

(清-封面)

档案号：_____

海南省工程建设项目

招标工程量清单

(第一册，共一册)

建设项目名称：本号镇亚上村火龙果种植基地建设项目

招标单位名称：（单位盖章）

编制单位名称：（盖单位章及资质专用章）

编制日期： 年 月 日

(清-签署页)

本号镇亚上村火龙果种植基地建设项目

招标工程量清单

招标人： _____ 造价咨询人： _____
(单位盖章) (单位资质专用章)

法定代表人 法定代表人
或其授权人： _____ 或其授权人： _____
(签字或盖章) (签字或盖章)

编制人： _____ 复 核 人： _____
(造价人员签字盖专用章) (造价工程师签字盖专用章)

编制时间： 年 月 日 复核时间： 年 月 日

(清-表1)

建设项目投标报价汇总表

工程名称：本号镇亚上村火龙果种植基地建设项目

单位：元

序号	单项工程名称	金额	其中		
			暂估价	安全文明施工费	规费
1	工程建安费				
合计					

(清-表2)

单项工程投标报价汇总表

工程名称：本号镇亚上村火龙果种植基地建设项目

单位：元

序号	单位工程名称	金额	其中		
			暂估价	安全文明施工费	规费
一	本号镇亚上村火龙果种植基地建设项目				
1	土建工程				
2	安装工程				
合计（一）					

海南省建设工程造价咨询成果文件统一格式
海南省建设工程造价管理协会编制

(清-表3)

单位工程招标控制价汇总表

标段：本号镇亚上村火龙果种植
基地建设项目

工程名称：土建工程

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	拆除工程		
1.2	土石方工程		
1.3	围墙铁丝网		
1.4	混凝土柱工程		
1.5	其他材料		
1.6	圆管涵		
1.7	U型槽		
1.8	蓄水池		
1.9	设备房		
1.10	分拣中心		
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		

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

标段：本号镇亚上村火龙果种植基地建设项目

工程名称：土建工程

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						
		拆除工程						
1	011601001001	砖砌体拆除	1. 砌体名称:原水沟 2. 砌体材质:砖砌体 3. 拆除高度:600mm 4. 拆除砌体的截面尺寸:240mm	m3	117.82			
2	011602001001	混凝土构件拆除	1. 构件名称:原水沟基础 2. 拆除构件的厚度或规格	m3	55.23			
3	010102001001	挖一般石方	1. 弃渣运距:投标人根据实际情况自行考虑	m3	173.05			
		土石方工程						
4	010101001001	平整场地	1. 土壤类别:一、二类	m2	2560.69			
5	010101002001	挖一般土方	1. 土壤类别:一二类土 2. 弃土运距:投标人根据实际情况自行考虑	m3	7126.67			
6	010103001001	回填方	1. 填方来源、运距:详见设计图	m3	768.21			
7	011705001001	大型机械设备进出场及安拆	1. 机械设备名称:履带式挖掘机	台·次	1			
		围墙铁丝网						
8	010603003001	钢管柱	1. 钢材品种、规格:镀锌钢管DN25、壁厚	t	2.142			
9	01B001	钢丝网围网	1. 60mm铁丝网	m2	3010.5			
		混凝土柱工程						
10	010509001001	矩形柱	1. 单件规格:300mm*300mm*100mm 2. 安装高度:2.1m 3. 混凝土强度等级:详见设计图 4. 投标人根据实际情况自行考虑	m3	112.85			
		其他材料						
11	01B002	透气防草布	1. 防草布	m2	43841.2			
12	01B003	热镀锌U型钉	1. 热镀锌U型钉	个	31315			
13	01B004	3.0托幕线	1. 3.0托幕线	m	95824.3			
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：本号镇亚上村火龙果种植基地建设项目

工程名称：土建工程

第 2 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
					9			
14	01B005	3.0热镀锌钢丝	1.3.0热镀锌钢丝	m	17181.2			
15	01B006	6.0热镀锌钢丝	1.6.0热镀锌钢丝	m	33550.2			
16	01B007	热镀锌角铁 260卡扣	1.热镀锌角铁 260卡扣	个	3239			
17	01B008	热镀锌角铁 500卡扣	1.热镀锌角铁 500卡扣	个	3239			
18	01B009	热镀锌角铁 800卡扣	1.热镀锌角铁 800卡扣	个	3239			
		圆管涵						
19	010101003001	挖沟槽土方	1.土壤类别:一、二类	m3	1.61			
20	010103001002	回填方	1.密实度要求:详见设计图	m3	1.61			
21	010103002001	余方弃置	1.运距:暂按3KM,投标人根据实际情况自行考虑	m3	5.89			
22	040501001001	混凝土管	1.规格:钢筋砼排水管(承插口) DN500	m	30			
		U型槽						
23	010101002002	挖一般土方	1.土壤类别:一二类土	m3	37.94			
24	010103001003	回填方	1.密实度要求:详见设计图	m3	37.94			
25	010103002002	余方弃置	1.运距:暂按1KM,投标人根据实际情况自行考虑	m3	209.92			
26	010501001001	垫层	1.混凝土种类:素砼 2.混凝土强度等级:c15	m3	13.15			
27	011702001001	垫层模板	1.基础类型:垫层模板制安	m2	101.17			
28	010507005001	扶手、压顶	1.混凝土种类:素砼 2.混凝土强度等级:c15	m3	20.23			
29	011702025001	压顶模板	1.构件类型:压顶模板制安	m2	202.33			
30	01B010	U60型槽	1.U60型斗沟铺设	m	505.83			
		蓄水池						
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：本号镇亚上村火龙果种植基地建设项目

工程名称：土建工程

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
31	080101010001	原土碾压、夯	1. 密实度:详见设计图	m2	198			
32	010404001001	垫层	1. 垫层材料种类、配合比、厚度:毛石垫层	m3	9.3			
33	01B011	3mm防水土工膜	1. 3mm防水土工膜	m2	432.09			
		设备房						
34	010603002001	空腹钢柱	1. 柱类型:钢柱 2. 钢材品种、规格:Q235B 120*120*6	t	0.992			
35	010604001001	钢梁	1. 梁类型:详见设计图 2. 钢材品种、规格:Q235B	t	0.701			
36	010602003001	钢桁架	1. 钢材品种、规格:Q235B 2. 安装高度:详见设计图	t	1.307			
37	010606002001	钢檩条	1. 钢材品种、规格:Q235B 2. 构件类型:详见设计图	t	0.847			
38	010606001001	钢支撑、钢拉条	1. 钢材品种、规格:D12圆钢	t	0.027			
39	010605002001	钢板墙板	1. 钢材品种、规格:0.426绿色彩钢单瓦 2. 钢板厚度、复合板厚度:详见设计图	m2	159.2			
40	010901002001	型材屋面	1. 型材品种、规格:0.426绿色彩钢单瓦	m2	148.37			
41	010514002001	设备基础	1. 混凝土强度等级:详见设计图 2. 构件类型:设备基础	m3	4			
42	琼011702052001	设备基础 模板	1. 构件类型:设备基础	m2	2.8			
43	010802002001	彩板门	1. 门代号及洞口尺寸:详见设计图	m2	5.04			
44	010807001001	金属(塑钢、断桥)窗	1. 窗代号及洞口尺寸:详见设计图	m2	10.8			
45	01B012	3mm防水土工膜	1. 3mm防水土工膜	m2	80			
		分拣中心						
46	010603003002	钢管柱	1. 钢材品种、规格:镀锌钢管DN150*5.0	t	1.441			
47	010602003002	钢桁架	1. 钢材品种、规格:	t	1.101			
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”

(清-表4)

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段：本号镇亚上村火龙果种植基地建设项目

工程名称：土建工程

第 4 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
			Q235B 2. 安装高度: 详见设计图					
48	010606002002	钢檩条	1. 钢材品种、规格: Q235B 2. 构件类型: 详见设计图	t	3.968			
49	010606001002	钢支撑、钢拉条	1. 钢材品种、规格: D12 圆钢 2. 构件类型: 详见设计图	t	0.087			
50	010605002002	钢板墙板	1. 钢材品种、规格: 0.426 彩钢单瓦 2. 钢板厚度、复合板厚度: 详见设计图	m ²	248.64			
51	010901002002	型材屋面	1. 型材品种、规格: 0.426 彩钢单瓦	m ²	317.1			
52	011001001001	保温隔热屋面	1. 保温隔热材料品种、规格、厚度: 50mm 保温棉底部带铝箔	m ²	317.1			
53	010807001002	金属(塑钢、断桥)窗	1. 窗代号及洞口尺寸: 详见设计图	m ²	15.12			
54	01B013	铁丝网	1. 铁丝网	m ²	317.1			
		措施项目						
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

标段：本号镇亚上村火龙果种植基地建设项目

工程名称：土建工程

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	50				
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照最优设置，但是由于安责险费率中浮动费率根据具体条件不同费率不同，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。

总价措施项目清单与计价表

标段：本号镇亚上村火龙果种植基
地建设项目

工程名称：土建工程

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
14	1.6	雨季施工增加费	分部分项合计+单 价措施项目合计- 人材机价差	0.61				
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：土建工程

标段：本号镇亚上村火龙果种植基地建设项目

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。

规费、税金项目计价表

标段：本号镇亚上村火龙果种植基地建设项目

工程名称：土建工程

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：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+DJ CS_DERGF+FBFX_ DEJSRGF+DJCS_D EJSRGF)*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

标段：本号镇亚上村火龙果种植
基地建设项目

工程名称：安装工程

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	电气工程		
1.2	土方工程		
1.3	灌溉系统工程		
1.4	打药系统工程		
1.5	高空雾化打药系统		
1.6	水处理设备工程		
1.7	水肥一体化系统		
1.8	泵房电器及自动化控制系统		
1.9	水源系统		
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		

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

标段：本号镇亚上村火龙果种植
基地建设项目

工程名称：安装工程

第 2 页 共 2 页

序号	汇总内容	金额(元)	其中：暂估价(元)
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

标段：本号镇亚上村火龙果种植基地建设项目

工程名称：安装工程

第 1 页 共 12 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						
		电气工程						
		设备房电气工程						
1	030410001001	电杆组立	1. 名称:水泥电杆 2. 材质:水泥杆 3. 规格:10m 4. 施工定位 单杆 5. 普通土挖埋 6. 混凝土基础	根	22			
2	040802002001	四线横担	1. 名称:四线横担 2. 规格:∠63×6×1600 3. 安装方式:详见施工图纸	组	44			
3	03B001	M垫铁III	1. 名称:M垫铁III	块	44			
4	03B002	双头螺栓 M16*30	1. 名称:双头螺栓 M16*30	套	88			
5	03B003	低压绝缘子P-10T	1. 名称:低压绝缘子P-10T	只	176			
6	03B004	通用抱箍IV	1. 名称:通用抱箍IV	付	22			
7	03B005	45° 拉线GJ-50	1. 名称:45° 拉线GJ-50	m	211.55			
8	030401001001	油浸电力变压器	1. 名称:315KVA变压器 2. 容量 (kV·A):315KVA 3. 电压 (kV):详见施工图纸 4. 变压器系统调试 单机容量 2000kV·A以下	台	1			
9	030410004001	杆上配电箱	1. 名称:杆上配电箱AL1 2. 规格:详见施工图纸 3. 外壳防护等级:IP55 4. 接地要求:详见施工图纸	台	1			
10	030410004002	杆上配电箱	1. 名称:杆上配电箱AL2 2. 规格:详见施工图纸 3. 外壳防护等级:IP55 4. 接地要求:详见施工图纸	台	1			
11	030410004003	杆上配电箱	1. 名称:杆上配电箱AL3 2. 规格:详见施工图纸 3. 外壳防护等级:IP55	台	1			
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：本号镇亚上村火龙果种植基地建设项目

工程名称：安装工程

第 2 页 共 12 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
			4. 接地要求: 详见施工图纸					
12	030410004004	杆上配电箱	1. 名称: 杆上配电箱AL4 2. 规格: 详见施工图纸 3. 外壳防护等级: IP55 4. 接地要求: 详见施工图纸	台	1			
13	030410004005	杆上配电箱	1. 名称: 杆上配电箱AL5 2. 规格: 详见施工图纸 3. 外壳防护等级: IP55 4. 接地要求: 详见施工图纸	台	1			
14	030410004006	杆上配电箱	1. 名称: 杆上配电箱AL6 2. 规格: 详见施工图纸 3. 外壳防护等级: IP55 4. 接地要求: 详见施工图纸	台	1			
15	030410004007	杆上配电箱	1. 名称: 杆上配电箱AL7 2. 规格: 详见施工图纸 3. 外壳防护等级: IP55 4. 接地要求: 详见施工图纸	台	1			
16	030410004008	杆上配电箱	1. 名称: 杆上配电箱AL8 2. 规格: 详见施工图纸 3. 外壳防护等级: IP55 4. 接地要求: 详见施工图纸	台	1			
17	030410004009	杆上配电箱	1. 名称: 杆上配电箱AL9 2. 规格: 详见施工图纸 3. 外壳防护等级: IP55 4. 接地要求: 详见施工图纸	台	1			
18	030410004010	杆上配电箱	1. 名称: 杆上配电箱AL10 2. 规格: 详见施工图纸 3. 外壳防护等级: IP55 4. 接地要求: 详见施工图纸	台	1			
19	030410004011	杆上配电箱	1. 名称: 杆上配电箱AL11 2. 规格: 详见施工图纸 3. 外壳防护等级: IP55 4. 接地要求: 详见施工图纸	台	1			
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：本号镇亚上村火龙果种植基地建设项目

工程名称：安装工程

第 3 页 共 12 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
20	030410004012	杆上配电箱	1. 名称:杆上配电箱 AL12 2. 规格:详见施工图纸 3. 外壳防护等级:IP55 4. 接地要求:详见施工图纸	台	1			
21	030410004013	杆上配电箱	1. 名称:杆上配电箱 AL13 2. 规格:详见施工图纸 3. 外壳防护等级:IP55 4. 接地要求:详见施工图纸	台	1			
22	030410003001	导线架设	1. 名称:钢芯铝绞线 2. 材质:钢 3. 规格:JKLGJ-70mm2	km	3.768			
23	03B006	穿刺铝中间接头70mm2	1. 名称:穿刺铝中间接头70mm2	个	52			
24	03B007	压铝接线端子	1. 名称:压铝接线端子 2. 规格:70mm2	个	60			
25	030411001001	配管	1. 名称:配管 2. 材质:PC 3. 规格:DN20 4. 配置形式:塑料管钢索配管 5. 钢索材质、规格:详见施工图纸	m	23290.1			
26	030412001001	LED补光灯15W	1. 名称:LED补光灯 2. 规格:15W	套	10556			
27	030411004001	配线	1. 名称:配线 2. 配线形式:管内穿线 3. 规格:BV-2.5 4. 材质:铜芯	m	69870.2			
		设备房电气工程						
28	040801010001	落地式配电箱	1. 名称:落地式配电箱 ALS (含ALS1~6) 2. 规格:详见施工图纸 3. 外壳防护等级:IP55 4. 接地要求:详见施工图纸	台	1			
29	040803001001	电力电缆 YJV22-4*95mm2	1. 名称:电力电缆 2. 型号:YJV22-4*95mm2 3. 材质:铜芯 4. 敷设方式、部位:室内	m	19			
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：本号镇亚上村火龙果种植基地建设项目

工程名称：安装工程

第 4 页 共 12 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
30	040804001001	配管	1. 名称:配管 2. 材质:PC 3. 规格:DN100 4. 配置形式:埋地敷设	m	14.78			
31	040101001001	挖埋一般土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:详见施工图	m ³	2.36			
32	040804001002	配管	1. 名称:配管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:SC20	m	40.27			
33	030411004002	配线	1. 名称:配线 2. 配线形式:管内穿线 3. 规格:BV-2.5 4. 材质:铜芯	m	120.8			
34	030411004003	配线	1. 名称:配线 2. 配线形式:管内穿线 3. 规格:BV-4mm ² 4. 材质:铜芯	m	89.52			
35	040804001003	配管	1. 名称:配管 2. 材质:PC 3. 规格:DN20	m	29.84			
36	030408001001	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:YJV-5*4 3. 材质:铜芯 4. 敷设方式、部位:室内	m	21			
37	030408001002	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:YJV-5*10 3. 材质:铜芯 4. 敷设方式、部位:室内	m	10			
38	030408001003	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:YJV-5*16 3. 材质:铜芯 4. 敷设方式、部位:室内	m	4			
39	030408001004	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:YJV-4*50+1*25 3. 材质:铜芯 4. 敷设方式、部位:室内	m	7			
40	040803005001	电缆终端头	1. 名称:电缆终端头 2. 规格:50mm ² 3. 电压 (kV):1KV	个	2			
41	040803005002	电缆终端头	1. 名称:电缆终端头 2. 规格:95mm ²	个	2			
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：本号镇亚上村火龙果种植基地建设项目

工程名称：安装工程

第 5 页 共 12 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. 电压 (kV):1KV					
42	03B008	压铝接线端子	1. 名称:压铝接线端子 2. 规格:16mm ²	个	20			
43	040804001004	配管	1. 名称:配管 2. 材质:PC 3. 规格:DN50	m	4			
44	040804001005	配管	1. 名称:配管 2. 材质:PC 3. 规格:DN40	m	20			
45	030412005001	吊灯 (LED灯) 220V 1*40W	1. 名称:吊灯 (LED灯 2. 型号:)220V 1*40W 3. 安装形式:吊装2.6m	套	9			
46	030404035001	安全型 IP54型 单相两孔、三 孔电源插座	1. 名称:安全型 IP54型 单相两孔、三孔电源插 座 2. 规格:250V 10A 3. 安装方式:1.3m	个	5			
47	030409005001	避雷网	1. 名称:避雷网 2. 材质:镀锌圆钢 3. 规格:详见施工图纸 4. 安装形式:详见施工 图纸	m	45.72			
48	030409004001	均压环	1. 名称:均压环 2. 安装形式:详见施工 图纸	m	64			
49	030409003001	避雷引下线	1. 名称:避雷引下线 2. 安装部位:详见施工 图纸 3. 安装形式:间距不大 于25m 利用钢柱	m	24.19			
50	030409008001	等电位端子箱 、测试板	1. 名称:等电位端子箱 、测试板 2. 材质:普通钢板 3. 规格:100*200*100	块	2			
51	030409008002	等电位端子箱	1. 名称:等电位端子箱 2. 规格:详见施工图纸	台	1			
		土方工程						
52	040101001002	挖一般土方	1. 土壤类别:一、二类 土 2. 挖土深度:详见施工 图纸	m ³	1204.98			
53	040101001003	人工挖一般土 方	1. 土壤类别:一、二类 土	m ³	63.42			
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：本号镇亚上村火龙果种植基地建设项目

工程名称：安装工程

第 6 页 共 12 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. 挖土深度:详见施工图纸					
54	040103001001	回填土	1. 密实度要求:详见施工图纸 2. 填方材料品种:利用原土	m ³	1268.4			
		灌溉系统工程						
55	031001006001	塑料U-PVC给水管	1. 安装部位:室外 2. 介质:给水 3. 材质、规格:U-PVC de160 1.0MPa 4. 连接形式:粘结连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:水压试验及冲洗	m	1122			
56	031001006002	塑料U-PVC给水管	1. 安装部位:室外 2. 介质:给水 3. 材质、规格:U-PVC de110 1.0MPa 4. 连接形式:粘结连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:水压试验及冲洗	m	1246			
57	031001006003	塑料U-PVC给水管	1. 安装部位:室外 2. 介质:给水 3. 材质、规格:U-PVC de90 1.0MPa 4. 连接形式:粘结连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:水压试验及冲洗	m	652			
58	031001006004	灌溉PE软管 de20	1. 安装部位:室外 2. 介质:给水 3. 材质、规格:灌溉PE软管 de20 4. 连接形式:详见施工图纸	m	32494			
59	031001006005	灌溉PE加厚软管 de20	1. 安装部位:室外 2. 介质:给水 3. 材质、规格:灌溉PE加厚软管 de20 4. 连接形式:详见施工图纸	m	944			
60	030901003001	方形小微喷头	1. 安装部位:室外 2. 材质、型号、规格:方形小微喷0.15MPa,	个	28000			
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：本号镇亚上村火龙果种植基地建设项目

工程名称：安装工程

第 7 页 共 12 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
			40L/H 3. 连接形式:详见施工图纸 4. 设计要求:1.2-1.3米一个喷头,品字形0.6米一个喷头					
61	03B009	包塑镀锌钢丝 Φ2.5	1. 名称:包塑镀锌钢丝 2. 规格:详见施工图纸	条	64800			
62	030703022001	自动排气阀	1. 名称:自动排气阀 2. 材质:钢 3. 规格:DN50	个	40			
63	030503008001	法兰电磁阀	1. 名称:法兰电磁阀 2. 规格:DN100	个	19			
64	030703004001	排沙蝶阀	1. 名称:排沙蝶阀 2. 规格:DN90	个	20			
65	030703004002	排沙蝶阀	1. 名称:排沙蝶阀 2. 规格:DN160	个	4			
66	040504001001	阀门井	1. 名称:阀门井 2. 砌筑材料品种、规格、强度等级:砖砌 3. 井深:1.5m 4. 砂浆强度等级、配合比:详见施工图纸 5. 井盖、井圈材质及规格:详见施工图纸 6. 脚手架 钢管井字架 井深2m以内	座	1			
67	030404022001	田间控制器	1. 名称:田间控制器 2. 型号:RTU	台	5			
		打药系统工程						
68	031001006006	塑料U-PVC给水管	1. 安装部位:室外 2. 介质:给水 3. 材质、规格:U-PVC de25 1.0MPa 4. 连接形式:粘结连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:水压试验及冲洗	m	1068			
69	030703005001	塑料球阀	1. 名称:塑料球阀 2. 规格:DN25	个	30			
		高空雾化打药系统						
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：本号镇亚上村火龙果种植基地建设项目

工程名称：安装工程

第 8 页 共 12 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
70	030109001001	高压喷药泵	1. 名称:高压喷药泵 2. 型号:BL(T)2-26	台	1			
		水处理设备工程						
71	030109001002	卧式离心泵含电机	1. 名称:卧式离心泵含电机 2. 型号:ISW125-200A 44m扬程、30KW、流速150吨/H 3. 减振装置形式、数量:设备减震台座 台座重量0.2t以内	台	2			
72	030109001003	卧式离心泵含电机	1. 名称:卧式离心泵含电机 2. 型号:ISW100-200B Q=51m ³ /h H=64m P=220K 3. 减振装置形式、数量:设备减震台座 台座重量0.2t以内	台	2			
73	050306004001	多功能变频启动柜30KW 变频+I频	1. 规格、型号:多功能变频启动柜30kW, 变频+工频 2. 安装方式:详见施工图纸	台	2			
74	050306004002	降低启动柜37KW, I频	1. 规格、型号:降低启动柜 37KW, I频 2. 安装方式:详见施工图纸	台	1			
75	03B010	一级过滤笼0.9米×0.9米×0.9米	1. 名称:一级过滤笼 2. 规格:0.9米×0.9米×0.9米	个	1			
76	030216006001	全自动反冲洗砂石过滤器	1. 型号:DN150*210m ² /h*3罐 2. 规格:SGS12-3 3. 压力1.0MPa 粗过滤石英砂细度0.7-1.0mm, 细过滤为0.4-0.6mm, 砂层厚度20-30cm	台	1			
77	030216006002	全自动反冲洗叠片过滤器	1. 型号:DN160X200t/h*5组 2. 反冲洗压力	台	1			
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：本号镇亚上村火龙果种植基地建设项目

工程名称：安装工程

第 9 页 共 12 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
			0.3-0.35MPa					
78	030411004004	配线	1. 名称:配线 2. 配线形式:详见施工图纸 3. 型号:25mm ² 4. 材质:铜芯	m	60			
79	030810002001	铁法兰	1. 材质:铁 2. 型号、规格:DN160 3. 连接形式:焊接 4. 焊接方法:详见施工图纸	副	1			
80	030810002002	铁法兰	1. 材质:铁 2. 型号、规格:DN125 3. 连接形式:焊接 4. 焊接方法:详见施工图纸	副	1			
81	031001002001	钢管DN150	1. 安装部位:室外 2. 介质:给水 3. 规格、压力等级:DN150 4. 连接形式:焊接连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:水压试验及冲洗	m	0.5			
82	030703005002	塑料底阀DN150	1. 名称:塑料底阀 2. 规格:DN150 3. 附件:塑料法兰(带螺栓)2片	个	1			
83	030703004003	涡轮式铁蝶阀	1. 名称:涡轮式铁蝶阀 2. 规格:DN150×1.0MPa	个	2			
84	030807001001	铸铁持压阀	1. 名称:铸铁持压阀 2. 型号、规格:DN150×1.0MPa 3. 连接形式:螺纹连接	个	1			
85	031003013001	带反馈超声波水表	1. 安装部位(室内外):室外 2. 型号、规格:DN150×1.0MPa	组	1			
86	030807003001	铸铁止回阀	1. 名称:铸铁止回阀 2. 型号、规格:DN160*1.0MPa	个	1			
87	030807005001	安全泄压阀	1. 名称:安全泄压阀 2. 型号、规格:DN80	个	1			
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：本号镇亚上村火龙果种植基地建设项目

工程名称：安装工程

第 10 页 共 12 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
88	031003011001	U-PVC供水法兰(带短管)	1. 材质:U-PVC 2. 规格、压力等级:Φ160×1.0MPa	副	12			
89	030703022002	自动进排气阀	1. 名称:自动进排气阀 2. 规格:Φ32*1.0MPa	个	2			
90	030703005003	塑料PVC球阀	1. 名称:塑料PVC球阀 2. 规格:Φ63	个	1			
91	03B011	加工万向铁弯头5" *6"	1. 名称:加工万向铁弯头	个	2			
		水肥一体化系统						
92	040801005001	电控柜	1. 名称:电控柜 2. 型号:380V	台	1			
93	030216006003	手启动自动清洗过滤器	1. 名称:手启动自动清洗过滤器 2. 规格:Φ63	台	1			
94	040602017001	搅拌机	1. 名称:搅拌机 2. 规格、型号:2.2kw	台	1			
95	030703005004	塑料PVC球阀	1. 名称:塑料PVC球阀 2. 规格:Φ63	个	3			
96	030703005005	塑料底阀 DN50	1. 名称:塑料底阀 2. 规格:DN50 3. 附件:塑料法兰(带螺栓)4片	个	2			
97	030703005006	塑料PVC球阀	1. 名称:塑料PVC球阀 2. 规格:Φ50	个	2			
		泵房电器及自动化控制系统						
98	040801009001	微型电控箱	1. 名称:微型电控箱	台	1			
99	03B012	微型触摸电脑10寸	1. 名称:微型触摸电脑 2. 规格:10寸	台	1			
100	030501009001	路由器	1. 名称:路由器 2. 类别:4G	台	1			
101	030501012001	交换机	1. 名称:网络交换机	台	1			
102	031101001001	两相强弱电源	1. 名称:两相强弱电源 2. 附件:含空气开关、1200V防雷、防雷插排、24V/5V电源输出、保险管、外壳	台	1			
103	030409010001	三相强弱电源保护器	1. 名称:三相强弱电源保护器	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

标段：本号镇亚上村火龙果种植基地建设项目

工程名称：安装工程

第 11 页 共 12 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. 规格:150A 3. 额定电压:380V、50HZ 4. 额定电流:100A/每相					
104	040801006001	泵房有限总控	1. 名称:泵房有限总控	台	1			
105	030603002001	电磁隔膜阀(恒压带手动)	1. 名称:电磁隔膜阀(恒压带手动) 2. 阀门结构:先导隔膜式, 材质改性PP或尼龙 3. 规格:DN100带手动	台	34			
106	030408001005	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:3*2.5mm ² 3. 材质:铜芯	m	100			
107	030408002001	控制电缆	1. 名称:控制电缆 2. 规格:多芯软导线RVVP-4*0.75mm ² 3. 材质:铜芯	m	75			
108	03B013	区域防雷系统	1. 名称:区域防雷系统	套	1			
109	03B014	4G/5G网络通讯信号系统	1. 名称:4G/5G网络通讯信号系统	套	1			
110	03B015	433区域通讯网0.6m 433玻璃钢	1. 名称:433区域通讯网0.6m 433玻璃钢	套	1			
111	030608011001	电磁头	1. 名称:电磁头 2. 24伏脉冲	个	5			
112	030404022002	田间无线RTU控制器	1. 名称:田间无线RTU控制器 2. 型号:YMRENS440 3. 太阳能供电, 充满电后待机时间9个月 4. 自带防雷接地保护 5. RTU支架DN40*2m(含防雷) 5套	台	11			
113	03B016	防水快接线4m	1. 名称:防水快接线4m	条	20			
114	03B017	调压头	1. 名称:调压头	个	5			
115	030703022003	自动进排气阀头	1. 名称:自动进排气阀头	个	40			
		水源系统						
116	030109001004	水井泵	1. 名称:水井泵 2. 型号:IS80-50-250B	台	1			
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”

(清-表4)

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段：本号镇亚上村火
龙果种植基地建设项目

工程名称：安装工程

第 12 页 共 12 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
			Q=26m ³ /h H=65m P=15kw					
		措施项目						
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

标段：本号镇亚上村火龙果种植基地建设项目

工程名称：安装工程

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	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	5.85				
2	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	50				
3	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照最优设置，但是由于安责险费率中浮动费率根据具体条件不同费率不同，所以请参照琼建质【2019】38号中的附件1计算实际费率；
4	1.4	临时设施费	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	17.75				
5	1.5	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	0.76				
6	1.6	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	3.06				

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5)

总价措施项目清单与计价表

标段：本号镇亚上村火龙果种植基

工程名称：安装工程

地建设项目

单位：元

第 2 页 共 2 页

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

标段：本号镇亚上村火龙果种植基地建设项目

工程名称：安装工程

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
一	水肥一体化系统					
1	单通道手动施肥机	1. 工程量：1台	11600			11600元/套
二	高空雾化打药系统					
1	变频控制系统	1. 工程量：1套	7000			7000元/套
2	高压雾化打药系统	1. 工程量：1套	30000			30000元/套
三	水源系统					
1	打井200米，20吨/小时	1. 工程量：1套	31000			31000元/套
2	打井调水管500米内	1. 工程量：1套	10000			10000元/套
四	泵房电器及自动化控制系统					
1	灌溉软件	1. 工程量：1项	80000			80000元/项
2	手机流量卡 1G	1. 工程量：1年	1000			1000元/年
合 计			170600			—

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

标段：本号镇亚上村火龙果种植基地建设项目

工程名称：安装工程

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。