



见 证

京第 FSF1A240152 号

2024年07月25日

## 北京轨道交通M101线工程见证取样检测03合同段

### 招标公告

#### 一、招标条件

北京轨道交通M101线工程见证取样检测03合同段（招标项目编号：无），已由北京市发展和改革委员会批准（北京市发展和改革委员会关于轨道交通M101线一期工程项目可行性研究报告的批复（京发改（审）【2023】688号）），资金来源为政府投资（地方），出资比例为100%，招标人为北京市轨道交通建设管理有限公司，招标代理机构为北京中昌工程咨询有限公司，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：北京轨道交通M101线工程见证取样检测03合同段，包括但不限于以下内容：1、用于拌制混凝土和砌筑砂浆的水泥；2、用于承重结构的钢筋及连接接头试件；3、砂、石常规检验；4、用于承重结构的混凝土试块；5、用于承重墙体的砌筑砂浆试块；6、简易土工试验；7、防水材料性能检验；8、预应力钢绞线、锚夹具检验；9、用于承重结构的混凝土中使用的掺合料和外加剂；10、用于承重墙的砖和混凝土小型砌块；11、建筑外窗；12、建筑门。

招标暂估金额：1855016（元人民币）

项目地址：北京市辖区内。

其它说明：无

#### 三、投标人资格要求

投标人资格要求 1、本项目的资格审查方式为资格后审，投标人应具备下列条件方可参与投标活动：1.1 具有国家行政管理部门核发有效的独立企业法人营业执照；1.2 具有省级以上相关主管部门颁发有效的建设工程质量检测机构资质证书，并有认监委或省级质量技术监督局核发的计量认证证书（CMA）。招标范围及检测项目资质要求如下：（1）招标范围：用于拌制混凝土和砌筑砂浆的水泥，建委专项检测资质要求：水泥物理力学性能检验，CMA计量认证资质要求：同建委资质要

求。 (2) 招标范围: 用于承重结构的钢筋及连接接头试件, 建委专项检测资质要求: 钢筋(含焊接与机械连接)力学性能检验, CMA计量认证资质要求: 同建委资质要求。 (3) 招标范围: 砂、石常规检验, 建委专项检测资质要求: 砂、石常规检验, CMA计量认证资质要求: 同建委资质要求。

(4) 招标范围: 用于承重结构的混凝土试块, 建委专项检测资质要求: 混凝土、砂浆强度检验, CMA计量认证资质要求: 同建委资质要求。 (5) 招标范围: 用于承重墙体的砌筑砂浆试块, 建委专项检测资质要求: 混凝土、砂浆强度检验, CMA计量认证资质要求: 同建委资质要求。 (6) 招标范围: 简易土工试验, 建委专项检测资质要求: 简易土工试验, CMA计量认证资质要求: 同建委资质要求。 (7) 招标范围: 防水材料性能检验, 建委专项检测资质要求: 防水材料, CMA计量认证资质要求: 同建委资质要求。 (8) 招标范围: 预应力钢绞线、锚夹具检验, 建委专项检测资质要求: 预应力钢绞线、锚夹具检验, CMA计量认证资质要求: 同建委资质要求。 (9) 招标范围: 用于承重结构的混凝土中使用的掺合料和外加剂, 建委专项检测资质要求: 混凝土掺加剂检测, CMA计量认证资质要求: 同建委资质要求。 (10) 招标范围: 用于承重墙的砖和混凝土小型砌块, 建委专项检测资质要求: 用于承重墙的砖和混凝土小型砌块, CMA计量认证资质要求: 同建委资质要求。

(11) 招标范围: 建筑外窗, 建委专项检测资质要求: 建筑外窗(含现场检测), CMA计量认证资质要求: 同建委资质要求。 (12) 招标范围: 建筑门, 建委专项检测资质要求: 无, CMA计量认证资质要求: 门窗类检测。 1.3项目负责人(仅限1人担任)的最低要求: 应具有中级以上(含中级)专业技术职称, 5年以上工作经历, 并具有相应的类似工程检测经验(类似工程定义:建筑工程或市政工程或铁路工程), 且与本单位有社会保险关系; 1.4技术负责人(仅限1人担任)的最低要求: 应具有高级以上(含高级)专业技术职称, 10年以上工作经历, 具有相应的类似工程检测经验(类似工程定义:建筑工程或市政工程或铁路工程), 且与本单位有社会保险关系; 1.5投标人必须有良好的信誉。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, 或严重违约引起的合同中止、纠纷、争议、仲裁和诉讼记录, 或重大质量、环境、安全问题等情况; 1.6本次招标采用失信被执行人否决性(限制性/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: 2024-07-26 17:00:00 - 2024-08-02 17:00:00

招标文件获取方法: 本项目无报名环节, 凡有意参加投标且资格符合本篇第3款规定的, 须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。

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

招标文件是否收费: 否

其他说明: 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）

## 五、投标文件的递交

投标文件递交截止时间: 2024-08-19 15:00:00

投标文件递交方法: 凡下载招标文件者，方可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）上传投标文件，上传成功后平台自动生成的回执时间即为递交成功时间，投标人应保留回执。

投标文件递交地址: <https://ggzyfw.beijing.gov.cn/>

其它说明: 1、现场开标地点：北京市公共资源交易中心（广安门办公区），地址：西城区广安门南街甲68号。（如有变动，另行通知。）。2、其它说明：逾期未上传成功的投标文件，招标人不予受理。

## 六、其他公告内容

其他公告内容 : 无

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/)；

## 八、联系方式

招标人名称: 北京市轨道交通建设管理有限公司

地址: 北京市丰台区南四环公益西桥向西650米路北轨道交通大厦A座

联系人: 刘工

联系电话: 010-67169793

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: 北京中昌工程咨询有限公司

地址: 北京市朝阳区劲松三区甲302号华腾大厦21层

联系人: 武工

联系电话: 17744434357

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

招标人或其委托招标代理机构: (盖企业CA电子印章)



法定代表人或其委托代理人: (盖个人CA电子印章)

声明: 依据相关法律法规规定, 本招标项目交易中心仅提供招投标信息及开、评标场所等见证服务, 不具有行政监督管理责任, 招标过程由招标人负责组织及解释。招标人应严格遵守相关法律法规规定, 如有违法违规行为, 招标人自行承担相应法律责任。