

墨江县常林河水库中型灌区续建配套与节水改造项目施工 招标招标公告

1. 招标条件

本招标项目墨江县常林河水库中型灌区续建配套与节水改造项目已由普洱市水务局以关于普水农水〔2024〕2号（批文名称及编号）批准建设，项目业主为墨江哈尼族自治县水利工程建设管理站，建设资金来自政府资金（资金来源），项目出资比例为 **100%**，招标代理机构为云南禹滇工程项目咨询有限公司。该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：

2.1.1 项目名称：墨江县常林河水库中型灌区续建配套与节水改造项目施工招标。

2.1.2 项目估算总投资：项目总投资 3179.07 万元，工程总投资约 3023.72 万元，招标规模约 2560.21 万元。

2.1.3 项目建设地点：墨江县境内。

2.1.4 发包模式：施工总承包

2.2 建设内容：常林河灌区需改造渠首工程 1 件，骨干输配水工程 3 件；骨干渠系建筑物 22 处，灌区信息化用水测量 27 处。（1）渠首工程：新建取水坝 1 座，输水管道 1 条。（2）骨干输配水工程：渠道改造 2 条，东、西干渠改造 25.61km；管道新建 1 条，新建输水管道 5.17km；合计长度 30.18km。（3）骨干渠系建筑物：东西干渠

新建取水池 22 座，东干渠分水口新建取水池 16 座；西干渠分水口新建取水池 6 座。（4）水测量、管理设施及灌区信息化：计量设施 27 套（雷达明渠流量计 3 套、双探头明渠流量计 2 套、水表 22 个），控制系统 1 套，信号传输设备 5 套。（具体以工程量清单内容为准）

2.3 建设工期：240 日历天（以开工令发出之日起计算，分为 2 个年度实施）

2.4 招标范围：完成工程量清单所包括的全部工程施工任务，以及施工工程所需各项设备的采购、安装。并配合发包人完成项目工程结算、竣工决算及采购等相关资料移交工作。

2.5 质量要求：符合国家现行《水利水电建设工程验收规程》及相关法律法规，一次性验收合格，且根据水利行业相关要求实行质量终身责任制。

3. 投标人资格要求

3.1 资质要求：

3.1.1 投标人须具有有效的企业营业执照，且在人员、设备、资金等方面具备相应的施工能力，且未处于被责令停业、财产被冻结、接管状态；

3.1.2 资质要求：投标人须具备水利水电工程施工总承包叁级（含叁级）以上资质证书，并具备有效的安全生产许可证。

3.2 主要人员要求：

3.2.1 项目负责人：具备水利水电专业二级及以上注册建造师执业资格证书且具有水利行业主管部门颁发的有效的安全生产考核合

格证书（B 证），且不得担任其他在建工程项目的项目经理（附无在建承诺，格式自拟。），且为本单位的在职人员，需提供本单位为其缴纳任意一个月的社保证明。

3.2.2 技术负责人：具备工程师及以上职称，且为本单位的在职人员，需提供本单位为其缴纳任意一个月的社保证明。

3.2.3 其他主要人员的最低配置和条件：包括但不限于：企业主要负责人（须取得水利行业主管部门颁发的有效的 A 证），安全员（须取得水利行业主管部门颁发的有效的 C 证），其他人员根据工程需要进行配置。

注：须提供项目经理、技术负责人、其他人员有效的身份证、毕业证、职称证（若有）、执业资格证（若有）、劳动保障部门出具的在本单位缴纳的基本养老保险等相关的证明材料，无证明材料或证明材料不明确、无法体现内容的，不予认可。

3.3 财务要求：

财务状况良好并提供近三年内（2021 年-至今）任意一年经会计师事务所或审计机构出具的审计报告及财务报表（包括但不限于：资产负债表、利润表或损益表、现金流量表，成立时间不满一年的公司提供银行资信证明或企业内部财务报表）；

3.4 缴纳税收及社会保险要求：

投标人必须依法缴纳税收及社会保险，提供本项目开标日前一年内任意三个月的投标人税务缴纳有效票据凭证或其他有效证明材料，依法免税的，应提供依法免税的相关证明文件，同时提供本项目开标

日前六个月内任意连续三个月的投标人社会保障资金缴纳有效票据凭证或其他有效证明材料，依法免缴的，应提供依法免缴的相关证明文件；

3.5 信誉要求：

3.5.1 商业信誉良好，在经济活动中无重大违法违规行为，2021年至今没有骗取中标和严重违约、没有处于被项目所在地政府或国家部委禁止市场准入等情形，没有被行政主管部门列入不良行为记录；

3.5.2 提供近三年内（2021年1月1日至今）无拖欠农民工工资行为、未因拖欠农民工工资被评为不良信用单位承诺，提供虚假承诺的，取消中标资格，新公司根据成立年份提供；

3.5.3 失信信息查询：投标人及法定代表人、项目负责人、技术负责人不得被“信用中国”网站(<https://www.creditchina.gov.cn/>)列入“失信被执行人”名单，需提供相关查询结果网站截图并提供无失信行为承诺。

3.6 本项目不接受联合体投标。

4. 资格审查方式

本次招标采用资格后审方式

5. 招标文件的获取

凡有意参加本项目的投标单位，请于2024年8月23日18时00分至2024年8月30日18时00分（北京时间），登录云南省公共资源交易信息网(<https://ggzy.yn.gov.cn/homePage>)，进入后切换地区至普洱市，凭企业数字证书（CA）获取电子招标文件，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

6.1 投标文件递交的截止时间(投标截止时间,下同)为2024年9月13日09时00分。

6.2 网 上 递 交 : 网 上 递 交 网 址
<https://ggzy.yn.gov.cn/homePage>, 进入后切换地区至普洱市, 投标人须在投标截止时间前完成所有投标文件的上传, 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;

逾期送达的或者未送达指定地点的投标文件, 招标人不予受理。

6.3 开标方式: 请各投标人登录云南省公共资源交易信息网(网址:<https://ggzy.yn.gov.cn/homePage>, 进入后切换地区至普洱市), 按照《网上开标远程解密操作指南(投标人)》完成远程解密、查看开标一览表和签名确认等相关操作。本项目解密时间为30分钟(时间可根据项目大小自由设定), 若投标人未在规定时间内完成以上解密, 则视为撤销其投标文件, 不再进入评标阶段。开标过程中如有问题, 可以在线提出异议, 由代理机构给予对应的回复。本项目签名确认时间为10分钟(时间可根据项目大小自由设定), 在规定的签名确认时间内不进行开标一览表确认的, 则视为对开标结果无异议。

注: 请各投标人提前熟悉网上开标的相关操作, 任何因忽视或误解而导致投标文件未上传或已上传但无法读取导入或未按规定的操作流程及规定的时间要求进行在线网上签到、

远程解密的，由此造成的后果由投标人自行承担。

6.4 本项目开标地点：云南省公共资源交易信息网（网址：<https://ggzy.yn.gov.cn/homePage>，进入后切换地区至普洱市）

7. 保证金缴纳的有关事项

7.1 投标保证金缴纳形式：银行转账、银行保函、保证保险。

本标段为政府投资项目，招标金额为 2560.21 万元。根据投标保证金减免相关规定，对本项目投标保证金给予减免。投标人可采用保险保函、银行转账任一形式缴纳投标保证金。

（一）降低收取金额。按照投标保证金不得超过招标项目估算价的 2% 的规定，本项目应收取投标保证金金额为 50 万元。现落实减免投标保证金降幅不得低于现收取金额的 50% 的政策要求，实际收取 10 万元，降幅为 80%。

（二）银行转账。投标人使用注册企业数字证书(CA)时提供的基本账户，向本项目交号保证金账户转账，收款银行及（动态）账号如下。

户名：普洱市公共资源交易中心

银行：中国建设银行普洱阳光悦城支行

账号：53001686137051002599-0286

转账成功后，登录交易服务系统，进入“我的项目—选择我确认投标的项目—缴纳保证金—确认投标保证金—保证金”，按系统指引确认绑定。绑定后打印保证金缴纳回执，将保证金缴纳回执、银行付款回单附于投标文件中。

（三）保险保函。登录交易服务系统，进入“我的项目—选择我

确认投标的项目—缴纳保证金—确认投标保证金—电子保险保函—购买保险保函”，按系统指引从云南省公共资源交易电子保函服务系统购买电子保险保函。购买成功后下载保单并附于投标文件中。

7.2 投标保证金业务咨询方式

现场咨询：普洱市政务服务中心 5 楼普洱市公共资源交易中心（515 室）；

线上咨询：请拨打 0879-2160407（普洱市公共资源交易中心受理科）、010-86483801（北京筑龙信息技术有限责任公司）

8. 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。招标人及招标代理机构对其他网站或媒体转载的招标公告及其内容不承担任何责任。

9. 联系方式

招 标 人：墨江哈尼族自治县水利工程建设管理站

地 址：普洱市墨江哈尼族自治县联珠镇凤凰新城

联系人：周永昌

电 话：15087903157

招标代理机构：云南禹滇工程项目咨询有限公司

地 址：普洱市墨江哈尼族自治县联珠镇双胞胎小镇明欣幼儿园
斜对面 5-1-101

联 系 人：冯紫涵

电 话：19912982681