## 1. 招标条件

本招标项目超长热管寿命考验装置招标人为中国原子能科学研究院，招标项目资金来自国拨资金，出资比例为100%。该项目已具备招标条件，现对超长热管寿命考验装置进行国内公开招标。

## 2. 项目概况与招标范围

2.1 招标编号：ZKX20220801A029。

2.2 招标项目名称：超长热管寿命考验装置。

2.3 数量：2套。

2.4 设备组成及主要技术要求：

2.4.1 设备组成

该装置由真空腔室、加热系统、冷却系统、抽真空系统、充气系统、数据采集与控制系统及电气系统等组成。每个考验工位单独设置抽真空系统，水冷系统可共用或单独设置，2套装置可单独运行和同时运行。试验件放置的真空腔室的中心位置，通过支撑件进行支撑。

2.4.2 设计参数

（1）蒸发段长度：400mm；

（2）绝热段长度：200mm；

（3）冷凝段长度：1650mm；

（4）试验件直径：Φ15mm‐Φ30mm；

（5）最高工作温度：1100℃；

（6）加热功率：＞3kW；

（7）极限真空度：空载优于5×10‐5Pa，热态优于5×10‐4Pa；

（8）最高允许充气压力：0.04MPa；

（9）倾角范围：±10°。

2.5 交货期：合同签订后3个月内完成安装调试及交付验收。

2.6 交货地点：中国原子能科学研究院。

## 3. 投标人资格要求

3.1本次招标要求投标人为独立法人单位，并具有与本招标项目相应的供货能力。

3.2本次招标要求投标人近三年（2019年至今）签订不少于三份与本项目相似产品研制或供货合同，至少提供合同复印件。

3.3本次招标不接受代理商投标。

3.4本次招标不接受联合体投标。

3.5投标人必须向招标代理机构购买招标文件并进行登记才具有投标资格。

## 4. 招标文件的获取

4.1凡有意参加投标者，请于2022年2月25日至2022年3月4日17时(北京时间)，登陆中核集团电子采购平台（https://www.cnncecp.com，注册操作咨询电话：021-61592300）注册并完成“我要报名”，然后登陆中招联合招标采购平台（网址：www.365trade.com.cn,注册操作咨询电话010-86397110）免费注册通过审核后购买招标文件，现场不予受理。

4.2 招标文件售价800元（从中招联合招标采购平台下载电子发票），售后不退。

4.3 未在中核集团电子采购平台完成“我要报名”将无法在中招联合招标采购平台购买文件。

## 5. 投标文件的递交

5.1 投标文件递交的截止时间（投标截止时间，下同）为**2022年3月18日13时30分**，地点为北京市海淀区金沟河路与采石北路交叉口东南角88号大楼一层会议室。

5.2 逾期送达的、未送达指定地点的或者不按照招标文件要求密封的投标文件，招标人将予以拒收。

## 6. 发布公告的媒介

本次招标公告同时在中招联合招标采购平台、中核集团电子采购平台和中国招标投标公共服务平台上发布。

## 7. 联系方式

招标人：中国原子能科学研究院

地 址：北京市房山区新镇

联系人：邢丽娜

电话：18511578069

招标代理机构：中科信工程咨询（北京）有限责任公司

地址：北京市海淀区金沟河路与采石北路十字路口东南角88号大楼

联系人：刘女士

电话：010-88529059

传真：010-88529153

电子邮件：zhongkexin2014@163.com

2022年2月25日