



轨道交通22号线（平谷线）工程自动扶梯、自动人行道供货及安装工程01合同段（含轨道交通28号线  
（东大桥站~京广桥站））  
~~招标公告~~

## 一、招标条件

轨道交通22号线（平谷线）工程自动扶梯、自动人行道供货及安装工程01合同段（含轨道交通28号线（东大桥站~京广桥站））（招标项目编号：无），已由 北京市发展和改革委员会、河北省发展和改革委员会 批准（关于轨道交通28号线（CBD线）工程可行性研究报告的批复；关于轨道交通22号线（平谷线）工程北京段项目可行性研究报告的批复；关于新建北京市城市轨道交通22号线（平谷线）工程可行性研究报告的批复（京发改（审）〔2020〕451号；京发改（审）〔2022〕244号；冀发改基础〔2022〕1380号），资金来源为 政府投资+银行贷款，出资比例为 政府投资40%，银行贷款60%，招标人为 北京城市快轨建设管理有限公司，招标代理机构为 北京城市轨道交通咨询有限公司，本项目已具备招标条件，现进行 公开招标。

## 二、项目概况和招标范围

招标内容与范围： 东大桥站（含）至管庄站（含）自动扶梯及自动人行道的供货及安装。

招标暂估金额： 144170000 （元人民币）

项目地址： 轨道交通22号线（平谷线）工程施工现场

其它说明： 无

## 三、投标人资格要求

投标人资格要求 1. 本次招标要求投标人应为具备中华人民共和国注册的独立企业法人资格的制造商，同时还应满足以下要求：（1）具有《中华人民共和国特种设备制造许可证》自动扶梯B级资质（旧）或电梯制造（含安装、修理、改造）自动扶梯与自动人行道资质（新），允许生产提

升高度不小于19m的自动扶梯，长度不小于30m的自动人行道，且证书在有效期内；（2）具有《中华人民共和国特种设备安装改造维修许可证》（安装、改造、维修）B级及以上资质（旧）或电梯制造（含安装、修理、改造）自动扶梯与自动人行道资质（新），且证书在有效期内。（3）投标人没有处于被责令停业，投标资格被取消，财产被接管、冻结，破产状态；在最近三年内没有骗取中标或严重违约或重大工程质量事故。2. 本次招标不接受联合体投标。3. 本次招标采用失信被执行人否决性惩戒方式。



本项目 不允许 联合体投标。

## 四、招标文件的获取

招标文件获取时间： 2024-08-14 17:00:00 - 2024-08-20 17:00:00

招标文件获取方法： 在线获取文件

招标文件获取地址： <https://ggzyfw.beijing.gov.cn/>

其他说明： 凡有意参加投标且资质符合招标公告要求的，通过网络使用数字身份认证锁登录电子化平台（网址：<https://ggzyfw.beijing.gov.cn>）下载招标文件，并在北京城市轨道交通咨询有限公司（北京市丰台区公益西桥向西650米轨道交通大厦D座4层造价及代理事业部）持招标文件下载回执单（加盖单位章）、单位介绍信或法定代表人授权委托书原件、经办人身份证原件及复印件（加盖公章）购买纸质版招标文件。

## 五、投标文件的递交

投标文件递交截止时间： 2024-09-05 14:00:00

投标文件递交方法： 现场递交文件

投标文件递交地址： 北京市公共资源交易中心广安门办公区三层开标区（北京市西城区广安门南街甲68号）

其它说明： 无

## 六、其他公告内容

其他公告内容： 本次招标公告已在北京市公共资源交易服务平台（全国公共资源交易平台（北京市），网址：[ggzyfw.beijing.gov.cn](https://ggzyfw.beijing.gov.cn)）上发布，同时在中国招标投标公共服务平台（[www.cepubservice.com](http://www.cepubservice.com)）上发布。

潜在投标单位必须下载招标文件才能递交投标文件（联合体投标的，应至少有一个联合体成员

下载招标文件)

## 七、公告发布媒介

[北京市公共资源交易服务平台 \(https://ggzyfw.beijing.gov.cn/\);](https://ggzyfw.beijing.gov.cn/)

## 八、联系方式



招标人名称: 北京城市快轨建设管理有限公司

地址: 北京市丰台区南四环公益西桥向西650米轨道交通大厦D座

联系人: 胡工

联系电话: 56516782

电子邮件: 无

传真: 无

网址: 无

招标人账号: 无

招标人开户行: 无

招标代理机构名称: 北京城市轨道交通咨询有限公司

地址: 北京市丰台区南四环公益西桥向西650米轨道交通大厦D座4层造价及代理事业部

联系人: 乔工

联系电话: 18610958816

电子邮件: 无

传真: 无

网址: 无

招标代理机构账号: 无

招标代理机构开户行: 无

附件: