

(清-表3)

单位工程招标控制价汇总表

工程名称：土建装饰工程

标段：陵水黎族自治县隆广镇五一
村村级组织办公场所项目

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	土石方工程		
1.2	砌筑工程		
1.3	混凝土及钢筋混凝土工程		
1.4	门窗工程		
1.5	屋面及防水工程		
1.6	楼地面装饰工程		
1.7	墙、柱面装饰工程		
1.8	天棚工程		
1.9	油漆、涂料工程		
1.10	其他装饰工程		
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		

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：陵水黎族自治县隆
广镇五一村村级组织办公
场所项目

工程名称：土建装饰工程

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						
		土石方工程						
1	010101001001	平整场地	1. 土壤类别：二类土 2. 弃土运距：5km	m2	193.6			
2	010101003001	挖沟槽土方	1. 土壤类别：二类土 2. 弃土运距：5km	m3	93.24			
3	010101004001	挖基坑土方	1. 土壤类别：二类土 2. 弃土运距：5km	m3	253.67			
4	010103001001	回填方	1. 回填土 2. 填方来源、运距：利用土方，1km以内	m3	248.24			
5	010103002001	余方弃置	1. 土壤类别：二类土 2. 弃土运距：5km	m3	98.67			
		砌筑工程						
6	010401001001	砖基础	1. 基础类型：砖基础 2. 砖品种、规格、强度等级：蒸压灰砂砖 3. 砂浆强度等级：M7.5	m3	18.96			
7	010402001001	砌块墙	1. 墙体类型：外墙200mm厚，3.6m 2. 砖品种、规格、强度等级：蒸压加气混凝土砌块 3. 砂浆强度等级：M7.5	m3	68.21			
8	010402001002	砌块墙	1. 墙体类型：外墙200mm厚，3.6m以上 2. 砖品种、规格、强度等级：蒸压加气混凝土砌块 3. 砂浆强度等级：M7.5	m3	5.68			
9	010402001003	砌块墙	1. 墙体类型：内墙100mm厚，3.6m 2. 砖品种、规格、强度等级：蒸压加气混凝土砌块 3. 砂浆强度等级：M7.5	m3	4.74			
10	010402001004	砌块墙	1. 墙体类型：内墙100mm厚，3.6m以上 2. 砖品种、规格、强度等级：蒸压加气混凝土	m3	0.4			
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：陵水黎族自治县隆
广镇五一村村级组织办公
场所项目

工程名称：土建装饰工程

第 2 页 共 14 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
			砌块 3. 砂浆强度等级：M7.5					
		混凝土及钢筋混 凝土工程						
11	010501001001	垫层	1. 类型：垫层 2. 混凝土强度等级：100 厚C15素混凝土垫层 3. 混凝土种类：预拌混 凝土	m3	13.1			
12	010501003001	独立基础	1. 类型：独立基础 2. 混凝土强度等级：C30 商品混凝土 3. 混凝土种类：预拌混 凝土	m3	50.49			
13	010502001001	矩形柱	1. 类型：矩形柱 2. 混凝土强度等级：C30 商品混凝土 3. 混凝土种类：预拌混 凝土	m3	36.8			
14	010502002001	构造柱	1. 类型：构造柱 2. 混凝土强度等级：C25 商品混凝土 3. 混凝土种类：预拌混 凝土	m3	18.47			
15	010504001001	直形墙（空调板 竖板）	1. 类型：空调板竖板 2. 混凝土强度等级：C30 商品混凝土 3. 混凝土种类：预拌混 凝土	m3	14.1			
16	010503004001	圈梁（地圈梁）	1. 类型：圈梁 2. 混凝土强度等级：C25 商品混凝土 3. 混凝土种类：预拌混 凝土	m3	4.11			
17	010503005001	过梁	1. 类型：过梁 2. 混凝土强度等级：C20 商品混凝土 3. 混凝土种类：预拌混 凝土	m3	0.48			
18	010505001001	有梁板（斜板）	1. 类型：有梁板（斜板） 2. 混凝土强度等级：C30	m3	23.54			
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：陵水黎族自治县隆
广镇五一村村级组织办公
场所项目

工程名称：土建装饰工程

第 3 页 共 14 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
			商品混凝土 3. 混凝土种类：预拌混凝土					
19	010505001002	有梁板	1. 类型：有梁板 2. 混凝土强度等级：C30 商品混凝土 3. 混凝土种类：预拌混凝土	m3	62.1			
20	010505001003	后浇混凝土浇捣叠合板	1. 叠合板上部 2. 混凝土强度等级：C30 商品混凝土 3. 混凝土种类：预拌混凝土	m3	39.42			
21	010508001001	后浇带	1. 类型：板缝 2. 混凝土强度等级：C35 商品混凝土 3. 混凝土种类：预拌混凝土	m3	3.16			
22	011702030001	后浇混凝土模板板带	1. 后浇混凝土模板 板带	m2	69.53			
23	010512001001	平板（预制楼板）	1. 类型：60mm厚叠合楼板 2. 混凝土强度等级：含钢筋桁架、连接的预埋件、支撑、封边板、洞口加强角钢槽钢等 3. 混凝土种类：预拌混凝土	m3	28.23			
24	010505002001	无梁板（雨棚斜屋面）	1. 类型：雨篷斜屋面 2. 混凝土强度等级：C30 商品混凝土 3. 混凝土种类：预拌混凝土	m3	1.52			
25	010505007001	天沟（檐沟）、挑檐板	1. 类型：节点挑檐 2. 混凝土强度等级：C30 商品混凝土 3. 混凝土种类：预拌混凝土	m3	5.17			
26	010505008001	雨篷板	1. 类型：节点雨篷 2. 混凝土强度等级：C30 商品混凝土	m3	2.8			
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：陵水黎族自治县隆
广镇五一村村级组织办公
场所项目

工程名称：土建装饰工程

第 4 页 共 14 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. 混凝土种类：预拌混凝土					
27	010505006001	栏板	1. 类型：节点栏板 2. 混凝土强度等级：C30 商品混凝土 3. 混凝土种类：预拌混凝土	m3	2.33			
28	010505008002	空调板	1. 类型：节点空调板 2. 混凝土强度等级：C30 商品混凝土 3. 混凝土种类：预拌混凝土	m3	1.64			
29	010506001001	直形楼梯	1. 类型：楼梯 2. 混凝土强度等级：C30 商品混凝土 3. 混凝土种类：预拌混凝土	m3	2.56			
30	010513001001	预制楼梯楼梯	1. 类型：预制楼梯 2. 构件含预埋金属件或相关部件	m3	3.69			
31	010507005001	扶手、压顶	1. 类型：压顶 2. 混凝土强度等级：C30 商品混凝土 3. 混凝土种类：预拌混凝土	m3	9.33			
32	010515001001	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格：现浇构件圆钢筋HPB300 ϕ 10以内mm	t	0.788			
33	010515001002	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格：现浇构件螺纹钢HRB400 ϕ 10以内mm	t	5.632			
34	010515001003	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格：现浇构件螺纹钢HRB400 ϕ 12~14mm	t	4.524			
35	010515001004	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格：现浇构件螺纹钢HRB400 ϕ 16mm	t	2.512			
36	010515001005	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格：现浇构件螺纹钢HRB400 ϕ 18~25mm	t	15.518			
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：陵水黎族自治县隆
广镇五一村村级组织办公
场所项目

工程名称：土建装饰工程

第 5 页 共 14 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	010515001006	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格：箍筋 螺纹钢HRB400 ϕ 10以 内	t	8.361			
38	010516002001	预埋铁件	1. 铁件制作、安装	t	0.02			
39	010516001001	M20螺栓套筒	1. 螺栓种类：M20螺栓套 筒	t	16			
40	010516003001	机械连接	1. 连接方式：机械链接 2. 螺纹套筒种类：直螺纹 钢筋接头 钢筋直径 $\leq \phi$ 20mm	个	424			
41	010516003002	机械连接	1. 连接方式：机械链接 2. 螺纹套筒种类：直螺纹 钢筋接头 钢筋直径 $\leq \phi$ 25mm	个	172			
		门窗工程						
42	010802001001	铝合金门	1. 门代号及洞口尺寸：按 设计图纸 2. 门框、扇材质：铝合金 门扇	m ²	11.52			
43	010801001001	木质门	1. 门代号及洞口尺寸：按 设计图纸 2. 门框、扇材质：木门扇	m ²	32.13			
44	010801006001	门特殊五金 执 手锁	1. 门特殊五金 执手锁	个	16			
45	010807001001	金属（塑钢、断 桥）窗（消防救 援窗）	1. 窗代号及洞口尺寸：按 设计图纸 2. 框、扇材质：60系列断 热铝合金 3. 玻璃品种、厚度：中空 玻璃LOE-E	m ²	24			
46	010807001002	金属（塑钢、断 桥）窗	1. 窗代号及洞口尺寸：按 设计图纸 2. 框、扇材质：60系列断 热铝合金 3. 玻璃品种、厚度：中空 玻璃LOE-E	m ²	163.95			
47	010807003001	金属百叶窗(空 调处装饰百叶)	1. 金属百叶格栅 2. 其他详见设计图纸	m ²	62.48			
48	010808005001	石材窗套	1. 石材装饰线 2. 粘结层厚度、砂浆配	m	40			
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：陵水黎族自治县隆
广镇五一村村级组织办公
场所项目

工程名称：土建装饰工程

第 6 页 共 14 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
			合比：1：1水泥砂浆、1：3水泥砂浆					
49	010809004001	石材窗台板	1. 窗台板材质、规格、颜色：人造石窗台板	m ²	12.5			
		屋面及防水工程						
50	010902003001	屋面刚性层（入口雨篷屋面）	1. 刚性层厚度：20mm厚 2. 混凝土种类：细石混凝土 3. 混凝土强度等级：C25	m ²	24.48			
51	010902002001	屋面涂膜防水（入口雨篷屋面）	1. 防水膜品种：高分子防水涂料 聚氨酯防水涂料 2. 涂膜厚度、遍数：2mm厚 平面	m ²	24.48			
52	010902003002	刚性防水（入口雨篷屋面）	1. 刚性层防水厚度：20mm 2. 种类：1：2.5水泥砂浆	m ²	24.48			
53	010902003003	屋面刚性层（树脂波形瓦屋面檐沟）	1. 刚性层厚度：20厚 2. 混凝土种类：细石混凝土 3. 混凝土强度等级：C25	m ²	23.3			
54	010902002002	屋面涂膜防水（树脂波形瓦屋面檐沟）	1. 防水膜品种：高分子防水涂料 聚氨酯防水涂料 2. 涂膜厚度、遍数：2mm厚 平面	m ²	23.3			
55	010902003004	刚性防水（树脂波形瓦屋面檐沟）	1. 刚性层防水厚度：20mm 2. 种类：1：2.5水泥砂浆	m ²	23.3			
56	010901001001	瓦屋面	1. 瓦品种、规格：蓝色水泥波形瓦	m ²	197.8			
57	010902008001	块瓦屋面 正斜脊	1. 类型：块瓦屋面 瓷质波形瓦 正斜脊	m	40.5			
		楼地面装饰工程						
58	011102003001	块料楼地面（地12A）	1. 名称：楼梯间、走道 2. 面层材料品种、规格、颜色：800*800*10厚地砖	m ²	143.47			
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：陵水黎族自治县隆
广镇五一村村级组织办公
场所项目

工程名称：土建装饰工程

第 7 页 共 14 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. 结合层厚度、砂浆配合比：20厚1:3干硬性水泥砂浆结合层，表面洒水水泥灰 4. 垫层厚度及强度等级：60厚C15混凝土垫层					
59	011102003002	块料楼地面 (楼12A)	1. 类型：楼梯间 2. 面层材料品种、规格、颜色：800*800*10厚地砖 3. 结合层厚度、砂浆配合比：20厚1:3干硬性水泥砂浆结合层，表面洒水水泥灰 4. 水泥浆：一道 (内掺建筑胶)	m ²	48.08			
60	011102003003	块料楼地面 (楼12B)	1. 类型：公寓、走道、电梯厅 2. 面层材料品种、规格、颜色：800*800*10厚地砖 3. 结合层厚度、砂浆配合比：20厚1:3干硬性水泥砂浆结合层，表面洒水水泥灰 4. 骨料：20厚LC7.5轻骨料混凝土	m ²	286.79			
61	011102003004	块料楼地面 (地13B)	1. 类型：公共卫生间、公寓卫生间、厨房 2. 面层材料品种、规格、颜色：600*600*8厚防滑地砖 3. 结合层厚度、砂浆配合比：20厚1:3干硬性水泥砂浆结合层，表面洒水水泥灰 4. 防水涂料：1.5厚聚氨酯防水层或2厚聚合物水泥基防水涂料 5. 找平层厚度、砂浆配合比：20厚1:3水泥砂浆找平 6. 找平厚度及强度等	m ²	13			
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：陵水黎族自治县隆
广镇五一村村级组织办公
场所项目

工程名称：土建装饰工程

第 8 页 共 14 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
			级：60mm厚C15混凝土垫层					
62	011102003005	块料楼地面 (楼13B)	1. 类型：公共卫生间、公寓卫生间、厨房 2. 面层材料品种、规格、颜色：600*600*8厚防滑地砖 3. 结合层厚度、砂浆配合比：20厚1:3干硬性水泥砂浆结合层，表面洒水水泥灰 4. 防水涂料：1.5厚聚氨酯防水层或2厚聚合物水泥基防水涂料 5. 找平层厚度、砂浆配合比：20mm厚1:3水泥砂浆找平	m2	25.84			
63	011105003001	块料踢脚线	1. 踢脚线高度：5~10厚地砖踢脚，稀水泥浆擦缝 2. 粘贴层厚度、材料种类：9厚1:2水泥砂浆粘结层 3. 界面剂：一道	m2	35.7			
		墙、柱面装饰工程						
64	011210005001	空心板 (轻质内隔墙条板100)	1. 隔断材料品种、规格、颜色：内墙100mm 2. 配件品种、规格：轻质内隔墙条板(空心条板)	m2	9.14			
65	011210005002	空心板 (轻质内隔墙条板200)	1. 隔断材料品种、规格、颜色：内墙200mm 2. 轻质内隔墙条板(空心条板)	m2	391.66			
66	011204003001	块料墙面 (内墙15D2)	1. 面层材料品种、规格、颜色：600*400*8厚墙砖 2. 结合层：5厚1:2建筑胶水泥砂浆粘结层 3. 刷素水泥浆：一道 4. 挂网：挂金属网，8厚	m2	239.55			
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：陵水黎族自治县隆
广镇五一村村级组织办公
场所项目

工程名称：土建装饰工程

第 9 页 共 14 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
			1:0.5:2.5水泥石灰膏砂浆压入网孔木抹子抹平 5. 基层打底扫毛：8厚1:1:6水泥石灰膏砂浆打底扫毛或划出纹道 6. 抹基底：3厚外加剂专用砂浆抹基底					
67	011201004001	立面砂浆找平层（外墙）	1. 保温层：30mm厚保温砂浆 2. 类型：胶粉聚苯颗粒保温砂浆	m2	989.8			
68	011201004002	立面防水砂浆（外墙）	1. 找平层砂浆厚度、配合比：8mm厚1:2.5防水砂浆找平	m2	1016.36			
		天棚工程						
69	011302001001	吊顶天棚（棚38A）	1. 吊顶形式、吊杆规格、高度：铝合金方格100*100组合块1200*600 2. 龙骨材料种类、规格、中距：专用弹簧吊扣，中距≤1200，用吊件与钢筋吊杆联结后找平 3. 基层材料种类、规格：10号镀锌低碳钢丝（或Φ4钢筋）吊杆，双向中距≤1200，吊杆上部与板底预留吊环固定 4. 压条材料种类、规格：满足图纸设计及施工验收规范要求	m2	36.96			
70	011302001002	吊顶天棚（棚24A）	1. 基层材料种类、规格：9厚吊顶石膏板 2. 面层材料品种、规格：T型轻钢横撑龙骨TB24*38，用吸顶吊件联结，间距≤600 3. 压条材料种类、规格：龙骨吸顶吊件，中距横向≤1200，纵向600，用膨胀螺栓与钢筋混凝土	m2	226.89			
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：陵水黎族自治县隆
广镇五一村村级组织办公
场所项目

工程名称：土建装饰工程

第 10 页 共 14 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
			板固定 4. 防护材料种类：满足图纸设计及施工验收规范要求					
		油漆、涂料工程						
71	011301001001	抹灰面油漆（棚4A1）	1. 基层类型：面浆（或涂料）饰面 2. 面层：2厚面层耐水腻子刮平 3. 基层：3-5厚底基防裂腻子分遍找平 4. 打底：5厚1:0.5:3水泥石灰膏砂浆打底： 5. 素水泥浆一道甩毛（内掺建筑胶）	m ²	361.36			
72	011406001001	抹灰面油漆（内墙7D1）	1. 类型：无机涂料（燃烧性能A级） 2. 腻子种类：2厚面层耐水腻子分遍刮平 3. 刮腻子遍数：2 4. 油漆品种、刷漆遍数：无机涂料，2遍	m ²	1267.16			
73	011406001002	抹灰面油漆（外墙真石漆）	1. 真石漆 2. 2厚柔性耐水腻子层 3. 5厚抗裂砂浆（网格布）	m ²	54.2			
74	011406001003	抹灰面油漆（外墙涂料）	1. 油漆品种、刷漆遍数：外墙涂料一底两面 2. 刮腻子遍数：2厚柔性耐水腻子层2遍 3. 5厚抗裂砂浆（网格布）	m ²	935.6			
		其他装饰工程						
75	011502008001	GRC装饰线条（窗口、檐口边）	1. GRC装饰线条 2. 上部铺设装饰瓦片 3. 满足图纸设计及施工验收规范要求	m	55.6			
76	011503001001	金属扶手、栏杆、栏板	1. 楼梯栏杆 2. 满足图纸设计及施工验收规范要求	m	18			
77	011503001002	金属扶手、栏	1. 室外无障碍栏杆扶手	m	7.48			
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

标段：陵水黎族自治县隆
广镇五一村村级组织办公
场所项目

工程名称：土建装饰工程

第 11 页 共 14 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
		杆、栏板	2. 满足图纸设计及施工验收规范要求					
78	010507001001	坡道	1. 类型：坡道 2. 面层规格、尺寸：20厚花岗石板铺面 3. 30mm厚1:3干硬性水泥砂浆粘结层 4. 60mm厚C15混凝土 5. 素土夯实	m ²	4.49			
79	010507004001	台阶饰面	1. 类型：室外台阶 2. 面层铺装类型：30厚花岗石板铺面 3. 30厚1:3干硬性水泥砂浆结合层 4. 素土夯实	m ²	16.32			
80	010507007001	现浇建筑物混凝土台阶	1. 混凝土种类：预拌混凝土 2. 混凝土强度等级：C15	m ³	0.98			
81	010507003001	混凝土地沟	1. 规格、尺寸：800*800 2. 混凝土类型：商品混凝土 3. 混凝土强度等级：C30	m	15			
82	010507006001	屋面检修口	1. 部位：出屋面检修口 2. 混凝土强度等级：C30 3. 盖板材质、规格：钢盖板1000*1000mm 4. 其他构件：钢爬梯制作、安装	座	1			
83	011210005003	成品隔断	1. 隔断材料品种、规格、颜色：成品浴厕隔断 2. 安装	m ²	17.4			
		措施项目						
84	011701001001	综合脚手架	1. 外脚手架、砌筑脚手架、抹灰脚手架、装修脚手架、浇筑混凝土用脚手架 2. 搭设要求：满足规范要求 3. 搭设高度：11m	m ²	580.8			
85	琼	内墙装饰脚手架	1. 粉刷装饰脚手架	m ²	115.91			
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：陵水黎族自治县隆
广镇五一村村级组织办公
场所项目

工程名称：土建装饰工程

第 12 页 共 14 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
	011701011001		2. 搭设要求：满足规范要求 3. 部位：3.6米以上内墙抹灰					
86	011702001001	垫层	1. 模板、木枋及支撑体系综合考虑 2. 支撑高度：综合考虑 3. 部位：垫层	m2	14.32			
87	011702001002	独立基础基础	1. 模板、木枋及支撑体系综合考虑 2. 支撑高度：综合考虑 3. 部位：独立基础	m2	42			
88	011702011001	直形墙	1. 模板、木枋及支撑体系综合考虑 2. 支撑高度：3.6米以内 3. 部位：楼层空调竖板	m2	315.94			
89	011702011002	直形墙-超高增加费	1. 模板、木枋及支撑体系综合考虑 2. 支撑高度：超高1米以内 3. 部位：楼层空调竖板	m2	646.43			
90	011702002001	矩形柱	1. 模板、木枋及支撑体系综合考虑 2. 支撑高度：3.6米以内 3. 部位：楼层矩形柱	m2	320.2			
91	011702002002	矩形柱-超高增加费	1. 模板、木枋及支撑体系综合考虑 2. 支撑高度：3.6米以外~4米 3. 部位：矩形柱	m2	30.83			
92	011702003001	构造柱	1. 模板、木枋及支撑体系综合考虑 2. 支撑高度：3.9米以内 3. 部位：楼层构造柱	m2	199.08			
93	011702006001	矩形梁	1. 模板、木枋及支撑体系综合考虑 2. 支撑高度：3.6米以内 3. 部位：楼层矩形梁	m2	489.86			
94	011702006002	矩形梁-超高增加费	1. 模板、木枋及支撑体系综合考虑 2. 支撑高度：超高1米以	m2	171.88			
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：陵水黎族自治县隆
广镇五一村村级组织办公
场所项目

工程名称：土建装饰工程

第 13 页 共 14 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
			内 3. 部位：楼层矩形梁					
95	011702006003	矩形梁（屋面斜梁）	1. 模板、木枋及支撑体系综合考虑 2. 支撑高度：3.6米以内 3. 部位：屋面斜梁	m2	126			
96	011702008001	圈梁（地圈梁）	1. 模板、木枋及支撑体系综合考虑 2. 支撑高度：3.6米以内 3. 部位：地圈梁	m2	40.87			
97	011702009001	过梁	1. 模板、木枋及支撑体系综合考虑 2. 支撑高度：3.6米以内 3. 部位：过梁	m2	7.63			
98	011702014001	斜屋面板	1. 模板、木枋及支撑体系综合考虑 2. 支撑高度：3.6米以内 3. 部位：屋面斜板	m2	194.24			
99	010505007002	天沟（檐沟）、挑檐板	1. 模板、木枋及支撑体系综合考虑 2. 支撑高度：综合考虑 3. 部位：节点挑檐	m3	47.21			
100	011702023001	空调板	1. 模板、木枋及支撑体系综合考虑 2. 支撑高度：综合考虑 3. 部位：空调板	m2	17.44			
101	011702023002	雨篷板	1. 模板、木枋及支撑体系综合考虑 2. 支撑高度：综合考虑 3. 部位：屋面节点雨篷	m2	55.92			
102	011702021001	栏板	1. 模板、木枋及支撑体系综合考虑 2. 支撑高度：综合考虑 3. 部位：屋面节点栏板	m2	46.6			
103	041102018001	压顶模板	1. 模板、木枋及支撑体系综合考虑 2. 支撑高度：综合考虑 3. 部位：压顶	m2	62.06			
104	041102020001	楼梯模板	1. 模板、木枋及支撑体系综合考虑 2. 支撑高度：综合考虑	m2	28.78			
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

工程名称：土建装饰工程 标段：陵水黎族自治县隆广镇五一村村级组织办公场所项目 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：土建装饰工程

标段：陵水黎族自治县隆广镇五
一村村级组织办公场所项目

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

标段：陵水黎族自治县隆
广镇五一村村级组织办公
场所项目

工程名称：给排水系统

第 1 页 共 5 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						
		给水系统						
1	031001007001	钢塑复合管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:DN65 4. 连接形式:螺纹连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:冲洗、消毒	m	9.46			
2	031001007002	钢塑复合管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:DN50 4. 连接形式:螺纹连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:冲洗、消毒	m	7.8			
3	031001006001	PPR给水管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:DN50 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:冲洗、消毒	m	6.05			
4	031001006002	PPR给水管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:DN32 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:冲洗、消毒	m	10.43			
5	031001006003	PPR给水管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:DN25 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:冲洗、消毒	m	4.15			
6	031001006004	PPR给水管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:DN15 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:冲洗、消毒	m	1.22			
7	040504002001	钢筋混凝土方形水表井	1. 名称:钢筋混凝土方形水表井	座	1			
8	031003013001	水表	1. 安装部位(室内外):	组	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：陵水黎族自治县隆
广镇五一村村级组织办公
场所项目

工程名称：给排水系统

第 2 页 共 5 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
			水表井内 2. 型号、规格:DN65 3. 连接形式:法兰连接 4. 附件配置:水表、闸阀、止回阀					
9	031003002001	Z41W-16P法兰 不锈钢闸阀	1. 类型:法兰不锈钢闸阀 2. 规格、压力等级:DN50 (1.6MPa) 3. 连接形式:法兰连接	个	1			
10	031003001001	自动排气阀	1. 类型:自动排气阀 2. 材质:ARSX-16型不锈 钢微量排气阀 3. 规格、压力等级:DN25 4. 连接形式:螺纹连接	个	1			
11	031002001001	管道支架	1. 材质:钢制 2. 管架形式:一般管支架	kg	24.16			
12	031201003001	金属结构刷油	1. 除锈级别:轻锈 2. 油漆品种:防锈、调和 3. 结构类型:一般钢结构 4. 涂刷遍数、漆膜厚度: 樟丹、调和各两道	kg	24.16			
13	031002003001	刚性防水套管	1. 名称、类型:刚性防水 套管 2. 材质:钢制 3. 规格:穿管管径DN65	个	1			
14	031002003002	钢套管	1. 名称、类型:钢套管 2. 材质:钢制 3. 规格:穿管管径DN65	个	1			
15	031002003003	钢套管	1. 名称、类型:钢套管 2. 材质:钢制 3. 规格:穿管管径DN50	个	1			
16	031208007001	防潮层、保护层	1. 材料:玻璃丝布 2. 厚度:20mm	m ²	3.86			
17	031208001001	橡塑管壳安装- 给谁系统	1. 材料:泡沫橡塑制品 2. 厚度:15mm厚	m ³	0.06			
		排水系统						
18	031001006005	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:污废水 3. 材质、规格:UPVC、DN 150	m	15.83			
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

标段：陵水黎族自治县隆
广镇五一村村级组织办公
场所项目

工程名称：给排水系统

第 3 页 共 5 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. 连接形式：粘接 5. 压力试验及吹、洗设计要求：冲洗					
19	031001006006	塑料管	1. 安装部位：室内 2. 介质：污废水 3. 材质、规格：UPVC、DN100 4. 连接形式：粘接 5. 压力试验及吹、洗设计要求：冲洗	m	16.44			
20	031001006007	塑料管	1. 安装部位：室内 2. 介质：污废水 3. 材质、规格：UPVC、DN75 4. 连接形式：粘接 5. 压力试验及吹、洗设计要求：冲洗	m	3.73			
21	031001006008	塑料管	1. 安装部位：室内 2. 介质：污废水 3. 材质、规格：UPVC、DN50 4. 连接形式：粘接 5. 压力试验及吹、洗设计要求：冲洗	m	14.88			
22	031004006001	大便器	1. 材质：陶瓷 2. 规格、类型：蹲式 3. 附件名称、数量：自闭冲洗阀、存水弯及其他配件	套	12			
23	031004007001	小便器	1. 材质：陶瓷 2. 规格、类型：壁挂 3. 附件名称、数量：自闭冲洗阀、排水附件等	套	6			
24	031004003001	洗脸盆	1. 材质：陶瓷 2. 规格、类型：壁挂 3. 附件名称、数量：冷热水龙头、存水弯及其他配件	组	6			
25	031002003004	刚性防水套管	1. 名称、类型：刚性防水套管 2. 材质：钢制 3. 规格：穿管管径DN150	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

标段：陵水黎族自治县隆
广镇五一村村级组织办公
场所项目

工程名称：给排水系统

第 4 页 共 5 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	031002003005	钢套管	1. 名称、类型：钢套管 2. 材质：钢制 3. 规格：穿管管径DN150	个	2			
27	031004014001	地漏	1. 材质：塑料 2. 型号、规格：DN50	个	6			
28	031004014002	给、排水附(配)件	1. 材质：地面清扫口 2. 型号、规格：DN50	个	4			
29	031004014003	给、排水附(配)件	1. 材质：通气帽 2. 型号、规格：DN150	个	1			
30	031208007002	防潮层、保护层	1. 材料：玻璃纤维布 2. 厚度：20mm	m ²	24.29			
31	031208001002	橡塑管壳安装-排水系统	1. 材料：泡沫橡塑制品 2. 厚度：15mm厚	m ³	0.36			
32	031002001002	管道支架	1. 材质：钢制 2. 管架形式：一般管支架	kg	6.23			
33	031201003002	金属结构刷油	1. 除锈级别：轻锈 2. 油漆品种：防锈、调和 3. 结构类型：一般钢结构 4. 涂刷遍数、漆膜厚度：樟丹、调和各两道	kg	6.23			
		冷凝水系统						
34	031001002001	钢管	1. 安装部位：室外 2. 介质：冷凝水 3. 规格、压力等级：DN75 (1.0MPa) 4. 连接形式：沟槽连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求：水压试验及冲洗	m	25.5			
35	031001002002	钢管	1. 安装部位：室外 2. 介质：冷凝水 3. 规格、压力等级：DN50 (1.0MPa) 4. 连接形式：沟槽连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求：水压试验及冲洗	m	5.1			
36	031004014004	地漏	1. 材质：塑料 2. 型号、规格：DN50	个	6			
37	031002003006	套管	1. 名称、类型：空调套管 2. 材质：PVC 3. 规格：DN50	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”。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：给排水系统

标段：陵水黎族自治县隆广镇五一
村级组织办公场所项目

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	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	30				
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 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7)

规费、税金项目计价表

工程名称：给排水系统

标段：陵水黎族自治县隆广镇五
一村村级组织办公场所项目

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。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：消防水系统 标段：陵水黎族自治县隆广镇五一村村级组织办公场所项目 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	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	30				
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不同，所以请参照琼建【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7)

规费、税金项目计价表

工程名称：消防水系统

标段：陵水黎族自治县隆广镇五
一村村级组织办公场所项目

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。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：弱电系统

标段：陵水黎族自治县隆广镇五一
村级组织办公场所项目

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	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	30				
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，所 以请参照琼 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7)

规费、税金项目计价表

工程名称：弱电系统

标段：陵水黎族自治县隆广镇五
一村村级组织办公场所项目

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：陵水黎族自治县隆
广镇五一村村级组织办公
场所项目

工程名称：强电系统

第 1 页 共 5 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						
		动力系统						
1	030411001002	配管	1. 名称:镀锌电线管 2. 材质:镀锌 3. 规格:SC50 4. 配置形式:暗配	m	50			
2	030411001003	配管	1. 名称:套接紧定式镀锌钢导管 2. 材质:镀锌 3. 规格:JDG32 4. 配置形式:暗配	m	10.7			
3	030411001004	配管	1. 名称:套接紧定式镀锌钢导管 2. 材质:镀锌 3. 规格:JDG20 4. 配置形式:暗配	m	2.53			
4	030408001001	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:YJV22 3. 规格:4*25+1*16 4. 材质:铜芯 5. 敷设方式、部位:室内敷设	m	51.25			
5	030408006001	电力电缆头	1. 名称:电力电缆头 2. 规格:30mm ² 以下 3. 材质、类型:铜芯 4. 安装部位:室内 5. 电压等级 (kV):1kV	个	2			
6	030411004001	配线	1. 名称:管内穿线 2. 配线形式:动力线路 3. 型号:BV 4. 规格:10mm ² 5. 材质:铜芯	m	35.4			
7	030411004002	配线	1. 名称:管内穿线 2. 配线形式:动力线路 3. 型号:ZN-BV 4. 规格:4mm ² 5. 材质:铜芯	m	14.19			
8	030413002001	凿(压)槽	1. 名称:凿(压)槽 2. 规格:DN32	m	10.7			
9	030413002002	凿(压)槽	1. 名称:凿(压)槽 2. 规格:DN20	m	2.53			
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：陵水黎族自治县隆
广镇五一村村级组织办公
场所项目

工程名称：强电系统

第 2 页 共 5 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
10	010101003002	挖沟槽土方	1. 土壤类别:挖沟槽土方 2. 挖土深度:1m	m3	30			
11	010103001002	回填方	1. 填方材料品种:原土	m3	30			
		照明系统						
12	030404017001	配电箱	1. 名称:配电箱 AL-1 2. 规格:500*600*200 3. 安装方式:悬挂式	台	1			
13	030404017002	配电箱	1. 名称:配电箱 AL-2 2. 规格:500*600*200 3. 安装方式:悬挂式	台	1			
14	030404017003	配电箱	1. 名称:配电箱 AL-3 2. 规格:500*600*200 3. 安装方式:悬挂式	台	1			
15	030404017004	配电箱	1. 名称:配电箱 ALE 2. 规格:250*300*150 3. 安装方式:悬挂式	台	1			
16	030411001005	配管	1. 名称:套接紧定式镀锌 钢导管 2. 材质:镀锌 3. 规格:JDG20 4. 配置形式:暗配	m	1115.55			
17	030411001006	配管	1. 名称:套接紧定式镀锌 钢导管 2. 材质:镀锌 3. 规格:JDG16 4. 配置形式:暗配	m	449.93			
18	030411004003	配线	1. 名称:管内穿线 2. 配线形式:照明线路 3. 型号:BV 4. 规格:4mm2 5. 材质:铜芯	m	3346.65			
19	030411004004	配线	1. 名称:管内穿线 2. 配线形式:照明线路 3. 型号:BV 4. 规格:2.5mm2 5. 材质:铜芯	m	1441.22			
20	030411004005	配线	1. 名称:管内穿线 2. 配线形式:照明线路 3. 型号:ZN-BV 4. 规格:2.5mm2	m	23.1			
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：陵水黎族自治县隆
广镇五一村村级组织办公
场所项目

工程名称：强电系统

第 3 页 共 5 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. 材质:铜芯					
21	030404035001	插座	1. 名称:单相五极插座 2. 材质:塑料 3. 安装方式:暗装	个	61			
22	030404035002	插座	1. 名称:地面插座 (带开关) 2. 材质:塑料 3. 安装方式:暗装	个	2			
23	030404035003	插座	1. 名称:顶上插座 (带开关) 2. 材质:塑料 3. 安装方式:暗装	个	2			
24	030404035004	插座	1. 名称:烘手机插座 (带开关) 2. 材质:塑料 3. 安装方式:暗装	个	6			
25	030404035005	插座	1. 名称:卫生间插座 (带开关) 2. 材质:塑料 3. 安装方式:暗装	个	6			
26	030404035006	插座	1. 名称:空调插座 (带开关) 2. 材质:塑料 3. 安装方式:暗装	个	16			
27	030404034001	照明开关	1. 名称:单联单控开关 2. 材质:塑料 3. 规格:C31/1/2A 4. 安装方式:暗装	个	1			
28	030404034002	照明开关	1. 名称:双联单控开关 2. 材质:塑料 3. 规格:C32/1/2A 4. 安装方式:暗装	个	1			
29	030404034003	照明开关	1. 名称:三联单控开关 2. 材质:塑料 3. 规格:250V 10A 4. 安装方式:暗装	个	19			
30	030404034004	照明开关	1. 名称:四联单控开关 2. 材质:塑料 3. 规格:C31/1/2A 4. 安装方式:暗装	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：陵水黎族自治县隆
广镇五一村村级组织办公
场所项目

工程名称：强电系统

第 4 页 共 5 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	030404034005	照明开关	1. 名称:声控开关 2. 材质:塑料 3. 规格:SGKII-4/ED 4. 安装方式:暗装	个	5			
32	030412001001	普通灯具	1. 名称:吸顶灯 2. 规格:13W~220V LED	套	51			
33	030412005001	荧光灯	1. 名称:双管荧光灯 2. 规格:2x24W~220V LED 3. 安装形式:吸顶安装	套	48			
34	030412005002	荧光灯	1. 名称:单管荧光灯 2. 规格:1x24W~220V LED 3. 安装形式:吸顶安装	套	3			
35	030412001002	普通灯具	1. 名称:应急灯 2. 型号:DS-YJ101系列 3. 类型:壁装	套	17			
36	030412001003	普通灯具	1. 名称:镜前灯 2. 规格:1x13W~220V LED	套	6			
37	030412003001	标志灯	1. 名称:疏散指示灯 2. 型号:DS-YJ101系列 3. 安装方式:壁装	套	17			
38	030412003002	标志灯	1. 名称:安全出口指示灯 2. 型号:DS-YJ101系列 3. 安装方式:壁装	套	4			
39	030404033001	风扇	1. 名称:排气扇 2. 安装方式:壁装	台	6			
40	030404036002	底盒	1. 名称:底盒 2. 规格:86型 3. 安装方式:暗装	个	897			
41	030413002003	凿(压)槽	1. 名称:凿(压)槽 2. 规格:DN20	m	414.37			
42	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						
43	030409003001	避雷引下线	1. 名称:避雷引下线 2. 材质:柱内主筋	m	50.4			
44	030409004001	均压环	1. 名称:均压环 2. 安装形式:利用圈梁钢筋敷设	m	94.41			
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：强电系统

标段：陵水黎族自治县隆广镇五一
村级组织办公场所项目

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	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	30				
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，所 以请参照琼 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7)

规费、税金项目计价表

工程名称：强电系统

标段：陵水黎族自治县隆广镇五
一村村级组织办公场所项目

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：陵水黎族自治县隆
广镇五一村村级组织办公
场所项目

工程名称：室外工程

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						
		室外园建						
		土方工程						
1	010101002001	挖一般土方	1. 土壤类别：一、二类土 2. 挖土深度：按设计图纸 3. 弃土运距：5km	m3	78.6			
2	010103001003	回填方	1. 填方材料品种：一、二类土 2. 填方来源、运距：原土回填	m3	78.6			
3	010103002002	余方弃置	1. 废弃料品种：一、二类土 2. 运距：5km	m3	149.5			
		硬质铺地						
4	010101001002	平整场地	1. 土壤类别：一、二类土 2. 弃土运距：5km	m2	256.61			
5	010404001001	垫层	1. 垫层材料种类、配合比、厚度：垫层（干铺）碎石	m3	25.66			
6	050201002001	水泥稳定碎石砂基层	1. 路床土石类别：5%水泥稳定碎石砂基层 2. 垫层厚度、宽度、材料种类：压实厚度15cm	m2	256.61			
7	011101001001	水泥砂浆楼地面	1. 找平层厚度、砂浆配合比：30mm厚1：6干硬性水泥砂浆	m2	256.61			
8	050201001001	透水砖铺装	1. 垫层厚度、宽度、材料种类：3cm砂铺 2. 铺装材料种类、规格：透水砖 200×100×60	m2	256.61			
9	040204004001	安砌侧（平、缘）石	1. 材料品种、规格：混凝土缘石 100*200*495	m	44.6			
		现浇混凝土道路						
10	010101001003	平整场地	1. 土壤类别：一、二类土 2. 弃土运距：5km	m2	21.17			
11	010501001002	垫层	1. 路面垫层：垫层 3：7灰土	m3	3.18			
12	010501001003	垫层	1. 垫层种类：垫层（干	m3	7.41			
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：陵水黎族自治县隆
广镇五一村村级组织办公
场所项目

工程名称：室外工程

第 2 页 共 6 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
			铺)碎石					
13	040203007001	水泥混凝土	1. 混凝土强度等级:水泥 混凝土路面 2. 厚度:22cm 3. 养护: 水泥混凝土养 生, 塑料膜养护	m ²	21.17			
14	040204004002	安砌侧(平、缘)石	1. 材料品种、规格:混凝 土缘石 120*350*495	m	138.34			
		污水检查井						
15	010507006002	污水检查井	1. 定型钢筋混凝土污水 检查井, 井径1000mm 2. 脚手架: 井字架	座	1			
16	010515001007	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:带肋 钢筋 直径12mm	t	0.3			
17	011702025001	其他现浇构件	1. 构件类型:管、渠道及 其他 混凝土基础垫层 木模	m ²	1			
18	011702025002	其他现浇构件	1. 构件类型:构筑物 圆 形井壁 木模	m ²	16.3			
19	011702025003	其他现浇构件	1. 构件类型:预制混凝土 模板工程 井圈 木模	m ²	0.57			
		砌筑井(小型手 孔井)						
20	010404001002	非定型井垫层	1. 垫层材料种类、配合 比、厚度:C15混凝土	m ³	0.55			
21	040305004001	非定型井砌筑	1. 材料品种、规格:标准 砖240×115×53 2. 砂浆强度等级:M7.5预 拌混合砂浆	m ³	1.36			
22	040308001001	非定型井砌筑及 抹灰 勾缝及抹 灰	1. 砂浆配合比:1:2预拌 防水水泥砂浆	m ²	4.62			
23	010512008001	沟盖板、井盖板 、井圈	1. 混凝土类型:预拌混凝 土 2. 混凝土强度等级:C25	m ³	0.13			
24	041102033001	井顶(盖)板模 板	1. 构件类型:混凝土模板 工程 井圈 木模	m ²	0.78			
25	030901010001	井盖、井算安装	1. 型号、规格:井盖、井 算安装 检查井 铸铁井 盖、	套	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：陵水黎族自治县隆
广镇五一村村级组织办公
场所项目

工程名称：室外工程

第 3 页 共 6 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
			座					
		宣传栏						
26	01B001	宣传栏	1. 室外宣传栏	座	4			
		给排水管网						
		给水						
27	031001007003	复合管	1. 安装部位: 室外 2. 介质: 给水 3. 材质、规格: 钢塑复合 JX-βPSP压力管 DN100 4. 连接形式: 详设计 5. 压力试验及吹、洗设计要求:	m	57			
28	040504001001	砌筑井	1. 名称: 水表井 2. 垫层、基础材质及厚度: 详设计 3. 砌筑材料品种、规格、强度等级: 详设计 4. 勾缝、抹面要求: 详设计 5. 砂浆强度等级、配合比: 详设计 6. 混凝土强度等级: 详设计 7. 盖板材质、规格: 详设计 8. 井盖、井圈材质及规格: 详设计	座	2			
29	040504001002	砌筑井	1. 名称: 阀门井 2. 垫层、基础材质及厚度: 详设计 3. 砌筑材料品种、规格、强度等级: 详设计 4. 勾缝、抹面要求: 详设计 5. 砂浆强度等级、配合比: 详设计 6. 混凝土强度等级: 详设计 7. 盖板材质、规格: 详设计 8. 井盖、井圈材质及规	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

标段：陵水黎族自治县隆
广镇五一村村级组织办公
场所项目

工程名称：室外工程

第 4 页 共 6 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
			格：详设计					
30	031003013002	水表组	1. 安装部位(室内外) : 室外 2. 型号、规格:DM100 3. 连接形式:法兰连接 4. 附件配置:法兰止回阀、法兰闸阀 等	组	2			
31	031003003001	焊接法兰阀门	1. 名称:法兰闸阀 2. 规格、压力等级:DN100 3. 连接形式:法兰	个	2			
32	031003003002	取水口	1. 名称:取水口 2. 规格、压力等级:DN100	个	1			
33	031006015001	水箱	1. 材质、类型:装配式不锈钢消防水池(箱) 2. 型号、规格:(L*B*H): 12.0m*3.0m*4.0m(有效容积108立方米)	座	1			
34	040101002001	挖沟槽土方-给水	1. 土壤类别:一二类土 2. 挖土深度:详设计	m3	32.38			
35	040103001001	回填方	1. 名称:原土回填	m3	32.38			
		排水						
36	040501004001	塑料管	1. 名称:双壁波纹管 2. 材质及规格:UPVC-De200	m	48			
37	040504008001	整体化粪池	1. 材质:玻璃钢化粪池 2. 型号、规格:YJBH-2-II(有效容积4立方米)	座	1			
38	040101002002	挖沟槽土方-排水	1. 土壤类别:一二类土 2. 挖土深度:详见设计图纸	m3	43.39			
39	040103001002	回填方	1. 名称:砂基础 2. 密实度要求:详设计 3. 填方材料品种:详设计 4. 填方粒径要求:详设计 5. 填方来源、运距:详设计	m3	5.76			
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：陵水黎族自治县隆
广镇五一村村级组织办公
场所项目

工程名称：室外工程

第 5 页 共 6 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
			计					
40	040103001003	回填方	1. 名称:回填砂至管顶 2. 密实度要求:详设计 3. 填方材料品种:详设计 4. 填方粒径要求:详设计 5. 填方来源、运距:详设计	m3	6.17			
41	040103001004	回填方	1. 名称:回填砂至管顶0.5m 2. 密实度要求:详设计 3. 填方材料品种:详设计 4. 填方粒径要求:详设计 5. 填方来源、运距:详设计	m3	19.2			
42	040103001005	回填方	1. 名称:原土回填	m3	10.75			
43	040103002001	余方弃置	1. 废弃料品种:一二类土 2. 运距:5kw	m3	10.75			
		电力系统						
44	040801003001	组合型成套箱式变电站	1. 名称:成套箱式 2. 型号:SCB13-80kVA 3. 容量(kV?A):80KVA 4. 组合形式: 5. 基础形式、材质、规格:详设计	座	1			
45	040801002001	变压器调式	1. 名称:组合型成套箱式变电站系统调试 2. 变压器容量 315kV·A以下	台	1			
46	030408003001	电缆保护管	1. 名称:电缆保护管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:SC50 4. 敷设方式:埋地敷设	m	12			
47	030408001002	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:YJV22-4X25+1X16 3. 规格:YJV22 4. 材质:铜芯 5. 敷设方式、部位:管内敷设	m	8			
48	030408006002	电力电缆头	1. 名称:电力电缆头 2. 规格:25mm2	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”。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：室外工程 标段：陵水黎族自治县隆广镇五一村村级组织办公场所项目 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

工程名称：室外工程 标段：陵水黎族自治县隆广镇五一村村级组织办公场所项目 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
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。

(清-表7)

规费、税金项目计价表

工程名称：室外工程
标段：陵水黎族自治县隆广镇五
一村村级组织办公场所项目
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。