威海高新区祈顶山学校精装修工程 重新招标

招标文件



招 标 人:威海高新城市建设发展有限公司

招标代理机构: 出东华旭招标有限公司

编制 时间: 🗷

目 录

第一	章	投标邀请书(代资格预审合格通知书)
第二	章	投标人须知
	投材	际人须知前附表
	1.	总则
		1.1 项目概况
		1.2 资金来源和落实情况 12
		1.3 招标范围、工期和质量要求 12
		1.4 投标人资格要求 12
		1.5 费用承担
		1.6 保密
		1.7 语言文字15
		1.8 计量单位
		1.9 踏勘现场
		1.10 投标预备会15
		1.11 分包
		1.12 偏离
	2.	招标文件16
		2.1 招标文件的组成 16
		2.2 招标文件的澄清 16
		2.3 招标文件的修改 16
	3.	投标文件17
		3.1 投标文件的组成 17
		3.2 投标报价17
		3.3 投标有效期
		3.4 投标保证金17
		3.5 资格审查资料18
		3.6 备选投标方案
		3.7 投标文件的编制
	4.	投标18
		4.1 投标文件的递交18
		4.2 投标文件的修改与撤回
	5.	开标19
		5.1 开标时间和地点 19
		5.2 开标程序19
		5.3 开标异议19
	6.	评标20

		6. 1	评标委员会	20
		6.2	评标原则	20
		6.3	评标	20
7	7.	合同	授予	21
		7. 1	定标方式	21
		7. 2	中标候选人公示	21
		7.3	评标结果异议	21
		7.4	中标通知	21
		7.5	履约担保	21
		7.6	签订合同	21
8	8. 重	重新招	3标和不再招标	22
		8. 1	重新招标	22
		8.2	不再招标	22
(9.	纪律	和监督	22
		9.1	对招标人的纪律要求	22
		9.2	对投标人的纪律要求	22
		9.3	对评标委员会成员的纪律要求	22
		9.4	对与评标活动有关的工作人员的纪律要求	22
		9.5	投诉	23
	10.	需要	· 补充的其他内容	23
-	11.	是否	「采用电子招标投标	23
	附件	‡: 计	·算机辅助评标电子投标文件编制及报送要求	24
第三:	章	评标	示办法(综合评估法)	28
-	1.	评标	方法	30
4	2.	评审	标准	30
			分值构成与评分标准	
	3.	评标	程序	31
		3. 1	初步评审	31
		3.2	详细评审	31
		3.3	投标文件的澄清和补正	32
		3.4	评标结果	32
4	4.	评标	结果	32
	附化	‡ A:	否决投标条件	33
第四:	章	合同	『条款及格式	35
第五	章	工程	量量清单	81
第六	章	图	纸2	264
第七	章	技术	[₹] 标准和要求 2	265
第八:	章	投标	r文件格式2	266

第一章 投标邀请书(代资格预审合格通知书)

威海高新区祈顶山学校精装修工程 重新招标投标邀请书 (代资格预审合格通知书)

(被邀请单位名称):

你单位已通过<u>威海高新区祈顶山学校精装修工程 重新招标</u>资格预审,现邀请你单位按招标文件规定的内容,参加该工程的投标。

请你单位随时关注"威海市住房和城乡建设局"网站资格预审公告栏中本项目的"招标文件下载开始时间"和"招标文件下载截止时间"在规定时间内通过 CA 数字证书下载电子 ztb 格式招标文件。

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

招 标 人: 威海高新城市建设发展有限公司

招标代理机构: 山东华旭招标有限公司

地 址: 威海市火炬高技术产业开发区

地 址: 威海高区欧乐坊尚层 A 座 1003 室

科技路 220 号

邮 编: 264200

邮 编: 264200

联 系 人: 卞海波

联 系 人: 刘金波 王长涛

电 话: 0631-5626560

电 话: 0631-5810333

传 真: /

传 真: /

电子邮件: /

电子邮件: sdhx1003@163.com

网 址: /

网 址:/

第二章 投标人须知

投标人须知前附表

条款号	条款名称	编列内容
		名称: 威海高新城市建设发展有限公司
1 1 0	+71.1 k	地址: 威海市火炬高技术产业开发区科技路 220 号
1.1.2	招标人	联系人: 卞海波
		电话: 0631-5626560
		名称: 山东华旭招标有限公司
1 1 0	+71+57157814744	地址: 威海高区欧乐坊尚层 A 座 1003 室
1. 1. 3	招标代理机构	联系人: 刘金波 王长涛
		电话: 0631-5810333
1.1.4	项目名称	威海高新区祈顶山学校精装修工程
1. 1. 5	建设地点	天津路南,丹东路西
1.2.1	资金来源	财政资金
1.2.2	出资比例	100%
1. 2. 3	资金落实情况	己落实
1. 3. 1	招标范围	施工及保修全过程
1. 3. 2	计划工期	90 日历天
1. 3. 3	质量要求	达到国家验收规范合格标准
		一、投标人资质要求:
		1、持有合法独立法人营业执照。
	, A	2、具有建筑工程施工总承包三级及以上资质或建筑装修装饰工程专业承
		包二级及以上资质。
		3、具有安全生产许可证。
1.4.1	投标人资质条	二、信誉要求:
1.4.1	件、能力、信誉	1、投标人、法定代表人、委托代理人及拟委任的项目经理未被最高法院
		列入失信被执行人。
	Y	2、投标人、法定代表人、拟委任的项目经理近三年无行贿犯罪记录。
		3、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。
		4、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")。
		三、项目经理资格要求:
		1、具有建筑工程一级注册建造师执业资格。
		2、具有安全生产考核合格证(B证)。
		3、未担任其他在建、排名第一的中标候选人或中标工程项目的项目经理。
		通过资格预审的投标人均可参加投标。
1 4 0	是否接受联合体	☑不接受
1.4.2	投标	□接受
		☑不组织
1. 9. 1	踏勘现场	□组织,踏勘时间:
		踏勘集中地点:
		☑不召开
1. 10. 1	投标预备会	□召开,召开时间:
		召开地点:
	投标人提出问题	
1. 10. 2	的截止时间	投标截止时间 10 日前通过威海市建设工程交易系统提出。
1 10 0	招标人书面澄清	投标截止时间 15 日前,请潜在投标人在投标截止时间前随时关注本项目
1. 10. 3	的时间	招标公告页面下方的澄清信息。
1.11	分包	工程分包应符合国家相关法律法规的规定
1.12	偏离	偏离范围和幅度应当符合招标文件及验收规范的规定
0.1	构成招标文件的	通过威海市建设工程招投标监管信息系统平台发布的招标文件的修改、
2. 1	其他资料	澄清、答疑。
	投标人要求澄清	
2. 2. 1	招标文件的截止	投标截止时间 10 日前
	时间	
2. 2. 2	投标截止时间	<u>2023</u> 年 <u>06</u> 月 <u>14</u> 日 <u>14</u> 时 <u>00</u> 分
	投标人确认收到	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
2. 2. 3	招标文件澄清的	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
	时间	不再另行通知。
	+4 +11 +> /L +4	(1) 投标截止时间前投标人递交的书面修改文件。
3. 1. 1	构成投标文件的 其他资料	(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	招标控制价	本工程招标控制价为 12992761.39 元,投标人的投标总报价不得高于招
3. 2. 4	1日40/1三中17月	标控制价,否则其投标将被否决。
3. 3. 1	投标有效期	90 日历天
		□不要求递交投标保证金
		☑ 要求递交投标保证金
		投标保证金的金额:人民币壹拾万元整;
		投标保证金的形式: 电汇、网上银行转账、银行保函、保险保函或
		者电子保函(专用于本工程)(投标人如用其他转账形式影响到账时间
		的,由此引发的后果由投标人自行承担)。
		1、 如采用电汇、网上银行转账形式, 需从投标人的基本账户转入下
		列指定账户(标明工程名称,以个人、企业办事处、分公司、子公司名
		义或从他人帐户、投标人企业的其他账户缴纳的投标保证金无效,其投
		标应当被拒绝)。
		收款人名称: 威海市公共资源交易中心
		开户行: 收款人开户银行信息以投标人在系统'投标保证金管理'页
		面中申请到的虚拟账号信息为准。
		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
3. 4. 1	投标保证金	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
3. 4. 1		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"建设工程投标保证金"。
	,	注意:本工程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。各投标企业应严格按照招标文件的要求进
		行投标保证金的缴纳工作,在汇款时认真核对招投标客户端的收款人名
	50	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
		联系该工程的招标代理机构,未按招标文件要求操作的,可能导致投标
		保证金无法确认,进而影响投标资格,由此引发的后果由投标企业自行
	Y	承担。
		投标保证金必须在投标截止前到达指定帐户,逾期视为未提交投标
		保证金,无投标资格,开标现场不接受投标保证金,不从基本户转入的
		保证金视为无投标资格,并在投标文件中附以上资料的复印件,否则投

标文件不予接受。

要求:

- 1) 投标保证金必须从企业基本账户转出。
- 2)作为投标文件的一部分,同时需提交企业银行基本账户开户证明 (如开户许可证或银行开户证明等)及基本账户汇款证明,且投标保证 金转出账户需与基本账户相同。
- 3)要求投标截止时间前必须到达投标保证金指定账户,逾期不到, 视为放弃本次投标,现场不予接受其投标文件。
- **2、如采用银行保函形式**,如选择银行保函方式,银行保函要求由投标人基本账户的开户银行针对本工程开具,有效期不少于投标有效期,投标文件中附银行保函彩色扫描件。
- 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保险工作的意见(试行)》(鲁建建管字(2018)11号)文件要求,需满足一下条件且提供相关证明材料:
- (1) 保险机构应当在工程项目所在地设区市市域内设有服务机构。
- (2)保险机构开展投标保证的保险条款应当经中国银行保险监督管理委员会批准或备案,通过山东省住房和城乡建设厅"山东省住房城乡建设服务监管与信用信息综合平台(http://221.214.94.41:81/xyzj/)""全国公共资源交易平台(山东省)/山东省公共资源交易网

(http://www.sdggzyjy.gov.cn)",将保险机构单位信息、保险合同条款(范本)、保单(范本)、保函(范本)等向社会主动公开。

- (3) 投标人支付的保险费必须由本单位基本账户支付。
- (4) 投标文件中需附: 1) 保险费汇款证明及有效发票; 2) **企业银行基本账户开户证明(如开户许可证或银行开户证明等)**; 3)有效保函; 4) 保险机构在中国银行保险监督管理委员会或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的服务机构营业执照彩色扫描件。

注:采用银行保函、保险保函形式递交投标保证金的,需在投标截止时间前提交保函原件给招标代理单位,并需上传所附资料彩色扫描件word或pdf文档,否则投标无效。

		4、若采用电子保函形式提交投标保证金的, 需要通过威海市建设工
		程电子化交易投标保函第三方服务平台自主选择电子投标保函参与投
		 标。投标文件只须附电子保函保单或保函凭证即可,基本账户等信息由
		代理机构开标现场进行保函验真。具体操作流程详见"威海市公共资源
		交易网"(详见办事指南工程建设专区-威海市建设工程电子化交易投
		标保函第三方服务平台投标人使用手册)。电子保函办理咨询电话:
		400-0055-890。
		5、投标保证金免交或不需足额缴纳的情形:
		根据《威海市住房和城乡建设局关于印发〈威海市建筑市场主体信用
		评价实施细则(修订)>的通知》(威住建通字〔2021〕90号〕的规定,
		被威海市住房和城乡建设局评定为2022年度(第二批次)AAA级的建筑市
		场主体(建筑工程施工总承包或专业承包)免予缴纳工程投标保证金,
		信用评价为AA级的建筑市场主体缴纳投标保证金最高不超过20万元。
		投标文件须后附2022年度(第二批次)威海市住房和城乡建设局评
		定的信用评价为AAA级、AA级的证明材料。
		未按要求提交投标保证金的,否决其投标。
3. 5. 2	近年财务状况的	无
3. 3. 2	年份要求	
3. 5. 3	近年完成的类似	无
3. 3. 3	项目的年份要求	
3. 6	是否允许递交备	☑ 不允许
3.0	选投标方案	□允许
3. 7. 3	签字和(或)盖	电子投标文件:按照招标文件要求在电子投标文件指定位置上签电子单
3.1.3	章要求	位公章或电子个人印章(无需先在书面投标文件里盖章再扫描上传)。
	1	本项目不需提供纸质投标文件,投标单位应在招标文件规定的投标截止
4. 1	递交投标文件	时间之前,按照威海电子招标投标管理系统要求制作的电子版投标文件
	70	(ZTB 格式) 上传至服务器。逾期未上传所造成的后果由投标单位承担。
4. 2. 3	是否退还投标	☑ 否
1. 2. 0	文件	□是
	Y	开标时间: 同投标截止时间
5. 1	开标时间和地点	开标地点: 威海市公共资源交易中心交易二厅(地址: 威海市海滨中路
		28 号外运大厦附楼四楼)
6. 1. 1	评标委员会的	评标委员会构成:评标专家 7_人;其中包括技术标评委 4_人,经济标评

	组建	委 <u>3</u> 人;	
		评标专家确定方式:通过《山东省公共资源交易综合评标评审专家库》	
		中随机抽取。	
		注:1)评标专家不得为失信被执行人,若为失信被执行人,将及时清退。	
		2) 评标委员会所有成员未被威海市各职能部门列为严重失信主体, 若为	
		严重失信主体,将及时清退。(开标现场查询)	
7. 1	是否授权评标委 员会确定中标人	否,推荐中标候选人数:3名。	
7.2	中标候选人公示	同招标公告发布媒体	
7. 3. 1	履约担保	无要求	
10	需要补充的其他内	· 引容	
10.1 词语	定义		
10. 1. 1	类似项目	指:装饰装修工程。	
10.1.2	不良行为记录	不良行为记录是指:以《威海市建设市场责任主体信用档案记录标准》 规定,按威海市住房和城乡建设局网站扣分执行。	
10.2 中标	公示		
	在中标通知书发出	当前,招标人将中标结果的情况在本招标项目招标公告发布的同一媒体予	
10. 2. 1	以公示,公示期不少于3个工作日。		
10.3 "暗	标"评审		
	技术标(施工组		
	织设计) 是否采	采用,投标人应严格按施工组织设计(技术暗标)编制要求"编制施工	
10. 3. 1	用"暗标"评审	组织设计。	
	方式		
10.4 计算	10.4 计算机辅助评标		
10.4.1	是否实行计算机	是,投标人需按本须知附表"电子投标文件制作须知"编制及报送电子	
10. 4. 1	辅助评标	投标文件。	
10.5 知识	产权		
	构成本招标文件各个组成部分的文件,未经招标人书面同意,投标人不得擅自复印和用于		
10. 5. 1	非本招标项目所需的其他目的。招标人全部或者部分使用未中标人投标文件中的技术成果		
	或技术方案时,需征得其书面同意,并不得擅自复印或提供给第三人。		
10.6 重新	招标的其它情形		

10.6.1

除投标人须知正文第 8 条规定的情形外,除非已经产生中标候选人,在投标有效期内同意延长投标有效期的投标人少于三个的,招标人应当依法重新招标。

10.7 同义词语

10.7.1

构成招标文件组成部分的"通用合同条款"、"专用合同条款"、"技术标准和要求"和 "工程量清单"等章节中出现的措辞"发包人"和"承包人",在招标投标阶段应当分别 按"招标人"和"投标人"进行理解。

10.8 监督

10. 8. 1

本项目的招标投标活动及其相关当事人应当接受威海火炬高技术产业开发区建设局招投标管理机构依法实施的监督。

10.9解释权

10. 9. 1

构成本招标文件的各个组成文件应互为解释,互为说明;如有不明确或不一致,构成合同文件组成内容的,以合同文件约定内容为准,且以专用合同条款约定的合同文件优先顺序解释;除招标文件中有特别规定外,仅适用于招标投标阶段的规定,按招标公告、投标人须知、评标办法、投标文件格式的先后顺序解释;同一组成文件中就同一事项的规定或约定不一致的,以编排顺序在后者为准;同一组成文件不同版本之间有不一致的,以形成时间在后者为准。按本款前述规定仍不能形成结论的,由招标人负责解释。

10.10 一体化平台要求

10. 10. 1

中标人应在发放中标通知书之前完成山东省住房城乡建设服务监管与信用信息综合平台 (原山东省建筑市场监管与诚信一体化平台)审核,并提供审核通过证明(可提供网页截图)。

10.11 防疫要求

根据威住建通字【2020】6号《关于做好疫情期间房屋建筑和市政工程招标投标防控工作的通知》,为做好疫情期间招标投标的防控工作,保障人民群众生命安全和身体健康,有序开展招投标交易活动,现将有关要求通知如下:

10.11.1

- (1) 本工程采用全过程网上交易,开标、评标均以系统中上传的电子投标文件为准。为做好疫情防控,进行网上开标,投标人不需到现场。
- (2)请各投标人在开标(投标截止)时间随时关注威海市建设工程电子交易系统 http://60.212.191.165:10006/Pages/Login/SS0LoginWH.aspx?appid=104&backur1=1 配合完成开标环节相关确认工作(包括在线签到、在线解密、确认开标记录表等),以免因 疏漏或疏忽导致开标会议延迟。
 - (3) 请各参与投标企业在开标结束后,评委评标期间,随时保持电脑网络在线登录状态,

并设专人在线等候, 随时解答评标委员会提出的问题。在评标过程中,评标委员会可能通过电子评标系统要求投标人对所提交电子投标文件中不明确的内容进行澄清或说明,或者对细微偏差进行补正。投标人应当在 15 分钟时间内(以招标代理公司通过威海市建设工程电子交易系统 "威海公共资源实时公告"即时对话框提醒时间为准)及时通过电子系统予以澄清、说明或补正,因未及时关注造成的责任自负。

(4) 若投标人在 15 分钟内无法及时的澄清、说明或补正,请通过电子系统向评标委员会申请延长时间,并说明合理理由。(注意:收到消息提醒后,投标人必须对其进行刷新,方可查收到)。

10.12 其他说明

10. 12. 1

(1) 投标人保证所提供的投标文件及相关证件真实性及有效性,弄虚作假一经查处,取消 投标资格、没收本工程的投标保证金并接受管理机构的相关处罚。

(2) 如投标文件所附的相关资料存在字迹模糊、辨认不清的地方,经评标委员会认定属于 实质性条款的,其投标将被否决。

10.12.2 扫黑除恶举报电话 0631-5625432。

1. 总则

1.1 项目概况

- 1.1.1 根据《中华人民共和国招标投标法》、《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,本招标项目己具备招标条件,现对本项目施工进行公开招标。
 - 1.1.2 本招标项目招标人: 见投标人须知前附表。
 - 1.1.3 本招标项目招标代理机构: 见投标人须知前附表。
 - 1.1.4 本招标项目名称: 见投标人须知前附表。
 - 1.1.5 本招标项目建设地点: 见投标人须知前附表。

1.2 资金来源和落实情况

- 1.2.1 本招标项目的资金来源及出资比例: 见投标人须知前附表。
- 1.2.2 本招标项目的资金落实情况: 见投标人须知前附表。

1.3 招标范围、工期和质量要求

- 1.3.1 本次招标范围: 见投标人须知前附表。
- 1.3.2 本招标项目的工期: 见投标人须知前附表。
- 1.3.3 本招标项目的质量要求: 见投标人须知前附表。

1.4 投标人资格要求

- 1.4.1 投标人应具备承担本项目施工的资质条件、能力和信誉。
- (1) 资质条件: 见投标人须知前附表;
- (2) 项目负责人资格: 见投标人须知前附表;
- (3) 财务要求: 见投标人须知前附表:
- (4) 业绩要求: 见投标人须知前附表:
- (5) 其他要求: 见投标人须知前附表;
- 1.4.2 投标人须知前附表规定接受联合体投标的,除应符合本章第1.4.1 项和投标人须知前附表的要求外,还应遵守以下规定:
- (1) 联合体各方应按招标文件提供的格式签订联合体协议书,明确联合体牵头人和各方权利义务:
 - (2) 由同一专业的单位组成的联合体,按照资质等级较低的单位确定资质等级;
 - (3) 联合体各方不得再以自己名义单独或参加其他联合体在同一标段中投标。
 - 1.4.3 投标人不得存在下列情形之一:

- (1) 为招标人不具有独立法人资格的附属机构(单位);
- (2) 为本招标项目前期准备提供设计或咨询服务的,但设计施工总承包的除外;
- (3) 为本招标项目的监理人;
- (4) 为本招标项目的代建人;
- (5) 为本招标项目提供招标代理服务的;
- (6) 与本招标项目的监理人或代建人或招标代理机构同为一个法定代表人的;
- (7) 与本招标项目的监理人或代建人或招标代理机构相互控股或参股的;
- (8) 与本招标项目的监理人或代建人或招标代理机构相互任职或工作的;
- (9) 被责令停业的:
- (10)被暂停或取消投标资格的;
- (11) 财产被接管或冻结的;
- (12) 在最近三年内有骗取中标或严重违约或重大工程质量问题的:
- (13) 投标人及投标人的法定代表人、项目经理为失信被执行人;
- (14) 投标人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;
- (15) 近三年投标人有行贿犯罪记录:
- (16) 投标单位制作的电子投标文件经电子辅助评标系统审查两家或两家以上投标单位制作的电子标书里的 cpuid、硬盘序列号及网卡 MAC 地址三项编码均相同,不同投标单位的投标文件由同一台电脑编制或者同一台附属设备打印的;
 - (17) 投标人被威海市各职能部门列为严重失信主体。

《威海市联合惩戒措施清单》具体内容如下:

- 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) 统计领域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)社会保险领域严重失信主体;
- 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;
- 30) 盐行业生产经营严重失信者;
- 31) 石油天然气行业严重违法失信主体;
- 32) 对外经济合作领域严重失信主体:
- 33) 国内贸易流通领域严重违法失信主体;
- 34)严重拖欠农民工工资用人单位及其有关人员;
- 35) 婚姻登记严重失信当事人;
- 36) 家政服务领域相关失信责任主体;
- 37) 公共资源交易领域严重失信主体;
- 38) 出入境检验检疫严重失信企业;
- 39) 慈善捐助领域失信责任相关主体;
- 40)严重危害正常医疗秩序失信主体;
- 41) 科研领域严重失信主体;
- 42) 政府采购领域严重失信主体;

- 43) 知识产权(专利)领域严重失信主体:
- 44) 会计领域严重失信主体;
- 45) 文化市场领域严重失信主体;
- 46) 民办教育培训机构严重失信主体;
- 47) 人防领域严重失信主体;
- 48) 社会组织严重失信主体。
- (18) 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。

1.6 保密

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

1.7 语言文字

招标投标文件使用的语言文字为中文。专用术语使用外文的,应附有中文注释。

1.8 计量单位

所有计量均采用中华人民共和国法定计量单位。

1.9 踏勘现场

- 1.9.1 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

- 1.10.1 投标人须知前附表规定召开投标预备会的,招标人按投标人须知前附表规定的时间和地点召开投标预备会,澄清投标人提出的问题。
 - 1.10.2 投标人应在投标人须知前附表规定的时间前提出问题。
 - 1.10.3 招标人在投标人须知前附表规定的时间内,通过威海市建设工程电子交易系统对投标人

所提问题的澄清, 该澄清内容为招标文件的组成部分。

1.11 分包

见投标人须知前附表。

1.12 偏离

见投标人须知前附表。

2. 招标文件

2.1 招标文件的组成

- 2.1.1 本招标文件包括:
- (1) 投标邀请书(代资格预审通过通知书);
- (2) 投标人须知;
- (3) 评标办法;
- (4) 合同条款及格式;
- (5) 工程量清单:
- (6) 图纸:
- (7) 技术标准和要求;
- (8) 投标文件格式:
- (9) 投标人须知前附表规定的其他材料。
- 2.1.2 根据本章第2.2款和第2.3款对招标文件所作的澄清、修改,构成招标文件的组成部分。

2.2 招标文件的澄清

- 2.2.1 投标人应仔细阅读和检查招标文件的全部内容。如发现缺页或附件不全,应及时向招标 人提出,以便补齐。如有疑问,应在投标人须知前附表规定的期限内提出问题。
- 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 天前通过威海市建设工程电子交易系统澄清,但不指明澄清问题的来源。如果澄清发出的时间距投标人须知前附表规定的投标截止时间不足 15 天,并且澄清内容影响投标文件编制的,将相应延长投标截止时间。
- 2.2.3 投标人可通过客户端查看招标人对异议的回复,请投标人密切关注客户端的信息更新,如不及时查看造成的后果由投标人自行承担。

2.3 招标文件的修改

2.3.1 招标人以投标人须知前附表规定的形式修改招标文件。如果修改招标文件的时间距投标

截止时间不足 15 日的, 修改的内容可能影响投标文件编制的, 相应延长投标截止时间。

2.3.2 投标人确认收到修改:修改一经发布,视为潜在投标人已收到,招标人不再另行通知。

3. 投标文件

3.1 投标文件的组成

3.1.1 投标文件资信标、商务标、技术标组成、依照电子招投标系统要求进行编制。

3.2 投标报价

- 3.2.1 投标人应按第五章"工程量清单"的要求填写相应表格。
- 3.2.2 投标人在投标截止时间前修改投标函中的投标报价总额,应同时修改"已标价工程量清单"中的相应报价。投标报价总额为各分项金额之和。
- 3.2.3 招标人设有招标控制价的,投标人的投标报价不得超过招标控制价,招标控制价或其计算方法在投标人须知前附表中载明。
- 3.2.4 严禁投标不平衡报价,不得恶意降低报价扰乱市场,评标委员会有权对不合理报价进行质疑,投标人应给予合理的答复。否则,经评标委员会评定不合理报价的投标文件将否决投标。
- 3.2.5 清单内容与招标文件不一致的,以清单内容为准。招标文件中未说明的事项,以工程量清单中的编制说明为准。
- 3.2.6 本项目招标代理费、专家评审费由中标人承担,此费用包含在投标报价中,招标人不再 另行计价,请各投标人在报价时综合考虑。招标代理服务费参照计价格[2002]1980 号文和发改办价格[2003]857 号文规定执行,该费用由中标人在领取中标通知书时向招标公司全额缴纳。

3.3 投标有效期

- 3.3.1 除投标人须知前附表另有规定外,投标有效期为90天。
- 3.3.2 在投标有效期内,投标人撤销或修改其投标文件的,应承担招标文件和法律规定的责任。
- 3.3.3 出现特殊情况需要延长投标有效期的,招标人以书面形式通知所有投标人延长投标有效期。投标人同意延长的,应相应延长其投标保证金的有效期,但不得要求或被允许修改或撤销其投标文件;投标人拒绝延长的,其投标失效,但投标人有权收回其投标保证金。

3.4 投标保证金

3.4.1 投标人须知前附表规定递交投标保证金的,投标人在递交投标文件的同时,应按投标人须知前附表规定的金额、形式和第八章"投标文件格式"规定的或者事先经过招标人认可的投标保证金格式递交投标保证金,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及同期银行存款利息。
 - 3.4.4 有下列情形之一的, 投标保证金将不予退还:
 - (1) 投标人在规定的投标有效期内撤销或修改其投标文件;
- (2) 中标人在收到中标通知书后,无正当理由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

投标人在递交投标文件前,发生可能影响其投标资格的新情况的,应更新或补充其在申请资格 预审时提供的资料,以证实其各项资格条件仍能继续满足资格预审文件的要求,且没有实质性降低。 投标文件与资格预审申请文件项目经理、项目管理机构人员配备须保持一致,不允许更换,否则否 决其投标。

3.6 备选投标方案

见投标人须知前附表。

3.7 投标文件的编制

- 3.7.1 投标文件应按第八章"投标文件格式"、本章附件"计算机辅助评标电子投标文件编制及报送要求"及评标办法附录进行编写,如有必要,可以增加附页,作为投标文件的组成部分。其中,投标函附录在满足招标文件实质性要求的基础上,可以提出比招标文件要求更有利于招标人的承诺。
- 3.7.2 投标文件应当对招标文件有关工期、投标有效期、质量要求、技术标准和要求、招标范围等实质性内容作出响应。
 - 3.7.3 投标文件按投标须知附件电子投标文件制作须知制作。

4. 投标

4.1 投标文件的递交

- 4.1.1 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电子投标文件。
- 4.1.2 投标人递交投标文件的地点: 见投标人须知前附表。
- 4.1.3 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。

4.1.4 逾期送达的或者未送达指定地点的投标文件,招标人不予受理。

4.2 投标文件的修改与撤回

- 4.2.1 在本章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。
 - 4.2.2 投标人撤回或修改已上传的电子投标文件的,应按照要求盖章或签字。
- 4.2.3 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规定进行编制、标记和递交,并标明"修改"字样。

5. 开标

5.1 开标时间和地点

招标人在本章第 4.2.1 项规定的投标截止时间(开标时间)和投标人须知前附表规定的地点公开开标。

5.2 开标程序

开标会由招标代理机构主持,并按以下程序进行:

- 5.2.1 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。
- 5.2.2 开标现场
- (1) 代理机构主持开标会, 宣布开标:
- (2) 代理机构通过系统查看投标人签到情况;
- (3) 代理机构随机抽取系数;
- (4) 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;
- (5) 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;
- (6) 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;
 - (7) 开标结束。

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。评标委员会由有关技术、经济等方面的专家组成。评标委员会成员人数以及技术、经济等方面专家的确定方式见投标人须知前附表。
 - 6.1.2 评标委员会成员有下列情形之一的,应当回避:
- (1) 参加评标活动前 3 年内与投标人存在劳动关系,或者担任过投标人的董事、监事,或者 是投标人的控股股东或实际控制人;
- (2) 系投标人的上级主管、控股或被控股单位的工作人员,或者投标人的退休人员,或者投标人聘用的顾问;
- (3)与投标人的法定代表人或者主要负责人有夫妻、直系血亲、三代以内旁系血亲或者近姻亲关系:
 - (4) 与投标人存在经济利益关系,或者参加评标活动前 3 年内与投标人发生过法律纠纷;
- (5)与招标项目的建设单位、施工单位或者勘察设计、监理、造价咨询、招标代理等服务机构 存在劳动关系,或者实际在上述单位从业;
 - (6) 同一招标项目的评委有夫妻、直系血亲、三代以内旁系血亲或者近姻亲关系;
 - (7) 与投标人有其他可能影响评标活动公平、公正进行的关系;
 - (8) 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;
 - (9) 法律法规规定的其他情形。
 - 6.1.3 关于评标中途更换评标委员会成员

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,应当及时更换。被更换的评标委员会成员作出的评审结论无效,由更换后的评标委员会成员重新进行评审。

6.2 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 定标方式

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

招标人确定排名第一的中标候选人为中标人。排名第一的中标候选人放弃中标、因不可抗力不能履行合同,或者被查实存在影响中标结果的违法行为等情形,不符合中标条件的,招标人可以按照评标委员会提出的中标候选人名单排序依次确定其他中标候选人为中标人。

7.2 中标候选人公示

在中标通知书发出前,招标人在投标人须知前附表规定的媒介公示中标候选人,公示期不得少于3个工作日。

7.3 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。

7.4 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。

7.5 履约担保

- 7.5.1 在签订合同前,中标人应按投标人须知前附表规定的担保形式和招标文件第四章"合同条款及格式"规定的或者事先经过招标人书面认可的履约担保格式向招标人提交履约担保。除投标人须知前附表另有规定外,履约担保金额为中标合同金额的10%。
- 7.5.2 中标人不能按本章第7.4.1 项要求提交履约担保的,视为放弃中标,其投标保证金不予退还,给招标人造成的损失超过投标保证金数额的,中标人还应当对超过部分予以赔偿。

7.6 签订合同

- 7.6.1 招标人和中标人应当自中标通知书发出之日起 30 天内,根据招标文件和中标人的投标文件订立书面合同。中标人无正当理由拒签合同的,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。
 - 7.6.2 发出中标通知书后,招标人无正当理由拒签合同的,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. 重新招标和不再招标

8.1 重新招标

有下列情形之一的,招标人将重新招标:

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

8.2 不再招标

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

9. 纪律和监督

9.1 对招标人的纪律要求

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

9.2 对投标人的纪律要求

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

9.3 对评标委员会成员的纪律要求

评标委员会成员不得收受他人的财物或者其他好处,不得向他人透漏对投标文件的评审和比较、中标候选人的推荐情况以及评标有关的其他情况。在评标活动中,评标委员会成员应当客观、公正 地履行职责,遵守职业道德,不得擅离职守,影响评标程序正常进行,不得使用第三章"评标办法"没有规定的评审因素和标准进行评标。

9.4 对与评标活动有关的工作人员的纪律要求

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

9.5 投诉

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

10. 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。

11. 是否采用电子招标投标

采用电子招标投标。

附件: 计算机辅助评标电子投标文件编制及报送要求

一、电子投标文件制作须知

- 1. 投标人应通过【威海市建设工程电子交易系统投标文件编制工具】制作电子投标文件,制作 前应详细阅读使用说明书,保证电脑网络为联网状态,软件为最新版本(只有联网的状态,系统才 会自动检测软件是否为最新版本)。
- 2. 电子投标文件由资格审查、资信标、技术标、商务标组成。投标人下载 ztb 版的电子招标文件后,使用【威海市建设工程电子交易系统投标文件编制工具】打开,并切换到投标文件制作模式,投标文件编制工具会根据电子招标文件评分办法自动生成电子投标文件制作目录,按照招标文件要求,逐条上传相关内容,不要出现错项、漏项,其中资格审查部分每项必须上传 word 或 pdf 格式的文档,资信标部分按照每项内容的提示,进行信息选择或上传 word 或 pdf 格式的文档。

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

- 3. 投标报价清单信息应以 gcz j 文件形式导入,其中 gcz j 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 gcz j 内容保持一致。
- 4. 商务标"投标报价"栏目包括投标人的企业资质、项目负责人及报价等信息,投标人应认真填写不要遗漏,唱标时读取该信息。投标文件编制工具根据 "投标报价"的信息,自动生成投标函,投标人可根据实际情况对投标函进行调整,其中的报价等内容应确保准确无误,且与"投标报价"的内容保持一致。
- 5. 电子签章是通过 CA 数字证书进行电子签名的一种表现形式,利用图像处理技术将电子签名操作转化为与纸质文件盖章操作相同的可视效果,同时利用电子签名技术保障电子信息的真实性和完整性以及签名人的不可否认性。可靠的电子签名与手写签名或者盖章具有同等的法律效力。
- 6. 投标人同时参加多个标段的项目投标,在打开 ztb 电子招标文件切换到电子投标文件制作后,应在"标段管理"中选择所有参与的标段制作电子投标文件,并通过"标段管理"依次切换所有投标标段制作电子投标文件。在所有标段的电子投标文件都制作完成后,投标人应将多个标段的电子投标文件保存为一个电子投标文件(不可以一个标段生成一个电子投标文件),否则电子投标文件将无法被电子评标系统读取。无法被系统读取的电子投标文件将按无效投标文件处理,否决其投标。生成的电子投标文件名称应为投标人的全称。

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

注: 关于电子投标文件签章的说明

- 7.1 资格审查部分每项应按要求上传 word 或 pdf 格式的文档;资信标部分按照每项内容的提示,进行信息选择或上传 word 或 pdf 格式的文档。
- 7.2 ztb 格式投标文件制作完成后,投标人点击系统工具条上方的红色签章按钮进行电子签章,系统会自动将所有分项上传的投标内容合并为一个完整版的 pdf 文档,再按照招标文件要求在指定位置上依次加盖电子签章(如投标函、法定代表人身份证明等,技术标无需电子签章等)。

二、人员和业绩信息录入要求

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

三、工程获奖、信用、荣誉要求

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

四、投标人网上电子开标须知

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

模拟开标使用步骤: 使用 CA 数字证书登录-》进入交易平台-》点击"模拟开标"菜单。

2. 投标人开标当天应在各自单位准备好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。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。

第三章 评标办法 (综合评估法)

评标办法前附表

条款号	条款内容	编列内容
	/\ / z +/ ₁ + \	技术标: <u>15</u> 分;
1. 1. 1	分值构成	商务标: 75 分;
	(总分100分)	资信标: <u>10</u> 分。
		1、投标总报价评标基准价确定方法:
		综合平均法
		评标基准价 C=A×K1×Q1+B×K2×Q2
		A: 投标价算术平均值。
		当 n (有效投标人个数,以下相同) ≤5 时,A=所有有效标书报价的
		算术平均值;
		当 5 <n≤9 时,a="所有有效标书报价中去掉1个最高价、1个最低价</td"></n≤9>
		后的算术平均值;
		当 n>9 时,A=所有有效标书报价中去掉 2 个最高价、2 个最低价后
		的算术平均值。
		B: 招标控制价。
1. 1. 2	评标基准价计算	K: 下浮系数;
1.1.2	方法	K1 的取值范围为 95.8%、96.1%、96.4%、96.7%、97%(现场随机抽取);
		K2 的取值范围为 97%;
		Q: 权重比例 Q1+Q2=100%;
		Q1 的取值范围为 48%、49%、50%、51%、52%、53%(现场随机抽取)
		2、分部分项工程量清单单价评标基准价确定方法:
	95	平均法
		当 n (有效投标人个数,以下相同) ≤5 时,评标基准价= 所有有效
		标书报价中相应分部分项综合单价金额的算术平均值;
		当 n>5 时,评标基准价= 所有有效标书报价中相应分部分项综合单
		价去掉1个最高价、1个最低价后的算术平均值。
		3、措施项目评标基准价确定方法:
		平均法

		当 n (有效投标人个数,以下相同) ≤5 时,评标基准价= 所有有效标书报价中相应措施项目报价金额的算术平均值;
		当 n>5 时,评标基准价= 所有有效标书报价中相应措施项目报价去
		掉1个最高价、1个最低价后的算术平均值。
1. 1. 3	投标报价的偏差率计算公式	偏差率=100%×(投标人报价-评标基准价)/评标基准价
2	评标程序	详见本章评标程序
3	否决投标条件	详见本章否决投标条件

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,按照本章第 2.1 款规定的评分标准进行打分,按综合得分高低排定名次,择优确定前三名为中标候选人,若多家投标人综合评分相等时,以投标报价低的优先,投标报价也相等的,由招标人自行确定。

根据评标委员会评标报告,招标人确定排名第一的中标候选人为中标人。排名第一的中标候选人放弃中标、因不可抗力不能履行合同或者被查实存在影响中标结果的违法行为等情形,不符合中标条件的,招标人可以按照评标委员会提出的中标候选人名单排序依次确定其他中标候选人为中标人或重新招标。

评标委员会根据评标办法规定否决不合格投标或者否决其投标后,因有效投标不足三个使得投标明显缺乏竞争的,评标委员会可以否决全部投标。投标人少于三个或者所有投标被否决的,招标人应当依法重新招标。

2. 评审标准

2.1 分值构成与评分标准

- 2.1.1 分值构成
- (1) 资信标部分: 见系统生成的评分办法附录:
- (2) 技术标部分: 见系统生成的评分办法附录;
- (3) 商务标部分: 见系统生成的评分办法附录;
- 2.1.2 评标基准价计算

评标基准价计算方法: 见系统生成的评分办法附录。

2.1.3 投标报价的偏差率计算

投标报价的偏差率计算公式: 见系统生成的评分办法附录。

2.1.4 评分标准

见系统生成的评分办法附录。

3. 评标程序

3.1 初步评审

- 3.1.1 评标委员会根据评标办法附录资格审查的要求对投标文件进行初步评审。有一项不符合评审标准的,评标委员会应当否决其投标。
 - 3.1.2 投标人有以下情形之一的,评标委员会应当否决其投标:
 - (1) 第二章"投标人须知"第1.4.2项、第1.4.3项规定的任何一种情形的;
 - (2) 串通投标或弄虚作假或有其他违法行为的;
 - (3) 不按评标委员会要求澄清、说明或补正的;
 - (4) 没有实质性满足招标文件要求的。
- 3.1.3 投标报价有算术错误的,评标委员会按以下原则对投标报价进行修正,修正的价格经投标人书面确认后具有约束力。投标人不接受修正价格的,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)总价金额与依据单价计算出的结果不一致的,以单价金额为准修正总价,但单价金额小数 点有明显错误的除外。

3.2 详细评审

- 3.2.1 评标委员会按本章第2.1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) 经济标评委对各投标人编制的分部分项工程量清单计价表中的综合单价、主要材料价格及措施项目等进行全面详细评审。
- (2) 技术标(施工组织设计)应按照招标文件第二章"投标人须知"3.7 规定编制,否则否决 其投标。经统一编号后作为暗标由技术标评委评审,**技术标的最终得分为所有技术标评委打分去掉** 一个最高值后的算术平均值。
 - 3.2.2 评分分值计算保留小数点后两位,小数点后第三位"四舍五入"。
- 3.2.3 评标委员会发现投标人的报价明显低于其他投标报价,或者在设有招标控制价时明显低于招标控制价,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,否决其投标。

3.3 投标文件的澄清和补正

- 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所提交投标文件中不明确的内容进行书面澄清或说明,或者对细微偏差进行补正。评标委员会不接受投标人主动提出的澄清、说明或补正。
- 3.3.2 澄清、说明和补正不得改变投标文件的实质性内容。投标人的书面澄清、说明和补正属于投标文件的组成部分。
- 3.3.3 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。

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 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,中标人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。

附件 A:

否决投标条件

A0 总则

本附件所集中列示的否决投标条件,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。

A1 否决投标条件

投标人或其投标文件有下列情形之一的, 其投标作否决投标处理:

- A1.1 有第二章"投标人须知"第 1.4.1 项规定的任何一种情形的。
- A1.2 有串通投标或弄虚作假或其他违法行为的, 详下:
- A1. 2. 1 投标人之间协商投标报价等投标文件的实质性内容;
- A1.2.2 投标人之间约定中标人;
- A1.2.3 投标人之间约定部分投标人放弃投标或者中标;
- A1.2.4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;
- A1.2.5 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。
- A1.2.6 不同投标人的投标文件由同一单位或者个人编制;
- A1.2.7 不同投标人委托同一单位或者个人办理投标事宜:
- A1. 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;
- A1.2.9 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;
- A1.2.10 不同投标人的投标文件相互混装:
- A1.2.11 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;
- A1.2.12 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;
- A1.2.13 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:
- A1. 2. 14 招标人明示或者暗示投标人压低或者抬高投标报价:
- A1.2.15 招标人授意投标人撤换、修改投标文件;
- A1.2.16 招标人明示或者暗示投标人为特定投标人中标提供方便;
- A1. 2. 17 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;
- A1. 2. 18 投标文件制作的电子投标文件经电子辅助评标系统审查两家或两家以上投标企业制作的电子标书里的 CPUID、硬盘序列号及网卡 MAC 地址三项编码相同,则视为投标人相互串通投标。
 - A1.2.19 评标委员会认定的其他串通投标情形。

- A1.3 评标委员会在详细评审过程中,发现下列情形之一的,可否决其投标:
- A1. 3.1 投标文件未按照招标文件要求签字、盖章的;
- A1. 3. 2 不按评标委员会要求澄清、说明或补正的;
- A1.3.3 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;
- A1. 3. 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;
 - A1.3.5 投标文件没有对招标文件实质性要求和条件作出响应的:
 - A1.3.6 投标人有串通投标、弄虚作假、行贿等违法行为的;
 - A1.3.7没有按照招标文件要求报价,增减或修改招标文件提供的工程量清单的。
 - A1.3.8 降低招标文件规定不可竞争费用的;
- A1.3.9 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:
 - A1.3.10 技术方案与报价不一致,投标人不能做出合理说明的;
 - A1.3.11 投标人未按规定出席开标会的。
 - A1. 3. 12 评标委员会认定投标人以低于成本报价竞标的。
- A1.4 投标人有下列情形之一的,属于弄虚作假的行为,应作否决投标处理并计不良行为记录,情节严重者,依法进行行政处罚。
 - A1.4.1 使用伪造、变造的许可证件;
 - A1. 4. 2 提供虚假的业绩;
 - A1.4.3提供虚假的项目负责人或者主要技术人员简历、劳动关系证明;
 - A1. 4. 4 提供虚假的信用状况; 隐瞒招标文件要求提供的信息;
 - A1.4.5 法律、法规、规章规定的其他情形。

第四章 合同条款及格式

合同编号: GKFS2023-04SG-017

采购编号: GKC2023-03G1-001

山东省建设工程施工合同

山东省住房和城乡建设厅 制定 山东省市场监督管理局

第一部分 合同协议书

发包人: 威海高新城市建设发展有限公司
地址: 威海市火炬高技术产业开发区科技路 220 号
联系人:
电话:
承包人:
地址:
联系人:
联系人电话:
根据发包人与威海市教育局高技术产业开发区分局签订的《项目委托代建合同》,受威海市教
育局高技术产业开发区分局委托,根据《中华人民共和国民法典》《中华人民共和国建筑法》等法
律法规和相关规定,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,双方就 <u>威海高新区祈顶山学校精装</u>
<u>修工程</u> 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: 威海高新区祈顶山学校精装修工程 。
2. 工程地点: 天津路南,丹东路西 。
3. 工程立项批准文号: 威高经投【2022】1号 。
4. 资金来源: <u>财政资金</u> 。
5. 工程内容: _威海高新区祈顶山学校精装修工程,该项目位于威海高新区祈顶山学校,天津路
南, 丹东路西, 包含室内精装修, 装修面积约 25000 平方米。
6. 工程承包范围: 施工及保修全过程 。
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: 90 日历天。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 国家验收规范合格 标准。

四、签约合同价与合同价格形式

 1. 签約合同价为: 人民币(大写)				
不含税金额为人民币(大写) (¥ 元): 其中: (1) 安全文明施工费: 人民币(大写) (¥ 元): (3) 材料和工程设备暂估价金额: (¥ 元): 人民币(大写) (¥ 元): (4) 专业工程暂估价金额: (¥ 元): 人民币(大写) (¥ 元): (5) 暂列金额: (¥ 元): 人民币(大写) (¥ 元): (2) 哲列金额: (¥ 元元): 人民币(大写) (¥ 元元): (5) 暂列金额: (¥ 元元): 人民币(大写) (¥ 元元): (5) 哲列金额: (¥ 元元): (6) 标准为时的工程量 (2) 本合同专用条款: (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计	1. 签约合同价为:			
其中: (1) 安全文明施工费: 人民币(大写)	人民币(大写)	(¥	元);	
(1) 安全文明施工费: 人民币(大写)	不含税金额为人民币(大写)_		(¥	元);
人民币 (大写) (¥元): (2) 人工费: 人民币 (大写) (¥元): (3) 材料和工程设备暂估价金额: 人民币 (大写) (¥元): (4) 专业工程暂估价金额: 人民币 (大写) (¥元): (5) 暂列金额: 人民币 (大写) (¥元)。 2. 合同价格形式: 固定单价。 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) 本合同协议书: (2) 本合同专用条款: (3) 中标通知书; (4) 投标文件及其附件: (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:	其中:			
(2) 人工费: 人民币(大写)	(1) 安全文明施工费:			
人民币 (大写)(¥元); (3) 材料和工程设备暂估价金额; 人民币 (大写)(¥元); (4) 专业工程暂估价金额; 人民币 (大写)(¥元); (5) 暂列金额; 人民币 (大写)(¥元)。 2. 合同价格形式: 固定单价。 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) 本合同协议书; (2) 本合同专用条款; (3) 中标通知书; (4) 投标文件及其附件; (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计	人民币 (大写)	(¥	元);	
(3) 材料和工程设备暂估价金额: 人民币(大写)	(2) 人工费:			
人民币 (大写)(¥元); (4) 专业工程暂估价金额: 人民币 (大写)(¥元); (5) 暂列金额: 人民币 (大写)(¥元)。 2. 合同价格形式: 固定单价。 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) 本合同协议书: (2) 本合同专用条款: (3) 中标通知书: (4) 投标文件及其附件: (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计	人民币 (大写)	(¥ <u> </u>	元);	
(4) 专业工程暂估价金额: 人民币(大写)	(3) 材料和工程设备暂估价金额	页:		
人民币(大写)(¥元); (5) 暂列金额: 人民币(大写)(¥元)。 2. 合同价格形式: 固定单价。 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) 本合同协议书: (2) 本合同专用条款; (3) 中标通知书; (4) 投标文件及其附件; (5) 本合同通用条款; (6) 标准、规范及有关技术文件; (7) 图纸: (8) 己标价的工程量清单; (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计	人民币 (大写)	(¥	元);	
(5) 暂列金额: 人民币(大写)(¥元)。 2. 合同价格形式: 固定单价。 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) 本合同协议书: (2) 本合同专用条款: (3) 中标通知书: (4) 投标文件及其附件: (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计	(4) 专业工程暂估价金额:			
人民币(大写)(¥元)。 2. 合同价格形式: 固定单价。 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) 本合同协议书: (2) 本合同专用条款: (3) 中标通知书: (4) 投标文件及其附件: (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计	人民币 (大写)	(¥	元);	
2. 合同价格形式: 固定单价。 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) 本合同协议书: (2) 本合同专用条款: (3) 中标通知书: (4) 投标文件及其附件: (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识	(5) 暂列金额:			
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) 本合同协议书; (2) 本合同专用条款; (3) 中标通知书; (4) 投标文件及其附件; (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识	人民币 (大写)	(¥	元)。	
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) 本合同协议书; (2) 本合同专用条款; (3) 中标通知书; (4) 投标文件及其附件; (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识	2. 合同价格形式: <u>固定单价</u> 。			
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) 本合同协议书; (2) 本合同专用条款; (3) 中标通知书; (4) 投标文件及其附件; (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调	五、项目经理			
本协议书与下列文件一起构成合同文件: (1) 本合同协议书; (2) 本合同专用条款; (3) 中标通知书; (4) 投标文件及其附件; (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调	承包人项目经理:。			
 (1) 本合同协议书; (2) 本合同专用条款; (3) 中标通知书; (4) 投标文件及其附件; (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调 	六、合同文件构成			
 (2) 本合同专用条款; (3) 中标通知书; (4) 投标文件及其附件; (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调 	本协议书与下列文件一起构成合	司文件:		
 (3) 中标通知书; (4) 投标文件及其附件; (5) 本合同通用条款; (6) 标准、规范及有关技术文件; (7) 图纸; (8) 己标价的工程量清单; (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调 	(1) 本合同协议书;			
(4) <u>投标文件及其附件</u> ; (5) <u>本合同通用条款</u> ; (6) <u>标准、规范及有关技术文件</u> ; (7) <u>图纸</u> ; (8) <u>已标价的工程量清单</u> ; (9) <u>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</u> ;	(2) 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调 	(3) <u>中标通知书;</u>			
(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调	(4) 投标文件及其附件;			
(7) <u>图纸;</u> (8) <u>己标价的工程量清单;</u> (9) <u>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</u>	(5) 本合同通用条款;			
(8) <u>已标价的工程量清单</u> ; (9) <u>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订</u>	(6) 标准、规范及有关技术文件	<u>:</u>		
(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	(7) <u>图纸;</u>			
	(8) <u>已标价的工程量清单</u> ;			
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	(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	勺补充协议、
 	· [料。_			

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

七、承诺

- 1. 发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续、筹集工程建设资金并按照合同约定的期限和方式支付合同价款。
- 2. 承包人承诺按照法律规定及合同约定组织完成工程施工,确保工程质量和安全,不进行转包及违法分包,并在缺陷责任期及保修期内承担相应的工程维修责任。
- 3. 发包人和承包人承诺执行政府行政管理部门关于工程款分账管理、农民工工资支付的各项制度,不拖欠农民工工资。
- 4. 发包人和承包人承诺按照政府行政管理部门要求,加强施工扬尘防治及非道路移动机械污染管控工作。
- 5. 发包人和承包人通过招投标形式签订合同的,双方理解并承诺不再就同一工程另行签订与合同实质性内容相背离的协议。

八、词语含义

本协议书中词语含义与第二部分通用合同条款中赋予的含义相同。

九、签订时间

本合同于____年___月___日签订。

十、签订地点

本合同在威海市高区签订。

十一、补充协议

合同未尽事宜,合同当事人另行签订补充协议,补充协议是合同的组成部分。

十二、合同生效

本合同自各方盖章后生效。

十三、合同份数

本合同一式染份,均具有同等法律效力,发包人执伍份,承包人执壹份,招标代理单位执壹份。

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:

第二部分 通用合同条款

执行 2019 版《山东省建设工程施工合同(示范文本)》(SDF-2019-0002)通用条款。

第三部分 专用合同条款

第一条、一般约定

- 1. 词语定义
- (1) 合同

4 \ II E ZIII | 1

- 1) 其他合同文件包括: 在合同订立及履行过程中形成且由合同当事人书面确认的对合同内容有实质性影响的会议纪要、签证、设计变更等资料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。
 - (2) 合同当事人及其他相关方

1).	监埋人:			
名	称:			;
资质	5类别和	等级:		;
联系	《电话:			;
电子	子信箱:			;
通信	盲地址:			o
2)	设计人:			
名	称:			;
资质	5类别和	等级:		;
联系	《电话: _			;
电子	^上 信箱:			_;
通信	声地址:		-	°

- (3) 工程和设备
- 1) 作为施工现场组成部分的其他场所包括:符合通用条款规定的发包人提供的施工场地。
- 2) 永久占地包括: 依据设计图纸确定。
- 3) 临时占地包括:双方在合同履行过程中确定。
- 2. 法律
- (1)适用于合同的其他规范性文件:《中华人民共和国建筑法》《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国招标投标法》、《建设工程质量管理条例》、《工程建设标准强制性条文》及山东省、威海市等有关规定。
 - 3. 标准和规范
 - (1) 适用于工程的标准规范包括:符合本工程要求国家现行工程强制标准及工程施工及验收规

<u>范</u>(包括收费标准)等,施工过程中,国家、地方出台新的工程标准规范的,各方应执行新的工程标准规范。

(2) 发包人提供国外标准、规范的名称: <u>发包人不负责向承包人提供各类标准、规范,由承包</u> 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、规范的时间: / 。

- (3) 发包人对工程的技术标准和功能要求的特殊要求: <u>由发包人委托设计单位提出标准及规</u>范,经工程师确认后执行。
- 4. 合同文件的优先顺序
- (1) <u>本合同协议书;</u>
- (2) 本合同专用条款;
- (3) 中标通知书;
- (4) 投标文件及其附件;
- (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。

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。

- 5. 图纸和承包人文件
- (1) 图纸的提供

发包人向承包人提供图纸的期限:进场前提供施工图;

发包人向承包人提供图纸的数量:一式陆套;

发包人向承包人提供图纸的内容:施工图。

(2) 承包人文件

需要由承包人提供的文件,包括: <u>与工程实施相关的开工报审表、施工组织设计、进度计划、</u> <u>质量安全措施、周报和月报等相关资料,以及相关部门要求提供的其它文件,提供的资料及文件需</u> 要符合档案管理要求。

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:根据相关规定和建设单位要求提供合理份数;

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: /。

(3) 现场图纸准备

关于现场图纸准备的约定:<u>承包人应在施工现场另外保存一套完整的图纸和承包人文件,供发包人、监理人及有关人员进行工程检查时使用。</u>

6. 联络

- (1) 发包人和承包人应当在 <u>7</u>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。
 - (2) 发包人接收文件的地点:项目所在地发包人项目部;

发包人指定的接收人为: 发包人代表。

承包人接收文件的地点:项目所在地发包人项目部;

承包人指定的接收人为:承包人项目经理。

监理人接收文件的地点:项目所在地监理人办公室;

监理人指定的接收人为: 监理工程师。

7. 交通运输

(1) 出入现场的权利

关于出入现场的权利的约定: <u>由承包人按发包人要求负责取得出入施工现场所需的批准手续和全部权利,以及取得因施工所需修建道路、桥梁以及其他基础设施的权利,并承担相关手续费用和</u>建设费用。

(2) 场内交通

关于场外交通和场内交通的边界的约定: 以现场出入口和围挡围护为边界。

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:<u>由承包人负责</u> 并承担相应的费用。

因承包人原因造成发包人提供的工程所需的场内道路和交通设施损坏的,承包人负责修复,并负责由此产生的费用。

(3) 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。

8. 知识产权

(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: <u>未经发包人许可,承包人不得用于其它工程或</u> <u>转给第三方</u>。

(2) 关于承包人为实施工程所编制文件的著作权的归属:发包人。

关于承包人提供的上述文件的使用限制的要求: <u>未经发包人许可,承包人不得用于其它工程或</u>转给第三方。

- (3) 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: <u>由承包人</u> 承担。
 - 9. 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: 按结算条款约定计算规则调整。

允许调整合同价格的工程量偏差范围: / 。

第二条、发包人

1. 发包人代表

发包人代表:

<i>//</i> _		••	
姓	名:		;
身份	证号:		;
职	务:		;
联系	电话:		;
电子	信箱:		;
通信	地址:		

发包人对发包人代表的授权范围如下: 代表发包人行使施工现场发包人的一切权利 ,包括但不限于制订现场的管理制度、按合同约定制订承包人违约的违约金扣除单证、对承包人、监理人、设计单位等的管理等 ,协调工程进度款的支付及扣除等。

负责工程建设施工全过程的管理,协调工程质量,协调施工现场各方关系处理,督促指导监理 工程师行使职权,现场签证,审核工程进度报表,组织工程竣工验收及监理工程师职权范围外的全 部工作。

发包人代表在授权范围内的行为由发包人承担法律责任,发包人更换发包人代表的,应提前 7 天书面通知承包人。发包人代表不能按照合同约定履行其职责及义务,并导致合同无法继续正常履 行的,承包人可以要求发包人撤换发包人代表。

- 2. 施工现场、施工条件和基础资料的提供
- (1) 提供施工现场

关于发包人移交施工现场的期限要求: 开工前七日。

(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: (1)发包人负责协调水、电、电讯线路接至用 地红线,由承包人按开工需要接至施工场地,费用由承包人承担。(2)发包人应协调处理施工现场周 围地下管线和邻近建筑物、构筑物的保护工作。

3. 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:	/	_ 0

发包人是否提供支付担保: / 。

发包人提供支付担保的形式: / 。

第三条、承包人

- 1. 承包人的一般义务
- (1) 承包人提交的竣工资料的内容: 工程验收资料必须符合行业主管部门的要求; 竣工图纸及 完整的档案资料,必须符合威海市城建档案资料归档验收标准,满足行业主管部门和城建档案部门对 竣工资料的要求。
- (2) 承包人需要提交的竣工资料套数: 技术资料三套(分包工程的竣工资料由总承包方负责收集整理),竣工图纸三套,且该资料必须符合城建档案馆的验收标准。注:工程档案(含分包工程资料)送交并经城建档案馆审核、验收合格后移交发包人。单项工程竣工验收后10日内,承包人将验收合格的产品交付发包人。
 - (3) 承包人提交的竣工资料的费用承担:由承包人承担。
- (4) 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 (含分包工程资料)移交城建档案馆和发包人。因承包人拖延提供工程招标范围内的竣工验收资料 导致延误综合验收的,每拖延一天,按工程总造价的 0.2%承担违约责任(上限为工程总造价的 2%)。
 - (5) 承包人提交的竣工资料形式要求: 书面文件加电子文档。
 - (6) 承包人应履行的其他义务:除包括《通用合同条款》3.1条外,还包括以下义务:
- ①承包人应积极配合发包人和监理人,及时采取合理的探查、拆改或防护等措施,确保施工场 地及周围原有市政基础设施、园林绿化、城市管线设施、水利设施、交通设施、公路设施等公共设 施,农、林、牧、渔等民用设施,以及文物、构筑物、附着物等设施不受损害,确保生态环境不受 破坏,避免施工对他人利益造成损害,并为发包人与第三人提供合理的方便条件,不得破坏施工现 场的地下管线,不得破坏施工场地及周围的建筑物、构筑物、树木等,如人为破坏,需赔偿一切损 失。

②因承包人没有采取防护措施或防护措施不合理,造成以上财产设施、生态环境、他人利益等损害的,由承包人承担损失和法律责任。

③承包人应对现场作业规程、自备材料和设备、全部工程的完备性、稳定性和安全性承担责任,对设计文件的缺陷或错误提出补充或修改意见并承担责任,对施工组织设计、专项施工方案等所有承包人文件的科学性、合理性、安全性承担责任,对临时设施等自备项目的设计、施工和使用承担责任。

④承包人应按照法律规定和合同约定完成工程,并在保修期内承担保修义务。已竣工工程未交付发包人之前,承包人应负责保护,保护期间发生损坏,承包人自费予以修复。

⑤按法律规定和合同约定采取施工安全和环境保护措施,办理工伤保险,确保工程及人员、材料、设备和设施的安全。

<u>⑥按合同约定的工作内容和施工进度要求,标志施工组织设计和施工措施计划,并对所有施工</u>作业和施工方法的完备性和安全可靠性负责。

⑦负责施工现场的安全生产,对进场施工人员按国家、山东省、威海市的相关规定定期组织安全生产演习及培训,注意安全防范,避免发生安全生产事故。

⑧接受发包人的现场管理,在工程施工过程中,发包人可以根据现场管理要求及国家、地方、 出资人或其他有权部门的相关规定,制订现场管理的具体制度、规范及管理规定,承包人应无条件 服从管理,并对现场施工从业人员进行管理和培训。

⑨在施工过程中,应配合可能进入施工现场发包人的其他承包人,并无条件服从发包人的协调; 禁止向河道和绿地倾倒或排放建筑、生活垃圾以及污水,并承担由此而造成的一切责任;对施工过程中产生的建筑垃圾,由承包人负责清运并承担相应费用。

⑩所有专业分包工程须纳入到承包人的施工总承包管理当中。当专业分包单位确定后,承包人 须与专业分包单位签订现场施工管理协议,明确施工总承包单位与专业分包单位的权利及义务,承 包人与专业分包单位对专业分包工程的安全、质量、进度等承担连带责任。承包人与专业分包单位 签订的现场施工管理协议须报发包人、监理人等相关部门备案,如果承包人对专业分包单位的管理 不到位,发包人、监理人有权对承包人进行相应的处罚。

安全生产考核合格证书号: ;

联系电话:		;
电子信箱:	;	
通信地址:_	;	

- (2) 承包人对项目经理的授权范围如下: 项目经理为承包人法定代表人在该项目上的代表人, 负责本工程施工过程的一切事务。
- (3) 关于项目经理每月在施工现场的时间要求<u>同投标文件承诺时间</u>。开工之日起到竣工结束,项目经理每周至少5天,每天必须不少于8小时在现场组织施工。
 - (4) 承包人未提交劳动合同,以及没有为项目经理缴纳社会保险证明的违约责任: __/。
- (5)项目经理未经批准,擅自离开施工现场的违约责任:<u>承包人应向发包人支付 1000 元违约</u>金,并承担合同违约责任及给发包人造成的一切损失。
- (6) 承包人擅自更换项目经理的违约责任: 承包人在投标书中承诺的项目经理必须到位,无论 任何原因,不得擅自更换项目经理,否则应向发包人支付 5000 元违约金,并承担合同违约责任及给 发包人造成的一切损失。
- (7) 承包人无正当理由拒绝更换项目经理的违约责任: <u>在施工过程中未经发包人同意不得在其他项目工地兼职、更换。对不称职的项目经理,发包人有权要求承包人更换,承包人必须在3日内更换。承包人如未能按时更换,应向发包人支付5000元/人•天的违约金,并承担合同违约责任及给发包人造成的一切损失。</u>
 - 3. 承包人人员
 - (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工程开工前2天。
- (2) 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: <u>每人次支付违约金 1000 元,</u> 并承担给发包人造成的一切损失。
- (3) 承包人主要施工管理人员离开施工现场的批准要求: <u>由总监理工程师批准,发包人认可后</u> 方可离开。
- (4) 承包人擅自更换主要施工管理人员的违约责任: <u>每人次支付违约金 1000 元,并承担给发</u> 包人造成的一切损失。
- (5) 承包人主要施工管理人员擅自离开施工现场的违约责任: <u>承包人应向发包人支付 1000 元/</u>人 · 次违约金, 并承担合同违约责任及给发包人造成的一切损失。
 - 4. 分包
 - (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:/。

(2) 分包的确定

允许分包的专业工程包括: <u>分包必须经发包人同意,且分包单位须具备相应的资质条件</u>。 其他关于分包的约定: 总包与分包单位的分包合同应及时告知并提交建设单位,并且:

- 1)经过发包人和监理人同意,承包人可以将其他非主体、非关键性工作分包给第三人,但分包 人应当经过发包人和监理人审批,发包人和监理人有权拒绝承包人的分包请求和承包人选择的分包 人。
- 2)分包合同签订后报有关建设行政主管部门备案后7天内,承包人应当将副本提交给监理人和 发包人,还应提供分包人的企业法人营业执照、资质等级证书、人员、设备等资料表以及拟分包的 工作量,分包工作量不能超过30%,分包人的资格能力应与其分包的标准和规模相适应,具备相应 的专业承包资质或劳务分包资质;承包人保证分包工作不得再次分包。
- 3)未经发包人和监理人审批同意的分包工程和分包人,发包人有权拒绝验收分包工程和支付相 应款项,由此引起的费用增加和(或)延误的工期由承包人承担。
- 4)分包合同的签署,不减少承包人对承建工程所负的任何责任和义务。无论何种供货和承包形式,仅为区分付款和经济关系的主体,其它管理责任全部由承包人负责。承包人必须在分包场地派驻合同约定的管理人员,保证本合同的履行。
- 5) 双方约定在分包工程施工完毕,首先由承包人按照相关规范、标准验收,验收合格后由承包 人按照相关程序向项目监理人报验,验收程序执行本合同相关条款。如果验收不合格,由承包人指 令分包商整改或返工,或由承包人直接整改。验收合格后的成品保护、移交和保修责任由承包人对 发包人总负责。
 - (3) 分包合同价款

关于分包合同价款支付的约定: 分包工程价款由承包人与分包人结算。

5. 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: <u>按《通用合同条款》第 3.6 条</u>执行。

6. 履约担保

承包人是否提供履约担保: 【 / 】。

承包人提供履约担保的形式(履约担保由承包人自愿选择银行保函、保险保函、融资性担保公司担保或履约保证金等任一形式,发包人不得以任何理由拒绝或限制使用)金额及期限: //。

第四条、监理人

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) 进度款支付前形像进度的确认;
- (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;
- (8) 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: <u>工程开工令、工程停工令、暂停令的发布,工程延</u>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:<u>监理人在施工现场的</u>办公场所、生活场所由承包人提供,所发生的费用由承包人承担。

 总监理工程师:

 姓 名:
 ;

 职 务:
 ;

 监理工程师注册证书号:
 ;

 监理工程师执业印章号:
 ;

 联系电话:
 ;

 电子信箱:
 ;

 通信地址:
 ;

关于监理人的其他约定: 详见监理合同。

3. 商定或确定

2. 监理人员

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) / .

第五条、工程质量

- 1. 质量要求
- (1) 特殊质量标准和要求: / 。
- (2) 工程质量创建目标约定: / 。
- (3) 超出质量创建目标的奖励: /
- (4) 其他奖惩约定: ___/__。
- 2. 隐蔽工程检查
- (1) 承包人提前通知监理人隐蔽工程检查的期限的约定: 工程隐蔽或中间验收前 48 小时以书面形式通知发包人和监理人验收的内容、时间、地点,承包人准备验收记录单等相关资料。验收合格,承包人可进行隐蔽和继续施工;验收不合格,双方商订时限内修改后按上述循序重新验收。
 - (2) 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。
 - (3) 关于延期最长不得超过: 48 小时。

第六条、安全文明施工与环境保护

- 1. 安全文明施工
- (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《安全生产法》《山东省建筑安全生产管理规定》《环境保护法》等法律 法规的规定,保证施工现场安全生产文明施工。承包人应对施工现场从业人员进行安全生产教育和 培训,保证从业人员具备必要的安全生产知识,熟悉有关的安全生产规章制度和安全操作规程,掌 握本岗位的安全操作技能,了解事故应急处理措施,知悉自身在安全生产方面的权利和义务。未经 安全生产教育和培训合格的从业人员,不得上岗作业。
- 2)承包人负责在工程施工、竣工整个施工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和发包人及监理人的管理,严格按现行安全标准组织施工,并随时接受行业安全检查人员依法实施的监督检查,采取必要的安全防护措施,杜绝重大安全质量事故的发生。承包人必须编制安全生产应急预案,并报发包人、监理人审批。如现场发生重大安全、质量事故,承包人应采取措施,负责保护好事故现场并按相关规定进行上报。承包方在施工生产过程中违反有关安全操作规程、消防条例等,导致发生人员伤亡或火灾事故,承包方应承担由此引发的一切损失和责任。
- 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

人有权进行不超过 2000 元/次的罚款。

(2) 关于治安保卫的特别约定: 由承包人自行负责。

关于编制施工场地治安管理计划的约定: 开工前提供施工场地治安管理计划。

(3) 文明施工

合同当事人对文明施工的要求:<u>承包人严格遵守《建筑法》、《环境保护法》、市政府《关于加强市区建筑垃圾渣土管理的通知》(威政发〔2009〕122号)、《山东省市政基础设施工程施工现场扬尘控制要点(试行)》(鲁建城字〔2013〕70号)等有关规定,成立以项目经理为组长的专项整治小组,对施工现场安全文明施工直接负责,保持场容场貌整洁,并采取有效措施防止或者减少粉尘、废气、废水、固体废弃物、噪声、振动和照明产生的污染和危害。承包人承诺达到以下要求:</u>

- 1)制定切实可行的扬尘控制专项方案,在至少开工前2天报监理人审批。
- 2) 落实各项具体控尘措施,加大治理扬尘投入,落实项目部和项目经理扬尘控制责任,将扬尘 治理纳入对项目部和项目经理的考核,加强企业员工(含农民工)上岗前培训,建立并施行扬尘控 制工作奖惩制度,明确专人负责扬尘治理工作,设置专职保洁员负责现场清扫和保洁,与作业班组 签订扬尘治理目标责任书,在工程现场公布扬尘投诉举报电话,将各项抑尘、降尘措施落实到操作 层,使每个工程参建人员都能掌握扬尘控制知识和技能。
- 3)施工现场毗邻的建筑物、构筑物和深基坑、爆破施工等特殊作业可能造成环境损害的,承包人应当制定专项施工方案,并采取相应的安全防护措施。通行危险的地段应当悬挂警戒标志,夜间设置警示灯。在车辆、行人通过的地方施工,应当对沟、坑、井等进行覆盖,并设置施工标志和防护设施。
 - 4) 开挖前探清各种管线的分布情况,做好标识,采取相应的保护措施。
 - 5) 施工产生的渣土等废弃物日产日清。
 - 6) 在闹市区施工使用低噪音机械设备,确需夜间施工的,安排低噪音工序。
- 7)承包人违反以上要求,应自觉接受行政主管部门依法下达的责令停止施工和限期改正的行政 处罚,接受停工整改期间由主管部门安排的专项整治管理教育,接受行政主管部门依法作出的罚款、 记不良行为记录、资质降级、资质吊扣及清出建设市场等行政处罚,造成不良社会影响的,应通过 新闻媒体向全体市民公开致歉。
- 8) 围挡应按照发包人和当地建设管理部门的要求进行施工,如有特殊要求的由发包人、承包人另行协商确定。
- 9)承包人应保持整个现场及工程整洁,达到监理人及发包人的要求。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。

(4) 关于安全文明施工费支付比例和支付期限的约定: <u>安全文明施工费随进度完成工程量按相</u>应费率计取。

安全文明施工费要求专款专用,应在财务账目中单独列项备查,不得挪作他用。工程现场因观 摩、考察、学习等产生的文明措施费由承包方承担。

(5) 事故处理

发生重大伤亡及其他安全事故,承包人应按有关规定立即上报有关部门并通知工程师,同时按政府有关部门要求处理,由事故责任方承担发生的费用。

发包人承包人对事故责任有争议时,应按政府有关部门的认定处理。

(6) 安全文明施工创建目标约定: / 。

超出安全文明施工创建目标的奖励: /。

其他奖惩约定: / 。

第七条、工期和进度

- 1. 施工组织设计
- (1) 合同当事人约定的施工组织设计应包括的其他内容: <u>按招标文件约定,招标文件无约定的</u>按通用条款或双方另行约定。
 - (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:<u>承包人应在收到中标通知书之日起2天内将施工组</u>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: <u>发包人和监理工程</u> <u>师收到后3天内应予以确认或提出修改意见</u>。

- 2. 施工进度计划
- (1) 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: <u>发包人和监理工程</u>师收到后3天内应予以确认或提出修改意见。

- 3. 开工
- (1) 开工准备

关于承包人提交工程开工报审表的期限: 合同签订后、开工前。

关于发包人应完成的其他开工准备工作及期限: ___/__。

关于承包人应完成的其他开工准备工作及期限: / 。

- 4. 测量放线
- (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: 合同

签订后、开工前。

- 5. 工期延误
- (1) 因发包人原因导致工期延误
- 1)因发包人原因导致工期延误的其他情形:如承包人在 7.5 款情况发生后 14 天内,就延误的工期没有向发包人及监理工程师提出报告,则视为所发生的情况不影响工期。考虑本工程的特殊性,除发包人确定的原因外,施工中不论出现何种原因,总工期不顺延(不可抗拒的因素除外)。
 - 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:<u>承包人保证按批准的计划进度进行施工</u>,若监理工程师发现实际进度与计划进度不符时,或认为本合同工程的进度过慢,可要求承包人增加人员和机械设备,或通知承包人采取必要的措施,以确保工程在合同规定的时期内完成,承包人不得无故拒绝,也无权要求为了采取这些措施而支付任何附加费用。

如果在接到监理工程师通知后 3 天内,未能采取加快工程进度的措施,致使实际工程进度进一步滞后,或承包人虽采取了一些措施,仍无法按照规定的工期完成合同工程,则必须向发包人支付按合同总价的千分之一计算的金额作为赔偿金。时间自在接到监理工程师通知后 3 天起到工程施工工期止,按天计算。发包人可以从应付或到期应付给承包人的任何款项中扣除此赔偿金,但不排除其他扣款方法。扣除赔偿金,并不解除合同规定的承包人对完成本工程的义务和责任。同时发包人有权安排其它承包人承担全部剩余工程,按照发生时现场实际情况,结算后超出原费用的部分,由原承包人承担。

因承包人原因造成工期延误,逾期竣工违约金的上限:合同价款的3%。

6. 不利物质条件

不利物质条件的其他情形和有关约定: / 。

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) 9级以上大风、20年不遇的暴雨、洪水,超过6级以上地震、战乱;
- (2) 其他由发包人和承包人共同认定的异常恶劣气候条件;
- 8. 提前竣工的奖励
- (1) 提前竣工的奖励: ___/__。

第八条、材料与设备

1. 为严把施工现场建筑材料进场的质量关,承包人采购建设工程材料前,应将材料的生产厂家 或品牌告知发包人,材料供应商应有良好的社会信誉和必要的资质条件,征得发包人同意后方可进 场使用,必要时应将材料的质量证明文件报发包人存档。涉及的材料应包括水泥、钢材、混凝土、砂浆、沥青及沥青混合料、砌体材料、防水材料、管材管件、电气材料及电线电缆、外墙外保温系统材料、建筑腻子和涂料、装饰装修材料、建筑门窗及其型材配件、建筑幕墙及其型材配件和龙骨、预制构件等。

- 2. 材料与工程设备的保管与使用
- (1) 1 发包人供应的材料设备的保管费用的承担:由承包人承担。
- 3. 样品
- (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: 根据实际情况约定,包括但不限于在合同中列明的以及虽然合同中没有列明,但合同中对其质量标准、性能、规格、档次、厂家或品牌有要求或约定的材料和工程设备,承包人应加工定货时至少提前56天,向发包人提交样品并附上任何必要的说明书、证书、出厂报告、性能介绍、使用说明等相关资料,以供检验和审批。样品送达的地点和样品的数量或尺寸应符合发包人的要求。除非合同中另有约定,承包人在报送任何样品时应按发包人同意的格式填写并递交样品报送单。

发包人在收到样品后7天内就此样品给出书面批复,通知承包人对此样品所做出的决定或指示。 承包人应根据发包人的书面批复和指示相应地进行下一步工作。如果发包人未能在承包人报送样品 后14天内给出书面批复,承包人应就此通知发包人尽快批复。如果发包人在收到此类通知后7天内仍 未对样品进行批复,则视为发包人已经批准。

得到批准后的样品按发包人要求的数量进行封样后由各方负责存放。但承包人应为保存样品提供适当和固定的场所并保持适当和良好的环境条件。提供样品和提供存放样品场所的费用由承包人承担。

<u>补充:监理人有权拒绝承包人提供的不合格材料或工程设备,并要求承包人立即进行更换。监</u> 理人应在更换后再次进行检查和检验,由此增加的费用和延误的工期由承包人承担。

禁止在工程中使用不合格的材料和工程设备。

- 4. 施工设备和临时设施
- (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: <u>承包人自行承担修建临时设施的费用,自行办理临时占地</u>的手续及相应费用。

第九条、试验与检验

- 1. 试验设备与试验人员
- (1) 试验设备

施工现场需要配置的试验场所:按《通用合同条款》执行,由承包人提供。

施工现场需要配备的试验设备:按《通用合同条款》执行,由承包人提供。

施工现场需要具备的其他试验条件:按《通用合同条款》执行,由承包人提供。

2. 现场工艺试验

现场工艺试验的有关约定:按有关标准规范和规定执行。

第十条、变更

1. 变更的范围

关于变更的范围的约定:缺项、漏项、设计变更等。

2. 变更估价

变更估价原则

- (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;相同清单项报价不一致时,结 算时按照其中最低综合单价执行。
 - (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,综合单价的计取依据为: 2003 版《山东省建筑工程消耗量定额》、2003 版《山东省安装工程消耗量定额》、2002 版《山东省市政工程消耗量定额》、2005 版《山东省园林绿化工程消耗量定额》及《补充定额》、2011 版《山东省建设工程费用项目组成及计算规则》、人材机价格及费率执行确定的报价人最终报价的人材机和费率,重新组价。如原清单中人工费报价不同,采用最低的价格,且人工综合工日不高于74元/工日。
- (4) 原清单中没有清单子目,套用定额后,材料价格取用中标人投标时的材料价格,如原清单中不同项的材料相同但单价不同时,采用最低的价格;如增加子目中出现原清单中没有的材料,此材料价格由发包人、财政部门核定。
- (5) 下调系数: 原清单中没有的清单子目,包含发包人、财政部门确认的价格,均按照(1-中标价/招标控制价)×100%,且不低于 5%税后下浮。
 - (6) 规费税金按规定计取。
 - (7) 水电费由承包人按实承担。
 - (8)措施费(一)包干计取使用,措施费(二)为固定综合单价,结算工程量按实调整。
 - 3. 承包人的合理化建议

监理人审查承包人合理化建议的期限: 收到合理化建议一周内审查完毕并报发包人。

发包人审批承包人合理化建议的期限: 收到监理人报送的合理化建议后一周内审批完毕。

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: <u>作</u>为承包人综合考核的依据。

4. 暂列金额

合同当事人关于暂列金额使用的约定: <u>暂列金额按照发包人的要求使用,发包人的要求通过监</u>理人发出; 暂列金额如有余额归发包人。

第十一条、价格调整

1. 市场价格波动引起的调整

市场价格波动是否调整合同价格的约定:不调整。

因市场价格波动调整合同价格,采用以下第 / 种方式对合同价格进行调整:

第1种方式:采用价格指数进行价格调整。

关于各可调因子、定值和变值权重,以及基本价格指数及其来源的约定: /

第2种方式:采用造价信息进行价格调整。

(2) 关于基准价格的约定: /。

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

- ②承包人在已标价工程量清单或预算书中载明的材料单价高于基准价格的:专用合同条款合同履行期间材料单价跌幅以基准价格为基础超过/%时,材料单价涨幅以已标价工程量清单或预算书中载明材料单价为基础超过/%时,其超过部分据实调整。
- ③承包人在已标价工程量清单或预算书中载明的材料单价等于基准单价的:专用合同条款合同履行期间材料单价涨跌幅以基准单价为基础超过± / %时,其超过部分据实调整。

第3种方式:其他价格调整方式:/_。

第十二条、合同价格、计量与支付

- 1. 合同价格形式
- (1) 单价合同。

综合单价包含的风险范围: __/__。

风险费用的计算方法: / 。

风险范围以外合同价格的调整方法:/。

(2) 总价合同。

总价包含的风险范围: / 。

风险费用的计算方法: / 。

风险范围以外合同价格的调整方法: / 。

(3) 其他价格形式: __/_。

4	2. 预付款
	(1) 预付款的支付
3	预付款支付比例或金额: <u>无预付款</u> 。
3	预付款支付期限:/。
3	预付款扣回的方式:/。
	(2) 预付款担保
į	承包人提交预付款担保的期限: /。
3	预付款担保的形式为:/_。
	3. 计量
	(1) 计量原则
-	工程量计算规则: 按现场实际发生、图纸及变更指示等进行计量,依据清单编制说明规定的计
算规	<u>则计算</u> 。
	(2) 计量周期
į	关于计量周期的约定:/。
	(3) 单价合同的计量
į	关于单价合同计量的约定:
<u>=</u>	工程计量
<u>:</u>	1)施工图纸及设计说明、相关图集、设计变更、图纸答疑、会审记录等。
4	2) 工程施工合同、报价文件的商务条款。
<u>:</u>	3)工程量计算规则依据《山东省建设工程工程量清单计价规则》(2011)规定执行,并应符合《建
设工	程工程量清单计价规范》(GB50500-2008)和报价文件中相关报价条款的要求。
4	4)措施费(一)包干计取使用,措施费(二)为固定综合单价,结算工程量按实调整。
2	承包人必须配合分包单位施工,分包方免费使用总承包方自身施工范围内、自身施工的工期内
<u>现有</u>	同步施工的现场设施及设备。总包方在结算时需提供完整的验收资料方可结算(包括分包工程
<u>的资</u>	料)。
	(3) 总价合同的计量
į	关于总价合同计量的约定:/_。
	(4) 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:/_。
	(5) 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: _/_。

- 4. 工程进度款支付
- (1) 付款周期

关于付款周期的约定:签订合同后,无预付款。工程开工后,随工程进度拨付工程款(扣除甲供材,下同),工程竣工验收合格后,拨付至实际完成工程量的60%(付款前,承包人提供符合要求的工程进度款同等金额的增值税发票),工程结算定案后付至定案值的97%,余款3%留作质保金,工程缺陷责任期满后无息付清。

(2) 讲度付款申请单的编制

关于进度付款申请单编制的约定: <u>承包人在每月20日前向发包人提供上月16日至当月15日完</u>成的工程量报告三份。

- (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: / 。
- (4) 进度款审核和支付
- 1) 监理人审查并报送发包人的期限: 承包人必须在规定时限内将实际完成的工程量报告按工程 师的要求送交监理工程师审核,经监理工程师审核后 48 小时报送发包人;发包人未签字确认的工程 量报告不能作为付款依据。

发包人完成审批并签发进度款支付证书的期限: 收到承包人提交的工程量报告 48 小时__。

2) 发包人支付进度款的期限: <u>收到承包人提交的工程量报告7天内,发包人可选择以人民币或</u>银行承兑汇票的方式支付,支付时,发包人有权按现场管理人员提交的相关单证扣除承包人应承担的违约金、赔偿金或给甲方造成的经济损失等。

发包人逾期支付进度款的违约金的计算方式: / 。

- (5) 支付分解表的编制
- 1)总价合同支付分解表的编制与审批: ___/__。
- 2)单价合同的总价项目支付分解表的编制与审批: / 。
- 6. 农民工工资
- (1) 人工费支付方式

人工费支付采用以下第 (4) 种方式:

- 1)一次性预付。在工程开工通知载明的开工日期前一次性将人工费(签约合同价的 20 %)全部支付至承包人农民工工资专用账户。
 - 2)按月预付。在合同工期内,每月5日前将本月施工所需人工费(不低于该工程全部人工费按

合同工期的月平均额) 支付至承包人农民工工资专用账户。

- 3)按节点预付。在分部分项工程开始施工前,将该分部分项工程施工所需人工费支付至承包人农民工工资专用账户。
- 4)按月支付。发包人根据承包人每月提报的已完成施工产值中的人工费清单,按月将人工费支付至承包人农民工工资专用账户。

第十三条、验收和工程试车

- 1. 分部分项工程验收
- (1) 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。

- 2. 竣工验收
- (1) 竣工验收程序

关于竣工验收程序的约定:按通用条款执行。

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: <u>按通用条款执</u> <u>行</u>。

(2) 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:颁发工程接收证书后3天内。

发包人未按本合同约定接收全部或部分工程的,违约金的计算方法为: /。

承包人未按时移交工程的,违约金的计算方法为: / 。

- 3. 工程试车
- (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。
- (2) 投料试车

关于投料试车相关事项的约定: / 。

- 4. 竣工退场
- (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3天内。

第十四条、竣工结算

1. 竣工结算申请

承包人提交竣工结算申请单的期限:工程竣工验收合格后28天内。

竣工结算申请单应包括的内容: 执行通用条款。

2. 竣工结算审核

发包人审批竣工付款申请单的期限: 竣工结算在竣工后 90 天内审核完毕。

发包人完成竣工付款的期限:签发竣工付款申请单28天内。

关于竣工付款证书异议部分复核的方式和程序: 执行通用条款。

- 3. 最终结清
- (1) 最终结清申请单

承包人提交最终结清申请单的份数: 4份。

承包人提交最终结算申请单的期限:竣工验收后一月内。

- (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: 缺陷责任期满后。

第十五条、缺陷责任期与保修

1. 缺陷责任期

缺陷责任期的具体期限: 24个月。

2. 质量保证金

关于是否扣留质量保证金的约定:<u>扣留</u>。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。

(1) 承包人提供质量保证金的方式

质量保证金采用以下第1或第2种方式:

- 1) 质量保证金保函(含银行保函、保险保函、融资性担保公司担保等任一形式),保证金额为:中标金额的3%;
 - 2) 3%的工程款;
 - 3) 其他方式:__/__

承包人选择以质量保证金保函(含银行保函、保险保函、融资性担保公司担保等任一形式)代 替质量保证金的,发包人不得以任何理由拒绝或限制使用。

(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:	/	0

关于质量保证金的补充约定: __/__。

- 3. 保修
- (1) 保修责任
- 工程保修期为:详见《工程质量保修书》。
- (2) 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: 24 小时内 。

第十六条、违约

- 1. 发包人违约
- (1) 发包人违约的情形

发包人违约的其他情形: 执行通用条款 。

(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:双方另行确定。
- 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: 执行通用条款。
- 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:双方另行确定。
- 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:<u>双方另行确定</u>。
 - 5) 因发包人违反合同约定造成暂停施工的违约责任: 双方另行确定。
- 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:<u>双方</u><u>另行确定</u>。
- 7)发包人未执行政府行政管理部门关于农民工工资支付的各项制度或未能按合同约定支付人工费的违约责任: / 。
 - 8) 其他: / 。
 - 2. 承包人违约
 - (1) 承包人违约的情形

承包人违约的其他情形: <u>在施工过程中,如果发包人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,承包人应据此采取总监同意的措施,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</u>

改正,则发包人将视情节轻重对其进行处罚。

(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:<u>如达不到约定质量标准,处以合同总额</u>5%的罚款,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。经返工、修理等补救措施仍达不到约定的质量标准,处以合同总额5%的罚款,因此给发包人造成相应损失由承包人承担;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1%的罚款。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,而不承担责任。

(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:按通用条款执行。

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:双方另行确定。

第十七条、不可抗力

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: / 。

2. 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。

第十八条、保险

1. 工程保险

关于工程保险的特别约定:按通用条款执行。

2. 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:按通用条款执行。

3. 通知义务

关于变更保险合同时的通知义务的约定:按通用条款执行。

第十九条、争议解决

1. 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: /_。

(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:/。	
(2) 争议评审小组的决定	
今同当事人关于木顶的约宁, /	

2. 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) 向威海火炬高技术产业开发区人民法院起诉。

第二十条、补充条款

- 1. 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。
- 2. 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。
- 3. 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。
- 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。
 - 5. 本工程所有原材料检测费均已在清单中包含,由承包人自行缴纳。
- 6. 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。
- 7. 承包人必须与农民工签订规范的劳动合同,按时发放农民工工资。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。
- 8. 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。
- 9. 本合同履行过程中,国家、山东省、威海市及发包人出资人出台新的法律法规、政策或要求的,相关方均应无条件执行新的规定或要求。

附件

协议书附件:

附件 1: 承包人承揽工程项目一览表

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: 预付款担保格式

附件 10: 支付担保格式

附件 11: 暂估价一览表

附件1:

承包人承揽工程项目一览表

单位工 程名称	建设规模	建筑面积 (平方米)	结构形式	层数	生产能力	设备安装内容	合同价格	开工 日期	竣工 日期
							4	\ \	
						0			
						9			
						9			
					NO NO				
			Ć	8					

附件 2:

发包人供应材料设备一览表

序号	材料、 设备品种	规格型号	单位	数量	单价(元)	质量 等级	供应 时间	送达地点	备注
							0		
						6			
						7			
					/ >				
				V					
			Y						
		(7)							

附件 3:

工程质量保修书

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

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 **威海高新区祈顶山学校精装修工程**签订工程质量保修书。

一、工程质量保修范围和内容

发包人(全称): 威海高新城市建设发展有限公司

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:<u>承包人施工的全部工程</u>。

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: 本工程保修期两年。

质量保修期自工程竣工验收合格之日起计算。质量保修期内出现质量问题需要维修的,维修完成后,工程的质量保修期自维修完成之日起重新计算。

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,扣除承包人应承担的维修费用、合同约定的违约责任外,发包人无息退还 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,相关费用由承包人承担。

- 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。
- 5. 工程出现严重质量问题或承包人未按约定承担保修责任,应按合同价款 10%向发包人承担 违约责任,并赔偿由此给发包人造成的全部损失,包括但不限于发包人的经济损失、违约金、对第 三方的赔付及发包人因此而支付的审计费、评估费、律师费、诉讼费、差旅费等全部费用。

五、保修费用

保修费用由承包人承担。

六、双方约定的其他工程质量保修事项: <u>质量保修期内,承包人原因造成的质量缺陷、发包</u> 人或第三人人身和财产损害的,承包人应承担修复责任、赔偿责任及法律责任。

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:	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:	电话:
传 真:	传真:
开户银行:	开户银行:
账 号:	账 号:
邮政编码:	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
					1
					>
				(3)	
				3	
		- 35			
	1				
		\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\			
Q-					
	/				
		_			

附件 5:

承包人用于本工程施工的机械设备表

序号	机械或设备名 称	规格 型号	数量	产地	制造年份	额定功率(kW)	生产能力	备注
							^	3
						<		
							>	
						03		
						2)		
				86				
				<i>)</i>				
				7				
			7					
)								

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				
项目副经理				
技术负责人				
造价管理				
质量管理				
材料管理				0
计划管理				
安全管理			25	
其他人员				

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				y
安全管理			25	
其他人员				

3	(1	4	Ė	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
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:

3	5	1	[4	Ė.	9	

预付款担保
(发包人名称):
根据(承包人名称)(以下称"承包人")与(发包
人名称)(以下简称"发包人")于年月日签订的(工程名称
《建设工程施工合同》,承包人按约定的金额向你方提交一份预付款担保,即有权得到你方支付相
等金额的预付款。我方愿意就你方提供给承包人的预付款为承包人提供连带责任担保。
1. 担保金额人民币(大写)元(¥)。
2. 担保有效期自预付款支付给承包人起生效,至你方签发的进度款支付证书说明已完全扣清
止。
3. 在本保函有效期内,因承包人违反合同约定的义务而要求收回预付款时,我方在收到你方
的书面通知后,在7天内无条件支付。但本保函的担保金额,在任何时候不应超过预付款金额减去
你方按合同约定在向承包人签发的进度款支付证书中扣除的金额。
4. 你方和承包人按合同约定变更合同时,我方承担本保函规定的义务不变。
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
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:

应发包人的申

附件 10:

(7	承包人):	支付担保		
鉴于你方作为承包	人已经与	(发包人名和	弥)(以下称"发包人")于_	年
日签订了	(工程名称)	《建设工程施工合同》	(以下称"主合同"),应为	支包人的

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	员会申请仲裁;
(2) 向人民法院	完起诉 。
八、保函的生效	
本保函自我方法定代表人(或其授权代理	里人)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:	
<i>F</i>	п

附件 11:

11-1: 材料暂估价表

序号	名称	单位	数量	単价(元)	合价(元)	备注
						()
						NO Y
					2)	
			,			
		/ 1				
	VO					
	9					

11-2: 工程设备暂估价表

				备注
				4
				C.V
			V	
		/ >		
	Y			
70				

11-3: 专业工程暂估价表

序号	名称	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)	备注
						70
					-	
				/ \		
			y			
		-				
	$-\langle - \rangle$	/				
	A^{\prime}					

第五章 工程量清单

- 1、工程量清单包括下列 "工程量清单编制说明"以及给定的格式文件中的工程量清单的内容。
- 2、工程量清单报价时,需将 GCZJ 格式的工程量清单表填报后上传招投标系统; 同时须按照本章给定的投标报价表样格式逐一填报并上传。
- 3、投标报价文件封面须经有资格的工程造价专业人员签字或加盖专用章,制作完成后转换为 PDF 格式加盖电子签章,上传至"商务标一商务标附件"中。

工程量清单编制说明

工程名称: 威海高新区祈顶山学校精装修工程

- 一、 报价人须知:
 - 1. 应按工程量清单及其计价格式规定的内容进行编制、填写、签字、盖章。
 - 2. 工程量清单及其计价格式中的任何内容不得随意删除或涂改。
- 3. 工程量清单计价格式中列明的所有需要填报的单价和合价, 投标单位均应填报, 未填报的单价和合价, 视为此项费用已包含在工程量清单的其他单价和合价内。
 - 4. 金额(价格)均以人民币表示。
- 二、工程名称: 威海高新区祈顶山学校精装修工程。
- 三、工程概况:本项目位于威海市火炬高技术产业开发区。本工程包括 1#2#3#教学楼、4#体育馆、5#综合楼及报告厅。建筑面积约 22848.87 平方米。

四、工程招标范围:

- (一) 建筑部分:
- 1. 设计图纸范围内的土建工程、装饰工程。具体范围如下:
- 1.1 土建工程: 地面防水、零星砌体等。
- 1.2装饰工程:室内房间的地面、墙面、天棚、门窗等。
- (二)安装部分:
- 2. 设计图纸范围内的安装工程。具体范围如下:
- 2.1 精装修电气:包含洁具卫浴、室内灯具、管线安装等,管线从总包图纸预留计算至各照明灯具等,其中4#楼还包含厨房部分水电安装,但厨房设备不在本次范围(切菜机、水槽等)。

具体以工程量清单为准。

五、工程质量: 达到国家验收规范合格标准。

六、编制依据:

- 1. 现行国家标准《建设工程工程量清单计价规范》GB50500、相关专业工程的工程量计算规范、《山东省建设工程工程量清单计价规则》(2011)及《山东省建设工程费用项目组成及计算规则》(2011)。
 - 2. 工程图纸、图纸问题答疑和设计文件及相关的标准、规范、技术资料。
 - 3. 已经拟定的招标文件及补充文件等。
 - 4. 施工现场情况、地勘水文资料、工程特点及常规施工方案。
 - 5. 鲁建办字[2016] 20 号文件。

- 6. 鲁标定字[2016] 33 号文件。
- 7. 鲁标定字[2016]24 号文件。
- 8. 鲁建标字[2019]10 号文件。
- 9. 省和市建设主管部门颁发的计价定额和计价管理办法及有关计价要求。

七、清单项目中凡注明"以下、以内、小于"字样者,均包括本身;注明"以上、以外、大于"字样者,均不包括本身。

八、投标单位参与投标视为已考察工程现场,对现场情况(包括工地位置情况、道路、存贮空间、装运限制及任何其他足以影响报价的情况)已较为了解和充分预计,并能根据已了解情况合理组织完成施工。现场原有工程的实际情况(包括与其他专业施工单位交接过程中的各种因素)视为在报价中已充分考虑,任何因忽视或误解工地情况而导致的索赔或工期延长将不被批准。

九、投标单位在投标报价时,应根据现场条件、招标文件要求,按照《建设工程工程量清单计价规范》、《山东省建设工程工程量清单计价规则》、本清单说明及子目规定的计算规则,结合施工方案、技术规范、技术装备、技术能力、施工管理经验及市场行情等规定综合分析及测算,在保证成本且有适当利润的前提下填报。

十、投标单位在投标报价时,应考虑本工程的招标范围、工期要求与承包方式、以及不同专业交叉作业影响,并将与此有关的可能产生的费用考虑在相应的投标报价中。

十一、投标单位在投标报价时,应根据企业自身实力结合市场信息,充分考虑市场竞争因素和市场风险进行自主报价。工程量清单计价表中的综合单价应包括完成本项目(清单子目)内容所需的人工费、材料费、机械使用费、制作费、运输费、安装费、超高费、管理费、利润、采保费(包括自购、指定及甲供材料)、损耗等,并考虑风险因素,以及为完成本工程项目(清单子目)的施工所发生于该工程施工前和施工过程中技术、生活、安全等方面的非工程实体项目费用,以及招标文件和合同中明确的其他责任和义务。

十二、综合单价所含工作内容应细化到清单所含子项要求,投标单位在投标时应按清单给定的统一格式,提供"单位工程汇总表"、"分部分项工程量清单计价表"、"工程量清单综合单价分析表"、"措施项目清单与计价表"、"材料议价差表"等,投标单位应按其规定内容填写。

十三、投标单位应详细填写工程量清单计价表中的每一项综合单价及合价,如某一项没有填写视为已包括在其它项目清单的综合单价及总价内。

十四、投标单位按照本清单填报分部分项工程量清单综合单价,严禁不平衡报价,不得恶意降低报价 扰乱市场,评标委员会有权对不合理报价进行质疑,投标单位应给予合理的答复。否则,经评标委员会 评定为不合理报价的投标文件将视为否决投标。

十五、工程施工中,为保证工程质量,投标单位自行采取的施工工艺措施项目,均由投标单位在报价时自行考虑,结算时不增加此部分费用。

十六、所有材料均应选用符合国标的产品,招标单位规定品牌的要在工料机汇总表、工程主材表、工程设备汇总表中注明选用材料的品牌,所有由投标单位自主报价的材料,采购前投标单位均须提供样品,经招标单位同意后方可使用;若中标单位提供的样品或因其它的原因达不到招标单位的要求,招标单位有权指定供应商,一切费用由中标单位承担。

十七、投标单位在投标报价时须按营改增后的计价依据执行,规费执行鲁建办字[201]20号文,其中规费中的社会保障费执行鲁标定字[2016]33号文的规定增值税一般计税法费率 1.52%计取,执行鲁建建管字[2018]17号文,竣工结算审计时,社会保障费根据相关文件规定的费率标准结算;危险作业意外伤害保险费率暂按威建字[2012]49号规定计取,建筑、装饰、安装工程费率为 0.1%;市政、园林工程暂不计取此项费用,竣工结算时依据建设方代缴情况另行调整。税金执行鲁建标字[2019]10号文规定不含税造价的9%计取,中标后需按此税率开具增值税专用发票。若出现因投标单位纳税资格所开具的增值税专用发票税率与投标税率不一致的情况,最终结算时税率按照投标单位实际开具的增值税专用发票税率计取。

十八、投标单位在投标报价时,应综合考虑以下费用:

- 1. 图纸与清单不符的以清单为准, 清单未注明的以图纸为准。
- 2. 工程量清单中的工作内容和项目特征描述,均为分部分项清单项目的主要内容。若有未列全的其他内容由投标单位按照招标文件、设计图纸、规范等资料要求综合考虑;设计及规范等资料未明确的由投标单位根据现场考察、施工经验和相关资料综合考虑;或于答疑前书面提出,在答疑时统一解决。所有分部分项工程量清单均以完成该清单项目的所有内容为准考虑到综合报价中,结算时不予调整。结算时对清单特征描述中未施工的部分予以相应的扣除。
- 3. 本工程的主要材料, 招标单位都有提出更换的权力, 因招标单位提出材料变更导致材料产生 差价招标单位给予找补差价, 但差价不再参与取费, 只计取规费与税金。
 - 4. 无论清单是否给出暂估价格, 本工程的材料、设备, 招标单位保留自行采购的权利。
- 5. 所有投标报价材料均应包括其采购保管费用,运输费、施工现场内外搬运费、二次倒运费等所有费用,并根据实际情况考虑材料的损耗率,在结算中,不再因损耗及运距等因素而调整综合单价。
- 6. 综合单价中应包括材料、半成品构件和成品构件运至工地现场堆放点的场外运输费用及从堆放点至施工点的场内运输费用; 吊装点不能堆放构件时,构件的场内运输费用; 构件运输过程中,如 遇路桥限载(限高)而发生的加固、拓宽等有关费用;均应包括在工程清单报价中,结算时不增加此部分费用。

- 7. 施工现场临时场地、临时水电及施工过程中用水(包括投标单位利用地下水的费用)、用电费用、机械使用及施工配合费用由投标单位自行解决,并且根据水源电源接入点及平面布置,不到位的管线等所需费用全部包含在相应的投标报价中,结算时不增加此部分费用。
- 8. 投标单位为本工程提供的各类车辆、各类机械设备费用,包括机械设备的进出场、装卸、拼装、交通标示牌、警示牌等所有费用,应包括在清单报价中,投标单位应充分考虑施工过程中发生的各种机械的多次进出场和机械停滞的费用及风险费用,结算时不增加此部分费用。
- 9. 投标单位应根据现场实际情况,自己考虑临时设施的搭设位置,但必须符合规定。无论场内场外,结算时不增加此部分费用。
- 10. 投标单位依据项目的工程特点、现场实际情况、主管部门安全文明施工要求、批准的施工组织设计等综合考虑现场道路硬化(含砼、石子道路)、场地绿化、覆盖、围挡外侧绿化或盆栽等所有安全文明施工费和临时施设费用,结算时不增加此部分费用。
- 11. 在施工过程中可能产生的扬尘、噪音、车辆进出等因素,不得对周围居民的安全、财产及正常生活等造成影响,需采取的措施及费用均需考虑在投标报价当中,结算时不再增加此部分费用,若因此引起纠纷及损失,均由投标单位自行解决。其中施工扬尘治理应达到威住建通字[2019]25号文的要求。
- 12. 措施费(一)包干计取使用,按给定的清单格式进行自主报价。填报综合单价时应考虑完成本项目(清单子目)内容所需的人工费、材料费、机械使用费、管理费、利润,并考虑与此项目有关的风险因素等一切费用,结算时不再调整。投标单位对措施费用的投标报价,除工程量清单所列措施项目外,还应根据招标文件、补充招标文件的要求及自身拟订的本工程施工组织设计、施工方案以及工程现场的实际情况和投标单位的施工经验、投标单位本企业的实际情况等增列项目并报价,已单独列项的措施项目费用的报价,投标单位应充分考虑施工现场的具体情况自主报价,未单独列项的措施费用视为已包括在综合单价中。
 - 13. 投标单位应在垂直运输机械费子目中考虑吊装机械费用, 结算时不增加此部分费用。
 - 14. 投标报价要充分考虑施工过程中不可避免的赶工期增加费, 结算时不增加此部分费用。
 - 15. 各种类型的门窗工程检测检验费应考虑到报价内,结算时不增加此部分费用。
- 16. 钢骨架报价中应包含主钢板材检测、漆膜厚度、无损探伤等所有检测试验费,结算时无论何种情况均不再调整。
- 17. 所有钢构件除锈、防腐、氟碳喷涂及防火涂料,投标单位报价时应按清单中规定的要求及 完成该工作所需的所有内容填报,结算时不再增加此类项目。各技术标准不低于图纸设计标注,但 超过部分产生的增加费不另计算。

- 18. 后置或预埋件综合各种幕墙依据图纸结合施工组织设计在相应幕墙墙面钢骨架清单项中综合报价,因后期施工预埋不当等原因导致的预埋废弃及补救措施,结算时不再增加此部分费用。
- 19. 用于该工程的所有玻璃材料要求原厂原片,玻璃的钢化要求,Low-e 面的位置,玻璃的防火要求,应符合图纸设计要求。
- 20. 本项目所有图纸设计专业的洞口封堵、预留洞封堵(含安装工程的预留洞口封堵)及防火封堵均应包含在投标报价中,结算时不增加此部分费用。
- 21. 中标单位必须负责收集整理中标范围内的工程施工资料并在规定的时间内移交总包单位,相应发生的费用也应充分考虑在投标报价中。
- 22. 各专业施工应相互配合,由于交叉施工造成的费用,应考虑在清单报价中,结算时不做调整。

23. 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;相同清单项报价不一致时,结 算时按照其中最低综合单价执行。
 - (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,综合单价的计取依据为: 2003 版《山东省建筑工程消耗量定额》、2003 版《山东省安装工程消耗量定额》、2011 版《山东省建筑工程费用项目组成及计算规则》、人材机价格及费率执行确定的报价人最终报价的人材机和费率,重新组价。
- (4)原清单中没有清单子目,套用定额后,材料价格取用中标人投标时的材料价格,如原清单中不同项的材料相同但单价不同时,采用最低的价格;如增加子目中出现原清单中没有的材料,此材料价格由招标单位、财政部门共同确认。
 - (5) 规费税金按投标文件费率计取,结算时不增加此部分费用。
- (6)下调系数:原清单中没有的清单子目,包含招标单位和财政部门共同确认的价格,均按照(1-中标价/招标控制价)×100%,且不低于5%税后下浮。
 - (7) 水电费由承包人按实承担。
- 十九、装饰工程清单报价时,投标单位应注意:
- 1. 块料、石材等面层下结合层应包括基层清理、素水泥浆等工序, 厚度满足施工要求, 达到验收标准。瓷砖套割、阴阳角处的倒角、对缝等应考虑在相应项报价中, 结算时不再增加此项费用; 点缀及拼花等的人工费增加、材料损耗费等应考虑在相关项目的清单报价中, 结算时不增加此部分费用。但设计有特殊要求的切割缝除外。
 - 2. 石材项目报价应考虑石材的磨边、倒角、现场切割、现场套割、擦缝、表面打蜡、成品保护

等费用。结算时不增加此部分费用。

- 3. 地面块料镶贴, 考虑块料本身的性质选择适当黏贴材料和适当比例(如白色块料等)。
- 4. 瓷砖项的综合单价包括磨边、倒角、切割及套割等所有费用。
- 5. 过门石、窗台板应综合考虑钢筋及植筋的费用,结算时不增加此部分费用。
- 6. 地面材料充分考虑施工期间的损耗和设计造型等, 严格按照设计图纸和相关规范铺贴, 期间造成的材料损耗等增加费用, 结算时不增加此部分费用。
- 7. 墙地面块料面层的材质变更, 给予调整块料面层的材料差价和损耗差价, 人工费、机械费等其他费用不再调整。
- 8. 本项目全部型钢(槽钢、角钢、方管、钢板等)均为热镀锌处理。钢结构清单子目工程量计算规则:均不计算预埋件、角码及后置埋件重量,预埋件、角码及后置埋件的费用包含在相应子目的投标报价中,所有钢结构表面涂刷防锈漆三遍的费用包含在相应子目的投标报价中。
- 9. 各种阴角结合处, 白色硅胶或玻璃胶填缝均已包含在各项清单单价中, 不单独计价。各种边缝处理均视为已包含在报价中, 结算时不增加此部分费用。
- 10. 墙面及顶棚嵌缝及各种阴角接缝处理、丝钉点防锈漆、接缝处胶带粘贴等均包含在刮腻子项目中。
- 11. 腻子、乳胶漆、涂料及油漆等涂刷项目均满足规范及质量要求, 按成活报价, 结算时不因涂刷次数增加而调整费用。现场施工时, 招标单位有权根据观感要求投标单位增减涂刷遍数。不同颜色的涂料的调色费用综合在报价中, 结算不因颜色的不同调整清单综合单价。
- 12. 墙面检修口、天棚开灯孔、喷淋孔、风口、空调设备、音响设备及伸缩缝的处理等各种孔洞施工应综合考虑在相应清单单价中,结算时不增加此部分费用。
- 13. 木材面、木板面等材料均按规定涂刷防火防腐等涂料,费用自行考虑,但必须达到相关规范质量要求,不论实际遍数调整与否,结算时不增加此部分费用。
- 14. 洗面台面包括台面开孔、磨边、打胶、龙骨支架固定、配合洁具安装等费用,均综合考虑在报价中,结算时不增加此部分费用。
- 15. 抹灰及涂料用的护角条未单独列项,该部分费用由投标单位根据现场情况自主报价,综合在各子目中。
- 16. 所有预埋件、后置埋件、螺钉、螺栓、锚栓(化学锚栓、机械锚栓等所有锚栓)等的费用综合考虑到相应的钢构件或钢龙骨清单项目中,结算时均不计算其重量。
- 17. 各个位置的伸缩缝、收边、收口等未单独列项,该部分费用由投标单位根据现场情况自主报价,综合在各子目中。

- 18. 玻璃等因规格、排版方案等原因引起人材机消耗量的变化应考虑到报价中,结算时不另外调整。
- 19. 各作业面完毕后,中标单位要按招标单位要求清理现场,竣工清理应包含在报价中,结算时不增加此部分费用。
- 二十、安装工程报价时,投标单位应注意:
 - 1. 投标报价中应充分考虑管、线及器具的安装高度, 以及因不同安装高度产生的费用。
- 2. 投标单位应充分仔细阅读图纸, 综合考虑高层、管井、暗室、吊顶等施工中的相关费用, 结算时不论采用何种方案, 均不增加此部分费用。
- 3. 清单中没有单独列项的, 应根据《建设工程工程量清单计价规范》综合考虑在相应的清单报价中, 结算时不增加此部分费用。
- 4. 设备本体调试、系统调试及联动调试,应依据施工规范及技术要求进行报价。有清单子目的单独报价,没有单独列清单子目的应综合考虑在相应的清单报价中,结算时不增加此部分费用。
- 5. 分部分项清单中设备安装子目, 投标报价时只需考虑安装费用, 设备费用在工程设备汇总表中列出, 计入相应系统的"单位工程费汇总表"及投标总价中。
- 6. 配电箱(柜)包含焊压接线端子、无端子外部接线及基础型钢制作安装、箱体洞口预留、刷油防腐等工作内容,结算时不增加此部分费用。
- 7. 所有灯具、开关、插座等小电器的清单项目均包含本体安装、接线、单体调试和材料费、抠眼打洞及恢复费用等与之相关的所有工作内容, 结算时不增加此部分费用。
- 8. 电缆各处的预留长度、波形余度、中间接头及终端头均包含在综合单价中,不再单独计算; 电缆敷设时不论采用何种连接方式,单价均不做调整;矿物电缆应包含专用接地件。
- 9. 所有电气配管的清单项中均应包含管件、接线盒、开关盒、打堵洞眼、防火封堵、支吊架制 安、防腐刷油及接地等相关工作内容,结算时不增加此部分费用。
- 10. 桥架清单中包含桥架防火封堵、穿变形缝时的补偿装置、伸缩节、阻火圈、桥架三通、弯头、支架及其刷油防腐等与之有关的工作内容,结算时不再增加此部分费用,桥架板材厚度不得低于规范要求。
- 11. 法兰阀门的安装包括配套法兰的安装(工艺管道阀门除外), 报价时综合考虑在相应的清单子目中, 结算时不增加此部分费用。
- 12. 管道工程中的消毒冲洗、水压试验、灌水试验、系统吹扫、除锈、刷油等都应达到设计要求,报价时应综合考虑在相应的清单子目中,结算时不增加此部分费用。
 - 13. 管道清单子目中的管件、配件及附件等相关费用应在投标报价时综合考虑, 结算时不增加此

部分费用。

- 14. 所有管道、阀件、设备的支(吊)架制作安装及减振器安装等均应在相应的清单子目中综合考虑, 结算时不增加此部分费用。
- 15. 设备就位需拆除墙体及恢复产生的费用,施工单位需勘查现场,费用包干使用,结算时不再增加此部分费用。
- 16. 没有单列清单项目的系统调试费用应综合考虑在清单报价内,结算时无论何种情况均不调整。

二十一、特别说明:

1. 本投标人必须严格按照投标报价表样顺序逐一填报。其中投标报价表样中已给定了暂列金金额,投标单位应按照给定的金额正常计取规费税金后计入投标总价中,不得任意删除或者更改金额,否则视为否决投标。

投标总价

招标人:	
工程名称:	威海高新区祈顶山学校精装修工程
投标总额 (小写)	
(大写):	
投标人:	
	(单位盖章)
法定代表人 或其授权人:	
	(签字或盖章)
编制人:	
	(造价人员签字或盖专用章)
编制时间:	

工程项目费用汇总表

			;	其中 (元)	
序号	单项工程名称	金额(元)	暂列金额 承包人分包的 专业工程暂估价	材料暂估价	规费
1	1#教学楼		特殊项目暂估价		
2	2#教学楼				
3	3#教学楼				
4	1、2、3#教学楼安装工程				
5	4#体育馆				V
6	5#综合楼				
7	5#报告厅				
8	5#综合楼、报告厅安装工程			0,0	
	威海高新区祈顶山学校精装修				
	工程 小计				
	合计				

单项工程费用汇总表

				其中 (元)	
序号	单位工程名称	金额(元)	暂列金额 承包人分包的 专业工程暂估价 特殊项目暂估价	材料暫估价	规费
1	1#教学楼				
2	土建工程				
3	装饰工程				
4	2#教学楼				
5	土建工程				7
6	装饰工程				
7	3#教学楼				
8	土建工程			0-7	
9	装饰工程				
10	1、2、3#教学楼安装工程				
11	安装工程				
12	4#体育馆				
13	土建工程				
14	装饰工程		()		
15	安装工程				
16	5#综合楼				
17	土建工程				
18	装饰工程				
19	5#报告厅	7			
20	土建工程				
21	装饰工程				
22	5#综合楼、报告厅安装工程	VY			
23	安装工程				
	合计				

单位工程费用汇总表

序号	汇总内容	计算公式	费率	金额(元)	其中: 暂估价(元)
1#教肖	 丝楼		•	•	
土建コ	二程				
1	分部分项工程费				
2	措施项目费				
2. 1	措施项目一				
2. 2	措施项目二				
3	其他项目费				
3. 1	暂列金额				
3. 2	发包人发包的专业工程暂估价				
3. 3	承包人分包的专业工程暂估价			5 T 3	
3. 4	特殊项目暂估价				
3. 5	计日工				
3.6	总承包服务费				
4	规费前合计				
5	规费				
5. 1	安全文明施工费				
5. 2	工程排污费				
5. 3	住房公积金				
5. 4	危险作业意外伤害保险	/ \ /			
5. 5	社会保障费				
6	税金				
7	甲供税差				
	合计				
装饰コ	二程		•		
1	分部分项工程费	VY			
1.1	地面				
1.2	墙面				
1.3	顶棚				
1.4	其他				
2	措施项目费				
2. 1	措施项目一				
2. 2	措施项目二				
3	其他项目费				
3. 1	暂列金额				
3. 2	发包人发包的专业工程暂估价				
3. 3	承包人分包的专业工程暂估价				
3. 4	特殊项目暂估价				
3. 5	计日工				

3.6	总承包服务费			
4	规费前合计			
5	规费			
5. 1	安全文明施工费			
5. 2	工程排污费			
5. 3	住房公积金			
5. 4	危险作业意外伤害保险			
5. 5	社会保障费			A (7)
6	税金			
7	甲供税差			
	合计			
2#教学	r 2楼			
土建工				
1	分部分项工程费			
2	措施项目费			
2. 1	措施项目一		0	
2. 2	措施项目二			
3	其他项目费			
3. 1	暂列金额			
3. 2	发包人发包的专业工程暂估价			
3. 3	承包人分包的专业工程暂估价			
3. 4	特殊项目暂估价			
3. 5	计日工			
3.6	总承包服务费	/ \		
4	规费前合计			
5	规费			
5. 1	安全文明施工费			
5. 2	工程排污费			
5. 3	住房公积金			
5. 4	危险作业意外伤害保险	V y		
5. 5	社会保障费			
6	税金			
7	甲供税差			
	合计			
装饰工	工程			
1	分部分项工程费			
1.1	地面			
1.2	墙面			
1.3	顶棚			
1.4	其他			
2	措施项目费			
2. 1	措施项目一			
2. 2	措施项目二			

3	其他项目费			
3. 1	暂列金额			
3. 2	发包人发包的专业工程暂估价			
3. 3	承包人分包的专业工程暂估价			A
3. 4	特殊项目暂估价			
3. 5	计日工			
3. 6	总承包服务费			
4	规费前合计			
5	规费			
5. 1	安全文明施工费		, (
5. 2	工程排污费			
5. 3	住房公积金			
5. 4	危险作业意外伤害保险			
5. 5	社会保障费			
6	税金		- >	
7	甲供税差		7	
	合计			
3#教学	· 丝楼			
土建工	二程			
1	分部分项工程费			
2	措施项目费			
2. 1	措施项目一			
2. 2	措施项目二			
3	其他项目费	/ \ /		
3. 1	暂列金额			
3. 2	发包人发包的专业工程暂估价			
3. 3	承包人分包的专业工程暂估价			
3. 4	特殊项目暂估价			
3. 5	计日工			
3.6	总承包服务费	V 7		
4	规费前合计			
5	规费			
5. 1	安全文明施工费			
5. 2	工程排污费			
5. 3	住房公积金			
5. 4	危险作业意外伤害保险			
5.5	社会保障费			
6	税金			
7	甲供税差			
	合计			
装饰工				
1	分部分项工程费			
1.1	地面			

1.0	はて				
1. 2	墙面				
1.3	顶棚				
1.4	其他				
2	措施项目费				
2. 1	措施项目一				
2.2	措施项目二				
3	其他项目费				
3. 1	暂列金额				\wedge
3. 2	发包人发包的专业工程暂估价				
3. 3	承包人分包的专业工程暂估价			, (
3.4	特殊项目暂估价				
3. 5	计日工				
3.6	总承包服务费				
4	规费前合计				
5	规费				
5. 1	安全文明施工费		()		
5. 2	工程排污费				
5. 3	住房公积金				
5. 4	危险作业意外伤害保险				
5. 5	社会保障费				
6	税金				
7	甲供税差	9			
	合计				
1, 2,	3#教学楼安装工程				
安装工	.程	0-			
1	分部分项工程费				
1.1	精装修电气				
1.2	精装修洁具、卫浴				
2	措施项目费				
2.1	措施项目一	V 7			
2.2	措施项目二				
3	其他项目费				
3. 1	暂列金额				
3. 2	发包人发包的专业工程暂估价				
3. 3	承包人分包的专业工程暂估价				
3.4	特殊项目暂估价				
3.5	计目工				
3.6	总承包服务费				
4	规费前合计				
5	规费				
5. 1	安全文明施工费				
5. 2	工程排污费				
5. 3	住房公积金				

5. 4	危险作业意外伤害保险				
5. 5	社会保障费				
6	税金				
7	设备费				_
8	甲供税差				
9	设备费调差				
	合计				
4#体育	了馆		I	1	
土建工					
1	分部分项工程费				
2	措施项目费				
2. 1	措施项目一				
2.2	措施项目二				
3	其他项目费				
3. 1	暂列金额			6 1	
3. 2	发包人发包的专业工程暂估价		6	7	
3. 3	承包人分包的专业工程暂估价				
3. 4	特殊项目暂估价				
3. 5	计日工				
3.6	总承包服务费		9)		
4	规费前合计				
5	规费				
5. 1	安全文明施工费				
5. 2	工程排污费	/ \ /			
5. 3	住房公积金				
5. 4	危险作业意外伤害保险				
5. 5	社会保障费				
6	税金				
7	甲供税差	X			
	合计	V /			
装饰工			1	1	T
1	分部分项工程费				
1.1	配电室、配电间				
1.2	餐厅				
1. 3	分餐区				
1.4	卫生间、盥洗室、清洁间、饮水				
	间、淋浴				
1.5	办公室				
1.6	食品检验室				
1. 7	洗碗间、储碗间				
	库房、面食间、烹饪间、加工间、				
1.8	水果间、调料库、米面库、蔬菜				
	库				

1.9	走廊、预进间					
1.10	热力小室、排烟机房					
1.11	更衣间					
1.12	体质检测室					_
1.13	体育器材室、门斗					<u> </u>
1.14	篮球馆					
1.15	楼梯间					
1.16	消防泵房、换热站					
2	措施项目费					
2. 1	措施项目一				, 6	
2.2	措施项目二					
3	其他项目费					
3. 1	暂列金额					
3. 2	发包人发包的专业工程暂估价					
3. 3	承包人分包的专业工程暂估价				- >	
3.4	特殊项目暂估价			6)		
3.5	计日工					
3.6	总承包服务费					
4	规费前合计					
5	规费		V (2)			
5. 1	安全文明施工费					
5. 2	工程排污费					
5. 3	住房公积金					
5.4	危险作业意外伤害保险	/				
5. 5	社会保障费					
6	税金					
7	甲供税差					
	合计					
安装工	程	X >				
1	分部分项工程费	V				
1.1	强电					
1.2	给排水					
2	措施项目费					
2. 1	措施项目一					
2.2	措施项目二					
3	其他项目费					
3. 1	暂列金额					
3.2	发包人发包的专业工程暂估价					
3. 3	承包人分包的专业工程暂估价					
3.4	特殊项目暂估价					
3. 5	计日工					
3.6	总承包服务费					
4	规费前合计					

5	规费				
5. 1	安全文明施工费				
5. 2	工程排污费				
5. 3	住房公积金				A
5. 4	危险作业意外伤害保险				
5. 5	社会保障费				
6	税金				
7	设备费				
8	甲供税差				
9	设备费调差			6	
	合计				
5#综合					<u> </u>
土建工				7 77	
1	分部分项工程费				
2	措施项目费			- 13	
2. 1	措施项目一		0		
2. 2	措施项目二				
3	其他项目费				
3. 1	暂列金额				
3. 2	发包人发包的专业工程暂估价				
3. 3	承包人分包的专业工程暂估价				
3. 4	特殊项目暂估价				
3. 5	计日工				
3.6	总承包服务费	/ \			
4	规费前合计	0-			
5	规费				
5. 1	安全文明施工费				
5. 2	工程排污费				
5. 3	住房公积金				
5. 4	危险作业意外伤害保险	V			
5. 5	社会保障费				
6	税金				
7	甲供税差				
	合计				
装饰工			Т		
1	分部分项工程费				
1.1	男女厕、盥洗室、清洁间等				
1.2	楼梯间				
1.3	走廊				
1.4	舞蹈排练教室				
1. 5	辅房及更衣化妆间				
1.6	附属库房				
1.7	配电间				

1.8	热力小室				
1.9	计算机教室				
1.10	辅房				
1.11	库房				A
1.12	办公室				
1.13	126 人教师会议室				
1.14					
1.15	开敞办公				
1.16	接待				
1.17	研讨室及校长办公室			. 6	
2	措施项目费				
2. 1	措施项目一				
2.2	措施项目二				
3	其他项目费				
3. 1	暂列金额				
3. 2	发包人发包的专业工程暂估价				
3. 3	承包人分包的专业工程暂估价				
3. 4	特殊项目暂估价				
3.5	计日工				
3.6	总承包服务费				
4	规费前合计				
5	规费				
5. 1	安全文明施工费				
5. 2	工程排污费				
5. 3	住房公积金				
5. 4	危险作业意外伤害保险				
5. 5	社会保障费				
6	税金				
7	甲供税差	\sum_{i}			
	合计	V /			
5#报告					
土建工					
1	分部分项工程费				
2	措施项目费				
2. 1	措施项目一				
2.2	措施项目二				
3	其他项目费				
3. 1	暂列金额				
3. 2	发包人发包的专业工程暂估价				
3. 3	承包人分包的专业工程暂估价				
3. 4	特殊项目暂估价				
3. 5	计日工 V 3 4 四 4 世				
3.6	总承包服务费				

4	规费前合计				
5	规费				
5. 1	安全文明施工费				
5. 2	工程排污费				A
5. 3	住房公积金				45
5. 4	危险作业意外伤害保险				
5. 5	社会保障费				
6	税金				
7	甲供税差				
	合计			, (
装饰工					
1	分部分项工程费				
1.1	一层入口厅、门厅、通道			/_ \ \ \	
1.2	二层门厅				
1.3	德育展示、声闸				
1.4	消防控制室				
1.5	排烟机房、送风机房				
1.6	控制室				
1.7	耳光室				
1.8	配电间				
1.9	电井、风井				
1.10	舞台				
1.11	报告厅				
1.12	卫生间、清洁间		_/ `\ '		
1.13	楼梯间				
2	措施项目费				
2. 1	措施项目一) '			
2.2	措施项目二				
3	其他项目费				
3. 1	暂列金额	V 7			
3. 2	发包人发包的专业工程暂估价				
3. 3	承包人分包的专业工程暂估价				
3. 4	特殊项目暂估价				
3. 5	计日工				
3.6	总承包服务费				
4	规费前合计				
5	规费				
5. 1	安全文明施工费				
5. 2	工程排污费				
5. 3	住房公积金				
5. 4	危险作业意外伤害保险				
5. 5	社会保障费				
6	税金				

7	甲供税差									
	合计									
5#综合	5#综合楼、报告厅安装工程									
安装工					A					
1	分部分项工程费									
1.1	强电									
1.2	给排水									
2	措施项目费									
2. 1	措施项目一									
2. 2	措施项目二									
3	其他项目费									
3. 1	暂列金额									
3. 2	发包人发包的专业工程暂估价									
3.3	承包人分包的专业工程暂估价									
3.4	特殊项目暂估价			- ()						
3.5	计日工									
3.6	总承包服务费									
4	规费前合计									
5	规费									
5. 1	安全文明施工费									
5. 2	工程排污费									
5. 3	住房公积金									
5.4	危险作业意外伤害保险									
5. 5	社会保障费	/ \ '								
6	税金									
7	设备费									
8	甲供税差									
9	设备费调差									
合计										

分部分项工程量清单与计价表

	项目编码	-E H & 1L	计量 单位	工程量	金额 (元)		
序号		项目名称 项目特征			综合单	۸.۸	其中:
					价	合价	暂估价
	000002	1#教学楼					
	000003	土建工程					
		卷材防水 (要求原生料)					
		1. 卷材品种: SBC 防水卷材					
		(卷材厚度≥0.7+0.7mm,粘					$\setminus \cup$
1	010703001001	结料厚度≥1.3+1.3mm,芯材	m2	58. 08			
1	010103001001	厚度≥0.5mm	IIIZ	30.00			Y
		2. 防水遍数:两遍, 搭接及附					
		加层等综合考虑					
		3. 部位: 教室内洗手区				<u>LV</u>	
		干沙填充层					
2	AB001	1. 填充材料:干沙	m3	2. 75			
		2. 部位: 蹲便					
		保温砂浆					
	AB002	1. 基层处理: 原地面清理					
3		2. 厚度、砂浆配合比:30mm 厚	m2	23. 39			
		A级保温砂浆					
		3. 部位: 热力小室地面		7			
	000004	装饰工程	/ >				
	000005	地面					
		块料楼地面	Y				
		1. 基层处理: 原地面清理, 素					
		水泥浆一道 (内掺建筑胶)					
		2. 结合层厚度、砂浆配合					
		比:40mm厚1:3干硬性水泥砂					
4	020102002001	浆,表面撒水泥粉	m2	1492. 90			
		3. 面层材料品种、规格、颜					
		色:800*800 全抛釉防滑瓷砖					
		CT-01, 背刷瓷砖胶, 素水泥					
		擦缝					
		4. 具体做法详见设计图纸					
		 块料楼地面					
,		1. 基层处理: 原地面清理, 素					
	Y	水泥浆一道(内掺建筑胶)					
5	020102002002	2. 结合层厚度、砂浆配合	m2	1995. 76			
		比:40mm厚1:3干硬性水泥砂					
		浆,表面撒水泥粉					
		3. 面层材料品种、规格、颜					

	1	7. 000,000 HI VELVE VE ve				
		色:800*800 抛光防滑瓷砖				
		CT-02, 背刷瓷砖胶, 素水泥				
		擦缝				
		4. 具体做法详见设计图纸				
		块料楼地面				
		1. 基层处理: 原地面清理				
		2. 结合层厚度、砂浆配合				
		比:20mm厚1:3干硬性水泥砂				
		浆,表面撒水泥粉				
	00010000000	3. 面层材料品种、规格、颜	0	050.04		
6	020102002003	色:600*600mm 防滑瓷砖	m2	259. 34		
		CT-03, 背刷瓷砖胶, 素水泥				
		擦缝				
		4. 具体做法详见设计图纸				
		5. 部位:卫生间、盥洗室、清			0,0	
		清间				
		竹木地板讲台				
		1. 基层材料种类、规格:15mm				
		阻燃板				
		2. 基层材料种类、规格:3mm				
		防潮垫				
7	020104002001	M	m2	148. 53		
'	020104002001		1112	140. 55		
		色:20㎜厚竹木地板				
		4. 其他:含收口条,侧边,护				
		角等	/ "			
		5. 具体做法详见图纸				
		6. 计算规则按外露面积计算				
		强化地板阶梯				
		1. 基层材料种类、规格:20mm				
		阻燃板				
		2. 基层材料种类、规格:浮铺				
		防潮垫				
8	020104002002	3. 面层材料品种、规格、颜	m2	31. 35		
		色:8mm 厚强化地板 WD-04				
		4. 其他:含收口条,侧边等				
	4	5. 具体做法详见图纸				
		6. 计算规则按外露面积计算				
		7. 部位:观摩室				<u> </u>
j		型钢骨架				
		1. 骨架种类、规格:镀锌型钢				
	090904004001	龙骨		7 550		
9	020204004001	2. 油漆品种、刷油遍数:钢骨	t	7. 553		
		架防腐处理达到设计要求、				
		焊缝处刷防锈漆 3 遍				
		焊缝处刷防锈涤 3 遍				

		3. 部位:讲台、吊顶反支撑、 观摩室、屋顶天窗等 4. 其他:包含螺栓、穿墙丝、 钢板等,详见设计图纸 5. 预埋件或后置埋件:埋件、 螺栓等综合考虑,对基层面 的破坏修复费用综合考虑在 综合单价中 6. 计算规则:工程量只计算 方钢、角钢、槽钢等钢骨架 的重量,含刷防锈漆、弧形 制作费用				
10	020106001001	石材楼梯面层 1. 基层处理:原地面清理,素水泥浆一道(内掺建筑胶) 2. 结合层厚度、砂浆配合比:30mm厚1:3干硬性水泥砂浆,表面撒水泥粉 3. 面层材料品种、规格:25mm厚文登灰光面花岗岩 ST-02,素水泥擦缝 4. 其他:磨边、倒角、防滑条等综合考虑	m2	167. 09		7
11	020105002001	石材踢脚线 1. 基层处理:基层清理 2. 粘接方式:结构胶粘贴 3. 面层材料种类:10mm 文登 灰光面花岗岩 ST-02,稀水泥 浆擦缝 4. 形式:直形 5. 其他: 磨边、倒角等综合 考虑	m2	14. 84		
12	020105007001	金属踢脚线 1. 踢脚线高度:40mm(返边宽度自行考虑) 2. 龙骨:专用铝合金踢脚卡槽 3. 面层材料品种、规格、颜色:1.0mm厚成品铝合金踢脚线MT-02 4. 形式:直形、弧形、异形、凹槽综合考虑、其他详见图纸 5. 计算规则:延长米计算	m	14. 96		

13	020105003001	瓷砖踢脚线 1. 基层处理:基层清理,界面剂一道,甩前用水喷湿墙面 2. 粘接方式:9mm 厚1:2 水泥砂浆粘结层(内掺建筑胶) 3. 面层材料品种、规格、颜色:10mm 厚瓷砖踢脚,专用勾缝剂擦缝	m2	134. 59		
14	020105002002	石材踢脚线 1. 基层处理:基层清理 2. 粘接方式:结构胶粘贴 3. 面层材料种类:10mm 文登 灰光面花岗岩 ST-02, 稀水泥 浆擦缝 4. 形式:异形 5. 其他: 磨边、倒角等综合 考虑	m2	11.50		
15	020101001001	水泥砂浆楼地面 1. 面层厚度、配合比: 水泥砂 浆找平层每增减 5mm 厚	m2	15. 76		
16	020102001001	石材过门石 1. 基层处理:原地面清理,素水泥浆一道(内掺建筑胶) 2. 结合层厚度、砂浆配合比:30mm厚1:3干硬性水泥砂浆,表面撒水泥粉3. 面层材料品种、规格、颜色:20mm厚白玫瑰理石,背刷专用粘接剂,素水泥擦缝4. 其他:包含磨边、倒角等综合考虑	m2	15. 76		
17	BB001	石材结晶处理 1. 部位: 地面理石	m2	15. 76		
18	020101003001	细石混凝土楼地面 1. 面层厚度、混凝土强度等级:50mm厚C25细石混凝土压光 2. 部位:热力小室	m2	23. 39		
19	BB002	钢筋网 1. 材料: φ 6@200 单层双向钢筋 2. 其他: 钢丝、制作等综合考虑	t	0.061		
20	BB003	防尘地坪漆地面	m2	21. 15		1

21	000006	1. 基层处理:原地面清理 2. 面层材料:2mm 厚水泥色防尘地坪漆 墙面 装饰板墙面 1. 龙骨材料种类、规格:轻型龙骨 2. 面层材料种类、规格:15mm 厚槽木吸音板 WD-05,内填50mm 聚酯纤维吸音棉 3. 其他:含吸音板几型骨、收边条、成品挂件、成品金属	m2	143. 41		
22	020207001002	弧角条、密拼缝、清缝、空缝等装饰板墙面 1. 龙骨材料种类、规格:型钢龙骨单列 2. 面层材料种类、规格:20mm木饰面板 WD-01 3. 其他:含成品挂件、密拼缝、清缝、空缝等4. 部位:观摩室阶梯侧边	m2	5. 87		7
23	020207001003	装饰板墙面 1. 龙骨材料种类、规格:轻钢龙骨 2. 基层材料种类、规格:9mm 厚阻燃板 2. 面层材料种类、规格:25mm 厚阻燃布艺吸音板 FR-01 3. 收边条基层材料种类、规格:15mm 厚阻燃板 4. 收边条面层材料种类、规格:0.8mm 抗指纹黑色拉丝不锈钢 MT-03 5. 其他:含成品挂件、密拼缝、清缝、空缝等 6. 工程量计算规则:按饰面板垂直投影面积计算	m2	27. 17		
24	020207001004	装饰板墙面 1. 龙骨材料种类、规格:型钢龙骨单列 2. 基层材料种类、规格:9mm厚阻燃板 2. 面层材料种类、规格:25mm	m2	9. 93		

		厚阻燃布艺吸音板 FR-01 3. 收边条基层材料种类、规格:15mm 厚阻燃板 4. 收边条面层材料种类、规格:0.8mm 抗指纹黑色拉丝不锈钢 MT-03 5. 其他:含成品挂件、密拼缝、清缝、空缝等 6. 工程量计算规则:按饰面板垂直投影面积计算				
25	020209001001	7. 部位: 观摩室 隐私玻璃隔断 1. 隔板材料品种、规格、颜 色: 12mm 钢化隐私玻璃 GL-04 2. 包含隔断门、把手、五金 件、预埋件以及辅材等 3. 嵌缝、塞口材料品种: 耐候 胶 4. 耐火极限满足设计要求	m2	13. 51		
26	020204003001	直形块料墙面 1. 墙体类型:综合考虑 2. 贴结层厚度、材料种 类:1:3 水泥砂浆粘贴 3. 面层材料种类、规格、颜 色:300*600mm 墙砖 CT-04, 素水泥擦缝 4. 部位:卫生间	m2	678. 51		
27	020507001001	墙柱面成品腻子 1. 墙体类型:综合考虑 2. 基层处理:粉刷石膏基层 修补找平 3. 腻子种类:成品腻子 4. 刮腻子要求:腻子分遍刮 平,含打磨等成活,满足喷刷 乳胶漆要求	m2	6033. 33		
28	020507001002	墙柱面成品耐水腻子 1. 墙体类型:综合考虑 2. 基层处理:粉刷石膏基层 修补找平 3. 腻子种类:成品耐水腻子 4. 刮腻子要求:腻子分遍刮 平,含打磨等成活,满足喷刷 乳胶漆要求	m2	39. 76		
29	020507001003	墙柱面乳胶漆	m2	3006.05	 	

		. 14.71 37		I	<u> </u>		
		1. 墙体类型:综合考虑					
		2. 基层类型:综合考虑					
		3. 涂料品种、刷喷遍数:白色					
		乳胶漆,遍数达到成活要求					
		墙柱面乳胶漆					
		1. 墙体类型:综合考虑					
		2. 基层类型:综合考虑					
30	020507001004	3. 涂料品种、刷喷遍数:白色	m2	1975. 31			
		乳胶漆,遍数达到液态瓷漆					
		施工要求					
		4. 部位:液态瓷漆基层					
		墙柱面防水乳胶漆					
		1. 墙体类型:综合考虑					
		2. 基层类型:综合考虑					
31	020507001005	3. 涂料品种、刷喷遍数:白色	m2	39. 76		0,0	
		防水乳胶漆,遍数达到成活					
		要求					
		墙柱面彩色乳胶漆					
		1. 墙体类型:综合考虑					
		2. 基层类型:综合考虑					
32	020507001006	3. 涂料品种、刷喷遍数:彩色	m2	1051. 98			
32	020001001000	乳胶漆,颜色满足设计及建	III Z	1001.50			
		设单位要求,遍数达到成活					
		要求					
		墙柱面液态瓷漆					
		1. 墙体类型:综合考虑					
		2. 基层类型:综合考虑					
33	090507001007	3. 涂料品种、刷喷遍数:彩色	O	868. 05			
33	020507001007		m2	000.00			
		液态瓷漆,颜色满足设计及					
		建设单位要求,遍数达到成					
		活要求					
		墙柱面液态瓷漆					
		1. 墙体类型:综合考虑					
34	020507001008	2. 基层类型:综合考虑	m2	1107. 26			
		3. 涂料品种、刷喷遍数: 白色					
	4	液态瓷漆,遍数达到成活要					
		求					
		石材装饰线					
		1. 线条安装方式:专用瓷砖					
		胶黏贴,满足设计规范要求					
35	020604003001	2. 线材料种类、规格:弧形人	m	66. 90			
		造石					
		3. 工作内容: 倒角、磨边、清					
		理基层、抹胶粘剂、贴瓷砖、					

		嫁 络				
		擦缝、清洁表面等				
		4. 部位:清洁间、盥洗室、卫				
		生间				
		抗指纹拉丝不锈钢门窗套				
		1. 基层材料品种、规格、颜				
2.0	000407000001	色:15㎜阻燃板	0	20.00		
36	020407002001	2. 面层材料品种、规格、颜 色:0.8mm 抗指纹黑色拉丝不	m2	30. 26		
		锈钢 3. 计算规则按外露面积计算				
	000007					Sh
	000007	顶棚 工物屋 Z				
		天棚腻子				
		1.基层类型:综合考虑				
		2. 基层处理: 原基层清理,修补腻子				
37	020507001009	*	m2	3785.72		
		3. 顺] 怀天. 成 而 顺 小 顺]			h	
		^^				
		5. 部位: 原顶				
		天棚腻子				
		1. 基层类型:综合考虑				
		2. 基层处理:原基层清理,修				
		补腻子				
38	020507001010	'	m 2	269. 65		
		两遍		7		
		4. 刮腻子要求: 分遍刮平				
		5. 部位: 吊顶				
		天棚吊顶	7			
		1. 吊顶形式:石膏板吊顶				
		 2. 吊杆:M8 全牙镀锌吊杆,中				
		距 900~1200mm				
		3. 龙骨类型、规格、中距:轻				
		钢承载 38mm 主龙骨(中距				
		900~1200mm), 轻钢覆面 50				
39	020302001001	副龙骨(中距 400*600mm)	m2	29. 76		
	9	4. 吊顶面层材料种类、规格:				
		双层 9.5mm 厚纸面石膏板				
		5. 嵌缝材料种类:优质石膏				
j		嵌缝				
		6. 其他:含开风口、灯孔增加				
) /	费,石膏质检修口的制作安				
		装费用综合考虑在报价内				
40	020302001002	天棚吊顶	m2	19. 78		
40	020002001002	1. 吊顶形式:石膏板吊顶	III	13.10		

		2. 吊杆:M8 全牙镀锌吊杆,中距 900~1200mm 3. 龙骨类型、规格、中距:轻钢承载 38mm 主龙骨(中距900~1200mm),轻钢覆面 50副龙骨(中距 400*600mm)4. 吊顶面层材料种类、规格:双层 9. 5mm 厚防水纸面石膏板5. 嵌缝材料种类:优质石膏嵌缝6. 其他:含开风口、灯孔增加费,石膏质检修口的制作安装费用综合考虑在报价内				
41	020302001003	天棚吊项 1. 吊顶形式: 石膏板造型(吊顶侧边) 2. 基层材料种类、规格: 15mm阻燃板 3. 面层材料种类、规格: 单层 9. 5mm厚纸面石膏板 4. 嵌缝材料种类: 优质石膏嵌缝 5. 其他: 含开风口、灯孔增加费,石膏质检修口的制作安装费用综合考虑在报价内 6. 计算规则按外露面积计算	m2	4. 67		
42	020302001004	天棚吊项 1. 吊顶形式: 石膏板造型 2. 吊杆: M8 全牙镀锌吊杆,中距 900~1200mm 3. 龙骨类型、规格、中距: 轻钢承载 38mm 主龙骨(中距900~1200mm),轻钢覆面 50副龙骨(中距 400*600mm) 4. 包含灯槽、造型的制作安装 5. 水平基层材料种类、规格: 15mm 厚阻燃板 6. 水平面层材料种类、规格: 单层 9. 5mm 厚防潮石膏板7. 立邦基层材料种类、规格: 15mm 厚阻燃板8. 立邦面层材料种类、规格:	m2	20. 89		

		双层 9.5mm 厚防潮石膏板 9. 嵌缝材料种类:优质石膏 嵌缝 10. 其他:含开风口、灯孔增 加费,石膏质检修口的制作 安装费用综合考虑在报价内 11. 计算规则按外露面积计 算				
43	020302001005	12. 部位:卫生间窗帘盒 天棚吊顶 1. 吊顶形式:石膏板造型 2. 吊杆:M8 全牙镀锌吊杆,中 距 900~1200mm 3. 龙骨类型、规格、中距:轻 钢承载 38mm 主龙骨 (中距 900~1200mm),轻钢覆面 50 副龙骨 (中距 400*600mm) 4. 包含灯槽、造型的制作安装 5. 水平基层材料种类、规格:15mm 厚阻燃板 6. 水平面层材料种类、规格:单层 9. 5mm 厚纸面石膏板 7. 立邦面层材料种类。规格:双层 9. 5mm 厚纸面石膏板 8. 嵌缝材料种类:优质石膏 嵌缝 9. 其他:含开风口、灯孔增加 费,石膏质检修口的制作安装费用综合考虑在报价内 10. 计算规则按外露面积计算 11. 部位:播教室、观摩室窗帘盒	m2	13. 58		
44	020302001006	天棚吊顶 1. 吊顶形式:矿棉板吊顶 2. 吊杆:M8 全牙镀锌吊杆,中距不大于 1200mm 3. 龙骨类型、规格、中距:暗架 T型轻钢烤瓷龙骨 3. 面层材料种类、规格:15mm厚600*600mm矿棉板 KM-01 4. 计算规则:按照水平投影面积计算	m2	108. 11		

45	020302001007	天棚吊顶 1. 龙骨材料种类、规格、中距:专用配套龙骨 2. 面层材料品种、规格:0.6mm厚600*600成品铝扣板MT-01 天棚刷喷涂料 1. 基层类型:抹灰面 2. 涂料种类、刷喷要求:白水泥分遍刮平,厚度达到成活	m2 m2	233. 54		
47	BB004	要求 滴水线 1. 材质:600*50mm 瓷砖 2. 粘结方式:结构胶粘贴 3. 部位:楼梯	m2	2. 83	65	
	000008	其他				
48	020409003001	石材窗台板 1. 基层处理:基层清理 2. 找平层厚度、砂浆配合比:10mm 厚水泥砂浆 3. 结合层厚度、砂浆配合比:专用粘接剂粘贴 4. 面层材料品种、规格、颜色:20mm 厚白色人造石 5. 其他:磨边、倒角等综合考虑	m2	46. 39		
49	020409003002	石材窗台板 1. 基层处理:基层清理 2. 结合层厚度、砂浆配合比:专用粘接剂粘贴 3. 面层材料品种、规格、颜色:20mm 厚白色人造石 4. 其他:磨边、倒角等综合考虑 5. 部位:观摩室、录播室	m2	3. 36		
50	020107001001	玻璃栏板 1. 栏板材料种类、规格:12mm 钢化玻璃 GL-02 2. 扶手材质、规格:50*30mm 成品木质扶手 3. 辅材:不锈钢玻璃支撑、预 埋件、膨胀螺栓、连接件等 4. 高度:距底部成活面 1150mm	m	9. 48		

		5. 含制作、运输、安装、检				
		3. 含制作、均制、安装、位 测、成品保护费用等				
		6 规格尺寸满足设计、规范				
		及建设单位的质量要求,其				
		他详见图纸、招标技术要求				
		金属靠墙扶手				
	000105001000	1. 材料种类、规格: 座便靠				
51	020107001002	墙抓杆	套	1		
		2. 部位: 无障碍卫生间				
		3. 内容: 详见图纸				
		金属靠墙扶手				
		1. 材料种类、规格: 座便安				
52	020107001003	全抓杆	套	1		7
		2. 部位: 无障碍卫生间				
		3. 内容: 详见图纸				
		金属靠墙扶手			LV	
		1. 材料种类、规格: 洗手盆				
53	020107001004	安全抓杆	套	1		
		2. 部位: 无障碍卫生间				
		3. 内容: 详见图纸				
		镜面玻璃				
		1.镜面玻璃品种、规格:6mm	(
54	020603009001	厚浮法平板玻璃,车边处理,	m 2	23. 76		
54	020603009001	化学镀银	III2	23. 70		
		2. 安装方式:结构胶粘贴固		r		
		定				
		洗漱台				
		1. 台面材料品种、规格:20mm				
		人造石台面洗手台				
	000000000000	2. 骨架:镀锌钢骨架		10.00		
55	020603001001	3. 其他: 磨边、倒角、开孔、	m2	16. 36		
		台面抛光等综合考虑				
		4. 计算规则按水平投影面积				
		计算				
		成品小便隔断				
	0	1. 材料种类、规格:				
56	020209001002	400*700*15mm 成品抗倍特板	个	16		
		2. 配件:304 材质不锈钢角码				
1		卫生间隔断				
		上生间隔断 1.隔板材料品种、规格、颜				
	7	1. 層似初科品件、				
57	020209001003		蹲位	56		
		2. 五金件: 优质 304 不锈钢				
		配件、不锈钢脚座、拉手、				
		合页、门锁、角码、衣帽钩、				

		门挡、封边条等				
		3. 具体做法详见图纸				
58	BB005	外窗内侧贴磨砂膜 1. 材料种类、规格:PET 膜, 颜色质量满足设计及建设单 位要求 2. 部位:吊顶以上玻璃处	m2	9.60		
59	BB006	室内木门(含门套) 1. 规格:综合考虑 2. 门洞尺寸:综合考虑 3. 门框:成品三聚氰胺板门套 4. 门扇:成品三聚氰胺板门扇 5. 含门锁、顺序器、闭门器、长把手等五金配件、固定件及辅材等 6. 内容:含制作、包装、运输、安装、检测费用等 7. 规格尺寸满足设计、规范及建设单位的质量要求,其他详见图纸及招标技术要求 8. 工程量:按设计图示洞口尺寸以面积计算	m2	30.71		
60	BB007	室内木门(含门套) 1. 规格:综合考虑 2. 门洞尺寸:综合考虑 3. 门框:成品三聚氰胺板门套 4. 门扇:成品三聚氰胺板门扇 后含门锁、顺序器、闭门器、闭门器、侧序器、闭门器、侧序器、闭门器、极相对等 6. 含门锁、顺序器、固定件及辅材等 7. 内容:含制作、包装、运输、安装、检测费用等 8. 规格尺寸满足设计、规范及建设单位的质量要求,其他详见图纸及招标技术要以工程量:按设计图示洞口尺寸以面积计算	m2	35. 90		
61	BB008	室内木门(含门套) 1. 规格:综合考虑	m2	126. 10		

		2. 门洞尺寸:综合考虑					
		,,					
						\	
62	BB009		m2	68. 04			
				,			
	000009						
							
	-						
		. // 🏏					
63	010703001002		m2	98. 55			
	7						
64	AB003		m3	2, 65			
-							
	7	1. 基层处理: 原地面清理					
65	AB004	2. 厚度、砂浆配合比:30mm 厚	m2	22.71			
		A级保温砂浆					
	i e	i			Ì	İ	1
	63	000009 000010 63 010703001002 64 AB003	3. 门框:成品三聚氰胺板门 套 4. 门扇:成品三聚氰胺板门 扇,带 8mm 钢化玻璃 5. 门楣:8mm 钢化玻璃 5. 门楣:8mm 钢化玻璃 6. 含门锁、顺序器、闭门器、长把手等五金配件、固定件及辅材等 7. 内容:含制作、包装、运输、安装、检测费用等 8. 规格尺寸的质量要求,其他详见图纸及招标技术要求 9. 工程量:按设计图示洞口尺寸以面积计算 屋面天窗 1. 品种、玻璃采用钢化夹胶中空玻璃 6+1. 14PVB+6+15Ar+6Low-E 2. 支撑、连接:镀锌钢构件(不含) 3. 含连接件、密封胶、密封条、螺栓、脚手架等完成该项目全部工作内容 4. 工程量按展开面积计算 000009 2#教学楼 000010 土建工程 卷材防水(要求原生料) 1. 卷材品种:SBC 防水卷材(卷材厚度≥1. 3+1. 3mm,芯材厚度≥0. 5mm 2. 防水過数:两遍,搭接及附加层等综合考虑 3. 部位:数室内洗手区干沙填充层 1. 填充材料:干沙 2. 部位:蹲便 保温砂浆 1. 基层处理:原地面清理 2. 厚度、砂浆配合比:30mm 厚	3. 门框:成品三聚氰胺板门 套 4. 门扇:成品三聚氰胺板门 扇,带 8mm 钢化玻璃 5. 门楣:8mm 钢化玻璃 6. 含门锁、顺序器、闭门器、 长把手等五金配件、固定件 及辅材等 7. 内容:含制作、包装、运输、 安装、检测费用等 8. 规格尺寸满足设计、规范 及建设单位的质量量求,其 他详见图纸及招标技术要求 9. 工程量:按设计图示洞口 尺寸以面积计算 屋面天窗 1. 品种、N格:玻璃采用钢 化夹胶中空玻璃 6+1. 14PVB+6+15Ar+6Low-E 2. 支接、连接:镀锌钢构件 (不含) 3. 含连接件、密封胶、密封 条、螺栓、脚手架等完成该项目全部工作内容 4. 工程量按展开面积计算 000009 2+数学楼 000010 土建工程 卷材防水(要求原生料) 1. 卷材品种:SBC 防水卷材(卷材厚度≥0.7+0.7mm,粘结料厚度≥1.3+1.3mm,芯材厚度≥0.5mm 2. 防水遍数:两遍,搭接及附加层等综合考虑 3. 部位:教室内洗手区 干沙填充层 1. 填充材料:干沙 2. 部位:跨便 保温砂浆 1. 基层处理:原地面清理 2. 厚度、砂浆配合比:30mm 厚 m2	3. 门框: 成品三聚氰胺板门 套 4. 门扇: 成品三聚氰胺板门 扇,带 8mm 钢化玻璃 5. 门楣: 8mm 钢化玻璃 6. 含门锁、顺序器、闭门器、长把手等五金配件、固定件 及轴材等 7. 内容: 含制作、包装、运输、安装、检测费用等 8. 规格尺寸满足设计、规范 及建设单位的质量要求,其他详见图纸及招标技术要求 9. 工程量: 按设计图示洞口尺寸以面积计算 屋面天窗 1. 品种、规格: 玻璃采用钢化夹胶中空玻璃 6+1. 14PVB+6+15Ar+6Low-E 2. 支撑、连接: 镀锌钢构件(不含) 3. 含连接件、密封胶、密封条、螺栓、脚手架等完成该项目全部工作内容 4. 工程量按展开面积计算 000009 2 生数学楼 000010 土建工程 卷材防水 (要求原生料) 1. 卷材品种: SBC 防水卷材 (卷材厚度≥0. 7+0. 7mm, 粘结料厚度≥0. 7+0. 7mm, 粘结料厚度≥0. 5nm 2. 防水遍数: 两遍,搭接及附加层等综合考虑 3. 部位: 教室内洗手区干沙填充层 1. 填充材料: 干沙 2. 部位: 跨便 保温砂浆 1. 基层处理: 原地面清理 2. 厚度、砂浆配合比: 30mm 厚 m2 22. 71	3. 门框:成品三聚氰胺板门 祭 4. 门扇:成品三聚氰胺板门 扇, 骨 8mm 钢化玻璃 5. 门楣:8mm 钢化玻璃 6. 含门锁、顺序器、闭门器、 长把手等五金配件、固定件 及轴材等 7. 内容:含制作、包装、运输、 安装、检测费用等 8. 规格尺寸满足设计、规范 及建设单位的质量要求, 其 他详见图纸及招标技术要求 9. 工程量:按设计图示洞口 尺寸以面积计算 屋面天窗 1. 品种、规格:玻璃采用钢 化夹胶中空玻璃 6+1. 14PVB+6+15Ar+6Low-E 2. 支撑、连接: 镀锌钢构件 (不含) 3. 含连接件、密封胶、密封 条、螺栓、脚手架等完成该 项目全部工作内容 4. 工程量按展开面积计算 000010 土建工作 参材防水(要求原生料) 1. 卷材品种:SBC 防水卷材 (卷材厚度≥0.7+0.7mm, 粘 结料厚度≥1.3+1.3mm, 芯材 厚度≥0.5mm 2. 防水逾数:两遍, 搭接及附 加层等综合考虑 3. 部位:教室内洗手区 干沙填充层 1. 填充材料:干沙 2. 部位:对充层 1. 填充材料:干沙 2. 部位:到度内洗手区 干沙填充层 1. 填充材料:干沙 2. 部位:到度内洗手区 干沙填充层 1. 填充材料:干沙 2. 部位:到度内洗手区 1. 填充材料:干沙 2. 部位:到度内洗手区 1. 填充材料:干沙 2. 部位:到度 4. 基层处理:原地面清理 4. 基层处理:原址面清理 4. 基层处理:原地面清理 4. 基层处理:原址面清理 4. 基层处理:原址 4. 基层处理:原址 4. 基层处理:原址 4. 基层处理:原址 4. 基层处理:原址 4. 基层处理:原址 4. 基层处理:原址 4. 基层处理:原址 4. 基层处理 4. 基层处理 4. 基层处理 4. 基层处理 4. 基层处理 4. 基层处理 4. 基层处	3. 门框:成品三聚氰胺板门 套 4. 门扇:成品三聚氰胺板门 扇,带 8mm 钢化玻璃 5. 门楣:8mm 钢化玻璃 6. 含门锁、顺产器、闭门器、长把手等五金配件、固定件 及输材等 7. 内容:含制作、包装、运输、安装。检测费用等 8. 规格尺寸滴足设计、规范 及建设单位的质量要求,其他详见图纸及招标技术要求 9. 工程量:核设计图示测口 尺寸以面积计算 上面 产窗 1. 品种、规格:玻璃采用钢 化夹胶中空玻璃 6+1. 14PVB+6+15A++61.ow-E 2. 支撑。连续! 使锋钢构件 (不含) 3. 含连接件、密封股、密封 条、螺栓、脚手架等完成该 项目全部工作内容 4. 工程量 按展开面积计算 000009 2 申 数学楼 000010 土建工程 卷材防水(要求原生料) 1. 卷材品种:SBC 防水卷材 (卷材厚度≥0. 5nm 素材 所述(要求原生料) 1. 卷材品种:SBC 防水卷材 (卷材厚度≥0. 5nm 2. 防水盎敷; 两速,将接及附加层等综合考虑 3. 部位:数室内洗手区 十沙填充层 1. 填充材料:干沙 2. 部位:路底 附近 字形式 2. 65 2. 24 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25

	000011	装饰工程				
	000012	地面				
66	020101001002	水泥砂浆楼地面 1. 面层厚度、配合比:水泥砂 浆找平层每增减 5mm 厚	m2	3. 44		
67	020106001002	石材楼梯面层 1. 基层处理:原地面清理,素水泥浆一道(内掺建筑胶) 2. 结合层厚度、砂浆配合比:30mm厚1:3干硬性水泥砂浆,表面撒水泥粉3. 面层材料品种、规格:25mm厚文登灰光面花岗岩 ST-02,素水泥擦缝4. 其他:磨边、倒角、防滑条等综合考虑	m2	165. 88		
68	020102001002	石材过门石 1. 基层处理:原地面清理,素水泥浆一道(内掺建筑胶) 2. 结合层厚度、砂浆配合比:30mm厚1:3干硬性水泥砂浆,表面撒水泥粉3. 面层材料品种、规格、颜色:20mm厚白玫瑰理石,背刷专用粘接剂,素水泥擦缝4. 其他:包含磨边、倒角等综合考虑	m2	21. 38		
69	BB013	石材结晶处理 1. 部位:地面理石	m2	22. 10		
70	020102002004	块料楼地面 1. 基层处理:原地面清理,素水泥浆一道(内掺建筑胶) 2. 结合层厚度、砂浆配合比:40mm厚1:3干硬性水泥砂浆,表面撒水泥粉 3. 面层材料品种、规格、颜色:800*800 全抛釉防滑瓷砖CT-01,背刷瓷砖胶,素水泥擦缝	m2	1913. 64		
71	020102002005	块料楼地面 1.基层处理:原地面清理,素 水泥浆一道(内掺建筑胶) 2.结合层厚度、砂浆配合	m2	2068. 13		

		比:40mm厚1:3干硬性水泥砂浆,表面撒水泥粉3.面层材料品种、规格、颜色:800*800 抛光防滑瓷砖CT-02,背刷瓷砖胶,素水泥擦缝4.具体做法详见设计图纸				
72	020102002006	块料楼地面 1. 基层处理:原地面清理 2. 结合层厚度、砂浆配合 比:20mm厚1:3干硬性水泥砂浆,表面撒水泥粉 3. 面层材料品种、规格、颜色:600*600mm防滑瓷砖CT-03,背刷瓷砖胶,素水泥擦缝 4. 具体做法详见设计图纸 5. 部位:卫生间、盥洗室、清洁间	m2	363. 85		
73	020109003001	块料台阶 1. 基层处理:基层清理 2. 结合层厚度、砂浆配合比:30mm 厚 1:3 水泥砂浆 3. 面层材料品种、规格、颜色:600*600mm 防滑瓷砖CT-03,背刷瓷砖专用胶,素水泥擦缝 4. 其他:磨边、倒角等综合考虑,具体做法详见设计图纸 5. 部位:合班教室	m2	101. 75		
74	020104002003	竹木地板讲台 1. 基层材料种类、规格:15mm 阻燃板 2. 基层材料种类、规格:3mm 防潮垫 3. 面层材料品种、规格、颜色:20mm 厚竹木地板 4. 其他:含收口条,侧边,护角等 5. 具体做法详见图纸 6. 计算规则按外露面积计算	m2	94.66		
75	020204004002	型钢骨架 1. 骨架种类、规格:镀锌型钢 龙骨	t	4. 847		

		2.油漆品种、刷油遍数:钢骨架防腐处理达到设计要求、焊缝处刷防锈漆 3 遍 3.部位:讲台、吊顶反支撑、观摩室、屋顶天窗等 4.其他:包含螺栓、穿墙丝、钢板等,详见设计图纸 5.预埋件或后置埋件:埋件、螺栓等综合考虑,对基层面的破坏修复费用综合考虑在综合单价中 6.计算规则:工程量只计算方钢、角钢、槽钢等钢骨架的重量,含刷防锈漆、弧形制作费用				
76	020105003002	制作费用 瓷砖踢脚线 1.基层处理:基层清理,界面 剂一道,甩前用水喷湿墙面 2.粘接方式:9mm厚1:2水泥 砂浆粘结层(内掺建筑胶) 3.面层材料品种、规格、颜 色:10mm厚瓷砖踢脚,专用勾 缝剂擦缝	m2	149. 69	5	
77	020105002003	石材踢脚线 1. 基层处理:基层清理 2. 粘接方式:结构胶粘贴 3. 面层材料种类:10mm 文登 灰光面花岗岩 ST-02,稀水泥 浆擦缝 4. 形式:直形 5. 其他: 磨边、倒角等综合 考虑	m2	3. 83		
78	020105002004	石材踢脚线 1. 基层处理:基层清理 2. 粘接方式:结构胶粘贴 3. 面层材料种类:10mm 文登 灰光面花岗岩 ST-02, 稀水泥 浆擦缝 4. 形式:异形 5. 其他: 磨边、倒角等综合 考虑	m2	11.71		
79	020108001001	石材台阶面 1. 基层处理: 原地面清理, 素 水泥浆一道(内掺建筑胶)	m2	5.85		

		2. 结合层厚度、砂浆配合 比:30mm厚1:3干硬性水泥砂浆,表面撒水泥粉 3. 面层材料品种、规格:25mm 厚文登灰光面花岗岩 ST-02, 素水泥擦缝 4. 其他:磨边、倒角、防滑条等综合考虑 5. 部位:合班教室				
80	020102001003	石材楼地面 1. 基层处理:原地面清理,素水泥浆一道(内掺建筑胶) 2. 结合层厚度、砂浆配合比:30mm厚1:3干硬性水泥砂浆,表面撒水泥粉 3. 面层材料品种、规格:25mm厚文登灰光面花岗岩 ST-02,素水泥擦缝 4. 其他;磨边、倒角、防滑条等综合考虑 5. 部位:合班教室	m2	3. 44		
81	020102001004	石材楼地面 1. 基层处理:原地面清理,素水泥浆一道(内掺建筑胶) 2. 结合层厚度、砂浆配合比:30mm厚1:3干硬性水泥砂浆,表面撒水泥粉3. 面层材料品种、规格、颜色:20mm厚白玫瑰理石,素水泥擦缝4. 其他;磨边、倒角、防滑条等综合考虑5. 部位:合班教室玻璃栏杆底部	m2	0.72		
82	020101003002	细石混凝土楼地面 1. 面层厚度、混凝土强度等级:50mm厚C25细石混凝土压 光 2. 部位:热力小室	m2	22.71		
83	BB014	钢筋网 1. 材料: φ 6@200 单层双向钢 筋 2. 其他: 钢丝、制作等综合 考虑	t	0. 059		

84	BB015	防尘地坪漆地面 1. 基层处理:原地面清理 2. 面层材料:2mm 厚水泥色防 尘地坪漆	m2	21. 15		
	000013	墙面				
85	020507001012	墙柱面成品耐水腻子 1. 墙体类型:综合考虑 2. 基层处理:粉刷石膏基层 修补找平 3. 腻子种类:成品耐水腻子 4. 刮腻子要求:腻子分遍刮 平,含打磨等成活,满足喷刷 乳胶漆要求	m2	39. 30		
86	020507001013	墙柱面成品腻子 1. 墙体类型:综合考虑 2. 基层处理:粉刷石膏基层 修补找平 3. 腻子种类:成品腻子 4. 刮腻子要求:腻子分遍刮 平,含打磨等成活,满足喷刷 乳胶漆要求	m2	6726. 09		
87	020507001014	墙柱面乳胶漆 1. 墙体类型:综合考虑 2. 基层类型:综合考虑 3. 涂料品种、刷喷遍数:白色 乳胶漆,遍数达到成活要求	m2	4447. 16		
88	020507001015	墙柱面乳胶漆 1. 墙体类型:综合考虑 2. 基层类型:综合考虑 3. 涂料品种、刷喷遍数:白色 乳胶漆,遍数达到液态瓷漆 施工要求 4. 部位:液态瓷漆基层	m2	1985. 81		
89	020507001016	墙柱面防水乳胶漆 1. 墙体类型:综合考虑 2. 基层类型:综合考虑 3. 涂料品种、刷喷遍数:白色 防水乳胶漆,遍数达到成活 要求	m2	39. 30		
90	020507001017	墙柱面彩色乳胶漆 1. 墙体类型:综合考虑 2. 基层类型:综合考虑 3. 涂料品种、刷喷遍数:彩色 乳胶漆,颜色满足设计及建	m2	293. 12		

		设单位要求,遍数达到成活				
		要求				
91	020507001018	墙柱面液态瓷漆 1. 墙体类型:综合考虑 2. 基层类型:综合考虑 3. 涂料品种、刷喷遍数:彩色液态瓷漆,颜色满足设计及建设单位要求,遍数达到成活要求	m2	447. 86		
92	020507001019	墙柱面液态瓷漆 1. 墙体类型:综合考虑 2. 基层类型:综合考虑 3. 涂料品种、刷喷遍数:白色液态瓷漆,遍数达到成活要求	m2	1537. 95		
93	020204003002	直形块料墙面 1. 墙体类型:综合考虑 2. 贴结层厚度、材料种 类:1:3 水泥砂浆粘贴 3. 面层材料种类、规格、颜 色:300*600mm 墙砖 CT-04, 素水泥擦缝 4. 部位:卫生间	m2	654. 89	5	
94	020409003003	石材窗台板 1. 基层处理:基层清理 2. 找平层厚度、砂浆配合 比:10mm 厚水泥砂浆 3. 结合层厚度、砂浆配合比: 专用粘接剂粘贴 4. 面层材料品种、规格、颜色:20mm 厚白色人造石 5. 其他:磨边、倒角等综合考虑	m2	49. 75		
95	020407002002	抗指纹拉丝不锈钢门窗套 1. 基层材料品种、规格、颜色:15mm 阻燃板 2. 面层材料品种、规格、颜色:0.8mm 抗指纹黑色拉丝不锈钢 3. 计算规则按外露面积计算	m2	17. 66		
96	020603009002	镜面玻璃 1. 镜面玻璃品种、规格:6mm 厚浮法平板玻璃,车边处理, 化学镀银	m2	23. 40		

		2. 安装方式: 结构胶粘贴固				
		定				
97	020107001005	金属靠墙扶手 1. 材料种类、规格:座便靠墙抓杆 2. 部位:无障碍卫生间 3. 内容:详见图纸	套	1		
98	020603001002	洗漱台 1. 台面材料品种、规格:20mm 人造石台面洗手台 2. 骨架:镀锌钢骨架 3. 其他:磨边、倒角、开孔、台面抛光等综合考虑 4. 计算规则按水平投影面积计算	m2	16. 16		
99	020107001006	金属靠墙扶手 1. 材料种类、规格:座便安全抓杆 2. 部位:无障碍卫生间 3. 内容:详见图纸	套	1	5	
100	020107001007	金属靠墙扶手 1. 材料种类、规格:洗手盆 安全抓杆 2. 部位: 无障碍卫生间 3. 内容: 详见图纸	套	1		
101	020209001004	成品小便隔断 1. 材料种类、规格: 400*700*15mm 成品抗倍特板 2. 配件:304 材质不锈钢角码	^	16		
102	020604003002	石材装饰线 1. 线条安装方式:专用瓷砖胶黏贴,满足设计规范要求 2. 线材料种类、规格:弧形人造石 3. 工作内容:倒角、磨边、清理基层、抹胶粘剂、贴瓷砖、擦缝、清洁表面等 4. 部位:清洁间、盥洗室、卫生间	m	72. 10		
103	020209001005	卫生间隔断 1. 隔板材料品种、规格、颜色:15mm 成品抗倍特板 2. 五金件: 优质 304 不锈钢配件、不锈钢脚座、拉手、	蹲位	53		

l l						
		合页、门锁、角码、衣帽钩、				
		门挡、封边条等				
		3. 具体做法详见图纸				
		装饰板墙面				
		1. 基层材料种类、规格:15mm				
		阻燃板	_			
104	020207001005	2. 面层材料品种、规格、颜	m2	4. 42		
		色:9.5㎜ 纸面石膏板				
		3. 按照外露面积计算				
		4. 部位:合班教室				6
		玻璃栏板				
		1. 栏板材料种类、规格:12mm				
		钢化玻璃 GL-02				7
		2. 扶手材质、规格: 50*30mm				
		成品木质扶手				
		3. 辅材:不锈钢玻璃支撑、预			h	
105	020107001008	埋件、膨胀螺栓、连接件等	m	4. 50		
		4. 高度: 距底部成活面 1150mm				
		5. 含制作、运输、安装、检				
		测、成品保护费用等				
		6 规格尺寸满足设计、规范				
		及建设单位的质量要求,其				
		他详见图纸、招标技术要求				
		成品玻璃隔断				
		1. 骨架、边框材料种类、规				
		格:铝合金型材				
		2. 隔板材料品种、规格、颜	7			
		色:8㎜ 钢化玻璃				
106	020209001006	3. 包含隔断门、把手、五金	m2	71. 74		
		件以及辅材等				
		4. 嵌缝、塞口材料品种: 防火				
		密封胶、硅酮结构胶				
		5. 耐火极限满足设计要求				
		外窗内侧贴磨砂膜				
	0	1. 材料种类、规格:PET 膜,				
107	BB016	颜色质量满足设计及建设单	m2	28. 30		
		位要求				
		2. 部位: 吊顶以上玻璃处				
	000014	顶棚				
) /	天棚吊顶				
100	000000001001	1. 吊顶形式:石膏板吊顶		10 =0		
108	020302001008	2. 吊杆:M8 全牙镀锌吊杆,中	m2	19. 78		
		距 900~1200mm				

		3. 龙骨类型、规格、中距:轻钢承载 38mm 主龙骨(中距900~1200mm),轻钢覆面 50副龙骨(中距400*600mm)4. 吊顶面层材料种类、规格:双层 9. 5mm 厚防水纸面石膏板5. 嵌缝材料种类:优质石膏嵌缝6. 其他:含开风口、灯孔增加费,石膏质检修口的制作安装费用综合考虑在报价内				
109	020302001009	天棚吊顶 1. 吊顶形式:石膏板造型 2. 吊杆:M8 全牙镀锌吊杆,中距 900~1200mm 3. 龙骨类型、规格、中距:轻钢承载 38mm 主龙骨(中距 900~1200mm),轻钢覆面 50 副龙骨(中距 400*600mm)4. 包含灯槽、造型的制作安装 5. 水平基层材料种类、规格:15mm 厚阻燃板 6. 水平基层材料种类、规格:单层 9. 5mm 厚防潮和类、规格:15mm 厚阻燃板 7. 立邦基层材料种类、规格:2 对别基层材料种类、规格:15mm 厚阻燃板 8. 立邦基层材料种类、规格:2 对别域板 9. 嵌缝材料种类:优质石膏嵌缝 10. 其他:含开风口、灯孔增加费,最大量,石膏质检修正在报价内,11. 计算规则按外露面积计算。12. 部位:卫生间窗帘盒	m2	18.79		
110	020302001010	天棚吊顶 1. 吊顶形式: 石膏板吊顶 2. 吊杆: M8 全牙镀锌吊杆, 中距 900~1200mm 3. 龙骨类型、规格、中距: 轻钢承载 38mm 主龙骨(中距	m2	22. 32		

		900~1200mm), 轻钢覆面 50				
		副龙骨(中距 400*600mm)				
		4. 吊顶面层材料种类、规格:				
		双层 9.5mm 厚纸面石膏板				
		5. 嵌缝材料种类: 优质石膏				
		嵌缝				
		6. 其他:含开风口、灯孔增加				
		费,石膏质检修口的制作安				
		装费用综合考虑在报价内				
		天棚吊顶				
		1. 吊顶形式:石膏板造型(吊				
		顶侧边)				
		2.基层材料种类、规格:15mm				
		阻燃板				
		3. 面层材料种类、规格:单层			0,0	
111	020302001011	9.5mm 厚纸面石膏板	m2	1. 92		
	020002001011	4. 嵌缝材料种类: 优质石膏		2.02	'	
		嵌缝				
		5. 其他:含开风口、灯孔增加				
		费,石膏质检修口的制作安				
		装费用综合考虑在报价内				
		6. 计算规则按外露面积计算				
		天棚吊顶				
		1. 吊顶形式:石膏板造型		7		
		2. 吊杆:M8 全牙镀锌吊杆,中		,		
		距 900~1200mm				
		3. 龙骨类型、规格、中距: 轻				
		钢承载 38mm 主龙骨(中距				
		900~1200mm), 轻钢覆面 50				
		副龙骨(中距 400*600mm)				
		4. 包含灯槽、造型的制作安				
		装				
		5. 水平基层材料种类、规				
112	020302001012	格:15mm 厚阻燃板	m2	5. 60		
		6. 水平面层材料种类、规格:				
		单层 9.5mm 厚纸面石膏板				
		7. 立邦基层材料种类、规				
		格:15㎜厚阻燃板				
		8. 立邦面层材料种类、规格:				
		单层 9.5mm 厚纸面石膏板				
		9. 嵌缝材料种类:优质石膏				
		嵌缝				
		10. 其他:含开风口、灯孔增				
		加费,石膏质检修口的制作				

		安装费用综合考虑在报价内 11. 计算规则按外露面积计 算 12. 部位:生物实验室窗帘盒				
113	020302001013	天棚吊顶 1. 吊顶形式:矿棉板吊顶 2. 吊杆: M8 全牙镀锌吊杆,中距不大于 1200mm 3. 龙骨类型、规格、中距:暗架 T型轻钢烤瓷龙骨 3. 面层材料种类、规格:15mm厚600*600mm矿棉板 KM-01 4. 计算规则:按照水平投影面积计算	m2	86. 40		
114	020507001020	天棚腻子 1. 基层类型:综合考虑 2. 基层处理:原基层清理,修补腻子 3. 腻子种类:成品耐水腻子两遍 4. 刮腻子要求:分遍刮平 5. 部位:吊顶	m2	68. 41		
115	020507001021	天棚腻子 1. 基层类型:综合考虑 2. 基层处理:原基层清理,修补腻子 3. 腻子种类:成品耐水腻子 4. 刮腻子要求:分遍刮平 5. 部位:原顶	m2	5233. 51		
116	BB017	滴水线 1. 材质:600*50mm 瓷砖 2. 粘结方式:结构胶粘贴 3. 部位:楼梯	m2	2. 48		
117	020302001014	天棚吊顶 1. 龙骨材料种类、规格、中 距:专用配套龙骨 2. 面层材料品种、规 格:0.6mm 厚 600*600 成品铝 扣板 MT-01	m2	229. 64		
118	020507001022	天棚刷喷涂料 1. 基层类型:抹灰面 2. 涂料种类、刷喷要求:白水 泥分遍刮平,厚度达到成活 要求	m2	37. 80		

	000015	其他				
119	BB018	室内木门(含门套) 1. 规格:综合考虑 2. 门洞尺寸:综合考虑 3. 门框:成品三聚氰胺板门套 4. 门扇:成品三聚氰胺板门扇 5. 含门锁、顺序器、闭门器、长把手等五金配件、固定件及辅材等 6. 内容:含制作、包装、运输、安装、检测费用等 7. 规格尺寸满足设计、规范及建设单位的质量要求,其他详见图纸及招标技术要求 8. 工程量:按设计图示洞口尺寸以面积计算	m2	31. 13		
120	BB019	室内木门(含门套) 1. 规格:综合考虑 2. 门洞尺寸:综合考虑 3. 门框:成品三聚氰胺板门套 4. 门扇:成品三聚氰胺板门露 5. 门楣:8mm 钢化玻璃 6. 含门锁、顺序器、闭门器、长把手等五金配件、固定件及辅材等 7. 内容:含制作、包装、运输、安装、检测费用等 8. 规格尺寸满足设计、规范及建设单位的质量要求,其他详见图纸及招标技术要求 9. 工程量:按设计图示洞口尺寸以面积计算	m2	50. 03		
121	BB02Ó	室内木门(含门套) 1. 规格:综合考虑 2. 门洞尺寸:综合考虑 3. 门框:成品三聚氰胺板门套 4. 门扇:成品三聚氰胺板门扇,带8mm钢化玻璃 5. 门楣:8mm钢化玻璃	m2	94. 09		

		6. 含门锁、顺序器、闭门器、 长把手等五金配件、固定件 及辅材等 7. 内容: 含制作、包装、运输、 安装、检测费用等 8. 规格尺寸满足设计、规范 及建设单位的质量要求, 其 他详见图纸及招标技术要求 9. 工程量: 按设计图示洞口 尺寸以面积计算				
122	BB021	屋面天窗 1. 品种、规格:玻璃采用钢化夹胶中空玻璃6+1.14PVB+6+15Ar+6Low-E 2. 支撑、连接:镀锌钢构件(不含) 3. 含连接件、密封胶、密封条、螺栓、脚手架等完成该项目全部工作内容4.工程量按展开面积计算	m2	68. 04		73
	000016	3#教学楼				
	000017	土建工程		•		
123	010302001001	实心砖墙 1. 砖品种、规格、强度等级: 综合考虑 2. 砂浆强度等级:M7.5 水泥 砂浆 3. 部位: 蹲便台隔墙	m3	1. 62		
124	010703001003	卷材防水 (要求原生料) 1. 卷材品种: SBC 防水卷材 (卷材厚度≥0.7+0.7mm, 粘 结料厚度≥1.3+1.3mm, 芯材 厚度≥0.5mm 2. 防水遍数: 两遍, 搭接及附 加层等综合考虑 3. 部位: 教室内洗手区	т2	65. 12		
125	AB005	干沙填充层 1. 填充材料:干沙 2. 部位:蹲便	m3	0.90		
126	AB006	保温砂浆 1. 基层处理: 原地面清理 2. 厚度、砂浆配合比: 30mm 厚 A 级保温砂浆 3. 部位: 热力小室地面	m2	22.00		

	000018	装饰工程				
	000019	地面				
127	020102001005	石材过门石 1. 基层处理:原地面清理,素水泥浆一道(内掺建筑胶) 2. 结合层厚度、砂浆配合比:30mm厚1:3干硬性水泥砂浆,表面撒水泥粉3. 面层材料品种、规格、颜色:20mm厚白玫瑰理石,背刷专用粘接剂,素水泥擦缝4. 其他:包含磨边、倒角等综合考虑	m2	21. 53		
128	020102002007	块料楼地面 1. 基层处理:原地面清理,素水泥浆一道(内掺建筑胶) 2. 结合层厚度、砂浆配合比:40mm厚1:3干硬性水泥砂浆,表面撒水泥粉3. 面层材料品种、规格、颜色:800*800全抛釉防滑瓷砖CT-01,背刷瓷砖胶,素水泥擦缝4. 具体做法详见设计图纸	m2	1597. 81		
129	020102002008	块料楼地面 1. 基层处理:原地面清理,素水泥浆一道(内掺建筑胶) 2. 结合层厚度、砂浆配合比:40mm厚1:3干硬性水泥砂浆,表面撒水泥粉3. 面层材料品种、规格、颜色:800*800 抛光防滑瓷砖CT-02,背刷瓷砖胶,素水泥擦缝4. 具体做法详见设计图纸	m2	1766. 34		
130	020102002009	块料楼地面 1. 基层处理:原地面清理 2. 结合层厚度、砂浆配合比:20mm厚1:3干硬性水泥砂浆,表面撒水泥粉 3. 面层材料品种、规格、颜色:600*600mm 防滑瓷砖CT-03,背刷瓷砖胶,素水泥擦缝	m2	339. 04		

		4. 具体做法详见设计图纸 5. 部位: 卫生间、盥洗室、清				
		洁间				
131	020104003001	高架空防静电活动地板 1. 面层材质:防静电地板 2. 支架高度:200mm 3. 含接地铜板、成品配套横梁等 4. 具体做法详见图纸 5. 使用部位: 弱电机房	m2	80. 48		
132	BB025	防尘地坪漆地面 1. 基层处理:原地面清理 2. 面层材料:1.5mm 厚防尘地坪漆 3. 部位:架空防静电地板底部楼面	m2	80. 48		
133	020101003003	细石混凝土楼地面 1. 面层厚度、混凝土强度等级:50mm厚C20细石混凝土压光 2. 使用部位: 弱电机房	m2	80. 48		
134	020204004003	型钢骨架 1. 骨架种类、规格: 镀锌型钢 龙骨 2. 油漆品种、刷油遍数: 钢骨架防腐处理达到设计要求、焊缝处刷防锈漆 3 遍 3. 部位: 讲台、吊顶反支撑、观摩室、屋顶天窗等 4. 其他: 包含螺栓、穿墙丝、钢板等,详见设计图纸 5. 预埋件或后置埋件: 埋件、螺栓等综合考虑,对基层面的破坏修复费用综合考虑在综合单价中 6. 计算规则: 工程量只计算方钢、角钢、槽钢等钢骨架的重量,含刷防锈漆、弧形制作费用	t	5. 262		
135	020104002004	竹木地板讲台 1. 基层材料种类、规格:15mm 阻燃板 2. 基层材料种类、规格:3mm 防潮垫	m2	115. 76		

		3. 面层材料品种、规格、颜 色:20mm 厚竹木地板 4. 其他:含收口条,侧边,护 角等 5. 具体做法详见图纸 6. 计算规则按外露面积计算				
136	020102001006	石材楼地面 1. 基层处理:原地面清理,素水泥浆一道(内掺建筑胶) 2. 结合层厚度、砂浆配合比:30mm厚1:3干硬性水泥砂浆,表面撒水泥粉 3. 面层材料品种、规格:25mm厚文登灰光面花岗岩 ST-02,素水泥擦缝4. 其他:磨边、倒角、防滑条等综合考虑5. 部位:楼梯间	m2	10.08		
137	020106001003	石材楼梯面层 1. 基层处理:原地面清理,素水泥浆一道(内掺建筑胶) 2. 结合层厚度、砂浆配合比:30mm厚1:3干硬性水泥砂浆,表面撒水泥粉3. 面层材料品种、规格:25mm厚文登灰光面花岗岩 ST-02,素水泥擦缝4. 其他:磨边、倒角、防滑条等综合考虑	m2	177. 24		
138	020105002005	石材踢脚线 1. 基层处理:基层清理 2. 粘接方式:结构胶粘贴 3. 面层材料种类:10mm 文登 灰光面花岗岩 ST-02,稀水泥 浆擦缝 4. 形式:直形 5. 其他: 磨边、倒角等综合 考虑	m2	6. 28		
139	020105002006	石材踢脚线 1. 基层处理:基层清理 2. 粘接方式:结构胶粘贴 3. 面层材料种类:10mm 文登 灰光面花岗岩 ST-02,稀水泥 浆擦缝	m2	9. 12		

		4. 形式: 异形				
		5. 其他: 磨边、倒角等综合				
		考虑				
140	020105007002	金属踢脚线 1. 踢脚线高度:40mm(返边宽度自行考虑) 2. 龙骨:专用铝合金踢脚卡槽 3. 面层材料品种、规格、颜色:1.0mm厚成品铝合金踢脚线MT-02 4. 形式:直形、弧形、异形、凹槽综合考虑、其他详见图纸	m	36.00		
141	020105003003	瓷砖踢脚线 1. 基层处理:基层清理,界面剂一道,甩前用水喷湿墙面 2. 粘接方式:9mm 厚1:2 水泥砂浆粘结层(内掺建筑胶) 3. 面层材料品种、规格、颜色:10mm 厚瓷砖踢脚,专用勾缝剂擦缝	m2	112. 97		
142	BB026	滴水线 1. 材质:600*50mm 瓷砖 2. 粘结方式:结构胶粘贴 3. 部位:楼梯	m2	2. 92		
143	BB027	防尘地坪漆地面 1. 基层处理: 原地面清理 2. 面层材料: 2mm 厚水泥色防尘地坪漆	m2	6. 12		
144	020101001003	水泥砂浆楼地面 1. 面层厚度、配合比:水泥砂 浆找平层每增减 5mm 厚	m2	21.56		
145	BB028	石材结晶处理 1. 部位:地面理石	m2	21. 53		
146	020101003004	细石混凝土楼地面 1. 面层厚度、混凝土强度等级:50mm厚C25细石混凝土压 光 2. 部位:热力小室	m2	22. 00		
147	BB029	钢筋网 1. 材料: φ 6@200 单层双向钢 筋	t	0.057		

		2. 其他:钢丝、制作等综合				
		考虑				
148	020109003002	块料零星项目 1. 基层处理:原地面清理 2. 结合层厚度、砂浆配合比:20mm厚1:3干硬性水泥砂浆,表面撒水泥粉 3. 面层材料品种、规格、颜色:600*600 防滑瓷砖,背刷瓷砖胶,素水泥擦缝 4. 部位:3#公共卫生间大便槽,具体做法详见设计图纸	m2	22. 83		
149	020109003003	块料零星项目 1. 基层处理:原地面清理 2. 结合层厚度、砂浆配合比:5mm厚1:1水泥砂浆加水重20%建筑胶镶贴 3. 面层材料品种、规格、颜色:600*600mm防滑地砖,背刷瓷砖胶,白水泥擦缝 4. 部位:3#公共卫生间小便池,具体做法详见设计图纸	m2	6. 91		7
	000020	墙面				
150	020201001001	界面剂一道 1. 墙体类型:综合考虑 2. 基层处理:界面剂一道	m2	35. 20		
151	020201001002	墙柱面一般抹灰 1. 墙体类型:综合考虑 2. 面层厚度、砂浆配合 比:10mm厚1:2.5水泥砂浆压 实抹平	m2	35. 20		
152	020507001023	墙柱面成品腻子 1. 墙体类型:综合考虑 2. 基层处理:粉刷石膏基层 修补找平 3. 腻子种类:成品腻子 4. 刮腻子要求:腻子分遍刮 平,含打磨等成活,满足喷刷 乳胶漆要求	m2	5683. 42		
153	020507001024	墙柱面成品耐水腻子 1. 墙体类型:综合考虑 2. 基层处理:粉刷石膏基层 修补找平 3. 腻子种类:成品耐水腻子	m2	39.03		

		4. 刮腻子要求:腻子分遍刮				
		平,含打磨等成活,满足喷刷				
		乳胶漆要求				
		墙柱面乳胶漆				
		1. 墙体类型:综合考虑				
154	020507001025	2. 基层类型:综合考虑	m2	3538. 58		
104	020307001023	3. 涂料品种、刷喷遍数: 白色	1112	3330, 30		
		乳胶漆,遍数达到成活要求				
		指柱面乳胶漆				A
		^{- 恒性} 田乳放徐 1. 墙体类型: 综合考虑				
155	000507001000	2. 基层类型:综合考虑	0	1700 65		
155	020507001026	3. 涂料品种、刷喷遍数: 白色	m2	1728.65		
		乳胶漆,遍数达到液态瓷漆				Y
		施工要求				
		4. 部位:液态瓷漆基层				
		墙柱面防水乳胶漆			5 V	
		1. 墙体类型:综合考虑				
156	020507001027	2. 基层类型:综合考虑	m2	39. 03		
		3. 涂料品种、刷喷遍数: 白色				
		防水乳胶漆,遍数达到成活				
		要求				
		墙柱面彩色乳胶漆		Y		
		1. 墙体类型:综合考虑				
		2. 基层类型:综合考虑		7		
157	020507001028	3. 涂料品种、刷喷遍数:彩色	m2	298. 68		
		乳胶漆, 颜色满足设计及建				
		设单位要求, 遍数达到成活				
		要求				
		墙柱面液态瓷漆				
		1. 墙体类型:综合考虑				
		2. 基层类型:综合考虑				
158	020507001029	3. 涂料品种、刷喷遍数:彩色	m2	801.14		
		液态瓷漆,颜色满足设计及				
		建设单位要求,遍数达到成				
		活要求				
	9	墙柱面液态瓷漆				
		1. 墙体类型:综合考虑				
		2. 基层类型:综合考虑	_	0		
159	020507001030	3. 涂料品种、刷喷遍数:白色	m2	927. 51		
		液态瓷漆,遍数达到成活要				
	7	求				
	_	墙柱面吸音涂料				
160	020507001031		m2	117. 51		
160	020507001031	·	m2	117. 51		
\cup		2. 基层类型:综合考虑				

161	020207001006	3. 涂料品种、刷喷遍数:吸音 涂料,颜色满足设计及建设 单位要求,遍数达到成活要 求 4. 部位:音乐教室 装饰板墙面 1. 基层龙骨材料:轻钢龙骨 2. 面层材料种类、规格:15mm 槽木吸音板,内填 50mm 聚酯 纤维吸音棉 3. 其他:含收边条、成品挂 件、成品金属弧角条、密拼 缝、清缝、空缝、几型骨、 墙面固定件等	m2	173. 45			
		4. 使用部位: 音乐教室 装饰板墙面			C	7,3	
162	020207001007	1. 龙骨材料种类、规格: 轻钢龙骨 2. 粘贴基层种类: 9mm 厚阻燃板满铺 3. 面层类型、材料种类: 25mm厚布艺吸音板 4. 其他: 含收边条、成品挂件、成品金属弧角条、密拼缝、清缝、空缝、几型骨、墙面固定件等 5. 使用部位: 音乐教室	m2	58. 28			
163	020204003003	直形块料墙面 1. 墙体类型:综合考虑 2. 贴结层厚度、材料种 类:1:3 水泥砂浆粘贴 3. 面层材料种类、规格、颜 色:300*600mm 墙砖 CT-04, 素水泥擦缝 4. 部位:卫生间	m2	954. 21			
164	020407002003	抗指纹拉丝不锈钢门窗套 1. 基层材料品种、规格、颜色:15mm 阻燃板 2. 面层材料品种、规格、颜色:0.8mm 抗指纹黑色拉丝不锈钢 3. 计算规则按外露面积计算	m2	21. 71			
165	020604003003	石材装饰线 1. 线条安装方式:专用瓷砖	m	90. 90			

		胶黏贴,满足设计规范要求 2.线材料种类、规格:弧形人造石 3.工作内容:倒角、磨边、清理基层、抹胶粘剂、贴瓷砖、擦缝、清洁表面等 4.部位:清洁间、盥洗室、卫生间				
	000021	顶棚				
166	020507001032	天棚腻子 1. 基层类型:综合考虑 2. 基层处理:原基层清理,修补腻子 3. 腻子种类:成品耐水腻子两遍 4. 刮腻子要求:分遍刮平 5. 部位:原顶	m2	4535.70		
167	020507001033	天棚腻子 1. 基层类型:综合考虑 2. 基层处理:原基层清理,修补腻子 3. 腻子种类:成品耐水腻子两遍 4. 刮腻子要求:分遍刮平 5. 部位:吊顶	m2	39. 27		
168	020507001034	天棚吸音涂料 1. 基层类型:综合考虑 2. 料品种、刷喷遍数:吸音涂料,颜色满足设计及建设单位要求,遍数达到成活要求 3. 使用部位:音乐教室	m2	273. 94		
169	020507001035	天棚刷喷涂料 1. 基层类型:抹灰面 2. 涂料种类、刷喷要求:白水泥分遍刮平,厚度达到成活要求	m2	6. 12		
170	020302001015	天棚吊顶 1. 龙骨材料种类、规格、中距:专用配套龙骨 2. 面层材料品种、规格:0.6mm 厚 600*600 成品铝扣板 MT-01	m2	309. 94		
171	020302001016	天棚吊顶 1. 吊项形式: 石膏板吊顶	m2	19. 78		

		2. 吊杆:M8 全牙镀锌吊杆,中距 900~1200mm 3. 龙骨类型、规格、中距:轻钢承载 38mm 主龙骨(中距900~1200mm),轻钢覆面 50副龙骨(中距 400*600mm)4. 吊顶面层材料种类、规格:双层 9. 5mm 厚防水纸面石膏板5. 嵌缝材料种类:优质石膏嵌缝6. 其他:含开风口、灯孔增加费,石膏质检修口的制作安装费用给合素或在股份内				
172	020302001017	表费用综合考虑在报价内 天棚吊项 1. 吊项形式: 石膏板造型 2. 吊杆: M8 全牙镀锌吊杆,中 距 900~1200mm 3. 龙骨类型、规格、中距: 轻 钢承载 38mm 主龙骨(零面 50) 副龙骨(中距 400*600mm) 4. 包含灯槽、造型的制作安装 5. 水平基层材料种类、规格:15mm 厚阻燃板 6. 水平基层材料神类、原植、水平。原对料料,有。规模,是,5mm 厚阳燃板 7. 立邦基层材料种类、规格:25mm 厚阳燃板 8. 立邦国层材料神类、规格:双层 9. 5mm 厚阳燃板 8. 立邦西层材料神类、规格:双层 9. 5mm 厚阳燃板 9. 嵌缝材料种类:优质石膏、板 9. 嵌缝材料种类:优质石膏、板 9. 嵌缝 10. 其他:含于风口、口、石膏质检虑在报价, 10. 其他:含于风口、口、时制作安装费用综合考虑,对,有一个。 11. 计算规则按外露面。 12. 部位:卫生间窗帘盒	m2	19. 49		
	000022	其他				
173	020409003004	石材窗台板 1. 基层处理:基层清理 2. 找平层厚度、砂浆配合	m2	57. 17		

		比:10mm 厚水泥砂浆 3. 结合层厚度、砂浆配合比: 专用粘接剂粘贴 4. 面层材料品种、规格、颜色:20mm 厚白色人造石 5. 其他:磨边、倒角等综合考虑					
174	020409003005	石材窗台板 1. 基层处理:基层清理 2. 结合层厚度、砂浆配合比:专用粘接剂粘贴 3. 面层材料品种、规格、颜色:20mm 厚白色人造石 4. 其他:磨边、倒角等综合考虑 5. 部位:音乐教室	т2	2. 40			
175	020107001009	金属靠墙扶手 1. 材料种类、规格:座便靠墙抓杆 2. 部位:无障碍卫生间 3. 内容:详见图纸	套	1	0	J	
176	020107001010	金属靠墙扶手 1. 材料种类、规格:座便安全抓杆 2. 部位:无障碍卫生间 3. 内容:详见图纸	套	1			
177	020107001011	金属靠墙扶手 1. 材料种类、规格:洗手盆安全抓杆 2. 部位:无障碍卫生间 3. 内容:详见图纸	套	1			
178	020209001007	卫生间隔断 1. 隔板材料品种、规格、颜色:15mm 成品抗倍特板 2. 五金件: 优质 304 不锈钢配件、不锈钢脚座、拉手、合页、门锁、角码、衣帽钩、门挡、封边条等 3. 具体做法详见图纸	蹲位	51			
179	020209001008	成品小便隔断 1. 材料种类、规格: 400*700*15mm 成品抗倍特板 2. 配件:304 材质不锈钢角码	个	16			
180	020603001003	洗漱台	m2	15. 48			

181	020603009003	1. 台面材料品种、规格:20mm 人造石台面洗手台 2. 骨架:镀锌钢骨架 3. 其他:磨边、倒角、开孔、 台面抛光等综合考虑 4. 计算规则按水平投影面积 计算 镜面玻璃 1. 镜面玻璃品种、规格:6mm 厚浮法平板玻璃,车边处理, 化学镀银 2. 安装方式:结构胶粘贴固 定	m2	22. 64		
182	BB030	室内木门(含门套) 1. 规格:综合考虑 2. 门洞尺寸:综合考虑 3. 门框:成品三聚氰胺板门套 4. 门扇:成品三聚氰胺板门扇 5. 含门锁、顺序器、闭门器、长把手等五金配件、固定件及辅材等 6. 内容:含制作、包装、运输、安装、检测费用等 7. 规格尺寸满足设计、规范及建设单位的质量要求,其他详见图纸及招标技术要求 8. 工程量:按设计图示洞口尺寸以面积计算	m2	30. 24		
183	BB031	室内木门(含门套) 1. 规格:综合考虑 2. 门洞尺寸:综合考虑 3. 门框:成品三聚氰胺板门套 4. 门扇:成品三聚氰胺板门扇 5. 门楣:8mm 钢化玻璃 6. 含门锁、顺序器、闭门器、长把手等五金配件、固定件及辅材等 7. 内容:含制作、包装、运输、安装、检测费用等 8. 规格尺寸满足设计、规范	m2	26. 46		

184	BB032	及建设单位的质量要求,其他详见图纸及招标技术要求 9. 工程量:按设计图示洞口尺寸以简单位的质量要求,其实的工程。这种不可以有效。 1. 规格:综合考虑 2. 门框:综合考虑 3. 门框:成品三聚氰胺板门套 4. 门扇:成品三聚氰胺板门扇,带 12mm 钢化玻璃 5. 门楣:12mm 钢化玻璃 6. 含门锁、顺序器、闭口器、长把手等五金配件、固定件及辅材等 7. 内容:含制作、包装、运输、安装、检测费用段设计、规范安装、超过的质量要求,其他详见图纸及招标技术,要求 9. 工程量:按设计图示门口尺寸	m2	5. 94		
185	BB033	室内木门(含门套) 1. 规格:综合考虑 2. 门洞尺寸:综合考虑 3. 门框:成品三聚氰胺板门套 4. 门扇:成品三聚氰胺板门扇,带 8mm 钢化玻璃 5. 门楣:8mm 钢化玻璃 6. 含门锁、顺序器、闭门器、长把手等五金配件、固定件及辅材等 7. 内容:含制作、包装、运输、安装、检测费用等 8. 规格尺寸满足设计、规范及建设单位的质量要求,其他详见图纸及招标技术要求 9. 工程量:按设计图示洞口尺寸以面积计算 外窗内侧贴磨砂膜	m2	98. 01		
186	BB034	1. 材料种类、规格:PET 膜, 颜色质量满足设计及建设单 位要求	m2	1. 20		

		2. 部位: 吊顶以上玻璃处				
187	BB035	屋面天窗 1. 品种、规格:玻璃采用钢化夹胶中空玻璃 6+1. 14PVB+6+15Ar+6Low-E 2. 支撑、连接:镀锌钢构件(不含) 3. 含连接件、密封胶、密封条、螺栓、脚手架等完成该项目全部工作内容 4. 工程量按展开面积计算	m2	68.04		
	000023	1、2、3#教学楼安装工程				
	000024	安装工程				7
	000025	精装修电气				
188	030213004001	荧光灯 1. 形式(组装、成套): LED 护眼黑板灯 2. 型号、规格: 36W 3. 安装形式及高度: 吊装	套	150	5	
189	030213003001	装饰灯 1. 名称: 带灯罩单管 LED 灯 2. 型号、规格: 32W 3. 安装形式及高度: 吊装	套	359		
190	030213003002	装饰灯 1. 名称: 带灯罩三管 LED 灯 2. 型号、规格: 3*32W 3. 安装形式及高度: 吊装	套	200. 00		
191	030213003003	装饰灯 1. 名称: 带蓄电池单管荧光 灯 2. 型号、规格: 32W 3. 安装形式及高度: 吸顶	套	2.00		
192	030213001001	普通吸顶灯及其他灯具 1. 名称: 防水防尘灯 2. 型号、规格: 32W 3. 安装形式及高度: 吸顶安装	套	4		
193	030213003004	装饰灯 1. 名称: 双管荧光灯 2. 型号、规格: 2*32W 3. 安装形式及高度: 吸顶	套	83.00		
194	030213003005	装饰灯 1. 名称: 带灯罩双管 LED 灯 2. 型号、规格: 2*32W	套	19.00		

		3. 安装形式及高度: 吊装				
195	030213004002	荧光灯 1. 形式(组装、成套): LED 普通教室护眼灯 2. 型号、规格: 36W 3. 安装形式及高度: 吊装	套	448		
196	030213001002	普通吸顶灯及其他灯具 1. 名称: LED 红外感应式吸顶灯 2. 型号、规格: 18W 3. 安装形式及高度: 吸顶安装	套	40		
197	030213001003	普通吸顶灯及其他灯具 1. 名称: 吸顶灯 2. 型号、规格: 32W 3. 安装形式及高度: 吸顶安装	套	38		7
198	030213004003	荧光灯 1. 形式(组装、成套): 600*600 面板灯 2. 型号、规格: 32W 3. 安装形式: 嵌入式安装	套	115		
199	030213003006	装饰灯 1. 名称: 防雾 LED 筒灯(卫生间) 2. 型号、规格: 9W 3. 安装形式及高度: 嵌入式安装	套	24		
200	030212001001	电气配管 1. 材质: JDG 管 2. 规格: φ 20 3. 配置形式及部位(不适用于金属软管): 吊顶内明敷	m	252. 00		
201	030212001002	电气配管 1. 材质:金属软管 2. 规格:φ 20 3. 配置形式及部位:明配	m	358. 69		
202	030212001003	电气配管 1. 材质: 钢管 2. 规格: JDG20 3. 配置形式及部位(不适用于金属软管): 暗配 4. 综合考虑墙体剔槽及恢复	m	36.00		
203	030212003001	电气配线	m	1832.07		

		1. 导线用途、配线形式、部位: 穿管敷设 2. 型号、规格: WDZ-BYJ-2. 5 3. 种类(导线、母线):铜 芯线					
204	030212003002	电气配线 1. 导线用途、配线形式、部位: 穿管敷设 2. 型号、规格: WDZ-BYJ-4 3. 种类(导线、母线):铜芯线	m	108. 12			3
205	030204031001	小电器 1. 名称:安全型三孔插座(防 溅型) 2. 型号、规格: 10A 250V	个	24		0.5	
206	030903011001	铝及铝合金风口、散流器制 作安装 1. 名称: 卫生间用散流器	个	40		5	
207	030204031002	小电器 1. 名称: 卫生间烘手器	个	24			
208	040904009001	接线盒安装 1. 规格、型号: 预留接线盒 2. 安装形式: 暗敷	个	319)		
	000026	精装修洁具、卫浴					
209	030804003001	洗脸盆 1. 组装形式: 成套 2. 类型: 感应式台式洗脸盆, 包含感应水龙头、上下水管、角阀等附件安装	组	97			
210	030804003002	洗脸盆 1. 组装形式: 成套 2. 类型: 成套立柱式洗脸盆, 包含水龙头、上下水管、角 阀等附件安装 3. 部位: 无障碍卫生间	组	37			
211	030804012001	大便器 1.组装方式:成套 2.类型、型号:成套座便器 (无障碍),包含上下水五 金附件等安装	套	3			
212	030804012002	大便器 1. 组装方式: 成套 2. 类型、型号: 感应式蹲便器, 包含感应式冲洗阀、上	套	161			

		下水五金附件等安装				
213	030804013001	小便器 1. 类型、型号:壁挂式节水型 自动感应小便器,包含感应 开关、上下水五金附件等安 装 2. 组装方式:成套	套	60		
214	030804005001	洗涤盆(洗菜盆) 1. 类型、型号:成品拖布池, 包含水龙头、上下水五金附件等安装 2. 组装方式:成套	组	44		
215	030804016001	水龙头 1. 规格:DN15 2. 材质:铜合金	个	24		7
216	030804005002	洗涤盆(不锈钢洗手池) 1. 类型、型号:成品不锈钢洗 手池 2600*800*500,包含上 下水五金附件等安装 2. 组装方式:成套	组	1	5	
217	030804005003	洗涤盆(不锈钢洗手池) 1. 类型、型号:成品不锈钢洗 手池 4900*800*500,包含上 下水五金附件等安装 2. 组装方式:成套	组	1		
218	030804005004	洗涤盆(不锈钢洗手池) 1. 类型、型号:成品不锈钢洗 手池 1850*800*500,包含上 下水五金附件等安装 2. 组装方式:成套	组	1		
219	030804005005	洗涤盆(不锈钢洗手池) 1. 类型、型号:成品不锈钢洗 手池 4700*800*500,包含上 下水五金附件等安装 2. 组装方式:成套	组	1		
220	030804014001	水箱制作安装 1. 材质:不锈钢 2. 类型:自动冲洗水箱 3. 规格:有效容积 19L 4. 含感应器	套	1		
221	030804014002	水箱制作安装 1. 材质:不锈钢 2. 类型:自动冲洗水箱 3. 规格:有效容积 64. 4L	套	1		

		4. 含感应器				
222	030804014003	水箱制作安装 1. 材质:不锈钢 2. 类型:自动冲洗水箱 3. 规格:有效容积 94. 5L 4. 含感应器	套	1		
223	030804014004	水箱制作安装 1. 材质:不锈钢 2. 类型:自动冲洗水箱 3. 规格:有效容积 48L 4. 含感应器	套	2	/	
	000027	4#体育馆				
	000028	土建工程				7
224	010304001001	直形砌块墙 1. 砌块强度等级、干容重:A3.5 加气混凝土砌块 2. 墙体厚度:200mm内 3. 砂浆强度等级:M5 砌筑砂浆 4. 砌筑高度:综合考虑 5. 内容:包括高台虎头砖、腰线、门窗套、留洞、安放木砖、铁件、墙体顶部处理及底部砖砌体等零星项目 6. 其他:墙体的耐火极限必须达到设计要求	m3	4. 90		
225	010403004001	圈梁 1. 梁截面:综合考虑 2. 混凝土强度等级:C25 3. 部位: 圈梁、窗台压顶	m3	1.09		
226	010416001001	现浇混凝土钢筋 钢筋种类、规格:综合考虑	t	0. 10		
227	010703002001	涂膜防水 1. 涂膜品种:1.2mm 厚聚氨酯 防水涂料 2. 防水遍数:一遍, 搭接及附 加层等综合考虑 3. 部位:篮球场运动地板	m2	1442. 35		
228	010802001001	隔离层 1. 隔离层材料品种:聚酯无 纺布一道 2. 部位:篮球场运动地板	m2	1442. 35		
229	010703001004	卷材防水 1. 卷材品种: SBC 防水卷材	m2	16. 68		

		(卷材厚度≥0.7+0.7mm, 粘				
		结料厚度≥1.3+1.3mm,芯材				
		写度≥0.5mm)				
		2. 防水遍数: 两遍, 搭接及附				
		加层等综合考虑				
		干沙填充层				
230	AB007	1. 填充材料:干沙	m3	0.50		
		2. 部位: 蹲便				
	000029	装饰工程				
	000030	配电室、配电间				62
		防尘地漆地面				
231	BB039	1.2mm 厚水泥色防尘地坪漆	m2	124. 80		
		2. 部位: 配电室、配电间等				Y
		石材过门石				
		1. 基层处理: 原地面清理, 素				
		水泥浆一道 (内掺建筑胶)			LV	
		2. 结合层厚度、砂浆配合				
		比:30mm厚1:3干硬性水泥砂				
232	020102001007	浆,表面撒水泥粉	m2	1. 08		
		3. 面层材料品种、规格、颜				
		色:20mm 厚白玫瑰理石,背刷				
		专用粘接剂,素水泥擦缝	(
		 4. 其他:包含开槽、磨边、				
		 倒角等综合考虑				
		墙柱面刷喷涂料				
		1. 基层类型:抹灰面				
233	020507001036	2. 涂料种类、刷喷要求: 白水	m2	284. 64		
		泥分遍刮平, 厚度达到成活	7			
		要求				
		天棚腻子				
		1. 基层类型:综合考虑				
		2. 基层处理:原基层清理,修				
234	020507001037	2. 基层处理: 冰基层捐程,	m2	159. 34		
404	020001001001	3. 腻子种类: 成品耐水腻子	Ш	100.04		
		5. 順丁代矣: 成品剛小順丁 两遍				
	000021	4. 刮腻子要求: 分遍刮平				
	000031	餐厅				
		块料楼地面 1. # B / # T F / T F / T F /				
		1. 基层处理:原地面清理,素				
	00010000	水泥浆一道(内掺建筑胶)		505		
235	020102002010	2. 结合层厚度、砂浆配合	m2	797. 20		
		比:30mm厚1:3干硬性水泥砂				
		浆,表面撒水泥粉				
		3. 面层材料品种、规格、颜				

		色:800*800 防滑瓷砖 CT-02				
		(背刷瓷砖胶),素水泥擦				
		4				
		4. 具体做法详见设计图纸				
		石材过门石				
		1. 基层处理: 原地面清理,素				
		水泥浆一道(内掺建筑胶)				
		2. 结合层厚度、砂浆配合				
		比:30mm厚1:3干硬性水泥砂				
236	020102001008	浆 ,表面撒水泥粉	m2	2. 70		
		3. 面层材料品种、规格、颜				
		 色:20mm 厚白玫瑰理石,背刷				
		专用粘接剂,素水泥擦缝				
		 4. 其他:包含开槽、磨边、				
		 倒角等综合考虑				
		瓷砖踢脚线				
		1. 基层处理:基层清理,界面				
		剂一道, 甩前用水喷湿墙面				
22-		2. 粘接方式:9mm 厚 1:2 水泥				
237	020105003004	砂浆粘结层(内掺建筑胶)	m2	11. 49		
		3. 面层材料品种、规格、颜				
		色:10mm 厚瓷砖踢脚,专用勾				
		缝剂擦缝				
		墙柱面成品腻子		Y		
		1. 墙体类型:直型、弧形综合				
		考虑				
		2. 基层处理: 粉刷石膏基层				
238	020507001038	修补找平	m2	683. 96		
		3. 腻子种类:成品耐水腻子				
		4. 刮腻子要求: 腻子分遍刮				
		平,含打磨等成活,满足喷刷				
		乳胶漆要求				
		墙柱面乳胶漆				
		1. 墙体类型: 直型、弧形综合				
		考虑				
239	020507001039	2. 基层类型:综合考虑	m2	491. 20		
		3. 涂料品种、刷喷遍数: 白色				
		防水乳胶漆,遍数达到成活				
		要求				
	Y	墙柱面乳胶漆				
		1. 墙体类型:综合考虑				
240	020507001040	2. 基层类型:综合考虑	m2	192. 76		
		3. 涂料品种、刷喷遍数: 白色				
		乳胶漆,遍数达到液态瓷漆				

		施工要求				
		施工安水 4. 部位:液态瓷漆基层				
241	020507001041	墙柱面液态瓷漆 1. 墙体类型:综合考虑 2. 基层类型:综合考虑 3. 涂料品种、刷喷遍数:彩色液态瓷漆,颜色满足设计及建设单位要求,遍数达到成活要求	m2	192. 76		
242	020207001008	装饰板墙面 1. 基层材料种类、规格:15mm 厚阻燃板 2. 面层材料种类、规格:20mm 厚木饰面面板 3. 其他:免钉胶粘贴钉射枪 稳固,含收边条、成品挂件、成品金属弧角条、密拼缝、清缝、空缝等	т2	23. 94		
243	020507001042	天棚腻子 1. 基层类型:综合考虑 2. 基层处理:原基层清理,修补腻子 3. 腻子种类:成品耐水腻子 两遍 4. 刮腻子要求:分遍刮平	m2	1129.05		
244	020409003006	石材窗台板 1. 基层处理:基层清理 2. 找平层厚度、砂浆配合比:10mm 厚水泥砂浆 3. 结合层厚度、砂浆配合比:专用胶粘贴 4. 面层材料品种、规格、颜色:20mm 厚白色人造石 5. 其他:开槽、磨边、倒角等综合考虑 6. 部位:窗台	m2	1. 30		
	000032	分餐区				
245	020102002011	块料楼地面 1. 基层处理:原地面清理,素水泥浆一道(内掺建筑胶) 2. 结合层厚度、砂浆配合比:30mm厚1:3干硬性水泥砂浆,表面撒水泥粉 3. 面层材料品种、规格、颜	m2	92. 24		

		色:600*600 防滑瓷砖 CT-03				
		(背刷瓷砖胶),素水泥擦				
		(自們玩物放),系小化療 (4)				
		^理 4. 具体做法详见设计图纸				
		石材过门石				
		1. 基层处理:原地面清理,素				
		水泥浆一道(内掺建筑胶)				
		2. 结合层厚度、砂浆配合				
		比:30mm厚1:3干硬性水泥砂				
246	020102001009	表面撒水泥粉	m2	0, 66		
240	020102001003	3. 面层材料品种、规格、颜	1112	0.00		
		色:20mm 厚白玫瑰理石,背刷				
		专用粘接剂,素水泥擦缝				
		4. 其他:包含开槽、磨边、				7
		日				
		天棚吊顶				
		八柳門·茨 1. 龙骨材料种类、规格、中				
		距:集成吊顶专用龙骨				
247	020302001018	2. 面层材料品种、规	m2	92. 24		
		格:600*600 铝扣板 MT-01				
		3. 计算规则:按水平投影面				
		积计算				
		顶棚型钢骨架				
		1. 骨架种类规格: 热镀锌型		7		
		钢龙骨				
		2. 部位:反支撑吊顶转换层				
		3. 其他包含螺栓穿墙丝钢板				
		等详见设计图纸				
248	020204004004	4. 预埋件或后置埋件埋件螺	t	0.468		
		栓等综合考虑对基层面的破				
		坏修复费用综合考虑在综合				
		单价中				
		5. 计算规则: 工程量只计算				
		方钢角钢槽钢等钢骨架的重				
		量含刷防锈漆弧形制作费用				
0.40	000001001000	界面剂一道	0	04.04		
249	020201001003	1. 墙体类型: 综合考虑	m2	24. 84		
		2. 基层处理: 界面剂一道				
		墙柱面一般抹灰 1. 墙体类型: 综合考虑				
250	020201001004	2. 面层厚度、砂浆配合	m2	24.84		
		2. 囲层厚度、砂浆配合 比:20mm 厚 1:2.5 水泥砂浆				
		直形块料墙面 墙砖				
251	020204003004	旦形狀科垣田 垣板 1. 墙体类型: 综合考虑	m2	137. 08		
		1. 個件大空, 塚口 写尼				

252	020209001009	2. 贴结层厚度、材料种类:1:3 水泥砂浆粘贴 3. 面层材料种类、规格、颜色:300*600 墙砖 CT-04,素水泥擦缝 成品玻璃隔断 1. 骨架、边框材料种类、规格:铝合金型材 2. 隔板材料品种、规格、颜色:6mm 厚钢化玻璃 3. 嵌缝、塞口材料品种:密封胶、硅酮结构胶 4. 其他:包含分餐口可上下升降窗、滑道、五金件等 5. 具体详见图纸	m2	59. 32		
253	020209001010	成品玻璃隔断门 1. 骨架、边框材料种类、规格:铝合金型材 2. 隔板材料品种、规格、颜色:8mm 钢化玻璃 3. 包含隔断门、把手、五金件以及辅材等 4. 嵌缝、塞口材料品种:防火密封胶、硅酮结构胶 5. 耐火极限满足设计要求	m2	5. 06	5	
254	020204004005	墙面型钢骨架 1. 钢骨架种类、规格: 热镀锌型钢龙骨 2. 防腐处理: 钢骨架防腐处理达到设计要求、焊缝处刷防锈漆 3. 部位: 玻璃隔断等 4. 其他: 包含螺栓、穿墙丝、钢板等,详见设计图纸 5. 预埋件或后置埋件: 埋件、螺栓等综合考虑,对基层面的破坏修复费用综合考虑在综合单价中 6. 计算规则: 工程量只计算方钢、角钢、槽钢等钢骨架的重量,含弧形制作费用	t	0. 234		
255	BB040	打餐台 1. 台面材料品种、规格:20mm 人造石台面	m2	12. 24		

		2. 基层材料品种、规格:15mm 厚玻镁板 3. 骨架:40*40*3 镀锌方钢骨 架				
		4. 其他:磨边、倒角、开孔、 结晶处理等综合考虑 5. 计算规则按水平投影面积 计算				
	000033	卫生间、盥洗室、清洁间、 饮水间、淋浴				
256	020102002012	块料楼地面 1. 基层处理:原地面清理,素水泥浆一道(内掺建筑胶) 2. 结合层厚度、砂浆配合比:30mm厚1:3干硬性水泥砂浆,表面撒水泥粉3. 面层材料品种、规格、颜色:600*600防滑瓷砖CT-03(背刷瓷砖胶),素水泥擦缝	m2	94. 23		
257	020102001010	石材过门石 1. 基层处理:原地面清理,素水泥浆一道(内掺建筑胶) 2. 结合层厚度、砂浆配合比:30mm厚1:3干硬性水泥砂浆,表面撒水泥粉3. 面层材料品种、规格、颜色:20mm厚白玫瑰理石,背刷专用粘接剂,素水泥擦缝4. 其他:包含开槽、磨边、倒角等综合考虑	m2	2. 88		
258	020302001019	天棚吊顶 1. 吊顶形式: 石膏板吊顶 2. 吊杆: M8 全牙镀锌吊杆, 中距 900-1200mm 3. 龙骨类型、规格、中距: 轻钢承载 38mm 主龙骨(中距900-1200mm), 轻钢覆面 50 副龙骨(中距600mm) 4. 包含灯槽、造型的制作安装 5. 吊顶面层材料种类、规格:双层 9.5mm 厚防潮石膏板	m2	8.88		

		6. 嵌缝材料种类: 优质石膏				
		散缝 战缝				
		7. 其他:包含开灯孔、开风口				
		8. 计算规则按外露面积计算				
		天棚腻子 1. 基层类型:综合考虑				
259	020507001043	2. 基层处理:原基层清理,修 补腻子 3. 腻子种类:成品耐水腻子	m2	8.88		
		两遍 4. 刮腻子要求:分遍刮平				(3)
260	020302001020	天棚吊顶 1. 龙骨材料种类、规格、中距:集成吊顶专用龙骨 2. 面层材料品种、规格:600*600 铝扣板 MT-01 3. 计算规则:按水平投影面积计算	m2	85. 35	0.5	
261	020204004006	顶棚型钢骨架 1. 骨架种类规格:热镀锌型钢龙骨 2. 部位:反支撑吊顶转换层 3. 其他包含螺栓穿墙丝钢板等详见设计图纸 4. 预埋件或后置埋件埋件螺栓等综合考虑对基层面的破坏修复费用综合考虑在综合单价中 5. 计算规则:工程量只计算方钢角钢槽钢等钢骨架的重量含刷防锈漆弧形制作费用	t	0. 433		
262	020204003005	直形块料墙面 墙砖 1.墙体类型:综合考虑 2.贴结层厚度、材料种 类:1:3水泥砂浆粘贴 3.面层材料种类、规格、颜 色:300*600墙砖CT-04,素 水泥擦缝	m2	341.00		
263	020507001044	墙柱面成品腻子 1. 墙体类型: 直型、弧形综合 考虑 2. 基层处理: 粉刷石膏基层 修补找平 3. 腻子种类: 成品耐水腻子	m2	64.60		

		4. 刮腻子要求:腻子分遍刮				
		平,含打磨等成活,满足喷刷				
		乳胶漆要求				
264	020507001045	墙柱面乳胶漆 1. 墙体类型: 直型、弧形综合 考虑 2. 基层类型:综合考虑 3. 涂料品种、刷喷遍数: 白色 防水乳胶漆, 遍数达到成活 要求	m2	64. 60		
265	020209001011	成品淋浴隔断 1. 材料种类、规格: 15mm 厚 防水抗倍特板 2. 配件:304 材质不锈钢角码	个	8	- (3)	7
266	020209001012	卫生间隔断 1.隔板材料品种、规格、颜色:15mm 成品抗倍特板 2.五金件:优质304不锈钢配件、不锈钢脚座、拉手、合页、门锁、角码、衣帽钩、门挡、封边条等 3.详见图集L13J11-P101	蹲位	10		
267	020209001013	成品小便隔断 1. 材料种类、规格: 400*700*15mm 成品抗倍特板 2. 配件:304 材质不锈钢角码 3. 详见图集 L13J11-P106-3	个	3		
268	020109001001	石材零星项目 1. 基层处理:基层清理 2. 结合层厚度、砂浆配合比:专用胶粘结 3. 面层材料品种、规格、颜色:20mm 厚人造石台面 4. 其他:磨边、倒角等综合考虑	т2	2. 14		
269	020604003004	石材装饰线 1. 线条安装方式:专用胶黏剂粘结层 2. 线材料种类、规格:20mm 半圆弧形人造石线条 3. 具体做法详见图纸 4. 部位:墙面阳角、墙裙收口等	m	34. 80		
270	020603001004	洗漱台	m2	4. 17		

271	020603009004	1. 台面材料品种、规格:20mm 人造石台面洗手台 2. 骨架:镀锌钢骨架 3. 其他:磨边、倒角、开孔、 台面抛光等综合考虑 4. 计算规则按水平投影面积 计算 洗漱台装饰镜 1. 镜面玻璃品种、规格:6mm 厚浮法平板玻璃, 化学镀银	m2	6. 26		
		2. 结构胶固定,其他详见图 纸				
272	020407001001	门窗套及贴脸 1. 面层类型、材料种类:18mm 厚三聚氰胺成品门套 WD-02 2. 其他:含成品挂件等 3. 工程量:按照外露展开面 积计算	m2	1.00	25	7
273	020407002004	抗指纹拉丝不锈钢门窗套 1. 基层材料品种、规格、颜色:15mm 阻燃板 2. 面层材料品种、规格、颜色:0.8mm 厚抗指纹拉丝不锈钢 MT-03 3. 计算规则按外露面积计算	m2	0.76		
274	020409003007	石材窗台板 1. 基层处理:基层清理 2. 找平层厚度、砂浆配合比:10mm厚1:2.5干硬性水泥砂浆 3. 结合层厚度、砂浆配合比:专用胶粘贴 4. 面层材料品种、规格、颜色:20mm厚白色人造石 5. 其他:开槽、磨边、倒角等综合考虑 6. 部位:窗台	m2	0.86		
275	BB041	室内木门(含门套) 1. 规格:综合考虑 2. 门洞尺寸:综合考虑 3. 门框:成品三聚氰胺板门套 4. 门扇:成品三聚氰胺板门扇	m2	15. 18		

276	BB042	5. 含门锁、顺序器、闭门器、 长把手等五金配件、固定件 及辅材等 6. 内容: 含制作、包装、运输、 安装、检测费用等 7. 规格尺寸满足设计、规范 及建设单位的质量要求,其 他详见图纸及招标技术要求 8. 工程量: 按设计图示洞口 尺寸以面积计算 嵌入式排风口 1. 材料: 铝扣板吊顶配套排 风口	个	4		
	000004	2. 具体做法详见图纸				
277	020102002013	办公室 块料楼地面 1. 基层处理:原地面清理,素水泥浆一道(内掺建筑胶) 2. 结合层厚度、砂浆配合比:30mm厚1:3干硬性水泥砂浆,表面撒水泥粉 3. 面层材料品种、规格、颜色:600*600防滑瓷砖CT-03(背刷瓷砖胶),素水泥擦缝	m2	9. 52	5	
278	020102002014	块料楼地面 1. 基层处理: 原地面清理,素水泥浆一道(内掺建筑胶) 2. 结合层厚度、砂浆配合比:30mm厚1:3干硬性水泥砂浆,表面撒水泥粉 3. 面层材料品种、规格、颜色:800*800防滑瓷砖CT-02(背刷瓷砖胶),素水泥擦缝	m2	15. 60		
279	020102001011	石材过门石 1. 基层处理:原地面清理,素水泥浆一道(内掺建筑胶) 2. 结合层厚度、砂浆配合比:30mm厚1:3干硬性水泥砂浆,表面撒水泥粉 3. 面层材料品种、规格、颜	m2	2. 88		

280	020105003005	色:20mm 厚白玫瑰理石,背刷专用粘接剂,素水泥擦缝4.其他:包含开槽、磨边、倒角等综合考虑块料踢脚线1.基层处理:界面剂一道2.粘接方式:9mm厚1:2水泥砂浆粘结层(內掺建筑胶)3.面层材料种类:10mm 地砖踢脚,专用勾缝剂擦缝4.其他:磨边、倒角等综合考虑	m2	2.74		
281	020302001021	天棚吊顶 1. 吊顶形式: 石膏板吊顶 2. 吊杆: M8 全牙镀锌吊杆, 中距 900-1200mm 3. 龙骨类型、规格、中距: 轻钢承载 38mm 主龙骨(中距900-1200mm), 轻钢覆面 50副龙骨(中距600mm) 4. 包含造型的制作安装 5. 吊顶面层材料种类、规格: 单层 9.5mm 厚防潮石膏板6. 嵌缝材料种类: 优质石膏嵌缝	m2	1. 56		
282	020507001046	天棚腻子 1. 基层类型:综合考虑 2. 基层处理:原基层清理,修补腻子 3. 腻子种类:成品耐水腻子 两遍 4. 刮腻子要求:分遍刮平	m2	1. 56		
283	020302001022	天棚吊顶 1. 龙骨材料种类、规格、中距:集成吊顶专用龙骨 2. 面层材料品种、规格:600*600 铝扣板 MT-01 3. 计算规则:按水平投影面积计算	m2	24. 22		
284	020204004007	顶棚型钢骨架 1. 骨架种类规格: 热镀锌型 钢龙骨 2. 部位: 反支撑吊顶转换层	t	0. 123		

		3. 其他包含螺栓穿墙丝钢板等详见设计图纸 4. 预埋件或后置埋件埋件螺栓等综合考虑对基层面的破坏修复费用综合考虑在综合单价中 5. 计算规则:工程量只计算方钢角钢槽钢等钢骨架的重量含刷防锈漆弧形制作费用				
285	020507001047	重古刷的榜添弧形制作资用 墙柱面成品腻子 1.墙体类型:直型、弧形综合 考虑 2.基层处理:粉刷石膏基层 修补找平 3.腻子种类:成品耐水腻子 4.刮腻子要求:腻子分遍刮 平,含打磨等成活,满足喷刷 乳胶漆要求	m2	78. 46		
286	020507001048	墙柱面乳胶漆 1. 墙体类型: 直型、弧形综合考虑 2. 基层类型: 综合考虑 3. 涂料品种、刷喷遍数: 白色防水乳胶漆, 遍数达到成活要求	m2	78. 46		
287	020409003008	石材窗台板 1. 基层处理:基层清理 2. 找平层厚度、砂浆配合 比:10mm厚1:2.5干硬性水泥 砂浆 3. 结合层厚度、砂浆配合比:专用胶粘贴 4. 面层材料品种、规格、颜色:20mm厚白色人造石 5. 其他:开槽、磨边、倒角等综合考虑 6. 部位:窗台	m2	0. 19		
288	BB043	室内木门(含门套) 1. 规格:综合考虑 2. 门洞尺寸:综合考虑 3. 门框:成品三聚氰胺板门套 4. 门扇:成品三聚氰胺板门扇	m2	15. 18		

		5. 含门锁、顺序器、闭门器、 长把手等五金配件、固定件 及辅材等 6. 内容: 含制作、包装、运输、 安装、检测费用等 7. 规格尺寸满足设计、规范 及建设单位的质量要求, 其 他详见图纸及招标技术要求 8. 工程量: 按设计图示洞口				
	000005	尺寸以面积计算				
	000035	食品检验室				
289	020102002015	块料楼地面 1. 基层处理:原地面清理,素水泥浆一道(内掺建筑胶) 2. 结合层厚度、砂浆配合比:30mm厚1:3干硬性水泥砂浆,表面撒水泥粉 3. 面层材料品种、规格、颜色:600*600防滑瓷砖CT-03(背刷瓷砖胶),素水泥擦缝	т2	9.71		
290	020102001012	石材过门石 1. 基层处理: 原地面清理,素水泥浆一道(内掺建筑胶) 2. 结合层厚度、砂浆配合比: 30mm厚1: 3 干硬性水泥砂浆,表面撒水泥粉3. 面层材料品种、规格、颜色: 20mm厚白玫瑰理石,背刷专用粘接剂,素水泥擦缝4. 其他: 包含开槽、磨边、倒角等综合考虑	m2	0. 22		
291	020105003006	块料踢脚线 1. 基层处理: 界面剂一道 2. 粘接方式: 9mm 厚 1:2 水泥砂浆粘结层(內掺建筑胶) 3. 面层材料种类: 10mm 地砖踢脚, 专用勾缝剂擦缝 4. 其他: 磨边、倒角等综合考虑	m2	1. 17		
292	020302001023	天棚吊顶 1. 龙骨材料种类、规格、中 距:集成吊顶专用龙骨	m2	9. 71		

		2. 面层材料品种、规格:600*600 铝扣板 MT-01 3. 计算规则:按水平投影面				
		积计算 顶棚型钢骨架				
293	020204004008	1. 骨架种类规格: 热镀锌型钢龙骨2. 部位: 反支撑吊顶转换层3. 其他包含螺栓穿墙丝钢板等详见设计图纸4. 预埋件或后置埋件埋件螺栓等综合考虑对基层面的破坏修复费用综合考虑在综合单价中5. 计算规则: 工程量只计算方钢角钢槽钢等钢骨架的重量含刷防锈漆弧形制作费用	t	0. 049		
294	020507001049	墙柱面成品腻子 1. 墙体类型: 直型、弧形综合 考虑 2. 基层处理: 粉刷石膏基层 修补找平 3. 腻子种类: 成品耐水腻子 4. 刮腻子要求: 腻子分遍刮 平, 含打磨等成活, 满足喷刷 乳胶漆要求	m2	36. 44		
295	020507001050	墙柱面乳胶漆 1. 墙体类型: 直型、弧形综合考虑 2. 基层类型:综合考虑 3. 涂料品种、刷喷遍数: 白色防水乳胶漆, 遍数达到成活要求	m2	36. 44		
296	BB044	室内木门(含门套) 1. 规格:综合考虑 2. 门洞尺寸:综合考虑 3. 门框:成品三聚氰胺板门套 4. 门扇:成品三聚氰胺板门扇 5. 含门锁、顺序器、闭门器、长把手等五金配件、固定件及辅材等 6. 内容:含制作、包装、运输、	m2	2. 53		

297	000036	安装、检测费用等 7. 规格尺寸满足设计、规范 及建设单位的质量要求,其 他详见图纸及招标技术要求 8. 工程量:按设计图示洞口 尺寸以面积计算 洗碗间、储碗间 块料楼地面 1. 基层处理:原地面清理,素 水泥浆一道(内掺建筑胶) 2. 结合层厚度、砂浆配合 比:30mm厚1:3干硬性水泥砂浆,表面撒水泥粉 3. 面层材料品种、规格、颜色:600*600 防滑瓷砖 CT-03 (背刷瓷砖胶),素水泥擦缝	m2	65. 79		
298	020102002017	块料楼地面 1. 基层处理:原地面清理,素水泥浆一道(内掺建筑胶) 2. 结合层厚度、砂浆配合比:20mm厚1:3干硬性水泥砂浆,表面撒水泥粉 3. 面层材料品种、规格、颜色:600*600防滑瓷砖CT-03(背刷瓷砖胶),素水泥擦缝	m2	5. 65		
299	020102001013	石材过门石 1. 基层处理:原地面清理,素水泥浆一道(内掺建筑胶) 2. 结合层厚度、砂浆配合比:30mm厚1:3干硬性水泥砂浆,表面撒水泥粉 3. 面层材料品种、规格、颜色:20mm厚白玫瑰理石,背刷专用粘接剂,素水泥擦缝4. 其他:包含开槽、磨边、倒角等综合考虑	m2	1. 08		
300	020302001024	天棚吊顶 1. 龙骨材料种类、规格、中 距:集成吊顶专用龙骨 2. 面层材料品种、规	m2	65. 79		

3. 计算规则: 按水平投影面	
积计算 顶棚型钢骨架	
1. 骨架种类规格: 热镀锌型 钢龙骨 2. 部位: 反支撑吊顶转换层 3. 其他包含螺栓穿墙丝钢板 等详见设计图纸 4. 预埋件或后置埋件埋件螺 t 0. 334 栓等综合考虑对基层面的破 坏修复费用综合考虑在综合 单价中 5. 计算规则: 工程量只计算 方钢角钢槽钢等钢骨架的重 量含刷防锈漆弧形制作费用	
直形块料墙面 墙砖 1. 墙体类型:综合考虑 2. 贴结层厚度、材料种 302 020204003006 类:1:3 水泥砂浆粘贴 m2 144.00 3. 面层材料种类、规格、颜 色:300*600 墙砖 CT-04,素 水泥擦缝	
室内木门(含门套) 1. 规格:综合考虑 2. 门洞尺寸:综合考虑 3. 门框:成品三聚氰胺板门套 4. 门扇:成品三聚氰胺板门扇 5. 含门锁、顺序器、闭门器、长把手等五金配件、固定件及辅材等 6. 内容:含制作、包装、运输、安装、检测费用等 7. 规格尺寸满足设计、规范及建设单位的质量要求,其他详见图纸及招标技术要求 8. 工程量:按设计图示洞口尺寸以面积计算	
库房、面食间、烹饪间、加	
库房、 血食间、 烹饪间、 加	

		1. 基层处理: 原地面清理,素水泥浆一道(内掺建筑胶) 2. 结合层厚度、砂浆配合				
		比:30mm厚1:3干硬性水泥砂 浆,表面撒水泥粉				
		3. 面层材料品种、规格、颜 色:600*600 防滑瓷砖 CT-03				
		(背刷瓷砖胶),素水泥擦缝 4. 具体做法详见设计图纸				
		块料楼地面				
		1. 基层处理: 原地面清理, 素				
		水泥浆一道(内掺建筑胶)				
		2. 结合层厚度、砂浆配合				7
		比:20mm厚1:3干硬性水泥砂				
305	020102002019	浆,表面撒水泥粉	m2	28. 55		
		3. 面层材料品种、规格、颜				
		色:600*600 防滑瓷砖 CT-03				
		(背刷瓷砖胶),素水泥擦				
		缝				
		4. 具体做法详见设计图纸				
		石材过门石				
		1. 基层处理: 原地面清理, 素				
		水泥浆一道(内掺建筑胶)		7		
		2. 结合层厚度、砂浆配合				
		比:30mm厚1:3干硬性水泥砂				
306	020102001014	浆,表面撒水泥粉	m2	3. 22		
		3. 面层材料品种、规格、颜				
		色:20mm 厚白玫瑰理石,背刷				
		专用粘接剂,素水泥擦缝				
		4. 其他:包含开槽、磨边、				
		倒角等综合考虑				
		天棚吊顶				
		1. 龙骨材料种类、规格、中				
		距:集成吊顶专用龙骨				
307	020302001025	2. 面层材料品种、规	m2	335. 40		
		格:600*600 铝扣板 MT-01				
		3. 计算规则:按水平投影面				
		积计算				
		顶棚型钢骨架				
		1. 骨架种类规格: 热镀锌型				
308	020204004010	钢龙骨	t	1. 702		
		2. 部位:反支撑吊顶转换层				
		3. 其他包含螺栓穿墙丝钢板				

		等详见设计图纸 4. 预埋件或后置埋件埋件螺栓等综合考虑对基层面的破坏修复费用综合考虑在综合单价中 5. 计算规则:工程量只计算方钢角钢槽钢等钢骨架的重量含刷防锈漆弧形制作费用				
309	020204003007	1. 墙体类型:综合考虑 2. 贴结层厚度、材料种 类:1:3 水泥砂浆粘贴 3. 面层材料种类、规格、颜 色:300*600 墙砖 CT-04,素 水泥擦缝	m2	605. 51		
310	BB046	室内木门(含门套) 1. 规格:综合考虑 2. 门洞尺寸:综合考虑 3. 门框:成品三聚氰胺板门套 4. 门扇:成品三聚氰胺板门扇 5. 含门锁、顺序器、闭门器、长把手等五金配件、固定件及辅材等 6. 内容:含制作、包装、运输、安装、检测费用等 7. 规格尺寸满足设计、规范及建设单位的质量要求,其他详见图纸及招标技术要求 8. 工程量:按设计图示洞口尺寸以面积计算	m2	9.89		
	000038	走廊、预进间				
311	020102002020	块料楼地面 1. 基层处理:原地面清理,素水泥浆一道(内掺建筑胶) 2. 结合层厚度、砂浆配合比:30mm厚1:3干硬性水泥砂浆,表面撒水泥粉 3. 面层材料品种、规格、颜色:600*600防滑瓷砖CT-03(背刷瓷砖胶),素水泥擦缝	m2	132. 11		

312	020102001015	石材过门石 1. 基层处理:原地面清理,素水泥浆一道(内掺建筑胶) 2. 结合层厚度、砂浆配合比:30mm厚1:3干硬性水泥砂浆,表面撒水泥粉 3. 面层材料品种、规格、颜色:20mm厚白玫瑰理石,背刷专用粘接剂,素水泥擦缝4. 其他:包含开槽、磨边、倒角等综合考虑	m2	2. 08		
313	BB047	石材结晶处理 1. 部位:地面理石	m2	21.96		
314	020302001026	天棚吊顶 1. 龙骨材料种类、规格、中距:集成吊顶专用龙骨 2. 面层材料品种、规格:600*600 铝扣板 MT-01 3. 计算规则:按水平投影面积计算	m2	132. 11	5,5	
315	020204004011	顶棚型钢骨架 1. 骨架种类规格: 热镀锌型钢龙骨 2. 部位: 反支撑吊顶转换层 3. 其他包含螺栓穿墙丝钢板等详见设计图纸 4. 预埋件或后置埋件埋件螺栓等综合考虑对基层面的破坏修复费用综合考虑在综合单价中 5. 计算规则: 工程量只计算方钢角钢槽钢等钢骨架的重量含刷防锈漆弧形制作费用	t	0. 671		
316	020204003008	直形块料墙面 墙砖 1. 墙体类型:综合考虑 2. 贴结层厚度、材料种 类:1:3 水泥砂浆粘贴 3. 面层材料种类、规格、颜 色:300*600 墙砖 CT-04,素 水泥擦缝	m2	133. 48		
317	020507001051	墙柱面成品腻子 1.墙体类型:直型、弧形综合 考虑 2.基层处理:粉刷石膏基层	m2	219. 41		

318	020507001052	修补找平 3. 腻子种类:成品耐水腻子 4. 刮腻子要求:腻子分遍刮 平,含打磨等成活,满足喷刷 乳胶漆要求 墙柱面乳胶漆 1. 墙体类型:直型、弧形综合 考虑 2. 基层类型:综合考虑 3. 涂料品种、刷喷遍数:白色 防水乳胶漆,遍数达到成活 要求	m2	219. 41		
319	BB048	室内木门(含门套) 1. 规格:综合考虑 2. 门洞尺寸:综合考虑 3. 门框:成品三聚氰胺板门套 4. 门扇:成品三聚氰胺板门扇 5. 含门锁、顺序器、闭门器、长把手等五金配件、固定件及辅材等 6. 内容:含制作、包装、运输、安装、检测费用等 7. 规格尺寸满足设计、规范及建设单位的质量要求,其他详见图纸及招标技术要求 8. 工程量:按设计图示洞口尺寸以面积计算	m2	13. 11		
320	020207001009	装饰板墙面 1. 龙骨材料种类、规格:型钢龙骨(单列) 2. 粘贴基层种类:10mm 水泥压力板 3. 其他:包含辅件及其防锈处理等 4. 部位:包管道	m2	13. 77		
321	BB049	成品铝合金检修口 1. 内容:含制作、包装、运输、安装等 2. 规格尺寸:综合考虑,满足设计、规范及建设单位的质量要求,其他详见图纸及招标技术要求	^	3		

	000039	热力小室、排烟机房				
322	020102002021	块料楼地面 1. 基层处理:原地面清理,素水泥浆一道(内掺建筑胶) 2. 结合层厚度、砂浆配合比:30mm厚1:3干硬性水泥砂浆,表面撒水泥粉3. 面层材料品种、规格、颜色:600*600 防滑瓷砖CT-03(背刷瓷砖胶),素水泥擦缝	m2	18. 49		
	000040	更衣间				Y
323	020102002022	块料楼地面 1. 基层处理:原地面清理,素水泥浆一道(内掺建筑胶) 2. 结合层厚度、砂浆配合比:40mm厚1:3干硬性水泥砂浆,表面撒水泥粉3. 面层材料品种、规格、颜色:600*600防滑瓷砖CT-03(背刷瓷砖胶),素水泥擦缝	m2	13.77		
324	020102002023	块料楼地面 1. 基层处理:原地面清理,素水泥浆一道(内掺建筑胶) 2. 结合层厚度、砂浆配合比:30mm厚1:3干硬性水泥砂浆,表面撒水泥粉3. 面层材料品种、规格、颜色:600*600防滑瓷砖CT-03(背刷瓷砖胶),素水泥擦缝	m2	9. 12		
325	020105003007	块料踢脚线 1. 基层处理: 界面剂一道 2. 粘接方式: 9mm 厚 1: 2 水泥砂浆粘结层(內掺建筑胶) 3. 面层材料种类: 10mm 地砖踢脚, 专用勾缝剂擦缝 4. 其他: 磨边、倒角等综合考虑	m2	18. 14		
326	020102001016	石材过门石	m2	0. 76		

		1.基层处理:原地面清理,素水泥浆一道(内掺建筑胶) 2.结合层厚度、砂浆配合比:30mm厚1:3干硬性水泥砂浆,表面撒水泥粉 3.面层材料品种、规格、颜色:20mm厚白玫瑰理石,背刷专用粘接剂,素水泥擦缝4.其他:包含开槽、磨边、倒角等综合考虑				
327	020302001027	天棚吊顶 1. 吊顶形式:石膏板吊顶 2. 吊杆:M8 全牙镀锌吊杆,中距 900-1200mm 3. 龙骨类型、规格、中距:轻钢承载 38mm 主龙骨(中距900-1200mm),轻钢覆面 50副龙骨(中距600mm) 4. 包含造型的制作安装 5. 吊顶面层材料种类、规格:单层 9. 5mm 厚防潮石膏板6. 嵌缝材料种类:优质石膏嵌缝	m2	1.99		
328	020507001053	天棚腻子 1. 基层类型:综合考虑 2. 基层处理:原基层清理,修补腻子 3. 腻子种类:成品耐水腻子 两遍 4. 刮腻子要求:分遍刮平	m2	1. 99		
329	020302001028	天棚吊顶 1. 龙骨材料种类、规格、中距:集成吊顶专用龙骨 2. 面层材料品种、规格:600*600 铝扣板 MT-01 3. 计算规则:按水平投影面积计算	m2	22. 33		
330	020204004012	顶棚型钢骨架 1. 骨架种类规格: 热镀锌型 钢龙骨 2. 部位: 反支撑吊顶转换层 3. 其他包含螺栓穿墙丝钢板等详见设计图纸	t	0. 101		

	I			1		
		4. 预埋件或后置埋件埋件螺				
		栓等综合考虑对基层面的破				
		坏修复费用综合考虑在综合				
		单价中				
		5. 计算规则:工程量只计算				
		方钢角钢槽钢等钢骨架的重				
		量含刷防锈漆弧形制作费用				
		墙柱面成品腻子				
		1. 墙体类型:直型、弧形综合				
		考虑				
		2. 基层处理: 粉刷石膏基层				
331	020507001054	修补找平	m2	124. 23		
		3. 腻子种类: 成品耐水腻子				
		4. 刮腻子要求:腻子分遍刮				
		平,含打磨等成活,满足喷刷				
		乳胶漆要求				
		墙柱面乳胶漆				
		1. 墙体类型:直型、弧形综合				
		考虑				
332	020507001055	2. 基层类型:综合考虑	m2	124. 23		
		3. 涂料品种、刷喷遍数:白色				
		防水乳胶漆,遍数达到成活				
		要求				
		石材窗台板				
		1. 基层处理:基层清理	/ \	,		
		2. 找平层厚度、砂浆配合				
		比:10mm 厚水泥砂浆				
		3. 结合层厚度、砂浆配合比:				
333	020409003009	专用胶粘贴	m2	0. 30		
333	020409003009	4. 面层材料品种、规格、颜	IIIZ	0.30		
		色:20mm 厚白色人造石				
		5. 其他: 开槽、磨边、倒角等				
		综合考虑				
		6. 部位: 窗台				
		室内木门(含门套)				
		1. 规格:综合考虑				
		2. 门洞尺寸:综合考虑				
		3. 门框:成品三聚氰胺板门				
334	BB050	套	m2	8. 74		
		4. 门扇:成品三聚氰胺板门				
		扇				
		5. 含门锁、顺序器、闭门器、				
		长把手等五金配件、固定件				
U		及辅材等				

		6. 内容:含制作、包装、运输、 安装、检测费用等 7. 规格尺寸满足设计、规范 及建设单位的质量要求,其 他详见图纸及招标技术要求 8. 工程量:按设计图示洞口 尺寸以面积计算				
	000041	体质检测室				
335	020102002024	块料楼地面 1. 基层处理:原地面清理,素水泥浆一道(内掺建筑胶) 2. 结合层厚度、砂浆配合比:30mm厚1:3干硬性水泥砂浆,表面撒水泥粉 3. 面层材料品种、规格、颜色:800*800防滑瓷砖CT-02(背刷瓷砖胶),素水泥擦缝	m2	33. 00	3,3	
336	020102001017	石材过门石 1. 基层处理:原地面清理,素水泥浆一道(内掺建筑胶) 2. 结合层厚度、砂浆配合比:30mm厚1:3干硬性水泥砂浆,表面撒水泥粉 3. 面层材料品种、规格、颜色:20mm厚白玫瑰理石,背刷专用粘接剂,素水泥擦缝4. 其他:包含开槽、磨边、倒角等综合考虑	m2	0.36		
337	020105003008	块料踢脚线 1. 基层处理: 界面剂一道 2. 粘接方式: 9mm 厚 1:2 水泥砂浆粘结层(內掺建筑胶) 3. 面层材料种类: 10mm 地砖踢脚, 专用勾缝剂擦缝 4. 其他: 磨边、倒角等综合考虑	m2	2. 34		
338	020507001056	天棚腻子 1. 基层类型:综合考虑 2. 基层处理:原基层清理,修补腻子 3. 腻子种类:成品耐水腻子 两遍	m2	43.81		

		4. 刮腻子要求: 分遍刮平				
339	020507001057	墙柱面成品腻子 1. 墙体类型: 直型、弧形综合 考虑 2. 基层处理: 粉刷石膏基层 修补找平 3. 腻子种类: 成品耐水腻子 4. 刮腻子要求: 腻子分遍刮 平, 含打磨等成活, 满足喷刷 乳胶漆要求	т2	117. 30		
340	020507001058	墙柱面乳胶漆 1. 墙体类型: 直型、弧形综合考虑 2. 基层类型:综合考虑 3. 涂料品种、刷喷遍数: 白色防水乳胶漆, 遍数达到成活要求	m2	117. 30		
341	020409003010	石材窗台板 1. 基层处理:基层清理 2. 找平层厚度、砂浆配合比:10mm厚1:2.5干硬性水泥砂浆 3. 结合层厚度、砂浆配合比:专用胶粘贴 4. 面层材料品种、规格、颜色:20mm厚白色人造石 5. 其他:开槽、磨边、倒角等综合考虑 6. 部位:窗台	m2	0. 22		
342	020102002025	体育器材室、门斗 块料楼地面 1.基层处理:原地面清理,素 水泥浆一道(内掺建筑胶) 2.结合层厚度、砂浆配合 比:40mm厚1:3干硬性水泥砂 浆,表面撒水泥粉 3.面层材料品种、规格、颜 色:600*600防滑瓷砖CT-03 (背刷瓷砖胶),素水泥擦 缝 4.具体做法详见设计图纸	m2	18. 43		
343	020102002026	块料楼地面 1. 基层处理: 原地面清理,素 水泥浆一道(内掺建筑胶)	m2	18. 43		

		2. 结合层厚度、砂浆配合 比:40mm厚1:3干硬性水泥砂浆,表面撒水泥粉 3. 面层材料品种、规格、颜色:800*800 防滑瓷砖 CT-01 (背刷瓷砖胶),素水泥擦				
344	020102001018	4. 具体做法详见设计图纸 石材过门石 1. 基层处理: 原地面清理,素 水泥浆一道(内掺建筑胶) 2. 结合层厚度、砂浆配合 比:30mm厚1:3干硬性水泥砂 浆,表面撒水泥粉 3. 面层材料品种、规格、颜 色:20mm厚白玫瑰理石, 背刷 专用粘接剂,素水泥擦缝 4. 其他:包含开槽、磨边、 倒角等综合考虑	m2	2. 10		3
345	020105003009	块料踢脚线 1. 基层处理:界面剂一道 2. 粘接方式:9mm 厚 1:2 水泥砂浆粘结层(內掺建筑胶) 3. 面层材料种类:10mm 地砖踢脚,专用勾缝剂擦缝 4. 其他:磨边、倒角等综合考虑	m2	1. 94		
346	020507001059	墙柱面成品腻子 1. 墙体类型: 直型、弧形综合 考虑 2. 基层处理: 粉刷石膏基层 修补找平 3. 腻子种类: 成品腻子 4. 刮腻子要求: 腻子分遍刮 平, 含打磨等成活, 满足喷刷 乳胶漆要求	m2	200. 98		
347	020507001060	墙柱面乳胶漆 1. 墙体类型: 直型、弧形综合 考虑 2. 基层类型:综合考虑 3. 涂料品种、刷喷遍数: 白色 乳胶漆, 遍数达到成活要求	m2	200. 98		
348	020507001061	天棚腻子 1. 基层类型:综合考虑	m2	21. 24		

		2. 基层处理:原基层清理,修补腻子 3. 腻子种类:成品耐水腻子				
		两遍 4. 刮腻子要求: 分遍刮平				
349	020409003011	石材窗台板 1. 基层处理:基层清理 2. 找平层厚度、砂浆配合比:10mm厚1:2.5干硬性水泥砂浆 3. 结合层厚度、砂浆配合比:专用胶粘贴 4. 面层材料品种、规格、颜色:20mm厚白色人造石 5. 其他:开槽、磨边、倒角等综合考虑 6. 部位:窗台	m2	0. 29		
350	020402001001	商务门 1. 门的类型:平开门 2. 采用 100 系列隔热断桥铝合金,6+15Ar+6Low-E 双钢中空白玻璃 3. 包含门套及门锁、把手、合页、门吸、插销等五金配件的安装 4. 工程量计算规则:按洞口面积计算 5. 规格尺寸满足设计、规范及建设单位的质量要求其他详见图纸及招标技术要求	m2	42. 86		
351	020204004013	钢骨架 1. 部位: 铝单板门斗顶 2. 型钢材质、规格: 热镀锌型 钢龙骨, 其它详见设计 3. 防腐处理: 钢骨架防腐处 理达到设计要求、焊缝处刷 防锈漆 4. 配件及辅材:连接螺栓、不锈钢螺栓、不锈钢螺钉等综合考虑 5. 预埋件或后置埋件: 综合 考虑 6. 工作内容: 包含钢骨架制 作、镀锌、运输、安装等所	t	0. 26		

		有费用,另外埋件、连接螺栓、化学螺栓、均压环等钢骨架连接或加固件费用包括在综合单价内。植锚栓对基层面的破坏修复费用综合考虑 7.工程量计算规则:按钢骨				
352	020207001010	架龙骨重量计算 1. 部位:铝单板屋面 2. 材质及规格:3mm厚铝单板,表面氟碳喷涂处理,颜色满足设计要求 3. 嵌缝料:硅酮密封胶+泡沫棒,且符合设计及规范要求 4. 配件及辅材:角铝连接件、螺丝、铆钉、接缝胶等综合考虑 5. 工程量计算规则:按实际完成的铝单板外露面展开面积计算,缝宽不扣除,面层材料的折边及损耗包含在综合单价中	m2	17.96		
	000043	篮球馆		Y		
353	020104002005	运动专用地板 1. 龙骨材料种类: 20 厚 80*80 配套橡胶垫块上铺设 40*80 木龙骨,竖向中距 600mm,横向中距 400,满涂防腐剂、防火涂料 2. 基层处理: 15 厚实木多层 板垫层,满涂防腐剂、防火涂料 3. 面层形式:: 22mm 厚枫桦木运动专用地板 WD-03, 背面涂防腐剂、防火涂料 4. 其他: 1. 2 厚聚酯无纺布防潮层、塑料衬垫、收口条等 5. 具体做法详见图纸	m2	1383. 92		
254	DD051	运动专用地板彩色处理 1. 做法:彩色处理、划线综合 来虚	,,,,	106 22		
354	BB051	考虑 2. 工程量:按照水平投影面 积计算	m2	196. 22		

355	020204004014	地面龙骨 1. 骨架种类、规格:镀锌型钢龙骨 2. 油漆品种、刷油遍数:钢骨架防腐处理达到设计要求、焊缝处刷防锈漆 3 遍 3. 部位:看台 4. 其他:包含螺栓、穿墙丝、钢板等,详见设计图纸 5. 预埋件或后置埋件:埋件、螺栓等综合考虑,对基层面的破坏修复费用综合考虑在综合单价中 6. 计算规则:工程量只计算方钢、角钢、槽钢等钢骨架	t	0.243		
		的重量,含刷防锈漆、弧形 制作费用			5	
356	020104002006	木质看台 1.基层材料种类、规格:15mm 阻燃板 2.面层材料品种、规格、颜色:20mm 厚木饰面板 WD-01 3.其他:含收口条,侧边等 4.具体做法详见图纸 5.计算规则按外露面积计算	m2	58. 43		
357	020604001001	金属装饰线 1. 材料种类: 30mm 宽铝合金收条 2. 部位: 过门石与地板交接处 3. 具体做法详见图纸	m	3. 20		
358	020105007003	金属踢脚线 1. 踢脚线高度:40mm(返边宽度自行考虑) 2. 龙骨:专用铝合金踢脚卡槽 3. 面层材料品种、规格、颜色:1.0mm厚成品铝合金踢脚线MT-02 4. 形式:直形、弧形、异形、凹槽综合考虑、其他详见图纸 5. 计算规则:按外露垂直投影面积	m	148. 90		

359	020204004015	墙面型钢骨架 1. 钢骨架种类、规格: 热镀锌型钢龙骨 2. 防腐处理: 钢骨架防腐处理达到设计要求、焊缝处刷防锈漆 3. 部位: 吸音板等 4. 其他: 包含螺栓、穿墙丝、钢板等,详见设计图纸 5. 预埋件或后置埋件: 埋件、螺栓等综合考虑,对基层面的破坏修复费用综合考虑在综合单价中 6. 计算规则: 工程量只计算方钢、角钢、槽钢等钢骨架的重量,含弧形制作费用	t	0. 364		
360	020207001011	装饰板墙面 1. 龙骨材料种类、规格:轻钢龙骨 2. 填充材料种类、规格:内填50mm 厚聚酯纤维吸音棉 3. 面层材料种类、规格:15mm 厚槽木吸音板 WD-05 4. 其他:含造型阻燃板、收边条、成品挂件、成品金属弧角条、密拼缝、清缝、空缝等	m2	388. 98		
361	BB052	消防栓暗门 1. 龙骨材料种类、规格:型钢龙骨(单列) 2. 基层材料种类、规格:15mm厚阻燃板 3. 面层材料种类、规格:15mm厚槽木吸音板 WD-05 4. 其他:含五金配件、磁吸锁、收边条、成品挂件、成品金属弧角条、密拼缝、清缝、空缝等	m2	12. 56		
362	020207001012	装饰板墙面 1. 龙骨材料种类、规格:型钢龙骨(单列) 2. 基层材料种类、规格:15mm厚阻燃板 3. 面层材料种类、规格:15mm	m2	15. 66		

		厚槽木吸音板 WD-05				
		4. 其他:含五金配件、磁吸				
		锁、收边条、成品挂件、成				
		品金属弧角条、密拼缝、清				
		缝、空缝等				
		5. 部位:消防栓暗门				
		抗指纹拉丝不锈钢收边				
		1. 面层材料品种、规格、颜				
363	020407002005	色:0.8 厚抗指纹拉丝不锈钢	m2	3. 82		
		MT-03				
		2. 计算规则按外露面积计算				
		墙柱面吸音涂料				
		1. 墙体类型:直型、弧形综合				7
		考虑				
364	020507001062	2. 基层类型:综合考虑	m2	388. 98		
001	020001001002	3. 涂料品种、刷喷遍数:防水	mz	000.00	LV	
		涂料,颜色满足设计及建设				
		单位要求,遍数达到成活要				
		求				
		墙柱面成品腻子				
		1. 墙体类型:直型、弧形综合				
		考虑				
		2. 基层处理: 粉刷石膏基层				
365	020507001063	修补找平	m2	835. 69		
		3. 腻子种类:成品腻子		,		
		4. 刮腻子要求: 腻子分遍刮				
		平,含打磨等成活,满足喷刷				
		乳胶漆要求				
		墙柱面乳胶漆				
		1. 墙体类型:直型、弧形综合				
366	020507001064	考虑	0	011 22		
300	020507001064	2. 基层类型:综合考虑	m2	811. 33		
		3. 涂料品种、刷喷遍数:白色				
		乳胶漆,遍数达到成活要求				
		墙柱面乳胶漆				
	()	1. 墙体类型:综合考虑				
		2. 基层类型:综合考虑				
367	020507001065	3. 涂料品种、刷喷遍数: 白色	m2	24. 36		
		乳胶漆,遍数达到液态瓷漆				
		施工要求				
) /	4. 部位:液态瓷漆基层				
		墙柱面液态瓷漆				
368	020507001066	1. 墙体类型:综合考虑	m2	24. 36		
		2. 基层类型:综合考虑				

369	020409001001	3.涂料品种、刷喷遍数:彩色液态瓷漆,颜色满足设计及建设单位要求,遍数达到成活要求 木质窗台板 1.面层类型、材料种类:木质窗台板 2.其他:免钉胶粘贴钉射枪稳固,含成品挂件等 3.工程量:按照外露展开面积计算	m2	28. 97		
370	020407001002	门窗套及贴脸 1.面层类型、材料种类:木质窗套 2.其他:免钉胶粘贴钉射枪 稳固,含成品挂件等 3.工程量:按照外露展开面积计算	m2	69. 78	5	
	000044	楼梯间				
371	020102002027	块料楼地面 1. 基层处理:原地面清理,素水泥浆一道(内掺建筑胶) 2. 结合层厚度、砂浆配合比:30mm厚1:3干硬性水泥砂浆,表面撒水泥粉3. 面层材料品种、规格、颜色:800*800防滑瓷砖CT-02(背刷瓷砖胶),素水泥擦缝	m2	21.60		
372	020102001019	石材过门石 1. 基层处理:原地面清理,素水泥浆一道(内掺建筑胶) 2. 结合层厚度、砂浆配合比:30mm厚1:3干硬性水泥砂浆,表面撒水泥粉3. 面层材料品种、规格、颜色:20mm厚白玫瑰理石,背刷专用粘接剂,素水泥擦缝4. 其他:包含开槽、磨边、倒角等综合考虑	m2	0. 86		
373	020102001020	石材楼地面 1. 基层处理: 原地面清理,素 水泥浆一道(内掺建筑胶)	m2	5. 47		

		2. 结合层厚度、砂浆配合 比:30mm厚1:3干硬性水泥砂浆,表面撒水泥粉 3. 面层材料品种、规格、颜色:25mm厚文登灰光面花岗岩 ST-02,素水泥擦缝 4. 其他:磨边、倒角、防滑条等综合考虑				
374	020106001004	石材楼梯面层 1. 基层处理:原地面清理,素水泥浆一道(内掺建筑胶) 2. 结合层厚度、砂浆配合比:30mm厚1:3干硬性水泥砂浆,表面撒水泥粉3. 面层材料品种、规格:25mm厚文登灰光面花岗岩 ST-02,素水泥擦缝4. 其他:磨边、倒角、防滑条等综合考虑	т2	31.60		
375	020105003010	块料踢脚线 1. 基层处理:界面剂一道 2. 粘接方式:9mm 厚 1:2 水泥砂浆粘结层(內掺建筑胶) 3. 面层材料种类:10mm 地砖踢脚,专用勾缝剂擦缝 4. 其他:磨边、倒角等综合考虑	m2	1.74		
376	020105002007	石材踢脚线 1. 基层处理:基层清理 2. 粘接方式:10mm 厚专用胶粘贴 3. 面层材料种类:10mm 文登 灰光面花岗岩 ST-02,素水泥擦缝 4. 形式:直形 5. 其他: 磨边、倒角等综合 考虑	m2	0. 52		
377	020105002008	石材踢脚线 1. 基层处理:基层清理 2. 粘接方式:10mm 厚专用胶 粘贴 3. 面层材料种类:10mm 文登 灰光面花岗岩 ST-02,素水泥	m2	2. 19		

		4. 形式: 异形				
		5. 其他: 磨边、倒角等综合				
		考虑				
378	020507001067	墙柱面成品腻子 1. 墙体类型: 直型、弧形综合 考虑 2. 基层处理: 粉刷石膏基层 修补找平 3. 腻子种类: 成品腻子 4. 刮腻子要求: 腻子分遍刮 平,含打磨等成活,满足喷刷 乳胶漆要求	m2	188. 03		
379	020507001068	墙柱面乳胶漆 1. 墙体类型: 直型、弧形综合 考虑 2. 基层类型: 综合考虑 3. 涂料品种、刷喷遍数: 白色 乳胶漆, 遍数达到成活要求	m2	123. 43		7
380	020507001069	墙柱面乳胶漆 1. 墙体类型:综合考虑 2. 基层类型:综合考虑 3. 涂料品种、刷喷遍数:白色 乳胶漆,遍数达到液态瓷漆 施工要求 4. 部位:液态瓷漆基层	m2	71.00		
381	020507001070	墙柱面液态瓷漆 1. 墙体类型:综合考虑 2. 基层类型:综合考虑 3. 涂料品种、刷喷遍数:彩色液态瓷漆,颜色满足设计及建设单位要求,遍数达到成活要求	m2	64.60		
382	020507001071	墙柱面液态瓷漆 1. 墙体类型:综合考虑 2. 基层类型:综合考虑 3. 涂料品种、刷喷遍数:白色液态瓷漆,颜色满足设计及建设单位要求,遍数达到成活要求	m2	6. 40		
383	020507001072	天棚腻子 1. 基层类型:综合考虑 2. 基层处理:原基层清理,修补腻子 3. 腻子种类:成品耐水腻子	m2	46. 87		

		两遍				
		M.				
		石材窗台板 1. 基层处理:基层清理 2. 找平层厚度、砂浆配合 比:10mm厚1:2.5干硬性水泥 砂浆 3. 结合层厚度、砂浆配合比:				
384	020409003012	专用胶粘贴 4. 面层材料品种、规格、颜 色:20mm 厚白色人造石 5. 其他:开槽、磨边、倒角等 综合考虑 6. 部位:窗台	m2	0.30		
385	BB053	瓷砖滴水线 1. 基层处理:基层清理 2. 结合层厚度、砂浆配合比: 专用胶粘贴 3. 面层材料品种、规格:600*50mm 瓷砖	m2	1. 91	S	
	000045	消防泵房、换热站				
386	020102001021	石材过门石 1. 基层处理:原地面清理,素水泥浆一道(内掺建筑胶) 2. 结合层厚度、砂浆配合比:30mm厚1:3干硬性水泥砂浆,表面撒水泥粉3. 面层材料品种、规格、颜色:20mm厚白玫瑰理石,背刷专用粘接剂,素水泥擦缝4. 其他:包含开槽、磨边、倒角等综合考虑	m2	1.08		
387	020102001022	石材楼地面 1. 基层处理:原地面清理,素水泥浆一道(内掺建筑胶) 2. 结合层厚度、砂浆配合比:30mm厚1:3干硬性水泥砂浆,表面撒水泥粉3. 面层材料品种、规格、颜色:25mm厚文登灰光面花岗岩 ST-02,素水泥擦缝4. 其他:磨边、倒角、防滑条等综合考虑	m2	2. 99		
388	020507001073	墙柱面刷喷涂料	m2	466. 68		

		1. 基层类型:抹灰面 2. 涂料种类、刷喷要求:白水 泥分遍刮平,厚度达到成活 要求					
389	020507001074	天棚腻子 1. 基层类型:综合考虑 2. 基层处理:原基层清理,修补腻子 3. 腻子种类:成品耐水腻子 两遍 4. 刮腻子要求:分遍刮平	m2	76.05			
	000046	安装工程					
	000047	强电					Y
390	030213004004	荧光灯 1. 形式(组装、成套):LED 面板灯 2. 型号、规格:600*600 35W 3. 安装形式:嵌入式	套	108	00	2,3	
391	030213004005	荧光灯 1. 形式(组装、成套):防雾 LED 筒灯 9W 2. 安装部位:卫生间 3. 安装形式:嵌入式	套	5			
392	030212003003	电气配线 1. 种类(导线、母线): 2. 导线用途、配线形式、部位:穿管敷设 3. 型号、规格:BV-2.5	m	583. 20			
393	030212001004	电气配管 1. 材质:金属软管 2. 规格: φ 20	m	314. 40			
394	030213001004	普通吸项灯及其他灯具 1. 名称:大功率 LED 节能灯 2. 型号、规格:200W 3. 安装形式: 杆吊安装	套	80			
395	030212003004	电气配线 1. 种类(导线、母线): 2. 导线用途、配线形式、部位:穿管敷设 3. 型号、规格:WDZ-BYJ-4mm2	m	360.00			
396	030213004006	双管荧光灯 1. 形式(组装、成套):成套 2. 型号、规格:2*32W 3. 安装形式:吸顶或者距地	套	89			

		2.5米				
397	030213004007	双管防水荧光灯 1.形式(组装、成套):成套 2.型号、规格:2*32W 3.安装形式:吸顶或者距地 2.5米	套	58		
398	030213004008	单管荧光灯 1. 形式(组装、成套):成套 2. 型号、规格:1*32W 3. 安装形式:距地 2.5 米	套	3		
399	030213005001	医疗专用灯 1. 名称:紫外线灯 2. 型号、规格:30W	套	12		7
400	030213004009	装饰灯 1. 形式(组装、成套):LED 筒灯 2. 规格: 25W 3. 安装形式:嵌入式	套	3	2,3,	
	000048	给排水				
401	030804003003	洗脸盆 1.组装形式:成套 2.类型:感应式台式洗脸盆,包含感应水龙头、上下水管、角阀等附件安装	组	8		
402	030804013002	小便器 1. 类型、型号:壁挂式节水型 自动感应小便器,包含感应 阀、上下水五金附件等安装 2. 组装方式:成套	套	3		
403	030804005006	洗涤盆(洗菜盆) 1. 类型、型号:成品拖布池, 包含水龙头、上下水五金附件等安装 2. 组装方式:成套	组	3		
404	030804012003	大便器 1. 组装方式:成套 2. 类型、型号:感应式蹲便器,包含感应式冲洗阀、上下水五金附件等安装	套	10		
405	030804007001	淋浴器 1. 材质、规格:成品淋浴器 (含花洒、混水阀等五金配	组	8		

		件)				
		2. 组装形式:成套				
406	030804005007	洗涤盆(不锈钢洗手池) 1. 类型、型号:成品不锈钢洗 手池 4500*800*500,包含龙 头及上下水五金附件等安装 2. 组装方式:成套	组	1		
407	030804005008	洗涤盆(不锈钢洗手池) 1. 类型、型号:成品不锈钢洗 手池7400*800*500,包含龙 头及上下水五金附件等安装 2. 组装方式:成套	组	1		
408	030804005009	洗涤盆(不锈钢洗手池) 1. 类型、型号:成品不锈钢洗 手池 3800*800*500,包含龙 头及上下水五金附件等安装 2. 组装方式:成套	组	1		
	000049	5#综合楼				
	000050	土建工程				
409	AB009	水泥砂浆楼地面 1. 面层厚度、配合比:10mm 厚 1:3 干硬性水泥砂浆压实抹 光 2. 部位:舞蹈排练教室运动 地板	m2	153. 51		
410	010703002002	涂膜防水 1. 涂膜品种:1.2mm 厚聚氨酯 防水涂料 2. 防水遍数:一遍, 搭接及附 加层等综合考虑 3. 部位: 舞蹈排练教室运动 地板	m2	153. 51		
411	010802001002	隔离层 1.隔离层材料品种:聚酯无 纺布一道 2.部位:舞蹈排练教室运动 地板	m2	153. 51		
412	AB010	干沙填充层 1. 填充材料:干沙 2. 部位:蹲便	m3	2. 45		
	000051	装饰工程				
	000052	男女厕、盥洗室、清洁间等				

413	020102002028	块料楼地面 1. 基层处理:原地面清理,素水泥浆一道(内掺建筑胶) 2. 结合层厚度、砂浆配合比:30mm厚1:3干硬性水泥砂浆,表面撒水泥粉 3. 面层材料品种、规格、颜色:600*600防滑瓷砖CT-03(背刷瓷砖胶),素水泥擦缝	m2	248. 78		
414	020204003009	直形块料墙面 墙砖 1.墙体类型:综合考虑 2.贴结层厚度、材料种 类:1:3水泥砂浆粘贴 3.面层材料种类、规格、颜 色:300*600墙砖CT-04,素 水泥擦缝 4.部位:卫生间等	m2	793. 75		
415	020604003005	石材装饰线 1. 线条安装方式:专用胶黏剂粘结层 2. 线材料种类、规格:20mm 半圆弧形人造石线条 3. 具体做法详见图纸 4. 部位:墙面阳角	m	25. 20		
416	020507001075	墙柱面成品腻子 1. 墙体类型: 直型、弧形综合考虑 2. 基层处理: 粉刷石膏基层修补找平 3. 腻子种类: 成品耐水腻子 4. 刮腻子要求: 腻子分遍刮平,含打磨等成活,满足喷刷乳胶漆要求	m2	42. 12		
417	020507001076	墙柱面乳胶漆 1. 墙体类型: 直型、弧形综合考虑 2. 基层类型:综合考虑 3. 涂料品种、刷喷遍数: 白色防水乳胶漆, 遍数达到成活要求	m2	42. 12		
418	020109001002	石材零星项目 1. 基层处理:基层清理	m2	6. 43		

	T	- // /				1
		2. 结合层厚度、砂浆配合比:				
		专用胶粘结				
		3. 面层材料品种、规格、颜				
		色:20mm 厚人造石台面				
		4. 其他: 磨边、倒角等综合考				
		虑				
		成品淋浴隔断				
419	020209001014	1. 材料种类、规格: 15mm 厚	个	5		
		防水抗倍特板				
		2. 配件:304 材质不锈钢角码				
		卫生间隔断				
		1. 隔板材料品种、规格、颜				
		色:15mm 成品抗倍特板				7
420	020209001015	2. 五金件: 优质 304 不锈钢	蹲位	54		
120	02020001010	配件、不锈钢脚座、拉手、	₩Q 1⊒£	01		
		合页、门锁、角码、衣帽钩、			LV	
		门挡、封边条等				
		3. 详见图集 L13J11-P101				
		成品小便隔断				
		1. 材料种类、规格:				
421	020209001016	400*700*15mm 成品抗倍特板	个	17		
		2. 配件:304 材质不锈钢角码		Y		
		3. 详见图集 L13J11-P106-3				
		洗漱台		7		
		1.台面材料品种、规格:20mm		7		
		人造石台面洗手台				
422	020603001005	2. 骨架:镀锌钢骨架	O	15 40		
422	020003001003	3. 其他: 磨边、倒角、开孔、	m2	15. 42		
		台面抛光等综合考虑				
		4. 计算规则按水平投影面积				
		计算				
		洗漱台装饰镜				
		1. 镜面玻璃品种、规格:6mm				
423	020603009005	厚浮法平板玻璃,化学镀银	m2	23. 13		
		2. 结构胶固定, 其他详见图				
	9	纸				
		金属靠墙扶手				
		1. 材料种类、规格: 座便靠				
424	020107001012	墙抓杆	套	1		
		2. 部位: 无障碍卫生间				
) /	3. 内容: 详见设计				
		金属靠墙扶手				
425	020107001013	1. 材料种类、规格: 座便安	套	1		
		全抓杆				

		2. 部位: 无障碍卫生间				
		3. 内容: 详见设计				
		金属靠墙扶手				
		1. 材料种类、规格: 洗手盆				
426	020107001014	安全抓杆	套	2		
		2. 部位: 无障碍卫生间				
		3. 内容: 详见设计				
		天棚吊顶				
		1. 吊顶形式: 石膏板吊顶				
		2. 吊杆:M8 全牙镀锌吊杆,中				
		距 900-1200mm				\ \
		3. 龙骨类型、规格、中距:轻				
		钢承载 38mm 主龙骨(中距				7
		900-1200mm), 轻钢覆面 50				
427	020302001029	副龙骨(中距 600mm)	m2	19.73		
		4. 包含灯槽、造型的制作安			LV.	
		装				
		5. 吊顶面层材料种类、规格:				
		双层 9.5mm 厚防潮石膏板				
		6. 嵌缝材料种类: 优质石膏				
		嵌缝 2000年1270年12月				
		7. 其他:包含开灯孔、开风口		, y		
		8. 计算规则按外露面积计算 天棚腻子				
		八伽鳳				
		2. 基层处理:原基层清理,修				
428	020507001077	补腻子	m2	19. 73		
120	020001001011	'' / / / / / 3. 腻子种类: 成品耐水腻子	m2	10.10		
		两遍				
		4. 刮腻子要求: 分遍刮平				
		天棚吊顶				
		1. 龙骨材料种类、规格、中				
		距:集成吊顶专用龙骨				
429	020302001030	2. 面层材料品种、规	m2	43.83		
		格:600*600 铝扣板 MT-01				
	0	3. 计算规则:按水平投影面				
		积计算				
		顶棚型钢骨架				
1		1. 骨架种类规格: 热镀锌型				
		钢龙骨				
430	020204004016	2. 部位:反支撑吊顶转换层	t	0.364		
		3. 其他包含螺栓穿墙丝钢板				
		等详见设计图纸				
		4. 预埋件或后置埋件埋件螺				

431	020407001003	栓等综合考虑对基层面的破坏修复费用综合考虑在综合单价中5.计算规则:工程量只计算方钢角钢槽钢等钢骨架的重量含刷防锈漆弧形制作费用门窗套及贴脸1.面层类型、材料种类:18mm厚三聚氰胺成品门套WD-022.其他:含成品挂件等3.工程量:按照外露展开面积计算	m2	8. 28			
432	BB057	嵌入式排风口 1. 材料:铝扣板吊顶配套排 风口 2. 具体做法详见图纸	个	8	C	3	7
	000053	楼梯间					
433	020102001023	石材楼地面 1. 基层处理:原地面清理,素水泥浆一道(内掺建筑胶) 2. 结合层厚度、砂浆配合比:30mm厚1:3干硬性水泥砂浆,表面撒水泥粉 3. 面层材料品种、规格、颜色:25mm厚文登灰光面花岗岩 ST-02,素水泥擦缝4. 其他:磨边、倒角、防滑条等综合考虑	m2	10. 16			
434	020106001005	石材楼梯面层 1. 基层处理:原地面清理,素水泥浆一道(内掺建筑胶) 2. 结合层厚度、砂浆配合比:30mm厚1:3干硬性水泥砂浆,表面撒水泥粉3. 面层材料品种、规格:25mm厚文登灰光面花岗岩 ST-02,素水泥擦缝4. 其他:磨边、倒角、防滑条等综合考虑	т2	175. 44			
435	020102001024	石材楼地面 1. 基层处理:原地面清理,素水泥浆一道(内掺建筑胶) 2. 结合层厚度、砂浆配合比:30mm厚1:3干硬性水泥砂	m2	12.03			

		浆,表面撒水泥粉				
		3. 面层材料品种、规格、颜				
		色:30mm 厚光面花岗岩				
		ST-05, 素水泥擦缝				
		4. 其他: 磨边、倒角、防滑				
		条等综合考虑				
		5. 部位:入口坡道				
		石材零星项目				
		1. 基层处理:基层清理				
		2. 找平层厚度、砂浆配合				
		比:20mm厚1:3干硬性水泥砂				
		浆找平				
		3. 结合层厚度、砂浆配合比:				
436	020109001003	专用胶粘贴	m2	2. 54		
		4. 面层材料品种、规格、颜				
		色:25mm 厚文登灰花岗岩			LV	
		ST-02				
		5. 其他: 磨边、倒角等综合考				
		虑				
		6. 部位: 栏杆反坎				
		石材踢脚线				
		1. 基层处理:基层清理		Y		
		2. 粘接方式:10mm 厚专用胶				
		粘贴		7		
437	020105002009	3. 面层材料种类:10mm 文登	m2	5. 37		
10.	0_010000_000	灰光面花岗岩 ST-02, 素水泥		0.0.		
		擦缝				
		4. 形式: 直形				
		5. 其他: 磨边、倒角等综合				
		考虑				
		墙柱面成品腻子				
		1. 墙体类型: 直型、弧形综合				
		考虑				
		2. 基层处理: 粉刷石膏基层				
438	020507001078	修补找平	m2	696. 74		
		3. 腻子种类: 成品腻子				
	_ /	4. 刮腻子要求: 腻子分遍刮				
		平,含打磨等成活,满足喷刷				
		乳胶漆要求				
		石材踢脚线				
		1. 基层处理:基层清理				
439	020105002010	2. 粘接方式:10mm 厚专用胶	m2	6. 99		
		粘贴。				
V		3. 面层材料种类:10mm 文登				

		±4.7-4.10.00 ± + + + + + + + + + + + + + + + + +				
		灰光面花岗岩 ST-02, 素水泥				
		擦缝				
		4. 形式: 异形				
		5. 其他: 磨边、倒角等综合				
		考虑				
		墙柱面乳胶漆				
		1. 墙体类型: 直型、弧形综合				
		考虑				
440	020507001079	2. 基层类型:综合考虑	m2	459.85		
		3. 涂料品种、刷喷遍数: 白色				
		防水乳胶漆,遍数达到成活				
		要求				
		天棚腻子				7
		1. 基层类型:综合考虑				
		2. 基层处理: 原基层清理, 修				
441	020507001080	补腻子	m2	300. 70		
		3. 腻子种类:成品耐水腻子				
		两遍				
		4. 刮腻子要求: 分遍刮平				
		墙柱面乳胶漆				
		1. 墙体类型:综合考虑				
		2. 基层类型:综合考虑				
442	020507001081	3. 涂料品种、刷喷遍数: 白色	m2	249. 49		
		乳胶漆,遍数达到液态瓷漆				
		施工要求				
		4. 部位:液态瓷漆基层				
		墙柱面液态瓷漆				
		1. 墙体类型:综合考虑	7			
		2. 基层类型:综合考虑				
443	020507001082	3. 涂料品种、刷喷遍数:彩色	m2	236. 89		
		液态瓷漆,颜色满足设计及				
		建设单位要求,遍数达到成				
		活要求				
		1. 墙体类型:综合考虑				
	0	2. 基层类型:综合考虑				
444	020507001083	3. 涂料品种、刷喷遍数: 白色	m2	12.60		
111	32001001000	液态瓷漆,颜色满足设计及	1112	12.00		
		建设单位要求,遍数达到成				
		活要求				
	<u> </u>	石材窗台板				
		1. 基层处理:基层清理				
445	020409003013	2. 找平层厚度、砂浆配合	m2	0. 68		
		比:10mm 厚1:2.5 干硬性水泥				
		元.10㎜/子1.2.3 下喫性小兆				

446	BB058	砂浆 3. 结合层厚度、砂浆配合比: 专用胶粘贴 4. 面层材料品种、规格、颜色:20mm厚白色人造石 5. 其他:开槽、磨边、倒角等综合考虑 6. 部位:窗台 瓷砖滴水线 1. 基层处理:基层清理 2. 结合层厚度、砂浆配合比: 专用胶粘贴 3. 面层材料品种、规格:600*50mm 瓷砖	m2	3. 35		
	000054	走廊				
447	020102002029	块料楼地面 1. 基层处理:原地面清理,素水泥浆一道(内掺建筑胶) 2. 结合层厚度、砂浆配合比:40mm厚1:3干硬性水泥砂浆,表面撒水泥粉3. 面层材料品种、规格、颜色:800*800 防滑瓷砖 CT-01(背刷瓷砖胶),素水泥擦缝	m2	692. 69	5	
448	020105003011	瓷砖踢脚线 1. 基层处理:基层清理,界面剂一道,甩前用水喷湿墙面 2. 粘接方式:9mm 厚1:2 水泥砂浆粘结层(内掺建筑胶) 3. 面层材料品种、规格、颜色:10mm 厚瓷砖踢脚,专用勾缝剂擦缝	m2	30. 22		
449	020102001025	石材过门石 1. 基层处理:原地面清理,素水泥浆一道(内掺建筑胶) 2. 结合层厚度、砂浆配合比:30mm厚1:3干硬性水泥砂浆,表面撒水泥粉 3. 面层材料品种、规格、颜色:20mm厚白玫瑰理石,背刷专用粘接剂,素水泥擦缝4. 其他:包含开槽、磨边、	m2	20. 84		

		倒角等综合考虑				
450	BB059	石材结晶处理 1. 部位:地面理石	m2	21.92		
451	020409003014	石材窗台板 1. 基层处理:基层清理 2. 找平层厚度、砂浆配合 比:10mm厚1:2.5干硬性水泥 砂浆 3. 结合层厚度、砂浆配合比: 专用胶粘贴 4. 面层材料品种、规格、颜 色:20mm厚白色人造石 5. 其他:开槽、磨边、倒角等 综合考虑 6. 部位:窗台	m2	2.30		
452	020507001084	墙柱面成品腻子 1. 墙体类型: 直型、弧形综合 考虑 2. 基层处理: 粉刷石膏基层 修补找平 3. 腻子种类: 成品腻子 4. 刮腻子要求: 腻子分遍刮 平, 含打磨等成活, 满足喷刷	m2	1291. 62	D	
453	020507001085	墙柱面彩色乳胶漆 1. 墙体类型:综合考虑 2. 基层类型:综合考虑 3. 涂料品种、刷喷遍数:彩色 乳胶漆,颜色满足设计及建 设单位要求,遍数达到成活 要求	m2	877. 14		
454	020507001086	墙柱面乳胶漆 1. 墙体类型:综合考虑 2. 基层类型:综合考虑 3. 涂料品种、刷喷遍数:白色 乳胶漆,遍数达到液态瓷漆 施工要求 4. 部位:液态瓷漆基层	m2	414. 47		
455	020507001087	墙柱面液态瓷漆 1. 墙体类型:综合考虑 2. 基层类型:综合考虑 3. 涂料品种、刷喷遍数:彩色液态瓷漆,颜色满足设计及建设单位要求,遍数达到成	m2	414. 47		

		活要求				
456	020507001088	天棚腻子 1. 基层类型:综合考虑 2. 基层处理:原基层清理,修补腻子 3. 腻子种类:成品耐水腻子 两遍 4. 刮腻子要求:分遍刮平	m2	772. 98		
457	020407001004	门窗套及贴脸 1. 面层类型、材料种类:0.8 厚炭黑色抗指纹拉丝不锈钢 MT-03 2. 其他:含成品挂件等 3. 工程量:按照外露展开面 积计算	m2	1. 10		3
458	020407002006	抗指纹拉丝不锈钢门窗套 1. 基层材料品种、规格、颜色:15mm 阻燃板 2. 面层材料品种、规格、颜色:0.8mm 厚抗指纹拉丝不锈钢 MT-03 3. 计算规则按外露面积计算	m2	1.10	D'	
459	BB060	室内木门(含门套) 1. 规格:综合考虑 2. 门洞尺寸:综合考虑 3. 门框:成品三聚氰胺板门套 4. 门扇:成品三聚氰胺板门扇 5. 含门锁、顺序器、闭门器、长把手等五金配件、固定件及辅材等 6. 内容:含制作、包装、运输、安装、检测费用等 7. 规格尺寸满足设计、规范及建设单位的质量要求,其他详见图纸及招标技术要求 8. 工程量:按设计图示洞口尺寸以面积计算	m2	31. 68		
460	BB061	定内木门(含门套) 1. 规格:综合考虑 2. 门洞尺寸:综合考虑 3. 门框:成品三聚氰胺板门套	m2	59. 40		

		4. 门扇:成品三聚氰胺板门扇,带 8mm 钢化玻璃 5. 含门锁、顺序器、闭门器、长把手等五金配件、固定件及辅材等 6. 内容:含制作、包装、运输、安装、检测费用等 7. 规格尺寸满足设计、规范及建设单位的质量要求,其				
		他详见图纸及招标技术要求 8. 工程量:按设计图示洞口				(5)
		尺寸以面积计算 消防栓暗门				
		1. 龙骨材料种类、规格:型钢 龙骨(单列) 2. 基层材料种类、规格:15mm				
461	BB062	厚阻燃板 3. 面层材料种类、规格:15mm 厚槽木吸音板 WD-05 4. 其他:含五金配件、磁吸锁、收边条、成品挂件、成品金属弧角条、密拼缝、清缝、空缝等	m2	7. 32		
462	020207001013	装饰板墙面 1. 龙骨材料种类、规格:型钢龙骨(单列) 2. 基层材料种类、规格:15mm厚阻燃板 3. 面层材料种类、规格:15mm厚槽木吸音板 WD-05 4. 其他:含五金配件、磁吸锁、收边条、成品挂件、成品金属弧角条、密拼缝、清缝、空缝等 5. 部位:消防栓暗门	m2	6. 79		
463	020204004017	墙面型钢骨架 1. 钢骨架种类、规格: 热镀锌型钢龙骨 2. 防腐处理: 钢骨架防腐处理达到设计要求、焊缝处刷防锈漆 3. 部位: 报告厅墙面等 4. 其他: 包含螺栓、穿墙丝、钢板等,详见设计图纸	t	0. 182		

468	020105007004	金属踢脚线	m	50. 90			
		处 3. 具体做法详见图纸					
467	020604001002	1. 材料种类: 30mm 宽铝合金 收条 2. 部位: 过门石与地板交接	m	3. 20			
	2	潮层、塑料衬垫、收口条等 5. 具体做法详见图纸 金属装饰线					
	<	3. 面层形式: 22mm 厚枫桦木 运动专用地板 WD-03, 背面涂 防腐剂、防火涂料 4. 其他: 1. 2 厚聚酯无纺布防					
466	020104002007	腐剂、防火涂料 2. 基层处理:15 厚实木多层 板垫层,满涂防腐剂、防火 涂料	m2	153. 51			
		1. 龙骨材料种类: 20 厚 80*80 配套橡胶垫块上铺设 40*80 木龙骨,中距 400mm,满涂防	>	7			
	000055	舞蹈排练教室 运动专用地板					
		设计、规范及建设单位的质 量要求,其他详见图纸及招 标技术要求			Ś		
465	BB063	成品铝合金检修口 1. 内容:含制作、包装、运输、安装等 2. 规格尺寸:综合考虑,满足	个	4	S	5	
104	222201001014	压力板 3. 其他:包含辅件及其防锈 处理等 4. 部位:包管道	1112	27. 10		3	7
464	020207001014	装饰板墙面 1. 龙骨材料种类、规格:型钢 龙骨(单列) 2. 粘贴基层种类:10mm 水泥	m2	24. 48			3
		6. 计算规则:工程量只计算 方钢、角钢、槽钢等钢骨架 的重量,含弧形制作费用					
		5. 预埋件或后置埋件:埋件、 螺栓等综合考虑,对基层面 的破坏修复费用综合考虑在 综合单价中					

		1. 踢脚线高度:40mm(返边宽度自行考虑) 2. 龙骨:专用铝合金踢脚卡槽 3. 面层材料品种、规格、颜色:1.0mm厚成品铝合金踢脚线MT-02 4. 形式:直形、弧形、异形、凹槽综合考虑、其他详见图纸 5. 计算规则:按外露垂直投影面积				
469	020207001015	装饰板墙面 1. 龙骨材料种类、规格: 轻钢龙骨 2. 填充材料种类、规格: 内填50mm 厚聚酯纤维吸音棉 3. 面层材料种类、规格: 15mm 厚槽木吸音板 WD-05 4. 其他: 含造型阻燃板、收边条、成品挂件、成品金属弧角条、密拼缝、清缝、空缝等	т2	95. 57		7
470	020204004018	墙面型钢骨架 1. 钢骨架种类、规格: 热镀锌型钢龙骨 2. 防腐处理: 钢骨架防腐处理达到设计要求、焊缝处刷防锈漆 3. 部位: 吸音板等 4. 其他: 包含螺栓、穿墙丝、钢板等,详见设计图纸 5. 预埋件或后置埋件: 埋件、螺栓等综合考虑,对基层面的破坏修复费用综合考虑在综合单价中 6. 计算规则: 工程量只计算方钢、角钢、槽钢等钢骨架的重量,含弧形制作费用	t	1. 23		
471	020507001089	墙柱面成品腻子 1. 墙体类型: 直型、弧形综合 考虑 2. 基层处理: 粉刷石膏基层 修补找平	m2	96. 90		

		3. 腻子种类: 成品耐水腻子					
		4. 刮腻子要求: 腻子分遍刮					
		平,含打磨等成活,满足喷刷					
		乳胶漆要求					
		墙柱面吸音涂料					
		1. 墙体类型:直型、弧形综合					
		考虑					
472	020507001090	2. 基层类型:综合考虑	m2	96. 90			
11.2	02000.001000	3. 涂料品种、刷喷遍数:防水					
		涂料,颜色满足设计及建设					
		单位要求,遍数达到成活要					
		求					
		装饰板墙面					Y
		1.基层材料种类、规格:15mm					
		厚阻燃板					
473	020207001016	2. 面层材料种类、规格:20mm	m2	14. 64		LV	
413	020207001010	厚木饰面面板	IIIZ	14, 04			
		3. 其他: 含成品挂件、成品实					
		木角条、密拼缝、清缝、空					
		缝等					
		镜面不锈钢收边					
		1. 部位: 镜面收边					
474	000407000007	2. 面层材料种类、规	m2	0.00			
474	020407002007	格:1.2mm 厚 304 不锈钢	m2	0. 28			
		MT-04		?			
		3. 计算规则按外露面积计算					
		抗指纹拉丝不锈钢收边					
		1. 面层材料品种、规格、颜					
475	020407002008	色:0.8 厚抗指纹拉丝不锈钢	m2	0. 93			
		MT-03					
		2. 计算规则按外露面积计算					
		石材窗台板					
		1. 龙骨材料种类、规格:型钢					
		龙骨(单列)					
		2. 基层材料品种、规格、颜					
	9	色:15mm 厚阻燃板					
476	020409003015	3. 面层材料品种、规格、颜	m2	9. 36			
		色:专用胶粘贴 20mm 厚白色					
		人造石					
		4. 其他: 开槽、磨边、倒角等					
)	综合考虑					
		6. 部位: 窗台					
455	000505001001	天棚腻子	0	150.00			
477	020507001091	1. 基层类型:综合考虑	m2	176. 99			
	1	<u> </u>	1		l		Ĭ

	1	a the new retreation of				
		2. 基层处理:原基层清理,修				
		补腻子				
		3. 腻子种类: 成品耐水腻子				
		两遍				
		4. 刮腻子要求: 分遍刮平等				
		天棚吸音涂料				
		1. 基层类型:综合考虑				
478	020507001092	2. 料品种、刷喷遍数:吸音涂	m2	176. 99		
		料,颜色满足设计及建设单				
		位要求, 遍数达到成活要求				
		装饰板墙面				
		1. 龙骨材料种类、规格:轻钢				
		龙骨				Y
479	020207001017	2. 基层材料种类、规格:15mm	m2	15. 25		
479	020207001017	厚阻燃板	III∠	15. 25		
		3. 面层材料种类、规格:6mm				
		厚银镜				
		4. 其他:含成品挂件等				
		抗指纹拉丝不锈钢门窗套				
		1. 基层材料品种、规格、颜				
		色:18mm 防火阻燃板				
480	020407002009	2. 面层材料品种、规格、颜	m2	14. 70		
		色:1.2mm 抗指纹拉丝不锈钢				
		MT05				
		3. 计算规则按外露面积计算		,		
		成品升降栏杆				
		1. 内容:含制作、包装、运输、				
		安装等	7			
481	BB064	2. 规格尺寸:综合考虑,满足	m	12.40		
101		设计、规范及建设单位的质		1-1		
		量要求,其他详见图纸及招				
		标技术要求				
		成品铝合金百叶				
		1. 内容:含制作、包装、运输、				
		安装等				
482	BB065	2. 规格尺寸:成品铝合金百	m2	6. 24		
402	DD003	一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一	IIIZ	0. 24		
		单位的质量要求, 其他详见				
	000056	图纸及招标技术要求				
	000056	辅房及更衣化妆间				
		块料楼地面				
483	020102002030	1. 基层处理:原地面清理,素	m2	145. 22		
		水泥浆一道(内掺建筑胶)				
J		2. 结合层厚度、砂浆配合				

		比:40mm厚1:3干硬性水泥砂浆,表面撒水泥粉3.面层材料品种、规格、颜色:800*800防滑瓷砖CT-02(背刷瓷砖胶),素水泥擦缝				
484	020105003012	块料踢脚线 1. 基层处理: 界面剂一道 2. 粘接方式: 9mm 厚 1:2 水泥砂浆粘结层(內掺建筑胶) 3. 面层材料种类: 10mm 地砖踢脚, 专用勾缝剂擦缝 4. 其他: 磨边、倒角等综合考虑	m2	5.82		
485	020507001093	墙柱面成品腻子 1. 墙体类型: 直型、弧形综合 考虑 2. 基层处理: 粉刷石膏基层 修补找平 3. 腻子种类: 成品腻子 4. 刮腻子要求: 腻子分遍刮 平, 含打磨等成活, 满足喷刷 乳胶漆要求	m2	502. 50	5	
486	020507001094	墙柱面乳胶漆 1. 墙体类型: 直型、弧形综合考虑 2. 基层类型:综合考虑 3. 涂料品种、刷喷遍数: 白色防水乳胶漆, 遍数达到成活要求	m2	502. 50		
487	020409003016	石材窗台板 1. 基层处理:基层清理 2. 找平层厚度、砂浆配合比:10mm厚1:2.5干硬性水泥砂浆 3. 结合层厚度、砂浆配合比:专用胶粘贴 4. 面层材料品种、规格、颜色:20mm厚白色人造石 5. 其他:开槽、磨边、倒角等综合考虑 6. 部位:窗台	m2	1.94		
488	020507001095	天棚腻子	m2	150. 97		

		1. 基层类型:综合考虑 2. 基层处理:原基层清理,修补腻子 3. 腻子种类:成品耐水腻子 两遍 4. 刮腻子要求:分遍刮平				
	000057	附属库房				
489	020102002031	块料楼地面 1. 基层处理:原地面清理,素水泥浆一道(内掺建筑胶) 2. 结合层厚度、砂浆配合比:40mm厚1:3干硬性水泥砂浆,表面撒水泥粉3. 面层材料品种、规格、颜色:800*800 防滑瓷砖CT-02(背刷瓷砖胶),素水泥擦缝	m2	60. 66		
490	020102002032	块料楼地面 1. 基层处理:原地面清理,素水泥浆一道(内掺建筑胶) 2. 结合层厚度、砂浆配合比:40mm厚1:3干硬性水泥砂浆,表面撒水泥粉3. 面层材料品种、规格、颜色:600*600防滑瓷砖CT-03(背刷瓷砖胶),素水泥擦缝	m2	248. 78	5	
491	020105003013	块料踢脚线 1. 基层处理: 界面剂一道 2. 粘接方式: 9mm 厚 1: 2 水泥砂浆粘结层(內掺建筑胶) 3. 面层材料种类: 10mm 地砖踢脚, 专用勾缝剂擦缝 4. 其他: 磨边、倒角等综合考虑	m2	5. 34		
492	020507001096	墙柱面成品腻子 1. 墙体类型: 直型、弧形综合 考虑 2. 基层处理: 粉刷石膏基层 修补找平 3. 腻子种类: 成品腻子 4. 刮腻子要求: 腻子分遍刮	m2	298. 58		

		亚 冬打麻炸品活 进口磁型				
		平,含打磨等成活,满足喷刷				
		乳胶漆要求				
493	020507001097	墙柱面乳胶漆 1. 墙体类型: 直型、弧形综合 考虑 2. 基层类型: 综合考虑 3. 涂料品种、刷喷遍数: 白色 防水乳胶漆, 遍数达到成活 要求	m2	298. 58		
494	020507001098	天棚腻子 1. 基层类型:综合考虑 2. 基层处理:原基层清理,修补腻子 3. 腻子种类:成品耐水腻子 两遍 4. 刮腻子要求:分遍刮平	m2	115. 54		
	000058	配电间				
495	BB066	防尘地漆地面 1.2mm 厚水泥色防尘地坪漆 2.部位:配电间、屋面水箱间等	m2	52. 19		
496	020102001026	石材过门石 1. 基层处理:原地面清理,素水泥浆一道(内掺建筑胶) 2. 结合层厚度、砂浆配合比:30mm厚1:3干硬性水泥砂浆,表面撒水泥粉3. 面层材料品种、规格、颜色:20mm厚白玫瑰理石,背刷专用粘接剂,素水泥擦缝4. 其他:包含开槽、磨边、倒角等综合考虑	m2	1.08		
497	020507001099 000059	墙柱面刷喷涂料 1. 基层类型:抹灰面 2. 涂料种类、刷喷要求:白水泥分遍刮平,厚度达到成活要求 热力小室	m2	60. 82		
498	020102002033	块料楼地面 1. 基层处理:原地面清理,素水泥浆一道(内掺建筑胶) 2. 结合层厚度、砂浆配合比:40mm厚1:3干硬性水泥砂浆,表面撒水泥粉	т2	26. 56		

499	000060	3. 面层材料品种、规格、颜 色:600*600 防滑瓷砖 CT-03 (背刷瓷砖胶),素水泥擦 缝 4. 具体做法详见设计图纸 计算机教室 高架空防静电活动地板 1. 面层材质:防静电地板 2. 支架高度:200mm 3. 含接地铜板、成品配套横	m2	328. 92			
		梁等 4. 具体做法详见图纸 防尘地坪漆地面					7
500	BB067	1. 基层处理: 原地面清理 2. 面层材料: 1. 5mm 厚防尘地 坪漆 3. 部位: 架空防静电地板底 部楼面	m2	328. 92		5,5,	
501	020101003005	细石混凝土楼地面 1. 面层厚度、混凝土强度等级:50mm厚C20细石混凝土压光 2. 使用部位: 弱电机房	m2	328. 92	5		
502	020204004019	讲台龙骨 1. 骨架种类、规格:镀锌型钢龙骨 2. 油漆品种、刷油遍数:钢骨架防腐处理达到设计要求、焊缝处刷防锈漆 3 遍 3. 部位:讲台 4. 其他:包含螺栓、穿墙丝、钢板等,详见设计图纸 5. 预埋件或后置埋件:埋件、螺栓等综复费用综合考虑,对基层面的破坏修复费用综合考虑在综合单价中 6. 计算规则:工程量只计算方钢、角钢、槽钢等钢骨架的重量,含刷防锈漆、弧形制作费用	t	0.407			
503	020104002008	竹木地板讲台 1. 基层材料种 类、规格: 浮铺防潮垫 2. 基层材料种类、规格: 15mm 阻燃板	m2	26. 55			

		3. 面层材料品种、规格、颜 色:20mm 厚竹木地板-WD-02 4. 其他:含收口条,侧边等 5. 具体做法详见图纸				
504	020105007005	6. 计算规则按外露面积计算金属踢脚线 1. 踢脚线高度: 40mm(返边宽度自行考虑) 2. 龙骨: 专用铝合金踢脚卡槽 3. 面层材料品种、规格、颜色:1. 0mm 厚成品铝合金踢脚线MT-02 4. 形式: 直形、弧形、异形、凹槽综合考虑、其他详见图纸 5. 计算规则: 按外露垂直投影面积	m	142. 12		
505	020507001100	墙柱面成品腻子 1. 墙体类型: 直型、弧形综合 考虑 2. 基层处理: 粉刷石膏基层 修补找平 3. 腻子种类: 成品腻子 4. 刮腻子要求: 腻子分遍刮 平, 含打磨等成活, 满足喷刷 乳胶漆要求	m2	382. 34		
506	020604001003	金属装饰线 1. 材料种类: 25*25mmL 型不锈钢条 2. 部位: 过门石与地板交接处 3. 具体做法详见图纸	m	6. 84		
507	020507001101	墙柱面乳胶漆 1. 墙体类型: 直型、弧形综合考虑 2. 基层类型:综合考虑 3. 涂料品种、刷喷遍数: 白色防水乳胶漆, 遍数达到成活要求	m2	248. 52		
508	020507001102	墙柱面乳胶漆 1. 墙体类型: 综合考虑 2. 基层类型: 综合考虑 3. 涂料品种、刷喷遍数: 白色	m2	133. 82		

		乳胶漆,遍数达到液态瓷漆				
		和 放				
		加工安水 4. 部位:液态瓷漆基层				
		墙柱面液态瓷漆				
		1. 墙体类型:综合考虑				
		2. 基层类型:综合考虑				
509	020507001103	3. 涂料品种、刷喷遍数:彩色	m2	133. 82		
303	020301001103	液态瓷漆,颜色满足设计及	1112	100.02		
		建设单位要求,遍数达到成				
		活要求				0, 1
		天棚腻子				
		1. 基层类型:综合考虑				
		2. 基层处理:原基层清理,修				
510	020507001104	补腻子	m2	403. 05		7
010	020001001101	3. 腻子种类: 成品耐水腻子	m2	100.00		
		两遍				
		4. 刮腻子要求: 分遍刮平				
		石材窗台板				
		1. 基层处理:基层清理				
		2. 找平层厚度、砂浆配合				
		比:10mm厚1:2.5干硬性水泥				
		砂浆				
		3. 结合层厚度、砂浆配合比:				
511	020409003017	专用胶粘贴	m 2	3. 60		
		4. 面层材料品种、规格、颜				
		色:20mm 厚白色人造石				
		5. 其他: 开槽、磨边、倒角等				
		综合考虑	7			
		6. 部位: 窗台				
	000061	辅房				
	000001	高架空防静电活动地板				
		1. 面层材质: 防静电地板				
		2. 支架高度:200mm				
512	020104003003	3. 含接地铜板、成品配套横	m2	107. 42		
		梁等				
		4. 具体做法详见图纸				
	7	防尘地坪漆地面				
		1. 基层处理: 原地面清理				
		2. 面层材料: 1. 5mm 厚防尘地				
513	BB068	坪漆	m2	107. 42		
	Y	3. 部位:架空防静电地板底				
		部楼面				
		细石混凝土楼地面				
514	020101003006	1. 面层厚度、混凝土强度等	m2	107. 42		
		1. 四/公/广/义、 185频上/宏/文 守				

		级:50mm厚C20细石混凝土压				
		光				
515	020105007006	金属踢脚线 1. 踢脚线高度:40mm(返边宽度自行考虑) 2. 龙骨:专用铝合金踢脚卡槽 3. 面层材料品种、规格、颜色:1.0mm厚成品铝合金踢脚线MT-02 4. 形式:直形、弧形、异形、凹槽综合考虑、其他详见图纸 5. 计算规则:按外露垂直投影面积	m	55. 70		
516	020604001004	金属装饰线 1. 材料种类: 25*25mmL 型不锈钢条 2. 部位: 过门石与地板交接处 3. 具体做法详见图纸	m	6. 84	b	
517	020507001105	墙柱面成品腻子 1. 墙体类型: 直型、弧形综合 考虑 2. 基层处理: 粉刷石膏基层 修补找平 3. 腻子种类: 成品腻子 4. 刮腻子要求: 腻子分遍刮 平, 含打磨等成活, 满足喷刷 乳胶漆要求	m2	185. 55		
518	020507001106	墙柱面乳胶漆 1. 墙体类型: 直型、弧形综合 考虑 2. 基层类型: 综合考虑 3. 涂料品种、刷喷遍数: 白色 防水乳胶漆, 遍数达到成活 要求	m2	185. 55		
519	020409003018	石材窗台板 1.基层处理:基层清理 2.找平层厚度、砂浆配合比:10mm厚1:2.5干硬性水泥砂浆 3.结合层厚度、砂浆配合比:专用胶粘贴	m2	1.02		

520	020507001107	4. 面层材料品种、规格、颜 色:20mm 厚白色人造石 5. 其他:开槽、磨边、倒角等 综合考虑 6. 部位:窗台 天棚腻子 1. 基层类型:综合考虑 2. 基层处理:原基层清理,修 补腻子 3. 腻子种类:成品耐水腻子 两遍 4. 刮腻子要求:分遍刮平	m2	117. 99		
	000062	库房				Y
521	020102002034	块料楼地面 1. 基层处理:原地面清理,素水泥浆一道(内掺建筑胶) 2. 结合层厚度、砂浆配合比:40mm厚1:3干硬性水泥砂浆,表面撒水泥粉3. 面层材料品种、规格、颜色:600*600防滑瓷砖CT-03(背刷瓷砖胶),素水泥擦缝	m2	80. 46		
522	020105003014	块料踢脚线 1. 基层处理:界面剂一道 2. 粘接方式:9mm 厚 1:2 水泥砂浆粘结层(內掺建筑胶) 3. 面层材料种类:10mm 地砖踢脚,专用勾缝剂擦缝 4. 其他:磨边、倒角等综合考虑	m2	6. 42		
523	020507001108	墙柱面成品腻子 1. 墙体类型: 直型、弧形综合 考虑 2. 基层处理: 粉刷石膏基层 修补找平 3. 腻子种类: 成品腻子 4. 刮腻子要求: 腻子分遍刮 平, 含打磨等成活, 满足喷刷 乳胶漆要求	m2	244. 35		
524	020507001109	墙柱面乳胶漆 1. 墙体类型: 直型、弧形综合 考虑	m2	244. 35		

		2. 基层类型:综合考虑				
		3. 涂料品种、刷喷遍数: 白色				
		防水乳胶漆,遍数达到成活				
		要求				
		天棚腻子				
		1. 基层类型:综合考虑				
		2. 基层处理: 原基层清理, 修				
525	020507001110	补腻子	m2	86. 34		
		3. 腻子种类: 成品耐水腻子				
		两遍				
		4. 刮腻子要求: 分遍刮平				
	000063	办公室				
		块料楼地面				Y
		1. 基层处理: 原地面清理, 素				
		水泥浆一道 (内掺建筑胶)				
		2. 结合层厚度、砂浆配合			LV	
		比:40mm厚1:3干硬性水泥砂				
526	020102002035	浆,表面撒水泥粉	m2	250. 35		
		3. 面层材料品种、规格、颜				
		色:800*800 防滑瓷砖 CT-02				
		(背刷瓷砖胶),素水泥擦				
		缝				
		4. 具体做法详见设计图纸				
		块料踢脚线				
		 1. 基层处理: 界面剂一道				
		2. 粘接方式:9mm 厚 1:2 水泥				
		 砂浆粘结层(内掺建筑胶)				
527	020105003015	3. 面层材料种类:10mm 地砖	m2	15. 41		
		踢脚,专用勾缝剂擦缝				
		4. 其他: 磨边、倒角等综合				
		考虑				
		墙柱面成品腻子				
		1. 墙体类型: 直型、弧形综合				
		考虑				
		^{3/3} 2. 基层处理:粉刷石膏基层				
528	020507001111	修补找平	m2	590. 06		
020	320001001111	3. 腻子种类: 成品腻子	1112	000.00		
		4. 刮腻子要求: 腻子分遍刮				
		平,含打磨等成活,满足喷刷				
		乳胶漆要求				
		指柱面乳胶漆				
		^{垣性} 囲乳放後 1. 墙体类型: 直型、弧形综合				
529	020507001112		m2	590.06		
		考虑 2 其目光刊, 於人老虎				
		2. 基层类型:综合考虑				

		3. 涂料品种、刷喷遍数: 白色 防水乳胶漆, 遍数达到成活 要求				
530	020409003019	石材窗台板 1. 基层处理:基层清理 2. 找平层厚度、砂浆配合比:10mm厚1:2.5干硬性水泥砂浆 3. 结合层厚度、砂浆配合比:专用胶粘贴 4. 面层材料品种、规格、颜色:20mm厚白色人造石 5. 其他:开槽、磨边、倒角等综合考虑 6. 部位:窗台	m2	1. 69		
531	020507001113	天棚腻子 1. 基层类型:综合考虑 2. 基层处理:原基层清理,修补腻子 3. 腻子种类:成品耐水腻子两遍 4. 刮腻子要求:分遍刮平	m2	290. 48	5	
	000064	126 人教师会议室				
532	020102002036	块料楼地面 1. 基层处理:原地面清理,素水泥浆一道(内掺建筑胶) 2. 结合层厚度、砂浆配合比:40mm厚1:3干硬性水泥砂浆,表面撒水泥粉 3. 面层材料品种、规格、颜色:800*800 防滑瓷砖 CT-02	m2	154. 26		
		(背刷瓷砖胶),素水泥擦缝 4. 具体做法详见设计图纸				

		螺栓等综合考虑,对基层面的破坏修复费用综合考虑在综合单价中6.计算规则:工程量只计算方钢、角钢、槽钢等钢骨架的重量,含刷防锈漆、弧形制作费用				
534	020104002009	竹木地板讲台 1. 基层材料种类、规格:浮铺防潮垫 2. 基层材料种类、规格:15mm 阻燃板 3. 面层材料品种、规格、颜色:20mm 厚竹木地板-WD-02 4. 其他:含收口条,侧边等 5. 具体做法详见图纸 6. 计算规则按外露面积计算	m2	16.08	G	
535	020105003016	瓷砖踢脚线 1. 基层处理:基层清理,界面剂一道,甩前用水喷湿墙面 2. 粘接方式:9mm厚1:2水泥砂浆粘结层(内掺建筑胶) 3. 面层材料品种、规格、颜色:10mm厚瓷砖踢脚,专用勾缝剂擦缝	m2	5. 73		
536	020604001005	金属装饰线 1. 材料种类: 25*25mmL 型不锈钢条 2. 部位: 过门石与地板交接处 3. 具体做法详见图纸	m	2. 28		
537	020507001114	墙柱面成品腻子 1. 墙体类型: 直型、弧形综合 考虑 2. 基层处理: 粉刷石膏基层 修补找平 3. 腻子种类: 成品腻子 4. 刮腻子要求: 腻子分遍刮 平, 含打磨等成活, 满足喷刷 乳胶漆要求	m2	167. 77		
538	020507001115	墙柱面乳胶漆 1. 墙体类型: 直型、弧形综合 考虑 2. 基层类型:综合考虑 3. 涂料品种、刷喷遍数: 白色	m2	167. 77		

		防水乳胶漆,遍数达到成活				
		要求				
539	020409003020	石材窗台板 1. 基层处理:基层清理 2. 找平层厚度、砂浆配合 比:10mm厚1:2.5干硬性水泥 砂浆 3. 结合层厚度、砂浆配合比: 专用胶粘贴 4. 面层材料品种、规格、颜 色:20mm厚白色人造石 5. 其他:开槽、磨边、倒角等 综合考虑 6. 部位:窗台	m2	1. 45		
540	020507001116	天棚腻子 1. 基层类型:综合考虑 2. 基层处理:原基层清理,修补腻子 3. 腻子种类:成品耐水腻子两遍 4. 刮腻子要求:分遍刮平	m2	191. 92	5	
	000065	小会议室				
541	020102002037	块料楼地面 1. 基层处理:原地面清理,素水泥浆一道(内掺建筑胶) 2. 结合层厚度、砂浆配合比:40mm厚1:3干硬性水泥砂浆,表面撒水泥粉 3. 面层材料品种、规格、颜色:800*800防滑瓷砖CT-02(背刷瓷砖胶),素水泥擦缝	m2	73. 08		
542	020105007007	金属踢脚线 1. 踢脚线高度:40mm(返边宽度自行考虑) 2. 龙骨:专用铝合金踢脚卡槽 3. 面层材料品种、规格、颜色:1.0mm厚成品铝合金踢脚线MT-02 4. 形式:直形、弧形、异形、凹槽综合考虑、其他详见图纸	m	32.70		

		5. 计算规则:按外露垂直投				
		影面积				
543	020507001117	墙柱面成品腻子 1. 墙体类型: 直型、弧形综合 考虑 2. 基层处理: 粉刷石膏基层 修补找平 3. 腻子种类: 成品腻子 4. 刮腻子要求: 腻子分遍刮 平,含打磨等成活,满足喷刷 乳胶漆要求	m2	131. 81		
544	020507001118	墙柱面乳胶漆 1.墙体类型:直型、弧形综合考虑 2.基层类型:综合考虑 3.涂料品种、刷喷遍数:白色防水乳胶漆,遍数达到成活要求	m2	131.81		
545	020507001119	天棚腻子 1. 基层类型:综合考虑 2. 基层处理:原基层清理,修补腻子 3. 腻子种类:成品耐水腻子 两遍 4. 刮腻子要求:分遍刮平	m2	83.73		
	000066	开敞办公				
546	020102002038	块料楼地面 1. 基层处理:原地面清理,素水泥浆一道(内掺建筑胶) 2. 结合层厚度、砂浆配合比:40mm厚1:3干硬性水泥砂浆,表面撒水泥粉3. 面层材料品种、规格、颜色:800*800防滑瓷砖CT-02(背刷瓷砖胶),素水泥擦缝	m2	154. 38		
547	020105003017	块料踢脚线 1. 基层处理: 界面剂一道 2. 粘接方式: 9mm 厚 1:2 水泥砂浆粘结层(內掺建筑胶) 3. 面层材料种类: 10mm 地砖踢脚, 专用勾缝剂擦缝 4. 其他: 磨边、倒角等综合	m2	6.63		

		考虑				
548	020507001120	墙柱面成品腻子 1. 墙体类型: 直型、弧形综合 考虑 2. 基层处理: 粉刷石膏基层 修补找平 3. 腻子种类: 成品腻子 4. 刮腻子要求: 腻子分遍刮 平, 含打磨等成活, 满足喷刷 乳胶漆要求	т2	222. 24		
549	020507001121	墙柱面乳胶漆 1. 墙体类型: 直型、弧形综合考虑 2. 基层类型:综合考虑 3. 涂料品种、刷喷遍数: 白色防水乳胶漆, 遍数达到成活要求	m2	222. 24		
550	020409003021	石材窗台板 1. 基层处理:基层清理 2. 找平层厚度、砂浆配合 比:10mm厚1:2.5干硬性水泥 砂浆 3. 结合层厚度、砂浆配合比: 专用胶粘贴 4. 面层材料品种、规格、颜 色:20mm厚白色人造石 5. 其他:开槽、磨边、倒角等 综合考虑 6. 部位:窗台	m2	1. 39		
551	020507001122	天棚腻子 1. 基层类型:综合考虑 2. 基层处理:原基层清理,修补腻子 3. 腻子种类:成品耐水腻子 两遍 4. 刮腻子要求:分遍刮平	m2	185. 08		
	000067	接待				
552	020102002039	块料楼地面 1. 基层处理:原地面清理,素水泥浆一道(内掺建筑胶) 2. 结合层厚度、砂浆配合比:40mm厚1:3干硬性水泥砂浆,表面撒水泥粉	m2	35. 26		

553	020105003018	色:800*800 防滑瓷砖 CT-02 (背刷瓷砖胶),素水泥擦缝 4. 具体做法详见设计图纸 块料踢脚线 1. 基层处理:界面剂一道 2. 粘接方式:9mm 厚1:2 水泥砂浆粘结层(內掺建筑胶) 3. 面层材料种类:10mm 地砖踢脚,专用勾缝剂擦缝 4. 其他:磨边、倒角等综合考虑	m2	2. 32		
554	020507001123	墙柱面成品腻子 1. 墙体类型: 直型、弧形综合 考虑 2. 基层处理: 粉刷石膏基层 修补找平 3. 腻子种类: 成品腻子 4. 刮腻子要求: 腻子分遍刮 平,含打磨等成活,满足喷刷 乳胶漆要求	m2	81.72		7
555	020507001124	墙柱面乳胶漆 1. 墙体类型: 直型、弧形综合 考虑 2. 基层类型:综合考虑 3. 涂料品种、刷喷遍数: 白色 防水乳胶漆, 遍数达到成活 要求	m2	81.72		
556	020409003022	石材窗台板 1. 基层处理:基层清理 2. 找平层厚度、砂浆配合比:10mm厚1:2.5干硬性水泥砂浆 3. 结合层厚度、砂浆配合比:专用胶粘贴 4. 面层材料品种、规格、颜色:20mm厚白色人造石 5. 其他:开槽、磨边、倒角等综合考虑 6. 部位:窗台	m2	0. 33		
557	020507001125	天棚腻子 1.基层类型:综合考虑 2.基层处理:原基层清理,修 补腻子	m2	36.04		

		3. 腻子种类: 成品耐水腻子				
		两遍				
		4. 刮腻子要求: 分遍刮平				
	000068	研讨室及校长办公室				
		块料楼地面				
558	020102002040	1. 基层处理:原地面清理,素水泥浆一道(内掺建筑胶) 2. 结合层厚度、砂浆配合比:40mm厚1:3干硬性水泥砂浆,表面撒水泥粉 3. 面层材料品种、规格、颜色:800*800防滑瓷砖CT-02(背刷瓷砖胶),素水泥擦缝	m2	105. 78		
		4. 具体做法详见设计图纸 块料踢脚线				
559	020105003019	1. 基层处理: 界面剂一道 2. 粘接方式: 9mm 厚 1: 2 水泥砂浆粘结层(內掺建筑胶) 3. 面层材料种类: 10mm 地砖踢脚, 专用勾缝剂擦缝 4. 其他: 磨边、倒角等综合考虑	m2	7.17		
560	020507001126	墙柱面成品腻子 1. 墙体类型: 直型、弧形综合 考虑 2. 基层处理: 粉刷石膏基层 修补找平 3. 腻子种类: 成品腻子 4. 刮腻子要求: 腻子分遍刮 平, 含打磨等成活, 满足喷刷 乳胶漆要求	m2	254. 25		
561	020507001127	墙柱面乳胶漆 1. 墙体类型: 直型、弧形综合考虑 2. 基层类型:综合考虑 3. 涂料品种、刷喷遍数: 白色防水乳胶漆, 遍数达到成活要求	m2	254. 25		
562	020409003023	石材窗台板 1. 基层处理:基层清理 2. 找平层厚度、砂浆配合 比:10mm厚1:2.5干硬性水泥	m2	1. 13		

563	020507001128	3. 结合层厚度、砂浆配合比: 专用胶粘贴 4. 面层材料品种、规格、颜 色:20mm 厚白色人造石 5. 其他:开槽、磨边、倒角等 综合考虑 6. 部位:窗台 天棚腻子 1. 基层类型:综合考虑 2. 基层处理:原基层清理,修 补腻子 3. 腻子种类:成品耐水腻子 两遍 4. 刮腻子要求:分遍刮平	m2	108. 13		
564	020302001031	天棚吊顶 1. 吊顶形式: 石膏板吊顶 2. 吊杆: M8 全牙镀锌吊杆,中距 900-1200mm 3. 龙骨类型、规格、中距: 轻钢承载 38mm 主龙骨(中距900-1200mm),轻钢覆面 50副龙骨(中距600mm) 4. 包含灯槽、造型的制作安装 5. 吊顶面层材料种类、规格:双层 9. 5mm 厚石膏板6. 嵌缝材料种类: 优质石膏嵌缝7. 其他: 包含开灯孔、开风口8. 计算规则按外露面积计算	m2	47. 27		
565	020302001032	天棚吊顶 1. 吊顶形式: 石膏板吊顶 2. 吊杆: M8 全牙镀锌吊杆, 中距 900-1200mm 3. 龙骨类型、规格、中距: 轻钢承载 38mm 主龙骨(中距900-1200mm),轻钢覆面 50副龙骨(中距 600mm) 4. 包含灯槽、造型的制作安装 5. 吊顶面层材料种类、规格: 单层 9.5mm 厚石膏板 6. 嵌缝材料种类: 优质石膏 嵌缝	m2	5. 60		

		7. 其他:包含开灯孔、开风口				
		8. 计算规则按外露面积计算			 	
566	020302001033	天棚吊顶 1. 吊顶形式:石膏板吊顶 2. 龙骨类型、规格、中距:型 钢龙骨(单列),间距按设计要求 3. 吊顶面层材料种类、规格:单层 9.5mm 厚石膏板 4. 嵌缝材料种类:优质石膏嵌缝 5. 其他:包含开灯孔、开风口6. 计算规则按外露面积计算	m2	11.61		
567	020204004021	顶棚型钢骨架 1. 骨架种类规格: 热镀锌型钢龙骨 2. 部位: 角钢斜撑等 3. 其他包含螺栓穿墙丝钢板等详见设计图纸 4. 预埋件或后置埋件埋件螺栓等综合考虑对基层面的破坏修复费用综合考虑在综合单价中 5. 计算规则: 工程量只计算方钢角钢槽钢等钢骨架的重量含刷防锈漆弧形制作费用	t	0.029		
568	020507001129	天棚腻子 1. 基层类型:综合考虑 2. 基层处理:原基层清理,修补腻子 3. 腻子种类:成品耐水腻子两遍 4. 刮腻子要求:分遍刮平	m2	64. 48		
569	020209001017	成品玻璃隔断 1. 骨架、边框材料种类、规格: 铝合金型材 2. 隔板材料品种、规格、颜色: 8mm 钢化玻璃+百叶+8mm 钢化玻璃 3. 包含隔断门、把手、五金件以及辅材等 4. 嵌缝、塞口材料品种: 防火密封胶、硅酮结构胶 5. 耐火极限满足设计要求	m2	49. 50		

	000069	5#报告厅				
	000070	土建工程				
570	010703001005	卷材防水 1. 卷材品种:SBC 防水卷材 (卷材厚度≥0.7+0.7mm, 粘 结料厚度≥1.3+1.3mm, 芯材 厚度≥0.5mm) 2. 防水遍数:两遍, 搭接及附 加层等综合考虑 3. 部位: 盥洗室包管道	m2	16.00		
571	AB011	水泥砂浆楼地面 1. 面层厚度、配合比:10mm 厚 1:3 干硬性水泥砂浆压实抹 光 2. 部位:舞台运动地板	m2	331. 56		
572	010703002003	涂膜防水 1. 涂膜品种:1.2mm 厚聚氨酯 防水涂料 2. 防水遍数:一遍, 搭接及附 加层等综合考虑 3. 部位:舞台运动地板	m2	334. 16	5	
573	010802001003	隔离层 1. 隔离层材料品种:聚酯无 纺布一道 2. 部位:舞台运动地板	m2	334. 16		
574	AB012	干沙填充层 1. 填充材料:干沙 2. 部位: 蹲便	m3	0.55		
	000071	装饰工程				
	000072	一层入口厅、门厅、通道				
575	020102002041	块料楼地面 1. 基层处理:原地面清理,素水泥浆一道(内掺建筑胶) 2. 结合层厚度、砂浆配合比:40mm厚1:3干硬性水泥砂浆,表面撒水泥粉 3. 面层材料品种、规格、颜色:800*800防滑瓷砖CT-02(背刷瓷砖胶),素水泥擦缝	m2	112. 60		
576	020102001027	石材过门石 1. 基层处理:原地面清理,素 水泥浆一道(内掺建筑胶)	m2	7. 79		

		2. 结合层厚度、砂浆配合 比:30mm厚1:3干硬性水泥砂 浆,表面撒水泥粉 3. 面层材料品种、规格、颜 色:20mm厚白玫瑰理石,背刷 专用粘接剂,素水泥擦缝 4. 其他:包含开槽、磨边、 倒角等综合考虑				
577	BB072	石材结晶处理 1. 部位:地面理石	m2	13. 08		
578	020102001028	石材楼地面 1. 基层处理:原地面清理,素水泥浆一道(内掺建筑胶) 2. 结合层厚度、砂浆配合比:30mm厚1:3干硬性水泥砂浆,表面撒水泥粉 3. 面层材料品种、规格、颜色:25mm厚文登灰光面花岗岩 ST-02,素水泥擦缝4. 其他:磨边、倒角、防滑条等综合考虑	m2	6. 56		
579	020108001002	石材台阶面 1. 基层处理:原地面清理,素水泥浆一道(内掺建筑胶) 2. 结合层厚度、砂浆配合比:30mm厚1:3干硬性水泥砂浆,表面撒水泥粉3. 面层材料品种、规格:25mm厚文登灰光面花岗岩 ST-02,专用勾缝剂勾缝4. 其他:磨边、倒角、防滑条等综合考虑	m2	2. 56		
580	020105002011	石材踢脚线 1. 基层处理:基层清理 2. 粘接方式:10mm 厚专用胶 粘贴 3. 面层材料种类:10mm 文登 灰光面花岗岩 ST-02, 素水泥 擦缝 4. 形式:直形 5. 其他: 磨边、倒角等综合 考虑	m2	0. 69		
581	020105002012	石材踢脚线 1. 基层处理:基层清理	m2	0. 56		

		2. 粘接方式:10mm 厚专用胶 粘贴 3. 面层材料种类:10mm 文登 灰光面花岗岩 ST-02, 素水泥 擦缝 4. 形式:异形				
		5. 其他: 磨边、倒角等综合考虑				
582	020105003020	瓷砖踢脚线 1. 基层处理:基层清理,界面剂一道,甩前用水喷湿墙面 2. 粘接方式:9mm 厚1:2 水泥砂浆粘结层(内掺建筑胶) 3. 面层材料品种、规格、颜色:10mm 厚瓷砖踢脚,专用勾缝剂擦缝	m2	6.38		
583	020207001018	装饰板墙面 1. 龙骨材料种类、规格: 轻钢龙骨 2. 面层材料种类、规格: 双层 9. 5mm 厚纸面石膏板 3. 工程量: 按照外露面积计算 4. 部位: 乳胶漆墙面包管道	m2	27.00		
584	020507001130	墙柱面乳胶漆 1. 墙体类型:直型、弧形综合考虑 2. 基层类型:综合考虑 3. 涂料品种、刷喷遍数:白色乳胶漆,遍数达到成活要求	m2	455. 21		
585	020507001131	墙柱面成品腻子 1. 墙体类型: 直型、弧形综合 考虑 2. 基层处理: 粉刷石膏基层 修补找平 3. 腻子种类: 成品腻子 4. 刮腻子要求: 腻子分遍刮 平, 含打磨等成活, 满足喷刷 乳胶漆要求	m2	455. 21		
586	020507001132	天棚腻子 1. 基层类型:综合考虑 2. 基层处理:原基层清理,修补腻子 3. 腻子种类:成品耐水腻子	m2	149. 57		

		两遍				
		4. 刮腻子要求: 分遍刮平				
587	BB073	室内木门(含门套) 1. 规格:综合考虑 2. 门洞尺寸:综合考虑 3. 门框:成品三聚氰胺板门套 4. 门扇:成品三聚氰胺板门扇 5. 含门锁、顺序器、闭门器、长把手等五金配件、固定件及辅材等 6. 内容:含制作、包装、运输、安装、检测费用等 7. 规格尺寸满足设计、规范及建设单位的质量要求,其他详见图纸及招标技术要求 8. 工程量:按设计图示洞口尺寸以面积计算	m2	13. 14		
588	020409003024	石材窗台板 1. 基层处理:基层清理 2. 找平层厚度、砂浆配合 比:10mm厚1:2.5干硬性水泥 砂浆 3. 结合层厚度、砂浆配合比: 专用胶粘贴 4. 面层材料品种、规格、颜 色:20mm厚白色人造石 5. 其他:开槽、磨边、倒角等 综合考虑 6. 部位:窗台	m2	0. 44		
589	BB074 000073	成品铝合金检修口 1. 内容:含制作、包装、运输、 安装等 2. 规格尺寸:综合考虑,满足 设计、规范及建设单位的质 量要求,其他详见图纸及招 标技术要求 二层门厅	个	7		
590	020102002042	块料楼地面 1. 基层处理:原地面清理,素水泥浆一道(内掺建筑胶) 2. 结合层厚度、砂浆配合比:40mm厚1:3干硬性水泥砂	m2	79. 72		

		浆,表面撒水泥粉				
		3. 面层材料品种、规格、颜				
		色:800*800 防滑瓷砖 CT-02				
		(背刷瓷砖胶),素水泥擦				
		维				
		4. 具体做法详见设计图纸				
		石材过门石				
		1. 基层处理:原地面清理,素				
		水泥浆一道(内掺建筑胶)				
		2. 结合层厚度、砂浆配合				
		比:30mm厚1:3干硬性水泥砂				
591	020102001029	浆,表面撒水泥粉	m2	4. 21		
		3. 面层材料品种、规格、颜				Y
		色:20mm 厚白玫瑰理石,背刷				
		专用粘接剂,素水泥擦缝				
		4. 其他:包含开槽、磨边、				
		倒角等综合考虑				
		瓷砖踢脚线				
		1. 基层处理:基层清理,界面				
		剂一道, 甩前用水喷湿墙面				
500	000105000001	2. 粘接方式:9mm 厚 1:2 水泥	0	4.71		
592	020105003021	砂浆粘结层(内掺建筑胶)	m2	4. 71		
		3. 面层材料品种、规格、颜				
		色:10mm 厚瓷砖踢脚,专用勾				
		缝剂擦缝				
		墙柱面成品腻子				
		1. 墙体类型:直型、弧形综合				
		考虑	7			
		2. 基层处理: 粉刷石膏基层				
593	020507001133	修补找平	m2	228. 58		
	020001001100	3. 腻子种类: 成品腻子				
		4. 刮腻子要求:腻子分遍刮				
		平,含打磨等成活,满足喷刷				
		乳胶漆要求				
		装饰板墙面				
		1. 龙骨材料种类、规格: 轻钢				
)				
		九骨				
594	020207001019	2. 面层材料种类、规格:双层	m2	21.60		
)		9.5㎜ 厚纸面石膏板				
		3. 工程量: 按照外露面积计				
		第一集中工有效学				
		4. 部位: 乳胶漆墙面包管道				
595	020507001134	墙柱面乳胶漆	m2	228. 58		
	_	1. 墙体类型:直型、弧形综合				

			1			
		考虑 2. 基层类型:综合考虑 3. 涂料品种、刷喷遍数:白色 乳胶漆,遍数达到成活要求				
596	020204004022	顶棚型钢骨架 1. 骨架种类规格:型钢龙骨 2. 部位:吊顶钢骨架 3. 其他包含螺栓穿墙丝钢板等详见设计图纸 4. 预埋件或后置埋件埋件螺栓等综合考虑对基层面的破坏修复费用综合考虑在综合单价中 5. 计算规则工程量只计算型钢方钢角钢槽钢等钢骨架的重量含刷防锈漆防火漆弧形制作费用	t	0. 423		
597	020302001034	天棚吊顶 1. 吊顶形式: 石膏板吊顶 2. 吊杆: M8 全牙镀锌吊杆,中距 900~1200mm 3. 龙骨类型、规格、中距: 轻钢承载 38mm 主龙骨(中距900~1200mm),轻钢覆面 50副龙骨(中距 400mm) 4. 包含灯槽、造型的制作安装 5. 面层材料种类、规格: 双层 9. 5mm 厚纸面石膏板 7. 嵌缝材料种类: 优质石膏嵌缝 8. 其他: 包含开灯孔、开风口等 9. 计算规则按外露面积计算	m2	79. 72		
598	020507001135	天棚腻子 1. 基层类型:综合考虑 2. 基层处理:原基层清理,修补腻子 3. 腻子种类:成品耐水腻子 两遍 4. 刮腻子要求:分遍刮平	m2	79. 72		
599	BB075	室内木门(含门套) 1. 规格:综合考虑 2. 门洞尺寸:综合考虑	m2	9.00		

						1
		3. 门框:成品三聚氰胺板门				
		套				
		4. 门扇:成品三聚氰胺板门				
		扇				
		5. 含门锁、顺序器、闭门器、				
		长把手等五金配件、固定件				
		及辅材等				
		6. 内容:含制作、包装、运输、				
		安装、检测费用等				
		7. 规格尺寸满足设计、规范				
		及建设单位的质量要求,其				
		他详见图纸及招标技术要求				
		8. 工程量:按设计图示洞口				
		尺寸以面积计算				
		成品铝合金检修口			7	
		1. 内容:含制作、包装、运输、				
		安装等			\cap	
600	BB076	2. 规格尺寸:综合考虑,满足	个	6		
		设计、规范及建设单位的质	,			
		量要求,其他详见图纸及招				
		标技术要求				
	000074	德育展示、声闸				
	000011	块料楼地面				
		1. 基层处理: 原地面清理, 素				
		水泥浆一道(内掺建筑胶)				
		2. 结合层厚度、砂浆配合				
		比:40mm厚1:3干硬性水泥砂				
601	020102002043	浆,表面撒水泥粉	m2	161. 93		
001	020102002018	3. 面层材料品种、规格、颜	m2	101. 00		
		色:800*800 防滑瓷砖 CT-02				
		(背刷瓷砖胶),素水泥擦				
		维				
		组。 4. 具体做法详见设计图纸				
		金属踢脚线				
		1. 踢脚线高度:40mm(返边宽 度点怎么家)				
	, (度自行考虑)				
	_/	2. 龙骨: 专用铝合金踢脚卡				
000	000105007000	· 有目材料日和 · 切牧 · 箱		70.10		
602	020105007008	3. 面层材料品种、规格、颜	m	76. 12		
	Y	色:1.0mm 厚成品铝合金踢脚				
		线 MT-02				
		4. 形式: 直形、弧形、异形、				
		凹槽综合考虑、其他详见图				
		纸				

		5. 计算规则:按外露垂直投 影面积				
603	020507001136	墙柱面成品腻子 1. 墙体类型: 直型、弧形综合 考虑 2. 基层处理: 粉刷石膏基层 修补找平 3. 腻子种类: 成品腻子 4. 刮腻子要求: 腻子分遍刮 平, 含打磨等成活, 满足喷刷 乳胶漆要求	m2	358. 10		
604	020507001137	墙柱面乳胶漆 1. 墙体类型:直型、弧形综合考虑 2. 基层类型:综合考虑 3. 涂料品种、刷喷遍数:白色乳胶漆,遍数达到成活要求	m2	358. 10	75	7
605	020507001138	天棚腻子 1. 基层类型:综合考虑 2. 基层处理:原基层清理,修补腻子 3. 腻子种类:成品耐水腻子 两遍 4. 刮腻子要求:分遍刮平	m2	229. 12		
	000075	消防控制室				
606	020104003004	高架空防静电活动地板 1. 面层材质:防静电地板 2. 支架高度:200mm 3. 含接地铜板、成品配套横梁等 4. 具体做法详见图纸	m2	49.70		
607	BB077	防尘地坪漆地面 1. 基层处理:原地面清理 2. 面层材料:1.5mm 厚防尘地坪漆 3. 部位:架空防静电地板底部楼面	m2	49.70		
608	020101003007	细石混凝土楼地面 1. 面层厚度、混凝土强度等 级:50mm厚C20细石混凝土压 光	m2	49. 70		
609	020105007009	金属踢脚线 1. 踢脚线高度:40mm(返边宽 度自行考虑)	m	31. 20		

		2. 龙骨:专用铝合金踢脚卡				
		槽				
		3. 面层材料品种、规格、颜				
		色:1.0mm 厚成品铝合金踢脚				
		线 MT-02				
		4. 形式: 直形、弧形、异形、				
		凹槽综合考虑、其他详见图				
		纸				
		5. 计算规则: 按外露垂直投				
		影面积				
		墙柱面刷喷涂料				
24.0		1. 基层类型:抹灰面				
610	020507001139	2. 涂料种类、刷喷要求: 白水	m2	159. 52		7
		泥分遍刮平,厚度达到成活				
		要求				
		天棚腻子			h /	
		1. 基层类型:综合考虑				
611	020507001140	2. 基层处理: 原基层清理, 修	m2	61.36		
		补腻子 3. 腻子种类:成品耐水腻子				
		3.				
		石材窗台板				
		1. 基层处理:基层清理				
		2. 找平层厚度、砂浆配合				
		比:10mm厚1:2.5干硬性水泥				
		砂浆				
		3. 结合层厚度、砂浆配合比:				
612	020409003025	专用胶粘贴	m2	0.40		
		4. 面层材料品种、规格、颜				
		色:20mm 厚白色人造石				
		5. 其他: 开槽、磨边、倒角等				
		综合考虑				
		6. 部位: 窗台				
	000076	排烟机房、送风机房				
		块料楼地面				
	0	1. 基层处理: 原地面清理, 素				
		水泥浆一道(内掺建筑胶)				
		2. 结合层厚度、砂浆配合				
613	020102002044	比:40mm厚1:3干硬性水泥砂	m2	47. 15		
013	020102002044	浆,表面撒水泥粉	III∠	41.15		
) ′	3. 面层材料品种、规格、颜				
		色:600*600 防滑瓷砖 CT-03				
		(背刷瓷砖胶),素水泥擦				
		缝				

		4. 具体做法详见设计图纸				
614	020507001141	天棚腻子 1. 基层类型:综合考虑 2. 基层处理:原基层清理,修补腻子 3. 腻子种类:成品耐水腻子两遍 4. 刮腻子要求:分遍刮平	m2	56. 25		
	000077	控制室				
615	020102002045	块料楼地面 1. 基层处理:原地面清理,素水泥浆一道(内掺建筑胶) 2. 结合层厚度、砂浆配合比:40mm厚1:3干硬性水泥砂浆,表面撒水泥粉 3. 面层材料品种、规格、颜色:800*800防滑瓷砖CT-02(背刷瓷砖胶),素水泥擦缝	m2	37. 88		
616	020102002046	块料楼地面 1. 基层处理:原地面清理,素水泥浆一道(内掺建筑胶) 2. 结合层厚度、砂浆配合比:40mm厚1:3干硬性水泥砂浆,表面撒水泥粉3. 面层材料品种、规格、颜色:600*600防滑瓷砖CT-03(背刷瓷砖胶),素水泥擦缝	m2	42.61		
617	020105003022	块料踢脚线 1. 基层处理: 界面剂一道 2. 粘接方式: 9mm 厚 1: 2 水泥砂浆粘结层(內掺建筑胶) 3. 面层材料种类: 10mm 地砖踢脚, 专用勾缝剂擦缝 4. 其他: 磨边、倒角等综合考虑	m2	5. 33		
618	020105007010	金属踢脚线 1. 踢脚线高度:40mm(返边宽度自行考虑) 2. 龙骨:专用铝合金踢脚卡槽	m	23.80		

		3. 面层材料品种、规格、颜				
		6.11.0mm 厚成品铝合金踢脚				
		线 MT-02				
		4. 形式: 直形、弧形、异形、				
		凹槽综合考虑、其他详见图				
		纸				
		5. 计算规则:按外露垂直投				
		影面积				
		墙柱面成品腻子				
		1. 墙体类型:直型、弧形综合				
		考虑				
		2. 基层处理: 粉刷石膏基层				
619	020507001142	修补找平	m2	491.09		Y
		3. 腻子种类:成品腻子				
		4. 刮腻子要求: 腻子分遍刮				
		平,含打磨等成活,满足喷刷				
		乳胶漆要求				
		墙柱面乳胶漆				
		1. 墙体类型:直型、弧形综合				
		考虑	_	(
620	020507001143	2. 基层类型:综合考虑	m2	491. 09		
		3. 涂料品种、刷喷遍数: 白色				
		 乳胶漆, 遍数达到成活要求				
		天棚腻子				
		1. 基层类型:综合考虑				
		2. 基层处理: 原基层清理, 修				
621	020507001144	补腻子	m2	104. 57		
		3. 腻子种类: 成品耐水腻子	7			
		两遍				
		4. 刮腻子要求: 分遍刮平				
	000078	耳光室				
		块料楼地面				
		1. 基层处理:原地面清理,素				
		水泥浆一道(内掺建筑胶)				
	(2. 结合层厚度、砂浆配合				
		比:40mm厚1:3干硬性水泥砂				
622	020102002047	表面撒水泥粉	m2	65. 88		
022	020102002041	3. 面层材料品种、规格、颜	1112	05.00		
		色:600*600 防滑瓷砖 CT-03				
		(背刷瓷砖胶),素水泥擦				
	Y	(月刷気低放), 系小兆徐 维				
		4. 具体做法详见设计图纸				
623	020105003023	块料踢脚线	m2	6. 97		
		1. 基层处理: 界面剂一道				

				1		
		2. 粘接方式:9mm 厚 1:2 水泥砂浆粘结层(內掺建筑胶)3. 面层材料种类:10mm 地砖踢脚,专用勾缝剂擦缝				
		4. 其他:磨边、倒角等综合 考虑				
624	020507001145	墙柱面成品腻子 1. 墙体类型: 直型、弧形综合 考虑 2. 基层处理: 粉刷石膏基层 修补找平 3. 腻子种类: 成品腻子 4. 刮腻子要求: 腻子分遍刮 平, 含打磨等成活, 满足喷刷 乳胶漆要求	m2	292. 23		
625	020507001146	墙柱面乳胶漆 1. 墙体类型: 直型、弧形综合 考虑 2. 基层类型:综合考虑 3. 涂料品种、刷喷遍数: 白色 乳胶漆, 遍数达到成活要求	m2	292. 23	5	
626	020507001147	天棚腻子 1. 基层类型:综合考虑 2. 基层处理:原基层清理,修补腻子 3. 腻子种类:成品耐水腻子两遍 4. 刮腻子要求:分遍刮平	m2	50.01		
	000079	配电间				
627	BB078	防尘地漆地面 1.2mm 厚水泥色防尘地坪漆 2.部位:配电室、配电间等	m2	9. 43		
628	020507001148	天棚腻子 1. 基层类型:综合考虑 2. 基层处理:原基层清理,修补腻子 3. 腻子种类:成品耐水腻子 两遍 4. 刮腻子要求:分遍刮平	m2	14. 48		
	000080	电井、风井				
) *	天棚腻子				
629	020507001149	1. 基层类型:综合考虑 2. 基层处理:原基层清理,修 补腻子	m2	13. 65		
		i			i	

		3. 腻子种类: 成品耐水腻子				
		4. 刮腻子要求: 分遍刮平				
	000081	舞台				
630	020104002010	运动专用地板 1. 龙骨材料种类: 20 厚 80*80 配套橡胶垫块上铺设 60*80 木龙骨,中距 400mm,满涂防腐剂、防火涂料 2. 基层处理: 15 厚实木多层 板垫层,满涂防腐剂、防火涂料 3. 面层形式: 22mm 厚枫桦木运动专用地板 WD-03,背面涂防腐剂、防火涂料 4. 其他: 1. 2 厚聚酯无纺布防潮层、塑料衬垫、收口条等 5. 具体做法详见图纸	m2	331. 56		
631	020604001006	金属装饰线 1. 材料种类:30mm 宽铝合金收条 2. 部位:过门石与地板交接处 3. 具体做法详见图纸	m	1.50		
632	020207001020	装饰板墙面 1. 基层材料种类、规格:15mm 厚阻燃板 2. 面层材料种类、规格:20mm 厚木饰面板 WD-01 3. 其他:免钉胶粘贴钉射枪 稳固,含收边条、成品挂件、成品金属弧角条、密拼缝、清缝、空缝等	m2	22. 77		
633	020105007011	金属踢脚线 1. 踢脚线高度: 40mm(返边宽度自行考虑) 2. 龙骨: 专用铝合金踢脚卡槽 3. 面层材料品种、规格、颜色: 1. 0mm 厚成品铝合金踢脚线 MT-02 4. 形式: 直形、弧形、异形、凹槽综合考虑、其他详见图纸 5. 计算规则: 按外露垂直投	m	65.00		

		影面积				
634	020201001005	墙柱面一般抹灰 1. 墙体类型:综合考虑 2. 基层处理:界面剂一道 3. 面层厚度、砂浆配合 比:20mm 厚1:2.5 水泥砂浆	m2	1037. 63		
635	BB079	墙面粘贴网格布 1. 规格、型号: 160g/m2 2. 工程量计算规则: 按照铺设的面积计算	m2	1037. 63		2
636	020507001150	墙柱面成品腻子 1. 墙体类型: 直型、弧形综合 考虑 2. 基层处理: 粉刷石膏基层 修补找平 3. 腻子种类: 成品耐水腻子 4. 刮腻子要求: 腻子分遍刮 平, 含打磨等成活, 满足喷刷 吸音涂料要求	m2	1037. 63		
637	020507001151	墙柱面吸音涂料 1. 墙体类型: 直型、弧形综合 考虑 2. 基层类型:综合考虑 3. 涂料品种、刷喷遍数:吸音 涂料,颜色满足设计及建设 单位要求,遍数达到成活要 求	m2	1037. 63		
638	020507001152	天棚腻子 1. 基层类型:综合考虑 2. 基层处理:原基层清理,修补腻子 3. 腻子种类:成品耐水腻子两遍 4. 刮腻子要求:分遍刮平,含打磨等成活,满足喷刷吸音涂料要求	m2	367. 55		
639	020507001153	天棚吸音涂料 1. 基层类型:综合考虑 2. 料品种、刷喷遍数:吸音涂料,颜色满足设计及建设单位要求,遍数达到成活要求	m2	367. 55		
	000082	报告厅				
640	020101003008	细石混凝土楼地面 1. 面层厚度、混凝土强度等	m2	590. 51		

		级: 45 厚 C20 细石混凝土				
		2. 其他:基层清理,水泥浆一				
		道(内掺建筑胶)				
		水泥砂浆楼地面				
641	020101001004	小花砂灰倭地面 1. 面层厚度、配合比:20 厚	m2	256. 85		
041	020101001004		1112	250. 65		
		1:2.5 水泥砂浆				
		橡胶板楼地面				
		1. 基层材料种类: 水泥自流				
		平界面剂,3mm 自流平找平层				
		2. 面层材料种类、规				(6)
642	020103001001	格:2.5mm 厚亚麻色 PVC 塑胶	m2	769.60		
		卷材 TF-01				
		3. 粘结方式:满涂配套专用				7
		胶				
		4. 其他:压条等辅件综合考				
		虑			<u> </u>	
		橡胶板楼地面				
		1. 基层材料种类: 水泥自流				
		平界面剂,3mm 自流平找平层				
		2. 面层材料种类、规				
643	020103001002	格:2.5mm 厚灰色 PVC 塑胶卷	m2	77. 76		
		材 TF-02				
		3. 粘结方式:满涂配套专用				
		胶				
		4. 其他:压条等辅件综合考	/ "			
		虑				
		金属踢脚线				
		1. 踢脚线高度:40mm(返边宽				
		度自行考虑)				
		2. 龙骨:专用铝合金踢脚卡				
		槽				
		3. 面层材料品种、规格、颜				
644	020105007012	色:1.0mm 厚成品铝合金踢脚	m	124. 12		
		线 MT-02				
		4. 形式: 直形、弧形、异形、				
	4	凹槽综合考虑、其他详见图				
		纸				
		5. 计算规则:按外露垂直投				
		影面积				
		金属装饰线				
) ′	1. 材料、规格:成品金属收边				
645	020604001007	线	m	513.70		
		2. 形式: 直形、弧形、异形、				
		凹槽综合考虑、其他详见图				

		纸				
		3. 部位: 台阶侧边				
646	020201001006	墙柱面一般抹灰 1. 墙体类型:综合考虑 2. 基层处理:界面剂一道 3. 面层厚度、砂浆配合 比:20mm 厚1:2.5 水泥砂浆	m2	1011.54		
647	BB080	墙面粘贴网格布 1. 规格、型号: 160g/m2 2. 工程量计算规则: 按照铺 设的面积计算	m2	1011.54	/	3
648	020204004023	墙面型钢骨架 1. 钢骨架种类、规格: 热镀锌型钢龙骨 2. 防腐处理: 钢骨架防腐处理达到设计要求、焊缝处刷防锈漆 3. 部位: 报告厅墙面等 4. 其他: 包含螺栓、穿墙丝、钢板等,详见设计图纸 5. 预埋件或后置埋件: 埋件、螺栓等综合考虑,对基层面的破坏修复费用综合考虑在综合单价中 6. 计算规则: 工程量只计算方钢、角钢、槽钢等钢骨架的重量,含弧形制作费用	t	0. 741		
649	020207001021	装饰板墙面 1. 龙骨材料种类、规格:型钢龙骨(单列) 2. 基层材料种类、规格:15mm厚阻燃板 3. 面层材料种类、规格:15mm厚槽木吸音板 WD-05 4. 其他:含五金配件、磁吸锁、收边条、成品挂件、成品金属弧角条、密拼缝、清缝、空缝等	m2	11.08		
650	020207001022	装饰板墙面 1. 龙骨材料种类、规格: 轻钢 龙骨 2. 填充材料种类、规格: 内填 50mm 厚聚酯纤维吸音棉 3. 面层材料种类、规格: 15mm	т2	197. 91		

		厚槽木吸音板 WD-05 4. 其他:含造型阻燃板、收边 条、成品挂件、成品金属弧 角条、密拼缝、清缝、空缝				
651	020207001023	等 装饰板墙面 1. 龙骨材料种类、规格: 轻钢 龙骨 2. 填充材料种类、规格: 内填 50mm 厚聚酯纤维吸音棉 3. 面层材料种类、规格: 15mm 厚微孔吸音板 WD-06 4. 其他: 含造型阻燃板、收边 条、成品挂件、成品金属弧 角条、密拼缝、清缝、空缝 等	m2	145. 25		
652	020207001024	装饰板墙面 1. 龙骨材料种类、规格:型钢龙骨(单列) 2. 面层材料种类、规格:轻钢龙骨,双层 9.5mm 厚纸面石膏板 3. 工程量:按照外露面积计算 4. 部位:报告厅后墙控制室门口	m2	9. 86		
653	020507001154	墙柱面成品腻子 1. 墙体类型: 直型、弧形综合 考虑 2. 基层处理: 粉刷石膏基层 修补找平 3. 腻子种类: 成品耐水腻子 4. 刮腻子要求: 腻子分遍刮 平, 含打磨等成活, 满足喷刷 吸音涂料要求	m2	268. 57		
654	020507001155	墙柱面吸音涂料 1. 墙体类型: 直型、弧形综合 考虑 2. 基层类型:综合考虑 3. 涂料品种、刷喷遍数: 吸音 涂料,颜色满足设计及建设 单位要求,遍数达到成活要 求	т2	268. 57		
655	020204004024	钢结构吊顶转换层	t	20.072		

		1. 骨架种类规格: 热镀锌型钢骨架 2. 部位: 钢结构吊顶转换层 3. 其他包含螺栓穿墙丝钢板等详见设计图纸 4. 预埋件或后置埋件埋件螺栓等综合考虑对基层面的破坏修复费用综合考虑在综合单价中 5. 计算规则工程量只计算方钢角钢槽钢等钢骨架的重量含刷防锈漆弧形制作费用				
656	020302001035	天棚吊项 1. 吊顶形式:石膏板吊项 2. 吊杆:M10 全牙镀锌吊杆,中距 900~1200mm 3. 龙骨类型、规格、中距:轻钢承载 60mm 主龙骨(中距 900~1200mm),轻钢覆面 50 副龙骨(中距 400mm) 4. 包含灯槽、造型的制作安装 5. 基层材料种类、规格:单层 9. 5mm 厚防潮石膏板 6. 面层材料种类、规格:15mm 厚玻纤板 7. 嵌缝材料种类:优质石膏嵌缝 8. 其他:包含开灯孔、开风口等 9. 计算规则按外露面积计算	m2	659.08		7
657	020302001036	天棚吊顶 1. 吊顶形式: 石膏板吊顶 2. 基层种类、规格: 15mm 厚阻燃板 3. 计算规则按外露面积计算 4. 部位: 线条灯加固	m2	19. 72		
658	020302001037	天棚吊顶 1. 吊顶形式:石膏板吊顶 2. 基层种类、规格:15mm 厚玻纤板 3. 计算规则按外露面积计算 4. 部位:梁底	m2	10. 11		
659	020507001156	天棚腻子	m2	688. 91		

		T	1				
		1. 基层类型:综合考虑 2. 基层处理:原基层清理,修					
		补腻子					
		3. 腻子种类: 成品耐水腻子					
		两遍					
		4. 刮腻子要求: 分遍刮平, 含					
		打磨等成活,满足喷刷吸音					
		涂料要求					
		天棚吸音涂料					
		1. 基层类型:综合考虑					
660	020507001157	2. 料品种、刷喷遍数:吸音涂	m2	688. 91			
		料,颜色满足设计及建设单					
		位要求,遍数达到成活要求					7
		金属门窗套					
		1. 基层材料种类: 单层 15mm					
		厚阻燃板				LV	
		2. 面层材料种类: 0. 8mm 抗指					
661	020407002010	纹黑色拉丝不锈钢 	m2	5. 78			
		3. 其他:含接缝处理等					
		4. 工程量: 按照外露展开面					
		积计算					
		5. 部位:报告厅窗口、消防栓		, y			
		暗箱顶部等					
		消防栓暗门 1. 龙骨材料种类、规格:型钢					
		1. 龙宵材料件矣、规格: 望钢 龙骨(单列)	/ '				
		2. 基层材料种类、规格:15mm					
		厚阻燃板	7				
662	BB081		m2	2. 52			
002	DDOOT	厚槽木吸音板 WD-05	1112	2, 02			
		4. 其他:含五金配件、磁吸					
		锁、收边条、成品挂件、成					
		品金属弧角条、密拼缝、清					
		後、空缝等					
		成品铝合金百叶					
	0	1. 内容:含制作、包装、运输、					
	7	安装等					
663	BB082	2. 规格尺寸:成品铝合金百	m2	4.80			
1		叶,满足设计、规范及建设					
		单位的质量要求, 其他详见					
	7	图纸及招标技术要求					
	000083	卫生间、清洁间					
001	0001000000	块料楼地面	_	5 0 35			
664	020102002048	1. 基层处理: 原地面清理, 素	m2	58. 35			
<u> </u>	I	L	I	1	<u> </u>	l	l

		水泥浆一道(内掺建筑胶) 2. 结合层厚度、砂浆配合 比:30mm厚1:3干硬性水泥砂浆,表面撒水泥粉 3. 面层材料品种、规格、颜色:600*600 防滑瓷砖CT-03(背刷瓷砖胶),素水泥擦缝				
665	020204004025	墙面型钢骨架 1. 钢骨架种类、规格: 热镀锌型钢龙骨 2. 防腐处理: 钢骨架防腐处理达到设计要求、焊缝处刷防锈漆 3. 部位: 报告厅墙面等 4. 其他: 包含螺栓、穿墙丝、钢板等,详见设计图纸 5. 预埋件或后置埋件: 埋件、螺栓等综合考虑,对基层面的破坏修复费用综合考虑在综合单价中 6. 计算规则: 工程量只计算方钢、角钢、槽钢等钢骨架的重量,含弧形制作费用	t	0. 052		
666	020207001025	装饰板墙面 1. 龙骨材料种类、规格:型钢 龙骨(单列) 2. 粘贴基层种类:10mm 水泥 压力板 3. 其他:包含辅件及其防锈 处理等 4. 部位:盥洗室包管道	m2	8.00		
667	020204003010	直形块料墙面 墙砖 1.墙体类型:综合考虑 2.贴结层厚度、材料种 类:1:3水泥砂浆粘贴 3.面层材料种类、规格、颜 色:300*600墙砖CT-04,素 水泥擦缝	m2	178. 20		
668	020302001038	天棚吊顶 1. 龙骨材料种类、规格、中 距:集成吊顶专用龙骨 2. 面层材料品种、规	m2	49. 96		

		格:600*600 铝扣板 MT-01 3. 计算规则:按水平投影面 积计算				
669	020302001039	天棚吊顶 1. 吊顶形式:石膏板吊顶 2. 吊杆:M8 全牙镀锌吊杆,中距 900~1200mm 3. 龙骨类型、规格、中距:轻钢承载 38mm 主龙骨(中距900~1200mm),轻钢覆面 50副龙骨(中距 400mm) 4. 包含灯槽、造型的制作安装 5. 面层材料种类、规格:双层 9. 5mm 厚防潮石膏板 7. 嵌缝材料种类:优质石膏嵌缝 8. 其他:包含开灯孔、开风口等	m2	8. 13		
670	020302001040	天棚吊顶 1. 吊顶形式:窗帘盒 2. 吊杆:M8 全牙镀锌吊杆,中距 900~1200mm 3. 龙骨类型、规格、中距:轻钢承载 38mm 主龙骨(中距900~1200mm),轻钢覆面 50副龙骨(中距 400mm)4. 包含灯槽、造型的制作安装 5. 基层材料种类、规格:15mm厚阻燃板 6. 面层材料种类、规格:双层9.5mm厚防潮石膏板7. 嵌缝材料种类:优质石膏嵌缝8. 其他:包含开灯孔、开风口等9. 计算规则按外露面积计算	m2	2. 52		
671	020302001041	天棚吊顶 1. 吊顶形式: 窗帘盒 2. 吊杆: M8 全牙镀锌吊杆, 中距 900~1200mm 3. 龙骨类型、规格、中距: 轻钢承载 38mm 主龙骨(中距	m2	4. 54		

		900~1200mm), 轻钢覆面 50				
		副龙骨(中距 400mm)				
		4. 包含灯槽、造型的制作安				
		装				
		5. 基层材料种类、规格:15mm				
		厚阻燃板				
		6. 面层材料种类、规格:单层				
		9.5mm 厚防潮石膏板				
		7. 嵌缝材料种类: 优质石膏				
		嵌缝				
		8. 其他:包含开灯孔、开风口				\ \
		等				
		9. 计算规则按外露展开面积				7
		计算				
		天棚腻子				
		1. 基层类型:综合考虑				
		2. 基层处理: 原基层清理, 修				
672	020507001158	补腻子	m2	15. 19		
		3. 腻子种类: 成品耐水腻子				
		两遍				
		4. 刮腻子要求: 分遍刮平				
		卫生间隔断		Y		
		1. 隔板材料品种、规格、颜				
		色:15mm 成品抗倍特板		7		
673	020209001018	2. 五金件: 优质 304 不锈钢	蹲位	11		
0.0	02020001010	配件、不锈钢脚座、拉手、		11		
		合页、门锁、角码、衣帽钩、				
		门挡、封边条等				
		3. 详见图集 L13J11-P101				
		金属靠墙扶手				
		1. 材料种类、规格: 座便靠				
674	020107001015	墙抓杆	套	1		
		2. 部位: 无障碍卫生间				
		3. 内容: 详见设计				
		金属靠墙扶手				
	4	1. 材料种类、规格: 座便安				
675	020107001016	全抓杆	套	1		
		2. 部位: 无障碍卫生间				
		3. 内容: 详见设计				
		金属靠墙扶手				
		1. 材料种类、规格: 洗手盆				
676	020107001017	安全抓杆	套	1		
		2. 部位: 无障碍卫生间				
		3. 内容: 详见设计				

677	020603001006	洗漱台 1. 台面材料品种、规格:20mm 人造石台面洗手台 2. 骨架:镀锌钢骨架 3. 其他:磨边、倒角、开孔、台面抛光等综合考虑 4. 计算规则按水平投影面积计算	m2	3.00		
678	020603009006	洗漱台装饰镜 1. 镜面玻璃品种、规格:6mm 厚浮法平板玻璃, 化学镀银 2. 结构胶固定, 其他详见图 纸	m2	4. 50		5
679	BB083	室内木门(含门套) 1. 规格:综合考虑 2. 门洞尺寸:综合考虑 3. 门框:成品三聚氰胺板门套 4. 门扇:成品三聚氰胺板门扇 5. 含门锁、顺序器、闭门器、长把手等五金配件、固定件及辅材等 6. 内容:含制作、包装、运输、安装、检测费用等 7. 规格尺寸满足设计、规范及建设单位的质量要求,其他详见图纸及招标技术要求 8. 工程量:按设计图示洞口尺寸以面积计算	m2	7. 98		
680	020407002011	金属门窗套 1. 基层材料种类: 双层 15mm 厚阻燃板 2. 面层材料种类: 0. 8mm 抗指纹黑色拉丝不锈钢 3. 其他: 含接缝处理等 4. 工程量:按照外露展开面积计算 5. 部位: 盥洗室等	m2	3.84		
681	BB084	成品铝合金检修口 1. 内容:含制作、包装、运输、 安装等 2. 规格尺寸:综合考虑,满足 设计、规范及建设单位的质	^	1		

	T	日本小 サルルロロベック				1
		量要求,其他详见图纸及招				
		标技术要求				
		嵌入式排风口				
682	BB085	1. 材料: 铝扣板吊顶配套排	个	2		
		风口				
		2. 具体做法详见图纸				
		石材装饰线				
		1. 线条安装方式: 专用胶黏				
		剂粘结层				
683	020604003006	2. 线材料种类、规格: 20mm 半	m	6.00		
		圆弧形人造石线条				\setminus
		3. 具体做法详见图纸				
		4. 部位: 墙面阳角				Y
		块料零星项目				
		1. 基层处理: 原地面清理				
		2. 结合层厚度、砂浆配合			5 V	
		比:5mm 厚 1:1 水泥砂浆加水				
684	020109003004	重 20%建筑胶镶贴	m2	4. 18		
		3. 面层材料品种、规格、颜				
		色:600*600mm 防滑地砖,背				
		刷瓷砖胶, 白水泥擦缝				
		4. 部位:3#公共卫生间小便		Y		
		池, 具体做法详见设计图纸				
	000084	楼梯间		7		
		块料楼地面	/ 7			
		1. 基层处理: 原地面清理, 素				
		水泥浆一道 (内掺建筑胶)	Y			
		2. 结合层厚度、砂浆配合				
		比:40mm厚1:3干硬性水泥砂				
685	020102002049	浆,表面撒水泥粉	m2	27. 83		
		3. 面层材料品种、规格、颜				
		色:800*800 防滑瓷砖 CT-02				
		(背刷瓷砖胶),素水泥擦				
		缝				
		4. 具体做法详见设计图纸				
	4	石材楼地面				
		1. 基层处理: 原地面清理, 素				
		水泥浆一道(内掺建筑胶)				
)		2. 结合层厚度、砂浆配合				
686	020102001030	比:30mm厚1:3干硬性水泥砂	m2	4. 20		
		浆,表面撒水泥粉				
		3. 面层材料品种、规格、颜				
		色:25mm 厚文登灰光面花岗				
1 1	1	岩 ST-02, 素水泥擦缝	1		ĺ	

		4. 其他:磨边、倒角、防滑条等综合考虑				
687	020106001006	不可以 石材楼梯面层 1.基层处理:原地面清理,素 水泥浆一道(内掺建筑胶) 2.结合层厚度、砂浆配合 比:30mm厚1:3干硬性水泥砂 浆,表面撒水泥粉 3.面层材料品种、规格:25mm 厚文登灰光面花岗岩 ST-02, 素水泥擦缝 4.其他:磨边、倒角、防滑 条等综合考虑	m2	22. 82		
688	020105002013	石材踢脚线 1. 基层处理:基层清理 2. 粘接方式:10mm 厚专用胶 粘贴 3. 面层材料种类:10mm 文登 灰光面花岗岩 ST-02,素水泥 擦缝 4. 形式:直形 5. 其他: 磨边、倒角等综合 考虑	m2	3. 45		
689	020105002014	石材踢脚线 1. 基层处理:基层清理 2. 粘接方式:10mm 厚专用胶 粘贴 3. 面层材料种类:10mm 文登 灰光面花岗岩 ST-02,素水泥 擦缝 4. 形式:异形 5. 其他: 磨边、倒角等综合 考虑	m2	1. 76		
690	020507001159	墙柱面成品腻子 1. 墙体类型: 直型、弧形综合 考虑 2. 基层处理: 粉刷石膏基层 修补找平 3. 腻子种类: 成品腻子 4. 刮腻子要求: 腻子分遍刮 平, 含打磨等成活, 满足喷刷 乳胶漆要求	m2	318. 45		
691	020507001160	墙柱面乳胶漆 1. 墙体类型: 直型、弧形综合	m2	253. 87		

		* #				
		考虑 2 其目光刊, 於入老康				
		2. 基层类型:综合考虑				
		3. 涂料品种、刷喷遍数: 白色				
		乳胶漆,遍数达到成活要求				
		墙柱面乳胶漆				
		1. 墙体类型:综合考虑				
		2. 基层类型:综合考虑				
692	020507001161	3. 涂料品种、刷喷遍数: 白色	m2	67. 78		
		乳胶漆, 遍数达到液态瓷漆				
		施工要求				
		4. 部位:液态瓷漆基层				
		墙柱面液态瓷漆				
		1. 墙体类型:综合考虑				Y
		2. 基层类型:综合考虑				
693	020507001162	3. 涂料品种、刷喷遍数:彩色	m2	64. 58		
		液态瓷漆,颜色满足设计及				
		建设单位要求,遍数达到成				
		活要求				
		墙柱面液态瓷漆				
		1. 墙体类型:综合考虑				
		2. 基层类型:综合考虑				
694	020507001163	3. 涂料品种、刷喷遍数: 白色	m2	3. 20		
		液态瓷漆,颜色满足设计及				
		建设单位要求,遍数达到成		7		
		活要求				
		天棚腻子				
		1. 基层类型:综合考虑				
695	020507001164	2. 基层处理: 原基层清理, 修	m2	62. 15		
095	020307001104	补腻子	III∠	02. 15		
		3. 腻子种类:成品耐水腻子				
		4. 刮腻子要求: 分遍刮平				
		瓷砖滴水线				
		1. 基层处理:基层清理				
COC	ppoor	2. 结合层厚度、砂浆配合比:	O	0.40		
696	BB086	专用胶粘贴	m2	0.49		
	9	3. 面层材料品种、规				
		格:600*50mm 瓷砖				
		石材过门石				
		1. 基层处理: 原地面清理, 素				
		水泥浆一道(内掺建筑胶)				
697	020102001031	2. 结合层厚度、砂浆配合	m2	1. 08		
		比:30mm厚1:3干硬性水泥砂				
		 浆,表面撒水泥粉				
		3. 面层材料品种、规格、颜				
	l	L		l		l .

		A.20mm 原力协強電子 北京				
		色:20㎜厚白玫瑰理石,背刷				
		专用粘接剂,素水泥擦缝				
		4. 其他:包含开槽、磨边、				
	000085	倒角等综合考虑				
	000085	5#综合楼、报告厅安装工程				
	000086	安装工程				
	000087	强电				
		荧光灯				
		1. 形式(组装、成套):LED				
698	030213004010	面板灯	套	23		6
		2. 型号、规格:600*600 35W				
		3. 安装形式:嵌入式				
		装饰灯				Y
		1. 形式(组装、成套):防雾				
699	030213004011	LED 筒灯 9W	套	8		
		2. 安装部位: 卫生间			LV	
		3. 安装形式:嵌入式				
		装饰灯				
		1. 形式(组装、成套):LED				
700	030213004012	筒灯	套	109		
		2. 规格: 25W				
		3. 安装形式:嵌入式				
		装饰灯				
701	030213003007	1. 名称:80 宽 LED 线性灯	m	353. 90		
		2. 安装形式及高度: 嵌入式				
		电气配管				
702	030212001005	1. 材质: 金属软管	m	194. 40		
		2. 规格:φ 20				
		电气配线				
		1. 种类(导线、母线):				
703	030212003005	2. 导线用途、配线形式、部	m	583. 20		
100	00021200000	位:穿管敷设	III	000.20		
		3. 型号、规格:BV-2.5				
		普通吸顶灯及其他灯具				
704	030213001005	1. 名称:吸顶灯	套	72		
104	030213001003	2. 型号、规格:32W	*	12		
		双管荧光灯				
		1.形式(组装、成套):成套				
705	030213004013	1. 形式(组表、成套): 成套 2. 型号、规格: 2*32W	套	146		
700	030213004013	2. 空亏、	去	140		
	7					
		2.5米安装				
noo.	00001000101	单管荧光灯	*	0.0		
706	030213004014	1. 形式(组装、成套):成套	套	28		
		2. 型号、规格:1*32W				

		3. 安装形式: 吸顶或者距地				
		2.5 米安装				
707	030213004015	三管荧光灯 1. 形式(组装、成套):成套 2. 型号、规格:3*32W 3. 安装形式:吸顶或者距地 2.5 米安装	套	39		
708	030213004016	单管荧光灯 1. 形式(组装、成套):成套带灯罩单管 LED 灯 2. 型号、规格:1*32W 3. 安装形式:杆吊	套	35		3
	000088	给排水				Y
709	030804003004	洗脸盆 1. 组装形式: 成套 2. 类型: 感应式台式洗脸盆, 包含感应水龙头、上下水管、 角阀等附件安装	组	40	0.0	
710	030804003005	洗脸盆 1. 组装形式: 成套 2. 类型: 成套立柱式洗脸盆, 包含水龙头、上下水管、角	组	2		
711	030804013003	小便器 1. 类型、型号:壁挂式节水型自动感应小便器,包含感应阀、上下水五金附件等安装 2. 组装方式:成套	套	17		
712	030804012004	大便器 1. 组装方式: 成套 2. 类型、型号: 成套座便器, 包含上下水五金附件等安装	套	2		
713	030804005010	洗涤盆(洗菜盆) 1. 类型、型号:成品拖布池,包含水龙头、上下水五金附件等安装 2. 组装方式:成套	组	5		
714	030804012005	大便器 1.组装方式:成套 2.类型、型号:感应式蹲便器,包含感应式冲洗阀、上下水五金附件等安装	套	51		
715	030804007002	淋浴器 1. 材质、规格:成品淋浴器	组	5		

		(含花洒、混水阀等五金配			
		件)			
		2. 组装形式:成套			
		合计			

工程量清单综合单价分析表

						综	合单价组	成(元)		综合单价
序号	编码	名称	位	工程量	人工 费	材料费	机械费	计费 基础	管理费 和利润	(元)
					7	7				
					Y					

措施项目清单计价汇总表

序号	项目名称	金额(元)
	土建工程	
1	措施项目清单计价(一)	
2	措施项目清单计价(二)	
	装饰工程	
3	措施项目清单计价(一)	
4	措施项目清单计价(二)	
	土建工程	\wedge
5	措施项目清单计价(一)	
6	措施项目清单计价(二)	
	装饰工程	
7	措施项目清单计价(一)	
8	措施项目清单计价(二)	0,7
	土建工程	
9	措施项目清单计价(一)	
10	措施项目清单计价(二)	
	装饰工程	
11	措施项目清单计价(一)	<u>~</u>
12	措施项目清单计价(二)	
	安装工程	
13	措施项目清单计价(一)	
14	措施项目清单计价(二)	
	土建工程	
15	措施项目清单计价(一)	
16	措施项目清单计价(二)	
	装饰工程	
17	措施项目清单计价(一)	
18	措施项目清单计价(二)	
	安装工程	
19	措施项目清单计价(一)	
20	措施项目清单计价(二)	
	土建工程	
21	措施项目清单计价(一)	
22	措施项目清单计价(二)	
	装饰工程	
23	措施项目清单计价(一)	
24	措施项目清单计价(二)	
	土建工程	
25	措施项目清单计价(一)	
26	措施项目清单计价(二)	

	装饰工程	
27	措施项目清单计价(一)	
28	措施项目清单计价(二)	
	安装工程	
29	措施项目清单计价(一)	
30	措施项目清单计价(二)	
	合计	

措施项目清单与计价表(一)

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	调整 费率 (%)	调整后 金额 (元)	备注
	000003	土建工程						
1	001	夜间施工						
2	002	二次搬运						
3	003	冬、雨季施工						
4	004	己完工程及设备保护						
	000004	装饰工程						
1	005	夜间施工						
2	006	二次搬运						7
3	007	冬、雨季施工						
4	008	己完工程及设备保护						
	000010	土建工程						
1	009	夜间施工						
2	010	二次搬运						
3	011	冬、雨季施工						
4	012	己完工程及设备保护		/				
	000011	装饰工程			7			
1	013	夜间施工)			
2	014	二次搬运						
3	015	冬、雨季施工	\cap	7				
4	016	己完工程及设备保护						
	000017	土建工程) 7					
1	017	夜间施工						
2	018	二次搬运	7					
3	019	冬、雨季施工						
4	020	己完工程及设备保护						
	000018	装饰工程						
1	021	夜间施工						
2	022	二次搬运						
3	023	冬、雨季施工						
4	024	己完工程及设备保护						
	000024	安装工程						
1	025	夜间施工						
2	026	二次搬运						
3	027	冬、雨季施工						
4	028	己完工程及设备保护						
	000028	土建工程						
1	029	夜间施工						

2	030	二次搬运					
3	031	冬、雨季施工					
4		己完工程及设备保护					
	000029	装饰工程					
1	033	夜间施工					
2	034	二次搬运					
3	035	冬、雨季施工					
4	036	己完工程及设备保护					
	000046	安装工程					
1	037	夜间施工					, 6
2	038	二次搬运					
3	039	冬、雨季施工				(
4	040	已完工程及设备保护					
	000050	土建工程					
1		夜间施工					
2	042	二次搬运			6)		
3	043	冬、雨季施工					
4	044	已完工程及设备保护					
	000051	装饰工程					
1	045	夜间施工		(9)			
2	046	二次搬运					
3	047	冬、雨季施工					
4	048	己完工程及设备保护					
	000070	土建工程					
1	049	夜间施工					
2	050	二次搬运					
3	051	冬、雨季施工					
4	052	己完工程及设备保护					
	000071	装饰工程					
1	053	夜间施工					
2	054	二次搬运					
3	055	冬、雨季施工					
4	056	己完工程及设备保护					
	000086	安装工程					
1	057	夜间施工					
2	058	二次搬运					
3	059	冬、雨季施工					
4	060	己完工程及设备保护					
		合计					

措施项目清单与计价表(二)

		项目名称	计 量 单位	工程量		金额(元)	
序号	项目编码	项目特征			综合 单价	合价	其中: 暂估价
	000003	土建工程					
	000004	装饰工程					
脚手架							
		装饰脚手架 1. 搭设方式: 投标人根 据工程实际情况及规范 自行确定 2. 搭设高度: 综合考虑		1000 00			
1	BB010	3. 脚手架材质:投标人根据工程实际情况及规范自行确定 4. 架体基础及排水:综合考虑	m2	1902. 08			
2	BB011	满堂脚手架 1. 搭设方式: 投标人根据工程实际情况及规范自行确定 2. 搭设高度: 综合考虑 3. 脚手架材质: 投标人根据工程实际情况及规范自行确定 4. 架体基础及排水: 综合考虑	m2	3516. 88	<i>y</i>		
垂直运输	机械	/ / /					
3	BB012	建筑物内装修工程垂直 运输机械	m2	4327.00			
	000010	土建工程					
	000011	装饰工程					
脚手架							
	BB022	装饰脚手架 1. 搭设方式: 投标人根 据工程实际情况及规范 自行确定 2. 搭设高度: 综合考虑 3. 脚手架材质: 投标人 根据工程实际情况及规 范自行确定	m2	1246. 36			

	1	1		1	T	T	I
		4. 架体基础及排水:综合考虑					
2	BB023	满堂脚手架 1. 搭设方式:投标人根据工程实际情况及规范自行确定 2. 搭设高度:综合考虑 3. 脚手架材质:投标人根据工程实际情况及规范自行确定 4. 架体基础及排水:综合考虑	m2	3444. 63			
垂直运输机械							
3	BB024	建筑物内装修工程垂直 运输机械	m2	4887.00		J.S.	
	000017	土建工程					
	000018	装饰工程					
脚手架							
1	BB036	装饰脚手架 1. 搭设方式: 投标人根 据工程实际情况及规范自行确定 2. 搭设高度: 综合考虑 3. 脚手架材质: 投标人根据工程实际情况及规范自行确定 4. 架体基础及排水: 综合考虑	m2	2092. 98			
2	BB037	满堂脚手架 1. 搭设方式:投标人根 据工程实际情况及规范 自行确定 2. 搭设高度:综合考虑 3. 脚手架材质:投标人 根据工程实际情况及规 范自行确定 4. 架体基础及排水:综 合考虑	m2	4086. 96			
垂直运输	机械	•		•			•
3	BB038	建筑物内装修工程垂直 运输机械	m2	5013.00			
	000024	安装工程					
1	CB002	脚手架	项	1			
	000028	土建工程					

混凝土.	、钢筋混凝土模板。	及支架				
		圈梁、压顶模板				
,	AD000	1. 模板及支撑材质:投	0	10.00		
1	AB008	标人根据工程实际情况	m2	10.88		
		及规范要求自行考虑				
	000029	装饰工程				
脚手架						
		装饰脚手架				
		1. 搭设方式:投标人根				
		据工程实际情况及规范				
		自行确定				
1	DDOE 4	2. 搭设高度:综合考虑	0	96E0 E9		
1	BB054	3. 脚手架材质: 投标人	m2	2650. 52		
		根据工程实际情况及规				
		范自行确定				
		4. 架体基础及排水:综				
		合考虑				
		满堂脚手架 1. 搭设方				
		式:投标人根据工程实				
		际情况及规范自行确定				
		2. 搭设高度:综合考虑		\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \		
2	BB055	3. 脚手架材质: 投标人	m2	775. 15		
		根据工程实际情况及规				
		范自行确定				
		4. 架体基础及排水:综		7		
		合考虑	0			
垂直运	输机械				l	
3	DDOE C	建筑物内装修工程垂直	0	2246 67		
3	BB056	运输机械	m2	3346.67		
	000046	安装工程				
1	CB014	脚手架	项	1		
	000050	土建工程				
	000051	装饰工程				
脚手架		\'\)				
		装饰脚手架				
		1. 搭设方式:投标人根				
		据工程实际情况及规范				
		自行确定				
1	BB069	2. 搭设高度:综合考虑	m2	5799. 26		
		3. 脚手架材质: 投标人	1112	3133.40		
		根据工程实际情况及规				
		范自行确定				
		4. 架体基础及排水:综				
		合考虑				

2	BB070	满堂脚手架 1. 搭设方式: 投标人根据工程实际情况及规范自行确定 2. 搭设高度: 综合考虑3. 脚手架材质: 投标人根据工程实际情况及规范自行确定 4. 架体基础及排水: 综	m2	111. 03			
垂直运车	 输机械	合考虑					b
3	BB071	建筑物内装修工程垂直运输机械	m2	3231.00			
	000070	土建工程					
	000071	装饰工程					
脚手架	Γ		1	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , 	0	V	Γ
1	BB087	装饰脚手架 1. 搭设方式:投标人根据工程实际情况及规范自行确定 2. 搭设高度:综合考虑 3. 脚手架材质:投标人根据工程实际情况及规范自行确定 4. 架体基础及排水:综合考虑	m2	2952.71			
2	BB088	满堂脚手架 1. 搭设方式:投标人根据工程实际情况及规范自行确定 2. 搭设高度:综合考虑3. 脚手架材质:投标人根据工程实际情况及规范自行确定 4. 架体基础及排水:综合考虑	m2	744. 46			
垂直运车	输机械)	1	<u>. </u>			1
3	BB089	建筑物内装修工程垂直 运输机械	m2	2044. 20			
	000086	安装工程					
1	CB015	脚手架	项	1			
	合计						

措施项目清单单价分析表

工程名称:威海高新区祈顶山学校精装修工程

			ع د	*		综合	i单价组成	(元)		综合单
序号	编码	名称	单 位	工程量	人工费	材料	机械	计费	管理费	价
						费	费	基础	和利润	(元)

其他项目清单与计价汇总表

序号	项目名称	计量单位	金额 (元)	备注
	土建工程			
1	暂列金额	项		
2	承包人分包的专业工程暂估价	项		
3	特殊项目暂估价	项		
4	计日工			
5	总承包服务费			
	装饰工程			
6	暂列金额	项	75000.00	
7	承包人分包的专业工程暂估价	项		
8	特殊项目暂估价	项		
9	计日工			
10	总承包服务费			
	土建工程			
11	暂列金额	项		
12	承包人分包的专业工程暂估价	项		
13	特殊项目暂估价	项		

14	计日工			
15	总承包服务费			
	装饰工程			
16	暂列金额	项	75000.00	
17	承包人分包的专业工程暂估价	项		
18	特殊项目暂估价	项		
19	计日工			
20	总承包服务费			Α.
	土建工程			
21	暂列金额	项		.05
22	承包人分包的专业工程暂估价	项		\wedge
23	特殊项目暂估价	项		
24	计日工			
25	总承包服务费			
	装饰工程			
26	暂列金额	项	75000.00	7
27	承包人分包的专业工程暂估价	项		
28	特殊项目暂估价	项)
29	计日工			
30	总承包服务费			
	安装工程			
31	暂列金额	项	32000.00	
32	承包人分包的专业工程暂估价	项		
33	特殊项目暂估价	项	7	
34	计日工			
35	总承包服务费			
	土建工程) 7		
36	暂列金额	项	3000.00	
37	承包人分包的专业工程暂估价	项		
38	特殊项目暂估价	项		
39	计日工			
40	总承包服务费			
	装饰工程			
41	暂列金额	项	85000.00	
42	承包人分包的专业工程暂估价	项		
43	特殊项目暂估价	项		
44	计日工			
45	总承包服务费			
	安装工程			
46	暂列金额	项	10000.00	
47	承包人分包的专业工程暂估价	项		
48	特殊项目暂估价	项		
49	计日工			

50	总承包服务费			
	土建工程			
51	暂列金额	项	2000.00	
52	承包人分包的专业工程暂估价	项		
53	特殊项目暂估价	项		
54	计日工			
55	总承包服务费			
	装饰工程			_
56	暂列金额	项	60000.00	
57	承包人分包的专业工程暂估价	项		
58	特殊项目暂估价	项		
59	计日工			
60	总承包服务费			
	土建工程			
61	暂列金额	项	2000.00	
62	承包人分包的专业工程暂估价	项	6	7
63	特殊项目暂估价	项		
64	计日工)
65	总承包服务费			
	装饰工程			
66	暂列金额	项	70000.00	
67	承包人分包的专业工程暂估价	项		
68	特殊项目暂估价	项		
69	计日工			
70	总承包服务费			
	安装工程			
71	暂列金额	项	15000.00	
72	承包人分包的专业工程暂估价	项		
73	特殊项目暂估价	项		
74	计日工			
75	总承包服务费			

暂列金额明细表

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
	土建工程			
1	暂列金额	项		
	装饰工程			
1	暂列金额	项	75000.00	
	土建工程			
1	暂列金额	项		
	装饰工程			
1	暂列金额	项	75000.00	
	土建工程			
1	暂列金额	项		
	装饰工程			
1	暂列金额	项	75000.00	65V
	安装工程			
1	暂列金额	项	32000.00	
	土建工程			
1	暂列金额	项	3000.00	
	装饰工程			
1	暂列金额	项	85000.00	
	安装工程			
1	暂列金额	项	10000.00	
	土建工程			
1	暂列金额	项	2000.00	
	装饰工程			
1	暂列金额	项	60000.00	
	土建工程	V /		
1	暂列金额	项	2000.00	
	装饰工程			
1	暂列金额	项	70000.00	
	安装工程			
1	暂列金额	项	15000.00	

规费、税金项目清单与计价表

序号	项目名称	计算基础	计算费率 (%)	金额(元)
	1#教学楼			
	土建工程			
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1. 1. 1	环境保护费			
1. 1. 2	文明施工费			\wedge
1. 1. 3	临时设施费			
1. 1. 4	安全施工费			/
1.2	工程排污费			7
1.3	住房公积金			
1.4	危险作业意外伤害保险		0,7	
1.5	社会保障费			
2	税金			
	装饰工程			
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1. 1. 1	环境保护费			
1. 1. 2	文明施工费			
1. 1. 3	临时设施费			
1. 1. 4	安全施工费			
1.2	工程排污费			
1.3	住房公积金			
1.4	危险作业意外伤害保险			
1.5	社会保障费			
2	税金			
	2#教学楼			
	土建工程			
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1. 1. 1	环境保护费			
1. 1. 2	文明施工费			
1. 1. 3	临时设施费			
1. 1. 4	安全施工费			
1.2	工程排污费			
1.3	住房公积金			
1.4	危险作业意外伤害保险			
1.5	社会保障费			
2	税金			

	装饰工程			
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1. 1. 1	环境保护费			
1.1.2	文明施工费			
1. 1. 3	临时设施费			
1. 1. 4	安全施工费			
1.2	工程排污费			
1.3	住房公积金			- () · ·
1.4	危险作业意外伤害保险			
1.5	社会保障费			1
2	税金			
	3#教学楼			
	土建工程			-
1	规费			
1.1	安全文明施工费		05/	
1. 1. 1	环境保护费			
1. 1. 2	文明施工费			
1. 1. 3	临时设施费			
1. 1. 4	安全施工费			
1.2	工程排污费		/	
1.3	住房公积金			
1.4	危险作业意外伤害保险			
1.5	社会保障费			
2	税金			
	装饰工程			
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1. 1. 1	环境保护费	Y		
1.1.2	文明施工费			
1. 1. 3	临时设施费			
1. 1. 4	安全施工费			
1.2	工程排污费			
1.3	住房公积金			
1.4	危险作业意外伤害保险			
1.5	社会保障费			
2	税金			
A	1、2、3#教学楼安装工程			
	安装工程			
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	环境保护费			
1.1.2	文明施工费			
	1	1	1	l

1. 1. 3	临时设施费			
1. 1. 4	安全施工费			
1.2	工程排污费			
1.3	住房公积金			
1.4	危险作业意外伤害保险			
1.5	社会保障费			
2	税金			
	4#体育馆			
	土建工程			
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1. 1. 1	环境保护费			
1. 1. 2	文明施工费			7
1. 1. 3	临时设施费			7
1. 1. 4	安全施工费			
1.2	工程排污费		C V	
1.3	住房公积金			
1.4	危险作业意外伤害保险			
1.5	社会保障费			
2	税金			
	装饰工程			
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1. 1. 1	环境保护费			
1. 1. 2	文明施工费			
1. 1. 3	临时设施费			
1. 1. 4	安全施工费			
1.2	工程排污费			
1.3	住房公积金	<i>y</i>		
1.4	危险作业意外伤害保险			
1.5	社会保障费			
2	税金			
	安装工程			
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1. 1. 1	环境保护费			
1. 1. 2	文明施工费			
1. 1. 3	临时设施费			
1. 1. 4	安全施工费			
1.2	工程排污费			
1.3	住房公积金			
1.4	危险作业意外伤害保险			
1.5	社会保障费			

2	税金			
	5#综合楼			
	土建工程			
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1. 1. 1	环境保护费			
1. 1. 2	文明施工费			
1. 1. 3	临时设施费			
1. 1. 4	安全施工费			
1.2	工程排污费			
1.3	住房公积金			\wedge
1.4	危险作业意外伤害保险			
1.5	社会保障费			
2	税金			7
	装饰工程			
1	规费		05/	
1.1	安全文明施工费			
1. 1. 1	环境保护费			
1. 1. 2	文明施工费			
1. 1. 3	临时设施费			
1. 1. 4	安全施工费			
1.2	工程排污费			
1. 3	住房公积金			
1.4	危险作业意外伤害保险	/ \ /		
1.5	社会保障费	0-		
2	税金			
	5#报告厅			
	土建工程			
1	规费	>		
1.1	安全文明施工费			
1. 1. 1	环境保护费			
1. 1. 2	文明施工费			
1. 1. 3	临时设施费			
1. 1. 4	安全施工费			
1.2	工程排污费			
1.3	住房公积金			
1.4	危险作业意外伤害保险			
1. 5	社会保障费			
2	税金			
	装饰工程			
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1. 1. 1	环境保护费			

1.1.2	文明施工费			
1. 1. 3	临时设施费			
1. 1. 4	安全施工费			
1.2	工程排污费			
1.3	住房公积金			
1.4	危险作业意外伤害保险			
1.5	社会保障费			
2	税金			
	5#综合楼、报告厅安装工程			
	安装工程			
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1. 1. 1	环境保护费			
1. 1. 2	文明施工费			Y
1. 1. 3	临时设施费			
1. 1. 4	安全施工费		6 h V	
1.2	工程排污费			
1.3	住房公积金			
1.4	危险作业意外伤害保险			
1.5	社会保障费			
2	税金			
		计: 1+2		

工料机汇总表

序号	工料机编码	名称、规格、型号	单位	数量	单价 (含税)	单价 (除税)	合价	税率	备注
	, 7								

工程议价材料表

工程名称:威海高新区祈顶山学校精装修工程

序	ᄻ	by ille	单	₩. 三 .	地区价	地区价	小计	市场价	市场价	小计	差额	उप्तर कोल
号	编号	名 称	位	数量	(含税)	(除税)	(除 税)	(含税)	(除税)	(除 税)	(除税)	税率
											Λ.	
											\ _	
											Y	
									0			

工程主材汇总表

序号	编号	名称规格	単位	数量	市场价 (含税)	市场价(除税)	小计	税率
			06					
			7					
			?					
		<u> </u>						
		$\langle \gamma \rangle$						

第六章 图 纸

无

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:具备现场施工作业条件。
- 三、本工程采用的技术规范、施工及验收规范、标准执行国家现行规范、规程、标准。

四、有关安全生产严格执行《建设工程安全生产管理条例》,严格执行(威建通字[2014]22号)《关于进一步加强建设领域扬尘污染防治工作的通知》。对于非道路移动机械低排放控制区内的房屋建筑和市政工程项目,必须使用国三及以上排放标准的非道路移动机械。

五、详细技术要求见招标图纸及工程量清单。

第八章 投标文件格式

格式要求如下:投标函附录、法定代表人身份证明、授权委托书、项目管理机构组成表、投标人信用承诺书须按照给定的格式编制,技术标无需电子签章。已标价工程量清单须按照给定的格式样表编制并上传系统。

投标函附录

序号	条款名称	约定内容	备注
1	项目经理	姓名:	
2	工期	天数:日历天	13
3	质量标准		
4	投标有效期	目历天	
5	缺陷责任期		
6	不存在禁止投标的情 形承诺	我单位(存在/不存在)第二章"投标人 须知"第 1.4.2、1.4.3 项规定的任何 一种情形	

投标人:		(加:	盖公章)
法定代表人:		(加	1盖印章)
	 年	月	_ 日

法定代表人身份证明

投标人名称:						
单位性质:						
地址:						
成立时间:	年	月[1			
经营期限:						
姓名:	性别:	年龄:	职务:			
系		(投标人名	名称)的法定代	是 表人。		
特此证明。						
		投	标人:	Y	(加盖	[公章)
				年	月	日

附: 法定代表人身份证扫描件。

授权委托书

本人	(姓名)系	(投标人名)	称)的法定代	表人,现委托_	(姓名)(身
份证号码:	,联系电话:)为我力	方代理人。代	理人根据授权,	以我方名义签署、
澄清、说明、补正	E、递交、撤回、修改		(项目名称)	施工投标文件	、签订合同和处理
有关事宜,其法律	津后果由我方承担。				
委托期限:_		o			
代理人无转雾	泛托权。				
附:企业法员	定代表人及授权委托人	、的身份证扫描	件。		
		投标人:			(加盖公章)
		法定代表人:			(加盖印章)
			年_	月	目

项目管理机构

1、拟投入本工程项目管理机构情况表

HII 82	414 57	사무대		每 公			
职务	姓名	性别	证书名称	级别	证号	专业	备注
							(5)
							7
					2)		
				60	7		
			0	/ >			

注:填报项目管理机构成员明细,后附项目管理机构人员近一个月(2023年04月或2023年05月)的社保缴纳证明(如退休人员须提供退休证明及返聘证明)。

投标人:	(加盖公章

2、项目经理简历表

姓名		年 龄			学历	
职 称		职务		拟在	本合同任职	
建设	造师资格等 级	ž	级	建	造师专业	
毕业学校	年毕	≦业于	学	校	专业	^
			主要工	作经历		Ŏ.
时间		参加过的	力类似项目		担任职务	发包人及联系电话
						23
					6	
					7	

注: 后附项目经理有效证件扫描件。

投标人:	(加盖公章

3、技术负责人简历表

姓名		年 龄			学历	
职称		职务		拟在本合同任职		
	称证书级别		级		专业	
毕业学校	年毕	≤业于	学	校	专业	
			主要工	作经历		
时 间		参加过的	力类似项目		担任职务	发包人及联系电话
						0,0
						3
					7	
			2			
		4				
			*			
) h					

注: 附技术负责人职称证或建设类注册证书等资料扫描件。

投标人:	(加盖公章

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、行贿犯罪的不良记录;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: (加盖公章)

在 月 F

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			法模板 [100.00]
1	资格审查[合格	制]	
1.1	响应性评审	合格制	上传word或pdf文档。内容为按投标文件格式上传"投标函附录"扫描件。 1、工期:90日历天; 2、质量标准:达到国家验收规范合格标准; 3、投标有效期:90天; 4、缺陷责任期:24个月; 5、禁止投标的情形:不存在第二章"投标人须知"第1.4.2、1.4.3项规定的任何一种情形。
1.2	法定代表人身 份证明或授权 委托书	合格制	上传word或pdf格式的文档 1、若法定代表人参加投标:内容为 (1)按投标文件格式提供法定代表人身份证明; (2)法定代表人身份证扫描件; (3)未被最高法院列入失信被执行人情况网页彩色截图;查询网站:http://zxgk.court.gov.cn/shixin/,查询的省份为全部; (4)近三年内无行贿犯罪行为记录承诺函扫描件(格式自定); 2、若授权代表参加投标:内容为除上述规定外还需提供: (1)按投标文件格式提供授权委托书; (2)授权委托代理人身份证扫描件; (3)未被最高法院列入失信被执行人情况网页彩色截图;查询网站:http://zxgk.court.gov.cn/shixin/),查询的省份为全部; (4)委托代理人社会保险证明(2023年04月或2023年05月)扫描件。
1.3	投标保证金证明	合格制	上传word或pdf格式的文档 注:1、若采用电汇、网上银行转账形式提交投标保证金的,后附投标人基本户开户证明(如开户许可证或银行开户许可申请表等)、转账凭证等材料彩色复印件。 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,投标文件中附银行保函彩色复印件。 3、如选择保险保函方式,需附:1)保险费汇款证明及有效发票;2)企业基本户银行开户证明(如开户许可证或银行开户许可申请表等);3)有效保函;4)保险机构在中国银行保险监督管理委员会批准或备案的证明;5)保险机构通过上述网站公开信息的查询截图;6)保险机构出具工程项目所在地设区市市域内设有的服务机构营业执照。 4、若采用电子保函形式提交投标保证金的,需要通过威海市建设工程电子化交易投标保函第三方服务平台自主选择电子投标保函参与投标。投标文件只须附电子保函保单或保函凭证。
			5、若投标人符合投标保证金免交或不用足额缴纳的情形,根据《威海市住房和城乡建设局关于印发《威海市建筑市场主体信用评价实施细则(修订)>的通知》(威住建通字〔2021〕90号)的规定,被威海市住房和城乡建设局评定为2022年度(第二批次)AAA级的建筑市场主体(建筑工程施工总承包或专业承包)免予缴纳工程投标保证金,信用评价为AA级的建筑市场主体缴纳投标保证金最高不超过20万元。投标文件须后附2022年度(第二批次)威海市住房和城乡建设局评定的信用评价为AAA级、AA级的证明材料。
2	技术标 [15.00] 当专家数量大于 当专家数量大于	1位小干	规则: 当专家数量小于等于1位,取去掉0个最高分、0个最低分后的算术平均值; 等于4位,取去掉1个最高分、0个最低分后的算术平均值; 去掉1个最高分、1个最低分后的算术平均值;
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、临时道路、施工总平面图布置设计合理;
2.2	施工方案和技术措施合理, 对关键工序有 针对性等	1.50	(1.5分) 施工方案和技术措施合理,对关键工序和关键部位施工具有针对性,措施得力、经济、安全、可行;
2.3	针对本工程的 通病治理措施	1.50	(1.5分) 有完整的质量保证措施,先进可行。有针对本工程的通病治理措施;
2.4	安全文明措施 和应急救援预 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、地下管 网、地上设施 保护,冬季、 雨季施工方案	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、扬尘污染防治专项措施 (包括(1) 落实扬尘控制措施、落实渣土车运输管控措施等污染控制措施等; (2) 对于非道路移动机械低排放控制区内的房屋建筑和市政工程项目,应使用国三及以上 排放标准的非道理移动机械等控制措施)、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;
2.9	项目管理机构 人员配备齐全 合理	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 程保修制度等	1.50	(1.5分) 成品保护、工程保修制度、与发包、分包、监理、设计的配合等;
3	资信标 [10.00]		
3.1	企业信用情况	2.00	上传word或pdf格式的文档 企业近一年(指自开标日向前推算一年,精确到日)未发生任何违纪、违规情况者得2 分,按照《威海市建筑市场责任主体信用档案记录标准》规定以基本分2分进行扣 分,扣分无下限。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。 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,得分以开标日"威海市住房和城乡建设局"网站信用档案查询结果为准。
3.2	信用等级评价		上传word或pdf格式的文档 投标人参加威海市住房和城乡建设局组织的建筑市场主体2022年度(第二批)信用评价,信用等级评价结果为AAA的,得3分,其他不得分。投标文件中附建设主管部门信用等级评价(建筑施工总承包或专业承包)的文件或官网截图或相关证明资料。注:1.若投标人为非威海地区注册企业,进入威海市行政区域注册不满一个评价周期的,根据《威海市建筑市场信用评价实施细则(修订)》规定,市级建设行政主管部门将按照企业注册地的信用评价情况确定该企业信用评价等级后,方可加分,未按要求提供相关证明的,按本项不得分。 2.若投标人为非威海地区注册企业进入威海市行政区域满一个评价周期,以2021年度信用评价结果为准。
3.3	项目管理机构	2.00	通过系统选择项目管理机构成员项目经理须具有建筑工程一级注册建造师执业资格及安全生产考核合格证(B证),其他关键岗位管理人员:技术负责人(必须持工程系列专业中级及以上职称或建设类注册证书)1人、施工员1人、质量(检)员1人、资料员1人、专职安全员1人。项目管理机构成员必须与资格预审申请文件一致,得2分,否则否决其投标。
3.4	项目经理信用 情况	1.00	上传word或pdf格式的文档 项目经理近一年(指自开标目向前推算一年,精确到目)未发生任何违纪、违规情况 者得1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》规定以基本分1分进行扣分,扣分无下限;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。 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,得分以开标日"威 海市住房和城乡建设局"网站信用档案查询结果为准。
3.5	企业业绩		通过系统勾选所使用的业绩 2020年1月1日以来,投标人所承建同类工程,合同额在1000万元以上的,每有一项得1分,本项最高得2分。 备注: 1、投标文件中附中标通知书扫描件、施工合同扫描件、中标公示截图,三者缺一不可,否则不得分。 2、时间以合同签订时间为准。 3、同类工程是指: 装饰装修工程。
4	商务标 [75.00]		
4.1	投标报价	60.00	基准价计算方式:综合平均法。评标基准价C=投标价算术平均值A×下浮系数K1×权重比例Q1+招标控制价B×下浮系数K2×权重比例Q2。投标价算术平均值A计算过程: (n为有效投标人个数)当n \leq 5时,A = 所有有效标书报价的算术平均值当5 \leq n \leq 9时,A = 所有有效标书报价中去掉1个最高价、1个最低价后的算术平均值当n $>$ 9时,A = 所有有效标书报价中去掉2个最高价、2个最低价后的算术平均值的:招标控制价。 K1: 0.958,0.961,0.964,0.967,0.97。 K2: 0.97。Q:权重比例Q1 + Q2 = 100 %,Q1、Q2取值均应 \geq 30 %。Q1: 0.48,0.49,0.5,0.51,0.52,0.53。
6			以评标基准值为基准,投标报价与基准进行比较,相同得满分每高于基准价1%,扣减1分,扣完为止。 每低于基准价1%,扣减0.5分,扣完为止。 偏离不足1%时,按照插入法计算得分,分数保留两位小数

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
4.2	措施费项目报价	3.00	基准价计算方式:平均法评标基准价为各投标报价中相应措施费项目报价金额的算术平均值。 算术平均值计算过程: (n为有效投标人个数) 当n≤5时,A=所有有效标书报价的算术平均值 当n>5时,A=所有有效标书报价中去掉1个最高价、1个最低价后的算术平均值 以评标基准值为基准,投标报价与基准进行比较,相同得满分每高于基准价1%,扣减0.1分,扣完为止。 每低于基准价1%,扣减0.1分,扣完为止。 偏离不足1%时,按照插入法计算得分,分数保留两位小数
4.3	分部分项	12.00	基准价计算方式: 平均法评标基准价为各投标报价中相应分部分项综合单价金额的算术平均值。 算术平均值计算过程: (n为有效投标人个数) 当n≤5时,A=所有有效标书报价的算术平均值 当n>5时,A=所有有效标书报价中去掉1个最高价、1个最低价后的算术平均值 清单全部参与评审 清单基本分数计算方式:总分值 / 清单项目个数 清单单项得分规则: 以基准价为基础,清单单(合)价每高 1% 减1/N,减完为止。每低 1%减0.5/N,减完为止

其他注意事项

控制价 : 12992761.39

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个。

工程名称: 威海高新区祈顶山学校精装修工程

第1页 共91页

				十十十			金额(元)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述 	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中: 暂估价
	1#教学楼			!	1	1		
	土建工程							
1	010703001001	卷材防水 (要求 原生料)	1.卷材品种:SBC防水卷材 (卷材厚度≥0.7+0.7mm, 粘结料厚度≥1.3+1.3mm, 芯材厚度≥0.5mm 2.防水遍数:两遍,搭接及 附加层等综合考虑 3.部位:教室内洗手区	m2	58.08			
2	AB001	干沙填充层	1.填充材料:干沙 2.部位:蹲便	m3	2.75		, 6	
3	AB002	保温砂浆	1.基层处理:原地面清理 2.厚度、砂浆配合比:30mm 厚A级保温砂浆 3.部位:热力小室地面	m2	23.39			
	装饰工程			!				
	地面							
1	020102002001	块料楼地面	1.基层处理:原地面清理,素水泥浆一道(内掺建筑胶) 2.结合层厚度、砂浆配合比:40mm厚1:3干硬性水泥砂浆,表面撒水泥粉3.面层材料品种、规格、颜色:800*800全抛釉防滑瓷砖CT-01,背刷瓷砖胶,素水泥擦缝4.具体做法详见设计图纸	m2	1492.9	0		
2	020102002002	块料楼地面	1.基层处理:原地面清理, 素水泥浆一道(内掺建筑 胶) 2.结合层厚度、砂浆配合 比:40mm厚1:3干硬性水泥 砂浆,表面撒水泥粉 3.面层材料品种、规格、颜 色:800*800抛光防滑瓷砖 CT-02,背刷瓷砖胶,素水 泥擦缝 4.具体做法详见设计图纸	m2	1995.76			
3	020102002003	块料楼地面	1.基层处理:原地面清理 2.结合层厚度、砂浆配合 比:20mm厚1:3干硬性水泥 砂浆,表面撒水泥粉 3.面层材料品种、规格、颜 色:600*600mm防滑瓷砖 CT-03,背刷瓷砖胶,素水 泥擦缝 4.具体做法详见设计图纸 5.部位:卫生间、盥洗室、 清洁间	m2	259.34			
4	020104002001	竹木地板讲台	1.基层材料种类、规 格:15mm阻燃板 2.基层材料种类、规 格:3mm防潮垫 3.面层材料品种、规格、颜 色:20mm厚竹木地板 4.其他:含收口条,侧边,护角 等 5.具体做法详见图纸 6.计算规则按外露面积计算	m2	148.53			

工程名称: 威海高新区祈顶山学校精装修工程

第2页 共91页

				江昌			金额 (元)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述 	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中: 暂估价
5	020104002002	强化地板阶梯	1.基层材料种类、规格:20mm阻燃板 2.基层材料种类、规格:浮铺防潮垫 3.面层材料品种、规格、颜色:8mm厚强化地板WD-04 4.其他:含收口条,侧边等 5.具体做法详见图纸 6.计算规则按外露面积计算 7.部位:观摩室	m2	31.35			
6	020204004001	型钢骨架	1.骨架件类、规格:镀锌型 钢龙等骨 2.油液溶解性型, 1.骨架件。 2.油液溶解性型, 2.油液溶解性型, 2.油液溶解性。 3.油头。 3.部、一种。 4.其、 4.其、 5.预、埋煤的。 5.预、埋煤的。 5.预、埋煤的。 6.计解、 6.计解 6.注解 6.注	t	7.553			5
7	020106001001	石材楼梯面层	1.基层处理:原地面清理, 素水泥浆一道 (内掺建筑 胶) 2.结合层厚度、砂浆配合 比:30mm厚1:3干硬性水泥 砂浆,表面撒水泥粉 3.面层材料品种、规 格:25mm厚文登灰光面花岗 岩ST-02,素水泥擦缝 4.其他:磨边、倒角、防滑 条等综合考虑	m2	167.09			
8	020105002001	石材踢脚线	1.基层处理:基层清理 2.粘接方式:结构胶粘贴 3.面层材料种类:10mm文登 灰光面花岗岩ST-02,稀水泥 浆擦缝 4.形式:直形 5.其他:磨边、倒角等综合 考虑	m2	14.84			
9	020105007001	金属踢脚线	1.踢脚线高度:40mm(返边宽度自行考虑) 2.龙骨:专用铝合金踢脚卡槽 3.面层材料品种、规格、颜色:1.0mm厚成品铝合金踢脚线MT-02 4.形式:直形、弧形、异形、凹槽综合考虑、其他详见图纸 5.计算规则:延长米计算	m	14.96			
10	020105003001	瓷砖踢脚线	1.基层处理:基层清理,界面剂一道,甩前用水喷湿墙面 2.粘接方式:9mm厚1:2水泥砂浆粘结层(内掺建筑胶) 3.面层材料品种、规格、颜色:10mm厚瓷砖踢脚,专用勾缝剂擦缝	m2	134.591			

工程名称: 威海高新区祈顶山学校精装修工程

第3页 共91页

				计量			金额(元)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中: 暂估价
11	020105002002	石材踢脚线	1.基层处理:基层清理 2.粘接方式:结构胶粘贴 3.面层材料种类:10mm文登 水产面花岗岩ST-02,稀水泥 浆擦缝 4.形式:异形 5.其他:磨边、倒角等综合 考虑	m2	11.5			
12	020101001001	水泥砂浆楼地面	1.面层厚度、配合比:水泥 砂浆找平层每增减5mm厚	m2	15.76			
13	020102001001	石材过门石	1.基层处理:原地面清理, 素水泥浆一道(内掺建筑 胶) 2.结合层厚度、砂浆配合 比:30mm厚1:3干硬性水泥 砂浆,表面撒水泥粉 3.面层材料品种、规格、颜 色:20mm厚白玫瑰理石,背 刷专用粘接剂,素水泥擦 缝 4.其他:包含磨边、倒角等 综合考虑	m2	15.76	S		5
14	BB001	石材结晶处理	1.部位:地面理石	m2	15.76			
15	020101003001	细石混凝土楼地 面	1.面层厚度、混凝土强度等级:50mm厚C25细石混凝土 压光 2.部位:热力小室	m2	23.39			
16	BB002	钢筋网	1.材料: φ6@200单层双向 钢筋 2.其他: 钢丝、制作等综合 考虑	t	0.061			
17	BB003	防尘地坪漆地面	1.基层处理:原地面清理 2.面层材料:2mm厚水泥色 防尘地坪漆	m2	21.15			
	墙面		. ()			ļ .		
18	020207001001	装饰板墙面	1.龙骨材料种类、规格:轻型龙骨 2.面层材料种类、规格:15mm厚槽木吸音板 WD-05,内填50mm聚酯纤维 吸音棉 3.其他:含吸音板几型骨、 收边条、成品挂件、成品 金属弧角条、密拼缝、清 缝、空缝等	m2	143.41			
19	020207001002	装饰板墙面	1. 龙骨材料种类、规格:型 钢龙骨单列 2.面层材料种类、规 格:20mm木饰面板WD-01 3.其他:含成品挂件、密拼 缝、清缝、空缝等 4.部位:观摩室阶梯侧边	m2	5.87			
20	020207001003	装饰板墙面	1.龙骨材料种类、规格:轻钢龙骨 2.基层材料种类、规格:9mm厚阻燃板 2.面层材料种类、规格:25mm厚阻燃布艺吸音板 FR-01 3.收边条基层材料种类、规格:15mm厚阻燃板 4.收边条面层材料种类、规格:0.8mm抗组 5.其他:含成品挂件、密拼缝、清缝、空缝等 6.工程量计算规则:按饰面板垂直投影面积计算	m2	27.17			

工程名称: 威海高新区祈顶山学校精装修工程

第4页 共91页

				江旨			金额 (元)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中: 暂估价
21	020207001004	装饰板墙面	1.龙骨材料种类、规格:型钢龙骨单列 2.基层材料种类、规格:9mm厚阻燃板 2.面层材料种类、规格:25mm厚阻燃板 2.面层材料种类、规格:25mm厚阻燃布艺吸音板 FR-01 3.收边条基层材料种类、规格:15mm厚阻燃板 4.收边条面层材料种类、规格:0.8mm抗指纹黑色拉丝 不锈钢MT-03 5.其他:含成品挂件、密拼缝、清缝、空缝等 6.工程量计算规则:按饰面板垂直投影面积计算 7.部位:观摩室		9.93			
22	020209001001	隐私玻璃隔断	1.隔板材料品种、规格、颜 色:12mm钢化隐私玻璃 GL-04 2.包含隔断门、把手、五金件、预埋件以及辅材等 3.嵌缝、塞口材料品种:耐 候胶 4.耐火极限满足设计要求	m2	13.51	5		
23	020204003001	直形块料墙面	1.墙体类型:综合考虑 2.贴结层厚度、材料种 类:1:3水泥砂浆粘贴 3.面层材料种类、规格、颜 色:300*600mm墙砖CT-04, 素水泥擦缝 4.部位:卫生间	m2	678,51			
24	020507001001	墙柱面成品腻子	1.墙体类型:综合考虑 2.基层处理:粉刷石膏基层 修补找平 3.腻子种类:成品腻子 4.刮腻子要求:腻子分遍刮 平,含打磨等成活,满足喷刷 乳胶漆要求	m2	6033.333			
25	020507001002	墙柱面成品耐水 腻子	1.墙体类型:综合考虑 2.基层处理:粉刷石膏基层 修补找平 3.腻子种类:成品耐水腻子 4.刮腻子要求:腻子分遍刮 平,含打磨等成活,满足喷刷 乳胶漆要求	m2	39.76			
26	020507001003	墙柱面乳胶漆	1.墙体类型:综合考虑 2.基层类型:综合考虑 3.涂料品种、刷喷遍数:白 色乳胶漆,遍数达到成活要 求	m2	3006.05			
27	020507001004	墙柱面乳胶漆	1.墙体类型:综合考虑 2.基层类型:综合考虑 3.涂料品种、刷喷遍数:白 色乳胶漆,遍数达到液态瓷 漆施工要求 4.部位:液态瓷漆基层	m2	1975.31			
28	020507001005	墙柱面防水乳胶 漆	1.墙体类型:综合考虑 2.基层类型:综合考虑 3.涂料品种、刷喷遍数:白 色防水乳胶漆,遍数达到 成活要求	m2	39.76			
29	020507001006	墙柱面彩色乳胶漆	1.墙体类型:综合考虑 2.基层类型:综合考虑 3.涂料品种、刷喷遍数:彩 色乳胶漆,颜色满足设计及 建设单位要求,遍数达到成 活要求	m2	1051.98			

工程名称: 威海高新区祈顶山学校精装修工程

第5页 共91页

				VI			金额(元)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中: 暂估价
30	020507001007	墙柱面液态瓷漆	1.墙体类型:综合考虑 2.基层类型:综合考虑 3.涂料品种、刷喷遍数:彩 色液态瓷漆,颜色满足设计 及建设单位要求,遍数达到 成活要求	m2	868.05			
31	020507001008	墙柱面液态瓷漆	1.墙体类型:综合考虑 2.基层类型:综合考虑 3.涂料品种、刷喷遍数:白 色液态瓷漆,遍数达到成活 要求	m2	1107.26			1
32	020604003001	石材装饰线	1.线条安装方式:专用瓷砖 胶黏贴.满足设计规范要求 2.线材料种类、规格:狐形 人造石 3.工作内容:倒角、磨边、 清理基层、抹胶粘剂、贴 瓷砖、擦缝、清洁表面等 4.部位:清洁间、盥洗室、 卫生间	m	66.9			
33	020407002001	抗指纹拉丝不锈 钢门窗套	1.基层材料品种、规格、颜 色:15mm阻燃板 2.面层材料品种、规格、颜 色:0.8mm抗指纹黑色拉丝 不锈钢 3.计算规则按外露面积计算	m2	30.26			
	顶棚							
34	020507001009	天棚腻子	1.基层类型:综合考虑 2.基层处理:原基层清理, 修补腻子 3.腻子种类:成品耐水腻子 两遍 4.刮腻子要求:分遍刮平 5.部位:原顶	m2	3785.72)		
35	020507001010	天棚膩子	1.基层类型:综合考虑 2.基层处理:原基层清理, 修补腻子 3.腻子种类:成品耐水腻子 两遍 4.刮腻子要求:分遍刮平 5.部位:吊顶	m2	269.649			
36	020302001001	天棚吊顶	1.吊顶形式:石膏板吊顶 2.吊杆:M8全牙镀锌吊杆, 中距900~1200mm 3.龙骨类型、规格、中距: 轻钢承载38mm主龙骨(中 距900~1200mm),轻钢覆 面50副龙骨(中距 400*600mm) 4.吊顶面层材料种类、规 格:双层9.5mm厚纸面石膏 板 5.嵌缝材料种类:优质石膏 嵌缝 6.其他:含开风口、灯孔增加费,石膏质检修口的制 作安装费用综合考虑在报 价内	m2	29.76			

工程名称: 威海高新区祈顶山学校精装修工程

第6页 共91页

	秘: 風 海 局 新							
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中: 暂估价
37	020302001002	天棚吊顶	1.吊顶形式:石膏板吊顶 2.吊杆:M8全牙镀锌吊杆, 中距900~1200mm 3.龙骨类型、规格、中距: 轻钢承载38mm主龙骨(中 距900~1200mm),轻钢覆 面50副龙骨(中距 400*600mm) 4.吊顶面层材料种类、规 格:双层9.5mm厚防水纸面 石膏板 5.嵌缝材料种类:优质石膏 嵌缝 6.其他:含开风口、灯孔增加费,石膏质检修口的制 作安装费用综合考虑在报 价内	m2	19.78			
38	020302001003	天棚吊顶	1.吊顶形式:石膏板造型 (吊顶侧边) 2.基层材料种类、规格:15mm阻燃板 3.面层材料种类、规格:单层9.5mm厚纸面石膏板 4.嵌缝材料种类:优质石膏 嵌缝 5.其他:含开风口、灯孔的制 作安装费用综合考虑在报价内 6.计算规则按外露面积计算	m2	4.67			
39	020302001004	天棚吊顶	1.吊顶形式:石膏板造型 2.吊杆:M8全牙镀锌吊杆,中距900~1200mm 3.龙骨类型、规格、中距:轻钢承载38mm主龙骨(中距900~1200mm),轻钢承载38mm主龙骨(中距400*600mm) 4.包含灯槽、造型的制作安装、水平基层材料种类、规格:15mm厚阻燃板6.水平面层材料种类、规格:15mm厚阻燃板7.立邦基层材料种类、规格:15mm厚层材料种类、规格:15mm厚层材料种类、规格:15mm厚层材料种类、规格:15mm厚层材料种类、规格:15mm厚层材料种类、规格:15mm厚层材料种类、规格:15mm厚层材料种类、规格:15mm厚层材料种类、规格:15mm厚层材料种类、规格:15mm厚层材料种类,规格:15mm厚层材料种类,规格:15mm厚层材料种类,规格:15mm厚层材料种类,规格:15mm厚层材料种类,规格:15mm厚层材料种类,规格:15mm厚层材料种类,规格:15mm厚层材料种类,规格:15mm厚层材料种类,规格:15mm厚层材料种类,规格:15mm厚层对,现均的量层,是有量的。	m2	20.89			

工程名称: 威海高新区祈顶山学校精装修工程

第7页 共91页

				21.具			金额(元)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中: 暂估价
40	020302001005	天棚吊顶	1.吊顶形式:石膏板造型 2.吊杆:M8全牙镀锌吊杆,中距900~1200mm 3.龙骨类型、规格、中距:轻钢承载38mm主龙轻钢承载38mm主龙轻钢 面50副龙骨(中距400*600mm)。4.包含灯槽、造型的制作安装 5.水平基层材料种类、规格:15mm厚层材料种类、规格:15mm厚层材料种类、规格:单层9.5mm厚纸面石膏板。水平面层材料种类。石膏板。水平面层材料种类。石膏板。双层9.5mm厚纸面石膏板。数键材料种类:优质石膏;数缝材料种类:优质石膏;数缝材料种类:优质石膏;数量,其他:含开风口、修口、灯孔的制作安装费用综合考虑在报价内。10.计算规则按外露面积计算,11.部位:播教室、观摩室窗	m2	13.58			
			帘盒					
41	020302001006	天棚吊顶	1.吊顶形式:矿棉板吊顶 2.吊杆:M8全牙镀锌吊杆, 中距不大于1200mm 3.龙骨类型、规格、中距: 暗架T型轻钢烤瓷龙骨 3.面层材料种类、规 格:15mm厚600*600mm矿棉 板KM-01 4.计算规则:按照水平投影 面积计算	m2	108.11			
42	020302001007	天棚吊顶	1.龙骨材料种类、规格、中 距:专用配套龙骨 2.面层材料品种、规 格:0.6mm厚600*600成品铝 扣板MT-01	m2	233.54			
43	020507001011	天棚刷喷涂料	1.基层类型:抹灰面 2.涂料种类、刷喷要求:白 水泥分遍刮平,厚度达到成 活要求	m2	38.2			
44	BB004	滴水线	1.材质:600*50mm瓷砖 2.粘结方式:结构胶粘贴 3.部位:楼梯	m2	2.83			
	其他	V.)					
45	020409003001	石材窗台板	1.基层处理:基层清理 2.找平层厚度、砂浆配合 比:10mm厚水泥砂浆 3.结合层厚度、砂浆配合 比:专用粘接剂粘贴 4.面层材料品种、规格、颜 色:20mm厚白色人造石 5.其他:磨边、倒角等综合 考虑	m2	46.39			
46	020409003002	石材窗台板	1.基层处理:基层清理 2.结合层厚度、砂浆配合 比:专用粘接剂粘贴 3.面层材料品种、规格、颜 色:20mm厚白色人造石 4.其他:磨边、倒角等综合 考虑 5.部位:观摩室、录播室	m2	3.36			

工程名称: 威海高新区祈顶山学校精装修工程

第8页 共91页

	77小 - 1956 /平 三 39 1						金额 (元)	第 0页 元7
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中: 暂估价
47	020107001001	玻璃栏板	1.栏板材料种类、规格:12mm钢化玻璃GL-02 2.扶手材质、规格:50*30mm成品木质扶手 3.辅材:不锈钢玻璃栓、 预埋件、膨胀螺栓、连接件等 4.高度:距底部成活面 1150mm 5.含制作、运输、安装、检测、成品保护费设计、规范及建设单位的质量要求,其他详见图纸、招标技术要求	m	9.48			
48	020107001002	金属靠墙扶手	1.材料种类、规格:座便靠墙抓杆 2.部位:无障碍卫生间 3.内容:详见图纸	套	1			
49	020107001003	金属靠墙扶手	1.材料种类、规格:座便安全抓杆 2.部位:无障碍卫生间 3.内容:详见图纸	套	1			
50	020107001004	金属靠墙扶手	1.材料种类、规格:洗手盆 安全抓杆 2.部位:无障碍卫生间 3.内容:详见图纸	套	1			
51	020603009001	镜面玻璃	1.镜面玻璃品种、规格:6mm厚浮法平板玻璃,车边处理,化学镀银2.安装方式:结构胶粘贴固定	m2	23.76			
52	020603001001	洗漱台	1.台面材料品种、规格:20mm人造石台面洗手台 2.骨架:镀锌钢骨架 3.其他:磨边、倒角、开 孔、台面抛光等综合考虑 4.计算规则按水平投影面积 计算	m2	16.36			
53	020209001002	成品小便隔断	1.材料种类、规格: 400*700*15mm成品抗倍特板 2.配件:304材质不锈钢角码	↑	16			
54	020209001003	卫生间隔断	1.隔板材料品种、规格、颜 色:15mm成品抗倍特板 2.五金件:优质304不锈钢 配件、不锈钢脚座、拉 手、合页、门锁、角码、 衣帽钩、门挡、封边条等 3.具体做法详见图纸	蹲位	56			
55	BB005	外窗内侧贴磨砂膜	1.材料种类、规格:PET膜, 颜色质量满足设计及建设 单位要求 2.部位:吊顶以上玻璃处	m2	9.6			

工程名称: 威海高新区祈顶山学校精装修工程

第9页 共91页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
56	BB006	室内木门(含门套)	1.规格:综合考虑 2.门洞尺寸:综合考虑 3.门框:成品三聚氰胺板门 套					
			4.门扇:成品三聚氰胺板门扇 房5.含门锁、顺序器、闭门器、使把手等五金配件、 固定件及辅材等 6.内容:含装、检测费用、运输、安装、检测设计,要用,规格尺寸满足及量,求,更 及建设图纸及相关,表,要	m2	30.71			\\ \frac{1}{2}
			8.工程量:按设计图示洞口 尺寸以面积计算					
57	BB007	室内木门(含门套)	1.规格:综合考虑 2.门洞尺寸:综合考虑 3.门框:成品三聚氰胺板门 套 4.门扇:成品三聚氰胺板门					
			高扇 5.门楣:8mm钢化玻璃 6.含门锁、顺序器、闭门器、长把手等五金配件、 固定件及辅材等 7.内容:含制作、包装、运输、安装、检测费用等 8.规格尺寸满足设计、规其 处单位的质据要求,其 他详见图纸及招标技术要求	m2	35.9	000		
			9.工程量:按设计图示洞口 尺寸以面积计算					
58	BB008	室内木门(含门套)	1.规格:综合考虑 2.门洞尺寸:综合考虑 3.门框:成品三类能板 3.门框:成品三聚化成品 6.含1扇:成品三聚化玻璃 5.门楣:8mm钢化器、高 6.含门蜡:8mm钢序器金 6.含门性:8mm钢序器金 6.含门性:8mm钢序器金 6.含门性:8mm钢序器。配件、 5.门相:8mm钢序器。型件,是有 5.门内容等。包,是有 5.门内容等。包,是有 5.内容。是有 5.内容。是有 5.内容。是有 5.以建设图 8.规建设图 8.规建设图 8.规建设图 8.规模 8.规模 8.规模 8.规模 8.规模 8.规模 8.规模 8.规模	m2	126.1			
		1	9.工程量:按设计图示洞口 尺寸以面积计算					
59	BB009	屋面天窗	1.品种、规格:玻璃采用钢 化夹胶中空玻璃 6+1.14PVB+6+15Ar+6Low-E 2.支撑、连接:镀锌钢构件 (不含) 3.含连接件、密封胶、密封 条、螺栓、脚手架等完成 该项目全部工作内容 4.工程量按展开面积计算	m2	68.04			
	2#教学楼							
	土建工程							

工程名称: 威海高新区祈顶山学校精装修工程

第10页 共91页

				计量	计量单位 工程量 绘合单价 合价 其中: 暂估价 m2 98.55 m3 2.65 m2 22.71			
序号	项目编码	项目名称 	项目特征描述	単位	工程量 	综合单价	合价	其中: 暂估价
1	010703001002	卷材防水 (要求 原生料)	1.卷材品种:SBC防水卷材 (卷材厚度≥0.7+0.7mm, 粘结料厚度≥1.3+1.3mm, 芯材厚度≥0.5mm 2.防水遍数:两遍,搭接及 附加层等综合考虑 3.部位:教室内洗手区	m2	98.55			
2	AB003	干沙填充层	1.填充材料:干沙 2.部位:蹲便	m3	2.65			
3	AB004	保温砂浆	1.基层处理:原地面清理 2.厚度、砂浆配合比:30mm 厚A级保温砂浆 3.部位:热力小室地面	m2	22.71			
	装饰工程							
	地面	I	T	ı	1			
1	020101001002	水泥砂浆楼地面	1.面层厚度、配合比:水泥 砂浆找平层每增减5mm厚	m2	3.44			
2	020106001002	石材楼梯面层	1.基层处理:原地面清理, 素水泥浆一道(内掺建筑 胶) 2.结合层厚度、砂浆配合 比:30mm厚1:3干硬性水泥 砂浆,表面撒水泥粉 3.面层材料品种、规 格:25mm厚文登灰光面花岗 岩ST-02,素水泥擦缝 4.其他:磨边、倒角、防滑 条等综合考虑	m2	165.88	S		
3	020102001002	石材过门石	1.基层处理:原地面清理、 素水泥浆一道(内掺建筑 胶) 2.结合层厚度、砂浆配合 比:30mm厚1:3干硬性水泥 砂浆,表面撒水泥粉 3.面层材料品种、规格、颜 色:20mm厚白玫瑰理石,背刷专用粘接剂,素水泥擦 缝 4.其他:包含磨边、倒角等 综合考虑	m2	21.38			
4	BB013	石材结晶处理	1.部位:地面理石	m2	22.1			
5	020102002004	块料楼地面	1.基层处理:原地面清理, 素水泥浆一道(内掺建筑 胶) 2.结合层厚度、砂浆配合 比:40mm厚1:3干硬性水泥 砂浆,表面撒水泥粉 3.面层材料品种、规格、颜 色:800*800全抛釉防滑瓷砖 CT-01,背刷瓷砖胶,素水 泥擦缝 4.具体做法详见设计图纸	m2	1913.64			
6	020102002005	块料楼地面	1.基层处理:原地面清理, 素水泥浆一道(内掺建筑 胶) 2.结合层厚度、砂浆配合 比:40mm厚1:3干硬性水泥 砂浆,表面撒水泥粉 3.面层材料品种、规格、颜 色:800*800抛光防滑瓷砖 CT-02,背刷瓷砖胶,素水 泥擦缝 4.具体做法详见设计图纸	m2	2068.13			

工程名称:威海高新区祈顶山学校精装修工程

第11页 共91页

				江丰				
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中: 暂估价
7	020102002006	块料楼地面	1.基层处理:原地面清理 2.结合层厚度、砂浆配合 比:20mm厚1:3干硬性水泥 砂浆,表面撒水泥粉 3.面层材料品种、规格、颜 色:600*600mm防滑瓷砖 CT-03,背刷瓷砖胶,素水 泥擦缝 4.具体做法详见设计图纸 5.部位:卫生间、盥洗室、 清洁间		363.85			
8	020109003001	块料台阶	1.基层处理:基层清理 2.结合层厚度、砂浆配合 比:30mm厚1:3水泥砂浆 3.面层材料品种、规格、颜 色:600*600mm防滑瓷砖 CT-03,背刷瓷砖专用胶, 素水泥擦缝 4.其他:磨边、倒角等综合 考虑,具体做法详见设计 图纸 5.部位:合班教室		101.75			
9	020104002003	竹木地板讲台	1.基层材料种类、规格:15mm阻燃板 2.基层材料种类、规格:3mm防潮垫 3.面层材料品种、规格、颜色:20mm厚竹木地板 4.其他:含收口条,侧边,护角等	m2	94.66			
			5.具体做法详见图纸 6.计算规则按外露面积计算	C				
10	020204004002	型钢骨架	1.骨架种类、规格:镀锌型 钢龙骨型。 1.骨架种类、规格:镀锌型 2.油漆的腐处理处理。 1.油浆防腐处理的透透变量。 2.油浆防锈质支髓。 3.油浆的连进解的,不是全量。 4.其、独型。 5.预理件或等或好合工槽。 4.其、数型,是一种。 5.预理件的,是一种。 5.预理件的,是一种。 5.预理件是。 5.预理件是。 5.预理件是。 5.预明钢、含用。 4.其、数型,等。 6.计算、重量的。 6.计算、重量的。 6.计算、重量的。 6.计算、重量的。 6.计算、重量的。 8.其、数型,等。 9.其、数	t	4.847			
11	020105003002	瓷砖踢脚线	1.基层处理:基层清理,界面剂一道,甩前用水喷湿墙面 2.粘接方式:9mm厚1:2水泥砂浆粘结层(内掺建筑胶) 3.面层材料品种、规格、颜色:10mm厚瓷砖踢脚,专用勾缝剂擦缝	m2	149.69			
12	020105002003	石材踢脚线	1.基层处理:基层清理 2.粘接方式:结构胶粘贴 3.面层材料种类:10mm文登 灰光面花岗岩ST-02,稀水泥 浆擦缝 4.形式:直形 5.其他:磨边、倒角等综合 考虑	m2	3.83			

工程名称:威海高新区祈顶山学校精装修工程

第12页 共91页

				江星				
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中: 暂估价
13	020105002004	石材踢脚线	1.基层处理:基层清理 2.粘接方式:结构胶粘贴 3.面层材料种类:10mm文登 灰光面花岗岩ST-02,稀水泥 浆擦缝 4.形式:异形 5.其他:磨边、倒角等综合 考虑	m2	11.71			
14	020108001001	石材台阶面	1.基层处理:原地面清理, 素水泥浆一道(内掺建筑 胶) 2.结合层厚度、砂浆配合 比:30mm厚1:3干硬性水泥 砂浆,表面撒水泥粉 3.面层材料品种、规 格:25mm厚文登灰光面花岗 岩ST-02.素水泥擦缝 4.其他:磨边、倒角、防滑 条等综合考虑 5.部位:合班教室	m2	5.85			
15	020102001003	石材楼地面	1.基层处理:原地面清理, 素水泥浆一道(内掺建筑 胶) 2.结合层厚度、砂浆配合 比:30mm厚1:3干硬性水泥 砂浆,表面撒水泥粉 3.面层材料品种、规 格:25mm厚文登灰光面花岗 岩ST-02,素水泥擦缝 4.其他;磨边、倒角、防滑 条等综合考虑 5.部位:合班教室		3.44	CO.		
16	020102001004	石材楼地面	1.基层处理:原地面清理,素水泥浆一道(内掺建筑胶) 2.结合层厚度、砂浆配合比:30mm厚1:3干硬性水泥砂浆,表面撒水泥粉3.面层材料品种、规格、颜色:20mm厚白玫瑰理石,素水泥擦缝4.其他:磨边、倒角、防滑条等综合考虑5.部位:合班教室玻璃栏杆底部	m2	0.72			
17	020101003002	细石混凝土楼地面	1.面层厚度、混凝土强度等 级:50mm厚C25细石混凝土 压光 2.部位:热力小室	m2	22.71			
18	BB014	钢筋网	1.材料: φ6@200单层双向 钢筋 2.其他: 钢丝、制作等综合 考虑	t	0.059			
19	BB015	防尘地坪漆地面	1.基层处理:原地面清理 2.面层材料:2mm厚水泥色 防尘地坪漆	m2	21.15			
	墙面		14 11 14 m 14 A 4 4 4		I			
20	020507001012	墙柱面成品耐水 腻子	1.墙体类型:综合考虑 2.基层处理:粉刷石膏基层 修补找平 3.腻子种类:成品耐水腻子 4.刮腻子要求:腻子分遍刮 平,含打磨等成活,满足喷刷 乳胶漆要求	m2	39.3			

工程名称:威海高新区祈顶山学校精装修工程

第13页 共91页

				计量		金额(元)		
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述 	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中: 暂估价
21	020507001013	墙柱面成品腻子	1.墙体类型:综合考虑 2.基层处理:粉刷石膏基层 修补找平 3.腻子种类:成品腻子 4.刮腻子要求:腻子分遍刮 平,含打磨等成活,满足喷刷 乳胶漆要求	m2	6726.09			
22	020507001014	墙柱面乳胶漆	1.墙体类型:综合考虑 2.基层类型:综合考虑 3.涂料品种、刷喷遍数:白 色乳胶漆,遍数达到成活要 求	m2	4447.16		, C	
23	020507001015	墙柱面乳胶漆	1.墙体类型:综合考虑 2.基层类型:综合考虑 3.涂料品种、刷喷遍数:白 色乳胶漆,遍数达到液态瓷 漆施工要求 4.部位:液态瓷漆基层	m2	1985.81			
24	020507001016	墙柱面防水乳胶 漆	1.墙体类型:综合考虑 2.基层类型:综合考虑 3.涂料品种、刷喷遍数:白 色防水乳胶漆,遍数达到 成活要求	m2	39.3			
25	020507001017	墙柱面彩色乳胶 漆	1.墙体类型:综合考虑 2.基层类型:综合考虑 3.涂料品种、刷喷遍数:彩 色乳胶漆,颜色满足设计及 建设单位要求,遍数达到成 活要求	m2	293.12			
26	020507001018	墙柱面液态瓷漆	1.墙体类型:综合考虑 2.基层类型:综合考虑 3.涂料品种、刷喷遍数:彩 色液态瓷漆,颜色满足设计 及建设单位要求,遍数达到 成活要求	m2	447.86			
27	020507001019	墙柱面液态瓷漆	1.墙体类型:综合考虑 2.基层类型:综合考虑 3.涂料品种、刷喷遍数:白 色液态瓷漆,遍数达到成活 要求	m2	1537.95			
28	020204003002	直形块料墙面	1.墙体类型:综合考虑 2.贴结层厚度、材料种 类:1:3水泥砂浆粘贴 3.面层材料种类、规格、颜 色:300*600mm墙砖CT-04, 素水泥擦缝 4.部位:卫生间	m2	654.89			
29	020409003003	石材窗台板	1.基层处理:基层清理 2.找平层厚度、砂浆配合 比:10mm厚水泥砂浆 3.结合层厚度、砂浆配合 比:专用粘接剂粘贴 4.面层材料品种、规格、颜 色:20mm厚白色人造石 5.其他:磨边、倒角等综合 考虑	m2	49.75			
30	020407002002	抗指纹拉丝不锈 钢门窗套	1.基层材料品种、规格、颜 色:15mm阻燃板 2.面层材料品种、规格、颜 色:0.8mm抗指纹黑色拉丝 不锈钢 3.计算规则按外露面积计算	m2	17.66			
31	020603009002	镜面玻璃	1.镜面玻璃品种、规格:6mm厚浮法平板玻璃,车边处理,化学镀银2.安装方式:结构胶粘贴固定	m2	23.4			

工程名称: 威海高新区祈顶山学校精装修工程

第14页 共91页

				计量		金额(元)		
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述 	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中: 暂估价
32	020107001005	金属靠墙扶手	1.材料种类、规格:座便靠墙抓杆 2.部位:无障碍卫生间 3.内容:详见图纸	套	1			
33	020603001002	洗漱台	1.台面材料品种、规格:20mm人造石台面洗手台 2.骨架:镀锌钢骨架 3.其他:磨边、倒角、开 孔、台面抛光等综合考虑 4.计算规则按水平投影面积 计算	m2	16.16			
34	020107001006	金属靠墙扶手	1.材料种类、规格:座便安全抓杆 2.部位:无障碍卫生间 3.内容:详见图纸	套	1			
35	020107001007	金属靠墙扶手	1.材料种类、规格:洗手盆 安全抓杆 2.部位:无障碍卫生间 3.内容:详见图纸	套	1			
36	020209001004	成品小便隔断	1.材料种类、规格: 400*700*15mm成品抗倍特板 2.配件:304材质不锈钢角码	个	16	3		
37	020604003002	石材装饰线	1.线条安装方式:专用瓷砖 胶黏贴,满足设计规范要求 2.线材料种类、规格:弧形 人造石 3.工作内容:倒角、磨边、 清理基层、抹胶粘剂、贴 瓷砖、擦缝、清洁表面等 4.部位:清洁间、盥洗室、 卫生间	m	72.1			
38	020209001005	卫生间隔断	1.隔板材料品种、规格、颜 色:15mm成品抗倍特板 2.五金件:优质304不锈钢 配件、不锈钢脚座、拉 手、合页、门锁、角码、 衣帽钩、门挡、封边条等 3.具体做法详见图纸	蹲位	53			
39	020207001005	装饰板墙面	1.基层材料种类、规格:15mm阻燃板 2.面层材料品种、规格、颜色:9.5mm纸面石膏板 3.按照外露面积计算 4.部位:合班教室	m2	4.42			
40	020107001008	玻璃栏板	1. 栏板材料种类、规格:12mm钢化玻璃GL-02 2.扶手材质、规格:50*30mm成品本质扶手 3.辅材:不锈钢玻璃栓、 预埋件、膨胀螺栓、连接件等 4.高度:距底部成活面 1150mm 5.含制作、运输费用6.规格尺寸满足设计、规范及建设单位的低量要 水,其他详见图纸、招标技术要求	m	4.5			
41	020209001006	成品玻璃隔断	1.骨架、边框材料种类、规格:铝合金型材 2.隔板材料品种、规格、颜色:8mm钢化玻璃 3.包含隔断门、把手、五金件以及辅材等 4.嵌缝、塞口材料品种:防火密封胶、硅酮结构胶 5.耐火极限满足设计要求	m2	71.74			

工程名称: 威海高新区祈顶山学校精装修工程

第15页 共91页

				江. 昌.			金额(元)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中: 暂估价
42	BB016	外窗内侧贴磨砂 膜	1.材料种类、规格:PET膜, 颜色质量满足设计及建设 单位要求 2.部位:吊顶以上玻璃处	m2	28.3			
	 顶棚		2.印色.用顶丛上圾桶处					
43	020302001008	天棚吊顶	1.吊顶形式:石膏板吊顶 2.吊杆:M8全牙镀锌吊杆,中距900~1200mm 3.龙骨类型、规格、中距: 轻钢承载38mm主龙骨(中 距900~1200mm),轻钢覆 面50副龙骨(中距 400*600mm),4.吊顶面层材料种类、规 格:双层9.5mm厚防水纸面 石膏板 5.嵌缝材料种类:优质石膏 嵌缝 6.其他:含开风口、灯孔增加费,石膏质检修口的制 作安装费用综合考虑在报 价内	m2	19.78			
44	020302001009	天棚吊顶	1.吊顶形式:石膏板造型 2.吊杆:M8全牙镀锌吊杆,中距900~1200mm 3.龙骨类型、规格、中距:900~1200mm) 车轻钢承载38mm主龙骨(中距900~1200mm) 4.包含灯槽、造型的制作安装 5.水平基层材料种类、规格:15mm厚材料种类、规格:15mm厚材料种类、规格:15mm厚限燃料种类、和格:15mm厚限燃料种类、和格:15mm厚限燃料种类、和格:15mm厚限燃料种类、规格:15mm厚层材料种类、规格:15mm厚层材料种类、规格:15mm厚层材料种类、规格:15mm厚层材料种类、规格:15mm厚层材料种类、规格:15mm厚层材料种类、规格:15mm厚层材料种类、规格:15mm厚层材料种类、规格:15mm厚层材料种类、规格:15mm厚层材料种类、规格:15mm厚层材料种类、规格:15mm厚层材料种类、规格:15mm厚层材料种类,规则,最近,是一个一个方面,是一个一种方面,是一个方面,是一个一种方面,是一个一种方面,是一个一种方面,是一个一种方面,是一个一种方面,是一个一种方面,是一个一种方面,是一个一种方面,是一个一种方面,是一种方面,是一种方面,是一种方面,是一种一种一种一种一种一种一种一种一种一种一种一种一种一种一种一种一种一种一种	m2	18.79			
45	020302001010	天棚吊顶	1.吊顶形式:石膏板吊顶 2.吊杆:M8全牙镀锌吊杆,中距900~1200mm 3.龙骨类型、规格、中距: 轻钢承载38mm主龙骨(中 距900~1200mm),轻钢覆 面50副龙骨(中距 400*600mm),轻钢覆 面50副龙骨(中距 400*600mm)。 4.吊顶面层材料种类、规 格:双层9.5mm厚纸面石膏 板 5.嵌缝材料种类:优质石膏 嵌缝 6.其他:含开风口、灯孔增 加费,石膏质检修口的制 作安装费用综合考虑在报 价内	m2	22.32			

工程名称: 威海高新区祈顶山学校精装修工程

第16页 共91页

				计量			金额(元)	T
序号	项目编码	项目名称 	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中: 暂估价
46	020302001011	天棚吊顶	1.吊顶形式:石膏板造型 (吊顶侧边) 2.基层材料种类、规格:15mm阻燃板 3.面层材料种类、规格:单层9.5mm厚纸面石膏板 4.嵌缝材料种类:优质石膏 嵌缝 5.其他:含开风口、灯孔增加费,石膏质检修口的制作安装费用综合考虑在报价内 6.计算规则按外露面积计算	m2	1.92			\\\.
47	020302001012	天棚吊顶	1.吊顶形式:石膏板造型 2.吊杆:M8全牙镀锌吊杆,中距900~1200mm 3.龙骨类型、规格、中距:轻钢承载38mm主龙轻钢承载38mm主龙轻钢承载38mm主龙轻钢薄面50副龙骨(中距400*600mm)4.包含灯槽、造型的制作安装、水平基层材料种类、规格:15mm厚阻燃板6.水平面层材料种类、规格:15mm厚阻燃板7.立邦基层材料种类、规格:单层9.5mm厚纸加入。2.邦基层材料种类、规格:15mm厚层材料种类、规格:15mm厚层材料种类、规格:15mm厚层材料种类、规格:15mm厚层材料种类、规格:15mm厚层材料种类、规格:15mm厚层材料种类、规格:15mm厚层材料种类、规格:15mm厚层材料种类、规格:15mm厚层材料种类、规格:15mm厚层材料种类、规格:15mm厚层材料种类、规格:15mm厚层材料种类、规格:15mm厚层对,现均衡级,以可引力,以可引力,以可引力,以可引力,以可引力,以可引力,以可引力,以可引力	m2	5.6			
48	020302001013	天棚吊顶	1.吊顶形式:矿棉板吊顶 2.吊杆:M8全牙镀锌吊杆, 中距不大于1200mm 3.龙骨类型、规格、中距: 暗架T型轻钢烤瓷龙骨 3.面层材料种类、规 格:15mm厚600*600mm矿棉 板KM-01 4.计算规则:按照水平投影 面积计算	m2	86.4			
49	020507001020	天棚腻子	1.基层类型:综合考虑 2.基层处理:原基层清理, 修补腻子 3.腻子种类:成品耐水腻子 两遍 4.刮腻子要求:分遍刮平 5.部位:吊顶	m2	68.41			
50	020507001021	天棚腻子	1.基层类型:综合考虑 2.基层处理:原基层清理, 修补腻子 3.腻子种类:成品耐水腻子 4.刮腻子要求:分遍刮平 5.部位:原顶	m2	5233.51			
51	BB017	滴水线	1.材质:600*50mm瓷砖 2.粘结方式:结构胶粘贴 3.部位:楼梯	m2	2.48			

工程名称: 威海高新区祈顶山学校精装修工程

第17页 共91页

				汗 量			金额(元) 其中: 价	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述 	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中: 暂估价
52	020302001014	天棚吊顶	1.龙骨材料种类、规格、中 距:专用配套龙骨 2.面层材料品种、规 格:0.6mm厚600*600成品铝 扣板MT-01	m2	229.64			
53	020507001022	天棚刷喷涂料	1.基层类型:抹灰面 2.涂料种类、刷喷要求:白 水泥分遍刮平,厚度达到成 活要求	m2	37.8			
	其他		1		1	1		
			1.规格:综合考虑 2.门洞尺寸:综合考虑 3.门框:成品三聚氰胺板门 套					
			4.门扇:成品三聚氰胺板门扇					
54	BB018	室内木门(含门套)	5.含门锁、顺序器、闭门器、长把手等五金配件、固定件及辅材等 6.内容:含制作、包装、运输、安装、检测费用等 7.规格尺寸满足设计、规范及建设单位的质量要求,其 他详见图纸及招标技术要	m2	31.13	3		
			求 8.工程量:按设计图示洞口 尺寸以面积计算					
			1.规格:综合考虑 2.门洞尺寸:综合考虑 3.门框:成品三聚氰胺板门 套 4.门扇:成品三聚氰胺板门 扇					
55	BB019	室内木门(含门套)	5.门楣:8mm钢化玻璃 6.含门锁、顺序器、闭门器、长把手等五金配件、 固定件及辅材等 7.内容:含制作、包装、运输、安装、检测费用、 规格尺寸满足设计、规范 及建设单位的质量要求,其 他详见图纸及招标技术要	m2	50.03			
			求 9.工程量:按设计图示洞口 尺寸以面积计算					
)	1.规格·综合考虑 2.门洞尺寸:综合考虑 3.门框:成品三聚氰胺板门 套					
56	BB020	室内木门(含门套)	4.门扇:成品三聚氰胺板门扇,带8mm钢化玻璃 5.门楣:8mm钢化玻璃 6.含门锁、顺序器、闭门器、长把手等五金配件、 固定件及辅材等。包费用、定件及辅作、测费时作、数据及建设使的质量,要规设计要求,是现度。	m2	94.09			
	() Y		求 9.工程量:按设计图示洞口 尺寸以面积计算					

工程名称: 威海高新区祈顶山学校精装修工程

第18页 共91页

				江丰			金额(元)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述 	计量 单位	工程量	综合单价	W VW	其中: 暂估价
			1.品种、规格: 玻璃采用钢 化夹胶中空玻璃 6+1.14PVB+6+15Ar+6Low- E					
57	BB021	屋面天窗	2.支撑、连接:镀锌钢构件 (不含) 3.含连接件、密封胶、密封 条、螺栓、脚手架等完成 该项目全部工作内容 4.工程量按展开面积计算	m2	68.04			
	3#教学楼			•				
	土建工程							
1	010302001001	实心砖墙	1.砖品种、规格、强度等级:综合考虑 2.砂浆强度等级:M7.5水泥砂浆 3.部位:蹲便台隔墙	m3	1.62			
2	010703001003	卷材防水 (要求 原生料)	1.卷材品种:SBC防水卷材 (卷材厚度≥0.7+0.7mm, 粘结料厚度≥1.3+1.3mm, 芯材厚度≥0.5mm 2.防水遍数:两遍,搭接及 附加层等综合考虑 3.部位:教室内洗手区	m2	65.12			
3	AB005	干沙填充层	1.填充材料:干沙 2.部位:蹲便	m3	0.9			
4	AB006	保温砂浆	1.基层处理:原地面清理 2.厚度、砂浆配合比:30mm 厚A级保温砂浆 3.部位:热力小室地面	m2	22			
	装饰工程							
	地面				,			
1	020102001005	石材过门石	1.基层处理:原地面清理, 素水泥浆一道(内掺建筑 胶) 2.结合层厚度、砂浆配合 比:30mm厚1:3干硬性水泥 砂浆,表面撒水泥粉 3.面层材料品种、规格、颜 色:20mm厚白玫瑰理石,背刷专用粘接剂,素水泥擦	m2	21.53			
			缝 4.其他:包含磨边、倒角等 综合考虑					
2	020102002007	块料楼地面	1.基层处理:原地面清理, 素水泥浆一道 (内掺建筑 胶) 2.结合层厚度、砂浆配合 比:40mm厚1:3干硬性水泥 砂浆,表面撒水泥粉 3.面层材料品种、规格、颜 色:800*800全抛釉防滑瓷砖 CT-01,背刷瓷砖胶,素水 泥擦缝 4.具体做法详见设计图纸	m2	1597.81			
3	020102002008	块料楼地面	1.基层处理:原地面清理, 素水泥浆一道(内掺建筑 胶) 2.结合层厚度、砂浆配合 比:40mm厚1:3干硬性水泥 砂浆,表面撒水泥粉 3.面层材料品种、规格、颜 色:800*800抛光防滑瓷砖 CT-02,背刷瓷砖胶,素水 泥擦缝 4.具体做法详见设计图纸	m2	1766.34			

工程名称: 威海高新区祈顶山学校精装修工程

第19页 共91页

				21.耳			金额(元)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中: 暂估价
4	020102002009	块料楼地面	1.基层处理:原地面清理 2.结合层厚度、砂浆配合 比:20mm厚1:3干硬性水泥 砂浆,表面撒水泥粉 3.面层材料品种、规格、颜 色:600*600mm防滑瓷砖 CT-03,背刷瓷砖胶,素水 泥擦缝 4.具体做法详见设计图纸 5.部位:卫生间、盥洗室、 清洁间	m2	339.04			\\\\.
5	020104003001	高架空防静电活动地板	1.面层材质:防静电地板 2.支架高度:200mm 3.含接地铜板、成品配套横 梁等 4.具体做法详见图纸 5.使用部位:弱电机房	m2	80.48			
6	BB025	防尘地坪漆地面	1.基层处理:原地面清理 2.面层材料:1.5mm厚防尘地 坪漆 3.部位:架空防静电地板底 部楼面	m2	80.48		3	
7	020101003003	细石混凝土楼地 面	1.面层厚度、混凝土强度等级:50mm厚C20细石混凝土压光。2.使用部位:弱电机房	m2	80.48	0,		
8	020204004003	型钢骨架	1.骨架骨类、规格:镀锌型 钢龙等骨 2.油漆品腐处理达铸液之 骨品腐处型防锈顶顶 骨品的, 是实是, 3.部位:弹等全。 。 3.部位:水 是。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。	ţ	5.262			
9	020104002004	竹木地板讲台	1.基层材料种类、规格:15mm阻燃板 2.基层材料种类、规格:3mm防潮垫 3.面层材料品种、规格、颜色:20mm厚竹木地板 4.其他:含收口条,侧边,护角等 5.具体做法详见图纸 6.计算规则按外露面积计算	m2	115.76			
10	020102001006	石材楼地面	1.基层处理:原地面清理、 素水泥浆一道(内掺建筑 胶) 2.结合层厚度、砂浆配合 比:30mm厚1:3干硬性水泥 砂浆、表面撒水泥粉 3.面层材料品种、规 格:25mm厚文登灰光面花岗 岩ST-02、素水泥擦缝 4.其他:磨边、倒角、防滑 条等综合考虑 5.部位:楼梯间	m2	10.08			

工程名称: 威海高新区祈顶山学校精装修工程

第20页 共91页

				21.具			金额(元)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中: 暂估价
11	020106001003	石材楼梯面层	1.基层处理:原地面清理, 素水泥浆一道(内掺建筑 胶) 2.结合层厚度、砂浆配合 比:30mm厚1:3干硬性水泥 砂浆,表面撒水泥粉 3.面层材料品种、规 格:25mm厚文登灰光面花岗 岩ST-02,素水泥擦缝 4.其他:磨边、倒角、防滑 条等综合考虑	m2	177.24			
12	020105002005	石材踢脚线	1.基层处理:基层清理 2.粘接方式:结构胶粘贴 3.面层材料种类:10mm文登 灰光面花岗岩ST-02,稀水泥 浆擦缝 4.形式:直形 5.其他:磨边、倒角等综合 考虑	m2	6.28)
13	020105002006	石材踢脚线	1.基层处理:基层清理 2.粘接方式:结构胶粘贴 3.面层材料种类:10mm文登 灰光面花岗岩ST-02,稀水泥 浆擦缝 4.形式:异形 5.其他:磨边、倒角等综合 考虑	m2	9.12	5		
14	020105007002	金属踢脚线	1.踢脚线高度:40mm(返边宽度自行考虑) 2.龙骨:专用铝合金踢脚卡槽 3.面层材料品种、规格、颜色:1.0mm厚成品铝合金踢脚线MT-02 4.形式:直形、弧形、异形、凹槽综合考虑、其他详见图纸	m	36			
15	020105003003	瓷砖踢脚线	1.基层处理:基层清理,界面剂一道,甩前用水喷湿墙面 2.粘接方式:9mm厚1:2水泥砂浆粘结层(内掺建筑胶) 3.面层材料品种、规格、颜色:10mm厚瓷砖踢脚,专用勾缝剂擦缝	m2	112.971			
16	BB026	滴水线	1.材质:600*50mm瓷砖 2.粘结方式:结构胶粘贴 3.部位:楼梯	m2	2.92			
17	BB027	防尘地坪漆地面	1.基层处理:原地面清理 2.面层材料:2mm厚水泥色 防尘地坪漆	m2	6.12			
18	020101001003	水泥砂浆楼地面	1.面层厚度、配合比:水泥 砂浆找平层每增减5mm厚	m2	21.563			
19	BB028	石材结晶处理	1.部位:地面理石	m2	21.53			
20	020101003004	细石混凝土楼地面	1.面层厚度、混凝土强度等 级:50mm厚C25细石混凝土 压光 2.部位:热力小室	m2	22			
21	BB029	钢筋网	1.材料: \$\phi 6@200单层双向钢筋 2.其他:钢丝、制作等综合考虑	t	0.057			

工程名称:威海高新区祈顶山学校精装修工程

第21页 共91页

				江昌			金额(元)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述 	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中: 暂估价
22	020109003002	块料零星项目	1.基层处理:原地面清理 2.结合层厚度、砂浆配合 比:20mm厚1:3干硬性水泥 砂浆,表面撒水泥粉 3.面层材料品种、规格、颜 色:600*600防滑瓷砖,背刷 瓷砖胶,素水泥擦缝 4.部位:3#公共卫生间大便 槽,具体做法详见设计图纸	m2	22.83			
23	020109003003	块料零星项目	1.基层处理:原地面清理 2.结合层厚度、砂浆配合 比:5mm厚1:1水泥砂浆加水 重20%建筑胶镶贴 3.面层材料品种、规格、颜 色:600*600mm防滑地砖,背 刷瓷砖胶,白水泥擦缝 4.部位:3#公共卫生间小便 池,具体做法详见设计图纸	m2	6.91			
	墙面	l	T					
24	020201001001	界面剂一道	1.墙体类型:综合考虑 2.基层处理:界面剂一道	m2	35.2			
25	020201001002	墙柱面一般抹灰	1.墙体类型:综合考虑 2.面层厚度、砂浆配合 比:10mm厚1:2.5水泥砂浆压 实抹平	m2	35.2			
26	020507001023	墙柱面成品腻子	1.墙体类型:综合考虑 2.基层处理:粉刷石膏基层 修补找平 3.腻子种类:成品腻子 4.刮腻子要求:腻子分遍刮 平,含打磨等成活,满足喷刷 乳胶漆要求	m2	5683.42			
27	020507001024	墙柱面成品耐水 腻子	1.墙体类型:综合考虑 2.基层处理:粉刷石膏基层 修补找平 3.腻子种类:成品耐水腻子 4.刮腻子要求:腻子分遍刮 平,含打磨等成活,满足喷刷 乳胶漆要求	m2	39.03			
28	020507001025	墙柱面乳胶漆	1.墙体类型:综合考虑 2.基层类型:综合考虑 3.涂料品种、刷喷遍数:白 色乳胶漆,遍数达到成活要 求	m2	3538.58			
29	020507001026	墙柱面乳胶漆	1.墙体类型:综合考虑 2.基层类型:综合考虑 3.涂料品种、刷喷遍数:白 色乳胶漆,遍数达到液态瓷 漆施工要求 4.部位:液态瓷漆基层	m2	1728.65			
30	020507001027	墙柱面防水乳胶 漆	1.墙体类型:综合考虑 2.基层类型:综合考虑 3.涂料品种、刷喷遍数:白 色防水乳胶漆,遍数达到 成活要求	m2	39.03			
31	020507001028	墙柱面彩色乳胶 漆	1.墙体类型:综合考虑 2.基层类型:综合考虑 3.涂料品种、刷喷遍数:彩 色乳胶漆,颜色满足设计及 建设单位要求,遍数达到成 活要求	m2	298.68			
32	020507001029	墙柱面液态瓷漆	1.墙体类型:综合考虑 2.基层类型:综合考虑 3.涂料品种、刷喷遍数:彩 色液态瓷漆,颜色满足设计 及建设单位要求,遍数达到 成活要求	m2	801.14			

工程名称: 威海高新区祈顶山学校精装修工程

第22页 共91页

				计骨			金额 (元)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中: 暂估价
33	020507001030	墙柱面液态瓷漆	1.墙体类型:综合考虑 2.基层类型:综合考虑 3.涂料品种、刷喷遍数:白 色液态瓷漆,遍数达到成活 要求	m2	927.51			
34	020507001031	墙柱面吸音涂料	1.墙体类型:综合考虑 2.基层类型:综合考虑 3.涂料品种、刷喷遍数:吸 音涂料,颜色满足设计及 建设单位要求,遍数达到 成活要求 4.部位:音乐教室	m2	117.51			
35	020207001006	装饰板墙面	1.基层龙骨材料:轻钢龙骨 2.面层材料种类、规 格:15mm槽木吸音板,内填 50mm聚酯纤维吸音棉 3.其他:含收边条、成品挂件、成品金属弧角条、成品 件、成品金属弧角条、几型骨、墙面固定件等 4.使用部位:音乐教室	m2	173.45			
36	020207001007	装饰板墙面	1.龙骨材料种类、规格:轻钢龙骨 2.粘贴基层种类:9mm厚阻燃板满铺 3.面层类型、材料种 类:25mm厚布艺吸音板 4.其他:含收边条、成品品生物,成品金属弧弧缝、 供、成品造属、空缝、 拼缝、墙面固定件等 5.使用部位:音乐教室	m2	58.28			
37	020204003003	直形块料墙面	1.墙体类型:综合考虑 2.贴结层厚度、材料种 类:1:3水泥砂浆粘贴 3.面层材料种类、规格、颜 色:300*600mm墙砖CT-04, 素水泥擦缝 4.部位:卫生间	m2	954.21			
38	020407002003	抗指纹拉丝不锈 钢门窗套	1.基层材料品种、规格、颜 色:15mm阻燃板 2.面层材料品种、规格、颜 色:0.8mm抗指纹黑色拉丝 不锈钢 3.计算规则按外露面积计算	m2	21.71			
39	020604003003	石材装饰线	1.线条安装方式:专用瓷砖 胶黏贴,满足设计规范要求 2.线材料种类、规格:弧形 人造石 3.工作内容:倒角、磨边、 清理基层、抹胶粘剂、贴 瓷砖、擦缝、清洁表面等 4.部位:清洁间、盥洗室、 卫生间	m	90.9			
	顶棚							
40	020507001032	天棚腻子	1.基层类型:综合考虑 2.基层处理:原基层清理, 修补腻子 3.腻子种类:成品耐水腻子 两遍 4.刮腻子要求:分遍刮平 5.部位:原顶	m2	4535.7			
41	020507001033	天棚腻子	1.基层类型:综合考虑 2.基层处理:原基层清理, 修补腻子 3.腻子种类:成品耐水腻子 两遍 4.刮腻子要求:分遍刮平 5.部位:吊顶	m2	39.27			

工程名称: 威海高新区祈顶山学校精装修工程

第23页 共91页

				\1 B			金额 (元)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中: 暂估价
42	020507001034	天棚吸音涂料	1.基层类型:综合考虑 2.料品种、刷喷遍数:吸音 涂料,颜色满足设计及建设 单位要求,遍数达到成活 要求	m2	273.94			
43	020507001035	天棚刷喷涂料	3.使用部位:音乐教室 1.基层类型:抹灰面 2.涂料种类、刷喷要求:白水泥分遍刮平,厚度达到成活要求	m2	6.12			
44	020302001015	天棚吊顶	1.龙骨材料种类、规格、中 距:专用配套龙骨 2.面层材料品种、规 格:0.6mm厚600*600成品铝 扣板MT-01	m2	309.94			
45	020302001016	天棚吊顶	1.吊顶形式:石膏板吊顶 2.吊杆:M8全牙镀锌吊杆,中距900~1200mm 3.龙骨类型、规格、中距: 轻钢承载38mm主龙骨(中距900~1200mm),轻钢覆面50副龙骨(中距400*600mm) 4.吊顶面层材料种类、规格.双层9.5mm厚防水纸面石膏板 5.嵌缝材料种类:优质石膏嵌 6.其他:含开风口、灯孔增加费,石膏质检修口的制作安装费用综合考虑在报价内	m2	19.78	25		
46	020302001017	天棚吊顶	1.吊顶形式:石膏板造型 2.吊杆:M8全牙镀锌吊杆,中距900~1200mm 3.龙骨类型、规格、中距 100mm 3.龙骨类型、规格、中距 100mm),至 每项载38mm主龙轻钢 面50副龙骨(中距 400*600mm) 4.包含灯槽、造型的制作。 基型的制度。 基层材料种类。 各.水平基层材料种类。 格.15mm厚层材料种类。 格.15mm厚层材料种类。 格.2 对别是9.5mm厚的,是一个。 多.嵌缝材料种类:优质石。 9.嵌缝材料种类:优质石。 9.嵌缝材料种类:优质合考。 9.嵌缝相,并是9.5mm厚的,是一个。 9.嵌缝相,并是一个。 9.嵌缝相,并是一个。 9.嵌缝相,并是一个。 9.嵌缝相,并是一个。 9.嵌缝相,并是一个。 9.嵌缝相,并是一个。 9.嵌缝相,并是一个。 9.嵌缝相,并是一个。 9.嵌缝相,并是一个。 9.嵌缝相,并是一个。 9.嵌缝相,并是一个。 9.嵌缝的,是一个。 9.最后,是一个。 9.是一个一个。 9.是一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个	m2	19.49			
	其他	•	•		•	•		
47	020409003004	石材窗台板	1.基层处理:基层清理 2.找平层厚度、砂浆配合 比:10mm厚水泥砂浆 3.结合层厚度、砂浆配合 比:专用粘接剂粘贴 4.面层材料品种、规格、颜 色:20mm厚白色人造石 5.其他:磨边、倒角等综合 考虑	m2	57.168			

工程名称: 威海高新区祈顶山学校精装修工程

第24页 共91页

		E ITIXAL T WHILE						132 JC JC JC J
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中: 暂估价
48	020409003005	石材窗台板	1.基层处理:基层清理 2.结合层厚度、砂浆配合 比:专用粘接剂粘贴 3.面层材料品种、规格、颜 色:20mm厚白色人造石 4.其他:磨边、倒角等综合 考虑 5.部位:音乐教室	m2	2.4			
49	020107001009	金属靠墙扶手	1.材料种类、规格:座便靠墙抓杆 2.部位:无障碍卫生间 3.内容:详见图纸	套	1			
50	020107001010	金属靠墙扶手	1.材料种类、规格:座便安全抓杆 2.部位:无障碍卫生间 3.内容:详见图纸	套	1			
51	020107001011	金属靠墙扶手	1.材料种类、规格:洗手盆 安全抓杆 2.部位:无障碍卫生间 3.内容:详见图纸	套	1			
52	020209001007	卫生间隔断	1.隔板材料品种、规格、颜 色:15mm成品抗倍特板 2.五金件:优质304不锈钢 配件、不锈钢脚座、拉 手、合页、门锁、角码、 衣帽钩、门挡、封边条等 3.具体做法详见图纸	蹲位	51	00		
53	020209001008	成品小便隔断	1.材料种类、规 格: 400*700*15mm成品抗 倍特板 2.配件:304材质不锈钢角码		16			
54	020603001003	洗漱台	1.台面材料品种、规格:20mm人造石台面洗手台 2.骨架:镀锌钢骨架 3.其他:磨边、倒角、开 孔、台面抛光等综合考虑 4.计算规则按水平投影面积 计算	m2	15.48			
55	020603009003	镜面玻璃	1.镜面玻璃品种、规格·6mm厚浮法平板玻璃, 车边处理,化学镀银 2.安装方式:结构胶粘贴固 定	m2	22.64			
56	BB030	室内木门(含门套)	1.规格:综合考虑 2.门洞尺寸:综合考虑 3.门框:成品三聚氰胺板门 套 4.门扇:成品三聚氰胺板门 扇 5.含、大型、大型、大型、大型、大型、大型、大型、大型、大型、大型、大型、大型、大型、	m2	30.24			

工程名称:威海高新区祈顶山学校精装修工程

第25页 共91页

				江昌			金额(元)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中: 暂估价
57	BB031	室内木门(含门套)	1.规格:综合考虑 2.门洞尺寸:综合考虑 3.门框:成品三聚氰胺板门 套 4.门扇:成品三聚氰胺板门 扇:成品三聚氰胺板门 扇:成品三聚氰胺板 5.门楣:8mm钢化路 5.门楣:8mm钢化器 6.含门锁、顺序器金配件、 超定径的一器、配件、 超定符及辅材作、测费计、或 8.规格尺单位的及招 大型。 8.规格尺单位纸及招 大型。 8.规格尺单位纸及招 大型。 8.规格尺单位纸及招 大型。 8.规格尺单位纸及招 大型。 8.规格尺单位的及招 大型。 8.规格尺单位的及招 大型。 8.规格尺单位的及招 大型。 8.规格尺单位的及招 大型。 8.规格尺单位的及招 大型。 8.规其 4.以上,一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个	m2	26.46			
58	BB032	室内木门(含门套)	1.规格:综合考虑 2.门洞尺寸:综合考虑 3.门框:成品三零长板 3.门框:成品三聚化块 5.门扇:成品三聚化玻璃 5.门楣:12mm钢化玻璃 6.含门锁:顺穿五金 6.含门锁:制炉器金配件。 5.门相:12mm钢作器。配件 5.门相:12mm钢作器。配件 5.门相:12mm钢作器。配件 5.门相:12mm钢作器。 5.门相:12mm钢作器。 5.门相:12mm钢作器。 5.门相:12mm钢作器。 5.门相:12mm钢作器。 5.门相:12mm钢作器。 6.含门锁:12mm钢,对。 6.含门锁:12mm钢,对。 6.含门锁:12mm钢,对。 6.含门链:12mm和,对。 6.含门链:12mm和,对。 7.内、运输,数据,对。 7.内、运输,数据,对。 7.内、运输,数据,对。 7.内、运输,数据,对。 7.内、运输,对。 7.内、运输,对。 7.可以,可以,可以,可以,可以,可以,可以,可以,可以,可以,可以,可以,可以,可	m2	5.94			
59	BB033	室内木门(含门套)	1.规格:综合考虑 2.门洞尺寸:综合考虑 3.门框:成品三聚长板门 套 4.门扇:成品三聚化玻璃 6.合门锁、顺序五金 5.门楣:8mm钢化玻璃 6.含门锁、顺序五金 6.含门锁、原五金 6.含则,以其 8.规格尺单位的反招 8.规格尺单纸及 8.规格尺单纸及 8.规其 8.规其 8.规其 8.规其 8.规其 8.双其 8.双其 8.双其 8.双其 8.双其 8.双其 8.双其 8.双	m2	98.01			
60	BB034	外窗内侧贴磨砂膜	1.材料种类、规格:PET膜, 颜色质量满足设计及建设 单位要求 2.部位:吊顶以上玻璃处	m2	1.2			
61	BB035	屋面天窗	1.品种、规格:玻璃采用钢 化夹胶中空玻璃 6+1.14PVB+6+15Ar+6Low-E 2.支撑、连接:镀锌钢构件 (不含) 3.含连接件、密封胶、密封 条、螺栓、脚手架等完成 该项目全部工作内容 4.工程量按展开面积计算	m2	68.04			
	1、2、3#教学	学楼安装工程						
	安装工程							

工程名称: 威海高新区祈顶山学校精装修工程

第26页 共91页

		<u>△竹坝山子仪桶表</u>					金额 (元)	弗20贝 共
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中:
	精装修电气			l	I .			
1	030213004001	荧光灯	1.形式(组装、成套): LED护眼黑板灯 2.型号、规格:36W 3.安装形式及高度:吊装	套	150			
2	030213003001	装饰灯	1.名称:带灯罩单管LED灯 2.型号、规格:32W 3.安装形式及高度:吊装	套	359			
3	030213003002	装饰灯	1.名称: 带灯罩三管LED灯 2.型号、规格: 3*32W 3.安装形式及高度: 吊装	套	200		1	5
4	030213003003	装饰灯	1.名称:带蓄电池单管荧光 灯 2.型号、规格:32W 3.安装形式及高度:吸顶	套	2		6	
5	030213001001	普通吸顶灯及其 他灯具	1.名称:防水防尘灯 2.型号、规格:32W 3.安装形式及高度:吸顶安装	套	4	2		
6	030213003004	装饰灯	1.名称:双管荧光灯 2.型号、规格:2*32W 3.安装形式及高度:吸顶	套	83			
7	030213003005	装饰灯	1.名称: 带灯罩双管LED灯 2.型号、规格: 2*32W 3.安装形式及高度: 吊装	套	19			
8	030213004002	荧光灯	1.形式(组装、成套): LED普通教室护眼灯 2.型号、规格:36W 3.安装形式及高度:吊装	套	448			
9	030213001002	普通吸顶灯及其 他灯具	1.名称: LED红外感应式吸顶灯 2.型号、规格: 18W 3.安装形式及高度: 吸顶安装	套	40			
10	030213001003	普通吸顶灯及其 他灯具	1.名称:吸顶灯 2.型号、规格:32W 3.安装形式及高度:吸顶安装	套	38			
11	030213004003	荧光灯	1.形式 (组装、成套): 600*600面板灯 2.型号、规格: 32W 3.安装形式: 嵌入式安装	套	115			
12	030213003006	装饰灯	1.名称: 防雾LED筒灯(卫生间) 2.型号、规格: 9W 3.安装形式及高度: 嵌入式安装	套	24			
13	030212001001	电气配管	1.材质:JDG管 2.规格: φ 20 3.配置形式及部位(不适用 于金属软管):吊顶内明敷	m	252			
14	030212001002	电气配管	1.材质:金属软管 2.规格: ∮20 3.配置形式及部位:明配	m	358.69			
15	030212001003	电气配管	1.材质:钢管 2.规格: JDG20 3.配置形式及部位(不适用 于金属软管):暗配 4.综合考虑墙体剔槽及恢复	m	36			

工程名称: 威海高新区祈顶山学校精装修工程

第27页 共91页

				计量			金额(元)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述 	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中: 暂估价
16	030212003001	电气配线	1.导线用途、配线形式、部位:穿管敷设 2.型号、规格:WDZ- BYJ-2.5 3.种类(导线、母线):铜 芯线	m	1832.07			A 16 7)
17	030212003002	电气配线	1.导线用途、配线形式、部位:穿管敷设 2.型号、规格:WDZ-BYJ-4 3.种类(导线、母线):铜芯线	m	108.12			
18	030204031001	小电器	1.名称:安全型三孔插座 (防溅型) 2.型号、规格:10A 250V	个	24			
19	030903011001	铝及铝合金风 口、散流器制作 安装	1.名称:卫生间用散流器	个	40			
20	030204031002	小电器	1.名称:卫生间烘手器	个	24			
21	040904009001	接线盒安装	1.规格、型号:预留接线盒 2.安装形式:暗敷	个	319			
	精装修洁具、		4.			h		
22	030804003001		1.组装形式:成套 2.类型:感应式台式洗脸 盆,包含感应水龙头、上 下水管、角阀等附件安装	组	97			
23	030804003002	洗脸盆	1.组装形式: 成套 2.类型: 成套立柱式洗脸 盆,包含水龙头、上下水 管、角阀等附件安装 3.部位: 无障碍卫生间	组	37			
24	030804012001	大便器	1.组装方式:成套 2.类型、型号:成套座便器 (无障碍),包含上下水 五金附件等安装	套	3			
25	030804012002	大便器	1.组装方式:成套 2.类型、型号:感应式蹲便 器,包含感应式冲洗阀、 上下水五金附件等安装	套	161			
26	030804013001	小便器	1.类型、型号:壁挂式节水型自动感应小便器,包含感应开关、上下水五金附件等安装 2.组装方式:成套	套	60			
27	030804005001	洗涤盆 (洗菜盆)	1.类型、型号:成品拖布 池,包含水龙头、上下水 五金附件等安装 2.组装方式:成套	组	44			
28	030804016001	水龙头	1.规格:DN15 2.材质:铜合金	个	24			
29	030804005002	洗涤盆 (不锈钢 洗手池)	1.类型、型号:成品不锈钢 洗手池2600*800*500,包含 上下水五金附件等安装 2.组装方式:成套	组	1			
30	030804005003	洗涤盆 (不锈钢 洗手池)	1.类型、型号:成品不锈钢 洗手池4900*800*500,包含 上下水五金附件等安装 2.组装方式:成套	组	1			
31	030804005004	洗涤盆 (不锈钢 洗手池)	1.类型、型号:成品不锈钢 洗手池1850*800*500,包含 上下水五金附件等安装 2.组装方式:成套	组	1			
32	030804005005	洗涤盆 (不锈钢 洗手池)	1.类型、型号:成品不锈钢 洗手池4700*800*500,包含 上下水五金附件等安装 2.组装方式:成套	组	1			

工程名称: 威海高新区祈顶山学校精装修工程

第28页 共91页

				计量			金额(元)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述 	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中: 暂估价
33	030804014001	水箱制作安装	1.材质:不锈钢 2.类型:自动冲洗水箱 3.规格:有效容积19L 4.含感应器	套	1			
34	030804014002	水箱制作安装	1.材质:不锈钢 2.类型:自动冲洗水箱 3.规格:有效容积64.4L 4.含感应器	套	1			
35	030804014003	水箱制作安装	1.材质:不锈钢 2.类型:自动冲洗水箱 3.规格:有效容积94.5L 4.含感应器	套	1			
36	030804014004	水箱制作安装	1.材质:不锈钢 2.类型:自动冲洗水箱 3.规格:有效容积48L 4.含感应器	套	2			
	4#体育馆							
	土建工程							
			1.砌块强度等级、干容重: A3.5加气混凝土砌块 2.墙体厚度:200mm内 3.砂浆强度等级:M5砌筑砂 浆			3		
1	010304001001	直形砌块墙	4.砌筑高度:综合考虑 5.内容:包括高台虎头砖、 腰线、门窗套、留洞、安 放木砖、铁件、墙体顶部 处理及底部砖砌体等零星	m3	4.9			
			项目 6.其他:墙体的耐火极限必 须达到设计要求	C				
2	010403004001	圏 梁	1.梁截面:综合考虑 2.混凝土强度等级:C25 3.部位: 圈梁、窗台压顶	m3	1.09			
3	010416001001	现浇混凝土钢筋	钢筋种类、规格:综合考虑	t	0.1			
4	010703002001	涂膜防水	1.涂膜品种:1.2mm厚聚氨酯 防水涂料 2.防水遍数:一遍,搭接及 附加层等综合考虑 3.部位:篮球场运动地板	m2	1442.35			
5	010802001001	隔离层	1.隔离层材料品种:聚酯无 纺布一道 2.部位:篮球场运动地板	m2	1442.35			
6	010703001004	卷材防水	1.卷材品种:SBC防水卷材 (卷材厚度≥0.7+0.7mm, 粘结料厚度≥1.3+1.3mm, 芯材厚度≥0.5mm) 2.防水遍数:两遍,搭接及 附加层等综合考虑	m2	16.68			
7	AB007	干沙填充层	1.填充材料:干沙 2.部位:蹲便	m3	0.5			
	装饰工程							
1	配电室、配电 BB039	目 防尘地漆地面	1.2mm厚水泥色防尘地坪漆 2.部位:配电室、配电间等	m2	124.8			

工程名称: 威海高新区祈顶山学校精装修工程

第29页 共91页

				江昌			金额 (元)	
序号	项目编码	项目名称	项目 特 征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中: 暂估价
2	020102001007	石材过门石	1.基层处理:原地面清理, 素水泥浆一道(内掺建筑 胶) 2.结合层厚度、砂浆配合 比:30mm厚1:3干硬性水泥 砂浆,表面撒水泥粉 3.面层材料品种、规格、颜 色:20mm厚白玫瑰理石,背 刷专用粘接剂,素水泥擦 缝 4.其他:包含开槽、磨边、 倒角等综合考虑	m2	1.08			
3	020507001036	墙柱面刷喷涂料	1.基层类型:抹灰面 2.涂料种类、刷喷要求:白 水泥分遍刮平,厚度达到成 活要求	m2	284.64			
4	020507001037	天棚腻子	1.基层类型:综合考虑 2.基层处理:原基层清理, 修补腻子 3.腻子种类:成品耐水腻子 两遍 4.刮腻子要求:分遍刮平	m2	159.34		B	
	餐厅							
5	020102002010	块料楼地面	1.基层处理:原地面清理, 素水泥浆一道(内掺建筑 胶) 2.结合层厚度、砂浆配合 比:30mm厚1:3干硬性水泥 砂浆,表面撒水泥粉 3.面层材料品种、规格、颜 色:800*800防滑瓷砖CT-02 (背刷瓷砖胶),素水泥 擦缝 4.具体做法详见设计图纸	m2	797.2			
6	020102001008	石材过门石	1.基层处理:原地面清理, 素水泥浆一道 (内掺建筑 胶) 2.结合层厚度、砂浆配合比:30mm厚1:3干硬性水泥砂浆, 表面撒水泥粉 3.面层材料品种、规格、颜色:20mm厚白玫瑰理石,背刷专用粘接剂, 素水泥擦缝 4.其他:包含开槽、磨边、倒角等综合考虑	m2	2.7			
7	020105003004	瓷砖踢脚线	1.基层处理:基层清理,界面剂一道,甩前用水喷湿墙面 2.粘接方式:9mm厚1:2水泥砂浆粘结层(内掺建筑胶) 3.面层材料品种、规格、颜色:10mm厚瓷砖踢脚,专用勾缝剂擦缝	m2	11.49			
8	020507001038	墙柱面成品腻子	1.墙体类型:直型、弧形综合考虑 2.基层处理:粉刷石膏基层 修补找平 3.腻子种类:成品耐水腻子 4.刮腻子要求:腻子分遍刮 平,含打磨等成活,满足喷刷 乳胶漆要求	m2	683.96			
9	020507001039	墙柱面乳胶漆	1.墙体类型:直型、弧形综合考虑 2.基层类型:综合考虑 3.涂料品种、刷喷遍数:白色防水乳胶漆,遍数达到成活要求	m2	491.2			

工程名称:威海高新区祈顶山学校精装修工程

第30页 共91页

				江旨		金额(元)		
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述 	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中: 暂估价
10	020507001040	墙柱面乳胶漆	1.墙体类型:综合考虑 2.基层类型:综合考虑 3.涂料品种、刷喷遍数:白 色乳胶漆,遍数达到液态瓷 漆施工要求 4.部位:液态瓷漆基层	m2	192.76			
11	020507001041	墙柱面液态瓷漆	1.墙体类型:综合考虑 2.基层类型:综合考虑 3.涂料品种、刷喷遍数:彩 色液态瓷漆,颜色满足设计 及建设单位要求,遍数达到 成活要求	m2	192.76			
12	020207001008	装饰板墙面	1.基层材料种类、规格:15mm厚阻燃板 2.面层材料种类、规格:20mm厚木饰面面板 3.其他:免钉胶粘贴钉射枪 稳固,含收边条、成品挂件、成品金属弧角条、密拼缝、清缝、空缝等	m2	23.94			
13	020507001042	天棚腻子	1.基层类型:综合考虑 2.基层处理:原基层清理, 修补腻子 3.腻子种类:成品耐水腻子 两遍 4.刮腻子要求·分遍刮平	m2	1129.05	2		
14	020409003006	石材窗台板	1.基层处理:基层清理 2.找平层厚度、砂浆配合 比:10mm厚水泥砂浆 3.结合层厚度、砂浆配合 比:专用胶粘贴 4.面层材料品种、规格、颜 色:20mm厚白色人造石 5.其他:开槽、磨边、倒角 等综合考虑 6.部位:窗台	m2	1.3			
	分餐区			!				
15	020102002011	块料楼地面	1.基层处理:原地面清理, 素水泥浆一道(内掺建筑胶) (内掺建筑胶) 2.结合层厚度、砂浆配合比:30mm厚1:3干硬性水泥砂浆,表面撒水泥粉3.面层材料品种、规格、颜色:600*600防滑瓷砖CT-03(背刷瓷砖胶),素水泥擦缝4.具体做法详见设计图纸	m2	92.24			
16	020102001009	石材过门石	1.基层处理:原地面清理, 素水泥浆一道(内掺建筑 胶) 2.结合层厚度、砂浆配合 比:30mm厚1:3干硬性水泥 砂浆,表面撒水泥粉 3.面层材料品种、规格、颜 色:20mm厚白玫瑰理石,背刷专用粘接剂,素水泥擦 缝 4.其他:包含开槽、磨边、 倒角等综合考虑	m2	0.66			
17	020302001018	天棚吊顶	1.龙骨材料种类、规格、中 距:集成吊顶专用龙骨 2.面层材料品种、规 格:600*600铝扣板MT-01 3.计算规则:按水平投影面 积计算	m2	92.24			

工程名称: 威海高新区祈顶山学校精装修工程

第31页 共91页

				计量		金额(元)		
序号	项目编码	项目名称	项目 特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中: 暂估价
18	020204004004	顶棚型钢骨架	1.骨架种类规格:热镀锌型钢龙骨 2.部位:反支撑吊顶转换层 3.其他包含螺栓穿墙丝钢板等详见设计图纸 4.预埋件或后置埋件埋件螺栓等综合考虑对基层面在 经分降价中 5.计算规则:工程量只计算 方钢角钢槽钢等弧形制作 费用	t	0.468			
19	020201001003	界面剂一道	1.墙体类型:综合考虑 2.基层处理:界面剂一道	m2	24.84			
20	020201001004	墙柱面一般抹灰	1.墙体类型:综合考虑 2.面层厚度、砂浆配合 比:20mm厚1:2.5水泥砂浆	m2	24.84			
21	020204003004	直形块料墙面 墙	1.墙体类型:综合考虑 2.贴结层厚度、材料种 类:1:3水泥砂浆粘贴 3.面层材料种类、规格、颜 色:300*600墙砖CT-04,素 水泥擦缝	m2	137.08	S		
22	020209001009	成品玻璃隔断	1.骨架、边框材料种类、规 格:铝合金型材 2.隔板材料品种、规格、颜 色:6mm厚钢化玻璃 3.嵌缝、塞口材料品种:密 封胶、硅酮结构胶 4.其他:包含分餐口可上下 升降窗、滑道、五金件等 5.具体详见图纸	m2	59.32			
23	020209001010	成品玻璃隔断门	1.骨架、边框材料种类、规格:铝合金型材 2.隔板材料品种、规格、颜色:8mm钢化玻璃 3.包含隔断门、把手、五金件以及辅材等 4.嵌缝、塞口材料品种.防火密封胶、硅酮结构胶 5.耐火极限满足设计要求	m2	5.06			
24	020204004005	墙面型钢骨架	1.钢骨架种类、规格:热镀锌型钢龙骨 2.防腐处理:钢骨架 院腐处理达到了水水,焊缝处,钢骨架,焊缝处,则的一个, 3.部位:玻璃隔断条。。 4.其、钢板等,,详见设计。 4.其、钢板等,,详见设计。 5.预埋件或等。。 4.其、物质,是一个,是一个,是一个,是一个,是一个,是一个,是一个,是一个,是一个,是一个	t	0.234			
25	BB040	打餐台	1.台面材料品种、规 格:20mm人造石台面 2.基层材料品种、规 格:15mm厚玻镁板 3.骨架:40*40*3镀锌方钢骨架 4.其他:磨边、倒角、开 孔、结晶处理等综合考虑 5.计算规则按水平投影面积 计算	m2	12.24			

工程名称: 威海高新区祈顶山学校精装修工程

第32页 共91页

		△州坝山子牧侑表		\1 P			金额(元)	表32贝 天 3
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中: 暂估价
	卫生间、盥洗	性室、清洁间、饮力	水间、淋浴					
			1.基层处理:原地面清理, 素水泥浆一道(内掺建筑 胶)					
26	020102002012	块料楼地面	况。 2.结合层厚度、砂浆配合 比:30mm厚1:3干硬性水泥 砂浆、表面撒水泥粉 3.面层材料品种、规格、颜 色:600*600防滑瓷砖CT-03 (背刷瓷砖胶),素水泥 擦缝 4.具体做法详见设计图纸	m2	94.23			
27	020102001010	石材过门石	1.基层处理:原地面清理, 素水泥浆一道(内掺建筑 胶) 2.结合层厚度、砂浆配合 比:30mm厚1:3干硬性水泥 砂浆,表面撒水泥粉 3.面层材料品种、规格、颜 色:20mm厚白对瑰理石,背 刷专用粘接剂,素水泥擦 缝 4.其他:包含开槽、磨边、 倒角等综合考虑	m2	2.88			
28	020302001019	天棚吊顶	1.吊顶形式:石膏板吊顶 2.吊杆:M8全牙镀锌吊杆,中距900-1200mm 3.龙骨类型、规格、中距: 轻钢承载38mm主龙骨(中 距900-1200mm),轻钢覆 面50副龙骨(中距 600mm) 4.包含灯槽、造型的制作安 装 5.吊顶面层材料种类、规 格:双层9.5mm厚防潮石膏 板 6.嵌缝材料种类:优质石膏	m2	8.88			
			嵌缝 7.其他:包含开灯孔、开风口 8.计算规则按外露面积计算					
29	020507001043	天棚腻子	1.基层类型:综合考虑 2.基层处理:原基层清理, 修补腻子 3.腻子种类:成品耐水腻子 两遍 4.刮腻子要求:分遍刮平	m2	8.88			
30	020302001020	天棚吊顶	1.龙骨材料种类、规格、中 距:集成吊顶专用龙骨 2.面层材料品种、规 格:600*600铝扣板MT-01 3.计算规则:按水平投影面 积计算	m2	85.35			
31	020204004006	顶棚型钢骨架	1.骨架种类规格:热镀锌型 钢龙骨 2.部位:反支撑吊顶转换层 3.其他包含螺栓穿墙丝钢板 等详见设计图纸 4.预埋件或后置埋件埋件螺 栓等综合考虑对基层面的 破坏修复费用综合考虑在 综合单价中 5.计算规则:工程量只计算 方钢角钢槽钢等钢形制作 费用	t	0.433			

工程名称:威海高新区祈顶山学校精装修工程

第33页 共91页

				NL E.			金额(元)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中: 暂估价
32	020204003005	直形块料墙面 墙 砖	1.墙体类型:综合考虑 2.贴结层厚度、材料种 类:1:3水泥砂浆粘贴 3.面层材料种类、规格、颜 色:300*600墙砖CT-04,素 水泥擦缝	m2	341			
33	020507001044	墙柱面成品腻子	1.墙体类型:直型、弧形综合考虑 2.基层处理:粉刷石膏基层修补找平 3.腻子种类:成品耐水腻子 4.刮腻子要求:腻子分遍刮平,含打磨等成活,满足喷刷 乳胶漆要求	m2	64.6			
34	020507001045	墙柱面乳胶漆	1.墙体类型:直型、弧形综合考虑 2.基层类型:综合考虑 3.涂料品种、刷喷遍数:白色防水乳胶漆,遍数达到成活要求	m2	64.6			
35	020209001011	成品淋浴隔断	1.材料种类、规格: 15mm 厚防水抗倍特板 2.配件:304材质不锈钢角码	个	8	2		
36	020209001012	卫生间隔断	1.隔板材料品种、规格、颜 色:15mm成品抗倍特板 2.五金件:优质304不锈钢 配件、不锈钢脚座、拉 手、合页、门锁、角码、 衣帽钩、门挡、封边条等 3.详见图集L13J11-P101	蹲位	10			
37	020209001013	成品小便隔断	1.材料种类、规格: 400*700*15mm成品抗倍特板 2.配件:304材质不锈钢角码3.详见图集L13J11-P106-3	^	3			
38	020109001001	石材零星项目	1.基层处理:基层清理 2.结合层厚度、砂浆配合 比:专用胶粘结 3.面层材料品种、规格、颜 色:20mm厚人造石台面 4.其他:磨边、倒角等综合 考虑	m2	2.14			
39	020604003004	石材装饰线	1.线条安装方式:专用胶黏剂粘结层 2.线材料种类、规格:20mm 半圆弧形人造石线条 3.具体做法详见图纸 4.部位:墙面阳角、墙裙收口等	m	34.8			
40	020603001004	洗漱台	1.台面材料品种、规格:20mm人造石台面洗手台2.骨架:镀锌钢骨架3.其他:磨边、倒角、开孔、台面抛光等综合考虑4.计算规则按水平投影面积计算	m2	4.17			
41	020603009004	洗漱台装饰镜	1.镜面玻璃品种、规格:6mm厚浮法平板玻璃, 化学镀银 2.结构胶固定,其他详见图 纸	m2	6.26			
42	020407001001	门窗套及贴脸	1.面层类型、材料种 类:18mm厚三聚氰胺成品门 套WD-02 2.其他:含成品挂件等 3.工程量:按照外露展开面 积计算	m2	1			

工程名称: 威海高新区祈顶山学校精装修工程

第34页 共91页

		<u> </u>	<u> </u>				<u>金</u> 额(元)	504以 大 7
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中: 暂估价
43	020407002004	抗指纹拉丝不锈 钢门窗套	1.基层材料品种、规格、颜 色:15mm阻燃板 2.面层材料品种、规格、颜 色:0.8mm厚抗指纹拉丝不 锈钢MT-03 3.计算规则按外露面积计算	m2	0.76			
44	020409003007	石材窗台板	1.基层处理:基层清理 2.找平层厚度、砂浆配合 比:10mm厚1:2.5干硬性水泥 砂浆 3.结合层厚度、砂浆配合 比:专用胶粘贴 4.面层材料品种、规格、颜 色:20mm厚白色人造石 5.其他:开槽、磨边、倒角 等综合考虑 6.部位:窗台	m2	0.864			
45	BB041	室内木门(含门套)	1.规格:综合考虑 2.门洞尺寸:综合考虑 3.门框:成品三美	m2	15.18			
46	BB042	嵌入式排风口	1.材料:铝扣板吊顶配套排 风口 2.具体做法详见图纸	^	4			
	办公室		Sh					
47	020102002013	块料楼地面	1.基层处理:原地面清理, 素水泥浆一道(内掺建筑 胶) 2.结合层厚度、砂浆配合 比:30mm厚1:3干硬性水泥 砂浆,表面撒水泥粉 3.面层材料品种、规格、颜 色:600*600防滑瓷砖CT-03 (背刷瓷砖胶),素水泥 擦缝 4.具体做法详见设计图纸	m2	9.52			
48	020102002014	块料楼地面	1.基层处理:原地面清理, 素水泥浆一道(内掺建筑 胶) 2.结合层厚度、砂浆配合 比:30mm厚1:3干硬性水泥 砂浆,表面撒水泥粉 3.面层材料品种、规格、颜 色:800*800防滑瓷砖CT-02 (背刷瓷砖胶),素水泥 擦缝 4.具体做法详见设计图纸	m2	15.6			

工程名称:威海高新区祈顶山学校精装修工程

第35页 共91页

				计量		金额 (元)		
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述 	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中: 暂估价
49	020102001011	石材过门石	1.基层处理:原地面清理, 素水泥浆一道(内掺建筑 胶) 2.结合层厚度、砂浆配合 比:30mm厚1:3干硬性水泥 砂浆,表面撒水泥粉 3.面层材料品种、规格、颜 色:20mm厚白玫瑰理石,背刷专用粘接剂,素水泥擦 缝 4.其他:包含开槽、磨边、 倒角等综合考虑	m2	2.88			
50	020105003005	块料踢脚线	1.基层处理:界面剂一道 2.粘接方式:9mm厚1:2水泥 砂浆粘结层(内掺建筑 胶) 3.面层材料种类:10mm地砖 踢脚,专用勾缝剂擦缝 4.其他:磨边、倒角等综合 考虑	m2	2.74			
51	020302001021	天棚吊顶	1.吊顶形式:石膏板吊顶 2.吊杆:M8全牙镀锌吊杆, 中距900-1200mm 3.龙骨类型、规格、中距: 轻钢承载38mm主龙骨(中 距900-1200mm),轻钢覆 面50副龙骨(中距 600mm) 4.包含造型的制作安装 5.吊顶面层材料种类、规 格:单层9.5mm厚防潮石膏 板 6.嵌缝材料种类:优质石膏 嵌缝 8.计算规则按外露面积计算	m2	1.56	S		
52	020507001046	天棚腻子	1.基层类型:综合考虑 2.基层处理:原基层清理, 修补腻子 3.腻子种类:成品耐水腻子 两遍 4.刮腻子要求:分遍刮平	m2	1.56			
53	020302001022	天棚吊顶	1.龙骨材料种类、规格、中 距:集成吊顶专用龙骨 2.面层材料品种、规 格:600*600铝扣板MT-01 3.计算规则:按水平投影面 积计算	m2	24.22			
54	020204004007	顶棚型钢骨架	1.骨架种类规格:热镀锌型钢龙骨 2.部位:反支撑吊顶转换层 3.其他包含螺栓穿墙丝钢板等详见设计图纸 4.预埋件或后置埋件埋件螺栓等综合考虑对基层面的破坏修复势用综合考虑在综合单价中工程量只计算方钢角钢槽钢等钢骨架的重量含刷防锈漆弧形制作费用	t	0.123			
55	020507001047	墙柱面成品腻子	1.墙体类型:直型、弧形综合考虑 2.基层处理:粉刷石膏基层 修补找平 3.腻子种类:成品耐水腻子 4.刮腻子要求:腻子分遍刮 平,含打磨等成活,满足喷刷 乳胶漆要求	m2	78.46			

工程名称: 威海高新区祈顶山学校精装修工程

第36页 共91页

		C//XUTIXHX					金额 (元)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中: 暂估价
56	020507001048	墙柱面乳胶漆	1.墙体类型:直型、弧形综合考虑 2.基层类型:综合考虑 3.涂料品种、刷喷遍数:白色防水乳胶漆,遍数达到成活要求	m2	78.46			
57	020409003008	石材窗台板	1.基层处理:基层清理 2.找平层厚度、砂浆配合 比:10mm厚1:2.5干硬性水泥 砂浆 3.结合层厚度、砂浆配合 比:专用胶粘贴 4.面层材料品种、规格、颜 色:20mm厚白色人造石 5.其他:开槽、磨边、倒角 等综合考虑 6.部位:窗台	m2	0.19			
58	BB043	室内木门(含门套)	1.规格:综合考虑 2.门洞尺寸:综合考虑 3.门框:成品三聚氰胺板门 套 4.门扇:成品三聚氰胺板门 扇:成品三聚氰胺板 5.含管理, 一个, 一个, 一个, 一个, 一个, 一个, 一个, 一个, 一个, 一个	m2	15.18			
	食品检验室				/			
59	020102002015	块料楼地面	1.基层处理:原地面清理, 素水泥浆一道(内掺建筑 胶) 2.结合层厚度、砂浆配合 比:30mm厚1:3干硬性水泥 砂浆,表面撒水泥粉 3.面层材料品种、规格、颜 色:600*600防滑瓷砖CT-03 (背刷瓷砖胶),素水泥 擦缝 4.具体做法详见设计图纸	m2	9.71			
60	020102001012	石材过门石	1.基层处理:原地面清理, 素水泥浆一道(内掺建筑 胶) 2.结合层厚度、砂浆配合 比:30mm厚1:3干硬性水泥 砂浆,表面撒水泥粉 3.面层材料品种、规格、颜 色:20mm厚白玫瑰理石,背刷专用粘接剂,素水泥擦 缝 4.其他:包含开槽、磨边、 倒角等综合考虑	m2	0.22			
61	020105003006	块料踢脚线	1.基层处理:界面剂一道 2.粘接方式:9mm厚1:2水泥 砂浆粘结层(内掺建筑 胶) 3.面层材料种类:10mm地砖 踢脚,专用勾缝剂擦缝 4.其他:磨边、倒角等综合 考虑	m2	1.17			

工程名称: 威海高新区祈顶山学校精装修工程

第37页 共91页

		E ITIXAL T WHILE	-				<u>金</u> 额(元)	#1013C 7C
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中: 暂估价
62	020302001023	天棚吊顶	1.龙骨材料种类、规格、中 距:集成吊顶专用龙骨 2.面层材料品种、规 格:600*600铝扣板MT-01 3.计算规则:按水平投影面 积计算	m2	9.71			
63	020204004008	顶棚型钢骨架	1.骨架种类规格:热镀锌型钢龙骨 2.部位:反支撑吊顶转换层 3.其他包含螺栓穿墙丝钢板等详见设计图纸 4.预埋件或后置埋件埋件螺栓等综合考虑对基层面的破综修复费用综合考虑在 综合单价中 5.计算规则:工程量只计算 方钢角钢槽钢等钢骨架的 重量含刷防锈漆弧形制作 费用	t	0.049			
64	020507001049	墙柱面成品腻子	1.墙体类型:直型、弧形综合考虑 2.基层处理:粉刷石膏基层修补找平 3.腻子种类:成品耐水腻子 4.刮腻子要求:腻子分遍刮平,含打磨等成活,满足喷刷 乳胶漆要求	m2	36.44	S		
65	020507001050	墙柱面乳胶漆	1.墙体类型:直型、弧形综合考虑 2.基层类型:综合考虑 3.涂料品种、刷喷遍数:白色防水乳胶漆,遍数达到成活要求	m2	36.44			
66	BB044	室内木门(含门套)	1.规格:综合考虑 2.门洞尺寸:综合考虑 3.门框:成品三聚氰胺板门套 4.门扇:成品三聚氰胺板门扇。 5.含门锁、顺序器、配件。 5.含门锁、顺序五金配件、 超定符。 6.内容:含装、对的足量, 4.放弃, 5.含化测设量, 5.含化测设量, 5.含化测设量, 5.含化测设量, 5.含化测设量, 5.数据, 5.数是, 5.。是, 5.。 5.。 5.。 5.。 5.。 5.。 5.。 5.。 5.。 5.。	m2	2.53			
	洗碗间、储碗	· 范间						
67	020102002016	块料楼地面	1.基层处理:原地面清理, 素水泥浆一道(内掺建筑 胶) 2.结合层厚度、砂浆配合 比:30mm厚1:3干硬性水泥 砂浆,表面撒水泥粉 3.面层材料品种、规格、颜 色:600*600防滑瓷砖CT-03 (背刷瓷砖胶),素水泥 擦缝 4.具体做法详见设计图纸	m2	65.79			

工程名称: 威海高新区祈顶山学校精装修工程

第38页 共91页

				江县			金额 (元)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中: 暂估价
68	020102002017	块料楼地面	1.基层处理:原地面清理, 素水泥浆一道(内掺建筑 胶) 2.结合层厚度、砂浆配合 比:20mm厚1:3干硬性水泥 砂浆,表面撒水泥粉 3.面层材料品种、规格、颜 色:600*600防滑瓷砖CT-03 (背刷瓷砖胶),素水泥 擦缝 4.具体做法详见设计图纸	m2	5.65			< -
69	020102001013	石材过门石	1.基层处理:原地面清理, 素水泥浆一道(内掺建筑 胶) 2.结合层厚度、砂浆配合 比:30mm厚1:3干硬性水泥 砂浆,表面撒水泥粉 3.面层材料品种、规格、颜 色:20mm厚白玫瑰理石,背 刷专用粘接剂,素水泥擦 缝 4.其他:包含开槽、磨边、 倒角等综合考虑	m2	1.08			5
70	020302001024	天棚吊顶	1.龙骨材料种类、规格、中 距:集成吊顶专用龙骨 2.面层材料品种、规 格:600*600铝扣板MT-01 3.计算规则:按水平投影面 积计算	m2	65.79	0.		
71	020204004009	顶棚型钢骨架	1.骨架种类规格:热镀锌型钢龙骨 2.部位:反支撑吊顶转换层 3.其他包含螺栓穿墙丝钢板等详见设计图纸 4.预埋件或后置埋件埋件螺栓等综合考虑对基层面的破坏修复费用综合考虑在综合单价中是,让算力,工程量只计算方钢角钢槽钢等钢骨架的重量含刷防锈漆弧形制作费用	· ·	0.334			
72	020204003006	直形块料墙面 墙	1.墙体类型:综合考虑 2.贴结层厚度、材料种 类:1:3水泥砂浆粘贴 3.面层材料种类、规格、颜 色:300*600墙砖CT-04,素 水泥擦缝	m2	144			
73	BB045	室内木门(含门套)	1.规格:综合考虑 2.门洞尺寸:综合考虑 3.门框:成品三聚氰胺板门 套 4.门扇:成品三聚氰胺板门 扇:成品三聚氰胺板门 扇:放品三聚氰胺板门 器、竹把手等五金配件、 固定件及辅材等。 6.内容:装一型, 超之。 1.大型, 2.大型, 2.大型, 2.大型, 3.大型, 4.大型, 5.含为, 4.大型, 5.含为, 5.含为, 5.含为, 5.含为, 5.含为, 5.含为, 5.含为, 5.含为, 5.为, 5.为, 5.为, 5.为, 5.为, 5.为, 5.为, 5.	m2	12.42			

工程名称: 威海高新区祈顶山学校精装修工程

第39页 共91页

				<u> </u>			金额(元)	
序号	项目编码	项目名称 	项目特征描述 	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中: 暂估价
74	020102002018	块料楼地面	1.基层处理:原地面清理, 素水泥浆一道(内掺建筑 胶) 2.结合层厚度、砂浆配合 比:30mm厚1:3干硬性水泥 砂浆,表面撒水泥粉 3.面层材料品种、规格、颜 色:600*600防滑瓷砖CT-03 (背刷瓷砖胶),素水泥 擦缝 4.具体做法详见设计图纸	m2	335.4			\\.
75	020102002019	块料楼地面	1.基层处理:原地面清理, 素水泥浆一道(内掺建筑 胶) 2.结合层厚度、砂浆配合 比:20mm厚1:3干硬性水泥 砂浆,表面撒水泥粉 3.面层材料品种、规格、颜 色:600*600防滑瓷砖CT-03 (背刷瓷砖胶),素水泥 擦缝 4.具体做法详见设计图纸	m2	28.55			5
76	020102001014	石材过门石	1.基层处理:原地面清理, 素水泥浆一道(内掺建筑 胶) 2.结合层厚度、砂浆配合 比:30mm厚1:3干硬性水泥 砂浆,表面撒水泥粉 3.面层材料品种、规格、颜 色:20mm厚白玫瑰理石,背刷专用粘接剂,素水泥擦 缝 4.其他:包含开槽、磨边、 倒角等综合考虑	m2	3.22			
77	020302001025	天棚吊顶	1.龙骨材料种类、规格、中 距:集成吊顶专用龙骨 2.面层材料品种、规 格:600*600铝扣板MT-01 3.计算规则:按水平投影面 积计算	m2	335.4			
78	020204004010	顶棚型钢骨架	1.骨架种类规格:热镀锌型钢龙骨 2.部位:反支撑吊顶转换层 3.其他包含螺栓穿墙丝钢板等详见设计图纸 4.预埋件或后置埋件埋件螺栓等综合考虑对基层面的破坏修复中 5.计算规则:工程量只计算方钢角钢槽钢等钢骨架的重量含刷防锈漆弧形制作费用	t	1.702			
79	020204003007	直形块料墙面 墙	1.墙体类型:综合考虑 2.贴结层厚度、材料种 类:1:3水泥砂浆粘贴 3.面层材料种类、规格、颜 色:300*600墙砖CT-04,素 水泥擦缝	m2	605.51			

工程名称: 威海高新区祈顶山学校精装修工程

第40页 共91页

				江星			金额(元)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中: 暂估价
80	BB046	室内木门(含门套)	1.规格:综合考虑 2.门洞尺寸:综合考虑 3.门框:成品三聚氰胺板门套 4.门扇:成品三聚氰胺板门扇。 5.含门锁、顺序器、闭门器、长把手等五金配件、 周完件及蜡材等	m2	9,89			
00	DDU40	套)	7. 20 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1112	7.07			
			8.工程量:按设计图示洞口 尺寸以面积计算					
	走廊、预进间	ī]	T		T			
			1.基层处理:原地面清理, 素水泥浆一道(内掺建筑 胶) 2.结合层厚度、砂浆配合					
81	020102002020	块料楼地面	比:30mm厚1:3干硬性水泥砂浆,表面撒水泥粉3.面层材料品种、规格、颜色:600*600防滑瓷砖CT-03(背刷瓷砖胶),素水泥擦缝	m2	132.11	0.		
			4.具体做法详见设计图纸					
82	020102001015	石材过门石	1.基层处理:原地面清理, 素水泥浆一道(内掺建筑 胶) 2.结合层厚度、砂浆配合 比:30mm厚1:3干硬性水泥 砂浆,表面撒水泥粉 3.面层材料品种、规格、颜 色:20mm厚白玫瑰理石,背 刷专用粘接剂,素水泥擦 缝	m2	2.08			
			4.其他:包含开槽、磨边、 倒角等综合考虑					
83	BB047	石材结晶处理	1.部位:地面理石	m2	21.96			
84	020302001026	天棚吊顶	1.龙骨材料种类、规格、中 距:集成吊顶专用龙骨 2.面层材料品种、规 格:600*600铝扣板MT-01 3.计算规则:按水平投影面 积计算	m2	132.11			
85	020204004011	顶棚型钢骨架	1.骨架种类规格:热镀锌型钢龙骨 2.部位:反支撑吊顶转换层 3.其他包含螺栓穿墙丝钢板等详见设计图纸 4.预埋件或后置埋件埋件螺栓等综合考虑对基层面的破综修复费用综合考虑在综合考虑在 5.计算规则:工程量只计算方钢角钢槽钢等钢骨架的重量含刷防锈漆弧形制作费用	t	0.671			
86	020204003008	直形块料墙面 墙	1.墙体类型:综合考虑 2.贴结层厚度、材料种 类:1:3水泥砂浆粘贴 3.面层材料种类、规格、颜 色:300*600墙砖CT-04,素 水泥擦缝	m2	133.48			

工程名称: 威海高新区祈顶山学校精装修工程

第41页 共91页

				计骨			金额(元)	
序号	项目编码	项目名称 	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中: 暂估价
87	020507001051	墙柱面成品腻子	1.墙体类型:直型、弧形综合考虑 2.基层处理:粉刷石膏基层修补找平 3.腻子种类:成品耐水腻子 4.刮腻子要求:腻子分遍刮平,含打磨等成活,满足喷刷 乳胶漆要求	m2	219.41			
88	020507001052	墙柱面乳胶漆	1.墙体类型:直型、弧形综合考虑 2.基层类型:综合考虑 3.涂料品种、刷喷遍数:白色防水乳胶漆,遍数达到成活要求	m2	219.41		1	
89	BB048	室内木门(含门套)	1.规格:综合考虑 2.门洞尺寸:综合考虑 3.门框:成品三聚氰胺板门套 4.门扇:成品三聚氰胺板门扇:成品三聚氰胺板门扇:成品三聚氰胺板门扇-1. 一个,这个人们是一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个	m2	13.11			
90	020207001009	装饰板墙面	8.工程量:按设计图示洞口尺寸以面积计算 1.龙骨材料种类、规格:型钢龙骨(单列) 2.粘贴基层种类:10mm水泥压力板 3.其他:包含辅件及其防锈处理等 4.部位:包管道	m2	13.77			
91	BB049	成品铝合金检修口	1.内容:含制作、包装、运输、安装等 2.规格尺寸:综合考虑,满足设计、规范及建设单位的质量要求,其他详见图纸及招标技术要求	个	3			
	热力小室、排		, V Y			 		
92	020102002021	块料楼地面	1.基层处理:原地面清理,素水泥浆一道(内掺建筑胶) 2.结合层厚度、砂浆配合比:30mm厚1:3干硬性水泥砂浆,表面撒水泥粉3.面层材料品种、规格、颜色:600*600防滑瓷砖CT-03(背刷瓷砖胶),素水泥擦缝4.具体做法详见设计图纸	m2	18.49			
	更衣间		The state of the s		ı	ı		
93	020102002022	块料楼地面	1.基层处理:原地面清理, 素水泥浆一道(内掺建筑 胶) 2.结合层厚度、砂浆配合 比:40mm厚1:3干硬性水泥 砂浆,表面撒水泥粉 3.面层材料品种、规格、颜 色:600*600防滑瓷砖CT-03 (背刷瓷砖胶),素水泥 擦缝 4.具体做法详见设计图纸	m2	13.77			

工程名称: 威海高新区祈顶山学校精装修工程

第42页 共91页

				\1 B			金额(元)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中: 暂估价
94	020102002023	块料楼地面	1.基层处理:原地面清理, 素水泥浆一道(内掺建筑 胶) 2.结合层厚度、砂浆配合 比:30mm厚1:3干硬性水泥 砂浆,表面撒水泥粉 3.面层材料品种、规格、颜 色:600*600防滑瓷砖CT-03 (背刷瓷砖胶),素水泥 擦缝 4.具体做法详见设计图纸	m2	9.12			\\ \.
95	020105003007	块料踢脚线	1.基层处理:界面剂一道 2.粘接方式:9mm厚1:2水泥砂浆粘结层(內掺建筑 胶) 3.面层材料种类:10mm地砖 踢脚,专用勾缝剂擦缝 4.其他:磨边、倒角等综合 考虑	m2	18.14			5
96	020102001016	石材过门石	1.基层处理:原地面清理, 素水泥浆一道(内掺建筑 胶) 2.结合层厚度、砂浆配合 比:30mm厚1:3干硬性水泥 砂浆,表面撒水泥粉 3.面层材料品种、规格、颜 色:20mm厚白玫瑰理石,背刷专用粘接剂,素水泥擦 缝 4.其他:包含开槽、磨边、 倒角等综合考虑	m2	0.76	600		
97	020302001027	天棚吊顶	1.吊顶形式:石膏板吊顶 2.吊杆:M8全牙镀锌吊杆,中距900-1200mm 3.龙骨类型、规格、中距: 轻钢承载38mm主龙骨(中 距900-1200mm),轻钢覆 面50副龙骨(中距 600mm) 4.包含造型的制作安装 5.吊顶面层材料种类、规 格:单层9.5mm厚防潮石膏 板 6.嵌缝材料种类:优质石膏 嵌缝 8.计算规则按外露面积计算	m2	1.99			
98	020507001053	天棚腻子	1.基层类型:综合考虑 2.基层处理:原基层清理, 修补腻子 3.腻子种类:成品耐水腻子 两遍 4.刮腻子要求:分遍刮平	m2	1.99			
99	020302001028	天棚吊顶	1.龙骨材料种类、规格、中 距:集成吊顶专用龙骨 2.面层材料品种、规 格:600*600铝扣板MT-01 3.计算规则:按水平投影面 积计算	m2	22.33			
100	020204004012	顶棚型钢骨架	1.骨架种类规格:热镀锌型 钢龙骨 2.部位:反支撑吊顶转换层 3.其他包含螺栓穿墙丝钢板等详见设计图纸 4.预埋件或后置埋件埋件螺栓等综合考虑对基层面的破坏修复费用综合考虑在 综合单价中 5.计算规则:工程量只计算 方钢角钢槽钢等钢形制作 费用	t	0.101			

工程名称: 威海高新区祈顶山学校精装修工程

第43页 共91页

				21.具			金额(元)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中: 暂估价
101	020507001054	墙柱面成品腻子	1.墙体类型:直型、弧形综合考虑 2.基层处理:粉刷石膏基层 修补找平 3.腻子种类:成品耐水腻子 4.刮腻子要求:腻子分遍刮 平,含打磨等成活,满足喷刷 乳胶漆要求	m2	124.23			<
102	020507001055	墙柱面乳胶漆	1.墙体类型:直型、弧形综合考虑 2.基层类型:综合考虑 3.涂料品种、刷喷遍数:白色防水乳胶漆,遍数达到成活要求	m2	124.23		1	
103	020409003009	石材窗台板	1.基层处理:基层清理 2.找平层厚度、砂浆配合 比:10mm厚水泥砂浆 3.结合层厚度、砂浆配合 比:专用胶粘贴 4.面层材料品种、规格、颜 色:20mm厚白色人造石 5.其他:开槽、磨边、倒角 等综合考虑 6.部位:窗台	m2	0.3			
104	BB050	室内木门(含门套)	1.规格:综合考虑 2.门洞尺寸:综合考虑 3.门框:成品三聚需胺板门 套 4.门扇:成品三聚氰胺板门 扇:成品三聚氰胺板 5.含管理解析。 一种, 一种, 一种, 一种, 一种, 一种, 一种, 一种, 一种, 一种,	,	8.74			
	体质检测室							
105	020102002024	块料楼地面	1.基层处理:原地面清理, 素水泥浆一道(内掺建筑 胶) 2.结合层厚度、砂浆配合 比:30mm厚1:3干硬性水泥 砂浆,表面撒水泥粉 3.面层材料品种、规格、颜 色:800*800防滑瓷砖CT-02 (背刷瓷砖胶),素水泥 擦缝 4.具体做法详见设计图纸	m2	33			
106	020102001017	石材过门石	1.基层处理:原地面清理, 素水泥浆一道(内掺建筑 胶) 2.结合层厚度、砂浆配合 比:30mm厚1:3干硬性水泥 砂浆,表面撒水泥粉 3.面层材料品种、规格、颜 色:20mm厚白玫瑰理石,背刷专用粘接剂,素水泥擦 缝 4.其他:包含开槽、磨边、 倒角等综合考虑	m2	0.36			

工程名称: 威海高新区祈顶山学校精装修工程

第44页 共91页

		<u> </u>		\! H			金额(元)	644火 天)
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中: 暂估价
107	020105003008	块料踢脚线	1.基层处理:界面剂一道 2.粘接方式:9mm厚1:2水泥 砂浆粘结层(內掺建筑 胶) 3.面层材料种类:10mm地砖 踢脚,专用勾缝剂擦缝 4.其他:磨边、倒角等综合 考虑	m2	2.34			
108	020507001056	天棚腻子	1.基层类型:综合考虑 2.基层处理:原基层清理, 修补腻子 3.腻子种类:成品耐水腻子 两遍 4.刮腻子要求:分遍刮平	m2	43.81		~	
109	020507001057	墙柱面成品腻子	1.墙体类型:直型、弧形综合考虑 2.基层处理:粉刷石膏基层修补找平 3.腻子种类:成品耐水腻子 4.刮腻子要求:腻子分遍刮平,含打磨等成活,满足喷刷 乳胶漆要求	m2	117.3			
110	020507001058	墙柱面乳胶漆	1.墙体类型:直型、弧形综合考虑 2.基层类型:综合考虑 3.涂料品种、刷喷遍数:白色防水乳胶漆,遍数达到成活要求	m2	117.3	0		
111	020409003010	石材窗台板	1.基层处理:基层清理 2.找平层厚度、砂浆配合 比:10mm厚1:2.5干硬性水泥 砂浆 3.结合层厚度、砂浆配合 比:专用胶粘贴 4.面层材料品种、规格、颜 色:20mm厚白色人造石 5.其他:开槽、磨边、倒角 等综合考虑 6.部位:窗台	m2	0.216			
	体育器材室、	门斗						
112	020102002025	块料楼地面	1.基层处理:原地面清理, 素水泥浆一道(内掺建筑 胶) 2.结合层厚度、砂浆配合 比:40mm厚1:3干硬性水泥 砂浆,表面撒水泥粉 3.面层材料品种、规格、颜 色:600*600防滑瓷砖CT-03 (背刷瓷砖胶),素水泥 擦缝 4.具体做法详见设计图纸	m2	18.43			
113	020102002026	块料楼地面	1.基层处理:原地面清理, 素水泥浆一道(内掺建筑 胶) 2.结合层厚度、砂浆配合 比:40mm厚1:3干硬性水泥 砂浆,表面撒水泥粉 3.面层材料品种、规格、颜 色:800*800防滑瓷砖CT-01 (背刷瓷砖胶),素水泥 擦缝 4.具体做法详见设计图纸	m2	18.43			

工程名称: 威海高新区祈顶山学校精装修工程

第45页 共91页

				21. 厚.			金额(元)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中: 暂估价
			1.基层处理:原地面清理, 素水泥浆一道(内掺建筑 胶)					,,,,,,
114	020102001018	石材过门石	2.结合层厚度、砂浆配合比:30mm厚1:3干硬性水泥砂浆,表面撒水泥粉3.面层材料品种、规格、颜色:20mm厚白玫瑰理石,背刷专用粘接剂,素水泥擦缝	m2	2.1			
			4.其他:包含开槽、磨边、 倒角等综合考虑					
			1.基层处理:界面剂一道 2.粘接方式:9mm厚1:2水泥 砂浆粘结层(內掺建筑					
115	020105003009	块料踢脚线	胶) 3.面层材料种类:10mm地砖 踢脚,专用勾缝剂擦缝 4.其他:磨边、倒角等综合 考虑	m2	1.94		(S)	
116	020507001059	墙柱面成品腻子	1.墙体类型:直型、弧形综合考虑 2.基层处理:粉刷石膏基层修补找平 3.腻子种类:成品腻子 4.刮腻子要求:腻子分遍刮平,含打磨等成活,满足喷刷 乳胶漆要求	m2	200.98	0		
117	020507001060	墙柱面乳胶漆	1.墙体类型:直型、弧形综合考虑 2.基层类型:综合考虑 3.涂料品种、刷喷遍数:白色乳胶漆,遍数达到成活要求	m2	200.98			
118	020507001061	天棚腻子	1.基层类型:综合考虑 2.基层处理:原基层清理, 修补腻子 3.腻子种类:成品耐水腻子 两遍 4.刮腻子要求:分遍刮平	m2	21.24			
119	020409003011	石材窗台板	1.基层处理:基层清理 2.找平层厚度、砂浆配合 比:10mm厚1:2.5干硬性水泥 砂浆 3.结合层厚度、砂浆配合 比:专用胶粘贴 4.面层材料品种、规格、颜 色:20mm厚白色人造石 5.其他:开槽、磨边、倒角 等综合考虑 6.部位:窗台	m2	0.29			
120	020402001001	商务门	1.门的类型:平开门 2.采用100系列隔热断桥铝合金,6+15Ar+6Low-E双钢中空白玻璃 3.包含门套及门锁、把手、合页、门吸、插销等五金配件的安装 4.工程量计算规则:按洞口面积计算 5.规格尺寸满足设计、规范及建设图纸及招标技术要求	m2	42.86			

工程名称: 威海高新区祈顶山学校精装修工程

第46页 共91页

				计量			金额(元)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中: 暂估价
121	020204004013	钢骨架	1.部位:铝单板 规格:热镀锌型钢材质、规格:热镀锌型钢材质、其管型钢材质、其管型、其管型、其管型、其管型、排解型、进的透漆。4.配价。2.型钢形的 基本 经 电	t	0.26			
122	020207001010	铝单板屋面	1.部位:铝单板屋面 2.材质及规格:3mm厚铝单板,表面氟碳喷涂处理, 颜色满足设计要求 3.嵌缝料:硅酮密封胶+泡沫 棒,且符合设计及规范要求 4.配件及辅材:角铝连接 件、螺丝、铆钉、接缝胶 等综合考虑 5.工程量计算规则:按实际 完成的铝单板外露而扣除, 面层材料的折边及 含在综合单价中	m2	17.96			
	<u></u>		百年初午					
123		运动专用地板	1.龙骨材料种类:20厚80*80 配套橡胶垫块上铺设40*80 木龙骨,竖向中距 600mm,横向中距400,满 涂防腐剂、防火涂料 2.基层处理:15厚实木多层 板垫层,满涂防腐剂、防 火涂料 3.面层形式::22mm厚枫桦木 运动专用地板WD-03,背面 涂防腐剂、防火涂料 4.其他:1.2厚聚酯无统布防 潮层、塑料衬垫、收口条 等 5.具体做法详见图纸	m2	1383.92			
124	BB051	运动专用地板彩 色处理	1.做法:彩色处理、划线综合考虑 2.工程量:按照水平投影面积计算	m2	196.215			

工程名称: 威海高新区祈顶山学校精装修工程

第47页 共91页

		△州坝山子仪侑表		\. F				表4/贝 大 9
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中: 暂估价
125	020204004014	地面龙骨	1.骨架种类、规格:镀锌型钢龙骨。2.油漆品科、刷油到碳。钢骨型、油头、用型达锈。3.油型防锈。3.进入,是一种,是一种,是一种,是一种,是一种,是一种,是一种,是一种,是一种,是一种	t	0.243			
126	020104002006	木质看台	1.基层材料种类、规格:15mm阻燃板 2.面层材料品种、规格、颜色:20mm厚木饰面板WD-01 3.其他:含收口条,侧边等 4.具体做法详见图纸 5.计算规则按外露面积计算	m2	58.43			
127	020604001001	金属装饰线	1.材料种类:30mm宽铝合金收条 2.部位:过门石与地板交接 处 3.具体做法详见图纸	m	3.2			
128	020105007003	金属踢脚线	1.踢脚线高度:40mm(返边宽度自行考虑) 2.龙骨:专用铝合金踢脚卡槽 3.面层材料品种、规格、颜色:1.0mm厚成品铝合金踢脚线MT-02 4.形式:直形、弧形、异形、凹槽综合考虑、其他详见图纸 5.计算规则:按外露垂直投影面积	m	148.9			
129	020204004015	墙面型钢骨架	1.钢骨架种类、规格:热镀锌型钢龙骨 2.防腐处理:钢骨架、焊缝型钢龙型。钢骨型, 2.防腐处理:钢骨架、焊缝处 刷防效。 3.部位:现音大量。 4.其、钢 经少。 4.其、钢 经少。 5.预,里件:里 大层,是一个。 5.预,是一个。 6.计算,则, 6.计算,则, 6.计算,则, 6.计算 6.计算 6.计算 6.计算 6.计算 6.计算 6.计算 6.计算	t	0.364			
130	020207001011	装饰板墙面	1.龙骨材料种类、规格:轻 钢龙骨 2.填充材料种类、规格:内 填50mm厚聚酯纤维吸音棉 3.面层材料种类、规 格:15mm厚槽木吸音板 WD-05 4.其他:含造型阻燃板、收 边条、成品挂件、成品金 属弧角条、密拼缝、清 缝、空缝等	m2	388.98			

工程名称: 威海高新区祈顶山学校精装修工程

第48页 共91页

				- 计量 -			金额(元)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述 	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中: 暂估价
131	BB052	消防栓暗门	1.龙骨材料种类、规格:型 钢龙骨(单列) 2.基层材料种类、规 格:15mm厚阻燃板 3.面层材料种类、规 格:15mm厚槽木吸音板 WD-05 4.其他:含五金配件、磁吸 锁、收边条、成品挂件、 成品金属弧角条、密拼 缝、清缝、空缝等	m2	12.56			\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\
132	020207001012	装饰板墙面	1.龙骨材料种类、规格:型钢龙骨(单列) 2.基层材料种类、规格:15mm厚阻燃板 3.面层材料种类、规格:15mm厚槽木吸音板 WD-05 4.其他:含五金配件、磁吸锁、收边条、成品挂件、成品金属弧角条、密拼缝、空缝等5.部位:消防栓暗门	m2	15.66	S S		
133	020407002005	抗指纹拉丝不锈 钢收边	1.面层材料品种、规格、颜 色:0.8厚抗指纹拉丝不锈钢 MT-03 2.计算规则按外露面积计算	m2	3.8175			
134	020507001062	墙柱面吸音涂料	1.墙体类型:直型、弧形综合考虑 2.基层类型:综合考虑 3.涂料品种、刷喷遍数:防水涂料,颜色满足设计及建设单位要求,遍数达到成活要求	m2	388.98			
135	020507001063	墙柱面成品腻子	1.墙体类型:直型、弧形综合考虑 2.基层处理:粉刷石膏基层修补找平 3.腻子种类:成品腻子 4.刮腻子要求:腻子分遍刮平,含打磨等成活,满足喷刷 乳胶漆要求	m2	835.69			
136	020507001064	墙柱面乳胶漆	1.墙体类型:直型、弧形综合考虑 2.基层类型:综合考虑 3.涂料品种、刷喷遍数:白色乳胶漆,遍数达到成活要求	m2	811.33			
137	020507001065	墙柱面乳胶漆	1.墙体类型:综合考虑 2.基层类型:综合考虑 3.涂料品种、刷喷遍数:白 色乳胶漆,遍数达到液态瓷 漆施工要求 4.部位:液态瓷漆基层	m2	24.36			
138	020507001066	墙柱面液态瓷漆	1.墙体类型:综合考虑 2.基层类型:综合考虑 3.涂料品种、刷喷遍数:彩 色液态瓷漆,颜色满足设计 及建设单位要求,遍数达到 成活要求	m2	24.36			
139	020409001001	木质窗台板	1.面层类型、材料种类:木 质窗台板 2.其他:免钉胶粘贴钉射枪 稳固,含成品挂件等 3.工程量:按照外露展开面 积计算	m2	28.97			

工程名称: 威海高新区祈顶山学校精装修工程

第49页 共91页

				计骨			金额(元)	
序号	项目编码 	项目名称	项目特征描述 	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中: 暂估价
140	020407001002	门窗套及贴脸	1.面层类型、材料种类:木 质窗套 2.其他:免钉胶粘贴钉射枪 稳固,含成品挂件等 3.工程量:按照外露展开面 积计算	m2	69.78			
	楼梯间							
141	020102002027	块料楼地面	1.基层处理:原地面清理, 素水泥浆一道(内掺建筑 胶) 2.结合层厚度、砂浆配合 比:30mm厚1:3干硬性水泥 砂浆,表面撒水泥粉 3.面层材料品种、规格、颜 色:800*800防滑瓷砖CT-02 (背刷瓷砖胶),素水泥 擦缝 4.具体做法详见设计图纸	m2	21.6			
142	020102001019	石材过门石	1.基层处理:原地面清理, 素水泥浆一道(内掺建筑 胶) 2.结合层厚度、砂浆配合 比:30mm厚1:3干硬性水泥 砂浆,表面撒水泥粉 3.面层材料品种、规格、颜 色:20mm厚白玫瑰理石,背刷专用粘接剂,素水泥擦 缝 4.其他:包含开槽、磨边、 倒角等综合考虑	m2	0.86			
143	020102001020	石材楼地面	1.基层处理:原地面清理, 素水泥浆一道(内掺建筑 胶) 2.结合层厚度、砂浆配合 比:30mm厚1:3干硬性水泥 砂浆,表面撒水泥粉 3.面层材料品种、规格、颜 色:25mm厚文登灰光面花岗 岩ST-02,素水泥擦缝 4.其他:磨边、倒角、防滑 条等综合考虑	m2	5.47			
144	020106001004	石材楼梯面层	1.基层处理:原地面清理, 素水泥浆一道(内掺建筑 胶) 2.结合层厚度、砂浆配合 比:30mm厚1:3干硬性水泥 砂浆,表面撒水泥粉 3.面层材料品种、规 格:25mm厚文登灰光面花岗 岩ST-02,素水泥擦缝 4.其他:磨边、倒角、防滑 条等综合考虑		31.6			
145	020105003010	块料踢脚线	1.基层处理:界面剂一道 2.粘接方式:9mm厚1:2水泥 砂浆粘结层(内掺建筑 胶) 3.面层材料种类:10mm地砖 踢脚,专用勾缝剂擦缝 4.其他:磨边、倒角等综合 考虑	m2	1.74			
146	020105002007	石材踢脚线	1.基层处理:基层清理 2.粘接方式:10mm厚专用胶 粘贴 3.面层材料种类:10mm文登 灰光面花岗岩ST-02,素水泥 擦缝 4.形式:直形 5.其他:磨边、倒角等综合 考虑	m2	0.52			

工程名称: 威海高新区祈顶山学校精装修工程

第50页 共91页

							金额(元)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中: 暂估价
147	020105002008	石材踢脚线	1.基层处理:基层清理 2.粘接方式:10mm厚专用胶 粘贴 3.面层材料种类:10mm文登 灰光面花岗岩ST-02,素水泥 擦缝 4.形式:异形 5.其他:磨边、倒角等综合 考虑	m2	2.19			
148	020507001067	墙柱面成品腻子	1.墙体类型:直型、弧形综合考虑 2.基层处理:粉刷石膏基层 修补找平 3.腻子种类:成品腻子 4.刮腻子要求:腻子分遍刮 平,含打磨等成活,满足喷刷 乳胶漆要求	m2	188.03			
149	020507001068	墙柱面乳胶漆	1.墙体类型:直型、弧形综合考虑 2.基层类型:综合考虑 3.涂料品种、刷喷遍数:白色乳胶漆,遍数达到成活要求	m2	123.43			
150	020507001069	墙柱面乳胶漆	1.墙体类型:综合考虑 2.基层类型:综合考虑 3.涂料品种、刷喷遍数:白 色乳胶漆,遍数达到液态瓷 漆施工要求 4.部位:液态瓷漆基层	m2	71			
151	020507001070	墙柱面液态瓷漆	1.墙体类型:综合考虑 2.基层类型:综合考虑 3.涂料品种、刷喷遍数:彩 色液态瓷漆,颜色满足设计 及建设单位要求,遍数达到 成活要求	m2	64.6			
152	020507001071	墙柱面液态瓷漆	1.墙体类型:综合考虑 2.基层类型:综合考虑 3.涂料品种、刷喷遍数:白 色液态瓷漆,颜色满足设计 及建设单位要求,遍数达到 成活要求	m2	6.4			
153	020507001072	天棚腻子	1.基层类型:综合考虑 2.基层处理:原基层清理, 修补腻子 3.腻子种类:成品耐水腻子 两遍 4.刮腻子要求:分遍刮平	m2	46.87			
154	020409003012	石材窗台板	1.基层处理:基层清理 2.找平层厚度、砂浆配合 比:10mm厚1:2.5干硬性水泥 砂浆 3.结合层厚度、砂浆配合 比:专用胶料贴 4.面层材料品种、规格、颜 色:20mm厚白色人造石 5.其他:开槽、磨边、倒角 等综合考虑 6.部位:窗台	m2	0.3			
155	BB053	瓷砖滴水线	1.基层处理:基层清理 2.结合层厚度、砂浆配合 比:专用胶粘贴 3.面层材料品种、规 格:600*50mm瓷砖	m2	1.909			
	消防泵房、拼	P 热站						

工程名称: 威海高新区祈顶山学校精装修工程

第51页 共91页

				11. 目.			金额(元)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中: 暂估价
156	020102001021	石材过门石	1.基层处理:原地面清理, 素水泥浆一道(内掺建筑 胶) 2.结合层厚度、砂浆配合 比:30mm厚1:3干硬性水泥 砂浆,表面撒水泥粉 3.面层材料品种、规格、颜 色:20mm厚白玫瑰理石,背刷专用粘接剂,素水泥擦	m2	1.08			
			色:20mm厚白玫瑰理石,背刷专用粘接剂,素水泥擦缝 4.其他:包含开槽、磨边、倒角等综合考虑					
157	020102001022	石材楼地面	1.基层处理:原地面清理, 素水泥浆一道(内掺建筑 胶) 2.结合层厚度、砂浆配合 比:30mm厚1:3干硬性水泥 砂浆,表面撒水泥粉 3.面层材料品种、规格、颜 色:25mm厚文登灰光面花岗 岩ST-02,素水泥擦缝 4.其他:磨边、倒角、防滑 条等综合考虑	m2	2.99)
158	020507001073	墙柱面刷喷涂料	1.基层类型:抹灰面 2.涂料种类、刷喷要求:白 水泥分遍刮平,厚度达到成 活要求	m2	466.68			
159	020507001074	天棚腻子	1.基层类型:综合考虑 2.基层处理:原基层清理, 修补腻子 3.腻子种类:成品耐水腻子 两遍 4.刮腻子要求:分遍刮平	m2	76.05			
	安装工程							
	强电		/	. }				
1	030213004004	荧光灯	1.形式(组装、成套):LED 面板灯 2.型号、规格:600*600 35W 3.安装形式:嵌入式	套	108			
2	030213004005	荧光灯	1.形式 (组装、成套):防 雾LED筒灯9W 2.安装部位:卫生间 3.安装形式:嵌入式	套	5			
3	030212003003	电气配线	1.种类 (导线、母线): 2.导线用途、配线形式、部位:穿管敷设 3.型号、规格:BV-2.5	m	583.2			
4	030212001004	电气配管	1.材质:金属软管 2.规格: ∮20	m	314.4			
5	030213001004	普通吸顶灯及其 他灯具	1.名称:大功率LED节能灯 2.型号、规格:200W 3.安装形式:杆吊安装	套	80			
6	030212003004	电气配线	1.种类(导线、母线): 2.导线用途、配线形式、部 位:穿管敷设 3.型号、规格:WDZ- BYJ-4mm2	m	360			
7	030213004006	双管荧光灯	1.形式(组装、成套):成套 2.型号、规格:2*32W 3.安装形式:吸顶或者距地2.5米	套	89			

工程名称: 威海高新区祈顶山学校精装修工程

第52页 共91页

				江甘			金额(元)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述 	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中: 暂估价
			1.形式 (组装、成套):成					
8	030213004007	双管防水荧光灯	套 2.型号、规格:2*32W 3.安装形式:吸顶或者距地 2.5米	套	58			
9	030213004008	单管荧光灯	1.形式(组装、成套):成套 套 2.型号、规格:1*32W 3.安装形式:距地2.5米	套	3			
10	030213005001	医疗专用灯	1.名称:紫外线灯 2.型号、规格:30W	套	12			
11	030213004009	装饰灯	1.形式(组装、成套):LED 筒灯 2.规格: 25W 3.安装形式:嵌入式	套	3			
	给排水							
12	030804003003	洗脸盆	1.组装形式: 成套 2.类型: 感应式台式洗脸 盆, 包含感应水龙头、上 下水管、角阀等附件安装	组	8			
13	030804013002	小便器	1.类型、型号:壁挂式节水型自动感应小便器,包含感应阀、上下水五金附件等安装 2.组装方式:成套	套	3	0.		
14	030804005006	洗涤盆 (洗菜盆)	1.类型、型号:成品拖布 池,包含水龙头、上下水 五金附件等安装 2.组装方式:成套	组	3			
15	030804012003	大便器	1.组装方式: 成套 2.类型、型号: 感应式蹲便 器,包含感应式冲洗阀、 上下水五金附件等安装	套	10			
16	030804007001	淋浴器	1.材质、规格:成品淋浴器 (含花洒、混水阀等五金 配件) 2.组装形式:成套	组	8			
17	030804005007	洗涤盆 (不锈钢 洗手池)	1.类型、型号:成品不锈钢 洗手池4500*800*500,包含 龙头及上下水五金附件等 安装 2.组装方式:成套	组	1			
18	030804005008	洗涤盆 (不锈钢 洗手池)	1.类型、型号:成品不锈钢 洗手池7400*800*500,包含 龙头及上下水五金附件等 安装 2.组装方式:成套	组	1			
19	030804005009	洗涤盆 (不锈钢 洗手池)	1.类型、型号:成品不锈钢 洗手池3800*800*500,包含 龙头及上下水五金附件等 安装 2.组装方式:成套	组	1			
	5#综合楼		1971		I	l		
	土建工程							
1	AB009	水泥砂浆楼地面	1.面层厚度、配合比:10mm 厚1:3干硬性水泥砂浆压实 抹光 2.部位:舞蹈排练教室运动 地板	m2	153.51			

工程名称: 威海高新区祈顶山学校精装修工程

第53页 共91页

				- 計量 -			金额(元) 其中: (
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述 	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中: 暂估价
2	010703002002	涂膜防水	1.涂膜品种:1.2mm厚聚氨酯 防水涂料 2.防水遍数:一遍,搭接及 附加层等综合考虑 3.部位:舞蹈排练教室运动 地板	m2	153.51			
3	010802001002	隔离层	1.隔离层材料品种:聚酯无 纺布一道 2.部位:舞蹈排练教室运动 地板	m2	153.51			
4	AB010	干沙填充层	1.填充材料:干沙 2.部位:蹲便	m3	2.45		, (
	装饰工程							
	男女厕、盥浴	· · · · · · · · · · · · · ·						
1	020102002028	块料楼地面	1.基层处理:原地面清理, 素水泥浆一道(内掺建筑 胶) 2.结合层厚度、砂浆配合 比:30mm厚1:3干硬性水泥 砂浆,表面撒水泥粉 3.面层材料品种、规格、颜 色:600*600防滑瓷砖CT-03 (背刷瓷砖胶),素水泥 擦缝 4.具体做法详见设计图纸	m2	248.78	600		
2	020204003009	直形块料墙面 墙	1.墙体类型:综合考虑 2.贴结层厚度、材料种 类:1:3水泥砂浆粘贴 3.面层材料种类、规格、颜 色:300*600墙砖CT-04,素 水泥擦缝 4.部位:卫生间等	m2	793.75			
3	020604003005	石材装饰线	1.线条安装方式:专用胶黏 剂粘结层 2.线材料种类、规格:20mm 半圆弧形人造石线条 3.具体做法详见图纸 4.部位:墙面阳角	m	25.2			
4	020507001075	墙柱面成品腻子	1.墙体类型:直型、弧形综合考虑 2.基层处理:粉刷石膏基层 修补找平 3.腻子种类:成品耐水腻子 4.刮腻子要求:腻子分遍刮 平,含打磨等成活,满足喷刷 乳胶漆要求	m2	42.12			
5	020507001076	墙柱面乳胶漆	1.墙体类型:直型、弧形综合考虑 2.基层类型:综合考虑 3.涂料品种、刷喷遍数:白色防水乳胶漆,遍数达到成活要求	m2	42.12			
6	020109001002	石材零星项目	1.基层处理:基层清理 2.结合层厚度、砂浆配合 比:专用胶粘结 3.面层材料品种、规格、颜 色:20mm厚人造石台面 4.其他:磨边、倒角等综合 考虑	m2	6.43			
7	020209001014	成品淋浴隔断	1.材料种类、规格: 15mm 厚防水抗倍特板 2.配件:304材质不锈钢角码	个	5			

工程名称: 威海高新区祈顶山学校精装修工程

第54页 共91页

				江里			金额 (元)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中: 暂估价
8	020209001015	卫生间隔断	1.隔板材料品种、规格、颜 色:15mm成品抗倍特板 2.五金件:优质304不锈钢 配件、不锈钢脚座、拉 手、合页、门锁、角码、 衣帽钩、门挡、封边条等 3.详见图集L13J11-P101	蹲位	54			
9	020209001016	成品小便隔断	1.材料种类、规格: 400*700*15mm成品抗倍特板 2.配件:304材质不锈钢角码3.详见图集L13J11-P106-3	个	17		40	
10	020603001005	洗漱台	1.台面材料品种、规格:20mm人造石台面洗手台 2.骨架:镀锌钢骨架 3.其他:磨边、倒角、开 孔、台面抛光等综合考虑 4.计算规则按水平投影面积 计算	m2	15.42			
11	020603009005	洗漱台装饰镜	1.镜面玻璃品种、规格·6mm厚浮法平板玻璃, 化学镀银 2.结构胶固定,其他详见图纸	m2	23.13	3		
12	020107001012	金属靠墙扶手	1.材料种类、规格:座便靠墙抓杆 2.部位:无障碍卫生间 3.内容:详见设计	套	Ol			
13	020107001013	金属靠墙扶手	1.材料种类、规格:座便安全抓杆 2.部位:无障碍卫生间 3.内容:详见设计	套	1			
14	020107001014	金属靠墙扶手	1.材料种类、规格:洗手盆 安全抓杆 2.部位:无障碍卫生间 3.内容:详见设计	套	2			
15	020302001029	天棚吊顶	1.吊顶形式:石膏板吊顶 2.吊杆:M8全牙镀锌吊杆, 中距900-1200mm 3.龙骨类型、规格、中距: 轻钢承载38mm主龙骨(中 距900-1200mm),轻钢覆 面50副龙骨(中距 600mm) 4.包含灯槽、造型的制作安 装	m2	19.73			
			5.吊顶面层材料种类、规格:双层9.5mm厚防潮石膏板 6.嵌缝材料种类:优质石膏嵌缝 7.其他:包含开灯孔、开风口8.计算规则按外露面积计算					
16	020507001077	天棚腻子	1.基层类型:综合考虑 2.基层处理:原基层清理, 修补腻子 3.腻子种类:成品耐水腻子 两遍 4.刮腻子要求:分遍刮平	m2	19.73			
17	020302001030	天棚吊顶	1.龙骨材料种类、规格、中 距:集成吊顶专用龙骨 2.面层材料品种、规 格:600*600铝扣板MT-01 3.计算规则:按水平投影面 积计算	m2	43.83			

工程名称: 威海高新区祈顶山学校精装修工程

第55页 共91页

				江县		金额(元)		
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中: 暂估价
18	020204004016	顶棚型钢骨架	1.骨架种类规格:热镀锌型钢龙骨 2.部位:反支撑吊顶转换层 3.其他包含螺栓穿墙丝钢板等详见设计图纸 4.预埋件或后置埋件埋件螺栓等综合考虑对基层面在 经等综合单价中工程量的在综合单价中工程量员用等积累的重量含刷防锈漆弧形制作费用	t	0.364			
19	020407001003	门窗套及贴脸	1.面层类型、材料种 类:18mm厚三聚氰胺成品门 套WD-02 2.其他:含成品挂件等 3.工程量:按照外露展开面 积计算	m2	8.28			
20	BB057	嵌入式排风口	1.材料:铝扣板吊顶配套排 风口 2.具体做法详见图纸	个	8	Ć		
	楼梯间							
21	020102001023	石材楼地面	1.基层处理:原地面清理,素水泥浆一道(内掺建筑胶) 2.结合层厚度、砂浆配合比:30mm厚1:3干硬性水泥砂浆,表面撒水泥粉3.面层材料品种、规格、颜色:25mm厚文登灰光面花岗岩ST-02,素水泥擦缝4.其他:磨边、倒角、防滑条等综合考虑	m2	10.16	2		
22	020106001005	石材楼梯面层	1.基层处理:原地面清理, 素水泥浆一道(内掺建筑 胶) 2.结合层厚度、砂浆配合 比:30mm厚1:3干硬性水泥 砂浆,表面撒水泥粉 3.面层材料品种、规 格:25mm厚文登灰光面花岗 岩ST-02,素水泥擦缝 4.其他:磨边、倒角、防滑 条等综合考虑	m2	175.44			
23	020102001024	石材楼地面	1.基层处理:原地面清理、 素水泥浆一道(内掺建筑 胶) 2.结合层厚度、砂浆配合 比:30mm厚1.3干硬性水泥 砂浆、表面撒水泥粉 3.面层材料品种、规格、颜 色:30mm厚光面花岗岩 ST-05,素水泥擦缝 4.其他:磨边、倒角、防滑 条等综合考虑 5.部位:入口坡道	m2	12.03			
24	020109001003	石材零星项目	1.基层处理:基层清理 2.找平层厚度、砂浆配合 比:20mm厚1:3干硬性水泥 砂浆找平 3.结合层厚度、砂浆配合 比:专用胶粘贴 4.面层材料品种、规格、颜 色:25mm厚文登灰花岗岩 ST-02 5.其他:磨边、倒角等综合 考虑 6.部位:栏杆反坎	m2	2.54			

工程名称: 威海高新区祈顶山学校精装修工程

第56页 共91页

				21.耳			金额(元)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中: 暂估价
			1.基层处理:基层清理 2.粘接方式:10mm厚专用胶 粘贴 3.面层材料种类:10mm文登					77,117
25	020105002009	石材踢脚线	灰光面花岗岩ST-02,素水泥擦缝 4.形式:直形 5.其他:磨边、倒角等综合考虑	m2	5.37			
26	020507001078	墙柱面成品腻子	1.墙体类型:直型、弧形综合考虑 2.基层处理:粉刷石膏基层 修补找平 3.腻子种类:成品腻子 4.刮腻子要求:腻子分遍刮 平,含打磨等成活,满足喷刷 乳胶漆要求	m2	696.74			
27	020105002010	石材踢脚线	1.基层处理:基层清理 2.粘接方式:10mm厚专用胶 粘贴 3.面层材料种类:10mm文登 灰光面花岗岩ST-02,素水泥 擦缝 4.形式:异形 5.其他:磨边、倒角等综合 考虑	m2	6.99			
28	020507001079	墙柱面乳胶漆	1.墙体类型:直型、弧形综合考虑 2.基层类型:综合考虑 3.涂料品种、刷喷遍数:白色防水乳胶漆,遍数达到成活要求	m2	459.85			
29	020507001080	天棚腻子	1.基层类型:综合考虑 2.基层处理:原基层清理, 修补腻子 3.腻子种类:成品耐水腻子 两遍 4.刮腻子要求:分遍刮平	m2	300.7			
30	020507001081	墙柱面乳胶漆	1.墙体类型:综合考虑 2.基层类型:综合考虑 3.涂料品种、刷喷遍数:白 色乳胶漆,遍数达到液态瓷 漆施工要求 4.部位:液态瓷漆基层	m2	249.49			
31	020507001082	墙柱面液态瓷漆	1.墙体类型:综合考虑 2.基层类型:综合考虑 3.涂料品种、刷喷遍数:彩 色液态瓷漆,颜色满足设计 及建设单位要求,遍数达到 成活要求	m2	236.89			
32	020507001083	墙柱面液态瓷漆	1.墙体类型:综合考虑 2.基层类型:综合考虑 3.涂料品种、刷喷遍数:白 色液态瓷漆,颜色满足设计 及建设单位要求,遍数达到 成活要求	m2	12.6			
33	020409003013	石材窗台板	1.基层处理:基层清理 2.找平层厚度、砂浆配合 比:10mm厚1:2.5干硬性水泥 砂浆 3.结合层厚度、砂浆配合 比:专用胶粘贴 4.面层材料品种、规格、颜 色:20mm厚白色人造石 5.其他:开槽、磨边、倒角 等综合考虑 6.部位:窗台	m2	0.68			

工程名称: 威海高新区祈顶山学校精装修工程

第57页 共91页

				21.具			金额 (元)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述 	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中: 暂估价
34	BB058	瓷砖滴水线	1.基层处理:基层清理 2.结合层厚度、砂浆配合 比:专用胶粘贴 3.面层材料品种、规 格:600*50mm瓷砖	m2	3.353			
	走廊			•				
35	020102002029	块料楼地面	1.基层处理:原地面清理, 素水泥浆一道(内掺建筑 胶) 2.结合层厚度、砂浆配合 比:40mm厚1:3干硬性水泥 砂浆,表面撒水泥粉 3.面层材料品种、规格、颜 色:800*800防滑瓷砖CT-01 (背刷瓷砖胶),素水泥 擦缝 4.具体做法详见设计图纸	m2	692.69			5

工程名称: 威海高新区祈顶山学校精装修工程

第58页 共91页

							金额(元)	
序号	项目编码	项目名称 	项目特征描述 	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中: 暂估价
36	020105003011	瓷砖踢脚线	1.基层处理:基层清理,界面剂一道,甩前用水喷湿墙面 2.粘接方式:9mm厚1:2水泥砂浆粘结层(内掺建筑胶) 3.面层材料品种、规格、颜色:10mm厚瓷砖踢脚,专用勾缝剂擦缝	m2	30.221			
37	020102001025		1.基层处理:原地面清理, 素水泥浆一道(内掺建筑 胶) 2.结合层厚度、砂浆配合 比:30mm厚1:3干硬性水泥 砂浆,表面撒水泥粉 3.面层材料品种、规格、颜 色:20mm厚白玫瑰理石,背刷专用粘接剂,素水泥擦 缝 4.其他:包含开槽、磨边、 倒角等综合考虑	m2	20.84			
38	BB059	石材结晶处理	1.部位:地面理石	m2	21.92			
39	020409003014	石材窗台板	1.基层处理:基层清理 2.找平层厚度、砂浆配合 比:10mm厚1:2.5干硬性水泥 砂浆 3.结合层厚度、砂浆配合 比:专用胶料贴 4.面层材料品种、规格、颜 色:20mm厚白色人造石 5.其他:开槽、磨边、倒角 等综合考虑 6.部位:窗台	m2	2.3			
40	020507001084	墙柱面成品腻子	1.墙体类型:直型、弧形综合考虑 2.基层处理:粉刷石膏基层 修补找平 3.腻子种类:成品腻子 4.刮腻子要求:腻子分遍刮 平,含打磨等成活,满足喷刷 乳胶漆要求	m2	1291.62			
41	020507001085	墙柱面彩色乳胶漆	1.墙体类型:综合考虑 2.基层类型:综合考虑 3.涂料品种、刷喷遍数:彩 色乳胶漆,颜色满足设计及 建设单位要求,遍数达到成 活要求	m2	877.14			
42	020507001086	墙柱面乳胶漆	1.墙体类型:综合考虑 2.基层类型:综合考虑 3.涂料品种、刷喷遍数:白 色乳胶漆,遍数达到液态瓷 漆施工要求 4.部位:液态瓷漆基层	m2	414.47			
43	020507001087	墙柱面液态瓷漆	1.墙体类型:综合考虑 2.基层类型:综合考虑 3.涂料品种、刷喷遍数:彩 色液态瓷漆,颜色满足设计 及建设单位要求,遍数达到 成活要求	m2	414.47			
44	020507001088	天棚腻子	1.基层类型:综合考虑 2.基层处理:原基层清理, 修补腻子 3.腻子种类:成品耐水腻子 两遍 4.刮腻子要求:分遍刮平	m2	772.98			

工程名称: 威海高新区祈顶山学校精装修工程

第59页 共91页

				江里			金额(元)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中: 暂估价
45	020407001004	门窗套及贴脸	1.面层类型、材料种类:0.8 厚炭黑色抗指纹拉丝不锈 钢MT-03 2.其他:含成品挂件等 3.工程量:按照外露展开面 积计算	m2	1.104			
46	020407002006	抗指纹拉丝不锈 钢门窗套	1.基层材料品种、规格、颜 色:15mm阻燃板 2.面层材料品种、规格、颜 色:0.8mm厚抗指纹拉丝不 锈钢MT-03 3.计算规则按外露面积计算	m2	1.104			1
47	BB060	室内木门(含门套)	1.规格:综合考虑 2.门洞尺寸:综合考虑 3.门框:成品三聚氰胺板门套 4.门扇:成品三聚氰胺板门 扇 5.含门锁、顺序五等 后内容:成品三聚器、闭门器、定件及辅材等、测压性及等。 1.大型量。2.大型,2.大型,2.大型,2.大型,2.大型,2.大型,2.大型,2.大型,	m2	31.68			
48	BB061	室内木门(含门套)	1.规格:综合考虑 2.门洞尺寸:综合考虑 3.门框:成品三零零压板门 套 4.门扇:成品三聚聚度 4.门扇:成品三聚化玻璃 房,带8mm钢序五金配 景。带锁、顺等五金配件、一个 一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个	m2	59.4			
49	BB062	消防栓暗门	1.龙骨材料种类、规格:型 钢龙骨(单列) 2.基层材料种类、规 格:15mm厚阻燃板 3.面层材料种类、规 格:15mm厚槽木吸音板 WD-05 4.其他:含五金配件、磁吸 锁、收边条、成品挂件、 成品金属弧角条、密拼 缝、清缝、空缝等	m2	7.32			
50	020207001013	装饰板墙面	1.龙骨材料种类、规格:型钢龙骨(单列) 2.基层材料种类、规格:15mm厚阻燃板 3.面层材料种类、规格:15mm厚相燃板 4.直层材料种类、规格:15mm厚槽木吸音板 WD-05 4.其他:含五金配件、磁吸锁、收边条、成品挂件、成品金属弧角条、密拼缝、空缝等 5.部位:消防栓暗门	m2	6.79			

工程名称: 威海高新区祈顶山学校精装修工程

第60页 共91页

				江軍			金额 (元)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中: 暂估价
51	020204004017	墙面型钢骨架	1.钢骨架大 锌型解处理: 大型的大理: 大型的大理: 大型的大理: 大型的大型: 大型的大型: 大型的大型: 大型的大型: 大型的大型: 大型的大型: 大型的大型: 大型: 大型: 大型: 大型: 大型: 大型: 大型: 大型: 大型:	t	0.182			5
52	020207001014	装饰板墙面	1. 龙骨材料种类、规格.型 钢龙骨(单列) 2. 粘贴基层种类:10mm水泥 压力板 3. 其他:包含辅件及其防锈 处理等 4. 部位:包管道	m2	24.48	25		
53	BB063	成品铝合金检修口	1.内容:含制作、包装、运输、安装等 2.规格尺寸:综合考虑、满足设计、规范及建设单位的质量要求,其他详见图纸及招标技术要求	^	4			
	舞蹈排练教室	₹						
54	020104002007	运动专用地板	1.龙骨材料种类:20厚80*80 配套橡胶垫块上铺设40*80 木龙骨,中距400mm,满涂 防腐剂、防火涂料 2.基层处理:15厚实木多层 板垫层,满涂防腐剂、防 火涂料 3.面层形式:22mm厚枫桦木 运动专用地板WD-03,背面 涂防腐剂、防火涂料 4.其他:1.2厚聚酯无纺布防 潮层、塑料衬垫、收口条	m2	153.51			
55	020604001002	金属装饰线	5.具体做法详见图纸 1.材料种类:30mm宽铝合金 收条 2.部位:过门石与地板交接 处	m	3.2			
56	020105007004	金属踢脚线	3.具体做法详见图纸 1.踢脚线高度:40mm(返边宽度自行考虑) 2.龙骨:专用铝合金踢脚卡槽 3.面层材料品种、规格、颜色:1.0mm厚成品铝合金踢脚线MT-02 4.形式:直形、弧形、异形、凹槽综合考虑、其他详见图纸 5.计算规则:按外露垂直投影面积	m	50.9			

工程名称: 威海高新区祈顶山学校精装修工程

第61页 共91页

				计骨		金额(元)		
序号	项目编码 	项目名称	项目特征描述 	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中: 暂估价
57	020207001015	装饰板墙面	1.龙骨材料种类、规格:轻钢龙骨 2.填充材料种类、规格:内填50mm厚聚酯纤维吸音棉 3.面层材料种类、规 格:15mm厚槽木吸音板 WD-05 4.其他:含造型阻燃板、收 边条、成品挂件、成品金 属弧角条、密拼缝、清 缝、空缝等	m2	95.57			
58	020204004018	墙面型钢骨架	1.钢骨架种类、规格:热镀锌型钢龙骨。2.防腐处理:钢骨架水骨架下腐处理:钢骨架、焊缝处刷防锈漆。3.部位:吸含等,等4.其、级色等,以上,一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个	t	1.23			C
59	020507001089	墙柱面成品腻子	1.墙体类型:直型、弧形综合考虑 2.基层处理:粉刷石膏基层修补找平 3.腻子种类:成品耐水腻子 4.刮腻子要求:腻子分遍刮平,含打磨等成活,满足喷刷 乳胶漆要求	m2	96.9			
60	020507001090	墙柱面吸音涂料	1.墙体类型:直型、弧形综合考虑 2.基层类型:综合考虑 3.涂料品种、刷喷遍数:防水涂料,颜色满足设计及建设单位要求,遍数达到成活要求	m2	96.9			
61	020207001016	装饰板墙面	1.基层材料种类、规格:15mm厚阻燃板 2.面层材料种类、规格:20mm厚木饰面面板 3.其他:含成品挂件、成品实木角条、密拼缝、清缝、空缝等	m2	14.64			
62	020407002007	镜面不锈钢收边	1.部位: 镜面收边 2.面层材料种类、规 格:1.2mm厚304不锈钢 MT-04 3.计算规则按外露面积计算	m2	0.28			
63	020407002008	抗指纹拉丝不锈 钢收边	1.面层材料品种、规格、颜 色:0.8厚抗指纹拉丝不锈钢 MT-03 2.计算规则按外露面积计算	m2	0.93			
64	020409003015	石材窗台板	1.龙骨材料种类、规格:型 钢龙骨(单列) 2.基层材料品种、规格、颜 色:15mm厚阻燃板 3.面层材料品种、规格、颜 色:专用胶粘贴20mm厚白色 人造石 4.其他:开槽、磨边、倒角 等综合考虑 6.部位:窗台	m2	9.36			

工程名称: 威海高新区祈顶山学校精装修工程

第62页 共91页

				汗音			金额 (元)	
序号	项目编码	项目名称 	项目特征描述 	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中: 暂估价
65	020507001091	天棚腻子	1.基层类型:综合考虑 2.基层处理:原基层清理, 修补腻子 3.腻子种类:成品耐水腻子 两遍 4.刮腻子要求:分遍刮平等	m2	176.99			
66	020507001092	天棚吸音涂料	1.基层类型:综合考虑 2.料品种、刷喷遍数:吸音 涂料,颜色满足设计及建设 单位要求,遍数达到成活 要求	m2	176.99			
67	020207001017	装饰板墙面	1.龙骨材料种类、规格:轻 钢龙骨 2.基层材料种类、规 格:15mm厚阻燃板 3.面层材料种类、规 格:6mm厚银镜 4.其他:含成品挂件等	m2	15.25)
68	020407002009	抗指纹拉丝不锈 钢门窗套	1.基层材料品种、规格、颜 色:18mm防火阻燃板 2.面层材料品种、规格、颜 色:1.2mm抗指纹拉丝不锈 钢MT05 3.计算规则按外露面积计算	m2	14.7	3		
69	BB064	成品升降栏杆	1.内容·含制作、包装、运输、安装等 2.规格尺寸:综合考虑,满足设计、规范及建设单位的质量要求,其他详见图纸及招标技术要求	m	12.4			
70	BB065	成品铝合金百叶	1.内容·含制作、包装、运输、安装等 2.规格尺寸:成品铝合金百叶,满足设计、规范及建设单位的质量要求,其他详见图纸及招标技术要求	m2	6.24			
	辅房及更衣仰	上妆间						
71	020102002030	块料楼地面	1.基层处理:原地面清理, 素水泥浆一道(内掺建筑 胶) 2.结合层厚度、砂浆配合 比:40mm厚1:3干硬性水泥 砂浆,表面撒水泥粉 3.面层材料品种、规格、颜 色:800*800防滑瓷砖CT-02 (背刷瓷砖胶),素水泥 擦缝 4.具体做法详见设计图纸	m2	145.22			
72	020105003012	块料踢脚线	1.基层处理:界面剂一道 2.粘接方式:9mm厚1:2水泥砂浆粘结层(内掺建筑 胶) 3.面层材料种类:10mm地砖 踢脚,专用勾缝剂擦缝 4.其他:磨边、倒角等综合 考虑	m2	5.82			
73	020507001093	墙柱面成品腻子	1.墙体类型:直型、弧形综合考虑 2.基层处理:粉刷石膏基层 修补找平 3.腻子种类:成品腻子 4.刮腻子要求:腻子分遍刮 平,含打磨等成活,满足喷刷 乳胶漆要求	m2	502.5			

工程名称: 威海高新区祈顶山学校精装修工程

第63页 共91页

				江星		金额(元)		
序号	项目编码	项目名称	项目 特 征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中: 暂估价
74	020507001094	墙柱面乳胶漆	1.墙体类型:直型、弧形综合考虑 2.基层类型:综合考虑 3.涂料品种、刷喷遍数:白色防水乳胶漆,遍数达到成活要求	m2	502.5			
75	020409003016	石材窗台板	1.基层处理:基层清理 2.找平层厚度、砂浆配合 比:10mm厚1:2.5干硬性水泥 砂浆 3.结合层厚度、砂浆配合 比:专用胶粘贴 4.面层材料品种、规格、颜 色:20mm厚白色人造石 5.其他:开槽、磨边、倒角 等综合考虑 6.部位:窗台	m2	1.94			5
76	020507001095	天棚腻子	1.基层类型:综合考虑 2.基层处理:原基层清理, 修补腻子 3.腻子种类:成品耐水腻子 两遍 4.刮腻子要求:分遍刮平	m2	150.97			
	附属库房							
77	020102002031	块料楼地面	1.基层处理:原地面清理, 素水泥浆一道(内掺建筑 胶) 2.结合层厚度、砂浆配合 比:40mm厚1:3干硬性水泥 砂浆,表面撒水泥粉 3.面层材料品种、规格、颜 色:800*800防滑瓷砖CT-02 (背刷瓷砖胶),素水泥 擦缝	m2	60.66			
78	020102002032	块料楼地面	4.具体做法详见设计图纸 1.基层处理:原地面清理, 素水泥浆一道(内掺建筑 胶) 2.结合层厚度、砂浆配合 比:40mm厚1.3干硬性水泥 砂浆,表面撒水泥粉 3.面层材料品种、规格、颜 色:600*600防滑瓷砖CT-03 (背刷瓷砖胶),素水泥 擦缝 4.具体做法详见设计图纸	m2	248.78			
79	020105003013	块料踢脚线	1.基层处理:界面剂一道 2.粘接方式:9mm厚1:2水泥 砂浆粘结层(內掺建筑 胶) 3.面层材料种类:10mm地砖 踢脚,专用勾缝剂擦缝 4.其他:磨边、倒角等综合 考虑	m2	5.34			
80	020507001096	墙柱面成品腻子	1.墙体类型:直型、弧形综合考虑 2.基层处理:粉刷石膏基层 修补找平 3.腻子种类:成品腻子 4.刮腻子要求:腻子分遍刮 平,含打磨等成活,满足喷刷 乳胶漆要求	m2	298.58			
81	020507001097	墙柱面乳胶漆	1.墙体类型:直型、弧形综合考虑 2.基层类型:综合考虑 3.涂料品种、刷喷遍数:白色防水乳胶漆,遍数达到成活要求	m2	298.58			

工程名称: 威海高新区祈顶山学校精装修工程

第64页 共91页

				 			金额(元)	
序号	项目编码	项目名称 	项目特征描述 	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中: 暂估价
82	020507001098	天棚膩子	1.基层类型:综合考虑 2.基层处理:原基层清理, 修补腻子 3.腻子种类:成品耐水腻子 两遍 4.刮腻子要求:分遍刮平	m2	115.54			
	配电间							
83	BB066	防尘地漆地面	1.2mm厚水泥色防尘地坪漆 2.部位: 配电间、屋面水箱 间等	m2	52.19			
84	020102001026	石材过门石	1.基层处理:原地面清理, 素水泥浆一道(内掺建筑 胶) 2.结合层厚度、砂浆配合 比:30mm厚1:3干硬性水泥 砂浆,表面撒水泥粉 3.面层材料品种、规格、颜 色:20mm厚白玫瑰理石,背 刷专用粘接剂,素水泥擦 缝 4.其他:包含开槽、磨边、 倒角等综合考虑	m2	1.08	S C		
85	020507001099	墙柱面刷喷涂料	1.基层类型:抹灰面 2.涂料种类、刷喷要求:白 水泥分遍刮平,厚度达到成 活要求	m2	60.82			
	热力小室							
86	020102002033	块料楼地面	1.基层处理:原地面清理, 素水泥浆一道(内掺建筑 胶) 2.结合层厚度、砂浆配合 比:40mm厚1:3干硬性水泥 砂浆,表面撒水泥粉 3.面层材料品种、规格、颜 色:600*600防滑瓷砖CT-03 (背刷瓷砖胶),素水泥 擦缝 4.具体做法详见设计图纸	m2	26.56			
	计算机教室							
87	020104003002	高架空防静电活 动地板	1.面层材质:防静电地板 2.支架高度:200mm 3.含接地铜板、成品配套横 梁等 4.具体做法详见图纸	m2	328.92			
88	BB067	防尘地坪漆地面	1.基层处理:原地面清理 2.面层材料:1.5mm厚防尘地 坪漆 3.部位:架空防静电地板底 部楼面	m2	328.92			
89	020101003005	细石混凝土楼地 面	1.面层厚度、混凝土强度等 级:50mm厚C20细石混凝土 压光 2.使用部位:弱电机房	m2	328.92			

工程名称: 威海高新区祈顶山学校精装修工程

第65页 共91页

				11. 目.			金额(元)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中: 暂估价
90	020204004019	讲台龙骨	1.骨架种类、规格:镀锌型 1.倒浆骨 2.油漆高层处刷 1.油漆防缝处刷 3.油漆防缝处刷 3.部处是是一个。 4.其。钢 4.其。钢 4.其。钢 4.其。钢 4.其。钢 4.其。钢 4.其。钢 4.其。钢 4.其。钢 4.其。钢 4.其。钢 4.其。 4.其。 4.其。 4.其。 4.其。 4.其。 4.其。 4.其。	t	0.407			
91	020104002008	竹木地板讲台1. 基层材料种类、 规格:浮铺防潮垫	2.基层材料种类、规格:15mm阻燃板3.面层材料品种、规格、颜色:20mm厚竹木地板-WD-024.其他:含收口条,侧边等5.具体做法详见图纸6.计算规则按外露面积计算	m2	26.55			
92	020105007005	金属踢脚线	1.踢脚线高度:40mm(返边宽度自行考虑) 2.龙骨:专用铝合金踢脚卡槽 3.面层材料品种、规格、颜色:1.0mm厚成品铝合金踢脚线MT-02 4.形式:直形、弧形、异形、凹槽综合考虑、其他详见图纸 5.计算规则:按外露垂直投影面积	m	142.12)		
93	020507001100	墙柱面成品腻子	1.墙体类型:直型、弧形综合考虑 2.基层处理:粉刷石膏基层修补找平 3.腻子种类:成品腻子 4.刮腻子要求:腻子分遍刮平,含打磨等成活,满足喷刷 乳胶漆要求	m2	382.34			
94	020604001003	金属装饰线	1.材料种类:25*25mmL型不锈钢条 2.部位:过门石与地板交接 处 3.具体做法详见图纸	m	6.84			
95	020507001101	墙柱面乳胶漆	1.墙体类型:直型、弧形综合考虑 2.基层类型:综合考虑 3.涂料品种、刷喷遍数:白色防水乳胶漆,遍数达到成活要求	m2	248.52			
96	020507001102	墙柱面乳胶漆	1.墙体类型:综合考虑 2.基层类型:综合考虑 3.涂料品种、刷喷遍数:白 色乳胶漆,遍数达到液态瓷 漆施工要求 4.部位:液态瓷漆基层	m2	133.82			
97	020507001103	墙柱面液态瓷漆	1.墙体类型:综合考虑 2.基层类型:综合考虑 3.涂料品种、刷喷遍数:彩 色液态瓷漆,颜色满足设计 及建设单位要求,遍数达到 成活要求	m2	133.82			

工程名称: 威海高新区祈顶山学校精装修工程

第66页 共91页

				江昌			金额(元)	_
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中: 暂估价
98	020507001104	天棚腻子	1.基层类型:综合考虑 2.基层处理:原基层清理, 修补腻子 3.腻子种类:成品耐水腻子 两遍 4.刮腻子要求:分遍刮平	m2	403.05			
99	020409003017	石材窗台板	1.基层处理:基层清理 2.找平层厚度、砂浆配合 比:10mm厚1:2.5干硬性水泥 砂浆 砂浆 3.结合层厚度、砂浆配合 比:专用胶粘贴 4.面层材料品种、规格、颜 色:20mm厚白色人造石 5.其他:开槽、磨边、倒角 等综合考虑 6.部位:窗台	m2	3.6			
	辅房				1		NO Y	
100	020104003003	高架空防静电活动地板	1.面层材质:防静电地板 2.支架高度:200mm 3.含接地铜板、成品配套横 梁等 4.具体做法详见图纸	m2	107.42			
101	BB068	防尘地坪漆地面	1.基层处理:原地面清理 2.面层材料:1.5mm厚防尘地 坪漆 3.部位:架空防静电地板底 部楼面	m2	107.42			
102	020101003006	细石混凝土楼地面	1.面层厚度、混凝土强度等 级:50mm厚C20细石混凝土 压光	m2	107.42			
103	020105007006	金属踢脚线	1.踢脚线高度:40mm(返边宽度自行考虑) 2.龙骨:专用铝合金踢脚卡槽 3.面层材料品种、规格、颜色:1.0mm厚成品铝合金踢脚线MT-02 4.形式:直形、弧形、异形、凹槽综合考虑、其他详见图纸 5.计算规则:按外露垂直投影面积	m	55.7			
104	020604001004	金属装饰线	1.材料种类:25*25mmL型不 锈钢条 2.部位:过门石与地板交接 处 3.具体做法详见图纸	m	6.84			
105	020507001105	墙柱面成品腻子	1.墙体类型:直型、弧形综合考虑 2.基层处理:粉刷石膏基层 修补找平 3.腻子种类:成品腻子 4.刮腻子要求:腻子分遍刮 平,含打磨等成活,满足喷刷 乳胶漆要求	m2	185.55			
106	020507001106	墙柱面乳胶漆	1.墙体类型:直型、弧形综合考虑 2.基层类型:综合考虑 3.涂料品种、刷喷遍数:白色防水乳胶漆,遍数达到成活要求	m2	185.55			

工程名称:威海高新区祈顶山学校精装修工程

第67页 共91页

				计量			金额(元)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述 	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中: 暂估价
107	020409003018	石材窗台板	1.基层处理:基层清理 2.找平层厚度、砂浆配合 比:10mm厚1:2.5干硬性水泥 砂浆 3.结合层厚度、砂浆配合 比:专用胶粘贴 4.面层材料品种、规格、颜 色:20mm厚白色人造石 5.其他:开槽、磨边、倒角 等综合考虑 6.部位:窗台	m2	1.02			
108	020507001107	天棚腻子	1.基层类型:综合考虑 2.基层处理:原基层清理, 修补腻子 3.腻子种类:成品耐水腻子 两遍 4.刮腻子要求:分遍刮平	m2	117.99			
	库房			•				
109	020102002034	块料楼地面	1.基层处理:原地面清理, 素水泥浆一道(内掺建筑 胶) 2.结合层厚度、砂浆配合 比:40mm厚1:3干硬性水泥 砂浆,表面撒水泥粉 3.面层材料品种、规格、颜 色:600*600防滑瓷砖CT-03 (背刷瓷砖胶),素水泥 擦缝 4.具体做法详见设计图纸	m2	80.46			
110	020105003014	块料踢脚线	1.基层处理:界面剂一道 2.粘接方式:9mm厚1:2水泥 砂浆粘结层(內掺建筑 胶) 3.面层材料种类:10mm地砖 踢脚,专用勾缝剂擦缝 4.其他:磨边、倒角等综合 考虑	m2	6.42			
111	020507001108	墙柱面成品腻子	1.墙体类型:直型、弧形综合考虑 2.基层处理:粉刷石膏基层 修补找平 3.腻子种类:成品腻子 4.刮腻子要求:腻子分遍刮 平,含打磨等成活,满足喷刷 乳胶漆要求	m2	244.35			
112	020507001109	墙柱面乳胶漆	1.墙体类型:直型、弧形综合考虑 2.基层类型:综合考虑 3.涂料品种、刷喷遍数:白色防水乳胶漆,遍数达到成活要求	m2	244.35			
113	020507001110	天棚腻子	1.基层类型:综合考虑 2.基层处理:原基层清理, 修补腻子 3.腻子种类:成品耐水腻子 两遍 4.刮腻子要求:分遍刮平	m2	86.34			
	办公室							
114	020102002035	块料楼地面	1.基层处理:原地面清理、 素水泥浆一道(内掺建筑 胶) 2.结合层厚度、砂浆配合 比:40mm厚1:3干硬性水泥 砂浆,表面撒水泥粉 3.面层材料品种、规格、颜 色:800*800防滑瓷砖CT-02 (背刷瓷砖胶),素水泥 擦缝 4.具体做法详见设计图纸	m2	250.35			

工程名称: 威海高新区祈顶山学校精装修工程

第68页 共91页

				计骨			金额(元)	
序号	项目编码	项目名称 	项目特征描述 	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中: 暂估价
			1.基层处理:界面剂一道 2.粘接方式:9mm厚1:2水泥 砂浆粘结层(内掺建筑 胶)					
115	020105003015	块料踢脚线	3.面层材料种类:10mm地砖 踢脚,专用勾缝剂擦缝 4.其他:磨边、倒角等综合 考虑	m2	15.41			
116	020507001111	墙柱面成品腻子	1.墙体类型:直型、弧形综合考虑 2.基层处理:粉刷石膏基层修补找平 3.腻子种类:成品腻子 4.刮腻子要求:腻子分遍刮平,含打磨等成活,满足喷刷 乳胶漆要求	m2	590.06		1	
117	020507001112	墙柱面乳胶漆	1.墙体类型:直型、弧形综合考虑 2.基层类型:综合考虑 3.涂料品种、刷喷遍数:白色防水乳胶漆,遍数达到成活要求	m2	590.06			
			1.基层处理:基层清理 2.找平层厚度、砂浆配合 比:10mm厚1:2.5干硬性水泥 砂浆					
118	020409003019	石材窗台板	3.结合层厚度、砂浆配合 比:专用胶粘贴 4.面层材料品种、规格、颜 色:20mm厚白色人造石 5.其他:开槽、磨边、倒角 等综合考虑 6.部位:窗台	m2	1.69			
			6.部位:窗台					
119	020507001113	天棚腻子	1.基层类型:综合考虑 2.基层处理:原基层清理, 修补腻子 3.腻子种类:成品耐水腻子 两遍 4.刮腻子要求:分遍刮平	m2	290.48			
	126人教师会	议室						
120	020102002036	块料楼地面	1.基层处理:原地面清理,素水泥浆一道(内掺建筑胶) 2.结合层厚度、砂浆配合比:40mm厚1:3干硬性水泥砂浆,表面撒水泥粉3.面层材料品种、规格、颜色:800*800防滑瓷砖CT-02(背刷瓷砖胶),素水泥擦缝4.具体做法详见设计图纸	m2	154.26			
121	020204004020	讲台龙骨	1.骨架种类、规格:镀锌型 钢龙骨 2.油漆品种、刷油遍数:钢骨架防腐处理达弱诱涤3 骨架防腐处理达弱诱涤3 3.部位:包含螺栓、穿设计。 4.其他:包含螺样、足设纸 5.预埋件或后后综合,置一个点。 4.其似,是一个点。 5.预埋件或等,是一个点。 5.预埋件的,是一个点。 6.计算规则:工槽钢管、 6.计算、角层, 6.计算、角层, 6.计算、角层, 6.计算、角层, 6.计算、角层, 6.计算、角层, 6.计算、角层, 6.计算、角层, 6.计算、角层, 6.计算、角层, 6.计算、角层, 6.计算、角层, 6.计算、角层, 6.计算、角层, 6.计算、角层, 6.计算、角层, 6.计算、角层, 6.计算、角层, 6.计算、	t	0.16			

工程名称: 威海高新区祈顶山学校精装修工程

第69页 共91页

				 			金额(元)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述 	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中: 暂估价
122	020104002009	竹木地板讲台1. 基层材料种类、 规格:浮铺防潮垫	2.基层材料种类、规格:15mm阻燃板3.面层材料品种、规格、颜色:20mm厚竹木地板-WD-024.其他:含收口条,侧边等5.具体做法详见图纸6.计算规则按外露面积计算	m2	16.08			
123	020105003016	瓷砖踢脚线	6.订异规则按外路国积订异 1.基层处理:基层清理,界 面剂一道,甩前用水喷湿墙 面 2.粘接方式:9mm厚1:2水泥 砂浆粘结层(内掺建筑胶) 3.面层材料品种、规格、颜 色:10mm厚瓷砖踢脚,专用 勾缝剂擦缝	m2	5.728			
124	020604001005	金属装饰线	1.材料种类:25*25mmL型不 锈钢条 2.部位:过门石与地板交接 处 3.具体做法详见图纸	m	2.28	C	B	
125	020507001114	墙柱面成品腻子	1.墙体类型:直型、弧形综合考虑 2.基层处理:粉刷石膏基层 修补找平 3.腻子种类:成品腻子 4.刮腻子要求:腻子分遍刮 平,含打磨等成活,满足喷刷 乳胶漆要求	m2	167.77	O.		
126	020507001115	墙柱面乳胶漆	1.墙体类型:直型、弧形综合考虑 2.基层类型:综合考虑 3.涂料品种、刷喷遍数:白色防水乳胶漆,遍数达到成活要求	m2	167.77			
127	020409003020	石材窗台板	1.基层处理:基层清理 2.找平层厚度、砂浆配合 比:10mm厚1:2.5干硬性水泥 砂浆 3.结合层厚度、砂浆配合 比:专用胶粘贴 4.面层材料品种、规格、颜 色:20mm厚白色人造石 5.其他:开槽、磨边、倒角 等综合考虑 6.部位:窗台	m2	1.45			
128	020507001116	天棚腻子	1.基层类型:综合考虑 2.基层处理:原基层清理, 修补腻子 3.腻子种类:成品耐水腻子 两遍 4.刮腻子要求:分遍刮平	m2	191.92			
	小会议室							
129	020102002037	块料楼地面	1.基层处理:原地面清理, 素水泥浆一道(内掺建筑 胶) 2.结合层厚度、砂浆配合 比:40mm厚1:3干硬性水泥 砂浆,表面撒水泥粉 3.面层材料品种、规格、颜 色:800*800防滑瓷砖CT-02 (背刷瓷砖胶),素水泥 擦缝 4.具体做法详见设计图纸	m2	73.08			

工程名称:威海高新区祈顶山学校精装修工程

第70页 共91页

				江昌		金额(元)		
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述 	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中: 暂估价
			1.踢脚线高度:40mm(返边 宽度自行考虑) 2.龙骨:专用铝合金踢脚卡 槽					
130	020105007007	金属踢脚线	3.面层材料品种、规格、颜 色:1.0mm厚成品铝合金踢 脚线MT-02 4.形式:直形、弧形、异 形、凹槽综合考虑、其他 详见图纸 5.计算规则:按外露垂直投 影面积	m	32.7			
131	020507001117	墙柱面成品腻子	1.墙体类型:直型、弧形综合考虑 2.基层处理:粉刷石膏基层修补找平 3.腻子种类:成品腻子 4.刮腻子要求:腻子分遍刮平,含打磨等成活,满足喷刷 乳胶漆要求	m2	131.81			J
132	020507001118	墙柱面乳胶漆	1.墙体类型:直型、弧形综合考虑 2.基层类型:综合考虑 3.涂料品种、刷喷遍数:白色防水乳胶漆,遍数达到成活要求	m2	131.81	3		
133	020507001119	天棚腻子	1.基层类型:综合考虑 2.基层处理:原基层清理, 修补腻子 3.腻子种类:成品耐水腻子 两遍 4.刮腻子要求:分遍刮平	m2	83.73			
	开敞办公							
134	020102002038	块料楼地面	1.基层处理:原地面清理, 素水泥浆一道(内掺建筑 胶) 2.结合层厚度、砂浆配合 比:40mm厚1:3干硬性水泥 砂浆,表面撒水泥粉 3.面层材料品种、规格、颜 色:800*800防滑瓷砖CT-02 (背刷瓷砖胶),素水泥 擦缝 4.具体做法详见设计图纸	m2	154.38			
135	020105003017	块料踢脚线	1.基层处理:界面剂一道 2.粘接方式:9mm厚1:2水泥砂浆粘结层(內掺建筑 胶) 3.面层材料种类:10mm地砖 踢脚,专用勾缝剂擦缝 4.其他:磨边、倒角等综合 考虑	m2	6.63			
136	020507001120	墙柱面成品腻子	1.墙体类型:直型、弧形综合考虑 2.基层处理:粉刷石膏基层修补找平 3.腻子种类:成品腻子 4.刮腻子要求:腻子分遍刮平,含打磨等成活,满足喷刷 乳胶漆要求	m2	222.24			
137	020507001121	墙柱面乳胶漆	1.墙体类型:直型、弧形综合考虑 2.基层类型:综合考虑 3.涂料品种、刷喷遍数:白色防水乳胶漆,遍数达到成活要求	m2	222.24			

工程名称: 威海高新区祈顶山学校精装修工程

第71页 共91页

				计骨			金额(元)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述 	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中: 暂估价
138	020409003021	石材窗台板	1.基层处理:基层清理 2.找平层厚度、砂浆配合 比:10mm厚1:2.5干硬性水泥 砂浆 3.结合层厚度、砂浆配合 比:专用胶粘贴 4.面层材料品种、规格、颜 色:20mm厚白色人造石 5.其他:开槽、磨边、倒角 等综合考虑 6.部位:窗台	m2	1.39			<
139	020507001122	天棚腻子	1.基层类型:综合考虑 2.基层处理:原基层清理, 修补腻子 3.腻子种类:成品耐水腻子 两遍 4.刮腻子要求:分遍刮平	m2	185.08			
	接待							
140	020102002039	块料楼地面	1.基层处理:原地面清理, 素水泥浆一道(内掺建筑 胶) 2.结合层厚度、砂浆配合 比:40mm厚1:3干硬性水泥 砂浆,表面撒水泥粉 3.面层材料品种、规格、颜 色:800*800防滑瓷砖CT-02 (背刷瓷砖胶),素水泥 擦缝 4.具体做法详见设计图纸	m2	35.26			
141	020105003018	块料踢脚线	1.基层处理:界面剂一道 2.粘接方式:9mm厚1:2水泥 砂浆粘结层(內掺建筑 胶) 3.面层材料种类:10mm地砖 踢脚,专用勾缝剂擦缝 4.其他:磨边、倒角等综合 考虑	m2	2.32			
142	020507001123	墙柱面成品腻子	1.墙体类型:直型、弧形综合考虑 2.基层处理:粉刷石膏基层修补找平 3.腻子种类:成品腻子 4.刮腻子要求:腻子分遍刮平,含打磨等成活,满足喷刷 乳胶漆要求	m2	81.72			
143	020507001124	墙柱面乳胶漆	1.墙体类型:直型、弧形综合考虑 2.基层类型:综合考虑 3.涂料品种、刷喷遍数:白色防水乳胶漆,遍数达到成活要求	m2	81.72			
144	020409003022	石材窗台板	1.基层处理:基层清理 2.找平层厚度、砂浆配合 比:10mm厚1:2.5干硬性水泥 砂浆 3.结合层厚度、砂浆配合 比:专用胶粘贴 4.面层材料品种、规格、颜 色:20mm厚白色人造石 5.其他:开槽、磨边、倒角 等综合考虑 6.部位:窗台	m2	0.33			
145	020507001125	天棚腻子	1.基层类型:综合考虑 2.基层处理:原基层清理, 修补腻子 3.腻子种类:成品耐水腻子 两遍 4.刮腻子要求:分遍刮平	m2	36.04			
	研讨室及校长	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	<u> </u>					

工程名称: 威海高新区祈顶山学校精装修工程

第72页 共91页

				计 量		金额(元)		
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中: 暂估价
146	020102002040	块料楼地面	1.基层处理:原地面清理, 素水泥浆一道(内掺建筑 胶) 2.结合层厚度、砂浆配合 比:40mm厚1:3干硬性水泥 砂浆,表面撒水泥粉 3.面层材料品种、规格、颜 色:800*800防滑瓷砖CT-02 (背刷瓷砖胶),素水泥 擦缝 4.具体做法详见设计图纸	m2	105.78			\\ \frac{\lambda}{\lambda}
147	020105003019	块料踢脚线	1.基层处理:界面剂一道 2.粘接方式:9mm厚1:2水泥砂浆粘结层(内掺建筑 胶) 3.面层材料种类:10mm地砖 踢脚,专用勾缝剂擦缝 4.其他:磨边、倒角等综合 考虑	m2	7.17			5
148	020507001126	墙柱面成品腻子	1.墙体类型:直型、弧形综合考虑 2.基层处理:粉刷石膏基层修补找平 3.腻子种类:成品腻子 4.刮腻子要求:腻子分遍刮平,含打磨等成活,满足喷刷 乳胶漆要求	m2	254.25	0		
149	020507001127	墙柱面乳胶漆	1.墙体类型:直型、弧形综合考虑 2.基层类型:综合考虑 3.涂料品种、刷喷遍数:白色防水乳胶漆,遍数达到成活要求	m2	254.25			
150	020409003023	石材窗台板	1.基层处理:基层清理 2.找平层厚度、砂浆配合 比:10mm厚1:2.5干硬性水泥 砂浆 3.结合层厚度、砂浆配合 比:专用胶粘贴 4.面层材料品种、规格、颜 色:20mm厚白色人造石 5.其他:开槽、磨边、倒角 等综合考虑 6.部位:窗台	m2	1.13			
151	020507001128	天棚腻子	1.基层类型:综合考虑 2.基层处理:原基层清理, 修补腻子 3.腻子种类:成品耐水腻子 两遍 4.刮腻子要求:分遍刮平	m2	108.13			
152	020302001031	天棚吊顶	1.吊顶形式:石膏板吊顶 2.吊杆:M8全牙镀锌吊杆, 中距900-1200mm 3.龙骨类型、规格、中距: 轻钢承载38mm主龙骨(中 距900-1200mm),轻钢覆 面50副龙骨(中距 600mm) 4.包含灯槽、造型的制作安 装 5.吊顶面层材料种类、规 格:双层9.5mm厚石膏板 6.嵌缝材料种类:优质石膏 嵌缝 7.其他:包含开灯孔、开风 口 8.计算规则按外露面积计算	m2	47.27			

工程名称: 威海高新区祈顶山学校精装修工程

第73页 共91页

				计骨 			金额(元)	_
序号	项目编码	项目名称 	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中: 暂估价
153	020302001032	天棚吊顶	1.吊顶形式:石膏板吊顶 2.吊杆:M8全牙镀锌吊杆,中距900-1200mm 3.龙骨类型、规格、中距:轻钢承载38mm主龙骨(中距900-1200mm),轻钢覆面50副龙骨(中距600mm)。4.包含灯槽、造型的制作安装5.吊顶面层材料种类、规格:单层9.5mm厚石膏板6.嵌缝材料种类:优质石膏嵌缝7.其他:包含开灯孔、开风口、红色型以及	m2	5.6			
154	020302001033	天棚吊顶	8.计算规则按外露面积计算 1.吊顶形式:石膏板吊顶 2.龙骨类型、规格、中距: 型钢龙骨(单列),间距 按设计要求 3.吊顶面层材料种类、规 格:单层9.5mm厚石膏板 4.嵌缝材料种类:优质石膏	m2	11.61	C	3	
			嵌缝 5.其他:包含开灯孔、开风口 6.计算规则按外露面积计算			0.		
155	020204004021	顶棚型钢骨架	1.骨架种类规格:热镀锌型 钢龙骨 2.部位:角钢斜撑等 3.其他包含螺栓穿墙丝钢板等详见设计图纸 4.预埋件或后置埋件埋件螺栓等综合考虑对基层面的破坏修复费用综合考虑在综合并虚存的中 5.计算规则:工程量只计算方钢角钢槽钢等钢骨架的重量含刷防锈漆弧形制作费用		0.029			
156	020507001129	天棚腻子	1.基层类型:综合考虑 2.基层处理:原基层清理, 修补腻子 3.腻子种类:成品耐水腻子 两遍 4.刮腻子要求:分遍刮平	m2	64.48			
157	020209001017	成品玻璃隔断	1.骨架、边框材料种类、规格:铝合金型材 2.隔板材料品种、规格、颜色:8mm钢化玻璃+百叶+8mm钢化玻璃 3.包含隔断门、把手、五金件以及辅材等 4.嵌缝、塞口材料品种:防火密封胶、硅酮结构胶 5.耐火极限满足设计要求	m2	49.5			
	5#报告厅							
	土建工程		, *++ T+ 00 0P 1. * 1.					
1	010703001005	卷材防水	1.卷材品种:SBC防水卷材 (卷材厚度≥0.7+0.7mm, 粘结料厚度≥1.3+1.3mm, 芯材厚度≥0.5mm) 2.防水遍数:两遍,搭接及 附加层等综合考虑 3.部位: 盥洗室包管道	m2	16			
2	AB011	水泥砂浆楼地面	1.面层厚度、配合比:10mm 厚1:3干硬性水泥砂浆压实 抹光 2.部位:舞台运动地板	m2	331.56			

工程名称:威海高新区祈顶山学校精装修工程

第74页 共91页

				计骨			金额(元)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述 	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中: 暂估价
3	010703002003	涂膜防水	1.涂膜品种:1.2mm厚聚氨酯 防水涂料 2.防水遍数:一遍,搭接及 附加层等综合考虑 3.部位:舞台运动地板	m2	334.16			
4	010802001003	隔离层	1.隔离层材料品种:聚酯无 纺布一道 2.部位:舞台运动地板	m2	334.16			
5	AB012	干沙填充层	1.填充材料:干沙 2.部位:蹲便	m3	0.55			
	装饰工程				I		76	
	一层入口厅、	门厅、通道						
1	020102002041	块料楼地面	1.基层处理:原地面清理, 素水泥浆一道(内掺建筑 胶) 2.结合层厚度、砂浆配合 比:40mm厚1:3干硬性水泥 砂浆,表面撒水泥粉 3.面层材料品种、规格、颜 色:800*800防滑瓷砖CT-02 (背刷瓷砖胶),素水泥 擦缝 4.具体做法详见设计图纸	m2	112.6			
2	020102001027	石材过门石	1.基层处理:原地面清理, 素水泥浆一道(内掺建筑 胶) 2.结合层厚度、砂浆配合 比:30mm厚1:3干硬性水泥 砂浆,表面撒水泥粉 3.面层材料品种、规格、背 色:20mm厚白玫瑰理石,背 净用专用粘接剂,素水泥擦 缝 4.其他:包含开槽、磨边、 倒角等综合考虑	m2	7.79			
3	BB072	石材结晶处理	1.部位:地面理石	m2	13.08			
4	020102001028	石材楼地面	1.基层处理:原地面清理, 素水泥浆一道 (内掺建筑 胶) 2.结合层厚度、砂浆配合 比:30mm厚1:3干硬性水泥 砂浆,表面撒水泥粉 3.面层材料品种、规格、颜 色:25mm厚文登灰光面花岗 岩ST-02,素水泥擦缝 4.其他:磨边、倒角、防滑 条等综合考虑	m2	6.56			
5	020108001002	石材台阶面	1.基层处理:原地面清理, 素水泥浆一道(内掺建筑 胶) 2.结合层厚度、砂浆配合 比:30mm厚1:3干硬性水泥 砂浆,表面撒水泥粉 3.面层材料品种、规 格:25mm厚文登灰光面花岗 岩ST-02,专用勾缝剂勾缝 4.其他:磨边、倒角、防滑 条等综合考虑	m2	2.56			
6	020105002011	石材踢脚线	1.基层处理:基层清理 2.粘接方式:10mm厚专用胶 粘贴 3.面层材料种类:10mm文登 灰光面花岗岩ST-02,素水泥 擦缝 4.形式:直形 5.其他:磨边、倒角等综合 考虑	m2	0.686			

工程名称: 威海高新区祈顶山学校精装修工程

第75页 共91页

				江里			金额 (元)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中: 暂估价
7	020105002012	石材踢脚线	1.基层处理:基层清理 2.粘接方式:10mm厚专用胶 粘贴 3.面层材料种类:10mm文登 灰光面花岗岩ST-02,素水泥 擦缝 4.形式:异形 5.其他:磨边、倒角等综合 考虑	m2	0.56			
8	020105003020	瓷砖踢脚线	1.基层处理:基层清理,界面剂一道,甩前用水喷湿墙面 2.粘接方式:9mm厚1:2水泥砂浆粘结层(内掺建筑胶) 3.面层材料品种、规格、颜色:10mm厚瓷砖踢脚,专用勾缝剂擦缝	m2	6.38			5
9	020207001018	装饰板墙面	1.龙骨材料种类、规格:轻 钢龙骨 2.面层材料种类、规格:双 层9.5mm厚纸面石膏板 3.工程量:按照外露面积计 算 4.部位:乳胶漆墙面包管道	m2	27	5	13,	
10	020507001130	墙柱面乳胶漆	1.墙体类型:直型、弧形综合考虑 2.基层类型:综合考虑 3.涂料品种、刷喷遍数:白 色乳胶漆,遍数达到成活要求	m2	455.21			
11	020507001131	墙柱面成品腻子	1.墙体类型:直型、弧形综合考虑 2.基层处理:粉刷石膏基层修补找平 3.腻子种类:成品腻子 4.刮腻子要求:腻子分遍刮平,含打磨等成活,满足喷刷 乳胶漆要求	m2	455.21			
12	020507001132	天棚腻子	1.基层类型:综合考虑 2.基层处理:原基层清理, 修补腻子 3.腻子种类:成品耐水腻子 两遍 4.刮腻子要求:分遍刮平	m2	149.57			
13	BB073	室内木门(含门套)	1.规格:综合考虑 2.门洞尺寸:综合考虑 3.门框:成品三类。 4.门扇:成品三聚和 据 4.门扇:成品三聚和 据 5.含门锁:基于等 和 5.含门锁:基于等 和 5.含门锁:基于等 和 6.内容:关于的,是一个,是一个。 4. 一个,是一个。 4. 一个,是一个。 4. 一个,是一个。 4. 一个,是一个。 5. 一个,是一个。 5. 一个,是一个。 5. 一个,是一个。 6. 一个,是一个,是一个。 6. 一个,是一个,是一个,是一个,是一个,是一个,是一个,是一个,是一个,是一个,是	m2	13.14			

工程名称: 威海高新区祈顶山学校精装修工程

第76页 共91页

				江丰			金额(元)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中: 暂估价
			1.基层处理:基层清理 2.找平层厚度、砂浆配合 比:10mm厚1:2.5干硬性水泥 砂浆					
14	020409003024	石材窗台板	3.结合层厚度、砂浆配合比:专用胶粘贴4.面层材料品种、规格、颜色:20mm厚白色人造石5.其他:开槽、磨边、倒角等综合考虑6.部位:窗台	m2	0.44			
15	BB074	成品铝合金检修口	1.内容·含制作、包装、运输、安装等 2.规格尺寸:综合考虑,满足设计、规范及建设单位的质量要求,其他详见图纸及招标技术要求	个	7			5
	二层门厅							
16	020102002042	计料料 面	1.基层处理:原地面清理, 素水泥浆一道(内掺建筑 胶) 2.结合层厚度、砂浆配合 比:40mm厚1:3干硬性水泥 砂浆,表面撒水泥粉 3.面层材料品种、规格、颜	m2	79.72			
10	020102002042	· 大科俊地国	砂泵,表面很小化树 3.面层材料品种、颜色:800*800防滑瓷砖CT-02 (背刷瓷砖胶),素水泥 擦缝 4.具体做法详见设计图纸	1112	79.72			
			1.基层处理:原地面清理, 素水泥浆一道(内掺建筑 胶)	C				
17	020102001029	石材过门石	比:30mm厚1:3干硬性水泥砂浆,表面撒水泥粉 3.面层材料品种、规格、颜色:20mm厚白玫瑰理石,背刷专用粘接剂,素水泥擦缝	m2	4.21			
			4.其他:包含开槽、磨边、 倒角等综合考虑					
			1.基层处理:基层清理,界面剂一道,甩前用水喷湿墙面 2.粘接方式:9mm厚1:2水泥					
18	020105003021	会 传 踢 脚 线	砂浆粘结层(内掺建筑胶) 3.面层材料品种、规格、颜 色:10mm厚瓷砖踢脚,专用 勾缝剂擦缝	m2	4.71			
19	020507001133	墙柱面成品腻子	1.墙体类型:直型、弧形综合考虑 2.基层处理:粉刷石膏基层修补找平 3.腻子种类:成品腻子 4.刮腻子要求:腻子分遍刮	m2	228.58			
			平,含打磨等成活,满足喷刷 乳胶漆要求					
20	000000000000000000000000000000000000000	**	1.龙骨材料种类、规格:轻 钢龙骨 2.面层材料种类、规格:双	2	21.6			
20	020207001019	表	层9.5mm厚纸面石膏板 3.工程量:按照外露面积计 算 4.部位:乳胶漆墙面包管道	m2	21.6			
			1 墙体类型·直型、弧形综					
21	020507001134	墙柱面乳胶漆	合考虑 2.基层类型:综合考虑 3.涂料品种、刷喷遍数:白 色乳胶漆,遍数达到成活要 求	m2	228.58			

工程名称:威海高新区祈顶山学校精装修工程

第77页 共91页

				江昌			金额(元)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中: 暂估价
22	020204004022	顶棚型钢骨架	1.骨架种类规格:型钢龙骨 2.部位:吊顶钢骨架 3.其他包含螺栓穿墙丝钢板等详见设计图纸 4.预埋件或后置埋件埋件螺栓等综合考虑对基层面的破坏修复费用综合考虑在 综合单价中 5.计算规则工程量只计算型 钢方钢角钢槽钢等钢骨架 的重量含刷防锈漆防火漆 弧形制作费用	t	0.423			
23	020302001034	天棚吊顶	1.吊顶形式:石膏板吊顶 2.吊杆:M8全牙镀锌吊杆,中距900~1200mm 3.龙骨类型、规格、中距:轻钢承载38mm主龙骨(中距900~1200mm),轻钢覆面50副龙骨(中距400mm)。4.包含灯槽、造型的制作安装。1.面层材料种类、规格:双层9.5mm厚纸面石膏板7.嵌缝材料种类:优质石膏嵌缝。1.其他:包含开灯孔、开风口等9.计算规则按外露面积计算	m2	79.72			
24	020507001135	天棚腻子	1.基层类型:综合考虑 2.基层处理:原基层清理, 修补腻子 3.腻子种类:成品耐水腻子 两遍 4.刮腻子要求:分遍刮平	m2	79.72			
25	BB075	室内木门(含门套)	1.规格·综合考虑 2.门洞尺寸:综合考虑 3.门框:成品三奏零版板门套 4.门扇:成品三聚氰胺板门 房。成品三聚氰胺板门器、成品三聚氰胺板门路, 原序器、闭门器、性处理, 是件及辅材等。 6.内容:会制作、测设计要求。 1.规格尺单位及招标。 2.规格尺单纸及指标。 2.规格尺单纸及相标。 2.规格尺单纸及相标。 2.规格尺单纸及相标。 2.规格尺单纸及相标。 2.规格尺单纸及相标。 2.规格尺单纸及相标。 2.规格尺单纸及相标。 2.规格尺单纸及相标。 2.规格尺单纸及相标。 2.规模,是一个。 2.处使,是一个。 2.处使,是一个。 2.处使,是一个。 2.处使,是一个。 2.处使,是一个。 2.处使,是一个。 2.处使,是一个。 2.处使,是一个。 2.处使,是一个。 2.处使,是一个。 2.处使,是一个。 2.处使,是一个。 2.处使,是一个。 2.处使,是一个。 2.处使,是一个。 2.	m2	9			
26	BB076	成品铝合金检修口	8.工程量:按设计图示洞口 尺寸以面积计算 1.内容:含制作、包装、运 输、安装等 2.规格尺寸:综合考虑,满 足设计、规范及建设单位 的质量要求,其他详见图纸 及招标技术要求	↑	6			
	徳育展示、声	 	及招标技不要求					
27	020102002043		1.基层处理:原地面清理, 素水泥浆一道(内掺建筑 胶) 2.结合层厚度、砂浆配合 比:40mm厚1:3干硬性水泥 砂浆,表面撒水泥粉 3.面层材料品种、规格、颜 色:800*800防滑瓷砖CT-02 (背刷瓷砖胶),素水泥 擦缝 4.具体做法详见设计图纸	m2	161.93			

工程名称: 威海高新区祈顶山学校精装修工程

第78页 共91页

				 			金额 (元)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中: 暂估价
			1.踢脚线高度:40mm(返边 宽度自行考虑) 2.龙骨:专用铝合金踢脚卡 槽					
28	020105007008	金属踢脚线	3.面层材料品种、规格、颜 色:1.0mm厚成品铝合金踢 脚线MT-02 4.形式:直形、弧形、异 形、凹槽综合考虑、其他 详见图纸 5.计算规则:按外露垂直投 影面积	m	76.12			
29	020507001136	墙柱面成品腻子	1.墙体类型:直型、弧形综合考虑 2.基层处理:粉刷石膏基层 修补找平 3.腻子种类:成品腻子 4.刮腻子要求:腻子分遍刮 平,含打磨等成活,满足喷刷 乳胶漆要求	m2	358.1			J
30	020507001137	墙柱面乳胶漆	1.墙体类型:直型、弧形综合考虑 2.基层类型:综合考虑 3.涂料品种、刷喷遍数:白色乳胶漆,遍数达到成活要求	m2	358.1	2		
31	020507001138	天棚腻子	1.基层类型:综合考虑 2.基层处理:原基层清理, 修补腻子 3.腻子种类:成品耐水腻子 两遍 4.刮腻子要求:分遍刮平	m2	229.12			
	消防控制室		(
32	020104003004	高架空防静电活 动地板	1.面层材质:防静电地板 2.支架高度:200mm 3.含接地铜板、成品配套横 梁等 4.具体做法详见图纸	m2	49.7			
33	BB077	防尘地坪漆地面	1.基层处理:原地面清理 2.面层材料:1.5mm厚防尘地 坪漆 3.部位:架空防静电地板底 部楼面	m2	49.7			
34	020101003007	细石混凝土楼地 面	1.面层厚度、混凝土强度等 级:50mm厚C20细石混凝土 压光	m2	49.7			
		9/	1.踢脚线高度:40mm(返边 宽度自行考虑) 2.龙骨:专用铝合金踢脚卡 槽 3.面层材料品种、规格、颜 色:1.0mm厚成品铝合金踢					
35	020105007009	金属踢脚线	色:1.0mm厚成品铝合金踢脚线MT-02 4.形式:直形、弧形、异形、凹槽综合考虑、其他详见图纸 5.计算规则:按外露垂直投影面积	m	31.2			
36	020507001139	墙柱面刷喷涂料	1.基层类型:抹灰面 2.涂料种类、刷喷要求:白 水泥分遍刮平,厚度达到成 活要求	m2	159.52			
37	020507001140	天棚腻子	1.基层类型:综合考虑 2.基层处理:原基层清理, 修补腻子 3.腻子种类:成品耐水腻子 4.刮腻子要求:分遍刮平	m2	61.36			

工程名称: 威海高新区祈顶山学校精装修工程

第79页 共91页

				11. 目.			金额(元)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中: 暂估价
38	020409003025	石材窗台板	1.基层处理:基层清理 2.找平层厚度、砂浆配合 比:10mm厚1:2.5干硬性水泥 砂浆 3.结合层厚度、砂浆配合 比:专用胶粘贴 4.面层材料品种、规格、颜 色:20mm厚白色人造石 5.其他:开槽、磨边、倒角 等综合考虑 6.部位:窗台	m2	0.4			\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\
	排烟机房、总	 É风机房					, 6	
39	020102002044	块料楼地面	1.基层处理:原地面清理, 素水泥浆一道(内掺建筑 胶) 2.结合层厚度、砂浆配合 比:40mm厚1:3干硬性水泥 砂浆,表面撒水泥粉 3.面层材料品种、规格、颜 色:600*600防滑瓷砖CT-03 (背刷瓷砖胶),素水泥 擦缝 4.具体做法详见设计图纸	m2	47.15			
40	020507001141	天棚腻子	1.基层类型:综合考虑 2.基层处理:原基层清理, 修补腻子 3.腻子种类:成品耐水腻子 两遍 4.刮腻子要求:分遍刮平	m2	56.25			
	控制室							
41	020102002045	块料楼地面	1.基层处理:原地面清理, 素水泥浆一道(内掺建筑 胶) 2.结合层厚度、砂浆配合 比:40mm厚1:3干硬性水泥 砂浆,表面撒水泥粉 3.面层材料品种、规格、颜 色:800*800防滑瓷砖CT-02 (背刷瓷砖胶),素水泥 擦缝 4.具体做法详见设计图纸	m2	37.88			
42	020102002046	块料楼地面	1.基层处理:原地面清理, 素水泥浆一道(内掺建筑 胶) 2.结合层厚度、砂浆配合 比:40mm厚1:3干硬性水泥 砂浆,表面撒水泥粉 3.面层材料品种、规格、颜 色:600*600防滑瓷砖CT-03 (背刷瓷砖胶),素水泥 擦缝 4.具体做法详见设计图纸	m2	42.61			
43	020105003022	块料踢脚线	1.基层处理:界面剂一道 2.粘接方式:9mm厚1:2水泥砂浆粘结层(内掺建筑 胶) 3.面层材料种类:10mm地砖 踢脚,专用勾缝剂擦缝 4.其他:磨边、倒角等综合 考虑	m2	5.327			

工程名称: 威海高新区祈顶山学校精装修工程

第80页 共91页

				计量			金额(元)	
序号	项目编码	项目名称 	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中: 暂估价
			1.踢脚线高度:40mm(返边 宽度自行考虑) 2.龙骨:专用铝合金踢脚卡 槽					
44	020105007010	金属踢脚线	3.面层材料品种、规格、颜 色:1.0mm厚成品铝合金踢 脚线MT-02 4.形式:直形、弧形、异 形、凹槽综合考虑、其他 详见图纸 5.计算规则:按外露垂直投 影面积	m	23.8			\\ \frac{\cap \}{\cap \}
45	020507001142	墙柱面成品腻子	1.墙体类型:直型、弧形综合考虑 2.基层处理:粉刷石膏基层修补找平 3.腻子种类:成品腻子 4.刮腻子要求:腻子分遍刮平,含打磨等成活,满足喷刷 乳胶漆要求	m2	491.09			J
46	020507001143	墙柱面乳胶漆	1.墙体类型:直型、弧形综合考虑 2.基层类型:综合考虑 3.涂料品种、刷喷遍数:白色乳胶漆,遍数达到成活要求	m2	491.09	S		
47	020507001144	天棚腻子	1.基层类型:综合考虑 2.基层处理:原基层清理, 修补腻子 3.腻子种类:成品耐水腻子 两遍 4.刮腻子要求:分遍刮平	m2	104.57			
	耳光室		•					
48	020102002047	块料楼地面	1.基层处理:原地面清理, 素水泥浆一道(内掺建筑 胶) 2.结合层厚度、砂浆配合 比:40mm厚1:3干硬性水泥 砂浆,表面撒水泥粉 3.面层材料品种、规格、颜 色:600*600防滑瓷砖CT-03 (背刷瓷砖胶),素水泥 擦缝 4.具体做法详见设计图纸	m2	65.88			
49	020105003023	块料踢脚线	1.基层处理:界面剂一道 2.粘接方式:9mm厚1:2水泥 砂浆粘结层 (內掺建筑 胶) 3.面层材料种类:10mm地砖 踢脚,专用勾缝剂擦缝 4.其他:磨边、倒角等综合 考虑	m2	6.97			
50	020507001145	墙柱面成品腻子	1.墙体类型:直型、弧形综合考虑 2.基层处理:粉刷石膏基层 修补找平 3.腻子种类:成品腻子 4.刮腻子要求:腻子分遍刮 平,含打磨等成活,满足喷刷 乳胶漆要求	m2	292.23			
51	020507001146	墙柱面乳胶漆	1.墙体类型:直型、弧形综合考虑 2.基层类型:综合考虑 3.涂料品种、刷喷遍数:白色乳胶漆,遍数达到成活要求	m2	292.23			

工程名称: 威海高新区祈顶山学校精装修工程

第81页 共91页

				计量			金额(元)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述 	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中: 暂估价
			1.基层类型:综合考虑 2.基层处理:原基层清理, 修补腻子					
52	020507001147	天棚腻子	3.腻子枰奕:成品耐水腻子	m2	50.01			
			两遍 4.刮腻子要求:分遍刮平					
	配电间							
53	BB078	防尘地漆地面	1.2mm厚水泥色防尘地坪漆 2.部位:配电室、配电间等	m2	9.43			
54	020507001148	天棚腻子	1.基层类型:综合考虑 2.基层处理:原基层清理, 修补腻子 3.腻子种类:成品耐水腻子 两遍 4.刮腻子要求:分遍刮平	m2	14.48			5
	电井、风井							
55	020507001149	天棚腻子	1.基层类型:综合考虑 2.基层处理:原基层清理, 修补腻子 3.腻子种类:成品耐水腻子 4.刮腻子要求:分遍刮平	m2	13.65			
	舞台							
56	020104002010	运动专用地板	1.龙骨材料种类:20厚80*80 配套橡胶垫块上铺设60*80 木龙骨,中距400mm,满 涂防腐剂、防火涂料 2.基层处理:15厚实木多层 板垫层,满涂防腐剂、防 火涂料 3.面层形式:22mm厚枫桦木 运动专用地板WD-03,背面 涂防腐剂、防火涂料 4.其他:1.2厚聚酯无纺布防 潮层、塑料衬垫、收口条	m2	331.56			
			5.具体做法详见图纸					
57	020604001006	金属装饰线	1.材料种类:30mm宽铝合金 收条 2.部位:过门石与地板交接 处 3.具体做法详见图纸	m	1.5			
58	020207001020	装饰板墙面	1.基层材料种类、规格:15mm厚阻燃板 2.面层材料种类、规格:20mm厚木饰面板WD-01 3.其他:免钉胶粘贴钉射枪 稳固,含收边条、成品挂件、成品金属弧角条、密 拼缝、清缝、空缝等	m2	22.77			
59	020105007011	金属踢脚线	1.踢脚线高度:40mm(返边宽度自行考虑) 2.龙骨:专用铝合金踢脚卡槽。3.面层材料品种、规格、颜色:1.0mm厚成品铝合金踢脚线MT-024形式:直形、弧形、异形、凹槽综合考虑、其他详见图纸5.计算规则:按外露垂直投影面积	m	65			
60	020201001005	墙柱面一般抹灰	1.墙体类型:综合考虑 2.基层处理:界面剂一道 3.面层厚度、砂浆配合 比:20mm厚1:2.5水泥砂浆	m2	1037.63			
61	BB079	墙面粘贴网格布	1.规格、型号: 160g/m2 2.工程量计算规则: 按照铺 设的面积计算	m2	1037.63			

工程名称: 威海高新区祈顶山学校精装修工程

第82页 共91页

				江里			金额(元)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中: 暂估价
62	020507001150	墙柱面成品腻子	1.墙体类型:直型、弧形综合考虑 2.基层处理:粉刷石膏基层修补找平 3.腻子种类:成品耐水腻子 4.刮腻子要求:腻子分遍刮平,含打磨等成活,满足喷刷 吸音涂料要求	m2	1037.63			<
63	020507001151	墙柱面吸音涂料	1.墙体类型:直型、弧形综合考虑 2.基层类型:综合考虑 3.涂料品种、刷喷遍数:吸音涂料,颜色满足设计及建设单位要求,遍数达到成活要求	m2	1037.63			
64	020507001152	天棚腻子	1.基层类型:综合考虑 2.基层处理:原基层清理, 修补腻子 3.腻子种类:成品耐水腻子 两遍 4.刮腻子要求:分遍刮平,含 打磨等成活,满足喷刷吸音 涂料要求	m2	367.55			
65	020507001153	天棚吸音涂料	1.基层类型:综合考虑 2.料品种、刷喷遍数:吸音 涂料,颜色满足设计及建设 单位要求,遍数达到成活 要求	m2	367.55			
	报告厅			/		/		
66	020101003008	细石混凝土楼地 面	1.面层厚度、混凝土强度等级:45厚C20细石混凝土 2.其他:基层清理,水泥浆 一道(内掺建筑胶)	m2	590.51			
67	020101001004	水泥砂浆楼地面	1.面层厚度、配合比:20厚 1:2.5水泥砂浆	m2	256.85			
68	020103001001	橡胶板楼地面	1.基层材料种类:水泥自流平界面剂,3mm自流平找平层 平层。2.面层材料种类、规格:2.5mm厚亚麻色PVC塑胶卷材TF-01。3.粘结方式:满涂配套专用胶	m2	769.6			
69	020103001002	橡胶板楼地面	1.基层材料种类:水泥自流平界面剂,3mm自流平找平层 2.面层材料种类、规格:2.5mm厚灰色PVC塑胶卷材TF-023.粘结方式:满涂配套专用胶	m2	77.76			
70	020105007012	金属踢脚线	1.踢脚线高度:40mm(返边宽度自行考虑) 2.龙骨:专用铝合金踢脚卡槽 3.面层材料品种、规格、颜色:1.0mm厚成品铝合金踢脚线MT-02 4.形式:直形、弧形、异形、凹槽综合考虑、其他详见图纸 5.计算规则:按外露垂直投影面积	m	124.12			

工程名称: 威海高新区祈顶山学校精装修工程

第83页 共91页

				计量 			金额(元)	
序号	项目编码	项目名称 	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中: 暂估价
71	020604001007	金属装饰线	1.材料、规格:成品金属收 边线 2.形式:直形、弧形、异 形、凹槽综合考虑、其他 详见图纸 3.部位:台阶侧边	m	513.7			22
72	020201001006	墙柱面一般抹灰	1.墙体类型:综合考虑 2.基层处理:界面剂一道 3.面层厚度、砂浆配合 比:20mm厚1:2.5水泥砂浆	m2	1011.54			
73	BB080	墙面粘贴网格布	1.规格、型号: 160g/m2 2.工程量计算规则: 按照铺 设的面积计算	m2	1011.54			5
74	020204004023	墙面型钢骨架	1.钢骨架种类、规格:热镀锌型钢龙骨 2.防腐处理:钢骨架防腐处理达到设计要求、焊缝处刷防锈漆 3.部位:报告厅墙面等 4.其他:包含螺栓、穿墙丝、钢板等,详见设计图纸	t	0.741	0		
			5.预埋件或后置埋件:埋件、螺栓等综合考虑,对基层面的破坏修复费用综合考虑在综合单价中6.计算规则:工程量只计算方钢、角钢、槽钢等钢骨架的重量,含弧形制作费用	,	0	0,		
75	020207001021	装饰板墙面	1.龙骨材料种类、规格.型钢龙骨(单列) 2.基层材料种类、规格:15mm厚阻燃板 3.面层材料种类、规格:15mm厚槽木吸音板 4.其他:含五金配件、磁吸锁、收边条、成品全属弧角条、密拼缝、空缝等	m2	11.08			
76	020207001022	装饰板墙面	1.龙骨材料种类、规格:轻钢龙骨 9.填充材料种类、规格:内填50mm厚聚酯纤维吸音棉 3.面层材料种类、规格:15mm厚槽木吸音板 WD-05 4.其他:含造型阻燃板、收 边条、成品挂件、成品金属弧角条、密拼缝、清 缝、空缝等	m2	197.91			
77	020207001023	装饰板墙面	1.龙骨材料种类、规格:轻钢龙骨 2.填充材料种类、规格:内填50mm厚聚酯纤维吸音棉 3.面层材料种类、规格:15mm厚微孔吸音板 WD-06 4.其他:含造型阻燃板、收边条、成品挂件、成品金属弧角条、密拼缝、清缝、空缝等	m2	145.25			

工程名称: 威海高新区祈顶山学校精装修工程

第84页 共91页

				21.耳			金额 (元)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中: 暂估价
78	020207001024	装饰板墙面	1.龙骨材料种类、规格:型钢龙骨(单列) 2.面层材料种类、规格:轻钢龙骨,双层9.5mm厚纸面石膏板 3.工程量:按照外露面积计算 4.部位:报告厅后墙控制室	m2	9.86			
79	020507001154	墙柱面成品腻子	1.墙体类型:直型、弧形综合考虑 2.基层处理:粉刷石膏基层 修补找平 3.腻子种类:成品耐水腻子 4.刮腻子要求:腻子分遍刮 平,含打磨等成活,满足喷刷 吸音涂料要求	m2	268.57			
80	020507001155	墙柱面吸音涂料	1.墙体类型:直型、弧形综合考虑 2.基层类型:综合考虑 3.涂料品种、刷喷遍数:吸音涂料,颜色满足设计及建设单位要求,遍数达到成活要求	m2	268.57	5	13,	
81	020204004024	钢结构吊顶转换层	1.骨架种类规格:热镀锌型钢骨架 2.部位:钢结构吊顶转换层 3.其他包含螺栓穿墙丝钢板等详见设计图纸 4.预埋件或后置埋件埋件螺栓等综合考虑对基层面的破坏修复费用综合考虑在综合单价中 5.计算规则工程量只计算方锅角钢槽钢等钢骨架的重量用的		20.072			
82	020302001035	天棚吊顶	1.吊顶形式:石膏板吊顶 2.吊杆:M10全牙镀锌吊杆, 中距900~1200mm 3.龙骨类型、规格、中距: 轻钢承载60mm主龙骨(中 距900~1200mm),轻钢覆 面50副龙骨(中距 400mm) 4.包含灯槽、造型的制作安装 5.基层材料种类、规格:单 层9.5mm厚防潮石膏板 6.面层材料种类、规 格:15mm厚玻纤板 7.嵌缝材料种类:优质石膏 嵌缝 8.其他:包含开灯孔、开风 口等 9.计算规则按外露面积计算	m2	659.08			
83	020302001036	天棚吊顶	1.吊顶形式:石膏板吊顶 2.基层种类、规格:15mm厚 阻燃板 3.计算规则按外露面积计算 4.部位:线条灯加固	m2	19.72			
84	020302001037	天棚吊顶	1.吊顶形式:石膏板吊顶 2.基层种类、规格:15mm厚 玻纤板 3.计算规则按外露面积计算 4.部位:梁底	m2	10.11			

工程名称: 威海高新区祈顶山学校精装修工程

第85页 共91页

				计量			金额(元)	Г
序号	项目编码	项目名称 	项目特征描述 	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中: 暂估价
85	020507001156	天棚腻子	1.基层类型:综合考虑 2.基层处理:原基层清理, 修补腻子 3.腻子种类:成品耐水腻子 两遍 4.刮腻子要求:分遍刮平,含 打磨等成活,满足喷刷吸音 涂料要求	m2	688.91			<
86	020507001157	天棚吸音涂料	1.基层类型:综合考虑 2.料品种、刷喷遍数:吸音 涂料,颜色满足设计及建设 单位要求,遍数达到成活 要求	m2	688.91		Λ.	
87	020407002010	金属门窗套	1.基层材料种类:单层15mm 厚阻燃板 2.面层材料种类:0.8mm抗指 纹黑色拉丝不锈钢 3.其他:含接缝处理等 4.工程量:按照外露展开面 积计算 5.部位:报告厅窗口、消防 栓暗箱顶部等	m2	5.78			
88	BB081	消防栓暗门	1.龙骨材料种类、规格:型钢龙骨(单列) 2.基层材料种类、规格:15mm厚阻燃板 3.面层材料种类、规格:15mm厚槽木吸音板 WD-05 4.其他:含五金配件、磁吸锁、收边条、成品挂件、成品金属弧角条、密拼缝、空缝等	m2	2.52	0.		
89	BB082	成品铝合金百叶	1.内容:含制作、包装、运输、安装等 2.规格尺寸:成品铝合金百叶,满足设计、规范及建设单位的质量要求,其他详见图纸及招标技术要求	m2	4.8			
	卫生间、清洁	宇间						
90	020102002048	块料楼地面	1.基层处理:原地面清理, 素水泥浆一道(内掺建筑 胶) 2.结合层厚度、砂浆配合 比:30mm厚1:3干硬性水泥 砂浆,表面撒水泥粉 3.面层材料品种、规格、颜 色:600*600防滑瓷砖CT-03 (背刷瓷砖胶),素水泥 擦缝 4.具体做法详见设计图纸	m2	58.35			
91	020204004025	墙面型钢骨架	1.钢骨架类、规格:热镀锌型钢处理:为骨架水骨。2.防腐处理:钢骨架、焊缝型的透漆。3.部位:报告等。增量,是一个型点的诱滚。3.部位:包等,一个型点,是一个一个型点,是一个型点,是一个型点,是一个型点,是一个一个工作,是一个一个工作,是一个一个工作,是一个工作,是一个一个工作,是一个一个工作,是一个一个工作,是一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个	t	0.052			

工程名称: 威海高新区祈顶山学校精装修工程

第86页 共91页

				- - - - - - - - - - - - - -			金额(元)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中: 暂估价
92	020207001025	装饰板墙面	1.龙骨材料种类、规格:型 钢龙骨(单列) 2.粘贴基层种类:10mm水泥 压力板 3.其他:包含辅件及其防锈 处理等 4.部位:盥洗室包管道	m2	8			
93	020204003010	直形块料墙面 墙	1.墙体类型:综合考虑 2.贴结层厚度、材料种 类:1:3水泥砂浆粘贴 3.面层材料种类、规格、颜 色:300*600墙砖CT-04,素 水泥擦缝	m2	178.2		\C.	
94	020302001038	天棚吊顶	1.龙骨材料种类、规格、中 距:集成吊顶专用龙骨 2.面层材料品种、规 格:600*600铝扣板MT-01 3.计算规则:按水平投影面 积计算	m2	49.96			
95	020302001039	天棚吊顶	1.吊顶形式:石膏板吊顶 2.吊杆:M8全牙镀锌吊杆,中距900~1200mm 3.龙骨类型、规格、中距: 轻钢承载38mm主龙骨(中 距900~1200mm),轻钢覆 面50副龙骨(中距 400mm) 4.包含灯槽、造型的制作安装 5.面层材料种类、规格:双层9.5mm厚防潮石膏板 7.嵌缝材料种类:优质石膏 嵌缝 8.其他:包含开灯孔、开风口等	m2	8.13	3		
96	020302001040	天棚吊顶	1.吊顶形式:窗帘盒 2.吊杆:M8全牙镀锌吊杆,中距900~1200mm 3.龙骨类型、规格、中距:轻钢承载38mm主龙骨(中距900~1200mm),轻钢覆面50副龙骨(中距400mm),造型的制作安装 5.基层材料种类、规格:15mm厚阻燃板6.面层材料种类、规格:15mm厚阻燃板6.面层材料种类:优质石膏嵌缝材料种类:优质石膏嵌缝材料种类:优质石膏;嵌缝材料种类:优质石膏;嵌线时间等。1.计算规则按外露面积计算	m2	2.52			

工程名称: 威海高新区祈顶山学校精装修工程

第87页 共91页

		211 灰山子仅有表	. <u> </u>				<u>金额</u> (元)	50 7火 天7
	项目编码	项目名称	项目 特征描述	计量 单位	工程量	۸، ۸، ۸، ۸،		其中:
				平 位		综合单价	合价	其中: 暂估价
97	020302001041	天棚吊顶	1.吊顶形式:窗帘盒 2.吊杆:M8全牙镀锌吊杆,中距900~1200mm 3.龙骨类型、规格、中距:轻钢承载38mm主龙骨(中距900~1200mm),轻钢覆面50副龙骨(中距400mm)。 4.包含灯槽、造型的制作安装 5.基层材料种类、规格:15mm厚阻燃板 6.面层材料种类、规格:6.面层材料种类、规格:6.面层材料种类:优质石膏嵌缝材料种类:优质石膏嵌缝材料种类:优质石膏嵌缝材料种类:优质石膏嵌缝	m2	4.54			
98	020507001158	天棚腻子	1.基层类型:综合考虑 2.基层处理:原基层清理, 修补腻子 3.腻子种类:成品耐水腻子 两遍 4.刮腻子要求:分遍刮平	m2	15.19	0		
99	020209001018	卫生间隔断	1.隔板材料品种、规格、颜 色:15mm成品抗倍特板 2.五金件:优质304不锈钢 配件、不锈钢脚座、拉 手、合页、门锁、角码、 衣帽钩、门挡、封边条等 3.详见图集L13J11-P101	蹲位	11			
100	020107001015	金属靠墙扶手	1.材料种类、规格:座便靠墙抓杆 2.部位:无障碍卫生间 3.内容:详见设计	套	1			
101	020107001016	金属靠墙扶手	1.材料种类、规格:座便安全抓杆 2.部位:无障碍卫生间 3.内容:详见设计	套	1			
102	020107001017	金属靠墙扶手	1.材料种类、规格:洗手盆 安全抓杆 2.部位:无障碍卫生间 3.内容:详见设计	套	1			
103	020603001006	洗漱台	1.台面材料品种、规格:20mm人造石台面洗手台 2.骨架:镀锌钢骨架 3.其他:磨边、倒角、开 孔、台面抛光等综合考虑 4.计算规则按水平投影面积 计算	m2	3			
104	020603009006	洗漱台装饰镜	1.镜面玻璃品种、规格:6mm厚浮法平板玻璃, 化学镀银 2.结构胶固定,其他详见图纸	m2	4.5			

工程名称: 威海高新区祈顶山学校精装修工程

第88页 共91页

		△竹坝山子仅悄表		\.			金额 (元)	表00以 大 3
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中: 暂估价
105	BB083	室内木门(含门套)	1.规格:综合考虑 2.门洞尺寸:综合考虑 3.门框:成品三聚氰胺板门套 4.门扇:成品三聚氰胺板后 房。1.锁、手车金 6.内容:接下五金 6.内容:装、耐件、 固定容:装、一个,一个,一个,一个,一个,一个,一个,一个,一个,一个,一个,一个,一个,一	m2	7.98			5
106	020407002011	金属门窗套	1.基层材料种类:双层15mm 厚阻燃板 2.面层材料种类:0.8mm抗指 纹黑色拉丝不锈钢 3.其他含接缝处理等 4.工程量:按照外露展开面 积计算 5.部位:盥洗室等	m2	3.84	5	3	
107	BB084	成品铝合金检修口	1.内容·含制作、包装、运输、安装等 2.规格尺寸:综合考虑,满足设计、规范及建设单位的质量要求,其他详见图纸及招标技术要求	个	ı			
108	BB085	嵌入式排风口	1.材料:铝扣板吊顶配套排 风口 2.具体做法详见图纸	个	2			
109	020604003006	石材装饰线	1.线条安装方式:专用胶黏剂粘结层 2.线材料种类、规格:20mm 半圆弧形人造石线条 3.具体做法详见图纸 4.部位:墙面阳角	m	6			
110	020109003004	块料零星项目	1.基层处理:原地面清理 2.结合层厚度、砂浆配合 比:5mm厚1:1水泥砂浆加水 重20%建筑胶镶贴 3.面层材料品种、规格、颜 色:600*600mm防滑地砖,背 刷瓷砖胶,白水泥擦缝 4.部位:3#公共卫生间小便 池,具体做法详见设计图纸	m2	4.18			
	楼梯间				_			
111	020102002049	块料楼地面	1.基层处理:原地面清理, 素水泥浆一道(内掺建筑 胶) 2.结合层厚度、砂浆配合 比:40mm厚1:3干硬性水泥 砂浆,表面撒水泥粉 3.面层材料品种、规格、颜 色:800*800防滑瓷砖CT-02 (背刷瓷砖胶),素水泥 擦缝 4.具体做法详见设计图纸	m2	27.83			

工程名称: 威海高新区祈顶山学校精装修工程

第89页 共91页

				- 计			金额(元)	
序号	项目编码	项目名称 	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中: 暂估价
112	020102001030	石材楼地面	1.基层处理:原地面清理, 素水泥浆一道(内掺建筑 胶) 2.结合层厚度、砂浆配合 比:30mm厚1:3干硬性水泥 砂浆,表面撒水泥粉 3.面层材料品种、规格、颜 色:25mm厚文登灰光面花岗 岩ST-02,素水泥擦缝 4.其他:磨边、倒角、防滑 条等综合考虑	m2	4.2			X.
113	020106001006	石材楼梯面层	京寺综合考虑 1.基层处理:原地面清理,素水泥浆一道(内掺建筑胶) 2.结合层厚度、砂浆配合比:30mm厚1:3干硬性水泥砂浆,表面撒水泥粉3.面层材料品种、规格:25mm厚文登灰光面花岗岩ST-02,素水泥擦缝4.其他:磨边、倒角、防滑条等综合考虑		22.82			5
114	020105002013	石材踢脚线	1.基层处理:基层清理 2.粘接方式:10mm厚专用胶 粘贴 3.面层材料种类:10mm文登 灰光面花岗岩ST-02,素水泥 擦缝 4.形式:直形 5.其他:磨边、倒角等综合 考虑	m2	3.45	0.		
115	020105002014	石材踢脚线	1.基层处理:基层清理 2.粘接方式:10mm厚专用胶 粘贴 3.面层材料种类:10mm文登 灰光面花岗岩ST-02,素水泥 擦缝 4.形式:异形 5.其他:磨边、倒角等综合 考虑	m2	1.764			
116	020507001159	墙柱面成品腻子	1.墙体类型:直型、弧形综合考虑 2.基层处理:粉刷石膏基层修补找平 3.腻子种类:成品腻子 4.刮腻子要求:腻子分遍刮平,含打磨等成活,满足喷刷 乳胶漆要求	m2	318.45			
117	020507001160	墙柱面乳胶漆	1.墙体类型:直型、弧形综合考虑 2.基层类型:综合考虑 3.涂料品种、刷喷遍数:白色乳胶漆,遍数达到成活要求	m2	253.87			
118	020507001161	墙柱面乳胶漆	1.墙体类型:综合考虑 2.基层类型:综合考虑 3.涂料品种、刷喷遍数:白 色乳胶漆,遍数达到液态瓷 漆施工要求 4.部位:液态瓷漆基层	m2	67.78			
119	020507001162	墙柱面液态瓷漆	1.墙体类型:综合考虑 2.基层类型:综合考虑 3.涂料品种、刷喷遍数:彩 色液态瓷漆,颜色满足设计 及建设单位要求,遍数达到 成活要求	m2	64.58			

工程名称: 威海高新区祈顶山学校精装修工程

第90页 共91页

				江 草			金额(元)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中: 暂估价
120	020507001163	墙柱面液态瓷漆	1.墙体类型:综合考虑 2.基层类型:综合考虑 3.涂料品种、刷喷遍数:白 色液态瓷漆,颜色满足设计 及建设单位要求,遍数达到 成活要求	m2	3.2			
121	020507001164	天棚腻子	1.基层类型:综合考虑 2.基层处理:原基层清理, 修补腻子 3.腻子种类:成品耐水腻子 4.刮腻子要求:分遍刮平	m2	62.15			
122	BB086	瓷砖滴水线	1.基层处理:基层清理 2.结合层厚度、砂浆配合 比:专用胶粘贴 3.面层材料品种、规 格:600*50mm瓷砖	m2	0.487			
123	020102001031	石材过门石	1.基层处理:原地面清理, 素水泥浆一道(内掺建筑 胶) 2.结合层厚度、砂浆配合 比:30mm厚1:3干硬性水泥 砂浆,表面撒水泥粉 3.面层材料品种、规格、颜 色:20mm厚白玫瑰理石,背 刷专用粘接剂,素水泥擦	m2	1.08			
			4.其他:包含开槽、磨边、 倒角等综合考虑					
		段告厅安装工程		/		/		
	安装工程							
	强电		_					
1	030213004010	荧光灯	1.形式 (组装、成套):LED 面板灯 2.型号、规格:600*600 35W 3.安装形式:嵌入式	套	23			
2	030213004011	装饰灯	1.形式 (组装、成套):防 雾LED筒灯9W 2.安装部位:卫生间 3.安装形式:嵌入式	套	8			
3	030213004012	装饰灯	1.形式(组装、成套):LED 筒灯 2.规格: 25W 3.安装形式:嵌入式	套	109			
4	030213003007	装饰灯	1.名称:80宽LED线性灯 2.安装形式及高度:嵌入式	m	353.9			
5	030212001005	电气配管	1.材质:金属软管 2.规格: φ 20	m	194.4			
6	030212003005	电气配线	1.种类(导线、母线): 2.导线用途、配线形式、部位:穿管敷设 3.型号、规格:BV-2.5	m	583.2			
7	030213001005	普通吸顶灯及其 他灯具	1.名称:吸顶灯 2.型号、规格:32W	套	72			
-	0000100010	加密类业址	1.形式(组装、成套):成套	套	1.4<			
8	030213004013	双官灭尤灯	2.型号、规格:2*32W 3.安装形式:吸顶或者距地 2.5米安装	- 長	146			
9	030213004014	单管荧光灯	1.形式(组装、成套):成套 2.型号、规格:1*32W 3.安装形式:吸顶或者距地 2.5米安装	套	28			

工程名称: 威海高新区祈顶山学校精装修工程

第91页 共91页

				11.厘.			金额 (元)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 単位	工程量	综合单价	合价	其中: 暂估价
10	030213004015	三管荧光灯	1.形式(组装、成套):成套 2.型号、规格:3*32W 3.安装形式:吸顶或者距地2.5米安装	套	39			
11	030213004016	单管荧光灯	1.形式(组装、成套):成 套带灯罩单管LED灯 2.型号、规格:1*32W 3.安装形式:杆吊	套	35			
	给排水							
12	030804003004	洗脸盆	1.组装形式:成套 2.类型:感应式台式洗脸 盆,包含感应水龙头、上 下水管、角阀等附件安装	组	40			
13	030804003005	洗脸盆	1.组装形式:成套 2.类型:成套立柱式洗脸 盆,包含水龙头、上下水 管、角阀等附件安装	组	2			
14	030804013003	小便器	1.类型、型号:壁挂式节水型自动感应小便器,包含感应阀、上下水五金附件等安装 2.组装方式:成套	套	17	3		
15	030804012004	大便器	1.组装方式: 成套 2.类型、型号: 成套座便 器,包含上下水五金附件 等安装	套	2			
16	030804005010	洗涤盆 (洗菜盆)	1.类型、型号:成品拖布 池,包含水龙头、上下水 五金附件等安装 2.组装方式:成套	组	5			
17	030804012005	大便器	1.组装方式:成套 2.类型、型号:感应式蹲便 器,包含感应式冲洗阀、 上下水五金附件等安装	套	51			
18	030804007002	淋浴器	1.材质、规格:成品淋浴器 (含花洒、混水阀等五金 配件) 2.组装形式:成套	组	5			
			合计					

措施项目清单计价汇总表

工程名称: 威海高新区祈顶山学校精装修工程

第1页 共2页

序号	项目名称	金额(元)
	1#教学楼	
	土建工程	
1	总价措施项目清单	
2	单价措施项目清单	
	装饰工程	
1	总价措施项目清单	/
2	单价措施项目清单	A (
	2#教学楼	
	土建工程	
1	总价措施项目清单	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \
	单价措施项目清单	1
	装饰工程	
1	总价措施项目清单	
2	单价措施项目清单	
	3#教学楼	
	土建工程	0-7
1	总价措施项目清单	
	单价措施项目清单	
	装饰工程	
1	总价措施项目清单	
	单价措施项目清单	
	1、2、3#教学楼安装工程	
	安装工程	
1	总价措施项目清单	
2	单价措施项目清单	
	4#体育馆	
	土建工程	
1	总价措施项目清单	
2	单价措施项目清单	
	装饰工程	
1	总价措施项目清单	
2	单价措施项目清单	
	安装工程	
1	总价措施项目清单	
2	单价措施项目清单	
	5#综合楼	
	土建工程	
1	总价措施项目清单	
2	单价措施项目清单	
	装饰工程	
1	总价措施项目清单	
2	单价措施项目清单	
	5#报告厅	
	土建工程	
1	总价措施项目清单	
2	单价措施项目清单	
4	装饰工程	
1	总价措施项目清单	
2	单价措施项目清单	

措施项目清单计价汇总表

工程名称: 威海高新区祈顶山学校精装修工程

序号	项目名称	金额(元)
	5#综合楼、报告厅安装工程	
	安装工程	
1	总价措施项目清单	
2	单价措施项目清单	

总价措施项目清单与计价表

工程名称: 威海高新区祈顶山学校精装修工程

第1页 共2页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额(元)	备注
	1#教学楼				
	土建工程				
1	夜间施工				
2	二次搬运				
3	冬、雨季施工				
4	已完工程及设备保护				
	装饰工程				
1	夜间施工				
2	二次搬运				
3	冬、雨季施工			Λ	
4	已完工程及设备保护				
	2#教学楼				
	土建工程				
1	夜间施工				
2	二次搬运				
3	冬、雨季施工			$O_{\sim}V$	
4	已完工程及设备保护				
	装饰工程				
1	夜间施工				
2	二次搬运				
3	冬、雨季施工				
4	已完工程及设备保护				
	3#教学楼		7		
	土建工程				
1	夜间施工				
2	二次搬运	/ 7			
3	冬、雨季施工				
4	已完工程及设备保护	/			
	装饰工程				
1	夜间施工				
2	二次搬运				
3	冬、雨季施工				
4	已完工程及设备保护				
	1、2、3#教学楼安装工程				
	安装工程				
1	夜间施工				
2	二次搬运				
3	冬、雨季施工				
4	已完工程及设备保护				
	4#体育馆				
	土建工程				
1	夜间施工				
2	二次搬运				
3	冬、雨季施工				
4	已完工程及设备保护				
	装饰工程	•	•		
1	夜间施工				
2	二次搬运				
3	冬、雨季施工				

总价措施项目清单与计价表

工程名称:威海高新区祈顶山学校精装修工程

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额(元)	备注
4	已完工程及设备保护				
	安装工程				
1	夜间施工				
2	二次搬运				
3	冬、雨季施工				
4	已完工程及设备保护				
	5#综合楼				
	土建工程				
1	夜间施工				
2	二次搬运				
3	冬、雨季施工				
4	已完工程及设备保护				
	装饰工程				
1	夜间施工				
2	二次搬运				
3	冬、雨季施工				
4	已完工程及设备保护				
	5#报告厅				
	土建工程				
1	夜间施工				
2	二次搬运				
3	冬、雨季施工				
4	已完工程及设备保护				
	装饰工程				
1	夜间施工				
2	二次搬运	/ 4			
3	冬、雨季施工				
4	已完工程及设备保护	/			
	5#综合楼、报告厅安装工程				
	安装工程				
1	夜间施工				
2	二次搬运				
3	冬、雨季施工				
4	已完工程及设备保护				
	合计				

单价措施项目清单与计价表

工程名称: 威海高新区祈顶山学校精装修工程

第1页 共3页

项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量		金额(元)	
					综合单价	合价	其中: 暂估价
1#教学楼						l	
土建工程							
装饰工程		T		Т		I	
		程实际情况及规范自行确					
BB010	装饰脚手架	2.搭设高度:综合考虑 3.脚手架材质:投标人根据 工程实际情况及规范自行确定 4.架体基础及排水:综合考虑	m2	1902.08		1	5
DP011	港兴助王加	1.搭设方式:投标人根据工 程实际情况及规范自行确 定	m ²	3516.88			
BB011	俩星脚士采	3.脚子架材质:沒体入帳据 工程实际情况及规范自行确定 4.架体基础及排水:综合考虑	1112	3310.00			
BB012	建筑物内装修工 程垂直运输机械		m2	4327			
2#教学楼							
装饰工程	1	1			·	1	
		1.搭设方式:投标人根据工 程实际情况及规范自行确 定) ^y			
BB022	装饰脚手架	2.搭设高度:综合考虑 3.脚手架材质:投标人根据 工程实际情况及规范自行确定 4.架体基础及排水:综合考虑	m2	1246.36			
BB023	满堂脚手架	1.搭设方式:投标人根据工程实际情况及规范自行确定 2.搭设高度:综合考虑 3.脚手架材质:投标人根据工程实际情况及规范自行	m2	3444.63			
	, >	伽定 4.架体基础及排水:综合考 虑					
BB024	建筑物内装修工 程垂直运输机械	Y	m2	4887			
3#教学楼							
土建工程							
装饰工程		IHAN A. IN THE LAND IN					
		程实际情况及规范自行确 定					
BB036	装饰脚手架	2.搭设高度:综合考虑 3.脚手架材质:投标人根据 工程实际情况及规范自行 确定	m2	2092.98			
	土建工程 装饰工程 BB010 BB011 BB012 2#教学楼 土建工程 装饰工程 BB022 BB024 3#教学楼 土建工程 装饰工程	土建工程 装饰工程 BB010 装饰脚手架 BB011 講堂脚手架 BB012 建筑物内装修工械型 土建工程 装饰工程 表饰脚手架 BB022 装饰脚手架 BB023 满堂脚手架 BB024 建筑物内装修工程理量与运输机械型 3#教学楼 土建工程 装饰工程 大理工程 基第四工程 基第四工程 基	上建工程 接饰工程	上建工程	上建工程 表佈工程	上建工程 上建工程 上接设方式投标人根据工程 上建工程 上接设方式投标人根据工程 上建工程 上接设方式投标人根据工程 上接设方式投标人根据工程 上接设方式投标人根据工程 上接设方式投标人根据工程 上接设方式投标人根据工程 上接设方式投标人根据工程 上接设方式投标人根据工程 上接设方式投标人根据工程 上接收附情况及规范自行确定 上接收附有设度规范自行确定 上接收附有设度规范自行确定 上接收附有设度规范自行确定 上接收时有设度规范自行确定 上接收时在 上接收时有设度规范自行确定 上接收时在 上接收时有设度规范自行确定 上接收时有设度规范自行规定 上接收时在设度规范的自行规定 上接收时间的成式 上接收时	1

单价措施项目清单与计价表

工程名称:威海高新区祈顶山学校精装修工程

第2页 共3页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量		金额(元)	
						综合单价	合价	其中: 暂估价
2	BB037	满堂脚手架	1.搭设方式:投标人根据工程实际情况及规范自行确定 2.搭设高度:综合考虑 3.脚手架材质:投标人根据工程实际情况及规范自行确定 4.架体基础及排水:综合考虑	m2	4086.96			
3	BB038	建筑物内装修工程垂直运输机械		m2	5013		. 6	
	1、2、3#教学	1						
	安装工程)
1	CB001	大型机械设备进 出场及安拆		项	0			
2	CB002	脚手架		项	1			
3	CB003	施工排水		项	0		>	
4	CB004	施工降水		项	0		V	
5	CB005	地上、地下设施,建筑物的临时保护设施		项	0			
6	CB006	组装平台		项	0			
7	CB007	设备、管道施工 安全、防冻和焊 接保护措施费		项	0)		
8	CB008	压力容器和高压 管道的检验费		项	0			
9	CB009	焦炉施工大棚费		项	0			
10	CB010	焦炉烘炉、热态 工程费	_/	项	0			
11	CB011	管道安装后的充 气保护措施费		项	0			
12	CB012	隧道内施工的通 风、供气、供 电、照明及通讯 设施费		项	0			
13	CB013	格架式抱杆费		项	0			
	4#体育馆							
	土建工程	<u> </u>						
1	AB008	圈梁、压顶模板	1.模板及支撑材质:投标人 根据工程实际情况及规范 要求自行考虑	m2	10.88			
	装饰工程							
1	BB054	装饰脚手架1.搭 设方式:投标人根 据工程实际情况 及规范自行确定	2.搭设高度:综合考虑 3.脚手架材质:投标人根据 工程实际情况及规范自行确定 4.架体基础及排水:综合考虑	m2	2650.52			
2	BB055	满堂脚手架1.搭 设方式:投标人根 据工程实际情况 及规范自行确定	2.搭设高度:综合考虑 3.脚手架材质:投标人根据 工程实际情况及规范自行确定 4.架体基础及排水:综合考虑	m2	775.15			
3	BB056	建筑物内装修工 程垂直运输机械		m2	3346.67			
	安装工程							
1	CB014	脚手架		项	1			

单价措施项目清单与计价表

工程名称: 威海高新区祈顶山学校精装修工程

第3页 共3页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量		金额 (元)	
						综合单价	合价	其中: 暂估价
	5#综合楼							
	土建工程							
	装饰工程							
1	BB069	装饰脚手架1.搭 设方式:投标人根 据工程实际情况 及规范自行确定	2.搭设高度:综合考虑 3.脚手架材质:投标人根据 工程实际情况及规范自行 确定 4.架体基础及排水:综合考 虑	m2	5799.26			
2	BB070	满堂脚手架1.搭 设方式:投标人根 据工程实际情况 及规范自行确定	2.搭设高度:综合考虑 3.脚手架材质:投标人根据 工程实际情况及规范自行确定 4.架体基础及排水:综合考虑	m2	111.03			
3	BB071	建筑物内装修工 程垂直运输机械		m2	3231	(
	5#报告厅							
	土建工程							
	装饰工程							
1	BB087	装饰脚手架1.搭 设方式:投标人根 据工程实际情况 及规范自行确定	2.搭设高度:综合考虑 3.脚手架材质:投标人根据 工程实际情况及规范自行确定 4.架体基础及排水:综合考虑	m2	2952.71			
2	BB088	满堂脚手架1.搭 设方式:投标人根 据工程实际情况 及规范自行确定	2.搭设高度:综合考虑 3.脚手架材质:投标人根据 工程实际情况及规范自行确定 4.架体基础及排水:综合考虑	m2	744.46			
3	BB089	建筑物内装修工 程垂直运输机械		m2	2044.2			
	5#综合楼、排	设 告厅安装工程						
	安装工程							
1	CB015	脚手架		项	1			
			合计					

其他项目清单与计价汇总表

工程名称: 威海高新区祈顶山学校精装修工程

第1页 共2页

序号	子目名称	计算基础	金额(元)	备注
	1#教学楼			
	土建工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
3	计日工	项		详见计日工表
4	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
	合计=1+2+3+4			
	装饰工程			
1	暂列金额	项	75000.00	详见暂列金额表
2	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
3	计日工	项		详见计日工表
4	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
	合计=1+2+3+4		75000.00	
	2#教学楼			
	土建工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
3	计目工	项		详见计日工表
4	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
	合计=1+2+3+4			
	装饰工程			
1	暂列金额	项	75000.00	详见暂列金额表
2	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
3	计日工	项		详见计日工表
4	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
	合计=1+2+3+4		75000.00	
	3#教学楼			
	土建工程			
1	暂列金额	项	7	详见暂列金额表
2	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
3	计目工	项		详见计日工表
4	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
	合计=1+2+3+4	V 7		
	装饰工程			
1	暂列金额	项	75000.00	详见暂列金额表
2	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
3	计日工	项		详见计日工表
4	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
	合计=1+2+3+4		75000.00	
	1、2、3#教学楼安装工程			
	安装工程			
1	暂列金额	项	32000.00	详见暂列金额表
2	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
3	计日工	项		详见计日工表
4	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
	合计=1+2+3+4		32000.00	
	4#体育馆			
	土建工程			
1	暂列金额	项	3000.00	详见暂列金额表

其他项目清单与计价汇总表

工程名称: 威海高新区祈顶山学校精装修工程

序号	子目名称	计算基础	金额 (元)	备注
2	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
3	计日工	项		详见计日工表
4	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
	合计=1+2+3+4		3000.00	
	装饰工程	-		
1	暂列金额	项	85000.00	详见暂列金额表
2	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
3	计日工	项		详见计日工表
4	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
	合计=1+2+3+4		85000.00	05
	安装工程	-		
1	暂列金额	项	10000.00	详见暂列金额表
2	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
3	计日工	项		详见计日工表
4	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
	合计=1+2+3+4		10000.00	
	5#综合楼	1		
	土建工程			
1	暂列金额	项	2000.00	详见暂列金额表
2	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
3	计日工	项		详见计日工表
4	总承包服务费	项	A D	详见总承包服务费、采购保管费表
	合计=1+2+3+4		2000.00	THE STATE OF THE S
	装饰工程			1
1	暂列金额	项	60000.00	详见暂列金额表
2	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
3	计日工	项	7	详见计日工表
4	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
	合计=1+2+3+4		60000.00	
	5#报告厅			
	土建工程			
1	暂列金额	项	2000.00	详见暂列金额表
2	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
3	计日工	项		详见计日工表
4	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
	合计=1+2+3+4	7	2000.00	THE SAME OF THE PROPERTY OF TH
	装饰工程	I		
	スパーロ	-T:	70000.00	详见暂列金额表
1	暂列金额	项		
1 2		项		
	特殊项目暂估价			详见特殊项目暂估价表
2	特殊项目暂估价 计日工	项		详见特殊项目暂估价表 详见计日工表
2 3	特殊项目暂估价 计日工 总承包服务费	项项		详见特殊项目暂估价表
2 3	特殊项目暂估价 计日工 总承包服务费 合计=1+2+3+4	项项	70000.00	详见特殊项目暂估价表 详见计日工表
2 3	特殊项目暂估价 计日工 总承包服务费 合计=1+2+3+4 5#综合楼、报告厅安装工程	项项		详见特殊项目暂估价表 详见计日工表
2 3 4	特殊项目暂估价 计日工 总承包服务费 合计=1+2+3+4 5#综合楼、报告厅安装工程 安装工程	项 项 项	70000.00	详见特殊项目暂估价表 详见计日工表 详见总承包服务费、采购保管费表
2 3 4	特殊项目暂估价 计日工 总承包服务费 合计=1+2+3+4 5#综合楼、报告厅安装工程 安装工程 暂列金额	项项项项		详见特殊项目暂估价表 详见计日工表 详见总承包服务费、采购保管费表 详见哲列金额表
2 3 4	特殊项目暂估价 计日工 总承包服务费 合计=1+2+3+4 5#综合楼、报告厅安装工程 安装工程 暂列金额 特殊项目暂估价	项 项 项 项	70000.00	详见特殊项目暂估价表 详见计日工表 详见总承包服务费、采购保管费表 详见暂列金额表 详见特殊项目暂估价表
2 3 4	特殊项目暂估价 计日工 总承包服务费 合计=1+2+3+4 5#综合楼、报告厅安装工程 安装工程 暂列金额	项项项项	70000.00	详见特殊项目暂估价表 详见计日工表 详见总承包服务费、采购保管费表 详见哲列金额表

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
	1#教学楼			
	土建工程			
1	暂列金额	项		
	合计			
	装饰工程	1		
1	暂列金额	项	75000.00	
	合计		75000.00	
	2#教学楼			
	土建工程			
1	暂列金额	项		A
	合计			
	装饰工程		12	
1	暂列金额	项	75000.00	
	合计		75000.00	<u> </u>
	3#教学楼			
	土建工程	-T	Chy	
1	暂列金额	项		
	合计			
	装饰工程	7F		
1	暂列金额	项	75000.00	
	合计		75000.00	
	1、2、3#教学楼安装工程			
	安装工程	175	22000 00	
1	暂列金额	项	32000.00	
	合计		32000.00	
	4#体育馆			
1	土建工程	项	3000.00	
1	暂列金额 合计	坝	3000.00	
			3000.00	
1	装饰工程 新刊 0 年	项	95000.00	
1	暂列金额	坝	85000.00 85000.00	
	会计 安装工程		83000.00	
1	哲列金额	项	10000.00	
1	合计	70	10000.00	
	5#综合楼		10000.00	
	土建工程			
1	<u>工産工</u> 性 暫列金额	项	2000.00	
1	合计	77	2000.00	
	装饰工程		2000.00	
1	暂列金额	项	60000.00	
1	合计		60000.00	
	5#报告厅		00000.00	
	土建工程			
1	哲列金额	项	2000.00	
•	合计		2000.00	
(装饰工程		2000.00	
1	暂列金额	项	70000.00	
_	合计		70000.00	

暂列金额明细表

工程名称: 威海高新区祈顶山学校精装修工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
	5#综合楼、报告厅安装工程			
	安装工程			
1	暂列金额	项	15000.00	
	合计		15000.00	

材料暂估价一览表

工程名称: 威海高新区祈顶山学校精装修工程

第1页 共1页

序号	编码		规格、型号	単位	数量	单价 (元)	备注
	1#教学楼					()6)	
	土建工程						
	装饰工程						
	2#教学楼						
	土建工程						
	装饰工程						
	3#教学楼						
	土建工程						
	装饰工程						
	1、2、3#教学	学楼安装工程					
	安装工程						
	4#体育馆						
	土建工程						
	装饰工程						
	安装工程						
	5#综合楼					λV	
	土建工程						
	装饰工程						
	5#报告厅						
	土建工程						
	装饰工程						
		报告厅安装工程	望 ————————————————————————————————————				
	安装工程						

工程设备暂估价一览表

工程名称: 威海高新区祈顶山学校精装修工程

第1页 共1页

序号	编码	名称、规格、型号	单位	数量	单价 (元)	备注
	1#教学楼			1	1	•
	土建工程					
	装饰工程					
	2#教学楼					
	土建工程					
	装饰工程					
	3#教学楼					
	土建工程					
	装饰工程					
	1、2、3#教学	学楼安装工程				
	安装工程					
	4#体育馆					
	土建工程					
	装饰工程					
	安装工程					
	5#综合楼					
	土建工程					
	装饰工程					
	5#报告厅					
	土建工程					
	装饰工程					
	5#综合楼、	报告厅安装工程				
	安装工程				<u> </u>	

专业工程暂估价表

工程名称: 威海高新区祈顶山学校精装修工程

第1页 共2页

序号	工程名称	工程内容	金额 (元)	备注
	1#教学楼			1
	土建工程			
1	承包人分包的专业工程暂估价			
2	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	装饰工程			
1	承包人分包的专业工程暂估价			
2	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	2#教学楼			
	土建工程			
1	承包人分包的专业工程暂估价			
2	发包人发包的专业工程暂估价		/	, ,
	合计			
	装饰工程			
1	承包人分包的专业工程暂估价		0~V	
2	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	3#教学楼			
	土建工程			
1	承包人分包的专业工程暂估价			
2	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	装饰工程			
1	承包人分包的专业工程暂估价			
2	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	1、2、3#教学楼安装工程			
	安装工程			
1	承包人分包的专业工程暂估价			
2	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计	. V y		
	4#体育馆			
	土建工程			
1	承包人分包的专业工程暂估价			
2	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	装饰工程			
1	承包人分包的专业工程暂估价			
2	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	安装工程			
1	承包人分包的专业工程暂估价			
2	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	5#综合楼			
4	土建工程			
1	承包人分包的专业工程暂估价			
2	发包人发包的专业工程暂估价			

专业工程暂估价表

工程名称: 威海高新区祈顶山学校精装修工程

序号	工程名称	工程内容	金 额 (元)	备注
号	工性有视	工作7年	(元)	田北上
	合计			
	装饰工程			
1	承包人分包的专业工程暂估价			
2	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	5#报告厅			
	土建工程			1
1	承包人分包的专业工程暂估价			() 0
2	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			A 3
	装饰工程			
1	承包人分包的专业工程暂估价			
2	发包人发包的专业工程暂估价			7
	合计			
	5#综合楼、报告厅安装工程		6 5	
	安装工程		05 V	
1	承包人分包的专业工程暂估价			
2	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			

	特殊项目名称	内容、范围	计量 单位	计算方法	金额 (元)	备注
	1#教学楼		'			
	土建工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	装饰工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	2#教学楼					
	土建工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	装饰工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	3#教学楼					
	土建工程				$O_{\lambda}V$	
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	装饰工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	1、2、3#教学楼安装工程					
	安装工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	4#体育馆		_/ Y			
	土建工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	装饰工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	安装工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计	<u> </u>				
	5#综合楼					
	土建工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	装饰工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	5#报告厅					
	土建工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
1	装饰工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					

特殊项目暂估价表

工程名称: 威海高新区祈顶山学校精装修工程

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
	5#综合楼、报告厅安装工程					
	安装工程					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					

序号	项	目名称、型号、非	观格	单位	暂定 数量	综合单价	合价
	1#教学楼						
	土建工程						
		人工					
1	计日工-人工			工日	1.00		
			人工小计				
二		材料					
1	计日工-材料			t	1.00		
			材料小计				
三		机械					
1	计日工-机械			台班	1.00		
			机械小计				
			合计				
	装饰工程						7
_		人工					
1	计日工-人工			工目	1.00	6 7	
			人工小计			0.7	
		材料					
1	计日工-材料			t	1.00		
	!		材料小计				
三		机械					
1	计目工-机械			台班	1.00		
			机械小计				
			合计		7		
	2#教学楼						
	土建工程				7		
		人工		/ Y			
1	计目工-人工			工日	1.00		
	71		人工小计				
		材料) (III)				
1	计日工-材料	k4 / 1		t	1.00		
	71 1 1 1 1 1		材料小计				
三		机械	144 1.4 M				
1	计日工-机械	170000		台班	1.00		
	I - I - I DANA		 机械小计		1.00		
			合计				
	装饰工程		ПИ				
	グルトー・「丁	人工					
1	计目工-人工			工目	1.00		
	1 H / \	70	人工小计		1.00		
二		 材料	\\\\\\				
1	计日工-材料	1717111		t	1.00		
1	<u>инт-ми</u>		材料小计	ι	1.00		
三		机械	777				
<u>=</u>	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	<i>ባን</i> ቤ ባን፣ጂ		台班	1.00		
1	计日工-机械		1. 4.4 n.t	口灯	1.00		
_			机械小计				
	2 11 \$\frac{1}{2}\tau_1 \frac{1}{2}\tau_1 \fracu		合计				
•	3#教学楼						
	土建工程	1					
		人工					

序号	Ŋ	頁目名称、型号、规格	÷	单位	暂定 数量	综合单价	合价
1	计日工-人工			工目	1.00		
			人工小计				
=		材料					
1	计日工-材料			t	1.00		
			材料小计	_			
三		机械					
1	计日工-机械			台班	1.00		
			机械小计				
	T		合计				
	装饰工程			1			A
_	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	人工					
1	计目工-人工			工日	1.00		
	I	I. I. dol	人工小计	1			
		材料			1.00		_)
1	计目工-材料		4-1/d . L . M	t	1.00		
		Let L-A	材料小计			S A V	
=	\\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	机械		台班	1.00		
1	计日工-机械		17 1. 4.1 11.	日班	1.00		
			机械小计				
	1 2 2 4 44 44 14	分址工和	合计				
	1、2、3#教学楼	女装工性					
	安装工程	 人工					
1	计日工-人工	八上		工日	1.00		
1	И Н Д - Д Д		人工小计	TH	1.00		
			八二八八	/ /			
1	计目工-材料	<u> </u>		t	1.00		
-	N H 10/17		材料小计		1.00		
三		机械	414.141.11				
1	计日工-机械	7,67%		台班	1.00		
	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		机械小计				
			合计				
	4#体育馆						
	土建工程						
_		人工					
1	计日工-人工			工日	1.00		
			人工小计	!			
二		材料					
1	计日工-材料	/ 0		t	1.00		
			材料小计				
Ξ		机械					
1	计日工-机械			台班	1.00		
	CY		机械小计		<u> </u>		
			合计				
	装饰工程						
		人工					
1	计日工-人工			工日	1.00		
			人工小计				
11		材料					

序号		项目名称、型号、规格	*	单位	暂定 数量	综合单价	合价
1	计目工-材料			t	1.00		
			材料小计				
三		机械					
1	计日工-机械			台班	1.00		
			机械小计				
			合计				
	安装工程			1			
		人工					
1	计目工-人工		1 - 1 11	工日	1.00		
		++ 4/1	人工小计				
	<u> </u>	材料			1.00		,
1	计日工-材料		++**/ 1/ 3上	t	1.00		<u> </u>
三		机械	材料小计				
	计日工-机械	17 L 17X		台班	1.00		-/
1	N ロユーツい以		机械小计	口沙工	1.00		
			合计				
	5#综合楼		ПИ				
	土建工程						
_	1,211	人工					
1	计目工-人工			工目	1.00		
			人工小计				
二		材料					
	计日工-材料			t	1.00		
			材料小计		7		
111		机械		/ Y			
1	计日工-机械			台班	1.00		
			机械小计				
			合计				
	装饰工程			1			
		人工					
1	计目工-人工		, V 7	工目	1.00		
		11.01	人工小计				
=	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	材料			1.00		
1	计日工-材料		++1/01 -1 -2 1	t	1.00		
		14 t 1	材料小计				
三 1	计日工-机械	机械		台班	1.00		
1	<u> </u>		机械小计		1.00		
			合计				
	5#报告厅		ПΝ				
	土建工程	_					
_	上心一压	人工					
1	计目工-人工	,		工目	1.00		
)		人工小计				
E			• • •				
	计日工-材料	****		t	1.00		
			材料小计	-	L		
Ξ		机械					

计日工表

工程名称: 威海高新区祈顶山学校精装修工程

第4页 共4页

序号	项目名称、型号、规格	单位	暂定 数量	综合单价	合价
1	计日工-机械	台班	1.00		
	机械小计	·			
	合计				
	装饰工程				
	人工				
1	计目工-人工	工目	1.00		
	人工小计				
\equiv	材料				
1	计日工-材料	t	1.00		
	材料小计				
三	机械				
1	计日工-机械	台班	1.00		
	机械小计				
	合计				
	5#综合楼、报告厅安装工程				
	安装工程			$O_{\sim}V$	
	人工				
1	计日工-人工	工日	1.00		
	人工小计				
二	材料				
1	计日工-材料	t	1.00		
	材料小计				
三	机械				
1	计日工-机械	台班	1.00		
	机械小计		7		
	合计	Y			

总承包服务费、采购保管费计价表

工程名称: 威海高新区祈顶山学校精装修工程

第1页 共2页

序号	项目名称及服务内容	项目费用(元)	费率 (%)	金额 (元)
	1#教学楼		1	1
	土建工程			
1	总承包服务费			
	合计			
	装饰工程			
1	总承包服务费			
	合计			
	2#教学楼			
	土建工程			
1	总承包服务费			
	合计			
	装饰工程			
1	总承包服务费			
	合计			
	3#教学楼		6	
	土建工程			
1	总承包服务费			
	合计			
	装饰工程			
1	总承包服务费			
	合计			
	1、2、3#教学楼安装工程		,	
	安装工程			
1	总承包服务费			
	合计			
	4#体育馆	7		
	土建工程			
1	总承包服务费			
	合计			
	装饰工程			•
1	总承包服务费	· ·		
	合计			
	安装工程			
1	总承包服务费			
	合计			
	5#综合楼	•		
	土建工程			
1	总承包服务费			
	合计			
	装饰工程			
1	总承包服务费			
	合计			
	5#报告厅	·		•
	土建工程			
1	总承包服务费			
	合计			
4	装饰工程	•		1
1	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: 威海高新区祈顶山学校精装修工程

序号	项目名称及服务内容	项目费用 (元)	费率 (%)	金额 (元)
	5#综合楼、报告厅安装工程			
	安装工程			
1	总承包服务费			
	合计			

工程名称: 威海高新区祈顶山学校精装修工程

第1页 共5页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额(元)
	1#教学楼			
	土建工程			
1	规费			
2	安全文明施工费			
3	环境保护费		0.11	
4	文明施工费		0.54	
5	临时设施费		0.71	
6	安全施工费		2.37	
7	工程排污费		0.2	
8	住房公积金		0.48	
9	危险作业意外伤害保险		0.1	
10	社会保障费		1.52	
06	税金		9	
	合计=1+06			
	装饰工程			
1	规费		(C) \	
2	安全文明施工费			
3	环境保护费		0.12	
4	文明施工费		0.1	
5	临时设施费		1.59	
6	安全施工费		2.37	
7	工程排污费		0.2	
8	住房公积金		0.48	
9	危险作业意外伤害保险		0.1	
10	社会保障费		1.52	
06	税金		9	
	合计=1+06			
	2#教学楼			
	土建工程			
1	规费	Y		
2	安全文明施工费			
3	环境保护费		0.11	
4	文明施工费		0.54	
5	临时设施费 2.0.英工典		0.71	
6	安全施工费		2.37	
7	工程排污费		0.2	
9	住房公积金 在院 佐山旁外佐宝伊险		0.48	
10	危险作业意外伤害保险 社会保障费		1.52	
06	税金		1.52	
00	合计=1+06		9	
	装饰工程			
1	规费			
2	安全文明施工费			
3	安全 X 明 加 工 按		0.12	
4	文明施工费		0.12	
5	临时设施费		1.59	
6	安全施工费		2.37	
7	工程排污费		0.2	

工程名称: 威海高新区祈顶山学校精装修工程

第2页 共5页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
8	住房公积金		0.48	
9	危险作业意外伤害保险		0.1	
10	社会保障费		1.52	
06	税金		9	
	合计=1+06			
	3#教学楼			
	土建工程			
1	规费			
2	安全文明施工费			
3	环境保护费		0.11	
4	文明施工费		0.54	
5	临时设施费		0.71	
6	安全施工费		2.37	
7	工程排污费		0.2	
8	住房公积金		0.48	
9	危险作业意外伤害保险		0.1	
10	社会保障费		1.52	
06	税金		9	
	合计=1+06			
	装饰工程			
1	规费			
2	安全文明施工费			
3	环境保护费		0.12	
4	文明施工费		0.1	
5	临时设施费		1.59	
6	安全施工费		2.37	
7	工程排污费		0.2	
8	住房公积金		0.48	
9	危险作业意外伤害保险		0.1	
10	社会保障费		1.52	
06	税金		9	
	合计=1+06	/ *		
	1、2、3#教学楼安装工程			
	安装工程			
1	规费			
2	安全文明施工费			
3	环境保护费		0.29	
4	文明施工费		0.59	
5	临时设施费		1.76	
6	安全施工费		2.37	
7	工程排污费		0.2	
8	住房公积金		0.48	
9	危险作业意外伤害保险		0.1	
10	社会保障费		1.52	
06	税金		9	
	合计=1+06			
	4#体育馆			
	土建工程			
1	规费		Τ	

工程名称: 威海高新区祈顶山学校精装修工程

第3页 共5页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额(元)
2	安全文明施工费			
3	环境保护费		0.11	
4	文明施工费		0.54	
5	临时设施费		0.71	
6	安全施工费		2.37	
7	工程排污费		0.2	
8	住房公积金		0.48	
9	危险作业意外伤害保险		0.1	
10	社会保障费		1.52	
06	税金		9	
	合计=1+06			
	装饰工程			
1	规费			
2	安全文明施工费			
3	环境保护费		0.12	
4	文明施工费		0.1	
5	临时设施费		1.59	
6	安全施工费		2.37	
7	工程排污费		0.2	
8	住房公积金		0.48	
9	危险作业意外伤害保险		0.1	
10	社会保障费		1.52	
06	税金		9	
	合计=1+06			
	安装工程	, \		
1	规费	_ / Y		
2	安全文明施工费			
3	环境保护费		0.29	
4	文明施工费		0.59	
5	临时设施费		1.76	
6	安全施工费	. }	2.37	
7	工程排污费	Y	0.2	
8	住房公积金		0.48	
9	危险作业意外伤害保险		0.1	
10	社会保障费		1.52	
06	税金		9	
	合计=1+06			
	5#综合楼			
	土建工程			
1	规费			
2	安全文明施工费			
3	环境保护费		0.11	
4	文明施工费		0.54	
5	临时设施费		0.71	
6	安全施工费		2.37	
7	工程排污费		0.2	
8	住房公积金		0.48	
9	危险作业意外伤害保险		0.1	
10	社会保障费		1.52	

工程名称: 威海高新区祈顶山学校精装修工程

第4页 共5页

序号	项目名称	计算基础 费率 (%)	金额 (元)			
06	税金	9				
	合计=1+06					
	装饰工程					
1	规费					
2	安全文明施工费					
3	环境保护费	0.12				
4	文明施工费	0.1				
5	临时设施费	1.59				
6	安全施工费	2.37				
7	工程排污费	0.2				
8	住房公积金	0.48				
9	危险作业意外伤害保险	0.1				
10	社会保障费	1.52				
06	税金	9	V) '			
	合计=1+06	6				
	5#报告厅					
	土建工程					
1	规费					
2	安全文明施工费					
3	环境保护费	0.11				
4	文明施工费	0.54				
5	临时设施费	0.71				
6	安全施工费	2.37				
7	工程排污费	0.2				
8	住房公积金	0.48				
9	危险作业意外伤害保险	0.1				
10	社会保障费	1.52				
06	税金	9				
	合计=1+06					
	装饰工程					
1	规费					
2	安全文明施工费	VY				
3	环境保护费	0.12				
4	文明施工费	0.1				
5	临时设施费	1.59				
6	安全施工费	2.37				
7	工程排污费	0.2				
8	住房公积金	0.48				
9	危险作业意外伤害保险	0.1				
10	社会保障费	1.52				
06	税金	9				
	合计=1+06					
	5#综合楼、报告厅安装工程					
	安装工程					
1	规费					
2	安全文明施工费					
3	环境保护费	0.29				
4	文明施工费	0.59				
5	临时设施费	1.76				

工程名称: 威海高新区祈顶山学校精装修工程

第5页 共5页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
6	安全施工费		2.37	
7	工程排污费		0.2	
8	住房公积金		0.48	
9	危险作业意外伤害保险		0.1	
10	社会保障费		1.52	
06	税金		9	
	合计=1+06			