

# 内蒙古电力（集团）有限责任公司 2025 年固定资产投资 项目基建工程第一批设备材料招标采购(二)

## 中标候选人公示

(项目编号: MDZB2025-DW01 (二))

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 2025 年固定资产投资项目基建工程第一批设备材料招标采购(二)项目(项目编号: MDZB2025-DW01 (二))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 3 日(2025 年 1 月 20 日至 2025 年 1 月 23 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)
15	35KV 真空断路器及重合器	第一	江苏省如高高压电器有限公司	959,822.00	满足招标文件要求	满足招标文件要求	满足招标文件要求	综合排序第一
		第二	正泰电气股份有限公司	1,079,998.63	满足招标文件要求	满足招标文件要求	满足招标文件要求	综合排序第二
		第三	河北杰能电气设备有限公司	1,241,700.00	满足招标文件要求	满足招标文件要求	满足招标文件要求	综合排序第三
25	35KV-20KV 电压互感器	第一	山东泰开互感器有限公司	1,484,000.00	满足招标文件要求	满足招标文件要求	满足招标文件要求	综合排序第一

	器	第二	大连第二互感器集团有限公司	1,680,000.08	满足招标文件要求	满足招标文件要求	满足招标文件要求	综合排序第二
		第三	西安西电电力电容器有限责任公司	1,784,270.00	满足招标文件要求	满足招标文件要求	满足招标文件要求	综合排序第三
28	35KV-20KV 避雷器	第一	西安西电避雷器有限责任公司	927,000.23	满足招标文件要求	满足招标文件要求	满足招标文件要求	综合排序第一
		第二	河北冀高电力器材开发有限公司	953,690.62	满足招标文件要求	满足招标文件要求	满足招标文件要求	综合排序第二
		第三	正泰电气股份有限公司	1,010,001.91	满足招标文件要求	满足招标文件要求	满足招标文件要求	综合排序第三
49	消弧线圈	第一	河北旭辉电气股份有限公司	1,480,300.00	满足招标文件要求	满足招标文件要求	满足招标文件要求	综合排序第一
		第二	许继电气股份有限公司	1,388,800.02	满足招标文件要求	满足招标文件要求	满足招标文件要求	综合排序第二
		第三	上海思源光电有限公司	1,695,000.00	满足招标文件要求	满足招标文件要求	满足招标文件要求	综合排序第三
58	35KV 综合自动化	第一	长沙国通电力科技有限公司	800,300.00	满足招标文件要求	满足招标文件要求	满足招标文件要求	综合排序第一
		第二	珠海优特电力科技股份有限公司	996,660.00	满足招标文件要求	满足招标文件要求	满足招标文件要求	综合排序第二
		第三	南京磐能电力科技股份有限公司	993,200.00	满足招标文件要求	满足招标文件要求	满足招标文件要求	综合排序第三
59	时间同步系统	第一	武汉国电武汉电气股份有限公司	216,000.00	满足招标文件要求	满足招标文件要求	满足招标文件要求	综合排序第一
		第二	国电南瑞南京控制系统有限公司	214,700.00	满足招标文件要求	满足招标文件要求	满足招标文件要求	综合排序第二
		第三	武汉中元华电科技股份有限公司	216,000.00	满足招标文件要求	满足招标文件要求	满足招标文件要求	综合排序第三
60-1	220KV 及以上	第一	北京四方继保工程技术有限公司	971,800.00	满足招标文件	满足招标文件要求	满足招标文件要求	限中后综合排序第

	主变保护		公司		要求			一
		第二	南京南瑞继保工程技术有限公司	1,187,856.00	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	国电南瑞南京控制系统有限公司	720,000.01	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
60-2	220KV及以上主变保护	第一	许继电气股份有限公司	614,946.00	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	南京南瑞继保工程技术有限公司	742,410.00	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	国电南京自动化股份有限公司	743,540.00	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
61	110KV主变保护	第一	国电南京自动化股份有限公司	542,400.00	满足招标文件要求	满足招标文件要求	满足招标文件要求	综合排序第一
		第二	南京南瑞继保工程技术有限公司	641,388.00	满足招标文件要求	满足招标文件要求	满足招标文件要求	综合排序第二
		第三	许继电气股份有限公司	641,388.00	满足招标文件要求	满足招标文件要求	满足招标文件要求	综合排序第三
62	500KV断路器保护	第一	南京南瑞继保工程技术有限公司	660,033.00	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	长园深瑞继保自动化有限公司	486,000.00	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	许继电气股份有限公司	802,187.00	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
68	110KV母线保护	第一	国电南京自动化股份有限公司	100,796.00	满足招标文件要求	满足招标文件要求	满足招标文件要求	综合排序第一
		第二	南京南瑞继保工程技术有限公司	118,763.00	满足招标文件要求	满足招标文件要求	满足招标文件要求	综合排序第二
		第三	许继电气股份有限公司	118,876.00	满足招标文件要求	满足招标文件要求	满足招标文件要求	综合排序第三

75	故障录波	第一	深圳市双合电气股份有限公司	680,300.00	满足招标文件要求	满足招标文件要求	满足招标文件要求	综合排序第一
		第二	成都府河电力自动化成套设备有限责任公司	688,000.00	满足招标文件要求	满足招标文件要求	满足招标文件要求	综合排序第二
		第三	武汉中元华电科技股份有限公司	676,660.03	满足招标文件要求	满足招标文件要求	满足招标文件要求	综合排序第三
76	保护及故障录波信息处理系统	第一	成都府河电力自动化成套设备有限责任公司	162,900.00	满足招标文件要求	满足招标文件要求	满足招标文件要求	综合排序第一
		第二	武汉中元华电科技股份有限公司	166,600.00	满足招标文件要求	满足招标文件要求	满足招标文件要求	综合排序第二
		第三	山东山大电力技术股份有限公司	169,500.00	满足招标文件要求	满足招标文件要求	满足招标文件要求	综合排序第三
78	同步相量监测系统	第一	国电南瑞南京控制系统有限公司	664,101.00	满足招标文件要求	满足招标文件要求	满足招标文件要求	综合排序第一
		第二	南京南瑞继保工程技术有限公司	821,623.00	满足招标文件要求	满足招标文件要求	满足招标文件要求	综合排序第二
		第三	北京四方继保工程技术有限公司	497,200.00	满足招标文件要求	满足招标文件要求	满足招标文件要求	综合排序第三
86	管母线	第一	湖北兴和电力新材料股份有限公司	1,289,016.00	满足招标文件要求	满足招标文件要求	满足招标文件要求	综合排序第一
		第二	辽宁华鑫达铝材有限公司	1,305,088.98	满足招标文件要求	满足招标文件要求	满足招标文件要求	综合排序第二
		第三	辽宁宏基电力设备制造有限公司	1,311,977.46	满足招标文件要求	满足招标文件要求	满足招标文件要求	综合排序第三
112	合成绝缘子（用于500KV及以上工程）	第一	江苏神马电力股份有限公司	1,575,274.73	满足招标文件要求	满足招标文件要求	满足招标文件要求	综合排序第一
		第二	扬州市双宝电力设备有限公司	1,565,300.86	满足招标文件要求	满足招标文件要求	满足招标文件要求	综合排序第二

		第三	广州麦科凌电力装备有限公司	1,523,189.00	满足招标文件要求	满足招标文件要求	满足招标文件要求	综合排序第三
113	合成绝缘子 (用于35KV-220KV工程)	第一	广州麦科凌电力装备有限公司	589,719.00	满足招标文件要求	满足招标文件要求	满足招标文件要求	综合排序第一
		第二	江东金具设备有限公司	586,132.13	满足招标文件要求	满足招标文件要求	满足招标文件要求	综合排序第二
		第三	江苏祥源电气设备有限公司	592,056.00	满足招标文件要求	满足招标文件要求	满足招标文件要求	综合排序第三
122	光数音配线架	第一	内蒙古睿珏电力器材有限公司	610,270.00	满足招标文件要求	满足招标文件要求	满足招标文件要求	综合排序第一
		第二	深圳市荣科特通信技术有限公司	605,525.00	满足招标文件要求	满足招标文件要求	满足招标文件要求	综合排序第二
		第三	扬州同鑫电力设备有限公司	606,990.00	满足招标文件要求	满足招标文件要求	满足招标文件要求	综合排序第三

序号	标段	投标单位名称	否决原因
1	59	江苏金智科技股份有限公司	否决情形事项：无效报价，自动废标
2	86	上海振大电器成套集团有限公司	否决情形事项：无效报价，自动废标
3	122	杭州临安锐达通信设备有限公司	投标文件响应：(1)未按招标文件规定提供资格预审通知书。

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](mailto: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。

2025年1月20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