

中广核利川柏杨坝风电场改造升级项目采购

招标公告

(招标编号: CGN-202403260003)

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改造升级项目采购 (招标项目编号: CGN-202403260003), 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: 湖北分公司柏杨坝风电场位于利川市柏杨坝镇, 拟计划安装10台单机容量为6.25MW型号的风电机组和1台5.0MW型号的风电机组, 总装机容量67.5MW。通过3回35kV集电线路送入110kV柏杨坝扩建站的35kV母线上, 3回改造集电线路接入原升压站35kV母线。

招标内容与范围: 本次招标范围为柏杨坝风电场修建吊装平台、风机箱变基础拆除及施工、风机吊装、集电线路及箱变安装、风电场区防雷接地施工标段。

其中, 中广核利川柏杨坝风电场改造升级项目11台1.6MW风力发电机组基础及11台箱变设备基础拆除施工及处置工作, 包括: 风机基础及箱变基础内的基础环、混凝土、钢筋及接地材料的拆除、收集、集中往外运输、保管、处置等, 低压废旧电缆及相应埋管、拆除、运输、处置。

具体招标范围以招标技术文件规定为准。

计划工期:

本工程总工期153日历天

◆风机基础、箱变基础

1.1本工程计划进场日期2024年4月30日

1.2本工程第一基风机基础混凝土(承台)拆除日期 2024年5月15日

1.3本工程第一基风机基础混凝土(承台)浇筑日期 2024年5月30日

1.4本工程所有风机基础混凝土(承台)浇筑完成日期2024年8月30日

◆风机吊装平台工程

1.5第一基风机道路通车(大型施工设备到达机位点)日期2024年5月15日

1.6本工程第一基风机吊装平台完成日期2024年5月20日

1.7本工程所有风机吊装平台完成日期2024年8月30日

◆风机吊装工程

1.8首台风机吊装完成2024年6月25日

1.9全场风机吊装完成2024年9月25日

◆集电线路、箱变安装工程

1. 10首台风机集电线路具备带电时间2024年6月30日

1. 11全场集电线路及箱变安装完成2024年9月30日

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。

具体施工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：电力工程施工总承包三级（乙级）及以上资质，并同时具备承装承修承试四级及以上资质。

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：

/。

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03月29日17时00分 ； 截止时间：
2024年04月18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04月19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： 郝静

电 话： 010-63711656

电子邮件： P177459@gnpjvc.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： 0755-84437623

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）