

重庆市巴南区惠民街道惠民社区办公
阵地装饰工程 工程

招标控制价

招标控制价(小写): 698919.81

(大写): 陆拾玖万捌仟玖佰壹拾玖元捌角壹分

其中:安全文明施工费用(小写): 16213.68

(大写): 壹万陆仟贰佰壹拾叁元陆角捌分

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

建设项目招标控制价汇总表

工程名称：重庆市巴南区惠民街道惠民社区办公阵地装饰工程

第 1 页 共 1 页

序号	单项工程名称	金 额 (元)	其 中		
			暂估价 (元)	安全文明 施工费 (元)	规 费 (元)
1	装饰部分（室内）	300311.33		10889.26	11124.53
2	装饰部分（室外）	151032.68		5324.42	4240.90
3	采购部分	247575.80	247575.80		
合 计		698919.81	247575.80	16213.68	15365.43

注：本表适用于建设项目招标控制价或投标报价的汇总。暂估价包括分部分项工程中的暂估价和专业工程暂估价。

单项工程招标控制价汇总表

工程名称：装饰部分（室内）

第 1 页 共 1 页

序号	单位工程名称	金 额 (元)	其 中		
			暂估价 (元)	安全文明 施工费 (元)	规 费 (元)
1	装饰工程-全费用综合单价	1201.87			
2	装饰工程	229479.49		7559.33	8782.09
3	电气设备安装工程	64165.79		3107.13	2162.45
4	室内给排水	5464.18		222.80	179.99
合 计		300311.33		10889.26	11124.53

注：本表适用于单项工程招标控制价或投标报价的汇总。暂估价包括分部分项工程中的暂估价和专业工程暂估价。

单位工程招标控制价汇总表

工程名称：装饰工程-全费用综合单价

第 1 页 共 1 页

序号	汇总内容	金额(元)	其中：暂估价(元)
1	分部分项工程费	1201.87	
1.1	D余方外运	1201.87	
2	措施项目费		
3	其他项目费		
4	其他项目税金		—
投标报价合计=1+2+3+4+5		1,201.87	

注：1. 本表适用于单位工程招标控制价或投标报价的汇总，如无单位工程划分，单项工程也使用本表汇总。
 2. 分部分项工程、措施项目中暂估价中应填写材料、工程设备暂估价，其他项目中暂估价应填写专业工程暂估价。

措施项目汇总表

工程名称：装饰工程-全费用综合单价

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额(元)	
		合价	其中：暂估价
	措施项目费合计=1+2		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：装饰工程-全费用综合单价

第 1 页 共 3 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	
	D	余方外运							
1	040103002001	余方弃置（起运1KM）	<p>[项目特征]</p> <p>1. 废弃料品种：拆除的建筑垃圾综合考虑</p> <p>2. 运距：起运1KM</p> <p>3. 密闭运输：综合考虑</p> <p>4. 运输方式：根据现场实际情况，各种运输方式综合；</p> <p>5. 此全费用综合单价：此全费用综合单价包含人工费、材料费、施工机具使用费、措施费、企业管理费、利润、风险费、安全文明施工费、规费、税金等所有费用；</p> <p>6. 其他费用：相关施工手续的办理审批、施工、管理、保险、密闭运输费、环卫出渣、工程周边社会关系协调、各种风险防范等完成工程范围和工程内容所需的一切费用。</p> <p>[工作内容]</p> <p>1. 余方点装料运输至弃置点</p> <p>2. 密闭运输</p>	m3	25.13	3.75	94.24		
本页小计							94.24		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：装饰工程-全费用综合单价

第 2 页 共 3 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	
2	040103002002	余方弃置（增运19KM）	<p>[项目特征]</p> <p>1. 废弃料品种：拆除的建筑垃圾综合考虑</p> <p>2. 运距：增运19KM</p> <p>3. 密闭运输：综合考虑</p> <p>4. 运输方式：根据现场实际情况，各种运输方式综合；</p> <p>5. 此全费用综合单价：此全费用综合单价包含人工费、材料费、施工机具使用费、措施费、企业管理费、利润、风险费、安全文明施工费、规费、税金等所有费用；</p> <p>6. 其他费用：相关施工手续的办理审批、施工、管理、保险、密闭运输费、环卫出渣、工程周边社会关系协调、各种风险防范等完成工程范围和工程内容所需的一切费用。</p> <p>[工作内容]</p> <p>1. 增运运输</p> <p>2. 密闭运输</p>	m3	25.13	32.68	821.25		
本页小计								821.25	

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：装饰工程-全费用综合单价

第 3 页 共 3 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	外墙漆	[项目特征] 1. 基层类型:综合考虑 2. 腻子种类:普通腻子 3. 刮腻子要求:腻子两遍 4. 涂料品种、喷刷遍数:外墙漆2遍 5. 材料运距:含二次及多次转运 6. 含人工费用、防潮腻子、封闭底漆、分格缝处理、罩面漆，此全费用综合单价:此全费用综合单价包含人工费、材料费、施工机具使用费、措施费、企业管理费、利润、风险费、安全文明施工费、规费、税金等所有费用; [工作内容] 1. 基层清理 2. 刮腻子 3. 刷、喷涂料	m2	3.87	74	286.38		
本页小计								286.38	
合 计								1201.87	

施工技术措施项目清单计价表

工程名称：装饰工程-全费用综合单价

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
本页小计								
合 计								

施工组织措施项目清单计价表

工程名称：装饰工程-全费用综合单价

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
合 计								

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：装饰工程-全费用综合单价

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)
1	其他项目税金	增值税+附加税+环境保护税		
1.1	增值税	其他项目合计	0	
1.2	附加税	增值税	0	
1.3	环境保护税	按实计算		
合计				

措施项目汇总表

工程名称：装饰工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额(元)	
		合价	其中：暂估价
1	施工技术措施项目	9134.01	
2	施工组织措施项目	13282.49	
2.1	其中：安全文明施工费	7559.33	
2.2	建设工程竣工档案编制费	713.94	
措施项目费合计=1+2		22416.5	

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 19 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
	A.4	砌筑工程						
1	010401012001	零星砌砖	[项目特征] 1. 零星砌砖名称、部位：三线砖、厕所蹲台等综合考虑 2. 砖品种、规格、强度等级：红砖 3. 砂浆强度等级：M5水泥砂浆 4. 砂浆种类：自拌砂浆 5. 材料运距：含二次及多次转运 6. 其他：满足设计、规范及现场施工要求 [工作内容] 1. 砂浆制作、运输 2. 砌砖 3. 刮缝 4. 材料运输	m ³	2.73	596.05	1627.22	
2	010401012002	新建隔墙	[项目特征] 1. 砌砖名称、部位：新建隔墙 2. 砖品种、规格、强度等级：红砖 3. 砂浆强度等级：M5水泥砂浆 4. 砂浆种类：自拌砂浆 5. 材料运距：含二次及多次转运 6. 其他：满足设计、规范及现场施工要求 [工作内容] 1. 砂浆制作、运输 2. 砌砖 3. 刮缝 4. 材料运输	m ³	2.92	494.97	1445.31	
本页小计							3072.53	

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 19 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	011210002001	轻钢龙骨隔墙100mm	[项目特征] 1. 厚度:100mm 2. 骨架、边框材料种类、规格:立柱C100轻钢龙骨隔墙@400 +38mm穿心龙骨@1000 3. 填充层材料种类、规格:满填水平纤维岩棉 80Kg/m ³ ,厚度80 mm 4. 隔板材料品种、规格、颜色:9.5双层石膏板（两面） 5. 材料运距:含二次及多次转运 6. 其他:做法详轻钢龙骨隔墙通用大样图 [工作内容] 1. 骨架及边框制作、运输、安装 2. 隔板制作、运输、安装 3. 嵌缝、塞口	m ²	112.97	138.49	15645.22		
4	010404001001	1:8陶粒混凝土回填陶粒混凝土回填	[项目特征] 1. 填方材料品种:1:8陶粒混凝土回填 2. 填方粒径要求:详设计 3. 材料运距:含二次及多次转运 4. 其他:满足设计、规范及现场施工要求 [工作内容] 1. 垫层材料的拌制 2. 垫层铺设 3. 材料运输	m ³	3.94	564.61	2224.56		
	A.5	混凝土及钢筋混凝土工程							
本页小计								17869.78	

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 19 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
1	010502002001	C25构造柱	<p>[项目特征]</p> <p>1. 混凝土种类:自拌混凝土</p> <p>2. 混凝土强度等级:C25</p> <p>3. 模板:综合考虑</p> <p>4. 混凝土拌合料要求:满足设计及规范要求</p> <p>5. 浇筑方式:综合考虑</p> <p>6. 材料运距:含二次及多次转运</p> <p>7. 其它:满足设计、规范及现场施工要求</p> <p>[工作内容]</p> <p>1. 模板及支架(撑)制作、安装、拆除、堆放、运输及清理模内杂物、刷隔离剂等</p> <p>2. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护</p>	m3	0.73	1317.53	961.8	
2	010503005001	C25圈梁	<p>[项目特征]</p> <p>1. 混凝土种类:自拌混凝土</p> <p>2. 混凝土强度等级:C25</p> <p>3. 模板:综合考虑</p> <p>4. 混凝土拌合料要求:满足设计及规范要求</p> <p>5. 浇筑方式:综合考虑</p> <p>6. 材料运距:含二次及多次转运</p> <p>7. 其它:满足设计、规范及现场施工要求</p> <p>[工作内容]</p> <p>1. 模板及支架(撑)制作、安装、拆除、堆放、运输及清理模内杂物、刷隔离剂等</p> <p>2. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护</p>	m3	0.46	1138.4	523.66	
本页小计							1485.46	

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 19 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	010503005002	C25过梁	<p>[项目特征]</p> <p>1. 混凝土种类:自拌混凝土</p> <p>2. 混凝土强度等级:C25</p> <p>3. 模板:综合考虑</p> <p>4. 混凝土拌合料要求:满足设计及规范要求</p> <p>5. 浇筑方式:综合考虑</p> <p>6. 材料运距:含二次及多次转运</p> <p>7. 其它:满足设计、规范及现场施工要求</p> <p>[工作内容]</p> <p>1. 模板及支架(撑)制作、安装、拆除、堆放、运输及清理模内杂物、刷隔离剂等</p> <p>2. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护</p>	m3	0.05	1346.51	67.33		
4	010503005003	C15混凝土反坎	<p>[项目特征]</p> <p>1. 混凝土种类:自拌混凝土</p> <p>2. 混凝土强度等级:C15</p> <p>3. 模板:综合考虑</p> <p>4. 混凝土拌合料要求:满足设计及规范要求</p> <p>5. 浇筑方式:综合考虑</p> <p>6. 材料运距:含二次及多次转运</p> <p>7. 其它:满足设计、规范及现场施工要求</p> <p>[工作内容]</p> <p>1. 模板及支架(撑)制作、安装、拆除、堆放、运输及清理模内杂物、刷隔离剂等</p> <p>2. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护</p>	m3	0.17	1717.95	292.05		
本页小计							359.38		

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 19 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	
5	010503005004	C20混凝土地垄	<p>[项目特征]</p> <p>1. 混凝土种类:自拌混凝土</p> <p>2. 混凝土强度等级:C20</p> <p>3. 模板:综合考虑</p> <p>4. 混凝土拌合料要求:满足设计及规范要求</p> <p>5. 浇筑方式:综合考虑</p> <p>6. 材料运距:含二次及多次转运</p> <p>7. 其它:满足设计、规范及现场施工要求</p> <p>[工作内容]</p> <p>1. 模板及支架(撑)制作、安装、拆除、堆放、运输及清理模内杂物、刷隔离剂等</p> <p>2. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护</p>	m3	0.39	1717.95	670		
6	010505001001	现浇混凝土楼板	<p>[项目特征]</p> <p>1. 混凝土种类:自拌混凝土</p> <p>2. 混凝土强度等级:C30</p> <p>3. 模板:综合考虑</p> <p>4. 混凝土拌合料要求:满足设计及规范要求</p> <p>5. 浇筑方式:综合考虑</p> <p>6. 材料运距:含二次及多次转运</p> <p>7. 其它:满足设计、规范及现场施工要求</p> <p>[工作内容]</p> <p>1. 模板及支架(撑)制作、安装、拆除、堆放、运输及清理模内杂物、刷隔离剂等</p> <p>2. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护</p>	m3	0.84	1062.14	892.2		
本页小计							1562.2		

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 19 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	010515001001	现浇构件钢筋	[项目特征] 1. 钢筋种类、规格：综合考虑 2. 钢筋接头：满足设计及规范要求（包含机械连接及电渣压力焊接头） 3. 材料运距：含二次及多次转运 4. 其它：满足设计、规范及现场施工要求 [工作内容] 1. 钢筋制作、运输 2. 钢筋安装 3. 焊接（绑扎）、机械连接等	t	0.334	4854.36	1621.36		
8	010516B01001	植筋连接（ $\phi 8$ ）	[项目特征] 1. 植筋胶泥种类：综合考虑 2. 植筋长度：满足设计及规范要求 3. 材料运距：含二次及多次转运 4. 规格： $\phi 8$ [工作内容] 1. 钻孔及清孔 2. 灌注胶泥	个	56	2.49	139.44		
9	010607005001	砌块墙钢丝网加固（不同材质加固）	[项目特征] 1. 材料品种、规格：钢丝网 2. 加固方式：满足设计及相关规范要求 3. 材料运距：含二次及多次转运 [工作内容] 1. 铺贴 2. 铆固	m ²	18.9	8.44	159.52		
	A.9	屋面及防水工程							
本页小计								1920.32	

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：装饰工程

第 7 页 共 19 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	
1	011101006001	30厚1:3水泥砂浆找平层	[项目特征] 1. 找平层厚度:30mm厚 2. 砂浆种类及配合比:现拌砂浆, 1: 3水泥砂浆 3. 材料运距:含二次及多次转运 4. 其他:满足设计、规范及现场施工要求 [工作内容] 1. 基层清理 2. 抹找平层 3. 材料运输	m ²	226.23	24.95	5644.44		
2	011101006002	10厚1:3水泥砂浆保护层	[项目特征] 1. 使用部位:卫生间及涉水地面 2. 找平层厚度:10mm厚(涉及找坡时投标单位自行综合考虑) 3. 砂浆种类及配合比:现拌砂浆, 1: 3水泥砂浆 4. 材料运距:含二次及多次转运 5. 其他:满足设计、规范及现场施工要求 [工作内容] 1. 基层清理 2. 抹找平层 3. 材料运输	m ²	226.23	13.55	3065.42		
本页小计								8709.86	

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：装饰工程

第 8 页 共 19 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	011102003001	1200*600mm仿石材防滑地砖（CT-01）	[项目特征] 1. 使用部位：详设计 2. 砂浆种类：现拌砂浆 3. 结合层厚度、砂浆配合比：10mm厚1:3水泥砂浆粘接层 4. 面层材料品种、规格、颜色：1200*600*10mm仿石材防滑地砖 5. 勾缝处理：白水泥擦缝处理 6. 材料运距：含二次及多次转运 7. 其他：满足设计、规范及现场施工要求 [工作内容] 1. 基层清理 2. 砂浆制作、运输、吊运 3. 抹结合层 4. 面层铺设、磨边 5. 勾缝 6. 材料运输	m ²	226.23	104.64	23672.71		
本页小计								23672.71	

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：装饰工程

第 9 页 共 19 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	011102001001	20mm厚银灰龙石材门槛石 (ST-01)	<p>[项目特征]</p> <p>1. 使用部位:详设计</p> <p>2. 砂浆种类:现拌砂浆</p> <p>3. 结合层厚度、砂浆配合比:10mm厚1:3干硬性水泥沙浆结合层</p> <p>4. 面层材料品种、规格、颜色:20mm厚银灰龙石材</p> <p>5. 勾缝处理:白水泥擦缝处理</p> <p>6. 使用部位:详设计</p> <p>7. 砂浆种类:干混商品砂浆</p> <p>8. 材料运距:含二次及多次转运</p> <p>9. 其他:满足设计、规范及现场施工要求</p> <p>[工作内容]</p> <p>1. 基层清理</p> <p>2. 抹找平层</p> <p>3. 面层铺设、切边、磨边</p> <p>4. 嵌缝</p> <p>5. 刷防护材料</p> <p>6. 酸洗、打蜡</p> <p>7. 材料运输</p>	m ²	1.34	220.54	295.52	
5	011105006001	成品黑色亚光不锈钢踢脚 (不含基层)	<p>[项目特征]</p> <p>1. 踢脚线高度:50mm高</p> <p>2. 面层材料品种、规格、颜色:1.2mm厚黑色亚光不锈钢</p> <p>3. 材料运距:含二次及多次转运</p> <p>4. 其他:满足设计、规范及现场施工要求</p> <p>[工作内容]</p> <p>1. 基层清理</p> <p>2. 面层铺贴</p> <p>3. 材料运输</p>	m	81.92	24.06	1971	
本页小计							2266.52	

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：装饰工程

第 10 页 共 19 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	011105006002	成品黑色亚光不锈钢踢脚 (含基层)	<p>[项目特征]</p> 1. 踢脚线高度:50mm高 2. 基层:12mm厚阻燃板 3. 面层材料品种、规格、颜色:1.2mm厚黑色亚光不锈钢 4. 材料运距:含二次及多次转运 5. 其他:满足设计、规范及现场施工要求 <p>[工作内容]</p> 1. 基层清理 2. 基层铺贴 3. 面层铺贴 4. 材料运输	m	84.94	25.94	2203.34		
7	011302001001	双层9.5mm石膏板吊顶（ 平级）	<p>[项目特征]</p> 1. 吊杆规格:详设计 2. 龙骨材料种类、规格、中距:轻钢龙骨，龙骨规格、中距详设计 3. 面层材料品种、规格:双层9.5mm石膏板 4. 燃烧性能等级:满足设计与规范要求 5. 费用说明:灯、检修口等开孔、加固等综合考虑计入综合单价 6. 材料运距:含二次及多次转运 7. 其他:满足设计、规范及现场施工要求 <p>[工作内容]</p> 1. 基层清理、吊杆安装 2. 龙骨安装 3. 基层板铺贴 4. 面层铺贴 5. 嵌缝 6. 刷防护材料	m ²	28.94	95.57	2765.8		
本页小计								4969.14	

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：装饰工程

第 11 页 共 19 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
8	011302001002	双层9.5mm石膏板吊顶（跌级）	<p>[项目特征]</p> <p>1.吊杆规格:详设计</p> <p>2.龙骨材料种类、规格、中距:轻钢龙骨,龙骨规格、中距详设计</p> <p>3.基层材料种类、规格:跌级及造型部位15mm阻燃版基层</p> <p>4.面层材料品种、规格:双层9.5mm纸面石膏板</p> <p>5.燃烧性能等级:满足设计与规范要求</p> <p>6.费用说明:灯、检修口等开孔、加固等综合考虑计入综合单价</p> <p>7.材料运距:含二次及多次转运</p> <p>8.其他:满足设计、规范及现场施工要求</p> <p>[工作内容]</p> <p>1.基层清理、吊杆安装</p> <p>2.龙骨安装</p> <p>3.基层板铺贴</p> <p>4.面层铺贴</p> <p>5.嵌缝</p> <p>6.刷防护材料</p>	m ²	171.28	111.93	19171.37	
9	011304001001	LED条形灯灯槽	<p>[项目特征]</p> <p>1.部位:业务办理区、服务大厅、会议室</p> <p>2.灯带型式、尺寸:详设计</p> <p>3.基层做法:15mm阻燃版基层</p> <p>4.安装固定方式:详设计施工图且满足设计、规范及现场施工要求</p> <p>5.材料运距:含二次及多次转运</p> <p>[工作内容]</p> <p>1.安装、固定</p>	m	39.06	30.4	1187.42	
本页小计							20358.79	

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：装饰工程

第 12 页 共 19 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	011304001002	装饰灯槽	<p>[项目特征]</p> <p>1. 部位：综合治理中心</p> <p>2. 灯带型式、尺寸：综合考虑</p> <p>3. 面层做法：单层9.5mm纸面石膏板</p> <p>4. 基层：15mm阻燃板</p> <p>5. 安装固定方式：详设计施工图且满足设计、规范及现场施工要求</p> <p>6. 材料运距：含二次及多次转运</p> <p>[工作内容]</p> <p>1. 安装、固定</p>	m	14.78	35.31	521.88		
11	011302001003	木饰面吊顶（平级）	<p>[项目特征]</p> <p>1. 吊杆规格：详设计</p> <p>2. 龙骨材料种类、规格、中距：轻钢龙骨，龙骨规格、中距详设计</p> <p>3. 基层材料品种、规格：15mm阻燃版基层</p> <p>4. 面层材料品种、规格：3mm木纹饰面板</p> <p>5. 费用说明：灯、检修口等开孔、加固等综合考虑计入综合单价</p> <p>6. 燃烧性能等级：满足设计与规范要求</p> <p>7. 材料运距：含二次及多次转运</p> <p>8. 其他：满足设计、规范及现场施工要求</p> <p>[工作内容]</p> <p>1. 基层清理、吊杆安装</p> <p>2. 龙骨安装</p> <p>3. 基层板铺贴</p> <p>4. 面层铺贴</p> <p>5. 嵌缝</p> <p>6. 刷防护材料</p>	m ²	20.93	129.58	2712.11		
本页小计								3233.99	

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：装饰工程

第 13 页 共 19 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	
12	010810002001	窗帘盒（9.5mm厚纸面石膏板）	<p>[项目特征]</p> 1. 窗帘盒材质、规格：15mm阻燃版基层、9.5mm厚纸面石膏板 2. 防护材料种类：满足设计及规范要求 3. 燃烧性能等级：满足设计与规范要求 4. 材料运距：含二次及多次转运 5. 其他：满足设计、规范及现场施工要求 <p>[工作内容]</p> 1. 制作、运输、安装 2. 刷防护材料	m	28.64	57.88	1657.68		
13	011201001001	10mm厚1:2.5水泥砂浆墙面抹灰	<p>[项目特征]</p> 1. 部位：新建墙体 2. 砂浆种类：现拌砂浆 3. 砂浆厚度、砂浆配合比：10mm厚1:2.5水泥砂浆找平层 4. 材料运距：含二次及多次转运 5. 其它：满足设计、规范及现场施工要求 <p>[工作内容]</p> 1. 基层清理 2. 砂浆制作、运输 3. 底层抹灰 4. 抹面层 5. 抹装饰面 6. 勾分格缝	m ²	153.23	23	3524.29		
本页小计							5181.97		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：装饰工程

第 14 页 共 19 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	
14	010809004001	石材窗台板	[项目特征] 1. 基层:10mm阻燃板基层 2. 粘结层厚度、砂浆配合比:专用粘接剂粘贴 3. 窗台板材质、规格、颜色:20mm厚银灰龙石材 4. 材料运距:含二次及多次转运 5. 其他:满足设计及规范要求 [工作内容] 1. 基层清理 2. 抹找平层 3. 窗台板制作、安装	m2	1.31	213.12	279.19		
15	011408001001	墙布墙面	[项目特征] 1. 基层类型:综合 2. 腻子:满刮腻子两遍 3. 粘结材料种类:墙布专用基膜两遍 墙布胶一道 4. 面层材料品种、规格、颜色:2.5mm墙布、颜色满足设计及使用要求 5. 材料运距:含二次及多次转运 6. 其他:满足设计、规范及现场施工要求 [工作内容] 1. 基层清理 2. 刮腻子 3. 面层铺粘 4. 刷防护材料	m2	26.6	84.69	2252.75		
本页小计							2531.94		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：装饰工程

第 15 页 共 19 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	
16	011207001001	墙布硬包	<p>[项目特征]</p> <p>1. 使用部位:详设计</p> <p>2. 基层材料种类:15mm密度板+15mm阻燃板基层</p> <p>3. 面层材料品种、规格、颜色:2.5mm墙布、颜色满足设计及使用要求</p> <p>4. 燃烧性能等级:满足设计及规范要求</p> <p>5. 费用包含:开孔、加固等综合考虑计入综合单价</p> <p>6. 材料运距:含二次及多次转运</p> <p>7. 其他:详设计施工图且满足设计、规范及现场施工要求</p> <p>[工作内容]</p> <p>1. 基层清理</p> <p>2. 基层铺钉</p> <p>3. 面层铺贴</p>	m2	44.75	217.71	9742.52		
17	011207001002	3mm木饰面板墙面	<p>[项目特征]</p> <p>1. 龙骨:局部造型镀锌方管立柱、镀锌角钢、轻钢龙骨综合考虑在综合单价中</p> <p>2. 基层材料种类:15mm阻燃板基层</p> <p>3. 面层材料品种、规格、颜色:3mm木饰面板墙面</p> <p>4. 燃烧性能等级:满足设计及规范要求</p> <p>5. 材料运距:含二次及多次转运</p> <p>6. 其他:详设计施工图且满足设计、规范及现场施工要求</p> <p>[工作内容]</p> <p>1. 基层清理</p> <p>2. 基层铺钉</p> <p>3. 面层铺贴</p>	m2	152.89	185.36	28339.69		
本页小计							38082.21		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：装饰工程

第 16 页 共 19 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	
18	011204001001	10mm厚米黄色仿石材砖（干挂）	<p>[项目特征]</p> <p>1. 墙体类型：综合考虑</p> <p>2. 龙骨：8#槽钢、50x50x5mm镀锌角钢、50x50x5mm镀锌方管立柱综合考虑</p> <p>3. 面层材料品种、规格、颜色：10mm米黄色仿石材砖</p> <p>4. 基层：局部15mm阻燃版基层</p> <p>5. 其他埋件、挂件：综合考虑</p> <p>6. 磨边要求：综合考虑</p> <p>7. 燃烧性能等级：满足设计及规范要求</p> <p>8. 材料运距：含二次及多次转运</p> <p>9. 其他：详设计施工图且满足设计、规范及现场施工要求</p> <p>[工作内容]</p> <p>1. 基层清理</p> <p>2. 骨架制作、安装</p> <p>3. 面层安装</p> <p>4. 嵌缝</p>	m ²	33.09	426.48	14112.22		
19	010801002001	白色硬包暗门	<p>[项目特征]</p> <p>1. 门扇材质：详设计</p> <p>2. 门框：3mm木饰面+12mm阻燃板</p> <p>3. 洞口尺寸：综合考虑</p> <p>4. 拉手材质及规格：详设计</p> <p>5. 塞缝：满足设计及规范要求</p> <p>6. 五金件：含五金、门框、门套、门锁、门吸、合页等所有内容</p> <p>7. 材料运距：含二次及多次转运</p> <p>8. 其他：满足设计、规范及现场施工要求</p> <p>[工作内容]</p> <p>1. 门安装</p> <p>2. 五金安装</p> <p>3. 门窗塞缝</p>	m ²	1.68	511.32	859.02		
本页小计							14971.24		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：装饰工程

第 17 页 共 19 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	
20	011407002001	天棚无机涂料（吊顶天棚）	[项目特征] 1. 喷刷涂料部位：吊顶天棚 2. 腻子种类：普通腻子 3. 刮腻子遍数：腻子两遍 4. 涂料品种、喷刷遍数：白色无机涂料2遍 5. 材料运距：含二次及多次转运 6. 其他：满足设计、规范及现场施工要求 [工作内容] 1. 基层清理 2. 刮腻子 3. 刷、喷涂料	m ²	285.26	32.87	9376.5		
21	011407002002	墙面无机涂料	[项目特征] 1. 基层：综合考虑 2. 腻子种类：普通腻子 3. 刮腻子遍数：腻子两遍 4. 涂料品种、喷刷遍数：白色无机涂料2遍 5. 材料运距：含二次及多次转运 6. 其他：满足设计、规范及现场施工要求 [工作内容] 1. 基层清理 2. 刮腻子 3. 刷、喷涂料	m ²	329.93	26.17	8634.27		
22	011502008001	GRC装饰线条	[项目特征] 1. 基层类型：综合考虑 2. 线条规格：详设计 3. 线条安装部位：详设计 4. 填充材料种类：GRC装饰线条 5. 材料运距：含二次及多次转运 [工作内容] 1. 线条制作安装	m	38.29	82	3139.78		
本页小计							21150.55		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：装饰工程

第 18 页 共 19 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	
23	011502002001	木饰面窗套线	[项目特征] 1. 基层类型:综合考虑 2. 线条材料品种、规格、颜色:木饰面窗套线, 规格详设计 3. 材料运距:含二次及多次转运 4. 其他:满足设计及规范要求 [工作内容] 1. 线条制作、安装 2. 刷防护材料	m	25.77	92.61	2386.56		
24	011502001001	1.2mm黑色亚光不锈钢线条	[项目特征] 1. 线条宽度:规格详设计综合考虑 2. 线条材料品种、规格、颜色:1.2mm黑色亚光不锈钢线条 3. 材料运距:含二次及多次转运 4. 其他:满足设计、规范及现场施工要求 [工作内容] 1. 线条制作、安装 2. 刷防护材料	m	71.46	20.24	1446.35		
25	011502001002	1.2mm古铜色不锈钢线条	[项目特征] 1. 线条宽度:规格详设计综合考虑 2. 线条材料品种、规格、颜色:1.2mm古铜色不锈钢线条 3. 材料运距:含二次及多次转运 4. 其他:满足设计、规范及现场施工要求 [工作内容] 1. 线条制作、安装 2. 刷防护材料	m	24.3	25.94	630.34		
本页小计							4463.25		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：装饰工程

第 19 页 共 19 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	
26	011502001003	3mm宽地插不锈钢钢条	[项目特征] 1. 线条宽度:规格详设计综合考虑 2. 线条材料品种、规格、颜色:3mm宽地插不锈钢钢条 3. 材料运距:含二次及多次转运 4. 其他:满足设计、规范及现场施工要求 [工作内容] 1. 线条制作、安装 2. 刷防护材料	m	12	16.34	196.08		
27	011207001003	窗户外贴磨砂膜	[项目特征] 1. 面层材料品种、规格、颜色:窗户外贴0.2mm磨砂膜 2. 材料运距:含二次及多次转运 [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	18.96	48	910.08		
28	011601001001	砖砌体拆除	[项目特征] 1. 砌体名称:综合考虑 2. 砌体材质:综合考虑 3. 拆除高度:综合考虑 4. 砌体表面的附着物种类:综合考虑 5. 场内运距:综合考虑 [工作内容] 1. 拆除 2. 控制扬尘 3. 清理 4. 场内运输	m ³	6.5	46.08	299.52		
本页小计								1405.68	
合 计								177267.52	

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					9134.01		
1	011701006001	满堂综合脚手架	[项目特征] 1. 搭设方式:综合考虑 2. 搭设高度:综合考虑 3. 单项脚手架类型:综合考虑 4. 其他说明:包含室内装饰、建筑结构改造、拆除所有需要使用的单项脚手架 [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	256.64	15.72	4034.38		
2	011703001001	垂直运输	[项目特征] 1. 建筑物建筑类型及结构形式:综合考虑 2. 地下室建筑面积:综合考虑 3. 建筑物檐口高度、层数:综合考虑 [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	5099.63	5099.63		
本页小计								9134.01	
合 计								9134.01	

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	5009.22			
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	7559.33			
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	713.94			
合 计					13282.49			

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。

其他项目清单计价汇总表

工程名称：装饰工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	金额(元)	备注
1	暂列金额	项		明细详见表-11-1
2	暂估价	项		
2.1	材料(工程设备)暂估价	项	—	明细详见表-11-2
2.2	专业工程暂估价	项		明细详见表-11-3
3	计日工	项		明细详见表-11-4
4	总承包服务费	项		明细详见表-11-5
5	索赔与现场签证	项		明细详见表-11-6
	合 计		0	

注：材料、设备暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

规费、税金项目计价表

工程名称：装饰工程

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	15.13	8782.09
2	税金	2.1 + 2.2 + 2.3		21013.38
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	18761.95
2.2	附加税	增值税	12	2251.43
2.3	环境保护税	按实计算		
合计				29795.47

人材机价差表

工程名称：装饰工程

第 1 页 共 3 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	000300020	装饰综合工		工日	21.627	125	146	21	454.17	
2	000300050	木工综合工		工日	191.9589	125	145	20	3839.18	
3	000300060	模板综合工		工日	7.37	120	140	20	147.4	
4	000300070	钢筋综合工		工日	3.5968	120	140	20	71.94	
5	000300080	混凝土综合工		工日	6.7775	115	135	20	135.55	
6	000300090	架子综合工		工日	18.5243	120	140	20	370.49	
7	000300100	砌筑综合工		工日	8.0059	115	134	19	152.11	
8	000300110	抹灰综合工		工日	43.7409	125	144	19	831.08	
9	000300120	镶贴综合工		工日	66.3096	130	151	21	1392.5	
10	000300140	油漆综合工		工日	83.1966	125	145	20	1663.93	
11	000300160	金属制安综合工		工日	11.5583	120	140	20	231.17	
12	000300180	维修综合工		工日	2.015	115	135	20	40.3	
13	010000010	型钢	综合	kg	788.1707	3.09	3.25	0.16	126.11	
14	010100300	钢筋	Φ10以内	t	0.344	2905.98	2986.42	80.44	27.67	
15	032100900	钢丝网	综合	m2	21.924	2.56	2.2	-0.36	-7.89	
16	032130010	铁件	综合	kg	0.5801	3.68	3.29	-0.39	-0.23	
17	040100015	水泥	32.5R	kg	12026.3677	0.31	0.3	-0.01	-120.26	
18	040100500	白色硅酸盐水泥	32.5	kg	79.8	0.75	0.45	-0.3	-23.94	
19	040100520	白色硅酸盐水泥		kg	225.0974	0.75	0.45	-0.3	-67.53	
20	040301200	机制粗砂		t	28.9899	60.19	73	12.81	371.36	
21	040500205	碎石	5~20	t	1.1691	67.96	71	3.04	3.55	
22	040500207	碎石	5~31.5	t	2.4981	67.96	71	3.04	7.59	
23	040700530	陶粒	5~20	kg	2471.562	0.34	0.33	-0.01	-24.72	
24	041300010	标准砖	240×115×53	千块	3.0637	422.33	437	14.67	44.94	
25	050303800	木材	锯材	m3	0.2408	1547.01	1460	-87.01	-20.95	
26	050303910	木材		kg	0.0229	726.5	8.5	-718	-16.44	

人材机价差表

工程名称：装饰工程

第 2 页 共 3 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
	0									
27	050500010	胶合板		m2	46.9875	12.82	24.51	11.69	549.28	
28	050500010@1	12mm厚阻燃板		m2	4.4594	12.82	24.51	11.69	52.13	
29	050500010@2	15mm厚阻燃板		m2	179.844	12.82	25.06	12.24	2201.29	
30	050500010@3	15mm阻燃板		m2	217.2555	12.82	24.2	11.38	2472.37	
31	050500010@4	12mm阻燃板		m2	1.9354	12.82	19.4	6.58	12.73	
32	050500010@5	15mm密度板		m2	46.9875	12.82	23.5	10.68	501.83	
33	050501310@1	3mm木纹饰面板		m2	23.023	14.82	26	11.18	257.4	
34	050501310@2	9.5mm厚纸面石膏板		m2	8.4631	14.82	10.09	-4.73	-40.03	
35	050501310@3	3mm木饰面板		m2	160.5345	14.82	80	65.18	10463.64	
36	070502000@1	1200*600mm仿石材防滑地砖(CT-01)		m2	236.4104	32.48	55	22.52	5323.96	
37	081700600@1	20mm厚银灰龙石材		m2	1.3755	130	128	-2	-2.75	
38	082100010@1	20mm厚银灰龙石材门槛石(ST-01)		m2	1.3936	120	150	30	41.81	
39	082100010@2	10mm米黄色仿石材砖		m2	34.0827	120	100	-20	-681.65	
40	090100010@1	9.5mm双层石膏板		m2	237.237	9.4	10.09	0.69	163.69	
41	090100010@2	双层9.5mm石膏板		m2	60.774	9.4	10.09	0.69	41.93	
42	090100010@3	双层9.5mm厚纸面石膏板		m2	179.844	9.4	10.09	0.69	124.09	
43	090100010@4	单层9.5mm纸面石膏板		m2	3.1038	9.4	9	-0.4	-1.24	
44	092501100@1	GRC装饰线条		m	38.6729	5.13	44.23	39.1	1512.11	
45	093100020@1	2.5mm墙布		m2	29.26	24.79	45	20.21	591.34	
46	093300300@1	2.5mm墙布		m2	50.12	21.37	45	23.63	1184.34	
47	100100110	隔墙轻钢龙骨		m2	114.6646	12.82	14.5	1.68	192.64	
48	100100260	装配式U型轻钢龙骨		m2	232.2075	15.38	12.5	-2.88	-668.76	
49	110100600@1	白色硬包暗门	3mm木饰面	m2	1.68	170.94	450	279.06	468.82	
50	120103200@1	木饰面窗套线		m	27.3162	5.13	83	77.87	2127.11	
51	120300900@2	1.2mm厚黑色亚光不锈钢		m	170.1972	10.26	14.77	4.51	767.59	

人材机价差表

工程名称：装饰工程

第 3 页 共 3 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
52	120301930@1	3mm宽地插不锈钢钢条		m	12.72	5.13	9.32	4.19	53.3	
53	120301930@2	1.2mm古铜色不锈钢线条		m	25.758	5.13	18.38	13.25	341.29	
54	120301930@3	1.2mm黑色亚光不锈钢线条		m	75.7476	5.13	13	7.87	596.13	
55	130101500	酚醛清漆		kg	1.862	13.38	13.05	-0.33	-0.61	
56	130301310	封闭基膜涂料		kg	7.98	21.88	6	-15.88	-126.72	
57	130307800@1	白色无机涂料		kg	237.5956	10.85	11.5	0.65	154.44	
58	130500700	防锈漆		kg	1.6476	12.82	13.94	1.12	1.85	
59	144102700	胶粘剂		kg	151.2589	12.82	8.61	-4.21	-636.8	
60	144104600	腻子胶		kg	134.0632	1.28	1.2	-0.08	-10.73	
61	144107500	结构胶		kg	6.618	34.17	21.7	-12.47	-82.53	
62	160300300@1	水平纤维岩棉	80KG/m3, 厚度80mm	m2	118.6185	29.91	33.98	4.07	482.78	
63	292500110@1	15mm阻燃板		m2	103.8473	12.82	24.2	11.38	1181.78	
64	330105000	不锈钢干挂件(钢骨架干挂材专用)		套	185.6349	4.7	4.3	-0.4	-74.25	
65	341100100	水		m3	17.3904	4.42	3.85	-0.57	-9.91	
66	341100400	电		kW·h	6.3301	0.7	0.85	0.15	0.95	
67	350100011	复合模板		m2	7.7225	23.93	35	11.07	85.49	
68	350300100	脚手架钢管		kg	18.8399	3.09	2.6	-0.49	-9.23	
69	350300710	竹脚手板		m2	5.6461	19.66	19.1	-0.56	-3.16	
70	CY	柴油		kg	5.0558	5.64	6.79	1.15	5.81	
71	DIAN	电		kW·h	52.758	0.7	0.85	0.15	7.91	
72	JSRG	机上人工		工日	3.8557	120	140	20	77.11	
73	QY	汽油		kg	0.5685	6.75	8.12	1.37	0.78	
合 计									39320.43	

措施项目汇总表

工程名称：电气设备安装工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额(元)	
		合价	其中：暂估价
1	施工技术措施项目	476.76	
2	施工组织措施项目	5078.35	
2.1	其中：安全文明施工费	3107.13	
2.2	建设工程竣工档案编制费	206.1	
措施项目费合计=1+2		5555.11	

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：电气设备安装工程

第 1 页 共 11 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	
	C	强电部分							
1	030404017001	配电箱	[项目特征] 1. 名称:配电箱 2. 规格:Pe=20KW Kx=1 Pj=20KW Ij=3 8. 5A Cosφ=0.85 3. 接线端子材质、规格:满足设计及规范要求 4. 端子板外部接线材质、规格:满足设计及规范要求 5. 安装方式:壁挂安装 6. 材料运距:含二次及多次转运 [工作内容] 1. 本体安装 2. 焊、压接线端子 3. 补刷(喷)油漆 4. 接地	台	1	2649.84	2649.84		
2	030412001001	LED筒灯	[项目特征] 1. 名称:LED筒灯 2. 规格:1x7W 3. 安装方式:嵌入吊顶内安装 4. 材料运距:含二次及多次转运 [工作内容] 1. 本体安装	套	60	38.86	2331.6		
3	030412001002	LED吸顶灯	[项目特征] 1. 名称:LED吸顶灯 2. 规格:12W 3. 安装方式:吸顶安装 4. 材料运距:含二次及多次转运 [工作内容] 1. 本体安装	套	6	64.96	389.76		
本页小计								5371.2	

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：电气设备安装工程

第 2 页 共 11 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	030412001003	LED筒灯（壁装）	[项目特征] 1. 名称:LED筒灯（壁装） 2. 规格:1x7W 3. 安装方式:壁装 4. 材料运距:含二次及多次转运 [工作内容] 1. 本体安装	套	4	40.88	163.52		
5	030412001004	室外防水壁灯	[项目特征] 1. 名称:室外防水壁灯 2. 规格:人体感应款，18W 3. 安装方式:壁装 4. 材料运距:含二次及多次转运 [工作内容] 1. 本体安装	套	5	75.29	376.45		
6	030412001005	LED射灯	[项目特征] 1. 名称:LED射灯 2. 规格:1x7W 3. 安装方式:嵌入吊顶内安装 4. 材料运距:含二次及多次转运 [工作内容] 1. 本体安装	套	7	80.2	561.4		
7	030412001006	条形LED灯	[项目特征] 1. 名称:条形LED灯 2. 规格:3x10W 3. 安装方式:嵌入吊顶内安装 4. 材料运距:含二次及多次转运 [工作内容] 1. 本体安装	套	12	140.71	1688.52		
本页小计							2789.89		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：电气设备安装工程

第 3 页 共 11 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	
8	030412001007	灯带	[项目特征] 1. 名称:灯带 2. 规格:满足设计及规范要求 3. 安装方式:灯槽内安装 4. 材料运距:含二次及多次转运 [工作内容] 1. 本体安装	m	53.84	47.82	2574.63		
9	030412001008	磁吸轨道灯	[项目特征] 1. 名称:磁吸轨道灯 2. 规格:满足设计及规范要求 3. 安装方式:满足设计及规范要求 4. 材料运距:含二次及多次转运 [工作内容] 1. 本体安装	m	20	154.47	3089.4		
10	030412004001	装饰灯	[项目特征] 1. 名称:装饰灯 2. 型号:满足设计及规范要求 3. 规格:满足设计及规范要求 4. 安装形式:满足设计及规范要求 5. 材料运距:含二次及多次转运 [工作内容] 1. 本体安装	套	1	397.25	397.25		
11	030404034001	单联开关	[项目特征] 1. 名称:单联开关 2. 规格:250V. 10A 3. 安装方式:壁装1. 3m 4. 材料运距:含二次及多次转运 [工作内容] 1. 本体安装 2. 接线	个	5	27.76	138.8		
本页小计							6200.08		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：电气设备安装工程

第 4 页 共 11 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	
12	030404034002	双联开关	[项目特征] 1. 名称：双联开关 2. 规格：250V、10A 3. 安装方式：壁装1.3m 4. 材料运距：含二次及多次转运 [工作内容] 1. 本体安装 2. 接线	个	5	30.82	154.1		
13	030404034003	三联开关	[项目特征] 1. 名称：三联开关 2. 规格：250V、10A 3. 安装方式：壁装1.3m 4. 材料运距：含二次及多次转运 [工作内容] 1. 本体安装 2. 接线	个	2	33.88	67.76		
14	030404034004	四联开关	[项目特征] 1. 名称：四联开关 2. 规格：250V、10A 3. 安装方式：壁装1.3m 4. 材料运距：含二次及多次转运 [工作内容] 1. 本体安装 2. 接线	个	2	43.06	86.12		
本页小计							307.98		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：电气设备安装工程

第 5 页 共 11 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	
15	030404033001	排气扇	[项目特征] 1. 名称:排气扇 2. 型号:满足设计及规范要求 3. 规格:满足设计及规范要求 4. 安装方式:满足设计及规范要求 5. 材料运距:含二次及多次转运 [工作内容] 1. 本体安装 2. 调速开关安装	台	3	312.14	936.42		
16	030404035001	安全型五孔插座	[项目特征] 1. 名称:安全型五孔插座 2. 规格:250V. 10A 3. 安装方式:明装, H+0. 3m 4. 材料运距:含二次及多次转运 [工作内容] 1. 本体安装 2. 接线	个	26	34.62	900.12		
17	030404035002	地插	[项目特征] 1. 名称:地插 2. 规格:250V. 10A 3. 安装方式:埋地安装 4. 材料运距:含二次及多次转运 [工作内容] 1. 本体安装 2. 接线	个	3	68.26	204.78		
本页小计							2041.32		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：电气设备安装工程

第 6 页 共 11 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	
18	030411001001	明配管PC20	[项目特征] 1. 名称:明配管PC20 2. 材质:塑料管 3. 规格:PC20 4. 敷设方式:明配 5. 材料运距:含二次及多次转运 [工作内容] 1. 电线管路敷设	m	280.23	15.52	4349.17		
19	030411001002	埋地管PC50	[项目特征] 1. 名称:埋地管PC50 2. 材质:塑料管 3. 规格:PC50 4. 敷设方式:埋地敷设 5. 材料运距:含二次及多次转运 [工作内容] 1. 电线管路敷设	m	100	16.03	1603		
20	030411004001	管内穿线ZR-BV-2.5mm ²	[项目特征] 1. 名称:配线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号:ZR-BV 4. 规格:2.5mm ² 5. 材质:铜芯 6. 配线部位:管内 7. 材料运距:含二次及多次转运 [工作内容] 1. 配线	m	839.22	3.52	2954.05		
本页小计							8906.22		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：电气设备安装工程

第 7 页 共 11 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	
21	030408001001	电力电缆ZC-YJY-5x16mm ²	[项目特征] 1. 名称: 电力电缆 2. 型号: ZC-YJY 3. 规格: 5x16mm ² 4. 材质: 铜芯 5. 敷设方式、部位: 综合考虑 6. 电压等级(kV): 1kV 7. 材料运距: 含二次及多次转运 [工作内容] 1. 电缆敷设	m	102.5	59.83	6132.58		
22	030408006001	电力电缆头5x16mm ²	[项目特征] 1. 名称: 电力电缆头 2. 型号: ZC-YJY 3. 规格: 5x16mm ² 4. 材质、类型: 铜芯 5. 安装部位: 综合考虑 6. 电压等级(kV): 1kV 7. 材料运距: 含二次及多次转运 [工作内容] 1. 电力电缆头制作 2. 电力电缆头安装 3. 接地	个	1	77.19	77.19		
23	030411006001	接线盒	[项目特征] 1. 名称: 接线盒 2. 材质: 综合考虑 3. 规格: 满足设计及规范要求 4. 安装形式: 明装 5. 材料运距: 含二次及多次转运 [工作内容] 1. 本体安装	个	142	6.87	975.54		
		弱电部分							
本页小计								7185.31	

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：电气设备安装工程

第 8 页 共 11 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	
1	030411001003	埋地管SC40	[项目特征] 1. 名称:埋地管 2. 材质:钢管 3. 规格:SC40 4. 敷设方式:埋地敷设 5. 材料运距:含二次及多次转运 [工作内容] 1. 电线管路敷设	m	60	20.55	1233		
2	030411001004	明配管JDG20	[项目特征] 1. 名称:明配管 2. 材质:JDG管 3. 规格:JDG20 4. 敷设方式:明配 5. 材料运距:含二次及多次转运 [工作内容] 1. 电线管路敷设	m	329.47	18.89	6223.69		
3	030411005001	弱电配线柜	[项目特征] 1. 名称:弱电配线柜 2. 材质:满足设计及规范要求 3. 规格:24U 4. 安装形式:落地安装 5. 材料运距:含二次及多次转运 [工作内容] 1. 本体安装	个	1	998.92	998.92		
本页小计								8455.61	

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：电气设备安装工程

第 9 页 共 11 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	030411004002	管内穿线ZR-BV-4mm2	[项目特征] 1. 名称:配线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号:ZR-BV 4. 规格:4mm2 5. 材质:铜芯 6. 配线部位:管内 7. 材料运距:含二次及多次转运 [工作内容] 1. 配线	m	600	4.4	2640		
5	030411004003	管内穿线UTP-Cat. 5e	[项目特征] 1. 名称:配线 2. 配线形式:管内穿线 3. 规格:UTP-Cat. 5e 4. 材质:铜芯 5. 配线部位:管内 6. 材料运距:含二次及多次转运 [工作内容] 1. 配线	m	121	3.41	412.61		
6	030502012001	网络插孔	[项目特征] 1. 名称:网络插孔 2. 类别:满足设计及规范要求 3. 规格:满足设计及规范要求 4. 安装方式:明装 5. 材料运距:含二次及多次转运 [工作内容] 1. 端接模块 2. 安装面板	个	17	26.21	445.57		
本页小计							3498.18		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：电气设备安装工程

第 10 页 共 11 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	030411006002	接线盒	[项目特征] 1. 名称：接线盒 2. 材质：综合考虑 3. 规格：满足设计及规范要求 4. 安装形式：明装 5. 材料运距：含二次及多次转运 [工作内容] 1. 本体安装	个	15	6.87	103.05		
8	030502010001	配线架	[项目特征] 1. 名称：配线架 2. 规格：满足设计及规范要求 3. 容量：满足设计及规范要求 4. 材料运距：含二次及多次转运 [工作内容] 1. 安装、打接	个	1	348.5	348.5		
		土石方							
1	010101003001	挖沟槽土石方	[项目特征] 1. 土石类别：综合考虑 2. 开挖方式：人工开挖 3. 挖土石深度：综合考虑 4. 场内运距：综合考虑 [工作内容] 1. 排地表水 2. 土石方开挖 3. 围护（挡土板）及拆除 4. 基底钎探 5. 场内运输	m3	48.24	68.1	3285.14		
本页小计							3736.69		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：电气设备安装工程

第 11 页 共 11 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	
2	010103001001	回填方	[项目特征] 1. 密实度要求：满足设计及规范要求 2. 填方材料品种：满足设计及规范要求 3. 填方粒径要求：满足设计及规范要求 4. 填方来源、运距：满足设计及规范要求 [工作内容] 1. 运输 2. 回填 3. 压实	m ³	48.24	43.12	2080.11		
本页小计								2080.11	
合 计								50572.59	

施工技术措施项目清单计价表

工程名称：电气设备安装工程

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					476.76		
1	031301017001	脚手架搭拆	[项目特征] 1. 搭设方式:综合考虑 2. 搭设高度:综合考虑 3. 脚手架材质:综合考虑 [工作内容] 1. 场内、场外材料搬运 2. 搭、拆脚手架 3. 拆除脚手架后材料的堆放	项	1	476.76	476.76		
本页小计								476.76	
合 计								476.76	

施工组织措施项目清单计价表

工程名称：电气设备安装工程

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	16.39	1765.12			
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	3107.13			
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	1.94	206.1			
合 计					5078.35			

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。

其他项目清单计价汇总表

工程名称：电气设备安装工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	金额(元)	备注
1	暂列金额	项		明细详见表-11-1
2	暂估价	项		
2.1	材料(工程设备)暂估价	项	--	明细详见表-11-2
2.2	专业工程暂估价	项		明细详见表-11-3
3	计日工	项		明细详见表-11-4
4	总承包服务费	项		明细详见表-11-5
5	索赔与现场签证	项		明细详见表-11-6
合 计			0	

注：材料、设备暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

规费、税金项目计价表

工程名称：电气设备安装工程

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	2162.45
2	税金	2.1 + 2.2 + 2.3		5875.64
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	5246.11
2.2	附加税	增值税	12	629.53
2.3	环境保护税	按实计算		
合计				8038.09

人材机价差表

工程名称：电气设备安装工程

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	00030004 0	土石方综合工		工日	38.8646	100	121	21	816.16	
2	00050004 0	电工综合工		工日	77.0941	125	140	15	1156.41	
3	00050006 0	智能化综合工		工日	3.4907	135	151	16	55.85	
4	14410270 0	胶粘剂		kg	0.3802	12.82	8.61	-4.21	-1.6	
5	28030380 0	塑料软铜绝缘导线	BVR-4 mm ²	m	90.8062	2.09	3	0.91	82.63	
6	28030480 0	铜芯聚氯乙烯绝缘 导线	BV-2.5 mm ²	m	315.7808	1.2	2	0.8	252.62	
7	34110010 0	水		m ³	0.7477	4.42	3.85	-0.57	-0.43	
8	CY	柴油		kg	2.1935	5.64	6.79	1.15	2.52	
9	DIAN	电		kW·h	58.585	0.7	0.85	0.15	8.79	
10	JSRG	机上人工		工日	0.2542	120	140	20	5.08	
11	QY	汽油		kg	1.8295	6.75	8.12	1.37	2.51	
合 计									2380.54	

单位工程招标控制价汇总表

工程名称：室内给排水

第 1 页 共 1 页

序号	汇总内容	金额(元)	其中：暂估价(元)
1	分部分项工程费	4369.01	
1.1	C室内部分	4369.01	
2	措施项目费	414.83	
2.1	其中：安全文明施工费	222.8	
3	其他项目费		
4	规费	179.99	—
5	税金	500.35	—
投标报价合计=1+2+3+4+5		5,464.18	

注： 1. 本表适用于单位工程招标控制价或投标报价的汇总，如无单位工程划分，单项工程也使用本表汇总。
 2. 分部分项工程、措施项目中暂估价中应填写材料、工程设备暂估价，其他项目中暂估价应填写专业工程暂估价。

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：室内给排水

第 1 页 共 7 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	
	C	室内部分							
1	031001006001	PP-R管DN20	[项目特征] 1. 安装部位: 室内 2. 介质: 给水 3. 材质、规格: PP-R管DN20 4. 连接形式: 热熔连接 5. 材料运距: 含二次及多次转运 [工作内容] 1. 管道安装 2. 管件安装 3. 塑料卡固定 4. 吹扫、冲洗	m	2.14	18.27	39.1		
2	031001006002	PP-R管DN25	[项目特征] 1. 安装部位: 室内 2. 介质: 给水 3. 材质、规格: PP-R管DN25 4. 连接形式: 热熔连接 5. 材料运距: 含二次及多次转运 [工作内容] 1. 管道安装 2. 管件安装 3. 塑料卡固定 4. 吹扫、冲洗	m	1.6	21.73	34.77		
本页小计							73.87		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：室内给排水

第 2 页 共 7 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	031001006003	PP-R管DN32	[项目特征] 1. 安装部位：室内 2. 介质：给水 3. 材质、规格：PP-R管DN32 4. 连接形式：热熔连接 5. 材料运距：含二次及多次转运 [工作内容] 1. 管道安装 2. 管件安装 3. 塑料卡固定 4. 吹扫、冲洗	m	23.29	25.92	603.68		
4	031001006004	UPVC管DN50	[项目特征] 1. 安装部位：室内 2. 介质：排水 3. 材质、规格：UPVC管DN50 4. 连接形式：承插连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求：满足设计及规范要求 6. 材料运距：含二次及多次转运 [工作内容] 1. 管道安装 2. 管件安装 3. 压力试验 4. 吹扫、冲洗	m	1.66	35.3	58.6		
本页小计							662.28		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：室内给排水

第 3 页 共 7 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	
5	031001006005	UPVC管DN75	[项目特征] 1. 安装部位：室内 2. 介质：排水 3. 材质、规格：UPVC管DN75 4. 连接形式：承插连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求：满足设计及规范要求 6. 材料运距：含二次及多次转运 [工作内容] 1. 管道安装 2. 管件安装 3. 压力试验 4. 吹扫、冲洗	m	1	39.83	39.83		
6	031001006006	UPVC管DN100	[项目特征] 1. 安装部位：室内 2. 介质：排水 3. 材质、规格：UPVC管DN100 4. 连接形式：承插连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求：满足设计及规范要求 6. 材料运距：含二次及多次转运 [工作内容] 1. 管道安装 2. 管件安装 3. 压力试验 4. 吹扫、冲洗	m	5.12	57.09	292.3		
本页小计							332.13		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：室内给排水

第 4 页 共 7 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	031003001001	铜截止阀 DN32	[项目特征] 1. 类型：铜截止阀 2. 材质：铜制 3. 规格、压力等级：DN32 4. 连接形式：螺纹连接 5. 材料运距：含二次及多次转运 [工作内容] 1. 安装 2. 调试	个	1	82.48	82.48		
8	031003013001	水表 DN32	[项目特征] 1. 安装部位(室内外)：综合考虑 2. 型号、规格：DN32 3. 连接形式：螺纹连接 4. 附件配置：详设计 [工作内容] 1. 组装	组	1	113.52	113.52		
9	031004006001	蹲便器	[项目特征] 1. 材质：陶瓷 2. 规格、类型：满足设计及规范要求 3. 组装形式：满足设计及规范要求 4. 附件名称、数量：含附件，满足设计及规范要求 5. 材料运距：含二次及多次转运 [工作内容] 1. 器具安装 2. 附件安装	组	3	407.85	1223.55		
本页小计							1419.55		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：室内给排水

第 5 页 共 7 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	031004003001	洗手盆	[项目特征] 1. 材质：陶瓷 2. 规格、类型：满足设计及规范要求 3. 组装形式：满足设计及规范要求 4. 附件名称、数量：含附件，满足设计及规范要求 5. 材料运距：含二次及多次转运 [工作内容] 1. 器具安装 2. 附件安装	组	3	343.48	1030.44		
11	031004004001	拖把池	[项目特征] 1. 材质：陶瓷 2. 规格、类型：满足设计及规范要求 3. 组装形式：满足设计及规范要求 4. 附件名称、数量：含附件，满足设计及规范要求 5. 材料运距：含二次及多次转运 [工作内容] 1. 器具安装 2. 附件安装	组	1	279.16	279.16		
12	031002003001	钢套管DN40	[项目特征] 1. 名称、类型：钢套管 2. 材质：焊接钢管 3. 规格：DN40 4. 填料材质：满足设计及规范要求 5. 钻孔：满足设计及规范要求 6. 材料运距：含二次及多次转运 [工作内容] 1. 制作 2. 安装 3. 除锈、刷油 4. 机械钻孔	个	2	21.34	42.68		
本页小计								1352.28	

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：室内给排水

第 6 页 共 7 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	031002003002	钢套管DN50	[项目特征] 1. 名称、类型：钢套管 2. 材质：焊接钢管 3. 规格：DN50 4. 填料材质：满足设计及规范要求 5. 钻孔：满足设计及规范要求 6. 材料运距：含二次及多次转运 [工作内容] 1. 制作 2. 安装 3. 除锈、刷油 4. 机械钻孔	个	1	31.02	31.02		
14	031002003003	钢套管DN150	[项目特征] 1. 名称、类型：钢套管 2. 材质：焊接钢管 3. 规格：DN150 4. 填料材质：满足设计及规范要求 5. 钻孔：满足设计及规范要求 6. 材料运距：含二次及多次转运 [工作内容] 1. 制作 2. 安装 3. 除锈、刷油 4. 机械钻孔	个	3	128.36	385.08		
本页小计							416.1		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：室内给排水

第 7 页 共 7 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	
15	011612001001	排水管拆除	[项目特征] 1.管道种类、材质:排水管 2.管道类型:污水管、废水管 3.管道上的附着物种类:综合考虑 4.场内运距:综合考虑 [工作内容] 1.拆除 2.控制扬尘 3.清理 4.场内运输	m	20	5.64	112.8		
本页小计								112.8	
合 计								4369.01	

施工技术措施项目清单计价表

工程名称：室内给排水

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					53.64		
1	031301017002	脚手架搭拆	[项目特征] 1. 搭设方式:综合考虑 2. 搭设高度:综合考虑 3. 脚手架材质:综合考虑 [工作内容] 1. 场内、场外材料搬运 2. 搭、拆脚手架 3. 拆除脚手架后材料的堆放	项	1	53.64	53.64		
本页小计								53.64	
合 计								53.64	

施工组织措施项目清单计价表

工程名称：室内给排水

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	11.82	118.19			
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	222.8			
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	2.02	20.2			
合 计					361.19			

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：室内给排水

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	179.99
2	税金	2.1 + 2.2 + 2.3		500.35
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	446.74
2.2	附加税	增值税	12	53.61
2.3	环境保护税	按实计算		
合计				680.34

人材机价差表

工程名称：室内给排水

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	000300150	管工综合工		工日	7.176	125	145	20	143.52	
2	000300180	维修综合工		工日	0.758	115	135	20	15.16	
3	010900027	圆钢	Φ10~14	kg	0.948	2.44	2.98	0.54	0.51	
4	040100017	水泥	42.5	kg	3.017	0.32	0.31	-0.01	-0.03	
5	040300020	砂子		m3	0.027	97.63	201.42	103.79	2.8	
6	144101310	玻璃胶	310克/支	支	2.1	23.08	11	-12.08	-25.37	
7	144102700	胶粘剂		kg	0.1173	12.82	8.61	-4.21	-0.49	
8	170100530	焊接钢管	DN20	m	0.0399	2.85	5.39	2.54	0.1	
9	181509510	接头	DN100	个	3.03	8.55	15.71	7.16	21.69	
10	190101790	螺纹截止阀	J11T-16 DN15	个	0.006	16.23	27.12	10.89	0.07	
11	190101800	螺纹截止阀	J11T-16 DN20	个	0.0108	21.17	39.16	17.99	0.19	
12	341100100	水		m3	0.2665	4.42	3.85	-0.57	-0.15	
13	341100400	电		kW·h	4.1322	0.7	0.85	0.15	0.62	
14	DIAN	电		kW·h	8.6547	0.7	0.85	0.15	1.3	
合 计									159.92	

单项工程招标控制价汇总表

工程名称：装饰部分（室外）

第 1 页 共 1 页

序号	单位工程名称	金 额 (元)	其 中		
			暂估价 (元)	安全文明 施工费 (元)	规 费 (元)
1	室外给排水	7670.02		484.18	202.12
2	室外围墙部分	15682.29		529.47	378.24
3	室外楼梯	127680.37		4310.77	3660.54
合 计		151032.68		5324.42	4240.90

注：本表适用于单项工程招标控制价或投标报价的汇总。暂估价包括分部分项工程中的暂估价和专业工程暂估价。

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：室外给排水

第 1 页 共 3 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	
		室外部分							
1	031001006007	双壁波纹管DN200	[项目特征] 1. 安装部位：室外 2. 介质：排水 3. 材质、规格：双壁波纹管DN200 4. 连接形式：胶圈接口 5. 压力试验及吹、洗设计要求：满足设计及规范要求 6. 材料运距：含二次及多次转运 [工作内容] 1. 管道安装 2. 管件安装 3. 塑料卡固定 4. 压力试验 5. 吹扫、冲洗	m	11.2	53.29	596.85		
2	010507006001	成品玻璃钢化粪池4m3	[项目特征] 1. 部位：室外 2. 材质：玻璃钢 3. 规格：4m3 4. 材料运距：含二次及多次转运 [工作内容] 1. 模板及支架(撑)制作、安装、拆除、堆放、运输及清理模内杂物、刷隔离剂等 2. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护	座	1	2600	2600		
本页小计								3196.85	

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：室外给排水

第 2 页 共 3 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	010507006002	污水检查井	[项目特征] 1. 垫层:C10混凝土垫层100mm厚 2. 井身:M5砂浆砌砖 3. 抹面:井内侧采用20mm厚1:2水泥砂浆抹面 4. 篦子:450*750铸铁篦子 5. 其他:未详尽之处详见西南18J12-P6, 2 6. 材料运距:含二次及多次转运 [工作内容] 1. 垫层浇筑 2. 砌筑检查井 3. 抹面 4. 篦子安装	座	1	518.56	518.56		
4	010101003002	挖沟槽土石方	[项目特征] 1. 土石类别:综合考虑 2. 开挖方式:人工开挖 3. 挖土石深度:综合考虑 4. 场内运距:综合考虑 [工作内容] 1. 排地表水 2. 土石方开挖 3. 围护(挡土板)及拆除 4. 基底钎探 5. 场内运输	m3	22.25	68.1	1515.23		
本页小计								2033.79	

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：室外给排水

第 3 页 共 3 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	
5	010103001002	回填方	[项目特征] 1. 密实度要求:满足设计及规范要求 2. 填方材料品种:满足设计及规范要求 3. 填方粒径要求:满足设计及规范要求 4. 填方来源、运距:满足设计及规范要求 [工作内容] 1. 运输 2. 回填 3. 压实	m3	22.25	43.12	959.42		
本页小计							959.42		
合 计							6190.06		

施工技术措施项目清单计价表

工程名称：室外给排水

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					5.74		
1	031301017003	脚手架搭拆	[项目特征] 1. 搭设方式:综合考虑 2. 搭设高度:综合考虑 3. 脚手架材质:综合考虑 [工作内容] 1. 场内、场外材料搬运 2. 搭、拆脚手架 3. 拆除脚手架后材料的堆放	项	1	5.74	5.74		
本页小计								5.74	
合 计								5.74	

施工组织措施项目清单计价表

工程名称：室外给排水

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	11.82	75.99			
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	484.18			
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	2.02	9.59			
合 计					569.76			

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：室外给排水

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	202.12
2	税金	2.1 + 2.2 + 2.3		702.34
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	627.09
2.2	附加税	增值税	12	75.25
2.3	环境保护税	按实计算		
合计				904.46

人材机价差表

工程名称：室外给排水

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	000300040	土石方综合工		工日	17.9257	100	121	21	376.44	
2	000300150	管工综合工		工日	0.7683	125	145	20	15.37	
3	000700010	市政综合工		工日	1.8134	115	130	15	27.2	
4	041503400@1	实心砖		m3	0.362	450	376.11	-73.89	-26.75	
5	341100100	水		m3	0.9105	4.42	3.85	-0.57	-0.52	
6	850301090	干混商品砌筑砂浆 M10		t	0.0357	252	197	-55	-1.96	
7	CY	柴油		kg	2.2451	5.64	6.79	1.15	2.58	
8	DIAN	电		kW·h	26.6574	0.7	0.85	0.15	4	
9	JSRG	机上人工		工日	0.178	120	140	20	3.56	
合 计									399.92	

未计价材料表

工程名称: 室外给排水

第 1 页 共 1 页

序号	材料名称	数量	单位	市场价	市场价合价	备注
1	橡胶密封圈DN200	1.8816	个	6.5	12.23	
2	双壁波纹管DN200	11.1216	m	32.32	359.45	
3	成品玻璃钢化粪池4m3	1	座	2600	2600	
合 计					2971.68	

措施项目汇总表

工程名称：室外围墙部分

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额(元)	
		合价	其中：暂估价
1	施工技术措施项目	79.64	
2	施工组织措施项目	736.64	
2.1	其中：安全文明施工费	529.47	
2.2	建设工程竣工档案编制费	12.57	
措施项目费合计=1+2		816.28	

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：室外围墙部分

第 1 页 共 4 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	
	A	建筑工程							
1	011601001002	原院墙砖砌体墙拆除	[项目特征] 1. 砌体名称:砌体墙 2. 拆除高度:综合考虑 3. 拆除砌体的截面尺寸:综合考虑 4. 砌体表面的附着物种类:包含院墙砌体表面的所有附着物综合考虑 5. 场内运距:自行综合考虑 6. 其它:满足设计、规范及现场施工要求 [工作内容] 1. 拆除 2. 控制扬尘 3. 清理 4. 场内运输	m3	3.32	46.08	152.99		
2	010401004001	多孔砖墙	[项目特征] 1. 砖品种、规格、强度等级:页岩多孔砖 2. 墙体类型:围墙 3. 砂浆强度等级、配合比:M7.5水泥砂浆 4. 砂浆类型:现拌砂浆 5. 材料运距:含二次及多次转运 [工作内容] 1. 砂浆制作、运输 2. 砌砖 3. 刮缝 4. 砖压顶砌筑 5. 材料运输	m3	0.39	539.73	210.49		
本页小计							363.48		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：室外围墙部分

第 2 页 共 4 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	011201001002	墙面一般抹灰	[项目特征] 1. 墙体类型：砖墙 2. 面层厚度、砂浆配合比：20mm厚 1：2.5水泥砂浆 3. 材料运距：含二次及多次转运 [工作内容] 1. 基层清理 2. 砂浆制作、运输 3. 底层抹灰 4. 抹面层 5. 抹装饰面 6. 勾分格缝	m ²	3.87	21.87	84.64	
4	040201022001	排水沟	[项目特征] 1. 断面尺寸：详设计 2. 基础、垫层：材料品种、厚度：100mm厚C15混凝土垫层 3. 砌体材料：M5水泥砂浆砌砖 4. 抹灰：20mm厚1：2.5水泥砂浆 5. 排水沟做法：详西南18J812-P4 2a 6. 盖板材质、规格：钢筋混凝土篦子详西南18J812-P5 18a 7. 材料运距：含二次及多次转运 [工作内容] 1. 模板制作、安装、拆除 2. 基础、垫层铺筑 3. 混凝土拌和、运输、浇筑 4. 侧墙浇捣或砌筑 5. 勾缝、抹面 6. 盖板安装	m	34.79	224.63	7814.88	
本页小计							7899.52	

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：室外围墙部分

第 3 页 共 4 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	
5	010101003003	挖沟槽土石方	[项目特征] 1. 土石类别：综合考虑 2. 开挖方式：人工开挖 3. 挖土石深度：综合考虑 4. 场内运距：综合考虑 [工作内容] 1. 排地表水 2. 土石方开挖 3. 围护（挡土板）及拆除 4. 基底钎探 5. 场内运输	m3	36.43	68.1	2480.88		
6	010103001003	回填方	[项目特征] 1. 密实度要求：满足设计及规范要求 2. 填方材料品种：满足设计及规范要求 3. 填方粒径要求：满足设计及规范要求 4. 填方来源、运距：满足设计及规范要求 [工作内容] 1. 运输 2. 回填 3. 压实	m3	19.77	43.12	852.48		
本页小计								3333.36	

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：室外围墙部分

第 4 页 共 4 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	011503001001	铁艺栏杆1500mm	[项目特征] 1. 高度:1900mm 2. 扶手材料种类、规格:60x60x3镀锌方通 深咖色氟碳漆饰面 3. 栏杆立柱材料种类、规格:60x60x3镀锌方通 深咖色氟碳漆饰面+30x30x2 镀锌方通 深咖色氟碳漆饰面 4. 固定配件种类:满足设计及规范要求 5. 防护材料种类:满足设计及规范要求 6. 具体做法:详设计 7. 材料运距:含二次及多次转运 [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 安装 4. 刷防护材料	m	6.26	232.49	1455.39	
本页小计							1455.39	
合 计							13051.75	

施工技术措施项目清单计价表

工程名称：室外围墙部分

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					79.64		
1	011701003001	里脚手架	[项目特征] 1. 搭设方式:综合考虑 2. 搭设高度:综合考虑 3. 脚手架材质:综合考虑 [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	13.23	6.02	79.64		
本页小计								79.64	
合 计								79.64	

施工组织措施项目清单计价表

工程名称：室外围墙部分

第 1 页 共 2 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	1.1	组织措施费	(分部分项人工费+分部分项机械费+技术措施人工费+技术措施机械费-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-人工土石方人工费-人工土石方技术措施人工费-人工土石方机械费-人工土石方技术措施机械费)+ (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	5.66	194.6			
2	1.2	安全文明施工费	税前合计	3.86	529.47			
3	1.3	建设工程竣工档案编制费	(分部分项人工费+分部分项机械费+技术措施人工费+技术措施机械费-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-人工土石方人工费-人工土石方技术措施人工费-人工土石方机械费-人工土石方技术措施机械费)+ (机械(爆破)土石方人工费+机械(爆	0.32	12.57			

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。

施工组织措施项目清单计价表

工程名称：室外围墙部分

第 2 页 共 2 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
			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					
合 计					736.64			

其他项目清单计价汇总表

工程名称：室外围墙部分

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	金额(元)	备注
1	暂列金额	项		明细详见表-11-1
2	暂估价	项		
2.1	材料(工程设备)暂估价	项	--	明细详见表-11-2
2.2	专业工程暂估价	项		明细详见表-11-3
3	计日工	项		明细详见表-11-4
4	总承包服务费	项		明细详见表-11-5
5	索赔与现场签证	项		明细详见表-11-6
合 计			0	

注：材料、设备暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

规费、税金项目计价表

工程名称：室外围墙部分

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	7.2	378.24
2	税金	2.1 + 2.2 + 2.3		1436.02
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	1282.16
2.2	附加税	增值税	12	153.86
2.3	环境保护税	按实计算		
合计				1814.26

人材机价差表

工程名称：室外围墙部分

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	8.3079	115	137	22	182.77	
2	000300040	土石方综合工		工日	24.311	100	121	21	510.53	
3	000300080	混凝土综合工		工日	0.669	115	135	20	13.38	
4	000300090	架子综合工		工日	0.4264	120	140	20	8.53	
5	000300100	砌筑综合工		工日	4.0318	115	134	19	76.6	
6	000300110	抹灰综合工		工日	0.3204	125	144	19	6.09	
7	000300160	金属制安综合工		工日	1.6332	120	140	20	32.66	
8	000300180	维修综合工		工日	1.0292	115	135	20	20.58	
9	000700010	市政综合工		工日	3.9654	115	130	15	59.48	
10	040100015	水泥	32.5R	kg	496.7371	0.31	0.3	-0.01	-4.97	
11	040301200	机制粗砂		t	1.3242	60.19	73	12.81	16.96	
12	040500207	碎石	5~31.5	t	1.2346	67.96	71	3.04	3.75	
13	041300030	标准砖	200×95×53	千块	0.0211	291.26	437	145.74	3.08	
14	041301330	页岩砖	240×115×53	千块	1.1332	422.33	437	14.67	16.62	
15	041301340	多孔砖		m3	0.3159	339.81	296.46	-43.35	-13.69	
16	122101010@1	铁艺栏杆1500mm		m	6.26	60	185.17	125.17	783.56	
17	130500700	防锈漆		kg	0.0102	12.82	13.94	1.12	0.01	
18	341100100	水		m3	2.0876	4.42	3.85	-0.57	-1.19	
19	341100400	电		kW·h	0.201	0.7	0.85	0.15	0.03	
20	350300100	脚手架钢管		kg	0.1162	3.09	2.6	-0.49	-0.06	
21	350300710	竹脚手板		m2	0.0582	19.66	19.1	-0.56	-0.03	
22	360103010@1	钢筋混凝土篦子		m	34.79	75	95	20	695.8	
23	850301030	干混商品抹灰砂浆M10		t	1.2858	271.84	305	33.16	42.64	
24	CY	柴油		kg	0.0798	5.64	6.79	1.15	0.09	
25	DIAN	电		kW·h	31.939	0.7	0.85	0.15	4.79	
26	JSRG	机上人工		工日	0.8676	120	140	20	17.35	
合 计									2475.36	

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：室外楼梯

第 1 页 共 12 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	
	A	建筑工程							
1	010606009001	钢护栏	<p>[项目特征]</p> <p>1. 钢材品种、规格:综合考虑,详设计</p> <p>2. 除锈要求:喷砂除锈</p> <p>3. 螺栓种类:综合考虑</p> <p>4. 油漆种类及遍数:1) 环氧富锌底涂料2遍70 μm;2) 环氧云铁中间涂料1遍60 μm;3) 丙烯酸聚氨酯面涂料2遍70 μm。漆层总厚度为200 μm,防腐年限不小于10年。当涂层用于室外时,涂层的总厚度增加40 μm,即70(2)+70(1)+100(3)=240 μm。</p> <p>5. 说明:含构件加工、制作、安装、修补油漆、场内外运输</p> <p>[工作内容]</p> <p>1. 制作</p> <p>2. 运输</p> <p>3. 拼装</p> <p>4. 安装</p> <p>5. 探伤</p> <p>6. 油漆</p>	t	0.84	10603.73	8907.13		
2	010516002001	预埋铁件	<p>[项目特征]</p> <p>1. 钢材种类:Q235B-钢板、圆钢等</p> <p>2. 规格:详设计</p> <p>3. 铁件尺寸:详设计</p> <p>4. 其他:满足设计及规范要求</p> <p>[工作内容]</p> <p>1. 1. 螺栓、铁件制作、运输</p> <p>2. 2. 螺栓、铁件安装</p>	t	0.2	7239.79	1447.96		
本页小计							10355.09		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：室外楼梯

第 2 页 共 12 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	010605001001	钢板楼板	[项目特征] 1. 钢材品种、规格：5mm花纹钢板 2. 除锈要求：喷砂除锈 3. 螺栓种类：综合考虑 4. 油漆种类及遍数：二道油环氧富锌底漆，干漆膜厚度80um，二道环氧云铁中间漆，干漆膜厚度40um，二道聚氨酯面漆，干漆膜厚度80um维护年限为15年 5. 说明：含构件加工、制作、安装、修补油漆、场内外运输 [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 拼装 4. 安装 5. 探伤 6. 油漆	t	0.814	8561.85	6969.35		
本页小计								6969.35	

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：室外楼梯

第 3 页 共 12 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	010603003001	钢管柱	[项目特征] 1. 类型:焊接箱型柱 2. 钢材品种、规格:Q345B 3. 单根质量:综合 4. 探伤要求:满足规范及设计要求 5. 除锈要求:满足规范及设计要求 6. 防腐层:除锈后应刷环氧富锌底漆二道,环氧云铁中间漆一道,涂层干漆膜总厚度室内 $\geq 100\mu\text{m}$ (从底到面70+30) 7. 面层:白色氟碳漆两遍 8. 说明:含构件加工、制作、安装、修补油漆、场内外运输 [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 拼装 4. 安装 5. 探伤 6. 刷油漆	t	2.33	8225.14	19164.58	
本页小计							19164.58	

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：室外楼梯

第 4 页 共 12 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	
5	010604001001	钢梁	[项目特征] 1. 梁类型:H型钢梁 2. 钢材品种、规格:Q345B-H型钢 3. 单根质量:综合 4. 探伤要求:满足规范及设计要求 5. 除锈要求:满足规范及设计要求 6. 油漆种类及遍数:除锈后应刷环氧富锌底漆二道,环氧云铁中间漆一道,涂层干漆膜总厚度室内 $\geq 100\mu\text{m}$ (从底到面70+30) 7. 运输距离:运距由投标人自行考虑,费用包含在综合单价中 8. 说明:含构件加工、制作、安装、修补油漆、场内外运输 [工作内容] 1. 1. 制作 2. 2. 运输 3. 3. 拼装 4. 4. 安装 5. 5. 探伤 6. 6. 刷油漆	t	1.521	9092.57	13829.8		
本页小计								13829.8	

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：室外楼梯

第 5 页 共 12 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	010606008001	钢梯	<p>[项目特征]</p> <p>1.1. 钢材品种、规格：6mm花纹钢板</p> <p>2.2. 钢梯形式：踏步式</p> <p>3.3. 螺栓种类：综合考虑</p> <p>4.4. 除锈要求：喷砂除锈</p> <p>5.5. 油漆种类及遍数：二道油环氧富锌底漆，干漆膜厚度80um，二道环氧云铁中间漆，干漆膜厚度40um，二道聚氨酯面漆，干漆膜厚度80um维护年限为15年</p> <p>6.6. 运输距离：投标人根据现场实际情况综合考虑</p> <p>7.说明：含构件加工、制作、安装、修补油漆、场内外运输</p> <p>[工作内容]</p> <p>1.1. 制作</p> <p>2.2. 运输</p> <p>3.3. 拼装</p> <p>4.4. 安装</p> <p>5.5. 探伤</p> <p>6.6. 油漆</p>	t	1.791	11584.05	20747.03	
7	010516001001	10.9S级高强螺栓	<p>[项目特征]</p> <p>1. 螺栓种类：高强螺栓</p> <p>2. 规格：M20（10.9s）</p> <p>3. 其他：满足设计及规范要求</p> <p>4. 说明：含构件加工、制作、安装、修补油漆、场内外运输</p> <p>[工作内容]</p> <p>1.1. 螺栓、铁件制作、运输</p> <p>2.2. 螺栓、铁件安装</p>	套	84	11.26	945.84	
本页小计							21692.87	

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：室外楼梯

第 6 页 共 12 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	
8	010515001002	现浇构件钢筋	[项目特征] 1. 钢筋种类、规格:综合考虑 2. 钢筋接头:满足设计及规范要求（包含机械连接及电渣压力焊接头） 3. 其它:满足设计、规范及现场施工要求 4. 说明:含构件加工、制作、安装、修补油漆、场内外运输 5. 材料运距:含二次及多次转运 [工作内容] 1. 钢筋制作、运输 2. 钢筋安装 3. 焊接(绑扎)、机械连接等	t	0.557	4433.71	2469.58		
9	010507007001	柱脚零星砼	[项目特征] 1. 混凝土种类:自拌混凝土 2. 混凝土强度等级:C35微膨胀混凝土 3. 模板:综合考虑 4. 混凝土拌合料要求:满足设计及规范要求 5. 浇筑方式:综合考虑 6. 其它:满足设计、规范及现场施工要求 7. 材料运距:含二次及多次转运 [工作内容] 1. 模板及支架(撑)制作、安装、拆除、堆放、运输及清理模内杂物、刷隔离剂等 2. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护	m3	5.83	1717.95	10015.65		
本页小计							12485.23		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：室外楼梯

第 7 页 共 12 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	010501003001	独立基础	[项目特征] 1. 混凝土种类:自拌混凝土 2. 混凝土强度等级:C35 3. 模板:综合考虑 4. 混凝土拌合料要求:满足设计及规范要求 5. 浇筑方式:综合考虑 6. 其它:满足设计、规范及现场施工要求 7. 材料运距:含二次及多次转运 [工作内容] 1. 模板及支撑制作、安装、拆除、堆放、运输及清理模内杂物、刷隔离剂等 2. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护	m3	2.88	604.38	1740.61		
11	010503001001	基础梁	[项目特征] 1. 混凝土种类:自拌混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 模板:综合考虑 4. 混凝土拌合料要求:满足设计及规范要求 5. 浇筑方式:综合考虑 6. 其它:满足设计、规范及现场施工要求 7. 材料运距:含二次及多次转运 [工作内容] 1. 模板及支架(撑)制作、安装、拆除、堆放、运输及清理模内杂物、刷隔离剂等 2. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护	m3	0.32	746.59	238.91		
本页小计							1979.52		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：室外楼梯

第 8 页 共 12 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	
12	010505003001	钢板上部浇筑混凝土	[项目特征] 1. 混凝土种类:自拌混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 混凝土拌合料要求:满足设计及规范要求 4. 浇筑方式:综合考虑 5. 其它:满足设计、规范及现场施工要求 6. 材料运距:含二次及多次转运 [工作内容] 1. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护	m3	0.6	644.93	386.96		
13	010501001001	垫层	[项目特征] 1. 混凝土种类:自拌混凝土 2. 混凝土强度等级:C20 3. 模板:综合考虑 4. 混凝土拌合料要求:满足设计及规范要求 5. 浇筑方式:综合考虑 6. 其它:满足设计、规范及现场施工要求 7. 材料运距:含二次及多次转运 [工作内容] 1. 模板及支撑制作、安装、拆除、堆放、运输及清理模内杂物、刷隔离剂等 2. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护	m3	0.78	501.67	391.3		
本页小计								778.26	

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：室外楼梯

第 9 页 共 12 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	
14	011207001004	白色铝塑板	[项目特征] 1. 面层材料品种、规格、颜色：5mm铝塑板 2. 材料运距：含二次及多次转运 [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	12.66	178.84	2264.11		
15	011207001005	灰色铝塑板	[项目特征] 1. 龙骨材料种类、规格、中距：30*30*3mm镀锌方管 2. 面层材料品种、规格、颜色：5mm铝塑板 3. 材料运距：含二次及多次转运 [工作内容] 1. 基层清理 2. 龙骨制作、运输、安装 3. 面层铺贴	m ²	33.59	244.68	8218.8		
本页小计							10482.91		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：室外楼梯

第 10 页 共 12 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	
16	011302001004	双层水泥板吊顶（平级）	<p>[项目特征]</p> <p>1. 吊杆规格：详设计</p> <p>2. 龙骨材料种类、规格、中距：轻钢龙骨，龙骨规格、中距详设计</p> <p>3. 面层材料品种、规格：双层12mm水泥板</p> <p>4. 燃烧性能等级：满足设计与规范要求</p> <p>5. 费用说明：灯、检修口等开孔、加固等综合考虑计入综合单价</p> <p>6. 其他：满足设计、规范及现场施工要求</p> <p>7. 材料运距：含二次及多次转运</p> <p>[工作内容]</p> <p>1. 基层清理、吊杆安装</p> <p>2. 龙骨安装</p> <p>3. 基层板铺贴</p> <p>4. 面层铺贴</p> <p>5. 嵌缝</p> <p>6. 刷防护材料</p>	m2	18.15	87.03	1579.59		
17	011407002003	天棚白色外墙漆（吊顶天棚）	<p>[项目特征]</p> <p>1. 喷刷涂料部位：吊顶天棚</p> <p>2. 腻子种类：外墙腻子</p> <p>3. 刮腻子遍数：腻子三遍</p> <p>4. 涂料品种、喷刷遍数：外墙漆3遍</p> <p>5. 其他：满足设计、规范及现场施工要求</p> <p>6. 材料运距：含二次及多次转运</p> <p>[工作内容]</p> <p>1. 基层清理</p> <p>2. 刮腻子</p> <p>3. 刷、喷涂料</p>	m2	18.15	32.77	594.78		
本页小计							2174.37		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：室外楼梯

第 11 页 共 12 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	
18	010101004001	挖基坑土方	[项目特征] 1. 土石类别:综合考虑 2. 开挖方式:综合考虑 3. 挖土石深度:综合考虑 4. 场内运距:综合考虑 [工作内容] 1. 排地表水 2. 土方开挖 3. 围护(挡土板)及拆除 4. 基底钎探 5. 场内运输	m3	33.12	72.31	2394.91		
19	010101003004	挖沟槽土方	[项目特征] 1. 土石类别:综合考虑 2. 开挖方式:综合考虑 3. 挖土石深度:综合考虑 4. 场内运距:综合考虑 [工作内容] 1. 排地表水 2. 土方开挖 3. 围护(挡土板)及拆除 4. 基底钎探 5. 场内运输	m3	0.58	68.1	39.5		
20	010103001004	回填方	[项目特征] 1. 密实度要求:满足设计及规范要求 2. 填方材料品种:综合考虑 3. 填方粒径要求:综合考虑 4. 填方来源、运距:综合考虑 [工作内容] 1. 运输 2. 回填 3. 压实	m3	29.14	43.12	1256.52		
本页小计								3690.93	

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：室外楼梯

第 12 页 共 12 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	
21	010902001001	屋面卷材防水	[项目特征] 1. 卷材品种、规格、厚度：SBS防水卷材3mm厚 2. 防水层数：2遍 3. 防水层做法：自粘 [工作内容] 1. 基层处理 2. 刷底油 3. 铺油毡卷材、接缝	m2	22.8	84.98	1937.54		
22	050102012001	屋面铺假草坪	[项目特征] 1. 草皮种类：假草坪 2. 部位：钢梯屋面 3. 铺种方式：满足设计及规范要求 [工作内容] 1. 运输 2. 铺草坪	m2	22.8	9	205.2		
本页小计								2142.74	
合 计								105745.65	

施工组织措施项目清单计价表

工程名称：室外楼梯

第 1 页 共 2 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+分部分项机械费+技术措施人工费+技术措施机械费-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-人工土石方人工费-人工土石方技术措施人工费-人工土石方机械费-人工土石方技术措施机械费)+ (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	6.2	2126.63			
2	011707001001	安全文明施工费	税前合计	3.86	4310.77			
3	011707B15001	建设工程竣工档案编制费	(分部分项人工费+分部分项机械费+技术措施人工费+技术措施机械费-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-人工土石方人工费-人工土石方技术措施人工费-人工土石方机械费-人工土石方技术措施机械费)+ (机械(爆破)土石方人工费+机械(爆	0.42	145.12			

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。

施工组织措施项目清单计价表

工程名称：室外楼梯

第 2 页 共 2 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
			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					
合 计					6582.52			

规费、税金项目计价表

工程名称：室外楼梯

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	10.32	3660.54
2	税金	2.1 + 2.2 + 2.3		11691.66
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	10438.98
2.2	附加税	增值税	12	1252.68
2.3	环境保护税	按实计算		
合计				15352.2

人材机价差表

工程名称：室外楼梯

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	000300010	建筑综合工		工日	6.1286	115	137	22	134.83	
2	000300040	土石方综合工		工日	26.8013	100	121	21	562.83	
3	000300050	木工综合工		工日	20.7376	125	145	20	414.75	
4	000300060	模板综合工		工日	27.3561	120	140	20	547.12	
5	000300070	钢筋综合工		工日	6.7663	120	140	20	135.33	
6	000300080	混凝土综合工		工日	12.1627	115	135	20	243.25	
7	000300130	防水综合工		工日	1.4129	115	135	20	28.26	
8	000300140	油漆综合工		工日	16.9924	125	145	20	339.85	
9	000300160	金属制安综合工		工日	128.9109	120	140	20	2578.22	
10	010000120	钢材		t	5.3046	2957.26	3203	245.74	1303.55	
11	010000120@1	6mm花纹钢板		t	1.9343	2957.26	3619.47	662.21	1280.91	
12	010100010	钢筋	综合	kg	1.3497	3.07	2.98	-0.09	-0.12	
13	010100315	钢筋	Φ10以外	t	0.5737	2960	2986.42	26.42	15.16	
14	012100010	角钢	综合	kg	214.8618	2.78	3.43	0.65	139.66	
15	012903500@1	5mm花纹钢板		m2	69.0272	46.22	35.05	-11.17	-771.03	
16	031350820	低合金钢焊条E43系列		kg	133.5348	5.98	7.88	1.9	253.72	
17	032130010	铁件	综合	kg	45.1361	3.68	3.29	-0.39	-17.6	
18	040100015	水泥	32.5R	kg	4319.3458	0.31	0.3	-0.01	-43.19	
19	040100520	白色硅酸盐水泥		kg	5.9895	0.75	0.45	-0.3	-1.8	
20	040301200	机制粗砂		t	4.7265	60.19	73	12.81	60.55	
21	040500205	碎石	5~20	t	0.8351	67.96	71	3.04	2.54	
22	040500207	碎石	5~31.5	t	13.8384	67.96	71	3.04	42.07	
23	050303800	木材	锯材	m3	0.9011	1547.01	1460	-87.01	-78.4	
24	091500300@1	双层12mm水泥板		m2	19.0575	22.22	32.57	10.35	197.25	
25	100100260	装配式U型轻钢龙骨		m2	19.0575	15.38	12.5	-2.88	-54.89	
26	130102100	环氧富锌	底漆	kg	15.2375	24.36	23.1	-1.26	-19.2	

人材机价差表

工程名称：室外楼梯

第 2 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
27	130307800@1	外墙漆		kg	8.7089	10.85	15	4.15	36.14	
28	130504260	超薄型防火涂料		kg	288.9755	11.97	12.27	0.3	86.69	
29	133302630	改性沥青自粘卷材		m2	26.3648	17.83	28.81	10.98	289.49	
30	133302630@1	3mm厚SBS防水卷材		m2	30.3172	17.83	28.81	10.98	332.88	
31	133505080	改性沥青嵌缝油膏		kg	2.5404	1.28	5.8	4.52	11.48	
32	144102700	胶粘剂		kg	7.4786	12.82	8.61	-4.21	-31.48	
33	144104600	腻子胶		kg	3.993	1.28	1.2	-0.08	-0.32	
34	341100100	水		m3	15.1735	4.42	3.85	-0.57	-8.65	
35	341100400	电		kW·h	1.1923	0.7	0.85	0.15	0.18	
36	350100011	复合模板		m2	26.698	23.93	35	11.07	295.55	
37	CY	柴油		kg	82.2423	5.64	6.79	1.15	94.58	
38	DIAN	电		kW·h	3270.5216	0.7	0.85	0.15	490.58	
39	JSRG	机上人工		工日	12.498	120	140	20	249.96	
40	QY	汽油		kg	0.0746	6.75	8.12	1.37	0.1	
合 计									9140.8	

单项工程招标控制价汇总表

工程名称：采购部分

第 1 页 共 1 页

序号	单位工程名称	金 额 (元)	其 中		
			暂估价 (元)	安全文明 施工费 (元)	规 费 (元)
1	采购清单（家具、空调）	247575.80	247575.80		
合 计		247575.80	247575.80		

注：本表适用于单项工程招标控制价或投标报价的汇总。暂估价包括分部分项工程中的暂估价和专业工程暂估价。

单位工程招标控制价汇总表

工程名称：采购清单（家具、空调）

第 1 页 共 1 页

序号	汇总内容	金额(元)	其中：暂估价(元)
1	分部分项工程费		
1.1	A建筑工程		
2	措施项目费		
3	其他项目费	247575.8	247575.8
4	其他项目税金		—
投标报价合计=1+2+3+4+5		247,575.80	247575.8

注：1. 本表适用于单位工程招标控制价或投标报价的汇总，如无单位工程划分，单项工程也使用本表汇总。
 2. 分部分项工程、措施项目中暂估价中应填写材料、工程设备暂估价，其他项目中暂估价应填写专业工程暂估价。

措施项目汇总表

工程名称：采购清单（家具、空调）

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额(元)	
		合价	其中：暂估价
措施项目费合计=1+2			

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：采购清单（家具、空调）

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
	A	建筑工程						
本页小计								
合 计								

施工技术措施项目清单计价表

工程名称：采购清单（家具、空调）

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	
本页小计									
合 计									

