

玉龙县 2024 年 30 户以上自然村通硬化路项目（龙蟠乡、鸣音镇）招标公告

1. 招标条件

本招标项目玉龙县 2024 年 30 户以上自然村通硬化路项目（龙蟠乡、鸣音镇）已由玉龙纳西族自治县发展和改革局以玉发改投资（2024）18 号文批准建设，施工图设计已批复，项目业主为玉龙县农村公路建设工程指挥部，建设资金来自政府投资，出资比例为 100%，招标人为玉龙县农村公路建设工程指挥部。项目已具备招标条件，现对该项目的施工以资格后审的方式进行公开招标。

2. 项目概况与招标范围

2.1 建设地点：

（1）玉龙县 2024 年 30 户以上自然村通硬化路项目（龙蟠乡）位于玉龙县龙蟠乡；

（2）玉龙县 2024 年 30 户以上自然村通硬化路项目（鸣音镇）位于玉龙县鸣音镇。

2.2 建设规模：

（1）玉龙县 2024 年 30 户以上自然村通硬化路项目（龙蟠乡）建设规模：

①玉龙县 2024 年 30 户以上自然村通硬化路项目（龙蟠乡前卡一组路）位于龙蟠乡鲁南村委会前卡一组路，路线起于国道 214（旧）右侧止于前卡一组，路线全长 1.1 公里。路线基本沿老路改造，公路等级为四级公路（II 类），路基宽度 3.5 米，路面宽度 3.5 米，设计速度 15 公里/小时，汽车荷载等级为公路—II 级，平曲线一般最小半径 20 米，平曲线极限最小半径 12 米，回头曲线极限最小半径 10 米，最大纵坡 14%，特殊受限路段为避让基本农田、房屋及林地等结合现场实际沿原有道路宽度进行路面硬化。路面采用水泥混凝土路面，路面设计的弯拉强度标准值 $\geq 4\text{MPa}$ ，路面结构层为 15cm 天然砂砾垫层+18cm 水泥混凝土面层。工程总投资 123.0689 万元，工程建筑安装费 108.4311 万元。

②玉龙县 2024 年 30 户以上自然村通硬化路项目(龙蟠乡营排一组至二组路)位于龙蟠乡鲁南村委会营排组,主线位于营排二组,路线长 1.375 公里;支线位于营排一组,路线长 0.335 公里;路线全长 1.71 公里。路线基本沿老路改造,公路等级为四级公路(Ⅱ类),路基宽度 3.5 米,路面宽度 3.5 米,设计速度 15 公里/小时,汽车荷载等级为公路—Ⅱ级,平曲线一般最小半径 20 米,平曲线极限最小半径 12 米,回头曲线极限最小半径 10 米,最大纵坡 14%,特殊受限路段为避让基本农田、房屋及林地等结合现场实际沿原有道路宽度进行路面硬化。路面采用水泥混凝土路面,路面设计的弯拉强度标准值 $\geq 4\text{MPa}$,路面结构层为 15cm 天然砂砾垫层+18cm 水泥混凝土面层。工程总投资 194.8844 万元,工程建筑安装费 170.7438 万元。

③玉龙县 2024 年 30 户以上自然村通硬化路项目(龙蟠乡开达古一组路)位于龙蟠乡鲁南村委会开达古一组路,路线起于石牛角南侧接水泥路止于开达古三组,路线全长 1.814 公里。路线基本沿老路改造,公路等级为四级公路(Ⅱ类),路基宽度 3.5 米,路面宽度 3.5 米,设计速度 15 公里/小时,汽车荷载等级为公路—Ⅱ级,平曲线一般最小半径 20 米,平曲线极限最小半径 12 米,回头曲线极限最小半径 10 米,最大纵坡 14%,特殊受限路段为避让基本农田、房屋及林地等结合现场实际沿原有道路宽度进行路面硬化。路面采用水泥混凝土路面,路面设计的弯拉强度标准值 $\geq 4\text{MPa}$,路面结构层为 15cm 天然砂砾垫层+18cm 水泥混凝土面层。工程总投资 195.4631 万元,工程建筑安装费 168.3715 万元。

④玉龙县 2024 年 30 户以上自然村通硬化路项目(龙蟠乡开达古三组路)位于龙蟠乡鲁南村委会开达古三组路,路线起于鲁南湾北侧接水泥路止于开达古三组,路线全长 1.065 公里。路线基本沿老路改造,公路等级为四级公路(Ⅱ类),路基宽度 3.5 米,路面宽度 3.5 米,设计速度 15 公里/小时,汽车荷载等级为公路—Ⅱ级,平曲线一般最小半径 20 米,平曲线极限最小半径 12 米,回头曲线极限最小半径 10 米,最大纵坡 14%,特殊受限路段为避让基本农田、房屋及林地等结合现场实际沿原有道路宽度进行路面硬化。路面采用水泥混凝土路面,路面

设计的弯拉强度标准值 $\geq 4\text{MPa}$ ，路面结构层为 15cm 天然砂砾垫层+18cm 水泥混凝土面层。工程总投资 105.7956 万元，工程建筑安装费 93.0942 万元。

(2) 玉龙县 2024 年 30 户以上自然村通硬化路项目（鸣音镇）建设规模：

①玉龙县 2024 年 30 户以上自然村通硬化路项目（鸣音镇江边三组路）位于鸣音镇洪门村委会江边三组，起点 K0+000 接洪门二组水泥路，止点 K19+150 止于黑白水三级电站水泥路，其中 K0+000~K13+970、K14+970~K18+070 段已实施硬化，本次设计实施 K13+970~K14+970、K18+070~K19+150 段，扣除已硬化实施路段及利用桥梁 12 米，本次建设里程 2.068 公里。路线基本沿老路改造，公路等级为四级公路（Ⅱ类），路基宽度 3.5 米，路面宽度 3.5 米，设计速度 15 公里/小时，汽车荷载等级为公路—Ⅱ级，平曲线一般最小半径 20 米，平曲线极限最小半径 12 米，回头曲线极限最小半径 10 米，最大纵坡 14%，特殊受限路段为避让基本农田、房屋及林地等结合现场实际沿原有道路宽度进行路面硬化。路面采用水泥混凝土路面，路面设计的弯拉强度标准值 $\geq 4\text{MPa}$ ，路面结构层为 15cm 天然砂砾垫层+18cm 水泥混凝土面层。工程总投资 334.0432 万元，工程建筑安装费 296.1730 万元。

②玉龙县 2024 年 30 户以上自然村通硬化路项目（鸣音镇江边四组路）位于鸣音镇洪门村委会江边四组，路线起于江边四组前接水泥路，止于 K0+571 接水泥路，路线全长 0.571 公里。路线基本沿老路改造，公路等级为四级公路（Ⅱ类），路基宽度 3.5 米，路面宽度 3.5 米，设计速度 15 公里/小时，汽车荷载等级为公路—Ⅱ级，平曲线一般最小半径 20 米，平曲线极限最小半径 12 米，回头曲线极限最小半径 10 米，最大纵坡 14%，特殊受限路段为避让基本农田、房屋及林地等结合现场实际沿原有道路宽度进行路面硬化。路面采用水泥混凝土路面，路面设计的弯拉强度标准值 $\geq 4\text{MPa}$ ，路面结构层为 15cm 天然砂砾垫层+18cm 水泥混凝土面层。工程总投资 67.6026 万元，工程建筑安装费 59.7727 万元。

③玉龙县 2024 年 30 户以上自然村通硬化路项目（鸣音镇江边八组路）位于鸣音镇洪门村委会江边八组，路线起于江边八组，止于洪门村东侧接洪门路，路

线全长 0.772 公里。路线基本沿老路改造，公路等级为四级公路（Ⅱ类），路基宽度 3.5 米，路面宽度 3.5 米，设计速度 15 公里/小时，汽车荷载等级为公路—Ⅱ级，平曲线一般最小半径 20 米，平曲线极限最小半径 12 米，回头曲线极限最小半径 10 米，最大纵坡 14%，特殊受限路段为避让基本农田、房屋及林地等结合现场实际沿原有道路宽度进行路面硬化。路面采用水泥混凝土路面，路面设计的弯拉强度标准值 $\geq 4\text{MPa}$ ，路面结构层为 15cm 天然砂砾垫层+18cm 水泥混凝土面层。工程总投资 89.5848 万元，工程建筑安装费 79.5786 万元。

④玉龙县 2024 年 30 户以上自然村通硬化路项目（鸣音镇伟都二组路）位于鸣音镇太和村委会伟都二组，路线起于伟都一组小桥，止于伟都二组，路线全长 1.954 公里。路线基本沿老路改造，公路等级为四级公路（Ⅱ类），路基宽度 3.5-4.5 米，路面宽度 3.5 米，设计速度 15 公里/小时，汽车荷载等级为公路—Ⅱ级，平曲线一般最小半径 20 米，平曲线极限最小半径 12 米，回头曲线极限最小半径 10 米，最大纵坡 14%，特殊受限路段为避让基本农田、房屋及林地等结合现场实际沿原有道路宽度进行路面硬化。路面采用水泥混凝土路面，路面设计的弯拉强度标准值 $\geq 4\text{MPa}$ ，路面结构层为 15cm 天然砂砾垫层+18cm 水泥混凝土面层。工程总投资 298.0289 万元，工程建筑安装费 262.3175 万元。

2.3 招标范围：以发布的工程量清单和施工图所涉及内容为准。

2.4 计划工期：180 日历天。

2.5 质量要求：标段工程交工验收的质量评定：满足《公路工程质量检验评定标准》（JTG F80 / 1—2017）的要求；竣工验收的质量评定：合格及以上。

2.6 标段划分：本项目划分为两个标段。

3. 投标人资格要求

3.1 资质要求：本次招标要求投标人具有独立企业法人资格，持有有效营业执照，具备公路工程施工总承包叁级及以上资质，具有有效的安全生产许可证，并在人员、设备、资金等方面具备相应的能力。

3.2 本次招标不接受联合体投标。

3.3 每个符合要求的投标人均可进行投标。

3.4 与招标人存在利害关系可能影响招标公正性的单位，不得参加投标。单位负责人为同一人或存在控股、管理关系的不同单位，不得参加同一标段投标，否则，相关投标均无效。

3.5 在“信用中国”网站 (<https://www.creditchina.gov.cn>) 中被列入失信被执行人名单的不得参加投标；在各省交通运输厅网站或全国公路建设市场信用信息管理系统 (<https://hwdms.mot.gov.cn/BMWebSite>) 上查询结果为 D 级的投标单位，自 D 级公布之日起在 1 年内的不得参加投标。（注：提供 2022 年至今的查询结果资料，2024 年 3 月至今成立不满一年的新公司及信用等级若无查询结果视为 B 级）。

3.6 投标人不曾受到处于有效期内的部级或工程所在地省市级“取消投标资格或禁止进入公路建设市场”的处罚。

3.7 各投标人均可对玉龙县 2024 年 30 户以上自然村通硬化路项目（龙蟠乡）、玉龙县 2024 年 30 户以上自然村通硬化路项目（鸣音镇）两个标段提出投标申请，但由于项目工期紧、任务重，各投标人拟委任的项目经理、项目总工及其他主要管理人员和技术人员均不能为同一人。

4. 评标办法

本次评标办法采用技术评分最低标价法（双信封）。

5. 招标文件的获取

5.1 凡有意参加投标者，请于 2025 年 03 月 28 日 09 时 00 分至 2025 年 04 月 02 日 09 时 00 分（北京时间），登录“云南省公共资源交易信息网（网址：<https://ggzy.yn.gov.cn/homePage>）”，凭企业数字证书（CA）在网上下载招标文件及其它附件资料（电子招标文件，格式为*.BZBJ）；未办理企业数字证书（CA）的企业需要按照云南省公共资源交易电子认证的要求，办理企业数字证书（CA），并在“云南省公共资源交易信息网（网址：<https://ggzy.yn.gov.cn/homePage>）”完成注册通过后，便可获取招标文件，此为获取招标文件的唯一途径。

6. 投标文件的递交及相关事宜

6.1 投标文件上传的截止时间：2025 年 04 月 18 日 09 时 00 分（北京时间）。

6.2 网上上传：网上上传网址为（<https://ggzy.yn.gov.cn/homePage>），投标人须在投标截止时间前完成所有投标文件的上传。投标人根据拟要投标的项目，按照网上投标系统要求上传全部投标文件，投标文件上传后须自行检查投标文件的完整性并进行确认签名后，方能完成全部投标文件网上上传操作。投标人可自行打印“上传投标文件回执”。投标截止时间前未完成投标文件传输的，视为撤回投标文件。

6.3 开标时间：2025 年 04 月 18 日 09 时 00 分（北京时间）。

6.4 开标地点：玉龙纳西族自治县公共资源交易中心。

6.5 开标网址：<https://ggzy.yn.gov.cn/homePage>。

6.6 开标方式：开标采用“智能开标”的方式，开标网址为：云南省公共资源交易信息网（网址：<https://ggzy.yn.gov.cn/homePage>）。

注：①智能开标的操作流程详见《云南省公共资源交易电子化平台智能开标系统操作手册》。②投标人提前熟悉智能开标的相关操作。③投标人须在招标文件规定的投标截止时间前登录“网上开标室”，根据网上远程解密、开标的要求，在规定的时间内完成在线签到、解密、开标一览表确认等操作。若投标人未在规定时间内完成相关操作，则视为撤销其投标文件，不再进入评标阶段。④投标人无需到现场参加开标会议。

6.7 本项目第一信封远程解密时间同投标截止时间，第二信封解密时间以电话形式通知各投标人，请各投标人保持电话畅通。

7. 发布公告的媒介

本次招标公告在云南省公共资源交易信息网（网址：<https://ggzy.yn.gov.cn/homePage>）上发布。我公司对其他网站或媒体转载的公告及公告内容不承担任何责任。

8. 联系方式

招标人：玉龙县农村公路建设工程指挥部

地 址：玉龙县金川路 16 号

联系人：和建凤

联系电话：15126094157

招标代理：丽江鸿鹄工程管理咨询有限公司

地 址：丽江市古城区象山西路香江花园三幢 102 室

联 系 人：李昌建

电 话：18487242826

监督部门：玉龙纳西族自治县交通运输局

电话：0888-5380399

2025年3月27日