

第一章 招标公告

招标项目所在地区：北京市,北京市,丰台区

一、招标条件

本项目中广核（北京）新能源科技有限公司光伏场站火情预警雷达探测系统框架采购（标段二）（招标项目编号：CGN-202409190003）已通过审批，项目资金来源企业自筹且已落实，招标人为。本项目已具备招标条件，现进行公开招标。

二、项目概况和招标范围

项目行业：能源电力

项目规模：中广核（北京）新能源科技有限公司光伏场站火情预警雷达探测系统框架采购（标段二），适用于中广核新能源所属（黑龙江、湖北、华北、吉林、江西、辽宁、内蒙古、山东、山西、浙江、广东、河南、江苏、上海、福建等）区域火灾隐患较大的光伏场站，火情预警雷达探测系统设备供货、安装、调试服务。

标段划分与授标原则：

本次采购为框架采购，框架协议自协议签订之日起，有效期2年。框架协议有效期到期自动解除，解除后不影响正在执行的订单效力。

本次框架采购划分为两个标段：

标段一：南方区域；安徽、甘肃、广西、海南、湖南、宁夏、青海、陕西、西藏、新疆、云南、贵州、四川、德令哈、重庆等15个区域。

标段二：北方区域。黑龙江、湖北、华北、吉林、江西、辽宁、内蒙古、山东、山西、浙江、广东、河南、江苏、上海、福建等15个区域。

（注：1. 光伏场站需要根据踏勘情况确定雷达数量，部分场站需要安装2个或多个雷达。2. 考虑2025年新建场站需求增加，本次招采在现有100个场站需求基础上，预估增加20个场站。）

授标原则：每个标段单独评标，各个标段分别授予该标段综合评分第一名的投标人。

本次招标内容为：**中广核（北京）新能源科技有限公司光伏场站火情预警雷达探测系统框架采购（标段二）。**

包括中广核新能源所属（黑龙江、湖北、华北、吉林、江西、辽宁、内蒙古、山东、山西、浙江、广东、河南、江苏、上海、福建等）区域火灾隐患较大的光伏场站，火情预警雷达探测系统设备供货、安装、调试服务。

具体招标范围和要求详见招标文件技术规范书。

计划交货日期：

采购订单签发后25日内，订单内所需要货物全部到货甲方指定位置，进场施工起20天内完成设备安装与调试。具体要求详见招标文件技术规范书。

三、投标人资格要求

1. 基本资格：投标人应为在中华人民共和国境内依照《中华人民共和国公司法》注册的、具有独立法人资格、有能力为本项目提供产品及服务的企业。

2. 资质要求：投标人应具有质量管理体系ISO9001认证或同等体系认证，并提供认证证书扫描件。

3. 财务要求：具有近三年（2021年至2023年）经注册会计师事务所出具的审计报告和财务报表，包括：资产负债表、利润表、现金流量表及附件。

4. 业绩要求：提供近三年（2021年至2023年）供应标的货物或类似货物的历史业绩，且需提供不少于10个新能源场站火情预警承揽项目的验收证明（至少需上传合同首页、采购范围页及签字盖章页，验收证明/验收单）。

5. 信誉要求：投标人具有良好的银行资信和商业信誉，没有处于被责令停业、财产被接管、冻结、破产状态，且未处于中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）投标人需提供至少10个派遣作业人员有效的登高证，并提供相关证明性材料。

（2）投标人需提供至少10个派遣作业人员有效的电工证，并提供相关证明性材料。

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）本项目接受代理商投标。投标人为设备代理商的，须提供设备供授权代理证明文件。

（3）投标人需承诺具备同时开工5个以上新能源场站火情预警雷达探测项目基础施工、组塔安装的作业能力，承诺函格式自定，并提供施工作业组织保障措施方案。

（4）法定代表人为同一个人的两个及两个以上法人，母公司及其全资子公司、控股公司，不得同时参加本招标项目投标。

（5）其他通用资格要求详见第二章“投标人须知”第1.4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09月24日17时00分**；截止时间：**2024年10月08日17时00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10月15日09时00分(北京时间)**

递交方法: 在递交截止时间前,投标人须在中广核电子商务平台使用数字证书在线加密上传投标文件,提交方式详见招标文件第二章“投标人须知”。

逾期送达的投标文件,中广核电子商务平台将予以拒收。

六、开标时间及方式

文件开启时间: 同投标文件递交截止时间

文件开启方式: 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、投标等环节均在中广核电子商务平台在线操作,其中投标环节需使用数字证书。投标人应在投标截止时间前,在中广核电子商务平台在线使用数字证书加密递交可编辑版投标文件。在线加密递交投标文件的功能将在截标时间后关闭。

(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系统投标客管家”,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，收费标准及办理指引在中广核电子商务平台公布。该工具及办理指引已放入中广核电子商务平台的“业务指南”，投标人可自行下载。

(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）

4. 重要提示

(1) 本项目不接受现场购买招标文件。

(2) 中广核电子商务平台电子支付相关的操作指引见以下网址：https://ecp.cgnpc.com.cn/view/staticpags/zgh_xttz/8a488fc3721369a70172165c304d6187.html

(3) 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。

八、联系方式

招标人：中广核(北京)新能源科技有限公司

地址：

联系人：白少鹏

电话：010-63711985

电子邮件：baishaopeng@cgnpc.com.cn

招标代理机构：中广核工程有限公司

地址：

联系人：彭雄兵

电话：0755-84478660

电子邮件：pengxiongbing@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）