

新建石衡沧港城际铁路衡黄段工程 通信系统及通信铁塔检测 中标候选人公示

招标编号: 010T0FW202502500

新建石衡沧港城际铁路衡黄段工程 通信系统及通信铁塔检测 的招标评标工作已经结束，评标委员会经评审推荐了本项目中标候选人。现就本次招标的中标候选人公示如下：

一、中标候选人

1、标段编号: TXJC(标段名称: 通信检测)

第一名: 中铁电化集团北京电信研究试验中心有限公司 经评审的投标报价(元): 2205000

第二名: 通号工程局集团北京研究设计实验中心有限公司 经评审的投标报价(元): 2185300

二、中标候选人资格、质量、工期、负责人资质以及评标情况:

标段编号: TXJC(标段名称: 通信检测)

序号	推荐顺序	第一名	第二名	第三名
1	中标候选人名称	中铁电化集团北京电信研究试验中心有限公司	通号工程局集团北京研究设计实验中心有限公司	
2	质量	满足国家、行业相关规范、标准要求, 满足技术评审要求。	满足国家、行业相关规范、标准要求, 满足技术评审要求。	
3	工期	自合同签订之日起至本工程开通止	自合同签订之日起至本工程开通止	
4	项目负责人	姓名 唐剑群 职业资格 正高级工程师、 试验工程师 证书编号 202405010032 4、G2513502	翟旺勋 正高级工程师、 试验工程师 84120031876 、G2520266	青藏铁路公司新建敦 煌至格 尔木 铁路(青 海段) 站后通 信第 三方测 试服务; 新 建哈 尔滨至 牡 丹江 铁路客 运专 线 通信系 统、 GSM-R 铁塔静 态验 收检 测技 术服 务; 新 建鲁 南高 速铁 路日 照至 临 沂、 临 沂至 曲

		江城际铁路通信系统及通信铁塔静态验收第三方检测项目	阜段通信系统及信段检测；新州至万州段通信系统及通信铁塔静态验收第三方检测	
5	投标人业绩	新建杭州至温州铁路义乌至温州段通信系统及通信铁塔静态验收专业检测项目；新建荆门至荆州铁路通信系统及铁塔静态验收第三方检测JJJC-5通信系统及铁塔静态验收第三方检测项目；新建汕尾至汕头信息系统验收检测项目及铁塔检测项目；新建南昌经景德镇至黄山铁路（江西段）通信系统及通信铁塔第三方检测项目	新建贵州至南阳州段信铁系统专业检测；池州路通三技术服莱西信至系三信铁新成荣统及通检；京大兴建天国际信技术务	
6	评标情况	符合招标文件要求	符合招标文件要求	
7	获奖信息	/	/	
8	其他（是否申请信誉加分）	否	否	

三、公示日期：自 2026年01月19日至 2026年01月22日止。

根据《招标投标活动投诉处理办法》（七部委2004年11号令）、《中华人民共和国招标投标法实施条例》和《招标公告和招标公示信息发布管理办法》（发展改革委2017年10号令），在公示期间，所有投标人和其他利害关系人对评标结果有异议的，应以书面形式加盖单位公章和法定代表人或授权委托人签字（应附法定代表人签署的授权委托书）后以纸质文件或电子扫描件的方式向招标人提出。

四、其他公告内容：

_____ / _____

五、联系方式：

招 标 人：中国铁路北京局集团有限公司石家庄工程项目管理部
地址：石家庄市新华路100号

联系人：苏海霞
联系电话：13930152333
传真/邮箱：0311-87921657

招标人或招标代理机构（章）



主要负责人或授权的项目负责人（签名）

日期：2026年01月19日