

民和社区环境整治项 工程
目

招标工程量清单

招 标 人：_____



造 价 咨 询 人：_____



民和社区环境整治项目 工程

招标工程量清单

招标人:



造价咨询人:



法定代表人
或其授权人:



法定代表人
或其授权人:



(签字或盖章)

编制人:



复核人:



编制时间:

年 月 日

复核时间:

年 月 日

招标工程量清单说明

一、项目概况

工程名称：民和社区环境整治项目

工程地点：江口县民和镇

建设单位：江口县民和镇人民政府

建设内容：公厕土建及安装工程、农贸市场钢架大棚土建及安装工程、附属工程等。

二、工程招标范围

江口县民和镇人民政府提供的江口县民和社区环境整治项目清单的内容，详见招标工程量清单。

三、工程量清单编制依据

1. 按照中华人民共和国国家标准GB50500-2013《建设工程工程量清单计价规范》、设计说明、图纸、标准图集等编制依据。
2. 江口县民和镇人民政府提供的施工图纸及工程量表。
3. 与本工程有关的标准（包括标准图集）、规范、技术资料。
4. 其他有关文件、资料。

四、其它说明事项

1. 工程量清单中每一个项目，都需填入综合单价及合价，对于没有填入综合单价及合价的项目，不同单项及工程中的分部分项工程量清单中相同项目（项目特征及工作内容相同）的报价应统一，如有差异，按最低一个报价进行结算。

2. 分部分项工程量清单中对工程项目特征及具体做法只作重点描述，详细情况见施工图设计、技术总说明及相关标准图集。组价时

应结合投标人现场勘察情况包括完成所有工序工作内容的全部费用。

3. 本说明未尽事项，以计价规范、工程量计算规范、计价管理办法、招标文件以及有关的法律、法规、建设行政主管部门颁发的文件为准。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：公厕土建工程

标段：民和社区环境整治项目

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	合价	其中
								暂估价
	A.1	土石方工程						
1	010101001001	平整场地	1. 平整场地 2. 厚度：±300mm	m ²	79.43			
2	010101004001	挖基坑土方	1. 土壤类别：三、四类土 2. 挖土深度：设计要求 3. 开挖方式：机械开挖	m ³	41.85			
3	010102003001	挖基坑石方	1. 岩石类别：坚石 2. 破碎方式：机械破碎 3. 开挖方式：机械开挖、装石渣	m ³	17.94			
4	010103001001	回填方	1. 密实度要求：设计要求 2. 填方材料品种：土方 3. 填方粒径要求：满足设计及规范要求 4. 填方来源、运距：挖方利用，就地回填	m ³	36.6			
5	010103002001	余方弃置	1. 废弃料品种：废弃土 2. 运距：自卸汽车运输，10公里 3. 弃土费：5元/m ³ （土方松散系数投标人自行考虑）	m ³	23.19			
	A.4	砌筑工程						
6	010401003001	实心砖墙	1. 砖品种、规格、强度等级：MU10水泥标砖砌筑，240*115*53mm 2. 砂浆强度等级、配合比：M7.5水泥砂浆砌筑	m ³	47			
7	010401014001	砖地沟、明沟	1. 室外排水沟：详西南11J812-3-2a	m	28			
	A.5	混凝土及钢筋混凝土工程						
8	010501001001	垫层	1. 混凝土种类：现拌混凝土 2. 混凝土强度等级：C15	m ³	4.8			
9	010501002001	带形基础	1. 混凝土种类：商品混凝土 2. 混凝土强度等级：C25	m ³	14.59			
10	010401001001	砖基础	1. 砖品种、规格、强度等级：水泥标砖砌筑 2. 砂浆强度等级、配合	m ³	4.5			
本页小计								

注：为记取规费等的使用，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：公厕土建工程

标段：民和社区环境整治项目

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	合价	其中
								暂估价
			比:M10水泥砂浆砌筑					
11	010502002001	构造柱	1. 混凝土种类:现拌混凝土 2. 混凝土强度等级:C25	m3	12.48			
12	010503001001	基础梁	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25	m3	3.01			
13	010503002001	矩形梁	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25	m3	1.61			
14	010503005001	过梁	1. 混凝土种类:现拌混凝土 2. 混凝土强度等级:C25	m3	0.63			
15	010503004001	圈梁	1. 混凝土种类:现拌混凝土 2. 混凝土强度等级:C25	m3	5.85			
16	010505001001	有梁板	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25	m3	2.98			
17	010515001001	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: HPB300 直径≤10mm	t	0.093			
18	010515001002	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:带肋钢筋≤HRB400 直径≤10mm	t	0.3			
19	010515001004	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: 带肋钢筋≤HRB400 直径≤18mm	t	1.188			
20	010515001005	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:带肋钢筋≤HRB400 直径≤25mm	t	0.191			
21	010515001006	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:箍筋带肋钢筋≤HRB400 直径≤10mm	t	0.897			
	A.8	门窗工程						
22	010802001001	成品铝合金门	1. 门代号及洞口尺寸:设计尺寸 2. 门框、扇材质:成品铝合金门(含安装五金配件)	m2	12.78			
23	010807001001	金属(塑钢、断	1. 窗代号及洞口尺寸:设	m2	12.6			
本页小计								

注：为记取规费等的使用，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：公厕土建工程

标段：民和社区环境整治项目

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	合价	其中
								暂估价
		桥)窗	计尺寸 2.玻璃品种、厚度:铝合金单框中空玻璃6+9A+6					
	A.9	屋面及防水工程						
24	020503001001	圆榫(檩)	1.Φ130-150圆木檩条	m3	0.27			
25	020505002001	矩形橡	1.180*25厚@180橡皮	m	203			
26	010901001001	瓦屋面	1.小青瓦屋面 2.做法详设计图纸	m2	73.84			
27	010902001001	平屋面	1.40厚C20细石混凝土加5%防水剂,提浆压光 2.20厚1:3水泥砂浆保护层 3.3.0厚SBS改性沥青防水卷材一道 4.20厚1:3水泥砂浆保护层	m2	25.6			
28	010904001001	楼(地)面卷材防水	1.部位:有水房间地面 2.防水材料:改性沥青防水卷材 3.做法:详设计图纸	m2	55			
29	010903002001	墙面涂膜防水	1.部位:有水房间墙面 2.防水材料:聚氨酯防水涂膜1.5mm(高度1.8m) 3.做法:详设计图纸	m2	77.04			
	A.11	楼地面装饰工程						
30	011101001001	水泥砂浆楼地面(垃圾中转站)	1.20厚1:2.5水泥砂浆清光 2.SBS防水层 3.100厚C20混凝土垫层 4.素土夯实	m2	25.6			
31	011102003001	块料楼地面	1.300*300防滑地砖面层 2.20厚1:2.5干硬性水泥砂浆粘合层 3.1:6水泥炉渣垫层找坡向地漏 4.SBS防水层 5.20厚1:2.5水泥砂浆找平 6.100厚C20混凝土垫层	m2	38.77			
本页小计								

注：为记取规费等的使用，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：公厕土建工程

标段：民和社区环境整治项目

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	合价	其中
								暂估价
			7. 素土夯实					
	A. 12	墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程						
32	011201001001	块料墙面（内墙）	1. 抛光米色300*600面砖 白水泥浆擦缝 2. 10厚1：2水泥砂浆粘接层 3. 10厚1：2水泥砂浆粉面 4. 12厚1：3水泥砂浆打底，刷界面剂	m ²	109.24			
33	011201001002	墙面一般抹灰（吊顶一下，墙裙以上）	1. 刷白色内墙乳胶漆二道 2. 刮专用腻子 3. 12厚1：3水泥砂浆垫层打底	m ²	35.89			
34	011201001003	墙面一般抹灰（外墙面）	1. 三遍滚涂弹性涂料面层，涂膜厚>100 μ m 2. 三遍油性底漆 3. 专用柔性腻子，厚度≤5mm 4. 6厚1：2水泥砂浆找平 5. 14厚1：3水泥砂浆打底扫毛，两次成活	m ²	85.81			
35	011201001004	墙面一般抹灰（垃圾中转站）	1. 墙体类型：内墙面 2. 做法：18厚1：2.5水泥砂浆抹灰	m ²	68.26			
36	011204003001	块料墙面	1. 200*100*10厚灰色青砖片 2. 20厚1：2水泥砂浆（内掺建筑胶） 3. 20厚1：3水泥砂浆打底扫毛，两次成活	m ²	39.08			
	A. 13	天棚工程						
37	011301001002	天棚抹灰	1. 抹灰厚度、材料种类：20厚1：2.5水泥砂浆抹灰 2. 面层：乳胶漆面层两道	m ²	25.6			
38	011302001001	吊顶天棚	1. 25*25*2.5轻钢龙骨骨架 2. 300*300铝扣板吊顶	m ²	38.25			
本页小计								

注：为记取规费等的使用，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：公厕土建工程

标段：民和社区环境整治项目

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	合价	其中
								暂估价
		其他装饰工程						
39	010507001001	散水	1. 散水做法详西南11J81 2-4-2	m2	16.09			
	2	单价措施项目费						
40	2.1			项	1			
41	011702001001	带形基础模板	1. 带形基础模板	m2	46.26			
42	011702001002	垫层模板	1. 垫层模板	m2	11.19			
43	011702003001	构造柱	1. 构造柱模板	m2	42.07			
44	011702005001	基础梁	1. 基础梁模板	m2	24.54			
45	011702014001	有梁板	1. 名称:有梁板模板 2. 支模高度:3.6m以下 3. 工作内容:模板及支撑制作、安装、拆除、堆放、运输及清理模内杂物、刷隔离剂等。	m2	24.32			
46	011701001001	综合脚手架	1. 综合脚手架	m2	79.43			
47	011705001001	大型机械设备进出场及安拆	1. 挖机进出场	台次	1			
本页小计								
合 计								

注：为记取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：公厕土建工程

标段：民和社区环境整治项目

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			明细详见表-12-1
2	暂估价			
2.1	材料（工程设备）暂估价	-		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价			明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
5	索赔与现场签证	-		明细详见表-12-6
合 计				—

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：公厕土建工程

标段：民和社区环境整治项目

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						
合 计						—

注：此表由招标人填写，投标人应将上述专业工程暂估价计入投标总价中。

规费、税金项目计价表

工程名称：公厕土建工程

标段：民和社区环境整治项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额(元)
1	规费	社会保障费+住房公积金+工程排污费			
1.1	社会保障费	养老保险费+失业保险费+医疗保险费+工伤保险费+生育保险费			
1.1.1	养老保险费	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价		18.63	
1.1.2	失业保险费	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价		0.82	
1.1.3	医疗保险费	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价		8.73	
1.1.4	工伤保险费	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价		1.02	
1.1.5	生育保险费	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价		0.58	
1.2	住房公积金	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价		5.82	
1.3	工程排污费				
2	增值税	税前工程造价		9	

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

承包人提供主要材料和工程设备一览表

(一、适用造价信息差额调整法)

工程名称：公厕土建工程

标段：民和社区环境整治项目

第 1 页 共 1 页

序号	名称、规格、型号	单位	数量	风险系数%	基准单价	投标单价	发承包人确认单 价(元)	备注

注：1. 此表由招标人填写除“投标单价”栏的内容，投标人在投标时自主确定投标单价。
2. 基准单价应优先采用工程造价管理机构发布的单价，未发布的，通过市场调查确定其基准单价。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：公厕电气工程

标段：民和社区环境整治项目

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	合价	其中
								暂估价
		整个项目						
1	030404017001	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:AL1 3. 规格:Pe=3KW 4. 安装方式:距地1.8米暗装	台	1			
2	030404032001	端子箱	1. 名称:局部等电位端子箱	台	3			
3	030412001001	吸顶灯	1. 名称:吸顶灯 2. 型号:LED型, 36W	套	2			
4	030412001002	嵌入式方格栅顶灯	1. 名称:嵌入式方格栅顶灯 2. 型号:LED型面板灯, 36w	套	8			
5	030404033001	换气扇	1. 名称:换气扇 2. 型号:220V, 30W	台	2			
6	030404034001	双联开关	1. 名称:双联开关 2. 型号:220V, 30W	个	1			
7	030404034002	开关	1. 名称:开关 2. 型号:220V, 30W	个	2			
8	030404034003	密闭双极开关	1. 名称:密闭双极开关 2. 型号:220V, 30W	个	2			
9	030404034004	密闭单极开关	1. 名称:密闭单极开关 2. 型号:220V, 30W	个	2			
10	030411006001	接线盒	1. 名称:接线底盒 2. 材质:塑料 3. 安装形式:暗敷	个	20			
11	030904007001	消防广播(扬声器)	1. 名称:残疾人呼叫器 2. 功率:24V安全特低压	个	1			
12	030904003001	按钮	1. 名称:残疾人呼叫按钮 2. 规格:24V安全特低压	个	1			
13	030411001001	配管	1. 名称:照明配管 2. 材质:PVC管 3. 规格:DN20 4. 配置形式:穿墙暗敷	m	50			
14	030411004001	配线	1. 名称:照明配线 2. 配线形式:穿管暗敷 3. 型号:BV-3*2.5mm ² 4. 材质:铜芯线 5. 配线部位:室内	m	148			
本页小计								

注：为记取规费等的使用，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：公厕电气工程

标段：民和社区环境整治项目

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	合价	其中
								暂估价
15	030409002001	接地母线	1. 避雷母线	m	78.3			
16	030409005001	避雷网	1. 避雷网	m	84.2			
	2	单价措施项目费						
17	031301017001	脚手架搭拆		项	1			
本页小计								
合 计								

注：为记取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：公厕电气工程

标段：民和社区环境整治项目

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			明细详见表-12-1
2	暂估价			
2.1	材料（工程设备）暂估价	-		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价			明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
5	索赔与现场签证	-		明细详见表-12-6
合 计				—

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：公厕电气工程

标段：民和社区环境整治项目

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						
合 计						—

注：此表由招标人填写，投标人应将上述专业工程暂估价计入投标总价中。

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：公厕电气工程

标段：民和社区环境整治项目

第 1 页 共 1 页

序号	材料（工程设备）名称、规格、型号	单位	数量	单价（元）	交货方式	送达地点	备注

注：此表由招标人填写，供投标人在投标报价、确定总承包服务费时参考

承包人提供主要材料和工程设备一览表

(一、适用造价信息差额调整法)

工程名称：公厕电气工程

标段：民和社区环境整治项目

第 1 页 共 1 页

序号	名称、规格、型号	单位	数量	风险系数%	基准单价	投标单价	发承包人确认单 价(元)	备注

注：1. 此表由招标人填写除“投标单价”栏的内容，投标人在投标时自主确定投标单价。
2. 基准单价应优先采用工程造价管理机构发布的单价，未发布的，通过市场调查确定其基准单价。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：公厕给排水工程

标段：民和社区环境整治项目

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	合价	其中
								暂估价
		给水管						
1	031001006001	给水管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水管 3. 材质:PP-R管 4. 规格:De50 5. 连接形式:热熔连接 6. 压力试验及吹、洗设计要求:设计要求	m	10			
2	031001006002	给水管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水管 3. 材质:PP-R管 4. 规格:De32 5. 连接形式:热熔连接 6. 压力试验及吹、洗设计要求:设计要求	m	18.8			
3	031001006003	给水管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水管 3. 材质:PP-R管 4. 规格:De25 5. 连接形式:热熔连接 6. 压力试验及吹、洗设计要求:设计要求	m	5			
4	031003013001	水表	1. 名称:水表 2. 安装部位(室内外):室外 3. 型号、规格:De50 4. 附件配置:详大样图	组	1			
		排水						
5	031001006004	排料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:排水管 3. 材质:PVC管 4. 规格:De110 5. 连接形式:粘接 6. 压力试验及吹、洗设计要求:设计要求	m	36.5			
6	031001006005	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:排水管 3. 材质:PVC管 4. 规格:De75 5. 连接形式:粘接 6. 压力试验及吹、洗设计要求:设计要求	m	18			
本页小计								

注：为记取规费等的使用，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：公厕给排水工程

标段：民和社区环境整治项目

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	合价	其中	
								暂估价	
		卫生器具							
7	031004003001	洗脸盆	1. 洗脸盆	组	4				
8	031004006001	大便器	1. 蹲式大便器	组	6				
9	031004007001	小便器	1. 感应式小便器	组	2				
10	031004008001	拖布池	1. 成品拖布池	组	2				
11	031004014001	地漏	1. 地漏 2. 规格:De75	个	6				
	2	单价措施项目费							
12	031301017001	脚手架搭拆		项	1				
本页小计									
合 计									

注：为记取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：公厕给排水工程

标段：民和社区环境整治项目

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			明细详见表-12-1
2	暂估价			
2.1	材料（工程设备）暂估价	-		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价			明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
5	索赔与现场签证	-		明细详见表-12-6
合 计				—

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。

暂列金额明细表

工程名称：公厕给排水工程

标段：民和社区环境整治项目

第 1 页 共 1 页

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

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

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：公厕给排水工程

标段：民和社区环境整治项目

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						
合 计						—

注：此表由招标人填写，投标人应将上述专业工程暂估价计入投标总价中。

规费、税金项目计价表

工程名称：公厕给排水工程

标段：民和社区环境整治项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额(元)
1	规费	社会保障费+住房公积金+工程排污费			
1.1	社会保障费	养老保险费+失业保险费+医疗保险费+工伤保险费+生育保险费			
1.1.1	养老保险费	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价		18.63	
1.1.2	失业保险费	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价		0.82	
1.1.3	医疗保险费	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价		8.73	
1.1.4	工伤保险费	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价		1.02	
1.1.5	生育保险费	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价		0.58	
1.2	住房公积金	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价		5.82	
1.3	工程排污费				
2	增值税	税前工程造价		9	

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：公厕给排水工程

标段：民和社区环境整治项目

第 1 页 共 1 页

序号	材料（工程设备）名称、规格、型号	单位	数量	单价（元）	交货方式	送达地点	备注

承包人提供主要材料和工程设备一览表

(一、适用造价信息差额调整法)

工程名称：公厕给排水工程

标段：民和社区环境整治项目

第 1 页 共 1 页

序号	名称、规格、型号	单位	数量	风险系数%	基准单价	投标单价	发承包人确认单价 (元)	备注

注：1. 此表由招标人填写除“投标单价”栏的内容，投标人在投标时自主确定投标单价。
 2. 基准单价应优先采用工程造价管理机构发布的单价，未发布的，通过市场调查确定其基准单价。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：钢架棚土建工程

标段：民和社区环境整治项目

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	合价	其中
								暂估价
		整个项目						
1	010101004001	挖基坑土方	1. 土壤类别:三、四类土 2. 挖土深度:设计要求 3. 开挖方式:机械开挖	m3	120.48			
2	010103001001	回填方	1. 密实度要求:设计要求 2. 填方材料品种:土回填 3. 填方来源、运距:就地回填	m3	63.3			
3	010103002001	余方弃置	1. 废弃料品种:废弃土 2. 运距:暂定8公里	m3	57.18			
4	010501001001	垫层	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C15	m3	9.24			
5	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	47.3			
6	010515001001	现浇构件钢筋	带肋钢筋≤HRB400 直径≤10mm	t	1.234			
7	011101001001	水泥砂浆楼地面	1. 水泥清光 2. 100mm厚C25混凝土垫层(分块捣制密实,每块路面6m*6m) 3. 100mm厚粗砂层 4. 素土夯实	m2	1491.75			
8	010401014001	砖地沟、明沟	1. 室内排水沟详西南18J812-4-5a	m	108.8			
9	010507001001	散水	1. 散水(余同)西南18J812-7-1	m2	49.9			
10	011503001001	金属扶手、栏杆、栏板	1. 不锈钢栏杆 2. 详施工图	m	26.68			
11	01B001	钢结构部分	1. 钢结构部分详设计图, 暂定400元/平方	m2	1340.52			
	2	单价措施项目费						
12	011701001001	综合脚手架	1. 综合脚手架	m2	1496.75			
13	011702001001	独立基础	1. 独立基础模板	m2	113.04			
14	011702001002	垫层	1. 垫层模板	m2	21.08			
本页小计								
合 计								

注：为记取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：钢架棚土建工程

标段：民和社区环境整治项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	计算基数	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
1	1.1	安全文明施工费						1.1.1+1.1.2+1.1.3+1.1.4
2	1.1.1	环境保护费	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价	0.75				分部分项人工预算价+单价措施人工预算价
3	1.1.2	文明施工费	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价	3.35				分部分项人工预算价+单价措施人工预算价
4	1.1.3	安全施工费	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价	5.8				分部分项人工预算价+单价措施人工预算价
5	1.1.4	临时设施费	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价	4.46				分部分项人工预算价+单价措施人工预算价
6	1.2	夜间和非夜间施工增加费	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价	0.77				分部分项人工预算价+单价措施人工预算价
7	1.3	二次搬运费	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价	0.95				分部分项人工预算价+单价措施人工预算价
8	1.4	冬雨季施工增加费	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价	0.47				分部分项人工预算价+单价措施人工预算价
9	1.5	工程及设备保护费	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价	0.43				分部分项人工预算价+单价措施人工预算价
10	1.6	工程定位复测费	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价	0.19				分部分项人工预算价+单价措施人工预算价
合 计								

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

注：1. “计算基础”中安全文明施工费可为“定额基价”、“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”，其他项目可为“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”。
 2. 按施工方案计算的措施费，若无“计算基础”和“费率”的数值，也可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：钢架棚土建工程

标段：民和社区环境整治项目

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			明细详见表-12-1
2	暂估价			
2.1	材料（工程设备）暂估价	-		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价			明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
5	索赔与现场签证	-		明细详见表-12-6
合 计				—

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：钢架棚土建工程

标段：民和社区环境整治项目

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						
合 计						—

注：此表由招标人填写，投标人应将上述专业工程暂估价计入投标总价中。

规费、税金项目计价表

工程名称：钢架棚土建工程

标段：民和社区环境整治项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额(元)
1	规费	社会保障费+住房公积金+工程排污费			
1.1	社会保障费	养老保险费+失业保险费+医疗保险费+工伤保险费+生育保险费			
1.1.1	养老保险费	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价		18.63	
1.1.2	失业保险费	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价		0.82	
1.1.3	医疗保险费	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价		8.73	
1.1.4	工伤保险费	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价		1.02	
1.1.5	生育保险费	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价		0.58	
1.2	住房公积金	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价		5.82	
1.3	工程排污费				
2	增值税	税前工程造价		9	

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：钢架棚给排水工程

标段：民和社区环境整治项目

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	合价	其中
								暂估价
		给水管						
1	031001006002	给水管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水管 3. 材质:PP-R管 4. 规格:De32 5. 连接形式:热熔连接 6. 压力试验及吹、洗设计要求:设计要求	m	22			
2	031001006003	给水管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水管 3. 材质:PP-R管 4. 规格:De25 5. 连接形式:热熔连接 6. 压力试验及吹、洗设计要求:设计要求	m	17.67			
3	031001006006	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水管 3. 材质:PP-R管 4. 规格:De20 5. 连接形式:热熔连接 6. 压力试验及吹、洗设计要求:设计要求	m	28.73			
4	031003013001	水表	1. 名称:水表 2. 安装部位(室内外):室外 3. 型号、规格:De32 4. 附件配置:详大样图	组	1			
5	031003001001	螺纹阀门	1. 类型:截止阀 2. 规格、压力等级:De20 3. 连接形式:螺纹连接	个	13			
		排水						
6	031001006004	排料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:排水管 3. 材质:PVC管 4. 规格:De110 5. 连接形式:粘接 6. 压力试验及吹、洗设计要求:设计要求	m	20.8			
	2	单价措施项目费						
7	031301017001	脚手架搭拆		项	1			
本页小计								

注：为记取规费等的使用，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：钢架棚给排水工程

标段：民和社区环境整治项目

第 2 页 共 2 页

合 计		
-----	--	--

注：为记取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：钢架棚给排水工程

标段：民和社区环境整治项目

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			明细详见表-12-1
2	暂估价			
2.1	材料（工程设备）暂估价	-		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价			明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
5	索赔与现场签证	-		明细详见表-12-6
合 计				—

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。

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：钢架棚给排水工程

标段：民和社区环境整治项目

第 1 页 共 1 页

序号	材料(工程设备)名称、规格、型号	计量单位	数量		暂估（元）		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	
合计											

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

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：钢架棚给排水工程

标段：民和社区环境整治项目

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						
合 计						—

注：此表由招标人填写，投标人应将上述专业工程暂估价计入投标总价中。

规费、税金项目计价表

工程名称：钢架棚给排水工程

标段：民和社区环境整治项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额(元)
1	规费	社会保障费+住房公积金+工程排污费			
1.1	社会保障费	养老保险费+失业保险费+医疗保险费+工伤保险费+生育保险费			
1.1.1	养老保险费	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价		18.63	
1.1.2	失业保险费	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价		0.82	
1.1.3	医疗保险费	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价		8.73	
1.1.4	工伤保险费	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价		1.02	
1.1.5	生育保险费	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价		0.58	
1.2	住房公积金	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价		5.82	
1.3	工程排污费				
2	增值税	税前工程造价		9	

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

承包人提供主要材料和工程设备一览表

(一、适用造价信息差额调整法)

工程名称：钢架棚给排水工程

标段：民和社区环境整治项目

第 1 页 共 1 页

序号	名称、规格、型号	单位	数量	风险系数%	基准单价	投标单价	发承包人确认单 价(元)	备注

注：1. 此表由招标人填写除“投标单价”栏的内容，投标人在投标时自主确定投标单价。
 2. 基准单价应优先采用工程造价管理机构发布的单价，未发布的，通过市场调查确定其基准单价。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：钢架棚电气工程

标段：民和社区环境整治项目

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	合价	其中
								暂估价
		整个项目						
1	030404017001	总配电箱	1. 名称:总配电箱 2. 型号:1ALM1 3. 规格:pn=30kw 4. 安装方式:距地1.8米挂墙明装	台	1			
2	030404017002	管理室照明配电箱	1. 名称:管理室照明配电箱 2. 型号:GLAL1 3. 规格:pe=12kw 4. 安装方式:距地1.8米挂墙暗装	台	1			
3	030404017004	应急照明配电箱	1. 名称:应急照明配电箱 2. 型号:AL1ALEE 3. 规格:pn=0.5kw 4. 安装方式:距地1.8米挂墙暗装	台	1			
4	030408003001	电缆保护管	1. 名称:电缆保护管 2. 材质:钢管 3. 规格:SC110 4. 敷设方式:埋地敷设	m	20			
5	030408001001	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:YJV-1KV-4*95	m	20			
6	030411001001	配管	1. 名称:照明配管 2. 材质:PVC管 3. 规格:DN20 4. 配置形式:穿墙暗敷	m	456			
7	030411001002	配管	1. 名称:照明配管 2. 材质:PVC管 3. 规格:DN25 4. 配置形式:穿墙暗敷	m	124			
8	030411001003	配管	1. 名称:照明配管 2. 材质:PVC管 3. 规格:DN32 4. 配置形式:穿墙暗敷	m	104			
9	030411004001	配线	1. 名称:照明配线 2. 配线形式:穿管暗敷 3. 型号:BV-3*2.5mm ² 4. 材质:铜芯线 5. 配线部位:室内	m	2782			
10	030412001001	LED高效聚光灯	1. 名称:LED高效聚光灯 2. 型号:LED型 3. 规格:1*100W, 220	套	95			
本页小计								

注：为记取规费等的使用，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：钢架棚电气工程

标段：民和社区环境整治项目

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	合价	其中	
								暂估价	
			V						
11	030412001002	LED高效聚光灯	1. 名称:LED高效聚光灯 2. 型号:LED型 3. 规格:1*30W, 220V	套	26				
12	030409001001	接地极	1. 接地极	根	5				
13	030409002001	接地母线	1. 接地母线	m	387				
	2	单价措施项目费							
14	031301017001	脚手架搭拆		项	1				
本页小计									
合 计									

注：为记取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：钢架棚电气工程

标段：民和社区环境整治项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	计算基数	费率 (%)	金额 (元)	调整费率 (%)	调整后金额 (元)	备注
1	1.1	安全文明施工费						1.1.1+1.1.2+1.1.3+1.1.4
2	1.1.1	环境保护费	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价	0.73				分部分项人工预算价+单价措施人工预算价
3	1.1.2	文明施工费	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价	0.75				分部分项人工预算价+单价措施人工预算价
4	1.1.3	安全施工费	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价	1.26				分部分项人工预算价+单价措施人工预算价
5	1.1.4	临时设施费	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价	3.83				分部分项人工预算价+单价措施人工预算价
6	1.2	夜间和非夜间施工增加费	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价	0.19				分部分项人工预算价+单价措施人工预算价
7	1.3	二次搬运费						
8	1.4	冬雨季施工增加费	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价	0.53				分部分项人工预算价+单价措施人工预算价
9	1.5	工程及设备保护费	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价	0.41				分部分项人工预算价+单价措施人工预算价
合 计								

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

注：1. “计算基础”中安全文明施工费可为“定额基价”、“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”，其他项目可为“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”。
 2. 按施工方案计算的措施费，若无“计算基础”和“费率”的数值，也可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：钢架棚电气工程

标段：民和社区环境整治项目

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			明细详见表-12-1
2	暂估价			
2.1	材料（工程设备）暂估价	-		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价			明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
5	索赔与现场签证	-		明细详见表-12-6
合 计				—

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。

暂列金额明细表

工程名称：钢架棚电气工程

标段：民和社区环境整治项目

第 1 页 共 1 页

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

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

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：钢架棚电气工程

标段：民和社区环境整治项目

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						
合 计						—

注：此表由招标人填写，投标人应将上述专业工程暂估价计入投标总价中。

规费、税金项目计价表

工程名称：钢架棚电气工程

标段：民和社区环境整治项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额(元)
1	规费	社会保障费+住房公积金+工程排污费			
1.1	社会保障费	养老保险费+失业保险费+医疗保险费+工伤保险费+生育保险费			
1.1.1	养老保险费	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价		18.63	
1.1.2	失业保险费	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价		0.82	
1.1.3	医疗保险费	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价		8.73	
1.1.4	工伤保险费	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价		1.02	
1.1.5	生育保险费	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价		0.58	
1.2	住房公积金	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价		5.82	
1.3	工程排污费				
2	增值税	税前工程造价		9	

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：钢架棚电气工程

标段：民和社区环境整治项目

第 1 页 共 1 页

序号	材料（工程设备）名称、规格、型号	单位	数量	单价（元）	交货方式	送达地点	备注

注：此表由招标人填写，供投标人在投标报价、确定总承包服务费时参考

承包人提供主要材料和工程设备一览表

(一、适用造价信息差额调整法)

工程名称：钢架棚电气工程

标段：民和社区环境整治项目

第 1 页 共 1 页

序号	名称、规格、型号	单位	数量	风险系数%	基准单价	投标单价	发承包人确认单 价(元)	备注

注：1. 此表由招标人填写除“投标单价”栏的内容，投标人在投标时自主确定投标单价。
 2. 基准单价应优先采用工程造价管理机构发布的单价，未发布的，通过市场调查确定其基准单价。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：其他附属土建工程

标段：民和社区环境整治项目

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	合价	其中
								暂估价
		道路						
1	040202001001	路床(槽)整形	1. 部位:路床整形	m2	1932.14			
2	010404001004	垫层	1. 100mm厚级配碎石垫层	m3	193.21			
3	040203007001	水泥混凝土	1. 150mm厚C25混凝土	m2	1932.14			
4	040203003001	透层	1. 热熔沥青透层	m2	1932.14			
5	040203006001	沥青混凝土	1. 50mm AC-20C中粒式沥青混凝土	m2	1932.14			
		硬化						
6	040203007002	水泥混凝土	1. 素土夯填 2. 100mm厚C25混凝土	m2	374.83			
		路沿石						
7	040204004001	安砌侧(平、缘)石	1. 素土夯实 2. C20混凝土 3. 30厚1:3水泥砂浆结合层 4. 600*150*350mm混凝土预制道牙石	m	340.29			
		围墙						
8	010101003002	挖沟槽土方	1. 土壤类别:三、四类土 2. 挖土深度:设计要求 3. 开挖方式:机械开挖	m3	189.02			
9	010103002002	余方弃置	1. 废弃料品种:废弃土 2. 运距:8公里	m3	189.02			
10	010404001002	垫层	1. 围墙垫层 2. 100厚C20混凝土	m3	16.5			
11	010404001005	垫层	1. 100厚碎石垫层	m3	12.18			
12	010403001001	石基础	1. 围墙基础 2. MU30毛石, M7.5砂浆砌筑	m3	36			
13	010401001001	砖基础	1. 砖品种、规格、强度等级:MU15标砖 2. 砂浆强度等级:M7.5水泥砂浆砌筑	m3	38.34			
14	010401009001	实心砖柱	1. 砖品种、规格、强度等级:水泥标砖 2. 柱类型:围墙柱	m3	25.87			
本页小计								

注：为记取规费等的使用，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：其他附属土建工程

标段：民和社区环境整治项目

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	合价	其中
								暂估价
			3. 砂浆强度等级、配合比:M5					
15	011201001001	墙面一般抹灰	1. 墙体类型:围墙 2. 面层厚度、砂浆配合比:15厚1: 2.5水泥砂浆抹灰	m2	164.64			
16	011406001001	抹灰面油漆	1. 基层类型:腻子 2. 刮腻子遍数:2 3. 油漆品种、刷漆遍数:灰色外墙漆	m2	164.64			
17	011204003001	块料墙面	1. 灰色文化石贴面	m2	255.3			
18	050307006001	铁艺栏杆	1. 铁艺栏杆高度:1.6米 2. 防护材料种类:30*2方通 3. 外喷两道白色氟碳漆	m	217.52			
		挡墙						
19	010101003001	挖沟槽土方	1. 土壤类别:三、四类土 2. 挖土深度:设计要求 3. 开挖方式:机械开挖	m3	191.86			
20	010103002001	余方弃置	1. 废弃料品种:废弃土 2. 运距:8公里	m3	191.86			
21	010404001001	混凝土垫层	1. 垫层材料种类、配合比、厚度:100厚C15混凝土垫层	m3	11.61			
22	010403004001	石挡土墙	1. 石料种类、规格:毛石挡土墙 2. 砂浆强度等级、配合比:设计要求	m3	620.35			
23	011201003001	墙面勾缝	1. 勾缝类型:勾凸缝	m2	516.94			
24	011701002001	外脚手架	1. 搭设方式:钢管架 2. 搭设高度:设计要求	m2	516.94			
25	040303016001	混凝土挡墙压顶	1. 混凝土强度等级:C25	m3	15.74			
26	041102018001	压顶模板	1. 构件类型:混凝土压顶模板	m2	31.48			
27	040309009001	排(泄)水管	1. DN100塑料排水管	m	77.43			
28	010103001001	回填方	1. 回填大渣	m3	75			
		台阶						
本页小计								

注：为记取规费等的使用，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：其他附属土建工程

标段：民和社区环境整治项目

第 3 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	合价	其中
								暂估价
29	011107004001	水泥砂浆台阶面	1. 50厚C20混凝土找平 2. 30厚1: 2.5水泥砂浆清光	m2	16.24			
30	011503001001	金属扶手、栏杆、栏板	1. 不锈钢栏杆 2. 详施工图	m	62.7			
		排水沟						
31	010404001003	排水沟垫层	1. 垫层材料种类: c15混凝土 2. 厚度:100mm	m3	5.17			
32	010401003002	排水沟砖砌体	1. 砖品种: 普通标砖 2. 规格: 240*115*53 3. 铸铁成品沟盖板	m3	11.48			
33	010101003003	挖沟槽土方	1. 土壤类别: 三、四类土 2. 挖土深度: 设计要求 3. 开挖方式: 机械开挖	m3	31.01			
34	010103002003	余方弃置	1. 废弃料品种: 废弃土 2. 运距: 8公里	m3	31.01			
	2	单价措施项目费						
35	041106001002	大型机械设备进出场及安拆	1. 沥青摊铺机进出场	台. 次	1			
本页小计								
合 计								

注：为记取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：其他附属土建工程

标段：民和社区环境整治项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	计算基数	费率 (%)	金额 (元)	调整费率 (%)	调整后金额 (元)	备注
1	1.1	安全文明施工费						1.1.1+1.1.2+1.1.3+1.1.4
2	1.1.1	环境保护费	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价	0.75				分部分项人工预算价+单价措施人工预算价
3	1.1.2	文明施工费	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价	3.35				分部分项人工预算价+单价措施人工预算价
4	1.1.3	安全施工费	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价	5.8				分部分项人工预算价+单价措施人工预算价
5	1.1.4	临时设施费	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价	4.46				分部分项人工预算价+单价措施人工预算价
6	1.2	夜间和非夜间施工增加费	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价	0.77				分部分项人工预算价+单价措施人工预算价
7	1.3	二次搬运费	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价	0.95				分部分项人工预算价+单价措施人工预算价
8	1.4	冬雨季施工增加费	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价	0.47				分部分项人工预算价+单价措施人工预算价
9	1.5	工程及设备保护费	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价	0.43				分部分项人工预算价+单价措施人工预算价
10	1.6	工程定位复测费	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价	0.19				分部分项人工预算价+单价措施人工预算价
合 计								

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

注：1. “计算基础”中安全文明施工费可为“定额基价”、“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”，其他项目可为“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”。
 2. 按施工方案计算的措施费，若无“计算基础”和“费率”的数值，也可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：其他附属土建工程

标段：民和社区环境整治项目

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			明细详见表-12-1
2	暂估价	45000		
2.1	材料（工程设备）暂估价	-		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价	45000		明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
5	索赔与现场签证	-		明细详见表-12-6
合 计		45000		—

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。

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：其他附属土建工程

标段：民和社区环境整治项目

第 1 页 共 1 页

序号	材料(工程设备)名称、规格、型号	计量单位	数量		暂估（元）		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	
合计											

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

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：其他附属土建工程

标段：民和社区环境整治项目

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	场地土石方回填暂估1000m ³		45000			
合 计			45000			—

注：此表由招标人填写，投标人应将上述专业工程暂估价计入投标总价中。

规费、税金项目计价表

工程名称：其他附属土建工程

标段：民和社区环境整治项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额(元)
1	规费	社会保障费+住房公积金+工程排污费			
1.1	社会保障费	养老保险费+失业保险费+医疗保险费+工伤保险费+生育保险费			
1.1.1	养老保险费	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价		18.63	
1.1.2	失业保险费	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价		0.82	
1.1.3	医疗保险费	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价		8.73	
1.1.4	工伤保险费	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价		1.02	
1.1.5	生育保险费	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价		0.58	
1.2	住房公积金	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价		5.82	
1.3	工程排污费				
2	增值税	税前工程造价		9	

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：其他附属土建工程

标段：民和社区环境整治项目

第 1 页 共 1 页

序号	材料（工程设备）名称、规格、型号	单位	数量	单价（元）	交货方式	送达地点	备注

注：此表由招标人填写，供投标人在投标报价、确定总承包服务费时参考

承包人提供主要材料和工程设备一览表

(一、适用造价信息差额调整法)

工程名称：其他附属土建工程

标段：民和社区环境整治项目

第 1 页 共 1 页

序号	名称、规格、型号	单位	数量	风险系数%	基准单价	投标单价	发承包人确认单 价(元)	备注

注：1. 此表由招标人填写除“投标单价”栏的内容，投标人在投标时自主确定投标单价。
2. 基准单价应优先采用工程造价管理机构发布的单价，未发布的，通过市场调查确定其基准单价。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：室外给排水工程

标段：民和社区环境整治项目

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	合价	其中
								暂估价
1	010101003001	挖沟槽土方	1. 土壤类别:三、四类土 2. 挖土深度:设计要求 3. 开挖方式:机械开挖	m3	363.82			
2	010103002001	余方弃置	1. 废弃料品种:废弃土 2. 运距:8公里	m3	363.82			
3	010404001001	垫层	1. 管沟砂垫层	m3	36.38			
4	010103001001	回填方	1. 天然级配砂石或级配碎石包管回填	m3	207.17			
5	010103001002	回填方	1. 原土回填	m3	120.27			
		雨水管						
6	031001006002	塑料管	1. 名称:双壁波纹管 2. 介质:雨水管 3. 材质、规格:DN300	m	152.7			
7	040504001001	砌筑井	1. 名称:雨水检查井	座	7			
8	040504009001	雨水口	1. 单屏篦雨水口	座	12			
		污水管						
9	031001006005	塑料管	1. 名称:双壁波纹管 2. 介质:污水管 3. 材质、规格:DN300	m	176.14			
10	040504001002	砌筑井	1. 名称:污水检查井	座	11			
11	040504008001	整体化粪池	1. Z7-20SQF	座	1			
12	040504008002	隔油池	1. 钢筋混凝土隔油池 2. 型号: GC-2SQF	座	1			
		给水						
13	031001006006	塑料管	1. 安装部位:室外 2. 介质:PE管 3. 材质、规格:DN50 4. 连接形式:热熔 5. 压力试验及吹、洗设计要求:冲洗消毒	m	123.38			
14	040504001003	砌筑井	1. 阀门井 2. 详设计	座	1			
15	040502005001	阀门	1. 材质及规格:DN50阀门 2. 连接方式:螺纹	个	1			
本页小计								

注：为记取规费等的使用，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：室外给排水工程

标段：民和社区环境整治项目

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	合价	其中	
								暂估价	
16	031003013001	水表	1. 安装部位(室内外) : 室外 2. 型号、规格:DN50 3. 连接形式:螺纹	个	1				
	2	单价措施项目费							
17	2.1			项	1				
本页小计									
合 计									

注：为记取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：室外给排水工程

标段：民和社区环境整治项目

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			明细详见表-12-1
2	暂估价			
2.1	材料（工程设备）暂估价	-		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价			明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
5	索赔与现场签证	-		明细详见表-12-6
合 计				—

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。

暂列金额明细表

工程名称：室外给排水工程

标段：民和社区环境整治项目

第 1 页 共 1 页

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

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

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：室外给排水工程

标段：民和社区环境整治项目

第 1 页 共 1 页

序号	材料(工程设备)名称、规格、型号	计量单位	数量		暂估（元）		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	
合计											

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

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：室外给排水工程

标段：民和社区环境整治项目

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						
合 计						—

注：此表由招标人填写，投标人应将上述专业工程暂估价计入投标总价中。

规费、税金项目计价表

工程名称：室外给排水工程

标段：民和社区环境整治项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额(元)
1	规费	社会保障费+住房公积金+工程排污费			
1.1	社会保障费	养老保险费+失业保险费+医疗保险费+工伤保险费+生育保险费			
1.1.1	养老保险费	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价		18.63	
1.1.2	失业保险费	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价		0.82	
1.1.3	医疗保险费	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价		8.73	
1.1.4	工伤保险费	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价		1.02	
1.1.5	生育保险费	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价		0.58	
1.2	住房公积金	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价		5.82	
1.3	工程排污费				
2	增值税	税前工程造价		9	

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：室外给排水工程

标段：民和社区环境整治项目

第 1 页 共 1 页

序号	材料（工程设备）名称、规格、型号	单位	数量	单价（元）	交货方式	送达地点	备注

注：此表由招标人填写，供投标人在投标报价、确定总承包服务费时参考

表-20

承包人提供主要材料和工程设备一览表

(一、适用造价信息差额调整法)

工程名称：室外给排水工程

标段：民和社区环境整治项目

第 1 页 共 1 页

序号	名称、规格、型号	单位	数量	风险系数%	基准单价	投标单价	发承包人确认单 价(元)	备注

注：1. 此表由招标人填写除“投标单价”栏的内容，投标人在投标时自主确定投标单价。
2. 基准单价应优先采用工程造价管理机构发布的单价，未发布的，通过市场调查确定其基准单价。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：室外路灯工程

标段：民和社区环境整治项目

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	合价	其中
								暂估价
		整个项目						
1	040101002001	挖沟槽土方	1. 土壤类别:三类土 2. 挖土深度:设计要求 3. 开挖方式:人工开挖	m3	42.86			
2	040103001001	回填方	1. 密实度要求:设计要求 2. 填方材料品种:就地回填	m3	42.86			
3	040804001002	配管	1. 名称:强电配管 2. 材质:SC钢管 3. 规格:DN75	m	54.72			
4	040804001003	强电配管	1. 名称:路灯电缆配管 2. 材质:PE管 3. 规格:DN50	m	204.01			
5	040504001001	手孔井	1. 名称:手孔井	座	4			
6	040803001001	电缆	1. 名称:路灯主电缆 2. 规格:YJV-3*6	m	204.01			
7	040803001002	电缆	1. 名称:路灯进线电缆 2. 规格:YJV-5*6	m	5			
8	040801009001	路灯分控制箱	1. 名称:路灯分控制箱 2. 型号:防水型ALdx-1p65	台	1			
9	040805001001	常规照明灯	1. 名称:LED型庭院灯 2. 型号:IP65, 100W 3. 灯杆材质、高度:4-5米	套	10			
	2	单价措施项目费						
10	2.1			项	1			
本页小计								
合 计								

注：为记取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：室外路灯工程

标段：民和社区环境整治项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	计算基数	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
1	1.1	安全文明施工费						1.1.1+1.1.2+1.1.3+1.1.4
2	1.1.1	环境保护费	分部分项人工预算 价+单价措施人工 预算价	0.67				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
3	1.1.2	文明施工费	分部分项人工预算 价+单价措施人工 预算价	3				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
4	1.1.3	安全施工费	分部分项人工预算 价+单价措施人工 预算价	5.2				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
5	1.1.4	临时设施费	分部分项人工预算 价+单价措施人工 预算价	4				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
6	1.2	夜间施工增加费	分部分项人工预算 价+单价措施人工 预算价	0.69				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
7	1.3	市政工程施工干扰费	分部分项人工预算 价+单价措施人工 预算价	0.85				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
8	1.4	冬雨季施工增加费、场 地清理、雨水排除、道 路维修	分部分项人工预算 价+单价措施人工 预算价	0.42				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
9	1.5	工程及设备保护费	分部分项人工预算 价+单价措施人工 预算价	0.38				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
10	1.6	工程定位复测费	分部分项人工预算 价+单价措施人工 预算价	0.17				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
合 计								

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

注：1. “计算基础”中安全文明施工费可为“定额基价”、“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”，其他项目可为“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”。
2. 按施工方案计算的措施费，若无“计算基础”和“费率”的数值，也可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：室外路灯工程

标段：民和社区环境整治项目

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			明细详见表-12-1
2	暂估价			
2.1	材料（工程设备）暂估价	-		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价			明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
5	索赔与现场签证	-		明细详见表-12-6
合 计				—

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。

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：室外路灯工程

标段：民和社区环境整治项目

第 1 页 共 1 页

序号	材料(工程设备)名称、规格、型号	计量单位	数量		暂估（元）		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	
合计											

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

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：室外路灯工程

标段：民和社区环境整治项目

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						
合 计						—

注：此表由招标人填写，投标人应将上述专业工程暂估价计入投标总价中。

规费、税金项目计价表

工程名称：室外路灯工程

标段：民和社区环境整治项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额 (元)
1	规费	社会保障费+住房公积金+工程排污费			
1.1	社会保障费	养老保险费+失业保险费+医疗保险费+工伤保险费+生育保险费			
1.1.1	养老保险费	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价		18.63	
1.1.2	失业保险费	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价		0.82	
1.1.3	医疗保险费	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价		8.73	
1.1.4	工伤保险费	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价		1.02	
1.1.5	生育保险费	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价		0.58	
1.2	住房公积金	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价		5.82	
1.3	工程排污费				
2	增值税	税前工程造价		9	

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：室外路灯工程

标段：民和社区环境整治项目

第 1 页 共 1 页

序号	材料（工程设备）名称、规格、型号	单位	数量	单价（元）	交货方式	送达地点	备注

注：此表由招标人填写，供投标人在投标报价、确定总承包服务费时参考

承包人提供主要材料和工程设备一览表

(一、适用造价信息差额调整法)

工程名称：室外路灯工程

标段：民和社区环境整治项目

第 1 页 共 1 页

序号	名称、规格、型号	单位	数量	风险系数%	基准单价	投标单价	发承包人确认单价(元)	备注

注：1. 此表由招标人填写除“投标单价”栏的内容，投标人在投标时自主确定投标单价。
2. 基准单价应优先采用工程造价管理机构发布的单价，未发布的，通过市场调查确定其基准单价。