

# 建设项目招标控制价汇总表

工程名称：始兴县农村生活污水全覆盖补短板项目（隘子镇标段）

第 1 页 共 3 页

序号	单项工程名称	金额（元）	其中：（元）		
			暂估价	绿色施工安全防护措施费	规费
1	建国村委下白石下		10000.00		
1.1	建国村委下白石下-市政		10000.00		
2	建国村委上白石下		17000.00		
2.1	建国村委上白石下-市政		7000.00		
2.2	建国村委上白石下-绿化				
2.3	建国村委上白石下-安装		10000.00		
3	建国村委坪头墩		10000.00		
3.1	建国村委坪头墩-市政		10000.00		
3.2	建国村委墩头坪-绿化				
4	石井村委岭头村				
4.1	石井村委岭头村-市政				
4.2	石井村委岭头村-绿化				
5	石井村委污泥塘				
5.1	石井村委污泥塘-市政				
5.2	石井村委污泥塘-绿化				
6	石井村委俄头丘				
6.1	石井村委俄头丘-市政				
7	石井村委白门楼		10000.00		
7.1	石井村委白门楼-市政		10000.00		
7.2	石井村委白门楼-绿化				
8	石井村委大张屋				
8.1	石井村委大张屋-市政				
9	石井村委腊树园				
9.1	石井村委腊树园-市政				
10	满堂村委尾围				
10.1	满堂村委尾围-市政				
11	泥洋背				
11.1	泥洋背-市政				
12	湖湾村委一组				
12.1	湖湾村委一组-市政				
12.2	湖湾村委一组-绿化				

注：本表适用于工程项目招标控制价或投标报价的汇总。

# 建设项目招标控制价汇总表

工程名称：始兴县农村生活污水全覆盖补短板项目（隘子镇标段）

第 2 页 共 3 页

序号	单项工程名称	金额（元）	其中：（元）		
			暂估价	绿色施工安全防护措施费	规费
13	湖湾村委二组		10000.00		
13.1	湖湾村委二组-市政		10000.00		
13.2	湖湾村委二组-绿化				
14	五星村委一组二组		17000.00		
14.1	五星村委一组二组-市政		7000.00		
14.2	五星村委一组、二组-绿化				
14.3	五星村委一组二组-安装		10000.00		
15	五星村委八组				
15.1	五星村委八组-市政				
16	坪丰村委青楼组		7000.00		
16.1	坪丰村委青楼组-市政		7000.00		
16.2	坪丰村委青楼组-绿化				
16.3	坪丰村委青楼组-安装				
17	满堂村委细新屋				
17.1	满堂村委细新屋-市政				
17.2	满堂村委细新屋-绿化				
18	冷洞村委椒子斜		17000.00		
18.1	冷洞村委椒子斜-市政		7000.00		
18.2	冷洞村委椒子斜-绿化				
18.3	冷洞村委椒子斜-安装		10000.00		
19	冷洞村委冷洞		10000.00		
19.1	冷洞村委冷洞-市政		10000.00		
19.2	冷洞村委冷洞-绿化				
20	五一村委罗白岭				
20.1	五一村委罗白岭-市政				
21	五一村委坪子				
21.1	五一村委坪子-市政				
22	五星村委三组				
22.1	五星村委三组-市政				
23	联丰村委五组		10000.00		
23.1	联丰村委五组-市政		10000.00		

注：本表适用于工程项目招标控制价或投标报价的汇总。







## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：建国村委下白石下-市政

标段:

第 2 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中
								暂估价
10	040504002005	混凝土井筒（污水检查井DN1000 井平均高度1.00m）	1. 垫层、基础材质及厚度:商品混凝土、100mm厚 2. 混凝土强度等级:垫层C20 3. 井盖、井圈材质及规格:球墨铸铁井盖DN700（承载等级D400）、防坠网 4. 井筒:现浇钢筋混凝土井Φ1000(壁厚200)	座	8			
11	040504002001	混凝土井筒（污水沉泥井DN1000 井平均高度1.6m）	1. 垫层、基础材质及厚度:商品混凝土、100mm厚 2. 混凝土强度等级:垫层C20 3. 井盖、井圈材质及规格:球墨铸铁井盖DN700（承载等级D400）、防坠网 4. 井筒:现浇钢筋混凝土井Φ1000(壁厚200)	座	1			
12	040504002004	600*600混凝土检查井（井深0.35m）	1. 垫层、基础材质及厚度:商品混凝土、100mm厚 2. 混凝土强度等级:垫层C20 3. 井盖、井圈材质及规格:球墨铸铁井盖DN600（承载等级B125）、防坠网 4. 井筒:钢筋混凝土井600*600(壁厚150)	座	2			
		路面工程						
		拆除工程						
13	041001003002	拆除基层	1. 材质:拆除水泥石屑稳定层 2. 厚度:10cm 3. 运距:拆除废料外运3km	m2	344.58			
14	041001001002	拆除路面	1. 材质:拆除混凝土路面 2. 厚度:20cm 3. 运距:拆除废料外运3km	m2	147.88			
15	041001001004	拆除路面	1. 材质:拆除混凝土路面 2. 厚度:10cm 3. 运距:拆除废料外运3km	m2	196.7			
16	041001001001	拆除路面切缝	1. 材质:旧路面机械切缝 水泥混凝土路面 2. 厚度:18cm	m	368			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：建国村委下白石下-市政

标段：

第 3 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
17	041001001003	拆除路面切缝	1. 材质:旧路面机械切缝 水泥混凝土路面 2. 厚度:10cm	m	562			
		路面修复						
18	040202015001	水泥稳定碎(砾)石	1. 水泥含量:6% 2. 石料规格:石屑 3. 厚度:10cm	m2	344.58			
19	040203007001	水泥混凝土	1. 混凝土强度等级:商品混凝土、C30 2. 厚度:20cm 3. 养生:水养生	m2	147.88			
20	040203007002	水泥混凝土	1. 混凝土强度等级:商品混凝土、C30 2. 厚度:10cm 3. 养生:水养生	m2	196.7			
21	040901008001	植筋	1. 材料种类:螺纹钢 2. 材料规格:Φ14 3. 长度:70cm 4. 植筋胶品种:环氧树脂	根	736			
		渠道修复						
22	041001007001	拆除砖石结构	1. 拆除原水渠 2. 运距3km	m3	7.2			
23	040501018001	砌筑渠道	1. 断面规格:400*400mm 2. 垫层、基础材质及厚度:商品混凝土、150mm厚 3. 砌筑材料品种、规格、强度等级:MU10砖 4. 混凝土强度等级:垫层C25 5. 砂浆强度等级、配合比:砌筑砂浆DM M7.5 6. 勾缝、抹面要求:20厚DP M20找平层找不小于0.3%坡度 7. 盖板:盖板C25商品混凝土,内配Φ12@100钢筋网	m	50			
		化粪池及水解酸化罐						
24	040101003001	挖基坑土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:4m 以内	m3	156.27			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：建国村委下白石下-市政

标段：

第 4 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
25	040103001009	回填方	1. 密实度要求:按设计规范要求 2. 填方材料品种:原土	m3	122.66			
26	040103002002	余方弃置	1. 废弃料品种:弃土 2. 运距:3km	m3	15.21			
27	040303001001	混凝土垫层	1. 混凝土强度等级:商品混凝土、C20	m3	3.5			
28	040303002001	混凝土基础	1. 混凝土强度等级:商品混凝土、C30-P6（掺膨胀剂8%）	m3	10.48			
29	040901001001	现浇构件钢筋	1. 材料种类:钢筋制作、安装 带肋钢筋 Φ10-25mm	t	0.815			
30	040504008001	整体化粪池	1. 名称:玻璃钢化粪池 2. 材质:玻璃钢 3. 型号、规格:LGDCN-05-II, 总容积13.4m3,有效容积12m3	座	1			
31	040504001001	砌筑井	1. 清掏口井盖,球墨铸铁井盖 DN700	座	3			
32	040504001002	砌筑井	1. DN700井防坠网	座	3			
33	040501004003	塑料管	1. 材质及规格:UPVC塑料排水管、DN100 2. 连接形式:粘接	m	1.2			
34	040501004004	塑料管	1. 材质及规格:UPVC塑料排水管、DN200 2. 连接形式:粘接	m	4.3			
		场地						
35	010101004001	挖基坑土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:2m 内	m3	3.81			
36	010103001001	回填方	1. 密实度要求:按设计规范要求 2. 填方材料品种:原土	m3	3.38			
37	011503001001	金属扶手、栏杆、栏板	1. 栏杆材料种类、规格:烤漆镀锌方钢管30*15*2mm立柱/烤漆镀锌方钢管30*15*2mm立管及横管	m	25			
38	010501001001	垫层	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C20	m3	0.15			
39	010501003001	独立基础	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30	m3	0.35			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。



## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 建国村委下白石下-市政

标段:

第 5 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
40	040205004001	标志板	1.类型:警示牌 2.材质、规格尺寸:800*400mm， 2mm厚铝面板+反光膜 3.立柱:DN90*6不锈钢管 L=1.8m	块	1			
41	030817007001	手摇泵安装	1.名称:不锈钢手摇泵	个	1			
		措施项目						
42	041101005001	井字架	1.木制井字架 井深(m以内) 2	座	1			
43	040205012001	隔离护栏	1.移动式 钢护栏(1.3m*1.3m) 2.使用天数暂按47天计取，结算时按实际发生天数计取	m	100			
44	041102002001	基础模板	1.基础模板 木模	m2	25.04			
45	041102001003	垫层模板	1.混凝土基础垫层 木模	m2	27.97			
46	041102033001	井顶(盖)板模板	1.管、渠道及其他 井盖板木模 合并制作子目 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:2	m3	1.17			
47	041102035001	池壁(隔墙)模板	1.构筑物及池类 圆形池壁 木模	m2	105.63			
48	041102035002	池壁(隔墙)模板	1.构筑物及池类 矩形池壁 木模	m2	4.2			
本页小计								
合 计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 综合单价分析表

工程名称:

标段:

第 页 共 页

项目编码			项目名称				计量单位				工程量						
清单综合单价组成明细																	
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价							合价						
				人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金	人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金
人工单价		小计															
元/工日		未计价材料费															
清单项目综合单价																	
材料费明细	主要材料名称、规格、型号							单位	数量	单价（元）		合价（元）		暂估单价（元）		暂估合价（元）	
	其他材料费									-				-			
	材料费小计									-				-			

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；  
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。



## 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：建国村委下白石下-市政

标段:

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额（元）	结算金额（元）	备注
1	暂列金额			
2	暂估价	10000.00		
2.1	材料暂估价	—		
2.2	专业工程暂估价	10000.00		
3	计日工			
4	总承包服务费			
5	预算包干费			按分部分项的人工费与施工机具费之和的 6.00%计算
6	工程优质费			
7	概算幅度差			
8	现场签证费用			
9	索赔费用			
10	其他费用			
	合 计	14384.62		—

注：材料（工程设备）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：建国村委下白石下-市政

标段:

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表“暂估金额”由招标人填写，投标人应将“暂估金额”计入投标总价中。结算时按合同约定结算金额填写。

表—12—3





# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：建国村委上白石下-市政

标段：

第 1 页 共 8 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
		污水管网						
1	040101002001	挖沟槽土方	1. 土壤类别：一、二类土 2. 挖土深度：2m 内 3. 人机配合	m3	865.91			
2	040103001001	回填方（管基）	1. 密实度要求：按设计要求 2. 填方材料品种：机制砂	m3	64.31			
3	040103001012	回填方（垫层）	1. 密实度要求：按设计要求 2. 填方材料品种：机制砂	m3	172.51			
4	040103001008	回填方（管道包封）	1. 填方材料品种：商品混凝土、C25	m3	8.53			
5	040103001002	回填方	1. 密实度要求：按设计要求 2. 填方材料品种：原土	m3	636.74			
6	040103002001	余方弃置	1. 废弃料品种：原土弃置 2. 运距：3km	m3	133.66			
7	040501004001	塑料管	1. 管道材料名称：HDPE聚乙烯双壁波纹管 2. 管材规格：DN200 3. 环刚度：环刚度不小于8KN/m <sup>2</sup> 4. 接口形式：承插式胶圈接口 5. 管道检验及试验要求：管道闭水试压	m	522.25			
8	040501004002	塑料管	1. 管道材料名称：HDPE聚乙烯双壁波纹管 2. 管材规格：DN300 3. 环刚度：环刚度不小于8KN/m <sup>2</sup> 4. 接口形式：承插式胶圈接口 5. 管道检验及试验要求：管道闭水试压	m	184.8			
9	031001006002	塑料管	1. 安装部位：室外 2. 介质：排水 3. 材质、规格：PVC-U排水管 DN100 4. 连接形式：粘接	m	918.4			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。



## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：建国村委上白石下-市政

标段:

第 2 页 共 8 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中
								暂估价
10	040504002005	混凝土井筒（污水检查井DN1000 井平均高度1.00m）	1. 垫层、基础材质及厚度：商品混凝土、100mm厚 2. 混凝土强度等级：垫层C20 3. 井盖、井圈材质及规格：球墨铸铁井盖DN700（承载等级B125）、防坠网 4. 井筒：现浇钢筋混凝土井Φ1000(壁厚200)	座	12			
11	040504002007	混凝土井筒（污水检查井DN1000 井平均高度1.00m）	1. 垫层、基础材质及厚度：商品混凝土、100mm厚 2. 混凝土强度等级：垫层C20 3. 井盖、井圈材质及规格：球墨铸铁井盖DN700（承载等级D400）、防坠网 4. 井筒：现浇钢筋混凝土井Φ1000(壁厚200)	座	27			
12	040504002006	混凝土井筒（污水沉泥井DN1000 井平均高度1.6m）	1. 垫层、基础材质及厚度：商品混凝土、100mm厚 2. 混凝土强度等级：垫层C20 3. 井盖、井圈材质及规格：球墨铸铁井盖DN700（承载等级D400）、防坠网 4. 井筒：现浇钢筋混凝土井Φ1000(壁厚200)	座	1			
13	040504002008	600*600混凝土检查井（井深1.37m）	1. 垫层、基础材质及厚度：商品混凝土、100mm厚 2. 混凝土强度等级：垫层C20 3. 井盖、井圈材质及规格：球墨铸铁井盖DN600（承载等级B125）、防坠网 4. 井筒：钢筋混凝土井600*600(壁厚150)	座	3			
		路面工程						
		拆除工程						
14	041001003002	拆除基层	1. 材质：拆除水泥石屑稳定层 2. 厚度：10cm 3. 运距：拆除废料外运3km	m <sup>2</sup>	931.76			
15	041001001005	拆除路面	1. 材质：拆除混凝土路面 2. 厚度：20cm 3. 运距：拆除废料外运3km	m <sup>2</sup>	480.26			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：建国村委上白石下-市政

标段：

第 3 页 共 8 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
16	041001001004	拆除路面	1. 材质:拆除混凝土路面 2. 厚度:10cm 3. 运距:拆除废料外运3km	m2	451.5			
17	041001001006	拆除路面切缝	1. 材质:旧路面机械切缝 水泥混凝土路面 2. 厚度:18cm	m	1104			
18	041001001003	拆除路面切缝	1. 材质:旧路面机械切缝 水泥混凝土路面 2. 厚度:10cm	m	1290			
		路面修复						
19	040202015001	水泥稳定碎(砾)石	1. 水泥含量:6% 2. 石料规格:石屑 3. 厚度:10cm	m2	931.76			
20	040203007004	水泥混凝土	1. 混凝土强度等级:商品混凝土、C30 2. 厚度:20cm 3. 养生:水养生	m2	480.26			
21	040203007002	水泥混凝土	1. 混凝土强度等级:商品混凝土、C30 2. 厚度:10cm 3. 养生:水养生	m2	451.5			
22	040901008001	植筋	1. 材料种类:螺纹钢 2. 材料规格:Φ14 3. 长度:70cm 4. 植筋胶品种:强力植筋胶	根	2208			
		渠道修复						
23	041001007001	拆除砖石结构	1. 拆除原水渠 2. 运距3km	m3	17.42			
24	040501018001	砌筑渠道	1. 断面规格:400*400mm 2. 垫层、基础材质及厚度:商品混凝土、150mm厚 3. 砌筑材料品种、规格、强度等级:MU10砖 4. 混凝土强度等级:垫层C25 5. 砂浆强度等级、配合比:砌筑砂浆DM M7.5 6. 勾缝、抹面要求:20厚DP M20找平层找不小于0.3%坡度 7. 盖板:盖板C25商品混凝土,内配Φ12@100钢筋网	m	121			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 建国村委上白石下-市政

标段:

第 4 页 共 8 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中
								暂估价
		污水处理设施						
		格栅沉砂池						
25	040101003001	挖基坑土方	1. 土壤类别: 一、二类土 2. 挖土深度: 4m 内	m3	211.34			
26	040103001009	回填方	1. 密实度要求: 按设计要求 2. 填方材料品种: 原土	m3	170.74			
27	040103002002	余方弃置	1. 废弃料品种: 原土弃置 2. 运距: 3km	m3	14.99			
28	040303001001	混凝土垫层	1. 混凝土强度等级: 商品混凝土、C20	m3	1.9			
29	040303002001	混凝土基础	1. 混凝土强度等级: 商品混凝土、C30	m3	1.56			
30	040306003001	水池底板	1. 混凝土强度等级: 商品混凝土、C30（掺6%~8%抗裂防水剂） 2. 混凝土抗渗要求: P8	m3	6.62			
31	040306004001	水池侧墙	1. 混凝土强度等级: 商品混凝土、C30（掺6%~8%抗裂防水剂） 2. 混凝土抗渗要求: P8	m3	14.54			
32	040306005001	水池顶板	1. 混凝土强度等级: 商品混凝土、C30（掺6%~8%抗裂防水剂） 2. 混凝土抗渗等级: P8	m3	0.45			
33	040901001001	现浇构件钢筋	1. 钢筋制作、安装 带肋钢筋 Φ10-25mm	t	2.896			
34	040504001001	盖板	1. 井盖、井圈材质及规格: 热镀锌盖板（2mm厚花纹钢板面板，骨架热镀锌方钢管40*40*1.2mm）1300*500*40mm	块	4			
35	010903004001	墙面变形缝	1. 止水带材料种类: 3mm厚止水钢板	m	15.92			
36	011101001001	水泥砂浆楼地面（底板上底）	1. 找平层厚度、砂浆配合比: 20厚1:2水泥砂浆找平 2. 面层厚度、砂浆配合比: 20厚防水砂浆分次抹压，表面压光（掺5%防水剂）	m2	5.95			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：建国村委上白石下-市政

标段：

第 5 页 共 8 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
37	011201001001	墙面一般抹灰（侧壁内墙）	1. 底层厚度、砂浆配合比:20厚1:2水泥砂浆找平 2. 面层厚度、砂浆配合比:20厚防水砂浆分次抹压，表面压光（掺5%防水剂）	m2	50.63			
38	010903002001	墙面涂膜防水（侧壁外墙）	1. 1.0厚水泥基渗透结晶防水涂料 2. 0.9厚聚乙烯丙纶防水卷材用1:3厚配套聚合物水泥防水粘结材料满粘 3. 20厚1:2.5水泥砂浆抹面	m2	51.79			
39	011301001001	天棚抹灰（顶板下底）	1. 抹灰厚度、材料种类:20厚1:2水泥砂浆找平，20厚防水砂浆分次抹压，表面压光（掺5%防水剂）	m2	5.95			
40	011101003001	细石混凝土楼地面（底板下底）	1. 50厚C20细石混凝土保护层 2. 0.4厚聚乙烯膜一层 3. (4+3)厚双层SBS改性沥青防水卷材（II型） 4. 20厚1:3水泥砂浆找平	m2	16.56			
41	011101001002	水泥砂浆楼地面（顶板上底）	1. 20厚1:2水泥砂浆抹面压光 2. 2厚聚氨酯防水涂料 3. 20厚1:2水泥砂分层抹压（掺5%防水剂）	m2	8.52			
		水解酸化池						
42	040101003002	挖基坑土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:4m 内	m3	37.06			
43	040103001010	回填方	1. 密实度要求:按设计要求 2. 填方材料品种:原土	m3	25.14			
44	040103002003	余方弃置	1. 废弃料品种:原土弃置 2. 运距:3km	m3	8.15			
45	040305001001	垫层	1. 材料品种、规格:砂石垫层 2. 厚度:500mm	m3	4.83			
46	040303002002	混凝土基础	1. 混凝土强度等级:商品混凝土、C30（掺6%~8%抗裂防水剂） P8	m3	3.86			
47	040305001002	垫层	1. 材料品种、规格:机制砂垫层 2. 厚度:400mm	m3	3.86			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：建国村委上白石下-市政

标段:

第 6 页 共 8 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
48	040203007003	水泥混凝土	1. 混凝土强度等级: 商品混凝土、C30 2. 厚度: 10cm	m2	19.39			
49	040901001002	现浇构件钢筋	1. 钢筋制作、安装 带肋钢筋 φ 10-25mm	t	0.258			
		人工湿地						
50	040101003003	挖基坑土方	1. 土壤类别: 一、二类土 2. 挖土深度: 2m 内	m3	145.49			
51	040103001011	回填方	1. 密实度要求: 按设计要求 2. 填方材料品种: 原土	m3	48.58			
52	040103002004	余方弃置	1. 废弃料品种: 原土弃置 2. 运距: 3km	m3	89.62			
53	040303001002	混凝土垫层	1. 混凝土强度等级: 商品混凝土、C20	m3	7.13			
54	040306003002	水池底板	1. 混凝土强度等级: 商品混凝土、C30（掺6%~8%抗裂防水剂） 2. 混凝土抗渗要求: P8	m3	27.04			
55	040306004002	水池侧墙	1. 混凝土强度等级: 商品混凝土、C30（掺6%~8%抗裂防水剂） 2. 混凝土抗渗要求: P8	m3	15.91			
56	040901001003	现浇构件钢筋	1. 钢筋制作、安装 带肋钢筋 φ 10-25mm	t	3.915			
57	040504001003	盖板	1. 井盖、井圈材质及规格: 热镀锌盖板800*500mm	块	16			
58	010903004002	墙面变形缝	1. 止水带材料种类: 3mm厚止水钢板	m	40.8			
59	040202011001	碎石	1. 200mm厚10~20mm石子层(上层) 2. 500mm厚20~40mm砾石或碎石层(中层) 3. 300mm厚30~60mm砾石或碎石层(下层)	m2	40			
60	011101001003	水泥砂浆楼地面（底板上底）	1. 找平层厚度、砂浆配合比: 20厚1:2水泥砂浆找平 2. 面层厚度、砂浆配合比: 20厚防水砂浆分次抹压，表面压光（掺5%防水剂）	m2	44.8			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：建国村委上白石下-市政

标段：

第 7 页 共 8 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
61	011201001002	墙面一般抹灰 (侧壁内墙)	1. 底层厚度、砂浆配合比:20厚1:2水泥砂浆找平 2. 面层厚度、砂浆配合比:20厚防水砂浆分次抹压, 表面压光 (掺5%防水剂)	m2	60.32			
62	010903002002	墙面涂膜防水 (侧壁外墙)	1. 1.0厚水泥基渗透结晶防水涂料 2. 0.9厚聚乙烯丙纶防水卷材用1:3厚配套聚合物水泥防水粘结材料满粘 3. 20厚1:2.5水泥砂浆抹面	m2	44.2			
63	011101003002	细石混凝土楼地面 (底板下底)	1. 50厚C20细石混凝土保护层 2. 0.4厚聚乙烯膜一层 3. (4+3)厚双层SBS改性沥青防水卷材 (II型) 4. 20厚1:3水泥砂浆找平	m2	67.6			
		场地						
64	010101004001	挖基坑土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:2m 内	m3	14.38			
65	010103001001	回填方	1. 密实度要求:按设计规范要求 2. 填方材料品种:原土	m3	10.32			
66	010103002001	余方弃置	1. 废弃料品种:弃土 2. 运距:3km	m3	2.51			
67	011503001002	金属扶手、栏杆	1. 栏杆材料种类、规格:烤漆镀锌方钢管30*10*2mm立柱/烤漆镀锌方钢管30*10*2mm立管及横管	m	44			
68	010501001001	垫层	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C20	m3	0.55			
69	010501003001	独立基础	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30	m3	2.14			
70	040205004001	标志板	1. 类型:警示牌 2. 材质、规格尺寸:800*400mm, 2mm厚铝面板+反光膜 3. 立柱:DN90*6不锈钢管 L=1.8m	块	1			
		措施项目						
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：建国村委上白石下-市政

标段:

第 8 页 共 8 页

[illegible]

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 综合单价分析表

工程名称:

标段:

第 页 共 页

项目编码			项目名称				计量单位				工程量						
清单综合单价组成明细																	
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价							合价						
				人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金	人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金
人工单价		小计															
元/工日		未计价材料费															
清单项目综合单价																	
材料费明细	主要材料名称、规格、型号							单位	数量	单价（元）		合价（元）		暂估单价（元）		暂估合价（元）	
	其他材料费									-				-			
	材料费小计									-				-			

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；  
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。





## 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：建国村委上白石下-市政

标段:

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额（元）	结算金额（元）	备注
1	暂列金额			
2	暂估价	7000.00		
2.1	材料暂估价	—		
2.2	专业工程暂估价	7000.00		
3	计日工			
4	总承包服务费			
5	预算包干费			按分部分项的人工费与施工机具费之和的 6.00%计算
6	工程优质费			
7	概算幅度差			
8	现场签证费用			
9	索赔费用			
10	其他费用			
	合 计	20185.50		—

注：材料（工程设备）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: 建国村委上白石下-市政

标段:

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表“暂估金额”由招标人填写，投标人应将“暂估金额”计入投标总价中。结算时按合同约定结算金额填写。

表—12—3





## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：建国村委上白石下-绿化

标段:

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中
								暂估价
		整个项目						
1	050102009001	栽植水生植物	1. 单位面积株数：9株/m <sup>2</sup> 2. 株高或蓬径或芽数/株：胸径20-30mm，高度0.8-1.2m 3. 植物种类：风车草 4. 养护期：1年	m <sup>2</sup>	20			
2	050102009002	栽植水生植物	1. 单位面积株数：9株/m <sup>2</sup> 2. 株高或蓬径或芽数/株：胸径20-30mm，高度0.8-1.2m 3. 植物种类：再力花 4. 养护期：1年	m <sup>2</sup>	20			
		措施项目						
本页小计								
合    计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

表—08

# 综合单价分析表

工程名称:

标段:

第 页 共 页

项目编码			项目名称				计量单位				工程量						
清单综合单价组成明细																	
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价							合价						
				人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金	人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金
人工单价		小计															
元/工日		未计价材料费															
清单项目综合单价																	
材料费明细	主要材料名称、规格、型号							单位	数量	单价（元）		合价（元）		暂估单价（元）		暂估合价（元）	
	其他材料费									-				-			
	材料费小计									-				-			

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；  
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。





## 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：建国村委上白石下-绿化

标段:

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额（元）	结算金额（元）	备注
1	暂列金额			
2	暂估价			
2.1	材料暂估价	—		
2.2	专业工程暂估价			
3	计日工			
4	总承包服务费			
5	预算包干费			按分部分项的人工费与施工机具费之和的 6.00%计算
6	工程优质费			
7	概算幅度差			
8	现场签证费用			
9	索赔费用			
10	其他费用			
	合 计	46.53		—

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

## 规费、税金项目清单与计价表

工程名称：建国村委上白石下-绿化

标段:

第 1 页 共 1 页

[illegible]

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：



# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：建国村委上白石下-安装

标段：

第 1 页 共 3 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
		电气工程						
1	030404031001	电表箱	1. 名称:电表箱 2. 型号:室外防水型 3. 箱内配单相电子式电能表, DDS6066型 4. 安装方式:400*400*500混凝土基础, 镀锌钢管立柱安装	个	1			
2	030404017001	配电箱	1. 名称:配电箱AP 2. 型号:室外防水型, 不锈钢材质, 双层门 3. 规格:450*350*500 配套专用锁具, 箱体外壳上设置安全警示标记 4. 安装方式:400*400*500混凝土基础, 镀锌钢管立柱安装	台	1			
3	030601005001	物位检测仪表	1. 名称:浮球液位计 2. 型号:CF-3	台	1			
4	030411001001	配管	1. 名称:电线管 2. 材质:刚性阻燃 3. 规格:DN25mm 4. 配置形式及部位:埋地敷设	m	15.67			
5	030411001002	配管	1. 名称:电线管 2. 材质:刚性阻燃 3. 规格:DN32mm 4. 配置形式及部位:埋地敷设	m	9.71			
6	030411004001	配线	1. 名称:多芯软导铜芯线 2. 配线形式:管内配线 3. 型号、规格:RVVP-3*1.5	m	7.11			
7	030408001001	电力电缆	1. 名称:铜芯电缆 2. 配线形式:管内配线 3. 型号、规格:YJV-3*1.5 4. 敷设方式、部位:埋地敷设	m	21.25			
8	030408001002	电力电缆	1. 名称:铜芯电缆 2. 配线形式:管内配线 3. 型号、规格:YJV-3*2.5 4. 敷设方式、部位:埋地敷设	m	15.15			
9	040101002002	挖沟槽土方	1. 土壤类别:一二类 2. 挖土深度:2m内	m3	3.1			
10	040103001002	回填方	1. 回填土 夯实机夯实 槽、坑	m3	3.1			
11	030409003001	避雷引下线	1. 名称:避雷引下线 2. 材质:利用建筑物主筋	m	10.23			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：建国村委上白石下-安装

标段:

第 2 页 共 3 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
12	030409004001	均压环	1. 名称:接地极连接通线 2. 材质:利用基础地梁主筋	m	56.56			
13	030409006001	避雷针	1. 名称:防雷针 2. 材质:Φ12mm镀锌圆钢	根	2			
14	030409002002	接地母线	1. 名称:接地极连接通线 2. 材质:扁钢 3. 规格:40*4	m	11.53			
15	030409001001	接地极	1. 名称:接地极 2. 材质:扁钢 3. 规格:40*4（1m）	根	4			
16	030409008001	等电位端子箱、测试板	1. 名称:MEB端子板 2. 材质:热镀锌钢板	块	1			
17	030414011001	接地装置	1. 接地装置调试 接地网	系统	1			
		给排水工程						
18	031003001002	螺纹阀门	1. 类型:螺纹止回阀 2. 规格、压力等级:DN40	个	2			
19	031003001003	螺纹阀门	1. 类型:螺纹闸阀 2. 规格、压力等级:DN40	个	2			
20	031003010001	软接头(软管)	1. 类型:可曲挠橡胶接头 2. 规格、压力等级:DN40	个	2			
21	031003003001	焊接法兰阀门	1. 类型:法兰蝶阀 2. 规格、压力等级:DN80	个	1			
22	031003010002	软接头(软管)	1. 类型:可曲挠橡胶接头 2. 规格、压力等级:DN80	个	1			
23	030109011001	潜水泵	1. 名称:潜污泵 2. 规格:5M3/H, H=8M, 0.37 KW 3. 材质:不锈钢	台	2			
24	040602001001	格栅	1. 名称: 人工格栅 2. 型号: 1800*1090mm, 格栅间隙10mm 3. 材质: 不锈钢SS304	套	1			
25	040501004001	塑料管	1. 名称:污水管 2. 材质及规格:HDPE DN300 3. 压力等级:环刚度8 4. 连接形式:橡胶圈承插连接	m	3.08			
26	040501004002	塑料管	1. 名称:污水管 2. 材质及规格:PVC-U DN100 3. 连接形式:粘接	m	64.98			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。



# 综合单价分析表

工程名称:

标段:

第 页 共 页

项目编码			项目名称				计量单位				工程量						
清单综合单价组成明细																	
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价							合价						
				人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金	人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金
人工单价		小计															
元/工日		未计价材料费															
清单项目综合单价																	
材料费明细	主要材料名称、规格、型号							单位	数量	单价（元）		合价（元）		暂估单价（元）		暂估合价（元）	
	其他材料费									-				-			
	材料费小计									-				-			

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；  
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。





## 其他项目清单与计价汇总表

工程名称: 建国村委上白石下-安装

标段:

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额（元）	结算金额（元）	备注
1	暂列金额			
2	暂估价	10000.00		
2.1	材料暂估价	—		
2.2	专业工程暂估价	10000.00		
3	计日工			
4	总承包服务费			
5	预算包干费			按分部分项的人工费与施工机具费之和的 10.00%计算
6	工程优质费			
7	概算幅度差			
8	现场签证费用			
9	索赔费用			
10	其他费用			
	合 计	10684.88		—

注：材料（工程设备）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：建国村委上白石下-安装

标段:

第 1 页 共 1 页

序号	工程名称	工程内容	暂估金额 (元)	结算金额 (元)	差额 ±(元)	备注
1	1. 名称:水解酸化池 2. 型号:罐体壁厚 8 8, Ø2000*2016, 有效容积6m3, 有效高度为1.75m, 有效停留时间为5.76h 3. 含人孔, DN150集水器, 布水管, 填料及支架等		10000.00			1. 名称:水解酸化池 2. 型号:罐体壁厚 8 8, Ø2000*2016, 有效容积6m3, 有效高度为1.75m, 有效停留时间为5.76h 3. 含人孔, DN150集水器, 布水管, 填料及支架等
合 计			10000.00			—

注：此表“暂估金额”由招标人填写，投标人应将“暂估金额”计入投标总价中。结算时按合同约定结算金额填写。

表—12—3





# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：建国村委坪头墩-市政

标段：

第 1 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
		污水管网						
1	040101002001	挖沟槽土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:2m 内 3. 人机配合	m3	597.44			
2	040103001001	回填方（管基）	1. 密实度要求:按设计要求 2. 填方材料品种:机制砂	m3	42.97			
3	040103001010	回填方（垫层）	1. 密实度要求:按设计要求 2. 填方材料品种:机制砂	m3	116.18			
4	040103001002	回填方	1. 密实度要求:按设计要求 2. 填方材料品种:原土	m3	369.88			
5	040103002001	余方弃置	1. 废弃料品种:原土弃置 2. 运距:3km	m3	172.08			
6	040501004001	塑料管	1. 管道材料名称:HDPE聚乙烯双壁波纹管 2. 管材规格:DN200 3. 环刚度:环刚度不小于8KN/m <sup>2</sup> 4. 接口形式:承插式胶圈接口 5. 管道检验及试验要求:管道闭水试压	m	481.1			
7	031001006002	塑料管	1. 安装部位:室外 2. 介质:排水 3. 材质、规格:PVC-U排水管 DN100 4. 连接形式:粘接	m	471.4			
8	040504002004	混凝土井筒（污水检查井DN1000 井平均高度1.18m）	1. 垫层、基础材质及厚度:商品混凝土、100mm厚 2. 混凝土强度等级:垫层C20 3. 井盖、井圈材质及规格:球墨铸铁井盖DN700（承载等级D400）、防坠网 4. 井筒:现浇钢筋混凝土井Φ1000(壁厚200)	座	26			
9	040504002003	混凝土井筒（污水沉泥井DN1000 井平均高度1.6m）	1. 垫层、基础材质及厚度:商品混凝土、100mm厚 2. 混凝土强度等级:垫层C20 3. 井盖、井圈材质及规格:球墨铸铁井盖DN700（承载等级D400）、防坠网 4. 井筒:现浇钢筋混凝土井Φ1000(壁厚200)	座	1			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 建国村委坪头墩-市政

标段:

第 2 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中
								暂估价
		路面工程						
		拆除工程						
10	041001003002	拆除基层	1. 材质:拆除水泥石屑稳定层 2. 厚度:10cm 3. 运距:拆除废料外运3km	m2	641.72			
11	041001001005	拆除路面	1. 材质:拆除混凝土路面 2. 厚度:20cm 3. 运距:拆除废料外运3km	m2	435.22			
12	041001001004	拆除路面	1. 材质:拆除混凝土路面 2. 厚度:10cm 3. 运距:拆除废料外运3km	m2	206.5			
13	041001001006	拆除路面切缝	1. 材质:旧路面机械切缝 水泥混凝土路面 2. 厚度:18cm	m	1018			
14	041001001003	拆除路面切缝	1. 材质:旧路面机械切缝 水泥混凝土路面 2. 厚度:10cm	m	590			
		路面修复						
15	040202015001	水泥稳定碎(砾)石	1. 水泥含量:6% 2. 石料规格:石屑 3. 厚度:10cm	m2	641.72			
16	040203007003	水泥混凝土	1. 混凝土强度等级:商品混凝土、C30 2. 厚度:20cm 3. 养生:水养生	m2	435.22			
17	040203007002	水泥混凝土	1. 混凝土强度等级:商品混凝土、C30 2. 厚度:10cm 3. 养生:水养生	m2	206.5			
18	040901008001	植筋	1. 材料种类:螺纹钢 2. 材料规格:Φ14 3. 长度:70cm 4. 植筋胶品种:环氧树脂	根	2036			
		渠道修复						
19	041001007001	拆除砖石结构	1. 拆除原水渠 2. 运距3km	m3	6.48			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：建国村委坪头墩-市政

标段：

第 3 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
20	040501018001	砌筑渠道	1. 断面规格:300*300mm 2. 垫层、基础材质及厚度:商品混凝土、150mm厚 3. 砌筑材料品种、规格、强度等级:MU10砖 4. 混凝土强度等级:垫层C25 5. 砂浆强度等级、配合比:砌筑砂浆DM M7.5 6. 勾缝、抹面要求:20厚DP M2 0找平层找不小于0.3%坡度 7. 盖板:盖板C25商品混凝土,内配Φ12@100钢筋网	m	60			
		化粪池及水解酸化罐						
21	040101003001	挖基坑土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:4m 以内	m <sup>3</sup>	178.78			
22	040103001009	回填方	1. 密实度要求:按设计规范要求 2. 填方材料品种:原土	m <sup>3</sup>	145.3			
23	040103002002	余方弃置	1. 废弃料品种:弃土 2. 运距:3km	m <sup>3</sup>	11.69			
24	040303001001	混凝土垫层	1. 混凝土强度等级:商品混凝土、C20	m <sup>3</sup>	3.48			
25	040303002001	混凝土基础	1. 混凝土强度等级:商品混凝土、C30-P6（掺膨胀剂8%）	m <sup>3</sup>	10.38			
26	040901001001	现浇构件钢筋	1. 材料种类:钢筋制作、安装 带肋钢筋 Φ10-25mm	t	0.767			
27	040504008001	整体化粪池	1. 名称:玻璃钢化粪池 2. 材质:玻璃钢 3. 型号、规格:LGDCN-05-II,总容积13.4m <sup>3</sup> ,有效容积12m <sup>3</sup>	座	1			
28	040504001002	砌筑井	1. 清掏口井盖,球墨铸铁井盖DN700	座	2			
29	040504001003	砌筑井	1. DN700井防坠网	座	3			
30	040501004003	塑料管	1. 材质及规格:HDPE双壁波纹管、DN300 2. 连接形式:承插式胶圈接口	m	1.2			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：建国村委坪头墩-市政

标段：

第 4 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
31	040501004004	塑料管	1. 材质及规格:UPVC塑料排水管、DN100 2. 连接形式:粘接	m	4.3			
		场地						
32	010101004001	挖基坑土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:2m 内	m3	3.81			
33	010103001001	回填方	1. 密实度要求:按设计要求 2. 填方材料品种:原土	m3	3.38			
34	011503001001	金属扶手、栏杆、栏板	1. 栏杆材料种类、规格:烤漆镀锌方钢管30*15*2mm立柱/烤漆镀锌方钢管30*15*2mm立管及横管	m	25			
35	010501001001	垫层	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C20	m3	0.15			
36	010501003001	独立基础	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30	m3	0.35			
37	040205004001	标志板	1. 类型:警示牌 2. 材质、规格尺寸:800*400mm, 2mm厚铝面板+反光膜 3. 立柱:DN90*6不锈钢管 L=1.8m	块	1			
38	030817007001	手摇泵安装	1. 名称:不锈钢手摇泵	个	1			
		措施项目						
39	041101005001	井字架	1. 木制井字架 井深(m以内) 2	座	1			
40	040205012001	隔离护栏	1. 移动式 钢护栏 (1.3m*1.3m) 2. 使用天数暂按47天计取, 结算时按实际发生天数计取	m	100			
41	041102002001	基础模板	1. 基础模板 木模	m2	17.93			
42	041102001003	垫层模板	1. 混凝土基础垫层 木模	m2	37.22			
43	041102033001	井顶(盖)板模板	1. 管、渠道及其他 井盖板木模 合并制作子目 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:2	m3	16.14			
44	041102035001	池壁(隔墙)模板	1. 构筑物及池类 圆形池壁 木模	m2	255.32			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。



# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：建国村委坪头墩-市政	标段：	第 5 页	共 5 页
合 计			

# 综合单价分析表

工程名称:

标段:

第 页 共 页

项目编码			项目名称				计量单位				工程量							
清单综合单价组成明细																		
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价							合价							
				人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金	人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金	
人工单价		小计																
元/工日		未计价材料费																
清单项目综合单价																		
材料费明细	主要材料名称、规格、型号								单位	数量	单价（元）		合价（元）		暂估单价（元）		暂估合价（元）	
	其他材料费										-				-			
	材料费小计										-				-			

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；  
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。



## 其他项目清单与计价汇总表

工程名称: 建国村委坪头墩-市政

标段:

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额（元）	结算金额（元）	备注
1	暂列金额			
2	暂估价	10000.00		
2.1	材料暂估价	—		
2.2	专业工程暂估价	10000.00		
3	计日工			
4	总承包服务费			
5	预算包干费			按分部分项的人工费与施工机具费之和的 6.00%计算
6	工程优质费			
7	概算幅度差			
8	现场签证费用			
9	索赔费用			
10	其他费用			
	合 计	17873.82		—

注：材料（工程设备）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：建国村委坪头墩-市政

标段:

第 1 页 共 1 页

序号	工程名称	工程内容	暂估金额 (元)	结算金额 (元)	差额 ±(元)	备注
1	1. 名称:水解酸化罐 (玻璃钢) 2. 型号: φ1900*2200mm 3. 填充料:弹性填料 (聚烯烃或聚酰胺)		10000.00			1. 名称:水解酸化罐 (玻璃钢) 2. 型号: φ1900*2200mm 3. 填充料:弹性填料 (聚烯烃或聚酰胺)
合 计			10000.00			—

注：此表“暂估金额”由招标人填写，投标人应将“暂估金额”计入投标总价中。结算时按合同约定结算金额填写。

表—12—3









# 综合单价分析表

工程名称:

标段:

第 页 共 页

项目编码			项目名称				计量单位				工程量							
清单综合单价组成明细																		
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价							合价							
				人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金	人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金	
人工单价		小计																
元/工日		未计价材料费																
清单项目综合单价																		
材料费明细	主要材料名称、规格、型号								单位	数量	单价（元）		合价（元）		暂估单价（元）		暂估合价（元）	
	其他材料费										-				-			
	材料费小计										-				-			

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；  
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。



## 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：建国村委墩头坪-绿化

标段:

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额（元）	结算金额（元）	备注
1	暂列金额			
2	暂估价			
2.1	材料暂估价	—		
2.2	专业工程暂估价			
3	计日工			
4	总承包服务费			
5	预算包干费			按分部分项的人工费与施工机具费之和的 6.00%计算
6	工程优质费			
7	概算幅度差			
8	现场签证费用			
9	索赔费用			
10	其他费用			
	合 计	27.96		—

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。





# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：石井村委岭头村-市政

标段：

第 1 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
		污水管网						
1	040101002001	挖沟槽土方	1. 土壤类别：一、二类土 2. 挖土深度：2m 内 3. 人机配合	m3	888.41			
2	040103001001	回填方（管基）	1. 密实度要求：按设计要求 2. 填方材料品种：机制砂	m3	19.07			
3	040103001010	回填方（垫层）	1. 密实度要求：按设计要求 2. 填方材料品种：机制砂	m3	118.47			
4	040103001008	回填方（管道包封）	1. 填方材料品种：商品混凝土、C25	m3	38.36			
5	040103001002	回填方	1. 密实度要求：按设计要求 2. 填方材料品种：原土	m3	698.06			
6	040103002001	余方弃置	1. 废弃料品种：原土弃置 2. 运距：3km	m3	85.64			
7	040501004001	塑料管	1. 管道材料名称：HDPE聚乙烯双壁波纹管 2. 管材规格：DN200 3. 环刚度：环刚度不小于8KN/m <sup>2</sup> 4. 接口形式：承插式胶圈接口 5. 管道检验及试验要求：管道闭水试压	m	640.15			
8	031001006002	塑料管	1. 安装部位：室外 2. 介质：排水 3. 材质、规格：PVC-U排水管 DN100 4. 连接形式：粘接	m	588			
9	040504002007	混凝土井筒（污水跌水井DN1250 井平均高度1.9m）	1. 垫层、基础材质及厚度：商品混凝土、100mm厚 2. 混凝土强度等级：垫层C20 3. 井盖、井圈材质及规格：球墨铸铁井盖DN700（承载等级D400）、防坠网 4. 井筒：现浇钢筋混凝土井Φ1000（壁厚200）	座	1			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：石井村委岭头村-市政

标段：

第 2 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
10	040504002008	混凝土井筒（污水沉泥井DN1000 井平均高度1.48m）	1. 垫层、基础材质及厚度：商品混凝土、100mm厚 2. 混凝土强度等级：垫层C20 3. 井盖、井圈材质及规格：球墨铸铁井盖DN700（承载等级D400）、防坠网 4. 井筒：现浇钢筋混凝土井Φ1000（壁厚200）	座	4			
11	040504002006	混凝土井筒（污水检查井DN1000 井平均高度1.35m）	1. 垫层、基础材质及厚度：商品混凝土、100mm厚 2. 混凝土强度等级：垫层C20 3. 井盖、井圈材质及规格：球墨铸铁井盖DN700（承载等级B125）、防坠网 4. 井筒：现浇钢筋混凝土井Φ1000（壁厚200）	座	3			
12	040504002009	混凝土井筒（污水检查井DN1000 井平均高度1.35m）	1. 垫层、基础材质及厚度：商品混凝土、100mm厚 2. 混凝土强度等级：垫层C20 3. 井盖、井圈材质及规格：球墨铸铁井盖DN700（承载等级D400）、防坠网 4. 井筒：现浇钢筋混凝土井Φ1000（壁厚200）	座	31			
13	040504002010	600*600混凝土检查井（井深1.06m）	1. 垫层、基础材质及厚度：商品混凝土、100mm厚 2. 混凝土强度等级：垫层C20 3. 井盖、井圈材质及规格：球墨铸铁井盖DN600（承载等级B125）、防坠网 4. 井筒：钢筋混凝土井600*600（壁厚150）	座	5			
		路面工程						
		拆除工程						
14	041001003002	拆除基层	1. 材质：拆除水泥石屑稳定层 2. 厚度：10cm 3. 运距：拆除废料外运3km	m2	957.66			
15	041001001005	拆除路面	1. 材质：拆除混凝土路面 2. 厚度：20cm 3. 运距：拆除废料外运3km	m2	681.86			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：石井村委岭头村-市政

标段：

第 3 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
16	041001001004	拆除路面	1. 材质: 拆除混凝土路面 2. 厚度: 10cm 3. 运距: 拆除废料外运3km	m2	275.8			
17	041001001006	拆除路面切缝	1. 材质: 旧路面机械切缝 水泥混凝土路面 2. 厚度: 18cm	m	1193.17			
18	041001001003	拆除路面切缝	1. 材质: 旧路面机械切缝 水泥混凝土路面 2. 厚度: 10cm	m	788			
		路面修复						
19	040202015001	水泥稳定碎(砾)石	1. 水泥含量: 6% 2. 石料规格: 石屑 3. 厚度: 10cm	m2	957.66			
20	040203007003	水泥混凝土	1. 混凝土强度等级: 商品混凝土、C30 2. 厚度: 20cm 3. 养生: 水养生	m2	681.86			
21	040203007002	水泥混凝土	1. 混凝土强度等级: 商品混凝土、C30 2. 厚度: 10cm 3. 养生: 水养生	m2	275.8			
22	040901008001	植筋	1. 材料种类: 螺纹钢 2. 材料规格: $\Phi 14$ 3. 长度: 70cm 4. 植筋胶品种: 环氧树脂	根	2386			
		渠道修复						
23	041001007001	拆除砖石结构	1. 拆除原水渠 2. 运距3km	m3	3.78			
24	040501018001	砌筑渠道	1. 断面规格: 300*300mm 2. 垫层、基础材质及厚度: 商品混凝土、150mm厚 3. 砌筑材料品种、规格、强度等级: MU10砖 4. 混凝土强度等级: 垫层C25 5. 砂浆强度等级、配合比: 砌筑砂浆DM M7.5 6. 勾缝、抹面要求: 20厚DP M20找平层找不小于0.3%坡度 7. 盖板: 盖板C25商品混凝土, 内配 $\Phi 12@100$ 钢筋网	m	35			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。



# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：石井村委岭头村-市政

标段：

第 4 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
25	041001007002	拆除砖石结构	1. 拆除原水渠 2. 运距3km	m3	2.88			
26	040501018002	砌筑渠道	1. 断面规格:500*500mm 2. 垫层、基础材质及厚度:商品混凝土、150mm厚 3. 砌筑材料品种、规格、强度等级:MU10砖 4. 混凝土强度等级:垫层C25 5. 砂浆强度等级、配合比:砌筑砂浆DM M7.5 6. 勾缝、抹面要求:20厚DP M20找平层找不小于0.3%坡度 7. 盖板:盖板C25商品混凝土,内配Φ12@100钢筋网	m	16			
		化粪池						
27	040101003001	挖基坑土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:4m 以内	m3	387.44			
28	040103001009	回填方	1. 密实度要求:按设计规范要求 2. 填方材料品种:原土	m3	324.4			
29	040103002002	余方弃置	1. 废弃料品种:弃土 2. 运距:3km	m3	14.38			
30	040303001001	混凝土垫层	1. 混凝土强度等级:商品混凝土、C20	m3	5			
31	040303002001	混凝土基础	1. 混凝土强度等级:商品混凝土、C30-P6（掺膨胀剂8%）	m3	17.68			
32	040901001001	现浇构件钢筋	1. 材料种类:钢筋制作、安装 带肋钢筋 Φ10-25mm	t	1.104			
33	040504008001	整体化粪池	1. 名称:玻璃钢化粪池 2. 材质:玻璃钢 3. 型号、规格:LGDCN-04-II,总容积10.1m3,有效容积9m3	座	4			
34	040504001002	砌筑井	1. 清掏口井盖,球墨铸铁井盖DN700	座	8			
35	040504001003	砌筑井	1. DN700井防坠网	座	12			
36	040501004003	塑料管	1. 材质及规格:UPVC塑料排水管、DN100 2. 连接形式:粘接	m	4.8			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：石井村委岭头村-市政

标段：

第 5 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
37	040501004004	塑料管	1. 材质及规格:UPVC塑料排水管、DN200 2. 连接形式:粘接	m	17.2			
		场地						
38	010101004001	挖基坑土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:2m 内	m3	48.08			
39	010103001001	回填方	1. 密实度要求:按设计要求 2. 填方材料品种:原土	m3	41.66			
40	010103002001	余方弃置	1. 废弃料品种:弃土 2. 运距:3km	m3	0.68			
41	011503001001	金属扶手、栏杆、栏板	1. 栏杆材料种类、规格:烤漆镀锌方钢管30*15*2mm立柱/烤漆镀锌方钢管30*10*2mm立管及横管	m	60			
42	010501001001	垫层	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C20	m3	1.94			
43	010501003001	独立基础	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30	m3	4.48			
44	040205004001	标志板	1. 类型:警示牌 2. 材质、规格尺寸:800*400mm, 2mm厚铝面板+反光膜 3. 立柱:DN90*6不锈钢管 L=1.8m	块	4			
45	030817007001	手摇泵安装	1. 名称:不锈钢手摇泵	个	4			
		措施项目						
46	041101005001	井字架	1. 木制井字架 井深(m以内) 2	座	1			
47	040205012001	隔离护栏	1. 移动式 钢护栏 (1.3m*1.3m) 2. 使用天数暂按47天计取, 结算时按实际发生天数计取	m	100			
48	041102002001	基础模板	1. 基础模板 木模	m2	19.68			
49	041102001003	垫层模板	1. 混凝土基础垫层 木模	m2	43			
50	041102033001	井顶(盖)板模板	1. 管、渠道及其他 井盖板木模 合并制作子目 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:2	m3	24.76			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。



# 综合单价分析表

工程名称:

标段:

第 页 共 页

项目编码			项目名称				计量单位				工程量						
清单综合单价组成明细																	
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价							合价						
				人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金	人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金
人工单价		小计															
元/工日		未计价材料费															
清单项目综合单价																	
材料费明细	主要材料名称、规格、型号							单位	数量	单价（元）		合价（元）		暂估单价（元）		暂估合价（元）	
	其他材料费									-				-			
	材料费小计									-				-			

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；  
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。



## 其他项目清单与计价汇总表

工程名称: 石井村委岭头村-市政

标段:

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额（元）	结算金额（元）	备注
1	暂列金额			
2	暂估价			
2.1	材料暂估价	—		
2.2	专业工程暂估价			
3	计日工			
4	总承包服务费			
5	预算包干费			按分部分项的人工费与施工机具费之和的 6.00%计算
6	工程优质费			
7	概算幅度差			
8	现场签证费用			
9	索赔费用			
10	其他费用			
	合 计	11617.01		—

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。









# 综合单价分析表

工程名称:

标段:

第 页 共 页

项目编码			项目名称				计量单位				工程量							
清单综合单价组成明细																		
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价							合价							
				人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金	人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金	
人工单价		小计																
元/工日		未计价材料费																
清单项目综合单价																		
材料费明细	主要材料名称、规格、型号								单位	数量	单价（元）		合价（元）		暂估单价（元）		暂估合价（元）	
	其他材料费										-				-			
	材料费小计										-				-			

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；  
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。



## 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：石井村委岭头村-绿化

标段:

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额（元）	结算金额（元）	备注
1	暂列金额			
2	暂估价			
2.1	材料暂估价	—		
2.2	专业工程暂估价			
3	计日工			
4	总承包服务费			
5	预算包干费			按分部分项的人工费与施工机具费之和的 6.00%计算
6	工程优质费			
7	概算幅度差			
8	现场签证费用			
9	索赔费用			
10	其他费用			
	合 计	53.97		—

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。





# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：石井村委污泥塘-市政

标段：

第 1 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
		污水管网						
1	040101002001	挖沟槽土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:2m 内 3. 人机配合	m3	531.01			
2	040103001001	回填方（管基）	1. 密实度要求:按设计要求 2. 填方材料品种:机制砂	m3	30.03			
3	040103001013	回填方（垫层）	1. 密实度要求:按设计要求 2. 填方材料品种:机制砂	m3	83.01			
4	040103001002	回填方	1. 密实度要求:按设计要求 2. 填方材料品种:原土	m3	385.95			
5	040103002001	余方弃置	1. 废弃料品种:原土弃置 2. 运距:3km	m3	87.17			
6	040501004001	塑料管	1. 管道材料名称:HDPE聚乙烯双壁波纹管 2. 管材规格:DN200 3. 环刚度:环刚度不小于8KN/m <sup>2</sup> 4. 接口形式:承插式胶圈接口 5. 管道检验及试验要求:管道闭水试压	m	387.3			
7	031001006002	塑料管	1. 安装部位:室外 2. 介质:排水 3. 材质、规格:PVC-U排水管 DN100 4. 连接形式:粘接	m	294.4			
8	040504002004	混凝土井筒（污水沉泥井DN1000 井平均高度1.5m）	1. 垫层、基础材质及厚度:商品混凝土、100mm厚 2. 混凝土强度等级:垫层C20 3. 井盖、井圈材质及规格:球墨铸铁井盖DN700（承载等级D400）、防坠网 4. 井筒:现浇钢筋混凝土井Φ1000(壁厚200)	座	1			
9	040504002005	混凝土井筒（污水检查井DN1000 井平均高度1.19m）	1. 垫层、基础材质及厚度:商品混凝土、100mm厚 2. 混凝土强度等级:垫层C20 3. 井盖、井圈材质及规格:球墨铸铁井盖DN700（承载等级D400）、防坠网 4. 井筒:现浇钢筋混凝土井Φ1000(壁厚200)	座	20			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：石井村委污泥塘-市政

标段：

第 2 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
10	040504002006	600*600混凝土检查井（井深1.0m）	1. 垫层、基础材质及厚度：商品混凝土、100mm厚 2. 混凝土强度等级：垫层C20 3. 井盖、井圈材质及规格：球墨铸铁井盖DN600（承载等级B125）、防坠网 4. 井筒：钢筋混凝土井600*600（壁厚150）	座	1			
		路面工程						
		拆除工程						
11	041001003002	拆除基层	1. 材质：拆除水泥石屑稳定层 2. 厚度：10cm 3. 运距：拆除废料外运3km	m2	442.06			
12	041001001005	拆除路面	1. 材质：拆除混凝土路面 2. 厚度：20cm 3. 运距：拆除废料外运3km	m2	302.06			
13	041001001004	拆除路面	1. 材质：拆除混凝土路面 2. 厚度：10cm 3. 运距：拆除废料外运3km	m2	140			
14	041001001006	拆除路面切缝	1. 材质：旧路面机械切缝 水泥混凝土路面 2. 厚度：18cm	m	663.95			
15	041001001003	拆除路面切缝	1. 材质：旧路面机械切缝 水泥混凝土路面 2. 厚度：10cm	m	400			
		路面修复						
16	040202015001	水泥稳定碎（砾）石	1. 水泥含量：6% 2. 石料规格：石屑 3. 厚度：10cm	m2	442.06			
17	040203007003	水泥混凝土	1. 混凝土强度等级：商品混凝土、C30 2. 厚度：20cm 3. 养生：水养生	m2	302.06			
18	040203007002	水泥混凝土	1. 混凝土强度等级：商品混凝土、C30 2. 厚度：10cm 3. 养生：水养生	m2	140			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。



# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：石井村委污泥塘-市政

标段：

第 3 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
19	040901008001	植筋	1. 材料种类: 螺纹钢 2. 材料规格: $\Phi 14$ 3. 长度: 70cm 4. 植筋胶品种: 环氧树脂	根	1328			
		渠道修复						
20	041001007001	拆除砖石结构	1. 拆除原水渠 2. 运距3km	m3	3.78			
21	040501018001	砌筑渠道	1. 断面规格: 300*300mm 2. 垫层、基础材质及厚度: 商品混凝土、150mm厚 3. 砌筑材料品种、规格、强度等级: MU10砖 4. 混凝土强度等级: 垫层C25 5. 砂浆强度等级、配合比: 砌筑砂浆DM M7.5 6. 勾缝、抹面要求: 20厚DP M20找平层找不小于0.3%坡度 7. 盖板: 盖板C25商品混凝土, 内配 $\Phi 12@100$ 钢筋网	m	44			
		化粪池						
22	040101003001	挖基坑土方	1. 土壤类别: 一、二类土 2. 挖土深度: 4m 以内	m3	96.86			
23	040103001009	回填方	1. 密实度要求: 按设计规范要求 2. 填方材料品种: 原土	m3	81.1			
24	040103002002	余方弃置	1. 废弃料品种: 弃土 2. 运距: 3km	m3	3.6			
25	040303001001	混凝土垫层	1. 混凝土强度等级: 商品混凝土、C20	m3	1.25			
26	040303002001	混凝土基础	1. 混凝土强度等级: 商品混凝土、C30-P6（掺膨胀剂8%）	m3	4.42			
27	040901001001	现浇构件钢筋	1. 材料种类: 钢筋制作、安装 带肋钢筋 $\Phi 10-25$ mm	t	0.276			
28	040504008001	整体化粪池	1. 名称: 玻璃钢化粪池 2. 材质: 玻璃钢 3. 型号、规格: LGDCN-04-II, 总容积10.1m3, 有效容积9m3	座	1			
29	040504001002	砌筑井	1. 清掏口井盖, 球墨铸铁井盖DN700	座	2			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：石井村委污泥塘-市政

标段：

第 4 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
30	040504001003	砌筑井	1. DN700井防坠网	座	3			
31	040501004003	塑料管	1. 材质及规格:UPVC塑料排水管、DN100 2. 连接形式:粘接	m	1.2			
32	040501004004	塑料管	1. 材质及规格:UPVC塑料排水管、DN200 2. 连接形式:粘接	m	4.3			
		场地						
33	010101004001	挖基坑土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:2m 内	m3	3.01			
34	010103001001	回填方	1. 密实度要求:按设计规范要求 2. 填方材料品种:原土	m3	2.66			
35	011503001001	金属扶手、栏杆、栏板	1. 栏杆材料种类、规格:烤漆镀锌方钢管30*15*2mm立柱/烤漆镀锌方钢管30*10*2mm立管及横管	m	15			
36	010501001001	垫层	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C20	m3	0.12			
37	010501003001	独立基础	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30	m3	0.28			
38	040205004001	标志板	1. 类型:警示牌 2. 材质、规格尺寸:800*400mm, 2mm厚铝面板+反光膜 3. 立柱:DN90*6不锈钢管 L=1.8m	块	1			
39	030817007001	手摇泵安装	1. 名称:不锈钢手摇泵	个	1			
		挡土墙						
40	040101002002	挖沟槽土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:2m 以内	m3	25.62			
41	040103001010	回填方	1. 密实度要求:按设计规范要求 2. 填方材料品种:原土	m3	11.23			
42	040103002003	余方弃置	1. 废弃料品种:弃土 2. 运距:3km	m3	12.71			
43	040201007001	抛石挤淤	1. 材料品种、规格:片石	m3	85.02			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：石井村委污泥塘-市政

标段：

第 5 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
44	040305003001	浆砌块料	1. 材料品种、规格:毛石MU30 2. 砂浆强度等级:M10水泥砂浆	m3	30.86			
45	011201003001	墙面勾缝	1. 勾缝类型:凸缝 2. 勾缝材料种类:1:2水泥砂浆	m2	27.24			
46	040303016001	混凝土挡墙压顶	1. 混凝土强度等级:商品混凝土、C30	m3	1.29			
47	040901001002	现浇构件钢筋	1. 材料种类:钢筋制作、安装 带肋钢筋 Φ10-25mm 三级	t	0.088			
48	040701010001	泄水孔	1. 材质、规格、型号:塑料排水 管、DN100	m	3.92			
49	040103001011	回填方（滤层）	1. 密实度要求:按设计规范要求 2. 填方材料品种:1/4mm石屑	m3	2.82			
50	040103001012	回填方（滤层）	1. 密实度要求:按设计规范要求 2. 填方材料品种:20mm碎石	m3	2.82			
51	040201021001	土工合成材料（滤层）	1. 材料品种、规格:400g/m2土 工布	m2	22.7			
		措施项目						
52	041101005001	井字架	1. 木制井字架 井深(m以内) 2	座	1			
53	040205012001	隔离护栏	1. 移动式 钢护栏（1.3m*1.3m） 2. 使用天数暂按47天计取，结 算时按实际发生天数计取	m	100			
54	041102002001	基础模板	1. 基础模板 木模	m2	9.12			
55	041102001003	垫层模板	1. 混凝土基础垫层 木模	m2	26.87			
56	041102018001	压顶模板	1. 压顶模板	m2	5.2			
57	041102033001	井顶(盖)板模 板	1. 管、渠道及其他 井盖板木 模 合并制作子目 抹灰水泥 砂浆(配合比) 中砂 1:2	m3	12.84			
58	041102035001	池壁(隔墙)模 板	1. 构筑物及池类 圆形池壁 木 模	m2	198.2			
59	041102035002	池壁(隔墙)模 板	1. 构筑物及池类 矩形池壁 木 模	m2	18			
本页小计								
合 计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 综合单价分析表

工程名称:

标段:

第 页 共 页

项目编码			项目名称				计量单位				工程量						
清单综合单价组成明细																	
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价							合价						
				人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金	人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金
人工单价		小计															
元/工日		未计价材料费															
清单项目综合单价																	
材料费明细	主要材料名称、规格、型号							单位	数量	单价（元）		合价（元）		暂估单价（元）		暂估合价（元）	
	其他材料费									-				-			
	材料费小计									-				-			

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；  
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。



## 其他项目清单与计价汇总表

工程名称: 石井村委污泥塘-市政

标段:

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额（元）	结算金额（元）	备注
1	暂列金额			
2	暂估价			
2.1	材料暂估价	—		
2.2	专业工程暂估价			
3	计日工			
4	总承包服务费			
5	预算包干费			按分部分项的人工费与施工机具费之和的 6.00%计算
6	工程优质费			
7	概算幅度差			
8	现场签证费用			
9	索赔费用			
10	其他费用			
	合 计	6029.19		—

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。









# 综合单价分析表

工程名称:

标段:

第 页 共 页

项目编码			项目名称				计量单位				工程量							
清单综合单价组成明细																		
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价							合价							
				人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金	人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金	
人工单价		小计																
元/工日		未计价材料费																
清单项目综合单价																		
材料费明细	主要材料名称、规格、型号								单位	数量	单价（元）		合价（元）		暂估单价（元）		暂估合价（元）	
	其他材料费										-				-			
	材料费小计										-				-			

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；  
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。



## 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：石井村委污泥塘-绿化

标段:

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额（元）	结算金额（元）	备注
1	暂列金额			
2	暂估价			
2.1	材料暂估价	—		
2.2	专业工程暂估价			
3	计日工			
4	总承包服务费			
5	预算包干费			按分部分项的人工费与施工机具费之和的 6.00%计算
6	工程优质费			
7	概算幅度差			
8	现场签证费用			
9	索赔费用			
10	其他费用			
	合 计	13.49		—

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。





## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：石井村委俄头丘-市政

标段:

第 1 页 共 4 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
		污水管网						
1	040101002001	挖沟槽土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:2m 内 3. 人机配合	m3	166.22			
2	040103001001	回填方（管基）	1. 密实度要求:按设计要求 2. 填方材料品种:机制砂	m3	0.87			
3	040103001010	回填方（垫层）	1. 密实度要求:按设计要求 2. 填方材料品种:机制砂	m3	0.86			
4	040103001002	回填方	1. 密实度要求:按设计要求 2. 填方材料品种:原土	m3	120.53			
5	040103002001	余方弃置	1. 废弃料品种:原土弃置 2. 运距:3km	m3	27.61			
6	031001006002	塑料管	1. 安装部位:室外 2. 介质:排水 3. 材质、规格:PVC-U排水管 DN100 4. 连接形式:粘接	m	299.1			
7	040504002005	混凝土井筒（污水沉泥井DN1000 井平均高度1.81m）	1. 垫层、基础材质及厚度:商品混凝土、100mm厚 2. 混凝土强度等级:垫层C20 3. 井盖、井圈材质及规格:球墨铸铁井盖DN700（承载等级B125）、防坠网 4. 井筒:现浇钢筋混凝土井Φ1000(壁厚200)	座	8			
8	040504002007	混凝土井筒（污水沉泥井DN1000 井平均高度1.81m）	1. 垫层、基础材质及厚度:商品混凝土、100mm厚 2. 混凝土强度等级:垫层C20 3. 井盖、井圈材质及规格:球墨铸铁井盖DN700（承载等级D400）、防坠网 4. 井筒:现浇钢筋混凝土井Φ1000(壁厚200)	座	4			
9	040504002006	600*600混凝土检查井（井深0.87m）	1. 垫层、基础材质及厚度:商品混凝土、100mm厚 2. 混凝土强度等级:垫层C20 3. 井盖、井圈材质及规格:球墨铸铁井盖DN600（承载等级B125）、防坠网 4. 井筒:钢筋混凝土井600*600(壁厚150)	座	5			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 石井村委俄头丘-市政

标段:

第 2 页 共 4 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中
								暂估价
		路面工程						
		拆除工程						
10	041001003002	拆除基层	1. 材质:拆除水泥石屑稳定层 2. 厚度:10cm 3. 运距:拆除废料外运3km	m2	19.6			
11	041001001004	拆除路面	1. 材质:拆除混凝土路面 2. 厚度:10cm 3. 运距:拆除废料外运3km	m2	19.6			
12	041001001003	拆除路面切缝	1. 材质:旧路面机械切缝 水泥混凝土路面 2. 厚度:10cm	m	56			
		路面修复						
13	040202015001	水泥稳定碎(砾)石	1. 水泥含量:6% 2. 石料规格:石屑 3. 厚度:10cm	m2	19.6			
14	040203007002	水泥混凝土	1. 混凝土强度等级:商品混凝土、C30 2. 厚度:10cm 3. 养生:水养生	m2	19.6			
		渠道修复						
15	041001007001	拆除砖石结构	1. 拆除原水渠 2. 运距3km	m3	4.81			
16	040501018001	砌筑渠道	1. 断面规格:300*300mm 2. 垫层、基础材质及厚度:商品混凝土、150mm厚 3. 砌筑材料品种、规格、强度等级:MU10砖 4. 混凝土强度等级:垫层C25 5. 砂浆强度等级、配合比:砌筑砂浆DM M7.5 6. 勾缝、抹面要求:20厚DP M20找平层找不小于0.3%坡度 7. 盖板:盖板C25商品混凝土,内配Φ12@100钢筋网	m	44.5			
17	041001007002	拆除砖石结构	1. 拆除原水渠 2. 运距3km	m3	2.66			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。



# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：石井村委俄头丘-市政

标段：

第 3 页 共 4 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
18	040501018002	砌筑渠道	1. 断面规格:400*500mm 2. 垫层、基础材质及厚度:商品混凝土、150mm厚 3. 砌筑材料品种、规格、强度等级:MU10砖 4. 混凝土强度等级:垫层C25 5. 砂浆强度等级、配合比:砌筑砂浆DM M7.5 6. 勾缝、抹面要求:20厚DP M2 0找平层找不小于0.3%坡度 7. 盖板:盖板C25商品混凝土,内配Φ12@100钢筋网	m	18.5			
		化粪池						
19	040101003001	挖基坑土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:4m 以内	m3	357.78			
20	040103001009	回填方	1. 密实度要求:按设计规范要求 2. 填方材料品种:原土	m3	322.64			
21	040305001001	垫层	1. 机制砂垫层200厚	m3	19.91			
22	040504008001	整体化粪池	1. 名称:玻璃钢化粪池 2. 材质:玻璃钢 3. 型号、规格:YJBH-I-II, 有效容积2m3	座	12			
23	010512008001	井盖板、井圈	1. 球墨铸铁井盖DN700	套	12			
24	010501001001	垫层	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C20	m3	0.3			
25	010501003001	独立基础	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30	m3	0.77			
26	040205004001	标志板	1. 类型:警示牌 2. 材质、规格尺寸:800*400mm, 2mm厚铝面板+反光膜 3. 立柱:DN90*6不锈钢管 L=1.8m	块	12			
27	030817007001	手摇泵安装	1. 名称:不锈钢手摇泵	个	12			
		措施项目						
28	041101005001	井字架	1. 木制井字架 井深(m以内) 2	座	12			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 石井村委俄头丘-市政

标段:

第 4 页 共 4 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
29	040205012001	隔离护栏	1. 移动式 钢护栏（1.3m*1.3m） 2. 使用天数暂按47天计取，结算时按实际发生天数计取	m	200			
30	041102001003	垫层模板	1. 混凝土基础垫层 木模	m2	27.33			
31	041102033001	井顶(盖)板模板	1. 管、渠道及其他 井盖板木模 合并制作子目 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:2	m3	8.61			
32	041102035001	池壁(隔墙)模板	1. 构筑物及池类 圆形池壁 木模	m2	163.68			
33	041102035002	池壁(隔墙)模板	1. 构筑物及池类 矩形池壁 木模	m2	26.1			
本页小计								
合 计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 综合单价分析表

工程名称:

标段:

第 页 共 页

项目编码			项目名称				计量单位				工程量							
清单综合单价组成明细																		
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价							合价							
				人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金	人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金	
人工单价		小计																
元/工日		未计价材料费																
清单项目综合单价																		
材料费明细	主要材料名称、规格、型号								单位	数量	单价（元）		合价（元）		暂估单价（元）		暂估合价（元）	
	其他材料费										-				-			
	材料费小计										-				-			

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；  
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。



## 其他项目清单与计价汇总表

工程名称: 石井村委俄头丘-市政

标段:

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额（元）	结算金额（元）	备注
1	暂列金额			
2	暂估价			
2.1	材料暂估价	—		
2.2	专业工程暂估价			
3	计日工			
4	总承包服务费			
5	预算包干费			按分部分项的人工费与施工机具费之和的 6.00%计算
6	工程优质费			
7	概算幅度差			
8	现场签证费用			
9	索赔费用			
10	其他费用			
	合 计	2444.54		—

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。





# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：石井村委白门楼-市政

标段：

第 1 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
		污水管网						
1	040101002001	挖沟槽土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:2m 内 3. 人机配合	m3	596.73			
2	040103001001	回填方（管基）	1. 密实度要求:按设计要求 2. 填方材料品种:机制砂	m3	23.69			
3	040103001013	回填方（垫层）	1. 密实度要求:按设计要求 2. 填方材料品种:机制砂	m3	74.65			
4	040103001002	回填方	1. 密实度要求:按设计要求 2. 填方材料品种:原土	m3	486.28			
5	040103002001	余方弃置	1. 废弃料品种:原土弃置 2. 运距:3km	m3	37.51			
6	040501004001	塑料管	1. 管道材料名称:HDPE聚乙烯双壁波纹管 2. 管材规格:DN200 3. 环刚度:环刚度不小于8KN/m <sup>2</sup> 4. 接口形式:承插式胶圈接口 5. 管道检验及试验要求:管道闭水试压	m	373.3			
7	031001006002	塑料管	1. 安装部位:室外 2. 介质:排水 3. 材质、规格:PVC-U排水管 DN100 4. 连接形式:粘接	m	360.25			
8	040504002005	混凝土井筒（污水沉泥井DN1000 井平均高度2.31m）	1. 垫层、基础材质及厚度:商品混凝土、100mm厚 2. 混凝土强度等级:垫层C20 3. 井盖、井圈材质及规格:球墨铸铁井盖DN700（承载等级D400）、防坠网 4. 井筒:现浇钢筋混凝土井Φ1000(壁厚200)	座	1			
9	040504002006	混凝土井筒（污水检查井DN1000 井平均高度1.25m）	1. 垫层、基础材质及厚度:商品混凝土、100mm厚 2. 混凝土强度等级:垫层C20 3. 井盖、井圈材质及规格:球墨铸铁井盖DN700（承载等级B125）、防坠网 4. 井筒:现浇钢筋混凝土井Φ1000(壁厚200)	座	5			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。



## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 石井村委白门楼-市政

标段:

第 2 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中
								暂估价
10	040504002007	混凝土井筒（污水检查井DN1000 井平均高度1.25m）	1. 垫层、基础材质及厚度: 商品混凝土、100mm厚 2. 混凝土强度等级: 垫层C20 3. 井盖、井圈材质及规格: 球墨铸铁井盖DN700（承载等级D400）、防坠网 4. 井筒: 现浇钢筋混凝土井Φ1000（壁厚200）	座	17			
11	040504002008	600*600混凝土检查井（井深1.0m）	1. 垫层、基础材质及厚度: 商品混凝土、100mm厚 2. 混凝土强度等级: 垫层C20 3. 井盖、井圈材质及规格: 球墨铸铁井盖DN600（承载等级B125）、防坠网 4. 井筒: 钢筋混凝土井600*600（壁厚150）	座	2			
		路面工程						
		拆除工程						
12	041001003002	拆除基层	1. 材质: 拆除水泥石屑稳定层 2. 厚度: 10cm 3. 运距: 拆除废料外运3km	m2	442.81			
13	041001001005	拆除路面	1. 材质: 拆除混凝土路面 2. 厚度: 20cm 3. 运距: 拆除废料外运3km	m2	287.41			
14	041001001004	拆除路面	1. 材质: 拆除混凝土路面 2. 厚度: 10cm 3. 运距: 拆除废料外运3km	m2	155.4			
15	041001001006	拆除路面切缝	1. 材质: 旧路面机械切缝 水泥混凝土路面 2. 厚度: 18cm	m	544			
16	041001001003	拆除路面切缝	1. 材质: 旧路面机械切缝 水泥混凝土路面 2. 厚度: 10cm	m	444			
		路面修复						
17	040202015001	水泥稳定碎(砾)石	1. 水泥含量: 6% 2. 石料规格: 石屑 3. 厚度: 10cm	m2	442.81			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：石井村委白门楼-市政

标段：

第 3 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
18	040203007003	水泥混凝土	1. 混凝土强度等级: 商品混凝土、C30 2. 厚度: 20cm 3. 养生: 水养生	m2	287.41			
19	040203007002	水泥混凝土	1. 混凝土强度等级: 商品混凝土、C30 2. 厚度: 10cm 3. 养生: 水养生	m2	155.4			
20	040901008001	植筋	1. 材料种类: 螺纹钢 2. 材料规格: $\Phi 14$ 3. 长度: 70cm 4. 植筋胶品种: 环氧树脂	根	1088			
		渠道修复						
21	041001007001	拆除砖石结构	1. 拆除原水渠 2. 运距 3km	m3	4.1			
22	040501018001	砌筑渠道	1. 断面规格: 300*300mm 2. 垫层、基础材质及厚度: 商品混凝土、150mm厚 3. 砌筑材料品种、规格、强度等级: MU10砖 4. 混凝土强度等级: 垫层C25 5. 砂浆强度等级、配合比: 砌筑砂浆DM M7.5 6. 勾缝、抹面要求: 20厚DP M20找平层找不小于0.3%坡度 7. 盖板: 盖板C25商品混凝土, 内配 $\Phi 12@100$ 钢筋网	m	38			
		化粪池及水解酸化罐						
23	040101003001	挖基坑土方	1. 土壤类别: 一、二类土 2. 挖土深度: 4m 以内	m3	178.78			
24	040103001009	回填方	1. 密实度要求: 按设计规范要求 2. 填方材料品种: 原土	m3	145.3			
25	040103002002	余方弃置	1. 废弃料品种: 弃土 2. 运距: 3km	m3	11.69			
26	040303001001	混凝土垫层	1. 混凝土强度等级: 商品混凝土、C20	m3	3.48			
27	040303002001	混凝土基础	1. 混凝土强度等级: 商品混凝土、C30-P6 (掺膨胀剂8%)	m3	10.38			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 石井村委白门楼-市政

标段:

第 4 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
28	040901001001	现浇构件钢筋	1. 材料种类:钢筋制作、安装 带肋钢筋 Φ10-25mm	t	0.767			
29	040504008001	整体化粪池	1. 名称:玻璃钢化粪池 2. 材质:玻璃钢 3. 型号、规格:LGDCN-05-II, 总容积13.4m3, 有效容积12m3	座	1			
30	040504001002	砌筑井	1. 清掏口井盖, 球墨铸铁井盖 DN700	座	2			
31	040504001003	砌筑井	1. DN700井防坠网	座	3			
32	040501004003	塑料管	1. 材质及规格:HDPE双壁波纹管、DN300 2. 连接形式:承插式胶圈接口	m	1.2			
33	040501004004	塑料管	1. 材质及规格:UPVC塑料排水管、DN100 2. 连接形式:粘接	m	4.3			
		场地						
34	010101004001	挖基坑土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:2m 内	m3	3.81			
35	010103001001	回填方	1. 密实度要求:按设计规范要求 2. 填方材料品种:原土	m3	3.38			
36	011503001001	金属扶手、栏杆、栏板	1. 栏杆材料种类、规格:烤漆 镀锌方钢管30*15*2mm立柱/烤漆 镀锌方钢管30*15*2mm立管 及横管	m	25			
37	010501001001	垫层	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C20	m3	0.15			
38	010501003001	独立基础	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30	m3	0.35			
39	040205004001	标志板	1. 类型:警示牌 2. 材质、规格尺寸:800*400mm , 2mm厚铝面板+反光膜 3. 立柱:DN90*6不锈钢管 L=1.8m	块	1			
40	030817007001	手摇泵安装	1. 名称:不锈钢手摇泵	个	1			
		挡土墙						
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

表—08

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 石井村委白门楼-市政

标段:

第 5 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
41	040101002002	挖沟槽土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:2m 以内	m3	14.94			
42	040103001010	回填方	1. 密实度要求:按设计规范要求 2. 填方材料品种:原土	m3	12.11			
43	040103002003	余方弃置	1. 废弃料品种:弃土 2. 运距:3km	m3	1.01			
44	040305003001	浆砌块料	1. 材料品种、规格:毛石MU30 2. 砂浆强度等级:M10水泥砂浆	m3	12.99			
45	011201003001	墙面勾缝	1. 勾缝类型:凸缝 2. 勾缝材料种类:1:2水泥砂浆	m2	10.22			
46	040303016001	混凝土挡墙压顶	1. 混凝土强度等级:商品混凝土、C30	m3	1.07			
47	040901001002	现浇构件钢筋	1. 材料种类:钢筋制作、安装 带肋钢筋 $\phi$ 10-25mm 三级	t	0.069			
48	040701010001	泄水孔	1. 材质、规格、型号:塑料排水 管、DN100	m	2.76			
49	040103001011	回填方（滤层）	1. 密实度要求:按设计规范要求 2. 填方材料品种:1/4mm石屑	m3	0.8			
50	040103001012	回填方（滤层）	1. 密实度要求:按设计规范要求 2. 填方材料品种:20mm碎石	m3	0.8			
51	040201021001	土工合成材料（滤层）	1. 材料品种、规格:400g/m2土工布	m2	8.27			
		措施项目						
52	041101005001	井字架	1. 木制井字架 井深(m以内) 2	座	1			
53	040205012001	隔离护栏	1. 移动式 钢护栏（1.3m*1.3m） 2. 使用天数暂按47天计取，结算时按实际发生天数计取	m	100			
54	041102002001	基础模板	1. 基础模板 木模	m2	82.43			
55	041102001003	垫层模板	1. 混凝土基础垫层 木模	m2	29.58			
56	041102018001	压顶模板	1. 压顶模板	m2	3.9			
57	041102033001	井顶(盖)板模板	1. 管、渠道及其他 井盖板木模 合并制作子目 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:2	m3	14.33			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。



# 综合单价分析表

工程名称:

标段:

第 页 共 页

项目编码			项目名称				计量单位				工程量						
清单综合单价组成明细																	
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价							合价						
				人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金	人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金
人工单价		小计															
元/工日		未计价材料费															
清单项目综合单价																	
材料费明细	主要材料名称、规格、型号							单位	数量	单价（元）		合价（元）		暂估单价（元）		暂估合价（元）	
	其他材料费									-				-			
	材料费小计									-				-			

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；  
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。



## 其他项目清单与计价汇总表

工程名称: 石井村委白门楼-市政

标段:

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额（元）	结算金额（元）	备注
1	暂列金额			
2	暂估价	10000.00		
2.1	材料暂估价	—		
2.2	专业工程暂估价	10000.00		
3	计日工			
4	总承包服务费			
5	预算包干费			按分部分项的人工 费与施工机具费之 和的 6.00%计算
6	工程优质费			
7	概算幅度差			
8	现场签证费用			
9	索赔费用			
10	其他费用			
	合 计	15839.33		—

注：材料（工程设备）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: 石井村委白门楼-市政

标段:

第 1 页 共 1 页

序号	工程名称	工程内容	暂估金额 (元)	结算金额 (元)	差额 ±(元)	备注
1	1. 名称:水解酸化罐 (玻璃钢) 2. 型号: φ1900*2200mm 3. 填充料:弹性填料 (聚烯烃或聚酰胺)		10000.00			1. 名称:水解酸化罐 (玻璃钢) 2. 型号: φ1900*2200mm 3. 填充料:弹性填料 (聚烯烃或聚酰胺)
合 计			10000.00			—

注：此表“暂估金额”由招标人填写，投标人应将“暂估金额”计入投标总价中。结算时按合同约定结算金额填写。

表—12—3







# 综合单价分析表

工程名称:

标段:

第 页 共 页

项目编码			项目名称				计量单位				工程量						
清单综合单价组成明细																	
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价							合价						
				人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金	人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金
人工单价		小计															
元/工日		未计价材料费															
清单项目综合单价																	
材料费明细	主要材料名称、规格、型号							单位	数量	单价（元）		合价（元）		暂估单价（元）		暂估合价（元）	
	其他材料费									-				-			
	材料费小计									-				-			

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；  
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。



## 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：石井村委白门楼-绿化

标段:

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额（元）	结算金额（元）	备注
1	暂列金额			
2	暂估价			
2.1	材料暂估价	—		
2.2	专业工程暂估价			
3	计日工			
4	总承包服务费			
5	预算包干费			按分部分项的人工费与施工机具费之和的 6.00%计算
6	工程优质费			
7	概算幅度差			
8	现场签证费用			
9	索赔费用			
10	其他费用			
	合 计	27.96		—

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。





## 单位工程招标控制价汇总表

工程名称：石井村委大张屋-市政

标段:

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：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

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：石井村委大张屋-市政

标段：

第 1 页 共 4 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
		污水管网						
1	040101002001	挖沟槽土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:2m 内 3. 人机配合	m3	639.12			
2	040103001001	回填方（管基）	1. 密实度要求:按设计要求 2. 填方材料品种:机制砂	m3	37.97			
3	040103001005	回填方（垫层）	1. 密实度要求:按设计要求 2. 填方材料品种:机制砂	m3	103.91			
4	040103001002	回填方	1. 密实度要求:按设计要求 2. 填方材料品种:原土	m3	503.65			
5	040103002001	余方弃置	1. 废弃料品种:原土弃置 2. 运距:3km	m3	59.92			
6	040501004001	塑料管	1. 管道材料名称:HDPE聚乙烯双壁波纹管 2. 管材规格:DN200 3. 环刚度:环刚度不小于8KN/m <sup>2</sup> 4. 接口形式:承插式胶圈接口 5. 管道检验及试验要求:管道闭水试压	m	502.9			
7	031001006002	塑料管	1. 安装部位:室外 2. 介质:排水 3. 材质、规格:PVC-U排水管 DN100 4. 连接形式:粘接	m	421.35			
8	040504002004	混凝土井筒（污水沉泥井DN1000 井平均高度1.99m）	1. 垫层、基础材质及厚度:商品混凝土、100mm厚 2. 混凝土强度等级:垫层C20 3. 井盖、井圈材质及规格:球墨铸铁井盖DN700（承载等级D400）、防坠网 4. 井筒:现浇钢筋混凝土井Φ1000(壁厚200)	座	5			
9	040504002005	混凝土井筒（污水检查井DN1000 井平均高度1.11m）	1. 垫层、基础材质及厚度:商品混凝土、100mm厚 2. 混凝土强度等级:垫层C20 3. 井盖、井圈材质及规格:球墨铸铁井盖DN700（承载等级D400）、防坠网 4. 井筒:现浇钢筋混凝土井Φ1000(壁厚200)	座	23			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：石井村委大张屋-市政

标段:

第 2 页 共 4 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中
								暂估价
10	040504002006	600*600混凝土检查井（井深1.12m）	1. 垫层、基础材质及厚度：商品混凝土、100mm厚 2. 混凝土强度等级：垫层C20 3. 井盖、井圈材质及规格：球墨铸铁井盖DN600（承载等级B125）、防坠网 4. 井筒：钢筋混凝土井600*600（壁厚150）	座	5			
		路面工程						
		拆除工程						
11	041001003002	拆除基层	1. 材质：拆除水泥石屑稳定层 2. 厚度：10cm 3. 运距：拆除废料外运3km	m2	642.02			
12	041001001005	拆除路面	1. 材质：拆除混凝土路面 2. 厚度：20cm 3. 运距：拆除废料外运3km	m2	399.96			
13	041001001004	拆除路面	1. 材质：拆除混凝土路面 2. 厚度：10cm 3. 运距：拆除废料外运3km	m2	242.06			
14	041001001006	拆除路面切缝	1. 材质：旧路面机械切缝 水泥混凝土路面 2. 厚度：18cm	m	927.92			
15	041001001003	拆除路面切缝	1. 材质：旧路面机械切缝 水泥混凝土路面 2. 厚度：10cm	m	691.6			
		路面修复						
16	040202015001	水泥稳定碎（砾）石	1. 水泥含量：6% 2. 石料规格：石屑 3. 厚度：10cm	m2	642.02			
17	040203007003	水泥混凝土	1. 混凝土强度等级：商品混凝土、C30 2. 厚度：20cm 3. 养生：水养生	m2	399.96			
18	040203007002	水泥混凝土	1. 混凝土强度等级：商品混凝土、C30 2. 厚度：10cm 3. 养生：水养生	m2	242.06			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：石井村委大张屋-市政

标段：

第 3 页 共 4 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
19	040901008001	植筋	1. 材料种类: 螺纹钢 2. 材料规格: $\Phi 14$ 3. 长度: 70cm 4. 植筋胶品种: 环氧树脂	根	1752			
		渠道修复						
20	041001007001	拆除砖石结构	1. 拆除原水渠 2. 运距3km	m3	11.38			
21	040501018001	砌筑渠道	1. 断面规格: 400*400mm 2. 垫层、基础材质及厚度: 商品混凝土、150mm厚 3. 砌筑材料品种、规格、强度等级: MU10砖 4. 混凝土强度等级: 垫层C25 5. 砂浆强度等级、配合比: 砌筑砂浆DM M7.5 6. 勾缝、抹面要求: 20厚DP M20找平层找不小于0.3%坡度 7. 盖板: 盖板C25商品混凝土, 内配 $\Phi 12@100$ 钢筋网	m	79			
		化粪池						
22	040101003002	挖基坑土方	1. 土壤类别: 一、二类土 2. 挖土深度: 4m 以内	m3	149.07			
23	040103001004	回填方	1. 密实度要求: 按设计规范要求 2. 填方材料品种: 原土	m3	134.43			
24	040305001001	垫层	1. 机制砂垫层200厚	m3	5.51			
25	040504008001	整体化粪池	1. 名称: 玻璃钢化粪池 2. 材质: 玻璃钢 3. 型号、规格: YJBH-I-II, 有效容积2m3	座	5			
26	010512008001	井盖板、井圈	1. 球墨铸铁井盖DN700	套	5			
27	010501001001	垫层	1. 混凝土种类: 商品混凝土 2. 混凝土强度等级: C20	m3	0.13			
28	010501003001	独立基础	1. 混凝土种类: 商品混凝土 2. 混凝土强度等级: C30	m3	0.32			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。



# 综合单价分析表

工程名称:

标段:

第 页 共 页

项目编码			项目名称				计量单位				工程量						
清单综合单价组成明细																	
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价							合价						
				人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金	人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金
人工单价		小计															
元/工日		未计价材料费															
清单项目综合单价																	
材料费明细	主要材料名称、规格、型号							单位	数量	单价（元）		合价（元）		暂估单价（元）		暂估合价（元）	
	其他材料费									-				-			
	材料费小计									-				-			

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；  
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

## 总价措施项目清单与计价表

工程名称：石井村委大张屋-市政

标段:

第 1 页 共 1 页

[illegible]

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

## 其他项目清单与计价汇总表

工程名称: 石井村委大张屋-市政

标段:

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额（元）	结算金额（元）	备注
1	暂列金额			
2	暂估价			
2.1	材料暂估价	—		
2.2	专业工程暂估价			
3	计日工			
4	总承包服务费			
5	预算包干费			按分部分项的人工费与施工机具费之和的 6.00%计算
6	工程优质费			
7	概算幅度差			
8	现场签证费用			
9	索赔费用			
10	其他费用			
	合 计	7964.14		—

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。







# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：石井村委腊树园-市政

标段：

第 1 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
		污水管网						
1	040101002001	挖沟槽土方	1. 土壤类别：一、二类土 2. 挖土深度：2m 内 3. 人机配合	m3	270.01			
2	040103001001	回填方（管基）	1. 密实度要求：按设计要求 2. 填方材料品种：机制砂	m3	8.45			
3	040103001014	回填方（垫层）	1. 密实度要求：按设计要求 2. 填方材料品种：机制砂	m3	27.5			
4	040103001008	回填方（管道包封）	1. 填方材料品种：商品混凝土、C25	m3	4.59			
5	040103001002	回填方	1. 密实度要求：按设计要求 2. 填方材料品种：原土	m3	193.09			
6	040103002001	余方弃置	1. 废弃料品种：原土弃置 2. 运距：3km	m3	47.96			
7	040501004001	塑料管	1. 管道材料名称：HDPE聚乙烯双壁波纹管 2. 管材规格：DN200 3. 环刚度：环刚度不小于8KN/m <sup>2</sup> 4. 接口形式：承插式胶圈接口 5. 管道检验及试验要求：管道闭水试压	m	176.8			
8	031001006002	塑料管	1. 安装部位：室外 2. 介质：排水 3. 材质、规格：PVC-U排水管 DN100 4. 连接形式：粘接	m	279.05			
9	040504002007	混凝土井筒（污水沉泥井DN1000 井平均高度2.24m）	1. 垫层、基础材质及厚度：商品混凝土、100mm厚 2. 混凝土强度等级：垫层C20 3. 井盖、井圈材质及规格：球墨铸铁井盖DN700（承载等级D400）、防坠网 4. 井筒：现浇钢筋混凝土井Φ1000（壁厚200）	座	1			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：石井村委腊树园-市政

标段：

第 2 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
10	040504002005	混凝土井筒（污水检查井DN1000 井平均高度1.03m）	1. 垫层、基础材质及厚度：商品混凝土、100mm厚 2. 混凝土强度等级：垫层C20 3. 井盖、井圈材质及规格：球墨铸铁井盖DN700（承载等级D400）、防坠网 4. 井筒：现浇钢筋混凝土井Φ1000（壁厚200）	座	11			
11	040504002006	600*600混凝土检查井（井深0.79m）	1. 垫层、基础材质及厚度：商品混凝土、100mm厚 2. 混凝土强度等级：垫层C20 3. 井盖、井圈材质及规格：球墨铸铁井盖DN600（承载等级B125）、防坠网 4. 井筒：钢筋混凝土井600*600（壁厚150）	座	6			
		路面工程						
		拆除工程						
12	041001003002	拆除基层	1. 材质：拆除水泥石屑稳定层 2. 厚度：10cm 3. 运距：拆除废料外运3km	m2	189.72			
13	041001001005	拆除路面	1. 材质：拆除混凝土路面 2. 厚度：20cm 3. 运距：拆除废料外运3km	m2	165.22			
14	041001001004	拆除路面	1. 材质：拆除混凝土路面 2. 厚度：10cm 3. 运距：拆除废料外运3km	m2	24.5			
15	041001001006	拆除路面切缝	1. 材质：旧路面机械切缝 水泥混凝土路面 2. 厚度：18cm	m	390			
16	041001001003	拆除路面切缝	1. 材质：旧路面机械切缝 水泥混凝土路面 2. 厚度：10cm	m	70			
		路面修复						
17	040202015001	水泥稳定碎（砾）石	1. 水泥含量：6% 2. 石料规格：石屑 3. 厚度：10cm	m2	189.72			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：石井村委腊树园-市政

标段:

第 3 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中
								暂估价
18	040203007003	水泥混凝土	1. 混凝土强度等级:商品混凝土、C30 2. 厚度:20cm 3. 养生:水养生	m2	165.22			
19	040203007002	水泥混凝土	1. 混凝土强度等级:商品混凝土、C30 2. 厚度:10cm 3. 养生:水养生	m2	24.5			
20	040901008001	植筋	1. 材料种类:螺纹钢 2. 材料规格:Φ14 3. 长度:70cm 4. 植筋胶品种:环氧树脂	根	780			
		渠道修复						
21	041001007001	拆除砖石结构	1. 拆除原水渠 2. 运距3km	m3	3.02			
22	040501018001	砌筑渠道	1. 断面规格:300*300mm 2. 垫层、基础材质及厚度:商品混凝土、150mm厚 3. 砌筑材料品种、规格、强度等级:MU10砖 4. 混凝土强度等级:垫层C25 5. 砂浆强度等级、配合比:砌筑砂浆DM M7.5 6. 勾缝、抹面要求:20厚DP M20找平层找不小于0.3%坡度 7. 盖板:盖板C25商品混凝土,内配Φ12@100钢筋网	m	27			
		挡土墙						
23	040101002002	挖沟槽土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:2m 以内	m3	21.68			
24	040103001009	回填方	1. 密实度要求:按设计规范要求 2. 填方材料品种:原土	m3	9.5			
25	040103002002	余方弃置	1. 废弃料品种:弃土 2. 运距:3km	m3	10.76			
26	040201007001	抛石挤淤	1. 材料品种、规格:片石	m3	71.94			
27	040305003001	浆砌块料	1. 材料品种、规格:毛石MU30 2. 砂浆强度等级:M10水泥砂浆	m3	26.11			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：石井村委腊树园-市政

标段：

第 4 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
28	011201003001	墙面勾缝	1. 勾缝类型:凸缝 2. 勾缝材料种类:1:2水泥砂浆	m <sup>2</sup>	23.35			
29	040303016001	混凝土挡墙压顶	1. 混凝土强度等级:商品混凝土、C30	m <sup>3</sup>	1.09			
30	040901001001	现浇构件钢筋	1. 材料种类:钢筋制作、安装 带肋钢筋 Φ10-25mm 三级	t	0.074			
31	040701010001	泄水孔	1. 材质、规格、型号:塑料排水管、DN100	m	3.13			
32	040103001010	回填方（滤层）	1. 密实度要求:按设计规范要求 2. 填方材料品种:1/4mm石屑	m <sup>3</sup>	2.39			
33	040103001011	回填方（滤层）	1. 密实度要求:按设计规范要求 2. 填方材料品种:20mm碎石	m <sup>3</sup>	2.39			
34	040201021001	土工合成材料（滤层）	1. 材料品种、规格:400g/m <sup>2</sup> 土工布	m <sup>2</sup>	19.21			
		化粪池						
35	040101003002	挖基坑土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:4m 以内	m <sup>3</sup>	29.81			
36	040103001013	回填方	1. 密实度要求:按设计规范要求 2. 填方材料品种:原土	m <sup>3</sup>	26.89			
37	040305001001	垫层	1. 机制砂垫层200厚	m <sup>3</sup>	1.1			
38	040504008001	整体化粪池	1. 名称:玻璃钢化粪池 2. 材质:玻璃钢 3. 型号、规格:YJBH-I-II, 有效容积2m <sup>3</sup>	座	1			
39	010512008001	井盖板、井圈	1. 球墨铸铁井盖DN700	套	1			
40	010501001001	垫层	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C20	m <sup>3</sup>	0.03			
41	010501003001	独立基础	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30	m <sup>3</sup>	0.06			
42	040205004001	标志板	1. 类型:警示牌 2. 材质、规格尺寸:800*400mm, 2mm厚铝面板+反光膜 3. 立柱:DN90*6不锈钢管 L=1.8m	块	1			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。



# 综合单价分析表

工程名称:

标段:

第 页 共 页

项目编码			项目名称				计量单位				工程量						
清单综合单价组成明细																	
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价							合价						
				人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金	人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金
人工单价		小计															
元/工日		未计价材料费															
清单项目综合单价																	
材料费明细	主要材料名称、规格、型号							单位	数量	单价（元）		合价（元）		暂估单价（元）		暂估合价（元）	
	其他材料费									-				-			
	材料费小计									-				-			

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；  
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。



## 总价措施项目清单与计价表

工程名称：石井村委腊树园-市政

标段:

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	LSSGCSF00001	绿色施工安全防护措施费	分部分项人工费+分部分项机具费					
2	粤041109009001	文明工地增加费	分部分项人工费+分部分项机具费					
3	041109002001	夜间施工增加费						
4	041109005001	交通疏导员增加费						
5	041108001001	地下管线交叉降效费						
6	粤041109008001	赶工措施费	分部分项人工费+分部分项机具费					
7	QTFY000000001	其他费用						
合    计								

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

## 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：石井村委腊树园-市政

标段:

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额（元）	结算金额（元）	备注
1	暂列金额			
2	暂估价			
2.1	材料暂估价	—		
2.2	专业工程暂估价			
3	计日工			
4	总承包服务费			
5	预算包干费			按分部分项的人工费与施工机具费之和的 6.00%计算
6	工程优质费			
7	概算幅度差			
8	现场签证费用			
9	索赔费用			
10	其他费用			
	合 计	3330.30		—

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。





# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：满堂村委尾围-市政

标段：

第 1 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
		污水管网						
1	040101002001	挖沟槽土方	1. 土壤类别：一、二类土 2. 挖土深度：2m 内 3. 人机配合	m3	46.86			
2	040103001001	回填方（管基）	1. 密实度要求：按设计要求 2. 填方材料品种：机制砂	m3	2.64			
3	040103001005	回填方（垫层）	1. 密实度要求：按设计要求 2. 填方材料品种：机制砂	m3	5.95			
4	040103001002	回填方	1. 密实度要求：按设计要求 2. 填方材料品种：原土	m3	40.24			
5	040103002001	余方弃置	1. 废弃料品种：原土弃置 2. 运距：3km	m3	0.58			
6	031001006002	塑料管	1. 安装部位：室外 2. 介质：排水 3. 材质、规格：PVC-U排水管 DN100 4. 连接形式：粘接	m	82.9			
7	040504002003	混凝土井筒（污水沉泥井DN1000 井平均高度2.2m）	1. 垫层、基础材质及厚度：商品混凝土、100mm厚 2. 混凝土强度等级：垫层C20 3. 井盖、井圈材质及规格：球墨铸铁井盖DN700（承载等级D400）、防坠网 4. 井筒：现浇钢筋混凝土井Φ1000（壁厚200）	座	2			
		路面工程						
		拆除工程						
		路面修复						
		渠道修复						
		化粪池						
8	040101003002	挖基坑土方	1. 土壤类别：一、二类土 2. 挖土深度：4m 以内	m3	59.63			
9	040103001004	回填方	1. 密实度要求：按设计规范要求 2. 填方材料品种：原土	m3	53.77			
10	040305001001	垫层	1. 机制砂垫层200厚	m3	2.2			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：满堂村委尾围-市政

标段：

第 2 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
11	040504008001	整体化粪池	1. 名称:玻璃钢化粪池 2. 材质:玻璃钢 3. 型号、规格:YJBH-I-II, 有效容积2m3	座	2			
12	010512008001	井盖板、井圈	1. 球墨铸铁井盖DN700	套	2			
13	010501001001	垫层	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C20	m3	0.05			
14	010501003001	独立基础	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30	m3	0.13			
15	040205004001	标志板	1. 类型:警示牌 2. 材质、规格尺寸:800*400mm, 2mm厚铝面板+反光膜 3. 立柱:DN90*6不锈钢管 L=1.8m	块	2			
16	030817007001	手摇泵安装	1. 名称:不锈钢手摇泵	个	2			
		措施项目						
17	041101005001	井字架	1. 木制井字架 井深(m以内) 2	座	2			
18	040205012001	隔离护栏	1. 移动式 钢护栏 (1.3m*1.3m) 2. 使用天数暂按47天计取, 结算时按实际发生天数计取	m	100			
19	041102001003	垫层模板	1. 混凝土基础垫层 木模	m2	0.5			
20	041102033001	井顶(盖)板模板	1. 管、渠道及其他 井盖板木模 合并制作子目 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:2	m3	0.6			
21	041102035001	池壁(隔墙)模板	1. 构筑物及池类 圆形池壁 木模	m2	16.58			
本页小计								
合 计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 综合单价分析表

工程名称:

标段:

第 页 共 页

项目编码			项目名称				计量单位				工程量						
清单综合单价组成明细																	
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价							合价						
				人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金	人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金
人工单价		小计															
元/工日		未计价材料费															
清单项目综合单价																	
材料费明细	主要材料名称、规格、型号							单位	数量	单价（元）		合价（元）		暂估单价（元）		暂估合价（元）	
	其他材料费									-				-			
	材料费小计									-				-			

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；  
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。





## 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：满堂村委尾围-市政

标段:

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额（元）	结算金额（元）	备注
1	暂列金额			
2	暂估价			
2.1	材料暂估价	—		
2.2	专业工程暂估价			
3	计日工			
4	总承包服务费			
5	预算包干费			按分部分项的人工费与施工机具费之和的 6.00%计算
6	工程优质费			
7	概算幅度差			
8	现场签证费用			
9	索赔费用			
10	其他费用			
	合 计	372.54		—

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。





# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：泥洋背-市政

标段：

第 1 页 共 4 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
		污水管网						
1	040101002001	挖沟槽土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:2m 内 3. 人机配合	m3	393.67			
2	040103001001	回填方（管基）	1. 密实度要求:按设计要求 2. 填方材料品种:机制砂	m3	21.33			
3	040103001006	回填方（垫层）	1. 密实度要求:按设计要求 2. 填方材料品种:机制砂	m3	51.68			
4	040103001002	回填方	1. 密实度要求:按设计要求 2. 填方材料品种:原土	m3	288.41			
5	040103002001	余方弃置	1. 废弃料品种:原土弃置 2. 运距:3km	m3	62			
6	040501004001	塑料管	1. 管道材料名称:HDPE聚乙烯双壁波纹管 2. 管材规格:DN200 3. 环刚度:环刚度不小于8KN/m <sup>2</sup> 4. 接口形式:承插式胶圈接口 5. 管道检验及试验要求:管道闭水试压	m	220.3			
7	031001006002	塑料管	1. 安装部位:室外 2. 介质:排水 3. 材质、规格:PVC-U排水管 DN100 4. 连接形式:粘接	m	214.05			
8	040504002004	混凝土井筒（污水沉泥井DN1000 井平均高度1.48m）	1. 垫层、基础材质及厚度:商品混凝土、100mm厚 2. 混凝土强度等级:垫层C20 3. 井盖、井圈材质及规格:球墨铸铁井盖DN700（承载等级B125）、防坠网 4. 井筒:现浇钢筋混凝土井Φ1000(壁厚200)	座	1			
9	040504002005	混凝土井筒（污水检查井DN1000 井平均高度1.28m）	1. 垫层、基础材质及厚度:商品混凝土、100mm厚 2. 混凝土强度等级:垫层C20 3. 井盖、井圈材质及规格:球墨铸铁井盖DN700（承载等级B125）、防坠网 4. 井筒:现浇钢筋混凝土井Φ1000(壁厚200)	座	7			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：泥洋背-市政

标段：

第 2 页 共 4 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
10	040504002006	混凝土井筒（污水检查井DN1000 井平均高度1.09m）	1. 垫层、基础材质及厚度：商品混凝土、100mm厚 2. 混凝土强度等级：垫层C20 3. 井盖、井圈材质及规格：球墨铸铁井盖DN700（承载等级D400）、防坠网 4. 井筒：现浇钢筋混凝土井Φ1000（壁厚200）	座	4			
		路面工程						
		拆除工程						
11	041001003002	拆除基层	1. 材质：拆除水泥石屑稳定层 2. 厚度：10cm 3. 运距：拆除废料外运3km	m2	182.74			
12	041001001005	拆除路面	1. 材质：拆除混凝土路面 2. 厚度：20cm 3. 运距：拆除废料外运3km	m2	61.08			
13	041001001004	拆除路面	1. 材质：拆除混凝土路面 2. 厚度：10cm 3. 运距：拆除废料外运3km	m2	121.66			
14	041001001006	拆除路面切缝	1. 材质：旧路面机械切缝 水泥混凝土路面 2. 厚度：18cm	m	152			
15	041001001003	拆除路面切缝	1. 材质：旧路面机械切缝 水泥混凝土路面 2. 厚度：10cm	m	347.6			
		路面修复						
16	040202015001	水泥稳定碎（砾）石	1. 水泥含量：6% 2. 石料规格：石屑 3. 厚度：10cm	m2	182.74			
17	040203007003	水泥混凝土	1. 混凝土强度等级：商品混凝土、C30 2. 厚度：20cm 3. 养生：水养生	m2	61.08			
18	040203007002	水泥混凝土	1. 混凝土强度等级：商品混凝土、C30 2. 厚度：10cm 3. 养生：水养生	m2	121.66			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：泥洋背-市政

标段：

第 3 页 共 4 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
19	040901008001	植筋	1. 材料种类: 螺纹钢 2. 材料规格: $\Phi 14$ 3. 长度: 70cm 4. 植筋胶品种: 环氧树脂	根	304			
		渠道修复						
20	041001007001	拆除砖石结构	1. 拆除原水渠 2. 运距3km	m3	1.4			
21	040501018001	砌筑渠道	1. 断面规格: 300*300mm 2. 垫层、基础材质及厚度: 商品混凝土、150mm厚 3. 砌筑材料品种、规格、强度等级: MU10砖 4. 混凝土强度等级: 垫层C25 5. 砂浆强度等级、配合比: 砌筑砂浆DM M7.5 6. 勾缝、抹面要求: 20厚DP M2 0找平层找不小于0.3%坡度 7. 盖板: 盖板C25商品混凝土, 内配 $\Phi 12@100$ 钢筋网	m	13			
		化粪池						
22	040101003003	挖基坑土方	1. 土壤类别: 一、二类土 2. 挖土深度: 4m 以内	m3	29.81			
23	040103001005	回填方	1. 密实度要求: 按设计要求 2. 填方材料品种: 原土	m3	25.66			
24	040305001002	垫层	1. 机制砂垫层200厚	m3	1.66			
25	040504008002	整体化粪池	1. 名称: 玻璃钢化粪池 2. 材质: 玻璃钢 3. 型号、规格: YJBH-I-II, 有效容积2m3	座	1			
26	010512008002	井盖板、井圈	1. 球墨铸铁井盖DN700	套	2			
27	040205004002	标志板	1. 类型: 警示牌 2. 材质、规格尺寸: 800*400mm, 2mm厚铝面板+反光膜 3. 立柱: DN90*6不锈钢管 L=1.8m	块	1			
28	010501001001	垫层	1. 混凝土种类: 商品混凝土 2. 混凝土强度等级: C20	m3	0.03			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。



# 综合单价分析表

工程名称:

标段:

第 页 共 页

项目编码			项目名称				计量单位				工程量						
清单综合单价组成明细																	
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价							合价						
				人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金	人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金
人工单价		小计															
元/工日		未计价材料费															
清单项目综合单价																	
材料费明细	主要材料名称、规格、型号							单位	数量	单价（元）		合价（元）		暂估单价（元）		暂估合价（元）	
	其他材料费									-				-			
	材料费小计									-				-			

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；  
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。





## 其他项目清单与计价汇总表

工程名称: 泥洋背-市政

标段:

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额（元）	结算金额（元）	备注
1	暂列金额			
2	暂估价			
2.1	材料暂估价	—		
2.2	专业工程暂估价			
3	计日工			
4	总承包服务费			
5	预算包干费			按分部分项的人工费与施工机具费之和的 6.00%计算
6	工程优质费			
7	概算幅度差			
8	现场签证费用			
9	索赔费用			
10	其他费用			
	合 计	2444.27		—

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。





# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：湖湾村委一组-市政

标段：

第 1 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
		污水管网						
1	040101002001	挖沟槽土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:2m 内 3. 人机配合	m3	1012.62			
2	040103001001	回填方（管基）	1. 密实度要求:按设计要求 2. 填方材料品种:机制砂	m3	63.66			
3	040103001012	回填方（垫层）	1. 密实度要求:按设计要求 2. 填方材料品种:机制砂	m3	162.74			
4	040103001002	回填方	1. 密实度要求:按设计要求 2. 填方材料品种:原土	m3	696.32			
5	040103002001	余方弃置	1. 废弃料品种:原土弃置 2. 运距:3km	m3	211.85			
6	040501004001	塑料管	1. 管道材料名称:HDPE聚乙烯双壁波纹管 2. 管材规格:DN200 3. 环刚度:环刚度不小于8KN/m <sup>2</sup> 4. 接口形式:承插式胶圈接口 5. 管道检验及试验要求:管道闭水试压	m	595.2			
7	031001006002	塑料管	1. 安装部位:室外 2. 介质:排水 3. 材质、规格:PVC-U排水管 DN100 4. 连接形式:粘接	m	778.45			
8	040504002004	混凝土井筒（污水沉泥井DN1000 井平均高度1.73m）	1. 垫层、基础材质及厚度:商品混凝土、100mm厚 2. 混凝土强度等级:垫层C20 3. 井盖、井圈材质及规格:球墨铸铁井盖DN700（承载等级D400）、防坠网 4. 井筒:现浇钢筋混凝土井Φ1000(壁厚200)	座	3			
9	040504002005	混凝土井筒（污水检查井DN1000 井平均高度1.18m）	1. 垫层、基础材质及厚度:商品混凝土、100mm厚 2. 混凝土强度等级:垫层C20 3. 井盖、井圈材质及规格:球墨铸铁井盖DN700（承载等级D400）、防坠网 4. 井筒:现浇钢筋混凝土井Φ1000(壁厚200)	座	31			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：湖湾村委一组-市政

标段:

第 2 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中
								暂估价
10	040504002006	600*600混凝土检查井（井深0.96m）	1. 垫层、基础材质及厚度：商品混凝土、100mm厚 2. 混凝土强度等级：垫层C20 3. 井盖、井圈材质及规格：球墨铸铁井盖DN600（承载等级B125）、防坠网 4. 井筒：钢筋混凝土井600*600（壁厚150）	座	9			
		路面工程						
		拆除工程						
11	041001003002	拆除基层	1. 材质：拆除水泥石屑稳定层 2. 厚度：10cm 3. 运距：拆除废料外运3km	m2	934.67			
12	041001001005	拆除路面	1. 材质：拆除混凝土路面 2. 厚度：20cm 3. 运距：拆除废料外运3km	m2	380.27			
13	041001001004	拆除路面	1. 材质：拆除混凝土路面 2. 厚度：10cm 3. 运距：拆除废料外运3km	m2	554.4			
14	041001001006	拆除路面切缝	1. 材质：旧路面机械切缝 水泥混凝土路面 2. 厚度：20cm	m	979.41			
15	041001001003	拆除路面切缝	1. 材质：旧路面机械切缝 水泥混凝土路面 2. 厚度：10cm	m	1584			
		路面修复						
16	040202015001	水泥稳定碎（砾）石	1. 水泥含量：6% 2. 石料规格：石屑 3. 厚度：10cm	m2	934.67			
17	040203007003	水泥混凝土	1. 混凝土强度等级：商品混凝土、C30 2. 厚度：20cm 3. 养生：水养生	m2	380.27			
18	040203007002	水泥混凝土	1. 混凝土强度等级：商品混凝土、C30 2. 厚度：10cm 3. 养生：水养生	m2	554.4			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：湖湾村委一组-市政

标段:

第 3 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中
								暂估价
19	040901008001	植筋	1. 材料种类: 螺纹钢 2. 材料规格: $\phi 14$ 3. 长度: 70cm 4. 植筋胶品种: 环氧树脂	根	1959			
		渠道修复						
20	041001007001	拆除砖石结构	1. 拆除原水渠 2. 运距3km	m3	1.44			
21	040501018001	砌筑渠道	1. 断面规格: 400*400mm 2. 垫层、基础材质及厚度: 商品混凝土、150mm厚 3. 砌筑材料品种、规格、强度等级: MU10砖 4. 混凝土强度等级: 垫层C25 5. 砂浆强度等级、配合比: 砌筑砂浆DM M7.5 6. 勾缝、抹面要求: 20厚DP M20找平层找不小于0.3%坡度 7. 盖板: 盖板C25商品混凝土, 内配 $\phi 12@100$ 钢筋网	m	10			
22	041001007002	拆除砖石结构	1. 拆除原水渠 2. 运距3km	m3	2.88			
23	040501018002	砌筑渠道	1. 断面规格: 800*800mm 2. 垫层、基础材质及厚度: 商品混凝土、150mm厚 3. 砌筑材料品种、规格、强度等级: MU10砖 4. 混凝土强度等级: 垫层C25 5. 砂浆强度等级、配合比: 砌筑砂浆DM M7.5 6. 勾缝、抹面要求: 20厚DP M20找平层找不小于0.3%坡度 7. 盖板: 盖板C25商品混凝土, 内配 $\phi 12@100$ 钢筋网	m	10			
24	041001007003	拆除砖石结构	1. 拆除原水渠 2. 运距3km	m3	2.3			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：湖湾村委一组-市政

标段：

第 4 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
25	040501018003	砌筑渠道	1. 断面规格:800*800mm 2. 垫层、基础材质及厚度:商品混凝土、100mm厚 3. 砌筑材料品种、规格、强度等级:MU10砖 4. 混凝土强度等级:垫层C25 5. 砂浆强度等级、配合比:砌筑砂浆DM M7.5 6. 勾缝、抹面要求:20厚DP M2 0找平层找不小于0.3%坡度 7. 盖板:盖板C25商品混凝土,内配Φ12@100钢筋网	m	8			
		化粪池（5t资源化利用）						
26	040101003001	挖基坑土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:4m 以内	m3	290.58			
27	040103001009	回填方	1. 密实度要求:按设计规范要求 2. 填方材料品种:原土	m3	243.3			
28	040103002002	余方弃置	1. 废弃料品种:弃土 2. 运距:3km	m3	10.79			
29	040303001001	混凝土垫层	1. 混凝土强度等级:商品混凝土、C20	m3	3.75			
30	040303002001	混凝土基础	1. 混凝土强度等级:商品混凝土、C30-P6（掺膨胀剂8%）	m3	13.26			
31	040901001001	现浇构件钢筋	1. 材料种类:钢筋制作、安装带肋钢筋 Φ10-25mm	t	0.828			
32	040504008001	整体化粪池	1. 名称:玻璃钢化粪池 2. 材质:玻璃钢 3. 型号、规格:LGDCN-04-II,总容积10.1m3,有效容积9m3	座	3			
33	040504001002	砌筑井	1. 清掏口井盖,球墨铸铁井盖DN700	座	6			
34	040504001003	砌筑井	1. DN700井防坠网	座	6			
35	040501004003	塑料管	1. 材质及规格:UPVC塑料排水管、DN100 2. 连接形式:粘接	m	3.6			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。



# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：湖湾村委一组-市政

标段：

第 5 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
36	040501004004	塑料管	1. 材质及规格:UPVC塑料排水管、DN200 2. 连接形式:粘接	m	12.9			
		场地（5t资源化利用）						
37	010101004001	挖基坑土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:2m 内	m3	7.82			
38	010103001001	回填方	1. 密实度要求:按设计规范要求 2. 填方材料品种:原土	m3	6.91			
39	011503001001	金属扶手、栏杆、栏板	1. 栏杆材料种类、规格:烤漆镀锌方钢管30*15*2mm立柱/烤漆镀锌方钢管30*10*2mm立管及横管	m	45			
40	010501001001	垫层	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C20	m3	0.32			
41	010501003001	独立基础	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30	m3	0.73			
42	040205004001	标志板	1. 类型:警示牌 2. 材质、规格尺寸:800*400mm, 2mm厚铝面板+反光膜 3. 立柱:DN90*6不锈钢管 L=1.8m	块	3			
43	030817007001	手摇泵安装	1. 名称:不锈钢手摇泵	个	3			
		化粪池（新建三级化粪池）						
44	040101003003	挖基坑土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:4m 以内	m3	59.63			
45	040103001011	回填方	1. 密实度要求:按设计规范要求 2. 填方材料品种:原土	m3	51.31			
46	040305001001	垫层	1. 机制砂垫层200厚	m3	3.32			
47	040504008002	整体化粪池	1. 名称:玻璃钢化粪池 2. 材质:玻璃钢 3. 型号、规格:YJBH-I-II, 有效容积2m3	座	2			
48	010512008001	井盖板、井圈	1. 球墨铸铁井盖DN700	套	2			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：湖湾村委一组-市政

标段：

第 6 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
49	040205004002	标志板	1. 类型：警示牌 2. 材质、规格尺寸：800*400mm，2mm厚铝面板+反光膜 3. 立柱：DN90*6不锈钢管 L=1.8m	块	2			
50	010501001002	垫层	1. 混凝土种类：商品混凝土 2. 混凝土强度等级：C20	m3	0.03			
51	010501003002	独立基础	1. 混凝土种类：商品混凝土 2. 混凝土强度等级：C30	m3	0.06			
52	030817007002	手摇泵安装	1. 名称：不锈钢手摇泵	个	2			
		措施项目						
53	041101005001	井字架	1. 木制井字架 井深(m以内) 2	座	3			
54	040205012001	隔离护栏	1. 移动式 钢护栏（1.3m*1.3m） 2. 使用天数暂按47天计取，结算时按实际发生天数计取	m	100			
55	041102002001	基础模板	1. 基础模板 木模	m2	26.56			
56	041102001003	垫层模板	1. 混凝土基础垫层 木模	m2	37.44			
57	041102033001	井顶(盖)板模板	1. 管、渠道及其他 井盖板木模 合并制作子目 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:2	m3	22.92			
58	041102035001	池壁(隔墙)模板	1. 构筑物及池类 圆形池壁 木模	m2	314.78			
59	041102035002	池壁(隔墙)模板	1. 构筑物及池类 矩形池壁 木模	m2	51.84			
本页小计								
合 计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 综合单价分析表

工程名称:

标段:

第 页 共 页

项目编码			项目名称				计量单位				工程量						
清单综合单价组成明细																	
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价							合价						
				人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金	人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金
人工单价		小计															
元/工日		未计价材料费															
清单项目综合单价																	
材料费明细	主要材料名称、规格、型号							单位	数量	单价（元）		合价（元）		暂估单价（元）		暂估合价（元）	
	其他材料费									-				-			
	材料费小计									-				-			

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；  
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。



## 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：湖湾村委一组-市政

标段:

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额（元）	结算金额（元）	备注
1	暂列金额			
2	暂估价			
2.1	材料暂估价	—		
2.2	专业工程暂估价			
3	计日工			
4	总承包服务费			
5	预算包干费			按分部分项的人工费与施工机具费之和的 6.00%计算
6	工程优质费			
7	概算幅度差			
8	现场签证费用			
9	索赔费用			
10	其他费用			
	合 计	10616.22		—

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。









# 综合单价分析表

工程名称:

标段:

第 页 共 页

项目编码			项目名称				计量单位				工程量							
清单综合单价组成明细																		
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价							合价							
				人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金	人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金	
人工单价		小计																
元/工日		未计价材料费																
清单项目综合单价																		
材料费明细	主要材料名称、规格、型号								单位	数量	单价（元）		合价（元）		暂估单价（元）		暂估合价（元）	
	其他材料费										-				-			
	材料费小计										-				-			

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；  
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。



## 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：湖湾村委一组-绿化

标段:

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额（元）	结算金额（元）	备注
1	暂列金额			
2	暂估价			
2.1	材料暂估价	—		
2.2	专业工程暂估价			
3	计日工			
4	总承包服务费			
5	预算包干费			按分部分项的人工费与施工机具费之和的 6.00%计算
6	工程优质费			
7	概算幅度差			
8	现场签证费用			
9	索赔费用			
10	其他费用			
	合 计	40.48		—

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。





# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：湖湾村委二组-市政

标段：

第 1 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
		污水管网						
1	040101002001	挖沟槽土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:2m 内 3. 人机配合	m3	567.99			
2	040103001001	回填方（管基）	1. 密实度要求:按设计要求 2. 填方材料品种:机制砂	m3	28.52			
3	040103001010	回填方（垫层）	1. 密实度要求:按设计要求 2. 填方材料品种:机制砂	m3	65.15			
4	040103001002	回填方	1. 密实度要求:按设计要求 2. 填方材料品种:原土	m3	431.3			
5	040103002001	余方弃置	1. 废弃料品种:原土弃置 2. 运距:3km	m3	72			
6	040501004001	塑料管	1. 管道材料名称:HDPE聚乙烯双壁波纹管 2. 管材规格:DN200 3. 环刚度:环刚度不小于8KN/m <sup>2</sup> 4. 接口形式:承插式胶圈接口 5. 管道检验及试验要求:管道闭水试压	m	299.2			
7	031001006002	塑料管	1. 安装部位:室外 2. 介质:排水 3. 材质、规格:PVC-U排水管 DN100 4. 连接形式:粘接	m	220.7			
8	040504002006	混凝土井筒（污水沉泥井DN1000 井平均高度1.35m）	1. 垫层、基础材质及厚度:商品混凝土、100mm厚 2. 混凝土强度等级:垫层C20 3. 井盖、井圈材质及规格:球墨铸铁井盖DN700（承载等级D400）、防坠网 4. 井筒:现浇钢筋混凝土井Φ1000(壁厚200)	座	1			
9	040504002007	混凝土井筒（污水检查井DN1000 井平均高度1.3m）	1. 垫层、基础材质及厚度:商品混凝土、100mm厚 2. 混凝土强度等级:垫层C20 3. 井盖、井圈材质及规格:球墨铸铁井盖DN700（承载等级B125）、防坠网 4. 井筒:现浇钢筋混凝土井Φ1000(壁厚200)	座	9			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：湖湾村委二组-市政

标段：

第 2 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
10	040504002008	混凝土井筒（污水检查井DN1000 井平均高度1.3m）	1. 垫层、基础材质及厚度：商品混凝土、100mm厚 2. 混凝土强度等级：垫层C20 3. 井盖、井圈材质及规格：球墨铸铁井盖DN700（承载等级D400）、防坠网 4. 井筒：现浇钢筋混凝土井Φ1000（壁厚200）	座	4			
11	040504002009	600*600混凝土检查井（井深1.05m）	1. 垫层、基础材质及厚度：商品混凝土、100mm厚 2. 混凝土强度等级：垫层C20 3. 井盖、井圈材质及规格：球墨铸铁井盖DN600（承载等级B125）、防坠网 4. 井筒：钢筋混凝土井600*600（壁厚150）	座	3			
		路面工程						
		拆除工程						
12	041001003002	拆除基层	1. 材质：拆除水泥石屑稳定层 2. 厚度：10cm 3. 运距：拆除废料外运3km	m2	313.25			
13	041001001005	拆除路面	1. 材质：拆除混凝土路面 2. 厚度：20cm 3. 运距：拆除废料外运3km	m2	148.05			
14	041001001004	拆除路面	1. 材质：拆除混凝土路面 2. 厚度：10cm 3. 运距：拆除废料外运3km	m2	165.2			
15	041001001006	拆除路面切缝	1. 材质：旧路面机械切缝 水泥混凝土路面 2. 厚度：20cm	m	303.99			
16	041001001003	拆除路面切缝	1. 材质：旧路面机械切缝 水泥混凝土路面 2. 厚度：10cm	m	472			
		路面修复						
17	040202015001	水泥稳定碎（砾）石	1. 水泥含量：6% 2. 石料规格：石屑 3. 厚度：10cm	m2	313.25			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：湖湾村委二组-市政

标段：

第 3 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
18	040203007003	水泥混凝土	1. 混凝土强度等级: 商品混凝土、C30 2. 厚度: 20cm 3. 养生: 水养生	m2	148.05			
19	040203007002	水泥混凝土	1. 混凝土强度等级: 商品混凝土、C30 2. 厚度: 10cm 3. 养生: 水养生	m2	165.2			
20	040901008001	植筋	1. 材料种类: 螺纹钢 2. 材料规格: $\Phi 14$ 3. 长度: 70cm 4. 植筋胶品种: 环氧树脂	根	608			
		渠道修复						
21	041001007001	拆除砖石结构	1. 拆除原水渠 2. 运距3km	m3	1.73			
22	040501018001	砌筑渠道	1. 断面规格: 400*400mm 2. 垫层、基础材质及厚度: 商品混凝土、150mm厚 3. 砌筑材料品种、规格、强度等级: MU10砖 4. 混凝土强度等级: 垫层C25 5. 砂浆强度等级、配合比: 砌筑砂浆DM M7.5 6. 勾缝、抹面要求: 20厚DP M20找平层找不小于0.3%坡度 7. 盖板: 盖板C25商品混凝土, 内配 $\Phi 12@100$ 钢筋网	m	12			
		化粪池及水解酸化罐						
23	040101003001	挖基坑土方	1. 土壤类别: 一、二类土 2. 挖土深度: 4m 以内	m3	255.33			
24	040103001009	回填方	1. 密实度要求: 按设计规范要求 2. 填方材料品种: 原土	m3	222.79			
25	040303001001	混凝土垫层	1. 混凝土强度等级: 商品混凝土、C20	m3	3.04			
26	040303002001	混凝土基础	1. 混凝土强度等级: 商品混凝土、C30-P6 (掺膨胀剂8%)	m3	8.56			
27	040901001001	现浇构件钢筋	1. 材料种类: 钢筋制作、安装 带肋钢筋 $\Phi 10-25$ mm	t	0.743			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。



# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：湖湾村委二组-市政

标段：

第 4 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
28	040504008001	整体化粪池	1. 名称:玻璃钢化粪池 2. 材质:玻璃钢 3. 型号、规格:LGDCN-05-II, 总容积13.4m3,有效容积12m3	座	1			
29	040504001002	砌筑井	1. 清掏口井盖,球墨铸铁井盖 DN700	座	3			
30	040504001003	砌筑井	1. DN700井防坠网	座	3			
31	040501004003	塑料管	1. 材质及规格:HDPE双壁波纹管、DN300 2. 连接形式:承插式胶圈接口	m	0.66			
32	040501004004	塑料管	1. 材质及规格:UPVC塑料排水 管、DN100 2. 连接形式:粘接	m	8.48			
		场地						
33	010101004001	挖基坑土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:2m 内	m3	4.21			
34	010103001001	回填方	1. 密实度要求:按设计规范要求 2. 填方材料品种:原土	m3	3.73			
35	011503001001	金属扶手、栏杆、栏板	1. 栏杆材料种类、规格:烤漆 镀锌方钢管30*15*2mm立柱/烤 漆镀锌方钢管30*15*2mm立管 及横管	m	25			
36	010501001001	垫层	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C20	m3	0.17			
37	010501003001	独立基础	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30	m3	0.39			
38	040205004001	标志板	1. 类型:警示牌 2. 材质、规格尺寸:800*400mm , 2mm厚铝面板+反光膜 3. 立柱:DN90*6不锈钢管 L=1.8m	块	1			
39	030817007001	手摇泵安装	1. 名称:不锈钢手摇泵	个	1			
		措施项目						
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。



# 综合单价分析表

工程名称:

标段:

第 页 共 页

项目编码			项目名称				计量单位				工程量						
清单综合单价组成明细																	
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价							合价						
				人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金	人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金
人工单价		小计															
元/工日		未计价材料费															
清单项目综合单价																	
材料费明细	主要材料名称、规格、型号							单位	数量	单价（元）		合价（元）		暂估单价（元）		暂估合价（元）	
	其他材料费									-				-			
	材料费小计									-				-			

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；  
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。



## 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：湖湾村委二组-市政

标段:

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额（元）	结算金额（元）	备注
1	暂列金额			
2	暂估价	10000.00		
2.1	材料暂估价	—		
2.2	专业工程暂估价	10000.00		
3	计日工			
4	总承包服务费			
5	预算包干费			按分部分项的人工费与施工机具费之和的 6.00%计算
6	工程优质费			
7	概算幅度差			
8	现场签证费用			
9	索赔费用			
10	其他费用			
	合 计	14184.35		—

注：材料（工程设备）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：湖湾村委二组-市政

标段:

第 1 页 共 1 页

序号	工程名称	工程内容	暂估金额 (元)	结算金额 (元)	差额 ±(元)	备注
1	1. 名称:水解酸化罐 (玻璃钢) 2. 型号: φ1900*2200mm 3. 填充料:弹性填料 (聚烯烃或聚酰胺)		10000.00			1. 名称:水解酸化罐 (玻璃钢) 2. 型号: φ1900*2200mm 3. 填充料:弹性填料 (聚烯烃或聚酰胺)
合 计			10000.00			—

注：此表“暂估金额”由招标人填写，投标人应将“暂估金额”计入投标总价中。结算时按合同约定结算金额填写。

表—12—3









# 综合单价分析表

工程名称:

标段:

第 页 共 页

项目编码			项目名称				计量单位				工程量							
清单综合单价组成明细																		
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价							合价							
				人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金	人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金	
人工单价		小计																
元/工日		未计价材料费																
清单项目综合单价																		
材料费明细	主要材料名称、规格、型号								单位	数量	单价（元）		合价（元）		暂估单价（元）		暂估合价（元）	
	其他材料费										-				-			
	材料费小计										-				-			

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；  
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。



## 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：湖湾村委二组-绿化

标段:

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额（元）	结算金额（元）	备注
1	暂列金额			
2	暂估价			
2.1	材料暂估价	—		
2.2	专业工程暂估价			
3	计日工			
4	总承包服务费			
5	预算包干费			按分部分项的人工费与施工机具费之和的 6.00%计算
6	工程优质费			
7	概算幅度差			
8	现场签证费用			
9	索赔费用			
10	其他费用			
	合 计	27.96		—

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。



## 单位工程招标控制价汇总表

工程名称：五星村委一组二组-市政

标段:

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：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



## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：五星村委一组二组-市政

标段:

第 2 页 共 8 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中
								暂估价
10	040504002006	混凝土井筒（污水检查井DN1000 井平均高度1.18m）	1. 垫层、基础材质及厚度:商品混凝土、100mm厚 2. 混凝土强度等级:垫层C20 3. 井盖、井圈材质及规格:球墨铸铁井盖DN700（承载等级B125）、防坠网 4. 井筒:现浇钢筋混凝土井Φ1000(壁厚200)	座	6			
11	040504002007	混凝土井筒（污水检查井DN1000 井平均高度1.18m）	1. 垫层、基础材质及厚度:商品混凝土、100mm厚 2. 混凝土强度等级:垫层C20 3. 井盖、井圈材质及规格:球墨铸铁井盖DN700（承载等级D400）、防坠网 4. 井筒:现浇钢筋混凝土井Φ1000(壁厚200)	座	37			
12	040504002008	600*600混凝土检查井（井深0.94m）	1. 垫层、基础材质及厚度:商品混凝土、100mm厚 2. 混凝土强度等级:垫层C20 3. 井盖、井圈材质及规格:球墨铸铁井盖DN600（承载等级B125）、防坠网 4. 井筒:钢筋混凝土井600*600(壁厚150)	座	14			
		路面工程						
		拆除工程						
13	041001003002	拆除基层	1. 材质:拆除水泥石屑稳定层 2. 厚度:10cm 3. 运距:拆除废料外运3km	m2	971.27			
14	041001001005	拆除路面	1. 材质:拆除混凝土路面 2. 厚度:20cm 3. 运距:拆除废料外运3km	m2	672.37			
15	041001001004	拆除路面	1. 材质:拆除混凝土路面 2. 厚度:10cm 3. 运距:拆除废料外运3km	m2	298.9			
16	041001001006	拆除路面切缝	1. 材质:旧路面机械切缝 水泥混凝土路面 2. 厚度:18cm	m	1434			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

表—08



## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：五星村委一组二组-市政

标段:

第 3 页 共 8 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中
								暂估价
17	041001001003	拆除路面切缝	1. 材质:旧路面机械切缝 水泥混凝土路面 2. 厚度:10cm	m	854			
		路面修复						
18	040202015001	水泥稳定碎(砾)石	1. 水泥含量:6% 2. 石料规格:石屑 3. 厚度:10cm	m2	971.27			
19	040203007004	水泥混凝土	1. 混凝土强度等级:商品混凝土、C30 2. 厚度:20cm 3. 养生:水养生	m2	672.37			
20	040203007002	水泥混凝土	1. 混凝土强度等级:商品混凝土、C30 2. 厚度:10cm 3. 养生:水养生	m2	298.9			
21	040901008001	植筋	1. 材料种类:螺纹钢 2. 材料规格:Φ14 3. 长度:70cm 4. 植筋胶品种:环氧树脂	根	2868			
		渠道修复						
22	041001007001	拆除砖石结构	1. 拆除原水渠 2. 运距3km	m3	4.1			
23	040501018001	砌筑渠道	1. 断面规格:300*300mm 2. 垫层、基础材质及厚度:商品混凝土、150mm厚 3. 砌筑材料品种、规格、强度等级:MU10砖 4. 混凝土强度等级:垫层C25 5. 砂浆强度等级、配合比:砌筑砂浆DM M7.5 6. 勾缝、抹面要求:20厚DP M20找平层找不小于0.3%坡度 7. 盖板:盖板C25商品混凝土,内配Φ12@100钢筋网	m	38			
		污水处理设施						
		格栅沉砂池						
24	040101003001	挖基坑土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:4m 内	m3	211.34			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

表—08

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：五星村委一组二组-市政

标段：

第 4 页 共 8 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
25	040103001009	回填方	1. 密实度要求:按设计要求 2. 填方材料品种:原土	m3	171.81			
26	040103002002	余方弃置	1. 废弃料品种:原土弃置 2. 运距:3km	m3	13.76			
27	040303001001	混凝土垫层	1. 混凝土强度等级:商品混凝土、C20	m3	1.9			
28	040303002001	混凝土基础	1. 混凝土强度等级:商品混凝土、C30	m3	1.56			
29	040306003001	水池底板	1. 混凝土强度等级:商品混凝土、C30（掺6%~8%抗裂防水剂） 2. 混凝土抗渗要求:P8	m3	6.62			
30	040306004001	水池侧墙	1. 混凝土强度等级:商品混凝土、C30（掺6%~8%抗裂防水剂） 2. 混凝土抗渗要求:P8	m3	14.54			
31	040306005001	水池顶板	1. 混凝土强度等级:商品混凝土、C30（掺6%~8%抗裂防水剂） 2. 混凝土抗渗等级:P8	m3	0.45			
32	040901001001	现浇构件钢筋	1. 钢筋制作、安装 带肋钢筋 Φ10-25mm	t	2.708			
33	040504001001	盖板	1. 井盖、井圈材质及规格:热镀锌盖板（2mm厚花纹钢板面板，骨架热镀锌方钢管40*40*1.2mm）1300*500*40mm	块	4			
34	040504001002	盖板	1. 井盖、井圈材质及规格:格栅（材质304不锈钢，外框d10圆钢，中间加强筋d10圆钢，d6圆钢隔10mm均匀布置）1500*1090mm	块	1			
35	010903004001	墙面变形缝	1. 止水带材料种类:3mm厚止水钢板	m	15.92			
36	011101001001	水泥砂浆楼地面（底板上底）	1. 找平层厚度、砂浆配合比:20厚1:2水泥砂浆找平 2. 面层厚度、砂浆配合比:20厚防水砂浆分次抹压，表面压光（掺5%防水剂）	m2	5.95			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：五星村委一组二组-市政

标段：

第 5 页 共 8 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
37	011201001001	墙面一般抹灰（侧壁内墙）	1. 底层厚度、砂浆配合比:20厚1:2水泥砂浆找平 2. 面层厚度、砂浆配合比:20厚防水砂浆分次抹压，表面压光（掺5%防水剂）	m2	50.63			
38	010903002001	墙面涂膜防水（侧壁外墙）	1. 1.0厚水泥基渗透结晶防水涂料 2. 0.9厚聚乙烯丙纶防水卷材用1:3厚配套聚合物水泥防水粘结材料满粘 3. 20厚1:2.5水泥砂浆抹面	m2	51.78			
39	011301001001	天棚抹灰（顶板下底）	1. 抹灰厚度、材料种类:20厚1:2水泥砂浆找平，20厚防水砂浆分次抹压，表面压光（掺5%防水剂）	m2	5.95			
40	011101003001	细石混凝土楼地面（底板下底）	1. 50厚C20细石混凝土保护层 2. 0.4厚聚乙烯膜一层 3. (4+3)厚双层SBS改性沥青防水卷材（II型） 4. 20厚1:3水泥砂浆找平	m2	16.56			
41	011101001002	水泥砂浆楼地面（顶板上底）	1. 20厚1:2水泥砂浆抹面压光 2. 2厚聚氨酯防水涂料 3. 20厚1:2水泥砂浆分层抹压（掺5%防水剂）	m2	8.52			
42	011503001001	金属扶手、栏杆、栏板	1. 栏杆材料种类、规格:烤漆镀锌方钢管30*10*2mm立柱/烤漆镀锌方钢管30*10*2mm立管及横管	m	14.5			
		水解酸化池						
43	040101003002	挖基坑土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:4m 内	m3	37.06			
44	040103001010	回填方	1. 密实度要求:按设计要求 2. 填方材料品种:原土	m3	25.14			
45	040103002003	余方弃置	1. 废弃料品种:原土弃置 2. 运距:3km	m3	8.15			
46	040305001001	垫层	1. 材料品种、规格:砂石垫层 2. 厚度:500mm	m3	4.83			
47	040303002002	混凝土基础	1. 混凝土强度等级:商品混凝土、C30（掺6%~8%抗裂防水剂）P8	m3	3.86			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：五星村委一组二组-市政

标段：

第 6 页 共 8 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
48	040305001002	垫层	1. 材料品种、规格：机制砂垫层 2. 厚度：400mm	m3	3.86			
49	040901001002	现浇构件钢筋	1. 钢筋制作、安装 带肋钢筋 Φ 10-25mm	t	0.249			
50	040203007003	水泥混凝土	1. 混凝土强度等级：商品混凝土、C30 2. 厚度：10cm	m2	19.39			
		人工湿地						
51	040101003003	挖基坑土方	1. 土壤类别：一、二类土 2. 挖土深度：2m 内	m3	145.49			
52	040103001011	回填方	1. 密实度要求：按设计要求 2. 填方材料品种：原土	m3	48.58			
53	040103002004	余方弃置	1. 废弃料品种：原土弃置 2. 运距：3km	m3	89.62			
54	040303001002	混凝土垫层	1. 混凝土强度等级：商品混凝土、C20	m3	7.13			
55	040306003002	水池底板	1. 混凝土强度等级：商品混凝土、C30（掺6%~8%抗裂防水剂） 2. 混凝土抗渗要求：P8	m3	27.04			
56	040306004002	水池侧墙	1. 混凝土强度等级：商品混凝土、C30（掺6%~8%抗裂防水剂） 2. 混凝土抗渗要求：P8	m3	15.91			
57	040901001003	现浇构件钢筋	1. 钢筋制作、安装 带肋钢筋 Φ 10-25mm	t	3.776			
58	040504001003	盖板	1. 井盖、井圈材质及规格：热镀锌盖板800*500mm	块	16			
59	010903004002	墙面变形缝	1. 止水带材料种类：3mm厚止水钢板	m	40.8			
60	040202011001	碎石	1. 200mm厚10~20mm石子层(上层) 2. 500mm厚20~40mm砾石或碎石层(中层) 3. 300mm厚30~60mm砾石或碎石层(下层)	m2	40			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：五星村委一组二组-市政

标段：

第 7 页 共 8 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
61	011101001003	水泥砂浆楼地面（底板上底）	1. 找平层厚度、砂浆配合比:20厚1:2水泥砂浆找平 2. 面层厚度、砂浆配合比:20厚防水砂浆分次抹压，表面压光（掺5%防水剂）	m2	44.8			
62	011201001002	墙面一般抹灰（侧壁内墙）	1. 底层厚度、砂浆配合比:20厚1:2水泥砂浆找平 2. 面层厚度、砂浆配合比:20厚防水砂浆分次抹压，表面压光（掺5%防水剂）	m2	60.2			
63	010903002002	墙面涂膜防水（侧壁外墙）	1. 1.0厚水泥基渗透结晶防水涂料 2. 0.9厚聚乙烯丙纶防水卷材用1:3厚配套聚合物水泥防水粘结材料满粘 3. 20厚1:2.5水泥砂浆抹面	m2	44.2			
64	011101003002	细石混凝土楼地面（底板下底）	1. 50厚C20细石混凝土保护层 2. 0.4厚聚乙烯膜一层 3. (4+3)厚双层SBS改性沥青防水卷材（II型） 4. 20厚1:3水泥砂浆找平	m2	67.6			
		场地						
65	010101004001	挖基坑土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:2m 内	m3	14.75			
66	010103001001	回填方	1. 密实度要求:按设计规范要求 2. 填方材料品种:原土	m3	12.1			
67	010103002001	余方弃置	1. 废弃料品种:弃土 2. 运距:3km	m3	2.65			
68	011503001002	金属扶手、栏杆、栏板	1. 栏杆材料种类、规格:烤漆镀锌方钢管30*10*2mm立柱/烤漆镀锌方钢管30*10*2mm立管及横管	m	60			
69	010501001001	垫层	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C20	m3	0.63			
70	010501003001	独立基础	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30	m3	2.32			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：五星村委一组二组-市政

标段:

第 8 页 共 8 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
71	040205004001	标志板	1. 类型:警示牌 2. 材质、规格尺寸:800*400mm ，2mm厚铝面板+反光膜 3. 立柱:DN90*6不锈钢管 L=1.8m	块	1			
		措施项目						
72	041101005001	井字架	1. 木制井字架 井深(m以内) 2	座	2			
73	040205012001	隔离护栏	1. 移动式 钢护栏（1.3m*1.3m） 2. 使用天数暂按47天计取，结算时按实际发生天数计取	m	100			
74	041102002001	基础模板	1. 基础模板 木模	m2	17.92			
75	041102001003	垫层模板	1. 混凝土基础垫层 木模	m2	51.33			
76	041102033001	井顶(盖)板模板	1. 管、渠道及其他 井盖板木模 合并制作子目 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:2	m3	30.94			
77	041102034001	池底模板	1. 构筑物及池类 平池底木模	m2	24			
78	041102035001	池壁(隔墙)模板	1. 构筑物及池类 矩形池壁 木模	m2	194.58			
79	041102036001	池盖模板	1. 构筑物及池类 无梁池盖 木模	m2	4.76			
80	041102035002	池壁(隔墙)模板	1. 构筑物及池类 圆形池壁 木模	m2	416.14			
81	041102035003	池壁(隔墙)模板	1. 构筑物及池类 矩形池壁 木模	m2	99.12			
本页小计								
合 计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 综合单价分析表

工程名称:

标段:

第 页 共 页

项目编码			项目名称				计量单位				工程量						
清单综合单价组成明细																	
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价							合价						
				人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金	人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金
人工单价		小计															
元/工日		未计价材料费															
清单项目综合单价																	
材料费明细	主要材料名称、规格、型号							单位	数量	单价（元）		合价（元）		暂估单价（元）		暂估合价（元）	
	其他材料费									-				-			
	材料费小计									-				-			

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；  
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。





## 其他项目清单与计价汇总表

工程名称:五星村委一组二组-市政

标段:

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额（元）	结算金额（元）	备注
1	暂列金额			
2	暂估价	7000.00		
2.1	材料暂估价	—		
2.2	专业工程暂估价	7000.00		
3	计日工			
4	总承包服务费			
5	预算包干费			按分部分项的人工费与施工机具费之和的 6.00%计算
6	工程优质费			
7	概算幅度差			
8	现场签证费用			
9	索赔费用			
10	其他费用			
	合 计	20982.33		—

注：材料（工程设备）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:五星村委一组二组-市政

标段:

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表“暂估金额”由招标人填写，投标人应将“暂估金额”计入投标总价中。结算时按合同约定结算金额填写。



# 单位工程招标控制价汇总表

工程名称：五星村委一组、二组-绿化

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	汇总内容	金额：(元)	其中：暂估价(元)
1	分部分项合计		
2	措施合计		
2.1	绿色施工安全防护措施费		
2.2	其他措施费		
3	其他项目		
3.1	暂列金额		
3.2	暂估价		
3.3	计日工		
3.4	总承包服务费		
3.5	预算包干费		
3.6	工程优质费		
3.7	概算幅度差		
3.8	索赔费用		
3.9	现场签证费用		
3.10	其他费用		
4	税前工程造价		
5	增值税销项税额		
6	总造价		
7	人工费		
招标控制价合计=1+2+3+5			

注：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

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：五星村委一组、二组-绿化

标段:

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
		整个项目						
1	050102009001	栽植水生植物	1. 单位面积株数：9株/m <sup>2</sup> 2. 养护期：1年 3. 株高或蓬径或芽数/株：胸径20-30mm，高度0.8-1.2m 4. 植物种类：风车草	m <sup>2</sup>	20			
2	050102009002	栽植水生植物	1. 单位面积株数：9株/m <sup>2</sup> 2. 养护期：1年 3. 株高或蓬径或芽数/株：胸径20-30mm，高度0.8-1.2m 4. 植物种类：再力花	m <sup>2</sup>	20			
3	050102012001	铺种草皮	1. 养护期：3个月 2. 草皮种类：台湾草 3. 铺种方式：满铺	m <sup>2</sup>	43			
		措施项目						
本页小计								
合    计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 综合单价分析表

工程名称:

标段:

第 页 共 页

项目编码			项目名称				计量单位				工程量							
清单综合单价组成明细																		
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价							合价							
				人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金	人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金	
人工单价		小计																
元/工日		未计价材料费																
清单项目综合单价																		
材料费明细	主要材料名称、规格、型号								单位	数量	单价（元）		合价（元）		暂估单价（元）		暂估合价（元）	
	其他材料费										-				-			
	材料费小计										-				-			

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；  
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。



## 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：五星村委一组、二组-绿化

标段:

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额（元）	结算金额（元）	备注
1	暂列金额			
2	暂估价			
2.1	材料暂估价	—		
2.2	专业工程暂估价			
3	计日工			
4	总承包服务费			
5	预算包干费			按分部分项的人工费与施工机具费之和的 6.00%计算
6	工程优质费			
7	概算幅度差			
8	现场签证费用			
9	索赔费用			
10	其他费用			
	合 计	84.70		—

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。







# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：五星村委一组二组-安装

标段：

第 1 页 共 3 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
		电气工程						
1	030404031001	小电器	1. 名称:电表箱 2. 型号:室外防水型 3. 箱内配单相电子式电能表, DDS6066型 4. 安装方式:400*400*500混凝土基础, 镀锌钢管立柱安装	个	1			
2	030404017001	配电箱	1. 名称:配电箱AP 2. 型号:室外防水型, 不锈钢材质, 双层门 3. 规格:450*350*500 配套专用锁具, 箱体外壳上设置安全警示标记 4. 安装方式:400*400*500混凝土基础, 镀锌钢管立柱安装	台	1			
3	030601005001	物位检测仪表	1. 名称:浮球液位计 2. 型号:CF-3	台	1			
4	030411001001	配管	1. 名称:电线管 2. 材质:刚性阻燃 3. 规格:DN25mm 4. 配置形式及部位:埋地敷设	m	15.38			
5	030411001002	配管	1. 名称:电线管 2. 材质:刚性阻燃 3. 规格:DN32mm 4. 配置形式及部位:埋地敷设	m	10.74			
6	030411004001	配线	1. 名称:多芯软导铜芯线 2. 配线形式:管内配线 3. 型号、规格:RVVP-3*1.5	m	6.97			
7	030408001001	电力电缆	1. 名称:铜芯电缆 2. 配线形式:管内配线 3. 型号、规格:YJV-3*1.5 4. 敷设方式、部位:埋地敷设	m	21.09			
8	030408001002	电力电缆	1. 名称:铜芯电缆 2. 配线形式:管内配线 3. 型号、规格:YJV-3*2.5 4. 敷设方式、部位:埋地敷设	m	16.21			
9	040101002001	挖沟槽土方	1. 土壤类别:一二类 2. 挖土深度:2m内	m3	3.48			
10	040103001001	回填方	1. 回填土 夯实机夯实 槽、坑	m3	3.48			
11	030409003001	避雷引下线	1. 名称:避雷引下线 2. 材质:利用建筑物主筋	m	10.23			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：五星村委一组二组-安装

标段：

第 2 页 共 3 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
12	030409004001	均压环	1. 名称:接地极连接通线 2. 材质:利用基础地梁主筋	m	58.95			
13	030409006001	避雷针	1. 名称:防雷针 2. 材质:Φ12mm镀锌圆钢	根	2			
14	030409002002	接地母线	1. 名称:接地极连接通线 2. 材质:扁钢 3. 规格:40*4	m	11.42			
15	030409001001	接地极	1. 名称:接地极 2. 材质:扁钢 3. 规格:40*4（1m）	根	4			
16	030409008001	等电位端子箱、测试板	1. 名称:MEB端子板 2. 材质:热镀锌钢板	块	1			
17	030414011001	接地装置	1. 接地装置调试 接地网	系统	1			
		给排水工程						
18	031003001002	螺纹阀门	1. 类型:螺纹止回阀 2. 规格、压力等级:DN40	个	2			
19	031003001003	螺纹阀门	1. 类型:螺纹闸阀 2. 规格、压力等级:DN40	个	2			
20	031003010001	软接头(软管)	1. 类型:可曲挠橡胶接头 2. 规格、压力等级:DN40	个	2			
21	031003003001	焊接法兰阀门	1. 类型:法兰蝶阀 2. 规格、压力等级:DN80	个	1			
22	031003010002	软接头(软管)	1. 类型:可曲挠橡胶接头 2. 规格、压力等级:DN80	个	1			
23	030109011001	潜水泵	1. 名称:潜污泵 2. 规格:5M3/H, H=8M, 0.37 KW 3. 材质:不锈钢	台	2			
24	040602001001	格栅	1. 名称: 人工格栅 2. 型号: 1800*1090mm, 格栅间隙10mm 3. 材质: 不锈钢SS304	套	1			
25	040501004001	塑料管	1. 名称:污水管 2. 材质及规格:HDPE DN300 3. 压力等级:环刚度8 4. 连接形式:橡胶圈承插连接	m	0.95			
26	040501004002	塑料管	1. 名称:污水管 2. 材质及规格:PVC-U DN100 3. 连接形式:粘接	m	64.98			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。



综合单价分析表

工程名称:

标段:

第 页 共 页

项目编码			项目名称				计量单位				工程量						
清单综合单价组成明细																	
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价							合价						
				人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金	人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金
人工单价		小计															
元/工日		未计价材料费															
清单项目综合单价																	
材料费明细	主要材料名称、规格、型号							单位	数量	单价（元）		合价（元）		暂估单价（元）		暂估合价（元）	
	其他材料费									-				-			
	材料费小计									-				-			

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；  
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。



## 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：五星村委一组二组-安装

标段:

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额（元）	结算金额（元）	备注
1	暂列金额			
2	暂估价	10000.00		
2.1	材料暂估价	—		
2.2	专业工程暂估价	10000.00		
3	计日工			
4	总承包服务费			
5	预算包干费			按分部分项的人工费与施工机具费之和的 10.00%计算
6	工程优质费			
7	概算幅度差			
8	现场签证费用			
9	索赔费用			
10	其他费用			
	合 计	10686.47		—

注：材料（工程设备）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：五星村委一组二组-安装

标段:

第 1 页 共 1 页

序号	工程名称	工程内容	暂估金额 (元)	结算金额 (元)	差额 ±(元)	备注
1	1. 名称:水解酸化池 2. 型号:罐体壁厚 8 8, Ø2000*2016, 有效容积6m3, 有效高度为1.75m, 有效停留时间为5.76h 3. 含人孔, DN150集水器, 布水管, 填料及支架等		10000.00			1. 名称:水解酸化池 2. 型号:罐体壁厚 8 8, Ø2000*2016, 有效容积6m3, 有效高度为1.75m, 有效停留时间为5.76h 3. 含人孔, DN150集水器, 布水管, 填料及支架等
合 计			10000.00			—

注：此表“暂估金额”由招标人填写，投标人应将“暂估金额”计入投标总价中。结算时按合同约定结算金额填写。

表—12—3





# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：五星村委八组-市政

标段：

第 1 页 共 4 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
		污水管网						
1	040101002001	挖沟槽土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:2m 内 3. 人机配合	m3	80.66			
2	040103001001	回填方（管基）	1. 密实度要求:按设计要求 2. 填方材料品种:机制砂	m3	5.96			
3	040103001005	回填方（垫层）	1. 密实度要求:按设计要求 2. 填方材料品种:机制砂	m3	14.98			
4	040103001002	回填方	1. 密实度要求:按设计要求 2. 填方材料品种:原土	m3	52.7			
5	040103002001	余方弃置	1. 废弃料品种:原土弃置 2. 运距:3km	m3	20.06			
6	040501004001	塑料管	1. 管道材料名称:HDPE聚乙烯双壁波纹管 2. 管材规格:DN200 3. 环刚度:环刚度不小于8KN/m <sup>2</sup> 4. 接口形式:承插式胶圈接口 5. 管道检验及试验要求:管道闭水试压	m	62.6			
7	031001006002	塑料管	1. 安装部位:室外 2. 介质:排水 3. 材质、规格:PVC-U排水管 DN100 4. 连接形式:粘接	m	63.75			
8	040504002003	混凝土井筒（污水沉泥井DN1000 井平均高度1.68m）	1. 垫层、基础材质及厚度:商品混凝土、100mm厚 2. 混凝土强度等级:垫层C20 3. 井盖、井圈材质及规格:球墨铸铁井盖DN700（承载等级D400）、防坠网 4. 井筒:现浇钢筋混凝土井Φ1000(壁厚200)	座	1			
9	040504002004	混凝土井筒（污水检查井DN1000 井平均高度1.15m）	1. 垫层、基础材质及厚度:商品混凝土、100mm厚 2. 混凝土强度等级:垫层C20 3. 井盖、井圈材质及规格:球墨铸铁井盖DN700（承载等级D400）、防坠网 4. 井筒:现浇钢筋混凝土井Φ1000(壁厚200)	座	2			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：五星村委八组-市政

标段：

第 2 页 共 4 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
		路面工程						
		拆除工程						
10	041001003002	拆除基层	1. 材质: 拆除水泥石屑稳定层 2. 厚度: 10cm 3. 运距: 拆除废料外运3km	m2	88.11			
11	041001001005	拆除路面	1. 材质: 拆除混凝土路面 2. 厚度: 20cm 3. 运距: 拆除废料外运3km	m2	51.43			
12	041001001004	拆除路面	1. 材质: 拆除混凝土路面 2. 厚度: 10cm 3. 运距: 拆除废料外运3km	m2	36.68			
13	041001001006	拆除路面切缝	1. 材质: 旧路面机械切缝 水泥混凝土路面 2. 厚度: 18cm	m	128			
14	041001001003	拆除路面切缝	1. 材质: 旧路面机械切缝 水泥混凝土路面 2. 厚度: 10cm	m	104.8			
		路面修复						
15	040202015001	水泥稳定碎(砾)石	1. 水泥含量: 6% 2. 石料规格: 石屑 3. 厚度: 10cm	m2	88.11			
16	040203007003	水泥混凝土	1. 混凝土强度等级: 商品混凝土、C30 2. 厚度: 20cm 3. 养生: 水养生	m2	51.43			
17	040203007002	水泥混凝土	1. 混凝土强度等级: 商品混凝土、C30 2. 厚度: 10cm 3. 养生: 水养生	m2	36.68			
18	040901008001	植筋	1. 材料种类: 螺纹钢 2. 材料规格: Φ14 3. 长度: 70cm 4. 植筋胶品种: 强力植筋胶	根	256			
		渠道修复						
19	041001007001	拆除砖石结构	1. 拆除原水渠 2. 运距3km	m3	0.22			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：五星村委八组-市政

标段：

第 3 页 共 4 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
20	040501018001	砌筑渠道	1. 断面规格:300*300mm 2. 垫层、基础材质及厚度:商品混凝土、150mm厚 3. 砌筑材料品种、规格、强度等级:MU10砖 4. 混凝土强度等级:垫层C25 5. 砂浆强度等级、配合比:砌筑砂浆DM M7.5 6. 勾缝、抹面要求:20厚DP M2 0找平层找不小于0.3%坡度 7. 盖板:盖板C25商品混凝土,内配Φ12@100钢筋网	m	2			
		化粪池						
21	040101003002	挖基坑土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:4m 以内	m <sup>3</sup>	29.81			
22	040103001004	回填方	1. 密实度要求:按设计规范要求 2. 填方材料品种:原土	m <sup>3</sup>	25.66			
23	040305001001	垫层	1. 机制砂垫层200厚	m <sup>3</sup>	1.66			
24	040504008001	整体化粪池	1. 名称:玻璃钢化粪池 2. 材质:玻璃钢 3. 型号、规格:YJBH-I-II, 有效容积2m <sup>3</sup>	座	1			
25	010512008001	井盖板、井圈	1. 球墨铸铁井盖DN700	套	2			
26	010501001001	垫层	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C20	m <sup>3</sup>	0.03			
27	010501003001	独立基础	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30	m <sup>3</sup>	0.06			
28	040205004001	标志板	1. 类型:警示牌 2. 材质、规格尺寸:800*400mm, 2mm厚铝面板+反光膜 3. 立柱:DN90*6不锈钢管 L=1.8m	块	1			
29	030817007001	手摇泵安装	1. 名称:不锈钢手摇泵	个	1			
		措施项目						
30	041101005001	井字架	1. 木制井字架 井深(m以内) 2	座	1			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。



# 综合单价分析表

工程名称:

标段:

第 页 共 页

项目编码			项目名称				计量单位				工程量							
清单综合单价组成明细																		
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价							合价							
				人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金	人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金	
人工单价		小计																
元/工日		未计价材料费																
清单项目综合单价																		
材料费明细	主要材料名称、规格、型号								单位	数量	单价（元）		合价（元）		暂估单价（元）		暂估合价（元）	
	其他材料费										-				-			
	材料费小计										-				-			

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；  
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。





## 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：五星村委八组-市政

标段:

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额（元）	结算金额（元）	备注
1	暂列金额			
2	暂估价			
2.1	材料暂估价	—		
2.2	专业工程暂估价			
3	计日工			
4	总承包服务费			
5	预算包干费			按分部分项的人工费与施工机具费之和的 6.00%计算
6	工程优质费			
7	概算幅度差			
8	现场签证费用			
9	索赔费用			
10	其他费用			
	合 计	1024.48		—

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。





# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：坪丰村委青楼组-市政

标段：

第 1 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
		污水管网						
1	040101002001	挖沟槽土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:2m 内 3. 人机配合	m3	580.73			
2	040103001001	回填方（管基）	1. 密实度要求:按设计要求 2. 填方材料品种:机制砂	m3	18.88			
3	040103001009	回填方（垫层）	1. 密实度要求:按设计要求 2. 填方材料品种:机制砂	m3	48.37			
4	040103001008	回填方（管道包封）	1. 填方材料品种:商品混凝土、C25	m3	29.07			
5	040103001002	回填方	1. 密实度要求:按设计要求 2. 填方材料品种:原土	m3	350.67			
6	040103002001	余方弃置	1. 废弃料品种:原土弃置 2. 运距:3km	m3	177.46			
7	040501004001	塑料管	1. 管道材料名称:HDPE聚乙烯双壁波纹管 2. 管材规格:DN200 3. 环刚度:环刚度不小于8KN/m <sup>2</sup> 4. 接口形式:承插式胶圈接口 5. 管道检验及试验要求:管道闭水试压	m	290.8			
8	040501004002	塑料管	1. 管道材料名称:HDPE聚乙烯双壁波纹管 2. 管材规格:DN300 3. 环刚度:环刚度不小于8KN/m <sup>2</sup> 4. 接口形式:承插式胶圈接口 5. 管道检验及试验要求:管道闭水试压	m	92.9			
9	031001006002	塑料管	1. 安装部位:室外 2. 介质:排水 3. 材质、规格:PVC-U排水管DN100 4. 连接形式:粘接	m	153.3			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 坪丰村委青楼组-市政

标段:

第 2 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中
								暂估价
10	040504002005	混凝土井筒（污水沉泥井DN1000 井平均高度1.4m）	1. 垫层、基础材质及厚度: 商品混凝土、100mm厚 2. 混凝土强度等级: 垫层C20 3. 井盖、井圈材质及规格: 球墨铸铁井盖DN700（承载等级D400）、防坠网 4. 井筒: 现浇钢筋混凝土井Φ1000(壁厚200)	座	1			
11	040504002006	混凝土井筒（污水检查井DN1000 井平均高度1.52m）	1. 垫层、基础材质及厚度: 商品混凝土、100mm厚 2. 混凝土强度等级: 垫层C20 3. 井盖、井圈材质及规格: 球墨铸铁井盖DN700（承载等级B125）、防坠网 4. 井筒: 现浇钢筋混凝土井Φ1000(壁厚200)	座	17			
12	040504002007	混凝土井筒（污水检查井DN1000 井平均高度1.52m）	1. 垫层、基础材质及厚度: 商品混凝土、100mm厚 2. 混凝土强度等级: 垫层C20 3. 井盖、井圈材质及规格: 球墨铸铁井盖DN700（承载等级D400）、防坠网 4. 井筒: 现浇钢筋混凝土井Φ1000(壁厚200)	座	2			
13	040504002008	600*600混凝土检查井（井深0.8m）	1. 垫层、基础材质及厚度: 商品混凝土、100mm厚 2. 混凝土强度等级: 垫层C20 3. 井盖、井圈材质及规格: 球墨铸铁井盖DN600（承载等级B125）、防坠网 4. 井筒: 钢筋混凝土井600*600(壁厚150)	座	1			
		路面工程						
		拆除工程						
14	041001003002	拆除基层	1. 材质: 拆除水泥石屑稳定层 2. 厚度: 10cm 3. 运距: 拆除废料外运3km	m2	138.88			
15	041001001005	拆除路面	1. 材质: 拆除混凝土路面 2. 厚度: 20cm 3. 运距: 拆除废料外运3km	m2	56.28			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：坪丰村委青楼组-市政

标段：

第 3 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
16	041001001004	拆除路面	1. 材质: 拆除混凝土路面 2. 厚度: 10cm 3. 运距: 拆除废料外运3km	m2	82.6			
17	041001001006	拆除路面切缝	1. 材质: 旧路面机械切缝 水泥混凝土路面 2. 厚度: 18cm	m	140			
18	041001001003	拆除路面切缝	1. 材质: 旧路面机械切缝 水泥混凝土路面 2. 厚度: 10cm	m	236			
		路面修复						
19	040202015001	水泥稳定碎(砾)石	1. 水泥含量: 6% 2. 石料规格: 石屑 3. 厚度: 10cm	m2	138.88			
20	040203007003	水泥混凝土	1. 混凝土强度等级: 商品混凝土、C30 2. 厚度: 20cm 3. 养生: 水养生	m2	56.28			
21	040203007002	水泥混凝土	1. 混凝土强度等级: 商品混凝土、C30 2. 厚度: 10cm 3. 养生: 水养生	m2	82.6			
22	040901008001	植筋	1. 材料种类: 螺纹钢 2. 材料规格: $\Phi 14$ 3. 长度: 70cm 4. 植筋胶品种: 环氧树脂	根	280			
		渠道修复						
23	041001007001	拆除砖石结构	1. 拆除原水渠 2. 运距3km	m3	0.86			
24	040501018001	砌筑渠道	1. 断面规格: 300*300mm 2. 垫层、基础材质及厚度: 商品混凝土、150mm厚 3. 砌筑材料品种、规格、强度等级: MU10砖 4. 混凝土强度等级: 垫层C25 5. 砂浆强度等级、配合比: 砌筑砂浆DM M7.5 6. 勾缝、抹面要求: 20厚DP M20找平层找不小于0.3%坡度 7. 盖板: 盖板C25商品混凝土, 内配 $\Phi 12@100$ 钢筋网	m	8			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：坪丰村委青楼组-市政

标段:

第 4 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中
								暂估价
25	041001008001	拆除混凝土结构	1. 拆除混凝土渠道 2. 废料外运3km	m3	1.26			
26	040501019001	混凝土渠道	1. 断面规格:500*1300 2. 垫层、基础材质及厚度:100厚碎石垫层 3. 混凝土强度等级:C25 4. 渠底20厚DP M20找平层找不小于0.3%坡度	m	2			
		拆除工程						
27	011609002001	拆除宣传栏及警示牌	1. 拆除宣传栏及警示牌 2. 拆除废料外运3km	m2	7.13			
28	040101005001	挖淤泥、流砂	1. 人工清淤 2. 淤泥外运3km	m3	19.46			
29	040102001001	挖一般石方	1. 人工清除原有湿地填料 2. 填料外运3km	m3	81.76			
		修复工程						
30	040202011001	碎石	1. 200mm厚10~20mm石子层(上层) 2. 500mm厚20~40mm砾石或碎石层(中层) 3. 300mm厚30~60mm砾石或碎石层(下层)	m2	81.76			
31	040504001001	盖板	1. 井盖、井圈材质及规格:热镀锌盖板800*500mm	块	22			
32	010101004001	挖基坑土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:2m 内	m3	15.15			
33	010103001001	回填方	1. 密实度要求:按设计规范要求 2. 填方材料品种:原土	m3	12.46			
34	011503001001	金属扶手、栏杆、栏板	1. 栏杆材料种类、规格:烤漆镀锌方钢管30*15*2mm立柱/烤漆镀锌方钢管30*15*2mm立管及横管	m	63			
35	010501001001	垫层	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C20	m3	0.65			
36	010501003001	独立基础	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30	m3	2.36			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。



## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 坪丰村委青楼组-市政

标段:

第 5 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
37	040205004001	标志板	1. 类型:警示牌 2. 材质、规格尺寸:800*400mm, 2mm厚铝面板+反光膜 3. 立柱:DN90*6不锈钢管 L=1.8m	块	1			
		措施项目						
38	041101005001	井字架	1. 木制井字架 井深(m以内) 2	座	18			
39	040205012001	隔离护栏	1. 移动式 钢护栏 (1.3m*1.3m) 2. 使用天数暂按47天计取, 结算时按实际发生天数计取	m	100			
40	041102002001	基础模板	1. 基础模板 木模	m2	133			
41	041102031001	管(渠)道平基模板	1. 渠箱模板 底板	m2	0.8			
42	041102023001	箱涵侧墙模板	1. 渠箱模板 墙身	m2	10.4			
43	041102001003	垫层模板	1. 混凝土基础垫层 木模	m2	12.93			
44	041102033001	井顶(盖)板模板	1. 管、渠道及其他 井盖板木模 合并制作子目 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:2	m3	12.25			
45	041102035001	池壁(隔墙)模板	1. 构筑物及池类 圆形池壁 木模	m2	228.19			
46	041102035002	池壁(隔墙)模板	1. 构筑物及池类 矩形池壁 木模	m2	4.8			
本页小计								
合 计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 综合单价分析表

工程名称:

标段:

第 页 共 页

项目编码			项目名称				计量单位				工程量						
清单综合单价组成明细																	
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价							合价						
				人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金	人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金
人工单价		小计															
元/工日		未计价材料费															
清单项目综合单价																	
材料费明细	主要材料名称、规格、型号							单位	数量	单价（元）		合价（元）		暂估单价（元）		暂估合价（元）	
	其他材料费									-				-			
	材料费小计									-				-			

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；  
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。



## 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：坪丰村委青楼组-市政

标段:

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额（元）	结算金额（元）	备注
1	暂列金额			
2	暂估价	7000.00		
2.1	材料暂估价	—		
2.2	专业工程暂估价	7000.00		
3	计日工			
4	总承包服务费			
5	预算包干费			按分部分项的人工费与施工机具费之和的 6.00%计算
6	工程优质费			
7	概算幅度差			
8	现场签证费用			
9	索赔费用			
10	其他费用			
	合 计	11193.38		—

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

表—12

## 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：坪丰村委青楼组-市政

标段:

第 1 页 共 1 页

序号	工程名称	工程内容	暂估金额 (元)	结算金额 (元)	差额 ±(元)	备注
1	宣传栏 尺寸3740mm*2900mm	1座	7000.00			
合    计			7000.00			—

注：此表“暂估金额”由招标人填写，投标人应将“暂估金额”计入投标总价中。结算时按合同约定结算金额填写。

表—12—3









# 综合单价分析表

工程名称:

标段:

第 页 共 页

项目编码			项目名称				计量单位				工程量						
清单综合单价组成明细																	
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价							合价						
				人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金	人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金
人工单价		小计															
元/工日		未计价材料费															
清单项目综合单价																	
材料费明细	主要材料名称、规格、型号							单位	数量	单价（元）		合价（元）		暂估单价（元）		暂估合价（元）	
	其他材料费									-				-			
	材料费小计									-				-			

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；  
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。



## 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：坪丰村委青楼组-绿化

标段:

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额（元）	结算金额（元）	备注
1	暂列金额			
2	暂估价			
2.1	材料暂估价	—		
2.2	专业工程暂估价			
3	计日工			
4	总承包服务费			
5	预算包干费			按分部分项的人工费与施工机具费之和的 6.00%计算
6	工程优质费			
7	概算幅度差			
8	现场签证费用			
9	索赔费用			
10	其他费用			
	合 计	174.14		—

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。







# 综合单价分析表

工程名称:

标段:

第 页 共 页

项目编码			项目名称				计量单位				工程量						
清单综合单价组成明细																	
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价							合价						
				人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金	人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金
人工单价		小计															
元/工日		未计价材料费															
清单项目综合单价																	
材料费明细	主要材料名称、规格、型号							单位	数量	单价（元）		合价（元）		暂估单价（元）		暂估合价（元）	
	其他材料费									-				-			
	材料费小计									-				-			

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；  
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。





## 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：坪丰村委青楼组-安装

标段:

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额（元）	结算金额（元）	备注
1	暂列金额			
2	暂估价			
2.1	材料暂估价	—		
2.2	专业工程暂估价			
3	计日工			
4	总承包服务费			
5	预算包干费			按分部分项的人工费与施工机具费之和的 10.00%计算
6	工程优质费			
7	概算幅度差			
8	现场签证费用			
9	索赔费用			
10	其他费用			
	合 计	225.05		—

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。





# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：满堂村委细新屋-市政

标段：

第 1 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
		污水管网						
1	040101002001	挖沟槽土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:2m 内 3. 人机配合	m3	237.06			
2	040103001001	回填方（管基）	1. 密实度要求:按设计要求 2. 填方材料品种:机制砂	m3	13.2			
3	040103001004	回填方（垫层）	1. 密实度要求:按设计要求 2. 填方材料品种:机制砂	m3	33.93			
4	040103001002	回填方	1. 密实度要求:按设计要求 2. 填方材料品种:原土	m3	171.39			
5	040103002001	余方弃置	1. 废弃料品种:原土弃置 2. 运距:3km	m3	39.96			
6	040501004001	塑料管	1. 管道材料名称:HDPE聚乙烯双壁波纹管 2. 管材规格:DN200 3. 环刚度:环刚度不小于8KN/m <sup>2</sup> 4. 接口形式:承插式胶圈接口 5. 管道检验及试验要求:管道闭水试压	m	122.1			
7	031001006002	塑料管	1. 安装部位:室外 2. 介质:排水 3. 材质、规格:PVC-U排水管 DN100 4. 连接形式:粘接	m	168.8			
8	040504002003	混凝土井筒（污水沉泥井DN1000 井平均高度1.88m）	1. 垫层、基础材质及厚度:商品混凝土、100mm厚 2. 混凝土强度等级:垫层C20 3. 井盖、井圈材质及规格:球墨铸铁井盖DN700（承载等级D400）、防坠网 4. 井筒:现浇钢筋混凝土井Φ1000(壁厚200)	座	1			
9	040504002004	混凝土井筒（污水检查井DN1000 井平均高度1.07m）	1. 垫层、基础材质及厚度:商品混凝土、100mm厚 2. 混凝土强度等级:垫层C20 3. 井盖、井圈材质及规格:球墨铸铁井盖DN700（承载等级D400）、防坠网 4. 井筒:现浇钢筋混凝土井Φ1000(壁厚200)	座	6			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：满堂村委细新屋-市政

标段:

第 2 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中
								暂估价
		路面工程						
		拆除工程						
10	041001003002	拆除基层	1. 材质:拆除水泥石屑稳定层 2. 厚度:10cm 3. 运距:拆除废料外运3km	m2	185.78			
11	041001001005	拆除路面	1. 材质:拆除混凝土路面 2. 厚度:20cm 3. 运距:拆除废料外运3km	m2	83.08			
12	041001001007	拆除路面	1. 材质:拆除混凝土路面 2. 厚度:18cm 3. 运距:拆除废料外运3km	m2	121.3			
13	041001001004	拆除路面	1. 材质:拆除混凝土路面 2. 厚度:10cm 3. 运距:拆除废料外运3km	m2	43.4			
14	041001001008	拆除路面	1. 材质:拆除沥青路面 2. 厚度:6cm 3. 运距:拆除废料外运3km	m2	183.3			
15	041001001009	拆除路面	1. 材质:拆除沥青路面 2. 厚度:4cm 3. 运距:拆除废料外运3km	m2	245.3			
16	041001001006	拆除路面切缝	1. 材质:旧路面机械切缝 水泥混凝土路面 2. 厚度:18cm	m	246			
17	041001001003	拆除路面切缝	1. 材质:旧路面机械切缝 水泥混凝土路面 2. 厚度:10cm	m	346			
		路面修复						
18	040202015001	水泥稳定碎(砾)石	1. 水泥含量:6% 2. 石料规格:石屑 3. 厚度:10cm	m2	185.78			
19	040203007003	水泥混凝土	1. 混凝土强度等级:商品混凝土、C30 2. 厚度:20cm 3. 养生:水养生	m2	83.08			
20	040203007004	水泥混凝土	1. 混凝土强度等级:商品混凝土、C30 2. 厚度:18cm 3. 养生:水养生	m2	121.3			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：满堂村委细新屋-市政

标段:

第 3 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中
								暂估价
21	040203007002	水泥混凝土	1. 混凝土强度等级:商品混凝土、C30 2. 厚度:10cm 3. 养生:水养生	m2	43.4			
22	040203006001	沥青混凝土	1. 沥青混凝土种类:改性细粒式沥青混凝土AC-13C 2. 厚度:4cm	m2	245.3			
23	040203003001	透层、粘层	1. 材料品种:PC-3粘层油 2. 喷油量:0.5L/m2	m2	245.3			
24	040203006002	沥青混凝土	1. 沥青混凝土种类:中粒式沥青混凝土AC-20C 2. 厚度:6cm	m2	183.3			
25	040901008001	植筋	1. 材料种类:螺纹钢 2. 材料规格:Φ14 3. 长度:70cm 4. 植筋胶品种:强力植筋胶	根	244			
		渠道修复						
26	041001007001	拆除砖石结构	1. 拆除原水渠 2. 运距3km	m3	1.51			
27	040501018001	砌筑渠道	1. 断面规格:300*300mm 2. 垫层、基础材质及厚度:商品混凝土、150mm厚 3. 砌筑材料品种、规格、强度等级:MU10砖 4. 混凝土强度等级:垫层C25 5. 砂浆强度等级、配合比:砌筑砂浆DM M7.5 6. 勾缝、抹面要求:20厚DP M20找平层找不小于0.3%坡度 7. 盖板:盖板C25商品混凝土,内配Φ12@100钢筋网	m	14			
		化粪池						
28	040101003001	挖基坑土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:4m 以内	m3	96.86			
29	040103001003	回填方	1. 密实度要求:按设计规范要求 2. 填方材料品种:原土	m3	81.1			
30	040103002002	余方弃置	1. 废弃料品种:弃土 2. 运距:3km	m3	3.6			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：满堂村委细新屋-市政

标段：

第 4 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
31	040303001001	混凝土垫层	1. 混凝土强度等级: 商品混凝土、C20	m3	1.25			
32	040303002001	混凝土基础	1. 混凝土强度等级: 商品混凝土、C30-P6（掺膨胀剂8%）	m3	4.42			
33	040901001001	现浇构件钢筋	1. 材料种类: 钢筋制作、安装 带肋钢筋 Φ10-25mm	t	0.276			
34	040504008001	整体化粪池	1. 名称: 玻璃钢化粪池 2. 材质: 玻璃钢 3. 型号、规格: LGDCN-04-II, 总容积10.1m3, 有效容积9m3	座	1			
35	040504001002	砌筑井	1. 清掏口井盖, 球墨铸铁井盖 DN700	座	2			
36	040504001003	砌筑井	1. DN700井防坠网	座	2			
37	040501004002	塑料管	1. 材质及规格: UPVC塑料排水管、DN100 2. 连接形式: 粘接	m	1.2			
38	040501004003	塑料管	1. 材质及规格: UPVC塑料排水管、DN200 2. 连接形式: 粘接	m	4.3			
		场地						
39	041001007002	拆除砖石结构	1. 拆除人工湿地 H=500mm 2. 拆除废料外运: 3km	m2	100			
40	010101004001	挖基坑土方	1. 土壤类别: 一、二类土 2. 挖土深度: 2m 内	m3	2.61			
41	010103001001	回填方	1. 密实度要求: 按设计规范要求 2. 填方材料品种: 原土	m3	2.31			
42	011503001001	金属扶手、栏杆、栏板	1. 栏杆材料种类、规格: 烤漆镀锌方钢管30*15*2mm立柱/烤漆镀锌方钢管30*10*2mm立管及横管	m	15			
43	010501001001	垫层	1. 混凝土种类: 商品混凝土 2. 混凝土强度等级: C20	m3	0.11			
44	010501003001	独立基础	1. 混凝土种类: 商品混凝土 2. 混凝土强度等级: C30	m3	0.24			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。





# 综合单价分析表

工程名称:

标段:

第 页 共 页

项目编码			项目名称				计量单位				工程量						
清单综合单价组成明细																	
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价							合价						
				人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金	人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金
人工单价		小计															
元/工日		未计价材料费															
清单项目综合单价																	
材料费明细	主要材料名称、规格、型号							单位	数量	单价（元）		合价（元）		暂估单价（元）		暂估合价（元）	
	其他材料费									-				-			
	材料费小计									-				-			

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；  
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。



## 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：满堂村委细新屋-市政

标段:

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额（元）	结算金额（元）	备注
1	暂列金额			
2	暂估价			
2.1	材料暂估价	—		
2.2	专业工程暂估价			
3	计日工			
4	总承包服务费			
5	预算包干费			按分部分项的人工费与施工机具费之和的 6.00%计算
6	工程优质费			
7	概算幅度差			
8	现场签证费用			
9	索赔费用			
10	其他费用			
	合 计	3201.92		—

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。







# 综合单价分析表

工程名称:

标段:

第 页 共 页

项目编码			项目名称				计量单位				工程量							
清单综合单价组成明细																		
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价							合价							
				人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金	人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金	
人工单价		小计																
元/工日		未计价材料费																
清单项目综合单价																		
材料费明细	主要材料名称、规格、型号								单位	数量	单价（元）		合价（元）		暂估单价（元）		暂估合价（元）	
	其他材料费										-				-			
	材料费小计										-				-			

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；  
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。





## 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：满堂村委细新屋-绿化

标段:

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额（元）	结算金额（元）	备注
1	暂列金额			
2	暂估价			
2.1	材料暂估价	—		
2.2	专业工程暂估价			
3	计日工			
4	总承包服务费			
5	预算包干费			按分部分项的人工费与施工机具费之和的 6.00%计算
6	工程优质费			
7	概算幅度差			
8	现场签证费用			
9	索赔费用			
10	其他费用			
	合 计	19.53		—

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。





# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：冷洞村委椒子斜-市政

标段：

第 1 页 共 7 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
		污水管网						
1	040101002001	挖沟槽土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:2m 内 3. 人机配合	m3	1061.04			
2	040103001001	回填方（管基）	1. 密实度要求:按设计要求 2. 填方材料品种:机制砂	m3	57.24			
3	040103001011	回填方（垫层）	1. 密实度要求:按设计要求 2. 填方材料品种:机制砂	m3	135.08			
4	040103001002	回填方	1. 密实度要求:按设计要求 2. 填方材料品种:原土	m3	773.03			
5	040103002001	余方弃置	1. 废弃料品种:原土弃置 2. 运距:3km	m3	172.06			
6	040501004001	塑料管	1. 管道材料名称:HDPE聚乙烯双壁波纹管 2. 管材规格:DN200 3. 环刚度:环刚度不小于8KN/m <sup>2</sup> 4. 接口形式:承插式胶圈接口 5. 管道检验及试验要求:管道闭水试压	m	503.95			
7	040501004002	塑料管	1. 管道材料名称:HDPE聚乙烯双壁波纹管 2. 管材规格:DN300 3. 环刚度:环刚度不小于8KN/m <sup>2</sup> 4. 接口形式:承插式胶圈接口 5. 管道检验及试验要求:管道闭水试压	m	110.2			
8	031001006002	塑料管	1. 安装部位:室外 2. 介质:排水 3. 材质、规格:PVC-U排水管 DN100 4. 连接形式:粘接	m	473.6			
9	040504002005	混凝土井筒（污水沉泥井DN1000 井平均高度1.57m）	1. 垫层、基础材质及厚度:商品混凝土、100mm厚 2. 混凝土强度等级:垫层C20 3. 井盖、井圈材质及规格:球墨铸铁井盖DN700（承载等级D400）、防坠网 4. 井筒:现浇钢筋混凝土井Φ1000(壁厚200)	座	1			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：冷洞村委椒子斜-市政

标段:

第 2 页 共 7 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中
								暂估价
10	040504002006	混凝土井筒（污水检查井DN1000 井平均高度1.36m）	1. 垫层、基础材质及厚度: 商品混凝土、100mm厚 2. 混凝土强度等级: 垫层C20 3. 井盖、井圈材质及规格: 球墨铸铁井盖DN700（承载等级B125）、防坠网 4. 井筒: 现浇钢筋混凝土井Φ1000(壁厚200)	座	12			
11	040504002007	混凝土井筒（污水检查井DN1000 井平均高度1.36m）	1. 垫层、基础材质及厚度: 商品混凝土、100mm厚 2. 混凝土强度等级: 垫层C20 3. 井盖、井圈材质及规格: 球墨铸铁井盖DN700（承载等级D400）、防坠网 4. 井筒: 现浇钢筋混凝土井Φ1000(壁厚200)	座	19			
12	040504002008	600*600混凝土检查井（井深1m）	1. 垫层、基础材质及厚度: 商品混凝土、100mm厚 2. 混凝土强度等级: 垫层C20 3. 井盖、井圈材质及规格: 球墨铸铁井盖DN600（承载等级B125）、防坠网 4. 井筒: 钢筋混凝土井600*600(壁厚150)	座	2			
		路面工程						
		拆除工程						
13	041001003002	拆除基层	1. 材质: 拆除水泥石屑稳定层 2. 厚度: 10cm 3. 运距: 拆除废料外运3km	m2	622.05			
14	041001001005	拆除路面	1. 材质: 拆除混凝土路面 2. 厚度: 20cm 3. 运距: 拆除废料外运3km	m2	343.94			
15	041001001004	拆除路面	1. 材质: 拆除混凝土路面 2. 厚度: 10cm 3. 运距: 拆除废料外运3km	m2	278.11			
16	041001001006	拆除路面切缝	1. 材质: 旧路面机械切缝 水泥混凝土路面 2. 厚度: 18cm	m	730.61			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：冷洞村委椒子斜-市政

标段：

第 3 页 共 7 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
17	041001001003	拆除路面切缝	1. 材质:旧路面机械切缝 水泥混凝土路面 2. 厚度:10cm	m	794.6			
		路面修复						
18	040202015001	水泥稳定碎(砾)石	1. 水泥含量:6% 2. 石料规格:石屑 3. 厚度:10cm	m2	622.05			
19	040203007004	水泥混凝土	1. 混凝土强度等级:商品混凝土、C30 2. 厚度:20cm 3. 养生:水养生	m2	343.94			
20	040203007002	水泥混凝土	1. 混凝土强度等级:商品混凝土、C30 2. 厚度:10cm 3. 养生:水养生	m2	278.11			
21	040901008001	植筋	1. 材料种类:螺纹钢 2. 材料规格:Φ14 3. 长度:70cm 4. 植筋胶品种:环氧树脂	根	1460			
		渠道修复						
22	041001007001	拆除砖石结构	1. 拆除原水渠 2. 运距3km	m3	14.9			
23	040501018001	砌筑渠道	1. 断面规格:300*300mm 2. 垫层、基础材质及厚度:商品混凝土、150mm厚 3. 砌筑材料品种、规格、强度等级:MU10砖 4. 混凝土强度等级:垫层C25 5. 砂浆强度等级、配合比:砌筑砂浆DM M7.5 6. 勾缝、抹面要求:20厚DP M20找平层找不小于0.3%坡度 7. 盖板:盖板C25商品混凝土,内配Φ12@100钢筋网	m	138			
		拆除工程						
24	011609002001	拆除宣传栏及警示牌	1. 拆除宣传栏及警示牌 2. 拆除废料外运3km	m2	7.13			
25	041001007002	拆除砖石结构	1. 拆除格栅沉砂池1.42*5.62*1.5m 2. 拆除废料外运3km	m3	5.07			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：冷洞村委椒子斜-市政

标段:

第 4 页 共 7 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中
								暂估价
26	040101005001	挖淤泥、流砂	1. 人工清淤 2. 淤泥外运3km	m3	4.14			
27	040102001001	挖一般石方	1. 人工清除原有湿地填料 2. 填料外运3km	m3	48.99			
		污水处理设施						
		格栅沉砂池						
28	040101003001	挖基坑土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:4m 内	m3	51.59			
29	040103001009	回填方	1. 密实度要求:按设计要求 2. 填方材料品种:原土	m3	30.61			
30	040103002002	余方弃置	1. 废弃料品种:原土弃置 2. 运距:3km	m3	16.39			
31	040303001001	混凝土垫层	1. 混凝土强度等级:商品混凝土、C20	m3	1.78			
32	040306003001	水池底板	1. 混凝土强度等级:商品混凝土、C30（掺6%~8%抗裂防水剂） 2. 混凝土抗渗要求:P8	m3	6.35			
33	040306004001	水池侧墙	1. 混凝土强度等级:商品混凝土、C30（掺6%~8%抗裂防水剂） 2. 混凝土抗渗要求:P8	m3	6.68			
34	040306005001	水池顶板	1. 混凝土强度等级:商品混凝土、C30（掺6%~8%抗裂防水剂） 2. 混凝土抗渗等级:P8	m3	0.45			
35	040901001001	现浇构件钢筋	1. 钢筋制作、安装 带肋钢筋 Φ10-25mm	t	1.783			
36	040504001001	盖板	1. 井盖、井圈材质及规格:热镀锌盖板（2mm厚花纹钢板面板，骨架热镀锌方钢管40*40*1.2mm）1300*500*40mm	块	4			
37	010903004001	墙面变形缝	1. 止水带材料种类:3mm厚止水钢板	m	15.92			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：冷洞村委椒子斜-市政

标段：

第 5 页 共 7 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
38	011101001001	水泥砂浆楼地面（底板上底）	1. 找平层厚度、砂浆配合比:20厚1:2水泥砂浆找平 2. 面层厚度、砂浆配合比:20厚防水砂浆分次抹压，表面压光（掺5%防水剂）	m <sup>2</sup>	5.95			
39	011201001001	墙面一般抹灰（侧壁内墙）	1. 底层厚度、砂浆配合比:20厚1:2水泥砂浆找平 2. 面层厚度、砂浆配合比:20厚防水砂浆分次抹压，表面压光（掺5%防水剂）	m <sup>2</sup>	25.83			
40	010903002001	墙面涂膜防水（侧壁外墙）	1. 1.0厚水泥基渗透结晶防水涂料 2. 0.9厚聚乙烯丙纶防水卷材用1:3厚配套聚合物水泥防水粘结材料满粘 3. 20厚1:2.5水泥砂浆抹面	m <sup>2</sup>	28.56			
41	011301001001	天棚抹灰（顶板下底）	1. 抹灰厚度、材料种类:20厚1:2水泥砂浆找平，20厚防水砂浆分次抹压，表面压光（掺5%防水剂）	m <sup>2</sup>	5.95			
42	011101003001	细石混凝土楼地面（底板下底）	1. 50厚C20细石混凝土保护层 2. 0.4厚聚乙烯膜一层 3. （4+3）厚双层SBS改性沥青防水卷材（II型） 4. 20厚1:3水泥砂浆找平	m <sup>2</sup>	15.87			
43	011101001002	水泥砂浆楼地面（顶板上底）	1. 20厚1:2水泥砂浆抹面压光 2. 2厚聚氨酯防水涂料 3. 20厚1:2水泥砂分层抹压（掺5%防水剂）	m <sup>2</sup>	8.52			
44	011503001001	金属扶手、栏杆、栏板	1. 栏杆材料种类、规格:烤漆镀锌方钢管30*15*2mm立柱/烤漆镀锌方钢管30*15*2mm立管及横管	m	14.5			
		水解酸化池						
45	040101003002	挖基坑土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:4m 内	m <sup>3</sup>	37.06			
46	040103001010	回填方	1. 密实度要求:按设计要求 2. 填方材料品种:原土	m <sup>3</sup>	25.14			
47	040103002003	余方弃置	1. 废弃料品种:原土弃置 2. 运距:3km	m <sup>3</sup>	8.15			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。



## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 冷洞村委椒子斜-市政

标段:

第 6 页 共 7 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中
								暂估价
48	040305001001	垫层	1. 材料品种、规格:砂石垫层 2. 厚度:500mm	m3	4.83			
49	040303002001	混凝土基础	1. 混凝土强度等级:商品混凝土、C30（掺6%~8%抗裂防水剂） P8	m3	3.86			
50	040305001002	垫层	1. 材料品种、规格:机制砂垫层 2. 厚度:400mm	m3	3.86			
51	040901001002	现浇构件钢筋	1. 钢筋制作、安装 带肋钢筋 Φ 10-25mm	t	0.249			
52	040203007003	水泥混凝土	1. 混凝土强度等级:商品混凝土、C30 2. 厚度:10cm	m2	19.39			
		人工湿地						
53	040504001002	盖板	1. 井盖、井圈材质及规格:热镀锌盖板800*500mm	块	28			
54	040202011001	碎石	1. 200mm厚10~20mm石子层(上层) 2. 500mm厚20~40mm砾石或碎石层(中层) 3. 300mm厚30~60mm砾石或碎石层(下层)	m2	48.99			
		场地						
55	010101004001	挖基坑土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:2m 内	m3	13.15			
56	010103001001	回填方	1. 密实度要求:按设计规范要求 2. 填方材料品种:原土	m3	10.68			
57	011503001002	金属扶手、栏杆、栏板	1. 栏杆材料种类、规格:烤漆镀锌方钢管30*15*2mm立柱/烤漆镀锌方钢管30*15*2mm立管及横管	m	48			
58	010501001001	垫层	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C20	m3	0.57			
59	010501003001	独立基础	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30	m3	2.18			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 冷洞村委椒子斜-市政

标段:

第 7 页 共 7 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
60	040205004001	标志板	1. 类型:警示牌 2. 材质、规格尺寸:800*400mm ，2mm厚铝面板+反光膜 3. 立柱:DN90*6不锈钢管 L=1.8m	块	1			
		措施项目						
61	041101005001	井字架	1. 木制井字架 井深(m以内) 2	座	1			
62	040205012001	隔离护栏	1. 移动式 钢护栏（1.3m*1.3m） 2. 使用天数暂按47天计取，结算时按实际发生天数计取	m	100			
63	041102002001	基础模板	1. 基础模板 木模	m2	16			
64	041102001003	垫层模板	1. 混凝土基础垫层 木模	m2	64.08			
65	041102033001	井顶(盖)板模板	1. 管、渠道及其他 井盖板木模 合并制作子目 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:2	m3	19.71			
66	041102034001	池底模板	1. 构筑物及池类 平池底木模	m2	7.36			
67	041102035001	池壁(隔墙)模板	1. 构筑物及池类 矩形池壁 木模	m2	42.01			
68	041102036001	池盖模板	1. 构筑物及池类 无梁池盖 木模	m2	4.76			
69	041102035002	池壁(隔墙)模板	1. 构筑物及池类 圆形池壁 木模	m2	330			
70	041102035003	池壁(隔墙)模板	1. 构筑物及池类 矩形池壁 木模	m2	12			
本页小计								
合 计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 综合单价分析表

工程名称:

标段:

第 页 共 页

项目编码			项目名称				计量单位				工程量						
清单综合单价组成明细																	
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价							合价						
				人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金	人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金
人工单价		小计															
元/工日		未计价材料费															
清单项目综合单价																	
材料费明细	主要材料名称、规格、型号							单位	数量	单价（元）		合价（元）		暂估单价（元）		暂估合价（元）	
	其他材料费									-				-			
	材料费小计									-				-			

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；  
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。



## 其他项目清单与计价汇总表

工程名称: 冷洞村委椒子斜-市政

标段:

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额（元）	结算金额（元）	备注
1	暂列金额			
2	暂估价	7000.00		
2.1	材料暂估价	—		
2.2	专业工程暂估价	7000.00		
3	计日工			
4	总承包服务费			
5	预算包干费			按分部分项的人工费与施工机具费之和的 6.00%计算
6	工程优质费			
7	概算幅度差			
8	现场签证费用			
9	索赔费用			
10	其他费用			
	合 计	16525.74		—

注：材料（工程设备）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：冷洞村委椒子斜-市政

标段:

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表“暂估金额”由招标人填写，投标人应将“暂估金额”计入投标总价中。结算时按合同约定结算金额填写。

表—12—3







## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：冷洞村委椒子斜-绿化

标段:

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
		整个项目						
1	050102009001	栽植水生植物	1. 单位面积株数：9株/m <sup>2</sup> 2. 养护期：1年 3. 株高或蓬径或芽数/株：胸径20-30mm，高度0.8-1.2m 4. 植物种类：风车草	m <sup>2</sup>	24.56			
2	050102009002	栽植水生植物	1. 单位面积株数：9株/m <sup>2</sup> 2. 养护期：1年 3. 株高或蓬径或芽数/株：胸径20-30mm，高度0.8-1.2m 4. 植物种类：再力花	m <sup>2</sup>	24.56			
3	050102012001	铺种草皮	1. 养护期：3个月 2. 草皮种类：台湾草 3. 铺种方式：满铺	m <sup>2</sup>	34			
		措施项目						
本页小计								
合    计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 综合单价分析表

工程名称:

标段:

第 页 共 页

项目编码			项目名称				计量单位				工程量						
清单综合单价组成明细																	
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价							合价						
				人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金	人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金
人工单价		小计															
元/工日		未计价材料费															
清单项目综合单价																	
材料费明细	主要材料名称、规格、型号							单位	数量	单价（元）		合价（元）		暂估单价（元）		暂估合价（元）	
	其他材料费									-				-			
	材料费小计									-				-			

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；  
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。



## 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：冷洞村委椒子斜-绿化

标段:

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额（元）	结算金额（元）	备注
1	暂列金额			
2	暂估价			
2.1	材料暂估价	—		
2.2	专业工程暂估价			
3	计日工			
4	总承包服务费			
5	预算包干费			按分部分项的人工费与施工机具费之和的 6.00%计算
6	工程优质费			
7	概算幅度差			
8	现场签证费用			
9	索赔费用			
10	其他费用			
	合 计	87.32		—

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

## 规费、税金项目清单与计价表

工程名称：冷洞村委椒子斜-绿化

标段:

第 1 页 共 1 页

[illegible]

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

## 单位工程招标控制价汇总表

工程名称: 冷洞村委椒子斜-安装

标段:

第 1 页 共 1 页

序号	汇总内容	金额:(元)	其中：暂估价(元)
1	分部分项合计		
1.1	给排水工程		
2	措施合计		
2.1	绿色施工安全防护措施费		
2.2	其他措施费		
3	其他项目		
3.1	暂列金额		
3.2	暂估价		
3.3	计日工		
3.4	总承包服务费		
3.5	预算包干费		
3.6	工程优质费		
3.7	概算幅度差		
3.8	索赔费用		
3.9	现场签证费用		
3.10	其他费用		
4	税前工程造价		
5	增值税销项税额		
6	总造价		
7	人工费		
招标控制价合计=1+2+3+5			

注：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

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 冷洞村委椒子斜-安装

标段:

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中
								暂估价
		给排水工程						
1	040602001001	格栅	1. 名称：人工格栅 2. 型号：1300*1090mm，格栅间隙10mm 3. 材质：不锈钢SS304	套	1			
2	040501004001	塑料管	1. 名称：污水管 2. 材质及规格：HDPE DN300 3. 压力等级：环刚度8 4. 连接形式：橡胶圈承插连接	m	0.58			
3	040501004002	塑料管	1. 名称：污水管 2. 材质及规格：PVC-U DN100 3. 连接形式：粘接	m	30.62			
4	040501004003	塑料管	1. 名称：污水管 2. 材质及规格：PVC-U DN300 3. 连接形式：粘接	m	9.38			
5	040501004004	塑料管	1. 名称：污水管 2. 材质及规格：PVC-U DN80 3. 连接形式：粘接	m	37.8			
6	031002003001	套管	1. 名称、类型：刚性防水套管 2. 规格：DN100	个	4			
7	011615001001	开孔（打洞）	1. 水钻机械开孔 Φ120	个	4			
8	030408008001	堵洞	1. 封堵采用掺6%防水剂的C25水泥砂浆	处	4			
9	031002003002	套管	1. 名称、类型：刚性防水套管 2. 规格：DN300	个	2			
		措施项目						
10	031302007001	高层施工增加		项	1			
11	031301017001	脚手架搭拆费		项	1			
本页小计								
合 计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 综合单价分析表

工程名称:

标段:

第 页 共 页

项目编码			项目名称				计量单位				工程量						
清单综合单价组成明细																	
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价							合价						
				人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金	人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金
人工单价		小计															
元/工日		未计价材料费															
清单项目综合单价																	
材料费明细	主要材料名称、规格、型号							单位	数量	单价（元）		合价（元）		暂估单价（元）		暂估合价（元）	
	其他材料费									-				-			
	材料费小计									-				-			

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；  
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。





## 其他项目清单与计价汇总表

工程名称: 冷洞村委椒子斜-安装

标段:

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：材料（工程设备）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：冷洞村委椒子斜-安装

标段:

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表“暂估金额”由招标人填写，投标人应将“暂估金额”计入投标总价中。结算时按合同约定结算金额填写。

表—12—3





# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：冷洞村委冷洞-市政

标段：

第 1 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
		污水管网						
1	040101002001	挖沟槽土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:2m 内 3. 人机配合	m3	945.99			
2	040103001001	回填方（管基）	1. 密实度要求:按设计要求 2. 填方材料品种:机制砂	m3	42.65			
3	040103001012	回填方（垫层）	1. 密实度要求:按设计要求 2. 填方材料品种:机制砂	m3	107.1			
4	040103001002	回填方	1. 密实度要求:按设计要求 2. 填方材料品种:原土	m3	682.79			
5	040103002001	余方弃置	1. 废弃料品种:原土弃置 2. 运距:3km	m3	160.78			
6	040501004001	塑料管	1. 管道材料名称:HDPE聚乙烯双壁波纹管 2. 管材规格:DN200 3. 环刚度:环刚度不小于8KN/m <sup>2</sup> 4. 接口形式:承插式胶圈接口 5. 管道检验及试验要求:管道闭水试压	m	465.5			
7	031001006002	塑料管	1. 安装部位:室外 2. 介质:排水 3. 材质、规格:PVC-U排水管DN100 4. 连接形式:粘接	m	412			
8	040504002007	混凝土井筒（污水沉泥井DN1000 井平均高度1.81m）	1. 垫层、基础材质及厚度:商品混凝土、100mm厚 2. 混凝土强度等级:垫层C20 3. 井盖、井圈材质及规格:球墨铸铁井盖DN700（承载等级D400）、防坠网 4. 井筒:现浇钢筋混凝土井Φ1000(壁厚200)	座	2			
9	040504002005	混凝土井筒（污水检查井DN1000 井平均高度1.39m）	1. 垫层、基础材质及厚度:商品混凝土、100mm厚 2. 混凝土强度等级:垫层C20 3. 井盖、井圈材质及规格:球墨铸铁井盖DN700（承载等级B125）、防坠网 4. 井筒:现浇钢筋混凝土井Φ1000(壁厚200)	座	6			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：冷洞村委冷洞-市政

标段：

第 2 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
10	040504002006	混凝土井筒（污水检查井DN1000 井平均高度1.39m）	1. 垫层、基础材质及厚度：商品混凝土、100mm厚 2. 混凝土强度等级：垫层C20 3. 井盖、井圈材质及规格：球墨铸铁井盖DN700（承载等级D400）、防坠网 4. 井筒：现浇钢筋混凝土井Φ1000（壁厚200）	座	17			
		路面工程						
		拆除工程						
11	041001003002	拆除基层	1. 材质：拆除水泥石屑稳定层 2. 厚度：10cm 3. 运距：拆除废料外运3km	m2	722.69			
12	041001001005	拆除路面	1. 材质：拆除混凝土路面 2. 厚度：20cm 3. 运距：拆除废料外运3km	m2	536.09			
13	041001001004	拆除路面	1. 材质：拆除混凝土路面 2. 厚度：10cm 3. 运距：拆除废料外运3km	m2	236.6			
14	041001001006	拆除路面切缝	1. 材质：旧路面机械切缝 水泥混凝土路面 2. 厚度：18cm	m	779			
15	041001001003	拆除路面切缝	1. 材质：旧路面机械切缝 水泥混凝土路面 2. 厚度：10cm	m	676			
		路面修复						
16	040202015001	水泥稳定碎（砾）石	1. 水泥含量：6% 2. 石料规格：石屑 3. 厚度：10cm	m2	772.69			
17	040203007003	水泥混凝土	1. 混凝土强度等级：商品混凝土、C30 2. 厚度：20cm 3. 养生：水养生	m2	536.09			
18	040203007002	水泥混凝土	1. 混凝土强度等级：商品混凝土、C30 2. 厚度：10cm 3. 养生：水养生	m2	236.6			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：冷洞村委冷洞-市政

标段：

第 3 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
19	040901008001	植筋	1. 材料种类: 螺纹钢 2. 材料规格: $\Phi 14$ 3. 长度: 70cm 4. 植筋胶品种: 环氧树脂	根	1558			
		渠道修复						
20	041001007001	拆除砖石结构	1. 拆除原水渠 2. 运距3km	m3	3.78			
21	040501018001	砌筑渠道	1. 断面规格: 300*300mm 2. 垫层、基础材质及厚度: 商品混凝土、150mm厚 3. 砌筑材料品种、规格、强度等级: MU10砖 4. 混凝土强度等级: 垫层C25 5. 砂浆强度等级、配合比: 砌筑砂浆DM M7.5 6. 勾缝、抹面要求: 20厚DP M2 0找平层找不小于0.3%坡度 7. 盖板: 盖板C25商品混凝土, 内配 $\Phi 12@100$ 钢筋网	m	35			
		化粪池及水解酸化罐(10t资源化利用)						
22	040101003001	挖基坑土方	1. 土壤类别: 一、二类土 2. 挖土深度: 4m 以内	m3	179.4			
23	040103001009	回填方	1. 密实度要求: 按设计要求 2. 填方材料品种: 原土	m3	146.5			
24	040103002002	余方弃置	1. 废弃料品种: 弃土 2. 运距: 3km	m3	12.08			
25	040303001001	混凝土垫层	1. 混凝土强度等级: 商品混凝土、C20	m3	3.04			
26	040303002001	混凝土基础	1. 混凝土强度等级: 商品混凝土、C30-P6 (掺膨胀剂8%)	m3	8.82			
27	040901001001	现浇构件钢筋	1. 材料种类: 钢筋制作、安装 带肋钢筋 $\Phi 10-25mm$	t	0.743			
28	040504008001	整体化粪池	1. 名称: 玻璃钢化粪池 2. 材质: 玻璃钢 3. 型号、规格: LGDCN-05-II, 总容积13.4m3, 有效容积12m3	座	1			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。



# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：冷洞村委冷洞-市政

标段：

第 4 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
29	040504001002	砌筑井	1. 清掏口井盖，球墨铸铁井盖 DN700	座	2			
30	040504001003	砌筑井	1. DN700井防坠网	座	2			
31	040501004003	塑料管	1. 材质及规格:HDPE双壁波纹管、DN300 2. 连接形式:承插式胶圈接口	m	0.66			
32	040501004004	塑料管	1. 材质及规格:UPVC塑料排水管、DN100 2. 连接形式:粘接	m	7.73			
		场地(10t资源化利用)						
33	010101004001	挖基坑土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:2m 内	m3	3.81			
34	010103001001	回填方	1. 密实度要求:按设计规范要求 2. 填方材料品种:原土	m3	3.38			
35	011503001001	金属扶手、栏杆、栏板	1. 栏杆材料种类、规格:烤漆镀锌方钢管30*15*2mm立柱/烤漆镀锌方钢管30*15*2mm立管及横管	m	25			
36	010501001001	垫层	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C20	m3	0.15			
37	010501003001	独立基础	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30	m3	0.35			
38	040205004001	标志板	1. 类型:警示牌 2. 材质、规格尺寸:800*400mm, 2mm厚铝面板+反光膜 3. 立柱:DN90*6不锈钢管 L=1.8m	块	1			
39	030817007001	手摇泵安装	1. 名称:不锈钢手摇泵	个	1			
		化粪池（新建三级化粪池）						
40	040101003003	挖基坑土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:4m 以内	m3	29.81			
41	040103001011	回填方	1. 密实度要求:按设计规范要求 2. 填方材料品种:原土	m3	25.66			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：冷洞村委冷洞-市政

标段：

第 5 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
42	040305001001	垫层	1. 机制砂垫层200厚	m3	1.1			
43	040504008002	整体化粪池	1. 名称:玻璃钢化粪池 2. 材质:玻璃钢 3. 型号、规格:YJBH-I-II, 有效容积2m3	座	1			
44	010512008001	井盖板、井圈	1. 球墨铸铁井盖DN700	套	2			
45	010501001002	垫层	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C20	m3	0.03			
46	010501003002	独立基础	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30	m3	0.06			
47	040205004002	标志板	1. 类型:警示牌 2. 材质、规格尺寸:800*400mm, 2mm厚铝面板+反光膜 3. 立柱:DN90*6不锈钢管 L=1.8m	块	1			
48	030817007002	手摇泵安装	1. 名称:不锈钢手摇泵	个	1			
		措施项目						
49	041101005001	井字架	1. 木制井字架 井深(m以内) 2	座	2			
50	040205012001	隔离护栏	1. 移动式 钢护栏 (1.3m*1.3m) 2. 使用天数暂按47天计取, 结算时按实际发生天数计取	m	100			
51	041102002001	基础模板	1. 基础模板 木模	m2	17.61			
52	041102001003	垫层模板	1. 混凝土基础垫层 木模	m2	28.64			
53	041102033001	井顶(盖)板模板	1. 管、渠道及其他 井盖板木模 合并制作子目 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:2	m3	14.95			
54	041102035001	池壁(隔墙)模板	1. 构筑物及池类 圆形池壁 木模	m2	268.21			
本页小计								
合 计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 综合单价分析表

工程名称:

标段:

第 页 共 页

项目编码			项目名称				计量单位				工程量						
清单综合单价组成明细																	
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价							合价						
				人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金	人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金
人工单价		小计															
元/工日		未计价材料费															
清单项目综合单价																	
材料费明细	主要材料名称、规格、型号							单位	数量	单价（元）		合价（元）		暂估单价（元）		暂估合价（元）	
	其他材料费									-				-			
	材料费小计									-				-			

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；  
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。



## 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：冷洞村委冷洞-市政

标段:

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额（元）	结算金额（元）	备注
1	暂列金额			
2	暂估价	10000.00		
2.1	材料暂估价	—		
2.2	专业工程暂估价	10000.00		
3	计日工			
4	总承包服务费			
5	预算包干费			按分部分项的人工费与施工机具费之和的 6.00%计算
6	工程优质费			
7	概算幅度差			
8	现场签证费用			
9	索赔费用			
10	其他费用			
	合 计	18171.77		—

注：材料（工程设备）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：冷洞村委冷洞-市政

标段:

第 1 页 共 1 页

序号	工程名称	工程内容	暂估金额 (元)	结算金额 (元)	差额 ±(元)	备注
1	1. 名称:水解酸化罐（玻璃钢） 2. 型号: φ1900*2200mm 3. 填充料:弹性填料（聚烯烃或聚酰胺）		10000.00			1. 名称:水解酸化罐（玻璃钢） 2. 型号: φ1900*2200mm 3. 填充料:弹性填料（聚烯烃或聚酰胺）
合 计			10000.00			—

注：此表“暂估金额”由招标人填写，投标人应将“暂估金额”计入投标总价中。结算时按合同约定结算金额填写。

表—12—3









# 综合单价分析表

工程名称:

标段:

第 页 共 页

项目编码			项目名称				计量单位				工程量						
清单综合单价组成明细																	
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价							合价						
				人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金	人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金
人工单价		小计															
元/工日		未计价材料费															
清单项目综合单价																	
材料费明细	主要材料名称、规格、型号							单位	数量	单价（元）		合价（元）		暂估单价（元）		暂估合价（元）	
	其他材料费									-				-			
	材料费小计									-				-			

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；  
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。



## 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：冷洞村委冷洞-绿化

标段:

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额（元）	结算金额（元）	备注
1	暂列金额			
2	暂估价			
2.1	材料暂估价	—		
2.2	专业工程暂估价			
3	计日工			
4	总承包服务费			
5	预算包干费			按分部分项的人工费与施工机具费之和的 6.00%计算
6	工程优质费			
7	概算幅度差			
8	现场签证费用			
9	索赔费用			
10	其他费用			
	合 计	27.96		—

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。





# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：五一村委罗白岭-市政

标段：

第 1 页 共 4 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
		污水管网						
1	040101002001	挖沟槽土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:2m 内 3. 人机配合	m3	145.05			
2	040103001001	回填方（管基）	1. 密实度要求:按设计要求 2. 填方材料品种:机制砂	m3	9.31			
3	040103001005	回填方（垫层）	1. 密实度要求:按设计要求 2. 填方材料品种:机制砂	m3	23.85			
4	040103001002	回填方	1. 密实度要求:按设计要求 2. 填方材料品种:原土	m3	92.69			
5	040103002001	余方弃置	1. 废弃料品种:原土弃置 2. 运距:3km	m3	38.46			
6	040501004001	塑料管	1. 管道材料名称:HDPE聚乙烯双壁波纹管 2. 管材规格:DN200 3. 环刚度:环刚度不小于8KN/m <sup>2</sup> 4. 接口形式:承插式胶圈接口 5. 管道检验及试验要求:管道闭水试压	m	98.8			
7	031001006002	塑料管	1. 安装部位:室外 2. 介质:排水 3. 材质、规格:PVC-U排水管 DN100 4. 连接形式:粘接	m	89.1			
8	040504002003	混凝土井筒（污水沉泥井DN1000 井平均高度1.91m）	1. 垫层、基础材质及厚度:商品混凝土、100mm厚 2. 混凝土强度等级:垫层C20 3. 井盖、井圈材质及规格:球墨铸铁井盖DN700（承载等级D400）、防坠网 4. 井筒:现浇钢筋混凝土井Φ1000(壁厚200)	座	1			
9	040504002004	混凝土井筒（污水检查井DN1000 井平均高度1.22m）	1. 垫层、基础材质及厚度:商品混凝土、100mm厚 2. 混凝土强度等级:垫层C20 3. 井盖、井圈材质及规格:球墨铸铁井盖DN700（承载等级D400）、防坠网 4. 井筒:现浇钢筋混凝土井Φ1000(壁厚200)	座	6			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 五一村委罗白岭-市政

标段:

第 2 页 共 4 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中
								暂估价
		路面工程						
		拆除工程						
10	041001003002	拆除基层	1. 材质:拆除水泥石屑稳定层 2. 厚度:10cm 3. 运距:拆除废料外运3km	m2	144.52			
11	041001001005	拆除路面	1. 材质:拆除混凝土路面 2. 厚度:20cm 3. 运距:拆除废料外运3km	m2	92.02			
12	041001001004	拆除路面	1. 材质:拆除混凝土路面 2. 厚度:10cm 3. 运距:拆除废料外运3km	m2	52.5			
13	041001001006	拆除路面切缝	1. 材质:旧路面机械切缝 水泥混凝土路面 2. 厚度:18cm	m	206			
14	041001001003	拆除路面切缝	1. 材质:旧路面机械切缝 水泥混凝土路面 2. 厚度:10cm	m	150			
		路面修复						
15	040202015001	水泥稳定碎(砾)石	1. 水泥含量:6% 2. 石料规格:石屑 3. 厚度:10cm	m2	144.52			
16	040203007003	水泥混凝土	1. 混凝土强度等级:商品混凝土、C30 2. 厚度:20cm 3. 养生:水养生	m2	92.02			
17	040203007002	水泥混凝土	1. 混凝土强度等级:商品混凝土、C30 2. 厚度:10cm 3. 养生:水养生	m2	52.5			
18	040901008001	植筋	1. 材料种类:螺纹钢 2. 材料规格:Φ14 3. 长度:70cm 4. 植筋胶品种:环氧树脂	根	412			
		渠道修复						
19	041001007001	拆除砖石结构	1. 拆除原水渠 2. 运距3km	m3	4			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。



# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：五一村委罗白岭-市政

标段：

第 3 页 共 4 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
20	040501018001	砌筑渠道	1. 断面规格:300*300mm 2. 垫层、基础材质及厚度:商品混凝土、150mm厚 3. 砌筑材料品种、规格、强度等级:MU10砖 4. 混凝土强度等级:垫层C25 5. 砂浆强度等级、配合比:砌筑砂浆DM M7.5 6. 勾缝、抹面要求:20厚DP M2 0找平层找不小于0.3%坡度 7. 盖板:盖板C25商品混凝土,内配Φ12@100钢筋网	m	37			
		化粪池（新建三级化粪池）						
21	040101003002	挖基坑土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:4m 以内	m3	29.81			
22	040103001004	回填方	1. 密实度要求:按设计规范要求 2. 填方材料品种:原土	m3	25.66			
23	040305001001	垫层	1. 机制砂垫层200厚	m3	1.1			
24	040504008001	整体化粪池	1. 名称:玻璃钢化粪池 2. 材质:玻璃钢 3. 型号、规格:YJBH-I-II, 有效容积2m3	座	1			
25	010512008001	井盖板、井圈	1. 球墨铸铁井盖DN700	套	2			
26	010501001001	垫层	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C20	m3	0.03			
27	010501003001	独立基础	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30	m3	0.06			
28	040205004001	标志板	1. 类型:警示牌 2. 材质、规格尺寸:800*400mm, 2mm厚铝面板+反光膜 3. 立柱:DN90*6不锈钢管 L=1.8m	块	1			
29	030817007001	手摇泵安装	1. 名称:不锈钢手摇泵	个	1			
		措施项目						
30	041101005001	井字架	1. 木制井字架 井深(m以内) 2	座	1			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。



# 综合单价分析表

工程名称:

标段:

第 页 共 页

项目编码			项目名称				计量单位				工程量						
清单综合单价组成明细																	
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价							合价						
				人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金	人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金
人工单价		小计															
元/工日		未计价材料费															
清单项目综合单价																	
材料费明细	主要材料名称、规格、型号							单位	数量	单价（元）		合价（元）		暂估单价（元）		暂估合价（元）	
	其他材料费									-				-			
	材料费小计									-				-			

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；  
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。



## 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：五一村委罗白岭-市政

标段:

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额（元）	结算金额（元）	备注
1	暂列金额			
2	暂估价			
2.1	材料暂估价	—		
2.2	专业工程暂估价			
3	计日工			
4	总承包服务费			
5	预算包干费			按分部分项的人工费与施工机具费之和的 6.00%计算
6	工程优质费			
7	概算幅度差			
8	现场签证费用			
9	索赔费用			
10	其他费用			
	合 计	1880.54		—

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。





# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：五一村委坪子-市政

标段：

第 1 页 共 4 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
		污水管网						
1	040101002001	挖沟槽土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:2m 内 3. 人机配合	m3	1180.09			
2	040103001001	回填方（管基）	1. 密实度要求:按设计要求 2. 填方材料品种:机制砂	m3	74.57			
3	040103001003	回填方（垫层）	1. 密实度要求:按设计要求 2. 填方材料品种:机制砂	m3	185.52			
4	040103001002	回填方	1. 密实度要求:按设计要求 2. 填方材料品种:原土	m3	820.32			
5	040103002001	余方弃置	1. 废弃料品种:原土弃置 2. 运距:3km	m3	236.72			
6	040501004001	塑料管	1. 管道材料名称:HDPE聚乙烯双壁波纹管 2. 管材规格:DN200 3. 环刚度:环刚度不小于8KN/m <sup>2</sup> 4. 接口形式:承插式胶圈接口 5. 管道检验及试验要求:管道闭水试压	m	684.3			
7	040501004002	塑料管	1. 管道材料名称:HDPE聚乙烯双壁波纹管 2. 管材规格:DN300 3. 环刚度:环刚度不小于8KN/m <sup>2</sup> 4. 接口形式:承插式胶圈接口 5. 管道检验及试验要求:管道闭水试压	m	57.5			
8	031001006002	塑料管	1. 安装部位:室外 2. 介质:排水 3. 材质、规格:PVC-U排水管DN100 4. 连接形式:粘接	m	802.3			
9	040504002005	混凝土井筒（污水沉泥井DN1000 井平均高度1.82m）	1. 垫层、基础材质及厚度:商品混凝土、100mm厚 2. 混凝土强度等级:垫层C20 3. 井盖、井圈材质及规格:球墨铸铁井盖DN700（承载等级D400）、防坠网 4. 井筒:现浇钢筋混凝土井Φ1000(壁厚200)	座	2			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。



## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：五一村委坪子-市政

标段:

第 2 页 共 4 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中
								暂估价
10	040504002006	混凝土井筒（污水检查井DN1000 井平均高度1.19m）	1. 垫层、基础材质及厚度: 商品混凝土、100mm厚 2. 混凝土强度等级: 垫层C20 3. 井盖、井圈材质及规格: 球墨铸铁井盖DN700（承载等级B125）、防坠网 4. 井筒: 现浇钢筋混凝土井Φ1000(壁厚200)	座	3			
11	040504002007	混凝土井筒（污水检查井DN1000 井平均高度1.19m）	1. 垫层、基础材质及厚度: 商品混凝土、100mm厚 2. 混凝土强度等级: 垫层C20 3. 井盖、井圈材质及规格: 球墨铸铁井盖DN700（承载等级D400）、防坠网 4. 井筒: 现浇钢筋混凝土井Φ1000(壁厚200)	座	28			
12	040504002008	600*600混凝土检查井（井深1.0m）	1. 垫层、基础材质及厚度: 商品混凝土、100mm厚 2. 混凝土强度等级: 垫层C20 3. 井盖、井圈材质及规格: 球墨铸铁井盖DN600（承载等级B125）、防坠网 4. 井筒: 钢筋混凝土井600*600(壁厚150)	座	6			
		路面工程						
		拆除工程						
13	041001003002	拆除基层	1. 材质: 拆除水泥石屑稳定层 2. 厚度: 10cm 3. 运距: 拆除废料外运3km	m2	1343.34			
14	041001001005	拆除路面	1. 材质: 拆除混凝土路面 2. 厚度: 20cm 3. 运距: 拆除废料外运3km	m2	767.94			
15	041001001004	拆除路面	1. 材质: 拆除混凝土路面 2. 厚度: 10cm 3. 运距: 拆除废料外运3km	m2	575.4			
16	041001001006	拆除路面切缝	1. 材质: 旧路面机械切缝 水泥混凝土路面 2. 厚度: 20cm	m	1538.2			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：五一村委坪子-市政

标段：

第 3 页 共 4 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
17	041001001003	拆除路面切缝	1. 材质:旧路面机械切缝 水泥混凝土路面 2. 厚度:10cm	m	1644			
		路面修复						
18	040202015001	水泥稳定碎(砾)石	1. 水泥含量:6% 2. 石料规格:石屑 3. 厚度:10cm	m2	1343.34			
19	040203007003	水泥混凝土	1. 混凝土强度等级:商品混凝土、C30 2. 厚度:20cm 3. 养生:水养生	m2	767.94			
20	040203007002	水泥混凝土	1. 混凝土强度等级:商品混凝土、C30 2. 厚度:10cm 3. 养生:水养生	m2	575.4			
21	040901008001	植筋	1. 材料种类:螺纹钢 2. 材料规格:Φ14 3. 长度:70cm 4. 植筋胶品种:强力植筋胶	根	3076			
		渠道修复						
22	041001007001	拆除砖石结构	1. 拆除原水渠 2. 运距3km	m3	19.3			
23	040501018001	砌筑渠道	1. 断面规格:400*400mm 2. 垫层、基础材质及厚度:商品混凝土、150mm厚 3. 砌筑材料品种、规格、强度等级:MU10砖 4. 混凝土强度等级:垫层C25 5. 砂浆强度等级、配合比:砌筑砂浆DM M7.5 6. 勾缝、抹面要求:20厚DP M20找平层找不小于0.3%坡度 7. 盖板:盖板C25商品混凝土,内配Φ12@100钢筋网	m	134			
		措施项目						
24	041101005001	井字架	1. 木制井字架 井深(m以内) 2	座	3			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。



# 综合单价分析表

工程名称:

标段:

第 页 共 页

项目编码			项目名称				计量单位				工程量						
清单综合单价组成明细																	
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价							合价						
				人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金	人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金
人工单价		小计															
元/工日		未计价材料费															
清单项目综合单价																	
材料费明细	主要材料名称、规格、型号							单位	数量	单价（元）		合价（元）		暂估单价（元）		暂估合价（元）	
	其他材料费									-				-			
	材料费小计									-				-			

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；  
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。



## 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：五一村委坪子-市政

标段:

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额（元）	结算金额（元）	备注
1	暂列金额			
2	暂估价			
2.1	材料暂估价	—		
2.2	专业工程暂估价			
3	计日工			
4	总承包服务费			
5	预算包干费			按分部分项的人工费与施工机具费之和的 6.00%计算
6	工程优质费			
7	概算幅度差			
8	现场签证费用			
9	索赔费用			
10	其他费用			
	合 计	13453.85		—

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。







# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：五星村委三组-市政

标段：

第 1 页 共 4 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
		污水管网						
1	040101002001	挖沟槽土方	1. 土壤类别：一、二类土 2. 挖土深度：2m 内 3. 人机配合	m3	854.17			
2	040103001001	回填方（管基）	1. 密实度要求：按设计要求 2. 填方材料品种：机制砂	m3	42.74			
3	040103001009	回填方（垫层）	1. 密实度要求：按设计要求 2. 填方材料品种：机制砂	m3	98.33			
4	040103001008	回填方（管道包封）	1. 填方材料品种：商品混凝土、C25	m3	9.4			
5	040103001002	回填方	1. 密实度要求：按设计要求 2. 填方材料品种：原土	m3	636.09			
6	040103002001	余方弃置	1. 废弃料品种：原土弃置 2. 运距：3km	m3	122.67			
7	040501004001	塑料管	1. 管道材料名称：HDPE聚乙烯双壁波纹管 2. 管材规格：DN200 3. 环刚度：环刚度不小于8KN/m <sup>2</sup> 4. 接口形式：承插式胶圈接口 5. 管道检验及试验要求：管道闭水试压	m	506.9			
8	031001006002	塑料管	1. 安装部位：室外 2. 介质：排水 3. 材质、规格：PVC-U排水管 DN100 4. 连接形式：粘接	m	337.8			
9	040504002004	混凝土井筒（污水沉泥井DN1000 井平均高度2.13m）	1. 垫层、基础材质及厚度：商品混凝土、100mm厚 2. 混凝土强度等级：垫层C20 3. 井盖、井圈材质及规格：球墨铸铁井盖DN700（承载等级D400）、防坠网 4. 井筒：现浇钢筋混凝土井Φ1000（壁厚200）	座	1			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：五星村委三组-市政

标段：

第 2 页 共 4 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
10	040504002005	混凝土井筒（污水检查井DN1000 井平均高度1.41m）	1. 垫层、基础材质及厚度：商品混凝土、100mm厚 2. 混凝土强度等级：垫层C20 3. 井盖、井圈材质及规格：球墨铸铁井盖DN700（承载等级D400）、防坠网 4. 井筒：现浇钢筋混凝土井Φ1000（壁厚200）	座	22			
11	040504002006	600*600混凝土检查井（井深1.0m）	1. 垫层、基础材质及厚度：商品混凝土、100mm厚 2. 混凝土强度等级：垫层C20 3. 井盖、井圈材质及规格：球墨铸铁井盖DN600（承载等级B125）、防坠网 4. 井筒：钢筋混凝土井600*600（壁厚150）	座	1			
		路面工程						
		拆除工程						
12	041001003002	拆除基层	1. 材质：拆除水泥石屑稳定层 2. 厚度：10cm 3. 运距：拆除废料外运3km	m2	870.88			
13	041001001005	拆除路面	1. 材质：拆除混凝土路面 2. 厚度：20cm 3. 运距：拆除废料外运3km	m2	630.08			
14	041001001004	拆除路面	1. 材质：拆除混凝土路面 2. 厚度：10cm 3. 运距：拆除废料外运3km	m2	240.8			
15	041001001006	拆除路面切缝	1. 材质：旧路面机械切缝 水泥混凝土路面 2. 厚度：18cm	m	1046			
16	041001001003	拆除路面切缝	1. 材质：旧路面机械切缝 水泥混凝土路面 2. 厚度：10cm	m	688			
		路面修复						
17	040202015001	水泥稳定碎（砾）石	1. 水泥含量：6% 2. 石料规格：石屑 3. 厚度：10cm	m2	870.88			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：五星村委三组-市政

标段：

第 3 页 共 4 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
18	040203007003	水泥混凝土	1. 混凝土强度等级: 商品混凝土、C30 2. 厚度: 20cm 3. 养生: 水养生	m2	630.08			
19	040203007002	水泥混凝土	1. 混凝土强度等级: 商品混凝土、C30 2. 厚度: 10cm 3. 养生: 水养生	m2	240.8			
20	040901008001	植筋	1. 材料种类: 螺纹钢 2. 材料规格: $\Phi 14$ 3. 长度: 70cm 4. 植筋胶品种: 强力植筋胶	根	2091			
		渠道修复						
21	041001007001	拆除砖石结构	1. 拆除原水渠 2. 运距3km	m3	1.51			
22	040501018001	砌筑渠道	1. 断面规格: 300*300mm 2. 垫层、基础材质及厚度: 商品混凝土、150mm厚 3. 砌筑材料品种、规格、强度等级: MU10砖 4. 混凝土强度等级: 垫层C25 5. 砂浆强度等级、配合比: 砌筑砂浆DM M7.5 6. 勾缝、抹面要求: 20厚DP M20找平层找不小于0.3%坡度 7. 盖板: 盖板C25商品混凝土, 内配 $\Phi 12@100$ 钢筋网	m	14			
23	041001007002	拆除砖石结构	1. 拆除原水渠 2. 运距3km	m3	7.56			
24	040501018002	砌筑渠道	1. 断面规格: 800*1500mm 2. 垫层、基础材质及厚度: 商品混凝土、150mm厚 3. 砌筑材料品种、规格、强度等级: MU10砖 4. 混凝土强度等级: 垫层C25 5. 砂浆强度等级、配合比: 砌筑砂浆DM M7.5 6. 勾缝、抹面要求: 20厚DP M20找平层找不小于0.3%坡度 7. 盖板: 盖板C25商品混凝土, 内配 $\Phi 12@100$ 钢筋网	m	14			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。



# 综合单价分析表

工程名称:

标段:

第 页 共 页

项目编码			项目名称				计量单位				工程量						
清单综合单价组成明细																	
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价							合价						
				人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金	人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金
人工单价		小计															
元/工日		未计价材料费															
清单项目综合单价																	
材料费明细	主要材料名称、规格、型号							单位	数量	单价（元）		合价（元）		暂估单价（元）		暂估合价（元）	
	其他材料费									-				-			
	材料费小计									-				-			

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；  
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。



## 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：五星村委三组-市政

标段:

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额（元）	结算金额（元）	备注
1	暂列金额			
2	暂估价			
2.1	材料暂估价	—		
2.2	专业工程暂估价			
3	计日工			
4	总承包服务费			
5	预算包干费			按分部分项的人工费与施工机具费之和的 6.00%计算
6	工程优质费			
7	概算幅度差			
8	现场签证费用			
9	索赔费用			
10	其他费用			
	合 计	8702.28		—

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。







# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：联丰村委五组-市政

标段：

第 1 页 共 7 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
		污水管网						
1	040101002001	挖沟槽土方	1. 土壤类别：一、二类土 2. 挖土深度：2m 内 3. 人机配合	m3	1508.94			
2	040103001001	回填方（管基）	1. 密实度要求：按设计要求 2. 填方材料品种：机制砂	m3	76.4			
3	040103001012	回填方（垫层）	1. 密实度要求：按设计要求 2. 填方材料品种：机制砂	m3	174.92			
4	040103001008	回填方（管道包封）	1. 填方材料品种：商品混凝土、C25	m3	26.01			
5	040103001002	回填方	1. 密实度要求：按设计要求 2. 填方材料品种：原土	m3	1097.35			
6	040103002001	余方弃置	1. 废弃料品种：原土弃置 2. 运距：3km	m3	246.99			
7	040501004001	塑料管	1. 管道材料名称：HDPE聚乙烯双壁波纹管 2. 管材规格：DN200 3. 环刚度：环刚度不小于8KN/m <sup>2</sup> 4. 接口形式：承插式胶圈接口 5. 管道检验及试验要求：管道闭水试压	m	887.9			
8	040501004002	塑料管	1. 管道材料名称：HDPE聚乙烯双壁波纹管 2. 管材规格：DN300 3. 环刚度：环刚度不小于8KN/m <sup>2</sup> 4. 接口形式：承插式胶圈接口 5. 管道检验及试验要求：管道闭水试压	m	106.2			
9	031001006002	塑料管	1. 安装部位：室外 2. 介质：排水 3. 材质、规格：PVC-U排水管 DN100 4. 连接形式：粘接	m	538.15			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：联丰村委五组-市政

标段：

第 2 页 共 7 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
10	040504002005	混凝土井筒（污水沉泥井DN1000 井平均高度1.66m）	1. 垫层、基础材质及厚度：商品混凝土、100mm厚 2. 混凝土强度等级：垫层C20 3. 井盖、井圈材质及规格：球墨铸铁井盖DN700（承载等级D400）、防坠网 4. 井筒：现浇钢筋混凝土井Φ1000（壁厚200）	座	4			
11	040504002006	混凝土井筒（污水检查井DN1000 井平均高度1.18m）	1. 垫层、基础材质及厚度：商品混凝土、100mm厚 2. 混凝土强度等级：垫层C20 3. 井盖、井圈材质及规格：球墨铸铁井盖DN700（承载等级B125）、防坠网 4. 井筒：现浇钢筋混凝土井Φ1000（壁厚200）	座	15			
12	040504002007	混凝土井筒（污水检查井DN1000 井平均高度1.18m）	1. 垫层、基础材质及厚度：商品混凝土、100mm厚 2. 混凝土强度等级：垫层C20 3. 井盖、井圈材质及规格：球墨铸铁井盖DN700（承载等级D400）、防坠网 4. 井筒：现浇钢筋混凝土井Φ1000（壁厚200）	座	34			
13	040504002008	600*600混凝土检查井（井深1.10m）	1. 垫层、基础材质及厚度：商品混凝土、100mm厚 2. 混凝土强度等级：垫层C20 3. 井盖、井圈材质及规格：球墨铸铁井盖DN600（承载等级B125）、防坠网 4. 井筒：钢筋混凝土井600*600（壁厚150）	座	2			
		路面工程						
		拆除工程						
14	041001003002	拆除基层	1. 材质：拆除水泥石屑稳定层 2. 厚度：10cm 3. 运距：拆除废料外运3km	m2	881.72			
15	041001001005	拆除路面	1. 材质：拆除混凝土路面 2. 厚度：20cm 3. 运距：拆除废料外运3km	m2	624.12			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：联丰村委五组-市政

标段：

第 3 页 共 7 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
16	041001001004	拆除路面	1. 材质: 拆除混凝土路面 2. 厚度: 10cm 3. 运距: 拆除废料外运3km	m2	257.6			
17	041001001006	拆除路面切缝	1. 材质: 旧路面机械切缝 水泥混凝土路面 2. 厚度: 18cm	m	1392			
18	041001001003	拆除路面切缝	1. 材质: 旧路面机械切缝 水泥混凝土路面 2. 厚度: 10cm	m	736			
		路面修复						
19	040202015001	水泥稳定碎(砾)石	1. 水泥含量: 6% 2. 石料规格: 石屑 3. 厚度: 10cm	m2	881.72			
20	040203007003	水泥混凝土	1. 混凝土强度等级: 商品混凝土、C30 2. 厚度: 20cm 3. 养生: 水养生	m2	624.12			
21	040203007002	水泥混凝土	1. 混凝土强度等级: 商品混凝土、C30 2. 厚度: 10cm 3. 养生: 水养生	m2	257.6			
22	040901008001	植筋	1. 材料种类: 螺纹钢 2. 材料规格: $\Phi 14$ 3. 长度: 70cm 4. 植筋胶品种: 强力植筋胶	根	2784			
		渠道修复						
23	041001007001	拆除砖石结构	1. 拆除原水渠 2. 运距3km	m3	5.94			
24	040501018001	砌筑渠道	1. 断面规格: 300*300mm 2. 垫层、基础材质及厚度: 商品混凝土、150mm厚 3. 砌筑材料品种、规格、强度等级: MU10砖 4. 混凝土强度等级: 垫层C25 5. 砂浆强度等级、配合比: 砌筑砂浆DM M7.5 6. 勾缝、抹面要求: 20厚DP M20找平层找不小于0.3%坡度 7. 盖板: 盖板C25商品混凝土, 内配 $\Phi 12@100$ 钢筋网	m	55			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：联丰村委五组-市政

标段：

第 4 页 共 7 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
25	041001007002	拆除砖石结构	1. 拆除原水渠 2. 运距3km	m3	32.22			
26	040501018002	砌筑渠道	1. 断面规格:800*1500mm 2. 垫层、基础材质及厚度:商品混凝土、150mm厚 3. 砌筑材料品种、规格、强度等级:MU10砖 4. 混凝土强度等级:垫层C25 5. 砂浆强度等级、配合比:砌筑砂浆DM M7.5 6. 勾缝、抹面要求:20厚DP M20找平层找不小于0.3%坡度 7. 盖板:盖板C25商品混凝土,内配Φ12@100钢筋网	m	30			
		化粪池及水解酸化罐(5t资源化利用)						
27	040101003001	挖基坑土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:4m 以内	m3	372.5			
28	040103001009	回填方	1. 密实度要求:按设计规范要求 2. 填方材料品种:原土	m3	308.08			
29	040103002002	余方弃置	1. 废弃料品种:弃土 2. 运距:3km	m3	18.21			
30	040303001001	混凝土垫层	1. 混凝土强度等级:商品混凝土、C20	m3	5.54			
31	040303002001	混凝土基础	1. 混凝土强度等级:商品混凝土、C30-P6(掺膨胀剂8%)	m3	17.66			
32	040901001001	现浇构件钢筋	1. 材料种类:钢筋制作、安装 带肋钢筋 Φ10-25mm	t	1.295			
33	040504008001	整体化粪池	1. 名称:玻璃钢化粪池 2. 材质:玻璃钢 3. 型号、规格:LGDCN-05-II,总容积13.4m3,有效容积12m3	座	1			
34	040504008002	整体化粪池	1. 名称:玻璃钢化粪池 2. 材质:玻璃钢 3. 型号、规格:LGDCN-04-II,总容积10.1m3,有效容积9m3	座	2			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：联丰村委五组-市政

标段：

第 5 页 共 7 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
35	040504001002	砌筑井	1. 清掏口井盖，球墨铸铁井盖 DN700	座	7			
36	040504001003	砌筑井	1. DN700井防坠网	座	7			
37	040501004003	塑料管	1. 材质及规格:HDPE双壁波纹管、DN300 2. 连接形式:承插式胶圈接口	m	0.66			
38	040501004004	塑料管	1. 材质及规格:UPVC塑料排水管、DN200 2. 连接形式:粘接	m	8.6			
39	040501004005	塑料管	1. 材质及规格:UPVC塑料排水管、DN100 2. 连接形式:粘接	m	10.13			
		场地（5t资源化利用）						
40	010101004001	挖基坑土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:2m 内	m3	12.82			
41	010103001001	回填方	1. 密实度要求:按设计要求 2. 填方材料品种:原土	m3	4.13			
42	011503001001	金属扶手、栏杆、栏板	1. 栏杆材料种类、规格:烤漆镀锌方钢管30*15*2mm立柱/烤漆镀锌方钢管30*10*2mm立管及横管	m	45			
43	011503001002	金属扶手、栏杆、栏板	1. 栏杆材料种类、规格:烤漆镀锌方钢管30*15*2mm立柱/烤漆镀锌方钢管30*15*2mm立管及横管	m	25			
44	010501001001	垫层	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C20	m3	0.52			
45	010501003001	独立基础	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30	m3	1.19			
46	040205004001	标志板	1. 类型:警示牌 2. 材质、规格尺寸:800*400mm, 2mm厚铝面板+反光膜 3. 立柱:DN90*6不锈钢管 L=1.8m	块	4			
47	030817007001	手摇泵安装	1. 名称:不锈钢手摇泵	个	4			
		化粪池						
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：联丰村委五组-市政

标段：

第 6 页 共 7 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
48	040101003003	挖基坑土方	1. 土壤类别：一、二类土 2. 挖土深度：4m 以内	m3	29.81			
49	040103001011	回填方	1. 密实度要求：按设计要求 2. 填方材料品种：原土	m3	25.66			
50	040305001001	垫层	1. 机制砂垫层200厚	m3	1.1			
51	040504008003	整体化粪池	1. 名称：玻璃钢化粪池 2. 材质：玻璃钢 3. 型号、规格：YJBH-I-II，有效容积2m3	座	1			
52	010512008001	井盖板、井圈	1. 球墨铸铁井盖DN700	套	2			
53	010501001002	垫层	1. 混凝土种类：商品混凝土 2. 混凝土强度等级：C20	m3	0.03			
54	010501003002	独立基础	1. 混凝土种类：商品混凝土 2. 混凝土强度等级：C30	m3	0.06			
55	040205004002	标志板	1. 类型：警示牌 2. 材质、规格尺寸：800*400mm，2mm厚铝面板+反光膜 3. 立柱：DN90*6不锈钢管 L=1.8m	块	1			
56	030817007002	手摇泵安装	1. 名称：不锈钢手摇泵	个	1			
		措施项目						
57	041101005001	井字架	1. 木制井字架 井深(m以内) 2	座	4			
58	040205012001	隔离护栏	1. 移动式 钢护栏（1.3m*1.3m） 2. 使用天数暂按47天计取，结算时按实际发生天数计取	m	100			
59	041102002001	基础模板	1. 基础模板 木模	m2	158.37			
60	041102001003	垫层模板	1. 混凝土基础垫层 木模	m2	65.11			
61	041102033001	井顶(盖)板模板	1. 管、渠道及其他 井盖板木模 合并制作子目 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:2	m3	32.26			
62	041102035001	池壁(隔墙)模板	1. 构筑物及池类 圆形池壁 木模	m2	485.77			
63	041102035002	池壁(隔墙)模板	1. 构筑物及池类 矩形池壁 木模	m2	13.2			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：联丰村委五组-市政	标段：	第 7 页 共 7 页
合 计		

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。



# 综合单价分析表

工程名称:

标段:

第 页 共 页

项目编码			项目名称				计量单位				工程量							
清单综合单价组成明细																		
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价							合价							
				人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金	人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金	
人工单价		小计																
元/工日		未计价材料费																
清单项目综合单价																		
材料费明细	主要材料名称、规格、型号								单位	数量	单价（元）		合价（元）		暂估单价（元）		暂估合价（元）	
	其他材料费										-				-			
	材料费小计										-				-			

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；  
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。



## 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：联丰村委五组-市政

标段:

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额（元）	结算金额（元）	备注
1	暂列金额			
2	暂估价	10000.00		
2.1	材料暂估价	—		
2.2	专业工程暂估价	10000.00		
3	计日工			
4	总承包服务费			
5	预算包干费			按分部分项的人工费与施工机具费之和的 6.00%计算
6	工程优质费			
7	概算幅度差			
8	现场签证费用			
9	索赔费用			
10	其他费用			
	合 计	23782.37		—

注：材料（工程设备）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：联丰村委五组-市政

标段:

第 1 页 共 1 页

序号	工程名称	工程内容	暂估金额 (元)	结算金额 (元)	差额 ±(元)	备注
1	1. 名称:水解酸化罐（玻璃钢） 2. 型号: φ1900*2200mm 3. 填充料:弹性填料（聚烯烃或聚酰胺）		10000.00			1. 名称:水解酸化罐（玻璃钢） 2. 型号: φ1900*2200mm 3. 填充料:弹性填料（聚烯烃或聚酰胺）
合    计			10000.00			—

注：此表“暂估金额”由招标人填写，投标人应将“暂估金额”计入投标总价中。结算时按合同约定结算金额填写。

表—12—3



## 单位工程招标控制价汇总表

工程名称：联丰村委再下-绿化

标段:

第 1 页 共 1 页

序号	汇总内容	金额:(元)	其中：暂估价(元)
1	分部分项合计		
2	措施合计		
2.1	绿色施工安全防护措施费		
2.2	其他措施费		
3	其他项目		
3.1	暂列金额		
3.2	暂估价		
3.3	计日工		
3.4	总承包服务费		
3.5	预算包干费		
3.6	工程优质费		
3.7	概算幅度差		
3.8	索赔费用		
3.9	现场签证费用		
3.10	其他费用		
4	税前工程造价		
5	增值税销项税额		
6	总造价		
7	人工费		
招标控制价合计=1+2+3+5			

注：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



# 综合单价分析表

工程名称:

标段:

第 页 共 页

项目编码			项目名称				计量单位				工程量						
清单综合单价组成明细																	
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价							合价						
				人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金	人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金
人工单价		小计															
元/工日		未计价材料费															
清单项目综合单价																	
材料费明细	主要材料名称、规格、型号							单位	数量	单价（元）		合价（元）		暂估单价（元）		暂估合价（元）	
	其他材料费									-				-			
	材料费小计									-				-			

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；  
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。



## 总价措施项目清单与计价表

工程名称：联丰村委再下一绿化

标段:

第 1 页 共 1 页

[illegible]

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

## 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：联丰村委再下-绿化

标段:

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额（元）	结算金额（元）	备注
1	暂列金额			
2	暂估价			
2.1	材料暂估价	—		
2.2	专业工程暂估价			
3	计日工			
4	总承包服务费			
5	预算包干费			按分部分项的人工费与施工机具费之和的 6.00%计算
6	工程优质费			
7	概算幅度差			
8	现场签证费用			
9	索赔费用			
10	其他费用			
	合 计	68.44		—

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。







# 综合单价分析表

工程名称:

标段:

第 页 共 页

项目编码			项目名称				计量单位				工程量							
清单综合单价组成明细																		
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价							合价							
				人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金	人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金	
人工单价		小计																
元/工日		未计价材料费																
清单项目综合单价																		
材料费明细	主要材料名称、规格、型号								单位	数量	单价（元）		合价（元）		暂估单价（元）		暂估合价（元）	
	其他材料费										-				-			
	材料费小计										-				-			

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；  
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。



## 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：暂列金额

标段:

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额（元）	结算金额（元）	备注
1	暂列金额	759000.00		
2	暂估价			
2.1	材料暂估价	—		
2.2	专业工程暂估价			
3	计日工			
4	总承包服务费			
5	预算包干费			
6	工程优质费			
7	概算幅度差			
8	现场签证费用			
9	索赔费用			
10	其他费用			
	合 计	759000.00		—

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。





