

新河县泽冀 200MW 风电项目风机及箱变吊装工程-招标公告

招标编号：ZHNY-202405-GCFB-05

1、项目概况

项目业主：邢台泽冀新能源科技有限责任公司

项目所在地：河北省邢台市新河县

项目规模：总装机容量 200MW，共 32 台 6.25MW 风机，混凝土-钢混合塔架，混凝土段总高度：146.96m，总段数：41 段，总重量：2263t，轮毂中心高度 180，最大吊装重量 172 吨（机舱吊装），叶片尺寸长度约 108 米。

招标方项目经理：石星

2、招标工程概况

2.1 标段划分及招标范围：

1.标段划分：本工程分为新河县泽冀 200MW 风电项目风机及箱变吊装工程 I、II、III 标段。I 标段 9 台，II 标段 10 台、III 标段 13 台，共计 32 台。

2.招标范围：

1.风力发电机组机舱、发电机、叶片轮毂等吊装和安装（含验收、机位卸车、保管、储存、现场组装、安装并配合厂家调试），按照厂家要求进行二次紧固拉伸，吊具回收；

2.混凝土塔筒和钢塔筒的吊装和安装（含验收、卸车、保管、储存、安装），混凝土塔筒段的钢绞线预应力系统张拉、安装，塔筒内电缆、光缆及附件（爬梯、平台、电缆支架）的安装、调试，钢塔筒段的高强螺栓连接、送检及防腐处理，风机基础盖板吊装，吊具回收；

3.风机及塔筒内外的电气安装，开关柜至箱变低压侧线电缆及光缆线路敷设，电缆防火，电缆头制作安装并负责配合厂家验收和调试。

4.箱式变电站卸车、保管、储存、开箱检查；本体吊装就位，箱内设备调整，联锁装置检查，导体接触面检查；设备接地制作安装；箱变（机位）监控系统安装调试以及相应的接地制作，安装（电缆及摄像头由甲方采购），调试；配合进行箱变调试及试验；

5.负责本标段范围内的所有设备（含备品、备件、专用工具）、材料的现场卸车，参与到货验收、消缺处理等。

6.乙方在施工过程中超越甲方划定的道路或临时场地边界，所造成的所有压耕地、青苗损坏、农用设施及其它设施损坏等均由乙方负责赔偿。

7.负责标段内所有资料，编制吊装专项方案、主吊拆装方案并进行专家论证评审工作承担相关费用。

8.其他未在上述范围中明确指明的其他辅助工程施工（例如民事及相关协调费、施工所需的其他临时征租地，青苗及土地复垦（复耕）补偿（如有），等均包含在招标范围中。

注：乙方需同时具备叶轮整体吊装和单叶片吊装以及混塔吊装能力。

2.2 拦标价：详见招标文件

2.3 付款方式（正常/具体的付款方式）：详见招标文件

2.4 施工工期：以施工网络计划或施工调度会上确定的日期为准

3、投标人资格要求及合格条件（一/二/三标段相同）

（1）投标人须是在中华人民共和国境内注册，具有有效的企业法人营业执照、组织机构代码证、税务登记证（或三证合一），安全生产许可证，具备完成本项目能力的独立法人，具有独立承担民事责任的能力；

（2）投标人必须具有并提供特种工程（限特种设备起重吊装）专业承包资质。

（3）中标人必须按招标人要求完成合格供方资质备案后方可签订合同

(4) 2021 年 1 月至投标截止日（以合同签订时间为准），投标人须至少具有并提供不小于 100MW 及以上规模的风电项目混塔风机吊装工程业绩（须附合同扫描件，合同扫描件须至少包含：合同买卖双方盖章页、合同签订日期、主要工作内容等信息）。

注：同一投标人原则上标段Ⅰ、标段Ⅱ、标段Ⅲ不能同时中标。上述合同范围若有界定不清之处，解释权在甲方。

4.招标文件的获取

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>）进行，投标人注册，并领取 CA 数字证书(提示：进行全流程电子化招标投标的项目需领取 CA 数字证书)。完成投标人注册后，请于 2025 年 7 月 11 日 12:00 至 2025 年 7 月 16 日 24: 00 时止（北京时间），通过互联网使用 CA 数字证书登录“中国电建阳光采购网”，明确所投标段，下载招标文件。线下不予受理。

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 07 月 31 日 17 时 00 分整（北京时间），投标人应在截止时间前按照招标人要求递交。

5.2 逾期送达的、未送达指定地点的、不按照招标文件要求密封(或加密)的或者资格预审未通过的投标文件，招标人将予以拒收。

6.发布公告的媒介

本次招标公告在中国电建阳光采购网（<https://bid.powerchina.cn>）上发布。