

(清-表2)

# 单项工程投标报价汇总表

工程名称：清泉村委会大塘村

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	场地硬化工程				
	合计				

(清-表3)

# 单位工程招标控制价汇总表

工程名称：场地硬化工程

标段：三门坡镇2023年提前批财政  
衔接推进乡村振兴补助资金项目

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	巷道硬化工程		
1.2	场地硬化工程		
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

标段：三门坡镇2023年提前批财政衔接推进乡村振兴补助资金项目

工程名称：场地硬化工程

第 1 页 共 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						
		巷道硬化工程						
1	040103001001	回填方	1. 填方来源、运距：利用开挖方回填	m3	96.3			
2	040101001001	挖一般土方	1. 土壤类别：一、二类土 2. 挖土深度：按设计图纸要求	m3	241.3			
3	040103002001	余方弃置	1. 废弃料品种：一、二类土 2. 运距：投标人根据施工现场实际情况自行考虑	m3	241.3			
4	040202001001	路床(槽)整形	1. 名称：路床整形	m2	963			
5	040202011001	碎石	1. 石料规格：级配碎石基层 2. 厚度：100mm厚	m2	963			
6	040203007001	水泥混凝土	1. 名称：现浇混凝土路面 2. 混凝土强度等级：C30 3. 厚度：150mm厚 4. 养护：塑料膜养护 5. 防滑：拉防滑条	m2	963			
		场地硬化工程						
7	040101001002	挖一般土方	1. 土壤类别：一、二类土 2. 挖土深度：按设计图纸要求	m3	295			
8	040103002002	余方弃置	1. 废弃料品种：一、二类土 2. 运距：投标人根据施工现场实际情况自行考虑	m3	295			
9	040202001002	路床(槽)整形	1. 名称：路床整形	m2	1180			
10	040202011002	碎石	1. 石料规格：级配碎石基层 2. 厚度：100mm厚	m2	1180			
11	040203007002	水泥混凝土	1. 名称：现浇混凝土路面 2. 混凝土强度等级：C30 3. 厚度：150mm厚 4. 养护：塑料膜养护 5. 防滑：拉防滑条	m2	1180			
12	040402017001	变形缝	1. 材料品种、规格：橡胶泡沫板	m	455			
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”。



# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：场地硬化工程      标段：三门坡镇2023年提前批财政衔接推进乡村振兴补助资金项目      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	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设置最优，但是由于安责险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：场地硬化工程

标段：三门坡镇2023年提前批财政  
衔接推进乡村振兴补助资金项目

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10 00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

标段：三门坡镇2023年提前批财政衔接推进乡村振兴补助资金项目

工程名称：场地硬化工程

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

标段：三门坡镇2023年提前批财政衔接推进乡村振兴补助资金项目

工程名称：道路硬化工程

第 1 页 共 1 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						
		道路硬化工程						
1	040103001002	回填方	1. 填方来源、运距:利用开挖方回填	m3	48			
2	040101001003	挖一般土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:按设计图纸要求	m3	158			
3	040103002003	余方弃置	1. 废弃料品种:一、二类土 2. 运距:投标人根据施工现场实际情况自行考虑	m3	158			
4	040202001003	路床(槽)整形	1. 名称:路床整形	m2	475.4			
5	040202011003	碎石	1. 石料规格:级配碎石基层 2. 厚度:150mm厚	m2	475.4			
6	040203007003	水泥混凝土	1. 名称:现浇混凝土路面 2. 混凝土强度等级:C30 3. 厚度:150mm厚 4. 养护:塑料膜养护 5. 防滑:拉防滑条	m2	416			
7	040402017002	变形缝	1. 材料品种、规格:橡胶泡沫板	m	99			
8	040402018002	施工缝	1. 缝宽:2cm	m	99			
9	040901001001	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类:圆钢 2. 钢筋规格:Φ8	t	0.001			
10	040901001002	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类:螺纹钢 2. 钢筋规格:Φ12	t	0.145			
11	040901001003	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类:螺纹钢 2. 钢筋规格:Φ14	t	0.025			
12	040901001004	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类:螺纹钢 2. 钢筋规格:Φ16	t	0.019			
13	040901001005	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类:传力杆带套筒 2. 钢筋规格:Φ28	t	0.195			
		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：道路硬化工程      标段：三门坡镇2023年提前批财政衔接推进乡村振兴补助资金项目      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	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设置最优，但是由于安责险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：道路硬化工程      标段：三门坡镇2023年提前批财政衔接推进乡村振兴补助资金项目      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10 00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

标段：三门坡镇2023年提前批财政衔接推进乡村振兴补助资金项目

工程名称：道路硬化工程

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_DEJSGF+DJCS_DEJSGF)*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：道路硬化工程

标段：三门坡镇2023年提前批财政  
衔接推进乡村振兴补助资金项目

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	道路硬化工程		
1.2	场地硬化工程		
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

标段：三门坡镇2023年提前批财政衔接推进乡村振兴补助资金项目

工程名称：道路硬化工程

第 1 页 共 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						
		道路硬化工程						
1	040103001003	回填方	1. 填方来源、运距：利用开挖方回填	m3	53			
2	040101001004	挖一般土方	1. 土壤类别：一、二类土 2. 挖土深度：按设计图纸要求	m3	175			
3	040103002004	余方弃置	1. 废弃料品种：一、二类土 2. 运距：投标人根据施工现场实际情况自行考虑	m3	175			
4	040202001004	路床(槽) 整形	1. 名称：路床整形	m2	438.7			
5	040202011004	碎石	1. 石料规格：级配碎石基层 2. 厚度：150mm厚	m2	438.7			
6	040203007004	水泥混凝土	1. 名称：现浇混凝土路面 2. 混凝土强度等级：C30 3. 厚度：150mm厚 4. 养护：塑料膜养护 5. 防滑：拉防滑条	m2	373			
7	040402017003	变形缝	1. 材料品种、规格：橡胶泡沫板	m	92.5			
8	040402018003	施工缝	1. 缝宽：2cm	m	92.5			
9	040901001006	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类：圆钢 2. 钢筋规格：Φ8	t	0.001			
10	040901001007	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类：螺纹钢 2. 钢筋规格：Φ12	t	0.125			
11	040901001008	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类：螺纹钢 2. 钢筋规格：Φ14	t	0.025			
12	040901001009	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类：螺纹钢 2. 钢筋规格：Φ16	t	0.016			
13	040901001010	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类：传力杆带套筒 2. 钢筋规格：Φ28	t	0.162			
		场地硬化工程						
14	040101001005	挖一般土方	1. 土壤类别：一、二类土 2. 挖土深度：按设计图纸要求	m3	211.8			
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

标段：三门坡镇2023年提  
前批财政衔接推进乡村振  
兴补助资金项目

工程名称：道路硬化工程

第 2 页 共 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
15	040103002005	余方弃置	1. 废弃料品种：一、二类土 2. 运距：投标人根据施工现场实际情况自行考虑	m <sup>3</sup>	211.8			
16	040202001005	路床(槽)整形	1. 名称：路床整形	m <sup>2</sup>	847			
17	040202011005	碎石	1. 石料规格：级配碎石基层 2. 厚度：100mm厚	m <sup>2</sup>	847			
18	040203007005	水泥混凝土	1. 名称：现浇混凝土路面 2. 混凝土强度等级：C30 3. 厚度：150mm厚 4. 养护：塑料膜养护 5. 防滑：拉防滑条	m <sup>2</sup>	847			
19	040402017004	变形缝	1. 材料品种、规格：橡胶泡沫板	m	394.04			
20	040402018004	施工缝	1. 缝宽：2cm	m	394.04			
		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：道路硬化工程      标段：三门坡镇2023年提前批财政衔接推进乡村振兴补助资金项目      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	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设置最优，但是由于安责险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：道路硬化工程      标段：三门坡镇2023年提前批财政衔接推进乡村振兴补助资金项目      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

标段：三门坡镇2023年提前批财政衔接推进乡村振兴补助资金项目

工程名称：道路硬化工程

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_DEJSGF+DJCS_DEJSGF)*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。



# 单位工程招标控制价汇总表

工程名称：道路拆除及新建工程

标段：三门坡镇2023年提前批财政  
衔接推进乡村振兴补助资金项目

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	道路硬化工程		
1.2	排水沟工程		
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

标段：三门坡镇2023年提前批财政衔接推进乡村振兴补助资金项目

工程名称：道路拆除及新建工程

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
		整个项目						
		道路硬化工程						
1	041001001001	拆除路面	1. 名称:混凝土路面 2. 厚度:18cm	m <sup>2</sup>	35.2			
2	041001003001	拆除基层	1. 材质:级配碎石 2. 厚度:12cm	m <sup>2</sup>	35.2			
3	040103002006	垃圾外运	1. 废弃料品种:垃圾外运 2. 运距:投标人根据施工现场实际情况自行考虑	m <sup>3</sup>	35.2			
4	040202011006	碎石	1. 石料规格:级配碎石基层 2. 厚度:120mm厚	m <sup>2</sup>	35.2			
5	040203007006	水泥混凝土	1. 名称:现浇混凝土路面 2. 混凝土强度等级:C30 3. 厚度:180mm厚 4. 养护:塑料膜养护 5. 防滑:拉防滑条	m <sup>2</sup>	35.2			
6	040101001006	挖一般土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:按设计图纸要求	m <sup>3</sup>	0.77			
7	040103001004	回填方	1. 填方来源、运距:利用开挖方回填	m <sup>3</sup>	0.77			
8	040305001001	垫层	1. 材料品种、规格:碎石垫层 2. 厚度:10cm	m <sup>3</sup>	0.24			
9	040501002001	钢管	1. 材质及规格:排水钢管, DN200	m	6			
		排水沟工程						
10	040101001007	挖一般土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:按设计图纸要求	m <sup>3</sup>	373.28			
11	040103002007	余方弃置	1. 废弃料品种:一、二类土 2. 运距:投标人根据施工现场实际情况自行考虑	m <sup>3</sup>	194.82			
12	040103001005	回填方	1. 填方来源、运距:利用开挖方回填	m <sup>3</sup>	178.46			
13	040303001001	混凝土垫层	1. 混凝土强度等级:C25 混凝土垫层	m <sup>3</sup>	38.39			
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

标段：三门坡镇2023年提前批财政衔接推进乡村振兴补助资金项目

工程名称：道路拆除及新建工程

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
14	041102001001	垫层模板	1. 名称:垫层模板	m2	71.42			
15	040303004001	混凝土墩(台)帽	1. 部位:台帽 2. 混凝土强度等级:C30 混凝土	m3	10.81			
16	041102004001	墩(台)帽模板	1. 名称:台帽模板	m2	71.17			
17	040402016001	沟道盖板	1. 材质:混凝土井盖 2. 规格尺寸:400*350*120	m	17.09			
18	040901001011	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类:圆钢 2. 钢筋规格:Φ8	t	0.797			
19	040901001012	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类:螺纹钢 2. 钢筋规格:Φ14	t	3.675			
20	040305004001	砖砌体	1. 材料品种、规格:蒸压灰砂砖 2. 砂浆强度等级:M10水泥砂浆	m3	68.26			
21	040308001001	水泥砂浆抹面	1. 砂浆配合比:M10水泥砂浆	m2	393.42			
		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：道路拆除及新建工程      标段：三门坡镇2023年提前批财政衔接推进乡村振兴补助资金项目      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	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设置最优，但是由于安责险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5)

## 总价措施项目清单与计价表

工程名称：道路拆除及新建工程      标段：三门坡镇2023年提前批财政衔接推进乡村振兴补助资金项目      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10 00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）：  
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。

复核人（造价工程师）：

(清-表6)

# 其他项目清单与计价汇总表

标段：三门坡镇2023年提前批财政衔接推进乡村振兴补助资金项目

工程名称：道路拆除及新建工程

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7)

# 规费、税金项目计价表

标段：三门坡镇2023年提前批财政衔接推进乡村振兴补助资金项目

工程名称：道路拆除及新建工程

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：谭文村委会昌礼村

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	场地硬化工程				
合计					

# 单位工程招标控制价汇总表

工程名称：场地硬化工程

标段：三门坡镇2023年提前批财政衔接推进乡村振兴补助资金项目

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	场地硬化工程		
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：场地硬化工程

标段：三门坡镇2023年提前批财政衔接推进乡村振兴补助资金项目

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						
		场地硬化工程						
1	050101007001	清除灌木	1. 植物种类：灌木清理	m <sup>2</sup>	1783			
2	040101001008	挖一般土方	1. 土壤类别：一、二类土 2. 挖土深度：按设计图纸要求	m <sup>3</sup>	155			
3	040103002008	余方弃置	1. 废弃料品种：一、二类土 2. 运距：投标人根据施工现场实际情况自行考虑	m <sup>3</sup>	155			
4	040202001006	路床(槽) 整形	1. 名称：路床整形	m <sup>2</sup>	620			
5	040202011007	碎石	1. 石料规格：级配碎石基层 2. 厚度：100mm厚	m <sup>2</sup>	620			
6	040203007007	水泥混凝土	1. 名称：现浇混凝土路面 2. 混凝土强度等级：C30 3. 厚度：150mm厚 4. 养护：塑料膜养护 5. 防滑：拉防滑条	m <sup>2</sup>	620			
7	040402017005	变形缝	1. 材料品种、规格：橡胶泡沫板	m	315.59			
8	040402018005	施工缝	1. 缝宽：2cm	m	315.59			
9	041106001003	大型机械设备进出场及安拆	1. 机械设备名称：挖掘机	台·次	1			
10	041106001004	大型机械设备进出场及安拆	1. 机械设备名称：压路机	台·次	1			
		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：场地硬化工程      标段：三门坡镇2023年提前批财政衔接推进乡村振兴补助资金项目      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	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设置最优，但是由于安责险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：场地硬化工程      标段：三门坡镇2023年提前批财政衔接推进乡村振兴补助资金项目      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

标段：三门坡镇2023年提前批财政衔接推进乡村振兴补助资金项目

工程名称：场地硬化工程

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_DEJSGF+DJCS_DEJSGF)*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：谭文村委会田头村

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	道路硬化工程				
合计					



# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段：三门坡镇2023年提前批财政衔接推进乡村振兴补助资金项目

工程名称：道路硬化工程

第 1 页 共 1 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						
		道路硬化工程						
1	040103001006	回填方	1. 填方来源、运距:利用开挖方回填	m3	144			
2	040101001009	挖一般土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:按设计图纸要求	m3	276			
3	040103002009	余方弃置	1. 废弃料品种:一、二类土 2. 运距:投标人根据施工现场实际情况自行考虑	m3	276			
4	040202001007	路床(槽)整形	1. 名称:路床整形	m2	688.5			
5	040202011008	碎石	1. 石料规格:级配碎石基层 2. 厚度:150mm厚	m2	688.5			
6	040203007008	水泥混凝土	1. 名称:现浇混凝土路面 2. 混凝土强度等级:C30 3. 厚度:150mm厚 4. 养护:塑料膜养护 5. 防滑:拉防滑条	m2	585			
7	040402017006	变形缝	1. 材料品种、规格:橡胶泡沫板	m	150			
8	040402018006	施工缝	1. 缝宽:2cm	m	150			
9	040901001013	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类:圆钢 2. 钢筋规格:Φ8	t	0.001			
10	040901001014	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类:螺纹钢 2. 钢筋规格:Φ12	t	0.125			
11	040901001015	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类:螺纹钢 2. 钢筋规格:Φ14	t	0.025			
12	040901001016	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类:螺纹钢 2. 钢筋规格:Φ16	t	0.016			
13	040901001017	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类:传力杆带套筒 2. 钢筋规格:Φ28	t	0.162			
		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：道路硬化工程      标段：三门坡镇2023年提前批财政衔接推进乡村振兴补助资金项目      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	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设置最优，但是由于安责险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：道路硬化工程                      标段：三门坡镇2023年提前批财政衔接推进乡村振兴补助资金项目                      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。

# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：道路硬化工程

标段：三门坡镇2023年提前批财政衔接推进乡村振兴补助资金项目

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

标段：三门坡镇2023年提前批财政衔接推进乡村振兴补助资金项目

工程名称：道路硬化工程

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_DEJSGF+DJCS_DEJSGF)*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

标段：三门坡镇2023年提前批财政衔接推进乡村振兴补助资金项目

工程名称：道路硬化工程

第 1 页 共 1 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						
		道路硬化工程						
1	040103001007	回填方	1. 填方来源、运距:利用开挖方回填	m3	83			
2	040101001010	挖一般土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:按设计图纸要求	m3	278			
3	040103002010	余方弃置	1. 废弃料品种:一、二类土 2. 运距:投标人根据施工现场实际情况自行考虑	m3	278			
4	040202001008	路床(槽)整形	1. 名称:路床整形	m2	699.5			
5	040202011009	碎石	1. 石料规格:级配碎石基层 2. 厚度:150mm厚	m2	699.5			
6	040203007009	水泥混凝土	1. 名称:现浇混凝土路面 2. 混凝土强度等级:C30 3. 厚度:150mm厚 4. 养护:塑料膜养护 5. 防滑:拉防滑条	m2	595			
7	040402017007	变形缝	1. 材料品种、规格:橡胶泡沫板	m	174			
8	040402018007	施工缝	1. 缝宽:2cm	m	174			
9	040901001018	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类:圆钢 2. 钢筋规格:Φ8	t	0.001			
10	040901001019	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类:螺纹钢 2. 钢筋规格:Φ12	t	0.125			
11	040901001020	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类:螺纹钢 2. 钢筋规格:Φ14	t	0.025			
12	040901001021	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类:螺纹钢 2. 钢筋规格:Φ16	t	0.016			
13	040901001022	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类:传力杆带套筒 2. 钢筋规格:Φ28	t	0.162			
		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：道路硬化工程      标段：三门坡镇2023年提前批财政衔接推进乡村振兴补助资金项目      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	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设置最优，但是由于安责险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：道路硬化工程

标段：三门坡镇2023年提前批财政  
衔接推进乡村振兴补助资金项目

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10 00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

标段：三门坡镇2023年提前批财政衔接推进乡村振兴补助资金项目

工程名称：道路硬化工程

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_DEJSGF+DJCS_DEJSGF)*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：文岭村委会桃村

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	道路硬化及巷道硬化工程				
合计					

## 单位工程招标控制价汇总表

工程名称：道路硬化及巷道硬化工程 标段：三门坡镇2023年提前批财政  
衔接推进乡村振兴补助资金项目 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	道路硬化工程		
1.2	场地硬化工程		
1.3	巷道硬化工程		
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

标段：三门坡镇2023年提前批财政衔接推进乡村振兴补助资金项目

工程名称：道路硬化及巷道硬化工程

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						
		道路硬化工程						
1	040103001008	回填方	1. 填方来源、运距:利用开挖方回填	m3	237			
2	040101001011	挖一般土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:按设计图纸要求	m3	793			
3	040103002011	余方弃置	1. 废弃料品种:一、二类土 2. 运距:投标人根据施工现场实际情况自行考虑	m3	793			
4	040202001009	路床(槽)整形	1. 名称:路床整形	m2	2183			
5	040202011010	碎石	1. 石料规格:级配碎石基层 2. 厚度:150mm厚	m2	2183			
6	040203007010	水泥混凝土	1. 名称:现浇混凝土路面 2. 混凝土强度等级:C30 3. 泵送方式:车泵 4. 厚度:150mm厚 5. 养护:塑料膜养护 6. 防滑:拉防滑条	m2	1876			
7	040402017008	变形缝	1. 材料品种、规格:橡胶泡沫板	m	483			
8	040402018008	施工缝	1. 缝宽:2cm	m	483			
9	040901001023	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类:圆钢 2. 钢筋规格:Φ8	t	0.002			
10	040901001024	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类:螺纹钢 2. 钢筋规格:Φ12	t	0.289			
11	040901001025	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类:螺纹钢 2. 钢筋规格:Φ14	t	0.051			
12	040901001026	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类:螺纹钢 2. 钢筋规格:Φ16	t	0.038			
13	040901001027	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类:传力杆带套筒 2. 钢筋规格:Φ28	t	0.389			
		场地硬化工程						
14	050101007002	清除灌木	1. 植物种类:灌木清理	m2	230			
15	041001008001	拆除构筑物	1. 结构形式:砖混结构	m3	988			
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

标段：三门坡镇2023年提前批财政衔接推进乡村振兴补助资金项目

工程名称：道路硬化及巷道硬化工程

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
16	040103002012	石方外运	1. 废弃料品种:石渣 2. 运距:投标人根据施工现场实际情况自行考虑	m3	988			
17	040101001012	挖一般土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:按设计图纸要求	m3	106.25			
18	040103002013	余方弃置	1. 废弃料品种:一、二类土 2. 运距:投标人根据施工现场实际情况自行考虑	m3	106.25			
19	040202001010	路床(槽)整形	1. 名称:路床整形	m2	425			
20	040202011011	碎石	1. 石料规格:级配碎石基层 2. 厚度:100mm厚	m2	425			
21	040203007011	水泥混凝土	1. 名称:现浇混凝土路面 2. 混凝土强度等级:C30 3. 泵送方式:车泵 4. 厚度:150mm厚 5. 养护:塑料膜养护 6. 防滑:拉防滑条	m2	425			
22	040402017009	变形缝	1. 材料品种、规格:橡胶泡沫板	m	79.81			
23	040402018009	施工缝	1. 缝宽:2cm	m	79.81			
24	041106001005	大型机械设备进出场及安拆	1. 机械设备名称:挖掘机	台·次	1			
25	041106001006	大型机械设备进出场及安拆	1. 机械设备名称:压路机	台·次	1			
		巷道硬化工程						
26	040103001009	回填方	1. 填方来源、运距:利用开挖方回填	m3	3			
27	040101001013	挖一般土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:按设计图纸要求	m3	7.5			
28	040103002014	余方弃置	1. 废弃料品种:一、二类土 2. 运距:投标人根据施工现场实际情况自行考虑	m3	7.5			
29	040202001011	路床(槽)整形	1. 名称:路床整形	m2	30			
30	040202011012	碎石	1. 石料规格:级配碎石基	m2	30			
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

标段：三门坡镇2023年提  
前批财政衔接推进乡村振  
兴补助资金项目

工程名称：道路硬化及巷道硬化工程

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
			层 2. 厚度:100mm厚					
31	040203007012	水泥混凝土	1. 名称:现浇混凝土路面 2. 混凝土强度等级:C30 3. 厚度:150mm厚 4. 养护:塑料膜养护 5. 防滑:拉防滑条	m <sup>2</sup>	30			
		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：道路硬化及巷道硬化工程      标段：三门坡镇2023年提前批财政衔接推进乡村振兴补助资金项目      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	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设置最优，但是由于安责险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7)

## 规费、税金项目计价表

标段：三门坡镇2023年提前批财政衔接推进乡村振兴补助资金项目

工程名称：道路硬化及巷道硬化工程

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：美城村委会白水塘一村组

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	道路硬化及巷道硬化工程				
合计					

# 单位工程招标控制价汇总表

工程名称：道路硬化及巷道硬化工程      标段：三门坡镇2023年提前批财政  
衔接推进乡村振兴补助资金项目

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	道路硬化工程		
1.2	巷道硬化工程		
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：道路硬化及巷道硬化工程

标段：三门坡镇2023年提前批财政衔接推进乡村振兴补助资金项目

第 1 页 共 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						
		道路硬化工程						
1	040103001010	回填方	1. 填方来源、运距:利用开挖方回填	m3	48			
2	040101001014	挖一般土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:按设计图纸要求	m3	158			
3	040103002015	余方弃置	1. 废弃料品种:一、二类土 2. 运距:投标人根据施工现场实际情况自行考虑	m3	158			
4	040202001012	路床(槽)整形	1. 名称:路床整形	m2	460.4			
5	040202011013	碎石	1. 石料规格:级配碎石基层 2. 厚度:150mm厚	m2	460.4			
6	040203007013	水泥混凝土	1. 名称:现浇混凝土路面 2. 混凝土强度等级:C30 3. 厚度:150mm厚 4. 养护:塑料膜养护 5. 防滑:拉防滑条	m2	401			
7	040402017010	变形缝	1. 材料品种、规格:橡胶泡沫板	m	99			
8	040402018010	施工缝	1. 缝宽:2cm	m	99			
9	040901001028	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类:圆钢 2. 钢筋规格:Φ8	t	0.001			
10	040901001029	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类:螺纹钢 2. 钢筋规格:Φ12	t	0.145			
11	040901001030	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类:螺纹钢 2. 钢筋规格:Φ14	t	0.025			
12	040901001031	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类:螺纹钢 2. 钢筋规格:Φ16	t	0.019			
13	040901001032	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类:传力杆带套筒 2. 钢筋规格:Φ28	t	0.195			
14	041106001007	大型机械设备进出场及安拆	1. 机械设备名称:挖掘机	台·次	1			
15	041106001008	大型机械设备进出场及安拆	1. 机械设备名称:压路机	台·次	1			
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

标段：三门坡镇2023年提  
前批财政衔接推进乡村振  
兴补助资金项目

工程名称：道路硬化及巷道硬化工程

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
		巷道硬化工程						
16	040103001011	回填方	1. 填方来源、运距：利用开挖方回填	m <sup>3</sup>	45.4			
17	040101001015	挖一般土方	1. 土壤类别：一、二类土 2. 挖土深度：按设计图纸要求	m <sup>3</sup>	113.5			
18	040103002016	余方弃置	1. 废弃料品种：一、二类土 2. 运距：投标人根据施工现场实际情况自行考虑	m <sup>3</sup>	113.5			
19	040202001013	路床(槽)整形	1. 名称：路床整形	m <sup>2</sup>	454			
20	040202011014	碎石	1. 石料规格：级配碎石基层 2. 厚度：100mm厚	m <sup>2</sup>	454			
21	040203007014	水泥混凝土	1. 名称：现浇混凝土路面 2. 混凝土强度等级：C30 3. 厚度：150mm厚 4. 养护：塑料膜养护 5. 防滑：拉防滑条	m <sup>2</sup>	454			
		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：道路硬化及巷道硬化工程      标段：三门坡镇2023年提前批财政衔接推进乡村振兴补助资金项目      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	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设置最优，但是由于安责险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6)

## 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：道路硬化及巷道硬化工程

标段：三门坡镇2023年提前批财政衔接推进乡村振兴补助资金项目

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

标段：三门坡镇2023年提前批财政衔接推进乡村振兴补助资金项目

工程名称：道路硬化及巷道硬化工程

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：巷道硬化工程  
标段：三门坡镇2023年提前批财政衔接推进乡村振兴补助资金项目  
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	巷道硬化工程		
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：巷道硬化工程

标段：三门坡镇2023年提前批财政衔接推进乡村振兴补助资金项目

第 1 页 共 1 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						
		巷道硬化工程						
1	040103001012	回填方	1. 填方来源、运距：利用开挖方回填	m3	59.9			
2	040101001016	挖一般土方	1. 土壤类别：一、二类土 2. 挖土深度：按设计图纸要求	m3	149.8			
3	040103002017	余方弃置	1. 废弃料品种：一、二类土 2. 运距：投标人根据施工现场实际情况自行考虑	m3	149.8			
4	040202001014	路床(槽) 整形	1. 名称：路床整形	m2	599			
5	040202011015	碎石	1. 石料规格：级配碎石基层 2. 厚度：100mm厚	m2	599			
6	040203007015	水泥混凝土	1. 名称：现浇混凝土路面 2. 混凝土强度等级：C30 3. 厚度：150mm厚 4. 养护：塑料膜养护 5. 防滑：拉防滑条	m2	599			
7	041106001009	大型机械设备进出场及安拆	1. 机械设备名称：挖掘机	台·次	1			
8	041106001010	大型机械设备进出场及安拆	1. 机械设备名称：压路机	台·次	1			
		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：巷道硬化工程      标段：三门坡镇2023年提前批财政衔接推进乡村振兴补助资金项目      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	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设置最优，但是由于安责险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：巷道硬化工程          标段：三门坡镇2023年提前批财政衔接推进乡村振兴补助资金项目          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6)

# 其他项目清单与计价汇总表

标段：三门坡镇2023年提前批财政衔接推进乡村振兴补助资金项目

工程名称：巷道硬化工程

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7)

## 规费、税金项目计价表

标段：三门坡镇2023年提前批财政衔接推进乡村振兴补助资金项目

工程名称：巷道硬化工程

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：道路硬化及场地硬化工程

标段：三门坡镇2023年提前批财政衔接推进乡村振兴补助资金项目

第 1 页 共 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						
		道路硬化工程						
1	040103001013	回填方	1. 填方来源、运距:利用开挖方回填	m3	42			
2	040101001017	挖一般土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:按设计图纸要求	m3	140			
3	040103002018	余方弃置	1. 废弃料品种:一、二类土 2. 运距:投标人根据施工现场实际情况自行考虑	m3	140			
4	040202001015	路床(槽)整形	1. 名称:路床整形	m2	355.2			
5	040202011016	碎石	1. 石料规格:级配碎石基层 2. 厚度:150mm厚	m2	355.2			
6	040203007016	水泥混凝土	1. 名称:现浇混凝土路面 2. 混凝土强度等级:C30 3. 厚度:150mm厚 4. 养护:塑料膜养护 5. 防滑:拉防滑条	m2	302.5			
7	040402017011	变形缝	1. 材料品种、规格:橡胶泡沫板	m	75			
8	040402018011	施工缝	1. 缝宽:2cm	m	75			
9	040901001033	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类:圆钢 2. 钢筋规格:Φ8	t	0.001			
10	040901001034	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类:螺纹钢 2. 钢筋规格:Φ12	t	0.125			
11	040901001035	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类:螺纹钢 2. 钢筋规格:Φ14	t	0.025			
12	040901001036	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类:螺纹钢 2. 钢筋规格:Φ16	t	0.016			
13	040901001037	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类:传力杆带套筒 2. 钢筋规格:Φ28	t	0.162			
		场地硬化工程						
14	040101001018	挖一般土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:按设计图纸要求	m3	49			
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

标段：三门坡镇2023年提前批财政衔接推进乡村振兴补助资金项目

工程名称：道路硬化及场地硬化工程

第 2 页 共 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
15	040103002019	土方弃置	1. 废弃料品种：一、二类土 2. 运距：投标人根据施工现场实际情况自行考虑	m <sup>3</sup>	49			
16	040202001016	路床(槽)整形	1. 名称：路床整形	m <sup>2</sup>	196			
17	040202011017	碎石	1. 石料规格：级配碎石基层 2. 厚度：100mm厚	m <sup>2</sup>	196			
18	040203007017	水泥混凝土	1. 名称：现浇混凝土路面 2. 混凝土强度等级：C30 3. 厚度：150mm厚 4. 养护：塑料膜养护 5. 防滑：拉防滑条	m <sup>2</sup>	196			
19	040402017012	变形缝	1. 材料品种、规格：橡胶泡沫板	m	96.16			
20	040402018012	施工缝	1. 缝宽：2cm	m	96.16			
21	041106001011	大型机械设备进出场及安拆	1. 机械设备名称：挖掘机	台·次	1			
22	041106001012	大型机械设备进出场及安拆	1. 机械设备名称：压路机	台·次	1			
		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：道路硬化及场地硬化工程      标段：三门坡镇2023年提前批财政衔接推进乡村振兴补助资金项目      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	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设置最优，但是由于安责险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。

## 总价措施项目清单与计价表

工程名称：道路硬化及场地硬化工程
标段：三门坡镇2023年提前批财政衔接推进乡村振兴补助资金项目
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。

# 其他项目清单与计价汇总表

标段：三门坡镇2023年提前批财政衔接推进乡村振兴补助资金项目

工程名称：道路硬化及场地硬化工程

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7)

## 规费、税金项目计价表

标段：三门坡镇2023年提前批财政衔接推进乡村振兴补助资金项目

工程名称：道路硬化及场地硬化工程

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_DEJSGF+DJCS_DEJSGF)*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。