

国家电投五凌电力帅家岩风电场风电机组叶片导通性防雷检测 项目询价公告

1. 询价条件

项目资金来源：本项目资金已落实。

本项目已具备询价条件，现进行公开询价。

2. 项目概况与询价范围

2.1 工程概况

帅家岩风电场位于山西省忻州市静乐县东北部娑婆乡与堂尔上乡一带的山区，所在区域地形复杂，山势起伏较大，海拔介于 1400m~2180m。场内道路多为乡村公路和山路。风电场安装有 69 台远景风力发电机组，总装机容量为 200MW，共建 8 条集电线路送往升压站，再以 1 回 220kV 送出线路接入电网。

由于风电场机位海拔普遍较高，场区雷雨天气较为频繁，导致风机叶片容易遭受雷击。通过叶片导通性防雷检测，可以发现风机防雷系统中的故障、隐患等并及时消除，确保风机在雷雨天气下能够安全运行，提高风机运行稳定性。

2.2 采购范围

本项目的询价范围主要包括（但不限于）以下内容：

- 1) 接闪器、引下线等叶片防雷装置外观检查。
- 2) 用数字直流电桥测试叶片导通性。
- 3) 分析整机叶片防雷系统导通情况。

2.3 计划工期

合同签订后，承包商需在 60 天内完成本项目所有内容。

3. 报价人资格要求

3.1 基本资格要求

3.1.1 报价人具有独立订立合同的资格；

3.1.2 报价人经营状况良好，具有良好的资信和信用（以“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）查询为准，没有被列入严重失信主体名单），没有处于会导致中标后无法履行合同的被责令停产停业、财产被接管、冻结、破产状态；

3.1.3 报价人近 36 个月内（含，自投标截止日起往前推算）不存在骗取中标、严重违约及因自身的责任而使任何合同被解除的情形；

3.1.4 近 18 个月内(含, 自投标截止日起往前推算)不存在较大及以上生产安全责任事故, 近 12 个月在国家电投集团公司系统未发生人身死亡事故。

3.1.5 单位负责人为同一人或者存在控股、管理关系的不同单位不得在同一标段投标或报价;

3.1.6 报价人没有处于国家电力投资集团有限公司和五凌电力有限公司相关文件确认的禁止投标的范围和处罚期内; 未被列入国家电力投资集团有限公司供应商涉案“黑名单”。

3.2 资质等级:

3.2.1 报价人应具备电力设备承装(修、试)电力设施许可证承装四级及以上、承修四级及以上、承试四级及以上资质, 具备施工劳务资质, 并在人员、设备、资金等方面具有相应的施工能力。

3.3 业绩: 报价人 2022 年至 2024 年内至少具有 1 个叶片吊篮检修类项目(必须提供业主/用户证明, 并附业主/用户联系方式, 否则不予采纳)。

3.4 施工设备:

3.4.1 报价人应能保证及时提供本询价项目所需的施工设备, 其数量和品种应能满足本询价项目主要的施工作业要求。

3.4.2 若成交, 拟投入本询价项目的主要施工设备应及时到场, 并保证完好。

3.5 其他:

3.5.1 报价人需提供不少于 4 名拥有 AOPA 证件(无人机驾驶员合格证)的作业人员, 涉及吊篮登高作业的人员需要具备低压电工证、高处作业证等特种作业证书且配备一个专职安全员。

3.5.2 报价人所选用的数字直流电桥需具有第三方 CNAS 认证机构出具的校准证书。

3.5.3 报价人应无行贿犯罪记录。

3.5.4 报价人不得存在下列情形之一:

- (1) 被依法暂停或者取消投标/报价资格;
- (2) 被责令停产停业、暂扣或者吊销许可证、暂扣或者吊销营业执照;
- (3) 在最近三年内有骗取中标或严重违约或重大工程质量问题的;
- (4) 被有关国家机关在国家企业信用信息公示系统

(<http://www.gsxt.gov.cn>)中列入严重违法失信名单（黑名单）；

（5）被最高人民法院在“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）中列入严重失信主体名单；

（6）法律法规或报价人须知前附表规定的其他情形。

4. 采购文件的获取

4.1 采购文件发售方式

本项目实行在线售卖采购文件。凡有意参加报价人，请于购买采购文件时间内进入电能易购招标采购平台官方网站（<https://ebid.espic.com.cn>），注册账号并登录网页报名（询价-可参与项目）参与购买采购文件，不接受现场购买。

4.2 采购文件发售时间

以电能易购招标采购平台设置为准。

4.3 采购文件价格

采购文件价格详见电能易购招标采购平台。采购文件自愿购买，一经售出，费用不退。

4.4 采购文件参与报名和获取

登录电能易购招标采购平台（未注册用户请先免费注册，完善企业基本信息和发票信息等待审核通过）→进入采购项目在“询价-可参与项目（点参与项目）-进入正在参与项目（点开始报价）”→进入项目界面（可查看采购公告、如设置标书费则微信在线支付后查看采购文件及报价、如未设置标书费则可以直接获取采购文件及报价）。

在电能易购招标采购平台上操作时遇到包括系统使用等技术问题，请拨打电能易购招标采购平台服务支持电话：010-56995650 转 1 或 400-810-7799 转 1。

5. 现场踏勘

本项目不组织现场踏勘。

6. 报价文件的递交

6.1 报价文件递交的截止时间（即报价截止时间）详见电能易购招标采购平台，报价人应在截止时间前通过（电能易购招标采购平台）进行报价。点击询价-进入正在参与项目（点开始报价）”→进入项目界面→报价大厅（进行相关报价操作）。

6.2 电能易购招标采购平台不接收逾期传输的报价文件。

6.3 未按照本公告要求购买或报名采购文件的潜在报价人的报价将被拒绝。

6.4 电子报价文件包括电子版（word 或 excel 格式）和签字盖章原件扫描件，报价文件原件落款页等由法定代表人（或其授权代表）签名并加盖报价人单位公章。

6.5 成交供应商在系统发出成交通知书后需根据系统要求向系统缴纳成交服务费。

7. 发布公告的媒介

本公告在中国电力设备信息网（www.cpeinet.com.cn）和电能易购招标采购平台（<https://ebid.espic.com.cn>）上公开发布。

8. 联系方式

商务联系人及电话： 廖建斌 13667396767

现场联系人及电话： 廖建斌 13667396767

电子招投标系统技术支持

电 话： 010-56995650 转 1 或 400-810-7799 转 1