

濛江乡后双山村基础设施建设项目
目 工程

招标工程量清单

招 标 人:

(单位盖章)

造 价 咨 询 人:



法定代表人
或其授权人:

(签字或盖章)

法定代表人
或其授权人:



编 制 人:



复 核 人:



编制时间:

年 月 日

复核时间:

年 月 日

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：市政路桥工程

标段：濠江乡后双山村基础设施建设项
目

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	合价	其中 暂估价
		生态护坡工程						
1	040204001001	原土夯实	1. 部位:护坡 2. 范围:素土夯实	m2	168			
2	040305001001	垫层	1. 材料品种、规格:碎石垫层 2. 厚度:10cm	m3	16.8			
3	050201005001	嵌草砖(格)铺装	1. 嵌草砖(格)品种、规格、颜色:生态护坡连锁砌块C25F200 2. 块料规格:50cm*30cm*12cm 3. 图形:具体详见设计	m2	168			
4	040103001001	回填方	1. 部位:连锁块空腔处 2. 密实度要求:按设计图纸及规范要求 3. 填方材料品种:种植土 4. 填方粒径要求:按设计图纸及规范要求 5. 填方来源、运距:投标人自行考虑	m3	1.69			
5	050102014001	植草砖内植草	1. 草坪种类:撒播草籽 2. 部位:连锁块空腔处	m2	11.76			
6	040305001002	垫层	1. 材料品种、规格:C15混凝土垫层 2. 厚度:10cm 3. 部位:生态护坡混凝土挡坎	m3	2.8			
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

标段：濠江乡后双山村基础设施建设项
目

工程名称：市政路桥工程

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	合价	其中
								暂估价
7	041102001001	垫层模板	1. 构件类型:混凝土挡坎垫层模板	m2	8			
8	040303002001	混凝土基础	1. 混凝土强度等级:C30 2. 部位:生态护坡混凝土挡坎	m3	12			
9	041102002001	基础模板	1. 构件类型:生态护坡混凝土挡坎模板	m2	48.6			
		沥青广场工程						
10	040202001001	路床(槽) 整形	1. 部位:沥青广场 2. 范围:原状土整形碾压(密实度>0.94)	m2	680			
11	040202015001	水泥稳定碎(砾)石	1. 水泥含量:水泥稳定碎石(水泥含量5%) 2. 厚度:18cm	m2	680			
12	040203003001	透层、粘层	1. 材料品种:乳化沥青透层油 2. 喷油量:1.0L/m ²	m2	680			
13	040203006001	沥青混凝土	1. 沥青品种:中粒式沥青混凝土(AC-16C) 2. 厚度:5cm	m2	680			
14	040203003002	透层、粘层	1. 材料品种:乳化沥青粘油层 2. 喷油量:0.5L/m ²	m2	680			
15	040203006002	沥青混凝土	1. 沥青品种:细粒式彩色沥青混凝土(AC-13C) 2. 厚度:4cm	m2	680			
		附属构筑物工程						
16	040204001002	原土夯实	1. 部位:边石 2. 范围:素土夯实	m2	25.2			
本页小计								

注：为计取规费等的的使用，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：市政路桥工程

标段：濠江乡后双山村基础设施建设项
目

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	合价	其中
								暂估价
17	040305001003	垫层	1. 材料品种、规格：碎石垫层 2. 厚度：10cm	m3	2.52			
18	040305001004	垫层	1. 材料品种、规格：C20混凝土垫层 2. 厚度：10cm	m3	3.15			
19	040204004001	安砌侧（平、缘）石	1. 材料品种、规格：990mm*100mm*150mm石质路缘石 2. 基础、垫层：材料品种、厚度：30厚1：3干硬性水泥砂浆	m	84			
		排水沟工程						
		土方工程						
20	040101002001	挖沟槽土方	1. 土壤类别：综合 2. 挖土深度：具体详见设计 3. 清单工程量=定额工程量（含工作面及放坡） 4. 部位：排水沟土方	m3	343.9			
21	040103001002	回填方	1. 密实度要求：按规范要求 2. 填方材料品种：满足设计要求 3. 填方来源、运距：利用方	m3	61.9			
本页小计								

注：为计取规费等的的使用，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：市政路桥工程

标段：濠江乡后双山村基础设施建设项
目

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	合价	其中
								暂估价
22	040103001003	回填方	1. 部位:边沟单侧 2. 密实度要求:按设计图纸及规范要求 3. 填方材料品种:种植土 4. 填方粒径要求:按设计图纸及规范要求 5. 填方来源、运距:投标人自行考虑	m3	11.4			
23	040103002001	余方弃置	1. 废弃料品种:综合 2. 运距:投标人自行考虑	m3	271.06			
		混凝土排水沟						
24	040305001005	垫层	1. 材料品种、规格:砂砾垫层 2. 厚度:20cm	m3	74.39			
25	040305001006	垫层	1. 材料品种、规格:C20混凝土垫层 2. 厚度:10cm	m3	37.19			
26	041102001002	垫层模板	1. 构件类型:垫层模板安拆	m2	79.69			
27	040501019001	混凝土排水沟	1. 断面规格:具体详见设计 2. 混凝土强度等级:C30商品混凝土 3. 伸缩缝(沉降缝)要求:具体详见设计 4. 防渗、防水要求:具体详见设计 5. :含模板制作、安装、拆除	m3	55.18			
本页小计								

注：为计取规费等的的使用，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：市政路桥工程

标段：濠江乡后双山村基础设施建设项
目

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	合价	其中
								暂估价
28	041102017001	排水沟模板	1. 构件类型:排水沟模板安拆 2. 支模高度:详见设计	m2				
29	040901001001	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类:HPB300钢筋 2. 钢筋规格: Φ 8	t	2.88			
30	040204003001	现浇混凝土人行道及进口坡	1. 混凝土强度等级:C30混凝土基层 2. 厚度:具体详见设计 3. 部位:排水沟侧面回填	m3	46.41			
		盖板工程						
31	040402016001	沟道盖板	1. 材质:预制沟道盖板 2. 规格尺寸:具体详见设计 3. 包含:含模板制作、安装、拆除	m3	2.7			
32	040901001002	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类:HRB400钢筋 2. 钢筋规格: Φ 12 3. 参图集02J331(P27-B10-5-钢筋3)	t	0.381			
33	040901001003	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类:HPB300钢筋 2. 钢筋规格: Φ 8 3. 参图集02J331(P27-B10-5-钢筋3)	t	0.129			
		防腐木围栏工程						
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：市政路桥工程

标段：濠江乡后双山村基础设施建设项
目

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	合价	其中
								暂估价
34	040101003001	挖基坑土方	1. 土壤类别:综合 2. 挖土深度:深2m以内	m3	247.32			
35	040103001004	回填方	1. 密实度要求:按规范要求 2. 填方材料品种:满足设计要求 3. 填方来源、运距:利用方	m3	185.5			
36	040103002002	余方弃置	1. 废弃料品种:综合 2. 运距:投标人自行考虑	m3	29.1			
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	61.83			
38	011702001001	基础	1. 基础类型:独立基础模板安拆	m2	824.4			
39	011503002001	硬木扶手、栏杆、栏板	1. 名称:防腐木围栏 2. 扶手材料种类、规格:具体详见设计 3. 栏杆材料种类、规格:具体详见设计 4. 栏板材料种类、规格、颜色:具体详见设计 5. 固定配件种类:具体详见设计	m	4580			
		路灯工程						
40	040101003002	挖基坑土方	1. 土壤类别:综合 2. 挖土深度:深2m以内	m3	6.14			
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”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：市政路桥工程

标段：濠江乡后双山村基础设施建设项
目

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	合价	其中
								暂估价
41	040103001005	回填方	1. 密实度要求：按规范要求 2. 填方材料品种：满足设计要求 3. 填方来源、运距：利用方	m3	3.8			
42	040103002003	余方弃置	1. 废弃料品种：综合 2. 运距：投标人自行考虑	m3	1.62			
43	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	2.3			
44	011702001002	基础	1. 基础类型：独立基础模板安拆	m2	18.72			
45	030412007001	太阳能路灯	1. 名称：太阳能路灯 2. 规格：具体详见设计 3. 灯杆材质、规格：具体详见设计	套	10			
46	010516002001	预埋螺栓	1. 钢材种类：预埋螺栓 2. 规格：M24地脚螺栓	t	0.128			
47	010516002002	预埋铁件	1. 钢材种类：法兰盘 2. 规格：250mm*250mm*12mm	t	0.059			
48	010515001001	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格：[HPB300] Φ8mm	t	0.011			
49	030409001001	接地极	1. 名称：接地极 2. 材质：扁钢 3. 土质：普通土	根	10			
		分部分项合计						
本页小计								

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

