

# 国网辽宁省电力有限公司 2023 年第一次配网物资 协议库存招标采购项目推荐的中标候选人公示

(招标编号：2223AA)

各相关投标人：

国网辽宁省电力有限公司 2023 年第一次配网物资协议库存招标采购项目评标工作已经结束，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予以公示，公示期 3 日。投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（传真）提出。

| 序号 | 分标编号                    | 包号  | 分标名称                      | 推荐的中标候选人                 | 排序 | 投标报价(万元)        | 质量(售后服务承诺)   | 交货期              | 资格能力         | 评标情况            |
|----|-------------------------|-----|---------------------------|--------------------------|----|-----------------|--------------|------------------|--------------|-----------------|
| 1  | 2223AA-100<br>1002-0901 | 包 1 | 10kV 变压器-<br>非晶油浸-卷<br>铁芯 | 江苏宏源电气有<br>限责任公司         | 1  | 1223.9<br>6628  | 满足招标<br>文件要求 | 满足招<br>标文件<br>要求 | 满足招标<br>文件要求 | 综合排<br>序第一<br>名 |
| 2  | 2223AA-100<br>1002-0901 | 包 2 | 10kV 变压器-<br>非晶油浸-卷<br>铁芯 | 上海置信电气非<br>晶有限公司         | 1  | 1185.9<br>915   | 满足招标<br>文件要求 | 满足招<br>标文件<br>要求 | 满足招标<br>文件要求 | 综合排<br>序第一<br>名 |
| 3  | 2223AA-100<br>1002-0901 | 包 3 | 10kV 变压器-<br>非晶油浸-卷<br>铁芯 | 平高集团智能电<br>气有限公司         | 1  | 1208.6<br>2879  | 满足招标<br>文件要求 | 满足招<br>标文件<br>要求 | 满足招标<br>文件要求 | 综合排<br>序第一<br>名 |
| 4  | 2223AA-100<br>1002-0901 | 包 4 | 10kV 变压器-<br>非晶油浸-卷<br>铁芯 | 青岛特锐德电气<br>股份有限公司        | 1  | 1206.0<br>377   | 满足招标<br>文件要求 | 满足招<br>标文件<br>要求 | 满足招标<br>文件要求 | 综合排<br>序第一<br>名 |
| 5  | 2223AA-100<br>1002-0901 | 包 5 | 10kV 变压器-<br>非晶油浸-卷<br>铁芯 | 北京天威国网电<br>气成套设备有限<br>公司 | 1  | 1103.2<br>3595  | 满足招标<br>文件要求 | 满足招<br>标文件<br>要求 | 满足招标<br>文件要求 | 综合排<br>序第一<br>名 |
| 6  | 2223AA-100<br>1002-0901 | 包 6 | 10kV 变压器-<br>非晶油浸-卷<br>铁芯 | 宁波奥克斯智能<br>科技股份有限公<br>司  | 1  | 1223.9<br>82552 | 满足招标<br>文件要求 | 满足招<br>标文件<br>要求 | 满足招标<br>文件要求 | 综合排<br>序第一<br>名 |

| 序号 | 分标编号                | 包号   | 分标名称              | 推荐的中标候选人       | 排序 | 投标报价(万元)    | 质量(售后服务承诺) | 交货期      | 资格能力     | 评标情况    |
|----|---------------------|------|-------------------|----------------|----|-------------|------------|----------|----------|---------|
| 7  | 2223AA-1001002-0901 | 包 7  | 10kV 变压器-非晶油浸-卷铁芯 | 杭州钱江电气集团股份有限公司 | 1  | 1,182.4772  | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 8  | 2223AA-1001002-0901 | 包 8  | 10kV 变压器-非晶油浸-卷铁芯 | 沈阳天通电力设备有限公司   | 1  | 1,199.9922  | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 9  | 2223AA-1001002-0901 | 包 9  | 10kV 变压器-非晶油浸-卷铁芯 | 无锡市电力变压器有限公司   | 1  | 1147.8766   | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 10 | 2223AA-1001002-0901 | 包 10 | 10kV 变压器-非晶油浸-卷铁芯 | 江苏南瑞帕威尔电气有限公司  | 1  | 1214.823676 | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 11 | 2223AA-1001002-0901 | 包 11 | 10kV 变压器-非晶油浸-卷铁芯 | 东方电子股份有限公司     | 1  | 1221.672606 | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 12 | 2223AA-1001002-0904 | 包 1  | 10kV 变压器-硅钢片干式    | 许继变压器有限公司      | 1  | 915.308991  | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 13 | 2223AA-1001002-0902 | 包 1  | 10kV 变压器-硅钢片油浸    | 沈阳沈变所变压器有限公司   | 1  | 1178.577534 | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 14 | 2223AA-1001002-0902 | 包 2  | 10kV 变压器-硅钢片油浸    | 吴江变压器有限公司      | 1  | 1390.399946 | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 15 | 2223AA-1001002-0902 | 包 3  | 10kV 变压器-硅钢片油浸    | 沈阳幸森电气设备有限公司   | 1  | 1348.2369   | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 16 | 2223AA-1001002-0902 | 包 4  | 10kV 变压器-硅钢片油浸    | 山东达驰电气有限公司     | 1  | 1156.8488   | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 17 | 2223AA-1001002-0902 | 包 5  | 10kV 变压器-硅钢片油浸    | 河南平高通用电气有限公司   | 1  | 1293.93136  | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 18 | 2223AA-1001002-0902 | 包 6  | 10kV 变压器-硅钢片油浸    | 江苏南瑞帕威尔电气有限公司  | 1  | 1272.395029 | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 19 | 2223AA-1001002-0902 | 包 7  | 10kV 变压器-硅钢片油浸    | 天津平高智能电气有限公司   | 1  | 1050.90226  | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 20 | 2223AA-1001002-0902 | 包 8  | 10kV 变压器-硅钢片油浸    | 辽宁永发电器有限公司     | 1  | 1343.548827 | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |

| 序号 | 分标编号                | 包号   | 分标名称               | 推荐的中标候选人         | 排序 | 投标报价(万元)    | 质量(售后服务承诺) | 交货期      | 资格能力     | 评标情况    |
|----|---------------------|------|--------------------|------------------|----|-------------|------------|----------|----------|---------|
| 21 | 2223AA-1001002-0902 | 包 9  | 10kV 变压器-硅钢片油浸     | 中安(常州)电气有限公司     | 1  | 1035.787496 | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 22 | 2223AA-1001002-0902 | 包 10 | 10kV 变压器-硅钢片油浸     | 青岛特锐德电气股份有限公司    | 1  | 1193.2461   | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 23 | 2223AA-1001002-0902 | 包 11 | 10kV 变压器-硅钢片油浸     | 沈阳福林特种变压器有限公司    | 1  | 1059.3637   | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 24 | 2223AA-1001002-0902 | 包 12 | 10kV 变压器-硅钢片油浸     | 浙江电力变压器有限公司      | 1  | 1180.644622 | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 25 | 2223AA-1001002-0902 | 包 13 | 10kV 变压器-硅钢片油浸     | 金三角电力科技股份有限公司    | 1  | 1037.501687 | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 26 | 2223AA-1001002-0902 | 包 14 | 10kV 变压器-硅钢片油浸     | 北京天威国网电气成套设备有限公司 | 1  | 1020.06456  | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 27 | 2223AA-1001002-0902 | 包 15 | 10kV 变压器-硅钢片油浸     | 沈阳中天电力电气设备有限公司   | 1  | 1141.76782  | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 28 | 2223AA-1001002-0902 | 包 16 | 10kV 变压器-硅钢片油浸     | 山东迪米特电气有限公司      | 1  | 980.930991  | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 29 | 2223AA-1001002-0903 | 包 1  | 10kV 变压器-硅钢片油浸-卷铁芯 | 东方电子股份有限公司       | 1  | 1323.583464 | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 30 | 2223AA-1001002-0903 | 包 2  | 10kV 变压器-硅钢片油浸-卷铁芯 | 沈阳沈变所变压器有限公司     | 1  | 1413.77938  | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 31 | 2223AA-1001002-0903 | 包 3  | 10kV 变压器-硅钢片油浸-卷铁芯 | 江苏中天伯乐达变压器有限公司   | 1  | 1310.95795  | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 32 | 2223AA-1001002-0903 | 包 4  | 10kV 变压器-硅钢片油浸-卷铁芯 | 杭州钱江电气集团股份有限公司   | 1  | 1295.6806   | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 33 | 2223AA-1001002-0903 | 包 5  | 10kV 变压器-硅钢片油浸-卷铁芯 | 特变电工沈阳变压器集团有限公司  | 1  | 804.81312   | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 34 | 2223AA-1404001-0901 | 包 1  | 10kV 电力电缆          | 泛亚电缆有限公司         | 1  | 1411.432464 | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |

| 序号 | 分标编号                | 包号   | 分标名称      | 推荐的中标候选人         | 排序 | 投标报价(万元)    | 质量(售后服务承诺) | 交货期      | 资格能力     | 评标情况    |
|----|---------------------|------|-----------|------------------|----|-------------|------------|----------|----------|---------|
| 35 | 2223AA-1404001-0901 | 包 2  | 10kV 电力电缆 | 无锡江南电缆有限公司       | 1  | 1398.835294 | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 36 | 2223AA-1404001-0901 | 包 3  | 10kV 电力电缆 | 江苏中超电缆股份有限公司     | 1  | 1185.108421 | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 37 | 2223AA-1404001-0901 | 包 4  | 10kV 电力电缆 | 青岛汉缆股份有限公司       | 1  | 1187.436449 | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 38 | 2223AA-1404001-0901 | 包 5  | 10kV 电力电缆 | 顺心线缆有限公司         | 1  | 1141.632306 | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 39 | 2223AA-1404001-0901 | 包 6  | 10kV 电力电缆 | 江苏上上电缆集团有限公司     | 1  | 1516.415036 | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 40 | 2223AA-1404001-0901 | 包 7  | 10kV 电力电缆 | 西隆电缆有限公司         | 1  | 1478.754016 | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 41 | 2223AA-1404001-0901 | 包 8  | 10kV 电力电缆 | 亚星线缆集团有限公司       | 1  | 1516.358144 | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 42 | 2223AA-1404001-0901 | 包 9  | 10kV 电力电缆 | 辽宁通用电缆有限公司       | 1  | 1552.428964 | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 43 | 2223AA-1404001-0901 | 包 10 | 10kV 电力电缆 | 江苏亨通高压海缆有限公司     | 1  | 1492.429475 | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 44 | 2223AA-1404001-0901 | 包 11 | 10kV 电力电缆 | 建业电缆集团有限公司       | 1  | 1496.246455 | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 45 | 2223AA-1404001-0901 | 包 12 | 10kV 电力电缆 | 江苏宝安电缆有限公司       | 1  | 1479.803842 | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 46 | 2223AA-1404001-0901 | 包 13 | 10kV 电力电缆 | 辽宁中兴线缆有限公司       | 1  | 1526.548075 | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 47 | 2223AA-1404001-0901 | 包 14 | 10kV 电力电缆 | 东北塑力电缆有限公司       | 1  | 1509.056058 | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 48 | 2223AA-1404001-0901 | 包 15 | 10kV 电力电缆 | 特变电工山东鲁能泰山电缆有限公司 | 1  | 1417.735816 | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |

| 序号 | 分标编号                | 包号   | 分标名称       | 推荐的中标候选人        | 排序 | 投标报价(万元)    | 质量(售后服务承诺) | 交货期      | 资格能力     | 评标情况    |
|----|---------------------|------|------------|-----------------|----|-------------|------------|----------|----------|---------|
| 49 | 2223AA-1404001-0901 | 包 16 | 10kV 电力电缆  | 金长城线缆有限公司       | 1  | 1394.749358 | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 50 | 2223AA-1404001-0901 | 包 17 | 10kV 电力电缆  | 浙江万马股份有限公司      | 1  | 1426.953119 | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 51 | 2223AA-1404001-0901 | 包 18 | 10kV 电力电缆  | 浙江晨光电缆股份有限公司    | 1  | 1455.233662 | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 52 | 2223AA-1404001-0901 | 包 19 | 10kV 电力电缆  | 宝胜科技创新股份有限公司    | 1  | 1593.002003 | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 53 | 2223AA-1404001-0901 | 包 20 | 10kV 电力电缆  | 天环线缆集团有限公司      | 1  | 1670.54444  | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 54 | 2223AA-1402004-0901 | 包 1  | 10kV 钢绞线   | 重庆泰山电缆有限公司      | 1  | 515.263593  | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 55 | 2223AA-1402004-0901 | 包 2  | 10kV 钢绞线   | 辽宁中兴线缆有限公司      | 1  | 562.140962  | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 56 | 2223AA-1402001-0901 | 包 1  | 10kV 钢芯铝绞线 | 辽宁誉达电器有限公司      | 1  | 36.952508   | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 57 | 2223AA-1116001-0901 | 包 1  | 10kV 高压开关柜 | 辽宁华信电气股份有限公司    | 1  | 70.9467     | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 58 | 2223AA-1022001-0901 | 包 1  | 10kV 高压熔断器 | 保定通力电器设备有限公司    | 1  | 153.177342  | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 59 | 2223AA-1022001-0901 | 包 2  | 10kV 高压熔断器 | 河北冠益荣信科技有限公司    | 1  | 126.58128   | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 60 | 2223AA-1016006-0901 | 包 1  | 10kV 环网柜   | 江苏米格电气集团股份有限公司  | 1  | 658.123205  | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 61 | 2223AA-1016006-0901 | 包 2  | 10kV 环网柜   | 广东阿尔派电力科技股份有限公司 | 1  | 583.14205   | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 62 | 2223AA-1016006-0901 | 包 3  | 10kV 环网柜   | 山东电工配网科技发展有限公司  | 1  | 586.983359  | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |

| 序号 | 分标编号                    | 包号  | 分标名称                    | 推荐的中标候选人         | 排序 | 投标报价(万元)        | 质量(售后服务承诺) | 交货期      | 资格能力     | 评标情况    |
|----|-------------------------|-----|-------------------------|------------------|----|-----------------|------------|----------|----------|---------|
| 63 | 2223AA-101<br>6006-0901 | 包 4 | 10kV 环网柜                | 湖南天威电气股份有限公司     | 1  | 554.50<br>0023  | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 64 | 2223AA-101<br>6006-0901 | 包 5 | 10kV 环网柜                | 北京双杰电气股份有限公司     | 1  | 743.85<br>64    | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 65 | 2223AA-140<br>8001-0901 | 包 1 | 10kV 及以下<br>电缆附件冷<br>缩式 | 江苏中天科技电缆附件有限公司   | 1  | 493.24<br>2175  | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 66 | 2223AA-140<br>8001-0901 | 包 2 | 10kV 及以下<br>电缆附件冷<br>缩式 | 火炬电气集团有限公司       | 1  | 293.77<br>338   | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 67 | 2223AA-140<br>8001-0901 | 包 3 | 10kV 及以下<br>电缆附件冷<br>缩式 | 长缆电工科技股份有限公司     | 1  | 498.35<br>0565  | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 68 | 2223AA-140<br>7000-0901 | 包 1 | 10kV 及以下<br>金具          | 永久电力金具有限公司       | 1  | 529.88<br>7443  | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 69 | 2223AA-140<br>7000-0901 | 包 2 | 10kV 及以下<br>金具          | 锦州市电力线路器材有限公司    | 1  | 420.49<br>6098  | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 70 | 2223AA-140<br>7000-0901 | 包 3 | 10kV 及以下<br>金具          | 保定方圆电力线路器材有限公司   | 1  | 488.28<br>6541  | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 71 | 2223AA-140<br>7000-0901 | 包 4 | 10kV 及以下<br>金具          | 左易电力设备有限公司       | 1  | 390.38<br>3857  | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 72 | 2223AA-140<br>7000-0901 | 包 5 | 10kV 及以下<br>金具          | 河北正旭电力设备有限公司     | 1  | 379.86<br>662   | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 73 | 2223AA-140<br>7000-0901 | 包 6 | 10kV 及以下<br>金具          | 中国电建集团河南电力器材有限公司 | 1  | 294.04<br>0351  | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 74 | 2223AA-140<br>7000-0901 | 包 7 | 10kV 及以下<br>金具          | 河北顺和电力器材制造有限公司   | 1  | 258.00<br>1027  | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 75 | 2223AA-140<br>2005-0901 | 包 1 | 10kV 架空绝<br>缘导线         | 沈阳长顺电缆制造有限责任公司   | 1  | 1172.7<br>6611  | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 76 | 2223AA-140<br>2005-0901 | 包 2 | 10kV 架空绝<br>缘导线         | 众鑫电缆有限公司         | 1  | 1057.4<br>99765 | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |

| 序号 | 分标编号                    | 包号   | 分标名称            | 推荐的中标候选人        | 排序 | 投标报价(万元)        | 质量(售后服务承诺) | 交货期      | 资格能力     | 评标情况    |
|----|-------------------------|------|-----------------|-----------------|----|-----------------|------------|----------|----------|---------|
| 77 | 2223AA-140<br>2005-0901 | 包 3  | 10kV 架空绝缘导线     | 沈阳电缆集团有限公司      | 1  | 979.33<br>5361  | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 78 | 2223AA-140<br>2005-0901 | 包 4  | 10kV 架空绝缘导线     | 丹东华隆电力电缆集团有限公司  | 1  | 1476.0<br>06    | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 79 | 2223AA-140<br>2005-0901 | 包 5  | 10kV 架空绝缘导线     | 河北环亚线缆有限公司      | 1  | 1333.8<br>76158 | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 80 | 2223AA-140<br>2005-0901 | 包 6  | 10kV 架空绝缘导线     | 沈阳全利达电线电缆制造有限公司 | 1  | 1068.5<br>33466 | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 81 | 2223AA-140<br>2005-0901 | 包 7  | 10kV 架空绝缘导线     | 沈阳北方交联电缆制造有限公司  | 1  | 1116.4<br>69019 | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 82 | 2223AA-140<br>2005-0901 | 包 8  | 10kV 架空绝缘导线     | 辽宁誉达电器有限公司      | 1  | 1266.9<br>70125 | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 83 | 2223AA-140<br>2005-0901 | 包 9  | 10kV 架空绝缘导线     | 无锡市曙光电缆有限公司     | 1  | 901.28<br>2152  | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 84 | 2223AA-140<br>2005-0901 | 包 10 | 10kV 架空绝缘导线     | 河北嘉德电力器材有限公司    | 1  | 891.76<br>4198  | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 85 | 2223AA-102<br>0001-0901 | 包 1  | 10kV 交流避雷器      | 辽宁华隆电力科技股份有限公司  | 1  | 370.85<br>8598  | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 86 | 2223AA-102<br>0001-0901 | 包 2  | 10kV 交流避雷器      | 大连北方避雷器有限公司     | 1  | 300.21<br>661   | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 87 | 2223AA-101<br>0001-0901 | 包 1  | 10kV 交流隔离开关     | 登高电气有限公司        | 1  | 468.55<br>8907  | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 88 | 2223AA-100<br>1012-0901 | 包 1  | 10kV 箱式变电站-非晶合金 | 北京双杰电气股份有限公司    | 1  | 261.94<br>53    | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 89 | 2223AA-100<br>1012-0902 | 包 1  | 10kV 箱式变电站-硅钢片  | 河北万博电器有限公司      | 1  | 853.08<br>888   | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 90 | 2223AA-100<br>1012-0902 | 包 2  | 10kV 箱式变电站-硅钢片  | 北京双杰电气股份有限公司    | 1  | 1009.8<br>132   | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |

| 序号  | 分标编号                    | 包号   | 分标名称              | 推荐的中标候选人         | 排序 | 投标报价(万元)        | 质量(售后服务承诺) | 交货期      | 资格能力     | 评标情况    |
|-----|-------------------------|------|-------------------|------------------|----|-----------------|------------|----------|----------|---------|
| 91  | 2223AA-100<br>1012-0902 | 包 3  | 10kV 箱式变电站-硅钢片    | 俊郎电气有限公司         | 1  | 835.13<br>328   | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 92  | 2223AA-100<br>1012-0902 | 包 4  | 10kV 箱式变电站-硅钢片    | 吉林省金冠电气股份有限公司    | 1  | 830.00<br>0481  | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 93  | 2223AA-100<br>1012-0902 | 包 5  | 10kV 箱式变电站-硅钢片    | 石家庄科林电气设备有限公司    | 1  | 661.77<br>32    | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 94  | 2223AA-100<br>1012-0902 | 包 6  | 10kV 箱式变电站-硅钢片    | 沈阳华德海泰电器有限公司     | 1  | 858.51<br>411   | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 95  | 2223AA-100<br>1012-0902 | 包 7  | 10kV 箱式变电站-硅钢片    | 山东电力设备有限公司       | 1  | 748.33<br>12    | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 96  | 2223AA-100<br>1012-0902 | 包 8  | 10kV 箱式变电站-硅钢片    | 山东电工电气集团智能电气有限公司 | 1  | 744.08<br>24    | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 97  | 2223AA-100<br>1012-0902 | 包 9  | 10kV 箱式变电站-硅钢片    | 北京昊创瑞通电气设备股份有限公司 | 1  | 829.87<br>2     | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 98  | 2223AA-100<br>1012-0902 | 包 10 | 10kV 箱式变电站-硅钢片    | 沈阳昊诚电气有限公司       | 1  | 704.67<br>3424  | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 99  | 2223AA-103<br>5001-0904 | 包 1  | 10kV 柱上变台成套设备-调容  | 山东电力设备有限公司       | 1  | 534.80<br>64    | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 100 | 2223AA-103<br>5001-0901 | 包 1  | 10kV 柱上变台成套设备-叠铁心 | 沈阳福林特种变压器有限公司    | 1  | 917.10<br>8     | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 101 | 2223AA-103<br>5001-0901 | 包 2  | 10kV 柱上变台成套设备-叠铁心 | 安徽金马电气科技有限公司     | 1  | 1088.9<br>06969 | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 102 | 2223AA-103<br>5001-0901 | 包 3  | 10kV 柱上变台成套设备-叠铁心 | 浙江置电非晶电气股份有限公司   | 1  | 730.49<br>997   | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 103 | 2223AA-103<br>5001-0901 | 包 4  | 10kV 柱上变台成套设备-叠铁心 | 河南丰源电力科技有限公司     | 1  | 736.52<br>9113  | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 104 | 2223AA-103<br>5001-0902 | 包 1  | 10kV 柱上变台成套设备-非晶  | 山西马达电气有限公司       | 1  | 721.78          | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |



| 序号  | 分标编号                | 包号  | 分标名称              | 推荐的中标候选人        | 排序 | 投标报价(万元)    | 质量(售后服务承诺) | 交货期      | 资格能力     | 评标情况    |
|-----|---------------------|-----|-------------------|-----------------|----|-------------|------------|----------|----------|---------|
| 105 | 2223AA-1035001-0902 | 包 2 | 10kV 柱上变台成套设备非晶   | 山东红日东升科技有限公司    | 1  | 714.999997  | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 106 | 2223AA-1035001-0902 | 包 3 | 10kV 柱上变台成套设备非晶   | 沈阳天通电力设备有限公司    | 1  | 865.241     | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 107 | 2223AA-1035001-0902 | 包 4 | 10kV 柱上变台成套设备非晶   | 宁波奥克斯智能科技股份有限公司 | 1  | 908.13015   | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 108 | 2223AA-1035001-0902 | 包 5 | 10kV 柱上变台成套设备非晶   | 上海置信电气非晶有限公司    | 1  | 905.808     | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 109 | 2223AA-1035001-0902 | 包 6 | 10kV 柱上变台成套设备非晶   | 天津置信电气有限公司      | 1  | 829.872     | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 110 | 2223AA-1035001-0903 | 包 1 | 10kV 柱上变台成套设备-卷铁心 | 沈阳沈变所变压器有限公司    | 1  | 452.450588  | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 111 | 2223AA-1402005-0902 | 包 1 | 1kV 架空绝缘导线        | 江苏宝安电缆有限公司      | 1  | 1312.053848 | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 112 | 2223AA-1402005-0902 | 包 2 | 1kV 架空绝缘导线        | 顺心线缆有限公司        | 1  | 1025.192272 | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 113 | 2223AA-1402005-0902 | 包 3 | 1kV 架空绝缘导线        | 中天科技海缆股份有限公司    | 1  | 1038.5265   | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 114 | 2223AA-1402005-0902 | 包 4 | 1kV 架空绝缘导线        | 沈阳电缆集团有限公司      | 1  | 1284.185336 | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 115 | 2223AA-1402005-0902 | 包 5 | 1kV 架空绝缘导线        | 沈阳长顺电缆制造有限责任公司  | 1  | 1235.489266 | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 116 | 2223AA-1402005-0902 | 包 6 | 1kV 架空绝缘导线        | 辽宁中德电缆有限公司      | 1  | 964.296212  | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 117 | 2223AA-1402005-0902 | 包 7 | 1kV 架空绝缘导线        | 众鑫电缆有限公司        | 1  | 1298.980635 | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 118 | 2223AA-1402005-0902 | 包 8 | 1kV 架空绝缘导线        | 中翔光电科技有限公司      | 1  | 1198.019287 | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |

| 序号  | 分标编号                    | 包号   | 分标名称       | 推荐的中标候选人           | 排序 | 投标报价(万元)        | 质量(售后服务承诺) | 交货期      | 资格能力     | 评标情况    |
|-----|-------------------------|------|------------|--------------------|----|-----------------|------------|----------|----------|---------|
| 119 | 2223AA-140<br>2005-0902 | 包 9  | 1kV 架空绝缘导线 | 沈阳全利达电线电缆制造有限公司    | 1  | 1185.0<br>51114 | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 120 | 2223AA-140<br>2005-0902 | 包 10 | 1kV 架空绝缘导线 | 河北环亚线缆有限公司         | 1  | 1311.4<br>63762 | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 121 | 2223AA-101<br>6012-0902 | 包 1  | 20kV 环网箱   | 库柏爱迪生(平顶山)电子科技有限公司 | 1  | 122.49<br>9995  | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 122 | 2223AA-102<br>0001-0902 | 包 1  | 20kV 交流避雷器 | 大连法伏安电器有限公司        | 1  | 23.341<br>506   | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 123 | 2223AA-110<br>7007-0901 | 包 1  | DTU 三遥站所终端 | 上海思源弘瑞自动化有限公司      | 1  | 53.999<br>31    | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 124 | 2223AA-140<br>6010-0901 | 包 1  | 变压器台架      | 河北众发电力金具有限公司       | 1  | 468.36<br>211   | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 125 | 2223AA-140<br>6010-0901 | 包 2  | 变压器台架      | 河北腾华电力器材制造有限公司     | 1  | 364.06<br>3053  | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 126 | 2223AA-140<br>6010-0901 | 包 3  | 变压器台架      | 山东索瑞电气有限公司         | 1  | 335.52<br>1268  | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 127 | 2223AA-140<br>6010-0901 | 包 4  | 变压器台架      | 山东睿康电气设备有限公司       | 1  | 423.51<br>8839  | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 128 | 2223AA-140<br>2013-0901 | 包 1  | 布电线        | 金泰电缆有限公司           | 1  | 610.30<br>078   | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 129 | 2223AA-140<br>2013-0901 | 包 2  | 布电线        | 漯河汇力电缆有限公司         | 1  | 380.58<br>8189  | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 130 | 2223AA-140<br>2013-0901 | 包 3  | 布电线        | 通鼎互联信息股份有限公司       | 1  | 473.28<br>4382  | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 131 | 2223AA-140<br>2013-0901 | 包 4  | 布电线        | 穿越电缆集团有限公司         | 1  | 427.52<br>8118  | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 132 | 2223AA-140<br>1014-0901 | 包 1  | 超高性能混凝土杆   | 鞍山远达电网工程有限公司       | 1  | 178.81<br>346   | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |

| 序号  | 分标编号                | 包号  | 分标名称          | 推荐的中标候选人       | 排序 | 投标报价(万元)    | 质量(售后服务承诺) | 交货期      | 资格能力     | 评标情况    |
|-----|---------------------|-----|---------------|----------------|----|-------------|------------|----------|----------|---------|
| 133 | 2223AA-1401014-0901 | 包 2 | 超高性能混凝土杆      | 北票电力电杆制造有限公司   | 1  | 683.84888   | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 134 | 2223AA-1408007-0901 | 包 1 | 低压电缆分支箱-塑壳断路器 | 北京合纵科技股份有限公司   | 1  | 721.54568   | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 135 | 2223AA-1408007-0901 | 包 2 | 低压电缆分支箱-塑壳断路器 | 中电华骋科技有限公司     | 1  | 641.066829  | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 136 | 2223AA-1408007-0901 | 包 3 | 低压电缆分支箱-塑壳断路器 | 中电装备山东电子有限公司   | 1  | 577.739727  | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 137 | 2223AA-1408007-0901 | 包 4 | 低压电缆分支箱-塑壳断路器 | 滨州腾达电器有限公司     | 1  | 606.89019   | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 138 | 2223AA-1404002-0901 | 包 1 | 低压电力电缆        | 上海飞航电线电缆有限公司   | 1  | 1241.982755 | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 139 | 2223AA-1404002-0901 | 包 2 | 低压电力电缆        | 沈阳北方交联电缆制造有限公司 | 1  | 1424.414965 | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 140 | 2223AA-1404002-0901 | 包 3 | 低压电力电缆        | 丹东华隆电力电缆集团有限公司 | 1  | 1604.682508 | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 141 | 2223AA-1404002-0901 | 包 4 | 低压电力电缆        | 辽宁誉达电器有限公司     | 1  | 1565.493017 | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 142 | 2223AA-1404002-0901 | 包 5 | 低压电力电缆        | 中德森诺电缆有限公司     | 1  | 1383.423445 | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 143 | 2223AA-1404002-0901 | 包 6 | 低压电力电缆        | 建业电缆集团有限公司     | 1  | 1419.294393 | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 144 | 2223AA-1404002-0901 | 包 7 | 低压电力电缆        | 常丰线缆有限公司       | 1  | 1355.173923 | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 145 | 2223AA-1404002-0901 | 包 8 | 低压电力电缆        | 哈沈线缆制造有限公司     | 1  | 1489.696236 | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 146 | 2223AA-1404002-0901 | 包 9 | 低压电力电缆        | 辽宁通用电缆有限公司     | 1  | 1509.28441  | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |

| 序号  | 分标编号                | 包号   | 分标名称   | 推荐的中标候选人         | 排序 | 投标报价(万元)    | 质量(售后服务承诺) | 交货期      | 资格能力     | 评标情况    |
|-----|---------------------|------|--------|------------------|----|-------------|------------|----------|----------|---------|
| 147 | 2223AA-1404002-0901 | 包 10 | 低压电力电缆 | 江苏亨通电力电缆有限公司     | 1  | 1564.122597 | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 148 | 2223AA-1404002-0901 | 包 11 | 低压电力电缆 | 东北塑力电缆有限公司       | 1  | 1583.649694 | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 149 | 2223AA-1404002-0901 | 包 12 | 低压电力电缆 | 宝胜科技创新股份有限公司     | 1  | 1574.060427 | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 150 | 2223AA-1404002-0901 | 包 13 | 低压电力电缆 | 沈阳长顺电缆制造有限责任公司   | 1  | 1283.399638 | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 151 | 2223AA-1404002-0901 | 包 14 | 低压电力电缆 | 大连薪裕桥线缆制造有限公司    | 1  | 1282.78748  | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 152 | 2223AA-1404002-0901 | 包 15 | 低压电力电缆 | 江苏上上电缆集团有限公司     | 1  | 1420.437942 | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 153 | 2223AA-1404002-0901 | 包 16 | 低压电力电缆 | 辽宁津达线缆有限公司       | 1  | 1339.409472 | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 154 | 2223AA-1404002-0901 | 包 17 | 低压电力电缆 | 浙江晨光电缆股份有限公司     | 1  | 1245.38882  | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 155 | 2223AA-1404002-0901 | 包 18 | 低压电力电缆 | 浙江万马股份有限公司       | 1  | 1359.483    | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 156 | 2223AA-1404002-0901 | 包 19 | 低压电力电缆 | 江苏中超电缆股份有限公司     | 1  | 1176.757753 | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 157 | 2223AA-1404002-0901 | 包 20 | 低压电力电缆 | 特变电工山东鲁能泰山电缆有限公司 | 1  | 1234.683129 | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 158 | 2223AA-1404002-0901 | 包 21 | 低压电力电缆 | 中天科技海缆股份有限公司     | 1  | 1220.138824 | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 159 | 2223AA-1404002-0901 | 包 22 | 低压电力电缆 | 辽宁中德电缆有限公司       | 1  | 1154.421536 | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 160 | 2223AA-1404002-0901 | 包 23 | 低压电力电缆 | 辽宁新东方电缆集团有限公司    | 1  | 1150.196854 | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |

| 序号  | 分标编号                | 包号   | 分标名称       | 推荐的中标候选人        | 排序 | 投标报价(万元)    | 质量(售后服务承诺) | 交货期      | 资格能力     | 评标情况    |
|-----|---------------------|------|------------|-----------------|----|-------------|------------|----------|----------|---------|
| 161 | 2223AA-1404002-0901 | 包 24 | 低压电力电缆     | 重庆泰山电缆有限公司      | 1  | 1193.600056 | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 162 | 2223AA-1404002-0901 | 包 25 | 低压电力电缆     | 辽宁中兴线缆有限公司      | 1  | 1795.749105 | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 163 | 2223AA-1016004-0901 | 包 1  | 低压开关柜      | 登高电气有限公司        | 1  | 811.842285  | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 164 | 2223AA-1016004-0901 | 包 2  | 低压开关柜      | 山东泰开成套电器有限公司    | 1  | 701.603553  | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 165 | 2223AA-1016004-0901 | 包 3  | 低压开关柜      | 泰力基业股份有限公司      | 1  | 1186.190207 | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 166 | 2223AA-1016004-0901 | 包 4  | 低压开关柜      | 宁波奥克斯智能科技股份有限公司 | 1  | 917.081727  | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 167 | 2223AA-1016004-0901 | 包 5  | 低压开关柜      | 安德利集团有限公司       | 1  | 503.002211  | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 168 | 2223AA-1408006-0901 | 包 1  | 电缆保护管 CPVC | 辽阳易发实业有限公司      | 1  | 562.186406  | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 169 | 2223AA-1408006-0901 | 包 2  | 电缆保护管 CPVC | 成都大通道管业有限公司     | 1  | 370.500873  | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 170 | 2223AA-1408006-0901 | 包 3  | 电缆保护管 CPVC | 辽宁瑞立达实业有限公司     | 1  | 396.878446  | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 171 | 2223AA-1408006-0901 | 包 4  | 电缆保护管 CPVC | 江苏福电电气有限公司      | 1  | 402.35038   | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 172 | 2223AA-1408006-0901 | 包 5  | 电缆保护管 CPVC | 杭州圣昊管道有限公司      | 1  | 376.280164  | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 173 | 2223AA-1408006-0901 | 包 6  | 电缆保护管 CPVC | 沈阳市通用塑料厂        | 1  | 392.679934  | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 174 | 2223AA-1408006-0902 | 包 1  | 电缆保护管 MPP  | 山东利安电器有限公司      | 1  | 741.678427  | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |

| 序号  | 分标编号                | 包号  | 分标名称       | 推荐的中标候选人       | 排序 | 投标报价(万元)   | 质量(售后服务承诺) | 交货期      | 资格能力     | 评标情况    |
|-----|---------------------|-----|------------|----------------|----|------------|------------|----------|----------|---------|
| 175 | 2223AA-1408006-0902 | 包 2 | 电缆保护管 MPP  | 山东中能电气有限公司     | 1  | 602.787828 | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 176 | 2223AA-1408006-0902 | 包 3 | 电缆保护管 MPP  | 浙江荣正管业有限公司     | 1  | 338.389241 | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 177 | 2223AA-1408006-0902 | 包 4 | 电缆保护管 MPP  | 山东方特管业有限公司     | 1  | 637.653838 | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 178 | 2223AA-1408006-0902 | 包 5 | 电缆保护管 MPP  | 苏州宝牛管业有限公司     | 1  | 543.292511 | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 179 | 2223AA-1408006-0902 | 包 6 | 电缆保护管 MPP  | 浙江邦德管业有限公司     | 1  | 574.864262 | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 180 | 2223AA-1408006-0902 | 包 7 | 电缆保护管 MPP  | 天津市汇亚塑业科技有限公司  | 1  | 731.504748 | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 181 | 2223AA-1408006-0903 | 包 1 | 电缆保护管 NHAP | 辽宁瑞立达实业有限公司    | 1  | 336.5818   | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 182 | 2223AA-1408006-0903 | 包 2 | 电缆保护管 NHAP | 河北雄胜鸿安电气科技有限公司 | 1  | 299.806613 | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 183 | 2223AA-1106018-1401 | 包 1 | 电能计量箱      | 北京华电美仪电气科技有限公司 | 1  | 725.326773 | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 184 | 2223AA-1106018-1401 | 包 2 | 电能计量箱      | 安亚电气有限公司       | 1  | 677.26337  | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 185 | 2223AA-1106018-1401 | 包 3 | 电能计量箱      | 唐山禹辰电力设备有限公司   | 1  | 617.034263 | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 186 | 2223AA-1106018-1401 | 包 4 | 电能计量箱      | 上海海雄电气成套设备有限公司 | 1  | 689.129325 | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 187 | 2223AA-1106018-1401 | 包 5 | 电能计量箱      | 河南许继仪表有限公司     | 1  | 611.893644 | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 188 | 2223AA-1106018-1401 | 包 6 | 电能计量箱      | 山东睿康电气设备有限公司   | 1  | 599.833832 | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |

| 序号  | 分标编号                    | 包号   | 分标名称  | 推荐的中标候选人        | 排序 | 投标报价(万元)       | 质量(售后服务承诺) | 交货期      | 资格能力     | 评标情况    |
|-----|-------------------------|------|-------|-----------------|----|----------------|------------|----------|----------|---------|
| 189 | 2223AA-110<br>6018-1401 | 包 7  | 电能计量箱 | 上海德力西集团有限公司     | 1  | 575.35<br>8444 | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 190 | 2223AA-110<br>6018-1401 | 包 8  | 电能计量箱 | 宁波三超电力仪表厂       | 1  | 581.91<br>7823 | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 191 | 2223AA-110<br>6018-1401 | 包 9  | 电能计量箱 | 上海德澜电气集团有限公司    | 1  | 538.65<br>3937 | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 192 | 2223AA-110<br>6018-1401 | 包 10 | 电能计量箱 | 山东红日东升科技有限公司    | 1  | 563.67<br>7896 | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 193 | 2223AA-110<br>6018-1401 | 包 11 | 电能计量箱 | 杭州世创电子技术股份有限公司  | 1  | 520.70<br>7562 | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 194 | 2223AA-110<br>6018-1401 | 包 12 | 电能计量箱 | 华业电力科技有限公司      | 1  | 532.65<br>6021 | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 195 | 2223AA-110<br>6018-1401 | 包 13 | 电能计量箱 | 安徽柏桦电力科技有限公司    | 1  | 550.42<br>3226 | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 196 | 2223AA-110<br>6018-1401 | 包 14 | 电能计量箱 | 山东晟昆电力设备有限公司    | 1  | 535.93<br>188  | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 197 | 2223AA-110<br>6018-1401 | 包 15 | 电能计量箱 | 山东福安电气有限公司      | 1  | 544.01<br>1347 | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 198 | 2223AA-110<br>6018-1401 | 包 16 | 电能计量箱 | 浙江绿丰电气有限公司      | 1  | 532.96<br>6986 | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 199 | 2223AA-110<br>6018-1401 | 包 17 | 电能计量箱 | 庆云柏赫电力器材有限公司    | 1  | 516.99<br>508  | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 200 | 2223AA-110<br>6018-1401 | 包 18 | 电能计量箱 | 浙江北岛科技有限公司      | 1  | 504.56<br>8069 | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 201 | 2223AA-110<br>6018-1401 | 包 19 | 电能计量箱 | 大连源庆电器设备制造有限公司  | 1  | 516.62<br>4594 | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 202 | 2223AA-110<br>6018-1401 | 包 20 | 电能计量箱 | 沈阳市北方成套电器设备有限公司 | 1  | 477.79<br>4397 | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |

| 序号  | 分标编号                    | 包号   | 分标名称      | 推荐的中标候选人          | 排序 | 投标报价(万元)        | 质量(售后服务承诺) | 交货期      | 资格能力     | 评标情况    |
|-----|-------------------------|------|-----------|-------------------|----|-----------------|------------|----------|----------|---------|
| 203 | 2223AA-110<br>6018-1401 | 包 21 | 电能计量箱     | 中电装备山东电子有限公司      | 1  | 505.35<br>5091  | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 204 | 2223AA-110<br>6018-1401 | 包 22 | 电能计量箱     | 浙江共悦电力科技有限公司      | 1  | 527.16<br>76    | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 205 | 2223AA-100<br>1016-0901 | 包 1  | 调容变压器     | 平高集团智能电气有限公司      | 1  | 333.25<br>056   | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 206 | 2223AA-140<br>5015-0901 | 包 1  | 蝶式绝缘子     | 江西利华电瓷制造有限公司      | 1  | 18.871<br>095   | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 207 | 2223AA-140<br>5012-0901 | 包 1  | 防风偏复合绝缘子  | 襄阳国网合成绝缘子有限责任公司   | 1  | 166.64<br>6787  | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 208 | 2223AA-140<br>1002-0901 | 包 1  | 非预应力锥形水泥杆 | 辽宁朴澳电力设备有限公司      | 1  | 1108.6<br>13027 | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 209 | 2223AA-140<br>1002-0901 | 包 2  | 非预应力锥形水泥杆 | 大连时利电力设备有限公司      | 1  | 1432.3<br>77491 | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 210 | 2223AA-140<br>1002-0901 | 包 3  | 非预应力锥形水泥杆 | 开原市昊宇水泥制品有限公司     | 1  | 1087.0<br>11451 | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 211 | 2223AA-140<br>1002-0901 | 包 4  | 非预应力锥形水泥杆 | 岫岩满族自治县国华水泥制品有限公司 | 1  | 1061.5<br>8093  | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 212 | 2223AA-140<br>1002-0901 | 包 5  | 非预应力锥形水泥杆 | 沈阳合盛水泥制品有限公司      | 1  | 1071.5<br>72611 | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 213 | 2223AA-140<br>1002-0901 | 包 6  | 非预应力锥形水泥杆 | 凌源市安利电力电杆厂        | 1  | 1057.5<br>30868 | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 214 | 2223AA-140<br>1002-0901 | 包 7  | 非预应力锥形水泥杆 | 辽宁恒锦建材有限公司        | 1  | 1355.1<br>658   | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 215 | 2223AA-140<br>1002-0901 | 包 8  | 非预应力锥形水泥杆 | 沈阳鑫利德电力设施有限公司     | 1  | 1216.3<br>3313  | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 216 | 2223AA-140<br>1002-0901 | 包 9  | 非预应力锥形水泥杆 | 凤城市方达水泥制品有限公司     | 1  | 1289.3<br>79155 | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |



| 序号  | 分标编号                | 包号   | 分标名称      | 推荐的中标候选人      | 排序 | 投标报价(万元)    | 质量(售后服务承诺) | 交货期      | 资格能力     | 评标情况    |
|-----|---------------------|------|-----------|---------------|----|-------------|------------|----------|----------|---------|
| 217 | 2223AA-1401002-0901 | 包 10 | 非预应力锥形水泥杆 | 鞍山市申普电力安装有限公司 | 1  | 1055.770752 | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 218 | 2223AA-1401002-0901 | 包 11 | 非预应力锥形水泥杆 | 北票电力电杆制造有限公司  | 1  | 1480.328024 | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 219 | 2223AA-1401002-0901 | 包 12 | 非预应力锥形水泥杆 | 沈阳国兴电力有限公司    | 1  | 1216.426313 | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 220 | 2223AA-1401002-0901 | 包 13 | 非预应力锥形水泥杆 | 大连国网运维材料有限公司  | 1  | 1217.030616 | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 221 | 2223AA-1401002-0901 | 包 14 | 非预应力锥形水泥杆 | 建平胜达实业有限公司    | 1  | 1213.828515 | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 222 | 2223AA-1401002-0901 | 包 15 | 非预应力锥形水泥杆 | 辽宁启昊水泥制品有限公司  | 1  | 1215.109614 | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 223 | 2223AA-1401002-0901 | 包 16 | 非预应力锥形水泥杆 | 葫芦岛市辽西水泥杆厂    | 1  | 1645.772115 | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 224 | 2223AA-1410006-0901 | 包 1  | 复合绝缘横担    | 方隆集团有限公司      | 1  | 145.595801  | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 225 | 2223AA-1401001-0901 | 包 1  | 钢管杆(桩)    | 山东建兴铁塔制造有限公司  | 1  | 654.880803  | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 226 | 2223AA-1401001-0901 | 包 2  | 钢管杆(桩)    | 河北宁强钢构集团有限公司  | 1  | 700.027502  | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 227 | 2223AA-1401001-0901 | 包 3  | 钢管杆(桩)    | 青岛鼎兴钢结构工程有限公司 | 1  | 605.561849  | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 228 | 2223AA-1401001-0901 | 包 4  | 钢管杆(桩)    | 青岛科华钢结构有限公司   | 1  | 404.15681   | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 229 | 2223AA-1401001-0901 | 包 5  | 钢管杆(桩)    | 沈阳金通铁塔有限公司    | 1  | 447.037121  | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 230 | 2223AA-1402011-0901 | 包 1  | 集束绝缘导线    | 河北恒源线缆有限公司    | 1  | 861.936164  | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |

| 序号  | 分标编号                    | 包号  | 分标名称        | 推荐的中标候选人         | 排序 | 投标报价(万元)        | 质量(售后服务承诺) | 交货期      | 资格能力     | 评标情况    |
|-----|-------------------------|-----|-------------|------------------|----|-----------------|------------|----------|----------|---------|
| 231 | 2223AA-140<br>2011-0901 | 包 2 | 集束绝缘导线      | 大连第三电缆有限公司       | 1  | 1028.1<br>00389 | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 232 | 2223AA-140<br>2011-0901 | 包 3 | 集束绝缘导线      | 山东泰开电缆有限公司       | 1  | 991.76<br>9683  | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 233 | 2223AA-140<br>2011-0901 | 包 4 | 集束绝缘导线      | 宇盛电气有限公司         | 1  | 872.75<br>9856  | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 234 | 2223AA-140<br>5033-0901 | 包 1 | 交流棒形悬式复合绝缘子 | 河北硅谷化工有限公司       | 1  | 119.87<br>0909  | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 235 | 2223AA-140<br>5025-0901 | 包 1 | 交流盘形悬式瓷绝缘子  | 萍乡市芦溪县金洋电瓷制造有限公司 | 1  | 299.95<br>1529  | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 236 | 2223AA-140<br>5025-0901 | 包 2 | 交流盘形悬式瓷绝缘子  | 萍乡百斯特电瓷有限公司      | 1  | 281.78<br>0352  | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 237 | 2223AA-140<br>5025-0901 | 包 3 | 交流盘形悬式瓷绝缘子  | 萍乡市环宇电瓷厂         | 1  | 272.49<br>9319  | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 238 | 2223AA-140<br>5025-0901 | 包 4 | 交流盘形悬式瓷绝缘子  | 湖南湖电电力设备有限公司     | 1  | 210.12<br>2434  | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 239 | 2223AA-140<br>4003-0901 | 包 1 | 控制电缆        | 辽宁中德电缆有限公司       | 1  | 520.27<br>2019  | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 240 | 2223AA-110<br>6007-0901 | 包 1 | 控制箱         | 辽宁电能发展股份有限公司     | 1  | 8011.9<br>29039 | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 241 | 2223AA-140<br>5014-0901 | 包 1 | 拉紧绝缘子       | 湖南省醴陵市黄沙电瓷电器有限公司 | 1  | 153.39<br>2901  | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 242 | 2223AA-110<br>7007-0902 | 包 1 | 配变终端(TTU)   | 山东德源电力科技股份有限公司   | 1  | 700.21<br>0602  | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 243 | 2223AA-110<br>7007-0902 | 包 2 | 配变终端(TTU)   | 辽宁电能发展股份有限公司     | 1  | 635.47<br>2574  | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 244 | 2223AA-110<br>7007-0902 | 包 3 | 配变终端(TTU)   | 青岛鼎信通讯股份有限公司     | 1  | 607.28<br>4745  | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |

| 序号  | 分标编号                | 包号  | 分标名称      | 推荐的中标候选人         | 排序 | 投标报价(万元)   | 质量(售后服务承诺) | 交货期      | 资格能力     | 评标情况    |
|-----|---------------------|-----|-----------|------------------|----|------------|------------|----------|----------|---------|
| 245 | 2223AA-1107007-0902 | 包 4 | 配变终端(TTU) | 江苏金智科技股份有限公司     | 1  | 624.351663 | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 246 | 2223AA-1107007-0902 | 包 5 | 配变终端(TTU) | 南京磐能电力科技股份有限公司   | 1  | 393.667606 | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 247 | 2223AA-1107007-0902 | 包 6 | 配变终端(TTU) | 科大智能科技股份有限公司     | 1  | 416.88864  | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 248 | 2223AA-1401007-0901 | 包 1 | 水泥制品      | 沈阳智达电力实业有限公司     | 1  | 639.870953 | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 249 | 2223AA-1401007-0901 | 包 2 | 水泥制品      | 沈阳国网电力设备制造有限公司   | 1  | 399.94655  | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 250 | 2223AA-1406000-0901 | 包 1 | 铁附件       | 河北拓发通信电力器材制造有限公司 | 1  | 449.33435  | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 251 | 2223AA-1406000-0901 | 包 2 | 铁附件       | 昊业电力器材有限公司       | 1  | 425.457419 | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 252 | 2223AA-1406000-0901 | 包 3 | 铁附件       | 锦州市电力线路器材有限公司    | 1  | 438.560336 | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 253 | 2223AA-1406000-0901 | 包 4 | 铁附件       | 保定方圆电力线路器材有限公司   | 1  | 384.720989 | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 254 | 2223AA-1406000-0901 | 包 5 | 铁附件       | 河北顺和电力器材制造有限公司   | 1  | 651.962256 | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 255 | 2223AA-1406000-0901 | 包 6 | 铁附件       | 河北宇博电力科技有限公司     | 1  | 505.880194 | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 256 | 2223AA-1406000-0901 | 包 7 | 铁附件       | 盘锦电力建设有限公司       | 1  | 509.684531 | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 257 | 2223AA-1406000-0901 | 包 8 | 铁附件       | 保定市荣洋电力器材有限公司    | 1  | 797.696387 | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 258 | 2223AA-1406000-0901 | 包 9 | 铁附件       | 保定立阳电气设备制造有限公司   | 1  | 733.328485 | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |

| 序号  | 分标编号                | 包号   | 分标名称           | 推荐的中标候选人           | 排序 | 投标报价(万元)   | 质量(售后服务承诺) | 交货期      | 资格能力     | 评标情况    |
|-----|---------------------|------|----------------|--------------------|----|------------|------------|----------|----------|---------|
| 259 | 2223AA-1406000-0901 | 包 10 | 铁附件            | 保定双寅电气有限公司         | 1  | 729.551787 | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 260 | 2223AA-1406000-0901 | 包 11 | 铁附件            | 河北仁泰电力器材科技有限公司     | 1  | 650.64044  | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 261 | 2223AA-1406000-0901 | 包 12 | 铁附件            | 大连巨凯机械设备有限公司       | 1  | 659.542337 | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 262 | 2223AA-1406000-0901 | 包 13 | 铁附件            | 河北民源电力器材制造有限公司     | 1  | 674.461862 | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 263 | 2223AA-1401005-0901 | 包 1  | 铁塔             | 浙江盛达铁塔有限公司         | 1  | 21.306005  | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 264 | 2223AA-1405037-0901 | 包 1  | 线路柱式瓷绝缘子       | 江西省萍乡市光源电瓷制造有限公司   | 1  | 367.131745 | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 265 | 2223AA-1405037-0901 | 包 2  | 线路柱式瓷绝缘子       | 江西省萍乡市南溪电瓷电器制造有限公司 | 1  | 443.872619 | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 266 | 2223AA-1405037-0901 | 包 3  | 线路柱式瓷绝缘子       | 江西省萍乡市南坑高压电瓷厂      | 1  | 557.390395 | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 267 | 2223AA-1035006-0902 | 包 1  | 一二次标准化普通型柱上断路器 | 江苏南瑞恒驰电气装备有限公司     | 1  | 578.069689 | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 268 | 2223AA-1035006-0902 | 包 2  | 一二次标准化普通型柱上断路器 | 北京合纵科技股份有限公司       | 1  | 881.9085   | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 269 | 2223AA-1035006-0902 | 包 3  | 一二次标准化普通型柱上断路器 | 河南平高通用电气有限公司       | 1  | 674.373604 | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 270 | 2223AA-1035006-0902 | 包 4  | 一二次标准化普通型柱上断路器 | 深圳市同昌汇能科技发展有限公司    | 1  | 640.734408 | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 271 | 2223AA-1035006-0902 | 包 5  | 一二次标准化普通型柱上断路器 | 上海思源弘瑞自动化有限公司      | 1  | 593.498826 | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 272 | 2223AA-1035006-0902 | 包 6  | 一二次标准化普通型柱上断路器 | 科大智能电气技术有限公司       | 1  | 764.854512 | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |

| 序号  | 分标编号                | 包号  | 分标名称             | 推荐的中标候选人         | 排序 | 投标报价(万元)    | 质量(售后服务承诺) | 交货期      | 资格能力     | 评标情况    |
|-----|---------------------|-----|------------------|------------------|----|-------------|------------|----------|----------|---------|
| 273 | 2223AA-1035006-0902 | 包 7 | 一二次标准化普通型柱上断路器   | 山东金煜电子科技有限公司     | 1  | 710.5666    | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 274 | 2223AA-1035006-0902 | 包 8 | 一二次标准化普通型柱上断路器   | 数邦电力科技有限公司       | 1  | 1017        | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 275 | 2223AA-1035006-0901 | 包 1 | 一二次标准化深度融合型柱上断路器 | 山东电工电气集团新能科技有限公司 | 1  | 949.343736  | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 276 | 2223AA-1035006-0901 | 包 2 | 一二次标准化深度融合型柱上断路器 | 石家庄科林电气股份有限公司    | 1  | 917.98827   | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 277 | 2223AA-1035006-0901 | 包 3 | 一二次标准化深度融合型柱上断路器 | 长园电力技术有限公司       | 1  | 1081.813975 | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 278 | 2223AA-1035006-0901 | 包 4 | 一二次标准化深度融合型柱上断路器 | 北京合锐赛尔电力科技股份有限公司 | 1  | 858.8904    | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 279 | 2223AA-1035006-0901 | 包 5 | 一二次标准化深度融合型柱上断路器 | 珠海许继电气有限公司       | 1  | 866.700079  | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 280 | 2223AA-1035006-0901 | 包 6 | 一二次标准化深度融合型柱上断路器 | 正勤电气(沈阳)有限公司     | 1  | 1172.0247   | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 281 | 2223AA-1035004-0901 | 包 1 | 一二次融合成套环网箱-环保气体  | 珠海许继电气有限公司       | 1  | 966.149986  | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 282 | 2223AA-1035004-0901 | 包 2 | 一二次融合成套环网箱-环保气体  | 珠海康晋电气股份有限公司     | 1  | 889.346516  | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 283 | 2223AA-1035004-0901 | 包 3 | 一二次融合成套环网箱-环保气体  | 北京合锐赛尔电力科技股份有限公司 | 1  | 899.58509   | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 284 | 2223AA-1035004-0901 | 包 4 | 一二次融合成套环网箱-环保气体  | 石家庄科林电气设备有限公司    | 1  | 891.457     | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 285 | 2223AA-1035004-0901 | 包 5 | 一二次融合成套环网箱-环保气体  | 沈阳汇鼎润达科技有限公司     | 1  | 932.702     | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 286 | 2223AA-1035004-0901 | 包 6 | 一二次融合成套环网箱-环保气体  | 希格玛电气(珠海)有限公司    | 1  | 999.809084  | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |

| 序号  | 分标编号                    | 包号   | 分标名称            | 推荐的中标候选人       | 排序 | 投标报价(万元)        | 质量(售后服务承诺) | 交货期      | 资格能力     | 评标情况    |
|-----|-------------------------|------|-----------------|----------------|----|-----------------|------------|----------|----------|---------|
| 287 | 2223AA-103<br>5004-0901 | 包 7  | 一二次融合成套环网箱-环保气体 | 申恒电力设备有限公司     | 1  | 942.67<br>6149  | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 288 | 2223AA-103<br>5004-0901 | 包 8  | 一二次融合成套环网箱-环保气体 | 华骋电力科技有限公司     | 1  | 888.71<br>562   | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 289 | 2223AA-103<br>5004-0901 | 包 9  | 一二次融合成套环网箱-环保气体 | 大连三友电器设备有限公司   | 1  | 861.86<br>795   | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 290 | 2223AA-103<br>5004-0901 | 包 10 | 一二次融合成套环网箱-环保气体 | 长园电力技术有限公司     | 1  | 1139.8<br>0162  | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 291 | 2223AA-103<br>5004-0901 | 包 11 | 一二次融合成套环网箱-环保气体 | 广东安普迪康电气技术有限公司 | 1  | 1142.2<br>49974 | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 292 | 2223AA-103<br>5004-0901 | 包 12 | 一二次融合成套环网箱-环保气体 | 特变电工湖南电气有限公司   | 1  | 847.48<br>87    | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 293 | 2223AA-140<br>5001-0901 | 包 1  | 针式瓷绝缘子          | 江西誉鹏电气集团有限公司   | 1  | 347.82<br>1092  | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 294 | 2223AA-140<br>5001-0901 | 包 2  | 针式瓷绝缘子          | 江西泉新电气有限公司     | 1  | 305.62<br>4603  | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 295 | 2223AA-101<br>7010-0901 | 包 1  | 柱上无功补偿成套装置      | 合肥华威自动化有限公司    | 1  | 31.800<br>003   | 满足招标文件要求   | 满足招标文件要求 | 满足招标文件要求 | 综合排序第一名 |
| 296 | 2223AA-100<br>1002-0905 | 包 1  | 20kV 变压器        | 流标             | /  | /               | /          | /        | /        | /       |
| 297 | 2223AA-102<br>2001-0902 | 包 1  | 20kV 高压熔断器      | 流标             | /  | /               | /          | /        | /        | /       |
| 298 | 2223AA-100<br>8003-0901 | 包 1  | 20kV 柱上断路器      | 流标             | /  | /               | /          | /        | /        | /       |

说明：投标人或者其他利害关系人若对以上结果有异议的，请在中标候选人公示期间以书面形式（传真）向招标人提出。

根据招标投标法及相关法规规定，投标人和其他利害关系人在

招标投标活动中有疑问，有权依法提出异议或投诉。投标人和其他利害关系人异议、投诉时应注意以下事项：

一、应当提交异议、投诉书

包括下列内容：

- 1.异议（投诉）人的名称、地址、联系人及有效联系方式；
- 2.异议（投诉）的名称；
- 3.异议（投诉）事项的基本事实；
- 4.有效线索和相关证明材料。

二、法定异议或投诉人为所异议（投诉）项目的投标人和其它利害关系人，具体包括投标人、招标人、招标代理机构、评标专家等直接参与并且与招投标活动有着直接利害关系的当事人。投标人、招标人、招标代理机构为法人当事人，评标专家为个人当事人。

三、法人当事人异议或投诉的，异议或投诉书必须由其法定代表人或者授权代表签字并加盖公章，授权代表签字的同时还需提交授权委托书；个人当事人投诉的，异议或投诉书必须由异议或投诉人本人签字，并附有效身份证明，由本人提交。

四、异议或投诉人认为招标投标活动使自己合法权益受到损害的，有效异议或投诉时间截止至预中标结果公示结束时。

五、有下列情形之一的异议或投诉，不予接收：

1. 异议或投诉人不是所投诉招标投标活动的参与者，或者与投诉项目无任何利害关系；

2. 异议或投诉事项不具体，且未提供有效线索，难以查证的；
  3. 以个人名义异议或投诉，异议或投诉书未署明异议（投诉）人真实姓名、签字和有效联系方式的；以法人名义异议或投诉，异议（投诉）书未经法定代表人或者授权代表签字并加盖单位公章的，授权代表签字的未提交授权委托书的；
  4. 超过异议（投诉）时效的；
  5. 已经答复，并且异议或投诉人没有提出新的证据的；
- 六、异议或投诉人不得以投诉为名排挤竞争对手，进行虚假、恶意投诉，阻碍招标投标活动的正常进行。

招投标管理中心电话：024-23143193

督察处电话：024-23142934

传真：024-23145929

024-23142763

招标代理机构：国网辽宁招标有限公司

2023年4月18日