

上海核工院国和一号示范工程三废厂房核清洁工程

招标公告

本招标项目建设工程受项目业主委托建设，建设资金来自国核示范电站有限责任公司，招标人为上海核工程研究设计院有限公司。本项目已具备招标条件，现对该项目的建造进行公开招标。

1. 招标条件

招标项目名称：国和一号示范工程三废厂房核清洁工程

招标人：上海核工程研究设计院有限公司

项目业主：国核示范电站有限责任公司

2. 项目概况和招标范围

2.1 项目概况

项目地点：本次招标项目的建设地点位于山东省荣成市宁津镇国和一号示范工程施工现场。

建设规模：计划建造 2 台 CAP1400 核电机组。

2.2 招标范围

包括但不限于国和一号示范工程三废（51、53、532、535 子项）的厂房构筑物、系统设备表面、电气和仪表设备的清洁、维持以及由于调试、消缺、尾项处理等工作引起的重新清洁和返工等。

2.3 计划工期

计划开工日期暂定 2022 年 10 月 8 日，具体以发包人发出的书面通知为准；计划竣工日期：由发包方根据工程进度及施工任务决定。具体工期满足发包人里程碑节点及发包方进度计划要求。

3. 投标人资格及业绩要求

3.1 投标人必须是在中华人民共和国境内依法注册的、有能力为本项目提供施工及服务的法人或其他组织。

3.2 资质条件：具有电力工程总承包专业壹级及以上企业资质，并具有有效期内

安全生产许可证；

3.3 业绩要求：投标人应具有核电工程施工管理业绩，具有核清洁经验者优先考虑，并在人员、设备、资金等方面具有相应的施工能力；

3.4 项目经理资格要求：项目经理具有具有一级注册建造师资格（建筑工程专业）并注册于投标人以及省级及以上主管部门核发的安全生产考核合格证书（B类），并具有类似工程项目管理经验；

3.5 财务要求：有良好的财务状况，连续三年通过社会或政府审计，且审核无重大问题；

3.6 信誉要求：

（1）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；

（2）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；

（3）未被招标人列入供方评价冻结名单或“黑名单”。

3.7 其他要求：

（1）通过 GB/T19001（ISO9001）质量管理体系、GB/T24001（ISO14001）环境管理体系及 GB/T45001（ISO45001）职业健康安全管理体系认证；

（2）近三年未发生较大及以上人身伤亡事故。

（3）近三年内未发生骗取中标或严重违约或重大工程质量问题。

3.8 本次招标不接受联合体投标。

3.9 本次招标采用资格后审。

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

2022 年 7 月 18 日至 2022 年 7 月 23 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人民币壹仟元整（¥1000.00 元）。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系统使用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：4000809508。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。鉴于本项目涉及技术保密信息，上述文件不包含第五章“图纸”，需投标人将签署并盖章的《投标保密承诺函》（详见附件）扫描件发给我司招标联系人。我司在收到符合要求的《投标保密承诺函》后提供技术要求和供货范围的全部文件。

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

6.1 投标文件递交截止时间及开标时间：2022 年 8 月 10 日上午 10 时整（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）。

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

8. 投标保证金

投标保证金 9 万元（人民币大写：玖万元整）至上海核工程研究设计院有限公司浦发银行吴中支行；账号 0764994291861076（需备注招标项目名称）。投标人不按要求提交投标保证金的，招标人有拒绝接受投标文件的权利。

9. 联系信息

招标人：上海核工程研究设计院有限公司

地址：中国上海市徐汇区虹漕路 29 号

邮编：200233

项目招标联系人：闫轶

电话：18930179394

E-mail: yanyi@snerdi.com.cn

电子招投标技术支持电话：4000809508

10. 其他说明

10.1 本次招标活动的最终解释权在招标人。

10.2 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。

10.3 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。

(签名)

(盖章)

二〇二二年七月十八日