

# 新建邵阳至永州铁路工程

## 建管甲供物资隧道（含地道）止水带招标公告

（招标编号：TGWZ-2025-3）

### 1. 招标条件

本招标项目新建邵阳至永州铁路工程建管甲供物资隧道（含地道）止水带招标人为沪昆铁路客运专线湖南有限责任公司，招标项目资金来自中国国家铁路集团有限公司安排的铁路建设资金、湖南省筹集的建设资金和银行贷款，出资比例为 9.05%、42.85%、48.10%，项目业主为怀邵衡铁路有限责任公司。该项目已具备招标条件，现对隧道止水带采购进行公开招标。

### 2. 项目概况与招标范围

新建邵阳至永州铁路工程线路北起邵阳地区邵阳站，向南经邵阳县至永州地区永州站，新建线路长 96.19 公里，全线设邵阳、邵阳县、永州等 3 座车站。邵阳地区改建益湛铁路 2.28 单线公里，新建衡柳上、下联络线共 11.86 单线公里。项目投资估算总额 197.0 亿元。铁路等级为高速铁路，设计速度为 350 公里/小时，正线双线。平面最小曲线半径：一般 7000 米，困难 5500 米。最大坡度：一般 20%。全线划分为 3 个标段，建设工期总工期 4 年，计划竣工日期为 2027 年 12 月 31 日。本次招标范围见招标公告附表。

### 3. 投标人资格要求

- 3.1 本次招标投标人须具备的资格要求：见招标公告附表。
- 3.2 本次招标不接受联合体投标。联合体投标的，应满足下列要求：/。
- 3.3 一个制造商对同一品牌同一型号的材料，仅能委托一个代理商参加投标。

### 4. 诚信要求

本次招标不接受具有行贿犯罪记录、失信被执行人等失信情形的潜在投标人参加投标。

### 5. 招标文件的获取

5.1 (B) 凡有意参加投标者，请于 2025 年 5 月 6 日时至 2025 年 5 月 12 日时（北京时间，下同），登录广州公共资源交易中心网站（建设工程新交易系统）（<http://www.gzggzy.cn/>）下载电子招标文件。下载电子招标文件需要说明的有关事宜具体为：通过广州公共资源交易中心网上进行单位相关信息录入登记，同时将包件号、联系人、联系电话及邮箱件发送到 [crmscgz03@163.com](mailto:crmscgz03@163.com)，此为获取招标文件确认的重要依据。登记成功并经确认后，通过广州公共资源交易中心网站（建设工程新交易系统）（<http://www.gzggzy.cn/>）下载招标文件等资料。投标人在购买招标文件前应先在广州公共资源交易中心办理企业信息登记及电子签章，办理详情参见广州公共资源交易网站（建设工程新交易系统）（[http://www.gzggzy.cn](http://www.gzggzy.cn/)）服务指南栏目。

5.2 本次招标项目为电子招标，免收标书费，实行网上信息登记及招标文件下载。

5.3 投标人登记前须在中国铁物电子招投标平台（<https://bids.crmsc.com.cn/>）完成注册。详细步

骤请参考登录页面的《使用手册》。

5.4 购买招标文件后未参加投标的，招标人将根据《中国国家铁路集团有限公司物资供应商信用评价管理办法》（铁物资〔2024〕133号）的规定，对其进行供应商年度信用评价。

## 6. 投标文件的递交

6.1 电子投标文件上传递交的时间为2025年6月1日9时00分至2025年6月5日10时00分，递交投标文件的截止时间（投标截止时间，下同）为2025年6月5日10时00分。

6.2 递交方式及地点：电子投标文件统一采用网络上传的形式，投标人核对并确认投标信息无误后，需登录广州公共资源交易中心网站投标人服务区在递交投标文件截止时间前完整上传带有电子签名及电子签章的加密投标文件至广州公共资源交易中心系统。

如果电子投标文件于递交投标文件截止时间未能上传完毕，该电子投标文件将视为无效投标文件。

6.3 同时递交投标保函原件及含电子投标文件的U盘资料，递交时间为：2025年6月5日9时00分至10时00分，递交截止时间为：2025年6月5日10时00分，递交地点：（广州市天河区天润路333号广州公共资源交易中心）。

6.4 逾期送达的投标文件，电子招标投标交易平台将予以拒收。逾期送达或者未送达指定地点或者不按照招标文件要求密封的投标保函原件，招标人不予受理。

## 7. 发布公告的媒介

本次招标公告同时在广州公共资源交易中心网、国铁采购平台、中国招标投标公共服务平台上发布。本公告的修改、补充，在广州公共资源交易中心网站发布。本公告在各媒体发布的文本如有不同之处，以在广州公共资源交易中心网站发布的文本为准。

## 8. 联系方式

招标人：沪昆铁路客运专线湖南有限责任公司

地址：湖南省长沙市雨花区曲塘路1001号

邮编：410008

联系人（业务咨询及异议受理）：张健

电话（业务咨询及异议受理）：0731-82363397

电子邮件：hk63397@163.com

招标代理机构：中铁物总国际招标有限公司

地址：北京市丰台区凤凰嘴街五号院鼎兴大厦A座1109室

邮编：100071

联系人：郭工、温工 18127445505

电子邮件：Crmscgz01@163.com



2025年4月30日

附表.

## 招标公告附表

包件号	序号	物资类别/名称	规格型号	计量单位	需求数量	投标人资格条件	备注
ZSD01	1	施工缝用中埋式自粘橡胶止水带	S-Z-ZR-300×6	m	26499	<p>1. 在中华人民共和国境内依法注册, 具备独立法人资格的制造商。</p> <p>2. 财务要求: 应提供近两年每年经会计师事务所或审计机构审计的符合国家规定的财务会计报表, 包括资产负债表、现金流量表、利润表和财务状况说明书的复印件。</p> <p>3. 业绩要求: 投标人须提供招标物资(施工缝用中埋式自粘橡胶止水带、施工缝用背贴式自粘橡胶止水带、变形缝用中埋式自粘橡胶止水带、变形缝用背贴式自粘橡胶止水带、中埋式自粘钢板止水带等五类物资)近五年铁路或其它交通建设项目使用的不少于两个供货业绩及其履约情况的证明, 即须提供相应的中标通知书、合同文件、对应的材料进场验收证书(上述五类物资每类至少2个批次)及其履约情况正常或良好的证明文件, 其中自粘橡胶止水带至少一个合同的合计总量不少于90000m、自粘钢板止水带至少一个合同的合计总量不少于40000m。</p> <p>4. 质量保证能力: 投标人须提供2024年5月份以来由通过CMA认证的第三方检测机构依据Q/CR562.2-2017出具的施工缝用中埋式自粘橡胶止水带、施工缝用背贴式自粘橡胶止水带、变形缝用中埋式自粘橡胶止水带、变形缝用背贴式自粘橡胶止水带、中埋式自粘钢板止水带等五类物资全项目质量合格检验报告(产品的宽度和厚度不限)。</p>	
	2	施工缝用背贴式自粘橡胶止水带	S-T-ZR-300×6	m	27678		
	3	变形缝用中埋式自粘橡胶止水带	B-Z-ZR-300×6	m	1959		
	4	变形缝用背贴式自粘橡胶止水带	B-T-ZR-300×6	m	2086		
	5	中埋式自粘钢板止水带	S-Z-ZGB-300×2	m	18133		

包件号	序号	物资名称	规格型号	计量单位	需求数量	投标人资格条件	备注
ZSD02	1	施工缝用中埋式自粘橡胶止水带	S-Z-ZR-300×6	m	29675	<p>1. 在中华人民共和国境内依法注册，具备独立法人资格的制造商。</p> <p>2. 财务要求：应提供近两年每年经会计师事务所或审计机构审计的符合国家规定的财务会计报表，包括资产负债表、现金流量表、利润表和财务状况说明书的复印件。</p> <p>3. 业绩要求：投标人须提供招标物资（施工缝用中埋式自粘橡胶止水带、施工缝用背贴式自粘橡胶止水带、变形缝用中埋式自粘橡胶止水带、变形缝用背贴式自粘橡胶止水带、中埋式自粘钢板止水带等五类物资）近五年铁路或其它交通建设项目使用的不少于两个供货业绩及其履约情况的证明，即须提供相应的中标通知书、合同文件、对应的材料进场验收证书（上述五类物资每类至少2个批次）及其履约情况正常或良好的证明文件，其中自粘橡胶止水带至少一个合同的合计总量不少于90000m、自粘钢板止水带至少一个合同的合计总量不少于40000m。</p> <p>4. 质量保证能力：投标人须提供2024年5月份以来由通过CMA认证的第三方检测机构依据Q/CR562.2-2017出具的施工缝用中埋式自粘橡胶止水带、施工缝用背贴式自粘橡胶止水带、变形缝用中埋式自粘橡胶止水带、变形缝用背贴式自粘橡胶止水带、中埋式自粘钢板止水带等五类物资全项目质量合格检验报告（产品的宽度和厚度不限）。</p>	
	2	施工缝用背贴式自粘橡胶止水带	S-T-ZR-300×6	m	30785		
	3	变形缝用中埋式自粘橡胶止水带	B-Z-ZR-300×6	m	352		
	4	变形缝用背贴式自粘橡胶止水带	B-T-ZR-300×6	m	373		
	5	中埋式自粘钢板止水带	S-Z-ZGB-300×2	m	19263		