

中标候选人的公示

五尖大山、浏阳河隧道照明设施改造工程施工总价承包招标[项目编号: JG2026-0107]项目的招标评标工作已经结束,共有 7 家单位递交了投标文件,经评标委员会评审,共 7 家单位投标文件为有效投标文件,共否决 0 家单位投标文件。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 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	中铁电气化局集团有限公司	中国铁建电气化局集团有限公司	中铁十七局集团电气化工程有限公司
投标报价(万元)	2741.0655	2744.2594	2744.0082
评分情况	97.39	96.9215	96.9
项目经理 (项目负责人)	赵立颖	赵斌	贺雷刚
执业证书编号	京 1112021202201258	京 1112022202310574	晋 1142006200800767
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	210 日历天	210 日历天	210 日历天
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长沙供电段

联系人:黄工

联系电话:15074878373

招投标监督部门:中国铁路广州局集团公司建设工程招投标管理办公室

联系地址:广州市中山一路 151 号

联系电话:020-61321843

招标人名称:中国铁路广州局集团有限公司长沙供电段

法定代表人或其委托代理人: (签字)

2026 年 2 月 27 日



一、施工企业工程业绩情况公示表

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
第一中标候选人	中铁电气化局集团有限公司	1	咸铜铁路、梅七铁路电气化改造工程XMZHSG标段	陕西省	中国铁路西安局集团有限公司	413316020元	2021年7月25日	2022年7月14日	拆迁、通信信号信息及灾害监测、电力及电力牵引供电、房屋、大型临时设施和过渡工程等内容	杜绝工程质量特别重大事故、重大事故和重大事故；遏制工程质量一般事故；确保本项目所有工程竣工验收全部达到国家或国铁集团现行的工程质量验收标准、按照验收标准，各检验批、分项、分部工程施工质量检验合格率达到100%。在合理使用和正常维护条件下，各项工程的施工质量，应满足设计使用寿命期内正常使用维护时的运营要求。	冯宇	梁远飞	本工程对咸铜线萧家村至铜川段、侯西线张桥至阎良段、惠八、关惠联络线、梅七线进行电气化改造，改造范围总长208.450km。
		2	新建弥勒至蒙自铁路站后“四电”系统集成及相关配套工程MMSD标	云南省	滇南铁路有限责任公司	609440513元	2020年7月3日	2022年12月16日	该范围内通信、信号、信息及灾害监测、电力及牵引供电、房屋(不含站房、信号楼、办公楼及生活用房)、其它运营生产设备及建筑物、大型临时设施和过渡工程。	工程一次验收合格率100%;确保全部工程质量全面达到国家、行业及中国铁路总公司工程质量验收标准。	牛志波	戚仕涛	新建弥勒至蒙自铁路工程位于云南省东南部，北起云桂铁路弥勒站，向南途经弥勒市、开远市，止于红河州州府蒙自市，与既有的昆玉河铁路及规划中的沿边铁路（文山至蒙自至普洱）相衔接。云桂铁路弥勒站（含）至新建红河站（含），其中新建弥勒至红河站正线长度106.826km，弥勒上行线6.99km，另改建既有蒙河线3.612km。
		3	佳木斯至鹤岗铁路改造工程施工总价承包JHSGZH标段	佳木斯至鹤岗	中国铁路哈尔滨集团有限公司佳木斯至鹤岗铁路改造工程建设指挥部	261508306元	2019年8月30日	2022年8月30日	佳木斯至鹤岗铁路通信、信号及信息、电力及电力牵引供电、房屋及其他运营生产设备及建筑物。	符合国家和铁道行业、铁路总公司有关标准、规范及设计文件要求标准。	胡选革	任拉平	佳鹤铁路改建后正线全长71.525km，其中：佳木斯至莲江口（既有绥佳线）现状电气化线路长度12.578km，时速120km/h；莲江口至鹤立既有提速改造线路长度21.098km，时速160km/h；鹤立至大陆新建线路长度31.109km，设计时速160km/h，线下预留200km/h条件；大陆至鹤岗既有现状电气化改造6.74km，时速80km/h。全线利用既有车站7个，为佳木斯站、西佳木斯站、莲江口站、莲北信号所、半截河站、鹤立站、大陆站；改建车站1个，鹤岗站；新建车站1个，鹤岗南站。
第二中标候选人	中国铁建电气化局集团有限公司	1	新建盐城至南通铁路“四电”系统集成及动车所站后工程	江苏省	中国铁路设计集团有限公司	143783.364万元	2019年2月28日	2020年12月15日	盐通铁路全线四电集成工程、四电独立房屋及其配套工程。	合格	李继亮	王洪强	新建盐城至南通铁路线路自徐宿淮盐铁路盐城站引出，向南经大丰区、东台市、海安市、如皋市，终至在建的沪通铁路南通西站。本项目新建正线156.686km，设计时速350km/h。主要工程内容为：通信、信号、信息及灾害监测、电力及电力牵引供电、与四电相关的房屋工程及附属工程。
		2	新建太原至焦作铁路山西段“四电”系统集成及相关工程施工总价承包TJSDJC标段	山西省、河南省	大西铁路客运专线有限责任公司	162656.8103万元	2019年12月11日	2023年2月3日	标段范围内四电集成工程、四电独立房屋及其配套工程	合格	高斌文	王继军	本项目正线长度325.350km，线路设计时速250km/h。四电工程：包含通信、信号、防灾、信息、电力、接触网、牵引变电及相关工程；房屋工程：牵引变电所5座，分区所7座，AT所11座，10kV配电所9座，信号楼10座，中继站13座，区间基站房屋14座，区间直放站房屋24座，地震观测室11处，总面积为23817平米，共计104处建筑。附属工程主要包括围墙7641米，硬化面70340平米，室外给排水169公里；其他工程：太原南至新鸣李站改、晋中站天桥施工，包括通信、信号、电力、电气化等过渡工程。
		3	贵阳至广州铁路提质改造工程（南宁局管段）GGTZZH-1/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工程建设指挥部	53073.7084万元	2023年2月3日	2023年8月30日	标段范围内四电集成工程、四电独立房屋及其配套工程	合格	刘春军	韦兆王	本项目既有贵阳至广州铁路线路全长856.899km，运营长度866.758km。其中桥梁510座共228.03公里、隧道238座共464.12公里，桥隧比约80.8%；设车站21座。包括通信、信号、电力、电气化等过渡工程。

第三中标候选人	中铁十七局集团电气化工程有限公司	1	城厢站新增国际集装箱功能区工程施工总价承包招标1标段	四川省成都市	中国铁路成都局集团有限公司成都建设指挥部	12328.2862万元	2021年1月20日	2022年12月1日	合格	赵玉国	李绍锋	<p>本标段位于成都铁路枢纽城厢站南侧，为成都铁路枢纽组成部分，为铁路既有改造、站场改造、铁路营业线施工工程。</p> <p>1、工务工程：站场路基断面土石方总计65.57万方；线路铺轨总长5.032公里（其中正线铺轨0.994公里，站线铺轨4.038公里），新铺单开道岔6组，新铺交叉渡线1组；接长涵洞共计8座/102.1米，新建涵洞3座/52.4米，刚构桥1座/14.5米；设龙门吊2台，设超偏载设备1套。道路及场地硬化52390平米。</p> <p>2、电力、接触网工程：电力新建箱变3座，架空线及高低压电缆敷设12公里；接触网回流线架设1.026公里，架空地线架设1.872公里，承导线架设3.625条公里。</p> <p>3、通信、信息工程：通信迁改新敷设光缆18公里，敷设电缆4公里，新设通信传输3套、接入2套，数据网、无线列调、有线调度、综合视频监控系统设备各1套。</p> <p>4、信号工程：敷设信号电缆14.2千米；安装计算机联锁系统、TDCS列车调度指挥系统、信号集中监测系统、STP调机监控系统、区间监控系统、道岔缺口监测系统、智能电源屏、综合防雷系统各1套。</p>	
		2	湖东站区10kV配电增容改造工程	山西省大同市	大秦铁路股份有限公司	663万元	2021年8月10日	2023年11月10日	100%	合格	刘志刚	/	<p>本工程施工范围：房建专业：建筑面积为207.91平方米钢筋混凝土框架结构，设计高度为一层5.35米，基础类型为独立基础灰土挤密桩；</p> <p>电力外线专业：电缆沟开挖6.9条公里，电缆敷设8.06条公里，电缆排管制作1.1公里，高压电缆连接箱及围栏制作2座；</p> <p>变配电专业：湖东牵引变电所安装110/10KV、12500KVA油浸式变压器2台，110KV跨越桥上增设电动隔离开关、电压互感器，更新动力变110KV侧电流互感器、10KV侧电动隔离开关及相关设施设备配套改造。高压配电柜18面，配置电容补偿器2套，视频监控系统1系统、机电设备监控系统1系统。</p>
		3	广州白云站（棠溪站）大朗客整所10KV配电所第三路电源（向北）（施工）	广东省广州市	广深铁路股份有限公司广州供电段	355万元	2024年3月15日	2024年6月30日	100%	合格	卫乐	李靖	<p>1、敷设YJV22-8.7/15kV-3×300mm²电力电缆7185.14米；</p> <p>2、新建10kV开闭所一座（6间隔）；</p> <p>3、安装10kV电缆分段开关箱3台、10kV电缆对接箱2台、10kV真空断路器1台。</p>

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	发包人及联系电话
第一中标候选人	赵立颖	1	2014.7-2017.3	通辽至霍林河铁路电气化改造工程THSG-2标段(铁路营业线)	工程部部长	沈阳铁路局西部铁路电气化工程建设指挥部020-62080240
		2	2017.11-2018.12	新建青岛至连云港铁路青岛北至洋河口段站后四电系统集成及相关工程QLSD-2标	工程部部长	青连铁路有限责任公司 0532-82089763
		3	2019.2-2019.12	京广线武昌南到达场至横沟桥段自动闭塞改造工程(铁路营业线)	工程部部长	中国铁路武汉局集团有限公司武汉工程建设指挥部027-13862729
		4	2019.12-2020.4	三平站改造工程施工总价承包SPZG标段(铁路营业线)	项目副经理	中国铁路北京局集团有限公司唐山工程项目管理部 0315-7752512
		5	2024.09-2024.12	广州供电段管段定位支撑装置大修更换工程施工总价承包(铁路营业线)	项目经理	广深铁路股份有限公司广州供电段020-61350423
		6	2025.08-2025.12	广州供电段管段弹性吊索大修工程施工总价承包招标(铁路营业线)	项目经理	广深铁路股份有限公司广州供电段020-61350423
第二中标候选人	赵斌	1	2023年2月-2023年08月	贵阳至广州铁路提质改造工程(南宁局管段)GGTZZH-1/施工总承包(营业线)	工程管理部 部长	中国铁路南宁局集团有限公司柳州铁路工程建设指挥部 0772-3924165
		2	2019年12月-2023年2月	新建太原至焦作铁路山西段“四电”系统集成及相关工程施工总价承包TJSDJC标段	安全环保部 部长	大西铁路客运专线有限责任公司 0351-2640281
第三中标候选人	贺雷刚	1	2019年1月2日-2024年12月23日	京通铁路昌平至隆化段电气化改造工程JTDHGZ-SG2标段(铁路营业线施工)	项目经理	中国铁路北京局集团有限公司北京工程项目管理部 15032663288-61349385