

2024年密云区普通公路安全设施精细化提升专项工程、兴阳线K118+870-K118+900段路侧地质灾害隐患治理工程（施工）中标候选人公示

（招标项目编号：S110000A001038087001）

张明

公示开始时间：/

公示结束时间：/

2024年密云区普通公路安全设施精细化提升专项工程、兴阳线K118+870-K118+900段路侧地质灾害隐患治理工程（招标项目编号：S110000A001038087001），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08月02日。经评标委员会评审，确定001第1标段：2024年密云区普通公路安全设施精细化提升专项工程、002第2标段：2024年密云区兴阳线K118+870-K118+900段路侧地质灾害隐患治理工程的中标候选人，现公示如下：

一、中标候选人

001 第1标段：2024年密云区普通公路安全设施精细化提升专项工程

（一）基本情况

排序	中标候选人名称	评标得分
1	北京西门交通建设工程有限公司	98.5490
2	北京路桥瑞通养护中心有限公司	98.5170
3	路安通智科技集团有限公司	98.5040

（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	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	名 称 京 西 门 交 通 设 施 工 程 有 限 公 司	北 称 京 京 西 门 交 通 设 施 工 程 有 限 公 司	杨 帅	京 1112022202304194, 京建安B(2021) 0189500	密云区黄 下路、后 半路、木 邵路大修 工程-交通 工程;2018 年密云区 公路生命 安全防护 工程第1标 段;2019年 怀柔区既 有国道命 名编号调 整工程;通 怀路(京 承高速~ 河防口)- 怀柔段道 路工程6# 标-交通工 程;灵璧县 2023年农 村公路安 防设施提	杜 丽 平	京交安B (22) G00890	门头沟区南赵路 (K0+000-K6+300)道路 大修工程-交通工程-昌平 区G6辅路、北清路及安四 公路预防性养护交通工程; 房山区贾金路大修工程- 交通工程
---	---	--	--------	---	---	-------------	------------------------	---

				升工程第 三标段			
2	北	李	京	北京市标	赵	京交安B	 龙塘路(机场东路-右堤 路)预防性养护工程-交 通工程;顺义区顺密路 张明 (K1+840-K13+000)大修 工程-交通工程;平谷区 熊南路 (K11+000~K18+027)大 修工程-交通工程;2018年 平谷区公路安全生命防护 工程第一标;密云新城顺 潮街(京承高速顺密路立 交-新东路)道路工程-交 通工程;2022年密云区公 路安全设施精细化提升工 程



张明

调整工程
施工(第一标段)
2019年昌平区安全生命防护工程;北京冬奥会、冬残奥会奥运专用道及交通指引标识设置工程

3	路安通智科技集团有限公司	刘海鹏	京1112011201220251,京交安B(12)G05331	湖北省保康至宜昌高速公路襄阳段交通安全设施工程施工工BYXYJA-2标段;广陕、广巴高速公路连接线(吴家浩至张家湾)	任海军	京交安B(21)G05324	四川省广元至巴中高速公路工程项目交通安全设施工程JA3合同段;巴中至达州高速公路工程交通安全设施工程;汕头至湛江高速公路揭西大溪至博罗石坝段项目交通安全设施施工JA4合同段;广陕、广巴高速公路连接线(吴家浩至张家湾高速公路)工程项目交通安全设施工程JA标段;武汉至监利高速公路洪湖至监利段交通安全
---	--------------	-----	----------------------------------	--	-----	----------------	--

高速公	设施工洪监高速交安工
路) 工程	程第十一标段JA-1;张
项目交通	家界至南充高速公路宣恩
安全设施	(李家河)至咸丰段交通
工程JA标	安全设施工程ZNJA-1标段
段;浙江诸	张明
永高速公	
路2019 年	
隧道安全	
风险防控	
治理工程	

(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	北京西门交通设施工程有限公司	响应。
2	北京路桥瑞通养护中心有限公司	响应。
3	路安通智科技集团有限公司	响应。

002 第2标段：2024年密云区兴阳线K118+870-K118+900段路侧地质灾害隐患治理工程

(一) 基本情况

排序	中标候选人名称	评标得分
1	北京路桥瑞通养护中心有限公司	81.7340
2	重庆建工第一市政工程有限责任公司	78.8030
3	核工业华东建设工程集团有限公司	55.7160

(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	项目负责人(经理)	项目总工(技术负责人)

候选人名称	姓名	相关证书名称及编号	业绩	姓名	相关证书名称及编号	
北京路桥瑞通养护中心有限公司	郭凯	京 2112012201324654, 京交安B (13) G07162	密云县2015年乡村公路大修工程 2#合同段;密云区G101 (京沈路) 地质灾害防治工程;2017年密云区公路地质灾害防治工程第2标段;密云区2017年马厂桥、南霍各庄桥、潮河大桥乡村公路桥梁大修工程;2020年密云区公路地质灾害防治工程第1标段	朱磊	京交安B (17) G00168	密关路 (K11+400-K13+150) 中修工程;京沈路中修工程;密云县京沈路、密关路、琉辛路、平程路道路路面病害修复工程;2017年密云区道路中修工程第2标段;2018年密云区密古路 (K26+773-K30+457) 中修工程;2020年密云区公路地质灾害防治工程第2标段;2021年密云区G234兴阳线 (K84+000-K101+260) 公路沿线地质灾害防治工程

证明





2	重庆建工第一市政工程有限责任公司	渝王珏	渝交安B(18)G00534	十八梯片区道路等相关配套设施建设工程EPC项目;十八梯片区道路等相关配套设施建设工程(二期);巴南区普通干线公路(太平互通-天心寺景区)公路工程;郭家沱小学边坡挡墙抢险救灾工程(二期)	刘永杰	渝交安B(22)G00935	十八梯片区道路等相关配套设施建设工程(二期);巴南区普通干线公路(太平互通-天心寺景区)公路工程;郭家沱小学边坡挡墙抢险救灾工程(二期)	张明
3	核工业华东建设工程项目集	王富	赣	云南省迪庆州维西县永春乡庆福河流域泥石流地质灾害治理工程;云南省迪庆藏族自治州维西傈僳族自治县城区二道河泥石流地质灾害防治工程施工工招标第2合同	冯帅	赣建安B(2014)0050879	云南省德宏州芒市轩岗乡南朗河泥石流治理工程施工招标;南蔡下片区大道延伸段建设项目建设(一标段);巴林右旗历史遗留废弃采坑地质环境治理项目施工第七标段(大板镇二项目区);	

团	段;双钟镇象山路
有	居民区滑坡治理
限	工程;广东省陆河
公	县河田镇溪东上
司	街自然村地质灾
	害治理工程;2022
	年密云区普通公
	路沿线地质灾害
	防治工程第1标段
	2022年密云区普
	通公路沿线地质
	灾害防治工程第1
	标段

云南省巧家县新店



张明

(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	北京路桥瑞通养护中心有限公司	响应。
2	重庆建工第一市政工程有限责任公司	响应。
3	核工业华东建设工程集团有限公司	响应。

二、提出异议的渠道和方式

001 第1标段：2024年密云区普通公路安全设施精细化提升专项工程

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： 北京驿顺达路桥养护工程有限公司 被否决的投标人： 中泰路安交通工程有限公司

002 第2标段：2024年密云区兴阳线K118+870-K118+900段路侧地质灾害隐患治理工程

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。

张明

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：张雷、祁青	联 系 人：高磊、胡鑫
电 话：010-69043062	电 话：010-67806076
电子邮件：	电子邮件：

六、开评、评标情况

001 第1标段：2024年密云区普通公路安全设施精细化提升专项工程

（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	阿拉善 盟云峰 道桥有 限责任 公司	2202472	45	标段工程交工验收的质量评定：全部分项工程质量达到交通运输部发布的《公路养护工程质量检验评定标准》(JTGF5220-2020)以及《公路工程质量检验评定标准》(JTGF80/1-2017)的合格等级。竣工验收的质量评定：工程质量和建设项目竣工综合评分达到交通	刘海 龙， 王塔 娜

				运输部《公路工程竣工验收办法实施细则》（交公 路发【2010】65号）规定的合格等级	
2	安徽昌达路桥工程集团有限公司	2202353	45	标段工程交工验收的质量评定：全部分项工程质量达到交通运输部发布的《公路养护工程质量检验评定标准》（JTG5220-2020）以及《公路工程质量检验评定标准》（JTGF80/1-2017）的合格等级。竣工验收的质量评定：工程质量和建设项目竣工综合评分达到交通运输部《公路工程竣工验收办法实施细则》（交公路发【2010】65号）规定的合格等级	胡文明， 马兰辉
3	安徽先河建筑工程有限公司		/	/	
4	安徽新建控股集团公司		/	/	
5	安徽择正公路工程有限责任公司	2202831	45	标段工程交工验收的质量评定：全部分项工程质量达到交通运输部发布的《公路养护工程质量检验评定标准》（JTG5220-2020）以及《公路工程质量检验评定标准》（JTGF80/1-2017）的合格等级。竣工验收的质量评定：工程质量和建设项目竣工综合评分达到交通运输部《公路工程竣工验收办法实施细则》（交公路发【2010】65号）规定的合格等级。	汪波， 程晋兰
6	北京华凯交通		/	/	





	科技有限公司				
7	北京路 路达交 通设施 有限责 任公司	/	/	张明	
8	北京路 桥方舟 交通科 技发展 有限公 司	2202005	45	标段工程交工验收的质量评定：全部分项工程质量达到交通运输部发布的《公路养护工程质量检验评定标准》（JTG5220-2020）以及《公路工程质量检验评定标准》（JTGF80/1-2017）的合格等级。竣工验收的质量评定：工程质量和建设项目竣工综合评分达到交通运输部《公路工程竣工交工验收办法实施细则》（交公路发【2010】65号）规定的合格等级	丁海 霞， 王凯
9	北京路 桥瑞通 养护中 心有限 公司	2137779	45	标段工程交工验收的质量评定：全部分项工程质量达到交通运输部发布的《公路养护工程质量检验评定标准》（JTG5220-2020）以及《公路工程质量检验评定标准》（JTGF80/1-2017）的合格等级。竣工验收的质量评定：工程质量和建设项目竣工综合评分达到交通运输部《公路工程竣工交工验收办法实施细则》（交公路发【2010】65号）规定的合格等级。	李伯 海， 赵彬 彬
10	北京市 高速公 路交通 工程有 限公司	2202570	45	标段工程交工验收的质量评定：全部分项工程质量达到交通运输部发布的《公路养护工程质量检验评定标准》（JTG5220-2020）以及《公路工程质量检验评定标准》（JTGF80/1-2017）的合格等级。竣工验收的质量评定：工程质量和建设项目竣工综合评分达到交通	王 浩， 单晓 新

				运输部《公路工程竣工验收办法实施细则》（交公 路发【2010】65号）规定的合格等级。	
11	北京通 大现代 设施技 术开发 有限责 任公司	2201728	45	标段工程交工验收的质量评定：全部分项工程质量达 到交通运输部发布的《公路养护工程质量检验评定标 准》（JTG5220-2020）以及《公路工程质量检验评定 标准》（JTGF80/1-2017）的合格等级。竣工验收的质 量评定：工程质量和建设项目竣工综合评分达到交通 运输部《公路工程竣工验收办法实施细则》（交公 路发【2010】65号）规定的合格等级。	禹顺 石， 王建 张明
12	北京西 门交通 设施工 程有限 公司	2200456	45	标段工程交工验收的质量评定：全部分项工程质量达 到交通运输部发布的《公路养护工程质量检验评定标 准》（JTG5220-2020）以及《公路工程质量检验评定 标准》（JTGF80/1-2017）的合格等级。竣工验收的质 量评定：工程质量和建设项目竣工综合评分达到交通 运输部《公路工程竣工验收办法实施细则》（交公 路发【2010】65号）规定的合格等级	杨 帅， 杜丽 平
13	北京驿 顺达路 桥养护 工程有 限公司		45	标段工程交工验收的质量评定：全部分项工程质量达 到交通运输部发布的《公路养护工程质量检验评定标 准》（JTG5220-2020）以及《公路工程质量检验评定 标准》（JTGF80/1-2017）的合格等级。竣工验收的质 量评定：工程质量和建设项目竣工综合评分达到交通 运输部《公路工程竣工验收办法实施细则》（交公 路发【2010】65号）规定的合格等级	张 晨， 曹磊
14	广西正 茂路桥		/	/	

	建设有 限公司			
15	广西智 凌交通 建设有 限公司	/	/	 张明
16	河北特 利特交 通设施 有限公 司	/	/	
17	核工业 华东建 设工程 集团有 限公司	/	/	
18	黑龙江 省北龙 交通工 程有限 公司	/	/	
19	湖南省 湘平路 桥建设 有限公 司	/	/	

	华虔建			
20	设集团	/	/	
	有限公			
	司			
	江苏长			
	城交通			
21	设施设	/	/	
	备有限			
	公司			
	江西省			
	路桥隧			
22	道工程	/	/	
	有限公			
	司			
	江西天			
	丰建设			
23	集团有	/	/	
	限公司			
	江西中			
	煤建设			
24	集团有	/	/	
	限公司			
25	井冈山	/	/	
	市博达			
	公路施			



张明

	工有限公司			
26	路安通智科技集团有限公司	2201431	45	<p>标段工程交工验收的质量评定：全部分项工程质量达到交通运输部发布的《公路养护工程质量检验评定标准》（JTG5220-2020）以及《公路工程质量检验评定标准》（JTGF80/1-2017）的合格等级。竣工验收的质量评定：工程质量和建设项目竣工综合评分达到交通运输部《公路工程竣工验收办法实施细则》（交公路发【2010】65号）规定的合格等级。</p> <p style="text-align: right;">张明</p>
27	南昌市华鑫道路设施工程有限公司	2202845	45	<p>标段工程交工验收的质量评定：全部分项工程质量达到交通运输部发布的《公路养护工程质量检验评定标准》（JTG5220-2020）以及《公路工程质量检验评定标准》（JTGF80/1-2017）的合格等级。竣工验收的质量评定：工程质量和建设项目竣工综合评分达到交通运输部《公路工程竣工验收办法实施细则》（交公路发【2010】65号）规定的合格等级。</p>
28	青岛鲁建路桥工程有限公司	/	/	
29	青岛中建交通建设股份有限公司	/	/	



	山西长				
30	达交通	/	/		
	设施有				
	限公司				
	山西易				张明
31	欣交通	/	/		
	工程有				
	限公司				
	沈阳东				
32	启公路	/	/		
	工程有				
	限公司				
	石家庄				
33	市博大	/	/		
	交通公				
	路工程				
	设施有				
	限公司				
	石家庄				
34	通畅公	/	/		
	路工程				
	有限公				
	司				
35	厦门市	/	/		
	科发交				
	通工程				



	有限公司				
36	新政建设集团有限公司	2202109	45	标段工程交工验收的质量评定：全部分项工程质量达到交通运输部发布的《公路养护工程质量检验评定标准》（JTG5220-2020）以及《公路工程质量检验评定标准》（JTGF80/1-2017）的合格等级。竣工验收的质量评定：质量和建设项目竣工综合评分达到交通运输部《公路工程竣工验收办法实施细则》（交公路发【2010】65号）规定的合格等级	张明 海， 曹凯
37	中北建工有限公司	/	/		
38	中泰路安交通工程有限公司	45	标段工程交工验收的质量评定：全部分项工程质量达到交通运输部发布的《公路养护工程质量检验评定标准》（JTG5220-2020）以及《公路工程质量检验评定标准》（JTGF80/1-2017）的合格等级。竣工验收的质量评定：质量和建设项目竣工综合评分达到交通运输部《公路工程竣工验收办法实施细则》（交公路发【2010】65号）规定的合格等级	翟荣虎， 吴吉进	
39	中冶(北京)交通科技发展有限公司	/	/		
40	重庆建工第一	/	/		



市政工
程有限
责任公
司



(二) 评标情况

张明

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	北京驿顺达路桥养护工程有限公司	投标文件不满足招标文件评标办法第一个信封形式评审与响应性评审标准第1条要求。
2	中泰路安交通工程有限公司	投标文件不满足招标文件评标办法第一个信封形式评审与响应性评审标准第1条要求。

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
南昌市华鑫道路设施 工程有限公司	报 价 评 审	98.4370	98.4370	98.4370	98.4370	98.4370
北京路桥瑞通养护中 心有限公司	报 价 评 审	98.5170	98.5170	98.5170	98.5170	98.5170

路安通智科技集团有限公司	报 价 评 审	98.5040	98.5040	98.5040	98.5040	98.5040	
阿拉善盟云峰道桥有限责任公司	报 价 评 审	98.4550	98.4550	98.4550	98.4550	98.4550	张明
新政建设集团有限公司	报 价 评 审	98.4720	98.4720	98.4720	98.4720	98.4720	
北京西门交通设施工程有限公司	报 价 评 审	98.5490	98.5490	98.5490	98.5490	98.5490	
北京市高速公路交通工程有限公司	报 价 评 审	98.4500	98.4500	98.4500	98.4500	98.4500	
安徽昌达路桥工程集团有限公司	报 价 评 审	98.4600	98.4600	98.4600	98.4600	98.4600	
北京通大现代设施技术开发有限责任公司	报 价	98.4900	98.4900	98.4900	98.4900	98.4900	

	评 审					
安徽择正公路工程有限公司	报 价 评 审	98.4380	98.4380	98.4380	98.4380	98.4380
北京路桥方舟交通科技发展有限公司	报 价 评 审	98.4770	98.4770	98.4770	98.4770	98.4770



张明

002 第2标段：2024年密云区兴阳线K118+870-K118+900段路侧地质灾害隐患治理工程

(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	安徽新建控股集团有限公司	/	/		
2	北京路路	/	/		

达交 通设 施有 限责 任公 司				 张明
3	北京 路桥 瑞通 养护 中心 有限 公司	2123967	90	标段工程交工验收的质量评定：全部养护单元质量达到 交通运输部发布的《公路养护工程质量检验评定标准》 (JTG5220-2020) 的合格等级及交通运输部发布的《公 路工程质量检验评定标准》(JTGF80/1-2017) 的合格等 级。竣工验收的质量评定：全部养护工程质量达到交通 运输部《公路养护工程质量检验评定标准》(JTG5220- 2020) 的合格等级及交通运输部《公路竣工验收办法 实施细则》(交公路发[2010]65号) 规定的合格等级。 郭 凯， 朱 磊
4	北京 驿顺 达路 桥养 护工 程有 限公 司	/	/	
5	核工 业华 东建 设工	1565197	90	标段工程交工验收的质量评定：全部养护单元质量达到 交通运输部发布的《公路养护工程质量检验评定标准》 (JTG5220-2020) 的合格等级及交通运输部发布的《公 路工程质量检验评定标准》(JTGF80/1-2017) 的合格等 王 国 富，

程集 团有 限公 司	级。竣工验收的质量评定：全部养护工程质量达到交通 运输部《公路养护工程质量检验评定标准》(JTGF80/ 2020)的合格等级及交通运输部《公路竣交工验收办法 实施细则》(交公路发[2010]65号)规定的合格等级。	冯 帅
湖南 省湘 平路 6 桥建 设有 限公 司	/ /	张明
江西 天丰 建设 7 集团 有限 公司	/ /	
江西 中煤 建设 8 集团 有限 公司	/ /	
9 石家 庄通 畅公	/ /	



路工 程有 限公 司				
10 中北 建工 有限 公司	/	/		张明
重庆 建工 第一 市政 工程 有限 责任 公司	2142629	90	标段工程交工验收的质量评定：全部养护单元质量达到 交通运输部发布的《公路养护工程质量检验评定标准》 (JTG5220-2020) 的合格等级及交通运输部发布的《公 路工程质量检验评定标准》(JTGF80/1-2017) 的合格等 级。竣工验收的质量评定：全部养护工程质量达到交通 运输部《公路养护工程质量检验评定标准》(JTG5220- 2020) 的合格等级及交通运输部《公路竣工交工验收办法 实施细则》(交公路发[2010]65号) 规定的合格等级	王珏, 刘永杰

(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
	/	/

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

核工业华东建设工程 集团有限公司	报 价 评 审	55.7160	55.7160	55.7160	55.7160	55.7160
北京路桥瑞通养护中 心有限公司	报 价 评 审	81.7340	81.7340	81.7340	81.7340	81.7340
重庆建工第一市政工 程有限责任公司	报 价 评 审	78.8030	78.8030	78.8030	78.8030	78.8030



张明