

2025 年市级疏堵工程第 2 标段至第 4 标段 (施工) 中标候选人公示

(招标项目编号: S110000A001042275006)

公示开始时间: 2026 年 1 月 12 日

公示结束时间: 2026 年 1 月 15 日

2025 年市级疏堵工程第 2 标段至第 4 标段 (招标项目编号: S110000A001042275006), 建设单位名称: 北京市城市道路养护管理中心, 建设地点: 北京市 市辖区 区域范围内, 评标日期: 2026 年 01 月 08 日。经评标委员会评审, 确定 001 2025 年市级疏堵工程第 2 标段、002 2025 年市级疏堵工程第 3 标段、003 2025 年市级疏堵工程第 4 标段的中标候选人, 现公示如下:

一、中标候选人

001 2025 年市级疏堵工程第 2 标段

(一) 基本情况

中标候选人名称	评标得分
北京驿顺达路桥养护工程有限公司	96.7990
北京路鹏达建设发展有限责任公司	95.6650
北京公联洁达公路养护工程有限公司	93.1520

(二) 中标候选人按照招标文件要求承诺的项目负责人情况

候选人	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
驿顺达	刘莹	京	松闫路改线段	国伟	0902863	昌平区秦上路

养护工 限公司		2112013201 441868, 京 建安 B (2014) 0107235	(松山场馆-西 大庄科村)道路 工程-交通工程	亮		(秦城路-怀昌 路)提级改造工 程-交通工程、 绿化工程
路鹏达 发展有 任公司	裴元 杰	京 2112015201 653185, 京 建安 B(2016)012 4239	北京市 2022 年 第一批市级疏 堵工程第 4 至 第 5 标段 北京 市 2022 年第一 批市级疏堵工 程第 5 标段	于华 江	ZGC0512833 8	昌平新城福田 中街道路工程
公联洁 路养护 有限公	田江 涛	京 1112017201 901407, 京 建安 B(2019)016 6494	北京市 2023 年 市级疏堵工程 第 9 标段(施 工);2022 年第 二批市管城市 道路桥梁中修 专项工程(施 工)第 1 标段	王宇	ZGB0505201 7	北京市 2022 年 第一批市级疏 堵工程第 1 至 第 3 标段施工 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	北京驿顺达路桥养护工程有限公司	完全响应

2	北京路鹏达建设发展有限责任公司	完全响应
3	北京公联洁达公路养护工程有限公司	完全响应

002 2025 年市级疏堵工程第 3 标段

(一) 基本情况

排序	中标候选人名称	评标得分
1	北京公联洁达公路养护工程有限公司	97.8290
2	北京路鹏达建设发展有限责任公司	94.1100
3	北京首发公路养护工程有限公司	87.3800

(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）		
		人名	姓名	相关证书号	业绩	姓名	名称及编
1	北京公联洁达公路养护工程有限公司	田江涛	京1112017201901407,京建安B(2019)0166494	北京市2023年市级疏堵工程第9标段(施工);2022年第2批市管城市道路桥梁中修专项工程(施工)	ZGB0017	王宇5052	北京市2022年第1至第3标段施工

		公司		工)第 1 标段			
2	北京路鹏达建设发展有限公司	京	北京市 2022 年第一批市级疏堵工程第 4 至第 5 标段 北京市 2022 年第一批市级疏堵工程第 5 标段	于华江	ZGC05128338	昌平新城福田中街道路工程	
	裴元杰, 京建安 B(2016)0	2112015201653185	124239				
	北京首发公路养护工程有限公司	京	京津高速部分路段路面病害处理专项; 六环路 K0-K35 部分路段及匝道路面病害处理专项; 2023 年京沪高速公路	王剑	ZGC05101595	K15.7-K24.78 出京雾封层预防性养护专项; 京港澳高速 K0+300-K9+900 双向微表处预防性养护及综合整	京昆高速 K40-K50 及联络线
	郑文军, 京交安 B20G0109	11120162017460219					

								治专 项;2023年 延庆区乡 村公路建 养工程(第 三合同 段);2023 年京承高 速(二期) 公路及桥 梁病害整 治工程
--	--	--	--	--	--	--	--	--

(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	北京公联洁达公路养护工程有限公司	完全响应
2	北京路鹏达建设发展有限责任公司	完全响应
3	北京首发公路养护工程有限公司	完全响应

003 2025 年市级疏堵工程第 4 标段

(一) 基本情况

排序	中标候选人名称	评标得分
1	北京首发公路养护工程有限公司	95.0740

(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
1	北京首发公路养护工程有限公司	郑文军	111201620 1746021, 京交安	京津高速部分 路段路面病害 处理专项;六 环路 K0-K35 部分路段及匝 道路面病害处 理专项;2023 年京沪高速公 路 (K0+000-K4+ 748) 养护	王剑	ZGC05101 595	京昆高速 K40-K50 及 联络线 K15.7-K24. 78 出京雾封 层预防性养 护专项;京 港澳高速 K0+300-K9+ 900 双向微 表处预防性 养护及综合 整治专 项;2023 年 延庆区乡村 公路建养工 程(第三合 同段);2023 年京承高速

							(二期)公路 及桥梁病害 整治工程
--	--	--	--	--	--	--	-------------------------

(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	北京首发公路养护工程有限公司	完全响应

二、提出异议的渠道和方式

001 2025 年市级疏堵工程第 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

002 2025 年市级疏堵工程第 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： 北京市政路桥管理养护集团有限公司

003 2025 年市级疏堵工程第 4 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： 北京市政路桥管理养护集团有限公司； 被否决的投标人： 北京路鹏达建设发展有限责任公司。

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：北京市城市道路养护管理中心	招标代理机构：中诚跃新（北京）咨询有限公司
---------------------	-----------------------

地 址：北京市丰台区南三环西路 19 号	地 址：北京市朝阳区东三环北路 38
----------------------	--------------------

联 系 人：殷工	联 系 人：林如蓉、董晓菲、赵毅昕、王光鑫、徐扬
----------	--------------------------

电 话：010-63536196-1062	电 话：13124797529
-----------------------	-----------------

电子邮件：	电子 邮件：
-------	--------

六、开评、评标情况

001 2025 年市级疏堵工程第 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	北京公联洁达 公路养护工程 有限公司	5825530.95	100	标段工程交工验收的质 量评定：合格；竣工验 收的质量评定：合格	田江 涛

2	北京正成市政 工程有限责任 公司		/	/	
3	中冶(北京)交 通科技发展有 限公司		/	/	
4	北京市政路桥 管理养护集团 有限公司	5934888.95	100	标段工程交工验收的质 量评定：合格，竣工验 收的质量评定：合格	李黎 光
5	北京驿顺达路 桥养护工程有 限公司	5339200.06	100	标段工程交工验收的质 量评定：合格；竣工验 收的质量评定：合格	刘莹
6	北京路鹏达建 设发展有限责 任公司	5276654.27	100	标段工程交工验收的质 量评定：合格；竣工验 收的质量评定：合格	裴元 杰
7	北京首发公路 养护工程有限 公司	5894385.61	100	标段工程交工验收的质 量评定：合格。竣工验 收的质量评定：合格。	郑文 军
8	北京经开城发 建设集团有限 公司		/	/	
9	中北建工有限 公司		/	/	

10	北京路桥方舟 交通科技发展 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	专家6	专家7
北京公联洁达 公路养护工程 有限公司	报价评审	93.1 520	93.1 520	93.1 520	93.1 520	93.15 20	93.1 520	93.1 520
北京市政路桥 管理养护集团 有限公司	报价评审	87.2 060	87.2 060	87.2 060	87.2 060	87.20 60	87.2 060	87.2 060
北京路鹏达建 设发展有限责	报价评审	95.6 650	95.6 650	95.6 650	95.6 650	95.66 50	95.6 650	95.6 650

任公司								
北京首发公路 养护工程有限 公司	报价评审	89.4 080	89.4 080	89.4 080	89.4 080	89.40 80	89.4 080	89.4 080
北京驿顺达路 桥养护工程有 限公司	报价评审	96.7 990	96.7 990	96.7 990	96.7 990	96.79 90	96.7 990	96.7 990

002 2025 年市级疏堵工程第 3 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	中冶(北京) 交通科技发 展有限公司		/	/	
2	北京驿顺达 路桥养护工 程有限公司	1250004.6	32	标段工程交工验收的质 量评定：合格；竣工验 收的质量评定：合格	刘莹
3	北京正成市 政工程有限 责任公司		/	/	
4	北京经开城 发建设集团		/	/	

	有限公司				
5	中北建工有限公司	/	/		
6	北京路桥方舟交通科技发展有限公司	/	/		
7	北京公联洁达公路养护工程有限公司	1334049.1	32	标段工程交工验收的质量评定：合格；竣工验收的质量评定：合格	田江涛
8	北京市政路桥管理养护集团有限公司	1294554.6 9	32	标段工程交工验收的质量评定：合格。竣工验收的质量评定：合格	李黎光
9	北京首发公路养护工程有限公司	1404158.1 3	32	标段工程交工验收的质量评定：合格。竣工验收的质量评定：合格。	郑文军
10	北京路鹏达建设发展有限责任公司	1234602.9 1	32	标段工程交工验收的质量评定：合格；竣工验收的质量评定：合格	裴元杰

(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	北京市政路桥管理养护集团有限公司	<p>投标文件按照招标文件规定的格式、内容填写，字迹清晰可辨。：投标函中安全生产费未按照招标文件规定填写。；投标文件按照招标文件规定的格式、内容填写，字迹清晰可辨。：安全生产费未响应招标文件；投标文件按照招标文件规定的格式、内容填写，字迹清晰可辨。：投标函安全生产费未按招标文件要求填写；投标文件按照招标文件规定的格式、内容填写，字迹清晰可辨。：投标函安全生产费未按招标文件填写；投标报价未超过招标文件设定的最高投标限价。：投标函未按照投标人须知前附表 3.7.3 补充（8）特别提示（1）安全生产费填写 0；投标文件按照招标文件规定的格式、内容填写，字迹清晰可辨。：投标函未按照招标文件投标人须知前附表 3.7.3 补充（8）特别提示（1）安全生产费填写 0；投标文件按照招标文件规定的格式、内容填写，字迹清晰可辨。：投标函未按招标文件投标人前附表 3.7.3 补充（8）特别提示（1）安全生产费填写 0</p>

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	2	3	4	5	6	7
北京公联洁达公路养护工程有限公司	报价	97.8	97.8	97.8	97.82	97.8	97.8	97.8
	评审	290	290	290	90	290	290	290
北京路鹏达建设发展有限责任公司	报价	94.1	94.1	94.1	94.11	94.1	94.1	94.1
	评审	100	100	100	00	100	100	100
北京首发公路养护工程有限公司	报价	87.3	87.3	87.3	87.38	87.3	87.3	87.3
	评审	800	800	800	00	800	800	800
北京驿顺达路桥养护工程有限公司	报价	95.7	95.7	95.7	95.73	95.7	95.7	95.7
	评审	340	340	340	40	340	340	340

003 2025 年市级疏堵工程第 4 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	北京首发公路养护工程有限公司	1000322.3 5	32	标段工程交工验收的质量评定：合格。竣工验收的质量评定：合格。	郑文军
2	北京市政路桥管理养护集团有限公司	943413.6	32	标段工程交工验收的质量评定：合格。竣工验收的质量评定：合格	李黎光

3	北京公联洁达公路养护工程有限公司	969183.77	32	标段工程交工验收的质量评定：合格；竣工验收的质量评定：合格	田江涛
4	中北建工有限公司		/	/	
5	中冶(北京)交通科技发展有限公司		/	/	
6	北京路桥方舟交通科技发展有限公司		/	/	
7	北京经开城发建设集团有限公司		/	/	
8	北京驿顺达路桥养护工程有限公司	890571.04	32	标段工程交工验收的质量评定：合格；竣工验收的质量评定：合格	刘莹
9	北京路鹏达建设发展有限责任公司	898697.88	32	标段工程交工验收的质量评定：合格；竣工验收的质量评定：合格	裴元杰
10	北京正成市政工程有限责任公司		/	/	

(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
1	北京市政路桥管理养护集团有限公司	<p>投标文件按照招标文件规定的格式、内容填写，字迹清晰可辨。：投标函中安全生产费未按照招标文件规定填写。；投标文件按照招标文件规定的格式、内容填写，字迹清晰可辨。：安全生产费未按招标文件要求填写；投标文件按照招标文件规定的格式、内容填写，字迹清晰可辨。：投标函安全生产费未按招标文件填写；投标文件按照招标文件规定的格式、内容填写，字迹清晰可辨。：投标函未按照投标人须知填附表 3.7.3 补充（8）特别提示（1）安全生产费填写 0；投标文件按照招标文件规定的格式、内容填写，字迹清晰可辨。：投标函未按照投标人须知前附表 3.7.3 补充（8）特别提示（1）安全生产费填写 0；投标文件按照招标文件规定的格式、内容填写，字迹清晰可辨。：投标函未按照招标文件投标人须知前附表 3.7.3 补充（8）特别提示（1）安全生产费填写 0；投标文件按照招标文件规定的格式、内容填写，字迹清晰可辨。：投标函未按招标文件投标人须知前附表 3.7.3 补充（8）特别提示安全生产费填写 0</p>
2	北京路鹏达建设发展有限责任公司	<p>投标报价未超过招标文件设定的最高投标限价。：BRT1 快速公交超过最高限价；投标报价未超过招标文件设定的最高投标限价。：BRT1 公交专用道优化调整过程投标价超限价；投标报价未超过招标文件设定的最高投标限价。：BRT1 快速公交专用道优化调整工程报价超过招标控制价；投标报价未超过招标文件设定的最高投</p>

标限价。: BRT1 快速公交专用道优化调整过程投标报价超过限价;
投标报价未超过招标文件设定的最高投标限价。: BRT1 快速公交
专用道优化调整工程报价超过限价; 投标报价未超过招标文件设
定的最高投标限价。: BRT1 快速公交专用道优化调整工程报价超
控制价; 投标报价未超过招标文件设定的最高投标限价。: BRT1
公交专用道优化调整工程投标超过限价

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	专家6	专家7
北京公联洁达公路养护工程有限公司	报价	98.3	98.3	98.3	98.3	98.3	98.34	98.3
	评审	400	400	400	400	400	00	400
北京首发公路养护工程有限公司	报价	95.0	95.0	95.0	95.0	95.0	95.07	95.0
	评审	740	740	740	740	740	40	740
北京驿顺达路桥养护工程有限公司	报价	91.8	91.8	91.8	91.8	91.8	91.82	91.8
	评审	280	280	280	280	280	80	280