

石家庄至雄安新区铁路改扩建石家庄动车所相关工程安全评估项目 中标候选人公  
示

招标编号： 010T0FW202501700

石家庄至雄安新区铁路改扩建石家庄动车所相关工程安全评估项目 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： SXDJ-PG (标段名称： 石雄代建安全评估)

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)： 5800000

第二名： 中铁第一勘察设计院集团有限公司 经评审的投标报价(元)： 5675028

第三名： 中铁工程设计咨询集团有限公司 经评审的投标报价(元)： 5834500

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： SXDJ-PG (标段名称： 石雄代建安全评估)

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	中铁第一勘察设计院集团有限公司	中铁工程设计咨询集团有限公司
2	质量		满足国家、行业相关规范、标准要求。	满足国家、行业相关规范、标准要求。	满足国家、行业相关规范、标准要求。
3	工期		自合同签订之日起90天内完成服务内容	自合同签订之日起90天内完成服务内容	自合同签订之日起90天内完成服务内容
4	项目负责人	姓名	王春雷		
		职业资格	正高级工程师、注册土木工程师（岩土）	陈刚，正高级工程师	姜艳红，高级工程师
		证书编号	AY121200280、3430040009	3521004660	3427122025
		业绩	漯河市西城区涇河路（凌云山路-翠华山路）下穿京广高铁防护工程、漯河市西城区嘉陵江路（凌云山路王屋山路）下穿京广高铁防护工程、漯河市西城区环城水	G0612西宁至和田高速湟源至西海公路下穿青藏铁路及巴燕隧道与青藏铁路隧道并行段安全评估；内乡县县长信路涉铁安全评估专题研究；规划二路下穿珠肇高铁	北京轨道交通1号线支线工程穿越铁路安全风险评估及方案咨询项目。

			系与京广高铁路交 义工程安全评估 ；新建枢纽既有 衡水自评估新 越方安全高速 安雄工程第 高工检测估 工、检估工程 X X X B D J C - 1 标 等 。	鹤洲动车所隧道 工程等。	
5	投标人业绩	新高速相 组评估 J W T J S N P G - 1 段；衡水 铁跨三方 越方安 三及京 副升中 至良乡 评咨 测；郑 箱作中 业束工 走对郑 交田西 圃井） 竖间影 区估技 ；青路 路工 咨询 至舟 站桥 铁安	坊枢全 津安合 至天工 津路 工程 雄商 组工 有路 动化 评估 新区 安路 雄方 工安 全 评 估 工 程 。 X X X B D J C - 1 标 等 。	横琴新区环岛西 路二期及环岛西 路至长隆大道路 行大横琴山路绕 工工程山价涉铁 安安全评哈大 客专辽阳站旅客 天桥、地、道改 工程安全评估 ；规划二鹤洲穿 ；珠肇高铁路动 车所隧安全专项 铁估；张东侧套 工（通广佛环城 送客穿桥梁安 ）下铁路新建立 际评估；下兰平 评站（包行工程 上）工、东、水 ；东、水、园 涉铁安 ；内铁 涉题雄 至安 工程 （130+130）m 部分斜拉桥跨朔 黄铁路安全评估 ；G0612西宁至 和田高速湟源 西藏铁路及巴燕	北京轨道交通 1号线支线工程 穿越铁路安全风 险评估及方案咨 询项目；肃宁互 至京台高速段 （肃宁互通至黄 骅港段一期工程 ）工程下穿京九 铁路工程方案咨 询及安全评估 ；八家东西线 （东大石桥路一 八家南北线）道 路工程方案咨询 专项安全评估； 安山雨下水游工 雨下穿西长京西 广路方案咨询 全评估。

			道与青藏铁路隧道并行段安全评估	
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10月30日至 2025年11月03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：0311-87922825，13930152333  
传真/邮箱：0311-87922825



主要负责人或授权的项目负责人（签名）

日期：2025年10月30日