

# 采购需求

## 一、项目概况

- (1) 项目名称：定安县农村生活污水治理项目（三期）——雷鸣镇
- (2) 采购标的质量：合格
- (3) 数量（规模）：建设昌源村、山地村、石锦村等3个行政村的14个自然村建设农村污水管网及处理设施，其中管网约1387米，处理设施约42座，硬化地面破除及恢复1219平方米，地面破除及恢复168平方米。
- (4) 履行时间（期限）：以实际签订合同为准
- (5) 地点和方式：定安县雷鸣镇
- (6) 工期：60 日历天
- (7) 付款进度安排：以实际签订合同为准
- (8) 招标范围：定安县农村生活污水治理项目（三期）——雷鸣镇施工总承包（具体以本招标文件、合同文件、施工图、工程量清单及招标人要求为准）。

# 定安县农村生活污水治理项目（三期）——雷鸣镇

## 招标工程量清单编制说明

### 一、工程概况

- 1、项目名称：定安县农村生活污水治理项目(三期)——雷鸣镇
- 2、建设单位：定安县雷鸣镇人民政府
- 3、项目地点：海南省定安县

### 二、编制范围

本工程编制范围为定安县农村生活污水治理项目(三期)——雷鸣镇建安工程费用。

### 三、编制依据

- 1、《定安县农村生活污水治理项目(三期)——雷鸣镇》施工图；
- 2、住建部颁发的《建设工程工程量清单计价规范》(2013)；
- 3、海南省建设厅颁发的《2017海南省市政工程综合定额》、《2017年海南省房屋建筑与装饰工程综合定额》、《关于我省建设工程安全文明施工费计取使用的通知》(琼建规〔2024〕3号)；
- 4、海南省住房与城乡建设厅发布的《关于调整建筑工人定额人工单价的通知》(琼建规〔2022〕3号)；
- 5、海南省建设标准定额站发布的《海南工程造价信息》(2024年10月)定安县地区信息价以及市场询价。
- 6、海南省建设标准定额站颁布的其它有关工程概预(结)算的文件。

### 四、编制方法

- 1、各分部分项工程的工程量是根据建设单位提供的施工图计算；

2、现时无法精确计算并确定的费用按暂估价。

## 五、投标报价说明

1、投标报价应按招标文件的内容要求填写；

2、工程量清单中所填入的单价和合价，应包括人工费、材料费、机械费、其他直接费、间接费、有关文件规定的调价、利润、税金以及现行取费中的有关费用、材料的价差以及采用固定价格的工程所测算的风险金等全部费用；

3、工程量清单与计价表中列明的所有需要填写的单价和合价，投标人均应填写，未填写的单价和合价，视为此项费用已包含在工程量清单的其他单价和合

价中；

4、投标人应参照海南省相关计价规定、企业定额或市场价格自主报价；

5、投标报价要求提供主要材料设备价格表；

6、投标报价的单价将作为今后设计变更、增减项目的相应综合单价。



# 单项工程投标报价汇总表

工程名称：昌源村委会

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	雷鸣镇昌源村委会田排坡村				
2	雷鸣镇昌源村委会雷打岭村				
3	雷鸣镇昌源村委会溪头村新				
4	雷鸣镇昌源村委会山兰园村				
5	雷鸣镇昌源村委会昌源村				
6	雷鸣镇昌源村委白牛坡村				
合计					

(清-表 3)



(清-表4)

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段：定安县农村生活污水治理项目 第 1 页 共

工程名称：雷鸣镇昌源村委白牛坡村

目（三期）——雷鸣镇

2 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	040101002001	挖沟槽土方	1. 土壤类别：一、二类土 2. 挖土深度：2m 以内	m <sup>3</sup>	75.47			
2	040103001001	回填方	1. 填方材料品种：原土回填	m <sup>3</sup>	83.33			
3	010404001001	垫层	1. 100mm 厚管道基础砂垫层	m <sup>3</sup>	41.93			
4	040103002001	余方弃置	1. 人工运土方 2. 运距：200m	m <sup>3</sup>	10.42			
5	040501004001	塑料管	1. 垫层、基础材质及厚度：100 厚砂垫层 2. 材质及规格：PE 排水管 De200 3. 连接形式：热熔连接 4. 管道检验及试验要求：冲洗、消毒	m	216			
6	040501004003	塑料管	1. 垫层、基础材质及厚度：100 厚砂垫层 2. 材质及规格：PE 排水管 De110 3. 连接形式：热熔连接 4. 管道检验及试验要求：冲洗、消毒	m	383			
7	040204007001	沉砂池	1. 材料品种、规格：C30 混凝土沉沙井 2. 尺寸：2000*2000mm 3. 树池盖面材料品种：560*1100mm 球墨铸铁井盖	个	7			

8	040504003001	塑料检查井	1. 垫层、基础材质及厚度:300mm 厚砂垫层 2. 井圈混凝土强度等级:C30 预拌混凝土 3. 盖板材质、规格:PE 塑料检查井 4. 井盖、井圈材质及规格:C25 预拌混凝土	座	38			
9	041001001001	拆除路面	1. 材质:破除 18cm 厚 C30 砼+12cm 厚级配碎石 2. 厚度:30	m <sup>2</sup>	571			
10	041001001002	拆除路面	1. 材质:破除 12cmC30 砼	m <sup>2</sup>	28			
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:定安县农村生活污水治理项目 第 2 页 共

工程名称:雷鸣镇昌源村委白牛坡村

目(三期)——雷鸣镇

2 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. 厚度:12cm					
11	040203007001	水泥混凝土	1. 18cm 厚 C30 混凝土面层 2. 12cm 厚级配碎石	m <sup>2</sup>	571			
12	040203007002	水泥混凝土	1. 12cmC30 混凝土面层	m <sup>2</sup>	28			
		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：雷鸣镇昌源村委 标段：定安县农村生活污水治理项目  
白牛坡村 (三期) —— 雷鸣镇

第 1 页

单位：元 共 1 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	安全文明施工费基本部分						
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)-甲供主材费-甲供设备费	5.01				
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)-甲供主材费-甲供设备费	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)-甲供主材费-甲供设备费	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				
6	1.3	夜间施工增加费	综合价含主设-甲供主材费-甲供设备费	0.14				
7	1.4	雨季施工增加费	综合价含主设-甲供主材费-甲供设备费	0.67				
8	1.5	检验试验配合费	综合价含主设-甲供主材费-甲供设备费	0.11				
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: 雷鸣镇昌源村委 标段: 定安县农村生活污水治理项目(三期) 第 1 页 共 1 页  
白牛坡村 ——雷鸣镇

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7)

## 规费、税金项目计价表

工程名称：  
雷鸣镇昌源  
村委白牛坡  
村

标段：定安县农村生活污水治理项目（三期）——雷鸣镇

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	2 3 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

标段：定安县农村生活污水治理项目 第 1 页 共

工程名称：雷鸣镇昌源村委会昌源村

目（三期）——雷鸣镇

2 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	040101002001	挖沟槽土方	1. 土壤类别：一、二类土 2. 挖土深度：2m 以内	m <sup>3</sup>	130.24			
2	040103001001	回填方	1. 填方材料品种：原土回填	m <sup>3</sup>	116.34			
3	010404001001	垫层	1. 100mm 厚管道基础砂垫层	m <sup>3</sup>	31.01			
4	040103002001	余方弃置	1. 人工运土方 2. 运距：200m	m <sup>3</sup>	7.8			
5	040501004001	塑料管	1. 垫层、基础材质及厚度：100 厚砂垫层 2. 材质及规格：PE 排水管 De200 3. 连接形式：热熔连接 4. 管道检验及试验要求：冲洗、消毒	m	164			
6	040501004003	塑料管	1. 垫层、基础材质及厚度：100 厚砂垫层 2. 材质及规格：PE 排水管 De110 3. 连接形式：热熔连接 4. 管道检验及试验要求：冲洗、消毒	m	279			

7	040204007002	沉砂池	1. 材料品种、规格:C30 混凝土沉沙井 2. 尺寸:2000*2000mm 3. 树池盖面材料品种:560*1100mm 球墨铸铁井盖	个	4			
8	040504003001	塑料检查井	1. 垫层、基础材质及厚度:300mm 厚砂垫层 2. 井圈混凝土强度等级:C30 预拌混凝土 3. 盖板材质、规格:PE 塑料检查井 4. 井盖、井圈材质及规格:C25 预拌混凝土	座	28			
9	041001001001	拆除路面	1. 材质:破除 18cm 厚 C30 砼+12cm 厚级配碎石 2. 厚度:30	m2	427			
10	041001001002	拆除路面	1. 材质:破除 12cmC30 砼	m2	16			
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:定安县农村生活污水治理项目 第 2 页 共

工程名称:雷鸣镇昌源村委会昌源村

目(三期)——雷鸣镇

2 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. 厚度:12cm					
11	040203007001	水泥混凝土	1. 18cm 厚 C30 混凝土面层 2. 12cm 厚级配碎石	m2	427			
12	040203007002	水	1. 12cmC30 混凝土面层	m2	16			

		泥 混 凝 土						
		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：雷鸣镇昌源村委 标段：定安县农村生活污水治理项目  
会昌源村 (三期) ——雷鸣镇

第 1 页  
单位：元 共 1 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 费基本部分						
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)-甲供主材 费-甲供设备费	5.01				
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)- 甲供主材费-甲供设备 费	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)-甲供主材费 -甲供设备费	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				
6	1.3	夜间施工增加 费	综合价含主设-甲供主 材费-甲供设备费	0.14				
7	1.4	雨季施工增加 费	综合价含主设-甲供主 材费-甲供设备费	0.67				

8	1.5	检验试验配合费	综合价含主设-甲供主材费-甲供设备费	0.11				
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：雷鸣镇昌源村委 标段：定安县农村生活污水治理项目（三期） 第 1 页 共 1 页  
 会昌源村 一一雷鸣镇

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7)

## 规费、税金项目计价表

工程名称：  
雷鸣镇昌源  
村委会昌源  
村

标段：定安县农村生活污水治理项目（三期）——雷鸣镇

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。

(清-表3)

## 单位工程招标控制价汇总表

工程名称：雷鸣镇昌源村委会 标段：定安县农村生活污水治理项目（三期） 第 1 页 共  
雷打岭村 一一雷鸣镇 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		
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：安全文明施工费		
2.2	其中：雨季施工增加费		
2.3	其中：夜间施工增加费		
2.4	其中：检验试验配合费		
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

标段：定安县农村生活污水治理项目 第 1 页 共

工程名称：雷鸣镇昌源村委会雷打岭村 目（三期）——雷鸣镇

2 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	040101002001	挖沟槽土方	1. 土壤类别：一、二类土 2. 挖土深度：2m 以内	m <sup>3</sup>	112.6			
2	040103001001	回填方	1. 填方材料品种：原土回填	m <sup>3</sup>	101.25			
3	010404001001	垫层	1. 100mm 厚管道基础砂垫层	m <sup>3</sup>	26.81			
4	040103002001	余方弃置	1. 人工运土方 2. 运距：200m	m <sup>3</sup>	5.63			
5	040501004001	塑料管	1. 垫层、基础材质及厚度：100 厚砂垫层 2. 材质及规格：PE 排水管 De200 3. 连接形式：热熔连接 4. 管道检验及试验要求：冲洗、消毒	m	91			
6	040501004003	塑料管	1. 垫层、基础材质及厚度：100 厚砂垫层 2. 材质及规格：PE 排水管 De110 3. 连接形式：热熔连接 4. 管道检验及试验要求：冲洗、消毒	m	292			

7	040204007002	沉砂池	1. 材料品种、规格:C30 混凝土沉沙井 2. 尺寸:2000*2000mm 3. 树池盖面材料品 种:560*1100mm 球墨铸 铁井盖	个	4			
8	040504003001	塑料检查井	1. 垫层、基础材质及厚 度:300mm 厚砂垫层 2. 井圈混凝土强度等 级:C30 预拌混凝土 3. 盖板材质、规格:PE 塑料检查井 4. 井盖、井圈材质及规 格:C25 预拌混凝土	座	22			
9	041001001001	拆除路面	1. 材质:破除 18cm 厚 C30 砼+12cm 厚级配碎 石 2. 厚度:30	m <sup>2</sup>	276			
10	041001001002	拆除路面	1. 材质:破除 12cmC30 砼	m <sup>2</sup>	91			
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:定安县农村生活污水治理项 第 2 页 共

工程名称:雷鸣镇昌源村委会雷打岭村

目(三期)——雷鸣镇

2 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. 厚度:12cm					
11	040203007001	水泥混凝土	1. 18cm 厚 C30 混凝土 面层 2. 12cm 厚级配碎石	m <sup>2</sup>	276			
12	040203007002	水	1. 12cmC30 混凝土面层	m <sup>2</sup>	91			

		泥 混 凝 土						
		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：雷鸣镇昌源村委 标段：定安县农村生活污水治理项目  
会雷打岭村 (三期) ——雷鸣镇

第 1 页  
单位：元 共 1 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 费基本部分						
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)-甲供主 材费-甲供设备费	5.01				
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)- 甲供主材费-甲供设备 费	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)-甲供主材 费-甲供设备费	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				
6	1.3	夜间施工增加 费	综合价含主设-甲供主 材费-甲供设备费	0.14				

7	1.4	雨季施工增加费	综合价含主设-甲供主材费-甲供设备费	0.67				
8	1.5	检验试验配合费	综合价含主设-甲供主材费-甲供设备费	0.11				
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：雷鸣镇昌源村委 标段：定安县农村生活污水治理项目（三期） 第 1 页 共 1 页  
 会雷打岭村 ——雷鸣镇

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7)

## 规费、税金项目计价表

工程名称：  
雷鸣镇昌源  
村委会雷打  
岭村

标段：定安县农村生活污水治理项目（三期）——雷鸣镇

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	2.35	
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：雷鸣镇昌源村委会 标段：定安县农村生活污水治理项目（三期） 第 1 页 共  
山兰园村 ——雷鸣镇 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		
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：安全文明施工费		
2.2	其中：雨季施工增加费		
2.3	其中：夜间施工增加费		
2.4	其中：检验试验配合费		
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

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	040101002001	挖沟槽土方	1. 土壤类别：一、二类土 2. 挖土深度：2m 以内	m <sup>3</sup>	93.49			
2	040103001001	回填方	1. 填方材料品种：原土回填	m <sup>3</sup>	83.97			
3	010404001001	垫层	1. 100mm 厚管道基础砂垫层	m <sup>3</sup>	22.26			
4	040103002001	余方弃置	1. 人工运土方 2. 运距：200m	m <sup>3</sup>	4.84			
5	040501004001	塑料管	1. 垫层、基础材质及厚度：100 厚砂垫层 2. 材质及规格：PE 排水管 De200 3. 连接形式：热熔连接 4. 管道检验及试验要求：冲洗、消毒	m	83			
6	040501004003	塑料管	1. 垫层、基础材质及厚度：100 厚砂垫层 2. 材质及规格：PE 排水管 De110 3. 连接形式：热熔连接 4. 管道检验及试验要求：冲洗、消毒	m	235			
7	040204007002	沉砂池	1. 材料品种、规格：C30 混凝土沉沙井 2. 尺寸：2000*2000mm 3. 树池盖面材料品种：560*1100mm 球墨铸铁井盖	个	5			

8	040504003001	塑料检查井	1. 垫层、基础材质及厚度:300mm 厚砂垫层 2. 井圈混凝土强度等级:C30 预拌混凝土 3. 盖板材质、规格:PE 塑料检查井 4. 井盖、井圈材质及规格:C25 预拌混凝土	座	16			
9	041001001001	拆除路面	1. 材质:破除 18cm 厚 C30 砼+12cm 厚级配碎石 2. 厚度:30	m2	298			
10	041001001002	拆除路面	1. 材质:破除 12cmC30 砼	m2	20			
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:定安县农村生活污水治理项目 第 2 页 共

工程名称:雷鸣镇昌源村委会山兰园村 目(三期)——雷鸣镇

2 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. 厚度:12cm					
11	040203007001	水泥混凝土	1. 18cm 厚 C30 混凝土面层 2. 12cm 厚级配碎石	m2	298			
12	040203007002	水泥混凝土	1. 12cmC30 混凝土面层	m2	20			
		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：雷鸣镇昌源村委 标段：定安县农村生活污水治理项目  
会山兰园村 (三期) ——雷鸣镇

第 1 页

单位：元 共 1 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	安全文明施工费基本部分						
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) - 甲供主材费 - 甲供设备费	5.01				
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) - 甲供主材费 - 甲供设备费	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) - 甲供主材费 - 甲供设备费	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				
6	1.3	夜间施工增加费	综合价含主设 - 甲供主材费 - 甲供设备费	0.14				
7	1.4	雨季施工增加费	综合价含主设 - 甲供主材费 - 甲供设备费	0.67				
8	1.5	检验试验配合费	综合价含主设 - 甲供主材费 - 甲供设备费	0.11				
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：雷鸣镇昌源村委 标段：定安县农村生活污水治理项目（三期） 第 1 页 共 1  
 会山兰园村 一一雷鸣镇 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7)

## 规费、税金项目计价表

工程名称：  
雷鸣镇昌源  
村委会山兰  
园村

标段：定安县农村生活污水治理项目（三期）——雷鸣镇

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	2 3 · 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：雷鸣镇昌源村委会 标段：定安县农村生活污水治理项目（三期） 第 1 页 共  
田排坡村 雷鸣镇 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		
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：安全文明施工费		
2.2	其中：雨季施工增加费		
2.3	其中：夜间施工增加费		
2.4	其中：检验试验配合费		
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

标段：定安县农村生活污水治理项目 第 1 页 共

工程名称：雷鸣镇昌源村委会田排坡村 目（三期）——雷鸣镇

2 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	040101002001	挖沟槽土方	1. 土壤类别：一、二类土 2. 挖土深度：2m 以内	m <sup>3</sup>	82.61			
2	040103001001	回填方	1. 填方材料品种：原土回填	m <sup>3</sup>	73.01			
3	010404001001	垫层	1. 100mm 厚管道基础砂垫层	m <sup>3</sup>	19.67			
4	040103002001	余方弃置	1. 人工运土方 2. 运距：200m	m <sup>3</sup>	7.77			
5	040501004001	塑料管	1. 垫层、基础材质及厚度：100 厚砂垫层 2. 材质及规格：PE 排水管 De200 3. 连接形式：热熔连接 4. 管道检验及试验要求：冲洗、消毒	m	233			
6	040501004003	塑料管	1. 垫层、基础材质及厚度：100 厚砂垫层 2. 材质及规格：PE 排水管 De110 3. 连接形式：热熔连接 4. 管道检验及试验要求：冲洗、消毒	m	48			
7	040204007002	沉砂池	1. 材料品种、规格：C30 混凝土沉沙井 2. 尺寸：2000*2000mm 3. 树池盖面材料品种：560*1100mm 球墨铸铁井盖	个	2			

8	040504003001	塑料检查井	1. 垫层、基础材质及厚度:300mm 厚砂垫层 2. 井圈混凝土强度等级:C30 预拌混凝土 3. 盖板材质、规格:PE 塑料检查井 4. 井盖、井圈材质及规格:C25 预拌混凝土	座	21			
9	041001001001	拆除路面	1. 材质:破除 18cm 厚 C30 砼+12cm 厚级配碎石 2. 厚度:30	m2	272			
10	041001001002	拆除路面	1. 材质:破除 12cmC30 砼	m2	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”。

(清-表4)

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段:定安县农村生活污水治理项目 第 2 页 共

工程名称:雷鸣镇昌源村委会田排坡村 目(三期)——雷鸣镇

2 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. 厚度:12cm					
11	040203007001	水泥混凝土	1. 18cm 厚 C30 混凝土面层 2. 12cm 厚级配碎石	m2	272			
12	040203007002	水泥混凝土	1. 12cmC30 混凝土面层	m2	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”。

(清-表5)

## 总价措施项目清单与计价表

工程名称：雷鸣镇昌源村委 标段：定安县农村生活污水治理项目  
会田排坡村 (三期) ——雷鸣镇

第 1 页

单位：元 共 1 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	安全文明施工费基本部分						
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) - 甲供主材费 - 甲供设备费	5.01				
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) - 甲供主材费 - 甲供设备费	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) - 甲供主材费 - 甲供设备费	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				
6	1.3	夜间施工增加费	综合价含主设 - 甲供主材费 - 甲供设备费	0.14				
7	1.4	雨季施工增加费	综合价含主设 - 甲供主材费 - 甲供设备费	0.67				
8	1.5	检验试验配合费	综合价含主设 - 甲供主材费 - 甲供设备费	0.11				
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：雷鸣镇昌源村委 标段：定安县农村生活污水治理项目（三期）
第 1 页 共 1 页

会田排坡村
——雷鸣镇

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 7)

# 规费、税金项目计价表

工程名称：  
雷鸣镇昌源  
村委会田排  
坡村

标段：定安县农村生活污水治理项目（三期）——雷鸣镇

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	2 3 · 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：雷鸣镇昌源村委会 标段：定安县农村生活污水治理项目（三期） 第 1 页 共  
溪头村新 雷鸣镇 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		
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：安全文明施工费		
2.2	其中：雨季施工增加费		
2.3	其中：夜间施工增加费		
2.4	其中：检验试验配合费		
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

标段：定安县农村生活污水治理项目 第 1 页 共

工程名称：雷鸣镇昌源村委会溪头村新 目（三期）——雷鸣镇 2 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	040101002001	挖沟槽土方	1. 土壤类别：一、二类土 2. 挖土深度：2m 以内	m <sup>3</sup>	80.56			
2	040103001001	回填方	1. 填方材料品种：原土回填	m <sup>3</sup>	72.35			
3	010404001001	垫层	1. 100mm 厚管道基础砂垫层	m <sup>3</sup>	19.18			
4	040103002001	余方弃置	1. 人工运土方 2. 运距：200m	m <sup>3</sup>	4.27			
5	040501004001	塑料管	1. 垫层、基础材质及厚度：100 厚砂垫层 2. 材质及规格：PE 排水管 De200 3. 连接形式：热熔连接 4. 管道检验及试验要求：冲洗、消毒	m	76			
6	040501004003	塑料管	1. 垫层、基础材质及厚度：100 厚砂垫层 2. 材质及规格：PE 排水管 De110 3. 连接形式：热熔连接 4. 管道检验及试验要求：冲洗、消毒	m	198			
7	040204007002	沉砂池	1. 材料品种、规格：C30 混凝土沉沙井 2. 尺寸：2000*2000mm 3. 树池盖面材料品种：560*1100mm 球墨铸铁井盖	个	3			

8	040504003001	塑料检查井	1. 垫层、基础材质及厚度:300mm 厚砂垫层 2. 井圈混凝土强度等级:C30 预拌混凝土 3. 盖板材质、规格:PE 塑料检查井 4. 井盖、井圈材质及规格:C25 预拌混凝土	座	17			
9	041001001001	拆除路面	1. 材质:破除 18cm 厚 C30 砼+12cm 厚级配碎石 2. 厚度:30	m <sup>2</sup>	262			
10	041001001002	拆除路面	1. 材质:破除 12cmC30 砼	m <sup>2</sup>	12			
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:定安县农村生活污水治理项目 第 2 页 共

工程名称:雷鸣镇昌源村委会溪头村新 目(三期)——雷鸣镇 2 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. 厚度:12cm					
11	040203007001	水泥混凝土	1. 18cm 厚 C30 混凝土面层 2. 12cm 厚级配碎石	m <sup>2</sup>	262			
12	040203007002	水泥混凝土	1. 12cmC30 混凝土面层	m <sup>2</sup>	12			
		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：雷鸣镇昌源村委 标段：定安县农村生活污水治理项目  
会溪头村新 (三期) ——雷鸣镇

第 1 页  
单位：元 共 1 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 费基本部分						
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)-甲供主 材费-甲供设备费	5.01				
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)- 甲供主材费-甲供设备 费	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)-甲供主材 费-甲供设备费	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				
6	1.3	夜间施工增加 费	综合价含主设-甲供主 材费-甲供设备费	0.14				
7	1.4	雨季施工增加 费	综合价含主设-甲供主 材费-甲供设备费	0.67				
8	1.5	检验试验配合 费	综合价含主设-甲供主 材费-甲供设备费	0.11				
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：雷鸣镇昌源村委 标段：定安县农村生活污水治理项目（三期） 第 1 页 共 1  
会溪头村新 页  
——雷鸣镇

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7)

## 规费、税金项目计价表

工程名称：  
雷鸣镇昌源  
村委会溪头  
村新 第 1 页 共  
1 页  
标段：定安县农村生活污水治理项目（三期）——雷鸣镇

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				



2.3	其中：夜间施工增加费		
2.4	其中：检验试验配合费		
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

标段：定安县农村生活污水治理项目 第 1 页 共

工程名称：坡仁坡村

目（三期）——雷鸣镇

2 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	040101002001	挖沟槽土方	1.土壤类别:一、二类土 2.挖土深度:2m以内	m <sup>3</sup>	71.74			
2	040103001001	回填方	1.填方材料品种:原土回填	m <sup>3</sup>	79.78			
3	010404001001	垫层	1.100mm厚管道基础砂垫层	m <sup>3</sup>	17.08			

4	040103002001	余方弃置	1.人工运土方 2.运距: 200m	m <sup>3</sup>	5.89			
5	040501004001	塑料管	1.垫层、基础材质及厚度:100厚砂垫层 2.材质及规格:PE 排水管 De200 3.连接形式:热熔连接 4.管道检验及试验要求:冲洗、消毒	m	163			
6	040501004003	塑料管	1.垫层、基础材质及厚度:100厚砂垫层 2.材质及规格:PE 排水管 De110 3.连接形式:热熔连接 4.管道检验及试验要求:冲洗、消毒	m	81			
7	040204007002	沉砂池	1.材料品种、规格:C30混凝土沉砂井 2.尺寸:2000*2000mm 3.树池盖面材料品种:560*1100mm 球墨铸铁井盖	个	4			
8	040504003001	塑料检查井	1.垫层、基础材质及厚度:300mm厚砂垫层 2.井圈混凝土强度等级:C30 预拌混凝土 3.盖板材质、规格:PE塑料检查井 4.井盖、井圈材质及规格:C25 预拌混凝土	座	10			
9	041001001001	拆除路面	1.材质:破除 18cm厚 C30 砼+12cm厚级配碎石 2.厚度:30	m <sup>2</sup>	228			
10	041001001002	拆除路面	1.材质:破除 12cmC30 砼	m <sup>2</sup>	16			
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：定安县农村生活污水治理项目 第 2 页 共

工程名称：坡仁坡村

目（三期）——雷鸣镇

2 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. 厚度:12cm					
11	040203007001	水泥混凝土	1. 18cm 厚 C30 混凝土面层 2. 12cm 厚级配碎石	m2	228			
12	040203007002	水泥混凝土	1. 12cmC30 混凝土面层	m2	16			
		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

标段：定安县农村生活污水治理项目（三期）——雷鸣镇

第 1 页

工程名称：坡仁坡村      单位：元      共 1 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	安全文明施工费基本部分						
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)-甲供主材费-甲供设备费	5.01				
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)-甲供主材费-甲供设备费	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)-甲供主材费-甲供设备费	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				
6	1.3	夜间施工增加费	综合价含主设-甲供主材费-甲供设备费	0.14				
7	1.4	雨季施工增加费	综合价含主设-甲供主材费-甲供设备费	0.67				
8	1.5	检验试验配合费	综合价含主设-甲供主材费-甲供设备费	0.11				
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

标段：定安县农村生活污水治理项目（三期）——

工程名称：坡仁坡村 雷鸣镇

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7)

## 规费、税金项目计价表

工程名称：

第 1 页 共

坡仁坡村

标段：定安县农村生活污水治理项目（三期）——雷鸣镇

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.	其中：				

1	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_DEJS RGF+DJCS_DEJSRGF)*0.7	2 3 . 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：石锦村委会

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	石锦村委会土丁村				
2	石锦村委会红村				
3	石锦村委会湓田沟村				
4	石锦村委会湓田沟仔村				
5	石锦村委会罗村				
6	石锦村委会凤梅村				
7	石锦村委会西埗坡村				
合计					

(清-表3)

## 单位工程招标控制价汇总表

工程名称：石锦村委会澁田沟村      标段：定安县农村生活污水治理项目（三期）—雷鸣镇      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		
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：安全文明施工费		
2.2	其中：雨季施工增加费		
2.3	其中：夜间施工增加费		
2.4	其中：检验试验配合费		
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

标段：定安县农村生活污水治理项目 第 1 页 共

工程名称：石锦村委会湓田沟村

目（三期）——雷鸣镇

2 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	040101002001	挖沟槽土方	1. 土壤类别：一、二类土 2. 挖土深度：2m 以内	m <sup>3</sup>	92.32			
2	040103001001	回填方	1. 填方材料品种：原土回填	m <sup>3</sup>	86.46			
3	010404001001	垫层	1. 100mm 厚管道基础砂垫层	m <sup>3</sup>	21.98			
4	040103002001	余方弃置	1. 人工运土方 2. 运距：200m	m <sup>3</sup>	5.26			
5	040501004001	塑料管	1. 垫层、基础材质及厚度：100 厚砂垫层 2. 材质及规格：PE 排水管 De200 3. 连接形式：热熔连接 4. 管道检验及试验要求：冲洗、消毒	m	104			
6	040501004003	塑料管	1. 垫层、基础材质及厚度：100 厚砂垫层 2. 材质及规格：PE 排水管 De110 3. 连接形式：热熔连接 4. 管道检验及试验要求：冲洗、消毒	m	210			
7	040204007002	沉砂池	1. 材料品种、规格：C30 混凝土沉沙井 2. 尺寸：2000*2000mm 3. 树池盖面材料品种：560*1100mm 球墨铸铁井盖	个	6			

8	040504003001	塑料检查井	1. 垫层、基础材质及厚度:300mm 厚砂垫层 2. 井圈混凝土强度等级:C30 预拌混凝土 3. 盖板材质、规格:PE 塑料检查井 4. 井盖、井圈材质及规格:C25 预拌混凝土	座	16			
9	041001001001	拆除路面	1. 材质:破除 18cm 厚 C30 砼+12cm 厚级配碎石 2. 厚度:30	m2	290			
10	041001001002	拆除路面	1. 材质:破除 12cmC30 砼	m2	24			
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:定安县农村生活污水治理项 第 2 页 共

工程名称:石锦村委会湓田沟村

目(三期)——雷鸣镇

2 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. 厚度:12cm					
11	040203007001	水泥混凝土	1. 18cm 厚 C30 混凝土面层 2. 12cm 厚级配碎石	m2	290			
12	040203007002	水泥混凝土	1. 12cmC30 混凝土面层	m2	24			
		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：石锦村委会泄田沟村 标段：定安县农村生活污水治理项目(三期)——雷鸣镇 第 1 页  
单位：元 共 1 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 费基本部分						
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)-甲供主材费 -甲供设备费	5.01				
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)-甲供 主材费-甲供设备费	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)-甲供主材费- 甲供设备费	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				
6	1.3	夜间施工增加 费	综合价含主设-甲供主 材费-甲供设备费	0.14				
7	1.4	雨季施工增加 费	综合价含主设-甲供主 材费-甲供设备费	0.67				
8	1.5	检验试验配合 费	综合价含主设-甲供主 材费-甲供设备费	0.11				
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：  
石锦村委会  
濞田沟村

标段：定安县农村生活污水治理项目（三期）——雷鸣镇

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	2 3 .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：石锦村委会湓田 标段：定安县农村生活污水治理项目（三期） 第 1 页 共 1  
沟仔村 雷鸣镇 页

序号	汇总内容	金额(元)	其中：暂估价 (元)
一	分部分项工程费		
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：安全文明施工费		
2.2	其中：雨季施工增加费		
2.3	其中：夜间施工增加费		
2.4	其中：检验试验配合费		
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

标段：定安县农村生活污水治理项目 第 1 页 共

工程名称：石锦村委会涯田沟仔村

目（三期）——雷鸣镇

2 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	040101002001	挖沟槽土方	1.土壤类别:一、二类土 2.挖土深度:2m以内	m <sup>3</sup>	77.91			
2	040103001001	回填方	1.填方材料品种:原土回填	m <sup>3</sup>	69.68			
3	010404001001	垫层	1.100mm厚管道基础砂垫层	m <sup>3</sup>	18.55			
4	040103002001	余方弃置	1.人工运土方 2.运距:200m	m <sup>3</sup>	4.97			
5	040501004001	塑料管	1.垫层、基础材质及厚度:100厚砂垫层 2.材质及规格:PE排水管 De200 3.连接形式:热熔连接 4.管道检验及试验要求:冲洗、消毒	m	112			
6	040501004003	塑料管	1.垫层、基础材质及厚度:100厚砂垫层 2.材质及规格:PE排水管 De110 3.连接形式:热熔连接 4.管道检验及试验要求:冲洗、消毒	m	153			
7	040204007002	沉砂池	1.材料品种、规格:C30混凝土沉沙井 2.尺寸:2000*2000mm 3.树池盖面材料品种:560*1100mm球墨铸铁井盖	个	4			

8	040504003001	塑料检查井	1. 垫层、基础材质及厚度:300mm 厚砂垫层 2. 井圈混凝土强度等级:C30 预拌混凝土 3. 盖板材质、规格:PE 塑料检查井 4. 井盖、井圈材质及规格:C25 预拌混凝土	座	16			
9	041001001001	拆除路面	1. 材质:破除 18cm 厚 C30 砼+12cm 厚级配碎石 2. 厚度:30	m2	249			
10	041001001002	拆除路面	1. 材质:破除 12cmC30 砼	m2	16			
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:定安县农村生活污水治理项目 第 2 页 共

工程名称:石锦村委会湓田沟仔村

目(三期)——雷鸣镇

2 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. 厚度:12cm					
11	040203007001	水泥混凝土	1. 18cm 厚 C30 混凝土面层 2. 12cm 厚级配碎石	m2	249			
12	040203007002	水泥混凝土	1. 12cmC30 混凝土面层	m2	16			
		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: 石锦村委会泄田 标段: 定安县农村生活污水治理项目  
沟仔村 (三期) ——雷鸣镇

第 1 页  
单位: 元 共 1 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	安全文明施工费基本部分						
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)-甲供主材费-甲供设备费	5.01				
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)-甲供主材费-甲供设备费	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)-甲供主材费-甲供设备费	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				
6	1.3	夜间施工增加费	综合价含主设-甲供主材费-甲供设备费	0.14				
7	1.4	雨季施工增加费	综合价含主设-甲供主材费-甲供设备费	0.67				
8	1.5	检验试验配合费	综合价含主设-甲供主材费-甲供设备费	0.11				
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：石锦村委会 标段：定安县农村生活污水治理项目（三期） 第 1 页 共 1  
田沟仔村 雷鸣镇 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 7)

## 规费、税金项目计价表

工程名称：  
石锦村委会 第 1 页 共  
田沟仔村 标段：定安县农村生活污水治理项目（三期） 雷鸣镇 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+FBF X_DEJSRGF+DJCS_DEJSRGF)*0. 7	2 3 . 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：石锦村委会凤梅村 标段：定安县农村生活污水治理项目（三期）—一雷鸣镇 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		
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：安全文明施工费		
2.2	其中：雨季施工增加费		
2.3	其中：夜间施工增加费		
2.4	其中：检验试验配合费		
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

标段：定安县农村生活污水治理项目（三期）——雷鸣镇 第 1 页 共 2 页  
工程名称：石锦村委会凤梅村

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	040101002001	挖沟槽土方	1. 土壤类别：一、二类土 2. 挖土深度：2m 以内	m <sup>3</sup>	25.87			
2	040103001001	回填方	1. 填方材料品种：原土回填	m <sup>3</sup>	23.12			
3	010404001001	垫层	1. 100mm 厚管道基础砂垫层	m <sup>3</sup>	6.16			
4	040103002001	余方弃置	1. 人工运土方 2. 运距：200m	m <sup>3</sup>	1.71			

5	040501004001	塑料管	1. 垫层、基础材质及厚度:100 厚砂垫层 2. 材质及规格:PE 排水管 De200 3. 连接形式:热熔连接 4. 管道检验及试验要求:冲洗、消毒	m	40			
6	040501004003	塑料管	1. 垫层、基础材质及厚度:100 厚砂垫层 2. 材质及规格:PE 排水管 De110 3. 连接形式:热熔连接 4. 管道检验及试验要求:冲洗、消毒	m	48			
7	040204007002	沉砂池	1. 材料品种、规格:C30 混凝土沉沙井 2. 尺寸:2000*2000mm 3. 树池盖面材料品种:560*1100mm 球墨铸铁井盖	个	2			
8	040504003001	塑料检查井	1. 垫层、基础材质及厚度:300mm 厚砂垫层 2. 井圈混凝土强度等级:C30 预拌混凝土 3. 盖板材质、规格:PE 塑料检查井 4. 井盖、井圈材质及规格:C25 预拌混凝土	座	6			
9	041001001001	拆除路面	1. 材质:破除 18cm 厚 C30 砼+12cm 厚级配碎石 2. 厚度:30	m <sup>2</sup>	80			
10	041001001002	拆除路面	1. 材质:破除 12cmC30 砼	m <sup>2</sup>	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”。

(清-表4)

## 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
			2. 厚度:12cm					
11	040203007001	水泥混凝土	1. 18cm 厚 C30 混凝土面层 2. 12cm 厚级配碎石	m <sup>2</sup>	80			
12	040203007002	水泥混凝土	1. 12cm C30 混凝土面层	m <sup>2</sup>	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”。

(清-表5)

## 总价措施项目清单与计价表

工程名称：石锦村委会凤梅村      标段：定安县农村生活污水治理项目（三期）——雷鸣镇      第 1 页  
 单位：元      共 1 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	安全文明施工费基本部分						
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)-甲供主材费-甲供设备费	5.01				
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)-甲供主材费-甲供设备费	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)-甲供主材费-甲供设备费	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				
6	1.3	夜间施工增加 费	综合价含主设-甲供主 材费-甲供设备费	0.14				
7	1.4	雨季施工增加 费	综合价含主设-甲供主 材费-甲供设备费	0.67				
8	1.5	检验试验配合 费	综合价含主设-甲供主 材费-甲供设备费	0.11				
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：石锦村委会凤梅村      标段：定安县农村生活污水治理项目（三期）一雷鸣镇      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7)

## 规费、税金项目计价表

工程名称：  
石锦村委会  
凤梅村

标段：定安县农村生活污水治理项目（三期）——雷鸣镇

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+FB FX_DEJSRGF+DJCS_DEJSRGF)* 0.7	2 3 .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：石锦村委会 标段：定安县农村生活污水治理项目（三期）—— 第 1 页 共 1  
红村 雷鸣镇 页

序号	汇总内容	金额(元)	其中：暂估价 (元)
一	分部分项工程费		
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：安全文明施工费		
2.2	其中：雨季施工增加费		
2.3	其中：夜间施工增加费		
2.4	其中：检验试验配合费		
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

标段：定安县农村生活污水治理项 第 1 页 共

工程名称：石锦村委会红村

目（三期）——雷鸣镇

2 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	040101002001	挖沟槽土方	1. 土壤类别：一、二类土 2. 挖土深度：2m 以内	m <sup>3</sup>	50.86			
2	040103001001	回填方	1. 填方材料品种：原土回填	m <sup>3</sup>	45.83			
3	010404001001	垫层	1. 100mm 厚管道基础砂垫层	m <sup>3</sup>	12.11			
4	040103002001	余方弃置	1. 人工运土方 2. 运距：200m	m <sup>3</sup>	2.26			
5	040501004001	塑料管	1. 垫层、基础材质及厚度：100 厚砂垫层 2. 材质及规格：PE 排水管 De200 3. 连接形式：热熔连接 4. 管道检验及试验要求：冲洗、消毒	m	28			
6	040501004003	塑料管	1. 垫层、基础材质及厚度：100 厚砂垫层 2. 材质及规格：PE 排水管 De110 3. 连接形式：热熔连接 4. 管道检验及试验要求：冲洗、消毒	m	145			
7	040204007002	沉砂池	1. 材料品种、规格：C30 混凝土沉沙井 2. 尺寸：2000*2000mm 3. 树池盖面材料品种：560*1100mm 球墨铸铁井盖	个	3			

8	040504003001	塑料检查井	1. 垫层、基础材质及厚度:300mm 厚砂垫层 2. 井圈混凝土强度等级:C30 预拌混凝土 3. 盖板材质、规格:PE 塑料检查井 4. 井盖、井圈材质及规格:C25 预拌混凝土	座	9		
9	041001001001	拆除路面	1. 材质:破除 18cm 厚 C30 砼+12cm 厚级配碎石 2. 厚度:30	m <sup>2</sup>	161		
10	041001001002	拆除路面	1. 材质:破除 12cmC30 砼	m <sup>2</sup>	12		
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:定安县农村生活污水治理项 第 2 页 共

工程名称:石锦村委会红村

目(三期)——雷鸣镇

2 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. 厚度:12cm					
11	040203007001	水泥混凝土	1. 18cm 厚 C30 混凝土面层 2. 12cm 厚级配碎石	m <sup>2</sup>	161			
12	040203007002	水泥混凝土	1. 12cmC30 混凝土面层	m <sup>2</sup>	12			
		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：石锦村委会红 标段：定安县农村生活污水处理项目（三  
村 期）——雷鸣镇

第 1 页  
单位：元 共 1 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	安全文明施工费基本部分						
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)-甲供主材费-甲供设备费	5.01				
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)-甲供主材费-甲供设备费	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)-甲供主材费-甲供设备费	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				
6	1.3	夜间施工增加费	综合价含主设-甲供主材费-甲供设备费	0.14				
7	1.4	雨季施工增加费	综合价含主设-甲供主材费-甲供设备费	0.67				
8	1.5	检验试验配合费	综合价含主设-甲供主材费-甲供设备费	0.11				
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：  
石锦村委会  
红村

标段：定安县农村生活污水治理项目（三期）——雷鸣镇

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。

(清-表3)

## 单位工程招标控制价汇总表

工程名称：石锦村委会 标段：定安县农村生活污水治理项目（三期）—— 第 1 页 共 1  
罗村 雷鸣镇 页

序号	汇总内容	金额(元)	其中：暂估价 (元)
一	分部分项工程费		
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：安全文明施工费		
2.2	其中：雨季施工增加费		
2.3	其中：夜间施工增加费		
2.4	其中：检验试验配合费		
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

标段：定安县农村生活污水治理项目 第 1 页 共

工程名称：石锦村委会罗村

目（三期）——雷鸣镇

2 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	040101002001	挖沟槽土方	1. 土壤类别：一、二类土 2. 挖土深度：2m 以内	m <sup>3</sup>	38.51			
2	040103001001	回填方	1. 填方材料品种：原土回填	m <sup>3</sup>	34.59			
3	010404001001	垫层	1. 100mm 厚管道基础砂垫层	m <sup>3</sup>	9.17			
4	040103002001	余方弃置	1. 人工运土方 2. 运距：200m	m <sup>3</sup>	2.03			
5	040501004001	塑料管	1. 垫层、基础材质及厚度：100 厚砂垫层 2. 材质及规格：PE 排水管 De200 3. 连接形式：热熔连接 4. 管道检验及试验要求：冲洗、消毒	m	36			
6	040501004003	塑料管	1. 垫层、基础材质及厚度：100 厚砂垫层 2. 材质及规格：PE 排水管 De110 3. 连接形式：热熔连接 4. 管道检验及试验要求：冲洗、消毒	m	95			
7	040204007002	沉砂池	1. 材料品种、规格：C30 混凝土沉沙井 2. 尺寸：2000*2000mm 3. 树池盖面材料品种：560*1100mm 球墨铸铁井盖	个	6			

8	040504003001	塑料检查井	1. 垫层、基础材质及厚度:300mm 厚砂垫层 2. 井圈混凝土强度等级:C30 预拌混凝土 3. 盖板材质、规格:PE 塑料检查井 4. 井盖、井圈材质及规格:C25 预拌混凝土	座	11			
9	041001001001	拆除路面	1. 材质:破除 18cm 厚 C30 砼+12cm 厚级配碎石 2. 厚度:30	m <sup>2</sup>	107			
10	041001001002	拆除路面	1. 材质:破除 12cm C30 砼	m <sup>2</sup>	24			
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:定安县农村生活污水治理项目 第 2 页 共

工程名称:石锦村委会罗村

目(三期)——雷鸣镇

2 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. 厚度:12cm					
11	040203007001	水泥混凝土	1. 18cm 厚 C30 混凝土面层 2. 12cm 厚级配碎石	m <sup>2</sup>	107			
12	040203007002	水泥混凝土	1. 12cm C30 混凝土面层	m <sup>2</sup>	24			
		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：石锦村委会罗 标段：定安县农村生活污水治理项目（三  
村 期）——雷鸣镇

第 1 页  
单位：元 共 1 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 费基本部分						
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)-甲供主材费- 甲供设备费	5.01				
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)-甲供 主材费-甲供设备费	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)-甲供主材费-甲 供设备费	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				
6	1.3	夜间施工增加 费	综合价含主设-甲供主材 费-甲供设备费	0.14				
7	1.4	雨季施工增加 费	综合价含主设-甲供主材 费-甲供设备费	0.67				
8	1.5	检验试验配合 费	综合价含主设-甲供主材 费-甲供设备费	0.11				
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：  
石锦村委会  
罗村

标段：定安县农村生活污水治理项目（三期）——雷鸣镇

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_DEJSR GF)*0.7	2 3 .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。

### 单位工程招标控制价汇总表

工程名称：石锦村委会土 标段：定安县农村生活污水处理项目（三期）— 第 1 页 共 1  
 丁村 雷鸣镇 页

序号	汇总内容	金额(元)	其中：暂估价(元)
一	分部分项工程费		
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：安全文明施工费		
2.2	其中：雨季施工增加费		
2.3	其中：夜间施工增加费		
2.4	其中：检验试验配合费		
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

标段：定安县农村生活污水治理项目 第 1 页 共

工程名称：石锦村委会土丁村

目（三期）——雷鸣镇

2 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	040101002001	挖沟槽土方	1. 土壤类别：一、二类土 2. 挖土深度：2m 以内	m <sup>3</sup>	32.05			
2	040103001001	回填方	1. 填方材料品种：原土回填	m <sup>3</sup>	35.45			
3	010404001001	垫层	1. 100mm 厚管道基础砂垫层	m <sup>3</sup>	7.63			
4	040103002001	余方弃置	1. 人工运土方 2. 运距：200m	m <sup>3</sup>	2.09			
5	040501004001	塑料管	1. 垫层、基础材质及厚度：100 厚砂垫层 2. 材质及规格：PE 排水管 De200 3. 连接形式：热熔连接 4. 管道检验及试验要求：冲洗、消毒	m	48			
6	040501004003	塑料管	1. 垫层、基础材质及厚度：100 厚砂垫层 2. 材质及规格：PE 排水管 De110 3. 连接形式：热熔连接 4. 管道检验及试验要求：冲洗、消毒	m	61			
7	040204007002	沉砂池	1. 材料品种、规格：C30 混凝土沉沙井 2. 尺寸：2000*2000mm 3. 树池盖面材料品种：560*1100mm 球墨铸铁井盖	个	5			

8	040504003001	塑料检查井	1. 垫层、基础材质及厚度:300mm 厚砂垫层 2. 井圈混凝土强度等级:C30 预拌混凝土 3. 盖板材质、规格:PE 塑料检查井 4. 井盖、井圈材质及规格:C25 预拌混凝土	座	8			
9	041001001001	拆除路面	1. 材质:破除 18cm 厚 C30 砼+12cm 厚级配碎石 2. 厚度:30	m2	89			
10	041001001002	拆除路面	1. 材质:破除 12cmC30 砼	m2	20			
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:定安县农村生活污水治理项 第 2 页 共

工程名称:石锦村委会土丁村

目(三期)——雷鸣镇

2 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. 厚度:12cm					
11	040203007001	水泥混凝土	1. 18cm 厚 C30 混凝土面层 2. 12cm 厚级配碎石	m2	89			
12	040203007002	水泥混凝土	1. 12cmC30 混凝土面层	m2	20			
		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：石锦村委会土 标段：定安县农村生活污水治理项目（三  
丁村 期）——雷鸣镇

第 1 页

单位：元 共 1 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 费基本部分						
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)-甲供主材费 -甲供设备费	5.01				
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)-甲供 主材费-甲供设备费	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)-甲供主材费- 甲供设备费	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				
6	1.3	夜间施工增加 费	综合价含主设-甲供主 材费-甲供设备费	0.14				
7	1.4	雨季施工增加 费	综合价含主设-甲供主 材费-甲供设备费	0.67				
8	1.5	检验试验配合 费	综合价含主设-甲供主 材费-甲供设备费	0.11				
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: 石锦村委会土 标段: 定安县农村生活污水治理项目(三期)一 第 1 页 共 1 页  
丁村 一雷鸣镇

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7)

## 规费、税金项目计价表

工程名称：  
石锦村委会  
土丁村

标段：定安县农村生活污水治理项目（三期）——雷鸣镇

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	2.35	
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：石锦村委会西 标段：定安县农村生活污水治理项目（三期）— 第 1 页 共 1  
桶坡村 雷鸣镇 页

序号	汇总内容	金额(元)	其中：暂估价 (元)
一	分部分项工程费		
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：安全文明施工费		
2.2	其中：雨季施工增加费		
2.3	其中：夜间施工增加费		
2.4	其中：检验试验配合费		
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

标段：定安县农村生活污水治理 第 1 页 共 2

工程名称：石锦村委会西涌坡村

项目（三期）——雷鸣镇

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	040101002 001	挖沟 槽土 方	1. 土壤类别：一、二类土 2. 挖土深度：2m 以内	m3	15 .9 6			
2	040103001 001	回填 方	1. 填方材料品种：原土回填	m3	14 .5 3			
3	010404001 001	垫层	1. 100mm 厚管道基础砂垫层	m3	1. 26			
4	040103002 001	余方 弃置	1. 人工运土方 2. 运距：200m	m3	0. 17			
5	040501004 003	塑料 管	1. 垫层、基础材质及厚度：100 厚砂 垫层 2. 材质及规格：PE 排水管 De110 3. 连接形式：热熔连接 4. 管道检验及试验要求：冲洗、消毒	m	19			
6	040204007 002	沉砂 池	1. 材料品种、规格：C30 混凝土沉沙 井 2. 尺寸：2000*2000mm 3. 树池盖面材料品种：560*1100mm 球墨铸铁井盖	个	2			
7	040504003 001	塑料 检查 井	1. 垫层、基础材质及厚度：300mm 厚 砂垫层 2. 井圈混凝土强度等级：C30 预拌混 凝土 3. 盖板材质、规格：PE 塑料检查井 4. 井盖、井圈材质及规格：C25 预拌 混凝土	座	2			
8	041001001 001	拆除 路面	1. 材质：破除 18cm 厚 C30 砼+12cm 厚 级配碎石	m2	11			

			2. 厚度:30					
9	041001001 002	拆除 路面	1. 材质:破除 12cmC30 砼 2. 厚度:12cm	m2	8			
10	040203007 001	水泥 混凝土	1. 18cm 厚 C30 混凝土面层 2. 12cm 厚级配碎石	m2	11			
11	040203007 002	水泥 混凝土	1. 12cmC30 混凝土面层	m2	8			
		措施 项目						
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:定安县农村生活污水治理 第 2 页 共 2  
工程名称:石锦村委会西桶坡村 项目(三期)——雷鸣镇 页

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:石锦村委会 标段:定安县农村生活污水治理项目(三期)——雷鸣镇 单 第 1 页 共  
西桶坡村 期)——雷鸣镇 位:元 1 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	安全文明施工费基本部分						
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)-甲供主材费-甲供设备费	5.01				

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)-甲供主材费-甲供设备费	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)-甲供主材费-甲供设备费	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				
6	1.3	夜间施工增加费	综合价含主设-甲供主材费-甲供设备费	0.14				
7	1.4	雨季施工增加费	综合价含主设-甲供主材费-甲供设备费	0.67				
8	1.5	检验试验配合费	综合价含主设-甲供主材费-甲供设备费	0.11				
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:石锦村委会西 标段:定安县农村生活污水治理项目(三期) 第 1 页 共 1  
 垌坡村 ——雷鸣镇 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7)

## 规费、税金项目计价表

工程名称：  
石锦村委会  
西涌坡村

标段：定安县农村生活污水治理项目（三期）——雷鸣镇

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	2 3 · 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。