



# 绿汁江禄丰市段防洪治理工程、龙川江禄丰市段防洪治理工程

## 可行性研究及初步设计报告编制技术服务

### 招标公告

#### 1. 招标条件

本招标项目绿汁江禄丰市段防洪治理工程、龙川江禄丰市段防洪治理工程可行性研究及初步设计报告编制技术服务已列入《楚雄州发展和改革委员会关于楚雄州水务局加快推进流域面积3000平方公里以上主要支流系统治理前期工作的通知（2025-21）》相关规划。招标人为禄丰市水利管理站，招标代理机构为云南雁斌工程项目管理咨询有限公司。资金已落实，项目已具备招标条件，现对该项目进行公开招标。

#### 2. 项目概况与招标范围

2.1 项目概况：（1）绿汁江为红河左岸一级支流，干流总长325km，流域面积8573km<sup>2</sup>。禄丰市境内有防洪任务河长97.28km，绿汁江禄丰市段治理需求总长度91.18km，共分为11段。分别为：洋溪冲段治理河长2.30km；黄坡水库至东河水库段治理河长48.68km；东河水库至杨柳河下村段治理河长5.32km；雷子城至石子坡段治理河长7.61km；密马龙段治理河长2.27km；小窝段治理河长2.73km；大窝村段治理河长1.80km；抗八井至扒车岭段治理河长2.50km；绿汁江禄丰市河道工程治理总长度91.18km，绿汁江禄丰市段防洪治理工程估算投资77813.07万元，本次服务费招标估算价约1200万元。

（2）龙川江为金沙江右岸一级支流，干流总长254km，流域面积9254km<sup>2</sup>。禄丰市境内有防洪任务河长37.54km，禄丰市境内治理需求长度为18.45km。分别为：龙川江禄丰市黑井上段，治理河长1.98km；龙川江禄丰市黑井下段，治理河长16.47km。龙川江禄丰市段河道治理工程治理河道总长18.45km，龙川江禄丰市段防洪治理工程估算投资13408.78万元，本次服务费招标估算价约300万元。

2.2 招标项目名称：绿汁江禄丰市段防洪治理工程、龙川江禄丰市段防洪治理工程可行性研究及初步设计报告编制技术服务。

2.3 招标服务内容：绿汁江禄丰市段防洪治理工程、龙川江禄丰市段防洪治理工程可行性研究及初步设计报告编制技术服务包含可行性研究阶段、初步设计阶段及相关专题报告（含主体

工程科研勘测设计、水资源论证、水土保持方案、洪水影响评价及移民安置规划等上级部门要求编制的涉水、移民征占地专题报告)的勘察设计工作直至竣工验收期间的技术服务,配合业主完成其他相关报批事项。

2.4 服务期限:可行性研究报告在合同签订后 60 日历天内提供成果;初步设计报告在可行性研究报告批复后 60 日历天内提供成果;满足施工招标要求;相关专题报告的编制满足项目各阶段进度要求,服从于主体报告进度,不得影响主体报告的审批及项目开工建设。

2.5 质量要求:符合国家现行水利行业规程规范要求。

2.6 资格审查方式:资格后审。

### 3. 投标人资格要求

3.1 资质要求:投标人应同时具备以下资质

①勘察资质:工程勘察综合资质甲级或工程勘察专业类(岩土工程(勘察)或工程测量或水文地质勘察)资质;

②设计资质:工程设计综合资质甲级或工程设计水利行业乙级(含乙级)及以上资质或工程设计水利专业(水库枢纽或引调水或灌溉排涝或河道整治)乙级(含乙级)及以上资质,并在人员、设备、资金等方面具有承担本项目的能力。

3.2 项目负责人资格要求:拟投入本项目的项目负责人须具有水利相关专业工程师及以上技术职称。

3.3 技术负责人资格要求:拟投入本项目的技术负责人须具有水利相关专业工程师及以上技术职称。

注:拟投入本项目的所有人员须为本单位人员且注册在投标人单位,提供自 2024 年 1 月 1 日起至投标截止时间前任意连续 3 个月的有效社保证明材料的扫描件(退休人员提供聘用证明及退休证)。

3.4 财务要求:财务状况良好,未处于财产被接管、冻结和破产状态,提供(2021 年—2023 年)连续三年经会计师事务所或审计机构审计的财务会计报表,包括资产负债表、现金流量表、利润表等材料,若投标人的成立时间在 2024 年以后的,应提供自成立以来的财务状况表,2025 年 1 月 1 日后成立的企业提供财务情况说明即可。

3.5 信誉要求:投标人在递交投标文件前未被列入“失信被执行名单”,投标人自行登录“信用中国”或“中国执行信息公开网”查询并附相应查询截图。

3.6 联合体投标要求:不接受联合体投标。



3.7 业绩要求：投标人 2022 年 1 月 1 日至今承担过 1 项及以上类似业绩（以合同签订时间为准），需提供中标通知书或合同协议书或发包人出具的证明文件材料原件的扫描件。【自招标文件获取截止时间前三年内取得资质证书的单位业绩不做强制性考核，提供相关证明材料】。

#### 4、招标文件的获取

凡有意参加的投标者，请于 2025 年 2 月 18 日 00 时至 2025 年 2 月 24 日 23:59 时登录全国公共资源交易平台（云南省）云南省公共资源交易信息网（网址：

<https://ggzy.yn.gov.cn/homePage#/homePage>）“楚雄

州”楚雄州公共资源交易电子服务系统，凭企业数字证书（CA）在网上获取招标文件及其他招标资料。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），并在全国公共资源交易平台（云南省）云南省公共资源交易信息网选择“楚雄州”楚雄州公共资源交易电子服务系统完成注册通过后，便可获取招标文件，此为获取招标文件的唯一途径。

#### 5、投标文件的递交

5.1 本次招标项目投标文件递交截止时间（开标时间）为 2025 年 3 月 13 日 9:00 时，开标地点：禄丰市公共资源交易中心。

5.2 投标文件递交：投标人须在投标截止时间前登录全国公共资源交易平台（云南省）云南省公共资源交易信息网（网址：<https://ggzy.yn.gov.cn/homePage#/homePage>）“楚雄州”楚雄州公共资源交易电子服务系统，完成所有电子投标文件的上传，网上确认电子签名，并打印“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（如因修改重新上传投标文件后，需再次确认并打印回执）。

5.3 开标方式：采用网上开标远程解密方式。

5.4 开标时投标单位无需到现场出席开标会。各投标单位对上传的相关证件及证明资料真实性负责（确保上传的相关资料清晰可辨，如评标过程中，评标委员会无法辨别影响评标的，责任由投标人自行承担），如发现提供虚假材料的，一经查实取消投标资格，并依据相关法律法规进行处罚；在到达开标时间之后投标人自行登录全国公共资源交易平台（云南省）云南省公共资源交易信息网（网址：<https://ggzy.yn.gov.cn/homePage#/homePage>）“楚雄州”楚雄州公共资源交易电子服务系统，点击【智能开标系统】，进入网上开标大厅，至投标截止时间后能找到对应项目，点击项目后方的【进入】按钮进入开标室页面，进行系统自动签到（温馨提示：登录及电子签名时需要用企业 CA 锁，解密时需要用投标文件加密的 CA 锁，为了不频繁更换 CA 锁

影响解密及签名确认，故建议投标文件加密时采用企业 CA 锁进行加密）。

5.5 开标系统下达网上解密指令后，投标单位点击上方【网上解密】进入网上解密界面，各投标单位必须在系统下达的时间内完成解密工作。

5.6 开标过程中，待全部投标单位解密成功唱标后投标单位如有疑问，可以在线发起异议，点击右上角的【提出异议】按钮，填写异议详细内容之后进行提交，由招标人（招标代理机构）给予对应的回复。

5.7 各投标人应当提前熟悉和掌握网上开标远程解密详细操作，操作步骤可登录全国公共资源交易平台（云南省）云南省公共资源交易信息网（网址：

<https://ggzy.yn.gov.cn/homePage#/homePage>）“楚雄州”楚雄州公共资源交易电子服务系统一办事指南，自行学习《云南省公共资源交易电子化平台智能开标系统培训教材》。

5.8 开标当天投标人无法正常登录系统、无法正常解密的，应及时联系筑龙客服说明问题并请求远程协助检查确认问题，同时联系招标人（招标代理机构）说明情况。

5.9 有关电子化远程解密网上开标未尽事宜，登录云南省公共资源交易信息网（<https://ggzy.yn.gov.cn/homePage#/homePage>）在首页交易指引自行学习交易规则、交易流程、操作指南等相关内容。

## 6、其他要求

中标单位需在领取中标通知书时向招标人提交纸质版投标文件 4 份（一正三副），且必须确保与网上上传的电子投标文件一致。

## 7、发布公告的媒介

本次招标公告同时在全国公共资源交易平台（云南省）云南省公共资源交易信息网（网址：<https://ggzy.yn.gov.cn/homePage#/homePage>）“楚雄州”楚雄州公共资源交易电子服务系统上公开发布。

## 8、联系方式

招标人：禄丰市水利管理站

地址：云南省楚雄彝族自治州禄丰市金山镇

联系人：赵坤

电 话：13769261856

招标代理机构：云南雁斌工程项目管理咨询有限公司

地 址：禄丰市金山镇世恒商居 766 号

联 系 人：汤艳艳

联系方式：0878-4136088 13987682606

行政监督单位：禄丰市水务局

监督电话：0878-4123069

2025 年 2 月 17 日