

(清-表3)

单位工程招标控制价汇总表

工程名称：乐东县九所镇海坡村农村生活污水治理工程 标段：乐东县九所镇海坡村农村生活污水治理工程

第 1 页 共 2 页

序号	汇总内容	金额(元)	其中：暂估价(元)
一	分部分项工程费		
1.1	污水管网工程		
1.2	石砌体矩形雨水方沟程		
1.3	压力管工程		
1.4	UPVC管网工程		
1.5	检查井及井盖工程		
1.6	路面并恢复		
1.7	检查井破除及修复		
1.8	管道破除		
1.9	收集井		
1.10	一体化污水处理设施		
1.11	一体化提升泵站		
二	措施项目费		
1	施工单价措施项目费		
2	施工总价措施项目费		
2.1	其中：安全文明施工费		
2.2	其中：雨季施工增加费		
2.3	其中：夜间施工增加费		
三	其他项目费		
3.1	其中：暂列金额		
3.2	其中：暂估价		
3.3	其中：计日工		
3.4	其中：总承包服务费		
四	规费		
4	其中：垃圾处置费		

注：本表适用于单位工程招标控制价，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：乐东县九所镇海坡村农村生活污水治理工程 标段：乐东县九所镇海坡村农村生活污水治理工程 第 1 页 共 24 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						
		污水管网工程						
		土方工程						
1	040101002001	挖沟槽土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:详见图纸 3. 不装车	m3	2748.81			
2	040103001002	回填方 (石屑基础)	1. 填方材料品种:石屑 2. 填方粒径要求:按设计要求	m3	407.3			
3	040103001001	回填方	1. 密实度要求:按设计要求 2. 填方材料品种:合格原状土	m3	2045.74			
4	040103002001	余方弃置	1. 废弃料品种:原状土 2. 运距:由投标人根据施工现场实际情况自行考虑决定报价 3. 装车弃置	m3	636.04			
		污水管网						
5	040501004001	塑料管	1. 材质及规格:HDPE双壁波纹管DN225 环刚度8KN 2. 连接形式:按设计要求 3. 铺设深度:详见图纸 4. 管道检验及试验要求:闭水实验满足设计要求	m	1328			
6	040501004002	塑料管	1. 材质及规格:HDPE双壁波纹管DN315 环刚度8KN 2. 连接形式:按设计要求 3. 铺设深度:详见图纸 4. 管道检验及试验要求:闭水实验满足设计要求	m	848			
		石砌体矩形雨水方沟程						
		土方工程						
7	040101002004	挖沟槽土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:详见图纸 3. 不装车	m3	765.25			
8	040103001008	回填方	1. 密实度要求:按设计要求	m3	587.35			
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：乐东县九所镇海坡村农村生活污水治理工程 标段：乐东县九所镇海坡村农村生活污水治理工程 第 2 页 共 24 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
			2. 填方材料品种:合格原状土					
9	040103002003	余方弃置	1. 废弃料品种:原状土 2. 运距:由投标人根据施工现场实际情况自行考虑决定报价 3. 装车弃置	m3	177.9			
		石砌体矩形雨水方沟工程						
10	040305001001	垫层	1. 材料品种、规格:碎石砂垫层(碎石:砂=3:7) 2. 厚度:100mm	m3	31.08			
11	040305004001	砖砌体	1. 材料品种、规格:DM M10水泥砂浆砌MU25砼普通砖	m3	51.03			
12	040308001001	水泥砂浆抹面	1. 砂浆配合比:M20预拌砂浆批荡 2. 部位:沟渠 3. 厚度:20厚	m2	701.24			
13	040303016001	混凝土压顶	1. 混凝土强度等级:C30混凝土	m3	15.22			
14	041102018001	压顶模板	1. 板枋材	m2	298.4			
15	040402016001	沟道盖板安装	1. 材质:预制混凝土盖板 2. 规格尺寸:详见设计图纸 3. 强度等级:详见设计图纸	m	373			
		压力管工程						
		土方工程						
16	040101002002	挖沟槽土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:详见图纸 3. 不装车	m3	208.67			
17	040103001003	回填方(石屑基础)	1. 填方材料品种:石屑 2. 填方粒径要求:按设计要求	m3	37.38			
18	040103001004	回填方	1. 密实度要求:按设计要求 2. 填方材料品种:合格原状土	m3	171.29			
19	040103002002	余方弃置	1. 废弃料品种:原状土	m3	37.38			
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：乐东县九所镇海坡村农村生活污水治理工程

标段：乐东县九所镇海坡村农村生活污水治理工程

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
			2. 运距：由投标人根据施工现场实际情况自行考虑决定报价 3. 装车弃置					
		污水管网						
20	040501004003	塑料管	1. 材质及规格：聚乙烯PE100管 DN90 2. 连接形式：按设计要求 3. 铺设深度：详见图纸 4. 管道检验及试验要求：闭水实验满足设计要求	m	267			
		UPVC管网工程						
		土方工程						
21	040101002003	挖沟槽土方	1. 土壤类别：一、二类土 2. 挖土深度：详见图纸 3. 不装车	m ³	2328.7			
22	040103001006	回填方	1. 密实度要求：按设计要求 2. 填方材料品种：合格原状土	m ³	2328.7			
		UPVC管网						
23	040501004005	塑料管	1. 材质及规格：PVC-U排水管 DN150 2. 连接形式：按设计要求 3. 铺设深度：详见图纸 4. 管道检验及试验要求：闭水实验满足设计要求	m	3072			
24	040501004006	塑料管	1. 材质及规格：PVC-U排水管DN100 2. 连接形式：按设计要求 3. 铺设深度：详见图纸 4. 管道检验及试验要求：闭水实验满足设计要求	m	3072			
25	040501004007	塑料管（尾水排放管）	1. 材质及规格：PVC-U排水管De90 2. 连接形式：按设计要求 3. 铺设深度：详见图纸 4. 管道检验及试验要求：闭水实验满足设计要求	m	90			
26	040501004008	塑料管（盲管）	1. 材质及规格：PVC-U排水管DN65	m	200			
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：乐东县九所镇海坡村农村生活污水治理工程

标段：乐东县九所镇海坡村农村生活污水治理工程

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
			2. 连接形式:按设计要求 3. 铺设深度:详见图纸 4. 管道检验及试验要求: 闭水实验满足设计要求					
		检查井及井盖工程						
		塑料井						
27	040504003001	塑料检查井	1. 接户塑料成品污水检查井及井盖 2. 规格型号: Φ450	座	256			
28	040504003002	塑料检查井	1. 塑料成品检查井及井盖 2. 规格型号: Φ700	座	67			
29	040504003003	塑料检查井	1. 塑料成品沉泥井及井盖 2. 规格型号: Φ700	座	3			
		混凝土井						
30	040504002002	混凝土圆形污水检查井 Φ1000	1. 参考图集20S515-30, Φ1000圆形混凝土污水检查井 2. 垫层: C15混凝土垫层 3. 井墙及底板混凝土为C30 4. 坐浆、抹三角: M10防水水泥砂浆 5. 流槽: C15混凝土或MU10流槽专用砖 (M10防水砂浆抹面) 6. 盖板材质: 详见图集 7. 井盖、井圈材质及规格: 详见图集 8. 踏步材质、规格: 详见图集 9. 防渗、防水满足设计要求 10. 配筋详见图集 11. 含防坠网、模板、脚手架 12. 其他详见图集	座	37			
31	040504002003	混凝土沉泥井 Φ1000	1. 参考图集20S515-313, Φ1000圆形混凝土沉泥井	座	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：乐东县九所镇海坡村农村生活污水治理工程

标段：乐东县九所镇海坡村农村生活污水治理工程

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
			2. 垫层：C15混凝土垫层 3. 井墙及底板混凝土为C30 4. 坐浆、抹三角：M10防水水泥砂浆 5. 流槽：C15混凝土或MU10流槽专用砖（M10防水砂浆抹面） 6. 盖板材质：详见图集 7. 井盖、井圈材质及规格：详见图集 8. 踏步材质、规格：详见图集 9. 防渗、防水满足设计要求 10. 配筋详见图集 11. 含防坠网、模板、脚手架 12. 其他详见图集					
		闸槽井及井盖						
32	040504002004	闸槽井 φ1000	1. 闸槽井 φ1000 2. 做法详见图纸 3. 含闸门，结合泵站厂家出图施工	座	1			
		路面并恢复						
		巷道破路并恢复						
33	040402018001	施工缝	1. 缩缝 锯缝机切缝 缝宽6mm 缝深(cm):10	m	865			
34	041001001001	拆除路面	1. 材质：混凝土路面 2. 厚度：100mm	m ²	346			
35	040103002004	余方弃置	1. 废弃料品种：石渣 2. 运距：投标方自行考虑	m ³	34.6			
36	040202001002	路床(槽) 整形	1. 路床整形 路床碾压检验	m ²	346			
37	040203007001	水泥混凝土	1. 混凝土强度等级：C30 2. 厚度：10cm 3. 路面养护 4. 水泥混凝土拉防滑条	m ²	346			
		村道破路并恢复						
38	040402018002	施工缝	1. 缩缝 锯缝机切缝 缝	m	2487.5			
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：乐东县九所镇海坡村农村生活污水治理工程
 标段：乐东县九所镇海坡村农村生活污水治理工程
 第 6 页 共 24 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
			宽6mm 缝深(cm):15					
39	041001001002	拆除路面	1. 材质:混凝土路面+水泥稳定土 2. 厚度:(150+150) mm	m2	995			
40	040103002005	余方弃置	1. 废弃料品种:石渣 2. 运距:投标方自行考虑	m3	298.5			
41	040202001001	路床(槽) 整形	1. 路床整形 路床碾压检验	m2	995			
42	040202011001	水泥稳定碎(砾)石	1. 石料规格:水泥稳定碎(砾)石 2. 厚度:15cm	m2	995			
43	040203007002	水泥混凝土	1. 混凝土强度等级:C30 水泥混凝土 2. 厚度:15cm 3. 路面养护 4. 水泥混凝土拉防滑条	m2	995			
44	040901008001	植筋	1. 钢筋植筋增加费 直径16mm	根	6219			
45	040901001001	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:HRB400 φ16	t	4.913			
		检查井破除及修复						
46	04B001	检查井破除 φ1000	1. 检查井破除 φ1000 2. 废弃料品种:石渣 3. 运距:投标方自行考虑	座	3			
47	040504002005	检查井修复 φ1000	1. 检查井修复 φ1000 2. 做法详见图纸	座	3			
		管道破除						
48	04B002	管道破除 DN300	1. 管道破除 DN300 2. 废弃料品种:石渣 3. 运距:投标方自行考虑	m	50			
		收集井						
49	040504001001	收集井	1. 收集井 0.5×0.5×0.25m 2. 做法详见图纸	座	256			
		一体化污水处理设施						
		一体化污水处理(净化槽)设施2m3d						
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：乐东县九所镇海坡村农村生活污水治理工程 标段：乐东县九所镇海坡村农村生活污水治理工程 第 7 页 共 24 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
		土建工程						
50	040701001001	场地平整	1. 部位:处理站场地 2. 坡度:按设计要求 3. 压实度:按设计要求	m ²	27.44			
51	040101003001	挖基坑土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:详见图纸 3. 不装车	m ³	54.25			
52	040103001009	回填方	1. 密实度要求:按设计要求 2. 填方材料品种:合格原状土	m ³	54.24			
53	040103001010	回填方	1. 填方材料品种:机制砂 2. 填方粒径要求:按设计要求	m ³	65.03			
54	040103002006	余方弃置	1. 废弃料品种:原状土 2. 运距:由投标人根据施工现场实际情况自行考虑决定报价 3. 装车弃置	m ³	133.15			
55	040103001011	级配碎石	1. 填方材料品种:级配碎石 2. 填方粒径要求:按设计要求	m ³	22.57			
56	040303001001	混凝土垫层	1. 混凝土强度等级:C20 素砼垫层	m ³	4.51			
57	041102001001	垫层模板	1. 板枋材	m ²	4.01			
58	040303002001	混凝土基础	1. 混凝土强度等级:C30 混凝土	m ³	8.24			
59	041102002001	基础模板	1. 板枋材	m ²	7.7			
60	040901001002	现浇构件钢筋	1. 带肋钢筋 直径10mm	t	0.548			
61	040901001003	现浇构件钢筋	1. 圆钢 直径16mm	t	0.024			
62	04B003	钢丝绳	1. 钢丝绳 2. 做法:详见图纸	m	31.8			
63	04B004	宣传栏	1. 宣传栏安装 2. 做法详见大样图	个	2			
64	04B005	竹篱笆	1. 竹篱笆安装 2. 做法详见大样图	m	30			
		设备安装工程						
65	04B006	预处理罐	1. 名称:预处理罐安装 (座	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：乐东县九所镇海坡村农村生活污水治理工程 标段：乐东县九所镇海坡村农村生活污水治理工程 第 8 页 共 24 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
			φ1210×2800, 玻璃钢) 2. 详见设计图纸					
66	080902006001	液位计	1. 名称:液位计 浮球式, 0-5m, 带10m线缆, 塑料材质 2. 详见设计图纸	个	2			
67	030109001001	清水泵	1. 名称:清水泵 2. 规格型号: Q=6m ³ /h, H=15m, N=0.75W, 380V 2. 详见设计图纸	台	4			
68	030404016001	电控箱	1. 名称:电控箱 2. 含基础 3. 详见设计图纸	台	2			
69	030109001002	气泵	1. 名称:气泵 (48L/min, 0.028Mpa, N=25W, 380V) 2. 详见设计图纸	台	2			
70	080902007001	电磁流量计	1. 名称:电磁流量计 2. 详见设计图纸	台	2			
71	04B007	取样观察池	1. 名称:取样观察池700mmx700mm 2. 详见设计图纸	座	2			
		综合管线安装工程						
72	040501004022	塑料管	1. 材质及规格:UPVC管 DN200 2. 连接形式: 按设计要求	m	20			
73	040502003009	塑料管管件	1. 材质及规格:90° 弯头 DN200 2. 连接形式: 按设计要求	个	4			
74	040501004023	塑料管	1. 材质及规格:UPVC管 DN50 2. 连接形式: 按设计要求	m	8			
75	040501004024	塑料管	1. 材质及规格:PE主管 (软管) DN50 2. 连接形式: 按设计要	m	64			
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：乐东县九所镇海坡村农村生活污水治理工程 标段：乐东县九所镇海坡村农村生活污水治理工程 第 9 页 共 24 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
			求					
76	040502003010	塑料管管件	1. 材质及规格:拉环旁通阀Φ25 2. 连接形式:按设计要求	个	44			
		一体化污水处理(净化槽)设施3m3d						
		土建工程						
77	040701001002	场地平整	1. 部位:处理站场地 2. 坡度:按设计要求 3. 压实度:按设计要求	m2	14.8			
78	040101003002	挖基坑土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:详见图纸 3. 不装车	m3	10.52			
79	040103001012	回填方	1. 密实度要求:按设计要求 2. 填方材料品种:合格原状土	m3	10.52			
80	040103001013	回填方	1. 填方材料品种:机制砂 2. 填方粒径要求:按设计要求	m3	34.95			
81	040103002007	余方弃置	1. 废弃料品种:原状土 2. 运距:由投标人根据施工现场实际情况自行考虑决定报价 3. 装车弃置	m3	34.95			
82	040103001014	级配碎石	1. 填方材料品种:级配碎石 2. 填方粒径要求:按设计要求	m3	3.59			
83	040303001002	混凝土垫层	1. 混凝土强度等级:C20 素砼垫层	m3	0.72			
84	041102001002	垫层模板	1. 板枋材	m2	1.1			
85	040303002002	混凝土基础	1. 混凝土强度等级:C30 混凝土	m3	1.22			
86	041102002002	基础模板	1. 板枋材	m2	2.04			
87	040901001004	现浇构件钢筋	1. 带肋钢筋 直径10mm	t	0.088			
88	040901001005	现浇构件钢筋	1. 圆钢 直径16mm	t	0.012			
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：乐东县九所镇海坡村农村生活污水治理工程 标段：乐东县九所镇海坡村农村生活污水治理工程 第 10 页 共 24 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
89	04B008	钢丝绳	1. 钢丝绳 2. 做法：详见图纸	m	14.4			
90	04B009	宣传栏	1. 宣传栏安装 2. 做法详见大样图	个	1			
91	04B010	竹篱笆	1. 竹篱笆安装 2. 做法详见大样图	个	16			
		设备安装工程						
92	04B011	预处理罐	1. 名称:预处理罐(Φ1510×2800, 玻璃钢) 2. 详见设计图纸	座	1			
93	080902006002	液位计	1. 名称:液位计 浮球式, 0-5m, 带10m线缆, 塑料材质 2. 详见设计图纸	个	1			
94	030109001003	清水泵	1. 名称:清水泵 2. 规格型号: Q=6m ³ /h, H=15m, N=0.75W, 380V 2. 详见设计图纸	台	2			
95	030404016002	电控箱	1. 名称:电控箱 2. 含基础 3. 详见设计图纸	台	1			
96	030109001004	气泵	1. 名称:气泵(48L/min, 0.028Mpa, N=25W, 380V) 2. 详见设计图纸	台	1			
97	080902007002	电磁流量计	1. 名称:电磁流量计 2. 详见设计图纸	台	1			
98	04B012	取样观察池	1. 名称:取样观察池700mm×700mm 2. 详见设计图纸	座	1			
		综合管线安装工程						
99	040501004026	塑料管	1. 材质及规格:UPVC管 DN200 2. 连接形式: 按设计要求	m	10			
100	040502003011	塑料管管件	1. 材质及规格:90° 弯头 DN200 2. 连接形式: 按设计要	个	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：乐东县九所镇海坡村农村生活污水治理工程
 标段：乐东县九所镇海坡村农村生活污水治理工程
 第 11 页 共 24 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
			求					
101	040501004027	塑料管	1. 材质及规格:UPVC管 DN50 2. 连接形式: 按设计要求	m	5			
102	040501004028	塑料管	1. 材质及规格:PE主管(软管) DN50 2. 连接形式: 按设计要求	m	30			
103	040502003012	塑料管管件	1. 材质及规格:拉环旁通阀Φ25 2. 连接形式: 按设计要求	个	20			
		一体化污水处理设施6m3d						
		土建工程						
104	040701001003	场地平整	1. 部位:处理站场地 2. 坡度:按设计要求 3. 压实度:按设计要求	m2	37.06			
105	040101003003	挖基坑土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:详见图纸 3. 不装车	m3	26.08			
106	040103001015	回填方	1. 密实度要求:按设计要求 2. 填方材料品种:合格原状土	m3	26.08			
107	040103001016	回填方	1. 填方材料品种:机制砂 2. 填方粒径要求:按设计要求	m3	88.07			
108	040103002008	余方弃置	1. 废弃料品种:原状土 2. 运距:由投标人根据施工现场实际情况自行考虑决定报价 3. 装车弃置	m3	126.25			
109	040103001017	级配碎石	1. 填方材料品种:级配碎石 2. 填方粒径要求:按设计要求	m3	6.41			
110	040303001003	混凝土垫层	1. 混凝土强度等级:C20 素砼垫层	m3	1.28			
111	041102001003	垫层模板	1. 板枋材	m2	1.5			
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：乐东县九所镇海坡村农村生活污水治理工程

标段：乐东县九所镇海坡村农村生活污水治理工程

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
112	040303002003	混凝土基础	1. 混凝土强度等级:C30 混凝土	m3	2.27			
113	041102002003	基础模板	1. 板枋材	m2	2.84			
114	040901001006	现浇构件钢筋	1. 带肋钢筋 直径10mm	t	0.308			
115	040901001007	现浇构件钢筋	1. 圆钢 直径16mm	t	0.012			
116	04B013	钢丝绳	1. 钢丝绳 2. 做法：详见图纸	m	16.2			
117	04B014	宣传栏	1. 宣传栏安装 2. 做法详见大样图	个	1			
118	04B015	竹篱笆	1. 竹篱笆安装 2. 做法详见大样图	个	25			
		设备安装工程						
119	04B018	生态滤池	1. 名称:生态滤池(含3座) 2. 详见设计图纸	套	1			
120	04B016	格栅调节清水池	1. 名称:格栅调节清水池(φ1650×3540, 玻璃钢) 2. 详见设计图纸	座	1			
121	080902006003	液位计	1. 名称:液位计 浮球式, 0-5m, 带10m线缆, 塑料材质 2. 详见设计图纸	个	2			
122	030109001014	提升泵	1. 名称:提升泵 2. 规格型号: Q=10m3/h, H=5.8m, N=100w, DC24V, JDP-10000, 自带电源适配器(AC220V转DC24V) 3. 详见设计图纸	台	2			
123	030109001005	清水泵	1. 名称:清水泵 2. 规格型号: Q=0.05m3/min, H=14m, N=0.4kW, 220V 3. 详见设计图纸	台	2			
124	030404016003	电控箱	1. 名称:电控箱 2. 含基础 3. 详见设计图纸	台	1			
125	080902007003	电磁流量计	1. 名称:电磁流量计 2. 详见设计图纸	台	1			
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：乐东县九所镇海坡村农村生活污水治理工程 标段：乐东县九所镇海坡村农村生活污水治理工程 第 13 页 共 24 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
126	04B017	取样观察池	1. 名称:取样观察池700mmx700mm 2. 详见设计图纸	座	1			
		综合管线安装工程						
127	040501004030	塑料管	1. 材质及规格:UPVC管 DN50 2. 连接形式: 按设计要求	m	63			
128	040501004031	塑料管	1. 材质及规格:UPVC管 DN100 2. 连接形式: 按设计要求	m	6			
129	040502003013	塑料管管件	1. 材质及规格:90° 弯头 DN50 2. 连接形式: 按设计要求	个	7			
130	040502003014	塑料管管件	1. 材质及规格:45° 弯头 DN50 2. 连接形式: 按设计要求	个	1			
131	040502003015	塑料管管件	1. 材质及规格:90° 弯头 DN100 2. 连接形式: 按设计要求	个	2			
132	040501004032	塑料管	1. 材质及规格:PE硬管 DN50 2. 连接形式: 按设计要求	m	2			
133	040501004033	塑料管	1. 材质及规格:PE软管 DN50 2. 连接形式: 按设计要求	m	100			
134	030703005001	塑料阀门	1. 材质及规格:球阀 DN50 2. 连接形式: 按设计要求	个	2			
135	040502003016	塑料管管件	1. 材质及规格:拉环旁通阀 φ25 2. 连接形式: 按设计要求	个	50			
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：乐东县九所镇海坡村农村生活污水治理工程 标段：乐东县九所镇海坡村农村生活污水治理工程 第 14 页 共 24 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
		一体化污水处理设施7m3d						
		土建工程						
136	040701001004	场地平整	1. 部位:处理站场地 2. 坡度:按设计要求 3. 压实度:按设计要求	m2	37.06			
137	040101003004	挖基坑土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:详见图纸 3. 不装车	m3	27.02			
138	040103001018	回填方	1. 密实度要求:按设计要求 2. 填方材料品种:合格原状土	m3	27.02			
139	040103001019	回填方	1. 填方材料品种:机制砂 2. 填方粒径要求:按设计要求	m3	86.51			
140	040103002009	余方弃置	1. 废弃料品种:原状土 2. 运距:由投标人根据施工现场实际情况自行考虑决定报价 3. 装车弃置	m3	125.31			
141	040103001020	级配碎石	1. 填方材料品种:级配碎石 2. 填方粒径要求:按设计要求	m3	6.8			
142	040303001004	混凝土垫层	1. 混凝土强度等级:C20 素砼垫层	m3	1.36			
143	041102001004	垫层模板	1. 板枋材	m2	1.55			
144	040303002004	混凝土基础	1. 混凝土强度等级:C30 混凝土	m3	2.42			
145	041102002004	基础模板	1. 板枋材	m2	2.94			
146	040901001008	现浇构件钢筋	1. 带肋钢筋 直径10mm	t	0.312			
147	040901001009	现浇构件钢筋	1. 圆钢 直径16mm	t	0.012			
148	04B019	钢丝绳	1. 钢丝绳 2. 做法:详见图纸	m	16.5			
149	04B020	宣传栏	1. 宣传栏安装 2. 做法详见大样图	个	1			
150	04B021	竹篱笆	1. 竹篱笆安装 2. 做法详见大样图	个	25			
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：乐东县九所镇海坡村农村生活污水治理工程 标段：乐东县九所镇海坡村农村生活污水治理工程 第 15 页 共 24 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
		设备安装工程						
151	04B022	生态滤池	1. 名称:生态滤池 (含3座) 2. 详见设计图纸	套	1			
152	04B023	格栅调节清水池	1. 名称:格栅调节清水池 (Φ1650×3540, 玻璃钢) 2. 详见设计图纸	座	1			
153	080902006004	液位计	1. 名称:液位计 浮球式, 0-5m, 带10m线缆, 塑料材质 2. 详见设计图纸	个	2			
154	030109001013	提升泵	1. 名称:提升泵 2. 规格型号: Q=10m ³ /h, H=5.8m, N=100w, DC24V, JDP-10000, 自带电源适配器 (AC220V转DC24V) 3. 详见设计图纸	台	2			
155	030109001009	清水泵	1. 名称:清水泵 2. 规格型号: Q=0.05m ³ /min, H=14m, N=0.4kW, 220V 3. 详见设计图纸	台	2			
156	030404016004	电控箱	1. 名称:电控箱 2. 含基础 3. 详见设计图纸	台	1			
157	080902007004	电磁流量计	1. 名称:电磁流量计 2. 详见设计图纸	台	1			
158	04B024	取样观察池	1. 名称:取样观察池700mmx700mm 2. 详见设计图纸	座	1			
		综合管线安装工程						
159	040501004034	塑料管	1. 材质及规格:UPVC管 DN50 2. 连接形式: 按设计要求	m	63			
160	040501004035	塑料管	1. 材质及规格:UPVC管 DN100 2. 连接形式: 按设计要求	m	6			
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：乐东县九所镇海坡村农村生活污水治理工程 标段：乐东县九所镇海坡村农村生活污水治理工程 第 16 页 共 24 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
161	040502003017	塑料管管件	1. 材质及规格:90° 弯头 DN50 2. 连接形式: 按设计要求	个	7			
162	040502003018	塑料管管件	1. 材质及规格:45° 弯头 DN50 2. 连接形式: 按设计要求	个	1			
163	040502003019	塑料管管件	1. 材质及规格:90° 弯头 DN100 2. 连接形式: 按设计要求	个	2			
164	040501004036	塑料管	1. 材质及规格:PE硬管 DN50 2. 连接形式: 按设计要求	m	2			
165	040501004037	塑料管	1. 材质及规格:PE软管 DN50 2. 连接形式: 按设计要求	m	100			
166	030703005002	塑料阀门	1. 材质及规格:球阀 DN50 2. 连接形式: 按设计要求	个	2			
167	040502003020	塑料管管件	1. 材质及规格:拉环旁通阀 Φ25 2. 连接形式: 按设计要求	个	50			
		一体化污水处理设施105m3d						
		土方工程						
168	040701001005	场地平整	1. 部位: 处理站场地 2. 坡度: 按设计要求 3. 压实度: 按设计要求	m ²	98			
169	040101003005	挖基坑土方	1. 土壤类别: 一、二类土 2. 挖土深度: 详见图纸 3. 不装车	m ³	339.83			
170	040103001021	回填方	1. 密实度要求: 按设计要求 2. 填方材料品种: 合格原状土	m ³	339.83			
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：乐东县九所镇海坡村农村生活污水治理工程 标段：乐东县九所镇海坡村农村生活污水治理工程 第 17 页 共 24 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
171	040103002010	余方弃置	1. 废弃料品种:原状土 2. 运距:由投标人根据施工现场实际情况自行考虑决定报价 3. 装车弃置	m3	194.18			
		格栅井						
172	040303001005	混凝土垫层	1. 混凝土强度等级:C15 素砼垫层	m3	0.59			
173	041102001005	垫层模板	1. 板枋材	m2	1			
174	040303002005	混凝土基础	1. 混凝土强度等级:C30 混凝土	m3	0.98			
175	041102002005	基础模板	1. 板枋材	m2	1.85			
176	040901001010	现浇构件钢筋	1. 带肋钢筋 直径10mm	t	0.076			
177	040305004002	砖砌体	1. 格栅井 砖砌井 矩形 2. 材料品种、规格:标准砖 3. 砂浆强度等级:砌筑水泥砂浆 4. 具体详见设计图纸	m3	3.29			
178	040308001002	水泥砂浆抹面	1. 砂浆配合比:按设计要求 2. 部位:底面	m2	1.4			
179	040308001003	水泥砂浆抹面	1. 砂浆配合比:按设计要求 2. 部位:立面	m2	23.47			
180	040601010001	预制、安装混凝土盖板	1. 混凝土强度等级:详见图纸 2. 防水、抗渗要求:按设计要求	m3	0.08			
		调节池						
181	040303001006	混凝土垫层	1. 混凝土强度等级:C15 素砼垫层	m3	3.59			
182	041102001006	垫层模板	1. 板枋材	m2	2.91			
183	040303002006	混凝土基础	1. 混凝土强度等级:C30 混凝土	m3	9.91			
184	041102002006	基础模板	1. 板枋材	m2	8.49			
185	040901001012	现浇构件钢筋	1. 带肋钢筋 直径10mm	t	0.428			
186	040901001013	现浇构件钢筋	1. 圆钢 直径16mm	t	0.024			
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：乐东县九所镇海坡村农村生活污水治理工程 标段：乐东县九所镇海坡村农村生活污水治理工程 第 18 页 共 24 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
187	04B025	钢丝绳	1. 钢丝绳 2. 做法：详见图纸	m	54			
188	040301001001	打钢筋混凝土管桩	1. 送桩深度、桩长：详见图纸 2. 桩截面：详见图纸 3. 桩倾斜度：详见图纸 4. 混凝土强度等级：详见图纸	m ³	23.55			
189	04B026	调节池(玻璃钢)	1. 名称：调节池(玻璃钢) φ2550×5010mm 2. 详见设计图纸	座	2			
		资源罐						
190	040303001007	混凝土垫层	1. 混凝土强度等级：C15 素砼垫层	m ³	5.18			
191	041102001007	垫层模板	1. 板枋材	m ²	3.12			
192	040303002007	混凝土基础	1. 混凝土强度等级：C30 混凝土	m ³	14.63			
193	041102002007	基础模板	1. 板枋材	m ²	9.12			
194	040901001014	现浇构件钢筋	1. 带肋钢筋 直径10mm	t	1.25			
195	040301001002	打钢筋混凝土管桩	1. 送桩深度、桩长：详见图纸 2. 桩截面：详见图纸 3. 桩倾斜度：详见图纸 4. 混凝土强度等级：详见图纸	m ³	32.81			
196	04B028	资源罐PE	1. 名称：资源罐PE 2. 规格：1820×2650mm 3. 详见设计图纸	座	10			
		出水井						
197	040504001002	出水井	1. 出水井 1000×700×1000mm 2. 做法详见图纸	座	1			
		设备安装工程						
198	030404016005	电控箱	1. 名称：电控箱 2. 含基础 3. 详见设计图纸	台	1			
199	030109001010	曝气空气泵	1. 名称：曝气空气泵 2. 规格型号：TK0-400, 0.40m ³ /min, 0	台	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：乐东县九所镇海坡村农村生活污水治理工程

标段：乐东县九所镇海坡村农村生活污水治理工程

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
			. 2kgf/cm2, N=0. 35KW, 220V 3. 详见设计图纸					
200	030109001011	曝气空气泵	1. 名称:曝气空气泵 2. 规格型号: TKO-500, 0.50m3/min, 0. 2kgf/cm2, N=0. 47KW, 220V 3. 详见设计图纸	台	1			
201	030109001012	提升泵	1. 名称:提升泵 2. 规格型号: Q=6m3/h, H=6. 5m, N=0. 45Kw, 380V 3. 详见设计图纸	台	2			
202	080902007005	电磁流量计	1. 名称:电磁流量计 2. 详见设计图纸	台	1			
203	04B029	取样观察池	1. 名称:取样观察池700mmx700mm 2. 详见设计图纸	座	1			
		电气工程 (6个站点)						
		站点工程						
204	030408001004	电力电缆	1. 型号: 电缆YJV-0. 6/1KV-4x2. 5mm2	m	300			
205	030408001005	电力电缆	1. 型号: 电缆KVVP-0. 45/0. 75KV-4x1. 5mm2	m	240			
206	040501004039	塑料管	1. 材质及规格: 硬质电缆管, PC25 2. 连接形式: 按设计要求	m	540			
207	040806001002	接地极	1. 名称: 热镀锌角钢接地极 2. 材质: 热镀锌角钢接地极L50x50x2500	根	18			
208	040806002002	接地母线	1. 名称: 热镀锌扁钢 2. 材质: 热镀锌扁钢-40x4	m	180			
209	040101002005	挖沟槽土方	1. 土壤类别: 一、二类土 2. 挖土深度: 详见图纸 3. 不装车	m3	328. 05			
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：乐东县九所镇海坡村农村生活污水治理工程
 标段：乐东县九所镇海坡村农村生活污水治理工程
 第 20 页 共 24 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
210	040103001024	回填方	1. 填方材料品种:石粉 2. 填方粒径要求:按设计要求	m3	122.85			
211	040103001025	回填方	1. 密实度要求:按设计要求 2. 填方材料品种:合格原状土	m3	205.2			
212	040103002012	余方弃置	1. 废弃料品种:原状土 2. 运距:由投标人根据施工现场实际情况自行考虑决定报价 3. 装车弃置	m3	122.85			
		外电工程						
213	040801023001	电子式断路器	1. 电子式断路器, MCCB-63/32A/4P 2. 安装方式:按设计要求	个	6			
214	030408001006	电力电缆	1. 型号:架空钢芯铝线4*(JKLGYJ-0.6/1kV-35mm2)	m	300			
215	030408001007	电力电缆	1. 型号:电缆YJV-0.6/1KV-4x10mm2	m	120			
216	040501002001	电缆保护管	1. 材质及规格:电缆保护管, SC50 2. 连接形式:按设计要求	m	120			
217	040101002006	挖沟槽土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:详见图纸 3. 不装车	m3	72.9			
218	040103001026	回填方	1. 填方材料品种:石粉 2. 填方粒径要求:按设计要求	m3	27.3			
219	040103001027	回填方	1. 密实度要求:按设计要求 2. 填方材料品种:合格原状土	m3	45.6			
220	040103002013	余方弃置	1. 废弃料品种:原状土 2. 运距:由投标人根据施工现场实际情况自行考虑决定报价 3. 装车弃置	m3	27.3			
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：乐东县九所镇海坡村农村生活污水治理工程 标段：乐东县九所镇海坡村农村生活污水治理工程 第 21 页 共 24 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
221	040802001001	电杆组立	1. 预应力电杆 H=10米 配套底座、卡盘、横担等配件 2. 含基础、土方开挖回填 3. 安装方式：按设计要求	根	12			
		一体化提升泵站						
		土建工程						
222	040701001006	场地平整	1. 部位：处理站场地 2. 坡度：按设计要求 3. 压实度：按设计要求	m2	17.64			
223	040101003006	挖基坑土方	1. 土壤类别：一、二类土 2. 挖土深度：详见图纸 3. 不装车	m3	115.49			
224	040103001022	回填方	1. 密实度要求：按设计要求 2. 填方材料品种：合格原状土	m3	115.49			
225	040103002011	余方弃置	1. 废弃料品种：原状土 2. 运距：由投标人根据施工现场实际情况自行考虑决定报价 3. 装车弃置	m3	21.37			
226	040305001002	垫层	1. 材料品种、规格：细砂找平层 2. 厚度：厚100mm	m3	1.76			
227	040303001008	混凝土垫层	1. 混凝土强度等级：C15 素砼垫层	m3	1.6			
228	041102001008	垫层模板	1. 板枋材	m2	1.6			
229	040303002008	混凝土基础	1. 混凝土强度等级：C30 混凝土	m3	6.4			
230	041102002008	基础模板	1. 板枋材	m2	6.4			
231	040103001023	回填方	1. 填方材料品种：天然砂 2. 填方粒径要求：按设计要求	m3	3.55			
232	040901001015	现浇构件钢筋	1. 带肋钢筋 直径10mm	t	0.178			
233	040901009001	预埋铁件	1. 材料种类：详见图纸 2. 材料规格：详见图纸	t	0.034			
		安装工程						
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：乐东县九所镇海坡村农村生活污水治理工程 标段：乐东县九所镇海坡村农村生活污水治理工程 第 22 页 共 24 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
234	030225002001	一体化预制泵站筒体	1. 名称：一体化预制泵站筒体 2. 型号：Φ2000x2500，玻璃钢	台	1			
235	030109001015	潜污泵	1. 名称：无堵塞切割型潜污泵 2. 规格型号：12m ³ /h H=9m 2. 详见设计图纸	台	2			
236	04B033	粉碎格栅	1. 名称：粉碎格栅 2. 规格型号：WFS200组合件 2. 详见设计图纸	台	1			
237	04B034	服务平台	1. 名称：服务平台 2. 规格型号：Φ2000 304不锈钢方管骨架 2. 详见设计图纸	张	1			
238	04B035	爬梯	1. 名称：爬梯 2. 规格型号：2m (304不锈钢) 2. 详见设计图纸	个	1			
239	04B036	格栅导杆	1. 名称：格栅导杆 2. 规格型号：304不锈钢 2. 详见设计图纸	套	2			
240	030609001001	排风管	1. 名称：排风管 2. 规格：DN100 (304不锈钢) 3. 连接方式：按设计要求	m	1			
241	050306004001	控制柜	1. 规格、型号：控制柜 (一控二，室外型) 2. 安装方式：按设计要求 3. 基础制作安装	台	1			
242	030609001002	出水总管	1. 名称：出水总管 2. 规格：2*DN80-DN100 (304不锈钢) 3. 连接方式：按设计要求	m	1			
243	040502005001	止回阀	1. 种类：止回阀 2. 材质及规格：DN80，球墨铸铁 3. 连接方式：按设计要求 4. 试验要求：按设计要求	个	2			
244	040502005002	闸阀	1. 种类：闸阀	个	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：乐东县九所镇海坡村农村生活污水治理工程
 标段：乐东县九所镇海坡村农村生活污水治理工程
 第 23 页 共 24 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
			2. 材质及规格:DN80, 球墨铸铁 3. 连接方式:按设计要求 4. 试验要求:按设计要求					
245	040502006001	软接头	1. 种类:软接头 2. 材质及规格:DN80 (304不锈钢法兰) 3. 连接方式:按设计要求 4. 试验要求:按设计要求	个	2			
246	04B037	液位计导杆	1. 名称:液位计导杆 2. 规格型号: $\phi 38 \times 1.5$ (304不锈钢) 2. 详见设计图纸	套	1			
247	030609001003	压力管	1. 名称:压力管 2. 规格:DN80 (304不锈钢) 3. 连接方式:按设计要求	m	2			
248	04B038	耦合导杆	1. 名称:耦合导杆 2. 规格型号: $\phi 32 \times 2.0$ (304不锈钢) 2. 详见设计图纸	套	4			
249	04B039	耦合装置	1. 名称:耦合装置 2. 规格型号: DN80, 球墨铸铁 3. 详见设计图纸	个	2			
250	04B041	槽钢底座	1. 名称:槽钢底座 2. 规格型号: DN80, 球墨铸铁 3. 详见设计图纸	个	2			
251	04B040	扶手 (304不锈钢)	1. 名称:扶手 (304不锈钢) 2. 规格型号: 304不锈钢 3. 详见设计图纸	个	1			
		其他						
252	030408001008	电力电缆	1. 名称:导线架设 裸铝绞线 2. 型号: 4*JKLYJ-1kV-10mm ²	m	400			
253	04B032	格栅 (304不锈钢)	1. 格栅 (304不锈钢) 2. 详见设计图纸	座	10			
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：乐东县九所镇海坡村农村生活污水治理工程

标段：乐东县九所镇海坡村农村生活污水治理工程

第 24 页 共 24 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
254	040504009002	雨水篦子	1.雨水篦子 2.详见设计图纸	套	8			
		措施项目						
255	040302001001	圆木桩	1.名称:木麻黄桩基坑支护 2.桩长:详见设计图纸 3.材质:圆木桩	根	3850			
256	琼041102041001	挡土板	1.名称:挡土板 2.材质:木质	m2	2310			
257	041106001001	竖、拆卷扬机打/拔桩架	1.竖、拆卷扬机打/拔桩架	架次	8			
258	041106001002	大型机械设备进出场及安拆	1.场外运输 履带式挖掘机 1m3以内	台.次	1			
259	041106001003	大型机械设备进出场及安拆	1.场外运输 履带式推土机 90kW以内	台.次	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”。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：乐东县九所镇海坡村农村生活污水处理工程 标段：乐东县九所镇海坡村农村生活污水处理工程

单位：元

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额	调整费率(%)	调整后金额	备注
1	1.1	安全文明施工费基本部分						
2	1.1.1	综合价3000万元以内(含本数)	综合价不含主设(3000万元以内部分)	5.01				
3	1.1.2	综合价3000万元-1亿元以内(含本数)	综合价不含主设(3000万元~1亿元以内部分)	3				
4	1.1.3	综合价1亿元以上	综合价不含主设(1亿元以上部分)	2				
5	1.2	安全文明施工费(浮动奖励部分)	安全防护、文明施工基本费	20				
6	1.3	夜间施工增加费	分部分项人工费+单价措施项目人工费-人工价差+分部分项机上人工费+单价措施机上人工费-机上人工价差	0.89				
7	1.4	雨季施工增加费	分部分项人工费+单价措施项目人工费-人工价差+分部分项机上人工费+单价措施机上人工费-机上人工价差	2.39				
合 计								

编制人（造价人员）： _____ 复核人（造价工程师）： _____

注：1 “项目名称”可根据海南省现行的计价定额设置。

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。

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：乐东县九所镇海坡村农村生活污水治理工程

标段：乐东县九所镇海坡村农村生活污水治理工程

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：乐东县九所镇海坡村农村生活污水治理工程 标段：乐东县九所镇海坡村农村生活污水治理工程 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	管道保护		10000			50米；暂估200元/每米
合 计			10000			—

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

(清-表7)

规费、税金项目计价表

工程名称：乐东县九所镇海坡村农村生活污水治理工程 标段：乐东县九所镇海坡村农村生活污水治理工程

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	其中：垃圾处置费+其中：社保费	D1 + D2		
1.1	其中：垃圾处置费				
1.2	其中：社保费	(分部分项定额人工费+单价措施定额人工费+分部分项定额机上人工费+单价措施定额机上人工费)*0.7	(FBFX_DERGF+DJCS_DERGF+FBFX_DEJSRGF+DJCS_DEJSRGF)*0.7	23.5	
2	税金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费+规费	A+B+C+D	9	
合计					

编制人(造价人员)：

复核人(造价工程师)：

注：“项目名称”可根据海南省现行的计价定额设置。