

中广核新能源内蒙古赤峰市翁牛特旗生态治理100万千瓦风电项目送出线路临时接入工程

招标公告

(招标编号: CGN-202410280003)

招标项目所在地区: 内蒙古自治区, 赤峰市, 翁牛特旗

一、招标条件

本项目 中广核新能源内蒙古赤峰市翁牛特旗生态治理100万千瓦风电项目送出线路临时接入工程 (招标项目编号: CGN-202410280003), 已通过审批, 项目资金企业自筹, 招标人为 中广核广赫(赤峰)新能源有限公司。本项目已具备招标条件, 现进行 公开招标。

二、项目概况、招标范围和计划工期

项目行业分类: 能源电力

项目规模: 220kV线路新建工程: 从赤峰中广核B风电场220kV联络线路T40-T41之间新建线路T接至泓德风电场送出线路T1-T2之间, 线路长度约14.152千米, 导线截面选用2×JL/G1A-240, 导线允许运行温度按80摄氏度设计。线路架空地线采用2根24芯OPGW光缆。从220kV泓紫线T接点位置新建2根24芯OPGW光缆至泓德风场升压站220kV出线构架, 长度约300米。该线路为临时送电线路, 计划于2024年12月30日前完成投运, 运行至赤峰中广核A风电场500kV升压站投运后拆除该线路。

招标内容与范围: 本项目招标范围包括但不限于: 送出线路材料采购、运输和管理; 所有工程施工准备与施工; 设备安装、调试、试验及启动接入工作; 所有验收工作(包括但不限于电网验收、质量监督等工作); 移交以及质保期内的服务设计、采购和施工工作; 临时送出线路使用完成后保护性拆除工作。

本工程投标人的投标范围包括工程设备和材料采购供应、土建施工、设备采购和安装工程施工、项目管理、调试、验收、培训、移交生产、性能质量保证、工程质量保修期限的服务。包括但不限于:

- (1) 建筑工程施工、设备安装与调试。
- (2) 设备、材料采购。
- (3) 道路工程施工。
- (4) 送出线路建筑工程施工、所有设备采购、安装与调试、接入、检测等。
- (5) 负责电力质监办理等相关工作。
- (6) 负责临时线路使用完成后的保护性拆除及复垦复绿。

具体招标范围以招标技术文件规定为准。

计划工期:

送出线路施工单位2024年11月25日完成进场:

送出线路架线或电缆敷设2024年12月20日完成:

送出线路相关实验完成, 2024年12月25日具备全线送电条件:

总日历天为30天。

说明: 以上为初步拟定的开始时间、结束时间, 具体以业主通知为准, 但各阶段工期总日历天不变。

具体工期以招标技术文件规定为准!

三、投标人资格要求

1. 基本资格：投标人须在中华人民共和国境内（不含港澳台）注册、具有法人资格的企业/公司；投标人应具有安全生产许可证，且处于有效期内。

2. 资质要求：本次招标要求投标人必须具备以下资质之一：

(1) 电力工程施工总承包二级（乙级）及以上，并同时具备承装承修承试二级及以上资质。

(2) 输变电工程专业承包二级（乙级）及以上，并同时具备承装承修承试二级及以上资质。

3. 财务要求：投标人须提供2021年至2023年连续三年财务审计报告。

4. 同类工程经验（业绩）要求：

提供近三年（投标截止日前）（以竣工验收时间为准）具有2个及以上类似输变电项目工程业绩，类似业绩电压等级不低于110kV。投标人提供的业绩证明材料必须为合同关键页（合同封面、签署页、合同范围页）面复印件及能证明投标人合同履行情况的相关证明文件（质量回访记录、完/竣工证明或业主单位出具的其他证明文件）。

5. 信誉要求：未处于中国广核集团有限公司限制投标的范围及期限内。

6. 人员要求

(1) 项目经理：具有注册一级建造师注册证书（须提供电子注册证书，电子注册证书须在使用有效期180天内）且注册单位必须与投标人名称一致，具有有效期内《安全生产考核合格证书B证》。

注：投标人应慎重安排符合招标公告中要求的人员担任项目经理，确认相应人选无在岗项目（指目前未在其他项目上任职，或虽在其他项目上任职但本项目中标后能够从该项目撤离）。除合同条款约定的情形外，投标人在投标文件中填报的项目经理原则上不允许更换；合同签订前发现相应人选不满足资格要求或不能按要求到岗的，招标人将依法取消中标候选人/中标人资格、没收投标保证金，并对可能造成的损害要求赔偿。

(2) 技术负责人：具有中级及以上职称。

(3) 安全员：具有有效期内建安《安全生产考核合格证书C证》。

7. 其他要求

(1) 本项目**不接受**联合体。联合体注册说明：两个或两个以上普通会员可组成联合体参与投标，由牵头方以联合体的名义登录 ECP 提交联合体会员注册申请，经中广核电子商务平台-供应商服务大厅审核通过后成为联合体会员。

(2) 投标人必须通过ISO9000、ISO14000、ISO45000系列或同等质量、环境、职业健康安全管理体系认证。

(3) 其他通用资格要求详见第二章“投标人须知”第1.4.3款。

四、招标文件的获取

1、获取时间：获取招标文件的开始时间： 2024年10月30日17时30分 ； 截止时间：
2024年11月08日17时30分

2. 获取方法：

(1) 投标人应在招标文件发售期内在中广核电子商务平台(<https://ecp.cgnpc.com.cn>)上进行网上投标报名，报名时需填写被授权的投标联系人信息。

(2) 本项目招标文件每套售价0元。

(3) 投标人已注册为中广核电子商务平台会员的,可直接登录报名,否则需先注册为该平台会员后方可报名,注册会员的步骤请详见中广核电子商务平台。如果投标人报名时《营业执照》信息与会员注册时发生变化,请及时登录中广核电子商务平台更新会员注册信息。因投标人未能及时更新注册信息而影响投标的,投标人应自行承担 responsibility。

(4) 投标人报名成功后,自行在线下载电子版招标文件,本项目无需上传报名附件。

(5) 投标人须在招标文件发售期内完成投标报名工作,逾期系统将自动关闭。未按上述要求进行投标报名并下载招标文件的投标人不得参与投标,招标人有权拒收其投标文件,已收取的,按无效文件处理。

(6) 投标人因未按上述要求进行投标报名,投标人应自行承担 responsibility。

五、投标文件的递交

递交截止时间: 2024年11月20日09时00分

递交方法: 本项目采用电子投标,无需提交纸质投标文件,提交方式详见招标文件第二章“投标人须知”。

六、开标时间及地点

开标时间: 同投标文件递交截止时间。

开标方式: 线上开标

七、其他公告内容

1. 资格审查方式

本项目采用资格后审方式。

2. 发布公告的媒介

本招标信息同时在“中广核电子商务平台”(https://ecp.cgnpc.com.cn)及“中国招标投标公共服务平台”(http://www.cebpubservice.com)上同步发布。

3. 电子投标说明

(1) 本项目投标报名、招标文件下载、澄清,投标文件加密上传等环节均在中广核电子商务平台在线操作,其中加密上传环节需使用数字证书。

(2) 本项目投标文件的编制均应使用“中广核电子商务平台建设项目_ECP系统投标管家”,该工具及操作手册已放入中广核电子商务平台的“下载专区”。投标人可自行下载。

(3) 投标文件应在指定之处加盖投标人电子公章。对电子公章的维护将向投标人收取费用,收费标准及电子公章办理指引在中广核电子商务平台“业务指南”公布,投标人应按公布的指引办理电子公章有关事宜。

(4) 投标人已办理原天威数字证书的需要更换为深圳数字证书,且必须在截止时间前办理完毕,否则将影响投标文件的上传。

(5) 办理数字证书需要约5个工作日,请投标人合理安排办理时间,逾期影响在中广核电子商务平台递交数字证书加密版投标文件的,后果自负。

(6) 关于供应商注册、数字证书的办理以及电子投标工具的使用指南,以中广核电子商务平台首页发布的最新要求为准。

(7) 电子投标相关操作咨询电话:

投标管家咨询电话: 0755-88611718-1 (普通话) -2 (招标业务)

数字证书咨询电话：0755-88611718-1（普通话）-3（数字证书业务）

深圳CA业务咨询：4001123838

投标管家使用咨询：4000809508（国信客服）

（8）为落实国家网络安全等级保护，构建基于国产密码算法应用安全防护体系等相关政策和要求，中广核电子商务平台（ECP）已开展数字证书国密算法升级工作，原RSA算法数字证书将于2022年4月30日起停止使用。2022年5月1日起，未完成数字证书国密算法升级的供应商将无法在ECP进行投标报价等业务，由此造成的后果需供应商自行承担。具体请参阅ECP门户2021年11月17日发布的系统通知“关于开展中广核电子商务平台数字证书国密算法升级工作的通知”，如有疑问，请致电400-112-3838咨询。

（9）其它疑问，请与招标代理机构项目负责人联系。

八、联系方式

招 标 人： 中广核广赫（赤峰）新能源有限公司

地 址：

联 系 人： 郭蔷

电 话： 010-63711981

电子邮件： guoqiang-sedc@cgnpc.com.cn

招标代理机构： 中广核工程有限公司

地 址：

联 系 人： 罗利华

电 话： 0755-82657527

电子邮件： luolihua@cgnpc.com.cn

招标人或其招标代理机构主要负责人（项目负责人）： （签名）

招标人或其招标代理机构： （盖章）