

中标候选人公示

厦深铁路综合视频监控系统更新改造甲供物资招标（WZ-03 包件 通信电源 WZ-2024-61）[项目编号:JG2024-6399-003]项目的招标评标工作已经结束，共有 6 家投标人递交了投标文件，经评标委员会评审，共否决 5 家投标人的投标文件（被否决投标文件的情况为 5 家投标人未通过响应性审查）。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 2024-12-26 __:__ 至 2024-12-31 0:00 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	湖南鼎顺信息科技有限公司	/	/
投标价（万元）	348.89335	/	/
承诺质量目标	符合铁路建设标准	/	/
交货期	2025 年 3 月 31 日	/	/
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工程管理所

联系人:廖敏

联系电话:020-61327353

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:中国铁路广州局集团有限公司工程管理所

日期:2024-12-26



第一候选人：湖南鼎顺信息科技有限公司

近年完成的类似项目情况表

1、

物资设备名称	UPS 及蓄电池
规格型号	详见合同清单及用户证明
项目名称	新建广州（新塘）至汕尾铁路弱电系统集成工程
项目所在地	广东省
买方名称	中国铁路通信信号股份有限公司
买方联系人及电话	王平 18002082263
合同价格	4959300 元
合同签订日期	2022 年 7 月
交货起始日期	2023 年 1 月
交货截止日期	2023 年 2 月
项目概况及投标人履约情况	本项目广州（新塘）至汕尾铁路，本项目 170 套 UPS（含蓄电池），于 2023 年 1 月开始交货，现已开通运营。设备运行良好。
备注	附运营单位出具的开通并成功运行 1 年以上的使用使用证明、供货合同及采购合同复印件

2、

物资设备名称	UPS 及蓄电池
规格型号	详见合同清单及用户证明
项目名称	绍兴地铁 2 号线一期工程弱电系统安装施工工程
项目所在地	浙江省
买方名称	中国铁建电气化局集团有限公司绍兴地铁 2 号线一期工程弱电系统安装 施工项目部
买方联系人及电 话	程延林 18071719528
合同价格	6383276.21 元
合同签订日期	2022 年 5 月
交货起始日期	2022 年 7 月
交货截止日期	2022 年 10 月
项目概况及投标 人履约情况	本项目绍兴地铁 2 号线一期工程，本项目 23 套 UPS（含蓄电池），于 20 22 年 7 月开始交货，现已开通运营。设备运行良好。
备注	附运营单位出具的开通并成功运行 1 年以上的使用使用证明及供货合同 复印件

3.

物资设备名称	UPS 及蓄电池
规格型号	详见合同清单及用户证明
项目名称	惠州电务段 UPS 净化电源建设项目
项目所在地	广东省
买方名称	广东铁路有限公司惠州电务段
买方联系人及电话	蒲磊 13750268341
合同价格	2641431.90 元
合同签订日期	2022 年 11 月
交货起始日期	2023 年 5 月
交货截止日期	2023 年 6 月
项目概况及投标人履约情况	本项目惠州电务段 UPS 净化电源建设项目,本项目 15 套 UPS(含蓄电池),于 2023 年 5 月开始交货,现已开通运营。设备运行良好。
备注	附运营单位出具的开通并成功运行 1 年以上的使用使用证明、供货合同及采购合同复印件

正在供货和新承接的项目情况表

1

物资设备名称	蓄电池
规格和型号	详见合同清单
项目名称	中国铁路郑州局集团有限公司大型客运、枢纽车站电源整治
项目所在地	河南省
买方名称	甘肃煜欣商贸有限公司
买方联系人及电话	孙静 18093176646
签约合同价	189670 元
交货起始日期	2024 年 10 月
交货截止日期	2024 年 12 月
项目概况及投标人履约情况	本项目中国铁路郑州局集团有限公司大型客运、枢纽车站电源整治，本项目 13 套 UPS，于 2024 年 10 月开始交货，现在安装调试阶段。
备注	附供货合同复印

2.

物资设备名称	蓄电池
规格和型号	详见合同清单
项目名称	深茂铁路江茂段通信蓄电池组更新
项目所在地	广东省
买方名称	中国铁路广州局集团有限公司广州通信段
买方联系人及电话	田进增 17688223448
签约合同价	397760 元
交货起始日期	2024 年 12 月
交货截止日期	2024 年 12 月
项目概况及投标人履约情况	本项目深茂铁路江茂段通信蓄电池组更新，本项目 16 组蓄电池，于 2024 年 12 月开始交货，现在安装调试阶段。
备注	附供货合同复印