

国家电投集团陕西电力有限公司

二〇二五年第七批集中招标中标候选人公示

各投标人：

国家电投集团陕西电力有限公司二〇二五年第七批集中招标项目，对投标报价、质量、工期/交货期/服务期限、项目负责人姓名及其相关证书名称和编号（如有）、资格能力条件等进行了评审。中国电能成套设备有限公司现受招标人委托，公示中标候选人如下：

一、寿光官台国投光伏电站配套储能容量租赁服务（DNYZC-2025-07-01-565-01）

1、第一中标候选人：海琮（山东）储能科技有限公司

投标报价（万元）：1170.0

质量标准：满足招标文件要求

服务期限：2年。暂定服务计划开始时间2025年9月1日，计划结束时间2027年8月31日

资格能力条件：200MW/400MWh储能电站项目，备案编号2303-371471-04-01-598312，批复编号鲁电发展【2023】585号，并网编号250137110101022

二、国家电投集团繁峙金丰新能源发电有限公司风电机组叶片覆冰监测预警及除冰技术服务（DNYZC-2025-07-01-565-02）

1、第一中标候选人：北京金风慧能技术有限公司

投标报价（万元）：148.6068

质量标准：满足招标文件要求

工期/交货期/服务期限：满足招标文件要求

业绩1：国家电投集团广西兴安风电有限公司两台风力发电机组电加热防凝冰技术研究项目，签订日期2023年9月8日；业绩2：国家电投集团广西兴安风电有限公司坵坪风电场风机电热防凝冰技术项目，签订日期2024年7月19日

2、第二中标候选人：中车株洲电力机车研究所有限公司

三、国家电投集团神木新能源发电有限公司基于激光雷达监测技术的风机叶片气动不平衡分析方法技术委托开发服务（DNYZC-2025-07-01-565-03）

1、第一中标候选人：北京雅德士工程技术咨询服务有限公司

投标报价（万元）：128.876

质量标准：满足招标文件要求

服务期限：满足招标文件要求

业绩 1：与乌鲁木齐金风天翼风电有限公司签订天润达坂城整装风电场风机叶片安装角检测技术服务；业绩 2：与乌鲁木齐市天润新能风电有限公司签订天润达坂城精细化风电场一期叶轮不平衡检测技术服务合同；业绩 3：与乌鲁木齐市天润新能风电有限公司签订金风达坂城实验风电场叶轮不平衡检测技术服务合同；业绩 4：与固阳县天汇风电有限公司签订 2025 年兴顺西风电场叶轮不平衡检测（创新类）服务合同；业绩 5：与阿巴嘎旗天润新能源有限公司签订 2025 年阿拉腾风电场叶轮不平衡检测技术服务合同；业绩 6：与乌鲁木齐金风天翼风电有限公司签订乌鲁木齐金风天翼风电有限公司达坂城实验风电场机组叶片激光扫描检测服务合同

2、第二中标候选人：北京颀扬科技有限公司

四、国家电投榆阳 5 万千瓦风电项目 EPC 总承包项目（DNYZC-2025-07-01-565-04）

1、第一中标候选人：中国能源建设集团西北电力建设工程有限公司

投标报价（万元）：27833.2962

质量标准：满足国家、行业和国家电投集团《国家电力投资集团有限公司新能源工程达标投产管理实施细则》（国家电投规章（2024）47 号）、《陆上风电项目单位工程完工验收标准化工作指引（1.0 版）》、《陆上风电项目移交生产验收标准化工作指引（1.0 版）》、《陆上风力发电工程调试及试验标准化工作指引（1.0 版）》、《陆上风电项目施工工艺标准化工作手册》、设计(含典型设计)、建设、验收标准化管理要求。

工期：280 日历天计划

拟派项目经理：王强，一级建造师（陕 1612017201716977），安全生产考核证书（陕建安 B(2017)0028203）

资格能力条件：电力施工总承包一级资质（有效期至 2029 年 07 月 24 日，编号 D161060970），承装（修、试）电力设施许可证一级（有效期至 2027 年 12 月 16 日，编号 3-1-00275-2015）

业绩 1：长子县朗晴协和风电有限公司公司朗晴协和长子仙翁山一、二期 100MW 风电场设计、采购、施工总承包工程项目，2018 年 1 月 15 日至 2020 年 8 月 20 日；业绩 2：陕西华电神木高家堡二期 100MW 风电项目 EPC 总承包项目，2019 年 11 月 15 日至 2021 年 6 月 30 日；业绩 3：榆林中能建巨皇新能源有限公司神木中能建巨皇新能源佳县 150 兆瓦风电项目 EPC 总承包工程；业绩 4：宝应国源巴丰 66MW 风电项目 EPC 总承包项目；业绩 5：榆林国能佳县乌镇 50MW 风电场项目工程总承包（EPC）项目；业绩 6：陕西华电榆阳小壕兔 50MW 风电项目 EPC 工程总承包项目项目

2、第二中标候选人：中国电建集团西北勘测设计研究院有限公司

五、国家电投集团佳县 5 万千瓦风电项目 EPC 总承包项目(DNYZC-2025-07-01-565-05)

1、第一中标候选人：中国能源建设集团西北电力建设工程有限公司

投标报价（万元）：33512.1559

质量标准：满足国家、行业和国家电投集团《国家电力投资集团有限公司新能源工程达标投产管理实施细则》（国家电投规章〔2024〕47 号）、《陆上风电项目单位工程完工验收标准化工作指引（1.0 版）》、《陆上风电项目移交生产验收标准化工作指引（1.0 版）》、《陆上风力发电工程调试及试验标准化工作指引（1.0 版）》、《陆上风电项目施工工艺标准化工作手册》、设计(含典型设计)、建设、验收标准化管理要求。

计划工期：280 日历天

拟派项目经理：陈建忠，一级建造师（陕 1612017201717741，有效期至 2027 年 8 月 25 日），安全生产考核 B 证（有效期至 2027 年 11 月 26 日，陕建安 B（2024）

5169855)

资格能力条件：电力施工总承包一级资质（有效期至 2029 年 07 月 24 日，编号 D161060970），承装（修、试）电力设施许可证一级（有效期至 2027 年 12 月 16 日，编号 3-1-00275-2015）

业绩 1：长子县朗晴协和风电有限公司公司朗晴协和长子仙翁山一、二期 100MW 风电场设计、采购、施工总承包工程项目，2018 年 1 月 15 日至 2020 年 8 月 20 日；业绩 2：陕西华电神木高家堡二期 100MW 风电项目 EPC 总承包项目，2019 年 11 月 15 日至 2021 年 6 月 30 日；业绩 3：榆林中能建巨皇新能源有限公司神木中能建巨皇新能源佳县 150 兆瓦风电项目 EPC 总承包项目；业绩 4：宝应国源巴丰 66MW 风电项目 EPC 总承包项目；业绩 5：榆林国能佳县乌镇 50MW 风电场项目工程总承包（EPC）项目；业绩 6：陕西华电榆阳小壕兔 50MW 风电项目 EPC 工程总承包项目

2、第二中标候选人：中国电建集团西北勘测设计研究院有限公司

六、国家电投集团榆阳 5 万千瓦风电项目和佳县 5 万千瓦风电项目工程监理服务项目（DNYZC-2025-07-01-565-06）

1、第一中标候选人：湖南友源工程监理咨询科技有限公司

投标报价（万元）：176.0

质量标准：达到国家或电力行业合格标准。确保产能达设计值，建设工程质量和主要经济技术指标达国内同类工程的先进水平，项目达标投产，争创优质工程。

服务期限：监理服务期 11 个月，加 3 个月尾工期及 3 个月不定期配合服务期。

资格能力条件：电力工程监理甲级，有效期至 2029 年 7 月 24 日，编号 E143003772

业绩 1：2022 年 4 月 27 日与大唐云南新能源有限公司签订大唐云南省昆明市巨龙梁风电场项目（一期）工程监理（100MW）项目监理合同；业绩 2：2024 年 3 月 11 日与广西吉投智慧能源科技有限公司签订邕宁百济新平风电场（200MW 混塔风电）合同；业绩 3：融安白云岭风电场三期工程 200MW 项目监理合同；业绩 4：大唐颍北二期 140MW 风电场工程合同（混塔项目）；业绩 5：阳春市回头龙 96MW 风电项目建设工程；业绩 6：晋商静乐 9.95 万千瓦风电项目；业绩 7：重庆市丰都县五洞岩 114.5MW 风电场工程；业绩 8：长子仙翁山一、二期 100MW 风电场工程；业绩 9：新化维山风电 70MW 项目；

业绩 10：江永县竹塘岭 5 万千瓦风电项目；业绩 11：湖北秭归云台荒 80MW 风电场项目；业绩 12：泗县草庙二期 50MW 风电项目

2、第二中标候选人：鸿泰融新咨询股份有限公司

七、国家电投集团澄城县 10 万千瓦风电工程 EPC 总承包项目（DNYZC-2025-07-01-565-07）

1、第一中标候选人：中国电建集团贵阳勘测设计研究院有限公司

投标报价（万元）：47515.0

质量标准：满足国家、行业和国家电投集团《国家电力投资集团有限公司新能源工程达标投产管理实施细则》（国家电投规章（2024）47 号）、《陆上风电项目单位工程完工验收标准化工作指引（1.0 版）》、《陆上风电项目移交生产验收标准化工作指引（1.0 版）》、《陆上风力发电工程调试及试验标准化工作指引（1.0 版）》、《陆上风电项目施工工艺标准化工作手册》、设计(含典型设计)、建设、验收标准化管理要求。

计划工期：303 日历天

拟派项目经理：付春雨，一级建造师注册证书（贵 1522010201001549），安全生产考核合格证书（黔建安 B（2014）0002064）

资格能力条件：承装（修、试）二级电力设施许可证（有效期至 2027 年 8 月 12 日，编号：6-4-00335-2021），工程设计综合甲资质（有效期至 2029 年 6 月 25 日，证书编号 A152000318-10/1），电力工程施工总承包壹级（有效期至 2028 年 12 月 22 日，编号 D152127345）

业绩 1：宁夏灵武兴黔风电场项目设计采购施工一体化总承包项目，项目规模 200MW，2020 年 3 月至 2021 年 12 月；业绩 2：辽水新能彰武 400MW 风电场新建工程项目 EPC 总承包一标，项目规模 156.25MW（钢混塔架业绩），2024 年 1 月至 2025 年 3 月；业绩 3：内蒙古京能苏尼特风力发电有限公司京能查干淖尔电厂风光火储氢示范项目苏左旗 50 万千瓦风电项目 I 标段 30 万千瓦风电 EPC 工程合同，项目规模 300MW，2022 年 5 月至 2023 年 12 月；业绩 4 大唐（丘北）新能源有限公司大唐云南省文山州丘北县锦屏西二期 II 标段 150MW 风电场项目风电场区 EPC 总承包工程合同，项目规模 150MW，

2023年2月至2023年12月；业绩5：阳光电源越南有限公司越南嘉莱100MW风电项目EPC总承包，项目规模100MW，2021年3月至2024年2月；业绩6：南丹华电福瑞新能源有限公司广西华电河池南丹200MW风电项目合同，项目规模200MW，2022年4月至2025年5月

2、第二中标候选人：中国电建集团华东勘测设计研究院有限公司

八、国家电投集团澄城县10万千瓦风力发电项目工程建设监理（DNYZC-2025-07-01-565-08）

1、第一中标候选人：山西联能建设工程项目管理有限公司

投标报价（万元）：96.0

质量标准：达标投产

工期/交货期/服务期限：12个月，工期要求：计划开工时间2025年8月，计划竣工时间2026年7月

资格能力条件：电力工程监理甲级，2021年6月30日-2026年6月30日，编号E114008594-4/2

提供符合要求业绩19个（其中钢混塔项目8个）。包含“业绩1：2022年10月15日与龙江鑫风新能源有限公司签订齐齐哈尔龙江白山200MW风电项目建设工程监理合同，项目规模200MW，竣工日期2024年5月8日；业绩2：2022年10月签订齐齐哈尔龙江黑岗100MW风电项目合同（混塔项目），2024年5月完工验收；业绩3：2023年3月签订原阳润原100MW风电项目合同（混塔项目），2023年12月完工验收；业绩4：2022年9月签订国华哈密景峡西20万千瓦+5万千瓦储能项目工程监理合同，2023年5月完工验收；业绩5：2021年3月签订哈尔滨阿城200MW评价风电项目合同，2023年11月完工验收；业绩6：2022年3月签订云南红河州仙人洞坡350MW风电项目合同，2023年11月完工验收；业绩7：2021年3月签订黑龙江宾县风电项目，装机规模200MW，2022年10月完工验收；业绩8：2022年5月签订大唐云南省文山州富宁县阿用200MW风电项目，2023年11月完工验收；业绩9：2022年7月签订北大桥第六风电场C区风电项目第二批100MW工程监理合同，2023年4月完工验收；业绩10：2022年10月签订中广核云南华宁起则100MW路上风电项目监理合同，2023年7月完工验收

业绩 11：2021 年 3 月签订华润电力应城龙湖 100MW 工程监理合同，2023 年 2 月完工验收；业绩 12：2022 年 4 月签订京能镶黄旗文贡乌拉风光电站扩建 100MW 风电项目，2022 年 11 月完工验收”等

2、第二中标候选人：湖南友源工程监理咨询科技有限公司

如对上述结果有异议，请在本公示发布之日起三日内向相关单位反映。

监督单位：国家电投集团陕西电力有限公司

联系人：冯宏祥

联系电话：18710423818

招标代理机构：中国电能成套设备有限公司

联系人：陈雪红

电 话：15510104775

（招标代理机构盖章）

2025 年 08 月 28 日