

## 中标候选人的公示

沪昆线湘乡分区所改造建设单位管理甲供物资招标（1包件 湘乡分区所 WZ-2026-5）[项目编号:JG2026-0143]项目的招标评标工作已经结束，共有 4 家投标人递交了投标文件，经评标委员会评审，共否决 3 家投标人的投标文件（被否决投标文件的情况为 3 家投标人未通过资格审查）。评标委员会经评审推荐了本项目中标候选人，所有中标候选人资格能力条件均响应招标文件要求。现将中标候选人情况予以公示(公示时间从 2026 年\_\_月\_\_日\_\_时:分至 2026 年\_\_月\_\_日\_\_时:\_\_分止)，具体如下：

中标候选人	第一候选人	第二候选人	第三候选人
投标人名称	长沙南瑞铁路轨道配件有限公司	/	/
投标价（万元）	214.1576	/	/
承诺质量目标	符合铁路建设标准	/	/
交货期	根据项目进度要求通知	/	/
供货业绩	见附件	/	/

根据《中华人民共和国招标投标法实施条例》第五十四条规定，投标人或其它利害关系人对该公示内容有异议的，应当在中标候选人公示期间向招标人提出。

异议受理部门(招标人)：中国铁路广州局集团有限公司长沙供电段  
联系人：马工  
联系电话：15802598608

招投标监督部门：中国铁路广州局集团有限公司物资部  
联系地址：广州市中山一路 151 号  
联系电话：020-61326386

招标人名称：中国铁路广州局集团有限公司长沙供电段

法定代表人或其委托代理人：



日期：2026 年 月 日

第一候选人：长沙南瑞铁路轨道配件有限公司  
 近年完成的类似项目情况表

**(三) 近年完成的类似项目情况表**  
**装配式分区所供货业绩1**

物资设备名称	装配式分区所
规格型号	详见合同
项目名称	准东大井矿区二号矿井铁路专用线工程
项目所在地	新疆
买方名称	详见合同
买方联系人及电话	详见合同
合同价格	/
合同签订日期	2025
交货起始日期	2025
交货截止日期	2026
项目概况及投标人履约情况	正常履约
备注	提供中标通知书、合同



注：1. 投标人应根据投标人须知第3.5.3项的要求在本表后附相关证明材料。

## 装配式分区所供货业绩2

物资设备名称	装配式分区所
规格型号	/
项目名称	徐兰高速崔家崖枢纽变电所供电方式改造装配式高压室采购
项目所在地	兰州
买方名称	中国铁路兰州局集团有限公司兰州高铁基础设施段
买方联系人及电话	/
合同价格	/
合同签订日期	2025
交货起始日期	2025
交货截止日期	2026
项目概况及投标人履约情况	正常履约
备注	提供中标通知书、合同



### 装配式分区所供货业绩3

物资设备名称	装配式分区所
规格型号	ZPW-27.5
项目名称	沪昆线西河至灯芯桥牵引所亭无人化改造建管甲供物资招标
项目所在地	株洲
买方名称	长沙南瑞铁路轨道配件有限公司
买方联系人及电话	/
合同价格	/
合同签订日期	2025
交货起始日期	2025
交货截止日期	2026
项目概况及投标人履约情况	正常履约
备注	提供中标通知书、合同



(三) 近年完成的类似项目情况表

27.5kV隔离开关供货业绩

物资名称	隔离开关
规格型号	HGW1-27.5/2000A 32台
项目名称	京哈线秦沈段接触网分相改造工程
项目所在地	沈阳
买方名称	中铁电气化局集团第一工程有限公司京哈线秦沈段接触网大修工程项目部 中铁九局集团电务工程有限公司秦沈段接触网大修2标工程项目部
买方联系人及电话	张睿 韩润东 024-620244136 010-51859281
合同价格	60.8万元
合同签订日期	2023-02-15
交货起始日期	2023-05
交货截止日期	2023-05
项目概况及投标人履约情况	HGW1-27.5/2000A 32台 履约良好
备注	

注：1. 投标人应根据投标人须知第3.5.3项的要求在本表后附相关证明材料。

### (三) 近年完成的类似项目情况表

#### 27.5kV避雷器供货业绩

物资名称	氧化锌避雷器
规格型号	27.5kV避雷器（所用）、27.5kV避雷器（网用）
项目名称	新建菏泽至兰考铁路河南段
项目所在地	河南省驻马店市
买方名称	河南城际铁路有限公司
买方联系人及电话	安鹏 0371-68329067
合同价格	¥406750元
合同签订日期	2023.03.21
交货起始日期	2023.10
交货截止日期	2024.1
项目概况及投标人履约情况	建设地点: 菏泽至兰考铁路河南段由庄寨站引出进入河南省, 以桥梁形式途径商丘市民权县、开封市兰考县, 接入郑徐高铁兰考南站, 正线全长41.264km。规模: 菏泽至兰考铁路河南段设计起止里程为DK466+681~DK507+945.02, 正线线路全长41.264km; 设双线特大桥1座、单线特大桥2座, 正线桥梁全长40.88km, 桥梁占比约99%; 改扩建兰考南站。该项目已执行完毕。
备注	提供中标通知书、合同

注: 1. 投标人应根据投标人须知第3.5.3项的要求在本表后附相关证明材料。