

始兴县马市镇堂阁村浈江山自然村小  
桥重建项目 工程

招 标 工 程 量 清 单

招 标 人：



(单位盖章)

造价咨询人：



(单位资质专用章)

法定代表人

或其授权人：



(签字或盖章)

法定代表人

或其授权人：



(签字或盖章)

编 制 人：



复 核 人：



编制时间：

2025年1月13日

复核时间：

2025年1月13日



# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：始兴县马市镇堂阁村滨江山自然村小桥重建项目

标段：

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	综合合价	其中 暂估价
		土方部分						
1	040101001001	挖一般土方	1. 土壤类别：一、二类土湿土 2. 挖土深度：6m 内	m3	534.9			
2	040103001001	换填山皮石	1. 填方材料品种：山皮石 2. 填方来源、运距：外购 3. 部位：基础	m3	61.88			
3	040103001002	回填方	1. 密实度要求：按设计及规范要求 2. 填方材料品种：原状土 3. 填方粒径要求：按设计及规范要求 4. 填方来源、运距：利用方	m3	496.9			
		土方部分合计						
		桥部分						
4	040303001001	混凝土垫层	1. 部位：垫层 2. 混凝土强度等级：C20商品混凝土	m3	9.15			
5	040303002001	混凝土基础	1. 混凝土强度等级：C30商品混凝土 2. 部位：墩身基础	m3	28			
6	040303005001	混凝土墩身	1. 部位：墩身 2. 混凝土强度等级：C30商品混凝土	m3	43.45			
7	040303006001	混凝土支撑梁	1. 部位：支撑梁 2. 混凝土强度等级：C30商品混凝土	m3	21			
8	040303011001	混凝土上部主梁	1. 部位：混凝土主梁 2. 混凝土强度等级：C40商品混凝土，抗冻等级F300、抗渗等级W6	m3	27.5			
9	040303020001	混凝土桥头搭板	1. 部位：搭板 2. 混凝土强度等级：C30商品混凝土	m3	4			
10	040202003001	水泥稳定土	1. 水泥含量：水泥稳定碎石 2. 厚度：30cm	m2	20			
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：始兴县马市镇堂阁村浈江山自然村小桥重建项目

标段：

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	综合合价	其中 暂估价
11	010606009001	钢护栏	1. 钢栏杆安装 型钢 2. 12米*2边=24米 3. 二波防撞护栏（4300*2.5） 4. 圆立柱（114*4.5*1000） 5. 托架（300*70*4.5）	t	0.28			
12	040901001001	现浇构件钢筋	1. 材料种类: 钢筋制作、安装 圆钢 $\phi$ 10mm以内	t	0.65			
13	040901001002	现浇构件钢筋	1. 材料种类: 钢筋制作、安装 带肋钢筋 $\phi$ 10-25mm	t	8.86			
14	040302006001	锚杆(索)	1. 锚杆(索)类型、部位: 钢筋 锚杆 2. 钻孔直径、深度: 25mm $\times$ 70 8mm	t	0.037			
15	040502008001	钢套筒	1. 形式、材质及规格: 钢套筒 375*300*4mm	个	8			
16	040309004001	橡胶支座	1. 材质: 橡胶支座 2. 规格、型号: GYZ200 $\times$ 35mm	个	10			
		桥部分合计						
		片石混凝土护墙						
17	040303002003	混凝土基础	1. 工程部位: 挡土墙基础 2. 混凝土强度等级: C20片石砼 基础	m3	7.742			
18	040303015001	挡土墙	1. 部位: 护墙 2. 混凝土强度等级: C20片石砼 墙身	m3	27.24			
19	040303015002	挡土墙	1. 部位: 护墙 2. 混凝土强度等级: C25砼墙身	m3	5			
20	040501004001	泄水孔	1. 材质及规格: upvc管DN60	m	4.48			
21	040303015004	砂砾滤水层	1. 滤水层要求: 砂砾滤水层 2. 规格: 50*50*50	m3	0.625			
		片石混凝土护墙 合计						
		分部分项合计						
		措施项目						
22	041102040001	桥涵支架	1. 部位: 桥梁 2. 材质: 满堂式钢管支架	m3	275			
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：始兴县马市镇堂阁村滨江山自然村小桥重建项目

标段：

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	综合合价	其中 暂估价
23	041102001001	垫层模板	1. 构件类型: 垫层模板	m2	1.44			
24	041102002001	基础模板	1. 构件类型: 基础模板	m2	48.91			
25	041102005001	墩(台)身模板	1. 构件类型: 墩身模板	m2	96.2			
26	041102006001	支撑梁模板	1. 构件类型: 梁模板	m2	21			
27	041102013001	上部主梁模板	1. 构件类型: 桥梁模板	m2	71			
28	041102017001	挡墙模板	1. 构件类型: 挡土墙模板	m2	78.4			
		单价措施合计						
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：始兴县马市镇堂阁村滨江山自然村小桥重建项目

标段：

第 1 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	调整费率 (%)	调整后金额 (元)	备注
1	LSSGCSF00001	绿色施工安全防护措施费	分部分项人工费+分部分项机具费	17.4				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础；以专业工程类型区分不同费率计算；单独场地平整工程费率为4.35%；道路、管网工程费率为16.50%；桥涵、隧道、水处理构筑物工程费率为14.50%；  分部分项工程总费用在300万元以内（含300万元）的项目按基本费率乘以1.20；
2	粤041109009001	文明工地增加费	分部分项人工费+分部分项机具费	0				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础；市级文明工地0.60%；省级文明工地1.20%
3	041109002001	夜间施工增加费		20				以夜间施工项目人工费的20%计算
4	041109005001	交通疏导员增加费		15				按照项目分部分项人工费的15%计算（有方案的按照方案计算），

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：



# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：始兴县马市镇堂阁村湞江山自然村小桥重建项目

标段：

第 2 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	调整费率 (%)	调整后金额 (元)	备注
								结算时据实结算。
5	041108001001	地下管线交叉降效费		0				按实际发生或经批准的施工方案计算
6	粤041109008001	赶工措施费	分部分项人工费+分部分项机具费	0				赶工措施费= (1-δ)*分部分项的(人工费+施工机具费)*0.30 (0.8≤δ<1 式中：δ=合同工期/定额工期)
合 计								

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

## 其他项目清单与计价汇总表

工程名称: 始兴县马市镇堂阁村演江山自然村小桥重建项目

标段:

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	0.00		明细详见表-12-1
2	暂估价	0.00		
2.1	材料暂估价	—		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价	0.00		明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
5	预算包干费			
6	工程优质费			
7	概算幅度差			
8	现场签证费用			
9	索赔费用			
10	其他费用			
合 计				—

注: 材料 (工程设备) 暂估单价进入清单项目综合单价, 此处不汇总。



# 规费、税金项目清单与计价表

工程名称：始兴县马市镇堂阁村滨江山自然村小桥重建项目

标段：

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	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目		9	
合 计					

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：