

# 山东电力工程咨询院有限公司 2025 年第 74 批招标

## 国电投临清 51.875 万千瓦风力发电项目风机吊装工程

### 招标公告

中国电能成套设备有限公司受招标人委托，对下述标段进行公开招标。

#### 1. 招标条件

招标人：山东电力工程咨询院有限公司

招标代理机构：中国电能成套设备有限公司

项目业主：国电投信和（山东）新能源科技有限公司

立项情况：已立项

项目资金来源：企业自筹

项目已具备招标条件，现进行公开招标。

#### 2. 项目概况与招标范围

##### 2.1 项目概况

项目名称：国电投临清 51.875 万千瓦风力发电项目

项目地点：山东省聊城市临清市境内

建设规模：项目安装 83 台 6.25MW 风力发电机组，其中 1 号风电场装机容量为 150MW，拟安装 24 台风机；3、4 号风电场装机容量为 368.75MW，拟安装 59 台风机。新建 2 座 220kV 升压站（1 号场区升压站，3、4 号场区升压站），2 座 220kV 升压站之间设 1 回 220kV 联络线，然后通过 1 回 220kV 线路接入羨林站一并接入 220kV 系统。

工期要求：实际开始工作时间按照监理人开始工作通知中载明的开始工作时间为准，2025 年 10 月 30 日完成风机吊装，2025 年 11 月 30 日全容量并网。

##### 2.2 招标范围

标段编号	标段名称	招标范围	工期要求	信息服务费（元）
DNYZC-2025-03-01-239-01	1# 标段：东北区域风机吊装	主要负责 24 台 6.25MW 机组安装工程： （1）塔筒、风机系统的安装、系统集成、调试、试运行、接车、卸车、消缺处理至移交给招标人的全部工作，以及承担招标人认为有必要的设备出厂检查验收工作等。 （2）负责标段范围内塔架的吊装工作（包括但不限于塔筒、机舱、发电机、叶轮、叶片）。 （3）负责编制风机安装方案、吊装机械的安拆方案，并组织专家评审及承担费用。 （4）负责标段范围内试验、检验、检测（包括但不限于各类电气交接试验、光缆测试等），并提供有效的检验检测报告。 （5）负责标段范围设备单体调试、配合完成分系统及整套启动期间所必须的一切条件和工作，包括为顺利完成调试所必须的一切条件和工作。 （6）设置安全文明施工设施，配备相应数量专职安	实际开始工作时间按照监理人开始工作通知中载明的开始工作时间为准，2025 年 10 月 30 日完成全部风机吊装，2025 年 11 月 30 日全容量并网。	1000

标段编号	标段名称	招标范围	工期要求	信息服务费(元)
		<p>全人员,落实安全文明施工管理要求。</p> <p>(7)负责本标段工程档案建立、整理和移交存档。</p> <p>(8)负责质保期内的相关工作。</p> <p>(9)负责本标段范围内成品保护、工程质量检测,设备代保管等工作。</p>		
DNYZC-2025-03-01-239-02	2#标段:西南区域风机吊装(一)	<p>主要负责30台6.25MW机组安装工程:</p> <p>(1)塔筒、风机系统的安装、系统集成、调试、试运行、接车、卸车、消缺处理至移交给招标人的全部工作,以及承担招标人认为有必要的设备出厂检查验收工作等。</p> <p>(2)负责标段范围内塔架的吊装工作(包括但不限于塔筒、机舱、发电机、叶轮、叶片)。</p> <p>(3)负责编制风机安装方案、吊装机械的安拆方案,并组织专家评审及承担费用。</p> <p>(4)负责标段范围内试验、检验、检测(包括但不限于各类电气交接试验、光缆测试等),并提供有效的检验检测报告。</p> <p>(5)负责标段范围设备单体调试、配合完成分系统及整套启动期间所必须的一切条件和工作,包括为顺利完成调试所必须的一切条件和工作。</p> <p>(6)设置安全文明施工设施,配备相应数量专职安全人员,落实安全文明施工管理要求。</p> <p>(7)负责本标段工程档案建立、整理和移交存档。</p> <p>(8)负责质保期内的相关工作。</p> <p>(9)负责本标段范围内成品保护、工程质量检测,设备代保管等工作。</p>	<p>实际开始工作时间按照监理人开始工作通知中载明的开始工作时间为准,2025年10月30日完成全部风机吊装,2025年11月30日全容量并网。</p>	1000
DNYZC-2025-03-01-239-03	3#标段:西南区域风机吊装(二)	<p>主要负责29台6.25MW机组安装工程:</p> <p>(1)塔筒、风机系统的安装、系统集成、调试、试运行、接车、卸车、消缺处理至移交给招标人的全部工作,以及承担招标人认为有必要的设备出厂检查验收工作等。</p> <p>(2)负责标段范围内塔架的吊装工作(包括但不限于塔筒、机舱、发电机、叶轮、叶片)。</p> <p>(3)负责编制风机安装方案、吊装机械的安拆方案,并组织专家评审及承担费用。</p> <p>(4)负责标段范围内试验、检验、检测(包括但不限于各类电气交接试验、光缆测试等),并提供有效的检验检测报告。</p> <p>(5)负责标段范围设备单体调试、配合完成分系统及整套启动期间所必须的一切条件和工作,包括为顺利完成调试所必须的一切条件和工作。</p> <p>(6)设置安全文明施工设施,配备相应数量专职安全人员,落实安全文明施工管理要求。</p> <p>(7)负责本标段工程档案建立、整理和移交存档。</p> <p>(8)负责质保期内的相关工作。</p> <p>(9)负责本标段范围内成品保护、工程质量检测,设备代保管等工作。</p>	<p>实际开始工作时间按照监理人开始工作通知中载明的开始工作时间为准,2025年10月30日完成全部风机吊装,2025年11月30日全容量并网。</p>	1000

注:招标范围以招标文件为准。以上三个标段兼投不兼中。

本次招标设置最高投标限价:

1#标段:最高投标限价 2880 万元;

2#标段:最高投标限价 3600 万元;

3#标段:最高投标限价 3480 万元。

### 3. 投标人资格要求

### 3.1 基本资格要求

- (1) 投标人具有独立订立合同的资格；
- (2) 投标人经营状况良好，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)）网站查询为准，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) 投标人近 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；
- (4) 投标人具有完善的质量保证体系，通过第三方认证审核，并获得认证证书；
- (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；
- (6) 投标人没有处于国家电力投资集团有限公司和招标人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”；
- (7) 投标人及其分包商未被列入招标人承包商“黑名单”库。

### 3.2 专用资格要求

- (1) 资质要求：要求具有特种工程（特种设备的起重吊装）或电力施工总承包二级及以上资质；
- (2) 业绩要求：具备近 5 年内(自投标截止日起往前推算，以竣工验收时间为准)至少 2 个 200MW 及以上风电项目风机吊装施工业绩，且混塔吊装业绩不低于 200MW（需提供合同复印件（包括合同首页、承包范围、签字页）、竣工证明（竣工验收证明或业主出具的证明文件或其他有效证明资料））；
- (3) 人员要求：项目经理必须具备一级注册建造师执业资格（机电专业），且具有安全生产考核合格证书（B）证，具有类似工程施工管理经验，且不得同时担任两个及以上建设工程的项目经理。
- (4) 具有有效的安全生产许可证，项目安全管理人员提供有效的安全资格证书；
- (5) 近 36 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 18 个月(含，自投标截止日起往前推算)在国家电投集团公司系统未发生人身死亡事故；
- (6) 不接受联合体投标。

## 4. 招标文件的获取

### 4.1 招标文件发售方式

本项目实行在线售卖招标文件。凡有意参加投标者，请于购买招标文件时间内进入国家电投电子商务平台官方网站（[ebid.espic.com.cn](http://ebid.espic.com.cn)），注册账号并下载【电能 e 招采投标管家】，在投标管家客户端报名参与购买招标文件，不接受现场购买。

### 4.2 招标文件发售时间

**2025 年 03 月 6 日至 2025 年 03 月 13 日全天。**

热线服务：上午 8:30~11:30，下午 13:30~18:00（法定节日除外）。

### 4.3 招标文件价格

购买招标文件需支付招标文件工本费，招标文件价格详见《招标范围》。招标文件自愿购买，一经售出，费用不退。

### 4.4 招标文件购买和获取

### (1) 购买招标文件

登录国家电投电子商务平台（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）→在下载中心下载【电能 e 招采投标管家】客户端→扫码登录/用户名登录→查看招标公告→支付标书费（在线支付或上传缴费凭证）→下载查看招标文件。

中招互连 app 办理：国家电投电子商务平台使用中招互连 APP 办理数字证书，完成扫码登录、电子签章及加解密等工作，投标人需通过苹果 App Store 或安卓应用商店下载“中招互连”APP。按照要求进行个人用户注册及实名认证、企业注册及企业关系建立、按照要求购买证书、单位签章制作等操作。

在国家电投电子商务平台上操作时遇到包括注册和投标管家客户端使用等技术问题，请拨打国家电投电子商务平台服务支持电话：010-56995650 转 1 或 400-810-7799 转 1。

### (2) 支付方式：线上支付。

### (3) 获取招标文件

购买招标文件款项在线支付成功后，登录投标管家工具，进入招标项目在“招标→招标文件”处即可查看和导出招标文件，或进入“投标→投标响应”会自动下载招标文件。

## 5. 招标文件澄清

有关本项目招标文件的澄清问题，请登录投标管家并进入招标项目，在“澄清疑问→我的问题”页面进行提问和查看。

## 6. 投标文件的递交

6.1 投标文件递交的截止时间（即投标截止时间）2025 年 4 月 1 日 09 时 30 分（**北京时间，此为暂定时间，具体时间另行通知**），投标人应在截止时间前通过国家电投电子商务平台递交电子投标文件。

招标代理机构将组织各投标人参加在线开标，届时请投标人代表持投标时所使用的“中招互连”手机 APP，在电能 e 招采投标管家客户端中参与开标或查看开标结果。

6.2 国家电投电子商务平台不接收逾期传输的投标文件。

6.3 未按照本公告要求购买招标文件的潜在投标人的投标将被拒绝。

## 7. 发布公告的媒介

本公告同时在中国招标投标公共服务平台（[www.cebpubservice.com](http://www.cebpubservice.com)）、中国电力设备信息网（[www.cpeinet.com.cn](http://www.cpeinet.com.cn)）和国家电投电子商务平台（[ebid.espic.com.cn](http://ebid.espic.com.cn)）上公开发布。

## 8. 联系方式

招标人委托招标代理机构组织本招标工作，如有问题，请与招标代理机构联系。

招标人：山东电力工程咨询院有限公司

地址：济南市闵子骞路 106 号

招标代理机构：中国电能成套设备有限公司

联系人：吕燕佳、张斌、卢瑞华

电话： 13917271258、18519618735、15662699973

注：如咨询保证金等资金费用类问题如遇电话不通，可以留短信信息，一般会在 24 小时内回复，招标代理机构不会也不能通过电话接收及回答招标公告及招标文件内容方面的澄清答疑，所有招标公告及招标文件的疑问请使用投标管家澄清功能正式提出，对招标人的回复疑问同时也会通过投标文件管家统一回复给所有潜在投标人，但不指明来源，标书如何编制请详见招标文件，是否满足资质门槛条件请详见招标公告自行判断。

电子邮件：ctshwz03@163.com

(签名)

(盖章)

2025 年 3 月 6 日