

里当瑶族乡龙那村龙纳屯至金钗镇把读村朝鲜屯硬化
道路工程 工程

招标工程量清单

招 标 人: 马山县农村农业局

(单位盖章)



造价咨询人:

(单位盖章)



审 核 单 位:

(单位盖章)

2025年4月17日



里当瑶族乡龙那村龙纳屯至金钗镇把读村朝鲜屯硬化道路工程 工程

招标工程量清单

招 标 人: 马山县农村农业局



造价咨询人: _____



法定代表人
或其授权人: 布云飞

法定代表人
或其授权人: 蔡贤

编制人: 周长伟



复核人: 白昱



审核单位: _____



编制时间: 2025年4月17日

复核时间: 2025年4月17日

编制说明

一、工程概况

项目名称：里当瑶族乡龙那村龙纳屯至金钗镇把读村朝鲜屯硬化道路工程。

建设内容：全长为 2.179KM，路面宽度为 4.5M，包括挡土墙、路面工程、管涵及护栏工程。

二、编制依据

（一）公路编制依据：

1、根据《公路工程基本建设项目概算预算编制办法》(JTG3830-2018)（简称编制办法）。

2、《公路工程预算定额》(JTG-T3832-2018)。

3、《公路工程机械台班费用定额》(JTG-T3833-2018)

4、广西壮族自治区交通厅办公室 2019 年 5 月 01 日《关于印发公路基本建设工程概算预算编制办法广西补充规定的通知》(桂交基建)。

（二）单价

1、人工费：

本工程地处位于广西南宁市马山县，根据“编制办法”及“营改增计价方案”，人工工资为 101.25 元/工日。

2、材料费：

建筑材料价格:所有材料价格根据《南宁建设工程造价信息》2025 年第 2 期马山县对应乡镇的材料价格，信息价中没有的按市场询价。

3、本工程用电：

采用 100%电网供电，并按规定不列供电贴费和电源建设基金。

（三）、其他直接费现场经费及间接费综合费率

1、按编制办法划分，我区无冬季和准冬季气温区，因此不列冬季施工增加费和职工取暖补贴费。

2、本工程地处 II 雨量区，雨季期为五个月，按编制办法规定计列雨季施工增加费。

3、食品运费、财务费用按部颁标准费率计算费用，企业管理费根据广

西壮族自治区交通厅文件桂交办公路[2016]66号文《关于印发公路工程营业税改征增值税计价依据调整方案》的有关规定计算费用。

4、工程所在地不属高原地区，不设高原地区施工增加费。

5、主副食品运费补贴：粮食、蔬菜、燃料在附近村镇购买

(四)、其他

1、税金按综合税率的9%计列。

2、供电补贴不计列。

3、大型专用机械设备购置费不计列。

4、固定资产投资方向调节税不计列。

5、工程造价增涨预留费，按交通厅交基建[1999]1304号文件规定，年造价增长率不计。

5.1 工程量清单表

工程量清单表

清单 第100章 总则					
子目号	子目名称	单位	数量	单价	合价
102	工程管理				
102-3	安全生产费	总额	1		
104	承包人驻地建设				
104-1	承包人驻地建设	总额	1		

5.1 工程量清单表

工程量清单表

5.1 工程量清单表

工程量清单表

清单 第300章 路面					
子目号	子目名称	单位	数量	单价	合价
306	级配碎(砾)石底基层、基层	m2	9920		
306-3	级配碎石基层	m2	9920		
-a	厚100mm	m2	9920		
312	水泥混凝土面板	m3	8831		
312-1	水泥混凝土面板	m3	8831		
-a	厚180mm	m3	8831		
, -b	钢筋	t	2.669		
313	路肩培土、中央分隔带回填土、土路肩加固及路缘石	m3	610.12		
313-1	路肩培土	m3	610.12		
清单 第300章 合计					

5.1 工程量清单表

工程量清单表

5.1 工程量清单表

工程量清单表

清单 第600章 安全设施及预埋管线					
子目号	子目名称	单位	数量	单价	合价
602	护栏	m	1786		
602-1	现浇钢筋混凝土防撞护栏	m ³	90.58		
-a	现浇钢筋混凝土防撞护栏墙体混凝土	m ³	90.58		
602-3	波形梁钢护栏	m	1564		
-a	Gr-B-2C	m	1372		
-c	波形梁钢护栏端头	个	12		
-c-1	AT1-2	m	72		
-c-2	AT2	m	48		
-c-3	BT-2	m	72		
604	道路交通标志	块	18		
604-1	单柱式交通标志	块	18		
-a	△70cm单柱式	块	16		
-d	○60cm	块	2		
604-7	轮廓标	块	196		
605	道路交通标线	m ²	37.88		
605-8	减速振动标线	m ²	37.88		
清单 第600章 合计					