

白沙黎族自治县打安镇南达村农村
人居环境整治提升工程 工程

投标总价

投 标 人：海南森铭建设工程有限公司
(单位盖章)



2022 年 11 月 13 日

封-3

投 标 总 价

招 标 人： 白沙黎族自治县农业农村局

工 程 名 称： 白沙黎族自治县打安镇南达村农村人居环境整治提升工程

投标总价（小写）： 2,041,233.15

（大写）： 贰佰零肆万壹仟贰佰叁拾叁元壹角伍分

投 标 人： 海南森铭建设工程有限公司



(单位盖章)

法定代表人
或其授权人：

刘玲

(签字或盖章)

编 制 人：



刘玲

(造价人员签字盖专用章)

编 制 时 间： 2022 年 11 月 13 日



扉—3

(清-目录)

白沙黎族自治县打安镇南达村农村人居环境整治提升工程
投标报价目录

序号	名称
1	编制说明
2	建设项目招标控制价/投标报价汇总表
3	单项工程投标报价汇总表
4	单位工程投标报价汇总表
5	分部分项工程和单价措施项目清单和计价表
6	总价措施项目清单与计价表
7	其他项目清单与计价汇总表
8	规费、税金项目计价表



编制说明

一、工程概括

本项目建设内容由以下部分组成：设计内容主要有基础工程及园林工程，具体工程内容为：混凝土硬化 1489 平方米，排水盖板沟 362 米，排水明沟 38 米，PVC 排水管 58 米，加沟盖板 119 米，沉砂井 2 个，挡土墙 672 米，石材铺装 67 平方米，台阶 51 米，景观矮墙 29 米，宣传栏 1 处，生态停车位 19 个，大叶油草 200 平方米。

二、编制范围：

本次编制内容为：白沙黎族自治县打安镇南达村农村人居环境整治提升工程。

三、编制依据

- 1、按照提供图纸及相关图集；
- 2、中华人民共和国国家标准《建设工程工程量清单计价规范》之《建筑工程工程量清单计算规范》（GB50500-2013）。
- 3、海南省相关政府部门颁布的其他有关工程造价的文件。

四、编制方法

- 1、本工程量清单子目按照中华人民共和国国家标准《建设工程工程量清单计价规范》之《建筑工程工程量清单计算规范》（GB50500-2013）设置。
- 2、清单工程量根据《建筑工程工程量清单计算规范》（GB50500-2013）的计算规则按设计施工图计算。
- 3、本工程人工费根据海南省住房和城乡建设厅《关于调整建筑工人定额人工单价的通知》（琼建规[2022]3号）。
- 4、措施费按《建筑工程安全防护、文明施工措施费用及使用管理规定》（琼建定[2018]48号）的有关规定执行。

- 5、增值税税率按琼建定〔2019〕100号文，由10%调整为9%。
- 6、社保费费率按琼建定〔2019〕128号文，由28%调整为23.5%。



单项工程投标报价汇总表

工程名称：白沙黎族自治县打安镇南达村农村人居环境整治提升工程

单位：元

第 1 页 共 1 页

序号	单项工程名称	金额（元）	其中：		
			暂估价	安全文明施工费	规费
1	白沙黎族自治县打安镇南达村农村人居环境整治提升工程	2041233.15		30462.38	74362.79
合计		2041233.15		30462.38	74362.79



注：本表适用于工程项目招标控制价或投标报价的汇总。

表-02

单位工程投标报价汇总表

工程名称：白沙黎族自治县打安镇南达村 标段：白沙黎族自治县打安镇南达村农村人居环境整治提升工程

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	1742633.26	
1.1	基础部分	1572680.26	
1.2	园林部分	147116.2	
1.3	绿化及其他	22836.8	
二	措施项目费	49694.91	
1	施工单价措施项目费		
2	施工总价措施项目费	49694.91	
2.1	其中：安全防护、文明施工费	30462.38	
2.2	其中：临时设施费	15887.33	
2.3	其中：雨季施工增加费	2441.09	
2.4	其中：夜间施工增加费	904.11	
2.5	其中：视频监控费		
三	其他项目费	6000	
3.1	其中：暂列金额	6000	
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	74362.79	
4.1	其中：垃圾处置费		
4.2	其中：社保费	74362.79	
五	税金	168542.19	
投标报价合计=一+二+三+四+五		2,041,233.15	



分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段：白沙黎族自治县打安镇南达村农村人居环境整治提升工程

工程名称：白沙黎族自治县打安镇南达村农村人居环境整治提升工程 第 1 页 共 12 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					1742633.26	
		基础部分					1572680.26	
		0.5m挡土墙					237272.9	
1	040101001001	挖一般土方(人工)	1. 土壤类别:一二类土 2. 挖土深度:1.5m以内	m3	18.96	36.95	700.57	
2	040101001002	挖一般土方(机械)	1. 土壤类别:一二类土 2. 挖土深度:2m以内	m3	360.24	6.39	2301.93	
3	040103001001	回填方	1. 密实度要求:按设计要求 2. 填方材料品种:利用土方	m3	300.99	17.42	5243.25	
4	040303016001	混凝土挡墙压顶	1. 混凝土强度等级:C25	m3	23.7	827.21	19604.88	
5	041102018001	压顶模板	1. 构件类型:混凝土挡墙压顶	m2	94.8	69.11	6551.63	
6	010515001001	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:圆钢筋HPB300 直径≤Φ18mm	t	0.842	5543.1	4667.29	
7	010515001002	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:圆钢筋HPB300 箍筋直径≤Φ10mm	t	0.094	7289.68	685.23	
8	010403004001	石挡土墙	1. 石料种类、规格:毛石 2. 砂浆强度等级、配合比:MU30	m3	235.82	663.39	156440.63	
9	010404001001	垫层	1. 垫层材料种类、配合比、厚度:碎石垫层30cm	m3	113.76	318.73	36258.72	
10	040601025001	滤料铺设	1. 滤料品种:卵石	m3	4.8	519.44	2493.31	
11	060105006001	土工布铺设	1. 土工布过滤层	m2	68.8	10.37	713.46	
12	080208006001	泄水管	1. 材质:pvc塑料管 2. 管径:Φ50	m	100.28	16.12	1612	
		1m挡土墙					438787.17	
13	040101001003	挖一般土方(人工)	1. 土壤类别:一二类土 2. 挖土深度:1.5m以内	m3	32.2	36.95	1189.79	
14	040101001004	挖一般土方(机械)	1. 土壤类别:一二类土 2. 挖土深度:2m以内	m3	611.8	6.39	3909.4	
15	040103001002	回填方	1. 密实度要求:按设计要求 2. 填方材料品种:利用土方	m3	537.74	17.43	9372.81	
16	040303016002	混凝土挡墙压顶	1. 混凝土强度等级:C25	m3	32.2	827.21	26636.16	
本页小计							278381.06	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：白沙黎族自治县打安镇南达村农村人居环境整治提升工程
 标段：白沙黎族自治县打安镇南达村农村人居环境整治提升工程

第 2 页 共 12 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
17	041102018002	压顶模板	1. 构件类型：混凝土挡墙压顶	m ²	128.8	69.11	8901.37	
18	010515001003	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格：圆钢筋 HPB300 直径 ≤ Φ18mm	t	1.144	5543.1	6341.31	
19	010515001004	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格：圆钢筋 HPB300 箍筋直径 ≤ Φ10mm	t	0.127	7289.69	925.79	
20	010403004002	石挡土墙	1. 石料种类、规格：毛石 2. 砂浆强度等级、配合比：MU30	m ³	479.78	663.39	318281.25	
21	010404001002	垫层	1. 垫层材料种类、配合比、厚度：碎石垫层30cm	m ³	173.88	318.73	55420.77	
22	040601025002	滤料铺设	1. 滤料品种：卵石	m ³	7.78	519.44	4041.24	
23	060105006002	土工布铺设	1. 土工布过滤层	m ²	111.46	10.37	1155.84	
24	080208006002	泄水管	1. 材质：pvc塑料管 2. 管径：Φ50	m	162	16.12	2611.44	
		1.5m挡土墙					46021.35	
25	040101001005	挖一般土方（人工）	1. 土壤类别：一二类土 2. 挖土深度：1.5m以内	m ³	3.36	36.95	124.15	
26	040101001006	挖一般土方（机械）	1. 土壤类别：一二类土 2. 挖土深度：2m以内	m ³	63.84	6.39	407.94	
27	040103001003	回填方	1. 密实度要求：按设计要求 2. 填方材料品种：利用土方	m ³	57.96	17.42	1009.66	
28	040303016003	混凝土挡墙压顶	1. 混凝土强度等级：C25	m ³	2.8	827.21	2316.19	
29	041102018003	压顶模板	1. 构件类型：混凝土挡墙压顶	m ²	11.2	69.11	774.03	
30	010515001005	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格：圆钢筋 HPB300 直径 ≤ Φ18mm	t	0.099	5543.13	548.77	
31	010515001006	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格：圆钢筋 HPB300 箍筋直径 ≤ Φ10mm	t	0.011	7290	80.19	
32	010403004003	石挡土墙	1. 石料种类、规格：毛石 2. 砂浆强度等级、配合比：MU30	m ³	50.82	663.39	33713.48	
33	010404001003	垫层	1. 垫层材料种类、配合比、厚度：碎石垫层30cm	m ³	15.12	318.73	4819.2	
本页小计							441472.62	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：白沙黎族自治县打安镇南达村农村人居环境整治提升工程
 标段：白沙黎族自治县打安镇南达村农村人居环境整治提升工程

第 3 页 共 12 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
34	040601025003	滤料铺设	1. 滤料品种：卵石	m3	0.86	519.44	446.72	
35	060105006003	土工布铺设	1. 土工布过滤层	m2	12.38	10.37	128.38	
36	080208006003	泄水管	1. 材质：pvc塑料管 2. 管径：φ50	m	18	16.12	290.16	
37	011701002001	外脚手架	1. 外脚手架 4.5m以内 双排	m2	84	16.22	1362.48	
		2m挡土墙					201993.63	
38	040101001007	挖一般土方（人工）	1. 土壤类别：一二类土 2. 挖土深度：1.5m以内	m3	11.9	36.95	439.71	
39	040101001008	挖一般土方（机械）	1. 土壤类别：一二类土 2. 挖土深度：2m以内	m3	226.1	6.39	1444.78	
40	040103001004	回填方	1. 密实度要求：按设计要求 2. 填方材料品种：利用土方	m3	209.95	17.43	3659.43	
41	040303016004	混凝土挡墙压顶	1. 混凝土强度等级：C25	m3	9.35	827.21	7734.41	
42	041102018004	压顶模板	1. 构件类型：混凝土挡墙压顶	m2	34.85	69.11	2408.48	
43	010515001007	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格：圆钢筋 HPB300 直径≤Φ18mm	t	0.308	5543.08	1707.27	
44	010515001008	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格：圆钢筋 HPB300 箍筋直径≤Φ10mm	t	0.276	7289.71	2011.96	
45	010403004004	石挡土墙	1. 石料种类、规格：毛石 2. 砂浆强度等级、配合比：MU30	m3	236.3	663.39	156759.06	
46	010404001004	垫层	1. 垫层材料种类、配合比、厚度：碎石垫层30cm	m3	56.1	318.73	17880.75	
47	040601025004	滤料铺设	1. 滤料品种：卵石	m3	3.11	519.44	1615.46	
48	060105006004	土工布铺设	1. 土工布过滤层	m2	44.58	10.37	462.29	
49	080208006004	泄水管	1. 材质：pvc塑料管 2. 管径：φ50	m	64.8	16.12	1044.58	
50	011701002002	外脚手架	1. 外脚手架 4.5m以内 双排	m2	297.5	16.22	4825.45	
		道路硬化					299330.65	
51	040202001001	路床（槽）整形	1. 部位：水泥路基层 2. 范围：详见施工图 3. 其他满足规范及设计	m2	1489	2.22	3305.58	
本页小计							207526.95	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：白沙黎族自治县打安镇南达村农村人居环境整治提升工程
 标段：白沙黎族自治县打安镇南达村农村人居环境整治提升工程

第 4 页 共 12 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	
			要求						
52	040202011001	碎石	1. 石料规格:碎石 2. 厚度:150mm	m2	1489	34.83	51861.87		
53	040203007001	水泥混凝土	1. 抗折45水泥混凝土路面 厚度 20cm 2. 水泥混凝土养生 塑料膜 养护 3. 水泥混凝土拉防滑条	m2	1489	130.87	194865.43		
54	040901001001	现浇构件钢筋	1. 道路传力杆制作安装 带 套筒	t	0.08	6704.5	536.36		
55	040901003001	钢筋网片	1. 钢筋网片	t	7.65	6374.04	48761.41		
		300*300排水沟					281228		
56	040101001009	挖一般土方 (人工)	1. 土壤类别:一二类土 2. 挖土深度:2m以内	m3	27.98	36.95	1033.86		
57	040101001010	挖一般土方 (机械)	1. 土壤类别:一二类土 2. 挖土深度:2m以内	m3	531.53	6.39	3396.48		
58	040103001005	回填方	1. 密实度要求:按设计要求 2. 填方材料品种:利用土方	m3	263.94	17.42	4597.83		
59	010404001005	垫层	1. 垫层材料种类、配合比 、厚度:碎石垫层15cm	m3	78.19	318.73	24921.5		
60	080106001001	混凝土沟	1. 混凝土强度等级:C25	m	362	219.32	79393.84		
61	041102037001	其他现浇构件模板	1. 构件类型:混凝土沟	m2	1110.9	68.51	76107.76		
62	040901001002	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类:带肋钢筋 HRB400以内 2. 钢筋规格:直径≤Φ18mm	t	6.4	5595.52	35811.33		
63	040901001003	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类:圆钢筋HPB300 2. 钢筋规格:箍筋直径≤Φ10mm	t	4.092	7289.7	29829.45		
64	琼011702050001	预制安装沟盖板		m3	14.84	1325.5	19670.42		
65	040901002001	预制构件钢筋	1. 钢筋种类:圆钢筋HPB300 2. 钢筋规格:≤Φ10	t	1.039	6222.84	6465.53		
		2000*1000排水边沟					40322.87		
本页小计								577253.07	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：白沙黎族自治县打安镇南达村农村人居环境整治提升工程
 标段：白沙黎族自治县打安镇南达村农村人居环境整治提升工程

第 5 页 共 12 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	040101001011	挖一般土方 (人工)	1. 土壤类别: 一二类土 2. 挖土深度: 2m以内	m ³	7.87	36.95	290.8	
67	040101001012	挖一般土方 (机械)	1. 土壤类别: 一二类土 2. 挖土深度: 2m以内	m ³	149.59	6.39	955.88	
68	040103001006	回填方	1. 密实度要求: 按设计要求 2. 填方材料品种: 利用土方	m ³	37.44	17.42	652.2	
69	010404001006	垫层	1. 垫层材料种类、配合比、厚度: 碎石垫层15cm	m ³	19.01	318.73	6059.06	
70	080106001002	混凝土沟	1. 混凝土强度等级: C25	m	29.99	219.32	6577.41	
71	041102037002	其他现浇构件模板	1. 构件类型: 混凝土沟	m ²	228.84	68.51	15677.83	
72	040901001004	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类: 带肋钢筋 HRB400以内 2. 钢筋规格: 直径 ≤ Φ 18mm	t	0.986	5595.52	5517.18	
73	040901001005	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类: 圆钢筋HPB300 2. 钢筋规格: 箍筋直径 ≤ Φ 10mm	t	0.63	7289.7	4592.51	
		明沟加盖板					8957.58	
74	琼011702050002	预制安装沟盖板		m ³	4.88	1325.5	6468.44	
75	040901002002	预制构件钢筋	1. 钢筋种类: 圆钢筋HPB300 2. 钢筋规格: ≤ Φ 10	t	0.4	6222.85	2489.14	
		沉砂井					6170.84	
76	010401011001	沉砂井	1. 详见图号S3-2.2	座	2	3085.42	6170.84	
		排水管					12595.27	
77	040101001013	挖一般土方 (人工)	1. 土壤类别: 一二类土 2. 挖土深度: 2m以内	m ³	3.65	36.95	134.87	
78	040101001014	挖一般土方 (机械)	1. 土壤类别: 一二类土 2. 挖土深度: 2m以内	m ³	32.89	6.39	210.17	
79	040103001007	回填方	1. 密实度要求: 按设计要求 2. 填方材料品种: 利用土方	m ³	36.54	17.43	636.89	
80	040501004001	塑料管	1. 材质及规格: 塑料排水管 DN300 2. 连接形式: 粘接	m	58	200.23	11613.34	
本页小计							68046.56	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：白沙黎族自治县打安镇南达村农村人居环境整治提升工程
 标段：白沙黎族自治县打安镇南达村农村人居环境整治提升工程

第 6 页 共 12 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. 铺设深度:按设计要求					
		园林部分					147116.2	
		景观节点一					30179.75	
		石材铺装					28734.04	
81	010404001007	垫层	1. 垫层材料种类、配合比、厚度:碎石垫层15cm	m3	46.55	318.73	14836.88	
82	010404001008	垫层	1. 垫层材料种类、配合比、厚度:C20混凝土垫层10cm	m3	4.66	586.92	2735.05	
83	041102001001	垫层模板	1. 构件类型:基础垫层	m2	3.04	59.35	180.42	
84	040204002001	烧面芝麻白	1. 块料品种、规格:烧面芝麻白30mm厚	m2	20.84	208.38	4342.64	
85	040204002002	烧面海南黑	1. 块料品种、规格:烧面海南黑30mm厚	m2	25.71	208.38	5357.45	
86	040204002003	波打线(嵌边)	1. 块料品种、规格:烧面芝麻白30mm厚	m2	5.34	240	1281.6	
		矮墙					1445.71	
87	040101001015	挖一般土方(人工)	1. 土壤类别:一二类土 2. 挖土深度:2m以内	m3	0.2	46036.95	7.39	
88	040101001016	挖一般土方(机械)	1. 土壤类别:一二类土 2. 挖土深度:2m以内	m3	1.79	6.39	11.44	
89	040103001008	回填方	1. 密实度要求:按设计要求 2. 填方材料品种:利用土方	m3		17.43	26.15	
90	010404001009	垫层	1. 垫层材料种类、配合比、厚度:C15混凝土垫层10cm	m3	0.21	586.9	123.25	
91	041102001002	垫层模板	1. 构件类型:基础垫层	m2	0.85	59.35	50.45	
92	010401001001	砖基础	1. 砖品种、规格、强度等级:蒸压灰砂砖MU5, 240mm*115mm*53mm 2. 基础类型:砖基础, 厚300mm 3. 砂浆强度等级:M5混合砂浆	m3	0.34	789.35	268.38	
93	010401003001	实心砖墙	1. 砖品种、规格、强度等级:蒸压灰砂砖MU5, 240mm*115mm*53mm 2. 墙体类型:外墙, 厚	m3	0.31	825.61	255.94	
本页小计							29477.04	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：白沙黎族自治县打安镇南达村农村人居环境整治提升工程
 标段：白沙黎族自治县打安镇南达村农村人居环境整治提升工程

第 7 页 共 12 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	
			180mm 3. 砂浆强度等级:M5混合砂浆						
94	011204001001	机切面芝麻白压顶	1. 机切面芝麻白压顶50mm厚	m2	1	297.82	297.82		
95	011204001002	红色火山岩碎拼	1. 红色火山岩碎拼30mm厚	m2	1.85	218.86	404.89		
		景观节点二					38083.33		
		生态停车位					38083.33		
96	040101001017	挖一般土方(人工)	1. 土壤类别:一二类土 2. 挖土深度:1.5m以内	m3	8.9	36.95	328.86		
97	040101001018	挖一般土方(机械)	1. 土壤类别:一二类土 2. 挖土深度:2m以内	m3	80.14	6.39	512.09		
98	050102014001	植草砖内植草	1. 草坪种类:草皮 2. 养护期:3个月	m2	150	29.13	4369.5		
99	010404001010	垫层	1. 垫层材料种类、配合比、厚度:石粉基层32cm厚	m3	56.99	196.54	11200.81		
100	010404001011	垫层	1. 垫层材料种类、配合比、厚度:70厚(营养土60%,小碎石20%,中砂20%)	m3	2.1	318.73	669.33		
101	050201005001	嵌草砖(格)铺装	1. 垫层厚度:5cm 2. 嵌草砖(格)品种、规格、颜色:嵌草水泥砖	m2	150	81.22	12183		
102	040204005001	现浇侧(平、缘)石	1. 材料品种:混凝土 2. 混凝土强度等级:C30	m	5.62	720.02	4046.51		
103	041102037003	其他现浇构件模板	1. 构件类型:侧(平、缘)石	m2	102.96	46.36	4773.23		
		景观节点三					25663.97		
		矮墙					1445.71		
104	040101001019	挖一般土方(人工)	1. 土壤类别:一二类土 2. 挖土深度:2m以内	m3	0.2	36.95	7.39		
105	040101001020	挖一般土方(机械)	1. 土壤类别:一二类土 2. 挖土深度:2m以内	m3	1.79	6.39	11.44		
106	040103001009	回填方	1. 密实度要求:按设计要求 2. 填方材料品种:利用土方	m3	1.5	17.43	26.15		
107	010404001012	垫层	1. 垫层材料种类、配合比、厚度:C15混凝土垫	m3	0.21	586.9	123.25		
本页小计								38954.27	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：白沙黎族自治县打安镇南达村农村人居环境整治提升工程
 标段：白沙黎族自治县打安镇南达村农村人居环境整治提升工程

第 8 页 共 12 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
			层10cm					
108	041102001003	垫层模板	1. 构件类型:基础垫层	m2	0.85	59.35	50.45	
109	010401001002	砖基础	1. 砖品种、规格、强度等级:蒸压灰砂砖MU5, 240mm*115mm*53mm 2. 基础类型:砖基础, 厚300mm 3. 砂浆强度等级:M5混合砂浆	m3	0.34	789.35	268.38	
110	010401003002	实心砖墙	1. 砖品种、规格、强度等级:蒸压灰砂砖MU5, 240mm*115mm*53mm 2. 墙体类型:外墙, 厚180mm 3. 砂浆强度等级:M5混合砂浆	m3	0.31	825.61	255.94	
111	011204001003	机切面芝麻白压顶	1. 机切面芝麻白压顶50mm厚	m2	1	297.82	297.82	
112	011204001004	红色火山岩碎拼	1. 红色火山岩碎拼30mm厚	m2	1.85	218.86	404.89	
		石材铺装					18653.65	
113	010404001013	垫层	1. 垫层材料种类、配合比、厚度:碎石垫层15cm	m3	16.65	318.73	5306.85	
114	010404001014	垫层	1. 垫层材料种类、配合比、厚度:C20混凝土垫层10cm	m3	16.65	586.92	9772.22	
115	041102001004	垫层模板	1. 构件类型:基础垫层	m2	1.77	59.35	105.05	
116	040204002005	烧面海南黑	1. 块料品种、规格:烧面海南黑30mm厚	m2	16.65	208.38	3469.53	
		台阶					4576.16	
117	050201001001	垫层	1. 垫层厚度、宽度、材料种类:水泥石粉渣垫层15cm	m2	7.72	80.66	622.7	
118	010404001015	垫层	1. 垫层材料种类、配合比、厚度:C15混凝土垫层10cm	m3	1.18	586.92	692.57	
119	041102001005	垫层模板	1. 构件类型:基础垫层	m2	9.58	59.35	568.57	
120	040204002006	烧面海南黑	1. 块料品种、规格:烧面海南黑20mm厚	m2	2.43	263.07	639.26	
121	040204002007	烧面海南黑	1. 块料品种、规格:烧面	m2	6.62	310.13	2053.06	
本页小计							24507.29	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：白沙黎族自治县打安镇南达村农村人居环境整治提升工程
 标段：白沙黎族自治县打安镇南达村农村人居环境整治提升工程

第 9 页 共 12 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
			海南黑40mm厚					
		古井贴面					988.45	
122	011203001001	零星项目一般抹灰	1. 基层类型、部位：古井地面 2. 底层厚度、砂浆配合比：水泥砂浆1.：3	m2	3.3	80.87	266.87	
123	040204002008	30厚红色火山岩碎拼	1. 块料品种、规格：30厚红色火山岩碎拼	m2	3.3	218.66	721.58	
		景观节点四					53189.15	
		宣传栏					20160.31	
124	040101001025	挖一般土方（人工）	1. 土壤类别：一、二类 2. 挖土深度：2m以内	m3	1.28	36.95	47.3	
125	040101001026	挖一般土方（机械）	1. 土壤类别：一二类土 2. 挖土深度：2m以内	m3	11.51	6.39	73.55	
126	040103001011	回填方	1. 密实度要求：按设计要求 2. 填方材料品种：利用土方	m3	7.37	17.42	128.39	
127	010404001020	垫层	1. 垫层材料种类、配合比、厚度：碎石垫层15cm	m3	1.32	318.73	420.72	
128	010404001021	垫层	1. 垫层材料种类、配合比、厚度：C20混凝土垫层10cm	m3	0.73	586.92	428.45	
129	041102001008	垫层模板	1. 构件类型：基础垫层	m2	1.74	59.35	103.27	
130	010501002001	带形基础	1. 混凝土强度等级：C25	m3	3.24	598.23	1938.27	
131	041102002001	基础模板	1. 构件类型：基础模板	m2	3.1	80.45	249.4	
132	010502001001	矩形柱	1. 混凝土强度等级：C25	m3	1.84	674.5	1241.08	
133	041102012001	柱模板	1. 构件类型：现浇混凝土模板 矩形柱 木支撑 2. 支模高度：2.1	m2	13.61	79.48	1081.72	
134	011201001001	墙面一般抹灰	1. 底层厚度、砂浆配合比：20mm水泥砂浆找平	m2	34.88	43.37	1512.75	
135	040204002011	60厚烧面黄锈石	1. 块料品种、规格：60厚烧面黄锈石	m2	0.6	285.82	171.49	
136	040204002012	20厚烧面黄锈石	1. 块料品种、规格：20厚烧面黄锈石	m2	0.58	213.71	123.95	
137	040204002013	50厚烧面黄锈石	1. 块料品种、规格：50厚烧面黄锈石	m2	1.47	276.32	406.19	
本页小计							8914.98	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：白沙黎族自治县打安镇南达村农村人居环境整治提升工程
 标段：白沙黎族自治县打安镇南达村农村人居环境整治提升工程

第 10 页 共 12 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	
138	010401003004	实心砖墙	1. 砖品种、规格、强度等级：蒸压灰砂砖MU10，240mm*115mm*53mm 2. 墙体类型：外墙，厚420mm 3. 砂浆强度等级、配合比：M7.5混合砂浆	m3	4.74	680.12	3223.77		
139	011407001001	真石漆 墙面	1. 基层类型：真石漆 墙面 2. 喷刷涂料部位：宣传栏围墙	m2	24.42	82.31	2010.01		
140	05B003	成品陶罐	1. 成品陶罐	个	2	800	1600		
141	05B004	GRC成品装饰雕花	1. GRC成品装饰雕花	个	3	1000	3000		
142	05B005	GRC宣传面板	1. GRC宣传面板	个	2	1200	2400		
		生态停车位					19107.48		
143	040101001021	挖一般土方（人工）	1. 土壤类别：一二类土 2. 挖土深度：1.5m以内	m3	4.45	36.95	164.43		
144	040101001022	挖一般土方（机械）	1. 土壤类别：一二类土 2. 挖土深度：2m以内	m3	40.07	6.39	256.05		
145	050102014002	植草砖内植草	1. 草坪种类：草皮 2. 养护期：3个月	m2	75	29.13	2184.75		
146	010404001016	垫层	1. 垫层材料种类、配合比、厚度：石粉基层32cm厚	m3	58.83	196.54	5666.25		
147	010404001017	垫层	1. 垫层材料种类、配合比、厚度：70厚（营养土60%，小碎石20%，中砂20%）	m3	4.05	318.72	334.66		
148	050201005002	嵌草砖（格）铺装	1. 垫层厚度：5cm 2. 嵌草砖（格）品种、规格、颜色：嵌草水泥砖	m2	73	81.22	6091.5		
149	040204005002	现浇侧（平、缘）石	1. 材料品种：混凝土 2. 混凝土强度等级：C30	m	2.81	720.01	2023.23		
150	041102037004	其他现浇构件模板	1. 构件类型：侧（平、缘）石	m2	51.48	46.36	2386.61		
		矮墙					6264.68		
151	040101001023	挖一般土方（人工）	1. 土壤类别：一二类土 2. 挖土深度：2m以内	m3	1.06	36.95	39.17		
152	040101001024	挖一般土方（机械）	1. 土壤类别：一二类土 2. 挖土深度：2m以内	m3	9.5	6.39	60.71		
本页小计								31441.14	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：白沙黎族自治县打安镇南达村农村人居环境整治提升工程
 标段：白沙黎族自治县打安镇南达村农村人居环境整治提升工程

第 11 页 共 12 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
153	040103001010	回填方	1. 密实度要求:按设计要求 2. 填方材料品种:利用土方	m3	1.5	17.43	26.15	
154	010404001018	垫层	1. 垫层材料种类、配合比、厚度:C15混凝土垫层10cm	m3	1.12	586.92	657.35	
155	041102001006	垫层模板	1. 构件类型:基础垫层	m2	4.49	59.35	266.48	
156	010401001003	砖基础	1. 砖品种、规格、强度等级:蒸压灰砂砖MU5, 240mm*115mm*53mm 2. 基础类型:砖基础, 厚300mm 3. 砂浆强度等级:M5混合砂浆	m3	1.82	789.35	1436.62	
157	010401003003	实心砖墙	1. 砖品种、规格、强度等级:蒸压灰砂砖MU5, 240mm*115mm*53mm 2. 墙体类型:外墙, 厚180mm 3. 砂浆强度等级:M5混合砂浆	m3	1.66	825.63	1370.55	
158	011204001005	机切面芝麻白压顶	1. 机切面芝麻白压顶50mm厚	m2	6.74	44.19	297.84	
159	011204001006	红色火山岩碎拼	1. 红色火山岩碎拼30mm厚	m2	9.64	218.86	2109.81	
		台阶					7656.68	
160	050201001002	垫层	1. 垫层厚度、宽度、材料种类:水泥石粉渣垫层15cm	m2	12.6	80.66	1016.32	
161	010404001019	垫层	1. 垫层材料种类、配合比、厚度:C15混凝土垫层10cm	m3	1.92	586.92	1126.89	
162	041102001007	垫层模板	1. 构件类型:基础垫层	m2	18.91	59.35	1122.31	
163	040204002009	烧面海南黑	1. 块料品种、规格:烧面海南黑20mm厚	m2	3.96	263.07	1041.76	
164	040204002010	烧面海南黑	1. 块料品种、规格:烧面海南黑40mm厚	m2	10.8	310.13	3349.4	
		绿化及其他					22836.8	
165	050102012001	铺种草皮	1. 铺种方式:满铺 2. 养护期:3个月	m2	200	33.4	6680	
本页小计							20501.48	

总价措施项目清单与计价表

工程名称：白沙黎族自治县打安镇南达村农村人居环境整治提升工程
 标段：白沙黎族自治县打安镇南达村农村人居环境整治提升工程

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			22365.67			
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	22365.67			
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	30	6709.7			
7	1.3	建施安责险	不含建施安责险费*0.001	68	1387.01			
8	1.4	临时设施费			15887.33			
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	15887.33			
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	904.11			
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	2441.09			

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。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：白沙黎族自治县打安镇南达村农村人居环境整治提升工程 标段：白沙黎族自治县打安镇南达村农村人居环境整治提升工程 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							49694.91	



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。

规费、税金项目计价表

工程名称：白沙黎族自治县打安镇南达村农村
人居环境整治提升工程

标段：白沙黎族自治县打安镇南达
村农村人居环境整治提升工程

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		74362.79
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+DJ CS_DERGF+FBFX_ DEJSRGF+DJCS_D EJSRGF)*0.7	23.5	74362.79
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	168542.19
合计					242904.98

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。

