

2026年房山区普通公路专项工程、维护及应急抢险工程勘

察设计中标候选人公示

(招标项目编号: S110000A001043658002)



陈章金

2026年房山区普通公路专项工程、维护及应急抢险工程勘察设计(招标项目编号: S110000A001043658002), 建设单位名称(如有): 北京市交通委员会房山公路分局, 建设地点(如有): 北京市房山区, 评标日期(如有): 2026年4月23日, 经评标委员会评审, 确定 001 第1标段: 2026年房山区普通公路专项工程、维护及应急抢险工程勘察设计、002 第2标段: 2026年房山区普通公路专项工程、维护及应急抢险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: 2026年房山区普通公路专项工程、维护及应急抢险工程勘察设计:

(一) 基本情况

排序	中标候选人名称	评标得分
1	中国华西工程设计建设有限公司	92.6485
2	北京市市政专业设计院股份公司;中领品筑规划设计研究有限公司	89.5485
3	中咨规划设计研究有限公司	88.7476

(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	项目负责人姓名	项目负责人证书名称及编号
1	中国华西工程设计建设有限公司	靳战飞	208482
2	北京市市政专业设计院股份公司;中领品筑规划	蒋大鹏	ZGA05009896

	设计研究有限公司		
3	中咨规划设计研究有限公司	单凌志	 黔高 201200628 陈章全

排序	中标候选人名称	项目负责人业绩
1	中国华西工程设计建设有限公司	<p>馆陶县沿中街农村公路建设工程；馆陶县东龙街-公主大道农村公路建设工程勘察设计；2023年密云区普通公路、桥梁养护工程第3标段；崔阿路(定泗路-京密引水渠北路)道路工程(初步设计、施工图设计)；密云区2021年汛期乡村公路及桥梁水毁修复工程(牯牛沟路等3条路、关上桥等4座桥)勘察设计第4标段；2024年怀柔区普通公路养护工程勘察设计第2标段:承塔线(K73+000-K82+089)修复养护工程、安四路(K64+000-K68+000)预防养护工程勘察设计。</p>
2	北京市市政专业设计院股份公司;中领品筑规划设计研究有限公司	<p>平谷区密三路(K38+000-K49+440)大修工程；平谷区平兴路(K0+000-K8+626)预防性养护工程；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；平谷区黄松峪水库北岸连接线工程(设计)；2019年房山区公路绿化工程(京周路(K32+500~K33+700))；2019年门头沟区公路绿化工程设计；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；</p>

		<p>2020年门头沟区普通公路绿化工程；2020年房山区普通公路绿化工程设计；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））；2021年门头沟区普通公路交通综合治理工程；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)；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；密新路（韩各庄路口—区界）改建工程（初步设计、施工图设计）；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。</p>
3	中咨规划设计研究有限公司	丰城市新城区至丰城南站公路新建工程；国道234（阎河路）道路工程（初步设计、施工图设计）；G105龙南里仁至临塘段公路改建工程。



陈章全

排序	中标候选人名称	其他管理人员姓名	其他管理人员证书名称及编号
1	中国华西工程设计建设有限公司	/	/

2	北京市市政专业设计院股份公司;中领品筑规划设计研究有限公司	/	 陈章全
3	中咨规划设计研究有限公司	/	/

排序	中标候选人名称	其他管理人员业绩
1	中国华西工程设计建设有限公司	/
2	北京市市政专业设计院股份公司;中领品筑规划设计研究有限公司	/
3	中咨规划设计研究有限公司	/

(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	中国华西工程设计建设有限公司	响应。
2	北京市市政专业设计院股份公司;中领品筑规划设计研究有限公司	响应。
3	中咨规划设计研究有限公司	响应。



陈章全

(四) 中标候选人响应招标文件要求的资质和业绩

排序	中标候选人名称		
1	中国华西工程设计建设有限公司	资质	公路行业（公路）专业设计甲级；工程勘察综合资质甲级
		业绩	洪雅县止戈镇止火街社区中保镇联丰村(机场连接线)新建工程；G210毛坝至宣汉城区段改建工程勘察设计标段；S429线洪雅县东岳镇至柳江镇段改建工程；S407岳池临溪(华蓥界)至伏龙(川渝界)段改建工程；大广高速公路周口段崔桥互通工程勘察设计。
2	北京市市政专业设计院股份公司;中领品筑规划设计研究有限公司	资质	公路行业（公路）专业设计甲级、工程勘察专业类（工程测量）乙级
		业绩	2022年门头沟区G108(K18+600-K28+000)修复性养护工程勘察设计；2025年通州区普通公路养护工程勘察设计第2标段徐尹路(K0+000-K10+900)预防养护工程勘察设计；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-

		<p>K1033+097)修复养护工程勘察设计； 密新路（韩各庄路口一区界顶）改建工程（初步设计、施工图设计）；2024年通州区普通公路、桥梁养护工程勘察设计第2标段通马路(K0+000-K4+340)预防养护工程勘察设计；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；2025年怀柔区普通公路养护工程勘察设计-第1标段；2025年门头沟区普通公路养护工程勘察设计(项目名称)第3标段：2025年门头沟区京昆线(K28+000-K31+650)养护工程勘察设计；四纬路东延（通顺路-通怀路）道路工程（初步设计、施工图设计）；2023年密云区普通公路、桥梁养护工程勘察设计第4标段：2023年密云区流河沟桥、流河沟立交桥、东裤衩桥、前保岭桥、石佛桥预防性养护工程勘察设计；2021年门头沟区普通公路路面和桥梁中小修工程勘察设计第3标段-唐家坟桥、安家庄桥、落坡岭旧桥；2021年五环路独柱墩桥抗倾覆加固工程设计第3标段；京藏高速八达岭大桥维修加固；2026年房山区普通公路焕新工程勘察设计第3标段；</p>
--	--	--



陈章全

			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；永乐店镇 2026 年乡村公路养护工程。
3	中咨规划设计研究有限公司	资质	公路行业（公路）专业设计甲级；工程勘察专业类（工程测量）专业乙级
		业绩	2024 年怀柔区普通公路养护工程勘察设计；北京市特大自然灾害道路救灾恢复重建工程良三路、岳下路等 4 条道路工程施工图设计(含测量)合同；北京市特大自然灾害道路救灾恢复重建工程李流路道路工程施工图设计(含测量)合同；G105 龙南里仁至临塘段公路改建工程；2022 年平谷区普通公路桥隧中修、小修维护及应急抢险工程勘察设计；2022 年度怀柔区普通公路、桥隧中修、小修维护及应急抢险、交通工程勘察设计第 2 标段；萍乡绕城高速公路新建工程项目初步设计。



陈章全

002 第 2 标段：2026 年房山区普通公路专项工程、维护及应急抢险工程勘察设计：

(一) 基本情况

排序	中标候选人名称	评标得分
1	中咨规划设计研究有限公司	89.597

(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	项目负责人姓名	项目负责人证书名称及编号
1	中咨规划设计研	单凌志	黔高 201200628

	究有限公司		
--	-------	--	--

排序	中标候选人名称	项目负责人业绩
1	中咨规划设计研究有限公司	丰城市新城区至丰城南站公路新建工程；国道234（阎河路）道路工程（初步设计、施工图设计）；G105 龙南里仁至临塘段公路改建工程。



陈章全

排序	中标候选人名称	其他管理人员姓名	其他管理人员证书名称及编号
1	中咨规划设计研究有限公司	/	/

排序	中标候选人名称	其他管理人员业绩
1	中咨规划设计研究有限公司	/

(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	中咨规划设计研究有限公司	响应。

(四) 中标候选人响应招标文件要求的资质和业绩

排序	中标候选人名称		
1	中咨规划设计研究有限公司	资质	公路行业（公路）专业设计甲级；工程勘察专业类（工程测量）专业乙级
		业绩	2024 年怀柔区普通公路养护工程勘察设计；北京市特大自然灾害道路救灾恢复重建工程良三路、岳下路等 4 条道路工程施工图设计(含测量)合同；北京市特大自然灾害道路救灾恢复重建工程李流路道路工程施工图设计(含测量)合同；G105 龙南里仁至临塘段

		公路改建工程；2022 年度怀柔区普通公路、桥隧中修、小修维护及应急抢险、交通工程勘察设计第 3 标段；国道 234（阎河路）道路工程初步设计、施工图设计；丰城市新城区至丰城南站公路新建工程；萍乡绕城高速公路新建工程项目初步设计。
--	--	---



陈章金

二、提出异议的渠道和方式

001 第 1 标段：2026 年房山区普通公路专项工程、维护及应急抢险工程勘察设计

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（如有）：北京国道通公路设计研究院股份有限公司。

002 第 2 标段：2026 年房山区普通公路专项工程、维护及应急抢险工程勘察设计

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（如有）：泛华建设集团有限公司。

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

监督部门电话：010-12328

五、联系方式

招标人：北京市交通委员会房山公路分局

地址：北京市房山区良乡长虹西路 28 号

联系人：白秀龙

电话：010-69376106

电子邮件：/

招标代理机构（如有）：北京康顺通工程项目管理有限公司

地址（如有）：北京经济技术开发区 BDA 国际企业大道 C48-1

联系人（如有）：石星华

电话（如有）：010-67856345

电子邮件（如有）：/



陈章金

六、开标、评标情况

001 第 1 标段：2026 年房山区普通公路专项工程、维护及应急抢险工程勘察设计

（一）开标记录

序号	投标人	投标报价 (费率%)	投标工期/ 服务期 (日历天)	质量标准	拟派 项目负责人
1	中国华西工程设计建设有限公司	100	730	合格，勘察设计工作质量应满足现行勘察设计规范与法律规定、规范标准、合同约定和发包人要求等。本工程施行质量责任终身制。	靳战飞
2	北京市市政专业设计院股份公司； 中领品筑规划设计研究有限公司	100	730	合格，勘察设计工作质量应满足现行勘察设计规范与法律规定、规范标准、合同约定和发包人要求等。	蒋大鹏

				本工程施行质量责任终身制。	
3	中咨规划设计研究有限公司	98	730	合格，勘察设计工作质量应满足现行勘察设计规范与法律规定、规范标准、合同约定和发包人要求等。本工程施行质量责任终身制。	单凌志
4	北京特希达交通勘察设计院有限公司	100	730	合格，勘察设计工作质量应满足现行勘察设计规范与法律规定、规范标准、合同约定和发包人要求等。本工程施行质量责任终身制。	蔡硕果
5	北京国道通公路设计研究院股份有限公司	/	730	合格，勘察设计工作质量应满足现行勘察设计规范与法律规定、规范标准、合同约定和发包人要求等。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
----	---------------	-----------

1	北京国道通公路设计研究院股份有限公司	投标文件不满足招标文件评标办法形式评审与响应性评审标准第一个信封（商务及技术文件）评审标准第（11）条的要求
---	--------------------	--

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审

(1) 所有投标人商务标评分情况


序号	投标人	专家 1	专家 2	专家 3	专家 4	专家 5
1	中国华西工程设计建设有限公司	45	45	45	45	45
2	北京特希达交通勘察设计院有限公司	45	45	45	45	45
3	中咨规划设计研究院有限公司	45	45	45	45	45
4	北京市市政专业设计院股份公司;中领品筑规划设计研究院有限公司	45	45	45	45	45

(2) 所有投标人技术标评分情况

序号	投标人	专家 1	专家 2	专家 3	专家 4	专家 5
1	中国华西 工程设计 建设有限 公司	37.00	40.50	39.00	36.00	37.00
2	北京特希 达交通勘 察设计院 有限公 司	30.50	30.50	27.00	30.00	31.00
3	中咨规划 设计研究 有限公司	33.00	33.00	37.00	33.00	35.00
4	北京市市 政专业设 计院股份 公司;中 领品筑规 划设计研 究有限公 司	34.00	39.00	33.00	33.00	35.00

(3) 所有投标人总得分情况

序号	投标人	投标报价得分	总分	排名
1	中国华西 工程设计 建设有限 公司	9.7485	92.6485	1
2	北京市市 政专业设	9.7485	89.5485	2

	计院股份 公司;中 领品筑规 划设计研 究有限公 司			
3	中咨规划 设计研究 有限公司	9.5476	88.7476	3
4	北京特希 达交通勘 察设计院 有限公 司	9.7485	84.5485	4

陈章金

002 第 2 标段：2026 年房山区普通公路专项工程、维护及应急抢险工程勘

察设计

(一) 开标记录

序号	投标人	投标报价 (费率%)	投标工期/ 服务期 (日历 天)	质量标准	拟派 项目负责 人
1	中咨规划设计研 究有限公司	98	730	合格，勘察 设计工作质 量应满足现 行勘察设计 规范与法律 规定、规范 标准、合同 约定和发包 人要求等。 本工程施行 质量责任终 身制。	单凌志
2	中国华西工程设 计建设有限公司	100	730	合格，勘察 设计工作质	靳战飞

				量应满足现行勘察设计规范与法律规定、规范标准、合同约定和发包人要求等。本工程施行质量责任终身制。	
3	泛华建设集团有限公司	/	730	合格，设计工作质量应满足现行设计规范与法律规定、规范标准、合同约定和发包人要求等。本工程施行质量责任终身制。	陈章金

(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
1	泛华建设集团有限公司	投标文件不满足招标文件评标办法形式评审与响应性评审标准第一个信封（商务及技术文件）评审标准第（11）条的要求。

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审

(1) 所有投标人商务标评分情况

序号	投标人	专家 1	专家 2	专家 3	专家 4	专家 5
1	中咨规划设计研究有限公司	45	45	45	45	45

2	中国华西 工程设计 建设有限 公司	45	45	45	45	45
---	----------------------------	----	----	----	----	----



陈章全

(2) 所有投标人技术标评分情况

序号	投标人	专家 1	专家 2	专家 3	专家 4	专家 5
1	中咨规划 设计研究 有限公司	34.00	35.00	35.00	34.50	36.00
2	中国华西 工程设计 建设有限 公司	36.00	33.00	33.00	32.00	32.00

(3) 所有投标人总得分情况

序号	投标人	投标报价得分	总分	排名
1	中咨规划 设计研究 有限公司	9.6970	89.5970	1
2	中国华西 工程设计 建设有限 公司	9.4950	87.6950	2