

2025年大兴区普通公路路面和桥梁养护（中修）工程、维护及应急抢险工程、交通工程、绿化工程勘察设计（勘察设计）招标公告



周翔

招标条件

本招标项目 2025年大兴区普通公路路面和桥梁养护（中修）工程、维护及应急抢险工程、交通工程、绿化工程勘察设计 已由 北京市交通委员会以 北京市交通委员会关于下达2025年交通财政性资金计划的通知 京交计发〔2025〕3号 批准建设， 项目业主为 北京市交通委员会大兴公路分局， 建设资金来自 政府投资， 项目出资比例为 全额出资， 招标人为 北京市交通委员会大兴公路分局。 项目已具备招标条件， 现对该项目的 勘察和设计 进行招标。

项目概况与招标范围

建设地点：北京市 大兴区 大兴区

建设规模： 本项目位于大兴区，项目内容包括对列入2025年年度计划的普通公路路面和桥梁养护（中修）工程、维护及应急抢险工程、交通工程、绿化工程进行勘察设计。

勘察设计服务期限： 730天

招标范围： 2025年大兴区普通公路路面和桥梁养护（中修）工程、维护及应急抢险工程、交通工程、绿化工程勘察设计，对列入2025年年度计划的普通公路路面和桥梁养护（中修）工程、维护和应急抢险、水毁恢复等参照工程管理项目、普通公路交通工程、交通日常养护作业、绿化工程和绿化日常管护等需要的勘察设计工作，主要工作内容包括工程勘察（含工程测量等）、现场调查、交通量调查、施工图设计、后续服务等工作。以及2025年大兴区其他公路工程中，勘察设计费低于招标要求且不能通过打捆招标的勘察设计项目。

标段划分： 本招标项目划分为4个标段。

其他说明： 1、投资额100万元。 2、本项目实行资格后审。 3、合同估算价：100万元（其中第1标段合同估算价约25万元，第2标段合同估算价约25万元，第3标段合同估算价约25万元，第4标段合同估算价约25万元）。

标段编号： 标段名称： 2025年大兴区普通公路路面和桥梁养护（中修）工程、维护及应急抢险工程、交通工程、绿化工程勘察设计第1标段。

招标内容： 主要内容包括列入2025年年度计划的普通公路路面养护（中修）工程、维护和应急抢险、水毁恢复等参照工程管理项目的勘察设计， 招标范围：包括工程勘察（含工程测量等）、交通量调查、施工图设计（含材料配合比设计和预算编制等）、后续服务（包括施工配合、评审配合等后续服务）等工作。以及2025年大兴区其他公路路面工程中，勘察设计费低于招标要求且不能通过打捆招标的勘察设计项目。建设地点：北京市 市辖区 大兴区。 勘察设计服务期限:730 天。

标段编号： 标段名称： 2025年大兴区普通公路路面和桥梁养护（中修）工程、维护及应急抢险工程、交通工程、绿化工程勘察设计第2标段。

招标内容： 主要内容包括列入2025年年度计划的普通公路路面养护（中修）工程、维护和应急抢险、水毁恢复等参照工程管理项目的勘察设计， 招标范围：包括工程勘察（含工程测量等）、交通量调查、施工图设计（含材料配合比设计和预算编制等）、后续服务（包括施工配合、评审配合等后续服务）等工作。以及2025年大兴区其他公路路面工程中，勘察设计费低于招标要求且不能通过打捆招标的勘察设计项目。建设地点：北京市 市辖区 大兴区。 勘察设计服务期限:730 天。

标段编号： 标段名称： 2025年大兴区普通公路路面和桥梁养护（中修）工程、维护及应急抢险工程、交通工程、绿化工程勘察设计第3标段。

招标内容： 主要内容包括列入2025年年度计划的桥梁养护（中修）工程、维护及应急抢险工程、水毁恢复等参照工程管理项目的勘察设计， 招标范围：包括工程勘察（含工程测量等）、交通量调查、施工图设计（含材料配合比设计和预算编制等）、后续服务（包括施工配合、评审配合等后续服务）等工作。以及2025年大兴区其他公路桥梁工程中，勘察设计费低于招标要求且不能通过打捆招标的勘察设计项目。建设地点：北京市 市辖区 大兴区。 勘察设计服务期限:730 天。

标段编号： 标段名称： 2025年大兴区普通公路路面和桥梁养护（中修）工程、维护及应急抢险工程、交通工程、绿化工程勘察设计第4标段。

招标内容： 主要内容包括列入2025年年度计划的普通公路交通工程和交通日常养护作业勘察设计以及绿化工程和绿化日常管护设计， 招标范围：包括现场调查、工程勘察（含工程测量等）、施工图设计（包括施工图概预算等）、后续服务（包括施工配合、评审配合等后续服务）等工作，以及2025年大兴区其他公路交通工程、绿化工程中，勘察设计费低于招标要求且不能通过打捆招标的勘察设计项目。建设地点：北京市 市辖区 大兴区。 勘察设计服务期限:730 天。

投标人资格要求

1、每个投标人最多可对 4 个标段投标，且允许中 3 个标。

2、 标段编号： 标段名称： 2025年大兴区普通公路路面和桥梁养护（中修）工程、维护及应急抢险工程、交通工程、绿化工程勘察设计第1标段

投标人资格要求：本次招标要求投标人须具备 工程测量专业资质乙级及以上与公路行业（公路）专业设计甲级及以上，或工程测量专业资质乙级及以上与 市政行业(道路工程)专业设计甲级及以上 资质， 近五年（指2020年5月1日至递交投标文件截止之日）独立完成过3项（含）以上公路路面中修及以上工程的勘察设计业绩 业绩。

本次招标 接受 联合体投标。联合体投标的，应满足下列要求： 最多允许组建联合体个数： 2 ； 牵头单位资质要求： 公路行业（公路）专业设计甲级及以上，或市政行业(道路工程)专业设计甲级及以上 ； 其他单位资质要求： 工程测量专业资质乙级及以上 。

3、标段编号：标段名称：2025年大兴区普通公路路面和桥梁养护（中修）工程、维护及应急抢险工程、交通工程、绿化工程勘察设计第2标段

投标人资格要求：本次招标要求投标人须具备 工程测量专业资质乙级及以上与市政行业(道路工程)专业设计甲级及以上，或工程测量专业资质乙级及以上 与 公路行业（公路）专业设计甲级及以上 资质， 近五年（指2020年5月1日至递交投标文件截止之日）独立完成过3项（含）以上公路路面中修及以上工程的勘察设计业绩 业绩。

本次招标 接受 联合体投标。联合体投标的，应满足下列要求： 最多允许组建联合体个数： 2 ； 牵头单位资质要求： 市政行业(道路工程)专业设计甲级及以上，或公路行业（公路）专业设计甲级及以上 ； 其他单位资质要求： 工程测量专业资质乙级及以上 。

4、标段编号：标段名称：2025年大兴区普通公路路面和桥梁养护（中修）工程、维护及应急抢险工程、交通工程、绿化工程勘察设计第3标段

投标人资格要求：本次招标要求投标人须具备 工程测量专业资质乙级及以上与公路行业（公路）专业设计甲级及以上，或工程测量专业资质乙级及以上 与 市政行业(桥梁工程)专业设计甲级及以上 资质， 近五年（指2020年5月1日至递交投标文件截止之日）独立完成过5座（含）以上公路桥梁工程的勘察设计业绩 业绩。

本次招标 接受 联合体投标。联合体投标的，应满足下列要求： 最多允许组建联合体个数： 2 ； 牵头单位资质要求： 市政行业(桥梁工程)专业设计甲级及以上，或公路行业（公路）专业设计甲级及以上 ； 其他单位资质要求： 工程测量专业资质乙级及以上 。

5、标段编号：标段名称：2025年大兴区普通公路路面和桥梁养护（中修）工程、维护及应急抢险工程、交通工程、绿化工程勘察设计第4标段

投标人资格要求：本次招标要求投标人须具备 公路行业（公路）专业设计乙级及以上与工程测量专业资质乙级及以上，或公路行业（公路）专业设计乙级及以上 与 风景园林工程设计专项乙级及以上 与 工程测量专业资质乙级及以上 资质， 投标人近五年内（2020年5月1日至递交投标文件截止之日）独立完成过3项（含）以上公路交通工程的勘察设计业绩和3项（含）以上绿化工程的设计业绩 业绩。

本次招标 接受 联合体投标。联合体投标的，应满足下列要求： 最多允许组建联合体个数： 3 ； 牵头单位资质要求： 公路行业（公路）专业设计乙级及以上 ； 其他单位资质要求： 工程测量专业资质乙级及以上 。

6、投标人资质一致性要求： /

7、同一利益集团：与招标人存在利害关系可能影响招标公正性的单位，不得参加投标。单位负责人为同一人或存在控股、管理关系的不同单位，不得参加同一标段或未划分标段的同一 项目投标，否则，相关投标均无效。 本次招标适用的北京市公共资源综合交易系统运营机构，以及与该机构有控股或者 管理关系可能影响招标公正性的任何单位，不得参加投标。

8、信用要求：在“信用中国”网站（<http://www.creditchina.gov.cn/>）中被列入失信被执行人名单的投标人，不得参加投标。

9、其他要求： 1、投标人资格要求： 2025年大兴区普通公路路面和桥梁养护（中修）工程、维护及应急抢险工程、交通工程、绿化工程勘察设计第1标段、2025年大兴区普通公路路面和桥梁养护（中修）工程、维护及应急抢险工程、交通工程、绿化工程勘察设计第2标段：本次招标要求投标人持有有效的市场监督部门核发的《企业法人营业执照》或事业单位登记机关核发的《事业单位法人证书》，同时具备工程勘察专业类（工程测量）乙级及以上资质和市政行业(道路工程)专业设计甲级及以上资质（或公路行业（公路）专业设计甲级及以上资质），近五年（指2020年5月1日至递交投标文件截止之日）独立完成过3项（含）以上公路路面中修及以上工程的勘察设计业绩，并在人员等方面具有相应的勘察设计能力。 2025年大兴区普通公路路面和桥梁养护（中修）工程、维护及应急抢险工程、交通工程、绿化工程勘察设计第3标段：本次招标要求投标人持有有效的市场监督部门核发的《企业法人营业执照》或事业单位登记机关核发的《事业单位法人证书》，同时具备工程勘察专业类（工程测量）乙级及以上资质和市政行业(桥梁工程)专业设计甲级及以上资质（或公路行业（公路）专业设计甲级及以上资质），近五年（指2020年5月1日至递交投标文件截止之日）独立完成过5座（含）以上公路桥梁工程的勘察设计业绩，并在人员等方面具有相应的勘察设计能力。 2025年大兴区普通公路路面和桥梁养护（中修）工程、维护及应急抢险工程、交通工程、绿化工程勘察设计第4标段：本标段要求投标人须具有独立法人资格，持有市场监督部门核发的有效《企业法人营业执照》或事业单位登记机关核发的有效《事业单位法人证书》；同时具备公路行业（公路）专业设计乙级及以上资质和工程勘察专业类（工程测量）乙级及以上资质或同时具备公路行业（公路）专业设计乙级及以上资质和风景园林工程设计专项乙级（含乙级）以上资质和工程勘察专业类（工程测量）乙级及以上资质。投标人近五年内（2020年5月1日至递交投标文件截止之日）独立完成过3项（含）以上公路交通工程的勘察设计业绩和3项（含）以上绿化工程的设计业绩，并在人员等方面具有相应的勘察设计能力。 2、本次招标第1、2、3、4标段接受联合体投标。联合体投标的，应满足下列要求： （1）2025年大兴区普通公路路面和桥梁养护（中修）工程、维护及应急抢险工程、交通工程、绿化工程勘察设计第1标段、2025年大兴区普通公路路面和桥梁养护（中修）工程、维护及应急抢险工程、交通工程、绿化工程勘察设计第2标段：联合体所有成员数量不得超过2家；联合体牵头人须具备市政行业(道路工程)专业设计甲级及以上资质（或公路行业（公路）专业设计甲级及以上资质），成员须具备工程勘察专业类（工程测量）乙级及以上资质。 2025年大兴区普通公路路面和桥梁养护（中修）工程、维护及应急抢险工程、交通工程、绿化工程勘察设计第3标段：联合体所有成员数量不得超过2家；联合体牵头人须具备市政行业(桥梁工程)专业设计甲级及以上资质（或公路行业（公路）专业设计甲级及以上资质），成员须具备工程勘察专业类（工程测量）乙级及以上资质。 2025年大兴区普通公路路面和桥梁养护（中修）工程、维护及应急抢险工程、交通工程、绿化工程勘察设计第4标段：联合体所有成员数量不得超过3家；联合体组成方式一：投标人须同时具备公路行业（公路）专业设计乙级及以上资质和工程勘察专业类（工程测量）乙级及以上资质。联合体牵头人须具备公路行业（公路）专业设计乙级及以上资质，联合体成员须具备工程勘察专业类（工程测量）乙级及以上资质；联合体组成方式二：投标人须同时具备公路行业（公路）专业设计乙级及以上资质和风景园林工程设计专项乙级（含乙级）以上资质和工程勘察专业类（工程测量）乙级及以上资质。联合体牵头人须至少具备公路行业（公路）专业设计乙级及以上资质，联合体成员中勘察成员须具备工程勘察专业类（工程测量）乙级及以上资质，设计成员（如有）由投标人自行确定，须满足设计资质具体要求。 （2）联合体各方须共同签订联合体协议书，明确联合体各方的权利义务。联合体各方不得再以自己名义单独或参加其他联合体在同一标段中投标。 3、每个投标人最多可对4个标段投标，且最多允许中3个标段（第1、2标段不能同时中标）。

技术成果经济补偿

1、本次招标对未中标人投标文件中技术成果 不给予 经济补偿。

招标文件的获取

1、招标文件的获取：凡有意投标者，请于 2025-05-20 00:00:00 至 2025-05-24 23:59:00，使用数字身份认证锁登录北京市公共资源综合交易系统（网址：<https://zhjy.bcajtc.com/zhjy/>）下载招标文件。招标文件获取的具体时间以综合交易系统通知时间为准。

2、未注册的投标人请先在北京市公共资源综合交易系统按注册操作说明进行注册并绑定数字证书。

3、其他要求： 1、招标文件获取方法：投标人使用 CA 数字证书登录（北京市公共资源综合交易系统）（网址：<https://zhjy.bcajtc.com/zhjy>，以下简称“电子交易平台”），明确所投标段后下载招标文件。联合体投标的，需要填报所有联合体成员信息且经全体成员使用 CA 数字证书确认后，由联合体牵头人完成招标文件等资料下载。未在“电子交易平台”进行注册的投标人，请在“电子交易平台”进行用户注册（具体流程参见网址：<https://zhjy.bcajtc.com/zhjy>），并绑定 CA 数字证书。 2、下载的招标文件需使用“电子投标文件编制工具”打开，如需下载“电子投标文件编制工具”，可在北京市公共资源交易服务平台（网址：<https://ggzyfw.beijing.gov.cn>）网站首页办事指南-交通工程招投标-资料下载中进行下载。如遇问题请咨询运维电话010-89151083。 3、本项目评标办法采用综合评估法。 4、本招标项目的监督部门为北京市交通委员会。 5、监督投诉方式：电话010-12328；网址：jtj.beijing.gov.cn

投标文件的递交

1、招标人不组织踏勘现场。

招标人不组织投标预备会。

2、投标文件递交的截止时间 2025-06-09 09:30:00，使用数字身份认证锁登录北京市公共资源综合交易系统（网址[https://zhjy.bcajtc.com/zhjy/](https://zhjy.bcajtc.com/zhjy)）上传投标文件，并保存文件上传成功回执，递交时间即为上传成功回执时间。

3、1、递交方法：投标人应当在投标截止时间前，使用 CA 数字证书登录“电子交易平台”，将加密的投标文件上传，并保存上传成功后系统自动生成的电子签收凭证，递交时间即为电子签收凭证时间。未按规定加密的投标文件或者逾期未完成上传的投标文件，“电子交易平台”将拒收。 2、递交地址：北京市公共资源综合交易系统（网址：<https://zhjy.bcajtc.com/zhjy>） 3、开标时间：2025年6月9日9时30分 4、开标方式：线上开标 5、开标地点：北京市丰台区西三环南路1号(六里桥西南角)北京市政务服务中心十一层开标室

发布公告的媒介

本次招标公告同时在 北京市公共资源交易服务平台；北京市交通委员会网站 上发布。

联系方式

招 标 人：北京市交通委员会大兴公路分局	招 标 代理机构：北京价源技术有限公司
地 址：北京市大兴区林校北路6号	地 址：北京市丰台区西四环南路88号5幢二层A214室
邮 编：102600	邮 编：100071
电 话：01069246408-9308	电 话：010-67805858-2203
传 真：010-69243143	传 真：
联 系 人：王工	联 系 人：马工
电子邮件：	电子 邮件：
网 址：	网 址：
开 户 银 行：	开 户 银 行：
账 号：	账 号：

2025年05月19日

返回