

中国电力国际发展有限公司

2024 年火电项目第 18 批

集中招标二次公告

中国电力国际发展有限公司对下述标段进行公开招标。

1. 招标条件

招标人：中国电力国际发展有限公司

招标代理机构：中电国瑞供应链管理有限公司

项目资金来源：已落实

项目已具备招标条件，现进行公开招标。

2. 招标范围

| 序号 | 招标编号 | 标段名称 | 招标范围、主要技术指标 | 招标信息服务费（元） |
|----|-------------------------|--|---|------------|
| 1. | DNYZC-2024-10-01-417-05 | HD18-05 芜湖发电 #2 机组基于配汽曲线智能线性化的实时动态滑压优化技术研究 | <p>一、招标范围及主要技术指标</p> <p>本项目招标范围：开发超超临界机组汽轮机压力重叠度计算及在线自整定技术与装置并在现场投用。同时在确保现有设备控制系统安全可靠情况下，以汽机岛主、辅设备（汽轮机、凝汽器、循环水泵、凝结水泵及给水泵）为对象，重点监测其运行能效状态；以对象的相互耦合作用（冷端系统的设备耦合及冷热端的系统耦合）为目标，以运行优化为手段，在汽机侧整体上谋求机组整体能效的提高，获得降低不低于 1.5g/kWh 煤耗的综合节能收益。本项目还包含研究成果在集团公司或行业协会进行评比和发布，发表期刊论文，完成发明专利申请等。主要技术指标详见招标文件“第二卷 第五章 委托人要求”。</p> <p>二、工期要求</p> <p>开工时间结合招标方#2 机组等级检修时间按时开工，开工后半年内完成项目实施，具备项目竣工验收条件。其中滑压优化系统设备安装与 DCS 系统通讯调试必须在#2 机组等级检修中完成。投标人应在投标文件</p> | 500 |

| 序号 | 招标编号 | 标段名称 | 招标范围、主要技术指标 | 招标信息服务费（元） |
|----|------|------|----------------------------------|------------|
| | | | 中按半年工期编制完整的项目实施进度计划,以满足招标方的工期要求。 | |

注：以上为参考参数和数量,具体参数、数量及招标范围以招标文件为准

3. 投标人资格

| 序号 | 招标编号 | 标段名称 | 专项资格要求 | 基本资格要求 |
|----|-------------------------|---|---|---|
| 1. | DNYZC-2024-10-01-417-05 | HD18-05 芜湖发电#2 机组基于配汽曲线智能线性化的实时动态滑压优化技术研究 | <p>【专项资质要求】</p> <p>1、业绩要求：投标人近 5 年内（自投标截止日起往前计算，以合同签订时间为准）应具有至少 1 台国内 600MW 及以上容量超超临界火电机组智能线性化的实时动态滑压优化技术研究的合同业绩，并拥有与本项目技术路线相关的专利技术；提供相关合同业绩的复印件（含合同封面及首页、服务范围 and 工期内容页、合同签字盖章页等）和专利技术证明材料，以证明投标人满足招标业绩要求。</p> <p>2、项目经理：近 5 年(自投标截止日起往前推算,以合同签订时间为准)内应具有参与同类或类似的研究项目管理的业绩。</p> | <p>【基本资质要求】---服务类 6 条</p> <p>1.应具有独立订立合同的法人资格或其他组织。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；对于同一项目中的有相互制约（例如监理和被监理）关系的标段，单位负责人为同一人或者存在控股、管理关系的不同单位也不得在同一项目的相应标段投标。</p> <p>2.应具有履行与招标标的相同或相近服务项目的能力和相应资质要求；具有完成服务项目需具备的专业技术、资金、设备设施、人员组织、管理能力、业绩经验等。</p> <p>3.在近 3 年内不存在骗取中标，严重违约等因自身的原因而使任何合同被解除的情形。在国家电力投资集团公司或中国电力国际发展有限公司或项目所在单位无处置期内的供应商严重不良行为记录。未被列入国家电力投资集团有限公司供应商涉案“黑名单”；</p> <p>4.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）网站查询为准,没有处于失信黑名单），没有处于会导致中标后影响合同履行的被责令停业、财产被接管、冻结、破产状态；投标资格未被暂停或取消。(请投标人自行查询相关网站，并将查询情况截图附投标文件内。)</p> <p>5.投标人近 18 个月内不存在较大及以上生产安全事故，且近 12 个月内在国家电力投资集团公司系统内单位未发生人身死亡事故。</p> <p>6.不接受联合体投标。</p> |

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（<https://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

2024 年 10 月 25 日至 2024 年 10 月 31 日 **23 时 59 分**（北京时间）。

热线服务：上午 9:00~11:30，下午 13:30~17:30（法定节日除外）。

4.3 招标信息服务费

招标信息服务费 500 元

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（微信在线支付）→下载查看招标文件。

扫码签章 APP 办理：国家电投电子商务平台使用手机 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 AppStore、安卓应用商店下载‘数智签 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。（已在“中招互连 APP”上办理证书且证书仍在有效期内的投标人仍然可以继续使用“中招互连 APP”）。。

在国家电投电子商务平台上操作时遇到包括系统使用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。供应商注册审核问题支持电话：010-56995591/5592（一个工作日内一般均会完成审核）。

（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）开标前一周左右在系统中通知，投标人应在截止时间前通过（电能易购招标采购平台）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（注：参加开标时请使用投标时所使用的同一代表的“中招互连”手机 APP 及账号参与开标解密工作）。

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）、中国电力设备信息网（www.cpeinet.com.cn）和国家电投电子商务平台（<https://ebid.espic.com.cn>）上公开发布。

8. 联系方式

招 标 人：中国电力国际发展有限公司

代理机构：中电国瑞供应链管理有限公司

地 址：北京市海淀区北四环西路 56 号

联 系 人：刘彤彤

邮 箱：zdgrzb@163.com

电子招投标系统技术支持：010-56995650 转 1 或 400-810-7799 转 1

刘彤彤（签名）（盖章）

二〇二四年十月二十五日