

# 招标公告

招标编号：POWERCHINA-0204029-240269

## 一、招标条件

中国电建集团华东勘测设计研究院有限公司（以下简称“招标人”），现采用公开招标方式，自行组织采购双牌柴君山 72.8MW 风力发电项目塔筒（架）设备，采购设备计划使用 100%比例总承包项目工程款 资金用于本次招标后所签订合同的支付。

## 二、项目概况、招标范围

1、项目概况：双牌柴君山 72.8MW 风力发电项目位于湖南省永州市双牌县何家洞镇一带，距双牌县城区约 36.5km，国道 G207 位于场区东侧，距场区直线距离约 27km，X084 位于场区西侧，距场区直线距离约 3km，交通条件较为便利。风电场场址海拔高度在 600m~1000m 之间，总装机容量 72.8MW。本期在柴君山风电场附近新建 1 座 220kV 汇集站（升压站），柴君山风电场（72.8MW）及倪家洞风电场二期（50MW）均以 35kV 线路接入 220kV 汇集站，最终通过新建汇集站~锰都变的 1 回 220kV 架空线路进行送出接入锰都变。拟安装 13 台单机容量为 5.6MW 的风电机组，总装机容量 72.8MW。

2、招标范围：本次招标范围为塔筒（架）成套设备，以及配套的附件等设备，上述所有设备、工器具及材料、备品备件、专用工具的供应（包括但不限于塔筒（架）、法兰、加强环、碳钢结构件、焊接生根件、配套螺栓、配套铝爬梯及防坠落导轨、钢塔照明灯及维护插座、配套密封条、米字支撑、塔筒应急照明等）、工厂试验、包装、运输、发运及保险、运输至项目指定卸货处、出厂质检报告等技术资料的提供，供货设备的现场吊装指导，以及并网验收、竣工验收、现场消缺、性能保证验收试验、检修等相应的技术配合、现场技术指导等全过程的服务，售后服务和质保等。

3、采购数量：13 套风力发电机组配套塔筒（架）及其附属设备。

4、交货时间：具体以买方通知日期为准，具体供货批次根据现场施工进度，由买方提前通知。

5、交货地点：湖南省永州市双牌县柴君山项目现场。

6、质量要求：设备合格，满足风力发电相关国家验收规范要求和业主、招标人的设计、技术、质量要求，具体制作及验收要求详见技术规范书。

### 三、投标人资格要求

投标人必须满足以下全部资格要求：

1、已注册为中国电建集中采购电子商务平台（ec.powerchina.cn）股份公司级或华东院级的合格供应商；

2、投标人须具有中华人民共和国独立法人资格，集团（或总公司）性质的投标人必须明确是集团（或总公司）自身作为投标人，还是集团（或总公司）的下属子公司作为投标人。（证明文件：须提供投标人的营业执照复印件）

3、具有独立签订合同的权利，具有有效期内的 ISO9001 质量管理体系认证证书、环境管理体系认证、职业健康安全管理体系认证。（证明文件：提供投标人有效期内的上述认证证书复印件）

4、具有良好的银行资信和商业信誉及健全的财务会计制度，财务状况良好【须提供近三年（2021 年至 2023 年）相关财务审计报告】；

5、投标人须提供近三年累计 50 座机型为 $\geq 5.X$  MW 陆上风力发电机组（ $5.0\text{MW} \leq$  单机容量 $< 7.0\text{MW}$ ）配套塔筒供货业绩。（证明文件：须提供业绩的合同关键页（封面、合同范围、签字盖章页等）及验收报告（运行验收证明或用户证明等类似证明文件），证明文件应能反映资格条件的供货双方名称及签章、设备名称、规格、签订日期等关键内容，投运证明必须提供业主盖章的并网/投运报告或业主、甲方的到货签收依据，否则视为无效业绩。

6、具有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录，具有提供增值税专用发票的能力；

7、在经营活动中没有重大违法记录，近三年没有处于被责令停业，财产被接管、冻结、破产状态，具有独立承担民事责任的能力；（证明文件：投标人提供有效期在 1 年内银行出具的银行资信证明复印件）；

8、在国家企业信用信息公示系统（<http://www.gsxt.gov.cn/>）中未被列入经营异常名录或严重违法失信企业名单；在信用中国网站（[www.creditchina.gov.cn](http://www.creditchina.gov.cn/)）或各级信用信息共享平台中未被列入失信被执行人名单；企业法定代表人未列入拖欠农民工工资黑名单；近三年在中国裁判文书网（[http://wenshu.court.gov.cn](http://wenshu.court.gov.cn/)）响应人及其法定代表人近三年无行贿犯罪情况；（证明文件：“国家企业信用信息公示系统 <http://www.gsxt.gov.cn/index.html>”或“信用中国 [www.creditchina.gov.cn](http://www.creditchina.gov.cn/)”网站

公示信息查询结果)；

9、本次采购不接受联合体、代理商投标；

10、投标人不存在《中华人民共和国招标投标法》、《中华人民共和国招标投标法实施条例》禁止投标的情形。

## 四、招标文件的获取

1、凡满足本公告规定的投标人资格要求并有意参加投标者，请于 2024年10月26日16:00 前（北京时间）在中国电建设备物资集中采购平台（<https://ec.powerchina.cn>，以下简称“集采平台”）注册、在线报名并上传下列资料：

领取招标文件经办人身份证和法定代表人签发的针对本招标项目领取招标文件授权委托书或介绍信（加盖公章）扫描件（合并文件上传）。

2、已注册、报名、上传合格资料的，请在上述时间内在集采平台下载招标文件及附件。

## 五、投标文件的递交

1、投标文件递交的截止时间（投标截止时间，下同）为 2024年11月5日16时00分（北京时间），投标人应在截止时间前通过集采平台递交电子投标文件。

(1) 本次采购将通过集采平台全程在线开展，电子投标文件的加密、提交等流程须各投标人在线进行操作。投标人须提前办理数字证书用于在线投标，办理方式 1) 直接下载“中招易采”APP 自助办理数字证书，客服电话：4000809508；方式 2) 请登陆 <https://ec.powerchina.cn/caHandle.html> 联系客服提供相关材料办理实体数字证书，并严格按照要求进行在线投标，因操作流程失误造成的投标失败将由投标人自行承担后果。

2) 各投标人须登陆中国电建投标管家使用数字证书进行电子投标文件的编制、加密和在线投递。请各投标人充分考虑文件大小、网络速度的影响并预留充足的时间，逾期将无法提交（电子投标文件的在线投递建议至少提前 12 小时完成）。开标采用集中解密方式，无需响应人签到、解密。

(3) 各投标人须在投标截止时间当天寄出纸质版投标文件，纸质版投标文件的邮寄地址为湖南省永州市双牌县何家洞镇可可小店，收件人：冯工，联系电话：19195541494。

2、投标截止时间及递交地点如有变动，招标人将及时通过集采平台通知所有已购买招标文件的投标人。

3、递交投标文件前须在中电建集中采购电子平台向中国电建华东勘测设计研究院有限公司或股份公司申报合格供应商资格，成为合格供应商后方可进行投标文件递交和开标。因投标人自身原因导致合格供应商资格未能申报成功，造成投标文件无法递交和开标的，由投标人承担其全部后果。

4、合格供应商申报及集采平台使用问题可咨询平台客服，客服电话：4006-27-4006，具体联系方式请根据网站首页“联系我们”列表中查找相应客服经理电话。

## 六、发布公告的媒介

本次招标公告同时在中国电建设备物资集中采购平台（<https://ec.powerchina.cn>）和中国招标投标公共服务平台（<http://www.cebpubservice.com>）上发布。

## 七、联系方式

招 标 人： 中国电建集团华东勘测设计研究院有限公司

地 址： 浙江省杭州市余杭区高教路 201 号

邮 编： 311122

联 系 人： 冯工/林工

电 话： 19195541494/0571-56625498

电子邮箱： feng\_y4@hdec.com/lin\_ll@hdec.com

## 八、监督及质疑投诉渠道

质疑与投诉请联系：

电话：0571-56628184，邮箱：chen\_g3@hdec.com

电话：0571-56624947，邮箱：liu\_xw@hdec.com

中国电建集团华东勘测设计研究院有限公司（签章）

2024 年 10 月 16 日