

工程量清单编制说明

一、工程概况

1. 工程名称：东山镇床边村产业园附属配套项目
2. 建设地点：海口市秀英区东山镇床边村
3. 建设单位：海口市秀英区东山镇人民政府

二、工程编制范围

本工程的编制范围：给水工程：新建机井 2 座，口径为 219mm，深度为 350m；并增设 2 座设备间、2 台除铁锰设备、1 台一体化净水设备及 2 座消毒设备。污水工程：污水设计规模为 60m³/d。主要涵盖东山镇床边村产业园范围内污水处理厂和尾水排放管道。

三、工程量清单编制依据

1. 《东山镇床边村产业园附属配套项目》相关文件；相关技术标准、规范、图集；
2. 海南省颁布的《工程量清单项目计量规范》(2013-海南)、《海南省房屋建筑与装饰工程综合定额(2017)》、《海南省市政工程综合定额(2017)》、《海南省安装工程综合定额(2017)》；
3. 海南省建设标准定额站主办的《海南省工程造价信息》2023 年 4 月海口市信息价，缺省部分按周边市县或市场咨询价格；
4. 人工单价按琼建定[2022]3 号文件《海南省建设厅关于调整建筑工人人工单价的通知》规定进行调整，执行 2017 年以后发布的我省建筑、安装、市政、园林绿化、装配式、综合管廊、绿色建筑和施工机械台班费用单价等综合定额的工程项目，其定额人工单价调至 145 元/工日；
5. 海南省住房和城乡建设厅《关于调整我省建设工程安全防护、文

明施工措施费的通知》(琼建定[2018]048号)；

6. 社会保障费统一按定额人工费的 23.50%执行。

四、投标报价说明

4.1 工程量清单中的每一个子目须填入单价或价格，且只允许有一个报价；

4.2 除非合同另有规定，工程量清单中有标价的单价和总额价均已包括了为实施和完成合同工程所需的劳务、材料、机械、质检(自检)、安装、缺陷修复、管理、保险(建筑工程一切险和第三方责任险除外)、税费、利润等费用，以及合同明示或暗示的所有责任、义务和一般风险；

4.3 工程量清单中投标人没有填入单价或价格的子目，其费用视为已分摊在工程量清单中其他相关子目的单价或价格之中，承包人必须按监理人指令完成工程量清单中未填入单价或价格的子目，但不能得到结算与支付；

4.4 符合合同条款规定的全部费用应认为已被计入有标价的工程量清单所列各子目之中，未列子目不予计量的工作，其费用应视为已分摊在本合同工程的有关子目的单价或总额价之中；

4.5 承包人对用于本合同工程各类装备的提供、运输、维护、拆卸、拼装等支付的费用，已包括在工程量清单的单价与总额价之中；

4.6 工程量清单中各项金额均以人民币(元)结算。

(清-表3)

单位工程招标控制价汇总表

工程名称：设备间土建工程

标段：东山镇床边村产业园附属配套项目

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	A.1土石方工程		
1.2	A.4砌筑工程		
1.3	A.5混凝土及钢筋混凝土工程		
1.4	A.8门窗工程		
1.5	A.9屋面及防水工程		
1.6	A.11楼地面装饰工程		
1.7	墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程		
1.8	天棚工程		
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		

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。

单位工程招标控制价汇总表

工程名称：设备间土建工程 标段：东山镇床边村产业园附属配套项目 第 2 页 共 2 页

序号	汇总内容	金额(元)	其中：暂估价(元)
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：设备间土建工程 标段：东山镇床边村产业园附属配套项目 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	合价	其中：暂估价
		整个项目						
	A.1	土石方工程						
1	010101001001	平整场地	1. 土壤类别：一、二类土 2. 弃土运距：自行考虑	m ²	12.26			
2	010101003001	挖沟槽土方	1. 土壤类别：一、二类土 2. 挖土深度：详见图纸 3. 弃土运距：自行考虑	m ³	19.5			
3	010103001001	回填方	1. 密实度要求：满足设计和规范的要求 2. 填方来源、运距：原土回填、运距自行考虑	m ³	13.98			
4	010201001001	换填垫层	1. 材料种类及配比：换填级配砂石(3:7)	m ³	38.52			
5	010103002001	余方弃置	1. 废弃料品种：一、二类土 2. 运距：自行考虑	m ³	5.52			
6	011705001001	大型机械设备进出场及安拆	1. 场外运输 履带式挖掘机 1m ³ 以内	台·次	1			
	A.4	砌筑工程						
7	010401001001	砖基础	1. 砖品种、规格、强度等级：MU15蒸压灰砂砖 2. 砂浆强度等级：M7.5水泥砂浆	m ³	4.3			
8	010401003001	实心砖墙	1. 砖品种、规格、强度等级：MU10蒸压灰砂砖 2. 墙体类型：240厚外墙 3. 砂浆强度等级、配合比：M7.5水泥砂浆	m ³	10.03			
	A.5	混凝土及钢筋混凝土工程						
9	010501001001	垫层	1. 混凝土种类：商品混凝土 2. 混凝土强度等级：C20	m ³	1.22			
10	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	4.32			
11	010502002001	构造柱	1. 混凝土种类：商品混凝土 2. 混凝土强度等级：C20	m ³	1.2			
12	010503004001	圈梁	1. 混凝土种类：商品混凝土	m ³	0.86			
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：设备间土建工程

标段：东山镇床边村产业园附属配套项目

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 2. 混凝土强度等级:C25					
13	010503005001	过梁	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25	m3	0.16			
14	010505003001	平板	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25	m3	1.2			
15	010507005001	压顶	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C20	m3	0.23			
16	010507001001	散水	1. 60厚C15混凝土, 面上加5厚1:1水泥砂浆随打随抹光 2. 150厚三七灰土 3. 素土夯实, 向外坡4%	m2	11.9			
17	010507001002	坡道	1. 60厚C15混凝土, 面上加5厚1:1水泥砂浆随打随抹光 2. 150厚三七灰土 3. 素土夯实, 向外坡4%	m2	2.28			
18	010515001001	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:带肋钢筋HRB400以内 直径≤ ϕ 18mm	t	0.3			
19	010515001002	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:箍筋制安 圆钢筋HPB300 箍筋直径≤ ϕ 10mm	t	0.16			
A.8		门窗工程						
20	010802004001	防盗门	1. 不锈钢防盗门, 详见图集88ZJ601-M21-1521	m2	2.1			
21	010807001001	塑钢窗	1. 塑钢窗, 详见图集02ZJ702-PC-1215	m2	1.8			
22	010807005001	金属格栅窗	1. 不锈钢防盗网	m2	4.05			
23	010802001001	铝合金门	1. 门代号及洞口尺寸:M1821 1800X2100 2. 门框、扇材质:铝合金	m2	3.78			
24	010807001002	铝合金窗	1. 窗代号及洞口尺寸:C1515 1500X1500 2. 框、扇材质:铝合金	m2	2.25			
25	010807004001	金属纱窗	1. 金属纱窗	m2	2.25			
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：设备间土建工程 标段：东山镇床边村产业园附属配套项目 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	合价	其中：暂估价
26	010807003001	金属百叶窗	1. 金属百叶窗	m2	0.81			
27	01B001	吊装孔盖	1. 800*800mm吊装孔盖	套	1			
	A.9	屋面及防水工程						
28	010901001001	瓦屋面	1. 西式陶瓦，详见图集11ZJ211-2/20	m2	13.49			
29	010902001001	屋面卷材防水	1. 35厚490x490，C20预制钢筋混凝土板(中4钢筋双向中距150). 1: 2水泥砂浆填缝 2. M5砂浆砌120x120砖三皮，双向中距500或顺持水方向砌一侧一平砖带，高180中距500. 砖带请部砌240x120砖三皮 3. 3厚SBS改性沥青防水卷材或APP改性沥青防水卷材 4. 3厚(二布八涂)氯丁橡胶沥青防水涂料 5. 制基层处理剂一遍 6. 20厚1: 2.5水泥砂浆找平层 7. 20厚(最薄处)1: 8水泥珍珠岩找2%坡 8. 干铺150厚水泥珍珠岩板 9. 钢筋混凝土屋面板，表面清扫干净	m2	4			
	A.11	楼地面装饰工程						
30	011101001001	水泥砂浆楼地面	1. 80厚C15混凝土垫层 2. 20厚1: 2.5水泥砂浆面层	m2	8			
		墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程						
31	011407001001	墙面喷刷涂料	1. 喷刷涂料部位: 内墙 2. 刷素水泥浆一遍(内掺水重3-5%的白乳胶) 3. 15厚2: 1: 8水泥石灰砂浆，分两次抹灰 4. 5厚1: 2水泥砂浆 5. 清理基层 6. 满刮腻子一遍	m2	48			
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：设备间土建工程

标段：东山镇床边村产业园附属配套项目

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. 刷底漆一遍 8. 乳胶漆二遍					
32	011407001002	墙面喷刷涂料	1. 喷刷涂料部位: 外墙 2. 12厚1:3水泥砂浆 3. 8厚1:2水泥砂浆 4. 清理基层 5. 满刮腻子一遍 6. 刷底漆一遍 7. 乳胶漆二遍	m2	59.52			
33	011204001001	石材墙面	1. 安装方式: 20厚1:3水泥砂浆粘贴 2. 面层材料品种、规格、颜色: 红色文化石	m2	4			
		天棚工程						
34	011407002001	天棚喷刷涂料	1. 钢筋混凝土板底面清理干净 2. 7厚1:1:4水泥石灰砂浆 3. 5厚1:0.5:3水泥石灰砂浆 4. 清理基层 5. 满刮腻子一遍 6. 刷底漆一遍 7. 乳胶漆二遍	m2	8			
		措施项目						
35	011701001001	综合脚手架	1. 建筑结构形式: 砖混结构 2. 檐口高度: 详见图纸	m2	12.3			
36	011702001001	基础	1. 基础类型: 基础垫层	m2	3.58			
37	011702001002	基础	1. 基础类型: 带形基础	m2	10.8			
38	011702003001	构造柱	1. 构造柱模板	m2	25.6			
39	011702008001	圈梁	1. 圈梁模板	m2	7.17			
40	011702009001	过梁	1. 过梁模板	m2	1.62			
41	011702016001	平板	1. 平板模板	m2	10.4			
42	041102018001	压顶模板	1. 构件类型: 压顶	m2	1.26			
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：设备间土建工程 标段：东山镇床边村产业园附属配套项目 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	综合价含主设(1千万元以内部分)	3				
3	1.1.2	1~5千万元以内部分	综合价含主设(1~5千万元以内部分)	1.8				
4	1.1.3	5千万元~1亿元以内部分	综合价含主设(5千万元~1亿元以内部分)	1.2				
5	1.1.4	1亿元以上部分	综合价含主设(1亿元以上部分)	0.6				
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中浮动费率条件不同，所以请参照琼质【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	分部分项合计+单价措施项目合计-人材机价差	0.14				

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：设备间土建工程

标段：东山镇床边村产业园附属
配套项目

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：社会保险费	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

工程名称：给水工程

标段：东山镇床边村产业园附属配套项目

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						
		深井给水						
		设备间工艺						
1	04B001	机井工程 (H=350m)	1. 名称:机井工程 (H=350m) 2. 参数:按设计要求 3. 投标人充分考虑抽水试验, 水质检测等其他各项费用	m	700			
2	040501002001	钢管	1. 介质:输水管道 2. 材质、规格:钢塑复合管 DN65 3. 连接形式:卡箍连接 4. 管道检验及试验要求:水压试验, 冲洗消毒	m	547			
3	040101002001	挖沟槽土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:详见图纸	m3	122.38			
4	040103001001	回填方	1. 密实度要求:满足设计和规范的要求 2. 填方来源、运距:原土回填, 自行考虑	m3	122.38			
5	030109001001	离心式泵	1. 名称:深井泵 2. 型号: Q=20m ³ /h H=150m, N=15kw 3. 含深井泵控制系统材料及安装费 4. 满足招标文件、设计及验收规范	台	2			
6	030113022001	二氧化氯消毒剂投加器	1. 名称:二氧化氯消毒剂投加器 2. 型号:CTT-300 3. 规格:L600*B400*H1100; 有效氯产量20g/h	台	2			
7	040502005001	阀门	1. 种类:闸阀 2. 材质及规格:铸铁、DN65 3. 连接方式:法兰连接	个	4			
8	040502005002	阀门	1. 种类:旋启式止回阀 2. 材质及规格:铸铁、DN65 3. 连接方式:法兰连接	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：给水工程

标段：东山镇床边村产业园附属配套项目

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	040502005003	阀门	1. 种类:球阀 2. 材质及规格:PVC-U、DN20 3. 连接方式:法兰连接	个	4			
10	031003010001	软接头	1. 材质:可曲绕橡胶接头 2. 规格:DN65 3. 连接形式:法兰连接	个	2			
11	030601002001	压力仪表	1. 名称:普通压力表 2. 规格:Pg=1.6MPa	台	2			
12	040502002001	钢管管件制作、安装	1. 种类:90° 弯头 2. 材质及规格:钢制 DN65	个	10			
13	040502002002	钢管管件制作、安装	1. 种类:正三通 2. 材质及规格:钢制 DN65	个	2			
14	040502003001	塑料管管件	1. 种类:90° 弯头 2. 材质及规格:PVC-U DN20	个	8			
15	040502002003	钢管管件制作、安装	1. 种类:内丝直接头 2. 材质及规格:钢制 DN20	个	8			
16	040502006001	法兰	1. 种类:法兰 2. 材质及规格:钢制 DN65	个	128			
17	040501002002	钢管	1. 材质、规格:焊接钢管 D27*2.5 2. 接口方式:满足设计要求 3. 管道检验及试验要求:水压试验, 冲洗消毒	m	2			
18	040501004001	塑料管	1. 材质、规格:加氯管DN20 1.6MPa 2. 接口方式:满足设计要求 3. 管道检验及试验要求:水压试验, 冲洗消毒	m	2			
19	080902006001	液位计	1. 名称:水位传示仪 2. 规格:满足设计要求	个	2			
20	030104007001	电动葫芦	1. 名称:三脚架环链手动葫芦 2. 型号:HS3	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：给水工程

标段：东山镇床边村产业园附属配套项目

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. 水泵吊装设施, 放置于设备间					
21	080902007001	流量计	1. 名称: 电磁流量计 2. 规格: DN65	台	2			
22	040502005004	阀门	1. 种类: 止回阀 2. 材质及规格: 钢制 DN65 3. 连接方式: 法兰连接	个	4			
23	040502005005	阀门	1. 种类: KP-10快速排气阀 2. 材质及规格: 钢制 DN25	个	2			
24	031202002001	管道防腐蚀	1. 内防腐 2. 采用普通级防腐, 底漆采用面漆, 二底二面, 使用量不小于0.65Kg/m 3. 满足招标文件、设计及验收规范	m2	111.59			
25	031202002002	管道防腐蚀	1. 外防腐 2. 底漆采用IPN8710-G1防腐底漆, 面漆采用布, 10x10或8x8, 一布三油, 使用量不小于0.85Kg/m 3. 满足招标文件、设计及验收规范	m2	111.59			
		除铁设备						
26	031006008001	水处理器	1. 类型: 除铁锰装置 2. 型号、规格: D=1.6m, Q=20m/h	台	2			
27	031006008002	水处理器	1. 类型: 一体化净水设备 2. 型号、规格: 详见图纸	台	2			
28	030601002002	压力仪表	1. 名称: 钢制压力表 2. 规格: Y-100T	台	4			
29	031004008001	其他成品卫生器具	1. 种类: 取样水嘴 2. 规格、类型: 钢制 DN15	组	2			
30	040502005006	阀门	1. 种类: 伸缩蝶阀 2. 材质及规格: 钢制 DN150 3. 连接方式: 法兰连接	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：给水工程

标段：东山镇床边村产业园附属配套项目

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
31	040502005007	阀门	1. 种类:伸缩蝶阀 2. 材质及规格:钢制 DN65 3. 连接方式:法兰连接	个	6			
32	040502005008	阀门	1. 种类:止回阀 2. 材质及规格:钢制 DN65 3. 连接方式:法兰连接	个	2			
33	040502002004	钢管管件制作、安装	1. 种类:正三通 2. 材质及规格:钢制 DN65*DN65	个	4			
34	040502002005	钢管管件制作、安装	1. 种类:三通 2. 材质及规格:钢制 DN150*DN65	个	2			
35	040502002006	钢管管件制作、安装	1. 种类:90°弯头 2. 材质及规格:钢制 DN150	个	4			
36	040502002007	钢管管件制作、安装	1. 种类:90°弯头 2. 材质及规格:钢制 DN65	个	8			
37	040502002008	钢管管件制作、安装	1. 种类:异径管 2. 材质及规格:钢制 DN80*65	个	2			
38	040502006002	法兰	1. 种类:法兰 2. 材质及规格:钢制 DN150	个	30			
39	040502006003	法兰	1. 种类:法兰 2. 材质及规格:钢制 DN80	个	4			
40	040502006004	法兰	1. 种类:法兰 2. 材质及规格:钢制 DN65	个	46			
41	040502007001	盲堵板制作、安装	1. 种类:盲板 2. 材质及规格:钢制 DN65	个	2			
42	040501002003	钢管	1. 材质及规格:焊接钢管 D159x4.5 2. 接口方式:详见图纸 3. 管道检验及试验要求:水压试验, 冲洗消毒	m	14			
43	040501002004	钢管	1. 材质及规格:焊接钢管 D89x4.0	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”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：给水工程

标段：东山镇床边村产业
园附属配套项目

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
			2. 接口方式: 详见图纸 3. 管道检验及试验要求: 水压试验, 冲洗消毒					
44	040501002005	钢管	1. 材质及规格: 焊接钢管 D76x4.0 2. 接口方式: 详见图纸 3. 管道检验及试验要求: 水压试验, 冲洗消毒	m	28			
45	040501002006	钢管	1. 材质及规格: 焊接钢管 D21x2.8 2. 接口方式: 详见图纸 3. 管道检验及试验要求: 水压试验, 冲洗消毒	m	20			
46	040501001001	混凝土管	1. 混凝土排水管 2. 规格: d200 3. 接口方式: 详见图纸 4. 管道检验及试验要求: 闭水试验	m	10			
47	040901009001	预埋铁件	1. 预埋安装地脚螺丝	t	0.01			
48	040503002001	混凝土支墩	1. 混凝土设备基础 2. 混凝土强度等级: C20	m ³	12.94			
49	040503002002	混凝土支墩	1. 混凝土设备基础 2. 混凝土强度等级: C15	m ³	2.12			
50	041102002001	基础模板	1. 混凝土设备基础模板	m ²	22.73			
		沟槽开挖机道路 修复						
51	040101002002	挖沟槽土方	1. 土壤类别: 一、二类土 2. 挖土深度: 详见图纸	m ³	16.25			
52	040103001002	回填方	1. 密实度要求: 满足设计 和规范的要求 2. 填方来源、运距: 原土 回填, 自行考虑	m ³	16.25			
53	041001001001	拆除路面	1. 材质: 混凝土路面 2. 厚度: 18cm	m ²	32.5			
54	041001003001	拆除基层	1. 材质: 碎石 2. 厚度: 12cm	m ²	32.5			
55	040103002001	余方弃置	1. 废弃料品种: 拆除石渣 2. 运距: 自行考虑	m ³	9.75			
56	040202001001	路床(槽)整形	1. 路床整形碾压	m ²	32.5			
57	040202011001	碎石	1. 石料规格: 级配碎石(m ²	32.5			
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：给水工程

标段：东山镇床边村产业园附属配套项目

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
			1. 压实度95%) 2. 厚度:12cm					
58	040203007001	水泥混凝土	1. 混凝土强度等级:C20 2. 厚度:18cm 3. 路面养护, 切伸缩缝	m ²	32.5			
		深井强电						
59	030404017001	配电箱	1. 名称:成套配电箱AP-JLB 2. 规格:500*250*600 3. 安装方式:悬挂嵌入式	台	1			
60	030404036001	其他电器	1. 名称:电能表 2. 规格:DT862-4, 5(30)A	台	1			
61	040802003001	导线架设	1. 名称:集束架空电缆 2. 规格:JKLYJ-1KV-4X16 3. 敷设方式、部位:架空敷设 4. 电压等级(kV):1KV以下 5. 电力电缆终端头制作安装 6. 满足招标文件、设计及验收规范	km	0.03			
62	040803001001	电缆	1. 名称:控制电缆 2. 规格:KVV-500V-5*1.5 3. 材质:铜芯电缆 4. 敷设方式、部位:穿管 5. 电压等级(kV):1KV以下 6. 电力电缆终端头制作安装 7. 满足招标文件、设计及验收规范	m	30			
63	040803001002	电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:YJV-1KV-4*10 3. 材质:铜芯电缆 4. 敷设方式、部位:穿管 5. 电压等级(kV):1KV以下 6. 电力电缆终端头制作	m	20			
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：给水工程

标段：东山镇床边村产业园附属配套项目

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
			安装 7. 满足招标文件、设计及验收规范					
64	040804002001	配线	1. 名称:管内穿线 2. 型号、规格:BV4 3. 材质:铜芯 4. 配线形式:照明线路 5. 无端子外部接线 6. 满足招标文件、设计及验收规范	m	20			
65	040804002002	配线	1. 名称:管内穿线 2. 型号、规格:BV2.5 3. 材质:铜芯 4. 配线形式:照明线路 5. 无端子外部接线 6. 满足招标文件、设计及验收规范	m	15			
66	040804001001	配管	1. 名称:电气配管 2. 材质:刚性阻燃管 3. 规格:PC25 4. 配置形式:暗配 5. 满足招标文件、设计及验收规范	m	40			
67	040804001002	配管	1. 名称:电气配管 2. 材质:刚性阻燃管 3. 规格:PC40 4. 配置形式:暗配 5. 满足招标文件、设计及验收规范	m	20			
68	040805001001	常规照明灯	1. 名称:单管荧光灯 2. 型号:1X36W 3. 安装方式:吸顶安装	套	1			
69	040801029001	照明开关	1. 名称:单极开关 2. 规格:250V 10A 3. 安装方式:明装	个	1			
70	040801030001	插座	1. 名称:单相二、三极插座 2. 规格:16A 3. 安装方式:暗装	个	1			
71	040804004001	接线盒	1. 名称:接线盒 2. 材质:塑料 3. 安装形式:暗装	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：给水工程 标段：东山镇床边村产业园附属配套项目 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	合价	其中：暂估价
72	040807002001	供电系统调试	1. 名称: 输配电装置系统调试 2. 电压 (kV): 1kV以下	系统	1			
73	040802001001	电杆组立	1. 名称: 架空电杆 2. 规格: 10米 3. 材质: 钢筋混凝土 4. 类型: 预应力钢筋混凝土电杆 5. 含挖基坑及基础, 其他详见图纸 6. 满足招标文件、设计及验收规范	根	1			
74	030409005001	避雷网	1. 名称: 避雷网 2. 材质: 镀锌圆钢 3. 规格: $\phi 12$ 4. 安装形式: 沿女儿墙敷设	m	15			
75	040806003001	避雷引下线	1. 名称: 避雷引下线 2. 安装形式: 利用混凝土柱内四根 $\phi 12$ 钢筋通长焊接作为引下线 3. 满足招标文件、设计及验收规范	m	13.2			
76	040806002001	接地母线	1. 名称: 接地母线 2. 材质: 镀锌扁钢 3. 规格: 40x4, L=1.00m 4. 安装形式: 户外 5. 满足招标文件、设计及验收规范	m	8			
77	040807003001	接地装置调试	1. 名称: 接地装置调试 2. 满足招标文件、设计及验收规范	系统	1			
78	030409008001	等电位端子箱、测试板	1. 名称: 测试板 2. 材质: 钢板 3. 规格: 100*100*6	块	1			
79	030409008002	等电位端子箱、测试板	1. 名称: 1. 总等电位联接端子箱 2. 规格: $R \leq 1$ 欧	台	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”。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：给水工程 标段：东山镇床边村产业园附属配套项目 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中浮动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	分部分项合计+单	0.14				

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。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：给水工程 标段：东山镇床边村产业园附属配套项目 单位：元 第 2 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
			价措施项目合计-分部分项主材费-分部分项设备费-单价措施项目主材费-单价措施项目设备费-人材机价差					
14	1.6	雨季施工增加费	分部分项合计+单价措施项目合计-分部分项主材费-分部分项设备费-单价措施项目主材费-单价措施项目设备费-人材机价差	0.67				
15	1.7	视频监控费						编制预算或控制价时，视频监控费暂按租赁价每台球机1000元/月、每两台枪机800元/月计算，工程结算时，按实际费用计算
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。

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：给水工程

标段：东山镇床边村产业园附属
配套项目

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			
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			
合 计				—

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：给水工程

标段：东山镇床边村产业园附属
配套项目

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：给水工程

标段：东山镇床边村产业园附属
配套项目

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)

单位工程招标控制价汇总表

工程名称：污水工程

标段：东山镇床边村产业园附属配套项目

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	污水处理		
1.2	污水强电		
1.3	污水土建		
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：污水工程

标段：东山镇床边村产业园附属配套项目

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						
		污水处理						
		污水处理设备						
1	030108004001	回转式鼓风机	1. 名称:回转风机 2. 规格:Q=2m/min , 功率:1.5kw 3. 满足招标文件、设计及验收规范	台	2			
2	04B005	格栅盖板	1. 名称:球墨铸铁格栅盖板 2. 规格:φ700 3. 满足招标文件、设计及验收规范	套	4			
3	04B006	格栅盖板	1. 名称:球墨铸铁格栅盖板 2. 规格:1000*1000mm 3. 满足招标文件、设计及验收规范	套	1			
4	040602019001	加药设备	1. 名称:除磷药剂投加系统 2. 规格:配套200L药剂罐及加药计量泵流量0.7L/h, 压力16bar, 功率12W 3. 满足招标文件、设计及验收规范	套	1			
5	040602019002	加药设备	1. 名称:消毒系统 2. 规格:配套200L次氯酸钠及计量泵流量0.7L/h, 压力16bar, 功率12W 3. 满足招标文件、设计及验收规范	套	1			
		室外挖方						
6	040101002003	挖沟槽土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:详见图纸	m3	247.2			
7	040103001003	回填方	1. 密实度要求:满足设计和规范的要求 2. 填方来源、运距:原土回填, 自行考虑	m3	150.76			
8	040103002002	余方弃置	1. 废弃料品种:一、二类土	m3	96.48			
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：污水工程

标段：东山镇床边村产业园附属配套项目

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
			2. 运距:自行考虑					
		设备基础						
9	040305001001	垫层	1. 材料品种、规格:中粗砂垫层 2. 厚度:100mm厚	m3	3.21			
10	040303001001	混凝土垫层	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C15	m3	3.21			
11	040303002001	混凝土基础	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30	m3	9.62			
12	041102001001	垫层模板	1. 垫层模板	m2	3.96			
13	041102002002	基础模板	1. 基础模板	m2	11.88			
14	040901001001	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:带肋钢筋HRB400以内 直径≤ φ 18mm	t	1.021			
		管材						
15	040501004002	塑料管	1. 材质、规格:PVC-U DN50 2. 接口方式:粘接连接 3. 管道检验及试验要求:管道试验,闭水试验	m	30			
16	040501004003	塑料管	1. 材质、规格:PVC-U DN75 2. 接口方式:粘接连接 3. 管道检验及试验要求:管道试验,闭水试验	m	20			
17	040501004004	塑料管	1. 材质、规格:PVC-U DN100 2. 接口方式:粘接连接 3. 管道检验及试验要求:管道试验,闭水试验	m	40			
18	040501004005	塑料管	1. 材质、规格:PVC-U DN200 2. 接口方式:粘接连接 3. 管道检验及试验要求:管道试验,闭水试验	m	8			
19	040501002007	钢管	1. 材质及规格:焊接钢管DN80 2. 接口方式:详见图纸	m	15			
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：污水工程

标段：东山镇床边村产业园附属配套项目

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
			3. 管道检验及试验要求：管道试验，闭水试验					
		污水强电						
		设备配电						
20	040801009001	悬挂嵌入式配电箱	1. 名称:总配电箱 2. 规格:不锈钢防腐型,防护等级IP43 3. 安装方式:墙上安装	台	1			
21	040802003002	导线架设	1. 名称:集束架空电缆 2. 规格:JKLYJ-1KV-4X16 3. 敷设方式、部位:架空敷设 4. 电压等级(kV):1KV以下 5. 电力电缆终端头制作安装 6. 满足招标文件、设计及验收规范	km	0.4			
22	040803001003	电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:YJV22-1KV-4*10 3. 材质:铜芯电缆 4. 敷设方式、部位:穿管 5. 电压等级(kV):1KV以下 6. 电力电缆终端头制作安装 7. 满足招标文件、设计及验收规范	m	40			
23	040803001004	电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:YJV-1KV-4*2.5 3. 材质:铜芯电缆 4. 敷设方式、部位:穿管 5. 电压等级(kV):1KV以下 6. 电力电缆终端头制作安装 7. 满足招标文件、设计及验收规范	m	65			
24	040803001005	电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:YJV-1KV-5*10 3. 材质:铜芯电缆	m	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：污水工程

标段：东山镇床边村产业园附属配套项目

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
			4. 敷设方式、部位：穿管 5. 电压等级(kV)：1KV以下 6. 电力电缆终端头制作安装 7. 满足招标文件、设计及验收规范					
25	040803001006	电缆	1. 名称：控制电缆 2. 规格：KVVP-5*1.5 3. 材质：铜芯电缆 4. 敷设方式、部位：穿管 5. 电压等级(kV)：1KV以下 6. 电力电缆终端头制作安装 7. 满足招标文件、设计及验收规范	m	40			
26	030413005001	人(手)孔砌筑	1. 名称：手孔井 2. 规格：600*600	个	2			
27	040804001003	配管	1. 名称：电气配管 2. 材质：镀锌钢管 3. 规格：PC25 4. 配置形式：埋地敷设 5. 满足招标文件、设计及验收规范	m	60			
28	040802001002	电杆组立	1. 名称：架空电杆 2. 规格：10米 3. 材质：钢筋混凝土 4. 类型：预应力钢筋混凝土电杆 5. 含挖基坑及基础，其他详见图纸 6. 满足招标文件、设计及验收规范	根	2			
		设备间照明						
29	030412001001	普通灯具	1. 名称：单管荧光灯 2. 型号：1X36W 3. 安装方式：吸顶安装	套	2			
30	030412003001	高度标志(障碍)灯	1. 名称：应急照明灯 2. 安装方式：墙上安装	套	2			
31	040801029002	照明开关	1. 名称：双联单控开关 2. 规格：250V 10A 3. 安装方式：明	个	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：污水工程

标段：东山镇床边村产业园附属配套项目

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
			装					
32	040801030002	插座	1. 名称:带保护接点暗装插座 2. 规格:16A 3. 安装方式:暗装	个	2			
33	040804001004	配管	1. 名称:电气配管 2. 材质:刚性阻燃管 3. 规格:PC25 4. 配置形式:明配 5. 满足招标文件、设计及验收规范	m	15			
34	040804002003	配线	1. 名称:管内穿线 2. 型号、规格:BV2.5 3. 材质:铜芯 4. 配线形式:照明线路 5. 无端子外部接线 6. 满足招标文件、设计及验收规范	m	25			
35	040804002004	配线	1. 名称:管内穿线 2. 型号、规格:BV4 3. 材质:铜芯 4. 配线形式:照明线路 5. 无端子外部接线 6. 满足招标文件、设计及验收规范	m	25			
36	040804002005	配线	1. 名称:管内穿线 2. 型号、ZRBV4 3. 材质:铜芯 4. 配线形式:照明线路 5. 无端子外部接线 6. 满足招标文件、设计及验收规范	m	25			
37	040804004002	接线盒	1. 名称:接线盒 2. 材质:塑料 3. 安装形式:暗装	个	2			
38	040807002002	供电系统调试	1. 名称:输配电装置系统调试 2. 电压 (kV):1kV以下	系统	1			
39	030409005002	避雷网	1. 名称:避雷网 2. 材质:镀锌圆钢 3. 规格:φ 12 4. 安装形式:沿屋面敷设	m	28			
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：污水工程

标段：东山镇床边村产业园附属配套项目

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
40	040806003002	避雷引下线	1. 名称:避雷引下线 2. 安装形式:利用混凝土柱内四根Φ12钢筋通长焊接作为引下线 3. 满足招标文件、设计及验收规范	m	12			
41	040806002002	接地母线	1. 名称:接地母线 2. 材质:镀锌扁钢 3. 规格:40x4, L=1.00m 4. 安装形式:户内 5. 满足招标文件、设计及验收规范	m	8			
42	040807003002	接地装置调试	1. 名称:接地装置调试 2. 满足招标文件、设计及验收规范	系统	1			
43	030409008003	等电位端子箱、测试板	1. 名称:测试板 2. 材质:钢板 3. 规格:100*100*6	块	1			
44	030409008004	等电位端子箱、测试板	1. 名称:1. 总等电位联接端子箱 2. 规格:R≤1欧	台	1			
		污水土建						
		化粪池						
45	010507006001	化粪池	1. 名称:钢筋混凝土化粪池 2. 规格:7400*3100 3. 详见图集03S702, G10-40F 4. 满足招标文件、设计及验收规范	座	1			
46	040901001002	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:带肋钢筋HRB400以内 直径≤Φ18mm	t	3.469			
		其他工程						
47	040204002001	人行道块料铺设	1. 200x100x60彩色透水砖 2. 30厚1:3水泥砂浆 3. 100厚C15混凝土 4. 100厚天然砂砾 5. 素土夯实	m ²	12			
48	040504001001	砌筑井(观察)	1. 垫层、基础材质及厚	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

工程名称：污水工程 标段：东山镇床边村产业园附属配套项目 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	合价	其中：暂估价
		井)	度:C15垫层 2. 砌筑材料品种、规格、强度等级:蒸压灰砂砖MU20,水泥砂浆M7.5砌筑 3. 盖板材质、规格:树脂盖板1300*800 4. C25混凝土基础 5. 内壁及底部为天蓝色瓷砖					
49	050101010001	整理绿化用地	1. 整理绿化种植地	m2	64			
50	050101009001	种植土回 (换) 填	1. 回填土质要求:外购种植土 2. 取土运距:自行考虑 3. 回填厚度:0.5m 4. 弃土运距:自行考虑	m3	32			
51	050102012001	铺种草皮	1. 草皮种类:台湾草 2. 铺种方式:满铺 3. 养护期:3个月	m2	64			
52	011503001001	金属围栏	1. 围栏挖填土方 2. C20混凝土围墙基础(厚度150mm) 3. M10水泥砂浆砌240灰砂砖(厚240mm) 4. 木纹铝合金立柱100X100X1600、木纹铝合金竖档63X14、木纹铝合金横档80X18 5. 满足招标文件、设计及验收规范	m	40			
53	011204003001	块料墙面	1. 墙体类型:砖围墙 2. 找平层材料品种:20厚1:3水泥砂浆 3. 安装方式:粘贴 4. 面层材料品种、规格、颜色:灰蓝色仿石材瓷片	m2	24			
		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”。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：污水工程 标段：东山镇床边村产业园附属配套项目 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浮动费率条件不同，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	分部分项合计+单	0.14				

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。

总价措施项目清单与计价表

工程名称: 污水工程

标段: 东山镇床边村产业园附属配套项目

单位: 元

第 2 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
			价措施项目合计-分部分项主材费-分部分项设备费-单价措施项目主材费-单价措施项目设备费-人材机价差					
14	1.6	雨季施工增加费	分部分项合计+单价措施项目合计-分部分项主材费-分部分项设备费-单价措施项目主材费-单价措施项目设备费-人材机价差	0.67				
15	1.7	视频监控费						编制预算或控制价时, 视频监控费暂按租赁价每台球机1000元/月、每两台枪机800元/月计算, 工程结算时, 按实际费用计算
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。

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：污水工程

标段：东山镇床边村产业园附属
配套项目

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	一体化污水处理设备	规格:60m3/d 厌氧池、缺氧池、接触氧化池、消毒池各种内部设备及厂家配套一体化配电箱、电磁流量计等, 详见图纸	546000			
2	一体化污水处理设备	规格:60m3/d 格栅池、集水井、调节池、污泥池各种内部设备	300500			
3	视频监控系统	含手机远程监控、操作系统及安装配件等	45000			
4	厂区照明	厂区照明	15000			
合 计			906500			—

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：污水工程 标段：东山镇床边村产业园附属配套项目 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。