

雅砻江道孚抽水蓄能电站水土保持监测公开招标公告

(项目编号: 000645-25ZB1263/01)

1. 招标条件

本招标项目为雅砻江道孚抽水蓄能电站水土保持监测,项目资金由发包人自筹、已落实。项目招标人为雅砻江流域水电开发有限公司,招标代理机构为中投咨询有限公司。项目已具备招标条件,现对该项目进行公开招标。本次招标采用资格后审。

2. 项目概况与招标范围

2.1 项目概况

(1) 项目简介

四川道孚抽水蓄能电站位于道孚县色卡乡和亚卓镇,下库距道孚县城直线距离约 55km,公路里程约 100km; 距康定直线距离 84km; 距离成都直线距离约 262km, 公路里程约 420km。站址上库距工程区最近的集镇-八美镇直线距离约 17km, 公路里程约 31km; 下库距工程区最近的集镇-八美镇直线距离约 19km, 公路里程约 30km。八美镇距离成都市公路里程约 390km。G248 国道、G350 国道等公路横贯八美镇境内, 对外交通条件便利。道孚抽水蓄能电站总装机容量 2100MW (6×350MW), 建成后主要承担四川电力系统中的调峰、填谷、储能、调频、调相, 促进新能源开发利用等任务。枢纽工程主要建筑物由上库、下库、输水系统、地下厂房和开关站等组成。

(2) 水土保持方案报告书

《道孚抽水蓄能电站水土保持方案报告书》已于 2023 年 11 月编制完成, 2023 年 12 月 29 日四川省水利厅以“川水许可决〔2023〕289 号”对该报告书进行了批复。

2.2 项目建设地点: 四川省甘孜藏族自治州道孚县。

2.3 标段划分: 本项目划分为 1 个标段, 标段名称为雅砻江道孚抽水蓄能电站水土保持监测。

2.4 招标范围和工作内容

(1) 招标范围

水土保持监测分区与水土流失防治分区一致, 主要分为 7 个监测分区, 即枢纽工程区、交通工程区、施工生产生活区、转存料场区、弃渣场区、草甸及表土堆存场区、水库淹没区。根据水土流失预测结果, 枢纽工程区、交通工程区、弃渣场区为重点检测区域。

(2) 主要工作内容

本次招标主要工作包括但不限于以下内容:

1) 根据《水利部办公厅关于进一步加强生产建设项目水土保持监测工作的通知》（办水保〔2020〕161号）、《生产建设项目水土保持监测与评价标准》（GB/T51240-2018）、《水电工程水土保持监测技术规程》（NB/T 10506-2021）并结合工程的水土流失与防治特点和《道孚抽水蓄能电站弃渣场水土保持专题论证报告》内容，工程水土保持监测内容主要包括项目施工全过程水土流失影响因素、水土流失状况、水土流失危害、水土保持措施实施情况、弃渣场安全监测。

2) 水土保持生态环境变化监测、水土流失动态监测、水土保持措施防治效果监测、弃渣场安全监测以及主体工程建设进度、水土保持工程设计、水土保持管理等方面的情况监测。

3) 在每年的4月、7月、10月及翌年1月的15日前定期按照“三色评价”等相关技术要求向建设单位、水行政主管部门提交上季度水土保持专项监测季报；在每年度的1月定期提交上年度水土保持监测年报；报告经审定后，负责上传至水土保持业务信息填报系统中。

4) 收集监测、调查工作所需的气象、水文等各种资料。

5) 合同签订后1个月内须对监测工作范围内目前水土流失状况进行全面的摸底调查；合同签订后2个月内，根据现场施工实际状况和电站工程建设进度安排，提交工程水土保持监测实施方案。

6) 负责编制提交工程阶段验收、竣工验收报告，以及水土保持专项设施验收等所需的水土保持监测总结报告。

7) 配合水土保持监理的相关工作，监测成果作为水土保持监理工作的依据之一。

8) 按照发包人要求在相关信息系统中完成水土保持监测成果信息填报。

9) 每季度对水土保持监测重点监测区域采用无人机航拍方式留存影像资料并归类整理。

10) 为电站建设提供水土保持技术咨询、服务及对外关系协调，包括但不限于提供水保措施方案技术审查、水保措施现场检查、水土保持工作汇报及与地方政府主管部门关系协调等技术咨询、服务工作。

11) 按发包人要求开展与本工程相关的其他水土保持监测工作。

2.5 项目招标人、发包人与资金来源

项目招标人：雅砻江流域水电开发有限公司。

发包人：雅砻江水电甘孜有限公司。本项目合同以发包人的名义签订。雅砻江水电甘孜有限公司为雅砻江流域水电开发有限公司依法注册成立的全资子公司。

发包人现场管理机构：道孚抽水蓄能建设管理局。

资金来源：企业自筹，已落实。

2.6 工期/服务期/交货期：本项目总服务期暂定94个月，计划开始时间暂定为2026年3月1日，结束时间暂定为2033年12月31日。最终结束时间以道孚抽水蓄能电站竣工水

土保持验收通过并备案成功为准。

3. 投标人资格要求

- (1) 投标人基本要求：投标人须为中华人民共和国境内的独立民事主体。
- (2) 投标人资质要求：具有中国水土保持学会颁发的生产建设项目水土保持监测单位水平评价证书（单位等级4星或以上）。
- (3) 投标人业绩要求：2020年1月1日至投标截止日，承担过（含正在承担）大型水电（或水利）工程的水土保持监测工作。
- (4) 投标人拟投入本项目的项目负责人最低要求：具有高级及以上技术职称，且具有大型水电（或水利）工程的水土保持监测项目经理（或项目副经理）任职经历。
- (5) 投标人其它要求：无。
- (6) 是否接受联合体投标：否。
- (7) 联合体要求：无。
- (8) 备注：无。

4. 招标文件的获取

4.1 凡有意参加投标者，请于 **2025年12月24日17:00:00至2025年12月29日17:00:00**（北京时间，下同），在国投集团电子采购平台（以下简称“电子采购平台”）注册、下载电子招标文件（不接受其他方式下载）。请务必下载“.ZBJ”格式招标文件等全部资料。

4.2 本项目不需购买招标文件。

5. 投标文件的递交

5.1 投标文件递交的截止时间（投标截止时间，下同）为 **2026年01月14日09:30:00**；
递交地点：电子采购平台。

5.2 逾期上传的投标文件，电子采购平台将予以拒收。

备注：建议投标人提前1天将投标文件加密上传，以避免由于CA过期未续办、操作不熟练等原因导致当天无法上传。

6. 发布公告的媒介

本次招标公告同时在国投集团电子采购平台（<https://www.sdicc.com.cn>）和中国招标投标公共服务平台（www.cepubservice.com）上发布，对于因其他网站转载并发布的非完整版或修改版公告，而导致损失的情形，招标人及招标代理机构不承担责任。

7. 相关说明

7.1 注册

投标人登录电子采购平台门户网站，点击右上角【用户注册】注册用户账号，填写企业信息提交审核，审核情况将在 24 小时内（不含法定节假日）进行反馈，审核通过的投标人方可购买/下载招标文件，请合理安排注册时间。

7.2 标书款支付

需要支付标书款的项目，投标人登录电子采购平台门户网站，点击右上角【用户登录】-【供应商系统】，在【公告信息-采购公告】或【我的邀请】中选择项目，点击【进入项目】进入工作台，在【招标文件】环节，点击【购买招标文件】进行网上支付，招标方不接受线下支付；标书款发票为增值税电子普通发票，请投标人于购买招标文件 5 日后在【订单管理】中自行下载、打印。

7.3 文件下载

投标人可在【我的项目】中选择项目，点击【进入项目】进入工作台，在【招标文件】环节，点击【下载招标文件】自行下载招标文件电子版，招标方不再提供纸质招标文件。需要支付标书款的项目，标书款支付成功后才可下载。

7.4 CA 办理

CA 数字证书为投标人参与投标的必备身份证明，用于投标文件的签章、加解密。首次办理 CA（证书费用 200 元/年）的投标人须按照电子采购平台门户网站（<https://www.sdicc.com.cn>）【帮助中心】→【操作指南】“投标人 CA 办理操作说明”进行线上办理。如有 CA 相关问题，投标人可拨打北京数字认证股份有限公司客服热线，010-58515511 按 0 转人工客服。已办理 CA 的投标人请注意使用时效，过期的须及时完成续期办理（证书费用 150 元/年），请投标人在投标文件递交截止时间 7 个工作日前递交 CA 申办资料，逾期导致投标文件递交不成功的，其后果由投标人自行承担。

7.5 帮助

如需帮助，请登录电子采购平台网站首页【帮助中心】-【操作指南】。

7.6 其他

本次招标活动所有信息发布和联络以投标注册时填写的信息为准，投标人应对填写的所有信息的真实性和准确性负责，并自行承担信息有误导致的一切后果。对本次招标活动有异议的，可在法律规定时间内向招标人或招标代理机构提出，联系方式见本公告。

8. 监督部门

本招标项目的监督部门：国投集团采购服务中心。

联系电话：010-83325333。

9. 联系方式

9.1 招标人联系方式

招 标 人：雅砻江流域水电开发有限公司
联 系 人：王新（成都）、孙涛（现场）
联系电话：028-82907652、18382201716（现场）
地 址：成都市成华区双林路 288 号
邮 箱：wangxin@ylhdc.com.cn

9.2 招标代理联系方式

招标代理机构：中投咨询有限公司
联系人：敖晓军
联系电话：028-82907535、17610775998
地 址：北京市丰台区汽车博物馆东路 8 号院金茂广场 2 号楼 10 层
邮 箱：aoxiaojun@sdic.com.cn
备注：负责解释招标文件内容的相关事宜。

9.3 电子采购平台联系方式

平台客服电话：400-688-6166
备注：负责解释平台注册、文件下载、CA 购买、客户端等操作事宜。

招标人或其招标代理机构项目负责人：

敖晓军

机构名称：中投咨询有限公司

2025-12-24