

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 尖峰镇凤凰村道路、路灯、排水沟等基础设施工程
 标段: 尖峰镇凤凰村道路、路灯、排水沟等基础设施工程
 工程部位: 施工项目

第 1 页 共 4 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)			
						综合单价	合价	其中:暂估价	
		整个项目					3091442.77		
		道路宽度					496274.32		
1	040101001001	挖一般土方	1.土壤类别:一、二类土	m ³	945.36	4.31	4074.62		
2	040103002002	余方弃置	1.废弃料品种:余土 2.运距:自行考虑	m ³	945.36	5.85	5508.17		
3	040202001001	挡墙(墙)整形	1.部位:路基 2.压实度:94%以上	m ²	2487.8	1.99	4950.72		
4	040202004001	石灰、粉煤灰、土	1.材料:石膏石粉 2.厚度:18cm	m ²	2487.8	23.61	58736.96		
5	040203007001	水泥石灰土	1.混凝土强度等级:C30 2.厚度:20cm 3.拌合:每100m ² 设置一道 4.铺面石子:塑料膜养护 5.压痕或刻痕槽:按详 请索	m ²	2487.8	130.09	323637.9		
6	040901008001	钢筋	1.材料种类:三级螺纹钢 2.材料规格:14mm 3.植入深度:35cm 4.设置范围:每隔0.7m设置1根	根	5077	15.01	76206.77		
7	040901001003	镀锌拉杆	1.材料种类:三级螺纹钢 2.规格规格:14mm	t	4.298	3374.71	23100.6		
		排水沟					1715093.72		
8	040101002001	挖沟槽土方	1.土壤类别:一、二类土	m ³	2626.56	12.36	32543.06		
9	040103001002	回填方	1.密实度要求:90%以上	m ³	792.2	41.48	33118.16		
10	040103002003	余方弃置	1.废弃料品种:余土 2.运距:自行考虑	m ³	1834.26	5.85	10803.79		
11	040501010001	砌筑排水沟	1.断面规格:详见施工详 2.垫层:基础材料及 厚度:C20砼 100mm 3.砌筑材料品种、规格 、强度等级:灰砂砖240* 115*53mm 4.砂浆强度等级、配合 比:水泥石灰砂浆5 5.勾缝:抹面刷浆;水泥石 砂浆1:2.5 6.嵌缝材料及规格:预制 C25砼、规格 800*600*120mm 7.每隔1m设置一根PVC- DN50排水管	m	2820	552.82	1575965.5		
本页小计								148305.02	



分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 尖峰镇黄册村道路、路灯、排水沟等基础设施工程
 标段: 尖峰镇黄册村道路、路灯、排水沟等基础设施工程
 工程项日 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
12	040504001001	沉砂井	1. 砌筑材料品种、规格 2. 强度等级: 灰砂砖240*115*53mm 3. 勾缝、抹面要求: 水泥砂浆1:2.5 4. 砂浆强度等级、配合比: 水泥砂浆M7.5 5. 每隔2m 设置一座	座	114	532.69	63003.24	
		路灯安装					34941.25	
13	040101003001	挖基坑土方	1. 土壤类别: 一、二类土	m ³	258.19	3.41	880.43	
14	040103001003	回填方	1. 密实度要求: 90%以上	m ³	198.77	41.10	8305.06	
15	040103002004	余方弃置	1. 废弃料品种: 一、二类土 2. 运距: 自行考虑	m ³	69.49	5.05	350.0	
16	040805001001	太阳能路灯	1. 名称: 太阳能路灯 2. 灯杆材质、高度: 6m 3. 附件配置: 太阳能组件160W, 12V/80Ah锂电池控制盒, 12V/10A 4. 基础、底座、罩帽、材料品种、强度等级: C30砼; 规格: 600mm*600mm*1400mm; C15砼; 规格: 400mm*400mm*100mm; C30砼规格: 400*400*130mm	套	110	2195.81	241539.1	
17	040901009001	预埋铁件	1. 材料规格: 法兰盘400*400*6mm	t	1.1	10392.04	11431.24	
18	040901009002	预埋铁件	1. 材料规格: 螺栓M8*75mm	t	0.55	8763.23	4819.77	
19	040901001004	预埋构件钢筋	1. 钢筋种类: 螺纹钢 2. 钢筋规格: HRB400 Φ12	t	1.173	6669.86	8650.75	
20	040901001005	预埋构件钢筋	1. 钢筋种类: 圆钢 2. 钢筋规格: 12Φ300 Φ8	t	0.385	7373.97	2838.96	
21	040806001001	透地板	1. 材质: 热镀锌角钢 2. 规格: 50*50*5 L=2500mm	板	110	84.38	9281.8	
22	040806002001	透地母线	1. 材质: 镀锌扁钢 2. 规格: 40*4	m	220	46.66	10269.6	
23	030414011001	接地装置	1. 接地装置调试	项	110	427.86	47063.6	
本页小计							466434.47	



分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 尖峰镇黄屋村道路、路灯、排水沟等基础设施工程
 标段: 尖峰镇黄屋村道路、路灯、排水沟等基础设施工程
 工程项目

第 3 页 共 4 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	总价	其中: 暂估价
		入户道路					60376.96	
		新建部分					27948.66	
24	040101001002	挖一般土方	1. 土壤类别: 一、二类土	m ³	601.11	4.31	2590.78	
25	040103002005	余方弃置	1. 废弃料品种: 余土 2. 运距: 自行考虑	m ³	601.11	5.85	3540.54	
26	040202001002	路床(槽)整形	1. 部位: 路基 2. 压实度: 94%以上	m ²	1820.59	1.94	3622.97	
27	040202004003	石灰、粉煤灰、土	1. 材料: 石灰石粉 2. 厚度: 15cm	m ²	1820.59	20.11	36604.89	
28	040203007002	水泥混凝土	1. 混凝土强度等级: C30 2. 厚度: 18cm 3. 路面养护: 塑料膜养护 4. 基层或垫层槽槽: 拉结增水	m ²	1820.59	128.26	233508.87	
		修复部分					18568.61	
29	041001001001	拆除路面	1. 材质: 混凝土面层 2. 厚度: 18cm	m ²	1098	4.68	5138.64	
30	040103002006	余方弃置	1. 废弃料品种: 建筑垃圾 2. 运距: 自行考虑	m ³	417.24	10.41	4360.16	
31	040202001003	路床(槽)整形	1. 部位: 路基 2. 压实度: 94%以上	m ²	1098	1.99	2185.02	
32	040202004002	石灰、粉煤灰、土	1. 材料: 石灰石粉 2. 厚度: 18cm	m ²	1098	23.61	25923.78	
33	040203007003	水泥混凝土	1. 混凝土强度等级: C30 2. 厚度: 20cm 3. 增设: 每隔5m设置一道路面养护: 塑料膜养护 4. 基层或垫层槽槽: 拉结增水	m ²	1098	130.09	142838.82	
34	040901008002	植筋	1. 材料种类: 三级螺纹钢 2. 材料规格: 14mm 3. 植入深度: 35cm 4. 设置范围: 每隔0.7m设置1根	根	265	15.01	3977.65	
35	040901001006	道路拉杆	1. 钢筋种类: 三级螺纹钢 2. 钢筋规格: 16mm	t	0.224	6374.71	1303.94	
		机械台班进场费用					1127.21	
36	041108001002	大型机械设备进出场及安拆	1. 机械名称: 履带式挖土机 2. 机械规格: 1m ³ 以内	台次	1	11127.21	11127.21	
本页小计							476703.27	



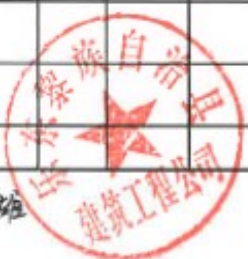
总价措施项目清单与计价表

工程名称: 尖峰镇里田村道路、路灯、 标段: 尖峰镇里田村道路、路灯、
排水沟等基础设施建设工程项目 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			40807.63			
2	1.1.1	1千元以内部分	综合价不含主费(1 千元以内部分)	1.4	40807.63			
3	1.1.2	1~5千元以内部分	综合价不含主费(1 5千元以内部分)	1.08				
4	1.1.3	5千元~1亿元以内 部分	综合价不含主费(5 千元~1亿元以内 部分)	0.72				
5	1.1.4	1亿元以上部分	综合价不含主费(1 亿元以上部分)	0.36				
6	1.2	安全文明施工与环境 保护费(浮动部分)	安全防护、文明施 工基本费	90	20403.81			
7	1.3	建筑意外伤害	不含建筑意外伤害 90.001	68	2445.11			款以的女 险费率是 费率或 。但是由于 安费率 中费率 措施费 件不到 不同, 所 请参照 【2019】 18号中的 附件1计 实际费率。
8	1.4	临时设施费			46475.35			
9	1.4.1	1千元以内部分	综合价不含主费(1 千元以内部分)	2.05	46475.35			
10	1.4.2	1~5千元以内部分	综合价不含主费(1 5千元以内部分)	1.23				
11	1.4.3	5千元~1亿元以内 部分	综合价不含主费(5 千元~1亿元以内 部分)	0.82				
12	1.4.4	1亿元以上部分	综合价不含主费(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”可根据清单项目的计价定额设置。
2. 按施工方案计算的措施费, 若其“计算基础”和“费率”的数值, 也可只
填“金额”数值, 但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: 尖峰镇黑岩村道路、路灯、 标段: 尖峰镇黑岩村道路、路灯、 单位: 元 第 2 页 共 2 页
 排水沟等基础设施工程项目 排水沟等基础设施工程项目

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
13	3.5	夜间施工增加费	分部分项合计+单价措施项目合计-分部清单主材费-分部清单设备费-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	3173.92			
14	1.6	雨季施工增加费	分部分项合计+单价措施项目合计-分部清单主材费-分部清单设备费-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	15189.14			
15	1.7	视频巡查费						编制预算或控制价时,按照监控摄像头使用价格在每台球机1000元/月,按照台数机械和人工计算,工程结算时,按实际费用计算
合 计						128495.32		

编制人(造价人员): 张成 复核人(造价工程师): 蒋远彬

注: 1. “项目名称”可根据海南省现行的计价定额设置。
 2. 措施工程清单计价的费用, 若有“计算基础”和“费率”的数据, 也可只填“金额”数据, 但应准备在说明措施工程清单计价方法。



规费、税金项目计价表

工程名称: 尖峰镇黑帽村道路、路灯、停车位、尖峰镇黑帽村道路、路灯、
 水沟等基础设施工程项目 , 保水沟等基础设施工程项目 第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额(元)
1	规费	其中: 建筑垃圾处置费 其中: 社保费	D1 + D2		141308.11
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	(B1FY_DESGP+ B1CS_DESGP+ B1FY_DEJSGP +D1CS DEJSGP)*0.7	23.8	141308.11
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	297116.66
合计					438474.77

编制人(造价人员): *陈仕化*

复核人(造价工程师): *蒋廷强*

注: "项目名称"可根据海南省现行的计价定额设置。

