

富裕至嫩江至加格达奇铁路改造工程施工监理 中标候选人公示

招标编号: 451T0JL202500100

富裕至嫩江至加格达奇铁路改造工程施工监理 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: FJJLZH-3(标段名称: FJJLZH-3标段)

第一名: 沈阳铁路建设监理有限公司 经评审的投标报价(元): 13886797

第二名: 西安铁一院工程咨询管理有限公司 经评审的投标报价(元): 13870000

第三名: 北京铁城工程咨询有限公司 经评审的投标报价(元): 13898180

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: FJJLZH-3(标段名称: FJJLZH-3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	沈 阳 铁 路 建 设 监 理 有 限 公 司	西 安 铁 一 院 工 程 咨 询 管 理 有 限 公 司	北 京 铁 城 工 程 咨 询 有 限 公 司
2	质 量	(1) 执 行 《建 设 工 程 质 量 管 理 条 例》(国 务 院 279 号 令); (2) 符 合 国 家 和 铁 路 行 业 现 行 的 工 程 质 量 验 收 合 格 标 准 和 工 程 设 计 文 件 要 求; 按 照 验 收 标 准, 各 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 达 到 100%, 主 体 工 程 质 量 零 缺 陷; (3) 杜 绝 工 程 质 量 特 别 重 大 事 故、重 大 事 故 和 较 大 事 故; 遏 制 工 程 质 量 一 般 事 故; 减 少	(1) 执 行 《建 设 工 程 质 量 管 理 条 例》(国 务 院 279 号 令); (2) 符 合 国 家 和 铁 路 行 业 现 行 的 工 程 质 量 验 收 合 格 标 准 和 工 程 设 计 文 件 要 求; 按 照 验 收 标 准, 各 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 达 到 100%, 主 体 工 程 质 量 零 缺 陷;	(1) 执 行 《建 设 工 程 质 量 管 理 条 例》(国 务 院 279 号 令); (2) 符 合 国 家 和 铁 路 行 业 现 行 的 工 程 质 量 验 收 合 格 标 准 和 工 程 设 计 文 件 要 求; 按 照 验 收 标 准, 各 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 达 到 100%, 主 体 工 程 质 量 零 缺 陷;

		工程质量问题	故；减少工程质量 质量问题	故；减少工程质量 质量问题
3	工期	914日历天	914日历天	914日历天
4	姓名	桑核武	毛伟	周琼
	职业资格	国家注册监理工程师、铁路总监理工程师	国家注册监理工程师、铁路总监理工程师	国家注册监理工程师、铁路总监理工程师
	证书编号	00481429	61008439	00406718
5	项目负责人	新建沈阳至白河高速铁路先期开工段站前工程监理；新建鲁南高速铁路菏泽至曲阜段监理QHJL-3标段；叶柏寿至赤峰铁路扩能改造工程	新建沈阳至白河高速铁路站前工程监理SBLNJL2标；新建安庆至九江铁路湖北段工程监理总价承包AJJL-1标段；新建西安至成都铁路西安至江油段（陕西省境内）工程监理XCJL-1标段	新建安顺至六盘水铁路工程施工监理ALJL-2标段；新建南京到安徽铁路南京至铜陵东、池州至安庆段工程施工监理NAJZ-4标段
	投标人业绩			
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07月13日至 2025年07月16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：中国铁路哈尔滨局集团有限公司富裕至加格达奇铁路改造工程建设指挥部
地址：黑龙江省哈尔滨市南岗区邮政街275号

联系人：齐先生
联系电话：0451-86421042
传真/邮箱：jgxmg1bjhb@163.com

招标人或招标代理机构（章）



日期：2025年07月13日