

内蒙古电力（集团）有限责任公司内蒙古电力经济技术研究院分公司
面向高比例新能源送端电网调峰调压的储能控制技术研究、兼顾消纳
水平提升与主动支撑电网的新能源电站储能配置关键技术研究项目询
比采购

成交候选人公示

（项目编号：GXCZ-C-24410065）

以下内容禁止转载或擅自修改编辑后发布，否则将依法追究侵权人侵犯著作
权法律责任。

内蒙古电力（集团）有限责任公司内蒙古电力经济技术研究院分公司面向高
比例新能源送端电网调峰调压的储能控制技术研究、兼顾消纳水平提升与主动支
撑电网的新能源电站储能配置关键技术研究项目询比采购（项目编号：
GXCZ-C-24410065）评审工作已结束，依据采购文件对成交候选人公示的规定，
现将评审小组推荐的成交候选人予以公示，公示期 1 日。



标段号	标段名称	成交候选人排序	成交候选人名称	响应报价(元)	真实性承诺	服务期限	响应采购文件要求的资格能力条件情况	评审情况(综合排序)
1	面向高比例新能源送端电网调峰调压的储能控制技术研究	第一	北京信息科技大学	495000.00	满足采购文件要求	满足采购文件要求	满足采购文件要求	综合排序第一
		第二	清华四川能源互联网研究院	510000.00	满足采购文件要求	满足采购文件要求	满足采购文件要求	综合排序第二
		第三	山东科技大学	514000.00	满足采购文件要求	满足采购文件要求	满足采购文件要求	综合排序第三
2	兼顾消纳水平提升与主动支撑电网的新能源电站储能配置关键技术研究	第一	北京信息科技大学	516000.00	满足采购文件要求	满足采购文件要求	满足采购文件要求	综合排序第一
		第二	南京首风智慧电力研究院有限公司	503000.00	满足采购文件要求	满足采购文件要求	满足采购文件要求	综合排序第二
		第三	山东科技大学	549000.00	满足采购文件要求	满足采购文件要求	满足采购文件要求	综合排序第三

供应商或者其他利害关系人对以上评审结果有异议的，请在成交候选人公示期间内向采购人提出。

根据《中华人民共和国招标投标法》及相关法律法规规定，供应商和直接参与并且与招投标有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. 异议必须在本公示结束前以书面形式提出并将符合要求的扫描件发送至邮箱 gxzbnmg001@163.com，异议受理电话：0471-4360208（受理异议时间：成交候选人公示期内）。

2. 提出异议时应当提交以下内容：

(1) 异议书

异议人的姓名、地址、联系人及有效联系方式。

被异议人的名称等相关信息。

异议事项的基本事实（清楚明白且有事实依据，禁止主观猜测）。

相关请求及主张。

异议事项的有效依据、线索及相关证明材料。

(2) 异议授权函

法人及被授权人的有效身份信息、联系电话。

法人及被授权人签字并加盖公章。

(3) 营业执照复印件（加盖公章）。

(4) 异议真实性承诺函。

3. 下列异议不予接收

(1) 在成交结果公示后提出的。



(2)异议人不能证明是所异议招标采购活动的供应商和直接参与并且与招投标活动有着直接利害关系的当事人。

(3)异议事项为异议人主观猜测且未提供有效线索及相关证明文件的；

(4)对异议事项已经答复，且异议人在异议期内没有提出新的证据的。

4. 异议人不得以异议为名排挤竞争对手进行虚假、恶意异议，阻碍招投标活动的正常进行。

5. 对捏造事实或者提供虚假材料或以匿名信件、电话、短信、微信、电子邮件等方式提出无证据或不真实异议、投诉，扰乱公司工作秩序和市场秩序的；对采购人或其他供应商进行诋毁或恶意异议、投诉的，取消其投（中）标资格2年。

 

采购人：内蒙古电力（集团）有限责任公司

内蒙古电力经济技术研究院分公司

代理机构：国信招标集团股份有限公司

2024年6月4日