投标总价



2024 年 4 月 29 日

投 标 总 价

标 人: 招

五指山市南圣镇人民政府

工程名称:

什兰村委会吐南村人居环境卫生提升工程

投标总价(小写): 2,440,847.27

(大写): 贰佰肆拾肆万零捌佰肆拾柒元贰角柒分

投标人:

法定代表人 或其授权人: 中宏泰(海南)建设

(单位盖章)



(签字或盖章)

制 人:



编制时间:

2024 年 4 月 29 日







投标工程量清单目录

工程名称: 什兰村委会吐南村人居环境卫生提升工程

序号	名称
1	编制说明
2	建设项目投标报价汇总表
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与计价表
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	暂列金额表
9	材料(工程设备)暂估价及调整表
10	专业工程暂估价及结算价表
11	计日工表
12	总承包服务费计价表
13	规费、税金项目计价表

编制说明

- 一、工程概况
- 1、工程名称: 什兰村委会吐南村人居环境卫生提升工程
- 2、建设地点: 五指山市南圣镇什兰村委会吐南村
- 3、招标单位: 五指山市南圣镇人民政府
- 二、投标工程量清单编制范围

本工程含有: 土建工程、地面拆除及新建、种植工程、太阳能路灯等。

- 三、投标工程量清单编制依据
- 1、施工图纸。
- 2、建设部颁布的《建设工程工程量清单计价规范》(GB50500-2013)清单计价规范)。
- 3、海南省建设厅颁发的《海南省房屋建筑与装饰工程计价定额(2017年)》
- 4、《海南省市政工程计价定额》(2017)
- 5、《海南省安装工程计价定额》(2017)
- 7、《海南省园林绿化工程综合定额》(2019)
- 8、与本工程相关的标准图集、规范、技术资料。
- 四、编制方法
- 1、招标工程量清单,采用工程量清单综合单价法编制。
- 五、有关计算说明:
- 1. 本工程投标报价建设部颁布的《建设工程工程量清单计价规范》(GB50500-2013)清单计价规范)要求及规定使用格式。

建设项目招标控制价/投标报价汇总表

工程名称: 什兰村委会吐南村人居环境卫生提升工程

单位:元

第 1 页共 1 页

是廾工桯		TE. 70		21.	<i>A A</i> 1 <i>y</i>
序号	单项工程名称	金额(元)		其中: (元)	
)1. 3	十次工程和你	並が、(プログ	暂估价	安全文明施工费	规费
1	什兰村委会吐南村人居环境卫生提升工程	2440847. 27		116040. 56	77823. 2
			建 次		
		***	的进步		
		素	原展		
		(H)			
		40	01077013212		
	合计	2440847.27		116040.56	77823. 2

单项工程招标控制价/投标报价汇总表

工程名称: 什兰村委会吐南村人居环境卫生 提升工程

单位:元

第 1 页共 1 页

旋开工柱		, , , , _							
ch 口	光尺工和力科	人 佐 (二)		其中: (元)					
序号	单位工程名称	金额 (元)	暂估价	安全文明施工费	规费				
1	土建工程	1575803.04		82537. 78	64298. 28				
2	地面拆除及新建	636863.9		23249. 11	10166. 58				
3	种植工程	85017.36		3293. 84	1511.5				
4	太阳能路灯	143162. 97		6959.83	1846. 93				
			中地						
		XXXXX	建安人						
		**	直展						
		17-2							
		, and the second	801077013212						
	合计	2440847. 27		116040. 56	77823. 29				

单位工程投标报价汇总表

标段: 什兰村委会吐南村人居环境 卫生提升工程

工程名称: 土建工程

第1页 共2页

工程名称:	土建丄程	卫生提升工程	第 1 页 共 2 页		
序号	汇总内容	金额(元)	其中: 暂估价(元)		
_	分部分项工程费	1291003.04			
1.1	钢结构1#凉亭	48136.58			
1.2	钢结构2#凉亭	16069.11			
1.3	1#钢结构休息亭	28127.74			
1.4	2#钢结构休息亭	27416.53			
1.5	3#钢结构休息亭	61966. 1			
1.6	挡土墙	508021.49			
1.7	新建挡墙1	17721. 22			
1.8	拆除原有挡墙 新建挡墙1	8036. 89			
1.9	原有挡土墙水泥砂浆填缝、抹面	2341.71			
1.10	拆除原有挡土墙砖砌体增加栏杆	10337.66			
1.11	拆除原挡墙,新建挡墙3	27322. 27			
1. 12	新建挡墙4	1560.05			
1. 13	新增排水沟盖板	19284.32			
1. 14	拆除原有铁艺护栏,新建仿生栏杆	32818.06			
1. 15	新建仿生栏杆	160615.35			
1. 16	新建仿生栏杆2	780 ₇₀₇₇₀₁ 31 ³³ 4280. 95			
1. 17	围墙粉刷及喷绘	98061.33			
1. 18	卫生间外墙粉刷	821.15			
1. 19	拆除室外卫生间	2313. 8			
1. 20	图腾	37810. 3			
1. 21	新建树池	10932. 3			
1. 22	围墙加高	16327.39			
1. 23	雨水管	25680.74			
=	措施项目费	90389.54			
_					

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。

单位工程投标报价汇总表

标段: 什兰村委会吐南村人居环境

工程夕称, 土建工程

卫生提升工程	第2页 共2页		
金额(元)	其中: 暂估价(元)		
90389. 54			
82537. 78			
6386. 1			
1465. 66			
	_		
	_		
	_		
	_		
	_		
64298. 28	_		
	_		
64298. 28	_		
建文13012.18	_		
西山水			
14 A			
7801077013212			
1, 575, 803. 04			
	金额(元) 90389.54 82537.78 6386.1 1465.66 64298.28		

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。

工程名称: 土建工程

标段: 什兰村委会吐南村 人居环境卫生提升工程

第1页 共12页

<u> 上程名</u>	称:土建工程		人居		1生提升工	程	第 1 页	其 12 页
	# P 1) =	-T D 416		计量			金额 (元)	
序号	项目编码 	项目名称 	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中: 暂估价
		整个项目					1291003. 04	
		钢结构1#凉亭					48136.58	
1	011607001001	拆除原破旧木板	1. 拆除原破旧木板 2. 拆除垃圾外运 3. 运距综合考虑	m2	122. 46	9. 78	1197. 66	
2	010703001001	木屋面	1.30厚300xL木望板 2.3厚油毡防水层 3.30厚200xL防腐木条 4.4-M5自攻螺钉固定	m2	122. 46	383.3	46938.92	
		钢结构2#凉亭					16069.11	
3	011607001002	拆除原破旧木板	1. 拆除原破旧木板 2. 拆除垃圾外运 3. 运距综合考虑	m2	40.88	9. 78	399.81	
4	010703001002	木屋面	1.30厚300xL木望板 2.3厚油毡防水层 3.30厚200xL防腐木条 4.4-M5自攻螺钉固定	m2	40.88	383.3	15669.3	
		1#钢结构休息亭					28127.74	
5	010101001001	平整场地	1. 平整场地	m2	9	1.91	17. 19	
6	010101004001	挖基坑土方	1. 土壤类别: 一二类土 2. 挖土深度: 综合考虑	mäh	建设工	8.07	8. 07	
7	010101004002	挖基坑土方	1. 土壤类别: 一二类土 2. 挖土深度: 综合考虑 3. 弃土运距: 投标单位自 行考虑	が後後の	1.5	32. 48	48. 72	
8	010103001001	回填方	1. 密实度要求: 按设计要求 2. 填方材料品种: 土方回填	m3	10770132 6	18. 3	109.8	
9	010501001001	垫层	1. C15混凝土垫层	m3	0.48	593. 21	284. 74	
10	010501003001	独立基础	1. C25混凝土	m3	0.65	591.92	384. 75	
11	010502001001	矩形柱	1. C25混凝土	m3	0.5	675. 2	337. 6	
12	010515001001	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:综合考虑	t	0.111	5982. 79	664.09	
13	010516002001	预埋铁件	1. 镀锌钢板	t	0.349	12027.54	4197.61	
14	010603003001	钢管柱	1. 镀锌钢方通立柱	t	0.366	9518. 69	3483.84	
15	010604001001	钢梁	1. 镀锌钢	t	0.386	9508.81	3670.4	
			本页小计				77412.50	

注:为计取规费等的使用,可在表中增设其中: "定额人工费"。

工程名称: 土建工程

标段: 什兰村委会吐南村 人居环境卫生提升工程

第 2 页 共 12 页

安子 項目銘称	上程名7	工程名称:土建工程 人居环境卫生提升工程						第 2 页	其 12 页
16		宿日4 克尔	福日夕粉	面日味红世 华	计量	丁		金额(元)	
1. 20月300x1.木型板	伊亏 	坝日猵呁 	坝日名M 		单位	上住里	综合单价	合价	其中: 暂估价
17	16	011405001001	金属面油漆	1. 木纹漆	m2	20.63	58. 6	1208. 92	
18	17	010703001003	木屋面	2. 3厚油毡防水层 3. 30厚200xL防腐木条	m2	10. 3	270.74	2788. 62	
20 011502003001 石材装饰线 1.20/70厚350x150 烧 面锈黄花岗岩 m 7.52 224.29 1686.66 21 010101001002 平整场地 1.平整场地 m2 9 1.91 17.19 22 010101004003 挖基坑土方 1.土壤类别:一二类土 定 综合考虑 2. 挖土深度:综合考虑 2. 挖土深度:综合考虑 2. 挖土深度:综合考虑 2. 控土深度:综合考虑 2. 投土深度:综合考虑 32. 48 48.72 24 010103001002 回填方 1. 密实度要求:按设计要 求 没 1. 第次度要求:按设计要 求 2. 填方材料品种:土方回 填	18	011102001001	石材楼地面	2.100厚C15混凝土垫层 3.20厚1:3水泥砂浆 4.30厚200x400 烧面海 南黑花岗岩或者30厚300 x300 荔枝面锈黄花岗45 。网格斜铺	m2	9	416. 79	3751. 11	
20 011302003001 14有表記之 面锈黄花岗岩 III 1.32 224.23 1000.00 21 010101001002 平整场地 1. 平整场地 III 17.19 22 010101004003 挖基坑土方 1. 土壤类别:一二类土 2. 挖土深度:综合考虑 3. 弃土运距:投标单位自行考虑 3. 弃土运距:投标单位自行考虑 24 010103001002 回填方 1. 密实度要求:按设计要求 2. 填方材料品种:土方回 填 m3 6 18.3 109.8 25 010501001002 垫层 1. C15混凝土	19	011204001001	石材墙面	1. 钢制干挂部件, 焊接在 方通立柱上 2. 荔枝面锈黄花岗岩	m2	14	391.83	5485. 62	
21 010101001002 平整场地 1. 平整场地 m2 9 1. 91 17. 19 22 010101004003 挖基坑土方 1. 土壤类別: 一二类土 2. 挖土深度: 综合考虑 3. 弃土运車: 综合考虑 3. 弃土运車: 投标单位自行考虑 48. 72 8. 07 8. 07 23 010101004004 挖基坑土方 1. 生壤类別: 一二类土 2. 挖土深度: 综合考虑 3. 弃土运車: 投标单位自行考虑 48. 72 1. 密实度要求: 按设计要 求 2. 填方材料品种: 土方回 填 6 18. 3 109. 8 24 010103001002 型层 1. C15混凝土垫层 m3 0. 48 593. 21 284. 74 26 010501003002 独立基础 1. C25混凝土 m3 0. 65 591. 92 384. 75 27 010502001002 矩形柱 1. C25混凝土 m3 0. 5 675. 2 337. 6 28 010515001002 现浇构件钢筋 7. 规格: 综合 考虑 t 0. 111 5982. 79 664. 09 29 010516002002 预埋铁件 1. 镀锌钢板 t 0. 349 12027. 54 4197. 61 30 010603003002 钢管柱 1. 镀锌钢方通立柱 t 0. 366 9518. 69 3483. 84 31 010604001002 钢梁 1. 镀锌钢 t 0. 386 9508. 81 3670. 4	20	011502003001	石材装饰线	1.20/70厚350x150 烧 面锈黄花岗岩	m	7. 52	224. 29	1686.66	
22 010101004003 挖基坑土方			2#钢结构休息亭					27416.53	
23 010101004004 挖基坑土方 1. 土壤类别: 一二类土 2. 挖土深度: 综合考虑 3. 弃土运距: 投标单位自 7 考虑 3. 弃土运距: 投标单位自 7 表 3. 至土运距: 投标单位自 7 表 3. 至土运距: 投标单位自 7 表 5. 32. 48 48. 72 24 010103001002 回填方 1. 密实度要求: 按设计要求 2. 填方材料品种: 土方回 项 3. 0. 48 593. 21 284. 74 25 010501003002 独立基础 1. C25混凝土 m3 0. 65 591. 92 384. 75 26 010501003002 独立基础 1. C25混凝土 m3 0. 5 675. 2 337. 6 27 010502001002 矩形柱 1. C25混凝土 m3 0. 5 675. 2 337. 6 28 010515001002 现浇构件钢筋	21	010101001002	平整场地	1. 平整场地	m2	9	1.91	17. 19	
24 010103001002 回填方 1. 密实度要求:按设计要求。	22	010101004003	 挖基坑土方 	1. 土壤类别: 一二类土 2. 挖土深度: 综合考虑		建设工	8.07	8.07	
24 010103001002 回填方 1. 密实度要求: 按设计要求 2. 填方材料品种: 土方回填 m3 6 18.3 109.8 25 010501001002 垫层 1. C15混凝土垫层 m3 0. 48 593. 21 284. 74 26 010501003002 独立基础 1. C25混凝土 m3 0. 65 591. 92 384. 75 27 010502001002 矩形柱 1. C25混凝土 m3 0. 5 675. 2 337. 6 28 010515001002 现浇构件钢筋	23	010101004004	挖基坑土方	1. 土壤类别: 一二类土 2. 挖土深度: 综合考虑 3. 弃土运距: 投标单位自 行考虑	40	1.5	32. 48	48. 72	
26 010501003002 独立基础 1. C25混凝土 m3 0. 65 591. 92 384. 75 27 010502001002 矩形柱 1. C25混凝土 m3 0. 5 675. 2 337. 6 28 010515001002 现浇构件钢筋 1. 钢筋种类、规格:综合 t 0. 111 5982. 79 664. 09 29 010516002002 预埋铁件 1. 镀锌钢板 t 0. 349 12027. 54 4197. 61 30 010603003002 钢管柱 1. 镀锌钢方通立柱 t 0. 366 9518. 69 3483. 84 31 010604001002 钢梁 1. 镀锌钢 t 0. 386 9508. 81 3670. 4	24	010103001002	回填方	求 2. 填方材料品种: 土方回			18. 3	109.8	
27 010502001002 矩形柱 1. C25混凝土 m3 0. 5 675. 2 337. 6 28 010515001002 现浇构件钢筋 1. 钢筋种类、规格:综合 t 0. 111 5982. 79 664. 09 29 010516002002 预埋铁件 1. 镀锌钢板 t 0. 349 12027. 54 4197. 61 30 010603003002 钢管柱 1. 镀锌钢方通立柱 t 0. 366 9518. 69 3483. 84 31 010604001002 钢梁 1. 镀锌钢 t 0. 386 9508. 81 3670. 4	25	010501001002	垫层	1. C15混凝土垫层	m3	0.48	593. 21	284. 74	
28 010515001002 现浇构件钢筋 1. 钢筋种类、规格:综合 t 0. 111 5982. 79 664. 09 29 010516002002 预埋铁件 1. 镀锌钢板 t 0. 349 12027. 54 4197. 61 30 010603003002 钢管柱 1. 镀锌钢方通立柱 t 0. 366 9518. 69 3483. 84 31 010604001002 钢梁 1. 镀锌钢 t 0. 386 9508. 81 3670. 4	26	010501003002	独立基础	1. C25混凝土	m3	0.65	591.92	384.75	
28 010313001002 残疣构件納別 考虑 t 0.111 3982.79 004.09 29 010516002002 预埋铁件 1. 镀锌钢板 t 0.349 12027.54 4197.61 30 010603003002 钢管柱 1. 镀锌钢方通立柱 t 0.366 9518.69 3483.84 31 010604001002 钢梁 1. 镀锌钢 t 0.386 9508.81 3670.4	27	010502001002	矩形柱	1. C25混凝土	m3	0.5	675. 2	337.6	
30 010603003002 钢管柱 1. 镀锌钢方通立柱 t 0. 366 9518. 69 3483. 84 31 010604001002 钢梁 1. 镀锌钢 t 0. 386 9508. 81 3670. 4	28	010515001002	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: 综合考虑	t	0.111	5982. 79	664. 09	
31 010604001002 钢梁 1. 镀锌钢 t 0. 386 9508. 81 3670. 4	29	010516002002	预埋铁件	1. 镀锌钢板	t	0.349	12027. 54	4197.61	
	30	010603003002	钢管柱	1. 镀锌钢方通立柱	t	0.366	9518.69	3483.84	
本页小计 28127.74	31 010604001002 钢梁 1. 镀锌钢 t 0.386 9508.81								
				本页小计				28127.74	

注:为计取规费等的使用,可在表中增设其中: "定额人工费"。

工程名称: 土建工程

标段: 什兰村委会吐南村 人居环境卫生提升工程

第 3 页 共 12 页

	你: 工建工性		八冶	一一元二	生促开工	1土	男 3 リ	大 共 12 贝
序号	活口炉缸	荷口分粉	宿口莊行冊 \$	 计量	 _{十和} 具		金额 (元)	
一一	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中: 暂估价
32	011405001002	金属面油漆	1. 木纹漆	m2	20. 63	58. 6	1208. 92	
33	010703001004	木屋面	1.20厚300xL木望板 2.3厚油毡防水层 3.20厚200xL防腐木条 4.4-M5自攻螺钉固定	m2	10. 3	201.69	2077. 41	
34	011102001002	石材楼地面	1.150厚碎石垫层 2.100厚C15混凝土垫层 3.20厚1:3水泥砂浆 4.30厚200x400 烧面海 南黑花岗岩或者30厚300 x300 荔枝面锈黄花岗45 。 网格斜铺 5.其余按设计图纸	m2	9	416. 79	3751. 11	
35	011204001002	石材墙面	1. 钢制干挂部件, 焊接在 方通立柱上 2. 荔枝面锈黄花岗岩	m2	14	391.83	5485. 62	
36	011502003002	石材装饰线	1.20/70厚350x150 烧 面锈黄花岗岩	m	7. 52	224. 29	1686.66	
		3#钢结构休息亭					61966. 1	
37	010101001003	平整场地	1. 平整场地	m2	23. 04	1.91	44.01	
38	010101004005	挖基坑土方	1. 土壤类别: 一二类土 2. 挖土深度: 综合考虑		建设方	8.07	56. 49	
39	010101004006	挖基坑土方	1. 土壤类别: 一二类土 2. 挖土深度: 综合考虑 3. 弃土运距: 投标单位自 行考虑	後後後	1.5	32. 48	48. 72	
40	010103001003	回填方	1. 密实度要求: 按设计要求 求 2. 填方材料品种: 土方回填	m3	70770132	18. 3	128. 1	
41	010501001003	垫层	1. C15混凝土垫层	m3	0.48	593. 21	284. 74	
42	010501003003	独立基础	1. C25混凝土	m3	0.65	591. 92	384. 75	
43	010502001003	矩形柱	1. C25混凝土	m 3	0.8	675. 19	540. 15	
44	010515001003	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:综合考虑	t	0.14	5982.79	837. 59	
45	010516002003	预埋铁件	1. 镀锌钢板	t	0.349	12027.54	4197.61	
46	010603003003	钢管柱	1. 镀锌钢方通立柱	t	0.453	9518. 7	4311.97	
47	010604001003	18294. 95						
			本页小计				43338.80	

注:为计取规费等的使用,可在表中增设其中: "定额人工费"。

工程名称: 土建工程

标段: 什兰村委会吐南村 人居环境卫生提升工程

第 4 页 共 12 页

. ,	尔:土建工程		八口	小児工	生提升工	<u>作</u>	第 4 页	1 共 12 页
	项目编码	荷口 54 545	商口胜红拱:\\	计量 单位	十		金额 (元)	
序号	坝日	项目名称	项目特征描述	单位	工程量	综合单价	合价	其中: 暂估价
48	011405001003	金属面油漆	1. 木纹漆	m2	37. 1	58. 6	2174.06	
49	010703001005	木屋面	1. 30厚300xL木望板 2. 3厚油毡防水层 3. 30厚200xL防腐木条 4. 4-M5自攻螺钉固定	m2	33. 37	383. 3	12790. 72	
50	011102001003	石材楼地面	1.150厚碎石垫层 2.100厚C15混凝土垫层 3.20厚1:3水泥砂浆 4.30厚200x400 烧面海南黑花岗岩或者30厚300 x300 荔枝面锈黄花岗45 。网格斜铺 5.其余按设计图纸	m2	23. 04	416. 79	9602. 84	
51	011204001003	石材墙面	1. 钢制干挂部件, 焊接在 方通立柱上 2. 荔枝面锈黄花岗岩	m2	16.8	391.83	6582.74	
52	011502003003	石材装饰线	1. 20/70厚370x200 烧 面锈黄花岗岩	m	7. 52	224. 29	1686.66	
		挡土墙					508021.49	
53	010101003001	 挖沟槽土方 	1. 土壤类别: 一二类土 2. 挖土深度: 综合考虑	m3	建议:	8. 07	1250.85	
54	010101003002	挖沟槽土方	1. 土壤类别:一二类土 2. 挖土深度:综合考虑 3. 弃土运距:投标单位自 行考虑	先有必须	155	32. 48	5034. 4	
55	010103001004	回填方	1. 密实度要求: 接设计要求 求 2. 填方材料品种: 土方回填	m3	1077013212 155	18. 3	2836. 5	
56	010403004001	石挡土墙	1. M10水泥砂浆砌MU30毛石	m3	611.46	692.41	423381.02	
57	011201001001	墙面一般抹灰	1. 墙顶用1: 3水泥砂浆 抹成5%外斜护顶,厚度 不小于30mm	m2	93	64.08	5959.44	
58	011201003001	墙面勾缝	1. 墙身外露面用1: 2.5 水泥砂浆做美观勾缝。	m2	375	23. 61	8853.75	
59	040309009001	排水管	1. 排水管 2. 其余按设计图纸	m	125	19. 03	2378.75	
60	010902001001	土工布	1.300~400g/m²土工布	m2	5	18.88	94. 4	
61	040601025001	滤料铺设	1.1 [~] 4mm砂砾或石屑	m3	2	287.8	575. 6	
			本页小计				483201.73	

注:为计取规费等的使用,可在表中增设其中: "定额人工费"。

工程名称: 土建工程

标段: 什兰村委会吐南村 人居环境卫生提升工程

第 5 页 共 12 页

上/生/口/	称:土建工程			<u> </u>	生提升工	<u>程</u>	第 5 页	其 12 页
4. F				计量			金额 (元)	
序号	项目编码 	项目名称 	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中: 暂估价
			2. 20mm粗砾或碎石					
62	010903004001	墙面变形缝	1. 填塞沥青麻筋或涂沥青木板	m	30	31. 16	934.8	
63	010503004001	圈梁	1. 圈梁	m3	4. 28	723. 95	3098.51	
64	011702008001	圈梁	1. 圈梁模板	m2	35. 63	75. 45	2688. 28	
65	010507007001	其他构件	1. φ150混凝土仿生栏杆 立柱	m 3	0.91	979.08	890.96	
66	010507007002	其他构件	1. φ100混凝土仿生栏杆	m 3	3. 32	717. 16	2380.97	
67	011702025001	其他现浇构件	1. 栏杆立柱模板	m2	24. 13	200. 01	4826. 24	
68	011702025002	其他现浇构件	1. 其余栏杆模板	m2	11. 17	110. 21	1231.05	
69	010515001004	现浇构件钢筋	1. 圈梁栏杆钢筋 2. 其余综合考虑	t	2.658	7003. 57	18615. 49	
70	011201001002	墙面一般抹灰	1. 栏杆水泥砂浆抹面, 拉毛, 勾勒木纹	m2	135. 92	77. 36	10514.77	
71	011406001001	抹灰面油漆	1. 外喷木色漆	m2	135. 92	31.37	4263.81	
72	011701002001	外脚手架	1. 单排外脚手架	m2	465	17.66	8211.9	
		新建挡墙1					17721. 22	
73	010101003003	挖沟槽土方	1. 土壤类别: 一二类土 2. 挖土深度: 综合考虑	THE STATE OF THE S	建级分	8.07	163.82	
74	010101003004	挖沟槽土方	1. 土壤类别: 一二类土 2. 挖土深度: 综合考虑 3. 弃土运距: 投标单位自 行考虑	ツ歩乳〉	76. 76	32.48	349. 48	
75	010103001005	回填方	1. 密实度要求: 按设计要求 2. 填方材料品种: 土方回填	m3	20. 3	18. 3	371.49	
76	010404001001	垫层	1. 碎石垫层	m 3	4. 14	357.83	1481.42	
77	010501001004	垫层	1. C15混凝土	m3	2. 13	593. 2	1263. 52	
78	010401001001	砖基础	1. 240厚MU10砖M5水泥砂 浆砌筑	m3	4. 51	781. 5	3524. 57	
79	010401003001	实心砖墙	1.240厚MU10砖M5水泥砂 浆砌筑	m3	5. 27	805. 93	4247. 25	
80	010503004002	圈梁	1. 圈梁	m3	1.88	723.95	1361.03	
81	010515001005	现浇构件钢筋	1. 现浇构件钢筋 2. 其余综合考虑	t	0.173	7003. 58	1211.62	
			本页小计				71630. 98	

注:为计取规费等的使用,可在表中增设其中: "定额人工费"。

工程名称: 土建工程

标段: 什兰村委会吐南村 人居环境卫生提升工程

第6页 共12页

<u>上</u> 桯名	你: 土建工程		人居	<u> </u>	生提升工	<u>程</u>	第6页	共 12 页
	1番目 <i>4</i> 户知	福日夕粉	面目柱欠世界	计量			金额 (元)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中: 暂估价
82	011201001003	墙面一般抹灰	1.20厚1: 2.5水泥砂浆	m2	42. 31	52. 79	2233. 54	
83	011702001001	基础	1. 垫层模板	m2	6. 27	52.82	331.18	
84	011702008002	圏梁	1. 圈梁模板	m2	15. 67	75. 45	1182. 3	
		拆除原有挡墙 新建挡墙1					8036. 89	
85	011601001001	拆除原有挡墙	1. 拆除原有挡墙 2. 拆除垃圾外运 3. 运距投标单位自行考 虑	m3	7. 68	56. 74	435. 76	
86	010101003005	挖沟槽土方	1. 土壤类别: 一二类土 2. 挖土深度: 综合考虑	m 3	8. 75	8. 07	70.61	
87	010101003006	挖沟槽土方	1. 土壤类别: 一二类土 2. 挖土深度: 综合考虑 3. 弃土运距: 投标单位自 行考虑	m3	4. 57	32. 48	148. 43	
88	010103001006	回填方	1. 密实度要求: 按设计要求 求 2. 填方材料品种: 土方回填	m3	8. 75	18. 29	160.04	
89	010404001002	垫层	1. 碎石垫层	m ³	由力77	357. 83	633. 36	
90	010501001005	垫层	1. C15混凝土		连级.81	593. 21	539.82	
91	010401001002	砖基础	1.240厚MU10砖M5水泥炒 浆砌筑	3 3	1.94	781. 49	1516. 09	
92	010401003002	实心砖墙	1.240厚MU10砖M5水泥砂 浆砌筑	T XX	2. 28	77	1821.4	
93	010503004003	圈梁	1. 圈梁	m 3	10770132 0.81	723. 95	586. 4	
94	010515001006	现浇构件钢筋	1. 现浇构件钢筋 2. 其余综合考虑	t	0.074	7003. 51	518. 26	
95	011201001004	墙面一般抹灰	1.20厚1: 2.5水泥砂浆	m2	18. 14	52. 79	957.61	
96	011702001002	基础	1. 垫层模板	m2	2. 69	52.82	142.09	
97	011702008003	圈梁	1. 圈梁模板	m2	6. 72	75. 45	507.02	
		原有挡土墙水泥 砂浆填缝、抹面					2341.71	
98	011201001005	墙面一般抹灰	1.20厚1: 2.5水泥砂浆 2.1: 25水泥砂浆勾缝	m2	27	86. 73	2341.71	
		拆除原有挡土墙 砖砌体增加栏杆					10337.66	
			本页小计				14125.62	

注:为计取规费等的使用,可在表中增设其中: "定额人工费"。

工程名称: 土建工程

标段: 什兰村委会吐南村 人居环境卫生提升工程

第 7 页 共 12 页

工程名称:土建工程 人居环境卫生提升工程							第 7 页	艾 共 12 页
<u> </u>	-E II /- +=	AT 17 14 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11	~ D # /~ U \ \	计量	-100		金额 (元)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中: 暂估价
99	011601001002	拆除原有挡土墙 上方砖砌墙体	1. 拆除原有挡土墙上方 砖砌墙体 2. 拆除垃圾外运 3. 运距投标单位自行考 虑	m3	1.47	56. 73	83. 39	
100	010503004004	圈梁	1. 圈梁	m 3	0.74	723. 95	535. 72	
101	011702008004	圈梁	1. 圈梁模板	m2	6. 13	75. 45	462.51	
102	010507007003	其他构件	1. φ150混凝土仿生栏杆 立柱	m 3	0.18	979.06	176. 23	
103	010507007004	其他构件	1. φ100混凝土仿生栏杆	m3	0.54	717. 17	387.27	
104	011702025003	其他现浇构件	1. 栏杆立柱模板	m2	4.71	200.01	942.05	
105	011702025004	其他现浇构件	1. 其余栏杆模板	m2	19. 5	110. 21	2149.1	
106	010515001007	现浇构件钢筋	1. 圈梁栏杆钢筋 2. 其余综合考虑	t	0. 423	7003. 57	2962. 51	
107	011201001006	墙面一般抹灰	1. 栏杆水泥砂浆抹面, 拉毛, 勾勒木纹	m2	24. 27	77. 36	1877. 53	
108	011406001002	抹灰面油漆	1. 外喷木色漆	m2	24. 27	31. 37	761.35	
		拆除原挡墙,新 建挡墙3			申次		27322. 27	
109	011601001003	拆除原有挡墙	1. 拆除原有挡墙 2. 拆除垃圾外运 3. 运距投标单位自行考 虑	一个	13.81	56.74	783. 58	
110	010101003007	挖沟槽土方	1. 土壤类别: 一二类土 2. 挖土深度: 综合考虑	m3 ₈₀	9. 51 1077013 ² 1	8. 07	76. 75	
111	010101003008	挖沟槽土方	1. 土壤类别: 一二类土 2. 挖土深度: 综合考虑 3. 弃土运距: 投标单位自 行考虑	m3	9. 82	32.48	318. 95	
112	010103001007	回填方	1. 密实度要求: 按设计要求 求 2. 填方材料品种: 土方回填	m3	9. 51	18. 3	174. 03	
113	010404001003	垫层	1. 碎石垫层	m3	2. 57	357.83	919.62	
114	010501001006	垫层	1. C15混凝土	m3	1. 33	593. 2	788.96	
115	010401001003	砖基础	1.240厚MU10砖M5水泥砂 浆砌筑	m 3	2.8	781.5	2188. 2	
116	010401003003	实心砖墙	1.240厚MU10砖M5水泥	m 3	3. 28	805. 93	2643.45	
			本页小计				18231.20	

注:为计取规费等的使用,可在表中增设其中: "定额人工费"。

工程名称: 土建工程

标段: 什兰村委会吐南村 人居环境卫生提升工程

第 8 页 共 12 页

						11生	第8月	1 共 12 贝
		~ H 1.41		十十	< L		金额 (元)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中: 暂估价
			砂浆砌筑					
117	010503004005	圈梁	1. 圈梁	m3	1. 17	723.95	847. 02	
118	011201001007	墙面一般抹灰	1.20厚1: 2.5水泥砂浆	m2	26. 33	52. 79	1389. 96	
119	011702001003	基础	1. 垫层模板	m 2	3. 9	52.82	206	
120	011702008005	圈梁	1. 圈梁模板	m2	9. 75	75. 45	735.64	
121	010507007005	其他构件	1. φ150混凝土仿生栏杆 立柱	m3	0. 26	979.08	254. 56	
122	010507007006	其他构件	1. φ100混凝土仿生栏杆	m 3	0.79	717. 15	566. 55	
123	011702025005	其他现浇构件	1. 栏杆立柱模板	m2	7	200.02	1400.14	
124	011702025006	其他现浇构件	1. 其余栏杆模板	m2	30.7	110. 21	3383.45	
125	010515001008	现浇构件钢筋	1. 圈梁栏杆钢筋 2. 其余综合考虑	t	0. 933	7003. 57	6534. 33	
126	011201001008	墙面一般抹灰	1. 栏杆水泥砂浆抹面, 拉毛,勾勒木纹	m2	37. 81	77. 36	2924. 98	
127	011406001003	抹灰面油漆	1. 外喷木色漆	m2	37. 81	31. 37	1186.1	
		新建挡墙4					1560.05	
128	010401003004	实心砖墙	1.240厚MU10砖M5水泥砂 浆砌筑	M 3	建设0.3	805. 93	644. 74	
129	010503004006	圈梁	1. 圏梁	- 1 TO THE STATE OF THE STATE O	0. 21	723. 95	152.03	
130	010515001009	现浇构件钢筋	1. 现浇构件钢筋 2. 其余综合考虑	完整	0. 02	7003. 5	140. 07	
131	011201001009	墙面一般抹灰	1. 20厚1:2. 5水泥砂浆	m2	9. 29	52. 79	490.42	
132	011702008006	圈梁	1. 圈梁模板	m 2	1.76	75.45	132.79	
		新增排水沟盖板					19284. 32	
133	010507005001	扶手、压顶	1. C15混凝土	m 3	1.01	850.49	858.99	
134	011702028001	扶手、压顶模板	1. 扶手、压顶模板	m2	20. 27	68. 25	1383.43	
135	010516002004	预埋铁件	1.5厚45x45不锈钢角钢 2.预埋构件	t	0.338	12027. 54	4065.31	
136	01B001	30*600*300铸 铁盖板	1.30*600*300铸铁盖板	m	50. 67	256. 1	12976. 59	
		拆除原有铁艺护 栏,新建仿生栏 杆					37818.06	
137	011609001001	栏杆、栏板拆除	1. 拆除原有铁艺护栏	m2	71. 79	30. 59	2196.06	
			本页小计				42469.16	

注:为计取规费等的使用,可在表中增设其中: "定额人工费"。

工程名称: 土建工程

标段: 什兰村委会吐南村 人居环境卫生提升工程

第 9 页 共 12 页

上/土/口/	称: 土建丄桯		八凸	小児工	.生提廾丄	/注	第 9 页	1 开 12 贝
				计量			金额 (元)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中: 暂估价
138	010507007007	其他构件	1. φ150混凝土仿生栏杆 立柱	m3	0.6	979.07	587. 44	
139	010507007008	其他构件	1. φ100混凝土仿生栏杆	m3	2.08	717. 16	1491.69	
140	011702025007	其他现浇构件	1. 栏杆立柱模板	m2	15. 89	200.02	3178.32	
141	011702025008	其他现浇构件	1. 其余栏杆模板	m2	72. 6	110. 21	8001.25	
142	010515001010	现浇构件钢筋	1. 圈梁栏杆钢筋 2. 其余综合考虑	t	1. 684	7003. 57	11794. 01	
143	010516003001	机械连接	1. 植筋 钢筋直径≤ φ14 mm	个	104	9.04	940. 16	
144	011201001010	墙面一般抹灰	1. 栏杆水泥砂浆抹面, 拉毛,勾勒木纹	m2	88. 56	77. 36	6851	
145	011406001004	抹灰面油漆	1. 外喷木色漆	m2	88. 56	31. 37	2778. 13	
		新建仿生栏杆					160615.35	
146	010507007009	其他构件	1. φ150混凝土仿生栏杆 立柱	m 3	2.8	979.07	2741.4	
147	010507007010	其他构件	1. Φ100混凝土仿生栏杆	m3	8.88	717. 16	6368.38	
148	011702025009	其他现浇构件	1. 栏杆立柱模板	m2	74. 77	200.01	14954.75	
149	011702025010	其他现浇构件	1. 其余栏杆模板	m2	建次 52	110. 21	38793.92	
150	010515001011	现浇构件钢筋	1. 圈梁栏杆钢筋 2. 其余综合考虑		6.675	7003. 57	46748.83	
151	010516003002	机械连接	1. 植筋 钢筋直径≤ φ1# mm	张光	508	9.04	4592.32	
152	011201001011	墙面一般抹灰	1. 栏杆水泥砂浆抹面, 拉毛,勾勒木纹	W280	426,289	77.36	33024. 21	
153	011406001005	抹灰面油漆	1. 外喷木色漆	m2	426. 89	31.37	13391.54	
		新建仿生栏杆2					124280.95	
154	010101003009	挖沟槽土方	1. 土壤类别: 一二类土 2. 挖土深度: 综合考虑	m3	27. 31	8.07	220. 39	
155	010101003010	挖沟槽土方	1. 土壤类别: 一二类土 2. 挖土深度: 综合考虑 3. 弃土运距: 投标单位自 行考虑	m3	24. 3	32. 48	789. 26	
156	010103001008	回填方	1. 密实度要求: 按设计要求 求 2. 填方材料品种: 土方回填	m3	27. 31	18. 3	499. 77	
			本页小计				197746.77	

注:为计取规费等的使用,可在表中增设其中: "定额人工费"。

工程名称: 土建工程

标段: 什兰村委会吐南村 人居环境卫生提升工程

第 10 页 共 12 页

工程名称: 土建工程 人居环境卫生提升工程							第 10 页	其 12 页
4. [-55 ET /eb 75	-T 17 14 14		计量	1		金额 (元)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中: 暂估价
157	010501001007	垫层	1. C15混凝土	m3	7. 17	593. 2	4253. 24	
158	010501002001	带形基础	1. 带形基础	m 3	17. 2	613.17	10546. 52	
159	010515001012	现浇构件钢筋	1. 钢筋 2. 其余综合考虑	t	0. 762	7003. 57	5336. 72	
160	011702001004	基础	1. 垫层模板	m2	14. 34	52.82	757.44	
161	011702001005	基础	1. 带形基础模板	m2	57. 34	63.43	3637. 08	
162	010507007011	其他构件	1. φ150混凝土仿生栏杆 立柱	m3	1. 76	979.07	1723. 16	
163	010507007012	其他构件	1. φ100混凝土仿生栏杆	m 3	5. 57	717. 16	3994. 58	
164	011702025011	其他现浇构件	1. 栏杆立柱模板	m2	47. 1	200.02	9420. 94	
165	011702025012	其他现浇构件	1. 其余栏杆模板	m2	220	110. 21	24246. 2	
166	010515001013	现浇构件钢筋	1. 圈梁栏杆钢筋 2. 其余综合考虑	t	4. 245	7003. 57	29730. 15	
167	011201001012	 墙面一般抹灰 	1. 栏杆水泥砂浆抹面, 拉毛, 勾勒木纹	m2	267.87	77. 36	20722.42	
168	011406001006	抹灰面油漆	1. 外喷木色漆	m 2	267.87	31.37	8403.08	
		围墙粉刷及喷绘					98061.33	
169	011608001001	铲除油漆面	1. 铲除原面层涂料(清除基底的浮砂、挂浆、流痕、油污等)		建设 /9	5.06	2692.88	
170	011201001013	墙面一般抹灰	1. 清理抹灰基层 2. 20厚1:2. 5水泥砂浆找 平	×	532. 19	2 52.79	28094.31	
171	011406001007	抹灰面油漆	1. 满刮腻子一遍 2. 喷或滚刷底涂料一遍 3. 喷或滚刷面层涂料二 遍 4. 彩色外墙涂料 5. 其余按设计图纸要求	m2	532. 19	126. 41	67274. 14	
		卫生间外墙粉刷					821. 15	
172	011608001002	铲除油漆面	1. 铲除原面层涂料(清除基底的浮砂、挂浆、流痕、油污等)	m2	17. 82	5.06	90. 17	
173	011406001008	抹灰面油漆	1. 满刮腻子一遍 2. 喷或滚刷底涂料一遍 3. 喷或滚刷面层涂料二 遍	m2	17.82	41. 02	730. 98	
			本页小计				221654.01	

注:为计取规费等的使用,可在表中增设其中: "定额人工费"。

工程名称: 土建工程

标段: 什兰村委会吐南村 人居环境卫生提升工程

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) 4. 其余按设计图纸要求 综合单价 合价 其中: 型 5. 其余按设计图纸要求 2313.8 174 01B002 简易建筑物整体 拆除 1. 简易建筑物整体拆除 2. 拆除垃圾外运 3. 运距投标单位自行考 m2 25. 12 92. 11 2313. 8 图腾 37810. 3	暂估价
4. 其余按设计图纸要求 4. 其余按设计图纸要求 2313. 8 574 01B002 简易建筑物整体 575	暂估价
174 01B002	
1. 简易建筑物整体拆除 2. 拆除垃圾外运 3. 运距投标单位自行考 m2 25. 12 92. 11 2313. 8 图腾 37810. 3	
174 01B002 简易建筑物整体 拆除 2. 拆除垃圾外运 3. 运距投标单位自行考 虑 m2 25. 12 92. 11 2313. 8 图腾 37810. 3	
100 原阳光长日朱圆	
175 01B003 民族图腾一 1. 2. 0mm厚铝单板民族图	
176 01B004 民族图腾二 1. 2. 0mm厚铝单板民族图 个 20 396. 4 7928	
177 01B005 民族图腾三 1.2.0mm厚铝单板民族图 个 20 548.86 10977.2	
178 01B006 民族图腾四 1. 2. 0mm厚铝单板民族图	
新建树池 建	
179 010101001004 平整场地 1. 平整场地 9. √2 1. 91 18. 57	
180 010101004007 挖基坑土方 1. 土壤类别: 一二类土 2. 挖土深度: 综合考虑 4. 07 30. 99	
181 010101004008 挖基坑土方	
182 010103001009 回填方	
183 010404001004 垫层 1. 碎石垫层 m3 2. 88 357. 83 1030. 55	
184 010501001008 垫层 1. C15混凝土垫层 m3 1. 49 593. 2 883. 87	
185 010401001004 砖基础	
186 010501002002 带形基础 1. C20混凝土盖板 m3 1. 56 613. 17 956. 55	
187 011201001014 墙面一般抹灰 1.15厚防水水泥砂浆 m2 21.6 50.21 1084.54	
本页小计 46785.27	

注:为计取规费等的使用,可在表中增设其中: "定额人工费"。

工程名称: 土建工程

标段: 什兰村委会吐南村 人居环境卫生提升工程

第 12 页 共 12 页

上性名/	称: 土建丄程		八店:		.生提廾丄	任	第 12 页	1 共 12 贝
7		-T 17 14 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11		计晶			金额(元)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中: 暂估价
188	01B007	木凳面	1.30×30厚棕黄色防腐 木龙骨@500 2.L×95×50厚棕黄色防 腐木	m2	14. 26	237. 39	3385. 18	
189	011702001006	基础	1. 垫层模板	m2	4. 32	52.82	228. 18	
190	011702001007	基础	1. 带形基础模板	m2	10. 37	63. 43	657.77	
		围墙加高					16327. 39	
191	041001003001	原挡土墙表面凿 毛清理	1. 原挡土墙表面凿毛清 理	m2	15. 61	13.98	218. 23	
192	010401003005	实心砖墙	1.180厚MU10砖M5水泥砂 浆砌筑	m3	10. 93	811. 92	8874. 29	
193	011201001015	墙面一般抹灰	1.20厚1: 2.5水泥砂浆	m2	137.05	52. 79	7234. 87	
		雨水管					25680. 74	
194	010101003011	挖沟槽土方	1. 土壤类别: 一二类土 2. 挖土深度: 综合考虑	m3	53. 5	8. 07	431. 75	
195	010101003012	挖沟槽土方	1. 土壤类别: 一二类土 2. 挖土深度: 综合考虑 3. 弃土运距: 投标单位自 行考虑	m3	53. 5	32. 48	1737. 68	
196	010103001010	回填方	1. 密实度要求: 按设计要求 求 2. 填方材料品种: 土方团 填	茶廠	53. 5	18. 29	978. 52	
197	010103001011	回填方	1. 中粗砂回填	100	26 . 2	353. 24	9261.95	
198	040501004001	塑料管	1. SN8等级DN400双壁波 纹管	⁴ 80 m	1077033212	205. 93	11017. 26	
199	040504001001	砌筑井	1. 雨水检查井	座	2	1126. 79	2253. 58	
		措施项目						
本页小计								
		1291003.04						

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

工程夕称, 土建工程

标段: 什兰村委会吐南村人

第1页 共1页

二程名称	尔: 土建工程		居到	下境卫生	提升工程		第1月	页 共 1
序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	调整费率 (%)	调整后金额 (元)	备注
1	1.1	安全文明施工费基本 部分			68781.48			
2	1. 1. 1	综合价3000万元以内(含本数)	综合价含主设(3千 万元以内部分)	6. 57	68781.48			
3	1. 1. 2	综合价3000万元-1亿 元以内(含本数)	综合价含主设(3千万元~1亿元以内部分)	5. 12				
4	1. 1. 3	综合价1亿元以上	综合价含主设(1亿 元以上部分)	3. 42				
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	20	13756. 3			
6	1.3	夜间施工增加费	分部分项合计+单价措施项目合计- 人材机价差	0.14	1465. 66			
7	1. 4	雨季施工增加费	分部分项合计+单价措施项目合计- 人材机价差	0.61	6386.1			
					ts 10			
			/	AN A	建设入	\		
			+	る多の	高級人			
				180 11	22,72	/		
				011	77013			
	张人民共和国一级	建州道价厂	展共和国一	过 用造份;				
		D018021	秋 毛边	雄	9			
	四川易弘コ有限	程管理	四川易弘有限	工程管公司	理			
	L	合 计	有效期至:202	5年09月10日	99389. 54			

编制人(造价人员) 复核人(造价工之师) **以** 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。

其他项目清单与计价汇总表

工程名称: 土建工程

标段: 什兰村委会吐南村人居环

第1页 共1页

	工程名称:	土建工程	境卫生提升工程		第1页 共1页		
2.1 材料智估价 2.2 专业工程智估价 3 计目工 4 总承包服务费	序号	项目名称	金额 (元)	结算金额 (元)	备注		
2.1 材料智估价 2.2 专业工程智估价 3 计日工 4 总承包服务费	1	暂列金额					
2.2 专业工程暂估价 3 计日工 4 总承包服务费	2	暂估价					
3 计日工 4 总承包服务费	2.1	材料暂估价					
4 总承包服务费	2.2	专业工程暂估价					
(201077013)	3	计日工					
**************************************	4	总承包服务费					

**************************************				,			
**************************************			1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1				
			##	題			
			1/2 ×				
合 计 0 一			\$60107701321				
合 计 0 一							
合 计 0 一							
合 计 0 一							
合 计 0 一							
合 计 0 一							
合 计 0 一							
合 计 0 一							
合 计 0 —							
合 计 0 —							
合 计 0 一							
合 计 0 —							
		·	0		_		

暂列金额明细表

标段: 什兰村委会吐南村人居 环境卫生提升工程 工程名称: 土建工程 第1页 共1页 序号 名称 计量单位 暂定金额(元) 备注 1

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。

合

计

材料(工程设备)暂估单价及调整表

工程名称: 土建工程

标段: 什兰村委会吐南村人居 环境卫生提升工程

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: 暂估		暂估	(元)	确认	(元)	差额:	±(元)	备注
名称、规格、型号	单位	暂估	7年)	1		T .				
			确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	
					1/2/5	路入				
					100 M	世代/	\			
					まる	五五	が			
					(2)(2)(2)(2)(2)(2)(2)(2)(2)(2)(2)(2)(2)(\(\lambda\)				
					× 48010	77013212				
 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: 土建工程

标段: 什兰村委会吐南村人居环 境卫生提升工程

第1页 共1页

.性石物: J			五上王旋开工柱 一 新估全新	结質全痴		火 共 1
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						
			※ 建			
			A PARTIE	WHI THE		
				強		
			1/2	通		
			T X	W/		
			16010770	132,2		
	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: 土建工程

标段: 什兰村委会吐南村 人居环境卫生提升工程

第1页 共1页

工任石协	: 土建丄桯			八店 小児	卫生提廾丄桯		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 (暂定	(元) 实际
1	人工					1/0	2414.
	/ • 						
		λ -	L 工小计				
2	材料		T-1.11				
	1737-1						
			L 料小计				
3	机械	1,1,1	1 2 11				
	V 3 1/2						
			L				
				2. 基	沿入		
				WANT THE REAL PROPERTY OF THE PERTY OF THE P	ALL THE		
				THE T			
				444	1/4		
				₹ ₆₀₁₀	2		
				00107	70136		
	1	上 总	计	<u> </u>			
			• •				

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: 土建工程

标段: 什兰村委会吐南村人 居环境卫生提升工程

第1页 共1页

项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额
		建设			
		THE REAL PROPERTY.			
			<u> </u>		
		#8			
		12	\$		
		480107701	32/2		
		合 计	**************************************	3601077013213	160 107701 ³² 2

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。

规费、税金项目计价表

标段: 什兰村委会吐南村人居环 境卫生提升工程

工程名称: 土建工程

生提升工程 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		64298. 28
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	64298. 28
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	130112.18
	ナーン ^{合计}				194410.46

编制人(造价人员)全文化

注: "项目名称"可根据海南省现行的计价定额设置。







单位工程投标报价汇总表

标段: 什兰村委会吐南村人居环境

工程名称: 地面拆除及新建

第1页 共1页

工程名称:地	面拆除及新建	卫生提升工程	第 1 页 共 1 页		
序号	汇总内容	金额(元)	其中: 暂估价(元)		
_	分部分项工程费	547730.75			
1. 1	拆除原有混凝土地面	62343. 42			
1.2	地面硬化	446599.66			
1.3	路面加宽	12008. 13			
1.4	拆除原有混凝土排水沟	2422.06			
1.5	新建道路	24357. 48			
=	措施项目费	26381.48			
1	施工单价措施项目费				
2	施工总价措施项目费	26381.48			
2. 1	其中:安全文明施工费	23249. 11			
2. 2	其中: 雨季施工增加费	2590. 97			
2.3	其中: 夜间施工增加费	541. 4			
三	其他项目费	Th. In	_		
3. 1	其中: 暂列金额	建设	_		
3. 2	其中: 暂估价	点人。	_		
3. 3	其中: 计日工	战 參	_		
3.4	其中: 总承包服务费	¥801077013212	_		
四	规费	10166. 58	_		
4	其中: 垃圾处置费		_		
5	其中: 社保费	10166. 58	_		
五.	税金	52585. 09	_		
	投标报价合计=一+二+三+四+五	636, 863. 90			
-		+			

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。

工程名称: 地面拆除及新建

标段: 什兰村委会吐南村

第1页 共1页

工程名程	你:地面拆除及新	新建	人居	第1页 共1页				
序号 项目编码 项目名		面目分粉	项目名称 项目特征描述		工程量		金额(元)	
分写	坝日細鸠 	项目名称	坝目特低捆坯 	计量 单位	<u></u> 上性里	综合单价	合价	其中: 暂估价
		整个项目					547730. 75	
		拆除原有混凝土 地面					62343.42	
1	041001001001	拆除路面	1. 拆除原有混凝土地面 2. 拆除垃圾外运 3. 运距投标单位自行考 虑	m2	1916. 49	32. 53	62343. 42	
		地面硬化					446599.66	
2	040203007001	水泥混凝土	1. 素土夯实,密实度≥9 5% 2. 300厚级配砂石垫层 3. 25厚粗砂 4. 200厚C30混凝土	m2	1916. 49	233. 03	446599.66	
		路面加宽					12008. 13	
3	010516003003	路面机械连接	1. 植筋 钢筋直径≤φ14 mm	个	212	8.86	1878. 32	
4	010515001014	现浇构件钢筋	1. 现浇构件钢筋	t	0.075	6068.13	455. 11	
5	040203007002	水泥混凝土	1. 基土夯实,压实系数 >0. 93 2. 300厚级配碎石基层 3. 200厚C30混凝土面板	m2	建设〉	227. 64	9674. 7	
		拆除原有混凝土 排水沟	(,	The state of the s		直	2422. 06	
6	041001008001	拆除原有混凝土 排水沟	1. 拆除原有混凝土排水 沟 2. 拆除垃圾外运 3. 运距投标单位自行考 虑	74 X 3 8 0	33.71 10770137	71.85	2422. 06	
		新建道路					24357. 48	
7	040203007003	水泥混凝土	1. 基土夯实,压实系数 >0. 93 2. 300厚级配碎石基层 3. 200厚C30混凝土面板	m2	107	227. 64	24357. 48	
		措施项目						
			本页小计				547730.75	
			合 计				547730.75	

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: 地面拆除及新建

标段: 什兰村委会吐南村人 居环境卫生提升工程

第1页 共1页

上程名 杨	K: 地面拆除及新	州建	居到	第 1 〕	页 共1页			
序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	调整费率	调整后金额 (元)	备注
1	1.1	安全文明施工费基本 部分			19374. 26			
2	1. 1. 1	综合价3000万元以内(含本数)	综合价含主设(3千万元以内部分)	5. 01	19374. 26			
3	1. 1. 2	综合价3000万元-1亿 元以内(含本数)	综合价含主设(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	20	3874.85			
6	1.3	夜间施工增加费	分部分项目合计+单 价措施项目目材费- 分部分项设备目主材费- 分部分通通通明项项 单价措施项项 费-单价措施项员 设备费-人材机价 差	0. 14	541. 4			
7	1. 4	雨季施工增加费	分部分所有 一十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十	无秦 (1)	建200.9%	757		
				\$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$	77013212			
	三共和国一级	注册 资金	3. 北和国一级准	12 yr				
	多 多 3 B11045100	柱 "剑	英 毛远龙 A111751000	建				
	四川易弘工有效是12026年	程管理	四川易弘工 有限公 有效期至:2025年0	程管理	26381.48			
		X 1	The state of the s					<u> </u>

其他项目清单与计价汇总表

标段: 什兰村委会吐南村人居环

工程名称:	地面拆除及新建	桥段: 竹三杓安会吐角 境卫生提升工程	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				
		《建设》	2		
		#% T	殿		
		THE STATE OF THE S			
		760 ₁₀₇₇ 01321			
	合 计	0		_	

暂列金额明细表

工程名称, 地面拆除及新建

标段: 什兰村委会吐南村人居 环境卫生提升工程

第1页 共1页

上程名称:	地面拆除及新建	环境卫生提升工程	星	第1页 共1页
序号	名称	计量单位	暂定金额 (元)	备注
1				
<u> </u>				
		The last of the la		
		建筑		
		# *		
		10000000000000000000000000000000000000		
		\X	w/	
		48010770	327	
<u> </u>				+
				+
	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。

材料(工程设备)暂估单价及调整表

工程名称: 地面拆除及新建

标段: 什兰村委会吐南村人居 环境卫生提升工程

第1页 共1页

工程名称: 地面拆除及新建				坏.	境卫生提升	'丄程			第十	页 共1页
一 材料(丁程设备)			数量		(元)	确认	(元)	差额±(元)		备注
序号 材料(工程设备) 名称、规格、型号	计量 单位	暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	
					X V	也沿入				
					(36)X	1 1				
						T Z	<u>司</u>			
					(4)公(4)	₩				
					\$80 ₁₀	77013212				
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: 地面拆除及新建

标段: 什兰村委会吐南村人居环 境卫生提升工程

第1页 共1页

1	E田が除及が建	- 20	1		第19 共19		
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							
			美				
				The state of the s			
			#後	南			
			THE Y				
			46010770	132,2			
	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: 地面拆除及新建

标段: 什兰村委会吐南村 人居环境卫生提升工程

第1页 共1页

<u>工性名</u> 你	是名称: 地面拆除及新建			八店环児.	卫生提升 <u>上</u> 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 暂定	(元) 实际	
1	人工					日化	大 脚	
1	八上							
			 L小计					
2	++*/	<u> </u>	L/J'V	<u> </u>				
	材料							
		++1	of J. M.					
	44.44	1/1 1	料小计 		<u> </u>			
3	机械							
	T	机机	戒小计 	1				
				※)建	沿入			
				***************************************	THE STATE OF THE S			
				#終				
				11-A				
				160107	222			
				00107	10132			
							<u>'</u>	
		24	2.1.					
		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: 地面拆除及新建

标段: 什兰村委会吐南村人 居环境卫生提升工程

第1页 共1页

.桯名称: 地	血拆除及新建		居环境卫生提	<u> </u>	第 1	负 共 1
序号	项目名称	项目价值 (元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额
1						
			建设			
			(A) 建设			
			364	The second		
			#後	1000		
			⁴⁸⁰ 107701	32 2		
		合 计				

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。

规费、税金项目计价表

标段: 什兰村委会吐南村人居环 境卫生提升工程

工程名称: 地面拆除及新建

第1页 共1页

THE DIVINE SOR	44/11/A//A/12C	ルニエルバニ	1-1-	>13	
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		10166. 58
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	10166. 58
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	52585.09
	レ い ^{合计}			,	62751.67 مار
编制人(造价大	ノスペリ		复核人 (造价工	程をし込	從

极据海南省现行的计价定额设置。 注: "项目名标







单位工程投标报价汇总表

标段: 什兰村委会吐南村人居环境

工程名称:种植工程

:提升工程 第 1 页 共 1 页

工程名称:种	植工程	卫生提升工程	第 1 页 共 1 页
序号	汇总内容	金额(元)	其中: 暂估价(元)
_	分部分项工程费	73124. 24	
1. 1	种植工程	73124. 24	
=	措施项目费	3361.84	
1	施工单价措施项目费		
2	施工总价措施项目费	3361.84	
2. 1	其中:安全文明施工费	3293. 84	
2.2	其中: 雨季施工增加费	49. 62	
2.3	其中: 夜间施工增加费	18. 38	
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	#1.16	_
四	规费	建发 111.5	_
4. 1	其中: 垃圾处置费	唐中華	_
4. 2	其中: 社保费	11.5	_
五	税金	78010770132 ¹² 7019. 78	_
	投标报价合计=一+二+三+四+五	85, 017. 36	
-			

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:种植工程

标段: 什兰村委会吐南村 人居环境卫生提升工程

工程名	称:种植工程		人居	环境工	生提升工	程	第 1	页 共1页
				计量			金额 (元)	
序号	项目编码	项目名称 	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中: 暂估价
		整个项目					73124. 24	
		种植工程					73124. 24	
1	050101010001	整理绿化用地	1. 整理绿化用地	m2	49	5. 95	291.55	
2	050102002001	栽植灌木	1. 紫花三角梅 h120-150 cm b100-120cm 2. 养护期6个月	株	300	221. 21	66363	
3	050102008001	栽植花卉	1. 紫花三角梅 h35-40 b 30-35 2. 盆/袋苗,密植,25株 /m ² 3. 养护期6个月		12	189. 46	2273. 52	
4	050102008002	栽植花卉	1. 彩霞变叶木 h30-35 b 25-30 2. 盆/袋苗,密植,36株 /m²,不露脚 3. 养护期6个月	m2	37	113. 41	4196. 17	
		措施项目						
				X	建设入			
			/	A KA	1	Ø.		
			1	少後	-			
				思	7	2		
				× 480	2212			
					1077013			
	ı	1	本页小计				73124. 24	
			合 计				73124. 24	

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:种植工程

编制人(造价人员》

标段: 什兰村委会吐南村人 居环境卫生提升工程

第1页 共1页

上性石仞	: 种植上程		/白ン	児上工工	.提廾丄程		第15	八 共 1 贝
序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	调整费率 (%)	调整后金额 (元)	备注
1	1.1	安全文明施工费基本 部分			2744. 87			
2	1. 1. 1	综合价3000万元以内(含本数)	综合价含主设(3千 万元以内部分)	3. 87	2744. 87			
3	1. 1. 2	综合价3000万元-1亿 元以内(含本数)	综合价含主设(3千万元~1亿元以内部分)	2. 32				
4	1.1.3	综合价1亿元以上	综合价含主设(1亿 元以上部分)	1. 55				
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	20	548.97			
6	1.3	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	18. 38			
7	1.4	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		19.62			
			+	传》	最			
				₩ 18010	77013212	,		
				1	119			
	5. 世和國一	双注册 经人	北和田一領洋棚	港 4				
	**************************************	文式 2	※ 毛远雄	造价工程				
	B1104510	0018021	A1117510000	7759				
	四 州 易 弘 有 限 有效(至:2028	公司合计	四 川 易 弘 工 起 有 限 公 有效期至:2025年09	司 10日	3361. 84			
	7 - 3			10.5	1/5			

复核人(造价工程师社:) 这样

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。

其他项目清单与计价汇总表

工程名称: 种植工程

标段: 什兰村委会吐南村人居环

工程名称: 种植工程	境卫生提升工程	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		
	(後)建设人	
	殿	
	¥80,70770132 ² ,1	
合 计	0	_

暂列金额明细表

标段: 什兰村委会吐南村人居 环境卫生提升工程 工程名称:种植工程 第1页 共1页 序号 名称 计量单位 暂定金额(元) 备注 1

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。

合

计

材料(工程设备)暂估单价及调整表

工程名称: 种植工程

标段: 什兰村委会吐南村人居

第1页 共1页

工程名	a称:种植工程				环:	境卫生提升	工程			第 1]	页 共1页
마	材料(工程设备)	计量	数	量	暂估	(元)	确认	(元)	差额:	上(元)	备注
序号	材料(工程设备) 名称、规格、型号	计量 单位	暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	
						× 5	改				
						1×	-4	\			
						#8	T I	元			
						(A)	3.	-			
						× 48010	77013212				
						70	77015				
	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:种植工程

标段: 什兰村委会吐南村人居环 境卫生提升工程

第1页 共1页

- 1- 1- 1- 1- 1- 1- 1- 1- 1- 1- 1- 1- 1-	: 作111111111111111111111111111111111111	770	上土灰月上性			火 光工火
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						
			建建			
				THE THE		
			が	海舰4		
			X			
			78010770	13:		
	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:种植工程

标段: 什兰村委会吐南村 人居环境卫生提升工程

第1页 共1页

<u> 工性石</u> 你	: 种植 <u>上</u> 程			八店环児	卫生提廾丄桯		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 (暂定	(元) 实际
1	人工					1,70	21/4.
	/ ·						
		Λ -	L 工小计				
2	材料		1 7 7				
	77.7						
			L 料小计				
3	机械						
		_ 机					
				少、建	沿入		
				WANT THE REAL PROPERTY OF THE PERTY OF THE P	ALL STATES		
				TH-SK			
				THE STATE OF THE S	127		
				\$\$ 480.10T	22,2		
				90107	70135		
	1		计	l	l		
		_	•			l	

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:种植工程

标段: 什兰村委会吐南村人 居环境卫生提升工程

第1页 共1页

. 程名称: 和	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		居环境卫生提	<u> </u>	第 1	负 共 1
序号	项目名称	项目价值 (元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额
1						
			建设			
			一			
			364	The second		
			116			
			\$60 ₁₀₇₇ 01	32 2		
		合 计				

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。

规费、税金项目计价表

标段: 什兰村委会吐南村人居环 境卫生提升工程

工程名称:种植工程

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		1511.5
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	1511.5
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	7019.78
	大 3大 合计			1	8531. 28

编制人(造价人员)

表现。 最近,有省现行的计价定额设置。 注: "项目名称





复核人(造价工产师



单位工程投标报价汇总表

标段: 什兰村委会吐南村人居环境

工程名称:太阳能路灯

工程名称:太	阳能路灯	卫生提升工程	第 1 页 共 1 页
序号	汇总内容	金额(元)	其中: 暂估价(元)
_	分部分项工程费	122167. 14	
1.1	太阳能路灯	122167.14	
=	措施项目费	7328. 1	
1	施工单价措施项目费		
2	施工总价措施项目费	7328. 1	
2. 1	其中:安全文明施工费	6959. 83	
2. 2	其中: 雨季施工增加费	268. 34	
2. 3	其中: 夜间施工增加费	99. 93	
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	±1.70	_
四	规费	建文 1846.93	_
4	其中: 垃圾处置费	唐本樂	_
5	其中: 社保费	3846. 93	_
五	税金	780 ₁₀₇₇₀₁ 32 ¹² 11820. 8	_
	投标报价合计=一+二+三+四+五	143, 162. 97	

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:太阳能路灯

标段: 什兰村委会吐南村 人居环境卫生提升工程

工程名	程名称:太阳能路灯 第 1 页							页 共1页
4. [-c" 1	-T 17 14 14 1		计量	-711		金额 (元)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	综合单价	合价	其中: 暂估价
		整个项目					122167.14	
		太阳能路灯					122167.14	
1	010101004009	路灯挖基坑土方	1. 土壤类别: 一二类土 2. 挖土深度: 综合考虑	m 3	25. 34	8. 34	211. 34	
2	010101004010	路灯挖基坑土方	1. 土壤类别: 一二类土 2. 挖土深度: 综合考虑 3. 弃土运距: 投标单位自 行考虑	m3	14. 26	28. 64	408.41	
3	010103001012	路灯回填方	1. 密实度要求: 按设计要求 求 2. 填方材料品种: 土方回填	m3	25. 34	19. 95	505. 53	
4	040303002001	混凝土基础	1. 路灯基础	m3	14. 26	605. 27	8631.15	
5	041102002001	基础模板	1. 基础模板	m2	95. 04	50.86	4833.73	
6	040901009001	预埋铁件	1.4-M16-1000	t	0.362	10548.01	3818.38	
7	040806001001	接地极	$1.L50\times50\times5$ L=2.5m	根	33	89.6	2956.8	
8	040805001001	6m杆太阳能灯(含光源)	1.6m杆太阳能灯(含光源)LED光源,80W,12V 2.太阳能路灯控制器 3.太阳能电池板,电池板功率:180W,厂家配套 4.防水型免维护锂蓄电池12V/80AH,厂家配套	≪光棒/ ◆	建设入30	3054.6	100801.8	
		措施项目		180	1077013212			
	•	•	本页小计				122167.14	
			合 计				122167. 14	
-								

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

丁程名称: 太阳能路灯

标段: 什兰村委会吐南村人 居环境卫生提升工程

第1页 共1页

上程名 杨	r: 太阳能路灯		居均	卜 境卫生	.提升工程		第1月	瓦 共1页
序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	调整费率 (%)	调整后金额 (元)	备注
1	1.1	安全文明施工费基本 部分			5799. 86			
2	1. 1. 1	综合价3000万元以内(含本数)	综合价含主设(3千万元以内部分)	5. 01	5799. 86			
3	1. 1. 2	综合价3000万元-1亿 元以内(含本数)	综合价含主设(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	20	1159. 97			
6	1.3	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	0.89	99. 93			
7	1.4	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	2 39	建设一整			,
			+	方	点			
			\	**	W.			
				38010	77013212			<u> </u>
								l
								I
	田供北田-	数注册。						
	学李	过	北上民共和国一级注册	的工品				
	B110451(四川易弘	0018021	A1117510000	7759				
	有限有效深至:202		四 川 易 弘 工 程 有 限 公 有效期至12025年09月	管 理	7328. 1			
		The state of the s	有效關至,7075年09月	MH.				

复核人(造价工程学) 泛旋 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。

其他项目清单与计价汇总表

工程名称:	太阳能路灯	境卫生提升工程	上生提升工程	
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			
		The last		
		建设		
		The state of the s	拉	
		张	展	
		THE REPORT OF THE PERSON OF TH		
		7601077013217		
	合 计	0		_

暂列金额明细表

标段: 什兰村委会吐南村人居 环境卫生提升工程 工程名称:太阳能路灯 第1页 共1页 序号 名称 计量单位 暂定金额(元) 备注 1

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。

合

计

材料(工程设备)暂估单价及调整表

工程名称:太阳能路灯

标段: 什兰村委会吐南村人居 环境卫生提升工程

第1页 共1页

工程名	称:太阳能路灯				圿	境卫生提升	上程			第1	页 共 1]
ウロ	材料(工程设备)	 计量	数	量	暂估	(元)	确认	(元)	差额:	± (元)	备注
序号	材料(工程设备) 名称、规格、型号	计量 单位	暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	
						1	# - 27				
						(*************************************	里女人				
							T E	力			
						(1)公(1)公(1)公(1)公(1)公(1)公(1)公(1)公(1)公(1)公	3.				
						× 48010	77013212				
						-	7701				
	H 1										

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:太阳能路灯

标段: 什兰村委会吐南村人居环 境卫生提升工程

第1页 共1页

工/王/1///	怀: 太阳能路灯				贝 共 1 贝	
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						
			建筑建筑			
				盛		
			护	版 //		
			× ************************************	W)		
			⁴⁸⁰ 10770			
	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:太阳能路灯

标段: 什兰村委会吐南村 人居环境卫生提升工程

第1页 共1页

項目名称	工性石协:	太阳能路灯			八	卫生提廾丄桯	<u> </u>	页 共1页
1 人工	编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	——— 综合单价 (元)		
人工小计 2 材料 材料小计 3 机械 机械小计	1	人 T.						<i>→</i> 100
2 材料 材料小计 3 机械小计	1	, , ,						
2 材料 材料小计 3 机械小计			λ -					
材料小计	9	*************************************	八	T-/1, 1/1				
3 机械 机械小计		17/17						
3 机械 机械小计			4-14	21 J. 24.				
机械小计		44 11	1/1 t	斗小订 				
	3	利L械 ————————————————————————————————————						
			机 I	戒小计 I				
					次)建	沿入		
					A A A A A A A A A A A A A A A A A A A	THE STATE OF THE S		
					加茶			
					THE STATE OF THE S			
					\ X>	2		
					780107	0132		
总计			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:太阳能路灯

标段: 什兰村委会吐南村人 居环境卫生提升工程

第1页 共1页

程名称: 太	、阳形路线		居环境卫生提	开 工性		负 共 1
序号	项目名称	项目价值 (元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额
1						
				+		
				+		
			※ 建光	3		
			WANT OF THE PARTY	# <u></u>		
			104	THE STATE OF THE S		
			帐	() () () () () () () () () ()		
			12	W.		
			480107701	32 2		
				1		
				1		
				+	+ +	
					+	

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。

规费、税金项目计价表

标段: 什兰村委会吐南村人居环 境卫生提升工程

工程名称:太阳能路灯

第1页 共1页

<u> </u>	H 11CPH 77	ルニエルバーエ	1-1-	/19	<u> </u>
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		1846. 93
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	1846. 93
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	11820.8
	トード ^{合计}	•		1	13667.73
编制人(造价人	多多观		复核人(造价工	動し、父人	12

海南省现行的计价定额设置。 注: "项目名称





