

北京市政府采购项目

公开招标文件

项目名称: 2025年房山区乡村公路道路桥梁隧道检测第1包-PQI定期
检测

项目编号/包号: 11011125210200024537-XM001/1

采购人: 北京市交通委员会房山公路分局

采购代理机构: 北京康顺通工程项目管理有限公司



目 录

| | | |
|-----|---------------------|-----|
| 第一章 | 投标邀请 | 2 |
| 第二章 | 投标人须知 | 2 |
| 第三章 | 资格审查 | 19 |
| 第四章 | 评标程序、评标方法和评标标准..... | 22 |
| 第五章 | 采购需求 | 29 |
| 第六章 | 拟签订的合同文本 | 31 |
| 第七章 | 检测清单和投标报价..... | 38 |
| 第八章 | 投标文件格式 | 129 |

第一章 投标邀请

项目概况

2025年房山区乡村公路道路桥梁隧道检测第1包-PQI定期检测招标项目的潜在投标人应在北京市政府采购电子交易平台获取招标文件，并于2025年8月25日9时30分（北京时间）前递交投标文件。

一、项目基本情况

1. 项目编号：11011125210200024537-XM001
2. 项目名称：2025年房山区乡村公路道路桥梁隧道检测第1包-PQI定期检测
3. 项目预算金额：149.32万元、项目最高限价：149.32万元
4. 采购需求：

| 包号 | 标的名称 | 采购包 预算金 额（万 元） | 数量 | 简要技术要求或服务要求 |
|----|---------------------------------|-------------------------|----|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 1 | 2025年房山区乡村公路道路桥梁隧道检测第1包-PQI定期检测 | 149.32 | 1 | 采购目标：通过安全检测，及时掌握房山区乡村公路1866.573公里路面使用性能指数（PQI），根据检测结果为下一年度的建养计划提供科学依据。 采购要求：检测方法和结果满足《公路技术状况评定标准》等国家和行业有关检测和评定标准。安全目标未检测工作中人员零伤亡；时间工期为自签订合同之日起1个月内完成全部检测任务并提交检测报告。 |

5. 合同履行期限：1个月（实际服务开始时间以合同生效之日起）。

6. 本项目是否接受联合体投标：是 否。

二、申请人的资格要求（须同时满足）

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：

2.1 中小企业政策

本项目不专门面向中小企业预留采购份额。

本项目专门面向 中小 小微企业 采购。即：提供的货物全部由符合政策要求的中小企业制造、服务全部由符合政策要求的中小企业承接。

本项目预留部分采购项目预算专门面向中小企业采购。对于预留份额，提供的货物由符合政策要求的中小企业制造、服务由符合政策要求的中小企业承接。预留份额通过以下措施进行：本项目有专门面向中小企业预留份额采购内容，预留中小企业份额如下：占预算金额40%（即59.73万

元)，其中预留小微企业份额：占预留中小企业份额 70%（即 41.82 万元）。

注：投标人投标文件中中型企业、小型企业、微型企业预留份额的比例不得低于上述比例要求。

预留份额的形式：以联合体形式参与；且联合体中中小企业（与大企业的负责人为同一人，或者与大企业存在直接控股、管理关系的除外）承担的部分应达到上述比例；

投标人可以由符合政策要求的企业单独参加采购活动，也可以以联合体形式参加采购活动。

2.2 其它落实政府采购政策的资格要求（如有）：无。

3. 本项目的特定资格要求：

3.1 本项目是否属于政府购买服务：

否

是，公益一类事业单位、使用事业编制且由财政拨款保障的群团组织，不得作为承接主体；

3.2 其他特定资格要求：

投标人须具备公路水运工程质量检测机构公路工程乙级（原公路水运工程试验检测机构公路工程综合乙级）及以上资质。

三、获取招标文件

1. 时间：2025 年 8 月 5 日至 2025 年 8 月 11 日，每天上午 9:00 至 17:00（北京时间，法定节假日除外）。

2. 地点：北京市政府采购电子交易平台

3. 方式：投标人使用 CA 数字证书或电子营业执照登录北京市政府采购电子交易平台（<http://zbcg-bjzc.zhongcy.com/bjczj-portal-site/index.html#/home>）获取电子版招标文件。

4. 售价：0 元。

四、提交投标文件截止时间、开标时间和地点

投标截止时间、开标时间：2025 年 8 月 25 日 09 时 30 分（北京时间）。

地点：北京市政府采购电子交易平台。

五、公告期限

自本公告发布之日起 5 个工作日。

六、其他补充事宜

1. 本项目需要落实的政府采购政策：落实促进中小企业发展、促进监狱企业发展、促进残疾人就业等现行政府采购政策，政府采购政策落实详情详见招标文件。

2. 本项目采用全流程电子化采购方式，请投标人认真学习北京市政府采购电子交易平台发布的相关操作手册（投标人可在交易平台下载相关手册），办理 CA 数字证书或电子营业执照、进行北京市政府采购电子交易平台注册绑定，并认真核实 CA 数字证书或电子营业执照情况确认是否符合本项目电子化采购流程要求。

CA 数字证书服务热线 010-58511086

电子营业执照服务热线 400-699-7000

技术支持服务热线 010-86483801

2.1 办理 CA 数字证书或电子营业执照

投标人登录北京市政府采购电子交易平台查阅“用户指南”—“操作指南”—“市场主体 CA 办理操作流程指引”/“电子营业执照使用指南”，按照程序要求办理。

2.2 注册

投标人登录北京市政府采购电子交易平台“用户指南”—“操作指南”—“市场主体注册入库操作流程指引”进行自助注册绑定。

2.3 驱动、客户端下载

投标人登录北京市政府采购电子交易平台“用户指南”—“工具下载”—“招标采购系统文件驱动安装包”下载相关驱动。

投标人登录北京市政府采购电子交易平台“用户指南”—“工具下载”—“投标文件编制工具”下载相关客户端。

2.4 获取电子招标文件

投标人使用 CA 数字证书或电子营业执照登录北京市政府采购电子交易平台获取电子招标文件。

投标人如计划参与多个采购包的投标，应在登录北京市政府采购电子交易平台后，在【我的项目】栏目依次选择对应采购包，进入项目工作台招标/采购文件环节分别按采购包下载招标文件电子版。未在规定期限内按上述操作获取文件的采购包，投标人无法提交相应包的电子投标文件。

2.5 编制电子投标文件

投标人应使用电子投标客户端编制电子投标文件并进行线上投标，投标人电子投标文件需要加密并加盖电子签章，如无法按照要求在电子投标文件中加盖电子签章和加密，请及时通过技术支持服务热线联系技术人员。

2.6 提交电子投标文件

投标人应于投标截止时间前在北京市政府采购电子交易平台提交电子投标文件，上传电子投标文件过程中请保持与互联网的连接畅通。

2.7 电子开标

投标人在开标地点使用 CA 数字证书或电子营业执照登录北京市政府采购电子交易平台进行电子开标。

2.8 本项目检测标划分为 2 个包，每个投标人最多只能在 1 个包中标。

2.9 批复文号：房财采购核[2025]140 号

2.10 采购意向公开时间：2025 年 3 月 10 日

2.11 投诉处理方式：按照政府采购质疑和投诉办法（财政部 94 号令）要求，向北京市房山区财政局政府采购办公室提起投诉。

2.12 质疑处理方式的联系人和联系电话：石星华，010-67856833-815

2.13 中标企业有融资需求的可以根据《关于推进政府采购合同线上融资有关工作的通知》（京财采购[2023]637号）的规定进行融资。

2.14 递交投标保证金时，接收电子保函。

七、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：北京市交通委员会房山公路分局

地址：北京市房山区良乡长虹西路 28 号

联系方式：刘雨珍，010-69376117

2. 采购代理机构信息

名称：北京康顺通工程项目管理有限公司

地址：北京亦庄经济技术开发区景园北街 2 号 BDA 国际企业大道 48 号

联系方式：石星华，010-67856833-815

3. 项目联系方式

项目联系人：石星华

电话：010-67856833-815

第二章 投标人须知

投标人须知资料表

本表是对投标人须知的具体补充和修改，如有矛盾，均以本资料表为准。标记“■”的选项意为适用于本项目，标记“□”的选项意为不适用于本项目。

| 条款号 | 条目 | 内容 | | | | | | |
|-------|----------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----|------|--------------|---|----------------------------------|---------|
| 2.2 | 项目属性 | 项目属性： <input checked="" type="checkbox"/> 服务 <input type="checkbox"/> 货物 | | | | | | |
| 2.3 | 科研仪器设备 | 是否属于科研仪器设备采购项目： <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 | | | | | | |
| 2.4 | 核心产品 | <input checked="" type="checkbox"/> 关于核心产品本项目__包不适用。 <input type="checkbox"/> 本项目__包为单一产品采购项目。 <input type="checkbox"/> 本项目__包为非单一产品采购项目，核心产品为：_____。 | | | | | | |
| 3.1 | 现场考察 | <input checked="" type="checkbox"/> 不组织 <input type="checkbox"/> 组织，考察时间：__年__月__日__点__分 考察地点：_____。 | | | | | | |
| | 开标前答疑会 | <input checked="" type="checkbox"/> 不召开 <input type="checkbox"/> 召开，召开时间：__年__月__日__点__分 召开地点：_____。 | | | | | | |
| 4.1 | 样品 | 投标样品递交： <input checked="" type="checkbox"/> 不需要 <input type="checkbox"/> 需要，具体要求如下： (1) 样品制作的标准和要求：_____； (2) 是否需要随样品提交相关检测报告： <input type="checkbox"/> 不需要 <input type="checkbox"/> 需要 (3) 样品递交要求：_____； (4) 未中标人样品退还：_____； (5) 中标人样品保管、封存及退还：_____； (6) 其他要求（如有）：_____。 | | | | | | |
| 5.2.5 | 标的所属行业 | 本项目采购标的对应的中小企业划分标准所属行业： <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; margin-top: 5px;"> <thead> <tr> <th style="width: 10%;">包号</th> <th style="width: 60%;">标的名称</th> <th style="width: 30%;">中小企业划分标准所属行业</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">1</td> <td style="text-align: center;">2025年房山区乡村公路道路桥梁隧道检测第1包-PQI 定期检测</td> <td style="text-align: center;">其他未列明行业</td> </tr> </tbody> </table> | 包号 | 标的名称 | 中小企业划分标准所属行业 | 1 | 2025年房山区乡村公路道路桥梁隧道检测第1包-PQI 定期检测 | 其他未列明行业 |
| 包号 | 标的名称 | 中小企业划分标准所属行业 | | | | | | |
| 1 | 2025年房山区乡村公路道路桥梁隧道检测第1包-PQI 定期检测 | 其他未列明行业 | | | | | | |

| 条款号 | 条目 | 内容 |
|--------|-------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 11.2 | 投标报价 | 投标报价的特殊规定： <input checked="" type="checkbox"/> 无 <input type="checkbox"/> 有，具体情形：_____。 |
| 12.1 | 投标保证金 | 投标保证金金额： 01 包：____/____； … 包：____/____。 投标保证金收受人信息：____/____。 |
| 12.8.2 | | 投标保证金可以不予退还的其他情形： <input checked="" type="checkbox"/> 无 <input type="checkbox"/> 有，具体情形：____/____。 |
| 13.1 | 投标有效期 | 自提交投标文件的截止之日起算 <u>90</u> 日历天。 |
| 18.2 | 解密时间 | 解密时间： <u>10</u> 分钟 |
| 22.1 | 确定中标人 | 中标候选人并列的，采购人是否委托评标委员会确定中标人： <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 是 中标候选人并列的，按照以下方式确定中标人： <input checked="" type="checkbox"/> 得分且投标报价均相同的，以 <u>商务评审</u> 得分高者为中标人， <u>商务评审</u> 得分仍相同的，以 <u>递交投标文件时间较前的</u> 为中标人。 <input type="checkbox"/> 随机抽取 |
| 25.5 | 分包 | 本项目的非主体、非关键性工作是否允许分包： <input checked="" type="checkbox"/> 不允许 <input type="checkbox"/> 允许，具体要求： (1) 可以分包履行的具体内容：____/____； (2) 允许分包的金额或者比例：____/____； (3) 其他要求：____/____。 |
| 25.6 | 政采贷 | 为更大力度激发市场活力和社会创造力，增强发展动力，按照《北京市全面优化营商环境助力企业高质量发展实施方案》（京政办发〔2023〕8号）部署，进一步加强政府采购合同线上融资“一站式”服务（以下简称“政采贷”），北京市财政局、中国人民银行营业管理部联合发布《关于推进政府采购合同线上融资有关工作的通知》（京财采购〔2023〕637号）。有需求的供应商，可按上述通知要求办理“政采贷”。 |
| 26.1.1 | 询问 | 询问提出形式： <u>投标人如果对招标文件的任何部分有疑问，应以书面的形式提出，并加盖投标人单位公章后送达采购代理机构。采购人将以书面的形式酌情予以澄清（包括对询问的解释，但不说明询问的来源），并发给所有获得招标文件的投标人。</u> |
| 26.3 | 联系方式 | 接收询问和质疑的联系方式 |

| 条款号 | 条目 | 内容 |
|-----|-----|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | 联系部门：北京康顺通工程项目管理有限公司招标代理部 联系电话：010-67856833-815 通讯地址：北京亦庄经济技术开发区景园北街2号 BDA 国际企业大道 48 号 |
| 27 | 代理费 | 收费对象： <input type="checkbox"/> 采购人 <input checked="" type="checkbox"/> 中标人 收费标准： <u>按照《北京市交通委员会路政局关于进一步规范公路工程项目管理费使用的通知》（京交路计发〔2014〕132号）的规定，以本项目各具体包的</u> <u>实际中标金额为计费基数并乘以综合折扣率（99%）进行酬金计取；</u> 缴纳时间： <u>待发出中标通知书前一次性支付全部代理报酬。</u> |

投标人须知

一 说明

1 采购人、采购代理机构、投标人、联合体

1.1 采购人、采购代理机构：指依法进行政府采购的国家机关、事业单位、团体组织，及其委托的采购代理机构。本项目采购人、采购代理机构见第一章《投标邀请》。

1.2 投标人（也称“供应商”、“申请人”）：指向采购人提供货物、工程或者服务的法人、其他组织或者自然人。

1.3 联合体：指两个以上的自然人、法人或者其他组织组成一个联合体，以一个投标人的身份共同参加政府采购。

2 资金来源、项目属性、科研仪器设备采购、核心产品

2.1 资金来源为财政性资金和/或本项目采购中无法与财政性资金分割的非财政性资金。

2.2 项目属性见《投标人须知资料表》。

2.3 是否属于科研仪器设备采购见《投标人须知资料表》。

2.4 核心产品见《投标人须知资料表》。

3 现场考察、开标前答疑会

3.1 若《投标人须知资料表》中规定了组织现场考察、召开开标前答疑会，则投标人应按要求在规定的的时间和地点参加。

3.2 由于未参加现场考察或开标前答疑会而导致对项目实际情况不了解，影响投标文件编制、投标报价准确性、综合因素响应不全面等问题的，由投标人自行承担不利评审后果。

4 样品

4.1 本项目是否要求投标人提供样品，以及样品制作的标准和要求、是否需要随样品提交相关检测报告、样品的递交与退还等要求见《投标人须知资料表》。

4.2 样品的评审方法以及评审标准等内容见第四章《评标程序、评标方法和评标标准》。

5 政府采购政策（包括但不限于下列具体要求）

5.1 采购本国货物、工程和服务

5.1.1 政府采购应当采购本国货物、工程和服务。但有《中华人民共和国政府采购法》第十条规定情形的除外。

5.1.2 本项目如接受非本国货物、工程、服务参与投标，则具体要求见第五章《采购需求》。

5.1.3 进口产品指通过中国海关报关验放进入中国境内且产自关境外的产品，包括已经进入中国境内的进口产品。关于进口产品的相关规定依据《政府采购进口产品管理办法》（财库〔2007〕119号文）、《关于政府采购进口产品管理有关问题的通知》（财办库〔2008〕248号文）。

5.2 中小企业、监狱企业及残疾人福利性单位

5.2.1 中小企业定义：

5.2.1.1 中小企业是指在中华人民共和国境内依法设立，依据国务院批准的中小企业划分标准确定的中型企业、小型企业和微型企业，但与大企业的负责人为同一人，或者与大企业存在直接控股、管理关系的除外。符合中小企业划分标准的个体工商户，在政府采购活动中视同中小企业。关于中小企业的判定依据《中华人民共和国中小企业促进法》、《关于进一步加大政府采购支持中小企业力度的通知》（财库〔2022〕19号）、《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）、《关于印发中小企业划型标准规定的通知》（工信部联企业〔2011〕300号）、《金融业企业划型标准规定》（〔2015〕309号）等国务院批准的中小企业划分标准执行。

5.2.1.2 投标人提供的货物、工程或者服务符合下列情形的，享受中小企业扶持政策：

（1）在货物采购项目中，货物由中小企业制造，即货物由中小企业生产且使用该中小企业商号或者注册商标；

（2）在工程采购项目中，工程由中小企业承建，即工程施工单位为中小企业；

（3）在服务采购项目中，服务由中小企业承接，即提供服务的人员为中小企业依照《中华人民共和国劳动合同法》订立劳动合同的从业人员。

5.2.1.3 在货物采购项目中，投标人提供的货物既有中小企业制造货物，也有大型企业制造货物的，不享受中小企业扶持政策。

5.2.1.4 以联合体形式参加政府采购活动，联合体各方均为中小企业的，联合体视同中小企业。其中，联合体各方均为小微企业的，联合体视同小微企业。

5.2.2 在政府采购活动中，监狱企业视同小型、微型企业，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。监狱企业定义：是指由司法部认定的为罪犯、戒毒人员提供生产项目和劳动对象，且全部产权属于司法部监狱管理局、戒毒管理局、直属煤矿管理局，各省、自治区、直辖市监狱管理局、戒毒管理局，各地（设区的市）监狱、强制隔离戒毒所、戒毒康复所，以及新疆生产建设兵团监狱管理局、戒毒管理局的企业。

5.2.3 在政府采购活动中，残疾人福利性单位视同小型、微型企业，享受预留份额、评审中价格扣除等促进中小企业发展的政府采购政策。残疾人福利性单位定义：享受政府采购支持政策的残疾人福利性单位应当同时满足以下条件：

5.2.3.1 安置的残疾人占本单位在职职工人数的比例不低于 25%（含 25%），并且

安置的残疾人人数不少于 10 人（含 10 人）；

5.2.3.2 依法与安置的每位残疾人签订了一年以上（含一年）的劳动合同或服务协议；

5.2.3.3 为安置的每位残疾人按月足额缴纳了基本养老保险、基本医疗保险、失业保险、工伤保险和生育保险等社会保险费；

5.2.3.4 通过银行等金融机构向安置的每位残疾人，按月支付了不低于单位所在区县适用的经省级人民政府批准的月最低工资标准的工资；

5.2.3.5 提供本单位制造的货物、承担的工程或者服务（以下简称产品），或者提供其他残疾人福利性单位制造的货物（不包括使用非残疾人福利性单位注册商标的货物）；

5.2.3.6 前款所称残疾人是指法定劳动年龄内，持有《中华人民共和国残疾人证》或者《中华人民共和国残疾军人证（1 至 8 级）》的自然人，包括具有劳动条件和劳动意愿的精神残疾人。在职职工人数是指与残疾人福利性单位建立劳动关系并依法签订劳动合同或服务协议的雇员人数。

5.2.4 本项目是否专门面向中小企业预留采购份额见第一章《投标邀请》。

5.2.5 采购标的对应的中小企业划分标准所属行业见《投标人须知资料表》。

5.2.6 小微企业价格评审优惠的政策调整：见第四章《评标程序、评标方法和评标标准》。

5.3 政府采购节能产品、环境标志产品

5.3.1 政府采购节能产品、环境标志产品实施品目清单管理。财政部、发展改革委、生态环境部等部门根据产品节能环保性能、技术水平和市场成熟程度等因素，确定实施政府优先采购和强制采购的产品类别及所依据的相关标准规范，以品目清单的形式发布并适时调整。依据品目清单和认证证书实施政府优先采购和强制采购。

5.3.2 采购人拟采购的产品属于品目清单范围的，采购人及其委托的采购代理机构依据国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品、环境标志产品认证证书，对获得证书的产品实施政府优先采购或强制采购。关于政府采购节能产品、环境标志产品的相关规定依据《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）。

5.3.3 如本项目采购产品属于实施政府强制采购品目清单范围的节能产品，则投标人所报产品必须获得国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品认证证书，否则**投标无效**；

5.3.4 非政府强制采购的节能产品或环境标志产品，依据品目清单和认证证书实施政府优先采购。优先采购的具体规定见第四章《评标程序、评标方法和评标标准》（如涉及）。

5.4 正版软件

5.4.1 各级政府部门在购置计算机办公设备时，必须采购预装正版操作系统软件的计算机产品，相关规定依据《国家版权局、信息产业部、财政部、国务院机关事务管理局关于政府部门购置计算机办公设备必须采购已预装正版操作系统软件产品的通知》（国权联〔2006〕1号）、《国务院办公厅关于进一步做好政府机关使用正版软件工作的通知》（国办发〔2010〕47号）、《财政部关于进一步做好政府机关使用正版软件工作的通知》（财预〔2010〕536号）。

5.5 网络安全专用产品

5.5.1 根据《关于调整网络安全专用产品安全管理有关事项的公告》（2023年第1号），所提供产品属于列入《网络关键设备和网络安全专用产品目录》的网络安全专用产品时，应当按照《信息安全技术网络安全专用产品安全技术要求》等相关国家标准的强制性要求，由具备资格的机构安全认证合格或者安全检测符合要求。

5.6 推广使用低挥发性有机化合物（VOCs）

5.6.1 为全面推进本市挥发性有机物（VOCs）治理，贯彻落实挥发性有机物污染治理专项行动有关要求，相关规定依据《北京市财政局北京市生态环境局关于政府采购推广使用低挥发性有机化合物（VOCs）有关事项的通知》（京财采购〔2020〕2381号）。本项目中涉及涂料、胶黏剂、油墨、清洗剂等挥发性有机物产品的，属于强制性标准的，投标人应执行符合本市和国家的VOCs含量限制标准（具体标准见第五章《采购需求》），否则**投标无效**；属于推荐性标准的，优先采购，具体见第四章《评标程序、评标方法和评标标准》。

5.7 采购需求标准

5.7.1 商品包装、快递包装政府采购需求标准（试行）

为助力打好污染防治攻坚战，推广使用绿色包装，根据财政部关于印发《商品包装政府采购需求标准（试行）》、《快递包装政府采购需求标准（试行）》的通知（财办库〔2020〕123号），本项目如涉及商品包装和快递包装的，则其具体要求见第五章《采购需求》。

5.7.2 其他政府采购需求标准

为贯彻落实《深化政府采购制度改革方案》有关要求，推动政府采购需求标准建设，财政部门会同有关部门制定发布的其他政府采购需求标准，本项目如涉及，则具体要求见第五章《采购需求》。

6 投标费用

6.1 投标人应自行承担所有与准备和参加投标有关的费用，无论投标的结果如何，采购人或采购代理机构在任何情况下均无承担这些费用的义务和责任。

二 招标文件

7 招标文件构成

7.1 招标文件包括以下部分：

- 第一章 投标邀请
- 第二章 投标人须知
- 第三章 资格审查
- 第四章 评标程序、评标方法和评标标准
- 第五章 采购需求
- 第六章 拟签订的合同文本
- 第七章 检测清单和投标报价
- 第八章 投标文件格式

7.2 投标人应认真阅读招标文件的全部内容。投标人应按照招标文件要求提交投标文件并保证所提供的全部资料的真实性，并对招标文件做出实质性响应，否则**投标无效**。

8 对招标文件的澄清或修改

- 8.1 采购人或采购代理机构对已发出的招标文件进行必要澄清或者修改的，将在原公告发布媒体上发布更正公告，并以书面形式通知所有获取招标文件的潜在投标人。
- 8.2 上述书面通知，按照获取招标文件的潜在投标人提供的联系方式发出，因提供的信息有误导致通知延迟或无法通知的，采购人或采购代理机构不承担责任。
- 8.3 澄清或者修改的内容为招标文件的组成部分，并对所有获取招标文件的潜在投标人具有约束力。澄清或者修改的内容可能影响投标文件编制的，将在投标截止时间至少 15 日前，以书面形式通知所有获取招标文件的潜在投标人；不足 15 日的，将顺延提交投标文件的截止时间和开标时间。

三 投标文件的编制

9 投标范围、投标文件中计量单位的使用及投标语言

- 9.1 本项目如划分采购包，投标人可以对本项目的其中一个采购包进行投标，也可同时对多个采购包进行投标。投标人应当对所投采购包对应第五章《采购需求》所列的全部内容进行投标，不得将一个采购包中的内容拆开投标，否则其对该采购包的投标将被认定为**无效投标**。
- 9.2 除招标文件有特殊要求外，本项目投标所使用的计量单位，应采用中华人民共和国法定计量单位。
- 9.3 除专用术语外，投标文件及来往函电均应使用中文书写。必要时专用术语应附有中文解释。投标人提交的支持资料和已印制的文献可以用外文，但相应内容应附有中文翻译本，在解释投标文件时以中文翻译本为准。未附中文翻译本或翻译本中文内容明显与外文内容不一致的，其不利后果由投标人自行承担。

10 投标文件构成

- 10.1 投标人应当按照招标文件的要求编制投标文件。投标文件应由《资格证明文件》、《商务技术文件》两部分构成。投标文件的部分格式要求，见第八章《投标文件格式》。
- 10.2 对于招标文件中标记了“实质性格式”文件的，投标人不得改变格式中给定的文字所表达的含义，不得删减格式中的实质性内容，不得自行添加与格式中给定的文字内容相矛盾的内容，不得对应当填写的空格不填写或不实质性响应，否则**投标无效**。未标记“实质性格式”的文件和招标文件未提供格式的内容，可由投标人自行编写。
- 10.3 第四章《评标程序、评标方法和评标标准》中涉及的证明文件。
- 10.4 对照第五章《采购需求》，说明所提供货物和服务已对第五章《采购需求》做出了响应，或申明与第五章《采购需求》的偏差和例外。如第五章《采购需求》中要求提供证明文件的，投标人应当按具体要求提供证明文件。
- 10.5 投标人认为应附的其他材料。

11 投标报价

- 11.1 所有投标均以人民币为计价货币。
- 11.2 投标人的报价应包括为完成本项目所发生的一切费用和税费，采购人将不再支付报价以外的任何费用。投标人的报价应包括但不限于下列内容，《投标人须知资料表》中有特殊规定的，从其规定。
 - 11.2.1 投标货物及标准附件、备品备件、专用工具等的出厂价（包括已在中国国内的进口货物完税后的仓库交货价、展室交货价或货架交货价）和运至最终目的地的运输费和保险费，安装调试、检验、技术服务、培训、质量保证、售后服务、税费等；
 - 11.2.2 按照招标文件要求完成本项目的全部相关服务费用。
- 11.3 采购人不得向投标人索要或者接受其给予的赠品、回扣或者与采购无关的其他商品、服务。
- 11.4 投标人不能提供任何有选择性或可调整的报价（招标文件另有规定的除外），否则其**投标无效**。

12 投标保证金

- 12.1 投标人应按《投标人须知资料表》中规定的金额及要求交纳投标保证金。投标人自愿超额缴纳投标保证金的，投标文件不做无效处理。
- 12.2 交纳投标保证金可采用的形式：政府采购法律法规接受的支票、汇票、本票、网上银行支付或者金融机构、担保机构出具的保函等非现金形式。
- 12.3 投标保证金到账（保函提交）截止时间同投标截止时间。以支票、汇票、本票、网上银行支付等形式提交投标保证金的，应在投标截止时间前到账；以金融机构、担保机构出具的纸质保函等形式提交投标保证金的，应在投标截止时间前将原件提交至采购代理机构。以电子保函形式提交投标保证金的，应在投标截止时间前通过北京市政府采购电子交易平台完成电子保函在线办理。未按上述要求缴纳投标保证金的，其**投标无效**。

- 12.4 投标人除需在投标文件中提供“投标保证金凭证/交款单据电子件”，还需在投标截止时间前，通过电子交易平台上传“投标保证金凭证/交款单据电子件”。
- 12.5 投标保证金有效期同投标有效期。
- 12.6 投标人为联合体的，可以由联合体中的一方或者多方共同交纳投标保证金，其交纳的投标保证金对联合体各方均具有约束力。
- 12.7 采购人、采购代理机构将及时退还投标人的投标保证金，采用银行保函、担保机构担保函等形式递交的投标保证金，经投标人同意后采购人、采购代理机构可以不再退还，但因投标人自身原因导致无法及时退还的除外：
- 12.7.1 投标人在投标截止时间前撤回已提交的投标文件的，自收到投标人书面撤回通知之日起5个工作日内退还已收取的投标保证金；
- 12.7.2 中标人的投标保证金，自采购合同签订之日起5个工作日内退还中标人；
- 12.7.3 未中标投标人的投标保证金，自中标通知书发出之日起5个工作日内退还未中标人；
- 12.7.4 终止招标项目已经收取投标保证金的，自终止采购活动后5个工作日内退还已收取的投标保证金及其在银行产生的孳息。
- 12.8 有下列情形之一的，采购人或采购代理机构可以不予退还投标保证金：
- 12.8.1 投标有效期内投标人撤销投标文件的；
- 12.8.2 《投标人须知资料表》中规定的其他情形。

13 投标有效期

- 13.1 投标文件应在本招标文件《投标人须知资料表》中规定的投标有效期内保持有效，投标有效期少于招标文件规定期限的，其**投标无效**。

14 投标文件的签署、盖章

- 14.1 招标文件要求签字的内容(如授权委托书等)，可以使用电子签章或使用原件的电子件(电子件指扫描件、照片等形式电子文件)；要求第三方出具的盖章件原件(如联合协议、分包意向协议、制造商授权书等)，投标文件中应使用原件的电子件。
- 14.2 招标文件要求盖章的内容，一般通过投标文件编制工具加盖电子签章。

四 投标文件的提交

15 投标文件的提交

- 15.1 本项目使用北京市政府采购电子交易平台。投标人根据招标文件及电子交易平台供应商操作手册要求编制、生成并提交电子投标文件。
- 15.2 采购人及采购代理机构拒绝接受通过电子交易平台以外任何形式提交的投标文件，投标保证金除外。

16 投标截止时间

- 16.1 投标人应在招标文件要求提交投标文件截止时间前，将电子投标文件提交至电子交易平台。

17 投标文件的修改与撤回

- 17.1 投标截止时间前，投标人可以通过电子交易平台对所提交的投标文件进行补充、修改或者撤回。投标保证金的补充、修改或者撤回无需通过电子交易平台，但应就其补充、修改或者撤回通知采购人或采购代理机构。
- 17.2 投标人对投标文件的补充、修改的内容应当按照招标文件要求签署、盖章，作为投标文件的组成部分。

五 开标、资格审查及评标

18 开标

- 18.1 采购人或采购代理机构将按招标文件的规定，在投标截止时间的同一时间和招标文件预先确定的地点组织开标。
- 18.2 本项目开标使用北京市政府采购电子交易平台。投标人应在《投标人须知资料表》规定的时间内对投标文件进行解密，因非系统原因导致的解密失败，视为**投标无效**。
- 18.3 开标过程将使用电子交易平台宣布投标人名称、投标价格和招标文件规定的需要宣布的其他内容并进行记录，并由参加开标的各投标人代表确认。投标人未在规定时间内提出疑义或确认一览表的，视同认可开标结果。
- 18.4 投标人对开标过程和开标记录有疑义，以及认为采购人、采购代理机构相关工作人员有需要回避的情形的，应当场提出询问或者回避申请。采购人、采购代理机构对投标人提出的询问或者回避申请将及时处理。
- 18.5 投标人不足 3 家的，不予开标。

19 资格审查

- 19.1 见第三章《资格审查》。

20 评标委员会

- 20.1 评标委员会根据政府采购有关规定和本次采购项目的特点进行组建，并负责具体评标事务，独立履行职责。
- 20.2 评审专家须符合《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。依法自行选定评审专家的，采购人和采购代理机构将查询有关信用记录，对具有行贿、受贿、欺诈等不良信用记录的人员，拒绝其参与政府采购活动。

21 评标程序、评标方法和评标标准

- 21.1 见第四章《评标程序、评标方法和评标标准》。

六 确定中标

22 确定中标人

- 22.1 采购人将在评标报告确定的中标候选人名单中按顺序确定中标人，中标候选人并列的，由采购人或者采购人委托评标委员会按照招标文件规定的方式确定中标人；招标文件未规定

的，采取随机抽取的方式确定。采购人是否委托评标委员会直接确定中标人，见《投标人须知资料表》。中标候选人并列的，按照《投标人须知资料表》要求确定中标人。

23 中标公告与中标通知书

23.1 采购人或采购代理机构自中标人确定之日起2个工作日内，在北京市政府采购网公告中标结果，同时向中标人发出中标通知书，中标公告期限为1个工作日。

23.2 中标通知书对采购人和中标供应商均具有法律效力。中标通知书发出后，采购人改变中标结果，或者中标供应商放弃中标项目的，应当依法承担法律责任。

24 废标

24.1 在招标采购中，出现下列情形之一的，应予废标：

24.1.1 符合专业条件的投标人或者对招标文件作实质响应的投标人不足三家的；

24.1.2 出现影响采购公正的违法、违规行为的；

24.1.3 投标人的报价均超过了采购预算，采购人不能支付的；

24.1.4 因重大变故，采购任务取消的。

24.2 废标后，采购人将废标理由书面通知所有投标人。

25 签订合同

25.1 中标人、采购人应当自中标通知书发出之日起30日内，按照招标文件和中标人投标文件的规定签订书面合同。所签订的合同不得对招标文件确定的事项和中标人投标文件作实质性修改。

25.2 中标人拒绝与采购人签订合同的，采购人可以按照评标报告推荐的中标候选人名单排序，确定下一候选人为中标人，也可以重新开展政府采购活动。

25.3 联合体中标的，联合体各方应当共同与采购人签订合同，就采购合同约定的事项向采购人承担连带责任。

25.4 政府采购合同不能转包。

25.5 采购人允许采用分包方式履行合同的，中标人可以依法在中标后将中标项目的非主体、非关键性工作采取分包方式履行合同。本项目的非主体、非关键性工作是否允许分包，见《投标人须知资料表》。政府采购合同分包履行的，应当在投标文件中载明分包承担主体，分包承担主体应当具备相应资质条件且不得再次分包，否则**投标无效**。中标人就采购项目和分包项目向采购人负责，分包投标人就分包项目承担责任。

25.6 “政采贷”融资指引：详见《投标人须知资料表》。

26 询问与质疑

26.1 询问

26.1.1 投标人对政府采购活动事项有疑问的，可依法向采购人或采购代理机构提出询问，提出形式见《投标人须知资料表》。

26.1.2 采购人或采购代理机构对投标人依法提出的询问，在3个工作日内作出答复，但答

复的内容不得涉及商业秘密。

26.2 质疑

26.2.1 投标人认为采购文件、采购过程、中标结果使自己的权益受到损害的，可以在知道或者应知其权益受到损害之日起7个工作日内，以书面形式向采购人、采购代理机构提出质疑。采购人、采购代理机构在收到质疑函后7个工作日内作出答复。

26.2.2 质疑函须使用财政部制定的范本文件。投标人为自然人的，质疑函应当由本人签字；投标人为法人或者其他组织的，质疑函应当由法定代表人、主要负责人，或者其授权代表签字或者盖章，并加盖公章。

26.2.3 投标人委托代理人进行质疑的，应当随质疑函同时提交投标人签署的授权委托书。授权委托书应当载明代理人的姓名或者名称、代理事项、具体权限、期限和相关事项。投标人为自然人的，应当由本人签字；投标人为法人或者其他组织的，应当由法定代表人、主要负责人签字或者盖章，并加盖公章。

26.2.4 投标人应在法定质疑期内一次性提出针对同一采购程序环节的质疑，法定质疑期内针对同一采购程序环节再次提出的质疑，采购人、采购代理机构有权不予答复。

26.3 接收询问和质疑的联系部门、联系电话和通讯地址见《投标人须知资料表》。

27 代理费

27.1 收费对象、收费标准及缴纳时间见《投标人须知资料表》。由中标人支付的，中标人须一次性向采购代理机构缴纳代理费，投标报价应包含代理费用。

第三章 资格审查

一、资格审查程序

- 1 开标结束后，采购人或采购代理机构将根据《资格审查要求》中的规定，对投标人进行资格审查，并形成资格审查结果。
- 2 《资格审查要求》中对格式有要求的，除招标文件另有规定外，均为“实质性格式”文件。
- 3 投标人《资格证明文件》有任何一项不符合《资格审查要求》的，资格审查不合格，其**投标无效**。
- 4 资格审查合格的投标人不足3家的，不进行评标。

二、资格审查要求

| 序号 | 审查因素 | 审查内容 | 格式要求 |
|-----|-------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------|
| 1 | 满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定 | 具体规定见第一章《投标邀请》 | |
| 1-1 | 营业执照等证明文件 | 投标人为企业（包括合伙企业）的，应提供有效的“营业执照”； 投标人为事业单位的，应提供有效的“事业单位法人证书”； 投标人是非企业机构的，应提供有效的“执业许可证”、“登记证书”等证明文件； 投标人是个体工商户的，应提供有效的“个体工商户营业执照”； 投标人是自然人的，应提供有效的自然人身份证明。 分支机构参加投标的，应提供该分支机构或其所属法人/其他组织的相应证明文件；同时还应提供其所属法人/其他组织出具的授权其参与本项目的授权书（格式自拟，须加盖其所属法人/其他组织的公章）；对于银行、保险、石油石化、电力、电信等行业的分支机构，可以提供上述授权，也可以提供其所属法人/其他组织的有关文件或制度等能够证明授权其独立开展业务的证明材料。 | 提供证明文件的电子件或电子证照 |
| 1-2 | 投标人资格声明书 | 提供了符合招标文件要求的《投标人资格声明书》。 | 格式见《投标文件格式》 |
| 1-3 | 投标人信用记录 | 查询渠道：信用中国网站和中国政府采购网（www.creditchina.gov.cn、www.ccgp.gov.cn）； 截止时点：投标截止时间以后、资格审查阶段采购人或采购代理机构的实际查询时间； 信用信息查询记录和证据留存具体方式：查询结果网页打印页作为查询记录和证据，与其他采购文件一并保存； 信用信息的使用原则：经认定的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投标人，其 投标无效 。联合体形式投标的，联合体成员存在不良信用记录，视同联合体存在不良信用记录。 | 无须投标人提供，由采购人或采购代理机构查询。 |
| 1-4 | 法律、行政法规规定的其他条件 | 法律、行政法规规定的其他条件 | / |

| 序号 | 审查因素 | 审查内容 | 格式要求 |
|-------|------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------|
| 2 | 落实政府采购政策需满足的资格要求 | 具体要求见第一章《投标邀请》 | |
| 2-1 | 中小企业政策证明文件 | 具体要求见第一章《投标邀请》 | |
| 2-1-1 | 中小企业证明文件 | 当本项目（包）涉及预留份额专门面向中小企业采购，此时建议在《资格证明文件》中提供。 1、投标人单独投标的，应提供《中小企业声明函》或《残疾人福利性单位声明函》或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。 2、如招标文件要求以联合体形式参加或者要求合同分包的，且投标人为联合体或拟进行合同分包的，则联合体中的中小企业、签订分包意向协议的中小企业具体情况须在《中小企业声明函》或《残疾人福利性单位声明函》或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中如实填报，且满足招标文件关于预留份额的要求。 | 格式见《投标文件格式》 |
| 2-1-2 | 拟分包情况说明及分包意向协议 | 如本项目（包）要求通过分包措施预留部分采购份额面向中小企业采购、且投标人因落实政府采购政策拟进行分包的，必须提供；否则无须提供。 对于预留份额专门面向中小企业采购的项目（包），组成联合体或者接受分包合同的中小企业与联合体内其他企业、分包企业之间不得存在直接控股、管理关系。 | 本项目不适用 |
| 2-2 | 其它落实政府采购政策的资格要求 | 如有，见第一章《投标邀请》 | 提供证明文件的电子件或电子证照 |
| 3 | 本项目的特定资格要求 | 如有，见第一章《投标邀请》 | |
| 3-1 | 政府购买服务承接主体的要求 | 如本项目属于政府购买服务，投标人不属于公益一类事业单位、使用事业编制且由财政拨款保障的群团组织。 | 格式见《投标文件格式》“1-2 投标人资格声明书” |
| 3-2 | 其他特定资格要求 | 投标人须具备公路水运工程质量检测机构公路工程乙级（原公路水运工程试验检测机构公路工程综合乙级）及以上资质。（ 投标人须附资质证书扫描件。 ） | 提供证明文件的电子件或电子证照 |

| 序号 | 审查因素 | 审查内容 | 格式要求 |
|-----|-------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------|
| 3-3 | 本项目对于联合体的要求 | <p>1、如本项目接受联合体投标，且投标人为联合体时必须提供《联合协议》，明确各方拟承担的工作和责任，并指定联合体牵头人，授权其代表所有联合体成员负责本项目投标和合同实施阶段的牵头、协调工作。该联合协议应当作为投标文件的组成部分，与投标文件其他内容同时递交。</p> <p>2、联合体各成员单位均须提供本表中序号 1-1、1-2 的证明文件。联合体各成员单位均应满足本表 3-1 项规定。</p> <p>3、本表序号 3-2 项规定的其他特定资格要求中的每一小项要求，联合体各方中至少应当有一方符合本表中其他资格要求并提供证明文件。</p> <p>4、联合体中有同类资质的投标人按照联合体分工承担相同工作的，应当按照资质等级较低的投标人确定资质等级。</p> <p>5、以联合体形式参加政府采购活动的，联合体各方不得再单独参加或者与其他投标人另外组成联合体参加同一合同项下的政府采购活动。</p> <p>6、若联合体中任一成员单位中途退出，则该联合体的投标无效。</p> <p>7、本项目不接受联合体投标时，投标人不得为联合体。</p> | 提供《联合协议》原件的电子件格式见《投标文件格式》 |
| 4 | 投标保证金 | 按照招标文件的规定提交投标保证金 | 本项目不适用 |
| 5 | 获取招标文件 | <p>在规定期限内通过北京市政府采购电子交易平台获取所参与包的招标文件。</p> <p>注：如本项目接受联合体，且供应商为联合体时，联合体中任一成员获取文件即视为满足要求。</p> | |

第四章 评标程序、评标方法和评标标准

一、评标方法

1 投标文件的符合性审查

1.1 评标委员会对资格审查合格的投标人的投标文件进行符合性审查，以确定其是否满足招标文件的实质性要求。

1.2 评标委员会根据《符合性审查要求》中规定的审查因素和审查内容，对投标人的投标文件是否实质上响应招标文件进行符合性审查，并形成符合性审查评审结果。投标人《商务技术文件》有任何一项不符合《符合性审查要求》要求的，**投标无效**。

符合性审查要求

| 序号 | 审查因素 | 审查内容 |
|----|-------------|-------------------------------------------------------------------------------|
| 1 | 授权委托书 | 按招标文件要求提供授权委托书； |
| 2 | 投标完整性 | 未将一个采购包中的内容拆开投标； |
| 3 | 投标报价 | 投标报价未超过招标文件中规定的项目/采购包预算金额或者项目/采购包最高限价； |
| 4 | 报价唯一性 | 投标文件未出现可选择性或可调整的报价（招标文件另有规定的除外）； |
| 5 | 投标有效期 | 投标文件中承诺的投标有效期满足招标文件中载明的投标有效期的； |
| 6 | 实质性格式 | 标记为“实质性格式”的文件均按招标文件要求提供且签署、盖章的； |
| 7 | ★号条款响应 | 投标文件满足招标文件第五章《采购需求》中★号条款要求的； |
| 8 | 拟分包情况说明（如有） | 如本项目（包）非因“落实政府采购政策”亦允许分包，且投标人拟进行分包时，必须提供；否则无需提供； |
| 9 | 分包其他要求（如有） | 分包履行的内容、金额或者比例未超出《投标人须知资料表》中的规定； 分包承担主体具备《投标人须知资料表》载明的资质条件且提供了资质证书电子件（如有）； |
| 10 | 报价的修正（如有） | 不涉及报价修正，或投标文件报价出现前后不一致时，投标人对修正后的报价予以确认；（如有） |
| 11 | 报价合理性 | 报价合理，或投标人的报价明显低于其他通过符合性审查投标人的报价，有可能影响产品质量或者不能诚信履约的，能够应评标委员会要求在规定时间内证明其报价合理性的； |
| 12 | 进口产品（如有） | 招标文件不接受进口产品投标的内容时，投标人所投产品不含进口产品； |

| | | |
|----|---------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 13 | 国家有关部门对投标人的投标产品有强制性规定或要求的 | <p>国家有关部门对投标人的投标产品有强制性规定或要求的(如相应技术、安全、节能和环保等)，投标人的投标产品应符合相应规定或要求，并提供证明文件电子件：</p> <p>1) 采购的产品若属于《节能产品政府采购品目清单》范围中政府强制采购产品，则投标人所报产品必须获得国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品认证证书；</p> <p>2) 所投产品属于列入《网络关键设备和网络安全专用产品目录》的网络安全专用产品时，应当按照《信息安全技术网络安全专用产品安全技术要求》等相关国家标准的强制性要求，由具备资格的机构安全认证合格或者安全检测符合要求；（如该产品已经获得公安部颁发的计算机信息系统安全专用产品销售许可证，且在有效期内，亦视为符合要求）</p> <p>3) 项目中涉及涂料、胶黏剂、油墨、清洗剂等挥发性有机物产品，且属于强制性标准的，投标人应执行符合本市和国家的 VOCs 含量限制标准。</p> |
| 14 | 公平竞争 | <p>投标人遵循公平竞争的原则，不存在恶意串通，妨碍其他投标人的竞争行为，不存在损害采购人或者其他投标人的合法权益情形的；</p> |
| 15 | 串通投标 | <p>不存在《政府采购货物和服务招标投标管理办法》视为投标人串通投标的情形：（一）不同投标人的投标文件由同一单位或者个人编制；（二）不同投标人委托同一单位或者个人办理投标事宜；（三）不同投标人的投标文件载明的项目管理成员或者联系人员为同一人；（四）不同投标人的投标文件异常一致或者投标报价呈规律性差异；（五）不同投标人的投标文件相互混装；（六）不同投标人的投标保证金从同一单位或者个人的账户转出；</p> |
| 16 | 附加条件 | <p>投标文件未含有采购人不能接受的附加条件的；</p> |
| 17 | 其他无效情形 | <p>投标人、投标文件不存在不符合法律、法规和招标文件规定的其他无效情形。</p> |

2 投标文件有关事项的澄清或者说明

2.1 评标过程中，评标委员会将以书面形式要求投标人对其投标文件中含义不明确、同类问题表述不一致或者有明显文字和计算错误的内容，作出必要的澄清、说明或者补正。投标人的澄清、说明或者补正应当采用书面形式，并加盖公章，或者由法定代表人（若投标人为事业单位或其他组织或分支机构，可为单位负责人）或其授权的代表签字。投标人的澄清、说明或者补正不得超出投标文件的范围或者改变投标文件的实质性内容。澄清文件将作为投标文件内容的一部分。

2.2 评标委员会认为投标人的报价明显低于其他通过符合性审查投标人的报价，有可能影响产品质量或者不能诚信履约的，有权要求该投标人在评标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；若投标人不能证明其报价合理性，评标委员会将其作为**无效投标处理**。

2.3 投标报价须包含招标文件全部内容，如分项报价表有缺漏视为已含在其他各项报价中，将不对投标总价进行调整。评标委员会有权要求投标人在评标现场合理的时间内对此进行书面确认，投标人不确认的，视为将一个采购包中的内容拆开投标，其**投标无效**。

2.4 投标文件报价出现前后不一致的，按照下列规定修正：

2.4.1 招标文件对于报价修正是否另有规定：

有，具体规定为：_____

无，按下述 2.4.2-2.4.8 项规定修正。

2.4.2 单独递交的开标一览表（报价表）与投标文件中开标一览表（报价表）内容不一致的，以单独递交的开标一览表（报价表）为准；

2.4.3 投标文件中开标一览表（报价表）内容与投标文件中相应内容不一致的，以开标一览表（报价表）为准；

2.4.4 大写金额和小写金额不一致的，以大写金额为准；

2.4.5 单价金额小数点或者百分比有明显错位的，以开标一览表的总价为准，并修改单价；

2.4.6 总价金额与按单价汇总金额不一致的，以单价金额计算结果为准。

2.4.7 同时出现两种以上不一致的，按照前款规定的顺序修正。

2.4.8 修正后的报价经投标人书面确认后产生约束力，投标人不确认的，其**投标无效**。

2.5 落实政府采购政策的价格调整：只有符合第二章《投标人须知》5.2 条规定情形的，可以享受中小企业扶持政策，用扣除后的价格参加评审；否则，评标时价格不予扣除。

2.5.1 对于未预留份额专门面向中小企业采购的采购项目，以及预留份额项目中的非预留部分采购包，对小微企业报价给予 10 % 的扣除，用扣除后的价格参加评审。

2.5.2 对于未预留份额专门面向中小企业采购的采购项目，以及预留份额项目中的非预留部分采购包，且接受大中型企业与小微企业组成联合体或者允许大中型企业向一家或者多家小微企业分包的采购项目，对于联合协议或者分包意向协议约定小微企业的合同份额占到合同总金额 30% 以上的联合体或者大中型企业的报价给予 4 % 的扣除，用扣除后的价格参加评审。

2.5.3 组成联合体或者接受分包的小微企业与联合体内其他企业、分包企业之间存在直接控股、管理关系的，不享受价格扣除优惠政策。

2.5.4 价格扣除比例对小型企业和微型企业同等对待，不作区分。

2.5.5 中小企业参加政府采购活动，应当按照招标文件给定的格式出具《中小企业声明函》，否则不得享受相关中小企业扶持政策。

2.5.6 监狱企业提供了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的，视同小微企业。

2.5.7 残疾人福利性单位按招标文件要求提供了《残疾人福利性单位声明函》的，视同小微企业。

2.5.8 若投标人同时属于小型或微型企业、监狱企业、残疾人福利性单位中的两种及以上，将不重复享受小微企业价格扣减的优惠政策。

3 投标文件的比较和评价

3.1 评标委员会将按照招标文件中规定的评标方法和标准，对符合性审查合格的投标文件进行商务和技术评估，综合比较与评价；未通过符合性审查的投标文件不得进入比较与评价。

3.2 评标方法和评标标准

3.2.1 本项目采用的评标方法为：

综合评分法，指投标文件满足招标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投标人为中标候选人的评标方法，见《评标标准》，招标文件中没有规定的评标标准不得作为评审的依据。

最低评标价法，指投标文件满足招标文件全部实质性要求，且投标报价最低的投标人为中标候选人的评标方法。

3.2.2 采用最低评标价法时，提供相同品牌产品（单一产品或核心产品品牌相同）的不同投标人参加同一合同项下投标的，以其中通过资格审查、符合性审查且报价最低的参加评标；报价相同的，由采购人或者采购人委托评标委员会按照下述方法确定一个参加评标的投标人，其他**投标无效**。

随机抽取

其他方式，具体要求：/。

3.2.3 非政府强制采购的节能产品或环境标志产品，依据品目清单和认证证书实施政府优先采购。优先采购的具体规定（如涉及）/。

4 确定中标候选人名单

4.1 采用综合评分法时，提供相同品牌产品（单一产品或核心产品品牌相同）且通过资格审查、符合性审查的不同投标人参加同一合同项下投标的，按一家投标人计算，评审后得分最高的同品牌投标人获得中标人推荐资格；评审得分相同的，评标委员会按照下述规定确定一个投标人获得中标人推荐资格，其他同品牌投标人不作为中标候选人。

随机抽取

其他方式，具体要求：评审得分相同的，投标报价低的优先，投标报价也相同的，以商务评审得分高者优先，商务评审得分仍相同的，以递交投标文件时间较前的优先。

4.2 采用综合评分法时，评标结果按评审后得分由高到低顺序排列。得分相同的，按投标报价由低到高顺序排列。得分且投标报价相同的并列。投标文件满足招标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投标人为排名第一的中标候选人。评分分值计算保留小数点后两位，第三位四舍五入。

4.3 采用最低评标价法时，评标结果按本章 2.4、2.5 调整后的投标报价由低到高顺序排列。投标报价相同的并列。投标文件满足招标文件全部实质性要求且投标报价最低的投标人为排名第一的中标候选人。

4.4 评标委员会要对评分汇总情况进行复核，特别是对排名第一的、报价最低的、投标或响应文件被认定为无效的情形进行重点复核。

4.5 评标委员会将根据各投标人的评标排序，依次推荐本项目（各采购包）的中标候选人，起草并签署评标报告。本项目（各采购包）评标委员会共（各）推荐3名中标候选人。

5 报告违法行为

5.1 评标委员会在评标过程中发现投标人有行贿、提供虚假材料或者串通等违法行为时，应当及时向财政部门报告。

二、评标标准

| 序号 | 评分因素 | 分值 | 评分标准 | 说明 |
|----|------------------|-----|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----|
| 一 | 商务部分（30分） | | | |
| 1 | 类似业绩 | 30分 | 近三年独立完成过类似工程的试验检测业绩，得20分。每增加1项类似业绩加10分，最高加10分。（须提供合同扫描件或中标通知书扫描件或其他证明材料扫描件） | |
| 二 | 技术部分（60分） | | | |
| 序号 | 评分因素 | 分值 | 评分标准 | 说明 |
| 1 | 检测方案及措施 | 20分 | <p>（1）针对性强，检测目标明确，检测方法合理，检测流程清晰，检测项目齐全，且非常适合本项目情况，得20分；</p> <p>（2）针对性较强，检测目标较明确，检测方法较合理，检测流程清晰，检测项目齐全，且适合本项目情况，得17分；</p> <p>（3）针对性一般，检测目标基本明确，检测方法基本合理，检测流程基本清晰，检测项目基本齐全，得13分；</p> <p>（4）针对性较差，检测方法基本合理，检测项目个别缺失，得8分；</p> <p>（5）针对性差，检测流程紊乱，检测项目缺漏，得3分；</p> <p>（6）未提供得0分。</p> | |
| 2 | 质量保证措施 | 10分 | <p>（1）质量保证措施阐述清晰且措施得力，得10分；</p> <p>（2）质量保证措施基本满足要求，得6分；</p> <p>（3）质量保证措施存在一些问题，有待完善，得2分；</p> <p>（4）未提供得0分。</p> | |
| 3 | 工期进度保证措施 | 10分 | <p>（1）工期承诺满足招标文件且有具体的违约承诺，有检测进度计划，且保证措施合理能保证工期，得10分；</p> <p>（2）工期承诺满足招标文件，有检测进度计划，但计划或措施不够合理，得6分；</p> <p>（3）进度计划存在一些问题，有待完善，得2分；</p> <p>（4）未提供得0分。</p> | |

| | | | | |
|----|--------------------|-----|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----|
| 4 | 安全保证及交通导行措施 | 10分 | (1) 措施阐述清晰且措施得力, 得 10 分; (2) 措施基本满足要求但存在一些问题, 得 6 分; (3) 措施存在一些问题, 有待完善, 得 2 分; (4) 未提供得 0 分。 | |
| 5 | 检测成果文件分析整理的程序及方式方法 | 10分 | (1) 程序及方式方法科学合理, 且非常适合本项目情况, 得 10 分; (2) 程序及方式方法基本合理, 比较适合本项目情况, 得 6 分; (3) 程序及方式方法存在一些问题, 有待完善, 得 2 分; (4) 未提供得 0 分。 | |
| 三 | 报价部分 (10 分) | | | |
| 序号 | 评分因素 | 分值 | 评分标准 | 说明 |
| 1 | 投标报价 | 10分 | 满足招标文件要求且投标价格最低的投标报价为评标基准价, 其价格分为满分。其他投标人的价格分统一按照下列公式计算: 投标报价得分 = (评标基准价/投标报价) × 10。 备注: 此处投标报价指经过报价修正, 及因落实政府采购政策进行价格调整后的报价, 详见第四章《评标程序、评标方法和评标标准》2.4 及 2.5。 | |
| | 合计 | 100 | | |

第五章 采购需求

项目名称：2025年房山区乡村公路道路桥梁隧道检测第1包-PQI定期检测

预算金额：149.32万。

一、检测工作内容

(1) 对大安山乡、城关街道、大石窝镇、窦店镇、佛子庄乡、拱辰街道、韩村河镇、河北镇、良乡镇、琉璃河镇、南窖乡、蒲洼乡、青龙湖镇、十渡镇、石楼镇、史家营乡、西潞街道、霞云岭乡、阎村镇、张坊镇、长沟镇、长阳镇、周口店镇 23 个乡镇的乡村公路路面技术状况进行定期检测，道路检测里程合计为 1866.573km。

(2) 评价路面使用性能指数 (PQI)，并分别计算中等路以上百分比率。

(3) 按指定的检测路线逐条进行检测 (提供检测图像)。

(4) 根据检测结果，分析次差道路破损原因，并出具破损原因分析报告和提出维修和修缮养护建议措施等；

(5) 检测期间实行检测工作周报制度，每周五上午检测单位向甲方上报检测进展和检测发现的问题等。

二、服务期限★

1 个月 (实际服务开始时间以合同生效之日起)。

三、质量目标★

符合中华人民共和国交通运输部部颁标准要求。

四、人员配备★

根据工作内容安排，本项目计划投入至少 5 名人员。其中项目负责人 1 名，技术负责人 1 名，其他检测人员 3 名。

(1) 项目负责人：

具有道桥相关专业中级及以上职称；

具有交通运输主管部门颁发的试验检测工程师 (公路专业) 或公路水运工程试验检测师证书 (道路工程专业)；

具有 5 年 (含) 以上类似工程检测工作经验和技术分析能力以及一定的组织能力。

(2) 技术负责人：

具有道桥相关专业高级及以上职称；

具有交通运输主管部门颁发的试验检测工程师（公路专业）或公路水运工程试验检测师证书（道路工程专业）；

具有 8 年（含）以上类似工程检测工作经验以及一定的技术分析能力。

（3）其他检测人员：

具有交通运输或建设主管部门颁发的试验检测员及以上资格证书；

具有 3 年（含）以上类似工程检测工作经验。

五、检测依据和目标：

按照《公路技术状况评定标准》等国家和行业有关检测和评定标准有关内容要求对路面技术状况进行检测评定，按照甲方要求的形式和格式出具路面检测报告，并同时提供相应电子数据。

六、检测成果：

自签订合同之日起 1 个月内提交最终检测评定报告（纸质版及电子版包括检测量、原始数据和现场典型照片等），每份检测报告须由乙方单位技术负责人审核签字，报告应包括如下内容：

（1）工程概况，检测的时间、地点、方法、依据，使用的仪器设备名称、规格、数量，项目负责人；

（2）道路的检测状况（配以现场图片）及记录分析数据；每条道路的检测里程量和总量；

（3）根据检测结果，分析次差道路破损原因，并出具破损原因分析报告和提出维修和修缮养护建议措施等；

（4）需要提交“路线路面技术状况评定结果统计表”（格式见附录一）；

（5）提交汇总检测评定报告。

第六章 拟签订的合同文本

技术服务合同

委托方（甲方）：_____

住 所 地：_____

法定代表人：_____

项目联系人：_____

联系方式：_____

通讯地址：_____

电 话：_____传 真：_____

电子信箱：_____

受托方（乙方）：_____

住 所 地：_____

法定代表人：_____

项目联系人：_____

联系方式：_____

通讯地址：_____

电 话：_____传 真：_____

电子信箱：_____

本合同甲方委托乙方就_____项目进行专项技术服务，并支付相应的技术服务报酬。双方经过平等协商，在真实、充分地表达各自意愿的基础上，根据《中华人民共和国民法典》的规定，达成如下协议，并由双方共同恪守。

第一条 甲方委托乙方进行技术服务的内容，形式和要求如下：

（一）检测依据和目标：按照《公路技术状况评定标准》等国家和行业有关检测和评定标准有关内容要求对路面技术状况进行检测评定，按照甲方要求的形式和格式出具路面检测报告，并同时提供相应电子数据。

（二）检测工作内容

（1）对大安山乡、城关街道、大石窝镇、窦店镇、佛子庄乡、拱辰街道、韩村河镇、河北镇、良乡镇、琉璃河镇、南窖乡、蒲洼乡、青龙湖镇、十渡镇、石楼镇、史家营乡、西路街道、霞云岭乡、阎村镇、张坊镇、长沟镇、长阳镇、周口店镇 23 个乡镇的乡村公路路面技术状况进行定期检测，道路检测里程合计为 1866.573km。

（2）评价路面使用性能指数（PQI），并分别计算中等路以上百分比率。

(3) 按指定的检测路线逐条进行检测（提供检测图像）。

(4) 根据检测结果，分析次差道路破损原因，并出具破损原因分析报告和提出维修和修缮养护建议措施等；

(5) 检测期间实行检测工作周报制度，每周五上午检测单位向甲方上报检测进展和检测发现的问题等。

(三) 检测成果

自签订合同之日起 1 个月内提交最终检测评定报告（纸质版及电子版包括检测量、原始数据和现场典型照片等），每份检测报告须由乙方单位技术负责人审核签字，报告应包括如下内容：

(1) 工程概况，检测的时间、地点、方法、依据，使用的仪器设备名称、规格、数量，项目负责人；

(2) 道路的检测状况（配以现场图片）及记录分析数据；每条道路的检测里程量和总量；

(3) 根据检测结果，分析次差道路破损原因，并出具破损原因分析报告和提出维修和修缮养护建议措施等；

(4) 需要提交“抽检路线路面技术状况评定结果统计表”；

(5) 提交汇总检测评定报告。

第三条 技术服务方式

利用投标时承诺的技术手段、方法和检测设施，在现场对道路进行检测，提供检测报告、图谱资料及后期技术服务。

第四条 乙方应按下列要求完成技术服务工作：

(一) 技术服务地点：北京市；

(二) 技术服务期限：合同有效期内；

(三) 技术服务进度： 年 月 日之前完成全部检测项目并提供技术检测报告；

(四) 技术服务质量要求：满足甲方招标文件有关技术和质量要求。提交经甲方审查通过的路面检测报告及底稿资料（纸版和电子文档）。

(五) 接受上级监督部门检查及提出的整改意见。

第五条 技术服务费计量与调整：

技术服务工程量：按实际检测数量计量。

技术服务费计算方法：技术服务工程量*投标单价

第六条 甲方向乙方支付技术服务报酬及支付方式：

(一) **技术服务费金额：_____元。本合同金额为暂估价，最终合同金额以财政评审后的金额为准。**

(二) 支付方式和时间如下：

1、签订合同后 14 日内，甲方向乙方支付合同金额的 50%作为预付款。

2、在检测工作全部结束，乙方向甲方提交检测报告后，甲方对检测报告的质量和深度提出修改意见。乙方根据修改意见予以补充完善后提交正式检测报告，在双方完成检测费用确认工作 60 日内，甲方一次性向乙方支付剩余技术服务费用，最终支付金额以费用确认单确认的金额为准。

3、乙方开户银行名称、地址和帐号：

同：发生不可抗力。

第十三条 双方因履行本合同而发生的争议，应通过协商、调解解决。协商、调解不成的，提交北京仲裁委员会仲裁。

第十四条 双方确定：本合同及相关附件中所涉及的有关名词和技术术语，其定义和解释的依据为行业规范及行业标准。

第十五条 双方约定本合同其他相关事项为：

（一）乙方应做好检测中的交通疏导，采取措施保证安全、文明；

（二）乙方在实施道路路面检测之前，需制定方案确保施工中地上地下构筑物的安全保护工作；

（三）乙方应对检测数据的准确性负责，全面系统发现所检测道路存在的质量问题；

（四）乙方应按投标人须知表 7.3.1 款提供履约担保。

第十六条 本合同一式四份，双方各执两份，具有同等法律效力。

第十七条 本合同经双方签字盖章后生效。

附件：履约检查考核办法

甲方：_____（盖章）

法定代表人/委托代理人：_____（签名）

年 月 日

乙方：_____（盖章）

法定代表人/委托代理人：_____（签名）

年 月 日

履约检查考核办法

为做好_____工作，依据有关标准和规定，制定本考核办法。具体如下：

一、考核方式：

现场检查和内业检查。

二、考核范围

考核范围为_____完成情况。

三、考核时间：

不定期抽查。

四、考核内容：

履约检查考核表。

五、考核标准：

5.1 考核标准按考核内容共计分为 2 部分（详见附件）。

5.2 每次考核记分办法按履约检查考核表内各项细目进行评分，以实得分为准，满分为 100 分。

5.3 履约满意率：

履约满意率（%）=累计各项考核得分/考核次数

六、罚则

履约满意率 95%以上按投标单价进行结算，每低 1%，合同价下浮 1%，下浮限额为签约合同价的 10%。

附件：

履约情况评价表

| | | | |
|--------------------------|----------------------------------|---------------------------|----|
| 项目名称 | | | |
| 承包人名称 | | | |
| 开工日期 | | 填表日期 | |
| 评价内容 | | | 得分 |
| 项目部 人员情 况 | 1、项目部人员是否与合同约定一致，并到岗到位（10分） | | |
| | 2、项目部人员综合管理水平、职业道德、业务水平和管理能力（20） | | |
| | 3、项目部人员应对、处理突发事件的能力和水平（10） | | |
| 现场检 测情况 | 1、检测进度是否与合同约定保持一致（10） | | |
| | 2、检测质量是否满足相关规范要求（15） | | |
| | 3、安全保证措施是否满足法律法规及相关规定（15） | | |
| | 4、现场环境保护措施等是否满足相关规定（10） | | |
| | 5、资料、档案是否完整（10） | | |
| 综 合 得 分 | | | |
| 业主（签章）： 年 月 日 | | 承包人（签章）： 年 月 日 | |

附录一：抽检路线路面技术状况评定结果统计表

| 序号 | 路线编码 | 路线名称 | 检测长度 (km) | 路面使用性能指数 (PQI) | 路面损坏状况指数 (PCI) | 路面行驶质量指数 (RQI) | 路面评定等级 | 破损率 (%) | 实测破损面积 (m ²) | 整条路破损面积 (m ²) | 备注 |
|------|------|------|-----------|----------------|----------------|----------------|--------|---------|--------------------------|---------------------------|----|
| 区(县) | | 合计 | | | | | | | | | |
| | | 平均值 | | | | | | | | | |
| 镇(乡) | | 合计 | | | | | | | | | |
| | | 平均值 | | | | | | | | | |
| 1 | | | | | | | | | | | |
| 2 | | | | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | | | | |
| 8 | | | | | | | | | | | |
| 9 | | | | | | | | | | | |
| 10 | | | | | | | | | | | |
| 11 | | | | | | | | | | | |
| 12 | | | | | | | | | | | |
| 13 | | | | | | | | | | | |
| 14 | | | | | | | | | | | |
| 15 | | | | | | | | | | | |
| 16 | | | | | | | | | | | |
| 17 | | | | | | | | | | | |
| 18 | | | | | | | | | | | |

第七章 检测清单和投标报价

7.1. 检测清单说明

5.1.1 本检测清单应与招标文件中的投标人须知、合同条款等一起阅读和理解。

5.1.2 实际支付应按实际完成的工程量，按本承包人所报的报价计算支付金额。

5.1.3 检测清单中所列工程量的变动，丝毫不会降低或影响合同条款的效力，也不免除承包人按规定的标准进行检测和修复缺陷的责任。

7.2. 投标报价说明

5.2.1 除非合同另有规定，检测清单中的报价均已包括了为实施和完成合同工程所需的劳务、材料、机械、质检（自检）、安装、管理、保险、税费、利润、交通导改等费用，以及合同明示或暗示的所有责任、义务和一般风险。

5.2.2 承包人用于本合同工程各类装备的提供、运输、维护、拆卸、拼装等支付的费用，已包括在检测清单的报价之中。

5.2.3 检测清单中各项金额均以人民币（元）结算。

7.3 检测清单

7.3.1 检测清单总表

2025年房山区乡村公路道路桥梁隧道检测第1包-PQI定期检测汇总表

项目名称：2025年房山区乡村公路道路桥梁隧道检测第1包-PQI定期检测

| 序号 | 检测位置 | 检测类别 | 检测里程 (单位: km) | 备注 |
|----|------|------|------------------|----|
| 1 | 大安山乡 | 道路检测 | 57.112 | |
| 2 | 城关街道 | 道路检测 | 81.122 | |
| 3 | 大石窝镇 | 道路检测 | 113.866 | |
| 4 | 窦店镇 | 道路检测 | 124.877 | |
| 5 | 佛子庄乡 | 道路检测 | 62.788 | |
| 6 | 拱辰街道 | 道路检测 | 15.715 | |
| 7 | 韩村河镇 | 道路检测 | 127.161 | |
| 8 | 河北镇 | 道路检测 | 68.037 | |
| 9 | 良乡镇 | 道路检测 | 49.397 | |
| 10 | 琉璃河镇 | 道路检测 | 136.765 | |
| 11 | 南窖乡 | 道路检测 | 59.62 | |
| 12 | 蒲洼乡 | 道路检测 | 49.278 | |
| 13 | 青龙湖镇 | 道路检测 | 89.358 | |
| 14 | 十渡镇 | 道路检测 | 95.795 | |
| 15 | 石楼镇 | 道路检测 | 101.343 | |
| 16 | 史家营乡 | 道路检测 | 106.079 | |
| 17 | 西潞街道 | 道路检测 | 26.507 | |
| 18 | 霞云岭乡 | 道路检测 | 145.072 | |
| 19 | 阎村镇 | 道路检测 | 68.824 | |
| 20 | 张坊镇 | 道路检测 | 80.337 | |
| 21 | 长沟镇 | 道路检测 | 67.729 | |

| | | | | |
|----------|------|------|-----------------|--|
| 22 | 长阳镇 | 道路检测 | 67.912 | |
| 23 | 周口店镇 | 道路检测 | 71.879 | |
| 道路检测合计里程 | | | 1866.573 | |

7.3.2 投标报价表

项目名称：2025 年房山区乡村公路道路桥梁隧道检测第 1 包-PQI 定期检测

| 序号 | 报价项目 | 道路检测 | | | 备注 |
|----------|------|-------------|---------|-------|----|
| | | 检测里程 | 单价 | 合计（元） | |
| 1 | 道路检测 | 1866.573 公里 | ___元/公里 | | |
| 道路检测金额合计 | | — | | | |

注：本表所填写的报价包括了投标人在本项目内的全部工作内容及其费用，由投标人在报价时综合考虑。

7.3.3 报价分析表

(一) 检测报价分析表

项目名称：_____

| 序号 | 检测项目 | 单位 | 数量 | 单价 | 合价（元） | 备注 |
|--------|-------------|----|----|----|-------|----|
| 1 | 检测费用 | | | | | |
| 1.1 | | | | | | |
| 1.2 | | | | | | |
| 1. ... | | | | | | |
| 2 | ××费用 | | | | | |
| 3 | 其他费用 | | | | | |
| 3.1 | | | | | | |
| 3.2 | | | | | | |
| 4 | 合计（4=1+2+3） | 元 | | | | |
| 5 | 管理费 | 元 | | | | |
| 6 | 利润 | 元 | | | | |
| 7 | 税金 | 元 | | | | |
| 8 | 合计 | 元 | | | | |

检测明细表

1、大安山乡道路检测明细表

| 序号 | 乡镇名称 | 道路名称 | 检测里程(km) |
|----|------|--------|----------|
| 1 | 大安山乡 | 水峪村路 | 2.726 |
| 2 | 大安山乡 | 中山村路 | 2.594 |
| 3 | 大安山乡 | 万倾园路 | 1.302 |
| 4 | 大安山乡 | 曲涧路 | 2.919 |
| 5 | 大安山乡 | 宝坻洼村路 | 3.602 |
| 6 | 大安山乡 | 永红矿路 | 12.103 |
| 7 | 大安山乡 | 寺尚村路 | 3.232 |
| 8 | 大安山乡 | 西苑路 | 7.751 |
| 9 | 大安山乡 | 赵亩地路 | 3.034 |
| 10 | 大安山乡 | 大北岭路 | 2.622 |
| 11 | 大安山乡 | 红月路 | 2.119 |
| 12 | 大安山乡 | 红月支路 | 0.537 |
| 13 | 大安山乡 | 中峪路 | 2.813 |
| 14 | 大安山乡 | 大安山村大街 | 0.365 |
| 15 | 大安山乡 | 西苑二队路 | 0.639 |
| 16 | 大安山乡 | 西苑南路 | 1.888 |
| 17 | 大安山乡 | 大北岭支路 | 0.364 |
| 18 | 大安山乡 | 永宝路 | 2.742 |
| 19 | 大安山乡 | 小学路 | 0.406 |

| | | | |
|----|------|---------|-------|
| 20 | 大安山乡 | 社区 3 号路 | 2.754 |
| 21 | 大安山乡 | 社区 1 号路 | 0.6 |

2、城关街道道路检测明细表

| 序号 | 乡镇名称 | 道路名称 | 检测里程(km) |
|----|------|---------|----------|
| 1 | 城关街道 | 东化路 | 0.782 |
| 2 | 城关街道 | 羊头岗连村路 | 1.164 |
| 3 | 城关街道 | 后街路 | 1.593 |
| 4 | 城关街道 | 塔湾路 | 0.333 |
| 5 | 城关街道 | 丁家洼路 | 3.054 |
| 6 | 城关街道 | 水厂路 | 1.588 |
| 7 | 城关街道 | 洪寺路 | 1.208 |
| 8 | 城关街道 | 南关路 | 0.642 |
| 9 | 城关街道 | 瓜田路 | 2.791 |
| 10 | 城关街道 | 顾册路 | 0.887 |
| 11 | 城关街道 | 顾册环路 | 1.326 |
| 12 | 城关街道 | 夏东路 | 1.184 |
| 13 | 城关街道 | 瓜市南路 | 0.583 |
| 14 | 城关街道 | 马各庄路 | 1.391 |
| 15 | 城关街道 | 苏田路 | 3.518 |
| 16 | 城关街道 | 田各庄村大寨路 | 0.929 |
| 17 | 城关街道 | 瓜市东化路 | 1.162 |

| | | | |
|----|------|----------|-------|
| 18 | 城关街道 | 万宁路 | 1.138 |
| 19 | 城关街道 | 北关 1#路 | 0.193 |
| 20 | 城关街道 | 北关 2#路 | 1.607 |
| 21 | 城关街道 | 迎风坡村路 | 1.494 |
| 22 | 城关街道 | 塔湾环路 | 0.874 |
| 23 | 城关街道 | 塔洪路 | 0.833 |
| 24 | 城关街道 | 洪寺西路 | 0.474 |
| 25 | 城关街道 | 洪寺东路 | 1.355 |
| 26 | 城关街道 | 东街村环路 | 0.142 |
| 27 | 城关街道 | 马各庄北路 | 0.483 |
| 28 | 城关街道 | 丁家洼环路 | 1.262 |
| 29 | 城关街道 | 饶乐府北路 | 1.099 |
| 30 | 城关街道 | 马各庄东路 | 1.775 |
| 31 | 城关街道 | 瓜市中心路 | 0.484 |
| 32 | 城关街道 | 瓜市中路 | 0.62 |
| 33 | 城关街道 | 马各庄建材市场路 | 0.691 |
| 34 | 城关街道 | 田各庄中路 | 0.904 |
| 35 | 城关街道 | 定东路 | 1.346 |
| 36 | 城关街道 | 东坟村环路 | 1.399 |
| 37 | 城关街道 | 马各庄中路 | 0.943 |
| 38 | 城关街道 | 马各庄工业区西路 | 1.933 |

| | | | |
|----|------|----------|-------|
| 39 | 城关街道 | 顾册中路 | 0.925 |
| 40 | 城关街道 | 饶乐府路 | 0.695 |
| 41 | 城关街道 | 北市路 | 1.341 |
| 42 | 城关街道 | 羊头岗路 | 1.055 |
| 43 | 城关街道 | 八岚山路 | 1.885 |
| 44 | 城关街道 | 顾册北路 | 1.359 |
| 45 | 城关街道 | 马各庄工业区北路 | 1.764 |
| 46 | 城关街道 | 纬三路 | 1.248 |
| 47 | 城关街道 | 燕西路 | 1.259 |
| 48 | 城关街道 | 田各庄衔接路 | 0.467 |
| 49 | 城关街道 | 东瓜地东路 | 0.64 |
| 50 | 城关街道 | 丁家洼水库路 | 1.024 |
| 51 | 城关街道 | 羊头岗连村路支线 | 0.749 |
| 52 | 城关街道 | 辛庄西路 | 0.377 |
| 53 | 城关街道 | 杏花四街 | 0.432 |
| 54 | 城关街道 | 迎风坡北路 | 0.633 |
| 55 | 城关街道 | 饶乐府西路 | 1.019 |
| 56 | 城关街道 | 西街路 | 0.439 |
| 57 | 城关街道 | 辛庄南路 | 0.986 |
| 58 | 城关街道 | 马各庄工业区环路 | 1.586 |
| 59 | 城关街道 | 城洪路 | 0.898 |

| | | | |
|----|------|------------|-------|
| 60 | 城关街道 | 天奇伟业路 | 0.99 |
| 61 | 城关街道 | 田各庄教练场支线 | 0.501 |
| 62 | 城关街道 | 田各庄教练场支线 3 | 0.782 |
| 63 | 城关街道 | 东瓜地路支线 1 | 0.522 |
| 64 | 城关街道 | 东瓜地路支线 2 | 0.999 |
| 65 | 城关街道 | 东瓜地路支线 3 | 0.796 |
| 66 | 城关街道 | 卧虎山路支线 2 | 1.37 |
| 67 | 城关街道 | 田各庄外环线 | 0.584 |
| 68 | 城关街道 | 东瓜地路 | 0.537 |
| 69 | 城关街道 | 卧虎山路 | 2.854 |
| 70 | 城关街道 | 卧虎山路支线 1 | 1.31 |
| 71 | 城关街道 | 洪寺路支线 | 0.218 |
| 72 | 城关街道 | 顾册南路 | 0.885 |
| 73 | 城关街道 | 定府辛庄支线 | 0.864 |
| 74 | 城关街道 | 创唯路 | 0.654 |
| 75 | 城关街道 | 北市支线 | 0.588 |
| 76 | 城关街道 | 办事处前街 | 0.703 |

3、大石窝镇道路检测明细表

| 序号 | 乡镇名称 | 道路名称 | 检测里程(km) |
|----|------|--------|----------|
| 1 | 大石窝镇 | 园区路 | 0.544 |
| 2 | 大石窝镇 | 塔广 2 路 | 1.336 |

| | | | |
|----|------|-------|-------|
| 3 | 大石窝镇 | 敬老院一路 | 0.796 |
| 4 | 大石窝镇 | 南尚乐路 | 2.378 |
| 5 | 大石窝镇 | 惠南庄路 | 2.165 |
| 6 | 大石窝镇 | 广润庄路 | 3.3 |
| 7 | 大石窝镇 | 塔广1路 | 0.929 |
| 8 | 大石窝镇 | 南河路 | 4.161 |
| 9 | 大石窝镇 | 军营路 | 2.051 |
| 10 | 大石窝镇 | 北尚乐路 | 0.831 |
| 11 | 大石窝镇 | 辛庄路 | 1.671 |
| 12 | 大石窝镇 | 石窝1#路 | 1.831 |
| 13 | 大石窝镇 | 岩上路 | 4.019 |
| 14 | 大石窝镇 | 滨河路 | 2.341 |
| 15 | 大石窝镇 | 半壁店路 | 1.151 |
| 16 | 大石窝镇 | 杨庄子路 | 0.554 |
| 17 | 大石窝镇 | 园区大街 | 1.163 |
| 18 | 大石窝镇 | 后石门路 | 0.89 |
| 19 | 大石窝镇 | 三岔路 | 4.907 |
| 20 | 大石窝镇 | 下庄路 | 0.64 |
| 21 | 大石窝镇 | 工商行路 | 2.497 |
| 22 | 大石窝镇 | 蔡庄路 | 0.778 |
| 23 | 大石窝镇 | 园区中路 | 1.17 |

| | | | |
|----|------|-------|-------|
| 24 | 大石窝镇 | 镇江营路 | 2.008 |
| 25 | 大石窝镇 | 纸毛路 | 2.257 |
| 26 | 大石窝镇 | 料厂路 | 1.799 |
| 27 | 大石窝镇 | 水头东路 | 1.048 |
| 28 | 大石窝镇 | 基地路 | 1.583 |
| 29 | 大石窝镇 | 下庄东路 | 0.46 |
| 30 | 大石窝镇 | 前石门村路 | 0.591 |
| 31 | 大石窝镇 | 草窝路 | 2.209 |
| 32 | 大石窝镇 | 独岩路 | 1.653 |
| 33 | 大石窝镇 | 惠南庄东路 | 1.689 |
| 34 | 大石窝镇 | 南河中路 | 0.71 |
| 35 | 大石窝镇 | 王家铺路 | 1.152 |
| 36 | 大石窝镇 | 孙家铺路 | 1.208 |
| 37 | 大石窝镇 | 镇义路 | 2.854 |
| 38 | 大石窝镇 | 镇江营中街 | 0.873 |
| 39 | 大石窝镇 | 郑义路 | 0.999 |
| 40 | 大石窝镇 | 下滩路 | 1.001 |
| 41 | 大石窝镇 | 王东路 | 2.026 |
| 42 | 大石窝镇 | 出水沟路 | 0.551 |
| 43 | 大石窝镇 | 北尚乐西路 | 0.588 |
| 44 | 大石窝镇 | 北军路 | 1.213 |

| | | | |
|----|------|--------|-------|
| 45 | 大石窝镇 | 辛石路 | 1.64 |
| 46 | 大石窝镇 | 矿山路 | 1.731 |
| 47 | 大石窝镇 | 下营路 | 2.429 |
| 48 | 大石窝镇 | 白玉路 | 3.382 |
| 49 | 大石窝镇 | 鸡冠岭路 | 3.455 |
| 50 | 大石窝镇 | 三岔西路 | 1.518 |
| 51 | 大石窝镇 | 南广路 | 2.26 |
| 52 | 大石窝镇 | 石房路 | 1.074 |
| 53 | 大石窝镇 | 下滩西路 | 0.694 |
| 54 | 大石窝镇 | 北尚乐东路 | 0.586 |
| 55 | 大石窝镇 | 土易路 | 0.825 |
| 56 | 大石窝镇 | 镇江营村东路 | 0.874 |
| 57 | 大石窝镇 | 半壁店村路 | 1.504 |
| 58 | 大石窝镇 | 半壁店东路 | 0.782 |
| 59 | 大石窝镇 | 岩上西路 | 1.441 |
| 60 | 大石窝镇 | 南河外环路 | 4.618 |
| 61 | 大石窝镇 | 广茂路 | 0.647 |
| 62 | 大石窝镇 | 料场 2 路 | 1.389 |
| 63 | 大石窝镇 | 料场 1 路 | 2.416 |
| 64 | 大石窝镇 | 纸房路 | 1.466 |
| 65 | 大石窝镇 | 郑义西路 | 0.65 |

| | | | |
|----|------|-------|-------|
| 66 | 大石窝镇 | 辛庄北路 | 1.831 |
| 67 | 大石窝镇 | 塔照紫藤路 | 1.579 |
| 68 | 大石窝镇 | 塔照西路 | 0.833 |
| 69 | 大石窝镇 | 南河东路 | 1.981 |
| 70 | 大石窝镇 | 东蔡路 | 1.029 |
| 71 | 大石窝镇 | 塔照村路 | 0.657 |

4、窦店镇道路检测明细表

| 序号 | 乡镇名称 | 道路名称 | 检测里程(km) |
|----|------|-------|----------|
| 1 | 窦店镇 | 下坡店南路 | 1.067 |
| 2 | 窦店镇 | 下坡店北路 | 2.445 |
| 3 | 窦店镇 | 环城西街 | 3.065 |
| 4 | 窦店镇 | 窦芦4号路 | 1.3 |
| 5 | 窦店镇 | 窦芦1号路 | 2.612 |
| 6 | 窦店镇 | 白草洼路 | 1.755 |
| 7 | 窦店镇 | 窦店北路 | 1.361 |
| 8 | 窦店镇 | 望楚1号路 | 1.103 |
| 9 | 窦店镇 | 望楚2号路 | 0.907 |
| 10 | 窦店镇 | 窦庄路 | 4.113 |
| 11 | 窦店镇 | 电交路 | 5.762 |
| 12 | 窦店镇 | 刘平庄环路 | 2.119 |
| 13 | 窦店镇 | 林场路 | 1.981 |

| | | | |
|----|-----|-------|-------|
| 14 | 窦店镇 | 良前路 | 1.383 |
| 15 | 窦店镇 | 兴隆庄路 | 2.862 |
| 16 | 窦店镇 | 紫窦路 | 1.279 |
| 17 | 窦店镇 | 西安庄路 | 0.92 |
| 18 | 窦店镇 | 兴隆庄南线 | 2.094 |
| 19 | 窦店镇 | 窦店路 | 0.805 |
| 20 | 窦店镇 | 大高舍路 | 1.128 |
| 21 | 窦店镇 | 瓦窑头西路 | 0.824 |
| 22 | 窦店镇 | 六股道路 | 0.508 |
| 23 | 窦店镇 | 普安屯路 | 0.899 |
| 24 | 窦店镇 | 小高舍路 | 0.477 |
| 25 | 窦店镇 | 望楚西路 | 0.632 |
| 26 | 窦店镇 | 窦芦3号路 | 2.134 |
| 27 | 窦店镇 | 刘平庄中路 | 0.627 |
| 28 | 窦店镇 | 西地村南路 | 1.089 |
| 29 | 窦店镇 | 苏田路 | 1.077 |
| 30 | 窦店镇 | 前柳村东路 | 1.129 |
| 31 | 窦店镇 | 田园村路 | 0.713 |
| 32 | 窦店镇 | 下于路 | 0.89 |
| 33 | 窦店镇 | 兴隆庄环路 | 1.09 |
| 34 | 窦店镇 | 下坡店路 | 1.052 |

| | | | |
|----|-----|---------|-------|
| 35 | 窦店镇 | 北柳村南环路 | 0.887 |
| 36 | 窦店镇 | 新河路 | 1.508 |
| 37 | 窦店镇 | 田家园北街 | 0.386 |
| 38 | 窦店镇 | 七里店大街 | 1.498 |
| 39 | 窦店镇 | 望楚路 | 0.896 |
| 40 | 窦店镇 | 北柳子村北环路 | 2.308 |
| 41 | 窦店镇 | 辛庄户村南路 | 2.407 |
| 42 | 窦店镇 | 普辛大街 | 1.454 |
| 43 | 窦店镇 | 田间路 | 1.489 |
| 44 | 窦店镇 | 板桥村环路 | 1.441 |
| 45 | 窦店镇 | 丁各庄南环路 | 0.911 |
| 46 | 窦店镇 | 窦店工业区路 | 2.26 |
| 47 | 窦店镇 | 白草洼西路 | 0.959 |
| 48 | 窦店镇 | 白草洼西街 | 0.69 |
| 49 | 窦店镇 | 芦村南路 | 0.609 |
| 50 | 窦店镇 | 芦村南环路 | 5.156 |
| 51 | 窦店镇 | 芦村西街 | 1.295 |
| 52 | 窦店镇 | 瓦窑头路 | 0.849 |
| 53 | 窦店镇 | 田家园北路 | 1.091 |
| 54 | 窦店镇 | 三街路 | 1.175 |
| 55 | 窦店镇 | 七里店村路 | 1.414 |

| | | | |
|----|-----|---------|-------|
| 56 | 窦店镇 | 窦店南路 | 0.741 |
| 57 | 窦店镇 | 锦绣路 | 0.804 |
| 58 | 窦店镇 | 刘平庄东路 | 0.645 |
| 59 | 窦店镇 | 大高舍北路 | 1.291 |
| 60 | 窦店镇 | 袁庄环路 | 1.434 |
| 61 | 窦店镇 | 西堤路 | 2.941 |
| 62 | 窦店镇 | 普安屯南路 | 0.347 |
| 63 | 窦店镇 | 大高舍五队路 | 1.212 |
| 64 | 窦店镇 | 丽波路 | 0.421 |
| 65 | 窦店镇 | 西墩台路 | 0.616 |
| 66 | 窦店镇 | 污水厂路 | 0.389 |
| 67 | 窦店镇 | 芦村菜园路 | 1.385 |
| 68 | 窦店镇 | 田望 2 号路 | 0.442 |
| 69 | 窦店镇 | 十四队路 | 0.71 |
| 70 | 窦店镇 | 丁各庄北环路 | 0.629 |
| 71 | 窦店镇 | 一街路 | 0.65 |
| 72 | 窦店镇 | 辛前路 | 1.589 |
| 73 | 窦店镇 | 中学西路 | 0.552 |
| 74 | 窦店镇 | 中学路 | 0.249 |
| 75 | 窦店镇 | 田望 1 号路 | 0.678 |
| 76 | 窦店镇 | 苏下路 | 0.941 |

| | | | |
|----|-----|------------|-------|
| 77 | 窦店镇 | 大河路 | 0.62 |
| 78 | 窦店镇 | 一队路 | 0.418 |
| 79 | 窦店镇 | 窦丁路 | 0.755 |
| 80 | 窦店镇 | 河口北 1 号路 | 0.867 |
| 81 | 窦店镇 | 河口北 2 号路 | 0.665 |
| 82 | 窦店镇 | 河口环路 | 1.034 |
| 83 | 窦店镇 | 芦村中路 | 0.364 |
| 84 | 窦店镇 | 丁各庄西路 | 0.392 |
| 85 | 窦店镇 | 创新路 | 1.006 |
| 86 | 窦店镇 | 普安屯西环路 | 0.893 |
| 87 | 窦店镇 | 普安屯中路 | 0.762 |
| 88 | 窦店镇 | 兴隆庄西路 | 1.038 |
| 89 | 窦店镇 | 辛庄户环路 | 0.667 |
| 90 | 窦店镇 | 袁庄中心路 | 0.789 |
| 91 | 窦店镇 | 袁庄西路 | 0.758 |
| 92 | 窦店镇 | 工业区南北 2 号路 | 0.878 |
| 93 | 窦店镇 | 工业区南北 1 号路 | 0.868 |
| 94 | 窦店镇 | 工业区东西 2 号路 | 0.56 |
| 95 | 窦店镇 | 工业区东西 1 号路 | 0.921 |
| 96 | 窦店镇 | 粮站路 | 1.27 |
| 97 | 窦店镇 | 瓦窑头环路 | 1.222 |

| | | | |
|-----|-----|---------|-------|
| 98 | 窦店镇 | 板桥路 | 0.607 |
| 99 | 窦店镇 | 窦店二队路 | 0.919 |
| 100 | 窦店镇 | 芦村大棚西路 | 0.553 |
| 101 | 窦店镇 | 刘平庄大棚路 | 0.771 |
| 102 | 窦店镇 | 白草洼防洪渠路 | 1.043 |
| 103 | 窦店镇 | 刘平庄北环路 | 0.724 |
| 104 | 窦店镇 | 田园西路 | 0.523 |
| 105 | 窦店镇 | 普安屯大棚路 | 0.439 |

5、佛子庄乡道路检测明细表

| 序号 | 乡镇名称 | 道路名称 | 检测里程(km) |
|----|------|---------|----------|
| 1 | 佛子庄乡 | 北峪路 | 5.449 |
| 2 | 佛子庄乡 | 西安村路 | 7.324 |
| 3 | 佛子庄乡 | 二道沟路 | 2.06 |
| 4 | 佛子庄乡 | 北窖村路 | 4.351 |
| 5 | 佛子庄乡 | 大港村路 | 1.44 |
| 6 | 佛子庄乡 | 石板房路 | 4.797 |
| 7 | 佛子庄乡 | 中英水北台路 | 1.238 |
| 8 | 佛子庄乡 | 陈家台九龙寨路 | 1.596 |
| 9 | 佛子庄乡 | 陈家台东延路 | 0.719 |
| 10 | 佛子庄乡 | 陈家台环路 | 1.52 |
| 11 | 佛子庄乡 | 陈家台中路 | 0.714 |

| | | | |
|----|------|---------|-------|
| 12 | 佛子庄乡 | 东班各庄村路 | 0.669 |
| 13 | 佛子庄乡 | 黑龙观村路 | 1.09 |
| 14 | 佛子庄乡 | 下英水村路 | 0.53 |
| 15 | 佛子庄乡 | 北窖环村路 | 1.252 |
| 16 | 佛子庄乡 | 长操路 | 0.465 |
| 17 | 佛子庄乡 | 陈家坟路 | 4.545 |
| 18 | 佛子庄乡 | 查村路 | 1.735 |
| 19 | 佛子庄乡 | 果园路 | 1.857 |
| 20 | 佛子庄乡 | 二道沟辅路 | 1.364 |
| 21 | 佛子庄乡 | 长操豆芽厂路 | 0.673 |
| 22 | 佛子庄乡 | 贾峪口村路 | 0.812 |
| 23 | 佛子庄乡 | 长操村路 | 0.316 |
| 24 | 佛子庄乡 | 蹦岭路 | 0.575 |
| 25 | 佛子庄乡 | 教军厂东台路 | 0.985 |
| 26 | 佛子庄乡 | 教军厂西台路 | 0.228 |
| 27 | 佛子庄乡 | 大白房路 | 1.565 |
| 28 | 佛子庄乡 | 佛子庄路 | 0.611 |
| 29 | 佛子庄乡 | 黑龙观路 | 1.37 |
| 30 | 佛子庄乡 | 白湖路 | 0.759 |
| 31 | 佛子庄乡 | 北窖柿子树洼路 | 1.139 |
| 32 | 佛子庄乡 | 佛子庄西大地路 | 0.837 |

| | | | |
|----|------|--------|-------|
| 33 | 佛子庄乡 | 双龙岭路 | 2.103 |
| 34 | 佛子庄乡 | 王兴沟鸡场路 | 1.004 |
| 35 | 佛子庄乡 | 王兴沟路 | 3.91 |
| 36 | 佛子庄乡 | 英西路 | 0.935 |
| 37 | 佛子庄乡 | 土洞村路 | 0.251 |

6、拱辰街道道路检测明细表

| 序号 | 乡镇名称 | 道路名称 | 检测里程(km) |
|----|------|-------|----------|
| 1 | 拱辰街道 | 黄辛庄路 | 1.586 |
| 2 | 拱辰街道 | 黄梨路 | 1.579 |
| 3 | 拱辰街道 | 良梨路 | 1.357 |
| 4 | 拱辰街道 | 良白路 | 1.098 |
| 5 | 拱辰街道 | 梨村中路 | 2.128 |
| 6 | 拱辰街道 | 行宫东路 | 1.044 |
| 7 | 拱辰街道 | 黄良路旧线 | 0.476 |
| 8 | 拱辰街道 | 隆曦园北路 | 0.42 |
| 9 | 拱辰街道 | 大南关北路 | 0.575 |
| 10 | 拱辰街道 | 行宫西街 | 0.8 |
| 11 | 拱辰街道 | 渔儿沟北街 | 1.753 |
| 12 | 拱辰街道 | 良南路 | 1.149 |
| 13 | 拱辰街道 | 东关大街 | 0.777 |
| 14 | 拱辰街道 | 公园南路 | 0.973 |

7、韩村河镇道路检测明细表

| 序号 | 乡镇名称 | 道路名称 | 检测里程(km) |
|----|------|-------|----------|
| 1 | 韩村河镇 | 周各庄1路 | 1.723 |
| 2 | 韩村河镇 | 圣下路 | 1.654 |
| 3 | 韩村河镇 | 五眼井路 | 2.985 |
| 4 | 韩村河镇 | 上太湖路 | 5.889 |
| 5 | 韩村河镇 | 上中院路 | 0.682 |
| 6 | 韩村河镇 | 下北路 | 1.665 |
| 7 | 韩村河镇 | 周各庄环路 | 1.222 |
| 8 | 韩村河镇 | 尤家坟路 | 2.647 |
| 9 | 韩村河镇 | 天开路 | 1.985 |
| 10 | 韩村河镇 | 皇后台路 | 0.7 |
| 11 | 韩村河镇 | 龙门口路 | 1.076 |
| 12 | 韩村河镇 | 岳各庄村路 | 1.193 |
| 13 | 韩村河镇 | 五侯村路 | 2.564 |
| 14 | 韩村河镇 | 岳西路 | 1.706 |
| 15 | 韩村河镇 | 岳东路 | 1.235 |
| 16 | 韩村河镇 | 西营路 | 1.276 |
| 17 | 韩村河镇 | 韩村河环路 | 2.001 |
| 18 | 韩村河镇 | 赵小路 | 2.882 |
| 19 | 韩村河镇 | 赵各庄路 | 2.55 |

| | | | |
|----|------|--------|-------|
| 20 | 韩村河镇 | 西东路 | 1.957 |
| 21 | 韩村河镇 | 农场路 | 0.754 |
| 22 | 韩村河镇 | 七贤路 | 2.651 |
| 23 | 韩村河镇 | 郑七路 | 4.622 |
| 24 | 韩村河镇 | 郑庄路 | 0.983 |
| 25 | 韩村河镇 | 岳各庄环村路 | 0.645 |
| 26 | 韩村河镇 | 曹章路 | 2.014 |
| 27 | 韩村河镇 | 曹潘路 | 2.108 |
| 28 | 韩村河镇 | 西崇路 | 2.612 |
| 29 | 韩村河镇 | 曹章农场路 | 2.22 |
| 30 | 韩村河镇 | 韩西路 | 1.8 |
| 31 | 韩村河镇 | 东营路 | 1.346 |
| 32 | 韩村河镇 | 刘家台路 | 1.643 |
| 33 | 韩村河镇 | 岳滨路 | 1.97 |
| 34 | 韩村河镇 | 郑庄村北路 | 0.808 |
| 35 | 韩村河镇 | 周各庄2路 | 0.794 |
| 36 | 韩村河镇 | 二龙岗路 | 0.975 |
| 37 | 韩村河镇 | 东营中路 | 1.196 |
| 38 | 韩村河镇 | 韩村河西路 | 1.244 |
| 39 | 韩村河镇 | 韩村河中路 | 1.464 |
| 40 | 韩村河镇 | 韩村河东路 | 0.325 |

| | | | |
|----|------|--------|-------|
| 41 | 韩村河镇 | 房西路 | 1.31 |
| 42 | 韩村河镇 | 南岭路 | 1.508 |
| 43 | 韩村河镇 | 上中院中路 | 0.49 |
| 44 | 韩村河镇 | 下中院中路 | 0.347 |
| 45 | 韩村河镇 | 孤山口环路 | 1.385 |
| 46 | 韩村河镇 | 马脖岭环路 | 0.991 |
| 47 | 韩村河镇 | 天开村中路 | 1.592 |
| 48 | 韩村河镇 | 天皇路 | 1.171 |
| 49 | 韩村河镇 | 天开东路 | 0.431 |
| 50 | 韩村河镇 | 东周各庄村路 | 1.056 |
| 51 | 韩村河镇 | 东周各庄东路 | 0.757 |
| 52 | 韩村河镇 | 尤家坟东路 | 0.786 |
| 53 | 韩村河镇 | 尤五路 | 1.217 |
| 54 | 韩村河镇 | 尤小路 | 0.554 |
| 55 | 韩村河镇 | 西营村路 | 0.78 |
| 56 | 韩村河镇 | 新赵小路 | 2.646 |
| 57 | 韩村河镇 | 西东村北路 | 0.609 |
| 58 | 韩村河镇 | 西东村南路 | 0.61 |
| 59 | 韩村河镇 | 潘庄北路 | 0.675 |
| 60 | 韩村河镇 | 潘庄环路 | 0.802 |
| 61 | 韩村河镇 | 潘庄西路 | 1.009 |

| | | | |
|----|------|---------|-------|
| 62 | 韩村河镇 | 崇义村东环路 | 0.892 |
| 63 | 韩村河镇 | 曹章村南新路 | 0.433 |
| 64 | 韩村河镇 | 曹章村西路 | 0.656 |
| 65 | 韩村河镇 | 曹章村东路 | 0.399 |
| 66 | 韩村河镇 | 毛家营路 | 1.106 |
| 67 | 韩村河镇 | 韩七北路 | 2.171 |
| 68 | 韩村河镇 | 韩村河村东路 | 0.834 |
| 69 | 韩村河镇 | 七贤村环路 | 0.878 |
| 70 | 韩村河镇 | 东西南章路 | 0.757 |
| 71 | 韩村河镇 | 西南章村北路 | 0.382 |
| 72 | 韩村河镇 | 五侯环路 | 1.425 |
| 73 | 韩村河镇 | 五侯村中路 | 0.85 |
| 74 | 韩村河镇 | 二龙岗西路 | 1.367 |
| 75 | 韩村河镇 | 二皇路 | 0.54 |
| 76 | 韩村河镇 | 赵各庄小学路 | 0.953 |
| 77 | 韩村河镇 | 刘马路 | 0.552 |
| 78 | 韩村河镇 | 西七路 | 0.691 |
| 79 | 韩村河镇 | 韩村河镇界路 | 0.572 |
| 80 | 韩村河镇 | 新尤路 | 2.241 |
| 81 | 韩村河镇 | 韩村河二街巷路 | 0.969 |
| 82 | 韩村河镇 | 岳各庄公墓路 | 0.525 |

| | | | |
|----|------|--------|-------|
| 83 | 韩村河镇 | 八队路 | 2.046 |
| 84 | 韩村河镇 | 炮厂路 | 0.971 |
| 85 | 韩村河镇 | 郑庄农场路 | 1.793 |
| 86 | 韩村河镇 | 毛家营西路 | 1.158 |
| 87 | 韩村河镇 | 七贤管厂路 | 0.89 |
| 88 | 韩村河镇 | 七贤西路 | 1.231 |
| 89 | 韩村河镇 | 上太湖支线 | 2.619 |
| 90 | 韩村河镇 | 西东村西路 | 0.807 |
| 91 | 韩村河镇 | 郑庄南路 | 0.905 |
| 92 | 韩村河镇 | 砖厂路 | 1.015 |
| 93 | 韩村河镇 | 崇义水厂路 | 0.614 |
| 94 | 韩村河镇 | 新华社分站路 | 0.529 |
| 95 | 韩村河镇 | 周各庄3路 | 0.898 |

8、河北镇道路检测明细表

| 序号 | 乡镇名称 | 道路名称 | 检测里程(km) |
|----|------|--------|----------|
| 1 | 河北镇 | 磁家务村路 | 1.463 |
| 2 | 河北镇 | 半壁店村路 | 2.719 |
| 3 | 河北镇 | 乔麦山公园路 | 3.143 |
| 4 | 河北镇 | 河东村路 | 0.613 |
| 5 | 河北镇 | 将军坨路 | 2.555 |
| 6 | 河北镇 | 东港村路 | 0.802 |

| | | | |
|----|-----|----------|-------|
| 7 | 河北镇 | 李各庄村路 | 2.957 |
| 8 | 河北镇 | 河北农场路 | 2.153 |
| 9 | 河北镇 | 红旗煤矿路 | 4.909 |
| 10 | 河北镇 | 果园环路 | 2.949 |
| 11 | 河北镇 | 北半壁店南路 | 1.95 |
| 12 | 河北镇 | 红旗煤矿支路 1 | 0.986 |
| 13 | 河北镇 | 府前街路 | 1.203 |
| 14 | 河北镇 | 河北农场西路 | 0.822 |
| 15 | 河北镇 | 磁家务东路 | 1.153 |
| 16 | 河北镇 | 九神山路 | 5.42 |
| 17 | 河北镇 | 檀红路 | 4.277 |
| 18 | 河北镇 | 河东路 | 0.569 |
| 19 | 河北镇 | 三福村南路 | 0.189 |
| 20 | 河北镇 | 河东村北路 | 1.36 |
| 21 | 河北镇 | 东升路 | 0.628 |
| 22 | 河北镇 | 南道河村路 | 0.554 |
| 23 | 河北镇 | 河南村中路 | 0.429 |
| 24 | 河北镇 | 河南果园支路 | 1.411 |
| 25 | 河北镇 | 河南果园路 | 0.879 |
| 26 | 河北镇 | 辛庄村路 | 0.452 |
| 27 | 河北镇 | 水库路 | 0.879 |

| | | | |
|----|-----|----------|-------|
| 28 | 河北镇 | 李各庄东环路 | 0.783 |
| 29 | 河北镇 | 李各庄后街 | 0.661 |
| 30 | 河北镇 | 檀木港村东环路 | 0.705 |
| 31 | 河北镇 | 农场路支 2 | 0.775 |
| 32 | 河北镇 | 农场路支 1 | 1.074 |
| 33 | 河北镇 | 南道灰厂路 | 0.988 |
| 34 | 河北镇 | 三福村滨河路 | 1.983 |
| 35 | 河北镇 | 滨河二支路 | 0.355 |
| 36 | 河北镇 | 滨河一支路 | 0.268 |
| 37 | 河北镇 | 滨河三支路 | 0.341 |
| 38 | 河北镇 | 驻军路 | 1.807 |
| 39 | 河北镇 | 爱迪山庄路 | 0.8 |
| 40 | 河北镇 | 农场路支 3 | 1.533 |
| 41 | 河北镇 | 农场路支 4 | 0.517 |
| 42 | 河北镇 | 南道灰厂路支路 | 0.343 |
| 43 | 河北镇 | 辛庄村支路 1 | 1.316 |
| 44 | 河北镇 | 辛庄村支路 2 | 0.621 |
| 45 | 河北镇 | 辛庄村支路 3 | 0.783 |
| 46 | 河北镇 | 水泉坡路 | 1.051 |
| 47 | 河北镇 | 东庄子环路 | 1.313 |
| 48 | 河北镇 | 红旗煤矿支路 2 | 0.676 |

| | | | |
|----|-----|----------|-------|
| 49 | 河北镇 | 红旗煤矿支路 3 | 1.317 |
| 50 | 河北镇 | 红旗煤矿路南延线 | 0.603 |

9、良乡镇道路检测明细表

| 序号 | 乡镇名称 | 道路名称 | 检测里程(km) |
|----|------|--------|----------|
| 1 | 良乡镇 | 黑鲁路 | 2.036 |
| 2 | 良乡镇 | 良南路 | 2.734 |
| 3 | 良乡镇 | 后小路 | 1.721 |
| 4 | 良乡镇 | 刘东路 | 4.642 |
| 5 | 良乡镇 | 西侯路 | 0.954 |
| 6 | 良乡镇 | 张江 2#路 | 0.9 |
| 7 | 良乡镇 | 后石羊东环路 | 1.729 |
| 8 | 良乡镇 | 江村南路 | 1.726 |
| 9 | 良乡镇 | 小营村南路 | 1.121 |
| 10 | 良乡镇 | 南刘庄环路 | 1.183 |
| 11 | 良乡镇 | 官道环路 | 1.67 |
| 12 | 良乡镇 | 后石羊西路 | 1.327 |
| 13 | 良乡镇 | 东石羊中路 | 0.981 |
| 14 | 良乡镇 | 东侯路 | 1.23 |
| 15 | 良乡镇 | 西石羊西路 | 0.438 |
| 16 | 良乡镇 | 侯庄环村路 | 1.162 |
| 17 | 良乡镇 | 张谢东路 | 0.772 |

| | | | |
|----|-----|---------|-------|
| 18 | 良乡镇 | 江村东路 | 1.445 |
| 19 | 良乡镇 | 富庄中路 | 1.277 |
| 20 | 良乡镇 | 江村南环路 | 2.627 |
| 21 | 良乡镇 | 侯张路 | 0.784 |
| 22 | 良乡镇 | 张江2路延伸线 | 0.435 |
| 23 | 良乡镇 | 鲁村环路 | 0.838 |
| 24 | 良乡镇 | 张六路 | 1.088 |
| 25 | 良乡镇 | 后石羊环路 | 1.144 |
| 26 | 良乡镇 | 后石羊中路 | 0.493 |
| 27 | 良乡镇 | 侯庄东环路 | 1.341 |
| 28 | 良乡镇 | 富黑北路 | 1.143 |
| 29 | 良乡镇 | 富庄东路 | 1.295 |
| 30 | 良乡镇 | 西石羊东路 | 0.655 |
| 31 | 良乡镇 | 刘丈东路 | 1.315 |
| 32 | 良乡镇 | 下禅房西路 | 0.531 |
| 33 | 良乡镇 | 江村西路 | 0.776 |
| 34 | 良乡镇 | 鲁村南路 | 0.88 |
| 35 | 良乡镇 | 侯庄东路 | 0.698 |
| 36 | 良乡镇 | 西石羊中路 | 1.007 |
| 37 | 良乡镇 | 后石羊北路 | 0.966 |
| 38 | 良乡镇 | 官道北路 | 0.978 |

| | | | |
|----|-----|-------|-------|
| 39 | 良乡镇 | 西侯路支线 | 0.282 |
| 40 | 良乡镇 | 刘丈中路 | 1.073 |

10、琉璃河镇道路检测明细表

| 序号 | 乡镇名称 | 道路名称 | 检测里程(km) |
|----|------|-------|----------|
| 1 | 琉璃河镇 | 吉涸路 | 0.824 |
| 2 | 琉璃河镇 | 窦庄路 | 1.324 |
| 3 | 琉璃河镇 | 常舍西路 | 0.695 |
| 4 | 琉璃河镇 | 董家林路 | 1.528 |
| 5 | 琉璃河镇 | 刘董路 | 0.998 |
| 6 | 琉璃河镇 | 李白路 | 3.455 |
| 7 | 琉璃河镇 | 琉福路 | 4.38 |
| 8 | 琉璃河镇 | 周南路 | 1.54 |
| 9 | 琉璃河镇 | 南古路 | 5.333 |
| 10 | 琉璃河镇 | 县乡连接线 | 2.899 |
| 11 | 琉璃河镇 | 平北路 | 6.883 |
| 12 | 琉璃河镇 | 平兴路 | 1.932 |
| 13 | 琉璃河镇 | 立路路 | 1.786 |
| 14 | 琉璃河镇 | 西吕北路 | 1.777 |
| 15 | 琉璃河镇 | 薛庄西路 | 3.129 |
| 16 | 琉璃河镇 | 薛庄东路 | 3.196 |
| 17 | 琉璃河镇 | 常南路 | 1.601 |

| | | | |
|----|------|-------|-------|
| 18 | 琉璃河镇 | 西地村南路 | 2.76 |
| 19 | 琉璃河镇 | 西地村路 | 1.08 |
| 20 | 琉璃河镇 | 赵营路 | 2.153 |
| 21 | 琉璃河镇 | 万里村路 | 2.365 |
| 22 | 琉璃河镇 | 肖场路 | 2.386 |
| 23 | 琉璃河镇 | 鲍庄路 | 3.511 |
| 24 | 琉璃河镇 | 金官路 | 4.698 |
| 25 | 琉璃河镇 | 刘李庄路 | 0.811 |
| 26 | 琉璃河镇 | 路村路 | 1.099 |
| 27 | 琉璃河镇 | 常舍路 | 1.432 |
| 28 | 琉璃河镇 | 薛白路 | 1.011 |
| 29 | 琉璃河镇 | 兴祖路 | 1.429 |
| 30 | 琉璃河镇 | 八间房路 | 0.721 |
| 31 | 琉璃河镇 | 立路支路 | 5.099 |
| 32 | 琉璃河镇 | 东吕南路 | 1.473 |
| 33 | 琉璃河镇 | 官庄东路 | 1.398 |
| 34 | 琉璃河镇 | 泗城村环路 | 0.777 |
| 35 | 琉璃河镇 | 务西北路 | 1.034 |
| 36 | 琉璃河镇 | 齐家坟中路 | 0.765 |
| 37 | 琉璃河镇 | 兴礼环路 | 1.653 |
| 38 | 琉璃河镇 | 东西北路 | 1.175 |

| | | | |
|----|------|-------|-------|
| 39 | 琉璃河镇 | 东南召东路 | 1.884 |
| 40 | 琉璃河镇 | 西地村北路 | 1.23 |
| 41 | 琉璃河镇 | 西兴南路 | 0.909 |
| 42 | 琉璃河镇 | 务滋西路 | 0.698 |
| 43 | 琉璃河镇 | 务兴东路 | 3.075 |
| 44 | 琉璃河镇 | 石村路 | 1.011 |
| 45 | 琉璃河镇 | 周三路 | 1.437 |
| 46 | 琉璃河镇 | 任场路 | 1.674 |
| 47 | 琉璃河镇 | 赵营村中路 | 0.59 |
| 48 | 琉璃河镇 | 辛庄路 | 1.038 |
| 49 | 琉璃河镇 | 八四路 | 0.802 |
| 50 | 琉璃河镇 | 薛庄南路 | 0.766 |
| 51 | 琉璃河镇 | 南白村南路 | 0.871 |
| 52 | 琉璃河镇 | 紫薛南路 | 1.167 |
| 53 | 琉璃河镇 | 路村东路 | 0.994 |
| 54 | 琉璃河镇 | 薛北北路 | 1.169 |
| 55 | 琉璃河镇 | 北四中路 | 0.774 |
| 56 | 琉璃河镇 | 北白村环路 | 0.718 |
| 57 | 琉璃河镇 | 北保路 | 0.804 |
| 58 | 琉璃河镇 | 古南路 | 2.172 |
| 59 | 琉璃河镇 | 南洛西路 | 0.493 |

| | | | |
|----|------|--------|-------|
| 60 | 琉璃河镇 | 周庄村西路 | 0.524 |
| 61 | 琉璃河镇 | 平各庄村北路 | 1.026 |
| 62 | 琉璃河镇 | 北洛村中学路 | 1.356 |
| 63 | 琉璃河镇 | 白庄西路 | 1.051 |
| 64 | 琉璃河镇 | 东杨中路 | 0.269 |
| 65 | 琉璃河镇 | 李庄村中路 | 0.351 |
| 66 | 琉璃河镇 | 李庄村北路 | 1.941 |
| 67 | 琉璃河镇 | 三街西路 | 1.235 |
| 68 | 琉璃河镇 | 周庄环路 | 1.808 |
| 69 | 琉璃河镇 | 东召东北路 | 1.119 |
| 70 | 琉璃河镇 | 石村西北路 | 0.658 |
| 71 | 琉璃河镇 | 官庄西南路 | 2.165 |
| 72 | 琉璃河镇 | 官庄东北路 | 0.693 |
| 73 | 琉璃河镇 | 常舍南路 | 0.6 |
| 74 | 琉璃河镇 | 辛庄南路 | 2.122 |
| 75 | 琉璃河镇 | 任场南路 | 1.694 |
| 76 | 琉璃河镇 | 祖村北路 | 1.25 |
| 77 | 琉璃河镇 | 庄头村南路 | 0.856 |
| 78 | 琉璃河镇 | 庄头村东路 | 1.259 |
| 79 | 琉璃河镇 | 务滋南路 | 1.861 |
| 80 | 琉璃河镇 | 务滋北路 | 0.612 |

| | | | |
|----|------|-------|-------|
| 81 | 琉璃河镇 | 石村南路 | 1.658 |
| 82 | 琉璃河镇 | 任场南2路 | 2.212 |
| 83 | 琉璃河镇 | 立教村路 | 2.059 |

11、南窖乡道路检测明细表

| 序号 | 乡镇名称 | 道路名称 | 检测里程(km) |
|----|------|--------|----------|
| 1 | 南窖乡 | 中窖路 | 3.28 |
| 2 | 南窖乡 | 中北路 | 4.81 |
| 3 | 南窖乡 | 大西沟路 | 2.879 |
| 4 | 南窖乡 | 水峪路 | 4.39 |
| 5 | 南窖乡 | 西安路 | 1.3 |
| 6 | 南窖乡 | 三合村路 | 4.165 |
| 7 | 南窖乡 | 南窖南路 | 1.622 |
| 8 | 南窖乡 | 水峪西路 | 4.125 |
| 9 | 南窖乡 | 南窖村南环路 | 0.743 |
| 10 | 南窖乡 | 水峪村大街 | 0.415 |
| 11 | 南窖乡 | 田家沟路 | 1.018 |
| 12 | 南窖乡 | 梨花峡谷路 | 2.396 |
| 13 | 南窖乡 | 桃山路 | 2.561 |
| 14 | 南窖乡 | 西边安路 | 3.554 |
| 15 | 南窖乡 | 南水路环线 | 3.38 |
| 16 | 南窖乡 | 清港沟路 | 4.217 |

| | | | |
|----|-----|--------|-------|
| 17 | 南窖乡 | 桃山新路 | 0.979 |
| 18 | 南窖乡 | 孟家沟路 | 0.348 |
| 19 | 南窖乡 | 金杏湾路 | 0.791 |
| 20 | 南窖乡 | 大西沟杏山路 | 0.71 |
| 21 | 南窖乡 | 大黑江路 | 3.188 |
| 22 | 南窖乡 | 观音庙路 | 1.766 |
| 23 | 南窖乡 | 咖啡庄园路 | 2.111 |
| 24 | 南窖乡 | 中窖北路 | 0.742 |
| 25 | 南窖乡 | 府前路 | 0.57 |
| 26 | 南窖乡 | 橡山公园路 | 2.543 |
| 27 | 南窖乡 | 橡山二环路 | 1.017 |

12、蒲洼乡道路检测明细表

| 序号 | 乡镇名称 | 道路名称 | 检测里程(km) |
|----|------|-------|----------|
| 1 | 蒲洼乡 | 森水路 | 10.252 |
| 2 | 蒲洼乡 | 富合村路 | 5.814 |
| 3 | 蒲洼乡 | 二矿路 | 2.185 |
| 4 | 蒲洼乡 | 宝水村西路 | 0.626 |
| 5 | 蒲洼乡 | 宝水村东路 | 1.488 |
| 6 | 蒲洼乡 | 福利煤矿路 | 1.243 |
| 7 | 蒲洼乡 | 安子江路 | 1.644 |
| 8 | 蒲洼乡 | 东村路 | 5.083 |

| | | | |
|----|-----|---------|-------|
| 9 | 蒲洼乡 | 芦子水招待所路 | 1.888 |
| 10 | 蒲洼乡 | 鱼斗泉路 | 2.48 |
| 11 | 蒲洼乡 | 芦子水东路 | 1.043 |
| 12 | 蒲洼乡 | 西寺路 | 0.542 |
| 13 | 蒲洼乡 | 栗树沓晃路 | 0.819 |
| 14 | 蒲洼乡 | 宝儿水路 | 0.224 |
| 15 | 蒲洼乡 | 芦子水南路 | 1.302 |
| 16 | 蒲洼乡 | 冰冷湖路 | 0.964 |
| 17 | 蒲洼乡 | 八里堂路 | 0.397 |
| 18 | 蒲洼乡 | 西森水路 | 1.123 |
| 19 | 蒲洼乡 | 芦子水景区路 | 2.027 |
| 20 | 蒲洼乡 | 东村南路 | 0.547 |
| 21 | 蒲洼乡 | 东村东路 | 2.18 |
| 22 | 蒲洼乡 | 羊场路 | 2.097 |
| 23 | 蒲洼乡 | 长江沟路 | 2.119 |
| 24 | 蒲洼乡 | 水厂路 | 0.509 |
| 25 | 蒲洼乡 | 龙潭港路 | 0.682 |

13、青龙湖镇道路检测明细表

| 序号 | 乡镇名称 | 道路名称 | 检测里程(km) |
|----|------|------|----------|
| 1 | 青龙湖镇 | 辛口路 | 1.77 |
| 2 | 青龙湖镇 | 坨头路 | 1.574 |

| | | | |
|----|------|----------|-------|
| 3 | 青龙湖镇 | 马家沟支路 | 0.565 |
| 4 | 青龙湖镇 | 大苑上路 | 1.81 |
| 5 | 青龙湖镇 | 阎北路 | 2.111 |
| 6 | 青龙湖镇 | 大马村路 | 1.929 |
| 7 | 青龙湖镇 | 果各庄路 | 1.029 |
| 8 | 青龙湖镇 | 果北路 | 1.911 |
| 9 | 青龙湖镇 | 崇庙路 | 0.936 |
| 10 | 青龙湖镇 | 良大路 | 0.682 |
| 11 | 青龙湖镇 | 辛朝路 | 1.373 |
| 12 | 青龙湖镇 | 窦各庄路 | 1.288 |
| 13 | 青龙湖镇 | 谷积山路 | 3.929 |
| 14 | 青龙湖镇 | 南沙路 | 1.726 |
| 15 | 青龙湖镇 | 大庙路 | 2.252 |
| 16 | 青龙湖镇 | 马家沟路 | 1.392 |
| 17 | 青龙湖镇 | 大辛路 | 3.774 |
| 18 | 青龙湖镇 | 桑园路 | 0.967 |
| 19 | 青龙湖镇 | 小马村南路 | 0.86 |
| 20 | 青龙湖镇 | 北车营西村路 | 1.794 |
| 21 | 青龙湖镇 | 小苑上村公墓环路 | 1.461 |
| 22 | 青龙湖镇 | 北车营北路 | 0.401 |
| 23 | 青龙湖镇 | 北车营西路 | 1.269 |

| | | | |
|----|------|--------|-------|
| 24 | 青龙湖镇 | 北车营环路 | 0.836 |
| 25 | 青龙湖镇 | 大北路 | 1.04 |
| 26 | 青龙湖镇 | 上万村环路 | 1.784 |
| 27 | 青龙湖镇 | 郭北路 | 2.236 |
| 28 | 青龙湖镇 | 井儿沟路 | 1.066 |
| 29 | 青龙湖镇 | 水峪村东路 | 1.587 |
| 30 | 青龙湖镇 | 焦各庄路 | 1.277 |
| 31 | 青龙湖镇 | 焦各庄中街 | 0.624 |
| 32 | 青龙湖镇 | 小苑上村环路 | 1.007 |
| 33 | 青龙湖镇 | 小苑上村南路 | 1.13 |
| 34 | 青龙湖镇 | 西户庄北路 | 1.93 |
| 35 | 青龙湖镇 | 庙耳岗村路 | 0.784 |
| 36 | 青龙湖镇 | 西庄户东路 | 1.27 |
| 37 | 青龙湖镇 | 辛庄环路 | 1.026 |
| 38 | 青龙湖镇 | 芦上坟环路 | 1.944 |
| 39 | 青龙湖镇 | 大苑村中街 | 0.483 |
| 40 | 青龙湖镇 | 小苑村路 | 0.675 |
| 41 | 青龙湖镇 | 北刘庄村路 | 0.76 |
| 42 | 青龙湖镇 | 大苑村东路 | 0.729 |
| 43 | 青龙湖镇 | 果各庄东环路 | 0.902 |
| 44 | 青龙湖镇 | 果小路 | 1.101 |

| | | | |
|----|------|---------|-------|
| 45 | 青龙湖镇 | 大马村中街 | 0.59 |
| 46 | 青龙湖镇 | 小马村路 | 0.496 |
| 47 | 青龙湖镇 | 西庄户东环路 | 0.599 |
| 48 | 青龙湖镇 | 焦各庄生态林路 | 0.7 |
| 49 | 青龙湖镇 | 岗上路 | 0.571 |
| 50 | 青龙湖镇 | 大苑村环路 | 1.184 |
| 51 | 青龙湖镇 | 大苑村南路 | 1.142 |
| 52 | 青龙湖镇 | 沙窝村环路 | 2.266 |
| 53 | 青龙湖镇 | 粮库路 | 0.585 |
| 54 | 青龙湖镇 | 东沟环路 | 1.488 |
| 55 | 青龙湖镇 | 坨里东环路 | 1.839 |
| 56 | 青龙湖镇 | 小苑上村北路 | 0.832 |
| 57 | 青龙湖镇 | 坨里西环路 | 1.117 |
| 58 | 青龙湖镇 | 坨里北街 | 0.701 |
| 59 | 青龙湖镇 | 口头路 | 0.853 |
| 60 | 青龙湖镇 | 石梯村路 | 0.729 |
| 61 | 青龙湖镇 | 水峪村中街 | 0.558 |
| 62 | 青龙湖镇 | 辛开口南路 | 0.282 |
| 63 | 青龙湖镇 | 漫水河环路 | 0.697 |
| 64 | 青龙湖镇 | 辛开口路 | 0.805 |
| 65 | 青龙湖镇 | 大寨沟路 | 1.587 |

| | | | |
|----|------|--------|-------|
| 66 | 青龙湖镇 | 政府路 | 0.928 |
| 67 | 青龙湖镇 | 南观村路 | 0.373 |
| 68 | 青龙湖镇 | 大苑村西路 | 0.273 |
| 69 | 青龙湖镇 | 辛庄西路 | 0.315 |
| 70 | 青龙湖镇 | 水峪村东二路 | 1.141 |
| 71 | 青龙湖镇 | 漫水河中心路 | 1.003 |
| 72 | 青龙湖镇 | 辛庄东路 | 0.676 |
| 73 | 青龙湖镇 | 西庄户西环路 | 1.027 |
| 74 | 青龙湖镇 | 南观村果园路 | 1.353 |
| 75 | 青龙湖镇 | 岗上东路 | 0.351 |
| 76 | 青龙湖镇 | 果园路 | 0.772 |
| 77 | 青龙湖镇 | 岗上村中街 | 0.531 |

14、十渡镇道路检测明细表

| 序号 | 乡镇名称 | 道路名称 | 检测里程(km) |
|----|------|------|----------|
| 1 | 十渡镇 | 东太平路 | 10.291 |
| 2 | 十渡镇 | 西太平路 | 4.764 |
| 3 | 十渡镇 | 西沟路 | 1.166 |
| 4 | 十渡镇 | 柏树坨路 | 1.956 |
| 5 | 十渡镇 | 齐家路 | 2.388 |
| 6 | 十渡镇 | 中学路 | 1.729 |
| 7 | 十渡镇 | 粮管所路 | 0.81 |

| | | | |
|----|-----|---------|-------|
| 8 | 十渡镇 | 火车站路 | 0.467 |
| 9 | 十渡镇 | 苹果园路 | 3.392 |
| 10 | 十渡镇 | 石门路 | 1.942 |
| 11 | 十渡镇 | 瓦窑路 | 1.186 |
| 12 | 十渡镇 | 前头港路 | 2.633 |
| 13 | 十渡镇 | 市政路 | 0.939 |
| 14 | 十渡镇 | 万井潭路 | 2.9 |
| 15 | 十渡镇 | 七孤路 | 1.574 |
| 16 | 十渡镇 | 仙峰谷路 | 0.869 |
| 17 | 十渡镇 | 王老铺路 | 3.672 |
| 18 | 十渡镇 | 栗元厂路 | 1.261 |
| 19 | 十渡镇 | 八渡路 | 0.874 |
| 20 | 十渡镇 | 西山路 | 2.2 |
| 21 | 十渡镇 | 苏五路 | 2.102 |
| 22 | 十渡镇 | 普渡路 | 1.871 |
| 23 | 十渡镇 | 黄花塌路 | 1.494 |
| 24 | 十渡镇 | 苹果园支路 | 1.275 |
| 25 | 十渡镇 | 大沙地采摘园路 | 0.978 |
| 26 | 十渡镇 | 流才路 | 0.793 |
| 27 | 十渡镇 | 西太平村南路 | 0.237 |
| 28 | 十渡镇 | 南沙港路 | 0.739 |

| | | | |
|----|-----|--------|-------|
| 29 | 十渡镇 | 东太平三队路 | 0.953 |
| 30 | 十渡镇 | 解家路 | 0.472 |
| 31 | 十渡镇 | 大木安路 | 0.354 |
| 32 | 十渡镇 | 中学东路 | 0.757 |
| 33 | 十渡镇 | 北石门东环路 | 0.928 |
| 34 | 十渡镇 | 北石门路 | 0.515 |
| 35 | 十渡镇 | 西北路 | 1.107 |
| 36 | 十渡镇 | 平峪村南路 | 0.739 |
| 37 | 十渡镇 | 大沙地路 | 0.547 |
| 38 | 十渡镇 | 闸草峪路 | 0.891 |
| 39 | 十渡镇 | 北港路 | 3.03 |
| 40 | 十渡镇 | 六渡北路 | 0.515 |
| 41 | 十渡镇 | 西关上中路 | 0.586 |
| 42 | 十渡镇 | 七渡中路 | 0.493 |
| 43 | 十渡镇 | 七渡西路 | 0.716 |
| 44 | 十渡镇 | 八渡中路 | 0.497 |
| 45 | 十渡镇 | 火车站北路 | 1.842 |
| 46 | 十渡镇 | 西石门西路 | 0.672 |
| 47 | 十渡镇 | 中学南路 | 1.15 |
| 48 | 十渡镇 | 石人峰路 | 0.608 |
| 49 | 十渡镇 | 青年林路 | 0.4 |

| | | | |
|----|-----|-------|-------|
| 50 | 十渡镇 | 西石片路 | 0.555 |
| 51 | 十渡镇 | 六渡路 | 2.857 |
| 52 | 十渡镇 | 五渡环村路 | 0.517 |
| 53 | 十渡镇 | 麦家峪路 | 1.319 |
| 54 | 十渡镇 | 红井支线 | 1.356 |
| 55 | 十渡镇 | 五合环路 | 0.768 |
| 56 | 十渡镇 | 五渡南路 | 0.881 |
| 57 | 十渡镇 | 猪场路 | 0.937 |
| 58 | 十渡镇 | 黑水峪路 | 2.289 |
| 59 | 十渡镇 | 红港口路 | 0.738 |
| 60 | 十渡镇 | 江财沟路 | 0.982 |
| 61 | 十渡镇 | 粮管所支路 | 0.523 |
| 62 | 十渡镇 | 万井潭支路 | 0.436 |
| 63 | 十渡镇 | 王老铺支路 | 0.58 |
| 64 | 十渡镇 | 京燕路 | 0.893 |
| 65 | 十渡镇 | 黄花塌环路 | 1.68 |
| 66 | 十渡镇 | 天桥沟路 | 0.67 |
| 67 | 十渡镇 | 五渡支线 | 0.364 |
| 68 | 十渡镇 | 十渡支线 | 0.326 |
| 69 | 十渡镇 | 十渡北支线 | 0.187 |
| 70 | 十渡镇 | 七渡支线 | 0.643 |

| | | | |
|----|-----|-------|-------|
| 71 | 十渡镇 | 六渡支线 | 0.914 |
| 72 | 十渡镇 | 六渡南支线 | 0.213 |
| 73 | 十渡镇 | 九渡支线 | 0.45 |
| 74 | 十渡镇 | 八渡支线 | 0.443 |

15、石楼镇道路检测明细表

| 序号 | 乡镇名称 | 道路名称 | 检测里程(km) |
|----|------|--------|----------|
| 1 | 石楼镇 | 坨头村西一路 | 1.073 |
| 2 | 石楼镇 | 坨头中路 | 0.672 |
| 3 | 石楼镇 | 石楼路 | 1.383 |
| 4 | 石楼镇 | 二南路 | 4.765 |
| 5 | 石楼镇 | 大次洛路 | 0.679 |
| 6 | 石楼镇 | 吉洄路 | 3.395 |
| 7 | 石楼镇 | 二站路 | 2.691 |
| 8 | 石楼镇 | 支楼路 | 0.567 |
| 9 | 石楼镇 | 五七路 | 1.458 |
| 10 | 石楼镇 | 坨辛路 | 1.48 |
| 11 | 石楼镇 | 坨头村委会路 | 0.902 |
| 12 | 石楼镇 | 万亩方路 | 6.634 |
| 13 | 石楼镇 | 梨园店路 | 1.749 |
| 14 | 石楼镇 | 坨头村西二路 | 1.155 |
| 15 | 石楼镇 | 夏村西路 | 1.387 |

| | | | |
|----|-----|----------|-------|
| 16 | 石楼镇 | 夏村路 | 1.23 |
| 17 | 石楼镇 | 双孝路 | 0.851 |
| 18 | 石楼镇 | 杨驸马庄村委会路 | 0.96 |
| 19 | 石楼镇 | 襄驸马庄路 | 0.651 |
| 20 | 石楼镇 | 襄驸马庄东路 | 2.076 |
| 21 | 石楼镇 | 赵各庄路 | 0.46 |
| 22 | 石楼镇 | 二站南街 | 0.696 |
| 23 | 石楼镇 | 大次洛东路 | 1.136 |
| 24 | 石楼镇 | 夏村南一路 | 0.997 |
| 25 | 石楼镇 | 夏村南二路 | 2.128 |
| 26 | 石楼镇 | 五七路支线 | 0.57 |
| 27 | 石楼镇 | 夏东路 | 0.724 |
| 28 | 石楼镇 | 夏王路 | 1.659 |
| 29 | 石楼镇 | 夏北路 | 0.981 |
| 30 | 石楼镇 | 夏村南街 | 0.823 |
| 31 | 石楼镇 | 夏双路 | 1.712 |
| 32 | 石楼镇 | 双柳树中路 | 1.13 |
| 33 | 石楼镇 | 双柳树村委会路 | 0.627 |
| 34 | 石楼镇 | 干渠路 | 4.379 |
| 35 | 石楼镇 | 吉羊村南路 | 3.708 |
| 36 | 石楼镇 | 坨头环路 | 1.23 |

| | | | |
|----|-----|---------|-------|
| 37 | 石楼镇 | 吉羊村斜街 | 1.522 |
| 38 | 石楼镇 | 大杨路 | 1.241 |
| 39 | 石楼镇 | 大次洛中街 | 1 |
| 40 | 石楼镇 | 支楼村南街 | 0.41 |
| 41 | 石楼镇 | 支楼村西路 | 0.613 |
| 42 | 石楼镇 | 双六路 | 1.652 |
| 43 | 石楼镇 | 石楼村南街 | 1.859 |
| 44 | 石楼镇 | 石楼村东路 | 0.933 |
| 45 | 石楼镇 | 石楼村委会路 | 0.956 |
| 46 | 石楼镇 | 双孝村委会路 | 0.435 |
| 47 | 石楼镇 | 双孝中路 | 0.205 |
| 48 | 石楼镇 | 梨北路 | 1.919 |
| 49 | 石楼镇 | 梨小路 | 0.957 |
| 50 | 石楼镇 | 吉羊一街 | 0.778 |
| 51 | 石楼镇 | 石楼村东一路 | 0.661 |
| 52 | 石楼镇 | 二站北路 | 1.336 |
| 53 | 石楼镇 | 夏田路 | 0.771 |
| 54 | 石楼镇 | 支韩路 | 1.117 |
| 55 | 石楼镇 | 干渠路支线 | 4.065 |
| 56 | 石楼镇 | 梨园店西路 | 1.932 |
| 57 | 石楼镇 | 杨驸马庄北一路 | 1.007 |

| | | | |
|----|-----|---------|-------|
| 58 | 石楼镇 | 杨驸马庄北二路 | 1.688 |
| 59 | 石楼镇 | 吉羊村东二路 | 0.685 |
| 60 | 石楼镇 | 吉羊北路 | 1.664 |
| 61 | 石楼镇 | 吉羊村东一路 | 1.651 |
| 62 | 石楼镇 | 坨石路 | 1.225 |
| 63 | 石楼镇 | 二站村东路 | 0.716 |
| 64 | 石楼镇 | 夏村东路 | 0.484 |
| 65 | 石楼镇 | 坨头东二路 | 0.905 |
| 66 | 石楼镇 | 坨头东一路 | 1.202 |
| 67 | 石楼镇 | 坨石路支线 | 1.114 |
| 68 | 石楼镇 | 双柳树北路 | 0.568 |
| 69 | 石楼镇 | 坨头村南路 | 1.14 |
| 70 | 石楼镇 | 襄附马庄南路 | 1.465 |
| 71 | 石楼镇 | 夏村南三路 | 1.084 |
| 72 | 石楼镇 | 夏村村西路 | 0.558 |
| 73 | 石楼镇 | 吉羊南路支线 | 0.593 |
| 74 | 石楼镇 | 大次洛路支线 | 0.514 |

16、史家营乡道路检测明细表

| 序号 | 乡镇名称 | 道路名称 | 检测里程(km) |
|----|------|-------|----------|
| 1 | 史家营乡 | 杨林水村路 | 6.013 |
| 2 | 史家营乡 | 圣米石堂路 | 3.58 |

| | | | |
|----|------|--------|--------|
| 3 | 史家营乡 | 秋林铺村路 | 12.825 |
| 4 | 史家营乡 | 百草畔路 | 9.602 |
| 5 | 史家营乡 | 百花山路 | 11.087 |
| 6 | 史家营乡 | 小村路 | 2.126 |
| 7 | 史家营乡 | 教育二矿路 | 0.196 |
| 8 | 史家营乡 | 灰青涧村路 | 1.336 |
| 9 | 史家营乡 | 金鸡台村路 | 1.103 |
| 10 | 史家营乡 | 金顶煤矿路 | 1.774 |
| 11 | 史家营乡 | 于塌路 | 3.794 |
| 12 | 史家营乡 | 红利煤矿路 | 1.601 |
| 13 | 史家营乡 | 金水路 | 0.946 |
| 14 | 史家营乡 | 青土涧村路 | 0.915 |
| 15 | 史家营乡 | 青港东路 | 1.091 |
| 16 | 史家营乡 | 西苑路 | 1.938 |
| 17 | 史家营乡 | 秋林铺环路 | 3.306 |
| 18 | 史家营乡 | 瓦窑路 | 0.693 |
| 19 | 史家营乡 | 史家营村大街 | 0.509 |
| 20 | 史家营乡 | 百瑞谷路 | 5.722 |
| 21 | 史家营乡 | 莲花庵村路 | 2.429 |
| 22 | 史家营乡 | 五大堰路 | 0.394 |
| 23 | 史家营乡 | 柳林水北沟路 | 1.483 |

| | | | |
|----|------|---------|-------|
| 24 | 史家营乡 | 南港路 | 1.413 |
| 25 | 史家营乡 | 青土涧路 | 1.238 |
| 26 | 史家营乡 | 鸳鸯水南沟路 | 3.172 |
| 27 | 史家营乡 | 鸳鸯水北沟路 | 1.054 |
| 28 | 史家营乡 | 鸳鸯水村路 | 0.515 |
| 29 | 史家营乡 | 杨林水路 | 0.523 |
| 30 | 史家营乡 | 关帝沟路 | 2.559 |
| 31 | 史家营乡 | 青港西路 | 2.426 |
| 32 | 史家营乡 | 史南路 | 2.829 |
| 33 | 史家营乡 | 杨林水东路 | 1.268 |
| 34 | 史家营乡 | 柳林水上街 | 0.804 |
| 35 | 史家营乡 | 南水路 | 0.766 |
| 36 | 史家营乡 | 鸳鸯水环路 | 0.794 |
| 37 | 史家营乡 | 马金台路 | 1.64 |
| 38 | 史家营乡 | 秋林铺路延长线 | 2.981 |
| 39 | 史家营乡 | 曹家坊村北坡路 | 0.597 |
| 40 | 史家营乡 | 水厂路 | 1.115 |
| 41 | 史家营乡 | 莲花庵村中路 | 1.051 |
| 42 | 史家营乡 | 太平石路 | 3.418 |
| 43 | 史家营乡 | 大列岭路 | 0.5 |
| 44 | 史家营乡 | 椴树港路 | 0.953 |

17、西潞街道道路检测明细表

| 序号 | 乡镇名称 | 道路名称 | 检测里程(km) |
|----|------|--------|----------|
| 1 | 西潞街道 | 詹庄路 | 0.536 |
| 2 | 西潞街道 | 京苏路 | 2.195 |
| 3 | 西潞街道 | 太平庄环路 | 1.051 |
| 4 | 西潞街道 | 翠柳西街 | 1.532 |
| 5 | 西潞街道 | 固村南路 | 1.663 |
| 6 | 西潞街道 | 翠柳大街 | 1.34 |
| 7 | 西潞街道 | 苏庄中路 | 0.709 |
| 8 | 西潞街道 | 南上岗南路 | 1.076 |
| 9 | 西潞街道 | 太平庄大街 | 0.74 |
| 10 | 西潞街道 | 东沿村环路 | 1.234 |
| 11 | 西潞街道 | 詹庄北路 | 1.666 |
| 12 | 西潞街道 | 固村东路 | 0.925 |
| 13 | 西潞街道 | 太平庄环北路 | 1.266 |
| 14 | 西潞街道 | 南上岗中路 | 1.983 |
| 15 | 西潞街道 | 南上岗北环路 | 1.875 |
| 16 | 西潞街道 | 苏庄东街 | 0.873 |
| 17 | 西潞街道 | 苏庄北街 | 0.836 |
| 18 | 西潞街道 | 安庄中路 | 1.34 |
| 19 | 西潞街道 | 南上岗北路 | 0.221 |

| | | | |
|----|------|------------|-------|
| 20 | 西潞街道 | 东沿村小区中路 | 0.329 |
| 21 | 西潞街道 | 大南郊环路 | 0.735 |
| 22 | 西潞街道 | 北潞园小区南路 | 0.809 |
| 23 | 西潞街道 | 北潞园小区南北中心路 | 0.753 |
| 24 | 西潞街道 | 北潞园小区东西中心路 | 0.82 |

18、霞云岭乡道路检测明细表

| 序号 | 乡镇名称 | 道路名称 | 检测里程(km) |
|----|------|-------|----------|
| 1 | 霞云岭乡 | 红井路 | 1.018 |
| 2 | 霞云岭乡 | 银水路 | 2.492 |
| 3 | 霞云岭乡 | 下石堡路 | 1.992 |
| 4 | 霞云岭乡 | 北直河村路 | 10.037 |
| 5 | 霞云岭乡 | 翻泉沟路 | 5.477 |
| 6 | 霞云岭乡 | 杏黄村路 | 5.497 |
| 7 | 霞云岭乡 | 大草岭路 | 7.555 |
| 8 | 霞云岭乡 | 三流水村路 | 8.853 |
| 9 | 霞云岭乡 | 四合村路 | 2.566 |
| 10 | 霞云岭乡 | 栗树港村路 | 1.383 |
| 11 | 霞云岭乡 | 刺儿港村路 | 1.883 |
| 12 | 霞云岭乡 | 三角城路 | 5.036 |
| 13 | 霞云岭乡 | 柳树沟路 | 1.966 |
| 14 | 霞云岭乡 | 牛儿沟村路 | 1.09 |

| | | | |
|----|------|--------|-------|
| 15 | 霞云岭乡 | 台儿港路 | 1.973 |
| 16 | 霞云岭乡 | 鱼骨寺村路 | 3.581 |
| 17 | 霞云岭乡 | 核桃园路 | 1.525 |
| 18 | 霞云岭乡 | 庄户台村路 | 0.621 |
| 19 | 霞云岭乡 | 四马台村路 | 24.96 |
| 20 | 霞云岭乡 | 大地港村路 | 1.583 |
| 21 | 霞云岭乡 | 堂上煤矿路 | 2.138 |
| 22 | 霞云岭乡 | 海子台林场路 | 7.24 |
| 23 | 霞云岭乡 | 何家台路 | 0.729 |
| 24 | 霞云岭乡 | 南港路 | 1.675 |
| 25 | 霞云岭乡 | 上石堡南路 | 1.655 |
| 26 | 霞云岭乡 | 东西流水路 | 0.915 |
| 27 | 霞云岭乡 | 龙门台村路 | 0.526 |
| 28 | 霞云岭乡 | 东西流水环路 | 0.5 |
| 29 | 霞云岭乡 | 银水村北街 | 0.87 |
| 30 | 霞云岭乡 | 下石堡村路 | 0.431 |
| 31 | 霞云岭乡 | 上石堡环路 | 2.079 |
| 32 | 霞云岭乡 | 白草洼村路 | 1.767 |
| 33 | 霞云岭乡 | 东港村路 | 0.962 |
| 34 | 霞云岭乡 | 南港村路 | 1.969 |
| 35 | 霞云岭乡 | 西北峪村路 | 0.667 |

| | | | |
|----|------|--------|--------|
| 36 | 霞云岭乡 | 东北峪村路 | 0.731 |
| 37 | 霞云岭乡 | 何家台南路 | 1.289 |
| 38 | 霞云岭乡 | 四马台西路 | 0.745 |
| 39 | 霞云岭乡 | 四马台村北路 | 0.468 |
| 40 | 霞云岭乡 | 大滩路 | 3.189 |
| 41 | 霞云岭乡 | 井儿峪路 | 2.125 |
| 42 | 霞云岭乡 | 南坡路 | 0.875 |
| 43 | 霞云岭乡 | 南柳路 | 0.888 |
| 44 | 霞云岭乡 | 四马台环路 | 10.636 |
| 45 | 霞云岭乡 | 杏园路 | 0.861 |
| 46 | 霞云岭乡 | 鱼骨寺路 | 0.626 |
| 47 | 霞云岭乡 | 罗家路 | 0.611 |
| 48 | 霞云岭乡 | 展馆路 | 0.768 |
| 49 | 霞云岭乡 | 小北岗路 | 1.03 |
| 50 | 霞云岭乡 | 笛子港路 | 0.787 |
| 51 | 霞云岭乡 | 西沟路 | 0.659 |
| 52 | 霞云岭乡 | 鱼骨寺支线 | 0.588 |
| 53 | 霞云岭乡 | 长流水路 | 1.8 |
| 54 | 霞云岭乡 | 青湖片路 | 1.185 |

19、阎村镇道路检测明细表

| 序号 | 乡镇名称 | 道路名称 | 检测里程(km) |
|----|------|------|----------|
|----|------|------|----------|

| | | | |
|----|-----|--------|-------|
| 1 | 阎村镇 | 阎北路 | 1.652 |
| 2 | 阎村镇 | 北小路 | 3.59 |
| 3 | 阎村镇 | 阎公路 | 3.541 |
| 4 | 阎村镇 | 张紫路 | 2.223 |
| 5 | 阎村镇 | 前阎村路 | 0.986 |
| 6 | 阎村镇 | 元武屯路 | 1.303 |
| 7 | 阎村镇 | 肖庄路 | 0.811 |
| 8 | 阎村镇 | 大十三里路 | 1.486 |
| 9 | 阎村镇 | 南合路 | 2.373 |
| 10 | 阎村镇 | 南梨园东路 | 0.678 |
| 11 | 阎村镇 | 紫元南路 | 2.121 |
| 12 | 阎村镇 | 西坟南路 | 0.813 |
| 13 | 阎村镇 | 西坟路 | 2.262 |
| 14 | 阎村镇 | 北坊路 | 1.735 |
| 15 | 阎村镇 | 张庄中路 | 1.261 |
| 16 | 阎村镇 | 二合庄路 | 0.807 |
| 17 | 阎村镇 | 紫元东路 | 1.479 |
| 18 | 阎村镇 | 创安路 | 1.788 |
| 19 | 阎村镇 | 二合庄环路 | 0.797 |
| 20 | 阎村镇 | 南梨园苗圃路 | 0.533 |
| 21 | 阎村镇 | 经贸学校路 | 0.5 |

| | | | |
|----|-----|--------|-------|
| 22 | 阎村镇 | 肖庄监狱路 | 0.915 |
| 23 | 阎村镇 | 张马路 | 0.399 |
| 24 | 阎村镇 | 张庄中路 1 | 1.017 |
| 25 | 阎村镇 | 张庄南路 | 0.64 |
| 26 | 阎村镇 | 双阎路 | 1.078 |
| 27 | 阎村镇 | 小紫草坞中路 | 0.514 |
| 28 | 阎村镇 | 前沿北路 | 0.563 |
| 29 | 阎村镇 | 前沿东路 | 0.253 |
| 30 | 阎村镇 | 前沿南路 | 0.402 |
| 31 | 阎村镇 | 炒米店西路 | 1.049 |
| 32 | 阎村镇 | 炒米店南路 | 0.568 |
| 33 | 阎村镇 | 大紫草坞中路 | 0.776 |
| 34 | 阎村镇 | 后十三环路 | 1.232 |
| 35 | 阎村镇 | 大十三里东路 | 1.202 |
| 36 | 阎村镇 | 村委会路 | 0.729 |
| 37 | 阎村镇 | 南梨西路 | 0.692 |
| 38 | 阎村镇 | 蒋沟路 | 1.026 |
| 39 | 阎村镇 | 开古庄环路 | 2.691 |
| 40 | 阎村镇 | 西阎路 | 1.37 |
| 41 | 阎村镇 | 小董村路 | 1.078 |
| 42 | 阎村镇 | 大董村北路 | 0.711 |

| | | | |
|----|-----|---------|-------|
| 43 | 阎村镇 | 焦庄中路 | 1.568 |
| 44 | 阎村镇 | 焦北路 | 1.26 |
| 45 | 阎村镇 | 吴庄环路 | 1.571 |
| 46 | 阎村镇 | 焦吴路 | 1.695 |
| 47 | 阎村镇 | 南北路 | 1.613 |
| 48 | 阎村镇 | 肖庄中路 | 1.019 |
| 49 | 阎村镇 | 大刘路 | 1.337 |
| 50 | 阎村镇 | 阎村镇界路 | 0.304 |
| 51 | 阎村镇 | 张庄中 2 路 | 0.291 |
| 52 | 阎村镇 | 小董庄西路 | 0.511 |
| 53 | 阎村镇 | 二合庄大街 | 0.844 |
| 54 | 阎村镇 | 张庄北路 | 0.693 |
| 55 | 阎村镇 | 大十三里南路 | 0.954 |
| 56 | 阎村镇 | 前阎村南路 | 0.457 |
| 57 | 阎村镇 | 小董村中路 | 0.696 |
| 58 | 阎村镇 | 焦庄东路 | 0.541 |
| 59 | 阎村镇 | 后十三里村南路 | 0.4 |
| 60 | 阎村镇 | 小十三太平路 | 0.839 |
| 61 | 阎村镇 | 小十三墩台路 | 0.312 |
| 62 | 阎村镇 | 南上岗中路支线 | 0.275 |

20、张坊镇道路检测明细表

| 序号 | 乡镇名称 | 道路名称 | 检测里程(km) |
|----|------|--------|----------|
| 1 | 张坊镇 | 千榆路 | 4.4 |
| 2 | 张坊镇 | 仙龙宫路 | 1.151 |
| 3 | 张坊镇 | 华唐沟路 | 3.195 |
| 4 | 张坊镇 | 姜口峪路 | 1.254 |
| 5 | 张坊镇 | 下寺路 | 2.332 |
| 6 | 张坊镇 | 府前街 | 1.161 |
| 7 | 张坊镇 | 房史路 | 1.486 |
| 8 | 张坊镇 | 西白岱路 | 1.705 |
| 9 | 张坊镇 | 滨河路 | 6.05 |
| 10 | 张坊镇 | 南大路 | 6.34 |
| 11 | 张坊镇 | 南西路 | 0.819 |
| 12 | 张坊镇 | 南北路 | 6.087 |
| 13 | 张坊镇 | 广禄庄路 | 1.463 |
| 14 | 张坊镇 | 北白岱路 | 1.263 |
| 15 | 张坊镇 | 南东路 | 0.36 |
| 16 | 张坊镇 | 采摘观光大道 | 5.863 |
| 17 | 张坊镇 | 红酒庄园大道 | 1.414 |
| 18 | 张坊镇 | 朱毛山路 | 0.928 |
| 19 | 张坊镇 | 四渡岭路 | 0.313 |
| 20 | 张坊镇 | 穆家口村北路 | 0.758 |

| | | | |
|----|-----|--------|-------|
| 21 | 张坊镇 | 千河口村路 | 1.342 |
| 22 | 张坊镇 | 东沟路 | 0.654 |
| 23 | 张坊镇 | 西瓦沟路 | 0.656 |
| 24 | 张坊镇 | 南流河路 | 1.042 |
| 25 | 张坊镇 | 三合庄南路 | 0.536 |
| 26 | 张坊镇 | 三合庄北路 | 0.678 |
| 27 | 张坊镇 | 牛庄子路 | 1.181 |
| 28 | 张坊镇 | 华唐沟村路 | 3.56 |
| 29 | 张坊镇 | 蔡家口环路 | 0.539 |
| 30 | 张坊镇 | 广禄庄环路 | 0.951 |
| 31 | 张坊镇 | 西白岱北路 | 0.985 |
| 32 | 张坊镇 | 南白岱北路 | 1.668 |
| 33 | 张坊镇 | 大峪沟南路 | 0.519 |
| 34 | 张坊镇 | 大峪沟五队路 | 0.606 |
| 35 | 张坊镇 | 下寺东路 | 1.039 |
| 36 | 张坊镇 | 张坊中路 | 1.22 |
| 37 | 张坊镇 | 张坊南路 | 1.591 |
| 38 | 张坊镇 | 广禄庄南路 | 0.913 |
| 39 | 张坊镇 | 张坊古城路 | 0.801 |
| 40 | 张坊镇 | 片上外环路 | 0.841 |
| 41 | 张坊镇 | 广禄庄中路 | 1.616 |

| | | | |
|----|-----|---------|-------|
| 42 | 张坊镇 | 张史路 | 0.389 |
| 43 | 张坊镇 | 张坊水厂环路 | 0.878 |
| 44 | 张坊镇 | 大峪沟中路 | 0.717 |
| 45 | 张坊镇 | 房史二路 | 1.118 |
| 46 | 张坊镇 | 红酒庄园路 | 1.754 |
| 47 | 张坊镇 | 水食路 | 1.075 |
| 48 | 张坊镇 | 下寺东路延长线 | 0.531 |
| 49 | 张坊镇 | 四渡支线 | 1.307 |
| 50 | 张坊镇 | 四渡北支线 | 0.4 |
| 51 | 张坊镇 | 三渡支线 | 0.529 |
| 52 | 张坊镇 | 南白岱南路 | 0.359 |

21、长沟镇道路检测明细表

| 序号 | 乡镇名称 | 道路名称 | 检测里程(km) |
|----|------|-------|----------|
| 1 | 长沟镇 | 玉粟路 | 0.954 |
| 2 | 长沟镇 | 观测站路 | 2.583 |
| 3 | 长沟镇 | 云房路 | 3.899 |
| 4 | 长沟镇 | 北正路 | 0.593 |
| 5 | 长沟镇 | 东双路 | 6.167 |
| 6 | 长沟镇 | 玉粟大街 | 2.8 |
| 7 | 长沟镇 | 白云路 | 2.419 |
| 8 | 长沟镇 | 东长沟村路 | 1.082 |

| | | | |
|----|-----|---------|-------|
| 9 | 长沟镇 | 沿村路 | 1.685 |
| 10 | 长沟镇 | 房西路 | 1.905 |
| 11 | 长沟镇 | 轩辕寺路 | 5.074 |
| 12 | 长沟镇 | 三座庵路 | 2.592 |
| 13 | 长沟镇 | 六甲房路 | 1.105 |
| 14 | 长沟镇 | 三座庵南路 | 1.725 |
| 15 | 长沟镇 | 北外环路 | 1.563 |
| 16 | 长沟镇 | 天宝大街 | 1.805 |
| 17 | 长沟镇 | 长白路 | 0.405 |
| 18 | 长沟镇 | 泉水河东路 | 0.661 |
| 19 | 长沟镇 | 桃苑沟山庄路 | 0.515 |
| 20 | 长沟镇 | 富民路 | 0.723 |
| 21 | 长沟镇 | 三座庵小流域路 | 1.12 |
| 22 | 长沟镇 | 西北路 | 0.921 |
| 23 | 长沟镇 | 北甘池果园路 | 1.743 |
| 24 | 长沟镇 | 甘池沿河路 | 1.482 |
| 25 | 长沟镇 | 南甘池中路 | 1.436 |
| 26 | 长沟镇 | 沿东路 | 0.877 |
| 27 | 长沟镇 | 太东路 | 1.2 |
| 28 | 长沟镇 | 西厢苑西路 | 0.806 |
| 29 | 长沟镇 | 坟庄环路 | 0.499 |

| | | | |
|----|-----|--------|-------|
| 30 | 长沟镇 | 北正北路 | 1.641 |
| 31 | 长沟镇 | 泉水河西路 | 1.082 |
| 32 | 长沟镇 | 北双路 | 1.022 |
| 33 | 长沟镇 | 南正环路 | 1.317 |
| 34 | 长沟镇 | 黄元井西路 | 0.557 |
| 35 | 长沟镇 | 六黄路 | 1.912 |
| 36 | 长沟镇 | 双磨村南路 | 2.009 |
| 37 | 长沟镇 | 双磨环路 | 1.374 |
| 38 | 长沟镇 | 南正外环路 | 2.049 |
| 39 | 长沟镇 | 三座庵西环路 | 1.809 |
| 40 | 长沟镇 | 三座庵北环路 | 2.618 |

22、长阳镇道路检测明细表

| 序号 | 乡镇名称 | 道路名称 | 检测里程(km) |
|----|------|--------|----------|
| 1 | 长阳镇 | 朱岗子村支路 | 1.102 |
| 2 | 长阳镇 | 长保北路 | 0.432 |
| 3 | 长阳镇 | 朱岗子村路 | 1.327 |
| 4 | 长阳镇 | 阎仙堡路 | 2.711 |
| 5 | 长阳镇 | 水四路 | 2.005 |
| 6 | 长阳镇 | 葫芦堡工业路 | 1.476 |
| 7 | 长阳镇 | 夏场路 | 1.557 |
| 8 | 长阳镇 | 佛满路 | 1.204 |

| | | | |
|----|-----|--------|-------|
| 9 | 长阳镇 | 赵庄路 | 1.538 |
| 10 | 长阳镇 | 京上草原路 | 1.439 |
| 11 | 长阳镇 | 葫芦堡中路 | 0.524 |
| 12 | 长阳镇 | 果园路 | 1.039 |
| 13 | 长阳镇 | 张保路 | 3.578 |
| 14 | 长阳镇 | 西场路 | 1.548 |
| 15 | 长阳镇 | 赵公路 | 2.379 |
| 16 | 长阳镇 | 赵营路 | 0.423 |
| 17 | 长阳镇 | 西场农业路 | 0.982 |
| 18 | 长阳镇 | 赵庄南路 | 1.405 |
| 19 | 长阳镇 | 大宁中路 | 0.964 |
| 20 | 长阳镇 | 稻四南路 | 1.29 |
| 21 | 长阳镇 | 公议庄农业路 | 0.964 |
| 22 | 长阳镇 | 朱岗子西路 | 1.41 |
| 23 | 长阳镇 | 小阎路 | 0.552 |
| 24 | 长阳镇 | 音乐节南路 | 0.637 |
| 25 | 长阳镇 | 下佛路 | 2.33 |
| 26 | 长阳镇 | 西公路 | 0.882 |
| 27 | 长阳镇 | 音乐节北路 | 0.892 |
| 28 | 长阳镇 | 北广南路 | 0.563 |
| 29 | 长阳镇 | 篱丰路 | 0.545 |

| | | | |
|----|-----|---------|-------|
| 30 | 长阳镇 | 驾校东路 | 1.143 |
| 31 | 长阳镇 | 朱岗子南二路 | 0.784 |
| 32 | 长阳镇 | 阎仙堡西路 | 1.051 |
| 33 | 长阳镇 | 阎仙堡小学路 | 0.688 |
| 34 | 长阳镇 | 干渠路 | 1.245 |
| 35 | 长阳镇 | 沙秀路 | 0.728 |
| 36 | 长阳镇 | 长黄路 | 0.945 |
| 37 | 长阳镇 | 朱岗子南一路 | 0.671 |
| 38 | 长阳镇 | 葫芦堡路 | 0.542 |
| 39 | 长阳镇 | 公议庄东堤路 | 0.993 |
| 40 | 长阳镇 | 黄丰复线 | 1.044 |
| 41 | 长阳镇 | 西场南路 | 1.768 |
| 42 | 长阳镇 | 阎仙堡果园路 | 1.643 |
| 43 | 长阳镇 | 赵庄村西路 | 1.47 |
| 44 | 长阳镇 | 仁和西路 | 1.1 |
| 45 | 长阳镇 | 音乐节支线 | 0.494 |
| 46 | 长阳镇 | 赵庄农业观光路 | 3.386 |
| 47 | 长阳镇 | 小马厂环路 | 0.533 |
| 48 | 长阳镇 | 阎堤路 | 0.735 |
| 49 | 长阳镇 | 阎仙堡村委会路 | 0.724 |
| 50 | 长阳镇 | 夏场北路 | 0.8 |

| | | | |
|----|-----|---------|-------|
| 51 | 长阳镇 | 公议庄南路 | 0.84 |
| 52 | 长阳镇 | 赵庄村西路辅线 | 0.529 |
| 53 | 长阳镇 | 长保南路 | 1.37 |
| 54 | 长阳镇 | 夏场东南路 | 0.597 |
| 55 | 长阳镇 | 西河路 | 1.099 |
| 56 | 长阳镇 | 西场西路 | 1.319 |
| 57 | 长阳镇 | 公议庄农合路 | 0.77 |
| 58 | 长阳镇 | 佛满2路 | 1.203 |

23、周口店镇道路检测明细表

| 序号 | 乡镇名称 | 道路名称 | 检测里程(km) |
|----|------|----------|----------|
| 1 | 周口店镇 | 沟葫路 | 5.084 |
| 2 | 周口店镇 | 黄长路 | 3.692 |
| 3 | 周口店镇 | 宝涑路 | 3.269 |
| 4 | 周口店镇 | 车厂路 | 2.531 |
| 5 | 周口店镇 | 良各庄路 | 1.033 |
| 6 | 周口店镇 | 山官路 | 2.144 |
| 7 | 周口店镇 | 龙宝峪路 | 5.098 |
| 8 | 周口店镇 | 大金喜寺路 | 0.27 |
| 9 | 周口店镇 | 周口店东街路 | 1.46 |
| 10 | 周口店镇 | 周口村南路 | 1.458 |
| 11 | 周口店镇 | 娄子水养殖小区路 | 0.999 |

| | | | |
|----|------|--------|-------|
| 12 | 周口店镇 | 姜子水北路 | 0.862 |
| 13 | 周口店镇 | 龙宝峪村路 | 0.485 |
| 14 | 周口店镇 | 瓦井环路 | 2.695 |
| 15 | 周口店镇 | 辛庄路 | 1.011 |
| 16 | 周口店镇 | 新街大街 | 0.547 |
| 17 | 周口店镇 | 大韩继路 | 2.851 |
| 18 | 周口店镇 | 西庄路 | 0.552 |
| 19 | 周口店镇 | 山口路 | 0.646 |
| 20 | 周口店镇 | 周口店路 | 0.956 |
| 21 | 周口店镇 | 新街路 | 0.75 |
| 22 | 周口店镇 | 敬老院路 | 0.983 |
| 23 | 周口店镇 | 西山庄路 | 0.392 |
| 24 | 周口店镇 | 良各庄环路 | 0.911 |
| 25 | 周口店镇 | 官地南路 | 1.326 |
| 26 | 周口店镇 | 矿区路 | 0.902 |
| 27 | 周口店镇 | 泗马沟一路 | 1.434 |
| 28 | 周口店镇 | 周口村南环路 | 0.704 |
| 29 | 周口店镇 | 新街南路 | 1.019 |
| 30 | 周口店镇 | 大西坡路 | 0.94 |
| 31 | 周口店镇 | 南韩继大街 | 1.349 |
| 32 | 周口店镇 | 刘家坡路 | 2.035 |

| | | | |
|----|------|--------|-------|
| 33 | 周口店镇 | 娄子水东路 | 1.286 |
| 34 | 周口店镇 | 黄山店路 | 2.374 |
| 35 | 周口店镇 | 周口村路 | 0.611 |
| 36 | 周口店镇 | 黄院路 | 1.514 |
| 37 | 周口店镇 | 黄院村环路 | 1.386 |
| 38 | 周口店镇 | 十字寺路 | 2.278 |
| 39 | 周口店镇 | 周口店西路 | 1.022 |
| 40 | 周口店镇 | 南山路 | 0.932 |
| 41 | 周口店镇 | 北下寺路 | 0.525 |
| 42 | 周口店镇 | 娄子水路 | 1.191 |
| 43 | 周口店镇 | 南韩继路 | 0.729 |
| 44 | 周口店镇 | 瓦井路 | 0.886 |
| 45 | 周口店镇 | 瓦井村路 | 0.893 |
| 46 | 周口店镇 | 砖厂路 | 0.783 |
| 47 | 周口店镇 | 大韩继村路 | 2.426 |
| 48 | 周口店镇 | 安置房路 | 1.322 |
| 49 | 周口店镇 | 北下寺路南路 | 0.202 |
| 50 | 周口店镇 | 娄子水西路 | 1.131 |

说明：道路检测明细表所列检测道路名称和检测里程为暂定数量，具体检测范围和检测里程以实际发生为准。

第八章 投标文件格式

投标人编制文件须知

- 1、投标人按照本部分的顺序编制投标文件（资格证明文件）、投标文件（商务技术文件），编制中涉及格式资料的，应按照本部分提供的内容和格式（所有表格的格式可扩展）填写提交。
- 2、对于招标文件中标记了“实质性格式”文件的，投标人不得改变格式中给定的文字所表达的含义，不得删减格式中的实质性内容，不得自行添加与格式中给定的文字内容相矛盾的内容，不得对应当填写的空格不填写或不实质性响应，否则**投标无效**。未标记“实质性格式”的文件和招标文件未提供格式的内容，可由投标人自行编写。
- 3、全部声明和问题的回答及所附材料必须是真实的、准确的和完整的。

一、资格证明文件格式

投标文件（资格证明文件）封面（非实质性格式）

投 标 文 件

（ 资 格 证 明 文 件 ）

项目名称：_____

项目编号/包号： _____

投标人名称： _____

1 满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定

1-1 营业执照等证明文件

1-2 投标人资格声明书

投标人资格声明书

致：采购人或采购代理机构

在参与本次项目投标中，我单位承诺：

- (一) 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度；
- (二) 具有履行合同所必需的设备和专业技术能力；
- (三) 有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录；
- (四) 参加政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录（重大违法记录指因违法经营受到刑事处罚或者责令停产停业、吊销许可证或者执照、较大数额罚款等行政处罚，不包括因违法经营被禁止在一定期限内参加政府采购活动，但期限已经届满的情形）；
- (五) 我单位不属于政府采购法律、行政法规规定的公益一类事业单位、或使用事业编制且由财政拨款保障的群团组织（仅适用于政府购买服务项目）；
- (六) 我单位不存在为采购项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务后，再参加该采购项目的其他采购活动的情形（单一来源采购项目除外）；
- (七) 与我单位存在“单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系”的其他法人单位信息如下（如有，不论其是否参加同一合同项下的政府采购活动均须填写）：

| 序号 | 单位名称 | 相互关系 |
|-----|------|------|
| 1 | | |
| 2 | | |
| ... | | |

上述声明真实有效，否则我方负全部责任。

投标人名称（加盖公章）： _____

日期： ____年____月____日

说明：投标人承诺不实的，依据《政府采购法》第七十七条“提供虚假材料谋取中标、成交的”有关规定予以处理。

2 落实政府采购政策需满足的资格要求（如有）

2-1 中小企业政策证明文件

说明：

（1）如本项目（包）不专门面向中小企业预留采购份额，资格证明文件部分无需提供《中小企业声明函》或《残疾人福利性单位声明函》或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；投标人如具有上述证明文件，建议在商务技术文件中提供。

（2）如本项目（包）专门面向中小企业采购，投标文件中须提供《中小企业声明函》或《残疾人福利性单位声明函》或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，且建议在资格证明文件部分提供。

（3）如本项目（包）预留部分采购项目预算专门面向中小企业采购，且要求获得采购合同的投标人将采购项目中的一定比例分包给一家或者多家中小企业的，如投标人因落实政府采购政策拟进行分包的，投标文件中除须提供《中小企业声明函》或《残疾人福利性单位声明函》或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，还须同时提供《拟分包情况说明》及《分包意向协议》，且建议在资格证明文件部分提供。

（4）如本项目（包）预留部分采购项目预算专门面向中小企业采购，且要求投标人以联合体形式参加采购活动，如投标人为联合体的，投标文件中除须提供《中小企业声明函》或《残疾人福利性单位声明函》或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，还须同时提供《联合协议》；上述文件建议在资格证明文件部分提供。

（5）中小企业声明函填写注意事项

1）《中小企业声明函》由参加政府采购活动的投标人出具。联合体投标的，《中小企业声明函》可由牵头人出具。

2）对于联合体中由中小企业承担的部分，或者分包给中小企业的部分，必须全部由中小企业制造、承建或者承接。投标人应当在声明函“标的名称”部分标明联合体中中小企业承担的具体内容或者中小企业的具体分包内容。

3）对于多标的的采购项目，投标人应充分、准确地了解所提供货物的制造企业、提供服务的承接企业信息。对相关情况了解不清楚的，不建议填报本声明函。

（6）温馨提示：为方便广大中小企业识别企业规模类型，工业和信息化部组织开发了中小企业规模类型自测小程序，在国务院客户端和工业和信息化部网站上均有链接，投标人填写所属的行业和指标数据可自动生成企业规模类型测试结果。本项目中小企业划分标准所属行业详见第二章《投标人须知资料表》，如在该程序中未找到本项目文件规定的中小企业划分标准所属行业，则按照《关于印发中小企业划型标准规定的通知（工信部联企业〔2011〕300号）》及《金融业企业划型标准规定》（〔2015〕309号）等国务院批准的中小企业划分标准执行。

中小企业声明函

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_____（联合体）参加_____（单位名称）的（项目名称）采购活动，工程的施工单位全部为符合政策要求的中小企业（或者：服务全部由符合政策要求的中小企业承接）。相关企业（含联合体中的中小企业、签订分包意向协议的中小企业）的具体情况如下：

1. （标的名称），属于（采购文件中明确的所属行业）行业；承建（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¹，属于（中型企业、小型企业、微型企业）；

2. （标的名称），属于（采购文件中明确的所属行业）行业；承建（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。

企业名称（盖章）：_____

日期：_____

¹从业人员、营业收入、资产总额填报上一年度数据，无上一年度数据的新成立企业可不填报。

残疾人福利性单位声明函

本单位郑重声明，根据《财政部 民政部 中国残疾人联合会关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库〔2017〕141号）的规定，本单位（**请选择**）：

不属于符合条件的残疾人福利性单位。

属于符合条件的残疾人福利性单位，且本单位参加_____单位的_____项目采购活动提供本单位制造的货物（由本单位承担工程/提供服务），或者提供其他残疾人福利性单位制造的货物（不包括使用非残疾人福利性单位注册商标的货物）。

本单位对上述声明的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

单位名称（盖章）：

日期：

2-1-2 拟分包情况说明及分包意向协议（本项目不适用）

拟分包情况说明

致：（采购人或采购代理机构）

我单位参加贵单位组织采购的项目编号为_____的_____项目（填写采购项目名称）中____包（填写包号）的投标。拟签订分包合同的单位情况如下表所示，我单位承诺一旦在该项目中获得采购合同将按下表所列情况进行分包，同时承诺分包承担主体不再次分包。

| 序号 | 分包承担主体名称 | 分包承担主体类型（选择） | 资质等级 | 拟分包合同内容 | 拟分包合同金额（人民币元） | 占该采购包合同金额的比例（%） |
|-----|----------|-----------------------------------------------------------------------------------------------|------|---------|---------------|-----------------|
| 1 | | <input type="checkbox"/> 中型企业 <input type="checkbox"/> 小微企业 <input type="checkbox"/> 其他 | | | | |
| 2 | | <input type="checkbox"/> 中型企业 <input type="checkbox"/> 小微企业 <input type="checkbox"/> 其他 | | | | |
| ... | | | | | | |
| 合计： | | | | | | |

投标人名称（加盖公章）：_____

日期：____年____月____日

注：

如本招标文件《投标人须知资料表》载明本项目分包承担主体应具备的相应资质条件，则投标人须在本表中列明分包承担主体的资质等级，并后附资质证书电子版，否则**投标无效**。

分包意向协议

甲方（投标人）：_____

乙方（拟分包单位）：_____

甲方承诺，一旦在_____（采购项目名称）（项目编号/包号为：_____）招标采购项目中获得采购合同，将按照下述约定将合同项下部分内容分包给乙方：

1.分包内容：_____。

2.分包金额：_____，该金额占该采购包合同金额的比例为___%。

乙方承诺将在上述情况下与甲方签订分包合同。

本协议自各方盖章之日起生效，如甲方未在该项目（采购包）中标，本协议自动终止。

甲方（盖章）：_____

乙方（盖章）：_____

日期：_____年_____月_____日

注：

本协议仅在投标人“为落实政府采购政策”而向中小企业分包时必须提供，否则**投标无效**；且投标人须与所有拟分包单位分别签订《分包意向协议》，每单位签订一份，并在投标文件中提交全部协议原件的电子件，否则**投标无效**。

2-2 其它落实政府采购政策的资格要求（如有）

3 本项目的特定资格要求（如有）

3-2 其他特定资格要求

3-3 联合协议（如有）

联合协议

_____、_____及_____就“_____（项目名称）”_____包招标项目的投标事宜，经各方充分协商一致，达成如下协议：

一、由_____牵头，_____、_____参加，组成联合体共同进行招标项目的投标工作。

二、联合体中标后，联合体各方共同与采购人签订合同，就采购合同约定的事项对采购人承担连带责任。

三、联合体各方均同意由牵头人代表其他联合体成员单位按招标文件要求出具《授权委托书》。

四、牵头人为项目的总负责单位；组织各参加方进行项目实施工作。

五、_____负责_____，具体工作范围、内容以投标文件及合同为准。

六、_____负责_____，具体工作范围、内容以投标文件及合同为准。

七、_____负责_____（如有），具体工作范围、内容以投标文件及合同为准。

八、本项目联合协议合同总额为_____元，联合体各成员按照如下比例分摊（按联合体成员分别列明）：

（1）_____为大型企业中型企业、小微企业（包含监狱企业、残疾人福利性单位）、其他，合同金额为_____元；

（2）_____为大型企业中型企业、小微企业（包含监狱企业、残疾人福利性单位）、其他，合同金额为_____元；

（…）_____为大型企业中型企业、小微企业（包含监狱企业、残疾人福利性单位）、其他，合同金额为_____元。

九、以联合体形式参加政府采购活动的，联合体各方不得再单独参加或者与其他供应商另外组成联合体参加同一合同项下的政府采购活动。

十、其他约定（如有）：_____。

本协议自各方盖章后生效，采购合同履行完毕后自动失效。如未中标，本协议自动终止。

联合体牵头人名称：_____

盖章：_____

联合体成员名称：_____

盖章：_____

联合体成员名称：_____

盖章：_____

日期：_____年_____月_____日

注：

1. 如本项目（包）接受供应商以联合体形式参加采购活动，且供应商以联合体形式参与时，须提供《联合协议》，否则**投标无效**。

2. 联合体各方成员须在本协议上共同盖章。

二、商务技术文件格式

投标文件（商务技术文件）封面（非实质性格式）

投 标 文 件

（商务技术文件）

项目名称：_____

项目编号/包号：_____

投标人名称：_____

1 投标书（实质性格式）

投标书

致：（采购人或采购代理机构）

我方参加你方就_____（项目名称，项目编号/包号）组织的招标活动，并对此项目进行投标。

1. 我方已详细审查全部招标文件，自愿参与投标并承诺如下：

（1）本投标有效期为自提交投标文件的截止之日起_____个日历日。

（2）除合同条款及采购需求偏离表列出的偏离外，我方响应招标文件的全部要求。

（3）我方已提供的全部文件资料是真实、准确的，并对此承担一切法律后果。

（4）如我方中标，我方将在法律规定的期限内与你方签订合同，按照招标文件要求提交履约保证金，并在合同约定的期限内完成合同规定的全部义务。

2. 其他补充条款（如有）：_____。

与本投标有关的一切正式往来信函请寄：

地址_____ 传真_____

电话_____ 电子函件_____

投标人名称（加盖公章）_____

日期：_____年_____月_____日

2 授权委托书（实质性格式）

授权委托书

本人_____（姓名）系_____（投标人名称）的法定代表人（单位负责人），现委托_____（姓名）为我方代理人。代理人根据授权，以我方名义签署、澄清确认、提交、撤回、修改_____（项目名称）投标文件和处理有关事宜，其法律后果由我方承担。

委托期限：自本授权委托书签署之日起至投标有效期届满之日止。

代理人无转委托权。

投标人名称（加盖公章）：_____

法定代表人（单位负责人）（签字或签章）：_____

委托代理人（签字或签章）：_____

日期：____年____月____日

附：法定代表人（单位负责人）及委托代理人身份证明文件电子件：

说明：

1. 若投标人为事业单位或其他组织或分支机构，则法定代表人（单位负责人）处的签署人可为单位负责人。
2. 若投标文件中签字之处均为法定代表人（单位负责人）本人签署，则可不提供本《授权委托书》，但须提供《法定代表人（单位负责人）身份证明》；否则，不需要提供《法定代表人（单位负责人）身份证明》。
3. 投标人为自然人的情形，可不提供本《授权委托书》。
4. 投标人应随本《授权委托书》同时提供法定代表人（单位负责人）及委托代理人的有效的身份证或护照等身份证明文件电子件。提供身份证的，应同时提供身份证**双面**电子件。

法定代表人（单位负责人）身份证明

致：（采购人或采购代理机构）

兹证明，

姓名：____ 性别：____ 年龄：____ 职务：____

系_____（投标人名称）的法定代表人（单位负责人）。

附：法定代表人（单位负责人）身份证或护照等身份证明文件电子件：

投标人名称（加盖公章）：_____

法定代表人（单位负责人）（签字或签章）：_____

日期：____年____月____日

3 开标一览表（实质性格式）

开标一览表

项目编号：_____ 项目名称：_____

| 序号 | 投标人名称 | 投标报价 | |
|----|-------|------|----|
| | | 大写 | 小写 |
| | | | |

注：1.此表中，每包的投标报价应和《投标报价表》中的总价相一致。
2.本表必须按包分别填写。

投标人名称（加盖公章）：_____

日期：____年____月____日

4 检测清单表（详见招标文件检测清单部分）

5 投标报价表及报价分析表

6 报价说明

投标报价是我公司完成拟投标检测的总体报价，涵盖了项目前期准备阶段、检测阶段及与本项目相关检测服务。

- 1、本项目检测期；
- 2、检测服务费报价涵盖内容及报价原则的阐述；

7 合同条款偏离表（实质性格式）

合同条款偏离表

项目编号/包号：_____ 项目名称：_____

| 序号 | 招标文件条 目号（页 码） | 招标文件要求 | 投标文件内容 | 偏离情况 | 说明 |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------|--------|--------|------|----|
| <p>对本项目合同条款的偏离情况（应进行选择，未选择投标无效）</p> <p><input type="checkbox"/> 无偏离（如无偏离，仅选择无偏离即可；无偏离即为对合同条款中的所有要求，均视作投标人已对之理解和响应。）</p> <p><input type="checkbox"/> 有偏离（如有偏离，则应在本表中对负偏离项逐一列明，否则投标无效；对合同条款中的所有要求，除本表列明的偏离外，均视作投标人已对之理解和响应。）</p> | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

注：

“偏离情况”列应据实填写“正偏离”或“负偏离”。

投标人名称（加盖公章）：_____

日期：____年____月____日

8 采购需求偏离表（实质性格式）

采购需求偏离表

项目编号/包号：_____

项目名称：_____

| 序号 | 招标文件条目号(页码) | 招标文件要求 | 投标响应内容 | 偏离情况 | 说明 |
|----|-------------|--------|--------|------|----|
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

注：

1. 对招标文件中的所有商务、技术要求，除本表所列明的所有偏离外，均视作投标人已对之理解和响应。此表中若无任何文字说明，内容为空白的，**投标无效**。
2. “偏离情况”列应据实填写“无偏离”、“正偏离”或“负偏离”。

投标人名称（加盖公章）：_____

日期：____年____月____日

9 中小企业证明文件

说明：

1) 中小企业参加政府采购活动，应当出具《中小企业声明函》或《残疾人福利性单位声明函》或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，以证明中小企业身份。《中小企业声明函》由参加政府采购活动的投标人出具。联合体投标的，《中小企业声明函》可由牵头人出具。

2) 对于联合体中由中小企业承担的部分，或者分包给中小企业的部分，必须全部由中小企业制造、承建或者承接。投标人应当在声明函“标的名称”部分标明联合体中中小企业承担的具体内容或者中小企业的分包内容。

3) 对于多标的采购项目，投标人应充分、准确地了解所提供货物的制造企业、提供服务的承接企业信息。对相关情况了解不清楚的，不建议填报本声明函。

4) 温馨提示：为方便广大中小企业识别企业规模类型，工业和信息化部组织开发了中小企业规模类型自测小程序，在国务院客户端和工业和信息化部网站上均有链接，投标人填写所属的行业和指标数据可自动生成企业规模类型测试结果。本项目中小企业划分标准所属行业详见第二章《投标人须知资料表》，如在该程序中未找到本项目文件规定的中小企业划分标准所属行业，则按照《关于印发中小企业划型标准规定的通知（工信部联企业〔2011〕300号）》及本项目文件规定的中小企业划分标准所属行业执行。

中小企业声明函

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（联合体）参加（单位名称）的（项目名称）采购活动，工程的施工单位全部为符合政策要求的中小企业（或者：服务全部由符合政策要求的中小企业承接）。相关企业（含联合体中的中小企业、签订分包意向协议的中小企业）的具体情况如下：

1. （标的名称），属于（采购文件中明确的所属行业）；承建（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¹，属于（中型企业、小型企业、微型企业）；

2. （标的名称），属于（采购文件中明确的所属行业）；承建（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。

企业名称（盖章）：_____

日期：_____

¹从业人员、营业收入、资产总额填报上一年度数据，无上一年度数据的新成立企业可不填报。

残疾人福利性单位声明函

本单位郑重声明，根据《财政部 民政部 中国残疾人联合会关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库〔2017〕141号）的规定，本单位（**请选择**）：

不属于符合条件的残疾人福利性单位。

属于符合条件的残疾人福利性单位，且本单位参加_____单位的_____项目采购活动提供本单位制造的货物（由本单位承担工程/提供服务），或者提供其他残疾人福利性单位制造的货物（不包括使用非残疾人福利性单位注册商标的货物）。

本单位对上述声明的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

单位名称（盖章）：

日期：

10 拟分包情况说明（本项目不适用）

拟分包情况说明

致：（采购人或采购代理机构）

我单位参加贵单位组织采购的项目编号为_____的_____项目（填写采购项目名称）中_____包（填写包号）的投标。拟签订分包合同的单位情况如下表所示，我单位承诺一旦在该项目中获得采购合同将按下表所列情况进行分包，同时承诺分包承担主体不再次分包。

| 序号 | 分包承担主体名称 | 分包承担主体类型（选择） | 资质等级 | 拟分包合同内容 | 拟分包合同金额（人民币元） | 占合同金额的比例（%） |
|-----|----------|-----------------------------------------------------------------------------------------------|------|---------|---------------|-------------|
| 1 | | <input type="checkbox"/> 中型企业 <input type="checkbox"/> 小微企业 <input type="checkbox"/> 其他 | | | | |
| 2 | | <input type="checkbox"/> 中型企业 <input type="checkbox"/> 小微企业 <input type="checkbox"/> 其他 | | | | |
| ... | | | | | | |
| 合计： | | | | | | |

注：

- 1.如本项目(包)允许分包，且投标人拟进行分包时，必须提供；如未提供，或提供了但未填写分包承担主体名称、拟分包合同内容、拟分包合同金额，**投标无效**。
- 2.如本招标文件《投标人须知资料表》载明本项目分包承担主体应具备的相应资质条件，则投标人须在本表中列明分包承担主体的资质等级，并后附资质证书电子版，否则**投标无效**。
- 3.投标人"为落实政府采购政策"而向中小企业分包时请仔细阅读资格证明文件格式 2-1 中说明，并建议按要求在资格证明文件中提供相关全部文件；投标人非“为落实政府采购政策"而向中小企业分包时，建议在本册提供。

投标人名称（加盖公章）：_____

日期：_____年_____月_____日

分包意向协议

甲方（投标人）：_____

乙方（拟分包单位）：_____

甲方承诺，一旦在_____（采购项目名称）（项目编号/包号为：_____）招标采购项目中获得采购合同，将按照下述约定将合同项下部分内容分包给乙方：

1.分包内容：_____。

2.分包金额：_____，该金额占该采购包合同金额的比例为__%。

乙方承诺将在上述情况下与甲方签订分包合同。

本协议自各方盖章之日起生效，如甲方未在该项目（采购包）中标，本协议自动终止。

甲方（盖章）：_____

乙方（盖章）：_____

日期：_____年_____月_____日

注：

- 1.投标人"为落实政府采购政策"而向中小企业分包时必须提供，否则**投标无效**且建议按照采购文件要求在资格证明文件部分提供；
- 2.投标人满足《政府采购促进中小企业发展管理办法》(财库〔2020〕46号)第九条有关规定，拟享受中小企业政策优惠措施的，仍需提供本协议，否则不予认可；
- 3.投标人须与所有拟分包单位分别签订《分包意向协议》，各单位签订一份，并在投标文件中提交全部协议原件的电子件，否则不予认可。

13 拟投入的其他检测人员资历表

拟投入的其他检测人员资历表

| | | | | | |
|--------------|----------------------------------|------|------|--------------|--|
| 姓 名 | | 年 龄 | | 专 业 | |
| 职 称 | | 单位职务 | | 拟在本包 担任职务 | |
| 毕业学校 | ____年__月毕业于_____学校____专业，学制____年 | | | | |
| 经 历 | | | | | |
| 起止年月 | 参加过的工程项目名称 | | 担任何职 | 发包人及 联系电话 | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| 获奖情况 | | | | | |
| 目前任职 项目状况 | 项目名称 | | | | |
| | 担任职位 | | | | |
| | 可以调离日期 | | | | |
| 备 注 | | | | | |

注：此表后须附相关人员身份证、毕业证、资格证书、社保等扫描件（加盖公章）。

15 投标人类似项目业绩统计表

投标人类似项目业绩统计表

| 序号 | 项目名称 | 项目内容 | 合同金额 (万元) | 项目完成 时间 | 发包人、联系 人及电话 |
|----|------|------|--------------|------------|----------------|
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

注：此表后须附合同扫描件或中标通知书扫描件或其他业绩证明材料扫描件。

投标人名称（盖章）：_____

日期：_____年_____月_____日

16 技术文件部分

投标人根据以下要点编制技术文件（文字宜精炼、内容具有针对性，总体控制在8000字以内）：

- a 检测方案及措施；
 - b 检测依据；
 - c 检测技术，包括但不限于：检测内容、现场踏勘情况、检测重点及关键部位、检测项目的难点和具体技术措施等；
 - d 检测方法；
 - e 质量保证措施，包括但不限于：质量标准、质量控制关键环节、质量控制具体措施、手段、方法等；
 - f 工期进度保证措施，检测工作具体时间进度计划表（包括对检测时间的承诺）；
 - g 项目组织机构；
 - h 拟投入检测设备及技术力量配置；
 - I 安全保证措施、文明施工措施；
 - J 交通导行措施；
 - k 检测成果文件分析整理的程序及方式方法；
 - l 投标人认为应提供的其他内容。
- 2、技术文件除采用文字表述外可附图表。

附表一 项目总体计划表

附表二 分项进度率计划（斜率图）

附表三 进度管理曲线

附表四 人员计划表

17 招标文件要求提供或投标人认为应附的其他材料

17-1 投标人信息采集表

| 投标人名称 | 投标人所属性别 | 外商投资类型 |
|-------|---------|--------|
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |

注：1.投标人如为联合体，则应填写联合体各成员信息。

2.投标人所属性别请填写“男”或“女”，指拥有投标人51%以上绝对所有权的性别；绝对所有权拥有者可以是一个人，也可以是多人合计计算。

3.外商投资类型请填写“外商单独投资”、“外商部分投资”或“内资”。

17-2 其他资料

| 资格审查 | | | | |
|------|-------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|-----------------|
| 序号 | 评审因素 | 评审标准 | 评审类型 | 备注 |
| 1 | 满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定 | | | |
| 1.1 | 营业执照等证明文件 | <p>投标人为企业（包括合伙企业）的，应提供有效的“营业执照”； 投标人为事业单位的，应提供有效的“事业单位法人证书”； 投标人是非企业机构的，应提供有效的“执业许可证”、“登记证书”等证明文件； 投标人是个体工商户的，应提供有效的“个体工商户营业执照”； 投标人是自然人的，应提供有效的自然人身份证明。 分支机构参加投标的，应提供该分支机构或其所属法人/其他组织的相应证明文件；同时还应提供其所属法人/其他组织出具的授权其参与本项目的授权书（格式自拟，须加盖其所属法人/其他组织的公章）；对于银行、保险、石油石化、电力、电信等行业的分支机构，可以提供上述授权，也可以提供其所属法人/其他组织的有关文件或制度等能够证明授权其独立开展业务的证明材料。</p> | 重要指标 | 提供证明文件的电子件或电子证照 |
| 1.2 | 投标人资格声明书 | 提供了符合招标文件要求的《投标人资格声明书》。 | 重要指标 | 格式见《投标文件格式》 |
| 1.3 | 投标人信用记录 | 查询渠道：信用中国网站和中 | 重要指标 | 无须投标人提 |

| | | | | |
|-----|------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|--------------------------|
| | | <p>国政府采购网 (www.creditchina.gov.cn、www.ccgp.gov.cn); 截止时间: 投标截止时间以后、资格审查阶段采购人或采购代理机构的实际查询时间; 信用信息查询记录和证据留存具体方式: 查询结果网页打印页作为查询记录和证据, 与其他采购文件一并保存; 信用信息的使用原则: 经认定的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投标人, 其投标无效。联合体形式投标的, 联合体成员存在不良信用记录, 视同联合体存在不良信用记录。</p> | | <p>供, 由采购人或采购代理机构查询。</p> |
| 1.4 | 法律、行政法规规定的其他条件 | 法律、行政法规规定的其他条件 | 重要指标 | |
| 2 | 落实政府采购政策需满足的资格要求 | | | |
| 2.1 | 中小企业政策证明文件 | 具体要求见第一章《投标邀请》 | 重要指标 | |
| 2.2 | 中小企业证明文件 | <p>当本项目(包)涉及预留份额专门面向中小企业采购, 此时建议在《资格证明文件》中提供。 1、投标人单独投标的, 应提供《中小企业声明函》或《残疾人福利性单位声明函》或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。 2、如招标文件要求</p> | 重要指标 | 格式见《投标文件格式》 |

| | | | | |
|-----|-----------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|---------------------------|
| | | 以联合体形式参加或者要求合同分包的，且投标人为联合体或拟进行合同分包的，则联合体中的中小企业、签订分包意向协议的中小企业具体情况须在《中小企业声明函》或《残疾人福利性单位声明函》或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中如实填报，且满足招标文件关于预留份额的要求。 | | |
| 2.3 | 拟分包情况说明及分包意向协议 | 如本项目（包）要求通过分包措施预留部分采购份额面向中小企业采购、且投标人因落实政府采购政策拟进行分包的，必须提供；否则无须提供。对于预留份额专门面向中小企业采购的项目（包），组成联合体或者接受分包合同的中小企业与联合体内其他企业、分包企业之间不得存在直接控股、管理关系。 | 重要指标 | 本项目不适用 |
| 2.4 | 其它落实政府采购政策的资格要求 | 如有，见第一章《投标邀请》 | 重要指标 | 提供证明文件的电子件或电子证照 |
| 3 | 本项目的特定资格要求 | | | |
| 3.1 | 政府购买服务承接主体的要求 | 如本项目属于政府购买服务，投标人不属于公益一类事业单位、使用事业编制且由财政拨款保障的群团组织。 | 重要指标 | 格式见《投标文件格式》“1-2 投标人资格声明书” |
| 3.2 | 其他特定资格要求 | 投标人须具备公路水运工程质量检测机构公路工程乙级（原公路水运工程试验检测机构公 | 重要指标 | 提供证明文件的电子件或电子证照 |

| | | | | |
|-----|--------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|-----------------------------------|
| | | <p>路工程综合乙级)及以上资质。 (投标人须附资质证书扫描件。)</p> | | |
| 3.3 | <p>本项目对于联合体的要求</p> | <p>1、如本项目接受联合体投标，且投标人为联合体时必须提供《联合协议》，明确各方拟承担的工作和责任，并指定联合体牵头人，授权其代表所有联合体成员负责本项目投标和合同实施阶段的牵头、协调工作。该联合协议应当作为投标文件的组成部分，与投标文件其他内容同时递交。 2、联合体各成员单位均须提供本表中序号1-1、1-2的证明文件。联合体各成员单位均应满足本表3-1项规定。 3、本表序号3-2项规定的其他特定资格要求中的每一小项要求，联合体各方中至少应当有一方符合本表中其他资格要求并提供证明文件。</p> <p>4、联合体中有同类资质的投标人按照联合体分工承担相同工作的，应当按照资质等级较低的投标人确定资质等级。</p> <p>5、以联合体形式参加政府采购活动的，联合体各方不得再单独参加或者与其他投标人另外组成联合体参加同一合同项下的政府采购活动。 6、若联合体中任一成员单位中途退出，则该联合体的投标无效。</p> <p>7、本项目不接受联合体投标时，投标人不得为联合体。</p> | 重要指标 | <p>提供《联合协议》原件的电子件 格式见《投标文件格式》</p> |

| | | | | |
|-------------------|--------|-----------------------------------------------------------------------------|------|--------|
| 4 | 投标保证金 | 按照招标文件的规定提交投标保证金 | 重要指标 | 本项目不适用 |
| 5 | 获取招标文件 | 在规定期限内通过北京市政府采购电子交易平台获取所参与包的招标文件。注：如本项目接受联合体，且供应商为联合体时，联合体中任一成员获取文件即视为满足要求。 | 重要指标 | |
| 评审方式：定性；明暗标设定：明标； | | | | |

| 符合性审查 | | | | |
|-------|-----------|----------------------------------------|------|----|
| 序号 | 评审因素 | 评审标准 | 评审类型 | 备注 |
| 1 | 授权委托书 | 按招标文件要求提供授权委托书； | 重要指标 | |
| 2 | 投标完整性 | 未将一个采购包中的内容拆开投标； | 重要指标 | |
| 3 | 投标报价 | 投标报价未超过招标文件中规定的项目/采购包预算金额或者项目/采购包最高限价； | 重要指标 | |
| 4 | 报价唯一性 | 投标文件未出现可选择性或可调整的报价（招标文件另有规定的除外）； | 重要指标 | |
| 5 | 投标有效期 | 投标文件中承诺的投标有效期满足招标文件中载明的投标有效期的； | 重要指标 | |
| 6 | 实质性格式 | 标记为“实质性格式”的文件均按招标文件要求提供且签署、盖章的； | 重要指标 | |
| 7 | ★号条款响应 | 投标文件满足招标文件第五章《采购需求》中★号条款要求的； | 重要指标 | |
| 8 | 拟分包情况说明（如 | 如本项目（包）非因“落实政 | 重要指标 | |

| | | | | |
|----|---------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|--|
| | 有) | 府采购政策”亦允许分包，且投标人拟进行分包时，必须提供；否则无需提供； | | |
| 9 | 分包其他要求（如有） | 分包履行的内容、金额或者比例未超出《投标人须知资料表》中的规定；分包承担主体具备《投标人须知资料表》载明的资质条件且提供了资质证书电子件（如有）； | 重要指标 | |
| 10 | 报价的修正（如有） | 不涉及报价修正，或投标文件报价出现前后不一致时，投标人对修正后的报价予以确认；（如有） | 重要指标 | |
| 11 | 报价合理性 | 报价合理，或投标人的报价明显低于其他通过符合性审查投标人的报价，有可能影响产品质量或者不能诚信履约的，能够应评标委员会要求在规定时间内证明其报价合理性的； | 重要指标 | |
| 12 | 进口产品（如有） | 招标文件不接受进口产品投标的内容时，投标人所投产品不含进口产品； | 重要指标 | |
| 13 | 国家有关部门对投标人的投标产品有强制性规定或要求的 | 国家有关部门对投标人的投标产品有强制性规定或要求的（如相应技术、安全、节能环保等），投标人的投标产品应符合相应规定或要求，并提供证明文件电子件：1）采购的产品若属于《节能产品政府采购品目清单》范围中政府强制采购产品，则投标人所报产品必须获得国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品认证证书；2）所投产 | 重要指标 | |

| | | | | |
|----|------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|--|
| | | <p>品属于列入《网络关键设备和网络安全专用产品目录》的网络安全专用产品时，应当按照《信息安全技术网络安全专用产品安全技术要求》等相关国家标准的强制性要求，由具备资格的机构安全认证合格或者安全检测符合要求；（如该产品已经获得公安部颁发的计算机信息系统安全专用产品销售许可证，且在有效期内，亦视为符合要求）</p> <p>3）项目中涉及涂料、胶黏剂、油墨、清洗剂等挥发性有机物产品，且属于强制性标准的，投标人应执行符合本市和国家的 VOCs 含量限制标准。</p> | | |
| 14 | 公平竞争 | <p>投标人遵循公平竞争的原则，不存在恶意串通，妨碍其他投标人的竞争行为，不存在损害采购人或者其他投标人的合法权益情形的；</p> | 重要指标 | |
| 15 | 串通投标 | <p>不存在《政府采购货物和服务招标投标管理办法》视为投标人串通投标的情形：（一）不同投标人的投标文件由同一单位或者个人编制；（二）不同投标人委托同一单位或者个人办理投标事宜；（三）不同投标人的投标文件载明的项目管理成员或者联系人员为同一人；（四）不同投标人的投标文件异常一致或者投标报价呈规律性差异；（五）不同投标人的投标文件</p> | 重要指标 | |

| | | | | |
|-------------------|--------|------------------------------------|------|--|
| | | 相互混装；（六）不同投标人的投标保证金从同一单位或者个人的账户转出； | | |
| 16 | 附加条件 | 投标文件未含有采购人不能接受的附加条件的； | 重要指标 | |
| 17 | 其他无效情形 | 投标人、投标文件不存在不符合法律、法规和招标文件规定的其他无效情形。 | 重要指标 | |
| 评审方式：定性；明暗标设定：明标； | | | | |

| 商务部分 | | | | | | |
|--------------------------|------|-----------------------------------------------------------------------------|------|----------------|----|----|
| 序号 | 评分因素 | 评分标准 | 打分方式 | 打分规则设置 | 分值 | 备注 |
| 1 | 类似业绩 | 近三年独立完成过类似工程的试验检测业绩，得20分。每增加1项类似业绩加10分，最高加10分。（须提供合同扫描件或中标通知书扫描件或其他证明材料扫描件） | 手工打分 | 最低分：0分，最高分：30分 | 30 | |
| 评审方式：定量；明暗标设定：明标；满分：30分； | | | | | | |

| 技术部分 | | | | | | |
|------|---------|-------------------------------|------|----------------|----|----|
| 序号 | 评分因素 | 评分标准 | 打分方式 | 打分规则设置 | 分值 | 备注 |
| 1 | 检测方案及措施 | （1）针对性强，检测目标明确，检测方法合理，检测流程清晰， | 手工打分 | 最低分：0分，最高分：20分 | 20 | |

| | | | | | | |
|---|--------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|--------------------------------|----|--|
| | | <p>检测项目齐全，且非常适合本项目情况，得20分；</p> <p>(2)针对性较强，检测目标较明确，检测方法较合理，检测流程清晰，检测项目齐全，且适合本项目情况，得17分；</p> <p>(3)针对性一般，检测目标基本明确，检测方法基本合理，检测流程基本清晰，检测项目基本齐全，得13分；</p> <p>(4)针对性较差，检测方法基本合理，检测项目个别缺失，得8分；</p> <p>(5)针对性差，检测流程紊乱，检测项目缺漏，得3分；</p> <p>(6)未提供得0分。</p> | | | | |
| 2 | 质量保证措施 | <p>(1)质量保证措施阐述清晰且措施得力，得10分；</p> <p>(2)质量保证措施基本满足要求，得6分；</p> <p>(3)质量保证措</p> | 固定分值 | 该评审因素只能选择以下分值一种打分：0分，2分，6分，10分 | 10 | |

| | | | | | | |
|---|------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|--------------------------------|----|--|
| | | 施存在一些问题，有待完善，得2分；（4）未提供得0分。 | | | | |
| 3 | 工期进度保证措施 | （1）工期承诺满足招标文件且有具体的违约承诺，有检测进度计划，且保证措施合理能保证工期，得10分；（2）工期承诺满足招标文件，有检测进度计划，但计划或措施不够合理，得6分；（3）进度计划存在一些问题，有待完善，得2分；（4）未提供得0分。 | 固定分值 | 该评审因素只能选择以下分值一种打分：0分，2分，6分，10分 | 10 | |
| 4 | 安全保证及交通导行措施 | （1）措施阐述清晰且措施得力，得10分；（2）措施基本满足要求但存在一些问题，得6分；（3）措施存在一些问题，有待完善，得2分；（4）未提供得0分。 | 固定分值 | 该评审因素只能选择以下分值一种打分：0分，2分，6分，10分 | 10 | |
| 5 | 检测成果文件分析整理的程序及方法 | （1）程序及方法科学合理，且非常适合本项 | 固定分值 | 该评审因素只能选择以下分值一种打分：0分，2 | 10 | |

| | | | | | | |
|-------------------------------|-----|-------------------------------------------------------------------------------------|--|----------|--|--|
| | 式方法 | 目情况,得10分; (2)程序及方式方法基本合理,比较适合本项目情况,得6分; (3)程序及方式方法存在一些问题,有待完善,得2分; (4)未提供得0分。 | | 分,6分,10分 | | |
| 评审方式: 定量; 明暗标设定: 明标; 满分: 60分; | | | | | | |

| 价格评分 | | |
|------|----------------|----------------------------------------------|
| 基准价 | 有效投标报价的最低价为基准价 | |
| 得分算法 | 低价优先法 | $M=10$ (价格评价分项满分值), 投标报价得分= (评标基准价/ 投标报价) *M |