

# 单位工程投标报价汇总表

工程名称：文城镇下园村美丽乡村园林景观及路灯照明工程

单位：元

第 1 页 共 1 页

序号	汇总内容	金额(元)	其中：暂估价(元)
一	分部分项工程量清单费		
1.1	一园建部分		
1.2	二绿化部分		
1.3	三路灯部分		
二	措施项目费		
1	施工技术措施项目费		
2	施工组织措施项目费		
2.1	其中：安全文明施工费		
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		
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：总包服务费		
3.5	其中：其他费用		
四	规费		
4.1	其中：垃圾处置费		
4.2	其中：社保费		
五	税金		
招标控制价合计=一+二+三+四+五			

(清-表4)

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：文城镇下园村美丽乡村园林景观及路  
灯照明工程

标段：

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
	一	园建部分						
	(一)	树池（5个）						
1	010101003011	人工挖沟槽土方	1. 土壤类别：一、二类土 2. 挖土深度：1.5m以内	m3	91.64			
2	010103001023	回填方	1. 土壤类别：一、二类土 2. 填方：回填土 人工夯实	m3	64.15			
3	010103002030	余方弃置	1. 废弃料土壤类别：：一、二类土 2. 运距：挖土机挖土自卸汽车运3km	m3	27.49			
4	010404001031	碎石垫层	1. 垫层材料种类：碎石垫层 2. 厚度：15cm	m3	8.06			
5	010404001032	基础垫层	1. 混凝土种类：商品混凝土 2. 混凝土强度等级：C15	m3	4.75			
6	011702001029	基础垫层模板	1. 基础垫层模板	m2	14.4			
7	010401001006	砖基础	1. 砌块品种、规格、强度等级：蒸压灰砂砖 240*115* 53 2. 墙体类型：砖基础 3. 砂浆强度等级：水泥石灰砂浆 M7 .5	m3	17.63			
8	010401012008	零星砌体	1. 砌块品种、规格、强度等级：蒸压灰砂砖 240*115* 53 2. 砂浆强度等级：水泥石灰砂浆 M5	m3	4.49			
9	010507005003	压顶	1. 混凝土种类：商品混凝土 2. 混凝土强度等级：C25	m3	1.73			
10	010507005004	压顶模板	1. 压顶模板	m	72			
11	010515001008	现浇构件钢筋	1. 现浇构件 圆钢Φ10内	t	0.053			
12	011201001007	墙面一般抹灰	1. 墙体类型：砖墙 2. 底层厚度、砂浆配合比：20mm厚1：25水泥砂浆	m2	57.6			
13	011102001015	石材楼地面	1. 面层材料品种、规格、颜色：400x30x40厚烧面芝麻灰	m2	28.8			
14	011204001004	石材墙面	1. 面层材料品种、规格、颜色：20厚机切面褐色火山石	m2	28.8			
	(二)	指示、宣传牌						
本页小计								

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：文城镇下园村美丽乡村园林景观及路  
灯照明工程

标段：

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	文化宣传栏1						
15	010101004016	挖基坑土方	1.土壤类别:一、二类土 2.挖土深度:详见设计 3.机械挖90%,人工挖10%	m3	1.57			
16	010103001024	回填方	1.土壤类别:一、二类土 2.填方:回填土 机械夯实	m3	1.1			
17	010103002033	余方弃置	1.废弃料土壤类别:一、二类土 2.运距:挖土机挖土自卸汽车运3km	m3	0.47			
18	010501003010	独立基础	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m3	0.31			
19	011702001031	独立基础模板	1.独立基础模板	m2	2.5			
20	010515001009	现浇构件 螺纹钢Φ25以内	1.现浇构件 螺纹钢Φ10以内	t	0.047			
21	020501003006	方木柱	1.构件名称、类别:防腐木柱 2.构件规格:150×150	m3	0.11			
22	020502002006	矩形木梁	1.构件名称、类别:防腐木梁 2.构件规格:100×100、60×60	m3	0.07			
23	011701001005	综合脚手架	1.双排钢管综合脚手架 4.5m以内	m2	4.94			
	2	文化宣传栏2						
24	010101004017	挖基坑土方	1.土壤类别:一、二类土 2.挖土深度:详见设计 3.机械挖90%,人工挖10%	m3	1.73			
25	010103001025	回填方	1.土壤类别:一、二类土 2.填方:回填土 机械夯实	m3	1.21			
26	010103002034	余方弃置	1.废弃料土壤类别:一、二类土 2.运距:挖土机挖土自卸汽车运3km	m3	0.52			
27	010404001035	碎石垫层	1.垫层材料种类:碎石垫层	m3	0.07			
28	010501003011	独立基础	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m3	0.16			
29	011702001032	独立基础模板	1.独立基础模板	m2	1.6			
本页小计								

(清-表4)

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：文城镇下园村美丽乡村园林景观及路  
灯照明工程

标段：

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
30	010515001010	现浇构件 螺纹钢 φ25以内	1. 现浇构件 螺纹钢 φ10 以内	t	0.024			
31	020501003007	方木柱	1. 构件名称、类别：杉木柱 2. 构件规格：100×60	m3	0.03			
32	020502002007	矩形木梁	1. 构件名称、类别：杉木梁 2. 构件规格：100×60	m3	0.02			
33	020503005006	木板	1. 构件名称、类别：防腐木板 2. 构件规格：30mm厚	m3	0.11			
34	011207001001	亚克力板	1. 面层材料品种、规格、颜色：亚克力板	m2	2.4			
35	011701001006	综合脚手架	1. 双排钢管综合脚手架 4.5m以内	m2	4.56			
	3	指示牌						
36	010101004018	挖基坑土方	1. 土壤类别：一、二类土 2. 挖土深度：详见设计 3. 机械挖90%，人工挖10%	m3	0.79			
37	010103001026	回填方	1. 土壤类别：一、二类土 2. 填方：回填土 机械夯实	m3	0.55			
38	010103002035	余方弃置	1. 废弃料土壤类别：：一、二类土 2. 运距：挖土机挖土自卸汽车运3km	m3	0.24			
39	010501003012	独立基础	1. 混凝土种类：商品混凝土 2. 混凝土强度等级：C30	m3	0.16			
40	011702001033	独立基础模板	1. 独立基础模板	m2	1.25			
41	010515001011	现浇构件 螺纹钢 φ25以内	1. 现浇构件 螺纹钢 φ10 以内	t	0.024			
42	020501003008	方木柱	1. 构件名称、类别：防腐木柱 2. 构件规格：120×100	m3	0.03			
43	050307009001	指示牌	1. 指示牌	个	3			
	4	警示牌						
44	010101004019	挖基坑土方	1. 土壤类别：一、二类土 2. 挖土深度：详见设计 3. 机械挖90%，人工挖10%	m3	0.48			
45	010103001027	回填方	1. 土壤类别：一、二类土 2. 填方：回填土 机械	m3	0.34			
本页小计								

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：文城镇下园村美丽乡村园林景观及路  
灯照明工程

标段：

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
			夯实					
46	010103002036	余方弃置	1. 废弃料土壤类别：：一、二类土 2. 运距：挖土机挖土自卸汽车运3km	m3	0.14			
47	010501003013	独立基础	1. 混凝土种类：商品混凝土 2. 混凝土强度等级：C30	m3	0.04			
48	011702001034	独立基础模板	1. 独立基础模板	m2	0.48			
49	010515001012	现浇构件 螺纹钢Φ25以内	1. 现浇构件 螺纹钢Φ10以内	t	0.006			
50	020501003009	方木柱	1. 构件名称、类别：防腐木柱 2. 构件规格：120×50	m3	0.01			
51	050307009002	警示牌	1. 警示牌	个	1			
	(三)	透水砖						
52	011101006009	平面砂浆找平层	1. 找平层厚度：50mm厚 2. 砂浆种类及配合比：1:3水泥砂浆找平	m2	7.56			
53	011102001017	块料地面	1. 面层材料品种、规格、颜色：400x200x60厚棕黄色混凝土透水砖	m2	7.56			
	(四)	景墙						
54	010101003012	人工挖沟槽土方	1. 土壤类别：一、二类土 2. 挖土深度：1.5m以内	m3	11.76			
55	010103001028	回填方	1. 土壤类别：一、二类土 2. 填方：回填土 人工夯实	m3	7.06			
56	010103002037	余方弃置	1. 废弃料土壤类别：：一、二类土 2. 运距：挖土机挖土自卸汽车运3km	m3	4.7			
57	010404001036	碎石垫层	1. 垫层材料种类：碎石垫层 2. 厚度：15cm	m3	0.96			
58	010404001037	基础垫层	1. 混凝土种类：商品混凝土 2. 混凝土强度等级：C15	m3	1.22			
59	011702001035	基础垫层模板	1. 基础垫层模板	m2	3.6			
60	010401001007	砖基础	1. 砌块品种、规格、强度等级：蒸压灰砂砖 240*115* 53 2. 墙体类型：砖基础	m3	2.36			
本页小计								

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：文城镇下园村美丽乡村园林景观及路  
灯照明工程

标段：

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.砂浆强度等级:水泥石灰砂浆 M7.5					
61	010401012009	零星砌体	1.砌块品种、规格、强度等级：蒸压灰砂砖 240*115* 53 2.砂浆强度等级:水泥石灰砂浆 M5	m3	7.92			
62	010503004001	过梁	1.混凝土种类：商品混凝土 2.混凝土强度等级：C25	m3	0.16			
63	011702009001	过梁模板	1.过梁模板	m2	1.35			
64	011201001008	一般抹灰	1.墙体类型:砖墙 2.底层厚度、砂浆配合比:20mm厚1:25水泥砂浆	m2	14.23			
65	011406001001	抹灰面油漆	1.油漆品种、刷漆遍数:喷咖啡色真石漆	m2	9.67			
66	011102001018	石材楼地面	1.面层材料品种、规格、颜色:50厚芝麻灰花岗岩	m2	4.56			
	(五)	生态停车位						
67	040202001001	路床(槽)整形	1.园路土基 整理路床	m2	198			
68	010101004020	挖基础土方	1.土壤类别:一、二类土 2.挖土深度:详见设计 3.机械挖土方	m3	79.2			
69	010103002039	余方弃置	1.废弃料土壤类别:：一、二类土 2.运距:挖土机挖土自卸汽车运3km	m3	79.2			
70	010404001038	碎石垫层	1.垫层材料种类:碎石垫层	m3	29.7			
71	040203007001	混凝土道路	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C15 3.厚度:15cm	m2	198			
72	050201005001	嵌草砖(格)铺装	1.垫层厚度:30厚中砂垫层 2.嵌草砖(格)品种、规格、颜色:80厚绿色8字型植草砖	m2	186.6			
73	011101006010	平面砂浆找平层	1.找平层厚度:50mm厚 2.砂浆种类及配合比:1:3水泥砂浆找平	m2	11.4			
74	011102001019	块料地面	1.面层材料品种、规格、颜色:200x100x60厚红色面包砖	m2	11.4			
本页小计								

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：文城镇下园村美丽乡村园林景观及路  
灯照明工程

标段：

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
75	050201003001	路牙铺设	1. 路牙材料种类、规格：1000×120×200厚芝麻灰花岗岩	m	57			
76	050102012003	栽植 台湾草	1. 种类：台湾草 2. 养护期：6个月	m2	186.6			
	二	绿化部分						
	(一)	乔木及灌木						
77	050101009004	人工换土 乔、灌木 土球直径20cm以内	1. 回填土质要求：种植土	株	211			
78	050101009001	人工换土 乔、灌木 土球直径120cm以内	1. 回填土质要求：种植土	株	45			
79	050102001004	栽植棕榈类植物 海南椰子 土球直径120cm以内	1. 种类：海南椰子 2. 胸径：25-35cm 3. 杆高：300-400cm 4. 养护期：6个月 5. 冠幅：300-400cm	株	45			
80	050102001005	栽植 三角梅 土球直径20cm以内	1. 种类：三角梅 2. 胸径：4-5cm 3. 高度：150-180cm 4. 养护期：6个月 5. 冠幅：120-150cm	株	211			
	(二)	露地花卉及地被						
81	050101010001	整理绿化用地	1. 整理绿化地	m2	2951			
82	050101009003	种植土	1. 回填厚度：30cm 2. 回填土质要求：种植土	m3	885.3			
83	010103001021	回填土 人工夯实	1. 填方材料品种：种植土	m3	885.3			
84	050102008001	单一品种成片栽植 青树皮 10cm 营养袋(钵)	1. 种类：青树皮 2. 自然高：60-80cm 3. 养护期：6个月 4. 密度：25株/m2	m2	307			
85	050102008003	单一品种成片栽植 三角梅 20cm 营养袋(钵)	1. 种类：三角梅 2. 自然高：50cm 3. 养护期：6个月 4. 密度：6株/m2	m2	544			
86	050102012001	栽植 太阳花 分车带上	1. 种类：大叶油草 2. 养护期：6个月	m2	2100			
	三	路灯部分						
87	040101001001	挖一般土方	1. 土壤类别：一、二类土 2. 挖土深度：人工挖路灯基础0.8m深	m3	52.27			
88	040103001001	回填方	1. 人工夯实回填土	m3	39.2			
本页小计								

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：文城镇下园村美丽乡村园林景观及路  
灯照明工程

标段：

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
			2. 部位：路灯基础					
89	010103002038	余方弃置	1. 废弃料品种：一、二类土 2. 运距：挖土机转堆土方、自卸汽车运土1km	m <sup>3</sup>	13.07			
90	010101007001	电缆沟土方	1. 土壤类别：一、二类土 2. 挖沟深度：人工挖电缆沟0.8m 3. 回填：人工夯实回填土	m <sup>3</sup>	540			
91	010103002040	余方弃置（电缆沟土方）	1. 废弃料品种：一、二类土 2. 运距：挖土机转堆土方、自卸汽车运土3km	m <sup>3</sup>	513			
92	010516002001	预埋铁件	1. 预埋铁件	t	0.033			
93	010516002002	预埋螺栓	1. 预埋螺栓	t	0.02			
94	010401011001	电缆检查井	1. 名称：砖砌电缆检查井 2. 井截面、深度：500×500×700 3. 井盖：复合井盖500×500	座	30			
95	030404017002	路灯配电箱	1. 名称：路灯配电箱	台	1			
96	030412007002	单臂杆路灯	1. 名称：单臂杆路灯 2. 型号：LED灯 40W 3. 灯杆规格：H=7m 4. 光源数量：1盏	套	30			
97	030412007003	二火投光灯	1. 名称：二火投光灯 2. 型号：金属卤灯2×250W 3. 灯杆规格：H=7m 4. 光源数量：2盏	套	3			
98	030411006001	穿刺线夹	1. 灯座内安装穿刺线夹	个	33			
99	040806001002	接地极	1. 材质：镀锌圆钢 2. 规格：直径φ10，L=1m	根	29			
100	040806001001	接地极	1. 材质：热镀锌角钢 2. 规格：等边角钢L50×50×5×2500	根	33			
101	040303002001	路灯混凝土基础	1. 混凝土强度等级：C25	m <sup>3</sup>	13.07			
102	030408001001	电力电缆	1. 名称：铜芯电力电缆 2. 型号：电力电缆 3. 规格：YJV-1KV-3x10 4. 材质：铜芯 5. 敷设方式、部位：埋地	m	84			
103	030408001002	电力电缆	1. 名称：铜芯电力电缆 2. 型号：电力电缆 3. 规格：YJV-1KV-5x10	m	936			
本页小计								



# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：文城镇下园村美丽乡村园林景观及路  
灯照明工程

标段：

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. 材质:铜芯 5. 敷设方式、部位:埋地					
104	030411004001	配线	1. 名称:软导线 2. 型号:铜芯电线 3. 规格:RVV-0.75kV-3×2.5mm <sup>2</sup> 4. 材质:铜芯 5. 敷设方式、部位:穿管	m	330			
105	030411001001	配管	1. 名称:阻燃塑料管 2. 材质:PVC 3. 规格:50mm	m	936			
106	030411001002	配管	1. 名称:阻燃塑料管 2. 材质:PVC 3. 规格:40mm	m	84			
107	030411001003	配管	1. 名称:镀锌钢管 2. 材质:SC 3. 规格:70mm	m	84			
		措施项目						
108	2	模板工程		项	1			
109	3	脚手架工程		项	1			
110	4	围堰工程		项	1			
111	011705001001	履带式挖掘机 斗容量(1m <sup>3</sup> 以内)	1. 履带式挖掘机 斗容量 (1m <sup>3</sup> 以内)	台·次	1			
本页小计								
合 计								

(清-表5)

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：文城镇下园村美丽乡村园林景观及  
路灯照明工程

标段：

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	5	安全施工基本费	分部分项合计+技术措施项目合计-人材机价差	1.22				
2	6	安全施工费(浮动部分)	安全施工基本费	30				
3	7	临时设施费	分部分项合计+技术措施项目合计-人材机价差	1.02				
4	8	夜间施工增加费	分部分项人工费+技术措施项目人工费-人工价差+分部分项机上人工费+技术措施机上人工费-机上人工价差	0.19				
5	9	雨季施工增加费	分部分项人工费+技术措施项目人工费-人工价差+分部分项机上人工费+技术措施机上人工费-机上人工价差	0.51				
合 计								

注：“项目名称”可根据海南省现行的预算定额设置。



# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：文城镇下园村美丽乡村园林景观及  
路灯照明工程 标段：

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	健身器材		5200			共计2套, 2600元/套
2	宣传画		1128			共计3.76/m2, 300元/m2
3	农具、石磨		1000			共计5个, 200元/个
4	垃圾桶		720			共计6个, 120元/个
5	垃圾收集点		350			
6	休闲椅子		17000			共计17个, 1000元/个
7	(下园村)景石		7000			
合 计			32398			—

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

工程名称：文城镇下园村美丽乡村园林景观及路灯照明工程 标段：

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
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	(工日合计+技术措施项目工日合计)*56.03	(GR+JSCS_GR)*56.03	29.5	
2	税金	分部分项工程量清单费+措施项目费+其他项目费+规费	A+B+C+D	11	
合计					

编制人（造价员）：

复核人（造价工程师）：

注：“项目名称”可根据海南省现行的预算定额设置

。