

京广高铁基础变形监测服务 中标候选人公示

招标编号：010T0FW202501900

京广高铁基础变形监测服务 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：BXJC(标段名称：变形监测)

第一名：中铁第一勘察设计院集团有限公司 经评审的投标报价(元)：3109616

第二名：中国铁路设计集团有限公司 经评审的投标报价(元)：3085000

第三名：中铁第五勘察设计院集团有限公司 经评审的投标报价(元)：3090000

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：BXJC(标段名称：变形监测)

序号	推荐顺序		第一名	第二名	第三名
1	中标候选人名称		中铁第一勘察设计院集团有限公司	中国铁路设计集团有限公司	中铁第五勘察设计院集团有限公司
2	质量		确保全部达到国家、国铁集团、铁路局集团公司现行的质量验收标准。	确保全部达到国家、国铁集团、铁路局集团公司现行的质量验收标准。	确保全部达到国家、国铁集团、铁路局集团公司现行的质量验收标准。
3	工期		12个月	12个月	12个月
4	项目负责人	姓名	王世君	匡团结	金国清
		职业资格	注册测绘师、高级工程师	注册测绘师、正高级工程师	注册测绘师，正高级工程师
		证书编号	156100019(00)、 3521002631	151200118(00)、 1000002025110478	211101569(00)、 4901001055
		业绩	西安铁路局郑西高铁精密测量控制网复测及构筑物沉降变形；杭长客专江西段运营初期线下工程沉降变形普查性监测及精测网复测；合福高铁（闽赣段）运营	新建哈尔滨到齐齐哈客运专线勘测；新建天津至保定铁路工程勘测；新建青岛至荣城城际铁路勘测；新建哈尔滨至佳木斯铁路勘测；京津城际轨道交通工程运	新建哈尔滨到齐齐哈客运专线勘测；新建天津至保定铁路工程勘测；新建青岛至荣城城际铁路勘测；新建哈尔滨至佳木斯铁路勘测；京津城际轨道交通工程运

			初期基础变形监测和精测网复测；2016~2019年年度上海局高铁精测网复测与基础变形监测7标段（沪蓉线）；郑州至万州铁路河南段运营期精测网复测和基础变形监测；郑阜及京港高铁（商合段）精测网复测与基础变形监测（2020-2023年）等。	营期监测（一期）等。	营期监测（一期）等。
5	投标人业绩	2024年杭长高铁精测网复测与重点地段基础变形监测；西银客专精测网复测；郑机城际运营期精测网复测；京广铁路客运专线（郑州局集团公司管段）运营期精测网复测和结构变形监测；兰州高铁基础设施段兰新客专线路精测网复测等。	郑州至周口至阜阳铁路河南段运营期精测网复测和基础变形监测ZFFC-1标段；郑州至周口至阜阳铁路河南段运营期精测网复测和基础变形监测ZFFC-3标段；渝厦高速黔常K280+513-K380+155段精测网复测；哈牡客专运营期精密测量控制网复测；津秦铁路客运专线第二周期运营期精密控制网复测和构筑物变形监测等。	郑州至周口至阜阳铁路河南段运营期精测网复测和基础变形监测ZFFC-1标段；郑州至周口至阜阳铁路河南段运营期精测网复测和基础变形监测ZFFC-3标段；渝厦高速黔常K280+513-K380+155段精测网复测；哈牡客专运营期精密测量控制网复测；津秦铁路客运专线第二周期运营期精密控制网复测和构筑物变形监测等。	
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	
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11月13日至 2025年11月17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：京石铁路客运专线有限责任公司
地址：北京市石景山区金顶山路33号
联 系 人：李昕炜
联系电话：010-51833308
传真/邮箱：010-51833308

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11月13日