

# 中广核利川柏杨坝风电场效能提升改造（大代小）项目升压站及送出线路工程 招标公告

（招标编号：CGN-202401120001）

招标项目所在地区：湖北省,恩施土家族苗族自治州,利川市

## 一、招标条件

本项目 中广核利川柏杨坝风电场效能提升改造（大代小）项目升压站及送出线路工程（招标项目编号：CGN-202401120001），已通过审批，项目资金企业自筹，招标人为 中广核湖北利川风力发电有限公司。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：柏杨坝风电场原建设安装31台GE82.5-1600kW型风力发电机（叶轮直径为82.5m，轮毂高度为65m），原有规模为49.6MW。本次项目的扩容技术改造，保留20台1.6MW机组，将11台1.6MW机组改造为1台5.0MW+10台6.25MW风电机组，改造容量67.5MW，改造后柏杨坝风电场项目容量为99.5MW。风电场新建一座110kV升压站。升压站站址位于利川市柏杨坝风电场旁，升压站分为两块区域，分别为100kV送出间隔及储能区域。

招标内容与范围：本工程包括中广核柏杨坝风电场67.5MW风电场项目效能提升改造（大代小）110kV升压站的土建施工以及全部电气设备安装、调试及部分设备和材料的采购，110kV送出线路施工。具体详见技术文件要求。

计划工期：总工期为102日历天，本工程计划2024年3月1日开工，2024年6月10日完成全部并网发电。以上为计划开工日期，具体开工日期以监理下达的开工令为准，但完工总日历天数不变。具体工期节点要求详见技术规范书。

## 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三级（乙级）及以上，并同时具备承装承修承试三级及以上资质；
- （2）输变电工程专业承包三级（乙级）及以上，并同时具备承装承修承试三级及以上资质。

3. 财务要求：具有近三年（2020-2022年）财务审计报告。

4. 同类工程经验（业绩）要求：

提供近三年（不含本年度）2个及以上项目工程业绩，类似项目电压等级不低于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01月16日17时00分 ；截止时间：2024年01月23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02月06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: 中广核湖北利川风力发电有限公司

地 址:

联 系 人: 赵双双

电 话: 010-63711862

电子邮件： P252978@gnpjvc.com.cn

招标代理机构： 中广核工程有限公司

地 址：

联 系 人： 周建军

电 话： 0755-84475319

电子邮件： zhoujianjun@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）