

国家电投五凌电力河北阜城风电场 2025 年-2030 年维检技术服务委托管理项目招标公告

1. 招标条件

项目资金来源：本项目资金已落实。

本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 工程概况

河北衡水阜城 100MW 风电项目位于河北省衡水市阜城县崔家庙镇、码头镇，地形平坦，周边交通便利，场址中心地理坐标为北纬 37° 54′ 43.10″，东经 116° 24′ 31.43″。项目规划总容量 100MW（保障性 50MW，储备类 50MW），共安装 14 台风电机组，塔架均为混塔，保障性、储备类项目均安装 2 台单机 6.25MW 的风电机组和 5 台单机 7.5MW 的风电机组，轮毂中心高度均为 180m。项目新建一座 220kV 升压站（由保障性项目和储备类项目共用），站内安装 1 台 150MVA 主变，以 1 回 220kV 线路接入国家电投阜城大息庄升压站。

河北阜城风电场维检技术服务计划时间为 2025 年 9 月至 2030 年 9 月。

2.2 招标范围

本招标项目的招标范围主要包括（但不限于）以下内容：

2.2.1 日常维护：参与安全生产日常工作，运行监盘、参数调整及分析；故障处理、启停操作、电气倒闸操作；电场设备（含箱变、35kV 集电线路）巡视检查；电场设备定期轮换、试验（不包含站内电气设备、箱变、35kV 集电线路的年度预防性试验和预防性检修）；编制统计报表并及时发送给相关人员和部门；开展发电运行分析和设备劣化状态分析并形成报告；站区及其设备卫生清扫。

2.2.2 缺陷故障处理服务：电场设备（含箱变、35kV 集电线路）隐患排查治理、设备消缺维护等，并承担设备维护相应安全责任。

2.2.3 定期工作：参与电场设备（含箱变、35kV 集电线路）定期工作、规范电场值班日志、报表、巡检记录、双票及定期工作台账，配合做好涉网安检，按要求开展技术监督工作。参与电场标准体系建设（含安健环建设）、经济运行、安全质量管理、设备维护管理、对标统计管理。

2.2.4 综合管理：协助编制场站生产准备大纲和生产准备工作计划，协助建

立和完善场站生产运营机构。协助编制相关规章制度、规程，建立安全生产责任制，编制备品备件及生产物资采购计划，参与设备的安装、调试、验收。工器具、备品备件、消耗性材料的验收和保管；参与完善生产现场设施、安全与生产标识负责绘制与生产现场设备相符的系统图册。协助电场电力市场营销、综合后勤、综治维稳等工作。

2.2.5 服务期间维检技术服务人员可由发包方在其管辖范围新能源场站进行调配使用。

2.2.6 招标范围不含 220kV 送出线路及 220kV 升压站的运维和检修工作。

2.3 合同期限

本次招标期为五年(2025 年 9 月至 2030 年 9 月)。

维检服务期间因发包方管理模式改变，发包方提前两个月书面通知函告承包方终止维检技术服务合同，维检技术服务费用按承包方实际维检时间进行结算，且双方不承担合同违约责任。

2.4 承包方式

“固定单价承包”方式，本项目实际招标期为五年，合同每履行一年后进行一次整体评价，若合同评价不合格，发包方有权与承包方解除合同。五年内综合单价均按本次招标报价执行（若根据发包方要求调整现场主、辅维检技术服务项目，双方将按实际投入人数等因素调整执行合同金额，具体按投标报价表报价明细执行），无论市场如何变化不含税价格均不调整。在合同执行期间，无论发生何种变更或风险（包括但不限于：法律或政策变化、工作量变化、项目增减等，但不可抗力和非承包方原因引起合同项目终止的除外），承包方均必须完全履行合同，并不得要求调整合同价款。为此，承包方应充分考虑并预见不得调整合同价款的全部风险，并在合同费用中考虑风险费用。

3. 投标人资格要求

3.1 投标人具有独立订立合同的资格。

3.2 资质条件：

3.2.1 投标人应具备承装（修、试）类电力设施许可证三级及以上资质。

3.2.2 投标人应具备有效的安全生产许可证。

3.2.3 近 36 个月内(含，自投标截止日起往前推算)不存在较大及以上生产安全责任事故，18 个月内在国家电投集团公司系统未发生人身死亡事故；

3.3 施工业绩：投标人近 3 年（2022 年-2024 年）具有与本招标项目类似项目的 2 个运维业绩（必须提供业主/用户证明，并附业主/用户联系方式，否则不予采纳）。

3.4 财务状况

3.4.1 投标人近 3 年（2022 年-2024 年）财务能力稳定、可靠，流动资金能满足本招标项目施工需要。

3.4.2 投标人应提交最近 3 个会计年度（2022 年-2024 年）经合法中介机构审计的财务报表（包括资产负债表、现金流量表、损益表）、财务报表附注、审计报告，并按要求填写《投标单位主要财务指标表》（格式见第八章投标函及其附录）。

3.5 主要人员：

3.5.1 场站主维技术服务人员应具有新能源场站运维工作经验 3 年及以上；持有高、低压电工与登高作业证书；学历大专及以上学历；专业：电气工程及其自动化、机械设计制造及其自动化、新能源科学与工程等专业，限男性，且年龄不大于 45 周岁。

3.5.2 场站辅维技术服务人员应具有新能源场站运维工作经验 1 年及以上；持有高、低压电工与登高作业证书；学历大专及以上学历；专业：电气工程及其自动化、机械设计制造及其自动化、新能源科学与工程等专业，且年龄不大于 45 周岁。

3.5.3 投标人必须指定 1 名项目负责人，项目负责人应具有新能源场站运维工作经验 5 年及以上；持有高、低压电工与登高作业证书；学历大专及以上学历；专业：电气工程及其自动化、机械设计制造及其自动化、新能源科学与工程等专业，限男性，且年龄不大于 45 周岁。

3.5.4 场站主、辅维检技术服务人员应具有相应岗位证书及健康证。与投标人或其分、子公司签订正式劳动合同，必须提供经社保机构盖章的投标人为其缴纳社保证明材料。

3.5.5 主/辅维检技术服务人员进场前应满足第一章招标公告第 3.5.1 和第 3.5.2 条款要求。

3.6 本次招标 不接受 联合体投标。

3.7 其他

3.7.1 投标人没有处于国家电力投资集团有限公司和五凌电力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和五凌电力有限公司供应商涉案“黑名单”。

3.7.2 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。

3.7.3 投标人不得存在下列情形之一：

（1）为招标人不具有独立法人资格的附属机构（单位）；

（2）法定代表人为同一个人的两个及两个以上法人，母公司、全资子公司及其控股公司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；

（3）在国家权威机构或部门信息管理平台【《人民法院公告网》、《中国执行信息公开网》等】被曝光为失信执行人或存在严重不良行为的单位；

（4）被暂停或取消投标资格的；

（5）在最近三年内有骗取中标或严重违约的；

（6）被责令停业、暂扣或者吊销许可证、暂扣或者吊销执照的；

（7）被暂停或取消投标资格的；

（8）财产被接管或冻结的；

（9）在最近三年内有骗取中标的；

（10）进入清算程序，或被宣告破产，或其他丧失履约能力的情形；

（11）被有关国家机关在国家企业信用信息公示系统

(<http://www.gsxt.gov.cn>)中列入经营异常名录信息、列入严重违法失信名单（黑名单）；

（12）被最高人民法院在“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）中列入严重失信主体名单；

（13）法律法规规定的其他情形。

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电能易购招标采购平台官方网站（<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 8 月 7 日至 8 月 14 日

4.3 招标信息服务费

购买招标文件需支付招标文件信息服务费，费用金额详见电能易购招标采购平台。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

登录电能易购招标采购平台（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→支付招标信息服务费（微信在线支付）→下载查看招标文件。

数智签 app 办理：电能易购招标采购平台使用数智签 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 App Store 或安卓应用商店下载“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。

在电能易购招标采购平台上操作时遇到包括系统使用和投标管家客户端使用等技术问题，请拨打电能易购招标采购平台服务支持电话：010-56995650 转 1 或 400-810-7799 转 1。供应商注册审核问题支持电话：010-56995591/5592（一个工作日内一般均会完成审核）。

(2) 支付方式：线上支付。

(3) 获取招标文件

招标信息服务费在线支付成功后，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. 现场踏勘（不适用于本项目）

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）2025 年 8 月 28 日上午 10

点（北京时间），投标人应在截止时间前通过（电能易购招标采购平台）递交电子投标文件。

招标人将组织各投标人参加在线开标，届时请投标人代表持投标时所使用的“数智签”手机 APP，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：本项目投标文件解密，投标文件递交的截止时间（即开标时间）结束后，电能易购招标采购平台服务端集中解密。）。

6.2 电能易购招标采购平台不接收逾期传输的投标文件，开标前应按规定提交投标保证金。

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）和电能易购招标采购平台（<https://ebid.espic.com.cn>）上公开发布。

8. 联系方式

8.1 招标人

招标人：五凌电力有限公司

地 址：湖南省长沙市天心区五凌路 188 号

联系人：瞿宁

电 话：0731-85893338

电子邮件：wlzbcg188@163.com

8.2 项目单位

项目单位：阜城凌度新能源有限公司

地 址：河北省衡水市阜城县崔庙镇王怀玉村

项目单位联系人：米锦涛

电 话：15386422089

电子招投标系统技术支持

电 话：010-56995650 转 1 或 400-810-7799 转 1

（签名）

（盖章）

2025 年 8 月 7 日

