

国家电投五凌电力东岗岭、紫云山等 4 个场站箱变防潮改造项目 询价公告

1. 询价条件

本项目已具备询价条件，现邀请合格供应商参加报价。

2. 项目概况与询价范围

2.1 工程概况

东岗岭风电场位于湖南省郴州市汝城县境内，装机容量 50MW，25 台风机、箱变以 3 回 35kV 电压等级集电电缆接入 110kV 升压站，海拔高度在 1200m-1400m 之间。

紫云山风电场位于湖南省娄底市双峰县井字镇紫峰山，装机容量 50MW，23 台风机、箱变以 3 回 35kV 电压等级集电电缆接入 110kV 升压站，海拔高度在 600m-800m 之间。

竹塘岭风电场位于湖南省永州市江永县高泽源林场境内，装机容量 50MW，16 台风机、箱变以 3 回 35kV 电压等级集电电缆接入 110kV 升压站，海拔高度在 1100m-1350m 之间。

月岩风电场位于湖南省永州市道县西南部山区，装机容量 50MW，16 台风机、箱变以 3 回 35kV 电压等级集电电缆接入 110kV 升压站，与竹塘岭风电场共用 1 台主变，海拔高度在 1000m-1400m 之间。

以上四个风电场受高山局部气候影响，雨雾天气较多，场内空气湿度较大。安装于户外的 GIS 汇控柜和风机箱式变压器（以下简称“箱变”）运行环境较为恶劣，特别是高低压室因其密封性能有限，其内部潮湿和凝露现象较为严重，箱变内部设备常年运行在湿度较高的环境下，易造成箱变内部绝缘降低，严重时造成局部电气短路故障，影响箱式变压器安全稳定运行。

本项目拟采用新型无机材料防凝露除湿技术，依靠材料本身的吸附和分解水分子的物理特性，实现箱变内部湿度自动调节、消除凝露。

2.2 采购范围

本询价项目的询价范围主要包括（但不限于）以下内容：

- （1）东岗岭风电场 25 台箱变高、低压室顶部防凝露、防潮模块及附件安装。
- （2）紫云山风电场 23 台箱变高、低压室顶部防凝露、防潮模块及附件安装。
- （3）竹塘岭风电场 10 台箱变高、低压室顶部防凝露、防潮模块及附件安装。
- （4）月岩风电场 16 台箱变高、低压室顶部防凝露、防潮模块及附件安装。

2.3 计划工期

2.3.1 计划工期：按照各项目公司执行合同签订后 45 天内完成，具体工期以发包人通知为准。

2.4 质量标准

保证满足技术要求相关要求。

3. 报价人资格要求

3.1 法人资格：报价人在中华人民共和国工商部门注册、具有独立企业法人资格。

3.2 资质等级：

报价人应具备营业执照业务范围包括电力设备研发、新材料技术服务等与本项目相关的内容资质，并在人员、设备、资金等方面具有相应的施工能力。

3.3 业绩：报价人近 3 年具有与本询价项目相类似的业绩（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清单中的关键设备和数量应及时到场，并保证完好。

3.5 其他：

3.5.1 报价人应无行贿犯罪记录。

3.5.2 报价人应无履行合同和安全文明施工的不良记录，无不良诉讼记录，无在招标投标及其他形式采购报价活动中受到违规处罚的记录。

3.5.3 报价人不得存在下列情形之一：

- (1) 为不具有独立法人资格的附属机构或单位；
- (2) 为本标段（项目）前期准备提供设计或咨询服务的；
- (3) 为本标段（项目）的监理人；
- (4) 与本标段（项目）的监理人同为一个法定代表人的；
- (5) 与本标段（项目）的监理人相互控股或参股的；
- (6) 与本标段（项目）的监理人相互任职或工作的；
- (7) 被责令停业的；
- (8) 被暂停或取消投标报价资格的；
- (9) 财产被接管或冻结的；
- (10) 在最近三年内有骗取成交或严重违约或重大工程质量问题的。

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：4000809508。供应商注册审核问题支持电话：010-56995591/5592（一个工作日内一般均会完成审核）。

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、工程量清单页由法定代表人（或其授权代表）签名并加盖报价人单位公章，其他页由法定代表人（或其授权代表）签字。

7. 发布公告的媒介

本公告在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

联系人：_____ 李泽奇 _____

电 话：_____ 0731-85893115 _____

电子邮件：_____ wlzbcg188@163.com _____

项目单位联系人：胡雅可（东岗岭）、石良策（紫云山）、谢根福（竹塘岭、月岩）

电 话：15399942848（东岗岭）、17373927519（紫云山）、15367876116（竹塘岭、月岩）

电子招投标系统技术支持

电 话：4000809508

（盖章）

二〇二三年五月十五日