

中标候选人公示

京九线蓝口变电所供电臂接触网防雷改造工程施工总价承包招标[招标编号：GDGC-2025-08 项目编号：JG2025-3397]项目的招标评标工作已经结束，一共有 3 家单位递交了投标文件，经评标委员会评审，3 份投标文件均为有效投标文件。评标委员会经评审推荐了本项目中标候选人，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 2025 年__月__日__ 时 分 至 2025 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	中铁五局集团电务工程有限责任公司	中铁八局集团电务工程有限公司	中铁武汉电气化局集团第一工程有限公司
投标报价（元）	8623860	8627762	8627060
评分情况	95.3204	93.3674	92.6566
项目经理 (项目负责人)	龙俊杰	蒋川	李伟华
执业证书编号	湘 1432023202302414	川 1512023202400266	鄂 1422021202202302
承诺质量目标	合格	合格	合格
承诺工期	94 日历天	94 日历天	94 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)：广深铁路股份有限公司深圳供电段

联系人：刘工

地址：深圳市罗湖区笋岗街道北站街 99 号

联系电话:0755-61385653

招投标监督部门:中国铁路广州局集团有限公司供电部

联系地址:广州市中山一路 151 号

联系电话：020-61323913

招标人名称：广深铁路股份有限公司深圳供电段

法定代表人或委托代理人：



日期：2025 年 月 日

一、施工企业工程业绩公示表

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 中铁五局集团电务工程有限责任公司	中铁五局集团电务工程有限责任公司	1	宝中二线数千正线、疏解线、卧千联络线及千河等11站接触网大修工程	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9月20日	2024年3月20日	宝中二线数千正线、疏解线、卧千联络线及千河至局界接触网大修	合格	吴化贤	周巍	更换正线承力索、接触线24.60条公里、站线50.00条公里，更换回流线138.4条公里，更换架空地线13.38条公里，更换供电线0.63条公里，更换短襟土支柱13根、桥钢柱9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6台，并纳入远动等施工图文件包含的全部工程内容。
		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	#####	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条公里接触线更换为CTS120型钢合金接触线，其中正线接触线96.888条公里，站线接触线8.521条公里；(2) 更换下铺拉线62处、更换重型锦臂88处、更换1:2补偿装置146套、更换吊弦105.409条公里、悬挂调整105.409条公里、更换电连接线465组，更换器件式分相绝缘器4组。
		3	昌九城际线南昌供电段管内架设避雷线工程	南昌	中国铁路南昌局集团有限公司南昌供电段	7908551.00元	2022年10月27日	2023年9月30日	昌九城际线南昌供电段管内架设避雷线工程。	合格	徐文彬	杨清龙	昌九城际线九江（不含）至乐化城际场（不含）区段K2+520至K109+338，昌北联络线乐化城际场（不含）至南昌北站（不含）K0+000至K6+620昌九城际隧道及车站外接触网正线，共计架设避雷线140.19条公里。
第二中标候选人 中铁八局集团电务工程有限公司	中铁八局集团电务工程有限公司	1	成昆线眉山站扩能改造工程CKMSKL标段施工（总价承包）	眉山站	成昆铁路有限责任公司	7881.670504万元	2024年3月15日	45558	施工总承包	落实工程质量方针，工程符合国家现行标准	蔡文飞	陈超	眉山站为成昆线既有车站，位于眉山市东坡区，现有到发线6条（含2条正线），预留4条，本次扩能改造工程包括在眉山站预留场地新建到发线4条，新建货8线及集装箱堆场，配置集024/10/8装卸门式起重机械2台，形成“一束两线”集装箱功能区，新建货运综合楼，配套站场、轨道、路基、机械、通信信息、信号、接触网、电力、给排水、房建等工程。
		2	成都南存车场挂网等改造工程	四川省成都市	中国铁路成都局集团有限公司工程管理部	523.0145万元	2022年9月9日	44901	施工总承包	工程质量符合国家现行标准	田德斌	吴亮	存车场K1至K4线加挂接触网1972.4m，配套实施信号专业电气化区段改造。存车场增设线间走行板约1620m，动车组登车台24个、看守岗亭1座，补强照明及监控设施，增设投光灯塔2座，视频监控摄像头6个，配套实施电力引入、网络及信息综合布线工程。完善消防设施，就近引入消防给水管网，修补充建通道道路。
		3	昆明东站上到场及下发车场功能补强工程	昆明东站上到场及下发车场	中国铁路昆明局集团有限公司滇中铁路建设指挥部	866.9682万元	2023年10月25日	45288	施工总承包	合格	孟于恒	赵春洪	1、轨道工程：铺设0.11公里，铺设岔1组。 2、信号工程：敷设电缆12.48公里，安装信号机14架、轨道区段4个、道岔2组。 3、电力工程：接触网立柱14根，架线1.01公里，牵引变电等设备设备安装以及电力中修施工。
第三中标候选人 中铁武汉电气化局集团有限公司	中铁武汉电气化局集团有限公司	1	京广高铁新花都变电所电臂接触网防雷改造	京广高铁正线K2217+390至K2246+639	广深铁路股份有限公司广州供电段	2928000元	2022年4月30日	2022年9月18日	接触网防雷改造施工	合格	禹华国	张登峰	京广高铁新花都变电所211、212供电臂（含213、214供电臂范围内广州北站至新花都变电所区段），京广高铁正线K2217+390至K2246+639里程范围内，除隧道及雨棚外共计36.9条公里正线接触网采取增设架空避雷线的雷电防护措施。
		2	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	3405000元	2023年9月22日	#####	接触网设备大修施工	合格	叶鼎	刘鑫	京广高铁金沙洲隧道接触网设备大修。
		3	沪昆高铁贵州东段大宗坪等15座AT所、分区分区所27.527.5KVGIS柜电压互感器改造	沪昆高铁贵州东段大宗坪等15座AT所、分区分区所	中国铁路成都局集团有限公司贵阳供电段	1089727.7元	2023年9月19日	#####	GIS柜内电压互感器改造施工	合格	蒋小松	黄正强	对大宗坪、中寨、茅坪山、格冲、定坪、贵阳东等6座分区分所和水坪坪、马头坡、胜秉、龙寨、红洲厂、沙棚、沙坪、铜鼓山、小岩头等9座AT所的GIS柜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。

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	参加过施工的工程项目名称	担任任何职	类似工程管理或施工经验	资格证书
第一中标候选人： 中铁五局集团电务工程有限责任公司	龙俊杰	1	2020.7-2021.9	南宁东至大马接触网增设避雷线及接触网隔离开关改造等相关工程	工程部长	铁路类似工程项目管理经验	职称证（Z3405082018026、铁道电力、中级） 一级建造师注册证书（湘1432023202302414、机电工程、壹级）类似职务 工作年限4年
		2	2022.7-2023.3	川黔线广兴至东升坝支撑装置更换	技术负责人		
		3	2023.6-2023.12	西康下行线镇安至旬阳段接触线大修工程项目	项目副经理		
		4	2024.1-2024.10	西康线引镇至镇安段更换纯铜接触线工程项目	项目经理		
第二中标候选人： 中铁八局集团电务工程有限公司	蒋川	1	2013.4-2018.1	新建林歹至织金(新店)铁路站后工程（含铁路营业线施工）	工程部部长	铁路类似工程项目管理经验	一级建造师注册证书
		2	2019.9-2020.8	安康东编组站综合自动化系统工程及联锁设备升级改造工程施工AKDSG标段（铁路营业线施工）	项目副经理		一级建造师注册证书
		3	2020.9-2023.9	新建盘县至兴义铁路“三电”及管线迁改工程PXQG-2标段	项目副经理		一级建造师注册证书
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	李伟华	1	2013-2015	改建铁路日照石白港区铁路四电工程（铁路营业线）	项目副经理	铁路类似工程项目管理经验	一级建造师注册证书（鄂1422021202202302、铁路工程、一级）
		2	2017-2019	京广线孟庙至蒲圻段牵引供电设施改造工程JGDHSG-1标段施工总价承包（铁路营业线）	项目副经理	铁路类似工程项目管理经验	职称证（2022050202798、通信工程、高级）