

重庆第二十三中学校理化生实验室改造
工程

招标控制价

招标控制价(小写): 314739.72

(大写): 叁拾壹万肆仟柒佰叁拾玖元柒角贰分

其中:安全文明施工费用(小写): 16176.27

(大写): 壹万陆仟壹佰柒拾陆元贰角柒分

招 标 人: _____ (单位盖章) 工程造价
咨 询 人: _____ (单位资质专用章)

法定代表人
或其授权人: {招标人信息\法定代表人} _____ (签字或盖)
法定代表人
或其授权人: _____ (签字或盖章)

编 制 人: _____ (造价人员签字盖专用章) 审 核 人: _____ (造价工程师签字盖专用章)

时 间: 年 月 日

拆除工程 工程

招标控制价

招标控制价 (小写): 62,822.49

(大写): 陆万贰仟捌佰贰拾贰元肆角玖分

其中:安全文明施工费(小写): 7435.74

(大写): 柒仟肆佰叁拾伍元柒角肆分

招 标 人: _____
(单位盖章)

工程造价
咨 询 人: _____
(单位资质专用章)

法定代理人
或其授权人: _____
(签字或盖章)

法定代理人
或其授权人: _____
(签字或盖章)

编 制 人: _____
(造价人员签字盖专用章)

复 核 人: _____
(造价工程师签字盖专用章)

时间: 年 月 日

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：拆除工程

第 1 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中：暂估价
		拆除工程						
1	011602001001	混凝土构件拆除	[项目特征] 1. 构件名称：混凝土构件拆除 2. 拆除构件的厚度或规格尺寸：详设计施工图 3. 构件表面的附着物种类：详设计施工图 4. 场内运距：投标人自行考虑 [工作内容] 1. 拆除 2. 控制扬尘 3. 清理 4. 场内运输	m3	35.36	322.92	11418.45	
2	011605001001	平面块料拆除	[项目特征] 1. 拆除的基层类型：结合层 2. 饰面材料种类及厚度：详设计施工图 3. 场内运距：投标人自行考虑 [工作内容] 1. 拆除 2. 控制扬尘 3. 清理 4. 场内运输	m2	442	5.54	2448.68	
3	011608002001	铲除涂料面	[项目特征] 1. 铲除部位名称：墙面 2. 铲除部位的截面尺寸：详设计施工图 3. 场内运距：投标人自行考虑 [工作内容] 1. 拆除 2. 控制扬尘 3. 清理 4. 场内运输	m2	183.2	1.15	210.68	
本页小计							14077.81	

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：拆除工程

第 2 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中：暂估价	
4	011612001001	地面明装不锈钢槽板拆除	[项目特征] 1. 种类、材质：地面明装不锈钢槽板拆除 2. 场内运距：投标人自行考虑 [工作内容] 1. 拆除 2. 控制扬尘 3. 清理 4. 场内运输	m	156	21.13	3296.28		
5	011612001002	管道拆除Φ50以下	[项目特征] 1. 管道种类、材质：综合考虑 2. 管道上的附着物种类：详设计施工图 3. 场内运距：投标人自行考虑 [工作内容] 1. 拆除 2. 控制扬尘 3. 清理 4. 场内运输	m	120	6.04	724.8		
6	011612001003	管道拆除Φ150以下	[项目特征] 1. 管道种类、材质：综合考虑 2. 管道上的附着物种类：详设计施工图 3. 场内运距：投标人自行考虑 [工作内容] 1. 拆除 2. 控制扬尘 3. 清理 4. 场内运输	m	160	6.49	1038.4		
本页小计								5059.48	

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：拆除工程

第 3 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中：暂估价	
7	011612002001	洗手盆拆除	[项目特征] 1. 卫生洁具种类:洗手盆拆除（包含龙头、角阀） 2. 场内运距:投标人自行考虑 [工作内容] 1. 拆除 2. 控制扬尘 3. 清理 4. 场内运输	套	70	25.21	1764.7		
8	011613001001	插座、柜机空开盒拆除	[项目特征] 1. 名称:插座、柜机空开盒拆除 2. 场内运距:投标人自行考虑 [工作内容] 1. 拆除 2. 控制扬尘 3. 清理 4. 场内运输	个	126	6.03	759.78		
9	011613001002	开关拆除	[项目特征] 1. 名称:开关拆除 2. 场内运距:投标人自行考虑 [工作内容] 1. 拆除 2. 控制扬尘 3. 清理 4. 场内运输	个	22	5.1	112.2		
本页小计							2636.68		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：拆除工程

第 4 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中：暂估价	
10	011613001003	灯具拆除	[项目特征] 1. 高度:详设计施工图 2. 种类:灯具拆除 3. 场内运距:投标人自行考虑 [工作内容] 1. 拆除 2. 控制扬尘 3. 清理 4. 场内运输	套	56	4.03	225.68		
11	011613001004	音响、投影仪、幕布、摄像头、吊风扇拆除	[项目特征] 1. 拆除灯具高度:详设计施工图 2. 种类:音响、投影仪、幕布、摄像头、吊风扇拆除 3. 场内运距:投标人自行考虑 [工作内容] 1. 拆除 2. 控制扬尘 3. 清理 4. 场内运输	套	58	11.13	645.54		
12	011613B03001	原灯线路拆除	[项目特征] 1. 拆除部位:原灯线路拆除 2. 拆除管线种类:综合考虑 3. 拆除管线规格:综合考虑 4. 场内运距:投标人自行考虑 [工作内容] 1. 拆除 2. 控制扬尘 3. 清理 4. 场内运输	m	700	1.16	812		
本页小计								1683.22	

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：拆除工程

第 5 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中：暂估价
13	011614002001	黑板、柜体、操作台、实验桌等拆除	[项目特征] 1. 材质：综合考虑 2. 尺寸：长、宽、高：详设计施工图 3. 场内运距：投标人自行考虑 [工作内容] 1. 拆除 2. 控制扬尘 3. 清理 4. 场内运输	m ²	143.39	4.4	630.92	
14	011614006001	窗帘拆除	[项目特征] 1. 名称：窗帘拆除（包含轨道） 2. 场内运距：投标人自行考虑 [工作内容] 1. 拆除 2. 控制扬尘 3. 清理 4. 场内运输	m	77.1	1.99	153.43	
15	030404017001	配电箱拆除	[项目特征] 1. 名称：配电箱拆除 2. 尺寸：长、宽、高：详设计施工图 3. 场内运距：投标人自行考虑 [工作内容] 1. 拆除 2. 控制扬尘 3. 清理 4. 场内运输	台	4	14.09	56.36	
本页小计							840.71	

施工技术措施项目清单计价表

工程名称：拆除工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中：暂估价	
	一	施工技术措施项目					13984.56		
1	011703001001	建筑垃圾垂直、水平运输及材料二次搬运	[项目特征] 1. 建筑物建筑类型及结构形式:详设计施工图 2. 建筑物檐口高度、层数:详设计施工图 [工作内容] 1. 在施工工期内完成全部工程项目所需要的垂直运输机械台班 2. 合同工期期间垂直运输机械的修理与保养	项	1	13984.56	13984.56		
本页小计								13984.56	
合 计								13984.56	

施工组织措施项目清单计价表

工程名称：拆除工程

第 1 页 共 1 页

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
1	011707001001	安全文明施工费	分部分项人工费+人工价差_预算+技术措施人工费+技术措施人工价差_预算	18.35	7435.74			
2	011707B15001	建设工程竣工档案编制费	(分部分项人工费+技术措施人工费-机械(爆破)土石方人工费-机械(爆破)土石方人工费-人工土石方人工费-人工土石方技术措施人工费)+ (机械(爆破)土石方人工费+机械(爆破)土石方机械费+机械(爆破)土石方人工费+机械(爆破)土石方机械费)*0.048/费率+(人工土石方人工费+人工土石方技术措施人工费)*0.0222/费率	0.24	313.2			
3	011707B16001	组织措施费	(分部分项人工费+技术措施人工费-机械(爆破)土石方人工费-机械(爆破)土石方人工费-人工土石方人工费-人工土石方技术措施人工费)+ (机械(爆破)土石方人工费+机械(爆破)土石方机械费+机械(爆破)土石方人工费+机械(爆破)土石方机械费)*0.048/费率+(人工土石方人工费+人工土石方技术措施人工费)*0.0222/费率	5.55	1545.9			
合 计					9294.84			

注：1. 计算基础和费用标准按本市有关费用定额或文件执行。

2. 根据施工方案计算的措施费，可不填写“计算基础”和“费率”的数值，只填写“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

规费、税金项目计价表

工程名称：拆除工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)
1	规费	专业工程规费(人+机)+机械(爆破)土石方规费(人+机)*0.072/费率+人工土石方规费(人)*0.082/费率	8.2	2959.14
2	税金	2.1 + 2.2 + 2.3		5752.64
2.1	增值税	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费+规费-甲供材料费	9	5136.29
2.2	附加税	增值税	12	616.35
2.3	环境保护税	按实计算		
合计				8711.78

装饰工程

工程

招标控制价

招标控制价 (小写): 193,061.20

(大写): 壹拾玖万叁仟零陆拾壹元贰角

其中:安全文明施工费(小写): 6167.14

(大写): 陆仟壹佰陆拾柒元壹角肆分

招 标 人:

(单位盖章)

工程造价
咨 询 人:

(单位资质专用章)

法定代理人
或其授权人:

(签字或盖章)

法定代理人
或其授权人:

(签字或盖章)

编 制 人:

(造价人员签字盖专用章)

复 核 人:

(造价工程师签字盖专用章)

时间: 年 月 日

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：装饰工程

第 1 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中：暂估价	
		装饰工程							
1	011207001001	石膏板包管	[项目特征] 1. 龙骨材料种类、规格、中距:木龙骨 2. 基层材料种类、规格:15mm阻燃板 3. 面层材料品种、规格、颜色:9.5mm纸面石膏板 4. 压条材料种类、规格:达到设计及验收规范要求 [工作内容] 1. 基层清理 2. 龙骨制作、运输、安装 3. 钉隔离层 4. 基层铺钉 5. 面层铺贴	m ²	11.76	153.92	1810.1		
2	010810002001	木窗帘盒	[项目特征] 1. 窗帘盒材质、规格:综合 2. 防护材料种类:木龙骨+15mm阻燃板+9.5mm耐火石膏板 3. 刷漆:防水腻子2遍,防霉乳胶漆2遍 [工作内容] 1. 制作、运输、安装 2. 刷防护材料	m	77.1	54.35	4190.39		
本页小计							6000.49		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：装饰工程

第 2 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中：暂估价	
3	011407001001	墙面喷刷涂料	[项目特征] 1. 基层类型:腻子面 2. 喷刷涂料部位:墙面 3. 腻子种类:防水腻子 4. 刮腻子要求:满刮腻子 5. 涂料品种、喷刷遍数:抗碱基液1遍+防霉乳胶漆2两遍 [工作内容] 1. 基层清理 2. 刮腻子 3. 刷、喷涂料	m2	183.25	28.27	5180.48		
4	011101005001	自流坪楼地面	[项目特征] 1. 找平层砂浆配合比、厚度:5mm厚自流平环氧砂浆 2. 界面剂材料种类:达到设计及验收规范要求 3. 中层漆材料种类、厚度:达到设计及验收规范要求 4. 面漆材料种类、厚度:达到设计及验收规范要求 [工作内容] 1. 基层处理 2. 打磨、吸尘 3. 镟自流平面漆(浆) 4. 拌合自流平浆料 5. 铺面层	m2	96.5	25.13	2425.05		
5	011101003001	40mm厚C25细石混凝土找平层	[项目特征] 1. 找平层厚度、砂浆配合比:40mm厚C25细石混凝土找平层 [工作内容] 1. 基层清理 2. 抹找平层 3. 材料运输	m2	442.03	22.58	9981.04		
本页小计								17586.57	

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：装饰工程

第 3 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中：暂估价	
6	011101003002	60mm厚C25细石混凝土找平层	[项目特征] 1. 找平层厚度、砂浆配合比:60mm厚C25 细石混凝土找平层 [工作内容] 1. 基层清理 2. 抹找平层 3. 材料运输	m ²	442.03	32.95	14564.89		
7	011101001001	10mm厚1:2水泥砂浆保护层	[项目特征] 1. 找平层厚度、砂浆配合比:10mm厚1:2 水泥砂浆保护层 [工作内容] 1. 基层清理 2. 抹找平层 3. 材料运输	m ²	442.03	14.32	6329.87		
8	011102003001	600*600mm地砖楼地面	[项目特征] 1. 结合层厚度、砂浆配合比:10mm厚1:2 水泥砂浆结合层 2. 面层材料品种、规格、颜色:600*600 mm地砖楼地面 3. 嵌缝材料种类:达到设计及验收规范要求 4. 防护层材料种类:达到设计及验收规范要求 5. 酸洗、打蜡要求:达到设计及验收规范要求 6. 磨边要求:达到设计及验收规范要求 [工作内容] 1. 基层清理 2. 面层铺设、磨边 3. 嵌缝 4. 刷防护材料 5. 酸洗、打蜡 6. 材料运输	m ²	345.53	102.06	35264.79		
本页小计								56159.55	

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：装饰工程

第 4 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中：暂估价	
9	011103001001	3mm厚PVC地胶	[项目特征] 1. 粘结层厚度、材料种类：综合 2. 面层材料品种、规格、颜色：3mm厚PVC地胶 3. 压线条种类：达到设计及验收规范要求 [工作内容] 1. 基层清理 2. 面层铺贴 3. 压缝条装钉 4. 材料运输	m2	96.5	68.7	6629.55		
10	010904002001	楼(地)面涂膜防水	[项目特征] 1. 防水膜品种：聚氨酯防水涂料 2. 涂膜厚度、遍数：2mm 3. 增强材料种类：达到设计及验收规范要求 4. 反边高度：达到设计及验收规范要求 [工作内容] 1. 基层处理 2. 刷基层处理剂 3. 铺布、喷涂防水层	m2	442.03	39.14	17301.05		
本页小计								23930.6	

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：装饰工程

第 5 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中：暂估价	
11	011302001001	600*600水泥穿孔吸音板 吊顶天棚	<p>[项目特征]</p> 1. 吊顶形式、吊杆规格、高度：吊杆Φ8 2. 龙骨材料种类、规格、中距：轻钢龙骨 3. 面层材料品种、规格：600*600水泥穿孔吸音板 4. 压条材料种类、规格：达到设计及验收规范要求 5. 嵌缝材料种类：达到设计及验收规范要求 6. 防护材料种类：达到设计及验收规范要求 <p>[工作内容]</p> 1. 基层清理、吊杆安装 2. 龙骨安装 3. 面层铺贴 4. 嵌缝 5. 刷防护材料	m2	447.38	96.25	43060.33		
12	010810001001	窗帘(利旧 清理)	<p>[项目特征]</p> 1. 窗帘材质：窗帘(利旧 清理) 2. 窗帘高度、宽度：详设计施工图 3. 窗帘层数：详设计施工图 4. 带幔要求：详设计施工图 <p>[工作内容]</p> 1. 制作、运输 2. 安装	m2	215.88	14.43	3115.15		
13	010810005001	窗帘轨	<p>[项目特征]</p> 1. 窗帘轨材质、规格：综合 2. 轨的数量：单轨 3. 防护材料种类：详设计施工图 <p>[工作内容]</p> 1. 制作、运输、安装 2. 刷防护材料	m	77.1	19.88	1532.75		
本页小计							47708.23		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：装饰工程

第 6 页 共 6 页

合 计	151385.44	
-----	-----------	--

施工技术措施项目清单计价表

工程名称：装饰工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中：暂估价	
	一	施工技术措施项目					5816.72		
1	011701006001	满堂脚手架	[项目特征] 1. 搭设方式:综合考虑 2. 搭设高度:详设计施工图 3. 脚手架材质:综合考虑 [工作内容] 1. 场内、场外材料搬运 2. 搭、拆脚手架、斜道、上料平台 3. 安全网的铺设 4. 拆除脚手架后材料的堆放	m2	442	13.16	5816.72		
本页小计								5816.72	
合 计								5816.72	

施工组织措施项目清单计价表

工程名称：装饰工程

第 1 页 共 1 页

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
1	011707B16001	组织措施费	(分部分项人工费+技术措施人工费-机械(爆破)土石方人工费-机械(爆破)土石方人工费-人工土石方人工费-人工土石方技术措施人工费)+(机械(爆破)土石方人工费+机械(爆破)土石方机械费+机械(爆破)土石方人工费+机械(爆破)土石方机械费)*0.048/费率+(人工土石方人工费+人工土石方技术措施人工费)*0.0222/费率	8.63	4148.66			
2	011707001001	安全文明施工费	分部分项人工费+人工价差_预算+技术措施人工费+技术措施人工价差_预算	11.22	6167.14			
3	011707B15001	建设工程竣工档案编制费	(分部分项人工费+技术措施人工费-机械(爆破)土石方人工费-机械(爆破)土石方人工费-人工土石方人工费-人工土石方技术措施人工费)+(机械(爆破)土石方人工费+机械(爆破)土石方机械费+机械(爆破)土石方人工费+机械(爆破)土石方机械费)*0.002/费率+(人工土石方人工费+人工土石方技术措施人工费)*0.0019/费率	1.23	591.29			
合 计					10907.09			

注：1. 计算基础和费用标准按本市有关费用定额或文件执行。

2. 根据施工方案计算的措施费，可不填写“计算基础”和“费率”的数值，只填写“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

人材机价差表

工程名称：装饰工程

第 1 页 共 2 页

序号	编码	材料名称	规格	单位	数量	预算价(元)	市场价(元)	价差(元)	价差合计(元)	备注
1	000300050	木工综合工		工日	146.3176	125	143	18	2633.72	
2	000300090	架子综合工		工日	31.9036	120	138	18	574.26	
3	000300110	抹灰综合工		工日	97.812	125	142	17	1662.8	
4	000300120	镶贴综合工		工日	69.728	130	149	19	1324.83	
5	000300130	防水综合工		工日	18.3354	115	133	18	330.04	
6	000300140	油漆综合工		工日	20.4324	125	143	18	367.78	
7	040100015	水泥	32.5R	kg	9700.4025	0.31	0.29	-0.02	-194.01	
8	040100120	普通硅酸盐水泥	P.O 32.5	kg	687.2592	0.3	0.29	-0.01	-6.87	
9	040300760	特细砂		t	17.0274	63.11	147	83.89	1428.43	
10	050500010@1	石膏板	9.5mm	m2	12.348	12.82	10.09	-2.73	-33.71	
11	050501310@1	石膏板	9.5	m2	61.7571	14.82	10.09	-4.73	-292.11	
12	070502000@1	600*600mm地砖		m2	355.8959	32.48	60	27.52	9794.26	
13	071900020@1	3mm厚PVC地胶		m2	98.43	21.37	40	18.63	1833.75	
14	090900100@1	600*600水泥穿孔吸音板		m2	469.749	14.79	39.96	25.17	11823.58	
15	091100200@1	阻燃板	15mm	m2	12.936	15.38	18	2.62	33.89	
16	112600500	窗帘轨(杆)		m	77.1	13.68	13.53	-0.15	-11.57	
17	112600600@1	窗帘(利旧 清理)		m2	220.1976	13.68	5	-8.68	-1911.32	
18	130303400	抗碱底涂料		kg	54.975	11.37	9.29	-2.08	-114.35	
19	130304900	腻子粉	成品(防水型)	kg	374.0499	1.37	1.19	-0.18	-67.33	
20	130305600	乳胶漆		kg	72.3838	7.26	7.31	0.05	3.62	
21	130501510	聚氨酯防水涂料		kg	1256.2935	10.09	12.03	1.94	2437.21	
22	292500110@2	阻燃板	15mm	m2	61.7571	12.82	18	5.18	319.9	
23	341100100	水		m3	13.1027	4.42	3.98	-0.44	-5.77	
24	350300100	脚手架钢管		kg	9.7342	3.09	2.64	-0.45	-4.38	
25	350300710	竹脚手板		m2	2.9172	19.66	19.14	-0.52	-1.52	
26	85040112	水流基自流平砂浆		m3	0.4922	300	600	300	147.66	

安装工程

工程

招标控制价

招标控制价 (小写): 56,672.03

(大写): 伍万陆仟陆佰柒拾贰元零叁分

其中:安全文明施工费(小写): 2573.39

(大写): 贰仟伍佰柒拾叁元叁角玖分

招 标 人:

(单位盖章)

工程造价
咨 询 人:

(单位资质专用章)

法定代理人
或其授权人:

(签字或盖章)

法定代理人
或其授权人:

(签字或盖章)

编 制 人:

(造价人员签字盖专用章)

复 核 人:

(造价工程师签字盖专用章)

时间: 年 月 日

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：安装工程

第 1 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中：暂估价	
		安装工程							
1	030404017001	配电箱	[项目特征] 1. 名称:配电箱 2. 型号:AJ1 3. 规格:300*450mm 4. 安装方式:嵌入式 [工作内容] 1. 本体安装 2. 基础型钢制作、安装 3. 焊、压接线端子 4. 补刷(喷)油漆 5. 接地	台	4	548.09	2192.36		
2	030404035001	5孔插座	[项目特征] 1. 名称:5孔插座 2. 材质:综合考虑 3. 规格:综合考虑 4. 安装方式:暗装 [工作内容] 1. 本体安装 2. 接线	个	35	31.17	1090.95		
3	030502012001	网络插座	[项目特征] 1. 名称:网络插座 2. 类别:综合考虑 3. 规格:综合考虑 4. 安装方式:暗装 [工作内容] 1. 端接模块 2. 安装面板	个	4	32.05	128.2		
本页小计							3411.51		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：安装工程

第 2 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中：暂估价	
4	030404034001	照明开关	[项目特征] 1. 名称：照明开关 2. 材质：综合考虑 3. 规格：综合考虑 4. 安装方式：暗装 [工作内容] 1. 本体安装 2. 接线	个	7	30.56	213.92		
5	030411004001	配线WDZBN-BYJ-4mm2	[项目特征] 1. 名称：WDZBN-BYJ-4mm2 2. 配线形式：管内穿线 3. 型号：WDZBN-BYJ-4mm2 4. 规格：综合考虑 5. 材质：综合考虑 [工作内容] 1. 配线 2. 钢索架设(拉紧装置安装) 3. 支持体(夹板、绝缘子、槽板等)安装	m	521.1	3.99	2079.19		
6	030411004002	配线WDZBN-BYJ-2.5mm2	[项目特征] 1. 名称：WDZBN-BYJ-2.5mm2 2. 配线形式：管内穿线 3. 型号：WDZBN-BYJ-2.5mm2 4. 规格：综合考虑 5. 材质：综合考虑 [工作内容] 1. 配线 2. 钢索架设(拉紧装置安装) 3. 支持体(夹板、绝缘子、槽板等)安装	m	1546.5	3.22	4979.73		
本页小计								7272.84	

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：安装工程

第 3 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中：暂估价	
7	030412001001	600*600护眼扣板灯	[项目特征] 1. 名称:600*600护眼扣板灯 2. 型号:36W 3. 规格:600*600 4. 类型:嵌入式 [工作内容] 1. 本体安装	套	56	324	18144		
8	030413002001	凿(压)槽	[项目特征] 1. 名称:人工凿打开槽 2. 规格:40*60 3. 类型:线管开槽 水管 4. 填充(恢复)方式:砂浆抹灰 [工作内容] 1. 开槽 2. 恢复处理	m	100	32.87	3287		
9	030411001001	配管PC25	[项目特征] 1. 名称:25PVC配线线管 2. 材质:PVC 3. 规格:25 4. 敷设方式:暗装 [工作内容] 1. 电线管路敷设 2. 钢索架设(拉紧装置安装) 3. 砖墙开沟槽 4. 接地	m	637	10.75	6847.75		
10	030411006001	接线盒	[项目特征] 1. 名称:接线盒 2. 材质:综合 3. 规格:86 4. 安装形式:暗装 [工作内容] 1. 本体安装	个	46	6.89	316.94		
本页小计							28595.69		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：安装工程

第 4 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中：暂估价	
11	030411002001	线槽PVC40*60	[项目特征] 1. 名称:塑料线槽 2. 材质:PVC 3. 规格:40*60 [工作内容] 1. 本体安装 2. 补刷(喷)油漆	m	10	15.33	153.3		
12	031001006001	塑料管 给水管DN20	[项目特征] 1. 安装部位:室内综合 2. 材质、规格:PVC DN20 3. 连接形式:热熔 [工作内容] 1. 管道安装 2. 管件安装 3. 塑料卡固定 4. 阻火圈安装 5. 压力试验 6. 吹扫、冲洗 7. 警示带铺设	m	117.8	15.97	1881.27		
13	031001006002	塑料管 排水管DN50	[项目特征] 1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:UPVCD N50 3. 连接形式:粘接 [工作内容] 1. 管道安装 2. 管件安装 3. 塑料卡固定 4. 阻火圈安装 5. 压力试验 6. 吹扫、冲洗 7. 警示带铺设	m	117.8	21.64	2549.19		
本页小计								4583.76	

施工组织措施项目清单计价表

工程名称：安装工程

第 1 页 共 1 页

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
1	031302B02001	组织措施费	(分部分项人工费+技术措施人工费-机械(爆破)土石方人工费-机械(爆破)土石方人工费-人工土石方人工费-人工土石方技术措施人工费)+(机械(爆破)土石方人工费+机械(爆破)土石方机械费+机械(爆破)土石方人工费+机械(爆破)土石方机械费)*0.048/费率+(人工土石方人工费+人工土石方技术措施人工费)*0.0222/费率	10.08	1201.31			
2	031302001001	安全文明施工费	分部分项人工费+人工价差_预算+技术措施人工费+技术措施人工价差_预算	19.23	2573.39			
3	031302B03001	建设工程竣工档案编制费	(分部分项人工费+技术措施人工费-机械(爆破)土石方人工费-机械(爆破)土石方人工费-人工土石方人工费-人工土石方技术措施人工费)+(机械(爆破)土石方人工费+机械(爆破)土石方机械费+机械(爆破)土石方人工费+机械(爆破)土石方机械费)*0.002/费率+(人工土石方人工费+人工土石方技术措施人工费)*0.0019/费率	1.92	228.82			
合 计					4003.52			

注：1. 计算基础和费用标准按本市有关费用定额或文件执行。
 2. 根据施工方案计算的措施费，可不填写“计算基础”和“费率”的数值，只填写“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

规费、税金项目计价表

工程名称：安装工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)
1	规费	专业工程规费(人)+机械(爆破)土石方规费(人+机)*0.072/费率+人工土石方规费(人)*0.082/费率	18	2145.19
2	税金	2.1 + 2.2 + 2.3		5189.44
2.1	增值税	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费+规费-甲供材料费	9	4633.43
2.2	附加税	增值税	12	556.01
2.3	环境保护税	按实计算		
合计				7334.63

人材机价差表

工程名称：安装工程

第 1 页 共 1 页

序号	编码	材料名称	规格	单位	数量	预算价(元)	市场价(元)	价差(元)	价差合计(元)	备注
1	000300010	建筑综合工		工日	14.4	115	135	20	288	
2	000300110	抹灰综合工		工日	5.55	125	142	17	94.35	
3	000300150	管工综合工		工日	17.4461	125	143	18	314.03	
4	000500040	电工综合工		工日	52.7746	125	138	13	686.07	
5	000500050	通风综合工		工日	6.04	125	138	13	78.52	
6	000500060	智能化综合工		工日	0.26	135	149	14	3.64	
7	040100015	水泥	32.5R	kg	349.35	0.31	0.29	-0.02	-6.99	
8	040300760	特细砂		t	0.9052	63.11	147	83.89	75.94	
9	341100100	水		m ³	1.1138	4.42	3.98	-0.44	-0.49	
10	341100400	电		kW·h	11.9803	0.7	1.02	0.32	3.83	
11	CY	柴油		kg	7.0939	5.64	7.11	1.47	10.43	
12	DIAN	电		kW·h	4.4085	0.7	1.02	0.32	1.41	
13	JSRG	机上人工		工日	0.6187	120	138	18	11.14	
合 计									1559.88	

全费用工程 工程

招标控制价

招标控制价 (小写): 2,184.00

(大写): 贰仟壹佰捌拾肆元整

其中:安全文明施工费(小写): 0

(大写): 零元整

招 标 人: (单位盖章)

工程造价 咨 询 人: (单位资质专用章)

法定代理人 或其授权人: (签字或盖章)

法定代理人 或其授权人: (签字或盖章)

编 制 人: (造价人员签字盖专用章)

复 核 人: (造价工程师签字盖专用章)

时间: 年 月 日

