

国核自仪廉江模拟机项目仿真控制室盘台 设备采购招标公告

本招标项目的招标人为国核自仪系统工程有限公司，招标代理机构为上海核工程研究设计院股份有限公司。中标人将与国核自仪系统工程有限公司签署本项目的采购合同。本项目已具备招标条件，现进行公开招标。

1. 项目简介

1.1 招标项目名称

廉江模拟机项目仿真控制室盘台设备招标项目

1.2 招标项目概况

廉江模拟机项目仿真控制室盘台设备招标项目，建设地点位于广东湛江市模拟机厂房施工现场。

2. 招标范围

廉江模拟机项目仿真控制室盘台设备，具体内容如下表所示：

硬件设备					
序号	名称	数量	单位	安全等级	质保分级
1	MCA 资料柜	2	套	非安全级	QA4
2	MCA 会议桌	1	套	非安全级	QA4
3	MCA 打印桌	2	套	非安全级	QA4
4	远距离停堆控制台	1	套	非安全级	QA4
5	远距离停堆控制盘	1	套	非安全级	QA4
6	RSR 资料柜	1	套	非安全级	QA4
7	RSR 打印桌	1	套	非安全级	QA4
8	值长控制台	1	套	非安全级	QA4
9	操纵员控制台 A	1	套	非安全级	QA4
10	操纵员控制台 B	1	套	非安全级	QA4
11	主专用安全盘	1	套	非安全级	QA4
12	次专用安全盘	1	套	非安全级	QA4
13	多样化驱动系统盘	1	套	非安全级	QA4
14	汽轮机保护控制盘	1	套	非安全级	QA4
15	操纵员控制台 C	1	套	非安全级	QA4
16	MCR/RSR 切换盘	1	套	非安全级	QA4
17	大屏幕支架	16	个	非安全级	QA4
18	显示器支架	30	个	非安全级	QA4
19	显示器万向头	33	个	非安全级	QA4

专用工具					
序号	名称	数量	单位	质保分级	备注
1	盘台安装专业工具	1	套	QA4	
2	大屏幕支架、显示器支架安装工具	1	套	QA4	
文件					
序号	文件名称	提交时间	数量	其它要求	备注
1	质量计划	T-2	1	以制造开工会时间T为基准，以月为单位	
2	进度计划	T-2	1		
3	制造工艺文件	T-1		备查，着重审查焊接及涂装部分	
4	材质证明	T-1	1		
5	盘台图纸（纸质版）	完工时	2		
6	盘台图纸及模型（电子版）	完工时	1		
7	包装和存储程序	完工时	1		
8	所有记录文件	制造开工后，随时备查		备查	
9	制造完工报告	完工时	1		
10	不符合项报告	完工时	1	如有	
11	合格证明	完工时	1		
其他					
序号	名称	数量	描述		备注
1	技术服务	1 套	供应方对所提供的设备提供长期的跟踪维护和技术支援。		
2	现场服务	1 套	供货方根据用户需要派出符合要求的工程师（用户也可直接选定），以提供必要的现场服务。		

3. 投标人资格

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产品及服务的法人或其他组织。

3.2 具有良好的银行资信和商业信誉，未被 a) 未被工商行政管理机关在全国企业信用信息公示系统（<http://www.gsxt.gov.cn>）中列入严重违法失信企业名单；b) 通过中国执行信息公开网（zxgk.court.gov.cn）查询，未被列入失信被执行人名

单。

3.3 近3年(2021---2024年)未发生过人员责任性重伤及以上生产安全事故事件,无安全生产领域联合惩戒失信行为且未处于安全生产领域联合惩戒期限内等。

3.4 近3年(2021---2024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,在集团范围内的招标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 近5年(2019---2024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。

3.6 法定代表人为同一个人的两个及两个以上的企业(公司);母公司、全资子公司及其控股公司;相互间存在直接控股关系或间接控股关系或管理关系的两个及两个以上的企业(公司);具备前述情况之一的主体不得在同一招标项目同一标段同时投标。违反此款规定的,相关投标均无效。

3.7 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”。

3.8 投标人没有处于国核自仪相关文件确认的禁止投标的范围和处罚期内;未被列入国核自仪黑名单和冻结名单(评标期间尚未解除冻结的)。

3.9 未领购招标文件不得参与投标。

3.10 投标人持有《ISO 9001 2015 / GB/T 19001 2016 质量管理体系》要求的资质或等同的管理体系资质,且在有效期内。

3.11 代理商持有原厂授权函。

3.12 本项目不接受联合体投标。

请投标人认真研读以上资格条件,若不符合条件者报名,其应自行承担不利后果。

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

2024年9月23日至2024年9月29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，售价为人民币贰佰元整（¥200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→支付招标信息服务费（微信在线支付）→下载查看招标文件。

扫码签章APP办理：国家电投电子商务平台使用手机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AppStore、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。（已在“中招互连APP”上办理证书且证书仍在有效期内的投标人仍然可以继续使用“数智签APP”）。

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或400-810-7799。

（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. 投标截止时间及开标时间

2024 年 10 月 17 日上午 8 时 30 分整（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）2024 年 10 月 17 日 08 时 30 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。

本项目采用服务器集中解密的开标方式，，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查看开标结果。

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

招标代理机构：上海核工程研究设计院股份有限公司

详细地址：上海市虹漕路 29 号

邮编：200233

联系人：程骏

电话：021-61861479

E-mail: chengjun@snerdi.com.cn

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

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。

(签名) (盖章)

二〇二四年九月二十三日