

# 德宏州投资项目评审中心文件

德投审研发〔2021〕31号

---

## 德宏州投资项目评审中心关于《梁河县勐养镇通三级公路工程可研报告》的审查意见

梁河县发展改革局：

根据工作安排，德宏州投资项目评审中心(以下简称评审中心)于2021年7月30日组织对惠州市道路桥梁勘察设计院编制的《梁河县勐养镇通三级公路工程可行性研究报告》(以下简称《可研报告》)进行函查。函审专家认真审阅了《可研报告》的内容，并进行认真地讨论和质询，形成了专家组意见。会后编制单位按照专家组意见对《可研报告》进一步修改完善，并于2021年9月8日提交修改后的《可研报告》，评审中心依据专家组意见及相关设计规范和技术规定形成了评审意见如下：

### 一、项目概况

1、项目拟建地址：梁河县勐养镇境内

## 2、建设内容及规模：

### (1) 路线走向

路线起点 (K0+000, H-893.10 米) 接 S318 芒那线 K60+000 处, 在 K0+060 处利用 3-20 米空心板桥跨过萝卜坝河, 路线整体由南向东北方向沿老路走向布设, 途经党良村岔路口 (K0+500, H-905.40 米)、中营村 (K1+100, H-890.6 米)、老芒东 (K2+240, H-885.0 米)、新芒东 (K3+000, H-881.9 米)、勐养镇 (K3+900, H-888.0 米) 止点 (K4+200, H-882.6 米) 止于芒轩桥接乡道 Y170。改造项目路线全长 4.2 公里。

### (2) 建设规模

本项目全长 4.20km, 三级公路, 沥青混凝土路面, 路基宽 7.5m。路基土石方 24850m<sup>3</sup>, 路面工程 32603m<sup>2</sup>, 排水工程 2860m<sup>3</sup>, 防护工程 4230m<sup>3</sup>, 路基换填 1600m<sup>3</sup>, 涵洞 13 道 (1 道利用), 设计速度 30km/h, 圆曲线一般最小半径 65m, 圆曲线极限最小半径 30m、25m (受限路段), 最大纵坡 8%。

## 3、投资估算及资金筹措：

### (1) 投资估算

项目估算总投资 2429.02 万元, 其中: 建安工程费 1724.40 万元, 土地使用及拆迁补偿费 381.51 万元, 工程建设其他费 122.55 万元, 预备费用 200.56 万元。

## (2) 资金筹措

本项目估算总投资 2429.02 万元，资金筹措：积极争取上级补助 1344.00 万元，地方自筹 1085.02 万元。

## 二、结论与修改意见

### 1、结论

(1) 本项目的实施对改善公路通行能力，完善区域经济交通系统，提高公路等级，促进地方经济建设，改善招商引资环境，促进沿线产业结构调整，加快当地人民实现乡村振兴具有十分重要的意义，社会效益显著。

(2) 专家组在认真审阅“可研报告”文本的基础上，认为该“可研报告”内容全面、基础资料和数据详实，主要编制原则和技术标准符合规划和可研报告技术要求，经质疑和充分讨论，同意通过该“可研报告”。

### 2、修改意见

(1) 补充完善相关附件(土地、资金、环评、规划、维稳等)；复核资金筹措方式确保资金落实到位且不造成地方隐形债务。

(2) 圆曲线加宽类别选用不当，请修改；公路设计服务水平应按四级水平，请修改；复核路面结构推荐方案；补充路线平纵面图；混凝土路缘石、边沟、排水沟及截水沟混凝土的标号应采用 C20；细化沿线设施及安保设施。

(此页无正文)

附：评审专家组人员名单

德宏州投资项目评审中心

2021年9月8日



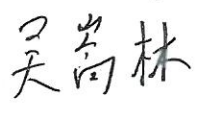


---

德宏州投资项目评审中心

2021年9月8日印发

梁河县勐养镇通三级公路工程  
可行性研究报告审查会议专家组人员名单

时间：2021年9月8日

姓名	单位	职务或职称	签名	备注
杨瑶	德宏公路局	高级工程师		组长
姜和平	德宏公路局	高级工程师		成员
吴嵩林	云南释思建筑规划设计有限公司	工程师		成员
梅仁明	云南省工程咨询公司	高级工程师		成员
王魁达	昆明理工大学	副教授		成员

