

招标公告

1. 招标条件

本招标项目 ECRH 高功率微波传输部件招标人为核工业西南物理研究院，招标项目资金已落实。该项目已具备招标条件，现对 ECRH 高功率微波传输部件采购进行国内公开招标。

2. 项目概况与招标范围

2.1 招标编号：DT2024SB-042

2.2 招标项目名称：ECRH 高功率微波传输部件。

2.3 招标范围：电子回旋共振加热系统高功率毫米波传输的传输部件主要包括直波导、换向波导、滑动波导、抽气波导、过渡波导、隔直波导、波导开关、闸板阀、波导连接金属密封圈、微波吸收负载、极化器、定向耦合器、传输线独立水冷结构部件以及辅助配套传输部件超声波清洗仪。具体内容详见第五章供货要求。

序号	名称	规格	数量	单位
1	2m 直波导	非标	220	根
2	1m 直波导	非标	150	根
3	0.5m 直波导	非标	20	根
4	小于 0.5m 直波导	非标	80	根
5	一体式换向波导	非标	60	套
6	双口抽气波导 (CF25)	非标	22	套
7	滑动波导	非标	20	套
8	过渡波导 (CF100)	非标	30	套
9	过渡波导 (CF160)	非标	10	套
10	隔直波导	非标	10	套
11	微波吸收负载	非标	10	套
12	定向耦合器	非标	24	套
13	传输部件超声波清洗仪	非标	2	套
14	波导开关 (3 通道)	非标	25	套



15	极化器	非标	10	套
16	闸板阀（CF100）	非标	10	套
17	紫铜水冷管-内/外径 8/10mm	非标	2500	米
18	波导连接金属密封圈	非标	1000	个

2.4 交货期：合同签订后 12 个月。

2.5 交货地点：四川省成都市双流区黄荆路 5 号。

2.6 投标限价：人民币贰仟柒佰万元整（¥27000000.00）

3. 投标人资格要求

3.1 投标人须具有独立承担民事责任能力的在中华人民共和国境内注册的法人或其他组织，具备有效的营业执照或事业单位法人证书或其它营业登记证书。

3.2 财务要求 投标人应具有健全的财务制度，提供近 3 年（2021 年至 2023 年）经会计师事务所或审计机构审计的财务会计报表，成立不足 3 年的提供成立以来的经审计的财务会计报表，上述财务会计报表至少应包括审计报告正文（审计报告必须由会计师事务所盖章、注册会计师签名和盖章，未经签字盖章的审计报告视为无效审计报告，投标将被否决）、资产负债表、现金流量表、利润表的复印件，缺一不可。投标人的成立时间少于上述规定年份的，应提供成立以来的财务状况表。

3.3 业绩要求：投标人应具备 2021 年 1 月 1 日以来签订的 1 个内腔为毫米级槽纹部件加工制造的供货业绩，提供合同复印件，合同内容应能体现甲乙双方盖章页、合同签订时间、标的物名称、关键技术指标等主要内容。未按上述要求提供的业绩证明均不予认可。

3.4 其它要求：本项目不接受代理商投标。

3.5 本次招标不接受联合体投标。

3.6 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 2024 年 10 月 9 日至 2024 年 10 月 16 日 17 时（北京时间），登陆中国核工业集团有限公司电子采购平台（以下简称“中核集团电子采购平台”（<https://www.cnncecp.com>）完成在线注册（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》，注册咨询电话 021-61592300），



注册成功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，通过平台完成付费后即可在线下载招标文件（见平台首页服务中心-供应商服务）。

4.2 招标文件每套售价 500 元（开标前一周内登陆购买文件时填写的有效的电子邮箱下载标书款发票），售后不退。

4.3 中核集团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

5.1 投标文件递交的截止时间即开标时间（投标截止时间，下同）为 **2024 年 11 月 1 日 9 时 30 分**。

5.2 逾期递交或未按平台要求加密的电子投标文件，中核集团电子采购平台将予以拒收。

5.3 **纸质版投标文件（仅限归档使用）邮寄地址**：投标人须在**投标截止时间前提供纸质投标文件两份（一正一副）**，邮寄至招标代理机构**四川省成都市双流区剑南大道南段 1166 号美行中心 7 楼 704 室 娄广斌（028-85790020）收**。

6. 发布公告的媒介

本次招标公告同时在中国招标投标公共服务平台、中核集团电子采购平台上发布。

7. 联系方式

招标人：核工业西南物理研究院

地址：四川省成都市双流区黄荆路 5 号

联系人：范国壺

电话：15827630036



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

售卖联系人：李经理

电话：028-85756520

项目负责人：姜广斌

电子邮件：zhaobiaobu@zonkex.com

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，招标人及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》；

