

国家电投集团北京电力有限公司

二〇二五年度第三批集中招标

招标公告

招标项目编号：DNYZC-2025-03-01-637

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：国家电投集团北京电力有限公司

业主：国家电投集团北京电力有限公司及子公司（详见各招标文件）

招标代理机构：中国电能成套设备有限公司

立项情况：已立项

项目资金来源：企业自筹、银行贷款

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 项目地点

详见招标文件。

2.2 招标范围

详见招标文件。

序号	招标编号	标段名称	招标范围（包括但不限于）	服务期限	信息服务费（元）
1.	DNYZC-2025-03-01-637-01	D03-01 山西新能源顺会风电项目 38#风机叶片更换项目	1.负责提供一套（3支）适配兴蓝 XE112-2000 风机机型的全新叶片。 2.负责提供风机叶片更换所需高强螺栓。每支叶片各一套螺栓。 3.负责完成 38#风机叶片更换工作以及所有设备的运输、入场、转场、转运、堆放、吊装等全过程工作。 4.提供风机叶片、螺栓的包装、运输、现场施工更换所需工装、工器具及完成叶片更换前后的风机准备、恢复、调试、试运行、配合招标人验收等工作。	计划开始日期：自合同签订日期起 计划结束日期：自合同签订完成两年检修维护期限	1000
2.	DNYZC-2025-03-01-637-02	D03-02 国家电投北京公司 2025-2026（2年）风电机组及建筑物沉降观测采购项目	公司系统内 1513 台风电机组沉降观测、塔筒垂直度检测（每年 1 次，共 2 次）、升压站建筑物沉降观测（共 65 座，按需开展）、检测基准点维护（预计 2000 个，按需开展）等，并出具检测报告。	计划开始日期：自合同签订日期 计划结束日期：合同签订后 2 年	1000
3.	DNYZC-2025-03-01-637-03	D03-03 国家电投北京公司 2025-2026（2年）防雷检测采购项目	公司系统内 1513 台风电机组及箱变、65 座升压站（建筑物避雷针及设备区）、光伏区（组件支架、逆变器、汇流箱、箱变）及输电线路 7600 基杆塔接地系统进行检查及防雷检测，并出具检测报告。每年 1 次，共 2 次。	计划开始日期：自合同签订日期 计划结束日期：合同签订后 2 年	1000
4.	DNYZC-2025-03-01-637-04	D03-04 国家电投北京公司 2025-2026（2年）风电机组无损探伤采购项目	按照集团公司《风电技术监督规程+第 8 部分：金属》、《风力发电场金属技术监督标准》相关规定对公司所属 1513 台风电机组塔筒法兰、焊缝、连接螺栓、主轴等部位进行无损探伤检测（每年 1 次，共 2 次），并出具检测报告。	计划开始日期：自合同签订日期 计划结束日期：合同签订后 2 年	1000
5.	DNYZC-2025-03-01-637-05	D03-05 国家电投集团北京公司 2025-2026（2年）油品检测采购项目	公司系统内双馈式风电机组齿轮箱油取样检测 1050 例、各类油浸变压器油取样检测 3500 例，并出具检测报告。每年 1 次，共 2 次。	计划开始日期：自合同签订日期 计划结束日期：合同签订后 2 年	1000
6.	DNYZC-2025-03-01-637-06	D03-06 国家电投北京公司 2025—2026（2年）风电机组齿轮箱维修框架	公司涉及各机型齿轮箱部件塔上维修、塔下维修、返厂维修以及故障检测分析、配合理赔等。维修过程中需要的人员、材料、设备、技术服务等均由投标人承担。（详见第五章委托人要求）	计划开始日期：自合同签订日期 计划结束日期：合同签订后 2 年	1000

7.	DNYZC-2 025-03-01- 637-07	D03-07 国家电投北京公司 2025—2026（2年）风电机组发电机维修框架	公司涉及各机型发电机部件塔上维修、塔下维修、返厂维修以及故障检测分析、配合理赔等。维修过程中需要的人员、材料、设备、技术服务等均由投标人承担。（详见第五章委托人要求）	计划开始日期: 自合同签订日期 计划结束日期: 合同签订后 2 年	1000
8.	DNYZC-2 025-03-01- 637-08	D03-08 国家电投北京公司 2025—2026（2年）风电机组叶片维修框架	公司涉及各机型叶片维修并出具维修报告、故障分析报告、配合理赔等。维修过程中需要的人员、材料、设备、技术服务等均由投标人承担。（详见第五章招标人要求）	计划开始日期: 自合同签订日期 计划结束日期: 合同签订后 2 年	1000
9.	DNYZC-2 025-03-01- 637-09	D03-09 国家电投北京公司 2025—2026（2年）风电机组维修吊装框架（内蒙、新疆、宁夏、甘肃等区域）	内蒙、新疆、宁夏、甘肃、辽宁等区域涉及风电机组大部件（发电机、齿轮箱、叶片等）维修、更换的吊装服务，吊装过程中需要的人员、各类吊车、吊具、工装以及拆装、对中、打力矩等均由投标人承担。（详见第五章委托人要求）	计划开始日期: 自合同签订日期 计划结束日期: 合同签订后 2 年	1000
10.	DNYZC-2 025-03-01- 637-10	D03-10 国家电投北京公司 2025—2026（2年）风电机组维修吊装框架（山西、山东区域）	山西、山东区域涉及风电机组大部件（发电机、齿轮箱、叶片等）维修、更换的吊装服务，吊装过程中需要的人员、各类吊车、吊具、工装以及拆装、对中、打力矩等均由投标人承担。（详见第五章委托人要求）	计划开始日期: 自合同签订日期 计划结束日期: 合同签订后 2 年	1000
11.	DNYZC-2 025-03-01- 637-11	D03-11 山东新能源安徽金寨 11.77MW、宣城 5MW 项目 2025-2026 年委托运维服务项目	安徽金寨 11.77MW、宣城 5MW 项目开关站设备、集电线路、箱变、16.77MW 光伏设备及辅助设备的日常巡检、监视、维护及检修、消缺协助开展设备技术改进、生产资料归档，电力营销、物资采购、屋顶管理等综合管理工作；负责单项 5000 元及以下备品备件及消耗品的采购或维修工作。	计划服务期: 365 日历天 计划开始日期: 2025 年 5 月 1 日 计划结束日期: 2026 年 4 月 30 日	1000
12.	DNYZC-2 025-03-01- 637-12	D03-12 内蒙古新能源有限公司所属风电项目 2025 年度(1 年)定期检修服务项目	达百万 133 台、四子王旗 100 台、达茂二期 24 台（共 258 台机组）开展半年期定检维护、全年期定检维护各 1 次。 定期维护内容包括：塔筒系统维护、主控系统维护、变流系统维护、偏航系统维护、液压系统维护、机舱及罩体检修、传动系统检修、叶轮系统检修、滑环检修及卫生清扫、标识牌维护、消防检查等。	计划开始日期: 自合同签订日期 计划结束日期: 合同签订后 1 年	1000

13.	DNYZC-2 025-03-01- 637-13	D03-13 国电投（天津）分布式能源有限公司中兴盛达#9子阵屋顶发电设备拆装项目	天津中兴盛达 8MW 分布式光伏项目#9 子阵屋顶发电设备拆装项目，甲方负责组织协调与厂方沟通具体施工作业手续，乙方负责#9 子阵屋顶发电设备（逆变器 42 台、通讯箱 2 个、光伏组件约 5020 块、电缆桥架约 800 米更换、各类支架等）的拆除与安装。乙方负责采购所需全部电缆桥架，全部施工所需要工器具自备。施工完成后，恢复送电时确保设备按照原图纸位置安装并正常运行。	计划开始日期：自合同签订日期 计划结束日期：合同约定时间	1000
14.	DNYZC-2 025-03-01- 637-14	D03-14 潍坊安丘 32.8MWp 光伏电站 2025 年委托运维项目	协助并配合开展潍坊安丘光伏电站安健环建设、运行监控、维护检修、技术监督、电力营销、资产财务、物资采购、农业土地综合利用（含种植及维护）及其他综合管理等工作。负责单价 5000 元（不含税）及以下消耗性材料的采购。	计划服务期：365 日历天 计划开始日期：自合同签订日期 计划结束日期：合同签订 1 年后	1000

3. 投标人资格要求

序号	标段名称	基本资格要求	专项资格要求
1.	D03-01 山西新能源顺会风电项目 38#风机叶片更换项目	<p>(1) 投标人具有独立订立合同的资格；</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（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> <p>(4) 投标人具有完善的三标体系认证，通过第三方认证审核，并获得认证证书；</p> <p>(5) 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>(6) 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</p>	<p>(1) 投标人应具有电力工程施工总承包三级及以上资质或承装（装、修、试）电力设施许可四级及以上资质或风力发电机组整机厂家或叶片生产厂家。</p> <p>(2) 投标人需提供近 3 年（自投标截止日起往前推算，以合同签订时间为准）至少 3 个风机大部件更换或维修业绩。（业绩需提供合同扫描件，至少包括合同首页、服务范围、签字页，否则视为无效业绩）。</p> <p>(3) 投标人近 18 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。</p> <p>(4) 投标人近三年财务状况真实，无税务处罚情况，需提供经会计师事务所审计并签证的近三年财务报告（资产负债表、利润及利润分配表、现金流量表，财务状况说明书）；投标人没有处于责令停业、财产被接管、冻结及破</p>

		<p>供应商涉案“黑名单”；</p> <p>(7) 投标人没有处于国家电投集团北京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。</p>	<p>产状态。</p> <p>(5) 本标段不接受联合体投标。</p>
2.	<p>D03-02 国家电投北京公司 2025-2026 (2年) 风电机组及建筑物沉降观测采购项目</p>	<p>(1) 投标人具有独立订立合同的资格；</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> <p>(4) 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>(5) 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>(6) 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>(7) 投标人没有处于国家电投集团北京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。</p>	<p>(1) 投标人需具有测绘类（工程测量）乙级及以上资质或工程勘察（工程测量）专业乙级及以上资质。</p> <p>(2) 投标人近 3 年内（自投标截止日起往前推算，以合同签订时间为准）完成至少 3 个风电机组沉降观测检测类业绩。（业绩以所附合同扫描件为准，至少需体现具体签订时间、合同首页、服务范围、签字盖章页，否则视为无效业绩）。</p> <p>(3) 投标人近 18 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。</p> <p>(4) 投标人近三年财务状况真实，无税务处罚情况，需提供经会计师事务所审计并签证的近三年财务报告（资产负债表、利润及利润分配表、现金流量表，财务状况说明书）。</p> <p>(5) 本标段不接受联合体投标。</p> <p>(6) 人员要求：现场测量作业人员应具有工程测量资格证书（至少 5 人）。</p>
3.	<p>D03-03 国家电投北京公司 2025-2026 (2年) 防雷检测采购项目</p>	<p>(1) 投标人具有独立订立合同的资格；</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> <p>(4) 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>(5) 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>(6) 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</p>	<p>(1) 投标人需具有国家气象主管机构颁发的防雷装置检测甲级资质和市场（质量技术监督）监督管理局颁发的 CMA 资质认定证书。</p> <p>(2) 投标人近 3 年内（自投标截止日起往前推算，以合同签订时间为准）完成至少 3 个风光电场防雷装置检测业绩。（业绩以所附合同扫描件为准，至少需体现具体签订时间、合同首页、服务范围、签字盖章页，否则视为无效业绩）。</p> <p>(3) 投标人近 18 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。</p> <p>(4) 投标人近三年财务状况真实，无税务处罚情况，需提供经会计师事务所审计并签证的近三年财务报告（资产</p>

		<p>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>(7) 投标人没有处于国家电投集团北京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。</p>	<p>负债表、利润及利润分配表、现金流量表，财务状况说明书)。</p> <p>(5) 检测技术人员须持有效防雷装置检测资格证(不少于10人)。</p> <p>(6) 本标段不接受联合体投标。</p>
4.	D03-04 国家电投北京公司2025-2026(2年)风电机组无损探伤采购项目	<p>(1) 投标人具有独立订立合同的资格；</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> <p>(4) 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>(5) 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>(6) 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>(7) 投标人没有处于国家电投集团北京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。</p>	<p>(1) 投标人需具有市场(质量技术)监督管理局颁发的CMA资质或中国合格评定国家认可委员会颁发的CNAS资质。(认证范围包括超声波、超声波相控阵认可及风电机组部件、产品相关检测方法认可等)。</p> <p>(2) 投标人近3年内(自投标截止日起往前推算，以合同签订时间为准)完成至少3个风电机组塔筒焊缝、螺栓或主轴无损探伤检测业绩(业绩以所附合同扫描件为准，至少需体现具体签订时间、合同首页、服务范围、签字盖章页，否则视为无效业绩)。</p> <p>(3) 投标人近18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。</p> <p>(4) 投标人近三年财务状况真实，无税务处罚情况，需提供经会计师事务所审计并签证的近三年财务报告(资产负债表、利润及利润分配表、现金流量表，财务状况说明书)。</p> <p>(5) 本标段不接受联合体投标。</p> <p>(6) 检测人员应持有高处作业资格证书和特种设备检验检测人员II级或以上超声波检测证书(不少于6人)。</p>
5.	D03-05 国家电投集团北京公司2025-2026(2年)油品检测采购项目	<p>(1) 投标人具有独立订立合同的资格；</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> <p>(4) 投标人具有完善的质量保证体系，通过第三方认证审核，并</p>	<p>(1) 投标人需具有市场(质量技术)监督管理局颁发的CMA资质或中国合格评定国家认可委员会颁发的CNAS资质。(提供认证范围附件，应包含相关油品检测范围)</p> <p>(3) 投标人近3年内(自投标截止日起往前推算，以合同签订时间为准)完成至少3个齿轮箱油样和3个变压器油样检测业绩。(业绩以所附合同扫描件为准，至少需体现具体签订时间、合同首页、服务范围、签字盖章页，否则视为无效业绩)。</p>

		<p>获得认证证书；</p> <p>(5) 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>(6) 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>(7) 投标人没有处于国家电投集团北京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。</p>	<p>(4) 投标人近 18 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。</p> <p>(5) 投标人近三年财务状况真实，无税务处罚情况，需提供经会计师事务所审计并签证的近三年财务报告（资产负债表、利润及利润分配表、现金流量表，财务状况说明书）。</p> <p>(6) 人员要求：检测人员具备职业资格证书，并提供社保。 齿轮油取样人员应具备高处作业证（至少 5 个），变压器油取样人员具备高压电工证（至少 5 个）。</p> <p>(7) 本标段不接受联合体投标。</p>
6.	D03-06 国家电投北京公司 2025—2026 (2 年) 风电机组齿轮箱维修框架	<p>(1) 投标人具有独立订立合同的资格；</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> <p>(4) 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>(5) 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>(6) 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>(7) 投标人没有处于国家电投集团北京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。</p>	<p>1、投标人应为风力发电机整机制造商（含其全资子公司）或风电齿轮箱生产制造商（含其全资子公司）或齿轮箱生产制造商授权的维修单位。</p> <p>若授权单位投标（授权商与被授权商仅限一家参与投标），需提供授权书，同时具有承装（修、试）电力设施许可证四级及以上资质。</p> <p>2、投标人近三年内（自投标截止日起往前推算，以合同签订时间为准）具有不少于5 个齿轮箱维修改造业绩（总台数不少于 20 台），并提供完工证明。（业绩需提供合同扫描件，至少包括合同首页、具体签订时间、服务范围、签字页，体现齿轮箱数量，否则视为无效业绩）。</p> <p>3、投标人近 18 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。</p> <p>4、投标人近三年财务状况真实，无税务处罚情况，需提供经会计师事务所审计并签证的近三年财务报告（资产负债表、利润及利润分配表、现金流量表，财务状况说明书）。</p> <p>5、本标段不接受联合体投标。</p>
7.	D03-07 国家电投北京公司 2025—2026	<p>(1) 投标人具有独立订立合同的资格；</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</p>	<p>1、投标人应为风电机组整机制造商（含其全资子公司）或发电机生产制造商（含其全资子公司）或发电机生产制造商授权的维修单位。</p>

	<p>(2年)风电机组发电机维修框架</p>	<p>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> <p>(4)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>(5)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>(6)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>(7)投标人没有处于国家电投集团北京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。</p>	<p>若授权单位投标(授权商与被授权商仅限一家参与投标),需提供授权书,同时具有承装(修、试)电力设施许可证四级及以上资质。</p> <p>2、投标人近三年内(自投标截止日起往前推算,以合同签订时间为准)同时具有双馈型、直驱型发电机维修或改造业绩各不少于5个,并提供完工证明。(业绩需提供合同扫描件,至少包括合同首页、具体签订时间、服务范围、签字页,体现发电机类型和数量,否则视为无效业绩)。</p> <p>3、投标人近18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。</p> <p>4、投标人近三年财务状况真实,无税务处罚情况,需提供经会计师事务所审计并签证的近三年财务报告(资产负债表、利润及利润分配表、现金流量表,财务状况说明书)。</p> <p>5、本标段不接受联合体投标。</p>
<p>8.</p>	<p>D03-08 国家电投北京公司2025—2026(2年)风电机组叶片维修框架</p>	<p>(1)投标人具有独立订立合同的资格;</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> <p>(4)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>(5)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>(6)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>(7)投标人没有处于国家电投集团北京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。</p>	<p>1、投标人具备第三方认证机构颁发的风力发电机组叶片维修服务认证证书。</p> <p>2、投标人近3年内(自投标截止日起往前推算,以合同签订时间为准)完成至少5个风机叶片维修业绩,单个业绩维修数量不少于10支叶片,并提供完工证明。(业绩需提供合同扫描件,至少包括合同首页、具体签订时间、服务范围、签字页,体现叶片维修数量,否则视为无效业绩)。</p> <p>3、人员资质:投标人应具备拟投入本项目持有高处作业证的人员不少于10人且必须为本单位人员;提供劳动合同、社保缴纳证明及高处作业证书。</p> <p>4、投标人近18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。</p> <p>5、投标人近三年财务状况真实,无税务处罚情况,需提供经会计师事务所审计并签证的近三年财务报告(资产负债表、利润及利润分配表、现金流量表,财务状况说明</p>

			书)。 6、本标段不接受联合体投标。
9.	D03-09 国家电投北京公司2025—2026(2年)风电机组维修吊装框架(内蒙、新疆、宁夏、甘肃等区域)	<p>(1) 投标人具有独立订立合同的资格;</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> <p>(4) 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>(5) 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>(6) 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>(7) 投标人没有处于国家电投集团北京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。</p>	<p>1、投标人须具备建设行政主管部门颁发的建筑机电安装工程专业承包二级及以上资质或电力工程施工总承包二级及以上资质,同时具备特种工程专业承包资质(含特殊设备的起重吊装);</p> <p>2、投标人需具有安全生产许可证;</p> <p>3、投标人近5年内(自投标截止日起往前推算,以合同签订时间为准)完成5个及以上风电机组大部件(发电机、齿轮箱、叶片等)吊装施工业绩,台数不少于20台。(业绩需提供合同扫描件,至少包括合同首页、具体签订时间、服务范围、签字页,体现吊装台数,否则视为无效业绩)。</p> <p>4、投标人须提供项目负责人、安全员社保证明。项目负责人具备二级及以上注册建造师资格证书和安全生产考核合格证书(B证),安全员具备有效的安全生产考核(C证)。</p> <p>5、投标人近18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。</p> <p>6、投标人近三年财务状况真实,无税务处罚情况,需提供经会计师事务所审计并签证的近三年财务报告(资产负债表、利润及利润分配表、现金流量表,财务状况说明书)。</p> <p>7、本标段不接受联合体投标。</p>
10.	D03-10 国家电投北京公司2025—2026(2年)风电机组维修吊装框架(山西、山东区域)	<p>(1) 投标人具有独立订立合同的资格;</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>	<p>1、投标人须具备建设行政主管部门颁发的建筑机电安装工程专业承包二级及以上资质或电力工程施工总承包二级及以上资质,同时具备特种工程专业承包资质(含特殊设备的起重吊装);</p> <p>2、投标人需具有安全生产许可证;</p> <p>3、投标人近5年内(自投标截止日起往前推算,以合同签订时间为准)完成5个及以上风电机组大部件(发电机、</p>

		<p>(4) 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>(5) 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>(6) 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>(7) 投标人没有处于国家电投集团北京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。</p>	<p>齿轮箱、叶片等) 吊装施工业绩，台数不少于 20 台。(业绩需提供合同扫描件，至少包括合同首页、具体签订时间、服务范围、签字页，体现吊装台数，否则视为无效业绩)。</p> <p>4、投标人须提供项目负责人、安全员社保证明。项目负责人具备二级及以上注册建造师资格证书和安全生产考核合格证书(B 证)，安全员具备有效的安全生产考核(C 证)。</p> <p>5、投标人近 18 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。</p> <p>6、投标人近三年财务状况真实，无税务处罚情况，需提供经会计师事务所审计并签证的近三年财务报告(资产负债表、利润及利润分配表、现金流量表，财务状况说明书)。</p> <p>7、本标段不接受联合体投标。</p>
11.	D03-11 山东新能源安徽金寨 11.77MW、宣城 5MW 项目 2025-2026 年委托运维服务项目	<p>(1) 投标人具有独立订立合同的资格；</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(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> <p>(4) 投标人具有完善的三标体系认证，通过第三方认证审核，并获得认证证书；</p> <p>(5) 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>(6) 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>(7) 投标人没有处于国家电投集团北京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。</p>	<p>(一) 资质要求：</p> <p>1. 具有行政主管部门颁发的承修、承试电力设施许可证四级及以上资质。</p> <p>(二) 财务要求：</p> <p>1. 投标人近三年财务状况真实，无税务处罚情况，需提供经会计师事务所审计并签证的近三年财务报告(资产负债表、利润及利润分配表、现金流量表，财务状况说明书)。</p> <p>(三) 业绩要求：</p> <p>1. 投标人近 3 年内(自投标截止日起往前推算，以合同签订时间为准)需至少提供 3 个光伏电站运维服务业绩，业绩合同提供扫描件，包含首页、合同范围、签订时间、盖章页，否则视为无效业绩。</p> <p>(四) 其他要求</p> <p>1. 不接受联合体投标。</p> <p>(五) 人员要求</p>

			1. 项目负责人具有安全生产管理人员证书,并提供相关证明材料;(证件复印件或截图); 投标人运维人员至少3人持有地方电网认定颁发的电网公司调度员证。
12.	D03-12 内蒙古新能源有限公司所属风电项目 2025 年度(1 年)定期检修服务项目	<p>(1) 中国境内注册具有独立法人资格;</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、破产状态等;</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> <p>(4) 投标人具有完善的质量体系认证,通过第三方认证审核,并获得认证证书;</p> <p>(5) 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>(6) 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>(7) 投标人没有处于国家电投集团北京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。</p>	<p>1. 投标人为主机生产厂家或具有承修(试)电力设施许可证四级及以上资质。</p> <p>2. 投标人具有安全生产许可证。</p> <p>3. 投标人近三年内(自投标截止日起往前推算,以合同签订时间为准)需提供 3 个及以上风电场风机维检或定期检修类业绩,(需提供合同扫描件,至少包括合同首页、具体签订时间、服务范围、签字页,否则视为无效业绩)。</p> <p>4. 投标人近三年财务状况真实,无税务处罚情况,需提供经会计师事务所审计并签证的近三年财务报告(资产负债表、利润及利润分配表、现金流量表,财务状况说明书)。</p> <p>5. 投标人近 18 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;</p> <p>6. 不接受联合体投标。</p> <p>7. 项目负责人需具备中级专业技术职称或二级(或以上)注册建造师(机电工程)及以上资格。</p>
13.	D03-13 国电投(天津)分布式能源有限公司中兴盛达#9 子阵屋顶发电设备拆装项目	<p>(1) 投标人具有独立订立合同的资格;</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> <p>(4) 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>(5) 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>(1) 投标人须具备(承装、承试)电力设施许可证肆级及以上或电力工程施工总承包叁级及以上资质。</p> <p>(2) 投标人近 5 年内(自投标截止日起往前推算,以合同签订时间为准)需具有至少 2 个类似项目业绩。(业绩以所附合同扫描件为准,需体现时间、合同范围、签字盖章页等主要内容、否则按无效业绩处理)。</p> <p>(3) 投标人近三年财务状况真实,无税务处罚情况,需提供经会计师事务所审计并签证的近三年财务报告(资产负债表、利润及利润分配表、现金流量表,财务状况说明书)。</p> <p>(4) 投标人近 18 个月内(含,自投标截止日起往前推算)</p>

		<p>(6) 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>(7) 投标人没有处于国家电投北京公司相关文件确认的禁止投标的范围和处罚期内。</p>	<p>不存在较大及以上生产安全责任事故。</p> <p>(5) 不接受联合体投标。</p> <p>(6) 项目负责人需具备中级专业技术职称或二级(或以上)注册建造师(机电工程)及以上资格。</p>
14.	D03-14 潍坊安丘 32.8MWp 光伏电站 2025 年委托运维项目	<p>(1) 投标人具有独立订立合同的资格;</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(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> <p>(4) 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>(5) 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>(6) 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>(7) 投标人没有处于国家电投集团北京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。</p>	<p>1. 投标人具有承修、承试电力设施许可证三级及以上资质。</p> <p>2. 投标人近三年财务状况真实, 无税务处罚情况, 需提供经会计师事务所审计并签证的近三年财务报告(资产负债表、利润及利润分配表、现金流量表等)。</p> <p>3. 投标人近 3 年内(自投标截止日起往前推算, 以合同签订时间为准)需至少完成 3 个光伏电站运维服务业绩, 业绩合同提供扫描件, 包含合同范围、签订时间、盖章页。</p> <p>4. 投标人近 3 年内未发生一般及以上责任事故, 投标人需提供近 3 年未发生一般及以上安全事故的证明材料。</p> <p>5. 投标人派往本项目的运维人员需持有满足电网要求的调度员证(至少 3 份)。</p> <p>6. 项目负责人具有安全生产管理人员证书, 并提供相关证明材料(证件复印件或截图)。</p> <p>7. 不接受联合体投标。</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 3 月 19 日至 2025 年 3 月 25 日（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 信息服务费

报名需支付信息服务费，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。

中招互连 app 办理：国家电投电子商务平台使用中招互连 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 或安卓应用商店下载“中招互连”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。

在国家电投电子商务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，请拨打国家电投电子商务平台服务支持电话：010-56995650 转 1 或

400-810-7799。供应商注册审核问题支持电话：010-56995591/5592（一个工作日内一般会完成审核）。

（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 **2025年4月14日16时00分（北京时间）**，**【若有变化另行提前书面通知】**，投标人应在截止时间前通过（国家电投电子商务平台）递交电子投标文件。

招标代理机构将组织各投标人参加在线开标，届时请投标人代表持投标时所使用的“中招互连”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：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 及账号参与开标解密工作）。

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

(<https://ebid.espic.com.cn>) 台上公开发布。

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。

招标代理：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

邮 编：100080

联 系 人：刘煌根

电 话：010-56995280

邮 箱：liuhuanggan@spic.com.cn

电子招投标系统技术支持

电 话：010-56995650 转 1 或 400-810-7799

招 标 人：国家电投集团北京电力有限公司

联 系 人：刘怡辛

电 话：010-56625173

(签名)

(盖章)

2025 年 3 月 19 日