


2024年大兴区黄马路预防性养护工程-交通工程(施工) 中标候选人公示

(招标项目编号: S110000A001037286007)



Handwritten signature or mark.

公示开始时间： /							
公示结束时间： /							
2024年大兴区黄马路预防性养护工程-交通工程（招标项目编号： S110000A001037286007 ），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： 2024年08月08日 。经评标委员会评审，确定 001 2024年大兴区黄马路预防性养护工程-交通工程 的中标候选人，现公示如下：							
一、中标候选人							
001 2024年大兴区黄马路预防性养护工程-交通工程							
（一）基本情况							
	排序	中标候选人名称				评标得分	
	1	山西长达交通设施有限公司				99.6580	
	2	北京市高速公路交通工程有限公司				99.6280	
	3	北京路桥瑞通养护中心有限公司				99.5570	
（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	山西长达交通设施	薛晓东	晋 1142006200802392, 晋交安B(13)G06256	沪蓉国道主干线湖北沪蓉西（恩施至利川）高速公路交通工程;晋城环城高速公路西北段交通安全设施工程第一标段;廊坊至沧州高速公路沧州段交通安全设施标线工程第LCJTSS2010-SG-22-BX合同段;山西省平定至阳曲高速交通安全设施工程第JS2标段;映秀至汶	阴攀峰	晋交安 B(17)G00076	晋城环城高速公路西北段交通安全设施工程第一标段;山西省平定至阳曲高速交通安全设施工程第JS2标段;山西省临汾至吉县高速公路交安工程施工招标JA4标段;S208烟海线莱山立交南至院格庄段改建项目交通安

有限公司				川高速公路交通安全设施工程施工;贵州省仁怀至赤水高速公路交通安全设施工程施工第RCJA-4标段;兰州—海口国家高速公路武都~罐子沟建设项目交安工程WGJA1标段;湖北省保康至宜昌高速公路宜昌段交通安全设施工程施工第BYJCJA-1标段;德商公路聊城至范县(鲁豫界)段护栏工程四标段;济南至东营高速公路标线第二合同段;青海省花石峡至久治高速公路交通安全设施工程施工HD-JA2标段;滨莱高速公路淄博西至莱芜段改扩建工程交安工程护栏一标;广州市北二环高速公路-开创大道出入口工程(香雪互通立交)新增声屏障工程;威海市滨海旅游公路九龙湾至西霞口段旅游景观公路工程施工第二标段;2022年金普新区干线公路标志标线钢护栏工程一合同段	 全设施工程;兰州—海口国家高速公路武都~罐子沟建设项目交安工程WGJA1标段;湖北省保康至宜昌高速公路宜昌段交通安全设施工程施工第BYJCJA-1标段;济南至乐陵高速公路BXSG-01标段;S204初张线环翠区初村镇至文登新区界段大修工程四合同段;青海省花石峡至久治高速公路交通安全设施工程施工;山西省西纵高速公路右玉至平鲁段交通安全设施工程JA2标段;国高青兰线东阿界至聊城(鲁冀界)段交通工程标志、标线二标段(QLBZBX2);广州市北二环高速公路-开创大道出入口工程(香雪互通立交)新增声屏障工程;G206威汕线栖霞牟平界至王格庄段大中修工程路面大中桥及交通安全设施工程		
2	北京市高速公路交通工	王浩	京1112017201848062,京交安B(18)G04741	京台高速公路(北京段)工程交通安全设施工程;兴延高速公路(西六环路-主收费站)附属工程交安标段;大兴国际机场北线高速公路西延及东延工程(东延段)交通工程;大兴国际机场北线高速公路西延及东延工程(西延段)交通安全设施和环保工程;2022年高速公路交通安全设施维修工程1标段	单晓新	京交安B(16)G00364	京台高速公路(北京段)工程交通安全设施工程;兴延高速公路(西六环路主收费站)附属工程-交安标段;大兴国际机场北线高速公路西延及东延工程(东延段)交通工程;大兴国际机场北线高速公路西延及东延工程(西延段)交通安全设施和环保

	程 有 限 公 司					工程-2022年高速公路交通安全设施维修工程1标段	
3	北 京 路 桥 瑞 通 养 护 中 心 有 限 公 司	李 宝 柱	京 1112012201635911, 京交安B（16） G00070	交通设施完善工程;密云县疏辛路 大修工程-交通安全设施工程;密 云密古路（K0+000- K26+257.708）大修工程-交通工 程;密云区密沙路（新中街）交通 综合治理工程—交通工程;密云区 沙太路提级改造工程—交通工程 施工;密云区“7.16”水毁乡村公 路及桥梁修复工程第2标段-交通 工程;通怀路（京承高速-河防 口）道路工程第五标段 （K11+600-K16+000）-交通工程	张 旭 坤	京交安B （18） G02402	密云县西火路（K0+000- K5+000）大修交通工程;滦 赤路（K84+200-K108+890） 改造示范工程（交通工 程）;罗城至风吹坳段公路 交通安全设施工程;省道202 线海拉尔至伊敏段交通标 志、标线改造工程;密云区 滨河桥改建工程-交通工程; 天北路北延（昌金路-桥梓 镇政府西街）怀柔段道路工 程-交通工程

(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	山西长达交通设施有限公司	完全响应
2	北京市高速公路交通工程有限公司	完全响应
3	北京路桥瑞通养护中心有限公司	完全响应

二、提出异议的渠道和方式

001 2024年大兴区黄马路预防性养护工程-交通工程

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： 江苏长城交通设施设备有限公司 被否决的投标人： 北京路路达交通设施有限责任公司 被否决的投标人： 江苏华路交通发展有限公司 被否决的投标人： 路安通智科技集团有限公司 被否决的投标人： 北京驿顺达路桥养护工程有限公司

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：北京市交通委员会大兴公路分局

招标代理机构：北京逸群工程咨询有限公司

地 址：北京市大兴区林校北路6号

地 址：北京经济技术开发区宏达中路甲12号

联 系 人：马工

联 系 人：张工

电 话：010-69246408-9205

电 话：010-67806597

电子邮件：

电子 邮件：

六、开评、评标情况

001 2024年大兴区黄马路预防性养护工程-交通工程

（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	/	/		
2	安徽昌达 路桥工程 集团有限 公司	/	/		
3	安徽先河 建筑工程 有限公司	/	/		
4	安徽择正 公路工程 有限责任 公司	/	/		
5	北京路路 达交通设	135		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）合格等级以及《公路工程质量	张艳 桐，



	施有限 任公司			<p>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》（JTGF80/1-2017）规定的合格等级以及交通运输部《公路工程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。</p>	宋延 明
6	北京路桥 方舟交通 科技发展 有限公司	2194246	135	<p>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》（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》（JTGF80/1-2017）规定的合格等级以及交通运输部《公路工程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</p>	丁海 霞， 张清 卿
7	北京路桥 瑞通养护 中心有限 公司	2301698	135	<p>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》（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》（JTGF80/1-2017）规定的合格等级以及交通运输部《公路工程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。</p>	李宝 柱， 张旭 坤
8	北京市高 速公路交 通工程有 限公司	2300103	135	<p>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》（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》（JTGF80/1-2017）规定的合格等级以及交通运输部《公路工程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。</p>	王 浩， 单晓 新
9	北京首发 公路养护 工程有限 公司	/	/		
10	北京通达 现代设施 技术开发 有限责任 公司	2227615	135	<p>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》（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》（JTGF80/1-2017）规定的合格等级以及交通运输部《公路工程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</p>	禹顺 石， 马亨

11	北京西门交通设施工程有限公司	2303515	135	<p>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）合格等级以及《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：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）规定的合格等级以及交通运输部《公路工程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</p>	冯学华，赵梓博
12	北京驿顺达路桥养护工程有限公司		135	<p>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）合格等级以及《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：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）规定的合格等级以及交通运输部《公路工程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</p>	张杰卿，国伟亮
13	广西智凌交通建设有限公司		/	/	
14	河北特利特交通设施有限公司	2304879	135	<p>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）合格等级以及《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：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）规定的合格等级以及交通运输部《公路工程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。</p>	侯仪星，刘入洲
15	核工业华东建设工程集团有限公司		/	/	
16	黑龙江省北龙交通工程有限公司	2306015	135	<p>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）合格等级以及《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：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）规定的合格等级以及交通运输部《公路工程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。</p>	周景新，唐铭东
17	湖南省湘平路桥建		/	/	

	设有限公司				
18	湖南世骑 建筑工程 有限公司	/	/		
19	吉林省嘉 鹏集团有 限公司	/	/		
20	江苏长城 交通设施 设备有限 公司	135		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）合格等级以及《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：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）规定的合格等级以及交通运输部《公路工程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	陆永 安， 陈贻 先
21	江苏海通 建设工程 有限公司	/	/		
22	江苏华路 交通发展 有限公司	135		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）合格等级以及《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：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）规定的合格等级以及交通运输部《公路工程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。	杨 波， 曹茂 东
23	江西省路 桥隧道工 程有限公 司	/	/		
24	江西天丰 建设集团 有限公司	/	/		
25	路安通智 科技集团	135		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）合格等级以及《公路工程质	王嘉 斌，



	有限公司			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）规定的合格等级以及交通运输部《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。	王勇
26	南昌市华鑫道路建设工程有限公司	/	/		
27	青岛鲁建路桥工程有限公司	/	/		
28	青岛中建交通建设有限公司	/	/		
29	山西长达交通设施有限公司	2299426	135	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）合格等级以及《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：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）规定的合格等级以及交通运输部《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。	薛晓东， 阴攀峰
30	山西易欣交通工程有限公司	2304652	135	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）合格等级以及《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：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）规定的合格等级以及交通运输部《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。	尹武迎， 樊建文
31	沈阳东启公路工程有限公司	/	/		
32	石家庄通畅公路工	/	/		

	程有限公司				
33	新政建设集团有限公司	/	/		
34	中北建工有限公司	/	/		
35	中泰路安交通工程有限公司	/	/		
36	中冶(北京)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
1	江苏长城交通设施设备有限公司	投标文件不符合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（11）项的规定。
2	北京路路达交通设施有限责任公司	投标文件不符合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（11）项的规定。
3	江苏华路交通发展有限公司	投标文件不符合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（11）项的规定。
4	路安通智科技集团有限公司	投标文件不符合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（11）项的规定。
5	北京驿顺达路桥养护工程有限公司	投标文件不符合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（11）项的规定。

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
北京路桥瑞通养护中心有限公司	报价 评审	99.5570	99.5570	99.5570	99.5570	99.5570
山西长达交通设施有限公司	报价 评审	99.6580	99.6580	99.6580	99.6580	99.6580
山西易欣交通工程有限公司	报价 评审	99.4260	99.4260	99.4260	99.4260	99.4260
黑龙江省北龙交通工程有限公司	报价 评审	99.3660	99.3660	99.3660	99.3660	99.3660
河北特利特交通设施有限公司	报价 评审	99.4160	99.4160	99.4160	99.4160	99.4160
北京西门交通设施工程有限公司	报价 评审	99.4760	99.4760	99.4760	99.4760	99.4760
北京市高速公路交通工程有限公司	报价 评审	99.6280	99.6280	99.6280	99.6280	99.6280
北京通大现代设施技术开发有限责任公司	报价 评审	97.1610	97.1610	97.1610	97.1610	97.1610
北京路桥方舟交通科技发展有限公司	报价 评审	95.6820	95.6820	95.6820	95.6820	95.6820