

# 竞价公告

我单位因[招标编号：POWERCHINA-0132-250339]中国电建江西水电公司电力工程公司河北公司国能蠡县新能源有限公司保定蠡县集中式风电项目管桩采购项目需要，拟采用**竞价采购（二次竞价）**采购方式进行下列货物的批量采购，请贵公司对所询价材料按要求进行报价（请务必注意线上报价须与书面报价一致，若不一致时将以书面报价为准），于2025年09月15日（星期一）15时30分前将投标报价上传在中国电建集采平台，上传格式为盖章扫描PDF版，逾期采购人不予受理。

## 一、拟采购货物一览表 POWERCHINA-0132-250339

序号	产品名称	规格型号、主要技术参数及标准配置	单位	数量	备注
1	高强预应力混凝土管桩	PHC-600-AB-130 (啮合式机械连接) 详见图纸要求	米	26000	本次采购根据暂定数量核算总价，具体数量以实际到货量为准
		合计	米	26000	

## 二、采购要求

1、本次竞价为整体采购，采用两轮报价方式，竞价响应供应商报价时须写明单价及暂定总价、产品的详细配置参数，报价包含材料成本、加工费、**卸车费**、税率、运输费、保险费、包装费、管理费、利润、风险费、乙方为确保PHC管桩材料质量满足国家规范要求而使用应掺入的外加剂或掺合料等交付采购人使用前所有可能发生的费用，投标人在投标报价时应充分考虑施工期间各类风险，合同履行期间价格不予调整。

2、质量要求、技术标准、投标人售后服务及质量保证期：

2.1.1 所供产品必须符合现行国家、行业、质量标准要求，具体指标有差异的按较高标准执行。

2.1.2 所有预制管桩施工工艺必须经过高压釜养护。

2.1.3 预制管桩出厂时必须保证质量合格，混凝土强度等级 $\geq$ C80；

2.1.4 预制管桩到场后必须报建设、监理、检测单位现场复测（现场采用回

弹仪进行复测），混凝土强度不符合设计要求的直接退场，严禁使用。

2.2 按本工程设计图纸要求制造。

2.3 售后服务及质量保证期：

2.3.1 在产品质保期内，由投标人负责对所供产品为采购人进行免费的技术指导（包含但不限于现场服务、电话及邮件指导）。

2.3.2 如因产品质量问题导致本项目无法通过竣工验收，投标人需承担由此带来的项目整改费用及相关损失，直至项目通过竣工验收。工程竣工投运后，投标人必须为最终用户继续提供该产品的售后服务工作。

3、到货地点、联系人、到货期限、交货方式、运输方式及费用担负：

3.1 到货地点：河北公司国能蠡县新能源有限公司保定蠡县集中式风电项目部指定地点（河北省保定市蠡县）。

3.2 到货期限：以项目通知开始供货（若有调整以采购人通知为准）。乙方必须确保供桩及时，如乙方不能按时按量供货，出现供桩脱节，应承担因此造成的甲方损失及相应违约责任。

3.3 交货方式、运输方式及费用担负：运输方式不限，全部运输费用由投标人承担。

4、工期：确认中标后，厂家速安排设计人员与设计对接，确认图纸；投标人应在 3 天内，向采购人提出一份详尽的生产进度计划表，包括产品设计方案、材料采购、产品制造、厂内测试以及包装运输等项的详情，以确定每部分工作及其进度，防止延误工期。

5、响应人的资质要求：（未达到资质要求的，将被视为无效询比价响应。）

5.1 响应人为生产厂家的，必须是在中国境内注册的企业法人，具有独立承担民事责任的能力。必须持有国家质量监督检验总局颁发的《全国工业产品生产许可证书（应具有 生产许可证）》（若有），具有有效期内的 ISO9001 系列质量管理体系认证证书、ISO14001 环境管理体系认证证书、OHSAS18001 职业健康安全管理体系认证证书，产品应取得国家授权、许可的第三方产品检验检测机构出具的合格证书或检验合格报告，且出具的检验报告不低于招标规格的产品。

5.2 响应人为代理商的，必须是在中国境内注册的企业法人，必须具有生产厂家针对本项目的授权代理书，且其代理的生产厂家须满足第 1 条生产厂家资格

条件的要求。

5.3 投标人应是增值税一般纳税人，能开具增值税专用发票。

5.4 投标人应具有履行合同的能力，包括实施本项目的设计能力、制造能力、质量保证能力和资信及完善的服务体系。

5.5 投标人应具有良好的银行资信和商业信誉，近三年(2022 年起至今)没有处于被责令停业、财产被接管、冻结、破产状态，无采取非法手段谋取不正当利益的违法、违纪不良记录。

5.6 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。

6、响应文件须提交报价表，其它要求根据具体采购项目由采购人决定，响应文件份数正副本各壹份。

7、询比价文件的获取

(1) 投标人，请于 2025 年 09 月 15 日 12 时 00 分前（北京时间），在中国电建集中采购电子平台（<http://ec.powerchina.cn>）获取。

8、询比价响应文件的递交

请于 2025 年 09 月 15 日 14 时 00 分前将投标报价上传在中国电建集采平台，上传格式为盖章扫描 PDF 版，逾期采购人不予受理。

9、成交确定原则：按符合项目要求质量和服务相等且报价最优。

10、运输方式：厂家自定。

11、包装方式：厂家自定（满足国家相关产品运输标准要求）。

12、报价时请提供以下资料：（1）投标代表法人委托授权书、投标报价汇总表及分项报价表、供货范围表等；（2）主要技术参数；（3）生产制造的资质证明文件；（4）近两年类似产品销售业绩不少于三个；（5）供方认为有必要提供的其它文件；（6）供方廉政承诺书；（7）售后服务承诺书；（8）商务（包含合同内偏差）及技术偏差表。

13、其它要求：

13.1 所投材料必须满足现行国家、行业相关标准、质量标准及技术规范书要求、采购人有权将分系统材料调整为甲供。

13.2 材料交货期为以项目通知开始供货，逾期交货按合同约定金额扣款，投标人提供生产进度计划表。投标人也可根据自己情况提出最快交货期，纳入考

核范围。

13.3 本询价函附件：1、报价表；2、投标人廉政承诺书；

14、投标报价有效期为 60 天，低于 60 天视为无效报价。

### 三、联系方式

采 购 人：中国电建集团江西省水电工程局有限公司电力工程公司

地 址：江西省南昌市广州路 1088 号中国电建集团江西省水电工程局有限公司 15 楼

邮 编：330096

联 系 人：邵辉国

电 话：19970184178

电子邮箱：dgcwz126@126.com

中国电建集团江西省水电工程局有限公司

（电子签章）

2025 年 09 月 09 日