

江苏省(自治区、直辖市)

龙潭街道2024年农村公路养护工程
LTNL2024-YH1标段

(标段编号 E2024022951002995179105)

招 标 文 件

招 标 人：南京市栖霞区人民政府龙潭办事处 (单位盖章)

代 理 机 构：南京勤泽道工程项目管理有限公司 (单位盖章)

2024年 3 月 7 日

目录

说 明
第一章 招标公告
第二章 投标人须知
第三章 评标办法
第四章 合同条款及格式
第五章 工程量清单
第六章 图纸
第七章 技术规范
第八章 工程量清单计量规则
第九章 投标文件格式

说 明

一、龙潭街道 2024 年农村公路养护工程 LTNL2024-YH1 标段招标文件由本项目专用本和中华人民共和国交通运输部《公路工程标准施工招标文件(2018 年版)》(以下简称“公路工程标准文件”)共同组成。本册为项目专用本。

二、项目专用本是根据实际情况和需要而对《公路工程标准文件》进行的补充、完善和修改,投标人应将《公路工程标准文件》和项目专用本结合阅读,凡《公路工程标准文件》与项目专用本不一致处以项目专用本为准。专用本未对《公路工程标准文件》进行补充、完善、修改和说明的,以《公路工程标准文件》为准。

三、项目专用本对《公路工程标准文件》各章的引用情况详见下表:

章节		编制说明
第一章	招标公告	内容见本项目专用本。
第二章	投标人须知	
	投标人须知前附表	内容见本项目专用本。“投标人须知前附表”是对“投标人须知”正文的补充、细化,是对正文中的未尽事宜的明确。
	“投标人须知”正文	不加修改的引用《公路工程标准文件》。其内容见《公路工程标准文件》
第三章	评标办法(本项目采用技术评分最低标价法)	
	评标办法前附表	内容见项目专用本。“评标办法前附表”是对“评标办法(技术评分最低标价法)”正文的补充、细化。
	“评标办法”正文	不加修改的引用《公路工程标准文件》。
第四章	合同条款及格式	内容见本项目专用本。
第五章	工程量清单	另册
第六章	图纸	另册
第七章	技术规范	内容见本项目专用本。
第八章	工程量清单计量规则	内容见本项目专用本。
第九章	投标文件格式	内容见本项目专用本。
	招标文件附本	内容见本项目专用本。

四、本项目不接受联合体投标。《公路工程标准文件》中关于联合体的相关内容对本项目不适用。本项目专用本不再对《公路工程标准文件》中关于联合体的相关内容进行修改或删除。

五、在招标文件中出现对同一内容表述不一致时,以下列顺序在先者为准:

1、项目专用本

2、交通运输部《公路工程标准施工招标文件》(2018 年版)

六、投标人的投标文件应按照项目专用本和《公路工程标准文件》的要求编制,应该完整反映项目专用本及《公路工程标准文件》的要求和内容。否则,招标人将拒绝此投标文件。

七、《公路工程标准文件》由投标人自备。

第一章 招标公告

龙潭街道 2024 年农村公路养护工程

LTNL2024-YH1 标段

招标公告

1. 招标条件

本招标项目龙潭街道 2024 年农村公路养护工程已由南京市栖霞区农村公路建设管理养护办公室以栖农路办[2024]1 号文批准建设，项目建设资金来源：街道自筹；项目出资比例为：100%；招标人为南京市栖霞区人民政府龙潭办事处，项目已具备招标条件，现对该项目的 LTNL2024-YH1 标段进行公开招标。

2. 项目概况与招标范围

本次招标设1 个标段， 标段名称：LTNL2024-YH1 标段

(1) 项目概况

龙潭街道 2024 年农村公路养护工程设有 LTNL2024-YH1 标段，内容为：老滩线、东飞线等 12 条道路进行养护，总里程约 9.228km。Y729 老滩线长 0.97 公里，路面宽 4 米，起点老滩桥，终点和平组。Y728 东飞线长 1.05 公里，路面宽 3.5-3.8 米不等，起点飞花组，终点电厂路。C703 飞花支线长 0.31 公里，路面宽 5 米，起点村部，终点老村部。C707 长江线长 0.27 公里，路面宽 5.9 米，起点长太线，终点中北巴士站。C725 龙南线长 0.809 公里，路面宽 3.5 米，起点高棚组，终点安棚组。C758 青高线长 1.46 公里，路面宽 3.5-4 米，起点青北，终点高棚。C704 民新线长 1.039 公里，路面宽 3.5 米，，起点民新组，终点江太线。C807 新华路长

0.58 公里，路面宽 3.5-5 米等，起点新民线，终点新华组。C712 新民线长 0.99 公里，路面宽 5.2 米，起点新民组，终点新华组。C740 李河线长 0.54 公里，路面宽 3.5-4.6 米，起点便火线，终点青春组。C814 东道埂长 0.43 公里，路面宽 3.5-4 米不等，起点省道 338，终点龙靖线。C797 袁蔡二线长 0.78 公里，路面宽 3.5-4.2 米不等，起点太平线，终点蔡庄组。

(2) 招标范围

本次招标范围为上述路段范围内养护工程，包括但不限于：道路局部病害处理及整体加铺沥青等工程的施工以及为完成以上工程所需的临时施工和缺陷修复，具体工作内容以工程量清单为准。

(3) 计划工期

预计自 2024 年 4 月 1 日至 2024 年 5 月 31 日，共计 60 日历天。

缺陷责任期：1 年。

3. 投标人资格要求

3.1 企业资质要求：

投标人应持有有效营业执照；具有交通运输主管部门核发的公路养护作业（路基路面）养护乙级及以上资质，且具有省级及以上建设行政主管部门核发的《安全生产许可证》，且均在有效期内。

3.2 企业业绩要求：

投标人自 2019 年 1 月 1 日以来具有已完公路工程的养护施工业绩。

（注：以投标报表表 5 中的交/竣工日期、工程简介内容、规模和性质信息为准）。

3.3 企业信誉要求：

（1）在投标文件递交截止日当天，投标人在江苏省公路水运建设市场信用等级评价为 B 级及以上（以在江苏省交通运输厅最近一次公布的信用等级为准，不以投标报表表一为准）；

（2）投标人应提供第三方信用评价报告，信用评价等级为 A 级及以上，投标截止日前已在南京市交通行业与产业信用评价机构名录库管理系统中备案。

3.4 企业财务要求：

投标人在江苏省交通运输厅招投标管理系统自动生成的财务得分不低于 60 分。（财务得分以投标报表表 2 中的内容为准）。

3.5 人员资格要求：

（1）项目经理：具有公路工程专业二级及以上注册建造师证书，且具有省级及以上交通运输主管部门核发的《公路水运工程施工企业主要负责人和安全生产管理人员安全生产考核合格证书》（B 证）。（以投标报表表 3 中相关信息为准）。

（2）项目总工：具有中级及以上技术职称，且具有省级及以上交通运输主管部门核发的《公路水运工程施工企业主要负责人和安全生产管理人员安全生产考核合格证书》（B 证）。（以投标报表表 3 中相关信息为准）。

（3）专职安全员：1 名，具有省级及以上交通运输主管部门核

发的《公路水运工程施工企业主要负责人和安全生产管理人员安全生产考核合格证书》(C证)。(以投标报表表3中相关信息为准)。

3.6 其他要求:

(1) 本项目不接受联合体投标。

(2) 与招标人存在利害关系可能影响招标公正性的单位,不得参加投标。单位负责人为同一人或存在控股、管理关系的不同单位,不得参加同一标段投标,否则,相关投标无效。

(3) 在“信用中国”网站(<http://www.creditchina.gov.cn/>)中被列入失信被执行人名单的投标人,不得参加投标。

/

4. 资格审查

本项目采用资格后审的方式进行资格审查

5. 评标办法

本项目采用技术评分最低标价法

6. 招标文件的获取

6.1 凡有意参加投标者,请于2024-03-07 17:30至2024-03-14 23:59,登录江苏交通招标投标交易平台

(<http://180.101.236.34:15194/OP/Login.aspx>)预约并购买招标文件。

6.2 招标文件每套售价0元/标段,交易系统技术服务费最高0元/标段,投标工具技术服务费最高0元/标段。

7. 投标文件的递交及相关事宜

7.1 踏勘现场的时间和地点：不组织

7.2 投标文件递交的截止时间（投标截止时间，下同）为 2024-03-28 09:30，投标人应于投标截止时间前将投标文件递交至“江苏交通招标投标交易平台”。

7.3 投标人应充分考虑上传文件时的不可预见因素，未在投标截止时间前完成上传的，视为逾期送达，招标人（“江苏交通招标投标交易平台”）将拒绝接收。

7.4 本项目采用不见面开标方式进行公开开标，开标地点：南京智能开标大厅（通过“南京市公共资源交易中心官网—南京智能开标大厅”入口登录）

8. 发布公告的媒介

本次招标公告同时在“江苏省招标投标公共服务平台、江苏省公路水路建设市场信用信息服务平台、南京市公共资源交易平台、江苏省公共资源交易平台”上发布。

9. 其他

（1）本项目为南京交通全流程电子招标试点项目，投标人请在投标截止时间前携带数字证书至南京市公共资源交易中心 1255 室激活江苏省公共资源服务平台（南京市）登录权限，所携带数字证书需已接入南京市公共资源交易中心数字证书（CA）互联互通系统

（详见《关于公共资源交易数字证书（CA）互联互通系统上线试运行的通知》）。（投标预约，制作投标文件，开标解密等流程均需使用

数字证书)。

(2) 未在江苏省交通运输招标投标信息管理系统中建立信用档案的投标人应及时注册建立信用档案，注册程序详见江苏省交通运输厅门户网站“江苏省交通运输招标投标信息管理系统”登录区中的说明。注册过程遇到问题可向江苏省交通运输厅建设管理处咨询（电话：025-52853032）。

(3) 根据省厅苏交建〔2015〕25 号文件规定，审核通过的企业备案信息将在“江苏交通”门户网站信息系统公示栏公示，公示期为 5 个工作日。从业企业制作投标报表时不可以使用尚在公示期间的备案信息。

由于本次不接受未在江苏省交通运输招标投标信息管理系统中备案的企业资质、人员情况、企业财务、业绩、在建等原始书面材料作为投标文件的证明材料，因此尚未注册或需更新材料的请各投标人抓紧注册或更新内容，请在投标文件递交之前完成注册或更新。

(4) 根据《省交通运输厅关于江苏省公路水路建设市场信用信息系统有关功能使用要求和从业单位信息备案规则的公告》（苏交建〔2015〕25 号）的规定，审核通过的企业备案信息将在“江苏交通”门户网站信息系统公示栏公示，公示期为 5 个工作日。从业企业制作投标报表时不可以使用尚在公示期间的备案信息。

(5) 各申请人自 2018 年 10 月 1 日起，南京市交通建设项目招标投标实行信用报告制度，投标单位在投标时应提供由南京市交通行

业与产业信用评价机构名录库内的评价机构出具的信用报告。信用报告有效期为1年，有效期内可重复使用。

投标单位需登录南京市交通行业与产业信用评价机构名录库管理系统 (<http://njjtxypj.cn/>) 进行评级申请、合同上传、评级结果查询及评级申诉等操作。信用报告出具后经系统备案、审核通过方可使用。具体操作详见“相关下载”中的“名录库操作手册—受评单位”文件。咨询电话：025-83194125。

10. 联系方式

招标人：南京市栖霞区人民政府龙潭办事处

地 址：南京市栖霞区龙潭街道港城路龙潭办事处

联系人：周元其

电 话：/

招标代理：南京勤泽道工程项目管理有限公司

地 址：南京市玄武区红山路常发广场2栋520室

联系人：杨保兰

电 话：13401934259

传 真：/

第二章 投标人须知

投标人须知前附表

条款号	条款名称	编列内容
1.1.2	招标人	名称：南京市栖霞区人民政府龙潭办事处 地址：南京市栖霞区龙潭街道港城路龙潭办事处 联系人：周元其 电话：/
1.1.3	招标代理机构	名称：南京勤泽道工程项目管理有限公司 地址：南京市玄武区红山路常发广场2栋520室 联系人：杨保兰 电话：13401934259
1.1.4	招标项目名称及标段名称	项目名称：龙潭街道2024年农村公路养护工程 标段名称：LTNL2024-YH1 标段
1.1.5	标段建设地点	南京市栖霞区龙潭街道
1.2.1	资金来源及比例	街道自筹，100%
1.2.2	资金落实情况	已落实
1.3.1	招标范围	(1) 项目概况

		<p>龙潭街道 2024 年农村公路养护工程设有 LTNL2024-YH1 标段，内容为：老滩线、东飞线等 12 条道路进行养护，总里程约 9.228km。Y729 老滩线长 0.97 公里，路面宽 4 米，起点老滩桥，终点和平组。Y728 东飞线长 1.05 公里，路面宽 3.5-3.8 米不等，起点飞花组，终点电厂路。C703 飞花支线长 0.31 公里，路面宽 5 米，起点村部，终点老村部。C707 长江线长 0.27 公里，路面宽 5.9 米，起点长太线，终点中北巴士站。C725 龙南线长 0.809 公里，路面宽 3.5 米，起点高棚组，终点安棚组。C758 青高线长 1.46 公里，路面宽 3.5-4 米，起点青北，终点高棚。C704 民新线长 1.039 公里，路面宽 3.5 米，，起点民新组，终点江太线。C807 新华路长 0.58 公里，路面宽 3.5-5 米等，起点新民线，终点新华组。C712 新民线长 0.99 公里，路面宽 5.2 米，起点新民组，终点新华组。C740 李河线长 0.54 公里，路面宽 3.5-4.6 米，起点便火线，终点青春组。C814 东道埂长 0.43 公里，路面宽 3.5-4 米不等，起点省道 338，终点龙靖线。C797 袁</p>
--	--	---

		<p>蔡二线长 0.78 公里，路面宽 3.5-4.2 米不等，起点太平线，终点蔡庄组。</p> <p>(2) 招标范围</p> <p>本次招标范围为上述路段范围内养护工程，包括但不限于：道路局部病害处理及整体加铺沥青等工程的施工以及为完成以上工程所需的临时施工和缺陷修复，具体工作内容以工程量清单为准。</p> <p>(3) 计划工期</p> <p>预计自 2024 年 4 月 1 日至 2024 年 5 月 31 日，共计 60 日历天。</p> <p>缺陷责任期：1 年。</p>
1.3.2	计划工期	<p>计划工期：60</p> <p>开工日期：2024-4-1 00:00:00</p> <p>交工日期：2024-5-31 00:00:00</p>
1.3.3	质量要求	<p>养护总体目标：满足《公路养护技术规范》、《公路沥青路面养护技术规范》、《公路养护安全作业规程》等现行技术规范和行业标准、管理办法规定的各项技术要求。交工验收的质量等级为合格。</p>
1.3.4	安全目标	<p>无安全责任事故</p>

1.4.1	投标人资质条件、能力和信誉	资质要求：见附录 1； 财务要求：见附录 2； 业绩要求：见附录 3； 信誉要求：见附录 4； 项目经理和项目总工程师资格要求：见附录 5； 其他要求：见附录 6；
1.4.2	是否接受联合体投标	不接受
1.4.3	投标人不得存在的其他关联情形	见投标人须知 1.4.3 款要求
1.4.4	投标人不得存在的其他不良状况或不良信用记录	见投标人须知 1.4.4 款要求
1.10.1	投标预备会	不召开
1.11.1	分包	不允许
2.1	构成招标文件的其他材料	/

2.2.1	投标人要求 澄清招标文件	时间：2024-03-18 17:00 形式：使用 CA 数字证书登录“江苏交通招标投标交易平台”在“投标人异议(含澄清)”菜单以书面形式要求招标人对招标文件予以澄清。
2.2.2	招标文件澄清发出的形式	通过“江苏交通招标投标交易平台”发出招标文件澄清。
2.2.3	投标人确认收到招标文件澄清	招标文件澄清发出的同时，“江苏交通招标投标交易平台”以系统通知方式提醒投标人。
2.3.1	招标文件修改发出的形式	通过“江苏交通招标投标交易平台”发出招标文件修改。
2.3.2	投标人确认收到招标文件修改	招标文件修改发出的同时，“江苏交通招标投标交易平台”以系统通知方式提醒投标人。
3.1.1	投标文件密封形式	双信封
3.1.1(11)	构成投标文件的其他材料	/

3.2.1	增值税税金 的计算方法 与工程量清 单的填写方 式	增值税税金的计算方法：一般计税法 工程量清单的填写方式：投标人按照招标人提供的工程量固化清单电子文件填写工程量清单
3.2.3	报价方式	单价
3.2.6	是否接受调 价函	否
3.2.8	最高投标限 价	有,最高投标限价:8997413.01 元
3.2.9	投标报价的 其他要求	<p>补充投标报价的其他说明如下：</p> <p>（1） 有关保险的规定如下：</p> <p>① 本项目建筑工程一切险、第三方责任险由承包人以承包人与发包人的名义联名投保，投保条件与保险费率由承包人根据江苏省保险行业协会有关公路工程保险的相关规定自行考虑，其费用含在承包人的投标报价中，发包人不再另行支付。</p> <p>② 根据苏人社规〔2020〕1号《江苏省工伤保险费率管理办法》，施工企业应在项目开工前一次性足额缴纳农民工工伤保险费，费率为总造价的0.9%，由施工企业向市社会</p>

		<p>保险经办机构一次性足额缴纳，其费用含在承包人的投标报价中，发包人不再另行支付。</p> <p>③ 雇主责任险和公众责任险由承包人自行购买，其费用由投标人在工程量清单中自行报价。</p> <p>④ 承包人装备险和承包人职工的（人身）事故险（包括临时工和民工）均由承包人投保，保险费由承包人承担并支付，其费用含在承包人的投标报价中，发包人不再另行支付。</p> <p>⑤ 承包人负责办理产品在采购、运输过程中的一切保险，保险费由承包人承担，其费用含在承包人的投标报价中，发包人不再另行支付。</p> <p>⑥ 承包人必须按招标文件和国家有关规定办理各种保险，一旦发生上述保险范围内的事件，损失由承包人自行承担。</p> <p>（2） 因承包人养护工作不到位造成公众生命财产损害导致的责任与赔偿由承包人承担。</p> <p>（3） 本工程施工所需供电、电讯、供水等</p>
--	--	--

		<p>由投标人自行调查解决，临时供电设施、电讯设施、供水、排污设施的设置必须满足《公路工程施工安全技术规范》的要求，所发生的一切费用含在承包人的投标报价中，发包人不另行计量与支付。</p> <p>(4) 施工期间承包人必须严格执行国家、地方政府有关施工安全管理方面的法律、法规及规章制度，同时严格执行发包人制订的本项目安全生产管理方面的规章制度、安全检查程序及施工安全管理要求，以及监理人有关安全工作的指示。</p> <p>(5) 根据“《关于印发《企业安全生产费用提取和使用管理办法》的通知》(财资〔2022〕136号)”的规定，安全生产费用为本项目最高投标限价的1.5%。投标人在投标报价时不得对该比例进行调整。如投标人须在此基础上增加安全生产费用以满足项目施工需要，则投标人应在本项目工程量清单其它相关细目的单价或总额价中予以考虑，招标人不再另行支付。安全生产费用在合同执行过程中不随工程量的变化和设计变更而调整。安全生产费应专款专用，按发包人制</p>
--	--	--

定的安全生产管理办法进行计量支付。投标人中标后，应制定详细的安全生产实施方案，并按江苏省交通运输厅（苏交建[2012]55号）《江苏省公路工程安全生产工程量清单编制说明》以及发包人制定的安全生产管理办法的规定对其投标报价时所报的安全生产费进行详细的安全生产工程量清单报价编制。安全生产费应专款专用，在合同实施过程中，发包人将按江苏省交通运输厅《江苏省公路工程安全生产工程量清单编制说明》的规定对安全生产费进行计量支付。安全生产费用由施工单位上报，最终经审计确认后支付，总额不超过本项目最高投标限价的1.5%。

（6） 暂列金额是在工程量清单中标明列入合同投标价的一项款额。暂列金额按工程量清单小计的8%计列，计入投标总价。暂列金额由发包人控制使用，根据实际情况按实结算。

（7） 对于标段中与既有道路有交叉、干扰的地段，施工时应保证施工和交通的安全。因此发生的一切费用不单独计量和支付，包

含在投标报价内。如因承包人采取的措施不力，造成本工程工期的拖延或施工费用的增加，均由承包人自行负责。

(8) 承包人应对所使用的由发包人提供的或借用、占用、利用当地的所有出入现场的临时道路进行养护和维修，直到工程交工，并恢复原貌，其费用包含在投标报价中，不另行计量与支付。并应保证发包人免于承担因上述临时道路的使用所引起的补偿费、诉讼费、损害赔偿、指控费及其它开支。

(9) 本项目发包人不提供弃土（石）场及环卫绿化垃圾的堆放场地，由承包人自行解决，并符合南京市政府令第 301 号《南京市渣土运输管理办法》及其他相关部门的现行规定，由此发生的相关费用在投标报价时予以充分考虑，并计入工程量清单各细目单价或总额价中。并应保证发包人免于承担因上述场地的使用所引起的补偿费、诉讼费、损害赔偿、处罚费用及其它开支。

(10) 合同实施期间，按照有关规定承包人应向交警、城管、路政等行政主管部门办理行政许可，取得其同意，为此所发生的相关

费用不单独计量与支付，包含在投标总价中。

(11) 养护期间，承包人应对原有道路及结构物的安全、交通标志、标牌、各类地下预埋管线、绿化的保护等采取相应的措施以及正常营运等采取相应的措施，承包人应将其采取上述措施而可能发生的全部费用计入投标报价中，发包人将不另行计量与支付，工程实施期间，承包人不得以任何理由对此提出索赔。由于自身施工等原因而对其它合同工程造成污染、损坏、损失等，均应立即免费修复或足额赔偿。承包人必须加强对地下管线等相关隐蔽设施的保护，承包人必须事先查明情况，办理相关施工交底手续后，方可进行对隐蔽设施可能产生影响的相关项目施工，否则造成后果，除了由承包人自行承担一切责任外，发包人还将严肃追究承包人的违约责任。

(12) 承包人应在监理人的指示下，为本项目其他工程提供必要的便利条件。承包人因此发生的一切费用均应含入所报的投标报价中，发包人不再另行计列。

(13) 根据本项目的特点，同时充分考虑自然因素及其他因素的不利影响，在施工过程中发包人可能会要求承包人加快工程的施工进度以确保能按时完成本工程，承包人应无条件服从，各投标人在投标时要充分考虑因此所需的相关赶工费、措施费等相关费用，所需费用均应含入所报的单价或总额价内，发包人不再另行支付。

(14) 本项目施工应按照《中华人民共和国大气污染防治法》和《江苏省大气污染防治条例》、南京市污染防治等现行文件的规定执行，扬尘污染防治实施方案中应当包含施工围挡的设置、临时道路及“三场”的硬化、裸露土方及易扬尘物料的覆盖、洒水、清扫、保洁等降尘控尘措施的内容，投标人应充分考虑为此发生的相关费用，此费用含在投标报价中，招标人不再另行计列和支付。

(15) 本项目禁用高排放非道路移动机械。禁止使用国一及以下和排放不达标的非道路移动机械，工程实施期间发包人按现行相关要求对投入的机械设备进行检查，对不按规定执行的使用人或所有人依法查处，为此发

生的相关费用包含在所报的单价或总价内，
招标人不再另行计列和支付。

(16) 中标人在收到中标通知书后 7 日内，须
向江苏省南京市南京公证处缴纳公证费。公
证费按固定金额 2000 元收取。该费用不单独
计列，计入投标人投标报价中。

账户名称：江苏省南京市南京公证处

开户行名称：平安银行南京城中支行

开户行账号：30100160000006

开票联系电话：025-58782092

(16) 本项目招标代理费按照发改价格
(2011) 534 号文和苏价服(2014) 383 号
文标准计取，其余费用按实结算。以上费用
由投标人综合考虑到投标报价中，招标人不
单独计量与支付。

招标代理服务费和工程量清单、控制价的编
制费用汇款信息如下：

公司名称：南京勤泽道工程项目管理有限公
司

纳税人识别号：9132 0113 MA1MM G5M44

开户银行：中国建设银行股份有限公司南京
迈皋桥支行

		银行账号：32050159734000 000069
3.3.1	投标有效期	自投标人提交投标文件截止之日起计算90天
3.4.1	投标保证金	<p>投标保证金的形式：现金；支票；银行保函； 保险保单；担保保函；信用承诺</p> <p>投标保证金的金额（人民币）：100000元整</p> <p>是否委托南京市公共资源交易中心代收代退：是</p> <p>注：减免措施如下：（1）投标人列入守信激励主体对象名单（红名单）的，免缴投标保证金。（2）投标人信用等级为AA级的，投标保证金减少50%。（3）守信激励主体对象名单（红名单）和信用等级（包括联合体信用等级）认定标准按照《江苏省公路水运建设市场信用信息管理办法》（苏交规〔2019〕2号）规定执行。（4）实行减、免投标保证金的项目，其他要求按《关于实行差异化缴纳投标保证金降低招标投标交易成本的通知》执行。</p> <p>投标保证金提交账号：</p> <p>户名名称：南京市公共资源交易中心</p> <p>银行账号：320006613018010009990</p> <p>开户银行：交通银行江东中路支行</p>

银行地址：南京市江东中路 265 号一楼大厅
交通银行江东中路支行

提交方式：

(1) 以现金或者支票形式提交投标保证金的，应当从本单位基本账户转出。投标人需登录江苏省公共资源服务平台（南京市），凭缴纳码关联到账信息与投标项目信息，无须随投标文件上传缴款凭证。

(2) 以纸质保函（保险）形式提交投标保证金的，投标人须将纸质保函（保险）扫描件编入投标文件对应位置，并将纸质保函（保险）原件提交至上述银行办理收讫手续。

(3) 以电子保函（保险）形式提交投标保证金的，通过出函机构自行办理的，投标人须将电子保函（保险）数据文件上传至投标文件对应位置，无须在江苏省公共资源服务平台（南京市）提交；通过江苏省公共资源服务平台（南京市）/宁企通惠企综合服务平台/南京市融资信用服务平台“投标电子保函服务专区”在线办理的，开标前须在江苏省公共资源服务平台（南京市）进行提

		<p>交。</p> <p>(4) 以信用承诺方式替代投标保证金的，投标人应签署信用承诺书，随投标文件一同提交。</p> <p>(5) 投标保证金退还节点如下：非中标候选人在中标候选人公示结束起 5 日内退还；第二、三名中标候选人在中标结果公告发出起 5 日内退还；中标人在合同签订之日起 5 日内退还，招标人未书面通知交易中心合同签订时间的，中标人在中标通知书签发之日起 35 日内退还。在以上退还节点前，招标人可书面通知交易中心提前退还或延迟退还。</p>
3.4.3	<p>投标保证金的利息计算原则</p>	<p>(1) 计算利息的开始日期为投标截止当日，终止日期为招标人退还投标保证金日期的前一日；</p> <p>(2) 投标保证金的利息按照第(1)款所述的计息时间段内招标人指定汇入银行公告的活期存款利率计付，并扣除招标人汇款手续费；</p> <p>(3) 利息计算金额至分位，分以下尾数四</p>

		舍五入。
3.4.4	其他可以不予退还投标保证金的情形	见投标人须知 3.4.4 款要求
3.5	资格审查资料的特殊要求	<p>(1) 投标人在填报“投标报表”时应将人员业绩填报</p> <p>在表 4 中，单位业绩应填报在表 5 中，评审时人员业绩只认可“投标报表”表 4 中的业绩，单位业绩只认可“投标报表”表 5 中的业绩。</p> <p>(2) 如“投标报表”表 4 中人员业绩为“一般人员（项目经理或项目负责人或项目总工或技术负责人）”，则在评审时仅认可其在该业绩中担任的项目职务为一般人员。</p> <p>(3) 投标人应及时在江苏省交通运输招标投标信息管理系统中备案和补充单位和个人业绩中“工程简介”内容，以能充分体现投标人填报的单位和个人业绩的规模和合同内容等能够满足招标文件的要求。</p> <p>(4) “表 12 投标人/申请人与其他单位存在</p>

		<p>控股、管理关系情况表”投标人与其他单位存在“单位负责人为同一人或者控股、管理关系”的应如实填报，不得隐瞒不报。</p> <p>(5) 所有附表都必须认真填写，没有可填写内容时应填写“无”（表 6、表 7 除外），所有表格不得缺省。否则视为“未按招标文件规定的格式、内容填写”，不能通过形式评审与响应性评审。</p>
3.5.2	近年财务状况的年份要求	<p>有</p> <p>2019-04 至 2024-03</p>
3.5.3	近年完成的类似项目的年份要求	<p>有</p> <p>2019-01 至 2024-03</p>
3.6.1	是否允许递交备选投标方案	<p>不允许</p>
4.2.3	是否退还投标文件	<p>否</p>
5.1	开标时间和地点	<p>开标时间：2024-3-28 09:30:00</p> <p>开标地点：南京智能开标大厅（通过“南京市公共资源交易中心官网—南京智能开标大</p>

		厅”入口登录)
5.2.1	开标程序	<p>投标人解密地点：</p> <p>投标人解密时间公布投标人名称后60 分钟以内。</p> <p>通过南京智能开标大厅完成投标文件解密。</p> <p>按照投标人须知 5.2 款程序开标。</p>
6.1.1	评标委员会的组建	<p>评标委员会构成：</p> <p>1、评标委员会由招标人代表及评标专家构成，为 5 人或 5 人以上单数。</p> <p>2、评标专家确定方式：依法从江苏省综合评标（评审）专家库中随机抽取。</p> <p>3、招标人代表不能超过三分之一。</p>
6.3.2	评标委员会推荐的中标候选人的人数	推荐的中标候选人的人数不超过 3 名
7.1	中标候选人的公示媒介及期限	<p>公示媒介：江苏省交通运输厅门户网站</p> <p>公示期限：3 日</p> <p>公示的其他内容：/</p>
7.4	是否授权评标委员会确定中标人	否

7.5	中标通知书 和中标结果 通知发出的 形式	书面
7.6	中标结果公 告媒介及期 限	公告媒介：江苏省交通运输厅门户网站 公告期限：3日
7.7.1	履约保证金	是否要求中标人提交履约保证金：不要求
8.5.1	监督部门	监督部门：南京市交通运输局建设管理处 地址：南京市珠江路 63-1 号南京交通大厦 10 楼 电话：025-83194125 传真：025-83194388 邮政编码：210008
9	是否采用电 子招标投标	是
需要补充的其他内容		
10.1		投标人需自行下载投标文件进行再次检测文件。
10.2		10.2.1 农民工工资的管理执行国家、省、地方等最新相关政策及文件规定，并满

是行业主管部门相关要求，包括但不限于：
《保障农民工工资支付条例》（中华人民共和国国务院令 第 724 号）、《江苏省工程建设领域农民工工资专用账户管理细则》（苏人社规〔2022〕3 号）、《江苏省工程建设领域农民工工资保证金管理办法》（苏人社规〔2022〕4 号）和《省交通运输厅关于交通工程建设领域保障农民工工资支付的意见》（苏交规〔2021〕2 号）、《南京市工程建设领域农民工工资保证金实施办法》具体操作事项的通知（宁人社规〔2023〕1 号）等。

10.2.2 如投标人同期在多个项目中被推荐为第一中标人，且在這些项目中拟投入的项目负责人、技术负责人等主要人员相同，投标人应在应当知道此情况起五天之内书面函告本项目招标人，明确告知招标人其最终选择哪一个项目中标。如投标人选择本招标项目中标的，同时应在以上规定时间内向招标人提供放弃其它项目中标的相关有效证明文件。如投标人未在规定时间内作出中标选择或不能提供相关有效证明文件的，本项目招标人有权直接依次选择其它中标候选人作为

本项目中标人。

10.2.3 如果中标人的投标报价构成存在严重的不平衡，招标人可以要求中标人就工程量清单中某一个或数个投标单价进行澄清或提供详细的价格分析，以证明这些价格在建议的施工方案和施工条件下具有合理性，如不能证明其合理性，在签订合同前招标人有权按照总价不变的原则对投标单价进行调整。

10.2.4 各申请人自 2018 年 10 月 1 日起，南京市交通建设项目招投标实行信用报告制度，投标单位在投标时应提供由南京市交通行业与产业信用评价机构名录库内的评价机构出具的信用报告。信用报告有效期为 1 年，有效期内可重复使用。投标单位需登录南京市交通行业与产业信用评价机构名录库管理系统 (<http://njjttxypj.cn/>) 进行评级申请、合同上传、评级结果查询及评级申诉等操作。信用报告出具后经系统备案、审核通过方可使用。具体操作详见“相关下载”中的“名录库操作手册--受评单位”文件。咨询电话：025-83194125。投标人应将

第三方信用评价报告（概述部分）的扫描件上传至投标文件中，开标后招标人将至南京市交通行业与产业信用评价机构名录库管理系统中查询，如未在投标截止日前在南京市交通行业与产业信用评价机构名录库管理系统中备案，将不能通过本项目的资格审查。

10.2.5 投标保证金的退还：未推荐为中标候选人的投标单位投标保证金于中标候选人公示结束后 7 日内退还。经评标委员会评审推荐为中标候选人，投标保证金在发布中标结果公示后 35 日内退还。投标担保由南京市公共资源交易中心系统统一自动退还。

10.2.6 中标人中标后须向招标人提供若干份纸质投标文件。第二、第三中标候选人须向招标人提供 1 份纸质盖章投标文件。

10.2.7 投标人如在本项目试点期间遇到系统使用问题请联系以下人员：①江苏交通招标投标交易平台、江苏省交通运输厅投标文件制作工具问题，联系人：丁培龙，联系电话：13335053091。②国信 CA 问题，联系电话：4000251010。③南京智能开标大厅问题，联系电话：025-68505828、025-

68505877。

10.2.8 招标文件“投标文件格式”中要求盖单位章和（或）签字的地方（除投标保证金外），投标人均应使用 CA 数字证书加盖投标人的单位电子印章和（或）法定代表人的个人电子印章或电子签名章。

10.2.9. 本项目采用不见面形式开标，招标人将按招标公告中规定的递交投标文件截止时间(或按补遗书通知的截止时间)和地点，对所有解密成功的投标文件进行开标。

投标人须知正文详见<<公路工程标准施工招标文件(2018年版)>>。

附录 1 资格审查条件（资质最低要求）

标段	施工企业资质等级要求
LTNL2024-YH1	<ol style="list-style-type: none">1. 投标人应持有有效营业执照；具有交通运输主管部门核发的公路养护作业（路基路面）养护乙级及以上资质，且具有省级及以上建设行政主管部门核发的《安全生产许可证》，且均在有效期内。2. 本标段不接受联合体投标。3. 与招标人存在利害关系可能影响招标公正性的单位，不得参加投标。单位负责人为同一人或存在控股、管理关系的不同单位，不得参加同一标段投标，否则，相关投标无效。

附录 2 资格审查条件（财务最低要求）

标段	财务要求
LTNL2024-YH1	投标人在江苏省交通运输厅招投标管理系统自动生成的财务得分不低于 60 分。（财务得分以投标报表表 2 中的内容为准）

附录 3 资格审查条件（业绩最低要求）

标段	业绩要求
LTNL2024-YH1	投标人自 2019 年 1 月 1 日以来具有已完公路工程的养护施工业绩。（以投标报表表 5 中的交/竣工日期、工程简介内容、规模和性质信息为准）。

附录 4 资格审查条件（信誉最低要求）

标段	信誉要求
LTNL2024-YH1	(1)在投标文件递交截止日当天，投标人在江苏省公路水运建设市场信用信息等级评价为 B 级及以上（以在江苏省交通运输厅最近一次公布的信用等级为准，不以投标报表表一为准）。 (2)投标人应提供第三方信用评价报告，信用评价等级为 A 级及以上，投标截止日前已在南京市交通行业与产业信用评价机构名录库管理系统中备案。

附录 5 资格审查条件(项目经理和项目总工最低要求)

标段	人员	数量	资格要求
LTNL2024-YH1	项目经理	1	具有公路工程专业二级及以上注册建造师证书，且具有省级及以上交通运输主管部门核发的《公路水运工程施工企业主要负责人和安全生产管理人员安全生产考核合格证书》(B 证)。（以投标报表表 3 中相关信息为准）。
LTNL2024-YH1	项目总工	1	具有中级及以上技术职称，且具有省级及以上交通运输主管部门核发的《公路水运工程施工企业主要负责人和安全生产管理人员安全生产考核合格证书》(B 证)。（以投标报表表 3 中相关信息为准）。

附录 6 资格审查条件（其他主要管理人员和技术人员最低要求）

标段	人员	数量	资格要求
LTNL2024-YH1	专职安全员	1	具有省级及以上交通运输主管部门核发的《公路水运工程施工企业主要负责人和安全生产管理人员安全生产考核合格证书》(C证)。(以投标报表表 3 中相关信息为准)。

注：1、表 3 和表 4 中人员配置要求是招标文件规定的最低要求，投标阶段投标报表中至少按上表要求填报项目经理、项目总工、专职安全员。

2、投标人应根据本项目的进度情况，合理安排人员进场。其他管理人员在中标后签订合同前报招标人核准，同时投入的所有主要人员必须在江苏省交通运输招标投标信息管理系统备案，中标后如果配备的现场管理人员不能满足以上要求，招标人将取消其中标资格。

3、项目经理和项目总工在岗要求：无在岗项目（指目前未在其他项目上任职，或虽在其他项目上任职但承诺本项目中标后能够从该项目撤离，否则视为投标人未投入该人员）。

企业业绩时间以在江苏省交通运输招标投标信息管理系统自动生成的投标报表表 5 中填报的交（竣）工时间为准。

项目经理和项目总工的任职时间以自动生成的投标报表表 4 中填报的任职结束时间为准，未填报任职开始时间和任职结束时间的业绩不参与评审。

第三章 评标办法(技术评分最低标价法)

条款号名称	评审因素与评审标准	
1	评标办法	<p>评标委员会按以下原则推荐中标候选人：</p> <p>（1）按经评审的评标价由低到高的排名顺序，推荐第一、第二、第三中标候选人。</p> <p>（2）当评标价相同时，评标委员会依次按照以下优先顺序推荐中标候选人或确定中标人：</p> <p>a. 投标人的投标报价相同时，被省交通运输主管部门列入“江苏省交通运输守信联合激励对象名单”（红名单）的投标人排名在前；</p> <p>b. 若均被列入“江苏省交通运输守信联合激励对象名单”（红名单），取在江苏省公路水运建设市场信用信息等级高的投标人排名在前，若信用等级相同以最近一次信用等级评定后的应用分值高的投标人排名在前；</p> <p>c. 若信用等级和最近一次信用等级评定后的应用分值仍相同，取商务及技术文件得分较高者排名在前；</p> <p>d. 若商务及技术文件得分仍相同，取注册资本较大者排名在前；</p> <p>e. 若注册资本仍相同，由评标委员会从其投入的人员和设备、施工组织设计、业绩和信誉等方面，通过集体讨论确定其排名先后。</p>
2.1.1 2.1.3	形式评审与响应性评审	<p>第一个信封（商务及技术文件）评审标准：</p> <p>（1）投标文件按照招标文件规定的格式、内容填写，字迹清晰可辨：</p> <p>a. 投标函按招标文件规定填报了项目名称、标段号、补遗书编号（如有）、工期、工程质量要求及安全目标；</p> <p>b. 投标函附录的所有数据均符合招标文件规定；</p> <p>c. 投标文件组成齐全完整，内容均按规定填写；</p> <p>（2）投标文件上法定代表人或其授权代理人的签章、投标人的单位章盖章齐全，符合招标文件规定。</p> <p>（3）投标人按照招标文件的规定提供了投标保证金。</p> <p>（4）投标人法定代表人授权委托代理人签署投标文件的，须提交授权委托书，且授权人和被授权人均在授权委托书上签名。</p> <p>（5）投标人法定代表人亲自签署投标文件的，提供了法定代表人身份证明，且法定代表人在法定代表人身份证明上签签名。</p> <p>（6）同一投标人未提交两个以上不同的投标文件，但招标文件要求提交备选投标的除外。</p>

		<p>(7) 投标文件中未出现有关投标报价的内容。</p> <p>(8) 投标文件载明的招标项目完成期限未超过招标文件规定的时限。</p> <p>(9) 投标文件对招标文件的实质性要求和条件作出响应。</p> <p>(10) 不同投标人的投标文件在江苏交通招投标交易平台（江苏省公共资源交易中心）“围（串）标预警”中，不存在投标单位的 MAC 码一致的情况。</p> <p>(11) 投标人之间若存在 IP 地址一致的情形，招标人（招标代理）应向相关投标人发出澄清通知，相关投标人应在 2 个工作日内，提交充分证据证明其未串通投标（投标人自身出具的情况说明类材料不属于证据范畴）供评标委员会评审和认定，评标开始后招标人将不再接受其它相关证据。若未按要求提供或提供的证据不能充分证明其未参与串通投标，则否决其投标。</p> <p>(12) 投标文件未附有招标人不能接受的条件。</p> <p>第二个信封（报价文件）评审标准：</p> <p>(1) 投标文件按照招标文件规定的格式、内容填写，字迹清晰可辨：</p> <p>a. 投标函按招标文件规定填报项目名称、标段号、补遗书编号（如有）、投标价（包括大写金额和小写金额）；</p> <p>b. 已标价工程量清单说明文字与招标文件规定一致，未进行实质性修改和删减；</p> <p>c. 投标文件组成齐全完整，内容均按规定填写；</p> <p>(2) 投标文件上法定代表人或其授权代理人的签章、投标人的单位章盖章齐全，符合招标文件规定。</p> <p>(3) 投标报价未超过招标文件设定的最高投标限价。</p> <p>(4) 投标人的投标报价的大写金额能确定具体数值。</p> <p>(5) 一份投标文件应只有一个投标报价，在招标文件没有规定的情况下，未提交选择性报价。</p> <p>(6) 投标人填写完毕的工程量固化清单未对工程量固</p>
--	--	--

		化清单电子文件中的数据、格式和运算定义进行修改；工程量固化清单中的投标报价和投标函大写金额报价一致。
2.1.2	资格评审	<p>(1) 江苏省交通招标投标信息管理系统自动生成的投标报表的主要信息满足招标公告和招标文件投标人须知 1.4.1 款的要求；当自动生成的投标报表的主要信息不够完善（或不全）时，经在江苏省交通招标投标信息管理系统中对自动生成的投标报表的主要信息核查后，确实在投标截止日前已经通过系统备案且符合招标公告和招标文件投标人须知 1.4.1 款的要求。项目经理和项目总工的任职时间以自动生成的投标报表表 4 中填报的任职结束时间为准，未填报任职开始时间和任职结束时间的业绩不参与评审。</p> <p>(2) 投标文件中提供了第三方信用报告，信用评价等级为 A 级及以上，投标截止日前已在南京市交通行业与产业信用评价机构名录库管理系统中备案。</p> <p>(3) 投标人不存在第二章“投标人须知”第 1.4.3 项或第 1.4.4 项规定的任何一种情形。</p> <p>(4) 在“信用中国”网站 (http://www.creditchina.gov.cn/) 中未被列入失信被执行人名单。</p> <p>(5) 投标人没有提供虚假材料。 下列行为（但不限于）应认为构成虚假行为：a. 借用他人资质申报；b. 以他人的工程业绩或奖励材料申报；c. 隐瞒在江苏省交通运输厅和南京市的行政处罚不报；d. 虚报项目主要人员的工程业绩。</p> <p>(6) 未以联合体形式参与投标。</p>
2.2.1	分值构成（总分：100.00 分）	<p>第一个信封（商务及技术文件）评分分值构成： 其他因素-技术能力：10.00 其他因素-业绩：15.00 其他因素-履约信誉：15.00 其他因素-主要设备仪器：10.00 主要人员：25.00 施工组织设计：25.00 各分项评分因素得分应以评标委员会各成员的打分平均值确定：（若评分因素含细分项，按评分因素细分</p>

		项分别计算得分)。评标委员会成员总数为7人或7人以上时,该平均值以去掉一个最高和一个最低分后计算,最后得分保留两位小数
2.2.3	第二个信封的详细评审标准	<p>评标价的确定:</p> <p>评标价=投标函文字报价-0(招标代理服务费)-0(公证费)-0(暂列金)-0(其他不可竞争费)</p> <p>投标报价=清单小计+0(招标代理服务费)+0(公证费)+0(暂列金)+0(其他不可竞争费)</p>
3.2.4	通过第一信封详细评审的投标人数量	开启前3家投标人的第二信封投标文件(按照商务和技术得分从高到低)
3.2.6	其他需要补充内容	<p>1. 评标程序</p> <p>(1) 听取招标人关于工程和有关情况的说明;</p> <p>(2) 听取招标代理对招标过程、开标情况的汇报;</p> <p>(3) 各评委推荐评标委员会主任委员;</p> <p>(4) 审阅评标办法;</p> <p>(5) 听取清标工作组关于商务及技术文件清标工作情况的汇报;</p> <p>(6) 查阅有关投标文件的商务及技术文件和清标资料;</p> <p>(7) 对投标人的商务及技术文件按资格及形式和响应性两个阶段进行评审,只有通过前一阶段的评审,才能参加下一个阶段评审,评审标准见2.1.1、2.1.2、2.1.3款。</p> <p>(8) 评委会确定通过商务和技术文件评审的投标人;</p> <p>a. 评标委员会对投标文件进行评审后,因有效投标不足3个使得投标明显缺乏竞争的,可以否决全部投标。未否决全部投标的,评标委员会应当在评标报告中阐明理由,招标人可对报价文件开标,但评标委员会在进行报价文件评审时仍有权否决全部投标;评标委员会未在报价文件评审时否决全部投标的,应当在评标报告中阐明理由并推荐中标候选人。</p> <p>b. 若通过商务及技术文件评审的投标人为3家及3家以下时,则所有通过(商务及技术文件)初步评审的投标文件均直接进入下一阶段(报价文件)的开标。</p> <p>c. 若通过商务及技术文件评审的投标人为3家以上时,则需对他们的投标文件商务技术部分进行综合评分,按得分分值高低和上条的规定进行排序,选取排名前3家的投标人通过本标段的商务及技术文件评审。</p> <p>(9) 对投标文件商务及技术文件综合评分,并确定排名,评分分值按2.2.1款执行;</p> <p>评委按评分标准对投标人的商务技术部分进行打分,按得分分值高低进行排序,选取得分排名前3名的投</p>

		<p>标人进入下一阶段（报价文件）的开标。按以下方法进行排序：商务及技术文件综合得分高者优先通过，若综合得分相同，列入“江苏省交通运输守信联合激励对象名单”（红名单）排名在前；若均被列入“江苏省交通运输守信联合激励对象名单”（红名单），则信用等级较高者排名在前（若信用等级相同以最近一次信用等级评定后的应用分值高的投标人排名在前）；若仍相同，投标人注册资本较大者优先通过。</p> <p>（10）对通过商务技术文件评审的投标人的报价文件进行二次开标；</p> <p>（11）对通过二次开标的投标人的报价文件进行形式评审与响应性评审，形式评审与响应性评审的标准见 2.1.1、2.1.3 款；</p> <p>（12）对通过商务及技术文件评审的投标人的报价文件进行算术性复核；</p> <p>2. 确定排名，确定排名的原则为： 按经评审的评标价由低到高的排名顺序，推荐排名第一的投标人为第一中标候选人、排名第二、第三的依次为第二中标候选人和第三中标候选人。</p> <p>3. 撰写评标报告。</p>
--	--	--

其他因素-技术能力

序号	评审因素	评审标准	最大值	最小值
1	技术能力	根据投标人对新材料、新工艺的使用及科研开发创新能力和获得重要奖项的能力进行评定。	10.00	0.00

其他因素-业绩

序号	评审因素	评审标准	最大值	最小值
1	企业业绩	根据投标人自 2019 年 1 月 1 日以来，完成公路工程的养护施工业绩（企业业绩以江苏省交通运输招标投标信息管理系统自动生成的企业投标报表表 5 中的业绩内容为准）的个数及规模进行评定	15.00	0.00

其他因素-履约信誉

序号	评审因素	评审标准	最大值	最小值
1	履约信誉	<p>根据《江苏省公路水运建设市场信用信息管理办法》（苏交规〔2019〕2 号）的规定对投标人信誉进行评价：</p> <p>① 最新的从业单位（施工）信用等级评价为 AA 级时，该项得分为 15 分；</p>	15.00	0.00

		<p>②最新的从业单位（施工）信用等级评价为 A（暂定）级时，该项得分为 12 分；③最新的从业单位（施工）信用等级评价为 A 级时，该项得分=$0.15X \times (Z-85) \div 10 + 0.8X$；</p> <p>④从业单位（施工）信用等级评价为 B 级时，该项得分=$0.15X \times (Z-75) \div 10 + 0.65X$；其中 X=15，Z 为投标人最近一次信用等级评定分值（即最新的信用等级评价公布表中投标人综合得分）。</p>		
--	--	--	--	--

其他因素-主要设备仪器

序号	评审因素	评审标准	最大值	最小值
1	主要机械、仪器设备	根据项目特点，对投标人填报的拟投入本工程的主要机械、设备投入进行评定。	10.00	0.00

主要人员

序号	评审因素	评审标准	最大值	最小值
1	拟投入项目经理	根据投标人拟投入项目经理的职称、执业资格及项目管理工作经验、履约表现等进行评定。	10.00	0.00
2	拟投入项目总工	根据投标人拟投入项目总工的职称、执业资格及项目管理工作经验、履约表现等进行评定。	10.00	0.00
3	拟投入主要技术人员	根据参与主要人员的专业、资历、配置和业绩进行评定。	5.00	0.00

施工组织设计

序号	评审因素	评审标准	最大值	最小值
1	关键工程的施工方案、方法与技术措施	对本项目主要工程的施工方案、施工方法与技术措施，特别是重点难点的施工方案、方法进行评定。	10.00	0.00
2	工期、工程质量与安全的主要措施	对工期、质量、安全等保证体系及保证措施等进行评定。	10.00	0.00
3	施工环保措施、扬尘控制方案	对施工环保的落实措施、扬尘防治实施方案、预警响应预案进行评定。	5.00	0.00

1. 评标方法

本次评标采用技术评分最低标价法。评标委员会对满足招标文件实质性要求的投标文件的施工组织设计、主要人员、技术能力等因素进行评分，按照得分由高到低排序，对排名在招标文件规定数量以内的投标人的报价文件进行评审，按照评标价由低到高的顺序推荐中标候选人，或根据招标人授权直接确定中标人，但投标报价低于其成本的除外。评标价相等时，评标委员会应按照评标办法前附表规定的优先次序推荐中标候选人或确定中标人。

2. 评审标准

2.1 初步评审标准

2.1.1

2.1.2

2.1.2 资格评审标准：见资格预审文件第三章“资格审查办法”详细审查标准(适用于已进行资格预审的)。

2.1.3

2.2 分值构成与评分标准

2.2.1 第一个信封评分分值构成

- (1) 施工组织设计：见评标办法前附表；
- (2) 主要人员：见评标办法前附表；
- (3) 其他评分因素：见评标办法前附表。

2.2.2 第一个信封评分评分标准

- (1) 施工组织设计评分标准：见评标办法前附表；
- (2) 主要人员评分标准：见评标办法前附表；
- (3) 其他因素评分标准：见评标办法前附表。

2.2.3 第二个信封详细评审标准：见评标办法前附表。

3. 评标程序

3.1 第一个信封初步评审

3.1.1 评标委员会可以要求投标人提交第二章“投标人须知”第3.5.1项至

第 3.5.6 项规定的有关证明和证件的原件，以便核验。评标委员会依据本章第 2.1 款规定的标准对投标文件第一个信封（商务及技术文件）进行初步评审。有一项不符合评审标准的，评标委员会应否决其投标。（适用于未进行资格预审的）

3.1.1 评标委员会依据本章第 2.1.1 项、第 2.1.3 项规定的评审标准对投标文件第一个信封（商务及技术文件）进行初步评审。有一项不符合评审标准的，评标委员会应否决其投标。当投标人资格预审申请文件的内容发生重大变化时，评标委员会依据本章第 2.1.2 项规定的标准对其更新资料进行评审。（适用于已进行资格预审的）

3.2 第一个信封详细评审

3.2.1 评标委员会按本章第 2.2 款规定的量化因素和分值进行打分，并计算出各投标人的商务和技术得分。

(1) 按本章第 2.2.2 (1) 目规定的评审因素和分值对施工组织设计部分计算出得分 A；

(2) 按本章第 2.2.2 (2) 目规定的评审因素和分值对主要人员部分计算出得分 B；

(3) 按本章第 2.2.2 (3) 目规定的评审因素和分值对其他部分计算出得分 C。

3.2.2 投标人的商务和技术得分分值计算保留小数点后两位，小数点后第三位“四舍五入”

3.2.3 投标人的商务和技术得分=A+B+C。

3.2.4 评标委员会按照投标人的商务和技术得分由高到低排序，排名在评标办法前附表规定数量以内的投标人，其投标文件第一个信封（商务及技术文件）通过详细评审。

3.2.5 通过投标文件第一个信封（商务及技术文件）初步评审的投标人不少于 3 个且未超过评标办法前附表第 3.2.4 项规定数量的，均通过投标文件第一个信封（商务及技术文件）详细评审，不再对投标人的商务和技术文件进行评分。

3.3 第二个信封开标

第一个信封（商务及技术文件）评审结束后，招标人将按照第二章“投标人须知”第 5.1 款规定的时间和地点对通过投标文件第一个信封（商务及技术

文件)评审的 投标文件第二个信封(报价文件)进行开标。

3.4 第二个信封初步评审

3.4.1 评标委员会依据本章第 2.1.1 项、第 2.1.3 项规定的评审标准对投标文件第二个信封(报价文件)进行初步评审。有一项不符合评审标准的,评标委员会应否决其投标。

3.4.2 投标报价有算术错误的,评标委员会按以下原则对投标报价进行修正,修正的价格经投标人书面确认后具有约束力。投标人不接受修正价格的,评标委员会应否决其投标。

- (1) 投标文件中的大写金额与小写金额不一致的,以大写金额为准;
- (2) 总价金额与依据单价计算出的结果不一致的,以单价金额为准修正总价,但单价金额小数点有明显错误的除外;
- (3) 当单价与数量相乘不等于合价时,以单价计算为准,如果单价有明显的小数点位置差错,应以标出的合价为准,同时对单价予以修正;
- (4) 当各子目的合价累计不等于总价时,应以各子目合价累计数为准,修正总价。

3.4.3 工程量清单中的投标报价有其他错误的,评标委员会按以下原则对投标报价进行修正,修正的价格经投标人书面确认后具有约束力。投标人不接受修正价格的,评标委员会应否决其投标。

(1) 在招标人给定的工程量清单中漏报了某个工程子目的单价、合价或总额价,或所报单价、合价或总额价减少了报价范围,则漏报的工程子目单价、合价和总额价或单价、合价和总额价中减少的报价内容视为已含入其他工程子目的单价、合价和总额价之中。

(2) 在招标人给定的工程量清单中多报了某个工程子目的单价、合价或总额价,或所报单价、合价或总额价增加了报价范围,则从投标报价中扣除多报的工程子目报价或工程子目报价中增加了报价范围的部分报价。

(3) 当单价与数量的乘积与合价(金额)虽然一致,但投标人修改了该子目的工程数量,则其合价按招标人给定的工程数量乘以投标人所报单价予以修正。

3.4.4 修正后的最终投标报价若超过最高投标限价(如有),评标委员会应否决其投标。

3.5 第二个信封详细评审

3.5.1 评标委员会按本章第 2.2 款规定的量化因素和标准进行价格折算,计

算出评标价，并编制价格比较一览表。

3.5.2 评标委员会发现投标人的报价明显低于其他投标报价，使得其投标报价可能低于其个别成本的，应要求该投标人作出书面说明并提供相应的证明材料。投标人不能合理说明或不能提供相应证明材料的，由评标委员会认定该投标人以低于成本报价竞标，并否决其投标。

3.6 投标文件相关信息的核查

3.6.1 在评标过程中，评标委员会应查询交通运输主管部门“公路建设市场信用信息管理系统”，对投标人的资质、业绩、主要人员资历和目前在岗情况、信用等级等信息进行核实。若投标文件载明的信息与交通运输主管部门“公路建设市场信用信息管理系统”发布的信息不符，使得投标人的资格条件不符合招标文件规定的，评标委员会应否决其投标。

3.6.2 评标委员会应对在评标过程中发现的投标人与投标人之间、投标人与招标人之间存在的串通投标的情形进行评审和认定。投标人存在串通投标、弄虚作假、行贿等违法行为的，评标委员会应否决其投标。

(1) 有下列情形之一的，属于投标人相互串通投标：

- a. 投标人之间协商投标报价等投标文件的实质性内容；
- b. 投标人之间约定中标人；
- c. 投标人之间约定部分投标人放弃投标或中标；
- d. 属于同一集团、协会、商会等组织成员的投标人按照该组织要求协同投标；
- e. 投标人之间为谋取中标或排斥特定投标人而采取的其他联合行动。

(2) 有下列情形之一的，视为投标人相互串通投标：

- a. 不同投标人的投标文件由同一单位或个人编制；
- b. 不同投标人委托同一单位或个人办理投标事宜；
- c. 不同投标人的投标文件载明的项目管理成员为同一人；
- d. 不同投标人的投标文件异常一致或投标报价呈规律性差异；
- e. 不同投标人的投标文件相互混装；
- f. 不同投标人的投标保证金从同一单位或个人的账户转出。

(3) 有下列情形之一的，属于招标人与投标人串通投标：

- a. 招标人在开标前开启投标文件并将有关信息泄露给其他投标人；
- b. 招标人直接或间接向投标人泄露标底、评标委员会成员等信息；

- c. 招标人明示或暗示投标人压低或抬高投标报价；
- d. 招标人授意投标人撤换、修改投标文件；
- e. 招标人明示或暗示投标人为特定投标人中标提供方便；
- f. 招标人与投标人为谋求特定投标人中标而采取的其他串通行为。

(4) 投标人有下列情形之一的，属于弄虚作假的行为：

- a. 使用通过受让或租借等方式获取的资格、资质证书投标；
- b. 使用伪造、变造的许可证件；
- c. 提供虚假的财务状况或业绩；
- d. 提供虚假的项目负责人或主要技术人员简历、劳动关系证明；
- e. 提供虚假的信用状况；
- f. 其他弄虚作假的行为。

3.7 投标文件的澄清和说明

3.7.1 在评标过程中，评标委员会可以书面形式要求投标人对所提交投标文件中含义不明确的内容、明显文字或计算错误进行书面澄清或说明。评标委员会不接受投标人主动提出的澄清、说明。投标人不按评标委员会要求澄清或说明的，评标委员会应否决其投标。

3.7.2 澄清和说明不得超出投标文件的范围或改变投标文件的实质性内容（算术性错误修正的除外）。投标人的书面澄清、说明属于投标文件的组成部分。

3.7.3 评标委员会不得暗示或诱导投标人作出澄清、说明，对投标人提交的澄清、说明有疑问的，可以要求投标人进一步澄清或说明，直至满足评标委员会的要求。

3.7.4 凡超出招标文件规定的或给发包人带来未曾要求的利益的变化、偏差或其他因素在评标时不予考虑。

3.8 不得否决投标的情形

投标文件存在第二章“投标人须知”第1.12.3项所列情形的，均视为细微偏差，评标委员会不得否决投标人的投标，应按照第二章“投标人须知”第1.12.4项规定的原则处理。

3.9 评标结果

3.9.1 除第二章“投标人须知”前附表授权直接确定中标人外，评标委员会

按照评 标价由低到高的顺序推荐中标候选人，并标明排序。

3.9.2 评标委员会完成评标后，应向招标人提交书面评标报告。

第四章 合同条款及格式

第一节 通用合同条款

采用《公路工程标准施工招标文件》的“通用合同条款”。

第二节 专用合同条款

A. 公路工程专用合同条款

“A. 公路工程专用合同条款”的内容详见《公路工程标准施工招标文件》（2018年版）

B. 项目专用合同条款

项目专用合同条款数据表

序号	编列内容
1	发包人：南京市栖霞区人民政府龙潭办事处 地 址：南京市栖霞区龙潭街道港城路龙潭办事处 邮 编：210058
2	缺陷责任期：1年，缺陷责任期从工程通过交工验收之日起计算。
3	图纸需要修改和补充的，应由监理人取得甲方同意后，在该工程或工程相应部位施工前 7 天签发图纸修改图给乙方
4	<input type="checkbox"/> 物价波动引起的价格调整 <input checked="" type="checkbox"/> 合同期内不调价
5	乙方在每个付款周期末向监理人提交进度付款申请单的份数：6 份
6	开工预付款金额：10%合同金额（不含暂列金额）
7	逾期付款违约金的利率：无
8	质量保证金金额：3%合同价格 质量保证金是否计付利息：否
9	保修期：交工日期起计算 5 年
10	承包人向监理人提交交工付款申请单（包括相关证明材料）的份数：6份
11	承包人向监理人提交最终结清申请单（包括相关证明材料）的份数：6份
12	竣工资料的份数：竣工文件电子文档及书面文档各 4套
13	本项目建筑工程一切险（含意外保险）、第三方责任险由承包人以承包人与发包人的名义联名投保，投保条件与保险费率由承包人根据江苏省保险行业协会有关公路工程保险的相关规定自行考虑，其费用含在承包人的投标报价中，发包人不再另行支付。
14	争议的最终解决方式：诉讼 受理机构：工程所在地人民法院。

项目专用合同条款

本项目专用合同条款是对公路工程专用合同条款中有关条款的补充、修改或具体化。如果项目专用合同条款与公路工程专用合同条款之间有不符之处，以本项目专用合同条款为准。

一、 名词解释

除另有说明外，下列名词的含义如下：

1. “发包人”是指投资建设的单位。本项目发包人是南京市栖霞区人民政府龙潭办事处（又称为“业主”）。业主代表：由业主委托，负责各合同段施工、养护管理工作的管理处。

2. 承包人是指接到建设（招标）单位中标通知，并与建设（招标）单位签订了承包协议书的投标单位。“承包人”的定义和“承包单位”的定义相同。

3. 项目经理是指由承包单位委派、全面负责其承包工程按合同规定施工的经济和技术的代理人。承包单位应对项目经理的委任以书面形式通知建设（招标）单位。

4. 工程是指列入本合同必须完成的全部工程（包括临时工程以及由符合程序而签署变更通知和额外工程项目）。

5. 养护设备是指承包单位为实施完成本合同工程以及临时工程、临时设施和维护工程所必须的全部机械、器具等。

6. 合同价款是指按本合同条款中的有关规定，经双方确认认可、据实结算的总金额。

7. 技术规范是指合同文件中的技术规范。该规范是根据有关《规范》摘录合编的，是对本合同工程施工的技术要求。

8. 合同是发包人和承包单位法定代表人或其授权代表之间正式签订的相互明确权利和义务关系的协议。

9. 暂列金额是在投标报价表中列入合同价的一项款额，作为项目不可预见的预备费用，按投标报价表中清单小计的8%计列。

10. “年”、“月”和“日”都应按公历计算。“天”：是指日历天。

11. “元”是指人民币元，是本合同中的货币单位。

二、项目概况

1. 工程名称：龙潭街道 2024 年农村公路养护工程 LTNL2024-YH1 标段
2. 工程地点：龙潭
3. 项目内容：老滩线、东飞线等 12 条道路进行养护，总里程约 9.228km。
4. 养护期限：预计自 2024 年 4 月 1 日至 2024 年 5 月 31 日，共计 60 日历天（实际开工日期以签发开工令日期为准）。

缺陷责任期：1 年。在缺陷责任期内，承包人应负责对已完工程进行维护、保养。工程如发生损坏，除不可抗力原因外，承包人应认真采取修复措施，承担全部修复费用。

三、养护质量及验收标准和依据

1. 养护工作必须全面达到交通运输部《公路养护技术标准》、《公路桥涵养护规范》、《公路沥青路面养护技术规范》、《公路养护安全作业规程》等现行技术规范和行业标准、管理办法规定的各项技术要求。交工验收的质量等级为合格。

2. 以业主代表或监理以书面形式批准的变更通知或施工指导意见、国家颁发的施工技术或验收规范和质量检验标准及有关规定、合同要求为依据。

3、考核内容：公路养护管理检查考核。

4. 考核方式：每月进行一次日常养护检查，每月进行一次养护管理水平考核。具体考核办法参照合同附件五。

四、双方的权力与义务

（一）发包人主要义务

1. 提供与本项目有关的资料。
2. 协助承包人办理施工、养护所需有关证件和批件，并配合协调交警、交通运输综合行政执法及地方等关系。
3. 制定本合同项目的管理制度、技术要求等。
4. 检查和监督承包人的养护管理及质量、安全生产和环境保护工作。
5. 审查承包人上报且经审核的计量支付申请，按时支付合同款。
6. 依据相关养护行业标准组织检查及工程验收。
7. 双方约定业主应完成的其他工作。

（二）承包人主要义务

1. 按招标文件的技术规范以及发包人或其代表的要求完成本项目合同范围内的养护管理工作。养护期间服从发包人或其代表的现场管理、监督、检查和验收，采

取切实可行的措施，确保按期完成发包人代表委托的养护任务，并保证达到发包人代表要求的质量等级。

2. 承包人不得随意拖延养护维修时间（不可抗力的因素除外），严重影响交通安全的病害应及时处理，对严重病害以及技术有特殊性要求的项目应采取必要的措施。若承包人未能响应，业主按合同条款的规定进行处理。

3. 配合业主代表编制合同范围内的养护计划；配合业主代表建立完整的养护技术档案，并完善补充相关数据资料。

4. 本工程的施工和生活用电用水，均由承包人自行解决。承包人应将生活及施工中留下的杂物、垃圾等清理出道路用地范围并妥善处理，不得造成二次污染，影响路容路貌。

5. 严格遵守工程建设安全生产的有关规定，严格按照安全标准养护，采取必要的安全防护措施并对施工人员进行安全生产教育和管理；健全组织制度，指定主要领导负责安全工作，确保作业人员和车辆、设备的安全。承包人上路作业应服从交警、交通运输综合行政执法等部门的管理，如需办理相关手续的应按规定及时办理；作业人员须穿着统一的安全标志服在作业封闭区内作业，严禁随意穿越车道；在作业封闭区内的车辆和设备应按要求设置安全标志，并开启黄色警示灯和双跳灯；运输车辆进出作业封闭区应遵守现场管理人员指挥，严禁私自开启中央分隔带开口调头；白天滞留在路上的养护设备应整齐地停放，不得侵占行车道，并按规定设置相应的警示和隔离标志。承包人在养护工作中发生的任何交通、生产事故造成财产损失或人员伤亡的，以及与其他第三方发生的任何纠纷、诉讼或事故，任何责任和费用均由承包人自行承担。路面维修、绿化修剪、路缘石维修、中分带清理等作业时需要占用行车道的，应根据发包人要求配备防撞车。承包人未按规定进行养护作业，由于路面抛洒、油污、病害等原因造成任何交通、生产事故以及与其他第三方发生的任何纠纷或事故，任何责任和费用均由承包人自行承担。

67. 本项目建筑工程一切险（含意外保险）及第三者责任险均由承包人以承包人与发包人的名义联名投保，投保条件与保险费率由承包人根据江苏省保险行业协会有关公路工程保险的相关规定自行考虑，其保险费用含在承包人的投标报价中，招标人不再另行支付。根据《江苏省工伤保险费率管理办法》（苏人社规〔2020〕1号），施工企业应在项目开工前一次性足额缴纳农民工工伤保险费，费率为最高限价的 0.9%，其保险费用含在承包人的投标报价中，招标人不再另行支付。承包人装

备险及其他保险均由承包人投保，保险费由承包人承担并支付，其费用含在承包人的投标报价中，不另行计量与支付。承包人必须按招标文件和国家有关规定办理各种保险，一旦发生保险范围内的事件，损失由承包人自行承担。

7. 遵守《江苏省公路条例》等现行有关规定，服从交警、交通运输综合行政执法等部门的管理，自觉保护养护公路；遵守地方政府和有关部门对养护场地交通和作业噪音等管理规定，否则将承担由此造成的有权部门的处罚。承包人负责养护现场的环境保护工作，保证养护现场环境符合有关规定，加强对作业人员的环境保护意识教育。养护废料应按业主指定的堆放点集中堆放，任何养护及生活垃圾必须妥善处理，不得抛洒在道路用地界内，在养护中应加强设备和材料的管理，不得抛、洒、滴、漏污染路面，否则承担相关部门对其的经济处罚。

8. 承包人严格遵守《保障农民工工资支付条例》（中华人民共和国国务院令第七24号）、《江苏省工程建设领域农民工工资专用账户管理细则》（苏人社规〔2022〕3号）、《江苏省工程建设领域农民工工资保证金管理办法》（苏人社规〔2022〕4号）、《省交通运输厅关于交通工程建设领域保障农民工工资支付的意见》（苏交规〔2021〕2号）的相关规定，积极缴纳农民工工资保证金，建立农民工工资（劳务费）专用账户，实行农民工实名制管理，按月足额支付农民工工资。

9. 承包人在合同期内应保持随时履行本合同工程的技术能力，配备固定的、具有类似养护施工经验的养护队伍、人员、机械，未经业主代表批准不得随意更换或减少主要养护人员和机械；根据养护工程的特点，承包人须提供现场养护人员名单，养护机械应能满足工作要求，且必须在项目所在地附近设有固定的办公地点，并从开工之日起即能投入使用。

10. 承包人应按照相关养护应急预案要求储备一定数量的应急物资和材料，并做好在降雨、降雪、冰冻、水毁、事故等极端天气和突发事件时的应急处置工作，确保道路运营的安全和畅通。承包人应积极做好创卫、各级视察等各类应急迎检工作，确保任务完成。

11. 承包人在养护作业过程中应在服从全局、保障作业期的基础上，遵循发包人、交警、交通运输综合行政执法等行政部门提出的相关要求，根据需要制定详细可行的交通组织方案及临时安全设施设置方案，并经发包人（代表）同意。相关行政部门可能收取的各项费用、可能发生的全部现场工程措施费用、临时安全设施设置费用、方案审查费、协调工作费用和规费等均含在相关的总额价内，发包人不另

行计量与支付。

12. 养护作业过程中不能封闭交通（特殊情况下的应急处置除外），由此引发的作业安全，临时标牌制作和设置，作业人员、设备、材料等的调配运输等问题，承包人在其养护方案中必须提出相应的技术组织保证措施。

13. 本项目发包人提供弃土（石）场及其他相关拆除材料的堆放场地，合同实施过程中，因道路维修产生的废料、垃圾等由承包人自行规范处置，并符合相关部门的现行规定，由此发生的相关费用在投标报价时予以充分考虑，并计入工程量清单各细目总额价中。因上述场地的使用所引起的补偿费、诉讼费、损害赔偿、指控费用及其它开支由承包人全部承担。

14. 承包人需按照要求建立各类应急预案，在遇到特大暴雨、洪水、冰雪、地震等恶劣天气和突发事件时，措施到位，处置得当。

15. 承包人应在监理人的指示下，为本项目其他工程提供必要的便利条件。承包人因此发生的一切费用均应含入所报的投标报价中，发包人不再另行计列。

16. 承包人应按照《市政府关于进一步加强建设工程文明施工管理的意见》（宁政发〔2013〕137号）、《南京市渣土运输管理办法》（政府令第301号）、《关于加强建筑工地施工机械及工程车辆使用清洁油品管理的通知》以及施工安全、文明、环保等现行相关规定执行，所需相关费用计入工程量清单各工程细目总价中，发包人不另计列。并应保证发包人免于承担因上述事宜所引起的补偿费、诉讼费、损害赔偿、指控费用及其它开支。

17. 本项目施工应按照《中华人民共和国大气污染防治法》和《江苏省大气污染防治条例》、南京市污染防治等现行文件的规定执行，扬尘污染防治实施方案中应当包含施工围挡的设置、临时道路及“三场”的硬化、裸露土方及易扬尘物料的覆盖、洒水、清扫、保洁等降尘控尘措施的内容，投标人应充分考虑为此发生的相关费用，此费用含在投标报价中，发包人不再另行计列和支付。

18. 双方约定承包人应做的其他工作。

五、工程数量

本项目具体工程数量见工程量清单。其中路基、路面、桥涵、交安设施、绿化养护类型工程数量是根据工程现场情况估算的工程量，它们不能作为承包人在履行合同义务过程中应予完成工程的实际和准确的工程量。除另有规定外，本合同以按业主及承包人两方签认的完成的工程数量并达到合同规定的质量标准的数量作为最

终支付结算的工程数量。

六、转让和分包

1. 承包人承诺按照法律规定及合同约定组织完成养护施工及应急处置工作，确保服务质量和安全，并在缺陷责任期内承担相应的工程维修责任。本项目严禁转包、分包，一经发现，视其情节严重程度严肃处理，直至清退出场解除合同。

2. 转包、分包违约责任。承包人不得将本项目进行转包或分包。经核查，发现承包人存在法律法规规定的转包、分包情形的，发包人应书面告知承包人。承包人应在接到书面告知后 5 日内，向发包人提供相关证明材料。承包人未能在规定时间内举证或其证明材料不足以排除承包人存在转包、分包行为的，视同承包人存在违约责任，承包人应向发包人支付不低于合同金额 2% 的违约金（发包人可根据项目具体规模适当调整违约金比例），并视情况制止分包行为。承包人存在转包、分包行为，被行政监管部门查处并依法作出行政处罚的，不影响合同违约责任履行，承包人仍须按合同约定向发包人支付违约金。承包人将项目转包或分包的，发包人有权终止合同。

七、合同金额及结算方式

1. 本合同采用固定单价承包、按实结算的方式，结算合同价格按两方签认的完成的工程数量及本合同工程量清单单价确定。清单价格（单价或总额价）涵盖了为实施和完成单位合同项目所需用的人力、材料、工程设备和一切施工设施（无论是临时性的或永久性的）等全部开支费用。

2. 本合同结算方式：

- 2.1 合同签订后支付合同价（不含暂列金额）的 10%；
- 2.2 工程完工且验收合格后付至合同价（不含暂列金）的 50%；
- 2.3 工程经审计结算审核完成后付至审定价的 97%
- 2.4 余款在缺陷责任期满后付清。未付款额的利息：无。

八、履约保证：无

九、工程变更

（一）如果业主认为有必要后即可通过有关手续对工程或其中任何部分的形式、质量或数量作出任何变更，业主有权指示承包人进行也应进行下述工作：

1. 增加或减少合同中所包括的任何工程的数量；
2. 省略任何这类工作（但被省略的工作由业主或其他承包单位实施者除外）；

3. 改变任何这类工作的性质或质量或类型；

4. 改变工程任何部分的标高、基线、位置和尺寸；上述变更不应以任何方式使合同作废或失效。

（二）业主认为适当的所有变更，应以合同中规定的单价进行计价。如合同中未包括适用于该变更工作的单价，则应在合理的范围内使用合同中的其他基础单价作为计价的基础。如工程数量的变更导致合同金额减少，不论减少程度有多大，承包人都不得向业主提出费用补偿。

（三）本合同价格在合同生效后任何一方不得擅自改变，但双方另有约定或发生下列情况之一的可作调整。

1. 业主或其代表确认的工程量增减。
2. 业主或其代表确认的设计变更或工程洽商。
3. 其它业主或其代表同意的价格调整。

承包单位应在上述情况发生后 5 天内，将调整的原因、金额以书面形式通知业主或其代表，业主或其代表批准后通知承包单位。

九、不可抗力

1. 当事人一方因不可抗力不能履行合同的，应当及时通知对方，并应当积极采取措施以减轻或消除可能给对方造成的损失，并应当在事件结束后 5 天内提供有力证明。

2. 因不可抗力不能履行合同的，根据不可抗力的影响，部分或者全部（由双方协商确定）免除责任，但法律另有规定的除外。当事人迟延履行后发生不可抗力的，不能免除责任。

3. 因不可抗力使合同不能如期履行时，由双方协商确定是否延期履行或终止本合同。

十、违约责任

1. 如无不可抗力的因素，未经业主同意，承包人不得随意拖延养护时间，承包人如未在本合同规定的时间内进行修复，业主将对承包人提出书面警告。如承包人累计三次被业主书面警告，本合同将自行终止。

2. 业主将按照有关技术规范及所规定的要求对承包人所维修的质量验收，并对其质量进行不定期的检验鉴定，如不符合要求承包人应立即重修，且修复时限不得超出本合同规定时间，否则业主按拖延维修时间予以确认。

3. 如果承包方未履行合同规定的责任，给对方造成不良影响和经济损失的，由责任方对损失方偿付相当于合同总价 20%的违约金，同时承担相应责任并赔偿经济损失。

十一、争议的解决

1. 合同双方发生合同纠纷时，双方应尽量通过协商解决，协商不成时，申诉方可直接向项目所在地法院提起诉讼，费用先由起诉方支付，但由败诉方承担。

2. 本合同条款未尽事宜，合同双方应参照《中华人民共和国民法典》执行。

附件一

合同协议书

南京市栖霞区人民政府龙潭办事处（发包人名称，以下简称“发包人”）为实施龙潭街道 2024 年农村公路养护工程（项目名称），已接受_____（承包人名称，以下简称“承包人”）对该项目 LTNL2024-YH1 标段的投标。发包人和承包人共同达成如下协议。

1. 工程概况：老滩线、东飞线等 12 条道路进行养护，总里程约 9.228km。具体内容详见招标图纸及工程量清单。

2. 下列文件应视为构成合同文件的组成部分：

（1）本协议书及各种合同附件（含评标期间和合同谈判过程中的澄清文件和补充资料）；

（2）中标通知书；

（3）投标函及投标函附录；

（4）合同专用条款；

（5）工程量清单计量规则；

（6）技术规范；

（7）已标价工程量清单；

（8）承包人有关人员、设备投入的承诺及投标文件中的施工组织设计；

（9）其他合同文件。

上述合同文件互相补充和解释。如果合同文件之间存在矛盾或不一致之处，以上述文件的排列顺序在先者为准。

3. 根据工程量清单所列的预计数量和单价或总额价计算的签约合同价：人民币（大写）_____（¥_____）。

4. 承包人项目经理：_____。承包人项目总工：_____。

5. 工程质量符合 _____ 标准。工程安全目标：_____。

6. 承包人承诺按合同约定承担工程的实施、完成及缺陷修复。

7. 发包人承诺按合同约定的条件、时间和方式向承包人支付合同价款。

8. 承包人应按照监理人指示开工，工期为_____日历天。

9. 本协议书在承包人提供履约保证金后，由双方法定代表人或其委托代理人签署并加盖单位章后生效。全部工程完工后经交工验收合格、缺陷责任期满签发缺陷

责任终止证书后失效。

10. 本协议书一式肆份，具有同等法律效力，由发包人和承包人各执贰份。

11. 合同未尽事宜，双方另行签订补充协议。补充协议是合同的组成部分。

发包人：（盖单位章）

承包人：（盖单位章）

法定代表人或

法定代表人或

其委托代理人：（签字或盖章）

或其委托代理人：（签字）

日期： 年 月 日

附件二

廉政合同

根据《关于在交通基础设施建设中加强廉政建设的若干意见》以及有关工程建设、廉政建设的规定，为做好工程建设中的党风廉政建设，保证工程建设高效优质，保证建设资金的安全和有效使用以及投资效益，龙潭街道 2024 年农村公路养护工程 LTNL2024-YH1 标段（项目名称）的项目法人 南京市栖霞区人民政府龙潭办事处

（以下简称“发包人”）与该项目的监理单位 _____（监理单位名称，以下简称“监理方”）、该项目的施工单位 _____（以下简称“承包人”）三方特订立如下合同。

1. 发包人和监理方、承包人三方的权利和义务

（1）严格遵守党的政策规定和国家有关法律法规及交通运输部的有关规定。

（2）严格执行龙潭街道 2024 年农村公路养护工程 LTNL2024-YH1 标段（项目名称）标段施工合同文件，自觉按合同办事。

（3）三方的业务活动坚持公开、公正、诚信、透明的原则（法律认定的商业秘密和合同文件另有规定除外），不得损害国家和集体利益，不得违反工程建设管理制度。

（4）建立健全廉政制度，开展廉政教育，设立廉政告示牌，公布举报电话，监督并认真查处违法违纪行为。

（5）发现对方在业务活动中有违反廉政规定的行为，有及时提醒对方纠正的权利和义务。

（6）发现对方严重违反本合同义务条款的行为，有向其上级有关部门举报、建议给予处理并要求告知处理结果的权利。

2. 发包人和监理方的义务

（1）发包人和监理方及其工作人员不得索要或接受承包人的礼金、有价证券和贵重物品，不得让承包人报销任何应由发包人或发包人工作人员个人支付的费用等。

（2）发包人和监理方及其工作人员不得参加承包人安排的超标准宴请和娱乐活动；不得接受承包人提供的通信工具、交通工具和高档办公用品等。

（3）发包人和监理方工作人员不得要求或者接受承包人为其住房装修、婚丧嫁娶活动、配偶子女的工作安排以及出国出境、旅游等提供方便等。

（4）发包人和监理方及其工作人员及其配偶、子女不得从事与发包人工程有关材料设备供应、工程分包、劳务等经济活动等。

(5) 发包人和监理方及其工作人员不得以任何理由向承包人推荐分包单位或推销材料，不得要求承包人购买合同规定外的材料和设备。

(6) 发包人和监理方及其工作人员要秉公办事，不准营私舞弊，不准利用职权从事各种个人有偿中介活动和安排个人施工队伍。

3. 承包人的义务

(1) 承包人不得以任何理由向发包人及其工作人员行贿或馈赠礼金、有价证券、贵重礼品。

(2) 承包人不得以任何名义为发包人及其工作人员报销应由发包人单位或个人支付的任何费用。

(3) 承包人不得以任何理由安排发包人工作人员参加超标准宴请及娱乐活动。

(4) 承包人不得为发包人单位和个人购置或提供通信工具、交通工具和高档办公用品等。

4. 违约责任

(1) 发包人和监理方及其工作人员违反本合同第 1、2 条，按管理权限，依据有关规定给予党纪、政纪或组织处理；涉嫌犯罪的，移交司法机关追究刑事责任；给承包人单位造成经济损失的，应予以赔偿。

(2) 承包人及其工作人员违反本合同第 1、3 条，按管理权限，依据有关规定给予党纪、政纪或组织处理；给发包人单位造成经济损失的，应予以赔偿；情节严重的，发包人建议交通运输主管部门给予承包人一至三年内不得进入其主管的公路建设市场的处罚。

5. 三方约定：本合同由三方或三方上级单位的纪检监察部门负责监督执行。由发包人或发包人上级单位的纪检监察部门约请承包人或承包人上级单位纪检监察部门对本合同执行情况进行检查，提出在本合同规定范围内的裁定意见。

6. 本合同有效期为发包人、监理方和承包人签署之日起至该工程项目竣工验收后止。

7. 本合同作为龙潭街道 2024 年农村公路养护工程 LTNL2024-YH1（项目名称）标段施工合同的附件，与工程施工合同具有同等的法律效力，经合同三方签署后立即生效。

8. 本合同一式六份，具有同等法律效力，由发包人、监理方和承包人各执贰份。

发包人：_____（盖单位章）

承包人：_____（盖单位章）

法定代表人

法定代表人：

或其委托代理人：_____（签字或盖章）

或其委托代理人：_____（签字或盖章）

日期： 年 月 日

监理方：_____（盖单位章）

法定代表人或其授权的代理人：_____（签字或盖章）

日期： 年 月 日

附件三

安全生产合同

为了切实加强龙潭街道 2024 年农村公路养护工程 LTNL2024-YH1 标段实施过程中的施工安全管理工作，明确安全管理责任，本项目发包人南京市栖霞区人民政府龙潭办事处（以下简称“甲方”）与监理单位_____（以下简称“乙方”）及承包人_____（以下简称“丙方”）特此签订安全生产合同：

一、甲方的职责、权利和义务

1、严格遵守国家有关安全生产的法律法规，认真执行工程承包合同中的有关安全要求。

2、按照“安全第一、预防为主、综合治理”和坚持“管生产必须管安全”的原则进行安全生产管理，做到生产与安全工作同时计划、布置、检查、总结和评比。

3、组织向乙方、丙方的负责人、工程技术人员进行安全技术交底，并提出安全措施要求。

4、定期召开安全生产会议，及时传达上级有关安全生产的精神和工作部署等。

二、乙方的职责、权利和义务

1、依照法律、法规以及有关技术标准、设计文件和建设工程承包合同，受甲方委托和授权代表甲方对监理工程的施工安全生产实施监理，并配备与建设工程项目相适应的监理人员，明确工程项目监理人员的安全责任。

2、在实施监理前应当制定包括安全监理内容的工程项目监理规划，对危险性较大的分部分项工程应当编制安全监理详细计划。

3、工程监理单位在实施监理过程中应当检查建设工程安全生产措施落实情况。对施工全部过程实施旁站监理，并做好记录。

4、对丙方安全生产的管理机构、安全生产管理制度、各级管理人员到位情况、施工过程中安全生产等负全面监督管理责任，组织对丙方进行安全生产检查，督促施工单位对安全事故隐患进行整改；情况严重的，应当要求施工单位暂时停止施工，并及时报告建设单位。

5、生产安全事故发生后，应当按照国家有关伤亡事故报告和调查处理的规定，

及时如实上报，应当采取措施防止事故扩大，保护事故现场，按照国家有关规定进行调查，处理，做好事故的善后处理工作，不得将经济损失和矛盾转移到甲方，事故不得隐瞒不报，并坚持“四不放过”的原则，严肃处理有关责任人。

三、丙方的职责、权利和义务

1、贯彻执行国家、省、市有关工程施工安全生产的法律法规和管理制度，遵守甲方的安全生产规章制度，对本工程承包范围内的安全生产活动进行管理，检查和落实。

2、丙方不得承接、承建超越资质范围的施工任务，不得将承包工程项目再次转包。

3、丙方需按照甲方的要求，提供相关资料给甲方备案，对提供的所有资料的准确性、真实性负责。

4、丙方负责本单位施工人员安全教育，培训考核，负责施工前专项安全教育，告知本岗位作业危害和安全操作规程，负责建立特殊工种（包括安全管理人员，特种设备作业人员和特种作业人员）安全教育档案，确保其持证上岗，并将培训记录、证书等资料报备于甲方，未经培训或培训考核不合格不准参加施工作业。

5、丙方是施工现场安全责任的主体单位，应当对施工安全全面负责，并接受甲乙方的统一监督管理，丙方应负责建立健全施工现场安全生产管理制度，定期布置、实施、检查、评价、总结工程的安全生产情况，负责建立《施工现场生产安全事故应急救援预案》。

6、丙方在施工现场要派专人负责施工安全监管，并服从甲、乙方的统一指挥。

7、丙方有权对施工现场安全生产工作提出意见和建议；有权拒绝甲方违反法律法规的安全指令；对造成后果的违章指令有权检举和控告。

8、丙方对本单位施工所需的车辆、机械、设备、设施等的安全性和使用、维修安全全面负责，定期进行检查、维护和检测；特种设备必须取得有效的特种设备使用登记证。

10、丙方定期组织安全活动，对甲、乙方下发的安全隐患整改通知及时进行整改落实。在安全检查中发现非责任区域存在安全隐患，有义务向甲乙双方及时报告。

11、丙方按规定为本单位施工人员办理合法用工手续、缴纳工伤保险和意外伤害险。

12、在施工现场内发生生产安全事故，丙方必须立即向甲方报告，并按照规定

报当地安全生产监督管理部门，同时，有义务配合开展事故调查工作。

五、其他事宜

1、本协议作为三方工程合同的补充，与工程合同具备同样法律效力，协议内容如有和国家、地方的有关法律法规规章不符者，按国家和地方的有关规定执行。

2、本协议自签订盖章之日起生效，本工程施工合同到期后，本协议同时终止。

3、本协议一式六份，由三方各持二份，具有同等效力。

发包人：_____（盖单位章）

承包人：_____（盖单位章）

法定代表人

法定代表人：

或其委托代理人：_____（签字或盖章）

或其委托代理人：_____（签字或盖章）

日期： 年 月 日

监理方：_____（盖单位章）

法定代表人或其授权的代理人：_____（签字或盖章）

日期： 年 月 日

附件四

质量、安全、信用承诺书

为保证 龙潭街道 2024 年农村公路养护工程（项目名称）LTNL2024-YH1 标段工程顺利完成，我单位做出以下承诺：

1、为了保证施工质量，认真执行建设工程施工质量规范、标准（包括强制性标准）的相关规定，施工前向施工人员进行技术交底，直到每个工人熟悉操作工艺，施工中要求严格按操作工艺施工，对施工质量严格按“三检制”（自检、交接检、专业检）进行检查，每道工序不检查或检查不符合质量要求的，决不进行下道工序施工，并建立健全质量管理体系和质量保证体系，确保工程质量。

2、凡是进入施工现场的材料，必须要有合格证和检验报告单，需经甲方和监理方检验确认，不合格，不符合设计和规范要求的不得用于工程。

3、严格依法履行建设工程质量保修义务。

4、贯彻执行“安全第一，预防为主”的方针，在整个施工过程中，必须认真遵守建筑安全工作规范和安全管理制度，努力做好安全生产、文明施工，杜绝恶性事故发生。

5、建立建筑意外伤害保险制度，依法给工程施工人员购买建筑意外伤害保险。依法与工程施工人员签订劳动合同，按时支付工人工资，绝不拖欠民工工资。

6、自觉接受使用单位及其管理部门对建设工程质量、安全等的监督检查，及时改正检查中提出的问题。

7、在合同履行过程中严格执行有关法律、法规、规章和规范性文件的规定，不转包和违法分包。

我方如有违背承诺，愿意接受国家和交通运输主管部门依法进行的处罚，以及按照信用管理规定记入相关责任主体和责任人信用档案，同时在交通运输行业和政府相关信用网站公开。

承包人：_____（盖单位章）

法定代表人：_____（签字）

日期：_____年__月__日

附件五

南京市栖霞区人民政府龙潭办事处养护管理及计量支付考核办法

（试行）

一、考核对象

在南京市栖霞区人民政府龙潭办事处从事公路养护生产的养护单位。

二、检查考核内容

合同承包范围内的公路的养护质量、养护安全生产、养护单位管理等。

三、考核依据

《公路安全保护条例》

《江苏省公路管理条例》

《公路养护技术标准》

《公路技术状况评定标准》

《公路沥青路面养护技术规范》

《公路水泥混凝土路面养护技术规范》

《公路桥涵养护规范》

《江苏省公路绿化考核实施办法（试行）》

《江苏省公路日常养护巡查保障制度》

《江苏省公路特情应急处置工作制度（试行）》

《江苏省普通干线公路桥梁检查管理工作制度》

《江苏省普通干线公路桥梁检查和评定工作细则》

《江苏省乡村公路小修保养操作规程》

《江苏省乡村公路养护质量检查评定标准》

四、考核范围

南京市栖霞区人民政府龙潭办事处农路

五、检查考核具体内容和办法

（一）养护质量

1. 养护质量要达到国家规范要求；
2. 安保设施使用材料符合国家规范要求；
3. 维修要及时快捷，维修及时率达 100%；
4. 维修过程要加强现场安全管理，确保安全生产；
5. 维修项目监理人员要进行过程监督。
6. 路面：路面无坑洞、拥包等影响行车安全的病害；路面干净整洁，无积水、无杂物、无垃圾。
7. 路肩、边坡：路肩、边坡平整、坚实，无堆积物，无高草、无种植物等。
8. 边沟：边沟完好，无淤泥、杂草等，排水畅通，设施完好。
9. 桥涵构造物：桥涵构造物完好，无桥头跳车现象，伸缩缝、泄水孔清理干净，无堵塞，桥下无堆积物、锥坡无高草。
10. 沿线附属设施：沿线公路里程碑、百米桩无缺损、字迹鲜明。安保设施完好，无缺损、歪倒、窞井盖、边沟盖板齐全有效等。
11. 绿化：保持植物栽植的成活率和保存率，绿化协调美观。加强绿化的管护，按相关规范和要求对绿化进行及时的补植、修剪、除草、松土、施肥和防治病虫害，干燥季节及时浇水。及时修剪绿化，确保道口、标志标牌等无绿化遮挡，及时扶正歪倒绿化、清理影响安全的倒伏绿化等。

（二）内业管理

内业管理资料包括各种图表、工作台账、养护考核办法、保养作业记录、检查考核记录等；养护作业计划完成、检查、考核情况；合同管理资料；养护报表。

管理资料的基本要求：客观、真实、及时、准确、相互对应、上下一致。

（三）公路养护应急处置预案

养护作业单位必须及时编制各类应急预案，并配备相应的人员、物资、机械设备等，在遇到特大暴雨、洪水、冰雪、地震等恶劣天气和突发事件时，能够按应急预案处置到位。

（四）养护作业必须按现行规范要求实施，重点加强环境污染控制和安全生产的管控。

（五）龙潭办事处安排的其他工作。

六、考核办法及计量支付

考核和检查为月度考核检查。每月分值为 100 分。90 分（含 90 分）以上为优，80 分（含 80 分）-90 分为中，80 分（不含 80 分）以下为差。具体检查考核办法详见附表 1。

每月检查分值达优的养护单位按合同正常支付养护计量款。如有一月检查分值为中的养护单位则给予整改通知，待整改后支付本次进度款；如有一月检查分值为差的养护单位则将考核得分的暂扣该月所有计量支付，待整改后在下次付款一并支付。月检查分值连续二次达不到优等级的养护单位需现场项目经理出具书面材料给予解释。

八、相关要求

1. 业主不定期抽查，抽查中发现的问题，要求进行整改的，养护作业单位应及时整改。

（1）在抽查过程中，如遇工作时间养护人员无故不在岗，扣罚 100 元/人.次；养护工人未按要求穿戴标志服，扣罚养护单位 100 元/人.次；路面保洁工作不到位、路面抛洒小于 100 米的发现一处扣 50 元；大于 100 米的发现一处扣 500 元；路面有堆积物不及时清除，发现一次扣 1000 元/处；路肩有杂物垃圾、不整洁扣 50 元/处.次；路肩、边坡有高草，路肩、边坡高草超出 15CM，每 100 米扣 500 元，超 100 米，扣 1000 元；道口因高草等遮挡造成交通事故的，由养护单位赔付相关费用，并罚 10000 元/次；乔、灌木、花草管护不善，未修剪或修剪不规范的扣 100 元/100 米；有树木歪倒未及时扶正扣 50 元/棵.次；标段内路面出现病害未及时作出应急处理并且未及时上报，发现一处扣 200 元/处；路面出现坑塘并且未及时垫补，发现一处扣 1000 元/处；道路阻断、外单位施工、交通事故（重点危化品车辆、公交车、重大交通事故）等未及时上报的，扣 2000 元/次；项目经理等主要负责人员手机 24 小时保持畅通，发现关机一次扣 100 元/人.次，如因通讯不畅，造成严重后果，所有经济损失由养护单位承担。对上级部门指定的任务不能及时完成，发生一次扣 300 元/人.次；路面巡查及时，发现问题不及时上报并做出应急处理的，发现一次扣 500 元/人.次；路肩、边坡种植物发现一处，扣 100 元/米，如全线存在高草，则应扣除当月该线路基价类费用的 30%；与路政的互动机制要完善，发现侵占路产路权问题要及时

上报，若发现问题不报，发现一次扣 100 元/人.次。以上巡查发现的养护质量问题会以整改通知书形式下发，如果在整改期限内进行整改，则不扣费用，如果未及时整改，则按以上标准扣相关费用。

(2) 道路养护要求上报的资料，报送不及时，内容不齐全、不准确、不真实，发现一次扣罚金 200 元；养护台账资料、计量资料未按时上报或造假，发现一次扣罚金 500 元；养护台账资料、计量资料内容不准确、不齐全、不及时，发现一次扣罚金 1000 元。

(3) 养护作业中安全生产要求严格按照《公路养护安全作业规程》以及相关法律、法规执行，未按公路养护作业安全规范作业、施工等，造成路况质量差，影响交通安全畅通、经“12345”投诉等，给社会造成不良影响，发现 1 次扣罚养护单位 5000 元，并下发缺陷整改通知；造成严重社会影响的，通报批评并责令整改，因此造成的赔偿等后果由养护单位承担。

(4) 对道路特情应急处置不当，措施不力而造成不良影响的，发现一次，扣减 20000 元/次，造成严重社会影响的，通报批评。

2、承包人申报的计量资料存在弄虚作假情况时，根据严重程度在当季度支付中予以罚款处理，罚款额度为 5000 元/次。

3、养护作业受到群众举报、舆论曝光、网络问政，市民服务热线投诉等的由该路段养护中标单位负责做好解释，调解等后续工作。以上扣除的款项在季度及年度支付中均不予考虑。备注：在合同执行期间，如果南京市栖霞区人民政府龙潭办事处制定了新的养护管理及计量支付考核办法，发包人将根据新的考核办法对承包人进行考核，承包人应遵照执行。

附表 1

检查考核评分表

考核部门（单位）：

考评项目	考评内容	分 值	考评标准	考评得分
养护管理 (35 分)	巡查、养 护质量检 查考核	8	道路、桥梁巡查频率未达规定要求，扣 1 分/处；无原始考核记录或记录不完整的，每次扣 1 分；记录内容不能反映真实情况发现扣 2 分/处；养护管理人员不能满足需要的，扣 1 分。（扣完为止）	
	养护基础 台账	12	养护各类基础台账、图表、报表、资料等上报不及时、填写不准确、不齐全、不真实、不对应扣 1 分/处；公路特情处置预案不完善、处置措施不到位，不得力的 2 分/次，造成严重社会影响的，取消评比资格；桥梁、涵洞资料不完善，扣 1 分/处，机械台账不完善，处扣 1 分/处。（扣完为止）	
	作业现场	8	养护作业人员未穿标志服扣 1 分/人. 次；作业现场标志不齐全，少一 处扣 2 分/次；作业现场脏、乱、差，扣 2 分/次。（扣完为止）	
	履约考核 台账	7	履约考核资料缺少，扣 1 分/项；安全记录台账频率不符合要求，扣 2 分/次。（扣完为止）	
路况质量 (60 分)	路面	20	路面出现坑洞、松散扣 2 分/处，其它影响行车安全的破碎板严重病害 和缺陷每扣 2 分/处. 次；路面污染，未进行处理的，扣 1 分/处；病害 修补不规范，质量不好每处扣 2/处；路面堆积物扣 2 分/处. 次，路面 积水未处理，扣 2 分/处。（扣完为止）	
	路肩、边 坡	15	路肩、边坡有杂物垃圾、不整洁扣 1 分/处. 次；有路缘的路段路肩高 于路面每 500 米扣 1 分/次；路肩、边坡有高草，扣 1 分/200 米；路 肩、边坡有种植物，扣 3 分/处；挡墙、护坡破损扣 1 分/米 ³ ；挡 墙、护坡勾缝脱落、缝间有杂草扣 1 分/10 平方米；使用农药除草 等，扣 3 分/处。（扣完为止）	
	边沟、涵 洞	8	边沟、涵洞不畅、积水、杂物、杂草、淤积扣 1 分/50 米；集镇段边 沟盖板缺损扣 1 分/处；浆砌片石边沟、砖砌边沟等破损扣 1 分/米 ³ . 次。（扣完为止）	
	沿线设施	9	公路桥梁栏杆、安保设施缺失，扣 2 分/处；伸缩缝（含锚固混凝土） 损坏，扣 2 分/处；标志不明显、不清晰，扣 2 分/处；桥梁养护不到 位，伸缩缝、泄水孔未清理扣 1 分/处。（扣完为止）	
	绿化	8	未在规定时间内完成绿化补植或没有达到补植要求的，扣 4 分/次； 乔、灌木、花草管护不善，未修剪或修剪不规范的扣 1 分/处；有树木 歪倒未及时处理扣 1 分/处. 次；有损绿、毁绿、占用公路绿地现象而 没有及时沟通路政、上报制止并造成树木损毁的，扣 2 分/次；道口等 路段绿化遮挡视线的，扣 2 分/处。（扣完为止）	

安全管理(5分)	5	由于养护工作不到位，养护作业现场防护不到位，造成重大交通安全事故，一票否定，的0分，取消评比资格；因养护不到位，造成新闻曝光，扣2分/次。作业现场无安全员，扣2分/次。（扣完为止）	
备注			
合计			

注：评分均取整数。

投标报价汇总表

合同段：龙潭街道2024年农村公路养护工程LTNL2024-
YH1标段

货币单位：人民币元

序号	章次	科目名称	金额（元）
1	100	总 则	7380.4
2	200-700	C707长江线	0.00
3	200-700	C704民新线	0.00
4	200-700	C703飞花支线	0.00
5	200-700	Y729老滩线	0.00
6	200-700	C712新民线	0.00
7	200-700	C807新华路	0.00
8	200-700	C740李河线	0.00
9	200-700	C797袁蔡二线	0.00
10	200-700	C814东道梗	0.00
11	200-700	Y728东飞线	0.00
12	200-700	C758青高线	0.00
13	200-700	C725龙南线	0.00
14		第100章至第700章合计	7380.40
15		已包含在清单合计中的材料、工程设备、专业工程暂估价合计	
16		清单合计减去材料、工程设备、专业工程暂估价合计	7380.40
17		暂列金额[(16)*8%]	590.43
18		安全生产费（最高投标限价*1.5%）	132966.69
19		投标报价(16+17+18)=19	140937.52

工程量清单表

合同段：龙潭街道2024年农村公路养护工程LTNL2024-YH1标段

货币单位：人民币元

清单 第100章 总则					
子目号	子目名称	单位	数量	单价	合价
101	通则				
101-1	保险费				
-a	按合同条款规定，提供建筑工程一切险	总额	1		0
-b	按合同条款规定，提供第三者责任险	总额	1		0
-c	工伤保险费（暂估价）	总额	1	7380.40	7380.4
102	工程管理				
102-2	施工环保费（含扬尘污染防治费）	总额	1		0
清单 第100章 合计			7380.4	元	

长江线 工程量清单表

合同段：龙潭街道2024年农村公路养护工程LTNL2024-YH1标段

货币单位：人民币元

清单 第200章 路基					
子目号	子目名称	单位	数量	单价	合价
202	场地清理				
202-2	挖除旧路面				
-a	水泥混凝土路面破除（含外弃）	m3	60		0
-b	沥青混凝土（含外弃）	m2	1598.6		0
-c	碎石垫层破除（含外弃）	m3	30		0
清单 第200章 合计			0		元
清单 第300章 路面					
子目号	子目名称	单位	数量	单价	合价
302	垫层				
302-1	碎石垫层				
-a	10cm级配碎石	m2	300		0
308	透层和黏层				
308-2	黏层	m2	1598.6		0
308-3	聚酯玻纤布	m2	1598.6		0
309	热拌沥青混合料面层				
309-2	中粒式沥青混凝土				
-a	6cm厚AC-16C沥青砼	m2	1598.6		0
312	水泥混凝土面板				
312-1	水泥混凝土面板				
-a	C30砼	m3	60		0
清单 第300章 合计			0		元
清单 第600章 安全设施及预埋管线					
子目号	子目名称	单位	数量	单价	合价
604	道路交通标志				
604-1	单柱式交通标志				
-b	正三角形（LED发光）A=700mm	个	3		0
-c	圆型（LED发光）D=600mm	个	2		0
604-14	警示桩	根	50		0
605	道路交通标线				
605-1	热熔型涂料路面标线				
-a	热熔型涂料路面标线	m2	121.85		0.00
清单 第600章 合计			0.00		元

民新线 工程量清单表

合同段：龙潭街道2024年农村公路养护工程LTNL2024-
YH1标段

货币单位：人民币元

清单 第200章 路基					
子目号	子目名称	单位	数量	单价	合价
202	场地清理				
202-2	挖除旧路面				
-a	水泥混凝土路面破除（含外弃）	m3	100		0
-c	碎石垫层破除（含外弃）	m3	50		0
清单 第200章 合计			0		元
清单 第300章 路面					
子目号	子目名称	单位	数量	单价	合价
302	垫层				
302-1	碎石垫层				
-a	10cm级配碎石	m2	500		0
308	透层和黏层				
308-2	黏层	m2	3543.09		0
308-3	聚酯玻纤布	m2	3543.09		0
309	热拌沥青混合料面层				
309-2	中粒式沥青混凝土				
-a	6cm厚AC-16C沥青砼	m2	3543.09		0
312	水泥混凝土面板				
312-1	水泥混凝土面板				
-a	C30砼	m3	201.23		0
314-8	提升检查井	座	53		0
315-1	环氧树脂灌缝	m	200		0
清单 第300章 合计			0		元
清单 第600章 安全设施及预埋管线					
子目号	子目名称	单位	数量	单价	合价
604	道路交通标志				
604-1	单柱式交通标志				
-b	正三角形（LED发光）A=700mm	个	2		0
-c	圆型（LED发光）D=600mm	个	2		0
604-14	警示桩	根	20		0
605	道路交通标线				
605-1	热熔型涂料路面标线				
-a	热熔型涂料路面标线	m2	303.69		0.00
605-8	减速垄	m	7		0.00
清单 第600章 合计			0.00		元

飞花支线 工程量清单表

合同段：龙潭街道2024年农村公路养护工程LTNL2024-YH1标段

货币单位：人民币元

清单 第200章 路基					
子目号	子目名称	单位	数量	单价	合价
202	场地清理				
202-2	挖除旧路面				
-a	水泥混凝土路面破除（含外弃）	m3	60		0
-c	碎石垫层破除（含外弃）	m3	30		0
清单 第200章 合计			0		元
清单 第300章 路面					
子目号	子目名称	单位	数量	单价	合价
302	垫层				
302-1	碎石垫层				
-a	10cm级配碎石	m2	300		0
308	透层和黏层				
308-2	黏层	m2	2648.35		0
308-3	聚酯玻纤布	m2	2648.35		0
309	热拌沥青混合料面层				
309-2	中粒式沥青混凝土				
-a	6cm厚AC-16C沥青砼	m2	2648.35		0
312	水泥混凝土面板				
312-1	水泥混凝土面板				
-a	C30砼	m3	98.97		0
315-1	环氧树脂灌缝	m	230		0
清单 第300章 合计			0		元
清单 第600章 安全设施及预埋管线					
子目号	子目名称	单位	数量	单价	合价
604	道路交通标志				
604-1	单柱式交通标志				
-b	正三角形（LED发光）A=700mm	个	6		0
-c	圆型（LED发光）D=600mm	个	2		0
604-14	警示桩	根	80		0
605	道路交通标线				
605-1	热熔型涂料路面标线				
-a	热熔型涂料路面标线	m2	214.32		0.00
清单 第600章 合计			0.00		元

老滩线 工程量清单表

合同段：龙潭街道2024年农村公路养护工程LTNL2024-YH1标段

货币单位：人民币元

清单 第200章 路基					
子目号	子目名称	单位	数量	单价	合价
202	场地清理				
202-2	挖除旧路面				
-a	水泥混凝土路面破除（含外弃）	m3	180		0
-c	碎石垫层破除（含外弃）	m3	90		0
清单 第200章 合计			0		元
清单 第300章 路面					
子目号	子目名称	单位	数量	单价	合价
302	垫层				
302-1	碎石垫层				
-a	10cm级配碎石	m2	900		0
308	透层和黏层				
308-2	黏层	m2	4128.33		0
308-3	聚酯玻纤布	m2	4128.33		0
309	热拌沥青混合料面层				
309-2	中粒式沥青混凝土				
-a	6cm厚AC-16C沥青砼	m2	4128.33		0
312	水泥混凝土面板				
312-1	水泥混凝土面板				
-a	C30砼	m3	275.98		0
314-8	提升检查井	座	50		0
315-1	环氧树脂灌缝	m	500		0
清单 第300章 合计			0		元
清单 第600章 安全设施及预埋管线					
子目号	子目名称	单位	数量	单价	合价
602	护栏				
602-3	波形梁钢护栏				
-a	路侧波形梁钢护栏（Gr-A-4E）	m	500		0
604	道路交通标志				
604-1	单柱式交通标志				
-b	正三角形（LED发光）A=700mm	个	3		0
-c	圆型（LED发光）D=600mm	个	2		0
604-14	警示桩	根	120		0
605	道路交通标线				
605-1	热熔型涂料路面标线				
-a	热熔型涂料路面标线	m2	367.75		0.00
清单 第600章 合计			0.00		元

新民线 工程量清单表

合同段：龙潭街道2024年农村公路养护工程LTNL2024-YH1标段

货币单位：人民币元

清单 第200章 路基					
子目号	子目名称	单位	数量	单价	合价
202	场地清理				
202-2	挖除旧路面				
-a	水泥混凝土路面破除（含外弃）	m3	140		0
-c	碎石垫层破除（含外弃）	m3	70		0
清单 第200章 合计			0		元
清单 第300章 路面					
子目号	子目名称	单位	数量	单价	合价
302	垫层				
302-1	碎石垫层				
-a	10cm级配碎石	m2	700		0
308	透层和黏层				
308-2	黏层	m2	5377.77		0
308-3	聚酯玻纤布	m2	5377.77		0
309	热拌沥青混合料面层				
309-2	中粒式沥青混凝土				
-a	6cm厚AC-16C沥青砼	m2	5377.77		0
312	水泥混凝土面板				
312-1	水泥混凝土面板				
-a	C30砼	m3	199.79		0
314-8	提升检查井	座	23		0
315-1	环氧树脂灌缝	m	500		0
清单 第300章 合计			0		元
清单 第600章 安全设施及预埋管线					
子目号	子目名称	单位	数量	单价	合价
602	护栏				
602-3	波形梁钢护栏				
-a	路侧波形梁钢护栏（Gr-A-4E）	m	800		0
604	道路交通标志				
604-1	单柱式交通标志				
-b	正三角形（LED发光）A=700mm	个	10		0
-c	圆型（LED发光）D=600mm	个	2		0
604-14	警示桩	根	250		0
605	道路交通标线				
605-1	热熔型涂料路面标线				
-a	热熔型涂料路面标线	m2	477.94		0.00
清单 第600章 合计			0.00		元

新华路 工程量清单表

合同段：龙潭街道2024年农村公路养护工程LTNL2024-
YH1标段

货币单位：人民币元

清单 第200章 路基					
子目号	子目名称	单位	数量	单价	合价
202	场地清理				
202-2	挖除旧路面				
-a	水泥混凝土路面破除（含外弃）	m3	100		0
-c	碎石垫层破除（含外弃）	m3	50		0
清单 第200章 合计			0		元
清单 第300章 路面					
子目号	子目名称	单位	数量	单价	合价
302	垫层				
302-1	碎石垫层				
-a	10cm级配碎石	m2	500		0
308	透层和黏层				
308-2	黏层	m2	2999.95		0
308-3	聚酯玻纤布	m2	2999.95		0
309	热拌沥青混合料面层				
309-2	中粒式沥青混凝土				
-a	6cm厚AC-16C沥青砼	m2	2999.95		0
312	水泥混凝土面板				
312-1	水泥混凝土面板				
-a	C30砼	m3	100		0
315-1	环氧树脂灌缝	m	200		0
清单 第300章 合计			0		元
清单 第600章 安全设施及预埋管线					
子目号	子目名称	单位	数量	单价	合价
602	护栏				
602-3	波形梁钢护栏				
-a	路侧波形梁钢护栏（Gr-A-4E）	m	400		0
604	道路交通标志				
604-1	单柱式交通标志				
-b	正三角形（LED发光）A=700mm	个	6		0
-c	圆型（LED发光）D=600mm	个	2		0
604-14	警示桩	根	200		0
605	道路交通标线				
605-1	热熔型涂料路面标线				
-a	热熔型涂料路面标线	m2	318.94		0.00
清单 第600章 合计			0.00		元

李河线 工程量清单表

合同段：龙潭街道2024年农村公路养护工程LTNL2024-YH1标段

货币单位：人民币元

清单 第200章 路基					
子目号	子目名称	单位	数量	单价	合价
202	场地清理				
202-2	挖除旧路面				
-a	水泥混凝土路面破除（含外弃）	m3	95		0
-c	碎石垫层破除（含外弃）	m3	47.5		0
清单 第200章 合计			0		元
清单 第300章 路面					
子目号	子目名称	单位	数量	单价	合价
302	垫层				
302-1	碎石垫层				
-a	10cm级配碎石	m2	475		0
308	透层和黏层				
308-2	黏层	m2	2798.74		0
308-3	聚酯玻纤布	m2	2798.74		0
309	热拌沥青混合料面层				
309-2	中粒式沥青混凝土				
-a	6cm厚AC-16C沥青砼	m2	2798.74		0
312	水泥混凝土面板				
312-1	水泥混凝土面板				
-a	C30砼	m3	123.3		0
314-8	提升检查井	座	4		0
315-1	环氧树脂灌缝	m	600		0
清单 第300章 合计			0		元
清单 第600章 安全设施及预埋管线					
子目号	子目名称	单位	数量	单价	合价
602	护栏				
602-3	波形梁钢护栏				
-a	路侧波形梁钢护栏（Gr-A-4E）	m	200		0
604	道路交通标志				
604-1	单柱式交通标志				
-b	正三角形（LED发光）A=700mm	个	5		0
-c	圆型（LED发光）D=600mm	个	2		0
604-14	警示桩	根	200		0
605	道路交通标线				
605-1	热熔型涂料路面标线				
-a	热熔型涂料路面标线	m2	226.55		0.00
清单 第600章 合计			0.00		元

袁蔡二线 工程量清单表

合同段：龙潭街道2024年农村公路养护工程LTNL2024-YH1标段

货币单位：人民币元

清单 第200章 路基					
子目号	子目名称	单位	数量	单价	合价
202	场地清理				
202-2	挖除旧路面				
-a	水泥混凝土路面破除（含外弃）	m3	110		0
-c	碎石垫层破除（含外弃）	m3	55		0
清单 第200章 合计			0		元
清单 第300章 路面					
子目号	子目名称	单位	数量	单价	合价
302	垫层				
302-1	碎石垫层				
-a	10cm级配碎石	m2	550		0
308	透层和黏层				
308-2	黏层	m2	3274.37		0
308-3	聚酯玻纤布	m2	3274.37		0
309	热拌沥青混合料面层				
309-2	中粒式沥青混凝土				
-a	6cm厚AC-16C沥青砼	m2	3274.37		0
312	水泥混凝土面板				
312-1	水泥混凝土面板				
-a	C30砼	m3	153.95		0
314-8	提升检查井	座	12		0
315-1	环氧树脂灌缝	m	100		0
清单 第300章 合计			0		元
清单 第600章 安全设施及预埋管线					
子目号	子目名称	单位	数量	单价	合价
602	护栏				
602-3	波形梁钢护栏				
-a	路侧波形梁钢护栏（Gr-A-4E）	m	500		0
604	道路交通标志				
604-1	单柱式交通标志				
-b	正三角形（LED发光）A=700mm	个	10		0
-c	圆型（LED发光）D=600mm	个	2		0
604-14	警示桩	根	300		0
605	道路交通标线				
605-1	热熔型涂料路面标线				
-a	热熔型涂料路面标线	m2	311.85		0.00
清单 第600章 合计			0.00		元

东道梗 工程量清单表

合同段：龙潭街道2024年农村公路养护工程LTNL2024-YH1标段

货币单位：人民币元

清单 第200章 路基					
子目号	子目名称	单位	数量	单价	合价
202	场地清理				
202-2	挖除旧路面				
-a	水泥混凝土路面破除（含外弃）	m3	110		0
-c	碎石垫层破除（含外弃）	m3	55		0
清单 第200章 合计			0		元
清单 第300章 路面					
子目号	子目名称	单位	数量	单价	合价
302	垫层				
302-1	碎石垫层				
-a	10cm级配碎石	m2	550		0
308	透层和黏层				
308-2	黏层	m2	1914.5		0
308-3	聚酯玻纤布	m2	1914.5		0
309	热拌沥青混合料面层				
309-2	中粒式沥青混凝土				
-a	6cm厚AC-16C沥青砼	m2	1914.5		0
312	水泥混凝土面板				
312-1	水泥混凝土面板				
-a	C30砼	m3	110		0
315-1	环氧树脂灌缝	m	200		0
清单 第300章 合计			0		元
清单 第600章 安全设施及预埋管线					
子目号	子目名称	单位	数量	单价	合价
602	护栏				
602-3	波形梁钢护栏				
-a	路侧波形梁钢护栏（Gr-A-4E）	m	80		0
604	道路交通标志				
604-1	单柱式交通标志				
-b	正三角形（LED发光）A=700mm	个	8		0
-c	圆型（LED发光）D=600mm	个	2		0
604-14	警示桩	根	100		0
605	道路交通标线				
605-1	热熔型涂料路面标线				
-a	热熔型涂料路面标线	m2	171.37		0.00
605-8	减速垄	m	7		0.00
清单 第600章 合计			0.00		元

东飞线 工程量清单表

合同段：龙潭街道2024年农村公路养护工程LTNL2024-YH1标段

货币单位：人民币元

清单 第200章 路基					
子目号	子目名称	单位	数量	单价	合价
202	场地清理				
202-2	挖除旧路面				
-a	水泥混凝土路面破除（含外弃）	m3	155		0
-c	碎石垫层破除（含外弃）	m3	77.5		0
清单 第200章 合计			0		元
清单 第300章 路面					
子目号	子目名称	单位	数量	单价	合价
302	垫层				
302-1	碎石垫层				
-a	10cm级配碎石	m2	775		0
308	透层和黏层				
308-2	黏层	m2	4501.1		0
308-3	聚酯玻纤布	m2	4501.1		0
309	热拌沥青混合料面层				
309-2	中粒式沥青混凝土				
-a	6cm厚AC-16C沥青砼	m2	4501.1		0
312	水泥混凝土面板				
312-1	水泥混凝土面板				
-a	C30砼	m3	248.96		0
314-8	提升检查井	座	75		0
315-1	环氧树脂灌缝	m	700		0
清单 第300章 合计			0		元
清单 第600章 安全设施及预埋管线					
子目号	子目名称	单位	数量	单价	合价
602	护栏				
602-3	波形梁钢护栏				
-a	路侧波形梁钢护栏（Gr-A-4E）	m	500		0
604	道路交通标志				
604-1	单柱式交通标志				
-b	正三角形（LED发光）A=700mm	个	5		0
-c	圆型（LED发光）D=600mm	个	2		0
604-14	警示桩	根	200		0
605	道路交通标线				
605-1	热熔型涂料路面标线				
-a	热熔型涂料路面标线	m2	431.62		0.00
清单 第600章 合计			0.00		元

青高线 工程量清单表

合同段：龙潭街道2024年农村公路养护工程LTNL2024-YH1标段

货币单位：人民币元

清单 第200章 路基					
子目号	子目名称	单位	数量	单价	合价
202	场地清理				
202-2	挖除旧路面				
-a	水泥混凝土路面破除（含外弃）	m3	220		0
-c	碎石垫层破除（含外弃）	m3	110		0
清单 第200章 合计			0		元
清单 第300章 路面					
子目号	子目名称	单位	数量	单价	合价
302	垫层				
302-1	碎石垫层				
-a	10cm级配碎石	m2	1100		0
308	透层和黏层				
308-2	黏层	m2	6235.04		0
308-3	聚酯玻纤布	m2	6235.04		0
309	热拌沥青混合料面层				
309-2	中粒式沥青混凝土				
-a	6cm厚AC-16C沥青砼	m2	6235.04		0
312	水泥混凝土面板				
312-1	水泥混凝土面板				
-a	C30砼	m3	311.69		0
314-8	提升检查井	座	60		0
315-1	环氧树脂灌缝	m	500		0
清单 第300章 合计			0		元
清单 第600章 安全设施及预埋管线					
子目号	子目名称	单位	数量	单价	合价
602	护栏				
602-3	波形梁钢护栏				
-a	路侧波形梁钢护栏（Gr-A-4E）	m	860		0
604	道路交通标志				
604-1	单柱式交通标志				
-b	正三角形（LED发光）A=700mm	个	9		0
-c	圆型（LED发光）D=600mm	个	2		0
604-14	警示桩	根	200		0
605	道路交通标线				
605-1	热熔型涂料路面标线				
-a	热熔型涂料路面标线	m2	573.42		0.00
清单 第600章 合计			0.00		元

龙南线 工程量清单表

合同段：龙潭街道2024年农村公路养护工程LTNL2024-YH1标段

货币单位：人民币元

清单 第200章 路基					
子目号	子目名称	单位	数量	单价	合价
202	场地清理				
202-2	挖除旧路面				
-a	水泥混凝土路面破除（含外弃）	m3	150		0
-c	碎石垫层破除（含外弃）	m3	75		0
清单 第200章 合计			0		元
清单 第300章 路面					
子目号	子目名称	单位	数量	单价	合价
302	垫层				
302-1	碎石垫层				
-a	10cm级配碎石	m2	750		0
308	透层和黏层				
308-2	黏层	m2	2936.51		0
308-3	聚酯玻纤布	m2	2936.51		0
309	热拌沥青混合料面层				
309-2	中粒式沥青混凝土				
-a	6cm厚AC-16C沥青砼	m2	2936.51		0
312	水泥混凝土面板				
312-1	水泥混凝土面板				
-a	C30砼	m3	210.52		0
314-8	提升检查井	座	146		0
315-1	环氧树脂灌缝	m	300		0
清单 第300章 合计			0		元
清单 第600章 安全设施及预埋管线					
子目号	子目名称	单位	数量	单价	合价
602	护栏				
602-3	波形梁钢护栏				
-a	路侧波形梁钢护栏（Gr-A-4E）	m	200		0
604	道路交通标志				
604-1	单柱式交通标志				
-b	正三角形（LED发光）A=700mm	个	6		0
-c	圆型（LED发光）D=600mm	个	2		0
604-14	警示桩	根	150		0
605	道路交通标线				
605-1	热熔型涂料路面标线				
-a	热熔型涂料路面标线	m2	243.12		0.00
清单 第600章 合计			0.00		元

工程量清单说明

1. 工程量清单说明

1.1 本工程量清单是根据中华人民共和国交通运输部《公路工程标准施工招标文件》(2018年版)第三卷第七章“技术规范”、第八章“工程量清单计量规则”进行编制。

1.2 本工程量清单应与招标文件中的投标人须知、通用合同条款、专用合同条款、技术规范及图纸等一起阅读和理解。

1.3 本工程量清单中所列工程数量是估算的或设计的预计数量,仅作为投标报价的共同基础,不能作为最终结算与支付的依据。实际支付应按实际完成的工程量,由承包人按技术规范规定的计量方法,以监理人认可的尺寸、断面计量,按本工程量清单的单价和总额价计算支付金额;或者,根据具体情况,按合同条款第15.4款的规定,由监理人确定的单价或总额价计算支付额。

1.4 工程量清单各章是按中华人民共和国交通运输部《公路工程标准施工招标文件》(2018年版)第三卷第七章“技术规范”的相应章次编号的,因此,工程量清单中各章的工程子目的范围与计量等应与“技术规范”相应章节的范围、计量与支付条款结合起来理解或解释。

1.5 对作业和材料的一般说明或规定,未重复写入工程量清单内,在给工程量清单各子目标价前,应参阅第七章“技术规范”的有关内容。

1.6 工程量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施工和修复缺陷的责任。

1.7 图纸中所列的工程数量表及数量汇总表仅是提供资料,不是工程量清单的外延。当图纸与工程量清单所列数量不一致时,以工程量清单所列数量作为报价的依据。

2. 投标报价说明

2.1 工程量清单中的每一子目须填入单价或价格,且只允许有一个报价。

2.2 除非合同另有规定,工程量清单中有标价的单价和总额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、缺陷修复、管理、保险、税费、利润等费用,以及合同明示或暗示的所有责任、义务和一般风险。

2.3 工程量清单中投标人没有填入单价或价格的子目,其费用视为已分摊在工程量清单中其他相关子目的单价或价格之中。承包人必须按监理人指令完成工程量清单中未填入单价或价格的子目,但不能得到结算与支付。

2.4 符合合同条款规定的全部费用应认为已被计入有标价的工程量清单所列各子目之中,未列子目不予计量的工作,其费用应视为已分摊在本合同工程的有关子目的单价或总额价之中。

2.5 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,已包括在工程量清单的单价与总额价之中。

2.6 工程量清单中各项金额均以人民币(元)结算。

2.7 暂列金额(不含计日工总额)的数量及拟用子目的说明:工程量清单第100章至700章小计金额的8%。

2.8 暂估价的数量及拟用子目的说明:无。

3. 计日工说明

3.1 总则

(1) 本说明应参照通用合同条款第 15.7 款一并理解。

(2) 未经监理人书面指令，任何工程不得按计日工施工；接到监理人按计日工施工的书面指令，承包人也不得拒绝。

(3) 投标人应在计日工单价表中填列计日工子目的基本单价或租价，该基本单价或租价适用于监理人指令的任何数量的计日工的结算与支付。计日工的劳务、材料和施工机械由招标人(或发包人)列出正常的估计数量，投标人报出单价，计算出计日工总额后列入工程量清单汇总表中并进入评标价。

(4) 计日工不调价。

3.2 计日工劳务

(1) 在计算应付给承包人的计日工工资时，工时应从工人到达施工现场，并开始从事指定的工作算起，到返回原出发地点为止，扣去用餐和休息的时间。只有直接从事指定的工作，且能胜任该工作的工人才能计工，随同工人一起做工的班长应计算在内，但不包括领工(工长)和其他质检管理人员。

(2) 承包人可以得到用于计日工劳务的全部工时的支付，此支付按承包人填报的“计日工劳务单价表”所列单价计算，该单价应包括基本单价及承包人的管理费、税费、利润等所有附加费，说明如下：

a. 劳务基本单价包括：承包人劳务的全部直接费用，如：工资、加班费、津贴、福利费及劳动保护费等。

b. 承包人的利润、管理、质检、保险、税费；易耗品的使用，水电及照明费，工作台、脚手架、临时设施费，手动机具与工具的使用及维修，以及上述各项伴随而来的费用。

c. 从现场运至使用地点的人工费和施工机械使用费不包括在上述基本单价内。

3.4 计日工施工机械 (1) 承包人可以得到用于计日工作业的施工机械费用的支付，该费用按承包人填报的“计日工施工机械单价表”中的租价计算。该租价应包括施工机械的折旧、利息、维修、保养、零配件、油燃料、保险和其他消耗品的费用以及全部有关使用这些机械的管理费、税费、利润和司机与助手的劳务费等费用。(2) 在计日工作业中，承包人计算所用的施工机械费用时，应按实际工作小时支付。除非经监理人的同意，计算的工作小时才能将施工机械从现场某处运到监理人指令的计日工作业的另一现场往返运送时间包括在内。

4. 其他说明

(1) 清单 100 章总则中除工程量清单单独列项外，所涉其它内容均不另行计量与支付，其所涉及的费用应包括在与其相关工程项目的单价或费率之中。

(2) 工伤保险费率按 0.9% 计取，工伤保险费列入 100 章作为不可竞争费用，专款专用，承包人凭发票报销，发包人据实支付。

(3) 安全生产费为最高投标限价(含暂列金额)的 1.5%，投标人不得擅自修改，如投标人认为在此基础上增加安全生产费用以满足项目施工需要，则由投标人在本项目工程量清单其他相关子目的单价或总额价中予以考虑，不单独计量与支付。

第六章 图 纸

详见交易平台招投标文件管理

第七章 技术规范

1.中华人民共和国交通运输部“公路工程标准施工招标文件”(2018 年版)第七章技术规范。

- 2.公路路面基层施工技术细则(JTG/T F20-2015)
- 3.《公路桥涵施工技术规范》(JTJ/T 3650—2020)
- 4.《公路养护技术标准》(JTJ 5110—2023)
- 5.《公路水泥混凝土路面养护技术规范》(JTJ073.1-2001)
- 6.《公路技术状况评定标准》(JTJ 5210—2018)
- 7.公路桥涵养护规范([JTJ 5120-2021](#))
- 8.公路养护安全作业规程(JTG H30-2015)
- 9.公路交通标志和标线设置规范(JTG D82-2009)
- 10.《公路水泥混凝土路面施工技术细则》(JTJ/T F30-2014)
- 11.公路沥青路面施工技术规范(JTG F40-2004)
- 12.《公路安全保护条例》
- 13.《建设工程安全生产管理条例》
- 14.《江苏省交通建设工程安全责任制度》

注:

1、以上所列规范,只是涉及本项目所需要的部分规范,如果上面没有列出的规范与标准,中标人仍需按规定执行。所有已被废止或停止使用的,各投标人应以现行规范为准。在施工过程中和合同执行期间,如果国家或省市有关部门颁布了新的技术标准或规范,则中标人应采用新的标准或规范进行施工。

第八章 工程量清单计量规则

(一) 中华人民共和国交通运输部“公路工程标准施工招标文件”(2018年版)第八章工程量清单计量规则。

封面格式

第一信封

正(副)本

_____工程
施工招标____标段

投 标 文 件

(商务及技术文件)

投标人：_____ (盖章)

年 月 日

江苏省（自治区、直辖市）

_____（项目名称）_____（标段名称）

投标文件

（商务及技术文件）

投标人：_____

_____年_____月_____日

投标函

_____（招标人名称）：

1. 我方在仔细研究了_____（项目名称）标段施工招标文件的全部内容（含补遗书第____号至第____号），在考察完工程现场后，愿意以第二个信封（报价文件）中的投标总报价（或根据招标文件规定修正核实后确定的另一金额），按合同约定实施和完成承包工程，修补工程中的任何缺陷。

2. 我单位委派本标段的项目经理是_____

3. 我方承诺在招标文件规定的投标有效期内不撤销投标文件

4. 工程质量：_____，安全目标：_____，工期：_____日历天。

5. 如我方中标，我方承诺：

（1）在收到中标通知书后，在中标通知书规定的期限内与你方签订合同；

（2）在签订合同时不向你方提出附加条件；

（3）按照招标文件要求提交履约保证金；

（4）在合同约定的期限内完成合同规定的全部义务；

（5）在你方和我方进行合同谈判之前，我方将按照合同附件提出的最低要求填报派驻本标段的其他管理和技术人员及主要机械设

备和试验检测设备，经你方审批后作为派驻本标段的项目管理机构主要人员和主要设备且不进行更换。如我方拟派驻的人员和设备不满足合同附件要求，你方有权取消我方中标资格。

6. 我方在此声明，所递交的投标文件及有关资料内容完整、真实和准确，且不存在招标文件第二章“投标人须知”第 1.4.3 项和第 1.4.4 项规定的任何一种情形。

7. 在合同协议书正式签署生效之前，本投标函连同你方的中标通知书将构成我们双方之间共同遵守的文件，对双方具有约束力。

8. _____（其他补充说明）。

投标人：（盖单位章）

法定代表人或其委托代理人：（签字）

地址：

网址：

电话：

传真：

邮政编码：

日期：

(二) 投标函附录

序号	条款名称	约定内容	备注
1	缺陷责任期	1年	
2	价格调整的差额计算	合同内不调价	
3	开工预付款金额	签约合同价（不含暂列金额）的10%	
4	逾期付款违约金的利率	不支付	

投标人：_____（公章）

投标文件签署人签名：_____

日期：_____年____月____日

授权委托书或法定代表人身份证明

(一) 授权委托书^①

本人_____（姓名）系_____（投标人名称）的法定代表人现委托
_____（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、递交、撤回、修改_____（项目名称）
_____标段施工投标文件、签订合同和处理有关事宜，其法律后果由我方承
担。

委托期限：自本委托书签署之日起至投标有效期期满。代理人无转委托权。

附：法定代表人身份证复印件及委托代理人身份证复印件。

投标人：_____（盖单位章）

法定代表人：_____（签字）

身份证号码：_____

委托代理人：_____（签字）

身份证号码：_____

_____年_____月_____日

(二) 法定代表人身份证明

投标人名称：_____

姓名：_____性别：____年龄：____职务：____系_____

(投标人名称)的法定代表人。

特此证明。

附：法定代表人身份证复印件。

投标人：_____（盖单位章）

_____年____月____日

联合体协议书

本项目不适用

投标人减免缴纳投标保证金信用承诺书

致_____（招标人名称）：

1. 我单位信用状况良好，经（_____）（投标人填写）被评为（_____）（投标人填写）企业，自愿遵守招标文件要求，通过提供信用承诺的方式，享受全部免除或减半缴纳投标保证金等优惠待遇。

2. 我单位如出现投标截止后撤销投标文件、中标后无正当理由不与招标人订立合同、在签订合同时向招标人提出附加条件或其他法律法规规定的投标保证金不予退还的行为，自愿在招标文件约定期限内补缴投标保证金，否则承担因此造成的一切法律后果。我单位对上述承诺的真实性负责，如有虚假，愿意承担相应的法律责任，并承担因此所造成的一切损失。

承诺单位：_____（盖单位章）

法定代表人或授权代表：_____（签字）

日期：_____年_____月_____日

投标保证金

若采用电汇，投标人应在此提供电汇回单的复印件。

如采用银行保函，银行保函原件装订在投标文件的正本之中，格式如下。

_____（招标人名称）：

鉴于_____（投标人名称）（以下简称“投标人”）于__年__月__日参加_____（项目名称）_____标段货物采购的投标，（担保人名称），（以下简称“我方”）无条件地、不可撤销地保证：投标人在规定的投标有效期内撤销或修改其投标文件的，或者投标人不接受依据评标办法的规定对其投标文件中细微偏差进行澄清和补正，或者投标人提交了虚假资料，或者投标人在收到中标通知书未按招标文件规定提交履约担保或拒绝签订合同协议书的，我方承担保证责任。收到你方书面通知后，在 7 天内无条件向你方支付人民币（大写）_____元。

本保函在投标有效期或经延长的投标有效期期满后 30 日内保持有效。要求我方承担保证责任的通知应在上述期限内送达我方。你方延长投标有效期的决定，应通知我方。

担保人名称：_____（盖单位章）

法定代表人或其委托代理人：_____（签字）

地 址：_____

邮政编码: _____

电 话: _____

传 真: _____

_____年____月____日

不拖欠民工工资承诺书

致：_____ (招标人全称)

为保护民工的合法权益，不拖欠民工工资，本人_____ (法定代表人姓名)以_____ (投标人全称)法定代表人的资格，郑重承诺：

我单位如果中标承建_____ (项目名称、标段)合同段工程，需要使用民工时，将保证做到：

1、按照《劳动法》规定雇佣和使用民工，工资将直接发放给民工本人，保证不发放给“包工头”。

2、如果发生违反规定拖欠或克扣民工工资行为，造成民工上访，及其它突发事件或公共事件，我单位愿意接受发包人暂停我单位1年期间参加发包人招标项目投标资格，同时愿意接受交通行政主管部门依照有关规定作出的其它处理决定。

3、农民工工资的管理执行国家、省市、地方等最新相关政策及文件规定，并满足行业主管部门相关要求，包括但不限于：《保障农民工工资支付条例》（中华人民共和国国务院令724号）、《江苏省工程建设领域农民工工资专用账户管理细则》（苏人社规[2022]3号）、《江苏省工程建设领域农民工工资保证金管理办法》（苏人社规[2022]4号）、《省交通运输厅关于交通工程建设领域保障农民工工资支付的意见》（苏交规[2021]2号）、《南京市工程建设领域农民工工资保证金实施办法》具体操作事项的通知（宁人社规〔2023〕1号）等。

投标人：_____ (单位盖章)

法定代表人：_____ (签名)

日期：_____年_____月_____日

项目经理委托书(格式)

(投标人全称)

(工程项目名称 标段)项目经理委托书

致: _____ (招标人全称)

(投标人全称)法定代表人(职务、姓名)代表本单位委任(职务、姓名)为(工程项目名称、标段)的项目经理。凡本合同执行中的有关技术、工程进度、现场管理、质量检验、结算与支付等方面工作,由(项目经理姓名)代表本单位全面负责。

投标人: _____ (盖单位章)

法定代表人: _____ (签名)

日期: _____年____月____日

施工组织设计建议书(格式)

一、施工组织设计

施工组织设计建议书（格式）

一、施工组织设计

1. 投标人应按以下要点编制施工组织设计（文字宜精炼，内容具有针对性）：

- （1）总体施工组织布置及规划
- （2）主要工程项目的施工方案、方法与技术措施（尤其对重点、关键和难点工程的施工方案、方法及措施）
- （3）工期保证体系及保证措施
- （4）工程质量管理体系及保证措施
- （5）安全生产管理体系及保证措施
- （6）环境保护、水土保持保证体系及保证措施
- （7）文明施工、文物保护保证体系及保证措施
- （8）项目风险预测与防范，事故应急预案
- （9）扬尘污染防治实施方案
- （10）其他应说明的事项

承诺书

致：_____ (招标人名称)

我方参加了_____ (项目名称) _____ 标段施工投标，若我方中标，我方在此承诺：

1、我方拟投入本项目的项目经理和项目总工在岗情况承诺如下：

(1) 我方拟投入本项目的_____ (项目经理姓名) 和_____ (项目总工姓名) 目前未在其他项目上任职

；

(2) 我方拟投入本项目的经理_____ (项目经理姓名) 目前在_____ (项目名称) 上任职，我方承诺项目经理能够从该项目撤离，按招标人要求到位；我方拟投入本项目的_____ (项目总工姓名) 目前在_____ (项目名称) 上任职，我方承诺项目总工能够从该项目撤离，按招标人要求到位。

2、若本项目招标文件未要求我方在投标文件中填报派驻本标段的其他主要管理人员和技术人员及主要机械设备和试验检测设备，在招标人向我方发出中标通知书之前，我方将按照合同附件提出的最低要求填报派驻本标段的其他主要管理人员和技术人员及主要机械设备和试验检测设备，在经招标人审批后作为派驻本标段的项目管理机构主要人员和主要设备且不进行更换。

3、若我方已按本项目招标文件要求在投标文件中填报派驻本标段的其他主要管理人员和技术人员及主要机械设备和试验检测设备，我方将严格按照在投标文件中填报的其他主要管理人员和技术人员及主要机械设备和试验检测设备组织进场施工，且不进行更换。否则，我方愿意接受招标人给予的处罚（包括清退出场）。

4、我方投标文件中所报的所有资料均为真实有效的。

如我方违背了上述承诺，本项目招标人有权取消我方的中标资格或解除合同，并由招标人将我方的违约行为上报省级交通主管部门，作为不良记录纳入公路建设市场信息管理系统。

投标人：_____ (盖单位章)

法定代表人或其委托代理人：_____ (签章

)

_____年_____月_____日

注：投标人根据项目经理和项目总工的在岗情况分别按第（1）或第（2）条进行承诺。

江苏省公路水运建设项目投标人信用承诺书

致：_____（招标人名称）

我单位自愿参加_____项目_____标段的投标活动，并郑重承诺：

1. 在本项目的投标活动中遵守国家法律法规和交通运输行业有关规定，遵循公开、公平、公正和诚信原则。
2. 投标文件中所有内容均为我单位真实意愿表达，相关信息真实有效。
3. 无弄虚作假，无围标串标行为。
4. 若我方中标，在合同履行过程中严格执行有关法律、法规、规章和规范性文件的规定，不转包和违法分包。
5. 我方如有违背承诺，愿意接受国家和交通运输主管部门依法进行的处罚，以及按照信用管理规定记入相关责任主体和责任人信用档案，同时在交通运输行业和政府相关信用网站公开。

承诺人：_____（盖单位

章）_____

承诺人法定代表人（签名）：_____

日期：_____年_____月_____日

项目管理机构

拟为承包本标段工程设立的组织机构以框图方式表示。

说明

合理化建议

拟分包项目情况表

拟分包的工程项目	主要工程内容	预计造价（万元）	备注
			注：若无分包计划， 则投标人应在本表填 写“无”
拟分包工程造价合计（万元）			

注：任何分包均须填写本表；无分包计划的，在“拟分包工程项目”一栏填写“无”。本表不可缺省。

招标修改书复印件（如有）

表 1 企业信息基本表

申请人全称:					
主要业务:					
营业范围:					
营业执照注册号:		注册资本(元):		信用等级:	
建立日期:		现有职工总人数(人):			
办公地址:					
联系电话:		传真:			
法人代表姓名:		职务:		联系电话:	
技术负责人姓名:		技术负责人职务:		技术负责人电话:	
联系人姓名:		联系人职务:		联系人电话:	
联系人邮箱:					
企业资质名称及等级:		企业资质证书号:		企业资质有效期:	
企业资质名称及等级:		企业资质证书号:		企业资质有效期:	
安全许可证证书编号:				安全许可证证书有效期:	
基本户开户行:				基本户户名:	
基本户账号:					

表 2 企业财务信息表

(取最近年度期末数)存货 —期末余额:		(最近年度期初数)流动资 产—期初余额:	
(最近年度期末数)流动资 产—期末余额:		(最近年度期初数)资产总 额—期初余额:	
(最近年度期末数)资产总 额—期末余额:		(最近年度期末数)流动负 债—期末余额:	
(最近年度期末数)负债总 额—期末余额:		(三年前期末数)所有者权 益—期初余额:	
(最近年度期初数)所有者 权益—期初余额:		(最近年度期末数)所有者 权益—期末余额:	
(三年前发生额)主营业务 收入:		(最近年度发生额)主营业 务收入	
(最近年度发生额)主营业 务利润		(最近年度发生额)利息支 出:	
(最近年度发生额)利润总 额:		(最近年度发生额)净利 润:	
(最近年度发生额)经营现 金净流量:		财务能力评价参考得分:	

表 4 拟投入本标段主要人员经历表

序号	在本项目中担任职务	姓名	开工时间	竣工时间	项目职务	项目名称	项目简介
1							
2							
3							
4							
5							
6							
7							
8							
9							
10							

表 5 已建工程表

项目名称			
工程地点:			
合同标段:			
合同价(元):		竣工质量评定:	
项目负责人:		技术负责人:	
承建主体队伍:			
合同工期(天):		开工日期(年、月):	
交/竣工日期(年、月):		是否为分包:	
获奖情况(仅限部、省级以上):			
发包人名称:			
发包人联系人:		联系电话:	
工程简介:			

表 6 在建工程表

项目名称			
工程地点:			
合同标段:			
合同价(元):		剩余工作量(元):	
项目负责人:		技术负责人:	
承建主体队伍:			
合同工期(天):		开工日期(年、月):	
预期交/竣工日期(年、月):		工程形象度:	
获奖情况(仅限部、省级以上):			
发包人名称:			
发包人联系人:		联系电话:	
工程简介:			

表 8 本标段配备人员情况表

类别	技术人员				管理人员	技术工人	其他人员	合计
	小计	高级职称	中级职称	初级职称				
人数								
备注								

表 10 本标段的主要材料试验、测量、质检仪器设备表

序号	仪器设备名称	型号规格	数量	国别产地	制作年份	用途	备注
1							
2							
3							
4							
5							
6							
7							
8							
9							
10							

表 12 申请人(投标人)与其他单位存在控股、管理关系

序号	控股、管理申请人/投标人的单位名称	控股、管理关系情况说明
1		
2		
3		
4		
5		
6		
7		
8		
9		
10		

表 13 近年发生的诉讼及仲裁表

序号	项目	申请人/投标人情况说明
1		
2		
3		
4		
5		
6		
7		
8		
9		
10		

投标人企业组织机构框图

以框图方式表示

说明

投标人的信誉情况表

项目	投标人情况说明

_____ (项目名称) _____ (标段名称)

投标文件

(报价文件)

投标人： _____

_____ 年 _____ 月 _____ 日

投标函

_____（招标人名称）：

1. 我方在仔细研究了_____（项目名称）_____标段施工招标文件的全部内容（含补遗书第_____号至第_____号），在考察完工程现场后，愿意以人民币（大写）_____元（¥_____元）的投标总报价（或根据招标文件规定修正核实后确定的另一金额，其中，增值税税率为_____），按照合同约定实施和完成承包工程，修补工程中的任何缺陷。

2. 在合同协议书正式签署生效之前，本投标函连同你方的中标通知书将构成我们双方之间共同遵守的文件，对双方具有约束力。

3. _____（其他补充说明）。

投标人：（盖单位章）

法定代表人或其委托代理人：（签字）

地址：

网址：

电话：

传真：

邮政编码：

日期：

工程量清单说明

其他资料

- 一、在“信用中国”网（ <http://www.creditchina.gov.cn/> ）查询的投标人信用情况截图材料
- 二、在国家企业信用信息公示系统（ <http://www.gsxt.gov.cn/> ）查询的投标人严重违法失信情况截图
- 三、第三方信用评价报告（概述页）
- 四、技术能力证明材料
- 五、其他相关证明材料（如有）

