

# 国道 109 新线高速公路（西六环路-市界段）工程机电工程交工验收检测招标公告

（招标编号：YQ2024ZTJX-002）

项目所在地区：北京市

## 一、招标条件

本国道 109 新线高速公路（西六环路-市界段）工程机电工程交工验收检测已由项目审批/核准/备案机关批准，项目资金来源为其他资金政府投资和企业自筹，招标人为中铁京西（北京）高速公路发展有限公司。本项目已具备招标条件，现招标方式为公开招标。

## 二、项目概况和招标范围

规模：国道 109 新线高速公路项目线路全长 65.5 km，起点为西六环路军庄立交，终点为市界，与张涿高速公路相接，其中四车道 30.6 km、六车道 34.9 km。全线共设桥梁 32 座，其中特大桥 9 座、大桥 21 座、中桥 3 座；隧道 16 座，其中特长隧道 4 座，长隧道 8 座，中隧道 3 座，短隧道 1 座；设匝道站收费站 4 处，服务区 1 座，管理中心 1 处，收费所 1 处，2 处养护工区，2 处隧道管理所，养护工区 2 处。设计速度为 80 km/h。

范围：本招标项目划分为 1 个标段，本次招标为其中的：

(001)国道 109 新线高速公路（西六环路-市界段）工程机电工程交工验收检测；

## 三、投标人资格要求

(001 国道 109 新线高速公路（西六环路-市界段）工程机电工程交工验收检测)的投标人资格能力要求：1. 在中华人民共和国境内注册的法人或其他组织；

2. 投标人具有交通运输部核发的公路工程交通工程专项试验检测资质证书，并同时具有国家认监委或省（市）级市场监管局核发的资质认定证书（CMA），证书合格、有效；

3. 业绩要求：投标人近五年（2019 年 3 月 1 日至投标截止之日止）具有至少一项高速公路机电工程交（竣）工验收检测业绩，且至少包含一条特长隧道；

4. 项目负责人要求：具有高级工程师及以上技术职称，具有交通运输部主管部门核发的试验检测工程师资格证书或公路水运工程试验检测师职业资格证书（证书必须包含交通工程专业或机电专业），近 5 年（2019 年 3 月 1 日至投标截止之日止）至少具有一个新建或改扩建高速公路机电工程交（竣）工验收检测项目的项目负责人业绩；

技术负责人要求：具有高级工程师及以上技术职称，具有交通运输部主管部门核发的试验检测



工程师资格证书或公路水运工程试验检测师职业资格证书(证书必须包含交通工程专业或机电专业),近5年(2019年3月1日至投标截止之日止)至少具有一个新建或改扩建高速公路机电工程交(竣)工验收检测项目的技术负责人业绩;

5. 未处于被责令停业,投标资格被取消,财产被接管、冻结,破产状态;

6. 在“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)未被列入失信被执行人;近三年无因投标人违约或不恰当履约引起的合同中止、纠纷、争议、仲裁和诉讼记录;近三年内无骗取中标或严重违约或重大项目质量问题;

7. 与招标人存在利害关系可能影响采购公正性的法人、其他组织或者个人,不得参加投标。单位负责人为同一人或者存在控股、管理关系的不同单位,不得参加同一标段或同一项目投标,否则,相关投标均无效;

8. 本次招标不接受联合体投标。;

本项目 **不允许** 联合体投标。

#### 四、招标文件的获取

获取时间:从2024年03月01日09时00分到2024年03月06日17时00分

获取方式:1. 凡有意参加投标者,请于2024年3月1日至2024年3月6日,每日上午9:00至11:30,下午13:00至17:00(北京时间)凭以下资料前往北京经济技术开发区宏达中路甲12号北京逸群工程咨询有限公司A303领取招标文件:(1)法人或其他组织证明材料(如营业执照等)复印件;(2)企业资质证书复印件、资质认定证书(CMA)复印件;(3)法定代表人身份证明及本人身份证原件(适用于法定代表人);(4)授权委托书、本人身份证及本人近半年内任意连续3个月的社保缴费证明原件(适用于授权代表)。(注:以上资料均需提供加盖单位公章的复印件1套。)2. 招标文件每套售价人民币500元(请同时携带打印版增值税开票信息),一律现金支付,逾期不售,售后不退。

#### 五、投标文件的递交

递交截止时间:2024年03月22日09时30分

递交方式:北京逸群工程咨询有限公司(北京市经济技术开发区宏达中路甲12号)(具体地点以大厅引导牌为准)纸质文件递交



#### 六、开标时间及地点

开标时间:2024年03月22日09时30分

开标地点:北京逸群工程咨询有限公司(北京市经济技术开发区宏达中路甲12号)(具体地点以大厅引导牌为准)

## 七、其他

### 1、招标条件

国道 109 新线高速公路（西六环路-市界段）工程机电工程交工验收检测，建设资金来自政府投资和企业自筹。招标人为中铁京西（北京）高速公路发展有限公司，招标代理为北京逸群工程咨询有限公司。项目资金已落实，具备招标条件，现对该项目进行公开招标。资格审查方式为资格后审。

### 2、项目概况

2.1 建设地点：北京市门头沟区。

2.2 建设内容及规模：国道 109 新线高速公路项目线路全长 65.5 km，起点为西六环路军庄立交，终点为市界，与张涿高速公路相接，其中四车道 30.6 km、六车道 34.9 km。全线共设桥梁 32 座，其中特大桥 9 座、大桥 21 座、中桥 3 座；隧道 16 座，其中特长隧道 4 座，长隧道 8 座，中隧道 3 座，短隧道 1 座；设匝道站收费站 4 处，服务区 1 座，管理中心 1 处，收费所 1 处，2 处养护工区，2 处隧道管理所，养护工区 2 处。设计速度为 80 km/h。

2.3 计划服务周期：自合同签订之日起至完成合同约定全部工作止。

### 3、标段划分及招标范围

#### 3.1 标段划分

本次招标共划分为 1 个标段。

3.2 招标范围：国道 109 新线高速公路（西六环路-市界段）工程机电工程交工验收检测，包括共性检测、监控设施、通信设施、收费设施、供配电设施、照明设施、隧道机电设施等，检测从各系统的基本要求、外观鉴定、实测项目、工程资料四个方面进行检查，检测参数按照《公路工程质量检验评定标准 第二册 机电工程》（JTG 2182—2020）的要求进行检测。

### 4、资格条件

4.1 在中华人民共和国境内注册的法人或其他组织；

4.2 投标人具有交通运输部核发的公路工程交通工程专项试验检测资质证书，并同时具有国家认监委或省（市）级市场监管局核发的资质认定证书（CMA），证书合格、有效；

4.3 业绩要求：投标人近五年（2019 年 3 月 1 日至投标截止之日止）具有至少一项高速公路机电工程交（竣）工验收检测业绩，且至少包含一条特长隧道；

4.4 项目负责人要求：具有高级工程师及以上技术职称，具有交通运输主管部门核发的试验检测工程师资格证书或公路水运工程试验检测师职业资格证书（证书必须包含交通工程专业或机电专业），近 5 年（2019 年 3 月 1 日至投标截止之日止）至少具有一个新建或改扩建高



速公路机电工程交（竣）工验收检测项目的项目负责人业绩；

技术负责人要求：具有高级工程师及以上技术职称，具有交通运输主管部门核发的试验检测工程师资格证书或公路水运工程试验检测师职业资格证书（证书必须包含交通工程专业或机电专业），近5年（2019年3月1日至投标截止之日止）至少具有一个新建或改扩建高速公路机电工程交（竣）工验收检测项目的技术负责人业绩；

4.5 未处于被责令停业，投标资格被取消，财产被接管、冻结，破产状态；

4.6 在“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）未被列入失信被执行人；近三年无因投标人违约或不恰当履约引起的合同中止、纠纷、争议、仲裁和诉讼记录；近三年内无骗取中标或严重违约或重大项目质量问题；

4.7 与招标人存在利害关系可能影响采购公正性的法人、其他组织或者个人，不得参加投标。单位负责人为同一人或者存在控股、管理关系的不同单位，不得参加同一标段或同一项目投标，否则，相关投标均无效；

4.8 本次招标不接受联合体投标。

## 5、招标文件的获取

5.1 凡有意参加投标者，请于2024年3月1日至2024年3月6日，每日上午9:00至11:30，下午13:00至17:00（北京时间）凭以下资料前往北京经济技术开发区宏达中路甲12号北京逸群工程咨询有限公司A303领取招标文件：

（1）法人或其他组织证明材料（如营业执照等）复印件；

（2）企业资质证书复印件、资质认定证书（CMA）复印件；

（3）法定代表人身份证明及本人身份证原件（适用于法定代表人）；

（4）授权委托书、本人身份证及本人近半年内任意连续3个月的社保缴费证明原件（适用于授权代表）。

（注：以上资料均需提供加盖单位公章的复印件1套。）

5.2 招标文件每套售价人民币500元（请同时携带打印版增值税开票信息），一律现金支付，逾期不售，售后不退。



## 6、投标文件递交

投标文件递交的截止时间为2024年3月22日09时30分，地点为北京逸群工程咨询有限公司（北京市经济技术开发区宏达中路甲12号）（具体地点以大厅引导牌为准）。逾期送达的、未送达指定地点的或不按照招标文件要求密封的投标文件，招标人将予以拒收。

## 7、开标时间及地点

