

上海核工院三门核电现场培训中心日常管理、维保及保洁服务项目招标公告

本招标项目三门核电现场培训中心日常管理、维保及保洁服务采购项目，采购人为上海核工程研究设计院股份有限公司。上海核工程研究设计院股份有限公司作为三门核电现场培训中心日常管理、维保及保洁服务采购项目的招标人已具备招标条件。

1. 项目简介：

1.1 招标项目名称：三门核电现场培训中心日常管理、维保及保洁服务采购项目

1.2 招标项目概况：

根据三门核电现场工程要求，现需要采购三门现场培训中心的日常管理、维保及保洁服务，以满足三门核电现场培训中心的运维管理要求。项目地址为浙江省台州市三门核电有限公司厂区

2. 招标范围

采购内容包括：采购三门现场培训中心进行日常管理、维保及保洁服务，要求配置 1 名专职管理员、1 名保洁人员。具体服务内容详见第六章管理内容和要求。

3. 投标人资格

3.1 投标人必须是具有独立承担民事责任能力的中华人民共和国境内注册的法人或其他组织。

3.2 投标人具有有效期内的营业执照，营业执照中的经营范围能够涵盖本次采购范围，能按招标文件的要求供货，可承诺和履行招标文件的各项规定。

3.3 近 5 年（2018 年 4 月-2023 年 4 月）内具有类似项目的业绩。

3.4 近 3 年（2020-2023 年）内投标人应无因违法或重大违约行为在与产品质量相关或供货履约能力相关的诉讼或仲裁中被判承担法律责任，在集团范围内的招投标活动期间应无违反招标文件规定的投标纪律、骗取中标行为。

3.5 未被工商行政管理机关在全国企业信用信息公示系统中列入严重违法失

信企业名单；

3.6 未被最高人民法院在“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）或各级信用信息共享平台中列入失信被执行人名单。

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电能易购招标采购平台官方网站（<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

2023 年 5 月 25 日至 2023 年 5 月 30 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 招标文件价格

购买招标文件需支付招标文件工本费，售价为人民币壹仟元整（¥1000.00 元整）。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

登录电能易购招标采购平台（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。

中招互连 app 办理：电能易购招标采购平台使用中招互连 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“中招互连”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。

在电能易购招标采购平台上操作时遇到包括注册和投标管家客户端使用等技术问题，请拨打电能易购招标采购平台服务支持电话：010-56995650 转 1 或 400-810-7799 转 1。

(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。详见网站的帮助中心\网上操作说明\有关投标\购买文件。

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. 投标截止时间及开标时间

2023年6月16日上午9时整（北京时间）

7. 投标文件的递交

7.1 投标文件递交的截止时间（即投标截止时间）2022年6月16日09时00分（北京时间），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。

招标人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）。

7.2 电能易购招标采购平台不接收逾期传输的投标文件。

7.3 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。

8. 投标保证金

按照招标文件的相关要求随投标文件提供相关证明（免收投标保证金的除外），否则将被视为实质性偏离而被否决。

9. 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）和电能易购招标采购平台（<https://ebid.espic.com.cn>）上公开发布。

10. 联系信息

招标人：上海核工程研究设计院股份有限公司

详细地址：上海市徐汇区虹漕路 29 号

邮编：200233

联系人：邓之奇

电话：021-61902517

E-mail: dengzhiqi@snerdi.com.cn

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

11. 其他说明

11.1 本次招标活动的最终解释权在招标人。

11.2 对于其它公司利用本公司发布的招标信息进行诈骗的行为，本公司将不承担任何责任，并保留追究相关责任人权利。

11.3 如投标人已完成在线注册、在线报名，并下载了招标文件，但因其他原因不能参加本项目投标的，需在最晚于开标前五日将说明文件加盖公司公章后邮件反馈至招标人，否则招标人有权将其列入招标单位的不良投标记录中。

11.4 本招标项目设置最高投标限价 59.5 万元人民币（人民币伍拾玖万伍仟元整）

（签名）

（盖章）

二〇二三年五月二十五日