

# 新型五位格雷码棒位探测器设计开发

## 招标公告

### 1 招标条件

本招标项目新型五位格雷码棒位探测器设计开发（招标项目名称）已审批，资金来源为企业自筹（企业自筹或国拨，比例100%）且已落实，招标人为秦山核电有限公司，项目已具备招标条件，中核（上海）供应链管理有限公司（以下简称“招标代理机构”）受招标人委托，现对该项目进行公开招标。

### 2 项目概况与招标范围

#### 2.1 招标编号

QS1Q-FW-GKZB-24-4590

#### 2.2 招标项目名称

新型五位格雷码棒位探测器设计开发

#### 2.3 招标项目概况

/

#### 2.4 招标范围（包含标段划分）

从理论分析、骨架优化、线圈绕制设计与参数优化，实验样机加工、静态与动态棒位测试验证等方面进行研究，拟包含两个棒位探测器的工艺设计、生产制造及性能测试（要求热式台架复刻电厂热态工况，开展全行程五位格雷码输出信号测试）。详见《项目技术规格书》。

## 2.5 项目地点

招标人指定地点

## 2.6 服务期限

合同签订之日起至 2026 年 9 月 30 日。

## 2.7 质量标准

满足招标文件及技术规格书要求

## 3 投标人资格要求

### 3.1 投标人应满足以下资格要求：

(1) 资质要求：∕

(2) 财务要求：投标人近三年财务状况良好，须具有良好的银行信用和商业信誉，不得处于破产、停业、财产被接收或冻结等任何不利于本项目实现的情形；

(3) 业绩要求：

投标人具备棒位探测器整体制造的项目业绩；

(4) 信誉要求：投标人具有良好的商业信誉，处于正常经营的状态；投标人未处于中国核能电力股份有限公司供应商黑名单之中。投标人未被“信用中国”

(www.creditchina.gov.cn) 列入“失信惩戒对象”记录。（以开标当日评标委员会核实的查询结果为准）；

(5) 人员要求：∕

(6) 其他要求：不能委托第三方完成棒位探测器生产；

### 3.2 本次招标不接受联合体投标

## 4 招标文件的获取

### 4.1 招标文件售价

每套招标文件售价人民币 200 元整，售后款项不予退还。

## 4.2 发售时间

北京时间：2024年9月10日—2024年9月18日17:00

## 4.3 招标文件发售方式

电子版招标文件将在中国核工业集团有限公司电子采购平台 (<https://www.cnncecp.com>) 进行发布。潜在投标人在中国核工业集团有限公司电子采购平台已经注册的，可直接登录参与本项目投标；尚未在中国核工业集团有限公司电子采购平台注册的，应于招标文件发售截止时间前在中国核工业集团有限公司电子采购平台完成在线注册后登录参与本项目投标。投标人登录后点击“我要参与”，选择要参与的项目（XXXX采购项目），按照《中国核工业集团有限公司电子采购平台供应商操作手册》完成付费后即可下载招标文件（见平台首页服务中心-供应商服务）。

中国核工业集团有限公司电子采购平台将在发售期结束后自动关闭参与入口，未能按时完成参与、购买招标文件相关工作的潜在投标人不得参与投标。

## 4.4 其他事项说明

未购买本项目招标文件的，其投标将被拒绝，有文件证明下列情形的除外：

- (1) 作为潜在投标人的办事处或分公司代为购买招标文件的；
- (2) 购买招标文件的潜在投标人在投标截止前因兼并、重组上市等原因导致公司名称变化的。

## 5 投标文件的递交

递交投标文件地点：电子投标文件通过中国核工业集团有限公司电子采购平台进行提交，其他任何方式提交将不予接受。

递交投标文件截止时间（投标截止时间）北京时间：2024年10月16日9:00



投标文件应按招标文件规定时间、地点递交，逾期送达的、未送达指定地点的或者不按照招标文件要求加密的投标文件，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国核工业集团有限公司电子采购平台 (<https://www.cnncecp.com>) 和中国招标投标公共服务平台([www.cebpubservice.com](http://www.cebpubservice.com))上发布。其它任何媒介转载无效，招标人和招标代理机构均不承担因此带来的一切后果。

## 7 联系方式

招标人：秦山核电有限公司

地址：浙江省嘉兴市海盐县

联系人：陈乐君

电话：/

电子邮件：/

招标代理机构：中核（上海）供应链管理有限公司

地址：上海市徐汇区桂林路 396 号浦原科技园 3 号楼 3 层

联系人：钱艳菁

电话：18616397090（电话不通时，请发邮件）

电子邮件：qianyj@puyuan.com

招标文件异议接收人：按照《中核集团电子采购平台供应商操作手册》-[已参与的项目]-[在线异议] 提交异议（见平台首页服务中心-供应商服务），仅接受对资格条件及评标办法等异议。

电话：/

电子邮件： /

## 8 其他说明

8.1 投标人须遵守招标人的保密规定。

8.2 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。

8.3 本项目采用电子招标方式，投标人须先取得中国核工业集团有限公司电子采购平台核发的 CA 数字证书，使用 CA 数字证书制作投标文件。在投标截止时间前投标人须将电子投标文件上传至中国核工业集团有限公司电子采购平台完成投标。如因未能及时取得 CA 数字证书或 CA 数字证书有效性不足导致的无法正常投标，招标人/招标代理机构不承担任何责任。

## 9 其他需要补充的内容

9.1 电子投标详细操作请登录平台账号，从“下载中心” - “操作手册”中获取《电子采购平台-供应商（公开）全电子》；

9.2 开标现场使用线下以及腾讯会议软件进行在线直播，所有递交投标文件的投标人均可使用电脑端或手机端加入指定直播会议室；

招标人：秦山核电有限公司

招标代理机构：中核（上海）供应链管理有限公司

闻旭

2024年9月10日

