

2024年第一批物资公开招标采购推荐的中标候选人公示（采购编号：412401）

（招标编号：412401）

公示结束时间：2024年03月04日

一、评标情况

标段(包)[001]详见附件：

1、中标候选人基本情况

中标候选人第1名：详见附件，投标报价：0万元，质量：详见附件，工期/交货期/服务期：0天；

2、中标候选人按照招标文件要求承诺的项目负责人情况

中标候选人(详见附件)的项目负责人：马文涛详见附件；

3、中标候选人响应招标文件要求的资格能力条件

中标候选人(详见附件)的资格能力条件：详见附件；

4、中标候选人的评标情况

中标候选人(详见附件)的评标情况：详见附件；

二、提出异议的渠道和方式

详见附件

三、其他

详见附件

四、监督部门

本招标项目的监督部门为详见附件。

五、联系方式

招 标 人：中国电力科学研究院有限公司

地 址：北京市海淀区清河小营东路15号院

联 系 人：苏工

电 话：010-82812403

电子邮件：surongzhen@epri.sgcc.com.cn

招标代理机构：华北电力国际经贸有限公司

地 址： [北京市西城区西长安街15号](#)

联 系 人： [马文涛](#)

电 话： [010-82812804](#)

电子邮件： mawentao@sgid.sgcc.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）

2024年第一批物资公开招标采购
推荐的中标候选人公示
(采购编号:412401)

各相关投标人:

中国电力科学研究院有限公司2024年第一批物资公开招标采购评标活动已经结束, 现将评标委员会推荐的中标候选人予以公示, 公示期3日。招标人或者其他利害关系人若对评标结果有异议的, 请在中标候选人公示期间以书面形式提出。

序号	分标编号	分包编号	项目名称	中标候选人
1	412401-1306002-9999	SG24010052	高海拔套管试验用工频串联谐振装置	扬州市鑫源电气股份有限公司
2	412401-1306002-9999	SG24010054	高海拔套管试验用局部放电测试装置	保定天威新域科技发展有限公司
3	412401-1301059-9999	SG24010053	高海拔套管试验用交流电流温升装置	武汉华特电气设备有限公司
4	412401-1501053-9999	SG24010051	高海拔套管试验用标容及配套测量装置	上海浦东申高电容器有限公司

注:以上推荐的中标候选人质量(售后服务承诺)、交货期、资格能力均满足招标文件要求。

流标项目:

序号	分标编号	分包编号	项目名称	原因
1	412401-1309019-9999	SG24010031	气溶胶荷电低压撞击器采购	开标流标
2	412401-1301017-9999	SG24010055	高海拔套管试验用直流电流温升装置	评标流标

投标人对以上结果如有异议, 可以自公示之日起3日内, 向招标人提出。根据招标投标法及相关法规规定, 招标人和直接参与并且与采购活动有着直接利害关系的当事人有异议的, 有权依法进行异议, 提出异议时应注意以下事项:

1. 异议必须在成交结果公示结束前以书面形式传真提出。
2. 应当提交异议书, 并包括下列内容:

(1) 异议人的名称、地址、联系人及有效联系方式；

(2) 被异议人的名称；

(3) 异议事项的基本事实；

(4) 有效线索和相关证明材料。

3. 异议人为法人的，异议书必须由其法定代表人或者授权代表签字并加盖公章，同时还需提交授权委托书；异议人为个人的，异议书必须由异议人本人签字，并附有效身份证

明，由本人提交。

4. 下列异议将不予接收：

(1) 在中标结果公示结束后提出的；

(2) 异议人不能证明是所异议采购活动的招标人和直接参与并且与采购活动有着直接利害关系的当事人；

(3) 异议事项不具体，且未提供有效线索，难以查证的；

(4) 对异议事项已经答复，且异议人没有提出新的证据的。

5.

异议人不得以异议为名排挤竞争对手，进行虚假、恶意异议，阻碍采购活动的正常进行。

具体联系方式如下：

联系电话：010-82812804

邮箱：zhaobiao_sgid@163.com

招标人：中国电力科学研究院有限公司

招标代理机构：华北电力国际经贸有限公司

2024年3月1日