

2025年密云区普通公路、桥梁养护工程（勘察和设计）中标候选人公示



（招标项目编号： S110000A001038504001 ）

张明

公示开始时间： /

公示结束时间： /

2025年密云区普通公路、桥梁养护工程（招标项目编号： S110000A001038504001 ），建设单位名称：北京市交通委员会密云公路分局，建设地点：北京市密云区密云区，评标日期：2024年09月04日。经评标委员会评审，确定001 第1标段：2025年密云区京沈路（K78+000-K91+000）修复养护工程勘察设计、002 第2标段：2025年密云区顺密路（K22+700-K32+830）修复养护工程勘察设计、003 第3标段：2025年密云区兴阳线南对峪桥、松曹路大角峪南桥、平程路张庄子桥及密兴旧路巨各庄桥养护工程勘察设计的中标候选人，现公示如下：

一、中标候选人

001 第1标段：2025年密云区京沈路（K78+000-K91+000）修复养护工程勘察设计

（一）基本情况

排序	中标候选人名称	评标得分
1	北京市市政工程设计研究总院有限公司	96.620000
2	北京国道通公路设计研究院股份有限公司	91.100000
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	90.740000

（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	业绩

名称及编号					
1	北京市市政工程设计研究总院有限公司	何萌	ZGB07025087	2023 年通州区普通公路、桥梁养护工程第1标段勘察设计；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；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标段勘察设计。	
2	北京国道通公路设计研究院股份有限公司	裴大伟	ZGA22001382	2020年怀柔区大修及预防性养护工程勘察设计；国道珲阿公路绕越石头口门水源保护区长春段工程建设项目建设RCSJ标段勘察设计；国道珲阿线（G302）延吉至安图改建工程北山至龙山段工程勘察设计。	
3	北京市市政专业设计院股份公司；河南省中工设	蒋大鹏	ZGA05009896	平谷区密三路（K38+000-K49+440）大修工程勘察设计；平谷区平兴路(K0+000-K8+626)预防性养护工程勘察设计；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)大修工程勘察设计； 2021年门头沟区普通公路交通综合治理工程勘察设计；	

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有限公司	蒋大鹏	ZGA05009896	平谷区密三路（K38+000-K49+440）大修工程勘察设计；平谷区平兴路（K0+000-K8+626）预防性养护工程勘察设计；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）大修工程勘察设计；2021年门头沟区普通公路交通综合治理工程勘察设计；2022年通州区普通公路养护工程第2标段勘察设计；2021年房山区贾金路路面修复工程（K0+000~K16+700）勘察设计。
2	北京市市政工程设计研究院有限公司	何萌	ZGB07025087	2023年通州区普通公路、桥梁养护工程第1标段勘察设计；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；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标段勘察设计。
3	北京国道通公路设计研究院	裴大伟	ZGA22001382	2020年怀柔区大修及预防性养护工程勘察设计；国道珲阿公路绕越石头口门水源保护区长春段工程建设项目RCSJ标段勘察设计；国道珲阿线（G302）延吉至安图改建工程北山至龙山段工程勘察设计。

(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。
2	北京市市政工程设计研究总院有限公司	响应。
3	北京国道通公路设计研究院股份有限公司	响应。

003 第3标段：2025年密云区兴阳线南对峪桥、松曹路大角峪南桥、平程路张庄子桥及密兴旧路巨各庄桥养护工程勘察设计

(一) 基本情况

排序	中标候选人名称	评标得分
1	北京国道通公路设计研究院股份有限公司	96.720000
2	西安长安大学工程设计研究院有限公司	91.380000
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	90.220000

(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	业 绩

1	北京国道 通公路设 计研究院 股份有限 公司	袁 旭 斌	ZCA05006202	房山区黄山店1#桥水毁修复工 程勘察设计；2023年延庆区普 通公路养护工程勘察设计第2 标段；2023年房山区普通公路 桥梁修复工程勘察设计（二 次）。
2	西安长安 大学工程 设计研究 院有限公 司	李 超	20220079Szb000057693	2023 年延庆区普通公路路 面、桥梁，隧道修复性养护 (中修)工程、维护及应急抢险 工程、交通工程、绿化工程勘 察设计第 2 标段；2023年北 京市市管城市道路桥梁中修类 工程设计桥梁设计4标；安康 市普通国省道(210、541国道) 危旧桥梁改造工程施工图设 计。
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	刘 晓 捷	ZGB07025070	崇礼区营房桥新建工程；崇礼 区头道营桥新建工程；崇礼区 南兴桥新建工程；北苑桥西天 桥改建工程；酒仙桥路1#过街 天桥改建工程。

（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	北京国道通公路设计研究院股份有限公司	响应。
2	西安长安大学工程设计研究院有限公司	响应。
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。

二、提出异议的渠道和方式

001 第1标段：2025年密云区京沈路（K78+000-K91+000）修复养护工程勘察设计

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

002 第2标段：2025年密云区顺密路（K22+700-K32+830）修复养护工程勘察设计

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 第3标段：2025年密云区兴阳线南对峪桥、松曹路大角峪南桥、平程路张庄子桥及密兴旧路巨各庄桥养护工程勘察设计

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

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

五、联系方式

招 标 人：北京市交通委员会密云公路分局	招标代理机构：北京逸群工程咨询有限公司
地 址：北京市密云区鼓楼东大街5号	地 址：北京经济技术开发区宏达中路甲12号
联 系 人：王付立	联 系 人：高磊、胡鑫
电 话：010-69041091	电 话：010-67806076
电子邮件：	电子邮件：

六、开评、评标情况

001 第1标段：2025年密云区京沈路（K78+000-K91+000）修复养护工程勘察设计

（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	北京国道通公路设计研究院股份有限公司	100	730	严格执行现行勘察设计规范与相关法律、法规规定、合同约定和发包人等要求。本工程施行质量责任终身制。	裴大伟
2	北京市市政工程设计研究院有限公司	100	730	严格执行现行勘察设计规范与相关法律、法规规定、合同约定和发包人等要求。本工程施行质量责任终身制。	何萌
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	100	730	严格执行现行勘察设计规范与相关法律、法规规定、合同约定和发包人等要求。本工程施行质量责任终身制。	蒋大鹏

（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
北京市市政专业设计	技					
院股份公司;河南省中	术					
工设计研究院集团股	建					
份有限公司	议	25.5000	26.1000	27.0000	25.0000	25.1000
	书					
	评					
	审					
	业					
	绩	20.0000	20.0000	20.0000	20.0000	20.0000
	主					
	要					
	人	30.0000	30.0000	30.0000	30.0000	30.0000
	员					
	履					
	约					
	信	5.0000	5.0000	5.0000	5.0000	5.0000
	誉					
	报	10.0000	10.0000	10.0000	10.0000	10.0000
	价					

	评 审					
	技术 建议 书 评审	32.5000	29.0000	33.0000	30.0000	33.6000
北京市市政工程设计 研究总院有限公司	业绩	20.0000	20.0000	20.0000	20.0000	20.0000
	主要 人 员	30.0000	30.0000	30.0000	30.0000	30.0000
	履约 信誉	5.0000	5.0000	5.0000	5.0000	5.0000
	报价 评审	10.0000	10.0000	10.0000	10.0000	10.0000
北京国道通公路设计 研究院股份有限公司	技术 建设	27.5000	25.2000	29.0000	24.0000	24.8000

议 书 评 审					
业 绩	20.0000	20.0000	20.0000	20.0000	20.0000
主 要 人 员	30.0000	30.0000	30.0000	30.0000	30.0000
履 约 信 誉	5.0000	5.0000	5.0000	5.0000	5.0000
报 价 评 审	10.0000	10.0000	10.0000	10.0000	10.0000

002 第2标段：2025年密云区顺密路（K22+700-K32+830）修复养护工程勘察设计

（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	北京国道通公路设计研 究院股份有限公司	100	730	严格执行现行勘察设计规范与相关 法律、法规规定、合同约定和发包	裴大 伟

				人等要求。本工程施行质量责任终身制。	
2	北京市市政工程设计研究院有限公司	100	730	严格执行现行勘察设计规范与相关法律、法规规定、合同约定和发包人等要求。本工程施行质量责任终身制。	何萌
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	99	730	严格执行现行勘察设计规范与相关法律、法规规定、合同约定和发包人等要求。本工程施行质量责任终身制。	蒋大鹏

(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	技 术 建 议 书 评 审	33.0000	31.1000	33.0000	30.0000	33.6000
	业 绩	20.0000	20.0000	20.0000	20.0000	20.0000
	主 要 人 员	30.0000	30.0000	30.0000	30.0000	30.0000
	履 约 信 誉	5.0000	5.0000	5.0000	5.0000	5.0000
	报 价 评 审	9.7984	9.7984	9.7984	9.7984	9.7984
北京市市政工程设计 研究总院有限公司	技 术 建 议 书	30.0000	29.0000	28.0000	25.0000	24.7000

	评 审				
	业 绩	20.0000	20.0000	20.0000	20.0000
	主 要 人 员	30.0000	30.0000	30.0000	30.0000
	履 约 信 誉	5.0000	5.0000	5.0000	5.0000
	报 价 评 审	9.8345	9.8345	9.8345	9.8345
北京国道通公路设计 研究院股份有限公司	技 术 建 议 书 评 审	26.0000	24.8000	27.0000	25.0000
	业 绩	20.0000	20.0000	20.0000	20.0000

主要人员	30.0000	30.0000	30.0000	30.0000	30.0000
履约信誉	5.0000	5.0000	5.0000	5.0000	5.0000
报价评审	9.8345	9.8345	9.8345	9.8345	9.8345

003 第3标段：2025年密云区兴阳线南对峪桥、松曹路大角峪南桥、平程路张庄子桥及密兴旧路

巨各庄桥养护工程勘察设计

(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	北京国道通公路设计研究院股份有限公司	100	730	严格执行现行勘察设计规范与相关法律、法规规定、合同约定和发包人等要求。本工程施行质量终身制。	袁旭斌
2	北京市市政工程设计研究院有限公司	/	/		
3	北京市市政专业设计院股份公司;河南省中工	100	730	严格执行现行勘察设计规范与相关法律、法规规定、合同约定和发包	刘晓捷

	设计研究院集团股份有限公司			人等要求。本工程施行质量责任终身制。
4	西安长安大学工程设计研究院有限公司	100	730	严格执行现行勘察设计规范与相关法律、法规规定、合同约定和发包人等要求。本工程施行质量责任终身制。

(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	技术评分	26.0000	24.9000	26.0000	25.0000	24.2000
	业绩	20.0000	20.0000	20.0000	20.0000	20.0000

	主要人 员	30.0000	30.0000	30.0000	30.0000	30.0000
	履 约 信 誉	5.0000	5.0000	5.0000	5.0000	5.0000
	报 价 评 审	10.0000	10.0000	10.0000	10.0000	10.0000
西安长安大学工程设 计研究院有限公司	技 术 建 议 书 评 审	28.0000	24.4000	27.0000	28.0000	24.5000
	业 绩	20.0000	20.0000	20.0000	20.0000	20.0000
	主要人 员	30.0000	30.0000	30.0000	30.0000	30.0000

履 约 信 誉	5.0000	5.0000	5.0000	5.0000	5.0000
报 价 评 审	10.0000	10.0000	10.0000	10.0000	10.0000
北京国道通公路设计 研究院股份有限公司	技 术 建 议 书 评 审	32.5000	29.5000	33.0000	30.0000
业 绩	20.0000	20.0000	20.0000	20.0000	20.0000
主 要 人 员	30.0000	30.0000	30.0000	30.0000	30.0000
履 约 信 誉	5.0000	5.0000	5.0000	5.0000	5.0000

报
价
评
审

10.0000 10.0000 10.0000 10.0000 10.0000