

中电建新能源集团股份有限公司云南分公司 2025 年 110kV 电厂输变电设备预试定检服务项目招标公告

一、招标条件

本招标项目中电建新能源集团股份有限公司云南分公司 2025 年 220kV 电厂输变电设备预试定检服务项目，招标人为中电建新能源集团股份有限公司云南分公司，招标项目资金已落实。已具备招标条件，现对该项目的 220kV 电厂输变电设备预试定检服务项目进行公开招标。

二、项目概况和招标范围

1、项目名称：中电建新能源集团股份有限公司云南分公司 2025 年 220kV 电厂输变电设备预试定检服务项目。

2、招标编号：YNGS-2025-FW-008

3、项目概况：

项目 1：云南姚安保顶山风电场输变电设备预试定检项目

项目 2：云南新平岩子脚光伏电站输变电设备预试定检项目

项目 3：云南武定万德村光伏电站输变电设备预试定检项目

4、项目概况

项目 1：云南姚安保顶山风电场输变电设备预试定检项目：

项目位于云南省楚雄州姚安县，总装机容量 186MW，配套 1 座 220kV 升压站组成，项目公司为中国水电顾问集团姚安新能源开发有限公司。

项目 2：云南新平岩子脚光伏电站输变电设备预试定检项目：

项目位于云南省玉溪市新平县，装机容量为 240MW，配套 1 座

220kV 升压站组成，项目公司为中电建（新平）新能源有限公司。

项目 3：云南武定万德村光伏电站输变电设备预试定检项目：

项目位于云南省楚雄州武定县，装机容量为 295MW,, 配套 1 座 220kV 升压站组成，项目公司为中电建（武定）新能源有限公司

5、招标范围及内容：

开展中电建新能源集团股份有限公司云南分公司 2025 年 220kV 电厂输变电设备预试定检服务（3 个电站），包括：220kV 升压站主变、开关等一次设备预防性试验、继电保护及自动化、表计等二次设备预防性试验、部分设备更换消缺。

6、服务地点：各电站项目现场。

7、服务计划时间：各项目服务计划时间详见招标文件“第五章 发包人要求”，实际以各电场通知为准。

8、质量及安全要求：符合国家、行业质量标准。预防性定检试验报告云南电网公司及相关调度机构认可，试验方法不合格的需按照电力调度机构的要求整改后重新测试，直到满足需要为止，并提供符合要求的相应试验报告。安全要求为不发生安全事故。

9、标段划分：本项目共设一个标段，中标单位分别与各发电项目所属项目公司签订合同。

10、资格审查方式：资格后审。

三、投标人资格要求

3.1 资质要求：

（1）投标人应经国家市场监督管理总局登记注册，具有独立法人资格，持有合法有效的企业法人营业执照。必须为中华人民共和国独立法人或其他组织，具有独立承担民事责任能力，具有独立订

立合同的权利。

(2) 具备承试类电力设施许可证二级及以上资质（遵照 2025 年 4 月 11 日国家发展改革委令第 30 号公布的《承装（修、试）电力设施许可证管理办法》执行）；

(3) 具有完备的质量保证体系，并通过质量管理体系认证、环境管理体系认证、职业健康安全管理体系认证；

(4) 具备有效的安全生产许可证。

3.2 财务要求：

(1) 提供 2022 年至 2024 年经第三方审计的审计报告及财务报表(包括资产负债表、利润表、现金流量表)，成立不满 3 年的，提供自成立至今经第三方审计的审计报告及财务报表(包括资产负债表、利润表、现金流量表)，成立不满 1 年的，提供自成立至今的财务报表(包括资产负债表、利润表、现金流量表)。

(2) 投标人具有良好的银行资信和商业信誉，没有处于被责令停业、财产被接管、冻结、破产状态。

(3) 经营状况良好，报告期末发生连续亏损或资不抵债的情况。

3.3 信誉要求: 投标人没有处于被责令停业或财产被接管、冻结、破产状态；没有受到取消投标资格的行政处罚；投标人 2022 年至今在经营过程中未发生安全事故；投标人在“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）未被列入失信被执行人名单（查询结果以招标人、招标代理机构查询结果为准，招标人或招标代理机构在投标文件开启时间后将通过“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn) 查询投标人信用记录，信用信息查询结果的网页截图或网页打印稿作为证据留存）。

3.4 业绩要求：

近三年（2022 年至今）至少承担过 5 个及以上同类型输变电设备预试定检项目。业绩证明资料包括对应的中标通知书、合同协议书。要求能体现合同签订时间、签约主体、服务范围等内容。

3.5 设备、技术能力与项目主要人员资格要求

（1）设备要求：提供该项目所需试验设备清单表，表内应清楚写明设备型号、数量。提供试验设备的检验报告及证明，设备需通过计量检定且在有效期内。

（2）技术能力：熟悉《DL/T596-2021 电力设备预防性试验规程》及国家电网相关技术规范。

（2）项目经理资格要求：3 年以上输变电设备预试定检试验管理经验，担任项目负责人 2 年以上，近三年担任类似项目经理业绩一项（含）及以上，且目前未在其他在建工程项目任职。

（3）技术专工：须具备高压试验特种作业操作证，且主持过至少 2 个同类项目。

（4）技术人员资格要求：具备相关作业资质证书。

（5）安全员：须持有有效的安全生产考核合格证（C 类）。

（6）项目组成员应身体健康，无不适合本项目实施的职业禁忌症，能够适应高海拔工作。

（7）人员配置：投标人需要提供不少于 1 组项目组人员，每组人员不少于 6 人（每组均独立配置项目经理）。

3.6 其他要求

（1）近 3 年来所负责试验项目的设备未出现重大的质量事故。

（2）在近 3 年内未发生人身伤亡的生产安全事故，未发生负主

次要责任的一般及以上事故。

(3) 响应人未被列入电建股份公司和电建新能源公司禁入承包商名单。投标人没有处于云南省或项目所在地行政主管部门相关文件确认的禁止投标的范围和处罚期内。

(4) 单位负责人为同一个人或者存在控股、管理关系的两个及两个以上单位，以及国家法律法规有其他禁止性规定的，不得参与同一采购项目投标。

3.7、投标人不存在《中华人民共和国招标投标法》、《中华人民共和国招标投标法实施条例》禁止投标的情形。

3.8、本次招标不接受联合体参与投标。

3.9、与招标人存在利害关系可能影响招标公正性的法人、其他组织或者个人，不得参加投标；单位负责人为同一人或者存在控股、管理关系的不同单位，不得参加同一标段投标或者未划分标段的同一招标项目投标。

四、招标文件的获取

4.1 凡有意参加投标者，请于 2025 年 7 月 11 日至 2025 年 7 月 18 日 17:00 时前（北京时间）在中国电建采购招标数智化平台（<https://bid.powerchina.cn/bidweb/#/login>，以下简称“采购平台”）获取招标文件，招标文件免费提供。

4.2 未在规定要求获取本项目招标文件的潜在投标人不得参与投标。

五、投标文件的递交及开标

5.1 投标文件递交的截止时间（暨投标截止时间，下同）为文件递交结束时间 2025 年 7 月 31 日 10 时 00 分整（北京时间），投标人

应在截止时间前通过采购平台递交电子投标文件。

(1) 本次采购将通过采购平台全程在线开展，电子投标文件的加密、提交等流程须各投标人在线进行操作。投标人须提前办理数字证书用于在线投标，办理方式详见采购平台首页，并严格按照要求进行在线投标，因操作流程失误造成的投标失败将由投标人自行承担后果。

(2) 开标由“采购平台”在投标截止时间后自动对各家投标文件进行解密，投标人及时关注开标结果。

(3) 开标结束后，投标人须向招标人邮寄纸质版（地址和纸质版文件要求详见招标文件中投标人须知，纸质版投标文件与“中国电建阳光采购网”电子版投标文件不一致的，以电子版投标文件为准），并在开标完成后2小时内将投标文件可编辑电子版发送至招标代理机构邮箱：1144193828@qq.com（备注项目名称和单位名称）。

5.2 投标截止时间及递交地点如有变动，招标人将及时通过“中国电建阳光采购网”通知所有已获取招标文件的投标人。

六、其他

中标人数量：1个

七、本次招标公告同时在中国招标投标公共服务平台（<http://www.cebpubservice.com>）、中国电建阳光采购网（<http://bid.powerchina.cn>）上发布。

八、招标人银行账户

户 名：中电建新能源集团股份有限公司云南分公司

开户行：中国建设银行股份有限公司昆明人民东路支行

账 号：53050188523600000519

九、联系方式

招 标 人：中电建新能源集团股份有限公司云南分公司

地 址：云南省昆明市盘龙区昆明恒隆广场办公楼 66 楼

联 系 人：王先生

电 话：0871-63588590

招标代理机构：云南莱悦工程咨询有限公司

地址：昆明市西山区海伦堡中央广场云瑞商业区 3 楼 S310 号

联系人：李富山、陈大伟

联系电话：15969466960

电子邮件：1144193828@qq.com

十、监督机构

监督部门：中电建新能源集团股份有限公司云南分公司

监督电话：0871-63388256