

京沪铁路沧州站改造工程新建旅客地道既有线第三方监测CZZGJC标段 中标候选人
公示

招标编号：010T0FW202402200

京沪铁路沧州站改造工程新建旅客地道既有线第三方监测CZZGJC标段 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：CZZGJC(标段名称：京沪铁路沧州站改造工程新建旅客地道既有线第三方监测CZZGJC标段)

第一名：中铁四局集团有限公司 经评审的投标报价(元)：1771000

第二名：中铁工程设计咨询集团有限公司 经评审的投标报价(元)：1748979

第三名：中冀建勘集团有限公司 经评审的投标报价(元)：1769620

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：CZZGJC(标段名称：京沪铁路沧州站改造工程新建旅客地道既有线第三方监测CZZGJC标段)

序号	推荐顺序	第一名	第二名	第三名
1	中标候选人名称	中铁四局集团有限公司	中铁工程设计咨询集团有限公司	中冀建勘集团有限公司
2	质量	通过对铁路的结构进行监控测量，把测量结果及时反馈各有关单位，提醒可能存在的危险，使施工达到优质安全、经济合理的目的，以确保行车安全。	根据本项目的地形、地质条件、周边环境、结构形式、监测范围等特点，坚持“技术先进、安全可靠、适用耐久、经济合理”的总体设计目标，既能够保证沿京沪铁路沧州站改造工程新建旅客地道施工进度及质量，同时也要保证监测数据的准确、可靠和监测设备的安全。	坚持依法建设，工程质量符合国家、行业和国铁集团有关标准、规范及设计文件要求，主体工程零缺陷。杜绝较大及以上质量事故。强化资金监督，验工计价真实。工作进度满足委托人发布的指导性施工组要求，坚持安全可靠优先、工期服从质量。
3	工期	正式签订合同之日起至本项目轨道变化趋于稳定	正式签订合同之日起至本项目轨道变化趋于稳定	正式签订合同之日起至本项目轨道变化趋于稳定

		后止	后止	后止	
4	项目负责人	姓名	徐钦国	魏涌	阮晓雨
		职业资格	注册测绘师一级建造师，营业线施工安全培训合格证	注册测绘师	注册测绘师
		证书编号	340602198909152058	429006198107113015	241301347(00)
		业绩	2016.5-2018.3 S340杨楼孜至阜阳段下穿京九铁路监测（中铁四局集团有限公司）项目负责人 监测 2018.4-2018.10 徐州市轨道交通1号线徐州火车站西广场邻近营业线基坑工程（中铁四局集团有限公司）技术负责人 监测 2018.11-2019.6 中铁四局徐州市轨道交通2号线涉及京沪铁路（周庄站及周-七区间）工程（中铁四局集团有限公司）项目负责人 监测 2019.9-2021.6 合肥市轨道交通3号线四里河主变电所110kv电力管线下穿铁路工程监测（中铁四局集团有限公司）项目负责人 工程监测、测量 2021.7-2021.11 徐州市故黄河南岸旅游路改扩建工程（云龙区段）下穿京沪高铁工程监测合作项目（中铁四局集团有限公司）项目负责人 工程	2013年4月-2015年12月 石武客运专线河南段运营期精测网复测和结构变形监测 中铁工程设计咨询集团有限公司 监测工程师 铁路营业线工程监测 2017年11月-2020年12月 新建郑万铁路湖北段线下工程沉降监测 中铁工程设计咨询集团有限公司 监测工程师 铁路建设工程监测 2021年1月-2022年11月 新建金甬铁路2标邻近杭深线施工变形监测 中铁工程设计咨询集团有限公司 项目负责人 铁路营业线工程监测 2021年12月-2022年6月 新建温玉铁路杭绍台与甬台温上行联络线工程邻近杭台高铁施工变形监测 中铁工程设计咨询集团有限公司 项目负责人 铁路营业线工程监测 2022年5月-2023年12月 春明西路节点工程下穿京哈铁路、京唐城际铁路工程邻近铁路营业线第三方监测	2024年1月 石家庄胜利大街道铁路提升涉铁工程监测中冀建勘集团有限公司 2023年8月 新疆生产建设兵团第十二师住房和城乡建设局屯坪路下穿兰新线和三坪至头屯河联络线铁路工程监测中冀建勘集团有限公司 2023年5月 乌鲁木齐市西二环快速路（S105-S114）新建工程第三方监测中冀建勘集团有限公司

			<p>监测、测量 高铁时超200km/h 2022.2-2022.7 上海市闵行区北苑天桥新建工程上跨吴泾线及上粮七库第三方监测（中铁四局集团有限公司）项目负责人 工程监测、测量 2022.7-2023.8 温州北站配套预埋工程金穗路站南工作井-温州北站（不含）区间盾构下穿杭深线施工第三方监测项目（中铁四局集团有限公司）项目负责人 工程监测、测量</p>	<p>项目 中铁工程设计咨询集团有限公司 项目负责人 公路穿越铁路监测 2023年4月-2023年7月 中航油管道改移工程下穿京哈铁路第三方监测 中铁工程设计咨询集团有限公司 项目负责人 市政油管线穿越铁路监测 2023年6月-2023年9月 苏州火炬~共青变电110KV电力管线穿越京沪铁路、沪宁城际及京沪高铁工程第三方监测项目 中铁工程设计咨询集团有限公司 项目负责人 市政电力穿越铁路监测</p>	
5	投标人业绩	<p>1 徐州市故黄河南岸旅游路改扩建工程（云龙区段）下穿京沪高铁工程监测合作项目（江苏徐州市）铁路营业线工程施工监测 徐州市故黄河南岸旅游路改扩建工程（云龙区段）下穿京沪高铁工程第三方监测项目 2 湖州市吴兴区埭洛线及104国道埭溪段下穿宁杭高铁、在建湖杭高铁、在建湖</p>	<p>1 新建温玉铁路杭绍台与甬台温上行联络线工程邻近杭台高铁施工变形监测、台州市 杭绍台与甬台温上行联络线 2 春明西路节点工程下穿京唐城际铁路工程邻近铁路营业线第三方监测项目、北京哈铁路、京唐城际铁路工程邻近铁路营业线第3中管道改移工程下穿京哈铁路第三方监测北京中航油管道迁改南侧工作井及地表合温高速与杭</p>	<p>1 石家庄胜利大街道路提升涉铁工程铁路设施安全监测 大型下穿石济客专和石家庄直通线监测 2 新疆生产建设兵团第十二师住房和城乡建设局城乡建设和三坪至头屯河联络线工程监测、乌鲁木齐市大型下穿兰新线和三坪至头屯河联络线工程监测 3 大连地铁4号线一期工程下穿铁路防护工程（西路北站至松江区盾构区间下穿</p>	

		<p>高铁桥梁工程第三方监测 3 连云港沈圩路下穿立交路面及积水整治工程涉铁监测（江苏连云港）铁路营业线工程施工监测</p> <p>连云港沈圩路下穿立交路面及积水整治工程涉铁第三方监测 4 建设路下穿铁路立交工程徐连高铁桥梁自动化监测技术服务（邳州市）铁路营业线工程施工监测邳州市铁路立交工程项目管理部二工区范围影响的徐连高铁上苑天跨七库第三方监测（上海）铁路营业线工程施工监测邻近既有线路施工第三方监测 6 温州北站配套预埋工程金穗路南站（不含）区间盾构下穿杭深线施工第三方监测项目（温州）铁路营业线工程施工监测桥墩水平、垂向位移、倾斜监测，线路形测量，CPIII 修复，地表沉降监测</p>	<p>交叉节点先行工程涉铁监测、浙江浦江段与杭温高铁交叉节点 5 松江供电公司电力管下穿金山铁路 K18+988 工程第三方监测、上海 K18+988 工程 6 苏州火炬~共青变电线路 110KV 电力管线穿越京沪铁路、沪宁城际及京沪高铁工程</p>	<p>铁路)监测、大连市大型西北路至松江路盾构区间下穿沈大路、金家街盾构至东方路站南甘路下穿 4 北京路至哈尔滨（冀辽界）至盘锦段改扩建工程跨铁路桥梁工程施工监测、葫芦岛市大型新建立交桥上跨铁路 5 新建衡水枢纽前工程 XSHSSN-ZQ2 标段新建雄商高铁（80+80m）T 构上跨邯黄铁路自动化监测及线性监控大型上跨邯黄铁路自动化监测及线性监控 6 解放大街（和平路-石德路）西幅道路、雨污水管、综合管廊及新建既有铁路、立交桥梁、管廊基坑大型石家隧道营业线监测 7 乌鲁木齐市西二环快速路（S105-S114）新建工程第三方监测大型下穿四处铁路变形监测</p>
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	<p>1 中国土木工程詹天佑奖 39 项</p> <p>2 鲁班奖 31 项</p> <p>3 国家科技进步</p>	无	<p>1、优秀勘察设计企业 2、2014 年度第三方监测单位考评</p>

		奖 13项 4 国 家优质工程奖 53项 5 全国用 户满意建筑工程 29项 6 国家市 政金杯示范工程 15项 7 李春奖 5项 8 国家级科 研工法 25项 9 国家授权专利 1443项 10 省 部级优质工程奖 200余项 11 省 部级与行业科技 进步奖 387项 12 中国建筑钢 结构金奖 21项 13 全国优秀焊 接工程 43项 14 铁路信誉评 价A类 29次		先进单位 3、 2017年度石家 庄市优秀工程勘 察奖一等奖等
8	其他（是否申请信 誉加分）	否	否	否

三、公示日期：自 2024年07月11日至 2024年07月14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天津工程项目管理部
 地址：天津市河北区中山北路25号
 联 系 人：穆澜
 联系电话：18920328616
 传真/邮箱：xmbjcbzb@126.com



主要负责人或授权的项目负责人 (签名)



日期：2024年07月11日