

上海能源科技发展有限公司 2024 年度第 60 批招标

招标二次公告

招标公告 DNYZC-2024-09-01-880 号

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：上海能源科技发展有限公司

招标代理机构：中国电能成套设备有限公司

项目业主：上海能源科技发展有限公司

立项情况：已立项

项目资金来源：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

项目地点：项目地点：中国重燃试验基地厂址位于临港新城西南部的重装备园区内。厂址西临云水路，南靠海堤路。临港新城位于上海最东南角的南汇区，距上海城区 50 公里。

建设规模：（1）1 套 F 级燃气蒸汽联合循环保障机组（简称#1 机组），联合循环总容量约为 500MW；

（2）1 套 H 级燃气蒸汽联合循环保障机组（简称#2 机组），联合循环总容量约为 670MW。

（3）公用系统及设施，如供水系统、电气系统、调压站、空压机站、化学系统、热控系统、厂前区建筑等，试验机组和保障机组要一并统筹规划建设并为部件级试验台预留条件，其费用根据设计方案按比例分摊到整机试验机组和保障机组。

项目整体进度：计划开工时间 2022 年 2 月，计划竣工时间 2025 年 12 月。

2.2 招标范围

序号	招标编号	标段名称	招标范围	交货期	信息服务费(元)
1.	DNYZC-2024-09-01-880-01	重型燃气轮机试验电站保障机组工程综合布线、无线网络设备	工程概况：中国重燃试验基地厂址位于临港新城西南部的重装备园区内。厂址西临云水路，南靠海堤路。临港新城位于上海最东南角的南汇区，距上海城区 50 公里。 保障机组工程建设内容如下： （1）1 套 F 级燃气蒸汽联合循环保障机组（简称#1 机组），联合循环总容量约为 500MW； （2）1 套 H 级燃气蒸汽联合循环保障机组（简称#2 机组），联合循环总容量约为 670MW。 （3）公用系统及设施，如供水系统、电气系统、调压站、空压机站、化学系统、热控系统、厂前区建筑等，试验机组和保障机组要一并统筹规划建设并为部件级试验台预留条件，其费用根据设计方案按比例分摊到整机试验机组和保障机组。 本项目招标范围：保障机组工程综合布线、无线网络设备，并提供保证设备安装、调试、投运相关的技术服务和配合。具体详见招标文件。	2024 年 12 月交货期详见招标文件	1000

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. 投标人资格要求

序号	标段名称	资格要求
1.	重型燃气轮机试验电站保障机组工程无线网络设备	<p>基本资格条件：</p> <p>(1) 投标人具有独立订立合同的资格；</p> <p>(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）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；</p> <p>(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；</p> <p>(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；</p> <p>(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；</p> <p>(6) 投标人没有处于国家电力投资集团有限公司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”；</p> <p>(7) 投标人没有处于上海能源科技发展有限公司相关文件确认的禁止投标的范围和处罚期内。</p> <p>专项资格条件：</p> <p>(1) 同一货物/产品（同一品牌同一型号）只能有一家投标人。如为代理商投标，一个制造商对同一品牌同一型号的货物，仅能委托一个代理商参加投标，否则相关投标均作无效处理，通用物资、生活用品、劳保用品以及系统集成产品配套供应商除外；</p> <p>(2) 投标人应在近 5 年内（2019 年 9 月-2024 年 9 月）具有 1 个及以上无线网络设备完整供货的项目业绩，（需提供合同复印件（包括合同首页、供货范围（规格和型号、主要技术参数、数量）、签字页）</p> <p>(3) 本标段不接受联合体投标；</p> <p>(4) 本标段接受代理商投标；</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官方网站（<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 8 日至 2024 年 10 月 14 日（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

购买招标文件需支付招标信息服务费，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（微信在线支付）→下载查看招标文件。

数智签 app 办理：国家电投电子商务平台使用数智签 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“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。

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 2024 年 10 月 29 日 16:00（暂定），若有调整具体时间将通过国家电投电子商务平台另行通知，若无通知开标时间不变，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“数智签”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“数智签”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

招标人委托招标代理机构组织本招标工作，如有问题，请发邮件与招标代理机构联系（澄清问题请发邮件）。

招标人：上海能源科技发展有限公司

地 址：上海市闵行区田林路 888 弄 7 号

招标代理机构：中国电能成套设备有限公司

项目负责人：吴迪（签名）

地 址：上海市嘉定区武威路 2600 号新华悦都（上海分公司）

邮 编：201802

电 话：021-39583330

电子邮件：554167901@qq.com

（招标代理机构盖章）

二〇二四年十月八日