

云南省曲靖市沾马灌区工程勘察设计项目招标公告

(项目编号: YDZFF20242069)

云南省曲靖市沾马灌区工程勘察设计项目,资金来源为中央资金、省级资金、州(市)级资金,项目出资比例为100%,已具备招标条件,招标人为曲靖市重点水利项目建设管理中心,招标代理机构为云南元大工程咨询有限责任公司。项目已具备招标条件,现对该项目进行公开招标。

一、项目概况及招标范围

1. 项目概况

曲靖市沾马灌区位于云南省曲靖市沾益区及马龙区,所在河流涉及黑滩河、小洞河、马龙河及西河,其中黑滩河、小洞河及马龙河属长江流域牛栏江水系,西河属珠江流域南盘江水系。中心坐标东经 $103^{\circ}36'49''$,北纬 $25^{\circ}33'50''$,灌区规划范围787km²,灌区海拔主要集中在1900~2100m之间。

工程主要涉及沾益区菱角乡、大坡乡,马龙区张安屯街道、通泉街道、鸡头街道、王家庄街道、马过河镇、旧县镇及月望乡共2区9个乡镇,规划灌溉面积约64万亩,估算总投资约417000万元。

沾马灌区的建设任务为灌区农业灌溉和城乡生产生活供水,为巩固脱贫攻坚成果,全面推进乡村振兴,加快农业农村现代化创造条件。工程通过灌区灌溉渠系的配套及改造、骨干水源及连通工程建设,解决受益区域城乡生活、工业及农业灌溉用水需求。

2. 招标范围

云南省曲靖市沾马灌区工程规划报告编制、可行性研究报告编制、初步设计、招标设计、施工图设计全阶段勘察设计公司,以及各阶段专题报告编制,施工及验收期间应由勘察设计公司及相关技术服务单位完成的技术服务工作。

2.1 工程规划阶段

云南省曲靖市沾马灌区工程规划报告编制以及审查、审批的相关工作。

2.2 可行性研究阶段

工作内容包括但不限于:云南省曲靖市沾马灌区工程勘察设计项目可行性研究报告编制及水资源论证报告、洪水影响评价报告、水文监测设施建设方案(含水情自动测报系统)、水土保持方案报告、环境影响评价报告(含陆生、水生动物)



植物评价、地下水评价等子专题)、可行性研究阶段建设征地移民安置规划报告(含建设征地实物指标调查细则、建设征地移民安置规划大纲、安置点基础设施和专业项目勘察设计、移民安置点地质灾害危险性评估报告)、受退水区水污染防治规划、规划环境影响报告书、节约集约用地论证分析专章、用地预审组卷报批、地质灾害危险性评估报告、矿产压覆评估报告、建设项目使用林地可行性报告、社会稳定风险分析报告、社会稳定风险评估报告、节能评估报告、工程投融资方案、文物考古调查勘探评价报告等满足本项目可行性研究报告审查、审批的全部专题报告编制,以及审查、审批的相关工作(若因政策等原因部分专题有增减或合并,不影响纳入本阶段工作范围)。

2.3 初步设计阶段

工作内容包括但不限于:完成工程部分、环境保护工程、水文监测设施建设方案(含水情自动测报系统)、水土保持工程的勘察设计及初步设计阶段建设征地移民安置规划报告(含建设征地实物指标调查细则、建设征地移民安置规划大纲、安置点基础设施和专业项目勘察设计、移民安置点地质灾害危险性评估报告)、土地勘测定界报告、土地现状调查报告、拟征收土地社会稳定风险评估报告、征转用地组卷报批、永久基本农田补划方案、临时用地土地勘测定界报告、临时用地组卷报批、临时用地土地复垦方案等满足本项目初步设计报告审查审批的全部专题报告编制,以及审查、审批的相关工作(若因政策等原因部分专题有增减或合并,不影响纳入本阶段工作范围)。

2.4 招标设计阶段

满足本项目招标所必须的招标设计工作及本阶段所需的要素保障工作。

2.5 施工图设计阶段

满足本项目建设施工所必须的工程部分、建设征地移民、环境保护工程、水土保持工程等全部施工图设计工作及本阶段所需的要素保障工作,设计人员驻场服务、施工阶段全过程技术服务及协调工作。

3. 服务期

服务期限包括规划阶段至竣工验收完成为止,实际服务时间以满足工程建设需要为准,服务期限的延长或缩短,不作为调价依据。合同签订后6个月内完成规划报告编制工作,规划报告取得审查意见后6个月内完成可行性研究报告编制



工作；可行性研究报告获得批复后按照年度下达的投资计划及时完成初步设计阶段勘察设计工作；招标设计阶段根据招标人招标计划进度提供相关要素保障；施工图设计阶段根据施工进度计划分批提供施工图设计文件，直至完成合同约定的工作任务为止。

4. 质量标准

符合国家现行法律法规、规程规范要求，满足审批要求，通过相关行业部门的审批和验收。

二、投标人资格要求

1. 投标人必须是经国家行政管理部门登记注册，具有独立企业（事业）法人或其它组织，具备有效的营业执照或事业单位法人证书或其他类似的法定证明文件，并在人员、设备、资金等方面具有承接本次招标项目的能力。

2. 本次招标要求投标人须同时具备：①投标人在全国投资项目在线审批监管平台（<http://new.tzxm.gov.cn/>）备案，备案专业包含水利水电；②工程勘察综合资质甲级或工程勘察（水文地质勘察、岩土工程、工程测量）专业甲级资质；③工程设计综合资质甲级或工程设计水利行业甲级资质。

3. 拟派项目负责人具有水利水电相关专业高级及以上职称。

4. 投标人需具有健全的财务会计制度，提供 2021 年～2023 年经专业审计机构审计的审计报告和财务报表原件扫描件。（成立不足三年的，提供成立后经审计的审计报告及财务报表，成立不足一年的，提供本单位的财务报表，不能提供相关报告及报表的需提供情况说明）。

5. 投标人未被列入失信被执行人，提供本项目自招标公告发布之日起至提交投标文件截止时间止的任意时间在“中国执行信息公开网”（<http://zxgk.court.gov.cn/>）上查询结果证明材料。

6. 2021 年 1 月至今无因投标人违约或不恰当履约引起的合同中止、纠纷、争议、仲裁和诉讼记录。2021 年 1 月至今投标人没有处于被责令停业，投标资格未被暂停或取消，财产未被接管、冻结、破产等状态，2021 年 1 月至今未发生过因安全责任事故被禁止市场准入情形，并在投标文件中提供承诺书。

7. 本次招标接受联合体投标。

三、资格审查办法



本次招标采用资格后审。

四、招标文件的获取

凡有意参加投标者，请于2024年11月11日08时30分至2024年11月15日17时30分，进入云南省公共资源交易信息网（<http://ggzy.yn.gov.cn/#/homePage>），凭企业数字证书(CA)在网上获取招标文件及其它招标资料(电子招标文件，格式为*.BZBJ)。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中心完成注册通过后，便可获取招标文件，此为获取招标文件的唯一途径。数字证书(CA)详见其办理流程，交易平台技术支持服务电话：010-86483801；在线服务QQ：4009618998。

五、投标文件的递交

1. 递交投标文件截止时间（投标截止时间，下同）为2024年12月3日09时00分，递交网址为云南省公共资源交易信息网（<http://ggzy.yn.gov.cn/#/homePage>），投标人须在递交投标文件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”，递交投标文件截止时间前未完成投标文件传输的，视为撤回投标文件。

2. 根据《云南省发展和改革委员会关于贯彻落实积极应对疫情创新做好招投标工作保障经济平稳运行有关要求的通知》（云发改办招投标〔2020〕108号）、《云南省公共资源交易中心关于推行网上智能开标的通知》的相关要求，本项目采用网上智能开标及远程解密：

（1）投标人登录云南省公共资源交易信息网（<http://ggzy.yn.gov.cn/#/homePage>），按照《网上智能开标远程解密操作指南（投标人）》完成远程解密、查看开标一览表等相关操作。本项目解密时间为1小时，若投标人未在规定时间内完成所有投标文件解密，则视为无效投标，不再进入评标阶段。

（2）因开标系统、开标现场网络、设备及其他特殊原因，导致不能正常解密投标文件的，经核实和上报相关部门同意后，可再次下达网上解密指令来延长解密时间。

（3）开标过程中如有问题，可以在线提出异议，由代理机构给予回复。在



规定的异议询问时间内未提出异议的，则视为对开标结果无异议。

技术操作咨询：北京筑龙信息技术有限责任公司

服务热线：010-86483801，QQ：4009618998。

六、发布公告的媒介

本次招标公告在《中国招标投标公共服务平台》
(<http://www.cebpubservice.com/>)、《云南省水利工程行业协会》
(<http://www.ynslxh.com/>)、《云南省公共资源交易信息网》
(<https://ggzy.yn.gov.cn/homePage#/homePage>)上发布。

七、联系方式

招标人：曲靖市重点水利项目建设管理中心

地址：曲靖市麒麟区南宁西路138号

联系人：王媛媛、孙贵琦

电话：0874-3365592

招标代理：云南元大工程咨询有限责任公司

公司地址：云南省昆明市盘龙区联盟路与万宏路交汇处万宏嘉园泮苑(地块
三)B座15层(奥斯迪商务中心B座15楼)

联系人：沈灿、邱海旭、宁威、蔡慈进、曹魁、申靖、赵德武、曾桂华

电话：0871-63331741 转 7505、18083849091 (座机)

