

# 建设项目投标报价汇总表

工程名称：2022年定城镇平和村委会石塘村基础设施建设项目

第 1 页 共 1 页

序号	单项工程名称	金额（元）	其中：（元）			
			暂列金额	暂估价	安全文明施工费	规费
1	2022年定城镇平和村委会石塘村基础设施建设项目		55000	30000		
合计			55000	30000		

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

标段：2022年定城镇平和  
村委会石塘村基础设施建  
设项目

工程名称：道路工程

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
		整个项目						
		破除现状混凝土路面						
1	041001001001	拆除路面	1. 名称: 拆除现状混凝土路面 2. 含切缝 3. 厚度: 5cm	m <sup>2</sup>	159			
2	040103002001	余方弃置	1. 名称: 余方弃置 2. 废弃料品种: 弃石 3. 运距: 控制价暂按10km计, 投标人经考察现场实际情况后, 自行确定投标运距及相应报价	m <sup>3</sup>	7.95			
		挖除现状路基土						
3	040101001001	挖一般土方（人工开挖）	1. 名称: 挖一般土方（人工开挖） 2. 土壤类别: 一二类土 3. 挖土深度: 按设计图纸要求	m <sup>3</sup>	876			
4	040103002002	余方弃置	1. 名称: 余方弃置 2. 废弃料品种: 弃土 3. 运距: 控制价暂按10km计, 投标人经考察现场实际情况后, 自行确定投标运距及相应报价	m <sup>3</sup>	876			
		恢复及新建巷道水泥路面						
5	040202001001	路床(槽) 整形	1. 名称: 路床整形 2. 部位: 详见设计图纸	m <sup>2</sup>	4398			
6	040202011001	碎石	1. 名称: 碎石摊铺 2. 厚度: 10cm	m <sup>2</sup>	4398			
7	040203007001	水泥混凝土（水泥混凝土路面）	1. 名称: 水泥混凝土路面 2. 混凝土强度等级: 预拌混凝土路面(抗折45#) 3. 厚度: 12cm 4. 含锯缝 5. 含塑料膜养护 6. 含防滑条	m <sup>2</sup>	4398			
		措施项目						
8	2.6	大型机械设备进		项	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”。





















(清-表7)

## 规费、税金项目计价表

工程名称：道路工程  
标段：2022年定城镇平和村委会  
石塘村基础设施建设项目  
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	其中：建筑垃圾处置费+ 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。









(清-表3)

## 单位工程投标报价汇总表

工程名称：排水工程 标段：2022年定城镇平和村委会石塘村基础设施建设项目 第 1 页 共 1 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	土方工程		
1.2	管道		
1.3	构筑物		
1.4	环村干路水泥路面破除并修复		
1.5	入户路面破除与修复		
1.6	路面恢复植筋		
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：安全防护、文明施工费		
2.2	其中：临时设施费		
2.3	其中：雨季施工增加费		
2.4	其中：夜间施工增加费		
2.5	其中：视频监控费		
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		
5	其中：社保费		
五	税金		
招标控制价合计=一+二+三+四+五			

注：本表适用于单位工程投标报价，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

标段：2022年定城镇平和  
村委会石塘村基础设施建  
设项目

工程名称：排水工程

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	合价	其中：暂估价
		整个项目						
		土方工程						
1	040101002001	挖沟槽土方（人机配合）	1. 名称:挖沟槽土方（人机配合） 2. 土壤类别:一二类土 3. 挖土深度:按设计图纸要求	m3	2453.61			
2	040305001001	垫层（砂垫层）	1. 名称:砂垫层 2. 厚度:100mm	m3	263.41			
3	040103001001	回填方（回填土）	1. 名称:回填方 2. 填方材料品种:回填土 3. 填方来源、运距:原土回填	m3	1712.99			
4	040103001002	回填方（回填砂）	1. 名称:回填方 2. 填方材料品种:回填砂	m3	860.25			
5	040103002003	余方弃置	1. 名称:余方弃置 2. 废弃料品种:弃土 3. 运距:控制价暂按10km计, 投标人经考察现场实际情况后, 自行确定投标运距及相应报价	m3	740.62			
		管道						
6	040501004001	塑料管（HDPE增强缠绕结构壁管DN300）	1. 名称 :HDPE增强缠绕结构壁管 2. 材质及规格:（B型）DN300, 环刚度 $\geq 8\text{KN/m}^2$ 3. 连接形式:胶圈接口 4. 含橡胶圈 5. 含管道闭水试验	m	297			
7	040501004002	塑料管（HDPE增强缠绕结构壁管DN200）	1. 名称:HDPE增强缠绕结构壁管 2. 材质及规格:（B型）DN200, 环刚度 $\geq 8\text{KN/m}^2$ 3. 连接形式:胶圈接口 4. 含橡胶圈 5. 含管道闭水试验	m	1669			
8	040501004003	塑料管（UPVC排水管DN160）	1. 名称:UPVC排水管 2. 材质及规格:DN160 3. 连接形式:热熔连接 4. 含管道闭水试验	m	860			
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

标段：2022年定城镇平和  
村委会石塘村基础设施建  
设项目

工程名称：排水工程

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	合价	其中：暂估价
9	040501004004	塑料管（UPVC排水管DN75）	1. 名称:UPVC排水管 2. 材质及规格:DN75 3. 连接形式:热熔连接 4. 含管道闭水试验	m	516			
		构筑物						
		混凝土沉泥井 φ700						
10	040504002001	混凝土井（沉泥井 φ700）	1. 名称:沉泥井 φ700 2. 垫层、基础材质及厚度:100厚C10混凝土垫层 3. 混凝土强度等级:井墙和底板混凝土为C30、P8 4. 井盖、井圈材质及规格:井盖采用重型球墨铸铁井盖,直径700mm,含防坠网 5. 井底流槽:流槽用M7.5水泥砂浆砌筑MU10砖,1:2防水水泥砂浆抹面至井顶部,厚20 6. 踏步材质、规格:塑钢踏步,详见06MS201-6,页16 7. 含井字架 8. 含钢筋制作与安装 9. 含模板制作与安装	座	1			
		检查井 φ700（16S524）						
11	040504003001	塑料检查井（轻型井盖检查井 φ700）	1. 名称:塑料检查井 2. 井筒、井盖、井圈材质及规格:轻型井盖 φ700 3. 含防坠网	座	70			
12	040504003002	塑料检查井（重型井盖检查井 φ700）	1. 名称:塑料检查井 2. 井筒、井盖、井圈材质及规格:重型井盖 φ700 3. 含防坠网	座	21			
		混凝土检查井 φ700						
13	040504002002	混凝土井（混凝土检查井 φ700）	1. 名称:混凝土检查井 φ700	座	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

标段：2022年定城镇平和  
村委会石塘村基础设施建  
设项目

工程名称：排水工程

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	合价	其中：暂估价
			2. 垫层、基础材质及厚度:100厚C10混凝土垫层 3. 混凝土强度等级:井墙和底板混凝土为C30、P8 4. 井底流槽:流槽用M7.5水泥砂浆砌筑MU10砖, 1:2防水水泥砂浆抹面至井顶部, 厚20 5. 井盖、井圈材质及规格:井盖采用重型球墨铸铁井盖, 直径700mm, 含防坠网 6. 踏步材质、规格:踏步采用塑钢踏步 7. 含井字架 8. 含钢筋制作与安装 9. 含模板制作与安装					
		接户井 φ 450 (08SS523)						
14	040504003003	塑料检查井 (接户井 φ 450)	1. 名称:接户井 φ 450 2. 井筒、井盖、井圈材质及规格:轻型井盖 φ 450 3. 含防坠网	座	86			
		污水收集槽						
15	040504008001	整体化粪池 (污水收集槽)	1. 名称:污水收集槽 2. 型号、规格:详见设计图纸 3. M10, 1:2水泥砂浆找坡 4. 20厚M10, 1:2水泥砂浆内外抹面 5. MU20蒸压灰砂砖 6. 不锈钢格栅条L*B*H=300*300*200mm, 標条宽度10mm, 间隙10mm 7. 含清扫口PVC-U de75 8. 含存水弯PVC-U de 75	座	43			
		新建化粪池 (三级玻璃钢1.5m³)						
16	010101003001	挖沟槽土方 (人	1. 名称:挖沟槽土方 (人	m3	492.29			
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：排水工程

标段：2022年定城镇平和  
村委会石塘村基础设施建  
设项目

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	合价	其中：暂估价
		工开挖)	工开挖) 2. 土壤类别:一二类土 3. 挖土深度:按设计图纸要求					
17	010103001001	回填方	1. 名称:回填方 2. 填方材料品种:原土回填	m3	427.79			
18	010103002001	余方弃置	1. 名称:余方弃置 2. 运距:控制价暂按10km计, 投标人经考察现场实际情况后, 自行确定投标运距及相应报价	m3	64.5			
19	040504008002	整体化粪池 (新建化粪池)	1. 名称:新建化粪池 2. 化粪池规格:三板玻璃钢1.5m <sup>3</sup> 3. 100厚C15砼垫层 4. 100厚中粗砂 5. C25素砼井圈 6. 轻型井盖 φ400	座	43			
		改造化粪池 (砖砌)						
20	010101003002	挖沟槽土方 (人工开挖)	1. 名称:挖沟槽土方 (人工开挖) 2. 土壤类别:一二类土 3. 挖土深度:按设计图纸要求	m3	31.39			
21	010103002002	余方弃置	1. 名称:余方弃置 2. 废弃料品种:弃土 3. 运距:控制价暂按10km计, 投标人经考察现场实际情况后, 自行确定投标运距及相应报价	m3	31.39			
22	041001001002	拆除路面 (拆除混凝土路面)	1. 名称:拆除混凝土路面 2. 厚度:10cm	m2	107.5			
23	010103002003	余方弃置	1. 名称:余方弃置 2. 废弃料品种:弃石 3. 运距:控制价暂按10km计, 投标人经考察现场实际情况后, 自行确定投标运距及相应报价	m3	10.75			
24	040203007002	水泥混凝土 (水	1. 名称:水泥混凝土路面	m2	10.75			
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

标段：2022年定城镇平和  
村委会石塘村基础设施建  
设项目

工程名称：排水工程

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	合价	其中：暂估价
		泥混凝土路面)	2. 混凝土强度等级:C15 水泥砼面板 3. 厚度:10cm 4. 含水泥混凝土养护					
25	040504008003	整体化粪池（改 造化粪池）	1. 名称:改造化粪池 2. 材质:砖砌 3. 型号、规格:详见设计 图纸 4. 墙体打孔φ110 5. 墙体填孔φ110,采用 素混凝土填充并用20mm 厚砂浆抹面 6. 含清淤及外弃 7. 含通气管UPVCφ75 8. 检修清掏口φ400 9. 含轻型铸铁井盖φ400	座	43			
		环村干路水泥路 面破除并修复						
26	041001001003	拆除路面	1. 名称:拆除环村干路水 泥路面 2. 含切缝 3. 厚度:5cm	m2	50			
27	040103002004	余方弃置	1. 名称:余方弃置 2. 废弃料品种:弃石 3. 运距:控制价暂按10km 计, 投标人经考察现场 实际情况后, 自行确定 投标运距及相应报价	m3	2.5			
28	040202001002	路床(槽) 整形	1. 名称:路床整形 2. 部位:详见设计图纸	m2	50			
29	040202011002	碎石	1. 名称:碎石摊铺 2. 厚度:12cm	m2	50			
30	040203007003	水泥混凝土(水 泥混凝土路面)	1. 名称:水泥混凝土路面 2. 混凝土强度等级:预拌 混凝土路面(抗折45#) 3. 厚度:18cm 4. 含锯缝 5. 含塑料膜养护	m2	50			
		入户路面破除与 修复						
31	041001001004	拆除路面	1. 名称:拆除入户路面 2. 含切缝	m2	430			
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

标段：2022年定城镇平和  
村委会石塘村基础设施建  
设项目

工程名称：排水工程

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	合价	其中：暂估价
			3. 厚度:5cm					
32	040103002005	余方弃置	1. 名称:余方弃置 2. 废弃料品种:弃石 3. 运距:控制价暂按10km计, 投标人经考察现场实际情况后, 自行确定投标运距及相应报价	m3	21.5			
33	040202001003	路床(槽) 整形	1. 名称:路床整形 2. 部位:详见设计图纸	m2	430			
34	040202011003	碎石	1. 名称:碎石摊铺 2. 厚度:10cm	m2	430			
35	040203007004	水泥混凝土(水 泥混凝土路面)	1. 名称:水泥混凝土路面 2. 混凝土强度等级:预拌 混凝土路面(抗折45#) 3. 厚度:10cm 4. 含锯缝 5. 含塑料膜养护	m2	430			
		路面恢复植筋						
36	040901008001	植筋(拉杆)	1. 名称:拉杆 2. 材料规格:HRB400(d=14) 钢筋	根	80			
37	040901008002	植筋(传力杆)	1. 名称:传力杆 2. 材料规格:HRB400(d=28) 钢筋	根	110			
		措施项目						
38	琼040301013001	打拔钢板桩(打 拔槽钢钢板桩)	1. 名称:打拔槽钢钢板桩 2. 桩长度:详见设计图纸 3. 钢板桩规格、厚度:钢 槽22a 4. 桩间距:纵向间距500	项	1			
39	琼041102041001	挡土板	1. 名称:挡土板 2. 挡土板规格:2000*1000	项	1			
40	010202011001	钢支撑	1. 名称:钢支撑 2. 钢材品种、规格:钢围 標HW125*125*6.5*9 3. 含租赁费	项	1			
41	041107002001	排水、降水(污 水泵)	1. 名称:污水泵 2. 规格:直径100mm	项	150			
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”。



(清-表4)

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：排水工程

标段：2022年定城镇平和  
村委会石塘村基础设施建  
设项目

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”。



















(清-表7)

## 规费、税金项目计价表

工程名称：排水工程  
标段：2022年定城镇平和村委会  
石塘村基础设施建设项目  
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	其中：建筑垃圾处置费+ 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。









# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段：2022年定城镇平和  
村委会石塘村基础设施建  
设项目

工程名称：污水处理站

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
		整个项目						
		土方工程						
1	040701001001	场地平整	1. 名称:场地平整 2. 土壤类型:一二类土	m <sup>2</sup>	74.54			
2	040101003001	挖基坑土方（人机配合）	1. 名称:挖基坑土方（人机配合） 2. 土壤类别:一二类土 3. 挖土深度:按设计图纸要求	m <sup>3</sup>	62.15			
3	040103001003	回填方（回填土）	1. 名称:回填方 2. 填方材料品种:回填土 3. 填方来源、运距:原土回填	m <sup>3</sup>	42.68			
4	040103002006	余方弃置	1. 名称:余方弃置 2. 废弃料品种:弃土 3. 运距:控制价暂按10km计，投标人经考察现场实际情况后，自行确定投标运距及相应报价	m <sup>3</sup>	16.36			
		站区管线						
5	040501004005	塑料管（进水管）	1. 名称:进水管 2. 材质及规格:HDPE增强缠绕结构壁管（B型）DN300, 环刚度≥8KN/m <sup>2</sup> 3. 连接形式:胶圈接口 4. 含橡胶圈 5. 含管道闭水试验	m	10			
6	040501004006	塑料管（溢流管）	1. 名称:溢流管 2. 材质及规格:HDPE增强缠绕结构壁管（B型）DN200, 环刚度≥8KN/m <sup>2</sup> 3. 连接形式:胶圈接口 4. 含橡胶圈 5. 含管道闭水试验	m	10			
7	040501004007	塑料管（尾水排放管）	1. 名称:尾水排放管 2. 材质及规格:HDPE增强缠绕结构壁管（B型）DN200, 环刚度≥8KN/m <sup>2</sup> 3. 连接形式:胶圈接口 4. 含橡胶圈 5. 含管道闭水试验	m	100			
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

标段：2022年定城镇平和  
村委会石塘村基础设施建  
设项目

工程名称：污水处理站

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
8	040501004008	塑料管 (设备进水管)	1. 名称:设备进水管 2. 材质及规格:PVC-U, DN50, PN=1.0MPa 3. 连接形式:热熔连接 4. 含管件 5. 含管道闭水试验	m	20			
9	040501004009	塑料管 (设备出水管)	1. 名称:设备出水管 2. 材质及规格:PVC-U, DN110, PN=1.0MPa 3. 连接形式:热熔连接 4. 含管道闭水试验	m	8			
10	040501004010	塑料管 (排泥管)	1. 名称:排泥管 2. 材质及规格:PVC-U, DN110, PN=1.0MPa 3. 连接形式:热熔连接 4. 含管件 5. 含管道闭水试验	m	10			
11	040501004011	塑料管 (加药管)	1. 名称:加药管 2. 材质及规格:Φ6软管 3. 含管道闭水试验	m	8			
12	040501004012	塑料管 (加药管套管)	1. 名称:加药管套管 2. 材质及规格:PVC-U DN25 3. 含管件 4. 含管道闭水试验	m	8			
13	040501004013	塑料管 (气管)	1. 名称:气管 2. 材质及规格:PVC-U DN25 3. 含管件 4. 含管道闭水试验	m	8			
14	040502005001	阀门 (球阀DN50)	1. 名称:球阀 2. 材质及规格:PVC-U, DN50 3. 连接方式:螺纹连接	个	2			
15	040502005002	阀门 (止回阀DN50)	1. 名称:止回阀 2. 材质及规格:PVC-U, DN50 3. 连接方式:螺纹连接	个	2			
		站区设施						
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：2022年定城镇平和  
村委会石塘村基础设施建  
设项目

工程名称：污水处理站

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
		10m <sup>3</sup> /d一体化处理设备L*B*H=3.8*2.1*2.6m						
16	040305001002	垫层	1. 名称:垫层 2. 厚度:100mmC15素混凝土	m3	1.13			
17	041102001001	垫层模板	1. 名称:垫层模板 2. 厚度:100mmC15素混凝土	m2	1.38			
18	040303002001	混凝土基础	1. 名称:混凝土基础 2. 混凝土强度等级:300mmC30钢筋混凝土	m3	3.15			
19	041102002001	基础模板	1. 名称:混凝土基础模板 2. 混凝土强度等级:300mmC30钢筋混凝土	m2	4.02			
20	040901001001	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类:HRB400带肋钢筋 2. 钢筋规格:Φ12mm	t	0.192			
21	030225002001	水处理设备	1. 名称:10m <sup>3</sup> /d一体化污水处理设备 2. 型号:详见设计图纸 3. 配套监控、配电及鼓风机曝气装置、控制柜,含好氧池、二沉池、混凝土沉淀池、设备间	套	1			
22	030108003001	轴流通风机	1. 名称:风机 2. 型号:P=0.55KW HC-150S,一用一备 3. 含检查接线	台	2			
		调节池Φ1600*3100						
23	040305001003	垫层	1. 名称:垫层 2. 厚度:100mmC15素混凝土	m3	0.9			
24	041102001002	垫层模板	1. 名称:垫层模板 2. 厚度:100mmC15素混凝土	m2	1.24			
25	040303002002	混凝土基础	1. 名称:混凝土基础 2. 混凝土强度等级:	m3	2.72			
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

标段：2022年定城镇平和  
村委会石塘村基础设施建  
设项目

工程名称：污水处理站

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
			350mmC30钢筋混凝土					
26	041102002002	基础模板	1. 名称:混凝土基础模板 2. 混凝土强度等级:350mmC30钢筋混凝土	m <sup>2</sup>	4.06			
27	040901001002	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类:HRB400带肋钢筋 2. 钢筋规格:Φ14mm	t	0.194			
28	04B001	调节池Φ1600×3100	1. 名称:调节池 2. 规格:Φ1600×3100 3. 材质:玻璃钢 4. 含污泥池 5. 含检查孔、检查井盖及井座	座	1			
29	040602001001	格栅（提篮格栅）	1. 名称:提篮格栅 2. 材质:不锈钢 3. 规格:栅孔直径5mm, L*B*H=625*400*400（自带轨道）	套	1			
30	030109001001	离心式泵（提升泵Q=1.5m <sup>3</sup> /h, H=6m, P=0.37KW）	1. 名称:提升泵 2. 型号:Q=1.5m <sup>3</sup> /h, H=6m, P=0.37KW 3. 水泵自带液位浮球开关及滤网 4. 含检查接线	台	2			
31	030503008001	电动、电磁阀门（排泥电磁阀DN100）	1. 名称:排泥电磁阀 2. 规格:DN100	个	1			
		流量计井						
32	040504002003	混凝土井（流量计井）	1. 名称:流量计井 2. 规格:详见设计图纸 3. 垫层及厚度:150mm碎石垫层 4. 基础及厚度:200mmC30、P8混凝土底板 5. 墙身:240mmC30、P8混凝土 6. 盖板材质、规格:玻璃	座	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

标段：2022年定城镇平和  
村委会石塘村基础设施建  
设项目

工程名称：污水处理站

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
			钢盖板 900*700*50mm (手提式) 7. 30厚水泥砂浆灌密厚 8. 含模板制作与安装 9. 含钢筋制作与安装 10. 含井字架制作及安装					
33	080902007001	流量计 (分体式电磁流量计)	1. 名称:分体式电磁流量计 2. 规格:DN50、Q235B,带远程监控	台	1			
34	031003009001	补偿器 (管路补偿接头)	1. 名称:管路补偿接头 2. 材质:法兰松套补偿接头 3. 规格、压力等级:DN50,PN=1.0MPa	个	1			
35	040502006001	法兰 (塑料法兰 dn50, PN=1.0 MPa)	1. 名称:塑料法兰 2. 材质、规格、结构形式:dn50, PN=1.0MPa	个	2			
36	031001006001	塑料管 (排水管)	1. 名称:排水管 2. 材质、规格:PVC-U dn50	m	1			
		加药间L*B*H=2*2*3m						
37	040305001004	垫层	1. 名称:垫层 2. 厚度:100mmC15素混凝土	m3	0.68			
38	041102001003	垫层模板	1. 名称:垫层模板 2. 厚度:100mmC15素混凝土	m2	1.04			
39	040303002003	混凝土基础	1. 名称:混凝土基础 2. 混凝土强度等级:300mmC30钢筋混凝土	m3	1.73			
40	041102002003	基础模板	1. 名称:混凝土基础模板 2. 混凝土强度等级:300mmC30钢筋混凝土	m2	2.88			
41	040901001003	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类:HRB400带肋钢筋 2. 钢筋规格:φ10mm	t	0.076			
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

标段：2022年定城镇平和  
村委会石塘村基础设施建  
设项目

工程名称：污水处理站

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
42	04B002	加药间 L*B*H=2*2*3	1. 名称:加药间 2. 规格:L*B*H=2*2*3 3. 材质:防腐木 (成品)	座	1			
		储药桶						
43	040602019001	加药设备 (储药桶)	1. 名称:储药桶 2. 规格:除磷储药桶 φ500 (有效容积100L) 3. 含主材及安装	套	1			
44	030109001002	离心式泵 (加药泵 30W)	1. 名称:加药泵 2. 型号:30W 3. 含液位计及搅动装置 4. 含检查接线	台	1			
		检查井 φ450						
45	040504003004	塑料检查井 (φ450)	1. 名称:塑料检查井 2. 井筒、井盖、井圈材质及规格:轻型井盖 φ450 3. 含防坠网	座	1			
		检查井 φ1000						
46	040504003005	塑料检查井 (φ1000)	1. 名称:塑料检查井 2. 井筒、井盖、井圈材质及规格:轻型井盖 φ1000 3. 含防坠网	座	1			
		其他						
		护栏H=1.2m						
47	040303002004	混凝土基础 (C25素混凝土圈梁)	1. 名称:C25素混凝土圈梁 2. 混凝土强度等级:C25	m <sup>3</sup>	3.15			
48	041102002004	基础模板	1. 名称:C25素混凝土圈梁模板	m <sup>2</sup>	21.18			
49	040205012001	隔离护栏 (塑钢护栏 H=1.2m)	1. 名称:塑钢护栏 H=1.2m 2. 规格、型号:护栏高度1.2m。立柱为78*58mm;横杆为56*36mm,壁厚1.0mm;竖栏为46*20mm,壁厚1.2mm。 3. 材料品种:塑钢 4. 含警示	m	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

标段：2022年定城镇平和  
村委会石塘村基础设施建  
设项目

工程名称：污水处理站

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
			牌					
		大门W=3.0m, H=1.2m						
50	010802001001	金属(塑钢)门	1. 名称:塑钢大门 2. 门代号及洞口尺寸:W=3.0m, H=1.2m 3. 门框或扇外围尺寸:塑钢 4. 含五金配件	m <sup>2</sup>	3.6			
		工艺指示牌						
51	040205004001	标志板(工艺指示牌)	1. 名称:工艺指示牌 2. 材质、规格尺寸:塑钢、490*400*890	块	3			
		展示牌						
52	040205004002	标志板(展示牌)	1. 名称:展示牌 2. 材质、规格尺寸:钢板、详设计图纸	块	1			
		站区绿化						
53	050102012001	铺种草皮(大叶油草)	1. 名称:大叶油草 2. 铺种方式:满铺 3. 养护期:按设计要求	m <sup>2</sup>	31			
		进场道路及硬化						
54	040202001004	路床(槽)整形(压实路基)	1. 名称:压实路基	m <sup>2</sup>	50			
55	040202011004	碎石(12cm级配碎石)	1. 名称:12cm级配碎石 2. 石料规格:级配碎石 3. 厚度:12cm	m <sup>2</sup>	50			
56	040203007005	水泥混凝土(水泥混凝土路面)	1. 名称:水泥混凝土路面 2. 混凝土强度等级:抗弯拉强度≥4.5MPa 3. 厚度:18cm 4. 含塑料膜养护 5. 含防滑条	m <sup>2</sup>	50			
		措施项目						
57	琼040301013002	打拔钢板桩	1. 名称:打拔钢板桩 2. 桩长度:9m 3. 钢板桩规格、厚度:SP-IV 4. 含租赁费	项	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”。



# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：污水处理站 标段：2022年定城镇平和村委会石塘村基础设施建设项目 单位：元 第 1 页 共 2 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	安全文明施工与环境保护基本费						
2	1.1.1	1千万元以内部分	综合价不含主设(1千万元以内部分)	1.8				
3	1.1.2	1~5千万元以内部分	综合价不含主设(1~5千万元以内部分)	1.08				
4	1.1.3	5千万元~1亿元以内部分	综合价不含主设(5千万元~1亿元以内部分)	0.72				
5	1.1.4	1亿元以上部分	综合价不含主设(1亿元以上部分)	0.36				
6	1.2	安全文明施工与环境保护费(浮动部分)	安全防护、文明施工基本费	30				
7	1.3	建施安责险	不含建施安责险费*0.001	68				默认的安责险费率是按设置最优，但是由于安责险费率根据具体条件不同，所以请参照琼建质【2019】38号中的附件1计算实际费率；
8	1.4	临时设施费						
9	1.4.1	1千万元以内部分	综合价不含主设(1千万元以内部分)	2.05				
10	1.4.2	1~5千万元以内部分	综合价不含主设(1~5千万元以内部分)	1.23				
11	1.4.3	5千万元~1亿元以内部分	综合价不含主设(5千万元~1亿元以内部分)	0.82				
12	1.4.4	1亿元以上部分	综合价不含主设(1亿元以上部分)	0.41				
13	1.5	夜间施工增加费	分部分项人工费+	0.89				

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。

















(清-表7)

## 规费、税金项目计价表

工程名称：污水处理站  
标段：2022年定城镇平和村委会  
石塘村基础设施建设项目  
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	其中：建筑垃圾处置费+ 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。











# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段：2022年定城镇平和  
村委会石塘村基础设施建  
设项目

工程名称：电气工程

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						
		土方工程						
1	040101002002	挖沟槽土方（人工开挖）	1. 名称：人工挖沟槽土方（人工开挖） 2. 土壤类别：一二类土 3. 挖土深度：按设计图纸要求	m3	77.98			
2	040103001004	回填方	1. 名称：回填方 2. 填方材料品种：回填土 3. 密实度要求：按设计图纸要求	m3	77.98			
		电气工程						
3	030404017001	配电箱（低压配电箱IP54）	1. 名称：低压配电箱 2. 型号：IP54 3. 含主材及安装	台	1			
4	030404017002	配电箱（一体化处理设备控制箱）	1. 名称：一体化处理设备控制箱 2. 型号：厂家配套提供 3. 含主材及安装	台	1			
5	030404017003	配电箱（提升泵控制箱）	1. 名称：提升泵控制箱 2. 规格：L400*D250*H600，防护等级为IP65 3. 含主材及安装	台	1			
6	030404017004	配电箱（加药泵控制箱）	1. 名称：加药泵控制箱 2. 规格：L400*D250*H600，防护等级为IP65 3. 含主材及安装	台	1			
7	030408001001	电力电缆（电源外线 YJV22-0.6/1kV 4×10）	1. 名称：电源外线 2. 型号：YJV-0.6/1KV 4*10 3. 含主材及安装 4. 敷设方式、部位：穿管埋地敷设	m	120			
8	030408001002	电力电缆（动力电缆 YJV-0.6/1kV 5×4）	1. 名称：电力电缆 2. 型号：YJV-0.6/1kV 5*4 3. 含主材及安装 4. 敷设方式、部位：穿管埋地敷设	m	65			
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：2022年定城镇平和  
村委会石塘村基础设施建  
设项目

工程名称：电气工程

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
9	030408001003	电力电缆 (电力电缆 JHSB-0.6/1KV 5*4)	1. 名称: 电力电缆 2. 型号: JHSB-0.6/1KV 5*4 3. 含主材及安装 4. 敷设方式、部位: 穿管埋地敷设	m	15			
10	030408006001	电力电缆头 (电缆终端头 电缆截面6mm2以内)	1. 名称: 电缆终端头 2. 型号: 电缆截面6mm2以内	个	4			
11	030408006002	电力电缆头 (电缆终端头 YJV22-0.6/1kV 5×10)	1. 名称: 电缆终端头 2. 型号: YJV22-0.6/1kV 5×10 3. 电压等级 (kV): 0.6/1kV	个	2			
12	030411001001	配管 (电缆保护管 PC40)	1. 名称: 电缆保护管 2. 材质: PC40 3. 含主材及安装	m	100			
13	030411001002	配管 (电缆保护管 PC32)	1. 名称: 电缆保护管 2. 材质: PC32 3. 含主材及安装	m	75			
14	030409001001	接地极 (热镀锌角钢 L50×5 L=2.5m)	1. 名称: 热镀锌角钢 2. 规格: L50×5 L=2.5m 3. 含主材及安装	根	30			
15	030409002001	接地母线 (热镀锌扁钢 -40×4)	1. 名称: 热镀锌扁钢 2. 规格: -40×4 3. 含主材及安装	m	200			
16	030414011001	接地装置 (接地系统测试 ≤6根接地极独立接地装置)	1. 名称: 接地系统测试 ≤6根接地极独立接地装置	组	5			
17	040807003001	接地装置调试	1. 名称: 接地装置调试	系统	1			
		措施项目						
本页小计								
合 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”。















# 计 日 工 表

标段：2022年定城镇平和  
村委会石塘村基础设施建  
设项目

工程名称：电气工程

第 1 页 共 1 页

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价 (元)	合价(元)	
						暂定	实际
1	人工						
人工小计							
2	材料						
材料小计							
3	机械						
机械小计							
总 计							

注：此表项目名称、暂定数量由招标人填写，编制招标控制价时，单价由招标人按有关计价规定确定；投标时，单价由投标人自主报价，按暂定数量计算合价计入投标总价中。结算时，按发承包双方确认的实际数量计算合价。



(清-表7)

## 规费、税金项目计价表

工程名称：电气工程  
标段：2022年定城镇平和村委会  
石塘村基础设施建设项目  
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	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。











# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段：2022年定城镇平和  
村委会石塘村基础设施建  
设项目

工程名称：自控工程

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						
		土方工程						
1	040101002003	挖沟槽土方（人工开挖）	1. 名称：人工挖沟槽土方（人工开挖） 2. 土壤类别：一二类土 3. 挖土深度：按设计图纸要求	m3	52.5			
2	040103001005	回填方	1. 名称：回填方 2. 填方材料品种：回填土 3. 密实度要求：按设计图纸要求	m3	52.5			
		自控工程						
3	030408002001	控制电缆	1. 名称：控制电缆 2. 型号：KVVP-7×1.5 3. 敷设方式、部位：穿管埋地敷设 4. 含主材及安装	m	30			
4	030408002002	控制电缆	1. 名称：控制电缆 2. 型号：KVV-2×2×1.5 3. 敷设方式、部位：穿管埋地敷设 4. 含主材及安装	m	30			
5	030408002003	控制电缆	1. 名称：控制电缆 2. 型号：KVV-450/750-4×1.5 3. 敷设方式、部位：穿管埋地敷设 4. 含主材及安装	m	30			
6	030408002004	控制电缆	1. 名称：控制电缆 2. 型号：DJYPVP-2*2*1.5 3. 敷设方式、部位：穿管埋地敷设 4. 含主材及安装	m	30			
7	030408007001	控制电缆头（6芯以内）	1. 名称：控制电缆头 2. 型号：6芯以内	个	6			
8	030408007002	控制电缆头（14芯以内）	1. 名称：控制电缆头 2. 型号：14芯以内	个	2			
9	030411001003	配管（电缆保护管 PC25）	1. 名称：电缆保护管 2. 材质：PC25 3. 含主材及安	m	150			
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”。















# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：自控工程

标段：2022年定城镇平和村委会  
石塘村基础设施建设项目

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“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。





(清-表7)

## 规费、税金项目计价表

工程名称：自控工程  
标段：2022年定城镇平和村委会  
石塘村基础设施建设项目  
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	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。





