

(清-表3)

单位工程招标控制价汇总表

工程名称：厂房
会水稻烘干厂建设项目（一期）

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	建筑工程		
1.2	电气系统		
1.3	防雷接地系统		
1.4	给水系统		
1.5	排水系统		
1.6	雨水系统		
1.7	消防系统		
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		
5	其中：社保费		
五	税金		

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。

(清-表3)

单位工程招标控制价汇总表

工程名称：会水稻烘干厂建设项目（一期）

工程名称：厂房

期）

第 2 页 共 2 页

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：2022年公坡镇水

北村委会水稻烘干厂建

设项目（一期）

工程名称：厂房

第 1 页 共 9 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						
		建筑工程						
1	010101001001	平整场地	1、平整场地	m2	856.5			
2	010101004001	挖基坑土方	1. 土壤类别:综合考虑 2. 挖土深度:详见设计图纸	m3	611.16			
3	010103001001	回填方	1. 密实度要求:压实系数不少于0.94 2. 填方材料品种:原土	m3	540.74			
4	010103002001	余方弃置	1. 废弃料品种:原土 2. 运距:综合考虑	m3	70.42			
5	010401003001	实心砖墙	1. 砖品种、规格、强度等级:详见设计图纸 2. 墙体类型:详见设计图纸	m3	45.14			
6	010501001001	垫层	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等	m3	16.74			
7	010501003001	独立基础	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等	m3	42.77			
8	010503001001	基础梁	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等	m3	10.91			
9	010507007001	其他构件	1. 构件的类型:二次浇灌层 2. 部位:钢柱底板 3. 混凝土强度等	m3	0.88			
10	010515001001	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:HRB400、直径6	t	0.011			
11	010515001002	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:HRB400、直径12、16、18	t	2.972			
12	010515001003	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:HRB400、直径20	t	1.061			
13	010515001004	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:箍筋 HRB400、直径8	t	0.531			
14	010603001001	实腹钢柱	1. 柱类型:H型钢柱 2. 钢材品种、规格:	t	4.795			
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年公坡镇水

北村委会水稻烘干厂建

设项目（一期）

工程名称：厂房

第 2 页 共 9 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 3. 防火要求:2.5h 4. 除锈要求:Sa2.5级 5. 油漆种类及遍数和: 底漆采用环氧富锌底漆2遍、环氧云铁中间漆1遍、氯化橡胶面漆2遍 6. 运输距离:综合考虑 7. 具体详见设计图纸					
15	010604001001	钢梁	1. 柱类型:H型钢梁 2. 钢材品种、规格:Q235B 3. 防火要求:1.5h 4. 除锈要求:Sa2.5级 5. 油漆种类及遍数和: 底漆采用环氧富锌底漆2遍、环氧云铁中间漆1遍、氯化橡胶面漆2遍 6. 运输距离:综合考虑 7. 具体详见设计图纸	t	3.35			
16	010606001001	钢支撑、钢拉条	1. 柱类型:圆钢 2. 钢材品种、规格:Q235B 3. 除锈要求:Sa2.5级 4. 油漆种类及遍数和: 底漆采用环氧富锌底漆2遍、环氧云铁中间漆1遍、氯化橡胶面漆2遍 5. 运输距离:综合考虑 6. 具体详见设计图纸	t	0.928			
17	010606002001	钢檩条	1. 柱类型:C型檩条 2. 钢材品种、规格:Q235B 3. 除锈要求:Sa2.5级 4. 油漆种类及遍数和: 底漆采用环氧富锌底漆2遍、环氧云铁中间漆1遍、氯化橡胶面漆2遍 5. 运输距离:综合考虑 6. 具体详见设计图纸	t	4.448			
18	010606013001	零星钢构件	1. 构件名称:焊接钢板 2. 钢材品种、规格:Q235B	t	0.53			
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年公坡镇水

北村委会水稻烘干厂建

设项目（一期）

第 3 页 共 9 页

工程名称：厂房

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. 防火要求:1.0h 4. 除锈要求:喷砂除锈、两道红丹打底 5. 油漆种类及遍数和:保养底漆无机富锌漆2遍、环氧云铁漆2遍、氯化橡胶漆2遍					
19	010803002001	防火卷帘(闸)门	1. 防火卷帘门FJM5045	m ²	135			
20	010807001001	金属(塑钢、断桥)窗	1. 普通窗C3027	m ²	16.2			
21	010802003001	钢质防火门	1. 钢质套装平开门	m ²	5.67			
22	011210003001	玻璃隔断	1. 天窗	m ²	20.92			
23	010901002001	压型钢板屋面	1. 0.6mm厚上层压型钢板	m ²	465.73			
24	010902008001	屋面天沟	1. 2.0厚热镀锌天沟	m	70.32			
25	010605002001	压型钢板(女儿墙)	1. 压型钢板	m ²	116.32			
26	010605002002	岩棉夹芯板	1. 钢材品种、规格:50厚岩棉夹芯板 2. 详见设计图纸	m ²	116.54			
27	011201001001	涂料外墙	1. 喷(刷)外墙防水涂料 2. 6厚1:2.5水泥砂浆粉面,水刷带出小麻面 3. 12厚1:3水泥砂浆打底	m ²	139.32			
28	011201001002	涂料内墙	1. 喷(刷)内涂料 2. 10厚1:2.5水泥砂浆抹面 3. 15厚1:3水泥砂浆打底	m ²	174.68			
29	011101001001	水泥砂浆楼地面	1. 150厚C30混凝土垫层 2. 150厚碎石或碎砖夯	m ²	856.5			
30	011105001001	水泥砂浆踢脚线	1. 6厚1:2.5水泥砂浆抹面压实赶光 2. 素水泥浆一道 3. 6厚1:3水泥砂浆打底划出纹道	m ²	35.54			
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年公坡镇水
北村委会水稻烘干厂建
设项目（一期）

工程名称：厂房

第 4 页 共 9 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	010507001001	散水	1. 20厚1:2.5水泥砂浆 压实赶光 2. 素水泥浆一道（内 掺建筑胶） 3. 60厚C15混凝土 4. 150厚粒径10-40卵 石灌M2.5混合砂浆 5. 素土夯实，向外坡 3%-5%	m ²	56.06			
32	010507001002	坡道	1. 水泥防滑条，突出 坡道面 2. 素水泥浆一道（内 掺建筑胶） 3. 200厚C30混凝土 4. 300厚粒径10-40卵 石灌M2.5混合砂浆 5. 素土夯实，向外坡 3%-5%	m ²	51			
		电气系统						
33	030404017001	配电箱	1. 名称:配电箱ALZ2 2. 型号/规格:详见图	台	1			
34	030408001001	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号/规格:YJV- 4X10mm ² 3. 敷设方式:穿管埋地 敷设	m	50			
35	030411004001	配线	1. 名称:电源线 2. 型号/规格:BV-4mm ² 3. 敷设方式:穿管敷设	m	1277.5			
36	030411001001	配管	1. 名称:电线管 2. 型号/规格:SC40 3. 敷设方式:埋地敷设	m	50			
37	030411001002	配管	1. 名称:电线管 2. 型号/规格:PC20 3. 敷设方式:明敷	m	416.83			
38	030412002001	库房专用灯 (LED光源)	1. 名称:库房专用灯 (LED光源) 2. 型号/规格:220V 1X36W 节能型 3. 安装方式:吸顶安装	套	66			
39	030404034001	照明开关	1. 名称:单联单控开关	个	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：2022年公坡镇水
北村委会水稻烘干厂建
设项目（一期）

工程名称：厂房

第 5 页 共 9 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. 型号/规格:250V 10A 3. 安装方式:下皮距地 1.2m 距门边0.2m					
40	030411006001	接线盒	1. 名称:接线盒 2. 安装方式:明装	个	69			
41	040504001001	砌筑井	1. 名称:手孔井 2. 型号/规格:400X400X800	座	1			
42	040101002001	挖/填沟槽土	1. 名称:挖/填沟槽土	m3	22.5			
43	030414002001	送配电装置系 统	1. 名称:送配电装置系 统	系统	1			
		防雷接地系统						
44	030409005001	避雷网	1. 名称:避雷网 2. 型号/规格:利用金 属屋面 3. 技术要求:详见图纸	m	297.6			
45	030409003001	避雷引下线	1. 名称:避雷引下线 2. 型号/规格:利用钢 柱	m	70.4			
46	030409005002	接地体	1. 名称:接地体 2. 型号/规格:利用地 梁主筋 3. 技术要求:详见图纸	m	297.6			
47	030409008001	总等电位连接 端子箱	1. 名称:总等电位连接 端子箱 2. 型号/规格:详见图 纸	台	1			
48	030409008002	测量接地电阻	1. 名称:测量接地电阻 2. 型号/规格:详见图 纸	台	4			
49	030409002001	接地母线	1. 名称:接地母线 2. 型号/规格:-40X4热 镀锌扁钢	m	4			
50	030414011001	接地装置	1. 名称:生产烘干厂接 地系统测试	系统	1			
		给水系统						
51	031003013001	水表	1. 名称:水表组 2. 型号/规格:DN50 3. 包含闸阀2个, 止回 阀1个, 水表1个	组	1			
52	040504001002	砌筑井	1. 名称:水表井 2. 型号/规格:详见图 纸	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年公坡镇水

北村委会水稻烘干厂建

设项目（一期）

工程名称：厂房

第 6 页 共 9 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
53	031001007001	复合管	1. 名称：钢塑复合管 2. 型号/规格：DN50 3. 连接方式：热熔连接 4. 管道消毒、冲洗	m	10			
54	031003001001	螺纹阀门	1. 名称：截止阀 2. 型号/规格：DN50	个	1			
		排水系统						
55	031001006001	塑料管	1. 名称：排水管 2. 型号/规格：DN100 3. 材质：PVC 4. 连接方式：粘接 5. 管道闭水、通球试	m	30			
56	040504001003	砌筑井	1. 名称：污水井 2. 型号/规格：详见图	座	2			
		雨水系统						
57	031001006002	塑料管	1. 名称：雨水管 2. 型号/规格：DN100 3. 材质：硬聚氯乙烯（PVC-U） 4. 连接方式：粘接 5. 管道试压、通球试	m	31.2			
58	031004014001	管卡	1. 名称：管卡 2. 型号/规格：DN100	个	8			
59	031004014002	雨水斗	1. 名称：雨水斗 2. 型号/规格：DN100	个	4			
		消防系统						
60	030901002001	消火栓钢管	1. 名称：消火栓管 2. 型号/规格：DN150 3. 材质：热镀锌钢管 4. 连接方式：沟槽连接 5. 管道试压	m	35.31			
61	030901002002	消火栓钢管	1. 名称：消火栓管 2. 型号/规格：DN100 3. 材质：热镀锌钢管 4. 连接方式：沟槽连接 5. 管道试压	m	88.82			
62	030901002003	消火栓钢管	1. 名称：消火栓管 2. 型号/规格：DN65 3. 材质：热镀锌钢管 4. 连接方式：沟槽连接	m	53.49			
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年公坡镇水
北村委会水稻烘干厂建
设项目（一期）

工程名称：厂房

第 7 页 共 9 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
			5. 管道试压					
63	040502002001	消防栓钢管管件	1. 名称:正三通 2. 型号/规格:DN150 3. 材质:热镀锌钢管 4. 连接方式:沟槽连接	个	5			
64	040502002002	消防栓钢管管件	1. 名称:弯头 2. 型号/规格:DN150 3. 材质:热镀锌钢管 4. 连接方式:沟槽连接	个	3			
65	040502002003	消防栓钢管管件	1. 名称:大小头 2. 型号/规格:DN150*100 3. 材质:热镀锌钢管 4. 连接方式:沟槽连接	个	2			
66	040502002004	消防栓钢管管件	1. 名称:正三通 2. 型号/规格:DN100 3. 材质:热镀锌钢管 4. 连接方式:沟槽连接	个	2			
67	040502002005	消防栓钢管管件	1. 名称:弯头 2. 型号/规格:DN100 3. 材质:热镀锌钢管 4. 连接方式:沟槽连接	个	6			
68	040502002006	消防栓钢管管件	1. 名称:机械三通 2. 型号/规格:DN100*65 3. 材质:热镀锌钢管 4. 连接方式:沟槽连接	个	6			
69	040502002007	消防栓钢管管件	1. 名称:弯头 2. 型号/规格:DN65 3. 材质:热镀锌钢管 4. 连接方式:沟槽连接	个	16			
70	03B001	钢管挖眼	1. 名称:钢管挖眼 2. 型号/规格:DN65	个	6			
71	031003003001	焊接法兰阀门	1. 名称:阀门 2. 型号/规格:DN150 3. 连接方式:沟槽连接	个	8			
72	031003003002	焊接法兰阀门	1. 名称:安全阀 2. 型号/规格:DN150 3. 连接方式:沟槽连接	个	3			
73	031003003003	焊接法兰阀门	1. 名称:止回阀 2. 型号/规格:DN150 3. 连接方式:沟槽连接	个	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：2022年公坡镇水

北村委会水稻烘干厂建

设项目（一期）

工程名称：厂房

第 8 页 共 9 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
74	031003003004	焊接法兰阀门	1. 名称：阀门 2. 型号/规格：DN100 3. 连接方式：沟槽连接	个	6			
75	031003003005	焊接法兰阀门	1. 名称：阀门 2. 型号/规格：DN65 3. 连接方式：沟槽连接	个	5			
76	031003001002	自动排气阀	1. 名称：自动排气阀 2. 型号/规格：DN25 3. 连接方式：螺纹连接	个	1			
77	030901012001	消防水泵接合器	1. 名称：消防水泵接合器 2. 型号/规格：DN150	套	3			
78	030901010001	室内消火栓	1. 名称：室内消火栓 2. 型号/规格：详见图	套	6			
79	030901010002	室内消火栓	1. 名称：屋面试验消火栓	套	1			
80	030901013001	灭火器	1. 名称：移动灭火器 2. 型号/规格：MF/ABC3型	具	12			
81	030601002001	压力仪表	1. 名称：压力仪表	台	1			
82	031002003001	套管	1. 名称：穿屋面套管 2. 介质管道公称	个	1			
83	031002001001	管道支架	1. 名称：管道支架 2. 刷樟丹二道，灰色调和漆二道	kg	344.69			
84	040504001004	阀门井	1. 名称：阀门井	座	6			
85	040101002002	挖沟槽土方	1. 名称：挖沟槽土方	m3	26.84			
86	040103001001	回填方	1. 名称：沟槽土方回填	m3	26.84			
87	031201001001	管道刷漆	1. 名称：管道刷漆 2. 材质：樟丹漆 3. 技术要求：两道	m2	42.44			
88	031201001002	管道刷漆	1. 名称：管道刷漆 2. 材质：红色调和漆 3. 技术要求：两道	m2	42.44			
89	031202002001	管道防腐蚀	1. 名称：管道刷漆 2. 材质：特级还氧煤沥青防腐	m2	17.74			
		措施项目						
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”。

总价措施项目清单与计价表

标段：2022年公坡镇水北村委会

工程名称：厂房

水稻烘干厂建设项目（一期）

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	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
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：厂房
委会水稻烘干厂建设项目
(一期)

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+F BFX_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	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：仓库
会水稻烘干厂建设项目（一期）

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	建筑工程		
1.2	电气系统		
1.3	防雷接地系统		
1.4	消防系统		
1.5	雨水系统		
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		
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：2022年公坡镇水

北村委会水稻烘干厂建

设项目（一期）

工程名称：仓库

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						
		建筑工程						
1	010101001001	平整场地	1、平整场地	m2	1446.3			
2	010101004001	挖基坑土方	1. 土壤类别:综合考虑 2. 挖土深度:详见设计图纸	m3	787.66			
3	010103001001	回填方	1. 密实度要求:压实系数不少于0.94 2. 填方材料品种:原土	m3	698.47			
4	010103002001	余方弃置	1. 废弃料品种:原土 2. 运距:综合考虑	m3	89.19			
5	010401003001	实心砖墙	1. 砖品种、规格、强度等级:详见设计图纸 2. 墙体类型:详见设计图纸	m3	44.1			
6	010501001001	垫层	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等	m3	21.24			
7	010501003001	独立基础	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等	m3	52.27			
8	010503001001	基础梁	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等	m3	15.68			
9	010507007001	其他构件	1. 构件的类型:二次浇灌层 2. 部位:钢柱底板 3. 混凝土强度等	m3	1.16			
10	010515001001	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:HRB400、直径6	t	0.016			
11	010515001002	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:HRB400、直径12、16、18	t	3.017			
12	010515001003	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:HRB400、直径20	t	1.565			
13	010515001004	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:箍筋 HRB400、直径8	t	0.762			
14	010603001001	实腹钢柱	1. 柱类型:H型钢柱 2. 钢材品种、规格:	t	6.818			
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年公坡镇水

北村委会水稻烘干厂建

设项目（一期）

工程名称：仓库

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
			Q235B 3. 防火要求:2.5h 4. 除锈要求:Sa2.5级 5. 油漆种类及遍数和: 底漆采用环氧富锌底漆2遍、环氧云铁中间漆1遍、氯化橡胶面漆2遍 6. 运输距离:综合考虑 7. 具体详见设计图纸					
15	010604001001	钢梁	1. 柱类型:H型钢梁 2. 钢材品种、规格:Q235B 3. 防火要求:1.5h 4. 除锈要求:Sa2.5级 5. 油漆种类及遍数和: 底漆采用环氧富锌底漆2遍、环氧云铁中间漆1遍、氯化橡胶面漆2遍 6. 运输距离:综合考虑 7. 具体详见设计图纸	t	5.751			
16	010606001001	钢支撑、钢拉条	1. 柱类型:圆钢 2. 钢材品种、规格:Q235B 3. 防火要求:1.5h 4. 除锈要求:Sa2.5级 5. 油漆种类及遍数和: 底漆采用环氧富锌底漆2遍、环氧云铁中间漆1遍、氯化橡胶面漆2遍 6. 运输距离:综合考虑 7. 具体详见设计图纸	t	0.851			
17	010606002001	钢檩条	1. 柱类型:C型檩条 2. 钢材品种、规格:Q235B 3. 防火要求:1.5h 4. 除锈要求:Sa2.5级 5. 油漆种类及遍数和: 底漆采用环氧富锌底漆2遍、环氧云铁中间漆1遍、氯化橡胶面漆2遍 6. 运输距离:综合考虑 7. 具体详见设计图纸	t	7.691			
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年公坡镇水
北村委会水稻烘干厂建
设项目（一期）

工程名称：仓库

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
18	010606013001	零星钢构件	1. 构件名称:焊接钢板 2. 钢材品种、规格:Q235B 3. 防火要求:1.0h 4. 除锈要求:喷砂除锈、两道红丹打底 5. 油漆种类及遍数和:保养底漆无机富锌漆2遍、环氧云铁漆2遍、氯化橡胶漆2遍	t	0.869			
19	010803002001	防火卷帘(闸)门	1. 防火卷帘门FJM5045	m ²	67.5			
20	010807001001	金属(塑钢、断桥)窗	1. 普通窗C3027	m ²	121.5			
21	011210003001	玻璃隔断	1. 天窗	m ²	32.51			
22	010901002001	压型钢板屋面	1. 0.6mm厚上层压型钢板 2. 防水透气层(0.5mm纺织聚乙烯和聚丙烯膜屋面) 3. 30厚岩棉保温层 4. 0.8厚隔热反射膜	m ²	805.81			
23	010902008001	屋面天沟	1. 2.0厚热镀锌天沟	m	105			
24	010605002001	压型钢板(女儿墙)	1. 压型钢板	m ²	170			
25	010605002002	岩棉夹芯板	1. 钢材品种、规格:50厚岩棉夹芯板 2. 详见设计图纸	m ²	606.97			
26	011201001001	涂料外墙	1. 喷(刷)外墙防水涂料 2. 6厚1:2.5水泥砂浆粉面,水刷带出小麻面 3. 12厚1:3水泥砂浆打底	m ²	134.9			
27	011201001002	涂料内墙	1. 喷(刷)内涂料 2. 10厚1:2.5水泥砂浆抹面 3. 15厚1:3水泥砂浆打底	m ²	129.8			
28	011101001001	水泥砂浆楼地面	1. 150厚C30混凝土垫层 2. 150厚碎石或碎砖夯	m ²	1417.5			
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年公坡镇水
北村委会水稻烘干厂建
设项目（一期）

工程名称：仓库

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
29	011105001001	水泥砂浆踢脚线	1. 6厚1:2.5水泥砂浆抹面压实赶光 2. 素水泥浆一道 3. 6厚1:3水泥砂浆打底划出纹道	m ²	21.6			
30	010507001001	散水	1. 20厚1:2.5水泥砂浆压实赶光 2. 素水泥浆一道（内掺建筑胶） 3. 60厚C15混凝土 4. 150厚粒径10-40卵石灌M2.5混合砂浆 5. 素土夯实，向外坡3%-5%	m ²	87.84			
31	010507001002	坡道	1. 水泥防滑条，突出坡道面 2. 素水泥浆一道（内掺建筑胶） 3. 200厚C30混凝土 4. 300厚粒径10-40卵石灌M2.5混合砂浆 5. 素土夯实，向外坡3%-5%	m ²	22.8			
		电气系统						
32	030404017001	配电箱	1. 名称:配电箱ALZ1 2. 型号/规格:详见图	台	1			
33	030408001001	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号/规格:YJV22-4X35mm ² 3. 敷设方式:穿管敷设	m	50			
34	030408001002	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号/规格:YJV-5X10mm ² 3. 敷设方式:穿管敷设	m	40			
35	030408001003	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号/规格:YJV-4X10mm ² 3. 敷设方式:穿管敷设	m	10			
36	030411004001	配线	1. 名称:电源线 2. 型号/规格:BV-4mm ² 3. 敷设方式:穿管敷设	m	1848.4			
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年公坡镇水

北村委会水稻烘干厂建

设项目（一期）

工程名称：仓库

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
37	030411001001	配管	1. 名称: 电线管 2. 型号/规格: SC50 3. 敷设方式: 埋地敷设	m	50			
38	030411001002	配管	1. 名称: 电线管 2. 型号/规格: PC20 3. 敷设方式: 明敷	m	608.13			
39	030412002001	库房专用灯 (LED光源)	1. 名称: 库房专用灯 (LED光源) 2. 型号/规格: 220V 1X36W 节能型 3. 安装方式: 吸顶安装	套	112			
40	030411006001	接线盒	1. 名称: 接线盒 2. 安装方式: 明装	个	112			
41	040504001001	砌筑井	1. 名称: 手孔井 2. 型号/规格: 400X400X800	座	1			
42	040101002001	挖/填沟槽土	1. 名称: 挖/填沟槽土	m ³	22.5			
43	030414002001	送配电装置系 统	1. 名称: 送配电装置系 统	系统	1			
		防雷接地系统						
44	030409005001	避雷网	1. 名称: 避雷网 2. 型号/规格: 利用金 属屋面 3. 技术要求: 详见图纸	m	583.5			
45	030409003001	避雷引下线	1. 名称: 避雷引下线 2. 型号/规格: 利用钢 柱	m	105.6			
46	030409005002	接地体	1. 名称: 接地体 2. 型号/规格: 利用地 梁主筋 3. 技术要求: 详见图纸	m	555			
47	030409008001	总等电位连接 端子箱	1. 名称: 总等电位连接 端子箱 2. 型号/规格: 详见图	台	1			
48	030409008002	测量接地电阻	1. 名称: 测量接地电阻 2. 型号/规格: 详见图	台	4			
49	030409002001	接地母线	1. 名称: 接地母线 2. 型号/规格: -40X4热 镀锌扁钢	m	4			
50	030414011001	接地装置	1. 名称: 库房接地系统 测	系统	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：2022年公坡镇水

北村委会水稻烘干厂建

设项目（一期）

工程名称：仓库

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
			试					
		消防系统						
51	030901002001	消火栓钢管	1. 名称:消火栓管 2. 型号/规格:DN150 3. 材质:热镀锌钢管 4. 连接方式:沟槽连接 5. 管道试压	m	47.2			
52	030901002002	消火栓钢管	1. 名称:消火栓管 2. 型号/规格:DN100 3. 材质:热镀锌钢管 4. 连接方式:沟槽连接 5. 管道试压	m	115.48			
53	030901002003	消火栓钢管	1. 名称:消火栓管 2. 型号/规格:DN65 3. 材质:热镀锌钢管 4. 连接方式:沟槽连接 5. 管道试压	m	69.69			
54	040502002001	消火栓钢管管件	1. 名称:正三通 2. 型号/规格:DN150 3. 材质:热镀锌钢管 4. 连接方式:沟槽连接	个	5			
55	040502002002	消火栓钢管管件	1. 名称:弯头 2. 型号/规格:DN150 3. 材质:热镀锌钢管 4. 连接方式:沟槽连接	个	3			
56	040502002003	消火栓钢管管件	1. 名称:大小头 2. 型号/规格:DN150*100 3. 材质:热镀锌钢管 4. 连接方式:沟槽连接	个	2			
57	040502002004	消火栓钢管管件	1. 名称:正三通 2. 型号/规格:DN100 3. 材质:热镀锌钢管 4. 连接方式:沟槽连接	个	2			
58	040502002005	消火栓钢管管件	1. 名称:弯头 2. 型号/规格:DN100 3. 材质:热镀锌钢管 4. 连接方式:沟槽连接	个	7			
59	040502002006	消火栓钢管管件	1. 名称:机械三通 2. 型号/规格:DN100*65 3. 材质:热镀锌钢管	个	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

标段：2022年公坡镇水
北村委会水稻烘干厂建
设项目（一期）

工程名称：仓库

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
			4. 连接方式:沟槽连接					
60	040502002007	消火栓钢管管件	1. 名称:弯头 2. 型号/规格:DN65 3. 材质:热镀锌钢管 4. 连接方式:沟槽连接	个	16			
61	03B001	钢管挖眼	1. 名称:钢管挖眼 2. 型号/规格:DN65	个	6			
62	031003003001	焊接法兰阀门	1. 名称:阀门 2. 型号/规格:DN150 3. 连接方式:沟槽连接	个	8			
63	031003003002	焊接法兰阀门	1. 名称:安全阀 2. 型号/规格:DN150 3. 连接方式:沟槽连接	个	3			
64	031003003003	焊接法兰阀门	1. 名称:止回阀 2. 型号/规格:DN150 3. 连接方式:沟槽连接	个	3			
65	031003003004	焊接法兰阀门	1. 名称:阀门 2. 型号/规格:DN100 3. 连接方式:沟槽连接	个	7			
66	031003003005	焊接法兰阀门	1. 名称:阀门 2. 型号/规格:DN65 3. 连接方式:沟槽连接	个	5			
67	031003001001	自动排气阀	1. 名称:自动排气阀 2. 型号/规格:DN25 3. 连接方式:螺纹连接	个	1			
68	030901012001	消防水泵接合器	1. 名称:消防水泵接合器 2. 型号/规格:DN150	套	3			
69	030901010001	室内消火栓	1. 名称:室内消火栓 2. 型号/规格:详见图	套	6			
70	030901010002	室内消火栓	1. 名称:屋面试验消火栓	套	1			
71	030901013001	灭火器	1. 名称:移动灭火器 2. 型号/规格:MF/ABC3型	具	12			
72	030601002001	压力仪表	1. 名称:压力仪表	台	1			
73	031002003001	套管	1. 名称:穿屋面套管 2. 介质管道公称	个	1			
74	031002001001	管道支架	1. 名称:管道支架	kg	448.49			
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年公坡镇水
北村委会水稻烘干厂建
设项目（一期）

工程名称：仓库

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
			2. 刷樟丹二道，灰色调和漆二道					
75	040504001002	阀门井	1. 名称：阀门井	座	6			
76	040101002002	挖沟槽土方	1. 名称：挖沟槽土方	m3	35.87			
77	040103001001	回填方	1. 名称：沟槽土方回填	m3	35.87			
78	031201001001	管道刷漆	1. 名称：管道刷漆 2. 材质：樟丹漆 3. 技术要求：两道	m2	55.2			
79	031201001002	管道刷漆	1. 名称：管道刷漆 2. 材质：红色调和漆 3. 技术要求：两道	m2	55.2			
80	031202002001	管道防腐蚀	1. 名称：管道刷漆 2. 材质：特级还氧煤沥青防腐	m2	23.71			
		雨水系统						
81	031001006001	塑料管	1. 名称：雨水管 2. 型号/规格：DN100 3. 材质：硬聚氯乙烯（PVC-U） 4. 连接方式：粘接 5. 管道试压、通球试	m	62.4			
82	031004014001	管卡	1. 名称：管卡 2. 型号/规格：DN100	个	16			
83	031004014002	雨水斗	1. 名称：雨水斗 2. 型号/规格：DN100	个	8			
		措施项目						
84	011702001001	基础	1. 垫层模板	m2	115.94			
85	011702001002	基础	1. 独基模板	m2	100.32			
86	011702005001	基础梁	1. 地梁模板	m2	104.5			
87	011705001001	大型机械设备进出场及安拆	1. 大型机械设备进出场	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

标段：2022年公坡镇水北村委会

工程名称：仓库

水稻烘干厂建设项目（一期）

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	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
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

委会水稻烘干厂建设项目
(一期)

工程名称: 仓库

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+F BFX_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	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。