

# 曲靖市移民开发局文件

曲移民复〔2018〕48号

---

## 曲靖市移民开发局关于 罗平县钟山乡鲁邑村委会乃革沙组 美丽家园道路硬化项目可行性研究报告的批复

罗平县移民开发局：

你局上报的《罗平县移民开发局关于钟山乡鲁邑村委会乃革沙组美丽家园道路硬化项目可行性研究报告审查的请示》（罗移请〔2017〕11号）收悉。经研究，现批复如下：

第一，经委托云南中林地质勘察设计有限公司组织专家评审，认为罗平县钟山乡鲁邑村委会乃革沙组美丽家园道路硬化项目（项目代码 2018-530324-48-01-020475）的可行性研究报告基本达到本阶段规程规范的要求，按照专家组审查修改意见完善后的

可行性研究报告可作为开展下步工作的依据。

第二，原则同意该项目建设。并按审定项目的建设内容、规模和进度安排组织实施。

第三，原则同意技术审定的项目总投资 190 万元，其中：申请后期扶持专项补助资金 190 万元，超出自筹。分项投资规模按照审查意见审定的规模确定。

第四，请按照移民扶持项目和资金管理的相关规定，抓紧组织下阶段工作。要严格执行项目建设程序，强化资金管理，确保资金使用和项目建设合法合规。

附件：罗平县钟山乡鲁邑村委会乃革沙组美丽家园道路硬化  
项目可行性研究报告审查意见



# 云南中林地质勘察设计有限公司文件

中林发〔2018〕20号

签发人：黄崧

## 《罗平县钟山乡鲁邑村委会乃格沙组美丽家园道路硬化项目可行性研究报告》审查意见

曲靖市移民开发局：

根据曲靖市投资审批中介超市公开选取中介机构确认书，曲靖市移民开发局委托云南中林地质勘察设计有限公司组织对云南城市规划建筑设计院(集团)有限公司编制的《罗平县钟山乡鲁邑村委会乃格沙组美丽家园道路硬化项目可行性研究报告》(以下简称《可研报告》)进行评审。2017年11月29日，云南中林地质勘察设计有限公司在曲靖市组织召开了《可研报告》的审查会议。参加会议的有曲靖市移民开发局、市财政局、民盟曲靖市委、罗平县移民开发局、海南儒艺交通规划勘察设计有限公司、云南城市规划建筑设计院(集团)有限公司等部门领导、特邀专家和代表。会议在听取设计单位汇报和地方政府及相关职能部门意见的基础上，对照国家和云南省有关移民后期扶持政策、法规和设计规范的规定，进行了认真的讨论和审议，提出了补充修改意见。会后，设计单位根据意见进行了认真修改和完善。经审查，认为修改后的《可研报告》内容基本全面，基本贯彻执行了国家

和云南省有关政策法规，基本满足建设项目可行性研究阶段的设计深度要求。形成审查意见如下：

## 一、总体评价

罗平县移民开发局委托云南城市规划建筑设计院(集团)有限公司编制的《可研报告》，贯彻执行了《国务院关于修改〈大中型水利水电工程建设征地补偿和移民安置条例〉的决定》（国务院〔2017〕第 679 号令）、《国务院关于完善大中型水库移民后期扶持政策的意见》（国发〔2006〕17 号）、《关于印发云南省大中型水库库区基金项目管理办法的通知》云移局〔2010〕48 号、《云南省移民开发局关于进一步加强大中型水库库区和移民安置区扶持项目管理的通知》（云移局发〔2012〕214 号）等大中型水库移民后期扶持政策，符合《云南省罗平县大中型水库移民后期扶持“十三五”规划（2016~2020 年）》的要求，设计单位基本按照审查会议的审查意见进行了修改、补充完善，其成果内容、设计精度，基本符合可行性研究阶段要求，可以作为地方人民政府和移民部门开展下一阶段工作的依据。

## 二、项目建设的必要性和可行性

鲁邑村委会乃格沙组属天生桥一级电站拦河蓄水形成的鲁布革电站库区移民安置区，共计 2350 人（移民 275 人）。现状村组内交通基础设施较差，进村道路和村内道路均为土路，晴通雨阻的现象比较突出，群众出行较为困难，同时制约当地经济林产业发展。随着“美丽宜居乡村”建设，推进生态文明和新农村建设，改善村庄环境整治的需要。该项目建设是十分必要的。

该项目地方政府高度重视，移民群众热心支持，技术力量保障有

力，管理维护能够落实。项目的实施，改善农村人居环境，建设经济效益和社会效益显著。项目不拆迁，不占农田，工程无重大难点，建设条件较好，能解决当地村组存在的突出困难和问题，采用大中型水库扶持资金投资实施，资金有保障。因此，本项目是可行的。

### 三、项目建设的规模

基本同意《可研报告》提出的项目建设内容：公路起点钟山乡乃格岗 k7+300，终点乃格沙，共计 3.805km。路基宽度 4.5m，路面宽度 3.5m，水泥混凝土路面，设计行车时速为 15km/小时，极限最小平曲线半径 15m，最大纵坡 10%。本项目基本沿既有老路行进。

### 四、工程设计方案

- 1、基本同意项目设计的依据、原则及主要技术指标。
- 2、基本同意路面结构形式均采用 15cm 级配碎石基层+20cmC30 砼路面。
- 3、基本同意设计依据及主要技术指标。道路等级为基本级道路，路面类型为水泥混凝土路面，根据交通量调查及预测分析，本路远景交通量为 90 辆/日。设计行车时速为 15km/小时，极限最小平曲线半径 15m，最大纵坡 10%。设计洪水频率应控制在 1/25 以上，路基宽度 4.5m，行车道宽  $2 \times 1.75\text{m}$ ，砂砾路肩宽  $2 \times 0.5\text{m}$ ，路面横坡行车道及硬路肩采用 2%。线路基防护  $852\text{m}^3$ 。全路段设错车道 11 处，每隔 450-500m 设一处。
- 4、基本同意挡土墙设计内容。

### 五、环境影响评价

基本同意环境影响评价的内容，在实施中应结合环保、水保措施

组织施工。项目位于村镇区域，属非污染类的项目，不涉及水源保护区、风景名胜区等敏感区域。施工过程中对环境的影响较小，通过采取有针对性的污染防治措施及加强施工期管理等，其影响可以得到减缓或消除。工程完工后，工程区域的生态环境及村民生产生活环境将得到较大的改善。

## 六、项目实施进度和管理

基本同意报告确定的工程实施进度及管理措施，项目工期为6个月。根据国家有关法律法规，建立健全管理机制，项目实施由罗平县移民开发局负责，钟山乡协助，成立工程建设和管理领导小组，保证工程实施后发挥效益。

移民后扶项目资金实行专户管理，专款专用，实行县财政报账制，按照工程建设进度及时足额拨付。项目实施阶段应按照招标投标管理办法规范工程建设。工程严格按照批准的建设方案、内容和相关规范组织施工，施工过程中应健全项目档案管理制度。竣工验收严格执行项目工程验收规范。

## 七、效益分析

基本同意效益分析的内容，其效益主要体现在社会效益方面，故该项目不做财务评价，只进行国民经济评价。

本项目的实施，有效改变当地的乡村面貌，提升乡村新形象。因此，项目建设给当地群众所带来的直接和间接经济效益，对加快移民安置区人民致富步伐起着积极的促进作用。

## 八、工程投资

1、基本同意工程投资估算的编制原则、依据和编制方法。

2、罗平县钟山乡鲁邑村委会乃格沙组美丽家园道路硬化项目投资估算总投资 190 万元。其中：建筑安装工程费 172.53 万元，工程建设其它费 8.42 万元，预备费 9.05 万元。

3、项目资金组成：该项目总投资估算为 190 万元，其中移民专项资金 190 万元。

附件：1、罗平县钟山乡鲁邑村委会乃格沙组美丽家园道路硬化项目投资估算表

2、评审《罗平县钟山乡鲁邑村委会乃格沙组美丽家园道路硬化项目可行性研究报告》技术审查专家表

云南中林地质勘察设计有限公司

2018 年 3 月 8 日



附件 1

## 罗平县钟山乡鲁邑村委会乃格沙组美丽家园道路硬化 项目投资预算表

（单位：万元）

序号	项目或费用名称	建安工程费	设备购置费	其他费用	合计	各部分投资占总投资百分比
一	建安工程费	172.53			172.53	90.81%
二	建设工程其他费			8.42	8.42	4.43%
1	建设单位管理费			1.73	1.73	
2	工程监理费			1.72	1.72	
3	勘测设计费			3.45	3.45	
4	工程质量检测费			1.52	1.52	
三	工程预备费				9.05	4.76%
	基本预备费				3.83	
	建设项目总投资				80.47	100%



评审《罗平县钟山乡鲁邑村委会乃格沙组美丽家园道路硬化项目可行性研究报告》

技术审查专家表

日期：2017 年 11 月 29 日

姓名	评审专业	职称	签字
宰家军	规划、移民	高工	宰家军
刘洪发	公路、造价	高工	刘洪发
颜燕胜	公路、造价	工程师	颜燕胜
		组长	宰家军

是否公开：公开

---

曲靖市移民开发局办公室

2018年3月13日印

---