

2024年垫江县五洞镇李子集散中心建设  
项目 工程

招标控制价

招标控制价(小写): 989133.75

(大写): 玖拾捌万玖仟壹佰叁拾叁元柒角伍分

其中:安全文明施工费用(小写): 32611.65

(大写): 叁万贰仟陆佰壹拾壹元陆角伍分

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)

时 间:      年    月    日

## 建设项目招标控制价汇总表

工程名称：2024年垫江县五洞镇李子集散中心建设项目

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	2024年垫江县五洞镇李子集散中心建设项目	989133.75		32611.65	23865.61
合 计		989133.75		32611.65	23865.61

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：2024年垫江县五洞镇李子集散中心建设项目

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	土建工程	891375.56		28108.63	20604.39
2	电气工程	63279.01		3495.01	2429.94
3	给排水工程	17943.84		520.31	466.84
4	化粪池工程	16535.34		487.70	364.44
	合 计	989133.75		32611.65	23865.61

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：土建工程

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	733979.08	
1.1	A.1土石方工程	6165.91	
1.2	A.4砌筑工程	49451.93	
1.3	A.5混凝土及钢筋混凝土工程	302772.57	
1.4	A.6金属结构工程	6577.63	
1.5	A.8门窗工程	69176.14	
1.6	A.9屋面及防水工程	97143.68	
1.7	A.11楼地面装饰工程	51473.4	
1.8	A.12墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程	40673.88	
1.9	A.13天棚工程	3577.6	
1.10	A.14油漆、涂料、裱糊工程	73852.28	
1.11	A.15其他装饰工程	7004.15	
1.12	D.2道路工程	26109.91	
2	措施项目费	56495.29	
2.1	其中：安全文明施工费	28108.63	
3	其他项目费		
4	规费	20604.39	—
5	税金	80296.8	—
	投标报价合计=1+2+3+4+5	891,375.56	

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：土建工程

第 1 页 共 16 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	010101003001	挖沟槽土方	[项目特征] 1. 土壤类别:综合土方 2. 开挖方式:机械开挖占比92%+人工辅助开挖占比8% 3. 挖土深度:2m以内 4. 场内运距:投标人根据现场实际情况自行考虑 [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	m3	32.92	10.12	333.15	
2	010101004001	挖基坑土方	[项目特征] 1. 土壤类别:综合土方 2. 开挖方式:机械开挖92%+人工配合开挖8% 3. 挖土深度:2m以内 4. 场内运距:投标人根据现场实际情况自行考虑 [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	m3	49.39	10.96	541.31	
本页小计							874.46	

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：土建工程

第 2 页 共 16 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	010102002001	挖沟槽石方	[项目特征] 1. 岩石类别:软质岩 2. 开挖方式:机械开挖92%+人工配合开挖8% 3. 开凿深度:2m以内 4. 场内运距:投标人根据现场实际情况自行考虑 [工作内容] 1. 排地表水 2. 凿石 3. 场内运输	m3	14.11	80.55	1136.56		
4	010102003001	挖基坑石方	[项目特征] 1. 岩石类别:软质岩 2. 开挖方式:机械开挖92%+人工配合开挖8% 3. 开凿深度:2m以内 4. 场内运距:投标人根据现场实际情况自行考虑 [工作内容] 1. 排地表水 2. 凿石 3. 场内运输	m3	21.17	81.75	1730.65		
5	010103001001	回填土石方	[项目特征] 1. 密实度要求:满足设计及规范要求 2. 填方材料品种:综合土石方 3. 填方粒径要求:满足设计及规范要求 4. 填方来源、运距:优先考虑利用现场开挖料 [工作内容] 1. 运输 2. 回填 3. 压实	m3	60.5	40.07	2424.24		
	A.	砌筑工							
本页小计							5291.45		

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：土建工程

第 3 页 共 16 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	程						
1	010402001001	砌块墙	[项目特征] 1. 砌块品种、规格、强度等级:蒸压加气混凝土砌块 2. 砂浆强度等级:M5现拌水泥砂浆 [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 <sup>3</sup>	92.41	503.19	46499.79	
2	010402B02001	砌体加筋	[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. 绑扎	t	0.45	6560.3	2952.14	
	A.5	混凝土及钢筋混凝土工程						
1	010501001001	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	m <sup>3</sup>	9.36	591.37	5535.22	
本页小计							54987.15	



## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：土建工程

第 4 页 共 16 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	010501001002	100mm厚C25砼垫层	[项目特征] 1. 混凝土种类:自拌砼 2. 混凝土强度等级:C25防水混凝土 抗渗等级P6 [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 <sup>3</sup>	35.37	515.25	18224.39		
3	010501003001	独立基础	[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 <sup>3</sup>	38.67	661.89	25595.29		
4	010502001001	矩形柱	[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	m <sup>3</sup>	19.91	1081.02	21523.11		
本页小计							65342.79		

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：土建工程

第 5 页 共 16 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	构造柱	[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	4.19	1306.59	5474.61		
6	010503001001	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	18.42	884.36	16289.91		
7	010503005001	过梁	[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	0.96	1066.99	1024.31		
本页小计							22788.83		

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：土建工程

第 6 页 共 16 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	010505001001	C30斜梁	[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	47.93	1051.09	50378.74		
9	010505010002	斜板	[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	49.59	1057.11	52422.08		
10	010505006001	老虎窗侧壁	[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	1.8	946.29	1703.32		
本页小计							104504.14		

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：土建工程

第 7 页 共 16 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	010507001001	散水	[项目特征] 1. 垫层材料种类、厚度:100厚C20混凝土 2. 面层厚度:60厚C20细石混凝土 3. 混凝土种类:自拌砼 [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	m2	83.79	102.56	8593.5		
12	010507001002	坡道	[项目特征] 1. 垫层材料种类、厚度:30厚砂垫层 2. 面层厚度:115厚M5水泥砂浆砌实心砖; 1:2水泥砂浆抹面 [工作内容] 1. 地基夯实 2. 铺设垫层 3. 变形缝填塞	m2	3.38	69.65	235.42		
13	010507004001	台阶	[项目特征] 1. 踏步高、宽:高150mm, 宽300mm 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	1.05	739.33	776.3		
本页小计							9605.22		

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：土建工程

第 8 页 共 16 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	010515001001	现浇构件钢筋 $\phi$ 10mm以内	[项目特征] 1. 钢筋种类、规格： $\phi$ 10mm以内 [工作内容] 1. 钢筋制作、运输 2. 钢筋安装 3. 绑扎	t	8.51	5766.77	49075.21		
15	010515001004	现浇构件钢筋 $\phi$ 10mm以上	[项目特征] 1. 钢筋种类、规格： $\phi$ 10mm以上 [工作内容] 1. 钢筋制作、运输 2. 钢筋安装 3. 绑扎	t	9.17	5007.76	45921.16		
	A.6	金属结构工程							
1	010606008001	屋面检修梯	[项目特征] 1. 钢梯形式：屋面检修梯 [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 拼装 4. 安装 5. 探伤 6. 油漆	座	1	1500	1500		
2	010607005001	砌块墙钢丝网加固	[项目特征] 1. 材料品种、规格：详见设计图 [工作内容] 1. 铺贴 2. 铆固	m <sup>2</sup>	304.78	16.66	5077.63		
	A.8	门窗工程							
本页小计								101574	

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：土建工程

第 9 页 共 16 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	010802001001	铝合金门	[项目特征] 1. 门框、扇材质：铝合金门 [工作内容] 1. 门安装 2. 五金安装	m2	6.16	626.54	3859.49		
2	010802003001	甲级钢质防火门	[项目特征] 1. 门框、扇材质：甲级钢质防火门 [工作内容] 1. 门安装 2. 五金安装 3. 玻璃安装	m2	2.2	514.13	1131.09		
3	010802003002	钢质防火门	[项目特征] 1. 门框、扇材质：钢质防火门 [工作内容] 1. 门安装 2. 五金安装 3. 玻璃安装	m2	39	496.96	19381.44		
4	010807001001	铝合金窗	[项目特征] 1. 框、扇材质：铝合金 2. 玻璃品种、厚度：6高透光Low-E+9Ar+6透明 [工作内容] 1. 窗安装 2. 五金、玻璃安装	m2	63.33	578.72	36650.34		
5	010807001002	老虎窗	[项目特征] 1. 玻璃品种、厚度：6高透光Low-E+9Ar+6透明 [工作内容] 1. 窗安装 2. 五金、玻璃安装	m2	21.6	377.49	8153.78		
	A.9	屋面及防水工程							
本页小计							69176.14		

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：土建工程

第 10 页 共 16 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	010901001001	沥青瓦屋面	[项目特征] 1. 瓦品种、规格:沥青瓦屋面 [工作内容] 1. 砂浆制作、运输、摊铺、养护 2. 安瓦、作瓦脊	m <sup>2</sup>	475.98	70.94	33766.02	
2	010902001001	屋面卷材防水	[项目特征] 1. 卷材品种、规格、厚度:3厚SBS改性 沥青防水卷材 2. 防水层数:2层 [工作内容] 1. 基层处理 2. 刷底油 3. 铺油毡卷材、接缝	m <sup>2</sup>	475.98	92.65	44099.55	
3	010902008001	屋面变形缝	[项目特征] 1. 嵌缝材料种类:详见图集18J202-93-4 2. 止水带材料种类:详见图集18J202-93-4 3. 盖缝材料:详见图集18J202-93-4 [工作内容] 1. 清缝 2. 填塞防水材料 3. 止水带安装 4. 盖缝制作、安装 5. 刷防护材料	m	11.5	87.59	1007.29	
4	010903002001	墙面3mm厚JS防水涂料	[项目特征] 1. 涂膜厚度、遍数:3mm厚JS防水涂料 [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>	103.92	65.07	6762.07	
本页小计							85634.93	

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：土建工程

第 11 页 共 16 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	010904002001	地面1.5mm厚JZ-II防水涂料	[项目特征] 1.涂膜厚度、遍数:1.5mm厚JZ-II防水涂料 [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	353.68	32.54	11508.75		
A.11		楼地面装饰工程							
1	011101001001	地面20mm厚1:3水泥砂浆找平层	[项目特征] 1.找平层厚度、砂浆配合比:20mm厚1:3水泥砂浆 [工作内容] 1.基层清理 2.抹找平层 3.材料运输	m2	353.68	21.34	7547.53		
2	011101001002	屋面15mm厚1:3水泥砂浆找平层	[项目特征] 1.找平层厚度、砂浆配合比:15mm厚1:3水泥砂浆 [工作内容] 1.基层清理 2.抹找平层 3.材料运输	m2	475.98	17.44	8301.09		
3	011102003001	防滑地砖地面	[项目特征] 1.结合层厚度、砂浆配合比:20mm1:2干硬性水泥砂浆 2.面层材料品种、规格、颜色:防滑地砖 [工作内容] 1.基层清理 2.面层铺设、磨边 3.嵌缝 4.材料运输	m2	30.35	91.4	2773.99		
本页小计							30131.36		



## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：土建工程

第 12 页 共 16 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	地砖地面	[项目特征] 1. 结合层厚度、砂浆配合比:20mm1:2 干硬性水泥砂浆 2. 面层材料品种、规格、颜色:地面砖 [工作内容] 1. 基层清理 2. 面层铺设、磨边 3. 材料运输	m <sup>2</sup>	323.34	91.93	29724.65	
5	011105003002	块料踢脚线	[项目特征] 1. 粘贴层厚度、材料种类:20mmM15预 拌砂浆抹平 2. 面层材料品种、规格、颜色:10厚地 面砖踢脚 [工作内容] 1. 基层清理 2. 底层抹灰 3. 面层铺贴、磨边 4. 擦缝 5. 磨光、酸洗、打蜡 6. 刷防护材料 7. 材料运输	m	186.97	16.72	3126.14	
	A.12	墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程						
1	011201001001	内墙面一般抹灰	[项目特征] 1. 底层厚度、砂浆配合比:9厚1:3水泥 砂浆分层压实磨平 [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 <sup>2</sup>	103.92	25.84	2685.29	
本页小计							35536.08	

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：土建工程

第 13 页 共 16 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	011201001003	内墙面一般抹灰	[项目特征] 1.厚度、砂浆配合比:7厚1:3水泥砂浆 打底扫毛,6厚1:3水泥砂浆垫层找平 ,5厚1:2.5水泥砂浆磨光 [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	762.31	28.68	21863.05		
3	011204003001	块料墙面	[项目特征] 1.面层材料品种、规格、颜色:墙面砖 [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 7.磨光、酸洗、打蜡	m2	103.92	115.56	12009		
4	011210005001	小便器隔断	[项目特征] 1.隔断材料品种、规格、颜色:小便器 塑钢隔断 [工作内容] 1.隔断运输、安装 2.嵌缝、塞口	套	2	153.27	306.54		
本页小计								34178.59	

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：土建工程

第 14 页 共 16 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	011210005002	蹲位隔断	[项目特征] 1.品种、规格:蹲位隔断(含门等所有附件) [工作内容] 1.隔断运输、安装 2.嵌缝、塞口	套	8	476.25	3810		
	A.13	天棚工程							
1	011302001001	铝合金吊顶天棚	[项目特征] 1.龙骨材料种类、规格、中距:U型轻钢天棚龙骨 2.面层材料品种、规格: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	30.15	118.66	3577.6		
	A.14	油漆、涂料、裱糊工程							
1	011406001001	内墙面涂料	[项目特征] 1.腻子种类:普通腻子 2.刮腻子遍数:两遍 3.油漆品种、刷漆遍数:内墙无机涂料两遍 [工作内容] 1.基层清理 2.刮腻子 3.刷防护材料、油漆	m2	762.31	25.11	19141.6		
本页小计							26529.2		

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：土建工程

第 15 页 共 16 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	011406001002	外墙真石漆	[项目特征] 1. 腻子种类:详见设计图 2. 刮腻子遍数:详见设计图 3. 油漆品种、刷漆遍数:真石漆 [工作内容] 1. 基层清理 2. 刮腻子 3. 刷防护材料、油漆	m <sup>2</sup>	304.78	109.65	33419.13	
3	011407002001	天棚喷刷涂料	[项目特征] 1. 基层类型:5厚1:3水泥砂浆打底扫毛,3厚1:2.5水泥砂浆找平 2. 涂料品种、喷刷遍数:无机涂料 [工作内容] 1. 基层清理 2. 刮腻子 3. 刷、喷涂料	m <sup>2</sup>	518.8	41.04	21291.55	
	A.15	其他装饰工程						
1	011503001001	不锈钢栏杆	[项目特征] 1. 扶手材料种类、规格:不锈钢栏杆 2. 栏杆材料种类、规格:不锈钢栏杆 [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 安装 4. 刷防护材料	m	35	171.98	6019.3	
2	011505001001	石材洗漱台	[项目特征] 1. 材料品种、规格、颜色:详见设计图纸 [工作内容] 1. 台面及支架运输、安装 2. 杆、环、盒、配件安装 3. 刷油漆	m <sup>2</sup>	1.8	547.14	984.85	
本页小计							61714.83	

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：土建工程

第 16 页 共 16 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中：暂估价	
	D.2	道路工程							
1	040201022001	排水沟	[项目特征] 1. 基础、垫层：材料品种、厚度：100mm厚C20细石混凝土 2. 砌体材料：标砖 3. 砂浆强度等级：M5现拌水泥砂浆 4. 抹灰种类厚度：20mm厚1：2.5水泥砂浆 5. 盖板材质、规格：C20混凝土盖板 [工作内容] 1. 模板制作、安装、拆除 2. 基础、垫层铺筑 3. 混凝土拌和、运输、浇筑 4. 侧墙浇捣或砌筑 5. 勾缝、抹面 6. 盖板安装	m	160.4	162.78	26109.91		
本页小计								26109.91	
合 计								733979.08	

## 施工技术措施项目清单计价表

工程名称：土建工程

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					15225.96		
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:4m [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	401.6	24.06	9662.5		
2	011705001001	大型机械设备进出场及安拆	[项目特征] 1. 机械设备名称:1m3内单斗挖掘机 [工作内容] 1. 安拆费包括施工机械、设备在现场进行安装拆卸所需的人工、材料、机械和试转费用以及机械辅助设施的折旧、搭设、拆除等费用 2. 进出场费包括施工机械、设备整体或分体自停放地点运至施工现场或由一施工地点运至另一施工地点所发生的运输、装卸、辅助材料等费用 3. 垂直运输机械的固定装置、基础制作、安装 4. 行走式垂直运输机械轨道的铺设、拆除、摊销	台次	1	5563.46	5563.46		
本页小计								15225.96	
合 计								15225.96	

# 施工组织措施项目清单计价表

工程名称：土建工程

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)	调整费率 (%)	调整后金额 (元)	备注
1	011707B16001	组织措施费	(分部分项人工费+分部分项机械费+技术措施人工费+技术措施机械费-机械(爆破)土石方人工费-机械(爆破)土石方机械费-机械(爆破)土石方人工费-机械(爆破)土石方机械费-人工土石方人工费-人工土石方技术措施人工费)+(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	12327.11			
2	011707001001	安全文明施工费	税前合计	3.59	28108.63			
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)+(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	0.42	833.59			

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：土建工程

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
			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					41269.33			





# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称： 土建工程

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。

# 规费、税金项目计价表

工程名称：土建工程

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	20604.39
2	税金	2.1 + 2.2 + 2.3		80296.8
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	72997.09
2.2	附加税	增值税	10	7299.71
2.3	环境保护税	按实计算		
合计				100901.19

# 清单子目表

工程名称：土建工程

第 1 页 共 13 页

序号	编码	项目名称	项目特征及主要工程内容	单位	数量	综合单价	综合合价
1	010101003001	挖沟槽土方	[项目特征] 1. 土壤类别:综合土方 2. 开挖方式:机械开挖占比92%+人工辅助开挖占比8% 3. 挖土深度:2m以内 4. 场内运距:投标人根据现场实际情况自行考虑 [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	m3	32.92	10.12	333.15
	AA0004	人工挖沟槽土方槽深(m以内) 2		100m3	0.0263	5954.37	156.6
	AA0026	机械挖沟槽土方深度(m以内) 4		1000m3	0.0303	5829.81	176.64
2	010101004001	挖基坑土方	[项目特征] 1. 土壤类别:综合土方 2. 开挖方式:机械开挖92%+人工配合开挖8% 3. 挖土深度:2m以内 4. 场内运距:投标人根据现场实际情况自行考虑 [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	m3	49.39	10.96	541.31
	AA0028	机械挖基坑土方深度(m以内) 4		1000m3	0.0454	6413.1	291.15
	AA0008	人工挖基坑土方坑深(m以内) 2		100m3	0.0395	6322.38	249.73
3	010102002001	挖沟槽石方	[项目特征] 1. 岩石类别:软质岩 2. 开挖方式:机械开挖92%+人工配合开挖8% 3. 开凿深度:2m以内 4. 场内运距:投标人根据现场实际情况自行考虑 [工作内容] 1. 排地表水 2. 凿石 3. 场内运输	m3	14.11	80.55	1136.56
	AA0096	机械凿打沟槽(坑)软质岩		100m3	0.1298	6453.77	837.7
	AA0090	机械挖沟槽石渣、混凝土及钢筋混凝土 深度(m以内) 4		1000m3	0.013	7867.37	102.28
	AA0042	人工沟槽 软质岩槽深(m以内) 2		100m3	0.0113	17411.27	196.75

# 清单子目表

工程名称：土建工程

第 2 页 共 13 页

序号	编码	项目名称	项目特征及主要工程内容	单位	数量	综合单价	综合合价
4	010102003001	挖基坑石方	[项目特征] 1. 岩石类别:软质岩 2. 开挖方式:机械开挖92%+人工配合开挖8% 3. 开凿深度:2m以内 4. 场内运距:投标人根据现场实际情况自行考虑 [工作内容] 1. 排地表水 2. 凿石 3. 场内运输	m3	21.17	81.75	1730.65
	AA0054	人工基坑 软质岩坑深(m以内) 2		100m3	0.0169	18025.55	304.63
	AA0093	机械挖基坑石渣、混凝土及钢筋混凝土 深度(m以内) 4		1000m3	0.0195	8653.78	168.75
	AA0096	机械凿打沟槽(坑) 软质岩		100m3	0.1948	6453.77	1257.19
5	010103001001	回填土石方	[项目特征] 1. 密实度要求:满足设计及规范要求 2. 填方材料品种:综合土石方 3. 填方粒径要求:满足设计及规范要求 4. 填方来源、运距:优先考虑利用现场开挖料 [工作内容] 1. 运输 2. 回填 3. 压实	m3	60.5	40.07	2424.24
	AA0120	机械回填、碾压平基土方		1000m3		6290.91	
	AA0121	机械回填、碾压平基石方		1000m3		9121.52	
	AA0114	人工槽、坑回填夯填土方		100m3	0.4235	3780.18	1600.91
	AA0115	人工槽、坑回填夯填石方		100m3	0.1815	4538.1	823.67
6	010402001001	砌块墙	[项目特征] 1. 砌块品种、规格、强度等级:蒸压加气混凝土砌块 2. 砂浆强度等级:M5现拌水泥砂浆 [工作内容] 1. 砂浆制作、运输 2. 砌砖、砌块 3. 勾缝 4. 材料运输	m3	92.41	503.19	46499.79
	AD0120	砼实心砌块墙 水泥砂浆 现拌砂浆M5		10m3	9.241	5031.94	46500.16

# 清单子目表

工程名称：土建工程

第 3 页 共 13 页

序号	编码	项目名称	项目特征及主要工程内容	单位	数量	综合单价	综合合价
7	010402B02001	砌体加筋	[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. 绑扎	t	0.45	6560.3	2952.14
	AD0127	砌体加筋		t	0.45	6560.3	2952.14
8	010501001001	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	9.36	591.37	5535.22
	AE0003	基础垫层 自拌砼		10m3	0.936	5104.79	4778.08
	AE0118	现浇混凝土模板基础垫层		100m2	0.1805	4194.82	757.17
9	010501001002	100mm厚C25砼垫层	[项目特征] 1. 混凝土种类:自拌砼 2. 混凝土强度等级:C25防水混凝土 抗渗等级P6 [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	35.37	515.25	18224.39
	AE0001换	楼地面垫层 自拌砼 换为【特细砂塑性混凝土(坍落度10~30mm) 碎石公称粒级:5~31.5mm C25】		10m3	3.537	5152.5	18224.39
10	010501003001	独立基础	[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	38.67	661.89	25595.29
	AE0011换	独立(设备)基础 自拌砼 换为【特细砂塑性混凝土(坍落度10~30mm) 碎石公称粒级:5~31.5mm C30】		10m3	3.867	5483.45	21204.5
	AE0122	现浇混凝土模板独立基础 砼		100m2	0.774	5672.32	4390.38

# 清单子目表

工程名称：土建工程

第 4 页 共 13 页

序号	编码	项目名称	项目特征及主要工程内容	单位	数量	综合单价	综合合价
11	010502001001	矩形柱	[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	19.91	1081.02	21523.11
	AE0022	矩形柱 自拌砼		10m3	1.991	5331.09	10614.2
	AE0136	现浇混凝土模板 矩形柱		100m2	1.7784	6134.15	10908.97
12	010502002001	构造柱	[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	4.19	1306.59	5474.61
	AE0030换	构造柱 自拌砼 换为【特细砂塑性 混凝土(坍落度35~ 50mm) 碎石公称粒 级:5~31.5mm C25 】		10m3	0.419	6106.52	2558.63
	AE0141	现浇混凝土模板 构造柱		100m2	0.4889	5964.37	2915.98
13	010503001001	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	18.42	884.36	16289.91
	AE0033换	基础梁 自拌砼 换为【特细砂塑性 混凝土(坍落度10~ 30mm) 碎石公称粒 级:5~31.5mm C30 】		10m3	1.842	5233.92	9640.88
	AE0142	现浇混凝土模板 基础梁		100m2	1.227	5418.92	6649.01
14	010503005001	过梁	[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	0.96	1066.99	1024.31
	AE0041	圈梁(过梁) 自拌		10m3	0.096	6073.46	583.05

# 清单子目表

工程名称：土建工程

第 5 页 共 13 页

序号	编码	项目名称	项目特征及主要工程内容	单位	数量	综合单价	综合合价
		砼					
	AE0148	现浇混凝土模板过梁		100m2	0.0576	7660.59	441.25
15	010505001001	C30斜梁	[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	47.93	1051.09	50378.74
	AE0045	斜梁 自拌砼		10m3	4.793	5373.38	25754.61
	AE0151	现浇混凝土模板斜梁		100m2	3.4799	7076.02	24623.84
16	010505010002	斜板	[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	49.59	1057.11	52422.08
	AE0086	斜板 自拌砼		10m3	4.959	5481.61	27183.3
	AE0163	现浇混凝土模板斜板		100m2	4.2459	5944.28	25238.82
17	010505006001	老虎窗侧壁	[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	1.8	946.29	1703.32
	AE0048	直形墙 厚度200mm以内 自拌砼		10m3	0.18	5354.05	963.73
	AE0152	现浇混凝土模板直形墙		100m2	0.1247	5930.94	739.59
18	010507001001	散水	[项目特征] 1. 垫层材料种类、厚度:100厚C20混凝土 2. 面层厚度:60厚C20细石混凝土 3. 混凝土种类:自拌砼 [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	m2	83.79	102.56	8593.5



# 清单子目表

工程名称：土建工程

第 6 页 共 13 页

序号	编码	项目名称	项目特征及主要工程内容	单位	数量	综合单价	综合合价
	AE0100换	砼排水坡 自拌砼 厚度60mm 换为【 特细砂塑性混凝土 (坍落度35~50mm) 碎石公称粒级:5~3 1.5mm C20】		100m2	0.8379	5265.77	4412.19
	AE0001	楼地面垫层 自拌 砼		10m3	0.8379	4990.19	4181.28
19	010507001002	坡道	[项目特征] 1. 垫层材料种类、厚度:30厚 砂垫层 2. 面层厚度:115厚M5水泥砂 浆砌实心砖; 1:2水泥砂浆抹 面 [工作内容] 1. 地基夯实 2. 铺设垫层 3. 变形缝填塞	m2	3.38	69.65	235.42
	AD0229	垫层 砂		10m3	0.0101	3376.43	34.1
	AD0024	120砖墙 水泥砂浆 现拌砂浆M5		10m3	0.0406	4958.42	201.31
20	010507004001	台阶	[项目特征] 1. 踏步高、宽:高150mm, 宽3 00mm 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	1.05	739.33	776.3
	AE0107换	台阶 自拌砼 换 为【特细砂塑性混 凝土(坍落度35~50 mm) 碎石公称粒级 :5~31.5mm C25】		10m3	0.105	6033.47	633.51
	AE0170	现浇混凝土模板 台阶		100m2	0.021	6798.83	142.78
21	010515001001	现浇构件钢筋 $\phi$ 1 0mm以内	[项目特征] 1. 钢筋种类、规格: $\phi$ 10mm以 内 [工作内容] 1. 钢筋制作、运输 2. 钢筋安装 3. 绑扎	t	8.51	5766.77	49075.21
	AE0177	现浇钢筋 钢筋直 径 $\phi$ 10mm以内		t	8.51	5766.77	49075.21

# 清单子目表

工程名称：土建工程

第 7 页 共 13 页

序号	编码	项目名称	项目特征及主要工程内容	单位	数量	综合单价	综合合价
22	010515001004	现浇构件钢筋 $\phi 10$ mm以上	[项目特征] 1. 钢筋种类、规格： $\phi 10$ mm以上 [工作内容] 1. 钢筋制作、运输 2. 钢筋安装 3. 绑扎	t	9.17	5007.76	45921.16
	AE0178	现浇钢筋 钢筋直径 $\phi 10$ mm以上		t	9.17	5007.76	45921.16
23	010606008001	屋面检修梯	[项目特征] 1. 钢梯形式：屋面检修梯 [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 拼装 4. 安装 5. 探伤 6. 油漆	座	1	1500	1500
	补充主材002@1	屋面检修梯		座	1	1500	1500
24	010607005001	砌块墙钢丝网加固	[项目特征] 1. 材料品种、规格：详见设计图 [工作内容] 1. 铺贴 2. 铆固	m <sup>2</sup>	304.78	16.66	5077.63
	AM0036	钢丝网加固 不同材质处铺挂		100m <sup>2</sup>	3.0478	1666.34	5078.67
25	010802001001	铝合金门	[项目特征] 1. 门框、扇材质：铝合金门 [工作内容] 1. 门安装 2. 五金安装	m <sup>2</sup>	6.16	626.54	3859.49
	LD0063	铝合金门安装 平开门		10m <sup>2</sup>	0.616	6265.39	3859.48
26	010802003001	甲级钢质防火门	[项目特征] 1. 门框、扇材质：甲级钢质防火门 [工作内容] 1. 门安装 2. 五金安装 3. 玻璃安装	m <sup>2</sup>	2.2	514.13	1131.09
	AH0035	钢质防火门安装		100m <sup>2</sup>	0.022	51413.15	1131.09
27	010802003002	钢质防火门	[项目特征] 1. 门框、扇材质：钢质防火门 [工作内容] 1. 门安装 2. 五金安装 3. 玻璃安装	m <sup>2</sup>	39	496.96	19381.44
	AH0035	钢质防火门安装		100m <sup>2</sup>	0.39	49696.25	19381.54

# 清单子目表

工程名称：土建工程

第 8 页 共 13 页

序号	编码	项目名称	项目特征及主要工程内容	单位	数量	综合单价	综合合价
28	010807001001	铝合金窗	[项目特征] 1. 框、扇材质:铝合金 2. 玻璃品种、厚度:6高透光Low-E+9Ar+6透明 [工作内容] 1. 窗安装 2. 五金、玻璃安装	m2	63.33	578.72	36650.34
	LD0090	铝合金成品窗安装 推拉		10m2	6.333	5787.19	36650.27
29	010807001002	老虎窗	[项目特征] 1. 玻璃品种、厚度:6高透光Low-E+9Ar+6透明 [工作内容] 1. 窗安装 2. 五金、玻璃安装	m2	21.6	377.49	8153.78
	LD0086	固定窗(矩形)制作 安装		10m2	2.16	3774.86	8153.7
30	010901001001	沥青瓦屋面	[项目特征] 1. 瓦品种、规格:沥青瓦屋面 [工作内容] 1. 砂浆制作、运输、摊铺、养护 2. 安瓦、作瓦脊	m2	475.98	70.94	33766.02
	AJ0004	铺设叠合沥青瓦		100m2	4.7598	7094.47	33768.26
31	010902001001	屋面卷材防水	[项目特征] 1. 卷材品种、规格、厚度:3厚SBS改性沥青防水卷材 2. 防水层数:2层 [工作内容] 1. 基层处理 2. 刷底油 3. 铺油毡卷材、接缝	m2	475.98	92.65	44099.55
	AJ0015换	改性沥青卷材 冷 粘法一层 实际层 数(层):2		100m2	4.7598	9264.64	44097.83
32	010902008001	屋面变形缝	[项目特征] 1. 嵌缝材料种类:详见图集18J202-93-4 2. 止水带材料种类:详见图集18J202-93-4 3. 盖缝材料:详见图集18J202-93-4 [工作内容] 1. 清缝 2. 填塞防水材料 3. 止水带安装 4. 盖缝制作、安装 5. 刷防护材料	m	11.5	87.59	1007.29
	AJ0051	屋面变形缝 不锈 钢板 缝宽100mm内		100m	0.115	8759.14	1007.3

# 清单子目表

工程名称：土建工程

第 9 页 共 13 页

序号	编码	项目名称	项目特征及主要工程内容	单位	数量	综合单价	综合合价
33	010903002001	墙面3mm厚JS防水涂料	[项目特征] 1. 涂膜厚度、遍数:3mm厚JS防水涂料 [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	103.92	65.07	6762.07
	AJ0062换	墙面防水、防潮聚合物水泥防水涂料 厚度1mm 实际厚度(mm):3		100m2	1.0392	6506.86	6761.93
34	010904002001	地面1.5mm厚JZ-II防水涂料	[项目特征] 1. 涂膜厚度、遍数:1.5mm厚JZ-II防水涂料 [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	353.68	32.54	11508.75
	AJ0081换	楼地面防水、防潮聚合物水泥防水涂料 厚度1mm 实际厚度(mm):1.5		100m2	3.5368	3254.15	11509.28
35	011101001001	地面20mm厚1:3水泥砂浆找平层	[项目特征] 1. 找平层厚度、砂浆配合比:20mm厚1:3水泥砂浆 [工作内容] 1. 基层清理 2. 抹找平层 3. 材料运输	m2	353.68	21.34	7547.53
	AL0001换	水泥砂浆找平层 厚度20mm 在砼或硬基层上 现拌 换为【水泥砂浆(特细砂) 1:3】		100m2	3.5368	2134.32	7548.66
36	011101001002	屋面15mm厚1:3水泥砂浆找平层	[项目特征] 1. 找平层厚度、砂浆配合比:15mm厚1:3水泥砂浆 [工作内容] 1. 基层清理 2. 抹找平层 3. 材料运输	m2	475.98	17.44	8301.09
	AL0001换	水泥砂浆找平层 厚度20mm 在砼或硬基层上 现拌 实际厚度(mm):15 换为【水泥砂浆(特细砂) 1:3】		100m2	4.7598	1744.14	8301.76
37	011102003001	防滑地砖地面	[项目特征] 1. 结合层厚度、砂浆配合比:20mm1:2干硬性水泥砂浆 2. 面层材料品种、规格、颜色:防滑地砖 [工作内容] 1. 基层清理 2. 面层铺设、磨边 3. 嵌缝 4. 材料运输	m2	30.35	91.4	2773.99

# 清单子目表

工程名称：土建工程

第 10 页 共 13 页

序号	编码	项目名称	项目特征及主要工程内容	单位	数量	综合单价	综合合价
	LA0008	地面砖楼地面 周长(mm以内) 1600		10m2	3.035	913.95	2773.84
38	011102003002	地砖地面	[项目特征] 1. 结合层厚度、砂浆配合比: 20mm1:2干硬性水泥砂浆 2. 面层材料品种、规格、颜色: 地面砖 [工作内容] 1. 基层清理 2. 面层铺设、磨边 3. 材料运输	m2	323.34	91.93	29724.65
	LA0009	地面砖楼地面 周长(mm以内) 2400		10m2	32.334	919.31	29724.97
39	011105003002	块料踢脚线	[项目特征] 1. 粘贴层厚度、材料种类: 20mmM15预拌砂浆抹平 2. 面层材料品种、规格、颜色: 10厚地面砖踢脚 [工作内容] 1. 基层清理 2. 底层抹灰 3. 面层铺贴、磨边 4. 擦缝 5. 磨光、酸洗、打蜡 6. 刷防护材料 7. 材料运输	m	186.97	16.72	3126.14
	LA0049	地砖成品踢脚线安装		10m	18.697	167.22	3126.51
40	011201001001	内墙面一般抹灰	[项目特征] 1. 底层厚度、砂浆配合比: 9厚1:3水泥砂浆分层压实磨平 [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	103.92	25.84	2685.29
	AM0001换	墙面、墙裙水泥砂浆抹灰 砖墙 内墙 现拌砂浆 换为【水泥砂浆(特细砂) 1:3】		100m2	1.0392	2583.9	2685.19
41	011201001003	内墙面一般抹灰	[项目特征] 1. 厚度、砂浆配合比: 7厚1:3水泥砂浆打底扫毛, 6厚1:3水泥砂浆垫层找平, 5厚1:2.5水泥砂浆磨光 [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	762.31	28.68	21863.05
	AM0001换	墙面、墙裙水泥砂浆抹灰 砖墙 内墙		100m2	7.6231	2868.37	21865.87

# 清单子目表

工程名称：土建工程

第 11 页 共 13 页

序号	编码	项目名称	项目特征及主要工程内容	单位	数量	综合单价	综合合价
		现拌砂浆 弧形、锯齿形等不规则墙面抹灰 人工*1.15,材料*1.05					
42	011204003001	块料墙面	[项目特征] 1. 面层材料品种、规格、颜色:墙面砖 [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 7. 磨光、酸洗、打蜡	m2	103.92	115.56	12009
	LB0041	墙面贴面砖 水泥砂浆粘贴 周长450mm以内 密缝		10m2	10.392	1155.61	12009.1
43	011210005001	小便器隔断	[项目特征] 1. 隔断材料品种、规格、颜色:小便器塑钢隔断 [工作内容] 1. 隔断运输、安装 2. 嵌缝、塞口	套	2	153.27	306.54
	LB0266	卫生间成品隔断安装 小便斗隔板		10套	0.2	1532.7	306.54
44	011210005002	蹲位隔断	[项目特征] 1. 品种、规格:蹲位隔断(含门等所有附件) [工作内容] 1. 隔断运输、安装 2. 嵌缝、塞口	套	8	476.25	3810
	LB0265	卫生间成品隔断安装 蹲位隔断		10套	0.8	4762.54	3810.03
45	011302001001	铝合金吊顶天棚	[项目特征] 1. 龙骨材料种类、规格、中距:U型轻钢天棚龙骨 2. 面层材料品种、规格: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	30.15	118.66	3577.6
	LC0021	装配式T型铝合金(烤漆)天棚龙骨(上人型) 面层规格(mm) 600×600以上 平面		10m2	3.015	407.2	1227.71
	LC0081	天棚面层 方形铝扣板 安装		10m2	3.015	779.44	2350.01

# 清单子目表

工程名称：土建工程

第 12 页 共 13 页

序号	编码	项目名称	项目特征及主要工程内容	单位	数量	综合单价	综合合价
46	011406001001	内墙面涂料	[项目特征] 1. 腻子种类:普通腻子 2. 刮腻子遍数:两遍 3. 油漆品种、刷漆遍数:内墙无机涂料两遍 [工作内容] 1. 基层清理 2. 刮腻子 3. 刷防护材料、油漆	m2	762.31	25.11	19141.6
	LE0180	抹灰面刮成品腻子膏 二遍		10m2	76.231	78.13	5955.93
	LE0185	刷内墙涂料 二遍		10m2	76.231	173	13187.96
47	011406001002	外墙真石漆	[项目特征] 1. 腻子种类:详见设计图 2. 刮腻子遍数:详见设计图 3. 油漆品种、刷漆遍数:真石漆 [工作内容] 1. 基层清理 2. 刮腻子 3. 刷防护材料、油漆	m2	304.78	109.65	33419.13
	LE0178	抹灰面刮成品腻子粉 防水型 二遍		10m2	30.478	89.24	2719.86
	LE0169	外墙真石漆 抹灰墙(柱)项目		10m2	30.478	1007.3	30700.49
48	011407002001	天棚喷刷涂料	[项目特征] 1. 基层类型:5厚1:3水泥砂浆打底扫毛, 3厚1:2.5水泥砂浆找平 2. 涂料品种、喷刷遍数:无机涂料 [工作内容] 1. 基层清理 2. 刮腻子 3. 刷、喷涂料	m2	518.8	41.04	21291.55
	AM0001	墙面、墙裙水泥砂浆抹灰 砖墙 内墙 现拌砂浆		100m2	5.188	2597.83	13477.54
	LE0153换	内墙面乳胶漆 抹灰面 二遍 天棚面 人工*1.3, 材料*1.1		10m2	51.88	150.56	7811.05
49	011503001001	不锈钢栏杆	[项目特征] 1. 扶手材料种类、规格:不锈钢栏杆 2. 栏杆材料种类、规格:不锈钢栏杆 [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 安装 4. 刷防护材料	m	35	171.98	6019.3
	补充主材001@1	不锈钢栏杆		m	35	171.98	6019.3





# 人材机价差表

工程名称：土建工程

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	12.0299	115	120	5	60.15	
2	000300040	土石方综合工		工日	28.2136	100	104	4	112.85	
3	000300050	木工综合工		工日	5.222	125	129	4	20.89	
4	000300050@1	木工综合工		工日	4.614	125	129	4	18.46	
5	000300060	模板综合工		工日	314.1585	120	124	4	1256.63	
6	000300070	钢筋综合工		工日	147.2149	120	124	4	588.86	
7	000300080	混凝土综合工		工日	211.3971	115	119	4	845.59	
8	000300090	架子综合工		工日	39.9391	120	124	4	159.76	
9	000300100	砌筑综合工		工日	142.6011	115	118	3	427.8	
10	000300110	抹灰综合工		工日	210.2306	125	128	3	630.69	
11	000300120	镶贴综合工		工日	127.0453	130	134	4	508.18	
12	000300130	防水综合工		工日	55.2361	115	119	4	220.94	
13	000300140	油漆综合工		工日	208.2361	125	129	4	832.94	
14	000300160	金属制安综合工		工日	32.8429	120	124	4	131.37	
15	000700010	市政综合工		工日	15.8119	115	119	4	63.25	
16	010000010	型钢	综合	kg	43.7688	3.09	3.76	0.67	29.33	
17	010000120	钢材		t	0.4635	2957.26	3769.91	812.65	376.66	
18	010100010	钢筋	综合	kg	15.6165	3.07	3.86	0.79	12.34	
19	010100300@3	钢筋	HPB300, Φ6	t	8.7653	2905.98	4017.7	1111.72	9744.56	
20	010100315@3	钢筋	HRB400, Φ12	t	9.4451	2960	3654.87	694.87	6563.12	
21	010302020	镀锌铁丝	22#	kg	0.405	3.08	5.31	2.23	0.9	
22	032100900@1	0.8厚9×25 mm的热镀锌钢丝网		m2	353.5448	2.56	9.65	7.09	2506.63	
23	032102830	支撑钢管及扣件		kg	555.8226	3.68	3.87	0.19	105.61	
24	040100015	水泥	32.5R	kg	145064.5829	0.31	0.4	0.09	13055.81	
25	040100015@1	水泥		kg	39.0385	0.31	0.4	0.09	3.51	
26	04010012	普通硅酸盐水泥	P.0	kg	703.489	0.3	0.4	0.1	70.35	

# 人材机价差表

工程名称：土建工程

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		32.5		5					
27	040300760	特细砂		t	205.6627	63.11	178	114.89	23628.59	
28	040300760@1	特细砂		t	0.1064	63.11	178	114.89	12.22	
29	040500203	碎石	5~10	t	3.845	67.96	87	19.04	73.21	
30	040500205	碎石	5~20	t	71.4554	67.96	87	19.04	1360.51	
31	040500207	碎石	5~31.5	t	283.2889	67.96	87	19.04	5393.82	
32	041300010	标准砖	240×15×53	千块	0.2268	422.33	295	-127.33	-28.88	
33	041300030	标准砖	200×95×53	千块	19.9606	291.26	295	3.74	74.65	
34	041301330	页岩砖	240×15×53	千块	6.4937	422.33	295	-127.33	-826.84	
35	041503400@1	蒸压加气混凝土砌块		m3	63.116	450	247.79	-202.21	-12762.69	
36	041701510	沥青瓦	1000×333	块	3284.262	9.88	8.39	-1.49	-4893.55	
37	050303800	木材	锯材	m3	7.9369	1547.01	1655	107.99	857.11	
38	060100020@1	6高透光Low-E+9Ar+6透明		m2	23.544	17.09	60.18	43.09	1014.51	
39	070502000	地面砖		m2	333.0402	32.48	45	12.52	4169.66	
40	070502000@2	300mm*300mm防滑地砖		m2	31.1088	32.48	45	12.52	389.48	
41	070502010	地面砖踢脚线(成品)		m	188.8397	10	8.93	-1.07	-202.06	
42	082100010	装饰石材		m2	1.908	120	82.3	-37.7	-71.93	
43	093900700	成品隔断		m2	24.06	150	132.82	-17.18	-413.35	
44	110300300	钢质防火门		m2	37.83	452.99	451.33	-1.66	-62.8	
45	110300300@2	甲级钢质防火门		m2	2.134	452.99	469.03	16.04	34.23	
46	110900010	铝合金平开门		m2	5.9752	220	566.37	346.37	2069.63	
47	110901600	铝合金推拉窗		m2	61.4301	179.49	533.63	354.14	21754.86	
48	130304900	腻子粉	成品(防水型)	kg	622.1169	1.37	1.5	0.13	80.88	
49	130305600	乳胶漆		kg	225.4186	7.26	8.05	0.79	178.08	
50	130306700	透明底漆		kg	106.673	10.47	17.08	6.61	705.11	

# 人材机价差表

工程名称：土建工程

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
51	130307110	H型真石涂料		kg	1523.9	10.26	9.82	-0.44	-670.52	
52	130307800	内墙涂料		kg	281.3686	10.85	14.16	3.31	931.33	
53	130500510	聚合物水泥防水涂料		kg	775.1997	13.5	7.9	-5.6	-4341.12	
54	130500510@1	1.5mm厚JS防水涂料		kg	1066.0386	13.5	7.9	-5.6	-5969.82	
55	130500700	防锈漆		kg	21.6663	12.82	13.5	0.68	14.73	
56	133500200	防水粉		kg	57.5371	0.68	1.59	0.91	52.36	
57	133502700	腻子膏	一般型	kg	1334.0425	0.85	0.93	0.08	106.72	
58	144102700	胶粘剂		kg	16.3674	12.82	35.4	22.58	369.58	
59	341100100	水		m3	303.8614	4.42	3.71	-0.71	-215.74	
60	341100100@1	水		m3	0.0285	4.42	3.71	-0.71	-0.02	
61	350500100	安全网		m2	13.052	8.97	9.29	0.32	4.18	
62	CY	柴油		kg	307.6618	5.64	7.87	2.23	686.09	
63	JSRG	机上人工		工日	52.902	120	124	4	211.61	
64	QY	汽油		kg	34.1415	6.75	9.17	2.42	82.62	
合 计									72143.63	

# 未计价材料表

工程名称: 土建工程

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	不锈钢栏杆	35	m	171.98	6019.3	
2	屋面检修梯	1	座	1500	1500	
合 计					7519.3	





## 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	设备							
1	030404017001	总照明配电箱ZMX	[项目特征] 1. 名称:总照明配电箱ZMX 2. 型号:Pe=30kW, COS φ 0.8 3. 安装方式:距地1.5m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	2	962.99	1925.98		
2	030404017002	弱电配电箱	[项目特征] 1. 名称:弱电配电箱 [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	883.35	883.35		
3	030404017003	应急照明配电箱	[项目特征] 1. 名称:应急照明配电箱 [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	1909.9	1909.9		
4	030412005001	单管荧光灯	[项目特征] 1. 名称:单管荧光灯 2. 规格:1*24W [工作内容] 1. 本体安装	套	8	81.57	652.56		
本页小计							5371.79		

## 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	030412005002	双管荧光灯	[项目特征] 1. 名称：双管荧光灯 2. 规格：2*24W [工作内容] 1. 本体安装	套	39	121.97	4756.83		
6	030412001001	300*300防水防尘平板灯	[项目特征] 1. 名称：300*300防水防尘平板灯 [工作内容] 1. 本体安装	套	5	90.61	453.05		
7	030412001004	消防应急照明灯	[项目特征] 1. 名称：消防应急照明灯 [工作内容] 1. 本体安装	套	11	90.45	994.95		
8	030412001005	消防应急标志灯	[项目特征] 1. 名称：消防应急标志灯 [工作内容] 1. 本体安装	套	4	90.45	361.8		
9	030404034001	单控单联开关	[项目特征] 1. 名称：单控单联开关 2. 规格：10A/250V [工作内容] 1. 本体安装 2. 接线	个	2	23.9	47.8		
10	030404034002	单控双联开关	[项目特征] 1. 名称：单控单联开关 2. 规格：10A/250V [工作内容] 1. 本体安装 2. 接线	个	5	26.79	133.95		
本页小计							6748.38		



## 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	
11	030404034003	单控三联开关	[项目特征] 1. 名称:单控三联开关 2. 规格:10A/250V [工作内容] 1. 本体安装 2. 接线	个	4	28.05	112.2		
12	030404035001	插座	[项目特征] 1. 名称:普通二+三孔暗插座 2. 规格:10A/250V(安全型) [工作内容] 1. 本体安装 2. 接线	个	28	26.56	743.68		
13	030404035003	空调插座	[项目特征] 1. 名称:空调插座 2. 规格:16A/250V(安全型) [工作内容] 1. 本体安装 2. 接线	个	10	43.12	431.2		
14	030502012001	信息插座	[项目特征] 1. 名称:信息插座 [工作内容] 1. 端接模块 2. 安装面板	个	10	21.35	213.5		
		管线							
1	030408001001	电力电缆 WDZBYJY-5*16	[项目特征] 1. 名称:配电箱进电 电力电缆 2. 型号:WDZBYJY-5*16 [工作内容] 1. 电缆敷设 2. 揭(盖)盖板	m	50	70.43	3521.5		
本页小计							5022.08		

## 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	
2	030411004002	配线BYJ-2.5mm2	[项目特征] 1. 型号:BYJ-2.5mm2 [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	130	2.93	380.9		
3	030411004003	配线 BYJ-4mm2	[项目特征] 1. 型号:BYJ-4mm2 [工作内容] 1. 配线 2. 支持体(夹板、绝缘子、槽板等)安装	m	635.97	3.59	2283.13		
4	030411004004	配线 BYJ-6mm2	[项目特征] 1. 型号: BYJ-6mm2 [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	260.38	5.16	1343.56		
5	030411003001	桥架150*75mm	[项目特征] 1. 名称:150*75mm [工作内容] 1. 本体安装 2. 接地	m	35.7	71.08	2537.56		
本页小计								6545.15	

## 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	
6	030411001001	配管 SC50	[项目特征] 1. 名称:配管-SC50 2. 材质:钢管 3. 规格:SC50 [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	50	43.14	2157		
7	030411001003	配管 SC20	[项目特征] 1. 名称:配管-SC20 2. 材质:钢管 3. 规格:SC20 [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	65	23.48	1526.2		
8	030411001002	配管 PC20	[项目特征] 1. 名称:配管-PC20 [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	453.43	14.51	6579.27		
本页小计								10262.47	

## 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	
9	030411004005	电话线RVV-2*0.5mm2	[项目特征] 1.名称:电话线 2.型号:RVV-2*0.5mm2 [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	33.14	2.07	68.6		
10	030502007001	网络线路 UPT5	[项目特征] 1.名称:网络线路 UPT5 [工作内容] 1.敷设 2.标记 3.卡接	m	33	3.45	113.85		
		防雷接地							
1	030409005001	避雷网	[项目特征] 1.名称:避雷网 2.材质:-25*4热镀锌扁钢 [工作内容] 1.避雷网制作、安装 2.跨接 3.混凝土块制作 4.补刷(喷)油漆	m	177.37	23.2	4114.98		
本页小计							4297.43		

## 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	
2	030409003001	避雷引下线	[项目特征] 1.名称:避雷引下线 2.材质:利用结构主钢筋( $\geq 2 \times \phi 16$ 或 $4 \times \phi 10$ )上下焊通并与基础接地钢筋焊通 [工作内容] 1.避雷引下线制作、安装 2.断接卡子、箱制作、安装 3.利用主钢筋焊接 4.补刷(喷)油漆	m	24	12.91	309.84		
3	030409001001	接地极	[项目特征] 1.名称:接地钢板100*100*10 [工作内容] 1.接地极(板、桩)制作、安装 2.基础接地网安装 3.补刷(喷)油漆	块	4	298.32	1193.28		
4	030409002001	接地母线	[项目特征] 1.名称:接地母线 [工作内容] 1.接地母线制作、安装 2.补刷(喷)油漆	m	171.7	40.8	7005.36		
5	030409001002	总等电位接地板	[项目特征] 1.名称:总等电位接地板 [工作内容] 1.接地极(板、桩)制作、安装 2.基础接地网安装 3.补刷(喷)油漆	块	1	138.79	138.79		
6	030409008001	局部等电位箱	[项目特征] 1.名称:局部等电位箱 [工作内容] 1.本体安装	台	3	97.91	293.73		
本页小计							8941		

## 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	
7	030414011001	接地装置调试	[项目特征] 1. 名称：接地装置调试 [工作内容] 1. 接地电阻测试	系统	1	1211.35	1211.35		
本页小计							1211.35		
合 计							48399.65		

## 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					779.64		
1	031301017001	脚手架搭拆	[项目特征] 1. 脚手架材质：满足设计及规范要求 [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	779.64	779.64		
本页小计								779.64	
合 计								779.64	

# 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	2212.59			
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	3495.01			
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	261.89			
合 计					5969.49			

注：1. 计算基础和费用标准按本市有关费用定额或文件执行。

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



# 其他项目清单计价汇总表

工程名称：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。

# 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
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。

# 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	2429.94
2	税金	2.1 + 2.2 + 2.3		5700.29
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	5182.08
2.2	附加税	增值税	10	518.21
2.3	环境保护税	按实计算		
合计				8130.23

# 清单子目表

工程名称：电气工程

第 1 页 共 6 页

序号	编码	项目名称	项目特征及主要工程内容	单位	数量	综合单价	综合合价
1	030404017001	总照明配电箱ZMX	[项目特征] 1. 名称:总照明配电箱ZMX 2. 型号:Pe=30kW, COS $\phi$ 0.8 3. 安装方式:距地1.5m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	2	962.99	1925.98
	CD0337	成套配电箱安装 悬挂嵌入式 半周 长 (m以内) 1.0		台	2	962.99	1925.98
2	030404017002	弱电配电箱	[项目特征] 1. 名称:弱电配电箱 [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	883.35	883.35
	CD0337	成套配电箱安装 悬挂嵌入式 半周 长 (m以内) 1.0		台	1	883.35	883.35
3	030404017003	应急照明配电箱	[项目特征] 1. 名称:应急照明配电箱 [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	1909.9	1909.9
	CD0337	成套配电箱安装 悬挂嵌入式 半周 长 (m以内) 1.0		台	1	1909.9	1909.9
4	030412005001	单管荧光灯	[项目特征] 1. 名称:单管荧光灯 2. 规格:1*24W [工作内容] 1. 本体安装	套	8	81.57	652.56
	CD2082	荧光灯 吸顶式 单 管		10套	0.8	815.66	652.53
5	030412005002	双管荧光灯	[项目特征] 1. 名称:双管荧光灯 2. 规格:2*24W [工作内容] 1. 本体安装	套	39	121.97	4756.83
	CD2083	荧光灯 吸顶式 双 管		10套	3.9	1219.73	4756.95
6	030412001001	300*300防水防尘 平板灯	[项目特征] 1. 名称:300*300防水防尘 平板灯 [工作内容] 1. 本体安装	套	5	90.61	453.05
	CD1802	防水防尘灯 吸顶 式		10套	0.5	906.06	453.03

# 清单子目表

工程名称：电气工程

第 2 页 共 6 页

序号	编码	项目名称	项目特征及主要工程内容	单位	数量	综合单价	综合合价
7	030412001004	消防应急照明灯	[项目特征] 1. 名称:消防应急照明灯 [工作内容] 1. 本体安装	套	11	90.45	994.95
	CD1785	吸顶灯具 灯罩周长(mm)以内 800		10套	1.1	904.54	994.99
8	030412001005	消防应急标志灯	[项目特征] 1. 名称:消防应急标志灯 [工作内容] 1. 本体安装	套	4	90.45	361.8
	CD1785	吸顶灯具 灯罩周长(mm)以内 800		10套	0.4	904.54	361.82
9	030404034001	单相单联开关	[项目特征] 1. 名称:单相单联开关 2. 规格:10A/250V [工作内容] 1. 本体安装 2. 接线	个	2	23.9	47.8
	CD0428	照明开关 翘板暗开关 单控三联以下		10套	0.2	239.02	47.8
10	030404034002	单相双联开关	[项目特征] 1. 名称:单相单联开关 2. 规格:10A/250V [工作内容] 1. 本体安装 2. 接线	个	5	26.79	133.95
	CD0428	照明开关 翘板暗开关 单控三联以下		10套	0.5	267.89	133.95
11	030404034003	单相三联开关	[项目特征] 1. 名称:单相三联开关 2. 规格:10A/250V [工作内容] 1. 本体安装 2. 接线	个	4	28.05	112.2
	CD0428	照明开关 翘板暗开关 单控三联以下		10套	0.4	280.53	112.21
12	030404035001	插座	[项目特征] 1. 名称:普通二+三孔暗插座 2. 规格:10A/250V(安全型) [工作内容] 1. 本体安装 2. 接线	个	28	26.56	743.68
	CD0445	暗插座安装 单相 16A以下		10套	2.8	265.6	743.68
13	030404035003	空调插座	[项目特征] 1. 名称:空调插座 2. 规格:16A/250V(安全型) [工作内容] 1. 本体安装 2. 接线	个	10	43.12	431.2
	CD0449	暗插座安装 三相带接地 16A以下		10套	1	431.17	431.17

# 清单子目表

工程名称：电气工程

第 3 页 共 6 页

序号	编码	项目名称	项目特征及主要工程内容	单位	数量	综合单价	综合合价
14	030502012001	信息插座	[项目特征] 1. 名称:信息插座 [工作内容] 1. 端接模块 2. 安装面板	个	10	21.35	213.5
	CE0200	光纤信息插座 单口		个	10	21.35	213.5
15	030408001001	电力电缆 WDZBYJY-5*16	[项目特征] 1. 名称:配电箱进电 电力电缆 2. 型号:WDZBYJY-5*16 [工作内容] 1. 电缆敷设 2. 揭(盖)盖板	m	50	70.43	3521.5
	CD0820	铜芯电力电缆敷设(截面积 mm2以下) 120		100m	0.5	7043	3521.5
16	030411004002	配线BYJ-2.5mm2	[项目特征] 1. 型号:BYJ-2.5mm2 [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	130	2.93	380.9
	CD1714	铜单芯导线 线槽配线导线截面积(mm2以内) 2.5		100m单线	1.3	292.56	380.33
17	030411004003	配线 BYJ-4mm2	[项目特征] 1. 型号:BYJ-4mm2 [工作内容] 1. 配线 2. 支持体(夹板、绝缘子、槽板等)安装	m	635.97	3.59	2283.13
	CD1603	照明线路 导线截面积(mm2以内) 铜芯4		100m单线	6.3597	358.62	2280.72
18	030411004004	配线 BYJ-6mm2	[项目特征] 1. 型号: BYJ-6mm2 [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	260.38	5.16	1343.56
	CD1715	铜单芯导线 线槽配线导线截面积(mm2以内) 6		100m单线	2.6038	516.11	1343.85
19	030411003001	桥架150*75mm	[项目特征] 1. 名称:150*75mm [工作内容] 1. 本体安装 2. 接地	m	35.7	71.08	2537.56
	CD1537	钢制槽式桥架安装(宽+高mm以下) 400		10m	3.57	710.81	2537.59

# 清单子目表

工程名称：电气工程

第 4 页 共 6 页

序号	编码	项目名称	项目特征及主要工程内容	单位	数量	综合单价	综合合价
20	030411001001	配管 SC50	[项目特征] 1. 名称:配管-SC50 2. 材质:钢管 3. 规格:SC50 [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	50	43.14	2157
	CD1394	埋地敷设 镀锌钢管 公称直径(mm以内) 50		100m	0.5	4314.29	2157.15
21	030411001003	配管 SC20	[项目特征] 1. 名称:配管-SC20 2. 材质:钢管 3. 规格:SC20 [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	65	23.48	1526.2
	CD1364	砖、混凝土结构暗配 镀锌钢管 公称直径(mm以内) 20		100m	0.65	2347.78	1526.06
22	030411001002	配管 PC20	[项目特征] 1. 名称:配管-PC20 [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	453.43	14.51	6579.27
	CD1449	砖、混凝土结构明配 电工硬质塑料绝缘套管外径(mm以内) 20		100m	4.5343	1451.26	6580.45
23	030411004005	电话线RVV-2*0.5mm <sup>2</sup>	[项目特征] 1. 名称:电话线 2. 型号:RVV-2*0.5mm <sup>2</sup> [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	33.14	2.07	68.6
	CD1620	铜多芯软导线(芯以内) 二芯 单芯 导线截面积(mm <sup>2</sup> 以内) 0.75		100m/束	0.3314	206.55	68.45
24	030502007001	网络线路 UPT5	[项目特征] 1. 名称:网络线路 UPT5 [工作内容] 1. 敷设 2. 标记 3. 卡接	m	33	3.45	113.85
	CE0156	光缆 管内穿放 ≤12芯		100m	0.33	345.28	113.94

# 清单子目表

工程名称：电气工程

第 5 页 共 6 页

序号	编码	项目名称	项目特征及主要工程内容	单位	数量	综合单价	综合合价
25	030409005001	避雷网	[项目特征] 1. 名称: 避雷网 2. 材质: -25*4热镀锌扁钢 [工作内容] 1. 避雷网制作、安装 2. 跨接 3. 混凝土块制作 4. 补刷(喷)油漆	m	177.37	23.2	4114.98
	CD1070	避雷网安装 沿墙明敷设		10m	17.737	232.01	4115.16
26	030409003001	避雷引下线	[项目特征] 1. 名称: 避雷引下线 2. 材质: 利用结构主钢筋( $\geq 2 \times \Phi 16$ 或 $4 \times \Phi 10$ )上下焊通并与基础接地钢筋焊通 [工作内容] 1. 避雷引下线制作、安装 2. 断接卡子、箱制作、安装 3. 利用主钢筋焊接 4. 补刷(喷)油漆	m	24	12.91	309.84
	CD1066	避雷引下线敷设 利用建筑物主筋引下		10m	2.4	129.08	309.79
27	030409001001	接地极	[项目特征] 1. 名称: 接地钢板100*100*10 [工作内容] 1. 接地极(板、桩)制作、安装 2. 基础接地网安装 3. 补刷(喷)油漆	块	4	298.32	1193.28
	CD1058	接地极(板)制作、安装 接地极板钢板		块	4	298.32	1193.28
28	030409002001	接地母线	[项目特征] 1. 名称: 接地母线 [工作内容] 1. 接地母线制作、安装 2. 补刷(喷)油漆	m	171.7	40.8	7005.36
	CD1061	户外接地母线敷设 (主线截面积 $\text{mm}^2$ 以内) 600		10m	17.17	407.98	7005.02
29	030409001002	总等电位接地板	[项目特征] 1. 名称: 总等电位接地板 [工作内容] 1. 接地极(板、桩)制作、安装 2. 基础接地网安装 3. 补刷(喷)油漆	块	1	138.79	138.79
	CD1115	接地测试板 安装		块	1	138.79	138.79
30	030409008001	局部等电位箱	[项目特征] 1. 名称: 局部等电位箱 [工作内容] 1. 本体安装	台	3	97.91	293.73
	CD1118	等电位端子盒 安装		套	3	97.91	293.73





# 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	105.4795	125	129	4	421.92	
2	000500040@1	电工综合工		工日	0.1764	125	129	4	0.71	
3	000500060	智能化综合工		工日	0.5355	135	139	4	2.14	
4	010100110	热轧圆盘条	φ10以内	kg	2.4	2.9	3.79	0.89	2.14	
5	010302300	镀锌铁丝	φ1.2~2.2	kg	2.6637	3.08	5.31	2.23	5.94	
6	010900031	圆钢	φ12	kg	49.841	2.49	3.83	1.34	66.79	
7	130100400	醇酸磁漆		kg	0.3	11.67	16.46	4.79	1.44	
8	130500800	防锈漆	C53-1	kg	0.8869	16.92	13.45	-3.47	-3.08	
9	140300400	汽油	综合	kg	0.357	6.75	9.17	2.42	0.86	
10	144102700	胶粘剂		kg	0.4534	12.82	35.4	22.58	10.24	
11	280303800	塑料软铜绝缘导线	BVR-4mm <sup>2</sup>	m	28.683	2.09	2.65	0.56	16.06	
12	280304800	铜芯聚氯乙烯绝缘导线	BV-2.5mm <sup>2</sup>	m	82.901	1.2	1.57	0.37	30.67	
13	280304900	铜芯聚氯乙烯绝缘导线	BV4	m	5.46	1.94	2.52	0.58	3.17	
14	280304900@1	铜芯聚氯乙烯绝缘导线	BV4	m	2.2035	1.94	2.52	0.58	1.28	
15	280306300	铜芯聚氯乙烯绝缘软导线	BVR-6mm <sup>2</sup>	m	8.0396	2.82	3.65	0.83	6.67	
16	CY	柴油		kg	2.534	5.64	7.87	2.23	5.65	
17	JSRG	机上人工		工日	0.1545	120	124	4	0.62	
18	QY	汽油		kg	1.7073	6.75	9.17	2.42	4.13	
合 计									577.35	



## 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	14828.92	
1.1	管线	4576.14	
1.2	C设备	10252.78	
2	措施项目费	1031.66	
2.1	其中：安全文明施工费	520.31	
3	其他项目费		
4	规费	466.84	—
5	税金	1616.42	—
投标报价合计=1+2+3+4+5		17,943.84	

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	152.4	
2	施工组织措施项目	879.26	
2.1	其中：安全文明施工费	520.31	
2.2	建设工程竣工档案编制费	52.39	
措施项目费合计=1+2		1031.66	

## 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	
		管线							
1	031001006001	DN15 PP-R管1.2MPa	[项目特征] 1. 介质:给水 2. 材质、规格:DN15 PP-R管1.2MPa 3. 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 7. 警示带铺设	m	4.07	27.6	112.33		
2	031001006002	DN20 PP-R管1.2MPa	[项目特征] 1. 介质:给水 2. 材质、规格:DN20 PP-R管1.2MPa 3. 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 7. 警示带铺设	m	9.8	28.41	278.42		
本页小计							390.75		

## 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	
3	031001006003	DN25 PP-R管1.2MPa	[项目特征] 1. 介质：给水 2. 材质、规格：DN25 PP-R管1.2MPa 3. 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 7. 警示带铺设	m	8.24	34.59	285.02		
4	031001006004	DN32 PP-R管1.2MPa	[项目特征] 1. 安装部位：室内 2. 介质：给水 3. 材质、规格：DN32 PP-R管1.2MPa 4. 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 7. 警示带铺设	m	7.26	39.14	284.16		
本页小计							569.18		

## 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	
5	031001006005	DN50 PP-R管1.2MPa	[项目特征] 1. 介质:给水 2. 材质、规格:DN50 PP-R管1.2MPa 3. 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 7. 警示带铺设	m	20	50.67	1013.4		
6	031001006006	UPVC排水管 DN100	[项目特征] 1. 材质、规格:UPVC排水管 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	20.4	46.74	953.5		
7	031001006008	UPVC排水管 DN75	[项目特征] 1. 材质、规格:UPVC排水管 DN75 [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	16.58	38.02	630.37		
本页小计							2597.27		



## 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	
8	031001006010	UPVC排水管 DN110	[项目特征] 1. 材质、规格:UPVC排水管 DN110 [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	19.32	52.74	1018.94		
	C	设备							
1	031004007001	小便器	[项目特征] 1. 名称:小便器 2. 附件名称、数量:成套含安装所需的所有附件 [工作内容] 1. 器具安装 2. 附件安装	组	2	716.89	1433.78		
2	031004006001	大便器	[项目特征] 1. 名称:大便器 2. 附件名称、数量:含脚踏阀、水箱等所有附件 [工作内容] 1. 器具安装 2. 附件安装	组	8	722.68	5781.44		
3	031004003001	洗脸盆	[项目特征] 1. 名称:洗脸盆 2. 附件名称、数量:含托架、排水附件、水龙头、角型阀等 [工作内容] 1. 器具安装 2. 附件安装	组	4	635.8	2543.2		
本页小计							10777.36		

## 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	
4	031003001001	水表DN50	[项目特征] 1. 类型：水表DN50 [工作内容] 1. 安装 2. 调试	个	1	220.96	220.96		
5	031003005001	闸阀DN50	[项目特征] 1. 规格：闸阀DN50 [工作内容] 1. 安装 2. 调试	个	2	46.42	92.84		
6	031003001002	止回阀DN50	[项目特征] 1. 类型：止回阀DN50 [工作内容] 1. 安装 2. 调试	个	1	180.56	180.56		
本页小计							494.36		
合 计							14828.92		

## 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					152.4		
1	031301017002	脚手架搭拆	[项目特征] 1. 脚手架材质：满足设计及规范要求 [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	152.4	152.4		
本页小计								152.4	
合 计								152.4	

# 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	306.56			
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	520.31			
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	52.39			
合 计					879.26			

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。

# 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。

# 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	466.84
2	税金	2.1 + 2.2 + 2.3		1616.42
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	1469.47
2.2	附加税	增值税	10	146.95
2.3	环境保护税	按实计算		
合计				2083.26

# 清单子目表

工程名称：给排水工程

第 1 页 共 4 页

序号	编码	项目名称	项目特征及主要工程内容	单位	数量	综合单价	综合合价
1	031001006001	DN15 PP-R管1.2 MPa	[项目特征] 1. 介质:给水 2. 材质、规格:DN15 PP-R管1.2MPa 3. 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 7. 警示带铺设	m	4.07	27.6	112.33
	CK0643	室内钢塑复合管(螺纹连接)公称直径 ≤15mm		10m	0.407	271.2	110.38
	CK0872	管道消毒、冲洗公称直径 ≤15mm		100m	0.0407	48.15	1.96
2	031001006002	DN20 PP-R管1.2 MPa	[项目特征] 1. 介质:给水 2. 材质、规格:DN20 PP-R管1.2MPa 3. 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 7. 警示带铺设	m	9.8	28.41	278.42
	CK0644	室内钢塑复合管(螺纹连接)公称直径 ≤20mm		10m	0.98	278.92	273.34
	CK0873	管道消毒、冲洗公称直径 ≤20mm		100m	0.098	52.28	5.12
3	031001006003	DN25 PP-R管1.2 MPa	[项目特征] 1. 介质:给水 2. 材质、规格:DN25 PP-R管1.2MPa 3. 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 7. 警示带铺设	m	8.24	34.59	285.02
	CK0645	室内钢塑复合管(螺纹连接)公称直径 ≤25mm		10m	0.824	340.18	280.31
	CK0874	管道消毒、冲洗公称直径 ≤25mm		100m	0.0824	56.71	4.67



# 清单子目表

工程名称：给排水工程

第 2 页 共 4 页

序号	编码	项目名称	项目特征及主要工程内容	单位	数量	综合单价	综合合价
4	031001006004	DN32 PP-R管1.2 MPa	[项目特征] 1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:DN32 PP-R管1.2MPa 4. 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 7. 警示带铺设	m	7.26	39.14	284.16
	CK0646	室内钢塑复合管(螺纹连接) 公称直径 ≤32mm		10m	0.726	385.18	279.64
	CK0875	管道消毒、冲洗 公称直径 ≤32mm		100m	0.0726	61.76	4.48
5	031001006005	DN50 PP-R管1.2 MPa	[项目特征] 1. 介质:给水 2. 材质、规格:DN50 PP-R管1.2MPa 3. 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 7. 警示带铺设	m	20	50.67	1013.4
	CK0648	室内钢塑复合管(螺纹连接) 公称直径 ≤50mm		10m	2	500.04	1000.08
	CK0876	管道消毒、冲洗 公称直径 ≤40mm		100m	0.2	66.6	13.32
6	031001006006	UPVC排水管 DN100	[项目特征] 1. 材质、规格:UPVC排水管 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	20.4	46.74	953.5
	CK0527	室内塑料排水管(热熔连接) 公称外径 ≤100mm		10m	2.04	467.41	953.52

# 清单子目表

工程名称：给排水工程

第 3 页 共 4 页

序号	编码	项目名称	项目特征及主要工程内容	单位	数量	综合单价	综合合价
7	031001006008	UPVC排水管 DN75	[项目特征] 1. 材质、规格:UPVC排水管 DN75 [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	16.58	38.02	630.37
	CK0526	室内塑料排水管(热熔连接) 公称外径 ≤75mm		10m	1.658	380.23	630.42
8	031001006010	UPVC排水管 DN110	[项目特征] 1. 材质、规格:UPVC排水管 DN110 [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	19.32	52.74	1018.94
	CK0528	室内塑料排水管(热熔连接) 公称外径 ≤160mm		10m	1.932	527.39	1018.92
9	031004007001	小便器	[项目特征] 1. 名称:小便器 2. 附件名称、数量:成套含安装所需的所有附件 [工作内容] 1. 器具安装 2. 附件安装	组	2	716.89	1433.78
	CK1425	立式小便器安装 手动开关		10组	0.2	7168.93	1433.79
10	031004006001	大便器	[项目特征] 1. 名称:大便器 2. 附件名称、数量:含脚踏阀、水箱等所有附件 [工作内容] 1. 器具安装 2. 附件安装	组	8	722.68	5781.44
	CK1414	蹲式大便器安装 脚踏阀		10组	0.8	7226.79	5781.43
11	031004003001	洗脸盆	[项目特征] 1. 名称:洗脸盆 2. 附件名称、数量:含托架、排水附件、水龙头、角型阀等 [工作内容] 1. 器具安装 2. 附件安装	组	4	635.8	2543.2
	CK1394	洗脸盆 成套安装 冷热水		10组	0.4	6358.04	2543.22



# 人材机价差表

工程名称：给排水工程

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	000300150	管工综合工		工日	20.3915	125	129	4	81.57	
2	012901660	热轧厚钢板	8~15	kg	0.1825	3.08	4.43	1.35	0.25	
3	012901690	热轧厚钢板	12~20	kg	0.21	3.08	3.94	0.86	0.18	
4	040300020	砂子		m3	0.072	97.63	275.9	178.27	12.84	
5	041300700	烧结粉煤灰砖	240×15×53	千块	0.128	300.97	295	-5.97	-0.76	
6	144101310	玻璃胶	310克/支	支	4.8	23.08	22.3	-0.78	-3.74	
7	144102700	胶粘剂		kg	0.018	12.82	35.4	22.58	0.41	
8	341100100	水		m3	2.1454	4.42	3.71	-0.71	-1.52	
9	CY	柴油		kg	1.1858	5.64	7.87	2.23	2.64	
10	JSRG	机上人工		工日	0.0994	120	124	4	0.4	
合 计									92.27	

# 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	硬聚氯乙烯管 (UPVC) DN100	19.38	m	7.33	142.06	
2	UPVC排水管 DN75	16.2484	m	6.89	111.95	
3	UPVC排水管 DN110	18.354	m	7.33	134.53	
4	DN32 PP-R管1.2MPa	7.1947	m	5.75	41.37	
5	DN25 PP-R管1.2MPa	8.1658	m	3.56	29.07	
6	DN20 PP-R管1.2MPa	9.7118	m	2.46	23.89	
7	DN15 PP-R管1.2MPa	4.0334	m	2.46	9.92	
8	DN50 PP-R管1.2MPa	20.04	m	14.46	289.78	
9	承插塑料排水管件 (DN100) 粘接	23.5824	个	10.67	251.62	
10	承插塑料排水管件 (DN75) 粘接	14.6733	个	7.91	116.07	
11	承插塑料排水管件 (DN110) 粘接	11.4954	个	10.67	122.66	
12	塑复铜 (铝) 管管件 (DN32)	7.1366	个	1.4	9.99	
13	塑复铜 (铝) 管管件 (DN25)	9.3936	个	1.4	13.15	
14	塑复铜 (铝) 管管件 (DN20)	11.858	个	1.4	16.6	
15	塑复铜 (铝) 管管件 (DN15)	5.8974	个	1.4	8.26	
16	塑复铜 (铝) 管管件 (DN50)	13.22	个	1.4	18.51	
17	水表DN50	1.01	个	164.6	166.25	
18	止回阀DN50	1.01	个	124.6	125.85	
19	闸阀DN50	2.02	个	30.18	60.96	
20	洗脸盆 (成套安装, 含托架、排水附件、水龙头、角型阀等)	4.04	个	500	2020	
21	瓷蹲式大便器 (含脚踏阀、水箱等所有附件)	8.08	个	560.17	4526.17	
22	立式小便器	2.02	个	534.5	1079.69	
合 计					9318.35	

## 单位工程招标控制价汇总表

工程名称：化粪池工程

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	13775.4	
1.1	土石方	998.61	
1.2	化粪池	12776.79	
2	措施项目费	905.97	
2.1	其中：安全文明施工费	487.7	
3	其他项目费		
4	规费	364.44	—
5	税金	1489.53	—
投标报价合计=1+2+3+4+5		16,535.34	

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：化粪池工程

第 1 页 共 4 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中：暂估价	
		土石方							
1	010101004002	挖基坑土方	[项目特征] 1. 土壤类别:综合土方 2. 开挖方式:机械开挖92%+人工配合开挖8% 3. 挖土深度:2m以内 4. 场内运距:投标人根据现场实际情况自行考虑 [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	m3	12.74	10.96	139.63		
2	010102003002	挖基坑石方	[项目特征] 1. 岩石类别:软质岩 2. 开挖方式:机械开挖92%+人工配合开挖8% 3. 开凿深度:2m以内 4. 场内运距:投标人根据现场实际情况自行考虑 [工作内容] 1. 排地表水 2. 凿石 3. 场内运输	m3	5.46	81.75	446.36		
本页小计							585.99		



## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：化粪池工程

第 2 页 共 4 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额(元)			
						综合单价	合价	其中:暂估价	
3	010103001002	回填土石方	[项目特征] 1. 密实度要求:满足设计及规范要求 2. 填方材料品种:综合土石方 3. 填方粒径要求:满足设计及规范要求 4. 填方来源、运距:优先考虑利用现场开挖料 [工作内容] 1. 运输 2. 回填 3. 压实	m3	7.62	7.14	54.41		
4	010103002001	余土方弃置--起运1km	[项目特征] 1. 废弃料品种:土方 2. 运距:起运1km [工作内容] 1. 余方点装料运输至弃置点	m3	7.41	28.02	207.63		
5	010103002002	余土方弃置--增运1km	[项目特征] 1. 废弃料品种:土方 2. 运距:增运1km [工作内容] 1. 余方点装料运输至弃置点	m3	7.41	2.73	20.23		
6	010103002003	余石方弃置---起运1km	[项目特征] 1. 废弃料品种:石方 2. 运距:起运1km [工作内容] 1. 余方点装料运输至弃置点	m3	3.17	37.81	119.86		
7	010103002004	余石方弃置---增运1km	[项目特征] 1. 废弃料品种:石方 2. 运距:增运1km [工作内容] 1. 余方点装料运输至弃置点	m3	3.17	3.31	10.49		
		化粪池							
本页小计							412.62		

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：化粪池工程

第 3 页 共 4 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中：暂估价	
1	010501001003	C10砼垫层	[项目特征] 1. 混凝土种类:自拌砼 2. 混凝土强度等级:C10 [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 <sup>3</sup>	0.65	706.54	459.25		
2	070101001001	C25砼池底板	[项目特征] 1. 池形状、池深:矩形 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 <sup>3</sup>	1.06	1067.95	1132.03		
3	070101002001	C25砼池壁	[项目特征] 1. 池形状、池深:矩形 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 <sup>3</sup>	4.28	1200.7	5139		
本页小计							6730.28		

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：化粪池工程

第 4 页 共 4 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中：暂估价	
4	070101003001	C25砼池顶板	[项目特征] 1. 池形状:矩形 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 <sup>3</sup>	0.22	1086.24	238.97		
5	010515001007	现浇构件钢筋 HRB400 φ8-10（绑扎）	[项目特征] 1. 钢筋种类、规格:HRB400 φ8-10（绑扎） [工作内容] 1. 钢筋制作、运输 2. 钢筋安装 3. 绑扎	t	0.791	5511.55	4359.64		
6	010903003001	墙面砂浆防水	[项目特征] 1. 防水层做法:20厚防水砂浆抹面 [工作内容] 1. 基层处理 2. 设置分格缝 3. 砂浆制作、运输、摊铺、养护	m <sup>2</sup>	10.37	27.72	287.46		
7	070205001001	铸铁盖板	[项目特征] 1. 盖板规格型号:DN700井盖 [工作内容] 1. 盖板制作、运输、安装	块	2	580.22	1160.44		
本页小计							6046.51		
合 计							13775.4		



# 施工组织措施项目清单计价表

工程名称：化粪池工程

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	070306B15001	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)+(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	10.86	397.95			
2	070306001001	安全文明施工费	税前合计	3.35	487.7			
3	070306B14001	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)+(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	0.56	20.32			

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：化粪池工程

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
			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					905.97			



# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：化粪池工程

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。



## 规费、税金项目计价表

工程名称：化粪池工程

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	9.25	364.44
2	税金	2.1 + 2.2 + 2.3		1489.53
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	1354.12
2.2	附加税	增值税	10	135.41
2.3	环境保护税	按实计算		
合计				1853.97

# 清单子目表

工程名称：化粪池工程

第 1 页 共 4 页

序号	编码	项目名称	项目特征及主要工程内容	单位	数量	综合单价	综合合价
1	010101004002	挖基坑土方	[项目特征] 1. 土壤类别:综合土方 2. 开挖方式:机械开挖92%+人工配合开挖8% 3. 挖土深度:2m以内 4. 场内运距:投标人根据现场实际情况自行考虑 [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	m3	12.74	10.96	139.63
	借AA0028	机械挖基坑土方深度(m以内) 4		1000m3	0.0117	6413.1	75.03
	借AA0008	人工挖基坑土方坑深(m以内) 2		100m3	0.0102	6322.38	64.49
2	010102003002	挖基坑石方	[项目特征] 1. 岩石类别:软质岩 2. 开挖方式:机械开挖92%+人工配合开挖8% 3. 开凿深度:2m以内 4. 场内运距:投标人根据现场实际情况自行考虑 [工作内容] 1. 排地表水 2. 凿石 3. 场内运输	m3	5.46	81.75	446.36
	借AA0054	人工基坑 软质岩坑深(m以内) 2		100m3	0.0044	18025.55	79.31
	借AA0093	机械挖基坑石渣、混凝土及钢筋混凝土 深度(m以内) 4		1000m3	0.005	8653.78	43.27
	借AA0096	机械凿打沟槽(坑)软质岩		100m3	0.0502	6453.77	323.98
3	010103001002	回填土石方	[项目特征] 1. 密实度要求:满足设计及规范要求 2. 填方材料品种:综合土石方 3. 填方粒径要求:满足设计及规范要求 4. 填方来源、运距:优先考虑利用现场开挖料 [工作内容] 1. 运输 2. 回填 3. 压实	m3	7.62	7.14	54.41
	借AA0120	机械回填、碾压平基土方		1000m3	0.0053	6290.91	33.34
	借AA0121	机械回填、碾压平基石方		1000m3	0.0023	9121.52	20.98
4	010103002001	余土方弃置一起运1km	[项目特征] 1. 废弃料品种:土方 2. 运距:起运1km [工作内容] 1. 余方点装料运输至弃置点	m3	7.41	28.02	207.63

# 清单子目表

工程名称：化粪池工程

第 2 页 共 4 页

序号	编码	项目名称	项目特征及主要工程内容	单位	数量	综合单价	综合合价
	借AA0030	人工装机械运土方 运距1000m以内		1000m3	0.0074	28020.1	207.35
5	010103002002	余土方弃置--增运 1km	[项目特征] 1. 废弃料品种:土方 2. 运距:增运1km [工作内容] 1. 余方点装料运输至弃置点	m3	7.41	2.73	20.23
	借AA0037	机械装运土方 全程 运距1000m以外 每增加1000m		1000m3	0.0074	2729.98	20.2
6	010103002003	余石方弃置----起 运1km	[项目特征] 1. 废弃料品种:石方 2. 运距:起运1km [工作内容] 1. 余方点装料运输至弃置点	m3	3.17	37.81	119.86
	借AA0101	人工装机械运石渣 运距1000m以内		1000m3	0.0032	37812.25	121
7	010103002004	余石方弃置----增 运1km	[项目特征] 1. 废弃料品种:石方 2. 运距:增运1km [工作内容] 1. 余方点装料运输至弃置点	m3	3.17	3.31	10.49
	借AA0108	机械装运石渣 全程 运距1000m以外 每增加1000m		1000m3	0.0032	3307.37	10.58
8	010501001003	C10砼垫层	[项目特征] 1. 混凝土种类:自拌砼 2. 混凝土强度等级:C10 [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	0.65	706.54	459.25
	借AE0003换	基础垫层 自拌砼 换为【特细砂塑 性混凝土(坍落度1 0~30mm) 碎石公称 粒级:5~31.5mm C1 5】		10m3	0.065	4968.04	322.92
	借AE0118	现浇混凝土模板 基础垫层		100m2	0.0325	4194.82	136.33
9	070101001001	C25砼池底板	[项目特征] 1. 池形状、池深:矩形 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	m3	1.06	1067.95	1132.03
	FA0001换	池底 自拌砼 换 为【特细砂塑性混 凝土(坍落度		10m3	0.106	5645.15	598.39

# 清单子目表

工程名称：化粪池工程

第 3 页 共 4 页

序号	编码	项目名称	项目特征及主要工程内容	单位	数量	综合单价	综合合价
		35~50mm) 碎石公称粒级:5~31.5mm C25】					
	FA0041	池模板 池底 平底		100m2	0.0742	7191.87	533.64
10	070101002001	C25砼池壁	[项目特征] 1. 池形状、池深:矩形 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	m3	4.28	1200.7	5139
	FA0003换	池壁 自拌砼 换为【特细砂塑性混凝土(坍落度35~50mm) 碎石公称粒级:5~31.5mm C25】		10m3	0.428	5961.48	2551.51
	FA0043	池模板 池壁 矩形		100m2	0.3424	7556.83	2587.46
11	070101003001	C25砼池顶板	[项目特征] 1. 池形状:矩形 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	m3	0.22	1086.24	238.97
	FA0005换	池盖 无梁 自拌砼 换为【特细砂塑性混凝土(坍落度35~50mm) 碎石公称粒级:5~20mm C25】		10m3	0.022	5769.83	126.94
	FA0045	池模板 池顶板 无梁		100m2	0.0154	7275.08	112.04
12	010515001007	现浇构件钢筋 HRB400 φ8-10 (绑扎)	[项目特征] 1. 钢筋种类、规格:HRB400 φ8-10 (绑扎) [工作内容] 1. 钢筋制作、运输 2. 钢筋安装 3. 绑扎	t	0.791	5511.55	4359.64
	借AE0177	现浇钢筋 钢筋直径 φ10mm以内		t	0.791	5511.55	4359.64
13	010903003001	墙面砂浆防水	[项目特征] 1. 防水层做法:20厚防水砂浆抹面 [工作内容] 1. 基层处理 2. 设置分格缝 3. 砂浆制作、运输、摊铺、养护	m2	10.37	27.72	287.46



# 人材机价差表

工程名称：化粪池工程

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	000300040	土石方综合工		工日	2.6445	100	104	4	10.58	
2	000300060	模板综合工		工日	11.9007	120	124	4	47.6	
3	000300070	钢筋综合工		工日	7.3247	120	124	4	29.3	
4	000300080	混凝土综合工		工日	5.8	115	119	4	23.2	
5	000300110	抹灰综合工		工日	0.9592	125	128	3	2.88	
6	010100010	钢筋	综合	kg	2.8118	3.07	3.86	0.79	2.22	
7	010100300@1	钢筋	HRB400, Φ8-10	t	0.8147	2905.98	3769.91	863.93	703.84	
8	032102830	支撑钢管及扣件		kg	10.445	3.68	3.87	0.19	1.98	
9	040100015	水泥	32.5R	kg	2603.8745	0.31	0.4	0.09	234.35	
10	040300760	特细砂		t	3.1642	63.11	178	114.89	363.53	
11	040500205	碎石	5~20	t	0.3062	67.96	87	19.04	5.83	
12	040500207	碎石	5~31.5	t	8.4246	67.96	87	19.04	160.4	
13	050303800	木材	锯材	m3	0.2494	1547.01	1655	107.99	26.93	
14	133500200	防水粉		kg	5.9887	0.68	1.59	0.91	5.45	
15	341100100	水		m3	8.6012	4.42	3.71	-0.71	-6.11	
16	341100100@1	水		m3	0.3724	4.42	3.71	-0.71	-0.26	
17	360102300	铸铁井盖、井座	Φ700 重型	套	2	444.44	489.38	44.94	89.88	
18	CY	柴油		kg	1.3196	5.64	7.87	2.23	2.94	
19	CY@1	柴油		kg	21.8886	5.64	7.87	2.23	48.81	
20	JSRG	机上人工		工日	0.8864	120	124	4	3.55	
21	JSRG@1	机上人工		工日	0.9846	120	124	4	3.94	
22	QY	汽油		kg	6.1304	6.75	9.17	2.42	14.84	
合 计									1775.68	

