

# 招标公告

## 1 采购条件

本项目为湖北大悟抽水蓄能项目，项目业主为湖北圭泉兴新能源有限公司，建设资金已落实，招标人为中国电建集团中南勘测设计研究院有限公司。项目已具备采购条件，现采用公开招标的方式对本项目压缩空气系统进行择优选定供应商。

由招标人与成交人签订合同。

## 2 项目概况与采购范围

### 2.1 项目概况

大悟抽水蓄能电站位于湖北省大悟县芳畈镇、阳平镇境内，距武汉市直线距离约 100 公里，距离孝感市直线距离约 60 公里，距大悟县约 14 公里，电站装机容量 300 兆瓦，安装 2 台单机容量为 150MW 的单级混流可逆式水泵水轮机组，额定水头 196m，工程建成后将承担湖北电网调峰、填谷、调频、调相、储能及紧急事故备用等任务。上水库位于阳平镇澧河东支大悟河支流徐家河上游，采用混凝土面板堆石坝，最大坝高 78 米；下水库利用芳畈镇大方冲水库库址新建形成，采用混凝土面板堆石坝，最大坝高 48 米。上、下水库进/出水口水平距离约 1.7 千米，距高比 8.7。

根据湖北大悟抽水蓄能电站总体计划安排，本电站 2 台机组计划分别于 2026 年 10 月 31 日、2026 年 12 月 31 日商业试运行。

### 2.2 采购范围

湖北大悟抽水蓄能电站的压缩空气系统，详见价格表。

## 3 交货时间、地点

### 3.1 交货时间

招标人计划的交货时间：合同范围内设备及全部备品备件、专用工具交货时间为 2025 年 08 月，具体交货时间以书面通知为准。

### 3.2 交货地点

湖北大悟抽水蓄能电站施工现场招标人指定的位置(如安装间、现场仓库等)交货。卸货由其它单位负责，卖方应提供技术指导和专用起吊工具。

上述具体交货日期、批次、数量、地点根据招标人书面通知确定，投标人应按照招标人要求交货和提供服务。

## 4 投标人资格要求

本次招标要求投标人须具备以下条件：

(1) 在中华人民共和国境内依法组建、注册、具有独立法人资格的企业，具有增值税一般纳税人资格。

(2) 投标人为生产厂家的应具有自 2019 年 1 月 1 日至投标截止日（设备投运时间在此时间内）设计并制造过排气量 $\geq 10.0\text{m}^3/\text{min}$ 、排气压力 $\geq 8.5\text{MPa}$ 的多级活塞式的空压机业绩 2 个（每个业绩所供空压机数量不低于 3 台）；容积 $\geq 8\text{m}^3$ 、工作压力 $\geq 8.0\text{MPa}$ 的储气罐的业绩 2 个（每个业绩所供货储气罐数量不低于 5 台），必须持有《特种设备制造许可证》（固定式压力容器中、低压容器，具备所制造产品设计能力），具有有效期内的 ISO9001 质量管理体系认证证书；并成功运行 1 年及以上，均需提供**供货业绩和用户证明**。

(3) 投标人为代理商的，应具有自 2019 年 1 月 1 日至投标截止日（设备投运时间在此时间内）压缩空气系统供货业绩不少于 1 个，需提供生产厂家针对本项目的授权书，本项目所代理厂家须满足第 2 条生产厂家全部资格要求包括供货业绩和用户证明，并在投标文件中提交相关证明文件。注：同一品牌不允许生产厂家和代理商同时报名。

(4) 具有良好的银行资信和商业信誉，近三年（2021 年、2022 年、2023 年）没有处于被责令停业，财产被接管、冻结、破产状态，经营状况良好(需提供经审计的财务报告，成立不足三年的以成立日期起算)。

(5) 具有完善的质量管理体系，须提供制造商的质量管理体系认证证书。

(6) 单位负责人为同一人或者存在控股关系的不同单位，不得同时参加本招标项目的投标。

4.2 本次招标不接受联合体投标。

4.3 投标人不存在《中华人民共和国招标投标法》、《中华人民共和国招标投标法实施条例》禁止投标的情形。

4.4 本次招标采用资格后审的方法对投标人的资格进行审查。

4.5 投标人近三年未被列入电建集团及中南院的禁入名单。

## 5 招标文件的获取

5.1 凡满足本公告规定的投标人资格要求并有意参加投标者，请在 2024 年 10 月 11 日至 2024 年 10 月 18 日 10 时(北京时间，下同)期间，登录中国电建集中采购电子平台(<http://ec.powerchina.cn>)在线报名。

5.2 已报名通过审核的，请在中国电建集中采购电子平台(<http://ec.powerchina.cn>)登陆下载招标文件电子版。

## 6 投标文件的递交

6.1 1) 投标文件递交的截止时间：2024 年 11 月 4 日 9: 00。

2) 投标文件递交方式：**纸质版投标文件(一正一副)及电子版投标文件(U 盘)一起密封后，在规定投标文件递交截止时间前寄达或送达开标地点。**

完整的电子版文件包括：投标文件正本签字(含签字)、盖章后的扫描文件(PDF 版)和对应内容的 Word 版文件，以及 EXCEL 版价格表。

不参加现场开标会议的投标人，投标文件**统一采用顺丰快递**方式递交投标文件，并确保在开标时间前送达开标地点。**投标人必须在快递外包装上以明显方式，标识出投标人名称和参加的招标项目，否则招标人有权拒收投标文件。**

收件地址及信息如下：

收件人：马舒婷，收件电话：15673140419

收件地址：湖南省长沙市雨花区香樟东路 16 号中国电建集团中南勘测设计研究院有限公司西区五号楼 103 室(中南院招标室)。



3) 投标文件不得采用活页装订，否则作废标处理。

7.2 逾期寄达的或者未寄达指定地点的投标文件(以收件人收到投标文件时间为准)，招标人不予受理。

7.3 提交报价的潜在供应商投标人递交投标文件前须在中电建集中采购电子平

台(<https://ec.powerchina.cn>)通过中南勘测设计研究院有限公司或中国电力建设股份有限公司合格供应商审查,成为中南勘测设计研究院有限公司或中国电力建设股份有限公司合格供应商后方可进行投标文件递交和开标。**未办妥成为合格供应商造成无法递交和开标的,由投标人承担其全部后果。**

## 7 发布公告的媒介

本次招标公告在中国招标投标公共服务平台( <http://www.cebpubservice.com>)、中国电建招标与采购网( <http://bid.powerchina.cn>)、中国电建设备物资集中采购平台(<https://ec.powerchina.cn>)、中南院采购招标信息平台(<http://www.msdi.cn/gys>)同时发布。

## 8 联系方式

招标代理:中国水利水电建设工程咨询中南有限公司

联系地址:湖南省长沙市雨花区香樟东路16号

联系人:马舒婷

联系电话:15673140419

联系邮箱:[znyzbd102@msdi.cn](mailto:znyzbd102@msdi.cn)

## 9 监督机构

监督机构:中国电建集团中南勘测设计研究院有限公司纪委办公室

监督电话:0731-85075487

2024年10月11日