

2026年通州区普通公路焕新工程勘察设计（勘察和设计）中标候选人公示

（招标项目编号： S110000A001043278005 ）

公示开始时间： /

公示结束时间： /

2026年通州区普通公路焕新工程勘察设计（招标项目编号： S110000A001043278005 ），建设单位名称：

北京市交通委员会通州公路分局，建设地点：北京市通州区 / ，评标日期：2026年02月28日。经评标

委员会评审，确定 001 2026年通州区普通公路焕新工程勘察设计第1标段、003 2026年通州区普通公路

焕新工程勘察设计第3标段 的中标候选人，现公示如下：



一、中标候选人

001 2026年通州区普通公路焕新工程勘察设计第1标段

（一）基本情况

排序	中标候选人名称	评标得分
1	北京市市政专业设计院股份有限公司;河南省中工设计研究院集团股份有限公司	93.480400
2	北京市市政工程设计研究总院有限公司	82.240400
3	北京国道通公路设计研究院股份有限公司	81.142500

（二）中标候选人按照招标文件要求承诺的项目负责人情况

排 序	中 标 候 选 人 名 称	项目 负责人（经理）			项目 总工（技 术 负责人）		
		姓 名	相 关 证 书 名 称 及 编 号	业 绩	姓 名	相 关 证 书 名 称	业 绩

及
编
号

1	北京 市市 政专 业设 计院 股份 公司 ; 河南 省中 工设 计研 究院 集团 股份 有限 公司	蒋 大 鹏	ZGA05009896	1、平谷区密三路 (K38+000-K49+440) 大修工 程; 2、平谷区平兴路 (K0+000-K8+626) 预防性养 护工程; 3、2019年门头沟区普通公路路面、桥 梁、隧道中小修勘察设计第1标段—2019年门头 沟区西苑路道路中修工程; 4、平谷区黄松峪水 库北岸连接线工程 (设计); 5、2019年房山区 公路绿化工程 (京周路 (K32+500~K33+700)); 6、2019年门头沟区公路绿化工程设计; 7、2020 年平谷区普通公路大修、预防性养护及旧桥改造 工程勘察设计第一标段密三路 (K30+700 K38+000) 大修工程; 8、2020年门头沟区普通公 路绿化工程; 9、2020年房山区普通公路绿化工 程设计; 10、2020年房山区公路绿化工程 (京深 路 (K42+200~K45+800)、良常路 (K3+100- K5+600)) ; 11、2021年门头沟区普通公路交通 综合治理工程; 12、2022年通州区普通公路养护 工程第2标段勘察设计; 13、2021年房山区贾金 路路面修复工程 (K0+000~K16+700); 14、2023年 平谷区普通公路修复性养护工程和预防性养护工 程勘察设计第1标段:2023年平谷区夏鱼路 (K0000-K8+200)、通武线 (K1030+684- K1033+097) 修复养护工程勘察设计; 15、密新路 (韩各庄路口一区界) 改建工程 (初步设计、施
---	---	-------------	-------------	--



			工图设计)；16、2025年通州区京滨线(K17+000-K30+000)修复养护工程；通武线(K1117+000-K1127+000)预防养护工程勘察设计-第1标段2025年通州区京滨线(K17+000-K30+000)修复养护工程。
2	北京市市政工程设计研究总院有限公司	何萌 ZGB07025087	1、2023年通州区普通公路、桥梁养护工程第1标段 勘察设计；2、2023年密云区普通公路、桥梁养护工程勘察设计第2标段:2023年密云区京沈路(K69+339-K78+000)预防性养护工程勘察设计；3、2023年顺义区普通公路路面、桥梁修复性养护(中修)工程、维护及应急抢险工程、交通工程、绿化工程第1标段；4、北京站东街(建国门南大街-北京站前街)大修工程；5、北京站西街(北京站前街-崇内大街)大修工程。
3	北京国道公路设计研究院股份有限公司	裴大伟 ZGA22001382	1、第七师128团(前山镇)-124团(高泉镇)公路(勘察设计)；2、京密路(机场南线-六环路段)道路工程；3、2022年通州区普通公路中修、桥梁中修、小修 维护及应急抢险工程和交通工程勘察设计；4、2020年门头沟区G109道路大修工程勘察设计；5、G357二广高速宁远东互通至天堂公路工程；6、昌崔路(昌平东关-怀昌路)大修工程勘察设计。



(三) 中标候选人响应招标文件要求的资格能力条件

排序	中标候选人名称	响应情况

1	北京市市政专业设计院股份公司;河南省中工设计研究院集团股份有限公 司	响应招标文件要 求
2	北京市市政工程设计研究总院有限公司	响应招标文件要 求
3	北京国道通公路设计研究院股份有限公司	响应招标文件要 求

003 2026年通州区普通公路焕新工程勘察设计第3标段

(一) 基本情况

排序	中标候选人名称	评标得分
1	北京公科固桥技术有限公司;北京中咨路捷工程咨询有限公司	90.081700
2	北京市市政工程设计研究总院有限公司	84.890000
3	北京市市政专业设计院股份公司;河南省中工设计研究院集团股份有限公司	59.719500



(二) 中标候选人按照招标文件要求承诺的项目负责人情况

排 序	中 标 候 选 人 名 称	项目 负责人 (经理)			项目 总工 (技 术负责人)	
		姓 名	相 关 证 书 名 称 及 编 号	业 绩	姓 名	相 关 证 书 名 称 及 编 号

1	北京 公科 固桥 技术 有限 公 司; 北京 中咨 路捷 工程 咨询 有限 公司	杨 飞 2024-A-2- 078	1、2025年昌平区普通公路路面、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；2、新台高速公路2023年独柱墩加固工程设计；3、京港澳小塘至甘塘段独柱墩桥梁加固工程设计。
2	北京 市市 政工 程设 计研 究总 院有 限公 司	杨 勇 ZGA22004389	1、2022年通州区普通公路中修、桥梁中修、小修维护及应急抢险工程和交通工程勘察设计； 2、2023年通州区普通公路路面和桥梁修复性养护（中修）工程、维护及应急抢险工程、交通工程勘察设计第3标段勘察设计；3、2023年通州区普通公路、桥梁养护工程第4 标段勘察设计；4、2024年通州区普通公路、桥梁养护工程勘察设计第4标段；5、通州区史村立交桥应急抢修工程； 6、2017年通州区潞城中路八各庄桥大修工程勘察设计；7、2024年通州区普通公路、桥梁养护工程勘察设计第3标段。



3

北京 蒋 大 鹏
市 市
政 专
业 设
计 院
股 份
公 司
；
河 南
省 中
工 设
计 研
究 院
集 团
股 份
有 限
公 司

ZGA05009896

1、平谷区密三路 (K38+000-K49+440) 大修工
程；2、平谷区平兴路 (K0+000-K8+626) 预防性养
护工程；3、2019年门头沟区普通公路路面、桥
梁、隧道中小修勘察设计第1标段—2019年门头
沟区西苑路道 路中修工程；4、平谷区黄松峪水
库北岸连接线工程 (设计)；5、2019年房山区
公路绿化工程 (京周路 (K32+500~K33+700))；
6、2019年门头沟区公路绿化工程设计；7、2020
年平谷区普通公路大修、预防性养护及旧桥改造
工程勘察设计第一标段密三路 (K30+700
K38+000) 大修工程；8、2020年门头沟区普通公
路绿化工程；9、2020年房山区普通公路绿化工
程设计；10、2020年房山区公路绿化工程 (京深
路 (K42+200~ K45+800)、良常路 (K3+100-
K5+600))；11、2021年门头沟区普通公路交通
综合治理工程；12、2022年通州区普通公路养护
工程第2标段勘察设计；13、2021年房山区贾金
路路面修复工程 (K0+000~K16+700)；14、2023
年平谷区普通公路修复性养护工程和预防性养护
工程勘察设计第1标段:2023年平谷区夏鱼路
(K0000-K8+200)、通武线 (K1030+684-
K1033+097) 修复养护工程勘察设计；15、密新路
(韩各庄路口一区界) 改建工程 (初步设计、施
工图设计)；16、2025年通州区京滨线
(K17+000-K30+000) 修复养护工程、通武线
(K1117+000-K1127+000) 预防养护工程勘察-



第1标段2025年通州区京滨线 (K17+000-K30+000) 修复养护工程。

(三) 中标候选人响应招标文件要求的资格能力条件

排序	中标候选人名称	响应情况
1	北京公科固桥技术有限公司;北京中咨路捷工程咨询有限公司	响应招标文件要求
2	北京市市政工程设计研究总院有限公司	响应招标文件要求
3	北京市市政专业设计院股份公司;河南省中工设计研究院集团股份有限公司	响应招标文件要求



二、提出异议的渠道和方式

001 2026年通州区普通公路焕新工程勘察设计第1标段

提出异议的渠道和方式：公示期内，如对上述中标候选人存在疑问，依据北京市交通委员会《北京市公路工程招标投标活动投诉处理管理办法（试行）》，可向北京市交通委员会投诉或举报。

被否决的投标人： 无

003 2026年通州区普通公路焕新工程勘察设计第3标段

提出异议的渠道和方式：公示期内，如对上述中标候选人存在疑问，依据北京市交通委员会《北京市公路工程招标投标活动投诉处理管理办法（试行）》，可向北京市交通委员会投诉或举报。

被否决的投标人： 无

三、其他公示内容

无

四、监督部门

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 <https://jtw.beijing.gov.cn/>

五、联系方式

招 标 人：北京市交通委员会通州公路分局	招标代理机构：北京市京发招标有限公司
地 址：北京市通州区运河西大街244号	地 址：北京市东城区崇文门外大街90号
联 系 人：刘长新	联 系 人：杜海霞
电 话：010-60528902	电 话：13651175736
电子邮件：	电 子 邮 件：jfzb005@163.com



六、开评、评标情况

001 2026年通州区普通公路焕新工程勘察设计第1标段

(一) 开标记录

序 号	投 标 人	投 标 价 格 (%)	投 标 工 期 (日 历 天)	质 量 标 准	拟 派 项 目 经 理
1	北京市市政工程设计研究总院有限公司	99	1095	合格，勘察设计工作质量应满足现行勘察设计与法律规定、规范标准、合同约定和发包人要求等。本项目实行质量责任终身制。	何萌
2	北京市市政专业设计院股份公司;河南省中工设计研究院集团股份有限公司	99	1095	合格，勘察设计工作质量应满足现行勘察设计与法律规定、规范标准、合同约定和发包人要求等。本项目实行质量责任终身制。	蒋大 鹏
3	北京国道通公路设计研究院股份有限公司	100	1095	合格，勘察设计工作质量应满足现行勘察设计与法律规定、规范标准、合同约定和发包人要求等。本项目实行质量责任终身制。	裴大 伟
4	北京中咨路捷工程咨询有限公司	/	/	/	

(二) 评标情况

1、投标文件被否决的投标人名称、否决的原因及其依据

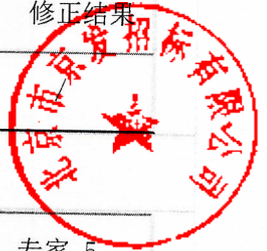
序号	投标文件被否决的投标人名称	否决的原因及其依据
	/	/

2、评标委员会对投标报价给予修正的原因、依据和修正结果

序号	投标人名称	清算/预算书项目名称	修正内容	修正的原因、依据	修正结果
	/	/	/	/	

3、评标委员会成员对各投标人投标文件的评分（评审）

投标人名称及评分项		专家 1	专家 2	专家 3	专家 4	专家 5
北京国道通公路设计 研究院股份有限公司	人 员 资 历 与 业 绩	10.0000	10.0000	10.0000	10.0000	10.0000
	企 业 业 绩	5.0000	5.0000	5.0000	5.0000	5.0000
	履 约 信 誉	5.0000	5.0000	5.0000	5.0000	5.0000
	技 术 建	48.5000	53.0000	51.0000	50.0000	54.9000



	议 书					
	报 价 评 审	9.6625	9.6625	9.6625	9.6625	9.6625
北京市市政专业设计 院股份公司;河南省中 工设计研究院集团股 份有限公司	人 员 资 历 与 业 绩	10.0000	10.0000	10.0000	10.0000	10.0000
	企 业 业 绩	5.0000	5.0000	5.0000	5.0000	5.0000
	履 约 信 誉	5.0000	5.0000	5.0000	5.0000	5.0000
	技 术 建 议 书	65.3000	64.0000	62.5000	63.0000	63.1000



	报 价 评 审	9.9004	9.9004	9.9004	9.9004	9.9004
北京市市政工程设计 研究总院有限公司	人 员 资 历 与 业 绩	10.0000	10.0000	10.0000	10.0000	10.0000
	企 业 业 绩	5.0000	5.0000	5.0000	5.0000	5.0000
	履 约 信 誉	5.0000	5.0000	5.0000	5.0000	5.0000
	技 术 建 议 书	50.0000	54.0000	52.0000	51.5000	54.2000
	报 价	9.9004	9.9004	9.9004	9.9004	9.9004



评
审

003 2026年通州区普通公路焕新工程勘察设计第3标段

(一) 开标记录

序号	投标人	投标价格 (%)	投标工期 (日历天)	质量标准	拟派项目经理
1	北京市市政工程设计研究总院有限公司	99	1095	合格，勘察设计工作质量应满足现行勘察设计与法律规定、规范标准、合同约定和发包人要求等。本项目实行质量责任终身制。	杨勇
2	北京市市政专业设计院股份公司;河南省中工设计研究院集团股份有限公司	100	1095	合格，勘察设计工作质量应满足现行勘察设计与法律规定、规范标准、合同约定和发包人要求等。本项目实行质量责任终身制。	蒋大鹏
3	北京公科固桥技术有限公司;北京中咨路捷工程咨询有限公司	95	1095	合格，勘察设计工作质量应满足现行勘察设计与法律规定、规范标准、合同约定和发包人要求等。本项目实行质量责任终身制。	杨飞



(二) 评标情况

1、投标文件被否决的投标人名称、否决的原因及其依据

序号	投标文件被否决的投标人名称	否决的原因及其依据
/	/	/

2、评标委员会对投标报价给予修正的原因、依据和修正结果

序号	投标人名称	清算/预算书项目名称	修正内容	修正的原因、依据	修正结果
----	-------	------------	------	----------	------

/	/	/	/	/
---	---	---	---	---

3、评标委员会成员对各投标人投标文件的评分（评审）

投标人名称及评分项	专家 1	专家 2	专家 3	专家 4	专家 5	
北京公科固桥技术有限公司;北京中咨路捷工程咨询有限公司	人 员 资 历 与 业 绩	10.0000	10.0000	10.0000	10.0000	10.0000
	企 业 业 绩	5.0000	5.0000	5.0000	5.0000	5.0000
	履 约 信 誉	5.0000	5.0000	5.0000	5.0000	5.0000
	技 术 建 议 书	69.0000	63.0000	58.0000	58.0000	57.0000
	报 价	9.0817	9.0817	9.0817	9.0817	9.0817



	评 审					
北京市市政专业设计 院股份公司;河南省中 工设计研究院集团股 份有限公司	人 员 资 历 与 业 绩	10.0000	10.0000	10.0000	10.0000	10.0000
	企 业 业 绩	5.0000	5.0000	5.0000	5.0000	5.0000
	履 约 信 誉	5.0000	5.0000	5.0000	5.0000	5.0000
	技 术 建 议 书	28.0000	33.0000	30.5000	30.0000	32.2000
	报 价 评 审	8.9795	8.9795	8.9795	8.9795	8.9795



北京市市政工程设计 研究总院有限公司	人 员 资 历 与 业 绩	10.0000	10.0000	10.0000	10.0000	10.0000
	企 业 业 绩	5.0000	5.0000	5.0000	5.0000	5.0000
	履 约 信 誉	5.0000	5.0000	5.0000	5.0000	5.0000
	技 术 建 议 书	47.0000	58.0000	57.5000	57.0000	57.5000
	报 价 评 审	9.4900	9.4900	9.4900	9.4900	9.4900

