

# 神源煤化工8MW/16MWh应急储能电源项目EPC总承包招标公告

## 1. 招标条件

- 1.1 项目名称：神源煤化工8MW/16MWh应急储能电源项目EPC总承包
- 1.2 项目审批、核准或备案机关名称：濉溪县发展和改革委员会
- 1.3 备案项目名称：神源煤化工8MW/16MWh应急储能电源项目
- 1.4 招标人：淮北矿业股份有限公司电力分公司
- 1.5 资金来源： 自筹资金
- 1.6 项目出资比例：100%

## 2. 项目概况与招标范围

- 2.1 招标项目名称：神源煤化工8MW/16MWh应急储能电源项目EPC总承包
- 2.2 招标项目编号：JG2025-12-0311
- 2.3 标段划分：1 个标段
- 2.4 招标项目标段编号：/
- 2.5 建设地点：淮北市濉溪县

2.6 项目概况：储能电站拟建设容量8MW/16MWh，拟利用图中矿区空地布置储能系统，储能舱体主要形式为集装箱，交流侧额定输出电量达到16MWh，含3.6MWh储能容量作为矿副井提升机应急电源使用，保证矿井35kV双回路掉电情况下，应急电源自动投入使用，满足副井提升机(1800kW)满载人员变频器、副井提升机的启动及全速运行，满足提升机连续运行时间不小于2小时。

具体内容详见技术规范书。

2.7 计划工期：2025年6月25日前完成并网运行。

2.8 招标范围：

本项目采用EPC总承包模式，承包人负责但不限于建设项目的勘察、设计、设备材料采购、施工、性能检测（选择的第三方检测机构必须经招标方认可、费用计入投标报价中）、施工档案资料、竣工验收、试运行等全过程工作，对建设项目的质量、安全、造价和进度负责，以上各项工作及时申报并接受招标方组织的全过程监督。具体范围以技术规范书为准。

2.9 项目类别：EPC 总承包

2.10 其他： /。

### 3. 投标人资格要求

#### 3.1 投标人资质要求：

##### 3.1.1 设计资质：满足下面①-③项中任意一项即可：

- ①具有工程设计电力行业乙级及以上资质；
- ②具有工程设计电力行业（新能源发电）专业乙级及以上资质。
- ③具有工程设计建筑行业甲级资质；

##### 3.1.2 施工资质：同时具备以下①-②项资质，并具有有效的安全生产许可证：

- ①具备电力工程施工总承包三级及以上资质。
- ②具备有效的承装（修、试）电力设施许可证，其中承装、承修、承试均为五级及以上资质。

3.2 投标人业绩要求：2020 年 1 月 1 日以来（以合同签订时间为准），具备单个合同5MWh及以上规模储能工程设计或施工或工程总承包业绩；

注：业绩须同时提供如下证明资料：

（1）合同：至少包括合同签章页、关键页；

（2）其他资料：如上述证明资料仍不能体现项目体量和其他项目特征的，则须同时提供有甲方盖章的证明文件且须体现要求的相关因素。

3.3 项目经理资格要求：投标人拟派项目经理须具备机电工程专业二级注册建造师执业资格，具备有效的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该项目撤离（须提供近半年以来任意连续 3 个月社保缴费证明或其他能够证明拟委任的项目经理参加社保的有效证明材料）。

注：业绩须同时提供如下证明资料：

（1）合同：至少包括合同签章页、关键页；

（2）其他资料：如上述证明资料仍不能体现项目体量、项目经理岗位及名称和其他项目特征 的，则须同时提供有甲方盖章的证明文件且须体现要求的相关因素。

3.4 设计负责人资格要求：设计负责人具有有效的勘察设计执业资格注册证书，须提供近半年以来任意连续 3 个月社保缴费证明或其他能够证明拟委任的设计负责人参加社保的有效证明材料(若执业资格国家未开展注册，可提供执业资格证书)。

3.5 项目管理机构及人员：投标人拟任安全负责人具有有效的安全生产考核合格证(C类)，须提供近

半年以来任意连续 3 个月社保缴费证明或其他能够证明拟委任的安全负责人参加社保的有效证明材料。

### 3.6 投标人财务要求：/。

3.7 本次招标接受联合体投标，联合体成员不超过 2 家。若投标人为联合体投标的，承担设计业务和施工业务的联合体成员均不得超过 1 家。

## 4. 招标文件的获取

4.1 招标文件获取时间：2025 年 3 月 17 日起至 2025 年 4 月 3 日 17 时 00 分（北京时间，下同）。

4.2 获取方式：登录优质采云采购平台（<http://www.youzhicai.com/>）下载电子招标文件。

## 5. 投标文件的递交

投标文件递交的截止时间(投标截止时间，下同)为 2025 年 4 月 8 日 10 时 00 分，投标人应在 截止时间前通过优质采云采购平台递交电子投标文件。逾期送达的投标文件，优质采云采购平台将 予以拒收。

## 6. 开标时间及地点

6.1 开标时间：2025 年 4 月 8 日 10 时 00 分。

6.2 开标地点：优质采云采购平台线上开标。

## 7. 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（[www.cebpubservice.com](http://www.cebpubservice.com)）、安徽省招标投标信息网（[www.ahtba.org.cn](http://www.ahtba.org.cn)）、中国采购与招标网（<http://www.chinabidding.com.cn>）、优质采云采购平台（<http://www.youzhicai.com/>）、优质采招标采购平台（[www.yzczb.com](http://www.yzczb.com)）、淮北矿业股份有限公司官网上发布。

## 8. 联系方式

### 8.1 招标人

招标人：淮北矿业股份有限公司电力分公司

联系人：王梓绪

电 话： 0561-4907552

### 8.2 招标代理机构

招标代理机构：安徽省招标集团股份有限公司

详细地址：合肥市包河区包河大道 236 号

邮 编：230051

联 系 人：洪琨、周宏彬

联系电话：0551-65199539/15256407473、0551-65199536

应急客服电话：0551-62220153（接听时间：8:30-12:00,13:30-17:30，节假日除外。潜在投标人 /响应人应优先拨打联系电话，无人接听时再拨打该“应急客服电话”）

## 9. 其他事项说明

9.1 潜在投标人/供应商须登录“优质采云采购平台”（网址：[www.youzhicai.com](http://www.youzhicai.com)，以下称“优质采平台”）参与本项目招标采购活动。首次登录须办理注册手续，请务必选择注册为“投标人角色”类型。注册流程见优质采平台“用户注册”栏目，咨询热线：400-0099-555。因未及时办理注册手续影响参加招标采购活动的，责任自负。

9.2 已注册的潜在投标人/供应商可登录优质采平台获取招标采购文件，招标采购文件费用采用银联线上支付，支持各类开通银联服务的银行账户。本项目的招标采购文件及其他资料（含澄清、答疑及相关补充文件）通过优质采平台发布，招标人/代理机构不再另行书面通知，潜在投标人/供应商应及时关注、查阅优质采平台。因未及时查看导致不利后果的，责任自负。

9.3 潜在投标人/供应商支付招标采购文件费用前需核对单位名称及统一社会信用代码，确认无误后支付费用，并通过优质采交易平台直接获取电子发票。若单位名称、统一社会信用代码发生变化或填写有误，须先进行注册信息修改，修改内容审核通过后，再进行费用支付。

9.4 已注册的潜在投标人/供应商若注册信息发生变更（如：与初始注册信息不一致），应及时网上提交变更申请。因未及时变更导致不利后果的，责任自负。

9.5 本项目采用全流程电子化招标采购方式，潜在投标人/供应商须办理CA数字证书（以下简称CA），CA用于电子投标/响应文件的签章及加、解密；CA办理详见《优质采平台CA数字证书办理说明》（<http://www.youzhicai.com/ActivityTopic/AdviceDetail/8f80a7ec-911f-4c4d-a123-f8849880f04>）；咨询热线：400-0099-555。

9.6 电子投标/响应文件必须使用“优质采投标工具客户端”（以下简称“投标工具”）制作电子投标文件，投标工具及操作说明下载地址：<https://toolcdn.youzhicai.com/tools/BidderTools.zip>。

9.7 其他未尽事宜详见招标文件。