

新都区 110MW/220MWh 电网侧新型储能项目 110kV 主变压器、 126kV GIS 及其附属设备采购公开招标公告

(项目编号: 000645-25ZB0563/01)

1. 招标条件

本招标项目新都区 110MW/220MWh 电网侧新型储能项目 110kV 主变压器、126kV GIS 及其附属设备采购, 项目资金已落实, 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

新都区电网侧新型储能项目位于成都市新都区新石路与成金青快速路交叉口以东, 紧邻兴业大道, 利用原预制场大门与新业大道连通, 交通便利。项目利用规划建设用地(总面积约 25 亩), 海拔高度为 476.85m~477.70m。

新都区电网侧新型储能项目规模本期 110MW/220MWh, 本期配套建设 110kV 升压站一座, 设 1 台 110MVA 主变, 储能电池舱经 PCS 交直流转换逆变升压后接入升压变电站 35kV 母线, 35kV 母线汇流后升压至 110kV, 项目通过 1 回 110kV 线路就近接入团结变电站 110kV 母线实现并网(最终以电网公司批复方案为准), 项目距离团结变电站直线距离约 2.2km。

团结变电站为既有变电站, 为 AIS 变电站。110kV 配电装置采用户外 AIS 设备, 双母线接线, 规划 15 回出线, 已建 15 回出线, 备用两回。

2.2 项目交货地点

新都区电网侧新型储能项目现场。具体地点以买方通知为准, 交货方式为车板交货。

2.3 标段名称

新都区 110MW/220MWh 电网侧新型储能项目 110kV 主变压器、126kV GIS 及其附属设备采购。

2.4 招标范围

(1) 1 台套完整的户内三相一体式双绕组油浸式自然冷却有载调压电力变压器及其附属设备；额定电压：121±8×1.25%/37kV；额定容量：110MVA；备品备件、专用工器具和全套技术资料；指导现场安装和调试等技术服务。

(2) 储能升压站户内 126kV GIS 及其附属设备：1 个完整的线变组间隔（含 1 个断路器间隔）；备品备件、专用工器具和全套技术资料；指导现场安装和调试等技术服务。

(3) 包括但不限于以下内容：

1) 负责合同设备的设计、制造、所需材料和部件的采购、成套、出厂前组装检查、例行试验、出厂试验、包装、保管、运输及保险、交货。

2) 负责所供设备档案资料整理和归档工作。

3) 负责提供设计联络、试验见证、出厂验收、技术培训、安装指导、调试和试运行和交接验收等服务。

4) 负责编制并提交全套技术文件（包括图纸、说明书、计算书、试验报告和三维设计成果等）、生产和交货情况月报、工厂试验计划、安装手册和运行维护手册。

5) 负责协调合同设备与站内其他设备之间的接口，确保正确连接，参与电站 110kV 电缆、绝缘管母、监控及继电保护等设备承包人之间的设计联络。

6) 负责在工程现场指定位置车板交货（总承包人负责设备卸车）。

7) 负责配合开展工厂监造、工厂检查、出厂验收和性能检测等；负责配合总承包人完成现场的安装和调试工作。

8) 负责安排专业技术人员指导安装调试和现场试验，完成主变的调试和试运行工作。

9) 本文件中未说明，但又与设计、制造、安装、试验、包装、运输、储存、运行和维护等有关的工作，也包含在本合同中。

2.5 交货期

一批次交货，交货时间 2025 年 9 月 30 日前，具体时间在设计联络会上确定。

2.6 项目招标人、项目业主、现场管理机构

项目招标人：雅砻江流域水电开发有限公司。

项目业主：即买方。买方为雅砻江（成都）能源有限公司，合同以买方名义

签订。上述公司为雅砻江流域水电开发有限公司全资子公司，具备独立法人资格。

现场管理机构：雅砻江公司新能源管理局。

3.投标人资格要求

3.1 投标人基本要求：须为具有中华人民共和国国内独立民事主体资格的电力变压器生产制造商。

3.2 投标人资质要求：无。

3.3 投标人业绩要求：2024 年 1 月 1 日至投标截止日（以合同签订时间为准），具有 2 个储能项目（化学储能或抽蓄电站）油浸式电力变压器（额定电压不低于 110kV 且额定容量不小于 110MVA）供货业绩。

3.4 投标人拟投入本项目的项目负责人最低要求：无。

3.5 投标人其他要求：提供有资质的第三方检测机构出具的油浸式变压器设备（额定电压不低于 110kV 且额定容量不小于 110MVA）型式试验报告（其中应包含短路承受能力试验报告）和 GIS（额定电压不低于 110kV）型式试验报告。

3.6 是否接受联合体投标：否。

3.7 联合体要求：无。

3.8 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 06 月 03 日 17 时至 2025 年 06 月 09 日 17 时（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 本项目招标文件不需购买。

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 2025 年 06 月 25 日 09 时 30 分；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.cebpubservice.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予承担责任。

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 其他信息

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（总部）、刘望（现场商务）、汪江昆（现场技术）

联系电话：028-82907652、028-82907265、028-82907134

地 址：四川省成都市成华区双林路 288 号

9.2 招标代理机构联系方式

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、18903395360

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、标书获取、文件上传、客户端等操作事宜。

招标人或其招标代理机构项目负责人：

教晓军

机构名称：中投咨询有限公司

2025-6-3

