

# 新平彝族自治县发展和改革局文件

新发改投资〔2025〕10号

## 新平县发展和改革局 关于新平县 2025 年农村公路通行能力 提升改造项目可行性研究报告的批复

新平彝族自治县交通运输局：

你单位来函《关于给予新平县 2025 年农村公路通行能力提升改造项目可行性研究报告批复的函》(新交运函〔2025〕85 号)文件收悉。

项目根据《云南省政府投资管理办法》的有关要求，通过了可行性研究报告专家技术审查，具备审批相关条件。经我局研究，同意新平县 2025 年农村公路通行能力提升改造项目，现批复如下：

一、项目建设的必要性：项目实施可以提高新平县农村公路

通行能力，确保沿线群众出行安全。

**二、项目名称：**新平县 2025 年农村公路通行能力提升改造项目

**三、项目业主：**新平彝族傣族自治县交通运输局

**四、建设性质：**改建

**五、建设地点：**新平县

**六、行业类型及编码：**E-4812

**七、项目代码：**2509-530427-04-01-759151

**八、建设规模及内容：**本项目为农村公路提升改造，主要包含农村公路安全生命防护、农村公路养护、桥梁加固三部分内容。

(1) 农村公路安全生命防护。本项工程涉及倘甸—新平、三岔河—水塘、化费线等 163 条农村公路，实施隐患里程 199.781 公里，主要实施内容为护栏、交通标志、减速带、标线、警示桩等。

(2) 农村公路养护。本项工程涉及倘甸—新平、罗腊路、小白山路、麻栗树路等 29 条重要的农村公路，养护里程为 136.919 公里。本次养护工程主要是针对不良地质路段、路基进行换填、修复处治，并对破损路面进行恢复。

(3) 危桥改造工程。本项工程涉及困龙河 3 号桥危桥改造工程，桥梁全长 306 米，桥梁为 15x20 米，上部结构采用预应力砼（后张）结构连续 T 梁；下部结构桥墩为双柱式墩、桩基

础。

通过对 T 梁进行加固后，使其满足现行规范《公路桥涵设计通用规范》(JTGD60-2015) 公路 - II 级荷载要求，保证运营的安全

**九、项目总投资及资金来源：**项目总投资 3680 万元，其中，建安费合计 3105.0233 万元。

资金来源：本项目中央补助资金 3680 万元，全额申请上级补助。

**十、建设工期：**2025 年 11 月至 2026 年 6 月。

**十一、招投标事项：**按工程项目招投标事项核准意见表实施。

根据项目批复内容，按照工程项目基本建设程序，办理和完善相关行政审批程序，及时组织项目开工建设。项目占地面积和建筑面积以实际勘察设计为准。

项目建设内容、建设规模、建设地点、投资如发生重大变化要及时报批，办理调整批复后方可开展下步工作。如擅自调整项目建设内容、建设规模、建设地点、投资，将由项目法人自行承担责任，县发展和改革局不再受理调整事项。

附：工程项目招投标事项核准意见表



---

抄送：县政府杨雪彬副县长，县委办、县政府办、县财政局、  
县审计局。

---

新平县发展和改革局办公室

2025年9月29日印发



附件：

工程项目招投标事项核准意见表

项目业主：新平彝族傣族自治县交通运输局

项目名称：新平县 2025 年农村公路通行能力提升改造项目

招 标 项 目 内 容	招标范围		招标组织形式		招标方式		不采用 招标方式
	全部 招标	部分 招标	自行 招标	委托 招标	公开 招标	邀请 招标	
勘察							√
设计							√
建筑工程					√		
安装工程					√		
监理							√
其 他							√

审批部门审核意见：核准。

请按照《中华人民共和国招标投标法》和《必须招标的  
工程项目规定》（国家发展改革委令第 16 号）执行。

新平县发展和改革委员会

新平县发展和改革委员会

2025 年 9 月 29 日

