

第三部分 采购需求

一、项目名称

打安镇长岭美丽乡村配套工程

二、项目内容

(一) 项目概况

建设地址：白沙县打安镇

建设主要内容：项目主要包括园建工程、排水工程和绿化工程，具体如下：

(一) 园建工程

1. 拆除工程：项目拟拆除 2 处宣传栏和 2 处广告栏，拆除 1 处原有旧村牌，拆除 14m 旧矮墙，破除 1117m² 现有破损路面，挖除地面做 322m 水沟，清表杂草、垃圾等 1384m²，污水管路面破除及恢复面积为 210m²，面包砖铺装破除及恢复为 150m²，破除挖除原有洗菜台及地面面积为 565m²。

2. 园建其他工程：新建洗菜洗衣台 2 个，洗菜地地面硬化面积为 565m²，新建沉沙地漏井 53 座，新建入口村牌 1 处，景观景石（两个刻字）3 个，村牌后面毛石矮墙 20m，矮墙挡边 14.1m，花池 8.9m，改造提升原有污水盖板 18 个，盖板排水沟 293m，无盖板排水沟 29m，40 厚 AC-13 细粒式沥青砼 5570m²，修复路面 1117m²，300 宽聚亚胺脂丙烯酸环氧树脂（标路线白色）2100m，水泥路牙 659.5m，仿水泥护栏（两边）90m。

(二) 排水工程

项目拟新建 135mDN300 污主水管，新建 33mDN225 污主水管，新建 1352m 污支水管，新建 8 座污水检查井（成品铸铁井盖），新建 46 座污水沉泥井，裸露水管预埋 176.6m，新建 5 座成品玻璃钢化粪池安装。

(三) 绿化工程

1. 项目拟新建 2 株凤凰木、1 株大腹木棉、25 株黄槐、4 株黄花鸡蛋花、6 株丛生大叶伞、45 株大红花球、706 株金钱榕柱、1 株苏铁、3 株小蒲葵、81 株爬藤三角梅、29 株使君子、62 株炮仗花。

2. 项目拟新建 13.72m² 洋金凤、26.31m² 黄鸟蕉、7.2m² 海芋、11.3m² 红变叶木、54.55m² 翠芦莉、126.3m² 蜘蛛兰、3.1m² 矮种翠芦莉、89.6m² 紫花马缨丹、111.77m² 小叶龙船花、87.65m² 黄馨梅、166.05m² 日本星花、257.31m² 台湾草。项目整理绿化用地面积约 954.86m²，绿化回填土 1093m²。

(二) 现场踏勘

现场踏勘：本项目招标采购单位不组织现场踏勘，投标人认为有必要，可以自行前去踏勘了解现场概况；投标人现场踏勘所发生的一切费用由报价人自己承担。

(三) 图纸及项目清单表

项目详细内容见：

打安镇长岭美丽乡村配套工程-设计图纸

打安镇长岭美丽乡村配套工程-工程量清单表。

三、工期及质量要求

工期：合同签订后 180 日历天。

质量：合格。

打安镇长岭美丽乡村配套工程

清单编制说明

一、工程概况：

项目位于海南省白沙黎族自治县。建设内容包括拆除挖除旧广告、矮墙、村牌、清理垃圾、村牌改造、排水沟、破除现有破损路面、修复路面、村主入口两旁绿化提升、挡土墙、生活污水疏通、污水管网贯通、化粪池衔接管网、洗菜平台及洗菜池、沥青路、绿化工程及附属工程等。

二、工程招标范围：

打安镇长岭美丽乡村配套工程施工总承包单位的招标采购工作，施工总承包单位完成本项目除发包人独立发包的专项工程外的全部施工内容，竣工验收合格且达到合同约定的质量标准，并完成移交、备案、保修等工作，包括但不限于：三通一平、土方工程、拆除挖除旧广告、矮墙、村牌、清理垃圾、村牌改造、排水沟、破除现有破损路面、修复路面、村主入口两旁绿化提升、挡土墙、生活污水疏通、污水管网贯通、化粪池衔接管网、洗菜平台及洗菜池、沥青路、绿化工程及附属工程等施工总承包，具体以最终的施工图为准。

三、工程量清单编制依据：

1. 《打安镇长岭美丽乡村配套工程招标版施工图》电子版；
2. 《打安镇长岭美丽乡村配套工程-工程量清单》有关计价的要求；
3. 国家及省市有关部门文件规定；
4. 与本工程有关的施工规范等相关资料。

四、工程质量、材料、施工等的特殊要求：

- 1、工程质量：依据招标文件。
- 2、材料、设备：材料、设备的选用首先满足设计要求，主要材料、设备必须为中国的市场知名的品牌，要求质量优秀、工艺先进、现代、简洁、丰润、精细，使用无污染材料，自然环保，注重节能，减少维护，不得选用非国标、杂牌、低档、质量次的材料设备。

五、其他需要说明的问题：

1. 具体施工要求详见相关图纸施工说明。
2. 施工现场情况：以现场踏勘情况为准。

3. 交通运输情况：以现场踏勘情况为准。

4. 自然地理条件：本工程位于海南省白沙黎族自治县。

5. 环境保护要求：满足省、市及当地政府对环境保护的相关要求和规定。

6. 本工程投标报价按《建设工程工程量清单计价规范》、《房屋建筑与装饰工程工程量计算规范》、《市政工程工程量计算规范》、《通用安装工程工程量计算规范》、《园林绿化工程工程量计算规范》等的规定及要求。

7. 工程量清单中每一个项目，都需要填入综合单价及合价，对于没有填入综合单价及合价的项目，不同单项及单位工程中的分部分项工程量清单中相同项目（项目特征及工作内容相同、施工方式及施工工艺相同）的报价应统一，如有差异，按最低的一个报价进行结算。

8. 本工程量清单中的分部分项工程量及措施项目工程量均是根据相关图纸，按照《建设工程工程量清单计价规范》、《房屋建筑与装饰工程工程量计算规范》、《市政工程工程量计算规范》、《通用安装工程工程量计算规范》、《园林绿化工程工程量计算规范》进行计算的，仅作为施工企业投标报价的共同基础，不能作为最终结算与支付价款的依据，工程量的变化调整以业主与承包商签字的合同约定为准。

9. 本分部分项工程量清单各细目的项目特征除合同另有约定外，均已包括了为实施和完成合同所需的劳务、材料（包括材料的消耗、损耗、周转材料的摊销等）、机械、检测、质检、安装、缺陷修复保修、管理、保险（工程一切险和第三方责任险除外）、利润等费用，以及合同明示或暗示的所有责任、义务和一般风险。

10. 总价措施项目清单与计价表适用于以费率计价的措施项目。其中安全文明施工费、建施安责险不得作为竞争性费，应按建设行政主管部门发布的有关规定计入。安全文明施工费构成按建设行政主管部门发布的计价规定及计费费率计算，其中安全文明施工与环境保护费（浮动部分）暂按安全文明施工与环境保护基本费的 50%（优良）计算。实际结算时应执行海南省住房和城乡建设厅《关于调整我省建设工程安全防护、文明施工措施费的通知》（琼建定[2018]48号）的规定。

11. 建施安责险保费构成按海南省住房和城乡建设厅发布的（琼建质[2019]38号）文件执行。建施安责险结算凭实际缴纳保费发票办理。

12. 总价措施项目清单与计价表其余项目由投标单位自主包干报价（但不超过相应定额计费标准），不因工期、工程量变化而调整。

13. 投标人采取的措施必须满足合同、招标文件技术要求及建设行政主管部门的规定。由于投标人过失造成的政府部门罚款由投标人自行承担，招标人不予承担。

14. 规费和税金不得作为竞争性费用。社保费费率执行《海南省住房和城乡建设厅关于调整海南省建设工程社会保险费率的通知》（琼建定[2019]128号），暂按23.5%计算。实际结算时凭工程实际作业工人实际缴纳的费用，按有关规定计算。

15. 工程量清单及其计价格式的任何内容不得随意删除或涂改，若有错误，在招标答疑时及时提出，以“补遗”资料为准。

16. 清单工程量编码仅供投标人参考。分部分项工程量清单中对工程项目特征及具体做法只作重点描述，详细情况见相关图纸设计、技术说明及相关标准图集。组价时应依据施工图及施工规范，结合投标人现场勘察情况，综合考虑完成每项所有工序工作内容应计取的全部费用，中标后不得以清单编码及项目特征描述不全为由调整综合单价。

17. 工程量清单应与投标须知、合同条款、技术规范及图纸等文件结合起来查阅与理解。

18. 投标人应充分考虑施工现场周边的实际情况对施工的影响编制施工方案，并作出报价。

19. 工程量清单所列的工程量的变动，丝毫不会降低或影响合同条款的效力，也不免除承办人按规定的标准进行施工和修复缺陷的责任。

20. 本清单中工程量为招标时预计量，工程结算的工程量以现场实际发生工程量为准，单价按中标的工程量清单中单价计取。

21. 各工程项目中已包括的所有材料（包括钢筋搭接、措施筋、构造筋）及损耗、接头均不单独计量。虽图纸已标明，但未构成工程实体的工程数量不单独计量，在综合单价中由投标人综合考虑。

22. 弃土场地点、清表土、建筑垃圾、生活垃圾等外弃运距，投标人经考察现场实际情况后，根据投标人自己拟定的施工方案自行考虑运距报价，其费用在相应清单项目投标报价中综合考虑，结算时不作单价调整。

23. 本工程所用混凝土采用商品混凝土及泵送费、运输费，投标人在投标报价中综合考虑，结算时时运距的变化不作单价调整。

24. 沥青砼采用集中搅拌沥青砼及运输费，投标人在投标报价中综合考虑，结算时运距的变化不作单价调整。

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

26. 本说明未尽事项，以“计价规范”、“计量规范”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。

27. 工程量清单项工作内容中包含的工序，如在项目特征中未进行详见描述或未描述，详见设计图纸、参考相关施工及质量验收规范并结合现场实际情况综合考虑。

28. 必要的检测及监测工作（包括但不限于钢结构焊缝检测、钢结构防火涂层厚度检测费、饮用水水质及污水排放水质检测费、土壤氡含量检测、防雷设施检测费、CCTV 管道检测等）由承包人委托具有相应资质机构，且费用由承包人自行考虑在投标报价中，不再单独计取。

(清-目录)

打安镇长岭美丽乡村配套工程 工程招标工程量清单目录

序号	名称
1	编制说明
2	单位工程投标报价汇总表
3	分部分项工程和单价措施项目清单和计价表
4	总价措施项目清单与计价表
5	其他项目清单与计价汇总表
6	暂列金额明细表
7	材料(工程设备)暂估单价及调整表
8	专业工程暂估价及结算价表
9	计日工表
10	总承包服务费计价表
11	规费、税金项目计价表
12	发包人提供材料和工程设备一览表
13	承包人提供主要材料和工程设备一览表
14	承包人提供材料和工程设备一览表

(清-表3)

单位工程招标控制价汇总表

工程名称: 绿化工程 标段: 打安镇长岭美丽乡村配套工程 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 乔木栽植		
1.2	2 半高矮乔灌木栽植		
1.3	3 灌木栽植		

1.4	4 露天花卉栽植		
1.5	5 栽植藤本植物		
1.6	6 地被		
1.7	7 整理绿化用地		
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		
4.1	其中：垃圾处置费		
4.2	其中：社保费		
五	税金		

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。

(清-表3)

单位工程招标控制价汇总表

工程名称：绿化工程 标段：打安镇长岭美丽乡村配套工程 第 2 页 共 2 页

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。

(清-表4)

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

第 1 页 共 5 页

工程名称：绿化工程

标段：打安镇长岭美丽乡村配套工程

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						
1	050102001001	栽植乔木	1. 种类:凤凰木 2. 胸径 (cm) :30-32 3. 杆高/苗高 (m) :7-8 4. 冠幅 (m) :4m 以上 5. 养护期:6 个月 6. 树木支撑 7. 草帘绕树干 8. 其他:3 主干以上, 3 级以上分支, 冠幅饱满, 树姿优美, 全冠假植苗	株	2			
2	050102001002	栽植乔木	1. 种类:大腹木棉 2. 胸径 (cm) :32-35 3. 杆高/苗高 (m) :8-9 4. 冠幅 (m) :4m 以上 5. 养护期:6 个月 6. 树木支撑 7. 草帘绕树干 8. 其他:4 层以上分支, 冠幅饱满, 树姿优美, 全冠假植苗	株	1			
3	050102001003	栽植乔木	1. 种类:黄槐 2. 胸径 (cm) :7-8 3. 杆高/苗高 (m) :3-3.5 4. 冠幅 (m) :2.5-3.0 5. 养护期:6 个月 6. 树木支撑 7. 草帘绕树干 8. 其他:3 主干以上, 3 级以上分支, 冠幅饱满, 树姿优美, 全冠假植苗	株	25			

4	050102001004	栽植乔木	1. 种类:黄花鸡蛋花 2. 地径 (cm) :8-10 3. 杆高/苗高 (m) :3-3.5 4. 冠幅 (m) :3-3.5 5. 养护期:6个月 6. 树木支撑 7. 其他:冠幅饱满, 树姿优美, 分支点低于 50cm, 全冠假植苗	株	4			
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

第 2 页 共 5

工程名称:绿化工程

标段:打安镇长岭美丽乡村配套工程

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		半高矮乔灌木栽植						
5	050102002001	栽植灌木	1. 种类:丛生大叶伞 (伞) 2. 杆高/苗高 (m) :2-2.2 3. 冠幅 (m) :1.2-1.5 4. 养护期:6个月 5. 其他:丛生状, 树姿优美, 蓬冠丰满, 假植苗	株	6			
6	050102002002	栽植灌木	1. 种类:大红花球 (红) 2. 杆高/苗高 (m) :0.8-1.0 3. 冠幅 (m) :0.8-1.0 4. 养护期:6个月 5. 其他:丛生状, 树姿优美, 蓬冠丰满, 假植苗	株	45			
7	050102002003	栽植灌木	1. 种类:金钱榕柱 (柱) 2. 杆高/苗高 (m) :1.6-1.8 3. 冠幅 (m) :0.8-1.0 4. 养护期:6个月 5. 其他:丛生状, 树姿优美, 蓬冠丰满, 假植苗	株	706			

8	050102002004	栽植灌木	1. 种类:苏铁(苏) 2. 杆高/苗高(m):0.6-0.8 3. 冠幅(m):0.6-0.8 4. 养护期:6个月 5. 其他:丛生状,树姿优美,蓬冠丰满,假植苗	株	1			
9	050102004001	栽植棕榈类	1. 种类:小蒲葵(蒲) 2. 杆高/苗高(m):1-1.2 3. 冠幅(m):1-1.2 4. 养护期:6个月 5. 其他:丛生状,树姿优美,蓬冠丰满,假植苗	株	3			
	3	灌木栽植						
10	050102002005	栽植灌木	1. 种类:洋金凤 2. 高度(cm):40-45 3. 冠幅(cm):25-30 4. 密度(株/m ²):16	m ²	13.72			
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

第 3 页 共 5 页

工程名称:绿化工程

标段:打安镇长岭美丽乡村配套工程

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
			5. 养护期:6个月 6. 其他:多年生苗,长势良好无病虫害					
11	050102002006	栽植灌木	1. 种类:黄鸟蕉 2. 高度(cm):50-55 3. 冠幅(cm):40-50 4. 密度(株/m ²):16 5. 养护期:6个月 6. 其他:多年生苗,长势良好无病虫害	m ²	26.31			
12	050102002007	栽植灌木	1. 种类:海芋 2. 高度(cm):40-50 3. 冠幅(cm):25-30 4. 密度(株/m ²):16 5. 养护期:6个月 6. 其他:多年生苗,长势良好无病虫害	m ²	7.2			

13	050102002008	栽植灌木	1. 种类:红变叶木 2. 高度 (cm) :35-40 3. 冠幅 (cm) :25-30 4. 密度 (株/m ²) :36 5. 养护期:6 个月 6. 其他:多年生苗,长势良好无病虫害	m ²	11.3			
14	050102002009	栽植灌木	1. 种类:翠芦莉 2. 高度 (cm) :25-30 3. 冠幅 (cm) :15-20 4. 密度 (株/m ²) :36 5. 养护期:6 个月 6. 其他:多年生苗,长势良好无病虫害	m ²	54.55			
15	050102002010	栽植灌木	1. 种类:蜘蛛兰 2. 高度 (cm) :25-30 3. 冠幅 (cm) :15-20 4. 密度 (株/m ²) :36 5. 养护期:6 个月 6. 其他:多年生苗,长势良好无病虫害	m ²	126.3			
16	050102002011	栽植灌木	1. 种类:矮种翠芦莉 2. 高度 (cm) :20-25 3. 冠幅 (cm) :15-20 4. 密度 (株/m ²) :49 5. 养护期:6 个月	m ²	3.1			
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

第 4 页 共 5 页

工程名称:绿化工程

标段:打安镇长岭美丽乡村配套工程

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
			6. 其他:多年生苗,长势良好无病虫害					
17	050102002012	栽植灌木	1. 种类:紫花马樱丹 2. 高度 (cm) :20-25 3. 冠幅 (cm) :10-15 4. 密度 (株/m ²) :49 5. 养护期:6 个月 6. 其他:多年生苗,长势良好无病虫害	m ²	89.6			

			4. 养护期:6 个月 5. 其他:种植墙边, 及时搭架, 冠幅饱满, 树姿优美, 假植苗					
23	050102006003	栽植攀缘植物	1. 植物种类:炮仗花 2. 藤长 (m):0.8-1.0 3. 冠幅 (m):0.4-0.5 4. 养护期:6 个月 5. 其他:种植墙边, 及时搭架, 冠幅饱满, 树姿优美, 假植苗	株	62			
	6	地被						
24	050102012001	铺种草皮	1. 草皮种类:台湾草 2. 铺种方式:满铺 3. 养护期:6 个月	m2	257.31			
	7	整理绿化用地						
25	050101010001	整理绿化用地	1. 找平找坡要求:满足规范及设计要求 2. 其他:满足规范及设计要求	m2	954.86			
26	050101009001	种植土回(换)填	1. 回填土质要求:种植土 2. 回填厚度:满足规范及设计要求 3. 土方来源:外购	m3	491.85			
		措施项目						
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”。

(清-表5)

总价措施项目清单与计价表

工程名称:绿化工程 标段:打安镇长岭美丽乡村配套工程 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	综合价含主设(1千万元以内部分)	1.45				
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	50				
7	1.3	建施安责险	不含建施安责险费*0.001	68				
8	1.4	临时设施费						
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				
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				
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				

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。

(清-表5)

总价措施项目清单与计价表

工程名称:绿化工程

标段:打安镇长岭美丽乡村配套工程

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								

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。

（清-表6）

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：绿化工程

标段：打安镇长岭美丽乡村配套工程

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				—

(清-表6)

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：绿化工程

标段：打安镇长岭美丽乡村配套工程

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			—

暂列金额明细表

工程名称：绿化工程

标段：打安镇长岭美丽乡村配套工程

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

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。

表—12—4

总承包服务费计价表

工程名称：绿化工程

标段：打安镇长岭美丽乡村配套工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	项目价值（元）	服务内容	计算基础	费率（%）	金额（元）
1						
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。

（清-表7）

规费、税金项目计价表

工程名称：绿化工程

标段：打安镇长岭美丽乡村配套工程

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

序号	材料(工程设备) 名称、规格、型号	单位	数量	单价(元)	交货方式	送达地点	备注

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

承包人提供主要材料和工程设备一览表

(适用于造价信息差额调整法)

工程名称：绿化工程 标段：打安镇长岭美丽乡村配套工程 第 1 页 共 1 页

序号	名称、规格、型号	单位	数量	风险系数 (%)	基准单价	投标单价 (元)	发承包人确认单价 (元)	备注

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。

表-21

承包人提供主要材料和工程设备一览表

(适用于价格指数差额调整法)

工程名称：绿化工程 标段：打安镇长岭美丽乡村配套工程 第 1 页 共 1 页

序号	名称、规格、型号	变值权重 B	基本价格指数 F0	现行价格指数 F1	备注
	定值权重 A		—	—	
	合计		—	—	

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：排水工程 标段：打安镇长岭美丽乡村配套工程 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 管道工程		
1.2	2 污水检查井		
1.3	3 污水沉泥井		
1.4	4 成品玻璃钢化粪池		
1.5	5 裸露水管预埋		
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。

(清-表4)

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

第 1 页 共 4 页

工程名称：排水工程

标段：打安镇长岭美丽乡村配套工程

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	管道工程						
1	040101002001	挖沟槽土方	1. 土壤类别:综合考虑 2. 挖土深度:满足规范及设计要求 3. 开挖方式:人工开挖	m3	500.65			
2	080101010012	原土碾压、夯实	1. 密实度:满足规范及设计要求 2. 夯实方式:投标人根据实际情况自行考虑	m2	500.65			
3	040103001001	回填方	1. 密实度要求:满足规范及设计要求 2. 填方材料品种:满足规范及设计要求 3. 填方粒径要求:满足规范及设计要求 4. 填方来源、运距:原土利用	m3	476.95			
4	040103002001	余方弃置	1. 废弃料品种:非回填及利用土方 2. 运距:投标人根据实际情况自行考虑	m3	23.69			
5	040501004001	塑料管	1. 材质及规格:DN225 高密度聚乙烯双壁波纹管(HDPE) 2. 连接形式:满足规范及设计要求 3. 铺设深度:满足规范及设计要求 4. 管道检验及试验要求:管道闭水试验	m	33			
6	040501004002	塑料管	1. 材质及规格:DN300 高密度聚乙烯双壁波纹管(HDPE) 2. 连接形式:满足规范及设计要求 3. 铺设深度:满足规范及设计要求 4. 管道检验及试验要求:管道闭水试验	m	135			

7	040501004003	塑料管	1. 材质及规格:DN110UPVC 排水 A 管 2. 连接形式:满足规范及	m	1352			
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

第 2 页 共 4 页

工程名称：排水工程

标段：打安镇长岭美丽乡村配套工程

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
			设计要求 3. 铺设深度:满足规范及设计要求 4. 管道检验及试验要求:管道闭水试验					
	2	污水检查井						
8	040101003001	挖基坑土方	1. 土壤类别:综合考虑 2. 挖土深度:满足规范及设计要求 3. 开挖方式:人工开挖	m3	9.42			
9	080101010013	原土碾压、夯实	1. 密实度:满足规范及设计要求 2. 夯实方式:投标人根据实际情况自行考虑	m2	6.28			
10	040103001002	回填方	1. 密实度要求:满足规范及设计要求 2. 填方材料品种:满足规范及设计要求 3. 填方粒径要求:满足规范及设计要求 4. 填方来源、运距:原土利用	m3	6.34			

11	040504003001	塑料污水检查井	1. 垫层、基础材质及厚度:100厚碎石垫层及100厚C20混凝土垫层 2. 模板制作、安装及拆除 3. 检查井材质、规格:满足规范及设计要求 4. 井筒、井盖、井圈材质及规格:满足规范及设计要求 5. 其他:满足规范及设计要求	座	8			
	3	污水沉泥井						
12	040101003002	挖基坑土方	1. 土壤类别:综合考虑 2. 挖土深度:满足规范及设计要求 3. 开挖方式:人工开挖	m3	32.82			
13	080101010014	原土碾压、夯实	1. 密实度:满足规范及设计要求 2. 夯实方式:投标人根据	m2	56.58			
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”。

(清-表4)

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

第 3 页 共 4 页

工程名称:排水工程

标段:打安镇长岭美丽乡村配套工程

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
			实际情况自行考虑					
14	040103001003	回填方	1. 密实度要求:满足规范及设计要求 2. 填方材料品种:满足规范及设计要求 3. 填方粒径要求:满足规范及设计要求 4. 填方来源、运距:原土利用	m3	17.07			

						(%)	额	
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	50				
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						
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。

（清-表5）

总价措施项目清单与计价表

工程名称：排水工

单位：

程

标段：打安镇长岭美丽乡村配套工程

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
			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					
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				
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、每两台枪机800元/月计算，工程结算时，按实际费用计算
合 计								

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。

	号									
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

表—12—2

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：排水工程

标段：打安镇长岭美丽乡村配套工程

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。

表—12—3

计 日 工 表

工程名称：排水工程

标段：打安镇长岭美丽乡村配套工程

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。

表—12—4

总承包服务费计价表

工程名称：排水工程

标段：打安镇长岭美丽乡村配套工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	项目价值（元）	服务内容	计算基础	费率（%）	金额（元）
1						
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。

表—12—5

—
(清-表7)

规费、税金项目计价表

工程名称：排水工程

标段：打安镇长岭美丽乡村配套工程

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：建筑垃圾处置费+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：排水工程

标段：打安镇长岭美丽乡村配套工程

第 1 页 共 1 页

序号	材料(工程设备)名称、规格、型号	单位	数量	单价(元)	交货方式	送达地点	备注

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

承包人提供主要材料和工程设备一览表

(适用于造价信息差额调整法)

工程名称：排水工程

标段：打安镇长岭美丽乡村配套工程

第 1 页 共 1 页

序号	名称、规格、型号	单位	数量	风险系数 (%)	基准单价	投标单价 (元)	发承包人确认单价 (元)	备注

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。

表-21

承包人提供主要材料和工程设备一览表

(适用于价格指数差额调整法)

工程名称：排水工程

标段：打安镇长岭美丽乡村配套工程

第 1 页 共 1 页

序号	名称、规格、型号	变值权重 B	基本价格指数 F0	现行价格指数 F1	备注
	定值权重 A		—	—	
	合计		—	—	

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。

表-22

(清-表 3)

单位工程招标控制价汇总表

工程名称：园建工程

标段：打安镇长岭美丽乡村配套工程 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 区域一		
1.2	2 区域二		
1.3	3 沥青混凝土道路		
1.4	4 其他工程		
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		
4.1	其中：垃圾处置费		
4.2	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：园建工程

标段：打安镇长岭美丽乡村配套工程

第 1 页
共 22 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						
	1	区域一						
	1.1	拆除工程						
1	05B011	拆除宣传栏	1. 宣传栏的规格、材料:综合考虑（含基层等内容拆除） 2. 拆除方式:综合考虑 3. 弃方外运方式:综合考虑 4. 运距:投标人根据实际情况自行考虑	座	2			
2	05B012	拆除广告牌	1. 广告牌的规格、材料:综合考虑（含基层等内容拆除） 2. 拆除方式:综合考虑 3. 弃方外运方式:综合考虑 4. 运距:投标人根据实际情况自行考虑	座	2			
3	05B013	拆除原有旧村牌	1. 旧村牌的规格、材料:综合考虑（含基层等内容拆除） 2. 拆除方式:综合考虑 3. 弃方外运方式:综合考虑 4. 运距:投标人根据实际情况自行考虑	座	1			
4	011601001001	砖砌体拆除	1. 砌体名称:矮墙 2. 砌体材质:综合考虑 3. 拆除高度:综合考虑 4. 拆除砌体的截面尺寸:综合考虑 5. 砌体表面的附着物种类:综合考虑（含基础拆除） 6. 其他:满足规范及设计要求	m3	10.25			

5	041001001001	拆除路面 (破损路面)	1. 材质:综合考虑 2. 厚度:综合考虑 3. 运距:投标人根据实际情况自行考虑 4. 其他:满足规范及设计要求	m2	1072			
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

标段：打安镇长岭美丽乡村配 第 2 页
套工程 共 22 页

工程名称：园建工程

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
			求					
6	010103002001	余方弃置	1. 废弃料品种:非回填及利用石渣 2. 运距:投标人根据实际情况自行考虑 3. 装车方式:综合考虑	m3	364.01			
7	010103002002	余方弃置	1. 废弃料品种:原有垃圾 2. 运距:投标人根据实际情况自行考虑 3. 装车方式:综合考虑	m3	276.8			
	1.2	LD-0.9 村牌						
8	010101004001	挖基坑土方	1. 土壤类别:综合考虑 2. 挖土深度:综合考虑 3. 开挖方式:人工开挖 4. 其他:满足规范及设计要求	m3	3.48			
9	080101010001	原土碾压、夯实	1. 密实度:满足规范及设计要求 2. 夯实方式:人工夯实 3. 其他:满足规范及设计要求	m2	4.34			

10	010103001001	回填方	1. 密实度要求:满足规范及设计要求 2. 填方材料品种:满足规范及设计要求 3. 填方粒径要求:满足规范及设计要求 4. 填方来源、运距:原土利用 5. 回填及夯实方式:人工夯实	m3	1.67			
11	010103002003	余方弃置	1. 废弃料品种:非利用及回填土方 2. 运距:投标人根据实际情况自行考虑	m3	1.81			
12	010404001001	垫层	1. 垫层材料种类、配合比、厚度:100mm厚碎石垫层	m3	0.43			
13	010501001001	垫层	1. 混凝土种类:预拌混凝土 2. 混凝土强度等级:C15 3. 浇筑方式:投标人自行	m3	0.34			
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

标段:打安镇长岭美丽乡村配套工程 第 3 页
共 22 页

工程名称:园建工程

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
			考虑 4. 其他:满足规范及设计要求					
14	010501004001	满堂基础	1. 混凝土种类:预拌混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 浇筑方式:投标人自行考虑 4. 其他:满足规范及设计要求	m3	0.83			

15	010502001001	矩形柱	1. 混凝土种类: 预拌混凝土 2. 混凝土强度等级: C25 3. 浇筑方式: 投标人自行考虑 4. 其他: 满足规范及设计要求	m ³	1.05			
16	010503002001	矩形梁	1. 混凝土种类: 预拌混凝土 2. 混凝土强度等级: C30 3. 浇筑方式: 投标人自行考虑 4. 其他: 满足规范及设计要求	m ³	1.43			
17	010515001001	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: 带肋钢筋 HRB400 以内 直径 ≤ Φ18mm	t	0.192			
18	010515001002	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: 圆钢筋 HPB300 箍筋直径 ≤ Φ10mm	t	0.054			
19	010401001001	砖基础	1. 砖品种、规格、强度等级: Mu10 标准砖 2. 基础类型: 综合考虑 3. 砂浆强度等级: M7.5 水泥砂浆 4. 防潮层材料种类: 满足规范及设计要求	m ³	0.29			
20	010401003001	实心砖墙	1. 砖品种、规格、强度等级: Mu10 标准砖 2. 墙体类型: 综合考虑 3. 墙体厚度: 180mm 4. 砂浆强度等级、配合比: M7.5 水泥砂浆	m ³	2.34			
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: 园建工程
标段: 打安镇长岭美丽乡村配套工程
第 4 页
共 22 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. 其他: 满足规范及设计要求					

21	011201001001	墙面一般抹灰	1. 墙体类型:综合考虑 2. 底层厚度、砂浆配合比:20厚 1: 2.5 水泥砂浆	m2	32.96			
22	011203001001	零星项目一般抹灰	1. 基层类型、部位:村牌顶 2. 底层厚度、砂浆配合比:20厚 1: 2.5 水泥砂浆	m2	2.67			
23	011204003001	60*200 通体砖釉面砖	1. 墙体类型:综合考虑 2. 安装方式:满足规范及设计要求 3. 面层材料品种、规格、颜色:60*200 通体砖釉面砖(浅灰色) 4. 缝宽、嵌缝材料种类:满足规范及设计要求	m2	9.4			
24	011206002001	60*200 通体砖釉面砖(村牌顶)	1. 基层类型、部位:村牌顶 2. 安装方式:满足规范及设计要求 3. 面层材料品种、规格、颜色:60*200 通体砖釉面砖(浅灰色) 4. 缝宽、嵌缝材料种类:满足规范及设计要求	m2	2.67			
25	011407001001	墙面喷刷涂料	1. 基层类型:综合考虑 2. 喷刷涂料部位:村牌墙面 3. 腻子种类:满足规范及设计要求 4. 刮腻子要求:满足规范及设计要求 5. 涂料品种、喷刷遍数:木纹漆	m2	4.7			
26	011407001002	墙面喷刷涂料	1. 基层类型:综合考虑 2. 喷刷涂料部位:村牌墙面 3. 腻子种类:满足规范及设计要求 4. 刮腻子要求:满足规范及设计要求 5. 涂料品种、喷刷遍数:	m2	6.48			
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：园建工程

标段：打安镇长岭美丽乡村配
套工程

第 5 页
共 22 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
			乳白色外墙艺术涂料					
27	020602007001	中式灰色板瓦顶	1. 铺设类型:满足规范及设计要求 2. 瓦件规格尺寸:综合考虑 3. 坐浆配合比及强度等级:满足规范及设计要求 4. 铁件种类、规格:满足规范及设计要求 5. 其他:满足规范及设计要求	m	1.84			
28	010606013001	零星钢构件	1. 构件名称:村牌装饰构件 2. 钢材品种、规格:热镀锌方钢,规格综合考虑 3. 除锈要求:满足规范及设计要求 4. 油漆种类及遍数和:满足规范及设计要求	t	0.428			
29	05B014	三星脊装饰线	1. 三星脊装饰线安装 2. 其他:满足设计要求	m	1.41			
30	05B015	中式翘头	1. 中式翘头安装 2. 其他:满足设计要求	宗	2			
31	05B016	热镀锌方钢小窗	1. 热镀锌方钢小窗安装 2. 其他:满足设计要求	宗	2			
32	05B017	虎头狮拉手	1. 虎头狮拉手安装 2. 其他:满足设计要求	宗	2			
33	05B018	兰花图案	1. 兰花图案安装 2. 其他:满足设计要求	m2	3.75			
34	05B019	不锈钢字体	1. 不锈钢字体安装 2. 其他:满足设计要求	项	1			
	1.3	LS-0.1.1 村牌后面毛石矮墙						
35	010101003001	挖沟槽土方	1. 土壤类别:综合考虑 2. 挖土深度:满足规范及设计要求 3. 开挖方式:人工开挖	m3	21			

36	080101010002	原土碾压、 夯实	1. 密实度:满足规范及 设计要求 2. 夯实方式:人工夯实 3. 其他:满足规范及设 计要求	m2	30			
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

标段:打安镇长岭美丽乡村配 第 6 页
套工程 共 22 页

工程名称:园建工程

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
37	010103001002	回填方	1. 密实度要求:满足规 范及设计要求 2. 填方材料品种:满足 规范及设计要求 3. 填方粒径要求:满足 规范及设计要求 4. 填方来源、运距:原 土利用 5. 回填及夯实方式:人 工夯实	m3	11			
38	010103002004	余方弃置	1. 废弃料品种:非回填 及利用土方 2. 运距:投标人根据实 际情况自行考虑	m3	10			
39	010404001002	碎石垫层	1. 垫层材料种类、配合 比、厚度:100mm 厚碎 石垫层	m3	2.4			
40	010501001002	混凝土垫 层	1. 混凝土种类:预拌混 凝土 2. 混凝土强度等 级:C15 3. 其他:满足规范及设 计要求	m3	2			
41	010403003001	本地毛石 类花岗岩 精工垒砌	1. 石料种类、规格:Φ 150-400 本地毛石类花 岗岩 2. 石表面加工要求:满 足规范及设计要求 3. 勾缝要求:满足规范 及设计要求 4. 砂浆强度等级、配合 比:M5 水泥石灰砂浆	m3	10.24			

42	011201001002	墙面一般抹灰	1. 墙体类型:综合考虑 2. 面层厚度、砂浆配合比:20厚1:2.5水泥砂浆 3. 其他:满足规范及设计要求	m2	10.8			
	1.4	LS-0.1.2花池						
43	010101003002	挖沟槽土方	1. 土壤类别:综合考虑 2. 挖土深度:满足规范及设计要求 3. 开挖方式:人工开挖	m3	3.12			
44	080101010003	原土碾压、夯实	1. 密实度:满足规范及设计要求	m2	6.23			
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

标段:打安镇长岭美丽乡村配 第 7 页
套工程 共 22 页

工程名称:园建工程

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
			2. 夯实方式:人工夯实 3. 其他:满足规范及设计要求					
45	010103001003	回填方	1. 密实度要求:满足规范及设计要求 2. 填方材料品种:满足规范及设计要求 3. 填方粒径要求:满足规范及设计要求 4. 填方来源、运距:原土利用 5. 回填及夯实方式:人工夯实	m3	1.87			
46	010501001003	混凝土垫层	1. 混凝土种类:预拌混凝土 2. 混凝土强度等级:C15 3. 其他:满足规范及设计要求	m3	0.36			

47	010401003002	实心砖墙	1. 砖品种、规格、强度等级:灰砂砖 2. 墙体类型:综合考虑 3. 墙体厚度:240mm 4. 砂浆强度等级、配合比:M7.5水泥石灰砂浆	m3	1.75			
48	011204001001	石材墙面	1. 墙体类型:综合考虑 2. 安装方式:满足规范及设计要求 3. 20厚1:2.5水泥砂浆抹灰 4. 面层材料品种、规格、颜色:20厚褐色火山岩不规则密蓬铺饰面 5. 缝宽、嵌缝材料种类:满足规范及设计要求	m2	4.01			
49	011206001001	石材零星项目	1. 基层类型、部位:综合考虑 2. 安装方式:满足规范及设计要求 3. 20厚1:2.5水泥砂浆抹灰 4. 面层材料品种、规格、颜色:600X300X50厚海南微孔蜂窝石(机切面)压顶	m2	2.67			
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

标段:打安镇长岭美丽乡村配 第 8 页
套工程 共 22 页

工程名称:园建工程

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
			5. 缝宽、嵌缝材料种类:满足规范及设计要求					
	1.5	LS-0.1.3矮墙挡边						
50	010101003003	挖沟槽土方	1. 土壤类别:综合考虑 2. 挖土深度:满足规范及设计要求 3. 开挖方式:人工开挖	m3	7.19			

			格、颜色:240x120x5020厚火山岩拼贴(褐色)密蓬铺饰面 5.缝宽、嵌缝材料种类:满足规范及设计要求					
57	011206001002	石材零星项目	1.基层类型、部位:综合考虑 2.安装方式:满足规范及设计要求 3.20厚1:2水泥砂浆抹灰 4.面层材料品种、规格、颜色:600X400X50厚海南微孔蜂窝石(机切面)压顶 5.缝宽、嵌缝材料种类:满足规范及设计要求	m2	5.64			
	1.6	LS-0.1.4有盖板排水沟						
58	010101003004	挖沟槽土方	1.土壤类别:综合考虑 2.挖土深度:满足规范及设计要求 3.开挖方式:人、机配合开挖	m3	15.12			
59	080101010005	原土碾压、夯实	1.密实度:满足规范及设计要求 2.夯实方式:机械夯实 3.其他:满足规范及设计要求	m2	377.97			
60	010103001005	回填方	1.密实度要求:满足规范及设计要求 2.填方材料品种:满足规范及设计要求 3.填方粒径要求:满足规范及设计要求 4.填方来源、运距:原土利用 5.回填及夯实方式:机械夯实	m3	132.44			
61	010103002005	余方弃置	1.废弃料品种:非回填及利用土方 2.运距:投标人根据实际情况	m3	169.65			
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：园建工程
标段：打安镇长岭美丽乡村配套工程
第 10 页
共 22 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
			情况自行考虑					
62	010507003001	排水沟	1. 土壤类别:综合考虑 2. 沟截面净空尺寸:满足规范及设计要求 3. 垫层材料种类、厚度:100mm 厚碎石垫层 4. 混凝土种类:预拌混凝土 5. 混凝土强度等级:C25 6. 模板制作、安装及拆除 7. 防护材料种类:满足规范及设计要求 8. 其他:满足规范及设计要求	m	293			
63	010512008001	沟盖板制作安装	1. 单件体积:满足规范及设计要求 2. 混凝土强度等级:C25 预拌混凝土 3. 模板制作、安装及拆除 4. 其他:满足规范及设计要求	m ³	21.98			
64	010515002001	预制构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:圆钢筋 HPB300 ≤Φ10 绑扎	t	0.59			
65	010515002002	预制构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:带肋钢筋 钢筋 HRB400 以内 直径≤Φ18mm	t	2.34			
	1.7	LS-0.1.5 无盖板排水沟						
66	010101003005	挖沟槽土方	1. 土壤类别:综合考虑 2. 挖土深度:满足规范及设计要求 3. 开挖方式:人、机配合开挖	m ³	1.5			

67	080101010006	原土碾压、 夯实	1. 密实度:满足规范及 设计要求 2. 夯实方式:机械夯实 3. 其他:满足规范及设 计要求	m2	37.41			
68	010103001006	回填方	1. 密实度要求:满足规 范及设计要求 2. 填方材料品种:满足 规	m3	13.11			
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

标段:打安镇长岭美丽乡村配 第 11 页
套工程 共 22 页

工程名称:园建工程

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
			范及设计要求 3. 填方粒径要求:满足 规范及设计要求 4. 填方来源、运距:原 土利用 5. 回填及夯实方式:机 械夯实					
69	010103002006	余方弃置	1. 废弃物品种:非回填 及利用土方 2. 运距:投标人根据实 际情况自行考虑	m3	16.79			
70	010507003002	排水沟	1. 土壤类别:综合考虑 2. 沟截面净空尺寸:满 足规范及设计要求 3. 垫层材料种类、厚 度:100mm 厚碎石垫层 4. 混凝土种类:预拌混 凝土 5. 混凝土强度等 级:C25 6. 模板制作、安装及拆 除 7. 防护材料种类:满足 规范及设计要求 8. 其他:满足规范及设 计要求	m	29			
	1.8	LS-0.2.4 路面破损修						

		复						
71	040202001001	路床(槽)整形	1. 部位:路基碾压 2. 范围:满足规范及设计要求 3. 压实系数密实度 \geq 95%	m ²	1072			
72	040202009001	砂砾石垫层	1. 石料规格:级配砂石 2. 厚度:150mm 3. 其他:满足规范及设计要求	m ²	1072			
73	040203007001	水泥混凝土	1. 混凝土强度等级:C20 预拌混凝土 2. 掺和料:满足规范及设计要求 3. 厚度:180mm 4. 水泥混凝土养护 5. 模板制作、安装及拆除	m ²	1072			
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

标段:打安镇长岭美丽乡村配 第 12 页
套工程 共 22 页

工程名称:园建工程

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
			6. 嵌缝材料:路面纵向中间设伸缩缝一道,缝宽10松木条嵌缝 7. 其他:满足规范及设计要求					
	1.9	LS-0.1/7水泥路牙						
74	010101003006	挖沟槽土方	1. 土壤类别:综合考虑 2. 挖土深度:满足规范及设计要求 3. 开挖方式:人工开挖	m ³	43.4			
75	080101010007	原土碾压、夯实	1. 密实度:满足规范及设计要求 2. 夯实方式:人工夯实 3. 其他:满足规范及设计要求	m ²	184.66			

76	010103001007	回填方	1. 密实度要求:满足规范及设计要求 2. 填方材料品种:满足规范及设计要求 3. 填方粒径要求:满足规范及设计要求 4. 填方来源、运距:原土利用 5. 回填及夯实方式:人工夯实	m ³	12.4			
77	050201003001	路牙铺设	1. 垫层厚度、材料种类:100厚 C15 混凝土垫层 2. 路牙材料种类、规格:1200x230x120厚水泥路牙 3. 其他:满足规范及设计要求	m	659.5			
	1.10	LD-0.10 仿水泥护栏(两边)						
78	040205012001	仿木栏杆	1. 类型:满足规范及设计要求 2. 规格、型号:满足规范及设计要求 3. 材料品种:仿木栏杆(含图腾) 4. 基础、垫层:材料品种、厚度:300*300*300	m	90			
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: 园建工程
标段: 打安镇长岭美丽乡村配套工程
第 13 页
共 22 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
			C15 素混凝土基础					
	1.11	LD-0.9.6.5 景观景石						

79	050202004001	景观景石	1.大卵石粒径:满足规范及设计要求 2.规格、尺寸:满足规范及设计要求 3.景石刻字,内容由业主及设计确认	块	2			
80	050202004002	景观景石	1.大卵石粒径:满足规范及设计要求 2.规格、尺寸:满足规范及设计要求 3.无刻字	块	1			
	2	区域二						
	2.1	拆除工程						
81	041001001002	拆除路面 (污水管路面)	1.材质:综合考虑 2.厚度:综合考虑 3.锯缝机切缝 4.其他:满足规范及设计要求	m2	210			
82	011605001001	面包砖拆除	1.拆除的基层类型:综合考虑 2.饰面材料种类:综合考虑	m2	150			
83	011601001002	砖砌体拆除	1.砌体名称:洗菜台 2.砌体材质:综合考虑 3.拆除高度:综合考虑 4.拆除砌体的截面尺寸:综合考虑 5.砌体表面的附着物种类:综合考虑(含基础拆除)	m3	3.68			
84	010103002007	余方弃置	1.废弃料品种:非利用及回填石渣 2.运距:投标人根据实际情况自行考虑 3.装车方式:综合考虑	m3	223.48			
	2.2	污水管路面恢复						
85	080101010008	原土碾压、 夯实	1.密实度:满足规范及设计要求 2.夯实方式:机械夯实	m2	210			
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:园建工程

标段:打安镇长岭美丽乡村配套工程

第 14 页
共 22 页

序	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单	工程量	金额(元)
---	------	------	--------	-----	-----	-------

号				位		综合 单价	合 价	其 中： 暂估 价
			3. 其他：满足规范及设计要求					
86	040202009002	砂砾石垫层	1. 石料规格：级配砂石 2. 厚度：150mm 3. 其他：满足规范及设计要求	m ²	210			
87	040203007002	水泥混凝土	1. 混凝土强度等级：C20 预拌混凝土 2. 掺和料：满足规范及设计要求 3. 厚度：180mm 4. 水泥混凝土养护 5. 模板制作、安装及拆除 6. 嵌缝材料：路面纵向中间设伸缩缝一道，缝宽 10 松木条嵌缝 7. 其他：满足规范及设计要求	m ²	210			
	2.3	面包砖铺装恢复						
88	080101010009	原土碾压、夯实	1. 密实度：满足规范及设计要求 2. 夯实方式：机械夯实 3. 其他：满足规范及设计要求	m ²	150			
89	010404001004	碎石垫层	1. 垫层材料种类、配合比、厚度：100mm 厚碎石垫层	m ³	15			
90	010501001005	混凝土垫层	1. 混凝土种类：预拌混凝土 2. 混凝土强度等级：C15 3. 其他：满足规范及设计要求	m ³	15			
91	011102003001	透水砖铺装	1. 结合层厚度、砂浆配合比：30mm 厚 1：2 水泥砂浆 2. 面层材料品种、规格、颜色：透水砖 3. 嵌缝材料种类：满足规范及设计要求	m ²	150			
	2.4	LD-0.5~0.7 洗菜台						
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

标段：打安镇长岭美丽乡村配
套工程

第 15 页
共 22 页

工程名称：园建工程

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
92	080101003001	挖基坑土方	1. 土壤类别：综合考虑 2. 挖土深度：满足规范及设计要求 3. 开挖方式：人工开挖	m ³	4.18			
93	080101010010	原土碾压、夯实	1. 密实度：满足规范及设计要求 2. 夯实方式：人工夯实 3. 其他：满足规范及设计要求	m ²	8.15			
94	010103001008	回填方	1. 密实度要求：满足规范及设计要求 2. 填方材料品种：满足规范及设计要求 3. 填方粒径要求：满足规范及设计要求 4. 填方来源、运距：原土利用 5. 回填及夯实方式：人工夯实	m ³	2.9			
95	010103002008	余方弃置	1. 废弃料品种：非回填及利用土方 2. 运距：投标人根据实际情况自行考虑	m ³	1.5			
96	010404001005	碎石垫层	1. 垫层材料种类、配合比、厚度：100mm 厚碎石垫层	m ³	0.57			
97	010501001006	混凝土垫层	1. 混凝土种类：预拌混凝土 2. 混凝土强度等级：C15 3. 其他：满足规范及设计要求	m ³	0.4			
98	010401001002	砖基础	1. 砖品种、规格、强度等级：Mu10 标准砖 2. 基础类型：综合考虑 3. 砂浆强度等级：M7.5 水泥砂浆 4. 防潮层材料种类：满足规范及设计要求	m ³	0.54			

99	010401003004	实心砖墙	1. 砖品种、规格、强度等级:Mu10 标准砖 2. 墙体类型:综合考虑 3. 墙体厚度:180mm 4. 砂浆强度等级、配合	m3	0.64			
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”。

(清-表4)

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段：打安镇长岭美丽乡村配 第 16 页
套工程 共 22 页

工程名称：园建工程

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
			比:M7.5 水泥砂浆 5. 其他:满足规范及设计要求					
100	010401012001	零星砌砖	1. 零星砌砖名称、部位:拖把池或鱼池 2. 砖品种、规格、强度等级:Mu10 标准砖 3. 砂浆强度等级、配合比:M7.5 水泥砂浆 4. 其他:满足规范及设计要求	m3	0.48			
101	010505003001	平板	1. 混凝土种类:预拌混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 厚度:120mm	m3	0.5			
102	010515001003	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:带肋钢筋 HRB400 以内 直径 $\leq \Phi 10$ mm	t	0.02			
103	011102003002	白色仿古砖(哑光面)	1. 结合层厚度、砂浆配合比:30 厚 1:3 干硬性水泥砂浆 2. 面层材料品种、规格、颜色:白色仿古砖(哑光面), 规格综合考虑 3. 嵌缝材料种类:满足规范及设计要求	m2	4.33			

104	011204003002	全通体外墙砖	1. 墙体类型:综合考虑 2. 安装方式:满足规范及设计要求 3. 30厚 1:3 干硬性水泥砂浆 4. 面层材料品种、规格、颜色:45X145 喷墨全通体外墙砖 5. 缝宽、嵌缝材料种类:满足规范及设计要求	m ²	13.25			
105	011206002002	红色外墙砖（钻红亮光面）池外壁	1. 基层类型、部位:拖把池或鱼池 2. 安装方式:满足规范及设计要求 3. 30厚 1:3 干硬性水泥砂浆 4. 面层材料品种、规格、颜色:45*95 红色外墙砖（钻红亮光面） 5. 缝宽、嵌缝材料种类:满足规范及设计要求	m ²	4.13			
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

标段：打安镇长岭美丽乡村配套工程 第 17 页
共 22 页

工程名称：园建工程

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
			格、颜色:45*95 红色外墙砖（钻红亮光面） 5. 缝宽、嵌缝材料种类:满足规范及设计要求					
106	011206002003	白色仿古砖（哑光面）池内壁	1. 基层类型、部位:拖把池或鱼池 2. 安装方式:满足规范及设计要求 3. 30厚 1:3 干硬性水泥砂浆 4. 面层材料品种、规格、颜色:白色仿古砖（哑光面），规格综合考虑 5. 缝宽、嵌缝材料种类:满足规范及设计要求	m ²	3.2			

107	011108003001	白色仿古砖（哑光面）池底	1. 工程部位:拖把池或鱼池 2. 贴结合层厚度、材料种类:30厚 1:3 干硬性水泥砂浆 3. 面层材料品种、规格、颜色:白色仿古砖（哑光面），规格综合考虑 4. 勾缝材料种类:满足规范及设计要求	m ²	0.73			
108	011502007001	PVC 大理石阳角线条（成品）	1. 基层类型:综合考虑 2. 线条材料品种、规格、颜色:PVC 大理石阳角线条（成品） 3. 其他:满足规范及设计要求	m	17.64			
109	031004004001	洗涤盆	1. 材质:不锈钢 2. 规格、类型:满足规范及设计要求 3. 组装形式:满足规范及设计要求 4. 附件名称、数量:2个水龙头	组	2			
110	031004014001	给、排水附（配）件	1. 名称:地漏 2. 材质:不锈钢 3. 型号、规格:DN100 4. 其他:满足规范及设计要求	个	4			
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”。

（清-表 4）

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段：打安镇长岭美丽乡村配 第 18 页
套工程 共 22 页

工程名称：园建工程

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
	2.5	LD-0.5~0.7 洗菜池地面硬化						
111	010101001001	平整场地	1. 土壤类别:综合考虑	m ²	565			
112	010101003007	挖沟槽土方	1. 土壤类别:综合考虑 2. 挖土深度:满足规范及设计要求 3. 开挖方式:人工开挖	m ³	179.68			

120	011101001001	水泥砂浆 楼地面	1.找平层厚度、砂浆配合比:20mm厚 1: 2.5 水泥砂浆 2.素水泥浆遍数:满足 规范及设计要求 3.面层做法要求:满足 规范及设计要求	m2	565			
121	040504001001	沉沙地漏 井	1.垫层、基础材质及厚度:满足规范及设计要求 2.砌筑材料品种、规格、强度等级:满足规范及设计要求 3.勾缝、抹面要求:满足规范及设计要求 4.砂浆强度等级、配合比:满足规范及设计要求 5.混凝土强度等级:满足规范及设计要求 6.盖板材质、规格:500x300沉沙地漏井铸铁箅子、盖板底装铁丝网 7.防渗、防水要求:满足规范及设计要求	座	53			
	3	沥青混凝土 道路						
122	040402018001	施工缝	1.类别:综合考虑 2.材料品种、规格:满足规范及设计要求 3.工艺要求:满足规范及设计要求	m	186.17			
123	041001004001	铣刨路面	1.材质:综合考虑 2.结构形式:综合考虑 3.厚度:满足规范及设计要求	m2	4498			
124	040203004001	封层	1.材料品种:乳化沥青油 2.喷油量:满足规范及设计要求 3.厚度:满足规范及设计要求	m2	5570			
125	040203006001	沥青混凝土	1.沥青混凝土种类:AC-20粗粒式沥青砼 2.石料粒径:满足规范及设计要求	m2	5570			
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

标段：打安镇长岭美丽乡村配
套工程

第 20 页
共 22 页

工程名称：园建工程

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
			3. 掺和料：满足规范及设计要求 4. 厚度：60mm					
126	040203006002	沥青混凝土	1. 沥青混凝土种类：AC-13 细粒式沥青砼 2. 石料粒径：满足规范及设计要求 3. 掺和料：满足规范及设计要求 4. 厚度：40mm	m ²	5570			
127	040205006001	标线	1. 材料品种：300 宽聚亚胺酯丙烯酸环氧树脂（标路线白色） 2. 工艺：满足规范及设计要求 3. 线型：满足规范及设计要求	m ²	420			
	4	其他工程						
128	05B001	改造提升原有污水井盖	1. 拆除、外运及制安 2. 其他：满足规范及设计要求	套	18			
		措施项目						
129	050402001001	现浇混凝土垫层	1. 厚度：综合考虑 2. 模板制作、安装、拆除、整理、堆放 3. 模板粘接物及模内杂物清理、刷隔离剂 4. 模板场内外运输及维修	m ²	147.51			
130	011702001001	基础	1. 基础类型：满堂基础 2. 模板制作、安装、拆除、整理、堆放 3. 模板粘接物及模内杂物清理、刷隔离剂 4. 模板场内外运输及维修	m ²	2.49			

136	011701002001	外脚手架	1. 搭设方式:满足规范及设计要求 2. 搭设高度:满足规范及设计要求 3. 脚手架材质:满足规范及设计要求	m2	39.88			
137	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 2. 机械设备规格型号:综合考虑 3. 安拆费包括施工机械、设备在现场进行安装拆卸所需人工、材料、机械和试运转费用	台·次	1			
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: 园建工程
标段: 打安镇长岭美丽乡村配套工程
第 22 页
共 22 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
			以及机械辅助设施的折旧、搭设、拆除等费用 4. 进出场费包括施工机械、设备整体或分体自停放地点运至施工现场或由一施工地点运至另一施工地点所发生的运输、装卸、辅助材料等费用					

138	011705001002	大型机械 设备进出 场及安拆	<p>1. 机械设备名称:压路机</p> <p>2. 机械设备规格型号:综合考虑</p> <p>3. 安拆费包括施工机械、设备在现场进行安装拆卸所需人工、材料、机械和试运转费用以及机械辅助设施的折旧、搭设、拆除等费用</p> <p>4. 进出场费包括施工机械、设备整体或分体自停放地点运至施工现场或由一施工地点运至另一施工地点所发生的运输、装卸、辅助材料等费用</p>	台·次	1			
139	011705001003	大型机械 设备进出 场及安拆	<p>1. 机械设备名称:沥青混凝土摊铺机</p> <p>2. 机械设备规格型号:综合考虑</p> <p>3. 安拆费包括施工机械、设备在现场进行安装拆卸所需人工、材料、机械和试运转费用以及机械辅助设施的折旧、搭设、拆除等费用</p> <p>4. 进出场费包括施工机械、设备整体或分体自停放地点运至施工现场或由一施工地点运至另一施工地点所发生的运输、装卸、辅助材料等费用</p>	台·次	1			
本页小计								
合 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”。

(清-表 5)

总价措施项目清单与计价表

工程名称：园建工程

标段：打安镇长岭美丽乡村配套工程

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	综合价含主设(1千万元以内部分)	1.45				
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	50				
7	1.3	建施安责险	不含建施安责险费*0.001	68				
8	1.4	临时设施费						
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				
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				
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				

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。

(清-表5)

总价措施项目清单与计价表

工程名称：园建工程 标段：打安镇长岭美丽乡村配套工程 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								

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。

(清-表6)

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：园建工程 标段：打安镇长岭美丽乡村配套工程 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				—

暂列金额明细表

工程名称：园建工程

标段：打安镇长岭美丽乡村配套工程

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

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：园建工程

标段：打安镇长岭美丽乡村配套工程

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

表—12—2

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：园建工程

标段：打安镇长岭美丽乡村配套工程

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：园建工程

标段：打安镇长岭美丽乡村配套工程

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。

表—12—4

总 承 包 服 务 费 计 价 表

工程名称：园建工程

标段：打安镇长岭美丽乡村配套工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	项目价值 (元)	服务内容	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
1						
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。

表—12—5

(清-表7)

规费、税金项目计价表

工程名称：园建工程

标段：打安镇长岭美丽乡村配套工程

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(造价工程师)：

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：园建工程

标段：打安镇长岭美丽乡村配套工程

第 1 页 共 1 页

序号	材料(工程设备) 名称、规格、型号	单位	数量	单价(元)	交货方 式	送达地点	备注

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

承包人提供主要材料和工程设备一览表

(适用于造价信息差额调整法)

工程名称：园建工程

标段：打安镇长岭美丽乡村配套工程

第 1 页 共 1 页

序号	名称、规格、型号	单位	数量	风险系数 (%)	基准单价	投标单价 (元)	发承包人确认单价 (元)	备注

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。

表-21

承包人提供主要材料和工程设备一览表

(适用于价格指数差额调整法)

工程名称：园建工程

标段：打安镇长岭美丽乡村配套工程

第 1 页 共 1 页

序号	名称、规格、型号	变值权重 B	基本价格指数 F0	现行价格指数 F1	备注
	定值权重 A		—	—	
	合计		—	—	

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。

表-22