

2025年垫江县黄沙镇长红社区和美乡  
村灌溉项目 工程

招标控制价

招标控制价(小写): 501942.47

(大写): 伍拾万壹仟玖佰肆拾贰元肆角柒分

其中:安全文明施工费用(小写): 11591.19

(大写): 壹万壹仟伍佰玖拾壹元壹角玖分

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

法定代表人  
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





公共建筑工程 工程

招标控制价

招标控制价 (小写): 66,637.20

(大写): 陆万陆仟陆佰叁拾柒元贰角

其中:安全文明施工费(小写): 2253.5

(大写): 贰仟贰佰伍拾叁元伍角

招 标 人:

\_\_\_\_\_  
(单位盖章)

工程造价  
咨 询 人:

\_\_\_\_\_  
(单位资质专用章)

法定代理人  
或其授权人:

\_\_\_\_\_  
(签字或盖章)

法定代理人  
或其授权人:

\_\_\_\_\_  
(签字或盖章)

编 制 人:

\_\_\_\_\_  
(造价人员签字盖专用章)

复 核 人:

\_\_\_\_\_  
(造价工程师签字盖专用章)

时间: 年 月 日





## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：公共建筑工程

第 1 页 共 10 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	土石方部分						
1	010101003001	挖沟槽土石方	[项目特征] 1. 土石类别:综合考虑 2. 开挖方式:综合考虑 3. 挖土深度: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 <sup>3</sup>	11.52	28.77	331.43	
2	010101004001	挖基坑土石方	[项目特征] 1. 土石类别:综合考虑 2. 开挖方式:综合考虑 3. 挖土深度: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 <sup>3</sup>	25.69	29.43	756.06	
3	010103001001	回填方	[项目特征] 1. 密实度要求:满足设计及规范要求 2. 填方材料品种:满足设计及规范要求 3. 填方粒径要求:满足设计及规范要求 [工作内容] 1. 运输 2. 回填 3. 压实	m <sup>3</sup>	28.74	17.71	508.99	
本页小计							1596.48	

## 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 10 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	余方弃置基本运距4km	[项目特征] 1. 废弃料品种：现场渣土 2. 运距：基本运距4km [工作内容] 1. 余方点装料运输至弃置点	m3	8.47	34.25	290.1	
5	010103002002	余方弃置增加运距1km	[项目特征] 1. 废弃料品种：现场渣土 2. 运距：增加运距1km [工作内容] 1. 余方点装料运输至弃置点	m3	8.47	3.46	29.31	
结构部分								
1	010501001001	C20垫层	[项目特征] 1. 混凝土种类：自拌混凝土 2. 混凝土强度等级：C20 3. 模板：满足设计及规范要求 [工作内容] 1. 模板及支撑制作、安装、拆除、堆放、运输及清理模内杂物、刷隔离剂等 2. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护	m3	1.57	512.01	803.86	
2	010501003001	C30独立基础	[项目特征] 1. 混凝土种类：商品混凝土 2. 混凝土强度等级：C30 3. 模板：满足设计及规范要求 [工作内容] 1. 模板及支撑制作、安装、拆除、堆放、运输及清理模内杂物、刷隔离剂等 2. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护	m3	2.5	563.82	1409.55	
本页小计							2532.82	

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：公共建筑工程

第 3 页 共 10 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	010501003002	C30设备基础	[项目特征] 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 模板:满足设计及规范要求 [工作内容] 1. 模板及支撑制作、安装、拆除、堆放、运输及清理模内杂物、刷隔离剂等 2. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护	m <sup>3</sup>	1.4	594.54	832.36		
4	010402001001	水泥实心砖基础	[项目特征] 1. 砌块品种、规格、强度等级:MU15水泥实心砖砌筑 2. 砂浆强度等级:M10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>	2.19	417.8	914.98		
5	010503004001	C30圈梁	[项目特征] 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 模板:满足设计及规范要求 [工作内容] 1. 模板及支架(撑)制作、安装、拆除、堆放、运输及清理模内杂物、刷隔离剂等 2. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护	m <sup>3</sup>	1.8	655.24	1179.43		
本页小计							2926.77		

## 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 10 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	010502001001	C30矩形柱	[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	1.33	1033.34	1374.34		
7	010505001001	C30有梁板	[项目特征] 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 模板:含超高模板 [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	5.9	904.48	5336.43		
8	010515001001	现浇构件钢筋	[项目特征] 1. 钢筋种类、规格:综合考虑 [工作内容] 1. 钢筋制作、运输 2. 钢筋安装 3. 焊接(绑扎)	t	1.042	4084.22	4255.76		
9	010401004001	多孔砖墙	[项目特征] 1. 砖品种、规格、强度等级:页岩多孔砖 2. 墙体类型:外墙 [工作内容] 1. 砂浆制作、运输 2. 砌砖 3. 刮缝 4. 砖压顶砌筑 5. 材料运输	m3	7.6	460.88	3502.69		
本页小计							14469.22		

## 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 10 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	010801001001	实木门	[项目特征] 1. 门代号及洞口尺寸:1500*2700 2. 五金:满足设计及规范要求 [工作内容] 1. 门安装 2. 玻璃安装 3. 五金安装	m <sup>2</sup>	4.05	385.66	1561.92		
11	010807001001	金属窗	[项目特征] 1. 窗代号及洞口尺寸:满足设计及规范要求 2. 框、扇材质:普通铝合金窗 3. 玻璃品种、厚度:6透明+12A+6透明 [工作内容] 1. 窗安装 2. 五金、玻璃安装	m <sup>2</sup>	5.4	442.82	2391.23		
12	010607005001	砌块墙钢丝网加固	[项目特征] 1. 材料品种、规格:热镀锌钢丝网12.7×12.7 2. 加固方式:不同材质交接处挂300mm宽 [工作内容] 1. 铺贴 2. 铆固	m <sup>2</sup>	23.06	7.02	161.88		
13	010515001002	现浇构件钢筋	[项目特征] 1. 钢筋种类、规格:综合考虑 [工作内容] 1. 钢筋制作、运输 2. 钢筋安装 3. 焊接(绑扎)	t	1.041	4084.3	4251.76		
		地面部分							
本页小计								8366.79	

## 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 10 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	010501001002	C15楼地面垫层	[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	1.67	406.3	678.52		
2	011101006001	平面砂浆找平层	[项目特征] 1. 找平层厚度:最薄处20mm厚1:3水泥砂浆找坡层1%坡向出水口 [工作内容] 1. 基层清理 2. 抹找平层 3. 材料运输	m2	16.73	17.7	296.12		
3	010903002001	墙面涂膜防水	[项目特征] 1. 保护层:20mm厚1:3水泥砂浆保护层 2. 涂膜厚度、遍数:1.5mm+1.5mm厚双层聚氨酯防水涂膜 3. 翻边:综合考虑 [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	19.52	51.67	1008.6		
4	010904002001	楼(地)面涂膜防水	[项目特征] 1. 涂膜厚度、遍数:1.5mm+1.5mm厚双层聚氨酯防水涂膜 2. 反边高度:综合考虑 [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	19.52	46.31	903.97		
本页小计							2887.21		

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：公共建筑工程

第 7 页 共 10 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	011102003001	块料楼地面	[项目特征] 1. 找平层厚度、砂浆配合比:20mm厚1:3水泥砂浆 2. 面层材料品种、规格、颜色:400*400防滑砖 [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	m <sup>2</sup>	16.73	90.39	1512.22	
		墙面部分						
1	011201001001	外墙面一般抹灰	[项目特征] 1. 墙体类型:外墙 2. 底层厚度、砂浆配合比:15mm厚1:2.5水泥砂浆找平(参5%防水剂) [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>	56.5	26.81	1514.77	
2	010903002002	外墙面涂膜防水	[项目特征] 1. 防水膜品种:1.0厚水泥基渗透结晶型防水涂料,用量不小于1.5Kg/M <sup>2</sup> [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>	56.5	22.02	1244.13	
本页小计							4271.12	

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：公共建筑工程

第 8 页 共 10 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	010903002003	聚氨酯涂膜防水	[项目特征] 1. 保护层：界面剂一道+15厚1:3水泥砂浆打底 2. 防水膜品种：1.5mm聚氨酯防水涂膜（两遍） [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	20.64	53.66	1107.54		
4	011406001001	外墙真石漆	[项目特征] 1. 基层类型：5.0mm厚（外墙）聚合物抗裂砂浆压入耐碱玻纤网格布一道（160g/m2） 2. 腻子种类：刷柔性耐水腻子两道磨平 3. 油漆品种、刷漆遍数：外墙真石漆 [工作内容] 1. 基层清理 2. 刮腻子 3. 刷防护材料、油漆	m2	56.5	83.9	4740.35		
5	011201001002	内墙面一般抹灰	[项目特征] 1. 墙体类型：内墙 2. 底层厚度、砂浆配合比：20mm厚1:3水泥砂浆 [工作内容] 1. 基层清理 2. 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	49.36	21.48	1060.25		
本页小计								6908.14	

## 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 10 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	011406001002	内墙乳胶漆	[项目特征] 1. 刮腻子遍数:2遍柔性耐水腻子 2. 油漆品种、刷漆遍数:白色乳胶漆 [工作内容] 1. 基层清理 2. 刮腻子 3. 刷防护材料、油漆	m2	28.72	17.24	495.13	
7	011204003001	400*400玻化砖墙面	[项目特征] 1. 结合层:专用粘结剂粘结 2. 面层材料品种、规格、颜色:玻化砖贴面(400x400)(缝用同色专用勾缝剂擦缝) [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	20.64	87.55	1807.03	
		天棚部分						
1	011407002001	天棚喷刷涂料	[项目特征] 1. 涂料品种、喷刷遍数:无机涂料一底两面 [工作内容] 1. 基层清理 2. 刮腻子 3. 刷、喷涂料	m2	24	16.24	389.76	
		屋面						
本页小计							2691.92	

## 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 10 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	011101006002	平面砂浆找平层	[项目特征] 1. 找平层厚度:最薄处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	34.5	17.7	610.65		
2	010902001001	屋面防水	[项目特征] 1. 卷材品种、规格、厚度:3mm厚I型改性沥青防水卷材+1.5mm水泥基防水涂膜 [工作内容] 1. 基层处理 2. 刷底油 3. 铺油毡卷材、接缝	m2	34.5	81.64	2816.58		
3	020602001001	筒瓦屋面	[项目特征] 1. 屋面类型:灰色筒瓦屋面 2. 瓦件规格尺寸:30mm1:3水泥砂浆卧瓦层 [工作内容] 1. 运输 2. 调运砂浆 3. 部分铺底灰 4. 轧楞 5. (部分打眼)铺瓦 6. 嵌缝 7. 抹面二糙一光 8. 刷黑水 9. 桐油一度	m2	34.5	148.05	5107.73		
本页小计								8534.96	
合 计								55185.43	

## 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					417.4		
1	011701001001	综合脚手架	[项目特征] 1. 建筑结构形式:框架 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	m <sup>2</sup>	20	20.87	417.4		
本页小计								417.4	
合 计								417.4	

# 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)	调整费率 (%)	调整后金额 (元)	备注
1	011707B16001	组织措施费	(分部分项人工费+分部分项机械费+技术措施人工费+技术措施机械费-机械(爆破)土石方人工费-机械(爆破)土石方机械费-机械(爆破)土石方人工费-机械(爆破)土石方机械费-人工土石方人工费-人工土石方技术措施人工费-人工土石方机械费-人工土石方技术措施机械费)+ (机械(爆破)土石方人工费+机械(爆破)土石方机械费+机械(爆破)土石方人工费+机械(爆破)土石方机械费)*0.048/费率+(人工土石方人工费+人工土石方技术措施人工费)*0.0222/费率	6.2	1008.36			
2	011707001001	安全文明施工费	税前合计	3.86	2253.5			
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	67.6			

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					3329.46			



# 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				
合 计				—

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



# 人材机价差表

工程名称：公共建筑工程

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	7.8507	100	109	9	70.66	
2	000300050	木工综合工		工日	0.3115	125	134	9	2.8	
3	000300060	模板综合工		工日	18.1858	120	129	9	163.67	
4	000300070	钢筋综合工		工日	16.3145	120	129	9	146.83	
5	000300080	混凝土综合工		工日	6.1694	115	124	9	55.52	
6	000300090	架子综合工		工日	1.6823	120	129	9	15.14	
7	000300100	砌筑综合工		工日	29.2824	115	123	8	234.26	
8	000300110	抹灰综合工		工日	21.7792	125	133	8	174.23	
9	000300120	镶贴综合工		工日	8.7132	130	139	9	78.42	
10	000300130	防水综合工		工日	8.6972	115	124	9	78.27	
11	000300140	油漆综合工		工日	12.5181	125	134	9	112.66	
12	000300160	金属制安综合工		工日	0.602	120	129	9	5.42	
13	010100010	钢筋	综合	kg	2.8686	3.07	2.97	-0.1	-0.29	
14	010100300	钢筋	Φ10以内	t	1.8147	2905.98	3061.95	155.97	283.04	
15	032100900	钢丝网	综合	m2	22.6251	2.56	2.33	-0.23	-5.2	
16	040100015	水泥	32.5R	kg	4243.5741	0.31	0.34	0.03	127.31	
17	040300760	特细砂		t	9.7822	63.11	171	107.89	1055.4	
18	040500710	砾石	5~10	t	4.1517	64	83	19	78.88	
19	041300030	标准砖	200×95×53	千块	0.8834	291.26	271	-20.26	-17.9	
20	041301340	多孔砖		m3	5.2068	339.81	279.61	-60.2	-313.45	
21	041503400	混凝土块		m3	1.2651	450	221.24	-228.76	-289.4	
22	041700510	小青瓦		千疋	1.8179	529.91	515.84	-14.07	-25.58	
23	041700520	切角小青瓦		千疋	0.0263	529.91	510.47	-19.44	-0.51	
24	070101300@1	400400玻化砖		m2	18.3304	30	38	8	146.64	
25	070502000	地面砖		m2	14.5042	32.48	38	5.52	80.06	
26	110000130	单扇套装平开木门		樘	1	512.82	1500	987.18	987.18	





设备安装工程 工程

招标控制价

招标控制价 (小写): 172,634.67

(大写): 壹拾柒万贰仟陆佰叁拾肆元陆角柒分

其中:安全文明施工费(小写): 2245.95

(大写): 贰仟贰佰肆拾伍元玖角伍分

招 标 人:

\_\_\_\_\_  
(单位盖章)

工程造价  
咨 询 人:

\_\_\_\_\_  
(单位资质专用章)

法定代理人  
或其授权人:

\_\_\_\_\_  
(签字或盖章)

法定代理人  
或其授权人:

\_\_\_\_\_  
(签字或盖章)

编 制 人:

\_\_\_\_\_  
(造价人员签字盖专用章)

复 核 人:

\_\_\_\_\_  
(造价工程师签字盖专用章)

时间: 年 月 日





## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：设备安装工程

第 1 页 共 10 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	防雷接地							
1	030409005001	避雷网	[项目特征] 1. 名称: 避雷网 2. 材质: $\Phi 12$ 热浸镀锌圆钢作焊接接闪器 闭合环路(暗敷), 覆盖厚度15mm [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	34.56	15.56	537.75		
2	030409003001	避雷引下线	[项目特征] 1. 名称: 避雷引下线 2. 材质: 满足设计及规范要求 [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	16	8.68	138.88		
3	030409008001	总等电位端子箱	[项目特征] 1. 名称: 等电位端子箱 [工作内容] 1. 本体安装	台	1	148.88	148.88		
4	030409008002	测试板	[项目特征] 1. 名称: 测试板 [工作内容] 1. 本体安装	块	1	29.06	29.06		
		照明部分							
本页小计								854.57	

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：设备安装工程

第 2 页 共 10 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	030404017001	配电箱AP	[项目特征] 1.名称:配电箱AP 2.型号:满足设计及规范要求 [工作内容] 1.本体安装 2.焊、压接线端子 3.补刷(喷)油漆 4.接地	台	1	1344.22	1344.22		
2	030412005001	单管荧光灯	[项目特征] 1.名称:防水防尘灯管 2.型号:16W/LED [工作内容] 1.本体安装	套	2	104.63	209.26		
3	030404034001	双联单控开关	[项目特征] 1.名称:双联单控开关 [工作内容] 1.本体安装 2.接线	个	1	19.17	19.17		
4	030404035001	单相二三极插座(安全型)	[项目特征] 1.名称:单相二三极插座(安全型) 2.规格:10A,250V [工作内容] 1.本体安装 2.接线	个	4	19.54	78.16		
5	030408001001	电力电缆 YJV-3x70+2x35	[项目特征] 1.名称:电力电缆 YJV-3x70+2x35 [工作内容] 1.电缆敷设 2.揭(盖)盖板	m	20	144.26	2885.2		
本页小计							4536.01		

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：设备安装工程

第 3 页 共 10 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	030408001002	电力电缆ZB-YJV-4x95+1x50	[项目特征] 1. 名称: 电力电缆ZB-YJV-4x95+1x50 [工作内容] 1. 电缆敷设 2. 揭(盖)盖板	m	60	222.49	13349.4	
7	030411004001	配线ZB-BV2.5	[项目特征] 1. 名称: 配线ZB-BV2.5 [工作内容] 1. 配线	m	60	2.18	130.8	
8	030411004002	配线-ZB-BV4	[项目特征] 1. 名称: 配线-ZB-BV4 [工作内容] 1. 配线	m	90	3.06	275.4	
9	030411006001	接线盒	[项目特征] 1. 名称: 接线盒 [工作内容] 1. 本体安装	个	10	6.13	61.3	
10	030411001001	SC20	[项目特征] 1. 名称: SC20 2. 材质: 镀锌钢管 3. 规格: DN20 [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	20	10.87	217.4	
本页小计							14034.3	

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：设备安装工程

第 4 页 共 10 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	030411001002	SC65	[项目特征] 1. 名称:SC65 2. 材质:镀锌钢管 [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	37.36	1120.8		
12	030411001003	PVC110	[项目特征] 1. 名称:电缆配管PVC110 [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	60	17.66	1059.6		
13	030408006001	电力电缆头YJV-4x95+1x50	[项目特征] 1. 名称:电力电缆头YJV-4x95+1x50 [工作内容] 1. 电力电缆头制作 2. 电力电缆头安装 3. 接地	个	2	166.62	333.24		
14	030408006002	电力电缆头YJV-3x70+2x35	[项目特征] 1. 名称:电力电缆头YJV-3x70+2x35 [工作内容] 1. 电力电缆头制作 2. 电力电缆头安装 3. 接地	个	2	108.14	216.28		
		水泵							
本页小计								2729.92	

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：设备安装工程

第 5 页 共 10 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	030109011001	水泵	[项目特征] 1. 名称:供水泵 2. 型号: XBD5.5/40-125L-KQ Q=40L/s, H=55m, N=75kW, n=2960r/min [工作内容] 1. 本体安装 2. 泵拆装检查 3. 电动机安装 4. 二次灌浆 5. 单机试运转 6. 补刷(喷)油漆	台	2	23074.37	46148.74		
2	081003002001	水泵控制系统	[项目特征] 1. 名称:水泵控制系统 2. 型号:满足设计及规范要求 [工作内容] 1. 控制系统的安装 2. 管线安装 3. 软件安装	套	1	7000	7000		
3	020508002001	JSD型隔振器	[项目特征] 1. 构件尺寸:1000*1000*300mm [工作内容] 1. 制作 2. 安装 3. 刷防护材料	块	2	235.25	470.5		
4	031003001001	泄压阀/持压阀 DN100	[项目特征] 1. 材质:XYQ980002-16Q 2. 规格、压力等级:满足设计及规范要求 3. 连接形式:满足设计及规范要求 [工作内容] 1. 安装 2. 调试	个	6	465.76	2794.56		
本页小计							56413.8		

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：设备安装工程

第 6 页 共 10 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	031003001002	静音式止回阀 DN150	[项目特征] 1. 材质:满足设计及规范要求 2. 规格、压力等级:满足设计及规范要求 3. 连接形式:满足设计及规范要求 [工作内容] 1. 安装 2. 调试	个	6	649.65	3897.9		
6	031003001003	闸阀DN100	[项目特征] 1. 材质:满足设计及规范要求 2. 规格、压力等级:满足设计及规范要求 3. 连接形式:满足设计及规范要求 [工作内容] 1. 安装 2. 调试	个	2	367.76	735.52		
7	031003001004	闸阀DN150	[项目特征] 1. 材质:满足设计及规范要求 2. 规格、压力等级:满足设计及规范要求 3. 连接形式:满足设计及规范要求 [工作内容] 1. 安装 2. 调试	个	5	599.65	2998.25		
8	031003001005	闸阀DN200	[项目特征] 1. 材质:满足设计及规范要求 2. 规格、压力等级:满足设计及规范要求 3. 连接形式:满足设计及规范要求 [工作内容] 1. 安装 2. 调试	个	2	854.92	1709.84		
本页小计							9341.51		

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：设备安装工程

第 7 页 共 10 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	030601002001	耐震压力表	[项目特征] 1. 名称:耐震压力表 2. 压力表弯材质、规格:YTN-100 1.6MPa [工作内容] 1. 本体安装 2. 压力表弯制作、安装 3. 挠性管安装 4. 取源部件配合安装 5. 单体校验调整 6. 脱脂 7. 支架制作、安装	台	2	81.95	163.9		
10	031002003001	溢流管 DN150	[项目特征] 1. 名称、类型:溢流管 DN150 2. 材质:钢 [工作内容] 1. 制作 2. 安装 3. 除锈、刷油	个	2	86.72	173.44		
11	031002003002	刚性防水套管（A型）DN150	[项目特征] 1. 名称、类型:刚性防水套管（A型）DN150 2. 材质:钢 [工作内容] 1. 制作 2. 安装 3. 除锈、刷油	个	1	86.72	86.72		
本页小计							424.06		

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：设备安装工程

第 8 页 共 10 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	031002003003	刚性防水套管（A型）DN200	[项目特征] 1. 名称、类型：刚性防水套管（A型）DN200 2. 材质：钢 [工作内容] 1. 制作 2. 安装 3. 除锈、刷油	个	2	110.27	220.54		
13	031008012001	喇叭口 DN150*225	[项目特征] 1. 规格：满足设计及规范要求 2. 含支架 [工作内容] 1. 安装 2. 调试	套	2	285.54	571.08		
14	031002002001	设备支吊架	[项目特征] 1. 固定吊钩，配手动葫芦，起重重量2.0t [工作内容] 1. 制作 2. 安装	套	1	800	800		
		整体水箱							
1	070103003001	整体水箱	[项目特征] 1. 水箱容积：96m <sup>3</sup> 2. 成品水箱规格、型号：满足建设单位使用要求及规范要求 3. 其他配件：满足建设单位使用要求及规范要求 [工作内容] 1. 整体水箱运输、安装	个	1	41169.05	41169.05		
本页小计							42760.67		

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：设备安装工程

第 9 页 共 10 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	010401004002	多孔砖墙	[项目特征] 1. 砖品种、规格、强度等级:页岩多孔砖 2. 墙体类型:水箱垄墙 [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	4.8	365.83	1755.98		
3	010501004001	满堂基础	[项目特征] 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 模板:满足设计及规范要求 [工作内容] 1. 模板及支撑制作、安装、拆除、堆放、运输及清理模内杂物、刷隔离剂等 2. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护	m3	15.4	338.57	5213.98		
4	010501001003	C15垫层	[项目特征] 1. 混凝土种类:自拌混凝土 2. 混凝土强度等级:C15 3. 模板:满足设计及规范要求 [工作内容] 1. 模板及支撑制作、安装、拆除、堆放、运输及清理模内杂物、刷隔离剂等 2. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护	m3	7.7	347.5	2675.75		
本页小计							9645.71		





# 施工组织措施项目清单计价表

工程名称：设备安装工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	调整费率 (%)	调整后金额 (元)	备注
1	031302B02001	组织措施费	(分部分项人工费+技术措施人工费-机械(爆破)土石方人工费-机械(爆破)土石方人工费-人工土石方人工费-人工土石方技术措施人工费)+(机械(爆破)土石方人工费+机械(爆破)土石方机械费+机械(爆破)土石方人工费+机械(爆破)土石方机械费)*0.048/费率+(人工土石方人工费+人工土石方技术措施人工费)*0.0222/费率	16.39	1784.31			
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	2245.95			
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	1.94	211.2			
合 计					4241.46			

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：设备安装工程

第 1 页 共 1 页

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

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



# 人材机价差表

工程名称：设备安装工程

第 1 页 共 2 页

序号	编码	材料名称	规格	单位	数量	预算价(元)	市场价(元)	价差(元)	价差合计(元)	备注
1	000300050	木工综合工		工日	0.2692	125	134	9	2.42	
2	000300060	模板综合工		工日	1.4747	120	129	9	13.27	
3	000300060@1	模板综合工		工日	0.4481	120	129	9	4.03	
4	000300070	钢筋综合工		工日	11.4774	120	129	9	103.3	
5	000300080	混凝土综合工		工日	3.3112	115	124	9	29.8	
6	000300080@1	混凝土综合工		工日	5.4363	115	124	9	48.93	
7	000300100	砌筑综合工		工日	9.5888	115	123	8	76.71	
8	000300150	管工综合工		工日	13.6469	125	134	9	122.82	
9	000500020	设备综合工		工日	24.6892	125	134	9	222.2	
10	000500040	电工综合工		工日	13.0234	125	134	9	117.21	
11	000500040@1	电工综合工		工日	1.4083	125	134	9	12.67	
12	000500070	仪器仪表综合工		工日	0.2542	135	144	9	2.29	
13	000700010	市政综合工		工日	4.1254	115	124	9	37.13	
14	010000010	型钢	综合	kg	79.8788	3.09	3.2	0.11	8.79	
15	010100010	钢筋	综合	kg	3.2251	3.07	2.97	-0.1	-0.32	
16	010100110	热轧圆盘条	Φ10以内	kg	1.0651	2.9	3.06	0.16	0.17	
17	010100300	钢筋	Φ10以内	t	1.2766	2905.98	3061.95	155.97	199.11	
18	010900027	圆钢	Φ10~14	kg	0.7046	2.44	3.06	0.62	0.44	
19	010900031	圆钢	Φ12	kg	6.4644	2.49	3.11	0.62	4.01	
20	012900030	钢板	综合	kg	53.2526	3.21	3.61	0.4	21.3	
21	012901660	热轧厚钢板	8~15	kg	7.1865	3.08	3.61	0.53	3.81	
22	040100015	水泥	32.5R	kg	2421.7033	0.31	0.34	0.03	72.65	
23	040100017	水泥	42.5	kg	2.8663	0.32	0.35	0.03	0.09	
24	040300010	砂子		kg	8.5969	0.07	0.17	0.1	0.86	
25	040300760	特细砂		t	5.9666	63.11	171	107.89	643.74	
26	040500710	砾石	5~10	t	10.7099	64	83	19	203.49	





# 招标控制价

招标控制价 (小写): 262,670.60

(大写): 贰拾陆万贰仟陆佰柒拾元陆角

其中:安全文明施工费(小写): 7091.74

(大写): 柒仟零玖拾壹元柒角肆分

招 标 人:

\_\_\_\_\_

(单位盖章)

工程造价  
咨 询 人:

\_\_\_\_\_

(单位资质专用章)

法定代理人  
或其授权人:

\_\_\_\_\_

(签字或盖章)

法定代理人  
或其授权人:

\_\_\_\_\_

(签字或盖章)

编 制 人:

\_\_\_\_\_

(造价人员签字盖专用章)

复 核 人:

\_\_\_\_\_

(造价工程师签字盖专用章)

时间:            年    月    日





## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：管网工程

第 1 页 共 9 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	市政工程							
1	041001001001	拆除混凝土路面	[项目特征] 1. 材质:混凝土 2. 厚度:综合考虑 [工作内容] 1. 拆除、清理 2. 运输	m2	62.17	22.59	1404.42		
2	041001001002	拆除沥青路面	[项目特征] 1. 材质:沥青混凝土 2. 厚度:综合考虑 [工作内容] 1. 拆除、清理 2. 运输	m2	6	40.51	243.06		
3	010101003002	挖沟槽土石方	[项目特征] 1. 土石类别:综合考虑 2. 开挖方式:综合考虑 3. 挖土深度: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	588.55	28.27	16638.31		
4	010404001001	砂回填	[项目特征] 1. 垫层材料种类、配合比、厚度:机制砂 15cm [工作内容] 1. 垫层材料的拌制 2. 垫层铺设 3. 材料运输	m3	109.96	273.49	30072.96		
本页小计								48358.75	

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：管网工程

第 2 页 共 9 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中：暂估价	
5	010103001002	回填方	[项目特征] 1. 密实度要求:满足设计及规范要求 2. 填方材料品种:满足设计及规范要求 3. 填方粒径要求:满足设计及规范要求 [工作内容] 1. 运输 2. 回填 3. 压实	m3	478.59	17.46	8356.18		
6	010103002003	余方弃置基本运距4km	[项目特征] 1. 废弃料品种:现场渣土 2. 运距:基本运距4km [工作内容] 1. 余方点装料运输至弃置点	m3	151.53	34.07	5162.63		
7	010103002004	余方弃置增加运距1km	[项目特征] 1. 废弃料品种:现场渣土 2. 运距:增加运距1km [工作内容] 1. 余方点装料运输至弃置点	m3	151.53	3.44	521.26		
8	040203007001	C30水泥混凝土路面	[项目特征] 1. 混凝土强度等级:C30混凝土 2. 厚度:24cm [工作内容] 1. 模板制作、安装、拆除 2. 混凝土拌和、运输、浇筑 3. 拉毛 4. 压痕或刻防滑槽 5. 伸缝 6. 缩缝 7. 锯缝、嵌缝 8. 路面养护	m2	38.02	100.68	3827.85		
本页小计							17867.92		

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：管网工程

第 3 页 共 9 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	040202015001	水泥稳定碎(砾)石	[项目特征] 1. 水泥稳定碎石20cm(水泥含量4%) 2. 水泥稳定碎石20cm(水泥含量5.5%) [工作内容] 1. 拌和 2. 运输 3. 铺筑 4. 找平 5. 碾压 6. 养护	m2	44.02	100.29	4414.77		
10	040203007002	C30水泥混凝土坝	[项目特征] 1. 混凝土强度等级:C30混凝土 2. 厚度:20cm [工作内容] 1. 模板制作、安装、拆除 2. 混凝土拌和、运输、浇筑 3. 拉毛 4. 压痕或刻防滑槽 5. 伸缝 6. 缩缝 7. 锯缝、嵌缝 8. 路面养护	m2	2.77	84.88	235.12		
11	040203006001	沥青混凝土AC20	[项目特征] 1. 沥青品种:沥青混凝土AC20 2. 厚度:6cm [工作内容] 1. 清理下承面 2. 拌和、运输 3. 摊铺、整型 4. 压实	m2	6	59.64	357.84		
本页小计							5007.73		

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：管网工程

第 4 页 共 9 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	040203006002	改性沥青玛蹄脂碎石SMA-13	[项目特征] 1. 沥青品种：改性沥青玛蹄脂碎石SMA-13 2. 厚度：厚4cm [工作内容] 1. 清理下承面 2. 拌和、运输 3. 摊铺、整型 4. 压实	m2	6	45.11	270.66		
13	040203003001	透层、粘层	[项目特征] 1. 材料品种：乳化沥青透层(0.7~1.5L/m2) 2. 稀浆封层厚0.5cm [工作内容] 1. 清理下承面 2. 喷油、布料	m2	6	3.97	23.82		
14	030413004001	C30管道包封	[项目特征] 1. 名称：C30管道包封 [工作内容] 1. 灌注 2. 养护	m3	0.86	508.49	437.3		
15	010501006001	支墩C25	[项目特征] 1. 混凝土种类：自拌混凝土 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	m3	5.44	628.37	3418.33		
本页小计							4150.11		

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：管网工程

第 5 页 共 9 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	010501006002	镇墩C25	[项目特征] 1. 混凝土种类:自拌混凝土 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 <sup>3</sup>	1.44	676.3	973.87		
17	040501003001	球墨铸铁管DN150	[项目特征] 1. 输送介质:水 2. 材质及规格、压力等级:满足设计及规范要求 3. 接口方式:焊接 4. 管道检验及试验要求:满足设计及规范要求 [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 6. 集中防腐运输 7. 管道内防腐 8. 管道接口	m	22	104.57	2300.54		
18	040501004001	聚乙烯PE100管 1.0Mpa DN160	[项目特征] 1. 材质及规格:聚乙烯PE100管 1.0Mpa DN160 2. 连接形式:电熔连接 3. 管道检验及试验要求:满足设计及规范要求 [工作内容] 1. 管道铺设 2. 管道检验及试验	m	1158.75	96.14	111402.23		
本页小计								114676.64	

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：管网工程

第 6 页 共 9 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	040501004002	聚乙烯PE100管 DN75 1.0Mpa	[项目特征] 1. 材质及规格：聚乙烯PE100管 1.0Mpa DN75 2. 连接形式：电熔连接 3. 管道检验及试验要求：满足设计及规范要求 [工作内容] 1. 管道铺设 2. 管道检验及试验	m	41	24.56	1006.96		
20	040501002001	钢管DN200	[项目特征] 1. 材质及规格、压力等级：钢管DN200 2. 接口方式：电焊 [工作内容] 1. 管道铺设 2. 集中防腐运输 3. 管道内防腐 4. 管道接口	m	9	109.5	985.5		
21	030703004001	蝶阀 DN160	[项目特征] 1. 名称：蝶阀 DN160 [工作内容] 1. 阀体安装	个	10	502.2	5022		
22	030703004002	排气阀 DN160	[项目特征] 1. 名称：排气阀 DN160 [工作内容] 1. 阀体安装	个	2	1046.2	2092.4		
23	030703004003	排泥阀 DN160	[项目特征] 1. 名称：排泥阀 DN160 [工作内容] 1. 阀体安装	个	2	1046.2	2092.4		
本页小计							11199.26		

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：管网工程

第 7 页 共 9 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	
24	040504002001	阀门井	[项目特征] 1. 垫层、基础材质及厚度:C10混凝土垫层 2. 混凝土强度等级:C25混凝土墙身 3. 盖板材质、规格:C25混凝土井盖 4. 井盖、井圈材质及规格:C25预制混凝土圈 5. 踏步材质、规格:满足设计及规范要求 6. 图集:07MS101-2 P66 [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	10	1295.74	12957.4		
本页小计								12957.4	

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：管网工程

第 8 页 共 9 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	
25	040504002002	排气阀井	[项目特征] 1. 垫层、基础材质及厚度:C10混凝土垫层 2. 混凝土强度等级:C25混凝土墙身 3. 盖板材质、规格:C25混凝土井盖 4. 井盖、井圈材质及规格:C25预制混凝土圈 5. 踏步材质、规格:满足设计及规范要求 6. 图集:07MS101-2 P162 [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	2	1459.69	2919.38		
本页小计								2919.38	

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：管网工程

第 9 页 共 9 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	040504001001	排泥井	<p>[项目特征]</p> <p>1. 垫层、基础材质及厚度:C10混凝土垫层</p> <p>2. 砌筑材料品种、规格、强度等级:砌块</p> <p>3. 勾缝、抹面要求:满足设计及规范要求</p> <p>4. 盖板材质、规格:C25混凝土井盖</p> <p>5. 井盖、井圈材质及规格:满足设计及规范要求</p> <p>6. 踏步材质、规格:满足设计及规范要求</p> <p>7. 图集:07MS101-2 P58</p> <p>[工作内容]</p> <p>1. 垫层铺筑</p> <p>2. 模板制作、安装、拆除</p> <p>3. 混凝土拌和、运输、浇筑、养护</p> <p>4. 砌筑、勾缝、抹面</p> <p>5. 井圈、井盖安装</p> <p>6. 盖板安装</p> <p>7. 踏步安装</p> <p>8. 防水、止水</p>	座	2	1150.8	2301.6		
27	04B001	二次材料转运	<p>[项目特征]</p> <p>1. 因现场限制材料需二次转运</p> <p>2. 运距:50m</p>	项	1	3648.6	3648.6		
本页小计							5950.2		
合 计							223087.39		



# 施工组织措施项目清单计价表

工程名称：管网工程

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	041109B24001	组织措施费	(分部分项人工费+技术措施人工费-机械(爆破)土石方人工费-机械(爆破)土石方人工费-人工土石方人工费-人工土石方技术措施人工费)+(机械(爆破)土石方人工费+机械(爆破)土石方机械费+机械(爆破)土石方人工费+机械(爆破)土石方机械费)*0.048/费率+(人工土石方人工费+人工土石方技术措施人工费)*0.0222/费率	10.02	2878.76			
2	041109001001	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	7091.74			
3	041109B23001	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	2.04	458.27			
合 计					10428.77			

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。



# 暂列金额明细表

工程名称：管网工程

第 1 页 共 1 页

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

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



# 人材机价差表

工程名称：管网工程

第 1 页 共 1 页

序号	编码	材料名称	规格	单位	数量	预算价(元)	市场价(元)	价差(元)	价差合计(元)	备注
1	000300010	建筑综合工		工日	47.1722	115	125	10	471.72	
2	000300040	土石方综合工		工日	125.9143	100	109	9	1133.23	
3	000300060	模板综合工		工日	5.8165	120	129	9	52.35	
4	000300080	混凝土综合工		工日	6.5288	115	124	9	58.76	
5	000300150	管工综合工		工日	79.1191	125	134	9	712.07	
6	000700010	市政综合工		工日	38.2612	115	124	9	344.35	
7	000700030	筑路综合工		工日	2.832	115	124	9	25.49	
8	012100010	角钢	综合	kg	0.0953	2.78	3.27	0.49	0.05	
9	012901660	热轧厚钢板	8~15	kg	20.4754	3.08	3.61	0.53	10.85	
10	040100015	水泥	32.5R	kg	1969.756	0.31	0.34	0.03	59.09	
11	040300760	特细砂		t	158.956	63.11	171	107.89	17149.76	
12	040500710	砾石	5~10	t	8.6901	64	83	19	165.11	
13	040500730	砾石	5~31.5	t	19.7029	64	83	19	374.36	
14	041300010	标准砖	240×115×53	千块	0.973	422.33	271	-151.33	-147.24	
15	140300010	柴油		t	0.0003	5640	7040	1400	0.42	
16	360102300	铸铁井盖、井座	Φ700 重型	套	12	444.44	400	-44.44	-533.28	
17	360102300@1	预制井盖		套	1.4416	444.44	50	-394.44	-568.62	
18	840201140	商品砼 C30		m3	8.2307	266.99	410	143.01	1177.07	
19	840201150	商品砼	C15	m3	0.7277	247.57	392	144.43	105.1	
20	CY	柴油		kg	706.6083	5.64	7.04	1.4	989.25	
21	JSRG	机上人工		工日	31.0617	120	129	9	279.56	
22	QY	汽油		kg	121.8096	6.75	8.41	1.66	202.2	
合 计									22061.65	

