

竞价公告

因中国电建上海电建公司福建电建赤城风储一体化创新示范工程项目 PC 总承包电缆采购采购项目需要，我司拟采用竞价采购方式进行下列货物的批量采购，请按以下要求于 2025 年 04 月 28 日 10 时 00 分前将报价文件密封通过中国电建集中采购平台递交。

一、拟采购货物一览表

POWERCHINA-0128008-250121

| 序号 | 货物名称 | 规格型号、主要技术参数及标准配置 | 数量 |
|----|------|------------------------|------|
| 1 | 控制电缆 | ZR-KYJYP2-23 4×1.5 | 3331 |
| 2 | 控制电缆 | ZR-KYJYP2-23 4×4 | 9917 |
| 3 | 控制电缆 | ZR-KYJYP2-23 7×1.5 | 3024 |
| 4 | 控制电缆 | ZR-KYJYP2-23 24×1.5 | 112 |
| 5 | 控制电缆 | ZR-KYJYP2-23 14×1.5 | 308 |
| 6 | 控制电缆 | ZR-KYJYP2-23 10×1.5 | 666 |
| 7 | 控制电缆 | ZR-KYJYP2-23 19×1.5 | 263 |
| 8 | 控制电缆 | ZR-KYJYP2-23 7×4 | 82 |
| 9 | 控制电缆 | ZR-KYJYP2-23 10×4 | 75 |
| 10 | 控制电缆 | 屏蔽双绞线 2×2×1.0 | 3680 |
| 11 | 控制电缆 | ZC-YJY-23 2×4 | 109 |
| 12 | 控制电缆 | ZC-YJY-23 3×4 | 482 |
| 13 | 控制电缆 | ZC-YJY-23 4×4 | 23 |
| 14 | 控制电缆 | ZC-DJYP2YP2-23 5×2×1.5 | 88 |
| 15 | 控制电缆 | ZC-DJYP2YP2-23 2×2×1.0 | 658 |
| 16 | 控制电缆 | ZC-DJYP2YP2-23 4×2×1.0 | 39 |
| 17 | 控制电缆 | NH-KYJYP2-23 2×4 | 1601 |
| 18 | 控制电缆 | NH-KYJYP2-23 2×6 | 1102 |
| 19 | 控制电缆 | NH-YJY23 1×185 | 120 |
| 20 | 控制电缆 | NH-YJY23 3×4 | 918 |
| 21 | 动力电缆 | NH-YJY23-1-2×25 | 104 |
| 22 | 动力电缆 | NH-YJY23-1-3×300+1×150 | 240 |

| | | | |
|----|------|--------------------------|-----|
| 23 | 动力电缆 | NH-YJY23-1-4×10 | 115 |
| 24 | 动力电缆 | NH-YJY23-1-4×16 | 99 |
| 25 | 动力电缆 | NH-YJY23-1-4×4 | 114 |
| 26 | 动力电缆 | NH-YJY23-1-4×6 | 302 |
| 27 | 动力电缆 | NH-YJY23-1kV-2×4 | 275 |
| 28 | 动力电缆 | NH-YJY23-1kV-3×185+1×95 | 113 |
| 29 | 动力电缆 | NH-YJY23-1kV-3×25+1×16 | 180 |
| 30 | 动力电缆 | ZC-YJY23-1kV-2×10 | 28 |
| 31 | 动力电缆 | ZC-YJY23-1kV-2×4 | 229 |
| 32 | 动力电缆 | ZC-YJY23-1kV-2×6 | 54 |
| 33 | 动力电缆 | ZC-YJY23-1kV-3×240+1×120 | 452 |
| 34 | 动力电缆 | ZC-YJY23-1kV-3×25+1×16 | 170 |
| 35 | 动力电缆 | ZC-YJY23-1kV-3×95 | 132 |
| 36 | 动力电缆 | ZC-YJY23-1kV-4×10 | 222 |
| 37 | 动力电缆 | ZC-YJY23-1kV-4×120 | 201 |
| 38 | 动力电缆 | ZC-YJY23-1kV-4×16 | 948 |
| 39 | 动力电缆 | ZC-YJY23-1kV-4×25 | 184 |
| 40 | 动力电缆 | ZC-YJY23-1kV-4×35 | 264 |
| 41 | 动力电缆 | ZC-YJY23-1kV-4×4 | 499 |
| 42 | 动力电缆 | ZC-YJY23-1kV-4×50 | 717 |
| 43 | 动力电缆 | ZC-YJY23-1kV-4×6 | 888 |
| 44 | 动力电缆 | ZC-YJY23-1kV-4×70 | 114 |
| 45 | 动力电缆 | ZC-YJY23-1kV-4×95 | 76 |
| 46 | 电力电缆 | ZR-YJV23-1kV-2×16 | 600 |
| 47 | 电力电缆 | ZR-YJV23-0.6kV-2×16 | 100 |

二、采购要求

1、本次竞价为整体采购，采用多轮报价方式，竞价响应供应商报价时须写明单价及总价、产品的详细配置参数，报价包含货物制造、运输、装卸、售后服务等交付采购人使用前所有可能发生的费用，确定成交供应商不再增补任何费用。

2、交货期：[收到中标通知书后 15 日内完成供货](#)

3、交货地点：[河北省张家口市赤城县马营镇马营乡升压站](#)

4、质量标准或要求： [按照国家标准要求及技术规范附件要求](#)

5、质保期：贰年

6、供应商的资质要求：_____（若需要资质要求的，未达到资质要求的，将被视为无效竞价响应。）

（1）**供应商为制造企业的**，必须是在中国境内/外注册的企业法人，具有有效期内的 ISO9001 质量管理体系认证证书（环境、职业健康证书可根据要求添加）。

（2）**供应商为代理商的**，必须是在中国境内/外注册的企业法人，所代理的制造企业满足第 1 条中相关要求，并具有生产制造企业出具的针对本采购项目的唯一授权书。

制造企业及其代理商不得同时参加。

（3）供应商是增值税一般纳税人，能开具增值税专用发票。

（4）供应商财务状况良好，近三年内无违法违规记录，没有处于被责令停业，财产被接管、冻结、破产状态。

（5）本次采购不接受联合体。

（6）投标人不存在《中华人民共和国招标投标法》、《中华人民共和国招标投标法实施条例》禁止投标的情形。

（7）投标人必须是中国电建设备物资集中采购平台上中国电力建设股份有限公司或者上海电力建设有限责任公司或中国电建集团福建工程有限公司的合格供应商。

7、响应文件须提交报价表，其它要求根据具体采购项目由采购人决定，响应文件份数正本电子版一份。

8、成交确定原则：质量和服务相等且报价最优。

9、其它要求：付款方式商务偏差，不被招标人接受。

三、联系方式

采购人：上海电建公司福建电建

地 址：[福建省福州市仓山区潘墩路 36 号](#)

邮 编：

联系人：黄炜

电 话：0591-63033599

电子邮箱：huangw@powerchina.cn

上海电力建设有限责任公司中国电建集团福建工程有限公司

（电子签章）

2025年04月25日