

附表 1



澄迈县政府采购方式审批表

填报单位（章）：澄迈县仁兴镇人民政府

填报日期：2023年10月7日

项目编号：

项目名称	澄迈县仁兴镇松运村委会基础设施改造工程		统一社会信用代码	11468837008228755U		项目联系人	林仕平	
主管部门	澄迈县仁兴镇人民政府		单位预算	388.28 万元		联系电话	13097510968	
资金来源情况	财政预算批复文号：澄财预专〔2022〕1126号					是否拨款：需拨 不拨		
	财政预算批复资金：393.5 万元				项目配套资金：万元			
	预算内	393.5 万元	预算外	元	自筹资金	元	专项资金	万元
	预算批复资金财政列支科目		功能科目：2130142-农村道路建设 列支名称：					
采购人拟选用采购代理机构名称					海南省建设工程设备招标中心	电话	15208928445	
项目情况说明	种类	名称		数量	单价	控制金额	规格标准	备注
	服务类	澄迈县仁兴镇松运村委会基础设施改造工程				350.32 万元		建安费
	服务类							
	服务类							
	合计					350.32 万元		
采购岗申请	拟选用采购方式（3） 1、公开招标 2、邀请招标 3、竞争性磋商 4、单一来源采购 5、询价 6、协议供货				采购岗意见： 拟按竞争性磋商的方式， 呈请领导批示。 刘世 2023年10月7日			
财政部门审批	财政局分管局长意见： 批同意刘世 2023年10月7日				财政局长意见： 刘世 2023年10月7日			



(清-表3)

单位工程招标控制价汇总表

工程名称：道路工程

标段：澄迈县仁兴镇松运村委会基础设施改造工程

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	1土方工程		
1.2	2路面工程（2990米）		
1.3	3挡土墙工程（75米）		
1.4	4盖板边沟（581米）		
1.5	5U型槽（191米）		
1.6	6围墙工程（13米）		
1.7	7拆除工程		
1.8	8机械进出场费		
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	其中：垃圾处置费		
5	其中：社保费		

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

工程名称：道路工程

标段：澄迈县仁兴镇松运村委会基础设施改造工程

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						
1		土方工程						
1	040101001001	挖一般土方	1. 土壤类别：一、二类土 2. 挖土方式：人机配合挖土装车 3. 挖土深度：详设计要求	m3	6361			
2	040101001002	挖一般土方	1. 土壤类别：三类土 2. 挖土方式：人机配合挖土装车 3. 挖土深度：详设计要求	m3	340			
3	040103001001	回填方	1. 密实度要求：满足设计及规范要求 2. 填方材料品种：土方 3. 填方来源、运距：原土	m3	1397			
4	040103002001	余方弃置	1. 废弃料品种：一、二、三类土 2. 运距：投标人综合考虑报价	m3	5305			
2		路面工程 (2990米)						
5	040202001001	路床(槽) 整形	1. 部位：路床整形 路床碾压检验 2. 密实度：压实度>92%	m2	10188.6			
6	040202011001	碎石	1. 石料规格：级配碎石 2. 厚度：10cm	m2	224.4			
7	040202011002	碎石	1. 石料规格：级配碎石 2. 厚度：15cm	m2	9964.2			
8	040203007001	水泥混凝土	1. 混凝土强度等级：水泥砼面板 (Rb≥4.0MPa) 2. 厚度：12cm 3. 路面养护：塑料膜养护 4. 压痕或刻防滑槽：压痕或刻防滑槽 5. 缩缝：锯缝机切缝 缝宽6mm 缝深5cm，人工填灌缝塑料油膏	m2	224.4			
9	040203007002	水泥混凝土	1. 混凝土强度等级：水泥砼面板 (Rb≥4.0MPa) 2. 厚度：20cm 3. 路面养护：塑料膜养护 4. 压痕或刻防滑槽：压痕或刻防滑槽	m2	9207			
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：道路工程

标段：澄迈县仁兴镇松运村委会基础设施改造工程

第 2 页 共 6 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
			5. 缩缝:锯缝机切缝 缝宽6mm 缝深5cm, 人工填灌缝塑料油膏					
10	040402017001	伸缩缝	1. 类别:水泥混凝土路面伸缝 沥青木板	m2	49.48			
11	040901001001	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类:圆钢 2. 钢筋规格:直径12mm	t	1.663			
12	040901009001	道路传力杆制作安装 带套筒	1. 材料种类:传力杆 2. 材料规格:Φ28	t	1.716			
13	040901001002	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类:带肋钢筋 2. 钢筋规格:直径12mm	t	0.187			
14	040901001003	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类:带肋钢筋 2. 钢筋规格:直径14mm	t	0.467			
15	040901008001	植筋	1. 钢筋植筋增加费 直径14mm	根	551			
16	040101001003	挖一般土方 (外购土)	1. 土壤类别:一、二类土 2. 运距:投标人综合考虑报价	m3	399.41			
17	040103001002	回填方	1. 密实度要求:满足设计及规范要求 2. 填方材料品种:土方 3. 填方来源、运距:外购土	m3	746.38			
3		挡土墙工程 (75米)						
18	040101002001	挖沟槽土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土方式:人机配合挖土 装车 3. 挖土深度:详设计要求	m3	437.1			
19	040103001003	回填方	1. 密实度要求:满足设计及规范要求 2. 填方材料品种:土方 3. 填方来源、运距:原土	m3	165.2			
20	040103002002	余方弃置	1. 废弃料品种:一、二类土 2. 运距:投标人综合考虑报价	m3	271.9			
21	040305001001	垫层	1. 材料品种、规格:碎石 2. 厚度:30cm	m3	61.8			
22	040303015001	混凝土挡墙墙身	1. 混凝土强度等级:预拌混凝土C25	m3	335.5			
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：道路工程

标段：澄迈县仁兴镇松运村委会基础设施改造工程

第 3 页 共 6 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
23	041102017001	挡墙模板	1. 构件类型:挡墙墙身模板	m2	539.48			
24	040103001004	回填方	1. 密实度要求:满足设计及规范要求 2. 填方材料品种:粘土	m3	88.5			
25	040103001005	片石换填	1. 密实度要求:满足设计及规范要求 2. 填方材料品种:片石	m3	84.6			
26	040601025001	滤料铺设	1. 滤料品种:砂砾	m3	11.3			
27	040501004001	塑料管	1. 材质及规格:PVC塑料管 φ80	m	93.5			
28	040601029001	沉降(施工)缝	1. 沉降缝 沥青麻絮	m2	9.1			
29	011701002001	外脚手架	1. 搭设方式:钢管脚手架单排 8m以内	m2	285			
4		盖板边沟 (581米)						
30	040101002002	挖沟槽土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土方式:人机配合挖土 装车 3. 挖土深度:详设计要求	m3	545.29			
31	040103001006	回填方	1. 密实度要求:满足设计及规范要求 2. 填方材料品种:土方 3. 填方来源、运距:原土	m3	123.26			
32	040103002003	余方弃置	1. 废弃料品种:一、二类土 2. 运距:投标人综合考虑报价	m3	422.03			
33	040305001002	管道(渠)垫层 砂砾石	1. 材料品种、规格:砂砾 2. 厚度:10cm	m3	53.52			
34	040303024001	现浇混凝土方沟-沟壁	1. 名称、部位:沟壁 2. 混凝土强度等级:预拌混凝土C25	m3	123.54			
35	040303001001	现浇混凝土方沟-沟底	1. 名称、部位:沟底 2. 混凝土强度等级:预拌混凝土C25	m3	66.9			
36	041102037001	管、渠道及其他管、渠道平装复合木模	1. 构件类型:管、渠道及其他管、渠道平装复合木模	m2	1293.4			
37	040305001003	管道(渠)垫层	1. 材料品种、规格:砂 2. 厚度:10c	m3	10.26			
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：道路工程

标段：澄迈县仁兴镇松运村委会基础设施改造工程

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
		砂	m					
38	040303001002	管道(渠)垫层 混凝土	1. 名称、部位:沟底 2. 混凝土强度等级:预拌 混凝土C25	m3	9.07			
39	041102001001	管、渠道及其他 混凝土基础垫层 木模	1. 构件类型:管、渠道及 其他 混凝土基础垫层 木模	m2	32.4			
40	040305004001	砖砌沟壁	1. 部位:砖砌沟壁 2. 材料品种、规格:MU10 砖 3. 砂浆强度等级:M7.5水 泥砂浆	m3	9.72			
41	040308001001	水泥砂浆抹面	1. 砂浆配合比:10mmM10 水泥砂浆抹面	m2	81			
42	010512008001	沟盖板、井盖板 、井圈(板厚20 cm以内)	1. 混凝土强度等级:预拌 混凝土C30 2. 预制安装	m3	50.84			
43	010512008002	沟盖板、井盖板 、井圈(板厚10 cm以内)	1. 混凝土强度等级:预拌 混凝土C30 2. 预制安装	m3	7.56			
44	040901002001	预制构件钢筋	1. 钢筋种类:圆钢 2. 钢筋规格:直径10mm	t	3.897			
45	040901002002	预制构件钢筋	1. 钢筋种类:带肋钢筋 2. 钢筋规格:直径12mm	t	3.431			
46	040901002003	预制构件钢筋	1. 钢筋种类:带肋钢筋 2. 钢筋规格:直径16mm	t	6.06			
5		U型槽(191米)						
47	040101002003	挖沟槽土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土方式:人机配合挖 土 装车 3. 挖土深度:详设计要求	m3	57.02			
48	040103001007	回填方	1. 密实度要求:满足设计 及规范要求 2. 填方材料品种:土方 3. 填方来源、运距:原土	m3	474.22			
49	040101001004	挖一般土方(外 购土)	1. 土壤类别:一、二类土 2. 运距:投标人综合考虑 报价	m3	417.2			
50	040305001004	垫层	1. 材料品种、规格:砂砾 2. 厚度:10cm	m3	15.28			
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：道路工程

标段：澄迈县仁兴镇松运
村委会基础设施改造工程

第 5 页 共 6 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
51	040601019001	预制混凝土槽	1. 图集、图纸名称：U型槽型号为U60，厚度为6cm 2. 构件代号、名称：Φ60 U水槽 3. 混凝土强度等级：预拌混凝土C25	m3	17.19			
52	040901002004	预制构件钢筋	1. 钢筋种类：圆钢 2. 钢筋规格：直径8mm	t	0.84			
53	040901002005	预制构件钢筋	1. 钢筋种类：圆钢 2. 钢筋规格：直径6mm	t	0.275			
54	011201003001	勾缝	1. 勾缝材料种类：M10水泥砂浆	m2	5.35			
55	040601029002	沉降(施工)缝	1. 渠道沉降缝 沥青麻絮	m2	2.25			
56	040601029003	沉降(施工)缝	1. 材料品种：油毛毡	m2	14.85			
6		围墙工程(13米)						
57	040101002004	挖沟槽土方	1. 土壤类别：一、二类土 2. 挖土方式：人机配合挖土装车 3. 挖土深度：详设计要求	m3	2.52			
58	040103002004	余方弃置	1. 废弃料品种：一、二类土 2. 运距：投标人综合考虑报价	m3	2.52			
59	040305004002	砖基础	1. 材料品种、规格：标准砖240×115×53 2. 砂浆强度等级：M7.5水泥砂浆	m3	2.52			
60	040305004003	砖砌体	1. 材料品种、规格：标准砖240×115×53 2. 砂浆强度等级：M7.5水泥砂浆	m3	3.65			
61	040308001002	水泥砂浆抹面	1. 砂浆配合比：M10水泥砂浆	m2	34.13			
7		拆除工程						
62	041001007001	拆除砖石结构	1. 结构形式：砖砌	m3	71.52			
63	041001001001	拆除路面	1. 材质：混凝土 2. 厚度：20cm	m2	482.74			
64	040103002005	余方弃置	1. 废弃料品种：石渣	m3	244.59			
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：道路工程

标段：澄迈县仁兴镇松运村委会基础设施改造工程

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	综合价不含主设(1千万元以内部分)	1.8				
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(浮动部分)	安全防护、文明施工基本费	30				
7	1.3	建施安责险	不含建施安责险费*0.001	68				默认的安责险费率是按设置最优，但是由于安责险费率浮动费率条件不同，所以请参照琼建质【2019】38号中的附件1计算实际费率；
8	1.4	临时设施费						
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				
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				
13	1.5	夜间施工增加费	分部分项合计+单	0.14				

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。

计 日 工 表

工程名称：道路工程

标段：澄迈县仁兴镇松运
村委会基础设施改造工程

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。

(清-表7)

规费、税金项目计价表

工程名称：道路工程

标段：澄迈县仁兴镇松运村委会
基础设施改造工程

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	0	
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：排水工程

标段：澄迈县仁兴镇松运村委会基础设施改造工程

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	1土方工程		
1.2	2检查井		
1.3	3连接井		
1.4	4端墙		
1.5	5雨水管		
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	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：排水工程

标段：澄迈县仁兴镇松运村委会基础设施改造工程

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						
1		土方工程						
1	040101002005	挖沟槽土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土方式:人机配合挖土装车 3. 挖土深度:详设计要求	m3	990			
2	040103001008	回填方	1. 密实度要求:满足设计及规范要求 2. 填方材料品种:土方 3. 填方来源、运距:原土	m3	711			
3	040103002006	余方弃置	1. 废弃料品种:一、二类土 2. 运距:投标人综合考虑报价	m3	279			
4	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:天然砂	m3	100			
5	040305001005	管道(渠)基础	1. 材料品种、规格:砂	m3	108			
	2	检查井						
6	040504001001	砌筑井	1. 砖砌雨水检查井Φ1000 2. 详见图集号06MS201-3页12, 配防坠落网	座	5			
	3	连接井						
7	040504001002	砌筑井	1. 垫层、基础材质及厚度:C20混凝土基础 2. 砌筑材料品种、规格、强度等级:MU10机制砖 3. 勾缝、抹面要求:1:2防水砂浆 4. 盖板材质、规格:铸铁井盖800*575mm 5. 井盖、井圈材质及规格:C30混凝土井圈	座	2			
	4	端墙						
8	040303015002	混凝土挡墙墙身	1. 混凝土强度等级:预拌混凝土C25	m3	6.7			
9	041102017002	挡墙模板	1. 构件类型:挡墙墙身	m2	10.77			
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”。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：排水工程

标段：澄迈县仁兴镇松运村委会基础设施改造工程

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	综合价不含主设(1千万元以内部分)	1.8				
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(浮动部分)	安全防护、文明施工基本费	30				
7	1.3	建施安责险	不含建施安责险费*0.001	68				默认的安责险费率是按设置最优，但是由于安责险费率中浮动费率根据具体条件不同，所以请参照琼建质【2019】38号中的附件1计算实际费率；
8	1.4	临时设施费						
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				
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				
13	1.5	夜间施工增加费	分部分项合计+单	0.14				

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。

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：排水工程

标段：澄迈县仁兴镇松运村委会
基础设施改造工程

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						
合 计						—

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：排水工程

标段：澄迈县仁兴镇松运
村委会基础设施改造工程

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。

(清-表7)

规费、税金项目计价表

工程名称：排水工程

标段：澄迈县仁兴镇松运村委会
基础设施改造工程

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	0	
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。

