

2、 报价一览表

项目名称	海南省保梅岭林场场部至九公里护林防火通道挡土墙项目(第二次采购)
投标报价总计 (元)	(小写): 2533573.79 元 (大写): 贰佰伍拾叁万叁仟伍佰柒拾叁元柒角玖分
合同履行期限	120天
备注	

供应商名称: 海南鑫鸿润实业有限公司 (公章)

被授权人: 谢婉颖 (签名或盖章)

注:

- 1、报价一览表应准确填写,若报价一览表与磋商响应文件不符时,以报价一览表为准;
- 2、报价中必须包含货物及零配件的购置和安装、运输保险、装卸、培训辅导、质保期售后服务、全额含税发票、雇员费用等,合同的执行以交付时间为准;
- 3、在报价表内未有明确列述的项目费用应视为包括在报价之内。

6、 投标报价清单

海南省保梅岭林场场部
至九公里护林防火通道
挡土墙项目(第二次采
购)

投标总价

投 标 人： 海南益润实业有限公司



2024年 3 月 22 日

封-3

投 标 总 价

招 标 人： 海南鑫鸿润实业有限公司

工 程 名 称： 海南省保梅岭林场场部至九公里护林防火通道挡土墙项目(第二次采购)

投标总价(小写)： 2,533,573.79

(大写)： 贰佰伍拾叁万叁仟伍佰柒拾叁元柒角玖分

投 标 人： _____



(单位盖章)

法定代表人
或其授权人： _____

谢婉璇

(签字或盖章)

编 制 人： _____

江景龙



(造价人员签字盖专用章)

编 制 时 间： 2024年3月22日

廉一3

总 说 明

一、工程概况：

海南省保梅岭林场场部至九公里护林防火通道挡土墙项目(第二次采购)位于海南省昌江黎族自治县保梅岭林场附近,本工程为新增加挡土墙 88m(点位一 18m,点位二 70m),波形护栏,沥青路面拆除及恢复,骨架植草护坡,绿化工程、护栏维修 1500 米等,具体改造内容详见施工图纸。

二、编制依据：

- 1、本项目施工图纸；
- 2、2013 年建设部颁布的《建设工程工程量清单计价规范》；
- 3、建设部颁布的《海南省园林绿化工程综合定额》(2019)；《海南省市政工程综合定额》(2017)等相关定额、；
- 4、海南省建设标准定站主办的《海南工程造价信息》2024 年第 1 月(昌江黎族自治县)；
- 5、国家相关图集；
- 6、海南省建设厅文件琼建规[2022]3 号《海南省住房和城乡建设厅关于调整建筑工人人工单价的通知》按 145 元/工日计算人工调差。

三、编制范围：

- 1、海南省保梅岭林场场部至九公里护林防火通道挡土墙项目(第二次采购)。

四、有关计算说明：

- 1、工程量根据 2013 年建设部颁布的《建设工程工程量清单计价规范》计算；
- 2、部分材料单价按照市场价计取。

单位工程投标报价汇总表

标段：海南省保梅岭林场场部
至九公里护林防火通道挡土
墙项目(第二次采购)

工程名称：挡土墙工程

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	1826498.65	
1.1	点位一	302818.94	
1.2	点位二	1517247.71	
1.3	其他	6432	
二	措施项目费	218889.88	
1	施工单价措施项目费	135449.95	
2	施工总价措施项目费	83439.93	
2.1	其中：安全防护、文明施工费	41324.55	
2.2	其中：临时设施费	30187.6	
2.3	其中：雨季施工增加费	9866.19	
2.4	其中：夜间施工增加费	2061.59	
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	67993.47	-
4	其中：垃圾处置费		-
5	其中：社保费	67993.47	-
五	税金	190204.38	-
	投标报价合计=一+二+三+四+五	2,303,586.38	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段：海南省保梅岭林场场

部至九公里护林防火通道

挡土墙项目(第二次采购)

第 1 页 共 8 页

工程名称：挡土墙工程

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					1826498.65	
		点位一					302818.94	
		拆除路面					2896.72	
1	041001001001	拆除路面	1. 拆除部位：沥青面层 2. 厚度：10cm	m ²	45.12	10.07	454.36	
2	041001003001	拆除基层	1. 拆除部位：混凝土底层 2. 厚度：20cm	m ²	25	49.62	1240.5	
3	041001003002	拆除基层	1. 拆除部位：碎石基层 2. 厚度：15cm	m ²	25	16.07	401.75	
4	040103002001	拆除外运	1. 运距：弃置运距由投标人自行考虑	m ³	13.26	60.34	800.11	
		路面部分					24839.65	
5	040202001001	路床(槽)整形	1. 施工内容：路床整形 2. 路床压实按设计要求压实 3. 其他：详见设计图及设计说明	m ²		2.67	66.75	
6	040202011001	级配碎石	1. 石料规格：级配碎石 2. 厚度：20cm 3. 其他：详见设计图及设计说明	m ²	25	44.87	1121.75	
7	040203007001	水泥混凝土基层	1. 内容：恢水泥混凝土基层 2. 混凝土强度等级：C30 3. 厚度：20mm 4. 其他：详见设计图及设计说明	m ²	25	690.08	17252	

8	040203006001	AC-20C 中粒式 沥青混 凝土	1. 沥青品种:中粒 式沥青混凝土, 满 足设计及现状要 求 2. 沥青混凝土种 类: 预拌沥青混凝 土 3. 石料粒 径:AC-20C 4. 厚度:6cm 5. 机械规格:由投 标人自行确定, 不 得以机械规格、功 率等因素提出调 整 6. 其他:详见设计 图及设计说明	m2	32.5	91.42	2971.15	
9	040203006002	AC-13C 细粒式 沥青混 凝土	1. 沥青品种:细粒 式沥青混凝土, 满 足设计及	m2	40	85.7	3428	
本页小计							27736.37	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段: 海南省保梅岭林场场

部至九公里护林防火通道

挡土墙项目(第二次采购)

第 2 页 共 8 页

工程名称: 挡土墙工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	金额(元)			
				综合单 价	合价	其 中: 暂估 价	
		挡土墙	现状要求 2. 沥青混凝土种 类: 预拌沥青混凝 土 3. 石料粒径: AC-13C 4. 厚度: 4cm 5. 机械规格: 由投 标人自行确定, 不 得以机械规格、功 率等因素提出调 整 6. 其他: 详见设计 图及设计说明		157842.98		
10	040102002001	挖沟槽 石方	1. 挖土深度: 按设 计要求	m3	239.3	168.78	40389.05
11	040103002002	余方弃 置(石 方)	1. 废弃料品种: 石 方	m3	239.3	48.24	11543.83

		方)	2.运距:综合考虑					
12	010501001001	垫层	1.混凝土强度等级:C15混凝土 2.含模板安拆、混凝土泵送费用	m3	6.1	643.58	3925.84	
13	040303015001	混凝土挡土墙	1.混凝土强度等级:C30混凝土 2.含模板安拆、脚手架搭拆、混凝土泵送费用	m3	109.8	775.39	85137.82	
14	040303016001	混凝土挡墙压顶	1.混凝土强度等级:C30混凝土 2.含模板安拆、混凝土泵送费用	m3	1.76	920.07	1619.32	
15	040901001001	现浇构件钢筋	1.钢筋种类、规格:带肋钢筋HRB400以内 直径≤φ14mm	t	1.448	6922.2	10023.35	
16	040901001002	现浇构件钢筋	1.钢筋种类、规格:带肋钢筋HRB400以内 直径≤φ10mm	t	0.444	6826.55	3030.99	
17	080106004001	滤沟、滤层	1.滤水层要求:泄水口底部设置反滤包	m3	0.8	215.45	172.36	
18	060105006001	土工布铺设	1.滤水层要求:反滤包土工布包裹	m2	3	21.38	64.14	
19	040309009001	桥面排(泄)水管	1.泄水管管径:DN50	m	12.14		168.26	
20	041101001001	脚手架	1.脚手架搭拆	m2	106.57	16.57	1768.02	
		景观绿化部分					67789.09	
21	040102002002	挖沟槽石方	1.挖土深度:按设计要求	m3	42.4	168.78	7156.27	
本页小计							164999.25	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段: 海南省保梅岭林场场
部至九公里护林防火通道
挡土墙项目(第二次采购) 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
22	040103002003	余方弃置(石方)	1.废弃料品种:石方 2.运距:综合考虑	m3	42.4	48.24	2045.38	

23	010103001001	回填方	1. 密实度要求: 满足设计要求 2. 填方材料品种: 原场地土 3. 填方来源、运距: 原场地土、自行考虑	m3	38.16	58.31	2225.11	
24	010103001002	回填方	1. 密实度要求: 满足设计要求 2. 填方材料品种: 种植土 3. 填方来源、运距: 原场地土、自行考虑	m3	9.72	68.83	669.03	
25	010501004001	混凝土基础	1. 混凝土强度等级: C20 混凝土 2. 含模板安拆、混凝土泵送费用	m3	47.7	670.18	31967.59	
26	010401003001	实心砖墙	1. 砖品种、规格、强度等级: 灰砂砖 2. 墙体厚度: 详设计图 3. 砂浆强度等级、配合比: M7.5 水泥砂浆	m3	5.04	905.81	4565.28	
27	011201001001	墙面一般抹灰	1. 墙面水泥砂浆 20mm	m2	32.4	45.26	1466.42	
28	050102002001	栽植灌木/黄金叶	1. 种类: 黄金叶 2. 冠丛高: 45-50cm 3. 蓬径: 25-30cm 4. 单位面积株数: 36 株/m ² 5. 养护期: 6 个月	m ²	548.37	13818.92		
29	050102012001	铺种草皮/马尼拉草	1. 草皮种类: 马尼拉草 2. 铺种方式: 满铺 3. 养护期: 12 个月	m ²	72.54	53.42	3875.09	
		波形护栏					49450.5	
30	040102002003	挖沟槽石方	1. 挖土深度: 按设计要求	m3	16.92	168.78	2855.76	
31	040103002004	余方弃置(石方)	1. 废弃料品种: 石方 2. 运距: 综合考虑	m3	16.92	48.24	816.22	
32	010103001003	回填方	1. 密实度要求: 满足设计要求 2. 填方材料品种: 原场地土 3. 填方来源、运距: 原场地土、自行考虑	m3	38.16	58.31	2225.11	

33	010501004002	混凝土基础	1.混凝土强度等级:C20	m3	16.92	656.1	11101.21	
本页小计							77631.12	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段：海南省保梅岭林场场

部至九公里护林防火通道

挡土墙项目(第二次采购)

第 4 页 共 8 页

工程名称：挡土墙工程

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
			混凝土 2.含模板安拆、混凝土泵送费用					
34	040303018001	波形护栏	1.十孔护栏板： 4320X310X85X2.5 2.立柱： 114X4.5X1500 3.托架：300X70X4.5 4.柱帽：140x150 5.详设计图纸	m	30	1081.74	32452.2	
		点位二					1517247.71	
		拆除路面					7008.79	
35	041001001002	拆除路面	1.拆除部位：沥青面层 2.厚度：10cm	m2		10.07	956.65	
36	041001003003	拆除基层	1.拆除部位：混凝土底层 2.厚度：20cm	m2		49.62	3473.4	
37	041001003004	拆除基层	1.拆除部位：碎石基层 2.厚度：15cm	m2	70	16.07	1124.9	
38	040103002005	拆除外运	1.运距：弃置运距由投标人自行考虑	m3	34	42.76	1453.84	
		路面部分					37406.4	
39	040202001002	路床(槽)整形	1.施工内容：路床整形 2.路床压实按设计要求压实 3.其他：详见设计图及设计说明	m2	70	2.67	186.9	

40	040202011002	级配碎石	1. 石料规格:级配碎石 2. 厚度:20cm 3. 其他:详见设计图及设计说明	m2	70	44.87	3140.9
41	040203007002	水泥混凝土基层	1. 内容:依水泥混凝土基层 2. 混凝土强度等级:C30 3. 厚度:20mm 4. 其他:详见设计图及设计说明	m2	70	246.46	17252.2
42	040203006003	AC-20C中粒式沥青混凝土	1. 沥青品种:中粒式沥青混凝土,满足设计及现状要求 2. 沥青混凝土种类:预拌沥青混凝土 3. 石料粒径:AC-20C	m2	95	91.42	8684.9
本页小计							68725.89

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段: 海南省保梅岭林场场部至九公里护林防火通道
 工程名称: 挡土墙工程
 挡土墙项目(第二次采购) 第 5 页 共 8 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	金额(元)		
				综合单价	合价	其中:暂估价
			4. 厚度:6cm 5. 机械规格:由投标人自行确定,不得以机械规格、功率等因素提出调整 6. 其他:详见设计图及设计说明			

43	040203006004	AC-13C 细粒式 沥青混 凝土	1. 沥青品种: 细粒 式沥青混凝土, 满 足设计及现状要 求 2. 沥青混凝土种 类: 预拌沥青混凝 土 3. 石料粒径: AC-13C 4. 厚度: 4cm 5. 机械规格: 由投 标人自行确定, 不 得以机械规格、功 率等因素提出调 整 6. 其他: 详见设计 图及设计说明	m ²	95	85.7	8141.5	
		挡土墙						397204.64
44	040102002004	挖沟槽 石方	1. 挖土深度: 按设 计要求	m ³	944.1	168.78	159345.2	
45	040103002006	余方弃 置(石 方)	1. 废弃料品种: 石 方 2. 运距: 综合考虑	m ³	944.1	48.24	45543.38	
46	010501001002	垫层	1. 混凝土强度等 级: C20 混凝土 2. 含模板安拆、 混凝土泵送费用	m ³	21.2	643.76	13647.71	
47	040303015002	混凝土 挡土墙	1. 混凝土强度等 级: C30 混凝土 2. 含模板安拆、脚 手架搭拆、混凝土 泵送费用	m ³	115.45	931.33	126148.65	
48	040303016002	混凝土 挡墙压 顶	1. 混凝土强度等 级: C30 混凝土 2. 含模板安拆、混 凝土泵送费用	m ³	143.77	436.77	1293.09	
49	040901001004	现浇构 件钢筋	1. 钢筋种类、规 格: 带肋钢筋 HRB400 以内 直径 ≤ φ10mm	t	1.607	6826.55	10970.27	
50	040901001005	现浇构 件钢筋	1. 钢筋种类、规 格: 带肋钢筋 HRB400 以内 直径 ≤ φ12mm	t	1.311	6726.71	8818.72	
51	040901001003	现浇构 件钢筋	1. 钢筋种类、规 格: 带肋	t	0.45	5927.69	2667.46	
本页小计							376575.98	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段: 海南省保梅岭林场场
部至九公里护林防火通道

工程名称: 挡土墙工程

挡土墙项目(第二次采购)

第 6 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
			钢筋 HRB400 以内 直径 $\leq \phi 16\text{mm}$					
52	040901001006	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: 带肋钢筋 HRB400 以内 直径 $\leq \phi 18\text{mm}$	t	0.874	7258.57	6343.99	
53	080106004002	滤沟、滤层	1. 滤水层要求: 泄水口底部设置反滤包	m3	1.03	215.45	221.91	
54	060105006002	土工布铺设	1. 滤水层要求: 反滤包土工布包裹	m2	6	21.38	128.28	
55	040309009002	桥面排(泄)水管	1. 泄水管管径: DN50	m	34.65	12.14	420.65	
56	041101001002	脚手架	1. 脚手架搭拆	m2	1306.9	16.57	21655.33	
		回填混凝土					281998.87	
57	040303002001	混凝土基础	1. 混凝土强度等级: C20 混凝土 2. 含模板安拆、脚手架搭拆、混凝土泵送费用	m3	449.1	627.92	281998.87	
		骨架护坡					593275.8	
58	010101001001	平整场地	1. 土壤类别: 场地土综合 2. 弃土运距: 综合考虑		387.72	30.99	12015.13	
59	010101003001	挖沟槽土方	1. 土壤类别: 场地土综合 2. 弃土运距: 场内	m3	784.26	64.74	50772.99	
60	040303024001	混凝土其他构件	1. 混凝土强度等级: C30 混凝土 2. 含模板安拆、混凝土泵送费用	m3	341.61	1274.82	435491.26	
61	040901001007	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: 带肋钢筋 HRB400 以内 直径 $\leq \phi 16\text{mm}$	t	10.12	5927.69	59988.22	
62	050102012002	铺种草皮	1. 草皮种类: 详见设计图 2. 铺种方式: 满铺 3. 养护期: 6个月	m2	180	50.91	9163.8	

63	010103001004	回填种植土	1.密实度要求:详见设计图 2.填方材料品种:外购种植土	m3	360	71.79	25844.4	
		挡土墙部分(悬臂式)					93531.15	
64	040102002005	挖沟槽石方	1.挖土深度:按设计要求	m3	105	168.78	17721.9	
65	040103002007	余方弃置(石方)	1.废弃料品种:石方 2.运距:综合考虑	m3	105	48.24	5065.2	
本页小计							926831.93	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段:海南省保梅岭林场场部至九公里护林防火通道
工程名称:挡土墙工程 挡土墙项目(第二次采购) 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
66	010501001003	垫层	1.混凝土强度等级:C15混凝土 2.含模板安拆、混凝土泵送费用	m3	3.19	721.16	2300.5	
67	040303015003	混凝土挡土墙	1.混凝土强度等级:C20混凝土 2.含模板安拆、脚手架搭拆、混凝土泵送费用	m3	5.55	802.6	45346.9	
68	040303016003	混凝土挡墙压顶	1.混凝土强度等级:C20混凝土 2.含模板安拆、混凝土泵送费用	m3	12.75	802.67	10234.04	
69	040901001009	现浇构件钢筋	1.钢筋种类、规格:带肋钢筋HRB400以内 直径 $\leq \phi 10mm$	t	1.417	6826.55	9673.22	
70	080106004003	滤沟、滤层	1.滤水层要求:泄水口底部设置反滤包	m3	0.8	215.45	172.36	
71	060105006003	土工布铺设	1.滤水层要求:反滤包土工布包裹	m2	3	21.38	64.14	
72	040309009003	桥面排(泄)水管	1.泄水管管径:DN50	m	38.5	12.14	467.39	
73	041101001003	脚手架	1.脚手架搭拆	m2	150	16.57	2485.5	
		波形护					106822.06	

		栏						
74	040102002006	挖沟槽石方	1.挖土深度:按设计要求	m3	186.3	168.78	31443.71	
75	040103002008	余方弃置(石方)	1.废弃料品种:石方 2.运距:综合考虑	m3	186.3	48.24	8987.11	
76	010103001005	回填方	1.密实度要求:满足设计要求 2.填方材料品种:原场地土 3.填方来源、运距:原场地土、自行考虑	m3	38.16	58.31	2225.11	
77	010501004003	混凝土基础	1.混凝土强度等级:C20 混凝土 2.含模板安拆、混凝土泵送费用	m3	11.04	825.51	9113.63	
78	040303018002	波形护栏	1.十孔护栏板:4320X310X85X2.5 2.立柱:114X4.5X1500 3.托架:300X70X4.5 4.柱帽:140x150 5.详设计图纸	m	50	1101.05	55052.5	
本页小计							177566.11	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表



 标段: 湖南省郴州市临武县 临武县公路局 临武县公路局 临武县公路局 临武县公路局
 工程名称: 挡土墙工程 第 8 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
		其他					6432	
79	040101001001	挖一般土方	1.土壤类别:场地土综合 2.弃土运距:场内	m3	200	4.32	864	
80	010103001006	回填方	1.密实度要求:按设计要求 2.填方材料品种:原场地土 3.填方来源、运距:场内	m3	200	27.84	5568	
		措施项目					135449.95	

81	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、压路机、沥青混凝土摊铺机	台·次	1	18304.3	18304.26	
82	04B001	材料远距离运输及二次搬运费	1. 材料远距离运输及二次搬运费	项	1	117146	117145.69	
本页小计							141881.95	
合 计							1961948.6	



总价措施项目清单与计价表

标段：海南省保梅
岭林场场部至九公
里护林防火通道挡
土墙项目(第二次

工程名称：挡土墙工程 采购) 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			26506.18			
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	26506.18			
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					
7	1.3	建施安责险	不含建施安责险费*0.001	68	1565.28			默认的安责险费率是按照最优设置，但是由于安责险费率中浮动费率根据具体条件不同费率不同，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			30187.6			

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	30187.6		
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			

编制人(造价人员): 江景龙 复核人(造价工程师): 王小裕



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。

总价措施项目清单与计价表

标段: 海南省保梅岭林场场部至九公里护林防火通道挡土墙项目(第二次

工程名称: 挡土墙工程 采购) 第 2 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	单价	金额	调整费率(%)	调整后金额	备注
13	1.5	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	2061.59			
14	1.6	雨季施工增加费	分部分项合计+单价措施项目合计-分部分项主材费-分部分项设备费-单价措施项目主材	0.67	9866.19			

			费-单价措施项目设备费-人材机价差				
15	1.7	视频监控费					编制预算或控制价时，视频监控费暂按租赁价每台球机1000元/月、每台枪机800元/月计算，工程结算时，按实际费用计算
合 计							83439.93



编制人（造价人员）：江景龙 复核人（造价工程师）：王小裕

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，但应在各注栏说明施工方案出处或计算方法。



其他项目清单与计价汇总表

标段：海南省保梅岭林场场部
至九公里护林防火通道挡土墙
项目(第二次采购)

工程名称：挡土墙工程

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		0		—



暂列金额明细表

标段：海南省保梅岭林场场
部至九公里护林防火通道挡
土墙项目(第二次采购)

工程名称：挡土墙工程第 1 页 共 1 页

序号	名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1				
合 计				—



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。
表-12-1

规费、税金项目计价表

工程名称：挡土墙 标段：海南省保梅岭林场场部至九公里护林防火通道工程
挡土墙项目(第二次采购)

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		67993.4 7
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	67993.4 7
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	190204. 38
合计					258197. 85

编制人(造价人员):

江景龙

复核人(造价工程师):

王小裕

注：“项目名称”可根据实际情况进行计价定额设置。



单位工程投标报价汇总表

标段：海南省保梅岭林场场部至

九公里护林防火通道挡土墙项

工程名称：护栏维修

目(第二次采购)

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	195168	
二	措施项目费	10468.75	
1	施工单价措施项目费		
2	施工总价措施项目费	10468.75	
2.1	其中：安全防护、文明施工费	5164.14	
2.2	其中：临时设施费	3802.25	
2.3	其中：雨季施工增加费	1242.69	
2.4	其中：夜间施工增加费	259.67	
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	5360.87	-
4	其中：垃圾处置费		-
5	其中：社保费	5360.87	-
五	税金	18989.79	-
投标报价合计=一+二+三+四+五		229,987.41	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段：海南省保梅岭林场场

部至九公里护林防火通道

挡土墙项目(第二次采购)

第 1 页 共 1 页

工程名称：护栏维修

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					195168	
1	041001007001	拆除砖石结构	1. 结构形式:砖石结构	m3	300	154.63	46389	
2	040103002001	余方弃置	1. 运距:弃置运距由投标人自行考虑	m3	300	40.88	12264	
3	04B001	护栏维修 Φ100*1500 措施项目	1.1	m	1500	91.01	136515	
本页小计							195168	
合 计							195168	



总价措施项目清单与计价表

标段:海南省保梅岭林场
场部至九公里护林防火
通道挡土墙项目(第二次

工程名称: 护栏维修

采购)

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			3338.57			
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	3338.57			
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	50	1669.29			
7	1.3	建设安责险	不含建设安责险费*0.001	68	156.28			默认的安责险费率是按照最优设置,但是由于安责险费率中浮动费率根据具体条件不同费率不同,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			3802.25			
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	3802.25			

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				

编制人(造价人员): 江景龙 复核人(造价工程师): 王小裕



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。

总价措施项目清单与计价表

标段: 海南省保梅岭林场
场部至九公里护林防火
通道挡土墙项目(第二次

工程名称: 护栏维修

采购)

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
13	1.5	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	0.74	259.67			
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	1242.69			

15	1.7	视频监控费			编制预算或控制价时，视频监控费暂按租赁价每台球机1000元/月、每台枪机800元/月计算，工程结算时，按实际费用计算
合 计				10468.75	

编制人（造价人员）： 江景龙 复核人（造价工程师）： 王小裕

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，但应在各注栏说明施工方案出处或计算方法。



其他项目清单与计价汇总表

标段：海南省保梅岭林场
场部至九公里护林防火通
道挡土墙项目(第二次采
购)

工程名称：护栏维修

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		0		—



暂列金额明细表

标段：海南省保梅岭林场场部至九公里护林防火
工程名称：护栏维修 通道挡土墙项目(第二次采购) 第 1 页 共 1 页

序号	名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
合 计				—



注：此表由招标人填写，如不能详列，也可以列暂列金额总额，投标人应将上述暂列金额计入投标总价中。
表—12—1

规费、税金项目计价表

工程名称：护栏维修 标段：海南省保梅岭林场场部至九公里护林防火通道挡土墙项目(第二次采购) 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		5380.87
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	(ABFX_DEGR+JCS_DEGRF+FBFX_DEJARGF+DGS_BEJSRGF)*0.7	23.5	5380.87
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	18989.79
合计					24350.66

编制人(造价人员)：江景龙

复核人(造价工程师)：王小裕

注：“项目名称”可根据海南省现行的计价定额设置。

