

档案号：_____

海南省工程建设项目

招标工程量清单

（第一册，共一册）

建设工程名称：澄迈县加乐镇加桐村委会基础设施建设工程

招标单位名称：澄迈县加乐镇人民政府

编制单位名称：深圳市众鑫工程造价咨询有限公司

编制日期：二〇二四年十一月

澄迈县加乐镇加桐村委会基础设施建设工程

招标工程量清单

招标人：澄迈县加乐镇人民政府
(单位盖章)

造价咨询人：深圳市众鑫工程造价咨询有限公司
(单位盖章)

法定代表人
或其授权人：_____

(签字或盖章)

法定代表人
或其授权人：_____

(签字或盖章)

编制人：_____

(造价人员签字盖专用章)

复 核 人: _____
(造价工程师签字盖专用章)

编制时间： 年 月

复核时间： 年 月

总 说 明

工程名称：澄迈县加乐镇加桐村委会基础设施建设工程

一、工程概况及内容：

澄迈县加乐镇加桐村委会基础设施建设工程，包含：土尾山、加桐村、美龙村、东排湾、五教村、大路坡道路工程、波形护栏、排水沟等。

二、工程量清单编制图纸依据：

工程施工图纸，现场条件应由投标方现场考察。

三、工程量清单编制相关说明：

1. 工程量清单编制依据

1.1 本工程依据《建设工程工程量清单计价规范》GB50857-2013(以下简称“清单计价规范”)中工程量清单计价方法编制，组价定额采用《海南省市政工程综合定额(2017)》、《海南省房屋建筑与装饰工程综合定额(2017)》、《海南省安装工程综合定额(2017)》、《海南省园林绿化工程综合定额(2019)》。

2. 工程计算规则

2.1 施工图算量计价

主要由分部分项工程量清单与计价表、措施项目清单与计价表、其他项目清单与计价表、规费和税金项目清单与计价表组成。

2.2 计量规则

2.2.1 计量工作应按合同条款约定的程序进行，所计量的分部分项工程质量必须达到合同约定及国家现行规范要求，并经监理工程师签认。

2.2.2 所有工程量清单项目的计量除招标文件及合同约定外，均按照本工程工程量清单中的响应项目和 2013 年国标《建设工程工程量清单计价规范》(GB50857-2013)附录工程量计量规则进行计量。

2.2.3 沟槽填方按挖方清单项目工程量减基础、构筑物埋入体积。

2.2.4 各工程项目中已包括的所有材料(包括钢筋搭接)及工作损耗均不单独计量。虽图纸已表明，但未构成工程实体的工程数量不单独计量。

2.2.5 工程量清单中以“项”计的措施费在施工期间除合同另有约定外，不予调整。监理工程师根据合同约定及工程进度计量支付。

2.3 计量精度

2.3.1 工程数量除钢材(钢筋、钢板、钢管等，以“t”计)保留三位小数外，其它均保留两位小数。

2.3.2 单价精确到人民币“分”。

3. 招标范围

1. 本工程招标范围为施工图范围内的澄迈县加乐镇加桐村委会基础设施建设工程，包含：土尾山、加桐村、美龙村、东排湾、五教村、大路坡道路工程、波形护栏、排水沟等。

4. 其他说明

1. 土石方、淤泥、建筑垃圾、生活垃圾等外弃及弃方运距、场内利用方运距、取弃方场地位置及租金等均由投标人自行考虑，其费用在相应清单项目投标报价中综合考虑，结算时不予调整。
2. 本工程结算时挖填沟槽土方工程量投标人应根据现场地质情况和施工图纸自行拟定管沟施工所需工作面宽度、基坑（槽）支护或放坡方案、降水措施和回填处理方案，并在投标报价中综合考虑，结算时不予调整。
3. 分部分项工程量清单中对工程项目的项目特征及具体做法只作重点描述，详细情况见施工图设计、技术说明及相关规范标准图集。组价时应结合投标人现场勘查情况包括完成所有工序工作内容的全部费用。
4. 本说明未尽事项，以计价规范、工程量计算规范、计价管理办法、招标文件以及有关的法律、法规、建设行政主管部门颁发的文件为准。

建设项目投标报价汇总表

工程名称：澄迈县加乐镇加桐村委会基础设施建设工程

单位：元 第1页 共1页

序号	单项工程名称	金额	其中			
			暂列金额	暂估价	安全文明施工费	规费
1	澄迈县加乐镇加桐村委会基础设施建设工程					
合计						

单项工程投标报价汇总表

工程名称：澄迈县加乐镇加桐村委会基础设施建设工程

单位：元 第1页 共1页

序号	单位工程名称	金额	其中			
			暂列金额	专业工程暂估价	安全文明施工费	规费
1	土尾山					
2	加桐村					
3	美龙村					
4	东排湾					
5	五教村					
6	大路坡					
合计						

(清-表3)

单位工程招标控制价汇总表

工程名称：土尾山

标段：澄迈县加乐镇加桐村委会基础设施建设工程

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		
1.1	土方工程		
1.2	道路工程		
1.3	拆除工程		
1.4	波形护栏		
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：安全文明施工费		
2.2	其中：雨季施工增加费		
2.3	其中：夜间施工增加费		
2.4	其中：检验试验配合费		
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	其中：垃圾处置费		
5	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：土尾山

标段：澄迈县加乐镇加桐村委会基础设施建设工程

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						
		土方工程						
1	040101001001	挖一般土方	1. 土壤类别:综合各类土 2. 挖土深度:详见设计图纸	m3	144.58			
2	040103001001	回填方	1. 密实度要求:满足设计及规范要求 2. 填方来源、运距:原土回填	m3	314.15			
3	040103001002	回填方	1. 密实度要求:满足设计及规范要求 2. 填方来源、运距:外购土回填	m3	169.57			
		道路工程						
4	040202001001	路床(槽) 整形	1. 部位:路床整形 路床碾压检验	m2	1907.33			
5	040202011001	碎石	1. 石料规格:级配碎石 2. 厚度:15cm	m2	1907.33			
6	040203007001	水泥混凝土	1. 混凝土强度等级:预拌混凝土4.5MPa 2. 厚度:18cm 3. 刻防滑槽	m2	1680.92			
7	040901001001	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类:传力杆 2. 钢筋规格:28mm	t	0.139			
8	040901001002	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类:胀缝钢筋 2. 钢筋规格:16mm	t	0.101			
9	040201021001	土工格栅	1. 材料品种、规格:土工格栅 2. 搭接方式:满足设计及规范要求	m2	12			
		拆除工程						
10	041001001001	拆除路面	1. 材质:混凝土路面 2. 厚度:18cm 3. 整体拆除	m2	1680.92			
11	040102001001	挖一般石方	1. 岩石类别:路面石渣 2. 开凿深度:33cm	m3	554.7			
12	040103002001	余方弃置	1. 废弃料品种:路面石渣 2. 运距:投标人综合考虑报价	m3	554.7			
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

工程名称: 土尾山

标段：澄迈县加乐镇加桐村委会基础设施建设工程

第 2 页 共 2 页

[illegible]

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：土尾山

标段：澄迈县加乐镇加桐村委会基础设施建设工程

单位：元

第 1 页 共 1 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	安全文明施工费基本部分						
2	1.1.1	综合价3000万元以内(含本数)	综合价不含主设(3千万元以内部分)	5.01				
3	1.1.2	综合价3000万元-1亿元以内(含本数)	综合价不含主设(3千万元~1亿元以内部分)	3				
4	1.1.3	综合价1亿元以上	综合价不含主设(1亿元以上部分)	2				
5	1.2	安全文明施工费(浮动奖励部分)	安全防护、文明施工基本费	0				
6	1.3	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				
7	1.4	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				
8	1.5	检验试验配合费	综合价不含主设	0.11				
合 计								

编制人（造价人员）：
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。

复核人（造价工程师）：

(清-表6)

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：土尾山

标段：澄迈县加乐镇加桐村委会
基础设施建设工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称: 土尾山

标段：澄迈县加乐镇加桐村委会基础设施建设工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1.此表由招标人填写“暂估单价”，并在备注栏说明暂估价的材料、工程设备拟用在那些清单项目上，投标人应将上述材料、工程设备暂估单价计入工程量清单综合单价报价中

专业工程暂估价及结算价表

工程名称: 土尾山

标段：澄迈县加乐镇加桐村委会
基础设施建设工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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。

计 日 工 表

工程名称: 土尾山

标段：澄迈县加乐镇加桐村委会基础设施建设工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表项目名称、暂定数量由招标人填写，编制招标控制价时，单价由招标人按有关计价规定确定；投标时，单价由投标人自主报价，按暂定数量计算合价计入投标总价中。结算时，按发承包双方确认的实际数量计算合价。

总承包服务费计价表

工程名称: 土尾山

标段：澄迈县加乐镇加桐村
委会基础设施建设工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表项目名称、服务内容由招标人填写，编制招标控制价时，费率及金额由招标人按有关计价规定确定；投标时，费率及金额由投标人自主报价，计入投标总价中。

(清-表7)

规费、税金项目计价表

工程名称：土尾山

标段：澄迈县加乐镇加桐村委会
基础设施建设工程

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：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。

(适用于造价信息差额调整法)

第 1 页 共 1 页

注：1.此表由招标人填写除“投标单价”栏的内容，投标人在投标时自主确定投标单价。
2.基准单价应优先采用工程造价管理机构发布的单价，未发布的，通过市场调查确定其基准单价。

(适用于价格指数差额调整法)

第 1 页 共 1 页

注：1.此表“材料和工程设备名称”、“规格型号”、“基本价格指数”栏由招标人填写，基本价格指数应首先采用工程造价管理机构发布的价格指数，没有时，可采用发布的价格代替。
2.此表“变值权重”栏由投标人根据该项材料和工程设备价值在投标报价中所占的比例填写。
3.“现行价格指数”按约定的付款证书相关周期最后一天的前42天的各项材料和工程设备的价格指数填写，该指数应首先采用工程造价管理机构发布的价格指数，没有时，可采用发布的价格代替。

(清-表3)

单位工程招标控制价汇总表

工程名称：加桐村

标段：澄迈县加乐镇加桐村委会基础设施建设工程

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		
1.1	加桐村1号道路		
1.2	加桐村2号道路		
1.3	加桐村3号道路		
1.4	加桐村4号道路		
1.5	加桐村巷道硬化		
1.6	波形护栏		
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：安全文明施工费		
2.2	其中：雨季施工增加费		
2.3	其中：夜间施工增加费		
2.4	其中：检验试验配合费		
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	其中：垃圾处置费		
5	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：加桐村

标段：澄迈县加乐镇加桐村委会基础设施建设工程

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						
		加桐村1号道路						
		土方工程						
1	040101001002	挖一般土方（清表）	1. 土壤类别:表层土 2. 挖土深度:详见设计图纸	m3	342.11			
2	040103002002	余方弃置	1. 废弃料品种:表层土 2. 运距:投标人综合考虑报价	m3	342.11			
3	040101001003	挖一般土方	1. 土壤类别:综合各类土 2. 挖土深度:详见设计图纸	m3	85.78			
4	040103001003	回填方	1. 密实度要求:满足设计及规范要求 2. 填方来源、运距:原土回填	m3	85.78			
5	040103001004	回填方	1. 密实度要求:满足设计及规范要求 2. 填方来源、运距:外购土回填	m3	24.43			
		道路工程						
6	040202001002	路床(槽)整形	1. 部位:路床整形 路床碾压检验	m2	866.2			
7	040202011002	碎石	1. 石料规格:级配碎石 2. 厚度:15cm	m2	866.2			
8	040203007002	水泥混凝土	1. 混凝土强度等级:预拌混凝土4.5MPa 2. 厚度:18cm 3. 刻防滑槽	m2	744.17			
9	040901001003	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类:传力杆 2. 钢筋规格:28mm	t	0.07			
10	040901001004	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类:胀缝钢筋 2. 钢筋规格:16mm	t	0.05			
11	040201021002	土工格栅	1. 材料品种、规格:土工格栅 2. 搭接方式:满足设计及规范要求	m2	6			
		加桐村2号道路						
		土方工程						
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

工程名称：加桐村

标段：澄迈县加乐镇加桐村委会基础设施建设工程

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
12	040101001004	挖一般土方（清表）	1. 土壤类别:表层土 2. 挖土深度:详见设计图纸	m3	126.38			
13	040103002003	余方弃置	1. 废弃料品种:表层土 2. 运距:投标人综合考虑报价	m3	126.38			
14	040101001005	挖一般土方	1. 土壤类别:综合各类土 2. 挖土深度:详见设计图纸	m3	1.27			
15	040103001005	回填方	1. 密实度要求:满足设计及规范要求 2. 填方来源、运距:原土回填	m3	1.27			
16	040103001006	回填方	1. 密实度要求:满足设计及规范要求 2. 填方来源、运距:外购土回填	m3	200.13			
		道路工程						
17	040202001003	路床(槽)整形	1. 部位:路床整形 路床碾压检验	m2	250.91			
18	040202011003	碎石	1. 石料规格:级配碎石 2. 厚度:15cm	m2	250.91			
19	040203007003	水泥混凝土	1. 混凝土强度等级:预拌混凝土4.5MPa 2. 厚度:18cm 3. 刻防滑槽	m2	216.78			
20	040901001005	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类:传力杆 2. 钢筋规格:28mm	t	0.07			
21	040901001006	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类:胀缝钢筋 2. 钢筋规格:16mm	t	0.101			
22	040201021003	土工格栅	1. 材料品种、规格:土工格栅 2. 搭接方式:满足设计及规范要求	m2	12			
		加桐村3号道路						
		土方工程						
23	040101001006	挖一般土方（清表）	1. 土壤类别:表层土 2. 挖土深度:详见设计图纸	m3	121.58			
24	040103002004	余方弃置	1. 废弃料品种:表层土	m3	121.58			
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

工程名称：加桐村

标段：澄迈县加乐镇加桐村委会基础设施建设工程

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
			2. 运距: 投标人综合考虑 报价					
25	040101001007	挖一般土方	1. 土壤类别: 综合各类土 2. 挖土深度: 详见设计图 纸	m3	66.28			
26	040103001007	回填方	1. 密实度要求: 满足设计 及规范要求 2. 填方来源、运距: 原土 回填	m3	38.79			
		道路工程						
27	040202001004	路床(槽) 整形	1. 部位: 路床整形 路床 碾压检验	m2	309			
28	040202011004	碎石	1. 石料规格: 级配碎石 2. 厚度: 15cm	m2	309			
29	040203007004	水泥混凝土	1. 混凝土强度等级: 预拌 混凝土4.5MPa 2. 厚度: 18cm 3. 刻防滑槽	m2	266.57			
30	040901001007	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类: 传力杆 2. 钢筋规格: 28mm	t	0.07			
31	040901001008	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类: 胀缝钢筋 2. 钢筋规格: 16mm	t	0.101			
32	040201021004	土工格栅	1. 材料品种、规格: 土工 格栅 2. 搭接方式: 满足设计及 规范要求	m2	12			
		加桐村4号道路						
		土方工程						
33	040101001008	挖一般土方（清表）	1. 土壤类别: 表层土 2. 挖土深度: 详见设计图 纸	m3	92.76			
34	040103002005	余方弃置	1. 废弃料品种: 表层土 2. 运距: 投标人综合考虑 报价	m3	92.76			
35	040101001009	挖一般土方	1. 土壤类别: 综合各类土 2. 挖土深度: 详见设计图 纸	m3	3.66			
36	040103001008	回填方	1. 密实度要求: 满足设计 及规范要求 2. 填方来源、运距: 原土	m3	31.15			
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

工程名称：加桐村

标段：澄迈县加乐镇加桐村委会基础设施建设工程

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
			回填					
37	040103001009	回填方	1. 密实度要求:满足设计及规范要求 2. 填方来源、运距:外购土回填	m3	22.23			
		道路工程						
38	040202001005	路床(槽)整形	1. 部位:路床整形 路床碾压检验	m2	227.5			
39	040202011005	碎石	1. 石料规格:级配碎石 2. 厚度:15cm	m2	227.5			
40	040203007005	水泥混凝土	1. 混凝土强度等级:预拌混凝土4.5MPa 2. 厚度:18cm 3. 刻防滑槽	m2	197.57			
41	040901001009	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类:传力杆 2. 钢筋规格:28mm	t	0.07			
42	040901001010	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类:胀缝钢筋 2. 钢筋规格:16mm	t	0.101			
43	040201021005	土工格栅	1. 材料品种、规格:土工格栅 2. 搭接方式:满足设计及规范要求	m2	12			
		加桐村巷道硬化						
		土方工程						
44	040101001010	挖一般土方(清表)	1. 土壤类别:表层土 2. 挖土深度:详见设计图纸	m3	48.15			
45	040103002006	余方弃置	1. 废弃料品种:表层土 2. 运距:投标人综合考虑报价	m3	48.15			
		道路工程						
46	040202001006	路床(槽)整形	1. 部位:路床整形 路床碾压检验	m2	192.6			
47	040202011006	碎石	1. 石料规格:级配碎石 2. 厚度:12cm	m2	192.6			
48	040203007006	水泥混凝土	1. 混凝土强度等级:预拌混凝土4.0MPa 2. 厚度:15cm 3. 刻防滑槽	m2	160.5			
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：加桐村

标段：澄迈县加乐镇加桐村委会基础设施建设工程

第 5 页 共 5 页

[illegible]

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：加桐村

标段：澄迈县加乐镇加桐村委会基础设施建设工程

单位：元

第 1 页 共 1 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	安全文明施工费基本部分						
2	1.1.1	综合价3000万元以内(含本数)	综合价不含主设(3千万元以内部分)	5.01				
3	1.1.2	综合价3000万元-1亿元以内(含本数)	综合价不含主设(3千万元~1亿元以内部分)	3				
4	1.1.3	综合价1亿元以上	综合价不含主设(1亿元以上部分)	2				
5	1.2	安全文明施工费(浮动奖励部分)	安全防护、文明施工基本费	0				
6	1.3	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				
7	1.4	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				
8	1.5	检验试验配合费	综合价不含主设	0.11				
合 计								

编制人（造价人员）：
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。

复核人（造价工程师）：

(清-表6)

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：加桐村

标段：澄迈县加乐镇加桐村委会
基础设施建设工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：加桐村

标段：澄迈县加乐镇加桐村委会基础设施建设工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1.此表由招标人填写“暂估单价”，并在备注栏说明暂估价的材料、工程设备拟用在那些清单项目上，投标人应将上述材料、工程设备暂估单价计入工程量清单综合单价报价中

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：加桐村

标段：澄迈县加乐镇加桐村委会
基础设施建设工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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。

计 日 工 表

工程名称：加桐村

标段：澄迈县加乐镇加桐村委会基础设施建设工程

第 1 页 共 1 页

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价 (元)	合价(元)	
						暂定	实际
1	人工						
人工小计							
2	材料						
材料小计							
3	机械						
机械小计							
总 计							

注：此表项目名称、暂定数量由招标人填写，编制招标控制价时，单价由招标人按有关计价规定确定；投标时，单价由投标人自主报价，按暂定数量计算合价计入投标总价中。结算时，按发承包双方确认的实际数量计算合价。

总承包服务费计价表

工程名称：加桐村

标段：澄迈县加乐镇加桐村
委会基础设施建设工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表项目名称、服务内容由招标人填写，编制招标控制价时，费率及金额由招标人按有关计价规定确定；投标时，费率及金额由投标人自主报价，计入投标总价中。

(清-表7)

规费、税金项目计价表

工程名称：加桐村

标段：澄迈县加乐镇加桐村委会
基础设施建设工程

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：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。

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：加桐村

标段：澄迈县加乐镇加桐村委会基础设施建设工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表由招标人填写，供投标人在投标报价时确定总承包服务费时参考

表-20

(适用于造价信息差额调整法)

第 1 页 共 1 页

注：1.此表由招标人填写除“投标单价”栏的内容，投标人在投标时自主确定投标单价。
2.基准单价应优先采用工程造价管理机构发布的单价，未发布的，通过市场调查确定其基准单价。

(适用于价格指数差额调整法)

第 1 页 共 1 页

注：1.此表“材料和工程设备名称”、“规格型号”、“基本价格指数”栏由招标人填写，基本价格指数应首先采用工程造价管理机构发布的价格指数，没有时，可采用发布的价格代替。
2.此表“变值权重”栏由投标人根据该项材料和工程设备价值在投标报价中所占的比例填写。
3.“现行价格指数”按约定的付款证书相关周期最后一天的前42天的各项材料和工程设备的价格指数填写，该指数应首先采用工程造价管理机构发布的价格指数，没有时，可采用发布的价格代替。

(清-表3)

单位工程招标控制价汇总表

工程名称：美龙村

标段：澄迈县加乐镇加桐村委会基础设施建设工程

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		
1.1	美龙村1号道路		
1.2	美龙村巷道硬化		
1.3	美龙村场地硬化		
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：安全文明施工费		
2.2	其中：雨季施工增加费		
2.3	其中：夜间施工增加费		
2.4	其中：检验试验配合费		
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	其中：垃圾处置费		
5	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：美龙村

标段：澄迈县加乐镇加桐村委会基础设施建设工程

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						
		美龙村1号道路						
		土方工程						
1	040101001011	挖一般土方（清表）	1. 土壤类别:表层土 2. 挖土深度:详见设计图纸	m3	233.24			
2	040103002007	余方弃置	1. 废弃料品种:表层土 2. 运距:投标人综合考虑报价	m3	233.24			
3	040101001012	挖一般土方	1. 土壤类别:综合各类土 2. 挖土深度:详见设计图纸	m3	58.44			
4	040103001010	回填方	1. 密实度要求:满足设计及规范要求 2. 填方来源、运距:原土回填	m3	58.44			
5	040103001011	回填方	1. 密实度要求:满足设计及规范要求 2. 填方来源、运距:外购土回填	m3	17.1			
		道路工程						
6	040202001007	路床(槽)整形	1. 部位:路床整形 路床碾压检验	m2	601			
7	040202011007	碎石	1. 石料规格:级配碎石 2. 厚度:15cm	m2	601			
8	040203007007	水泥混凝土	1. 混凝土强度等级:预拌混凝土4.5MPa 2. 厚度:18cm 3. 刻防滑槽	m2	528.13			
9	040901001012	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类:传力杆 2. 钢筋规格:28mm	t	0.07			
10	040901001013	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类:胀缝钢筋 2. 钢筋规格:16mm	t	0.101			
11	040201021006	土工格栅	1. 材料品种、规格:土工格栅 2. 搭接方式:满足设计及规范要求	m2	12			
		美龙村巷道硬化						
		土方工程						
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

工程名称：美龙村

标段：澄迈县加乐镇加桐村委会基础设施建设工程

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
12	040101001013	挖一般土方（清表）	1. 土壤类别:表层土 2. 挖土深度:详见设计图纸	m3	79.22			
13	040103002008	余方弃置	1. 废弃料品种:表层土 2. 运距:投标人综合考虑报价	m3	79.22			
		道路工程						
14	040202001008	路床(槽)整形	1. 部位:路床整形 路床碾压检验	m2	264.07			
15	040202011008	碎石	1. 石料规格:级配碎石 2. 厚度:12cm	m2	264.07			
16	040203007008	水泥混凝土	1. 混凝土强度等级:预拌混凝土4.0MPa 2. 厚度:15cm 3. 刻防滑槽	m2	264.07			
17	040901001014	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类:拉杆 2. 钢筋规格:14mm	t	0.022			
18	040901008001	植筋	1. 材料种类:植筋 2. 材料规格:14mm 3. 植筋胶品种:满足设计及规范要求	根	36			
		拆除工程						
19	041001001002	拆除路面	1. 材质:混凝土路面 2. 厚度:18cm	m2	41			
20	040102001002	挖一般石方	1. 岩石类别:路面石渣 2. 开凿深度:27cm	m3	11.07			
21	040103002009	余方弃置	1. 废弃料品种:路面石渣 2. 运距:投标人综合考虑报价	m3	11.07			
		美龙村场地硬化						
		土方工程						
22	040101001014	挖一般土方（清表）	1. 土壤类别:表层土 2. 挖土深度:详见设计图纸	m3	45.46			
23	040103002010	余方弃置	1. 废弃料品种:表层土 2. 运距:投标人综合考虑报价	m3	45.46			
		道路工程						
24	040202001009	路床(槽)整形	1. 部位:路床整形 路床	m2	151.53			
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

工程名称：美龙村

标段：澄迈县加乐镇加桐村委会基础设施建设工程

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
			碾压检验					
25	040202011009	碎石	1. 石料规格:级配碎石 2. 厚度:12cm	m2	151.53			
26	040203007009	水泥混凝土	1. 混凝土强度等级:预拌混凝土4.0MPa 2. 厚度:15cm 3. 刻防滑槽	m2	151.53			
27	040901001015	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类:拉杆 2. 钢筋规格:14mm	t	0.022			
28	040901008002	植筋	1. 材料种类:植筋 2. 材料规格:14mm 3. 植筋胶品种:满足设计及规范要求	根	36			
		拆除工程						
29	041001001003	拆除路面	1. 材质:混凝土路面 2. 厚度:18cm	m2	91.28			
30	040102001003	挖一般石方	1. 岩石类别:路面石渣 2. 开凿深度:27cm	m3	24.65			
31	040103002011	余方弃置	1. 废弃料品种:路面石渣 2. 运距:投标人综合考虑报价	m3	24.65			
		措施项目						
32	041106001007	大型机械设备进出场及安拆	1. 机械设备名称:挖掘机 2. 机械设备规格型号:满足本项目所需	台.次	1			
33	041106001008	大型机械设备进出场及安拆	1. 机械设备名称:压路机 2. 机械设备规格型号:满足本项目所需	台.次	1			
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：美龙村

标段：澄迈县加乐镇加桐村委会基础设施建设工程

单位：元

第 1 页 共 1 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	安全文明施工费基本部分						
2	1.1.1	综合价3000万元以内(含本数)	综合价不含主设(3千万元以内部分)	5.01				
3	1.1.2	综合价3000万元-1亿元以内(含本数)	综合价不含主设(3千万元~1亿元以内部分)	3				
4	1.1.3	综合价1亿元以上	综合价不含主设(1亿元以上部分)	2				
5	1.2	安全文明施工费(浮动奖励部分)	安全防护、文明施工基本费	0				
6	1.3	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				
7	1.4	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				
8	1.5	检验试验配合费	综合价不含主设	0.11				
合 计								

编制人（造价人员）：
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。

复核人（造价工程师）：

(清-表6)

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：美龙村

标段：澄迈县加乐镇加桐村委会
基础设施建设工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额（元）	结算金额（元）	备注
1	暂列金额			
2	暂估价	5000		
2.1	材料暂估价			
2.2	专业工程暂估价	5000		
3	计日工			
4	总承包服务费			
合 计				—

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：美龙村

标段：澄迈县加乐镇加桐村委会基础设施建设工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1. 此表由招标人填写“暂估单价”，并在备注栏说明暂估价的材料、工程设备拟用在那些清单项目上，投标人应将上述材料、工程设备暂估单价计入工程量清单综合单价报价中

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：美龙村

标段：澄迈县加乐镇加桐村委会
基础设施建设工程

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	材料二次转运		5000			
合 计			5000			—

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。

表—12—3

总承包服务费计价表

工程名称：美龙村

标段：澄迈县加乐镇加桐村
委会基础设施建设工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表项目名称、服务内容由招标人填写，编制招标控制价时，费率及金额由招标人按有关计价规定确定；投标时，费率及金额由投标人自主报价，计入投标总价中。

(清-表7)

规费、税金项目计价表

工程名称：美龙村

标段：澄迈县加乐镇加桐村委会
基础设施建设工程

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：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。

(适用于造价信息差额调整法)

第 1 页 共 1 页

注：1.此表由招标人填写除“投标单价”栏的内容，投标人在投标时自主确定投标单价。
2.基准单价应优先采用工程造价管理机构发布的单价，未发布的，通过市场调查确定其基准单价。

(适用于价格指数差额调整法)

第 1 页 共 1 页

注：1.此表“材料和工程设备名称”、“规格型号”、“基本价格指数”栏由招标人填写，基本价格指数应首先采用工程造价管理机构发布的价格指数，没有时，可采用发布的价格代替。
2.此表“变值权重”栏由投标人根据该项材料和工程设备价值在投标报价中所占的比例填写。
3.“现行价格指数”按约定的付款证书相关周期最后一天的前42天的各项材料和工程设备的价格指数填写，该指数应首先采用工程造价管理机构发布的价格指数，没有时，可采用发布的价格代替。

(清-表3)

单位工程招标控制价汇总表

工程名称：东排湾

标段：澄迈县加乐镇加桐村委会基础设施建设工程

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		
1.1	东排湾1号道路		
1.2	东排湾2号道路		
1.3	东排湾巷道硬化		
1.4	东排湾场地硬化		
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：安全文明施工费		
2.2	其中：雨季施工增加费		
2.3	其中：夜间施工增加费		
2.4	其中：检验试验配合费		
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	其中：垃圾处置费		
5	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：东排湾

标段：澄迈县加乐镇加桐村委会基础设施建设工程

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						
		东排湾1号道路						
		土方工程						
1	040101001015	挖一般土方（清表）	1. 土壤类别:表层土 2. 挖土深度:详见设计图纸	m3	270.85			
2	040103002012	余方弃置	1. 废弃料品种:表层土 2. 运距:投标人综合考虑报价	m3	270.85			
3	040101001016	挖一般土方	1. 土壤类别:综合各类土 2. 挖土深度:详见设计图纸	m3	5.39			
4	040103001012	回填方	1. 密实度要求:满足设计及规范要求 2. 填方来源、运距:原土回填	m3	5.39			
5	040103001013	回填方	1. 密实度要求:满足设计及规范要求 2. 填方来源、运距:外购土回填	m3	238.39			
		道路工程						
6	040202001010	路床(槽)整形	1. 部位:路床整形 路床碾压检验	m2	582.48			
7	040202011010	碎石	1. 石料规格:级配碎石 2. 厚度:15cm	m2	582.48			
8	040203007010	水泥混凝土	1. 混凝土强度等级:预拌混凝土4.5MPa 2. 厚度:18cm 3. 刻防滑槽	m2	500.99			
9	040901001016	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类:传力杆 2. 钢筋规格:28mm	t	0.07			
10	040901001017	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类:胀缝钢筋 2. 钢筋规格:16mm	t	0.101			
11	040201021007	土工格栅	1. 材料品种、规格:土工格栅 2. 搭接方式:满足设计及规范要求	m2	12			
		东排湾2号道路						
		土方工程						
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

工程名称：东排湾

标段：澄迈县加乐镇加桐村委会基础设施建设工程

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	040101001017	挖一般土方（清表）	1. 土壤类别：表层土 2. 挖土深度：详见设计图纸	m3	249.99			
13	040103002013	余方弃置	1. 废弃料品种：表层土 2. 运距：投标人综合考虑报价	m3	249.99			
14	040101001018	挖一般土方	1. 土壤类别：综合各类土 2. 挖土深度：详见设计图纸	m3	43.36			
15	040103001014	回填方	1. 密实度要求：满足设计及规范要求 2. 填方来源、运距：原土回填	m3	43.36			
16	040103001015	回填方	1. 密实度要求：满足设计及规范要求 2. 填方来源、运距：外购土回填	m3	549.13			
		道路工程						
17	040202001011	路床（槽）整形	1. 部位：路床整形 路床碾压检验	m2	331.15			
18	040202011011	碎石	1. 石料规格：级配碎石 2. 厚度：15cm	m2	331.15			
19	040203007011	水泥混凝土	1. 混凝土强度等级：预拌混凝土4.5MPa 2. 厚度：18cm 3. 刻防滑槽	m2	285.56			
20	040901001018	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类：传力杆 2. 钢筋规格：28mm	t	0.07			
21	040901001019	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类：胀缝钢筋 2. 钢筋规格：16mm	t	0.101			
22	040201021008	土工格栅	1. 材料品种、规格：土工格栅 2. 搭接方式：满足设计及规范要求	m2	12			
		东排湾巷道硬化						
		土方工程						
23	040101001019	挖一般土方（清表）	1. 土壤类别：表层土 2. 挖土深度：详见设计图纸	m3	173.18			
24	040103002014	余方弃置	1. 废弃料品种：表层土	m3	173.18			
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

工程名称：东排湾

标段：澄迈县加乐镇加桐村委会基础设施建设工程

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
			2. 运距: 投标人综合考虑 报价					
25	040103001016	回填方	1. 密实度要求: 满足设计 及规范要求 2. 填方来源、运距: 外购 土回填	m3	64			
		道路工程						
26	040202001012	路床(槽) 整形	1. 部位: 路床整形 路床 碾压检验	m2	527.35			
27	040202011012	碎石	1. 石料规格: 级配碎石 2. 厚度: 12cm	m2	527.35			
28	040203007012	水泥混凝土	1. 混凝土强度等级: 预拌 混凝土4.0MPa 2. 厚度: 15cm 3. 刻防滑槽	m2	527.35			
29	040901001020	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类: 拉杆 2. 钢筋规格: 14mm	t	0.039			
30	040901008003	植筋	1. 材料种类: 植筋 2. 材料规格: 14mm 3. 植筋胶品种: 满足设计 及规范要求	根	64			
		东排湾场地硬化						
		土方工程						
31	040101001020	挖一般土方（清 表）	1. 土壤类别: 表层土 2. 挖土深度: 详见设计图 纸	m3	59.4			
32	040103002015	余方弃置	1. 废弃料品种: 表层土 2. 运距: 投标人综合考虑 报价	m3	59.4			
		道路工程						
33	040202001013	路床(槽) 整形	1. 部位: 路床整形 路床 碾压检验	m2	198			
34	040202011013	碎石	1. 石料规格: 级配碎石 2. 厚度: 12cm	m2	198			
35	040203007013	水泥混凝土	1. 混凝土强度等级: 预拌 混凝土4.0MPa 2. 厚度: 15cm 3. 刻防滑槽	m2	198			
36	040901001021	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类: 拉杆	t	0.031			
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

工程名称：东排湾

标段：澄迈县加乐镇加桐村委会基础设施建设工程

第 4 页 共 4 页

[illegible]

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：东排湾

标段：澄迈县加乐镇加桐村委会基础设施建设工程

单位：元

第 1 页 共 1 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	安全文明施工费基本部分						
2	1.1.1	综合价3000万元以内(含本数)	综合价不含主设(3千万元以内部分)	5.01				
3	1.1.2	综合价3000万元-1亿元以内(含本数)	综合价不含主设(3千万元~1亿元以内部分)	3				
4	1.1.3	综合价1亿元以上	综合价不含主设(1亿元以上部分)	2				
5	1.2	安全文明施工费(浮动奖励部分)	安全防护、文明施工基本费	0				
6	1.3	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				
7	1.4	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				
8	1.5	检验试验配合费	综合价不含主设	0.11				
合 计								

编制人（造价人员）：
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。

复核人（造价工程师）：

(清-表6)

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：东排湾

标段：澄迈县加乐镇加桐村委会
基础设施建设工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

暂列金额明细表

工程名称: 东排湾

标段：澄迈县加乐镇加桐村委会基础设施建设工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表由招标人填写，如不能详列，也可只列暂列金额总额，投标人应将上述暂列金额计入投标总价中。

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称: 东排湾

标段：澄迈县加乐镇加桐村委会基础设施建设工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1. 此表由招标人填写“暂估单价”，并在备注栏说明暂估价的材料、工程设备拟用在那些清单项目上，投标人应将上述材料、工程设备暂估单价计入工程量清单综合单价报价中

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：东排湾

标段：澄迈县加乐镇加桐村委会
基础设施建设工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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。

表—12—3

总承包服务费计价表

工程名称：东排湾

标段：澄迈县加乐镇加桐村
委会基础设施建设工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表项目名称、服务内容由招标人填写，编制招标控制价时，费率及金额由招标人按有关计价规定确定；投标时，费率及金额由投标人自主报价，计入投标总价中。

(清-表7)

规费、税金项目计价表

工程名称：东排湾

标段：澄迈县加乐镇加桐村委会
基础设施建设工程

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：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。

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：东排湾

标段：澄迈县加乐镇加桐村委会基础设施建设工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表由招标人填写，供投标人在投标报价时确定总承包服务费时参考

表-20

(适用于造价信息差额调整法)

第 1 页 共 1 页

注：1.此表由招标人填写除“投标单价”栏的内容，投标人在投标时自主确定投标单价。
2.基准单价应优先采用工程造价管理机构发布的单价，未发布的，通过市场调查确定其基准单价。

(适用于价格指数差额调整法)

第 1 页 共 1 页

注：1.此表“材料和工程设备名称”、“规格型号”、“基本价格指数”栏由招标人填写，基本价格指数应首先采用工程造价管理机构发布的价格指数，没有时，可采用发布的价格代替。

2.此表“变值权重”栏由投标人根据该项材料和工程设备价值在投标报价中所占的比例填写。

3.“现行价格指数”按约定的付款证书相关周期最后一天的前42天的各项材料和工程设备的价格指数填写，该指数应首先采用工程造价管理机构发布的价格指数，没有时，可采用发布的价格代替。

(清-表3)

单位工程招标控制价汇总表

工程名称：五教村

标段：澄迈县加乐镇加桐村委会基础设施建设工程

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		
1.1	场地硬化		
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：安全文明施工费		
2.2	其中：雨季施工增加费		
2.3	其中：夜间施工增加费		
2.4	其中：检验试验配合费		
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	其中：垃圾处置费		
5	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：五教村

标段：澄迈县加乐镇加桐村委会基础设施建设工程

第 1 页 共 1 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						
		场地硬化						
		土方工程						
1	040101001021	挖一般土方（清表）	1. 土壤类别:表层土 2. 挖土深度:详见设计图纸	m3	180.38			
2	040103002016	余方弃置	1. 废弃料品种:表层土 2. 运距:投标人综合考虑报价	m3	180.38			
		道路工程						
3	040202001014	路床(槽)整形	1. 部位:路床整形 路床碾压检验	m2	401.25			
4	040202011014	碎石	1. 石料规格:级配碎石 2. 厚度:12cm	m2	401.25			
5	040203007014	水泥混凝土	1. 混凝土强度等级:预拌混凝土4.0MPa 2. 厚度:15cm 3. 刻防滑槽	m2	401.25			
6	040901001022	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类:拉杆 2. 钢筋规格:14mm	t	0.121			
7	040901008005	植筋	1. 材料种类:植筋 2. 材料规格:14mm 3. 植筋胶品种:满足设计及规范要求	根	200			
		措施项目						
8	041106001013	大型机械设备进出场及安拆	1. 机械设备名称:挖掘机 2. 机械设备规格型号:满足本项目所需	台·次	1			
9	041106001014	大型机械设备进出场及安拆	1. 机械设备名称:压路机 2. 机械设备规格型号:满足本项目所需	台·次	1			
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：五教村

标段：澄迈县加乐镇加桐村委会基础设施建设工程

单位：元

第 1 页 共 1 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	安全文明施工费基本部分						
2	1.1.1	综合价3000万元以内(含本数)	综合价不含主设(3千万元以内部分)	5.01				
3	1.1.2	综合价3000万元-1亿元以内(含本数)	综合价不含主设(3千万元~1亿元以内部分)	3				
4	1.1.3	综合价1亿元以上	综合价不含主设(1亿元以上部分)	2				
5	1.2	安全文明施工费(浮动奖励部分)	安全防护、文明施工基本费	0				
6	1.3	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				
7	1.4	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				
8	1.5	检验试验配合费	综合价不含主设	0.11				
合 计								

编制人（造价人员）：
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。

复核人（造价工程师）：

(清-表6)

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：五教村

标段：澄迈县加乐镇加桐村委会
基础设施建设工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额（元）	结算金额（元）	备注
1	暂列金额			
2	暂估价			
2.1	材料暂估价			
2.2	专业工程暂估价			
3	计日工			
4	总承包服务费			
合 计				—

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称: 五教村

标段：澄迈县加乐镇加桐村委会基础设施建设工程

第 1 页 共 1 页

序号	材料(工程设备) 名称、规格、型号	计量 单位	数量		暂估（元）		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	
合计											

注: 1. 此表由招标人填写“暂估单价”,并在备注栏说明暂估价的材料、工程设备拟用在那些清单项目上,投标人应将上述材料、工程设备暂估单价计入工程量清单综合单价报价中

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：五教村

标段：澄迈县加乐镇加桐村委会
基础设施建设工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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。

表—12—3

计 日 工 表

工程名称：五教村

标段：澄迈县加乐镇加桐村委会基础设施建设工程

第 1 页 共 1 页

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价 (元)	合价（元）	
						暂定	实际
1	人工						
人工小计							
2	材料						
材料小计							
3	机械						
机械小计							
总 计							

注：此表项目名称、暂定数量由招标人填写，编制招标控制价时，单价由招标人按有关计价规定确定；投标时，单价由投标人自主报价，按暂定数量计算合价计入投标总价中。结算时，按发承包双方确认的实际数量计算合价。

总承包服务费计价表

工程名称：五教村

标段：澄迈县加乐镇加桐村
委会基础设施建设工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表项目名称、服务内容由招标人填写，编制招标控制价时，费率及金额由招标人按有关计价规定确定；投标时，费率及金额由投标人自主报价，计入投标总价中。

(清-表7)

规费、税金项目计价表

工程名称：五教村

标段：澄迈县加乐镇加桐村委会
基础设施建设工程

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：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。

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：五教村

标段：澄迈县加乐镇加桐村委会基础设施建设工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表由招标人填写，供投标人在投标报价时确定总承包服务费时参考

表-20

(适用于造价信息差额调整法)

第 1 页 共 1 页

[illegible]

表-21

(适用于价格指数差额调整法)

第 1 页 共 1 页

注：1.此表“材料和工程设备名称”、“规格型号”、“基本价格指数”栏由招标人填写，基本价格指数应首先采用工程造价管理机构发布的价格指数，没有时，可采用发布的价格代替。
2.此表“变值权重”栏由投标人根据该项材料和工程设备价值在投标报价中所占的比例填写。
3.“现行价格指数”按约定的付款证书相关周期最后一天的前42天的各项材料和工程设备的价格指数填写，该指数应首先采用工程造价管理机构发布的价格指数，没有时，可采用发布的价格代替。

(清-表3)

单位工程招标控制价汇总表

工程名称：大路坡

标段：澄迈县加乐镇加桐村委会基础设施建设工程

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		
1.1	大路坡道路拓宽		
1.2	大路坡巷道硬化		
1.3	大路坡场地硬化		
1.4	排水沟		
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：安全文明施工费		
2.2	其中：雨季施工增加费		
2.3	其中：夜间施工增加费		
2.4	其中：检验试验配合费		
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	其中：垃圾处置费		
5	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：大路坡

标段：澄迈县加乐镇加桐村委会基础设施建设工程

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						
		大路坡道路拓宽						
		土方工程						
1	040101001022	挖一般土方（清表）	1. 土壤类别:表层土 2. 挖土深度:详见设计图纸	m3	140.08			
2	040103002017	余方弃置	1. 废弃料品种:表层土 2. 运距:投标人综合考虑报价	m3	140.08			
		道路工程						
3	040202001015	路床(槽) 整形	1. 部位:路床整形 路床碾压检验	m2	466.92			
4	040202011015	碎石	1. 石料规格:级配碎石 2. 厚度:15cm	m2	466.92			
5	040203007015	水泥混凝土	1. 混凝土强度等级:预拌混凝土4.5MPa 2. 厚度:18cm 3. 刻防滑槽	m2	466.92			
6	040901001023	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类:拉杆 2. 钢筋规格:14mm	t	1.13			
7	040901008006	植筋	1. 材料种类:植筋 2. 材料规格:14mm 3. 植筋胶品种:满足设计及规范要求	根	1868			
		大路坡巷道硬化						
		土方工程						
8	040101001023	挖一般土方（清表）	1. 土壤类别:表层土 2. 挖土深度:详见设计图纸	m3	584.19			
9	040101001024	挖一般土方（清表）	1. 土壤类别:表层土 2. 挖土深度:详见设计图纸 3. 人工开挖	m3	250.37			
10	040103002018	余方弃置	1. 废弃料品种:表层土 2. 运距:投标人综合考虑报价	m3	834.56			
		道路工程						
11	040202001016	路床(槽) 整形	1. 部位:路床整形 路床碾压检验	m2	2781.86			
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

工程名称：大路坡

标段：澄迈县加乐镇加桐村委会基础设施建设工程

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
12	040202011016	碎石	1. 石料规格:级配碎石 2. 厚度:12cm	m2	2781.86			
13	040203007016	水泥混凝土	1. 混凝土强度等级:预拌混凝土4.0MPa 2. 厚度:15cm 3. 刻防滑槽	m2	2781.86			
14	040901001024	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类:拉杆 2. 钢筋规格:14mm	t	0.363			
15	040901008007	植筋	1. 材料种类:植筋 2. 材料规格:14mm 3. 植筋胶品种:满足设计及规范要求	根	560			
		大路坡场地硬化						
		土方工程						
16	040101001025	挖一般土方（清表）	1. 土壤类别:表层土 2. 挖土深度:详见设计图纸	m3	1023.41			
17	040101001026	挖一般土方（清表）	1. 土壤类别:表层土 2. 挖土深度:详见设计图纸 3. 人工开挖	m3	438.6			
18	040103002019	余方弃置	1. 废弃料品种:表层土 2. 运距:投标人综合考虑报价	m3	1462.01			
		道路工程						
19	040202001017	路床(槽)整形	1. 部位:路床整形 路床碾压检验	m2	4873.36			
20	040202011017	碎石	1. 石料规格:级配碎石 2. 厚度:12cm	m2	4873.36			
21	040203007017	水泥混凝土	1. 混凝土强度等级:预拌混凝土4.0MPa 2. 厚度:15cm 3. 刻防滑槽	m2	4873.36			
		排水沟						
22	040501016001	砌筑方沟	1. 断面规格:30*30cm 2. 垫层、基础材质及厚度:C15素混凝土垫层 3. 砌筑材料品种、规格、强度等级:MU20灰砂砖M10水泥砂浆砌筑	m	134			
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

工程名称：大路坡

标段：澄迈县加乐镇加桐村委会基础设施建设工程

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
			4. 勾缝、抹面要求:1:2.5水泥防水砂浆20mm厚 5. 盖板材质及规格:C25钢筋混凝土盖板					
23	040101001027	挖沟槽土方	1. 土壤类别:综合各类土 2. 挖土深度:详见设计图纸	m3	70.27			
24	040103001017	沟槽回填方	1. 密实度要求:满足设计及规范要求 2. 填方来源、运距:原土回填	m3	36.98			
25	040103002020	余方弃置	1. 废弃料品种:表层土 2. 运距:投标人综合考虑报价	m3	33.29			
		措施项目						
26	041106001016	大型机械设备进出场及安拆	1. 机械设备名称:挖掘机 2. 机械设备规格型号:满足本项目所需	台·次	1			
27	041106001017	大型机械设备进出场及安拆	1. 机械设备名称:压路机 2. 机械设备规格型号:满足本项目所需	台·次	1			
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：大路坡

标段：澄迈县加乐镇加桐村委会基础设施建设工程

单位：元

第 1 页 共 1 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	安全文明施工费基本部分						
2	1.1.1	综合价3000万元以内(含本数)	综合价不含主设(3千万元以内部分)	5.01				
3	1.1.2	综合价3000万元-1亿元以内(含本数)	综合价不含主设(3千万元~1亿元以内部分)	3				
4	1.1.3	综合价1亿元以上	综合价不含主设(1亿元以上部分)	2				
5	1.2	安全文明施工费(浮动奖励部分)	安全防护、文明施工基本费	0				
6	1.3	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				
7	1.4	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				
8	1.5	检验试验配合费	综合价不含主设	0.11				
合 计								

编制人（造价人员）：
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。

复核人（造价工程师）：

(清-表6)

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：大路坡

标段：澄迈县加乐镇加桐村委会
基础设施建设工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称: 大路坡

标段：澄迈县加乐镇加桐村委会基础设施建设工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1. 此表由招标人填写“暂估单价”，并在备注栏说明暂估价的材料、工程设备拟用在那些清单项目上，投标人应将上述材料、工程设备暂估单价计入工程量清单综合单价报价中

专业工程暂估价及结算价表

工程名称: 大路坡

标段：澄迈县加乐镇加桐村委会
基础设施建设工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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。

总承包服务费计价表

工程名称：大路坡

标段：澄迈县加乐镇加桐村
委会基础设施建设工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表项目名称、服务内容由招标人填写，编制招标控制价时，费率及金额由招标人按有关计价规定确定；投标时，费率及金额由投标人自主报价，计入投标总价中。

(清-表7)

规费、税金项目计价表

工程名称：大路坡

标段：澄迈县加乐镇加桐村委会
基础设施建设工程

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：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。

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：大路坡

标段：澄迈县加乐镇加桐村委会基础设施建设工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表由招标人填写，供投标人在投标报价时确定总承包服务费时参考

表-20

(适用于造价信息差额调整法)

第 1 页 共 1 页

注：1.此表由招标人填写除“投标单价”栏的内容，投标人在投标时自主确定投标单价。
2.基准单价应优先采用工程造价管理机构发布的单价，未发布的，通过市场调查确定其基准单价。

(适用于价格指数差额调整法)

第 1 页 共 1 页

注：1.此表“材料和工程设备名称”、“规格型号”、“基本价格指数”栏由招标人填写，基本价格指数应首先采用工程造价管理机构发布的价格指数，没有时，可采用发布的价格代替。
2.此表“变值权重”栏由投标人根据该项材料和工程设备价值在投标报价中所占的比例填写。
3.“现行价格指数”按约定的付款证书相关周期最后一天的前42天的各项材料和工程设备的价格指数填写，该指数应首先采用工程造价管理机构发布的价格指数，没有时，可采用发布的价格代替。