骨综合考虑 2.拆除旧料堆放到指定地点，垃圾清扫归堆 3.清单工程量为水平投影面积	m2	283.25			
8	GB008	拆除墙体	1.拆除墙体材质及厚度：综合考虑 2.包含拆除的墙体所附着的面层 3.拆除旧料堆放到指定地点，垃圾清扫归堆	m3	11.52			
9	GB009	拆除木门及门套	1.拆除木门<3m2 2.包含木门扇、门套及五金件拆除 3.拆除旧料堆放到指定地点，垃圾清扫归堆	樘	8			
10	GB010	拆除镜子	1.拆除镜子及固定件等 2.拆除旧料堆放到指定地点，垃圾清扫归堆	m2	4.05			
11	GB011	拆除包管道	1.拆除龙骨、基层及面层综合考虑 2.清单工程量为面层展开面积 3.拆除旧料堆放到指定地点，垃圾清扫归堆	m2	8.25			
12	GB012	拆除无障碍扶手	1.含连接件及固定件等 2.拆除高度及长度综合考虑 3.拆除旧料堆放到指定地点，垃圾清扫归堆	套	5			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第2页 共133页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
13	GB013	拆除无障碍坡道	1.拆除面层、基层板及龙骨 综合考虑 2.拆除厚度根据现场情况 综合考虑 3.拆除旧料堆放到指定地 点、垃圾清扫归堆 4.清单工程量为坡道水平投 影面积	m2	6.72			
14	GB014	拆除墙面装饰板	1.拆除面层、基层及龙骨 综合考虑 2.拆除厚度根据现场情况 综合考虑 3.拆除旧料堆放到指定地 点、垃圾清扫归堆	m2	17.05			
15	GB015	铲除外墙涂料	1.将原外墙面粉料及结合层 全部清除干净,铲除厚度 根据现场情况综合考虑, 拆除后基层需达到二次装 饰的施工标准 2.拆除旧料堆放到指定地 点、垃圾清扫归堆 3.位置:看台及台阶地面、 侧立面及侧面	m2	429			
16	GB016	拆除石材地面	1.拆除石材地面及处理基 层,拆除厚度根据现场情 况综合考虑,拆除后基层 需达到二次装饰的施工标 准 2.拆除旧料堆放到指定地 点、垃圾清扫归堆	m2	25.35			
17	GB017	拆除墙面面砖	1.拆除墙面面砖及处理基 层,拆除厚度根据现场情 况综合考虑,拆除后基层 需达到二次装饰的施工标 准 2.拆除旧料堆放到指定地 点、垃圾清扫归堆 3.位置:主席台	m2	12.3			
18	GB018	垃圾清运	1.类型:原有拆除等施工产 生建筑垃圾人工搬运、装 车,二次倒运、外运、弃 置 2.运距:综合考虑	m3	184.99			
19	GB019	细石混凝土看台	1.材料种类: C30细石混 凝土,内配Φ4@100双向钢筋 网片(6m*6m分格,缝宽 20,密封胶嵌缝,钢筋网 在分隔缝处断开) 2.厚度: 100mm 3.部位:看台及主席台立面 及平面因拆除面层和结 合层破坏的基层部分 4.含混凝土浇筑及养护、模 板费用	m2	466.65			
20	GB020	防水涂料	1.防水种类: 1.5厚合成高 分子防水涂料 2.工作内容:含防水搭接及 附加层、收边等 3.防水部位:卫生间	m2	849.04			
21	GB021	地台	1.材料种类: C30泡沫砼 2.厚度: 120mm 3.位置:卫生间蹲便台 4.包含模板费用	m3	10.26			
22	GB022	零星砌体	1.砖品种、规格:标准 2.砂浆强度等级:M5.0水泥 砂浆 3.部位:洗漱台下挡墙	m3	0.12			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第3页 共133页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
23	GB023	砌块墙	1.墙体类型:B06级加气块墙 2.墙体厚度:200mm 3.砂浆强度等级:M5混合砂浆	m3	1.51			
1.1.2 装饰部分								
24	GB061	块料楼地面	1.面层材料种类、规格: 全瓷防滑地砖(300X300X10), 砖背面刮水泥浆粘贴,彩色水泥浆勾缝 2.结合层材料种类: 30mm厚1:3干硬性水泥砂浆	m2	376.84			
25	GB062	细石混凝土找平层	1.混凝土强度等级: C20细石混凝土 2.厚度: 30mm	m2	376.84			
26	GB063	石材零星项目	1.面层材料种类、规格: 皇室玫瑰色大理石压边, 含石材切割、磨边、防护等加工费 2.结合层材料种类: 30mm厚1:3干硬性水泥砂浆 3.位置: 卫生间蹲便台	m2	10.76			
27	GB064	天棚吊顶	1.吊顶形式:平顶 2.龙骨材料种类:主龙骨采用38轻钢龙骨, 副龙骨采用50轻钢副龙骨, 副龙骨间距600*600mm, ϕ 8吊筋, 25*40木龙骨靠墙刷防腐油, 其他三面刷防火涂料三遍 3.基、面层材料种类:600*600*0.6mm烤漆铝扣板	m2	376.84			
28	GB065	块料墙面	1.墙体类型:内墙 2.面层材料种类、规格、铺贴形式:全瓷面砖(600X300), 白色水泥浆擦缝, 含瓷砖切割、对缝、磨边等加工费 3.4厚1:1水泥砂浆加水重20%建筑胶粘结层 4.1.5厚合成高分子防水涂料(单列清单项) 5.6厚1:0.5:2.5水泥石灰砂浆压实抹平 6.7厚1:1:6水泥石灰砂浆 7.2厚配套专用界面砂浆批刮	m2	1126.35			
29	GB066	蹲便隔断	1.材质: 优质18mm厚抗倍特板 2.含挂衣钩、合页、支腿、门锁、拉手、角码等所有费用	蹲位	71			
30	GB067	小便隔断	1.材质: 优质18mm厚抗倍特板 2.含五金配件	套	11			
31	GB068	成品木质垭口套	1.面层材料种类:成品木质垭口套及两面贴脸	m	13.9			
32	GB069	洗漱台	1.台面、挡水板、裙边材料种类:啡网纹理石 2.含理石磨边, 开孔, 磨孔边, 台下骨架等 3.清单工程量为面层展开面积	m2	17.88			
33	GB070	镜面玻璃	1.5mm车边镜面玻璃 2.位置: 卫生间	m2	12.51			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第4页 共133页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
34	GB071	卫生间安全抓杆	1.位置: 洗手台处安全抓杆 2.包含抓杆制作、运输及安装等所有费用 3.详见图集L13J12-44-1	套	5			
35	GB072	卫生间安全抓杆	1.位置: 小便挂斗处安全抓杆 2.包含抓杆制作、运输及安装等所有费用 3.详见图集L13J12-45-1	套	4			
36	GB073	卫生间安全抓杆	1.位置: 坐便器两侧处安全抓杆, 包括墙面L型安全抓杆及落地固定安全抓杆 2.包含抓杆制作、运输及安装等所有费用 3.详见图集L13J12-47-1、2	套	12			
37	GB074	包管道	1.骨架: 30*40木龙骨, 间距300*300, 刷防火涂料三遍 2.基层: 18mm厚细木工板, 刷防火涂料三遍 3.面层: 集成墙板 4.做法详见图纸, 清单工程量为面层展开面积	m ²	95.4			
38	GB075	金属装饰线	1.材料种类: 不锈钢扣条 2.线形式、规格: 25*25mm 3.位置: 墙、隔断及包管道拐角等	m	177.5			
39	GB076	墙面一般抹灰	1.9厚1: 3水泥砂浆压实抹平 2.1.5厚合成高分子防水涂料 (单列清单) 3.6厚1: 3水泥砂浆压实抹平 4.位置: 小便槽处墙面	m ²	15.36			
40	GB077	不锈钢小便槽	1.材料种类: 胶粘1.2mm厚304拉丝不锈钢板 2.含不锈钢造型另加工等 3.清单工程量为正立面延长米	m	12.8			
41	GB078	水泥砂浆找平层	1.材料种类: 15厚1: 3水泥砂浆压实抹平 2.位置: 小便槽处地面	m ²	16			
42	GB079	石材零星项目	1.面层材料种类、规格: 蒙古黑理石过门石, 稀水泥浆擦缝, 含石材切割、磨边、防护等加工费 2.结合层材料种类: 20mm厚1: 3干硬性水泥砂浆 3.位置: 过门处	m ²	4.92			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第5页 共133页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
43	GB080	木装饰门及门套	1.门的类型、洞口尺寸: 800*2100单开门; 2.门扇:31*33mm木龙骨间距300*300, 柳桉三合板基层, 红胡桃木饰面, 红胡桃百叶, 门扇底部安装双面拉丝不锈钢, 门扇四周用实木线条封口; 3.门套: 木龙骨骨架, 18mm细木工基层找平, 红胡桃三合板面层, 外侧粘贴红胡桃实木挡口线条, 双面贴60mm红木桃实木贴脸线条; 4.门锁及拉手: 含自由合页、拉手及门锁等五金配件; 5.其他: 木龙骨靠墙面刷防腐油三遍, 木龙骨及木材面刷防火涂料三遍, 所有木饰面刷高档聚酯漆六遍。	套	6			
44	GB081	木装饰门及门套	1.门的类型、洞口尺寸: 900*2100单开门; 2.门扇:31*33mm木龙骨间距300*300, 柳桉三合板基层, 红胡桃木饰面, 红胡桃百叶, 门扇底部安装双面拉丝不锈钢, 门扇四周用实木线条封口; 3.门套: 木龙骨骨架, 18mm细木工基层找平, 红胡桃三合板面层, 外侧粘贴红胡桃实木挡口线条, 双面贴60mm红木桃实木贴脸线条; 4.门锁及拉手: 含自由合页、拉手及门锁等五金配件; 5.其他: 木龙骨靠墙面刷防腐油三遍, 木龙骨及木材面刷防火涂料三遍, 所有木饰面刷高档聚酯漆六遍。	套	6			
45	GB082	木装饰门及门套	1.门的类型、洞口尺寸: 1000*2100单开门; 2.门扇:31*33mm木龙骨间距300*300, 柳桉三合板基层, 红胡桃木饰面, 红胡桃百叶, 门扇底部安装双面拉丝不锈钢, 门扇四周用实木线条封口; 3.门套: 木龙骨骨架, 18mm细木工基层找平, 红胡桃三合板面层, 外侧粘贴红胡桃实木挡口线条, 双面贴60mm红木桃实木贴脸线条; 4.门锁及拉手: 含自由合页、拉手及门锁等五金配件; 5.其他: 木龙骨靠墙面刷防腐油三遍, 木龙骨及木材面刷防火涂料三遍, 所有木饰面刷高档聚酯漆六遍。	套	5			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第6页 共133页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
46	GB083	木装饰门及门套	1.门的类型、洞口尺寸: 1200*2100双开门; 2.门扇:31*33mm木龙骨间距300*300、柳桉三合板基层,红胡桃木饰面,红胡桃百叶,门扇底部安装双面拉丝不锈钢,门扇四周用实木线条封口; 3.门套:木龙骨骨架,18mm细木工基层找平,红胡桃三合板面层,外侧粘贴红胡桃实木挡口线条,双面贴60mm红木桃实木贴脸线条; 4.门锁及拉手:含自由合页、拉手及门锁等五金配件; 5.其他:木龙骨靠墙面刷防腐油三遍,木龙骨及木材面刷防火涂料三遍,所有木饰面刷高档聚酯漆六遍。	套	3			
47	GB084	墙面一般抹灰	1.材料种类: 20厚1: 3水泥砂浆 2.墙体类型: 砌块墙	m2	15.12			
48	GB085	防腐木座椅	1.30厚防腐木,缝间20 2.L50*5角钢,M5沉头螺栓交错固定 3.木板刷防腐漆两遍 4.详见图集L13J9-2-47	m2	244.86			
49	GB086	石材楼地面	1.面层形式、材料种类、规格:20厚青石花色防滑火烧板,稀水泥浆勾缝 2.结合层材料种类:刷基层处理剂一道,30厚1: 3干硬性水泥砂浆 3.部位: 看台及主席台	m2	136.65			
50	GB087	石材墙面	1.面层形式、材料种类、规格:20厚青石花色防滑火烧板,稀水泥浆勾缝 2.结合层材料种类:刷基层处理剂一道,30厚1: 3干硬性水泥砂浆 3.部位: 主席台	m2	12.3			
51	GB088	石材台阶面	1.面层形式、材料种类、规格:20厚青石花色防滑火烧板,稀水泥浆勾缝 2.结合层材料种类:刷基层处理剂一道,30厚1: 3干硬性水泥砂浆 3.清单工程量为台阶水平投影面积	m2	35.4			
52	GB089	金属扶手带栏杆	1.材料种类、规格:304不锈钢管立柱Φ51*1.0、Φ25*0.4; 不锈钢管横杆Φ63*1.2、Φ32*0.75 2.高度: 1200mm 3.详见图纸设计	m	7			
53	GB090	刷喷涂料	1.喷刷部位:看台及台阶侧立面 2.涂料种类、刷喷要求:墙面刷界面剂;批刮外墙柔性耐水腻子找平基层;涂刷外墙专用抗碱封闭底漆;喷涂复层弹涂骨料;涂刷第一遍外墙弹性乳胶漆;打磨修补;涂刷第二遍外墙弹性乳胶漆	m2	16.2			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第7页 共133页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中：暂估价
	1.2 安装工程							
	1.2.1 土建部分							
54	GB128	管沟土方	1.土壤类别:综合考虑，综合冻土淤泥流砂等 2.开挖方式:人工、机械综合考虑 3.开挖深度:详见设计图纸 4.工作内容：开挖等	m3	280			
55	GB129	土（石）方回填	1.回填材料要求:回填砂 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：按设计及规范要求	m3	200			
56	GB130	垫层砂垫层	2.位置：管道基础	m3	40			
57	GB131	土（石）方回填	1.回填材料要求：细粒土 2.回填质量要求:分层夯实，夯实度满足设计及规范要求 3.回填方式：综合考虑 4.部位：管沟回填 5.工作内容：取土、装车、运输、回填，密实度达到设计要求	m3	40			
58	GB132	砼垫层	1.构件名称:地面砼垫层 2.混凝土、砂浆强度等级: C25	m3	40			
59	GB133	地瓜石垫层	1.面层形式、材料种类、规格:地瓜石 2.结合层材料种类:1：3水泥砂浆灌浆	m3	20			
60	GB134	拆除C20砼垫层	1.拆除C20砼垫层 2.详见设计图纸	m3	40			
61	GB135	拆除地瓜石	1.拆除地瓜石 2.详见设计图纸	m3	20			
62	GB136	拆除大理石板	1.拆除方式：综合考虑 2.包含拆除后清洁、整平等操作过程 3.垃圾清扫、归堆至指定地点	m2	150			
63	GB137	钢丝网	1.材料品种、规格:φ 2@50 高强钢丝网 2.位置：墙体剔槽处	m2	24.5			
64	GB138	零星砌砖	1.砖品种、规格:蒸压粉煤灰砖 2.砂浆强度等级：M5.0水泥砂浆	m3	5.8			
65	GB139	砖窨井、检查井	1.名称：污水圆形砖砌检查井（收口式） 2.井规格：D1000,参照图集05S502 3.有无地下水、井深：深2m 4.砂浆强度等级：水泥砂浆M10 5.内壁1：2水泥砂浆重量的5%防水剂抹灰面层20mm 6.井盖：重型球墨铸铁井盖D700 7.包含：制作、运输、安装，具体详见设计图纸	座	2			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第8页 共133页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
66	GB140	砖窨井、检查井	1.名称: 污水圆形砖砌检查井(收口式) 2.井规格: D1000,参照图集05S502 3.有无地下水、井深: 井深每增(减)0.1m 4.砂浆强度等级: 水泥砂浆M10 5.内壁1: 2水泥砂浆重量的5%防水剂抹灰面层20mm	座	2			
67	GB141	砖窨井、检查井	1.名称: 方井 2.井规格: 1200*800, 参照图集05S502 3.有无地下水、井深: 井深1.5m 4.砂浆强度等级: 水泥砂浆M10 5.内壁1: 2水泥砂浆重量的5%防水剂抹灰面层20mm	座	2			
68	GB142	砖窨井、检查井	1.名称: 方井 2.井规格: 1200*800, 参照图集05S502 3.有无地下水、井深: 井深每增(减)0.1m 4.砂浆强度等级: 水泥砂浆M10 5.内壁1: 2水泥砂浆重量的5%防水剂抹灰面层20mm	座	2			
69	GB143	垃圾外运	1.建筑垃圾及土石方等外运, 运距综合考虑(虚方) 2.包含装车、卸车及运输等所用费用。	m ³	330			
70	GB144	清化粪池	1、工作内容: 粪便从化粪池内抽出来, 并外运, 包括后期清洗化粪池污水的外运	m ³	84			
1.2.2 装饰部分								
71	GB182	石材楼地面	1.20厚荔枝面青石花色防滑火烧板, 砖背面刮水泥浆粘贴, 彩色水泥浆勾缝 2.30厚1: 3干硬性水泥砂浆	m ²	150			
1.2.3 安装部分--实验中学北校区教学楼								
1.2.3.1 实验中学北校区教学楼3给水系统								
72	GB220	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: 生活给水 3. 材质: PPR给水管 4. 规格: De63 5. 连接方式: 热熔连接	m	24.96			
73	GB221	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: 生活给水 3. 材质: PPR给水管 4. 规格: De50 5. 连接方式: 热熔连接	m	27.65			
74	GB222	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: 生活给水 3. 材质: PPR给水管 4. 规格: De40 5. 连接方式: 热熔连接	m	18.54			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第9页 共133页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
75	GB223	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:生活给水 3. 材质:PPR给水管 4. 规格:De32 5. 连接方式:热熔连接	m	49.33			
76	GB224	一般穿墙套管	1.规格: DN50	个	13			
77	GB225	一般穿墙套管	1.规格: DN32	个	2			
78	GB226	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:生活给水 3. 材质:PPR给水管 4. 规格:De25 5. 连接方式:热熔连接	m	10.37			
79	GB227	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:生活给水 3. 材质:PPR给水管 4. 规格:De20 5. 连接方式:热熔连接	m	8.88			
80	GB228	塑料管 (UPVC、PVC、PP-C、PP-R、PE管等)	1. 安装部位 (室内、外) : 室内暗配 2. 输送介质:生活给水 3. 材质:PPR给水管 4. 规格:De40 5. 连接方式:热熔连接 6. 墙体剔槽	m	7.25			
81	GB229	塑料管 (UPVC、PVC、PP-C、PP-R、PE管等)	1. 安装部位 (室内、外) : 室内暗配 2. 输送介质:生活给水 3. 材质:PPR给水管 4. 规格:De32 5. 连接方式:热熔连接 6. 墙体剔槽	m	9.77			
82	GB230	塑料管 (UPVC、PVC、PP-C、PP-R、PE管等)	1. 安装部位 (室内、外) : 室内暗配 2. 输送介质:生活给水 3. 材质:PPR给水管 4. 规格:De20 5. 连接方式:热熔连接 6. 墙体剔槽	m	76.42			
83	GB231	PPR阀门	1.类型:PPR双活接铜球阀 2.型号、规格:DN40 3.安装部位: 室内吊顶	个	4			
84	GB232	PPR阀门	1.类型:PPR双活接铜球阀 2.型号、规格:DN32 3.安装部位: 室内吊顶	个	1			
85	GB233	PPR阀门	1.类型:PPR双活接铜球阀 2.型号、规格:DN50	个	1			
86	GB234	PPR阀门	1.类型:PPR双活接铜球阀 2.型号、规格:DN25	个	5			
87	GB235	洗涤盆 (拖布池)	1.组装形式:成品拖布池, 配不锈钢水龙头	组	5			
88	GB236	洗脸盆	1.组装形式:冷水 2.类型: 台式洗脸盆 (含角阀、上水软管、感应水龙头、洗脸盆下水管)	组	5			
89	GB237	大便器	1.类型、型号:坐式大便器 2.组装方式:成套式 (含角阀、软管)	套	2			
90	GB238	大便器	1.类型、型号:蹲便器 2.组装方式:成套式 (自动感应冲洗阀、冲洗水管)	套	26			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第10页 共133页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
91	GB239	小便器	1.类型、型号:自动冲洗挂式小便器 2.组装方式:成套式 (含自动感应冲洗阀、下水等配件)	套	10			
92	GB240	管道保温	1.安装部位(室内、外): 室内 2.材质: 铝箔超细玻璃丝棉	m3	1.63			
93	GB241	管道保护层	1.安装部位(室内、外): 室内 2.材质: 玻璃丝布	m2	53.82			
94	GB242	管道拆除	1、材质: PPR管 2、规格: De63 3、安装方式: 室内	m	24.96			
95	GB243	管道拆除	1、材质: PPR管 2、规格: De50 3、安装方式: 室内	m	27.65			
96	GB244	管道拆除	1、材质: PPR管 2、规格: De40 3、安装方式: 室内	m	18.54			
97	GB245	管道拆除	1、材质: PPR管 2、规格: De32 3、安装方式: 室内	m	49.33			
98	GB246	管道拆除	1、材质: PPR管 2、规格: De25 3、安装方式: 室内	m	10.37			
99	GB247	管道拆除	1、材质: PPR管 2、规格: De20 3、安装方式: 室内	m	8.88			
100	GB248	管道拆除	1、材质: PPR管 2、规格: De32 3、安装方式: 室内暗装	m	7.25			
101	GB249	管道拆除	1、材质: PPR管 2、规格: De40 3、安装方式: 室内暗装	m	9.77			
102	GB250	管道拆除	1、材质: PPR管 2、规格: De20 3、安装方式: 室内暗装	m	76.42			
103	GB251	洗手盆拆除		个	5			
104	GB252	拖布池拆除		个	5			
105	GB253	水嘴拆除		个	10			
106	GB254	挂式小便斗拆除		个	9			
1.2.3.2 实验中学北校区教学楼3排水系统								
107	GB255	柔性抗震铸铁管	1. 安装部位 (室内、外): 室内埋地、屋顶排气 2. 输送介质: 污水 3. 规格: DN100 4. 接口型式: 法兰承插连接	m	16.92			
108	GB256	柔性抗震铸铁管	1. 安装部位 (室内、外): 室内埋地 2. 输送介质: 污水 3. 规格: DN75 4. 接口型式: 法兰承插连接	m	3.93			
109	GB257	柔性抗震铸铁管	1. 安装部位 (室内、外): 室内埋地 2. 输送介质: 污水 3. 规格: DN50 4. 接口型式: 法兰承插连接	m	8.71			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第11页 共133页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
110	GB258	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: 污水 3.材质: UPVC 4.规格: De110 5.连接方式: 粘接	m	103.14			
111	GB259	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: 污水 3.材质: UPVC 4.规格: De75 5.连接方式: 粘接	m	15.7			
112	GB260	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: 污水 3.材质: UPVC 4.规格: De50 5.连接方式: 粘接	m	38.98			
113	GB261	地漏	1.材质: 不锈钢 2.规格: DN50	个	15			
114	GB262	地漏	1.名称: 网框式地漏 2.规格: DN50	个	15			
115	GB263	管道防腐	1.材料: 刷冷底子油一道, 沥青漆两道	m ²	6.88			
116	GB264	管道刷油	1.材料: 樟丹两道, 银粉两道	m ²	1.66			
117	GB265	管道拆除	1、材质: 柔性抗震铸铁管 2、规格: DN100 3、安装方式: 室内暗装	m	12.12			
118	GB266	管道拆除	1、材质: 柔性抗震铸铁管 2、规格: DN75、DN50 3、安装方式: 室内暗装	m	12.64			
119	GB267	管道拆除	1、材质: 柔性抗震铸铁管 2、规格: DN100 3、安装方式: 明装	m	4.8			
120	GB268	管道拆除	1、材质: UPVC排水管 2、规格: De110 3、安装方式: 室内	m	103.14			
121	GB269	管道拆除	1、材质: UPVC排水管 2、规格: De75、De50 3、安装方式: 室内	m	54.68			
122	GB270	DN75内地漏、地面扫除口拆除		个	30			
123	GB271	水钻钢筋砼楼板打洞	1.DN150以内(洞口尺寸)	个	75			
124	GB272	管道墙洞	1.尺寸: DN150以内(洞口尺寸)	个	5			
125	GB273	基础墙洞	1.洞口尺寸: 600*600*400, 风镐打基础洞, 不包括恢复。	个	1			
1.2.3.3 实验中学北校区教学楼3采暖系统								
126	GB274	自动排气阀	1.名称: 手动放风阀 2.型号规格: Φ10	个	10			
127	GB275	螺纹阀门	1.类型: 恒温两通阀 2.型号、规格: DN20	个	10			
128	GB276	螺纹阀门	1.类型: 铜闸阀 2.型号、规格: DN20	个	10			
129	GB277	铸铁散热器	1.安装方式(组成或成组安装): 内腔无砂稀土铸铁铸翼型散热器 2.型号、规格: TZY-5-8, 中心距500mm, 25片	组	10			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第12页 共133页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
130	GB278	暖气片刷油:	1.名称: 暖气片刷油银粉漆一遍	m ²	112.5			
131	GB279	暖气片拆除	1、材质: 暖气片 2、规格: ≤30片 3、安装方式: 室内明装	组	10			
1.2.3.4 实验中学北校区教学楼3卫生间电气								
132	GB280	电线管拆除	1.规格、型号: 20以内 2.清理外运	m	216.2			
133	GB281	电线管拆除	1.规格、型号: 32以内 2.清理外运	m	15			
134	GB282	管内配线拆除	1.规格、型号: 4mm ² 以内 2.清理外运	m	743.2			
135	GB283	吸顶灯拆除	1.综合考虑灯具型号 2.清理外运	套	25			
136	GB284	暗开关拆除	1.三联以内 2.清理外运	套	10			
137	GB285	小电器	1.名称: 开关 2.型号、规格: 单联单控	套	10			
138	GB286	按钮	1.名称: 求救按钮 2.安装高度: 距地1m	套	2			
139	GB287	报警装置	1.名称: 防水型壁挂式声光控制器	套	2			
140	GB288	LED灯	1.类别: 防水型LED灯盘 2.规格: 600*600 3.安装方式: 嵌入式 4.自带红外感应、光控开关	套	25			
141	GB289	电气配管	1.材质: 钢管 2.规格: SC20 3.配置形式及部位 (不适用于金属软管): 沿墙暗敷 4.接线盒安装	m	76.2			
142	GB290	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): 沿墙暗敷 4.接线盒安装	m	34.9			
143	GB291	电气配管	1.材质: 钢管 2.规格: SC20 3.配置形式及部位 (不适用于金属软管): 吊顶敷设 4.接线盒安装 5.支架: 制作、安装	m	140.2			
144	GB292	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): 吊顶敷设 4.接线盒安装 5.支架: 制作、安装	m	23.4			
145	GB293	电气配管	1.材质: 金属软管 2.规格: DN20 3.配置形式及部位 (不适用于金属软管): 吊顶内敷设	m	38.4			
146	GB294	电气配线	1.种类 (导线、母线): 管内穿线 2.导线用途、配线形式、部位: 照明线路 3.型号、规格: WDZ-BYJ-2.5mm ²	m	743.2			
147	GB295	墙体开洞	1.规格: Φ20	个	65			
148	GB296	剔接线盒	1.规格: 10*10*10cm	个	21			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第13页 共133页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
149	GB297	墙体剔槽	1.规格: Φ20	m	76.2			
150	GB298	墙体剔槽	1.规格: Φ32	m	34.9			
1.2.4 安装部分--实验中学北校区室内卫生间								
1.2.4.1 实验中学室内卫生间给水系统								
151	GB307	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:生活给水 3. 材质:PPR给水管 4. 规格:De63 5. 连接方式:热熔连接	m	25.43			
152	GB308	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:生活给水 3. 材质:PPR给水管 4. 规格:De50 5. 连接方式:热熔连接	m	21.52			
153	GB309	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:生活给水 3. 材质:PPR给水管 4. 规格:De40 5. 连接方式:热熔连接	m	28.59			
154	GB310	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:生活给水 3. 材质:PPR给水管 4. 规格:De32 5. 连接方式:热熔连接	m	12.39			
155	GB311	一般穿墙套管	1.规格: DN32	个	6			
156	GB312	一般穿墙套管	1.规格: DN50	个	5			
157	GB313	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:生活给水 3. 材质:PPR给水管 4. 规格:De25 5. 连接方式:热熔连接	m	2.04			
158	GB314	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:生活给水 3. 材质:PPR给水管 4. 规格:De20 5. 连接方式:热熔连接	m	7.98			
159	GB315	塑料管 (UPVC、PVC、PP-C、PP-R、PE管等)	1. 安装部位(室内、外): 室内暗配 2. 输送介质:生活给水 3. 材质:PPR给水管 4. 规格:De40 5. 连接方式:热熔连接 6. 墙体剔槽	m	16.91			
160	GB316	塑料管 (UPVC、PVC、PP-C、PP-R、PE管等)	1. 安装部位(室内、外): 室内暗配 2. 输送介质:生活给水 3. 材质:PPR给水管 4. 规格:De32 5. 连接方式:热熔连接 6. 墙体剔槽	m	125.87			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第14页 共133页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
161	GB317	塑料管 (UPVC、PVC、PP-C、PP-R、PE管等)	1. 安装部位(室内、外): 室内暗配 2. 输送介质:生活给水 3. 材质:PPR给水管 4. 规格:De25 5. 连接方式:热熔连接 6. 墙体剔槽	m	14.52			
162	GB318	塑料管 (UPVC、PVC、PP-C、PP-R、PE管等)	1. 安装部位(室内、外): 室内暗配 2. 输送介质:生活给水 3. 材质:PPR给水管 4. 规格:De20 5. 连接方式:热熔连接 6. 墙体剔槽	m	46.06			
163	GB319	PPR阀门	1.类型:PPR双活接铜球阀 2.型号、规格:DN65	个	1			
164	GB320	PPR阀门	1.类型:PPR双活接铜球阀 2.型号、规格:DN50	个	5			
165	GB321	PPR阀门	1.类型:PPR双活接铜球阀 2.型号、规格:DN25	个	5			
166	GB322	洗涤盆(拖布池)	1.组装形式:成品拖布池, 配不锈钢水龙头	组	15			
167	GB323	洗脸盆	1.组装形式:冷水 2.类型:台式洗脸盆(含角 阀、上水软管、感应水龙 头、洗脸盆下水管)	组	10			
168	GB324	大便器	1.类型、型号:蹲便器 2.组装方式:成套式(含自 动感应冲洗阀、冲洗水 管)	套	44			
169	GB325	大便器	1.类型、型号:坐式大便器 2.组装方式:成套式(含角 阀、软管)	套	4			
170	GB326	小便器	1.类型、型号:自动冲洗挂 式小便器 2.组装方式:成套式(含自 动感应冲洗阀、下水等配 件)	套	4			
171	GB327	智能便槽节水器	1、名称:智能便槽节水 器,配管道阀,铜过滤器 及电源	套	2			
172	GB328	管道保温	1.安装部位(室内、外):室 内 2.材质:铝箔超细玻璃丝棉	m3	1.54			
173	GB329	管道保护层	1.安装部位(室内、外):室 内 2.材质:玻璃丝布	m2	48.75			
174	GB330	管道拆除	1、材质:PPR管 2、规格:De75 3、安装方式:室内	m	20.76			
175	GB331	管道拆除	1、材质:PPR管 2、规格:De63 3、安装方式:室内	m	25.43			
176	GB332	管道拆除	1、材质:PPR管 2、规格:De50 3、安装方式:室内	m	21.52			
177	GB333	管道拆除	1、材质:PPR管 2、规格:De40 3、安装方式:室内	m	28.59			
178	GB334	管道拆除	1、材质:PPR管 2、规格:De32 3、安装方式:室内	m	12.39			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第15页 共133页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
179	GB335	管道拆除	1、材质: PPR管 2、规格: De25 3、安装方式: 室内	m	2.04			
180	GB336	管道拆除	1、材质: PPR管 2、规格: De20 3、安装方式: 室内	m	7.98			
181	GB337	管道拆除	1、材质: PPR管 2、规格: De40 3、安装方式: 室内暗装	m	16.91			
182	GB338	管道拆除	1、材质: PPR管 2、规格: De32 3、安装方式: 室内暗装	m	125.87			
183	GB339	管道拆除	1、材质: PPR管 2、规格: De25 3、安装方式: 室内暗装	m	14.52			
184	GB340	管道拆除	1、材质: PPR管 2、规格: De20 3、安装方式: 室内暗装	m	46.06			
185	GB341	原有饮水机	工作内容: 原有饮水机拆除、搬运、及安装等	台	5			
186	GB342	坐便器拆除		个	2			
187	GB343	洗手盆拆除		个	10			
188	GB344	拖布池拆除		个	5			
189	GB345	热水器拆除		个	5			
190	GB346	热水器安装		个	5			
191	GB347	高位水箱拆除		个	5			
1.2.4.2 实验中学室内卫生间排水系统								
192	GB348	柔性抗震铸铁管	1. 安装部位(室内、外): 室内埋地、屋顶排气 2. 输送介质: 污水 3. 规格: DN150 4. 接口型式: 法兰承插连接	m	7.76			
193	GB349	柔性抗震铸铁管	1. 安装部位(室内、外): 室内埋地、屋顶排气 2. 输送介质: 污水 3. 规格: DN100 4. 接口型式: 法兰承插连接	m	38.7			
194	GB350	柔性抗震铸铁管	1. 安装部位(室内、外): 室内埋地 2. 输送介质: 污水 3. 规格: DN75 4. 接口型式: 法兰承插连接	m	9.02			
195	GB351	柔性抗震铸铁管	1. 安装部位(室内、外): 室内埋地 2. 输送介质: 污水 3. 规格: DN50 4. 接口型式: 法兰承插连接	m	11.22			
196	GB352	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: 污水 3. 材质: UPVC 4. 规格: De160 5. 连接方式: 粘接	m	25.2			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第16页 共133页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
197	GB353	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: 污水 3.材质: UPVC 4.规格: De110 5.连接方式: 粘接	m	175.2			
198	GB354	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: 污水 3.材质: UPVC 4.规格: De75 5.连接方式: 粘接	m	35.99			
199	GB355	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: 污水 3.材质: UPVC 4.规格: De50 5.连接方式: 粘接	m	59.6			
200	GB356	地漏	1.材质: 不锈钢 2.规格: DN50	个	20			
201	GB357	地漏	1.名称: 网框式地漏 2.规格: DN50	个	20			
202	GB358	地漏	1.材质: 不锈钢 2.规格: DN100	个	2			
203	GB359	地面扫除口	1.材质: 不锈钢 2.规格: DN100	个	12			
204	GB360	管道防腐	1.材料: 刷冷底子油一道, 沥青漆两道	m ²	19.49			
205	GB361	管道刷油	1.材料: 樟丹两道, 银粉两道	m ²	2.36			
206	GB362	管道拆除	1、材质: 柔性抗震铸铁管 2、规格: DN150 3、安装方式: 室内暗装	m	5			
207	GB363	管道拆除	1、材质: 柔性抗震铸铁管 2、规格: DN150 3、安装方式: 明装	m	2.76			
208	GB364	管道拆除	1、材质: 柔性抗震铸铁管 2、规格: DN100 3、安装方式: 室内暗装	m	35.94			
209	GB365	管道拆除	1、材质: 柔性抗震铸铁管 2、规格: DN100 3、安装方式: 明装	m	2.76			
210	GB366	管道拆除	1、材质: 柔性抗震铸铁管 2、规格: DN75、DN50 3、安装方式: 室内暗装	m	20.24			
211	GB367	管道墙洞	1.尺寸: DN150以内 (洞口尺寸)	个	18			
212	GB368	管道拆除	1、材质: UPVC排水管 2、规格: De160 3、安装方式: 室内	m	25.2			
213	GB369	管道拆除	1、材质: UPVC排水管 2、规格: De110 3、安装方式: 室内	m	175.2			
214	GB370	管道拆除	1、材质: UPVC排水管 2、规格: De75、De50 3、安装方式: 室内	m	95.59			
215	GB371	DN75内地漏、地面扫除口拆除		个	40			
216	GB372	DN150内地漏、地面扫除口拆除		个	14			
217	GB373	水钻钢筋砼楼板打洞	1.DN150以内 (洞口尺寸)	个	121			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第17页 共133页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
218	GB374	基础墙洞	1.洞口尺寸: 600*600*400, 风镐打基础洞, 不包括恢复。	个	1			
1.2.4.3 实验中学室内卫生间采暖系统								
219	GB375	钢管	1.安装部位(室内、外): 室内埋地 2.输送介质: 采暖热水 3.材质或种类: 聚氨酯发泡成品无缝钢管 4.规格: DN40 5.连接方式: 焊接 6.保温: 50mm	m	172.8			
220	GB376	镀锌钢管	1.安装部位(室内、外): 采暖立管 2.输送介质: 采暖供回水 3.规格: DN40 4.连接方式: 螺纹连接	m	10			
221	GB377	镀锌钢管	1.安装部位(室内、外): 采暖立管 2.输送介质: 采暖供回水 3.规格: DN32 4.连接方式: 螺纹连接	m	19.2			
222	GB378	镀锌钢管	1.安装部位(室内、外): 采暖立管 2.输送介质: 采暖供回水 3.规格: DN25 4.连接方式: 螺纹连接	m	16.8			
223	GB379	镀锌钢管	1.安装部位(室内、外): 采暖管 2.输送介质: 采暖供回水 3.规格: DN20 4.连接方式: 螺纹连接	m	29.68			
224	GB380	一般穿墙套管	1.规格: DN50	个	2			
225	GB381	一般穿墙套管	1.规格: DN32	个	20			
226	GB382	一般穿墙套管	1.规格: DN20	个	12			
227	GB383	自动排气阀	1.名称: 自动排气阀 2.型号规格: DN20	个	4			
228	GB384	自动排气阀	1.名称: 手动放风阀 2.型号规格: Φ10	个	11			
229	GB385	螺纹阀门	1.类型: 铜球阀 2.型号、规格: DN20	个	15			
230	GB386	螺纹阀门	1.类型: 恒温两通阀 2.型号、规格: DN20	个	11			
231	GB387	螺纹阀门	1.类型: 铜闸阀 2.型号、规格: DN20	个	15			
232	GB388	螺纹阀门	1.类型: 铜闸阀 2.型号、规格: DN32	个	44			
233	GB389	螺纹阀门	1.类型: 铜闸阀 2.型号、规格: DN40	个	1			
234	GB390	螺纹阀门	1.类型: 泄水阀 2.型号、规格: DN32	个	4			
235	GB391	铸铁散热器	1.安装方式(组成或成组安装): 内腔无砂稀土铸铁铸翼型散热器 2.型号、规格: TZY-5-8, 中心距500mm, 15片	组	7			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第18页 共133页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
236	GB392	铸铁散热器	1.安装方式 (组成或成组安装):内腔无砂稀土铸铁铸翼型散热器 2.型号、规格:TZY-5-8, 中心距500mm,25片	组	4			
237	GB393	焊接法兰阀门	1.类型:静态水力平衡阀 2.型号、规格:DN40	个	1			
238	GB394	焊接法兰阀门	1.类型:锁闭调节阀 2.型号、规格:DN40	个	2			
239	GB395	暖气片刷油:	1.名称: 暖气片刷油银粉漆一遍	m²	92.25			
240	GB396	管道刷油	1.名称: 管道刷银粉漆一遍	m²	8.33			
241	GB397	管道保温:	1.安装部位 (室内、外): 室内 2.材质: 铝箔超细玻璃丝棉管, 50mm厚	m³	0.34			
242	GB398	管道保护层:	1.安装部位 (室内、外): 室内 2.材质: 玻璃丝布保护层 (二遍)	m²	11.41			
243	GB399	管道防腐	1.材料: 刷防火涂料两道	m²	11.41			
244	GB400	水钻打钢筋砼楼板洞	1.DN150以内 (洞口尺寸)	个	20			
245	GB401	管道墙洞	1.尺寸: DN150以内 (洞口尺寸)	个	12			
246	GB402	采暖工程系统调整		系统	1			
1.2.4.4 实验中学室内卫生间电气								
247	GB403	电线管拆除	1.规格、型号: 20以内 2.清理外运	m	202.3			
248	GB404	电线管拆除	1.规格、型号: 32以内 2.清理外运	m	31.8			
249	GB405	管内配线拆除	1.规格、型号: 4mm²以内 2.清理外运	m	636.3			
250	GB406	吸顶灯拆除	1.综合考虑灯具型号 2.清理外运	套	16			
251	GB407	暗开关拆除	1.三联以内 2.清理外运	套	4			
252	GB408	小电器	1.名称:开关 2.型号、规格:单联单控	套	4			
253	GB409	按钮	1.名称:求救按钮 2.安装高度:距地1m	套	4			
254	GB410	报警装置	1.名称:防水型壁挂式声光控制器	套	4			
255	GB411	LED灯	1.类别: 防水型LED灯盘 2.规格: 600*600 3.安装方式: 嵌入式 4.自带红外感应、光控开关	套	16			
256	GB412	电气配管	1.材质:钢管 2.规格:SC20 3.配置形式及部位 (不适用于金属软管):沿墙暗敷 4.接线盒安装	m	47.4			
257	GB413	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):沿墙暗敷 4.接线盒安装	m	7.95			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第19页 共133页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
258	GB414	电气配管	1.材质:钢管 2.规格:SC20 3.配置形式及部位(不适用于金属软管):吊顶敷设 4.接线盒安装 5.支架:制作、安装	m	154.8			
259	GB415	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):吊顶敷设 4.接线盒安装 5.支架:制作、安装	m	18			
260	GB416	电气配管	1.材质:金属软管 2.规格:DN20 3.配置形式及部位(不适用于金属软管):吊顶内敷设	m	24.7			
261	GB417	电气配线	1.种类(导线、母线):管内穿线 2.导线用途、配线形式、部位:照明线路 3.型号、规格:WDZ-BYJ-2.5mm ²	m	636.3			
262	GB418	墙体开洞	1.规格:Φ20	个	12			
263	GB419	剔接线盒	1.规格:10*10*10cm	个	21			
264	GB420	墙体剔槽	1.规格:Φ20	m	47.4			
265	GB421	墙体剔槽	1.规格:Φ32	m	7.95			
1.2.5 安装部分--实验中学北校区室外卫生间								
1.2.5.1 实验中学室外卫生间给水系统								
266	GB430	塑料管 (UPVC、PVC、PP-C、PP-R、PE管等)	1.安装部位(室内、外):室内埋地 2.输送介质:生活给水 3.材质:PPR给水管 4.规格:De63 5.连接方式:热熔连接	m	7.97			
267	GB431	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:生活给水 3.材质:PPR给水管 4.规格:De63 5.连接方式:热熔连接	m	13.32			
268	GB432	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:生活给水 3.材质:PPR给水管 4.规格:De50 5.连接方式:热熔连接	m	18.4			
269	GB433	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:生活给水 3.材质:PPR给水管 4.规格:De40 5.连接方式:热熔连接	m	2.47			
270	GB434	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:生活给水 3.材质:PPR给水管 4.规格:De32 5.连接方式:热熔连接	m	5.79			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第20页 共133页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
271	GB435	塑料管 (UPVC、PVC、PP-C、PP-R、PE管等)	1. 安装部位 (室内、外) : 室内暗配 2. 输送介质:生活给水 3. 材质:PPR给水管 4. 规格:De40 5. 连接方式:热熔连接 6. 墙体剔槽	m	2.22			
272	GB436	塑料管 (UPVC、PVC、PP-C、PP-R、PE管等)	1. 安装部位 (室内、外) : 室内暗配 2. 输送介质:生活给水 3. 材质:PPR给水管 4. 规格:De32 5. 连接方式:热熔连接 6. 墙体剔槽	m	39.78			
273	GB437	塑料管 (UPVC、PVC、PP-C、PP-R、PE管等)	1. 安装部位 (室内、外) : 室内暗配 2. 输送介质:生活给水 3. 材质:PPR给水管 4. 规格:De25 5. 连接方式:热熔连接 6. 墙体剔槽	m	3.22			
274	GB438	塑料管 (UPVC、PVC、PP-C、PP-R、PE管等)	1. 安装部位 (室内、外) : 室内暗配 2. 输送介质:生活给水 3. 材质:PPR给水管 4. 规格:De20 5. 连接方式:热熔连接 6. 墙体剔槽	m	6.76			
275	GB439	一般穿墙套管	1.规格: DN50	个	3			
276	GB440	PPR阀门	1.类型:PPR双活接铜球阀 2.型号、规格:DN50	个	1			
277	GB441	洗涤盆 (拖布池)	1.组装形式:成品拖布池, 配不锈钢水龙头	组	4			
278	GB442	洗脸盆	1.组装形式:冷水 2.类型:台式洗脸盆 (含角阀、上水软管、感应水龙头、洗脸盆下水管)	组	14			
279	GB443	大便器	1.类型、型号:蹲便器 2.组装方式:成套式 (含自动感应冲洗阀、冲洗水管)	套	14			
280	GB444	大便器	1.类型、型号:坐式大便器 2.组装方式:成套式 (含角阀、软管)	套	2			
281	GB445	小便器	1.类型、型号:自动冲洗挂式小便器 2.组装方式:成套式 (含自动感应冲洗阀、下水等配件)	套	1			
282	GB446	智能便槽节水器	1、名称: 智能便槽节水器, 配管道阀, 铜过滤器及电源	套	1			
283	GB447	管道保温	1.安装部位(室内、外): 室内 2.材质: 铝箔超细玻璃丝棉	m3	0.57			
284	GB448	管道保护层	1.安装部位(室内、外): 室内 2.材质: 玻璃丝布	m2	17.63			
285	GB449	管道拆除	1、材质: PPR管 2、规格: De63 3、安装方式: 室内	m	13.32			
286	GB450	管道拆除	1、材质: PPR管 2、规格: De50 3、安装方式: 室内	m	18.4			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第21页 共133页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
287	GB451	管道拆除	1、材质: PPR管 2、规格: De40 3、安装方式: 室内	m	2.47			
288	GB452	管道拆除	1、材质: PPR管 2、规格: De32 3、安装方式: 室内	m	5.79			
289	GB453	管道拆除	1、材质: PPR管 2、规格: De63 3、安装方式: 室内暗装	m	7.97			
290	GB454	管道拆除	1、材质: PPR管 2、规格: De40 3、安装方式: 室内暗装	m	2.22			
291	GB455	管道拆除	1、材质: PPR管 2、规格: De32 3、安装方式: 室内暗装	m	39.78			
292	GB456	管道拆除	1、材质: PPR管 2、规格: De25 3、安装方式: 室内暗装	m	3.22			
293	GB457	管道拆除	1、材质: PPR管 2、规格: De20 3、安装方式: 室内暗装	m	6.76			
294	GB458	洗手盆拆除		个	2			
295	GB459	拖布池拆除		个	6			
296	GB460	水嘴拆除		个	8			
1.2.5.2 实验中学室外卫生间排水系统								
297	GB461	柔性抗震铸铁管	1. 安装部位(室内、外): 室内埋地 2. 输送介质:污水 3. 规格:DN100 4. 接口型式:法兰承插连接	m	94.72			
298	GB462	柔性抗震铸铁管	1. 安装部位(室内、外): 室内埋地 2. 输送介质:污水 3. 规格:DN50 4. 接口型式:法兰承插连接	m	36.85			
299	GB463	管道防腐	1.材料: 刷冷底子油一道, 沥青漆两道	m2	39.68			
300	GB464	地漏	1.材质:不锈钢 2.规格:DN100	个	1			
301	GB465	地漏	1.材质:不锈钢 2.规格:DN50	个	8			
302	GB466	地漏	1.名称:网框式地漏 2.规格:DN50	个	8			
303	GB467	地面扫除口	1.材质:不锈钢 2.规格:DN100	个	3			
304	GB468	管道拆除	1、材质: 柔性抗震铸铁管 2、规格: DN100 3、安装方式: 室内暗装	m	94.72			
305	GB469	管道拆除	1、材质: 柔性抗震铸铁管 2、规格: DN75、DN50 3、安装方式: 室内暗装	m	36.85			
306	GB470	DN75内地漏、 地面扫除口拆除		个	16			
307	GB471	DN150内地漏、 地面扫除口拆除		个	4			
308	GB472	管道墙洞	1.尺寸: DN150以内(洞口 尺寸)	个	4			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第22页 共133页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中：暂估价
1.2.5.3 实验中学室外卫生间采暖系统								
309	GB473	钢管	1.安装部位（室内、外）：室内埋地 2.输送介质:采暖热水 3.材质或种类:聚氨酯发泡成品无缝钢管 4.规格:DN32 5.连接方式:焊接 6.保温：50mm	m	40			
310	GB474	镀锌钢管	1.安装部位(室内、外): 采暖 2.输送介质: 采暖供回水 3.规格: DN32 4.连接方式: 螺纹连接	m	22.73			
311	GB475	镀锌钢管	1.安装部位(室内、外): 采暖 2.输送介质: 采暖供回水 3.规格: DN25 4.连接方式: 螺纹连接	m	6.99			
312	GB476	镀锌钢管	1.安装部位(室内、外): 采暖 2.输送介质: 采暖供回水 3.规格: DN20 4.连接方式: 螺纹连接	m	63.37			
313	GB477	一般穿墙套管	1.规格: DN32	个	4			
314	GB478	自动排气阀	1.名称:自动排气阀 2.型号规格: DN20	个	2			
315	GB479	自动排气阀	1.名称:手动放风阀 2.型号规格: Φ10	个	4			
316	GB480	螺纹阀门	1.类型: 铜球阀 2.型号、规格: DN20	个	4			
317	GB481	螺纹阀门	1.类型: 恒温两通阀 2.型号、规格: DN20	个	4			
318	GB482	螺纹阀门	1.类型: 铜闸阀 2.型号、规格: DN20	个	2			
319	GB483	螺纹阀门	1.类型: 泄水阀 2.型号、规格:DN32	个	2			
320	GB484	焊接法兰阀门	1.类型:静态水力平衡阀 2.型号、规格:DN32	个	1			
321	GB485	焊接法兰阀门	1.类型:法兰铜球阀（热量表箱） 2.型号、规格:DN32	个	1			
322	GB486	焊接法兰阀门	1.类型:法兰测温球阀（热量表箱） 2.型号、规格:DN32	个	1			
323	GB487	焊接法兰阀门	1.类型:法兰过滤器（热量表箱） 2.型号、规格:DN32	个	1			
324	GB488	焊接法兰阀门	1.类型:锁闭调节阀（热量表箱） 2.型号、规格:DN32	个	2			
325	GB489	铸铁散热器	1.安装方式（组成或成组安装）:内腔无砂稀土铸铁铸翼型散热器 2.型号、规格:TZY-5-8，中心距500mm,10片	组	2			
326	GB490	铸铁散热器	1.安装方式（组成或成组安装）:内腔无砂稀土铸铁铸翼型散热器 2.型号、规格:TZY-5-8，中心距500mm,20片	组	2			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第23页 共133页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
327	GB491	暖气片刷油:	1.名称: 暖气片刷油银粉漆一遍	m ²	27			
328	GB492	管道刷油	1.名称: 管道刷银粉漆一遍	m ²	9.09			
329	GB493	管道保温:	1.安装部位(室内、外): 室内 2.材质: 铝箔超细玻璃丝棉管, 50mm厚	m ³	0.7			
330	GB494	管道保护层:	1.安装部位(室内、外): 室内 2.材质: 玻璃丝布保护层(二遍)	m ²	23.6			
331	GB495	管道防腐	1.材料: 刷防火涂料两道	m ²	23.6			
332	GB496	水钻打钢筋砼楼板洞	1.DN150以内(洞口尺寸)	个	2			
333	GB497	管道墙洞	1.尺寸: DN150以内(洞口尺寸)	个	2			
334	GB498	管道拆除	1、材质: 聚氨酯发泡成品无缝钢管 2、规格: DN32 3、安装方式: 室内暗装	m	84			
335	GB499	管道拆除	1、材质: 镀锌钢管 2、规格: DN32 3、安装方式: 室内	m	22.73			
336	GB500	管道拆除	1、材质: 镀锌钢管 2、规格: DN25 3、安装方式: 室内	m	6.99			
337	GB501	管道拆除	1、材质: 镀锌钢管 2、规格: DN20 3、安装方式: 室内	m	63.37			
338	GB502	暖气片拆除	1、材质: 暖气片 2、规格: ≤30片 3、安装方式: 室内明装	组	2			
339	GB503	暖气片拆除	1、材质: 暖气片 2、规格: ≤15片 3、安装方式: 室内明装	组	2			
340	GB504	螺纹阀门拆除	1、类型: 铜闸阀、泄水阀、铜球阀、恒温两通阀 2、规格: DN32	个	2			
341	GB505	螺纹阀门拆除	1、类型: 铜闸阀、铜球阀、恒温两通阀、自动排气阀 2、规格: DN20	个	12			
342	GB506	法兰阀门拆除	1、类型: 静态水力平衡阀、热计量表、法兰铜球阀、法兰测温球阀、法兰过滤器、法兰锁闭调节阀 2、规格: DN32	个	7			
343	GB507	采暖工程系统调整		系统	1			
1.2.5.4 实验中学室外卫生间电气								
344	GB508	电线管拆除	1.规格、型号: 20以内 2.清理外运	m	108.2			
345	GB509	电线管拆除	1.规格、型号: 32以内 2.清理外运	m	18.6			
346	GB510	管内配线拆除	1.规格、型号: 4mm ² 以内 2.清理外运	m	334.1			
347	GB511	吸顶灯拆除	1.综合考虑灯具型号 2.清理外运	套	6			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第24页 共133页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
348	GB512	暗开关拆除	1.三联以内 2.清理外运	套	2			
349	GB513	小电器	1.名称:开关 2.型号、规格:单联单控	套	2			
350	GB514	按钮	1.名称:求救按钮 2.安装高度:距地1m	套	2			
351	GB515	报警装置	1.名称:防水型壁挂式声光控制器	套	2			
352	GB516	LED灯	1.类别: 防水型LED灯盘 2.规格: 600*600 3.安装方式: 嵌入式 4.自带红外感应、光控开关	套	6			
353	GB517	电气配管	1.材质:钢管 2.规格:SC20 3.配置形式及部位(不适用于金属软管):沿墙暗敷 4.接线盒安装	m	27.7			
354	GB518	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):沿墙暗敷 4.接线盒安装	m	16.8			
355	GB519	电气配管	1.材质:钢管 2.规格:SC20 3.配置形式及部位(不适用于金属软管):吊顶敷设 4.接线盒安装 5.支架:制作、安装	m	80.4			
356	GB520	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):吊顶敷设 4.接线盒安装 5.支架:制作、安装	m	19.8			
357	GB521	电气配管	1.材质:金属软管 2.规格:DN20 3.配置形式及部位(不适用于金属软管):吊顶内敷设	m	9			
358	GB522	电气配线	1.种类(导线、母线):管内穿线 2.导线用途、配线形式、部位:照明线路 3.型号、规格:WDZ-BYJ-2.5mm ²	m	334.6			
359	GB523	墙体开洞	1.规格:Φ20	个	7			
360	GB524	剔接线盒	1.规格:10*10*10cm	个	12			
361	GB525	墙体剔槽	1.规格:Φ20	m	27.7			
362	GB526	墙体剔槽	1.规格:Φ32	m	16.8			
2 鲸园幼儿园								
2.1 土建工程								
2.1.1 土建部分								
363	GB535	保护性拆除屋面不锈钢栏杆	1.保护性拆除屋面不锈钢栏杆 2.材料运至建设单位指定地点堆放保护,运距综合考虑	m	32.4			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第25页 共133页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
364	GB536	铲除屋面防水	1.将屋面防水层及结合层清理干净,原屋面找坡层、找平层、保温层保持不变 2.铲除厚度根据现场情况综合考虑,拆除后基层需达到二次装饰的施工标准 3.拆除旧料堆放到指定地点,垃圾清扫归堆	m ²	562.98			
365	GB537	拆除采光顶玻璃	1.拆除采光顶玻璃 2.拆除旧料堆放到指定地点,垃圾清扫归堆	m ²	3.4			
366	GB538	垃圾清运	1.类型:原有拆除等施工产生建筑垃圾人工搬运、装车,二次倒运、外运、弃置 2.运距:综合考虑	m ³	14.77			
367	GB539	水泥砂浆平屋面	1.20厚1:2.5水泥砂浆抹平压光,1X1m分格,缝宽20、密封胶嵌缝200g/m ² 2.聚酯无纺布隔离层 3.满涂胶粘剂一层,两遍(0.7厚SBC+1.3聚合物水泥防水胶结材料)(单列清单项) 4.30厚C20细石混凝土找平层	m ²	562.98			
368	GB540	屋面卷材防水	1.工作内容:含满涂胶粘剂一层,0.7厚SBC+1.3聚合物水泥防水胶结材料,两遍,含防水搭接及附加层等 2.返边高度:综合考虑	m ²	645.05			
369	GB541	采光顶钢化更换玻璃	1.材料种类:钢化夹层安全玻璃厚度不小于10.76mm(5+0.76+5)	m ²	3.4			
2.1.2 装饰部分								
370	GB579	墙面一般抹灰	1.材料种类:20厚1:2.5水泥砂浆抹平压光	m ²	153.23			
371	GB580	恢复不锈钢栏杆	1.恢复原保护性拆除的不锈钢栏杆	m	32.4			
2.2 安装工程								
2.2.1 鲸园幼儿园雨水								
372	GB618	雨水镀锌钢管	1.安装部位(室内外):室内 2.材质: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,除锈后刷樟丹二道,明装再刷银粉二道	m	165.1			
373	GB619	雨水斗	1.安装部位(室内、外):室内 2.输送介质:87型雨水斗、雨水口 3.材质:铸铁 4.规格:DN100	个	14			
374	GB620	管道刷油	1.名称:管道刷银粉漆二遍	m ²	118.2			
375	GB621	管道拆除	1、材质:PVC雨水管 2、规格:DN100 3、安装方式:粘接	m	165.1			
3 半月湾小学								
3.1 土建工程								

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第26页 共133页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中：暂估价
	3.1.1 土建部分							
376	GB630	拆除地砖	1.拆除地砖及处理垫层，拆除厚度根据现场情况综合考虑，拆除后基层需达到二次装饰的施工标准 2.拆除旧料堆放到指定地点，垃圾清扫归堆	m2	141.4			
377	GB631	拆除木门及门套	1.拆除木门<3m2 2.包含木门扇、门套及五金件拆除 3.拆除旧料堆放到指定地点，垃圾清扫归堆	樘	12			
378	GB632	拆除吊顶	1.拆除面层及龙骨综合考虑 2.拆除旧料堆放到指定地点，垃圾清扫归堆 3.清单工程量为水平投影面积	m2	188.78			
379	GB633	拆除洗漱台	1.拆除理石台面及骨架等 2.拆除旧料堆放到指定地点，垃圾清扫归堆 3.清单工程量为面层展开面积	m2	13.9			
380	GB634	拆除零星砖砌体	1.拆除零星砖砌体厚度：综合考虑 2.拆除旧料堆放到指定地点，垃圾清扫归堆 3.包含拆除砖砌体所附着的面层 4.位置：拖布池、蹲便台、坡道、小便槽等	m3	18.83			
381	GB635	拆除墙体	1.拆除墙体材质及厚度：综合考虑 2.包含拆除的墙体所附着的面层 3.拆除旧料堆放到指定地点，垃圾清扫归堆 4.位置：卫生间隔墙	m3	12.75			
382	GB636	拆除墙砖	1.拆除墙砖及处理基层，拆除厚度根据现场情况综合考虑，拆除后基层需达到二次装饰的施工标准 2.拆除旧料堆放到指定地点，垃圾清扫归堆 3.位置：卫生间	m2	247.88			
383	GB637	铲除内墙涂料	1.铲除内墙面涂料，铲除厚度根据现场情况综合考虑，拆除后基层需达到二次装饰的施工标准 2.拆除旧料堆放到指定地点，垃圾清扫归堆	m2	268.48			
384	GB638	拆除镜子	1.拆除镜子及固定件等 2.拆除旧料堆放到指定地点，垃圾清扫归堆	m2	12			
385	GB639	拆除包管道	1.拆除龙骨、基层及面层综合考虑 2.清单工程量为面层展开面积 3.拆除旧料堆放到指定地点，垃圾清扫归堆	m2	41.76			
386	GB640	垃圾清运	1.类型：原有拆除等施工产生建筑垃圾人工搬运、装车，二次倒运、外运、弃置 2.运距：综合考虑	m3	89.98			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第27页 共133页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
387	GB641	拆除彩钢瓦屋面	1.拆除厚度根据现场情况综合考虑,拆除后基层需达到二次装饰的施工标准 2.拆除旧料堆放至指定地点,垃圾清扫归堆	m2	69.35			
388	GB642	屋面防水	1.0.7厚聚乙烯丙纶防水卷材+1.3厚聚合物水泥粘结料	m2	69.35			
389	GB643	成品树脂瓦屋面	1.红色成品树脂瓦 2.挂瓦条L30*40,中距按瓦规格 3.顺水条-25*5,中距500 4.35厚C20细石混凝土持钉层,内配Φ4@100*100钢筋网 5.满铺0.4厚聚乙烯膜一层 6.0.7厚聚乙烯丙纶防水卷材+1.3厚聚合物水泥粘结料(单列清单项) 7.20厚1:2.5水泥砂浆找平层	m2	69.35			
390	GB644	防水涂料	1.防水种类:1.5厚合成高分子防水涂料 2.工作内容:含防水搭接及附加层、收边等 3.防水部位:卫生间	m2	462.93			
391	GB645	地台	1.材料种类:C30泡沫砼 2.厚度:120mm 3.位置:卫生间蹲便台 4.包含模板费用	m3	4.66			
3.1.2 装饰部分								
392	GB683	石材零星项目	1.面层材料种类、规格:蒙古黑理石过门石,稀水泥浆擦缝,含石材切割、磨边、防护等加工费 2.结合层材料种类:20mm厚1:3干硬性水泥砂浆 3.位置:过门处	m2	2.16			
393	GB684	块料楼地面	1.面层材料种类、规格:全瓷防滑地砖(300X300X10),砖背面刮水泥浆粘贴,彩色水泥浆勾缝 2.结合层材料种类:30mm厚1:3干硬性水泥砂浆	m2	188.78			
394	GB685	细石混凝土找平层	1.混凝土强度等级:C20细石混凝土 2.厚度:30mm	m2	188.78			
395	GB686	石材零星项目	1.面层材料种类、规格:皇室玫瑰色大理石压边,含石材切割、磨边、防护等加工费 2.结合层材料种类:30mm厚1:3干硬性水泥砂浆 3.位置:卫生间蹲便台	m2	6.47			
396	GB687	天棚吊顶	1.吊顶形式:平顶 2.龙骨材料种类:主龙骨采用38轻钢龙骨,副龙骨采用50轻钢副龙骨,副龙骨间距600*600mm,Φ8吊筋,25*40木龙骨靠墙刷防腐油,其他三面刷防火涂料三遍 3.基、面层材料种类:600*600*0.6mm烤漆铝扣板	m2	188.78			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第28页 共133页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
397	GB688	块料墙面	1.墙体类型:内墙 2.面层材料种类、规格、铺贴形式:全瓷面砖(600X300),白色水泥浆擦缝,含瓷砖切割、对缝、磨边等加工费 3.4厚1:1水泥砂浆加水重20%建筑胶粘结层 4.1.5厚合成高分子防水涂料(单列清单项) 5.6厚1:0.5:2.5水泥石灰砂浆压实抹平 6.7厚1:1:6水泥石灰砂浆 7.2厚配套专用界面砂浆批刮	m ²	517.33			
398	GB689	蹲便隔断	1.材质: 优质18mm厚抗倍特板 2.含挂衣钩、合页、支腿、门锁、拉手、角码等所有费用	蹲位	42			
399	GB690	洗漱台	1.台面、挡水板、裙边材料种类:啡网纹理石 2.含理石磨边,开孔,磨孔边,台下骨架等 3.清单工程量为面层展开面积	m ²	16.11			
400	GB691	镜面玻璃	1.5mm车边镜面玻璃 2.位置: 卫生间	m ²	5.67			
401	GB692	卫生间安全抓杆	1.位置: 坐便器两侧处安全抓杆,包括墙面L型安全抓杆及落地固定安全抓杆 2.包含抓杆制作、运输及安装等所有费用 3.详见图集L13J12-47-1、2	套	12			
402	GB693	包管道	1.骨架: 30*40木龙骨,间距300*300,刷防水涂料三遍 2.基层: 18mm厚细木工板,刷防水涂料三遍 3.面层: 集成墙板 4.做法详见图纸,清单工程量为面层展开面积	m ²	41.76			
403	GB694	金属装饰线	1.材料种类: 不锈钢扣条 2.线形式、规格: 25*25mm 3.位置: 墙、隔断及包管道拐角等	m	69.6			
404	GB695	墙面一般抹灰	1.9厚1:3水泥砂浆压实抹平 2.1.5后合成高分子防水涂料(单列清单) 3.6厚1:3水泥砂浆压实抹平 4.位置: 小便槽处墙面	m ²	53.56			
405	GB696	不锈钢小便槽	1.材料种类: 胶粘1.2mm厚304拉丝不锈钢板 2.含不锈钢造型另加工等 3.清单工程量为正立面延长米	m	23.91			
406	GB697	水泥砂浆找平层	1.材料种类: 15厚1:3水泥砂浆压实抹平 2.位置: 小便槽处地面	m ²	35.87			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第29页 共133页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
407	GB698	木装饰门及门套	1.门的类型、洞口尺寸: 900*2700单开门, 顶带8mm钢化清玻门亮; 2.门扇:31*33mm木龙骨间距300*300, 塞蜂窝纸, 柳桉五合板基层, 红胡桃木饰面, 红胡桃百叶, 门扇底部安装双面拉丝不锈钢, 门扇四周用实木线条封口; 3.门套: 九夹板、18mm细木工基层找平, 红胡桃三合板面层, 外侧粘贴红胡桃实木挡口线条, 双面贴60mm红木桃实木贴脸线条; 4.门锁及拉手: 含自由合页、拉手及门锁等五金配件; 5.其他: 木龙骨靠墙面刷防腐油三遍, 木龙骨及木材面刷防火涂料三遍, 所有木饰面刷高档聚酯漆六遍。	套	6			
408	GB699	木装饰门及门套	1.门的类型、洞口尺寸: 800*2700单开门, 顶带8mm钢化清玻门亮; 2.门扇:31*33mm木龙骨间距300*300, 塞蜂窝纸, 柳桉五合板基层, 红胡桃木饰面, 红胡桃百叶, 门扇底部安装双面拉丝不锈钢, 门扇四周用实木线条封口; 3.门套: 九夹板、18mm细木工基层找平, 红胡桃三合板面层, 外侧粘贴红胡桃实木挡口线条, 双面贴60mm红木桃实木贴脸线条; 4.门锁及拉手: 含自由合页、拉手及门锁等五金配件; 5.其他: 木龙骨靠墙面刷防腐油三遍, 木龙骨及木材面刷防火涂料三遍, 所有木饰面刷高档聚酯漆六遍。	套	6			
3.2 安装工程								
3.2.1 土建部分								
409	GB737	管沟土方	1.土壤类别:综合考虑, 综合冻土淤泥流砂等 2.开挖方式:人工、机械综合考虑 3.开挖深度:详见设计图纸 4.工作内容: 开挖等	m3	59.4			
410	GB738	土(石)方回填	1.回填材料要求:回填砂 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: 按设计及规范要求	m3	41.36			
411	GB739	垫层砂垫层	2.位置: 管道基础	m3	8.27			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第30页 共133页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
412	GB740	土(石)方回填	1.回填材料要求:细粒土 2.回填质量要求:分层夯实,夯实度满足设计及规范要求 3.回填方式:综合考虑 4.部位:管沟回填 5.工作内容:取土、装车、运输、回填,密实度达到设计要求	m ³	9.76			
413	GB741	砼垫层	1.构件名称:地面砼垫层 2.混凝土、砂浆强度等级:C25	m ³	8.28			
414	GB742	地瓜石垫层	1.面层形式、材料种类、规格:地瓜石 2.结合层材料种类:1:3水泥砂浆灌浆	m ³	4.14			
415	GB743	拆除C20砼垫层	1.拆除C20砼垫层 2.详见设计图纸	m ³	8.28			
416	GB744	拆除地瓜石	1.拆除地瓜石 2.详见设计图纸	m ³	4.14			
417	GB745	拆除大理石板	1.拆除方式:综合考虑 2.包含拆除后清洁、整平等操作过程 3.垃圾清扫、归堆至指定地点	m ²	28.8			
418	GB746	钢丝网	1.材料品种、规格:φ2@50 高强度钢丝网 2.位置:墙体剔槽处	m ²	28.3			
419	GB747	零星砌砖	1.砖品种、规格:蒸压粉煤灰砖 2.砂浆强度等级:M5.0水泥砂浆	m ³	10			
420	GB748	砖窨井、检查井	1.名称:雨水、污水圆形砖砌检查井(收口式) 2.井规格:D1000,参照图集05S502 3.有无地下水、井深:深2m 4.砂浆强度等级:水泥砂浆M10 5.内壁1:2水泥砂浆重量的5%防水剂抹灰面层20mm 6.井盖:重型球墨铸铁井盖D700 7.包含:制作、运输、安装,具体详见设计图纸	座	1			
421	GB749	砖窨井、检查井	1.名称:雨水、污水圆形砖砌检查井(收口式) 2.井规格:D1000,参照图集05S502 3.有无地下水、井深:井深每增(减)0.1m 4.砂浆强度等级:水泥砂浆M10 5.内壁1:2水泥砂浆重量的5%防水剂抹灰面层20mm	座	1			
422	GB750	砖窨井、检查井	1.名称:方井 2.井规格:1200*800,参照图集05S502 3.有无地下水、井深:井深1.5m 4.砂浆强度等级:水泥砂浆M10 5.内壁1:2水泥砂浆重量的5%防水剂抹灰面层20mm	座	1			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第31页 共133页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
423	GB751	砖窨井、检查井	1.名称: 方井 2.井规格: 1200*800, 参照图集05S502 3.有无地下水、井深: 井深每增(减) 0.1m 4.砂浆强度等级: 水泥砂浆 M10 5.内壁1: 2水泥砂浆重量的5%防水剂抹灰面层20mm	座	1			
424	GB752	垃圾外运	1.建筑垃圾及土石方等外运, 运距综合考虑(虚方) 2.包含装车、卸车及运输等所用费用.	m3	110			
425	GB753	清化粪池	1、工作内容: 粪便从化粪池内抽出来, 并外运, 包括后期清洗化粪池污水的外运	m3	16			
3.2.2 装饰部分								
426	GB791	石材楼地面	1.20厚荔枝面青石花色防滑火烧板, 砖背面刮水泥浆粘贴, 彩色水泥浆勾缝 2.30厚1: 3干硬性水泥砂浆	m2	28.8			
3.2.3 半月弯小学卫生间室内给水系统								
427	GB829	塑料管 (UPVC、PVC、PP-C、PP-R、PE管等)	1. 安装部位 (室内、外) : 室内 (板下安装) 2. 输送介质: 给水 3. 材质: PPR管, 1.6MPa 4. 规格: De63 5. 连接方式: 热熔连接 6. 其它: 剔槽及恢复综合考虑	m	17.95			
428	GB830	塑料管 (UPVC、PVC、PP-C、PP-R、PE管等)	1. 安装部位 (室内、外) : 室内 (板下安装) 2. 输送介质: 给水 3. 材质: PPR管, 1.6MPa 4. 规格: De50 5. 连接方式: 热熔连接 6. 其它: 剔槽及恢复综合考虑	m	12.94			
429	GB831	塑料管 (UPVC、PVC、PP-C、PP-R、PE管等)	1. 安装部位 (室内、外) : 室内 (板下安装) 2. 输送介质: 给水 3. 材质: PPR管, 1.6MPa 4. 规格: De40 5. 连接方式: 热熔连接 6. 其它: 剔槽及恢复综合考虑	m	8.47			
430	GB832	塑料管 (UPVC、PVC、PP-C、PP-R、PE管等)	1. 安装部位 (室内、外) : 室内暗装 2. 输送介质: 给水 3. 材质: PPR管, 1.6MPa 4. 规格: De32 5. 连接方式: 热熔连接 6. 其它: 剔槽及恢复综合考虑	m	146.76			
431	GB833	塑料管 (UPVC、PVC、PP-C、PP-R、PE管等)	1. 安装部位 (室内、外) : 室内暗装 2. 输送介质: 给水 3. 材质: PPR管, 1.6MPa 4. 规格: De25 5. 连接方式: 热熔连接 6. 其它: 剔槽及恢复综合考虑	m	26.64			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第32页 共133页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
432	GB834	塑料管 (UPVC、PVC、PP-C、PP-R、PE管等)	1. 安装部位(室内、外): 室内暗装 2. 输送介质: 给水 3. 材质: PPR管, 1.6MPa 4. 规格: De20 5. 连接方式: 热熔连接 6. 其它: 剔槽及恢复综合考虑	m	31.08			
433	GB835	一般穿墙套管	1. 规格: DN50	个	3			
434	GB836	一般穿墙套管	1. 规格: DN32	个	24			
435	GB837	PPR阀门	1. 类型: PPR双活接铜球阀 2. 型号、规格: DN50	个	3			
436	GB838	PPR阀门	1. 类型: PPR双活接铜球阀 2. 型号、规格: DN20	个	3			
437	GB839	丝扣阀门	1. 类型: 电磁阀 2. 型号、规格: DN20	个	6			
438	GB840	管道保温	1. 安装部位(室内、外): 室内 2. 材质: 铝箔超细玻璃丝棉	m ³	0.73			
439	GB841	管道保护层	1. 安装部位(室内、外): 室内 2. 材质: 玻璃丝布	m ²	56.56			
440	GB842	管道刷油	1. 安装部位(室内、外): 室内 2. 材质: 防火涂料 3. 遍数: 两遍	m ²	28.28			
441	GB843	洗脸盆	1. 组装形式: 冷水 2. 类型: 台式洗脸盆(含角阀、上水软管、感应水龙头、洗脸盆下水管)	组	21			
442	GB844	洗涤盆(拖布池)	1. 组装形式: 成品拖布池, 配不锈钢水龙头	组	6			
443	GB845	大便器	1. 类型、型号: 坐式大便器 2. 组装方式: 成套式(含角阀、软管)	套	6			
444	GB846	大便器	1. 类型、型号: 蹲便器 2. 组装方式: 成套式(含自动感应冲洗阀、冲洗水管)	套	36			
445	GB847	地漏	1. 材质: 不锈钢 2. 规格: DN50	个	12			
446	GB848	地漏	1. 材质: 不锈钢 2. 规格: DN100	个	6			
447	GB849	清扫口	1. 材质: 铜 2. 规格: DN100	个	6			
448	GB850	智能便槽节水器	1. 名称: 智能便槽节水器, 配管道阀, 铜过滤器及电源	套	1			
449	GB851	水钻钢筋砼楼板打洞	1. DN150以内(洞口尺寸)	个	2			
450	GB852	管道墙洞	1. 尺寸: DN50以内(洞口尺寸)	个	24			
451	GB853	基础墙洞	1. 洞口尺寸: 600*600*400, 风镐打基础洞, 不包括恢复。	个	2			
452	GB854	管道拆除	1. 材质: PPR管 2. 规格: D63 3. 安装方式: 室内暗装	m	17.94			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第33页 共133页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
453	GB855	管道拆除	1、材质: PPR管 2、规格: D25 3、安装方式: 室内暗装	m	26.64			
454	GB856	管道拆除	1、材质: PPR管 2、规格: D20 3、安装方式: 室内暗装	m	31.08			
455	GB857	台面盆拆除		m2	21			
456	GB858	拖布盆拆除		m2	6			
457	GB859	蹲便器拆除		m2	36			
458	GB860	地漏、清扫口拆除 1、类型: DN50		m2	12			
459	GB861	地漏、清扫口拆除 1、类型: DN100		m2	12			
3.2.4 半月弯小学卫生间室内排水系统								
460	GB870	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: 排水 3. 材质: UPVC实壁管 4. 规格: DE110 5. 连接方式: 粘接	m	174			
461	GB871	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: 排水 3. 材质: UPVC实壁管 4. 规格: DE75 5. 连接方式: 粘接	m	37.2			
462	GB872	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: 排水 3. 材质: UPVC实壁管 4. 规格: DE50 5. 连接方式: 粘接	m	69.96			
463	GB873	柔性抗震铸铁管	1. 安装部位(室内、外): 室内埋地 2. 输送介质: 排水 3. 规格: DN150 4. 接口型式: 法兰连接	m	14.4			
464	GB874	柔性抗震铸铁管	1. 安装部位(室内、外): 室内埋地 2. 输送介质: 排水 3. 规格: DN110 4. 接口型式: 法兰连接	m	39.96			
465	GB875	柔性抗震铸铁管	1. 安装部位(室内、外): 室内埋地 2. 输送介质: 排水 3. 规格: DN75 4. 接口型式: 法兰连接	m	18.72			
466	GB876	柔性抗震铸铁管	1. 安装部位(室内、外): 室内埋地 2. 输送介质: 排水 3. 规格: DN50 4. 接口型式: 法兰连接	m	6.12			
467	GB877	管道刷油	1. 安装部位: 埋地管道 2. 做法: 三油两布防腐	m2	27.34			
468	GB878	管道拆除	1、材质: 柔性抗震铸铁管 2、规格: DN150 3、安装方式: 室内暗装	m	14.4			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第34页 共133页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
469	GB879	管道拆除	1、材质: 柔性抗震铸铁管 2、规格: DN100 3、安装方式: 室内暗装	m	39.96			
470	GB880	管道拆除	1、材质: 柔性抗震铸铁管 2、规格: DN75 3、安装方式: 室内暗装	m	18.72			
471	GB881	管道拆除	1、材质: 柔性抗震铸铁管 2、规格: DN50 3、安装方式: 室内暗装	m	6.12			
472	GB882	基础墙洞	1.洞口尺寸: 600*600*400, 风镐打基础洞, 不包括恢复。	个	2			
473	GB883	管道拆除	1、材质: PVC管 2、规格: D110 3、安装方式: 室内暗装	m	174			
474	GB884	管道拆除	1、材质: PVC管 2、规格: D75 3、安装方式: 室内暗装	m	37.32			
475	GB885	管道拆除	1、材质: PVC管 2、规格: D50 3、安装方式: 室内暗装	m	68.76			
476	GB886	水钻钢筋砼楼板打洞	1.DN150以内 (洞口尺寸)	个	96			
3.2.5 半月弯小学卫生间室内采暖系统								
477	GB895	镀锌钢管	1.安装部位(室内、外): 室内 2.输送介质: 供回水 3.规格: DN20 4.连接方式: 螺纹连接	m	14.76			
478	GB896	铸铁散热器	1.安装方式 (成组安装): 辐射对流散热器 2.型号、规格: 15P/组	组	6			
479	GB897	螺纹阀门	1.类型: 铜球阀 2.型号、规格: DN20	个	12			
480	GB898	螺纹阀门	1.类型: 泄水阀 2.型号、规格: DN32	个	2			
481	GB899	自动排气阀	1.名称: 自动排气阀 2.型号规格: DN20	个	2			
482	GB900	自动排气阀	1.名称: 手动放风阀 2.型号规格: Φ10	个	6			
483	GB901	螺纹阀门	1.类型: 自力式温控阀 2.型号、规格: DN20	个	6			
484	GB902	暖气片刷油	1.名称: 暖气片刷银粉漆2遍	m ²	29.7			
485	GB903	管道刷油	1.名称: 管道刷银粉漆2遍	m ²	1.1			
486	GB904	管道拆除	1、材质: 镀锌钢管 2、规格: DN20 3、安装方式: 室内明装	m	14.76			
487	GB905	暖气片拆除	1、材质: 暖气片 2、规格: ≤15片 3、安装方式: 室内明装	组	6			
488	GB906	螺纹阀门拆除	1、类型: 铜闸阀、铜球阀、自动温控阀、自动排气阀 2、规格: DN20	个	20			
489	GB907	螺纹阀门拆除	1、类型: 铜闸阀、铜球阀、泄水阀 2、规格: DN15	个	2			
490	GB908	采暖工程系统调整		项	1			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第35页 共133页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
	3.2.6 半月弯小学卫生间通风系统							
491	GB917	排气扇	1.形式:吊顶排风机 2.型号:风量800立方米/小时，全压0.6Pa,功率0.04KW	台	6			
492	GB918	管道墙洞	1.尺寸：DN150以内（洞口尺寸）	个	6			
493	GB919	FV-MGX100P（带防虫网）通风口安装	1. 类型 :带防虫网通风口 2. 规格:De110	个	6			
494	GB920	防雨帽安装	1.名称：外墙防雨帽安装	个	6			
	3.2.7 半月弯小学卫生间电气							
495	GB929	电线管拆除	1.规格、型号：20以内 2.清理外运	m	213.8			
496	GB930	电线管拆除	1.规格、型号：32以内 2.清理外运	m	101.9			
497	GB931	管内配线拆除	1.规格、型号：4mm2以内 2.清理外运	m	690			
498	GB932	吸顶灯拆除	1.综合考虑灯具型号 2.清理外运	套	18			
499	GB933	暗开关拆除	1.三联以内 2.清理外运	套	6			
500	GB934	小电器	1.名称:开关 2.型号、规格:单联单控	套	6			
501	GB935	按钮	1.名称:求救按钮 2.安装高度:距地1m	套	6			
502	GB936	报警装置	1.名称:防水型壁挂式声光控制器	套	6			
503	GB937	LED灯	1.类别：防水型LED灯盘 2.规格：600*600 3.安装方式：嵌入式 4.自带红外感应、光控开关	套	18			
504	GB938	电气配管	1.材质 :钢管 2.规格 :SC20 3.配置形式及部位（不适用于金属软管）:沿墙暗敷 4.接线盒安装	m	45.8			
505	GB939	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）:沿墙暗敷 4.接线盒安装	m	50.4			
506	GB940	电气配管	1.材质 :钢管 2.规格 :SC20 3.配置形式及部位（不适用于金属软管）:吊顶敷设 4.接线盒安装 5.支架：制作、安装	m	168			
507	GB941	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）:吊顶敷设 4.接线盒安装 5.支架：制作、安装	m	51.5			
508	GB942	电气配管	1.材质：金属软管 2.规格：DN20 3.配置形式及部位（不适用于金属软管）：吊顶内敷设	m	54			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第36页 共133页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
509	GB943	电气配线	1.种类(导线、母线):管内穿线 2.导线用途、配线形式、部位:照明线路 3.型号、规格:WDZ-BYJ-2.5mm ²	m	690			
510	GB944	墙体开洞	1.规格:Φ20	个	9			
511	GB945	剔接线盒	1.规格:10*10*10cm	个	21			
512	GB946	墙体剔槽	1.规格:Φ20	m	567.5			
513	GB947	墙体剔槽	1.规格:Φ32	m	50.4			
4 码头小学								
4.1 土建工程								
514	GB956	拆除地砖	1.拆除地砖及结合层,拆除厚度根据现场情况综合考虑,拆除后基层需达到二次装饰的施工标准 2.拆除旧料堆放到指定地点,垃圾清扫归堆	m ²	1110.9			
515	GB957	拆除混凝土垫层	1.拆除混凝土垫层 2.拆除厚度根据现场情况综合考虑,拆除后基层需达到二次装饰的施工标准 3.拆除旧料堆放到指定地点,垃圾清扫归堆	m ³	2.55			
516	GB958	拆除瓷砖踢脚	1.拆除瓷砖踢脚及处理基层,拆除厚度根据现场情况综合考虑,拆除后基层需达到二次装饰的施工标准 2.拆除旧料堆放到指定地点,垃圾清扫归堆 3.位置:教室	m ²	109.35			
517	GB959	垃圾清运	1.类型:原有拆除等施工产生建筑垃圾人工搬运、装车,二次倒运、外运、弃置 2.运距:综合考虑	m ³	53.1			
4.2 装饰工程								
518	GB997	细石混凝土找平层	1.混凝土强度等级:C20细石混凝土 2.厚度:40mm	m ²	63.84			
519	GB998	块料楼地面	1.面层材料种类、规格:全瓷地砖(800X800X10),砖背面刮水泥浆粘贴,稀水泥浆擦缝 2.结合层材料种类:20mm厚1:3干硬性水泥砂浆,素水泥浆一道	m ²	1110.9			
520	GB999	瓷砖踢脚	1.刷专用界面剂一遍 2.9厚1:3水泥砂浆 3.6厚1:2水泥砂浆 4.素水泥浆一道 5.4厚1:1水泥砂浆加水重20%建筑胶粘结层 6.5厚面砖,水泥擦缝(面砖颜色同现场)	m ²	109.35			
5 实验中学								
5.1 土建工程								

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第37页 共133页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中：暂估价
	5.1.1 土建部分							
521	GB1037	拆除铝合金门窗	1.拆除原有铝合金门窗、固定件及连接件等拆除 2.拆除旧料堆放到指定地点，垃圾清扫归堆	m2	1140.41			
522	GB1038	拆除木门及门套	1.拆除木门>3m2 2.包含木门扇、门套及五金件拆除 3.拆除旧料堆放到指定地点，垃圾清扫归堆	樘	94			
523	GB1039	拆除木门及门套	1.拆除木门<3m2 2.包含木门扇、门套及五金件拆除 3.拆除旧料堆放到指定地点，垃圾清扫归堆	樘	34			
524	GB1040	拆除地砖	1.拆除地砖及处理垫层，拆除厚度根据现场情况综合考虑，拆除后基层需达到二次装饰的施工标准 2.拆除旧料堆放到指定地点，垃圾清扫归堆	m2	51.2			
525	GB1041	拆除瓷砖墙裙、踢脚	1.拆除瓷砖墙裙、踢脚及处理基层，拆除厚度根据现场情况综合考虑，拆除后基层需达到二次装饰的施工标准 2.拆除旧料堆放到指定地点，垃圾清扫归堆 3.位置：走廊	m2	70.14			
526	GB1042	铲除屋面防水	1.将原有平屋面及檐沟防水层、找平层及保护层铲除，保温层及找坡层不动 2.铲除厚度根据现场情况综合考虑，拆除后基层需达到二次装饰的施工标准 3.拆除旧料堆放到指定地点，垃圾清扫归堆	m2	1628.45			
527	GB1043	拆除窗台板	1.拆除窗台板及处理基层，拆除后基层需达到二次装饰的施工标准 2.拆除旧料堆放到指定地点，垃圾清扫归堆	m	686.7			
528	GB1044	拆除原吊顶	1.拆除面层及龙骨综合考虑 2.拆除旧料堆放到指定地点，垃圾清扫归堆 3.清单工程量为水平投影面积	m2	1116.56			
529	GB1045	垃圾清运	1.类型：原有拆除等施工产生建筑垃圾人工搬运、装车，二次倒运、外运、弃置 2.运距：综合考虑	m3	166.31			
530	GB1046	细石混凝土屋面	1.40厚C20细石混凝土，内配Φ4@100双向钢筋网片，梅花型布置不锈钢排气帽间距不大于6m（单列清单），设置不大于6m*6m分隔缝 3.部位：屋面	m2	780.25			
531	GB1047	不锈钢排气帽	1.不锈钢排气帽间距不大于6m 2.详见图纸	个	45			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第38页 共133页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
532	GB1048	屋面防水	1.满涂胶粘剂一道,用量0.3-0.4kg/m ² , 4厚SBS卷材防水层两道(-15度) 2.工作内容:含防水搭接及附加层等 3.位置:平屋面	m ²	630.25			
533	GB1049	屋面防水	1.满涂胶粘剂一道,用量0.3-0.4kg/m ² , 4厚SBS卷材防水层两道(-15度), 自带保护层 2.工作内容:含防水搭接及附加层等 3.位置:天沟	m ²	998.2			
534	GB1050	细石混凝土找平层	1.材料品种、规格:30厚C20细石混凝土 2.部位:屋面	m ²	780.25			
535	GB1051	其他构件	1.400mm*400mm*40mm(翻边高200)C20细石混凝土水簸箕 2.包含:模板制作、安装、拆除等全部工序	m ³	0.99			
5.1.2 装饰部分								
536	GB1089	金属平开窗	1.窗的类型:60系列断桥隔热铝合金平开内倒窗 2.玻璃种类、厚度:中空玻璃5+12A+5 3.含隐形纱窗、手动开窗器、固定件及连接件等	m ²	957.35			
537	GB1090	金属推拉窗	1.窗的类型:60系列断桥隔热铝合金推拉窗 2.玻璃种类、厚度:中空玻璃5+12A+5 3.含隐形纱窗、手动开窗器、固定件及连接件等	m ²	41.93			
538	GB1091	金属固定窗	1.窗的类型:60系列断桥隔热铝合金固定窗 2.玻璃种类、厚度:中空玻璃5+12A+5 3.含隐形纱窗、手动开窗器、固定件及连接件等	m ²	24.57			
539	GB1092	幕墙	1.窗的类型:参见铝合金玻璃幕墙97J103-1中铝合金明框玻璃幕墙135系列 2.玻璃种类、厚度:中空玻璃5+12A+5 3.含隐形纱窗、手动开窗器、固定件及连接件等	m ²	59.22			
540	GB1093	金属平开门	1.门的类型:断桥隔热铝合金商务平开门 2.玻璃种类、规格:中空玻璃5+12A+5	m ²	57.34			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第39页 共133页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
541	GB1094	木装饰门及门套	1.门的类型、洞口尺寸: 1300*2950双开门, 带2个8mm钢化清玻观察窗350*300, 顶带8mm钢化清玻门亮1300*860; 2.门扇:31*33mm木龙骨间距300*300, 塞蜂窝纸, 柳桉五合板基层, 红胡桃木饰面, 门扇四周用实木线条封口, 观察窗处封20mm半圆实木线条; 3.门套: 九夹板、18mm细木工基层找平, 红胡桃板面层, 外侧粘贴红胡桃实木挡口线条, 双面贴60mm及40mm红木桃实木贴脸线条; 4.门锁及拉手: 含不锈钢拉手、隐蔽式门锁及搭碰珠等五金配件; 5.其他: 木龙骨靠墙面刷防腐油三遍, 木龙骨及木材面刷防火涂料三遍, 所有木饰面刷高档聚酯漆六遍。	套	90			
542	GB1095	木装饰门及门套	1.门的类型、洞口尺寸: 1800*2950双开门, 带2个8mm钢化清玻观察窗600*300, 顶带8mm钢化清玻门亮1800*860; 2.门扇:31*33mm木龙骨间距300*300, 塞蜂窝纸, 柳桉五合板基层, 红胡桃木饰面, 门扇四周用实木线条封口, 观察窗处封20mm半圆实木线条; 3.门套: 九夹板、18mm细木工基层找平, 红胡桃板面层, 外侧粘贴红胡桃实木挡口线条, 双面贴60mm及40mm红木桃实木贴脸线条; 4.门锁及拉手: 含不锈钢拉手、隐蔽式门锁及搭碰珠等五金配件; 5.其他: 木龙骨靠墙面刷防腐油三遍, 木龙骨及木材面刷防火涂料三遍, 所有木饰面刷高档聚酯漆六遍。	套	4			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第40页 共133页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
543	GB1096	木装饰门及门套	1.门的类型、洞口尺寸: 1000*2950单开门, 带8mm钢化清玻观察窗700*300, 顶带8mm钢化清玻门亮1000*860; 2.门扇:31*33mm木龙骨间距300*300, 塞蜂窝纸, 柳桉五合板基层, 红胡桃木饰面, 门扇四周用实木线条封口, 观察窗处封20mm半圆实木线条; 3.门套: 九夹板、18mm细木工基层找平, 红胡桃板面层, 外侧粘贴红胡桃实木挡口线条, 双面贴60mm及40mm红木桃实木贴脸线条; 4.门锁及拉手: 含不锈钢拉手、隐蔽式门锁及搭碰珠等五金配件; 5.其他: 木龙骨靠墙面刷防腐油三遍, 木龙骨及木材面刷防火涂料三遍, 所有木饰面刷高档聚酯漆六遍。	套	24			
544	GB1097	木装饰门及门套	1.门的类型、洞口尺寸: 900*2950单开门, 顶带8mm钢化清玻门亮900*860; 2.门扇:31*33mm木龙骨间距300*300, 塞蜂窝纸, 柳桉五合板基层, 红胡桃木饰面, 门扇四周用实木线条封口, 观察窗处封20mm半圆实木线条; 3.门套: 九夹板、18mm细木工基层找平, 红胡桃板面层, 外侧粘贴红胡桃实木挡口线条, 双面贴60mm及40mm红木桃实木贴脸线条; 4.门锁及拉手: 含不锈钢拉手、隐蔽式门锁及搭碰珠等五金配件; 5.其他: 木龙骨靠墙面刷防腐油三遍, 木龙骨及木材面刷防火涂料三遍, 所有木饰面刷高档聚酯漆六遍。	套	10			
545	GB1098	石材零星项目	1.面层材料种类、规格: 蒙古黑理石过门石, 稀水泥浆擦缝, 含石材切割、磨边、防护等加工费 2.结合层材料种类: 20mm厚1: 3干硬性水泥砂浆 3.位置: 过门处	m2	51.2			
546	GB1099	瓷砖墙裙	1.刷专用界面剂一遍 2.9厚1: 3水泥砂浆 3.6厚1: 2水泥砂浆 4.素水泥浆一道 5.4厚1: 1水泥砂浆加水重20%建筑胶粘结层 6.5厚面砖, 水泥擦缝	m2	59.9			
547	GB1100	瓷砖踢脚	1.刷专用界面剂一遍 2.9厚1: 3水泥砂浆 3.6厚1: 2水泥砂浆 4.素水泥浆一道 5.4厚1: 1水泥砂浆加水重20%建筑胶粘结层 6.5厚面砖, 水泥擦缝 (面砖颜色同现场)	m2	10.24			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第41页 共133页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
548	GB1101	金属装饰线	1.材料种类: 不锈钢线条 2.线形式、规格: 综合, 同原走廊线条 3.位置: 走廊	m	51.2			
549	GB1102	天棚吊顶	1.吊顶形式: 一级吊顶 2.龙骨材料种类: 配套T型龙骨 3.基、面层材料种类: 矿棉吸声板600*600*15 4.清单工程量为吊顶水平投影面积	m ²	1116.56			
550	GB1103	石材窗台板	1.台板材料种类: 20mm厚啡网纹大理石窗台板, 磨边 2.面层材料的铺贴方式: 水泥砂浆	m ²	103.01			
5.2 安装工程								
5.2.1 教学楼改造电气								
551	GB1140	电线管拆除	1.规格、型号: 20以内 2.清理外运	m	1657.2			
552	GB1141	电线管拆除	1.规格、型号: 32以内 2.清理外运	m	134.2			
553	GB1142	管内配线拆除	1.规格、型号: 4mm ² 以内 2.清理外运	m	5750.2			
554	GB1143	吸顶灯拆除	1.综合考虑灯具型号 2.清理外运	套	216			
555	GB1144	暗开关拆除	1.三联以上 2.清理外运	套	36			
556	GB1145	小电器	1.名称: 开关 2.型号、规格: 单联单控, 220V, 10A	套	18			
557	GB1146	小电器	1.名称: 开关 2.型号、规格: 三联单控, 220V, 10A	套	18			
558	GB1147	小电器	1.名称: 吊顶安全型五孔插座 2.型号、规格: 250V, 10A	套	18			
559	GB1148	双口非屏蔽八位模块式信息插座	1.规格: 投影仪数据线接口 2.信息插座底盒安装	个	18			
560	GB1149	电气配管	1.材质: 刚性阻燃管 2.规格: PVC20 3.配置形式及部位 (不适用于金属软管): 暗敷 4.接线盒安装	m	426.6			
561	GB1150	电气配管	1.材质: 刚性阻燃管 2.规格: PVC25 3.配置形式及部位 (不适用于金属软管): 暗敷 4.接线盒安装	m	54			
562	GB1151	电气配管	1.材质: 刚性阻燃管 2.规格: PVC20 3.配置形式及部位 (不适用于金属软管): 吊顶敷设 4.接线盒安装 5.支架: 制作、安装	m	1230.3			
563	GB1152	电气配管	1.材质: 刚性阻燃管 2.规格: PVC25 3.配置形式及部位 (不适用于金属软管): 吊顶敷设 4.接线盒安装 5.支架: 制作、安装	m	97.2			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第42页 共133页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
564	GB1153	电气配管	1.材质: 金属软管 2.规格: DN20 3.配置形式及部位(不适用于金属软管): 吊顶内敷设	m	378.4			
565	GB1154	电气配线	1.种类(导线、母线): 管内穿线 2.导线用途、配线形式、部位: 照明线路 3.型号、规格: BV-2.5mm ²	m	4940.2			
566	GB1155	电气配线	1.种类(导线、母线): 管内穿线 2.导线用途、配线形式、部位: 照明线路 3.型号、规格: BV-4mm ²	m	810.5			
567	GB1156	荧光灯	1.形式(组装、成套): 双管T5节能荧光灯(含铝合金吊杆) 2.型号、规格: 2*28W 3.安装形式及高度: 吊杆式, 距地2.7m	套	162			
568	GB1157	荧光灯	1.形式(组装、成套): 单管T5节能荧光灯(黑板灯)(含铝合金吊杆, 角度可调节) 2.型号、规格: 1*28W 3.安装形式及高度: 吊杆式, 距顶0.5m	套	54			
569	GB1158	墙体开洞	1.规格: Φ 20	个	18			
570	GB1159	剔接线盒	1.规格: 10*10*10cm	个	30			
6 鲸园小学								
6.1 土建工程								
6.1.1 土建部分								
571	GB1168	拆除木地板	1.拆除原有木地板及底料 2.拆除旧料堆放到指定地点, 垃圾清扫归堆	m ²	97.57			
572	GB1169	拆除水泥地面	1.拆除水泥地面及处理基层, 拆除厚度根据现场情况综合考虑, 拆除后基层需达到二次装饰的施工标准 2.拆除旧料堆放到指定地点, 垃圾清扫归堆	m ²	270.22			
573	GB1170	拆除地砖	1.拆除地砖及处理垫层, 拆除厚度根据现场情况综合考虑, 拆除后基层需达到二次装饰的施工标准 2.拆除旧料堆放到指定地点, 垃圾清扫归堆	m ²	467.07			
574	GB1171	拆除PVC地板	1.拆除PVC地板及处理基层 2.拆除旧料堆放到指定地点, 垃圾清扫归堆	m ²	252.02			
575	GB1172	拆除静电地板	1.工作内容: 拆除龙骨及面层综合考虑 2.拆除旧料堆放到指定地点, 垃圾清扫归堆	m ²	94.5			
576	GB1173	拆除瓷砖踢脚	1.拆除踢脚及处理基层, 拆除厚度根据现场情况综合考虑, 拆除后基层需达到二次装饰的施工标准 2.拆除旧料堆放到指定地点, 垃圾清扫归堆	m ²	27.06			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第43页 共133页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
577	GB1174	拆除木踢脚	1.拆除旧料堆放到指定地点, 垃圾清扫归堆	m	83			
578	GB1175	拆除墙砖	1.拆除墙砖及处理基层, 拆除厚度根据现场情况综合考虑, 拆除后基层需达到二次装饰的施工标准 2.拆除旧料堆放到指定地点, 垃圾清扫归堆	m ²	622.31			
579	GB1176	拆除木墙裙	1.拆除木墙裙、基层板及骨架综合考虑 2.拆除厚度: 综合考虑 3.拆除旧料堆放到指定地点, 垃圾清扫归堆	m ²	32.85			
580	GB1177	拆除吸音板墙面	1.拆除吸音板、基层板及骨架综合考虑 2.拆除厚度: 综合考虑 3.拆除旧料堆放到指定地点, 垃圾清扫归堆	m ²	30.86			
581	GB1178	拆除包暖气	1.工作内容: 拆除龙骨、基层及面层综合考虑 2.拆除旧料堆放到指定地点, 垃圾清扫归堆	m ²	15.12			
582	GB1179	拆除吊顶	1.拆除面层及龙骨综合考虑 2.拆除旧料堆放到指定地点, 垃圾清扫归堆 3.清单工程量为水平投影面积	m ²	359.67			
583	GB1180	拆除零星砖砌体	1.拆除零星砖砌体厚度: 综合考虑 2.拆除旧料堆放到指定地点, 垃圾清扫归堆 3.包含拆除砖砌体所附着的面层 4.位置: 开门洞等	m ³	3.53			
584	GB1181	拆除支撑构件	1.拆除厚度: 综合考虑 2.拆除方式: 综合考虑 3.位置: 6#二层楼面 4.拆除旧料堆放到指定地点, 垃圾清扫归堆	m ²	184.9			
585	GB1182	拆除石膏板隔墙	1.拆除龙骨、基层板及面层综合考虑 2.拆除旧料堆放到指定地点, 垃圾清扫归堆 3.清单工程量为正立面投影面积	m ²	22.46			
586	GB1183	拆除柜体	1.拆除柜体及连接件, 材质综合 2.拆除厚度根据现场情况综合考虑 3.拆除旧料堆放到指定地点, 垃圾清扫归堆 4.清单工程量为柜体正立面投影面积	m ²	87.35			
587	GB1184	拆除窗套	1.拆除窗套、基层板及骨架综合考虑 2.拆除旧料堆放到指定地点, 垃圾清扫归堆	m	221.53			
588	GB1185	拆除窗台板	1.拆除窗台板及处理基层, 拆除后基层需达到二次装饰的施工标准 2.拆除旧料堆放到指定地点, 垃圾清扫归堆	m	36.25			
589	GB1186	拆除铝合金门窗及隔断	1.拆除原有铝合金门窗及隔断、固定件及连接件等拆除 2.拆除旧料堆放到指定地点, 垃圾清扫归堆	m ²	209.73			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第44页 共133页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
590	GB1187	拆除木门及门套	1.拆除木门>3m ² 2.包含木门扇、门套及五金件拆除 3.拆除旧料堆放到指定地点, 垃圾清扫归堆	樘	1			
591	GB1188	拆除木门及门套	1.拆除木门<3m ² 2.包含木门扇、门套及五金件拆除 3.拆除旧料堆放到指定地点, 垃圾清扫归堆	樘	2			
592	GB1189	拆除铁栏杆	1.栏杆高度:综合考虑 2.拆除方式: 综合考虑 3.垃圾清扫、归堆至指定地点	m ²	57.63			
593	GB1190	拆除铁门	1.拆除铁门及五金件等 2.尺寸: 综合考虑 3.拆除旧料堆放到指定地点, 垃圾清扫归堆	樘	2			
594	GB1191	拆除防盗网、栅栏	1.拆除防盗网、栅栏 2.拆除旧料堆放到指定地点, 垃圾清扫归堆	m ²	12.62			
595	GB1192	拆除平房外铁门	1.拆除铁门及五金件等 2.尺寸: 综合考虑 3.拆除旧料堆放到指定地点, 垃圾清扫归堆	樘	4			
596	GB1193	铲除外墙马赛克	1.将原外墙面马赛克及结合层全部清除干净, 铲除厚度根据现场情况综合考虑, 拆除后基层需达到二次装饰的施工标准 2.拆除旧料堆放到指定地点, 垃圾清扫归堆	m ²	73.19			
597	GB1194	垃圾清运	1.类型: 原有拆除等施工产生建筑垃圾人工搬运、装车, 二次倒运、外运、弃置 2.运距: 综合考虑	m ³	129.69			
598	GB1195	防水涂料	1.防水种类: 1.5厚合成高分子防水涂料	m ²	944.77			
599	GB1196	空心砖墙、砌块墙	1.墙体类型: 内墙 2.墙体厚度: 120mm 3.砂浆强度等级: M7.5混合砂浆 4.砖、砌块品种、规格: MU3.5加气砼砌块	m ³	2.74			
600	GB1197	构造柱	1.混凝土强度等级: C30 2.断面: 综合 3.含模板费用	m ³	0.48			
601	GB1198	圈梁	1.混凝土强度等级: C30 2.断面: 综合 3.含模板费用	m ³	0.22			
602	GB1199	压顶	1.混凝土强度等级: C30 2.断面: 综合 3.含模板费用	m ³	1.31			
603	GB1200	现浇混凝土钢筋	钢筋种类、规格:三级钢 Φ12	t	0.12			
604	GB1201	现浇混凝土钢筋	钢筋种类、规格:三级钢 Φ14	t	0.06			
605	GB1202	现浇混凝土钢筋	钢筋种类、规格:三级钢 Φ6.5箍筋	t	0.05			
606	GB1203	植筋 Φ10	1.钻孔、清洁、插筋、灌浆、修复及其他一切所需工作及物料等	根	40			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第45页 共133页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
607	GB1204	植筋Φ14	1.钻孔、清洁、插筋、灌浆、修复及其他一切所需工作及物料等	根	10			
608	GB1205	钢柱	1.钢梯形式:钢柱 2.钢材品种、规格:优钢材质钢, 方钢管100*100*5 3.探伤要求:达到设计及规范要求 4.除锈:达到设计及规范要求 5.刷漆:防锈漆、环氧富锌底漆及丙烯酸磁漆 6.工作内容:含构件制作、除锈刷漆、检测、运输、吊装、安装及相关的施工措施项目等全部内容	t	0.47			
609	GB1206	填地沟	1.材料种类: C20细石混凝土 2.厚度: 综合	m3	6.64			
610	GB1207	墙体加固	1.工作内容: 洞口两侧墙体沿墙角设通长角钢, 装角钢托梁的缀板, 详见图纸 2.部位: 平房开门洞处	t	0.06			
611	GB1208	零星砌砖	1.墙体类型: 内墙 2.砂浆强度等级: M7.5混合砂浆 3.砖、砌块品种、规格: MU3.5加气砼砌块 4.门洞口封堵等	m3	6.87			
6.1.2 装饰部分								
612	GB1246	实木复合地板	1.12厚实木复合地板 2.5厚泡沫塑料衬垫 3.含角条及压条等	m2	97.57			
613	GB1247	水泥砂浆楼地面	1.面层厚度、配合比:20mm厚1:2水泥砂浆找平层 2.基层: 刷素水泥浆一道 3.位置: 6#楼2层	m2	185.24			
614	GB1248	块料楼地面	1.面层材料种类、规格: 全瓷地砖(800X800X10), 稀水泥浆擦缝 2.结合层材料种类: 20mm厚1:3干硬性水泥砂浆, 素水泥浆一道	m2	386.21			
615	GB1249	块料楼地面	1.面层材料种类、规格: 800*800防滑地砖, 稀水泥浆擦缝 2.结合层材料种类: 20mm厚1:3干硬性水泥砂浆, 素水泥浆一道	m2	43.56			
616	GB1250	块料楼地面	1.面层材料种类、规格: 全瓷地砖(800X800X10), 砖背面刮水泥浆粘帖, 彩色水泥浆勾缝 2.结合层材料种类: 30mm厚1:3干硬性水泥砂浆, 素水泥浆一道	m2	156.9			
617	GB1251	块料楼地面	1.面层材料种类、规格: 10厚全瓷防滑地砖300*300, 砖背面刮水泥浆粘帖, 彩色水泥浆勾缝 2.结合层材料种类: 30mm厚1:3干硬性水泥砂浆	m2	393.45			
618	GB1252	细石混凝土找平层	1.混凝土强度等级: C20细石混凝土 2.厚度: 30mm	m2	732.5			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第46页 共133页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
619	GB1253	塑胶地板	1.2厚塑胶地板, 建筑胶粘剂粘铺 2.位置: 6#楼2层	m2	185.24			
620	GB1254	石材零星项目	1.面层材料种类、规格: 蒙古黑理石过门石, 稀水泥浆擦缝, 含石材切割、磨边、防护等加工费 2.结合层材料种类: 20mm厚1:3干硬性水泥砂浆 3.位置: 过门处	m2	9.31			
621	GB1255	墙面一般抹灰	1.20厚掺外加剂、掺合料的防水砂浆, 分层铺抹压实 2.位置: 2#楼地下一层	m2	156.09			
622	GB1256	墙面一般抹灰	1.材料种类: 20厚1:3水泥砂浆压实抹平	m2	63.92			
623	GB1257	瓷砖踢脚	1.10厚瓷砖, 稀水泥浆擦缝 2.4厚1:1水泥砂浆加水重20%建筑胶粘贴 3.10厚1:2水泥砂浆抹平 4.刷界面处理剂一道	m2	184.95			
624	GB1258	仿微晶石墙裙	1.8厚仿微晶石面砖 600*1200, 彩色水泥浆擦缝 2.5厚1:2建筑胶水泥砂浆粘结层 3.6厚1:3水泥砂浆找平 4.9厚1:1:6水泥石灰膏砂浆打底扫毛 5.刷专用界面剂一遍	m2	1086.63			
625	GB1259	金属装饰线	1.材料种类: 粘结胶一道, 成品304不锈钢装饰条 2.线形式、规格: 10+50mm 3.位置: 墙裙	m	886.54			
626	GB1260	天棚吊顶	1.吊顶形式: 一级吊顶 2.龙骨材料种类: 配套T型龙骨 3.基、面层材料种类: 600*600矿棉吸声板 4.清单工程量为吊顶水平投影面积	m2	181.18			
627	GB1261	天棚吊顶	1.吊顶形式: 一级吊顶 2.龙骨材料种类: 配套轻钢龙骨 3.基、面层材料种类: 双层9.5mm纸面石膏板面层 4.清单工程量为吊顶水平投影面积	m2	68.3			
628	GB1262	刷喷涂料	1.基层类型、喷刷部位: 顶棚及墙柱面 2.涂料种类、刷喷要求: 打磨墙面, 刮腻子刷乳胶漆, 达到成活要求	m2	3863.17			
629	GB1263	块料墙面	1.墙体类型: 内墙 2.面层材料种类、规格、铺贴形式: 全瓷面砖(600X300), 彩色水泥浆擦缝, 含瓷砖切割、对缝、磨边等加工费 3.4厚瓷砖胶粘剂, 揉挤压实	m2	355.07			
630	GB1264	墙面一般抹灰	1.6厚1:3水泥砂浆压实抹平 2.9厚1:1:6水泥石灰膏砂浆打底扫毛 3.刷界面处理剂一道	m2	355.07			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第47页 共133页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
631	GB1265	石材窗台板	1.台板材料种类:20mm厚啡网纹理石窗台板、磨边 2.面层材料的铺贴方式:水泥砂浆	m2	20.89			
632	GB1266	成品窗套及贴脸	1.材料种类:成品窗套及贴脸 2.尺寸:综合考虑	m	159.93			
633	GB1267	成品木质垭口套	1.面层材料种类:成品木质垭口套及两面贴脸	m	13.2			
634	GB1268	金属护栏除锈刷漆	1.工作内容:金属护栏除锈后刷深灰色氟碳漆至成活 2.位置:6#室外护栏 3.清单工程量为正立面投影面积	m2	17.08			
635	GB1269	金属扶手带栏杆	1.材料种类、规格:304不锈钢护栏,参L13J8第19页1型 2.栏杆高度不得小于1.1m,立挺间距不得大于110mm 3.详见图纸设计	m	52.21			
636	GB1270	金属平开窗	1.窗的类型:65系列断桥隔热铝合金平开内倒窗 2.玻璃种类、厚度:中空玻璃5+12+5 3.含隐形纱窗、手动开窗器、固定件及连接件等	m2	98.16			
637	GB1271	金属平开窗	1.窗的类型:65系列断桥隔热铝合金推拉窗 2.玻璃种类、厚度:中空玻璃5+12+5 3.含隐形纱窗、手动开窗器、固定件及连接件等	m2	122.33			
638	GB1272	金属平开窗	1.窗的类型:65系列断桥隔热铝合金推拉窗,窗下铝合金挡板 2.玻璃种类、厚度:6mm钢化玻璃 3.含隐形纱窗、手动开窗器、安全标识、固定件及连接件等	m2	27.27			
639	GB1273	金属平开窗	1.窗的类型:65系列断桥隔热铝合金门联窗 2.玻璃种类、厚度:中空玻璃6+12+6 3.含隐形纱窗、手动开窗器、固定件及连接件等	m2	36.94			
640	GB1274	商务门连窗	1.门的类型:65系列断桥隔热铝合金门联窗,窗下铝合金挡板 2.玻璃种类、厚度:6mm钢化玻璃 3.含隐形纱窗、手动开窗器、安全标识、固定件及连接件等	m2	21.92			
641	GB1275	商务门	1.门的类型:断桥铝商务门 2.玻璃种类、规格:钢化安全玻璃5+12+5 3.粘贴安全标识	m2	36.85			
642	GB1276	商务门	1.门的类型:断桥铝商务门 2.玻璃种类、规格:钢化安全玻璃6+12+6 3.粘贴安全标识	m2	43.7			
643	GB1277	商务门	1.门的类型:断桥铝商务门 2.玻璃种类、规格:6钢化安全玻璃 3.粘贴安全标识	m2	3.78			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第48页 共133页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
644	GB1278	乙级钢制防火门	1.门类型: 乙级钢制防火门 2.参图集L13J4-2执行 3.含门套、拉手等五金件	m2	9.24			
645	GB1279	木装饰门及门套	1.门的类型、洞口尺寸: 1000*2100单开门; 2.门扇:31*33mm木龙骨间距300*300, 塞蜂窝纸, 柳桉五合板基层, 红胡桃木饰面, 门扇四周用实木线条封口, 25mm半圆实木线条; 3.门套: 木方骨架, 18mm细木工基层找平, 红胡桃板面层, 外侧粘贴红胡桃实木挡口线条, 双面贴60mm红木桃实木贴脸线条; 4.门锁及拉手: 含不锈钢合页, 58型304不锈钢弯把门锁等五金配件; 5.其他: 木龙骨靠墙面刷防腐油三遍, 木龙骨及木材面刷防火涂料三遍, 所有木饰面刷高档聚酯漆六遍。	套	1			
646	GB1280	木装饰门及门套	1.门的类型、洞口尺寸: 1500*2900双开门, 8mm钢化清玻璃门亮, 两个8mm钢化清玻璃观察窗; 2.门扇:31*33mm木龙骨间距300*300, 塞蜂窝纸, 柳桉五合板基层, 红胡桃木饰面, 门扇四周用实木线条封口, 20mm半圆实木线条; 3.门套: 木方骨架, 18mm细木工基层找平, 红胡桃板面层, 外侧粘贴红胡桃实木挡口线条, 双面贴60mm红木桃实木贴脸线条; 4.门锁及拉手: 含不锈钢合页, 58型304不锈钢弯把门锁等五金配件; 5.其他: 木龙骨靠墙面刷防腐油三遍, 木龙骨及木材面刷防火涂料三遍, 所有木饰面刷高档聚酯漆六遍。	套	3			
647	GB1281	墙面一般抹灰	1.墙体类型:外墙面 2.刷专用界面剂一道 3.5厚干粉类聚合物水泥防水砂浆, 中间压入一层耐碱玻璃纤维网布, 网眼尺寸为8mm*8mm, 每平方克重125克	m2	73.19			
648	GB1282	外墙真石漆	1.刷专用界面剂一道 2.涂饰底层涂料 3.喷涂主层涂料 4.涂饰面层涂料二遍	m2	73.19			
649	GB1283	玻璃顶	1.骨架: 80*5方钢管、60*2方钢管、L90*6角铁做骨架, -70*5钢板通长布置, M14螺栓@450, 玻璃8+1.5PVB+8夹胶夹丝钢化安全玻璃 2.详见图纸设计 3.清单工程量为水平投影面积	m2	13.58			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第49页 共133页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
650	GB1284	成品不锈钢排水盖板	1.位置: 厨房	m ²	5.16			
651	GB1285	讲台	1.100*20强化木地板 2.20厚1: 2.5水泥砂浆找平层 3.40厚C20细石混凝土内配Φ 4钢筋中距200 (双向) 4.加气混凝土砌块 (单列清单) 5.成品金属底板收口条 6.参图集L13J7-2-32-D 7.清单工程量为水平投影面积 8.位置: 6#	m ²	0.9			
6.2 安装工程								
6.2.1 土建部分								
652	GB1323	管沟土方	1.土壤类别:综合考虑等 2.开挖方式:人工、机械综合考虑 3.开挖深度:详见设计图纸 4.工作内容: 开挖等	m ³	883.54			
653	GB1324	土(石)方回填	1.回填材料要求:回填砂 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: 按设计及规范要求	m ³	504.88			
654	GB1325	垫层砂垫层	2.位置: 管道基础砂垫层 200mm厚	m ³	126.22			
655	GB1326	土(石)方回填	1.回填材料要求: 细粒土 2.回填质量要求:分层夯实, 夯实度满足设计及规范要求 3.回填方式: 综合考虑 4.部位: 管沟回填 5.工作内容: 取土、装车、运输、回填, 密实度达到设计要求	m ³	202.04			
656	GB1327	砼垫层	1.构件名称:地面砼垫层 2.混凝土、砂浆强度等级: C25	m ³	126.22			
657	GB1328	地瓜石垫层	1.面层形式、材料种类、规格:地瓜石 2.结合层材料种类:1: 3水泥砂浆灌浆	m ³	63			
658	GB1329	拆除C20砼垫层	1.拆除C20砼垫层 2.详见设计图纸	m ³	126.22			
659	GB1330	拆除地瓜石	1.拆除地瓜石 2.详见设计图纸	m ³	63			
660	GB1331	拆除水泥花砖	1.拆除面层及垫层 2.拆除方式: 综合考虑 3.包含拆除后清洁、整平等操作过程 4.垃圾清扫、归堆至指定地点	m ²	378.7			
661	GB1332	拆除大理石板	1.拆除方式: 综合考虑 2.包含拆除后清洁、整平等操作过程 3.垃圾清扫、归堆至指定地点	m ²	235			
662	GB1333	拆除台阶	1.拆除方式: 综合考虑 2.构件表面的附着物种类: 综合考虑 3.垃圾清扫、归堆至指定地点	m ²	17			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第50页 共133页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
663	GB1334	台阶恢复	1.砖品种、规格:砖砌台阶 2.砂浆强度等级: M5.0水泥砂浆	m ²	17			
664	GB1335	钢丝网	1.材料品种、规格: ϕ 2@50 高强钢丝网 2.位置: 墙体剔槽处	m ²	10			
665	GB1336	零星砌砖	1.砖品种、规格:蒸压粉煤灰砖 2.砂浆强度等级: M5.0水泥砂浆	m ³	5			
666	GB1337	砖窨井、检查井	1.名称: 雨水、污水圆形砖砌检查井(收口式) 2.井规格: D1000,参照图集05S502 3.有无地下水、井深: 深2m 4.砂浆强度等级: 水泥砂浆M10 5.内壁1: 2水泥砂浆重量的5%防水剂抹灰面层20mm 6.井盖: 重型球墨铸铁井盖D700 7.包含: 制作、运输、安装, 具体详见设计图纸	座	4			
667	GB1338	砖窨井、检查井	1.名称: 雨水、污水圆形砖砌检查井(收口式) 2.井规格: D1000,参照图集05S502 3.有无地下水、井深: 井深每增(减) 0.1m 4.砂浆强度等级: 水泥砂浆M10 5.内壁1: 2水泥砂浆重量的5%防水剂抹灰面层20mm	座	4			
668	GB1339	丙型隔油池	1.按设计 2.参见L13S8图集	座	1			
669	GB1340	砖窨井、检查井	1.名称: 采暖方井 2.井规格: 1500*900, 参照图集05S502 3.有无地下水、井深: 井深3m 4.砂浆强度等级: 水泥砂浆M10 5.内壁1: 2水泥砂浆重量的5%防水剂抹灰面层20mm	座	6			
670	GB1341	砖窨井、检查井	1.名称: 采暖方井 2.井规格: 1500*900, 参照图集05S502 3.有无地下水、井深: 井深每增(减) 0.1m 4.砂浆强度等级: 水泥砂浆M10 5.内壁1: 2水泥砂浆重量的5%防水剂抹灰面层20mm	座	6			
671	GB1342	垃圾外运	1.建筑垃圾及土石方等外运, 运距综合考虑(虚方) 2.包含装车、卸车及运输等所用费用	m ³	992.61			
672	GB1343	清化粪池	1、工作内容: 粪便从化粪池内抽出来, 并外运, 包括后期清洗化粪池污水的外运	m ³	92			
673	GB1344	暖气罩拆除		个	13			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第51页 共133页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
674	GB1345	包管道、暖气罩 周边零星装饰拆除		m2	22			
6.2.2 装饰部分								
675	GB1383	花砖地面	1.花砖(600*600X15), 砖背面刮水泥浆粘贴, 彩色水泥浆勾缝 2.50厚1: 3干硬性水泥砂浆	m2	227.22			
676	GB1384	石材楼地面	1.20厚荔枝面青石花色防滑火烧板, 砖背面刮水泥浆粘贴, 彩色水泥浆勾缝 2.30厚1: 3干硬性水泥砂浆	m2	141			
677	GB1385	花砖地面 (利旧)	1.花砖(600*600X15), 砖背面刮水泥浆粘贴, 彩色水泥浆勾缝 2.50厚1: 3干硬性水泥砂浆	m2	151.48			
678	GB1386	石材楼地面 (利旧)	1.20厚荔枝面青石花色防滑火烧板, 砖背面刮水泥浆粘贴, 彩色水泥浆勾缝 2.30厚1: 3干硬性水泥砂浆	m2	94			
679	GB1387	全瓷地砖楼面	1.全瓷防滑地砖(600*600X15), 砖背面刮水泥浆粘贴, 彩色水泥浆勾缝 2.50厚1: 3干硬性水泥砂浆	m2	10			
680	GB1388	包管道	1.粘贴基层种类: 30*40mm木龙骨@300*300, 刷防火涂料 2.基层类型、材料规格: 18mm厚细木工基层, 刷防火涂料 3.面层类型、材料规格: 集成墙板面层	m2	25.6			
681	GB1389	金属装饰线	1.材料种类: 不锈钢扣条 2.线形式、规格: 25*25mm 3.位置: 墙、隔断及包管道拐角等	m	71.1			
682	GB1390	暖气罩墙面	1.粘贴基层种类: 30*40mm木龙骨@300*300, 刷防火涂料 2.基层类型、材料规格: 18mm厚细木工基层, 刷防火涂料 3.面层类型、材料规格: 集成墙板面层	m2	40.3			
683	GB1391	塑钢暖气罩采购安装		个	13			
684	GB1392	装饰板面打洞		个	72			
6.2.3 1#楼室内采暖系统								
685	GB1430	钢管	1.安装部位(室内、外): 室内埋地 2.输送介质: 采暖 3.材质或种类: 聚氨酯发泡成品无缝钢管 4.规格: DN40 5.连接方式: 焊接	m	38.5			
686	GB1431	镀锌钢管	1.安装部位(室内、外): 室内 2.输送介质: 供回水 3.规格: DN40 4.连接方式: 螺纹连接	m	32.04			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第52页 共133页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
687	GB1432	镀锌钢管	1.安装部位(室内、外): 室内 2.输送介质: 供回水 3.规格: DN32 4.连接方式: 螺纹连接	m	40.6			
688	GB1433	镀锌钢管	1.安装部位(室内、外): 室内 2.输送介质: 供回水 3.规格: DN25 4.连接方式: 螺纹连接	m	31.6			
689	GB1434	镀锌钢管	1.安装部位(室内、外): 室内 2.输送介质: 供回水 3.规格: DN20 4.连接方式: 螺纹连接	m	21.52			
690	GB1435	一般穿墙套管	1.规格: DN32	个	5			
691	GB1436	一般穿墙套管	1.规格: DN20	个	4			
692	GB1437	铸铁散热器	1.安装方式(组成安装): 辐射对流散热器 2.型号、规格: TFD2-6-8	片	89			
693	GB1438	铸铁散热器	1.安装方式(成组安装): 辐射对流散热器20P/组以内(利旧) 2.型号、规格: TFD2-6-8	片	174			
694	GB1439	铸铁散热器	1.安装方式(成组安装): 辐射对流散热器20P/组以上(利旧) 2.型号、规格: TFD2-6-8	片	94			
695	GB1440	铸铁散热器	1.安装方式(成组安装): 辐射对流散热器15P/组以内(利旧) 2.型号、规格: TFD2-6-8	片	30			
696	GB1441	螺纹阀门	1.类型: 铜球阀 2.型号、规格: DN32	个	2			
697	GB1442	螺纹阀门	1.类型: 铜球阀 2.型号、规格: DN20	个	13			
698	GB1443	螺纹阀门	1.类型: 铜闸阀 2.型号、规格: DN20	个	3			
699	GB1444	螺纹阀门	1.类型: 铜闸阀 2.型号、规格: DN25	个	1			
700	GB1445	螺纹阀门	1.类型: 铜闸阀 2.型号、规格: DN32	个	4			
701	GB1446	螺纹阀门	1.类型: 铜闸阀 2.型号、规格: DN40	个	3			
702	GB1447	螺纹阀门	1.类型: 泄水阀 2.型号、规格: DN32	个	2			
703	GB1448	自动排气阀	1.名称: 自动排气阀 2.型号规格: DN20	个	3			
704	GB1449	自动排气阀	1.名称: 手动放风阀 2.型号规格: Φ10	个	14			
705	GB1450	管道墙洞	1.尺寸: DN150以内(洞口尺寸)	个	13			
706	GB1451	螺纹阀门	1.类型: 自力式温控阀 2.型号、规格: DN20	个	10			
707	GB1452	螺纹阀门	1.类型: 自力式温控阀 2.型号、规格: DN32	个	2			
708	GB1453	暖气片刷油	1.名称: 暖气片刷银粉漆2遍	m2	98.67			
709	GB1454	管道刷油	1.名称: 管道刷银粉漆2遍	m2	31.05			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第53页 共133页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
710	GB1455	螺纹法兰阀门	1.类型:平衡调节阀 2.型号、规格:DN40	个	1			
711	GB1456	螺纹法兰阀门	1.类型:自动温控阀 2.型号、规格:DN40	个	1			
712	GB1457	螺纹法兰阀门	1.类型:测温球阀 2.型号、规格:DN40	个	1			
713	GB1458	螺纹法兰阀门	1.类型:铸钢过滤器 2.型号、规格:DN40	个	2			
714	GB1459	螺纹阀门	1.类型:泄水阀 2.型号、规格:DN15	个	2			
715	GB1460	管道保温	1、类型: 铝箔玻璃丝棉管	m3	1.4			
716	GB1461	管道保护层	1.材料: 玻璃丝布保护层 (二遍)	m2	46.7			
717	GB1462	保护层外刷油	1.材料: 刷防火涂料两道	m2	46.7			
718	GB1463	水钻钢筋砼楼板打洞	1.DN150以内 (洞口尺寸)	个	12			
719	GB1464	基础墙洞	1.洞口尺寸: 600*600*400, 风镐打基础洞, 不包括恢复。	个	2			
720	GB1465	管道拆除	1、材质: 发泡管 2、规格: DN40 3、安装方式: 室内暗装	m	38.5			
721	GB1466	管道拆除	1、材质: 镀锌钢管 2、规格: DN40 3、安装方式: 室内明装	m	32.04			
722	GB1467	管道拆除	1、材质: 镀锌钢管 2、规格: DN32 3、安装方式: 室内明装	m	40.6			
723	GB1468	管道拆除	1、材质: 镀锌钢管 2、规格: DN25 3、安装方式: 室内明装	m	31.6			
724	GB1469	管道拆除	1、材质: 镀锌钢管 2、规格: DN20 3、安装方式: 室内明装	m	21.52			
725	GB1470	暖气片拆除	1、材质: 暖气片 2、规格: ≤30片 3、安装方式: 室内明装	组	11			
726	GB1471	暖气片拆解	1、材质: 暖气片 2、规格: ≤30片 3、安装方式: 室内明装	片	60			
727	GB1472	螺纹阀门拆除	1、类型: 铜闸阀、铜球阀、自动温控阀 2、规格: DN40	个	5			
728	GB1473	螺纹阀门拆除	1、类型: 铜闸阀、泄压阀、铜球阀、自动温控阀 2、规格: DN32	个	7			
729	GB1474	螺纹阀门拆除	1、类型: 铜闸阀、泄压阀、铜球阀、自动温控阀 2、规格: DN25	个	10			
730	GB1475	螺纹阀门拆除	1、类型: 铜闸阀、铜球阀、自动温控阀、自动排气阀 2、规格: DN20	个	15			
731	GB1476	螺纹阀门拆除	1、类型: 铜闸阀、铜球阀、泄水阀 2、规格: DN15	个	2			
732	GB1477	法兰阀门拆除	1、类型: 涡轮蝶阀、止回阀、过滤器、平衡调节阀、自动温控阀等 2、规格: DN40	个	5			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第54页 共133页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
733	GB1478	地漏拆除	1、类型: 地漏拆除75	个	2			
734	GB1479	室内暗装排水铸铁管道拆除 1.管道尺寸: DN75以下		m	2			
735	GB1480	采暖工程系统调整		项	1			
6.2.4 1#楼室内电气								
736	GB1489	配电箱拆除	1.规格、型号: 半周长1.5米以内 2.清理外运	m	2			
737	GB1490	电线管拆除	1.规格、型号: 20以内 2.清理外运	m	477.8			
738	GB1491	管内配线拆除	1.规格、型号: 4mm ² 以内 2.清理外运	m	1530			
739	GB1492	吸顶灯拆除	1.综合考虑灯具型号 2.清理外运	套	9			
740	GB1493	标志、诱导灯拆除	1.综合考虑灯具型号 2.清理外运	套	5			
741	GB1494	单/双管荧光灯拆除	1.型号: 单/双管荧光灯 2.清理外运	套	28			
742	GB1495	暗开关拆除	1.三联以内 2.清理外运	套	54			
743	GB1496	配电箱	1.类别:成套配电箱1AL 2.安装方式及高度(仅适用于成套配电箱):暗装,距地1.5米 3.半周长或回路数: 600*800*200 4.外部压、接线	套	1			
744	GB1497	配电箱	1.类别:成套配电箱2AL 2.安装方式及高度(仅适用于成套配电箱):暗装,距地1.5米 3.半周长或回路数: 600*800*200 4.外部压、接线	套	1			
745	GB1498	小电器	1.名称:开关 2.型号、规格:单联单控	套	3			
746	GB1499	小电器	1.名称:开关 2.型号、规格:双联单控	套	8			
747	GB1500	小电器	1.名称:开关 2.型号、规格:三联单控	套	2			
748	GB1501	小电器	1.名称:带保护接点暗装插座 2.型号、规格: 220V、10A	套	33			
749	GB1502	小电器	1.名称:带保护接点暗装插座 2.型号、规格: 220V、16A	套	8			
750	GB1503	LED灯	1.类别:单管T5节能格栅灯 2.规格: 1*28W 3.安装方式:嵌入式	套	6			
751	GB1504	LED灯	1.类别:双管T5节能格栅灯 2.规格: 2*28W 3.安装方式:嵌入式	套	22			
752	GB1505	LED灯	1.类别:节能吸顶灯 2.规格: 22W 3.安装方式:吸顶式	套	9			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第55页 共133页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
753	GB1506	装饰灯	1.名称:安全出口标志 2.型号、规格: LED 3W(自带蓄电池) 3.安装形式及高度:门上0.3米	套	1			
754	GB1507	装饰灯	1.名称:嵌入式疏散指示灯 2.型号、规格: LED 3W(自带蓄电池) 3.安装形式及高度:距地0.5米	套	1			
755	GB1508	装饰灯	1.名称:应急壁灯 2.型号、规格: LED 2*3W 3.安装形式及高度:墙壁式	套	3			
756	GB1509	电缆保护管	1.材质:钢管 2.规格:SC50 3.敷设方式:埋地 4.三油两布防腐	m	15.5			
757	GB1510	电气配管	1.材质:刚性阻燃管 2.规格:PVC20 3.配置形式及部位(不适用于金属软管):沿墙暗敷 4.接线盒安装	m	144.5			
758	GB1511	电气配管	1.材质:刚性阻燃管 2.规格:PVC20 3.配置形式及部位(不适用于金属软管):吊顶敷设 4.接线盒安装 5.支架:制作、安装	m	333.3			
759	GB1512	电气配管	1.材质:钢管 2.规格:SC20 3.配置形式及部位(不适用于金属软管):沿墙暗敷 4.接线盒安装	m	9.1			
760	GB1513	电气配管	1.材质:钢管 2.规格:SC20 3.配置形式及部位(不适用于金属软管):吊顶敷设 4.接线盒安装 5.支架:制作、安装	m	25			
761	GB1514	电气配管	1.材质:金属软管 2.规格:DN20 3.配置形式及部位(不适用于金属软管):吊顶内敷设	m	18.5			
762	GB1515	电气配线	1.种类(导线、母线):管内穿线 2.导线用途、配线形式、部位:照明线路 3.型号、规格:BV-2.5mm ²	m	692.5			
763	GB1516	电气配线	1.种类(导线、母线):管内穿线 2.导线用途、配线形式、部位:照明线路 3.型号、规格:BV-4mm ²	m	837.5			
764	GB1517	电气配线	1.种类(导线、母线):管内穿线 2.导线用途、配线形式、部位:照明线路 3.型号、规格:NHBV-2.5mm ²	m	102.3			
765	GB1518	电力电缆	1.型号、规格:YJV22-5*16 2.敷设方式:穿管 3.电缆头制作安装	m	15.8			
766	GB1519	电力电缆	1.型号、规格:YJV-5*10 2.敷设方式:穿管 3.电缆头制作安装	m	15			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第56页 共133页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
767	GB1520	墙体开洞	1.规格: $\Phi 20$	个	3			
768	GB1521	剔接线盒	1.规格: 10*10*10cm	个	29			
769	GB1522	墙体剔槽	1.规格: $\Phi 20$	m	73.6			
6.2.5 2#楼室内采暖系统								
770	GB1531	钢管	1.安装部位(室内、外): 室内埋地 2.输送介质: 采暖 3.材质或种类: 聚氨酯发泡成品无缝钢管 4.规格: DN70 5.连接方式: 焊接	m	60.4			
771	GB1532	镀锌钢管	1.安装部位(室内、外): 室内(板下安装) 2.输送介质: 供回水 3.规格: DN70 4.连接方式: 螺纹连接 5.超高增加费	m	90.6			
772	GB1533	镀锌钢管	1.安装部位(室内、外): 室内(板下安装) 2.输送介质: 供回水 3.规格: DN50 4.连接方式: 螺纹连接 5.超高增加费	m	17.04			
773	GB1534	镀锌钢管	1.安装部位(室内、外): 室内(板下安装) 2.输送介质: 供回水 3.规格: DN40 4.连接方式: 螺纹连接 5.超高增加费	m	121.56			
774	GB1535	镀锌钢管	1.安装部位(室内、外): 室内(板下安装) 2.输送介质: 供回水 3.规格: DN32 4.连接方式: 螺纹连接 5.超高增加费	m	55.92			
775	GB1536	镀锌钢管	1.安装部位(室内、外): 室内(板下安装) 2.输送介质: 供回水 3.规格: DN25 4.连接方式: 螺纹连接 5.超高增加费	m	13.44			
776	GB1537	镀锌钢管	1.安装部位(室内、外): 室内 2.输送介质: 供回水 3.规格: DN20 4.连接方式: 螺纹连接	m	115.68			
777	GB1538	铸铁散热器	1.安装方式(组成安装): 辐射对流散热器 2.型号、规格: TFD2-6-8	片	128			
778	GB1539	铸铁散热器	1.安装方式(成组安装): 辐射对流散热器20P/组以内(利旧) 2.型号、规格: TFD2-6-8	片	234			
779	GB1540	铸铁散热器	1.安装方式(成组安装): 辐射对流散热器20P/组以上(利旧) 2.型号、规格: TFD2-6-8	片	48			
780	GB1541	铸铁散热器	1.安装方式(成组安装): 辐射对流散热器15P/组以内(利旧) 2.型号、规格: TFD2-6-8	片	360			
781	GB1542	螺纹阀门	1.类型: 铜球阀 2.型号、规格: DN20	个	58			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第57页 共133页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
782	GB1543	螺纹阀门	1.类型: 铜闸阀 2.型号、规格: DN32	个	4			
783	GB1544	螺纹阀门	1.类型: 铜闸阀 2.型号、规格: DN40	个	8			
784	GB1545	螺纹阀门	1.类型: 泄水阀 2.型号、规格: DN32	个	2			
785	GB1546	自动排气阀	1.名称: 自动排气阀 2.型号规格: DN20	个	2			
786	GB1547	自动排气阀	1.名称: 手动放风阀 2.型号规格: Φ10	个	51			
787	GB1548	螺纹阀门	1.类型: 自力式温控阀 2.型号、规格: DN20	个	50			
788	GB1549	管道刷油	1.名称: 管道刷银粉漆2遍	m2	59.58			
789	GB1550	焊接法兰阀门	1.类型: 平衡调节阀 2.型号、规格: DN70	个	1			
790	GB1551	焊接法兰阀门	1.类型: 自动温控阀 2.型号、规格: DN70	个	1			
791	GB1552	焊接法兰阀门	1.类型: 测温球阀 2.型号、规格: DN70	个	1			
792	GB1553	焊接法兰阀门	1.类型: 铸钢过滤器 2.型号、规格: DN70	个	2			
793	GB1554	螺纹阀门	1.类型: 泄水阀 2.型号、规格: DN15	个	2			
794	GB1555	管道保温	1、类型: 铝箔玻璃丝棉管	m3	3.4			
795	GB1556	管道保护层	1.材料: 玻璃丝布保护层 (二遍)	m2	120.5			
796	GB1557	保护层外刷油	1.材料: 刷防火涂料两道	m2	120.5			
797	GB1558	水钻钢筋砼楼板打洞	1. DN150以内 (洞口尺寸)	个	52			
798	GB1559	水钻钢筋砼楼板打洞	1. DN50以内 (洞口尺寸)	个	1			
799	GB1560	管道墙洞	1. 尺寸: DN150以内 (洞口尺寸)	个	12			
800	GB1561	基础墙洞	1. 洞口尺寸: 600*600*400, 风镐打基础洞, 不包括恢复。	个	2			
801	GB1562	管道拆除	1、材质: 发泡管 2、规格: DN70 3、安装方式: 室内暗装	m	48			
802	GB1563	管道拆除	1、材质: 镀锌钢管 2、规格: DN70 3、安装方式: 室内明装	m	90.65			
803	GB1564	管道拆除	1、材质: 镀锌钢管 2、规格: DN50 3、安装方式: 室内明装	m	17.04			
804	GB1565	管道拆除	1、材质: 镀锌钢管 2、规格: DN40 3、安装方式: 室内明装	m	121.56			
805	GB1566	管道拆除	1、材质: 镀锌钢管 2、规格: DN32 3、安装方式: 室内明装	m	55.92			
806	GB1567	管道拆除	1、材质: 镀锌钢管 2、规格: DN20 3、安装方式: 室内明装	m	109.92			
807	GB1568	暖气片拆除	1、材质: 暖气片 2、规格: ≤30片 3、安装方式: 室内明装	组	23			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第58页 共133页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
808	GB1569	暖气片拆除	1、材质: 暖气片 2、规格: ≤15片 3、安装方式: 室内明装	组	28			
809	GB1570	螺纹阀门拆除	1、类型: 铜闸阀、铜球阀、自动温控阀 2、规格: DN40	个	8			
810	GB1571	螺纹阀门拆除	1、类型: 铜闸阀、泄压阀、铜球阀、自动温控阀 2、规格: DN32	个	4			
811	GB1572	螺纹阀门拆除	1、类型: 铜闸阀、铜球阀、自动温控阀、自动排气阀 2、规格: DN20	个	104			
812	GB1573	螺纹阀门拆除	1、类型: 铜闸阀、铜球阀、泄水阀 2、规格: DN15	个	2			
813	GB1574	法兰阀门拆除	1、类型: 涡轮蝶阀、止回阀、过滤器、平衡调节阀、自动温控阀等 2、规格: DN70	个	6			
814	GB1575	采暖工程系统调整		项	1			
6.2.6 平房室内采暖系统								
815	GB1584	钢管	1.安装部位(室内、外): 室内埋地 2.输送介质: 采暖 3.材质或种类: 聚氨酯发泡成品无缝钢管 4.规格: DN32 5.连接方式: 焊接	m	61			
816	GB1585	镀锌钢管	1.安装部位(室内、外): 室内(板下安装) 2.输送介质: 供回水 3.规格: DN32 4.连接方式: 螺纹连接	m	83.4			
817	GB1586	镀锌钢管	1.安装部位(室内、外): 室内(板下安装) 2.输送介质: 供回水 3.规格: DN25 4.连接方式: 螺纹连接	m	19.56			
818	GB1587	镀锌钢管	1.安装部位(室内、外): 室内(板下安装) 2.输送介质: 供回水 3.规格: DN20 4.连接方式: 螺纹连接	m	37.8			
819	GB1588	镀锌钢管	1.安装部位(室内、外): 室内 2.输送介质: 供回水 3.规格: DN20 4.连接方式: 螺纹连接	m	15.6			
820	GB1589	铸铁散热器	1.安装方式(组成安装): 辐射对流散热器 2.型号、规格: TFD2-6-8	片	79			
821	GB1590	铸铁散热器	1.安装方式(成组安装): 辐射对流散热器20P/组以上(利旧) 2.型号、规格: TFD2-6-8	片	264			
822	GB1591	螺纹阀门	1.类型: 铜球阀 2.型号、规格: DN32	个	1			
823	GB1592	螺纹阀门	1.类型: 铜球阀 2.型号、规格: DN20	个	14			
824	GB1593	螺纹阀门	1.类型: 铜闸阀 2.型号、规格: DN20	个	14			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第59页 共133页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
825	GB1594	螺纹阀门	1.类型: 铜闸阀 2.型号、规格: DN25	个	4			
826	GB1595	螺纹阀门	1.类型: 铜闸阀 2.型号、规格: DN32	个	2			
827	GB1596	自动排气阀	1.名称: 自动排气阀 2.型号规格: DN20	个	2			
828	GB1597	暖气片刷油	1.名称: 暖气片刷银粉漆2遍	m2	71			
829	GB1598	管道刷油	1.名称: 管道刷银粉漆一遍	m2	17.64			
830	GB1599	自动排气阀	1.名称: 手动放风阀 2.型号规格: Φ10	个	11			
831	GB1600	螺纹阀门	1.类型: 自力式温控阀 2.型号、规格: DN20	个	11			
832	GB1601	螺纹阀门	1.类型: 自力式温控阀 2.型号、规格: DN32	个	2			
833	GB1602	螺纹法兰阀	1.类型: 平衡调节阀 2.型号、规格: DN32	个	1			
834	GB1603	螺纹法兰阀	1.类型: 自动温控阀 2.型号、规格: DN32	个	1			
835	GB1604	管道保温	1、类型: 铝箔玻璃丝棉管	m3	1.2			
836	GB1605	螺纹法兰阀	1.类型: 测温球阀 2.型号、规格: DN32	个	1			
837	GB1606	螺纹法兰阀	1.类型: 铸钢过滤器 2.型号、规格: DN32	个	2			
838	GB1607	管道保护层	1.材料: 玻璃丝布保护层(二遍)	m2	45			
839	GB1608	保护层外刷油	1.材料: 刷防火涂料两道	m2	45			
840	GB1609	螺纹阀门	1.类型: 泄水阀 2.型号、规格: DN15	个	2			
841	GB1610	地漏	1.材质: 不锈钢 2.规格: DN75	个	1			
842	GB1611	水钻钢筋砼楼板打洞	1. DN150以内(洞口尺寸)	个	14			
843	GB1612	基础墙洞	1. 洞口尺寸: 600*600*400, 风镐打基础洞, 不包括恢复。	个	2			
844	GB1613	管道拆除	1、材质: 发泡管 2、规格: DN32 3、安装方式: 室内暗装	m	48			
845	GB1616	管道拆除	1、材质: 镀锌钢管 2、规格: DN32 3、安装方式: 室内明装	m	83.4			
846	GB1617	管道拆除	1、材质: 镀锌钢管 2、规格: DN25 3、安装方式: 室内明装	m	19.56			
847	GB1618	管道拆除	1、材质: 镀锌钢管 2、规格: DN20 3、安装方式: 室内明装	m	54.24			
848	GB1619	暖气片拆除	1、材质: 暖气片 2、规格: ≤30片 3、安装方式: 室内明装	组	11			
849	GB1620	暖气片拆解	1、材质: 暖气片 2、规格: ≤30片 3、安装方式: 室内明装	片	48			
850	GB1623	螺纹阀门拆除	1、类型: 铜闸阀、泄压阀、铜球阀、自动温控阀 2、规格: DN32	个	2			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第60页 共133页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
851	GB1624	螺纹阀门拆除	1、类型: 铜闸阀、铜球阀、自动温控阀、自动排气阀 2、规格: DN20	个	5			
852	GB1625	螺纹阀门拆除	1、类型: 铜闸阀、铜球阀、泄水阀 2、规格: DN15	个	41			
853	GB1626	法兰阀门拆除	1、类型: 涡轮蝶阀、止回阀、过滤器、平衡调节阀、自动温控阀等 2、规格: DN32	个	6			
854	GB1627	采暖工程系统调整		项	1			
6.2.7 平房电气								
855	GB1636	配电箱拆除	1.规格、型号: 半周长1.5米以内 2.清理外运	m	1			
856	GB1637	电线管拆除	1.规格、型号: 20以内 2.清理外运	m	172.8			
857	GB1638	管内配线拆除	1.规格、型号: 4mm ² 以内 2.清理外运	m	561.6			
858	GB1639	单/双管荧光灯拆除	1.型号: 单/双管荧光灯 2.清理外运	套	16			
859	GB1640	暗开关拆除	1.三联以内 2.清理外运	套	7			
860	GB1641	插座拆除	1.五孔插座 2.清理外运	套	16			
861	GB1642	配电箱	1.类别:成套配电箱AL 2.安装方式及高度 (仅适用于成套配电箱):暗装, 距地1.5米 3.半周长或回路数: 400*600*200 4.外部压、接线	套	1			
862	GB1643	小电器	1.名称:开关 2.型号、规格:双联单控	套	7			
863	GB1644	LED灯	1.类别: 单管T5节能格栅灯 2.规格: 1*28W 3.安装方式: 嵌入式	套	16			
864	GB1645	电缆保护管	1.材质:钢管 2.规格:SC50 3.敷设方式: 埋地 4.三油两布防腐	m	10.2			
865	GB1646	电气配管	1.材质:刚性阻燃管 2.规格:PVC20 3.配置形式及部位 (不适用于金属软管):沿墙暗敷 4.接线盒安装	m	29.1			
866	GB1647	电气配管	1.材质:刚性阻燃管 2.规格:PVC20 3.配置形式及部位 (不适用于金属软管):吊顶敷设 4.接线盒安装 5.支架: 制作、安装	m	143.7			
867	GB1648	电气配管	1.材质: 金属软管 2.规格: DN20 3.配置形式及部位 (不适用于金属软管): 吊顶内敷设	m	8			
868	GB1649	电力电缆	1.型号、规格:YJV-5*10 2.敷设方式:穿管 3.电缆头制作安装	m	26.6			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第61页 共133页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
869	GB1650	电气配线	1.种类 (导线、母线):管 内穿线 2.导线用途、配线形式、部 位:照明线路 3.型号、规格:BV-2.5mm2	m	310.3			
870	GB1651	电气配线	1.种类 (导线、母线):管 内穿线 2.导线用途、配线形式、部 位:照明线路 3.型号、规格:BV-4mm2	m	251.3			
871	GB1652	墙体开洞	1.规格: Φ 20	个	12			
872	GB1653	剔接线盒	1.规格: 10*10*10cm	个	3			
873	GB1654	墙体剔槽	1.规格: Φ 20	m	29.1			
6.2.8 6#楼室内实验室给排水采暖								
6.2.8.1 6#楼室内采暖系统								
874	GB1663	钢管	1.安装部位 (室内、外): 室内埋地 2.输送介质:采暖 3.材质或种类:聚氨酯发泡 成品无缝钢管 4.规格:DN50 5.连接方式:焊接	m	40.5			
875	GB1664	镀锌钢管	1.安装部位(室内、外): 室 内 2.输送介质: 供回水 3.规格: DN50 4.连接方式: 螺纹连接	m	67.6			
876	GB1665	镀锌钢管	1.安装部位(室内、外): 室 内 2.输送介质: 供回水 3.规格: DN40 4.连接方式: 螺纹连接	m	30.72			
877	GB1666	镀锌钢管	1.安装部位(室内、外): 室 内 2.输送介质: 供回水 3.规格: DN32 4.连接方式: 螺纹连接	m	45.8			
878	GB1667	镀锌钢管	1.安装部位(室内、外): 室 内 2.输送介质: 供回水 3.规格: DN25 4.连接方式: 螺纹连接	m	47.76			
879	GB1668	镀锌钢管	1.安装部位(室内、外): 室 内 2.输送介质: 供回水 3.规格: DN20 4.连接方式: 螺纹连接	m	34.13			
880	GB1669	铸铁散热器	1.安装方式 (组成安装): 辐射对流散热器 2.型号、规格:TFD2-6-8	片	130			
881	GB1670	铸铁散热器	1.安装方式 (成组安装): 辐射对流散热器20P/组以 内 (利旧) 2.型号、规格:TFD2-6-8	片	40			
882	GB1671	铸铁散热器	1.安装方式 (成组安装): 辐射对流散热器20P/组以 上 (利旧) 2.型号、规格:TFD2-6-8	片	336			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第62页 共133页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
883	GB1672	铸铁散热器	1.安装方式(成组安装): 辐射对流散热器15P/组以 内(利旧) 2.型号、规格:TFD2-6-8	片	60			
884	GB1673	螺纹阀门	1.类型:铜球阀 2.型号、规格:DN20	个	21			
885	GB1674	螺纹阀门	1.类型:铜闸阀 2.型号、规格:DN25	个	8			
886	GB1675	螺纹阀门	1.类型:铜闸阀 2.型号、规格:DN32	个	6			
887	GB1676	螺纹阀门	1.类型:铜闸阀 2.型号、规格:DN50	个	2			
888	GB1677	螺纹阀门	1.类型:泄水阀 2.型号、规格:DN32	个	2			
889	GB1678	自动排气阀	1.名称:自动排气阀 2.型号规格:DN20	个	2			
890	GB1679	自动排气阀	1.名称:手动放风阀 2.型号规格:Φ10	个	19			
891	GB1680	螺纹阀门	1.类型:自力式温控阀 2.型号、规格:DN20	个	20			
892	GB1681	一般穿墙套管	1.规格:DN50	个	12			
893	GB1682	一般穿墙套管	1.规格:DN32	个	16			
894	GB1683	一般穿墙套管	1.规格:DN20	个	3			
895	GB1684	暖气片刷油	1.名称:暖气片刷银粉漆2 遍	m ²	140.25			
896	GB1685	管道刷油	1.名称:管道刷银粉漆2遍	m ²	34.44			
897	GB1686	螺纹法兰阀门	1.类型:平衡调节阀 2.型号、规格:DN50	个	1			
898	GB1687	螺纹法兰阀门	1.类型:自动温控阀 2.型号、规格:DN50	个	1			
899	GB1688	螺纹法兰阀门	1.类型:测温球阀 2.型号、规格:DN50	个	1			
900	GB1689	螺纹法兰阀门	1.类型:铸钢过滤器 2.型号、规格:DN50	个	2			
901	GB1690	螺纹阀门	1.类型:泄水阀 2.型号、规格:DN15	个	2			
902	GB1691	管道保温	1、类型:铝箔玻璃丝棉管	m ³	1.34			
903	GB1692	管道保护层	1.材料:玻璃丝布保护层 (二遍)	m ²	52			
904	GB1693	保护层外刷油	1.材料:刷防火涂料两道	m ²	52			
905	GB1694	水钻钢筋砼楼板 打洞	1.DN150以内(洞口尺寸)	个	14			
906	GB1695	水钻钢筋砼楼板 打洞	1.DN50以内(洞口尺寸)	个	1			
907	GB1696	管道墙洞	1.尺寸:DN150以内(洞口 尺寸)	个	7			
908	GB1697	基础墙洞	1.洞口尺寸:600*600*400, 风镐打基础洞,不包括恢 复。	个	2			
909	GB1698	管道拆除	1、材质:发泡管 2、规格:DN50 3、安装方式:室内暗装	m	48			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第63页 共133页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
910	GB1699	管道拆除	1、材质: 镀锌钢管 2、规格: DN50 3、安装方式: 室内明装	m	78.24			
911	GB1700	管道拆除	1、材质: 镀锌钢管 2、规格: DN40 3、安装方式: 室内明装	m	30.72			
912	GB1701	管道拆除	1、材质: 镀锌钢管 2、规格: DN32 3、安装方式: 室内明装	m	45.84			
913	GB1702	管道拆除	1、材质: 镀锌钢管 2、规格: DN25 3、安装方式: 室内明装	m	59.04			
914	GB1703	管道拆除	1、材质: 镀锌钢管 2、规格: DN20 3、安装方式: 室内明装	m	34.2			
915	GB1704	暖气片拆除	1、材质: 暖气片 2、规格: ≤30片 3、安装方式: 室内明装	组	19			
916	GB1705	暖气片拆解	1、材质: 暖气片 2、规格: ≤30片 3、安装方式: 室内明装	片	174			
917	GB1706	螺纹阀门拆除	1、类型: 铜闸阀、铜球阀、自动温控阀 2、规格: DN50	个	2			
918	GB1707	螺纹阀门拆除	1、类型: 铜闸阀、泄压阀、铜球阀、自动温控阀 2、规格: DN32	个	6			
919	GB1708	螺纹阀门拆除	1、类型: 铜闸阀、泄压阀、铜球阀、自动温控阀 2、规格: DN25	个	8			
920	GB1709	螺纹阀门拆除	1、类型: 铜闸阀、铜球阀、自动温控阀、自动排气阀 2、规格: DN20	个	41			
921	GB1710	螺纹阀门拆除	1、类型: 铜闸阀、铜球阀、泄水阀 2、规格: DN15	个	2			
922	GB1711	法兰阀门拆除	1、类型: 涡轮蝶阀、止回阀、过滤器、平衡调节阀、自动温控阀等 2、规格: DN50	个	6			
923	GB1712	室内暗装排水铸铁管道拆除 1.管道尺寸: DN75以下		m	2			
924	GB1713	采暖工程系统调整		项	1			
6.2.8.2 6#楼室内实验室给水系统								
925	GB1714	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: 给水 3. 材质: PPR管, 1.6MPa 4. 规格: D50 5. 连接方式: 热熔连接	m	19.8			
926	GB1715	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: 给水 3. 材质: PPR管, 1.6MPa 4. 规格: D32 5. 连接方式: 热熔连接	m	27.48			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第64页 共133页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
927	GB1716	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:给水 3. 材质:PPR管,1.6MPa 4. 规格:D20 5. 连接方式:热熔连接	m	13.44			
928	GB1717	塑料管 (UPVC、PVC、PP-C、PP-R、PE管等)	1. 安装部位(室内、外): 室内埋地 2. 输送介质:给水 3. 材质:PPR管,1.6MPa 4. 规格:De32 5. 连接方式:热熔连接	m	8.28			
929	GB1718	塑料管 (UPVC、PVC、PP-C、PP-R、PE管等)	1. 安装部位(室内、外): 室内埋地 2. 输送介质:给水 3. 材质:PPR管,1.6MPa 4. 规格:De25 5. 连接方式:热熔连接	m	9.24			
930	GB1719	塑料管 (UPVC、PVC、PP-C、PP-R、PE管等)	1. 安装部位(室内、外): 室内埋地 2. 输送介质:给水 3. 材质:PPR管,1.6MPa 4. 规格:De20 5. 连接方式:热熔连接	m	13.4			
931	GB1720	塑料管 (UPVC、PVC、PP-C、PP-R、PE管等)	1. 安装部位(室内、外): 室内明装 2. 输送介质:给水 3. 材质:PPR管,1.6MPa 4. 规格:De20 5. 连接方式:热熔连接	m	41.7			
932	GB1721	PPR阀门	1.类型:PPR双活接铜球阀 2.型号、规格:DN40	个	1			
933	GB1722	PPR阀门	1.类型:PPR双活接铜球阀 2.型号、规格:DN25	个	1			
934	GB1723	PPR阀门	1.类型:PPR双活接铜球阀 2.型号、规格:DN20	个	2			
935	GB1724	PPR阀门	1.类型:PPR双活接铜球阀 2.型号、规格:DN15	个	16			
936	GB1725	洗涤盆(实验盆)	1.组装形式:实验盆,配不锈钢水龙头	组	16			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第65页 共133页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
937	GB1726	洗脸盆	1.组装形式:冷水 2.类型: 台式洗脸盆 (含角阀、上水软管、感应水嘴、洗脸盆下水管)	组	6			
938	GB1727	基础墙洞	1.洞口尺寸: 600*600*400, 风镐打基础洞, 不包括恢复。	个	6			
939	GB1728	管道拆除	1、材质: PPR管 2、规格: D50 3、安装方式: 室内暗装	m	19.8			
940	GB1729	管道拆除	1、材质: PPR管 2、规格: D32 3、安装方式: 室内暗装	m	35.76			
941	GB1730	管道拆除	1、材质: PPR管 2、规格: D25 3、安装方式: 室内暗装	m	22.68			
942	GB1731	管道拆除	1、材质: PPR管 2、规格: D20 3、安装方式: 室内暗装	m	55.08			
943	GB1732	实验盆拆除		个	12			
944	GB1733	法兰阀门拆除	1、类型: 法兰闸阀 2、规格: DN100	个	1			
945	GB1734	砼面层剔槽及水泥砂浆恢复		m	58			
6.2.8.3 6#楼室内实验室排水系统								
946	GB1735	柔性抗震铸铁管	1.安装部位(室内、外): 室内埋地 2.输送介质: 排水 3.规格: DN150 4.接口型式: 法兰连接	m	48			
947	GB1736	柔性抗震铸铁管	1.安装部位(室内、外): 室内埋地 2.输送介质: 排水 3.规格: DN100 4.接口型式: 法兰连接	m	5.2			
948	GB1737	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:排水 3. 材质:UPVC实壁管 4. 规格:DE110 5. 连接方式:粘接	m	6.48			
949	GB1738	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:排水 3. 材质:UPVC实壁管 4. 规格:DE75 5. 连接方式:粘接	m	27.12			
950	GB1739	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:排水 3. 材质:UPVC实壁管 4. 规格:DE50 5. 连接方式:粘接	m	18.24			
951	GB1740	焊接法兰阀	1.类型:铸钢法兰闸阀 2.型号规格:DN100	个	1			
952	GB1741	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: PE双平壁钢塑管 4.规格: DN300(环刚度8KN/m2) 5.连接方式: 电热熔带连接	m	40.8			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第66页 共133页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
953	GB1742	柔性抗震铸铁管	1.安装部位(室内、外): 室外埋地 2.输送介质: 排水 3.规格: DN150 4.接口型式: 法兰连接	m	86.64			
954	GB1743	柔性抗震铸铁管	1.安装部位(室内、外): 室外埋地 2.输送介质: 排水 3.规格: DN75 4.接口型式: 法兰连接	m	113.76			
955	GB1744	柔性抗震铸铁管	1.安装部位(室内、外): 室内埋地 2.输送介质: 排水 3.规格: DN50 4.接口型式: 法兰连接	m	9.66			
956	GB1745	管道刷油	1.安装部位: 埋地管道 2.做法: 三油两布防腐	m ²	83.72			
957	GB1746	基础墙洞	1.洞口尺寸: 600*600*400, 风镐打基础洞, 不包括恢复。	个	6			
958	GB1747	管道拆除	1、材质: 柔性抗震铸铁管 2、规格: DN150 3、安装方式: 室内暗装	m	134.64			
959	GB1748	地漏	1.材质: 不锈钢 2.规格: DN50	个	7			
960	GB1749	管道拆除	1、材质: 柔性抗震铸铁管 2、规格: DN100 3、安装方式: 室内暗装	m	5.2			
961	GB1750	管道拆除	1、材质: 柔性抗震铸铁管 2、规格: DN75 3、安装方式: 室内暗装	m	120.24			
962	GB1751	管道拆除	1、材质: 柔性抗震铸铁管 2、规格: DN50 3、安装方式: 室内暗装	m	16.14			
963	GB1752	管道拆除	1、材质: PVC管 2、规格: D110 3、安装方式: 室内暗装	m	6.48			
964	GB1753	管道拆除	1、材质: PVC管 2、规格: D75 3、安装方式: 室内暗装	m	27.12			
965	GB1754	管道拆除	1、材质: PVC管 2、规格: D50 3、安装方式: 室内暗装	m	18.24			
966	GB1755	法兰阀门拆除	1、类型: 涡轮蝶阀、止回阀、过滤器、平衡调节阀、自动温控阀等 2、规格: DN70	个	1			
6.2.9 6#楼电气								
967	GB1764	配电箱拆除	1.规格、型号: 半周长1.5米以内 2.清理外运	m	4			
968	GB1765	插座拆除	1.五孔插座 2.清理外运	套	36			
969	GB1766	暗开关拆除	1.三联以内 2.清理外运	套	9			
970	GB1767	单/双管荧光灯拆除	1.型号: 单/双管荧光灯 2.清理外运	套	48			
971	GB1768	标志、诱导灯拆除	1.综合考虑灯具型号 2.清理外运	套	9			
972	GB1769	吸顶灯拆除	1.型号: 节能吸顶灯 2.清理外运	套	1			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第67页 共133页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
973	GB1770	管内配线拆除	1.规格、型号: 4mm2以内 2.清理外运	m	2144.1			
974	GB1771	电线管拆除	1.规格、型号: 32以内 2.清理外运	m	240.57			
975	GB1772	电线管拆除	1.规格、型号: 20以内 2.清理外运	m	445.63			
976	GB1773	配电箱	1.类别:成套配电箱1AL-2 2.安装方式及高度(仅适用于成套配电箱):暗装,距地1.5米 3.半周长或回路数: 600*800*200 4.外部压、接线	套	1			
977	GB1774	配电箱	1.类别:成套配电箱1AL-1 2.安装方式及高度(仅适用于成套配电箱):暗装,距地1.5米 3.半周长或回路数: 600*800*200 4.外部压、接线	套	1			
978	GB1775	配电箱	1.类别:成套配电箱2AL 2.安装方式及高度(仅适用于成套配电箱):暗装,距地1.5米 3.半周长或回路数: 600*800*200 4.外部压、接线	套	1			
979	GB1776	配电箱	1.类别:成套配电箱1AL 2.安装方式及高度(仅适用于成套配电箱):暗装,距地1.5米 3.半周长或回路数: 600*800*200 4.外部压、接线	套	1			
980	GB1777	电缆保护管	1.材质:钢管 2.规格:SC50 3.敷设方式:埋地 4.三油两布防腐	m	14.2			
981	GB1778	电力电缆	1.型号、规格:YJV22-5*16 2.敷设方式:穿管 3.电缆头制作安装	m	14.2			
982	GB1779	电力电缆	1.型号、规格:YJV-5*6 2.敷设方式:穿管 3.电缆头制作安装	m	59.2			
983	GB1780	电气配管	1.材质:刚性阻燃管 2.规格:PVC25 3.配置形式及部位(不适用于金属软管):吊顶敷设 4.接线盒安装 5.支架:制作、安装	m	182.92			
984	GB1781	电气配管	1.材质:刚性阻燃管 2.规格:PVC32 3.配置形式及部位(不适用于金属软管):沿墙暗敷 4.接线盒安装	m	57.7			
985	GB1782	电气配管	1.材质:刚性阻燃管 2.规格:PVC20 3.配置形式及部位(不适用于金属软管):吊顶敷设 4.接线盒安装 5.支架:制作、安装	m	305.6			
986	GB1783	电气配管	1.材质:刚性阻燃管 2.规格:PVC20 3.配置形式及部位(不适用于金属软管):沿墙暗敷 4.接线盒安装	m	71.7			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第68页 共133页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
987	GB1784	电气配管	1.材质:钢管 2.规格:SC20 3.配置形式及部位(不适用于金属软管):沿墙暗敷 4.接线盒安装	m	30.7			
988	GB1785	电气配管	1.材质:钢管 2.规格:SC20 3.配置形式及部位(不适用于金属软管):吊顶敷设 4.接线盒安装 5.支架:制作、安装	m	37.6			
989	GB1786	电气配管	1.材质:金属软管 2.规格:DN20 3.配置形式及部位(不适用于金属软管):吊顶内敷设	m	24.5			
990	GB1787	电气配线	1.种类(导线、母线):管内穿线 2.导线用途、配线形式、部位:照明线路 3.型号、规格:BV-4mm ²	m	502.5			
991	GB1788	电气配线	1.种类(导线、母线):管内穿线 2.导线用途、配线形式、部位:照明线路 3.型号、规格:BV-2.5mm ²	m	1436.7			
992	GB1789	电气配线	1.种类(导线、母线):管内穿线 2.导线用途、配线形式、部位:照明线路 3.型号、规格:NHBV-2.5mm ²	m	204.97			
993	GB1790	装饰灯	1.名称:应急壁灯 2.型号、规格:LED 2*3W 3.安装形式及高度:墙壁式	套	4			
994	GB1791	装饰灯	1.名称:嵌入式疏散指示灯 2.型号、规格:LED 3W(自带蓄电池) 3.安装形式及高度:距地0.5米	套	3			
995	GB1792	装饰灯	1.名称:安全出口标志 2.型号、规格:LED 3W(自带蓄电池) 3.安装形式及高度:门上0.3米	套	2			
996	GB1793	LED灯	1.类别:节能吸顶灯 2.规格:22W 3.安装方式:吸顶式	套	1			
997	GB1794	LED灯	1.类别:双管T5节能格栅灯 2.规格:2*28W 3.安装方式:嵌入式	套	42			
998	GB1795	LED灯	1.类别:单管T5节能格栅灯 2.规格:1*28W 3.安装方式:嵌入式	套	6			
999	GB1796	小电器	1.名称:带保护接点暗装插座 2.型号、规格:220V、10A	套	36			
1000	GB1797	小电器	1.名称:开关 2.型号、规格:三联单控	套	2			
1001	GB1798	小电器	1.名称:开关 2.型号、规格:双联单控	套	1			
1002	GB1799	小电器	1.名称:开关 2.型号、规格:单联单控	套	6			
1003	GB1800	剔接线盒	1.规格:10*10*10cm	个	55			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第69页 共133页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
1004	GB1801	墙体开洞	1.规格: Φ20	个	25			
	6.2.10 8#楼室内给排水采暖							
	6.2.10.1 8#楼室内采暖系统							
1005	GB1810	钢管	1.安装部位(室内、外): 室内埋地 2.输送介质: 采暖 3.材质或种类: 聚氨酯发泡成品无缝钢管 4.规格: DN40 5.连接方式: 焊接	m	64.48			
1006	GB1811	镀锌钢管	1.安装部位(室内、外): 室内 2.输送介质: 供回水 3.规格: DN40 4.连接方式: 螺纹连接	m	79.2			
1007	GB1812	镀锌钢管	1.安装部位(室内、外): 室内 2.输送介质: 供回水 3.规格: DN32 4.连接方式: 螺纹连接	m	57.05			
1008	GB1813	镀锌钢管	1.安装部位(室内、外): 室内 2.输送介质: 供回水 3.规格: DN25 4.连接方式: 螺纹连接	m	76.92			
1009	GB1814	镀锌钢管	1.安装部位(室内、外): 室内 2.输送介质: 供回水 3.规格: DN20 4.连接方式: 螺纹连接	m	41.52			
1010	GB1815	一般穿墙套管	1.规格: DN50	个	8			
1011	GB1816	一般穿墙套管	1.规格: DN32	个	10			
1012	GB1817	一般穿墙套管	1.规格: DN20	个	3			
1013	GB1818	铸铁散热器	1.安装方式(组成安装): 辐射对流散热器 2.型号、规格: TFD2-6-8	片	87			
1014	GB1819	铸铁散热器	1.安装方式(成组安装): 辐射对流散热器20P/组以内(利旧) 2.型号、规格: TFD2-6-8	片	60			
1015	GB1820	铸铁散热器	1.安装方式(成组安装): 辐射对流散热器20P/组以上(利旧) 2.型号、规格: TFD2-6-8	片	204			
1016	GB1821	铸铁散热器	1.安装方式(成组安装): 辐射对流散热器15P/组以内(利旧) 2.型号、规格: TFD2-6-8	片	26			
1017	GB1822	螺纹阀门	1.类型: 铜球阀 2.型号、规格: DN32	个	2			
1018	GB1823	螺纹阀门	1.类型: 铜球阀 2.型号、规格: DN25	个	4			
1019	GB1824	螺纹阀门	1.类型: 铜球阀 2.型号、规格: DN20	个	9			
1020	GB1825	螺纹阀门	1.类型: 铜闸阀 2.型号、规格: DN20	个	2			
1021	GB1826	螺纹阀门	1.类型: 铜闸阀 2.型号、规格: DN25	个	6			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第70页 共133页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
1022	GB1827	螺纹阀门	1.类型: 铜闸阀 2.型号、规格:DN32	个	3			
1023	GB1828	螺纹阀门	1.类型: 铜闸阀 2.型号、规格:DN40	个	5			
1024	GB1829	螺纹阀门	1.类型: 泄水阀 2.型号、规格:DN32	个	2			
1025	GB1830	自动排气阀	1.名称:自动排气阀 2.型号规格: DN20	个	5			
1026	GB1831	自动排气阀	1.名称:手动放风阀 2.型号规格: Φ10	个	14			
1027	GB1832	螺纹阀门	1.类型: 自力式温控阀 2.型号、规格:DN20	个	4			
1028	GB1833	螺纹阀门	1.类型: 自力式温控阀 2.型号、规格:DN25	个	4			
1029	GB1834	螺纹阀门	1.类型: 自力式温控阀 2.型号、规格:DN32	个	2			
1030	GB1835	暖气片刷油	1.名称: 暖气片刷银粉漆2遍	m2	98.67			
1031	GB1836	管道刷油	1.名称: 管道刷银粉漆2遍	m2	31.05			
1032	GB1837	螺纹法兰阀门	1.类型:平衡调节阀 2.型号、规格:DN40	个	1			
1033	GB1838	螺纹法兰阀门	1.类型:自动温控阀 2.型号、规格:DN40	个	1			
1034	GB1839	螺纹法兰阀门	1.类型: 测温球阀 2.型号、规格:DN40	个	1			
1035	GB1840	螺纹法兰阀门	1.类型:铸钢过滤器 2.型号、规格:DN40	个	2			
1036	GB1841	螺纹阀门	1.类型:泄水阀 2.型号、规格:DN15	个	2			
1037	GB1842	管道保温	1、类型: 铝箔玻璃丝棉管	m3	1.56			
1038	GB1843	管道保护层	1.材料: 玻璃丝布保护层 (二遍)	m2	58			
1039	GB1844	保护层刷油	1.材料: 刷防火涂料两道	m2	58			
1040	GB1845	管道墙洞	1.尺寸: DN150以内 (洞口尺寸)	个	6			
1041	GB1846	基础墙洞	1.洞口尺寸: 600*600*400, 风镐打基础洞, 不包括恢复。	个	12			
1042	GB1847	管道拆除	1、材质: 发泡管 2、规格: DN40 3、安装方式: 室内暗装	m	52.08			
1043	GB1848	管道拆除	1、材质: 镀锌钢管 2、规格: DN40 3、安装方式: 室内明装	m	79.2			
1044	GB1849	管道拆除	1、材质: 镀锌钢管 2、规格: DN32 3、安装方式: 室内明装	m	57.05			
1045	GB1850	管道拆除	1、材质: 镀锌钢管 2、规格: DN25 3、安装方式: 室内明装	m	76.92			
1046	GB1851	管道拆除	1、材质: 镀锌钢管 2、规格: DN20 3、安装方式: 室内明装	m	41.52			
1047	GB1852	暖气片拆除	1、材质: 暖气片 2、规格: ≤30片 3、安装方式: 室内明装	组	8			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第71页 共133页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
1048	GB1853	暖气片拆解	1、材质: 暖气片 2、规格: ≤30片 3、安装方式: 室内明装	片	138			
1049	GB1854	螺纹阀门拆除	1、类型: 铜闸阀、铜球阀、自动温控阀 2、规格: DN40	个	5			
1050	GB1855	螺纹阀门拆除	1、类型: 铜闸阀、泄压阀、铜球阀、自动温控阀 2、规格: DN32	个	7			
1051	GB1856	螺纹阀门拆除	1、类型: 铜闸阀、泄压阀、铜球阀、自动温控阀 2、规格: DN25	个	9			
1052	GB1857	螺纹阀门拆除	1、类型: 铜闸阀、铜球阀、自动温控阀、自动排气阀 2、规格: DN20	个	20			
1053	GB1858	螺纹阀门拆除	1、类型: 铜闸阀、铜球阀、泄水阀 2、规格: DN15	个	2			
1054	GB1859	法兰阀门拆除	1、类型: 涡轮蝶阀、止回阀、过滤器、平衡调节阀、自动温控阀等 2、规格: DN70	个	6			
1055	GB1860	采暖工程系统调整		项	1			
6.2.10.2 8#楼室内实验室给水系统								
1056	GB1861	塑料管 (UPVC、PVC、PP-C、PP-R、PE管等)	1. 安装部位 (室内、外): 室内明装 2. 输送介质: 给水 3. 材质: PPR管, 1.6MPa 4. 规格: De40 5. 连接方式: 热熔连接 6. 其它: 剔槽及恢复综合考虑	m	11.4			
1057	GB1862	塑料管 (UPVC、PVC、PP-C、PP-R、PE管等)	1. 安装部位 (室内、外): 室内明装 2. 输送介质: 给水 3. 材质: PPR管, 1.6MPa 4. 规格: De32 5. 连接方式: 热熔连接 6. 其它: 剔槽及恢复综合考虑	m	18.72			
1058	GB1863	塑料管 (UPVC、PVC、PP-C、PP-R、PE管等)	1. 安装部位 (室内、外): 室内明装 2. 输送介质: 给水 3. 材质: PPR管, 1.6MPa 4. 规格: De25 5. 连接方式: 热熔连接 6. 其它: 剔槽及恢复综合考虑	m	2.88			
1059	GB1864	塑料管 (UPVC、PVC、PP-C、PP-R、PE管等)	1. 安装部位 (室内、外): 室内明装 2. 输送介质: 给水 3. 材质: PPR管, 1.6MPa 4. 规格: De20 5. 连接方式: 热熔连接 6. 其它: 剔槽及恢复综合考虑	m	18.65			
1060	GB1865	PPR阀门	1. 类型: PPR双活接铜球阀 2. 型号、规格: DN32	个	2			
1061	GB1866	PPR阀门	1. 类型: PPR双活接铜球阀 2. 型号、规格: DN15	个	12			
1062	GB1867	洗涤盆 (实验盆)	1. 组装形式: 实验盆, 配不锈钢水龙头	组	12			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第72页 共133页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
1063	GB1868	焊接法兰阀	1.类型:铸钢法兰闸阀 2.型号规格:DN100	个	1			
1064	GB1869	管道保温	1.安装部位(室内、外): 室内 2.材质: 铝箔超细玻璃丝棉	m3	1			
1065	GB1870	管道保护层	1.安装部位(室内、外): 室内 2.材质: 玻璃丝布	m2	52			
1066	GB1871	管道刷油	1.安装部位(室内、外): 室内 2.材质: 防火涂料 3.遍数: 两遍	m2	52			
1067	GB1872	基础墙洞	1.洞口尺寸: 600*600*400, 风镐打基础洞, 不包括恢复。	个	1			
1068	GB1873	管道拆除	1、材质: PPR管 2、规格: D50 3、安装方式: 室内暗装	m	11.4			
1069	GB1874	管道拆除	1、材质: PPR管 2、规格: D40 3、安装方式: 室内暗装	m	18.72			
1070	GB1875	管道拆除	1、材质: PPR管 2、规格: D32 3、安装方式: 室内暗装	m	2.88			
1071	GB1876	管道拆除	1、材质: PPR管 2、规格: D25 3、安装方式: 室内暗装	m	18.65			
1072	GB1877	管道拆除	1、材质: PPR管 2、规格: D20 3、安装方式: 室内暗装	m	79.2			
1073	GB1878	实验盆拆除		个	12			
1074	GB1879	法兰阀门拆除	1、类型: 法兰闸阀 2、规格: DN100	个	1			
6.2.10.3 8#楼室内实验室排水系统								
1075	GB1880	柔性抗震铸铁管	1.安装部位(室内、外): 室内埋地 2.输送介质: 排水 3.规格: DN150 4.接口型式: 法兰连接	m	20			
1076	GB1881	柔性抗震铸铁管	1.安装部位(室内、外): 室内埋地 2.输送介质: 排水 3.规格: DN100 4.接口型式: 法兰连接	m	5.2			
1077	GB1882	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:排水 3. 材质:UPVC实壁管 4. 规格:DE110 5. 连接方式:粘接	m	6.48			
1078	GB1883	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:排水 3. 材质:UPVC实壁管 4. 规格:DE75 5. 连接方式:粘接	m	25.2			
1079	GB1884	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:排水 3. 材质:UPVC实壁管 4. 规格:DE50 5. 连接方式:粘接	m	18.24			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第73页 共133页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
1080	GB1885	管道刷油	1.安装部位: 埋地管道 2.做法: 三油两布防腐	m ²	83.72			
1081	GB1886	焊接法兰阀	1.类型: 铸钢法兰闸阀 2.型号规格: DN100	个	1			
1082	GB1887	基础墙洞	1.洞口尺寸: 600*600*400, 风镐打基础洞, 不包括恢复。	个	1			
1083	GB1888	管道拆除	1、材质: 柔性抗震铸铁管 2、规格: DN150 3、安装方式: 室内暗装	m	48			
1084	GB1889	管道拆除	1、材质: 柔性抗震铸铁管 2、规格: DN100 3、安装方式: 室内暗装	m	5.2			
1085	GB1890	管道拆除	1、材质: PVC管 2、规格: D110 3、安装方式: 室内暗装	m	6.48			
1086	GB1891	管道拆除	1、材质: PVC管 2、规格: D75 3、安装方式: 室内暗装	m	25.2			
1087	GB1892	管道拆除	1、材质: PVC管 2、规格: D50 3、安装方式: 室内暗装	m	18.24			
1088	GB1893	法兰阀门拆除	1、类型: 涡轮蝶阀、止回 阀、过滤器、平衡调节 阀、自动温控阀等 2、规格: DN70	个	1			
6.2.11 8#楼电气								
1089	GB1902	配电箱拆除	1.规格、型号: 半周长1.5 米以内 2.清理外运	m	4			
1090	GB1903	电线管拆除	1.规格、型号: 20以内 2.清理外运	m	315.34			
1091	GB1904	电线管拆除	1.规格、型号: 32以内 2.清理外运	m	144.75			
1092	GB1905	管内配线拆除	1.规格、型号: 4mm ² 以内 2.清理外运	m	1511.98			
1093	GB1906	吸顶灯拆除	1.型号: 节能吸顶灯 2.清理外运	套	9			
1094	GB1907	标志、诱导灯拆除	1.综合考虑灯具型号 2.清理外运	套	8			
1095	GB1908	单/双管荧光灯 拆除	1.型号: 单/双管荧光灯 2.清理外运	套	28			
1096	GB1909	暗开关拆除	1.三联以内 2.清理外运	套	11			
1097	GB1910	插座拆除	1.五孔插座 2.清理外运	套	30			
1098	GB1911	配电箱	1.类别: 成套配电箱2AL 2.安装方式及高度 (仅适用 于成套配电箱): 暗装, 距 地1.5米 3.半周长或回路 数: 600*800*200 4.外部压、接线	套	1			
1099	GB1912	配电箱	1.类别: 成套配电箱3AL 2.安装方式及高度 (仅适用 于成套配电箱): 暗装, 距 地1.5米 3.半周长或回路 数: 600*800*200 4.外部压、接线	套	1			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第74页 共133页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
1100	GB1913	配电箱	1.类别:成套配电箱2AL-1 2.安装方式及高度(仅适用于成套配电箱):暗装,距地1.5米 3.半周长或回路数: 600*800*200 4.外部压、接线	套	1			
1101	GB1914	配电箱	1.类别:成套配电箱3AL-1 2.安装方式及高度(仅适用于成套配电箱):暗装,距地1.5米 3.半周长或回路数: 600*800*200 4.外部压、接线	套	1			
1102	GB1915	小电器	1.名称:开关 2.型号、规格:单联单控	套	4			
1103	GB1916	小电器	1.名称:开关 2.型号、规格:双联单控	套	4			
1104	GB1917	小电器	1.名称:开关 2.型号、规格:三联单控	套	3			
1105	GB1918	小电器	1.名称:带保护接点暗装插座 2.型号、规格: 220V、10A	套	30			
1106	GB1919	LED灯	1.类别:单管T5节能格栅灯 2.规格: 1*28W 3.安装方式:嵌入式	套	6			
1107	GB1920	LED灯	1.类别:双管T5节能格栅灯 2.规格: 2*28W 3.安装方式:嵌入式	套	22			
1108	GB1921	LED灯	1.类别:节能吸顶灯 2.规格: 22W 3.安装方式:吸顶式	套	9			
1109	GB1922	装饰灯	1.名称:安全出口标志 2.型号、规格: LED 3W(自带蓄电池) 3.安装形式及高度:门上0.3米	套	2			
1110	GB1923	装饰灯	1.名称:应急壁灯 2.型号、规格: LED 2*3W 3.安装形式及高度:墙壁式	套	4			
1111	GB1924	装饰灯	1.名称:嵌入式疏散指示灯 2.型号、规格: LED 3W(自带蓄电池) 3.安装形式及高度:距地0.5米	套	4			
1112	GB1925	电缆保护管	1.材质:钢管 2.规格:SC50 3.敷设方式:埋地 4.三油两布防腐	m	15.3			
1113	GB1926	电气配管	1.材质:刚性阻燃管 2.规格:PVC20 3.配置形式及部位(不适用于金属软管):沿墙暗敷 4.接线盒安装 5.墙体剔槽	m	70.8			
1114	GB1927	电气配管	1.材质:刚性阻燃管 2.规格:PVC20 3.配置形式及部位(不适用于金属软管):吊顶敷设 4.接线盒安装 5.支架:制作、安装	m	201.3			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第75页 共133页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
1115	GB1928	电气配管	1.材质:刚性阻燃管 2.规格:PVC25 3.配置形式及部位(不适用于金属软管):沿墙暗敷 4.接线盒安装 5.墙体剔槽	m	54.6			
1116	GB1929	电气配管	1.材质:刚性阻燃管 2.规格:PVC25 3.配置形式及部位(不适用于金属软管):吊顶敷设 4.接线盒安装 5.支架:制作、安装	m	68.19			
1117	GB1930	电气配管	1.材质:刚性阻燃管 2.规格:PVC32 3.配置形式及部位(不适用于金属软管):沿墙暗敷 4.接线盒安装 5.墙体剔槽	m	15.3			
1118	GB1931	电气配管	1.材质:刚性阻燃管 2.规格:PVC32 3.配置形式及部位(不适用于金属软管):吊顶敷设 4.接线盒安装 5.支架:制作、安装	m	6.66			
1119	GB1932	电气配管	1.材质:钢管 2.规格:SC20 3.配置形式及部位(不适用于金属软管):沿墙暗敷 4.接线盒安装	m	24			
1120	GB1933	电气配管	1.材质:钢管 2.规格:SC20 3.配置形式及部位(不适用于金属软管):吊顶敷设 4.接线盒安装 5.支架:制作、安装	m	19.24			
1121	GB1934	电气配管	1.材质:金属软管 2.规格:DN20 3.配置形式及部位(不适用于金属软管):吊顶内敷设	m	25.2			
1122	GB1935	电气配线	1.种类(导线、母线):管内穿线 2.导线用途、配线形式、部位:照明线路 3.型号、规格:BV-2.5mm ²	m	1014.4			
1123	GB1936	电气配线	1.种类(导线、母线):管内穿线 2.导线用途、配线形式、部位:照明线路 3.型号、规格:BV-4mm ²	m	341.8			
1124	GB1937	电气配线	1.种类(导线、母线):管内穿线 2.导线用途、配线形式、部位:照明线路 3.型号、规格:NHBV-2.5mm ²	m	129.7			
1125	GB1938	电气配线	1.种类(导线、母线):管内穿线 2.导线用途、配线形式、部位:动力线路 3.型号、规格:BV-6mm ²	m	26.1			
1126	GB1939	电力电缆	1.型号、规格:YJV22-5*16 2.敷设方式:穿管 3.电缆头制作安装	m	15.3			
1127	GB1940	电力电缆	1.型号、规格:YJV-5*6 2.敷设方式:穿管 3.电缆头制作安装	m	13.6			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第76页 共133页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
1128	GB1941	墙体开洞	1.规格: Φ20	个	25			
1129	GB1942	剔接线盒	1.规格: 10*10*10cm	个	51			
1130	GB1943	墙体剔槽	1.规格: Φ20	m	164.7			
6.2.12 厨房室内给排水								
6.2.12.1 厨房室内给水系统								
1131	GB1952	塑料管 (UPVC、PVC、PP-C、PP-R、PE管等)	1. 安装部位 (室内、外): 室内暗装 2. 输送介质: 给水 3. 材质: PPR管, 1.6MPa 4. 规格: De50 5. 连接方式: 热熔连接 6. 其它: 剔槽及恢复综合考虑	m	18.24			
1132	GB1953	塑料管 (UPVC、PVC、PP-C、PP-R、PE管等)	1. 安装部位 (室内、外): 室内暗装 2. 输送介质: 给水 3. 材质: PPR管, 1.6MPa 4. 规格: De40 5. 连接方式: 热熔连接 6. 其它: 剔槽及恢复综合考虑	m	5.2			
1133	GB1954	塑料管 (UPVC、PVC、PP-C、PP-R、PE管等)	1. 安装部位 (室内、外): 室内暗装 2. 输送介质: 给水 3. 材质: PPR管, 1.6MPa 4. 规格: De32 5. 连接方式: 热熔连接 6. 其它: 剔槽及恢复综合考虑	m	4.57			
1134	GB1955	塑料管 (UPVC、PVC、PP-C、PP-R、PE管等)	1. 安装部位 (室内、外): 室内暗装 2. 输送介质: 给水 3. 材质: PPR管, 1.6MPa 4. 规格: De25 5. 连接方式: 热熔连接 6. 其它: 剔槽及恢复综合考虑	m	22.68			
1135	GB1956	塑料管 (UPVC、PVC、PP-C、PP-R、PE管等)	1. 安装部位 (室内、外): 室内暗装 2. 输送介质: 给水 3. 材质: PPR管, 1.6MPa 4. 规格: De20 5. 连接方式: 热熔连接 6. 其它: 剔槽及恢复综合考虑	m	44.4			
1136	GB1957	塑料管 (UPVC、PVC、PP-C、PP-R、PE管等)	1. 安装部位 (室内、外): 室内暗装 2. 输送介质: 热水 3. 材质: PPR管, 1.6MPa 4. 规格: De40 5. 连接方式: 热熔连接 6. 其它: 剔槽及恢复综合考虑	m	7.08			
1137	GB1958	塑料管 (UPVC、PVC、PP-C、PP-R、PE管等)	1. 安装部位 (室内、外): 室内暗装 2. 输送介质: 热水 3. 材质: PPR管, 1.6MPa 4. 规格: De32 5. 连接方式: 热熔连接 6. 其它: 剔槽及恢复综合考虑	m	10.92			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第77页 共133页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
1138	GB1959	塑料管 (UPVC、PVC、PP-C、PP-R、PE管等)	1. 安装部位 (室内、外) : 室内暗装 2. 输送介质:热水 3. 材质:PPR管,1.6MPa 4. 规格:De25 5. 连接方式:热熔连接 6.其它: 剔槽及恢复综合考虑	m	10.56			
1139	GB1960	塑料管 (UPVC、PVC、PP-C、PP-R、PE管等)	1. 安装部位 (室内、外) : 室内暗装 2. 输送介质:热水 3. 材质:PPR管,1.6MPa 4. 规格:De20 5. 连接方式:热熔连接 6.其它: 剔槽及恢复综合考虑	m	27.42			
1140	GB1961	PPR阀门	1.类型:PPR双活接铜球阀 2.型号、规格:DN40	个	4			
1141	GB1962	PPR阀门	1.类型:PPR双活接铜球阀 2.型号、规格:DN32	个	2			
1142	GB1963	PPR阀门	1.类型:PPR双活接铜球阀 2.型号、规格:DN25	个	3			
1143	GB1964	PPR阀门	1.类型:PPR双活接铜球阀 2.型号、规格:DN20	个	2			
1144	GB1965	PPR阀门	1.类型:PPR双活接铜球阀 2.型号、规格:DN15	个	44			
1145	GB1966	管道墙洞	1.尺寸: DN150以内 (洞口尺寸)	个	4			
1146	GB1967	基础墙洞	1.洞口尺寸: 600*600*400, 风镐打基础洞, 不包括恢复。	个	8			
1147	GB1968	管道拆除	1、材质: PPR管 2、规格: D50 3、安装方式: 室内暗装	m	18.24			
1148	GB1969	管道拆除	1、材质: PPR管 2、规格: D40 3、安装方式: 室内暗装	m	12.28			
1149	GB1970	管道拆除	1、材质: PPR管 2、规格: D32 3、安装方式: 室内暗装	m	15.49			
1150	GB1971	管道拆除	1、材质: PPR管 2、规格: D25 3、安装方式: 室内暗装	m	33.24			
1151	GB1972	管道拆除	1、材质: PPR管 2、规格: D20 3、安装方式: 室内暗装	m	71.82			
6.2.12.2 厨房室内排水系统								
1152	GB1973	地漏	1.材质:不锈钢 2.规格:DN50	个	7			
1153	GB1974	地漏	1.材质:带网框地漏 2.规格:DN150	个	2			
1154	GB1975	柔性抗震铸铁管	1.安装部位(室内、外): 室内埋地 2.输送介质: 排水 3.规格: DN150 4.接口型式: 法兰连接	m	20			
1155	GB1976	柔性抗震铸铁管	1.安装部位(室内、外): 室内埋地 2.输送介质: 排水 3.规格: DN100 4.接口型式: 法兰连接	m	21.2			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第78页 共133页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
1156	GB1977	柔性抗震铸铁管	1.安装部位(室内、外): 室内埋地 2.输送介质: 排水 3.规格: DN75 4.接口型式: 法兰连接	m	12.3			
1157	GB1978	柔性抗震铸铁管	1.安装部位(室内、外): 室内埋地 2.输送介质: 排水 3.规格: DN50 4.接口型式: 法兰连接	m	34.68			
1158	GB1979	焊接法兰阀	1.类型: 铸钢法兰闸阀 2.型号规格: DN100	个	1			
1159	GB1980	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: PE双平壁钢塑管 4.规格: DN200(环刚度8KN/m ²) 5.连接方式: 电热熔带连接	m	40.8			
1160	GB1981	管道刷油	1.安装部位: 埋地管道 2.做法: 三油两布防腐	m ²	41.37			
1161	GB1982	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: PE双平壁钢塑管 4.规格: DN300(环刚度8KN/m ²) 5.连接方式: 电热熔带连接	m	23.5			
1162	GB1983	基础墙洞	1.洞口尺寸: 600*600*400, 风镐打基础洞, 不包括恢复。	个	4			
1163	GB1984	管道拆除	1、材质: 柔性抗震铸铁管 2、规格: DN150 3、安装方式: 室内暗装	m	88.2			
1164	GB1985	管道拆除	1、材质: 柔性抗震铸铁管 2、规格: DN100 3、安装方式: 室内暗装	m	5.2			
1165	GB1986	管道拆除	1、材质: 柔性抗震铸铁管 2、规格: DN75 3、安装方式: 室内暗装	m	113.76			
1166	GB1987	管道拆除	1、材质: 柔性抗震铸铁管 2、规格: DN50 3、安装方式: 室内暗装	m	9.66			
1167	GB1988	法兰阀门拆除	1、类型: 涡轮蝶阀、止回阀、过滤器、平衡调节阀、自动温控阀等 2、规格: DN70	个	1			
1168	GB1989	厨房器具拆除安装 (包括燃气热水器、蒸汽柜、货架、油燃机)		每个厨房	2			
6.2.13 厨房电气								
1169	GB1998	配电箱拆除	1.规格、型号: 半周长2.0米以内 2.清理外运	m	1			
1170	GB1999	配电箱拆除	1.规格、型号: 半周长1.5米以内 2.清理外运	m	1			
1171	GB2000	电线管拆除	1.规格、型号: 20以内 2.清理外运	m	186.96			
1172	GB2001	电线管拆除	1.规格、型号: 50以内 2.清理外运	m	160.78			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第79页 共133页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
1173	GB2002	管内配线拆除	1.规格、型号: 4mm ² 以内 2.清理外运	m	595			
1174	GB2003	单/双管荧光灯拆除	1.型号: 单/双管荧光灯 2.清理外运	套	26			
1175	GB2004	吸顶灯拆除	1.综合考虑灯具型号 2.清理外运	套	1			
1176	GB2005	暗开关拆除	1.三联以内 2.清理外运	套	11			
1177	GB2006	配电箱	1.类别:成套配电箱DL 2.安装方式及高度(仅适用于成套配电箱):暗装,距地1.5米 3.半周长或回路数: 800*1000*200 4.外部压、接线	套	1			
1178	GB2007	配电箱	1.类别:成套配电箱AL 2.安装方式及高度(仅适用于成套配电箱):暗装,距地1.5米 3.半周长或回路数: 400*600*200 4.外部压、接线	套	1			
1179	GB2008	小电器	1.名称:开关 2.型号、规格:双联单控	套	4			
1180	GB2009	小电器	1.名称:开关 2.型号、规格:单联单控	套	7			
1181	GB2010	LED灯	1.类别:单管T5节能格栅灯 2.规格: 1*28W 3.安装方式:嵌入式	套	26			
1182	GB2011	LED灯	1.类别:节能吸顶灯 2.规格: 22W 3.安装方式:吸顶式	套	1			
1183	GB2012	电缆保护管	1.材质:钢管 2.规格:SC125 3.敷设方式:埋地 4.三油两布防腐	m	15.5			
1184	GB2013	电气配管	1.材质:钢管 2.规格:SC20 3.配置形式及部位(不适用于金属软管):沿墙暗敷 4.接线盒安装	m	12.65			
1185	GB2014	电气配管	1.材质:钢管 2.规格:SC20 3.配置形式及部位(不适用于金属软管):吊顶敷设 4.接线盒安装 5.支架:制作、安装	m	38.52			
1186	GB2015	电气配管	1.材质:钢管 2.规格:SC40 3.配置形式及部位(不适用于金属软管):沿墙暗敷 4.接线盒安装	m	25.3			
1187	GB2016	电气配管	1.材质:钢管 2.规格:SC40 3.配置形式及部位(不适用于金属软管):吊顶敷设 4.接线盒安装 5.支架:制作、安装	m	140.91			
1188	GB2017	电气配管	1.材质:刚性阻燃管 2.规格:PVC20 3.配置形式及部位(不适用于金属软管):沿墙暗敷 4.接线盒安装 5.墙体剔槽	m	44.8			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第80页 共133页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
1189	GB2018	电气配管	1.材质:刚性阻燃管 2.规格:PVC20 3.配置形式及部位(不适用于金属软管):吊顶敷设 4.接线盒安装 5.支架:制作、安装	m	90.96			
1190	GB2019	电气配管	1.材质:金属软管 2.规格:DN20 3.配置形式及部位(不适用于金属软管):吊顶内敷设	m	23.4			
1191	GB2020	电气配线	1.种类(导线、母线):管内穿线 2.导线用途、配线形式、部位:照明线路 3.型号、规格:BV-2.5mm ²	m	441.5			
1192	GB2021	电气配线	1.种类(导线、母线):管内穿线 2.导线用途、配线形式、部位:照明线路 3.型号、规格:BV-4mm ²	m	153.5			
1193	GB2022	电力电缆	1.型号、规格:YJV22-4*95 2.敷设方式:穿管 3.电缆头制作安装	m	15.5			
1194	GB2023	电力电缆	1.型号、规格:YJV-5*10 2.敷设方式:穿管 3.电缆头制作安装	m	5			
1195	GB2024	电力电缆	1.型号、规格:YJY-5*6 2.敷设方式:穿管 3.电缆头制作安装	m	196.9			
1196	GB2025	电力电缆	1.型号、规格:YJY-5*4 2.敷设方式:穿管 3.电缆头制作安装	m	25.4			
1197	GB2026	剔接线盒	1.规格:10*10*10cm	个	12			
1198	GB2027	墙体剔槽	1.规格:Φ20	m	306.3			
1199	GB2028	墙体剔槽	1.规格:Φ32	m	585.7			
7 长征小学								
7.1 土建工程								
7.1.1 土建部分								
1200	GB2037	拆除地砖	1.拆除地砖及处理基层,拆除厚度根据现场情况综合考虑,拆除后基层需达到二次装饰的施工标准 2.拆除旧料堆放到指定地点,垃圾清扫归堆	m ²	119.3			
1201	GB2038	拆除石材踢脚	1.拆除石材踢脚及处理基层,拆除厚度根据现场情况综合考虑,拆除后基层需达到二次装饰的施工标准 2.拆除旧料堆放到指定地点,垃圾清扫归堆	m ²	9.14			
1202	GB2039	铲除内墙涂料	1.铲除内墙面涂料,铲除厚度根据现场情况综合考虑,拆除后基层需达到二次装饰的施工标准 2.拆除旧料堆放到指定地点,垃圾清扫归堆	m ²	64.46			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第81页 共133页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
1203	GB2040	拆除原有讲台	1.拆除龙骨、基层板及木地板综合考虑 2.拆除厚度: 综合考虑 3.拆除旧料堆放到指定地点, 垃圾清扫归堆 4.清单工程量为水平投影面积	m ²	6.44			
1204	GB2041	拆除木门及门套	1.拆除木门<3m ² 2.包含木门扇、门套及五金件拆除 3.拆除旧料堆放到指定地点, 垃圾清扫归堆	樘	1			
1205	GB2042	拆除窗台板	1.拆除窗台板及处理基层, 拆除后基层需达到二次装饰的施工标准 2.拆除旧料堆放到指定地点, 垃圾清扫归堆	m	19.2			
1206	GB2043	拆除门上封堵	1.拆除龙骨、基层板、石膏板综合考虑 2.拆除旧料堆放到指定地点, 垃圾清扫归堆 3.清单工程量为正立面投影面积	m ²	0.48			
1207	GB2044	拆除水泥砖面层	1.拆除原场地水泥砖面层及基层 2.铲除厚度根据现场情况综合考虑, 拆除方式综合考虑, 拆除后基层需达到二次施工标准 3.拆除旧料堆放到指定地点, 垃圾清扫归堆	m ²	3020			
1208	GB2045	垃圾清运	1.类型: 原有拆除等施工产生建筑垃圾人工搬运、装车, 二次倒运、外运、弃置 2.运距: 综合考虑	m ³	203.38			
1209	GB2046	素土夯实	1.夯实方式: 综合考虑 2.包含场地平整及夯实 3.符合设计及规范要求	m ²	3020			
1210	GB2047	路面垫层	1.铺设100厚C30混凝土垫层 2.按0.5%的坡度排水, 坡向现状雨水井 3.含伸缩缝设置 4.位置: 火烧板路面	m ²	3020			
1211	GB2048	火烧板路面	1.素水泥砂浆一道(内掺建筑胶) 2.铺30厚1:3干硬性水泥砂浆结合层 3.撒素水泥面(洒适量清水) 4.铺青石花火烧板(500*300*40), 正背面及四周边满涂防污剂, 灌稀水泥砂浆擦缝	m ²	3020			
1212	GB2049	透层	1.沥青品种: 慢裂的洒布型乳化沥青PC-2 2.用量: 1-1.4L/m ² 3.运距: 综合考虑	m ²	50			
1213	GB2050	粘层	1.沥青品种: 中裂或快裂的洒布型乳化沥青PC-3 2.用量: 0.6L/m ² 3.采用70号石油沥青经乳化制成 4.运距: 综合考虑	m ²	50			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第82页 共133页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
1214	GB2051	沥青砼上面层	1.沥青类型: MAC70#改性沥青 2.粒式: 细粒式MAC-13C, 碎石采用玄武岩, 集料达到设计和规范要求 3.厚度: 4cm 4.运距: 综合考虑 5.工作内容: 厂拌、运输、摊铺、碾压、养护等与此相关的一切工作内容	m2	50			
1215	GB2052	沥青砼下面层	1.沥青品种: A级70#普通沥青 2.粒式: 中粒式AC-20F, 集料达到设计和规范要求 3.厚度: 6cm 4.运距: 综合考虑 5.工作内容: 厂拌、运输、摊铺、碾压、养护等与此相关的一切工作内容	m2	50			
7.1.2 装饰部分								
1216	GB2090	实木复合地板	1.12厚企口强化木地板 2.5厚泡沫塑料衬垫 3.含角条及压条等	m2	115.4			
1217	GB2091	水泥砂浆楼地面	1.面层厚度、配合比: 20mm厚1: 2.5水泥砂浆找平层 2.基层: 刷素水泥浆一道	m2	115.4			
1218	GB2092	石材零星项目	1.面层材料种类、规格: 蒙古黑理石过门石, 稀水泥浆擦缝, 含石材切割、磨边、防护等加工费 2.结合层材料种类: 20mm厚1: 3干硬性水泥砂浆 3.位置: 过门处	m2	0.48			
1219	GB2093	天棚吊顶	1.吊顶形式: 二~三级吊顶 2.龙骨材料种类: 50系列轻钢龙骨 3.基、面层材料种类: 双层9.5mm纸面石膏板面层, 跌级处为细木工板基层(表面三度防火涂料)上单层纸面石膏板, 刷防火涂料三遍, 拉膜灯箱造型 4.清单工程量为吊顶水平投影面积	m2	88.19			
1220	GB2094	刷喷涂料	1.基层类型、喷刷部位: 顶棚及墙柱面 2.涂料种类、刷喷要求: 刮腻子刷乳胶漆, 达到成活要求 3.颜色: 综合	m2	223.14			
1221	GB2095	窗帘盒	1.窗帘盒形式、材料种类: 暗式 2.基层种类: 18mm细木工板基层(表面三度防火涂料) 3.面层材料: 9.5mm纸面石膏板饰面 4.清单工程量为窗帘盒面层展开面积	m2	5.72			
1222	GB2096	石材窗台板	1.台板材料种类: 人造石窗台板, 磨边 2.基层材料种类: 九夹板基层 3.面层材料的铺贴方式: 胶粘	m2	3.3			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第83页 共133页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
1223	GB2097	石材窗台板	1.台板材料种类:20mm厚白麻理石窗台板,磨边 2.面层材料的铺贴方式:胶粘	m2	11.49			
1224	GB2098	轻质隔墙	1.龙骨:100轻钢龙骨 2.面层形式、材料种类:一面3层12厚纸面石膏板,一面双层12厚纸面石膏板 3.位置:内含岩棉,清单工程量为隔墙投影面积	m2	23.99			
1225	GB2099	木质踢脚线	1.面层形式:木踢脚100mm高 2.含接头	m	5.68			
1226	GB2100	书柜	1.柜的形式:书柜 2.柜的规格:高1850mm,深350mm 3.骨架、围板、隔板、面板材料种类:18mm实木插接板 4.含五金配件等 5.清单工程量为正立面投影面积	m2	12.77			
1227	GB2101	书柜	1.柜的形式:L型书柜 2.柜的规格:长6845mm,高1850mm,深350mm 3.骨架、围板、隔板、面板材料种类:18mm实木插接板 4.含五金配件等 5.清单工程量为正立面投影面积	m2	12.66			
1228	GB2102	沙具柜	1.柜的形式:沙具柜 2.柜的规格:长1600mm,高1850mm,深300mm 3.骨架、围板、隔板、面板材料种类:18mm实木插接板 4.含五金配件等 5.清单工程量为正立面投影面积	m2	2.96			
1229	GB2103	矮柜	1.柜的形式:矮柜 2.柜的规格:深250mm,不含暖气罩、窗台板 3.骨架、围板、隔板、面板材料种类:18mm实木插接板 4.含五金配件等 5.清单工程量为正立面投影面积	m2	28.12			
1230	GB2104	铝合金暖气罩	1.材料种类:铝合金暖气罩 2.详见图纸	m2	21			
1231	GB2105	发泄墙	1.骨架材料种类:木龙骨,刷防火涂料三遍,靠墙刷防腐涂料 2.基层及面层材料种类:12mm夹板,刷防火涂料三遍,外贴50mm高弹海绵软包块 3.线条:四周10*62不锈钢边收边	m2	6			
1232	GB2106	木装饰门及门套	1.门的类型、洞口尺寸:1000*2500单开门,带上亮 2.门扇及门套:红胡桃木饰面门及80mm红胡桃实木门线条 4.门锁及拉手:含自由合页、拉手及门锁等五金配件	套	1			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第84页 共133页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
1233	GB2107	涂鸦墙	1.材料种类: 18mm厚涂鸦墙膜	m2	7.88			
1234	GB2108	木质装饰线条	1.尺寸、规格: 40mm宽木质边框 2.位置: 涂鸦墙	m	17.32			
1235	GB2109	成品木质窗套及贴脸	1.面层材料种类:成品木质窗套及单面贴脸	m	63.8			
1236	GB2110	隔热型材铝合金门	1.玻璃种类: 5+12A+5 2.含固定件及连接件等	m2	3.3			
7.2 安装工程								
7.2.1 土建部分								
1237	GB2148	管沟土方	1.土壤类别:综合考虑, 综合冻土淤泥流砂等 2.开挖方式:人工、机械综合考虑 3.开挖深度:详见设计图纸 4.工作内容: 开挖等	m3	1087.2			
1238	GB2149	土(石)方回填	1.回填材料要求:回填砂 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: 按设计及规范要求	m3	776.6			
1239	GB2150	垫层砂垫层	2.位置: 管道基础	m3	155.3			
1240	GB2151	砼垫层	1.构件名称:地面砼垫层 2.混凝土、砂浆强度等级: C25	m3	155.3			
1241	GB2152	地瓜石垫层	1.面层形式、材料种类、规格:地瓜石 2.结合层材料种类:1: 3水泥砂浆灌浆	m3	77.8			
1242	GB2153	拆除C20砼垫层	1.拆除C20砼垫层 2.详见设计图纸	m3	155.3			
1243	GB2154	拆除地瓜石	1.拆除地瓜石 2.详见设计图纸	m3	77.8			
1244	GB2155	拆除水泥花砖	1.拆除面层及垫层 2.拆除方式: 综合考虑 3.包含拆除后清洁、整平等操作过程 4.垃圾清扫、归堆至指定地点	m2	543.6			
1245	GB2156	拆除大理石板	1.拆除方式: 综合考虑 2.包含拆除后清洁、整平等操作过程 3.垃圾清扫、归堆至指定地点	m2	232.97			
1246	GB2157	砖窨井、检查井	1.名称: 雨水、污水圆形砖砌检查井(收口式) 2.井规格: D1000,参照图集05S502 3.有无地下水、井深: 深2m 4.砂浆强度等级: 水泥砂浆M10 5.内壁1: 2水泥砂浆重量的5%防水剂抹灰面层20mm 6.井盖: 重型球墨铸铁井盖D700 7.包含: 制作、运输、安装, 具体详见设计图纸	座	6			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第85页 共133页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
1247	GB2158	砖窨井、检查井	1.名称: 雨水、污水圆形砖砌检查井 (收口式) 2.井规格: D1000,参照图集05S502 3.有无地下水、井深: 井深每增 (减) 0.1m 4.砂浆强度等级: 水泥砂浆M10 5.内壁1: 2水泥砂浆重量的5%防水剂抹灰面层20mm	座	6			
1248	GB2159	砖窨井、检查井	1.名称: 方井 2.井规格: 1200*800, 参照图集05S502 3.有无地下水、井深: 井深1.5m 4.砂浆强度等级: 水泥砂浆M10 5.内壁1: 2水泥砂浆重量的5%防水剂抹灰面层20mm	座	2			
1249	GB2160	砖窨井、检查井	1.名称: 方井 2.井规格: 1200*800, 参照图集05S502 3.有无地下水、井深: 井深每增 (减) 0.1m 4.砂浆强度等级: 水泥砂浆M10 5.内壁1: 2水泥砂浆重量的5%防水剂抹灰面层20mm	座	2			
1250	GB2161	砖窨井、检查井	1.名称: 采暖方井 2.井规格: 1500*900, 参照图集05S502 3.有无地下水、井深: 井深3m 4.砂浆强度等级: 水泥砂浆M10 5.内壁1: 2水泥砂浆重量的5%防水剂抹灰面层20mm	座	1			
1251	GB2162	砖窨井、检查井	1.名称: 采暖方井 2.井规格: 1500*900, 参照图集05S502 3.有无地下水、井深: 井深每增 (减) 0.1m 4.砂浆强度等级: 水泥砂浆M10 5.内壁1: 2水泥砂浆重量的5%防水剂抹灰面层20mm	座	1			
1252	GB2163	单算雨水口	1.砌筑材料: MU10砖 2.形状、断面尺寸: 矩形 3.井深: 1m 4.定型井名称、定型图号、井径及井深: 单算雨水口, 参照图集05S518, 页9-10 5.内壁抹1: 2水泥砂浆 6.包含: 井圈、井箅制作安装, 具体详见设计图纸	座	2			
1253	GB2164	单算雨水口	1.砌筑材料: MU10砖 2.形状、断面尺寸: 矩形 3.定型井名称、定型图号、井径及井深: 单算雨水口, 井深每增 (减) 0.25m 4.内壁抹1: 2水泥砂浆	座	2			
1254	GB2165	双算雨水口	1.砌筑材料: MU10砖 2.形状、断面尺寸: 矩形 3.井深: 1m 4.定型井名称、定型图号、井径及井深: 双算雨水口, 参照图集05S518, 页9-10 5.内壁抹1: 2水泥砂浆 6.包含: 井圈、井箅制作安装, 具体详见设计图纸	座	2			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第86页 共133页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
1255	GB2166	双算雨水口	1.砌筑材料:MU10砖 2.形状、断面尺寸:矩形 3.定型井名称、定型图号、井径及井深:双算雨水口,井深每增(减)0.25m 4.内外壁抹1:2水泥砂浆	座	2			
1256	GB2167	垃圾外运	1.建筑垃圾及土石方等外运,运距综合考虑(虚方) 2.包含装车、卸车及运输等所用费用.	m3	1475.6			
7.2.2 装饰部分								
1257	GB2205	花砖地面	1.花砖(600*600X15),砖背面刮水泥浆粘贴,彩色水泥浆勾缝 2.50厚1:3干硬性水泥砂浆	m2	543.6			
1258	GB2206	石材楼地面	1.20厚荔枝面青石花色防滑火烧板,砖背面刮水泥浆粘贴,彩色水泥浆勾缝 2.30厚1:3干硬性水泥砂浆	m2	232.97			
7.2.3 心里咨询室电气								
1259	GB2244	电线管拆除	1.规格、型号:20以内 2.清理外运	m	446.3			
1260	GB2245	电线管拆除	1.规格、型号:32以内 2.清理外运	m	62.5			
1261	GB2246	管内配线拆除	1.规格、型号:4mm2以内 2.清理外运	m	2000.2			
1262	GB2247	吸顶灯拆除	1.综合考虑灯具型号 2.清理外运	套	100			
1263	GB2248	标志、诱导灯拆除	1.综合考虑灯具型号 2.清理外运	套	4			
1264	GB2249	暗开关拆除	1.三联以上 2.清理外运	套	3			
1265	GB2250	小电器	1.名称:开关 2.型号、规格:双联单控	套	1			
1266	GB2251	小电器	1.名称:开关 2.型号、规格:三联单控	套	1			
1267	GB2252	小电器	1.名称:开关 2.型号、规格:四联单控	套	1			
1268	GB2253	装饰灯	1.名称:筒灯 2.型号、规格:7W 3.安装形式及高度:嵌入式	套	74			
1269	GB2254	荧光灯	1.形式(组装、成套):LED 高压软灯带 2.安装形式:嵌入式	m	18			
1270	GB2255	LED灯	1.规格、型号:白色灯罩,内嵌LED灯	套	2			
1271	GB2256	装饰灯	1.名称:LED造型灯	套	8			
1272	GB2257	装饰灯	1.名称:疏散门灯 2.安装形式及高度:门上0.2m	套	1			
1273	GB2258	装饰灯	1.名称:应急灯 2.型号、规格:双头	套	3			
1274	GB2259	电气配管	1.材质:钢管 2.规格:SC20 3.配置形式及部位(不适用于金属软管):沿墙暗敷 4.接线盒安装	m	8.4			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第87页 共133页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
1275	GB2260	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):沿墙暗敷 4.接线盒安装	m	2.5			
1276	GB2261	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):沿墙暗敷 4.接线盒安装	m	5.1			
1277	GB2262	电气配管	1.材质:钢管 2.规格:SC20 3.配置形式及部位(不适用于金属软管):吊顶敷设 4.接线盒安装 5.支架:制作、安装	m	438.2			
1278	GB2263	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):吊顶敷设 4.接线盒安装 5.支架:制作、安装	m	54.6			
1279	GB2264	电气配管	1.材质:金属软管 2.规格:DN20 3.配置形式及部位(不适用于金属软管):吊顶内敷设	m	150			
1280	GB2265	电气配线	1.种类(导线、母线):管内穿线 2.导线用途、配线形式、部位:照明线路 3.型号、规格:WDZ-BYJ-2.5mm ²	m	2000.2			
1281	GB2266	墙体开洞	1.规格:Φ20	个	3			
1282	GB2267	剔接线盒	1.规格:10*10*10cm	个	32			
1283	GB2268	墙体剔槽	1.规格:Φ20	m	8.4			
1284	GB2269	墙体剔槽	1.规格:Φ32	m	7.6			
7.2.4 室外给水系统								
1285	GB2278	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:给水 3.材质:PE管,1.6MPa 4.规格:D63 5.连接方式:热熔连接	m	173.16			
1286	GB2279	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:给水 3.材质:PE管,1.6MPa 4.规格:D50 5.连接方式:热熔连接	m	103.8			
1287	GB2280	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:给水 3.材质:PE管,1.6MPa 4.规格:D32 5.连接方式:热熔连接	m	96.14			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第88页 共133页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
1288	GB2281	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: PE双平壁钢塑管 4.规格: DN300(环刚度8KN/m ²) 5.连接方式: 电热熔带连接	m	131.04			
1289	GB2282	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: PE双平壁钢塑管 4.规格: DN300(环刚度8KN/m ²) 5.连接方式: 电热熔带连接	m	154.34			
1290	GB2283	焊接法兰阀	1.类型: 铸钢法兰涡轮蝶阀 2.型号规格: DN50	个	1			
1291	GB2284	水表	1.型号、规格: DN50 2.连接方式: 法兰连接	组	1			
1292	GB2285	管道拆除	1、材质: PE给水管 2、规格: D63 3、安装方式: 室内暗装	m	173.16			
1293	GB2286	管道拆除	1、材质: PE给水管 2、规格: D50 3、安装方式: 室内暗装	m	103.8			
1294	GB2287	管道拆除	1、材质: PE给水管 2、规格: D32 3、安装方式: 室内暗装	m	96.14			
1295	GB2288	管道拆除	1、材质: PE双平壁钢塑管 2、规格: D300 3、安装方式: 室内暗装	m	131.04			
1296	GB2289	管道拆除	1、材质: PE双平壁钢塑管 2、规格: D400 3、安装方式: 室内暗装	m	154.34			
1297	GB2290	法兰阀门拆除	1、类型: 法兰阀门拆除 2、规格: DN50	个	2			
7.2.5 室外采暖系统								
1298	GB2299	钢管	1.安装部位(室内、外): 室外 2.输送介质: 采暖供回水 3.材质或种类: 无缝钢管 4.规格: 介质管 $\phi 89 \times 4.5$ 无缝钢管, 保温层50mm厚聚氨酯硬质泡沫塑料, 保护管 $\phi 190 \times 4$ 高密度聚乙烯 5.连接方式: 焊接 6.含接头处零星保温	m	324.66			
1299	GB2300	钢管	1.安装部位(室内、外): 室外 2.输送介质: 采暖供回水 3.材质或种类: 无缝钢管 4.规格: 介质管 $\phi 57 \times 4$ 无缝钢管, 保温层50mm厚聚氨酯硬质泡沫塑料, 保护管 $\phi 157 \times 4$ 高密度聚乙烯 5.连接方式: 焊接 6.含接头处零星保温	m	14.4			
8 实验小学								
8.1 土建工程								
8.1.1 土建部分								

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第89页 共133页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
1300	GB2309	拆除讲台	1.拆除原有木地板、基层板及龙骨综合考虑 2.拆除厚度: 综合考虑 3.拆除旧料堆放到指定地点, 垃圾清扫归堆	m2	80.4			
1301	GB2310	拆除地砖	1.拆除地砖及处理基层, 拆除厚度根据现场情况综合考虑, 拆除后基层需达到二次装饰的施工标准 2.拆除旧料堆放到指定地点, 垃圾清扫归堆	m2	184.35			
1302	GB2311	拆除木墙裙	1.拆除木墙裙、基层板及骨架综合考虑 2.拆除厚度: 综合考虑 3.拆除旧料堆放到指定地点, 垃圾清扫归堆	m2	31.75			
1303	GB2312	铲除内墙涂料	1.铲除内墙面涂料, 铲除厚度根据现场情况综合考虑, 拆除后基层需达到二次装饰的施工标准 2.拆除旧料堆放到指定地点, 垃圾清扫归堆	m2	88.63			
1304	GB2313	拆除零星砖砌体	1.拆除零星砖砌体厚度: 综合考虑 2.拆除旧料堆放到指定地点, 垃圾清扫归堆 3.包含拆除砖砌体所附着的面层 4.位置: 开门洞等	m3	0.42			
1305	GB2314	拆除铝塑板墙面	1.拆除面层、基层及龙骨综合考虑 2.拆除厚度根据现场情况综合考虑 3.拆除旧料堆放到指定地点, 垃圾清扫归堆	m2	17.28			
1306	GB2315	拆除石材墙面	1.拆除石材、基层及龙骨综合考虑 2.拆除厚度根据现场情况综合考虑 3.拆除旧料堆放到指定地点, 垃圾清扫归堆	m2	10.8			
1307	GB2316	拆除铝合金外门	1.拆除原有铝合金外门、固定件及连接件等拆除 2.拆除旧料堆放到指定地点, 垃圾清扫归堆	m2	49.4			
1308	GB2317	垃圾清运	1.类型: 原有拆除等施工产生建筑垃圾人工搬运、装车, 二次倒运、外运、弃置 2.运距: 综合考虑	m3	27.41			
8.1.2 装饰部分								
1309	GB2355	块料楼地面	1.面层材料种类、规格: 全瓷地砖(800X800X10), 砖背面刮水泥浆粘贴, 彩色水泥浆勾缝 2.结合层材料种类: 30mm厚1:3干硬性水泥砂浆, 素水泥浆一道	m2	184.35			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第90页 共133页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
1310	GB2356	地板讲台	1.骨架材料种类: 50*50*5角钢间距300 2.基层材料种类: 双层20mm多层胶合板基层(表面三度防火涂料) 3.面层材料种类: 30mm*90mm*2000mm的双企口指接拼合地板(俄罗斯红松)无纺布隔离层 4.清单工程量为水平投影面积	m2	80.4			
1311	GB2357	天棚吊顶	1.吊顶形式: 一级吊顶 2.龙骨材料种类: 配套轻钢龙骨 3.基、面层材料种类: 双层9.5mm纸面石膏板面层 4.清单工程量为吊顶水平投影面积	m2	200.68			
1312	GB2358	刷喷涂料	1.基层类型、喷刷部位: 顶棚及墙柱面 2.涂料种类、刷喷要求: 刮腻子刷乳胶漆, 达到成活要求	m2	488.73			
1313	GB2359	实木墙裙	1.骨架及基层: 20*20mm木龙骨, 9mm阻燃板基层 2.面层: 18mm厚实木墙裙 3.其他: 成品实木线条L型(540+20), 木龙骨靠墙面刷防腐油三遍, 木龙骨及木材面刷防火涂料三遍	m2	31.35			
1314	GB2360	石材踢脚线	1.面层材料种类: 蒙古黑理石 2.形式: 直线型H=120mm 3.含石材切割、磨边、防护等加工费	m2	2.78			
1315	GB2361	6mm厚玉石透光板墙面	1.基层材料种类: 9夹板基层, 刷三遍防火涂料 2.面层材料种类: 6mm厚玉石透光板	m2	10.8			
1316	GB2362	3mm铝塑板墙面	1.基层材料种类: 9夹板基层, 刷三遍防火涂料 2.面层材料种类: 3mm铝塑板	m2	17.28			
1317	GB2363	木装饰门及门套	1.门的类型、洞口尺寸: 1000*2100单开门; 2.门扇及门套: 红胡桃木饰面门及80mm红胡桃实木门线条; 4.门锁及拉手: 含自由合页、拉手及门锁等五金配件	套	1			
1318	GB2364	成品木质窗套及贴脸	1.面层材料种类: 成品木质窗套及单面贴脸	m	34.6			
1319	GB2365	石材零星项目	1.面层材料种类、规格: 蒙古黑理石过门石, 稀水泥浆擦缝, 含石材切割、磨边、防护等加工费 2.结合层材料种类: 20mm厚1:3干硬性水泥砂浆 3.位置: 过门处	m2	1.04			
1320	GB2366	石材窗台板	1.台板材料种类: 人造理石窗台板, 磨边 2.面层材料的铺贴方式: 水泥砂浆	m2	2.16			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第91页 共133页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
1321	GB2367	商务门	1.材料: 6+12+6钢化安全玻璃, 并粘贴醒目标识 2.具体要求详见图纸	m ²	49.4			
8.2 安装工程								
8.2.1 采暖系统								
1322	GB2404	镀锌钢管	1.安装部位(室内、外): 采暖支管 2.输送介质: 采暖供回水 3.规格: DN20 4.连接方式: 螺纹连接	m	4.48			
1323	GB2405	自动排气阀	1.名称: 手动放风阀 2.型号规格: Φ10	个	2			
1324	GB2406	螺纹阀门	1.类型: 铜球阀 2.型号、规格: DN20	个	2			
1325	GB2407	螺纹阀门	1.类型: 恒温两通阀 2.型号、规格: DN20	个	2			
1326	GB2408	铸铁散热器	1.安装方式(组成或成组安装): 内腔无砂稀土铸铁铸翼型散热器 2.型号、规格: TZY-5-8, 中心距500mm, 25片	组	2			
1327	GB2409	暖气片刷油:	1.名称: 暖气片刷油银粉漆一遍	m ²	22.5			
1328	GB2410	管道刷油	1.名称: 管道刷银粉漆一遍	m ²	0.38			
1329	GB2411	管道拆除	1、材质: 镀锌钢管 2、规格: DN20 3、安装方式: 室内明装	m	4.48			
1330	GB2412	暖气片拆除	1、材质: 暖气片 2、规格: ≤30片 3、安装方式: 室内明装	组	2			
1331	GB2413	螺纹阀门拆除	1、类型: 铜球阀、恒温两通阀 2、规格: DN20	个	4			
1332	GB2414	采暖工程系统调整		系统	1			
8.2.2 空调工程								
1333	GB2423	水钻打梁洞	1.DN50以内(洞口尺寸)	个	18			
1334	GB2424	套管	1.名称、类型: 一般钢套管 2.规格: DN32	个	18			
8.2.3 阶梯教室电气								
1335	GB2433	电线管拆除	1.规格、型号: 20以内 2.清理外运	m	288.2			
1336	GB2434	电线管拆除	1.规格、型号: 32以内 2.清理外运	m	20.3			
1337	GB2435	管内配线拆除	1.规格、型号: 4mm ² 以内 2.清理外运	m	1292.7			
1338	GB2436	灯具拆除	1.综合考虑灯具型号 2.清理外运	套	56			
1339	GB2437	标志、诱导灯拆除	1.综合考虑灯具型号 2.清理外运	套	6			
1340	GB2438	暗开关拆除	1.三联以上 2.清理外运	套	2			
1341	GB2439	小电器	1.名称: 开关 2.型号、规格: 四联单控	套	2			
1342	GB2440	单口非屏蔽八位模块式信息插座	1.规格: 单口信息插座	套	1			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第92页 共133页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
1343	GB2441	装饰灯	1.名称:筒灯 2.型号、规格:7W 3.安装形式及高度:嵌入式	套	56			
1344	GB2442	装饰灯	1.名称:安全出口灯 2.安装形式及高度:门上 0.2m	套	3			
1345	GB2443	装饰灯	1.名称:应急灯 2.型号、规格:双头	套	3			
1346	GB2444	电气配管	1.材质:钢管 2.规格:SC20 3.配置形式及部位(不适用于金属软管):沿墙暗敷 4.接线盒安装	m	19.1			
1347	GB2445	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):沿墙暗敷 4.接线盒安装	m	5.7			
1348	GB2446	电气配管	1.材质:钢管 2.规格:SC20 3.配置形式及部位(不适用于金属软管):吊顶敷设 4.接线盒安装 5.支架:制作、安装	m	269.5			
1349	GB2447	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):吊顶敷设 4.接线盒安装 5.支架:制作、安装	m	14.5			
1350	GB2448	电气配管	1.材质:刚性阻燃管 2.规格:PVC25 3.配置形式及部位(不适用于金属软管):暗敷 4.接线盒安装	m	19.05			
1351	GB2449	电气配管	1.材质:金属软管 2.规格:DN20 3.配置形式及部位(不适用于金属软管):吊顶内敷设	m	84.2			
1352	GB2450	电气配线	1.种类(导线、母线):管内穿线 2.导线用途、配线形式、部位:照明线路 3.型号、规格:WDZ-BYJ-2.5mm ²	m	1292.3			
1353	GB2451	综合布线	1.种类(导线、母线):管内穿线 2.导线用途、配线形式、部位:双绞线缆 3.型号、规格:UTP-6	m	19.1			
1354	GB2452	墙体开洞	1.规格:Φ20	个	3			
1355	GB2453	墙体开洞	1.规格:Φ25	个	1			
1356	GB2454	剔接线盒	1.规格:10*10*10cm	个	32			
1357	GB2455	墙体剔槽	1.规格:Φ20	m	24.8			
9 古寨小学								
9.1 土建工程								

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第93页 共133页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
1358	GB2464	拆除铝合金门窗	1.拆除原有铝合金门窗、固定件及连接件等拆除 2.拆除旧料堆放到指定地点, 垃圾清扫归堆	m2	471.78			
1359	GB2465	隔热型材铝合金窗	1.材料种类: 断桥隔热平开内倒铝合金中空玻璃, 推拉60系列5+12A+5 2.含固定件及连接件等 3.具体要求详见图纸	m2	471.78			
1360	GB2466	护窗栏杆	1.保护性拆除及复原	m	55.8			
1361	GB2467	铲除屋面防水	1.将屋面防水层及结合层清理干净, 原屋面找坡层、找平层、保温层保持不变 2.铲除厚度根据现场情况综合考虑, 拆除后基层需达到二次装饰的施工标准 3.拆除旧料堆放到指定地点, 垃圾清扫归堆	m2	949.2			
1362	GB2468	水泥砂浆平屋面	1.20厚1: 2.5水泥砂浆抹平压光, 1X1m分格, 缝宽20, 密封胶嵌缝200g/m2 2.聚酯无纺布隔离层 3.满涂胶粘剂一层, 两遍 (0.7厚SBC+1.3聚合物水泥防水胶结材料) (单列清单项) 4.30厚C20细石混凝土找平层	m2	949.2			
1363	GB2469	屋面卷材防水	1.工作内容: 含满涂胶粘剂一层, 0.7厚SBC+1.3聚合物水泥防水胶结材料, 两遍, 含防水搭接及附加层等 2.返边高度: 综合考虑	m2	949.2			
1364	GB2470	垃圾清运	1.类型: 原有拆除等施工产生建筑垃圾人工搬运、装车, 二次倒运、外运、弃置 2.运距: 综合考虑	m3	37.02			
10 古寨中学								
10.1 土建工程								
10.1.1 土建部分								
1365	GB2508	拆除包管道	1.拆除龙骨、基层及面层综合考虑 2.清单工程量为面层展开面积 3.拆除旧料堆放到指定地点, 垃圾清扫归堆	m2	48			
1366	GB2509	拆除卫生间隔断及门	1.含连接件及固定件等 2.拆除旧料堆放到指定地点, 垃圾清扫归堆	m2	70.2			
1367	GB2510	拆除零星砖砌体	1.拆除零星砖砌体厚度: 综合考虑 2.拆除旧料堆放到指定地点, 垃圾清扫归堆 3.包含拆除砖砌体所附着的面层 4.位置: 拖布池、蹲便台、坡道、小便槽等	m3	12.23			
1368	GB2511	拆除无障碍扶手	1.含连接件及固定件等 2.拆除高度及长度综合考虑 3.拆除旧料堆放到指定地点, 垃圾清扫归堆	套	6			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第94页 共133页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
1369	GB2512	拆除木门及门套	1.拆除木门<3m2 2.包含木门扇、门套及五金件拆除 3.拆除旧料堆放到指定地点, 垃圾清扫归堆	樘	10			
1370	GB2513	拆除地砖	1.拆除地砖及处理垫层, 拆除厚度根据现场情况综合考虑, 拆除后基层需达到二次装饰的施工标准 2.拆除旧料堆放到指定地点, 垃圾清扫归堆	m2	117.94			
1371	GB2514	拆除吊顶	1.拆除面层及龙骨综合考虑 2.拆除旧料堆放到指定地点, 垃圾清扫归堆 3.清单工程量为水平投影面积	m2	117.94			
1372	GB2515	拆除墙砖	1.拆除墙砖及处理基层, 拆除厚度根据现场情况综合考虑, 拆除后基层需达到二次装饰的施工标准 2.拆除旧料堆放到指定地点, 垃圾清扫归堆	m2	367.31			
1373	GB2516	拆除台阶及地面火烧板面层	1.拆除台阶及地面火烧板及处理基层, 拆除厚度根据现场情况综合考虑, 拆除后基层需达到二次装饰的施工标准 2.拆除旧料堆放到指定地点, 垃圾清扫归堆	m2	248.23			
1374	GB2517	垃圾清运	1.类型: 原有拆除等施工产生建筑垃圾人工搬运、装车, 二次倒运、外运、弃置 2.运距: 综合考虑	m3	59.12			
1375	GB2518	防水涂料	1.防水种类: 1.5厚合成高分子防水涂料 2.工作内容: 含防水搭接及附加层、收边等 3.防水部位: 卫生间	m2	298.25			
1376	GB2519	地台	1.材料种类: C30泡沫砼 2.厚度: 120mm 3.位置: 卫生间蹲便台 4.包含模板费用	m3	3.89			
10.1.2 装饰部分								
1377	GB2557	块料楼地面	1.面层材料种类、规格: 全瓷防滑地砖(300X300X10), 砖背面刮水泥浆粘贴, 彩色水泥浆勾缝 2.结合层材料种类: 30mm厚1:3干硬性水泥砂浆	m2	117.94			
1378	GB2558	细石混凝土找平层	1.混凝土强度等级: C20细石混凝土 2.厚度: 30mm	m2	117.94			
1379	GB2559	石材零星项目	1.面层材料种类、规格: 皇室玫瑰色大理石压边, 含石材切割、磨边、防护等加工费 2.结合层材料种类: 30mm厚1:3干硬性水泥砂浆 3.位置: 卫生间蹲便台	m2	4.05			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第95页 共133页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
1380	GB2560	天棚吊顶	1.吊顶形式:平顶 2.龙骨材料种类:主龙骨采用38轻钢龙骨,副龙骨采用50轻钢副龙骨,副龙骨间距600*600mm,φ8吊筋,25*40木龙骨靠墙刷防腐油,其他三面刷防火涂料三遍 3.基、面层材料种类:600*600*0.6mm烤漆铝扣板	m2	117.94			
1381	GB2561	块料墙面	1.墙体类型:内墙 2.面层材料种类、规格、铺贴形式:全瓷面砖(600X300),白色水泥浆擦缝,含瓷砖切割、对缝、磨边等加工费 3.4厚1:1水泥砂浆加水重20%建筑胶粘结层 4.1.5厚合成高分子防水涂料(单列清单项) 5.6厚1:0.5:2.5水泥石灰砂浆压实抹平 6.7厚1:1:6水泥石灰砂浆 7.2厚配套专用界面砂浆批刮	m2	387.92			
1382	GB2562	蹲便隔断	1.材质:优质18mm厚抗倍特板 2.含挂衣钩、合页、支腿、门锁、拉手、角码等所有费用	蹲位	30			
1383	GB2563	小便隔断	1.材质:优质18mm厚抗倍特板 2.含五金配件	套	10			
1384	GB2564	洗漱台	1.台面、挡水板、裙边材料种类:啡网纹理石 2.含理石磨边,开孔,磨孔边,台下骨架等 3.清单工程量为面层展开面积	m2	13.41			
1385	GB2565	镜面玻璃	1.5mm车边镜面玻璃 2.位置:卫生间	m2	10.44			
1386	GB2566	包管道	1.骨架:30*40木龙骨,间距300*300,刷防火涂料三遍 2.基层:18mm厚细木工板,刷防火涂料三遍 3.面层:集成墙板 4.做法详见图纸,清单工程量为面层展开面积	m2	48			
1387	GB2567	金属装饰线	1.材料种类:不锈钢扣条 2.线形式、规格:25*25mm 3.位置:墙、隔断及包管道拐角等	m	90			
1388	GB2568	石材零星项目	1.面层材料种类、规格:蒙古黑理石过门石,稀水泥浆擦缝,含石材切割、磨边、防护等加工费 2.结合层材料种类:20mm厚1:3干硬性水泥砂浆 3.位置:过门处	m2	2			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第96页 共133页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
1389	GB2569	木装饰门及门套	1.门的类型、洞口尺寸: 1000*2500单开门, 门上亮; 2.门扇:31*33mm木龙骨间距300*300, 柳桉三合板基层, 红胡桃木饰面, 红胡桃百叶, 门扇底部安装双面拉丝不锈钢, 门扇四周用实木线条封口; 3.门套: 木龙骨骨架, 18mm细木工基层找平, 红胡桃三合板面层, 外侧粘贴红胡桃实木挡口线条, 双面贴60mm红木桃实木贴脸线条; 4.门锁及拉手: 含自由合页、拉手及门锁等五金配件; 5.其他: 木龙骨靠墙面刷防腐油三遍, 木龙骨及木材面刷防火涂料三遍, 所有木饰面刷高档聚酯漆六遍。	套	10			
1390	GB2570	石材楼地面	1.面层材料种类、规格: 20mm厚青石花火烧板横向铺装(长600X宽300), 砖背面刮水泥浆粘贴,彩色水泥浆勾缝 2.结合层材料种类: 30mm厚1:3干硬性水泥砂浆结合层, 素水泥浆一道	m2	140.08			
1391	GB2571	石材台阶	1.面层材料种类、规格: 20mm厚青石花火烧板横向铺装(长600X宽300), 砖背面刮水泥浆粘贴,彩色水泥浆勾缝 2.结合层材料种类: 30mm厚1:3干硬性水泥砂浆结合层, 素水泥浆一道 3.清单工程量为台阶水平投影面积	m2	77.25			
10.2 安装工程								
10.2.1 土建部分								
1392	GB2609	管沟土方	1.土壤类别:综合考虑, 综合冻土淤泥流砂等 2.开挖方式:人工、机械综合考虑 3.开挖深度:详见设计图纸 4.工作内容: 开挖等	m3	140.66			
1393	GB2610	土(石)方回填	1.回填材料要求:回填砂 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: 按设计及规范要求	m3	100.5			
1394	GB2611	垫层砂垫层	2.位置: 管道基础	m3	20.1			
1395	GB2612	土(石)方回填	1.回填材料要求: 细粒土 2.回填质量要求:分层夯实, 夯实度满足设计及规范要求 3.回填方式: 综合考虑 4.部位: 管沟回填 5.工作内容: 取土、装车、运输、回填, 密实度达到设计要求	m3	20.1			
1396	GB2613	砼垫层	1.构件名称:地面砼垫层 2.混凝土、砂浆强度等级: C25	m3	20.1			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第97页 共133页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
1397	GB2614	地瓜石垫层	1.面层形式、材料种类、规格:地瓜石 2.结合层材料种类:1: 3水泥砂浆灌浆	m3	10.8			
1398	GB2615	拆除C20砼垫层	1.拆除C20砼垫层 2.详见设计图纸	m3	20.1			
1399	GB2616	拆除地瓜石	1.拆除地瓜石 2.详见设计图纸	m3	10.8			
1400	GB2617	钢丝网	1.材料品种、规格: ϕ 2@50 高强度钢丝网 2.位置: 墙体剔槽处	m2	24.5			
1401	GB2618	砖窨井、检查井	1.名称: 污水圆形砖砌检查井 (收口式) 2.井规格: D1000,参照图集05S502 3.有无地下水、井深: 深2m 4.砂浆强度等级: 水泥砂浆M10 5.内壁1: 2水泥砂浆重量的5%防水剂抹灰面层20mm 6.井盖: 重型球墨铸铁井盖D700 7.包含: 制作、运输、安装, 具体详见设计图纸	座	1			
1402	GB2619	砖窨井、检查井	1.名称: 污水圆形砖砌检查井 (收口式) 2.井规格: D1000,参照图集05S502 3.有无地下水、井深: 井深每增 (减) 0.1m 4.砂浆强度等级: 水泥砂浆M10 5.内壁1: 2水泥砂浆重量的5%防水剂抹灰面层20mm	座	1			
1403	GB2620	砖窨井、检查井	1.名称: 方井 2.井规格: 1200*800, 参照图集05S502 3.有无地下水、井深: 井深1.5m 4.砂浆强度等级: 水泥砂浆M10 5.内壁1: 2水泥砂浆重量的5%防水剂抹灰面层20mm	座	1			
1404	GB2621	砖窨井、检查井	1.名称: 方井 2.井规格: 1200*800, 参照图集05S502 3.有无地下水、井深: 井深每增 (减) 0.1m 4.砂浆强度等级: 水泥砂浆M10 5.内壁1: 2水泥砂浆重量的5%防水剂抹灰面层20mm	座	1			
1405	GB2622	垃圾外运	1.建筑垃圾及土石方等外运, 运距综合考虑 (虚方) 2.包含装车、卸车及运输等所用费用.	m3	161.63			
1406	GB2623	清化粪池	1、工作内容: 粪便从化粪池内抽出来, 并外运, 包括后期清洗化粪池污水的外运	m3	28			
1407	GB2624	雨水管	1.安装部位 (室内外): 室内 2.材质: PVC实壁管 3.规格: DN100 4.连接方式: 粘接	m	80			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第98页 共133页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
1408	GB2625	雨水斗	1. 安装部位 (室内、外) : 室内 2. 输送介质: 87型雨水斗、雨水口 3. 材质: PVC 4. 规格: DN100	个	3			
1409	GB2626	管道拆除	1. 材质: PVC雨水管 2. 规格: DN100 3. 安装方式: 粘接	m	80			
10.2.2 给水系统								
1410	GB2664	塑料管 (UPVC、PVC、PP-C、PP-R、PE管等)	1. 安装部位 (室内、外) : 室内暗配 2. 输送介质: 生活给水 3. 材质: PPR给水管 4. 规格: De40 5. 连接方式: 热熔连接 6. 墙体剔槽	m	67.86			
1411	GB2665	塑料管 (UPVC、PVC、PP-C、PP-R、PE管等)	1. 安装部位 (室内、外) : 室内暗配 2. 输送介质: 生活给水 3. 材质: PPR给水管 4. 规格: De32 5. 连接方式: 热熔连接 6. 墙体剔槽	m	13.44			
1412	GB2666	塑料管 (UPVC、PVC、PP-C、PP-R、PE管等)	1. 安装部位 (室内、外) : 室内暗配 2. 输送介质: 生活给水 3. 材质: PPR给水管 4. 规格: De25 5. 连接方式: 热熔连接 6. 墙体剔槽	m	27.42			
1413	GB2667	塑料管 (UPVC、PVC、PP-C、PP-R、PE管等)	1. 安装部位 (室内、外) : 室内暗配 2. 输送介质: 生活给水 3. 材质: PPR给水管 4. 规格: De20 5. 连接方式: 热熔连接 6. 墙体剔槽	m	24			
1414	GB2668	PPR阀门	1. 类型: PPR双活接铜球阀 2. 型号、规格: DN40	个	12			
1415	GB2669	洗涤盆 (拖布池)	1. 组装形式: 成品拖布池, 配不锈钢水龙头	组	10			
1416	GB2670	洗脸盆	1. 组装形式: 冷水 2. 类型: 台式洗脸盆 (含角阀、上水软管、感应水龙头、洗脸盆下水管)	组	15			
1417	GB2671	大便器	1. 类型、型号: 蹲便器 2. 组装方式: 成套式 (含自动感应器、冲洗水管)	套	30			
1418	GB2672	小便器	1. 类型、型号: 自动冲洗挂式小便器 2. 组装方式: 成套式 (含自动感应器、下水等配件)	套	5			
1419	GB2673	水钻钢筋砼楼板打洞	1. DN150以内 (洞口尺寸)	个	10			
1420	GB2674	管道拆除	1. 材质: PPR管 2. 规格: De50 3. 安装方式: 室内立管	m	52.68			
1421	GB2675	管道拆除	1. 材质: PPR管 2. 规格: De40 3. 安装方式: 室内暗装	m	67.86			
1422	GB2676	管道拆除	1. 材质: PPR管 2. 规格: De32 3. 安装方式: 室内暗装	m	13.44			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第99页 共133页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
1423	GB2677	管道拆除	1、材质: PPR管 2、规格: De25 3、安装方式: 室内暗装	m	27.42			
1424	GB2678	管道拆除	1、材质: PPR管 2、规格: De20 3、安装方式: 室内暗装	m	24			
1425	GB2679	蹲便器拆除		个	30			
1426	GB2680	洗手盆拆除		个	10			
1427	GB2681	拖布池拆除		个	10			
1428	GB2682	水嘴拆除		个	20			
1429	GB2683	热水器拆除安装		个	5			
10.2.3 排水系统								
1430	GB2692	柔性抗震铸铁管	1. 安装部位(室内、外): 室内埋地、屋顶排气 2. 输送介质: 污水 3. 规格: DN100 4. 接口型式: 法兰承插连接	m	23.28			
1431	GB2693	柔性抗震铸铁管	1. 安装部位(室内、外): 室内埋地 2. 输送介质: 污水 3. 规格: DN75 4. 接口型式: 法兰承插连接	m	11.9			
1432	GB2694	柔性抗震铸铁管	1. 安装部位(室内、外): 室内埋地 2. 输送介质: 污水 3. 规格: DN50 4. 接口型式: 法兰承插连接	m	8.99			
1433	GB2695	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: 污水 3. 材质: UPVC 4. 规格: De110 5. 连接方式: 粘接	m	106.22			
1434	GB2696	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: 污水 3. 材质: UPVC 4. 规格: De75 5. 连接方式: 粘接	m	47.57			
1435	GB2697	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: 污水 3. 材质: UPVC 4. 规格: De50 5. 连接方式: 粘接	m	35.95			
1436	GB2698	管道防腐	1. 材料: 刷冷底子油一道, 沥青漆两道	m ²	11.1			
1437	GB2699	管道刷油	1. 材料: 樟丹两道, 银粉两道	m ²	1.91			
1438	GB2700	地漏	1. 材质: 不锈钢 2. 规格: DN50	个	10			
1439	GB2701	地漏	1. 名称: 网框式地漏 2. 规格: DN50	个	10			
1440	GB2702	地面扫除口	1. 材质: 不锈钢 2. 规格: DN100	个	10			
1441	GB2703	管道拆除	1、材质: UPVC排水管 2、规格: De110 3、安装方式: 室内	m	106.22			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第100页 共133页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
1442	GB2704	管道拆除	1、材质: UPVC排水管 2、规格: De75、De50 3、安装方式: 室内	m	83.52			
1443	GB2705	管道拆除	1、材质: 柔性抗震铸铁管 2、规格: DN100 3、安装方式: 室内暗装	m	17.76			
1444	GB2706	管道拆除	1、材质: 柔性抗震铸铁管 2、规格: DN75、DN50 3、安装方式: 室内暗装	m	20.89			
1445	GB2707	管道拆除	1、材质: 柔性抗震铸铁管 2、规格: DN100 3、安装方式: 明装	m	5.52			
1446	GB2708	DN75内地漏、 地面扫除口拆除		个	20			
1447	GB2709	DN150内地漏、 地面扫除口拆除		个	10			
1448	GB2710	水钻钢筋砼楼板 打洞	1.DN150以内 (洞口尺寸)	个	80			
1449	GB2711	基础墙洞	1.洞口尺寸: 600*600*400, 风镐打基础洞, 不包括恢 复。	个	1			
10.2.4 采暖系统								
1450	GB2720	镀锌钢管	1.安装部位(室内、外): 采 暖支管 2.输送介质: 采暖供回水 3.规格: DN20 4.连接方式: 螺纹连接	m	48			
1451	GB2721	自动排气阀	1.名称:手动放风阀 2.型号规格: Φ10	个	10			
1452	GB2722	螺纹阀门	1.类型: 铜球阀 2.型号、规格: DN20	个	10			
1453	GB2723	螺纹阀门	1.类型: 恒温两通阀 2.型号、规格: DN20	个	10			
1454	GB2724	铸铁散热器	1.安装方式 (组成或成组安 装):内腔无砂稀土铸铁铸 翼型散热器 2.型号、规格: TZY-5-8, 中 心距500mm, 20片	组	10			
1455	GB2725	暖气片刷油:	1.名称: 暖气片刷油银粉漆 一遍	m ²	90			
1456	GB2726	管道刷油	1.名称: 管道刷银粉漆一遍	m ²	4.04			
1457	GB2727	管道拆除	1、材质: 镀锌钢管 2、规格: DN20 3、安装方式: 室内明装	m	48			
1458	GB2728	暖气片拆除	1、材质: 暖气片 2、规格: ≤30片 3、安装方式: 室内明装	组	10			
1459	GB2729	螺纹阀门拆除	1、类型: 铜闸阀、铜球 阀、自动温控阀、自动排 气阀 2、规格: DN20	个	20			
1460	GB2730	采暖工程系统调 整		系统	1			
10.2.5 通风系统								
1461	GB2739	排气扇	1.形式:吊顶排风机 2.型号:风量800立方米/小 时, 全压0.6Pa,功率0.04KW	台	10			
1462	GB2740	管道墙洞	1.尺寸: DN150以内 (洞口 尺寸)	个	10			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第101页 共133页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
1463	GB2741	FV-MGX100P (带防虫网) 通风口安装	1. 类型:带防虫网通风口 2. 规格:De110	个	10			
1464	GB2742	防雨帽安装	1.名称: 外墙防雨帽安装	个	10			
10.2.6 实验楼卫生间电气								
1465	GB2751	电线管拆除	1.规格、型号: 20以内 2.清理外运	m	115.5			
1466	GB2752	电线管拆除	1.规格、型号: 32以内 2.清理外运	m	31.5			
1467	GB2753	管内配线拆除	1.规格、型号: 4mm2以内 2.清理外运	m	582.3			
1468	GB2754	吸顶灯拆除	1.综合考虑灯具型号 2.清理外运	套	10			
1469	GB2755	暗开关拆除	1.三联以内 2.清理外运	套	10			
1470	GB2756	热水器拆除	1.名称:电热水器	套	1			
1471	GB2757	小电器	1.名称:开关 2.型号、规格:单联单控	套	10			
1472	GB2758	小电器	1.名称:电热水器 2.安装方式: 壁挂式	套	1			
1473	GB2759	LED灯	1.类别: 防水型LED灯盘 2.规格: 600*600 3.安装方式: 嵌入式 4.自带红外感应、光控开关	套	10			
1474	GB2760	电气配管	1.材质:钢管 2.规格:SC20 3.配置形式及部位 (不适用于金属软管):沿墙暗敷 4.接线盒安装	m	34.5			
1475	GB2761	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):沿墙暗敷 4.接线盒安装	m	14.3			
1476	GB2762	电气配管	1.材质:钢管 2.规格:SC20 3.配置形式及部位 (不适用于金属软管):吊顶敷设 4.接线盒安装 5.支架: 制作、安装	m	81			
1477	GB2763	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):吊顶敷设 4.接线盒安装 5.支架: 制作、安装	m	17.3			
1478	GB2764	电气配管	1.材质: 金属软管 2.规格: DN20 3.配置形式及部位 (不适用于金属软管): 吊顶内敷设	m	15			
1479	GB2765	电气配线	1.种类 (导线、母线):管 内穿线 2.导线用途、配线形式、部位:照明线路 3.型号、规格:WDZ-BYJ-2.5mm2	m	582.3			
1480	GB2766	墙体开洞	1.规格: Φ 20	个	10			
1481	GB2767	剔接线盒	1.规格: 10*10*10cm	个	21			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第102页 共133页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
1482	GB2768	墙体剔槽	1.规格: Φ 20	m	34.5			
1483	GB2769	墙体剔槽	1.规格: Φ 32	m	14.3			
11 城里中学								
11.1 土建工程								
11.1.1 土建部分								
1484	GB2778	拆除彩钢瓦屋面	1.拆除厚度根据现场情况综合考虑,拆除后基层需达到二次装饰的施工标准 2.拆除旧料堆放到指定地点,垃圾清扫归堆	m ²	2009.4			
1485	GB2779	拆除吊顶	1.拆除面层及龙骨综合考虑 2.拆除旧料堆放到指定地点,垃圾清扫归堆 3.清单工程量为水平投影面积	m ²	478.76			
1486	GB2780	垃圾清运	1.类型: 原有拆除等施工产生建筑垃圾人工搬运、装车,二次倒运、外运、弃置 2.运距: 综合考虑	m ³	23.94			
1487	GB2781	彩钢夹芯板屋面	1.钢板品种: 彩钢夹芯板 2.上板: 0.8mm厚V820型红色 3.下板: 0.6mm厚V900型白灰色 4.保温棉: 100mm厚岩棉保温(A级) 5.工作内容:含主、辅料制作、运输、安装及包边、屋脊盖板等 6.更换部位: 风雨操场双层网架屋盖	m ²	1417.8			
1488	GB2782	合成成品瓦屋面	1.红色成品树脂瓦(包括脊瓦) 2.挂瓦条、顺水条规格及间距综合考虑 3.更换部位: 六层顶钢梁轻钢屋盖	m ²	591.6			
1489	GB2783	金属构件刷防火涂料	1.喷刷防火涂料构件名称: 钢梁、檩条 2.防火等级要求: >1小时 3.涂料品种、喷刷遍数: 10mm厚薄涂型	m ²	602.82			
1490	GB2784	金属面涂装	1.除锈: 表面钢丝刷清除浮锈 2.刷漆: 两道红丹底漆两道面漆	m ²	602.82			
11.1.2 装饰部分								
1491	GB2822	天棚吊顶	1.吊顶形式: 平面 2.龙骨材料种类: 综合考虑,主龙骨间距1200mm 3.基、面层材料种类: 0.6mm厚300*600铝扣板吊顶	m ²	478.76			
11.2 安装工程								
11.2.1 厨房电气								
1492	GB2860	电线管拆除	1.规格、型号: 20以内 2.清理外运	m	331.2			
1493	GB2861	电线管拆除	1.规格、型号: 32以内 2.清理外运	m	138.2			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第103页 共133页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
1494	GB2862	管内配线拆除	1.规格、型号: 4mm2以内 2.清理外运	m	1960.5			
1495	GB2863	荧光灯拆除	1.综合考虑灯具型号 2.清理外运	套	78			
1496	GB2864	暗开关拆除	1.三联以内 2.清理外运	套	5			
1497	GB2865	暗开关拆除	1.三联以上 2.清理外运	套	7			
1498	GB2866	小电器	1.名称:开关 2.型号、规格:双联单控	套	3			
1499	GB2867	小电器	1.名称:开关 2.型号、规格:三联单控	套	2			
1500	GB2868	小电器	1.名称:开关 2.型号、规格:四联单控	套	7			
1501	GB2869	LED灯	1.类别: 防水型LED灯 2.规格: 300*600 3.安装方式: 嵌入式	套	78			
1502	GB2870	电气配管	1.材质:钢管 2.规格:SC20 3.配置形式及部位 (不适用于金属软管):沿墙暗敷 4.接线盒安装	m	27			
1503	GB2871	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):沿墙暗敷 4.接线盒安装	m	40.5			
1504	GB2872	电气配管	1.材质:钢管 2.规格:SC20 3.配置形式及部位 (不适用于金属软管):吊顶敷设 4.接线盒安装 5.支架: 制作、安装	m	305.8			
1505	GB2873	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):吊顶敷设 4.接线盒安装 5.支架: 制作、安装	m	98.8			
1506	GB2874	电气配管	1.材质: 金属软管 2.规格: DN20 3.配置形式及部位 (不适用于金属软管): 吊顶内敷设	m	117.5			
1507	GB2875	电气配线	1.种类 (导线、母线):管 内穿线 2.导线用途、配线形式、部 位:照明线路 3.型号、规格:WDZ- BYJ-2.5mm2	m	1960.5			
1508	GB2876	剔接线盒	1.规格: 10*10*10cm	个	12			
1509	GB2877	墙体剔槽	1.规格: Φ 20	m	67.5			
1510	GB2878	墙体开洞	1.规格: Φ 20	个	8			
12 统一路小学								
12.1 土建工程								
12.1.1 土建部分								

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第104页 共133页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
1511	GB2887	拆除地砖	1.拆除地砖及处理基层, 拆除厚度根据现场情况综合考虑, 拆除后基层需达到二次装饰的施工标准 2.拆除旧料堆放到指定地点, 垃圾清扫归堆	m ²	85.61			
1512	GB2888	拆除装饰墙面	1.工作内容: 拆除包暖气、暖气罩、墙柱面饰面及窗帘盒等, 拆除龙骨、基层及面层综合考虑 2.拆除旧料堆放到指定地点, 垃圾清扫归堆	m ²	18.8			
1513	GB2889	拆除窗台板	1.拆除窗台板及处理基层, 拆除后基层需达到二次装饰的施工标准 2.拆除旧料堆放到指定地点, 垃圾清扫归堆	m	12.06			
1514	GB2890	拆除木门及门套	1.拆除木门<3m ² 2.包含木门扇、门套及五金件拆除 3.拆除旧料堆放到指定地点, 垃圾清扫归堆	樘	3			
1515	GB2891	拆除窗套	1.拆除窗套、基层板及骨架综合考虑 2.拆除旧料堆放到指定地点, 垃圾清扫归堆	m	32.2			
1516	GB2892	拆除瓷砖墙裙、踢脚	1.拆除瓷砖墙裙、踢脚及处理基层, 拆除厚度根据现场情况综合考虑, 拆除后基层需达到二次装饰的施工标准 2.拆除旧料堆放到指定地点, 垃圾清扫归堆	m ²	20.9			
1517	GB2893	垃圾清运	1.类型: 原有拆除等施工产生建筑垃圾人工搬运、装车, 二次倒运、外运、弃置 2.运距: 综合考虑	m ³	7.8			
12.1.2 装饰部分								
1518	GB2931	块料楼地面	1.面层材料种类、规格: 全瓷地砖(800X800X10), 砖背面刮水泥浆粘贴, 彩色水泥浆勾缝 2.结合层材料种类: 30mm厚1:3干硬性水泥砂浆, 素水泥浆一道	m ²	85.61			
1519	GB2932	铝合金暖气罩	1.材料种类: 1.0mm厚铝合金暖气罩 2.详见图纸	m ²	3.12			
1520	GB2933	石材窗台板	1.台板材料种类: 人造石窗台板, 磨边 2.基层材料种类: 九夹板基层 3.面层材料的铺贴方式: 胶粘	m ²	4.46			
1521	GB2934	木装饰门及门套	1.门的类型、洞口尺寸: 1000*2100单开门; 2.门扇及门套: 红胡桃木饰面门及80mm红胡桃实木门线条; 4.门锁及拉手: 含自由合页、拉手及门锁等五金配件	套	3			
1522	GB2935	成品窗套及贴脸	1.材料种类: 成品窗套及贴脸 2.尺寸: 综合考虑	m	32.2			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第105页 共133页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
1523	GB2936	刷喷涂料	1.基层类型、喷刷部位: 顶棚及墙柱面 2.涂料种类、刷喷要求: 刮腻子刷乳胶漆, 达到成活要求	m2	166.2			
1524	GB2937	石材零星项目	1.面层材料种类、规格: 蒙古黑理石过门石, 稀水泥浆擦缝, 含石材切割、磨边、防护等加工费 2.结合层材料种类: 20mm厚1: 3干硬性水泥砂浆 3.位置: 过门处	m2	0.6			
1525	GB2938	包暖气	1.材料种类: 15mm细木工, 刷三遍防火涂料 2.清单工程量为正立面投影面积	m2	7.73			
1526	GB2939	瓷砖墙裙	1.刷专用界面剂一遍 2.9厚1: 3水泥砂浆 3.6厚1: 2水泥砂浆 4.素水泥浆一道 5.4厚1: 1水泥砂浆加水重20%建筑胶粘结层 6.5厚面砖, 水泥擦缝	m2	20.9			
12.2 安装工程								
12.2.1 土建部分								
1527	GB2978	管沟土方	1.土壤类别:综合考虑, 综合冻土淤泥流砂等 2.开挖方式:人工、机械综合考虑 3.开挖深度:详见设计图纸 4.工作内容: 开挖等	m3	114			
1528	GB2979	土(石)方回填	1.回填材料要求:回填砂 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: 按设计及规范要求	m3	71.68			
1529	GB2980	垫层砂垫层	2.位置: 管道基础	m3	21.16			
1530	GB2981	土(石)方回填	1.回填材料要求: 细粒土 2.回填质量要求:分层夯实, 夯实度满足设计及规范要求 3.回填方式: 综合考虑 4.部位: 管沟回填 5.工作内容: 取土、装车、运输、回填, 密实度达到设计要求	m3	21.16			
1531	GB2982	砼垫层	1.构件名称:地面砼垫层 2.混凝土、砂浆强度等级: C25	m3	21.16			
1532	GB2983	地瓜石垫层	1.面层形式、材料种类、规格:地瓜石 2.结合层材料种类:1: 3水泥砂浆灌浆	m3	10.8			
1533	GB2984	拆除C20砼垫层	1.拆除C20砼垫层 2.详见设计图纸	m3	21.16			
1534	GB2985	拆除地瓜石	1.拆除地瓜石 2.详见设计图纸	m3	10.8			
1535	GB2986	拆除水泥花砖	1.拆除面层及垫层 2.拆除方式: 综合考虑 3.包含拆除后清洁、整平等操作过程 4.垃圾清扫、归堆至指定地点	m2	43.2			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第106页 共133页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
1536	GB2987	钢丝网	1.材料品种、规格: ϕ 2@50 高强钢丝网 2.位置: 墙体剔槽处	m ²	48.9			
1537	GB2988	零星砌砖	1.砖品种、规格: 蒸压粉煤灰砖 2.砂浆强度等级: M5.0水泥砂浆	m ³	12			
1538	GB2989	砖窨井、检查井	1.名称: 污水圆形砖砌检查井 (收口式) 2.井规格: D1000, 参照图集05S502 3.有无地下水、井深: 深2m 4.砂浆强度等级: 水泥砂浆M10 5.内壁1: 2水泥砂浆重量的5%防水剂抹灰面层20mm 6.井盖: 重型球墨铸铁井盖D700 7.包含: 制作、运输、安装, 具体详见设计图纸	座	1			
1539	GB2990	砖窨井、检查井	1.名称: 污水圆形砖砌检查井 (收口式) 2.井规格: D1000, 参照图集05S502 3.有无地下水、井深: 井深每增 (减) 0.1m 4.砂浆强度等级: 水泥砂浆M10 5.内壁1: 2水泥砂浆重量的5%防水剂抹灰面层20mm	座	1			
1540	GB2991	垃圾外运	1.建筑垃圾及土石方等外运, 运距综合考虑 (虚方) 2.包含装车、卸车及运输等所用费用。	m ³	135.34			
12.2.2 装饰部分								
1541	GB3029	花砖地面	1.花砖(600*600X15), 砖背面刮水泥浆粘贴, 彩色水泥浆勾缝 2.50厚1: 3干硬性水泥砂浆	m ²	43.2			
12.2.3 统一路小学科学实验室室内给水系统								
1542	GB3067	塑料管 (UPVC、PVC、PP-C、PP-R、PE管等)	1. 安装部位 (室内、外): 室内明装 2. 输送介质: 给水 3. 材质: PPR管, 1.6MPa 4. 规格: De25 5. 连接方式: 热熔连接	m	26.88			
1543	GB3068	一般穿墙套管	1.规格: DN20	个	1			
1544	GB3069	塑料管 (UPVC、PVC、PP-C、PP-R、PE管等)	1. 安装部位 (室内、外): 室内暗装 2. 输送介质: 给水 3. 材质: PPR管, 1.6MPa 4. 规格: De20 5. 连接方式: 热熔连接	m	30.06			
1545	GB3070	PPR阀门	1.类型: PPR双活接铜球阀 2.型号、规格: DN20	个	1			
1546	GB3071	洗涤盆 (实验盆)	1.组装形式: 实验盆, 配不锈钢水龙头	组	13			
1547	GB3072	基础墙洞	1.洞口尺寸: 600*600*400, 风镐打基础洞, 不包括恢复。	个	1			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第107页 共133页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
1548	GB3073	管道拆除	1、材质: PPR管 2、规格: D25 3、安装方式: 室内暗装	m	26.88			
1549	GB3074	管道拆除	1、材质: PPR管 2、规格: D20 3、安装方式: 室内暗装	m	30.06			
1550	GB3075	化验盆拆除		m2	4			
12.2.4 统一路小学科学实验室室内排水系统								
1551	GB3084	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: 排水 3. 材质: UPVC实壁管 4. 规格: DE50 5. 连接方式: 粘接	m	48			
1552	GB3085	柔性抗震铸铁管	1. 安装部位 (室内、外): 室内埋地 2. 输送介质: 排水 3. 规格: DN50 4. 接口型式: 法兰连接	m	57.6			
1553	GB3086	管道刷油	1. 安装部位: 埋地管道 2. 做法: 三油两布防腐	m2	10.8			
1554	GB3087	管道拆除	1、材质: PVC管 2、规格: D50 3、安装方式: 室内暗装	m	48			
1555	GB3088	基础墙洞	1. 洞口尺寸: 600*600*400, 风镐打基础洞, 不包括恢复。	个	1			
12.2.5 统一路小学科学实验室室内电气								
1556	GB3097	电线管拆除	1. 规格、型号: 20以内 2. 清理外运	m	135.3			
1557	GB3098	电线管拆除	1. 规格、型号: 32以内 2. 清理外运	m	19.2			
1558	GB3099	管内配线拆除	1. 规格、型号: 4mm2以内 2. 清理外运	m	505.5			
1559	GB3100	电气配管	1. 材质: 刚性阻燃管 2. 规格: PVC20 3. 配置形式及部位 (不适用于金属软管): 埋地暗敷 4. 接线盒安装	m	135.3			
1560	GB3101	电气配管	1. 材质: 刚性阻燃管 2. 规格: PVC25 3. 配置形式及部位 (不适用于金属软管): 埋地暗敷 4. 接线盒安装	m	19.2			
1561	GB3102	电气配线	1. 种类 (导线、母线): 管内穿线 2. 导线用途、配线形式、部位: 照明线路 3. 型号、规格: BVR-1.5mm2	m	126.4			
1562	GB3103	电气配线	1. 种类 (导线、母线): 管内穿线 2. 导线用途、配线形式、部位: 照明线路 3. 型号、规格: BVR-2.5mm2	m	252.3			
1563	GB3104	电气配线	1. 种类 (导线、母线): 管内穿线 2. 导线用途、配线形式、部位: 照明线路 3. 型号、规格: WDJ-BYJ-4mm2	m	126.4			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第108页 共133页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
1564	GB3105	控制开关	1.名称:漏电开关 2.型号:DZLE63/2P/C20A	个	1			
1565	GB3106	地面开槽	1.规格: 混凝土Φ20	m	101.7			
1566	GB3107	地面开槽	1.规格: 混凝土Φ25	m	12			
1567	GB3108	剔接线盒	1.规格: 10*10*10cm	个	29			
12.2.6 室外电气								
1568	GB3117	配电箱拆除	1.规格、型号: 半周长1.m 内拆除 2.清理外运	米	1			
1569	GB3118	配电箱	1.类别:成套 2.安装方式(仅适用于成套配电箱):墙上暗装 3.配电箱尺寸:400*600*180 4.墙体开洞 5.无端子接线	台	1			
1570	GB3119	电气配管	1.材质:钢管 2.规格:SC70 3.配置形式及部位(不适用于金属软管):埋地暗敷 4.刷油防腐	m	189.7			
1571	GB3120	电力电缆	1.规格型号: YJV22-1-4*35 2.敷设方式: 穿管敷设 3.电缆敷设、电缆头制作安装	m	204			
1572	GB3121	送配电装置系统	1.电压等级(V或kV): 1KV 2.电压类别(交流或直流): 交流	项	1			
13 机关幼儿园								
13.1 土建工程								
13.1.1 土建部分								
1573	GB3130	铲除抹灰	1.原挡墙上植被清理,挡墙原抹灰层全部清除干净,铲除厚度根据现场情况综合考虑,拆除后基层需达到二次装饰的施工标准 2.拆除旧料堆放到指定地点,垃圾清扫归堆 3.位置:原有挡墙	m2	70.9			
1574	GB3131	拆除栏杆	1.含连接件及固定件等 2.拆除高度及长度综合考虑 3.拆除旧料堆放到指定地点,垃圾清扫归堆	m	35			
1575	GB3132	垃圾清运	1.类型:原有拆除等施工产生建筑垃圾人工搬运、装车,二次倒运、外运、弃置 2.运距:综合考虑	m3	83.8			
1576	GB3133	拆除原挡墙压顶	1.拆除材质及厚度:综合考虑 2.拆除旧料堆放到指定地点,垃圾清扫归堆	m3	10.5			
1577	GB3134	水泥花砖地面拆除	1.拆除水泥砖地面 2.包含基层拆除,拆除厚度综合考虑 3.拆除方式综合考虑 4.拆除旧料堆放到指定地点,垃圾清扫归堆	m2	78.43			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第109页 共133页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
1578	GB3135	拆除原有临时建筑	1.拆除方式: 综合考虑 2.拆除旧料堆放到指定地点, 垃圾清扫归堆	项	1			
1579	GB3136	蛇形防攀爬网	1.工程量按挡墙长度计算	m	35			
1580	GB3137	成品铁艺栏杆	1.规格: 详见图纸 2.包含: 防锈漆及调和漆、运输、安装等所有费用 3.部位: 围墙	m	35			
1581	GB3138	铁艺贴花	1.规格: 详见图纸 2.包含: 制作、运输、安装等所有费用	项	1			
1582	GB3139	平整场地	1.土壤类别: 综合 2.平整方式: 综合考虑, 达到二次装饰的要求 3.综合考虑场地标高调整	m ²	78.43			
1583	GB3140	防腐木	1.优质防腐木(柱、梁、硬木板、栏杆、空调机护栏、防腐木廊架等) 2.技术要求: 采用防腐、防虫、防变形处理 3.工作内容: 包括不锈钢螺丝钉、膨胀螺栓、角钢等与其相关的所有内容	m ³	8.63			
1584	GB3141	黑色铁艺栏杆	1.规格: 详见图纸 2.包含: 防锈漆及调和漆、运输、安装等所有费用 3.部位: 种植区内	m	2.2			
1585	GB3142	钢化夹胶玻璃顶棚	1.规格: 详见图纸 2.包含: 制作、运输、安装等所有费用 3.包含连接件等	m ²	36.68			
1586	GB3143	镀锌钢方通	1.规格: 80*80镀锌钢方通 2.包含200*100*6厚镀锌钢板、 $\phi 10$ *120膨胀螺栓等全部材料 3.包含制作、运输、安装、焊接等全部工作内容	t	2.153			
1587	GB3144	排气扇		个	2			
1588	GB3145	检修孔盖板	1.规格: 详见图纸 2.包含: 制作、运输、安装等所有费用 3.包含角钢等	块	1			
1589	GB3146	挖土方	1.土壤类别: 综合考虑 2.挖土方式: 综合考虑	m ³	1.37			
1590	GB3147	碎石垫层	1.厚度: 300mm 2.部位: 鱼池	m ³	2.98			
1591	GB3148	混凝土垫层	1.厚度: 100mm 2.混凝土强度等级: C20 3.含模板 4.部位: 鱼池	m ³	0.41			
1592	GB3149	SBS卷材防水层	1.SBS卷材防水一遍, 含附加层等 2.部位: 鱼池	m ²	6.99			
1593	GB3150	钢筋混凝土池底、池壁	1.混凝土强度等级: C30 2.含模板 3.部位: 鱼池	m ³	1.75			
1594	GB3151	现浇混凝土钢筋	1.钢筋种类、规格: 三级钢筋, $\Phi 8$ 2.连接形式: 按图纸设计及施工规范要求 3.工作内容: 钢筋制作、绑扎、安装	t	0.007			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第110页 共133页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
1595	GB3152	砖砌保护墙	1.M5砂浆砌120厚非粘土砖保护墙 2.部位: 鱼池	m3	0.35			
	13.1.2 装饰部分							
1596	GB3190	墙面一般抹灰	1.墙体类型:原挡墙 2.20厚1: 3水泥砂浆抹灰	m2	70.9			
1597	GB3191	外墙真石漆	1.刷专用界面剂一道 2.喷或滚刷底涂料一遍 3.喷或滚刷面层涂料二遍	m2	70.9			
1598	GB3192	石材压顶	1.材料种类、规格:100厚烧面白麻花岗岩压顶 2.结合层材料种类:30厚1: 3干硬性水泥砂浆 3.原挡墙压顶拆除后表面清理, 达到二次装饰的要求 4.部位: 原有挡墙	m2	17.5			
1599	GB3193	石材压顶	1.材料种类、规格:100厚白色花岗岩压顶 (含倒角) 2.结合层材料种类:20厚1: 3水泥砂浆 3.含倒角及预埋不锈钢钢钉 4.部位: 鱼池	m2	2.47			
1600	GB3194	彩色透水混凝土地面	1.双丙聚氨酯密封处理 2.30厚6mm粒径C25彩色强固透水混凝土 3.50厚10mm粒径C25透水混凝土 4.30厚砂滤层 5.150厚级配砂石 (压实) 6.素土夯实	m2	54.89			
1601	GB3195	水洗石地面	1.水洗石饰面, 粒径18-20mm 2.30厚M15水泥砂浆结合层 3.50厚C15混凝土 4.150厚碎石垫层夯实 5.素土夯实, 压实系数 ≥ 0.93	m2	6.98			
1602	GB3196	木纹铺装	1.规格: 200*800 2.30厚1: 3干硬性水泥砂浆 贴木纹砖	m2	11.03			
1603	GB3197	铝合金固定窗	1.窗的类型:隔热断桥铝合金固定窗 2.材料种类、规格: 详见图纸设计 3.玻璃种类、厚度: 详见图纸设计 4.含五金件及辅材等 5.工作内容: 包含 制作、安装等 全部费用 6.详见图纸	m2	6.38			
1604	GB3198	铝合金折叠门	1.窗的类型:隔热断桥铝合金大折叠门 2.材料种类、规格: 详见图纸设计 3.玻璃种类、厚度: 详见图纸设计 4.含五金件及辅材等 5.工作内容: 包含 制作、安装等 全部费用 6.详见图纸	m2	13.9			
1605	GB3199	水泥砂浆找平层	1.材料种类: 20厚1: 3水泥砂浆压实抹平 2.部位: 鱼池	m2	6.99			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第111页 共133页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
1606	GB3200	水泥砂浆保护层	1.材料种类: 20厚1: 3水泥砂浆压实抹平 2.部位: 鱼池	m2	6.99			
1607	GB3201	马赛克墙面	1.20厚1: 3水泥砂浆粘结层	m2	5.3			
1608	GB3202	马赛克地面	1.20厚1: 3水泥砂浆粘结层	m2	4.04			
13.2 安装工程								
13.2.1 土建部分								
1609	GB3240	管沟土方	1.土壤类别:综合考虑, 综合冻土淤泥流砂等 2.开挖方式:人工、机械综合考虑 3.开挖深度:详见设计图纸 4.工作内容: 开挖等	m3	134.4			
1610	GB3241	土(石)方回填	1.回填材料要求:回填砂 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: 按设计及规范要求	m3	96			
1611	GB3242	垫层砂垫层	2.位置: 管道基础	m3	19.2			
1612	GB3243	土(石)方回填	1.回填材料要求: 细粒土 2.回填质量要求:分层夯实, 夯实度满足设计及规范要求 3.回填方式: 综合考虑 4.部位: 管沟回填 5.工作内容: 取土、装车、运输、回填, 密实度达到设计要求	m3	19.2			
1613	GB3244	砼垫层	1.构件名称:地面砼垫层 2.混凝土、砂浆强度等级: C25	m3	19.2			
1614	GB3245	地瓜石垫层	1.面层形式、材料种类、规格:地瓜石 2.结合层材料种类:1: 3水泥砂浆灌浆	m3	21.6			
1615	GB3246	拆除C20砼垫层	1.拆除C20砼垫层 2.详见设计图纸	m3	19.2			
1616	GB3247	拆除地瓜石	1.拆除地瓜石 2.详见设计图纸	m3	21.6			
1617	GB3248	拆除水泥花砖	1.拆除面层及垫层 2.拆除方式: 综合考虑 3.包含拆除后清洁、整平等操作过程 4.垃圾清扫、归堆至指定地点	m2	86.4			
1618	GB3249	砖窨井、检查井	1.名称: 雨水、污水圆形砖砌检查井(收口式) 2.井规格: D1000,参照图集05S502 3.有无地下水、井深: 深2m 4.砂浆强度等级: 水泥砂浆M10 5.内壁1: 2水泥砂浆重量的5%防水剂抹灰面层20mm 6.井盖: 重型球墨铸铁井盖D700 7.包含: 制作、运输、安装, 具体详见设计图纸	座	1			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第112页 共133页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
1619	GB3250	砖窨井、检查井	1.名称:雨水、污水圆形砖砌检查井(收口式) 2.井规格:D1000,参照图集05S502 3.有无地下水、井深:井深每增(减)0.1m 4.砂浆强度等级:水泥砂浆M10 5.内壁1:2水泥砂浆重量的5%防水剂抹灰面层20mm	座	1			
1620	GB3251	砖窨井、检查井	1.名称:方井 2.井规格:1200*800,参照图集05S502 3.有无地下水、井深:井深1.5m 4.砂浆强度等级:水泥砂浆M10 5.内壁1:2水泥砂浆重量的5%防水剂抹灰面层20mm	座	1			
1621	GB3252	砖窨井、检查井	1.名称:方井 2.井规格:1200*800,参照图集05S502 3.有无地下水、井深:井深每增(减)0.1m 4.砂浆强度等级:水泥砂浆M10 5.内壁1:2水泥砂浆重量的5%防水剂抹灰面层20mm	座	1			
1622	GB3253	垃圾外运	1.建筑垃圾及土石方等外运,运距综合考虑(虚方) 2.包含装车、卸车及运输等所用费用。	m ³	175.2			
13.2.2 装饰部分								
1623	GB3291	花砖地面	1.花砖(600*600X15),砖背面刮水泥浆粘贴,彩色水泥浆勾缝 2.50厚1:3干硬性水泥砂浆	m ²	86.4			
13.2.3 机关幼儿园景观给水								
1624	GB3329	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:给水 3.材质:PPR管,1.6MPa 4.规格:D32 5.连接方式:热熔连接	m	1.6			
1625	GB3330	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:给水 3.材质:PPR管,1.6MPa 4.规格:D25 5.连接方式:热熔连接	m	7.9			
1626	GB3331	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:给水 3.材质:PPR管,1.6MPa 4.规格:D20 5.连接方式:热熔连接	m	27.5			
1627	GB3332	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:污水 3.材质:PE管 4.规格:DN100(环刚度8KN/m ²) 5.连接方式:电热熔带连接	m	6.5			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第113页 共133页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中:暂估价
1628	GB3333	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: 污水 3.材质: PE管 4.规格: DN150(环刚度8KN/m ²) 5.连接方式: 电热熔带连接	m	8.4			
1629	GB3334	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: 污水 3.材质: PE管 4.规格: DN200(环刚度8KN/m ²) 5.连接方式: 电热熔带连接	m	13.24			
1630	GB3335	焊接法兰阀	1.类型:铸钢法兰蝶阀 2.型号规格:DN100	个	1			
1631	GB3336	阀门	1.类型:PP-R双活接球阀 2.型号规格:DN15	个	5			
1632	GB3337	地漏	1.材质:不锈钢 2.规格:DN100	个	6			
13.2.4 机关幼儿园景观电气								
1633	GB3346	电线管拆除	1.规格、型号: 20以内 2.清理外运	m	31.2			
1634	GB3347	电线管拆除	1.规格、型号: 32以内 2.清理外运	m	23.1			
1635	GB3348	管内配线拆除	1.规格、型号: 4mm ² 以内 2.清理外运	m	186			
1636	GB3349	暗开关拆除	1.三联以内 2.清理外运	套	1			
1637	GB3350	吸顶灯拆除	1.综合考虑灯具型号 2.清理外运	套	1			
1638	GB3351	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):沿墙暗敷 4.接线盒安装	m	2.55			
1639	GB3352	电气配管	1.材质:钢管 2.规格:SC20 3.配置形式及部位(不适用于金属软管):吊顶敷设 4.接线盒安装 5.支架:制作、安装	m	31.2			
1640	GB3353	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):吊顶敷设 4.接线盒安装 5.支架:制作、安装	m	20.5			
1641	GB3354	电气配管	1.材质:金属软管 2.规格:DN20 3.配置形式及部位(不适用于金属软管):吊顶内敷设	m	13.5			
1642	GB3355	电气配线	1.种类(导线、母线):管内穿线 2.导线用途、配线形式、部位:照明线路 3.型号、规格:WDZ-BYJ-2.5mm ²	m	186.5			
1643	GB3356	小电器	1.名称:开关 2.型号、规格:三联单控, 220V, 10A	套	1			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第114页 共133页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
1644	GB3357	吸顶灯	1.形式 (组装、成套):节能型吸顶灯 2.型号、规格:Y32W 3.安装形式:吸顶式	套	9			
1645	GB3358	墙体开洞	1.规格: Φ 20	个	4			
1646	GB3359	剔接线盒	1.规格: 10*10*10cm	个	2			
1647	GB3360	墙体剔槽	1.规格: Φ 20	m	2.6			
14 南山小学								
14.1 土建工程								
14.1.1 土建部分								
1648	GB3369	拆除零星砖砌体	1.拆除零星砖砌体厚度: 综合考虑 2.拆除旧料堆放到指定地点, 垃圾清扫归堆 3.包含拆除砖砌体所附着的面层 4.位置: 拖布池、蹲便台、坡道、小便槽等	m3	1.83			
1649	GB3370	拆除洗漱台	1.拆除理石台面及骨架等 2.拆除旧料堆放到指定地点, 垃圾清扫归堆 3.清单工程量为面层展开面积	m2	3.36			
1650	GB3371	拆除墙砖	1.拆除墙砖及处理基层, 拆除厚度根据现场情况综合考虑, 拆除后基层需达到二次装饰的施工标准 2.拆除旧料堆放到指定地点, 垃圾清扫归堆	m2	170.02			
1651	GB3372	拆除地砖	1.拆除地砖及处理垫层, 拆除厚度根据现场情况综合考虑, 拆除后基层需达到二次装饰的施工标准 2.拆除旧料堆放到指定地点, 垃圾清扫归堆	m2	65.46			
1652	GB3373	防水涂料	1.防水种类: 1.5厚合成高分子防水涂料 2.工作内容: 含防水搭接及附加层、收边等 3.防水部位: 卫生间	m2	153.52			
1653	GB3374	地台	1.材料种类: C30泡沫砼 2.厚度: 120mm 3.位置: 卫生间蹲便台 4.包含模板费用	m3	2.83			
1654	GB3375	零星砌体	1.砖品种、规格: 标准 2.砂浆强度等级: M5.0水泥砂浆 3.部位: 洗漱台下挡墙、室外洗手池、拖布池	m3	1.57			
1655	GB3376	砼洗手池、拖布池	1.构件名称: 砼洗手池 2.混凝土强度等级: C25混凝土 3.含模板费用	m3	0.47			
1656	GB3377	现浇混凝土钢筋	1.钢筋种类、规格: 一级钢 Φ 6.5 2.连接形式: 按图纸设计及施工规范要求 3.工作内容: 钢筋制作、绑扎、安装	t	0.032			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第115页 共133页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
1657	GB3378	拆除砼地面	1.拆除砼地面及基层, 拆除厚度根据现场情况综合考虑, 拆除后基层需达到二次施工标准 2.拆除旧料堆放到指定地点, 垃圾清扫归堆	m3	52.14			
1658	GB3379	地面平整且夯实	1.平整方式: 综合考虑 2.平整要求: 按 0.5% 的坡度平整, 坡向现状雨水管井 3.夯实方式: 综合考虑	m2	521.41			
1659	GB3380	垫层	1.混凝土强度等级:C30 2.厚度: 100mm厚	m3	52.14			
1660	GB3381	垃圾清运	1.类型: 原有拆除等施工产生建筑垃圾人工搬运、装车, 二次倒运、外运、弃置 2.运距: 综合考虑	m3	63.92			
14.1.2 装饰部分								
1661	GB3419	商务门	1.材料: 6+12+6钢化安全玻璃, 并粘贴醒目标识 2.具体要求详见图纸	m2	5.76			
1662	GB3420	天棚吊顶	1.吊顶形式: 平顶 2.龙骨材料种类: 主龙骨采用38轻钢龙骨, 副龙骨采用50轻钢副龙骨, 副龙骨间距600*600mm, ϕ 8吊筋, 25*40木龙骨靠墙刷防腐油, 其他三面刷防火涂料三遍 3.基、面层材料种类: 600*600*0.6mm烤漆铝扣板	m2	61.62			
1663	GB3421	蹲便隔断	1.材质: 优质18mm厚抗倍特板 2.含挂衣钩、合页, 支腿、门锁、拉手、角码等所有费用	蹲位	19			
1664	GB3422	石材零星项目	1.面层材料种类、规格: 20厚皇室玫瑰色大理石压边, 含石材切割、磨边、防护等加工费 2.结合层材料种类: 30mm厚1:3干硬性水泥砂浆 3.位置: 卫生间蹲便台	m2	3.43			
1665	GB3423	块料楼地面	1.面层材料种类、规格: 全瓷防滑地砖(300X300X10), 砖背面刮水泥浆粘贴, 彩色水泥浆勾缝 2.结合层材料种类: 30mm厚1:3干硬性水泥砂浆	m2	60.99			
1666	GB3424	细石混凝土找平层	1.混凝土强度等级: C20细石混凝土 2.厚度: 30mm	m2	68.39			
1667	GB3425	水泥砂浆找平层	1.材料种类: 15厚1:3水泥砂浆压实抹平 2.位置: 小便槽处地面	m2	6.77			
1668	GB3426	墙面一般抹灰	1.9厚1:3水泥砂浆压实抹平 2.1.5厚合成高分子防水涂料(单列清单) 3.6厚1:3水泥砂浆压实抹平 4.位置: 小便槽处墙面	m2	10.15			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第116页 共133页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
1669	GB3427	不锈钢小便槽	1.材料种类: 胶粘1.2mm厚304拉丝不锈钢板 2.含不锈钢造型另加工等 3.清单工程量为正立面延长米	m	7.45			
1670	GB3428	墙面一般抹灰	1.材料种类: 20厚1:3水泥砂浆 2.墙体类型: 砌块墙	m2	131.02			
1671	GB3429	块料墙面	1.墙体类型:内墙 2.面层材料种类、规格、铺贴形式:全瓷面砖(600X300),白色水泥浆擦缝,含瓷砖切割、对缝、磨边等加工费 3.4厚1:1水泥砂浆加水重20%建筑胶粘结层 4.1.5厚合成高分子防水涂料(单列清单项) 5.6厚1:0.5:2.5水泥石灰砂浆压实抹平 6.7厚1:1:6水泥石灰砂浆 7.2厚配套专用界面砂浆批刮	m2	134.49			
1672	GB3430	洗漱台	1.台面、挡水板、裙边材料种类:啡网纹理石 2.含理石磨边,开孔,磨孔边,台下骨架等 3.清单工程量为面层展开面积	m2	3.36			
1673	GB3431	镜面玻璃	1.5mm车边镜面玻璃 2.位置: 卫生间	m2	1.75			
1674	GB3432	成品铁艺检修门	1.洞口面积: 550*500mm 2.部位: 室外洗手池检修口	m2	0.55			
1675	GB3433	卫生间安全抓杆	1.位置: 大便、小便、洗漱台处 2.包含抓杆制作、运输及安装等所有费用 3.详见图集L13J12-45-1	套	5			
1676	GB3434	釉面面砖墙面	1.12厚1:3水泥砂浆,刷素水泥浆一道 2.5厚1:1水泥砂浆加水重20%建筑胶粘贴 3.5厚釉面面砖,白水泥浆擦缝	m2	16.8			
1677	GB3435	石材楼地面	1.面层材料种类、规格: 青石花火烧板(600*300*35)横铺,正背面及四周边满涂防污剂,灌稀水泥砂浆擦缝 2.结合层材料种类: 30mm厚1:3干硬性水泥砂浆结合层,素水泥浆一道 3.伸缩缝设为3cm,间距4.5m	m2	521.41			
14.2 安装工程								
14.2.1 土建部分								
1678	GB3474	管沟土方	1.土壤类别:综合考虑,综合冻土淤泥流砂等 2.开挖方式:人工、机械综合考虑 3.开挖深度:详见设计图纸 4.工作内容: 开挖等	m3	262.08			
1679	GB3475	土(石)方回填	1.回填材料要求:回填砂 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: 按设计及规范要求	m3	174.12			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第117页 共133页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
1680	GB3476	垫层砂垫层	2.位置: 管道基础	m3	43.68			
1681	GB3477	土(石)方回填	1.回填材料要求: 细粒土 2.回填质量要求: 分层夯实, 夯实度满足设计及规范要求 3.回填方式: 综合考虑 4.部位: 管沟回填 5.工作内容: 取土、装车、运输、回填, 密实度达到设计要求	m3	43.68			
1682	GB3478	砼垫层	1.构件名称: 地面砼垫层 2.混凝土、砂浆强度等级: C25	m3	37.44			
1683	GB3479	地瓜石垫层	1.面层形式、材料种类、规格: 地瓜石 2.结合层材料种类: 1: 3水泥砂浆灌浆	m3	13.5			
1684	GB3480	拆除C20砼垫层	1.拆除C20砼垫层 2.详见设计图纸	m3	37.44			
1685	GB3481	拆除地瓜石	1.拆除地瓜石 2.详见设计图纸	m3	13.5			
1686	GB3482	钢丝网	1.材料品种、规格: ϕ 2@50 高强钢丝网 2.位置: 墙体剔槽处	m2	24.5			
1687	GB3483	零星砌砖	1.砖品种、规格: 蒸压粉煤灰砖 2.砂浆强度等级: M5.0水泥砂浆	m3	5.3			
1688	GB3484	丙型隔油池	1.按设计 2.参见L13S8图集	座	1			
1689	GB3485	砖窨井、检查井	1.名称: 污水圆形砖砌检查井(收口式) 2.井规格: D1000, 参照图集05S502 3.有无地下水、井深: 深2m 4.砂浆强度等级: 水泥砂浆M10 5.内壁1: 2水泥砂浆重量的5%防水剂抹灰面层20mm 6.井盖: 重型球墨铸铁井盖D700 7.包含: 制作、运输、安装, 具体详见设计图纸	座	1			
1690	GB3486	砖窨井、检查井	1.名称: 污水圆形砖砌检查井(收口式) 2.井规格: D1000, 参照图集05S502 3.有无地下水、井深: 井深每增(减) 0.1m 4.砂浆强度等级: 水泥砂浆M10 5.内壁1: 2水泥砂浆重量的5%防水剂抹灰面层20mm	座	1			
1691	GB3487	砖窨井、检查井	1.名称: 方井 2.井规格: 1200*800, 参照图集05S502 3.有无地下水、井深: 井深1.5m 4.砂浆强度等级: 水泥砂浆M10 5.内壁1: 2水泥砂浆重量的5%防水剂抹灰面层20mm	座	1			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第118页 共133页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
1692	GB3488	砖窨井、检查井	1.名称:方井 2.井规格:1200*800,参照图集05S502 3.有无地下水、井深:井深每增(减)0.1m 4.砂浆强度等级:水泥砂浆M10 5.内壁1:2水泥砂浆重量的5%防水剂抹灰面层20mm	座	1			
1693	GB3489	砖窨井、检查井	1.名称:采暖方井 2.井规格:1500*900,参照图集05S502 3.有无地下水、井深:井深3m 4.砂浆强度等级:水泥砂浆M10 5.内壁1:2水泥砂浆重量的5%防水剂抹灰面层20mm	座	1			
1694	GB3490	砖窨井、检查井	1.名称:采暖方井 2.井规格:1500*900,参照图集05S502 3.有无地下水、井深:井深每增(减)0.1m 4.砂浆强度等级:水泥砂浆M10 5.内壁1:2水泥砂浆重量的5%防水剂抹灰面层20mm	座	1			
1695	GB3491	垃圾外运	1.建筑垃圾及土石方等外运,运距综合考虑(虚方) 2.包含装车、卸车及运输等所用费用.	m3	313.02			
1696	GB3492	清化粪池	1、工作内容:粪便从化粪池内抽出来,并外运,包括后期清洗化粪池污水的外运	m3	12			
14.2.2 室外厕所给排水采暖								
14.2.2.1 室外卫生间给水系统								
1697	GB3530	塑料管 (UPVC、PVC、PP-C、PP-R、PE管等)	1. 安装部位(室内、外):室内埋地 2. 输送介质:生活给水 3. 材质:PPR给水管 4. 规格:De75 5. 连接方式:热熔连接	m	3			
1698	GB3531	塑料管 (UPVC、PVC、PP-C、PP-R、PE管等)	1. 安装部位(室内、外):室内明装 2. 输送介质:生活给水 3. 材质:PPR给水管 4. 规格:De75 5. 连接方式:热熔连接	m	13.2			
1699	GB3532	塑料管 (UPVC、PVC、PP-C、PP-R、PE管等)	1. 安装部位(室内、外):室内明装 2. 输送介质:生活给水 3. 材质:PPR给水管 4. 规格:De63 5. 连接方式:热熔连接	m	8.79			
1700	GB3533	塑料管 (UPVC、PVC、PP-C、PP-R、PE管等)	1. 安装部位(室内、外):室内明装 2. 输送介质:生活给水 3. 材质:PPR给水管 4. 规格:De50 5. 连接方式:热熔连接	m	5.48			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第119页 共133页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
1701	GB3534	塑料管 (UPVC、PVC、PP-C、PP-R、PE管等)	1. 安装部位 (室内、外) : 室内明装 2. 输送介质:生活给水 3. 材质:PPR给水管 4. 规格:De40 5. 连接方式:热熔连接	m	17.24			
1702	GB3535	塑料管 (UPVC、PVC、PP-C、PP-R、PE管等)	1. 安装部位 (室内、外) : 室内明装 2. 输送介质:生活给水 3. 材质:PPR给水管 4. 规格:De32 5. 连接方式:热熔连接	m	9.87			
1703	GB3536	塑料管 (UPVC、PVC、PP-C、PP-R、PE管等)	1. 安装部位 (室内、外) : 室内明装 2. 输送介质:生活给水 3. 材质:PPR给水管 4. 规格:De25 5. 连接方式:热熔连接	m	2.93			
1704	GB3537	塑料管 (UPVC、PVC、PP-C、PP-R、PE管等)	1. 安装部位 (室内、外) : 室内明装 2. 输送介质:生活给水 3. 材质:PPR给水管 4. 规格:De20 5. 连接方式:热熔连接	m	4.92			
1705	GB3538	一般穿墙套管	1.规格: DN65	个	2			
1706	GB3539	一般穿墙套管	1.规格: DN50	个	2			
1707	GB3540	一般穿墙套管	1.规格: DN32	个	1			
1708	GB3541	PPR阀门	1.类型:PPR双活接铜球阀 2.型号、规格:DN65	个	1			
1709	GB3542	水龙头	1.规格:DN15 2.材质:不锈钢	个	16			
1710	GB3543	洗涤盆 (拖布池)	1.组装形式:成品拖布池, 配不锈钢水龙头	组	1			
1711	GB3544	洗脸盆	1.组装形式:冷水 2.类型:台式洗脸盆 (含角 阀、上水软管、感应水龙 头、洗脸盆下水管)	组	4			
1712	GB3545	大便器	1.类型、型号:坐式大便器 2.组装方式:成套式 (含角 阀、软管)	套	2			
1713	GB3546	大便器	1.类型、型号:蹲便器 2.组装方式:成套式 (含自 动感应器、冲洗水管)	套	16			
1714	GB3547	小便器	1.类型、型号:挂式小便器 2.组装方式:成套式 (含感 应冲洗阀、下水等配件)	套	1			
1715	GB3548	智能便槽节水器	1、名称: 智能便槽节水 器, 配管道阀, 铜过滤器 及电源	套	1			
1716	GB3549	管道墙洞	1.尺寸: DN150以内 (洞口 尺寸)	个	6			
1717	GB3550	管道拆除	1、材质: PPR管 2、规格: De75 3、安装方式: 室内	m	13.2			
1718	GB3551	管道拆除	1、材质: PPR管 2、规格: De63 3、安装方式: 室内	m	8.79			
1719	GB3552	管道拆除	1、材质: PPR管 2、规格: De50 3、安装方式: 室内	m	5.48			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第120页 共133页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
1720	GB3553	管道拆除	1、材质: PPR管 2、规格: De40 3、安装方式: 室内	m	17.24			
1721	GB3554	管道拆除	1、材质: PPR管 2、规格: De32 3、安装方式: 室内	m	9.87			
1722	GB3555	管道拆除	1、材质: PPR管 2、规格: De25 3、安装方式: 室内	m	2.93			
1723	GB3556	管道拆除	1、材质: PPR管 2、规格: De20 3、安装方式: 室内	m	4.92			
1724	GB3557	管道拆除	1、材质: PPR管 2、规格: De75 3、安装方式: 室内暗装	m	3			
1725	GB3558	洗手盆拆除		个	4			
1726	GB3559	拖布池拆除		个	1			
1727	GB3560	水龙头拆除		个	16			
14.2.2.2 室外卫生间排水及污水系统								
1728	GB3561	柔性抗震铸铁管	1. 安装部位 (室内、外): 室内埋地 2. 输送介质: 污水 3. 规格: DN100 4. 接口型式: 法兰承插连接	m	93.44			
1729	GB3562	柔性抗震铸铁管	1. 安装部位 (室内、外): 室内埋地 2. 输送介质: 污水 3. 规格: DN75 4. 接口型式: 法兰承插连接	m	17.76			
1730	GB3563	柔性抗震铸铁管	1. 安装部位 (室内、外): 室内埋地 2. 输送介质: 污水 3. 规格: DN50 4. 接口型式: 法兰承插连接	m	25.17			
1731	GB3564	管道防腐	1. 材料: 刷冷底子油一道, 沥青漆两道	m ²	41.78			
1732	GB3565	地漏	1. 材质: 不锈钢 2. 规格: DN75	个	3			
1733	GB3566	地漏	1. 材质: 不锈钢 2. 规格: DN50	个	8			
1734	GB3567	地漏	1. 名称: 网框式地漏 2. 规格: DN50	个	8			
1735	GB3568	管道拆除	1、材质: 柔性抗震铸铁管 2、规格: DN100 3、安装方式: 室内暗装	m	93.44			
1736	GB3569	地面扫除口	1. 材质: 不锈钢 2. 规格: DN100	个	4			
1737	GB3570	管道拆除	1、材质: 柔性抗震铸铁管 2、规格: DN75、DN50 3、安装方式: 室内暗装	m	42.93			
1738	GB3571	DN75内地漏、 地面扫除口拆除		个	19			
1739	GB3572	DN150内地漏、 地面扫除口拆除		个	4			
14.2.2.3 室外卫生间采暖系统								

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第121页 共133页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
1740	GB3573	钢管	1.安装部位 (室内、外) : 室内埋地 2.输送介质:采暖热水 3.材质或种类:聚氨酯发泡 成品无缝钢管 4.规格:DN32 5.连接方式:焊接 6.保温: 50mm	m	123.68			
1741	GB3574	镀锌钢管	1.安装部位(室内、外): 室 内梁下 2.输送介质: 采暖供回水 3.规格: DN32 4.连接方式: 螺纹连接	m	28.61			
1742	GB3575	镀锌钢管	1.安装部位(室内、外): 室 内梁下 2.输送介质: 采暖供回水 3.规格: DN25 4.连接方式: 螺纹连接	m	1.7			
1743	GB3576	镀锌钢管	1.安装部位(室内、外): 室 内梁下 2.输送介质: 采暖供回水 3.规格: DN20 4.连接方式: 螺纹连接	m	24.66			
1744	GB3577	镀锌钢管	1.安装部位(室内、外): 采 暖立管 2.输送介质: 采暖供回水 3.规格: DN32 4.连接方式: 螺纹连接	m	9.6			
1745	GB3578	一般穿墙套管	1.规格: DN32	个	2			
1746	GB3579	镀锌钢管	1.安装部位(室内、外): 采 暖支管 2.输送介质: 采暖供回水 3.规格: DN20 4.连接方式: 螺纹连接	m	34.98			
1747	GB3580	自动排气阀	1.名称:自动排气阀 2.型号规格: DN20	个	2			
1748	GB3581	自动排气阀	1.名称:手动放风阀 2.型号规格: Φ10	个	4			
1749	GB3582	螺纹阀门	1.类型: 铜球阀 2.型号、规格: DN20	个	4			
1750	GB3583	螺纹阀门	1.类型: 恒温两通阀 2.型号、规格: DN20	个	4			
1751	GB3584	螺纹阀门	1.类型: 铜闸阀 2.型号、规格: DN20	个	4			
1752	GB3585	螺纹阀门	1.类型: 铜闸阀 2.型号、规格: DN32	个	2			
1753	GB3586	螺纹阀门	1.类型: 泄水阀 2.型号、规格:DN32	个	2			
1754	GB3587	焊接法兰阀门	1.类型:静态水力平衡阀 2.型号、规格:DN32	个	1			
1755	GB3588	焊接法兰阀门	1.类型:法兰铜球阀 (热量 表箱) 2.型号、规格:DN32	个	1			
1756	GB3589	焊接法兰阀门	1.类型:法兰测温球阀 (热 量表箱) 2.型号、规格:DN32	个	1			
1757	GB3590	焊接法兰阀门	1.类型:法兰过滤器 (热量 表箱) 2.型号、规格:DN32	个	2			
1758	GB3591	焊接法兰阀门	1.类型:锁闭调节阀 (热量 表箱) 2.型号、规格:DN32	个	2			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第122页 共133页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
1759	GB3592	铸铁散热器	1.安装方式 (组成或成组安装):内腔无砂稀土铸铁铸翼型散热器 2.型号、规格:TZY-5-8, 中心距500mm,15片	组	4			
1760	GB3593	暖气片刷油:	1.名称: 暖气片刷油银粉漆一遍	m²	36			
1761	GB3594	管道刷油	1.名称: 管道刷银粉漆一遍	m2	10.28			
1762	GB3595	管道保温:	1.安装部位 (室内、外): 室内 2.材质: 铝箔超细玻璃丝棉管, 50mm厚	m3	1.37			
1763	GB3596	管道保护层:	1.安装部位 (室内、外): 室内 2.材质: 玻璃丝布保护层 (二遍)	m2	45.68			
1764	GB3597	管道防腐	1.材料: 刷防火涂料两道	m2	45.68			
1765	GB3598	管道墙洞	1.尺寸: DN150以内 (洞口尺寸)	个	10			
1766	GB3599	管道拆除	1、材质: 聚氨酯发泡成品无缝钢管 2、规格: DN32 3、安装方式: 室内暗装	m	123.68			
1767	GB3600	管道拆除	1、材质: 镀锌钢管 2、规格: DN32 3、安装方式: 室内梁下	m	38.21			
1768	GB3601	管道拆除	1、材质: 镀锌钢管 2、规格: DN25 3、安装方式: 室内梁下	m	1.7			
1769	GB3602	管道拆除	1、材质: 镀锌钢管 2、规格: DN20 3、安装方式: 室内梁下	m	59.64			
1770	GB3603	暖气片拆除	1、材质: 暖气片 2、规格: ≤30片 3、安装方式: 室内明装	组	4			
1771	GB3604	螺纹阀门拆除	1、类型: 铜闸阀、泄水阀、铜球阀、恒温两通阀 2、规格: DN32	个	4			
1772	GB3605	螺纹阀门拆除	1、类型: 铜闸阀、铜球阀、恒温两通阀、自动排气阀 2、规格: DN20	个	14			
1773	GB3606	法兰阀门拆除	1、类型: 静态水力平衡阀、热计量表、法兰铜球阀、法兰测温球阀、法兰过滤器、法兰锁闭调节阀 2、规格: DN32	个	8			
1774	GB3607	采暖工程系统调整		系统	1			
14.2.2.4 室外卫生间通风系统								
1775	GB3608	排气扇	1.形式: 吊顶排风机 2.型号: 风量800立方米/小时, 全压0.6Pa, 功率0.04KW	台	2			
1776	GB3609	管道墙洞	1.尺寸: DN150以内 (洞口尺寸)	个	2			
1777	GB3610	FV-MGX100P (带防虫网) 通风口安装	1. 类型: 带防虫网通风口 2. 规格: De110	个	2			
1778	GB3611	防雨帽安装	1.名称: 外墙防雨帽安装	个	2			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第123页 共133页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
	14.2.2.5 8-南山小学室外隔油池							
1779	GB3612	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: 污水 3.材质: PE管 4.规格: DN100(环刚度8KN/m2) 5.连接方式: 电热熔带连接	m	10			
	14.2.3 室外厕所电气							
1780	GB3621	电线管拆除	1.规格、型号: 20以内 2.清理外运	m	88.3			
1781	GB3622	管内配线拆除	1.规格、型号: 4mm2以内 2.清理外运	m	237.2			
1782	GB3623	吸顶灯拆除	1.综合考虑灯具型号 2.清理外运	套	6			
1783	GB3624	暗开关拆除	1.三联以内 2.清理外运	套	2			
1784	GB3625	小电器	1.名称:开关 2.型号、规格:单联单控	套	2			
1785	GB3626	按钮	1.名称:求救按钮	套	2			
1786	GB3627	报警装置	1.名称:防水型壁挂式声光控制器	套	2			
1787	GB3628	LED灯	1.类别: 防水型LED灯盘 2.规格: 600*600 3.安装方式: 嵌入式 4.自带红外感应、光控开关	套	6			
1788	GB3629	电气配管	1.材质 :钢管 2.规格 :SC20 3.配置形式及部位（不适用于金属软管）:沿墙暗敷 4.接线盒安装	m	73.5			
1789	GB3630	电气配管	1.材质 :钢管 2.规格 :SC20 3.配置形式及部位（不适用于金属软管）:吊顶敷设 4.接线盒安装 5.支架: 制作、安装	m	14.8			
1790	GB3631	电气配管	1.材质: 金属软管 2.规格: DN20 3.配置形式及部位（不适用于金属软管）: 吊顶内敷设	m	7.5			
1791	GB3632	电气配线	1.种类（导线、母线）:管内穿线 2.导线用途、配线形式、部位:照明线路 3.型号、规格:WDZ-BYJ-2.5mm2	m	237.1			
1792	GB3633	墙体开洞	1.规格: Φ20	个	8			
1793	GB3634	剔接线盒	1.规格: 10*10*10cm	个	3			
1794	GB3635	墙体剔槽	1.规格: Φ20	m	73.5			
	15 塔山小学							
	15.1 土建工程							

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第124页 共133页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
1795	GB3644	拆除面包砖地面	1.拆除面包砖及处理垫层,拆除厚度根据现场情况综合考虑,拆除后基层需达到二次施工标准 2.拆除旧料堆放到指定地点,垃圾清扫归堆	m2	484.86			
1796	GB3645	地面平整且夯实	1.平整方式: 综合考虑 2.平整要求: 按 0.5%的坡度平整,坡向现状雨水管井 3.夯实方式: 综合考虑	m2	484.86			
1797	GB3646	垫层	1.混凝土强度等级:C25 2.厚度: 100mm厚 3.部位: 美术室西侧地面基层	m3	48.49			
1798	GB3647	垃圾清运	1.类型: 原有拆除等施工产生建筑垃圾人工搬运、装车,二次倒运、外运、弃置 2.运距: 综合考虑	m3	72.72			
15.2 装饰工程								
1799	GB3685	石材楼地面	1.面层材料种类、规格: 青石火烧板(500*500*30),正背面及四周边满涂防污剂,灌稀水泥砂浆擦缝 2.结合层材料种类: 30mm厚1:3干硬性水泥砂浆结合层,素水泥浆一道 3.伸缩缝设为3cm,间距4.5m	m2	484.86			
16 塔山中学								
16.1 土建工程								
1800	GB3723	铲除屋面天沟防水	1.将屋面防水层及结合层清理干净,原屋面找坡层、找平层、保温层保持不变 2.铲除厚度根据现场情况综合考虑,拆除后基层需达到二次装饰的施工标准 3.拆除旧料堆放到指定地点,垃圾清扫归堆	m2	1149.61			
1801	GB3724	屋面天沟卷材防水	1.工作内容:含满涂胶粘剂一层,0.7厚SBC+1.3聚合物水泥防水胶结材料,两遍,含防水搭接及附加层等 2.返边高度:屋面板底及女儿墙顶面	m2	1149.61			
1802	GB3725	水泥砂浆平屋面	1.20厚1: 2.5水泥砂浆抹平压光,1X1m分格,缝宽20,密封胶嵌缝200g/m2 2.聚酯无纺布隔离层 3.满涂胶粘剂一层,两遍(0.7厚SBC+1.3聚合物水泥防水胶结材料)(单列清单项) 4.30厚C20细石混凝土找平层 5.含防水保护层上返高度 6.工程量为水平投影面积	m2	960.04			
1803	GB3726	垃圾清运	1.类型: 原有拆除等施工产生建筑垃圾人工搬运、装车,二次倒运、外运、弃置 2.运距: 综合考虑	m3	22.99			
16.2 安装工程								

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第125页 共133页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
1804	GB3764	雨水镀锌钢管	1.安装部位(室内外): 室内 2.材质: 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、除锈后刷樟丹二道, 明装再刷银粉二道	m	81.4			
1805	GB3765	雨水斗	1. 安装部位 (室内、外): 室内 2. 输送介质: 87型雨水斗、雨水口 3. 材质: 铸铁 4. 规格: DN100	个	11			
1806	GB3766	管道刷油	1.名称: 管道刷银粉漆二遍	m2	58.28			
1807	GB3767	管道拆除	1、材质: PVC雨水管 2、规格: DN100 3、安装方式: 粘接	m	81.4			
17 北竹岛小学								
17.1 土建工程								
17.1.1 土建部分								
1808	GB3776	拆除包管道	1.拆除龙骨、基层及面层综合考虑 2.清单工程量为面层展开面积 3.拆除旧料堆放到指定地点, 垃圾清扫归堆	m2	35.4			
1809	GB3777	拆除卫生间隔断及门	1.含连接件及固定件等 2.拆除旧料堆放到指定地点, 垃圾清扫归堆	m2	115.67			
1810	GB3778	拆除零星砖砌体	1.拆除零星砖砌体厚度: 综合考虑 2.拆除旧料堆放到指定地点, 垃圾清扫归堆 3.包含拆除砖砌体所附着的面层 4.位置: 拖布池、蹲便台、坡道、小便槽等	m3	20.48			
1811	GB3779	拆除木门及门套	1.拆除木门<3m2 2.包含木门扇、门套及五金件拆除 3.拆除旧料堆放到指定地点, 垃圾清扫归堆	樘	12			
1812	GB3780	拆除地砖	1.拆除地砖及处理垫层, 拆除厚度根据现场情况综合考虑, 拆除后基层需达到二次装饰的施工标准 2.拆除旧料堆放到指定地点, 垃圾清扫归堆	m2	184.9			
1813	GB3781	拆除吊顶	1.拆除面层及龙骨综合考虑 2.拆除旧料堆放到指定地点, 垃圾清扫归堆 3.清单工程量为水平投影面积	m2	184.9			
1814	GB3782	拆除墙砖	1.拆除墙砖及处理基层, 拆除厚度根据现场情况综合考虑, 拆除后基层需达到二次装饰的施工标准 2.拆除旧料堆放到指定地点, 垃圾清扫归堆	m2	448.56			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第126页 共133页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
1815	GB3783	垃圾清运	1.类型: 原有拆除等施工产生建筑垃圾人工搬运、装车, 二次倒运、外运、弃置 2.运距: 综合考虑	m3	75.99			
1816	GB3784	防水涂料	1.防水种类: 1.5厚合成高分子防水涂料 2.工作内容: 含防水搭接及附加层、收边等 3.防水部位: 卫生间	m2	430.08			
1817	GB3785	地台	1.材料种类: C30泡沫砼 2.厚度: 120mm 3.位置: 卫生间蹲便台 4.包含模板费用	m3	4.67			
17.1.2 装饰部分								
1818	GB3823	块料楼地面	1.面层材料种类、规格: 全瓷防滑地砖(300X300X10), 砖背面刮水泥浆粘贴, 彩色水泥浆勾缝 2.结合层材料种类: 30mm厚1:3干硬性水泥砂浆	m2	184.9			
1819	GB3824	细石混凝土找平层	1.混凝土强度等级: C20细石混凝土 2.厚度: 30mm	m2	184.9			
1820	GB3825	石材零星项目	1.面层材料种类、规格: 皇室玫瑰色大理石压边, 含石材切割、磨边、防护等加工费 2.结合层材料种类: 30mm厚1:3干硬性水泥砂浆 3.位置: 卫生间蹲便台	m2	4.86			
1821	GB3826	天棚吊顶	1.吊顶形式: 平顶 2.龙骨材料种类: 主龙骨采用38轻钢龙骨, 副龙骨采用50轻钢副龙骨, 副龙骨间距600*600mm, ϕ 8吊筋, 25*40木龙骨靠墙刷防腐油, 其他三面刷防火涂料三遍 3.基、面层材料种类: 600*600*0.6mm烤漆铝扣板	m2	184.9			
1822	GB3827	块料墙面	1.墙体类型: 内墙 2.面层材料种类、规格、铺贴形式: 全瓷面砖(600X300), 白色水泥浆擦缝, 含瓷砖切割、对缝、磨边等加工费 3.4厚1:1水泥砂浆加水重20%建筑胶粘结层 4.1.5厚合成高分子防水涂料 (单列清单项) 5.6厚1:0.5:2.5水泥石灰砂浆压实抹平 6.7厚1:1:6水泥石灰砂浆 7.2厚配套专用界面砂浆批刮	m2	514.92			
1823	GB3828	蹲便隔断	1.材质: 优质18mm厚抗倍特板 2.含挂衣钩、合页、支腿、门锁、拉手、角码等所有费用	蹲位	36			
1824	GB3829	小便隔断	1.材质: 优质18mm厚抗倍特板 2.含五金配件	套	15			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第127页 共133页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
1825	GB3830	洗漱台	1.台面、挡水板、裙边材料种类:啡网纹理石 2.含理石磨边,开孔,磨孔边,台下骨架等 3.清单工程量为面层展开面积	m2	23.82			
1826	GB3831	镜面玻璃	1.5mm车边镜面玻璃 2.位置:卫生间	m2	20.26			
1827	GB3832	包管道	1.骨架:30*40木龙骨,间距300*300,刷防火涂料三遍 2.基层:18mm厚细木工板,刷防火涂料三遍 3.面层:集成墙板 4.做法详见图纸,清单工程量为面层展开面积	m2	35.4			
1828	GB3833	金属装饰线	1.材料种类:不锈钢扣条 2.线形式、规格:25*25mm 3.位置:墙、隔断及包管道拐角等	m	61.95			
1829	GB3834	石材零星项目	1.面层材料种类、规格:蒙古黑理石过门石,稀水泥浆擦缝,含石材切割、磨边、防护等加工费 2.结合层材料种类:20mm厚1:3干硬性水泥砂浆 3.位置:过门处	m2	2.76			
1830	GB3835	木装饰门及门套	1.门的类型、洞口尺寸:1000*2400单开门,门上亮; 2.门扇:31*33mm木龙骨间距300*300,柳桉三合板基层,红胡桃木饰面,红胡桃百叶,门扇底部安装双面拉丝不锈钢,门扇四周用实木线条封口; 3.门套:木龙骨骨架,18mm细木工基层找平,红胡桃三合板面层,外侧粘贴红胡桃实木挡口线条,双面贴60mm红木桃实木贴脸线条; 4.门锁及拉手:含自由合页、拉手及门锁等五金配件; 5.其他:木龙骨靠墙面刷防腐油三遍,木龙骨及木材面刷防火涂料三遍,所有木饰面刷高档聚酯漆六遍。	套	6			
1831	GB3836	人造理石门套及套线	1.骨架材料种类:木龙骨骨架,刷防火涂料三遍 2.基层:18厚细木工板,刷防火涂料三遍 3.面层:双层人造理石板侧壁、100宽双面人造理石线条	m	36.6			
17.2 安装工程								
17.2.1 土建部分								
1832	GB3874	管沟土方	1.土壤类别:综合考虑,综合冻土淤泥流砂等 2.开挖方式:人工、机械综合考虑 3.开挖深度:详见设计图纸 4.工作内容:开挖等	m3	329.7			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第128页 共133页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
1833	GB3875	土(石)方回填	1.回填材料要求:回填砂 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: 按设计及规范要求	m3	235.5			
1834	GB3876	垫层砂垫层	2.位置: 管道基础	m3	47.1			
1835	GB3877	土(石)方回填	1.回填材料要求: 细粒土 2.回填质量要求: 分层夯实, 夯实度满足设计及规范要求 3.回填方式: 综合考虑 4.部位: 管沟回填 5.工作内容: 取土、装车、运输、回填, 密实度达到设计要求	m3	47.1			
1836	GB3878	砼垫层	1.构件名称: 地面砼垫层 2.混凝土、砂浆强度等级: C25	m3	47.1			
1837	GB3879	地瓜石垫层	1.面层形式、材料种类、规格: 地瓜石 2.结合层材料种类: 1: 3水泥砂浆灌浆	m3	32.4			
1838	GB3880	拆除C20砼垫层	1.拆除C20砼垫层 2.详见设计图纸	m3	47.1			
1839	GB3881	拆除地瓜石	1.拆除地瓜石 2.详见设计图纸	m3	32.4			
1840	GB3882	拆除水泥花砖	1.拆除面层及垫层 2.拆除方式: 综合考虑 3.包含拆除后清洁、整平等操作过程 4.垃圾清扫、归堆至指定地点	m2	129.6			
1841	GB3883	拆除大理石板	1.拆除方式: 综合考虑 2.包含拆除后清洁、整平等操作过程 3.垃圾清扫、归堆至指定地点	m2	86.4			
1842	GB3884	零星砌砖	1.砖品种、规格: 蒸压粉煤灰砖 2.砂浆强度等级: M5.0水泥砂浆	m3	8.4			
1843	GB3885	砖窨井、检查井	1.名称: 污水圆形砖砌检查井(收口式) 2.井规格: D1000, 参照图集05S502 3.有无地下水、井深: 深2m 4.砂浆强度等级: 水泥砂浆M10 5.内壁1: 2水泥砂浆重量的5%防水剂抹灰面层20mm 6.井盖: 重型球墨铸铁井盖D700 7.包含: 制作、运输、安装, 具体详见设计图纸	座	1			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第129页 共133页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
1844	GB3886	砖窨井、检查井	1.名称: 污水圆形砖砌检查井(收口式) 2.井规格: D1000,参照图集05S502 3.有无地下水、井深: 井深每增(减)0.1m 4.砂浆强度等级: 水泥砂浆M10 5.内壁1: 2水泥砂浆重量的5%防水剂抹灰面层20mm	座	1			
1845	GB3887	砖窨井、检查井	1.名称: 方井 2.井规格: 1200*800, 参照图集05S502 3.有无地下水、井深: 井深1.5m 4.砂浆强度等级: 水泥砂浆M10 5.内壁1: 2水泥砂浆重量的5%防水剂抹灰面层20mm	座	1			
1846	GB3888	砖窨井、检查井	1.名称: 方井 2.井规格: 1200*800, 参照图集05S502 3.有无地下水、井深: 井深每增(减)0.1m 4.砂浆强度等级: 水泥砂浆M10 5.内壁1: 2水泥砂浆重量的5%防水剂抹灰面层20mm	座	1			
1847	GB3889	垃圾外运	1.建筑垃圾及土石方等外运, 运距综合考虑(虚方) 2.包含装车、卸车及运输等所用费用。	m3	388.7			
1848	GB3890	清化粪池	1、工作内容: 粪便从化粪池内抽出来, 并外运, 包括后期清洗化粪池污水的外运	m3	32			
17.2.2 装饰部分								
1849	GB3928	花砖地面	1.花砖(600*600X15), 砖背面刮水泥浆粘贴, 彩色水泥浆勾缝 2.50厚1: 3干硬性水泥砂浆	m2	129.6			
1850	GB3929	石材楼地面	1.20厚荔枝面青石花色防滑火烧板, 砖背面刮水泥浆粘贴, 彩色水泥浆勾缝 2.30厚1: 3干硬性水泥砂浆	m2	86.4			
17.2.3 给水系统								
1851	GB3967	塑料管 (UPVC、PVC、PP-C、PP-R、PE管等)	1. 安装部位(室内、外): 室内暗装 2. 输送介质: 给水 3. 材质: PPR管, 1.6MPa 4. 规格: De50 5. 连接方式: 热熔连接 6. 墙体剔槽及恢复	m	17.88			
1852	GB3968	塑料管 (UPVC、PVC、PP-C、PP-R、PE管等)	1. 安装部位(室内、外): 室内暗装 2. 输送介质: 给水 3. 材质: PPR管, 1.6MPa 4. 规格: De40 5. 连接方式: 热熔连接 6. 墙体剔槽及恢复	m	12.96			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第130页 共133页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
1853	GB3969	塑料管 (UPVC、PVC、PP-C、PP-R、PE管等)	1. 安装部位(室内、外): 室内暗装 2. 输送介质:给水 3. 材质:PPR管,1.6MPa 4. 规格:De32 5. 连接方式:热熔连接 6. 墙体剔槽及恢复	m	21.96			
1854	GB3970	塑料管 (UPVC、PVC、PP-C、PP-R、PE管等)	1. 安装部位(室内、外): 室内暗装 2. 输送介质:给水 3. 材质:PPR管,1.6MPa 4. 规格:De25 5. 连接方式:热熔连接 6. 墙体剔槽及恢复	m	25.68			
1855	GB3971	塑料管 (UPVC、PVC、PP-C、PP-R、PE管等)	1. 安装部位(室内、外): 室内暗装 2. 输送介质:给水 3. 材质:PPR管,1.6MPa 4. 规格:De20 5. 连接方式:热熔连接 6. 墙体剔槽及恢复	m	27			
1856	GB3972	洗脸盆	1. 组装形式:冷水 2. 类型: 台式洗脸盆(含角阀、上水软管、感应水龙头、洗脸盆下水管)	组	30			
1857	GB3973	洗涤盆(拖布池)	1. 组装形式:成品拖布池,配不锈钢水龙头	组	6			
1858	GB3974	大便器	1. 类型、型号:蹲便器 2. 组装方式:成套式(含自动感应冲洗阀、冲洗水管)	套	36			
1859	GB3975	小便器	1. 类型、型号:自动冲洗挂式小便器 2. 组装方式:成套式(含自动感应冲洗阀、下水等配件)	套	12			
1860	GB3976	PPR阀门	1. 类型:PPR双活接铜球阀 2. 型号、规格:DN40	个	9			
1861	GB3977	PPR阀门	1. 类型:PPR双活接铜球阀 2. 型号、规格:DN25	个	3			
1862	GB3978	PPR阀门	1. 类型:PPR双活接铜球阀 2. 型号、规格:DN20	个	3			
1863	GB3979	管道拆除	1. 材质: PPR管 2. 规格: D40 3. 安装方式: 室内暗装	m	23.52			
1864	GB3980	管道拆除	1. 材质: PPR管 2. 规格: D32 3. 安装方式: 室内暗装	m	3.36			
1865	GB3981	管道拆除	1. 材质: PPR管 2. 规格: D25 3. 安装方式: 室内暗装	m	15.36			
1866	GB3982	管道拆除	1. 材质: PPR管 2. 规格: D20 3. 安装方式: 室内暗装	m	6.36			
17.2.4 排水系统								
1867	GB3991	柔性抗震铸铁管	1. 安装部位(室内、外): 室内埋地 2. 输送介质: 排水 3. 规格: DN100 4. 接口型式: 法兰连接	m	5.04			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第131页 共133页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
1868	GB3992	柔性抗震铸铁管	1.安装部位(室内、外): 室内埋地 2.输送介质: 排水 3.规格: DN75 4.接口型式: 法兰连接	m	6.36			
1869	GB3993	柔性抗震铸铁管	1.安装部位(室内、外): 室内埋地 2.输送介质: 排水 3.规格: DN50 4.接口型式: 法兰连接	m	6.72			
1870	GB3994	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: 排水 3. 材质: UPVC实壁管 4. 规格: DE110 5. 连接方式: 粘接	m	140.4			
1871	GB3995	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: 排水 3. 材质: UPVC实壁管 4. 规格: DE75 5. 连接方式: 粘接	m	27.96			
1872	GB3996	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: 排水 3. 材质: UPVC实壁管 4. 规格: DE50 5. 连接方式: 粘接	m	111			
1873	GB3997	水钻钢筋砼楼板打洞	1. DN150以内(洞口尺寸)	个	117			
1874	GB3998	管道墙洞	1. 尺寸: DN150以内(洞口尺寸)	个	12			
1875	GB3999	基础墙洞	1. 洞口尺寸: 600*600*400, 风镐打基础洞, 不包括恢复。	个	1			
1876	GB4000	地漏	1. 材质: 不锈钢 2. 规格: DN50	个	12			
1877	GB4001	清扫口	1. 材质: 铜 2. 规格: DN100	个	9			
1878	GB4002	管道拆除	1、材质: 柔性抗震铸铁管 2、规格: DN100 3、安装方式: 室内暗装	m	5.04			
1879	GB4003	管道拆除	1、材质: 柔性抗震铸铁管 2、规格: DN75 3、安装方式: 室内暗装	m	6.36			
1880	GB4004	管道拆除	1、材质: 柔性抗震铸铁管 2、规格: DN50 3、安装方式: 室内暗装	m	6.72			
1881	GB4005	管道拆除	1、材质: PVC管 2、规格: D110 3、安装方式: 室内暗装	m	140.4			
1882	GB4006	管道拆除	1、材质: PVC管 2、规格: D75 3、安装方式: 室内暗装	m	27.96			
1883	GB4007	管道拆除	1、材质: PVC管 2、规格: D50 3、安装方式: 室内暗装	m	111			
1884	GB4008	地漏拆除	1、类型: 地漏拆除50	个	12			
1885	GB4009	地漏、清扫口拆除	1、类型: DN100	个	9			
17.2.5 采暖系统								

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第132页 共133页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
1886	GB4011	镀锌钢管	1.安装部位(室内、外): 室内 2.输送介质: 供回水 3.规格: DN20 4.连接方式: 螺纹连接	m	18.36			
1887	GB4012	铸铁散热器	1.安装方式(组成安装): 辐射对流散热器 2.型号、规格:TZY-5-8	片	30			
1888	GB4013	铸铁散热器	1.安装方式(成组安装): 辐射对流散热器(利旧) 2.型号、规格:TZY-5-8	片	90			
1889	GB4014	螺纹阀门	1.类型: 铜球阀 2.型号、规格:DN20	个	12			
1890	GB4015	自动排气阀	1.名称:自动排气阀 2.型号规格: DN20	个	2			
1891	GB4016	自动排气阀	1.名称:手动放风阀 2.型号规格: Φ10	个	6			
1892	GB4017	螺纹阀门	1.类型: 自力式温控阀 2.型号、规格:DN20	个	6			
1893	GB4018	暖气片刷油	1.名称: 暖气片刷银粉漆2遍	m ²	29.7			
1894	GB4019	管道刷油	1.名称: 管道刷银粉漆一遍	m ²	2.6			
1895	GB4020	管道拆除	1、材质: 镀锌钢管 2、规格: DN20 3、安装方式: 室内明装	m	5.4			
1896	GB4021	暖气片拆除	1、材质: 暖气片 2、规格: ≤30片 3、安装方式: 室内明装	组	6			
1897	GB4022	螺纹阀门拆除	1、类型: 铜闸阀、铜球阀、自动温控阀、自动排气阀 2、规格: DN20	个	12			
1898	GB4023	采暖工程系统调整		项	1			
17.2.6 通风系统								
1899	GB4032	排气扇	1.形式:吊顶排风机 2.型号:风量800立方米/小时, 全压0.6Pa,功率0.04KW	台	6			
1900	GB4033	管道墙洞	1.尺寸: DN150以内(洞口尺寸)	个	6			
1901	GB4034	FV-MGX100P(带防虫网)通风口安装	1. 类型:带防虫网通风口 2. 规格:De110	个	6			
1902	GB4035	防雨帽安装	1.名称: 外墙防雨帽安装	个	6			
17.2.7 电气系统								
1903	GB4044	电线管拆除	1.规格、型号: 20以内 2.清理外运	m	623.3			
1904	GB4045	电线管拆除	1.规格、型号: 32以内 2.清理外运	m	30.2			
1905	GB4046	管内配线拆除	1.规格、型号: 4mm ² 以内 2.清理外运	m	1456.2			
1906	GB4047	吸顶灯拆除	1.综合考虑灯具型号 2.清理外运	套	12			
1907	GB4048	小电器	1.名称:开关 2.型号、规格:单联单控	套	6			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第133页 共133页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
1908	GB4049	LED灯	1.类别: 防水型LED灯盘 2.规格: 600*600 3.安装方式: 嵌入式 4.自带红外感应、光控开关	套	12			
1909	GB4050	电气配管	1.材质: 钢管 2.规格: SC20 3.配置形式及部位 (不适用于金属软管): 沿墙暗敷 4.接线盒安装	m	36.5			
1910	GB4051	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): 沿墙暗敷 4.接线盒安装	m	18.5			
1911	GB4052	电气配管	1.材质: 钢管 2.规格: SC20 3.配置形式及部位 (不适用于金属软管): 吊顶敷设 4.接线盒安装 5.支架: 制作、安装	m	551.2			
1912	GB4053	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): 吊顶敷设 4.接线盒安装 5.支架: 制作、安装	m	48.45			
1913	GB4054	电气配管	1.材质: 金属软管 2.规格: DN20 3.配置形式及部位 (不适用于金属软管): 吊顶内敷设	m	27			
1914	GB4055	电气配线	1.种类 (导线、母线): 管内穿线 2.导线用途、配线形式、部位: 照明线路 3.型号、规格: WDZ-BYJ-2.5mm ²	m	910.3			
1915	GB4056	墙体开洞	1.规格: Φ20	个	6			
1916	GB4057	剔接线盒	1.规格: 10*10*10cm	个	18			
1917	GB4058	墙体剔槽	1.规格: Φ20	m	36.5			
1918	GB4059	墙体剔槽	1.规格: Φ32	m	18.5			
合计								

措施项目清单计价汇总表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第1页 共10页

序号	项目名称	金额 (元)
	实验中学北校区	
	土建工程	
	土建部分	
1	总价措施项目清单	
2	单价措施项目清单	
	装饰部分	
3	总价措施项目清单	
4	单价措施项目清单	
	安装工程	
	土建部分	
5	总价措施项目清单	
6	单价措施项目清单	
	装饰部分	
7	总价措施项目清单	
8	单价措施项目清单	
	安装部分--实验中学北校区教学楼	
9	总价措施项目清单	
10	单价措施项目清单	
	安装部分--实验中学北校区室内卫生间	
11	总价措施项目清单	
12	单价措施项目清单	
	安装部分--实验中学北校区室外卫生间	
13	总价措施项目清单	
14	单价措施项目清单	
	鲸园幼儿园	
	土建工程	
	土建部分	
15	总价措施项目清单	
16	单价措施项目清单	
	装饰部分	
17	总价措施项目清单	
18	单价措施项目清单	
	安装工程	
	鲸园幼儿园雨水	

措施项目清单计价汇总表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第2页 共10页

序号	项目名称	金额 (元)
19	总价措施项目清单	
20	单价措施项目清单	
	半月湾小学	
	土建工程	
	土建部分	
21	总价措施项目清单	
22	单价措施项目清单	
	装饰部分	
23	总价措施项目清单	
24	单价措施项目清单	
	安装工程	
	土建部分	
25	总价措施项目清单	
26	单价措施项目清单	
	装饰部分	
27	总价措施项目清单	
28	单价措施项目清单	
	半月湾小学卫生间室内给水系统	
29	总价措施项目清单	
30	单价措施项目清单	
	半月湾小学卫生间室内排水系统	
31	总价措施项目清单	
32	单价措施项目清单	
	半月湾小学卫生间室内采暖系统	
33	总价措施项目清单	
34	单价措施项目清单	
	半月湾小学卫生间通风系统	
35	总价措施项目清单	
36	单价措施项目清单	
	半月湾小学卫生间电气	
37	总价措施项目清单	
38	单价措施项目清单	
	码头小学	
	土建工程	

措施项目清单计价汇总表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第3页 共10页

序号	项目名称	金额 (元)
39	总价措施项目清单	
40	单价措施项目清单	
	装饰工程	
41	总价措施项目清单	
42	单价措施项目清单	
	实验中学	
	土建工程	
	土建部分	
43	总价措施项目清单	
44	单价措施项目清单	
	装饰部分	
45	总价措施项目清单	
46	单价措施项目清单	
	安装工程	
	教学楼改造电气	
47	总价措施项目清单	
48	单价措施项目清单	
	鲸园小学	
	土建工程	
	土建部分	
49	总价措施项目清单	
50	单价措施项目清单	
	装饰部分	
51	总价措施项目清单	
52	单价措施项目清单	
	安装工程	
	土建部分	
53	总价措施项目清单	
54	单价措施项目清单	
	装饰部分	
55	总价措施项目清单	
56	单价措施项目清单	
	1#楼室内采暖系统	
57	总价措施项目清单	

措施项目清单计价汇总表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第4页 共10页

序号	项目名称	金额 (元)
58	单价措施项目清单	
	1#楼室内电气	
59	总价措施项目清单	
60	单价措施项目清单	
	2#楼室内采暖系统	
61	总价措施项目清单	
62	单价措施项目清单	
	平房室内采暖系统	
63	总价措施项目清单	
64	单价措施项目清单	
	平房电气	
65	总价措施项目清单	
66	单价措施项目清单	
	6#楼室内实验室给排水采暖	
67	总价措施项目清单	
68	单价措施项目清单	
	6#楼电气	
69	总价措施项目清单	
70	单价措施项目清单	
	8#楼室内给排水采暖	
71	总价措施项目清单	
72	单价措施项目清单	
	8#楼电气	
73	总价措施项目清单	
74	单价措施项目清单	
	厨房室内给排水	
75	总价措施项目清单	
76	单价措施项目清单	
	厨房电气	
77	总价措施项目清单	
78	单价措施项目清单	
	长征小学	
	土建工程	
	土建部分	

措施项目清单计价汇总表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第5页 共10页

序号	项目名称	金额 (元)
79	总价措施项目清单	
80	单价措施项目清单	
	装饰部分	
81	总价措施项目清单	
82	单价措施项目清单	
	安装工程	
	土建部分	
83	总价措施项目清单	
84	单价措施项目清单	
	装饰部分	
85	总价措施项目清单	
86	单价措施项目清单	
	心里咨询室电气	
87	总价措施项目清单	
88	单价措施项目清单	
	室外给水系统	
89	总价措施项目清单	
90	单价措施项目清单	
	室外采暖系统	
91	总价措施项目清单	
92	单价措施项目清单	
	实验小学	
	土建工程	
	土建部分	
93	总价措施项目清单	
94	单价措施项目清单	
	装饰部分	
95	总价措施项目清单	
96	单价措施项目清单	
	安装工程	
	采暖系统	
97	总价措施项目清单	
98	单价措施项目清单	
	空调工程	

措施项目清单计价汇总表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第6页 共10页

序号	项目名称	金额 (元)
99	总价措施项目清单	
100	单价措施项目清单	
	阶梯教室电气	
101	总价措施项目清单	
102	单价措施项目清单	
	古寨小学	
	土建工程	
103	总价措施项目清单	
104	单价措施项目清单	
	古寨中学	
	土建工程	
	土建部分	
105	总价措施项目清单	
106	单价措施项目清单	
	装饰部分	
107	总价措施项目清单	
108	单价措施项目清单	
	安装工程	
	土建部分	
109	总价措施项目清单	
110	单价措施项目清单	
	给水系统	
111	总价措施项目清单	
112	单价措施项目清单	
	排水系统	
113	总价措施项目清单	
114	单价措施项目清单	
	采暖系统	
115	总价措施项目清单	
116	单价措施项目清单	
	通风系统	
117	总价措施项目清单	
118	单价措施项目清单	
	实验楼卫生间电气	

措施项目清单计价汇总表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第7页 共10页

序号	项目名称	金额 (元)
119	总价措施项目清单	
120	单价措施项目清单	
	城里中学	
	土建工程	
	土建部分	
121	总价措施项目清单	
122	单价措施项目清单	
	装饰部分	
123	总价措施项目清单	
124	单价措施项目清单	
	安装工程	
	厨房电气	
125	总价措施项目清单	
126	单价措施项目清单	
	统一路小学	
	土建工程	
	土建部分	
127	总价措施项目清单	
128	单价措施项目清单	
	装饰部分	
129	总价措施项目清单	
130	单价措施项目清单	
	安装工程	
	土建部分	
131	总价措施项目清单	
132	单价措施项目清单	
	装饰部分	
133	总价措施项目清单	
134	单价措施项目清单	
	统一路小学科学实验室室内给水系统	
135	总价措施项目清单	
136	单价措施项目清单	
	统一路小学科学实验室室内排水系统	
137	总价措施项目清单	

措施项目清单计价汇总表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第8页 共10页

序号	项目名称	金额 (元)
138	单价措施项目清单	
	统一路小学科学实验室室内电气	
139	总价措施项目清单	
140	单价措施项目清单	
	室外电气	
141	总价措施项目清单	
142	单价措施项目清单	
	机关幼儿园	
	土建工程	
	土建部分	
143	总价措施项目清单	
144	单价措施项目清单	
	装饰部分	
145	总价措施项目清单	
146	单价措施项目清单	
	安装工程	
	土建部分	
147	总价措施项目清单	
148	单价措施项目清单	
	装饰部分	
149	总价措施项目清单	
150	单价措施项目清单	
	机关幼儿园景观给水	
151	总价措施项目清单	
152	单价措施项目清单	
	机关幼儿园景观电气	
153	总价措施项目清单	
154	单价措施项目清单	
	南山小学	
	土建工程	
	土建部分	
155	总价措施项目清单	
156	单价措施项目清单	
	装饰部分	

措施项目清单计价汇总表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第9页 共10页

序号	项目名称	金额 (元)
157	总价措施项目清单	
158	单价措施项目清单	
	安装工程	
	土建部分	
159	总价措施项目清单	
160	单价措施项目清单	
	室外厕所给排水采暖	
161	总价措施项目清单	
162	单价措施项目清单	
	室外厕所电气	
163	总价措施项目清单	
164	单价措施项目清单	
	塔山小学	
	土建工程	
165	总价措施项目清单	
166	单价措施项目清单	
	装饰工程	
167	总价措施项目清单	
168	单价措施项目清单	
	塔山中学	
	土建工程	
169	总价措施项目清单	
170	单价措施项目清单	
	安装工程	
171	总价措施项目清单	
172	单价措施项目清单	
	北竹岛小学	
	土建工程	
	土建部分	
173	总价措施项目清单	
174	单价措施项目清单	
	装饰部分	
175	总价措施项目清单	
176	单价措施项目清单	

措施项目清单计价汇总表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第10页 共10页

序号	项目名称	金额 (元)
	安装工程	
	土建部分	
177	总价措施项目清单	
178	单价措施项目清单	
	装饰部分	
179	总价措施项目清单	
180	单价措施项目清单	
	给水系统	
181	总价措施项目清单	
182	单价措施项目清单	
	排水系统	
183	总价措施项目清单	
184	单价措施项目清单	
	采暖系统	
185	总价措施项目清单	
186	单价措施项目清单	
	通风系统	
187	总价措施项目清单	
188	单价措施项目清单	
	电气系统	
189	总价措施项目清单	
190	单价措施项目清单	

总价措施项目清单与计价表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第1页 共16页

序号	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	备注
	1.1 实验中学北校区				
	1.1.1 土建工程				
	1.1.1.1 土建部分				
1	夜间施工		3.89		
2	二次搬运		3.44		
3	冬、雨季施工		4.34		
4	已完工程及设备保护		1.07		
	1.1.1.2 装饰部分				
5	夜间施工		3.89		
6	二次搬运		3.44		
7	冬、雨季施工		4.34		
8	已完工程及设备保护		1.07		
	1.1.2 安装工程				
	1.1.2.1 土建部分				
9	夜间施工		3.89		
10	二次搬运		3.44		
11	冬、雨季施工		4.34		
12	已完工程及设备保护		1.07		
	1.1.2.2 装饰部分				
13	夜间施工		3.89		
14	二次搬运		3.44		
15	冬、雨季施工		4.34		
16	已完工程及设备保护		1.07		
	1.1.2.3 安装部分--实验中学北校区教学楼				
17	夜间施工		2.26		
18	二次搬运		1.85		
19	冬、雨季施工		2.40		
20	已完工程及设备保护		1.09		
	1.1.2.4 安装部分--实验中学北校区室内卫生间				
21	夜间施工		2.26		
22	二次搬运		1.85		
23	冬、雨季施工		2.40		
24	已完工程及设备保护		1.09		
	1.1.2.5 安装部分--实验中学北校区室外卫生间				

总价措施项目清单与计价表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第2页 共16页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	备注
25	夜间施工		2.26		
26	二次搬运		1.85		
27	冬、雨季施工		2.40		
28	已完工程及设备保护		1.09		
	1.2 鲸园幼儿园				
	1.2.1 土建工程				
	1.2.1.1 土建部分				
29	夜间施工		3.89		
30	二次搬运		3.44		
31	冬、雨季施工		4.34		
32	已完工程及设备保护		1.07		
	1.2.1.2 装饰部分				
33	夜间施工		3.89		
34	二次搬运		3.44		
35	冬、雨季施工		4.34		
36	已完工程及设备保护		1.07		
	1.2.2 安装工程				
	1.2.2.1 鲸园幼儿园雨水				
37	夜间施工		2.26		
38	二次搬运		1.85		
39	冬、雨季施工		2.40		
40	已完工程及设备保护		1.09		
	1.3 半月湾小学				
	1.3.1 土建工程				
	1.3.1.1 土建部分				
41	夜间施工		3.89		
42	二次搬运		3.44		
43	冬、雨季施工		4.34		
44	已完工程及设备保护		1.07		
	1.3.1.2 装饰部分				
45	夜间施工		3.89		
46	二次搬运		3.44		
47	冬、雨季施工		4.34		
48	已完工程及设备保护		1.07		

总价措施项目清单与计价表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第3页 共16页

序号	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	备注
	1.3.2 安装工程				
	1.3.2.1 土建部分				
49	夜间施工		3.89		
50	二次搬运		3.44		
51	冬、雨季施工		4.34		
52	已完工程及设备保护		1.07		
	1.3.2.2 装饰部分				
53	夜间施工		3.89		
54	二次搬运		3.44		
55	冬、雨季施工		4.34		
56	已完工程及设备保护		1.07		
	1.3.2.3 半月弯小学卫生间室内给水系统				
57	夜间施工		2.26		
58	二次搬运		1.85		
59	冬、雨季施工		2.40		
60	已完工程及设备保护		1.09		
	1.3.2.4 半月弯小学卫生间室内排水系统				
61	夜间施工		2.26		
62	二次搬运		1.85		
63	冬、雨季施工		2.40		
64	已完工程及设备保护		1.09		
	1.3.2.5 半月弯小学卫生间室内采暖系统				
65	夜间施工		2.26		
66	二次搬运		1.85		
67	冬、雨季施工		2.40		
68	已完工程及设备保护		1.09		
	1.3.2.6 半月弯小学卫生间通风系统				
69	夜间施工		2.26		
70	二次搬运		1.85		
71	冬、雨季施工		2.40		
72	已完工程及设备保护		1.09		
	1.3.2.7 半月弯小学卫生间电气				
73	夜间施工		2.26		
74	二次搬运		1.85		

总价措施项目清单与计价表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第4页 共16页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	备注
75	冬、雨季施工		2.40		
76	已完工程及设备保护		1.09		
	1.4 码头小学				
	1.4.1 土建工程				
77	夜间施工		3.89		
78	二次搬运		3.44		
79	冬、雨季施工		4.34		
80	已完工程及设备保护		1.07		
	1.4.2 装饰工程				
81	夜间施工		3.89		
82	二次搬运		3.44		
83	冬、雨季施工		4.34		
84	已完工程及设备保护		1.07		
	1.5 实验中学				
	1.5.1 土建工程				
	1.5.1.1 土建部分				
85	夜间施工		3.89		
86	二次搬运		3.44		
87	冬、雨季施工		4.34		
88	已完工程及设备保护		1.07		
	1.5.1.2 装饰部分				
89	夜间施工		3.89		
90	二次搬运		3.44		
91	冬、雨季施工		4.34		
92	已完工程及设备保护		1.07		
	1.5.2 安装工程				
	1.5.2.1 教学楼改造电气				
93	夜间施工		2.26		
94	二次搬运		1.85		
95	冬、雨季施工		2.40		
96	已完工程及设备保护		1.09		
	1.6 鲸园小学				
	1.6.1 土建工程				
	1.6.1.1 土建部分				

总价措施项目清单与计价表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第5页 共16页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	备注
97	夜间施工		3.89		
98	二次搬运		3.44		
99	冬、雨季施工		4.34		
100	已完工程及设备保护		1.07		
	1.6.1.2 装饰部分				
101	夜间施工		3.89		
102	二次搬运		3.44		
103	冬、雨季施工		4.34		
104	已完工程及设备保护		1.07		
	1.6.2 安装工程				
	1.6.2.1 土建部分				
105	夜间施工		3.89		
106	二次搬运		3.44		
107	冬、雨季施工		4.34		
108	已完工程及设备保护		1.07		
	1.6.2.2 装饰部分				
109	夜间施工		3.89		
110	二次搬运		3.44		
111	冬、雨季施工		4.34		
112	已完工程及设备保护		1.07		
	1.6.2.3 1#楼室内采暖系统				
113	夜间施工		2.26		
114	二次搬运		1.85		
115	冬、雨季施工		2.40		
116	已完工程及设备保护		1.09		
	1.6.2.4 1#楼室内电气				
117	夜间施工		2.26		
118	二次搬运		1.85		
119	冬、雨季施工		2.40		
120	已完工程及设备保护		1.09		
	1.6.2.5 2#楼室内采暖系统				
121	夜间施工		2.26		
122	二次搬运		1.85		
123	冬、雨季施工		2.40		

总价措施项目清单与计价表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第6页 共16页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	备注
124	已完工程及设备保护		1.09		
	1.6.2.6 平房室内采暖系统				
125	夜间施工		2.26		
126	二次搬运		1.85		
127	冬、雨季施工		2.40		
128	已完工程及设备保护		1.09		
	1.6.2.7 平房电气				
129	夜间施工		2.26		
130	二次搬运		1.85		
131	冬、雨季施工		2.40		
132	已完工程及设备保护		1.09		
	1.6.2.8 6#楼室内实验室给排水采暖				
133	夜间施工		2.26		
134	二次搬运		1.85		
135	冬、雨季施工		2.40		
136	已完工程及设备保护		1.09		
	1.6.2.9 6#楼电气				
137	夜间施工		2.26		
138	二次搬运		1.85		
139	冬、雨季施工		2.40		
140	已完工程及设备保护		1.09		
	1.6.2.10 8#楼室内给排水采暖				
141	夜间施工		2.26		
142	二次搬运		1.85		
143	冬、雨季施工		2.40		
144	已完工程及设备保护		1.09		
	1.6.2.11 8#楼电气				
145	夜间施工		2.26		
146	二次搬运		1.85		
147	冬、雨季施工		2.40		
148	已完工程及设备保护		1.09		
	1.6.2.12 厨房室内给排水				
149	夜间施工		2.26		
150	二次搬运		1.85		

总价措施项目清单与计价表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第7页 共16页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	备注
151	冬、雨季施工		2.40		
152	已完工程及设备保护		1.09		
	1.6.2.13 厨房电气				
153	夜间施工		2.26		
154	二次搬运		1.85		
155	冬、雨季施工		2.40		
156	已完工程及设备保护		1.09		
	1.7 长征小学				
	1.7.1 土建工程				
	1.7.1.1 土建部分				
157	夜间施工		3.89		
158	二次搬运		3.44		
159	冬、雨季施工		4.34		
160	已完工程及设备保护		1.07		
	1.7.1.2 装饰部分				
161	夜间施工		3.89		
162	二次搬运		3.44		
163	冬、雨季施工		4.34		
164	已完工程及设备保护		1.07		
	1.7.2 安装工程				
	1.7.2.1 土建部分				
165	夜间施工		3.89		
166	二次搬运		3.44		
167	冬、雨季施工		4.34		
168	已完工程及设备保护		1.07		
	1.7.2.2 装饰部分				
169	夜间施工		3.89		
170	二次搬运		3.44		
171	冬、雨季施工		4.34		
172	已完工程及设备保护		1.07		
	1.7.2.3 心理咨询室电气				
173	夜间施工		2.26		
174	二次搬运		1.85		
175	冬、雨季施工		2.40		

总价措施项目清单与计价表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第8页 共16页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	备注
176	已完工程及设备保护		1.09		
	1.7.2.4 室外给水系统				
177	夜间施工		2.26		
178	二次搬运		1.85		
179	冬、雨季施工		2.40		
180	已完工程及设备保护		1.09		
	1.7.2.5 室外采暖系统				
181	夜间施工		2.26		
182	二次搬运		1.85		
183	冬、雨季施工		2.40		
184	已完工程及设备保护		1.09		
	1.8 实验小学				
	1.8.1 土建工程				
	1.8.1.1 土建部分				
185	夜间施工		3.89		
186	二次搬运		3.44		
187	冬、雨季施工		4.34		
188	已完工程及设备保护		1.07		
	1.8.1.2 装饰部分				
189	夜间施工		3.89		
190	二次搬运		3.44		
191	冬、雨季施工		4.34		
192	已完工程及设备保护		1.07		
	1.8.2 安装工程				
	1.8.2.1 采暖系统				
193	夜间施工		2.26		
194	二次搬运		1.85		
195	冬、雨季施工		2.40		
196	已完工程及设备保护		1.09		
	1.8.2.2 空调工程				
197	夜间施工		2.26		
198	二次搬运		1.85		
199	冬、雨季施工		2.40		
200	已完工程及设备保护		1.09		

总价措施项目清单与计价表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第9页 共16页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	备注
	1.8.2.3 阶梯教室电气				
201	夜间施工		2.26		
202	二次搬运		1.85		
203	冬、雨季施工		2.40		
204	已完工程及设备保护		1.09		
	1.9 古寨小学				
	1.9.1 土建工程				
205	夜间施工		3.89		
206	二次搬运		3.44		
207	冬、雨季施工		4.34		
208	已完工程及设备保护		1.07		
	1.10 古寨中学				
	1.10.1 土建工程				
	1.10.1.1 土建部分				
209	夜间施工		3.89		
210	二次搬运		3.44		
211	冬、雨季施工		4.34		
212	已完工程及设备保护		1.07		
	1.10.1.2 装饰部分				
213	夜间施工		3.89		
214	二次搬运		3.44		
215	冬、雨季施工		4.34		
216	已完工程及设备保护		1.07		
	1.10.2 安装工程				
	1.10.2.1 土建部分				
217	夜间施工		3.89		
218	二次搬运		3.44		
219	冬、雨季施工		4.34		
220	已完工程及设备保护		1.07		
	1.10.2.2 给水系统				
221	夜间施工		2.26		
222	二次搬运		1.85		
223	冬、雨季施工		2.40		
224	已完工程及设备保护		1.09		

总价措施项目清单与计价表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第10页 共16页

序号	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	备注
	1.10.2.3 排水系统				
225	夜间施工		2.26		
226	二次搬运		1.85		
227	冬、雨季施工		2.40		
228	已完工程及设备保护		1.09		
	1.10.2.4 采暖系统				
229	夜间施工		2.26		
230	二次搬运		1.85		
231	冬、雨季施工		2.40		
232	已完工程及设备保护		1.09		
	1.10.2.5 通风系统				
233	夜间施工		2.26		
234	二次搬运		1.85		
235	冬、雨季施工		2.40		
236	已完工程及设备保护		1.09		
	1.10.2.6 实验楼卫生间电气				
237	夜间施工		2.26		
238	二次搬运		1.85		
239	冬、雨季施工		2.40		
240	已完工程及设备保护		1.09		
	1.11 城里中学				
	1.11.1 土建工程				
	1.11.1.1 土建部分				
241	夜间施工		3.89		
242	二次搬运		3.44		
243	冬、雨季施工		4.34		
244	已完工程及设备保护		1.07		
	1.11.1.2 装饰部分				
245	夜间施工		3.89		
246	二次搬运		3.44		
247	冬、雨季施工		4.34		
248	已完工程及设备保护		1.07		
	1.11.2 安装工程				
	1.11.2.1 厨房电气				

总价措施项目清单与计价表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第11页 共16页

序号	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	备注
249	夜间施工		2.26		
250	二次搬运		1.85		
251	冬、雨季施工		2.40		
252	已完工程及设备保护		1.09		
	1.12 统一路小学				
	1.12.1 土建工程				
	1.12.1.1 土建部分				
253	夜间施工		3.89		
254	二次搬运		3.44		
255	冬、雨季施工		4.34		
256	已完工程及设备保护		1.07		
	1.12.1.2 装饰部分				
257	夜间施工		3.89		
258	二次搬运		3.44		
259	冬、雨季施工		4.34		
260	已完工程及设备保护		1.07		
	1.12.2 安装工程				
	1.12.2.1 土建部分				
261	夜间施工		3.89		
262	二次搬运		3.44		
263	冬、雨季施工		4.34		
264	已完工程及设备保护		1.07		
	1.12.2.2 装饰部分				
265	夜间施工		3.89		
266	二次搬运		3.44		
267	冬、雨季施工		4.34		
268	已完工程及设备保护		1.07		
	1.12.2.3 统一路小学科学实验室室内给水系统				
269	夜间施工		2.26		
270	二次搬运		1.85		
271	冬、雨季施工		2.40		
272	已完工程及设备保护		1.09		
	1.12.2.4 统一路小学科学实验室室内排水系统				
273	夜间施工		2.26		

总价措施项目清单与计价表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第12页 共16页

序号	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	备注
274	二次搬运		1.85		
275	冬、雨季施工		2.40		
276	已完工程及设备保护		1.09		
	1.12.2.5 统一路小学科学实验室室内电气				
277	夜间施工		2.26		
278	二次搬运		1.85		
279	冬、雨季施工		2.40		
280	已完工程及设备保护		1.09		
	1.12.2.6 室外电气				
281	夜间施工		2.26		
282	二次搬运		1.85		
283	冬、雨季施工		2.40		
284	已完工程及设备保护		1.09		
	1.13 机关幼儿园				
	1.13.1 土建工程				
	1.13.1.1 土建部分				
285	夜间施工		3.89		
286	二次搬运		3.44		
287	冬、雨季施工		4.34		
288	已完工程及设备保护		1.07		
	1.13.1.2 装饰部分				
289	夜间施工		3.89		
290	二次搬运		3.44		
291	冬、雨季施工		4.34		
292	已完工程及设备保护		1.07		
	1.13.2 安装工程				
	1.13.2.1 土建部分				
293	夜间施工		3.89		
294	二次搬运		3.44		
295	冬、雨季施工		4.34		
296	已完工程及设备保护		1.07		
	1.13.2.2 装饰部分				
297	夜间施工		3.89		
298	二次搬运		3.44		

总价措施项目清单与计价表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第13页 共16页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	备注
299	冬、雨季施工		4.34		
300	已完工程及设备保护		1.07		
	1.13.2.3 机关幼儿园景观给水				
301	夜间施工		2.26		
302	二次搬运		1.85		
303	冬、雨季施工		2.40		
304	已完工程及设备保护		1.09		
	1.13.2.4 机关幼儿园景观电气				
305	夜间施工		2.26		
306	二次搬运		1.85		
307	冬、雨季施工		2.40		
308	已完工程及设备保护		1.09		
	1.14 南山小学				
	1.14.1 土建工程				
	1.14.1.1 土建部分				
309	夜间施工		3.89		
310	二次搬运		3.44		
311	冬、雨季施工		4.34		
312	已完工程及设备保护		1.07		
	1.14.1.2 装饰部分				
313	夜间施工		3.89		
314	二次搬运		3.44		
315	冬、雨季施工		4.34		
316	已完工程及设备保护		1.07		
	1.14.2 安装工程				
	1.14.2.1 土建部分				
317	夜间施工		3.89		
318	二次搬运		3.44		
319	冬、雨季施工		4.34		
320	已完工程及设备保护		1.07		
	1.14.2.2 室外厕所给排水采暖				
321	夜间施工		2.26		
322	二次搬运		1.85		
323	冬、雨季施工		2.40		

总价措施项目清单与计价表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第14页 共16页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	备注
324	已完工程及设备保护		1.09		
	1.14.2.3 室外厕所电气				
325	夜间施工		2.26		
326	二次搬运		1.85		
327	冬、雨季施工		2.40		
328	已完工程及设备保护		1.09		
	1.15 塔山小学				
	1.15.1 土建工程				
329	夜间施工		3.89		
330	二次搬运		3.44		
331	冬、雨季施工		4.34		
332	已完工程及设备保护		1.07		
	1.15.2 装饰工程				
333	夜间施工		3.89		
334	二次搬运		3.44		
335	冬、雨季施工		4.34		
336	已完工程及设备保护		1.07		
	1.16 塔山中学				
	1.16.1 土建工程				
337	夜间施工		3.89		
338	二次搬运		3.44		
339	冬、雨季施工		4.34		
340	已完工程及设备保护		1.07		
	1.16.2 安装工程				
341	夜间施工		2.40		
342	二次搬运		2.00		
343	冬、雨季施工		2.60		
344	已完工程及设备保护		1.20		
	1.17 北竹岛小学				
	1.17.1 土建工程				
	1.17.1.1 土建部分				
345	夜间施工		3.89		
346	二次搬运		3.44		
347	冬、雨季施工		4.34		

总价措施项目清单与计价表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第15页 共16页

序号	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	备注
348	已完工程及设备保护		1.07		
	1.17.1.2 装饰部分				
349	夜间施工		3.89		
350	二次搬运		3.44		
351	冬、雨季施工		4.34		
352	已完工程及设备保护		1.07		
	1.17.2 安装工程				
	1.17.2.1 土建部分				
353	夜间施工		3.89		
354	二次搬运		3.44		
355	冬、雨季施工		4.34		
356	已完工程及设备保护		1.07		
	1.17.2.2 装饰部分				
357	夜间施工		3.89		
358	二次搬运		3.44		
359	冬、雨季施工		4.34		
360	已完工程及设备保护		1.07		
	1.17.2.3 给水系统				
361	夜间施工		2.26		
362	二次搬运		1.85		
363	冬、雨季施工		2.40		
364	已完工程及设备保护		1.09		
	1.17.2.4 排水系统				
365	夜间施工		2.26		
366	二次搬运		1.85		
367	冬、雨季施工		2.40		
368	已完工程及设备保护		1.09		
	1.17.2.5 采暖系统				
369	夜间施工		2.26		
370	二次搬运		1.85		
371	冬、雨季施工		2.40		
372	已完工程及设备保护		1.09		
	1.17.2.6 通风系统				
373	夜间施工		2.26		

总价措施项目清单与计价表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第16页 共16页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	备注
374	二次搬运		1.85		
375	冬、雨季施工		2.40		
376	已完工程及设备保护		1.09		
	1.17.2.7 电气系统				
377	夜间施工		2.26		
378	二次搬运		1.85		
379	冬、雨季施工		2.40		
380	已完工程及设备保护		1.09		
合计					

单价措施项目清单与计价表

工程名称:环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第1页 共6页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中：暂估价
	1 实验中学北校区							
	1.1 土建工程							
	1.1.1 土建部分							
	1.1.2 装饰部分							
1	GB096	脚手架	1.架子材质及搭设高度等综合考虑	项	1			
	1.2 安装工程							
	1.2.1 土建部分							
	1.2.2 装饰部分							
	1.2.3 安装部分--实验中学北校区教学楼							
2	GB299	脚手架		项	1			
	1.2.4 安装部分--实验中学北校区室内卫生间							
3	GB422	脚手架		项	1			
	1.2.5 安装部分--实验中学北校区室外卫生间							
4	GB527	脚手架		项	1			
	2 鲸园幼儿园							
	2.1 土建工程							
	2.1.1 土建部分							
	2.1.2 装饰部分							
	2.2 安装工程							
	2.2.1 鲸园幼儿园雨水							
5	GB622	脚手架		项	1			
	3 半月湾小学							
	3.1 土建工程							
	3.1.1 土建部分							
	3.1.2 装饰部分							
6	GB705	脚手架	1.架子材质及搭设高度等综合考虑	项	1			
	3.2 安装工程							
	3.2.1 土建部分							
	3.2.2 装饰部分							
	3.2.3 半月湾小学卫生间室内给水系统							
7	GB862	脚手架		项	1			
	3.2.4 半月湾小学卫生间室内排水系统							
8	GB887	脚手架		项	1			

单价措施项目清单与计价表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第2页 共6页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中：暂估价
	3.2.5 半月弯小学卫生间室内采暖系统							
9	GB909	脚手架		项	1			
	3.2.6 半月弯小学卫生间通风系统							
10	GB921	脚手架		项	1			
	3.2.7 半月弯小学卫生间电气							
11	GB948	脚手架		项	1			
	4 码头小学							
	4.1 土建工程							
	4.2 装饰工程							
	5 实验中学							
	5.1 土建工程							
	5.1.1 土建部分							
	5.1.2 装饰部分							
	5.2 安装工程							
	5.2.1 教学楼改造电气							
12	GB1160	脚手架		项	1			
	6 鲸园小学							
	6.1 土建工程							
	6.1.1 土建部分							
	6.1.2 装饰部分							
13	GB1291	装饰脚手架	1.架子材质及高度综合考虑	项	1			
	6.2 安装工程							
	6.2.1 土建部分							
	6.2.2 装饰部分							
	6.2.3 1#楼室内采暖系统							
14	GB1481	脚手架		项	1			
	6.2.4 1#楼室内电气							
15	GB1523	脚手架		项	1			
	6.2.5 2#楼室内采暖系统							
16	GB1576	脚手架		项	1			
	6.2.6 平房室内采暖系统							
17	GB1628	脚手架		项	1			
	6.2.7 平房电气							

单价措施项目清单与计价表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第3页 共6页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
18	GB1655	脚手架		项	1			
6.2.8 6#楼室内实验室给排水采暖								
19	GB1756	脚手架		项	1			
6.2.9 6#楼电气								
20	GB1802	脚手架		项	1			
6.2.10 8#楼室内给排水采暖								
21	GB1894	脚手架		项	1			
6.2.11 8#楼电气								
22	GB1944	脚手架		项	1			
6.2.12 厨房室内给排水								
23	GB1990	脚手架		项	1			
6.2.13 厨房电气								
24	GB2029	脚手架		项	1			
7 长征小学								
7.1 土建工程								
7.1.1 土建部分								
7.1.2 装饰部分								
25	GB2116	脚手架	1.架子材质及搭设高度等综合考虑	项	1			
7.2 安装工程								
7.2.1 土建部分								
7.2.2 装饰部分								
7.2.3 心理咨询室电气								
26	GB2270	脚手架		项	1			
7.2.4 室外给水系统								
27	GB2291	脚手架		项	1			
7.2.5 室外采暖系统								
28	GB2301	脚手架		项	1			
8 实验小学								
8.1 土建工程								
8.1.1 土建部分								
8.1.2 装饰部分								
29	GB2373	脚手架	1.架子材质及搭设高度等综合考虑	项	1			
8.2 安装工程								

单价措施项目清单与计价表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第4页 共6页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中：暂估价
	8.2.1 采暖系统							
30	GB2415	脚手架		项	1			
	8.2.2 空调工程							
31	GB2425	脚手架		项	1			
	8.2.3 阶梯教室电气							
32	GB2456	脚手架		项	1			
	9 古寨小学							
	9.1 土建工程							
	10 古寨中学							
	10.1 土建工程							
	10.1.1 土建部分							
	10.1.2 装饰部分							
33	GB2577	脚手架	1.架子材质及搭设高度等综合考虑	项	1			
	10.2 安装工程							
	10.2.1 土建部分							
	10.2.2 给水系统							
34	GB2684	脚手架		项	1			
	10.2.3 排水系统							
35	GB2712	脚手架		项	1			
	10.2.4 采暖系统							
36	GB2731	脚手架		项	1			
	10.2.5 通风系统							
37	GB2743	脚手架		项	1			
	10.2.6 实验楼卫生间电气							
38	GB2770	脚手架		项	1			
	11 城里中学							
	11.1 土建工程							
	11.1.1 土建部分							
	11.1.2 装饰部分							
	11.2 安装工程							
	11.2.1 厨房电气							
39	GB2879	脚手架		项	1			
	12 统一路小学							

单价措施项目清单与计价表

工程名称:环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第5页 共6页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中：暂估价
	12.1 土建工程							
	12.1.1 土建部分							
	12.1.2 装饰部分							
40	GB2946	脚手架	1.架子材质及搭设高度等综合考虑	项	1			
	12.2 安装工程							
	12.2.1 土建部分							
	12.2.2 装饰部分							
	12.2.3 统一路小学科学实验室室内给水系统							
41	GB3076	脚手架		项	1			
	12.2.4 统一路小学科学实验室室内排水系统							
42	GB3089	脚手架		项	1			
	12.2.5 统一路小学科学实验室室内电气							
43	GB3109	脚手架		项	1			
	12.2.6 室外电气							
44	GB3122	脚手架		项	1			
	13 机关幼儿园							
	13.1 土建工程							
	13.1.1 土建部分							
	13.1.2 装饰部分							
	13.2 安装工程							
	13.2.1 土建部分							
	13.2.2 装饰部分							
	13.2.3 机关幼儿园景观给水							
45	GB3338	脚手架		项	1			
	13.2.4 机关幼儿园景观电气							
46	GB3361	脚手架		项	1			
	14 南山小学							
	14.1 土建工程							
	14.1.1 土建部分							
	14.1.2 装饰部分							
47	GB3441	脚手架	1.架子材质及搭设高度等综合考虑	项	1			
	14.2 安装工程							
	14.2.1 土建部分							

单价措施项目清单与计价表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第6页 共6页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
	14.2.2 室外厕所给排水采暖							
48	GB3613	脚手架		项	1			
	14.2.3 室外厕所电气							
49	GB3636	脚手架		项	1			
	15 塔山小学							
	15.1 土建工程							
	15.2 装饰工程							
	16 塔山中学							
	16.1 土建工程							
	16.2 安装工程							
50	GB3768	脚手架		项	1			
	17 北竹岛小学							
	17.1 土建工程							
	17.1.1 土建部分							
	17.1.2 装饰部分							
51	GB3842	脚手架	1.架子材质及搭设高度等综合考虑	项	1			
	17.2 安装工程							
	17.2.1 土建部分							
	17.2.2 装饰部分							
	17.2.3 给水系统							
52	GB3983	脚手架		项	1			
	17.2.4 排水系统							
53	GB4010	脚手架		项	1			
	17.2.5 采暖系统							
54	GB4024	脚手架		项	1			
	17.2.6 通风系统							
55	GB4036	脚手架		项	1			
	17.2.7 电气系统							
56	GB4060	脚手架		项	1			
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第1页 共24页

序号	子目名称	计算基础	金额(元)	备注
	实验中学北校区			
	土建工程			
	土建部分			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
	合 计 =1+3+4+5+6			
	装饰部分			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
	合 计 =1+3+4+5+6			
	安装工程			
	土建部分			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
	合 计 =1+3+4+5+6			
	装饰部分			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表

其他项目清单与计价汇总表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第2页 共24页

序号	子目名称	计算基础	金额(元)	备注
	合 计 =1+3+4+5+6			
	安装部分--实验中学北校区教学楼			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
	合 计 =1+3+4+5+6			
	安装部分--实验中学北校区室内卫生间			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
	合 计 =1+3+4+5+6			
	安装部分--实验中学北校区室外卫生间			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
	合 计 =1+3+4+5+6			
	鲸园幼儿园			
	土建工程			
	土建部分			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表

其他项目清单与计价汇总表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第3页 共24页

序号	子目名称	计算基础	金额(元)	备注
	合 计 =1+3+4+5+6			
	装饰部分			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
	合 计 =1+3+4+5+6			
	安装工程			
	鲸园幼儿园雨水			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
	合 计 =1+3+4+5+6			
	半月湾小学			
	土建工程			
	土建部分			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
	合 计 =1+3+4+5+6			
	装饰部分			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表

其他项目清单与计价汇总表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第4页 共24页

序号	子目名称	计算基础	金额(元)	备注
6	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
	合 计 =1+3+4+5+6			
	安装工程			
	土建部分			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
	合 计 =1+3+4+5+6			
	装饰部分			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
	合 计 =1+3+4+5+6			
	半月湾小学卫生间室内给水系统			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
	合 计 =1+3+4+5+6			
	半月湾小学卫生间室内排水系统			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表

其他项目清单与计价汇总表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第5页 共24页

序号	子目名称	计算基础	金额 (元)	备注
	合 计 =1+3+4+5+6			
	半月湾小学卫生间室内采暖系统			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
	合 计 =1+3+4+5+6			
	半月湾小学卫生间通风系统			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
	合 计 =1+3+4+5+6			
	半月湾小学卫生间电气			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
	合 计 =1+3+4+5+6			
	码头小学			
	土建工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
	合 计 =1+3+4+5+6			

其他项目清单与计价汇总表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第6页 共24页

序号	子目名称	计算基础	金额(元)	备注
	装饰工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
	合 计 =1+3+4+5+6			
	实验中学			
	土建工程			
	土建部分			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
	合 计 =1+3+4+5+6			
	装饰部分			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
	合 计 =1+3+4+5+6			
	安装工程			
	教学楼改造电气			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表

其他项目清单与计价汇总表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第7页 共24页

序号	子目名称	计算基础	金额(元)	备注
	合 计 =1+3+4+5+6			
	鲸园小学			
	土建工程			
	土建部分			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
	合 计 =1+3+4+5+6			
	装饰部分			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
	合 计 =1+3+4+5+6			
	安装工程			
	土建部分			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
	合 计 =1+3+4+5+6			
	装饰部分			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表

其他项目清单与计价汇总表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第8页 共24页

序号	子目名称	计算基础	金额(元)	备注
6	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
	合 计 =1+3+4+5+6			
	1#楼室内采暖系统			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
	合 计 =1+3+4+5+6			
	1#楼室内电气			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
	合 计 =1+3+4+5+6			
	2#楼室内采暖系统			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
	合 计 =1+3+4+5+6			
	平房室内采暖系统			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
	合 计 =1+3+4+5+6			

其他项目清单与计价汇总表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第9页 共24页

序号	子目名称	计算基础	金额(元)	备注
	平房电气			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
	合 计 =1+3+4+5+6			
	6#楼室内实验室给排水采暖			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项	150000.00	详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
	合 计 =1+3+4+5+6		150000.00	
	6#楼电气			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
	合 计 =1+3+4+5+6			
	8#楼室内给排水采暖			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
	合 计 =1+3+4+5+6			
	8#楼电气			
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: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第10页 共24页

序号	子目名称	计算基础	金额(元)	备注
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
	合 计 =1+3+4+5+6			
	厨房室内给排水			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
	合 计 =1+3+4+5+6			
	厨房电气			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
	合 计 =1+3+4+5+6			
	长征小学			
	土建工程			
	土建部分			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
	合 计 =1+3+4+5+6			
	装饰部分			
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: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第11页 共24页

序号	子目名称	计算基础	金额(元)	备注
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
	合 计 =1+3+4+5+6			
	安装工程			
	土建部分			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
	合 计 =1+3+4+5+6			
	装饰部分			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
	合 计 =1+3+4+5+6			
	心里咨询室电气			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
	合 计 =1+3+4+5+6			
	室外给水系统			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表

其他项目清单与计价汇总表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第12页 共24页

序号	子目名称	计算基础	金额(元)	备注
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
	合 计 =1+3+4+5+6			
	室外采暖系统			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
	合 计 =1+3+4+5+6			
	实验小学			
	土建工程			
	土建部分			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
	合 计 =1+3+4+5+6			
	装饰部分			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
	合 计 =1+3+4+5+6			
	安装工程			
	采暖系统			
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: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第13页 共24页

序号	子目名称	计算基础	金额(元)	备注
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
	合 计 =1+3+4+5+6			
	空调工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
	合 计 =1+3+4+5+6			
	阶梯教室电气			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
	合 计 =1+3+4+5+6			
	古寨小学			
	土建工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
	合 计 =1+3+4+5+6			
	古寨中学			
	土建工程			
	土建部分			

其他项目清单与计价汇总表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第14页 共24页

序号	子目名称	计算基础	金额(元)	备注
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
	合 计 =1+3+4+5+6			
	装饰部分			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
	合 计 =1+3+4+5+6			
	安装工程			
	土建部分			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
	合 计 =1+3+4+5+6			
	给水系统			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
	合 计 =1+3+4+5+6			
	排水系统			
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: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第15页 共24页

序号	子目名称	计算基础	金额(元)	备注
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
	合 计 =1+3+4+5+6			
	采暖系统			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
	合 计 =1+3+4+5+6			
	通风系统			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
	合 计 =1+3+4+5+6			
	实验楼卫生间电气			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
	合 计 =1+3+4+5+6			
	城里中学			
	土建工程			
	土建部分			
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: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第16页 共24页

序号	子目名称	计算基础	金额(元)	备注
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
	合 计 =1+3+4+5+6			
	装饰部分			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
	合 计 =1+3+4+5+6			
	安装工程			
	厨房电气			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
	合 计 =1+3+4+5+6			
	统一路小学			
	土建工程			
	土建部分			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
	合 计 =1+3+4+5+6			
	装饰部分			

其他项目清单与计价汇总表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第17页 共24页

序号	子目名称	计算基础	金额(元)	备注
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
	合 计 =1+3+4+5+6			
	安装工程			
	土建部分			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
	合 计 =1+3+4+5+6			
	装饰部分			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
	合 计 =1+3+4+5+6			
	统一路小学科学实验室室内给水系统			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
	合 计 =1+3+4+5+6			
	统一路小学科学实验室室内排水系统			
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: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第18页 共24页

序号	子目名称	计算基础	金额(元)	备注
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
	合 计 =1+3+4+5+6			
	统一路小学科学实验室室内电气			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
	合 计 =1+3+4+5+6			
	室外电气			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
	合 计 =1+3+4+5+6			
	机关幼儿园			
	土建工程			
	土建部分			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
	合 计 =1+3+4+5+6			
	装饰部分			
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: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第19页 共24页

序号	子目名称	计算基础	金额(元)	备注
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
	合 计 =1+3+4+5+6			
	安装工程			
	土建部分			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
	合 计 =1+3+4+5+6			
	装饰部分			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
	合 计 =1+3+4+5+6			
	机关幼儿园景观给水			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
	合 计 =1+3+4+5+6			
	机关幼儿园景观电气			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表

其他项目清单与计价汇总表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第20页 共24页

序号	子目名称	计算基础	金额(元)	备注
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
	合 计 =1+3+4+5+6			
	南山小学			
	土建工程			
	土建部分			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
	合 计 =1+3+4+5+6			
	装饰部分			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
	合 计 =1+3+4+5+6			
	安装工程			
	土建部分			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
	合 计 =1+3+4+5+6			
	室外厕所给排水采暖			
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: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第21页 共24页

序号	子目名称	计算基础	金额(元)	备注
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
	合 计 =1+3+4+5+6			
	室外厕所电气			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
	合 计 =1+3+4+5+6			
	塔山小学			
	土建工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
	合 计 =1+3+4+5+6			
	装饰工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
	合 计 =1+3+4+5+6			
	塔山中学			
	土建工程			
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: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第22页 共24页

序号	子目名称	计算基础	金额(元)	备注
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
	合 计 =1+3+4+5+6			
	安装工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
	合 计 =1+3+4+5+6			
	北竹岛小学			
	土建工程			
	土建部分			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
	合 计 =1+3+4+5+6			
	装饰部分			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
	合 计 =1+3+4+5+6			
	安装工程			
	土建部分			

其他项目清单与计价汇总表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第23页 共24页

序号	子目名称	计算基础	金额(元)	备注
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
	合 计 =1+3+4+5+6			
	装饰部分			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
	合 计 =1+3+4+5+6			
	给水系统			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
	合 计 =1+3+4+5+6			
	排水系统			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
	合 计 =1+3+4+5+6			
	采暖系统			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表

其他项目清单与计价汇总表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第24页 共24页

序号	子目名称	计算基础	金额(元)	备注
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
	合 计 =1+3+4+5+6			
	通风系统			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
	合 计 =1+3+4+5+6			
	电气系统			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
	合 计 =1+3+4+5+6			

暂列金额明细表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第1页 共10页

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
	实验中学北校区			
	土建工程			
	土建部分			
1	暂列金额	项		
	合计			
	装饰部分			
2	暂列金额	项		
	合计			
	安装工程			
	土建部分			
3	暂列金额	项		
	合计			
	装饰部分			
4	暂列金额	项		
	合计			
	安装部分--实验中学北校区教学楼			
5	暂列金额	项		
	合计			
	安装部分--实验中学北校区室内卫生间			
6	暂列金额	项		
	合计			
	安装部分--实验中学北校区室外卫生间			
7	暂列金额	项		
	合计			
	鲸园幼儿园			
	土建工程			
	土建部分			
8	暂列金额	项		
	合计			
	装饰部分			
9	暂列金额	项		
	合计			
	安装工程			
	鲸园幼儿园雨水			

暂列金额明细表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第2页 共10页

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
10	暂列金额	项		
	合计			
	半月湾小学			
	土建工程			
	土建部分			
11	暂列金额	项		
	合计			
	装饰部分			
12	暂列金额	项		
	合计			
	安装工程			
	土建部分			
13	暂列金额	项		
	合计			
	装饰部分			
14	暂列金额	项		
	合计			
	半月湾小学卫生间室内给水系统			
15	暂列金额	项		
	合计			
	半月湾小学卫生间室内排水系统			
16	暂列金额	项		
	合计			
	半月湾小学卫生间室内采暖系统			
17	暂列金额	项		
	合计			
	半月湾小学卫生间通风系统			
18	暂列金额	项		
	合计			
	半月湾小学卫生间电气			
19	暂列金额	项		
	合计			
	码头小学			
	土建工程			

暂列金额明细表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第3页 共10页

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
20	暂列金额	项		
	合计			
	装饰工程			
21	暂列金额	项		
	合计			
	实验中学			
	土建工程			
	土建部分			
22	暂列金额	项		
	合计			
	装饰部分			
23	暂列金额	项		
	合计			
	安装工程			
	教学楼改造电气			
24	暂列金额	项		
	合计			
	鲸园小学			
	土建工程			
	土建部分			
25	暂列金额	项		
	合计			
	装饰部分			
26	暂列金额	项		
	合计			
	安装工程			
	土建部分			
27	暂列金额	项		
	合计			
	装饰部分			
28	暂列金额	项		
	合计			
	1#楼室内采暖系统			
29	暂列金额	项		

暂列金额明细表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第4页 共10页

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
	合计			
	1#楼室内电气			
30	暂列金额	项		
	合计			
	2#楼室内采暖系统			
31	暂列金额	项		
	合计			
	平房室内采暖系统			
32	暂列金额	项		
	合计			
	平房电气			
33	暂列金额	项		
	合计			
	6#楼室内实验室给排水采暖			
34	暂列金额	项		
	合计			
	6#楼电气			
35	暂列金额	项		
	合计			
	8#楼室内给排水采暖			
36	暂列金额	项		
	合计			
	8#楼电气			
37	暂列金额	项		
	合计			
	厨房室内给排水			
38	暂列金额	项		
	合计			
	厨房电气			
39	暂列金额	项		
	合计			
	长征小学			
	土建工程			
	土建部分			

暂列金额明细表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第5页 共10页

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
40	暂列金额	项		
	合计			
	装饰部分			
41	暂列金额	项		
	合计			
	安装工程			
	土建部分			
42	暂列金额	项		
	合计			
	装饰部分			
43	暂列金额	项		
	合计			
	心里咨询室电气			
44	暂列金额	项		
	合计			
	室外给水系统			
45	暂列金额	项		
	合计			
	室外采暖系统			
46	暂列金额	项		
	合计			
	实验小学			
	土建工程			
	土建部分			
47	暂列金额	项		
	合计			
	装饰部分			
48	暂列金额	项		
	合计			
	安装工程			
	采暖系统			
49	暂列金额	项		
	合计			
	空调工程			

暂列金额明细表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第6页 共10页

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
50	暂列金额	项		
	合计			
	阶梯教室电气			
51	暂列金额	项		
	合计			
	古寨小学			
	土建工程			
52	暂列金额	项		
	合计			
	古寨中学			
	土建工程			
	土建部分			
53	暂列金额	项		
	合计			
	装饰部分			
54	暂列金额	项		
	合计			
	安装工程			
	土建部分			
55	暂列金额	项		
	合计			
	给水系统			
56	暂列金额	项		
	合计			
	排水系统			
57	暂列金额	项		
	合计			
	采暖系统			
58	暂列金额	项		
	合计			
	通风系统			
59	暂列金额	项		
	合计			
	实验楼卫生间电气			

暂列金额明细表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第7页 共10页

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
60	暂列金额	项		
	合计			
	城里中学			
	土建工程			
	土建部分			
61	暂列金额	项		
	合计			
	装饰部分			
62	暂列金额	项		
	合计			
	安装工程			
	厨房电气			
63	暂列金额	项		
	合计			
	统一路小学			
	土建工程			
	土建部分			
64	暂列金额	项		
	合计			
	装饰部分			
65	暂列金额	项		
	合计			
	安装工程			
	土建部分			
66	暂列金额	项		
	合计			
	装饰部分			
67	暂列金额	项		
	合计			
	统一路小学科学实验室室内给水系统			
68	暂列金额	项		
	合计			
	统一路小学科学实验室室内排水系统			
69	暂列金额	项		

暂列金额明细表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第8页 共10页

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
	合计			
	统一路小学科学实验室室内电气			
70	暂列金额	项		
	合计			
	室外电气			
71	暂列金额	项		
	合计			
	机关幼儿园			
	土建工程			
	土建部分			
72	暂列金额	项		
	合计			
	装饰部分			
73	暂列金额	项		
	合计			
	安装工程			
	土建部分			
74	暂列金额	项		
	合计			
	装饰部分			
75	暂列金额	项		
	合计			
	机关幼儿园景观给水			
76	暂列金额	项		
	合计			
	机关幼儿园景观电气			
77	暂列金额	项		
	合计			
	南山小学			
	土建工程			
	土建部分			
78	暂列金额	项		
	合计			
	装饰部分			

暂列金额明细表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第9页 共10页

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
79	暂列金额	项		
	合计			
	安装工程			
	土建部分			
80	暂列金额	项		
	合计			
	室外厕所给排水采暖			
81	暂列金额	项		
	合计			
	室外厕所电气			
82	暂列金额	项		
	合计			
	塔山小学			
	土建工程			
83	暂列金额	项		
	合计			
	装饰工程			
84	暂列金额	项		
	合计			
	塔山中学			
	土建工程			
85	暂列金额	项		
	合计			
	安装工程			
86	暂列金额	项		
	合计			
	北竹岛小学			
	土建工程			
	土建部分			
87	暂列金额	项		
	合计			
	装饰部分			
88	暂列金额	项		
	合计			

暂列金额明细表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第10页 共10页

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
	安装工程			
	土建部分			
89	暂列金额	项		
	合计			
	装饰部分			
90	暂列金额	项		
	合计			
	给水系统			
91	暂列金额	项		
	合计			
	排水系统			
92	暂列金额	项		
	合计			
	采暖系统			
93	暂列金额	项		
	合计			
	通风系统			
94	暂列金额	项		
	合计			
	电气系统			
95	暂列金额	项		
	合计			

材料暂估价一览表

工程名称:环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

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
----	----	----------	----	----	-----------	----

工程设备暂估价一览表

工程名称:环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

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
----	----	----------	----	----	-----------	----

专业工程暂估价表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第1页 共10页

序号	工程名称	工程内容	金额 (元)	备注
	实验中学北校区			
	土建工程			
	土建部分			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	装饰部分			
2	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	安装工程			
	土建部分			
3	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	装饰部分			
4	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	安装部分--实验中学北校区教学楼			
5	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	安装部分--实验中学北校区室内卫生间			
6	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	安装部分--实验中学北校区室外卫生间			
7	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	鲸园幼儿园			
	土建工程			
	土建部分			
8	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	装饰部分			
9	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	安装工程			
	鲸园幼儿园雨水			

专业工程暂估价表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第2页 共10页

序号	工程名称	工程内容	金额 (元)	备注
10	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	半月湾小学			
	土建工程			
	土建部分			
11	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	装饰部分			
12	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	安装工程			
	土建部分			
13	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	装饰部分			
14	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	半月湾小学卫生间室内给水系统			
15	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	半月湾小学卫生间室内排水系统			
16	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	半月湾小学卫生间室内采暖系统			
17	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	半月湾小学卫生间通风系统			
18	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	半月湾小学卫生间电气			
19	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	码头小学			
	土建工程			

专业工程暂估价表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第3页 共10页

序号	工程名称	工程内容	金额 (元)	备注
20	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	装饰工程			
21	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	实验中学			
	土建工程			
	土建部分			
22	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	装饰部分			
23	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	安装工程			
	教学楼改造电气			
24	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	鲸园小学			
	土建工程			
	土建部分			
25	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	装饰部分			
26	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	安装工程			
	土建部分			
27	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	装饰部分			
28	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	1#楼室内采暖系统			
29	发包人发包的专业工程暂估价			

专业工程暂估价表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第4页 共10页

序号	工程名称	工程内容	金额 (元)	备注
	合计			
	1#楼室内电气			
30	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	2#楼室内采暖系统			
31	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	平房室内采暖系统			
32	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	平房电气			
33	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	6#楼室内实验室给排水采暖			
34	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	6#楼电气			
35	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	8#楼室内给排水采暖			
36	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	8#楼电气			
37	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	厨房室内给排水			
38	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	厨房电气			
39	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	长征小学			
	土建工程			
	土建部分			

专业工程暂估价表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第5页 共10页

序号	工程名称	工程内容	金额 (元)	备注
40	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	装饰部分			
41	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	安装工程			
	土建部分			
42	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	装饰部分			
43	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	心里咨询室电气			
44	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	室外给水系统			
45	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	室外采暖系统			
46	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	实验小学			
	土建工程			
	土建部分			
47	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	装饰部分			
48	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	安装工程			
	采暖系统			
49	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	空调工程			

专业工程暂估价表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第6页 共10页

序号	工程名称	工程内容	金额 (元)	备注
50	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	阶梯教室电气			
51	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	古寨小学			
	土建工程			
52	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	古寨中学			
	土建工程			
	土建部分			
53	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	装饰部分			
54	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	安装工程			
	土建部分			
55	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	给水系统			
56	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	排水系统			
57	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	采暖系统			
58	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	通风系统			
59	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	实验楼卫生间电气			

专业工程暂估价表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第7页 共10页

序号	工程名称	工程内容	金额 (元)	备注
60	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	城里中学			
	土建工程			
	土建部分			
61	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	装饰部分			
62	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	安装工程			
	厨房电气			
63	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	统一路小学			
	土建工程			
	土建部分			
64	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	装饰部分			
65	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	安装工程			
	土建部分			
66	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	装饰部分			
67	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	统一路小学科学实验室室内给水系统			
68	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	统一路小学科学实验室室内排水系统			
69	发包人发包的专业工程暂估价			

专业工程暂估价表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第8页 共10页

序号	工程名称	工程内容	金额 (元)	备注
	合计			
	统一路小学科学实验室室内电气			
70	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	室外电气			
71	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	机关幼儿园			
	土建工程			
	土建部分			
72	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	装饰部分			
73	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	安装工程			
	土建部分			
74	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	装饰部分			
75	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	机关幼儿园景观给水			
76	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	机关幼儿园景观电气			
77	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	南山小学			
	土建工程			
	土建部分			
78	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	装饰部分			

专业工程暂估价表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第9页 共10页

序号	工程名称	工程内容	金额 (元)	备注
79	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	安装工程			
	土建部分			
80	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	室外厕所给排水采暖			
81	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	室外厕所电气			
82	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	塔山小学			
	土建工程			
83	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	装饰工程			
84	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	塔山中学			
	土建工程			
85	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	安装工程			
86	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	北竹岛小学			
	土建工程			
	土建部分			
87	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	装饰部分			
88	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: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第10页 共10页

序号	工程名称	工程内容	金额 (元)	备注
	安装工程			
	土建部分			
89	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	装饰部分			
90	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	给水系统			
91	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	排水系统			
92	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	采暖系统			
93	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	通风系统			
94	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	电气系统			
95	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: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第1页 共10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
	实验中学北校区					
	土建工程					
	土建部分					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	装饰部分					
2	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	安装工程					
	土建部分					
3	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	装饰部分					
4	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	安装部分--实验中学北校区教学楼					
5	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	安装部分--实验中学北校区室内卫生间					
6	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	安装部分--实验中学北校区室外卫生间					
7	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	鲸园幼儿园					
	土建工程					
	土建部分					
8	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	装饰部分					
9	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	安装工程					
	鲸园幼儿园雨水					

特殊项目暂估价表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第2页 共10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
10	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	半月湾小学					
	土建工程					
	土建部分					
11	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	装饰部分					
12	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	安装工程					
	土建部分					
13	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	装饰部分					
14	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	半月湾小学卫生间室内给水系统					
15	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	半月湾小学卫生间室内排水系统					
16	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	半月湾小学卫生间室内采暖系统					
17	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	半月湾小学卫生间通风系统					
18	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	半月湾小学卫生间电气					
19	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	码头小学					
	土建工程					

特殊项目暂估价表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第3页 共10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
20	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	装饰工程					
21	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	实验中学					
	土建工程					
	土建部分					
22	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	装饰部分					
23	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	安装工程					
	教学楼改造电气					
24	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	鲸园小学					
	土建工程					
	土建部分					
25	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	装饰部分					
26	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	安装工程					
	土建部分					
27	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	装饰部分					
28	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	1#楼室内采暖系统					
29	特殊项目暂估价		项			

特殊项目暂估价表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第4页 共10页

序号	特殊项目名称	内容、范围	计量单位	计算方法	金额(元)	备注
	合计					
	1#楼室内电气					
30	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	2#楼室内采暖系统					
31	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	平房室内采暖系统					
32	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	平房电气					
33	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	6#楼室内实验室给排水采暖					
34	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	6#楼电气					
35	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	8#楼室内给排水采暖					
36	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	8#楼电气					
37	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	厨房室内给排水					
38	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	厨房电气					
39	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	长征小学					
	土建工程					
	土建部分					

特殊项目暂估价表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第5页 共10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
40	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	装饰部分					
41	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	安装工程					
	土建部分					
42	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	装饰部分					
43	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	心里咨询室电气					
44	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	室外给水系统					
45	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	室外采暖系统					
46	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	实验小学					
	土建工程					
	土建部分					
47	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	装饰部分					
48	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	安装工程					
	采暖系统					
49	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	空调工程					

特殊项目暂估价表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第6页 共10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
50	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	阶梯教室电气					
51	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	古寨小学					
	土建工程					
52	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	古寨中学					
	土建工程					
	土建部分					
53	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	装饰部分					
54	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	安装工程					
	土建部分					
55	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	给水系统					
56	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	排水系统					
57	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	采暖系统					
58	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	通风系统					
59	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	实验楼卫生间电气					

特殊项目暂估价表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第7页 共10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
60	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	城里中学					
	土建工程					
	土建部分					
61	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	装饰部分					
62	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	安装工程					
	厨房电气					
63	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	统一路小学					
	土建工程					
	土建部分					
64	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	装饰部分					
65	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	安装工程					
	土建部分					
66	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	装饰部分					
67	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	统一路小学科学实验室室内给水系统					
68	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	统一路小学科学实验室室内排水系统					
69	特殊项目暂估价		项			

特殊项目暂估价表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第8页 共10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					
	统一路小学科学实验室室内电气					
70	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	室外电气					
71	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	机关幼儿园					
	土建工程					
	土建部分					
72	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	装饰部分					
73	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	安装工程					
	土建部分					
74	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	装饰部分					
75	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	机关幼儿园景观给水					
76	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	机关幼儿园景观电气					
77	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	南山小学					
	土建工程					
	土建部分					
78	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	装饰部分					

特殊项目暂估价表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第9页 共10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
79	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	安装工程					
	土建部分					
80	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	室外厕所给排水采暖					
81	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	室外厕所电气					
82	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	塔山小学					
	土建工程					
83	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	装饰工程					
84	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	塔山中学					
	土建工程					
85	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	安装工程					
86	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	北竹岛小学					
	土建工程					
	土建部分					
87	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	装饰部分					
88	特殊项目暂估价		项			
	合计					

特殊项目暂估价表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第10页 共10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
	安装工程					
	土建部分					
89	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	装饰部分					
90	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	给水系统					
91	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	排水系统					
92	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	采暖系统					
93	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	通风系统					
94	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	电气系统					
95	特殊项目暂估价		项			
	合计					

计日工表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第1页 共24页

序号	项目名称、型号、规格	单位	暂定数量	综合单价	合价
	实验中学北校区				
	土建工程				
	土建部分				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	装饰部分				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	安装工程				
	土建部分				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	装饰部分				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					

计日工表

工程名称:环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第2页 共24页

序号	项目名称、型号、规格	单位	暂定数量	综合单价	合价
总计					
	安装部分--实验中学北校区教学楼				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	安装部分--实验中学北校区室内卫生间				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	安装部分--实验中学北校区室外卫生间				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	鲸园幼儿园				
	土建工程				
	土建部分				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					

计日工表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第3页 共24页

序号	项目名称、型号、规格	单位	暂定数量	综合单价	合价
总计					
	装饰部分				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	安装工程				
	鲸园幼儿园雨水				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	半月湾小学				
	土建工程				
	土建部分				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	装饰部分				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				

计日工表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第4页 共24页

序号	项目名称、型号、规格	单位	暂定数量	综合单价	合价
机械小计					
总计					
	安装工程				
	土建部分				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	装饰部分				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	半月弯小学卫生间室内给水系统				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	半月弯小学卫生间室内排水系统				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					

计日工表

工程名称:环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第5页 共24页

序号	项目名称、型号、规格	单位	暂定数量	综合单价	合价
总计					
	半月弯小学卫生间室内采暖系统				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	半月弯小学卫生间通风系统				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	半月弯小学卫生间电气				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	码头小学				
	土建工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					

计日工表

工程名称:环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第6页 共24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				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	实验中学				
	土建工程				
	土建部分				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	装饰部分				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	安装工程				
	教学楼改造电气				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					

计日工表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第7页 共24页

序号	项目名称、型号、规格	单位	暂定数量	综合单价	合价
总计					
	鲸园小学				
	土建工程				
	土建部分				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	装饰部分				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	安装工程				
	土建部分				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	装饰部分				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				

计日工表

工程名称:环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第8页 共24页

序号	项目名称、型号、规格	单位	暂定数量	综合单价	合价
机械小计					
总计					
	1#楼室内采暖系统				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	1#楼室内电气				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	2#楼室内采暖系统				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	平房室内采暖系统				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					

计日工表

工程名称:环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第9页 共24页

序号	项目名称、型号、规格	单位	暂定数量	综合单价	合价
	平房电气				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	6#楼室内实验室给排水采暖				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	6#楼电气				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	8#楼室内给排水采暖				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	8#楼电气				
一	人工				

计日工表

工程名称:环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第10页 共24页

序号	项目名称、型号、规格	单位	暂定数量	综合单价	合价
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	厨房室内给排水				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	厨房电气				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	长征小学				
	土建工程				
	土建部分				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	装饰部分				
一	人工				

计日工表

工程名称:环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第11页 共24页

序号	项目名称、型号、规格	单位	暂定数量	综合单价	合价
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	安装工程				
	土建部分				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	装饰部分				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	心里咨询室电气				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	室外给水系统				
一	人工				
人工小计					

计日工表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第12页 共24页

序号	项目名称、型号、规格	单位	暂定数量	综合单价	合价
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	室外采暖系统				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	实验小学				
	土建工程				
	土建部分				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	装饰部分				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	安装工程				
	采暖系统				
一	人工				

计日工表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第13页 共24页

序号	项目名称、型号、规格	单位	暂定数量	综合单价	合价
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	空调工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	阶梯教室电气				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	古寨小学				
	土建工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	古寨中学				
	土建工程				
	土建部分				

计日工表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第14页 共24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				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	装饰部分				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	安装工程				
	土建部分				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	给水系统				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	排水系统				
一	人工				

计日工表

工程名称:环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第15页 共24页

序号	项目名称、型号、规格	单位	暂定数量	综合单价	合价
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	采暖系统				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	通风系统				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	实验楼卫生间电气				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	城里中学				
	土建工程				
	土建部分				
一	人工				

计日工表

工程名称:环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第16页 共24页

序号	项目名称、型号、规格	单位	暂定数量	综合单价	合价
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	装饰部分				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	安装工程				
	厨房电气				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	统一路小学				
	土建工程				
	土建部分				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	装饰部分				

计日工表

工程名称:环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第17页 共24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				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	安装工程				
	土建部分				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	装饰部分				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	统一路小学科学实验室室内给水系统				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	统一路小学科学实验室室内排水系统				
一	人工				

计日工表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第18页 共24页

序号	项目名称、型号、规格	单位	暂定数量	综合单价	合价
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	统一路小学科学实验室室内电气				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	室外电气				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	机关幼儿园				
	土建工程				
	土建部分				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	装饰部分				
一	人工				

计日工表

工程名称:环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第19页 共24页

序号	项目名称、型号、规格	单位	暂定数量	综合单价	合价
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	安装工程				
	土建部分				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	装饰部分				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	机关幼儿园景观给水				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	机关幼儿园景观电气				
一	人工				
人工小计					

计日工表

工程名称:环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第20页 共24页

序号	项目名称、型号、规格	单位	暂定数量	综合单价	合价
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	南山小学				
	土建工程				
	土建部分				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	装饰部分				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	安装工程				
	土建部分				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	室外厕所给排水采暖				
一	人工				

计日工表

工程名称:环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第21页 共24页

序号	项目名称、型号、规格	单位	暂定数量	综合单价	合价
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	室外厕所电气				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	塔山小学				
	土建工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	装饰工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	塔山中学				
	土建工程				
一	人工				

计日工表

工程名称:环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第22页 共24页

序号	项目名称、型号、规格	单位	暂定数量	综合单价	合价
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	安装工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	北竹岛小学				
	土建工程				
	土建部分				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	装饰部分				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	安装工程				
	土建部分				

计日工表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第23页 共24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				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	装饰部分				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	给水系统				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	排水系统				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	采暖系统				
一	人工				
人工小计					

计日工表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第24页 共24页

序号	项目名称、型号、规格	单位	暂定数量	综合单价	合价
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	通风系统				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	电气系统				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					

总承包服务费、采购保管费计价表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第1页 共16页

序号	项目名称及服务内容	项目费用 (元)	费率 (%)	金额 (元)
	实验中学北校区			
	土建工程			
	土建部分			
1	材料采购保管费			
2	设备采购保管费			
4	总承包服务费			
	合计			
	装饰部分			
5	材料采购保管费			
6	设备采购保管费			
8	总承包服务费			
	合计			
	安装工程			
	土建部分			
9	材料采购保管费			
10	设备采购保管费			
12	总承包服务费			
	合计			
	装饰部分			
13	材料采购保管费			
14	设备采购保管费			
16	总承包服务费			
	合计			
	安装部分--实验中学北校区教学楼			
17	材料采购保管费			
18	设备采购保管费			
20	总承包服务费			
	合计			
	安装部分--实验中学北校区室内卫生间			
21	材料采购保管费			
22	设备采购保管费			
24	总承包服务费			
	合计			
	安装部分--实验中学北校区室外卫生间			

总承包服务费、采购保管费计价表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第2页 共16页

序号	项目名称及服务内容	项目费用 (元)	费率 (%)	金额 (元)
25	材料采购保管费			
26	设备采购保管费			
28	总承包服务费			
	合计			
	鲸园幼儿园			
	土建工程			
	土建部分			
29	材料采购保管费			
30	设备采购保管费			
32	总承包服务费			
	合计			
	装饰部分			
33	材料采购保管费			
34	设备采购保管费			
36	总承包服务费			
	合计			
	安装工程			
	鲸园幼儿园雨水			
37	材料采购保管费			
38	设备采购保管费			
40	总承包服务费			
	合计			
	半月湾小学			
	土建工程			
	土建部分			
41	材料采购保管费			
42	设备采购保管费			
44	总承包服务费			
	合计			
	装饰部分			
45	材料采购保管费			
46	设备采购保管费			
48	总承包服务费			
	合计			

总承包服务费、采购保管费计价表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第3页 共16页

序号	项目名称及服务内容	项目费用 (元)	费率 (%)	金额 (元)
	安装工程			
	土建部分			
49	材料采购保管费			
50	设备采购保管费			
52	总承包服务费			
	合计			
	装饰部分			
53	材料采购保管费			
54	设备采购保管费			
56	总承包服务费			
	合计			
	半月弯小学卫生间室内给水系统			
57	材料采购保管费			
58	设备采购保管费			
60	总承包服务费			
	合计			
	半月弯小学卫生间室内排水系统			
61	材料采购保管费			
62	设备采购保管费			
64	总承包服务费			
	合计			
	半月弯小学卫生间室内采暖系统			
65	材料采购保管费			
66	设备采购保管费			
68	总承包服务费			
	合计			
	半月弯小学卫生间通风系统			
69	材料采购保管费			
70	设备采购保管费			
72	总承包服务费			
	合计			
	半月弯小学卫生间电气			
73	材料采购保管费			
74	设备采购保管费			

总承包服务费、采购保管费计价表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第4页 共16页

序号	项目名称及服务内容	项目费用 (元)	费率 (%)	金额 (元)
76	总承包服务费			
	合计			
	码头小学			
	土建工程			
77	材料采购保管费			
78	设备采购保管费			
80	总承包服务费			
	合计			
	装饰工程			
81	材料采购保管费			
82	设备采购保管费			
84	总承包服务费			
	合计			
	实验中学			
	土建工程			
	土建部分			
85	材料采购保管费			
86	设备采购保管费			
88	总承包服务费			
	合计			
	装饰部分			
89	材料采购保管费			
90	设备采购保管费			
92	总承包服务费			
	合计			
	安装工程			
	教学楼改造电气			
93	材料采购保管费			
94	设备采购保管费			
96	总承包服务费			
	合计			
	鲸园小学			
	土建工程			
	土建部分			

总承包服务费、采购保管费计价表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第5页 共16页

序号	项目名称及服务内容	项目费用 (元)	费率 (%)	金额 (元)
97	材料采购保管费			
98	设备采购保管费			
100	总承包服务费			
	合计			
	装饰部分			
101	材料采购保管费			
102	设备采购保管费			
104	总承包服务费			
	合计			
	安装工程			
	土建部分			
105	材料采购保管费			
106	设备采购保管费			
108	总承包服务费			
	合计			
	装饰部分			
109	材料采购保管费			
110	设备采购保管费			
112	总承包服务费			
	合计			
	1#楼室内采暖系统			
113	材料采购保管费			
114	设备采购保管费			
116	总承包服务费			
	合计			
	1#楼室内电气			
117	材料采购保管费			
118	设备采购保管费			
120	总承包服务费			
	合计			
	2#楼室内采暖系统			
121	材料采购保管费			
122	设备采购保管费			
124	总承包服务费			

总承包服务费、采购保管费计价表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第6页 共16页

序号	项目名称及服务内容	项目费用 (元)	费率 (%)	金额 (元)
	合计			
	平房室内采暖系统			
125	材料采购保管费			
126	设备采购保管费			
128	总承包服务费			
	合计			
	平房电气			
129	材料采购保管费			
130	设备采购保管费			
132	总承包服务费			
	合计			
	6#楼室内实验室给排水采暖			
133	材料采购保管费			
134	设备采购保管费			
136	总承包服务费			
	合计			
	6#楼电气			
137	材料采购保管费			
138	设备采购保管费			
140	总承包服务费			
	合计			
	8#楼室内给排水采暖			
141	材料采购保管费			
142	设备采购保管费			
144	总承包服务费			
	合计			
	8#楼电气			
145	材料采购保管费			
146	设备采购保管费			
148	总承包服务费			
	合计			
	厨房室内给排水			
149	材料采购保管费			
150	设备采购保管费			

总承包服务费、采购保管费计价表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第7页 共16页

序号	项目名称及服务内容	项目费用 (元)	费率 (%)	金额 (元)
152	总承包服务费			
	合计			
	厨房电气			
153	材料采购保管费			
154	设备采购保管费			
156	总承包服务费			
	合计			
	长征小学			
	土建工程			
	土建部分			
157	材料采购保管费			
158	设备采购保管费			
160	总承包服务费			
	合计			
	装饰部分			
161	材料采购保管费			
162	设备采购保管费			
164	总承包服务费			
	合计			
	安装工程			
	土建部分			
165	材料采购保管费			
166	设备采购保管费			
168	总承包服务费			
	合计			
	装饰部分			
169	材料采购保管费			
170	设备采购保管费			
172	总承包服务费			
	合计			
	心里咨询室电气			
173	材料采购保管费			
174	设备采购保管费			
176	总承包服务费			

总承包服务费、采购保管费计价表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第8页 共16页

序号	项目名称及服务内容	项目费用 (元)	费率 (%)	金额 (元)
	合计			
	室外给水系统			
177	材料采购保管费			
178	设备采购保管费			
180	总承包服务费			
	合计			
	室外采暖系统			
181	材料采购保管费			
182	设备采购保管费			
184	总承包服务费			
	合计			
	实验小学			
	土建工程			
	土建部分			
185	材料采购保管费			
186	设备采购保管费			
188	总承包服务费			
	合计			
	装饰部分			
189	材料采购保管费			
190	设备采购保管费			
192	总承包服务费			
	合计			
	安装工程			
	采暖系统			
193	材料采购保管费			
194	设备采购保管费			
196	总承包服务费			
	合计			
	空调工程			
197	材料采购保管费			
198	设备采购保管费			
200	总承包服务费			
	合计			

总承包服务费、采购保管费计价表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第9页 共16页

序号	项目名称及服务内容	项目费用 (元)	费率 (%)	金额 (元)
	阶梯教室电气			
201	材料采购保管费			
202	设备采购保管费			
204	总承包服务费			
	合计			
	古寨小学			
	土建工程			
205	材料采购保管费			
206	设备采购保管费			
208	总承包服务费			
	合计			
	古寨中学			
	土建工程			
	土建部分			
209	材料采购保管费			
210	设备采购保管费			
212	总承包服务费			
	合计			
	装饰部分			
213	材料采购保管费			
214	设备采购保管费			
216	总承包服务费			
	合计			
	安装工程			
	土建部分			
217	材料采购保管费			
218	设备采购保管费			
220	总承包服务费			
	合计			
	给水系统			
221	材料采购保管费			
222	设备采购保管费			
224	总承包服务费			
	合计			

总承包服务费、采购保管费计价表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第10页 共16页

序号	项目名称及服务内容	项目费用 (元)	费率 (%)	金额 (元)
	排水系统			
225	材料采购保管费			
226	设备采购保管费			
228	总承包服务费			
	合计			
	采暖系统			
229	材料采购保管费			
230	设备采购保管费			
232	总承包服务费			
	合计			
	通风系统			
233	材料采购保管费			
234	设备采购保管费			
236	总承包服务费			
	合计			
	实验楼卫生间电气			
237	材料采购保管费			
238	设备采购保管费			
240	总承包服务费			
	合计			
	城里中学			
	土建工程			
	土建部分			
241	材料采购保管费			
242	设备采购保管费			
244	总承包服务费			
	合计			
	装饰部分			
245	材料采购保管费			
246	设备采购保管费			
248	总承包服务费			
	合计			
	安装工程			
	厨房电气			

总承包服务费、采购保管费计价表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第11页 共16页

序号	项目名称及服务内容	项目费用 (元)	费率 (%)	金额 (元)
249	材料采购保管费			
250	设备采购保管费			
252	总承包服务费			
	合计			
	统一路小学			
	土建工程			
	土建部分			
253	材料采购保管费			
254	设备采购保管费			
256	总承包服务费			
	合计			
	装饰部分			
257	材料采购保管费			
258	设备采购保管费			
260	总承包服务费			
	合计			
	安装工程			
	土建部分			
261	材料采购保管费			
262	设备采购保管费			
264	总承包服务费			
	合计			
	装饰部分			
265	材料采购保管费			
266	设备采购保管费			
268	总承包服务费			
	合计			
	统一路小学科学实验室室内给水系统			
269	材料采购保管费			
270	设备采购保管费			
272	总承包服务费			
	合计			
	统一路小学科学实验室室内排水系统			
273	材料采购保管费			

总承包服务费、采购保管费计价表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第12页 共16页

序号	项目名称及服务内容	项目费用 (元)	费率 (%)	金额 (元)
274	设备采购保管费			
276	总承包服务费			
	合计			
	统一路小学科学实验室室内电气			
277	材料采购保管费			
278	设备采购保管费			
280	总承包服务费			
	合计			
	室外电气			
281	材料采购保管费			
282	设备采购保管费			
284	总承包服务费			
	合计			
	机关幼儿园			
	土建工程			
	土建部分			
285	材料采购保管费			
286	设备采购保管费			
288	总承包服务费			
	合计			
	装饰部分			
289	材料采购保管费			
290	设备采购保管费			
292	总承包服务费			
	合计			
	安装工程			
	土建部分			
293	材料采购保管费			
294	设备采购保管费			
296	总承包服务费			
	合计			
	装饰部分			
297	材料采购保管费			
298	设备采购保管费			

总承包服务费、采购保管费计价表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第13页 共16页

序号	项目名称及服务内容	项目费用 (元)	费率 (%)	金额 (元)
300	总承包服务费			
	合计			
	机关幼儿园景观给水			
301	材料采购保管费			
302	设备采购保管费			
304	总承包服务费			
	合计			
	机关幼儿园景观电气			
305	材料采购保管费			
306	设备采购保管费			
308	总承包服务费			
	合计			
	南山小学			
	土建工程			
	土建部分			
309	材料采购保管费			
310	设备采购保管费			
312	总承包服务费			
	合计			
	装饰部分			
313	材料采购保管费			
314	设备采购保管费			
316	总承包服务费			
	合计			
	安装工程			
	土建部分			
317	材料采购保管费			
318	设备采购保管费			
320	总承包服务费			
	合计			
	室外厕所给排水采暖			
321	材料采购保管费			
322	设备采购保管费			
324	总承包服务费			

总承包服务费、采购保管费计价表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第14页 共16页

序号	项目名称及服务内容	项目费用 (元)	费率 (%)	金额 (元)
	合计			
	室外厕所电气			
325	材料采购保管费			
326	设备采购保管费			
328	总承包服务费			
	合计			
	塔山小学			
	土建工程			
329	材料采购保管费			
330	设备采购保管费			
332	总承包服务费			
	合计			
	装饰工程			
333	材料采购保管费			
334	设备采购保管费			
336	总承包服务费			
	合计			
	塔山中学			
	土建工程			
337	材料采购保管费			
338	设备采购保管费			
340	总承包服务费			
	合计			
	安装工程			
341	材料采购保管费			
342	设备采购保管费			
344	总承包服务费			
	合计			
	北竹岛小学			
	土建工程			
	土建部分			
345	材料采购保管费			
346	设备采购保管费			
348	总承包服务费			

总承包服务费、采购保管费计价表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第15页 共16页

序号	项目名称及服务内容	项目费用 (元)	费率 (%)	金额 (元)
	合计			
	装饰部分			
349	材料采购保管费			
350	设备采购保管费			
352	总承包服务费			
	合计			
	安装工程			
	土建部分			
353	材料采购保管费			
354	设备采购保管费			
356	总承包服务费			
	合计			
	装饰部分			
357	材料采购保管费			
358	设备采购保管费			
360	总承包服务费			
	合计			
	给水系统			
361	材料采购保管费			
362	设备采购保管费			
364	总承包服务费			
	合计			
	排水系统			
365	材料采购保管费			
366	设备采购保管费			
368	总承包服务费			
	合计			
	采暖系统			
369	材料采购保管费			
370	设备采购保管费			
372	总承包服务费			
	合计			
	通风系统			
373	材料采购保管费			

总承包服务费、采购保管费计价表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第16页 共16页

序号	项目名称及服务内容	项目费用 (元)	费率 (%)	金额 (元)
374	设备采购保管费			
376	总承包服务费			
	合计			
	电气系统			
377	材料采购保管费			
378	设备采购保管费			
380	总承包服务费			
	合计			

规费、税金项目清单与计价表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第1页 共39页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
	实验中学北校区			
	土建工程			
	土建部分			
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	环境保护费		0.25	
1.1.2	文明施工费		0.53	
1.1.3	临时设施费		1.37	
1.1.4	安全施工费		2.37	
1.2	工程排污费		0.2	
1.3	住房公积金		0.48	
1.4	危险作业意外伤害保险		0.1	
1.5	社会保障费		1.52	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
	装饰部分			
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	环境保护费		0.25	
1.1.2	文明施工费		0.53	
1.1.3	临时设施费		1.37	
1.1.4	安全施工费		2.37	
1.2	工程排污费		0.2	
1.3	住房公积金		0.48	
1.4	危险作业意外伤害保险		0.1	
1.5	社会保障费		1.52	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
	安装工程			
	土建部分			
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	环境保护费		0.25	
1.1.2	文明施工费		0.53	

规费、税金项目清单与计价表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第2页 共39页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
1.1.3	临时设施费		1.37	
1.1.4	安全施工费		2.37	
1.2	工程排污费		0.2	
1.3	住房公积金		0.48	
1.4	危险作业意外伤害保险		0.1	
1.5	社会保障费		1.52	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
装饰部分				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	环境保护费		0.25	
1.1.2	文明施工费		0.53	
1.1.3	临时设施费		1.37	
1.1.4	安全施工费		2.37	
1.2	工程排污费		0.2	
1.3	住房公积金		0.48	
1.4	危险作业意外伤害保险		0.1	
1.5	社会保障费		1.52	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
安装部分--实验中学北校区教学楼				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	环境保护费		0.25	
1.1.2	文明施工费		0.53	
1.1.3	临时设施费		1.37	
1.1.4	安全施工费		2.37	
1.2	工程排污费		0.2	
1.3	住房公积金		0.48	
1.4	危险作业意外伤害保险		0.1	
1.5	社会保障费		1.52	
2	税金		9	
	合计: 1+2			

规费、税金项目清单与计价表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第3页 共39页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
安装部分--实验中学北校区室内卫生间				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	环境保护费		0.25	
1.1.2	文明施工费		0.53	
1.1.3	临时设施费		1.37	
1.1.4	安全施工费		2.37	
1.2	工程排污费		0.2	
1.3	住房公积金		0.48	
1.4	危险作业意外伤害保险		0.1	
1.5	社会保障费		1.52	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
安装部分--实验中学北校区室外卫生间				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	环境保护费		0.25	
1.1.2	文明施工费		0.53	
1.1.3	临时设施费		1.37	
1.1.4	安全施工费		2.37	
1.2	工程排污费		0.2	
1.3	住房公积金		0.48	
1.4	危险作业意外伤害保险		0.1	
1.5	社会保障费		1.52	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
鲸园幼儿园				
土建工程				
土建部分				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	环境保护费		0.25	
1.1.2	文明施工费		0.53	
1.1.3	临时设施费		1.37	

规费、税金项目清单与计价表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第4页 共39页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
1.1.4	安全施工费		2.37	
1.2	工程排污费		0.2	
1.3	住房公积金		0.48	
1.4	危险作业意外伤害保险		0.1	
1.5	社会保障费		1.52	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
	装饰部分			
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	环境保护费		0.25	
1.1.2	文明施工费		0.53	
1.1.3	临时设施费		1.37	
1.1.4	安全施工费		2.37	
1.2	工程排污费		0.2	
1.3	住房公积金		0.48	
1.4	危险作业意外伤害保险		0.1	
1.5	社会保障费		1.52	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
	安装工程			
	鲸园幼儿园雨水			
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	环境保护费		0.25	
1.1.2	文明施工费		0.53	
1.1.3	临时设施费		1.37	
1.1.4	安全施工费		2.37	
1.2	工程排污费		0.2	
1.3	住房公积金		0.48	
1.4	危险作业意外伤害保险		0.1	
1.5	社会保障费		1.52	
2	税金		9	
	合计: 1+2			

规费、税金项目清单与计价表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第5页 共39页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
	半月湾小学			
	土建工程			
	土建部分			
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	环境保护费		0.25	
1.1.2	文明施工费		0.53	
1.1.3	临时设施费		1.37	
1.1.4	安全施工费		2.37	
1.2	工程排污费		0.2	
1.3	住房公积金		0.48	
1.4	危险作业意外伤害保险		0.1	
1.5	社会保障费		1.52	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
	装饰部分			
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	环境保护费		0.25	
1.1.2	文明施工费		0.53	
1.1.3	临时设施费		1.37	
1.1.4	安全施工费		2.37	
1.2	工程排污费		0.2	
1.3	住房公积金		0.48	
1.4	危险作业意外伤害保险		0.1	
1.5	社会保障费		1.52	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
	安装工程			
	土建部分			
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	环境保护费		0.25	
1.1.2	文明施工费		0.53	

规费、税金项目清单与计价表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第6页 共39页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
1.1.3	临时设施费		1.37	
1.1.4	安全施工费		2.37	
1.2	工程排污费		0.2	
1.3	住房公积金		0.48	
1.4	危险作业意外伤害保险		0.1	
1.5	社会保障费		1.52	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
装饰部分				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	环境保护费		0.25	
1.1.2	文明施工费		0.53	
1.1.3	临时设施费		1.37	
1.1.4	安全施工费		2.37	
1.2	工程排污费		0.2	
1.3	住房公积金		0.48	
1.4	危险作业意外伤害保险		0.1	
1.5	社会保障费		1.52	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
半月弯小学卫生间室内给水系统				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	环境保护费		0.25	
1.1.2	文明施工费		0.53	
1.1.3	临时设施费		1.37	
1.1.4	安全施工费		2.37	
1.2	工程排污费		0.2	
1.3	住房公积金		0.48	
1.4	危险作业意外伤害保险		0.1	
1.5	社会保障费		1.52	
2	税金		9	
	合计: 1+2			

规费、税金项目清单与计价表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第7页 共39页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
半月弯小学卫生间室内排水系统				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	环境保护费		0.25	
1.1.2	文明施工费		0.53	
1.1.3	临时设施费		1.37	
1.1.4	安全施工费		2.37	
1.2	工程排污费		0.2	
1.3	住房公积金		0.48	
1.4	危险作业意外伤害保险		0.1	
1.5	社会保障费		1.52	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
半月弯小学卫生间室内采暖系统				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	环境保护费		0.25	
1.1.2	文明施工费		0.53	
1.1.3	临时设施费		1.37	
1.1.4	安全施工费		2.37	
1.2	工程排污费		0.2	
1.3	住房公积金		0.48	
1.4	危险作业意外伤害保险		0.1	
1.5	社会保障费		1.52	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
半月弯小学卫生间通风系统				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	环境保护费		0.25	
1.1.2	文明施工费		0.53	
1.1.3	临时设施费		1.37	
1.1.4	安全施工费		2.37	
1.2	工程排污费		0.2	

规费、税金项目清单与计价表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第8页 共39页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
1.3	住房公积金		0.48	
1.4	危险作业意外伤害保险		0.1	
1.5	社会保障费		1.52	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
半月弯小学卫生间电气				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	环境保护费		0.25	
1.1.2	文明施工费		0.53	
1.1.3	临时设施费		1.37	
1.1.4	安全施工费		2.37	
1.2	工程排污费		0.2	
1.3	住房公积金		0.48	
1.4	危险作业意外伤害保险		0.1	
1.5	社会保障费		1.52	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
码头小学				
土建工程				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	环境保护费		0.25	
1.1.2	文明施工费		0.53	
1.1.3	临时设施费		1.37	
1.1.4	安全施工费		2.37	
1.2	工程排污费		0.2	
1.3	住房公积金		0.48	
1.4	危险作业意外伤害保险		0.1	
1.5	社会保障费		1.52	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
装饰工程				
1	规费			

规费、税金项目清单与计价表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第9页 共39页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	环境保护费		0.25	
1.1.2	文明施工费		0.53	
1.1.3	临时设施费		1.37	
1.1.4	安全施工费		2.37	
1.2	工程排污费		0.2	
1.3	住房公积金		0.48	
1.4	危险作业意外伤害保险		0.1	
1.5	社会保障费		1.52	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
	实验中学			
	土建工程			
	土建部分			
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	环境保护费		0.25	
1.1.2	文明施工费		0.53	
1.1.3	临时设施费		1.37	
1.1.4	安全施工费		2.37	
1.2	工程排污费		0.2	
1.3	住房公积金		0.48	
1.4	危险作业意外伤害保险		0.1	
1.5	社会保障费		1.52	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
	装饰部分			
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	环境保护费		0.25	
1.1.2	文明施工费		0.53	
1.1.3	临时设施费		1.37	
1.1.4	安全施工费		2.37	
1.2	工程排污费		0.2	

规费、税金项目清单与计价表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第10页 共39页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
1.3	住房公积金		0.48	
1.4	危险作业意外伤害保险		0.1	
1.5	社会保障费		1.52	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
安装工程				
教学楼改造电气				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	环境保护费		0.25	
1.1.2	文明施工费		0.53	
1.1.3	临时设施费		1.37	
1.1.4	安全施工费		2.37	
1.2	工程排污费		0.2	
1.3	住房公积金		0.48	
1.4	危险作业意外伤害保险		0.1	
1.5	社会保障费		1.52	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
鲸园小学				
土建工程				
土建部分				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	环境保护费		0.25	
1.1.2	文明施工费		0.53	
1.1.3	临时设施费		1.37	
1.1.4	安全施工费		2.37	
1.2	工程排污费		0.2	
1.3	住房公积金		0.48	
1.4	危险作业意外伤害保险		0.1	
1.5	社会保障费		1.52	
2	税金		9	
	合计: 1+2			

规费、税金项目清单与计价表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第11页 共39页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
装饰部分				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	环境保护费		0.25	
1.1.2	文明施工费		0.53	
1.1.3	临时设施费		1.37	
1.1.4	安全施工费		2.37	
1.2	工程排污费		0.2	
1.3	住房公积金		0.48	
1.4	危险作业意外伤害保险		0.1	
1.5	社会保障费		1.52	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
安装工程				
土建部分				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	环境保护费		0.25	
1.1.2	文明施工费		0.53	
1.1.3	临时设施费		1.37	
1.1.4	安全施工费		2.37	
1.2	工程排污费		0.2	
1.3	住房公积金		0.48	
1.4	危险作业意外伤害保险		0.1	
1.5	社会保障费		1.52	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
装饰部分				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	环境保护费		0.25	
1.1.2	文明施工费		0.53	
1.1.3	临时设施费		1.37	
1.1.4	安全施工费		2.37	

规费、税金项目清单与计价表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第12页 共39页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
1.2	工程排污费		0.2	
1.3	住房公积金		0.48	
1.4	危险作业意外伤害保险		0.1	
1.5	社会保障费		1.52	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
1#楼室内采暖系统				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	环境保护费		0.25	
1.1.2	文明施工费		0.53	
1.1.3	临时设施费		1.37	
1.1.4	安全施工费		2.37	
1.2	工程排污费		0.2	
1.3	住房公积金		0.48	
1.4	危险作业意外伤害保险		0.1	
1.5	社会保障费		1.52	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
1#楼室内电气				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	环境保护费		0.25	
1.1.2	文明施工费		0.53	
1.1.3	临时设施费		1.37	
1.1.4	安全施工费		2.37	
1.2	工程排污费		0.2	
1.3	住房公积金		0.48	
1.4	危险作业意外伤害保险		0.1	
1.5	社会保障费		1.52	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
2#楼室内采暖系统				
1	规费			

规费、税金项目清单与计价表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第13页 共39页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	环境保护费		0.25	
1.1.2	文明施工费		0.53	
1.1.3	临时设施费		1.37	
1.1.4	安全施工费		2.37	
1.2	工程排污费		0.2	
1.3	住房公积金		0.48	
1.4	危险作业意外伤害保险		0.1	
1.5	社会保障费		1.52	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
平房室内采暖系统				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	环境保护费		0.25	
1.1.2	文明施工费		0.53	
1.1.3	临时设施费		1.37	
1.1.4	安全施工费		2.37	
1.2	工程排污费		0.2	
1.3	住房公积金		0.48	
1.4	危险作业意外伤害保险		0.1	
1.5	社会保障费		1.52	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
平房电气				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	环境保护费		0.25	
1.1.2	文明施工费		0.53	
1.1.3	临时设施费		1.37	
1.1.4	安全施工费		2.37	
1.2	工程排污费		0.2	
1.3	住房公积金		0.48	
1.4	危险作业意外伤害保险		0.1	

规费、税金项目清单与计价表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第14页 共39页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
1.5	社会保障费		1.52	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
6#楼室内实验室给排水采暖				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	环境保护费		0.25	
1.1.2	文明施工费		0.53	
1.1.3	临时设施费		1.37	
1.1.4	安全施工费		2.37	
1.2	工程排污费		0.2	
1.3	住房公积金		0.48	
1.4	危险作业意外伤害保险		0.1	
1.5	社会保障费		1.52	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
6#楼电气				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	环境保护费		0.25	
1.1.2	文明施工费		0.53	
1.1.3	临时设施费		1.37	
1.1.4	安全施工费		2.37	
1.2	工程排污费		0.2	
1.3	住房公积金		0.48	
1.4	危险作业意外伤害保险		0.1	
1.5	社会保障费		1.52	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
8#楼室内给排水采暖				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	环境保护费		0.25	
1.1.2	文明施工费		0.53	

规费、税金项目清单与计价表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第15页 共39页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
1.1.3	临时设施费		1.37	
1.1.4	安全施工费		2.37	
1.2	工程排污费		0.2	
1.3	住房公积金		0.48	
1.4	危险作业意外伤害保险		0.1	
1.5	社会保障费		1.52	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
8#楼电气				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	环境保护费		0.25	
1.1.2	文明施工费		0.53	
1.1.3	临时设施费		1.37	
1.1.4	安全施工费		2.37	
1.2	工程排污费		0.2	
1.3	住房公积金		0.48	
1.4	危险作业意外伤害保险		0.1	
1.5	社会保障费		1.52	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
厨房室内给排水				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	环境保护费		0.25	
1.1.2	文明施工费		0.53	
1.1.3	临时设施费		1.37	
1.1.4	安全施工费		2.37	
1.2	工程排污费		0.2	
1.3	住房公积金		0.48	
1.4	危险作业意外伤害保险		0.1	
1.5	社会保障费		1.52	
2	税金		9	
	合计: 1+2			

规费、税金项目清单与计价表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第16页 共39页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
厨房电气				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	环境保护费		0.25	
1.1.2	文明施工费		0.53	
1.1.3	临时设施费		1.37	
1.1.4	安全施工费		2.37	
1.2	工程排污费		0.2	
1.3	住房公积金		0.48	
1.4	危险作业意外伤害保险		0.1	
1.5	社会保障费		1.52	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
长征小学				
土建工程				
土建部分				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	环境保护费		0.25	
1.1.2	文明施工费		0.53	
1.1.3	临时设施费		1.37	
1.1.4	安全施工费		2.37	
1.2	工程排污费		0.2	
1.3	住房公积金		0.48	
1.4	危险作业意外伤害保险		0.1	
1.5	社会保障费		1.52	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
装饰部分				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	环境保护费		0.25	
1.1.2	文明施工费		0.53	
1.1.3	临时设施费		1.37	

规费、税金项目清单与计价表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第17页 共39页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
1.1.4	安全施工费		2.37	
1.2	工程排污费		0.2	
1.3	住房公积金		0.48	
1.4	危险作业意外伤害保险		0.1	
1.5	社会保障费		1.52	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
安装工程				
土建部分				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	环境保护费		0.25	
1.1.2	文明施工费		0.53	
1.1.3	临时设施费		1.37	
1.1.4	安全施工费		2.37	
1.2	工程排污费		0.2	
1.3	住房公积金		0.48	
1.4	危险作业意外伤害保险		0.1	
1.5	社会保障费		1.52	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
装饰部分				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	环境保护费		0.25	
1.1.2	文明施工费		0.53	
1.1.3	临时设施费		1.37	
1.1.4	安全施工费		2.37	
1.2	工程排污费		0.2	
1.3	住房公积金		0.48	
1.4	危险作业意外伤害保险		0.1	
1.5	社会保障费		1.52	
2	税金		9	
	合计: 1+2			

规费、税金项目清单与计价表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第18页 共39页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
心里咨询室电气				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	环境保护费		0.25	
1.1.2	文明施工费		0.53	
1.1.3	临时设施费		1.37	
1.1.4	安全施工费		2.37	
1.2	工程排污费		0.2	
1.3	住房公积金		0.48	
1.4	危险作业意外伤害保险		0.1	
1.5	社会保障费		1.52	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
室外给水系统				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	环境保护费		0.25	
1.1.2	文明施工费		0.53	
1.1.3	临时设施费		1.37	
1.1.4	安全施工费		2.37	
1.2	工程排污费		0.2	
1.3	住房公积金		0.48	
1.4	危险作业意外伤害保险		0.1	
1.5	社会保障费		1.52	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
室外采暖系统				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	环境保护费		0.25	
1.1.2	文明施工费		0.53	
1.1.3	临时设施费		1.37	
1.1.4	安全施工费		2.37	
1.2	工程排污费		0.2	

规费、税金项目清单与计价表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第19页 共39页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
1.3	住房公积金		0.48	
1.4	危险作业意外伤害保险		0.1	
1.5	社会保障费		1.52	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
实验小学				
土建工程				
土建部分				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	环境保护费		0.25	
1.1.2	文明施工费		0.53	
1.1.3	临时设施费		1.37	
1.1.4	安全施工费		2.37	
1.2	工程排污费		0.2	
1.3	住房公积金		0.48	
1.4	危险作业意外伤害保险		0.1	
1.5	社会保障费		1.52	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
装饰部分				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	环境保护费		0.25	
1.1.2	文明施工费		0.53	
1.1.3	临时设施费		1.37	
1.1.4	安全施工费		2.37	
1.2	工程排污费		0.2	
1.3	住房公积金		0.48	
1.4	危险作业意外伤害保险		0.1	
1.5	社会保障费		1.52	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
安装工程				

规费、税金项目清单与计价表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第20页 共39页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
采暖系统				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	环境保护费		0.25	
1.1.2	文明施工费		0.53	
1.1.3	临时设施费		1.37	
1.1.4	安全施工费		2.37	
1.2	工程排污费		0.2	
1.3	住房公积金		0.48	
1.4	危险作业意外伤害保险		0.1	
1.5	社会保障费		1.52	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
空调工程				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	环境保护费		0.25	
1.1.2	文明施工费		0.53	
1.1.3	临时设施费		1.37	
1.1.4	安全施工费		2.37	
1.2	工程排污费		0.2	
1.3	住房公积金		0.48	
1.4	危险作业意外伤害保险		0.1	
1.5	社会保障费		1.52	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
阶梯教室电气				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	环境保护费		0.25	
1.1.2	文明施工费		0.53	
1.1.3	临时设施费		1.37	
1.1.4	安全施工费		2.37	
1.2	工程排污费		0.2	

规费、税金项目清单与计价表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第21页 共39页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
1.3	住房公积金		0.48	
1.4	危险作业意外伤害保险		0.1	
1.5	社会保障费		1.52	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
	古寨小学			
	土建工程			
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	环境保护费		0.25	
1.1.2	文明施工费		0.53	
1.1.3	临时设施费		1.37	
1.1.4	安全施工费		2.37	
1.2	工程排污费		0.2	
1.3	住房公积金		0.48	
1.4	危险作业意外伤害保险		0.1	
1.5	社会保障费		1.52	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
	古寨中学			
	土建工程			
	土建部分			
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	环境保护费		0.25	
1.1.2	文明施工费		0.53	
1.1.3	临时设施费		1.37	
1.1.4	安全施工费		2.37	
1.2	工程排污费		0.2	
1.3	住房公积金		0.48	
1.4	危险作业意外伤害保险		0.1	
1.5	社会保障费		1.52	
2	税金		9	
	合计: 1+2			

规费、税金项目清单与计价表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第22页 共39页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
装饰部分				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	环境保护费		0.25	
1.1.2	文明施工费		0.53	
1.1.3	临时设施费		1.37	
1.1.4	安全施工费		2.37	
1.2	工程排污费		0.2	
1.3	住房公积金		0.48	
1.4	危险作业意外伤害保险		0.1	
1.5	社会保障费		1.52	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
安装工程				
土建部分				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	环境保护费		0.25	
1.1.2	文明施工费		0.53	
1.1.3	临时设施费		1.37	
1.1.4	安全施工费		2.37	
1.2	工程排污费		0.2	
1.3	住房公积金		0.48	
1.4	危险作业意外伤害保险		0.1	
1.5	社会保障费		1.52	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
给水系统				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	环境保护费		0.25	
1.1.2	文明施工费		0.53	
1.1.3	临时设施费		1.37	
1.1.4	安全施工费		2.37	

规费、税金项目清单与计价表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第23页 共39页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
1.2	工程排污费		0.2	
1.3	住房公积金		0.48	
1.4	危险作业意外伤害保险		0.1	
1.5	社会保障费		1.52	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
排水系统				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	环境保护费		0.25	
1.1.2	文明施工费		0.53	
1.1.3	临时设施费		1.37	
1.1.4	安全施工费		2.37	
1.2	工程排污费		0.2	
1.3	住房公积金		0.48	
1.4	危险作业意外伤害保险		0.1	
1.5	社会保障费		1.52	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
采暖系统				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	环境保护费		0.25	
1.1.2	文明施工费		0.53	
1.1.3	临时设施费		1.37	
1.1.4	安全施工费		2.37	
1.2	工程排污费		0.2	
1.3	住房公积金		0.48	
1.4	危险作业意外伤害保险		0.1	
1.5	社会保障费		1.52	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
通风系统				
1	规费			

规费、税金项目清单与计价表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第24页 共39页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	环境保护费		0.25	
1.1.2	文明施工费		0.53	
1.1.3	临时设施费		1.37	
1.1.4	安全施工费		2.37	
1.2	工程排污费		0.2	
1.3	住房公积金		0.48	
1.4	危险作业意外伤害保险		0.1	
1.5	社会保障费		1.52	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
实验楼卫生间电气				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	环境保护费		0.25	
1.1.2	文明施工费		0.53	
1.1.3	临时设施费		1.37	
1.1.4	安全施工费		2.37	
1.2	工程排污费		0.2	
1.3	住房公积金		0.48	
1.4	危险作业意外伤害保险		0.1	
1.5	社会保障费		1.52	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
城里中学				
土建工程				
土建部分				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	环境保护费		0.25	
1.1.2	文明施工费		0.53	
1.1.3	临时设施费		1.37	
1.1.4	安全施工费		2.37	
1.2	工程排污费		0.2	

规费、税金项目清单与计价表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第25页 共39页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
1.3	住房公积金		0.48	
1.4	危险作业意外伤害保险		0.1	
1.5	社会保障费		1.52	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
装饰部分				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	环境保护费		0.25	
1.1.2	文明施工费		0.53	
1.1.3	临时设施费		1.37	
1.1.4	安全施工费		2.37	
1.2	工程排污费		0.2	
1.3	住房公积金		0.48	
1.4	危险作业意外伤害保险		0.1	
1.5	社会保障费		1.52	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
安装工程				
厨房电气				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	环境保护费		0.25	
1.1.2	文明施工费		0.53	
1.1.3	临时设施费		1.37	
1.1.4	安全施工费		2.37	
1.2	工程排污费		0.2	
1.3	住房公积金		0.48	
1.4	危险作业意外伤害保险		0.1	
1.5	社会保障费		1.52	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
统一路小学				
土建工程				

规费、税金项目清单与计价表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第26页 共39页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
土建部分				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	环境保护费		0.25	
1.1.2	文明施工费		0.53	
1.1.3	临时设施费		1.37	
1.1.4	安全施工费		2.37	
1.2	工程排污费		0.2	
1.3	住房公积金		0.48	
1.4	危险作业意外伤害保险		0.1	
1.5	社会保障费		1.52	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
装饰部分				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	环境保护费		0.25	
1.1.2	文明施工费		0.53	
1.1.3	临时设施费		1.37	
1.1.4	安全施工费		2.37	
1.2	工程排污费		0.2	
1.3	住房公积金		0.48	
1.4	危险作业意外伤害保险		0.1	
1.5	社会保障费		1.52	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
安装工程				
土建部分				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	环境保护费		0.25	
1.1.2	文明施工费		0.53	
1.1.3	临时设施费		1.37	
1.1.4	安全施工费		2.37	

规费、税金项目清单与计价表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第27页 共39页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
1.2	工程排污费		0.2	
1.3	住房公积金		0.48	
1.4	危险作业意外伤害保险		0.1	
1.5	社会保障费		1.52	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
装饰部分				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	环境保护费		0.25	
1.1.2	文明施工费		0.53	
1.1.3	临时设施费		1.37	
1.1.4	安全施工费		2.37	
1.2	工程排污费		0.2	
1.3	住房公积金		0.48	
1.4	危险作业意外伤害保险		0.1	
1.5	社会保障费		1.52	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
统一路小学科学实验室室内给水系统				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	环境保护费		0.25	
1.1.2	文明施工费		0.53	
1.1.3	临时设施费		1.37	
1.1.4	安全施工费		2.37	
1.2	工程排污费		0.2	
1.3	住房公积金		0.48	
1.4	危险作业意外伤害保险		0.1	
1.5	社会保障费		1.52	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
统一路小学科学实验室室内排水系统				
1	规费			

规费、税金项目清单与计价表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第28页 共39页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	环境保护费		0.25	
1.1.2	文明施工费		0.53	
1.1.3	临时设施费		1.37	
1.1.4	安全施工费		2.37	
1.2	工程排污费		0.2	
1.3	住房公积金		0.48	
1.4	危险作业意外伤害保险		0.1	
1.5	社会保障费		1.52	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
统一路小学科学实验室室内电气				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	环境保护费		0.25	
1.1.2	文明施工费		0.53	
1.1.3	临时设施费		1.37	
1.1.4	安全施工费		2.37	
1.2	工程排污费		0.2	
1.3	住房公积金		0.48	
1.4	危险作业意外伤害保险		0.1	
1.5	社会保障费		1.52	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
室外电气				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	环境保护费		0.25	
1.1.2	文明施工费		0.53	
1.1.3	临时设施费		1.37	
1.1.4	安全施工费		2.37	
1.2	工程排污费		0.2	
1.3	住房公积金		0.48	
1.4	危险作业意外伤害保险		0.1	

规费、税金项目清单与计价表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第29页 共39页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
1.5	社会保障费		1.52	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
机关幼儿园				
土建工程				
土建部分				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	环境保护费		0.25	
1.1.2	文明施工费		0.53	
1.1.3	临时设施费		1.37	
1.1.4	安全施工费		2.37	
1.2	工程排污费		0.2	
1.3	住房公积金		0.48	
1.4	危险作业意外伤害保险		0.1	
1.5	社会保障费		1.52	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
装饰部分				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	环境保护费		0.25	
1.1.2	文明施工费		0.53	
1.1.3	临时设施费		1.37	
1.1.4	安全施工费		2.37	
1.2	工程排污费		0.2	
1.3	住房公积金		0.48	
1.4	危险作业意外伤害保险		0.1	
1.5	社会保障费		1.52	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
安装工程				
土建部分				
1	规费			

规费、税金项目清单与计价表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第30页 共39页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	环境保护费		0.25	
1.1.2	文明施工费		0.53	
1.1.3	临时设施费		1.37	
1.1.4	安全施工费		2.37	
1.2	工程排污费		0.2	
1.3	住房公积金		0.48	
1.4	危险作业意外伤害保险		0.1	
1.5	社会保障费		1.52	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
	装饰部分			
1	规费			
1.1	安全文明施工费			

规费、税金项目清单与计价表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第31页 共39页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
1.1.1	环境保护费		0.25	
1.1.2	文明施工费		0.53	
1.1.3	临时设施费		1.37	
1.1.4	安全施工费		2.37	
1.2	工程排污费		0.2	
1.3	住房公积金		0.48	
1.4	危险作业意外伤害保险		0.1	
1.5	社会保障费		1.52	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
	机关幼儿园景观给水			
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	环境保护费		0.25	
1.1.2	文明施工费		0.53	
1.1.3	临时设施费		1.37	
1.1.4	安全施工费		2.37	
1.2	工程排污费		0.2	
1.3	住房公积金		0.48	
1.4	危险作业意外伤害保险		0.1	
1.5	社会保障费		1.52	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
	机关幼儿园景观电气			
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	环境保护费		0.25	
1.1.2	文明施工费		0.53	
1.1.3	临时设施费		1.37	
1.1.4	安全施工费		2.37	
1.2	工程排污费		0.2	
1.3	住房公积金		0.48	
1.4	危险作业意外伤害保险		0.1	
1.5	社会保障费		1.52	

规费、税金项目清单与计价表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第32页 共39页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
2	税金		9	
	合计: 1+2			
	南山小学			
	土建工程			
	土建部分			
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	环境保护费		0.25	
1.1.2	文明施工费		0.53	
1.1.3	临时设施费		1.37	
1.1.4	安全施工费		2.37	
1.2	工程排污费		0.2	
1.3	住房公积金		0.48	
1.4	危险作业意外伤害保险		0.1	
1.5	社会保障费		1.52	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
	装饰部分			
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	环境保护费		0.25	
1.1.2	文明施工费		0.53	
1.1.3	临时设施费		1.37	
1.1.4	安全施工费		2.37	
1.2	工程排污费		0.2	
1.3	住房公积金		0.48	
1.4	危险作业意外伤害保险		0.1	
1.5	社会保障费		1.52	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
	安装工程			
	土建部分			
1	规费			
1.1	安全文明施工费			

规费、税金项目清单与计价表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第33页 共39页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
1.1.1	环境保护费		0.25	
1.1.2	文明施工费		0.53	
1.1.3	临时设施费		1.37	
1.1.4	安全施工费		2.37	
1.2	工程排污费		0.2	
1.3	住房公积金		0.48	
1.4	危险作业意外伤害保险		0.1	
1.5	社会保障费		1.52	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
	室外厕所给排水采暖			
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	环境保护费		0.25	
1.1.2	文明施工费		0.53	
1.1.3	临时设施费		1.37	
1.1.4	安全施工费		2.37	
1.2	工程排污费		0.2	
1.3	住房公积金		0.48	
1.4	危险作业意外伤害保险		0.1	
1.5	社会保障费		1.52	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
	室外厕所电气			
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	环境保护费		0.25	
1.1.2	文明施工费		0.53	
1.1.3	临时设施费		1.37	
1.1.4	安全施工费		2.37	
1.2	工程排污费		0.2	
1.3	住房公积金		0.48	
1.4	危险作业意外伤害保险		0.1	
1.5	社会保障费		1.52	

规费、税金项目清单与计价表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第34页 共39页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
2	税金		9	
	合计: 1+2			
	塔山小学			
	土建工程			
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	环境保护费		0.25	
1.1.2	文明施工费		0.53	
1.1.3	临时设施费		1.37	
1.1.4	安全施工费		2.37	
1.2	工程排污费		0.2	
1.3	住房公积金		0.48	
1.4	危险作业意外伤害保险		0.1	
1.5	社会保障费		1.52	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
	装饰工程			
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	环境保护费		0.25	
1.1.2	文明施工费		0.53	
1.1.3	临时设施费		1.37	
1.1.4	安全施工费		2.37	
1.2	工程排污费		0.2	
1.3	住房公积金		0.48	
1.4	危险作业意外伤害保险		0.1	
1.5	社会保障费		1.52	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
	塔山中学			
	土建工程			
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	环境保护费		0.25	

规费、税金项目清单与计价表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第35页 共39页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
1.1.2	文明施工费		0.53	
1.1.3	临时设施费		1.37	
1.1.4	安全施工费		2.37	
1.2	工程排污费		0.2	
1.3	住房公积金		0.48	
1.4	危险作业意外伤害保险		0.1	
1.5	社会保障费		1.52	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
安装工程				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	环境保护费		0.25	
1.1.2	文明施工费		0.53	
1.1.3	临时设施费		1.37	
1.1.4	安全施工费		2.37	
1.2	工程排污费		0.2	
1.3	住房公积金		0.48	
1.4	危险作业意外伤害保险		0.1	
1.5	社会保障费		1.52	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
北竹岛小学				
土建工程				
土建部分				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	环境保护费		0.25	
1.1.2	文明施工费		0.53	
1.1.3	临时设施费		1.37	
1.1.4	安全施工费		2.37	
1.2	工程排污费		0.2	
1.3	住房公积金		0.48	
1.4	危险作业意外伤害保险		0.1	

规费、税金项目清单与计价表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第36页 共39页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
1.5	社会保障费		1.52	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
装饰部分				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	环境保护费		0.25	
1.1.2	文明施工费		0.53	
1.1.3	临时设施费		1.37	
1.1.4	安全施工费		2.37	
1.2	工程排污费		0.2	
1.3	住房公积金		0.48	
1.4	危险作业意外伤害保险		0.1	
1.5	社会保障费		1.52	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
安装工程				
土建部分				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	环境保护费		0.25	
1.1.2	文明施工费		0.53	
1.1.3	临时设施费		1.37	
1.1.4	安全施工费		2.37	
1.2	工程排污费		0.2	
1.3	住房公积金		0.48	
1.4	危险作业意外伤害保险		0.1	
1.5	社会保障费		1.52	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
装饰部分				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	环境保护费		0.25	

规费、税金项目清单与计价表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第37页 共39页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
1.1.2	文明施工费		0.53	
1.1.3	临时设施费		1.37	
1.1.4	安全施工费		2.37	
1.2	工程排污费		0.2	
1.3	住房公积金		0.48	
1.4	危险作业意外伤害保险		0.1	
1.5	社会保障费		1.52	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
给水系统				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	环境保护费		0.25	
1.1.2	文明施工费		0.53	
1.1.3	临时设施费		1.37	
1.1.4	安全施工费		2.37	
1.2	工程排污费		0.2	
1.3	住房公积金		0.48	
1.4	危险作业意外伤害保险		0.1	
1.5	社会保障费		1.52	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
排水系统				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	环境保护费		0.25	
1.1.2	文明施工费		0.53	
1.1.3	临时设施费		1.37	
1.1.4	安全施工费		2.37	
1.2	工程排污费		0.2	
1.3	住房公积金		0.48	
1.4	危险作业意外伤害保险		0.1	
1.5	社会保障费		1.52	
2	税金		9	

规费、税金项目清单与计价表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第38页 共39页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
	合计: 1+2			
	采暖系统			
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	环境保护费		0.25	
1.1.2	文明施工费		0.53	
1.1.3	临时设施费		1.37	
1.1.4	安全施工费		2.37	
1.2	工程排污费		0.2	
1.3	住房公积金		0.48	
1.4	危险作业意外伤害保险		0.1	
1.5	社会保障费		1.52	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
	通风系统			
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	环境保护费		0.25	
1.1.2	文明施工费		0.53	
1.1.3	临时设施费		1.37	
1.1.4	安全施工费		2.37	
1.2	工程排污费		0.2	
1.3	住房公积金		0.48	
1.4	危险作业意外伤害保险		0.1	
1.5	社会保障费		1.52	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
	电气系统			
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	环境保护费		0.25	
1.1.2	文明施工费		0.53	
1.1.3	临时设施费		1.37	
1.1.4	安全施工费		2.37	

规费、税金项目清单与计价表

工程名称: 环翠区中小学校2019年校舍装饰工程一标段

第39页 共39页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额(元)
1.2	工程排污费		0.2	
1.3	住房公积金		0.48	
1.4	危险作业意外伤害保险		0.1	
1.5	社会保障费		1.52	
2	税金		9	
	合计: 1+2			