

中标候选人的公示

新建常德经益阳至长沙铁路工程建管甲供物资动车设备招标（DCS-01 包件 真空卸污 铁路公司-2021-9）[项目编号：JG2022-10029-001]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 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 2022-__-__：__ 至 2022-__-__：__ 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	北京中铁科节能环保新技术有限公司	西安秦铁铁路设备有限责任公司	/
投标价（万元）	380.0440	398.0000	/
承诺质量目标	符合铁路建设标准	符合铁路建设标准	/
交货期	2022 年 3 月份开始，具体根据工期安排	2022 年 3 月份开始，具体根据工期安排	/
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。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)：怀邵衡铁路有限责任公司

联系人：林旭

联系电话：0731-82363377

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

邮箱：gtjswzk@163.com

招标人名称：怀邵衡铁路有限责任公司

日期：2022-__-__：__

近年完成同类投标物资供货业绩表

第一候选人：北京中铁科节能环保新技术有限公司

项目名称	桂林北所真空卸污系统
项目所在地	桂林北所
采购人名称	南宁铁路局柳州铁路工程建设指挥部
采购人地址	柳州
采购人电话	0772-3924082
合同价格	7521160.00
交货起始日期	2016年10月
交货截止日期	2017年1月
合同履行情况描述	该项目包括： 在线凸轮泵式真空卸污系统，已经完成并投入使用
备注	附中标通知书、合同复印件、竣工验收证明

项目名称	南通动车所真空卸污系统
项目所在地	南通动车所
采购人名称	中国铁路设计集团有限公司
采购人地址	南通
采购人电话	15902221179
合同价格	3248198.00
交货起始日期	2020年1月
交货截止日期	2020年7月
合同履行情况描述	该项目包括： 在线凸轮泵式真空卸污系统一套，已完成安装调试。
备注	附中标通知书、合同复印件、用户使用证明、交接证明

项目名称	上海虹桥站增设固定卸污设施工程
项目所在地	上海虹桥站
采购人名称	上海铁路轨道交通开发有限公司
采购人地址	上海
采购人电话	/
合同价格	7000000.00
交货起始日期	2019年12月
交货截止日期	2020年3月
合同履行情况描述	该项目包括： 在线凸轮泵式真空卸污系统，已经完成并投入使用
备注	附中标通知书、合同复印件、用户使用证明、竣工验收报告

第二候选人：西安秦铁铁路设备有限责任公司

项目名称	深圳动车运用所更改工程甲供物资采购
项目所在地	深圳
采购人名称	中国铁路广州局集团有限公司深圳工程建设指挥部
采购人地址	深圳市罗湖区船务路 15 号渔景大厦 2412 室
采购人电话	0755-61381745
合同价格	1879000.00
交货起始日期	2018 年 8 月
交货截止日期	2019 年 3 月
合同履行情况描述	本工程为深圳北动车运用所存车线扩建工程，在原深圳北动车运用所基础上改扩建，本次增设存车线 10 条，配备在线凸轮泵机组设备，含真空机组、信息管理设备、平衡罐，卸污单元等，按合同能及时进行供货安装调试，达到使用条件，履约信用良好。
备注	附成交通知书、合同协议、运用报告

项目名称	新建广州至清远城际轨道交通广州北至清远段项目甲供物资动车组检修设备（第二批）采购招标
项目所在地	广州
采购人名称	广东珠三角城际轨道交通有限公司
采购地址	广州市珠海区阅江中路 688 号保利国际广场北塔 24 楼
采购人电话	020-61355233
签约合同价	1187650.00
交货起始日期	2019 年 5 月
交货截止日期	2019 年 10 月 25 日
合同履行情况描述	<p>龙塘运用所近期设 2 线（2 列位）检查库、1 线临修及 1 线不落轮镗库各一座；并设存车线 11 条（22 列位），牵出线、外皮洗刷线及动车组洗刷走行线各 1 条；另外设有空压机间、轮对踏面及受电弓诊断棚、动车组外皮洗刷棚、真空吸污、杂品库、卸污车库、动车组司机及随车技师侯班用房等。本合同由移动卸污车、真空卸污系统等组成。按合同能及时进行供货安装调试，达到使用条件，履约信用良好。</p>
备注	附中标通知书、合同、验收交接签认单、运用报告

项目名称	沈阳动车段沈阳南动车所动车停车场增设吸污上水设施工程
项目所在地	沈阳
采购人名称	中国铁路沈阳局集团有限公司沈阳工程建设指挥部
采购人地址	沈阳市和平区民主路 112 号 415 房间
采购人电话	024-62062370
合同价格	1160000.00
交货起始日期	2019 年 6 月
交货截止日期	2019 年 9 月
合同履行情况描述	沈阳动车段沈阳南动车所动车停车场增设吸污上水设施工程为沈阳南动车所存车场 II 场既有室外存车线 D19 与 D20、D21 与 D22 股道间增设卸污、上水设施，检查库内真空吸污中心增设真空卸污机组。按合同能及时进行供货安装调试，达到使用条件，履约信用良好。
备注	附成交通知书、合同、设备接收单、运用报告

项目名称	新建梅州至潮汕铁路建管甲供物资(第九批)
项目所在地	潮州动车所
采购人名称	中国铁路广州局集团有限公司深圳工程建设指挥部
采购地址	深圳市罗湖区船务路 15 号渔景大厦 2412 室
采购人电话	0755-61381735
签约合同价	1048000.00
交货起始日期	2019 年 12 月
交货截止日期	2020 年 10 月
合同履行情况描述	<p>梅汕铁路位于广东省东部，起自梅州市，途经揭阳市，南至潮州市。线路自梅州西疏解引出，经梅州市所辖梅县区、梅江区和丰顺县，揭阳市所辖揭东区和空港区，止于潮州市潮安县，线路全长约 122.4km，全线设梅州西、畚江北、建桥、丰顺东、揭阳北、潮汕机场、潮汕 7 个车站（其中潮汕站为接轨站），桥隧比 76.2%。同步建设潮州动车运用所及汕头站动车组存车线等相关工程。真空卸污设备包括真空机组、卸污单元等设备，按合同能及时进行供货安装调试，达到使用条件，履约信用良好。</p>
备注	附成交通知书、合同、验交单、运用报告