

贵州公司三都公司三都县三合良寨风电场升压站及送出线路 施工总承包公开招标项目招标公告

【发布时间：2025-12-12 10:45:06 阅读次数：1241】

第一章 公开招标

1. 招标条件

本招标项目名称为：贵州公司三都公司三都县三合良寨风电场升压站及送出线路施工总承包公开招标，项目招标编号为：CEZB250511707，招标人为国能福泉发电有限公司，项目单位为：国能福泉发电有限公司，资金来源为自筹。招标代理机构为国家能源集团国际工程咨询有限公司。本项目已具备招标条件，现对该项目进行国内资格后审公开招标。

2. 项目概况与招标范围

2.1 项目概况、招标范围及标段（包）划分：2.1.1项目概况：三都县三合良寨风电场项目位于贵州省黔南布依族苗族自治州三都水族自治县中部，风电场场址中心坐标为25.910N，107.985E，距离三都县县城约14km。风电场海拔 900-1300m，风电场地形地貌为复杂山地地形。本工程开发规模100MW。拟安装16台单机容量6.25MW级的风电机组，建设容量为100MW，风电场总装机容量允许偏差为0，轮毂高度为125m，风轮直径不低于220m；项目新建110kV升压站一座，风电场采用35kV集电线接入新建110kV升压站，升压站采用1回110kV线路接入220千伏中和变电站。本风电场自动化系统按照“无人值班”（少人值守）的运行管理方式设计。

2.1.2招标范围：升压站和送出线路所有设备及材料（甲供设备除外）的采购供货、收货、保管；所有设备及材料的场内二次转运（如有），所有设备的安装、调试（交接试验、单体调试和联调、并网检测及实验【包含并不限于单机故障穿越实验、单机电压频率适应性实验、SVG故障穿越实验、SVG并网性能实验、场站有功功率控制能力及AGC系统试验、场站无功/电压控制能力及AVC系统试验、场站一次调频性能检测实验、电能质量实验、场站故障穿越及适应性实验、仿真建模实验涉网实验等】）、并网手续办理，所有设备的验收、移交生产等；质保期内所有备品备件、专用工具采购供应以及相关的技术服务和售后、人员培训等。环水保施工及验收（标段内），负责整个三都三合良寨风电场项目的安全设施验收、安全性评价及验收、职业健康评价及验收、消防验收（备案）等（发包人配合）；负责标段内水土保持验收（备案）、环保评价验收（备案）、质监站验收等。具体内容及要求详见第七章技术标准和要求。

2.1.3关于工程范围：本工程作为施工总承包工程，除非本合同有明确约定，否则不论工程量清单、合同文件是否提及，承包报价高低，凡涉及本工程各项政府审批、各项专题报告编制及评审、政策处理、关系协调、征租地协调、地基处理、设备采购、建筑安装、试验、检查测试、电网接入及相关政策处理、调试试运、验收等相关方面的全部工作内容及费用均属于投标人的工作范围。招标文件中未列出但是为本标段工程所必需的相关设备、材料、试验检测、施工及协调等均属于本招标范围。对本标段招标范围内，如果某些分项在招标文件中未专门提到，但它对于本项目的功能、安全、稳定运行、并网是必不可少的，相关建筑、设备或服务，也应由投标人提供，本文件中存在的与设计、数据、规格或方法有关的任何缺陷、错误或疏漏，均不能减轻或解除投标人应承担的责任。

2.1.4工期：计划工期 18个月，预计 2026 年01月20 日开工，至2027 年7月19日完工，以发包人下达开工令之日起计算。包含升压站及送出线路环保水保治理及验收、专项验收和竣工验收。

2.2 其他：本项目投标有效期为90天，本项目为资格后审项目，投标时，投标人应按投标人须知正文“3.5资格审查资料”的规定，提供招标公告“投标人资格要求”内各条款要求的证明材料。本项目设计单位为北京国庄国际经济技术咨询有限公司，监理单位为康立时代建设集团有限公司。

3. 投标人资格要求

3.1 资质条件和业绩要求：

【1】资质条件：（1）投标人须为依法注册的独立法人或其他组织，须提供有效的证明文件。

- (2) 投标人须具有并提供有效的电力工程施工总承包二级及以上等级资质证书。
- (3) 投标人须具有并提供有效的承装（修、试）电力设施许可证证书，（其中承装、承试类二级及以上）。
- (4) 投标人须具有并提供有效的安全生产许可证证书。

【2】财务要求：/

【3】业绩要求：2020年12月至投标截止日（以合同签订时间为准），投标人须至少具有110kV及以上变电站及其送出线路的新建工程施工合同业绩3份（每提供1份110KV及以上变电站新建工程内容的合同业绩和1份110KV及以上送出线路新建工程内容的合同业绩，可合并算作1份合格业绩），且均已完工。投标人须提供能证明本次招标业绩要求的合同和对应的用户证明扫描件，合同扫描件须至少包含：合同买卖双方盖章页、合同签订时间和业绩要求中的关键信息页；用户证明须由最终用户盖章，可以是验收证明、使用证明、回访记录或其他能证明合同标的物已完工的材料（若合同甲方不是最终用户，合同甲方获取的最终用户证明也可）。

【4】信誉要求：/

【5】项目经理资格要求：（1）投标人须具有并提供拟任项目经理有效的一级建造师执业资格注册证书（机电工程或建筑工程专业）和有效的安全生产考核合格证（B类）。

（2）项目经理须至少具有1个担任110kV及以上变电站及其送出线路新建工程施工（每提供1份110KV及以上变电站新建工程内容的项目经理业绩和1份110KV及以上送出线路新建工程内容的项目经理业绩，可合并算作1份合格项目经理业绩）项目经理的经历，投标人须提供能证明项目经理业绩的合同，若合同中无项目经理姓名，须提供对应的验收证明或用户证明等有盖章的证明材料（须含工程名称、项目经理及单位名称）。

【6】其他主要人员要求：

技术负责人：/

安全负责人：投标人须提供拟任安全生产管理人员有效的安全生产考核合格证（C类）。

质量负责人：/

【7】其他要求：/

3.2 本项目不接受联合体投标。

4. 招标文件的获取

4.1 凡有意参加投标者，购标前必须在中国能源集团（<https://www.ceic.com>）首页网页底部查找“生态协作平台”图标，点击图标跳转至国家能源集团生态协作平台，点击“物资采购”图标，完成国家能源集团供应商注册，已注册的投标人请勿重复注册。注册方法详见：国家能源集团生态协作平台→帮助中心→“生态协作平台操作手册”。

4.2 购标途径：已完成注册的投标人请登录“国能e招投标人业务系统”，在线完成招标文件的购买。

4.3 招标文件开始购买时间2025-12-12 11:00:00，招标文件购买截止时间2025-12-17 11:00:00。

4.4 招标文件每套售价每标段（包）人民币第1包70元，售后不退。技术资料押金第1包0元，在退还技术资料时退还（不计利息）。

4.5 未按本公告要求获取招标文件的潜在投标人不得参加投标。

4.6 其他：/

5. 招标文件的阅览及投标文件的编制

本项目采用全电子的方式进行招标，投标人必须从“国能e招投标人业务系统”“组件下载”中下载《国能e招标文件制作工具》及相关操作手册进行操作，具体操作流程如下：

1) 投标人自行登录到“国能e招投标人业务系统”：www.chnenergybidding.com.cn。

2) 点击右上方“帮助中心”按钮，下载《招投标系统用户手册-电子标（投标人手册）》。

3) 点击右上方“组件下载”按钮，在弹出的页面中下载“国能e招驱动安装包”及“国能e招投标文件制作工具”并安装。

注：本项目招标文件为专用格式，投标人须完成上述操作才可以浏览招标文件。

4) 投标人必须办理CA数字证书方可完成投标文件的编制及本项目的投标，CA数字证书办理流程详见：国能e招首页→帮助中心→“国能e招电子招投标项目数字证书办理流程及须知”。

注：投标人需尽快办理CA数字证书，未办理CA数字证书或CA数字证书认证过期的，将导致后续投标事项无法办理。

5) 投标人须按照招标文件要求在“国能e招投标文件制作工具”中进行投标文件的编制。具体操作详见《招投标系统用户手册-电子标（投标人手册）》，其中以下章节为重点章节，请投标人务必详细阅读。

1.1--1.7章节（系统前期准备）

1.9章节（CA锁绑定）

- 2.5章节（文件领取）
- 2.9章节（开标大厅）
- 3.1章节（安装投标文件制作工具）
- 3.2章节（电子投标文件制作）

6. 投标文件的递交及开标

6.1 投标文件递交的截止时间（投标截止时间，下同）及开标时间为2026-01-04 11:00:00（北京时间），投标人应在投标截止时间前通过“国能e招投标人业务系统”递交电子投标文件。开标成功后，国能e招投标人业务系统对开标记录表和投标人在投标文件制作工具“投标文件组成（报价部分）”上传的文件进行加密，同时将加密的开标记录表发投标人备查；商务（不含报价）和技术评标完成后，国能e招投标人业务系统显示开标记录表和投标报价文件，发送密钥供投标人验证开标信息。

6.2 逾期送达的投标文件，“国能e招投标人业务系统”将予以拒收。

6.3 开标地点：通过“国能e招投标人业务系统”公开开标，不举行现场开标仪式。

7. 其他

7.1 信息公开说明：

（1）开标阶段，对招标公告中要求的投标人的资质、业绩、拟任项目经理/项目负责人/项目负责人（设总）/总监理工程师的相关证件(如有)等信息向所有参加投标的投标人进行公示。

（2）中标候选人公示阶段，对中标候选人满足招标文件要求的资质、业绩、拟任项目经理/项目负责人/项目负责人（设总）/总监理工程师的相关证件(如有)向社会进行公示。

（3）招标公告中要求的业绩未进行公示的（补充公示的业绩视为已公示业绩），评标阶段将不予认可。

7.2 招标文件其他部分内容与招标公告内容不一致的，以公告为准。

8. 发布公告的媒介

本招标公告同时在国能e招（<http://www.chnenergybidding.com.cn>）和中国招标投标公共服务平台（<http://www.cebpubservice.com>）上发布。

9. 联系方式

招 标 人：国能福泉发电有限公司

地 址：贵州省黔南布依族苗族自治州福泉市马场坪街道

邮 编：550501

联 系 人：史东华

电 话：18308545008

电子邮箱：20040674@ceic.com

招标代理机构：国家能源集团国际工程咨询有限公司

地 址：重庆市渝中区瑞天路56-3号企业天地5号办公楼21层

邮 编：400010

联 系 人：李其峰、符良（023-63602785）

电 话：023-63602670

电子邮箱：20090142@ceic.com

国能e招客服电话：010-58131370

国能e招客服工作时间：8:30-12:00；13:30-17:00（法定工作日）

国能e招登录网址：<http://www.chnenergybidding.com.cn>