

# 中应建新能源科技（河北）有限公司年产 10 万套微风发电成套设备（EPC）项目招标公告

## 1. 招标条件

1.1 项目名称：中应建新能源科技（河北）有限公司年产 10 万套微风发电成套设备（EPC）项目

1.2 招标人：中应建新能源科技（河北）有限公司

1.3 项目业主：中应建新能源科技（河北）有限公司

1.4 资金来源：自筹

1.5 项目出资比例：100%

1.6 资金落实情况：已落实

## 2. 项目概况与招标范围

2.1 招标项目名称：中应建新能源科技（河北）有限公司年产 10 万套微风发电成套设备（EPC）项目

2.2 招标项目编号：AHZJ-202517101010

2.3 标段划分：本项目不划分标段

2.4 建设地点：河北隆尧经济开发区

2.5 建设规模：项目占地 200 亩，总建筑面积 20 万平方米，包括研发中心、生产车间、总装车间、实验中心等，配套建设道路、绿化、停车场、宿舍等基础设施。购置安装大型数控加工中心、自动化焊接设备、风机叶片模型、微电站系统生产设备、微电站集成设备、电力检测设备、电器控制柜组装生产线、控制系统测试设备、智能控制系统测试设备等，配套安全、消防、环保设施。

2.6 合同估算价：100000 万元

2.7 计划工期：730 日历天，其中设计工期不超过 90 日历天。

2.8 招标范围：本工程采取 EPC 模式，中标人须要完成项目设计、采购、施工等工作，但不限于以下内容：按照招标人要求进行方案设计、初步设计、施工图设计、专项深化设计、提供设计变更及现场设计等技术服务；设备采购；工程施工安装、调试及试运行、竣工验收等所有工作。

2.9 质量标准：合格

2.10 其他：无

### 3. 投标人资格要求

3.1 投标人应依法设立并具备承担本招标项目的如下条件：

3.1.1 本次设计、采购、施工项目工程总承包招标，要求投标人须具备建设行政主管部门核发的以下资质：

(1) 设计资质要求须满足下列条件之一：

- ①建筑行业（建筑工程）专业工程设计甲级资质；
- ②建筑行业工程设计甲级资质；
- ③工程设计综合甲级资质。

(2) 施工资质要求：具有建筑工程施工总承包一级及以上资质，且具有有效的安全生产许可证。

3.1.2 项目经理、设计负责人、施工负责人要求：

(1) 项目经理要求：具备建筑工程专业一级注册建造师及安全生产考核合格证书（B 证），且目前未在其他项目上任职或虽在其他项目上任职但本项目中标后能够从其他项目上撤离。

(2) 设计负责人要求：具备一级注册建筑师；

(3) 施工负责人要求：具备须具备建筑工程专业一级注册建造师，同时取得建设行政主管部门颁发的安全生产考核合格证 B 证，且目前未在其他项目上任职或虽在其他项目上任职但本项目中标后能够从其他项目上撤离。

(4) 项目经理与设计负责人不可以为同一人。

(5) 项目经理与施工负责人可为同一人，且须由施工单位委派。

3.1.3 投标人业绩要求：/

3.1.4 项目经理、设计负责人、施工负责人业绩要求：

(1) 项目经理业绩要求：/

(2) 设计负责人业绩要求：/

(3) 施工负责人业绩要求：/

3.1.5 财务要求：无

3.1.6 信誉要求：

(1) 投标人未被市场监督管理部门在全国企业信用信息公示系统  
([www.gsxt.gov.cn](http://www.gsxt.gov.cn)) 中列入严重违法失信企业名单；

(2) 投标人未被人民法院在“信用中国”网站([www.creditchina.gov.cn](http://www.creditchina.gov.cn))  
中列入失信被执行人名单；

(3) 投标人未被税务部门在“信用中国”网站([www.creditchina.gov.cn](http://www.creditchina.gov.cn))  
中列入重大税收违法案件当事人名单；

(4) 投标人未被人力资源社会保障行政部门在“信用中国”网站  
([www.creditchina.gov.cn](http://www.creditchina.gov.cn)) 中列入拖欠农民工工资“黑名单”；

(5) 在近三年内投标人或其法定代表人(单位负责人)不得有行贿犯罪行为  
(以中国裁判文书网 <https://wenshu.court.gov.cn/> 的查询结果为准)。

3.1.7 本招标项目接受联合体投标。联合体投标的，应满足下列要求：

(1) 联合体成员数量应小于等于 3 家；

(2) 联合体牵头人负责本次招投标的一切事务，包括但不限于招标文件下载、投标保证金及履约保证金的缴纳、投标文件递交、异议、投诉、合同签订、合同履行过程中的管理、沟通、协调及相关文件签署等；

(3) 其他联合体成员单位须满足相应资质，联合体在投标、签约与履行合同中均承担各自的义务和法律责任；设计单位须具备 3.1 设计资质要求，施工单位须具备 3.1 施工资质要求；

(4) 联合体各方不得再以自己名义单独或参加其他联合体在本项目中投标；

(5) 投标时需提交联合体协议书。

3.2 投标人不得存在招标文件第二章投标人须知第 1.4.3 项、第 1.4.4 项规定的情形。

3.3 其他要求：/

#### 4. 招标文件的获取

4.1 获取时间：2025 年 9 月 10 日 09:00 分至 2025 年 9 月 19 日 17:00（北京时间，下同）。

4.2 获取方式：在线发售招标文件，有意参加的潜在投标人首先须在“徽智采”平台（网址：<http://www.ahhzc.cn>）及手机“中招互连”APP 中完成注册（注①），之后在 PC 端安装“投标客户端”（注②），通过 APP 扫描在“投标客户端”登录，交纳招标资料费用后，可直接在“徽智采”平台中下载招标文件及其它资料（如澄清文件等），招标人不另行发布上述内容的书面资料。

注意：

①所有投标人须在新徽智采系统 <http://www.ahhzc.cn> 注册并完善企业基本信息。

②若投标人已有「有效期内的安徽中技电子招投标平台」的中招互连的 CA 可以在新系统绑定后继续使用！

#### 5. 投标文件的递交

5.1 投标文件递交的截止时间为 2025 年 9 月 30 日 9:30（北京时间），投标人应在截止时间前将电子文件请通过“投标客户端”于投标文件提交截止时间

之前上传，提交截止时间后上传的投标文件不予接受。网上递交的投标文件应电子签章、加密，“投标客户端”提供二维码扫描电子签章、加密功能。

5.2 逾期上传的投标文件，电子招标投标交易平台予以拒收。

## 6. 招标文件的异议、投诉

6.1 投标人或者其他利害关系人对招标文件有异议的，应当在规定的时间内以书面形式提出。

6.2 投标人或者其他利害关系人对招标人、招标代理机构的答复不满意，或者招标人、招标代理机构未在规定的时间内作出答复的，可以在规定的时间内通过书面形式向监管部门提出投诉。

6.3 受理异议的联系人和联系方式见招标公告第 8 条联系方式。

## 7. 发布的媒介

本次招标公告在中国招标投标公共服务平台(<http://www.cebpubservice.com/>)等发布。

## 8. 联系方式

### 8.1 招标人

招 标 人：中应建新能源科技(河北)有限公司

地 址：河北省邢台市隆尧县经济开发区兴业路科创园综合楼 302 室

联 系 人：张步平

电 话：15256050043

### 8.2 招标代理机构

招标代理机构：安徽中技工程咨询有限公司

地 址：安徽省合肥市合作化南路 27 号

联 系 人：宣凯龙（15055116880）、汪浩（15056060897）

电 话：0551-65149581-639 、875

## 9. 投标保证金账号

详见招标文件。

## 10. 其他事项说明

1. 投标人应合理安排招标文件获取时间，特别是网络速度慢的地区防止在系统关闭前网络拥堵无法操作。如果因计算机及网络故障造成无法完成招标文件获取，责任自负。

### 2. 会员注册手续

注①：注册步骤如下（以下两项均须注册完成）：

“徽智采”平台注册：

登录“徽智采”平台（网址：<http://www.ahhzc.cn/>），点击右上角“投标人注册”，按照要求填写完善企业信息并上传相关附件，我司将对上传信息及附件进行审核，审核通过即完成平台的注册。具体注册操作详见“徽智采”平台首页“常见问题”，同时须在PC下载安装“投标客户端”客户端（下载链接见“徽智采”平台首页右上角“下载客户端”）。

手机“中招互连”APP注册：

完成平台注册及客户端安装后，在手机应用商店中下载“中招互连”APP，按照要求填写注册信息，同时在APP线上完成CA证书的办理（购买单位证书请选择“安徽智能采购云平台”），具体下载及注册操作详见“徽智采”平台首页常见问题“CA办理”。

注②：“投标客户端”的服务功能

投标人完成手机“中招互连”APP的注册，并通过扫码登录PC端“投标客户端”后方可电子投标，“投标客户端”为投标人提供的在线服务有：缴纳招标文件费用、下载招标文件、制作投标文件、扫码电子签章、扫码加密投标文件、递交投标文件、网上开标、扫码解密投标文件等。

注册、投标具体操作手册指引详见“徽智采”平台(网址:<http://www.ahhzc.cn/>)

右下角常见问题中的文档,请仔细阅读并按步骤操作即可。

注册审核人:章工、崔工

审核时间:工作日 9:00-11:30, 13:00-17:00 (北京时间)

联系电话:章工 13866184647 崔工 15255472573