

南川区兴隆镇稻田边边农业产业园移民后期扶持工程 工程

招标控制价

招标控制价(小写): 3374815.45

(大写): 叁佰叁拾柒万肆仟捌佰壹拾伍元肆角伍分

其中:安全文明施工费用(小写): 87187.11

(大写): 捌万柒仟壹佰捌拾柒元壹角壹分

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：南川区兴隆镇稻田边边农业产业园移民后期扶持工程

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	加工厂、玻璃大棚	892955.02		29695.55	19677.53
2	农产品展示及接待中心	713450.46		24291.59	16480.31
3	设备	301300.00			
4	研学基地附属	372654.93		9197.24	9347.38
5	研学基地体验区	751628.05		20366.17	19980.32
6	环境工程	342826.99		3636.56	2849.11
合 计		3374815.45		87187.11	68334.65

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：加工厂、玻璃大棚

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	公共建筑工程	732768.81		24780.40	14985.84
2	电气工程	38974.18		1222.20	1100.77
3	给排水工程	121212.03		3692.95	3590.92
合 计		892955.02		29695.55	19677.53

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：公共建筑工程

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	605416.14	
1.1	A.1土石方工程	5267.1	
1.2	A.4砌筑工程	28568.98	
1.3	A.5混凝土及钢筋混凝土工程	174896.72	
1.4	A.6金属结构工程	47535.59	
1.5	A.7木结构工程	4629.63	
1.6	A.8门窗工程	87845.11	
1.7	A.9屋面及防水工程	49267.88	
1.8	A.11楼地面装饰工程	77572.56	
1.9	A.12墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程	92436.77	
1.10	A.13天棚工程	19198.77	
1.11	A.14油漆、涂料、裱糊工程	15928.17	
1.12	B.2石作工程	2268.86	
2	措施项目费	40037.63	
2.1	其中：安全文明施工费	24780.4	
3	其他项目费	6320	
4	规费	14985.84	—
5	税金	66009.2	—
	投标报价合计=1+2+3+4+5	732,768.81	

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：公共建筑工程

第 1 页 共 14 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.1	土石方工程							
1	010101001001	平整场地	[项目特征] 1. 土壤类别:综合 [工作内容] 1. 土方挖填 2. 场地找平 3. 场内运输	m ²	450.76	1.87	842.92		
2	010101004001	挖基坑土方	[项目特征] 1. 土壤类别:综合 2. 开挖方式:机械开挖 3. 挖土深度:4m以内 4. 场内运距:根据现场实际情况投标人自行考虑 [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	m ³	193.29	13.08	2528.23		
3	010103001001	回填方	[项目特征] 1. 密实度要求:满足规范及图纸要求 2. 填方材料品种:满足规范及图纸要求 [工作内容] 1. 运输 2. 回填 3. 压实	m ³	144.33	6.25	902.06		
本页小计								4273.21	

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：公共建筑工程

第 2 页 共 14 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	010103002001	余方弃置	[项目特征] 1. 废弃料品种:土石方 2. 运距:5km 3. 运输方式:根据现场实际情况投标人自行考虑 [工作内容] 1. 余方点装料运输至弃置点	m3	48.96	20.3	993.89	
	A.4	砌筑工程						
1	010401004001	多孔砖墙	[项目特征] 1. 墙体类型:烧结页岩多孔砖墙 2. 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	54.58	520.29	28397.43	
2	010402B02001	砌体加筋	[项目特征] 1. 钢筋种类:综合	t	0.028	6126.72	171.55	
	A.5	混凝土及钢筋混凝土工程						
1	010501001001	C20基础垫层	[项目特征] 1. 混凝土种类:商品砼 2. 混凝土强度等级:C20 [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	11.01	561.65	6183.77	
本页小计							35746.64	

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：公共建筑工程

第 3 页 共 14 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	010501003001	C30独立基础	[项目特征] 1. 混凝土种类:商品砼 2. 混凝土强度等级:C30 [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	37.13	642.87	23869.76		
3	010501002001	C20隔墙基础	[项目特征] 1. 混凝土种类:商品砼 2. 混凝土强度等级:C20 [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	9.18	655.37	6016.3		
4	010502001001	C30矩形柱	[项目特征] 1. 混凝土种类:商品砼 2. 混凝土强度等级:C30 [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	8.69	1112.79	9670.15		
本页小计							39556.21		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：公共建筑工程

第 4 页 共 14 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	010502002001	C25构造柱	[项目特征] 1. 混凝土种类:商品砼 2. 混凝土强度等级:C25 [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	1.02	1221.92	1246.36		
6	010505001001	C30P6混凝土屋面板	[项目特征] 1. 混凝土种类:商品砼 2. 混凝土强度等级:C30P6 [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	71.98	942.65	67851.95		
7	010503005001	C25过梁	[项目特征] 1. 混凝土种类:商品砼 2. 混凝土强度等级:C25 [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	1.1	1665.7	1832.27		
本页小计							70930.58		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：公共建筑工程

第 5 页 共 14 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	010507001001	散水	[项目特征] 1. 垫层材料种类、厚度：详图纸 2. 面层厚度：60mm 3. 混凝土种类：C20 [工作内容] 1. 地基夯实 2. 铺设垫层 3. 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 4. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护 5. 变形缝填塞	m ²	14.04	46.6	654.26		
9	010515001001	现浇构件钢筋	[项目特征] 1. 钢筋种类、规格：综合 [工作内容] 1. 钢筋制作、运输 2. 钢筋安装 3. 焊接(绑扎)	t	11.356	4922.14	55895.82		
10	010516003001	机械连接	[项目特征] 1. 连接方式：直螺纹套筒 2. 规格：25以内 [工作内容] 1. 钢筋套丝 2. 套筒连接	个	40	15.19	607.6		
11	010516B02001	电渣压力焊	[项目特征] 1. 钢筋规格：φ16 [工作内容] 1. 电渣压力焊接	个	144	7.42	1068.48		
	A.6	金属结构工程							
1	010603B01001	钢柱	[项目特征] 1. 柱类型：钢柱 2. 钢材品种、规格：Q335B	t	2.122	7584.54	16094.39		
本页小计							74320.55		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：公共建筑工程

第 6 页 共 14 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	010604001001	钢梁	[项目特征] 1. 梁类型：钢梁 2. 钢材品种、规格：Q335B、Q235B [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 拼装 4. 安装 5. 探伤 6. 刷油漆	t	2.814	7294.34	20526.27		
3	010606002001	钢檩条	[项目特征] 1. 钢材品种、规格：钢檩条 2. 构件类型：Q235B [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 拼装 4. 安装 5. 探伤 6. 油漆	t	1.838	5938.48	10914.93		
	A.7	木结构工程							
1	010702001001	φ250木柱	[项目特征] 1. 构件规格尺寸：φ250 2. 木材种类：满足设计要求 [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 安装 4. 刷防护材料	m ³	1.22	2582.92	3151.16		
本页小计							34592.36		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：公共建筑工程

第 7 页 共 14 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	010702002001	80*200木枋	[项目特征] 1. 构件规格尺寸:80*200木枋 2. 木材种类:满足设计要求 [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 安装 4. 刷防护材料	m3	0.31	3291.62	1020.4		
3	020508019001	25mm吊檐板	[项目特征] 1. 断面尺寸:25*200 2. 木材品种:满足设计要求 [工作内容] 1. 刨光制作 2. 安装 3. 刷防护材料	m	3.84	119.29	458.07		
	A.8	门窗工程							
1	010801001002	实木套装门	[项目特征] 1. 门代号及洞口尺寸:综合 2. 品种:实木套装门 [工作内容] 1. 门安装 2. 玻璃安装 3. 五金安装	m2	9.2	471.93	4341.76		
2	010807001001	隔热铝合金中空玻璃门	[项目特征] 1. 窗代号及洞口尺寸:详设计 2. 框、扇材质:铝合金 3. 玻璃品种、厚度:6+12A+6 [工作内容] 1. 窗安装 2. 五金、玻璃安装	m2	48.6	779.58	37887.59		
本页小计							43707.82		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：公共建筑工程

第 8 页 共 14 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	010807001002	隔热铝合金中空玻璃窗	[项目特征] 1. 窗代号及洞口尺寸:详设计 2. 框、扇材质:铝合金 3. 玻璃品种、厚度:6+12A+6 [工作内容] 1. 窗安装 2. 五金、玻璃安装	m2	89.78	503.35	45190.76	
4	010809003001	铝合金窗台板	[项目特征] 1. 窗台面板材质、规格、颜色:1.0厚铝合金板 [工作内容] 1. 基层清理 2. 基层制作、安装 3. 窗台板制作、安装 4. 刷防护材料	m2	2.1	202.38	425	
	A.9	屋面及防水工程						
1	010901001001	小青瓦屋面	[项目特征] 1. 瓦品种、规格:小青瓦 2. 粘结层砂浆的配合比:30mm厚1:0.5:3水泥石灰砂浆 3. 刚性层:40厚C20细石混凝土(内配双向Φ6.5@200钢筋) 4. 隔离层:10mm低标号水泥砂浆隔离层 5. 找平层:20mm厚1:3水泥砂浆找平层 [工作内容] 1. 砂浆制作、运输、摊铺、养护 2. 安瓦、作瓦脊	m2	192.44	153.1	29462.56	
2	010901002001	透明树脂瓦屋面	[项目特征] 1. 品种、规格:透明树脂瓦 [工作内容] 1. 屋面型材安装 2. 接缝、嵌缝	m2	195.11	72.57	14159.13	
本页小计							89237.45	

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：公共建筑工程

第 9 页 共 14 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	010902002001	屋面合成高分子防水涂膜	[项目特征] 1. 防水膜品种：合成高分子防水涂膜 2. 涂膜厚度、遍数：2mm厚1遍 [工作内容] 1. 基层处理 2. 刷基层处理剂 3. 铺布、喷涂防水层	m2	192.44	29.34	5646.19		
	A.11	楼地面装饰工程							
1	011102003001	防滑地砖地面	[项目特征] 1. 防潮：0.5厚聚乙烯防潮膜 2. 基层：100厚C20商品砼 3. 结合层厚度、砂浆配合比：水泥砂浆 4. 面层材料品种、规格、颜色：防滑地砖 [工作内容] 1. 基层清理 2. 抹找平层 3. 面层铺设、磨边 4. 嵌缝 5. 刷防护材料 6. 酸洗、打蜡 7. 材料运输	m2	245.76	150.84	37070.44		
本页小计								42716.63	

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：公共建筑工程

第 10 页 共 14 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	011102003002	植草地面	[项目特征] 1. 基层厚度、砂浆配合比:300厚集配砂石 2. 结合层厚度、砂浆配合比:30厚1:1黄土粗砂 3. 面层材料品种、规格、颜色:60厚预制植草砖,内填植草土掺草籽,干砂扫缝 [工作内容] 1. 基层清理 2. 抹找平层 3. 面层铺设、磨边 4. 嵌缝 5. 刷防护材料 6. 酸洗、打蜡 7. 材料运输	m2	145.04	132.27	19184.44		
3	011104002001	塑木地板	[项目特征] 1. 找平层:40厚C20细石混凝土找平 2. 结合层:25厚1:2干硬性水泥砂浆粘层,上洒1-2厚干水泥并洒清水刷匀 3. 面层材料品种、规格、颜色:塑木地板 [工作内容] 1. 基层清理 2. 龙骨铺设 3. 基层铺设 4. 面层铺贴 5. 刷防护材料 6. 材料运输	m2	142.08	150.04	21317.68		
	A.12	墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程							
本页小计								40502.12	

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：公共建筑工程

第 11 页 共 14 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	011201001001	外墙防水抹灰	[项目特征] 1. 墙体类型：砖墙 2. 面层厚度、砂浆配合比：18mm厚1：3水泥砂浆 [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	m2	126.7	23.77	3011.66		
2	011201001002	内墙面抹灰	[项目特征] 1. 底层厚度、砂浆配合比：7mm厚1：3水泥砂浆打底扫毛 2. 6mm1：3水泥砂浆垫层找平 3. 面层厚度、砂浆配合比：5mm厚1：2.5水泥砂浆罩面压光 [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	m2	334.5	22.12	7399.14		
本页小计								10410.8	

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：公共建筑工程

第 12 页 共 14 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	011207001001	竹炭金属板墙面	[项目特征] 1. 龙骨材料种类、规格、中距：30*30木筋 2. 面层材料品种、规格、颜色：5mm厚竹炭金属板 [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	m2	371.01	218.28	80984.06		
4	011207001002	防腐木板墙面	[项目特征] 1. 面层材料品种、规格、颜色：25厚花旗松防腐木板 [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	m2	17.93	58.11	1041.91		
	A.13	天棚工程							
本页小计								82025.97	

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：公共建筑工程

第 13 页 共 14 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	011302001001	石膏板吊顶	[项目特征] 1. 吊顶形式、吊杆规格、高度:M6全牙吊杆 2. 龙骨材料种类、规格、中距:轻钢龙骨 3. 面层材料品种、规格:12mm厚石膏板 [工作内容] 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	m2	245.76	78.12	19198.77		
	A.14	油漆、涂料、裱糊工程							
1	011406001001	外墙裂纹漆	[项目特征] 1. 基层类型:抹灰面 2. 腻子种类:成品腻子 3. 刮腻子遍数:2 4. 油漆品种、刷漆遍数:裂纹底漆2遍、金粉漆一遍、裂纹漆一遍、清漆一遍 [工作内容] 1. 基层清理 2. 刮腻子 3. 刷防护材料、油漆	m2	126.7	76.68	9715.36		
2	011407002001	无机涂料天棚	[项目特征] 1. 基层类型:抹灰面 2. 喷刷涂料部位:天棚 3. 腻子种类:成品腻子2遍 4. 涂料品种、喷刷遍数:无机涂料2遍 [工作内容] 1. 基层清理 2. 刮腻子 3. 刷、喷涂料	m2	245.76	25.28	6212.81		
本页小计								35126.94	

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：公共建筑工程

第 14 页 共 14 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	
	B.2	石作工程							
1	020206003001	φ300石柱础	[项目特征] 1. 石材种类、构件规格:详设计 2. 石表面加工要求及等级:满足设计及规范要求 [工作内容] 1. 选料、开料 2. 石构件制作 3. 运输 4. 铺砂浆 5. 安装、校正、修正缝口、固定	只	11	206.26	2268.86		
本页小计								2268.86	
合 计								605416.14	

施工技术措施项目清单计价表

工程名称：公共建筑工程

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					5629.99		
1	011701001001	综合脚手架	[项目特征] 1. 建筑结构形式:框架结构 2. 檐口高度:3.1m [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. 选择附墙点与主体连接 5. 测试电动装置、安全锁等 6. 拆除脚手架后材料的堆放	m2	450.76	12.49	5629.99		
本页小计								5629.99	
合 计								5629.99	

施工组织措施项目清单计价表

工程名称：公共建筑工程

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	9020.82			
2	011707001001	安全文明施工费	税前合计	3.86	24780.4			
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	606.42			

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：公共建筑工程

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					34407.64			

其他项目清单计价汇总表

工程名称：公共建筑工程

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	6320	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			6320	

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：公共建筑工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	室内排水沟	m	6320	
合 计			6320	—

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。

规费、税金项目计价表

工程名称：公共建筑工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)
1	规费	专业工程规费(人+机)+机械(爆破)土石方规费(人+机)*0.072/费率+人工土石方规费(人)*0.082/费率	10.32	14985.84
2	税金	2.1 + 2.2 + 2.3		66009.2
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	60008.36
2.2	附加税	增值税	10	6000.84
2.3	环境保护税	按实计算		
合计				80995.04

人材机价差表

工程名称：公共建筑工程

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	040100015@1	水泥	32.5R	kg	1618.7326	0.31	0.33	0.02	32.37	
2	040100015	水泥	32.5R	kg	18305.4413	0.31	0.33	0.02	366.11	
3	040100120	普通硅酸盐水泥	P.O 32.5	kg	488.8166	0.3	0.33	0.03	14.66	
4	341100400	电		kW·h	50.7888	0.7	0.48	-0.22	-11.17	
5	DIAN	电		kW·h	2983.3236	0.7	0.48	-0.22	-656.33	
6	341100500	煤		kg	12.7292	0.34	0.52	0.18	2.29	
7	020900900	塑料薄膜		m2	65.2372	0.45	1.03	0.58	37.84	
8	010100010	钢筋	综合	kg	34.4328	3.07	3.32	0.25	8.61	
9	341100100	水		m3	103.5946	4.42	3.88	-0.54	-55.94	
10	010302020	镀锌铁丝	22#	kg	0.0252	3.08	5.19	2.11	0.05	
11	031350010	低碳钢焊条	综合	kg	34.8457	4.19	5.96	1.77	61.68	
12	130501510@1	合成高分子防水涂料		kg	599.0272	10.09	6.8	-3.29	-1970.8	
13	030104300	六角螺栓综合		kg	24.7006	5.4	6.88	1.48	36.56	
14	CY	柴油		kg	331.1532	5.64	7.64	2	662.31	
15	CY@1	柴油		kg	21.2769	5.64	7.64	2	42.55	
16	031350820	低合金钢焊条E43系列		kg	186.8297	5.98	7.87	1.89	353.11	
17	QY	汽油		kg	23.8995	6.75	8.72	1.97	47.08	
18	130305600@1	无机涂料		kg	106.7827	7.26	8.84	1.58	168.72	
19	144102700	胶粘剂		kg	15.6288	12.82	11.15	-1.67	-26.1	
20	100100260	装配式U型轻钢龙骨		m2	258.048	15.38	12.96	-2.42	-624.48	
21	130500700	防锈漆		kg	18.675	12.82	13.94	1.12	20.92	
22	144103110	聚氨酯发泡密封胶	750mL/支	支	110.4294	19.91	18.5	-1.41	-155.71	
23	130102100	环氧富锌	底漆	kg	9.1287	24.36	21.24	-3.12	-28.48	
24	360500120	植草砖		m2	147.9408	16.84	22.12	5.28	781.13	
25	090100010@1	12mm厚石膏板		m2	258.048	9.4	22.51	13.11	3383.01	
26	311100300@1	小青瓦		m2	276.0552	26.19	23	-3.19	-880.62	
27	13090070	金粉漆		kg	13.5062	38.46	36.58	-1.88	-25.39	

人材机价差表

工程名称：公共建筑工程

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									
28	350100011	复合模板		m2	179.2416	23.93	37.35	13.42	2405.42	
29	012904280@1	透明树脂瓦		m2	250.2481	37.61	38	0.39	97.6	
30	070502000	地面砖		m2	253.1328	32.48	40	7.52	1903.56	
31	040300760	特细砂		t	85.016	63.11	71	7.89	670.78	
32	040500745	砾石	5~60	t	67.4001	64	73.26	9.26	624.12	
33	263100000@1	竹炭金属板	5mm	m2	422.5433	119.66	80	-39.66	-16758.07	
34	072300020@1	塑木地板		m2	149.184	111.11	90	-21.11	-3149.27	
35	030331560	地弹簧		台	22.2588	320.51	107.55	-212.96	-4740.23	
36	000300040	土石方综合工		工日	2.9693	100	109	9	26.72	
37	000300100	砌筑综合工		工日	77.3617	115	120	5	386.81	
38	000700030	筑路综合工		工日	1.1305	115	120	5	5.65	
39	000300080	混凝土综合工		工日	90.0115	115	121	6	540.07	
40	000300130	防水综合工		工日	8.9408	115	121	6	53.64	
41	000300010	建筑综合工		工日	23.5286	115	122	7	164.7	
42	000900020	绿化综合工		工日	9.152	120	124	4	36.61	
43	000300060	模板综合工		工日	152.5507	120	126	6	915.3	
44	000300070	钢筋综合工		工日	103.5283	120	126	6	621.17	
45	000300090	架子综合工		工日	19.1798	120	126	6	115.08	
46	000300160	金属制安综合工		工日	124.7185	120	126	6	748.31	
47	JSRG	机上人工		工日	29.6227	120	126	6	177.74	
48	000300110	抹灰综合工		工日	117.7	125	131	6	706.2	
49	000300050	木工综合工		工日	237.6533	125	132	7	1663.57	
50	000300140	油漆综合工		工日	72.2552	125	132	7	505.79	
51	001000030	石作综合工		工日	9.7083	130	134	4	38.83	
52	000300120	镶贴综合工		工日	49.5944	130	137	7	347.16	
53	09050215	铝合金板	1.0mm	m2	2.31	256.41	150	-106.41	-245.81	

人材机价差表

工程名称：公共建筑工程

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
	0@1									
54	041301340	多孔砖		m3	44.2098	339.81	281.55	-58.26	-2575.66	
55	041300030	标准砖	200×95×53	千块	2.9473	291.26	301	9.74	28.71	
56	840201140@9	商品砼C20		m3	26.0506	266.99	417	150.01	3907.85	
57	840201140@1	商品砼C20		m3	20.4929	266.99	417	150.01	3074.14	
58	840201140@2	商品砼C20		m3	0.855	266.99	417	150.01	128.26	
59	840201140@5	商品砼C20		m3	6.027	266.99	417	150.01	904.11	
60	840201140@7	商品砼C20		m3	9.2371	266.99	417	150.01	1385.66	
61	840201140@6	商品砼C25		m3	2.1209	266.99	426	159.01	337.24	
62	840201140	商品砼C30		m3	46.244	266.99	440	173.01	8000.67	
63	110901500@2	隔热铝合金平开窗		m2	87.0866	188.03	443.69	255.66	22264.56	
64	110100600@1	实木门		m2	9.2	170.94	447.73	276.79	2546.47	
65	840201140@4	商品砼C30P6		m3	73.0597	266.99	455	188.01	13735.95	
66	850201030	预拌水泥砂浆 1:2		m3	0.2942	398.06	544.25	146.19	43.01	
67	111900030@1	隔热铝合金门扇		m2	48.6	341.88	662.33	320.45	15573.87	
68	040502210	青砂石		m3	0.4613	700	1328.17	628.17	289.77	
69	050100500@1	原木 Φ250木柱		m3	1.5775	982.3	1403.67	421.37	664.71	
70	050303800	木材	锯材	m3	11.544	1547.01	1750	202.99	2343.32	
71	050303800@1	木材80*200木枋		m3	0.341	1547.01	1750	202.99	69.22	
72	010000120	钢材		t	7.3447	2957.26	3318.58	361.32	2653.79	
73	010100300	钢筋	Φ10以内	t	6.542	2905.98	3318.58	412.6	2699.23	
74	010100315	钢筋	Φ10以外	t	5.8483	2960	3424.78	464.78	2718.17	
合 计									70238.48	

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 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	室内电气							
1	030404017001	总配电箱ALZ1	[项目特征] 1. 名称:总配电箱 2. 型号:ALZ1 3. 规格:满足设计及规范要求 4. 参数:Pe=45kw, Kx=1, cos φ=0.8, Pjs=45kw, Ljs=85.46A 5. 安装方式:顶边距地2.0m明装 [工作内容] 1. 本体安装 2. 基础型钢制作、安装 3. 焊、压接线端子 4. 补刷(喷)油漆 5. 接地	台	1	2211.67	2211.67		
2	030404017003	配电箱AL1、AL3	[项目特征] 1. 名称:照明配电箱 2. 型号:AL1、AL3 3. 规格:满足设计及规范要求 4. 参数:Pe=20kw, Kx=0.8, cos φ=0.8, Pjs=16kw, Ljs=30.39A 5. 安装方式:距地1.6m暗装 [工作内容] 1. 本体安装 2. 基础型钢制作、安装 3. 焊、压接线端子 4. 补刷(喷)油漆 5. 接地	台	2	1711.67	3423.34		
本页小计							5635.01		

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 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	030408001001	电力电缆 WDZB-YJY-4*35+1*16	[项目特征] 1. 名称: 电力电缆 2. 规格: WDZB-YJY-4*35+1*16 3. 敷设方式、部位: 管内、桥架内 4. 电压等级(kV): 1kV [工作内容] 1. 电缆敷设 2. 揭(盖)盖板	m	30	115.27	3458.1		
4	030411001001	配管 PC80	[项目特征] 1. 名称: 配管 2. 规格: PC80 3. 敷设方式: 暗敷 [工作内容] 1. 电线管路敷设 2. 钢索架设(拉紧装置安装) 3. 砖墙开沟槽 4. 接地	m	30	19.5	585		
5	030408001002	电力电缆 WDZB-YJY-5*10	[项目特征] 1. 名称: 电力电缆 2. 规格: WDZB-YJY-5*10 3. 敷设方式、部位: 管内、桥架内 4. 电压等级(kV): 1kV [工作内容] 1. 电缆敷设 2. 揭(盖)盖板	m	25	41.95	1048.75		
本页小计								5091.85	

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 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	030411001002	配管 PC50	[项目特征] 1. 名称:配管 2. 规格:PC50 3. 敷设方式:暗敷 [工作内容] 1. 电线管路敷设 2. 钢索架设(拉紧装置安装) 3. 砖墙开沟槽 4. 接地	m	25	19.76	494		
7	030411004001	管内穿线 WDZC-BYJ-2.5	[项目特征] 1. 名称:电气配线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号:WDZC-BYJ 4. 规格:2.5mm ² [工作内容] 1. 配线 2. 钢索架设(拉紧装置安装) 3. 支持体(夹板、绝缘子、槽板等)安装	m	644.87	4.46	2876.12		
8	030411004002	管内穿线 WDZC-BYJ-4	[项目特征] 1. 名称:电气配线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号:WDZC-BYJ 4. 规格:4mm ² [工作内容] 1. 配线 2. 钢索架设(拉紧装置安装) 3. 支持体(夹板、绝缘子、槽板等)安装	m	517.71	5.77	2987.19		
本页小计							6357.31		

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 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	
9	030411004003	管内穿线 WDZC-BYJ-6	[项目特征] 1. 名称:电气配线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号:WDZC-BYJ 4. 规格:6mm ² [工作内容] 1. 配线 2. 钢索架设(拉紧装置安装) 3. 支持体(夹板、绝缘子、槽板等)安装	m	42.75	7.91	338.15		
10	030411001003	配管 PC25	[项目特征] 1. 名称:配管 2. 规格:PC25 3. 敷设方式:暗敷 [工作内容] 1. 电线管路敷设 2. 钢索架设(拉紧装置安装) 3. 砖墙开沟槽 4. 接地	m	12.05	13.83	166.65		
11	030411001004	配管 PC20	[项目特征] 1. 名称:配管 2. 规格:PC20 3. 敷设方式:暗敷 [工作内容] 1. 电线管路敷设 2. 钢索架设(拉紧装置安装) 3. 砖墙开沟槽 4. 接地	m	165.97	10.71	1777.54		
本页小计								2282.34	

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 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	
12	030411001005	配管 PC16	[项目特征] 1. 名称:配管 2. 规格:PC16 3. 敷设方式:暗敷 [工作内容] 1. 电线管路敷设 2. 钢索架设(拉紧装置安装) 3. 砖墙开沟槽 4. 接地	m	208.36	8.44	1758.56		
13	030404034001	双极开关	[项目特征] 1. 名称:双极开关 [工作内容] 1. 本体安装 2. 接线	个	6	38.34	230.04		
14	030404035001	安全型二、三级双联插座	[项目特征] 1. 名称:安全型二、三级双联插座 2. 规格:250V 10A [工作内容] 1. 本体安装 2. 接线	个	18	40.78	734.04		
15	030404035002	安全型三级挂式空调插座	[项目特征] 1. 名称:安全型三级挂式空调插座 2. 规格:250V 16A [工作内容] 1. 本体安装 2. 接线	个	3	45.88	137.64		
16	030404035003	安全型地插插座	[项目特征] 1. 名称:安全型地插插座 2. 规格:250V 10A [工作内容] 1. 本体安装 2. 接线	个	4	43.84	175.36		
本页小计								3035.64	

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 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	
17	030412005001	LED型日光灯（双管）	[项目特征] 1. 名称:LED型日光灯（双管） 2. 型号:220V 28W 3. 规格:光通量4800，色温4000K，RA>80 4. 安装形式:管吊 [工作内容] 1. 本体安装	套	40	136.31	5452.4		
18	030409002001	接地母线 ϕ 12热镀锌圆钢	[项目特征] 1. 名称:接地母线 2. 材质:镀锌圆钢 3. 规格: ϕ 12 4. 安装部位:室外 5. 安装形式:综合 [工作内容] 1. 接地母线制作、安装 2. 补刷(喷)油漆	m	156.72	19.26	3018.43		
19	030409003001	避雷引下线	[项目特征] 1. 名称:避雷引下线 2. 材质:利用结构钢筋 3. 规格:满足设计及规范要求 4. 安装部位:柱墙内 [工作内容] 1. 避雷引下线制作、安装 2. 利用主钢筋焊接 3. 补刷(喷)油漆	m	23.8	12.24	291.31		
本页小计							8762.14		

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 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	
20	030409002002	接地母线 25*4镀锌扁钢	[项目特征] 1. 名称：接地母线 2. 材质：镀锌扁钢 3. 规格：25*4 4. 安装部位：室外 5. 安装形式：综合 [工作内容] 1. 接地母线制作、安装 2. 补刷（喷）油漆	m	16	20.31	324.96		
21	030409008001	总等电位连接端子箱 MEB	[项目特征] 1. 名称：总等电位连接端子箱 MEB 2. 材质、规格：详设计图 [工作内容] 1. 本体安装	块	1	157.68	157.68		
本页小计							482.64		
合 计							31646.93		

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					372.46		
1	031301017001	脚手架搭拆		项	1	372.46	372.46		
本页小计								372.46	
合 计								372.46	

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	1002.31			
2	031302001001	安全文明施工费	分部分项人工费+人工价差_预算+技术措施人工费+技术措施人工价差_预算	19.23	1222.2			
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	118.64			
合 计					2343.15			

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：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	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	1100.77
2	税金	2.1 + 2.2 + 2.3		3510.87
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	3191.7
2.2	附加税	增值税	10	319.17
2.3	环境保护税	按实计算		
合计				4611.64

人材机价差表

工程名称：电气工程

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	00050004 0	电工综合工		工日	35.4663	125	130	5	177.33	
2	00050004 0@1	电工综合工		工日	12.6147	125	130	5	63.07	
3	01010011 0@1	热轧圆盘条	φ 10以 内	kg	2.38	2.9	3.32	0.42	1	
4	01030230 0	镀锌铁丝	φ 1.2~ 2.2	kg	2.9997	3.08	4.96	1.88	5.64	
5	01130086 0	镀锌扁钢	60×6	kg	0.45	4.23	3.67	-0.56	-0.25	
6	01530060 0	封铅	含铅 6 5% 含 锡 35 %	kg	0.3794	42.62	22.12	-20.5	-7.78	
7	02070210 0	橡胶垫	2	m ²	0.0633	17	13.91	-3.09	-0.2	
8	03135001 0	低碳钢焊条	综合	kg	5.1204	4.19	5.96	1.77	9.06	
9	03135031 0	低碳钢焊条	J422 φ 4.0	kg	0.1	4.19	5.96	1.77	0.18	
10	13050210 0	沥青绝缘漆		kg	0.0633	8.85	7.73	-1.12	-0.07	
11	14410270 0	胶粘剂		kg	0.4115	12.82	11.15	-1.67	-0.69	
12	28030480 0@1	铜芯聚氯乙烯绝缘 导线	BV-2.5 mm ²	m	182.918	1.2	1.69	0.49	89.63	
13	28030490 0	铜芯聚氯乙烯绝缘 导线	BV4	m	1.53	1.94	2.71	0.77	1.18	
14	DIAN	电		kW·h	128.1274	0.7	0.48	-0.22	-28.19	
合 计									309.91	

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	100278.28	
1.1	C给排水	100278.28	
2	措施项目费	6423.82	
2.1	其中：安全文明施工费	3692.95	
3	其他项目费		
4	规费	3590.92	—
5	税金	10919.01	—
投标报价合计=1+2+3+4+5		121,212.03	

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：给排水工程

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		
2	施工组织措施项目	6423.82	
2.1	其中：安全文明施工费	3692.95	
2.2	建设工程竣工档案编制费	368.78	
措施项目费合计=1+2		6423.82	

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 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中：暂估价	
	C	给排水							
1	040101002001	机械挖沟槽土方	[项目特征] 1. 土壤类别:土方 2. 开挖方式:机械开挖 [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	503.74	5.68	2861.24		
2	040101003001	机械挖基坑土方	[项目特征] 1. 土壤类别:土方 2. 挖土深度:4m以内 3. 开挖方式:机械 [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	91.97	6.42	590.45		
3	040103001001	回填方（机械）	[项目特征] 1. 密实度要求:符合设计要求 2. 填方材料品种:综合 3. 回填方式:机械 [工作内容] 1. 运输 2. 回填 3. 压实	m3	541.54	6.33	3427.95		
本页小计								6879.64	

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 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中：暂估价	
4	010103002001	余方弃置	[项目特征] 1. 废弃料品种：土石等弃料综合考虑 2. 运距：5km 3. 运输方式：根据现场实际情况投标人自行考虑 [工作内容] 1. 余方点装料运输至弃置点	m ³	54.17	19.85	1075.27		
5	031001006002	PPR冷水管DN32（室外）	[项目特征] 1. 材质、规格：PPR冷水管DN32 2. 连接形式：符合规范要求 3. 压力试验及吹、洗设计要求：符合规范要求 [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 7. 警示带铺设	m	22.52	14.73	331.72		
6	031001006008	PPR冷水管DN50（室外）	[项目特征] 1. 材质、规格：PPR冷水管DN50 2. 连接形式：符合规范要求 3. 压力试验及吹、洗设计要求：符合规范要求 [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 7. 警示带铺设	m	179	28.84	5162.36		
本页小计							6569.35		

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 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中：暂估价	
7	031001006001	PPR冷水管DN20（室内）	[项目特征] 1. 材质、规格：PPR冷水管DN20 2. 连接形式：符合规范要求 3. 压力试验及吹、洗设计要求：符合规范要求 [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 7. 警示带铺设	m	10.6	17.48	185.29		
8	031003013004	DN32旋翼式水表组	[项目特征] 1. 型号、规格：DN32旋翼式水表组 2. 连接形式：综合考虑 [工作内容] 1. 组装	组	1	291.02	291.02		
9	010401011001	砖砌圆形水表井	[项目特征] 1. 砖品种、规格、强度等级：砖砌圆形水表井 2. 参考图集：05S502-42 [工作内容] 1. 砂浆制作、运输 2. 铺设垫层 3. 底板混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护 4. 砌砖 5. 刮缝 6. 井池底、壁抹灰 7. 抹防潮层 8. 材料运输	座	1	1193.12	1193.12		
本页小计							1669.43		

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 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中：暂估价	
10	031003001002	止回阀 DN20	[项目特征] 1. 类型：止回阀 2. 材质：铜 3. 规格、压力等级：DN32 4. 连接形式：螺纹连接 [工作内容] 1. 安装 2. 调试	个	4	83.95	335.8		
11	030703005002	自动排气阀 DN20	[项目特征] 1. 名称：自动排气阀 2. 型号：DN20 [工作内容] 1. 阀体安装	个	1	47.94	47.94		
12	031001006007	排水管PVC管DN100	[项目特征] 1. 安装部位：排水 2. 材质、规格：PVC管DN100 [工作内容] 1. 管道安装 2. 管件安装 3. 塑料卡固定 4. 阻火圈安装 5. 压力试验 6. 吹扫、冲洗 7. 警示带铺设	m	21.52	52.75	1135.18		
13	031004014002	网框式地漏	[项目特征] 1. 材质：网框式地漏 2. 型号、规格：200mm*200mm [工作内容] 1. 安装	个	4	82.16	328.64		
本页小计							1847.56		

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 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中：暂估价	
14	040504002002	混凝土检查井（污水）	[项目特征] 1. 垫层材质及厚度:C15混凝土100mm 2. 混凝土强度等级:C30 3. 盖板材质、规格:Φ700铸铁盖板 [工作内容] 1. 垫层铺筑 2. 模板制作、安装、拆除 3. 混凝土拌和、运输、浇筑、养护 4. 井圈、井盖安装 5. 盖板安装 6. 踏步安装 7. 防水、止水	座	8	6278.95	50231.6		
15	010507006001	化粪池	[项目特征] 1. 部位:化粪池 2. 混凝土强度等级:C30 3. 盖板材质、规格:Φ700铸铁井盖板 4. 参考图集:22S702-183、G6-16F [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	25926.76	25926.76		
16	040501004001	HDPE双壁波纹管DN300	[项目特征] 1. 材质及规格:HDPE双壁波纹管DN300 [工作内容] 1. 垫层、基础铺筑及养护 2. 模板制作、安装、拆除 3. 混凝土拌和、运输、浇筑、养护 4. 管道铺设 5. 管道检验及试验	m	104.3	68.59	7153.94		
本页小计								83312.3	
合 计								100278.28	

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							
本页小计									
合 计									

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	2362.09			
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	3692.95			
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	368.78			
合 计						6423.82		

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：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	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	3590.92
2	税金	2.1 + 2.2 + 2.3		10919.01
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	9926.37
2.2	附加税	增值税	10	992.64
2.3	环境保护税	按实计算		
合计				14509.93

人材机价差表

工程名称：给排水工程

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	000300010	建筑综合工		工日	0.3601	115	122	7	2.52	
2	000300040	土石方综合工		工日	5.783	100	109	9	52.05	
3	000300060	模板综合工		工日	59.486	120	126	6	356.92	
4	000300070	钢筋综合工		工日	36.0281	120	126	6	216.17	
5	000300080	混凝土综合工		工日	6.8677	115	121	6	41.21	
6	000300100	砌筑综合工		工日	1.679	115	120	5	8.4	
7	000300150	管工综合工		工日	11.5744	125	132	7	81.02	
8	000300150@1	管工综合工		工日	2.6276	125	132	7	18.39	
9	000700010	市政综合工		工日	29.8992	115	120	5	149.5	
10	010100010	钢筋	综合	kg	1.4881	3.07	3.32	0.25	0.37	
11	010100300@1	钢筋	综合	t	6.8845	2905.98	3318.58	412.6	2840.54	
12	010302250	镀锌铁丝	Φ0.7~0.9	kg	0.0232	3.08	5.19	2.11	0.05	
13	010302380	镀锌铁丝	Φ3.5	kg	7.9617	3.08	4.96	1.88	14.97	
14	012900045	钢板	δ 12~20	kg	0.17	3.08	3.27	0.19	0.03	
15	012901660	热轧厚钢板	8~15	kg	0.8065	3.08	3.74	0.66	0.53	
16	012901690	热轧厚钢板	12~20	kg	0.172	3.08	3.27	0.19	0.03	
17	020101550	石棉橡胶板	低压 0.8~6	kg	0.024	13.25	8.85	-4.4	-0.11	
18	020101600	石棉橡胶板	中压 0.8~6	kg	0.017	15.98	8.85	-7.13	-0.12	
19	020900900	塑料薄膜		m2	41.6669	0.45	1.03	0.58	24.17	
20	021300740	聚四氟乙烯生料带	20	m	14.471	0.29	0.27	-0.02	-0.29	
21	021300740@1	聚四氟乙烯生料带	20	m	1.328	0.29	0.27	-0.02	-0.03	
22	031350210	低碳钢焊条	J422 Φ3.2	kg	0.5674	4.19	5.96	1.77	1	
23	040100015	水泥	32.5R	kg	124.3656	0.31	0.33	0.02	2.49	
24	040300760	特细砂		t	0.3762	63.11	71	7.89	2.97	
25	041300010	标准砖	240×115×53	千块	0.6245	422.33	461.83	39.5	24.67	

人材机价差表

工程名称：给排水工程

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
26	050303800	木材	锯材	m3	0.489	1547.01	1750	202.99	99.26	
27	143901000	乙炔气		kg	0.1822	12.01	13.27	1.26	0.23	
28	144102700	胶粘剂		kg	0.4498	12.82	11.15	-1.67	-0.75	
29	144102700@1	胶粘剂		kg	0.144	12.82	11.15	-1.67	-0.24	
30	172101600@1	HDPE双壁波纹管	DN300	m	105.343	34.19	52.51	18.32	1929.88	
31	172701630	橡胶软管	DN20	m	0.1475	2.13	11.63	9.5	1.4	
32	180105850	黑玛钢弯头	DN25	个	1.01	1.28	0.78	-0.5	-0.51	
33	180107100	黑玛钢六角内接头	DN25	个	1.01	3.41	1.31	-2.1	-2.12	
34	180109200	黑玛钢管箍	DN25	个	1.01	1.03	0.6	-0.43	-0.43	
35	341100100	水		m3	37.3981	4.42	3.88	-0.54	-20.19	
36	341100100@1	水		m3	0.2841	4.42	3.88	-0.54	-0.15	
37	341100400	电		kW·h	36.6137	0.7	0.48	-0.22	-8.06	
38	350100011	复合模板		m2	24.939	23.93	37.35	13.42	334.68	
39	350100030	木模板		m3	1.4528	1581.2	1555.75	-25.45	-36.97	
40	350300800	木支撑		m3	0.3546	1623.93	1437.1	-186.83	-66.25	
41	350500020	成品八角高强丝防坠网		套	8	68.38	60.5	-7.88	-63.04	
42	360100800@1	Φ600复合井盖		套	1.001	170.94	115.04	-55.9	-55.96	
43	360102310@2	重型铸铁井盖	Φ700	套	8	470.09	489.38	19.29	154.32	
44	360102310@3	重型铸铁井盖	Φ800	套	3	470.09	663.72	193.63	580.89	
45	840201030@1	商品砼C20		m3	0.5714	247.57	417	169.43	96.81	
46	840201030@2	商品砼C25		m3	1.9488	247.57	426	178.43	347.72	
47	840201040@1	商品砼C20		m3	2.4116	247.57	417	169.43	408.6	
48	840201060@1	商品砼C30		m3	16.0289	266.99	440	173.01	2773.16	
49	840201060@2	商品砼C30		m3	0.8932	266.99	440	173.01	154.53	
50	840201140@2	商品砼C20		m3	1.624	266.99	417	150.01	243.62	
51	840201140@3	商品砼C30		m3	13.1747	266.99	440	173.01	2279.35	

人材机价差表

工程名称：给排水工程

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	850301090	干混商品砌筑砂浆 M10		t	0.5328	252	216.81	-35.19	-18.75	
53	CY@1	柴油		kg	281.3042	5.64	7.64	2	562.61	
54	CY@2	柴油		kg	40.9956	5.64	7.64	2	81.99	
55	DIAN	电		kW·h	168.9914	0.7	0.48	-0.22	-37.18	
56	JSRG@1	机上人工		工日	11.5005	120	126	6	69	
57	QY@1	汽油		kg	14.0318	6.75	8.72	1.97	27.64	
合 计									13672.54	

单项工程招标控制价汇总表

工程名称：农产品展示及接待中心

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	公共建筑工程	585510.34		19800.49	12359.69
2	电气工程	46204.04		1753.27	1579.17
3	给排水工程	81736.08		2737.83	2541.45
合 计		713450.46		24291.59	16480.31

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：公共建筑工程

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	468453.93	
1.1	A.1土石方工程	1880.99	
1.2	A.4砌筑工程	10326.56	
1.3	A.5混凝土及钢筋混凝土工程	72944.79	
1.4	A.7木结构工程	11860.65	
1.5	A.8门窗工程	104756.25	
1.6	A.9屋面及防水工程	60834.15	
1.7	A.11楼地面装饰工程	64155.72	
1.8	A.12墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程	27054.3	
1.9	A.13天棚工程	31938.38	
1.10	A.14油漆、涂料、裱糊工程	57519.05	
1.11	A.16拆除工程	10406.76	
1.12	B.5木作工程	4199.04	
1.13	E.3其他工程	10577.29	
2	措施项目费	47952.84	
2.1	其中：安全文明施工费	19800.49	
3	其他项目费	4000	
4	规费	12359.69	—
5	税金	52743.88	—
	投标报价合计=1+2+3+4+5	585,510.34	

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：公共建筑工程

第 1 页 共 15 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.1	土石方工程							
1	010101001001	平整场地	[项目特征] 1. 土壤类别:综合 2. 弃土运距:10km [工作内容] 1. 土方挖填 2. 场地找平 3. 场内运输	m ²	132.09	1.87	247.01		
2	010101004001	挖基坑土方	[项目特征] 1. 土壤类别:综合 2. 开挖方式:机械开挖 3. 挖土深度:4m以内 4. 场内运距:根据现场实际情况投标人自行考虑 [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	m ³	75.89	13.08	992.64		
3	010103001001	回填方	[项目特征] 1. 密实度要求:满足规范及图纸要求 2. 填方材料品种:满足规范及图纸要求 [工作内容] 1. 运输 2. 回填 3. 压实	m ³	64.01	6.25	400.06		
本页小计								1639.71	

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：公共建筑工程

第 2 页 共 15 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	010103002001	余方弃置	[项目特征] 1. 废弃料品种:土石方 2. 运距:5km 3. 运输方式:根据现场实际情况投标人自行考虑 [工作内容] 1. 余方点装料运输至弃置点	m ³	11.88	20.31	241.28	
	A.4	砌筑工程						
1	010402001001	蒸汽加压混凝土砌块墙	[项目特征] 1. 墙体类型:MU15蒸汽加压混凝土砌块墙 2. 砂浆强度等级:M7.5水泥砂浆 [工作内容] 1. 砂浆制作、运输 2. 砌砖、砌块 3. 勾缝 4. 材料运输	m ³	21.07	483.71	10191.77	
2	010402B02001	砌体加筋	[项目特征] 1. 钢筋种类:综合	t	0.022	6126.72	134.79	
	A.5	混凝土及钢筋混凝土工程						
1	010501001002	C20基础垫层	[项目特征] 1. 混凝土种类:商品砼 2. 混凝土强度等级:C20 [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	m ³	3.08	598.46	1843.26	
本页小计							12411.1	

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：公共建筑工程

第 3 页 共 15 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	010501003002	C30独立基础	[项目特征] 1. 混凝土种类:商品砼 2. 混凝土强度等级:C30 [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	8.61	670.92	5776.62		
3	010502001002	C30矩形柱	[项目特征] 1. 混凝土种类:商品砼 2. 混凝土强度等级:C30 [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	5.74	1153.54	6621.32		
4	010502002001	C25构造柱	[项目特征] 1. 混凝土种类:商品砼 2. 混凝土强度等级:C25 [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	0.73	1398.13	1020.63		
本页小计							13418.57		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：公共建筑工程

第 4 页 共 15 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	010503001001	C30基础梁	[项目特征] 1. 混凝土种类:自拌砼 2. 混凝土强度等级:C30 [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	3.96	1061.43	4203.26		
6	010503005001	C25过梁	[项目特征] 1. 混凝土种类:商品砼 2. 混凝土强度等级:C25 [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	0.43	1771.29	761.65		
7	010505001003	C30P6混凝土屋面板	[项目特征] 1. 混凝土种类:商品砼 2. 混凝土强度等级:C30P6 [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	23.64	1084.79	25644.44		
本页小计							30609.35		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：公共建筑工程

第 5 页 共 15 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	010515001001	现浇构件钢筋	[项目特征] 1. 钢筋种类、规格:综合 [工作内容] 1. 钢筋制作、运输 2. 钢筋安装 3. 焊接(绑扎)	t	5.532	4894	27073.61		
	A.7	木结构工程							
1	010702001002	150*150花旗松木柱	[项目特征] 1. 构件规格尺寸:150*150 2. 木材种类:花旗松木柱 3. 防护材料种类:深度碳化 [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 安装 4. 刷防护材料	m3	0.74	2739.57	2027.28		
2	010702002001	80*180木梁	[项目特征] 1. 构件规格尺寸:80*180 2. 木材种类:花旗松木 3. 防护材料种类:深度碳化 [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 安装 4. 刷防护材料	m3	0.69	3291.62	2271.22		
3	010703001001	30厚防腐木基层	[项目特征] 1. 望板材料种类、厚度:30mm厚防腐木 [工作内容] 1. 椽子制作、安装 2. 望板制作、安装 3. 顺水条和挂瓦条制作、安装 4. 刷防护材料	m2	64.9	116.52	7562.15		
本页小计							38934.26		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：公共建筑工程

第 6 页 共 15 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.8	门窗工程						
1	010801001001	实木套装门	[项目特征] 1. 门代号及洞口尺寸:综合 2. 品种:实木套装门 [工作内容] 1. 门安装 2. 玻璃安装 3. 五金安装	m2	8.28	471.93	3907.58	
2	010802001001	铝合金油砂玻璃门	[项目特征] 1. 门代号及洞口尺寸:详设计 2. 门框、扇材质:铝合金油砂玻璃门 [工作内容] 1. 门安装 2. 五金安装 3. 玻璃安装	m2	17.6	511.5	9002.4	
3	010807001002	1.8厚隔热铝合金中空玻璃窗	[项目特征] 1. 窗代号及洞口尺寸:详设计 2. 框、扇材质:铝合金 3. 玻璃品种、厚度:6+12A+6 [工作内容] 1. 窗安装 2. 五金、玻璃安装	m2	22.8	503.35	11476.38	
4	010805005001	1.8厚隔热铝合金中空玻璃门联窗	[工作内容] 1. 门安装 2. 五金安装	m2	9.77	779.58	7616.5	
5	010807001003	2.0厚隔热铝合金组合门窗	[项目特征] 1. 窗代号及洞口尺寸:详设计 2. 框、扇材质:铝合金 3. 玻璃品种、厚度:6+12A+6 [工作内容] 1. 窗安装 2. 五金、玻璃安装	m2	118.32	544.72	64451.27	
本页小计							96454.13	

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：公共建筑工程

第 7 页 共 15 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	010808004001	不锈钢门套	[项目特征] 1. 窗代号及洞口尺寸:详设计 2. 面层材料品种、规格:不锈钢门套 [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	m2	29	286.28	8302.12		
	A.9	屋面及防水工程							
1	010901001001	仿古铝瓦屋面	[项目特征] 1. 瓦品种、规格:仿古铝瓦 2. 龙骨:配套龙骨 [工作内容] 1. 砂浆制作、运输、摊铺、养护 2. 安瓦、作瓦脊	m2	64.9	219.8	14265.02		
2	010902001001	屋面改性沥青防水卷材聚酯胎	[项目特征] 1. 卷材品种、规格、厚度:3mm厚改性沥青防水卷材聚酯胎 2. 防水层数:1 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	173.18	27.54	4769.38		
3	010902002002	屋面非固化橡胶沥青防水涂料膜	[项目特征] 1. 防水膜品种:非固化橡胶沥青防水涂料膜 2. 涂膜厚度、遍数:2mm厚1遍 [工作内容] 1. 基层处理 2. 刷基层处理剂 3. 铺布、喷涂防水层	m2	108.28	49.32	5340.37		
本页小计							32676.89		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：公共建筑工程

第 8 页 共 15 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	010902002003	屋面涂膜防水	[项目特征] 1. 防水膜品种:聚氨酯 2. 涂膜厚度、遍数:1.5mm, 一遍 [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 ²	108.28	29.37	3180.18		
5	011104002001	防腐木地面	[项目特征] 1. 龙骨材料种类、规格、铺设间距:100*150*1000防腐木龙骨, 中距 2. 面层材料品种、规格、颜色:300*50*1050防腐木 3. 刚性层:50厚C20细石混凝土(内配双向Φ6.5@200钢筋) 4. 隔离层:10mm低标号水泥砂浆 5. 找平层:20mm厚1:3水泥砂浆找平层 6. 保温层:30mm厚陶粒混凝土 [工作内容] 1. 基层清理 2. 龙骨铺设 3. 基层铺设 4. 面层铺贴 5. 刷防护材料 6. 材料运输	m ²	108.28	303.12	32821.83		
6	010904002001	聚乙烯防潮膜	[项目特征] 1. 防水膜品种:聚乙烯防潮膜 2. 膜厚度:0.5mm [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 ²	240.72	1.9	457.37		
	A.11	楼地面装饰工程							
本页小计								36459.38	

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：公共建筑工程

第 9 页 共 15 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	011102003001	防滑地砖地面	[项目特征] 1. 结合层厚度、砂浆配合比:5mm厚DTA砂浆结合层 2. 面层材料品种、规格、颜色:防滑地砖贴面 3. 刚性层:50厚C20细石混凝土（内配双向Φ6.5@200钢筋） 4. 垫层:100mm厚C20混凝土垫层 [工作内容] 1. 基层清理 2. 抹找平层 3. 面层铺设、磨边 4. 嵌缝 5. 刷防护材料 6. 酸洗、打蜡 7. 材料运输	m ²	344.22	186.38	64155.72		
	A.12	墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程							
1	011201001001	外墙防水抹灰	[项目特征] 1. 墙体类型:砖墙 2. 面层厚度、砂浆配合比:18mm厚1:3水泥砂浆 [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	134.97	23.77	3208.24		
本页小计								67363.96	

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：公共建筑工程

第 10 页 共 15 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	011201001002	内墙面抹灰	[项目特征] 1. 底层厚度、砂浆配合比:7mm厚1:3水泥砂浆打底扫毛 2. 6mm1:3水泥砂浆垫层找平 3. 面层厚度、砂浆配合比:5mm厚1:2.5水泥砂浆罩面压光 [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	m2	204.61	22.12	4525.97		
3	011207001004	2.5厚咖啡色铝单板檐口	[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	m2	74.1	260.73	19320.09		
	A.13	天棚工程							
本页小计								23846.06	

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：公共建筑工程

第 11 页 共 15 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	011302001001	U型铝格栅吊顶	[项目特征] 1. 吊顶形式、吊杆规格、高度：双向吊点，中距900~1200 2. 龙骨材料种类、规格、中距：专用龙骨300~600 3. 基层材料种类、规格：胶合板 4. 面层材料品种、规格：15*40*0.55U型铝格栅吊顶 [工作内容] 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	m2	48.91	240.52	11763.83		
2	011302001002	石膏板吊顶	[项目特征] 1. 龙骨材料种类、规格、中距：轻钢龙骨 2. 面层材料品种、规格：石膏板 3. 参考图集：12J502-2-A42 [工作内容] 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	m2	190.22	78.12	14859.99		
本页小计								26623.82	

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：公共建筑工程

第 12 页 共 15 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	011302001003	镂空构架	[项目特征] 1. 面层材料品种、规格：80*120花旗松防腐木深度碳化处理，间距560*560 [工作内容] 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	m2	48.91	108.66	5314.56		
	A.14	油漆、涂料、裱糊工程							
1	011406001001	外墙裂纹漆	[项目特征] 1. 基层类型：抹灰面 2. 腻子种类：成品腻子 3. 刮腻子遍数：2 4. 油漆品种、刷漆遍数：金粉漆一遍、裂纹漆一遍、清漆一遍 [工作内容] 1. 基层清理 2. 刮腻子 3. 刷防护材料、油漆	m2	620.54	76.68	47583.01		
2	011406001002	无机涂料内墙面	[项目特征] 1. 腻子种类：成品腻子 2. 刮腻子遍数：2 3. 油漆品种、刷漆遍数：乳胶漆2遍 [工作内容] 1. 基层清理 2. 刮腻子 3. 刷防护材料、油漆	m2	221.18	19.04	4211.27		
本页小计							57108.84		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：公共建筑工程

第 13 页 共 15 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	011406001003	无机涂料天棚	[项目特征] 1. 腻子种类：成品腻子 2. 刮腻子遍数：2 3. 油漆品种、刷漆遍数：乳胶漆2遍 [工作内容] 1. 基层清理 2. 刮腻子 3. 刷防护材料、油漆	m2	239.13	23.94	5724.77	
	A.16	拆除工程						
1	011601001001	砖砌体拆除	[项目特征] 1. 砌体名称：砌块墙 [工作内容] 1. 拆除 2. 控制扬尘 3. 清理 4. 场内运输	m3	25.84	44.04	1137.99	
2	011602002001	钢筋混凝土拆除	[项目特征] 1. 构件名称：混凝土门头 2. 拆除构件的厚度或规格尺寸：详图纸 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	m3	15	507.9	7618.5	
本页小计							14481.26	

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：公共建筑工程

第 14 页 共 15 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	011610002001	金属门窗拆除	[项目特征] 1. 室内高度:详图纸 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	66.12	16.44	1087.01		
4	011608002001	铲除外墙真石漆	[工作内容] 1. 拆除 2. 控制扬尘 3. 清理 4. 场内运输	m2	485.57	1.16	563.26		
	B.5	木作工程							
1	020505002001	60*120矩形椽	[项目特征] 1. 构件截面尺寸:60*120 2. 防护材料种类、涂刷遍数:深度碳化 [工作内容] 1. 刨光制作 2. 安装 3. 刷防护材料	m	288	14.58	4199.04		
	E.3	其他工程							
1	050307006001	热镀锌铁艺栏杆(1.2m高)	[项目特征] 1. 铁艺栏杆高度:1200mm 2. 防护材料种类:详设计 [工作内容] 1. 铁艺栏杆安装 2. 刷防护材料	m	42.9	155.46	6669.23		
本页小计								12518.54	

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：公共建筑工程

第 15 页 共 15 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	050307006002	热镀锌铁艺栏杆（0.6m高）	[项目特征] 1. 铁艺栏杆高度:600mm 2. 防护材料种类:详设计 [工作内容] 1. 铁艺栏杆安装 2. 刷防护材料	m	35.3	110.71	3908.06		
本页小计								3908.06	
合 计								468453.93	

施工技术措施项目清单计价表

工程名称：公共建筑工程

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					20218.87		
1	011701001001	综合脚手架	[项目特征] 1. 建筑结构形式: 框架结构 2. 檐口高度: 12m [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. 选择附墙点与主体连接 5. 测试电动装置、安全锁等 6. 拆除脚手架后材料的堆放	m2	352.73	14.04	4952.33		
2	011701002001	外脚手架	[项目特征] 1. 搭设方式: 双排脚手架 2. 搭设高度: 10.9m 3. 脚手架材质: 钢管 [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	720.12	21.2	15266.54		
本页小计								20218.87	
合 计								20218.87	

施工组织措施项目清单计价表

工程名称：公共建筑工程

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	7431.71			
2	011707001001	安全文明施工费	税前合计	3.86	19800.49			
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	501.77			

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：公共建筑工程

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					27733.97			

暂列金额明细表

工程名称：公共建筑工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	露台花箱	项	4000	
合 计			4000	—

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。

规费、税金项目计价表

工程名称：公共建筑工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)
1	规费	专业工程规费(人+机)+机械(爆破)土石方规费(人+机)*0.072/费率+人工土石方规费(人)*0.082/费率	10.32	12359.69
2	税金	2.1 + 2.2 + 2.3		52743.88
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	47948.98
2.2	附加税	增值税	10	4794.9
2.3	环境保护税	按实计算		
合计				65103.57

人材机价差表

工程名称：公共建筑工程

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	000300040	土石方综合工		工日	1.1279	100	109	9	10.15	
2	000300050	木工综合工		工日	135.2458	125	132	7	946.72	
3	000300060	模板综合工		工日	67.6948	120	126	6	406.17	
4	000300060@1	模板综合工		工日	7.3057	120	126	6	43.83	
5	000300070	钢筋综合工		工日	52.7245	120	126	6	316.35	
6	000300080	混凝土综合工		工日	39.8628	115	121	6	239.18	
7	000300080@1	混凝土综合工		工日	1.0573	115	121	6	6.34	
8	000300090	架子综合工		工日	67.0945	120	126	6	402.57	
9	000300100	砌筑综合工		工日	28.3286	115	120	5	141.64	
10	000300110	抹灰综合工		工日	84.2203	125	131	6	505.32	
11	000300120	镶贴综合工		工日	71.942	130	137	7	503.59	
12	000300130	防水综合工		工日	16.1172	115	121	6	96.7	
13	000300140	油漆综合工		工日	260.4248	125	132	7	1822.97	
14	000300160	金属制安综合工		工日	19.1097	120	126	6	114.66	
15	000300160@1	金属制安综合工		工日	22.1981	120	126	6	133.19	
16	000300180	维修综合工		工日	77.2789	115	121	6	463.67	
17	000700030	筑路综合工		工日	1.1073	115	120	5	5.54	
18	010000120@3	钢材		t	0.0227	2957.26	3318.58	361.32	8.2	
19	010100010	钢筋	综合	kg	6.783	3.07	3.32	0.25	1.7	
20	010100300	钢筋	Φ10以内	t	2.5691	2905.98	3318.58	412.6	1060.01	
21	010100300@1	钢筋	Φ10以内	t	0.7871	2905.98	3318.58	412.6	324.76	
22	010100315	钢筋	Φ10以外	t	3.4188	2960	3424.78	464.78	1588.99	
23	010302020	镀锌铁丝	22#	kg	0.0198	3.08	5.19	2.11	0.04	
24	012902610	不锈钢板	1.0	m2	31.61	156.63	108.71	-47.92	-1514.75	
25	020900900	塑料薄膜		m2	36.7069	0.45	1.03	0.58	21.29	
26	030331560	地弹簧		台	4.4747	320.51	107.55	-212.96	-952.93	

人材机价差表

工程名称：公共建筑工程

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
27	031350010	低碳钢焊条	综合	kg	15.2683	4.19	5.96	1.77	27.02	
28	040100015	水泥	32.5R	kg	10718.9407	0.31	0.33	0.02	214.38	
29	040100015@1	水泥	32.5R	kg	5022.7716	0.31	0.33	0.02	100.46	
30	040100120	普通硅酸盐水泥	P.O 32.5	kg	684.6536	0.3	0.33	0.03	20.54	
31	040300760	特细砂		t	31.7302	63.11	71	7.89	250.35	
32	040500203	碎石	5~10	t	6.3999	67.96	57	-10.96	-70.14	
33	041300030	标准砖	200×95×53	千块	4.5511	291.26	301	9.74	44.33	
34	041503400	混凝土块		m3	14.3908	450	243.36	-206.64	-2973.71	
35	050303800	木材	锯材	m3	9.9469	1547.01	1750	202.99	2019.12	
36	050303800@1	木材	锯材	m3	0.2788	1547.01	1750	202.99	56.59	
37	050500010	胶合板		m2	51.3555	12.82	7.85	-4.97	-255.24	
38	070502000@2	防滑地砖		m2	357.9888	32.48	45	12.52	4482.02	
39	072300020	复合木地板	808×131×12	m2	113.694	111.11	88.93	-22.18	-2521.73	
40	090100010	12mm石膏板		m2	199.731	9.4	22.51	13.11	2618.47	
41	090501560@1	2.5厚铝单板		m2	78.546	145.3	197.05	51.75	4064.76	
42	091100440@1	防腐木屋面板	30mm	m2	68.145	105.13	103.8	-1.33	-90.63	
43	093700600@1	80*120花旗松防腐木格栅		m2	51.3555	34.19	90	55.81	2866.15	
44	093701030	铝合金格栅(含配件)	90×90×60	m2	51.3555	170.94	155.96	-14.98	-769.31	
45	100100260	装配式U型轻钢龙骨		m2	251.0865	15.38	12.96	-2.42	-607.63	
46	110100600@1	实木门		m2	8.28	170.94	447.73	276.79	2291.82	
47	110900300@1	铝合金油砂玻璃门		m2	17.072	210	461.32	251.32	4290.54	
48	110901500@1	隔热铝合金平开窗	1.8mm	m2	22.116	188.03	443.69	255.66	5654.18	
49	110901500@2	隔热铝合金门窗	2.0mm	m2	114.7704	188.03	486.34	298.31	34237.16	
50	111900030	全玻有框门扇		m2	9.77	341.88	662.33	320.45	3130.8	
51	122101020@1	镀锌铁艺栏杆	1.2m高	m	42.9	50	114.75	64.75	2777.78	
52	12210102	镀锌铁艺栏杆	0.6m高	m	35.3	50	70	20	706	

人材机价差表

工程名称：公共建筑工程

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
	0@2									
53	130305600	乳胶漆		kg	191.2681	7.26	5.74	-1.52	-290.73	
54	130500510@1	非固化橡胶沥青防水涂料		kg	487.7472	13.5	8.9	-4.6	-2243.64	
55	130500700	防锈漆		kg	55.1935	12.82	13.94	1.12	61.82	
56	130900700	金粉漆		kg	66.1496	38.46	36.58	-1.88	-124.36	
57	133302630	改性沥青自粘卷材		m2	230.2774	17.83	15	-2.83	-651.69	
58	144102700	胶粘剂		kg	9.4781	12.82	11.15	-1.67	-15.83	
59	144103110	聚氨酯发泡密封胶	750mL/支	支	187.6365	19.91	18.5	-1.41	-264.57	
60	292500110	木夹板		m2	30.45	12.82	24.78	11.96	364.18	
61	311100300@2	仿古铝瓦		m2	93.3132	26.19	80.36	54.17	5054.78	
62	341100100	水		m3	57.7113	4.42	3.88	-0.54	-31.16	
63	341100400	电		kW·h	63.9385	0.7	0.48	-0.22	-14.07	
64	350100011	复合模板		m2	87.7245	23.93	37.35	13.42	1177.26	
65	840201140	商品砼C30		m3	14.3914	266.99	440	173.01	2489.86	
66	840201140@1	商品砼C20		m3	62.8118	266.99	417	150.01	9422.4	
67	840201140@4	商品砼C30		m3	4.0194	266.99	440	173.01	695.4	
68	840201140@5	商品砼C30P6		m3	23.9946	266.99	455	188.01	4511.22	
69	840201140@6	商品砼C25		m3	1.1553	266.99	426	159.01	183.7	
70	850201030	预拌水泥砂浆 1:2		m3	0.196	398.06	544.25	146.19	28.65	
71	CY	柴油		kg	150.4135	5.64	7.64	2	300.83	
72	CY@1	柴油		kg	0.8277	5.64	7.64	2	1.66	
73	DIAN	电		kW·h	236.5725	0.7	0.48	-0.22	-52.05	
74	JSRG	机上人工		工日	9.124	120	126	6	54.74	
75	QY	汽油		kg	10.9043	6.75	8.72	1.97	21.48	
76	QY@1	汽油		kg	0.3914	6.75	8.72	1.97	0.77	
合 计									89940.63	

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	36581.92	
1.1	C室内电气	36581.92	
2	措施项目费	3880.8	
2.1	其中：安全文明施工费	1753.27	
3	其他项目费		
4	规费	1579.17	—
5	税金	4162.15	—
投标报价合计=1+2+3+4+5		46,204.04	

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：电气工程

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	519.41	
2	施工组织措施项目	3361.39	
2.1	其中：安全文明施工费	1753.27	
2.2	建设工程竣工档案编制费	170.2	
措施项目费合计=1+2		3880.8	

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	室内电气							
1	030411004001	管内穿线 WDZC-BYJ-2.5	[项目特征] 1. 名称:电气配线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号:WDZC-BYJ 4. 规格:2.5mm ² [工作内容] 1. 配线 2. 钢索架设(拉紧装置安装) 3. 支持体(夹板、绝缘子、槽板等)安装	m	448.07	4.46	1998.39		
2	030411004002	管内穿线 WDZC-BYJ-4	[项目特征] 1. 名称:电气配线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号:WDZC-BYJ 4. 规格:4mm ² [工作内容] 1. 配线 2. 钢索架设(拉紧装置安装) 3. 支持体(夹板、绝缘子、槽板等)安装	m	257.64	5.77	1486.58		
3	030411004003	管内穿线 WDZC-BYJ-6	[项目特征] 1. 名称:电气配线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号:WDZC-BYJ 4. 规格:6mm ² [工作内容] 1. 配线 2. 钢索架设(拉紧装置安装) 3. 支持体(夹板、绝缘子、槽板等)安装	m	162.39	7.91	1284.5		
本页小计								4769.47	

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	
4	030411001003	配管 PC25	[项目特征] 1. 名称:配管 2. 规格:PC25 3. 敷设方式:暗敷 [工作内容] 1. 电线管路敷设 2. 钢索架设(拉紧装置安装) 3. 砖墙开沟槽 4. 接地	m	54.13	13.83	748.62		
5	030411001004	配管 PC20	[项目特征] 1. 名称:配管 2. 规格:PC20 3. 敷设方式:暗敷 [工作内容] 1. 电线管路敷设 2. 钢索架设(拉紧装置安装) 3. 砖墙开沟槽 4. 接地	m	85.88	10.71	919.77		
6	030411001005	配管 PC16	[项目特征] 1. 名称:配管 2. 规格:PC16 3. 敷设方式:暗敷 [工作内容] 1. 电线管路敷设 2. 钢索架设(拉紧装置安装) 3. 砖墙开沟槽 4. 接地	m	146.23	8.44	1234.18		
本页小计							2902.57		

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	
7	030411004004	管内穿线 ZCNH-BV-2.5	[项目特征] 1. 名称:电气配线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号:ZCNH-BV 4. 规格:2.5mm ² [工作内容] 1. 配线 2. 钢索架设(拉紧装置安装) 3. 支持体(夹板、绝缘子、槽板等)安装	m	73.94	3.09	228.47		
8	030411001006	配管 SC20	[项目特征] 1. 名称:配管 2. 规格:SC20 3. 敷设方式:暗敷 [工作内容] 1. 电线管路敷设 2. 钢索架设(拉紧装置安装) 3. 砖墙开沟槽 4. 接地	m	33.87	14.11	477.91		
9	030411003001	防火金属槽式桥架 200*100	[项目特征] 1. 名称:防火金属桥架 2. 规格:200*100 3. 材质:热镀锌钢板 4. 类型:槽式 5. 接地方式:满足设计及规范要求 [工作内容] 1. 本体安装 2. 接地	m	90	109.5	9855		
10	030404034002	三极开关	[项目特征] 1. 名称:三极开关 [工作内容] 1. 本体安装 2. 接线	个	1	44.46	44.46		
本页小计							10605.84		

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	
11	030404034004	四极开关	[项目特征] 1. 名称:三极开关 [工作内容] 1. 本体安装 2. 接线	个	2	51.81	103.62		
12	030404035001	安全型二、三级双联插座	[项目特征] 1. 名称:安全型二、三级双联插座 2. 规格:250V 10A [工作内容] 1. 本体安装 2. 接线	个	9	40.78	367.02		
13	030404035002	安全型三级挂式空调插座	[项目特征] 1. 名称:安全型三级挂式空调插座 2. 规格:250V 16A [工作内容] 1. 本体安装 2. 接线	个	6	45.88	275.28		
14	030412001002	圆形吸顶灯12w	[项目特征] 1. 1. 名称:圆形吸顶灯（带人体热感应和光感应） 2. 2. 规格:220V 12w [工作内容] 1. 1. 本体安装	套	12	85.11	1021.32		
15	030412005001	LED型日光灯（双管）	[项目特征] 1. 名称:LED型日光灯（双管） 2. 型号:220V 28W 3. 规格:光通量4800，色温4000K，RA>80 4. 安装形式:管吊 [工作内容] 1. 本体安装	套	31	136.31	4225.61		
本页小计							5992.85		

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	
16	030502005001	网线	[项目特征] 1. 名称:网线 2. 规格:UPT6 3. 敷设方式:管内、桥架内综合考虑 [工作内容] 1. 敷设 2. 标记 3. 卡接	m	149.24	5.52	823.8		
17	030411001008	配管 JDG20	[项目特征] 1. 名称:配管 2. 规格:JDG20 3. 敷设方式:暗敷 [工作内容] 1. 电线管路敷设 2. 钢索架设(拉紧装置安装) 3. 砖墙开沟槽 4. 接地	m	141.54	17.5	2476.95		
18	030502004001	PJ45数据插座	[项目特征] 1. 名称:PJ45数据插座 2. 安装方式:距地0.3m, 暗装 [工作内容] 1. 本体安装 2. 底盒安装	个	5	26.53	132.65		
本页小计								3433.4	

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	
19	030411003002	防火金属槽式桥架 100*50（弱电）	[项目特征] 1. 名称：防火金属槽式桥架 100*50（弱电） 2. 规格：200*100 3. 材质：热镀锌钢板 4. 类型：槽式 5. 接地方式：满足设计及规范要求 [工作内容] 1. 本体安装 2. 接地	m	52.6	57.39	3018.71		
20	030502004002	双向传输电视插座	[项目特征] 1. 名称：双向传输电视插座 2. 安装方式：距地0.3m，暗装 [工作内容] 1. 本体安装 2. 底盒安装	个	2	28.94	57.88		
21	030409002001	接地母线 ϕ 12热镀锌圆钢	[项目特征] 1. 名称：接地母线 2. 材质：镀锌圆钢 3. 规格： ϕ 12 4. 安装部位：室外 5. 安装形式：综合 [工作内容] 1. 接地母线制作、安装 2. 补刷（喷）油漆	m	99	19.26	1906.74		
本页小计							4983.33		

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	
22	030409003001	避雷引下线	[项目特征] 1. 名称：避雷引下线 2. 材质：利用结构钢筋 3. 规格：满足设计及规范要求 4. 安装部位：柱墙内 [工作内容] 1. 避雷引下线制作、安装 2. 利用主钢筋焊接 3. 补刷（喷）油漆	m	85.6	12.24	1047.74		
23	030409002002	接地母线 25*4镀锌扁钢	[项目特征] 1. 名称：接地母线 2. 材质：镀锌扁钢 3. 规格：25*4 4. 安装部位：室外 5. 安装形式：综合 [工作内容] 1. 接地母线制作、安装 2. 补刷（喷）油漆	m	25	20.31	507.75		
24	030409008001	总等电位连接端子箱 MEB	[项目特征] 1. 名称：总等电位连接端子箱 MEB 2. 材质、规格：详设计图 [工作内容] 1. 本体安装	块	1	157.59	157.59		
25	030412001003	安全出口标志灯	[项目特征] 1. 名称：安全出口标志灯 2. 规格：A型-5W（应急时间不少于60分钟） 3. 安装形式：暗装或吊装 [工作内容] 1. 本体安装	套	6	50.22	301.32		
本页小计							2014.4		

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	030412004001	单向疏散指示灯	[项目特征] 1. 名称:单向疏散指示灯 2. 规格:A型-3W (应急时间不少于60分钟) 3. 安装形式:暗装或吊装 [工作内容] 1. 本体安装	套	6	56.84	341.04		
27	030412004002	楼层指示灯	[项目特征] 1. 名称:楼层指示灯 2. 规格:A型-3W (应急时间不少于60分钟) 3. 安装形式:暗装或吊装 [工作内容] 1. 本体安装	套	6	56.84	341.04		
28	030412001004	应急事故照明灯	[项目特征] 1. 名称:应急事故照明灯 2. 规格:A型-3W (应急时间不少于60分钟) 3. 类型:吸顶灯 4. 安装形式:嵌顶吸顶或吊装 [工作内容] 1. 本体安装	套	14	85.57	1197.98		
本页小计							1880.06		
合 计							36581.92		

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					519.41	
1	031301017001	脚手架搭拆		项	1	519.41	519.41	
本页小计							519.41	
合 计							519.41	

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	1437.92			
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	1753.27			
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	170.2			
合 计					3361.39			

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：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	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	1579.17
2	税金	2.1 + 2.2 + 2.3		4162.15
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	3783.77
2.2	附加税	增值税	10	378.38
2.3	环境保护税	按实计算		
合计				5741.32

人材机价差表

工程名称：电气工程

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	000500040	电工综合工		工日	35.8266	125	130	5	179.13	
2	000500040@1	电工综合工		工日	31.3092	125	130	5	156.55	
3	000500060	智能化综合工		工日	1.7352	135	140	5	8.68	
4	010100110@1	热轧圆盘条	φ10以内	kg	8.56	2.9	3.32	0.42	3.6	
5	010302300	镀锌铁丝	φ1.2~2.2	kg	2.9086	3.08	4.96	1.88	5.47	
6	011300860	镀锌扁钢	60×6	kg	0.45	4.23	3.67	-0.56	-0.25	
7	031350010	低碳钢焊条	综合	kg	8.472	4.19	5.96	1.77	15	
8	031350310	低碳钢焊条	J422 φ4.0	kg	0.1	4.19	5.96	1.77	0.18	
9	130500715	酚醛防锈漆		kg	1.7112	10.85	14.48	3.63	6.21	
10	140300400	汽油	综合	kg	1.426	6.75	11.99	5.24	7.47	
11	144102700	胶粘剂		kg	0.2862	12.82	11.15	-1.67	-0.48	
12	280304800	铜芯聚氯乙烯绝缘导线	BV-2.5mm ²	m	1.91	1.2	1.69	0.49	0.94	
13	280304800@1	铜芯聚氯乙烯绝缘导线	BV-2.5mm ²	m	150.2458	1.2	1.69	0.49	73.62	
14	280304800@2	铜芯聚氯乙烯绝缘导线	BV-2.5mm ²	m	14.656	1.2	1.69	0.49	7.18	
15	280304900	铜芯聚氯乙烯绝缘导线	BV4	m	1.53	1.94	2.65	0.71	1.09	
16	280306300	铜芯聚氯乙烯绝缘软导线	BVR-6mm ²	m	32.1135	2.82	3.82	1	32.11	
17	CY	柴油		kg	10.1217	5.64	7.64	2	20.24	
18	DIAN	电		kW·h	350.4074	0.7	0.48	-0.22	-77.09	
19	JSRG	机上人工		工日	0.2966	120	126	6	1.78	
合 计									441.43	

措施项目汇总表

工程名称：给排水工程

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		
2	施工组织措施项目	4681.54	
2.1	其中：安全文明施工费	2737.83	
2.2	建设工程竣工档案编制费	273.43	
措施项目费合计=1+2		4681.54	

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 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	给水							
1	040101002001	机械挖沟槽土方	[项目特征] 1. 土壤类别:土方 2. 开挖方式:机械开挖 [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	154.44	5.68	877.22		
2	040101003001	机械挖基坑土方	[项目特征] 1. 土壤类别:土方 2. 挖土深度:4m以内 3. 开挖方式:机械 [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	48.21	6.42	309.51		
3	040103001001	回填方（机械）	[项目特征] 1. 密实度要求:符合设计要求 2. 填方材料品种:综合 3. 回填方式:机械 [工作内容] 1. 运输 2. 回填 3. 压实	m3	182.79	6.33	1157.06		
本页小计								2343.79	

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 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	
4	010103002001	余方弃置	[项目特征] 1. 废弃料品种：土石等弃料综合考虑 2. 运距：5km 3. 运输方式：根据现场实际情况投标人自行考虑 [工作内容] 1. 余方点装料运输至弃置点	m ³	19.86	19.87	394.62		
5	031001006003	PPR冷水管DN40（室外）	[项目特征] 1. 材质、规格：PPR冷水管DN40 2. 连接形式：符合规范要求 3. 压力试验及吹、洗设计要求：符合规范要求 [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 7. 警示带铺设	m	42.44	21.12	896.33		
6	031001006010	PPR冷水管DN40（室内）	[项目特征] 1. 材质、规格：PPR冷水管DN40 2. 连接形式：符合规范要求 3. 压力试验及吹、洗设计要求：符合规范要求 [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 7. 警示带铺设	m	25.2	32.91	829.33		
本页小计							2120.28		

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 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	
7	031001006005	PPR冷水管DN25（室内）	[项目特征] 1. 材质、规格：PPR冷水管DN25 2. 连接形式：符合规范要求 3. 压力试验及吹、洗设计要求：符合规范要求 [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 7. 警示带铺设	m	36	20.74	746.64		
8	031001006001	PPR冷水管DN20（室内）	[项目特征] 1. 材质、规格：PPR冷水管DN20 2. 连接形式：符合规范要求 3. 压力试验及吹、洗设计要求：符合规范要求 [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 7. 警示带铺设	m	20	17.48	349.6		
9	031003013001	DN40旋翼式水表	[项目特征] 1. 型号、规格：DN40旋翼式水表组 2. 连接形式：综合考虑 [工作内容] 1. 组装	组	1	329.65	329.65		
本页小计								1425.89	

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 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	
10	031003012001	倒流防止器 DN40	[项目特征] 1. 材质：倒流防止器 2. 型号、规格：DN40 3. 连接形式：法兰连接 [工作内容] 1. 安装	套	1	832.33	832.33		
11	031003001001	减压阀 DN25	[项目特征] 1. 类型：减压阀 2. 规格、压力等级：DN25 3. 连接形式：螺纹连接 [工作内容] 1. 安装 2. 调试	个	1	77.38	77.38		
12	031003001003	减压阀 DN20	[项目特征] 1. 类型：减压阀 2. 规格、压力等级：DN20 3. 连接形式：螺纹连接 [工作内容] 1. 安装 2. 调试	个	10	72.67	726.7		
13	031003001002	止回阀 DN25	[项目特征] 1. 类型：止回阀 2. 材质：铜 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	1	71.65	71.65		
本页小计								1708.06	

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 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	
14	031003001004	止回阀 DN20	[项目特征] 1. 类型：止回阀 2. 材质：铜 3. 规格、压力等级：DN20 4. 连接形式：螺纹连接 [工作内容] 1. 安装 2. 调试	个	15	51.94	779.1		
15	030703005002	自动排气阀 DN20	[项目特征] 1. 名称：自动排气阀 2. 型号：DN20 [工作内容] 1. 阀体安装	个	5	47.94	239.7		
16	031001006007	排水管PVC管DN100	[项目特征] 1. 安装部位：排水 2. 材质、规格：PVC管DN100 [工作内容] 1. 管道安装 2. 管件安装 3. 塑料卡固定 4. 阻火圈安装 5. 压力试验 6. 吹扫、冲洗 7. 警示带铺设	m	70	52.75	3692.5		
本页小计								4711.3	

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 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	031001006009	排水管PVC管DN50	[项目特征] 1. 安装部位:排水 2. 材质、规格:PVC管DN50 [工作内容] 1. 管道安装 2. 管件安装 3. 塑料卡固定 4. 阻火圈安装 5. 压力试验 6. 吹扫、冲洗 7. 警示带铺设	m	46	35.76	1644.96		
18	040504002003	混凝土检查井（污水）	[项目特征] 1. 垫层材质及厚度:C15混凝土100mm 2. 混凝土强度等级:C30 3. 盖板材质、规格:Φ700铸铁盖板 [工作内容] 1. 垫层铺筑 2. 模板制作、安装、拆除 3. 混凝土拌和、运输、浇筑、养护 4. 井圈、井盖安装 5. 盖板安装 6. 踏步安装 7. 防水、止水	座	6	5509.16	33054.96		
本页小计								34699.92	

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 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	
19	010507006001	化粪池	[项目特征] 1. 部位：化粪池 2. 混凝土强度等级：C30 3. 盖板材质、规格：Φ700铸铁井盖板 4. 参考图集：22S702-73、G3-6F [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	14458.45	14458.45		
20	040501004001	HDPE双壁波纹管DN300	[项目特征] 1. 材质及规格：HDPE双壁波纹管DN300 [工作内容] 1. 垫层、基础铺筑及养护 2. 模板制作、安装、拆除 3. 混凝土拌和、运输、浇筑、养护 4. 管道铺设 5. 管道检验及试验	m	62.4	68.59	4280.02		
21	031004014004	雨水斗 DN100	[项目特征] 1. 型号、规格：雨水斗 DN100 [工作内容] 1. 安装	个	6	47.95	287.7		
本页小计							19026.17		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：给排水工程

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	
22	031001006011	硬聚氯乙烯(PVC-U)排水管 DN100（雨水）	[项目特征] 1. 安装部位：室内 2. 材质、规格：硬聚氯乙烯(PVC-U)排水管 DN100 3. 连接形式：零件粘接 4. 压力试验及吹、洗设计要求：符合设计及规范要求 [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 7. 警示带铺设	m	6	50.27	301.62		
23	031001006012	硬聚氯乙烯(PVC-U)排水管 DN75（雨水）	[项目特征] 1. 安装部位：室内 2. 材质、规格：硬聚氯乙烯(PVC-U)排水管 DN75 3. 连接形式：零件粘接 4. 压力试验及吹、洗设计要求：符合设计及规范要求 [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 7. 警示带铺设	m	13.2	61.6	813.12		
本页小计							1114.74		
合 计							67150.15		

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						
本页小计								
合 计								

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-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	1670.28			
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	2737.83			
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	273.43			
合 计					4681.54			

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。

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	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	2541.45
2	税金	2.1 + 2.2 + 2.3		7362.94
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	6693.58
2.2	附加税	增值税	10	669.36
2.3	环境保护税	按实计算		
合计				9904.39

人材机价差表

工程名称：给排水工程

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	000300040	土石方综合工		工日	1.9952	100	109	9	17.96	
2	000300060	模板综合工		工日	36.4635	120	126	6	218.78	
3	000300070	钢筋综合工		工日	21.8573	120	126	6	131.14	
4	000300080	混凝土综合工		工日	3.8236	115	121	6	22.94	
5	000300150	管工综合工		工日	13.3381	125	132	7	93.37	
6	000300150@1	管工综合工		工日	14.0808	125	132	7	98.57	
7	000300150@2	管工综合工		工日	1.8601	125	132	7	13.02	
8	000700010	市政综合工		工日	19.5319	115	120	5	97.66	
9	010100010	钢筋	综合	kg	1.1074	3.07	3.32	0.25	0.28	
10	010100300@1	钢筋	综合	t	4.1766	2905.98	3318.58	412.6	1723.27	
11	010302250	镀锌铁丝	Φ0.7~0.9	kg	0.0158	3.08	5.19	2.11	0.03	
12	010302380	镀锌铁丝	Φ3.5	kg	4.7931	3.08	4.96	1.88	9.01	
13	012900045	钢板	δ 12~20	kg	0.197	3.08	3.27	0.19	0.04	
14	012901660	热轧厚钢板	8~15	kg	0.4254	3.08	3.74	0.66	0.28	
15	012901690	热轧厚钢板	12~20	kg	1.312	3.08	3.27	0.19	0.25	
16	020101550	石棉橡胶板	低压 0.8~6	kg	0.539	13.25	8.85	-4.4	-2.37	
17	020101600	石棉橡胶板	中压 0.8~6	kg	0.019	15.98	8.85	-7.13	-0.14	
18	020900900	塑料薄膜		m ²	27.8355	0.45	1.03	0.58	16.14	
19	021300740	聚四氟乙烯生料带	20	m	47.466	0.29	0.27	-0.02	-0.95	
20	021300740@1	聚四氟乙烯生料带	20	m	6.64	0.29	0.27	-0.02	-0.13	
21	030104300	六角螺栓综合		kg	0.75	5.4	6.88	1.48	1.11	
22	031350210	低碳钢焊条	J422 Φ3.2	kg	2.3577	4.19	5.96	1.77	4.17	
23	050303800	木材	锯材	m ³	0.301	1547.01	1750	202.99	61.1	
24	143901000	乙炔气		kg	0.6231	12.01	13.27	1.26	0.79	
25	144102700	胶粘剂		kg	1.6597	12.82	11.15	-1.67	-2.77	
26	14410270	胶粘剂		kg	0.1253	12.82	11.15	-1.67	-0.21	

人材机价差表

工程名称：给排水工程

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@1									
27	172101600@1	HDPE双壁波纹管	DN300	m	63.024	34.19	52.51	18.32	1154.6	
28	172701630	橡胶软管	DN20	m	0.0809	2.13	11.63	9.5	0.77	
29	180105850	黑玛钢弯头	DN25	个	5.05	1.28	0.78	-0.5	-2.53	
30	180107050	黑玛钢六角内接头	DN20	个	20.2	2.98	1.09	-1.89	-38.18	
31	180107100	黑玛钢六角内接头	DN25	个	5.05	3.41	1.31	-2.1	-10.61	
32	180109200	黑玛钢管箍	DN25	个	5.05	1.03	0.6	-0.43	-2.17	
33	341100100	水		m ³	20.4001	4.42	3.88	-0.54	-11.02	
34	341100100@1	水		m ³	1.1724	4.42	3.88	-0.54	-0.63	
35	341100400	电		kW·h	25.0357	0.7	0.48	-0.22	-5.51	
36	341100400@2	电		kW·h	17.2086	0.7	0.48	-0.22	-3.79	
37	350100011	复合模板		m ²	15.0468	23.93	37.35	13.42	201.93	
38	350100030	木模板		m ³	0.8936	1581.2	1555.75	-25.45	-22.74	
39	350300800	木支撑		m ³	0.2197	1623.93	1437.1	-186.83	-41.05	
40	350500020	成品八角高强丝防坠网		套	6	68.38	60.5	-7.88	-47.28	
41	360102310@2	重型铸铁井盖	Φ700	套	6	470.09	489.38	19.29	115.74	
42	360102310@3	重型铸铁井盖	Φ800	套	2	470.09	663.72	193.63	387.26	
43	840201030@1	商品砼C25		m ³	1.4616	247.57	426	178.43	260.79	
44	840201040@1	商品砼C20		m ³	1.8087	247.57	417	169.43	306.45	
45	840201060	商品砼C30		m ³	7.8439	266.99	440	173.01	1357.07	
46	840201060@2	商品砼C30		m ³	2.2168	266.99	440	173.01	383.53	
47	840201060@3	商品砼C30		m ³	0.6699	266.99	440	173.01	115.9	
48	840201140@1	商品砼C20		m ³	0.7816	266.99	417	150.01	117.25	
49	840201140@2	商品砼C30		m ³	7.1965	266.99	440	173.01	1245.07	
50	850301090	干混商品砌筑砂浆M10		t	0.3874	252	216.81	-35.19	-13.63	
51	CY@1	柴油		kg	98.1805	5.64	7.64	2	196.36	
52	CY@2	柴油		kg	15.0435	5.64	7.64	2	30.09	

人材机价差表

工程名称: 给排水工程

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
53	DIAN	电		kW·h	137.2057	0.7	0.48	-0.22	-30.19	
54	DIAN@1	电		kW·h	0.1334	0.7	0.48	-0.22	-0.03	
55	JSRG@1	机上人工		工日	4.0489	120	126	6	24.29	
56	QY@1	汽油		kg	5.1566	6.75	8.72	1.97	10.16	
合 计									8181.24	

未计价材料表

工程名称: 给排水工程

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	PPR冷水管	36.576	m	4.42	161.67	
2	PPR冷水管	25.6032	m	11.92	305.19	
3	PPR冷水管	20.32	m	3.01	61.16	
4	PPR冷水管	43.2888	m	11.92	516	
5	承插塑料排水管 排水管	66.5	m	16	1064	
6	承插塑料排水管 DN50	45.08	m	4.3	193.84	
7	PVC-U排水管	5.7	m	13.4	76.38	
8	PVC-U排水管	12.936	m	30.27	391.57	
9	承插塑料排水管件(综合)粘 接 排水管DN100	80.92	个	10.67	863.42	
10	承插塑料排水管件(综合)粘接 DN50	40.71	个	7.91	322.02	
11	承插塑料排水管件(综合)粘接	18.618	个	10.67	198.65	
12	螺纹闸阀	2.02	个	21.42	43.27	
13	螺纹止回阀	15.15	个	32.57	493.44	
14	螺纹止回阀	1.01	个	47.43	47.9	
15	螺纹减压阀	10.1	个	53.1	536.31	
16	螺纹减压阀	1.01	个	53.1	53.63	
17	自动排气阀	5	个	24.78	123.9	
18	螺纹水表	1	个	109.73	109.73	
19	塑料雨水斗	6	套	9.66	57.96	
20	倒流防止器	1	个	531	531	
	合 计				6151.04	

单项工程招标控制价汇总表

工程名称：设备

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	设备	301300.00			
合 计		301300.00			

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。

暂列金额明细表

工程名称：设备

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	糖化摊凉床	台	23400	400型
2	巴氏杀菌机	台	16000	770*570
3	发酵机	台	22000	868升
4	木桶电锅	台	4500	47CM
5	不锈钢操作台	台	11200	240*118*74
6	不锈钢置物架	台	9800	304*720
7	不锈钢转运推车	台	11200	1100*650*500
8	燃气不锈钢灶	台	2600	78型
9	电动石磨机	台	11000	F50
10	不锈钢洗米机	台	4200	100KG
11	米粉晾晒设备	台	5000	不锈钢杆等
12	压面机	台	8500	3代新型
13	面包架及烤盘	台	16000	不锈钢15层带烤盘
14	面包和面机	台	24000	BC-25H
15	真空打包机	台	39800	820自动摆盖
16	面包发酵房及设备	台	36000	2×2米
17	绞肉机	台	4300	32型
18	灌肠机	台	32000	小口径
19	打浆机	台	12000	70加强型
20	烘烤箱	台	7800	双层柜式
合 计			301300	—

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。

单项工程招标控制价汇总表

工程名称：研学基地附属

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	附属工程	185257.19		2342.20	2530.55
2	绿化工程	187397.74		6855.04	6816.83
合 计		372654.93		9197.24	9347.38

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：附属工程

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	103920.69	
1.1	E生态溪沟	94944.59	
1.2	砾石铺装	8976.1	
2	措施项目费	3517.63	
2.1	其中：安全文明施工费	2342.2	
3	其他项目费	58600	
4	规费	2530.55	—
5	税金	16688.32	—
投标报价合计=1+2+3+4+5		185,257.19	

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：附属工程

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		
2	施工组织措施项目	3517.63	
2.1	其中：安全文明施工费	2342.2	
2.2	建设工程竣工档案编制费	38.52	
措施项目费合计=1+2		3517.63	

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：附属工程

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	
	E	生态溪沟							
1	040101002001	挖沟槽土方	[项目特征] 1. 土壤类别:原土 2. 挖土深度:4m内 3. 开挖方式:机械开挖、人工清底 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	452.64	10.65	4820.62		
2	040102002001	挖沟槽石方	[项目特征] 1. 岩石类别:综合考虑 2. 开凿深度:4m内 3. 开挖方式:机械凿打、人工清底 4. 场内运输:综合考虑 [工作内容] 1. 排地表水 2. 石方开凿 3. 修整底、边 4. 场内运输	m3	50.29	85.06	4277.67		
3	040103001001	素土夯实	[项目特征] 1. 密实度要求:≥0.93 [工作内容] 1. 压实、夯实	m2	591.68	1.57	928.94		
本页小计								10027.23	

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：附属工程

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
4	010404001001	砂质土垫层	[项目特征] 1. 垫层材料种类、配合比、厚度:100厚砂质土、密实度 ≥ 0.8 [工作内容] 1. 垫层材料的拌制 2. 垫层铺设 3. 材料运输	m ³	59.17	165.57	9796.78	
5	010404001002	粗砂石块垫层	[项目特征] 1. 垫层材料种类、配合比、厚度:4:6粗砂石块垫层、400mm厚 2. 其他:块石100-300均匀分别一层钠基膨润土防水毯, @6000设一道防滑槽 [工作内容] 1. 垫层材料的拌制 2. 垫层铺设 3. 材料运输	m ³	236.67	225.28	53317.02	
6	050202003001	卵石	[项目特征] 1. 卵石粒径:50厚 $\phi 30-50$ 杂色卵石 [工作内容] 1. 修边坡 2. 铺卵石	m ²	591.86	20.17	11937.82	
7	010501002001	C20砼收边压块	[项目特征] 1. 混凝土种类:自拌砼、原槽浇筑 2. 混凝土强度等级:C20 [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	m ³	17.29	494.25	8545.58	
本页小计							83597.2	

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：附属工程

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	040602031001	800*800铸铁拦水闸门	[项目特征] 1. 材质：铸铁 2. 规格、型号：800*800 [工作内容] 1. 安装 2. 操纵装置安装 3. 调试	座	1	1320.16	1320.16		
		砾石铺装							
1	040103001002	素土夯实	[项目特征] 1. 密实度要求： ≥ 0.93 [工作内容] 1. 压实、夯实	m ²	202.21	1.57	317.47		
2	050201001002	砾石铺装	[项目特征] 1. 垫层厚度、宽度、材料种类：150厚碎石垫层 2. 面厚度、宽度、材料种类：50厚黑色/浅灰色砾石（粒径8-16mm） [工作内容] 1. 垫层铺筑 2. 面层铺筑	m ²	202.21	42.82	8658.63		
本页小计							10296.26		
合 计							103920.69		

施工技术措施项目清单计价表

工程名称：附属工程

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						
本页小计								
合 计								

施工组织措施项目清单计价表

工程名称：附属工程

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)	调整率 (%)	调整后金额 (元)	备注
1	050405B14001	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	3.62	1136.91			
2	050405001001	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	7.98	2342.2			
3	050405B13001	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	0.1	38.52			
合 计					3517.63			

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：附属工程

序号	项目名称	计量单位	金额(元)	备注
1	暂列金额	项	58600	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			58600	

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：附属工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	成品防腐木拱桥	座	3600	
2	驳岸石艺（龟纹石、太湖石、房山石等）	项	55000	
合 计			58600	—

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。

规费、税金项目计价表

工程名称：附属工程

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	8.2	2530.55
2	税金	2.1 + 2.2 + 2.3		16688.32
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	15171.2
2.2	附加税	增值税	10	1517.12
2.3	环境保护税	按实计算		
合计				19218.87

措施项目汇总表

工程名称：绿化工程

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		
2	施工组织措施项目	9307.44	
2.1	其中：安全文明施工费	6855.04	
2.2	建设工程竣工档案编制费	74.82	
措施项目费合计=1+2		9307.44	

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：绿化工程

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	
	E	园林绿化工程							
1	050101007001	清除地被植物	[项目特征] 1. 植物种类: 杂草 [工作内容] 1. 清除植物 2. 废弃物运输 3. 场地清理	m ²	7177.7	1.57	11268.99		
2	050102012001	铺种草坪	[项目特征] 1. 草皮种类: 细叶结缕草 2. 铺种方式: 密铺（密播） 3. 养护期: 3个月 [工作内容] 1. 起挖 2. 运输 3. 栽植 4. 养护	m ²	7177.7	19.94	143123.34		
本页小计								154392.33	
合 计								154392.33	

施工技术措施项目清单计价表

工程名称：绿化工程

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						
本页小计								
合 计								

施工组织措施项目清单计价表

工程名称：绿化工程

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	050405B14001	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	2.86	2377.58			
2	050405001001	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	7.98	6855.04			
3	050405B13001	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	0.09	74.82			
合 计					9307.44			

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: 绿化工程

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：绿化工程

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	8.2	6816.83
2	税金	2.1 + 2.2 + 2.3		16881.14
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	15346.49
2.2	附加税	增值税	10	1534.65
2.3	环境保护税	按实计算		
合计				23697.97

单项工程招标控制价汇总表

工程名称：研学基地体验区

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	附属工程	640779.93		16311.33	15948.08
2	绿化工程	110848.12		4054.84	4032.24
合 计		751628.05		20366.17	19980.32

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：附属工程

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	543635.89	
1.1	E地面铺装	56631.49	
1.2	挡土墙	11684.64	
1.3	动物圈舍1	37267.05	
1.4	动物圈舍2	33841.8	
1.5	动物圈舍3	44246.99	
1.6	马圈	89132.4	
1.7	木门、木桩护栏	47094.14	
1.8	门头	12286.59	
1.9	木长亭1	158161.95	
1.10	木长亭2	32227.99	
1.11	木长亭3	21060.85	
2	措施项目费	23473.29	
2.1	其中：安全文明施工费	16311.33	
3	其他项目费		
4	规费	15948.08	—
5	税金	57722.67	—
	投标报价合计=1+2+3+4+5	640,779.93	

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：附属工程

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		
2	施工组织措施项目	23473.29	
2.1	其中：安全文明施工费	16311.33	
2.2	建设工程竣工档案编制费	199.84	
措施项目费合计=1+2		23473.29	

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：附属工程

第 1 页 共 20 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
	E	地面铺装						
1	040103001001	素土夯实	[项目特征] 1. 密实度要求： ≥ 0.93 (0.95) [工作内容] 1. 压实、夯实	m ²	621.3	1.57	975.44	
2	050201001003	红砖平铺地面	[项目特征] 1. 垫层厚度、宽度、材料种类：40厚碎石找平、80厚C20混凝土垫层 2. 面层厚度、宽度、材料种类：50厚红砖平铺，缝宽10-15，细砂填缝 3. 砂浆强度等级：1:3水泥砂浆 [工作内容] 1. 垫层铺筑 2. 面层铺筑	m ²	621.3	89.58	55656.05	
		挡土墙						
1	040101002001	挖沟槽土方	[项目特征] 1. 土壤类别：原土 2. 挖土深度：4m内 3. 开挖方式：机械开挖、人工清底 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	m ³	16.07	10.68	171.63	
本页小计							56803.12	

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：附属工程

第 2 页 共 20 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	040102002001	挖沟槽石方	[项目特征] 1. 岩石类别:综合考虑 2. 开凿深度:4m内 3. 开挖方式:机械凿打、人工清底 4. 场内运输:综合考虑 [工作内容] 1. 排地表水 2. 石方开凿 3. 修整底、边 4. 场内运输	m3	1.79	84.65	151.52		
3	040103001002	回填方	[项目特征] 1. 密实度要求:符合设计及规范要求 2. 填方材料品种:开挖土石方 [工作内容] 1. 运输 2. 回填 3. 压实	m3	10.35	39.06	404.27		
4	040103001003	素土夯实	[项目特征] 1. 密实度要求:≥0.93 [工作内容] 1. 压实、夯实	m2	30.48	1.67	50.9		
5	010501001001	C20混凝土垫层	[项目特征] 1. 混凝土种类:自拌砼 2. 混凝土强度等级:C20 [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	2.44	526.48	1284.61		
本页小计							1891.3		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：附属工程

第 3 页 共 20 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	010403004001	石挡土墙	[项目特征] 1. 石料种类、规格:块石 2. 砂浆强度等级、配合比:M7.5水泥砂浆 砌筑,外不露水泥砂浆 [工作内容] 1. 砂浆制作、运输 2. 吊装 3. 砌石 4. 变形缝、泄水孔、压顶抹灰 5. 材料运输	m3	28.35	339.39	9621.71		
		动物圈舍1							
1	010101004001	挖基坑土方	[项目特征] 1. 土壤类别:原土 2. 开挖方式:人工开挖 3. 挖土深度:2m内 [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	15.36	65.9	1012.22		
2	010501003001	C25混凝土基础	[项目特征] 1. 混凝土种类:自拌砼 2. 混凝土强度等级:C25 3. 其他:原坑浇筑 [工作内容] 1. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护	m3	15.36	470.34	7224.42		
本页小计							17858.35		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：附属工程

第 4 页 共 20 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	010702001001	木柱	[项目特征] 1. 构件规格尺寸: $\phi 150$ 、 $\phi 100$ 2. 木材种类: 杉木 [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 安装	m3	1.4	2384.23	3337.92		
4	010702002001	木梁（圆木）	[项目特征] 1. 构件规格尺寸: $\phi 150$ 、 $\phi 100$ 2. 木材种类: 杉木 [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 安装	m3	2.32	2859.62	6634.32		
5	020512003001	木板墙	[项目特征] 1. 板厚度: 20厚 2. 木材品种: 杉木 [工作内容] 1. 制作 2. 安装	m2	72	127.75	9198		
6	010703001001	屋面木基层（木条）	[项目特征] 1. 材料种类、厚度: 50*35木条、间距@300 [工作内容] 1. 顺水条和挂瓦条制作、安装	m2	22.68	7.03	159.44		
7	050303001001	仿真茅草屋顶	[项目特征] 1. 屋面坡度: 详设计 2. 铺草种类: 仿真茅草 [工作内容] 1. 整理、选料 2. 屋面铺设	m2	90.72	53.75	4876.2		
本页小计							24205.88		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：附属工程

第 5 页 共 20 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	020514001001	防腐漆	[项目特征] 1. 木材材质类别:杉木 2. 涂料种类、遍数:防腐漆（桐油）、2遍 [工作内容] 1. 基层清理 2. 分层涂刷	m2	322.28	14.97	4824.53		
		动物圈舍2							
1	010101004002	挖基坑土方	[项目特征] 1. 土壤类别:原土 2. 开挖方式:人工开挖 3. 挖土深度:2m内 [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	7.68	65.9	506.11		
2	010501003002	C25混凝土基础	[项目特征] 1. 混凝土种类:自拌砼 2. 混凝土强度等级:C25 3. 其他:原坑浇筑 [工作内容] 1. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护	m3	7.68	470.34	3612.21		
3	011101007002	混凝土整体面层	[项目特征] 1. 面层厚度、混凝土强度等级:100厚C25混凝土 [工作内容] 1. 基层清理 2. 面层铺设 3. 材料运输	m2	57.81	55.88	3230.42		
本页小计							12173.27		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：附属工程

第 6 页 共 20 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	010702001002	木柱	[项目特征] 1. 构件规格尺寸: ϕ 250、 ϕ 200 2. 木材种类: 杉木 [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 安装	m3	2.64	2384.23	6294.37		
5	010702002002	木梁（圆木、方木）	[项目特征] 1. 构件规格尺寸: ϕ 200、250*150 2. 木材种类: 杉木 [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 安装	m3	1.76	2791.91	4913.76		
6	020512003002	木板墙	[项目特征] 1. 板厚度: 25厚 2. 木材品种: 杉木 [工作内容] 1. 制作 2. 安装	m2	31.5	143.1	4507.65		
7	010703001002	屋面木基层（挂瓦条、顺水条）	[项目特征] 1. 材料种类、厚度: 50*30挂瓦条@300; 80*50顺水条@500 [工作内容] 1. 顺水条和挂瓦条制作、安装	m2	82.1	18.53	1521.31		
8	050303001002	仿真茅草屋顶	[项目特征] 1. 屋面坡度: 详设计 2. 铺草种类: 仿真茅草 [工作内容] 1. 整理、选料 2. 屋面铺设	m2	82.1	53.75	4412.88		
本页小计							21649.97		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：附属工程

第 7 页 共 20 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	020514001002	防腐漆	[项目特征] 1. 木材材质类别:杉木 2. 涂料种类、遍数:防腐漆（桐油）、2遍 [工作内容] 1. 基层清理 2. 分层涂刷	m2	323.52	14.97	4843.09		
		动物圈舍3							
1	010101004003	挖基坑土方	[项目特征] 1. 土壤类别:原土 2. 开挖方式:人工开挖 3. 挖土深度:2m内 [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	9.6	65.9	632.64		
2	010501003003	C25混凝土基础	[项目特征] 1. 混凝土种类:自拌砼 2. 混凝土强度等级:C25 3. 其他:原坑浇筑 [工作内容] 1. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护	m3	9.6	470.34	4515.26		
3	011101007003	混凝土整体面层	[项目特征] 1. 面层厚度、混凝土强度等级:100厚C25混凝土 [工作内容] 1. 基层清理 2. 面层铺设 3. 材料运输	m2	88.81	55.88	4962.7		
本页小计							14953.69		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：附属工程

第 8 页 共 20 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	010702001003	木柱	[项目特征] 1. 构件规格尺寸: ϕ 250、 ϕ 200 2. 木材种类: 杉木 [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 安装	m3	3.38	2384.23	8058.7		
5	010702002003	木梁（圆木、方木）	[项目特征] 1. 构件规格尺寸: ϕ 200、250*150 2. 木材种类: 杉木 [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 安装	m3	2.45	2794.6	6846.77		
6	020512003003	木板墙	[项目特征] 1. 板厚度: 25厚 2. 木材品种: 杉木 [工作内容] 1. 制作 2. 安装	m2	39	143.1	5580.9		
7	010703001003	屋面木基层（挂瓦条、顺水条）	[项目特征] 1. 材料种类、厚度: 50*30挂瓦条@300; 80*50顺水条@500 [工作内容] 1. 顺水条和挂瓦条制作、安装	m2	122.76	18.53	2274.74		
8	050303001003	仿真茅草屋顶	[项目特征] 1. 屋面坡度: 详设计 2. 铺草种类: 仿真茅草 [工作内容] 1. 整理、选料 2. 屋面铺设	m2	122.76	53.75	6598.35		
本页小计							29359.46		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：附属工程

第 9 页 共 20 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	020514001003	防腐漆	[项目特征] 1. 木材材质类别:杉木 2. 涂料种类、遍数:防腐漆（桐油）、2遍 [工作内容] 1. 基层清理 2. 分层涂刷	m ²	319.1	14.97	4776.93		
		马圈							
1	010101004004	挖基坑土方	[项目特征] 1. 土壤类别:原土 2. 开挖方式:人工开挖 3. 挖土深度:2m内 [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	m ³	15.36	65.9	1012.22		
2	010501003004	C25混凝土基础	[项目特征] 1. 混凝土种类:自拌砼 2. 混凝土强度等级:C25 3. 其他:原坑浇筑 [工作内容] 1. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护	m ³	15.36	470.34	7224.42		
3	011101007004	混凝土整体面层	[项目特征] 1. 面层厚度、混凝土强度等级:100厚C25混凝土 [工作内容] 1. 基层清理 2. 面层铺设 3. 材料运输	m ²	131.91	55.88	7371.13		
本页小计								20384.7	

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：附属工程

第 10 页 共 20 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	010702001004	木柱	[项目特征] 1. 构件规格尺寸: ϕ 250、 ϕ 200 2. 木材种类: 杉木 [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 安装	m3	5.79	2384.23	13804.69		
5	010702002004	木梁（圆木、方木）	[项目特征] 1. 构件规格尺寸: ϕ 200、250*150 2. 木材种类: 杉木 [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 安装	m3	5.52	2775.39	15320.15		
6	020512003004	木板墙	[项目特征] 1. 板厚度: 25厚 2. 木材品种: 杉木 [工作内容] 1. 制作 2. 安装	m2	162.65	143.1	23275.22		
7	010703001004	屋面木基层（挂瓦条、顺水条）	[项目特征] 1. 材料种类、厚度: 50*30挂瓦条@300; 80*50顺水条@500 [工作内容] 1. 顺水条和挂瓦条制作、安装	m2	147.74	18.53	2737.62		
8	050303001004	仿真茅草屋顶	[项目特征] 1. 屋面坡度: 详设计 2. 铺草种类: 仿真茅草 [工作内容] 1. 整理、选料 2. 屋面铺设	m2	147.74	53.75	7941.03		
本页小计							63078.71		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：附属工程

第 11 页 共 20 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	020514001004	防腐漆	[项目特征] 1. 木材材质类别:杉木 2. 涂料种类、遍数:防腐漆（桐油）、2遍 [工作内容] 1. 基层清理 2. 分层涂刷	m ²	697.79	14.97	10445.92		
		木门、木桩护栏							
1	010702005001	木对开门	[项目特征] 1. 构件规格尺寸: φ200、φ150、φ120圆木 2. 木材种类:杉木 3. 防护材料种类:防腐漆（桐油）、2遍 [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 安装 4. 刷防护材料	m ²	47.52	121.3	5764.18		
2	010702005002	木桩护栏	[项目特征] 1. 构件名称:木桩护栏 2. 构件规格尺寸: φ150圆木立柱、φ100圆木横杆 3. 木材种类:杉木 4. 防护材料种类:防腐漆（桐油）、2遍 [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 安装 4. 刷防护材料	m	439.4	94.06	41329.96		
		门头							
本页小计								57540.06	

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：附属工程

第 12 页 共 20 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	010101004005	挖基坑土方	[项目特征] 1. 土壤类别:原土 2. 开挖方式:人工开挖 3. 挖土深度:2m内 [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	7.13	65.9	469.87		
2	040103001004	回填方	[项目特征] 1. 密实度要求:符合设计及规范要求 2. 填方材料品种:开挖土石方 [工作内容] 1. 运输 2. 回填 3. 压实	m3	5.89	39.06	230.06		
3	010501001002	C20混凝土垫层	[项目特征] 1. 混凝土种类:自拌砼 2. 混凝土强度等级:C20 [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	0.29	525.58	152.42		
本页小计							852.35		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：附属工程

第 13 页 共 20 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	010501003005	C25混凝土基础	[项目特征] 1. 混凝土种类:自拌砼 2. 混凝土强度等级:C25 [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	m ³	0.8	642.58	514.06		
5	010502003001	圆形柱	[项目特征] 1. 柱形状:圆形 2. 混凝土种类:自拌砼 3. 混凝土强度等级:C25 [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	m ³	1.61	653.28	1051.78		
6	010515001001	现浇构件钢筋	[项目特征] 1. 钢筋种类、规格:详设计施工图 [工作内容] 1. 钢筋制作、运输 2. 钢筋安装 3. 焊接(绑扎)	t	0.19	4658.49	885.11		
7	050307004001	仿树皮塑石	[项目特征] 1. 塑树种类:详设计施工图 2. 砂浆配合比:详设计施工图 [工作内容] 1. 灰塑 2. 刷涂颜料	m ²	14.32	303.98	4352.99		
本页小计							6803.94		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：附属工程

第 14 页 共 20 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	050302001001	原木(带树皮)梁	[项目特征] 1. 原木种类:杉木 2. 原木直(梢)径(不含树皮厚度): ϕ 400 3. 防护材料种类:防腐漆(桐油)、2遍 [工作内容] 1. 构件制作 2. 构件安装 3. 刷防护材料	m	8.8	280.75	2470.6	
9	020513001001	门头挂板	[项目特征] 1. 外形尺寸、板厚度:3000*800*80 2. 木材品种:杉木 3. 纹样:成品黄色吸塑卡通字、具体详设计施工图 4. 防护材料种类、涂刷遍数:防腐漆(桐油)、2遍 [工作内容] 1. 制作 2. 纹样及字 3. 安装 4. 刷防护材料	块	1	2159.7	2159.7	
		木长亭1						
1	010101004006	挖基坑土方	[项目特征] 1. 土壤类别:原土 2. 开挖方式:人工开挖 3. 挖土深度:2m内 [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	m ³	19.6	65.9	1291.64	
本页小计							5921.94	

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：附属工程

第 15 页 共 20 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	010501003006	C25混凝土基础	[项目特征] 1. 混凝土种类:自拌砼 2. 混凝土强度等级:C25 3. 其他:原坑浇筑 [工作内容] 1. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护	m3	19.6	470.33	9218.47	
3	011101007005	混凝土整体面层	[项目特征] 1. 面层厚度、混凝土强度等级:100厚C25混凝土 [工作内容] 1. 基层清理 2. 面层铺设 3. 材料运输	m2	448	55.88	25034.24	
4	010702001005	木柱（方木）	[项目特征] 1. 构件规格尺寸:200*200 2. 木材种类:杉木 [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 安装	m3	7.52	2152.07	16183.57	
5	010702002005	木梁（方木）	[项目特征] 1. 构件规格尺寸:φ200、250*150 2. 木材种类:杉木 [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 安装	m3	15.36	2741.62	42111.28	
本页小计							92547.56	

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：附属工程

第 16 页 共 20 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	010703001005	屋面木基层（挂瓦条、顺水条）	[项目特征] 1. 材料种类、厚度:50*30挂瓦条@300；80*50顺水条@500 [工作内容] 1. 顺水条和挂瓦条制作、安装	m2	495.04	18.53	9173.09		
7	010901001001	水泥瓦屋面	[工作内容] 1. 砂浆制作、运输、摊铺、养护 2. 安瓦、作瓦脊	m2	495.04	83.02	41098.22		
8	020514001005	防腐漆	[项目特征] 1. 木材材质类别:杉木 2. 涂料种类、遍数:防腐漆（桐油）、2遍 [工作内容] 1. 基层清理 2. 分层涂刷	m2	938.64	14.97	14051.44		
		木长亭2							
1	010101004007	挖基坑土方	[项目特征] 1. 土壤类别:原土 2. 开挖方式:人工开挖 3. 挖土深度:2m内 [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	3.92	65.9	258.33		
本页小计							64581.08		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：附属工程

第 17 页 共 20 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	010501003007	C25混凝土基础	[项目特征] 1. 混凝土种类:自拌砼 2. 混凝土强度等级:C25 3. 其他:原坑浇筑 [工作内容] 1. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护	m3	3.92	470.29	1843.54	
3	011101007006	混凝土整体面层	[项目特征] 1. 面层厚度、混凝土强度等级:100厚C25混凝土 [工作内容] 1. 基层清理 2. 面层铺设 3. 材料运输	m2	92	55.88	5140.96	
4	010702001006	木柱（方木）	[项目特征] 1. 构件规格尺寸:200*200 2. 木材种类:杉木 [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 安装	m3	1.5	2152.07	3228.11	
5	010702002006	木梁（方木）	[项目特征] 1. 构件规格尺寸:φ200、250*150 2. 木材种类:杉木 [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 安装	m3	3.12	2741.62	8553.85	
本页小计							18766.46	

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：附属工程

第 18 页 共 20 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	010703001006	屋面木基层（挂瓦条、顺水条）	[项目特征] 1. 材料种类、厚度:50*30挂瓦条@300；80*50顺水条@500 [工作内容] 1. 顺水条和挂瓦条制作、安装	m2	101.66	18.53	1883.76		
7	010901001002	水泥瓦屋面	[工作内容] 1. 砂浆制作、运输、摊铺、养护 2. 安瓦、作瓦脊	m2	101.66	83.02	8439.81		
8	020514001006	防腐漆	[项目特征] 1. 木材材质类别:杉木 2. 涂料种类、遍数:防腐漆（桐油）、2遍 [工作内容] 1. 基层清理 2. 分层涂刷	m2	192.36	14.97	2879.63		
		木长亭3							
1	010101004008	挖基坑土方	[项目特征] 1. 土壤类别:原土 2. 开挖方式:人工开挖 3. 挖土深度:2m内 [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	2.94	65.9	193.75		
本页小计							13396.95		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：附属工程

第 19 页 共 20 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	010501003008	C25混凝土基础	[项目特征] 1. 混凝土种类:自拌砼 2. 混凝土强度等级:C25 3. 其他:原坑浇筑 [工作内容] 1. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护	m3	1.13	470.29	531.43	
3	011101007007	混凝土整体面层	[项目特征] 1. 面层厚度、混凝土强度等级:100厚C25混凝土 [工作内容] 1. 基层清理 2. 面层铺设 3. 材料运输	m2	60	55.88	3352.8	
4	010702001007	木柱（方木）	[项目特征] 1. 构件规格尺寸:200*200 2. 木材种类:杉木 [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 安装	m3	1.13	2152.07	2431.84	
5	010702002007	木梁（方木）	[项目特征] 1. 构件规格尺寸:φ200、250*150 2. 木材种类:杉木 [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 安装	m3	2.14	2741.62	5867.07	
本页小计							12183.14	

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：附属工程

第 20 页 共 20 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	010703001007	屋面木基层 (挂瓦条、顺水条)	[项目特征] 1. 材料种类、厚度:50*30挂瓦条@300; 80*50顺水条@500 [工作内容] 1. 顺水条和挂瓦条制作、安装	m2	66.3	18.53	1228.54		
7	010901001003	水泥瓦屋面	[工作内容] 1. 砂浆制作、运输、摊铺、养护 2. 安瓦、作瓦脊	m2	66.3	83.02	5504.23		
8	020514001007	防腐漆	[项目特征] 1. 木材材质类别:杉木 2. 涂料种类、遍数:防腐漆 (桐油)、2遍 [工作内容] 1. 基层清理 2. 分层涂刷	m2	130.34	14.97	1951.19		
本页小计								8683.96	
合 计								543635.89	

施工组织措施项目清单计价表

工程名称：附属工程

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)	调整率 (%)	调整后金额 (元)	备注
1	050405B14001	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	3.62	6962.12			
2	050405001001	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	7.98	16311.33			
3	050405B13001	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	0.1	199.84			
合 计					23473.29			

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：附属工程

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	8.2	15948.08
2	税金	2.1 + 2.2 + 2.3		57722.67
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	52475.15
2.2	附加税	增值税	10	5247.52
2.3	环境保护税	按实计算		
合计				73670.75

人材机价差表

工程名称：附属工程

第 1 页 共 2 页

序号	编码	材料名称	规格	单位	数量	预算价(元)	市场价(元)	价差(元)	价差合计(元)	备注
1	000300040	土石方综合工		工日	57.823	100	109	9	520.41	
2	000300050	木工综合工		工日	436.6183	125	132	7	3056.33	
3	000300060	模板综合工		工日	9.9663	120	126	6	59.8	
4	000300070	钢筋综合工		工日	1.3956	120	126	6	8.37	
5	000300080	混凝土综合工		工日	230.0894	115	121	6	1380.54	
6	000300100	砌筑综合工		工日	30.8108	115	120	5	154.05	
7	000300110	抹灰综合工		工日	178.2992	125	131	6	1069.8	
8	000300120	镶贴综合工		工日	110.405	130	137	7	772.84	
9	000300140	油漆综合工		工日	308.1461	125	132	7	2157.02	
10	000900010	园林综合工		工日	81.159	120	124	4	324.64	
11	001000020	木作综合工		工日	131.4695	135	139	4	525.88	
12	010100010	钢筋	综合	kg	54.7869	3.07	3.54	0.47	25.75	
13	010100013	钢筋		t	0.0309	3070.18	3318.58	248.4	7.68	
14	010100015	钢筋	Φ10以外	t	0.1648	2960	3185.84	225.84	37.22	
15	040100015	水泥	32.5R	kg	115242.1693	0.31	0.33	0.02	2304.84	
16	040300750@1	机制砂		m3	10.0899	83.31	99.4	16.09	162.35	
17	040300760	特细砂		t	169.8028	63.11	71	7.89	1339.74	
18	040500203	碎石	5~10	t	0.8312	67.96	57	-10.96	-9.11	
19	040500205	碎石	5~20	t	122.272	67.96	57	-10.96	-1340.1	
20	040500207	碎石	5~31.5	t	194.6017	67.96	57	-10.96	-2132.83	
21	040500209	碎石	5~40	t	41.4531	67.96	57	-10.96	-454.33	
22	041100310	块(片)石		m3	33.0561	77.67	56	-21.67	-716.33	
23	041300010	标准砖	240×115×53	千块	22.3668	422.33	373.79	-48.54	-1085.68	
24	050100500@1	原木(杉木)		m3	32.5878	982.3	1250	267.7	8723.75	
25	050100500@2	原木(杉木带树皮)		m3	1.1606	982.3	1250	267.7	310.69	
26	05010050	原木(杉木)		m3	14.2146	982.3	1250	267.7	3805.25	

施工技术措施项目清单计价表

工程名称：绿化工程

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						
本页小计								
合 计								

施工组织措施项目清单计价表

工程名称：绿化工程

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)	调整率 (%)	调整后金额 (元)	备注
1	050405B14001	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	2.86	1406.37			
2	050405001001	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	7.98	4054.84			
3	050405B13001	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	0.09	44.26			
合 计					5505.47			

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：绿化工程

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	8.2	4032.24
2	税金	2.1 + 2.2 + 2.3		9985.4
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	9077.64
2.2	附加税	增值税	10	907.76
2.3	环境保护税	按实计算		
合计				14017.64

单项工程招标控制价汇总表

工程名称：环境工程

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	电气设备工程	342826.99		3636.56	2849.11
合 计		342826.99		3636.56	2849.11

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：电气设备工程

第 1 页 共 2 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	安装工程						
1	030412007001	太阳能路灯（100W）	<p>[项目特征]</p> <p>1. 规格：高8米A字臂锥杆镀锌板材质，上口口径60mm，下口径132mm，壁厚2.3mm，颜色：上白下蓝。</p> <p>2. 附件配置要求：光源120珠3030高亮芯片，内置70AH锂电池，太阳能板子单晶90瓦，预埋件尺寸：260mm*260mm*M16*550mm；质保三年。</p> <p>3. 基础形式、砂浆配合比：600*600*1000 C20混凝土基础</p> <p>[工作内容]</p> <p>1. 基础制作、安装</p> <p>2. 立灯杆</p> <p>3. 杆座安装</p> <p>4. 灯架及灯具附件安装</p> <p>5. 焊、压接线端子</p> <p>6. 补刷（喷）油漆</p> <p>7. 灯杆编号</p> <p>8. 接地</p>	套	125	1063.93	132991.25	
本页小计							132991.25	

施工技术措施项目清单计价表

工程名称：电气设备工程

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						
本页小计								
合 计								

施工组织措施项目清单计价表

工程名称：电气设备工程

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	2392.44			
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	3636.56			
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	280.38			
合 计					6309.38			

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：电气设备工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	不锈钢垃圾箱体	个	60000	3立方不锈钢箱体
2	景观石	座	30000	包含吊装运输、基座、刻字等
合 计			90000	—

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。

