

## 中标候选人的公示

京广线淦田（不含）-郴州北（不含）接触线更换整治项目施工总价承包招标[招标编号:GDGC-2025-28,项目编号:JG2025-0032]项目的招标评标工作已经结束,共有3家单位递交了投标文件,经评标委员会评审,共3家单位投标文件为有效投标文件,共否决0家投标人投标文件。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00时:00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	中铁电气化局集团有限公司	中铁五局集团电务工程有限责任公司	中铁武汉电气化局集团第一工程有限公司
投标报价(万元)	761.9044	762.5387	762.7385
评分情况	98.407	96.2855	96.243
项目经理	张建雷	王锋	罗春云
执业证书编号	京1112023202310362	湘1432024202404939	鄂1422020202101200
承诺质量目标	符合铁路建设标准	符合铁路建设标准	符合铁路建设标准
承诺工期	10个月	10个月	10个月
企业工程业绩	见附件	见附件	见附件
项目经理工程业绩	见附件	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):中国铁路广州局集团有限公司衡阳供电段

联系人:梁工

联系电话:18142660751

监督部门:中国铁路广州局集团有限公司供电部

地址:广州市中山一路151号

电话:020-61325783

招标人名称:中国铁路广州局集团有限公司衡阳供电段

法定代表人或其委托代理人:

日期:2026年2月2日



一、施工企业业绩情况公示表

序号/内容	中标候选人	业绩序号	业绩项目名称	项目所在地	发包人名称	合同价格	开工日期	竣工日期	承担的工作	工程质量	项目经理	技术负责人	项目描述	备注
1	中铁电气化局集团有限公司	1	新建贵阳至南宁铁路荔波(不含)至南宁东(含)段(DK176+221~DK515+255)“四电”及客服务系统集成及相关工程GNZH-1标段	广西壮族自治区	云桂铁路广西有限公司 中国铁路南宁局集团有限公司 南宁铁路建设指挥部	1744056780元	2022年2月18日	2023年8月30日	新建贵阳至南宁铁路荔波(不含)至南宁东(含)段(DK176+221~DK515+255)及南宁枢纽内相关工程(含南宁枢纽部分、自建部分及代建部分)包括第四章:隧道照明、隧道消防、防护门;第六章:通信信号信息工程(包含客服务系统、灾害监测);第七章:电力及电力牵引供电工程(包含站房变(配)电所);第八章:区间“四电”用房及区间警务区、警务区岗亭;第九章:其他运营生产设备及建筑物;第十章:大型临时设施和过渡工程;第十一章:其他费(安全生车费、营业线施工配合费、电力高可靠贴费、间隔费)。	合格	沈珀	亚文忠	新建贵阳至南宁铁路北起贵阳枢纽董里北站,经贵州省都匀、独山、荔波和广西壮族自治区环江、金城江、南丹、武鸣至南宁枢纽南宁东站,新建正线全长482公里(其中广西段正线长度292公里),设计速度目标值为350公里/小时。	满足近三年内完成铁路电气化工程施工业绩。
2	中铁电气化局集团有限公司	2	兰新客专地震灾善复旧及兰州至西宁段(青海省境内)提速提质工程	青海省	兰新铁路甘青有限公司	27876840元	2022年4月29日	2023年6月30日	总承包范围内的所有工作。	符合主体工程质量管理合格率100%,达到现行铁路行业管理技术规范要求,杜绝工程质量较大及以上责任事故标准。	吴剑波	李彦卫	本项目为铁路工程既有改造,含:本改线工程总长5.13km,改建及新建隧道总长4.81km/2座,新建桥梁314.5m/1座。控制性工程为新建高家湾隧道,高家湾隧道洞床改造26.527m、改扩建521.9m、小净距段141.75m,其他新建段落3432.08m,设置有进口平导(2个支洞)和4个横洞辅助施工,土建贯通工期13个月,高峰期间正洞共12个作业面;中铁电气化局集团有限公司负责绕线改建段起点~绕线改建段终点K1757+250.494~K1762+076.86全长5216.585m改建及新建全部四电工程,包括新建通信无线基站1处。 改线段为双联设计,设计速度160km/h,正线区间距4.2m,最小曲线半径1400m,采用既有线路全停运方式组织施工。绕线改建段起点~绕线改建段终点(K1757+250.494~K1762+076.86)全长5216.585米,改建及新建全部四电工程(通信、信号、灾害监测、电力牵引供电、房屋工程等)。	满足近三年内完成铁路电气化工程施工业绩。
3		3	贵阳至广州铁路提速改造工程(南宁局管段)UGTZH-2标段施工总承包	广西省	中国铁路南宁局集团有限公司 柳州铁路建设指挥部	4622936884元	2023年2月7日	2023年9月30日	负责本标段范围内迁改工程、路基、隧道照明、信息、电力及电力牵引供电、房屋及其他运营生产设备及建筑物、大型临时设施和过渡工程等的实施,并负责K479+789(含阳朔站)~K536+820里程范围内的通信工程的实施。	符合国家、中国国家铁路集团有限公司有关规范、规定及设计文件要求,按照验收标准,各检验批、分项、分部工程施工质量合格率必须达到100%,单位工程一次验收合格率必须达到100%,主体工程合格率必须达到100%,主体工程质量受检合格,开通速度达到设计速度,不发生《铁路建设工程质量安全管理规定》(铁总建设〔2017〕310号)规定的问題,杜绝工程质量管理事故。	陈康	李桂升	贵阳至广州铁路(南宁局管段)自从江(不含)至怀集(不含)K278+035~K688+662,总长410.6公里。贵广提速改造项目实施线路运行速度由250km/h提升至300km/h,包含达标提速、提质改造、病害整治三大部分。	满足近三年内完成铁路电气化工程施工业绩。



一、施工企业业绩情况公示表

序号/内容	中标候选人	业绩项目名称	项目所在地	发包人名称	合同价格	开工日期	竣工日期	承担的工作	工程质量	项目经理	技术负责人	项目描述	备注
第二中标候选人	中铁七局集团务工程限公司	1. 宝中线路干正线、疏解线、卧干联络线及干河至局界接触网大修工程	宝鸡	中国铁路西安局集团有限公司宝鸡供电段	12562300.00元	2023年09月20日	2024年03月30日	宝中线路干正线、疏解线、卧干联络线及干河至局界接触网大修	宝中线路干正线、疏解线、卧干联络线及干河至局界接触网大修	合格	吴化贤	更换正线承力索、接触线24.60公里、站线50.00公里，更换回流线138.4公里，更换架空地线13.38公里，更换供电线0.63公里，更换混凝土支柱13根、钢柱59根、软横跨钢柱18根、腕臂支撑285处、软横跨101组、器件式分相绝缘器1组、避雷器7台、吸上线37处，增设电动隔离开关8台，并纳入远动等施工工程文件包含的全部内容。	满足业绩1：近三年完成过铁路电气化工程施工业绩
		2. 西康下行线镇安至旬阳段接触网大修工程	镇安至旬阳	中国铁路西安局集团有限公司安康供电段	8357435.00元	2023年6月20日	2023年12月15日	按合同约定执行	合格	卢东	李振兴	(1) 将西康下行线镇安至旬阳段共计105.409公里接触网更换为CTS120型钢合金接触线，其中正线接触线96.888公里，站线接触线8.521公里；(2) 更换下锚拉线2处、更换重型锚臂88处、更换1: 2补偿装置146套、更换吊弦105.409公里、悬挂调整105.409公里、更换电连接465组，更换器件式分相绝缘器4组。	满足业绩1：近三年完成过铁路电气化工程施工业绩
		3. 南昆线板其至威舍段接触网第三期大修工程	南宁	中国铁路南宁局集团有限公司南宁供电段	41280000.00元	2022年03月16日	2023年09月20日	南昆线板其至威舍段接触网第三期大修	合格	常华	李智明	含承力索更换54.987公里、接触线更换1.359公里、基础开挖及浇筑488处、H38混凝土支柱更换172根、格构式钢柱更换86根、腕臂装置更换443组、10台隔离开关及67台避雷器更换、隧道悬挂及埋入件更换1670处、硬横梁更换1组、拉线安装300处、跳线安装1728处、隧道内贯通地线安装49.04公里、软横跨调整53组。	满足业绩1：近三年完成过铁路电气化工程施工业绩
第三中标候选人	中铁武汉电气化局集团第一工程有限公司	1. 广深港定位器安全隐患排查治理	广深港	广深铁路股份有限公司深圳供电段	342.2600万元	2023年6月5日	2023年12月20日	对广深港高铁广州南至深圳北(不含)间5447套定位器进行更换及调整，对深圳北站已更换的501套定位器进行调整。	合格	姚道秀	邓云鹏	对广深港高铁广州南至深圳北(不含)间5447套定位器进行更换及调整，对深圳北站已更换的501套定位器进行调整。	1. 时速350km/h，高速铁路电气化营业线施工业绩；
		2. 沪昆高铁贵州东段大宗坪等15座AT所、分区所、5AT电压互感器改造	沪昆高铁贵州东段大宗坪等15座AT所、分区所	中国铁路成都局集团有限公司贵阳供电段	108.97277万元	2023年9月19日	2023年11月20日	对大宗坪、中寨、茅坪山、格冲、定坪、贵阳东等6座分区所和水竹坪、马头坡、胜乘、龙寨、红洲厂、沙坪、沙坪、铜鼓山、小岩头等9座AT、所内电压互感器进行改造，利用室外支柱安装电压互感器、熔断器配套安装一次线、二次线及接地线等。	合格	蒋小松	/	对大宗坪、中寨、茅坪山、格冲、定坪、贵阳东等6座分区所和水竹坪、马头坡、胜乘、龙寨、红洲厂、沙坪、沙坪、铜鼓山、小岩头等9座AT、所内电压互感器进行改造，利用室外支柱安装电压互感器、熔断器配套安装一次线、二次线及接地线等。	1. 时速350km/h，高速铁路电气化营业线施工业绩；
		3. 京广高铁金沙洲隧道接触网设备大修	京广高铁金沙洲隧道	广深铁路股份有限公司广州供电段	340.5000万元	2023年9月22日	2023年11月28日	京广高铁金沙洲隧道接触网设备大修。	合格	叶鼎	刘鑫	京广高铁金沙洲隧道接触网设备大修。	1. 时速350km/h，高速铁路电气化营业线施工业绩；



二、施工项目经理业绩公示表

序号/内容	项目经理姓名	业绩序号	时间	参加过的类似项目	担任何职	发包人
第一中标候选人	张建雷	1	2017.11-2020.12	渝怀铁路增建二线秀山至同田湾段站后四电集成及相关工程施工总价承包GYH2H-IX标段 (铁路营业线施工管理经验)	工程部部长	广州铁路(集团)怀化工程建设指挥部0745-2182513
		2	2020.12-2024.04	利用海南西环高铁和货线三亚至乐东(岭头)段开行公交文化旅游化列车改造工程(不含先行开工段)站后工程(SLZH-1标) (铁路营业线施工管理经验)	项目副经理	海南铁路有限公司13976962666
		3	2024-至今	项目分公司	工程部部长	/
第二中标候选人	王锋	1	2021.3-2022.10	西平线胡家河(孟村)专用线接触网改造工程	工程部长	宝鸡供电段 0917-3837173
		2	2022.5-2022.12	大秦线和尚坪等隧道内接触网正馈线更新工程	工程部长	大秦铁路股份有限公司大同西供电段0352-7122223
		3	2024.4-2024.12	南昆线品甸(不含)至昆明东(不含)接触网设备大修工程	项目副经理	昆明供电段 0871-66140231
		4	2025.2-2025.12	西康直通线大岭铺至安康东加装自动过分相装置工程	项目副经理	安康供电段 0915-2221273
第三中标候选人	罗春云	1	2018.08-2022.06	土溪车站扩能改造工程【铁路营业线】	项目副经理	中国铁路成都局集团有限公司工程管理所028-86434510
		2	2023.07-2023.12	兰新客专线了墩北至小草湖西区段接触网三级修项目【铁路营业线】	项目副经理	中国铁路乌鲁木齐局集团有限公司哈密供电段13677599825