

中国科学院合肥物质科学研究院等离子体物理研究所 CRAFT ECRH 阴极高压电源  
系统电源模块、绝缘支撑及系统集成招标公告

(招标编号：IPP-20240300320)

项目所在地区：安徽省, 合肥市, 蜀山区

## 一、招标条件

本 CRAFT ECRH 阴极高压电源系统电源模块、绝缘支撑及系统集成已由项目审批/核准/备案机关批准，项目资金来源为国有资金 700 万元，招标人为中国科学院合肥物质科学研究院等离子体物理研究所。本项目已具备招标条件，现招标方式为公开招标。

## 二、项目概况和招标范围

规模：项目预算 700 万元

范围：本招标项目划分为 1 个标段，本次招标为其中的：

(001)CRAFT ECRH 阴极高压电源系统电源模块、绝缘支撑及系统集成；

## 三、投标人资格要求

(001CRAFT ECRH 阴极高压电源系统电源模块、绝缘支撑及系统集成)的投标人资格能力要求：. 满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定；；

本项目 **不允许** 联合体投标。

## 四、招标文件的获取

获取时间：从 2024 年 03 月 20 日 08 时 00 分到 2024 年 03 月 29 日 17 时 00 分

获取方式：电子邮件

## 五、投标文件的递交

递交截止时间：2024 年 04 月 12 日 09 时 00 分

递交方式：安徽省合肥市蜀山区蜀山湖路 350 等离子体物理研究所四号楼 327 室纸质文件递交

## 六、开标时间及地点

开标时间：2024 年 04 月 12 日 09 时 00 分

开标地点：安徽省合肥市蜀山区蜀山湖路 350 等离子体物理研究所四号楼 327 室

## 七、其他

一、项目基本情况

1.1. 招标编号：IPP-20240300320

1.2. 项目名称：中国科学院合肥物质科学研究院等离子体物理研究所 CRAFT ECRH 阴极高压电源系统电源模块、绝缘支撑及系统集成

1.3. 预算金额：700.00 万元

1.4. 最高限价：700.00 万元

1.5. 采购需求：详见招标文件

1.6. 合同履行期限：合同签订后 4 个月内完成并验收

1.7. 本项目不接受联合体投标。

## 二、投标人的资格要求

2.1. 满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定；

2.2. 落实政府采购政策需满足的资格要求：无

2.3. 本项目的特定资格要求：

2.3.1. 资质要求：无

2.3.2. 业绩要求：无

2.3.3. 其他要求：

截至提交投标文件截止时间，供应商（不含其不具有独立法人资格的分支机构）存在下列有效情形之一的，其投标文件按无效处理。

- (1) 被人民法院列入失信被执行人名单的；
- (2) 被税务机关列入重大税收违法案件当事人名单的；
- (3) 被财政部门列入政府采购严重违法失信名单的；
- (4) 被市场监督管理部门（或工商行政管理部门）列入经营异常名录或者严重违法失信企业名单的（未按照《企业信息公示暂行条例》（国务院令 第 654 号）第八条规定的期限公示年度报告被列入经营异常名录的除外）。

注：“有效”是指“情形”规定的程度、起止期间处于有效状态。供应商为联合体的，对供应商的要求视同对联合体成员的要求。

2.4. 投标单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商，不得参加同一合同项下的政府采购活动。

### 三、获取招标文件

3.1. 时间：2024 年 3 月 20 日至 2024 年 3 月 29 日，每天上午 8:00 至 12:00，下午 13:30 至 17:00（北京时间，法定节假日除外）。

3.2. 提交资料：投标单位介绍信或法人代表授权委托书、被授权人身份证复印件、企业法人营业执照复印件（以上资料可使用扫描件通过邮件发至 [jcht@ipp.ac.cn](mailto:jcht@ipp.ac.cn)）。

3.3. 地点：安徽省合肥市蜀山区蜀山湖路 350 等离子体物理研究所四号楼 317 室

售价：人民币 500 元整。

标书费可通过银行转账办理，银行账号信息如下：

单位名称：中国科学院合肥物质科学研究院

纳税人识别号：121000007178068020

地 址 电 话：合肥市科学岛 0551-65591501

开 户 银 行：中国工商银行股份有限公司合肥科学岛支行

银 行 账 号：1302011909268900027

银 行 行 号：102361002504

#### 四、提交投标文件截止时间、开标时间和地点

4.1 投标文件提交截止时间及开标时间：2024年4月12日9点00分（北京时间）

4.2 投标文件提交及开标地点：安徽省合肥市蜀山区蜀山湖路350等离子体物理研究所四号楼327室

#### 五、其他补充事宜

1. 本项目相关信息同时在“中国政府采购网（[www.ccgp.gov.cn](http://www.ccgp.gov.cn)）、中国招标投标公共服务平台（[www.cebpubservice.com](http://www.cebpubservice.com)）、安徽招标投标信息网（[www.ahtba.org.cn](http://www.ahtba.org.cn)）、中科院等离子体物理研究所网（[www.ipp.cas.cn](http://www.ipp.cas.cn)）媒介上发布；

2. 本项目需落实的节能环保、中小微型企业扶持等相关政府采购政策详见招标文件。

#### 六、对本次招标提出询问，请按以下方式联系

采购人信息：

名 称：中国科学院合肥物质科学研究院（等离子体物理研究所）

地 址：合肥市蜀山区蜀山湖路350号

联系方式：宋老师/杨老师 0551-65595019

电子信箱：jcht@ipp.ac.cn

## 八、监督部门

本招标项目的监督部门为中国科学院合肥物质科学研究院。

## 九、联系方式

招 标 人：中国科学院合肥物质科学研究院等离子体物理研究所

地 址：安徽省合肥市蜀山区蜀山湖路 350 等离子体物理研究所四号楼 317 室

联 系 人：宋方方

电 话：0551-65595019

电子邮件：jcht@ipp.ac.cn

招标代理机构：

地 址：

联 系 人：

电 话：

电子邮件：

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）