

中国电建电建新能源公司甘肃分公司集中采购项目安北第一风电场加装调相机项目 EPC 总承包工程 采购项目公开招标公告

招标编号：PC-0307-25J3-YP0001

1. 招标条件

本招标项目甘肃分公司安北第一风电场加装调相机项目业主为中电建瓜州新能源有限公司，建设资金 20%为企业自筹，80%为银行贷款，招标人为中电建瓜州新能源有限公司。项目已具备招标条件，现对该项目的 EPC 总承包进行公开招标。

2. 项目概况与招标范围

2.1 建设地点

甘肃省酒泉市瓜州县境内。

2.2 工程概况

甘肃瓜州安北第一风电场总装机容量 400MW，安装 100 台 4.0MW 风力发电机组（其中 50 台为运达异步双馈发电机组，50 台为明阳异步双馈发电机组），风机与箱变采用“一机一变”单元接线方式，通过 35kV 集电线路接入瓜州安佐 330kV 升压站，再接入安陆 330kV 升压站，经一回 330kV 架空线接入 750kV 莫高变，再集中升压后接入祁连±800kV 换流站，最后通过酒泉-湖南±800kV 高压输电工程送出。根据《电力系统安全稳定导则》GB38755-2019，电力系统应具备基本的惯量和短路容量支撑能力，在新能源并网发电比重较高的地区，新能源场站应提供必要惯量和短路容量支撑。为此，甘肃分公司安北第一风电场新建 1 台调相机，规模为 50Mvar，以缓解主网短路电流压力，为新能源持续发展提供空间。

2.3 计划工期

计划总工期 4 个月。

计划开始工作日期 2025 年 8 月 20 日，计划投产日期 2025 年 12 月 30 日前。具体以监理单位签发开工令中明确的开工时间为准。

2.4 招标范围

招标范围包括（但不限于）：工程设计，初步设计和施工图阶段的勘察、测量、设计（含概、预算）、施工图图纸审查、科研，竣工图；所有设备及材料（包含但不限于：1 套 50Mvar 调相机、油系统、冷却系统，采用预制舱布置方式，预留调相机单独抽转子及检修空间；单独设电控间；一次设备（含主变、高低压配电装置、站用电系统等）、二次设备（含励磁、SFC、DCS、保护、直流、接入兰州集控等二次控保设备）、电缆、光缆及附件、配套施工建设等设备材料）的采购、监造、催交、运输、工地现场卸车、验收、二次转运、保管等工程施工准备与工程施工；项目全部设备安装及调试；试运行；所有专项验收、启动验收，涉网手续办理、项目工程移交和竣工验收工作；首次大修；工程保险；质保期内的服务、配合审计工作。

其余未明示但为满足本项目功能及安全、稳定运行、服务等要求所需的一切事项，均由承包人负责完成并承担其费用，最终向发包人提交一个满足使用功能、具备使用条件的工程项目。

3. 投标人资格要求

3.1 投标人应具备承担本项目总承包的资质条件、能力和信誉。

3.1.1 资质要求：1) 投标人必须具有中华人民共和国独立法人资格；具有国家主管部门颁发的安全生产许可证并在有效期内，且无被暂扣或吊销情况。2) 投标人应具有工程勘察综合甲级或工程勘

察岩土相关专业的甲级，工程设计综合甲级资质或工程设计电力行业甲级资质或工程设计电力行业新能源专业甲级资质及以上资质；或电力工程施工总承包壹级及以上资质或水利水电工程施工总承包壹级及以上资质，同时具有工程勘察专业乙级、工程设计电力行业乙级或新能源发电专业乙级及以上资质。

3.1.2 信誉要求：投标人在“国家企业信用信息公示系统”(<https://www.gsxt.gov.cn/index.html>)中未被列入严重违法失信企业名单、在“信用中国”网站(<https://www.creditchina.gov.cn>)或其他权威信用信息共享平台中未被列入失信被执行人名单的网页截图、投标人及其法定代表人、拟委任的项目经理在中国裁判文书网(<https://wenshu.court.gov.cn>)查询近三年(2022年1月1日至今)内无行贿犯罪行为的网页截图。

3.1.3 业绩要求：投标人在近5年(2020年1月1日至今)内具有至少一个调相机总承包业绩。业绩证明资料包括对应的中标通知书(若有)、合同协议书、委托人出具的工程接收证书(或工程竣工验收证书)等。要求能体现签约主体、服务范围、合同总金额及竣工验收时间等内容，时间以竣工验收时间为准，证明材料不全或不清晰导致评标委员会无法准确判定符合评审要求的，该业绩将不被认可。

3.1.4 财务要求：提供近三年经会计师事务所认定的财务会计报表。财务会计报表包括资产负债表、现金流量表、利润表和财务情况说明书(或附注)。近三年指2022年1月1日至今。投标人的成立时间少于规定年份的，应提供成立以来的财务状况表。

3.1.5 关键岗位人员的资格要求

项目经理的资格要求：具有高级工程师及以上技术职称，具有一级注册建造师执业资格或其他工程建设类注册执业资格（注册建筑师，勘察设计行业的注册工程师、一级造价工程师等），有安全资格证书（B证），担任过1个及以上调相机总承包工程项目经理。

项目设计负责人的资格要求：具有高级工程师及以上技术职称，担任过1个及以上调相机总承包工程的设计总工程师或副总工程师。

项目施工负责人的资格要求：具有工程师及以上技术职称，具有二级及以上注册建造师执业资格，有安全资格证书（B证），担任过1个及以上调相机总承包工程项目副经理（施工负责人）职务。

项目技术负责人的资格要求：具有高级工程师及以上技术职称，具有一级注册建造师执业资格或其他工程建设类注册执业资格（注册建筑师，勘察设计行业的注册工程师、一级造价工程师等），担任过1个及以上调相机总承包工程的技术负责人职务。

3.1.6 项目管理机构及人员：投标人员满足项目需要，且注册在本单位。

3.1.7 施工机械设备：满足项目施工要求。

3.2 本次招标 不接受 联合体投标。

4. 招标文件的获取

4.1 凡有意参加投标者，应当在“中国电建阳光采购网”（网址为 <https://bid.powerchina.cn>）右侧快捷入口，切换“新版登录”，选择“供应商登录”进行投标人注册。完成注册的投标人，请于2025年07月29日至2025年08月04日24:00时止（北京时间），通过互联网登录“中国电建采购招标数智化平台”（网址为 <https://bid.powerchina.cn/bidweb/#/supplierLogin>），明确所投

标段，自行下载招标文件。平台的注册和使用均免费。

4.2 未按本招标公告第 4 条要求的途径获取招标文件的，其投标将被否决。

5. 投标文件的递交

5.1 投标文件递交的截止时间（投标截止时间）为 2025 年 08 月 19 日 10 时 00 分（北京时间），投标人应在截止时间前，通过互联网登录“中国电建采购招标数智化平台”，将加密的投标文件上传，并保存上传成功后系统自动生成的电子签收凭证，递交时间即为电子签收凭证时间。

（1）本次采购将通过“中国电建采购招标数智化平台”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。投标人须提前通过中国电建阳光采购网（<https://bid.powerchina.cn>）“CA 办理”模块办理中国电建采购招标数智化平台 CA 数字证书用于在线投标。

（2）各投标人须登陆“中国电建采购招标数智化平台”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）。

（3）投标文件的开启通过“中国电建采购招标数智化平台”全流程远程在线开启。投标文件开启后 30 分钟内，各投标人须将投标文件电子版（可编辑 WORD、EXCEL、CAD 等）发送至邮箱（gswangxx@powerchina.cn）。

（4）投标文件开启后，投标人同时邮寄提供纸质版文件 2 份（即一正一副），须密封提交（纸质版投标文件与“中国电建采购招标数

“智能化平台”电子版投标文件不一致的，以电子版投标文件为准)。纸质版标书邮寄地址：甘肃省兰州市七里河区保利中心 40 层，王工（收），电话：15682888447。

(5) 逾期送达的投标文件，电子招标投标交易平台将予以拒收。

(6) 招标截止时间及递交地点如有变动，招标人将及时以书面形式通知所有已获取采购文件的投标人。

6. 发布公告的媒介

本次招标公告同时在 中国招标投标公共服务平台 (<http://www.cebpubservice.com>)、中国电建阳光采购网 (<https://bid.powerchina.cn/index>) 上发布。

7. 招标人银行账户

户 名：中电建瓜州新能源有限公司

开户行：中国工商银行股份有限公司瓜州支行

账 号：2713036609200162501

8. 联系方式

招 标 人：中电建瓜州新能源有限公司

地 址：甘肃省兰州市七里河区保利中心 40 层

联 系 人：王工

电 话：15682888447

邮 件：xnyxbjhb@163.com

招标代理机构信息和异议受理单位信息：

招标代理机构（异议受理单位）：中招国际招标有限公司

地 址：北京市朝阳区北辰西路北辰世纪中心 A 座 7 层

联系人：康锐、郭晨钟、马兆晖

电话：010-62108128、62108205、62108119

邮箱：kangrui@cntcitic.com.cn

9. 监督部门

监督部门：中电建新能源集团股份有限公司甘肃分公司党群工作部

监督电话：0931-6959527