

临哈铁路临河至额济纳段扩能改造工程道路立交安全评估咨询、中心试验室（1标、2标）、第三方检测服务 中标候选人公示

招标编号：471T0FW202500900

临哈铁路临河至额济纳段扩能改造工程道路立交安全评估咨询、中心试验室（1标、2标）、第三方检测服务 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：LHK NAP-1 (标段名称：临额安评1标)
- 第一名：中国铁路设计集团有限公司 经评审的投标报价(元)：2699756
- 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)：2655000
- 第三名：中铁二院工程集团有限责任公司 经评审的投标报价(元)：2822822
- 2、标段编号：LHK NJC-1 (标段名称：临额检测1标)
- 第一名：石家庄铁源工程检测有限公司 经评审的投标报价(元)：1878872
- 第二名：铁四院武汉检测技术有限公司 经评审的投标报价(元)：1821920
- 第三名：安徽中铁工程技术有限公司 经评审的投标报价(元)：1848934
- 3、标段编号：LHK NPJ-1 (标段名称：临额中心实验室1标)
- 第一名：中铁咨询集团北京工程检测有限公司 经评审的投标报价(元)：14454637
- 第二名：安徽中铁工程技术有限公司 经评审的投标报价(元)：14410747
- 第三名：甘肃环通工程试验检测有限公司 经评审的投标报价(元)：14414982
- 4、标段编号：LHK NPJ-2 (标段名称：临额中心实验室2标)
- 第一名：铁三院(天津)检测科技有限公司 经评审的投标报价(元)：11946200
- 第二名：中铁咨询集团北京工程检测有限公司 经评审的投标报价(元)：11983456
- 第三名：安徽中铁工程技术有限公司 经评审的投标报价(元)：11947065

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：LHK NAP-1 (标段名称：临额安评1标)

序号	推荐顺序	第一名	第二名	第三名
1	中标候选人名称	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	中铁二院工程集团有限责任公司

			司	
2	质量	符合国家、行业 质量验收标准	符合国家、行业 质量验收标准	符合国家、行业 质量验收标准
3	工期	30日	30日	30日
4	项目负责 人	姓名	吴根存	田腾跃
		职业资格	正高级工程师	高级工程师
		证书编号	901120220024	4901000950
		业绩	京九铁路聊城北 站上行线改建工 程穿越济郑高的 铁对既有铁路的 响安全评估技术 咨询	新建郑州南站及 新相关工程对既 铁影响第三有方 安评估技术服 务项目
5	投标人业绩	新建潍坊至宿迁 高速铁路（潍坊 至新沂段）立交 安全评估等六项 专题专项技术咨 询	准东将军庙至哈 密淖毛湖（白石 湖南）铁路增建 二线工程邻近铁 路营业线施工安 全评估	新建天津潍坊高 速铁路黄骅特大 桥跨越邯黄铁路 工程安全评估
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）	/	/	/

标段编号：LHKJJC-1(标段名称：临额检测1标)

序号	推荐顺序	第一名	第二名	第三名
1	中标候选人名称	石家庄铁源工程 检测有限公司	铁四院武汉检测 技术有限公司	安徽中铁工程技 术有限公司
2	质量	本次工程第三方 检测工作必须严 格执行国家法律 、法规和铁路行 业相关标准、规 范及国铁集团有 关文件要求，遵 循科学、客观、 公平、公正的原 则，检测工作合 格率达到100%	本次工程第三方 检测工作必须严 格执行国家法律 、法规和铁路行 业相关标准、规 范及国铁集团有 关文件要求，遵 循科学、客观、 公平、公正的原 则，检测工作合 格率达到100%	本次工程第三方 检测工作必须严 格执行国家法律 、法规和铁路行 业相关标准、规 范及国铁集团有 关文件要求，遵 循科学、客观、 公平、公正的原 则，检测工作合 格率达到100%
3	工期	30个月	30个月	30个月
4	项目负责 人	姓名	赵玉	冯平波
		职业资格	副教授	高级工程师
		证书编号	0285007	3524004966
		业绩	蒙华铁路与中煤 王家岭铁路专用 线联络线EPC总 承包第三方检测	20220502009 50
5	投标人业绩	新建集宁经大同 至原平铁路山西 段工程第三方检 测	新建包头至银川 高铁内蒙段1标 第三方检测	沪苏湖铁路第三 方检测
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）	/	/	/
---	--------------	---	---	---

标段编号：LHKNPJ-1(标段名称：临额中心实验室1标)

序号	推荐顺序	第一名	第二名	第三名
1	中标候选人名称	中铁咨询集团北京工程检测有限公司	安徽中铁工程技术有限公司	甘肃环通工程试验检测有限公司
2	质量	1. 检验批、分项、分部工程质量检验合格率达到100%；单位工程一次验收合格率100%。2. 试验检测速度最高达到设计速度110%，开通速度达到设计速度目标值。在合理使用和正常维护条件下，路基、桥梁、隧道（明洞）等工程主体结构使用寿命不低于100年，并满足正常运营要求。3. 杜绝工程质量事故，工程实体质量零缺陷。	1. 检验批、分项、分部工程质量检验合格率达到100%；单位工程一次验收合格率100%。2. 试验检测速度最高达到设计速度110%，开通速度达到设计速度目标值。在合理使用和正常维护条件下，路基、桥梁、隧道（明洞）等工程主体结构使用寿命不低于100年，并满足正常运营要求。3. 杜绝工程质量事故，工程实体质量零缺陷。	1. 检验批、分项、分部工程质量检验合格率达到100%；单位工程一次验收合格率100%。2. 试验检测速度最高达到设计速度110%，开通速度达到设计速度目标值。在合理使用和正常维护条件下，路基、桥梁、隧道（明洞）等工程主体结构使用寿命不低于100年，并满足正常运营要求。3. 杜绝工程质量事故，工程实体质量零缺陷。
3	工期	30个月	30个月	30个月
4	项目负责人	姓名	田云程	薛明智
		职业资格	高级工程师	高级工程师
		证书编号	2019031041	2022050200950
		业绩	新建广湛高铁第三方检测	新建广州至湛江高速铁路佛山站（不含）至西江桥尾、新兴南站（不含）至湛江北站（含）工程监理中心试验室
5	投标人业绩	新建济南至莱芜高速铁路站前工程第三方质量检测项目二标段	徐州经济技术开发区铁路专用线工程（02标段）监理中心试验室	新建集宁经大同至原平铁路内蒙古段工程第三方检测JDYJC-1标段
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）	/	/	/

标段编号：LHKNPJ-2(标段名称：临额中心实验室2标)

序号	推荐顺序	第一名	第二名	第三名
----	------	-----	-----	-----

1	中标候选人名称		铁三院(天津)检测科技有限公司	中铁咨询集团北京工程检测有限公司	安徽中铁工程技术有限公司
2	质量		1. 检验批、分项、分部工程质量检验合格率达到100%; 单位工程一次验收合格率达到100%。 2. 试验检测速度最高达到设计速度110%, 开通速度达到设计速度目标值。在合理使用和正常维护条件下, 路基、桥梁、隧道(明洞)等工程主体结构使用寿命不低于100年, 并满足正常运营要求。 3. 杜绝工程质量事故, 工程实体质量零缺陷。	1. 检验批、分项、分部工程质量检验合格率达到100%; 单位工程一次验收合格率达到100%。 2. 试验检测速度最高达到设计速度110%, 开通速度达到设计速度目标值。在合理使用和正常维护条件下, 路基、桥梁、隧道(明洞)等工程主体结构使用寿命不低于100年, 并满足正常运营要求。 3. 杜绝工程质量事故, 工程实体质量零缺陷。	1. 检验批、分项、分部工程质量检验合格率达到100%; 单位工程一次验收合格率达到100%。 2. 试验检测速度最高达到设计速度110%, 开通速度达到设计速度目标值。在合理使用和正常维护条件下, 路基、桥梁、隧道(明洞)等工程主体结构使用寿命不低于100年, 并满足正常运营要求。 3. 杜绝工程质量事故, 工程实体质量零缺陷。
3	工期		30个月	30个月	30个月
4	项目负责人	姓名	董兰亭	田云程	薛明智
		职业资格	高级工程师	高级工程师	高级工程师
		证书编号	901120201127	2019031041	2022050200950
		业绩	宣绩铁路材料抽检、工程实体质量检测服务	新建集宁经大同至原平铁路山西段工程第三方检测JDYJC3标段	马鞍山郑蒲港铁路专用线工程监理中心试验室
5	投标人业绩		新建合肥至新沂铁路安徽段工程监理HXJL-3标段监理中心试验室	新建昌景黄铁路工程第三方检测CHJC-3标	徐州经济技术开发区铁路专用线工程(02标段)监理中心试验室
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)		/	/	/

三、公示日期：自 2025年08月15日至 2025年08月18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：临哈铁路有限责任公司
地址：内蒙古自治区呼和浩特市新城区呼伦贝尔北街16号
联 系 人：雷佳澎
联系电话：18647975056
传真/邮箱：654592274@qq.com



主要负责人或授权的项目负责人（签名）

日期：2025年08月15日