

上海核工院 ADS 4 爆破阀点火器补充振动老化试验招标公告

上海核工程研究设计院有限公司作为 ADS 4 爆破阀点火器补充振动老化试验 采购项目的招标人已具备招标条件。

一、 项目名称：

ADS 4 爆破阀点火器补充振动老化试验。

二、 招标内容

1、招标范围：ADS 4 爆破阀点火器补充振动老化试验，详细需求见 《SNG-PV70-T0-001 Rev. 1 CFC ADS 4 爆破阀点火器补充振动老化试验技术要求》。

2、进度要求：合同签订后 5 个月内。

三、 投标人资格要求：

- (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产品及服务的法人或其他组织；
- (2) 投标人必须具有近 5 年内与本次招标范围类似的服务项目的工作业绩，并在人员、仪器设备、资金等方面具有相应的试验实施能力；
- (3) 试验单位应具有核电质保体系或具备建立相应体系的能力。试验人员必须经培训并获得相应资质。
- (4) 投标人必须具有履行合同所必须的财务、技术和试验能力，并能按招标文件的要求供货\交付物，可承诺和履行招标文件的各项规定；
- (5) 具有良好的银行资信和商业信誉，未被列入全国法院失信被执行人名单；
- (6) 近 5 年内投标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；
- (7) 近 3 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；
- (8) 近 5 年内投标人应无因假冒其他品牌或者商标、侵犯专利权，遭到行政或者刑事处罚，或者承担民事责任的情况；
- (9) 本次招标不接受联合体投标；
- (10) 未领购招标文件不得参与投标。

四、 招标文件的获取

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。

2、招标文件发售时间

2022 年 6 月 30 日至 2022 年 7 月 5 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】。

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）。招标文件自愿购买，一经售出，费用不退。

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。

五、 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（同时提供可编辑电子版）和查看。

六、 投标文件的递交

1、投标文件递交截止时间和开标时间：2022年7月25日上午10:00（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）。

2、电能易购招标采购平台不接收逾期传输的投标文件。

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。

七、 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。

八、 投标保证金

不作要求。

九、 联系方式：

招标人：上海核工程研究设计院有限公司

地址：上海市徐汇区虹漕路29号

邮政编码：200233

本项目招标联系人：邓之奇

电话：18601729156

电子邮箱：dengzhiqi@snerdi.com.cn

电子招投标系统技术支持电话：4000809508

十、 其他

1.本次招标活动的最终解释权在招标人。

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。

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。

(签名)

(盖章)

二〇二二年六月三十日