

2026年平谷区普通公路专项工程、维护及应急抢险工程勘察设计的招标公告



天字

招标条件

本招标项目 2026年平谷区普通公路专项工程、维护及应急抢险工程勘察设计的已由北京市交通委员会以北京市交通委员会关于下达2026年交通财政性资金计划的通知京交函（2026）318号批准建设，项目业主为北京市交通委员会平谷公路分局，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平谷公路分局。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：北京市平谷区 /

建设规模：对2026年平谷区普通公路专项工程、维护及应急抢险工程进行勘察设计的（项目建设规模和技术标准以最终的项目批复文件为准）。

勘察设计服务期限：730天

招标范围：本项目招标划分为2个标段，本次招标包括为其中的：2026年平谷区普通公路专项工程、维护及应急抢险工程进行勘察设计的第1标段：1、对列入2026年年度计划的普通公路路面专项工程、维护和应急抢险等参照工程管理的项目进行勘察设计的，主要工作内容包括工程勘察（含工程测量等）、交通量调查、施工图设计、后续服务等工作。2、对列入2026年年度计划的普通公路交通工程和交通日常养护等参照工程管理的项目进行勘察设计的，主要工作内容包括工程勘察（含工程测量等）、交通量调查、施工图设计、后续服务等工作。3、对列入2026年年度计划的普通公路绿化工程和绿化日常管护等参照工程管理的项目进行设计的，主要工作内容包括现场调查、施工图设计、后续服务等工作。2026年平谷区普通公路专项工程、维护及应急抢险工程进行勘察设计的第2标段：对列入2026年年度计划的普通公路桥隧专项工程、维护及应急抢险工程等参照工程管理的项目进行勘察设计的，主要工作内容包括工程勘察（含工程测量等）、交通量调查、施工图设计、后续服务等工作。

标段划分：本项目招标划分为2个标段

其他说明：1. 投资额为60万元；2. 采用资格后审方式；3. 合同估算价：60万元（其中第1标段合同估算价约30万元，第2标段合同估算价约30万元）。4. 勘察设计服务期限：730日历天（自签订合同至竣工验收后1年）。

标段编号：标段名称：2026年平谷区普通公路专项工程、维护及应急抢险工程进行勘察设计的第1标段。招标内容：1、对列入2026年年度计划的普通公路路面专项工程、维护和应急抢险等参照工程管理的项目进行勘察设计的，主要工作内容包括工程勘察（含工程测量等）、交通量调查、施工图设计、后续服务等工作。2、对列入2026年年度计划的普通公路交通工程和交通日常养护等参照工程管理的项目进行勘察设计的，主要工作内容包括工程勘察（含工程测量等）、交通量调查、施工图设计、后续服务等工作。3、对列入2026年年度计划的普通公路绿化工程和绿化日常管护等参照工程管理的项目进行设计的，主要工作内容包括现场调查、施工图设计、后续服务等工作。建设地点：北京市平谷区 /。勘察设计服务期限：730天。

标段编号：标段名称：2026年平谷区普通公路专项工程、维护及应急抢险工程进行勘察设计的第2标段。招标内容：对列入2026年年度计划的普通公路桥隧专项工程、维护及应急抢险工程等参照工程管理的项目进行勘察设计的，主要工作内容包括工程勘察（含工程测量等）、交通量调查、施工图设计、后续服务等工作。建设地点：北京市平谷区 /。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2个标段投标，且允许中1个标。

2、标段编号：标段名称：2026年平谷区普通公路专项工程、维护及应急抢险工程进行勘察设计的第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与风景园林工程设计专项乙级及以上，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，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与公路行业（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,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 与 公路行业(公路)专业设计乙级及以上 资质, 投标人近五年内(指2021年4月1日至递交投标文件截止之日)完成过3项(含)以上公路工程(含路面)的勘察设计业绩、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 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: 4 ; 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: 2026年平谷区普通公路专项工程、维护及应急抢险工程进行勘察设计第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(桥梁工程)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, 投标人近五年内(指2021年4月1日至递交投标文件截止之日)完成过5座(含)以上公路桥梁的勘察设计业绩,并在人员等方面具有相应的勘察设计能力 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(桥梁工程)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 。

4、投标人资质一致性要求: /

5、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存在控股、管理关系的不同单位,不得参加同一标段或者未划分标段的同一招标项目投标,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。

6、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。被列入最高人民法院失信被执行人名单的投标人,不得参加投标。

7、其他要求: 1、本次招标要求投标人须具有独立法人资格,持有有效的《企业法人营业执照》或《事业单位法人证书》,并具备以下所述资质条件和类似项目勘察业绩。 2、资质和业绩具体要求 第1标段要求投标人须同时具备工程勘察专业类(工程测量)专业乙级及以上资质以及下列设计资质中的其中一种: (1)公路行业(公路)专业设计甲级及以上资质; (2)公路行业(公路)专业设计甲级及以上资质和风景园林工程设计专项乙级及以上资质; (3)市政行业(道路工程)专业设计甲级及以上资质和公路行业(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及以上资质; (4)市政行业(道路工程)专业设计甲级及以上资质和公路行业(公路)专业设计乙级及以上资质。投标人近五年内(指2021年4月1日至递交投标文件截止之日)完成过3项(含)以上公路工程(含路面)的勘察设计业绩、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。本标段允许联合体投标。联合体要求:联合体所有成员数量不得超过4家;联合体牵头人须具备公路行业(公路)专业设计甲级及以上资质或市政行业(道路工程)专业设计甲级及以上资质;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。第2标段要求投标人须同时具备工程勘察专业类(工程测量)专业乙级及以上资质以及下列设计资质中的其中一种: (1)公路行业(公路)专业设计甲级及以上资质; (2)市政行业(桥梁工程)专业设计甲级及以上资质。投标人近五年内(指2021年4月1日至递交投标文件截止之日)完成过5座(含)以上公路桥梁的勘察设计业绩,并在人员等方面具有相应的勘察设计能力。本标段允许联合体投标。联合体要求:联合体所有成员数量不得超过2家;联合体牵头人须具备公路行业(公路)专业设计甲级及以上资质或市政行业(桥梁工程)专业设计甲级及以上资质,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。 3、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。

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 2026-04-03 00:00:00 至 2026-04-07 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.bcactc.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.bcactc.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.bcactc.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”，北京市公共资源交易服务平台（网址：<https://ggzyfw.beijing.gov.cn/>）网站服务指南-下载专区-标书工具专区-工程建设项目-交通工程中进行下载。如遇问题请咨询运维电话：010-89151083。

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 2026-04-23 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.bcactc.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.bcactc.com/zhjy/>） 3. 开标时间：2026年4月23日9时30分 4. 开标方式：线下开标 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（具体开标室以十一层开标信息屏幕显示为准）。 6. 本项目评标办法采用综合评估法。 7. 本公告信息同时在北京市交通委员会网站同步公开。 8. 招标代理机构项目负责人：吴宁。 9. 本招标项目的监督部门为北京市交通委员会。 监督投诉方式：电话：010-12328；网址：<http://jtw.beijing.gov.cn/>。

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：北京市交通委员会平谷公路分局	招标代理机构：北京价源技术有限公司
地 址：北京市平谷区平谷镇文化北街3号	地 址：北京市丰台区西四环南路88号5幢二层A214室
邮 编：101200	邮 编：100071
电 话：010-69961495	电 话：18610993668
传 真：010-69961495	传 真：
联 系 人：胡杨	联 系 人：杨甜、马凯强
电子邮件：	电 子 邮 件：
网 址：	网 址：
开户银行：	开 户 银 行：
账 号：	账 号：

2026年04月02日

返回



吴宇