

江苏省(自治区、直辖市)

243省道扬禄线南京段、235国道新海线(宁高新通道)长周期养护工程
NJCZQ-JL1标段

(标段编号 E2024052051003006160364)

招 标 文 件

招 标 人：南京市公路事业发展中心 (单位盖章)

代 理 机 构：江苏鸿标工程项目管理有限公司 (单位盖章)

2024年 5 月 22 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（综合评估法）

第四章 合同条款及格式

第五章 委托人要求

第六章 图纸和资料

第七章 投标文件格式

说 明

一、243 省道扬禄线南京段、235 国道新海线（宁高新通道）长周期养护工程 NJCZQ-JL1 标段招标项目专用本（以下简称“项目专用本”）是依据交通运输部《公路工程标准施工监理招标文件》（2018 年版）（以下简称“范本”），并结合本招标项目的具体情况编写的项目专用本。

二、本项目专用本是招标人根据项目实施的具体情况对范本进行修改、完善和补充的文本，所涉及的条款内容均以项目专用本为准；对范本未进行修改、完善、补充和说明的，以范本为准。

三、243 省道扬禄线南京段、235 国道新海线（宁高新通道）长周期养护工程 NJCZQ-JL1 标段招标文件由本项目专用本和范本两部分组成。范本由投标单位自备。

第一章 招标公告

243 省道扬禄线南京段、235 国道新海线（宁高新通道）长周期养护工程

NJCZQ-JL1 标段

招标公告

1. 招标条件

本招标项目243 省道扬禄线南京段、235 国道新海线（宁高新通道）长周期养护工程已由江苏省交通运输厅公路事业发展中心以苏交公养[2024]107 号文批准建设，项目建设资金来源：省交通养护专项资金；项目出资比例为：100%；招标人为南京市公路事业发展中心，项目已具备招标条件，现对该项目的NJCZQ-JL1 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：NJCZQ-JL1 标段。

（1）项目概况

243 省道扬禄线南京段，桩号为 K69+616-K88+272，路线起于南京与镇江交界处高阳河，经江宁区湖熟街道、溧水区经济开发区柘塘镇、江宁区禄口街道，终于 235 国道相交处，全长约 18.656 公里。项目起点至宁宣高速段（约 11.3 公里）为参照高速化管理，采用高速公路标准建设，其余路段按一级公路标准建设，与地方道路平面相交，全线双向四车道，路基顶宽 26 米，设计行车速度为 100 公里/小时。

235 国道新海线（宁高新通道），桩号为 K397+131-K442+800，

路线起自在建的溧马高速公路将军路互通南侧，向南经溧水石湫、明觉，跨石臼湖后，接淳芜高速公路高淳北互通，全长约 45.669 公里，其中跨石臼湖段桥梁长约 12.7 公里。全线按双向 4 车道一级公路标准建设，设计速度 80 公里/小时。

（2）招标范围

招标范围为上述路段范围内的路基、路面的 2024 年度修复养护、预防养护及及每年度集中维修、应急养护等工程施工监理及缺陷修复监理服务。

（3）监理服务期

本项目设置一级监理机构，为总监理工程师办公室。

监理服务期：2190 个日历天，其中：施工阶段监理服务期为 1825 个日历天（2024 年 6 月 20 日~2029 年 6 月 19 日，其中，2024 年度修复养护、预防养护工程于 2024 年 10 月 31 日前完工。），缺陷责任期 365 个日历天。

3. 投标人资格要求

3.1 企业资质要求：

（1）投标人（联合体投标的，指联合体各方）应为中国大陆境内合法注册的独立企业法人或事业法人，具备有效的营业执照或事业单位法人证书。

（2）投标人（联合体投标的，指联合体各方）应具有交通运输部核发的公路工程专业监理乙级及以上资质（投标人应进入交通运输部“全国公路建设市场信用信息管理系统（<http://www.cccm.gov.cn>）

//glxy.mot.gov.cn)中的公路工程施工监理资质企业名录,且投标人名称和资质与该名录中的相应企业名称和资质完全一致。)

3.2 企业业绩要求:

投标人(联合体投标的,指联合体中的牵头人)自2020年1月1日以来具有已完一级及以上公路工程或公路养护工程施工监理业绩。

3.3 企业信誉要求:

(1)截止递交投标文件当日,投标人(联合体投标的,指联合体各方)在江苏省公路水运建设市场信用信息等级评价为C级及以上。

(2)投标人(联合体投标的,指联合体各方)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)截止递交投标文件当日,投标人(联合体投标的,指联合体各方)未在“信用中国”网站

(<http://www.creditchina.gov.cn/>)中被列为失信被执行人。

(4)截止递交投标文件当日,投标人(联合体投标的,指联合体各方)未在国家企业信用信息公示系统

(<http://www.gsxt.gov.cn/>)中被列入严重违法失信企业名单。

3.4 企业财务要求:

无。

3.5 人员资格要求:

拟投入总监理工程师应具有高级及以上技术职称，持有交通运输部颁发的公路工程监理工程师证书（道路与桥梁工程专业）或交通运输工程监理工程师证书（公路工程专业），自 2020 年 1 月 1 日以来担任过已完一级及以上公路工程或公路养护工程施工现场监理机构项目负责人（含副职）。联合体投标的，总监理工程师应为联合体牵头人的人员。

3.6 其他要求：

（1）本项目接受联合体投标。

（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）投标人如以联合体形式投标的，应满足下列要求：

①联合体单位总数不超过 2 家；

②联合体各方不得再以自己的名义独立或参加其他联合体在本项目的投标；

③联合体各方均应分别按照规定的程序进行预约，提交网上报表，并由联合体牵头人负责对联合体各成员的资料进行统一汇总后一并提交给招标人；联合体牵头人所提交的投标文件应认为已代表了联合体各成员的真实情况。

4. 资格审查

资格后审

5. 评标办法

综合评估法

6. 招标文件的获取

6.1 凡有意参加投标者，请于 2024-05-22 17:30 至 2024-05-29 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：投标人自行踏勘现场。

7.2 投标文件递交的截止时间（投标截止时间，下同）为 2024-06-13 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、南京市公共资源交易中心网站”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) 未在江苏交通招投标信息管理系统中建立信用档案的投标人应及时建立信用档案，方法见登录区的说明或者向所在地交通运输部门招标监督机构（本省单位）或者江苏省交通运输厅建设管理处（外省单位）咨询。

(3) 投标人需要在江苏省公路水运建设市场信用信息服务平台中备案或更新的内容，请在投标文件递交之前完成备案或更新。根据苏交建[2015]25 号文的规定，投标人企业备案信息需要公示，公示日期为 3 个工作日，投标人制作投标报表时不可以使用尚在公示期间的备案信息。投标人应提前做好资料更新，以免影响投标文件的编制，招标人不会因为投标人资料更新而推迟开标时间。

(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。

10. 联系方式

招标人：南京市公路事业发展中心

地 址：南京市玄武区孝陵卫双拜巷 169 号

联系人：朱科长

电 话：025-84322751

招标代理：江苏鸿标工程项目管理有限公司

地 址：南京市雨花台区锦绣街 5-8 号 C-4 栋 103 室

联系人：丁莉萍、张昌琴

电 话：025-84592100

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	<p>名称：南京市公路事业发展中心</p> <p>地址：南京市玄武区孝陵卫双拜巷 169 号</p> <p>联系人：朱科长</p> <p>电话：025-84322751</p>
1.1.3	招标代理机构	<p>名称：江苏鸿标工程项目管理有限公司</p> <p>地址：南京市雨花台区锦绣街 5-8 号 C-4 栋 103 室</p> <p>联系人：丁莉萍、张昌琴</p> <p>电话：025-84592100</p>
1.1.4	招标项目名称及标段名称	<p>项目名称：243 省道扬禄线南京段、235 国道新海线（宁高新通道）长周期养护工程</p> <p>标段名称：NJCZQ-JL1 标段</p>
1.1.5	标段建设地点	江苏省南京市
1.1.6	标段建设规模	详见招标公告
1.1.7	招标项目施工 预计开工日期 和建设周期	详见招标公告
1.1.8	建筑安装工程 费/工程概算 投资额	本标段建安费约 5700 万元

1.2.1	资金来源及比例	省交通养护专项资金，100%
1.2.2	资金落实情况	已落实
1.3.1	招标范围	其他：详见招标公告
1.3.2	监理服务期限	<p>监理服务期：2190 日历天</p> <p>其中：</p> <p>施工期（含施工准备期）：1825 日历天</p> <p>缺陷责任期：365 日历天</p>
1.3.3	质量要求	<p>标段工程交工验收的质量评定：合格</p> <p>竣工验收的质量评定：优良</p>
1.3.4	安全目标	无安全责任事故。
1.4.1	投标人资质条件、能力和信誉	<p>（1）资质要求：见投标人须知前附表附录 1；</p> <p>（2）业绩要求：见投标人须知前附表附录 2；</p> <p>（3）信誉要求：见投标人须知前附表附录 3</p> <p>（4）人员资格要求：见投标人须知前附表附录 4；</p> <p>（5）其他要求：见投标人须知前附表附录 5。</p>
1.4.2	是否接受联合体投标	接受，应满足下列要求：（1）联合体所有成员数量不得超过：2；（2）联合体牵头人

		<p>应具有交通运输部核发的公路工程专业监理乙级及以上资质；（3）联合体各方不得再以自己的名义独立或参加其他联合体在本项目的投标；（4）联合体各成员间必须签订联合体协议书，明确各方拟承担的工作，指定牵头人，并将联合体协议书连同投标文件提交招标人；（5）联合体投标的，应当以联合体中牵头人的名义提交投标保证金，以联合体中牵头人名义提交的投标保证金，对联合体各成员具有约束力；（6）联合体中标的，联合体各方应当共同与招标人签订合同，就中标项目向招标人承担连带责任；</p> <p>（7）联合体各方均应分别按照规定的程序进行预约，提交网上报表，并由联合体牵头人负责对联合体各成员的资料进行统一汇总后一并提交给招标人；联合体牵头人所提交的投标文件应认为已代表了联合体各成员的真实情况。</p>
1.4.3	投标人不得存在的其他关联情形	无
1.4.4	投标人不得存	无

	在的其他不良 状况或不良信 用记录	
1.10.2	投标预备会	不召开
2.1	构成招标文件 的其他材料	无
2.2.1	投标人要求澄 清招标文件	时间：2024-06-04 17:30 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	双信封

	形式	
3.1.1(11)	构成投标文件的其他材料	无
3.2.1	增值税税金的计算方法	增值税税金的计算方法：一般计税方法
3.2.3	报价方式	总价
3.2.4	最高投标限价	有,最高投标限价:2.3%费率
3.2.5	投标报价的其他要求	<p>(1) 监理人所属的检测机构如果已取得由交通主管部门核发的《公路水运工程试验检测机构等级证书》应当在开工前建立与项目检测要求相适应的工地试验室,且工地试验室应当取得“公路水运工程工地试验室备案通知书”。监理人所属的检测机构如果未取得由交通主管部门核发的《公路水运工程试验检测机构等级证书》,工地现场试验检测工作应当委托给取得《公路水运工程试验检测机构等级证书》和《计量认证证书》的其它检测机构。</p> <p>监理单位在现场设立的试验室必须满足“交通运输部办公厅文件(厅质监字(2009)183号)”、“江苏省交通厅文件(苏交质(2006)45号)”《关于加强全省公路水运工程</p>

	<p>工地试验室管理的通知》（交质管〔2011〕17号）、《交通运输部办公厅关于印发工地试验室标准化建设要点的通知》（厅质监字〔2012〕20号）及相关主管部门的要求及规定，且监理单位应按照相关标准、规范规定的频率等内容进行检测和试验；监理单位对不能自行进行的质量检测、试验项目可委托相应行业的具有资质和检测能力的单位进行，但该外委单位必须征得业主的同意，且费用由监理单位承担，该费用包含在投标价基本服务费用中。</p> <p>（2）投标人的投标价，应是完成本工程监理合同段的施工准备期、施工期、交工验收和缺陷责任期监理服务所需的全部费用，包括监理人员服务费和监理试验检测设备、交通工具、通讯、办公、生活设施购置、使用、维护费和不可预见费等所有费用。此外，投标人在报价时应注意以下几点：</p> <p>①监理人员服务费包括人员工资、奖金、伙食费、保险费、差旅费、加班费和各种补贴、津贴等一切费用。</p> <p>②监理人员现场服务时间应根据实际需要合</p>
--	---

		<p>理安排，各专业监理工程师应充分考虑工序衔接，服务时间不得重复计算。</p> <p>③ 监理人派驻现场人员的人身意外保险及设备财产的有关保险由监理人自行办理，保险费由监理人承担并支付，并包含在投标报价中，委托人不单独支付。由于监理人未按本款规定投保所造成的一切损失或索赔，均由监理人自行承担责任。</p> <p>④ 本项目实行标准化施工，按省市主管部门和业主的标准化施工的相关要求进行管理，所需相关费用包含在投标报价中，委托人不单独支付。</p> <p>⑤ 监理人还须按照相关规定做好施工安全监理和施工环保监理工作，应按国家有关规定将施工安全、环保监理所需费用综合考虑在投标报价中，委托人不单独支付。</p> <p>⑥ 监理人应按照《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》等大气污染防治规定进行监理，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。</p> <p>⑦ 根据《省交通运输厅关于交通工程建设领</p>
--	--	---

	<p>域保障农民工工资支付的意见》（苏交规[2021]2号）等文件要求，将农民工工资管理工作纳入本项目监理范畴。监理单位应督促承包人在合同签订之日起30日内开设农民工工资专用账户，按照合同约定和相关规定，对承包人落实用工实名制情况进行监理，负责审查承包人的农民工实名制实施方案，并进行监督，在监理日志中予以记录；在审核计量支付资料时，加强对农民工工资费用有关资料的复核工作，督促承包人建立农民工实名制管理台账报建设单位备案，并至少保存至项目交工且农民工工资全部结清后三年。为此发生的相关费用含在投标报价中。</p> <p>⑧监理单位因完成本项目施工监理服务必须缴纳的所有税费均由监理单位承担，并包含在投标报价中，委托人不单独支付。</p> <p>⑨本标段公证费用由中标人承担，该费用不单独计列，计入投标人投标报价中。中标人在收到中标通知书后7日内，须缴纳公证费2000元。</p> <p>⑩本标段招标代理服务费用按固定价肆万元</p>
--	---

		<p>元计取，该费用不另行计列，计入投标人投标报价中。中标人在收到中标通知书后 7 日内，须一次性支付给招标代理服务单位。</p> <p>(4) 投标人的投标价按费率报价法计算。</p> <p>基本服务费费率是以该监理合同段所对应施工合同段的结算审计价金额为基数的基本服务费费率，由投标人自行填报。</p>
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）：20000 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</p>

	<p>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： 户名名称：南京市公共资源交易中心 银行账号：320006613018010009990 开户银行：交通银行江东中路支行 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</p> <p>提交方式：</p> <p>（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。</p> <p>（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。</p> <p>（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</p>
--	---

		<p>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	投标保证金的利息计算原则	（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

		<p>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，分以下尾数四舍五入。</p>
3.4.4	其他可以不予退还投标保证金的情形	<p>在第 3.4.4 项中补充(5)：</p> <p>(5) 投标人有串标、围标、“挂靠”其他单位参与投标，贿赂评标专家或招标人工作人员，以及其他违反国家招投标管理有关规定的行为。</p>
3.5	资格审查资料的特殊要求	<p>“投标文件格式”“资格审查资料”采用“江苏交通招标投标交易平台”中直接打印出的《投标报表》，并确保与“江苏交通招标投标交易平台”中的内容一致，除本项目招标文件投标人须知前附表“3.5 资格审查资料的特殊要求”及“投标文件格式”中要求投标人提供的复印件或扫描件外，投标人无需按《公路工程标准文件》投标人须知正文“3.5 资格审查资料”中要求提供其他复印件。若《投标报表》无法完整体现相关信</p>

		<p>息数据，投标人可提供“江苏省公路水路建设市场信用信息系统”或交通运输部“公路建设市场信用信息管理系统”或“江苏省公共资源交易平台”中可查询的信息数据的网页截图复印件作为补充证明材料，并须保证所提供的网页截图与相关系统查询内容保持一致，否则补充证明材料无效。但若因“江苏交通招标投标交易平台”原因导致投标报表抓取的投标人所填人员、业绩基本信息不全时（如投标人投标报表所选人员的证书专业和级别、业绩的概况等信息未自动自备案信息中抓取），经在“江苏省公路水路建设市场信用信息系统”中对上述主要信息核查后，确实在投标截止日前已经通过系统备案并完成公示，则未完全抓取的信息仍作为评审依据。</p> <p>《投标报表》中的相关信息已能完整体现其满足招标文件规定的资格审查条件或评标办法中相关评分项目的，无需重复提交补充证明材料。</p>
--	--	---

3.5.2	近年完成的类似项目的年份要求	有 2020-01 至 2024-06
3.6.1	是否允许递交备选投标方案	不允许
5.1	开标时间和地点	开标时间：2024-06-13 09:30:00 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）
5.2.1	开标程序	投标人解密地点： 投标人解密时间公布投标人名称后60 分钟以内。 通过南京智能开标大厅完成投标文件解密。 按照投标人须知 5.2 款程序开标。
6.1.1	评标委员会的组建	评标委员会构成： 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。 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。 3、招标人代表不能超过三分之一。

6.3.2	评标委员会推荐中标候选人的人数	推荐的中标候选人的人数不超过 3 名
7.4	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	书面形式
7.6	中标结果公告媒介及期限	公告媒介：同招标公告发布媒介 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：要求 履约保证金的形式：银行保函、现金、支票形式 履约保证金的金额：10%签约合同价 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）或被招标项目所在地省级交通运输主管部门评为信用等级 AA 的中标人履约保证金的金额：5%签约合同价 采用银行保函时，出具保函的银行级别：国有商业银行或股份制商业银行的分行及其以

		上银行
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：/ 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		<p>1、（1）根据国家、交通运输部有关廉政建设的规定，为预防和遏制腐败现象的滋生，发包人和中标人在签订合同协议书的同时需要按照规定的格式和要求签订廉政合同，明确双方在廉政建设方面的权利和义务以及应承担的违约责任。</p> <p>（2）如果中标人无故放弃中标，招标人除有权没收其投标保证金外，还有权将有关情况上报上级交通主管部门按有关规定处罚。</p> <p>2、已获取招标文件的投标人如不参加投标</p>

应当在投标截止时间三天前书面通知招标人，如无故不参加投标而造成投标人不足 3 家而重新招标的，若重新招标的招标范围、规模、最高投标限价上限和资格条件要求未发生改变，招标人可以拒绝其参加重新招标的投标。

3、为了能够证明所投入的总监理工程师为投标人的在职职工, 投标人必须将近半年

（2023 年 11 月至 2024 年 4 月）经劳动保障部门出具的、且能够反映投标人为拟投入的总监理工程师所缴纳的社保缴费清单（个人缴费清单或单位缴费清单）材料彩色扫描件附在投标文件中。投标人应保证该彩色扫描件与原件一致。

若投标人所投总监理工程师为未进入社会统筹社保的事业编制等情况，或为投标人返聘的已退休人员，不需缴纳上述社保证明材料，但在投标文件中需上传其事业编制（或其他未进入社会统筹社保的编制）证明材料扫描件（若为返聘的已退休人员，需附劳动合同扫描件）。如果投标文件中未附扫描件，则其投标文件将不能通过本项目第一个

信封形式与响应性评审。

4、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://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：025-025-83194125。

投标人应将第三方信用评价报告（概述部分）及南京市交通行业与产业信用评价机构名录库管理系统评级结果查询截图附在投标文件中。

5、中标人在与招标人（或发包人）签订合同前需按招标人（或发包人）要求再提供若干份投标文件。

6、招标文件“投标文件格式”中要求盖单

位章和（或）签字的地方，

投标人均使用 CA 数字证书加盖投标人的单位电子印章和（或）法定代表人（或授权代理人）的个人电子印章或电子签名章。

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：王金晶，联系电话：15651722569。

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。

投标人须知正文

投标人须知正文部分及附件一~附件六内容详见交通运输部《公路工程标准施工监理招标文件》（2018年版）P24页~P46页。《公路工程标准施工监理招标文件》（2018年版）由投标人自行配备。

投标人须知补充附件

附件七 江苏省公路水运建设市场信用信息管理办法

请各投标人至江苏省交通运输厅网站自行下载：省交通运输厅关于印发《江苏省公路水运建设市场信用信息管理办法》的通知（苏交规〔2019〕2号）及相关附件。

附录 1 资格审查条件（资质最低要求）

标段	监理企业资质等级要求
NJCZQ-JL1 标段	<p>（1）投标人（联合体投标的，指联合体各方）应为中国大陆境内合法注册的独立企业法人或事业法人，具备有效的营业执照或事业单位法人证书。</p> <p>（2）投标人（联合体投标的，指联合体各方）应具有交通运输部核发的公路工程专业监理乙级及以上资质（投标人应进入交通运输部“全国公路建设市场信用信息管理系统（http://glxy.mot.gov.cn）中的公路工程施工监理资质企业名录，且投标人名称和资质与该名录中的相应企业名称和资质完全一致。）。</p> <p>（3）本次招标接受联合体投标。</p> <p>（4）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，相关投标均无效。</p>

附录 2 资格审查条件（业绩最低要求）

标段	业绩要求
NJCZQ-JL1 标段	投标人（联合体投标的，指联合体中的牵头人）自 2020 年 1 月 1 日以来具有已完一级及以上公路工程或公路养护工程施工监理业绩。

附录 3 资格审查条件（信誉最低要求）

标段	信誉要求
NJCZQ-JL1 标段	<p>（1）截止递交投标文件当日，投标人（联合体投标的，指联合体各方）在江苏省公路水运建设市场信用信息等级评价为 C 级及以上。</p> <p>（2）投标人（联合体投标的，指联合体各方）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。</p>

	<p>(3) 截止递交投标文件当日，投标人（联合体投标的，指联合体各方）未在“信用中国”网站（http://www.creditchina.gov.cn/）中被列为失信被执行人。</p> <p>(4) 截止递交投标文件当日，投标人（联合体投标的，指联合体各方）未在国家企业信用信息公示系统（http://www.gsxt.gov.cn/）中被列入严重违法失信企业名单。</p>
--	---

附录 4 资格审查条件（总监理工程师或驻地监理工程师最低要求）

标段号	人员	数量	资格要求
NJCZQ-JL1 标段	总监兼 监理组 长	1	应具有高级及以上技术职称，持有交通运输部颁发的公路工程监理工程师证书（道路与桥梁工程专业）或交通运输工程监理工程师证书（公路工程专业），自 2020 年 1 月 1 日以来担任过已完一级及以上公路工程或公路养护工程施工现场监理机构项目负责人（含副职）。联合体投标的，总监理工程师应为联合体牵头人的人员。
<p>总监理工程师应无在岗项目，有无在岗项目情况认定：</p> <p>根据江苏省交通运输厅关于印发《从业单位弄虚作假违法行为分类及信用评定标准（补充指南）》《招投标有关问题界定工作指南》的通知（苏交建便函〔2020〕82 号）文的规定，投标人拟投入的主要（总监理工程师），有无在岗项目情况，按照下列原则认定：</p> <p>(1) 在招标项目投标截止时间之前，投标人拟投入的主要人员已在其他项目中作为主要人员任职，包括在已发出中标通知书或者签定合约的其他项目中作为主要人员的，应当视为有在岗项目；</p> <p>(2) 未在其他项目上作为主要人员任职，或虽在其他项目上作为主要人员任职、但在投标文件中提供了拟投入本项目中的主要人员在中标后可以从其他项目撤离的书面承诺，视为无在岗项目；</p> <p>(3) 投标人拟投入的主要人员在其他项目上作为主要人员任职，虽然项目尚未交工但符合下列情形之一、并在投标文件中提供一旦中标可以从其他项目上撤离的书面承诺，视为无在岗项目：1) 工程已经完工，经项目质量监督机构核验合格，主要人员基本完成职责，非投标人原因尚未进行交工验收的；2) 工程中标后半年内非中标人原因无法开工或停工半年以上无法复工等情况。</p>			

附录 5 资格审查条件（其他人员最低要求）

标段号	人员	数量	资格要求
NJCZQ- JL1 标段	道路监理工程师	2	①具有中级及以上技术职称； ②具有交通运输部颁发的公路工程监理工程师证书（道路与桥梁工程专业）或交通运输工程监理工程师证书（公路工程专业）或道路与桥梁专业监理工程师。
	试验检测工程师	1	①具有中级或以上技术职称； ②具有交通运输部颁发的《公路工程试验检测工程师证书》（证书专业为机电和安全设施以外的专业）或《公路水运工程试验检测师证书》（道路工程专业）。
	测量工程师	1	①具有中级或以上技术职称； ②具有交通运输部颁发的公路工程监理工程师证书（道路与桥梁工程专业）或交通运输工程监理工程师证书（公路工程专业）或道路与桥梁专业监理工程师。
	合同与计量工程师 （可兼职）	1	①具有中级或以上技术职称； ②具有交通运输部颁发的公路工程监理工程师证书（道路与桥梁工程专业）或交通运输工程监理工程师证书（公路工程专业）或道路与桥梁专业监理工程师。
	安全监理工程师	1	①具有中级或以上技术职称； ②具有注册安全工程师或者部监理协会颁发的安全生产监理培训合格证。
	环境保护监理工程师 （可兼职）	1	①具有中级或以上技术职称； ②具有注册环保工程师或者部监理协会颁发的环保监理培训合格证。
	监理员	不少于 3人	具有培训证或上岗证及以上资质
	测量员	自配	具有培训证或上岗证及以上资质
	试验员	自配	具有试验上岗证及以上资质
	档案管理员	自配	具有培训证或上岗证及以上资质

1、以上人员中除总监理工程师外，其他现场监理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应填报总监理工程师，其他人员在投标阶段不作要求，但投标人可以参照评标办法自行填报。中标后签订合同前报招标人核准，如果配备的现场管理人员不能满足以上要求，招标人有权取消其中标资格。

投标人应根据本项目的特点，配备专业监理工程师、监理员等，根据本项目的进度情况，合理安排人员进场。

2、投标人拟投入的总监理工程师、专业监理工程师（不含试验检测工程师），必须为投标人自有人员，自有人员应在投标人处进行岗位登记。

第三章 评标办法(综合评估法)

条款号名称		评审因素与评审标准
1	评标办法	<p>评标委员会按以下顺序及原则推荐中标候选人：</p> <p>（1）评标委员会按各投标人综合得分从高到低顺序确定投标人综合得分排名，推荐第一、第二、第三中标候选人。</p> <p>（2）当投标人综合评分相等时，评标委员会依次按照以下优先顺序推荐中标候选人：</p> <p>a. 评标价低的投标人优先；</p> <p>b. 截止递交投标文件当日，被列入“江苏省交通运输守信联合激励对象名单”（红名单）的投标人优先；</p> <p>c. 截止递交投标文件当日，在江苏省公路水运建设市场信用信息等级高的投标人优先，信用等级相同，以信用评定分值高的投标人优先；</p> <p>d. 商务及技术文件得分较高的投标人优先；</p> <p>e. 评标委员会从其投入的人员和设备、技术建议书、业绩和信誉等方面，通过集体讨论确定其排名先后。若投标人以联合体方式参与投标，则以联合体成员中未列入红名单或信用等级最低或信用评定分值最低的投标人参与排序。</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）、总监理工程师、监理服务期限、工程质量要求及安全目标；</p> <p>b. 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委托代理人的签字、投标人的单位章盖章齐全，符合招标文件规定。</p> <p>（3）投标人按照投标人须知前附表 3.4.1 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加盖了个人电子印章或电子签名章，符合招标文件规定。</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加盖了法定代表人的个人电子印章或电子签名章，符合招标文件规定。</p> <p>（6）投标人以联合体形式投标时，联合体满足招标文件的要求：投标人按照招标文件提供的格式签订了联</p>

		<p>合体协议书，明确各方承担连带责任，并明确了联合体牵头人。</p> <p>(7) 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>(8) 按招标文件规定上传了总监理工程师合格的社保凭证。</p> <p>(9) 投标文件中未出现有关投标报价的内容。</p> <p>(10) 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>(11) 投标文件对招标文件的实质性要求和条件作出响应。</p> <p>(12) 权利义务符合招标文件规定： a. 投标人应接受招标文件规定的风险划分原则，未提出新的风险划分办法； b. 投标人未增加发包人的责任范围，或减少投标人义务； c. 投标人未提出不同的工程验收、计量、支付办法； d. 投标人对合同纠纷、事故处理办法未提出异议； e. 投标人在投标活动中无欺诈行为； f. 投标人未对合同条款有重要保留。</p> <p>(13) 不存在不同投标人的投标文件 MAC 地址一致或 IP 地址一致且不能按要求提供充分证据证明其未串通投标的情形。</p> <p>第二个信封（报价文件）评审标准： (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，内容齐全完整： 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）、投标报价（费率）； 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； c. 投标文件组成齐全完整，内容均按规定填写。 (2) 投标文件上法定代表人或其委托代理人的签字、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（费率）未超过招标文件设定的最高投标限价（费率）。</p>
--	--	--

		<p>(4) 投标报价（费率）能够确定具体费率数值。</p> <p>(5) 同一投标人未提交两个以上不同的投标报价，但招标文件要求提交备选投标的除外。</p>
2.1.2	资格评审	<p>(1) 投标人具备有效的营业执照或事业单位法人证书、资质证书。</p> <p>(2) 投标人的资质符合招标文件规定。</p> <p>(3) 投标人的类似项目业绩符合招标文件规定。</p> <p>(4) 投标人的信誉符合招标文件规定。</p> <p>(5) 投标人的总监理工程师资格、在岗情况符合招标文件规定。</p> <p>(6) 投标人的其他要求符合招标文件规定。</p> <p>(7) 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>(8) 投标人符合第二章“投标人须知”第 1.4.5 项规定。</p> <p>(9) 投标文件标明的投标人与购买招标文件时的投标人未发生实质性改变。</p> <p>(10) 以联合体形式参与投标的，联合体各方均未再以自己名义单独或参加其他联合体在同一标段中投标；独立参与投标的，投标人未同时参加联合体在同一标段中投标。</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： 主要人员：25.00 技术建议书：35.00 其他因素-业绩：10.00 其他因素-履约信誉：10.00 其他因素-监理设施和设备：10.00 第二个信封（报价文件）评分分值构成： 评标价：10.00 各分项评分因素得分应以评标委员会各成员的打分平</p>

		均值确定：（若评分因素含细分项，按评分因素细分项分别计算得分）。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
2.2.2	评标基准价计算方式	<p>评标基准价的计算： 在开标现场，招标人当场计算并宣布评标基准价。</p> <p>（1）评标价确定： 评标价=投标函文字报价</p> <p>（2）评标价平均值的计算： 按第一个信封（商务及技术文件）评审得分由高到低的顺序选取前3名（若不足3名，则选取相应数量），对其第二个信封（报价文件）的评标价作算术平均（根据第二章“投标人须知”第5.2.4项规定在开标现场被宣布为不进入评标基准价计算的投标报价除外），将该平均值作为评标价平均值。</p> <p>（3）评标基准价的确定： 将评标价平均值直接作为评标基准价</p> <p>（4）评标价得分计算公示： 1) 如果投标人的评标价>评标基准价，则评标价得分 $F - \text{偏差率} * 100 * E1$ 2) 如果投标人的评标价<=评标基准价，则评标价得分 $= F + \text{偏差率} * 100 * E2$ 其中，F是投标价所占的评分满分值 F=10.00分；E1是投标价每高于评标基准价一个百分点的扣分值；E2是投标价每低于评标基准价一个百分点的扣分值。 E1=1; E2=0.5</p>
2.2.3	评标价的偏差率计算公式	<p>偏差率=100% × (投标人评标价 - 评标基准价) / 评标基准价 偏差率保留2位小数</p>
3.2.6	其他需要补充内容	<p>评标程序</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 听取招标人关于工程和有关情况的说明； 2. 听取招标人对招标过程、开标情况的汇报； 3. 讨论和通过评标办法； 4. 听取工作组关于商务及技术文件摘录、汇总工作情况的汇报； 5. 查阅有关投标文件的商务及技术文件和摘录、汇总资料； 6. 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，才能参加下一阶段评审。 7. 对投标文件商务及技术文件综合评分 <p>通过商务文件和技术文件评审的投标人少于3个的，评标委员会可以否决全部投标；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</p>

		<p>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>评标委员决定否决全部投标的，招标人将再次发布该标段的招标公告或经行政主管部门批准后采用其它招标方式确定中标单位。</p> <p>8. 对通过商务及技术文件评审的投标人的报价文件进行开标。</p> <p>①按第一个信封（商务及技术文件）评审得分由高到低的顺序选取前3名（若不足3名，则选取相应数量），对其第二个信封（报价文件）的评标价作算术平均（根据第二章“投标人须知”第5.2.4项规定在开标现场被宣布为不进入评标基准价计算的投标报价除外），将该平均值作为评标价平均值。</p> <p>注：上述“投标人第一个信封（商务及技术文件）评审得分由高到低顺序”，若有得分相同的，按下列方法确定排名：</p> <p>以截止递交投标文件当日，被列入“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；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），则以截止递交投标文件当日，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，信用等级仍相同，以信用评定分值高的投标人排名在前；若再相同，以“主要人员”得分高的投标人排名在前。</p> <p>若投标人以联合体方式参与投标，则以联合体成员中未列入红名单或信用等级最低或信用评定分值最低的投标人参与排序。</p> <p>②将评标价平均值直接作为评标基准价。</p> <p>9. 对通过商务及技术文件评审的投标人的报价文件进行形式和响应性评审。</p> <p>10. 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>11. 确定排名。</p> <p>12. 撰写评标报告。</p>
--	--	--

主要人员

序号	评审因素	评审标准	最大值	最小值
1	总监理工程师任职资格与业绩	对拟投入本工程的项目总监的任职资格与业绩进行综合评定。	10.00	0.00
2	其他主要监理人员	对拟投入本工程的其他主要监理人员的任职资格与业绩进行综合评定。	15.00	0.00

技术建议书

序号	评审因素	评审标准	最大值	最小值
1	监理工作范围	对监理服务的要求和范围，监理工作的计划安排进行评审。	5.00	0.00
2	监理工作程序	对工程质量控制、进度控制、施工安全控制、施工环境保护、费用控制、合同及其他事项管理、文件资料管理等方案、施工方法与措施等进行评审。	6.00	0.00
3	监理大纲（或监理方案）和措施	对监理大纲（或监理方案）和措施等进行评审。	9.00	0.00
4	对本工程重点、难点分析	根据投标文件中技术建议书的内容，评价投标人对监理工作重点难点的分析是否准确、采取的相应措施是否有效等进行评审。	10.00	0.00
5	对本工程的建议	从对招标项目的建议的合理性、可行性等方面进行评价。	5.00	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	投标人（联合体投标的，指联合体中的牵头人）自 2020 年 1 月 1 日以来具有 1 个已完一级及以上公路工程或公路养护工程施工监理业绩，得基本分 6 分；每增加 1 个上述业绩，加 1 分，最多加 4 分。	10.00	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	根据苏交规【2019】2 号文《江苏省公路水运建设市场信用信息管理办法》，在投标文件递交截止当日查询的投标人的信用等级及投标人的信用等级评定分值情况进行评定。 a、信用等级为 AA 级的投标人，履约信誉分为 10 分； b、信用等级为暂定 A 级的投标人，履约信誉分为 8 分； c、信用等级为 A 级的投标人，履约信誉分为 0.8X~0.95X 分，具体按下列公式进行计算： $Y=0.8X+0.15X*(Z-85)/10$ d、信用等级为 B（含暂定）级的投标人，信用分为 0.65X~0.8X 分，	10.00	0.00

		<p>具体按下列公式进行计算： $Y=0.65X+0.15X*(Z-70)/15$ e、信用等级为C级的投标人，信用分为0.45X~0.6X分，具体按下列公式进行计算：$Y=0.45X+0.15X*(Z-60)/10$</p> <p>注：X为履约信誉分满分值（X=10），Y为投标人在本次投标活动中的履约信誉分值，Z为企业最近一次信用等级评定分值。无评定分值的A级投标人，Z按85计算；无评定分值的B级投标人，Z按70计算；无评定分值的C级企业，Z按50计算。</p> <p>注：若投标人以联合体方式参与投标，在江苏省公路水运建设市场信用信息等级以联合体成员中信用等级最低的成员的信用等级作为联合体的信用等级。</p>		
--	--	---	--	--

其他因素-监理设施和设备

序号	评审因素	评审标准	最大值	最小值
1	监理设施和设备	<p>根据项目特点，对投标人填报的拟投入本工程监理的的监理设施和设备种类、数量等方面进行评审： 监理设施和设备种类、数量基本满足工程施工监理要求，得6分； 监理设施和设备种类、数量多满足工程施工监理要求的，得6（不含）~8分（含）； 监理设施和设备种类齐全，数量充足，优于工程施工监理要求的，得8（不含）~10分（含）。</p>	10.00	0.00

1. 评标方法

本次评标采用综合评估法。评标委员会对满足招标文件实质性要求的投标文件，按照本章第2.2款规定的评分标准进行打分，并按得分由高到低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。综合评分相等时，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形式评审标准：见评标办法前附表。

2.1.2资格评审标准：见评标办法前附表。（适用于未进行资格预审的）

2.1.3响应性评审标准：见评标办法前附表。

2.2 分值构成与评分标准

2.2.1 分值构成

（1）技术建议书：见评标办法前附表；

（2）主要人员：见评标办法前附表；

（3）评标价：见评标办法前附表；

（4）其他评分因素：见评标办法前附表。

2.2.2 评标基准价计算

2.2.3 评标价的偏差率计算

评标价的偏差率计算公式：见评标办法前附表。

2.2.4 评分标准

（1）技术建议书评分标准：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）评标价评分标准：见评标办法前附表；

（4）其他因素评分标准：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3.5.5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。

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2.2.4项(1)目规定的评审因素和分值对技术建议书部分计算出得分A；

(2) 按本章第2.2.4项(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2.2.4项(3)目规定的评审因素和分值对仪器、设备配置计算出得分D；

(4) 按本章第2.2.4项(5)目规定的评审因素和分值对其他部分计算出得分E。

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+D+E。

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 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。

3.4.4 修正后的最终投标报价仅作为签订合同的一个依据，不参与评标价得分的计算。

3.5 第二个信封详细评审

3.5.1 评标委员会按本章第2.2.4项（3）目规定的评审因素和分值对评标价计算出得分C。评标价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”。

3.5.2 投标人综合得分=投标人的商务和技术得分+C。

3.5.3 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，评标委员会应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（算术性错误的修正除外）。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委托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，评标委员会按照得分由高到低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

注：引用《公路工程标准施工监理招标文件范本》（2018 版）

第二节 专用合同条款

A. 公路工程专用合同条款

注：引用《公路工程标准施工监理招标文件范本》（2018 版）

B. 项目专用合同条款

说 明:

1. 招标人在根据《公路工程标准施工监理招标文件》编制项目招标文件中的“项目专用合同条款”时，可根据招标项目的具体特点和实际需要，对“通用合同条款”及“公路工程专用合同条款”进行补充和细化，除“通用合同条款”明确“专用合同条款”可作出不同约定以及“公路工程专用合同条款”明确“项目专用合同条款”可作出不同约定外，补充和细化的内容不得与“通用合同条款”及“公路工程专用合同条款”强制性规定相抵触。同时，补充、细化或约定的内容，不得违反法律、行政法规的强制性规定和平等、自愿、公平和诚实信用原则。

2. 项目专用合同条款的编号应与通用合同条款和公路工程专用合同条款一致。

3. 项目专用合同条款可对下列内容进行补充和细化:

(1) “通用合同条款”中明确指出“专用合同条款”可对“通用合同条款”进行修改的内容（在“通用合同条款”中用“应按合同约定”“应按专用合同条款约定”“除合同另有约定外”“除专用合同条款另有约定外”“在专用合同条款中约定”等多种文字形式表达）;

(2) “公路工程专用合同条款”中明确指出“项目专用合同条款”可对“公路工程专用合同条款”进行修改的内容（在“公路工程专用合同条款”中用“除项目专用合同条款另有约定外”“项目专用合同条款可能约定的”“项目专用合同条款约定的其他情形”等多种文字形式表达）。

(3) 其他需要补充、细化的内容。

1. 一般约定

1.1 词语定义

1.1.2.2 委托人：南京市公路事业发展中心

1.1.3.1 本次进行施工监理招标的项目为243 省道扬禄线南京段、235 国道新海线（宁高新通道）长周期养护工程

工程地点：南京市

起迄桩号：/

施工合同标段划分：NJCZQ-YH1 标段

监理合同标段划分：NJCZQ-JL1 标段

工程概况：本次招标共设 1 个标段，标段号为 NJCZQ-JL1 标段。本工程设置 1 级监理机构，本次招标的工程内容为总监办的招标。

总监理工程师办公室负责 NJCZQ-JL1 标段范围内的路基、路面的 2024 年度修复养护、预防养护及及每年度集中维修、应急养护等工程施工监理及缺陷修复监理服务。

1.6 文件的提供和照管

1.6.2 委托人负责提供的文件包括：

- (1) 委托人与承包人签订的施工承包合同 1 份；
- (2) 委托人与承包人共同确认的 已标价的工程数量清单及其说明 1 份；
- (3) 合同图纸和相关的标准图纸及说明 1 套；
- (4) 其他相关资料。

提供数量：各 1 套

提供期限：在监理合同生效且取得相关文件、资料后 7 日内。

1.6.2 项修改为：合同指定使用的技术规范、检验评定标准、操作规程由监理人自备。

3.3 决定或答复

3.3.2 委托人应在收到监理人书面提出的事项后 7 天内作出书面答复。

4. 监理人义务

4.2 履约保证金

监理人在收到中标通知书后 14 天之内并在签订合同协议书之前，应向委托人提交中标价格 10%（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）或被招标项目所在地省级交通运输主管部门评为 AA

信用等级的中标人，履约保证金的金额（为5%签约合同价）的履约担保。履约担保采用履约银行保函的形式，保函应采用招标文件所附的或委托人事先同意的格式，由监理人从国有商业银行或股份制商业银行支行及以上开具，并保证其有效。保函的正本由委托人保存。执行本条各项要求所需的费用由监理人承担。

5. 监理要求

5.1 监理范围

5.1.2 工程范围包括：各标段监理的全部内容以及委托人同意增加的工程内容。

5.1.3 阶段范围包括：施工准备阶段、施工阶段、交工验收与缺陷责任期阶段等全部阶段。

5.1.4 工作范围包括：质量控制、进度控制、投资控制、合同管理、信息管理、组织协调和安全监理、环保监理等全部工作。

5.3 监理内容

本工程只设置总监理工程师办公室：总监理工程师办公室设立工地试验室，工地试验室相应的检查项目和抽检频率：符合《公路工程施工监理规范》（JTGG10-2016）、交通运输部和国家颁发的有关标准、规范和规程的规定。

监理人自行设立工地试验室的，应具有相应的《公路水运试验检测机构等级证书》，否则，监理人应委托具有相应资格的第三方试验检测机构设立工地试验室。

细化上述工地试验室内容：监理人所属的检测机构如果已取得由交通主管部门核发的《公路水运工程试验检测机构等级证书》应当在开工前建立与项目检测要求相适应的工地试验室，且工地试验室应当取得公路水运工程工地试验室备案通知书。若监理人所属的检测机构未取得由交通主管部门核发的《公路水运工程试验检测机构等级证书》，工地现场试验检测工作应当委托给取得《公路水运工程试验检测机构等级证书》和《计量认证证书》的其它检测机构。

工地试验室设标准养护室、力学室、沥青混合料室等，可进行水泥稳定碎石压实度、EDTA 滴定、水泥稳定碎石无侧限强度、沥青路面压实度、沥青砼抽提、筛分、马歇尔、稳定度、流值等参数试验。

增加 5.3.2 监理服务内容

a. 监理人应按规范规定的检查频率检查承包人的施工质量，并在承包人自检记录上签署意见。

b. 监督承包人的现场取样及各项室内试验，监理抽检频率应严格按发包人的有关规定执行。

第 5.3.3(47) 款细化为：

A、监理人在安全生产方面职责

(a) 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。

(b) 按照“安全第一、预防为主”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。

(c) 重要的安全设施必须坚持与主体工程“三同时”的原则，即：同时设计、审批，同时施工，同时验收，并投入使用。

(d) 定期召开安全生产调度会，及时传达中央及地方有关安全生产的精神。

(e) 监理单位应当按照法律、法规和工程建设强制性标准进行监理，对工程安全生产承担监理责任。应当编制安全生产监理计划，明确监理人员的岗位职责、监理内容和方法等。对危险性较大的工程应当加强巡视检查。

(f) 监理单位应当审查施工组织设计中的安全技术措施或者专项施工方案是否符合工程建设强制性标准。监理单位在实施监理过程中，发现存在安全事故隐患的，应当要求施工单位整改，必要时，可下达施工暂停指令并向建设单位和有关部门报告。

(g) 监理单位应当填报安全监理日志和监理月报。

B、监理单位应督促承包人遵守以下安全生产方面的职责

(a) 严格遵守《江苏省安全生产条例》、《中华人民共和国安全生产法》、《安全生产许可证条例》、《国务院关于特大安全检事故行政责任追究的规定》、《国务院关于进一步加强安全生产工作的规定》、《江苏省消防条例》、《江苏省安全生产监督管理规定》、《江苏省人民政府关于进一步加强安全生产工作的决定》、《生产安全事故报告和调查处理条例》（中华人民共和国国务院令 493 号）等相关规定。

(b) 坚持“安全第一、预防为主”和“管生产必须管安全”的原则，加强安全生产宣传教育，增强全员安全生产意识，建立健全各项安全生产的管理机

构和安全生产管理制度，配备专职及兼职安全检查人员，有组织有领导地开展安全生产活动。各级领导、工程技术人员、生产管理人员和具体操作人员，必须熟悉和遵守本条款的各项规定，做到生产与安全工作同时计划、布置、检查、总结和评比。

(c) 建立健全安全生产责任制。从派往项目实施的项目经理到生产工人（包括临时雇请的民工）的安全生产管理系统必须做到纵向到底，一环不漏；各职能部门、人员的安全生产责任制做到横向到边，人人有责。项目经理是安全生产的第一责任人。现场设置的安全机构，应按施工人员的1%~3%配备安全员，专职负责所有员工的安全和治安保卫工作及预防事故的发生。安全机构人员，有权按有关规定发布指令，并采取保护性措施防止事故发生。

(d) 承包人在任何时候都应采取各种合理的预防措施，防止其员工发生任何违法、违禁、暴力或妨碍治安的行为。

(e) 承包人必须具有劳动安全管理部门颁发的安全生产证书，参加施工的人员，必须接受安全技术教育，熟知和遵守本工种的各项安全技术操作规程，定期进行安全技术考核，合格者方准上岗操作。对于从事电气、起重、建筑登高架设作业、锅炉、压力容器、焊接、机动车船艇驾驶、爆破、潜水、瓦斯检验等特殊工种的人员，经过专业培训，获得《安全操作合格证》后，方准持证上岗。施工现场如出现特种作业无证操作现象时，项目经理必须承担管理责任。

(f) 对于易燃易爆的材料除应专门妥善保管之外，还应配备有足够的消防设施，所有施工人员都应熟悉消防设备的性能和使用方法；承包人不得将任何种类的爆炸物给予、易货或以其他方式转让给任何其他人，或允许、容忍上述同样行为。

(g) 操作人员上岗，必须按规定穿戴防护用品。施工负责人和安全检查员应随时检查劳动防护用品的穿戴情况，不按规定穿戴防护用品的人员不得上岗。

(h) 所有施工机具设备和高空作业的设备均应定期检查，并有安全员的签字记录，保证其经常处于完好状态；不合格的机具、设备和劳动保护用品严禁使用。

(i) 施工中采用新技术、新工艺、新设备、新材料时，必须制定相应的安全技术措施，施工现场必须具有相关的安全标志牌。

(j) 承包人必须按照本工程项目特点，组织制定本工程实施中的生产安全事故应急救援预案；如果发生安全事故，应按照《国务院关于特大安全事故行政责任追究的规定》以及其它有关规定，及时上报有关部门，并坚持“三不放过”的原则，严肃处理相关责任人。

(k) 根据《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）等文件要求，将农民工工资管理工作纳入本项目监理范畴。监理单位应督促承包人在合同签订之日起30日内开设农民工工资专用账户，按照合同约定和相关规定，对承包人落实用工实名制情况进行监理，负责审查承包人的农民工实名制实施方案，并进行监督，在监理日志中予以记录；在审核计量支付资料时，加强对农民工工资费用有关资料的复核工作，督促承包人建立农民工实名制管理台账报建设单位备案，并至少保存至项目交工且农民工工资全部结清后三年。为此发生的相关费用含在投标报价中。

C、监理单位需配合行业主管部门组织的巡查、互查工作。

5.5 监理服务形式

监理服务机构设置：本项目在工地现场设置一级监理机构。本次招标的合同段为总监理工程师办公室。同时承担合同通用条款中约定的总监理工程师办公室的全部责任和义务。

5.6 监理服务目标

5.6.1 监理服务履约目标细化为：

工程质量目标：严格监督工程承包人履行施工承包合同，按交通部颁发的JTGF80/1-2017《公路工程质量检验评定标准》进行工程竣工验收。工程质量达到交工合格，竣工优良。

工程安全环保目标：杜绝安全环保责任事故。

工程工期目标：督促工程承包人完成发包人分阶段的指导计划，确保按照合同工期要求完成所有合同工程施工，力争提前完工。

工程投资目标：严格审查设计变更的合理性、经济性、准确性，严把计量支付关，切实有效地控制工程投资。

工作服务目标：全面优质地履行监理合同，监理工作达到本合同的各项要求，即优质监理服务。

5.6.2 对第三方履约管理的服务目标：监督其执行发包人对的履约考核管理办法。

补充 5.6.3 总体目标为：确保本工程竣工验收质量优良，按计划工期完成施工监理任务，加强费用和合同管理，以期投资省、进度快，杜绝质量、安全责任事故。

5.7 委托人对监理人的授权

5.7.1 委托人对监理人的授权：监理服务各阶段内的具体监理工作，按照《公路工程施工监理规范》中规定的监理内容，并结合本工程具体情况对工程实施全过程监督。

补充 5.7.2 (4) 目：监理工程师的职责与权限应严格按照发包人和监理人签订的监理服务合同所授予的职权范围以及按照发包人和第三方签订的合同文件中明确规定的各项内容执行。

新增 5.7.3 项：在任何情况下（包括合同另有规定的情况），凡涉及工程变更、工程量增减、议价、索赔、改变工期、改变技术标准、改变重大施工方案等及一切与费用有关的监理工程师的指令，均需先与发包人协商，发包人认可后方能生效。

6. 开始监理和完成监理

6.1 开始监理

6.1.1 满足以下条件时，监理人应开始监理工作：签订合同后且在满足开始监理条件后，委托人提前 7 天向监理人发出开始监理通知。

6.2 监理周期延误

由于非监理人责任造成监理服务期限延的，延长监理服务期限的计算方法：实际服务天数—合同规定总服务天数；

增加监理服务费用的计算方法： $A \times (\text{实际服务天数} - \text{合同规定总服务天数} - 30 \text{ 天})$ 。

A——监理人根据发包人的需要增加或减少人员、设备及改善办公条件而折算出每日需要增减的费，监理服务费用折算的依据为报价文件中的报价。

8. 合同变更

8.1 变更情形

本款修改为：因增加附加监理服务，监理服务费应进行调整，按新增项目的建安费*所报的监理基本服务费率进行调整。监理服务费率在工程实施过程中不调整。发生以下情况监理服务费不调整：

(1)如果工程预算价与施工单位中标价金额有差异，其监理服务费率不调

整。

(2) 委托人有权要求监理人增加试验、检测工作，监理人应无条件服从；同时根据工程需要，委托人可能在本工程工地进行相关试验，监理人应积极配合并承担相应的工作；监理服务费不调整。

(3) 在合同实施期间，标准和规范有修改或新颁，应由委托人决定是否采用新标准或新规范，监理人必须按委托人的规定执行，监理服务费不调整。

(4) 监理人有义务配合委托人委托的技术服务单位及相关科研单位的工作，其配合费用含在所报的监理服务费中，不再另行计量与支付。

增加 8.1.3 项：在签订监理合同后，人工工资、物价变动等因素不影响监理服务费金额。

8.2 合理化建议

8.2.2 监理人提出的合理化建议降低了工程投资、缩短了施工期限或者提高了工程经济效益的，委托人给予监理人如下奖励：无。

9. 合同价格与支付

9.1 合同价格

9.1.1 本合同的价款确定方式：**本合同监理服务费采用费率报价法进行报价，最终结算的监理服务费=经审计的工程结算额×中标人所报的监理基本服务费率-履约考核核减金额。**

为保证监理工作质量和效率，监理费用的支付要与监理工作成效紧密挂钩，原则上 30%的结算监理费用作为履约考核费，视监理工作的考核情况酌情扣减或支付。根据《江苏省公路水运工程监理企业信用评价实施细则》的考核结果，进行监理费的结算（考核结果为优的，支付该部分监理费的 95%-100%，考核结果为良的，支付该部分监理费的 80%-95%（含），承包商提交的工程结算资料经监理审核后，如审计单位对工程造价核减率超过监理审核数 5%的，履约考核结果为中，发包人按履约考核有关规定扣减考核费的 50%。考核结果为中以下的，发包人有权不予支付该部分监理费用。每次付款前，监理人须提交甲方项目现场管理机构出具的书面考核结果及费用支付意见。

在合同实施期间，由于人工、材料、设备等因素的市场价格变化导致本项目监理服务费用变化，合同价格的调整方式和风险范围划分：合同价格不予调整。

9.3 中期支付：

9.3.2 (1) 经委托人确认的年度已完成工程量达到总工程量的 50%时，付至已完年度工程价款乘以中标监理基本服务费率后监理服务费的 50%；

(2) 年度工程完工后付至由委托人确认的已完年度工程价款乘以中标监理基本服务费率后监理服务费的 80%，

(3) 年度工程完成工程结算审计后，按经审计确认监理服务费的 97%给予支付；

(4) 余款在缺陷责任期满且工程竣工验收通过后付清。

未付款利息不考虑。

注：

(1) 每次付款前监理人须提供等额增值税发票，否则委托人有权拒绝付款。

(2) 由于资金构成涉及上级多部门，因上级部门拨付时间问题引起的逾期付款，发包人不承担违约金及相关利息。

9.3.5 最终结清付款涉及政府投资资金的，支付规定如下：符合相关规定。

9.5 暂列金额

本监理项目无暂列金额。

11. 违约

第 11.1 款细化为：

11.1 监理人违约

细化 11.1.1 (5) 目委托人不履行合同约定的其他义务：合同执行期间，监理人员不能胜任本职工作，而监理人又不能按发包人要求及时更换；或监理人在接到发包人的通知后未按规定增派或雇用监理人员。

增加 11.1.1 (6) ~11.1.1 (13) 目

11.1.1 (6) 监理人员严重失职造成重大工程事故或向承包人索贿或谋取私利，在工作期间徇私舞弊，给发包人造成损失；

11.1.1 (7) 合同执行期间，由于监理工程师未能在合理的时间内，发出进一步工作需要的图纸或指示，造成承包人进度延误或中断施工，致使发包人增加费用支出或工期延误；或由于监理的原因造成监理工程师对承包人所下达的指令不能按期落实，导致进度缓慢，工期延误，工程质量低劣；

11.1.1 (8) 总监、专业监理工程师擅自离开工地现场；

11.1.1 (9) 监理人在投标文件中填报的总监、专业监理工程师及其他监理

人员随意更换；

11.1.1（10）上级主管部门和质量监督部门进行工地质量大检查，或发包人进行不定期抽查，发现问题属于监理人责任的；

11.1.1（11）监理工程师对主要工程或工程主要部位施工期间未进行旁站或跟班检查，监理人在接到承包人要求检查的通知未能及时到场且过后没有进行复检而造成质量问题；

11.1.1（12）因监理工程师工作失误，发布错误指令造成工程返工或数量增加而引起工程费用增加；

11.1.1（13）在缺陷责任期内监理人未按合同规定及时安排监理人员到场协助发包人工作。

监理人违反上述约定应承担违约责任，发包人有权向监理人发出书面通知要求其限期改正。当发包人在向监理人发出书面通知的 14 日内未见纠正后，可以向监理人扣以专用条款中约定的违约金，并可在 21 日内发出第二次通知终止合同。在发生第 11.1.1（2）目或 11.1.1（4）目情形时，发包人可直接发出书面通知立即终止合同。

11.1.2 监理人发生违约情况时，委托人有权向监理人课以违约金，具体补充约定如下：

（1）对未经委托人同意擅自更换总监理工程师、专业监理工程师及其他监理人员，视为监理人违约，委托人有权终止合同，并没收其履约保证金或按 10% 合同价格从监理服务费中扣除相应金额作为违约金；若经委托人同意后，更换总监理工程师和专业监理工程师，则按下列标准从监理服务费中扣除相应金额作为违约金：总监理工程师：5 万元/人·次；专业监理工程师：2 万元/人·次；其他监理人员：1 万元/人·次。监理人擅自更换监理组人员的，委托人扣取违约金：总监理工程师 10 万元/人·次；专业监理工程师 5 万元/人·次；监理员/试验员 2 万元/人·次。

（2）主要监理人员平均每月驻场时间不得少于 22 天，监理人员的总出勤率不低于 90%，否则将被视为监理人违约，发包人将视情节严重程度按监理服务费 1%~10% 的金额计扣监理人违约金。

其中：总监理工程师不得离开工地现场，如确有需要，须提前向发包人请假并获批准，否则，离开工地现场按每天 5000 元的标准从监理服务费中扣除相应金额作为违约金，无故离开工地现场超过 5 天，发包人有权解除监理合同，

由此引起的一切后果利责任由监理人承担。专业监理工程师在每月内每人累计 5 日以上不在现场的，超出部分按每人每天 2000 元标准从监理服务费中扣除相应金额作为违约金，同时发包人有权要求监理人撤换该监理人员。

(3) 监理人不履行监理职责，造成工程质量、安全事故或向承包人索贿、谋取私利，或与承包人串通损害发包人利益，给发包人造成损失的，发包人将视情节严重程度按监理服务费 5%~20% 的金额计扣监理人违约金。监理人在服务过程中，下发错误的文件、指令和决策；监理人员在签认工程数量时弄虚作假；监理人违反相关法律、法规、技术规范、合同约定以及发包人制定的有关管理办法，并给发包人造成损失的，发包人将视情节严重程度按监理服务费 5%~20% 的金额计扣监理人违约金。

(4) 上级主管部门和质量监督部门进行工地质量大检查，或发包人进行不定期抽查，发现问题属于监理人责任的，每一个问题按 5000 元标准从监理服务费中扣除相应金额作为违约金；情况严重造成较大负面影响的，每一问题按 50000 元标准从监理服务费中扣除相应金额作为违约金，且委托人有权解除监理合同。

11.2 委托人违约

11.2.2 委托人发生违约情况时，监理人有权向委托人课以违约金，具体约定如下：无。

12. 争议的解决

争议的解决方式：诉讼方式。

诉讼地点：向工程所在地有管辖权的人民法院提起诉讼。

第三节 合同附件格式

见《公路工程标准施工监理招标文件》(2018 年版)

第五章 委托人要求

委托人要求应尽可能清晰准确，对于可以进行定量评估的工作，委托人要求不仅应明确规定其功能、用途、质量、环境、安全，并且要规定检验、试验、试运行的具体要求。对于监理人负责提供的有关服务，在委托人要求中应一并明确规定。

委托人要求通常包括但不限于以下内容。

一、监理要求

招标人应当根据项目情况在本章中明确相应的监理要求，一般应包括以下内容：

（一）项目概况

详见招标公告及设计文件

（二）招标范围和监理服务期

详见招标公告

（三）监理依据

1. 适用的法律、行政法规及部门规章。
2. 与工程有关的标准、规范、规程。
3. 工程前期有关文件。
4. 工程勘察文件、设计文件及其他文件。
5. 本工程监理的委托合同及补充合同。
6. 委托人签订的施工承包合同。
7. 合同履行中与监理服务有关的来往函件。
8. 其他监理依据

（四）监理人员和试验检测仪器设备要求

见合同条款。

二、适用规范标准

（一）通用施工监理规范

执行《公路工程施工监理规范》（JTGG10—2016）。

（二）专用施工监理规范

1. 《江苏省公路水运建设工程现场监理机构管理办法》（苏交规[2014]2号）
2. 《江苏省公路水运建设工程施工监理总监负责制实施办法》（苏交规[2014]1号）
3. 《江苏省交通建设工程工地试验室管理实施细则》（苏交质[2006]45号）
4. 《江苏省交通运输工程项目施工监理单位现场负责人信用等级评定办法》。

（三）施工技术规范

施工技术规范包括以下内容：

1. 本工程施工标段招标文件中的技术规范；
2. 所有与工程施工有关的国家现行的公路建设标准、规范、规程及相关文件。

（四）国家、行业、项目所在地适用本工程的其他规范、标准或规程

三、成果文件要求

满足通用施工监理规范、专用施工监理规范的要求。

四、委托人财产清单

（一）委托人提供的设备、设施

委托人不提供任何设备、设施，所有为开展本合同监理任务所需的设备、设施，包括监理用房、现场试验室、交通等均需由监理人自行负责。

（二）委托人提供的资料

设计图纸 1 套。

（三）委托人财产使用要求及退还要求

无。

五、委托人提供的便利条件

无。

六、监理人需要自备的工作条件

所有为开展本合同监理任务所需的设备、设施和物品，包括监理用房、现场试验室、交通等均需由监理人自行负责。监理人试验室必须经江苏省交通运

输厅工程质量监督局验收合格备案后方可投入使用，为符合验收要求所发生的一切费用视为已包含在监理基本服务费报价中。与本工程有关的一切的设备、设施与物品，均由监理人自备，相关费用包含在监理服务费报价中。

七、委托人的其他要求

详见合同条款。

说明：合同实施期间，标准或规范如果有修改或新颁，应由发包人决定是否采用新标准或新规范，监理人应按发包人的决定执行。新的标准或规范等资料由监理人自备，监理服务费不调整。

第六章 图纸和资料

本项目图纸已上传至江苏交通招标投标交易平台，请各投标人自行下载。

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. 我方已仔细研究_____（项目名称）_____标段监理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），按合同约定完成施工监理工作。

2. 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。

3. 总监理工程师或驻地监理工程师姓名：_____，年龄：_____，职称：_____，监理工程师证书：_____。

4. 工程质量：_____，安全目标：_____，监理服务期限：_____。

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分项负责人，经你方审批后作为派驻本标段的施工监理主要人员且不进行更换。如我方拟派驻的人员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：

授权委托书或法定代表人身份证明

(一) 授权委托书

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）_____标段施工监理投标文件、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：法定代表人身份证扫描件及委托代理人身份证扫描件。

投 标 人：_____（盖单位电子印章）

法定代表人：_____ 电子印章或电子签名章

身份证号码：_____

委托代理人：_____ 电子印章或电子签名章

身份证号码：_____

_____年_____月_____日

注：如果由投标人的法定代表人签署投标文件，则无须提交授权委托书。

(二) 法定代表人身份证明

投标人名称：_____

姓名：_____（盖法人电子印章或电子签名章） 性别：____ 年龄：____ 职

务：____系_____（投标人名称）的法定代表人。

特此证明。

附：法定代表人身份证扫描件。

投标人：_____（盖单位电子印章）

_____年_____月_____日

联合体协议书（如有）

(所有成员单位名称)_____自愿组成_____（联合体名称）联合体，共同参加_____（项目名称）_____标段投标。现就联合体投标事宜订立如下协议：

1、_____（某成员单位名称）为_____（联合体名称）牵头人。

2、联合体各成员授权牵头人代表联合体参加投标活动，签署文件，提交和接收相关的资料、信息及指示，进行合同谈判活动，负责合同实施阶段的组织和协调工作，以及处理与本招标项目有关的一切事宜。

3、联合体牵头人在本项目中签署的一切文件和处理的一切事宜，联合体各成员均予以承认。联合体各成员将严格按照招标文件、投标文件和合同的要求全面履行义务，并向招标人承担连带责任。

4、联合体各成员单位内部的职责分工如下：（牵头人名称）承担_____专业工程，占总工程量的_____%；（成员一名称）承担_____专业工程，占总工程量的_____%。

5、投标工作和联合体在中标后工程实施过程中的有关费用按各自承担的工作量分摊。

6、本协议书自所有成员单位法定代表人签字并加盖单位章之日起生效，合同履行完毕后自动失效。

7、本协议书一式_____份，联合体成员和招标人各执一份。

联合体牵头人名称：_____（盖单位章）

法定代表人：_____（签字）

联合体成员名称：_____（盖单位章）

法定代表人：_____（签字）

_____年____月____日

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

投标人若采用现金或者支票形式提交投标保证金的，在此附南京市公共资源交易中心出具的投标保证金到账证明材料扫描件。若采用纸质保函（保险）形式提交投标保证金的，在此附银行保函（保险）的扫描件。若采用电子保函（保险）形式提交投标保证金的，通过出函机构自行办理的，在此附制式的电子保函（保险）数据文件的扫描件。具体操作流程见招标文件第二章投标人须知第 3.4.1 条款要求。

享受投标保证金减、免优惠政策的投标人，应签署投标人减免缴纳投标保证金信用承诺书，并随投标文件一同提交。

若采用保险形式的，保险须至少包含以下内容：“无条件地、不可撤销地保证：投标人在投标有效期内撤销投标文件，或者投标人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，不按照招标文件要求提交履约保证金，或发生招标文件明确规定可以不予退还投标保证金的其他情形，我方承担保证责任。”

银行保函格式如下：

_____（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）_____标段施工的投标，_____（担保人名称，以下简称“我方”）无条件地、不可撤销地保证：若投标人在投标有效期内撤销投标文件，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，不按照招标文件要求提交履约保证金，或发生招标文件明确规定可以不予退还投标保证金的其他情形，我方承担保证责任。收到你方书面通知后，我方在 7 日内向你方无条件支付人民币（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

资格审查资料

表 1	企业基本情况表
表 2	企业财务状况表
表 3	拟投入本标段主要人员情况表
表 4	拟投入本标段主要人员经历表
表 5	企业已建工程表
表 6	企业在建工程表
表 7	企业新中标工程情况表
表 12	投标人/申请人与其他单位存在控股、管理关系情况表
表 13	近年发生的诉讼及仲裁情况
表 14	拟配备本标段的试验、检测仪器，办公生活及交通设施表

备注：

(1) “投标文件格式”“资格审查资料”采用“江苏交通招标投标交易平台”中直接打印出的《投标报表》，并确保与“江苏交通招标投标交易平台”中的内容一致，除本项目招标文件投标人须知前附表“3.5 资格审查资料的特殊要求”及“投标文件格式”中要求投标人提供的复印件或扫描件外，投标人无需按《公路工程标准文件》投标人须知正文“3.5 资格审查资料”中要求提供其他复印件。若《投标报表》无法完整体现相关信息数据，投标人可提供“江苏省公路水路建设市场信用信息服务平台”或交通运输部“公路建设市场信用信息管理系统”或“江苏省公共资源交易平台”中可查询的信息数据的网页截图复印件作为补充证明材料，并须保证所提供的网页截图与相关系统查询内容保持一致，否则补充证明材料无效。但若因“江苏交通招标投标交易平台”原因导致投标报表抓取的投标人所填人员、业绩基本信息不全时（如投标人投标报表所选人员的证书专业和级别、业绩的概况等信息未自动自备案信息中抓取），经在“江苏省公路水路建设市场信用信息服务平台”中对上述主要信息核查后，确实在投标截止日前已经通过系统备案并完成公示，则未完全抓取的信息仍作为评审依据。

《投标报表》中的相关信息已能完整体现其满足招标文件规定的资格审查条件或评标办法中相关评分项目的，无需重复提交补充证明材料。

(2) 投标人在“表 3 拟投入本标段主要人员情况表”中填报的主要人员至少应包括：总监理工程师。

(3) “表 4 拟投入本标段主要人员经历表”应填报投标人拟投入本标段主要人员完成的类似工程的经历，并按投标报表格式如实、详细地填报人员在工程中任职时间、工程合同工期等信息。类似工程业绩的类型和要求见招标公告

及投标人须知 1.4.1 中规定，资格条件和评标办法人员业绩评分项目中类似工程业绩时间均指人员任职结束时间。

投标人请认真核查投标报表，若“表 4 拟投入本标段主要人员经历表”中显示拟投入的人员在某业绩担任的项目职务为“一般人员（项目负责人）”或“一般人员（副项目负责人）”、或“一般人员（技术负责人）”，则仅认为其在该业绩中担任的项目职务为一般人员，而非项目负责人、或项目负责人或技术负责人。若出现上述情况，投标人可按上述第（1）款规定提供补充证明材料，证明人员实际任职职务。

（4）“表 5 企业已建工程表”

应填报投标人完成的类似工程的经历（业绩时间及类型按照招标公告中要求的时间及类型填报），完成类似项目的时间指工程项目交工验收时间，适用于资格条件和评标办法“企业业绩”评分项目。

如近年来，投标人法人机构发生合法变更或重组或法人名称变更时，应提供相关部门的合法批件或其他相关证明材料来证明其所附业绩的继承性。

投标报表中“工程简介”尽量详细、全面地填报。若工程简介等《投标报表》内容无法完整体现相关信息数据，投标人可按上述第（1）款规定提供补充证明材料。

（5）“表 12 投标人/申请人与其他单位存在控股、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。

（6）所有“投标报表”都必须填写，如无内容时应填写“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”，不能通过初步评审。

表 1~表 13

通过江苏省公路水路建设市场信用信息系统自动生成

(一) 投标人基本情况表

投标人名称						
注册地址				邮政编码		
联系方式	联系人			电 话		
	传 真			电子邮件		
法定代表人	姓名		技术职称		电话	
技术负责人	姓名		技术职称		电话	
企业监理资质证书	类型:		等级:		证书号:	
营业执照号				员工总人数:		
注册资本				其 中	高级职称人员	
成立日期					中级职称人员	
基本账户开户银行					技术人员数量	
基本账户银行账号					各类注册人员	
经营范围						
投标人关联企业情况	<p>投标人应提供关联企业情况, 包括:</p> <p>(1) 投标人的所有股东名称及相应股权(出资额)比例; 如投标人为上市公司, 投标人应提供股权占公司股份总数___%以上的所有股东名称及相应股权比例;</p> <p>(2) 投标人投资(控股)或管理的下属企业名称、持有股权(出资额)比例;</p> <p>(3) 与投标人单位负责人(即法定代表人)为同一人的其他单位名称</p>					
备注						

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 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		

承诺书

致：_____（招标人名称）

我方参加了_____项目____标段投标，若我方中标，我方在此承诺：

1、我方拟投入本项目的总监理工程师在岗情况承诺如下：

（1）我方拟投入本项目的总监理工程师（总监理工程师姓名）目前未在其他项目上任职；

（2）我方拟投入本项目的总监理工程师（总监理工程师姓名）目前在（项目名称）上任职，我方承诺总监理工程师能够从该项目撤离，按招标人要求到位；

2、因我单位所属的检测机构已取得《公路水运工程试验检测机构等级证书》，等级为____级，如果我单位有幸中标承建____项目____标段，我单位承诺：在工程开工前，监理组建立与项目检测要求相适应的工地试验室并取得“公路水运工程工地试验室备案通知书”。

3、因我单位所属的检测机构未取得《公路水运工程试验检测机构等级证书》，如果我单位有幸中标承建____项目____标段，我单位承诺：在工程开工前，将现场试验检测工作委托给具有____级资质且具有《计量认证证书》的其它检测机构。

4、如果我单位开工时工地试验室未取得“公路水运工程工地试验室备案通知书”或委托的试验检测机构低于承诺书中的等级，招标人可将工地现场试验检测工作直接委托给与我单位承诺的等级相对应的试验检测机构，此部分费用直接从工程费用中扣除。

5、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：_____（盖单位电子印章）

法定代表人：_____（电子印章或签名章）

_____年__月__日

备注：

1、投标人拟投入本项目的项目总监理工程师目前未在其他项目上任职的应按第1条（1）填写；

2、投标人拟投入本项目的总监理工程师目前在其他项目上任职的应按第1条（2）填写；

3、投标人所属检测机构有《公路水运工程试验检测机构等级证书》的应按第 2、4 条填写；

4、投标人所属检测机构无《公路水运工程试验检测机构等级证书》的应按第 3、4 条填写。

江苏省公路水运建设项目投标人信用承诺书

致招标人：

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：_____（盖单位电子印章）

法定代表人：_____（电子印章或签名章）

_____年____月____日

其他材料

证明材料附件清单

序号	证明材料名称
1	总监理工程师社保证明
2	第三方信用评价报告（概述部分）及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/ ）评级结果查询截图
3	在“信用中国”网站（ http://www.creditchina.gov.cn/ ）查询的投标人信用情况打印件
4	在国家企业信用信息公示系统（ http://www.gsxt.gov.cn/ ）查询的投标人信用情况打印件
5	技术能力证明材料（如有）
6	法院或仲裁机构做出的判决、裁决等有关法律文书（如有）

注：

- 1、本表中已列明的证明材料为投标人在本项目投标文件中需提供的材料，不论是否已录入信息系统。
- 2、所有证明文件的复印件应统一集中放置在本证明材料清单之后。

技术建议书

- 一、工程概述
- 二、监理工作范围
- 三、现场监理机构设置与人员安排
- 四、监理仪器、设备和设施的配备
- 五、监理工作程序
- 六、监理大纲（或监理方案）和措施
- 七、本工程监理工作的重点与难点分析
- 八、对本工程建议

1. 工程概述： 主要对拟投监理标段的工程总体概况进行简单描述。

2. 监理工作范围：依据监理合同中约定的监理服务的要求和范围，对拟投监理标段的监理工作安排、主要监理人员的岗位职责进行必要的阐述。

3. 现场监理机构设置与人员安排：通过框图形式，明确拟投监理标段的组织机构设置。

4. 监理仪器、设备和设施的配备：投标人根据拟投监理标段的现场工作需要，对其拟投入本工程的监理仪器、设备和设施的配备等情况做简要介绍。

5. 监理工作程序：结合监理工作的阶段划分，对工程质量控制、进度控制、施工安全控制、施工环境保护、费用控制、合同及其他事项管理、文件资料管理等方面，进行监理工作的方法与流程的简要阐述。

6. 监理大纲（或监理方案）和措施。

7. 本工程监理工作的重点与难点分析：根据招标文件及现场考察，对本工程监理工作需要特别给予重视的问题逐一论述并给出解决方法。

8. 对本工程建议：为更好地完成本工程的监理工作，监理单位可根据以往的经验，对本工程监理工作提出建议。

_____ (项目名称) _____ (标段名称)

投标文件

(报价文件)

投标人： _____

_____ 年 _____ 月 _____ 日

目 录

一、投标函

二、监理服务费用清单

投标函

_____（招标人名称）：

1. 我方已仔细研究了_____（项目名称）标段施工监理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，愿意以监理服务费率_____%，按合同约定完成施工监理工作。

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：

监理服务费用说明

（由投标人对其报价文件及报价在如下几方面进行文字说明）

本报价文件的最终报价，是我公司完成拟投标监理工程的总体报价，涵盖了与实施工程监理工作有关的全部费用。

1. 本工程监理服务期；
2. 监理服务费报价涵盖内容及报价原则的阐述；
3. 附件 1-2。

附件 1 监理人员工作计划安排表

序号	姓名	监理 职务	驻场时间 (月)	监理人员投入安排 (共 个月)													合计	备注
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	...		
1																		
2																		
3																		
4																		
5																		
6																		
7																		
8																		
9																		
10																		
11																		
12																		
13																		
14																		
15																		
16																		
17																		
18																		
...																		
每月应在工地的 监理人员合计 (人数)																		

投标人：（公章）

注：按照拟投入本工程现场监理人员的计划在岗安排分阶段据实填报。在岗时间为：进场时间为当月第一日；在岗表示为“—”。

附件2 监理设施进出场时间表

时段	监理设施				
	交通设施	办公设施	生活设施	试验、检测仪器	其它
年 月至 月					
年 月至 月					
年 月至 月					
年 月至 月					
年 月至 月					
年 月至 月					
年 月至 月					
年 月至 月					
年 月至 月					
年 月至 月					
年 月至 月					
年 月至 月					
缺陷责任期					

监理服务费用说明

（由投标人对其报价文件及报价在如下几方面进行文字说明）

本报价文件的最终报价，是我公司完成拟投标监理工程的总体报价，涵盖了与实施工程监理工作有关的全部费用。

1. 本工程监理服务期；
2. 监理服务费报价涵盖内容及报价原则的阐述；
3. 附件 1-2。

附件 1 监理人员工作计划安排表

序号	姓名	监理 职务	驻场时间 (月)	监理人员投入安排 (共 个月)													合计	备注
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	...		
1																		
2																		
3																		
4																		
5																		
6																		
7																		
8																		
9																		
10																		
11																		
12																		
13																		
14																		
15																		
16																		
17																		
18																		
...																		
每月应在工地的 监理人员合计 (人数)																		

投标人：（公章）

注：按照拟投入本工程现场监理人员的计划在岗安排分阶段据实填报。在岗时间为：进场时间为当月第一日；在岗表示为“—”。

附件2 监理设施进出场时间表

时段	监理设施				
	交通设施	办公设施	生活设施	试验、检测仪器	其它
年 月至 月					
年 月至 月					
年 月至 月					
年 月至 月					
年 月至 月					
年 月至 月					
年 月至 月					
年 月至 月					
年 月至 月					
年 月至 月					
年 月至 月					
年 月至 月					
缺陷责任期					

