

中标候选人公示

衡柳线电缆监测及综合维护管理设备建设项目建设单位管理甲供物资二次招标(包件一 电缆监测及综合维护管理设备 WZ-2024-17) [项目编号:JG2024-2519]项目的招标评标工作已经结束,共有 3 家投标人递交了投标文件,经评标委员会评审,共否决 2 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-__-__:__ 至 2024-__-__:__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 | 广州赛力迪科技有限公司 | / | / |
| 投标价(万元) | 520.802649 | / | / |
| 承诺质量目标 | 符合铁路建设标准 | / | / |
| 交货期 | 合同签订后 10 天内 | / | / |
| 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。招标人应当自收到异议之日起 3 日内作出书面答复,作出答复前,应当暂停招标投标活动。投标人或其他利害关系人对招标人答复仍持有异议的,应当在收到答复之日起 10 日内持招标人的答复及投诉书,向招标投标监督部门提出投诉。

异议受理部门(招标人):中国铁路广州局集团有限公司衡阳电务段

联系人:刘工

联系电话:18273432812

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衡阳电务段

法定代表人或其委托代理人:

日期:2024-__-__



近年完成的类似项目情况表

第一候选人：广州赛力迪科技有限公司

(1) 广深港电缆监测及综合维护管理系统建设

| | |
|----------|-----------------------|
| 物资设备名称 | 电缆监测及综合维护管理系统 |
| 规格型号 | SLD-DLJC01 |
| 项目名称 | 广深港电缆监测及综合维护管理系统建设 |
| 项目所在地 | 广东 |
| 买方名称 | 中国铁路广州局集团有限公司 |
| 买方联系人及电话 | 曹国良/13632265503 |
| 合同价格 | 3538000 元 |
| 合同签订日期 | 2020 年 12 月 18 日 |
| 交货起始日期 | 2020 年 12 月 18 日 |
| 交货截止日期 | 2021 年 3 月 30 日 |
| 合同履行情况描述 | 设备全部交货，并且安装验收完毕，运行正常。 |
| 备注 | |

(2) 厦深铁路电缆监测及综合维护管理系统建设

| | |
|--------------|-----------------------|
| 物资设备名称 | 电缆监测及综合维护管理系统 |
| 规格型号 | SLD-DLJC01 |
| 项目名称 | 厦深铁路电缆监测及综合维护管理系统建设 |
| 项目所在地 | 广东 |
| 买方名称 | 中国铁路广州局集团有限公司 |
| 买方联系人及电话 | 赵子华、0755-61382121 |
| 合同价格 | 10728319元 |
| 合同签订日期 | 2021年12月24日 |
| 交货起始日期 | 2021年12月24日 |
| 交货截止日期 | 2022年3月30日 |
| 项目概况及投标人履约情况 | 设备全部交货，并且安装验收完毕，运行正常。 |
| 备注 | |

(3) 深茂铁路江茂段电缆监测及综合维护管理系统

| | |
|--------------|-----------------------|
| 物资设备名称 | 电缆监测及综合维护管理系统 |
| 规格型号 | SLD-DLJC01 |
| 项目名称 | 深茂铁路江茂段电缆监测及综合维护管理系统 |
| 项目所在地 | 广东 |
| 买方名称 | 广东铁路有限公司肇庆信号水电段 |
| 买方联系人及电话 | 梁越/13602956878 |
| 合同价格 | 8402730.85元 |
| 合同签订日期 | 2021年9月7日 |
| 交货起始日期 | 2021年9月07日 |
| 交货截止日期 | 2021年12月30日 |
| 项目概况及投标人履约情况 | 设备全部交货，并且安装验收完毕，运行正常。 |
| 备注 | |

(4) 广州东至新塘站信号改造及配套工程等六项工程-
电缆监测及综合维护管理系统

| | |
|--------------|-------------------------------------|
| 物资设备名称 | 电缆监测及综合维护管理系统 |
| 规格型号 | SLD-DLJC01 |
| 项目名称 | 广州东至新塘站信号改造及配套工程等六项工程-电缆监测及综合维护管理系统 |
| 项目所在地 | 广深线各沿线 |
| 买方名称 | 广深铁路股份有限公司 |
| 买方联系人及电话 | 赵子华、0755-61382121 |
| 合同价格 | 11822904元 |
| 合同签订日期 | 2019年1月11日 |
| 交货起始日期 | 2019年1月11日 |
| 交货截止日期 | 2020年12月30日 |
| 项目概况及投标人履约情况 | 设备全部交货，并且安装验收完毕，运行正常。 |
| 备注 | |

正在供货和新承接的项目情况表

(1) 沪昆客专长沙电务段信号电缆监测系统建设

| | |
|--------------|---------------------------------|
| 物资设备名称 | 沪昆客专长沙电务段信号电缆监测系统建设 |
| 规格和型号 | SLD-DLJC01 |
| 项目名称 | 沪昆客专长沙电务段信号电缆监测系统建设 |
| 项目所在地 | 长沙 |
| 买方名称 | 中国铁路广州局集团有限公司长沙电务段 |
| 买方联系人及电话 | 王任波/16607313699 |
| 签约合同价 | 10252998.5 元 |
| 交货起始日期 | 2022 年 12 月 26 日 |
| 交货截止日期 | 2023 年 3 月 30 日 |
| 项目概况及投标人履约情况 | 该项目共有 23 个车站。设备已交部分产品，即将安装验收完毕。 |
| 备注 | |

(2) 武广客专广州电务段管段电缆在线监测系统建设

| | |
|--------------|---------------------------------|
| 物资设备名称 | 电缆在线监测系统 |
| 规格和型号 | SLD-DLJC01 |
| 项目名称 | 武广客专广州电务段管段电缆在线监测系统建设 |
| 项目所在地 | 广东 |
| 买方名称 | 广深铁路股份有限公司广州电务段 |
| 买方联系人及电话 | 胡杰斌/13412373489 |
| 签约合同价 | 3379536.20 元 |
| 交货起始日期 | 2022 年 12 月 16 日 |
| 交货截止日期 | 2023 年 3 月 30 日 |
| 项目概况及投标人履约情况 | 该项目共有 24 个车站。设备已交部分产品，即将安装验收完毕。 |
| 备注 | |

(3) 兰新铁路精河到阿拉山口（精河站最低气温-30°

高寒地区）

| | |
|--------------|---|
| 物资设备名称 | 电缆监测及综合维护管理系统 |
| 规格和型号 | SLD-DLJC01 |
| 项目名称 | 兰新铁路精河至阿拉山口段增建二线工程 |
| 项目所在地 | 新疆 |
| 买方名称 | 中国铁路通信信号股份有限公司兰新铁路精河至阿拉山口段增建二线工程站后四电 SD 标段项目经理部 |
| 买方联系人及电话 | 张守恒/13506417131 |
| 签约合同价 | 3599027.00 元 |
| 交货起始日期 | 2023 年 5 月 22 日 |
| 交货截止日期 | 2023 年 9 月 30 日 |
| 项目概况及投标人履约情况 | 该项目共有 9 个车站。设备已交部分产品，即将安装验收完毕。 |
| 备注 | 精河到阿拉山口线路属高寒地区，最低气温达到零下 40° |