

海口市琼山区旧州镇2022年  
提前批中央财政衔接推进乡 工程  
村振兴补助资金项目

---

## 投标总价

投 标 人：海南中洪建设工程有限公司

(单位盖章)

2022 年 5 月 5 日

封-3

# 投 标 总 价

招 标 人： 海口市琼山区旧州镇人民政府


工 程 名 称： 海口市琼山区旧州镇2022年提前批中央财政衔接推进乡村振兴补助  
资金项目

投标总价（小写）： 2,260,085.91

（大写）： 贰佰贰拾陆万零捌拾伍元玖角壹分

投 标 人： 海南中洪建设工程有限公司  
(单位盖章)

法定代表人  
或其授权人： \_\_\_\_\_  
(签字或盖章)

编 制 人：  董培  
(造价人员签字盖专用章)

编 制 时 间： 2022 年 5 月 5 日

# 建设项目投标报价汇总表

工程名称：海口市琼山区旧州镇2022年  
提前批中央财政衔接推进乡村振兴补助  
资金项目

第 1 页 共 1 页

序号	单项工程名称	金额（元）	其中：（元）		
			暂估价	安全文明施工费	规费
1	海口市琼山区旧州镇2022年提前批中央财政衔接推进乡村振兴补助资金项	2260085.91		30074.18	42150.37
合计		2260085.91		30074.18	42150.37

注：本表适用于工程项目招标控制价或投标报价的汇总。

# 单项工程投标报价汇总表

工程名称：海口市琼山区旧州镇2022年  
提前批中央财政衔接推进乡村振兴补助  
资金项目

序号	单位工程名称	金额（元）	其中：（元）		
			暂估价	安全文明施工费	规费
1	市政工程	254354.82		3818.94	2705.31
2	道路工程	1373153.58		21137.21	23546.03
3	照明工程	632577.51		5118.03	15899.03
合计		2260085.91		30074.18	42150.37

# 单位工程投标报价汇总表

工程名称：市政工程

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	217149.26	
1.1	荷兰砖铺装	29548.51	
1.2	钻井	140505.13	
1.3	护栏	47095.62	
二	措施项目费	13498.48	
1	施工单价措施项目费	5223.18	
2	施工总价措施项目费	8275.3	
2.1	其中：安全防护、文明施工费	3818.94	
2.2	其中：临时设施费	3194.25	
2.3	其中：雨季施工增加费	1043.97	
2.4	其中：夜间施工增加费	218.14	
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	2705.31	—
4	其中：垃圾处置费		—
5	其中：社保费	2705.31	—
五	税金	21001.77	—
投标报价合计=一+二+三+四+五		254,354.82	

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段：海口市琼山区旧  
州镇2022年提前批中央  
财政衔接推进乡村振兴  
补助资金项目

工程名称：市政工程

第 1 页 共 3 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					217149.26	
		荷兰砖铺装					29548.51	
1	040101001001	挖一般土方	1. 土壤类别：一、二类土	m <sup>3</sup>	28	4.69	131.32	
2	040103002001	余方弃置	1. 废弃料品种：一、二类土 2. 运距：5km	m <sup>3</sup>	28	17.06	477.68	
3	040303001001	混凝土垫层	1. 混凝土强度等级：预拌混凝土C20	m <sup>3</sup>	16.8	674.24	11327.23	
4	040305001001	垫层碎石	1. 材料品种、规格：碎石30-50、碎石50-80	m <sup>3</sup>	11.2	309.48	3466.18	
5	040204002001	人行道块料铺设	1. 块料品种、规格：200*100*50荷兰砖	m <sup>2</sup>	112	118.74	13298.88	
6	011101001001	水泥砂浆楼地面	1. 找平层厚度、砂浆配合比：2cm、水泥砂	m <sup>2</sup>	3.42	20.03	68.5	
7	040204004001	安砌侧（平、缘）石	1. 材料品种、规格：混凝土缘石495*100*100	m	17.08	44.62	762.11	
8	011101001002	水泥砂浆楼地面	1. 找平层厚度、砂浆配合比：2cm、水泥砂	m <sup>2</sup>	0.91	18.25	16.61	
		钻井					140505.13	
		井					139951.4	
9	040801009001	悬挂嵌入式配电箱	1. 名称：悬挂嵌入式配电箱 2. 型号：详见图纸 3. 规格：半周长1m以内	台	1	3225.7	3225.7	
10	030410003001	导线架设	1. 名称：电力电缆 2. 型号：JKYJ 3. 规格：1KV3*16+1*10	km	0.075	47378.8	3553.41	
11	060105009001	排水管	1. 材质：塑料排水管 2. 规格：DN80 3. 铺设方式：暗敷	m	28.09	45.48	1277.53	
12	030109001001	离心式泵	1. 名称：离心水泵 2. 型号：200QJ32-180 3. 材质：耐腐蚀	台	1	7141.87	7141.87	
13	030609001001	钢管	1. 名称：井管 2. 规格：DN220*3	m	160	111.58	17852.8	
14	030609001002	钢管	1. 名称：滤水管 2. 规格：DN220*3	m	35	62.83	2199.05	
15	030609001003	钢管	1. 名称：沉淀管 2. 规格：DN220*3	m	105	188.8	19824	
本页小计							84622.87	

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段：海口市琼山区旧  
州镇2022年提前批中央  
财政衔接推进乡村振兴  
补助资金项目

工程名称：市政工程

第 2 页 共 3 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
16	060202002001	钻井	1. 井筒深度:200m	m	200	387.65	77530	
17	040601025001	滤料铺设	1. 滤料品种:中砂	m <sup>3</sup>	12.45	539.94	6722.25	
18	04B001	粘土球	1. 粘土球	m <sup>3</sup>	5.03	38.61	194.21	
19	040303002001	混凝土基础	1. 混凝土强度等级:预拌混凝土C20	m <sup>3</sup>	0.54	667.91	360.67	
20	041102002001	基础模板	1. 构件类型:混凝土基础 模板	m <sup>2</sup>	1.44	48.55	69.91	
		拆除路面及修复					553.73	
21	041001001001	拆除路面、碎石基层	1. 材质:混凝土路面 2. 厚度:18cm	m <sup>2</sup>	2.45	30.02	73.55	
22	041001003001	拆除基层	1. 材质:碎(砾)石 2. 厚度:15cm	m <sup>2</sup>	2.45	14	34.3	
23	040103002002	余方弃置	1. 废弃料品种:挖石渣装车一、二类土 2. 运距:5km	m <sup>3</sup>	0.81	45.1	36.53	
24	040202011001	碎石	1. 石料规格:详见图纸 2. 厚度:15cm	m <sup>2</sup>	2.45	39.28	96.24	
25	040203007001	水泥混凝土	1. 混凝土强度等级:预拌混凝土C30 2. 厚度:18cm 3. 塑料膜养护 4. 路面防滑条	m <sup>2</sup>	2.45	127.8	313.11	
		护栏					47095.62	
		护栏水塘					24073.68	
26	030413003001	打洞（孔）	1. 名称:现状挡土墙打洞	个	20	14.48	289.6	
27	040901001001	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类:HPB300 2. 钢筋规格:Φ12	t	0.017	6311.18	107.29	
28	010603003001	钢管柱	1. 钢材品种、规格:钢立柱Φ114 L1000	t	0.227	7998.72	1815.71	
29	080207011001	钢护栏	1. 钢材种类:预制型钢护栏	m	59	368.63	21749.17	
30	琼011708001001	金属构件运输	1. 金属构件运输 二类构件 2. 运距:5km	t	1.64	68.24	111.91	
		护栏草地					23021.94	
31	040101003001	挖基坑土方	1. 土壤类别:人机配合一、二类土 2. 挖土深度:2m以内	m <sup>3</sup>	5.12	8.04	41.16	
本页小计							109545.61	

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段：海口市琼山区旧  
州镇2022年提前批中央  
财政衔接推进乡村振兴  
补助资金项目

工程名称：市政工程

第 3 页 共 3 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	
32	060212025001	回填土	1. 密实度要求: 详见设计 2. 夯填（碾压）: 填土	m <sup>3</sup>	3.84	24.04	92.31		
33	040103002003	余方弃置	1. 废弃料品种: 一、二类土 2. 运距: 5km	m <sup>3</sup>	1.28	19.48	24.93		
34	040303002002	混凝土基础	1. 混凝土强度等级: 预拌混凝土C30	m <sup>3</sup>	1.28	590.22	755.48		
35	041102002002	基础模板	1. 构件类型: 混凝土基础 模板	m <sup>2</sup>	12.8	48.55	621.44		
36	040901001002	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类: HPB300 2. 钢筋规格: Φ12	t	0.017	6311.18	107.29		
37	010603003002	钢管柱	1. 钢材品种、规格: 钢立柱Φ114 L1000	t	0.227	7998.72	1815.71		
38	080207011002	钢护栏	1. 钢材种类: 预制型钢护栏	m	59	329.69	19451.71		
39	琼011708001002	金属构件运输	1. 金属构件运输 二类构件 2. 运距: 5km	t	1.64	68.24	111.91		
		措施项目					5223.18		
40	041106001001	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1m <sup>3</sup> 以内	台·次	1	5223.18	5223.18		
本页小计							28203.96		
合 计							222372.44		



# 总价措施项目清单与计价表

镇2022年提前批中央财政  
衔接推进乡村振兴补助资

工程名称：市政工程

金项目

第 1 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	调整费率 (%)	调整后金额 (元)	备注
1	1.1	安全文明施工与环境保护基本费			2804.7			
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	2804.7			
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	安全防护、文明施工基本费	30	841.41			
7	1.3	建施安责险	不含建施安责险费*0.001	68	172.83			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			3194.25			
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	3194.25			
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				

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。





# 规费、税金项目计价表

标段：海口市琼山区旧州镇

2022年提前批中央财政衔接

推进乡村振兴补助资金项目

工程名称：市政工程

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：社保费	D1 + D2		2705.31
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	(FBFX_DERGF+DJCS_DERGF+FBFX_DEJSRGF+DJCS_DEJSRGF)*0.7	23.5	2705.31
2	税金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目	A+B+C+D	9	21001.77
合计					23707.08

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：海口市琼山区旧  
州镇2022年提前批中央  
财政衔接推进乡村振兴  
补助资金项目

工程名称：道路工程

第 1 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中：暂估价
		整个项目					1181833.99	
		扬先村					218200.36	
		1K					212958.53	
1	040101001002	挖一般土方	1. 土壤类别：一、二类土	m3	442.1	4.69	2073.45	
2	040103002004	余方弃置	1. 废弃料品种：一、二类土 2. 运距：5km	m3	401.91	17.06	6856.58	
3	040202001001	路床(槽)整	1. 部位：路床	m2	1339.7	2.34	3134.92	
4	040202011002	碎石	1. 石料规格：详见图纸 2. 厚度：15cm	m2	1250.4	38.1	47640.24	
5	040203007002	水泥混凝土	1. 混凝土强度等级：预拌混凝土C30 2. 厚度：18cm 3. 塑料膜养护 4. 路面防滑条	m2	1116.4	133.52	149065.73	
6	040402018001	施工缝	1. 锯缝机切缝 缝深4cm 2. 人工填灌缝塑料油	m	318.98	9.67	3084.54	
7	040203007003	水泥混凝土	1. 伸缝 沥青木板	m2	1.2	150.98	181.18	
8	010515001001	道路传力杆制作安装 带套	1. 钢筋种类、规格：HPB300、Φ28	t	0.152	5908.49	898.09	
9	040901001003	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类：HRB400 2. 钢筋规格：Φ14	t	0.002	6055	12.11	
10	040901001004	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类：HRB400 2. 钢筋规格：Φ16	t	0.002	5845	11.69	
		错车道3个					5241.83	
11	040101001003	挖一般土方	1. 土壤类别：人机配合一、二类土 2. 挖土深度：2m以内	m3	11.14	7.35	81.88	
12	040103002005	余方弃置	1. 废弃料品种：一、二类土 2. 运距：5km	m3	11.14	17.06	190.05	
13	040202001002	路床(槽)整	1. 部位：路床	m2	33.75	2.34	78.98	
14	040202011003	碎石	1. 石料规格：详见图纸 2. 厚度：15cm	m2	33.75	38.1	1285.88	
15	040203007004	水泥混凝土	1. 混凝土强度等级：预拌混凝土C30 2. 厚度：18cm	m2	27	133.52	3605.04	
本页小计							218200.36	

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段：海口市琼山区旧  
州镇2022年提前批中央  
财政衔接推进乡村振兴  
补助资金项目

工程名称：道路工程

第 2 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中：暂估价
			3. 塑料膜养护 4. 路面防滑条					
		梁丰园蔬菜基地					963633.63	
		3K					963633.63	
16	040101001004	挖一般土方	1. 土壤类别：一、二类土	m <sup>3</sup>	1960.2	4.69	9193.2	
17	040103002006	余方弃置	1. 废弃料品种：一、二类土 2. 运距：5km	m <sup>3</sup>	1960.2	17.06	33440.5	
18	040202001003	路床(槽)整	1. 部位：路床	m <sup>2</sup>	5939.9	2.34	13899.41	
19	040202011004	碎石	1. 石料规格：详见图纸 2. 厚度：15cm	m <sup>2</sup>	5600.5	38.1	213379.05	
20	040203007005	水泥混凝土	1. 混凝土强度等级：预拌混凝土C30 2. 厚度：18cm 3. 塑料膜养护 4. 路面防滑条	m <sup>2</sup>	5091.4	133.52	679798.39	
21	040402018002	施工缝	1. 锯缝机切缝 缝深4cm 2. 人工填灌缝塑料油	m	1272.8	9.67	12308.36	
22	040203007006	水泥混凝土	1. 伸缝 沥青木板	m <sup>2</sup>	1.2	150.98	181.18	
23	010515001002	道路传力杆制作安装 带套	1. 钢筋种类、规格：HPB300、φ28	t	0.213	6618.5	1409.74	
24	040901001005	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类：HRB400 2. 钢筋规格：φ14	t	0.002	6055	12.11	
25	040901001006	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类：HRB400 2. 钢筋规格：φ16	t	0.002	5845	11.69	
		措施项目					8562.73	
26	041106001002	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1m <sup>3</sup> 以内	台·次	1	5223.18	5223.18	
27	041106001003	大型机械设备进出场及安拆	1. 机械设备名称：压路机	台·次	1	3339.55	3339.55	
本页小计							972196.36	
合 计							1190396.7	

# 总价措施项目清单与计价表

镇2022年提前批中央财政  
衔接推进乡村振兴补助资

工程名称：道路工程

金项目

第 1 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	调整费率 (%)	调整后金额 (元)	备注
1	1.1	安全文明施工与环境保护基本费			15541.7			
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	15541.7			
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	安全防护、文明施工基本费	30	4662.5			
7	1.3	建施安责险	不含建施安责险费*0.001	68	933.05			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			17700.2			
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	17700.2			
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				

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

镇2022年提前批中央财政  
衔接推进乡村振兴补助资

工程名称：道路工程

金项目

第 2 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	调整费率 (%)	调整后金额 (元)	备注
13	1.5	夜间施工增加费	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	0.14	1208.8			
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	5784.95			
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
合 计						45831.2		

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。



# 规费、税金项目计价表

标段：海口市琼山区旧州镇

2022年提前批中央财政衔接

推进乡村振兴补助资金项目

工程名称：道路工程

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：社保费	D1 + D2		23546.03
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	(FBFX_DERGF+DJCS_DERGF+FBFX_DEJSRGF+DJCS_DEJSRGF)*0.7	23.5	23546.03
2	税金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目	A+B+C+D	9	113379.65
合计					136925.68

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。

# 单位工程投标报价汇总表

工程名称：照明工程

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	553599.26	
1.1	道美村委会	262217.61	
1.2	光明村委会	291381.65	
二	措施项目费	10848.05	
1	施工单价措施项目费		
2	施工总价措施项目费	10848.05	
2.1	其中：安全防护、文明施工费	5118.03	
2.2	其中：临时设施费	4107.18	
2.3	其中：雨季施工增加费	1342.35	
2.4	其中：夜间施工增加费	280.49	
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	15899.03	—
4	其中：垃圾处置费		—
5	其中：社保费	15899.03	—
五	税金	52231.17	—
投标报价合计=一+二+三+四+五		632,577.51	

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段：海口市琼山区旧  
州镇2022年提前批中央  
财政衔接推进乡村振兴  
补助资金项目

工程名称：照明工程

第 1 页 共 13 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					553599.26	
		道美村委会					262217.61	
		美楠村					29132.99	
1	040101003002	挖基坑土方	1. 土壤类别：一、二类土	m <sup>3</sup>	14.4	90.59	1304.5	
2	040103001001	回填方	1. 密实度要求：详见设计 2. 填方来源、运距：人	m <sup>3</sup>	10.52	58.51	615.53	
3	040103002007	余方弃置	1. 废弃料品种：一、二类土 2. 运距：5km	m <sup>3</sup>	3.88	17.06	66.19	
4	040303001002	混凝土垫层	1. 混凝土强度等级：预拌混凝土C15	m <sup>3</sup>	0.64	568.45	363.81	
5	041102001001	垫层模板	1. 构件类型：现浇混凝土构件 垫层 模板	m <sup>2</sup>	3.2	42.97	137.5	
6	040303002003	混凝土基础	1. 混凝土强度等级：预拌混凝土C30	m <sup>3</sup>	3.24	590.22	1912.31	
7	041102002003	基础模板	1. 构件类型：混凝土基础 模板	m <sup>2</sup>	21.6	48.55	1048.68	
8	040901009001	预埋铁件	1. 材料种类：地脚螺丝 2. 材料规格：M22	t	0.004	10322.5	41.29	
9	040901001007	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类：HPB300 2. 钢筋规格：Φ6.5	t	0.009	9908.89	89.18	
10	040806001001	接地极	1. 名称：热镀锌角钢 2. 材质：详见设计 3. 规格：L50*50*5 4. 土质：普通土	根	10	82.31	823.1	
11	040806002001	接地母线	1. 名称：接地母线 2. 材质：镀锌扁钢 3. 规格：40*5	m	35	51.06	1787.1	
12	030410001001	电杆组立	1. 名称：金属杆 2. 规格：5m	根	10	646.69	6466.9	
13	030412007001	单臂悬挑灯架	1. 名称：单臂悬挑灯架抱杆式 2. 型号：单抱箍臂长1.2m以下	套	10	157.92	1579.2	
14	030412001001	普通灯具	1. 名称：LED灯 2. 规格：60W	套	10	125.86	1258.6	
15	030405002001	太阳能电池	1. 名称：太阳能电池 2. 规格：180W	组	10	547.33	5473.3	
本页小计							22967.19	

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段：海口市琼山区旧  
州镇2022年提前批中央  
财政衔接推进乡村振兴  
补助资金项目

工程名称：照明工程

第 2 页 共 13 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
16	030405001001	蓄电池	1. 名称: 蓄电池 2. 容量 (A·h): 200Ah/24V	组件	10	616.58	6165.8	
		雅黄村					58276.33	
17	040101003003	挖基坑土方	1. 土壤类别: 一、二类土	m <sup>3</sup>	28.8	90.59	2608.99	
18	040103001002	回填方	1. 密实度要求: 详见设计 2. 填方来源、运距: 人	m <sup>3</sup>	21.04	58.51	1231.05	
19	040103002008	余方弃置	1. 废弃料品种: 一、二类土 2. 运距: 5km	m <sup>3</sup>	7.76	17.06	132.39	
20	040303001003	混凝土垫层	1. 混凝土强度等级: 预拌混凝土C15	m <sup>3</sup>	1.28	568.46	727.63	
21	041102001002	垫层模板	1. 构件类型: 现浇混凝土构件 垫层 模板	m <sup>2</sup>	6.4	42.97	275.01	
22	040303002004	混凝土基础	1. 混凝土强度等级: 预拌混凝土C30	m <sup>3</sup>	6.48	590.22	3824.63	
23	041102002004	基础模板	1. 构件类型: 混凝土基础 模板	m <sup>2</sup>	43.2	48.55	2097.36	
24	040901009002	预埋铁件	1. 材料种类: 地脚螺丝 2. 材料规格: M22	t	0.009	10323.33	92.91	
25	040901001008	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类: HPB300 2. 钢筋规格: $\phi$ 6.5	t	0.018	9908.89	178.36	
26	040806001002	接地极	1. 名称: 热镀锌角钢 2. 材质: 详见设计 3. 规格: L50*50*5 4. 土质: 普通土	根	20	82.31	1646.2	
27	040806002002	接地母线	1. 名称: 接地母线 2. 材质: 镀锌扁钢 3. 规格: 40*5	m	70	51.06	3574.2	
28	030410001002	电杆组立	1. 名称: 金属杆 2. 规格: 5m	根	20	646.69	12933.8	
29	030412007002	单臂悬挑灯架	1. 名称: 单臂悬挑灯架抱杆式 2. 型号: 单抱箍臂长1.2m以下	套	20	157.92	3158.4	
30	030412001002	普通灯具	1. 名称: LED灯 2. 规格: 60W	套	20	125.86	2517.2	
31	030405002002	太阳能电池	1. 名称: 太阳能电池 2. 规格: 180W	组	20	547.33	10946.6	
本页小计							52110.53	

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段：海口市琼山区旧  
州镇2022年提前批中央  
财政衔接推进乡村振兴  
补助资金项目

工程名称：照明工程

第 3 页 共 13 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
32	030405001002	蓄电池	1. 名称: 蓄电池 2. 容量 (A·h): 200Ah/24V	组件	20	616.58	12331.6	
		道南村					58276.33	
33	040101003004	挖基坑土方	1. 土壤类别: 一、二类土	m <sup>3</sup>	28.8	90.59	2608.99	
34	040103001003	回填方	1. 密实度要求: 详见设计 2. 填方来源、运距: 人	m <sup>3</sup>	21.04	58.51	1231.05	
35	040103002009	余方弃置	1. 废弃料品种: 一、二类土 2. 运距: 5km	m <sup>3</sup>	7.76	17.06	132.39	
36	040303001004	混凝土垫层	1. 混凝土强度等级: 预拌混凝土C15	m <sup>3</sup>	1.28	568.46	727.63	
37	041102001003	垫层模板	1. 构件类型: 现浇混凝土构件 垫层 模板	m <sup>2</sup>	6.4	42.97	275.01	
38	040303002005	混凝土基础	1. 混凝土强度等级: 预拌混凝土C30	m <sup>3</sup>	6.48	590.22	3824.63	
39	041102002005	基础模板	1. 构件类型: 混凝土基础 模板	m <sup>2</sup>	43.2	48.55	2097.36	
40	040901009003	预埋铁件	1. 材料种类: 地脚螺丝 2. 材料规格: M22	t	0.009	10323.33	92.91	
41	040901001009	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类: HPB300 2. 钢筋规格: $\phi$ 6.5	t	0.018	9908.89	178.36	
42	040806001003	接地极	1. 名称: 热镀锌角钢 2. 材质: 详见设计 3. 规格: L50*50*5 4. 土质: 普通土	根	20	82.31	1646.2	
43	040806002003	接地母线	1. 名称: 接地母线 2. 材质: 镀锌扁钢 3. 规格: 40*5	m	70	51.06	3574.2	
44	030410001003	电杆组立	1. 名称: 金属杆 2. 规格: 5m	根	20	646.69	12933.8	
45	030412007003	单臂悬挑灯架	1. 名称: 单臂悬挑灯架抱杆式 2. 型号: 单抱箍臂长 1.2m以下	套	20	157.92	3158.4	
46	030412001003	普通灯具	1. 名称: LED灯 2. 规格: 60W	套	20	125.86	2517.2	
47	030405002003	太阳能电池	1. 名称: 太阳能电池 2. 规格: 180W	组	20	547.33	10946.6	
本页小计							58276.33	

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段：海口市琼山区旧  
州镇2022年提前批中央  
财政衔接推进乡村振兴  
补助资金项目

工程名称：照明工程

第 4 页 共 13 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
48	030405001003	蓄电池	1. 名称: 蓄电池 2. 容量 (A·h): 200Ah/24V	组件	20	616.58	12331.6	
		美添村					29132.99	
49	040101003005	挖基坑土方	1. 土壤类别: 一、二类土	m <sup>3</sup>	14.4	90.59	1304.5	
50	040103001004	回填方	1. 密实度要求: 详见设计 2. 填方来源、运距: 人	m <sup>3</sup>	10.52	58.51	615.53	
51	040103002010	余方弃置	1. 废弃料品种: 一、二类土 2. 运距: 5km	m <sup>3</sup>	3.88	17.06	66.19	
52	040303001005	混凝土垫层	1. 混凝土强度等级: 预拌混凝土C15	m <sup>3</sup>	0.64	568.45	363.81	
53	041102001004	垫层模板	1. 构件类型: 现浇混凝土构件 垫层 模板	m <sup>2</sup>	3.2	42.97	137.5	
54	040303002006	混凝土基础	1. 混凝土强度等级: 预拌混凝土C30	m <sup>3</sup>	3.24	590.22	1912.31	
55	041102002006	基础模板	1. 构件类型: 混凝土基础 模板	m <sup>2</sup>	21.6	48.55	1048.68	
56	040901009004	预埋铁件	1. 材料种类: 地脚螺丝 2. 材料规格: M22	t	0.004	10322.5	41.29	
57	040901001010	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类: HPB300 2. 钢筋规格: $\phi$ 6.5	t	0.009	9908.89	89.18	
58	040806001004	接地极	1. 名称: 热镀锌角钢 2. 材质: 详见设计 3. 规格: L50*50*5 4. 土质: 普通土	根	10	82.31	823.1	
59	040806002004	接地母线	1. 名称: 接地母线 2. 材质: 镀锌扁钢 3. 规格: 40*5	m	35	51.06	1787.1	
60	030410001004	电杆组立	1. 名称: 金属杆 2. 规格: 5m	根	10	646.69	6466.9	
61	030412007004	单臂悬挑灯架	1. 名称: 单臂悬挑灯架抱杆式 2. 型号: 单抱箍臂长1.2m以下	套	10	157.92	1579.2	
62	030412001004	普通灯具	1. 名称: LED灯 2. 规格: 60W	套	10	125.86	1258.6	
63	030405002004	太阳能电池	1. 名称: 太阳能电池 2. 规格: 180W	组	10	547.33	5473.3	
本页小计							35298.79	



# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段：海口市琼山区旧  
州镇2022年提前批中央  
财政衔接推进乡村振兴  
补助资金项目

工程名称：照明工程

第 5 页 共 13 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	
64	030405001004	蓄电池	1. 名称: 蓄电池 2. 容量 (A·h): 200Ah/24V	组件	10	616.58	6165.8		
		扬先村					29132.99		
65	040101003006	挖基坑土方	1. 土壤类别: 一、二类土	m <sup>3</sup>	14.4	90.59	1304.5		
66	040103001005	回填方	1. 密实度要求: 详见设计 2. 填方来源、运距: 人	m <sup>3</sup>	10.52	58.51	615.53		
67	040103002011	余方弃置	1. 废弃料品种: 一、二类土 2. 运距: 5km	m <sup>3</sup>	3.88	17.06	66.19		
68	040303001006	混凝土垫层	1. 混凝土强度等级: 预拌混凝土C15	m <sup>3</sup>	0.64	568.45	363.81		
69	041102001005	垫层模板	1. 构件类型: 现浇混凝土构件 垫层 模板	m <sup>2</sup>	3.2	42.97	137.5		
70	040303002007	混凝土基础	1. 混凝土强度等级: 预拌混凝土C30	m <sup>3</sup>	3.24	590.22	1912.31		
71	041102002007	基础模板	1. 构件类型: 混凝土基础 模板	m <sup>2</sup>	21.6	48.55	1048.68		
72	040901009005	预埋铁件	1. 材料种类: 地脚螺丝 2. 材料规格: M22	t	0.004	10322.5	41.29		
73	040901001011	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类: HPB300 2. 钢筋规格: $\phi$ 6.5	t	0.009	9908.89	89.18		
74	040806001005	接地极	1. 名称: 热镀锌角钢 2. 材质: 详见设计 3. 规格: L50*50*5 4. 土质: 普通土	根	10	82.31	823.1		
75	040806002005	接地母线	1. 名称: 接地母线 2. 材质: 镀锌扁钢 3. 规格: 40*5	m	35	51.06	1787.1		
76	030410001005	电杆组立	1. 名称: 金属杆 2. 规格: 5m	根	10	646.69	6466.9		
77	030412007005	单臂悬挑灯架	1. 名称: 单臂悬挑灯架抱杆式 2. 型号: 单抱箍臂长 1.2m以下	套	10	157.92	1579.2		
78	030412001005	普通灯具	1. 名称: LED灯 2. 规格: 60W	套	10	125.86	1258.6		
79	030405002005	太阳能电池	1. 名称: 太阳能电池 2. 规格: 180W	组	10	547.33	5473.3		
本页小计							29132.99		

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段：海口市琼山区旧  
州镇2022年提前批中央  
财政衔接推进乡村振兴  
补助资金项目

工程名称：照明工程

第 6 页 共 13 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
80	030405001005	蓄电池	1. 名称：蓄电池 2. 容量 (A·h)：200Ah/24V	组件	10	616.58	6165.8	
		美楠村					29132.99	
81	040101003007	挖基坑土方	1. 土壤类别：一、二类土	m <sup>3</sup>	14.4	90.59	1304.5	
82	040103001006	回填方	1. 密实度要求：详见设计 2. 填方来源、运距：人	m <sup>3</sup>	10.52	58.51	615.53	
83	040103002012	余方弃置	1. 废弃料品种：一、二类土 2. 运距：5km	m <sup>3</sup>	3.88	17.06	66.19	
84	040303001007	混凝土垫层	1. 混凝土强度等级：预拌混凝土C15	m <sup>3</sup>	0.64	568.45	363.81	
85	041102001006	垫层模板	1. 构件类型：现浇混凝土构件 垫层 模板	m <sup>2</sup>	3.2	42.97	137.5	
86	040303002008	混凝土基础	1. 混凝土强度等级：预拌混凝土C30	m <sup>3</sup>	3.24	590.22	1912.31	
87	041102002008	基础模板	1. 构件类型：混凝土基础 模板	m <sup>2</sup>	21.6	48.55	1048.68	
88	040901009006	预埋铁件	1. 材料种类：地脚螺丝 2. 材料规格：M22	t	0.004	10322.5	41.29	
89	040901001012	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类：HPB300 2. 钢筋规格：Φ6.5	t	0.009	9908.89	89.18	
90	040806001006	接地极	1. 名称：热镀锌角钢 2. 材质：详见设计 3. 规格：L50*50*5 4. 土质：普通土	根	10	82.31	823.1	
91	040806002006	接地母线	1. 名称：接地母线 2. 材质：镀锌扁钢 3. 规格：40*5	m	35	51.06	1787.1	
92	030410001006	电杆组立	1. 名称：金属杆 2. 规格：5m	根	10	646.69	6466.9	
93	030412007006	单臂悬挑灯架	1. 名称：单臂悬挑灯架抱杆式 2. 型号：单抱箍臂长1.2m以下	套	10	157.92	1579.2	
94	030412001006	普通灯具	1. 名称：LED灯 2. 规格：60W	套	10	125.86	1258.6	
95	030405002006	太阳能电池	1. 名称：太阳能电池 2. 规格：180W	组	10	547.33	5473.3	
本页小计							29132.99	

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段：海口市琼山区旧  
州镇2022年提前批中央  
财政衔接推进乡村振兴  
补助资金项目

工程名称：照明工程

第 7 页 共 13 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
96	030405001006	蓄电池	1. 名称: 蓄电池 2. 容量 (A·h): 200Ah/24V	组件	10	616.58	6165.8	
		美俗村					29132.99	
97	040101003008	挖基坑土方	1. 土壤类别: 一、二类土	m <sup>3</sup>	14.4	90.59	1304.5	
98	040103001007	回填方	1. 密实度要求: 详见设计 2. 填方来源、运距: 人	m <sup>3</sup>	10.52	58.51	615.53	
99	040103002013	余方弃置	1. 废弃料品种: 一、二类土 2. 运距: 5km	m <sup>3</sup>	3.88	17.06	66.19	
100	040303001008	混凝土垫层	1. 混凝土强度等级: 预拌混凝土C15	m <sup>3</sup>	0.64	568.45	363.81	
101	041102001007	垫层模板	1. 构件类型: 现浇混凝土构件 垫层 模板	m <sup>2</sup>	3.2	42.97	137.5	
102	040303002009	混凝土基础	1. 混凝土强度等级: 预拌混凝土C30	m <sup>3</sup>	3.24	590.22	1912.31	
103	041102002009	基础模板	1. 构件类型: 混凝土基础 模板	m <sup>2</sup>	21.6	48.55	1048.68	
104	040901009007	预埋铁件	1. 材料种类: 地脚螺丝 2. 材料规格: M22	t	0.004	10322.5	41.29	
105	040901001013	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类: HPB300 2. 钢筋规格: $\phi$ 6.5	t	0.009	9908.89	89.18	
106	040806001007	接地极	1. 名称: 热镀锌角钢 2. 材质: 详见设计 3. 规格: L50*50*5 4. 土质: 普通土	根	10	82.31	823.1	
107	040806002007	接地母线	1. 名称: 接地母线 2. 材质: 镀锌扁钢 3. 规格: 40*5	m	35	51.06	1787.1	
108	030410001007	电杆组立	1. 名称: 金属杆 2. 规格: 5m	根	10	646.69	6466.9	
109	030412007007	单臂悬挑灯架	1. 名称: 单臂悬挑灯架抱杆式 2. 型号: 单抱箍臂长1.2m以下	套	10	157.92	1579.2	
110	030412001007	普通灯具	1. 名称: LED灯 2. 规格: 60W	套	10	125.86	1258.6	
111	030405002007	太阳能电池	1. 名称: 太阳能电池 2. 规格: 180W	组	10	547.33	5473.3	
本页小计							29132.99	

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段：海口市琼山区旧  
州镇2022年提前批中央  
财政衔接推进乡村振兴  
补助资金项目

工程名称：照明工程

第 8 页 共 13 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
112	030405001007	蓄电池	1. 名称: 蓄电池 2. 容量 (A·h): 200Ah/24V	组件	10	616.58	6165.8	
		光明村委会					291381.65	
		福多村					58276.33	
113	040101003009	挖基坑土方	1. 土壤类别: 一、二类土	m <sup>3</sup>	28.8	90.59	2608.99	
114	040103001008	回填方	1. 密实度要求: 详见设计 2. 填方来源、运距: 人	m <sup>3</sup>	21.04	58.51	1231.05	
115	040103002014	余方弃置	1. 废弃料品种: 一、二类土 2. 运距: 5km	m <sup>3</sup>	7.76	17.06	132.39	
116	040303001009	混凝土垫层	1. 混凝土强度等级: 预拌混凝土C15	m <sup>3</sup>	1.28	568.46	727.63	
117	041102001008	垫层模板	1. 构件类型: 现浇混凝土构件 垫层 模板	m <sup>2</sup>	6.4	42.97	275.01	
118	040303002010	混凝土基础	1. 混凝土强度等级: 预拌混凝土C30	m <sup>3</sup>	6.48	590.22	3824.63	
119	041102002010	基础模板	1. 构件类型: 混凝土基础 模板	m <sup>2</sup>	43.2	48.55	2097.36	
120	040901009008	预埋铁件	1. 材料种类: 地脚螺丝 2. 材料规格: M22	t	0.009	10323.33	92.91	
121	040901001014	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类: HPB300 2. 钢筋规格: $\phi$ 6.5	t	0.018	9908.89	178.36	
122	040806001008	接地极	1. 名称: 热镀锌角钢 2. 材质: 详见设计 3. 规格: L50*50*5 4. 土质: 普通土	根	20	82.31	1646.2	
123	040806002008	接地母线	1. 名称: 接地母线 2. 材质: 镀锌扁钢 3. 规格: 40*5	m	70	51.06	3574.2	
124	030410001008	电杆组立	1. 名称: 金属杆 2. 规格: 5m	根	20	646.69	12933.8	
125	030412007008	单臂悬挑灯架	1. 名称: 单臂悬挑灯架抱杆式 2. 型号: 单抱箍臂长 1.2m以下	套	20	157.92	3158.4	
126	030412001008	普通灯具	1. 名称: LED灯 2. 规格: 60W	套	20	125.86	2517.2	
本页小计							41163.93	

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段：海口市琼山区旧  
州镇2022年提前批中央  
财政衔接推进乡村振兴  
补助资金项目

工程名称：照明工程

第 9 页 共 13 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
127	030405002008	太阳能电池	1. 名称：太阳能电池 2. 规格：180W	组	20	547.33	10946.6	
128	030405001008	蓄电池	1. 名称：蓄电池 2. 容量 (A·h)：200Ah/24V	组件	20	616.58	12331.6	
		禄马村					58276.33	
129	040101003010	挖基坑土方	1. 土壤类别：一、二类土	m <sup>3</sup>	28.8	90.59	2608.99	
130	040103001009	回填方	1. 密实度要求：详见设计 2. 填方来源、运距：人	m <sup>3</sup>	21.04	58.51	1231.05	
131	040103002015	余方弃置	1. 废弃料品种：一、二类土 2. 运距：5km	m <sup>3</sup>	7.76	17.06	132.39	
132	040303001010	混凝土垫层	1. 混凝土强度等级：预拌混凝土C15	m <sup>3</sup>	1.28	568.46	727.63	
133	041102001009	垫层模板	1. 构件类型：现浇混凝土构件 垫层 模板	m <sup>2</sup>	6.4	42.97	275.01	
134	040303002011	混凝土基础	1. 混凝土强度等级：预拌混凝土C30	m <sup>3</sup>	6.48	590.22	3824.63	
135	041102002011	基础模板	1. 构件类型：混凝土基础 模板	m <sup>2</sup>	43.2	48.55	2097.36	
136	040901009009	预埋铁件	1. 材料种类：地脚螺丝 2. 材料规格：M22	t	0.009	10323.33	92.91	
137	040901001015	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类：HPB300 2. 钢筋规格：φ6.5	t	0.018	9908.89	178.36	
138	040806001009	接地极	1. 名称：热镀锌角钢 2. 材质：详见设计 3. 规格：L50*50*5 4. 土质：普通土	根	20	82.31	1646.2	
139	040806002009	接地母线	1. 名称：接地母线 2. 材质：镀锌扁钢 3. 规格：40*5	m	70	51.06	3574.2	
140	030410001009	电杆组立	1. 名称：金属杆 2. 规格：5m	根	20	646.69	12933.8	
141	030412007009	单臂悬挑灯架	1. 名称：单臂悬挑灯架 抱杆式 2. 型号：单抱箍臂长 1.2m以下	套	20	157.92	3158.4	
142	030412001009	普通灯具	1. 名称：LED灯 2. 规格：60W	套	20	125.86	2517.2	
本页小计							58276.33	

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段：海口市琼山区旧  
州镇2022年提前批中央  
财政衔接推进乡村振兴  
补助资金项目

工程名称：照明工程

第 10 页 共 13 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
143	030405002009	太阳能电池	1. 名称：太阳能电池 2. 规格：180W	组	20	547.33	10946.6	
144	030405001009	蓄电池	1. 名称：蓄电池 2. 容量 (A·h)：200Ah/24V	组件	20	616.58	12331.6	
		仁让村					58276.33	
145	040101003011	挖基坑土方	1. 土壤类别：一、二类土	m <sup>3</sup>	28.8	90.59	2608.99	
146	040103001010	回填方	1. 密实度要求：详见设计 2. 填方来源、运距：人	m <sup>3</sup>	21.04	58.51	1231.05	
147	040103002016	余方弃置	1. 废弃料品种：一、二类土 2. 运距：5km	m <sup>3</sup>	7.76	17.06	132.39	
148	040303001011	混凝土垫层	1. 混凝土强度等级：预拌混凝土C15	m <sup>3</sup>	1.28	568.46	727.63	
149	041102001010	垫层模板	1. 构件类型：现浇混凝土构件 垫层 模板	m <sup>2</sup>	6.4	42.97	275.01	
150	040303002012	混凝土基础	1. 混凝土强度等级：预拌混凝土C30	m <sup>3</sup>	6.48	590.22	3824.63	
151	041102002012	基础模板	1. 构件类型：混凝土基础 模板	m <sup>2</sup>	43.2	48.55	2097.36	
152	040901009010	预埋铁件	1. 材料种类：地脚螺丝 2. 材料规格：M22	t	0.009	10323.33	92.91	
153	040901001016	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类：HPB300 2. 钢筋规格：φ6.5	t	0.018	9908.89	178.36	
154	040806001010	接地极	1. 名称：热镀锌角钢 2. 材质：详见设计 3. 规格：L50*50*5 4. 土质：普通土	根	20	82.31	1646.2	
155	040806002010	接地母线	1. 名称：接地母线 2. 材质：镀锌扁钢 3. 规格：40*5	m	70	51.06	3574.2	
156	030410001010	电杆组立	1. 名称：金属杆 2. 规格：5m	根	20	646.69	12933.8	
157	030412007010	单臂悬挑灯架	1. 名称：单臂悬挑灯架 抱杆式 2. 型号：单抱箍臂长 1.2m以下	套	20	157.92	3158.4	
158	030412001010	普通灯具	1. 名称：LED灯 2. 规格：60W	套	20	125.86	2517.2	
本页小计							58276.33	

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段：海口市琼山区旧  
州镇2022年提前批中央  
财政衔接推进乡村振兴  
补助资金项目

工程名称：照明工程

第 11 页 共 13 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
159	030405002010	太阳能电池	1. 名称：太阳能电池 2. 规格：180W	组	20	547.33	10946.6	
160	030405001010	蓄电池	1. 名称：蓄电池 2. 容量 (A·h)：200Ah/24V	组件	20	616.58	12331.6	
		道群村					58276.33	
161	040101003012	挖基坑土方	1. 土壤类别：一、二类土	m <sup>3</sup>	28.8	90.59	2608.99	
162	040103001011	回填方	1. 密实度要求：详见设计 2. 填方来源、运距：人	m <sup>3</sup>	21.04	58.51	1231.05	
163	040103002017	余方弃置	1. 废弃料品种：一、二类土 2. 运距：5km	m <sup>3</sup>	7.76	17.06	132.39	
164	040303001012	混凝土垫层	1. 混凝土强度等级：预拌混凝土C15	m <sup>3</sup>	1.28	568.46	727.63	
165	041102001011	垫层模板	1. 构件类型：现浇混凝土构件 垫层 模板	m <sup>2</sup>	6.4	42.97	275.01	
166	040303002013	混凝土基础	1. 混凝土强度等级：预拌混凝土C30	m <sup>3</sup>	6.48	590.22	3824.63	
167	041102002013	基础模板	1. 构件类型：混凝土基础 模板	m <sup>2</sup>	43.2	48.55	2097.36	
168	040901009011	预埋铁件	1. 材料种类：地脚螺丝 2. 材料规格：M22	t	0.009	10323.33	92.91	
169	040901001017	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类：HPB300 2. 钢筋规格：φ6.5	t	0.018	9908.89	178.36	
170	040806001011	接地极	1. 名称：热镀锌角钢 2. 材质：详见设计 3. 规格：L50*50*5 4. 土质：普通土	根	20	82.31	1646.2	
171	040806002011	接地母线	1. 名称：接地母线 2. 材质：镀锌扁钢 3. 规格：40*5	m	70	51.06	3574.2	
172	030410001011	电杆组立	1. 名称：金属杆 2. 规格：5m	根	20	646.69	12933.8	
173	030412007011	单臂悬挑灯架	1. 名称：单臂悬挑灯架 抱杆式 2. 型号：单抱箍臂长 1.2m以下	套	20	157.92	3158.4	
174	030412001011	普通灯具	1. 名称：LED灯 2. 规格：60W	套	20	125.86	2517.2	
本页小计							58276.33	

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段：海口市琼山区旧  
州镇2022年提前批中央  
财政衔接推进乡村振兴  
补助资金项目

工程名称：照明工程

第 12 页 共 13 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
175	030405002011	太阳能电池	1. 名称：太阳能电池 2. 规格：180W	组	20	547.33	10946.6	
176	030405001011	蓄电池	1. 名称：蓄电池 2. 容量 (A·h)：200Ah/24V	组件	20	616.58	12331.6	
		万年村					58276.33	
177	040101003013	挖基坑土方	1. 土壤类别：一、二类土	m <sup>3</sup>	28.8	90.59	2608.99	
178	040103001012	回填方	1. 密实度要求：详见设计 2. 填方来源、运距：人	m <sup>3</sup>	21.04	58.51	1231.05	
179	040103002018	余方弃置	1. 废弃料品种：一、二类土 2. 运距：5km	m <sup>3</sup>	7.76	17.06	132.39	
180	040303001013	混凝土垫层	1. 混凝土强度等级：预拌混凝土C15	m <sup>3</sup>	1.28	568.46	727.63	
181	041102001012	垫层模板	1. 构件类型：现浇混凝土构件 垫层 模板	m <sup>2</sup>	6.4	42.97	275.01	
182	040303002014	混凝土基础	1. 混凝土强度等级：预拌混凝土C30	m <sup>3</sup>	6.48	590.22	3824.63	
183	041102002014	基础模板	1. 构件类型：混凝土基础 模板	m <sup>2</sup>	43.2	48.55	2097.36	
184	040901009012	预埋铁件	1. 材料种类：地脚螺丝 2. 材料规格：M22	t	0.009	10323.33	92.91	
185	040901001018	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类：HPB300 2. 钢筋规格：φ6.5	t	0.018	9908.89	178.36	
186	040806001012	接地极	1. 名称：热镀锌角钢 2. 材质：详见设计 3. 规格：L50*50*5 4. 土质：普通土	根	20	82.31	1646.2	
187	040806002012	接地母线	1. 名称：接地母线 2. 材质：镀锌扁钢 3. 规格：40*5	m	70	51.06	3574.2	
188	030410001012	电杆组立	1. 名称：金属杆 2. 规格：5m	根	20	646.69	12933.8	
189	030412007012	单臂悬挑灯架	1. 名称：单臂悬挑灯架 抱杆式 2. 型号：单抱箍臂长 1.2m以下	套	20	157.92	3158.4	
190	030412001012	普通灯具	1. 名称：LED灯 2. 规格：60W	套	20	125.86	2517.2	
本页小计							58276.33	



# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段：海口市琼山区旧  
州镇2022年提前批中央  
财政衔接推进乡村振兴  
补助资金项目

工程名称：照明工程

第 13 页 共 13 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
191	030405002012	太阳能电池	1. 名称:太阳能电池 2. 规格:180W	组	20	547.33	10946.6	
192	030405001012	蓄电池	1. 名称:蓄电池 2. 容量 (A·h):200Ah/24V	组件	20	616.58	12331.6	
		措施项目						
本页小计							23278.2	
合 计							553599.26	

# 总价措施项目清单与计价表

镇2022年提前批中央财政  
衔接推进乡村振兴补助资

工程名称：照明工程

金项目

第 1 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	调整费率 (%)	调整后金额 (元)	备注
1	1.1	安全文明施工与环境保护基本费			3606.31			
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	3606.31			
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	安全防护、文明施工基本费	30	1081.89			
7	1.3	建施安责险	不含建施安责险费*0.001	68	429.83			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			4107.18			
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	4107.18			
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				

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

镇2022年提前批中央财政  
衔接推进乡村振兴补助资

工程名称：照明工程

金项目

第 2 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	调整费率 (%)	调整后金额 (元)	备注
13	1.5	夜间施工增加费	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	0.14	280.49			
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	1342.35			
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
合 计					10848.1			

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。



# 规费、税金项目计价表

标段：海口市琼山区旧州镇

2022年提前批中央财政衔接

推进乡村振兴补助资金项目

工程名称：照明工程

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：社保费	D1 + D2		15899.03
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	(FBFX_DERGF+DJCS_DERGF+FBFX_DEJSRGF+DJCS_DEJSRGF)*0.7	23.5	15899.03
2	税金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目	A+B+C+D	9	52231.17
合计					68130.2

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。