

2025年大兴区普通公路及桥梁检测项目 中标候选人公示

(招标项目编号: S110000A001041203008)



周翔

公示开始时间: /

公示结束时间: /

2025年大兴区普通公路及桥梁检测项目 (招标项目编号: S110000A001041203008), 建设单位名称: 北京市交通委员会大兴公路分局, 建设地点: 北京市 大兴区 大兴区, 评标日期: 2025年06月13日。经评标委员会评审, 确定 001 2025年大兴区普通公路及桥梁检测项目第1标段 、 002 2025年大兴区普通公路及桥梁检测项目第2标段 的中标候选人, 现公示如下:

一、中标候选人

001 2025年大兴区普通公路及桥梁检测项目第1标段

(一) 基本情况

排序	中标候选人名称	评标得分
1	北京市政路桥锐诚科技有限公司	96.832600
2	中交一公局土木工程建筑研究院有限公司	92.581600
3	北京路桥瑞通科技发展有限公司	92.027800

(二) 中标候选人按照招标文件要求承诺的项目负责人情况

中 标 候 选 人 排 序	姓 名 名 称	项目负责人(经理)			项目总工(技术负责人)		
		相 关 证 书 名 称 及 编 号	业 绩	姓 名 名 称 及 编 号	相 关 证 书 名 称 及 编 号	相 关 证 书 名 称 及 编 号	
1	北京智勇	吴京	(公路)检师 0600255Q	2010 年北京市市管城市桥梁结构定期检测; 2011 年延庆县隧道及涵洞结构定期检测; 2011 年北京市市管城市桥梁结构定期检测; 2012 年京平高速公路桥梁定期检测; 2013 年北京市市管城市道			

政路桥锐诚科技术有限公司		<p>路、桥梁检测项目（桥梁 3 标）；珲乌高速公路长春至松原段高速路面弯沉检测；2014 年北京市市管城市道路、桥梁检测项目（桥梁 4 标）；三环主路（三元桥西-马甸桥东）弯沉检测；通州区 2015 年道路路面弯沉检测；2016 年北京市城市桥梁结构定期检测项目（第 2 合同段）；2017 年门头沟区柏峪隧道、梨园岭隧道、东方红隧道、松树岭隧道检测；2018 年门头沟区担礼隧道检测；2018 年朝阳区区级桥梁结构定期检查及特殊检查项目；2019 年延庆区公路桥梁、隧道检测、公路弯沉检测工程第 2 标段；2019 年门头沟区公路桥梁、隧道检测、公路弯沉检测工程第 2 标段；2020 年通州区公路桥梁、公路弯沉检测工程（第 2 标段）；2020 年京平、京秦高速公路和五环路定期检测第 2 标段京平高速公路桥梁及隧道检测；2021 年通州区副中心城市道路、桥隧检测工程；2021 年密云区公路隧道检测工程；2022 年房山区国、省道桥梁及涵洞定期检测、桥梁特殊检测、路面弯沉检测工程；2022 年通州区公路桥涵、公路弯沉及空洞检测工程 2 标；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；2023 年京平、京秦高速道路、桥梁、隧道定期检测；2023 年平谷区公路桥梁、隧道、涵洞、空洞、公路弯沉检测工程；2024 年平谷区公路桥梁、隧道、涵洞、空洞、公路弯沉检测工程；</p>
2 中交一公局土木工程建筑	张金林 (公路) 检师 1348002GCQ	<p>河北省京承高速公路全线隧道检测及评估技术咨询；陕西省榆佳高速2015年度桥隧定期检查；永江高速公路通车后首次定期检测；贵州省铜仁至怀化高速公路（铜仁段）隧道二次衬砌施工质量检测；竹山城区交通工程项目经理部鱼岭2#隧道项目工程；河北省高速公路张承张家口管理处2020 年日常养护全线定期检测服务；延庆区普通公路桥梁、隧道检测项目第 1 标段；2023 年怀柔区隧道定期检测项目-第2标段（隧道定期技术状况检测项目）；2024 年通州区普通公路及城市道路检测类项目(第 2 标段)；2024 年北京市普通公路技术状况检测与评价第 2 标段-国道检测；2024 年门头沟区普通公路桥涵、天桥、公路弯沉、空洞检测及隧道检测项目第 1 标段；</p>

研究院有限公司	北京路桥瑞通科技发展有限公司	卢艳开	201712000193	遂资眉高速（眉山段）工程检测咨询服务；2020年赤峰市5座桥梁检测项目；怀柔区16水毁河道修复治理工程施工（二标段）.改建琉璃庙桥；清河桥梁结构定期检查检测；2022年鄂尔多斯市东胜区城市桥梁检测项目（第1包）；2023年房山区道路路面空洞检测项目；2023年顺义区公路桥梁及天桥定期检测、桥梁特殊检测工程；2024年房山区国、省道桥梁及涵洞定期检测、桥梁特殊检测第1标段；2024年北京市乡村公路路况检测评定第2标段路面设施（西片区）；		
---------	----------------	-----	--------------	---	--	--

（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	完全响应
2	中交一公局土木工程建筑研究院有限公司	完全响应
3	北京路桥瑞通科技发展有限公司	完全响应

002 2025年大兴区普通公路及桥梁检测项目第2标段

（一）基本情况

排序	中标候选人名称	评标得分
1	中交一公局土木工程建筑研究院有限公司	96.300500

2	北京市政路桥锐诚科技有限公司	92.024000
3	北京路桥瑞通科技发展有限公司	90.892100

(二) 中标候选人按照招标文件要求承诺的项目负责人情况

中标候选人排序	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	
1	中交一公局土木工程建筑研究院有限公司	张金林	(公路)检师 1348002GCQ	河北省京承高速公路全线隧道检测及评估技术咨询；陕西省榆佳高速2015年度桥隧定期检查；永江高速公路通车后首次定期检测；贵州省铜仁至怀化高速公路（铜仁段）隧道二次衬砌施工质量检测；竹山城区交通工程项目经理部鱼岭2#隧道项目工程；河北省高速公路张承张家口管理处2020 年日常养护全线定期检测服务；延庆区普通公路桥梁、隧道检测项目第 1 标段；2023 年怀柔区隧道定期检测项目-第2标段（隧道定期技术状况检测项目）；2024 年通州区普通公路及城市道路检测类项目(第 2 标段)；2024 年北京市普通公路技术状况检测与评价第 2 标段-国道检测；2024 年门头沟区普通公路桥涵、天桥、公路弯沉、空洞检测及隧道检测项目第 1 标段；				

		公 司				
2	北京 市政 路 桥 锐 诚 科 技 有 限 公 司	吴 智 勇 (公路)检 师0600255Q	2010 年北京市市管城市桥梁结构定期检测；2011 年延庆县隧道及 涵洞结构定期检测；2011 年北京市市管城市桥梁结构定期检测； 2012 年京平高速公路桥梁定期检测；2013 年北京市市管城市道 路、桥梁检测项目（桥梁 3 标）；珲乌高速公路长春至松原段高速 路面弯沉检测；2014 年北京市市管城市道路、桥梁检测项目（桥梁 4 标）；三环主路（三元桥西-马甸桥东）弯沉检测；通州区 2015 年道路路面弯沉检测；2016 年北京市城市桥梁结构定期检测项目 (第 2 合同段)；2017 年门头沟区柏峪隧道、梨园岭隧道、东方 红隧道、松树岭隧道检测；2018 年门头沟区担礼隧道检测；2018 年朝阳区区级桥梁结构定期检查及特殊检查项目；2019 年延庆区公 路桥桥梁、隧道检测、公路弯沉检测工程第 2 标段；2019 年门头沟 区公路桥梁、隧道检测、公路弯沉检测工程第 2 标段；2020 年通 州区公路桥梁、公路弯沉检测工程（第 2 标段）；2020 年京平、 京秦高速公路和五环路定期检测第 2 标段京平高速公路桥梁及隧道 检测；2021 年通州区副中心城市道路、桥隧检测工程；2021 年密 云区公路隧道检测工程；2022 年房山区国、省道桥梁及涵洞定期检 测、桥梁特殊检测、路面弯沉检测工程；2022 年通州区公路桥涵、 公路弯沉及空洞检测工程 2 标；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；2023 年京平、京秦高速道路、桥梁、隧道定期检测；2023 年平谷区公路桥梁、隧道、涵洞、空洞、公路弯沉检测工程；2024 年平谷区公路桥梁、隧道、涵洞、空洞、公路弯沉检测工程；			
3	北京 路 桥 瑞 通 科	朱 尚 清 (公路)检师 0704920SQG	2018年怀柔区第二批公路桥梁检测工程；文成县农村公路桥梁、隧 道安全（定检）检测项目；大连市公用事业服务中心2020年度 城市桥隧设施常规定期检测；2021年大兴区公路桥梁、公路弯沉检 测工程；2022年怀柔区公路桥梁、隧道及弯沉检测项目-1标(公路桥 梁定期检测、公路路面弯沉检测项目)；2023年通州区公路桥涵、公 路弯沉及空洞检测项目第1标段:公路桥梁定期检测、特殊检测与永			

技
发
展
有
限
公
司

久观测点；2023年昌平区普通公路及桥梁检测项目第3标段；2024年
昌平区普通公路及桥梁检测项目第1标段；

（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	中交一公局土木工程建筑研究院有限公司	完全响应
2	北京市政路桥锐诚科技有限公司	完全响应
3	北京路桥瑞通科技发展有限公司	完全响应

二、提出异议的渠道和方式

001 2025年大兴区普通公路及桥梁检测项目第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

002 2025年大兴区普通公路及桥梁检测项目第2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

/

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 jtw.beijing.gov.cn

五、联系方式

招 标 人：北京市交通委员会大兴公路分局	招标代理机构：北京价源技术有限公司
地 址：北京市大兴区林校北路6号	地 址：北京市丰台区西四环南路88号5幢二层A214室
联 系 人：王工	联 系 人：赵工、马工

电 话: 010-69246408-9308

电 话: 010-67805858-2203

电子邮件:

电子邮件:

六、开评、评标情况

001 2025年大兴区普通公路及桥梁检测项目第1标段

(一) 开标记录

序号	投标人	投标价格 (元)	投标工期(日历天)	质量标准	拟派项目经理
1	北京奥科瑞检测技术开发有限公司	677670	180	合格	宗志刚
2	北京建业通工程检测技术有限公司		/	/	
3	北京九通衢检测技术股份有限公司	728394	180	合格	李征
4	北京路桥瑞通科技发展有限公司	688137	180	合格	卢开艳
5	北京市政路桥锐诚科技有限公司	706789	180	合格	吴智勇
6	北京铁城检测认证有限公司	721282	180	合格	高绍海
7	中交公路规划设计院有限公司		/	/	
8	中交一公局土木工程建筑研究院有限公司	704373	180	合格	张金林

(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
中交一公局土木工程建筑研究院有限公司	主要人员	10.0000	10.0000	10.0000	10.0000	10.0000
	其他因素	35.0000	35.0000	35.0000	35.0000	35.0000

北京九通衢检测技术股份有限公司	技术建议书	40.0000	40.6000	37.4000	35.0000	35.3000
	报价评审	9.9216	9.9216	9.9216	9.9216	9.9216
	主要人员	10.0000	10.0000	10.0000	10.0000	10.0000
	其他因素	35.0000	35.0000	35.0000	35.0000	35.0000
	技术建议书	34.0000	36.2000	36.2000	28.0000	29.5000
	报价评审	9.2368	9.2368	9.2368	9.2368	9.2368
	主要人员	10.0000	10.0000	10.0000	10.0000	10.0000
	其他因素	35.0000	35.0000	35.0000	35.0000	35.0000
	技术建议书	39.0000	39.3000	37.6000	31.0000	34.3000
	报价评审	9.6587	9.6587	9.6587	9.6587	9.6587
北京奥科瑞检测技术开发有限公司	主要人员	10.0000	10.0000	10.0000	10.0000	10.0000
	其他因素	35.0000	35.0000	35.0000	35.0000	35.0000
	技术建议书	42.0000	42.2000	42.0000	40.0000	43.7000
	报价评审					
北京市政路桥锐诚科技有限公司	主要人员	10.0000	10.0000	10.0000	10.0000	10.0000
	其他因素	35.0000	35.0000	35.0000	35.0000	35.0000
	技术建议书	42.0000	42.2000	42.0000	40.0000	43.7000

北京路桥瑞通科技发展有限公司	报价 评审	9.8526	9.8526	9.8526	9.8526	9.8526
	主要 人员	10.0000	10.0000	10.0000	10.0000	10.0000
	其他 因素	35.0000	35.0000	35.0000	35.0000	35.0000
	技术 建议 书	37.0000	35.8000	39.8000	39.0000	34.5000
	报价 评审	9.8078	9.8078	9.8078	9.8078	9.8078
北京铁城检测认证有限公司	主要 人员	10.0000	10.0000	10.0000	10.0000	10.0000
	其他 因素	35.0000	35.0000	35.0000	35.0000	35.0000
	技术 建议 书	39.0000	34.6000	36.3000	36.0000	28.5000
	报价 评审	9.4396	9.4396	9.4396	9.4396	9.4396

002 2025年大兴区普通公路及桥梁检测项目第2标段

(一) 开标记录

序号	投标人	投标价格 (元)	投标工期(日历天)	质量标 准	拟派项目经 理
1	北京奥科瑞检测技术开发有限公司		/	/	
2	北京建业通工程检测技术有限公司		/	/	
3	北京九通衢检测技术股份有限公司		/	/	
4	北京路桥瑞通科技发展有限公司	537875	180	合格	朱尚清
5	北京市政路桥锐诚科技有限公司	554445	180	合格	吴智勇
6	北京铁城检测认证有限公司	548615	180	合格	高绍海

7	中交公路规划设计院有限公司		/	/	
8	中交一公局土木工程建筑研究院有限公司	536166	180	合格	张金林

(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
中交一公局土木工程建筑研究院有限公司	主要人员	10.0000	10.0000	10.0000	10.0000	10.0000
	其他因素	35.0000	35.0000	35.0000	35.0000	35.0000
	技术建议书	40.0000	42.6000	43.6000	37.0000	43.8000
	报价评审	9.9005	9.9005	9.9005	9.9005	9.9005
北京市政路桥锐诚科技有限公司	主要人员	10.0000	10.0000	10.0000	10.0000	10.0000
	其他因素	35.0000	35.0000	35.0000	35.0000	35.0000
	技术建议书	38.0000	39.6000	41.3000	36.0000	32.6000
	报价评审	9.5240	9.5240	9.5240	9.5240	9.5240

北京路桥瑞通科技发展有限公司	主要人员	10.0000	10.0000	10.0000	10.0000	10.0000
	其他因素	35.0000	35.0000	35.0000	35.0000	35.0000
	技术建议书	37.0000	40.0000	40.3000	34.0000	28.5000
	报价评审	9.9321	9.9321	9.9321	9.9321	9.9321
	主要人员	10.0000	10.0000	10.0000	10.0000	10.0000
北京铁城检测认证有限公司	其他因素	35.0000	35.0000	35.0000	35.0000	35.0000
	技术建议书	33.0000	36.0000	39.6000	30.0000	30.8000
	报价评审	9.7392	9.7392	9.7392	9.7392	9.7392
	主要人员	10.0000	10.0000	10.0000	10.0000	10.0000
	其他因素	35.0000	35.0000	35.0000	35.0000	35.0000