

# 国家电投五凌电力甘肃省白银市平川区水泉镇 100MW 风电项目 初步设计方案编制服务项目询价公告

## 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

甘肃省白银市平川区水泉镇 100MW 风电项目位于甘肃省白银市平川区水泉镇境内，拟安装 16 台单机容量为 6.25MW 的风电机组，总装机容量 100MW。项目新建一座 110kV 升压站，风电场通过多回 35kV 集电线路汇入新建升压站，升压后以一回 110kV 线路送出。项目距平川区约 16km，场址附近有 G6 刘白高速、G109 国道经过，对外交通较为便利。

### 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）根据项目建设的各项条件、国家有关产业政策及设计规范规程等，提出项目的工程技术方案，包括规划布置、电气一二次、通信、给排水及消防、供暖通风及空调、土建等。

（2）预测项目建设对周围环境和水土可能造成的不利影响，分析可能影响劳动安全和职业健康的各种因素，提出有效的预防保护措施。

（3）根据拟定的工程技术方案，估算项目建设投资并进行经济评价和敏感性分析，论证项目的经济合理性。

（4）按照甲方要求提供送审版可研报告 10 份（含微观选址报告），并通过发包人组织的第三方专家评审。提供评审后收口版可研报告 10 份（含微观选址报告）。

（5）可研设计方案编制范围：风电场本体工程、升压站、生活区综合楼、辅助用房、集电线路、进场道路、场内道路、经济评价、工程量清单及附图等。

（6）地质初勘（满足初设要求）范围：风电场本体工程、升压站、生活区综合楼、辅助用房、集电线路、进场道路及场内道路。

（7）项目微观选址：升压站及风机点位微观选址，出具微观选址报告。

(8) 按照要求完成项目场址范围的 1: 500 地形图测绘工作。

(9) 根据国家电投相关要求在确定风机等主要设备后，开展项目初步设计编制工作，提供送审版初步设计报告 10 份，并通过发包人组织的第三方专家评审。提供评审后收口版可研报告 10 份。

### 2.3 计划工期

(1) 合同签订后 30 日内出具可研报告送审版；

(2) 评审会后 15 日内完成可研报告收口版；

(3) 在确定风机等主要设备，并接到发包人通知后 15 天内出具初步设计报告送审版；

(4) 评审会后 15 日内完成可研报告收口版。

## 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](http://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 报价人近 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 报价人应具备工程勘察专业（岩土工程）乙级及以上资质、电力行业（风力发电）专业甲级及以上资质，并在人员、设备、资金等方面具有相应的施工能力。

3.2 业绩：报价人应在近三年（2021-2023 年）具有至少 3 个 5 万千瓦及以上的风电工程设计业绩。（必须提供业绩证明材料，材料中应明确项目规模、时间、类型等）。

### 3.3 设计负责人

3.3.1 必须与报价人签定正式劳动合同 3 年以上（必须提供劳动合同和社保机构盖章的社保证明，否则不予采纳）。

3.3.2 持有注册电气工程师执业资格证书。

3.3.3 应有 5 年以上设计工作经历，近 3 年内（2021-2023 年）至少有 2 个及以上相同或类似工程的设计业绩。（要求提供业主/用户证明，并附业主/用户联系方式，否则不予采纳），担任过 2 年以上的设计负责人。

3.4 主要人员：主要管理和技术人员应具备相应资格，并至少有 1 个以上相同或类似工程的设计经验。

### 3.5 其他：

3.5.1 报价人应无行贿犯罪记录。

3.5.2 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](http://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 and 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

不适用于本项目。

### 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](http://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： 陈果 0731-85893171

现场联系人及电话： 刘华 18973123966

电子招投标系统技术支持

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

(盖章)

二〇二四年十一月八日