

2026年房山区公路工程的质量抽检、试验检测（二次） 中标候选人公示

（招标项目编号： S110000A001043658027）



2026年房山区公路工程的质量抽检、试验检测（二次）（招标项目编号： S110000A001043658027），建设单位名称：北京市交通委员会房山公路分局，建设地点：北京市房山区 / ，评标日期：2026年05月28日。经评标委员会评审，确定 001 2026年房山区公路工程的质量抽检、试验检测 的中标候选人，现公示如下：

一、中标候选人

001 2026年房山区公路工程的质量抽检、试验检测

（一）基本情况

排序	中标候选人名称	评标得分
1	北京市政路桥锐诚科技有限公司;北京交信检测技术有限公司	92.337500
2	中交一公局土木工程建筑研究院有限公司;交通运输通信信息工程质量检测中心	90.800800
3	北京九通衢检测技术股份有限公司;中咨公路养护检测技术有限公司	89.385000

（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	证书名称及编号	业绩
1	北京市政路桥锐诚科技有限公司;北京交信检测技术有限公司	吕进刚	ZGB05076210; 31620241001010000343	2016年北京市城市道路破损检测项目（第1合同段）；2017年北京市城市道路、桥梁检测项目（道路第1合同段）；北

京市交通委员会路政局

通州公路分局2018年通

州乡村公路道路定期

检测项目：2018年越

区乡村公路道路、桥梁

技术状况定期检测；

2018年乡村公路路面技

术状况及公路桥梁定期

检测第4标段；2019年京

平高速公路道路技术状

况定期检测；门头沟区

2019年乡村公路路面技

术状况及桥涵检测；房

山区2019年乡村公路路

面使用性能指数PQI检测

项目第3标段；2019年京

平高速公路道路技术状

况定期检测；2019年道

路路面破损定期检测及

桥梁结构定期检测项目-

道路检测2标；浙江省

2019年农村公路路况检

测项目；2020年道路路

面破损定期检测及桥梁

结构定期检测项目-道路

检测2标段；市交通委房



山公路分局2020年度乡

村公路检测项目第一

包-门头沟2020年乡村

公路路面技术状况及桥涵

检测；2020年度国省

干线公路网技术状况监

测项目；道路健康检测

服务—兰州市市政工程

服务中心；2021年北京

市普通公路技术状况检

测与评价第2包；2021年

道路路面破损定期检测

及桥梁结构定期检测项

目—道路检测3标；2021

年京平、京秦高速公路

和五环路定期检测（1-3

标）第1标段：京平、京

秦高速公路道路检测；

门头沟2021年乡村公路

路面技术状况及桥涵检

测；北京市交通委员会

房山公路分局2021年乡

村公路PQI检测项目第二

包；2021年昌平区乡村

公路路面技术状况检测

项目；2022年乡村公路



路况检测评定第2标段：

平谷区公路桥梁、隧
道、涵洞公路弯沉检

检测工程：2022年

沟区乡村公路路面及桥

梁技术状况检测；2022

年林西县农村公路路面

技术状况评定检测项

目；2022年道路路面破

损定期检测及桥梁结构

定期检测项目-道路第2

标段；2022年京平、京

秦高速道路、桥梁、隧

道定期检测第1标段：

2022年京平高速公路道

路、桥梁定期检测；道

路健康检测服务项目；

2023年北京市普通公路

技术状况检测与评价第4

标段；2023年房山区乡

村公路路况检测第二标

段；2023年度公路路

面、桥梁、隧道检测项

目（干线公路）一、

三、四、五、六包第六

包；2023年平谷区公路



陈彦全

桥梁、隧道、涵洞、空
洞、公路弯沉检测工
程、2023年道路路面破
损定期检测及桥梁结构

定期检测项目-道路第2
标段；2024年道路路面
破损定期检测及桥梁结
构定期检测项目-道路第
2标段；2025年区管道
路、桥梁养护经费项目-
区管道路、桥梁检测。

宁夏公路管理局石嘴山
分局2016年养护大中修
工程竣(交)工验收前质
量检测服务(第三标
段)；2019年-2020年
县乡道安全生命防护工
程交工验收工程质量检
测；京新、京藏高速公
路兴和连接线一级公路
交通安全设施竣工质量
检测项目；2020年高速
公路大中修养护工程试
验检测(津沧高速北
段)；国省道公路安防
工程交通安全专项资金

2

中交一公局土
木工程建筑研
究院有限公司；
交通运输通信
信息工程质量
检测中心

欧剑
辉

4170645；(公路)检师1455812GQ

项目（G219 线

K83+6+150~K83+9+167）

交工验收质量检测；

2022 年高速公路养护工程

程试验检测；海口市三江至云龙至龙塘至永兴公路工程竣（交）工验收检测；重庆市江北区公路工程核验及鉴定第三方试验检测机构委托方案项目；保定市省道蠡野线(S335)望都县城至望都唐县界段修复养护(中修)工程等6项养护工程竣(交)工检测。

3

北京九通衢检测技术股份有限公司;中咨公路养护检测技术有限公司

高明亮

ZGB05087668;31620201101010030150

国道351线眉山段公路大修、中修、预防性养护项目交工验收检测项目；婺源县“四好农村路”18条路线(西岸至中村除外)项目交工检测；平谷区休闲大会北路（胡黑路-环镇西路）过程抽检及交（竣）工验收试验工程质量抽检、试验检测；长治境内

2023 年度普通国省道路
面养护工程（第一批）
及长治境内2022年度普
通国省道地质灾害
工程交竣工试验检测服
务；2024年辽宁省高速
公路路面养护维修工程
交工验收检测项目；怀
柔区2025年乡村公路养
护工程（交竣工验收质量
检测）项目。



陈静全

排序	中标候选人名称	其他管理人 员姓名	证书名称及编号	业 绩
1	北京市政路桥锐诚科技有限公司;北京交信检测技术有限公司			
2	中交一公局土木工程建筑研究院有限公司;交通运输通信信息工程质量检测中心			
3	北京九通衢检测技术股份有限公司;中咨公路养护检测技术有限公司			

(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	北京市政路桥锐诚科技有限公司;北京交信检测技术有限公司	响应。
2	中交一公局土木工程建筑研究院有限公司;交通运输通信信息工程质量检测中心	响应。

3	北京九通衢检测技术股份有限公司;中咨公路养护检测技术有限公司
---	--------------------------------



陈章金

(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	<table border="1"> <tr> <td>北京市政路桥锐诚科技有限公司;北京交信检测技术有限公司</td> <td>资质</td> <td>公路水运工程质量检测机构公路工程甲级资质、公路水运工程质量检测机构公路工程交通工程专项资质</td> </tr> <tr> <td></td> <td>业绩</td> <td>2023年密云区公路建设、养护项目竣 (交)</td> </tr> </table>	北京市政路桥锐诚科技有限公司;北京交信检测技术有限公司	资质	公路水运工程质量检测机构公路工程甲级资质、公路水运工程质量检测机构公路工程交通工程专项资质		业绩	2023年密云区公路建设、养护项目竣 (交)
北京市政路桥锐诚科技有限公司;北京交信检测技术有限公司	资质	公路水运工程质量检测机构公路工程甲级资质、公路水运工程质量检测机构公路工程交通工程专项资质					
	业绩	2023年密云区公路建设、养护项目竣 (交)					

工验收



检测;

房山区

陈海全

(十大

路-市

界)改

建工程

交工验

收检

测;

2023 年

大兴区

魏石路

修复性

养护工

程、国

道106

交通综

合治理

工程试

验检

测; 房

山区长

双路

(G234-

市界)



公路工
程交工
验收委员会

测;

2024 年

顺义区

公路建

设养护

项目交

工验收

检测;

2025 年

顺义区

公路建

设、养

护项目

交工验

收检

测;

2025 年

密云区

公路建

设、养

护项目

竣

(交)



工验收

检测;

福州

区北向

第二通

道工程

(晋安

段)机

电工程

JDJC1

合同段

交工验

收前质

量检测

服务;

交通运

输机电

系统检

测及维

护费一

机电工

程质量

检测A

包。

2

中交一公局土木工程建筑研究院有限公司;交通运输通信信息
工程质量检测中心



公路水
运工程
质量检
测机构

资质

公路工
程甲级
资质、
公路水
运工程
质量检
测机构
公路工
程交通
工程专
项资质

业绩

重庆铜
梁至安
岳高速
公路项
目竣工
验收试
验检
测;百
色市南
北过境
线公路

(百色



市北环

PPP

项目

验检测

(NoJC5

标

段)；

保定市

省道蠡

野线

(S335)

望都县

城至望

都唐县

界段修

复养护

(中修)

工程等6

项养护

工程竣

(交)工

检测；

宜宾至

威信高

速公路

(四川



境)PPP

项目机

电陈峰全

交工检

测。

3

北京九通衢检测技术股份有限公司;中咨公路养护检测技术有
限公司

资质

公路水

运工程

质量检

测机构

公路工

程甲级

资质、

公路水

运工程

质量检

测机构

公路工

程交通

工程专

项资质

业绩

怀柔区

2023年

乡村公

路养护

工程交

竣工验

收质量

检测项

目陈彦全

区2025

年乡村

公路养

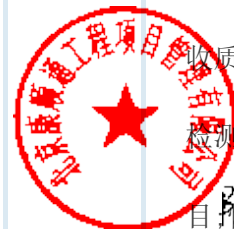
护工程

(交竣工

验收质

量检测)

项目。



二、提出异议的渠道和方式

001 2026年房山区公路工程质量抽检、试验检测

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： 交科院检测技术(北京)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： /

五、联系方式

招 标 人：北京市交通委员会房山公路分局

招标代理机构：北京康顺通工程项目管理有限公司

地 址：北京市房山区良乡长虹西路28号

地 址：北京经济技术开发区BDA国际企业大道C48-1

联 系 人：白秀龙

联 系 人：石星华

电 话：010-69376106

电 话：010-67856345

电子邮件：

电子邮件：



陈章金

六、开评、评标情况

001 2026年房山区公路工程质量抽检、试验检测

(一) 开标记录

序号	投标人	投标价格 (%)	投标工期/服务期 (日历天)	质量标准	拟派项目经理
1	北京九通衢检测技术股份有限公司;中咨公路养护检测技术有限公司	95	304	1、按照《公路工程竣(交)工验收办法》、《公路工程竣(交)工验收办法实施细则》(交公路发(2010)65号)等相关法律、法规、规范,对工程进行质量抽检、	高明亮

试验检

测，并出
具检测报

告。2、

出具的检

测报告，

达到质量

监督部门

出具鉴定

报告的要

求。



陈章金

2

交科院检测技术(北京)有
限公司

365

1、按照

张学兵

《公路工
程竣

（交）工
验收办

法》、

《公路工
程竣

（交）工
验收办法

实施细

则》（交

公路发

〔2010〕

65号）等

相关法

律、

规、

范，对上

程进行质

量抽检、

试验检

测，并出

具检测报

告。2、

出具的检

测报告，

达到质量

监督部门

出具鉴定

报告的要

求。



陈章金

3

中交一公局土木工程建筑
研究院有限公司;交通运
输通信信息工程质量检测
中心

90

365

1、按照
《公路工
程竣
(交)工
验收办
法》、
《公路工
程竣
(交)工

欧剑辉

验收办法

实施细则

则》

公路发

(2010)

65号)等

相关法

律、法

规、规

范,对工

程进行质

量抽检、

试验检

测,并出

具检测报

告。2、

出具的检

测报告,

达到质量

监督部门

出具鉴定

报告的要

求。



陈章金

4

北京市政路桥锐诚科技有
限公司;北京交信检测技
术有限公司

94

365

1、按照
《公路工
程竣

吕进刚

(交)工

验收办

法》

《公路工

程竣

(交)工

验收办法

实施细

则》(交

公路发

(2010)

65号)等

相关法

律、法

规、规

范,对工

程进行质

量抽检、

试验检

测,并出

具检测报

告。2、

出具的检

测报告,

达到质量

监督部门



陈章金

出具鉴定

报告的要

求。



张鹏飞 陈章金

5

中交公路规划设计院有限
公司

94

365

1、按照
《公路工
程竣
（交）工
验收办
法》、
《公路工
程竣
（交）工
验收办法
实施细
则》（交
公路发
〔2010〕
65号）等
相关法
律、法
规、规
范，对工
程进行质
量抽检、
试验检
测，并出

具检测报

告。

出具的检

测报告，

达到质量

监督部门

出具鉴定

报告的要

求。



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	交科院检测技术(北京)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(1)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	修正内容	修正的原	修正的结果
----	-------	-------	------	------	-------

书项
目名
称

因、



陈章金

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
中交一公局土木工程建 筑研究院有限公司;交 通运输通信信息工程质 量检测中心	其 他 条 件	45.0000	45.0000	45.0000	45.0000	45.0000
	技 术 建 议 书	36.0000	39.0000	34.0000	35.0000	36.0000
	报 价 评 审	9.8008	9.8008	9.8008	9.8008	9.8008
中交公路规划设计院有 限公司	其 他 条 件	45.0000	45.0000	45.0000	45.0000	45.0000
	技 术 建	34.0000	32.0000	29.0000	28.0000	37.0000

	议 书					
	报 价 评 审	8.0375	8.0375	8.0375	8.0375	8.0375
	其 他 条 件	45.0000	45.0000	45.0000	45.0000	45.0000
北京九通衢检测技术股 份有限公司;中咨公路 养护检测技术有限公司	技 术 建 议 书	34.0000	32.0000	40.5000	43.0000	35.0000
	报 价 评 审	7.4850	7.4850	7.4850	7.4850	7.4850
北京市政路桥锐诚科技 有限公司;北京交信检 测技术有限公司	其 他 条 件	45.0000	45.0000	45.0000	45.0000	45.0000
	技 术 建	38.0000	38.0000	37.0000	40.0000	43.5000



陈军全

	议 书					
	报 价 评 审	8.0375	8.0375	8.0375	8.0375	8.0375



陈章金