



## 中标通知书

(项目编号: FSF1A250045)

北京市轨道交通设计研究院有限公司:

你方于 2025年5月6日 所递交的 北京轨道交通11号线二期、7号线三期、25号线三期、15号线东延、亦庄线与5号线、10号线联络线共5条线路振动噪声影响控制设计 投标文件已被我方接受, 被确定为中标人。

招标项目	北京轨道交通11号线二期、7号线三期、25号线三期、15号线东延、亦庄线与5号线、10号线联络线共5条线路振动噪声影响控制设计
名称	
中标价格	小写: <u>8118130</u> 元 大写: 捌佰壹拾壹万捌仟壹佰叁拾元整
中 标 范 围	2.1.1 工程范围: 负责北京轨道交通11号线二期、7号线三期、25号线三期、15号线东延、亦庄线与5号线、10号线联络线共5条线路的振动噪声影响控制设计工作。 2.1.2 工作内容  （1）沿线所有振动噪声敏感目标的筛查、现状测量与达标余量评估、输入参数补充测试、确认预测分析、方案比选及设计参数优化；（2）减振降噪里程段内与振动噪声影响控制相关的道床、声屏障设计方案，不含道床排水、疏散平台等。
备注	

请你单位在接到本中标通知书后 30 天内, 到我单位签订合同。



招标人: 北京市轨道交通建设管理有限公司 (盖

单位章)

法定代表人: 李 (盖个人章)

日期: 2025 年 06 月 17 日