

北京市郊铁路城市副中心线整体提升工程(北京西至良乡段)安全评估、第三方监测
咨询服务 中标候选人公示

招标编号: 010T0FW202500500

北京市郊铁路城市副中心线整体提升工程(北京西至良乡段)安全评估、第三方监测咨询服务
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: MJS(标段名称: 北京市郊铁路城市副中心线整体提升工程(北京西至良乡段)桩基施工穿越京良路高架桥安全评估、第三方监测咨询服务)

第一名: 北京九通衢检测技术股份有限公司 经评审的投标报价(元): 2265589

第二名: 中交基础设施养护集团有限公司 经评审的投标报价(元): 2312750

第三名: 北京市政路桥锐诚科技有限公司 经评审的投标报价(元): 2241600

2、标段编号: MYB(标段名称: 北京市郊铁路城市副中心线整体提升工程(北京西至良乡段)衙门口东站改造工程邻近、穿越京广高铁安全评估、第三方监测咨询服务)

第一名: 中铁第六勘察设计院集团有限公司 经评审的投标报价(元): 5450885

第二名: 中铁第五勘察设计院集团有限公司 经评审的投标报价(元): 5482009

第三名: 北京铁科特种工程技术有限公司 经评审的投标报价(元): 5440019

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: MJS(标段名称: 北京市郊铁路城市副中心线整体提升工程(北京西至良乡段)桩基施工

序号	推荐顺序		第一名	第二名	第三名
1	中标候选人名称		北京九通衢检测技术股份有限公司	中交基础设施养护集团有限公司	北京市政路桥锐诚科技有限公司
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。	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		至项目竣工	至项目竣工	至项目竣工
4	项目负责人	姓名	韩帅		
		职业资格	正高级工程师	韦静,高级工程师	肖小清,高级工程师
		证书编号	ZGA05009957	4201338	ZGB05066847
		业绩	中国人民解放军	北京地铁16号线	北京城市副中心

			军事科学院国防院 科技电缆工程 电源道路工方 测点道及三区 改目井方 审工程等	榆树庄站至宛平 城站区间及榆 庄停车场污 站改移工水 丹路、丰裕 三金融（新 金改小区） 坑邻道太 街测及穿 检测、工后 三检	工程前测及芳东 线工检测群树 路后监（棵 干塘工方段九 水京、三路一 配测第采街） 线穿检及张南 路；西院工区 ；造工测、评 测及运第河 ；北建工程 ；迁改工工 兴路后检 工方监 测等
5	投标人业绩	北京口腔医院迁 建项目-市政检 程施工及道路 评估人解路测 国事科院放中 技创界研国防 缆分界室外军 工程施工穿科 路工前检电 路评估、源 前测及工 监莲芳桥 ；理、后 治路工 工方 测点 道及 三区 改目 井方 审工程等	长兴路、梅市口 路、大灰厂东 路、市政管水 、工程（长路 ）工段管兴 鲁木前评乌 网工程（一水 安路项管） 二环桥梁；延 测项10千全 际用变电东 专部电源 外西津南 穿天津项 路结构 路检测 路项目 路等	北线京城市副中 线穿水京干工线 检测京、塘路工 及第、工方后测 张采三路段（群 南街一）九棵 路）工前检 ；北地地铁五 ；线东四站西 入隆口暗挖北 越北福大街通 四检测、西道 施测；造工评 监改后检 力工方监 工方	工程前测及芳东 线工检测群树 路后监（棵 干塘工方段九 水京、三路一 配测第采街） 线穿检及张南 路；西院工区 ；造工测、评 测及运第河 ；北建工程 ；迁改工工 兴路后检 工方监 测等
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	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	否	否

序号	推荐顺序	第一名	第二名	第三名
1	中标候选人名称	中铁第六勘察设计院集团有限公司	中铁第五勘察设计院集团有限公司	北京铁科特种工程技术有限公司
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。	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	至项目竣工	至项目竣工	至项目竣工

4	项目负责 人	姓名	王春雷	田腾跃	
		职业资格	正高级工程师	高级工程师	王晓凯，高级工程师
		证书编号	3430040009	4901000950	3521002517
		业绩	天津地铁11号线延伸工程PPP项目第三方监测；济南城市轨道交通6号线工程第三方监测；济南城市轨道交通7号线工程第三方监测等	北京地铁3号线星火站-体育中心站区间穿越北京朝阳站北咽喉区第三方监测；舟山市虹桥水库至大沙水库（狭门水库）隧洞连通工程涉甬舟铁路安全评估；望坛110kV送电工程电缆隧道下穿铁路工程第三方监测和桥梁检测等	赣深客专K2151+760-K2151+850段路基物位计自动监测；赣深客专K2283段路基自动监测设备调试技术服务；元氏县盛元路下穿京广铁路及国道G107改造工程第三方监测配合服务
5	投标人业绩		新建雄商高铁衡水水枢纽工程跨越既有铁路第三方自动化监测及安全评估技术服务；市域（郊）铁路成都至德阳线工程第三方监测项目；G95首都地区环线高速公路（塘承高速-津冀界段）工程涉铁专项设计咨询及安全评估项目等	舟山市虹桥水库至大沙水库（狭门水库）隧洞连通工程涉甬舟铁路安全评估；郑州市轨道交通12号线一期工程胡庄站~龙子湖西站区间下穿高铁工程评估咨询；北京地铁3号线星火站-体育中心站区间穿越北京朝阳站北咽喉区第三方监测	元氏县盛元路下穿京广铁路及国道G107改造工程第三方监测配合服务项目；石家庄市北部片区城市基础设施提升改造工程二期铁路第三方监测；烟台市龙烟铁路市域化改造工程隧道施工对既有铁路影响安全评估
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）		否	否	否

三、公示日期：自 2025年04月16日至 2025年04月20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北京工程项目管理部

地址: 北京市大兴区黄村镇清源西路与大洼村交叉口

联 系 人: 高先生

联系电话: 010-51829081

传真/邮箱: 010-51829081



主要负责人或授权的项目负责人 (签名)

日期: 2025年04月16日