



2026年长宁区道路病害检测服务项目

目 竞 争 性 磋 商 文 件



项目编号：310105000260421105613-05348107

采购单位：上海市长宁区市政和交通管理中心

采购代理单位：上海上审工程造价咨询有限公司

2026年04月23日



总 目 录

- 第一章 竞争性磋商邀请
- 第二章 响应人须知
- 第三章 合同条款
- 第四章 政府采购政策功能
- 第五章 采购项目及要求
- 第六章 响应文件格式
- 第七章 评审程序、方法及标准
- 第八章 响应人相关资格证明资料

获取开始日期: **2026-04-23**

获取结束日期: **2026-04-30**

上午获取时间: **00:00:00~12:00:00**

下午获取时间: **12:00:00~23:59:59**

开标一览表: **2026年长宁区道路病害检测服务项目包1**

服务期限	首次报价(元)(总价、元)

是否专门面向中小企业: **专门面向中小企业**

小微企业价格扣除百分比: **0**, 本项目专门面向中型、小型、微型企业采购



是否允许联合体投标：**不允许**



第一章 竞争性磋商邀请

项目概况

2026 年长宁区道路病害检测服务项目的潜在供应商应在上海市政府采购网获取采购文件，并于 2026 年 05 月 07 日 13:30（北京时间）前提交响应文件。

一、项目基本情况

项目编号：310105000260421105613-05348107

项目名称：2026 年长宁区道路病害检测服务项目

采购方式：竞争性磋商

预算编号：0526-00004111、0526-K00004953

预算金额（元）：1766200 元（国库资金：1766200 元；自筹资金：0 元）

最高限价（元）：包 1-1766200.00 元

采购需求：

包名称：2026 年长宁区道路病害检测服务项目

数量：1

预算金额（元）：1766200.00

简要规格描述或项目基本概况介绍、用途：1)道路路面技术状况检测：对城市道路约 180 公里（每段道路损坏较重的车道）的路面破损、路面平整度、路面抗滑能力、年平均日交通量、路面结构强度等指标进行检测，并进行分析及建议，为道路大中修项目立项提供数据支持。

2)道路塌陷隐患排查：对管辖范围内高风险区域的道路抽取长 120 公里测线开展道路塌陷隐患排查；对临近区域存在第三方施工扰动，地面高密度荷载作用以及道路地下存在大型地下空间、大口径管网的道路，地面已经存在道路塌陷迹象的道路，通过技术手段对道路地下结构安全状况进行核查确认，及时预警，确保道路安全。

合同履行期限：自合同签订之日起一年；其中检测服务（包括将检查结果上传市级系统）须在 2026 年 6 月 30 日前完成。

本项目（否）接受联合体投标。

二、申请人的资格要求：

- 1.满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定；
- 2.落实政府采购政策需满足的资格要求：本项目专门面向中、小、微型企业采购。
- 3.本项目的特定资格要求：



1、符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条的规定；

2、未被“信用中国”（www.creditchina.gov.cn）、中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单；

（1）具有独立承担民事责任的能力；

（2）单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商，不得参加同一合同项下的政府采购活动；

（3）同时具有交通运输管理部门颁发的公路水运工程质量检测机构资质公路工程甲级资质和住建主管部门颁发的工程勘察专业类（岩土工程物探测试检测监测）乙级或以上资质。

三、获取采购文件

时间：2026年04月23日至2026年04月30日，每天上午 00:00:00-12:00:00，下午 12:00:00-23:59:59（北京时间，法定节假日除外）

地点：上海市政府采购网

方式：网上获取

售价（元）：0

四、响应文件提交

截止时间：2026年05月07日 13:30（北京时间）

地点：www.zfcg.sh.gov.cn；长宁区愚园路1203弄45号南楼2楼

五、响应文件开启

开启时间：2026年05月07日 13:30（北京时间）

地点：www.zfcg.sh.gov.cn；长宁区愚园路1203弄45号南楼2楼。

六、公告期限

自本公告发布之日起3个工作日。

七、其他补充事宜

1、根据财政部《关于在政府采购活动中查询及使用信用记录有关问题的通知》（财库[2016]125号）的规定，结合电子采购平台的设置要求，本项目招标方将在供应商投标截止环节、发布中标公告环节查询相应供应商的信用记录，查询网址为“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)或中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)。对列入



失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单及其他不符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定条件的供应商，其投标将被拒绝或失去中标资格。

八、凡对本次招标提出询问，请按以下方式联系

1.采购人信息

名称：上海市长宁区市政和交通管理中心

地址：延安西路 2787 号

联系方式：62787045

2.采购代理机构信息

名称：上海上审工程造价咨询有限公司

地址：上海市长宁区愚园路 1203 弄 45 号

联系方式：13774477656

3.项目联系方式

项目联系人：陆汉雯、郑颖

电话：13774477656



第二章 响应人须知

响应人须知前附表

序号	内 容
1	项目名称：2026年长宁区道路病害检测服务项目 采购项目编号：310105000260421105613-05348107
2	采购人：上海市长宁区市政和交通管理中心 采购代理机构：上海上审工程造价咨询有限公司 地 址：长宁区愚园路1203弄45号 联系人：陆汉雯、郑颖 电 话：62103825-8017；传真：61236734
3	预算资金：本项目预算金额为人民币176.62万元（预算金额为响应最高报价，经评审后响应报价超出本预算金额的，作无效响应处理）
4	采购需求：详见本磋商文件第五章
5	政策功能：本采购项目执行政府采购系列政策功能规定。根据财政部（财库〔2020〕46号）文、（财库〔2022〕19号）文的规定，结合本项目实际，若供应商符合中小企业有关资格认定条件并按采购文件规定提供《中小企业声明函》，则对相应投标的小型 and 微型企业产品的价格给予10%的扣除。上述均以扣除后的价格作为评审价。中小企业声明如有虚假内容将依法承担相应责任。
6	本项目所属行业为 <u>其他未列明行业</u>
7	是否允许联合体投标：否
8	评审程序、方法及标准：本项目采用综合评分法，详见第七章
9	响应保证金：本项目无需提交响应保证金
10	响应文件有效期：最后报价文件提交之日起45日内



<p>11</p>	<p>电子采购特别说明：</p> <p>(1) 按照财政部门规定本项目通过上海政府采购网电子招投标系统（以下简称电子平台）进行采购，供应商需按照该电子平台的设置规定进行响应；</p> <p>(2) 因供应商未按平台设置规定进行响应或平台自身存有缺陷导致的任何后果，本公司不承担责任；</p> <p>(3) 因电子采购的特殊性，采购过程中如出现明显不合理且事先无法预料的情况，采购方有权立即中止或取消采购活动。</p>
<p>12</p>	<p style="text-align: center;">相关日程安排</p> <p>(1) 获取招标文件时间：2026年04月23日至2026年04月30日</p> <p>(2) 供应商提问时间：2026年05月06日（周三）上午11:00之前，供应商将提问文件（加盖公章）书面传真方式或通过电子平台以电子方式向本公司提出。</p> <p>(3) 磋商文件澄清答疑时间：2026年05月06日（周三）下午17:00之前，本公司将澄清答疑文件传真至所有报名供应商或通过电子平台以电子方式通知供应商（对供应商的提问采购方将视具体情形决定是否书面答复）</p> <p>(4) 提交首次响应文件截止时间：2026年05月07日 下午13时30分，供应商需按照电子平台设置规定以电子方式提交响应文件</p> <p>(5) 统一接收、解密首次响应文件</p> <p style="padding-left: 20px;">起始时间：2026年05月07日 下午13时30分</p> <p style="padding-left: 20px;">地点：愚园路1203弄45号南楼2楼</p> <p>届时请供应商持其数字证书（CA证书）及自备可上网的笔记本电脑进行按照上述时间、地点至上海上审工程造价咨询有限公司进行首次响应文件的解密。</p> <p style="background-color: #e0e0e0; padding: 2px;">响应人应在开标时，递交与上传文件一致的签字盖章版响应文件一份（PDF格式）。</p> <p>(6) 磋商</p> <p style="padding-left: 20px;">拟定磋商起始时间：2026年05月07日 下午14时00分，具体时间、次序等由本公司按照现场实际情况安排确定并通知各供应商</p> <p style="padding-left: 20px;">拟定磋商地点：愚园路1203弄45号南楼2楼。</p> <p style="padding-left: 20px;">届时请供应商持其数字证书（CA证书）参加现场磋商。</p> <p>(7) 上述日程安排如有变更本公司将及时通知所有供应商。供应商应按磋商文件规定的日程、地点安排准时参加本次磋商相关活动，如有缺席，采购方可取消其参加资格。</p>



一、综合说明

1. 适用范围

- 1.1 本磋商文件仅适用于本次采购公告中所叙述的采购项目。
- 1.2 本次采购采用竞争性磋商方式，本次采购遵照执行《中华人民共和国政府采购法》、财政部《政府采购竞争性磋商采购方式管理暂行办法》及其他相关法律法规及规范文件。
- 1.3 本项目以电子方式通过上海政府采购网电子招投标系统进行采购。

2. 各类主体

- 2.1 本项目采购人为：上海市长宁区市政和交通管理中心，采购代理机构为：上海上审工程造价咨询有限公司，本文件以“采购方”统称上述采购人、采购代理机构。
- 2.2 磋商小组：采购方根据本项目特点按照政府采购有关规定组建磋商小组，其成员由政府采购咨询专家库中随机抽取的专家组成。
- 2.3 供应商（响应供应商、响应人等）：系指以项目成交为目的、按照本项目磋商文件要求参加响应活动的各类市场经营主体。

3. 响应供应商资格要求

详见本项目采购公告。

4. 有关费用、语言、计量单位等

- 4.1 无论报价过程中的做法和结果如何，响应供应商自行承担所有有关响应本采购项目活动的全部费用，采购方另有约定的从其约定。
- 4.2 除另有规定外，本采购项目使用的语言为简体中文。
- 4.3 除另有规定外，本采购项目采用国家法定计量单位。
- 4.4 除另有规定外，本采购项目涉及的货币均为人民币。

二、磋商文件

5. 磋商文件的构成

5.1 竞争性磋商文件是阐明采购项目的目标内容、供应商响应须知、响应文件编制要求、磋商程序、评审办法、相关合同草案等的文件。竞争性磋商文件由下述部分组成：

- (1) 竞争性磋商邀请
- (2) 响应人须知
- (3) 合同草案条款
- (4) 政府采购政策功能
- (5) 采购项目及要求
- (6) 响应文件格式



(7) 评审程序、方法及标准

(8) 响应人相关证明资料

6. 磋商文件的解释与修改

6.1 响应供应商在收到竞争性磋商文件后，若有问题需要澄清，应于磋商文件所述日期前以书面形式（包括书面文字、传真）或通过电子平台以电子数据形式，向采购方提出。

6.2 在提交首次响应文件截止日期前，采购方有权以修改书形式修改竞争性磋商文件。

6.3 采购方可以依法对磋商文件进行澄清、补充与修改，澄清、补充与修改的文件将在电子平台上公告，并通过电子平台发送至已获取磋商文件的供应商，或者通过电子邮件发送给已获取磋商文件的供应商。

6.4 为便于响应供应商在编制响应文件时可以充分考虑竞争性磋商文件的有关变更内容，采购方可能在未事先通知的情况下酌情推迟提交首次响应文件的截止日期、磋商日期等。

三、响应文件

7. 响应文件的编制要求

7.1 响应供应商应仔细阅读竞争性磋商文件的所有内容，按竞争性磋商文件的要求提供首次响应文件（广义上供应商为响应磋商文件而编制提交的响应文件包括首次响应文件、磋商记录、最后报价文件等，以下除特有指定外均以“响应文件”代称“首次响应文件”），并保证所提供的全部资料的真实性、准确性，以使其对磋商文件作出实质性响应，且此种响应必须是唯一的。否则，其响应文件将被认定无效。

7.2 响应文件的编制需符合电子平台相关设置规定。

8. 响应文件的组成（格式详见第五章）

8.1 供应商按照磋商文件要求编制响应文件，响应文件由报价部分、商务部分及技术部分等三部分组成，具体要求如下：

A 报价部分

- (1) 报价一览表
- (2) 分项报价明细表

B 商务部分

- (1) 响应书
- (2) 供应商相关资格证明资料（详见第七章）
- (3) 中小企业声明函（必须项，内容及格式要求见后文）



- (4) 拟投入本项目的工作人员情况表（要求见后文）及组织机构情况
- (5) 付款方式和服务承诺内容
- (6) 响应人类似项目业绩一览表（附代表性合同关键页扫描件）
- (7) 响应人认为需要提供的其他有关商务方面的文件和资料（包括评分细则提及的相关证明资料）

C 技术部分

- (1) 需求理解及重难点分析、项目服务方案（格式自拟，内容要求见后文）
- (2) 项目实施执行计划
- (3) 针对本项目的质量、进度、人员配备保证措施
- (4) 应急预案和紧急事件处置措施
- (5) 主要仪器、设备和软件配置情况
- (6) 内部控制体系和相关制度（格式自拟，内容要求见后文）
- (7) 针对招标需求的其他技术应答
- (8) 响应偏离表（格式见后文）
- (9) 响应人认为需要提供的其他有关技术方面的文件和资料（包括评分细则提及的相关证明资料）

8.2 供应商应合理编排响应文件、装订成册并编写目录及页码。

9. 响应文件格式

9.1 供应商应按竞争性磋商文件规定的响应文件格式要求填写响应及报价内容。

10. 响应文件编写注意事项

10.1 供应商应在响应文件中按照磋商文件各附表中的具体要求进行填写响应报价内容。

10.2 采购方不接受有任何选择的报价。

10.3 响应供应商在报价时需注意各报价表格前的针对此次采购的具体要求、说明或注释，否则可能导致报价无效。

10.4 响应产品属于经政府采购监管部门认可的节能、环境认证等类型的产品，请将相关证明资料载于响应文件中，本项目执行政府采购相关政策规定。

11. 响应供应商资格的证明文件

11.1 供应商须提交证明其有资格进行响应报价和有履行协议的相关证明资料，作为响应文件的一部分。具体要求详见本文件第八章。

12. 响应文件有效期

12.1 响应文件（包括磋商记录、最后报价文件等）的有效期自最后报价文件提交之日起 45 日内。

12.2 特殊情况下，在报价有效期满之前，采购方可以以书面形式要求响应供应商同



意延长有效期，响应供应商可以以书面形式拒绝或接受上述要求。对于接受该要求的响应供应商，采购方既不要求也不允许其修改响应文件。

13. 响应文件的制作、签署

13.1 按照电子平台设定要求，响应文件应当以电子方式制作提交。电子响应文件的数据构成一般分两部分：一为按照电子平台要求直接填写上传的数据，二为按照本磋商文件要求完整编制的响应文件（内含响应采购要求的盖章及签字），将该响应文件上传至电子平台形成的数据。

13.2 供应商根据磋商文件的要求制作响应文件并签字、盖章，经电子签名并加密。

13.3 特殊情形下，供应商按采购方要求另行提供一份相同内容的书面纸质响应文件。书面响应文件若与电子响应文件有不一致的，以电子响应文件为准。

四、 响应文件的提交

14. 响应文件的提交

14.1 供应商根据磋商文件的要求制作响应文件，经电子签名并加密后按要求上传至电子平台，并配合采购方做好相应的签收、回执等工作。

15. 书面响应文件的装订、密封和标记（如需提交的话）

15.1 供应商应将所有响应文件按照本磋商文件要求装订成册、编制目录。

15.2 响应供应商应将响应文件用纸质材料密封，并在密封袋外表标明项目编号、项目名称等。响应文件可以标包为单位分别密封，但需在密封袋外表标明标包号及名称。

16. 提交响应文件的截止时间

16.1 供应商应当按竞争性磋商文件中规定的提交首次响应文件截止时间前，通过投标工具使用数字证书对响应文件加密后上传至电子平台，再经过电子平台加密保存。书面响应文件送至采购方指定地点。

16.2 因采购方对竞争性磋商文件的修改，而推迟报价截止日期的，则按推迟后的时间提交响应文件。

17. 迟交的响应文件

17.1 首次响应文件提交截止时间之后电子平台不再接受供应商上传响应文件。

17.2 采购方将拒绝接收在首次响应文件提交截止时间之后到达的书面响应文件。

18. 响应文件的解密

18.1 响应文件提交截止时间后，按照采购方统一安排，供应商应按电子平台规定方式使用其数字证书对其响应文件解密。

18.2 响应供应商因自身原因未能将其响应文件解密的，视为未响应磋商文件。



五、磋商、最后报价、评审、成交、合同

19. 磋商小组

19.1 采购方将根据采购项目的特点按规定组建磋商小组，其成员由政府采购咨询专家库中随机抽取的专家组成，负责竞争性磋商工作，包括与供应商磋商、对各供应商响应文件（含磋商记录、最后报价文件）进行评审、确定成交候选供应商等。

20. 磋商

20.1 磋商小组将组织已提交响应文件供应商进行竞争性磋商。磋商顺序按电子平台自动排序确定。供应商磋商时须带好所使用的数字证书（CA证书）及自备可上网的笔记本电脑。

20.2 正式磋商前，参与磋商的响应供应商授权代表或法定代表人须配合采购方身份查验，否则不能参与磋商。

20.3 磋商小组在对响应文件的有效性、完整性和响应程度进行审查时，有权要求供应商对响应文件中含义不明确、同类问题表述不一致或者有明显文字和计算错误的内容等作出必要的澄清、说明或者更正。

20.4 磋商的具体日程等事项由本公司工作人员具体统筹安排并通知各供应商。

20.5 磋商小组所有成员集中与单一供应商分别进行磋商。磋商内容可包括供应商响应磋商文件的报价、商务、技术等各方面内容，如有多次报价的还包括过程中的竞标报价。磋商文件有实质性变动的，磋商小组将通知所有参加磋商的供应商。

20.6 磋商过程按照电子平台设定的程序进行。磋商小组与供应商进行磋商的内容，供应商除当场答复外，还应对磋商中所涉及的澄清、达成的修改或报价资料等在规定的时间内按照电子平台的设置要求填报、提交。否则可能被判为无效响应。

20.7 磋商的结果以上海政府采购网公布为准，磋商记录文件须按磋商文件及电子平台设置要求进行签章，经供应商和磋商小组确认后，替代响应文件中相应内容，并构成响应文件的一部分和选择成交的依据。如成交，则作为合同的组成部分。

20.8 有关磋商的未尽事宜，按照财政部《政府采购竞争性磋商采购方式管理暂行办法》及其他相关法律法规及规范文件、按照市政府采购电子平台设置要求、参照政府采购有关惯例办理。

21. 报价和最后报价

21.1 为响应本次竞争性磋商采购项目有关报价要求，供应商的报价分为首次响应文件报价、磋商过程报价及磋商后的最后报价。

21.2 本次采购不对供应商的各类报价举行公开报价会议。

21.3 磋商结束后的最后报价时间、地点等由本公司工作人员具体统筹安排并告知各供应商。

21.4 未按规定提交最后报价的，视作供应商放弃响应本项目。



21.5 有关报价的未尽事宜，按照财政部《政府采购竞争性磋商采购方式管理暂行办法》及其他相关法律法规及规范性文件、按照市政府采购电子平台设置要求、参照政府采购有关惯例办理。

22. 评审

22.1 磋商、最后报价结束后，磋商小组将对各供应商的首次响应文件、磋商中的供应商响应情况以及供应商最后报价文件等进行评审，以确定成交候选供应商。

22.2 在对响应文件进行详细评估之前，磋商小组将依据响应供应商提供的响应文件（包括磋商记录和最后报价文件）进行资格性和符合性检查。未能通过资格性和符合性检查的，视作无效响应。

22.3 磋商小组将确定报价是否对磋商文件的要求作出了实质性的响应。实质性响应的报价是指响应文件符合磋商文件的所有条款、条件和规定且没有重大偏离或保留。重大偏离或保留系指将会影响到磋商文件中规定企业资质以及相应的运行管理、技术服务等要求，或限制了采购方的权力和响应供应商的义务规定，而纠正这些偏离将影响到其它提交实质性响应报价的响应供应商公平竞争地位。

22.4 磋商小组将认定非实质性响应的供应商为无效响应，供应商不能通过修正或撤消不符之处而使其成为实质性响应。

22.5 磋商小组允许供应商修改响应文件中不构成重大偏离的微小的、非正规、不一致或不规则的地方。

22.6 详细评审适用于经符合性检查合格的响应文件，本采购项目采用综合评分法，综合评分法，是指响应文件满足磋商文件全部实质性要求且按评审因素的量化指标评审得分最高的供应商为成交候选供应商的评审方法。本项目详细评审方法和标准见第七章“评审程序、方法和标准”。

22.7 磋商结论或专家意见由磋商小组全体成员签字。对磋商结论持不同意见的，可以在磋商结论或专家意见中阐明其意见及理由。

22.8 如有下述情况之一的，作无效响应处理：

- (1) 响应文件未满足本文件规定的签字、盖章要求且情形严重的；
- (2) 响应有效期短于本文件规定有效期；
- (3) 响应文件附有采购方无法接受的条件；
- (4) 被列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单的供应商将作无效报价处理；
- (5) 不符合本文件规定的其他实质性要求的。

22.9 根据政府采购法律法规的有关规定，出现下列情形之一的，磋商小组将否决所有供应商的报价或取消采购活动：

- (1) 因情况变化，不再符合规定的竞争性磋商采购方式适用情形的；



- (2) 出现影响采购公正的违法、违规行为的；
- (3) 符合条件的供应商或对磋商文件作实质性响应的供应商不足法定最低数量的；
- (4) 因重大变故，采购任务取消的；
- (5) 供应商的报价均超过了采购预算，采购人不能支付的；
- (6) 磋商小组经磋商、评议认为所有响应文件都不符合竞争性磋商文件要求或均明显不符合市场行情的。

22.10 有关评审的未尽事宜，按照财政部《政府采购竞争性磋商采购方式管理暂行办法》及其他相关法律法规及规范文件、按照市政府采购电子平台设置要求、参照政府采购有关惯例办理。

23. 成交

23.1 磋商小组将遵照公平、公正的评审原则，严格按照磋商文件的要求和条件进行评审，平等地对待所有供应商，磋商小组在供应商全部满足磋商文件实质性要求前提下，选择评审得分最高的供应商为成交候选供应商。

23.2 确定成交供应商后，由采购方向成交供应商签发《成交通知书》。

23.3 《成交通知书》将作为签订本项目采购合同的依据。

24. 合同

24.1 采购方在授予合同时有权对本磋商文件中规定的工作内容、数量及标准要求予以适当增加、减少，或进行适当的变更。变更后相应价款的优惠程度不得低于本次采购所确定的标准。

24.2 供应商按《成交通知书》指定的方式在30日内与采购人签订合同。

24.3 磋商文件、供应商响应文件等，均为签订合同的依据。

24.4 成交供应商在签订采购合同时，提出与竞争性磋商文件规定相反的意见，如采购方不予认可而成交单位坚持不变的，采购方有权取消成交单位的成交资格，由此产生的后果和经济损失均由成交单位负责。

24.5 成交供应商因不可抗力或其他特殊原因无法签订或履行采购合同的，采购方可以取消本次采购，也可以按照原供应商成交候选次序，同排在该成交供应商之后第一位的成交候选供应商签订采购合同。

24.6 成交供应商与采购方双方履约至验收条件具备时，采购方依据合同组织验收。

24.7 采购方可以视情形邀请参加本项目的其他响应人或者第三方机构参与验收。验收方成员应当在验收书上签字，并承担相应的法律责任。



第三章 合同主要条款

包1合同模板:

合同通用条款及专用条款

合同统一编号: [合同中心-合同编码]

合同内部编号:

合同各方:

甲方: [合同中心-采购单位名称]

乙方: [合同中心-供应商名称]

地址: [合同中心-采购单位所在地]

地址: [合同中心-供应商所在地]

邮政编码: [合同中心-采购人单位邮编]

邮政编码: [合同中心-供应商单位邮编]

电话: [合同中心-采购单位联系人电话]

电话: [合同中心-供应商联系人电话]

传真: [合同中心-采购人单位传真]

传真: [合同中心-供应商单位传真]

联系人: [合同中心-采购单位联系人]

联系人: [合同中心-供应商联系人]

根据《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国民法典》之规定, 本合同当事人在平等、自愿的基础上, 经协商一致, 同意按下述条款和条件签署本合同:

1. 乙方根据本合同的规定向甲方提供以下服务:

1.1 乙方所提供的服务其来源应符合国家的有关规定, 服务的内容、要求、服务质量等详见合同附件。

2. 合同价格、服务地点和服务期限
2.1 合同价格

本合同价格为[合同中心-合同总价]元整 ([合同中心-合同总价大写])。

乙方为履行本合同而发生的所有费用均应包含在合同价中, 甲方不再另行支付其它任何费用。

2.2 服务地点



2 . 3 服 务 期 限
本服务的服务期限：**[合同中心-合同有效期]**。

3 . 质 量 标 准 和 要 求

3. 1 乙方所提供的服务的质量标准按照国家标准、行业标准或制造厂家企业标准确定，上述标准不一致的，以严格的标准为准。没有国家标准、行业标准和企业标准的，按照通常标准或者符合合同目的的特定标准确定。

3. 2 乙方所交付的检测服务还应符合国家和上海市有关安全、环保、卫生之规定。

4 . 权 利 瑕 疵 担 保

4 . 1 乙方保证对其交付的服务享有合法的权利。

4. 2 乙方保证在服务上不存在任何未曾向甲方透露的担保物权，如抵押权、质押权、留置权等。

4. 3 乙方保证其所交付的服务没有侵犯任何第三人的知识产权和商业秘密等权利。

4. 4 如甲方使用该服务构成上述侵权的，则由乙方承担全部责任。

5 . 验 收

5. 1 服务根据合同的规定完成后，甲方应及时进行根据合同的规定进行服务验收。乙方应当以书面形式向甲方递交验收通知书，甲方在收到验收通知书后的10个工作日内，确定具体日期，由双方按照本合同的规定完成服务验收。甲方有权委托第三方检测机构进行验收，对此乙方应当配合。

5. 2 如果属于乙方原因致使系统未能通过验收，乙方应当排除故障，并自行承担相关费用，同时进行试运行，直至服务完全符合验收标准。

5. 3 如果属于甲方原因致使系统未能通过验收，甲方应在合理时间内排除故障，再次进行验收。如果属于故障之外的原因，除本合同规定的不可抗力外，甲方不愿或未能在规定的时间内完成验收，则由乙方单方面进行验收，并将验收报告提交甲方，即视为验收通过。

5. 4 甲方根据合同的规定对服务验收合格后，甲方收取发票并签署验收意见。

6 . 保 密

6. 1 如果甲方或乙方提供的内容属于保密的，应签订保密协议，甲乙双方均有保密



义务。

7 . 付 款

7 . 1 本 合 同 以 人 民 币 付 款 （ 单 位 ： 元 ） 。

7 . 2 本 合 同 款 项 按 照 以 下 方 式 支 付 。

7 . 2 . 1 付 款 内 容 ： （ 分 期 付 款 ）

7. 2. 2 付款条件：

签订合同后支付合同总额的 30%；完成检测，出具报告并上传结果后，支付合同总额的 40%；完成合同服务期限内规定的服务事项后，审价决算完成后 7 日内支付至审定价 100%。

注：实际支付金额以财政当年度预算安排为准。项目进度款收取时，需及时足额支付民工工资，不可发生拖欠情况。如有任何劳动争议或纠纷，所有责任由乙方全部承担。

8 . 甲 方 （ 甲 方 ） 的 权 利 义 务

8. 1、甲方有权在合同规定的范围内享受，对没有达到合同规定的服务质量或标准的服务事项，甲方有权要求乙方在规定的时间内加急提供服务，直至符合要求为止。

8. 2 如果乙方无法完成合同规定的服务内容、或者服务无法达到合同规定的服务质量或标准的，造成的无法正常运行，甲方有权邀请第三方提供服务，其支付的服务费用由乙方承担；如果乙方不支付，甲方有权在支付乙方合同款项时扣除其相等的金 额 。

8. 3 由于乙方服务质量或延误服务的原因，使甲方有关或设备损坏造成经济损失的，甲 方 有 权 要 求 乙 方 进 行 经 济 赔 偿 。

8. 4 甲方在合同规定的服务期限内义务为乙方创造服务工作便利，并提供适合的工作 环 境 ， 协 助 乙 方 完 成 服 务 工 作 。

8. 5 当或设备发生故障时，甲方应及时告知乙方有关发生故障的相关信息，以便乙 方 及 时 分 析 故 障 原 因 ， 及 时 采 取 有 效 措 施 排 除 故 障 ， 恢 复 正 常 运 行 。

8. 6 如果甲方因工作需要调整，应有义务并通过有效的方式及时通知乙 方 涉 及 合 同 服 务 范 围 调 整 的 ， 应 与 乙 方 协 商 解 决 。



9 . 乙 方 的 权 利 与 义 务

9. 1 乙方根据合同的服务内容和要求及时提供相应的服务，如果甲方在合同服务范围外增加或扩大服务内容的，乙方有权要求甲方支付其相应的费用。
9. 2 乙方为了更好地进行服务，满足甲方对服务质量的要求，有权利要求甲方提供合适的工作环境和便利。在进行故障处理紧急服务时，可以要求甲方进行合作配合。
9. 3 如果由于甲方的责任而造成服务延误或不能达到服务质量的，乙方不承担违约责任。
9. 4 由于因甲方工作人员人为操作失误、或供电等环境不符合合同设备正常工作要求、或其他不可抗力因素造成的设备损毁，乙方不承担赔偿责任。
9. 5 乙方保证在服务中，未经甲方许可不得使用含有可以自动终止或妨碍系统运作的软件和硬件，否则，乙方应承担赔偿责任。
9. 6 乙方在履行服务时，发现存在潜在缺陷或故障时，有义务及时与甲方联系，共同落实防范措施，保证正常运行。
9. 7 如果乙方确实需要第三方合作才能完成合同规定的服务内容和质量的，应事先征得甲方的同意，并由乙方承担第三方提供服务的费用。
9. 8 乙方保证在服务中提供更换的部件是全新的、未使用过的。如果或证实服务是有缺陷的，包括潜在的缺陷或使用不符合要求的材料等，甲方可以根据本合同第 10 条规定以书面形式向乙方提出补救措施或索赔。

10 . 补 救 措 施 和 索 赔

10. 1 甲方有权根据质量检测部门出具的检验证书向乙方提出索赔。
10. 2 在服务期限内，如果乙方对提供服务的缺陷负有责任而甲方提出索赔，乙方应按照甲方同意的下列一种或多种方式解决索赔事宜：
- (1) 根据服务的质量状况以及甲方所遭受的损失，经过买卖双方商定降低服务的价格。
- (2) 乙方应在接到甲方通知后七天内，根据合同的规定负责采用符合规定的规格、质量和性能要求的新零件、部件和设备来更换在服务中有缺陷的部分或修补缺陷部分，其费用由乙方负担。
- (3) 如果在甲方发出索赔通知后十天内乙方未作答复，上述索赔应视为已被乙方接受。如果乙方未能在甲方发出索赔通知后十天内或甲方同意延长的期限内，按照上



述规定的任何一种方法采取补救措施，甲方有权从应付的合同款项中扣除索赔金额，如不足以弥补甲方损失的，甲方有权进一步要求乙方赔偿。

11 . 履 约 延 误

- 11.1 乙方应按照规定的时间、地点提供服务。
- 11.2 如乙方无正当理由而拖延服务，甲方有权没收乙方提供的履约保证金，或解除合同并追究乙方的违约责任。
- 11.3 在履行合同过程中，如果乙方可能遇到妨碍按时提供服务的情况时，应及时以书面形式将拖延的事实、可能拖延的期限和理由通知甲方。甲方在收到乙方通知后，应尽快对情况进行评价，并确定是否同意延期提供服务。

12 . 误 期 赔 偿

- 12.1 除合同第13条规定外，如果乙方没有按照合同规定的时间提供服务，甲方可以应付的合同款项中扣除误期赔偿费而不影响合同项下的其他补救方法，赔偿费按每（天）赔偿延期服务的服务费用的百分之零点五（0.5%）计收，直至提供服务为止。但误期赔偿费的最高限额不超过合同价的百分之五（5%）。（一周按七天计算，不足七天按一周计算。）一旦达到误期赔偿的最高限额，甲方可考虑终止合同。

13 . 不 可 抗 力

- 13.1 如果合同各方因不可抗力而导致合同实施延误或不能履行合同义务的话，不应该承担误期赔偿或不能履行合同义务的责任。
- 13.2 本条所述的“不可抗力”系指那些双方不可预见、不可避免、不可克服的事件，但不包括双方的违约或疏忽。这些事件包括但不限于：战争、严重火灾、洪水、台风、地震、国家政策的重大变化，以及双方商定的其他事件。
- 13.3 在不可抗力事件发生后，当事方应尽快以书面形式将不可抗力的情况和原因通知对方。合同各方应尽可能继续履行合同义务，并积极寻求采取合理的措施履行不受不可抗力影响的其他事项。合同各方应通过友好协商在合理的时间内达成进一步履行合同的协议。

14 . 履 约 保 证 金

- 14.1 在本合同签署之前，乙方应向甲方提交一笔金额为元人民币的履约保证金。履



约保证金应自出具之日起至全部服务按本合同规定验收合格后三十天内有效。在全部服务按本合同规定验收合格后15日内,甲方应一次性将履约保证金无息退还乙方。

14.2 履约保证金可以采用支票或者甲方认可的银行出具的保函。乙方提交履约保证金所需的有关费用均由其自行承担。

14.3 如乙方未能履行本合同规定的任何义务,则甲方有权从履约保证金中得到补偿。履约保证金不足弥补甲方损失的,乙方仍需承担赔偿责任。

15 . 争 端 的 解 决

15.1 合同各方应通过友好协商,解决在执行本合同过程中所发生的或与本合同有关的一切争端。如从协商开始十天内仍不能解决,可以向同级政府采购监管部门提请调解。

15.2 调解不成则提交上海仲裁委员会根据其仲裁规则和程序进行仲裁。

15.3 如仲裁事项不影响合同其它部分的履行,则在仲裁期间,除正在进行仲裁的部分外,本合同的其它部分应继续执行。

16 . 违 约 终 止 合 同

16.1 在甲方对乙方违约而采取的任何补救措施不受影响的情况下,甲方可在下列情况下向乙方发出书面通知书,提出终止部分或全部合同。

(1) 如果乙方未能在合同规定的期限或甲方同意延长的期限内提供部分或全部服务。

(2) 如果乙方未能履行合同规定的其它义务。

16.2 如果乙方在履行合同过程中有不正当竞争行为,甲方有权解除合同,并按《中华人民共和国反不正当竞争法》之规定由有关部门追究其法律责任。

17 . 破 产 终 止 合 同

17.1 如果乙方丧失履约能力或被宣告破产,甲方可在任何时候以书面形式通知乙方终止合同而不给乙方补偿。该终止合同将不损害或影响甲方已经采取或将要采取任何行动或补救措施的权利。

18 . 合 同 转 让 和 分 包

18.1 除甲方事先书面同意外,乙方不得转让和分包其应履行的合同义务。



19 . 合 同 生 效

19. 1 本合同在合同各方签字盖章并且甲方收到乙方提供的履约保证金后生效。

19. 2 本合同一式份，甲乙双方各执一份。一份送同级政府采购监管部门备案。

20. 合 同 附 件

20. 1 本合同附件包括： 招标（采购）文件、投标（响应）文件

20. 2 本合同附件与合同具有同等效力。

20. 3 合同文件应能相互解释，互为说明。若合同文件之间有矛盾，则以最新的文件为准。

21 . 合 同 修 改

21. 1 除了双方签署书面修改协议，并成为本合同不可分割的一部分之外，本合同条件不得有任何变化或修改。

[合同中心-补充条款列表]

签约各方：

甲方（盖章）：

乙方（盖章）：

法定代表人或授权委托人（签章）：（自
动获取参数）

法定代表人或授权委托人（签章）：（自
动获取参数）

日期： [合同中心-签订时间]

日期：

合同签订点：网上签约



第四章 政府采购政策功能

根据政府采购法，政府采购应当有助于实现国家的经济和社会发展政策目标，包括保护环境，扶持不发达地区和少数民族地区，促进中小企业发展等。

列入财政部、发展改革委发布的《节能产品政府采购品目清单》中强制采购类别的产品，按照《国务院办公厅关于建立政府强制采购节能产品制度的通知》（国办发〔2007〕51号）规定实行强制采购；列入财政部、发展改革委、生态环境部发布的《节能产品政府采购品目清单》和《环境标志产品政府采购品目清单》中优先采购类别的产品，按照《财政部 发展改革委 生态环境部 市场监管总局关于调整优化节能产品、环境标志产品政府采购执行机制的通知》（财库〔2019〕9号）规定实行优先采购。

中小企业按照《财政部 工业和信息化部关于印发〈政府采购促进中小企业发展管理办法〉的通知》（财库〔2020〕46号）规定享受中小企业扶持政策，对预留份额项目专门面向中小企业采购，对非预留份额采购项目按照规定享受价格扣除优惠政策。中小企业应提供《中小企业声明函》。享受扶持政策获得政府采购合同的，小微企业不得将合同分包给大中型企业，中型企业不得将合同分包给大型企业。

监狱企业、残疾人福利性单位参加政府采购活动时，按照《财政部 司法部关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知》（财库〔2014〕68号）、《关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库〔2017〕141号）规定，视同小微企业，享受预留份额、评审中价格扣除等政府采购促进中小企业发展的政府采购政策；监狱企业应当提供由省级以上监狱管理局、戒毒管理局（含新疆生产建设兵团）出具的属于监狱企业的证明文件，残疾人福利性单位应当提供《残疾人福利性单位声明函》。

根据《国务院办公厅关于在政府采购中实施本国产品标准及相关政策的通知》（国办发〔2025〕34号）规定，政府采购活动中既有本国产品又有非本国产品参与竞争的，依法对本国产品给予价格评审优惠。

政府采购异常低价审查按照《财政部关于推动解决政府采购异常低价问题的通知》（财库〔2026〕2号）规定执行。

如果有国家或者上海市规定政府采购应当强制采购或优先采购的其他产品和服务，按照其规定实行强制采购或优先采购。

第五章 采购项目及要求

特别说明：供应商如认为本项目采购需求中存在倾向性、排斥性的内容，或有歧视性要求的，请按响应人须知前附表第 12 项（供应商提问）规定的时间、方式向采购方提出。

1. 项目背景及实施依据

为了进一步做好城市道路的养护管理工作，把定期检测结果作为科学合理的养护维修依据，确保城市道路安全畅通，按照国家、上海市有关管理规定和现行行业规范，应定期对道路进行检测和评估。实施依据如下：

1) 上海市道路运输管理局《关于加强本市道路设施检测管理工作的通知》（沪道运规（2021）317 号）；

2) 住房和城乡建设部《关于加强城市地下市政基础设施建设的指导意见》（建城（2020）111 号）；

3) 上海市道路运输管理局《关于开展道路塌陷隐患排查治理专项行动的通知》（沪道运设养【2020】117 号）；

4) 上海市住房和城乡建设管理委员会、上海市交通委员会等 7 部门委办局《关于印发《关于加强本市城市地下市政基础设施建设的实施意见》的通知》（沪建设施联[2021]461 号）。

2. 服务内容及履约期限

1) 道路路面技术状况检测：按照《城镇道路养护技术规范》（CJJ 36-2016）对城市道路约 180 公里（每段道路损坏较重的车道）的路面破损（PCI）、路面平整度（RQI）、路面抗滑能力（BPN/TD/FCI）、年平均日交通量（AADT）、路面结构强度（DEF）等指标进行检测，并进行分析及建议，为道路大中修项目立项提供数据支持。

2) 道路塌陷隐患排查：对管辖范围内高风险区域的道路抽取长 120 公里测线开展道路塌陷隐患排查；对临近区域存在第三方施工扰动，地面高密度荷载作用以及道路地下存在大型地下空间、大口径管网的道路，地面已经存在道路塌陷迹象的道路，通过技术手段对道路地下结构安全状况进行核查确认，及时预警，确保道路安全。

3) 数字化应用要求：需要将道路检测信息接入招标单位数字化信息服务平台模块和应用场景。

4) 合同履行期限：自合同签订之日起一年；其中检测服务（包括将检查结果输入市级 SIMS 及 BMS 系统）须在 2026 年 6 月 30 日前完成。

3. 项目提交成果

- 1) 道路设施年度技术状况报告；
- 2) 道路塌陷隐患检测报告。

4. 执行技术标准

- (1) 《道路三维探地雷达探测技术规程》T/CAS516-2021；
- (2) 《城市地下病害体综合探测与风险评估技术标准》JGJ/T 437；
- (3) 《工程物探技术标准》DG/TJ 08-2271-2018；
- (4) 《城市工程地球物理探测标准》CJJ/T7-2017；
- (5) 《城镇道路养护技术规程》（CJJ 36-2016）；
- (6) 《地质灾害危险性评估技术规程》（DGJ08-2007-2016）；
- (7) 《城市灾害损失评估技术标准》（DG/TJ08-2383）；
- (8) 《城市测量规范》（CJJ/T8）。

5. 人员配备要求

(1) 本项目负责人必须为供应商本单位在职人员，具备地质、水文地质、工程地质、环境地质、公路工程、岩土工程或测绘等相关专业高级及以上技术职称，年龄小于 60 周岁，有承担过同类项目负责人或技术负责人的实践经历。投标人须在响应文件中承诺：整个服务期间若甲方有任何相关咨询服务，项目负责人须当天到现场提供技术支持；

(2) 项目组成员应了解我市地面坍塌隐患及近几年地面坍塌事故分布情况，项目组成员不少于 10 人，主要技术人员应当具备地质、水文地质、工程地质、环境地质、公路工程、岩土工程或测绘等相关专业。投标人须在响应文件中承诺：合同履行期间至少指派 1 名本项目主要检测人员常驻本地，为甲方提供特殊天气、应急排查等售后服务；

(3) 检测组技术人员专业、年龄结构配备合理齐全，持证上岗并具备相应的检测工作经历；

(4) 检测人员应具有良好的职业道德和严谨的工作作风；

(5) 检测人员在项目实施期间应在本市有固定的办公场所，按照项目需要及时进场到位开展工作（在响应文件中承诺）；

(6) 检测人员在项目实施过程中不得擅自更换，如需更换须提前 10 个自然日以书面形式通知采购人，经采购人同意后方可更换。更换后的人员职称及经验业绩等不得低于更换前人员（在响应文件中承诺）。

6. 检测设备要求

(1) 检测过程中使用的探地雷达及其他仪器设备的性能和技术指标须满足现行行业规范标准要求；

(2) 检测过程中使用的数据分析软件的种类、功能须满足现行行业规范标准要求；

(3) 满足本项目必要的交通、办公、勘查勘探及相关钻探检验、测量等设备。

7. 验收要求

项目验收采用专家评审的方式,由业主邀请的专家根据合同内容、技术方案、技术标准等来对项目成果进行评审。

8. 支付条件

签订合同后支付合同总额的 30%；完成检测，出具报告并上传结果后，支付合同总额的 40%；完成合同服务期限内规定的服务事项后，审价决算完成后 7 日内支付至审定价 100%。

注：实际支付金额以财政当年度预算安排为准。项目进度款收取时，需及时足额支付民工工资，不可发生拖欠情况。如有任何劳动争议或纠纷，所有责任由中标方全部承担。

附表一：道路塌陷隐患待检测清单

附表二：长宁区路段表

附表一：道路塌陷隐患待检测清单

序号	路名	起点	终点	道路等级	道路长度(米)	车行道数量	测线数(条)	测线长度(公里)	涉及区域
1	北翟路	福泉路	协和路	主干道	233.00	8	24	5.59	
		协和路	外环路	主干道	343.00	8	24	8.23	
2	长宁路	芙蓉江路	古北路	主干路	263.00	6	18	4.73	北横通道
		古北路	锦屏路	主干路	324.00	6	18	5.83	
		中山西路	凯旋路	主干路	459.00	10	30	13.77	
		凯旋路	汇川路	主干路	177.00	9	27	4.78	
		汇川路	定西路	主干路	263.00	9	27	7.10	
		定西路	安西路	主干路	509.00	8	24	12.22	
3	天山路	娄山关路	遵义路	次干路	463.00	7	21	9.72	曾经塌陷(空洞)
		遵义路	中山西路	次干路	314.00	7	21	6.59	
4	遵义路	天山路	玉屏南路	支路	267.00	2	6	1.60	
		玉屏南路	云雾山路	支路	220.00	2	6	1.32	
5	凯旋路	武夷路	昭化路	次干路	37.00	4	12	0.44	
		昭化路	延安西路	次干路	489.00	4	12	5.87	
6	双流路	茅台路	天山路	支路	558.00	3	9	5.02	天山污水厂
7	虹许路	虹桥路	延安西路	主干路	386.00	7	21	8.11	西郊宾馆周边区域
8	金钟路	平塘路	剑河路	支路	428.00	4	12	5.14	荟聚两条地道(盾构施工)
9	福泉路	金钟路	北翟路	支路	340.00	3	9	3.06	
合计					6517.0	115	345	119.8	
备注：1. 测线数=车行道数*3 2. 测线长度=测线数*道路长度									

附表二：长宁区路段表
(截止 2025 年底，共计 136 条市政道路)

序号	路名	类型	段起点	段止点	等级	修建年月	最后修建年月	环线位置	长度(米)	路段面积(平方米)
1	安化路	路段	江苏路	安西路	支路	1953-12	2009-10	内环线内	710	6650
		路段	安西路	定西路	支路	1953-12	2009-10	内环线内	232	2441
		路段	定西路	凯旋路	支路	1953-12	2006-10	内环线内	302	7380
		路段	凯旋路	三泾北宅	支路	2013-12-30	2013-12-30	内环线内	100	1036
2	安龙路	路段	新渔东路	茅台路	支路	2008-12	2010-1	内中环线之间	123	2546
		路段	茅台路	仙霞路	支路	1989-10	2008-06	内中环线之间	336	6894
		路段	仙霞路	虹古路	支路	1989-10	2008-12	内中环线之间	299	4722
3	安顺路	路段	淮海西路	安西路	支路	1999-12	2013-04	内环线内	295	6910
		路段	安西路	定西路	支路	1999-12	2013-04	内环线内	198.6	5549
		路段	淮海西路	定西路	支路	1999-13	2013-04	内环线内	493.6	13659
		路段	定西路	凯旋路	支路	1999-12	1999-12	内环线内	286	4551
		路段	凯旋路	长顺路	支路	1986-11	2009-05	内环线内	251	4380
		路段	长顺路	中山西路	支路	1986-11	2009-05	内环线内	375	6500
4	安西路	路段	中山西路	伊犁路	支路	1986-11	1992-12	内中环线之间	626	11411
		路段	长宁路	愚园路	支路	1956-12	2009-02	内环线内	316	6296
		路段	愚园路	宣化路	支路	1956-12	2006-09	内环线内	193	2030.5
		路段	宣化路	安化路	支路	1956-12	1997-04	内环线内	273	3178
		路段	安化路	利西路	支路	1956-12	1997-04	内环线内	63	458
		路段	利西路	武夷路	支路	1956-12	1997-04	内环线内	99	318
5	北虹路	路段	延安西路	云阳路	支路		2018-09	内环线内	346.3	5535
		路段	北翟路	天山西路	主干路	1998-12	2006-06	内中环线之间	400	24791
		路段	天山西路	新渔路	主干路	1998-12	2006-06	内中环线之间	212	11790
		路段	新渔路	茅台路	主干路	1998-12	2006-06	内中环线之间	391	24025
		路段	茅台路	仙霞路	主干路	1998-12	2006-08	内中环线之间	480	25689
		路段	仙霞路	威宁路	支路	1998-12	2006-06	内中环线之间	297	15630
		路段	威宁路	虹古路	支路	1998-12	2006-08	内中环线之间	350	20109
6	北渔路	路段	虹古路	虹古路以南 400 米	支路	2003-06	2006-08	内中环线之间	430	2310
		路段	北翟路	天山西路	支路	1996-12	2006-11	中外环线之间	242	4737
		路段	天山西路	新渔路	支路	1996-12	2009-12	中外环线之间	242	4061
		路段	新渔路	泉口路	支路	1995-01	1995-01	中外环线之间	300	5760

7	北翟路	路段	哈密路	北虹路	主干路	1925-12	2007-12	内中环线之间	138	2026
		路段	北虹路	蒲淞北路	主干路	1925-12	2007-12	中外环线之间	131	3862.5
		路段	蒲淞北路	北渔路	主干路	1925-12	2007-12	中外环线之间	141	1716.2
		路段	北渔路	剑河路	主干路	1925-12	2007-12	中外环线之间	545	5243
		路段	剑河路	平塘路	主干路	1925-12	2011-12	中外环线之间	196	6962
		路段	平塘路	淞虹路	主干路	1925-12	2011-12	中外环线之间	282	11520
		路段	淞虹路	福泉路	主干路	1925-12	2011-12	中外环线之间	420	18850
		路段	福泉路	协和路	主干路	1925-12	2011-12	中外环线之间	233	9071
		路段	协和路	广顺北路	主干路	1925-12	2011-12	中外环线之间	343	14700
		路段	外环路	绥宁路	主干路	1925-12	2018-10	外环线外	254	6050
		路段	绥宁路	区界(北翟路1444弄)	主干路	1925-12	2018-10	外环线外	309	11641
8	曹家堰路	路段	延安西路	昭化东路	支路	1953-12	2009-06	内环线内	180	1050
		路段	昭化东路	华山路	支路	1953-12	2009-06	内环线内	274	2531
9	长宁路	路段	哈密路	双流路	主干路	2006-06	2009-06	内中环线之间	315	11556
		路段	双流路	威宁路	主干路	2006-06	2009-06	内中环线之间	494	18768
		路段	威宁路	天中路	主干路	1901-10	2020-09	内中环线之间	380	13952
		路段	天中路	水城路	主干路	1901-10	2020-09	中外环线之间	285	10199
		路段	水城路	芙蓉江路	主干路	1901-10	2020-09	中外环线之间	272	8654
		路段	芙蓉江路	古北路	主干路	1901-10	2020-09	中外环线之间	263	8690
		路段	古北路	锦屏路	主干路				324	10422
		路段	锦屏路	娄山关路	主干路	2002-12	2020-09	内中环线之间	383	13959
		路段	娄山关路	遵义路	主干路	1901-10	2020-09	内中环线之间	333	12288
		路段	遵义路	中山西路	主干路	1901-10	2020-09	内中环线之间	188	6132.5
		路段	中山西路	凯旋路	主干路	1901-10	2009-11	内环线内	459	12768
		路段	凯旋路	汇川路	主干路	1901-10	2008-12	内环线内	177	5954
		路段	汇川路	定西路	主干路	1901-10	2008-12	内环线内	263	9490
		路段	定西路	安西路	主干路	1901-10	2007-06	内环线内	509	15256
		路段	安西路	江苏北路	主干路	1901-10	1995-11	内环线内	444	12597
路段	江苏北	长宁支	主干	1901-10	2008-12	内环线内	432.5	15146.8		

			路	路	路					
		路段	长宁支路	万航渡路(东)	主干路	1901-10	2008-12	内环线内	140	5814
10	长宁支路	路段	华阳路	江苏北路	支路	1901-12	2006-03	内环线内	437	4771
		路段	江苏北路	长宁路	支路	1901-12	2006-03	内环线内	307	3553
11	长顺路	路段	安顺路	虹桥路	支路	1981-12	2008-11	内环线内	597	8713
12	程家桥路	路段	虹桥路	延安西路	支路	1930-10	2010-1	内中环线之间	296	4698
13	翠钰路	路段	荣华东道	古羊路	支路	1989-12	1992-07	内中环线之间	211	3280
14	定威路	路段	协和路	广顺路	支路	2006-06	2010-10	中外环线之间	250	3961
15	定西路	路段	长宁路	愚园路	次干路	1958-12	2020-09	内环线内	80	1410
		路段	愚园路	宣化路	次干路	1958-12	2020-09	内环线内	206	3769
		路段	宣化路	安化路	次干路	1958-12	2020-09	内环线内	259	4487
		路段	安化路	武夷路	支路	1958-12	1991-04	内环线内	195	3373
		路段	武夷路	昭化路	次干路	1958-12	2020-09	内环线内	174.5	3213.6
		路段	昭化路	延安西路	次干路	1958-12	2020-09	内环线内	212	3516.4
		路段	延安西路	法华镇路	次干路	1958-12	2020-09	内环线内	451	8143
		路段	法华镇路	新华路	次干路	1958-12	2020-09	内环线内	164	2882
16	云宝一路	路段	友乐路	围场路	支路		2019-01	外环线内	117.8	2719.9
		路段	围场路	空港三路	支路	2016-06	2017-09	外环线外	159	2575.15
17	东诸安浜路	路段	镇宁路	江苏路	支路	1932-01	1998-12	内环线内	544	8791
18	法华镇路	路段	淮海西路	番禺路	支路	1936-10	2017-12	内环线内	429	7103
		路段	番禺路	香花桥路	支路	1936-10	2017-12	内环线内	494	7527
		路段	香花桥路	定西路	支路	1936-10	2017-12	内环线内	156	2935
		路段	定西路	种德桥路	支路	1936-10	2017-12	内环线内	353	5467
		路段	种德桥路	杨宅路	支路	1936-10	2017-12	内环线内	28	326
		路段	杨宅路	延安西路	支路	2004-03	2017-12	内环线内	212	2551
19	番禺路	路段	延安西路	平武路	支路	1925-08	2014-06	内环线内	224.5	3350.4
		路段	平武路	法华镇路	支路	1925-08	2014-06	内环线内	578	10006.2
		路段	法华镇路	新华路	支路	1925-08	2014-06	内环线内	161	1940.5
		路段	新华路	淮海西路	支路	1925-08	2014-06	内环线内	204	2697.5
20	凤冈路	路段	愚园路	宣化路	支路		2016-11	内环线内	141.5	1825

		路段	宣化路	安化路	支路		2017-04	内环线内	247	3445
21	芙蓉江路	路段	长宁路	天山支路	支路	2003-02	2003-08	内中环线之间	512	11448
		路段	天山支路	天山路	支路	2003-02	2003-08	内中环线之间	109	3411
		路段	天山路	新渔东路	支路	1989-11	2009-9	内中环线之间	166	3124
		路段	新渔东路	茅台路	支路	1989-11	2009-09	内中环线之间	200	3960
		路段	茅台路	仙霞路	支路	1989-11	2009-9	内中环线之间	449	9545
		路段	仙霞路	虹古路	支路	1989-11	2009-9	内中环线之间	225	4030
22	福泉路	路段	北翟路	金钟路	支路		2021-07	中外环线之间	340	8170
		路段	金钟路	天山西路	支路		2021-07	中外环线之间	251.5	4548
		路段	天山西路	新渔路	支路	1997-12	1998-12	中外环线之间	161	2278
		路段	新渔路	泉口路	支路	1997-12	1998-12	中外环线之间	238	4178
		路段	泉口路	甘溪路	支路	1997-12	1998-12	中外环线之间	350	8643.6
		路段	甘溪路	仙霞西路	支路	1997-12	2018-09	中外环线之间	300	7120.6
		路段	仙霞西路	新泾路	支路	1997-12	1998-12	中外环线之间	490	11822.6
		路段	新泾路	新潮路	支路	1997-12	1998-12	中外环线之间	240	5954.8
		路段	新潮路	金浜路	支路	1997-12	1998-06	中外环线之间	370	9140
23	福泉北路	路段	临华路	临新路	支路	2004-05	2021-09	中外环线之间	289.8	5384.138
		路段	临新路	临虹路	支路	2004-05	2021-09	中外环线之间	366	6539.18
		路段	临虹路	通协路	支路	2004-05	2021-09	中外环线之间	570	10917.68
		路段	通协路	北翟路	支路	2004-05	2009-04	中外环线之间	261	7188
24	富贵东路	路段	伊犁南路(北)	伊犁南路(南)	支路	2003-05	2010-08	内中环线之间	555.5	8474.4
25	甘溪路	路段	剑河路	平塘路	支路	1997-12	2011-1	中外环线之间	343	6289
		路段	平塘路	淞虹路	支路	1997-12	2011-1	中外环线之间	329	6023
		路段	淞虹路	福泉路	支路	1997-12	2011-1	中外环线之间	283	5293
		路段	福泉路	协和路	支路	1997-12	2018-09	中外环线之间	240	4332
26	古北路	路段	长宁路	天山支路					365	5863
		路段	天山支路	天山路	主干路	1911-10	2022-07	内中环线之间	388.75	14197
		路段	天山路	茅台路	主干路	1911-10	2012-12	内中环线之间	233	3822.1
		路段	茅台路	仙霞路	主干路	1911-10	2012-12	内中环线之间	418	9510
		路段	仙霞路	虹古路	主干	1911-10	2001-04	内中环线	303	7757

					路			之间		
		路段	虹古路	兴义路	主干路	1911-10	2001-04	内中环线之间	110	1598
		路段	兴义路	虹桥路	主干路	1911-10	1994-05	内中环线之间	204	4248
		路段	虹桥路	红宝石路	主干路	1911-10	2022-07	内中环线之间	247.273	7200
		路段	红宝石路	黄金城道	主干路	1911-10	2022-07	内中环线之间	442.7	13741
27	古羊路	路段	宋园路	张虹路	支路	2003-11	2004-09	内中环线之间	90	1208
		路段	张虹路	姚虹路	支路	2003-11	2004-09	内中环线之间	334	6092
		路段	姚虹路	伊犁南路	支路	2004-04	2022-07	内中环线之间	480.19	9500
		路段	伊犁南路	古北路	支路	2004-04	2004-04	内中环线之间	425	8500
		路段	古北路	水城南路	支路	1994-12	2009-9	内中环线之间	459	8687
		路段	水城南路	虹许路	支路	1994-12	2009-8	内中环线之间	446	7925
28	广虹路	路段	绥宁路	迎乐路	支路		2017-05	外环线外	327.5	6599
		路段	迎乐路	北祥路	支路		2017-05	外环线外	276	5972
29	广顺北路	路段	苏州河	临华路	支路	2004-03	2019-09	中外环线之间	441	8380
		路段	临华路	临新路	支路	2004-03	2019-09	中外环线之间	282	4844
		路段	临新路	临虹路	支路	2004-03	2019-09	中外环线之间	240	4024
		路段	临虹路	通协路	支路	2004-03	2019-09	中外环线之间	408	7463
		路段	通协路	北翟路	支路	2004-03	2019-09	中外环线之间	353.6	6040
		路段	北翟路	金钟路	支路	2004-03	2019-09	中外环线之间	275	4920
		路段	金钟路	天山西路	支路	2004-03	2019-09	中外环线之间	260	3695
30	广顺路	路段	天山西路	定威路	支路	1997-12	2021-09	中外环线之间	277.87	3462.8
		路段	定威路	泉口路	支路	1997-12	1998-12	中外环线之间	155	2288
31	哈密路	路段	长宁路	天山路	支路	1901-10	2021-09	中外环线之间	424	6564
		路段	北虹路	新渔路	支路	2003-04	2021-09	中外环线之间	90	1020
		路段	新渔路	泉口路	支路	2003-04	2021-09	中外环线之间	665	4599
		路段	泉口路	仙霞西路	支路	2003-04	2021-09	中外环线之间	160	4567
		路段	仙霞西路	剑河路	支路	1901-10	2021-09	中外环线之间	309	2634
		路段	剑河路	可乐路	支路	1901-10	2021-09	中外环线之间	470	4770
		路段	可乐路	金浜路	支路	1901-10	2021-09	中外环线之间	358	8035
		路段	金浜路	青溪路	支路	1901-10	2021-09	中外环线之间	778	2719
		路段	青溪路	平溪路	支路	1901-10	2021-09	中外环线	370	3818

								之间		
		路段	平溪路	虹桥路	支路	1901-10	2021-09	中外环线之间	370	3708
32	红宝石路	路段	姚虹路	伊犁南路	支路	2002-04	2003-04	内中环线之间	410	7480
		路段	伊犁南路	玛瑙路	支路	2002-04	2003-04	内中环线之间	187	3312
		路段	玛瑙路	银珠路	支路	2002-04	2003-04	内中环线之间	300	5818
		路段	银珠路	金珠路	支路	2002-04	2003-04	内中环线之间	159	2510
		路段	金珠路	古北路	支路	2002-04	2003-04	内中环线之间	167	2896
33	虹古路	路段	古北路	芙蓉江路	支路	1950-12	1990-07	内中环线之间	440	9197
		路段	芙蓉江路	水城路	支路	1988-11	1990-07	内中环线之间	375	5127.4
		路段	水城路	安龙路	支路	1988-11	2009-6	内中环线之间	390	6158
		路段	安龙路	北虹路	支路	1988-11	1997-09	内中环线之间	255	3033.6
		路段	北虹路	青溪路	支路	2001-09	2001-09	中外环线之间	818	12338.2
		路段	青溪路	林泉路	支路	1998-10	2001-06	中外环线之间	164	2240
34	虹井路	路段	虹桥路	延安西路以南50m	次干路	1961-10	2009-9	中外环线之间	414	9521
35	虹梅路	路段	虹桥路	延安西路以南50m	支路	1920-10	2010-1	中外环线之间	608	15209
36	虹桥路	路段	云纱路	空港三路	主干路	2016-06	43007	外环线外	125	2676
		路段	空港三路	友乐路	主干路	2016-07	43008	外环线外	325	8141.7
		路段	友乐路	沪青平公路	主干路	1901-12	2010-3	中外环线之间		
		路段	沪青平公路	虹井路	主干路	1901-12	2010-3	中外环线之间	958	26646
		路段	虹井路	哈密路	主干路	1901-12	2010-3	中外环线之间	257	7399
		路段	哈密路	程家桥路	主干路	1901-12	2010-3	中外环线之间	861	5439
		路段	程家桥路	剑河路	主干路	1901-12	2010-3	中外环线之间	438	8871
		路段	剑河路	虹梅路	主干路	1901-12	2010-3	中外环线之间	774	23443
		路段	虹梅路	虹许路	主干路	1901-12	2017-12	中外环线之间	514	14476
		路段	虹许路	水城路	主干路	1901-12	2017-12	内中环线之间	564	15110
		路段	水城路	古北路(延安西路)	主干路	1901-12	2017-12	内中环线之间	647	18406
		路段	延安西路	伊犁路	主干路	1901-12	2019-09	内中环线之间	731	26074.5
		路段	伊犁南	姚虹西	主干	1901-12	2019-09	内中环线	238	8705

			路	路	路			之间		
		路段	姚虹西路	姚虹路	主干路	1901-11	2019-09	内中环线之间	165	3973
		路段	姚虹路	宋园路	主干路	1901-12	2019-09	内中环线之间	344	12096
		路段	宋园路	中山西路	主干路	1901-12	2019-9	内中环线之间	258	6962
		路段	中山西路	凯旋路	主干路	1901-12	2010-3	内环线内	572.5	22638.8
37	虹许路	路段	虹桥路	延安西路	主干路	1951-10	2006-02	内中环线之间	386	16550
		路段	延安西路	古羊路	主干路	1951-10	2006-02	内中环线之间	341	15571
38	湖南路	路段	兴国路	华山路	支路	1918-10	2018-10	内环线内	300	4251
39	沪青平公路	路段	虹桥路(北)	延安西路	支路	1936-01	1990-12	外环线外	252	1131
40	华山路	路段	江苏路	平武路	主干路	1866-11	2018-10	内环线内	299	8470.3
		路段	平武路	湖南路	主干路	1866-11	2018-10	内环线内	81	1524.3
		路段	镇宁路	武康路	支路	1866-11	2014-06	内环线内	112	1721
		路段	武康路	复兴西路	支路	1866-11	2014-06	内环线内	265	4336
		路段	复兴西路	曹家堰路	主干路	1866-11	2014-06	内环线内	223	1253
		路段	曹家堰路	兴国路	支路	1866-11	2014-06	内环线内	223	2335.9
		路段	兴国路	江苏路	主干路	1866-11	2018-10	内环线内	67	640
		路段	湖南路	泰安路	主干路	1866-11	2018-10	内环线内	335	10129.5
		路段	泰安路	淮海西路	主干路	1866-11	2018-10	内环线内	334	9799.1
41	华阳路	路段	万航渡路	长宁支路	支路	1956-12	2008-08	内环线内	280	3930
		路段	长宁支路	长宁路	支路	1956-12	2008-08	内环线内	250	3076
42	淮阴路	路段	剑河路	林泉路	支路	1925-10	2006-08	中外环线之间	445	5598
		路段	林泉路	青溪路	支路	1925-10	2006-11	中外环线之间	203	2553
43	黄金城道	路段	宋园路	张虹路	支路	1992-08	2008-12	内中环线之间	106	1620
		路段	张虹路	姚虹路	支路	1999-12	1999-12	内中环线之间	200	4678
		路段	姚虹路	富贵东路	支路	2002-12	2010-08	内中环线之间	213	4439
		路段	伊犁南路	玛瑙路	支路	2002-12	2002-12	内中环线之间	210	3740
		路段	玛瑙路	银珠路	支路	2002-12	2002-12	内中环线之间	208	3693
		路段	银珠路	古北路	支路	2002-12	2002-12	内中环线之间	261	4640
		路段	古北路	水城南路	支路	1992-08	1993-12	内中环线之间	398	8257
44	汇川路	路段	凯旋路(北)	长宁路	支路	1997-03	2020-10	内环线内	408	7331

		路段	长宁路	凯旋路 (南)	支路	1997-03	2020-10	内环线内	355	5110
45	剑河路	路段	北翟路	清池路	主干路	1996-05	2009-4	中外环线 之间	160	3289.6
		路段	清池路	金钟路	主干路	1996-05	2009-4	中外环线 之间	190.5	4472.3
		路段	金钟路	天山西 路	主干路	1996-05	2021-09	中外环线 之间	227	5467.18
		路段	天山西 路	新渔路	主干路	1995-01	1995-01	中外环线 之间	186	3466
		路段	新渔路	泉口路	主干路	1995-12	1997-12	中外环线 之间	225	4855.9
		路段	泉口路	甘溪路	主干路	1995-12	2009-1	中外环线 之间	342	5861.7
		路段	甘溪路	仙霞西 路	主干路	2005-02	2005-02	中外环线 之间	240	4800
		路段	仙霞西 路	哈密路	主干路	2001-10	2001-11	中外环线 之间	258	4572
		路段	哈密路	淮阴路	主干路	2001-10	2014-06	中外环线 之间	20	636
		路段	淮阴路	可乐东 路	主干路	2001-10	2014-06	中外环线 之间	320	6802
		路段	可乐东 路	龙溪路	主干路	2001-07	2014-06	中外环线 之间	360	8425
		路段	龙溪路	青溪路	主干路	2001-07	2014-06	中外环线 之间	356	8425
		路段	青溪路	平溪路	主干路	2001-07	2014-06	中外环线 之间	386	8302
		路段	平溪路	虹桥路	主干路	2001-07	2014-06	中外环线 之间	243	5234
路段	虹桥路	延安西 路	主干路	1997-11	2010-1	中外环线 之间	300	7600		
46	江苏北 路	路段	长宁支 路	长宁路	主干路	1600-01	2020-05	内环线内	313.5	8419.6
		路段	万航渡 路	长宁支 路	主干路	1600-01	2020-09	内环线内	231	4501.7
47	江苏路	路段	长宁路	武定西 路	主干路	1905-12	2020-05	内环线内	189	4134
		路段	武定西 路	愚园路	主干路	1905-12	2020-5	内环线内	469	14774
		路段	愚园路	宣化路	主干路	1905-12	2020-5	内环线内	156	3326
		路段	宣化路	安化路	主干路	1905-12	2020-05	内环线内	225	6322
		路段	安化路	利西路	主干路	1905-12	2020-5	内环线内	58	1495
		路段	利西路	延安西 路	主干路	1905-12	2020-5	内环线内	170	3882
		路段	延安西 路	华山路	主干路	1905-12	2020-05	内环线内	407	11757
48	金浜路	路段	哈密路	中泾路	支路	1998-12	1998-12	中外环线 之间	265	3719
		路段	中泾路	福泉路	支路	1998-12	1998-12	中外环线 之间	265	3059
		路段	福泉路	协和路	支路	1998-12	1998-12	中外环线 之间	240	3791.2
		路段	协和路	虹桥 2489弄	支路	1998-12	1998-12	中外环线 之间	265	4383

49	金轮路	路段	临新路	临虹路	支路	2007-04	2021-09	中外环线之间	272	4632.1
		路段	临虹路	通协路	支路	2007-04	2007-10	中外环线之间	439	8120
50	金钟路	路段	北翟路	剑河路	支路	2021.6	2022.11	中外环线之间	383.83	8905.8
		路段	剑河路	平塘路	支路	1996-12	2020-10	中外环线之间	428	11109
		路段	平塘路	淞虹路	支路	1996-12	2020-12	中外环线之间	331	7151
		路段	淞虹路	福泉路	支路	2001-09	2020-12	中外环线之间	257	5052
		路段	福泉路	协和路	支路	2001-09	2020-12	中外环线之间	325	6920
		路段	协和路	金轮路	支路	2003-04	2020-12	中外环线之间	218	3480
		路段	金轮路	广顺北路	支路	2003-04	2020-12	中外环线之间	260	4259
51	金珠路	路段	虹桥路	红宝石路	支路	2003-04	2019-09	内中环线之间	254	3226.4
52	锦屏路	路段	长宁路	云雾山路	支路	2002-06	2002-06	内中环线之间	202	2576
		路段	云雾山路	玉屏南路	支路	2002-06	2002-06	内中环线之间	192.5	2496
53	凯虹路	路段	中山西路	延安西路	支路	2017-12	2017-12	内中环线之间	322.9	4841.6
54	凯田路	路段	淮海西路	凯旋路	支路	2020-01	2020-01	内环线内	430	6220
55	凯旋路	路段	万航渡路	汇川路	次干路	2004-04	2020-07	内环线内	358.2	9059
		路段	汇川路	长宁路	次干路	1925-10	2020-07	内环线内	268	4653
		路段	长宁路	安化路	次干路	2004-04	2020-07	内环线内	385	7490
		路段	安化路	武夷路	次干路	1925-10	2020-07	内环线内	320	5710
		路段	武夷路	昭化路	次干路	2005-02	2020-07	内环线内	37	125.1
		路段	昭化路	延安西路	次干路	2005-02	2020-07	内环线内	489	7363.9
		路段	延安西路	新华路	次干路	1925-10	2020-07	内环线内	293	5048
		路段	新华路	杨宅路	次干路	1925-10	2020-07	内环线内	154	2495
		路段	杨宅路	安顺路	次干路	1925-10	2020-07	内环线内	196	4487.2
		路段	安顺路	淮海西路	次干路	1925-10	2020-07	内环线内	789	12805.3
		56	可乐东路	路段	青溪路	林泉路	支路	2003-11	2004-08	中外环线之间
路段	林泉路			剑河路	支路	2001-10	2001-11	中外环线之间	220.1	3240.9
路段	剑河路			哈密路	支路	2004-04	2017-12	中外环线之间	249	3685
57	可乐路	路段	哈密路	平塘路	支路	2001-04	2016-01		281	2924
		路段	平塘路	淞虹路	支路	2001-04	2016-01		200	3168
		路段	淞虹路	协和路	支路	2000-06	2002-12	中外环线之间	621	10688.4

58	空港一路	路段	虹桥路	迎宾一路	支路	2017-09	2017-09	外环线外	297	4740.6
59	空港三路	路段	云纱路	虹桥路	支路	2017-09	2017-09	外环线外	256	3485.95
		路段	云宝一路	云纱路	支路	2017-09	2017-09	外环线外	489	9875.5
60	云纱路	路段	友乐路	围场路	支路		2019-01	外环线外	162.8	3420.1
		路段	空港三路	虹桥路	支路	2016-06	2017-09	外环线外	339.94	5472
61	蓝宝石路	路段	伊犁南路	玛瑙路	支路	2002-05	2003-01	内中环线之间	150.5	3379.2
		路段	玛瑙路	银珠路	支路	2002-05	2003-01	内中环线之间	165	3847.9
		路段	银珠路	古北路	支路	2002-05	2003-01	内中环线之间	135.5	2960.1
62	利西路	路段	江苏路	安西路	支路	1912-10	2009-6	内环线内	764	6132
63	联虹路	路段	绥宁路	迎乐路	次干路	2016-11	2018-10	外环线外	288.5	8670
		路段	迎乐路	友乐路	次干路	2019-01	2019-01	外环线外	345	9654
		路段	淮阴路	可乐东路	支路	2004-11	2004-11	中外环线之间	302	5587
		路段	北虹路	仙霞路	支路	2004-05	2021-09	中外环线之间	357	4856.09
		路段	仙霞路	淮阴路	支路	2002-09	2003-01	中外环线之间	454	8380
65	临华路	路段	广顺北路	协和路	支路	2004-05	2011-6	中外环线之间	285	7720
		路段	协和路	福泉北路	支路	2004-05	2011-6	中外环线之间	113.2	1834
66	临虹路	路段	广顺北路	金轮路	支路	2004-03	2008-4	中外环线之间	202	3540
		路段	金轮路	协和路	支路	2004-03	2008-4	中外环线之间	191	3132
		路段	协和路	福泉北路	支路	2004-03	2008-4	中外环线之间	240	4880
		路段	福泉北路	苏州河	支路	2008-03	2008-03	中外环线之间	255	5400
67	临新路	路段	广顺北路	金轮路	支路	2004-03	2021-09	中外环线之间	185.2	2896.355
		路段	金轮路	协和路	支路	2004-03	2021-09	中外环线之间	140	2380.18
		路段	协和路	福泉北路	支路	2004-03	2021-09	中外环线之间	167	2700.158
68	龙溪路	路段	虹桥路	青溪路	支路	2006-06	2006-06	中外环线之间	984	19904
		路段	青溪路	剑河路	支路	1993-04	2007 9	中外环线之间	342.4	6240
69	娄山关路	路段	长宁路	云雾山路	支路	1953-10	2000-11	内中环线之间	249	5040
		路段	云雾山路	玉屏南路	支路	1953-10	2000-11	内中环线之间	203	3360
		路段	玉屏南路	天山路	支路	1953-10	2006-09	内中环线之间	332	5470
		路段	天山路	茅台路	支路	1953-10	2012-12	内中环线之间	164	2460
		路段	茅台路	紫云西路	支路	1953-10	2012-12	内中环线之间	280	4453
		路段	紫云西	仙霞路	支路	1953-10	2012-12	内中环线	130	2076

			路					之间		
		路段	仙霞路	万山路	支路	1953-10	2006-12	内中环线 之间	107	1871
		路段	万山路	兴义路	支路	1953-10	2006-12	内中环线 之间	182	3188
		路段	兴义路	延安西路	支路	1953-10	2006-12	内中环线 之间	206	3630
70	玛瑙路	路段	虹桥路	红宝石路	支路	2003-05	2012-11	内中环线 之间	231	3530
		路段	红宝石路	黄金城道	支路	2003-05	2018-09	内中环线 之间	230.9	3421
		路段	黄金城道	蓝宝石路	支路	2003-05	2018-09	内中环线 之间	216.7	3529.5
		路段	蓝宝石路	古羊路	支路	2003-05	2010-08	内中环线 之间	123.5	2000
71	茅台路	路段	遵义路	娄山关路	支路	1953-10	1979-08	内中环线 之间	315	3887
		路段	娄山关路	古北路	支路	1953-10	1979-08	内中环线 之间	326	5839
		路段	古北路	芙蓉江路	支路	1985-06	1985-06	内中环线 之间	500	9286
		路段	芙蓉江路	水城路	支路	1985-06	2006-09	内中环线 之间	407	7440
		路段	水城路	安龙路	支路	1986-11	2006-09	内中环线 之间	334	6241.9
		路段	安龙路	威宁路	支路	1986-11	2006-09	内中环线 之间	288	5388.2
		路段	威宁路	双流路	支路	2005-02	2005-02	内中环线 之间	409	6693
		路段	双流路	北虹路	支路	2005-02	2005-02	内中环线 之间	231	3778
72	牛桥浜路	路段	番禺路	幸福路	支路	2019-08-19	2019-08-19	内环线内	192.4	2722
73	平塘路	路段	北翟路	清池路	支路	1996-05	2020-10	中外环线 之间	252	4488
		路段	清池路	金钟路	支路	1996-05	2020-10	中外环线 之间	188	2508
		路段	金钟路	天山西路	支路	1996-05	2020-10	中外环线 之间	240.5	3368
		路段	天山西路	新渔路	支路	1996-05	1996-05	中外环线 之间	212	3388
		路段	新渔路	泉口路	支路	1997-12	1998-12	中外环线 之间	225	4155
		路段	泉口路	甘溪路	支路	1997-12	1998-12	中外环线 之间	279	3892
		路段	甘溪路	仙霞西路	支路	1997-12	1998-12	中外环线 之间	300	6120
		路段	仙霞西路	可乐路	支路	1996-05	2018-08	中外环线 之间	291	5266
74	平武路	路段	番禺路	幸福路	支路	1934-12	2002-07	内环线内	181	1553
		路段	幸福路	华山路	支路	1934-12	2002-07	内环线内	177	1535
75	平溪路	路段	剑河路	哈密路	支路	2006-06	2006-06	中外环线 之间	349	7040.5
76	蒲淞北路	路段	北翟路	天山西路	支路	1951-12	2017-05	中外环线 之间	334	4009
77	青溪路	路段	仙霞路	虹古路	支路	1998-07	1999-05	中外环线 之间	238	4267.6
		路段	虹古路	淮阴路	支路	1998-07	2001-10	中外环线	276.4	4466

								之间		
		路段	淮阴路	可乐东路	支路	2005-04	2005-04	中外环线之间	215.2	3254
		路段	可乐东路	龙溪路	支路	2005-04	2005-04	中外环线之间	217	3420
		路段	龙溪路	剑河路	支路	2000-08	2001-03	中外环线之间	263	7136
		路段	剑河路	哈密路	支路	2000-08	2001-03	中外环线之间	149	4042
78	清池路	路段	剑河路	平塘路	支路	1995-11	2020-11	中外环线之间	381	9560
79	泉口路	路段	林泉路	哈密路	支路	2004-01	2021-09	中外环线之间	301.3	6446.45
		路段	哈密路	北渔路	支路	2004-08	2014-06	中外环线之间	229	4696
		路段	北渔路	剑河路	支路	2005-02	2014-06	中外环线之间	364	8256
		路段	剑河路	平塘路	支路	1997-12	2014-06	中外环线之间	300	7110
		路段	平塘路	淞虹路	支路	2000-08	2014-06	中外环线之间	268.7	6467.6
		路段	淞虹路	福泉路	支路	2005-02	2014-06	中外环线之间	262	5968
		路段	福泉路	协和路	支路	2005-02	2014-06	中外环线之间	230	5040
		路段	协和路	广顺路	支路		2012-06		240	3348
80	荣华东道	路段	古北路	水城南路	支路	1989-12	1991-06	内中环线之间	750	13176
81	荣华西道	路段	水城南(东)	水城南(西)	支路	1989-12	1993-03	内中环线之间	742	13032
82	双流路	路段	长宁路	天山路	支路	2006-06	2021-09	中外环线之间	400	6884.9
		路段	天山路	新渔东路	支路	2006-06	2021-09	中外环线之间	238	3834.4
		路段	新渔东路	茅台路	支路	2004-09	2021-09	中外环线之间	320	5530.6
83	双虹路	路段	绥宁路	迎乐路						3641.33
84	水城路	路段	长宁路	天山路	支路	2006-03	2006-03	内中环线之间	506.3	11394
		路段	天山路	新渔东路	支路	1984-12	1989-06	内中环线之间	426	6641
		路段	新渔东路	茅台路	支路	1984-12	1989-06	内中环线之间	426	2901
		路段	茅台路	仙霞路	支路	1984-12	1989-06	内中环线之间	482	8830
		路段	仙霞路	虹古路	支路	1984-12	2017-08	内中环线之间	206	3347
		路段	虹古路	虹桥路	支路	1984-12	2017-08	内中环线之间	364	6296
85	水城南路	路段	虹桥路	延安西路	支路	1989-09	1989-12	内中环线之间	258	5604.4
		路段	延安西路	荣华东道(北)	支路	1989-09	1989-12	内中环线之间	225.3	3007
		路段	荣华东道(北侧)	黄金城道	支路	1989-09	1989-12	内中环线之间	109.6	1724

		路段	黄金城道	荣华东道(南)	支路		2001-10	内中环线之间	108.5	1628
		路段	荣华东道(南)	古羊路	支路	1989-09	1989-12	内中环线之间	235	2426
86	淞虹路	路段	通协路	北翟路	次干路		2021-6	中外环线之间	168	5101.5
		路段	北翟路	金钟路	次干路		2021-6	中外环线之间	400	17813
		路段	金钟路	天山西路	次干路	2002-11	2021-6	中外环线之间	246.5	7644.5
		路段	天山西路	新渔路	次干路	2002-11	2014-06	中外环线之间	182	6962.5
		路段	新渔路	泉口路	次干路	2002-10	2014-06	中外环线之间	196	5828
		路段	泉口路	甘溪路	次干路	2002-10	2014-06	中外环线之间	378	9987
		路段	甘溪路	仙霞西路	次干路	2002-10	2014-06	中外环线之间	250	6512
		路段	仙霞西路	可乐路	次干路	2002-10	2014-06	中外环线之间	287	8335
		路段	可乐路	新泾路	次干路		2008-03	中外环线之间	309.5	9265.5
		路段	新泾路	哈密路	次干路		2015-11	中外环线之间	376	11094
87	宋园路	路段	虹桥路	黄金城道	次干路	1934-10	1996-04	内中环线之间	296	7103.9
		路段	黄金城道	古羊路	次干路	1934-10	1996-04	内中环线之间	220	5280
88	绥宁路	路段	联虹路	仙霞西路	支路	1925-11	2019-01	外环线外	655.8	21066.5
		路段	天山西路	北翟路	次干路	1925-11	2018-09	外环线外	505	8769
		路段	北翟路	区界	次干路	2020-9-22	0-1	外环线外	353	8562.1
89	泰安路	路段	兴国路	华山路	支路	1981-10	2018-10	内环线内	337	4825
90	天山路	路段	水城路	威宁路	次干路	1925-12	2020 12	内中环线之间	623	19461
		路段	延安西路	中山西路	支路	1925-12	2020 12	内环线内	203	3428
		路段	中山西路	遵义路	次干路	1925-12	2020 12	内中环线之间	463	14735
		路段	遵义路	娄山关路	次干路	1925-12	2020 12	内中环线之间	314	9733
		路段	娄山关路	古北路	次干路	1925-12	2020 12	内中环线之间	393	11112
		路段	古北路	芙蓉江路	次干路	1925-12	2020 12	内中环线之间	477	13862
		路段	芙蓉江路	水城路	次干路	1925-12	2009 12	内中环线之间	367	10377
		路段	威宁路	双流路	次干路	1925-12	2020-12	中外环线之间	495	16065
		路段	双流路	哈密路	次干路	1925-12	2020-12	中外环线之间	287	9011
91	天山西路	路段	北虹路	蒲淞北路	次干路	1992-04	2020-12	中外环线之间	202	5058
		路段	蒲淞北路	北渔路	次干路	1992-04	2020-12	中外环线之间	255	7048
		路段	北渔路	剑河路	次干	1992-04	2020-12	中外环线	435	12770

					路			之间		
		路段	剑河路	平塘路	次干路	1992-04	2020-12	中外环线之间	331	8826
		路段	平塘路	淞虹路	次干路	1992-04	2020-12	中外环线之间	329	8819
		路段	淞虹路	福泉路	次干路	1995-11	2020-12	中外环线之间	240	7541.2
		路段	福泉路	协和路	次干路	1995-11	2020-12	中外环线之间	270	8411.8
		路段	协和路	广顺路	次干路	1995-11	2020-12	中外环线之间	270	8339.9
		路段	广顺路	绥宁路	次干路	2005-02	2005-02	中外环线之间	860	26656
		路段	外环线	许浦港桥以东	次干路	2008-12	2018-09	外环线外	489.4	17129
92	天山支路	路段	古北路	芙蓉江路	支路	1923-01	1988-10	内中环线之间	387	7154.4
93	天中路	路段	长宁路	天山路	支路	2004-04	2004-08	内中环线之间	425	6060
94	通协路	路段	淞虹路	福泉北路	支路	2005-10	2021-09	中外环线之间	467	8717
		路段	福泉北路	协和路	支路	2005-10	2021-09	中外环线之间	320	5529.1
		路段	协和路	金轮路	支路	2005-06	2019-10	中外环线之间	240	4008
		路段	金轮路	广顺北路	支路	2005-06	2019-10	中外环线之间	218	3740
95	万航渡路	路段	长宁路	江苏北路	支路	1864-12	2020-7	内环线内	327	4773
		路段	江苏北路	华阳路	支路	1864-12	2020-7	内环线内	535	5981
		路段	华阳路	凯旋路	支路	1864-12	2020-7	内环线内	769	10668
		路段	凯旋路	中山西路	支路	1864-12	2020-7	内环线内	282	2861
		路段	中山西路	长宁路(西)	支路	1864-12	2009-9	内中环线之间	864	10897
96	万山路	路段	娄山关路	兴义路	支路	1989-12	2009-9	内中环线之间	410	6452.5
97	威宁路	路段	长宁路	天山路	次干路	1994-12	2010-02	内中环线之间	384.89	8059.35
		路段	天山路	新渔东路	次干路	1989-05	2006-09	中外环线之间	517	7595
		路段	新渔东路	茅台路	次干路	1989-05	2006-09	中外环线之间	517	4154
		路段	茅台路	仙霞路	次干路	1989-05	2006-09	中外环线之间	379	9872
		路段	仙霞路	北虹路	次干路	1994-12	2006-09	中外环线之间	180	4217
98	围场路	路段	友乐路	南侧地块	支路		2019-01	外环线外	151	2171
99	武夷路	路段	中山西路	凯旋路	支路	1925-10	2020-7	内环线内	507	7902
		路段	凯旋路	定西路	支路	1925-10	2020-7	内环线内	483	8273
		路段	定西路	安西路	支路	1925-10	2020-7	内环线内	215	3585.5
		路段	安西路	延安西路	支路	1925-10	2020-7	内环线内	583	10482
100	仙霞路	路段	延安西	遵义路	次干	1925-12	2021-4	内中环线	310	6595

		路段	遵义路	娄山关路	次干路	1925-12	2021-4	内中环线之间	296	6639
		路段	娄山关路	古北路	次干路	1925-12	2021-4	内中环线之间	295	6025
		路段	古北路	芙蓉江路	次干路	1988-12	2021-4	内中环线之间	454	9499
		路段	芙蓉江路	水城路	次干路	1925-12	2021-6	内中环线之间	424	9043
		路段	水城路	安龙路	次干路	1986-07	2021-6	内中环线之间	327	7403
		路段	安龙路	威宁路	次干路	1988-12	2021-6	内中环线之间	349	7871
		路段	威宁路	北虹路	次干路	1988-12	2021-6	内中环线之间	325	9375
		路段	北虹路	青溪路	次干路	1988-12	2021-6	中外环线之间	270	4983.5
		路段	青溪路	林泉路	次干路	1988-12	2021-6	中外环线之间	230	5919.5
		路段	林泉路	哈密路	次干路	1988-12	2021-6	内中环线之间	390	10588.5
101	仙霞西路	路段	哈密路	剑河路	次干路	1997-12	2021-4	中外环线之间	192	6671.2
		路段	剑河路	平塘路	次干路	1997-12	2021-4	中外环线之间	331	7162.9
		路段	平塘路	淞虹路	次干路	1997-12	2021-4	中外环线之间	301	7128.8
		路段	淞虹路	福泉路	次干路	1997-12	2021-4	中外环线之间	326	8013.6
		路段	福泉路	协和路	次干路	1997-12	2021-4	中外环线之间	244	5527
		路段	协和路	可乐路	次干路	1997-12	2010-03	中外环线之间	269	12916
		路段	可乐路	迎乐路	次干路	2016-11	2016-11		239.9	5915
		路段	迎乐路	绥宁路			2018-09	外环线外	356	
102	香花桥路	路段	新华路	法华镇路	支路	1956-10	1978-10	内环线内	134	774
103	协和路	路段	新潮路	新泾路	支路	1997-11	2018-10	中外环线之间	189	1323
		路段	新泾路	可乐路	支路	1997-11	2009-12	中外环线之间	298.6	6260
		路段	可乐路	仙霞西路	支路	1997-11	2009-12	中外环线之间	241.4	5055
		路段	仙霞西路	甘溪路	支路	1997-11	2009-12	中外环线之间	270	5494.5
		路段	甘溪路	泉口路	支路	1997-01	1997-11	中外环线之间	277	4193
		路段	泉口路	定威路	支路	1997-01	2010-12	中外环线之间	148	3478
		路段	定威路	天山西路	支路	1997-01	2010-12	中外环线之间	162	3807
		路段	天山西路	金钟路	支路	2004-01	2021-09	中外环线之间	240.245	5208.197
		路段	金钟路	北翟路	支路	2004-01	2023-12	中外环线之间	353	7002.39
		路段	北翟路	通协路	支路	2004-01	2021-09	中外环线之间	319	8436.3

		路段	通协路	临虹路	支路	2004-01	2021-09	中外环线之间	482	10568.57 25
		路段	临虹路	临新路	支路	2004-01	2004-04	中外环线之间	242	3774
		路段	临新路	临华路	支路	2004-01	2004-04	中外环线之间	158	2346
104	新潮路	路段	中泾路	福泉路	支路	2001-07	2001-07	中外环线之间	201	2845
		路段	福泉路	虹桥路 2489弄 (外环)	支路	1997-12	1998-06	中外环线之间	230	3488
105	新华路	路段	淮海西路	番禺路	支路	1936-01	2020-09	内环线内	216	3602
		路段	番禺路	香花桥路	支路	1936-01	2020-09	内环线内	522	10008
		路段	香花桥路	定西路	支路	1936-01	2020-09	内环线内	170	2911
		路段	定西路	杨宅路	支路	1936-01	2020-09	内环线内	433	7348
		路段	杨宅路	凯旋路	支路	1936-01	2020-09	内环线内	110	4059
		路段	凯旋路	中山西路	支路	1936-01	2020-09	内环线内	550	8097
		路段	中山西路	延安西路	支路	1936-01	2020-09	内环线内	202	2178
		路段	福泉路	协和路	支路	1996-12	2014-06	中外环线之间	240	4910.6
		路段	淞虹路	福泉路	支路	1996-12	2014-06	中外环线之间	283	5770.6
107	新渔东路	路段	芙蓉江路	水城路	支路	2004-02	2014-06	内中环线之间	377.2	5741
		路段	水城路	安龙路	支路	2002-05	2014-06	内中环线之间	335	4865
		路段	安龙路	威宁路	支路	2002-05	2014-06	内中环线之间	267.2	3966
		路段	威宁路	双流路	支路	2003-09	2014-06	中外环线之间	448.6	7046
		路段	双流路	北虹路	支路	2006-02	2008-04	内中环线之间	400	5882
108	新渔路	路段	北虹路	哈密路	支路	2002-08	2011-10	中外环线之间	71	940
		路段	哈密路	北渔路	支路	1995-12	2011-10	中外环线之间	255	2184
		路段	北渔路	剑河路	支路	1995-12	2009-12	中外环线之间	435	4606.5
		路段	剑河路	平塘路	支路	1995-12	2009-12	中外环线之间	331	4696.1
		路段	平塘路	淞虹路	支路	2002-08	2003-04	中外环线之间	338	4631
		路段	淞虹路	福泉路	支路	2002-08	2003-04	中外环线之间	261	3598
		路段	福泉路	协和路	支路		2015-01	中外环线之间	253	3345.2
109	兴国路	路段	华山路	湖南路	支路	1820-10	2018-10	内环线内	322	4536
		路段	湖南路	泰安路	支路	1820-10	2018-10	内环线内	310	4397
		路段	泰安路	淮海西路	支路	1820-10	2018-10	内环线内	211	2541
110	兴义路	路段	遵义南路	娄山关路	支路	1989-12	2009-9	内中环线之间	283	6216

		路段	娄山关路	万山路	支路	1989-12	2009-9	内中环线之间	200	4948.8
		路段	万山路	古北路	支路	1989-12	2009-9	内中环线之间	280	6432
111	幸福路	路段	平武路	云阳路	支路	1932-10	2007-03	内环线内	185	1781
		路段	云阳路	法华镇路	支路	1932-10	2007-03	内环线内	401	4240
112	宣化路	路段	江苏路	安西路	支路	1954-01	1997-12	内环线内	583	9954.9
		路段	安西路	定西路	支路	1954-01	1997-12	内环线内	323	6137.5
113	延安西路	路段	番禺路	定西路	主干路	1912-11	2009-12	内环线内	562	24304.8
		路段	沪青平公路	虹井路	主干路	1996-04	2009-12	中外环线之间	1215	32584
		路段	虹井路	程家桥路	主干路	1996-04	2009-12	中外环线之间	433	16869.2
		路段	程家桥路	剑河路	主干路	1996-04	2009-12	中外环线之间	371	15144.5
		路段	剑河路	虹梅路	主干路	1996-04	2009-12	中外环线之间	811	31205.6
		路段	虹梅路	虹许路	主干路	1996-04	2009-12	中外环线之间	439	18461.9
		路段	虹许路	水城南路	主干路	1996-04	2009-12	内中环线之间	555	22279.6
		路段	水城南路	古北路	主干路	1996-04	2009-12	内中环线之间	502	21789.9
		路段	古北路	娄山关路	主干路	1912-11	2009-12	内中环线之间	444	19633.8
		路段	娄山关路	遵义南路	主干路	1912-11	2009-12	内中环线之间	379	18269.3
		路段	遵义南路	仙霞路	主干路	1912-11	2009-12	内中环线之间	211	7461.5
		路段	仙霞路	新华路	主干路	1912-11	2009-12	内中环线之间	153.5	5910.3
		路段	新华路	中山西路	主干路	1921-11	2009-12	内中环线之间	207	5479.1
		路段	中山西路	天山路	主干路	1912-11	2009-12	内环线内	338.5	19170.5
		路段	天山路	凯旋路	主干路	1912-11	2009-12	内环线内	211	8577.3
		路段	凯旋路	法华镇路	主干路	1912-11	2009-12	内环线内	126.5	4077.8
		路段	法华镇路	种德桥路	主干路	1912-11	2009-12	内环线内	193.5	8648
		路段	种德桥路	定西路	主干路	1912-11	2009-12	内环线内	320	12957.6
		路段	番禺路	武夷路	主干路	1921-11	2009-12	内环线内	325.5	8196.9
		路段	武夷路	江苏路	主干路	1912-11	2009-12	内环线内	217.5	7800.8
路段	江苏路	曹家堰路	主干路	1912-11	2009-12	内环线内	43	1779.5		
路段	曹家堰路	镇宁路	主干路	1912-11	2009-12	内环线内	525	20893.5		
114	杨宅路	路段	安顺路	铁道路	支路	1920-10	2009-06	内环线内	384	3957
		路段	铁道路	凯旋路	支路	1920-10	2009-06	内环线内	34	388.5
		路段	凯旋路	新华路	支路	1920-10	2009-06	内环线内	123	639
		路段	新华路	法华镇	支路	1920-10	2002-12	内环线内	215	3860

				路						
115	姚虹路	路段	虹桥路	红宝石路	支路	1936-11	2018-10	内中环线之间	124	2357
		路段	红宝石路	黄金城道	支路	1936-11	2003-03	内中环线之间	256	4875
		路段	黄金城道	古羊路	支路	2004-04	2004-04	内中环线之间	237.5	5016
116	姚虹西路	路段	虹桥路	红宝石路	支路	1936-11	1994-11	内中环线之间	260	1653
117	伊犁路	路段	延安西路	安顺路	支路	1925-12	2006-06	内中环线之间	398	6351
		路段	安顺路	虹桥路	支路	1925-12	2006-06	内中环线之间	328	5124
118	伊犁南路	路段	虹桥路	红宝石路	支路	2005-02	2005-02	内中环线之间	210	5040
		路段	红宝石路	富贵东道(北)	支路	2002-08	2002-12	内中环线之间	85.5	2173.3
		路段	富贵东道(北)	黄金城道	支路	2002-08	2002-12	内中环线之间	67	1710.5
		路段	黄金城道	富贵东道(南)	支路	2002-08	2002-12	内中环线之间	66	1780.4
		路段	富贵东道(南)	蓝宝石路	支路	2002-08	2002-12	内中环线之间	79.5	2057
		路段	蓝宝石路	古羊路	支路	2002-08	2002-12	内中环线之间	47.5	1549.2
119	银珠路	路段	红宝石路	黄金城道	支路	2002-07	2018-09	内中环线之间	227	3900.4
		路段	黄金城道	蓝宝石路	支路	2002-06	2018-09	内中环线之间	220	3960.4
120	迎乐路	路段	广虹路	仙霞西路	支路		2019-03	外环线外	470.79	10120.35
		路段	仙霞西路	联虹路	支路	2010-05	2016-10	外环线外	485.6	11566.5
121	迎宾一路(原迎宾五路)	路段	虹桥路	空港一路	次干路	2016-06	2017-09	外环线外	411.1	11295.3
122	友乐路	路段	联虹路	虹桥路	次干路	2009-10	2018-10	外环线外	1665	53280
123	愚园路	路段	镇宁路	江苏路	支路	1911-01	2018-10	内环线内	508	11914
		路段	江苏路	凤冈路	次干路		2018-10	内环线内	319	4883
		路段	凤冈路	安西路	次干路	1911-01	2018-10	内环线内	242.2	3375.4
		路段	安西路	定西路	次干路	1911-01	2018-10	内环线内	353	5042
		路段	定西路	长宁路	次干路	1911-01	2002-01		139	2095
124	玉屏南路	路段	古北路	锦屏路	支路	1956-12	2012-05	内中环线之间	495	5753.3
		路段	锦屏路	娄山关路	支路	1956-12	2012-5	内中环线之间	185	5691
		路段	娄山关路	遵义路	支路	1956-12	2009-9	内中环线之间	361	7495
		路段	遵义路	中山西路	支路	1956-12	2009-9	内中环线之间	422	6704.4
125	云雾山路	路段	遵义路	娄山关路	支路	2000-10	2001-04	内中环线之间	360.9	5670.8

		路段	娄山关路	锦屏路	支路	2000-06	2000-06	内中环线之间	336	4913.4
126	云阳路	路段	华山路	幸福路	支路	1936-12	1987-09	内环线内	62	313
127	张虹路	路段	黄金城道	古羊路	支路	1934-10	2005-08	内中环线之间	220	2090
128	昭化东路	路段	江苏路	延安西路	支路	1999-09	2009-6	内环线内	271	3077.5
		路段	镇宁路	曹家堰路	支路	1999-09	2009-6	内环线内	389	3836.1
		路段	曹家堰路	江苏路	支路	1999-09	2009-6	内环线内	150	1706
		路段	延安西路	定西路	支路	1953-01	2009-9	内环线内	722	12288
		路段	定西路	凯旋680弄	支路	1953-01	2009-9	内环线内	417	5016.9
		路段	凯旋680弄	凯旋路	支路	1953-01	2009-9	内环线内	213	2521
130	中山西路	路段	万航渡路	中山桥	主干路	1928-11	2021-4	内环线内	322	1773
		路段	中山桥	长宁路	主干路	1928-11	2021-4	内环线内	575	14974.2
		路段	长宁路	武夷路	主干路	1928-11	2021-4	内环线内	549	19414.1
		路段	武夷路	天山路	主干路	1928-11	2021-4	内环线内	363	12736.3
		路段	天山路	延安西路	主干路	1928-11	2021-4	内环线内	364	11511.6
		路段	延安西路	新华路	主干路	1928-11	2021-4	内环线内	154	24317
		路段	新华路	安顺路	主干路	1928-11	2021-4	内环线内	541	18706.1
		路段	安顺路	虹桥路	主干路	1928-11	2021-4	内环线内	491	11885
		路段	虹桥路	区界(中山西路1291号)	主干路	1928-11	2021-4	内环线内	691	15345.6
131	中泾路	路段	金浜路	新潮路	支路	2000-08	2001-06	中外环线之间	330	4675
132	种德桥路	路段	法华镇路	延安西路	支路	2004-03	2004-10	内环线内	184	2924
		路段	延安西路	昭化路	支路		2018-07		255	3768
133	紫云路	路段	茅台路	遵义路	支路	1951-11	1985-03	内中环线之间	795	10382
134	紫云西路	路段	遵义路	遵义路以西60米	支路	1998-12	1999-12	内中环线之间	58	701.8
		路段	遵义路以西60米	娄山关路	支路	2005-01	2005-01	内中环线之间	309	5395
		路段	娄山关路	古北路	支路		2015-04	内中环线之间	295.3	5887.9
135	遵义路	路段	长宁路	玉屏南路	支路	1979-06	2009-6	内中环线之间	470	7457
		路段	玉屏南路	天山路	支路	1979-06	2007-07	内中环线之间	267	4564
		路段	天山路	茅台路	支路	1952-10	2018-12	内中环线	192	3205

								之间		
		路段	茅台路	紫云路	支路	1952-10	2018-12	内中环线 之间	268	6006.2
		路段	紫云路	仙霞路	支路	1952-10	2001-09	内中环线 之间	156.1	2761
136	遵义南路	路段	仙霞路	延安西路	支路	1989-12	1990-12	内中环线 之间	310	6578

第六章 响应文件格式

一、响应书

致：上海上审工程造价咨询有限公司

根据贵方项目编号为310105000260421105613-05348107的2026年长宁区道路病害检测服务项目的磋商文件，正式授权下述签字人_____（姓名和职务）代表本单位_____（供应商名称），通过上海市政府采购电子招标投标系统以电子方式提交响应文件，文件包括以下部分：

- （1）报价部分响应内容
- （2）商务部分响应内容
- （3）技术部分响应内容

据此函，签字代表宣布同意如下：

- 1、本单位将按磋商文件的规定提供产品及服务。
- 2、本单位将按磋商文件的规定履行合同责任和义务。
- 3、本单位已详细审查全部磋商文件，包括修改文件（如有的话）以及全部参考资料和有关附件。我们完全理解并同意放弃对这方面有不明及误解的权利。
- 4、响应文件自最后报价文件提交之日起有效期为 45 天。
- 5、本单位同意提供按照贵方可能要求的与其磋商有关的一切数据或资料。
- 6、与本磋商有关的一切正式往来通讯请寄：

地址： 邮编： 电话： 传真：

供应商代表姓名、职务（印刷体）：

供应商名称： （公章）日期： 年 月 日 全权代表签字：

以下为被授权人身份证件的影印件：

三、资格声明函

致采购方：

我方现参加贵方采购项目的响应，项目编号为：310105000260421105613-05348107、项目名称为：2026年长宁区道路病害检测服务项目。

1. 名称及概况：

(1) 供应商名称：_____

(2) 地址：_____

电话/传真号码：_____

2. 我方声明：我方符合《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国政府采购法实施条例》以及国家相关法律法规规章规定的有关政府采购供应商应当具备的条件，符合拟投标响应合同项下的供应商资格要求，在本项目投标响应时间前3年内我方在经营活动中无重大违法记录。

兹证明上述声明是真实、正确的，并提供了全部能提供的资料和数据，我们同意遵照贵方要求出示有关证明文件。

响应人名称（盖章）：

日期：

四、财务状况、税收及社会保障资金缴纳情况声明函

致采购方：

我方（供应商名称）参加上海市长宁区市政和交通管理中心的 2026 年长宁区道路病害检测服务项目采购活动，符合《中华人民共和国政府采购法》第二十条第一款第（二）项、第（四）项规定条件，具体包括：

1. 具有健全的财务会计制度；
2. 有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录。

特此声明。

我方对上述声明的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

响应人名称（盖章）：

日期：

五、中小企业声明函

上海上审工程造价咨询有限公司：

本公司（联合体）郑重声明，根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）的规定，本公司参加上海市长宁区市政和交通管理中心的2026年长宁区道路病害检测服务项目采购活动，服务全部由符合政策要求的中小企业承接。相关企业（含签订分包意向协议的中小企业）的具体情况如下：

1. 2026年长宁区道路病害检测服务项目，属于其他未列明行业；承接企业为（企业名称），从业人员 人，营业收入为 万元，资产总额为 万元，属于（中型企业、小型企业、微型企业）；

以上企业，不属于大企业的分支机构，不存在控股股东为大企业的情形，也不存在与大企业的负责人为同一人的情形。

本企业对上述声明内容的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

投标人名称（盖章）：

日期：

注：1、本项目所属行业为：**其他未列明行业**。从业人员300人以下的为中小微型企业。其中，从业人员100人及以上的为中型企业；从业人员10人及以上的为小型企业；从业人员10人以下的为微型企业。

2、供应商符合中小企业条件的，应当按照《中小企业声明函》格式，如实、完整填报从业人员、营业收入和资产总额等信息，并按照国务院批准的中小企业划型标准和采购标的所属行业，声明企业类型。货物采购项目应当对制造商进行声明，工程和服务采购项目应当对供应商进行声明。采购项目涉及多个采购标的（主要采购标的，不包括配件、辅料等）且由不同制造商制造或者由不同供应商承建（承接）的，应当逐一填报每个采购标的的制造商或者承建（承接）供应商信息。

六、报价一览表

项目名称：2026 年长宁区道路病害检测服务项目

项目编号：310105000260421105613-05348107

项目名称	首次报价（元）	服务期限
2026 年长宁区道路病害检测服务项目		
除响应文件载明的偏离外，是否承诺响应磋商文件各项要求（是/否）：_____		
以上服务 响应人总报价为(人民币大写)：_____圆整（小写：¥_____元整）。		
备注说明：		

响应供应商(公章)：_____

响应供应商代表(签字)：_____

日期：_____

填写注意事项：

1、报价一览表应当装订于响应文件正文的前 3 页位置，报价一览表为多页的，每页均需由法定代表人或授权代表签字并盖响应人印章。

2、完整编制的响应文件中的报价一览表需按照上述格式填写，同时响应人还需按照电子招标系统的设置要求另行填写报价一览表。

七、分项报价明细表

格式自拟

响应供应商(公章): _____

响应供应商代表(签字): _____

日 期: _____

说明:

注: 1、项目报价包括按采购文件规定须向采购人提供为完成本项目全部服务义务而发生的全部软件、硬件、集成、运输、就位、安装、调试、技术协助、校准、培训、技术指导、国家行业相关规费、全部税金、企业必要的管理费用、利润等。供应商报价时应充分考虑以上因素。

2、分项报价明细表的报价合计应当与“报价一览表”相应内容一致。

八、响应偏离表

序号	采购文件要求	详细偏离情况	原因及影响	备注
.....				

响应供应商(公章): _____

响应供应商代表(签字): _____

日 期: _____

十、响应人基本情况

（内容应包括以下内容及“附：响应人基本情况表”，总篇幅限制在 A4 幅面 3 页内）

- （1）响应人基本情况简要介绍
- （2）响应人在本行业中的自身优势、特色等
- （3）其他内容

响应人名称						
注册地址				邮政编码		
联系方式	联系人			电话		
	传真			网址		
组织结构						
法定代表人	姓名		技术职称		电话	
技术负责人	姓名		技术职称		电话	
成立时间			员工总人数：			
企业资质等级			其中	管理人员		
营业执照号				技术人员		
注册资金				其他人员		
开户银行						
账号						
经营范围						
备注						

响应供应商(公章)： _____

响应供应商代表(签字)： _____

日 期： _____

十一、拟投入本项目的组织机构及工作人员情况

项目名称：2026 年长宁区道路病害检测服务项目

项目编号：310105000260421105613-05348107

表 11.1 拟投入本项目的组织机构情况

说明：

1、组织机构情况格式可自拟，需详细列明拟投入本项目服务的组织架构情况（资产规模、装备、员工构成等）、运作机制、相关内设部门的职责分工情况等。

2、机构内部健全的质量控制管理制度。

表 11.2 拟投入本项目的主要工作人员一览表

类别	职务	姓名	职称、执业资格	专业	常住地	拟在本项目中承担的主要岗位职责	核心管理、技术人员简要履历
管理人员							
技术服务人员							

响应供应商(公章): _____

响应供应商代表(签字): _____

日期: _____

说明:

1、上述表中所列人员必须是能到委托项目现场开展工作的本单位在职人员，需具备其工作岗位所必需的执业资格条件，需附执业资格证明资料（篇幅控制在 20 页以内）；人员须保持相对固定，未经招标人同意，不得随意变动。

2、上述表格填写内容的相关要求应当响应并满足“第五章：采购项目及要求”中的人员要求。

项目服务方案

格式自拟，内容可包括但不限于以下内容：

- 主要检测方法及方案；
- 进度计划及保证措施；
- 安全文明、质量目标及保证措施和经济处罚规定的响应、承诺与说明；
- 应急响应预案与应对措施
- 组织架构和工作人员安排
- 服务单位与委托方及有关各方的协商反馈机制、措施
- 其他

第七章 评审程序、方法及标准

(1) 根据《中华人民共和国政府采购法》和《政府采购竞争性磋商采购方式管理暂行办法》及相关法律法规规章，结合采购项目特点制定本评审程序、方法及标准。

(2) 磋商文件提出的所有原则、规定、程序和要求均为评审的依据，其中有关评审的基本原则、规定和程序见第二章第五条。

(3) 本项目详细评审采用综合评分法，详见后附评分细则表。

(4) 供应商成交候选次序结果按评审后得分由高到低顺序排列。得分相同的，按最终报价由低到高顺序排列成交候选次序；得分且最终报价相同的，由磋商小组表决确定成交候选次序。响应文件满足磋商文件全部实质性要求，且按照评审因素的量化指标评审得分最高的排名第一的成交候选人为成交人。

(5) 磋商小组认为报价人的报价明显低于其他通过符合性审查报价人的报价，有可能影响服务质量或者不能诚信履约的，应当要求其在评审现场合理的时间内提供书面说明，必要时提交相关证明材料；报价人不能证明其报价合理性的，磋商小组应当将其作为无效报价处理。

(6) 评审过程中所有评分值精确至小数点后两位（分值统计时的中间值除外）、总价金额以人民币元为单位取整数，不足部分按四舍五入法计。

(7) 本项目的评审工作依照财库【2026】2号《关于推动解决政府采购异常低价问题的通知》文件规定开展。政府采购评审中出现下列情形之一的，评审委员会应当启动异常低价投标（响应）审查程序：

① 投标（响应）报价低于全部通过符合性审查供应商投标（响应）报价平均值50%的，即投标（响应）报价〈全部通过符合性审查供应商投标（响应）报价平均值 \times 50%；

② 投标（响应）报价低于通过符合性审查的次低报价供应商投标（响应）报价50%的，即投标（响应）报价〈通过符合性审查的次低报价供应商投标（响应）报价 \times 50%；

③ 投标（响应）报价低于采购项目最高限价45%的，即投标（响应）报价〈采购项目最高限价 \times 45%；

④ 评审委员会基于专业判断，认为供应商报价过低，有可能影响产品质量或者不能诚信履约的其他情形。

评审委员会启动异常低价投标（响应）审查后，属于前述第1项至第4项情形的，应当要求相关供应商在评审现场合理的时间内对投标（响应）价格作出解释，提供项目具体成本测算等与报价合理性相关的书面说明及必要的证明材料，包括但

不限于原材料成本、人工成本、制造费用等，给予相关供应商的合理时间一般不少于 30 分钟。其中，属于第 3 项情形，供应商已随投标（响应）文件一并提交相关书面说明及必要的证明材料的，在评审现场可不再重复提交。

评审委员会依据专业经验，参考同类项目中标（成交）价格、类似产品市场价格水平、行业人工费用标准、国家有关部门指导行业协会发布的行业平均成本等情况，对报价合理性进行判断。投标（响应）供应商不能提供书面说明、证明材料，或者提供的书面说明、证明材料不能证明其报价合理性的，评审委员会应当将其作为无效投标（响应）处理。

采购人、采购代理机构应当为评审委员会在评审现场及时获取同类项目中标（成交）价格、类似产品市场价格水平、行业人工费用标准、国家有关部门指导行业协会发布的行业平均成本等相关信息资料提供便利。评审委员会借助互联网等渠道查询相关信息的，应当严格遵守评审工作纪律，不得实施影响评审公正的行为。

(8) 评分细则。

评分细则表

序号	评分因素	满分值	评分细则	类型
1	价格	10	对所有经评审的各有效最后报价，取最低报价作为基准价，各供应商报价分计算公式为：报价分 = (基准价 ÷ 该报价人总报价) × 10	客观分
2	需求理解及重难点分析	4	(1) 对本项目需求的理解是否准确到位；（0-2 分） (2) 对项目特点、难点及重点的分析是否透彻。（0-2 分）	主观分
3	服务方案	20	根据服务方案的编制情况，包括①服务范围描述、②工作流程、③主要检测工作方法、④对重难点的应对措施进行综合评审。 服务范围描述正确，工作流程符合相关规范文件要求，工作方法的选用合理、可行，提供对重难点的合理、有效的应对措施得 20 分；任意一项内容针对性不足的扣 1 分；任意一项内容合理性或可行性不佳的扣 3 分；任意一项内容有重大缺、漏的扣 4 分；任意一项内容缺失的扣 5 分，扣完为止。	主观分
4	实施方案	16	根据响实施方案的编制情况，包括①服务进度计划、②进度保证措施、③质量保证措施、④安全保证措施进行综合评审。 进度计划制定合理，各项保证措施手段丰富、可行性、合理性、有效性、对本项目实际需求匹配度高的得 16 分；任意一项内容针对性不足的扣 1 分；任意一项内容合理性或可行性不佳的扣 2 分；任意一项内容有重大缺、漏的扣 3 分；任意一项内容缺失的扣 4 分，扣完为止。	主观分

5	管理制度	8	(1) 服务反馈沟通机制是否健全、顺畅；(0-4分) (2) 服务档案(报告)制度是否完善,有成熟的审核机制。(0-4分)	主观分
6	项目负责人	5	(1) 具备以下相关专业中任意一个专业中级及以上技术职称:地质、水文地质、工程地质、环境地质、公路工程、岩土工程、测绘等,有得4分,没有不得分。 (2) 年龄小于60周岁得1分。	客观分
7	服务团队	10	根据检测组技术人员配置是否充足合理,专业背景、专业职称是否与项目吻合,检测成员是否具有相关工作经验、能否胜任本项工作等综合打分。 项目组成员不少于10人,主要技术人员具备地质、水文地质、工程地质、环境地质、公路工程、岩土工程或测绘等相关专业资质资格以及相应的检测工作经历的,得8-10分; 项目组成员不少于10人,主要技术人员具备相关专业资质资格,但工作经验一般的得3-7分; 项目组成员少于10人,缺少资质及工作经验的得0-2分。	主观分
8	主要仪器和设备配置	6	响应人提供的主要检测设备、仪器性能、软件功能能否满足项目检测要求,是否匹配响应人自身的服务方案情况。 主要检测设备、仪器匹配检测服务方案和方法,性能、功能满足项目检测要求得4-6分; 主要检测设备、仪器无法完全匹配检测服务方案和方法或其性能、功能未完全满足项目检测要求得1-3分;未提供此部分内容得0分。	主观分
9	应急预案	6	根据响应文件内提供的应急预案和紧急事件处置措施情况进行综合打分。 响应人提供的应急预案和紧急事件处置措施能根据不同情况分别制定独立预案,预案设计完整,应对措施得当,可操作性强,完全符合本项目实际需要的得5-6分;对一些主要的急、重情况有针对性预案,预案科学、措施具备一定可行性和规范性,基本满足实际需要的得3-4分;应急预案和紧急事件处置措施缺乏完整性、或不合理、无操作性,无法满足项目管理需求的得1-2分。未提供此项内容得0分。	主观分
10	服务承诺	9	(1) 提供以下服务承诺: ①承诺将道路检测信息接入招标单位数字化信息服务平台模块和应用场景。(3分) ②承诺合同履行期间至少指派1名本项目主要检测人员常驻本地,为甲方提供特殊天气、应急排查等售后服务。(1分) ③承诺项目实施期间具备本市固定办公场所,按照项目需要及时进场到位开展工作。(1分) ④承诺检测人员在项目实施过程中不得擅自更换,如需更换须提前10个自然日以书面形式通知采购人,经采购人同意后方可更换。更换后的人员职称及经验业绩等不得低于更换前人员。(1分) (2) 根据响应文件内是否提供特色服务、延伸服务,及提供的服务承诺是否贴合项目需要进行评审。(0-3分)	主观分

11	类似业绩	6	响应人近三年内(2022年4月1日起,以合同签订日期为准)类似项目业绩情况,每有一项业绩得2分,满分6分(须提供合同关键页复印件)。	客观分
合计		100分		

第八章 响应人相关资格证明材料

响应文件应提供以下响应人相关证明材料：

- (1) 营业执照、税务登记证、组织机构代码证（原件扫描件）或具有统一社会信用代码的营业执照（原件的扫描件）
- (2) 法定代表人授权书（原件，格式见第三章）及授权代表身份证（原件扫描件）
- (3) 资格、财务状况、税收及社会保障资金缴纳情况声明函（见前文）
- (4) 住建主管部门颁发的勘察专业类工程测量乙级及其以上资质证明文件（原件扫描件）
- (5) 交通运输管理部门颁发的公路水运工程质量检测机构资质公路工程甲级资质证明文件（原件扫描件）
- (6) 中小企业声明函（见前文）
- (7) 其他必要证明

说明：

- (1) 以上要求提供的证明资料应当真实、合法、有效，所有复印件均需加盖报价人印章（鲜章）；
- (2) 特殊情况下可以经权威部门认可的具有同等或更高证明效力的其他证明资料替代上述资料。