

中标候选人的公示

儋州、麻阳、祁东北、张家界北配电所改造项目甲供物资采购（3#综合自动化系统及配套单元等设备）（招标编号：WZ-2025-63）[项目编号：JG2025-5709-003]的评标工作已经结束，共有5家单位递交了投标文件，经评标委员会评审，否决了3家投标人的投标文件（被否决投标文件的情况为：2家投标人未通过资格评审，1家投标人未通过响应性评审）。评标委员会经评审，推荐了本项目中标候选人，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	第一中标候选人	第二中标候选人	第三中标候选人
投标人名称	湖南中桥机械设备有限公司	北京鼎汉技术集团股份有限公司	/
投标报价（万元）	119.8000	121.5000	/
承诺质量目标	合格	合格	/
交货期	中标后十五天	中标后十五天	/
供货业绩	见附件	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）：海南铁路有限公司海口综合维修段

联系地址：海南省海口市秀英区粤海大道海口火车站二号楼309室

联系人：晏工

联系电话：0898-31684875，13807561878

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：020-61327998

招标人名称：海南铁路有限公司海口综合维修段（盖章）

法定代表人或其委托代理人签名或盖章：

日期：2026年1月16日



近年完成的类似项目情况表

第一中标候选人：湖南中桥机械设备有限公司

1. 并联型一体化电源柜业绩

物资设备名称	并联型一体化电源柜
规格型号	BSD-100AH
项目名称	中国铁路广州局集团有限公司 GTWC-2023-157-TYH 电器、仪表类物资采购
项目所在地	沙口、乐昌东、英德西配电所
买方名称	广州铁路物资有限公司
买方联系人及电话	/
合同价格	/
合同签订日期	2023.11
交货起始日期	2023.11
交货截止日期	2023.11
项目概况及投标人履约情况	履约良好
备注	/

2. 综合自动化系统业绩

物资设备名称	综合自动化系统（微保屏、调度模拟盘、操作台、电度表屏）
规格型号	/
项目名称	新建北京至雄安新区至商丘段“四电”系统集成相关工程项目
项目所在地	北京市石景山区八大处高科技园区西井路 3 号崇新大厦 1 号
买方名称	中国铁建电气化局集团有限公司
买方联系人及电话	王小龙 18193900697
合同价格	1466600.00 元
合同签订日期	2024. 10
交货起始日期	2024. 10
交货截止日期	2025. 9
项目概况及投标人履约情况	履约良好
备注	/

3. 综合自动化系统业绩

物资设备名称	配电所综合自动化系统
规格型号	35KV、 10KV
项目名称	新建西安至十堰高速铁路（陕西段）“四电系统”集成工程
项目所在地	陕西省
买方名称	中铁武汉电气化局集团物资贸易有限公司
买方联系人及电话	/
合同价格	1490005.00 元
合同签订日期	2024. 6
交货起始日期	2024. 6
交货截止日期	2024. 12
项目概况及投标人履约情况	履约良好
备注	/

4. 辅助监控业绩

物资设备名称	辅助监控系统
规格型号	视频巡检及监控子系统、红外测温子系统、环境监控子系统、安全防范及门禁子系统、火灾报警子系统、动力照明及控制子系统、子站综合监控平台
项目名称	清北铁路专用线工程
项目所在地	清北铁路沿线
买方名称	中铁建电气化局集团第一工程有限公司
买方联系人及电话	李垒 17788191515
合同价格	683100.00 元
合同签订日期	2023 年 11 月
交货起始日期	2023 年 11 月
交货截止日期	2024 年 3 月
项目概况及投标人履约情况	履约良好
备注	/

第二中标候选人：北京鼎汉技术集团股份有限公司

项目一

物资设备名称	并联电源模块、交流电源柜、并联型通信电源柜、并联型直流电源系统柜、UPS电源柜总监控装置
规格型号	并联电源模块、交流电源柜、并联型通信电源柜、并联型直流电源系统柜、UPS电源柜总监控装置
项目名称	冀北110KV空港城站（并联一体化）
项目所在地	平高电气电控环保装备事业部
买方名称	河南平高电气股份有限公司
买方联系人及电话	/
合同价格	/
合同签订日期	2024年8月7日
交货起始日期	2024年8月7日
交货截止日期	2024年8月7日
项目概况及投标人履约情况	已完成
备注	/

项目二

物资设备名称	辅助监控系统
规格型号	KF6220
项目名称	沈阳至白河高速铁路（辽宁段）沈阳枢纽改建工程
项目所在地	沈阳至白河高速铁路（辽宁段）沈阳枢纽改建工程现场
买方名称	中国铁路沈阳局集团有限公司沈阳工程建设指挥部
买方联系人及电话	李超13940097325 024-62062370
合同价格	商业机密
合同签订日期	2023年9月
交货起始日期	2023年9月
交货截止日期	2024年6月
项目概况及投标人 履约情况	<p>项目概况:</p> <p>新建沈阳至白河高速铁路（辽宁段）沈阳枢纽改建工程自沈阳北站高速场北端咽喉区方向分别引出，利用既有沈吉线通道经沈阳东站高架通过，线路在炮兵学院东侧向北，跨过沈阳绕城高速、东北环线后，沿沈吉高速公路南侧，经世博园、热高乐园，下穿抚顺远洋社区，进入既有抚顺北站北侧。线路上下行方向分别引入沈阳北站高速场，上下行正线各连通 2 条到发线，简化咽喉区改造，并修建折返线。改建机务折返段，维持既有顺向出入段方式，维持沈阳北站既有高普速规模不变。</p> <p>履约情况:</p> <p>我公司按照合同约定供货牵引变电所辅助监控系统1套、分区所辅助监控系统1套。</p>
备注	/

项目三

物资设备名称	配电所综自系统、环境监控及RTU设备
规格型号	KF6500
项目名称	新建城际铁路联络线廊坊东至新机场段工程
项目所在地	新建城际铁路联络线廊坊东至新机场段
买方名称	中铁电气化局集团有限公司城际铁路联络线廊坊东至新机场段四电系统集成项目经理部
买方联系人及电话	卫 13373346935
合同价格	商业机密
合同签订日期	2023年2月
交货起始日期	2023年2月
交货截止日期	2023年12月
项目概况及投标人履约情况	<p>项目概况:</p> <p>新建城际铁路联络线一期工程起自廊坊东站以东京冀省界处，经廊坊市广阳区、北京市大兴区，终至北京新机场以南京冀省界，新建正线里程改DK12+724~改DK52+063，正线线路长度为39.339km，共设4座车站，分别为廊坊东站、空港新区站、新航城站和新机场站，预留北京新机场南航站楼设站条件，在廊坊境内设动车运用所1座。</p> <p>履约情况:</p> <p>完成供货：监控屏3面、测控屏3面、电度表屏4面、环境监控系统2套、SF6气体报警系统6套、通信管理机12台、RTU(箱变)34台、RTU(高低压柜用)35台、ATS低压双切开关6台、UPS不间断电源6套。</p>
备注	/