

编制说明

一、工程概况及编制范围

本项目用地位于海南白沙县细水乡，本工程主要围为：2020年白沙县罗任村委会基础设施配套工程，南晚二村道路工程、排水工程，南晚一村道路工程、排水工程，志口村道路工程、排水工程，新村道路工程、排水工程。

二、编制依据

- 1、工程量清单项目计量规范(2013-海南)；
- 2、海南省房屋建筑与装饰工程综合定额(2017)；
- 3、海南省安装工程综合定额(2017)；
- 4、海南省市政工程综合定额(2017)；
- 5、海南省园林绿化工程综合定额(2019)；
- 6、海南省建设标准定额站主办的《海南工程造价信息》2020年5期白沙县材料价，其中缺项的材料价执行市场调查价；
- 7、人工单价根据海南省住房和城乡建设厅发布的相关文件执行；
- 8、税金根据财政部税务总局调整增值税税率的通知规定的工程造价计价依据中增值税税率为9%；
- 9、中咨城建设计有限公司设计的《2020年白沙县罗任村委会基础设施配套工程图纸》。

单位工程招标控制价汇总表

工程名称：南晚一村-道路工程
标段：2020年白沙县罗任村委会基础设施配套工程
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	土方工程		
1.2	入户铺装工程		
1.3	其他工程量		
二	措施项目费		
1	施工单价措施项目费		
2	施工总价措施项目费		
2.1	其中：安全防护、文明施工费		
2.2	其中：临时设施费		
2.3	其中：雨季施工增加费		
2.4	其中：夜间施工增加费		
2.5	其中：视频监控费		
三	其他项目费		
3.1	其中：暂列金额		
3.2	其中：暂估价		
3.3	其中：计日工		
3.4	其中：总承包服务费		
四	规费		
4	其中：垃圾处置费		
5	其中：社保费		
五	税金		
	招标控制价合计=一+二+三+四+五		

注：本表适用于单位工程招标控制价，如无单位工程划分，单项工程也使用本表汇总。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：南晚一村-道路工程 标段：2020年白沙县罗任村委会基础设施配套工程 第 1 页 共 3 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						
		土方工程						
1	040101001001	挖一般土方	[项目特征] 1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:详见设计 [工作内容] 1. 土方开挖 2. 场内运输	m3	128.4			
2	040103002001	余方弃置	[项目特征] 1. 废弃料品种:余方 2. 运距:由投标人综合考虑 [工作内容] 1. 余方点装料运输至弃置点	m3	128.4			
		入户铺装工程						
3	040204001001	人行道整形碾压	[项目特征] 1. 部位:铺装基层 2. 范围:入户铺装 [工作内容] 1. 放样 2. 碾压	m2	611.45			
4	040204003001	现浇混凝土入户铺装基层	[项目特征] 1. 混凝土强度等级:C20 2. 厚度:12cm [工作内容] 1. 混凝土拌和、运输、浇筑	m2	611.45			
5	040204002001	入户铺装面层	[项目特征] 1. 块料品种、规格:面包砖, 5*10*6cm厚 2. 垫层材料品种、厚度:3cm厚M10水泥砂浆 [工作内容] 1. 垫层铺筑 2. 块料铺设	m2	611.45			
6	040204004001	安砌侧石	[项目特征] 1. 材料品种、规格:混凝土侧边石 2. 基础、垫层:材料品种、厚度:C15混凝土垫层	m	422.3			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：南晚一村-道路工程 标段：2020年白沙县罗任村委会基础设施配套工程 第 2 页 共 3 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
			[工作内容] 1. 基础、垫层铺筑 2. 安砌侧石					
		其他工程量						
7	041001007001	拆除砖混结构	[项目特征] 1. 结构形式: 砖混结构 [工作内容] 1. 拆除、清理	m3	6.24			
8	041001001001	拆除路面	[项目特征] 1. 材质: 无筋混凝土 2. 厚度: 20cm [工作内容] 1. 拆除、清理	m2	0.14			
9	040402018001	切割路面缝	[项目特征] 1. 类别: 切割路面 [工作内容] 1. 切缝	m	3.5			
10	040103002002	拆除建筑垃圾弃置	[项目特征] 1. 废弃料品种: 拆除建筑垃圾 2. 运距: 由投标人综合考虑 [工作内容] 1. 余方点装料运输至弃置点	m3	6.38			
11	010401012001	砌砖台阶	[项目特征] 1. 砌砖名称、部位: 台阶 2. 砖品种、规格、强度等级: 灰砂砖 3. 砂浆强度等级、配合比: M7.5 [工作内容] 1. 砂浆制作、运输 2. 砌砖 3. 刮缝 4. 材料运输	m3	3.6			
12	011107004001	水泥砂浆台阶面	[项目特征] 1. 找平层厚度、砂浆配合比: 20mm厚1:3水泥砂浆 [工作内容] 1. 基层清理	m2	19.8			
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

工程名称：南晚一村-道路工程

标段：2020年白沙县罗任村委会基础设施配套工程

第 3 页 共 3 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. 抹找平层 3. 材料运输					
		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”。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：南晚一村-道路工程 标段：2020年白沙县罗任村委会基础设施配套工程 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	综合价不含主设(1千万元以内部分)	1.8				
3	1.1.2	1~5千万元以内部分	综合价不含主设(1~5千万元以内部分)	1.08				
4	1.1.3	5千万元~1亿元以内部分	综合价不含主设(5千万元~1亿元以内部分)	0.72				
5	1.1.4	1亿元以上部分	综合价不含主设(1亿元以上部分)	0.36				
6	1.2	安全文明施工与环境保护费(浮动部分)	安全防护、文明施工基本费	30				
7	1.3	建施安责险	不含建施安责险费*0.001	68				默认的安责险费率是按设置最优，但是由于安责险费率中浮动费率根据具体条件不同，所以请参照琼建质【2019】38号中的附件1计算实际费率；
8	1.4	临时设施费						
9	1.4.1	1千万元以内部分	综合价不含主设(1千万元以内部分)	2.05				
10	1.4.2	1~5千万元以内部分	综合价不含主设(1~5千万元以内部分)	1.23				
11	1.4.3	5千万元~1亿元以内部分	综合价不含主设(5千万元~1亿元以内部分)	0.82				
12	1.4.4	1亿元以上部分	综合价不含主设(1亿元以上部分)	0.41				
13	1.5	夜间施工增加费	分部分项合计+单	0.14				

编制人（造价人员）： _____ 复核人（造价工程师）： _____

注：1 “项目名称”可根据海南省现行的计价定额设置。

2 按施工方案计算的措施费，若无“计算基础”和“费率”的数值，也可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：南晚一村-道路工程 标段：2020年白沙县罗任村委会基础设施配套工程 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
			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。

(清-表7)

规费、税金项目计价表

工程名称：南晚一村-道路工程

标段：2020年白沙县罗任村委会
基础设施配套工程

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。

(清-表3)

单位工程招标控制价汇总表

工程名称：南晚一村-排水工程

标段：2020年白沙县罗任村委会基础设施配套工程

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	新建排水明沟		
1.2	更换排水沟盖板		
1.3	洗涤槽(2个)		
1.4	污水接户支管		
二	措施项目费		
1	施工单价措施项目费		
2	施工总价措施项目费		
2.1	其中：安全防护、文明施工费		
2.2	其中：临时设施费		
2.3	其中：雨季施工增加费		
2.4	其中：夜间施工增加费		
2.5	其中：视频监控费		
三	其他项目费		
3.1	其中：暂列金额		
3.2	其中：暂估价		
3.3	其中：计日工		
3.4	其中：总承包服务费		
四	规费		
4	其中：垃圾处置费		
5	其中：社保费		
五	税金		
	招标控制价合计=一+二+三+四+五		

注：本表适用于单位工程招标控制价，如无单位工程划分，单项工程也使用本表汇总。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：南晚一村-排水工程 标段：2020年白沙县罗任村委会基础设施配套工程 第 1 页 共 4 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						
		新建排水明沟						
1	040101002001	挖沟槽土方	[项目特征] 1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:详见设计 [工作内容] 1. 土方开挖 2. 场内运输	m3	20.09			
2	040103001001	回填方	[项目特征] 1. 密实度要求:详见设计要求 2. 土方来源、运距:场内回填, 原土利用 [工作内容] 1. 运输 2. 回填 3. 压实	m3	3.12			
3	040103002003	余方弃置	[项目特征] 1. 废弃料品种:余方 2. 运距:由投标人综合考虑 [工作内容] 1. 余方点装料运输至弃置点	m3	16.97			
4	040303001001	混凝土垫层 (一村明沟)	[项目特征] 1. 混凝土强度等级:C25 [工作内容] 1. 模板制作、安装、拆除 2. 混凝土拌和、运输、浇筑 3. 养护	m3	3.24			
5	040501016001	砌筑排水明沟	[项目特征] 1. 断面规格:40cm*40cm (内净尺寸) 2. 砌筑材料品种、规格、强度等级:灰砂砖 3. 砂浆强度等级、配合比:M7.5 4. 勾缝、抹面要求:15cm厚1:2水泥砂浆 [工作内容] 1. 砌筑.	m	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”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：南晚一村-排水工程 标段：2020年白沙县罗任村委会基础设施配套工程 第 2 页 共 4 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. 勾缝、抹面					
		更换排水沟盖板						
6	040402016001	更换沟道盖板	[项目特征] 1. 材质: 混凝土 2. 规格尺寸: 880*490*150mm 3. 强度等级: C25 [工作内容] 1. 制作、安装	m	5.39			
7	040901002001	预制构件钢筋	[项目特征] 1. 钢筋种类: HRB400 2. 钢筋规格: Φ 12以内 [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 安装	t	0.115			
		洗涤槽 (2个)						
8	040101003001	挖基坑土方	[项目特征] 1. 土壤类别: 一、二类土 2. 挖土深度: 详见设计 [工作内容] 1. 土方开挖 2. 场内运输	m ³	0.6			
9	040103001002	回填方	[项目特征] 1. 密实度要求: 详见设计要求 2. 填方来源、运距: 场内回填, 原土利用 [工作内容] 1. 运输 2. 回填 3. 压实	m ³	0.21			
10	040103002004	余方弃置	[项目特征] 1. 废弃料品种: 余方 2. 运距: 由投标人综合考虑 [工作内容] 1. 余方点装料运输至弃置点	m ³	0.39			
11	040303001002	混凝土垫层 (洗涤槽)	[项目特征] 1. 混凝土强度等级: C25 [工作内容]	m ³	0.13			
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”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：南晚一村-排水工程 标段：2020年白沙县罗任村委会基础设施配套工程 第 3 页 共 4 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
			1. 模板制作、安装、拆除 2. 混凝土拌和、运输、浇筑 3. 养护					
12	040402010001	洗涤槽	[项目特征] 1. 材料品种、规格:灰砂砖 2. 勾缝、抹面要求:20cm厚1:2防水水泥砂浆 [工作内容] 1. 砌筑 2. 抹灰	m3	0.2			
		污水接户支管						
13	040101002002	挖沟槽土方(污水接户支管)	[项目特征] 1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:详见设计 [工作内容] 1. 土方开挖 2. 场内运输	m3	6.4			
14	040103001003	回填方	[项目特征] 1. 密实度要求:详见设计要求 2. 填方来源、运距:场内回填, 原土利用 [工作内容] 1. 运输 2. 回填 3. 压实	m3	3.2			
15	040103001004	回填砂	[项目特征] 1. 密实度要求:详见设计要求 2. 填方材料品种:中砂 3. 填方来源、运距:外购 [工作内容] 1. 运输 2. 回填 3. 压实	m3	2.4			
16	040305001001	垫层	[项目特征] 1. 材料品种、规格:中砂 2. 厚度:10cm [工作内容] 1. 垫层铺筑	m3	0.8			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

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	040501004001	塑料管	[项目特征] 1. 材质及规格: 塑料管UPVC110 2. 连接形式: 粘结 3. 铺设深度: 详见设计 4. 管道检验及试验要求: 闭水试验 [工作内容] 1. 管道铺设 2. 管道检验及试验	m	10			
		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”。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：南晚一村-排水工程 标段：2020年白沙县罗任村委会基础设施配套工程 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	综合价不含主设(1千万元以内部分)	1.8				
3	1.1.2	1~5千万元以内部分	综合价不含主设(1~5千万元以内部分)	1.08				
4	1.1.3	5千万元~1亿元以内部分	综合价不含主设(5千万元~1亿元以内部分)	0.72				
5	1.1.4	1亿元以上部分	综合价不含主设(1亿元以上部分)	0.36				
6	1.2	安全文明施工与环境保护费(浮动部分)	安全防护、文明施工基本费	30				
7	1.3	建施安责险	不含建施安责险费*0.001	68				默认的安责险费率是按设置最优，但是由于安责险费率中浮动费率根据具体条件不同，所以请参照琼建质【2019】38号中的附件1计算实际费率；
8	1.4	临时设施费						
9	1.4.1	1千万元以内部分	综合价不含主设(1千万元以内部分)	2.05				
10	1.4.2	1~5千万元以内部分	综合价不含主设(1~5千万元以内部分)	1.23				
11	1.4.3	5千万元~1亿元以内部分	综合价不含主设(5千万元~1亿元以内部分)	0.82				
12	1.4.4	1亿元以上部分	综合价不含主设(1亿元以上部分)	0.41				
13	1.5	夜间施工增加费	分部分项人工费+	0.89				

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：**南晚一村-排水工程** 标段：**2020年白沙县罗任村委会基础设施配套工程** 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
			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					
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	2.39				
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。

(清-表7)

规费、税金项目计价表

工程名称：南晚一村-排水工程 标段：2020年白沙县罗任村委会
基础设施配套工程 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。

(清-表2)

单项工程投标报价汇总表

工程名称：南晚二村

单位：元

第 1 页 共 1 页

序号	单位工程名称	金额	其中：		
			暂估价	安全文明施工费	规费
1	南晚二村-道路工程				
2	南晚二村-排水工程				
	合计				

(清-表3)

单位工程招标控制价汇总表

工程名称：南晚二村-道路工程

标段：2020年白沙县罗任村委会基础设施配套工程

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	土方工程		
1.2	混凝土路面		
1.3	入户铺装工程		
1.4	挡墙工程		
1.5	其它工程		
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	其中：垃圾处置费		
5	其中：社保费		
五	税金		
	招标控制价合计=一+二+三+四+五		

注：本表适用于单位工程招标控制价，如无单位工程划分，单项工程也使用本表汇总。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：南晚二村-道路工程

标段：2020年白沙县罗任
村委会基础设施配套工程

第 1 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中：暂估价
		整个项目						
		土方工程						
1	040101001002	挖一般土方	[项目特征] 1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:详见设计 [工作内容] 1. 土方开挖 2. 场内运输	m3	287.83			
2	040103002005	余方弃置	[项目特征] 1. 废弃料品种:余方 2. 运距:由投标人综合考虑 [工作内容] 1. 余方点装料运输至弃置点	m3	287.83			
		混凝土路面						
3	040202001001	路床(槽)整形	[项目特征] 1. 部位:路面基层 2. 范围:混凝土路面 [工作内容] 1. 放样 2. 整修路拱 3. 碾压成型	m2	262.33			
4	040202011001	碎石	[项目特征] 1. 石料规格:级配碎石 2. 厚度:10cm [工作内容] 1. 拌和 2. 运输 3. 铺筑 4. 找平 5. 碾压 6. 养护	m2	262.33			
5	040203007001	水泥混凝土	[项目特征] 1. 混凝土强度等级:C30 2. 厚度:12cm [工作内容] 1. 模板制作、安装、拆除 2. 混凝土拌和、运输、浇筑 3. 压痕或刻防滑槽 4. 路面养	m2	262.33			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：南晚二村-道路工程 标段：2020年白沙县罗任村委会基础设施配套工程 第 2 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中：暂估价
			护					
		入户铺装工程						
6	040204001002	人行道整形碾压	[项目特征] 1. 部位:铺装基层 2. 范围:入户铺装 [工作内容] 1. 放样 2. 碾压	m2	1095.82			
7	040204003002	现浇混凝土入户铺装基层	[项目特征] 1. 混凝土强度等级:C20 2. 厚度:12cm [工作内容] 1. 混凝土拌和、运输、浇筑	m2	1095.82			
8	040204002002	入户铺装面层	[项目特征] 1. 块料品种、规格:面包砖, 5*10*6cm厚 2. 垫层材料品种、厚度:3cm厚M10水泥砂浆 [工作内容] 1. 垫层铺筑 2. 块料铺设	m2	1095.82			
9	040204004002	安砌侧石	[项目特征] 1. 材料品种、规格:混凝土侧边石 2. 基础、垫层: 材料品种、厚度:C15混凝土垫层 [工作内容] 1. 基础、垫层铺筑 2. 安砌侧石	m	808.84			
		挡墙工程						
10	040101001003	挖一般土方	[项目特征] 1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:详见设计 [工作内容] 1. 土方开挖 2. 场内运输	m3	186.2			
11	040103002006	余方弃置	[项目特征] 1. 废弃料品种:余方 2. 运距:由投标人综合考虑	m3	186.2			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：南晚二村-道路工程 标段：2020年白沙县罗任村委会基础设施配套工程 第 3 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中：暂估价
			[工作内容] 1. 余方点装料运输至弃置点					
12	040303001003	混凝土垫层(挡墙)	[项目特征] 1. 混凝土强度等级:C20 [工作内容] 1. 模板制作、安装、拆除 2. 混凝土拌和、运输、浇筑 3. 养护	m3	6.29			
13	010403004001	石挡土墙	[项目特征] 1. 石料种类、规格:浆砌片石 2. 勾缝要求:M10水泥砂浆勾平缝 3. 砂浆强度等级、配合比:M7.5 [工作内容] 1. 砂浆制作、运输 2. 吊装 3. 砌石 4. 沉降缝 5. 勾缝 6. 材料运输	m3	65.95			
14	010507005001	压顶	[项目特征] 1. 断面尺寸:50cm*25cm 2. 混凝土种类:商品混凝土 3. 混凝土强度等级:C25 [工作内容] 1. 模板及支架(撑)制作、安装、拆除、堆放、运输及清理模内杂物、刷隔离剂等 2. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护	m3	6.63			
15	010502003001	挡墙两端柱	[项目特征] 1. 柱形状:异形 2. 混凝土种类:商品混凝土 3. 混凝土强度等级:C25 [工作内容]	m3	0.85			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：南晚二村-道路工程 标段：2020年白沙县罗任村委会基础设施配套工程 第 4 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中：暂估价
			1. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护					
16	041102012001	柱模板	[项目特征] 1. 构件类型:挡墙两端柱 2. 支模高度:2.2米内 [工作内容] 1. 模板制作、安装、拆除、整理、堆放 2. 模板粘接物及模内杂物清理、刷隔离剂 3. 模板场内外运输及维修	m2	10.2			
17	040309009001	泄水孔	[项目特征] 1. 材料品种:PVC 2. 管径:Φ100 [工作内容] 1. 泄水管制作、安装	m	33.6			
18	080106004001	滤层	[项目特征] 1. 部位:滤层 2. 材料品种:碎石 3. 厚度:20cm*20cm [工作内容] 1. 配料 2. 铺设 3. 运输	m3	2.24			
19	040103001005	墙背回填砂砾	[项目特征] 1. 密实度要求:详见设计要求 2. 填方材料品种:砂砾石 3. 填方来源、运距:外购 [工作内容] 1. 运输 2. 回填 3. 压实	m3	35.14			
20	060105006001	土工布铺设	[项目特征] 1. 铺设位置:泄水孔 [工作内容] 1. 缝制 2. 运输 3. 铺设	m2	5.04			
21	040901001001	现浇构件钢筋	[项目特征] 1. 钢筋种类:HRB400带肋钢筋	t	0.024			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：南晚二村-道路工程 标段：2020年白沙县罗任村委会基础设施配套工程 第 5 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中：暂估价
			2. 钢筋规格: Φ 12 [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 安装					
22	040901001002	现浇构件钢筋	[项目特征] 1. 钢筋种类:HRB400箍筋 2. 钢筋规格: Φ 12 [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 安装	t	0.051			
		其它工程						
23	041001007002	拆除砖混结构	[项目特征] 1. 结构形式: 砖混结构 [工作内容] 1. 拆除、清理	m3	11.16			
24	041001001002	拆除路面	[项目特征] 1. 材质: 无筋混凝土 2. 厚度: 20cm [工作内容] 1. 拆除、清理	m2	0.28			
25	040402018002	切割路面缝	[项目特征] 1. 类别: 切割路面 [工作内容] 1. 切缝	m	7			
26	040103002007	拆除建筑垃圾弃置	[项目特征] 1. 废弃料品种: 拆除建筑垃圾 2. 运距: 由投标人综合考虑 [工作内容] 1. 余方点装料运输至弃置点	m3	11.44			
27	010401012002	砌砖台阶	[项目特征] 1. 砌砖名称、部位: 台阶 2. 砖品种、规格、强度等级: 灰砂砖 3. 砂浆强度等级、配合比: M7.5 [工作内容]	m3	4.8			
本页小计								

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：南晚二村-道路工程

标段：2020年白沙县罗任村委会基础设施配套工程

第 6 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)			
						综合单价	合价	其中：暂估价	
			1. 砂浆制作、运输 2. 砌砖 3. 刮缝 4. 材料运输						
28	011107004002	水泥砂浆台阶面	[项目特征] 1. 找平层厚度、砂浆配合比:20mm厚1:3水泥砂浆 [工作内容] 1. 基层清理 2. 抹找平层 3. 材料运输	m2	24.8				
		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”。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：南晚二村-道路工程 标段：2020年白沙县罗任村委会基础设施配套工程 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	综合价不含主设(1千万元以内部分)	1.8				
3	1.1.2	1~5千万元以内部分	综合价不含主设(1~5千万元以内部分)	1.08				
4	1.1.3	5千万元~1亿元以内部分	综合价不含主设(5千万元~1亿元以内部分)	0.72				
5	1.1.4	1亿元以上部分	综合价不含主设(1亿元以上部分)	0.36				
6	1.2	安全文明施工与环境保护费(浮动部分)	安全防护、文明施工基本费	30				
7	1.3	建施安责险	不含建施安责险费*0.001	68				默认的安责险费率是按设置最优，但是由于安责险费率中浮动费率根据具体条件不同，所以请参照琼建质【2019】38号中的附件1计算实际费率；
8	1.4	临时设施费						
9	1.4.1	1千万元以内部分	综合价不含主设(1千万元以内部分)	2.05				
10	1.4.2	1~5千万元以内部分	综合价不含主设(1~5千万元以内部分)	1.23				
11	1.4.3	5千万元~1亿元以内部分	综合价不含主设(5千万元~1亿元以内部分)	0.82				
12	1.4.4	1亿元以上部分	综合价不含主设(1亿元以上部分)	0.41				
13	1.5	夜间施工增加费	分部分项合计+单	0.14				

编制人(造价人员)：

复核人(造价工程师)：

注：1 “项目名称”可根据海南省现行的计价定额设置。

2 按施工方案计算的措施费，若无“计算基础”和“费率”的数值，也可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：南晚二村-道路工程 标段：2020年白沙县罗任村委会基础设施配套工程 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
			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。

(清-表7)

规费、税金项目计价表

工程名称：南晚二村-道路工程 标段：2020年白沙县罗任村委会
基础设施配套工程 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。

(清-表3)

单位工程招标控制价汇总表

工程名称：南晚二村-排水工程

标段：2020年白沙县罗任村委会基础设施配套工程

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	现状排水沟清淤		
1.2	路面开挖并修复		
1.3	更换排水沟盖板		
1.4	新建排水明沟		
1.5	排水盖板沟		
1.6	洗涤槽(2个)		
1.7	污水接户支管		
1.8	沉砂井		
二	措施项目费		
1	施工单价措施项目费		
2	施工总价措施项目费		
2.1	其中：安全防护、文明施工费		
2.2	其中：临时设施费		
2.3	其中：雨季施工增加费		
2.4	其中：夜间施工增加费		
2.5	其中：视频监控费		
三	其他项目费		
3.1	其中：暂列金额		
3.2	其中：暂估价		
3.3	其中：计日工		
3.4	其中：总承包服务费		
四	规费		
4	其中：垃圾处置费		
5	其中：社保费		

注：本表适用于单位工程招标控制价，如无单位工程划分，单项工程也使用本表汇总。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：南晚二村-排水工程 标段：2020年白沙县罗任村委会基础设施配套工程 第 1 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中：暂估价
		整个项目						
		现状排水沟清淤						
1	040101005001	现状排水沟清淤	1. 挖掘深度: 详见设计 2. 运距: 由投标人综合考虑	m3	20.8			
		路面开挖并修复						
2	041001003001	拆除基层	1. 材质: 级配碎石 2. 厚度: 12cm 3. 部位: 原有路基	m2	240			
3	041001001003	拆除路面	1. 材质: 无筋混凝土 2. 厚度: 18cm	m2	240			
4	040103002008	拆除建筑垃圾弃置	[项目特征] 1. 废弃料品种: 拆除建筑垃圾 2. 运距: 由投标人综合考虑 [工作内容] 1. 余方点装料运输至弃置点	m3	72			
5	040202011002	碎石	[项目特征] 1. 石料规格: 级配碎石 2. 厚度: 12cm [工作内容] 1. 拌和 2. 运输 3. 铺筑 4. 找平 5. 碾压 6. 养护	m2	240			
6	040203007002	水泥混凝土	[项目特征] 1. 混凝土强度等级: C30 2. 厚度: 18cm [工作内容] 1. 模板制作、安装、拆除 2. 混凝土拌和、运输、浇筑 3. 压痕或刻防滑槽 4. 路面养护	m2	240			
		更换排水沟盖板						
7	040402016002	更换沟道盖板	[项目特征]	m	6.86			
本页小计								

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：南晚二村-排水工程 标段：2020年白沙县罗任村委会基础设施配套工程 第 2 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中：暂估价
			1. 材质:混凝土 2. 规格尺寸:880*490*150mm 3. 强度等级:C25 [工作内容] 1. 制作、安装					
8	040901002002	预制构件钢筋	[项目特征] 1. 钢筋种类:HRB400 2. 钢筋规格:Φ12以内 [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 安装	t	0.147			
		新建排水明沟						
9	040101002003	挖沟槽土方	[项目特征] 1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:详见设计 [工作内容] 1. 土方开挖 2. 场内运输	m3	62.94			
10	040103001006	回填方	[项目特征] 1. 密实度要求:详见设计要求 2. 填方来源、运距:场内回填, 原土利用 [工作内容] 1. 运输 2. 回填 3. 压实	m3	9.77			
11	040103002009	余方弃置	[项目特征] 1. 废弃料品种:余方 2. 运距:由投标人综合考虑 [工作内容] 1. 余方点装料运输至弃置点	m3	53.17			
12	040303001004	混凝土垫层(二村明沟)	[项目特征] 1. 混凝土强度等级:C25 [工作内容] 1. 模板制作、安装、拆除 2. 混凝土拌和、运输、浇筑	m3	10.15			
本页小计								

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：南晚二村-排水工程

标段：2020年白沙县罗任
村委会基础设施配套工程

第 3 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中：暂估价
			3. 养护					
13	040501016002	砌筑排水明沟	[项目特征] 1. 断面规格:40cm*40cm (内净尺寸) 2. 砌筑材料品种、规格、 强度等级:灰砂砖 3. 砂浆强度等级、配合 比:M7.5 4. 勾缝、抹面要求:15cm 厚1:2水泥砂浆 [工作内容] 1. 砌筑. 2. 勾缝、抹面	m	94			
		排水盖板沟						
14	040101002004	挖沟槽土方	[项目特征] 1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:详见设计 [工作内容] 1. 土方开挖 2. 场内运输	m ³	148.65			
15	040103001007	回填方	[项目特征] 1. 密实度要求:详见设计 要求 2. 填方来源、运距:场内 回填, 原土利用 [工作内容] 1. 运输 2. 回填 3. 压实	m ³	23.09			
16	040103002010	余方弃置	[项目特征] 1. 废弃料品种:余方 2. 运距:由投标人综合考 虑 [工作内容] 1. 余方点装料运输至弃 置点	m ³	125.56			
17	040303001005	混凝土垫层(二 村盖板沟)	[项目特征] 1. 混凝土强度等级:C25 [工作内容] 1. 模板制作、安装、拆 除 2. 混凝土拌和、运输、 浇筑	m ³	23.98			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：南晚二村-排水工程

标段：2020年白沙县罗任
村委会基础设施配套工程

第 4 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中：暂估价
			3. 养护					
18	040501016003	砌筑排水沟	[项目特征] 1. 断面规格:40cm*40cm (内净尺寸) 2. 砌筑材料品种、规格、 强度等级:灰砂砖 3. 砂浆强度等级、配合 比:M7.5 4. 勾缝、抹面要求:15cm 厚1:2水泥砂浆 [工作内容] 1. 砌筑. 2. 勾缝、抹面	m	222			
19	040402016003	沟道盖板	[项目特征] 1. 材质:混凝土 2. 规格尺寸:880*490*1 50mm 3. 强度等级:C25 [工作内容] 1. 制作、安装	m	222			
20	040901002003	预制构件钢筋	[项目特征] 1. 钢筋种类:HRB400 2. 钢筋规格:Φ12以内 [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 安装	t	4.752			
		洗涤槽(2个)						
21	040101003002	挖基坑土方	[项目特征] 1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:详见设计 [工作内容] 1. 土方开挖 2. 场内运输	m ³	0.6			
22	040103001008	回填方	[项目特征] 1. 密实度要求:详见设计 要求 2. 填方来源、运距:场内 回填,原土利用 [工作内容] 1. 运输 2. 回填 3. 压实	m ³	0.21			
本页小计								

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：南晚二村-排水工程 标段：2020年白沙县罗任村委会基础设施配套工程 第 5 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中：暂估价
23	040103002011	余方弃置	[项目特征] 1. 废弃料品种:余方 2. 运距:由投标人综合考虑 [工作内容] 1. 余方点装料运输至弃置点	m3	0.39			
24	040303001006	混凝土垫层(洗涤槽)	[项目特征] 1. 混凝土强度等级:C25 [工作内容] 1. 模板制作、安装、拆除 2. 混凝土拌和、运输、浇筑 3. 养护	m3	0.13			
25	040402010002	洗涤槽	[项目特征] 1. 材料品种、规格:灰砂砖 2. 勾缝、抹面要求:20cm厚1:2防水水泥砂浆 [工作内容] 1. 砌筑 2. 抹灰	m3	0.2			
		污水接户支管						
26	040101002005	挖沟槽土方(污水接户支管)	[项目特征] 1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:详见设计 [工作内容] 1. 土方开挖 2. 场内运输	m3	124.16			
27	040103001009	回填方	[项目特征] 1. 密实度要求:详见设计要求 2. 填方来源、运距:场内回填,原土利用 [工作内容] 1. 运输 2. 回填 3. 压实	m3	62.08			
28	040103001010	回填砂	[项目特征] 1. 密实度要求:详见设计要求 2. 填方材料品种:中砂	m3	46.56			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：南晚二村-排水工程 标段：2020年白沙县罗任村委会基础设施配套工程 第 6 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中：暂估价
			3. 填方来源、运距:外购 [工作内容] 1. 运输 2. 回填 3. 压实					
29	040305001002	垫层	[项目特征] 1. 材料品种、规格:中砂 2. 厚度:10cm [工作内容] 1. 垫层铺筑	m3	15.52			
30	040501004002	塑料管	[项目特征] 1. 材质及规格:塑料管UPVC110 2. 连接形式:粘结 3. 铺设深度:详见设计 4. 管道检验及试验要求:闭水试验 [工作内容] 1. 管道铺设 2. 管道检验及试验	m	194			
		沉砂井						
31	040504006001	沉砂井	[项目特征] 1. 砌筑材料品种、规格:详见设计 2. 井盖:重型球墨铸铁算子 [工作内容] 1. 垫层铺筑 2. 模板制作、安装、拆除 3. 混凝土拌和、运输、浇筑、养护 4. 砌筑、勾缝、抹面	座	14			
		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”。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：南晚二村-排水工程 标段：2020年白沙县罗任村委会基础设施配套工程 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	综合价不含主设(1千万元以内部分)	1.8				
3	1.1.2	1~5千万元以内部分	综合价不含主设(1~5千万元以内部分)	1.08				
4	1.1.3	5千万元~1亿元以内部分	综合价不含主设(5千万元~1亿元以内部分)	0.72				
5	1.1.4	1亿元以上部分	综合价不含主设(1亿元以上部分)	0.36				
6	1.2	安全文明施工与环境保护费(浮动部分)	安全防护、文明施工基本费	30				
7	1.3	建施安责险	不含建施安责险费*0.001	68				默认的安责险费率是按设置最优，但是由于安责险费率中浮动费率根据具体条件不同，所以请参照琼建质【2019】38号中的附件1计算实际费率；
8	1.4	临时设施费						
9	1.4.1	1千万元以内部分	综合价不含主设(1千万元以内部分)	2.05				
10	1.4.2	1~5千万元以内部分	综合价不含主设(1~5千万元以内部分)	1.23				
11	1.4.3	5千万元~1亿元以内部分	综合价不含主设(5千万元~1亿元以内部分)	0.82				
12	1.4.4	1亿元以上部分	综合价不含主设(1亿元以上部分)	0.41				
13	1.5	夜间施工增加费	分部分项人工费+	0.89				

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：南晚二村-排水工程

标段：2020年白沙县罗任村委会基础设施配套工程

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
			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					
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	2.39				
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。

(清-表7)

规费、税金项目计价表

工程名称：南晚二村-排水工程

标段：2020年白沙县罗任村委会
基础设施配套工程

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。

(清-表3)

单位工程招标控制价汇总表

工程名称：志口村-道路工程

标段：2020年白沙县罗任村委会基础设施配套工程

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	土方工程		
1.2	混凝土入户路		
1.3	混凝土车行路		
1.4	入户铺装工程		
1.5	圆管涵工程		
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	其中：垃圾处置费		
5	其中：社保费		
五	税金		
	招标控制价合计=一+二+三+四+五		

注：本表适用于单位工程招标控制价，如无单位工程划分，单项工程也使用本表汇总。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：志口村-道路工程

标段：2020年白沙县罗任村委会基础设施配套工程

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						
		土方工程						
1	040101001004	挖一般土方	[项目特征] 1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:详见设计 [工作内容] 1. 土方开挖 2. 场内运输	m3	347.17			
2	040103002012	余方弃置	[项目特征] 1. 废弃料品种:余方 2. 运距:由投标人综合考虑 [工作内容] 1. 余方点装料运输至弃置点	m3	347.17			
		混凝土入户路						
3	040202001002	路床(槽)整形	[项目特征] 1. 部位:路面基层 2. 范围:混凝土路面 [工作内容] 1. 放样 2. 整修路拱 3. 碾压成型	m2	877			
4	040202011003	碎石	[项目特征] 1. 石料规格:级配碎石 2. 厚度:10cm [工作内容] 1. 拌和 2. 运输 3. 铺筑 4. 找平 5. 碾压 6. 养护	m2	877			
5	040203007003	水泥混凝土	[项目特征] 1. 混凝土强度等级:C30 2. 厚度:12cm [工作内容] 1. 模板制作、安装、拆除 2. 混凝土拌和、运输、浇筑 3. 压痕或刻防滑槽 4. 路面养	m2	877			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：志口村-道路工程

标段：2020年白沙县罗任村委会基础设施配套工程

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
			护					
		混凝土车行路						
6	040202001003	路床(槽)整形	[项目特征] 1. 部位:路面基层 2. 范围:混凝土路面 [工作内容] 1. 放样 2. 整修路拱 3. 碾压成型	m2	363			
7	040202011004	碎石	[项目特征] 1. 石料规格:级配碎石 2. 厚度:15cm [工作内容] 1. 拌和 2. 运输 3. 铺筑 4. 找平 5. 碾压 6. 养护	m2	330			
8	040203007004	水泥混凝土(志口村)	[项目特征] 1. 混凝土强度等级:C30 2. 厚度:18cm [工作内容] 1. 模板制作、安装、拆除 2. 混凝土拌和、运输、浇筑 3. 压痕或刻防滑槽 4. 路面养护	m2	330			
9	060104011001	培路肩	[项目特征] 1. 土壤类别:一、二类土 2. 压实厚度:25cm [工作内容] 1. 运土 2. 平整 3. 碾压	m2	102.65			
		入户铺装工程						
10	040204001003	人行道整形碾压	[项目特征] 1. 部位:铺装基层 2. 范围:入户铺装 [工作内容] 1. 放样 2. 碾	m2	164			
本页小计								

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：志口村-道路工程

标段：2020年白沙县罗任村委会基础设施配套工程

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
			压					
11	040204003003	现浇混凝土入户铺装基层	[项目特征] 1. 混凝土强度等级:C20 2. 厚度:12cm [工作内容] 1. 混凝土拌和、运输、浇筑	m ²	164			
12	040204002003	入户铺装面层	[项目特征] 1. 块料品种、规格:面包砖, 5*10*6cm厚 2. 垫层材料品种、厚度:3cm厚M10水泥砂浆 [工作内容] 1. 垫层铺筑 2. 块料铺设	m ²	164			
13	040204004003	安砌侧石	[项目特征] 1. 材料品种、规格:混凝土侧边石 2. 基础、垫层: 材料品种、厚度:C15混凝土垫层 [工作内容] 1. 基础、垫层铺筑 2. 安砌侧石	m	69.47			
		圆管涵工程						
14	040101001005	挖一般土方	[项目特征] 1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:详见设计 [工作内容] 1. 土方开挖 2. 场内运输	m ³	14.68			
15	040103002013	余方弃置	[项目特征] 1. 废弃料品种:余方 2. 运距:由投标人综合考虑 [工作内容] 1. 余方点装料运输至弃置点	m ³	14.68			
16	040103001011	涵背回填砂砾	[项目特征] 1. 密实度要求:详见设计要求 2. 填方材料品种:砂砾石 3. 填方来源、运距:外购	m ³	7.64			
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”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：志口村-道路工程

标段：2020年白沙县罗任
村委会基础设施配套工程

第 4 页 共 5 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
			[工作内容] 1. 运输 2. 回填 3. 压实					
17	040402010003	砌筑沟道	[项目特征] 1. 材料品种、规格:灰砂砖 2. 砂浆强度等级:M7.5 [工作内容] 1. 砌筑	m3	4.89			
18	040402009001	铺砌	[项目特征] 1. 材料品种、规格:灰砂砖 2. 砂浆强度等级:M7.5 [工作内容] 1. 砌筑	m3	1.6			
19	040303002001	一字墙基础	[项目特征] 1. 混凝土强度等级:C25 [工作内容] 1. 模板制作、安装、拆除 2. 混凝土拌和、运输、浇筑 3. 养护	m3	0.8			
20	040303005001	一字墙墙身	[项目特征] 1. 部位:一字墙墙身 2. 混凝土强度等级:C25 [工作内容] 1. 模板制作、安装、拆除 2. 混凝土拌和、运输、浇筑 3. 养护	m3	0.6			
21	040303004001	缘石	[项目特征] 1. 部位:缘石 2. 混凝土强度等级:C25 [工作内容] 1. 模板制作、安装、拆除 2. 混凝土拌和、运输、浇筑 3. 养护	m3	0.4			
22	040402009002	边沟跌井	[项目特征]	m3	3.6			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：志口村-道路工程

标段：2020年白沙县罗任村委会基础设施配套工程

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
			1. 材料品种、规格:灰砂砖 2. 砂浆强度等级:M7.5 [工作内容] 1. 砌筑					
23	040309010001	油毛毡	[项目特征] 1. 部位:涵管 2. 材料品种、规格:油毛毡 3. 工艺要求:油毛毡两层(宽0.15m) [工作内容] 1. 防水层铺涂	m ²	9			
24	040309010002	防水层	[项目特征] 1. 材料品种、规格:防腐沥青防水层水层 [工作内容] 1. 防水层铺涂	m ²	13.4			
25	040402017001	变形缝	[项目特征] 1. 材料品种、规格:沥青麻絮 [工作内容] 1. 制作、安装	m	9			
26	080601002001	管道基础	[项目特征] 1. 混凝土强度等级:C25 [工作内容] 1. 混凝土拌和、运输、浇筑	m	5			
27	040501001001	混凝土管	[项目特征] 1. 规格:Φ 600 2. 接口方式:水泥砂浆 3. 铺设深度:详见设计 4. 混凝土强度等级:C25 5. 管道检验及试验要求:闭水试验 [工作内容] 1. 管道铺设 2. 管道接口 3. 管道检验及试验	m	5			
		措施项目						
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”。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：志口村-道路工程 标段：2020年白沙县罗任村委会基础设施配套工程 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	综合价不含主设(1千万元以内部分)	1.8				
3	1.1.2	1~5千万元以内部分	综合价不含主设(1~5千万元以内部分)	1.08				
4	1.1.3	5千万元~1亿元以内部分	综合价不含主设(5千万元~1亿元以内部分)	0.72				
5	1.1.4	1亿元以上部分	综合价不含主设(1亿元以上部分)	0.36				
6	1.2	安全文明施工与环境保护费(浮动部分)	安全防护、文明施工基本费	30				
7	1.3	建施安责险	不含建施安责险费*0.001	68				默认的安责险费率是按设置最优，但是由于安责险费率中浮动费率根据具体条件不同，所以请参照琼建质【2019】38号中的附件1计算实际费率；
8	1.4	临时设施费						
9	1.4.1	1千万元以内部分	综合价不含主设(1千万元以内部分)	2.05				
10	1.4.2	1~5千万元以内部分	综合价不含主设(1~5千万元以内部分)	1.23				
11	1.4.3	5千万元~1亿元以内部分	综合价不含主设(5千万元~1亿元以内部分)	0.82				
12	1.4.4	1亿元以上部分	综合价不含主设(1亿元以上部分)	0.41				
13	1.5	夜间施工增加费	分部分项合计+单	0.14				

编制人（造价人员）： 复核人（造价工程师）：

注：1 “项目名称”可根据海南省现行的计价定额设置。

2 按施工方案计算的措施费，若无“计算基础”和“费率”的数值，也可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：志口村-道路工程

标段：2020年白沙县罗任村委会基础设施配套工程

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
			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。

(清-表7)

规费、税金项目计价表

工程名称：志口村-道路工程 标段：2020年白沙县罗任村委会
基础设施配套工程 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。

(清-表3)

单位工程招标控制价汇总表

工程名称：志口村-排水工程
标段：2020年白沙县罗任村委会基础设施配套工程
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	新建排水明沟		
1.2	洗涤槽(2个)		
1.3	污水接户支管		
二	措施项目费		
1	施工单价措施项目费		
2	施工总价措施项目费		
2.1	其中：安全防护、文明施工费		
2.2	其中：临时设施费		
2.3	其中：雨季施工增加费		
2.4	其中：夜间施工增加费		
2.5	其中：视频监控费		
三	其他项目费		
3.1	其中：暂列金额		
3.2	其中：暂估价		
3.3	其中：计日工		
3.4	其中：总承包服务费		
四	规费		
4	其中：垃圾处置费		
5	其中：社保费		
五	税金		
招标控制价合计=一+二+三+四+五			

注：本表适用于单位工程招标控制价，如无单位工程划分，单项工程也使用本表汇总。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：志口村-排水工程

标段：2020年白沙县罗任村委会基础设施配套工程

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						
		新建排水明沟						
1	040101002006	挖沟槽土方	[项目特征] 1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:详见设计 [工作内容] 1. 土方开挖 2. 场内运输	m3	62.27			
2	040103001012	回填方	[项目特征] 1. 密实度要求:详见设计要求 2. 填方来源、运距:场内回填, 原土利用 [工作内容] 1. 运输 2. 回填 3. 压实	m3	9.67			
3	040103002014	余方弃置	[项目特征] 1. 废弃料品种:余方 2. 运距:由投标人综合考虑 [工作内容] 1. 余方点装料运输至弃置点	m3	52.6			
4	040303001007	混凝土垫层 (志口村)	[项目特征] 1. 混凝土强度等级:C25 [工作内容] 1. 模板制作、安装、拆除 2. 混凝土拌和、运输、浇筑 3. 养护	m3	10.04			
5	040501016004	砌筑排水明沟	[项目特征] 1. 断面规格:40cm*40cm (内净尺寸) 2. 砌筑材料品种、规格、强度等级:灰砂砖 3. 砂浆强度等级、配合比:M7.5 4. 勾缝、抹面要求:15cm厚1:2水泥砂浆 [工作内容] 1. 砌筑.	m	93			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：志口村-排水工程

标段：2020年白沙县罗任村委会基础设施配套工程

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
			2. 勾缝、抹面					
		洗涤槽 (2个)						
6	040101003003	挖基坑土方	[项目特征] 1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:详见设计 [工作内容] 1. 土方开挖 2. 场内运输	m3	0.6			
7	040103001013	回填方	[项目特征] 1. 密实度要求:详见设计要求 2. 填方来源、运距:场内回填, 原土利用 [工作内容] 1. 运输 2. 回填 3. 压实	m3	0.21			
8	040103002015	余方弃置	[项目特征] 1. 废弃料品种:余方 2. 运距:由投标人综合考虑 [工作内容] 1. 余方点装料运输至弃置点	m3	0.39			
9	040303001008	混凝土垫层 (洗涤槽)	[项目特征] 1. 混凝土强度等级:C25 [工作内容] 1. 模板制作、安装、拆除 2. 混凝土拌和、运输、浇筑 3. 养护	m3	0.13			
10	040402010004	洗涤槽	[项目特征] 1. 材料品种、规格:灰砂砖 2. 勾缝、抹面要求:20cm厚1:2防水水泥砂浆 [工作内容] 1. 砌筑 2. 抹灰	m3	0.2			
		污水接户支管						
11	040101002007	挖沟槽土方 (污	[项目特征]	m3	32			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：志口村-排水工程 标段：2020年白沙县罗任村委会基础设施配套工程 第 3 页 共 3 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
		水接户支管)	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:详见设计 [工作内容] 1. 土方开挖 2. 场内运输					
12	040103001014	回填方	[项目特征] 1. 密实度要求:详见设计要求 2. 填方来源、运距:场内回填, 原土利用 [工作内容] 1. 运输 2. 回填 3. 压实	m3	16			
13	040103001015	回填砂	[项目特征] 1. 密实度要求:详见设计要求 2. 填方材料品种:中砂 3. 填方来源、运距:外购 [工作内容] 1. 运输 2. 回填 3. 压实	m3	12			
14	040305001003	垫层	[项目特征] 1. 材料品种、规格:中砂 2. 厚度:10cm [工作内容] 1. 垫层铺筑	m3	4			
15	040501004003	塑料管	[项目特征] 1. 材质及规格:塑料管UPVC110 2. 连接形式:粘结 3. 铺设深度:详见设计 4. 管道检验及试验要求:闭水试验 [工作内容] 1. 管道铺设 2. 管道检验及试验	m	50			
		措施项目						
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”。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：志口村-排水工程 标段：2020年白沙县罗任村委会基础设施配套工程 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	综合价不含主设(1千万元以内部分)	1.8				
3	1.1.2	1~5千万元以内部分	综合价不含主设(1~5千万元以内部分)	1.08				
4	1.1.3	5千万元~1亿元以内部分	综合价不含主设(5千万元~1亿元以内部分)	0.72				
5	1.1.4	1亿元以上部分	综合价不含主设(1亿元以上部分)	0.36				
6	1.2	安全文明施工与环境保护费(浮动部分)	安全防护、文明施工基本费	30				
7	1.3	建施安责险	不含建施安责险费*0.001	68				默认的安责险费率是按设置最优，但是由于安责险费率中浮动费率根据具体条件不同，所以请参照琼建质【2019】38号中的附件1计算实际费率；
8	1.4	临时设施费						
9	1.4.1	1千万元以内部分	综合价不含主设(1千万元以内部分)	2.05				
10	1.4.2	1~5千万元以内部分	综合价不含主设(1~5千万元以内部分)	1.23				
11	1.4.3	5千万元~1亿元以内部分	综合价不含主设(5千万元~1亿元以内部分)	0.82				
12	1.4.4	1亿元以上部分	综合价不含主设(1亿元以上部分)	0.41				
13	1.5	夜间施工增加费	分部分项人工费+	0.89				

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7)

规费、税金项目计价表

工程名称：志口村-排水工程 标段：2020年白沙县罗任村委会
基础设施配套工程 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。

(清-表3)

单位工程招标控制价汇总表

工程名称：新村-道路工程

标段：2020年白沙县罗任村委会基础设施配套工程

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	土方工程		
1.2	三维网防护工程		
1.3	混凝土路面		
1.4	入户铺装工程		
1.5	其他工程量		
二	措施项目费		
1	施工单价措施项目费		
2	施工总价措施项目费		
2.1	其中：安全防护、文明施工费		
2.2	其中：临时设施费		
2.3	其中：雨季施工增加费		
2.4	其中：夜间施工增加费		
2.5	其中：视频监控费		
三	其他项目费		
3.1	其中：暂列金额		
3.2	其中：暂估价		
3.3	其中：计日工		
3.4	其中：总承包服务费		
四	规费		
4	其中：垃圾处置费		
5	其中：社保费		
五	税金		
	招标控制价合计=一+二+三+四+五		

注：本表适用于单位工程招标控制价，如无单位工程划分，单项工程也使用本表汇总。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：新村-道路工程 标段：2020年白沙县罗任村委会基础设施配套工程 第 1 页 共 3 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						
		土方工程						
1	040101001006	挖一般土方	[项目特征] 1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:详见设计 [工作内容] 1. 土方开挖 2. 场内运输	m3	123.39			
2	040103002016	余方弃置	[项目特征] 1. 废弃料品种:余方 2. 运距:由投标人综合考虑 [工作内容] 1. 余方点装料运输至弃置点	m3	123.39			
		三维网防护工程						
3	040201021001	土工格栅	[项目特征] 1. 材料品种、规格:土工格栅 [工作内容] 1. 基层整平 2. 铺设 3. 固定	m2	109.2			
4	040103001016	回填改良土	[项目特征] 1. 密实度要求:详见设计 2. 填方材料品种:改良土 3. 填方来源、运距:外购 [工作内容] 1. 运输 2. 回填 3. 压实	m3	8.19			
5	050102013001	喷播植草	[项目特征] 1. 种类:喷播植草 2. 养护期:6个月 [工作内容] 1. 喷播 2. 覆盖 3. 养护	m2	27.3			
6	琼050403002001	土工绳	[项目特征] 1. 类型:土工绳 [工作内容] 1. 安装	m	58.5			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：新村-道路工程 标段：2020年白沙县罗任村委会基础设施配套工程 第 2 页 共 3 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
7	04B001	U型钉	[项目特征] 1. 类型:U型钉 [工作内容] 1. 安装	根	104			
		混凝土路面						
8	040202001004	路床(槽)整形	[项目特征] 1. 部位:路面基层 2. 范围:混凝土路面 [工作内容] 1. 放样 2. 整修路拱 3. 碾压成型	m2	369			
9	040202011005	碎石	[项目特征] 1. 石料规格:级配碎石 2. 厚度:10cm [工作内容] 1. 拌和 2. 运输 3. 铺筑 4. 找平 5. 碾压 6. 养护	m2	369			
10	040203007005	水泥混凝土	[项目特征] 1. 混凝土强度等级:C30 2. 厚度:12cm [工作内容] 1. 模板制作、安装、拆除 2. 混凝土拌和、运输、浇筑 3. 压痕或刻防滑槽 4. 路面养护	m2	369			
		入户铺装工程						
11	040204001004	人行道整形碾压	[项目特征] 1. 部位:铺装基层 2. 范围:入户铺装 [工作内容] 1. 放样 2. 碾压	m2	201			
12	040204003004	现浇混凝土入户铺装基层	[项目特征] 1. 混凝土强度等级:C20 2. 厚度:12cm	m2	201			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：新村-道路工程 标段：2020年白沙县罗任村委会基础设施配套工程 第 3 页 共 3 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
			[工作内容] 1. 混凝土拌和、运输、浇筑					
13	040204002004	入户铺装面层	[项目特征] 1. 块料品种、规格:面包砖, 5*10*6cm厚 2. 垫层材料品种、厚度: 3cm厚M10水泥砂浆 [工作内容] 1. 垫层铺筑 2. 块料铺设	m ²	201			
14	040204004004	安砌侧石	[项目特征] 1. 材料品种、规格:混凝土侧边石 2. 基础、垫层: 材料品种、厚度:C15混凝土垫层 [工作内容] 1. 基础、垫层铺筑 2. 安砌侧石	m	154.3			
		其他工程量						
15	041001001004	拆除路面	[项目特征] 1. 材质:无筋混凝土 2. 厚度:20cm [工作内容] 1. 拆除、清理	m ²	0.14			
16	040402018003	切割路面缝	[项目特征] 1. 类别:切割路面 [工作内容] 1. 切缝	m	3.5			
17	040103002017	拆除建筑垃圾弃置	[项目特征] 1. 废弃料品种:拆除建筑垃圾 2. 运距:由投标人综合考虑 [工作内容] 1. 余方点装料运输至弃置点	m ³	0.14			
		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”。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：新村-道路工程 标段：2020年白沙县罗任村委会基础设施配套工程 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	综合价不含主设(1千万元以内部分)	1.8				
3	1.1.2	1~5千万元以内部分	综合价不含主设(1~5千万元以内部分)	1.08				
4	1.1.3	5千万元~1亿元以内部分	综合价不含主设(5千万元~1亿元以内部分)	0.72				
5	1.1.4	1亿元以上部分	综合价不含主设(1亿元以上部分)	0.36				
6	1.2	安全文明施工与环境保护费(浮动部分)	安全防护、文明施工基本费	30				
7	1.3	建施安责险	不含建施安责险费*0.001	68				默认的安责险费率是按设置最优，但是由于安责险费率中浮动费率根据具体条件不同，所以请参照琼建质【2019】38号中的附件1计算实际费率；
8	1.4	临时设施费						
9	1.4.1	1千万元以内部分	综合价不含主设(1千万元以内部分)	2.05				
10	1.4.2	1~5千万元以内部分	综合价不含主设(1~5千万元以内部分)	1.23				
11	1.4.3	5千万元~1亿元以内部分	综合价不含主设(5千万元~1亿元以内部分)	0.82				
12	1.4.4	1亿元以上部分	综合价不含主设(1亿元以上部分)	0.41				
13	1.5	夜间施工增加费	分部分项合计+单	0.14				

编制人（造价人员）： 复核人（造价工程师）：

注：1 “项目名称”可根据海南省现行的计价定额设置。

2 按施工方案计算的措施费，若无“计算基础”和“费率”的数值，也可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

(清-表7)

规费、税金项目计价表

工程名称：新村-道路工程 标段：2020年白沙县罗任村委会
基础设施配套工程 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。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：新村-排水工程 标段：2020年白沙县罗任村委会基础设施配套工程 第 1 页 共 3 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						
		新建排水明沟						
1	040101002008	挖沟槽土方	[项目特征] 1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:详见设计 [工作内容] 1. 土方开挖 2. 场内运输	m3	149.32			
2	040103001017	回填方	[项目特征] 1. 密实度要求:详见设计要求 2. 填方来源、运距:场内回填, 原土利用 [工作内容] 1. 运输 2. 回填 3. 压实	m3	23.19			
3	040103002018	余方弃置	[项目特征] 1. 废弃料品种:余方 2. 运距:由投标人综合考虑 [工作内容] 1. 余方点装料运输至弃置点	m3	126.13			
4	040303001009	混凝土垫层(新村)	[项目特征] 1. 混凝土强度等级:C25 [工作内容] 1. 模板制作、安装、拆除 2. 混凝土拌和、运输、浇筑 3. 养护	m3	24.08			
5	040501016005	砌筑排水明沟	[项目特征] 1. 断面规格:40cm*40cm(内净尺寸) 2. 砌筑材料品种、规格、强度等级:灰砂砖 3. 砂浆强度等级、配合比:M7.5 4. 勾缝、抹面要求:15cm厚1:2水泥砂浆 [工作内容] 1. 砌筑.	m	223			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：新村-排水工程

标段：2020年白沙县罗任村委会基础设施配套工程

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
			2. 勾缝、抹面					
		洗涤槽(9个)						
6	040101003004	挖基坑土方	[项目特征] 1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:详见设计 [工作内容] 1. 土方开挖 2. 场内运输	m3	2.71			
7	040103001018	回填方	[项目特征] 1. 密实度要求:详见设计要求 2. 填方来源、运距:场内回填, 原土利用 [工作内容] 1. 运输 2. 回填 3. 压实	m3	0.94			
8	040103002019	余方弃置	[项目特征] 1. 废弃料品种:余方 2. 运距:由投标人综合考虑 [工作内容] 1. 余方点装料运输至弃置点	m3	1.77			
9	040303001010	混凝土垫层(洗涤槽-新村)	[项目特征] 1. 混凝土强度等级:C25 [工作内容] 1. 模板制作、安装、拆除 2. 混凝土拌和、运输、浇筑 3. 养护	m3	0.58			
10	040402010005	洗涤槽(洗涤槽-新村)	[项目特征] 1. 材料品种、规格:灰砂砖 2. 勾缝、抹面要求:20cm厚1:2防水水泥砂浆 [工作内容] 1. 砌筑 2. 抹灰	m3	0.91			
		污水接户支管						
11	040101002009	挖沟槽土方(污	[项目特征]	m3	33.92			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：新村-排水工程

标段：2020年白沙县罗任村委会基础设施配套工程

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
		水接户支管)	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:详见设计 [工作内容] 1. 土方开挖 2. 场内运输					
12	040103001019	回填方	[项目特征] 1. 密实度要求:详见设计要求 2. 填方来源、运距:场内回填, 原土利用 [工作内容] 1. 运输 2. 回填 3. 压实	m3	16.96			
13	040103001020	回填砂	[项目特征] 1. 密实度要求:详见设计要求 2. 填方材料品种:中砂 3. 填方来源、运距:外购 [工作内容] 1. 运输 2. 回填 3. 压实	m3	12.72			
14	040305001004	垫层	[项目特征] 1. 材料品种、规格:中砂 2. 厚度:10cm [工作内容] 1. 垫层铺筑	m3	4.24			
15	040501004004	塑料管	[项目特征] 1. 材质及规格:塑料管UPVC110 2. 连接形式:粘结 3. 铺设深度:详见设计 4. 管道检验及试验要求:闭水试验 [工作内容] 1. 管道铺设 2. 管道检验及试验	m	53			
		措施项目						
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”。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：新村-排水工程 标段：2020年白沙县罗任村委会基础设施配套工程 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	综合价不含主设(1千万元以内部分)	1.8				
3	1.1.2	1~5千万元以内部分	综合价不含主设(1~5千万元以内部分)	1.08				
4	1.1.3	5千万元~1亿元以内部分	综合价不含主设(5千万元~1亿元以内部分)	0.72				
5	1.1.4	1亿元以上部分	综合价不含主设(1亿元以上部分)	0.36				
6	1.2	安全文明施工与环境保护费(浮动部分)	安全防护、文明施工基本费	30				
7	1.3	建施安责险	不含建施安责险费*0.001	68				默认的安责险费率是按设置最优，但是由于安责险费率中浮动费率根据具体条件不同，所以请参照琼建质【2019】38号中的附件1计算实际费率；
8	1.4	临时设施费						
9	1.4.1	1千万元以内部分	综合价不含主设(1千万元以内部分)	2.05				
10	1.4.2	1~5千万元以内部分	综合价不含主设(1~5千万元以内部分)	1.23				
11	1.4.3	5千万元~1亿元以内部分	综合价不含主设(5千万元~1亿元以内部分)	0.82				
12	1.4.4	1亿元以上部分	综合价不含主设(1亿元以上部分)	0.41				
13	1.5	夜间施工增加费	分部分项人工费+	0.89				

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7)

规费、税金项目计价表

工程名称：新村-排水工程
标段：2020年白沙县罗任村委会
基础设施配套工程
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。