

国电电力宁夏新能源开发有限公司各风电场2026-2028年风机大部件吊装长协公开招标项目招标公告

【发布时间：2026-01-13 16:14:24 阅读次数：694】

第一章 公开招标

1. 招标条件

本招标项目名称为：国电电力宁夏新能源开发有限公司各风电场2026-2028年风机大部件吊装长协公开招标，项目招标编号为：CEZB260000287，招标人为国电电力宁夏新能源开发有限公司，项目单位为：国电电力宁夏新能源开发有限公司，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：国电电力宁夏新能源公司共计麻黄山、香山、石板泉、牛首山、青山5个风电场，风机总台数为407台，其中：麻黄山风电场总装机容量69.5MW。一期安装8台联合动力UP77-1500型和25台联合动力UP82-1500型发电机组，2011年投运，在运容量49.5MW。分散式安装10台联合动力UP2000-105-S型发电机组，2015年投运，在运容量20MW。

香山风电场总装机容量99MW。一期安装25台联合动力UP2000-105-s型发电机组，2015年投运，在运容量50MW。二期安装33台联合动力UP97-1500型发电机组，2015年投运，在运容量49.5MW。

石板泉风电场总装机容量198.5MW。一期安装33台联合动力UP86-1500型发电机组，2013年投运，在运容量49.5MW。二期安装33台联合动力UP97-1500型发电机组，2014年投运，在运容量49.5MW。三、四期安装50台联合动力UP105-1500型发电机组，在运容量99.5MW。

牛首山风电场总装机容量99MW。一、二、三期安装99台联合动力UP82-1500型发电机组，2011年投运，在运容量99MW。

青山风电场总装机容量148.5MW。一、二期安装66台华创CCWE-1500/82.DF型发电机组，2012年投运，在运容量99MW。三期安装25台联合动力UP2000-121型发电机组，2019年投产，在运容量49.5MW。

2.1.2招标范围：本项目的范围包括对石板泉、牛首山、香山、青山、麻黄山风电场联合动力、华创风机主轴、齿轮箱、发电机更换，更换包括叶轮拆装、传动链拆装、发电机拆装、接线拆装、发电机对中、设备调试、道路踏勘、运输、更换及更换过程中临时征地等相关工作，更换过程中所需所有相关材料由投标人提供，产生任何费用均由投标人提供，详见技术要求。

2.1.3服务期：自合同签订起至2028年12月31日或框架协议合同金额使用完毕，框架协议终止。每次更换服务工期为7天内。

2.2 其他：/

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三级及以上等级资质证书；或特种工程（特种设备的起重吊装）专业承包资质证书。

（3）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：2021年1月至投标截止日（以合同签订时间为准），投标人须至少具有国内风电机组大部件（须至少包含叶片、齿轮箱、主轴或发电机中的一项）吊装的合同业绩2份。投标人须提供能证明本次招标业绩要求的合同扫描件，

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。

【4】信誉要求：/

【5】项目经理资格要求：（1）投标人须提供拟任项目经理有效的二级及以上建造师执业资格注册证书（机电工程专业）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个担任风电机组大部件（须至少包含叶片、齿轮箱、主轴或发电机中的一项）吊装项目经理的经历，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负责人有效的安全生产考核合格证（C类）。

质量负责人：/

【7】其他要求：投标人拟投入人员中，高处作业证不少于4人、高压电工证和低压电工证各不少于2人、起重指挥操作证不少于1人。（涉及人员证件需要复审的，需要提供已完成复审的证明材料，否则视为证件无效）

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，购标前必须在国家能源集团（<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2026-01-14 09:00:00，招标文件购买截止时间2026-01-19 16:00:00。

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招投标文件制作工具》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2026-02-03 09:00:00（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 /

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：国电电力宁夏新能源开发有限公司

地 址：宁夏银川市上海西路239号英力特大厦A座

邮 编：750000

联 系 人：丁荣

电 话：18395202294

电子邮箱：12040908@chnenergy.com.cn

招标代理机构：国家能源集团国际工程咨询有限公司

地 址：北京市昌平区英才北二街9号

邮 编：100007

联 系 人：赵梦娇

电 话：01057337415

电子邮箱：20065270@chnenergy.com.cn

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>