

宽量程探测器堆上高通量试验服务 招标公告

(招标编号: CGN-202409130001)

招标项目所在地区: 福建省

一、招标条件

宽量程探测器堆上高通量试验服务(招标项目编号: CGN-202409130001)已通过立项,项目资金来源为企业自筹且已落实,招标人为中广核工程有限公司。本项目已具备招标条件,现进行公开招标。

二、项目概况和招标范围

项目概况: 本项目属于科研项目。

招标内容与范围: 本招标项目不分标段,本次招标内容为: 甲方需要开展探测器堆上核性能试验,乙方根据甲方的实际需求,为甲方提供反应堆中子辐照孔道进行探测器的相应测试服务工作,并提供必要的测试环境和仪器设备安装场地,配合甲方开展探测器的相关测试与试验工作。具体招标范围和要求以招标文件规定为准。

计划研发验收日期: 2025年3月31日,具体时间根据研发进度在合同执行中确定。

三、投标人资格要求

1. 基本资格

- (1) 投标人须在中华人民共和国境内(不含港澳台)注册、具有法人资格,且处于有效期内;
- (2) 投标人须是一般纳税人;
- (3) 投标人应通过ISO9000或其等效质量管理体系认证,且处于有效期内。

2. 资质要求:

无。

3. 财务要求

投标人银行资信记录、财务状况良好,不得处于被责令停业、财产被接管或冻结的情形。

4. 信誉要求

投标人应具有良好的商业信誉:

(1) 近3年内(自递交投标文件截止日起倒算)无在招投标活动中有弄虚作假、串通投标不良行为记录或涉嫌串通投标受到违规处罚的记录(以地市级及以上行政主管部门认定为准)。

(2) 近3年内(自递交投标文件截止时间起倒算),投标人应无重大及以上安全事故(事故划分以国务院令第493号规定标准为准)记录。

(3) 递交投标文件截止时间之前，投标人未被招标人或相关主管部门取消或限制其投标资格。

5. 其他要求

(1) 本项目 不接受 联合体投标；

(2) 本项目 不接受 代理商投标。

(3) 单位负责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，只能由其中一家企业（公司）投标。如出现同时投标的情况，该多名投标人将被同时拒绝

(4) 对同属一家母公司的各级子公司，但子公司为不同的法定代表人且独立经营，相互间无直接控股关系或间接控股关系，则只能由不超过2家子公司报名参加本项目的投标。如出现多家子公司同时报名的情况，招标人将选择最先报名的2家子公司参加本项目的投标。

(5) 其他通用资格要求详见第二章"投标人须知"第1.4款。

四、招标文件的获取

1. 本项目采用两阶段公开招标。第一阶段获取探询文件（免费获取无需缴费）的开始时间：**2024年9月13日8:00**（北京时间）；截止时间：**2023年9月18日17:00**（北京时间）。**第二阶段将向在第一阶段提交方案建议文件的投标人提供招标文件，未按期提交方案建议文件的投标人不得参与第二阶段投标。**

2. 获取方法

(1) 投标人应在招标文件发售期内在中广核电子商务平台(<https://ecp.cgnpc.com.cn>)上进行网上投标报名，报名时需填写被授权的投标联系人信息。

(2) 投标人已注册为中广核电子商务平台会员的，可直接登录报名，否则需先注册为该平台会员后方可报名，注册会员的步骤请详见中广核电子商务平台。如果投标人报名时《营业执照》信息与会员注册时发生变化，请及时登录中广核电子商务平台更新会员注册信息。因投标人未能及时更新注册信息而影响投标人投标的，投标人应自行承担 responsibility。

(3) 探询文件在报名后直接获取，无需缴费。

(4) 投标人须在招标文件发售期内完成投标报名、购买招标文件的相关工作，逾期系统将自动关闭。未按上述要求进行投标报名并购买招标文件的投标人不得参与投标，招标人有权拒收其投标文件，已收取的，按无效投标处理。

五、投标文件的递交

递交截止时间：**2023年9月26日09时00分**（北京时间）。

递交方法：通过电子商务平台ECP在线提交。

六、开标时间及方式

开标时间：____/____/____

开标方式：____/____/____

七、其他公告内容

1. 资格审查方式

本项目采用资格后审方式。

2. 发布公告的媒介

本招标信息同时在"中广核电子商务平台"(https://ecp.cgnpc.com.cn)及"中国招标投标公共服务平台" (http://www.cebpubservice.com) 上同步发布。

3. 其他重要提示

若有疑问，请与招标代理机构的项目负责人联系。

八、监督部门

本招标项目的监督部门为____/____/____。

九、联系方式

招 标 人：中广核工程有限公司

地 址：广东省深圳市大亚湾核电基地BM楼1204室

联 系 人：彭开富

电 话：0755-84475590

电子邮件：pengkaifu@cgnpc.com.cn

招标代理机构：中广核工程有限公司

地 址：广东省深圳市大鹏新区鹏飞路大亚湾核电基地

联 系 人：李贤平

电 话：0755-84436702

电子邮件: li_xianping@cgnpc.com.cn

招标人或其招标代理机构主要负责人（项目负责人）： （签名）

招标人或其招标代理机构： （盖章）