

重庆通力公路工程  
试验检测有限公司广阳试验楼  
项目 工程

## 招标控制价

招标控制价(小写): 1519501.85

(大写): 壹佰伍拾壹万玖仟伍佰零壹元捌角伍分

其中:安全文明施工费用(小写): 47300.98

(大写): 肆万柒仟叁佰元玖角捌分

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: \_\_\_\_\_ (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)

重庆通力公路工程  
试验检测有限  
公司广阳试验楼  
项目 工程

## 招标控制价

时间： 年 月 日

---

---

---

---

---

---

---

---

# 建设项目招标控制价汇总表

工程名称：重庆通力公路工程试验检测有限公司广阳试验楼项目

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	重庆通力公路工程试验检测有限公司广阳试验楼项目	1519501.85	95000.00	47300.98	47242.31
合 计		1519501.85	95000.00	47300.98	47242.31

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。

# 单位工程招标控制价汇总表

工程名称：装饰工程

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	827294.5	
1.1	土石方工程	132.56	
1.2	混凝土及钢筋混凝土工程	12900.32	
1.3	金属结构工程	37748.73	
1.4	砌筑工程	100608.4	
1.5	门窗工程	183923.91	
1.6	屋面及防水工程	7166.62	
1.7	楼地面装饰工程	23629.66	
1.8	墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程	140041.11	
1.9	天棚工程	128715.01	
1.10	油漆、涂料、裱糊工程	131713.8	
1.11	其他装饰工程	1679.24	
1.12	拆除工程	59035.14	
2	措施项目费	72747.05	
2.1	其中：安全文明施工费	29057.79	
3	其他项目费		
4	规费	33660.24	—
5	税金	94117.14	—
	招标控制价合计=1+2+3+4+5	1,027,818.93	

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

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	21753.38	
2	施工组织措施项目	50993.67	
2.1	其中：安全文明施工费	29057.79	
2.2	建设工程竣工档案编制费	2736.42	
措施项目费合计=1+2		72747.05	

## 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 22 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	
		土石方工程							
1	010103001001	建渣回填层	[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:建渣 3. 填方粒径要求:满足设计及规范要求 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	4.56	29.07	132.56		
		混凝土及钢筋混凝土工程							
1	010501006001	C20混凝土设备基础	[项目特征] 1. 混凝土种类:商品砼 2. 混凝土强度等级:C20 3. 灌浆材料及其强度等级:详设计 4. 模板材料种类及规格:满足设计及规范要求 [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	11.42	676.75	7728.49		
本页小计							7861.05		

## 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 22 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	010502002001	C20混凝土构造柱	[项目特征] 1. 混凝土种类:商品砼 2. 混凝土强度等级:C20 3. 模板材料种类及规格:满足设计及规范要求 [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	0.05	1735.6	86.78		
3	010515001001	现浇构件钢筋	[项目特征] 1. 钢筋种类、规格:综合考虑 [工作内容] 1. 钢筋制作、运输 2. 钢筋安装 3. 焊接(绑扎)	t	0.75	6780.07	5085.05		
		金属结构工程							
本页小计							5171.83		

## 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 22 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	010606008001	钢梯	[项目特征] 1. 钢材品种、规格:详设计 2. 钢梯形式:踏步式 3. 螺栓种类:详设计 4. 除锈要求:满足设计及规范要求 5. 探伤要求:满足设计及规范要求 6. 防火要求:满足设计及规范要求 7. 油漆种类及遍数:详设计 8. 运输距离:综合考虑 [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 拼装 4. 安装 5. 探伤 6. 油漆	t	3.5	10785.35	37748.73		
		砌筑工程							
1	010401003001	120mm厚实心砖墙	[项目特征] 1. 砖品种、规格、强度等级:实心砖 2. 墙体类型:120mm厚 3. 砂浆强度等级、配合比:M7.5水泥砂浆 [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	123.39	621.17	76646.17		
本页小计							114394.9		

## 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 22 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	010401003002	200mm厚实心砖墙	[项目特征] 1. 砖品种、规格、强度等级:实心砖 2. 墙体类型:200mm厚 3. 砂浆强度等级、配合比:M7.5水泥砂浆 [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	7.71	668	5150.28		
3	010401012001	封堵门洞	[项目特征] 1. 零星砌砖名称、部位:门洞 2. 砖品种、规格、强度等级:实心砖 3. 砂浆强度等级、配合比:M7.5水泥砂浆 [工作内容] 1. 砂浆制作、运输 2. 砌砖 3. 刮缝 4. 材料运输	m3	23.56	798.47	18811.95		
		门窗工程							
1	010802001001	玻璃滑门	[项目特征] 1. 门代号及洞口尺寸:综合考虑 2. 门框或扇外围尺寸:综合考虑 3. 门框、扇材质:详设计 4. 玻璃品种、厚度:详设计 [工作内容] 1. 门安装 2. 五金安装 3. 玻璃安装	m2	58.05	350	20317.5		
本页小计							44279.73		

## 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 22 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	010802001002	门带观察窗	[项目特征] 1. 门代号及洞口尺寸:综合考虑 2. 门框或扇外围尺寸:综合考虑 3. 门框、扇材质:详设计 4. 玻璃品种、厚度:详设计 [工作内容] 1. 门安装 2. 五金安装 3. 玻璃安装	m2	41.58	380	15800.4	
3	010801002001	木门扇安装(仅安装、主材利旧)	[项目特征] 1. 门代号及洞口尺寸:综合考虑 2. 门材质、规格:综合考虑,主材利旧 [工作内容] 1. 门安装 2. 玻璃安装 3. 五金安装	m2	60.48	16.6	1003.97	
4	010801004001	甲级木质防火门	[项目特征] 1. 门代号及洞口尺寸:综合考虑 2. 门材质、规格:综合考虑 [工作内容] 1. 门安装 2. 玻璃安装 3. 五金安装	m2	1.89	292.04	551.96	
5	010801002002	成品套装门	[项目特征] 1. 门代号及洞口尺寸:综合考虑 2. 门材质、规格:综合考虑 [工作内容] 1. 门安装 2. 玻璃安装 3. 五金安装	m2	72.87	522.12	38046.88	
本页小计							55403.21	

## 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 22 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	010807001001	观测窗	[项目特征] 1. 窗代号及洞口尺寸:综合考虑 2. 框、扇材质:详设计 3. 玻璃品种、厚度:10mm单层钢化玻璃 [工作内容] 1. 窗安装 2. 五金、玻璃安装	m <sup>2</sup>	35.2	290.58	10228.42		
7	010807001002	铝合金玻璃窗	[项目特征] 1. 窗代号及洞口尺寸:综合考虑 2. 框、扇材质:铝合金 3. 玻璃品种、厚度:10mm单层钢化玻璃 [工作内容] 1. 窗安装 2. 五金、玻璃安装	m <sup>2</sup>	158.1	348.78	55142.12		
8	010808004001	不锈钢包窗套	[项目特征] 1. 窗代号及洞口尺寸:综合考虑 2. 门窗套展开宽度:综合考虑 3. 基层材料种类:15mm阻燃板基层 4. 面层材料品种、规格:不锈钢边框 5. 防护材料种类:详设计 [工作内容] 1. 清理基层 2. 立筋制作、安装 3. 基层板安装 4. 面层铺贴 5. 刷防护材料	m	236.8	103.16	24428.29		
本页小计							89798.83		

## 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 22 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	010810002001	窗帘盒	[项目特征] 1. 窗帘盒材质、规格：12mm厚阻燃板+9.5mm厚石膏板 2. 防护材料种类：详设计 [工作内容] 1. 制作、运输、安装 2. 刷防护材料	m	311.2	59.14	18404.37		
		屋面及防水工程							
1	010904002001	1.5mm厚地面聚氨酯涂膜防水	[项目特征] 1. 防水膜品种：聚氨酯涂膜防水 2. 涂膜厚度、遍数：1.5mm厚 3. 增强材料种类：详设计 4. 反边高度：详设计 [工作内容] 1. 基层处理 2. 刷基层处理剂 3. 铺布、喷涂防水层	m <sup>2</sup>	193.02	31.52	6083.99		
2	010903002001	1.5mm厚墙面聚氨酯涂膜防水	[项目特征] 1. 防水膜品种：聚氨酯涂膜防水 2. 涂膜厚度、遍数：1.5mm厚 3. 增强材料种类：详设计 4. 反边高度：详设计 [工作内容] 1. 基层处理 2. 刷基层处理剂 3. 铺布、喷涂防水层	m <sup>2</sup>	30.6	35.38	1082.63		
		楼地面装饰工程							
本页小计								25570.99	

## 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 22 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	10mm厚1:2.5水泥砂浆保护层	[项目特征] 1. 保护层厚度:10mm 2. 砂浆种类及配合比:1:2.5水泥砂浆 [工作内容] 1. 基层清理 2. 抹保护层 3. 材料运输	m2	159.12	17.34	2759.14		
2	011101006002	30mm厚1:2水泥砂浆找平层	[项目特征] 1. 找平层厚度:30mm 2. 砂浆种类及配合比:1:2水泥砂浆 [工作内容] 1. 基层清理 2. 抹找平层 3. 材料运输	m2	65.67	33.53	2201.92		
3	011102003001	300*300防滑砖	[项目特征] 1. 粘结材料种类:10mm厚1:2.5水泥砂浆 2. 面层材料品种、规格、颜色:300*300防滑砖 3. 嵌缝材料种类:详设计 4. 防护层材料种类:满足设计及规范要求 [工作内容] 1. 基层清理 2. 砂浆制作、运输 3. 面层铺设 4. 嵌缝 5. 刷防护材料 6. 材料运输	m2	16.95	109.71	1859.58		
本页小计							6820.64		

## 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 22 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	011102003002	600*600地砖	[项目特征] 1. 结合层厚度、砂浆配合比:10mm厚1:2.5水泥砂浆 2. 面层材料品种、规格、颜色:600*600地砖 3. 嵌缝材料种类:详设计 4. 防护层材料种类:满足设计及规范要求 [工作内容] 1. 基层清理 2. 砂浆制作、运输 3. 抹结合层 4. 面层铺设、磨边 5. 嵌缝 6. 材料运输	m2	40.89	101.91	4167.1		
5	011106002001	300*600地砖楼梯面层	[项目特征] 1. 结合层厚度、砂浆配合比:10mm厚1:2.5水泥砂浆 2. 面层材料品种、规格、颜色:300*600地砖 3. 嵌缝材料种类:详设计 4. 防护层材料种类:满足设计及规范要求 [工作内容] 1. 基层清理 2. 砂浆制作、运输 3. 抹结合层 4. 面层铺贴、磨边 5. 贴嵌防滑条 6. 勾缝 7. 材料运输	m2	7.83	158.53	1241.29		
本页小计							5408.39		

## 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 22 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	011108001001	黑金花大理石门槛石	[项目特征] 1. 工程部位:门槛 2. 贴结合层厚度、材料种类:10mm厚1:2.5水泥砂浆 3. 面层材料品种、规格、颜色:黑金花大理石门槛石 4. 勾缝材料种类:详设计 5. 防护材料种类:满足设计及规范要求 6. 酸洗、打蜡要求:满足设计及规范要求 [工作内容] 1. 清理基层 2. 砂浆制作、运输 3. 抹结合层 4. 面层铺贴、磨边 5. 勾缝 6. 刷防护材料 7. 酸洗、打蜡 8. 材料运输	m2	0.4	326.57	130.63		
7	011105003001	100mm高砖踢脚线	[项目特征] 1. 踢脚线高度:100mm 2. 粘贴层厚度、材料种类:20mm厚1:2.5水泥砂浆 3. 面层材料品种、规格、颜色:砖踢脚线 [工作内容] 1. 基层清理 2. 砂浆制作、运输 3. 抹粘结层 4. 面层铺贴、磨边 5. 材料运输	m	607.22	18.56	11270		
		墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程							
本页小计								11400.63	

## 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 22 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	011201004001	墙面水泥砂浆找平	[项目特征] 1. 基层类型:综合考虑 2. 找平层砂浆厚度、配合比:20mm厚1: 2.5水泥砂浆 [工作内容] 1. 基层清理 2. 砂浆制作、运输 3. 抹灰找平	m2	42.12	31.83	1340.68		
2	011210006001	轻钢龙骨耐火石膏板隔墙	[项目特征] 1. 骨架、边框材料种类、规格:隔墙轻 钢龙骨 2. 隔板材料品种、规格、颜色:双面单 层10mm厚耐火纸面石膏板 3. 嵌缝、塞口材料品种:满足设计及规 范要求 4. 隔墙厚度:综合考虑 [工作内容] 1. 骨架及边框安装 2. 隔板安装 3. 嵌缝、塞口	m2	264.18	130.67	34520.4		
3	011210005001	铝合金玻璃隔断	[项目特征] 1. 边框材料种类、规格:84款铝铝合金 2. 玻璃品种、规格、颜色:10mm厚单层 钢化玻璃 3. 嵌缝、塞口材料品种:详设计 4. 配件品种、规格:详设计 [工作内容] 1. 隔断运输、安装 2. 嵌缝、塞口	m2	257.6	371.08	95590.21		
本页小计								131451.29	

## 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 22 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	011204003001	300*600墙砖	[项目特征] 1. 墙体类型:综合考虑 2. 安装方式:20mm厚1:2.5水泥砂浆 3. 面层材料品种、规格、颜色:300*600墙砖 4. 缝宽、嵌缝材料种类:详设计 5. 防护材料种类:满足设计及规范要求 [工作内容] 1. 基层清理 2. 砂浆制作、运输 3. 粘结层铺贴 4. 面层安装 5. 嵌缝 6. 刷防护材料	m2	49.86	142.01	7080.62		
5	011210005002	12mm厚抗倍特板成品隔断	[项目特征] 1. 隔断材料品种、规格、颜色:12mm厚抗倍特板 [工作内容] 1. 隔断运输、安装 2. 嵌缝、塞口	m2	6.86	220	1509.2		
		天棚工程							
1	011302001001	轻钢龙骨耐水石膏板吊顶	[项目特征] 1. 吊顶形式、吊杆规格、高度:详设计 2. 龙骨材料种类、规格、中距:轻钢龙骨 3. 面层材料品种、规格:9.5厚耐水纸面石膏板 [工作内容] 1. 基层清理、吊杆安装 2. 龙骨安装 3. 面层铺贴	m2	47.97	86.06	4128.3		
本页小计							12718.12		

## 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 22 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	011302001004	轻钢龙骨普通石膏板吊顶	[项目特征] 1. 吊顶形式、吊杆规格、高度:详设计 2. 龙骨材料种类、规格、中距:轻钢龙骨 3. 面层材料品种、规格:9.5厚纸面石膏板 [工作内容] 1. 基层清理、吊杆安装 2. 龙骨安装 3. 面层铺贴	m2	273.48	73.99	20234.79		
3	011302001002	600*600矿棉板吊顶	[项目特征] 1. 吊顶形式、吊杆规格、高度:详设计 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矿棉板 [工作内容] 1. 基层清理、吊杆安装 2. 龙骨安装 3. 面层铺贴	m2	810.85	80.22	65046.39		
4	011302001003	300*300铝扣板吊顶	[项目特征] 1. 吊顶形式、吊杆规格、高度:详设计 2. 龙骨材料种类、规格、中距:轻钢龙骨 3. 面层材料品种、规格:300*300铝扣板 [工作内容] 1. 基层清理、吊杆安装 2. 龙骨安装 3. 面层铺贴	m2	58.05	130.5	7575.53		
本页小计							92856.71		

## 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 22 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	011302001005	黑色格栅吊顶	[项目特征] 1. 吊顶形式、吊杆规格、高度:详设计 2. 龙骨材料种类、规格、中距:轻钢龙骨 3. 面层材料品种、规格:黑色格栅吊顶 [工作内容] 1. 基层清理、吊杆安装 2. 龙骨安装 3. 面层铺贴	m <sup>2</sup>	59.45	175.69	10444.77		
6	011304001001	反光灯槽	[项目特征] 1. 基层材料品种、规格:12mm厚阻燃板 2. 面层材料品种、规格:9.5厚纸面石膏板 [工作内容] 1. 安装、固定	m	136.8	22.33	3054.74		
7	011303001001	采光天棚	[项目特征] 1. 玻璃钢品种、规格:6+10+6夹胶钢化玻璃 2. 骨架材料品种、规格:型钢 3. 玻璃钢固定方式:详设计 4. 接缝、嵌缝材料种类:详设计 5. 油漆品种、刷漆遍数:详设计 [工作内容] 1. 清理基层 2. 骨架制作、运输、安装、刷防护材料、油漆 3. 面层制安 4. 嵌缝、塞口 5. 清洗	m <sup>2</sup>	36.12	504.72	18230.49		
		油漆、涂料、裱糊工程							
本页小计								31730	

## 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 22 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	011406001001	墙面乳胶漆	[项目特征] 1. 基层类型:综合考虑 2. 部位:墙面 3. 腻子种类:详设计 4. 刮腻子遍数:满刮腻子3遍 5. 涂料品种、喷刷遍数:乳胶漆3遍, 颜色综合考虑 [工作内容] 1. 基层清理 2. 刮腻子 3. 刷防护材料、油漆	m2	1850.13	29.03	53709.27		
2	011406001002	墙面乳胶漆翻新	[项目特征] 1. 基层类型:综合考虑 2. 部位:墙面 3. 腻子种类:详设计 4. 刮腻子遍数:零星修补 5. 涂料品种、喷刷遍数:乳胶漆3遍, 颜色综合考虑 [工作内容] 1. 基层清理 2. 刮腻子 3. 刷防护材料、油漆	m2	7258.06	7.16	51967.71		
3	011406001003	天棚乳胶漆	[项目特征] 1. 基层类型:综合考虑 2. 部位:天棚 3. 腻子种类:详设计 4. 刮腻子遍数:满刮腻子3遍 5. 涂料品种、喷刷遍数:乳胶漆3遍, 颜色综合考虑 [工作内容] 1. 基层清理 2. 刮腻子 3. 刷防护材料、油漆	m2	654.45	36.33	23776.17		
本页小计								129453.15	

## 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 22 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	011406001004	天棚乳胶漆翻新	[项目特征] 1. 基层类型:综合考虑 2. 部位:天棚 3. 腻子种类:详设计 4. 刮腻子遍数:零星修补 5. 涂料品种、喷刷遍数:乳胶漆3遍, 颜色综合考虑 [工作内容] 1. 基层清理 2. 刮腻子 3. 刷防护材料、油漆	m2	242.82	9.31	2260.65		
		其他装饰工程							
1	011505001001	人造大理石洗漱台	[项目特征] 1. 材料品种、规格、颜色:人造大理石 洗漱台 2. 支架、配件品种、规格:详设计 [工作内容] 1. 台面及支架运输、安装 2. 刷油漆	m2	1.76	687.36	1209.75		
2	011505010001	5mm厚镜面玻璃	[项目特征] 1. 镜面玻璃品种、规格:5mm厚镜面玻 璃 2. 框材质、断面尺寸:不锈钢边框 3. 基层材料种类:15mm厚阻燃板 4. 防护材料种类:详设计 [工作内容] 1. 基层安装 2. 玻璃及框制作、运输、安装	m2	1.67	281.13	469.49		
		拆除工程							
本页小计							3939.89		

## 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 22 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	011601001001	砖砌体拆除	[项目特征] 1. 砌体名称:综合考虑 2. 砌体材质:砖砌体 3. 拆除高度:综合考虑 4. 拆除砌体的截面尺寸:综合考虑 5. 砌体表面的附着物种类:综合考虑 6. 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	m3	276.05	46	12698.3		
2	011601001002	砌体水槽拆除	[项目特征] 1. 砌体名称:水槽 2. 砌体材质:综合考虑 3. 拆除高度:综合考虑 4. 拆除砌体的截面尺寸:综合考虑 5. 砌体表面的附着物种类:综合考虑 6. 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	m3	0.77	89.18	68.67		
3	011609002001	玻璃隔墙拆除	[项目特征] 1. 拆除隔墙材料种类:综合考虑 2. 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	m2	34.03	3.25	110.6		
本页小计								12877.57	

## 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 22 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	011615001001	新开门洞	[项目特征] 1. 部位:墙体 2. 打洞部位材质:综合考虑 3. 洞尺寸: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	个	39	131.43	5125.77		
5	011610002001	原有门窗拆除	[项目特征] 1. 室内高度:综合考虑 2. 门窗洞口尺寸:综合考虑 3. 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	m2	71.25	17.17	1223.36		
6	011602001001	混凝土基座拆除	[项目特征] 1. 构件名称:混凝土基座 2. 拆除构件的厚度或规格尺寸:综合考虑 3. 构件表面的附着物种类: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	m3	5.02	282.14	1416.34		
本页小计							7765.47		

## 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 22 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	011614002001	操作台拆除	[项目特征] 1. 柜体材质:综合考虑 2. 柜体尺寸:长、宽、高:综合考虑 3. 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	113.53	20.48	2325.09		
8	011612002001	台盆拆除	[项目特征] 1. 卫生洁具种类:台盆 2. 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	套	19	18.99	360.81		
9	011612002002	淋浴器拆除	[项目特征] 1. 卫生洁具种类:淋浴器 2. 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	套	20	11.68	233.6		
本页小计								2919.5	

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：装饰工程

第 20 页 共 22 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	011612002003	蹲便器拆除	[项目特征] 1. 卫生洁具种类:蹲便器 2. 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	套	18	18.99	341.82		
11	011612002004	拖布池拆除	[项目特征] 1. 卫生洁具种类:拖布池 2. 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	套	1	26.45	26.45		
12	011605001001	卫生间地面抬高拆除	[项目特征] 1. 拆除的基层类型:综合考虑 2. 饰面材料种类及厚度:综合考虑, 包含抬高层、瓷砖 3. 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	m2	43.2	26.92	1162.94		
本页小计							1531.21		

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：装饰工程

第 21 页 共 22 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	011606003001	天棚面龙骨及饰面拆除	[项目特征] 1. 拆除的基层类型:综合考虑 2. 龙骨及饰面种类:综合考虑 3. 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	m2	1249.8	5.56	6948.89		
14	011605002001	墙砖拆除	[项目特征] 1. 拆除的基层类型:综合考虑 2. 饰面材料种类及厚度:综合考虑 3. 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	m2	74.88	5.81	435.05		
15	011602002001	钢筋混凝土楼板拆除	[项目特征] 1. 构件名称:钢筋混凝土楼板 2. 拆除构件的厚度或规格尺寸:综合考虑 3. 构件表面的附着物种类: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	m2	12.18	52.36	637.74		
本页小计							8021.68		

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：装饰工程

第 22 页 共 22 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	010103002001	建渣外运-起运1KM	[项目特征] 1. 废弃料品种:建渣 2. 运距:起运1KM [工作内容] 1. 余方点装料运输至弃置点	m3	323.39	77.79	25156.51		
17	010103002002	建渣外运-增运1KM	[项目特征] 1. 废弃料品种:建渣 2. 运距:增运1KM [工作内容] 1. 余方点装料运输至弃置点	m3	323.39	2.36	763.2		
本页小计								25919.71	
合 计								827294.5	

## 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					21753.38		
1	011701003001	脚手架搭拆	[项目特征] 1. 搭设方式:综合 2. 搭设高度:综合 3. 脚手架材质:综合 [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	3502.96	6.21	21753.38		
本页小计								21753.38	
合 计								21753.38	

# 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	8.63	19199.46			
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	11.88	29057.79			
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	1.23	2736.42			
合 计					50993.67			

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。



# 暂列金额明细表

工程名称：装饰工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1				
合 计				—

注：此表由招标人填写，如不能详列，也可只列暂列金额总额，投标人应将上述暂列金额计入投标总价中。

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：装饰工程

第 1 页 共 1 页

序号	材料(工程设备)名称、规格、型号	计量单位	数量		暂估价(元)		调整价(元)		差额±(元)		备注
			暂估数量	实际数量	单价	合价	单价	合价	单价	合价	

注：1. 此表由招标人填写“暂估单价”，并在备注栏说明暂估价的材料、工程设备拟用在哪些清单项目上，投标人应将上述材料、工程设备暂估单价计入工程量清单综合单价报价中。  
2. 材料包括原材料、燃料、构配件以及按规定应计入建筑安装工程造价的设备。

# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：装饰工程

第 1 页 共 1 页

序号	专业工程名称	工程内容	暂估金额 (元)	结算金额 (元)	差额 ±(元)	备注
合 计			0			—

注： 此表由招标人填写，投标人应将上述专业工程暂估价计入投标总价中。结算时按合同约定结算金额填写。



# 总承包服务费计价表

工程名称：装饰工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1	发包人发包专业工程					
2	发包人供应材料					
合 计						

注：此表项目名称、服务内容由招标人填写，编制招标控制价时，费率及金额由招标人按有关计价规定确定；投标时，费率及金额由投标人自主报价，计入投标总价中。

## 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	分部分项人工费+技术措施项目人工费	15.13	33660.24
2	税金	2.1 + 2.2 + 2.3		94117.14
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	84033.16
2.2	附加税	增值税	12	10083.98
2.3	环境保护税	按实计算		
合计				127777.38



# 单位工程招标控制价汇总表

工程名称：电气工程

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	148967.66	
1.1	C强电配电	148967.66	
2	措施项目费	21855.73	
2.1	其中：安全文明施工费	11451.91	
3	其他项目费		
4	规费	7733.04	—
5	税金	12841.63	—
招标控制价合计=1+2+3+4+5		191,398.06	

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：电气工程

第 1 页 共 8 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	强电配电							
1	030411004001	管内穿线 WDZB-BYJ-2.5mm <sup>2</sup>	[项目特征] 1.名称:电气配线 2.配线形式:穿管 3.型号 规格:WDZB-BYJ-2.5mm <sup>2</sup> 4.材质:铜芯 [工作内容] 1.配线	m	2891.32	3.01	8702.87		
2	030411004002	桥架配线 WDZB-BYJ-2.5mm <sup>2</sup>	[项目特征] 1.名称:电气配线 2.配线形式:桥架配线 3.型号 规格:WDZB-BYJ-2.5mm <sup>2</sup> 4.材质:铜芯 [工作内容] 1.配线	m	407.65	2.98	1214.8		
3	030411004003	管内穿线 WDZB-BYJ-4mm <sup>2</sup>	[项目特征] 1.名称:电气配线 2.配线形式:穿管 3.型号 规格:WDZB-BYJ-4mm <sup>2</sup> 4.材质:铜芯 [工作内容] 1.配线	m	4033.05	3.67	14801.29		
4	030411004004	桥架配线 WDZB-BYJ-4mm <sup>2</sup>	[项目特征] 1.名称:电气配线 2.配线形式:桥架配线 3.型号 规格:WDZB-BYJ-4mm <sup>2</sup> 4.材质:铜芯 [工作内容] 1.配线	m	2790.38	4.16	11607.98		
本页小计								36326.94	

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：电气工程

第 2 页 共 8 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	030411004005	管内穿线 WDZB-BYJ-6mm2	[项目特征] 1. 名称:电气配线 2. 配线形式:穿管 3. 型号 规格:WDZB-BYJ-6mm2 4. 材质:铜芯 [工作内容] 1. 配线	m	1317.57	4.88	6429.74		
6	030411004006	桥架配线 WDZB-BYJ-6mm2	[项目特征] 1. 名称:电气配线 2. 配线形式:桥架配线 3. 型号 规格:WDZB-BYJ-6mm2 4. 材质:铜芯 [工作内容] 1. 配线	m	1453.62	5.28	7675.11		
7	030411001001	电气配管 PC20（暗敷）	[项目特征] 1. 名称:电气配管 2. 材质:电工硬质塑料绝缘套管 3. 规格:PC20 4. 敷设方式:暗敷 5. 接地要求:符合设计及规范要求 [工作内容] 1. 电线管路敷设 2. 接地	m	2498.09	10.63	26554.7		
8	030906003001	剔槽及恢复	[项目特征] 1. 名称:剔堵及恢复 2. 规格:综合考虑 [工作内容] 1. 剔槽 2. 恢复 3. 清理	m	1572.1	16.05	25232.21		
本页小计							65891.76		

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：电气工程

第 3 页 共 8 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	030412004001	LED筒灯	[项目特征] 1. 名称:LED筒灯 2. 规格:10W 3. 安装形式:嵌入式 [工作内容] 1. 本体安装	套	56	38	2128	
10	030412002001	工矿灯	[项目特征] 1. 名称:工矿灯 2. 规格:详设计 3. 安装形式:详设计 [工作内容] 1. 本体安装	套	37	45.55	1685.35	
11	030412001001	300*300LED灯盘	[项目特征] 1. 名称:300*300LED灯盘 2. 型号:详设计 3. 规格:18W 4. 安装方式:嵌入式 [工作内容] 1. 本体安装	套	22	63.68	1400.96	
12	030412001006	600*600LED灯盘(仅安装,主材利旧)	[项目特征] 1. 名称:600*600LED灯盘 2. 型号:详设计 3. 规格:28W 4. 安装方式:嵌入式 [工作内容] 1. 本体安装	套	128	23.43	2999.04	
本页小计							8213.35	

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：电气工程

第 4 页 共 8 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	030412001003	300*1200LED灯盘	[项目特征] 1. 名称:300*1200LED灯盘 2. 型号:详设计 3. 规格:28W 4. 安装方式:嵌入式 [工作内容] 1. 本体安装	套	17	73.78	1254.26		
14	030412001004	600*600LED防爆灯盘	[项目特征] 1. 名称:600*600LED防爆灯盘 2. 型号:详设计 3. 规格:28W 4. 安装方式:嵌入式 [工作内容] 1. 本体安装	套	9	114.18	1027.62		
15	030412001005	吸顶灯	[项目特征] 1. 名称:吸顶灯 2. 型号:详设计 3. 规格:18W 4. 安装方式:嵌入式 [工作内容] 1. 本体安装	套	11	80.7	887.7		
16	030412004002	吊灯	[项目特征] 1. 名称:吊灯 2. 规格:详设计 3. 安装形式:吊装 [工作内容] 1. 本体安装	套	1	1312.16	1312.16		
本页小计								4481.74	

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：电气工程

第 5 页 共 8 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	
17	03B001	LED灯带	[项目特征] 1. 名称:LED灯带 2. 型号:详设计 3. 规格:9.5w/m 4. 安装形式:详设计 5. 工程量计算规则:按图示尺寸长度m 计算 [工作内容] 1. 本体安装	m	48.5	21.78	1056.33		
18	030404034001	单联单控开关	[项目特征] 1. 名称:单联单控开关 2. 材质:详设计 3. 规格:详设计 4. 安装方式:详设计 [工作内容] 1. 本体安装 2. 接线	个	33	21.55	711.15		
19	030404034002	双联单控开关	[项目特征] 1. 名称:双联单控开关 2. 材质:详设计 3. 规格:详设计 4. 安装方式:详设计 [工作内容] 1. 本体安装 2. 接线	个	20	24.12	482.4		
本页小计							2249.88		

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：电气工程

第 6 页 共 8 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	030404034003	三联单控开关	[项目特征] 1. 名称:三联单控开关 2. 材质:详设计 3. 规格:详设计 4. 安装方式:详设计 [工作内容] 1. 本体安装 2. 接线	个	19	26.16	497.04		
21	030404035001	热水器插座	[项目特征] 1. 名称:热水器插座 2. 材质:详设计 3. 规格:详设计 4. 安装方式:详设计 [工作内容] 1. 本体安装 2. 接线	个	16	42.06	672.96		
22	030404035002	空调插座	[项目特征] 1. 名称:空调插座 2. 材质:详设计 3. 规格:详设计 4. 安装方式:详设计 [工作内容] 1. 本体安装 2. 接线	个	90	30.59	2753.1		
本页小计							3923.1		

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：电气工程

第 7 页 共 8 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	030404035003	单相五孔插座（仅安装，主材利旧）	[项目特征] 1. 名称：单相五孔插座（仅安装，主材利旧） 2. 材质：详设计 3. 规格：详设计 4. 安装方式：详设计 [工作内容] 1. 本体安装 2. 接线	个	435	10.81	4702.35		
24	030404019001	单相独立空开	[项目特征] 1. 名称：单相独立空开 2. 型号：详设计 3. 规格：详设计 4. 接线端子材质、规格：详设计 5. 额定电流(A)：详设计 [工作内容] 1. 本体安装 2. 焊、压接线端子 3. 接线	个	41	70.41	2886.81		
25	030404019002	三相独立空开	[项目特征] 1. 名称：三相独立空开 2. 型号：详设计 3. 规格：详设计 4. 接线端子材质、规格：详设计 5. 额定电流(A)：详设计 [工作内容] 1. 本体安装 2. 焊、压接线端子 3. 接线	个	96	136.58	13111.68		
本页小计							20700.84		

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：电气工程

第 8 页 共 8 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	030411006001	塑料接线盒（开关插座）	[项目特征] 1.名称:接线盒 2.材质:塑料 3.规格:满足设计及规范要求 4.安装形式:暗装 [工作内容] 1.本体安装	个	613	7.45	4566.85		
27	030411006002	塑料接线盒	[项目特征] 1.名称:接线盒 2.材质:塑料 3.规格:满足设计及规范要求 4.安装形式:暗装 [工作内容] 1.本体安装	个	376	6.95	2613.2		
本页小计								7180.05	
合计								148967.66	

## 施工技术措施项目清单计价表

工程名称：电气工程

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					2529		
1	031301017001	脚手架搭拆（电气工程）	[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	2529	2529		
本页小计							2529		
合 计							2529		

# 施工组织措施项目清单计价表

工程名称：电气工程

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	16.39	7041.37			
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	25.1	11451.91			
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	1.94	833.45			
合 计					19326.73			

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。

# 暂列金额明细表

工程名称：电气工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1				
合 计				—

注：此表由招标人填写，如不能详列，也可只列暂列金额总额，投标人应将上述暂列金额计入投标总价中。

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：电气工程

第 1 页 共 1 页

序号	材料(工程设备)名称、规格、型号	计量单位	数量		暂估价(元)		调整价(元)		差额±(元)		备注
			暂估数量	实际数量	单价	合价	单价	合价	单价	合价	

注：1. 此表由招标人填写“暂估单价”，并在备注栏说明暂估价的材料、工程设备拟用在哪些清单项目上，投标人应将上述材料、工程设备暂估单价计入工程量清单综合单价报价中。  
2. 材料包括原材料、燃料、构配件以及按规定应计入建筑安装工程造价的设备。

# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：电气工程

第 1 页 共 1 页

序号	专业工程名称	工程内容	暂估金额 (元)	结算金额 (元)	差额 ±(元)	备注
合 计			0			—

注： 此表由招标人填写，投标人应将上述专业工程暂估价计入投标总价中。结算时按合同约定结算金额填写。

# 计 日 工 表

工程名称：电气工程

第 1 页 共 1 页

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价 (元)	合价 (元)	
						暂定	实际
1	人工						
1.1							
	人工小计		—		—		
2	材料						
2.1							
	材料小计		—		—		
3	机械						
3.1							
	施工机械小计		—		—		
合 计							

注：此表项目名称、暂定数量由招标人填写，编制招标控制价时，单价由招标人按有关计价规定确定；投标时，单价由 投标人自助报价，按暂定数量计算合价计入投标总价中。结算时，按发承包双方确认的实际数量计算合价。

# 总承包服务费计价表

工程名称：电气工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1	发包人发包专业工程					
2	发包人供应材料					
合 计						

注：此表项目名称、服务内容由招标人填写，编制招标控制价时，费率及金额由招标人按有关计价规定确定；投标时，费率及金额由投标人自主报价，计入投标总价中。

## 规费、税金项目计价表

工程名称：电气工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)
1	规费	分部分项人工费+技术措施项目人工费	18	7733.04
2	税金	2.1 + 2.2 + 2.3		12841.63
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	11465.74
2.2	附加税	增值税	12	1375.89
2.3	环境保护税	按实计算		
合计				20574.67

# 发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：电气工程

第 1 页 共 1 页

序号	名称、规格、型号	单位	数量	单价(元)	交货方式	送达地点	备注
1	吊灯	套	1.01	1200			
2	LED筒灯 10W	套	56.56	14.16			
3	600*600LED防爆灯盘 28W	套	9.09	85			
4	300*1200LED灯盘 28W	套	17.17	45			
5	吸顶灯 18W	套	11.11	55			
6	300*300LED灯盘 28W	套	22.22	35			
7	工矿灯	套	37.37	20			
8	LED灯带 9.5w/m	m	48.985	8.5			
9	单联单控开关	套	33.66	9.48			
10	双联单控开关	套	20.4	12			
11	三联单控开关	套	19.38	14			
12	漏电保护开关 单相	个	41	35			
13	漏电保护开关 三相	个	96	70			
14	铜芯绝缘导线 WDZB-BYJ-4mm <sup>2</sup>	m	4436.355	2.59			
15	铜芯绝缘导线 WDZB-BYJ-2.5mm <sup>2</sup>	m	3353.9312	1.61			
16	铜芯绝缘导线 WDZB-BYJ-2.5mm <sup>2</sup>	m	428.0325	1.61			
17	铜芯绝缘导线 WDZB-BYJ-4mm <sup>2</sup>	m	2929.899	2.59			
18	铜芯绝缘导线 WDZB-BYJ-6mm <sup>2</sup>	m	2975.628	3.66			

注：此表由招标人填写，供投标人在投标报价、确定总承包服务费时参考。

## 单位工程招标控制价汇总表

工程名称：给排水工程

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	119398.28	
1.1	给水	24605.02	
1.2	排水	23130.62	
1.3	洁具、设备	71662.64	
2	措施项目费	7179.78	
2.1	其中：安全文明施工费	3727.98	
3	其他项目费		
4	规费	3152.67	—
5	税金	6303.1	—
招标控制价合计=1+2+3+4+5		136,033.83	

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：给排水工程

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	
		给水							
1	031001006001	PP-R给水管DN32 1.25Mpa	[项目特征] 1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:PP-R给水管DN32 1.25 Mpa 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验及吹、洗、消毒设计要求:满足设计及规范要求 [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、消毒	m	50	34.23	1711.5		
2	031001006002	PP-R给水管DN25 1.25Mpa	[项目特征] 1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:PP-R给水管DN25 1.25 Mpa 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验及吹、洗、消毒设计要求:满足设计及规范要求 [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、消毒	m	497	27.34	13587.98		
本页小计							15299.48		

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：给排水工程

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给水管DN20 1.25Mpa	[项目特征] 1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:PP-R给水管DN20 1.25 Mpa 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验及吹、洗、消毒设计要求:满足设计及规范要求 [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、消毒	m	136	23.15	3148.4		
4	030906003002	剔槽及恢复	[项目特征] 1. 名称:剔堵及恢复 2. 规格:综合考虑 [工作内容] 1. 剔槽 2. 恢复 3. 清理	m	186	16.05	2985.3		
5	031003001001	铜截止阀DN25	[项目特征] 1. 类型:铜截止阀 2. 材质:详设计 3. 规格、压力等级:DN25 4. 连接形式:螺纹连接 [工作内容] 1. 安装 2. 调试	个	42	75.52	3171.84		
		排水							
本页小计								9305.54	

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：给排水工程

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	
1	031001006004	UPVC塑料排水管DN150	[项目特征] 1. 安装部位：室内 2. 介质：污废水 3. 材质、规格：UPVC塑料排水管DN150 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 [工作内容] 1. 管道安装 2. 管件安装 3. 阻火圈安装 4. 压力试验 5. 吹扫、冲洗	m	93	70.95	6598.35		
2	031001006005	UPVC塑料排水管DN100	[项目特征] 1. 安装部位：室内 2. 介质：污废水 3. 材质、规格：UPVC塑料排水管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 [工作内容] 1. 管道安装 2. 管件安装 3. 阻火圈安装 4. 压力试验 5. 吹扫、冲洗	m	139	47.13	6551.07		
本页小计							13149.42		

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：给排水工程

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	
3	031001006006	UPVC塑料排水管DN75	[项目特征] 1. 安装部位：室内 2. 介质：污废水 3. 材质、规格：UPVC塑料排水管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 [工作内容] 1. 管道安装 2. 管件安装 3. 阻火圈安装 4. 压力试验 5. 吹扫、冲洗	m	160	33.05	5288		
4	031001006007	UPVC塑料排水管DN50	[项目特征] 1. 安装部位：室内 2. 介质：污废水 3. 材质、规格：UPVC塑料排水管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 [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	m	55	22.59	1242.45		
本页小计							6530.45		

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：给排水工程

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	
5	030906003003	剔槽及恢复	[项目特征] 1. 名称:剔堵及恢复 2. 规格:综合考虑 [工作内容] 1. 剔槽 2. 恢复 3. 清理	m	215	16.05	3450.75		
		洁具、设备							
1	03B002	集成卫浴房	[项目特征] 1. 名称:集成卫浴房 2. 规格、类型:详设计 3. 组装形式:满足设计及规范要求 4. 附件名称、数量:含蹲便器、淋浴房及淋浴器、洗手盆、洗手台、地漏等，具体详设计 [工作内容] 1. 本体安装 2. 调试	套	16	4200	67200		
2	031004006001	连体水箱坐式大便器	[项目特征] 1. 名称:连体水箱坐式大便器 2. 规格、类型:详设计 3. 组装形式:满足设计及规范要求 4. 附件名称、数量:含水箱、存水弯、冲洗阀、角阀等 [工作内容] 1. 器具安装 2. 附件安装	组	1	1192.53	1192.53		
本页小计							71843.28		

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：给排水工程

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	
3	031004007001	感应式挂式小便器	[项目特征] 1. 名称:感应式小便器 2. 规格、类型:详设计 3. 组装形式:满足设计及规范要求 4. 附件名称、数量:含感应冲洗阀、存水弯等 [工作内容] 1. 器具安装 2. 附件安装	组	1	571.24	571.24		
4	031004006002	脚踏阀蹲式大便器	[项目特征] 1. 名称:脚踏阀蹲式大便器 2. 规格、类型:详设计 3. 组装形式:满足设计及规范要求 4. 附件名称、数量:含水箱、存水弯、脚踏阀、角阀等 [工作内容] 1. 器具安装 2. 附件安装	组	3	458.84	1376.52		
5	031004003001	台下式洗脸盆	[项目特征] 1. 名称:台下式洗脸盆 2. 规格、类型:详设计 3. 组装形式:满足设计及规范要求 4. 附件名称、数量:含水龙头、下水器、下水管、角阀等 [工作内容] 1. 器具安装 2. 附件安装	组	1	676.19	676.19		
本页小计							2623.95		

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：给排水工程

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	
6	031004008001	成品拖布池	[项目特征] 1. 名称:成品拖布池 2. 规格、类型:详设计 3. 组装形式:满足设计及规范要求 4. 附件名称、数量:含水龙头、下水器、下水管、角阀等 [工作内容] 1. 器具安装 2. 附件安装	组	1	443.52	443.52		
7	031004014001	地漏DN50	[项目特征] 1. 名称:地漏 2. 材质:不锈钢 3. 型号、规格:DN50 4. 安装方式:详设计 [工作内容] 1. 安装	个	4	35.69	142.76		
8	031004014002	地漏DN75	[项目特征] 1. 名称:地漏 2. 材质:不锈钢 3. 型号、规格:DN75 4. 安装方式:详设计 [工作内容] 1. 安装	个	1	59.88	59.88		
本页小计								646.16	
合 计								119398.28	

## 施工技术措施项目清单计价表

工程名称：给排水工程

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					1027.74		
1	031301017002	脚手架搭拆（给排水工程）	[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	1027.74	1027.74		
本页小计								1027.74	
合 计								1027.74	

# 施工组织措施项目清单计价表

工程名称：给排水工程

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	11.82	2070.26			
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	19.45	3727.98			
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	2.02	353.8			
合 计					6152.04			

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：给排水工程

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。

# 暂列金额明细表

工程名称：给排水工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1				
合 计				—

注：此表由招标人填写，如不能详列，也可只列暂列金额总额，投标人应将上述暂列金额计入投标总价中。

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：给排水工程

第 1 页 共 1 页

序号	材料(工程设备)名称、规格、型号	计量单位	数量		暂估价(元)		调整价(元)		差额±(元)		备注
			暂估数量	实际数量	单价	合价	单价	合价	单价	合价	

注：1. 此表由招标人填写“暂估单价”，并在备注栏说明暂估价的材料、工程设备拟用在哪些清单项目上，投标人应将上述材料、工程设备暂估单价计入工程量清单综合单价报价中。

2. 材料包括原材料、燃料、构配件以及按规定应计入建筑安装工程造价的设备。

# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：给排水工程

第 1 页 共 1 页

序号	专业工程名称	工程内容	暂估金额 (元)	结算金额 (元)	差额 ±(元)	备注
1						
合 计			0			—

注： 此表由招标人填写，投标人应将上述专业工程暂估价计入投标总价中。结算时按合同约定结算金额填写。

## 计 日 工 表

工程名称：给排水工程

第 1 页 共 1 页

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价 (元)	合价 (元)	
						暂定	实际
1	人工						
1.1							
	人工小计		—		—		
2	材料						
2.1							
	材料小计		—		—		
3	机械						
3.1							
	施工机械小计		—		—		
合 计							

注：此表项目名称、暂定数量由招标人填写，编制招标控制价时，单价由招标人按有关计价规定确定；投标时，单价由投标人自助报价，按暂定数量计算合价计入投标总价中。结算时，按发承包双方确认的实际数量计算合价。

# 总承包服务费计价表

工程名称：给排水工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1	发包人发包专业工程					
2	发包人供应材料					
合 计						

注：此表项目名称、服务内容由招标人填写，编制招标控制价时，费率及金额由招标人按有关计价规定确定；投标时，费率及金额由投标人自主报价，计入投标总价中。

## 规费、税金项目计价表

工程名称：给排水工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)
1	规费	分部分项人工费+技术措施项目人工费	18	3152.67
2	税金	2.1 + 2.2 + 2.3		6303.1
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	5627.77
2.2	附加税	增值税	12	675.33
2.3	环境保护税	按实计算		
合计				9455.77

# 发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：给排水工程

第 1 页 共 1 页

序号	名称、规格、型号	单位	数量	单价(元)	交货方式	送达地点	备注
1	集成卫浴房	套	16	4200			

注：此表由招标人填写，供投标人在投标报价、确定总承包服务费时参考。

# 单位工程招标控制价汇总表

工程名称：弱电工程

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	43261.74	
1.1	弱电工程	43261.74	
2	措施项目费	5457.77	
2.1	其中：安全文明施工费	2743.26	
3	其他项目费		
4	规费	2393.91	—
5	税金	3984.94	—
招标控制价合计=1+2+3+4+5		55,098.36	

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：弱电工程

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	710.27	
2	施工组织措施项目	4747.5	
2.1	其中：安全文明施工费	2743.26	
2.2	建设工程竣工档案编制费	284.61	
措施项目费合计=1+2		5457.77	

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：弱电工程

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	
		弱电工程							
1	030507008001	半球型监控摄像机	[项目特征] 1. 名称:半球型监控摄像机 2. 参数:详设计 3. 安装方式:详设计 [工作内容] 1. 本体安装 2. 单体调试	台	32	438.71	14038.72		
2	030501009001	无线AP	[项目特征] 1. 名称:无线AP 2. 参数:满足设计及规范要求 3. 功能调试要求:满足设计及规范要求 [工作内容] 1. 本体安装 2. 单体调试	套	4	386.7	1546.8		
3	030507006001	双开门门禁	[项目特征] 1. 名称:双开门门禁 2. 参数:详设计 3. 安装方式:详设计 [工作内容] 1. 本体安装 2. 单体调试	台	3	924.43	2773.29		
4	030507006002	单开门门禁	[项目特征] 1. 名称:单开门门禁 2. 参数:详设计 3. 安装方式:详设计 [工作内容] 1. 本体安装 2. 单体调试	台	4	562.1	2248.4		
本页小计							20607.21		

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：弱电工程

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	
5	030502012001	网络单口插座	[项目特征] 1. 名称:网络单口插座 2. 规格:详设计 3. 安装方式:详设计 4. 底盒材质、规格:详设计 [工作内容] 1. 端接模块 2. 安装面板	个	93	28.03	2606.79		
6	030502005001	管内穿线 CAT5e UTP	[项目特征] 1. 名称:弱电配线 2. 规格:CAT5e UTP 3. 敷设方式:穿管 [工作内容] 1. 敷设 2. 标记 3. 卡接	m	981.45	3.51	3444.89		
7	030502005002	桥架配线 CAT5e UTP	[项目特征] 1. 名称:弱电配线 2. 规格:CAT5e UTP 3. 配线形式:沿桥架敷设 [工作内容] 1. 敷设 2. 标记 3. 卡接	m	941.55	3.15	2965.88		
本页小计								9017.56	

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：弱电工程

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	
8	030411001002	电气配管 PC20（暗敷）	[项目特征] 1. 名称：电气配管 2. 材质：电工硬质塑料绝缘套管 3. 规格：PC20 4. 敷设方式：暗敷 5. 接地要求：符合设计及规范要求 [工作内容] 1. 电线管路敷设 2. 接地	m	810.25	10.63	8612.96		
9	030906003004	剔槽及恢复	[项目特征] 1. 名称：剔堵及恢复 2. 规格：综合考虑 [工作内容] 1. 剔槽 2. 恢复 3. 清理	m	251.1	16.05	4030.16		
10	030411006003	塑料接线盒	[项目特征] 1. 名称：接线盒 2. 材质：塑料 3. 规格：满足设计及规范要求 4. 安装形式：暗装 [工作内容] 1. 本体安装	个	143	6.95	993.85		
本页小计								13636.97	
合 计								43261.74	

## 施工技术措施项目清单计价表

工程名称：弱电工程

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					710.27		
1	031301017003	脚手架搭拆（弱电工程）	[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	710.27	710.27		
本页小计								710.27	
合 计								710.27	

# 施工组织措施项目清单计价表

工程名称：弱电工程

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	12.93	1719.63			
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	19.45	2743.26			
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	2.14	284.61			
合 计					4747.5			

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：弱电工程

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。

# 暂列金额明细表

工程名称：弱电工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1				
合 计				—

注：此表由招标人填写，如不能详列，也可只列暂列金额总额，投标人应将上述暂列金额计入投标总价中。

## 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：弱电工程

第 1 页 共 1 页

序号	材料(工程设备)名称、规格、型号	计量单位	数量		暂估价(元)		调整价(元)		差额±(元)		备注
			暂估数量	实际数量	单价	合价	单价	合价	单价	合价	

注：1. 此表由招标人填写“暂估单价”，并在备注栏说明暂估价的材料、工程设备拟用在哪些清单项目上，投标人应将上述材料、工程设备暂估单价计入工程量清单综合单价报价中。  
 2. 材料包括原材料、燃料、构配件以及按规定应计入建筑安装工程造价的设备。

# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：弱电工程

第 1 页 共 1 页

序号	专业工程名称	工程内容	暂估金额 (元)	结算金额 (元)	差额 ±(元)	备注
合 计			0			—

注：此表由招标人填写，投标人应将上述专业工程暂估价计入投标总价中。结算时按合同约定结算金额填写。

## 计 日 工 表

工程名称：弱电工程

第 1 页 共 1 页

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价 (元)	合价(元)	
						暂定	实际
1	人工						
1.1							
	人工小计		—		—		
2	材料						
2.1							
	材料小计		—		—		
3	机械						
3.1							
	施工机械小计		—		—		
合 计							

注：此表项目名称、暂定数量由招标人填写，编制招标控制价时，单价由招标人按有关计价规定确定；投标时，单价由投标人自助报价，按暂定数量计算合价计入投标总价中。结算时，按发承包双方确认的实际数量计算合价。

# 总承包服务费计价表

工程名称：弱电工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1	发包人发包专业工程					
2	发包人供应材料					
合 计						

注：此表项目名称、服务内容由招标人填写，编制招标控制价时，费率及金额由招标人按有关计价规定确定；投标时，费率及金额由投标人自主报价，计入投标总价中。

## 规费、税金项目计价表

工程名称：弱电工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)
1	规费	分部分项人工费+技术措施项目人工费	18	2393.91
2	税金	2.1 + 2.2 + 2.3		3984.94
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	3557.98
2.2	附加税	增值税	12	426.96
2.3	环境保护税	按实计算		
合计				6378.85

# 发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：弱电工程

第 1 页 共 1 页

序号	名称、规格、型号	单位	数量	单价(元)	交货方式	送达地点	备注
1	网线 CAT5e UTP	m	2019.15	1.06			
2	半球型监控摄像机	台	32	250			
3	无线AP	台	4	360			

注：此表由招标人填写，供投标人在投标报价、确定总承包服务费时参考。

# 单位工程招标控制价汇总表

工程名称：设备安装工程

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	98180.94	95000
1.1	C安装工程	98180.94	95000
2	措施项目费	674.2	
2.1	其中：安全文明施工费	320.04	
3	其他项目费		
4	规费	302.45	—
5	税金	9995.08	—
投标报价合计=1+2+3+4+5		109, 152. 67	95000

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：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	152.53	
2	施工组织措施项目	521.67	
2.1	其中：安全文明施工费	320.04	
2.2	建设工程竣工档案编制费	32.26	
措施项目费合计=1+2		674.2	

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：设备安装工程

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	安装工程						
1	030104003001	天车吊	[项目特征] 1. 名称:天车吊 2. 型号:详设计 3. 质量:详设计 4. 跨距:详设计 5. 起重质量:3t 6. 电气装置规格、配线材质、规格、敷设方式:详设计 7. 单机试运转要求:满足设计及规范要求 [工作内容] 1. 本体组装 2. 起重设备电气安装、调试 3. 单机试运转 4. 补刷(喷)油漆	台	1	98180.94	98180.94	95000
本页小计							98180.94	95000
合 计							98180.94	95000

## 施工技术措施项目清单计价表

工程名称：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					152.53		
1	031301017004	脚手架搭拆（设备安装工程）	[项目特征] 1. 搭设方式:详设计 2. 搭设高度:详设计 3. 脚手架材质:详设计 [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	152.53	152.53		
本页小计							152.53		
合 计							152.53		

# 施工组织措施项目清单计价表

工程名称：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	10.08	169.37			
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	17.42	320.04			
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	32.26			
合 计					521.67			

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：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。

# 暂列金额明细表

工程名称：设备安装工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1				
合 计				—

注：此表由招标人填写，如不能详列，也可只列暂列金额总额，投标人应将上述暂列金额计入投标总价中。



# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：设备安装工程

第 1 页 共 1 页

序号	专业工程名称	工程内容	暂估金额 (元)	结算金额 (元)	差额 ±(元)	备注
1						
合 计			0			—

注： 此表由招标人填写，投标人应将上述专业工程暂估价计入投标总价中。结算时按合同约定结算金额填写。



# 总承包服务费计价表

工程名称：设备安装工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1	发包人发包专业工程					
2	发包人供应材料					
合 计						

注：此表项目名称、服务内容由招标人填写，编制招标控制价时，费率及金额由招标人按有关计价规定确定；投标时，费率及金额由投标人自主报价，计入投标总价中。

## 规费、税金项目计价表

工程名称：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	302.45
2	税金	2.1 + 2.2 + 2.3		9995.08
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	8924.18
2.2	附加税	增值税	12	1070.9
2.3	环境保护税	按实计算		
合计				10297.53

