

密云区普通公路日常养护作业 中标候选人公示

(招标项目编号: S110000A001043397007)

公示开始时间: 2026-03-19

公示结束时间: 2026-03-23

密云区普通公路日常养护作业 (招标项目编号: S110000A001043397007), 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 / , 评标日期: 2026年03月18日。经评标委员会评审, 确定 001 密云区普通公路日常养护作业1标段、002 密云区普通公路日常养护作业2标段 的中标候选人, 现公示如下:

一、中标候选人

001 密云区普通公路日常养护作业1标段

(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;北京云星宇交通科技股份有限公司	96.273800
2	北京路桥方舟交通科技发展有限公司;北京路恒源交通工程技术开发有限公司	92.829900
3	安徽昌达路桥工程集团有限公司;山西中新泰建设工程有限公司;河南立哲建设工程有限公司	71.826800

(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	业绩

				称 及 编 号
1	北京 路桥 瑞通 养护 中心 有限 公司; 北京 云星 宇交 通科 技股 份有 限公 司	伊 京 大 军	1112010201220429; 京交安B05G05602	密云新东路及单平路预防性养护工 程、G101国道（京沈路）预防性养护 工程（K78+900-K93+000、K100+000- K122+008）、2017年度北京市密云区 普通公路小修保养服务项目、2018年 密云区公路小修保养工程、2019年密 云区公路小修保养工程、密云区2020 年乡村公路大修工程第2 标段、2021 年密云区普通公路日常养护作业服 务、密云区普通公路日常养护作业第1 标段。
2	北京 路桥 方舟 交通 科技 发展 有限	史 文 婷	1112015201635580; 京交安B17G01578	门头沟区达洪路(K0+000-K6+953)大修 工程、密云区2017年乡村公路大修工 程5#合同段、2020年大兴区兴亦路、 马朱路、黄马路中修工程、密云区 2021年乡村公路大修工程第1标段、 2022年锡林郭勒盟普通干线公路养护 工程(G207线正蓝旗K704+000-

	<p>公司; 北京 路恒 源交 通工 程技 术开 发有 限公 司</p>		<p>K708+400, K710+000-K714+400 段修复 养护)、2022年房山区普通公路中修工 程施工第1标段(房山区城关街道 (K0+000-K2+0319道路中修工程)、吕 梁境内2023年度普通国省道路面养 护 工程(第二批)、2025年延庆区滦赤路 修复养护工程。</p>
<p>3</p>	<p>安徽 昌达 路桥 工程 集团 有限 公司; 山西 中新 泰建 设工 程有 限公 司;河 南立 哲建</p>	<p>叶 皖 名 1512012201414496; 超 皖交安B21G05659</p>	<p>阜南县2015年第一批县乡公路升级改 造项目、省补养护工程、大别山集中 连片特困地区县乡公路改造工程、滨 榆线(G339) 国道107地道桥至高邑赞 皇界段修复养护(大中修结合) 工程第 1标段、临泉县2022年农村公路养护工 程、国道G234线K3196+100~K3204+308 等路段预防养护及功能性修复工程。</p>

设工
程有
限公
司

(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;北京云星宇交通科技股份有限公司	响应招标文件要求。
2	北京路桥方舟交通科技发展有限公司;北京路恒源交通工程技术开发有限公司	响应招标文件要求。
3	安徽昌达路桥工程集团有限公司;山西中新泰建设工程有限公司;河南立哲建设工程有限公司	响应招标文件要求。

002 密云区普通公路日常养护作业2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;北京路桥方舟交通科技发展有限公司	97.104500
2	北京首发公路养护工程有限公司	91.971400
3	中国公路工程咨询集团有限公司	89.977000

(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	业绩

书
名
称
及
编
号

1	北京公 联洁达 公路养 护工程 有限公 司;北 京路桥 方舟交 通科技 发展有 限公司	刘 皓 琨	京 1132006200805090; 京交安B22G00201	省道津保南线大城段大修工程、 2020年延庆区松闫路大修工程、密 云区2021年乡村公路大修工程第1标 段、2022年怀柔区京沈路道路中修 工程（K51+000-K57+610进京方向施 工）、2024 年顺义区顺密路 （K5+000-K13+000）修复养护工 程、2025年昌平区昌流路中修工 程。		
2	北京首 发公路 养护工 程有限 公司	杨 婉 怡	京 1112021202201759; 京交安B24G02010	高速公路部分路段及匝道路面病害 处理(2024-2025)（养护公司部 分）、高速公路部分路段及匝道路 面病害处理(2024-2025)、高速公路 部分路段标线复划工程、机场南线 部分路段预防性养护工程、高速公 路部分桥梁病害维修、高速公路部 分路段路面病害专项工程、2020年 京开、六环、京港澳、京新高速公		

路部分路段路面病害专项工程、高速公路部分路段路面病害专项工程、高速公路部分桥梁伸缩缝更换工程。

3	中国公路工程咨询集团有限公司	段志	京 1112018201905398; 京交安B21G02258	海南省中线高速公路屯昌至琼中段项目工程总承包、黑龙江省大庆高速公路管理处2018年同步薄层罩面工程、2019年沈吉沈彰高速公路路面预防性养护工程、山西省国省道路面改造工程(临汾境内)PPP项目、2021年翼侯高速沥青路面铣刨重铺工程、甘肃省武威公路事业发展中心2022年G30连霍高速公路古永段养护工程、2021年辽宁省高速公路路面预防性养护维修工程设计施工总承包、黑龙江省普通国省干线公路2023年养护工程项目施工、公路技术状况评定及质量控制、S101津围线(喜邦线-通武线)养护工程施工。			
---	----------------	----	--	--	--	--	--

(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;北京路桥方舟交通科技发展有限公司	响应招标文件要求。
2	北京首发公路养护工程有限公司	响应招标文件要求。

3	中国公路工程咨询集团有限公司	响应招标文件要求。
---	----------------	-----------

二、提出异议的渠道和方式

001 密云区普通公路日常养护作业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 密云区普通公路日常养护作业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

密云区普通公路日常养护作业第1标段： 第一中标候选人：北京路桥瑞通养护中心有限公司;北京云星宇交通科技股份有限公司，技术负责人：李玉柱，相关证书编号：ZGB08015711；京交安B05G05587，个人业绩：2021年度密云区普通公路日常养护作业服务。 第二中标候选人：北京路桥方舟交通科技发展有限公司;北京路恒源交通工程技术开发有限公司；技术负责人：邓峰，相关证书编号：4180628；京交安B15G05818，个人业绩：2022 年锡林郭勒盟普通干线公路养护工程(G207 线正蓝旗K704+000-K708+400、K710+000-K714+400段修复养护)。 第三中标候选人：安徽昌达路桥工程集团有限公司;山西中新泰建设工程有限公司;河南立哲建设工程有限公司；技术负责人：张亮，相关证书编号：(2020)934004426；皖交安B22G00065，个人业绩：含山县林头镇乡村振兴示范区一期项目农村公路养护工程项目。 密云区普通公路日常养护作业第2标段： 第一中标候选人：北京公联洁达公路养护工程有限公司;北京路桥方舟交通科技发展有限公司，技术负责人：刘正兵，相关证书编号：207292；京交安B21G00919，个人业绩：2023年密云区京沈路(K61+892~K69+339)修复养护工程。 第二中标候选人：北京首发公路养护工程有限公司；技术负责人：王世昌，相关证书编号：ZGB05076161；京交安B20G03691，个人业绩：京承三期部分路段路面病害处理及微表处预防性养护。 第三中标候选人：中国公路工程咨询集团有限公司；技术负责人：韩洪波，相关证书编号：LFPS2018010853；京交安B23G00022，个人业绩：武威公路事业发展中心2022年G30连霍高速公路古永段养护工程。

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：北京市交通委员会密云公路分局	招标代理机构：华诚博远工程咨询有限公司
地 址：北京市密云区鼓楼东大街 5 号	地 址：北京市丰台区吴家村路57号华诚博远设计产业园
联 系 人：李少雷	联 系 人：赵工
电 话：010-69041091	电 话：15101651186
电子邮件：	电子 邮件：

六、开评、评标情况

001 密云区普通公路日常养护作业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	吉林 省嘉 鹏集 团有 限公 司； 路安	84355445	365	一、实体项目的质量达到交通运输部发布的《公路工程质量检验评定标F80/1-2017）、《公路养护工程质量检验评定标准》（JTG5220—2020）、《公路隧道养护技术规范》（JTG5110—2023）、《公路技术状况评定标准》（JTG5210-2018）、《公路养护质量评定标准》等各类现行技术规范及规程的合格等级。普通公路养护管理目标：严格执行北京市交通委员	刘 爱 民

通智
科技
集团
有限
公司

会关于印发《北京市普通公路养护管理评价规定（试行）》的通知（京交公管发〔2024〕11号）的各项评价标准（如有最新文件按最新文件规定执行）二、养护目标：（一）检查与评定：满足《公路养护技术标准》（JTG5110-2023）要求。影响城市风貌和行车安全的病害24小时内发现并处置完毕。

（二）日常保养和日常维修：满足《公路养护技术标准》（JTG5110-2023）等各类技术规范及规程的要求。（三）发现、处置养护事件：养护报表及时上报，养护事件全年按期完成率达到99%。（四）交通工程：设施完好率不低于98%。

（五）绿化工程：绿化苗木成活率达到98%，林木保存率达到95%。（六）应急处置：公路应急抢险目标：山区应急抢险到达现场时间不超过1小时，平原应急抢险到达现场时间不超过半小时。公路养护功能目标：公路养护站点养护半径不大于55km的要求。（七）公路服务功能目标：满足公路服务1小时的目标，并根据道班实际情况，拓展公路服务站现有功能。

（八）清扫保洁：满足《普通公路清扫保洁质量与作业要求指南（试行）》要求。其中：1. 主路、辅路路面机械清扫：1次/天；机械保洁：1次/天；机械冲刷：1次/天；机械捡拾：2次/天；机械清洗：3次/周。2. 步道及机械未能作业的部分人工清扫：1次/天人工保洁：30分钟循环作业1次步道机械冲刷：1次/周。3. 有衬砌的隧道水车冲洗洞壁：4次/年（清明节前，五一节前，端午节前，国庆节前各1次，重大活动保障等期间，按照分局要求适当增加清洗作业）非建成区一类：主路、辅路路面机械清扫：1次/日；2. 步道及机械未能作业的部分，人工保洁：1次/日；非建成区二类：机械清扫：1次/2日；机械未能作业的部分，人工辅助清扫保洁。非建成

区三类：机械清扫：1次/1周；机械未能作业的部分，人工辅助清扫保洁。（九）定位系统：投入的机械设备安装定位系统率100%，并实时上传数据至相关管理平台。（十）达到分局根据管养情况设定管养范围内一路一桥一隧指标。（十一）绩效考核费用为年度养护合同额的5%且与绩效挂钩。

（十二）严格执行北京市道路桥梁设施突发事件应急预案（2024年修订）、北京市交通行业公路隧道突发事件应急预案。（十三）公路路网技术状况：总体PQI不低于87.43；国道PQI不低于88.28；市道PQI不低于90.98；县道PQI不低于83.89。总体PCI不低于85.08；国道PCI不低于87.6；市道PQI不低于90.06；县道PCI不低于79。总体RQI不低于89.47；国道RQI不低于89.06；市道RQI不低于91.71；县道RQI不低于88.03。（十四）桥隧指标：普通公路一、二类桥梁比例不低于97%，普通公路一、二类隧道比例不低于100%。（十五）风貌指数达到90。（十六）公路路网技术状况检测结果：依据《公路技术状况评定标准》（JTG5210-2018），2026年度TCI值达到95（含）。（路、桥、隧等指标，根据分局下发的文件为准）

2	北京 鑫实 路桥 建设 有限 公 司； 广东	/	/
---	---	---	---

赛达
交通
科技
股份
有限
公司

3

北京
路桥
方舟
交通
科技
发展
有限
公
司;
北京
路恒
源交
通工
程技
术开
发有
限公
司

82409156

365

一、实体项目的质量达到交通运输部发布的《公路工程质量检验评定标F80/1-2017）、《公路养护工程质量检验评定标准》（JTG5220—2020）、《公路隧道养护技术规范》（JTG5220—2020）、《公路隧道养护技术规范》（JTG5220—2020）、《公路养护技术标准》（JTG5110—2023）、《公路技术状况评定标准》（JTG5210—2018）、《公路养护质量评定标准》等各类现行技术规范及规程的合格等级。普通公路养护管理目标：严格执行北京市交通委员会关于印发《北京市普通公路养护管理评价规定(试行)》的通知（京交公管发〔2024〕11号）的各项评价标准（如有最新文件按最新文件规定执行）。二、养护目标：（一）检查与评定：满足《公路养护技术标准》（JTG5110-2023）要求。影响城市风貌和行车安全的病害24小时内发现并处置完毕。（二）日常保养和日常维修：满足《公路养护技术标准》（JTG5110-2023）等各类技术规范及规程的要求。（三）发现、处置养护事件：养护报表及时上报，养护事件全年按期完成率达到99%。（四）交通工程：设施完好率不低于98%。（五）绿化工程：绿化苗木成活率达到98%，林木保存率达到95%。（六）应急处置：公路应急抢险目标：山区应急抢险到达现场时间不超过1小时，平原应急抢险到达现场时间不超过半小时。公路养护功能目标：公路养护站点养护半径不大于

史
文
婷

55km的要求。（七）公路服务功能目标：满足公路服务1小时的目标，并根据道班实际情况，拓展公路服务站现有功能。

（八）清扫保洁：满足《普通公路清扫保洁质量与作业要求指南（试行）》要求。其中：1. 主路、辅路路面机械清扫：1次/天；机械保洁：1次/天；机械冲刷：1次/天；机械捡拾：2次/天；机械清洗：3次/周。2. 步道及机械未能作业的部分人工清扫：1次/天人工保洁：30分钟循环作业1次步道机械冲刷：1次/周。3. 有衬砌的隧道水车冲洗洞壁：4次/年（清明节前，五一节前，端午节前，国庆节前各1次，重大活动保障等期间，按照分局要求适当增加清洗作业）非建成区一类：主路、辅路路面机械清扫：1次/日；2. 步道及机械未能作业的部分，人工保洁：1次/日；非建成区二类：机械清扫：1次/2日；机械未能作业的部分，人工辅助清扫保洁。非建成区三类：机械清扫：1次/1周；机械未能作业的部分，人工辅助清扫保洁。（九）定位系统：投入的机械设备安装定位系统率100%，并实时上传数据至相关管理平台。（十）达到分局根据管养情况设定管养范围内一路一桥一隧指标。（十一）绩效考核费用为年度养护合同额的5%且与绩效挂钩。（十二）严格执行北京市道路桥梁设施突发事件应急预案（2024年修订）、北京市交通行业公路隧道突发事件应急预案。（十三）公路路网技术状况：总体PQI不低于87.43；国道PQI不低于88.28；市道PQI不低于90.98；县道PQI不低于83.89。总体PCI不低于85.08；国道PCI不低于87.6；市道PQI不低于90.06；县道PCI不低于79。总体RQI不低于89.47；国道RQI不低于89.06；市道RQI不低于91.71；县道RQI不低于88.03。（十四）桥隧指标：普通公路一、二类桥梁比例不低

于97%，普通公路一、二类隧道比例不低于100%。（十五）风貌指数达到90。（十六）公路路网技术状况检测结果：依据《公路技术状况评定标准》（JTG5210-2018），2026年度TCI值达到95（含）。（路、桥、隧等指标，根据分局下发的文件为准）。

4	广西北投交通养护科技集团有限公司	/	/		
5	安徽昌达路桥工程集团有限公司；山西中新泰建设工程有限公司有	84524405	365	<p>一、实体项目的质量达到交通运输部发布的《公路工程质量检验评定标F80/1-2017）、《公路养护工程质量检验评定标准》（JTG5220—2020）、《公路隧道养护技术规范》（JTG12-2015）、《公路养护技术标准》（JTG5110—2023）、《公路技术状况评定标准》（JTG5210-2018）、《公路养护质量评定标准》等各类现行技术规范及规程的合格等级。普通公路养护管理目标：严格执行北京市交通委员会关于印发《北京市普通公路养护管理评价规定（试行）》的通知（京交公管发〔2024〕11号）的各项评价标准（如有最新文件按最新文件规定执行）。二、养护目标：（一）检查与评定：满足《公路养护技术标准》（JTG5110-2023）要求。影响城市风貌和行车安全的病害24小时内发现并处置完毕。（二）日常保养和日常维修：满足《公路养护技术标准》</p>	叶名超

限公
司；
河南
立哲
建设
工程
有限
公司

(JTG5110-2023)等各类技术规范及规程的要求。(三)发现、处置养护事件:养护报表及时上报,养护事件全年按期完成率达到99%。(四)交通工程:设施完好率不低于98%。

(五)绿化工程:绿化苗木成活率达到98%,林木保存率达到95%。(六)应急处置:公路应急抢险目标:山区应急抢险到达现场时间不超过1小时,平原应急抢险到达现场时间不超过半小时。公路养护功能目标:公路养护站点养护半径不大于55km的要求。(七)公路服务功能目标:满足公路服务1小时的目标,并根据道班实际情况,拓展公路服务站现有功能。

(八)清扫保洁:满足《普通公路清扫保洁质量与作业要求指南(试行)》要求。其中:1.主路、辅路路面机械清扫:1次/天;机械保洁:1次/天;机械冲刷:1次/天;机械捡拾:2次/天;机械清洗:3次/周。2.步道及机械未能作业的部分人工清扫:1次/天人工保洁:30分钟循环作业1次步道机械冲刷:1次/周。3、有衬砌的隧道水车冲洗洞壁:4次/年(清明节前,五一节前,端午节前,国庆节前各1次,重大活动保障等期间,按照分局要求适当增加清洗作业)非建成区一类:主路、辅路路面机械清扫:1次/日;2.步道及机械未能作业的部分,人工保洁:1次/日;非建成区二类:机械清扫:1次/2日;机械未能作业的部分,人工辅助清扫保洁。非建成区三类:机械清扫:1次/1周;机械未能作业的部分,人工辅助清扫保洁。(九)定位系统:投入的机械设备安装定位系统率100%,并实时上传数据至相关管理平台。(十)达到分局根据管养情况设定管养范围内一路一桥一隧指标。(十一)绩效考核费用为年度养护合同额的5%且与绩效挂钩。

(十二)严格执行北京市道路桥梁设施突发事件应急预案

(2024年修订)、北京市交通行业公路隧道突发事件应急预案。(十三)公路路网技术状况:总体PQI不低于87.43;国道PQI不低于88.28;市道PQI不低于90.98;县道PQI不低于83.89。总体PCI不低于85.08;国道PCI不低于87.6;市道PQI不低于90.06;县道PCI不低于79。总体RQI不低于89.47;国道RQI不低于89.06;市道RQI不低于91.71;县道RQI不低于88.03。(十四)桥隧指标:普通公路一、二类桥梁比例不低于97%,普通公路一、二类隧道比例不低于100%。(十五)风貌指数达到90。(十六)公路路网技术状况检测结果:依据《公路技术状况评定标准》(JTG5210-2018),2026年度TCI值达到95(含)。(路、桥、隧等指标,根据分局下发的文件为准)

6	湖南 金沙 路桥 建设 有限 公司	/	/
7	北京 北投 城市 运营 管理 有限 公司	/	/

8	北京 驿顺 达路 桥养 护工 程有 限公 司		/	/		
9	郑州 市路 通公 路建 设有 限公 司； 湖南 华鑫 美好 公路 环境 建设 有限 公司		/	/		
10	北京 路桥 瑞通	84185978	365	一、实体项目的质量达到交通运输部发布的《公路工程质量检验评定标F80/1-2017）、《公路养护工程质量检验评定标准》（JTG5220—2020）、《公路隧道养护技术规范》	伊 大 军	

养护
中心
有限
公
司；
北京
云星
宇交
通科
技股
份有
限公
司

（JTG H12-2015）、《公路养护技术标准》（JTG 5110—2023）、《公路技术状况评定标准》（JTG 5210-2018）、《公路养护质量评定标准》等各类现行技术规范及规程的合格等级。普通公路养护管理目标：严格执行北京市交通委员会关于印发《北京市普通公路养护管理评价规定（试行）》的通知（京交公管发〔2024〕11号）的各项评价标准（如有最新文件按最新文件规定执行）。二、养护目标：（一）检查与评定：满足《公路养护技术标准》（JTG 5110-2023）要求。影响城市风貌和行车安全的病害24小时内发现并处置完毕。（二）日常保养和日常维修：满足《公路养护技术标准》（JTG 5110-2023）等各类技术规范及规程的要求。（三）发现、处置养护事件：养护报表及时上报，养护事件全年按期完成率达到99%。（四）交通工程：设施完好率不低于98%。（五）绿化工程：绿化苗木成活率达到98%，林木保存率达到95%。（六）应急处置：公路应急抢险目标：山区应急抢险到达现场时间不超过1小时，平原应急抢险到达现场时间不超过半小时。公路养护功能目标：公路养护站点养护半径不大于55km的要求。（七）公路服务功能目标：满足公路服务1小时的目标，并根据道班实际情况，拓展公路服务站现有功能。（八）清扫保洁：满足《普通公路清扫保洁质量与作业要求指南（试行）》要求。其中：1. 主路、辅路路面机械清扫：1次/天；机械保洁：1次/天；机械冲刷：1次/天；机械捡拾：2次/天；机械清洗：3次/周。2. 步道及机械未能作业的部分人工清扫：1次/天人工保洁：30分钟循环作业1次步道机械冲刷：1次/周。3. 有衬砌的隧道水车冲洗洞壁：4次/年（清明节前，五一节前，端午节前，国庆节前各1次，重大活动保障

等期间，按照分局要求适当增加清洗作业）非建成区一类：主路、辅路路面机械清扫：1次/日；2. 步道及机械未能作业的部分，人工保洁：1次/日；非建成区二类：机械清扫：1次/2日；机械未能作业的部分，人工辅助清扫保洁。非建成区三类：机械清扫：1次/1周；机械未能作业的部分，人工辅助清扫保洁。（九）定位系统：投入的机械设备安装定位系统率100%，并实时上传数据至相关管理平台。（十）达到分局根据管养情况设定管养范围内一路一桥一隧指标。（十一）绩效考核费用为年度养护合同额的5%且与绩效挂钩。（十二）严格执行北京市道路桥梁设施突发事件应急预案（2024年修订）、北京市交通行业公路隧道突发事件应急预案。（十三）公路路网技术状况：总体PQI不低于87.43；国道PQI不低于88.28；市道PQI不低于90.98；县道PQI不低于83.89。总体PCI不低于85.08；国道PCI不低于87.6；市道PQI不低于90.06；县道PCI不低于79。总体RQI不低于89.47；国道RQI不低于89.06；市道RQI不低于91.71；县道RQI不低于88.03。（十四）桥隧指标：普通公路一、二类桥梁比例不低于97%，普通公路一、二类隧道比例不低于100%。（十五）风貌指数达到90。（十六）公路路网技术状况检测结果：依据《公路技术状况评定标准》（JTG5210-2018），2026年度TCI值达到95（含）。（路、桥、隧等指标，根据分局下发的文件为准）

11	中交 基础 设施 养护	/	/
----	----------------------	---	---

集团
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
北京路桥方舟交通科技发展有限公司;北京路恒源交通工程技术开发有限公司	主要人员	5.0000	5.0000	5.0000	5.0000	5.0000	5.0000	5.0000
	企业业绩	5.0000	5.0000	5.0000	5.0000	5.0000	5.0000	5.0000
	养护作业	13.7000	12.6000	12.0000	12.3000	13.5000	12.7000	11.1000

方 案							
养 护 工 区 站 点	4.5000	3.6000	5.0000	4.5000	5.0000	4.8000	3.6000
养 护 目 标	40.0000	40.0000	40.0000	40.0000	40.0000	40.0000	40.0000
履 约 信 誉	4.0000	4.0000	4.0000	4.0000	4.0000	4.0000	4.0000
报 价 评 审	14.8442	14.8442	14.8442	14.8442	14.8442	14.8442	14.8442
机 械 设 备	3.0000	3.0000	3.0000	3.0000	3.0000	3.0000	3.0000
财 务	4.0000	4.0000	4.0000	4.0000	4.0000	4.0000	4.0000

	能力							
北京路桥瑞通养护中心有限公司;北京云星宇交通科技股份有限公司	主要人员	5.0000	5.0000	5.0000	5.0000	5.0000	5.0000	5.0000
	企业业绩	5.0000	5.0000	5.0000	5.0000	5.0000	5.0000	5.0000
	养护作业方案	13.7500	11.6000	12.6000	12.8000	13.0000	14.7000	14.7000
	养护工区站点	5.5000	5.0000	5.5000	5.0000	6.0000	5.9000	6.0000
	养护目标	40.0000	40.0000	40.0000	40.0000	40.0000	40.0000	40.0000

	履 约 信 誉	4.0000	4.0000	4.0000	4.0000	4.0000	4.0000	4.0000
	报 价 评 审	14.4096	14.4096	14.4096	14.4096	14.4096	14.4096	14.4096
	机 械 设 备	5.0000	5.0000	5.0000	5.0000	5.0000	5.0000	5.0000
	财 务 能 力	4.0000	4.0000	4.0000	4.0000	4.0000	4.0000	4.0000
吉林省嘉鹏集团 有限公司;路安 通智科技集团有 限公司	主 要 人 员	3.0000	3.0000	3.0000	3.0000	3.0000	3.0000	3.0000
	企 业 业 绩	5.0000	5.0000	5.0000	5.0000	5.0000	5.0000	5.0000
	养 护	12.0000	10.4000	12.0000	11.0000	11.5000	12.3000	12.1000

作 业 方 案							
养 护 工 区 站 点	4.0000	4.0000	3.6000	3.6000	4.0000	3.6000	3.6000
养 护 目 标	24.8000	24.8000	24.8000	24.8000	24.8000	24.8000	24.8000
履 约 信 誉	3.0000	3.0000	3.0000	3.0000	3.0000	3.0000	3.0000
报 价 评 审	14.3682	14.3682	14.3682	14.3682	14.3682	14.3682	14.3682
机 械 设 备	3.0000	3.0000	3.0000	3.0000	3.0000	3.0000	3.0000

	财 务 能 力	2.4000	2.4000	2.4000	2.4000	2.4000	2.4000	2.4000
安徽昌达路桥工 程集团有限公 司;山西中新泰 建设工程有限公司 ;河南立哲建 设工程有限公司	主 要 人 员	3.0000	3.0000	3.0000	3.0000	3.0000	3.0000	3.0000
	企 业 业 绩	5.0000	5.0000	5.0000	5.0000	5.0000	5.0000	5.0000
	养 护 作 业 方 案	10.9000	9.3000	10.5000	10.5000	11.0000	11.9000	10.2000
	养 护 工 区 站 点	3.8000	3.6000	3.6000	3.6000	4.0000	3.6000	3.6000
	养 护	24.8000	24.8000	24.8000	24.8000	24.8000	24.8000	24.8000

目 标							
履 约 信 誉	5.0000	5.0000	5.0000	5.0000	5.0000	5.0000	5.0000
报 价 评 审	14.3268	14.3268	14.3268	14.3268	14.3268	14.3268	14.3268
机 械 设 备	3.0000	3.0000	3.0000	3.0000	3.0000	3.0000	3.0000
财 务 能 力	2.4000	2.4000	2.4000	2.4000	2.4000	2.4000	2.4000

002 密云区普通公路日常养护作业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	中国 公路 工程 咨询 集团 有限 公司	34269090	365	<p>一、实体项目的质量达到交通运输部发布的《公路工程质量检验评定标F80/1-2017）、《公路养护工程质量检验评定标准》（JTG5220—2020）、《公路隧道养护技术规范》（JTG5112-2015）、《公路养护技术标准》（JTG5110—2023）、《公路技术状况评定标准》（JTG5210-2018）、《公路养护质量评定标准》等各类现行技术规范及规程的合格等级。普通公路养护管理目标：严格执行北京市交通委员会关于印发《北京市普通公路养护管理评价规定（试行）》的通知（京交公管发〔2024〕11号）的各项评价标准（如有最新文件按最新文件规定执行）。</p>	段 志
2	江苏 海通 建设 工程 有限 公司		/	/	
3	北京 北投 城市 运营 管理 有限 公司		/	/	
4	广西 北投 交通		/	/	

	养护 科技 集团 有限 公司			
5	北京 驿顺 达路 桥养 护工 程有 限公 司	/	/	
6	湖南 金沙 路桥 建设 有限 公司	/	/	
7	湖南 华鑫 美好 公路 环境 建设	/	/	

	有限 公司				
8	北京 路桥 瑞通 养护 中心 有限 公司		/	/	
9	中交 基础 设施 养护 集团 有限 公司	34164741	365	<p>一、实体项目的质量达到交通运输部发布的《公路工程质量检验评定标F80/1-2017）、《公路养护工程质量检验评定标准》（JTG5220—2020）、《公路隧道养护技术规范》（JTG12-2015）、《公路养护技术标准》（JTG5110—2023）、《公路技术状况评定标准》（JTG5210-2018）、《公路养护质量评定标准》等各类现行技术规范及规程的合格等级。普通公路养护管理目标：严格执行北京市交通委员会关于印发《北京市普通公路养护管理评价规定（试行）》的通知（京交公管发〔2024〕11号）的各项评价标准（如有最新文件按最新文件规定执行）。二、养护目标：（一）检查与评定：满足《公路养护技术标准》（JTG5110-2023）要求。影响城市风貌和行车安全的病害24小时内发现并处置完毕。</p> <p>（二）日常保养和日常维修：满足《公路养护技术标准》（JTG5110-2023）等各类技术规范及规程的要求。（三）发现、处置养护事件：养护报表及时上报，养护事件全年按期完成率达到99%。（四）交通工程：设施完好率不低于98%。</p> <p>（五）绿化工程：绿化苗木成活率达到98%，林木保存率达到</p>	毛 其 峰

95%。（六）应急处置：公路应急抢险目标：山区应急抢险到达现场时间不超过1小时，平原应急抢险到达现场时间不超过半小时。公路养护功能目标：公路养护站点养护半径不大于55km的要求。（七）公路服务功能目标：满足公路服务1小时的目标，并根据道班实际情况，拓展公路服务站现有功能。

（八）清扫保洁：满足《普通公路清扫保洁质量与作业要求指南（试行）》要求。其中：1. 主路、辅路路面机械清扫：1次/天；机械保洁：1次/天；机械冲刷：1次/天；机械捡拾：2次/天；机械清洗：3次/周。2. 步道及机械未能作业的部分人工清扫：1次/天人工保洁：30分钟循环作业1次步道机械冲刷：1次/周。3、有衬砌的隧道水车冲洗洞壁：4次/年（清明节前，五一节前，端午节前，国庆节前各1次，重大活动保障等期间，按照分局要求适当增加清洗作业）非建成区一类：主路、辅路路面机械清扫：1次/日；2. 步道及机械未能作业的部分，人工保洁：1次/日；非建成区二类：机械清扫：1次/2日；机械未能作业的部分，人工辅助清扫保洁。非建成区三类：机械清扫：1次/1周；机械未能作业的部分，人工辅助清扫保洁。（九）定位系统：投入的机械设备安装定位系统率100%，并实时上传数据至相关管理平台。（十）达到分局根据管养情况设定管养范围内一路一桥一隧指标。（十一）绩效考核费用为年度养护合同额的5%且与绩效挂钩。（十二）严格执行北京市道路桥梁设施突发事件应急预案（2024年修订）、北京市交通行业公路隧道突发事件应急预案。（十三）公路路网技术状况：总体PQI不低于87.43；国道PQI不低于88.28；市道PQI不低于90.98；县道PQI不低于83.89。总体PCI不低于85.08；国道PCI不低于87.6；市道PQI

				<p>不低于90.06；县道PCI不低于79。总体RQI不低于89.47；国道RQI不低于89.06；市道RQI不低于91.71；县道RQI不低于88.03。（十四）桥隧指标：普通公路一、二类桥梁比例不低于97%，普通公路一、二类隧道比例不低于100%。（十五）风貌指数达到90。（十六）公路路网技术状况检测结果：依据《公路技术状况评定标准》（JTG5210-2018），2026年度TCI值达到95（含）。（路、桥、隧等指标，根据分局下发的文件为准）；</p>	
10	石家庄通畅公路工程有限责任公司		/	/	
11	北京首发公路养护工程有限公司	33857204	365	<p>一、实体项目的质量达到交通运输部发布的《公路工程质量检验评定标准F80/1-2017）、《公路养护工程质量检验评定标准》（JTG5220—2020）、《公路隧道养护技术规范》（JTG12-2015）、《公路养护技术标准》（JTG5110—2023）、《公路技术状况评定标准》（JTG5210-2018）、《公路养护质量评定标准》等各类现行技术规范及规程的合格等级。普通公路养护管理目标：严格执行北京市交通委员会关于印发《北京市普通公路养护管理评价规定（试行）》的通知（京交公管发〔2024〕11号）的各项评价标准（如有最新文件按最新文件规定执行）。二、养护目标：（一）检查与评定：满足《公路养护技术标准》（JTG5110-2023）要求。影</p>	杨婉怡

响城市风貌和行车安全的病害24小时内发现并处置完毕。

(二) 日常保养和日常维修: 满足《公路养护技术标准》

(JTG5110-2023)等各类技术规范及规程的要求。(三) 发

现、处置养护事件: 养护报表及时上报, 养护事件全年按期

完成率达到99%。(四) 交通工程: 设施完好率不低于98%。

(五) 绿化工程: 绿化苗木成活率达到98%, 林木保存率达到

95%。(六) 应急处置: 公路应急抢险目标: 山区应急抢险到

达现场时间不超过1小时, 平原应急抢险到达现场时间不超过

半小时。公路养护功能目标: 公路养护站点养护半径不大于

55km的要求。(七) 公路服务功能目标: 满足公路服务1小时

的目标, 并根据道班实际情况, 拓展公路服务站现有功能。

(八) 清扫保洁: 满足《普通公路清扫保洁质量与作业要求

指南(试行)》要求。其中: 1. 主路、辅路路面机械清扫: 1

次/天; 机械保洁: 1次/天; 机械冲刷: 1次/天; 机械捡拾:

2次/天; 机械清洗: 3次/周。2. 步道及机械未能作业的部分,

人工清扫: 1次/天, 人工保洁: 30分钟循环作业1次, 步

道机械冲刷: 1次/周。3. 有衬砌的隧道, 水车冲洗洞壁: 4

次/年(清明节前, 五一节前, 端午节前, 国庆节前各1次,

重大活动保障等期间, 按照分局要求适当增加清洗作业) 非

建成区一类: 主路、辅路路面, 机械清扫: 1次/日; 2. 步道

及机械未能作业的部分, 人工保洁: 1次/日; 非建成区二

类: 机械清扫: 1次/2日; 机械未能作业的部分, 人工辅助清

扫保洁。非建成区三类: 机械清扫: 1次/1周; 机械未能作业

的部分, 人工辅助清扫保洁。(九) 定位系统: 投入的机械

设备安装定位系统率100%, 并实时上传数据至相关管理平

台。(十) 达到分局根据管养情况设定管养范围内一路一桥

一隧指标。（十一）绩效考核费用为年度养护合同额的5%且与绩效挂钩。（十二）严格执行北京市道路桥梁设施突发事件应急预案（2024年修订）、北京市交通行业公路隧道突发事件应急预案。（十三）公路路网技术状况：总体PQI不低于87.43；国道PQI不低于88.28；市道PQI不低于90.98；县道PQI不低于83.89。总体PCI不低于85.08；国道PCI不低于87.6；市道PQI不低于90.06；县道PCI不低于79。总体RQI不低于89.47；国道RQI不低于89.06；市道RQI不低于91.71；县道RQI不低于88.03。（十四）桥隧指标：普通公路一、二类桥梁比例不低于97%，普通公路一、二类隧道比例不低于100%。（十五）风貌指数达到90。（十六）公路路网技术状况检测结果：依据《公路技术状况评定标准》（JTG5210-2018），2026年度TCI值达到95（含）。（路、桥、隧等指标，根据分局下发的文件为准）；

12	安徽昌达路桥工程集团有限公司；山西中新泰建设工	/	/
----	-------------------------	---	---

	程有限公司				
13	吉林省嘉鹏集团有限公司		/	/	
14	郑州市路通公路建设有限公司		/	/	
15	北京公联洁达公路养护工程有限公司；北京	33921533	365	<p>一、实体项目的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）、《公路养护工程质量检验评定标准》（JTG5220—2020）、《公路隧道养护技术规范》（JTGH12-2015）、《公路养护技术标准》（JTG5110—2023）、《公路技术状况评定标准》（JTG5210-2018）、《公路养护质量评定标准》等各类现行技术规范及规程的合格等级。普通公路养护管理目标：严格执行北京市交通委员会关于印发《北京市普通公路养护管理评价规定（试行）》的通知（京交公管发[2024]11号）的各项评价标准（如有最新文件按最新文件规定执行）。二、养护目标：（一）检查与评</p>	刘皓琨

路桥
方舟
交通
科技
发展
有限
公司

定：满足《公路养护技术标准》（JTG5110-2023）要求。影响城市风貌和行车安全的病害24小时内发现并处置完毕。

（二）日常保养和日常维修：满足《公路养护技术标准》

（JTG5110-2023）等各类技术规范及规程的要求。（三）发现、处置养护事件：养护报表及时上报，养护事件全年按期完成率达到99%。（四）交通工程：设施完好率不低于98%。

（五）绿化工程：绿化苗木成活率达到98%，林木保存率达到95%。（六）应急处置：公路应急抢险目标：山区应急抢险到达现场时间不超过1小时，平原应急抢险到达现场时间不超过半小时。公路养护功能目标：公路养护站点养护半径不大于55km的要求。（七）公路服务功能目标：满足公路服务1小时的目标，并根据道班实际情况，拓展公路服务站现有功能。

（八）清扫保洁：满足《普通公路清扫保洁质量与作业要求指南（试行）》要求。其中：1. 主路、辅路路面机械清扫：1次/天；机械保洁：1次/天；机械冲刷：1次/天；机械捡拾：2次/天；机械清洗：3次/周。2. 步道及机械未能作业的部分人工清扫：1次/天人工保洁：30分钟循环作业1次步道机械冲刷：1次/周。3、有衬砌的隧道水车冲洗洞壁：4次/年（清明节前，五一节前，端午节前，国庆节前各1次，重大活动保障等期间，按照分局要求适当增加清洗作业）非建成区一类：主路、辅路路面机械清扫：1次/日；2. 步道及机械未能作业的部分，人工保洁：1次/日；非建成区二类：机械清扫：1次/2日；机械未能作业的部分，人工辅助清扫保洁。非建成区三类：机械清扫：1次/1周；机械未能作业的部分，人工辅助清扫保洁。（九）定位系统：投入的机械设备安装定位系统率100%，并实时上传数据至相关管理平台。（十）达到分

局根据管养情况设定管养范围内一路一桥一隧指标。（十一）绩效考核费用为年度养护合同额的5%且与绩效挂钩。

（十二）严格执行北京市道路桥梁设施突发事件应急预案（2024年修订）、北京市交通行业公路隧道突发事件应急预案。（十三）公路路网技术状况：总体PQI达到88.23；国道PQI达到89.08；市道PQI达到91.78；县道PQI达到84.69。总体PCI达到85.88；国道PCI达到88.4；市道PCI达到90.86；县道PCI达到79.8。总体RQI达到90.27；国道RQI达到89.86；市道RQI达到92.51；县道RQI达到88.83。（十四）桥隧指标：普通公路一、二类桥梁比例不低于99%，普通公路一、二类隧道比例不低于100%。（十五）风貌指数达到98。（十六）公路路网技术状况检测结果：依据《公路技术状况评定标准》（JTG5210-2018），2026年度TCI值达到97（含）。（路、桥、隧等指标，根据分局下发的文件为准）。

16	陕西 国琳 建设 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	专家 6	专家 7
中交基础设施养护集团有限公司	主要人员	5.0000	5.0000	5.0000	5.0000	5.0000	5.0000	5.0000
	企业业绩	5.0000	5.0000	5.0000	5.0000	5.0000	5.0000	5.0000
	养护作业方案	13.2000	9.8000	10.3000	12.3000	13.7000	11.5000	9.9000
	养护工区站点	5.1000	4.0000	5.0000	4.5000	5.0000	4.0000	4.0000
	养护	38.4000	38.4000	38.4000	38.4000	38.4000	38.4000	38.4000

	目						
	标						
	履						
	约	5.0000	5.0000	5.0000	5.0000	5.0000	5.0000
	信						
	誉						
	报						
	价	14.7318	14.7318	14.7318	14.7318	14.7318	14.7318
	评						
	审						
	机						
	械	3.0000	3.0000	3.0000	3.0000	3.0000	3.0000
	设						
	备						
	财						
	务	2.4000	2.4000	2.4000	2.4000	2.4000	2.4000
	能						
	力						
中国公路工程咨	主						
询集团有限公司	要	3.5000	3.5000	3.5000	3.5000	3.5000	3.5000
	人						
	员						
	企						
	业	5.0000	5.0000	5.0000	5.0000	5.0000	5.0000
	业						
	绩						

养 护 作 业 方 案	13.2500	12.5000	12.0000	12.1000	13.8000	12.2000	9.5000
养 护 工 区 站 点	4.4000	4.0000	5.0000	4.0000	5.0000	4.7000	3.8000
养 护 目 标	40.0000	40.0000	40.0000	40.0000	40.0000	40.0000	40.0000
履 约 信 誉	4.0000	4.0000	4.0000	4.0000	4.0000	4.0000	4.0000
报 价 评 审	14.6698	14.6698	14.6698	14.6698	14.6698	14.6698	14.6698
机 械	3.0000	3.0000	3.0000	3.0000	3.0000	3.0000	3.0000

	设备							
	财务能力	3.2000	3.2000	3.2000	3.2000	3.2000	3.2000	3.2000
北京公联洁达公路养护工程有限公司;北京路桥方舟交通科技发展有限公司	主要人员	5.0000	5.0000	5.0000	5.0000	5.0000	5.0000	5.0000
	企业业绩	5.0000	5.0000	5.0000	5.0000	5.0000	5.0000	5.0000
	养护作业方案	14.1000	12.5000	12.5000	13.3000	15.0000	14.6000	14.4000
	养护工区站点	5.5000	5.0000	5.0000	5.0000	6.0000	5.9000	5.8000

养护目标	40.0000	40.0000	40.0000	40.0000	40.0000	40.0000	40.0000
履约信誉	4.0000	4.0000	4.0000	4.0000	4.0000	4.0000	4.0000
报价评审	14.8760	14.8760	14.8760	14.8760	14.8760	14.8760	14.8760
机械设备	5.0000	5.0000	5.0000	5.0000	5.0000	5.0000	5.0000
财务能力	4.0000	4.0000	4.0000	4.0000	4.0000	4.0000	4.0000
北京首发公路养护工程有限公司	主要	5.0000	5.0000	5.0000	5.0000	5.0000	5.0000
	人员	5.0000	5.0000	5.0000	5.0000	5.0000	5.0000
	企业	5.0000	5.0000	5.0000	5.0000	5.0000	5.0000

业 绩							
养 护 作 业 方 案	11.1000	9.2000	9.0000	10.3000	11.5000	12.6000	12.0000
养 护 工 区 站 点	3.7000	3.6000	3.6000	3.6000	3.6000	4.8000	4.0000
养 护 目 标	38.4000	38.4000	38.4000	38.4000	38.4000	38.4000	38.4000
履 约 信 誉	5.0000	5.0000	5.0000	5.0000	5.0000	5.0000	5.0000
报 价 评 审	14.9142	14.9142	14.9142	14.9142	14.9142	14.9142	14.9142

	机 械 设 备	5.0000	5.0000	5.0000	5.0000	5.0000	5.0000	5.0000
	财 务 能 力	4.0000	4.0000	4.0000	4.0000	4.0000	4.0000	4.0000