

内蒙古电力（集团）有限责任公司 2024 年第二批

电能计量装置框架协议招标采购（后审）

中标候选人公示

（项目编号：MDZB2024-YX02（后审））

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 2024 年第二批电能计量装置框架协议招标采购（后审）项目（项目编号：MDZB2024-YX02（后审））评标工作已结束，依据《中华人民共和国招标投标法实施条例》、《招标公告和公示信息发布管理办法》对中标候选人公示的规定，现将评标委员会推荐的中标候选人及否决投标原因（如有）予以公示，公示期：2024 年 9 月 30 日至 2024 年 10 月 8 日。

标段号	标段名称	中标候选人排序	中标候选人名称	投标报价（元）	质量（真实性承诺）	工期（交货期）	响应招标文件要求的资格能力条件情况	评标情况（综合排序）
4-1	单相智能费控电能表（R46）	第一	武汉盛帆电子股份有限公司	61,800,000.00	满足招标文件要求	满足招标文件要求	满足招标文件要求	限中后综合排序第一
		第二	江苏林洋能源股份有限公司	61,200,000.00	满足招标文件要求	满足招标文件要求	满足招标文件要求	限中后综合排序第二
		第三	威胜集团有限公司	61,600,000.00	满足招标文件要求	满足招标文件要求	满足招标文件要求	限中后综合排序第三
4-2	单相智能费控电能表	第一	江苏林洋能源股份有限公司	61,200,000.00	满足招标文件要求	满足招标文件要求	满足招标文件要求	限中后综合排序第一

	(R46)	第二	威胜集团有限公司	61,800,000.00	满足招标文件要求	满足招标文件要求	满足招标文件要求	限中后综合排序第二
		第三	浙江正泰仪器仪表有限责任公司	61,246,000.00	满足招标文件要求	满足招标文件要求	满足招标文件要求	限中后综合排序第三
4-3	单相智能费控电能表(R46)	第一	威胜集团有限公司	62,000,000.00	满足招标文件要求	满足招标文件要求	满足招标文件要求	限中后综合排序第一
		第二	华立科技股份有限公司	62,000,000.00	满足招标文件要求	满足招标文件要求	满足招标文件要求	限中后综合排序第二
		第三	浙江正泰仪器仪表有限责任公司	61,472,000.00	满足招标文件要求	满足招标文件要求	满足招标文件要求	限中后综合排序第三
4-4	单相智能费控电能表(R46)	第一	华立科技股份有限公司	62,000,000.00	满足招标文件要求	满足招标文件要求	满足招标文件要求	限中后综合排序第一
		第二	浙江正泰仪器仪表有限责任公司	61,698,000.00	满足招标文件要求	满足招标文件要求	满足招标文件要求	限中后综合排序第二
		第三	杭州炬华科技股份有限公司	61,100,000.00	满足招标文件要求	满足招标文件要求	满足招标文件要求	限中后综合排序第三
4-5	单相智能费控电能表(R46)	第一	杭州炬华科技股份有限公司	61,100,000.00	满足招标文件要求	满足招标文件要求	满足招标文件要求	限中后综合排序第一
		第二	浙江正泰仪器仪表有限责任公司	61,924,000.00	满足招标文件要求	满足招标文件要求	满足招标文件要求	限中后综合排序第二
		第三	宁波三星医疗电气股份有限公司	62,000,000.00	满足招标文件要求	满足招标文件要求	满足招标文件要求	限中后综合排序第三

序号	标段	投标单位名称	否决原因
1	4-1、4-2、4-3、4-4、4-5	深圳市航天泰瑞捷电子有限公司	投标文件响应：(1)未提供由中国国家认定认可监督管理委员会颁发的带有CMA标识的检验检测机构资质认定证书。
2	4-1、4-2、4-3、4-4、4-5	德力西集团仪器仪表有限公司	投标文件响应：(1)未提供(1)由中国国家认定认可监督管理委员会颁发的带有CMA标识的检验检测机构资质认定证书

3	4-1、4-2、 4-3、4-4、 4-5	杭州西力智能科技股份有限公司	投标文件响应：(1)未提供由中国国家认定认可监督管理委员会颁发的带有CMA标识的检验检测机构资质认定证书
4	4-1、4-2、 4-3、4-4、 4-5	北京博纳电气股份有限公司	投标文件响应：(1)未提供所投产品的内蒙古电力科学研究所做的合格入网测试报告。
5	4-1、4-2、 4-3、4-4、 4-5	深圳市江机实业有限公司	投标文件响应：(1)未提供(1)由中国国家认定认可监督管理委员会颁发的带有CMA标识的检验检测机构资质认定证书和中国合格评定委员会颁发的CNAS实验室认可证书，及对应配套证书附表(含检测范围涵盖产品的试验项目
6	4-1、4-2、 4-3、4-4、 4-5	保定市兆微软件科技有限公司	投标文件响应：(1)未提供所投产品的内蒙古电力科学研究所做的合格入网测试报告。

投标人或者其他利害关系人对以上评标结果有异议的，请在中标候选人公示期间内向招标人提出。

根据《中华人民共和国招标投标法》及相关法律法规规定，投标人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 gyszy@nmdlwzgs.cn（工作日和节假日均畅通）；异议受理电话：0471-6224135、0471-6224090（工作日 8:30-12:00，14:30-17:30）。

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)在中标结果公示后提出的。

(2)异议人不能证明是所异议招标投标活动的投标人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；对招标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。

2024年9月30日

招标人：内蒙古电力（集团）有限责任公司

物资供应分公司

招标代理机构：内蒙古蒙电招标有限公司

宏译