

2025年平谷区普通公路中修工程（通武线K1011+000-K1018+201）（施工）中标候选人公示

（招标项目编号： S110000A001041420012 ）

公示开始时间： 2025-09-12

公示结束时间： 2025-09-15

2025年平谷区普通公路中修工程（通武线K1011+000-K1018+201）（招标项目编号：

S110000A001041420012），建设单位名称：北京市交通委员会平谷公路分局，建设地点：北京市 平谷区 /，评标日期：2025年09月11日。经评标委员会评审，确定 001 2025年平谷区普通公路中修工程（通武线K1011+000-K1018+201）的中标候选人，现公示如下：

一、中标候选人

001 2025年平谷区普通公路中修工程（通武线K1011+000-K1018+201）

（一）基本情况

排序	中标候选人名称	评标得分
1	北京鑫旺路桥建设有限公司	97.3130
2	北京路桥瑞通养护中心有限公司	95.7190
3	北京鑫实路桥建设有限公司	94.0850

（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

1	北京鑫旺路桥建设有限公司	姜洋	京1112021202201865,京交安B23G02935	崔杏路新建工程;华三路-西峪水库)工程;平谷区东南路(东高村-稻地村)改建工程;平谷区马天路西延(东王路-云打路)道路工程施工;2023年平谷区平蓟路、东夏路修复性养护(中修)工程	谭东伟	崔杏路新建工程;华西路(密三路-西峪水库)工程;平谷区昌金路大修工程;2016年平谷区北山路(平关路-昌金路)大修工程;平谷区马天路西延(东王路-云打路)道路工程施工;2023年平谷区平蓟路、东夏路修复性养护(中修)工程
2	北京明路军桥瑞通养护中心	马力	京2112006200907528,京交安B09G02910	西烟路新建工程;平谷区平关路改建工程;平谷区寅北路大修工程;平谷区早鲍路道路工程;平谷区 2017 年夏鱼路、龙安路道路中修工程;平谷区马家坟公路服务设施改造工程;2018 年平	费小永	京建安B(2016)0127856 平谷区云打路改建工程;平谷区洙大路(平三路-夏大路)道路工程-第五标段;平谷区 2017 年夏鱼路、龙安路道路中修工程;2018 年平谷区南路、北山路支线中修工程;2019 年平谷区平蓟路 (K4+795-K7+000) 中修工程;(公路养护工程)

			谷区域南路、北山路支线中修工程;2019年平谷区平蓟路(K4+795-K7+000)中修工程;平谷区2019年乡村公路养护工程;霍什拉甫叶尔羌河大桥项目连接线工程;2023年平谷公路分局普通公路灾后恢复重建工程		2020年平谷区密三路(K30+700-K37+150)大修工程;平谷区2022年乡村公路养护工程(含窄路加宽);平谷区胡黑路(昌金路~北山路支线)、东夏路(龙安路-G230)提级改造工程;2024年平谷区通武线(K1030+684-K1043+881)修复养护工程	
3	北山京程鑫亮	京实路桥建设有限公司	2024年平谷区平蓟路(K5+000-K12+760)修复养护工程;2022年平谷区通武线(夏鱼路-夏贤路)提级改造工程;2022年平谷区普通公路水毁恢复工程;通州区日新路(湖亦	王明宇	京交安B05G05659	门头沟区清千路旧线小板桥大修工程及清千路旧线石拱桥、齐家庄东桥中修工程施工;红卫路(南大港湿地防火消防北通道)一期工程四标段(K6+140-K8+200);(公路养护工程)

公司	路-京哈高速 道路工程;平谷区平关路 (K0+000-K11+960) 大修工程;平谷区顺平路迎宾环岛人行通道新建工程;2016年平谷区北山路(平关路-昌金路)大修工程;平谷区顺平南线(区界~平三路)大修工程	下安路(K5+700-K6+200)道路中修工程施工;省道26线敖勒召其至东道梁(蒙宁界)公路;门头沟区南赵路(K0+000-K6+300)道路大修工程;银川至中宁高速公路银川至青铜峡段工程施工LJ4标;门头沟区担下路(G109线丁家滩~下苇甸应急段)道路工程第二合同段
----	--	---

(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	北京鑫旺路桥建设有限公司	响应
2	北京路桥瑞通养护中心有限公司	响应
3	北京鑫实路桥建设有限公司	响应

二、提出异议的渠道和方式

001 2025年平谷区普通公路中修工程（通武线K1011+000-K1018+201）

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 <http://jtw.beijing.gov.cn/>

五、联系方式

招 标 人：北京市交通委员会平谷公路分局	招标代理机构：北京康顺通工程项目管理有限公司
地 址：北京市平谷区文化北街3号	地 址：北京经济技术开发区BDA 国际企业大道C48-1
联系人：胡杨	联系人：白贵雅、王成
电 话：010-69961495	电 话：010-67856345
电子邮件：	电子邮件：

六、开评、评标情况

001 2025年平谷区普通公路中修工程（通武线K1011+000-K1018+201）

（一）开标记录

序号	投标人	投标报价 (元)	投标工期 (日历天)	投标 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	1167759	25	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《公路工程质量检验评定标准》(JTGF80/1-2017)以及《公路养护工程质量检验评定标准》(JTG5220-2020)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《公路竣工验收办法实施细则》(交公路发[2010]65号)以及《公路养护工程质量检验评定标准》(JTG5220-2020)规定的合格等级。	孙佳东，许立省

2	安徽昌达路桥工程集团有限公司	1213518	25	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《公路工程质量检验评定标准》（JTGF80/1-2017）以及《公路养护工程质量检验评定标准》（JTG5220-2020）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《公路竣工验收办法实施细则》（交公路发[2010]65号）以及《公路养护工程质量检验评定标准》（JTG5220-2020）规定的合格等级	高翔，沙建
3	鞍山公路工程有限公司	/	/		
4	北京城建华晨交通建设有限公司	/	/		
5	北京路桥方舟交通科技发展	1499455	25	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《公路工程质量检验评定标准》（JTGF80/1-2017）以及《公路养护工程质量检验评定标准》（JTG5220-2020）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《公路竣工验收办法实施细则》（交公路发[2010]65号）以及《公路	刘皓琨，王钢

	有限公司			养护工程质量检验评定标准》（JTG5220-2020）规定的合格等级	
6	北京路桥瑞通养护中心有限公司	1420916	25	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《公路工程质量检验评定标准》（JTGF80/1-2017）以及《公路养护工程质量检验评定标准》（JTG5220-2020）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《公路竣工验收办法实施细则》（交公路发[2010]65号）以及《公路养护工程质量检验评定标准》（JTG5220-2020）规定的合格等级	马明军，费小永
7	北京鑫实路桥建设有限公司	1434639	25	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《公路工程质量检验评定标准》（JTGF80/1-2017）以及《公路养护工程质量检验评定标准》（JTG5220-2020）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《公路竣工验收办法实施细则》（交公路发[2010]65号）以及《公路养护工程质量检验评定标准》（JTG5220-2020）规定的合格等级	山程亮，王明宇
8	北京鑫旺路桥建设有限公司	1399566	25	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《公路工程质量检验评定标准》（JTGF80/1-2017）以及《公路养护工程质量检验评定标准》（JTG5220-2020）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《公路竣工验收办法实施细则》（交公路发[2010]65号）以及《公路养护工程质量检验评定标准》（JTG5220-2020）规定的合格等级。	姜洋洋，谭东伟

	北京			
	驿顺			
	达路			
9	桥养	/	/	
	护工			
	程有			
	限公			
	司			
	广西			
	宝泽			
10	路桥	/	/	
	工程			
	有限			
	公司			
	广西			
	长庚			
11	建筑	/	/	
	工程			
	有限			
	公司			
	广西			
	弘乐			
12	建设	/	/	
	工程			
	有限			
	公司			

	广西			
	汇昌			
13	建设	/	/	
	工程			
	有限			
	公司			
	广西			
	康腾			
14	建设	/	/	
	工程			
	有限			
	公司			
	河北			
	高速			
	恒质			
15	公路	/	/	
	建设			
	集团			
	有限			
	公司			
16	核工	/	/	
	业华			
	东建			
	设工			
	程集			
	团有			

	限公 司				
17	宏峰 建工 集团 有限 公司	/	/		
18	吉林 省嘉 鹏集 团有 限公 司	/	/		
19	江西 省路 桥隧 道工 程有 限公 司	1547504	25	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《公路工程质量检验评定标准》 (JTGF80/1-2017) 以及《公路养护工程质量检验评定标 准》(JTG5220-2020) 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《公路竣工验 收办法实施细则》(交公路发[2010]65号) 以及《公路 养护工程质量检验评定标准》(JTG5220-2020) 规定的 合格等级	范大 兴， 蒋文
20	江西 中煤 建设 集团	/	/		

	有限公司				
21	路通 达建 设工 程有 限公 司	/	/		
22	山西 路众 道桥 有限 公司	1548599	25	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《公路工程质量检验评定标准》 (JTGF80/1-2017) 以及《公路养护工程质量检验评定标 准》(JTG5220-2020) 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《公路竣工验 收办法实施细则》(交公路发[2010]65号) 以及《公路 养护工程质量检验评定标准》(JTG5220-2020) 规定的 合格等级	贾天 伟， 宁卫 华
23	陕西 福林 源路 桥建 设有 限公 司	/	/		
24	沈阳 东启 公路	1183005	25	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《公路工程质量检验评定标准》 (JTGF80/1-2017) 以及《公路养护工程质量检验评定标	齐 田， 张雷

	集团		
	有限		
	公司		
29	浙江 省衢 州市 交通 建设 集团 有限 公司	/	/
30	郑州 市路 通公 路建 设有 限公 司	/	/
31	中北 建工 有限 公司	/	/
32	中交 基础 设施 养护	/	/

集团			
有限			
公司			
中交			
一公			
局第			
33	五工	/	/
	程有		
	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
北京路桥方舟交通科 技发展有限公司	报 价 评 审	79.5680	79.5680	79.5680	79.5680	79.5680
北京路桥瑞通养护中 心有限公司	报 价	95.7190	95.7190	95.7190	95.7190	95.7190

	评审						
北京鑫实路桥建设有限公司	报价评审	94.0850	94.0850	94.0850	94.0850	94.0850	94.0850
北京鑫旺路桥建设有限公司	报价评审	97.3130	97.3130	97.3130	97.3130	97.3130	97.3130
天津鑫路桥建设工程有限公司	报价评审	70.1780	70.1780	70.1780	70.1780	70.1780	70.1780
安徽昌达路桥工程集团有限公司	报价评审	82.5980	82.5980	82.5980	82.5980	82.5980	82.5980
山西路众道桥有限公司	报价评审	68.5640	68.5640	68.5640	68.5640	68.5640	68.5640
江西省路桥隧道工程有限公司	报价评审	68.8100	68.8100	68.8100	68.8100	68.8100	68.8100

	报						
沈阳东启公路工程有 限公司	价	78.0440	78.0440	78.0440	78.0440	78.0440	78.0440
	评						
	审						
	报						
阿拉善盟云峰道桥有 限责任公司	价	75.7660	75.7660	75.7660	75.7660	75.7660	75.7660
	评						
	审						