

询价公告

上海核工程研究设计院股份有限公司现对福清核电1-5号机组A3 1类核级敏感小支管支撑加固设计技术服务项目管道计算软件 PIPESTRESS 及硬件（笔记本）采购进行公开询价采购，择优选定报价人。具体事宜公告如下：

1. 采购项目名称

福清核电1-5号机组A3 1类核级敏感小支管支撑加固设计技术服务项目管道计算软件 PIPESTRESS 及硬件（笔记本）采购。

2. 采购方式：

公开询价采购

3. 采购范围

福清核电1-5号机组A3 1类核级敏感小支管支撑加固设计技术服务项目核级管道力学分析需要管道力学计算评定软件 PIPESTRESS 以及相应的硬件（笔记本），主要用于核或非核级管道系统的设计计算和校核分析，工作过程包括建模、计算和后处理。

详情见附件2《福清核电1-5号机组小支管支撑加固设计服务软硬件采购技术规范书》。

4. 报价人资格要求

- 4.1 在中华人民共和国境内依法注册的、有能力为本项目提供产品及服务的法人或其他组织。
- 4.2 具备有履行合同所必须的财务和技术能力（提供近3年的财务审计报告），并能按询价文件的要求供货，可承诺和履行询价文件的各项规定。
- 4.3 近3年（2020-2021年），具有良好的商业信誉，未被列入全国法院失信被执行人名单。
- 4.4 近3年（2020---2022年）内报价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。
- 4.5 近5年（2018---2022年）内报价人应无重大安全责任事故（以国务院令第

493 号规定事故划分标准为准) 记录。

4.6 单位负责人为同一人或者存在控股、管理、关联关系的单位不得在同一标段报价。

4.7 本项目不接受联合体报价。

4.8 质保体系满足 GB/T 19001-2016/ ISO9001: 2015 的相关规定要求;

对于不满足以上条件的报价人, 采购小组有权废标, 不纳入本次评标范围。

5. 询价文件的获取

5.1 询价文件的获取时间: 2023 年 5 月 30 日起至 2023 年 6 月 2 日。

5.2 询价文件获取方式: 通过电能易购招标采购平台官方网站

(<https://ebid.espic.com.cn>), 注册账号并登录网页报名(询价-可参与项目)参与购买采购文件, 不接受现场购买。在电能易购招标采购平台上操作时遇到包括系统使用等技术问题, 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)。

6. 报价文件的递交

报价文件须在 2023 年 6 月 5 日上午 9:00(北京时间)前, 通过(电能易购招标采购平台)进行报价。点击询价 -进入正在参与项目(点开始报价)→进入项目界面→报价大厅(进行相关报价操作)。

7. 发布公告的媒介

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

8. 联系信息

采购人: 上海核工程研究设计院股份有限公司

详细地址: 中国上海市徐汇区虹漕路 29 号

邮编: 200233

联系人: 任燕

电话: 021-61863196

E-mail: renyan@snerdi.com.cn

上海核工程研究设计院股份有限公司

(盖章)

2023年5月30日