

唐包线唐海至孔家庄站漏缆监测设备补强工程施工总价承包 中标候选人公示

招标编号： 010T0SG202505500

唐包线唐海至孔家庄站漏缆监测设备补强工程施工总价承包 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：LLJCBQ(标段名称：监测系统补强工程)

第一名：中移建设有限公司 经评审的投标报价(元)：5642894

第二名：中铁四局集团电气化工程有限公司 经评审的投标报价(元)：5671707

第三名：中铁电气化局集团第一工程有限公司 经评审的投标报价(元)：5666065

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：LLJCBQ(标段名称：监测系统补强工程)

序号	推荐顺序	第一名	第二名	第三名
1	中标候选人名称	中移建设有限公司	中铁四局集团电气化工程有限公司	中铁电气化局集团第一工程有限公司
2	质量	工程施工质量符合国家和中国铁路集团有限公司相关标准、规定和设计文件要求，检验批、分项、分部工程施工质量检验合格率100%，单位工程一次验收合格率100%，主体工程质量零缺陷，全部工程确保一次验收合格率达到100%；竣工文件做到真实可靠，齐全整洁，实现一次交接合格。	工程施工质量符合国家和中国铁路集团有限公司相关标准、规定和设计文件要求，检验批、分项、分部工程施工质量检验合格率100%，单位工程一次验收合格率100%，主体工程质量零缺陷，全部工程确保一次验收合格率达到100%；竣工文件做到真实可靠，齐全整洁，实现一次交接合格。	工程施工质量符合国家和中国铁路集团有限公司相关标准、规定和设计文件要求，检验批、分项、分部工程施工质量检验合格率100%，单位工程一次验收合格率100%，主体工程质量零缺陷，全部工程确保一次验收合格率达到100%；竣工文件做到真实可靠，齐全整洁，实现一次交接合格。
3	工期	240日历天	240日历天	240日历天
4	项目负责人	姓名	张利得	詹皖晋
		职业资格	通信与广电工程	通信与广电工程

			，一级建造师 ，高级工程师	，一级建造师，工 程师	、一级建造师、 工程师
		证书编号	京 111201720174 6548	皖 13420222023 03944	京 11120212022 04588
		业绩	京九线衡水通信 站至大营镇站通 信光缆大修工程	集通铁路与赤大 白铁路联络线及 大板东站改造工 程（四电部分 ）、安徽淮北平 山电厂二期铁路 专用线工程二标 段、焦柳线永茂 站6502电气集 中联锁设备改造 工程施工、固镇 站信号联锁等室 内设备更新改造 工程	迁曹铁路通信传 输设备大修项目 、金温货线 DMR数字综合无 线通信系统改造 工程、京九线大 营镇站至局界通 信光缆大修工程
5	投标人业绩		铁路通信骨干传 输网1号环扩容 改造工程、新建 南宁至玉林铁路 项目通信迁改工 程总价承包 TXQG-1标、茶 坞工务段管内大 秦线涵洞加固大 修	新建赣州至深圳 铁路引入深圳北 站改造工程 （GSSG-9标 ）、沪昆线嘉兴 站站场改扩建工 程、集通铁路与 赤大白铁路联络 线及大板东站改 造工程（四电部 分）、渝怀铁路 梅江至怀化段增 建二线引入怀化 枢纽站后四电 集成及相关工程 施工总价承包招 标（GTYHZH- X标段）、巢湖 西站信号联锁设 备更新工程	线路障碍自动监 测系统升级改造 及通信联网改造 工程，集通线 CTC集中控制系 统及贵兴段 ZPW-2000A区 间逻辑功能改造 工程、金温货线 DMR数字综合无 线通信系统改造 工程
6	评标情况		符合招标文件要 求	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）		无	无	无

三、公示日期：自 2025年09月29日至 2025年10月09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、联系方式:

招 标 人: 中国铁路北京局集团有限公司北京通信段

地址: 北京市东城区永外车站路甲12号B座

联 系 人: 贾极

联系电话: 010-51837020、15901296168

传真/邮箱: 010-51837020、15901296168

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: 2025年09月29日