

编制说明

一、工程概况：

- 1、工程名称：校园广场及周边环境、部分道路维修改造项目
- 2、工程地点：五指山市
- 3、建设单位：海南省农垦实验中学

二、编制范围：

- 1、编制内容：工程的建安工程费

三、编制依据：

- (一)、设计图纸
- (二)、《海南省房屋建筑与装饰工程综合定额》(2017)。
- (三)、《海南省园林绿化工程综合定额》(2019)。
- (四)、关于调整建筑工人人工单价的通知(琼建规[2022]3号)。
- (五)、《海南省建设工程造价管理办法》(海南省政府令第228号)。
- (六)、国家有关部门关于工程建设其他费计费的相关规定。

四、编制方法：

在工程量清单编制过程中，我们本着实事求是，客观公正的原则，严格按照国家规定的规费、标准，采取逐项计算的方法进行。

五、计价说明：

- 1、材料参考2022年第12期《海南省工程造价信息》中五指山市的信息价及市场询价，五指山市信息价中没有的参考三亚信息价。
- 2、规费按照有关规定进行。

3、本工程量清单仅作为投资招投标使用，不作为结算依据及其他使用，建议以签证单或相关采购票据等作为结算审核依据。

(清-表3)

单位工程招标控制价汇总表

工程名称：初中楼前广场改造部分

标段：校园广场及周边环境、部分
道路维修改造项目

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	铺装		
1.2	排水沟		
1.3	花池		
1.4	乔木		
1.5	灌木		
1.6	地被		
1.7	景石		
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		
4.1	其中：垃圾处置费		
4.2	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：初中楼前广场改造部分

标段：校园广场及周边环境、部分
道路维修改造项目

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

工程名称：初中楼前广场改造部分

标段：校园广场及周边环境、部分道路维修改造项目

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						
		铺装						
1	010101002001	挖一般土方	1. 土壤类别：一、二类土 2. 挖土深度：1.5m内 3. 开挖方式：人工开挖	m3	40.14			
2	050201001001	60厚100*200水泥砖	1. 垫层厚度、材料种类：100厚级配碎石 2. 垫层厚度、材料种类：100厚C20砼 3. 铺砖厚度、材料种类：60厚100x200水泥砖	m2	80.28			
3	041001007001	拆除铺装	1. 工作内容：拆除原有铺砖	m3	80			
4	050201001002	30厚花岗岩	1. 垫层厚度、材料种类：100厚级配碎石 2. 垫层厚度、材料种类：100厚C20砼 3. 铺砖厚度、材料种类：30厚花岗岩	m2	1393.46			
5	050201001003	100厚400*200嵌草砖	1. 垫层厚度、材料种类：100厚级配碎石 2. 垫层厚度、材料种类：60厚水泥稳定碎石砂基层 3. 铺砖厚度、材料种类：100厚400*200嵌草砖	m2	259			
		排水沟						
		排水沟1						
6	010101003001	挖沟槽土方	1. 土壤类别：一、二类土 2. 挖土深度：1.5m内 3. 开挖方式：人工开挖	m3	34.08			
7	010103001002	回填方	1. 填方材料品种：原土回填	m3	21.3			
8	040201022002	排水沟1	1. 垫层材料品种：C25砼 2. 挡墙材料品种：C25砼 3. 盖板材质、规格：30厚花岗岩	m	71			
		排水沟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

工程名称：初中楼前广场改造部分

标段：校园广场及周边环境、部分道路维修改造项目

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
9	010101003002	挖沟槽土方	1. 土壤类别：一、二类土 2. 挖土深度：1.5m内 3. 开挖方式：人工开挖	m3	21.6			
10	010103001003	回填方	1. 填方材料品种：原土回填	m3	13.5			
11	040201022001	排水沟2	1. 垫层材料品种：C25砼 2. 挡墙材料品种：C25砼 3. 盖板材质、规格：铸铁	m	45			
		花池						
12	010101003003	挖沟槽土方	1. 土壤类别：一、二类土 2. 挖土深度：1.5m内 3. 开挖方式：人工开挖	m3	10			
13	010103001004	回填方	1. 填方材料品种：原土回填	m3	10			
14	050307016001	花池	1. 部位：花池 2. 垫层：100厚C20混凝土 3. 材料品种、规格：标准砖 4. 贴面：20厚荔枝面黄锈石花岗岩 5. 压顶：30厚光面黄锈石花岗岩压顶	m	117			
		乔木						
15	050102001001	红花木棉	1. 植物特征：胸径60-90cm，杆高600-700cm，冠幅300-350cm	株	5			
16	050102001002	大叶紫薇	1. 植物特征：胸径8-9cm，自然高300-350cm，冠幅120-180cm	株	3			
17	050102001003	四季桂	1. 植物特征：胸径11-14cm，自然高350-450cm	株	6			
18	050102001004	红鸡蛋花A	1. 植物特征：胸径5-8cm，自然高200-300cm，冠幅120-150cm	株	4			
19	050102001005	假植乔木	1. 苗木保护措施：假植	株	18			
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：校园广场及周边环境、部分道路维修改造项目

工程名称：初中楼前广场改造部分

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	合价	其中：暂估价
20	050101009001	种植土回（换）填	1. 工作内容：人工换土	株	18			
21	050403001001	树木支撑架	1. 材料规格：木支撑 2. 支撑方式：三角桩	株	18			
22	琼050403002001	草绳(帘)绕树干	1. 工作内容：草帘围遮	m	27			
23	050102001006	乔木养护	1. 工作内容：养护乔木	10株/月	36			
		灌木						
24	050102002001	非洲茉莉球	1. 植物特征：自然高80-100cm	株	3			
25	050102002002	散尾葵	1. 植物特征：自然高200-300cm	株	8			
26	050102002003	苏铁	1. 植物特征：自然高80-100cm	株	6			
27	050102002004	金边龙舌兰	1. 植物特征：自然高80-120cm	株	10			
28	050101009002	种植土回（换）填	1. 工作内容：人工换土	株	27			
29	050102002005	灌木养护	1. 工作内容：养护灌木	10株/月	27			
		地被						
30	050102008001	小叶龙船花	1. 植物特征：自然高20-30cm	m2	51			
31	050102008002	彩叶草	1. 植物特征：自然高15-20cm	m2	15.7			
32	050102008003	黄金榕	1. 植物特征：自然高20-30cm	m2	22			
33	050102008004	黄心梅	1. 植物特征：自然高15-20cm	m2	13			
34	050102008005	大叶红草	1. 植物特征：自然高20-30cm	m2	14.3			
35	050102008006	沿阶草	1. 植物特征：自然高10-15cm	m2	18.7			
36	050102008007	马尼拉草	1. 植物特征：按设计要求	m2	685			
37	050102008009	花卉养护	1. 工作内容：养护花卉、人工灌溉	100m2/月	819.7			
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：初中楼前广场改造部分 标段：校园广场及周边环境、部分道路维修改造项目 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)	1.45				
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)	0.87				
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)	0.58				
5	1.1.4	1亿元以上部分	综合价含主设(1亿元以上部分)	0.29				
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	50				
7	1.3	建施安责险	不含建施安责险费*0.001	68				
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)	1.03				
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)	0.618				
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)	0.412				
12	1.4.4	1亿元以上部分	综合价含主设(1亿元以上部分)	0.206				
13	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	0.2				
14	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	0.54				

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：初中楼前广场改造部分

标段：校园广场及周边环境、部分道路维修改造项目

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。

(清-表3)

单位工程招标控制价汇总表

工程名称：校园道路改造部分

标段：校园广场及周边环境、部分
道路维修改造项目

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	道路		
1.2	铺装		
1.3	花池		
1.4	树池		
1.5	灌木		
1.6	地被		
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		
4.1	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			

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：校园广场及周边环境、部分道路维修改造项目

工程名称：校园道路改造部分

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						
		道路						
1	041001007001	拆除铺装	1. 工作内容：拆除原有铺装	m3	338.6			
2	080101010001	原土碾压、夯实	1. 工作内容：原土夯实	m2	2052			
3	040203006001	沥青混凝土道路1	1. 垫层：150厚碎石 2. 稳定层：200厚水泥稳定碎石 3. 下面层：5厚中粒式沥青混凝土 4. 上面层：4厚中粒式沥青混凝土	m2	552			
4	040203006002	沥青混凝土道路2	1. 垫层：150厚碎石 2. 稳定层：200厚水泥稳定碎石 3. 下面层：5厚中粒式沥青混凝土 4. 上面层：4厚中粒式沥青混凝土	m2	1500			
		铺装						
5	041001007002	拆除铺装	1. 工作内容：拆除原有铺装	m3	45			
6	040101001001	挖一般土方	1. 土壤类别：一、二类土	m3	90			
7	080101010002	原土碾压、夯实	1. 工作内容：原土夯实	m2	450			
8	040204002001	15厚300×300广场砖	1. 块料品种、规格：15厚300×300广场砖 2. 基础、垫层：材料品种、厚度：100厚级配碎石垫层、100厚C15混凝土	m2	450			
		花池						
9	040101001002	挖一般土方	1. 土壤类别：一、二类土	m3	10			
10	040103001001	回填方	1. 填方材料品种：原土回填	m3	10			
11	050307016001	花池	1. 部位：花池 2. 垫层：100厚C20混凝土 3. 材料品种、规格：标准	m	37			
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

工程名称：校园道路改造部分

标段：校园广场及周边环境、部分道路维修改造项目

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
			砖 4. 贴面:20厚荔枝面黄锈石花岗岩 5. 压顶:30厚光面黄锈石花岗岩压顶					
		树池						
12	040101001003	挖一般土方	1. 土壤类别:一、二类土	m3	18.81			
13	040103001002	回填方	1. 填方材料品种:原土回填	m3	28.94			
14	040204007001	树池砌筑	1. 部位:树池 2. 垫层:100厚C20混凝土 3. 材料品种、规格:标准砖 4. 贴面:30厚 灰褐色火山岩冰裂纹 5. 压顶:30厚 光面黄锈石花岗岩压顶	个	6			
		灌木						
15	050102002001	非洲茉莉球	1. 植物特征: 自然高80-100cm	株	2			
16	050102002002	龙血树A	1. 植物特征: 自然高150-200cm	株	1			
17	050101009001	种植土回(换)填	1. 工作内容: 人工换土	株	3			
18	050102002003	灌木养护	1. 工作内容: 养护灌木	10株/月	3			
		地被						
19	050102008001	小叶龙船花	1. 植物特征: 自然高20-30cm	m2	24			
20	050102008002	花卉养护	1. 工作内容: 养护花卉、人工灌溉	100m2/月	24			
		措施项目						
本页小计								
合 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：校园道路改造部分 标段：校园广场及周边环境、部分道路维修改造项目 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)	1.45				
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)	0.87				
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)	0.58				
5	1.1.4	1亿元以上部分	综合价含主设(1亿元以上部分)	0.29				
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	50				
7	1.3	建施安责险	不含建施安责险费*0.001	68				
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)	1.03				
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)	0.618				
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)	0.412				
12	1.4.4	1亿元以上部分	综合价含主设(1亿元以上部分)	0.206				
13	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	0.2				
14	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	0.54				

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：校园道路改造部分
标段：校园广场及周边环境、部分道路维修改造项目
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。

(清-表3)

单位工程招标控制价汇总表

工程名称：艺术体育馆广场改造部分

标段：校园广场及周边环境、部分
道路维修改造项目

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	铺装		
1.2	排水沟		
1.3	花池		
1.4	乔木		
1.5	地被		
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		
4.1	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		

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

工程名称：艺术体育馆广场改造部分

标段：校园广场及周边环境、部分道路维修改造项目

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						
		铺装						
1	041001001001	拆除路面	1. 工作内容：拆除原有面层	m2	1121.89			
2	041001007001	拆除铺装	1. 工作内容：拆除原有铺砖	m3	336.57			
3	080101010001	原土碾压、夯实	1. 工作内容：原土夯实	m2	1121.89			
4	050201001002	30厚花岗岩	1. 垫层厚度、材料种类：100厚6%水泥石粉渣 2. 垫层厚度、材料种类：150厚C20砼 3. 铺砖厚度、材料种类：30厚花岗岩	m2	1121.89			
		排水沟						
		排水沟1						
5	010101003001	挖沟槽土方	1. 土壤类别：一、二类土 2. 挖土深度：1.5m内 3. 开挖方式：人工开挖	m3	26.4			
6	010103001001	回填方	1. 填方材料品种：原土回填	m3	16.5			
7	041001007002	拆除排水沟	1. 工作内容：拆除原有排水沟	m3	5.5			
8	040201022001	排水沟1	1. 垫层材料类型：C25砼 2. 挡墙材料类型：C25砼 3. 盖板材质、规格：铸铁	m	55			
		排水沟2						
9	010101003004	挖沟槽土方	1. 土壤类别：一、二类土 2. 挖土深度：1.5m内 3. 开挖方式：人工开挖	m3	20.16			
10	010103001004	回填方	1. 填方材料品种：原土回填	m3	12.6			
11	040201022002	排水沟2	1. 垫层材料品种：C25砼 2. 挡墙材料品种：C25砼 3. 盖板材质、规格：30厚花岗岩	m	42			
		花池						
12	010101003003	挖沟槽土方	1. 土壤类别：一、二类土 2. 挖土深度：1.5m内	m3	53.3			
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：校园广场及周边环境、部分道路维修改造项目

工程名称：艺术体育馆广场改造部分

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. 开挖方式：人工开挖					
13	010103001003	回填方	1. 填方材料品种：原土回填	m ³	53.3			
14	050307016001	花池	1. 部位：花池 2. 垫层：100厚C20混凝土 3. 材料品种、规格：标准砖 4. 贴面：20厚 烧面黄锈石花岗岩 5. 压顶：30厚 光面黄锈石花岗岩压顶	m	41			
		乔木						
15	050102001003	黄金榕球	1. 植物特征：自然高80-120cm，冠幅80-120cm	株	9			
16	050101009001	种植土回（换）填	1. 工作内容：人工换土	株	9			
17	050403001001	树木支撑架	1. 材料规格：木支撑 2. 支撑方式：三角桩	株	9			
18	琼050403002001	草绳(帘)绕树干	1. 工作内容：草帘围遮	m	13.5			
19	050102001006	乔木养护	1. 工作内容：养护乔木	10株/月	9			
		地被						
20	050102008001	福建茶	1. 植物特征：自然高15-20cm	m ²	48			
21	050102008008	花卉养护	1. 工作内容：养护花卉、人工灌溉	100m ² /月	48			
		措施项目						
本页小计								
合 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：艺术体育馆广场改造部分 标段：校园广场及周边环境、部分道路维修改造项目 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)	1.45				
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)	0.87				
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)	0.58				
5	1.1.4	1亿元以上部分	综合价含主设(1亿元以上部分)	0.29				
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	50				
7	1.3	建施安责险	不含建施安责险费*0.001	68				
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)	1.03				
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)	0.618				
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)	0.412				
12	1.4.4	1亿元以上部分	综合价含主设(1亿元以上部分)	0.206				
13	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	0.2				
14	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	0.54				

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：艺术体育馆广场改造部分

标段：校园广场及周边环境、部分道路维修改造项目

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。

(清-表3)

单位工程招标控制价汇总表

工程名称：周转房小区道路改造部分

标段：校园广场及周边环境、部分
道路维修改造项目

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	道路改造		
1.2	铺装		
1.3	排水沟		
1.4	散水		
1.5	污水管		
1.6	树池		
1.7	乔木		
1.8	灌木		
1.9	地被		
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		
4.1	其中：垃圾处置费		

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：校园广场及周边环境、部分道路维修改造项目

工程名称：周转房小区道路改造部分

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						
		道路改造						
1	041001007001	拆除铺装	1. 工作内容: 拆除原有铺装	m3	151.6			
2	040101001004	挖一般土方	1. 土壤类别: 一、二类土	m3	85.5			
3	080101010001	原土碾压、夯实	1. 工作内容: 原土夯实	m2	171			
4	040203006001	沥青混凝土道路1	1. 部位: 原混凝土地面上 2. 透层: AL(M)-2透层油 3. 隔层: 玻纤聚酯防裂布土工布 4. 粘层: PC-3型改性乳化沥青粘层油 5. 下面层: 5厚中粒式沥青混凝土 6. 上面层: 4厚中粒式沥青混凝土	m2	451			
5	040203006002	沥青混凝土道路2	1. 垫层: 150厚碎石 2. 稳定层: 200厚5%水泥稳定碎石 3. 下面层: 5厚中粒式沥青混凝土 4. 上面层: 4厚中粒式沥青混凝土	m2	171			
		铺装						
6	041001007002	拆除铺装	1. 工作内容: 拆除原有铺装	m3	38.9			
7	040101001001	挖一般土方	1. 土壤类别: 一、二类土	m3	80			
8	080101010002	原土碾压、夯实	1. 工作内容: 原土夯实	m2	837			
9	040204002002	100厚嵌草水泥砖	1. 块料品种、规格: 100厚嵌草水泥砖 2. 基础、垫层: 材料品种、厚度: 100厚级配碎石垫层、60厚水泥碎石稳定层	m2	760			
10	040204002001	30厚花岗岩	1. 块料品种、规格: 30厚花岗岩 2. 基础、垫层: 材料品种、厚度: 100厚级配碎石垫层、100厚C20砼	m2	77			
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：校园广场及周边环境、部分道路维修改造项目

工程名称：周转房小区道路改造部分

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
		排水沟						
11	010101003001	挖沟槽土方	1. 土壤类别：一、二类土 2. 挖土深度：1.5m内 3. 开挖方式：人工开挖	m3	28.8			
12	010103001001	回填方	1. 填方材料品种：原土回填	m3	16.5			
13	041001007003	拆除排水沟	1. 工作内容：拆除原有排水沟	m3	6			
14	040201022001	排水沟	1. 垫层材料类型：100厚C25砼 2. 挡墙材料类型：C25砼 3. 盖板材质、规格：铸铁	m	60			
		散水						
15	041001008001	拆除散水	1. 工作内容：拆除原有散水	m3	3.82			
16	010101001001	平整场地	1. 工作内容：场地平整	m2	26			
17	010507001001	散水	1. 垫层材料种类、厚度：100厚碎石 2. 下面层厚度：60厚 3. 混凝土种类：C20细石砼 4. 上面层种类、厚度：20厚1:2.5水泥砂浆	m2	38.17			
		污水管						
18	040101002001	挖沟槽土方	1. 土壤类别：一、二类土	m3	29.76			
19	060212025001	回填土	1. 密实度要求：按设计图纸	m3	11			
20	010103001002	回填方	1. 填方材料品种：按设计图纸	m3	18.6			
21	040501004001	塑料管	1. 垫层、基础材质及厚度：100厚C25砼 2. 找平层：20厚1:2.5水泥砂浆 3. 材质及规格：双壁波纹管φ500 4. 铺设深度：按设计图纸	m	15			
		树池						
22	040204007001	树池	1. 部位：树池 2. 垫层：100厚C15混凝土	个	8			
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：校园广场及周边环境、部分道路维修改造项目

工程名称：周转房小区道路改造部分

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	合价	其中：暂估价
			土 3. 压顶: 树池边框压条 4. 树池尺寸: 按设计图纸					
		乔木						
23	050102001001	凤凰木	1. 植物特征: 胸径20-25cm, 自然高350-400cm, 冠幅300-350cm	株	1			
24	050102001002	火焰木	1. 植物特征: 胸径10-12cm, 自然高350-400cm, 冠幅200-300cm	株	16			
25	050102001005	假植乔木	1. 苗木保护措施: 假植	株	17			
26	050101009002	种植土回(换)填	1. 工作内容: 人工换土	株	17			
27	050403001001	树木支撑架	1. 材料规格: 木支撑 2. 支撑方式: 三角桩	株	17			
28	琼050403002001	草绳(帘)绕树干	1. 工作内容: 草帘围遮	m	25.5			
29	050102001006	乔木养护	1. 工作内容: 养护乔木	10株/月	17			
		灌木						
30	050102002001	小叶紫薇	1. 植物特征: 自然高60-90cm	株	8			
31	050101009001	种植土回(换)填	1. 工作内容: 人工换土	株	8			
32	050102002003	灌木养护	1. 工作内容: 养护灌木	10株/月	8			
		地被						
33	050102008001	小叶龙船花	1. 植物特征: 自然高20-30cm	m ²	16.2			
34	050102008003	黄金榕	1. 植物特征: 自然高20-30cm	m ²	11.7			
35	050102008004	马尼拉草	1. 植物特征: 按设计要求	m ²	83.9			
36	050102008002	花卉养护	1. 工作内容: 养护花卉、人工灌溉	100m ² /月	111.8			
		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”。

(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：周转房小区道路改造部分

标段：校园广场及周边环境、部分道路维修改造项目

第 4 页 共 4 页

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

工程名称：周转房小区道路改造部分 标段：校园广场及周边环境、部分道路维修改造项目 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)	1.45				
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)	0.87				
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)	0.58				
5	1.1.4	1亿元以上部分	综合价含主设(1亿元以上部分)	0.29				
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	50				
7	1.3	建施安责险	不含建施安责险费*0.001	68				
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)	1.03				
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)	0.618				
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)	0.412				
12	1.4.4	1亿元以上部分	综合价含主设(1亿元以上部分)	0.206				
13	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	0.2				
14	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	0.54				

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：周转房小区道路改造部分

标段：校园广场及周边环境、部分道路维修改造项目

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。

(清-表3)

单位工程招标控制价汇总表

工程名称：校门广场改造部分

标段：校园广场及周边环境、部分
道路维修改造项目

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、柱面装饰与隔断、幕墙工程		
1.8	天棚工程		
1.9	电气安装工程		
1.10	给排水工程		
1.11	铺装		
1.12	花池		
1.13	排水沟		
1.14	围墙改造		
1.15	校名墙		
1.16	荣誉墙		
1.17	景石		
1.18	乔木		
1.19	灌木		
1.20	地被		
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		

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：校园广场及周边环境、部分道路维修改造项目

工程名称：校门广场改造部分

第 1 页 共 7 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						
		土石方工程						
1	010101004001	挖基坑土方	1. 土壤类别：一、二类土	m3	34.96			
2	010103001004	回填方	1. 密实度要求：按设计图纸	m3	24.92			
3	010103002001	余方弃置	1. 运距：投标人自行考虑	m3	10.04			
4	011705001001	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 2. 机械设备规格型号：投标人自行考虑	台·次	1			
		砌筑工程						
5	010401003001	实心砖墙	1. 砖品种、规格、强度等级：标准砖 2. 墙体类型：180厚	m3	12.9			
		混凝土及钢筋混凝土工程						
6	010501001001	垫层	1. 混凝土种类：C15砼	m3	2.26			
7	010501002001	带形基础	1. 混凝土种类：C30砼	m3	6.84			
8	010502001001	矩形柱	1. 混凝土种类：C30砼	m3	2.31			
9	010502002001	构造柱	1. 混凝土种类：C25砼	m3	1.02			
10	010503005001	过梁	1. 混凝土种类：C25砼	m3	0.15			
11	010505001001	有梁板	1. 混凝土种类：C30砼	m3	4.56			
12	010505007001	挑檐板	1. 混凝土种类：C25砼	m3	5.04			
13	010515001001	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格：按设计图纸	t	0.031			
14	010515001002	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格：按设计图纸	t	0.838			
15	010515001003	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格：按设计图纸	t	0.948			
16	010516003001	机械连接	1. 连接方式：电焊 2. 规格：Φ18	个	16			
		门窗工程						
17	010802001001	金属（塑钢）门	1. 门代号及洞口尺寸：按设计图纸	m2	3.36			
18	010807001001	金属（塑钢、断桥）窗	1. 窗代号及洞口尺寸：按设计图	m2	4.54			
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

工程名称：校门广场改造部分

标段：校园广场及周边环境、部分道路维修改造项目

第 2 页 共 7 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
		窗	纸					
		屋面及防水工程						
19	010902001001	屋面卷材防水	1. 卷材品种、规格、厚度：按设计图纸	m ²	38.64			
20	011101001001	水泥砂浆楼地面	1. 找平层厚度、砂浆配合比：20厚、1:2.5	m ²	38.64			
		楼地面装饰工程						
21	011102003001	块料楼地面	1. 部位：室内 2. 面层材料品种、规格、颜色：按设计图纸	m ²	25.25			
22	011102003002	块料楼地面	1. 部位：卫生间 2. 面层材料品种、规格、颜色：按设计图纸	m ²	5.06			
		墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程						
23	011201001001	墙面一般抹灰	1. 墙体类型：外墙	m ²	61.11			
24	011204003001	块料墙面	1. 墙体类型：外墙	m ²	63.22			
25	011201001002	墙面一般抹灰	1. 墙体类型：内墙	m ²	77.17			
26	011407001001	墙面喷刷涂料	1. 墙体类型：内墙	m ²	102.3			
		天棚工程						
27	011407002001	天棚喷刷涂料	1. 喷刷涂料部位：天棚 2. 涂料品种、喷刷遍数：按设计图纸	m ²	24.82			
		电气安装工程						
28	010101003003	挖沟槽土方	1. 土壤类别：一、二类土	m ³	14			
29	030408001001	电力电缆	1. 型号：电力电缆YJV5*6	m	20			
30	030408003001	电缆保护管	1. 材质：镀锌钢管SC50 2. 敷设方式：埋地	m	20			
31	030404017001	配电箱	1. 名称：照明配电箱 2. 型号：按设计图纸	台	1			
32	030411004001	配线	1. 型号：电线BV-3*2.5	m	20			
33	030411004002	配线	1. 型号：电线BV-3*4	m	15			
34	030412005001	荧光灯	1. 型号：荧光灯 2. 安装形式：吸顶式	套	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：校园广场及周边环境、部分道路维修改造项目

工程名称：校门广场改造部分

第 3 页 共 7 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
35	030412001002	普通灯具	1. 型号:防水防尘灯 2. 类型:吸顶式	套	1			
36	030412001003	普通灯具	1. 型号:节能吸顶灯 2. 类型:吸顶式	套	2			
37	030404035001	插座	1. 名称:空调插座 2. 安装方式:暗装	个	1			
38	030404035002	插座	1. 名称:无开关插座 2. 安装方式:暗装	个	4			
39	030404034001	照明开关	1. 名称:双联单控开关 2. 安装方式:暗装	个	2			
40	030404034002	照明开关	1. 名称:三联单控开关 2. 安装方式:暗装	个	1			
41	030409005001	避雷网	1. 材质:12Φ镀锌圆钢 2. 安装形式:沿折板支架敷设	m	24.2			
42	030409003001	避雷引下线	1. 安装形式:建筑结构钢筋引下	m	17.92			
43	030409002001	接地母线	1. 材质:-40*4镀锌扁钢 2. 安装部位:户内	m	22			
44	030409002002	接地跨接线安装	1. 安装形式:按设计图纸	m	48.4			
45	030409001001	接地极	1. 材质:-40*4镀锌扁钢	块	1			
46	030409008001	等电位测试板	1. 名称:测试板	块	1			
47	030409008002	等电位装置安装 总等电位连接端子箱	1. 名称:MEB总等电位连接端子箱	台	1			
48	030901013001	灭火器	1. 形式:手提式 2. 规格、型号:ABC干粉灭火器	具	2			
		给排水工程						
49	031001006001	塑料管	1. 安装部位:给水管 2. 材质、规格:PP-R塑料给水管DN20	m	15			
50	031001006002	塑料管	1. 安装部位:给水管 2. 材质、规格:PP-R塑料给水管DN15	m	9			
51	031001006003	塑料管	1. 安装部位:排水管 2. 材质、规格:UPVC排水管De110	m	10			
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：校园广场及周边环境、部分道路维修改造项目

工程名称：校门广场改造部分

第 4 页 共 7 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
52	010101003004	挖沟槽土方	1. 土壤类别：一、二类土	m3	9			
53	010103001005	回填方	1. 密实度要求：按设计图纸	m3	9			
54	031001006004	塑料管	1. 安装部位：排水管 2. 材质、规格：UPVC排水管DN100	m	15			
55	031002001001	管道支架	1. 材质：型钢，5kg以内	kg	3			
56	031004014001	给、排水附(配件)	1. 型号、规格：地面扫除口DN100	个	1			
57	031004004001	洗涤盆	1. 规格、类型：肘式开关冷水	组	1			
58	031004006001	大便器	1. 规格、类型：蹲式、瓷高水箱	组	1			
59	031004014002	给、排水附(配件)	1. 型号、规格：地漏DN75	个	1			
60	031004014003	给、排水附(配件)	1. 型号、规格：S型存水弯DN50	组	1			
		铺装						
61	041001007002	拆除铺装	1. 工作内容：拆除原有铺装	m3	67.5			
62	040101001002	挖一般土方	1. 土壤类别：一、二类土	m3	90			
63	080101010002	原土碾压、夯实	1. 工作内容：原土机械夯实	m2	800			
64	040204002002	80厚花岗岩	1. 块料品种、规格：80厚自然面灰麻花岗岩 2. 垫层材料品种、厚度：100厚级配碎石垫层	m2	800			
		花池						
65	041001007005	拆除花池	1. 工作内容：拆除原有花池	m3	0.78			
66	010101003002	挖沟槽土方	1. 土壤类别：一、二类土 2. 挖土深度：1.5m内 3. 开挖方式：人工开挖	m3	18			
67	010103001003	回填方	1. 填方材料品种：原土回填 2. 回填方式：人工回填夯实	m3	18			
68	050307016001	花池	1. 部位：花池	m	45			
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

工程名称：校门广场改造部分

标段：校园广场及周边环境、部分道路维修改造项目

第 5 页 共 7 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. 垫层:100厚C20混凝土 3. 材料品种、规格:标准砖 4. 贴面:30厚100x300灰褐色火山岩冰裂纹 5. 压顶:30厚300x300光面白麻花岗岩					
		排水沟						
69	010101003001	挖沟槽土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:1.5m内 3. 开挖方式:人工开挖	m3	22.2			
70	010103001001	回填方	1. 填方材料品种:原土回填 2. 回填方式:人工回填夯实	m3	22.2			
71	040201022001	排水沟	1. 垫层材料类型:100厚C25砼 2. 挡墙材料类型:120砖 3. 盖板材质、规格:60厚烧面花岗岩盖板	m	74			
		围墙改造						
72	041001007004	拆除围墙	1. 工作内容:拆除原有围墙	m3	3.3			
73	040305004004	砖砌体	1. 部位:围墙 2. 材料品种、规格:标准砖 3. 垫层:150厚3:7灰土 4. 压顶:80厚C20砼 5. 贴面1:20厚400x400烧面花岗岩	m3	4.48			
74	011503001001	金属栏杆	1. 栏杆材料种类、规格:按设计图纸 2. 防护材料种类:面刷木纹漆	m	8			
		校名墙						
75	040101002003	挖沟槽土方	1. 土壤类别:一、二类土	m3	10			
76	060212025003	回填土	1. 密实度要求:按设计图纸	m3	6.45			
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：校园广场及周边环境、部分道路维修改造项目

工程名称：校门广场改造部分

第 6 页 共 7 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
77	040103002002	余方弃置	1. 运距:投标人自行考虑	m3	3.55			
78	040305004003	砖砌体	1. 部位:荣誉墙 2. 材料品种、规格:标准砖 3. 垫层:150厚3:7灰土 4. 压顶:80厚C20砼 5. 贴面1:20厚400x400烧面花岗岩	m3	8.32			
		荣誉墙						
79	040101002002	挖沟槽土方	1. 土壤类别:一、二类土	m3	10			
80	060212025002	回填土	1. 密实度要求:按设计图纸	m3	7.34			
81	040103002001	余方弃置	1. 运距:投标人自行考虑	m3	2.66			
82	040305004002	砖砌体	1. 部位:荣誉墙 2. 材料品种、规格:标准砖 3. 垫层:150厚3:7灰土 4. 压顶:80厚C20砼 5. 贴面1:20厚300x400烧面花岗岩 6. 贴面2:20厚100x250自然面蘑菇石	m3	7.99			
		景石						
83	050301005001	景石	1. 石料规格、重量:2800x2300x1100	块	1			
		乔木						
84	050102001005	红花木棉	1. 植物特征:胸径20-25cm,自然高300-350cm,冠幅150-200cm	株	7			
85	050102001003	假植乔木	1. 苗木保护措施:假植	株	7			
86	050101009001	种植土回(换)填	1. 工作内容:人工换土	株	7			
87	050403001001	树木支撑架	1. 材料规格:木支撑 2. 支撑方式:三角桩	株	17			
88	琼050403002001	草绳(帘)绕树干	1. 工作内容:草帘围遮	m	10.5			
89	050102001004	乔木养护	1. 工作内容:养护乔木	10株/月	7			
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

工程名称：校门广场改造部分

标段：校园广场及周边环境、部分道路维修改造项目

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
		灌木						
90	050102002003	散尾葵	1. 植物特征：自然高150-200cm，冠幅120-150cm	株	2			
91	050101009002	种植土回（换）填	1. 工作内容：人工换土	株	2			
92	050102002002	灌木养护	1. 工作内容：养护灌木	10株/月	2			
		地被						
93	050102008003	马尼拉草	1. 植物特征：按设计要求	m ²	100			
94	050102008004	花卉养护	1. 工作内容：养护花卉、人工灌溉	100m ² /月	100			
		措施项目						
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

工程名称：校门广场改造部分

标段：校园广场及周边环境、部分道路维修改造项目

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)	1.45				
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)	0.87				
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)	0.58				
5	1.1.4	1亿元以上部分	综合价含主设(1亿元以上部分)	0.29				
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	50				
7	1.3	建施安责险	不含建施安责险费*0.001	68				
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)	1.03				
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)	0.618				
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)	0.412				
12	1.4.4	1亿元以上部分	综合价含主设(1亿元以上部分)	0.206				
13	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	0.2				
14	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	0.54				

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5)

总价措施项目清单与计价表

工程名称: 校门广场改造部分 标段: 校园广场及周边环境、部分道路维修改造项目 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
15	1.7	视频监控费						
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：校门广场改造部分
标段：校园广场及周边环境、部分道路维修改造项目
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。