

江西核电有限公司

2025 年度第 1 批集中招标

招标公告

中国电能成套设备有限公司受招标人委托，对下述标段进行公开招标。

1. 招标条件

招标人：江西核电有限公司

招标代理机构：中国电能成套设备有限公司

业主单位：详见招标文件

立项情况：已立项

项目资金来源：已落实

项目已具备招标条件，现进行公开招标。

2. 项目概况与招标范围

2.1 项目概况

详见招标文件。

2.2 招标范围

序号	标段编号	标段名称	招标范围	服务期限/ 工期	信息服务费 (元)
1.	CPCECFD-JXTH-2024-D03-01	D01-01 江西省彭泽县棉船风电配套制氢储能 EPC 总承包	本工程为“交钥匙工程”，采购范围包括如下： (1) 开工手续办理（不含发包人己办理的文件）； (2) 场地场平施工（含边坡支护）（暂列）； (3) 全部勘察设计与设计审查； (4) 全部设备和材料采购供应（制氢主设备采用甲定乙供方式），建筑及安装工程施工； (5) 工程验收及生产移交； (6) 工程建设及生产运行的所有行政许可、备案、和验收相关手续文件的办理； 质保期内服务，行政处罚、阻工协调、内外部接口管理协调等全部工作。	2025 年 4 月 30 日项目主体结构浇筑第一方混凝土，2025 年 12 月 14 日项目具备投产条件。	1000

注：以上为参考参数和数量,具体参数、数量及招标范围以招标文件相关内容为准。

3. 投标人资格要求

序号	标段名称	资格条件
1.	D01-01 江西省彭泽县棉船风电配套制氢储能 EPC 总承包	<p>一、一般资格要求：</p> <p>(1) 投标人具有独立订立合同的资格和相应的履约能力；</p> <p>(2) 投标人经营状况良好，具有良好的资信和信用（以“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）网站查询为准，没有被列入严重失信主体名单），没有处于会导致中标后无法履行合同的被责令停产停业、财产被接管、冻结、破产状态；</p> <p>(3) 投标人近 36 个月内(含，自投标截止日起往前推算)不存在骗取中标、严重违约及因自身的责任而使任何合同被解除的情形；</p>

序号	标段名称	资格条件
		<p>(4) 投标人近 36 个月内不存在较大及以上生产安全责任事故，近 18 个月在国家电投集团公司系统未发生人身死亡事故；</p> <p>(5) 投标人具有完善的质量保证体系，通过第三方认证审核，并获得认证证书；</p> <p>(6) 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在同一标段投标；</p> <p>(7) 投标人没有处于国家电力投资集团有限公司相关文件确认的禁止投标的范围和处罚期内；未被列入国家电力投资集团有限公司供应商涉案“黑名单”；</p> <p>(8) 投标人没有处于江西核电有限公司相关文件确认的禁止投标的范围和处罚期内。未被列入江西核电有限公司供应商涉案“黑名单”；</p> <p>二、专项资格要求：</p> <p>1、资质要求：投标人应具有国家建设主管部门颁发的工程设计综合资质甲级或化工石化医药行业专业甲级或电力行业专业甲级资质，同时具有石油化工工程施工总承包二级及以上或电力工程施工总承包二级及以上或机电工程施工总承包二级及以上资质；</p> <p>2、业绩要求：投标人近 5 年（2020 年 1 月 1 日至投标截止日止，以合同签订时间为准）具有至少 1 项制氢项目 EPC 合同业绩（需提供合同复印件（包括合同首页、承包范围、签字页））；</p> <p>3、投标人应具有有效的安全生产许可证。</p> <p>4、本标段接受联合体投标，联合体投标的，联合体牵头人或成员方应满足上述通用资格要求，并满足下列要求：</p> <p>(1) 联合体成员应为设计单位和施工单位且成员单位不超过 2 家，联合体成员单位应自行明确牵头方，提交联合体协议及各方拟承担的工作和责任；</p> <p>(2) 以联合体形式参加本项目的，联合体各方不得再单独参加或者与其他投标人另外组成联合体参加本项目的招标活动；</p> <p>(3) 联合体牵头人法定代表人或其授权的授权代表负责签署本次投标文件相关资料；</p> <p>(4) 设计单位资质须满足建设主管部门颁发的工程设计综合甲级资质或化工石化医药行业专业甲级或电力行业专业甲级资质；近 5</p>

序号	标段名称	资格条件
		<p>年（2020年1月1日至投标截止日止，以合同签订时间为准）需具有1项制氢设计业绩。</p> <p>（5）施工单位资质应具有石油化工工程或电力工程或机电工程施工总承包二级及以上资质，具有有效的安全生产许可证。近5年内（2020年1月1日至投标截止日止，以合同签订时间为准）均需具有至少1份制氢施工业绩，</p> <p>5、项目经理资格要求：具有一级建造师注册执业资格，具有安全B证及中级及以上职称，近5年（2020年1月1日至投标截止日）担任过至少1个制氢项目工程EPC总承包项目的项目经理。</p> <p>6、设计负责人资格要求：具有高级职称且近5年（2020年1月1日至投标截止日）担任过至少1个制氢项目设计负责人经历。</p> <p>7、项目安全管理人员提供有效的注册安全工程师执业资格证或安全员C证，且近5年（2020年1月1日至投标截止日）担任过至少1个制氢项目安全负责人及以上职务。</p> <p>8、项目经理、设计负责人、安全管理人员需为投标人在册人员（提供社保证明文件）。</p>

4. 招标文件的获取

4.1 招标文件发售方式

本项目实行在线售卖招标文件。凡有意参加投标者，请于购买招标文件时间内进入国家电投电子商务平台官方网站 (<https://ebid.espic.com.cn>)，注册账号并下载【电能 e 招采投标管家】，在投标管家客户端报名参与购买招标文件，不接受现场购买。

4.2 招标文件发售时间

2025 年 03 月 11 日至 2025 年 03 月 17 日 9:00 时（北京时间）。

热线服务：上午 9:00~11:30，下午 13:30~17:30（法定节日除外）。

4.3 招标文件价格

购买招标文件需支付招标文件工本费，招标文件价格详见《招标范围》。招标文件自愿购买，一经售出，费用不退。

4.4 招标文件购买和获取

(1) 购买招标文件

登录国家电投电子商务平台（未注册用户请先免费注册，完善企业基本信息和发票信息等待审核通过）→在下载中心下载【电能 e 招采投标管家】客户端→扫码登录/用户名登录→查看招标公告→支付标书费（微信在线支付）→下载查看招标文件。

扫码签章 APP 办理: 国家电投电子商务平台使用手机 APP 办理数字证书，完成扫码登录、电子签章及加解密等工作，投标人需通过苹果 AppStore、安卓应用商店下载‘数智签 APP’。按照要求进行个人用户注册及实名认证、企业注册及企业关系建立、按照要求购买证书、单位签章制作等操作。（已在“中招互连 APP”上办理证书且证书仍在有效期内的投标人仍然可以继续使用“中招互连 APP”）。

在国家电投电子商务平台上操作时遇到包括系统、投标管家客户端使用、供应商注册审核等问题，请拨打国家电投电子商务平台服务支持电话：010-56995650 转 1 或 400-810-7799。

(2) 支付方式：线上支付。

(3) 获取招标文件

购买招标文件款项在线支付成功后，登录投标管家工具，进入招标项目在“招标→招标文件”处即可查看和导出招标文件，或进入“投标→投标响应”会自动下载招标文件。

5. 招标文件澄清

有关本项目招标文件的澄清问题，请登录投标管家并进入招标项目，在“澄清疑问→我的问题”页面进行提问和查看。

6. 投标文件的递交

6.1 投标文件递交的截止时间（即投标截止时间）详见“电能 e 招采投标管家”客户端（可能发生变更，请随时查看），投标人应在投标截止时间前通过“国家电投电子商务平台”递交投标文件。

招标代理机构将组织各投标人参加在线开标，届时请投标人代表在“电能 e 招采投标管家”客户端中参与开标或查看开标结果（注：参加开标时请使用投标时所使用的同一代表的“中招互连”手机 APP 及账号参与相关工作）。

6.2 国家电投电子商务平台不接收逾期传输的投标文件。

6.3 未按照本公告要求购买招标文件的潜在投标人的投标将被拒绝。

7. 发布公告的媒介

本公告同时在中国招标投标公共服务平台(www.cebpubservice.com)、中国电力设备信息网(www.cpeinet.com.cn)和国家电投电子商务平台(<https://ebid.espic.com.cn>)上公开发布。

8. 联系方式

招标人委托招标代理机构组织本招标工作，如有问题，请与招标代理机构联系。

招 标 人：江西核电有限公司

地 址：江西省九江市彭泽县山南新区锦绣南山商务楼

联 系 人：于鑫昊

电 话：18879288528

电子邮件：yuxinhao@spic.com.cn

招标代理机构：中国电能成套设备有限公司

地 址：北京市海淀区海淀南路 32 号

联 系 人：朱 健

电 话：010-56995358

电子邮件：zhujian@pku.edu.cn

电子招投标系统技术支持

电 话：010-56995650 转 1 或 400-810-7799

9. 其他事项

无。

(招标代理机构盖章)

(签名)

(盖章)

二〇二五年三月十一日