

江苏省(自治区、直辖市)

张家港市西二环—
杨新公路快速化改造工程勘察设计与设计咨询(项目名称)2021ZJG-
XEHZX标段勘察设计招标

(招标编号 E3200000051009491)

招 标 文 件

招 标 人：张家港市交通道路工程建设指挥部（单位盖章）

代 理 机 构：苏州华星工程造价咨询有限公司（单位盖章）



2021年 09 月 22 日

招标公告

张家港市西二环一杨新公路快速化改造工程勘察设计及设计咨询 2021ZJG-XEHSJ 标段、2021ZJG-XEHZX 标段勘察设计招标公告

1. 招标条件

本招标项目张家港市西二环一杨新公路快速化改造工程已由张家港市行政审批局以张行审投[2021]292 号（项目代码：2020-320582-48-01-545615）批准建设，项目业主为张家港市交通道路工程建设指挥部，建设资金来自财政，出资比例为100%，招标人为张家港市交通道路工程建设指挥部。项目已具备招标条件，现对该项目的勘察设计进行公开招标。

2. 项目概况与招标范围

（一）项目概况

项目起点位于长安南路，沿既有老路平面线位向北延伸，主线高架跨越老张杨公路落地后，以隧道形式下穿南沿江铁路与晨丰公路，止于晨阳路。沿线设置 6 对上下匝道，2 对地面出入口以及张杨公路枢纽型互通。线路全长约 8.737km，采用高架快速路形式，上层高架系统采用双向六车道城市快速路标准，设计速度 80km/h，地面系统采用一级公路标准，设计时速 80km/h，其余段落采用一级公路标准，设计时速 60km/h。同时对张杨公路（港城大道-疏港高速）段进行改造，改造长度 4.222km。建安费约 45.06 亿元。

（二）招标范围

本次勘察设计招标设二个标段，即 2021ZJG-XEHSJ、2021ZJG-XEHZX 标段。招标内容如下：

2021ZJG-XEHSJ 标段的招标内容为：

(1) 勘察(测)、初步设计、施工图设计、概(预)算文件编制及后续服务。其中, 后续服务包括: 自初步设计始派驻现场工作人员、设计及概预算审查会务服务、协助施工及监理招标、施工配合、编写施工技术方案、施工期间设计交底、设计修改、变更等, 应
按照相关文件及要求编制安全风险评估报告。

(2) 综合管线的迁移设计。主要涉及供电、自来水、污水、雨水、通信、燃气、蒸汽等管线的迁移设计。调查沿线所有管线的走向、位置、标高, 提供管线综合迁移规划设计、管线综合标准横断面图、管线综合节点平衡表、现状管线保护加固图、现状废除管线工程数量表, 并需配合后续的水、电、燃气、蒸汽等专项设计、施工。

(3) 专项设计(评估): 对土地报批、林评、环评、安全性评价、品质工程、绿色智慧公路、环保工程、水土保持方案、安全生命防护工程、海绵城市、防雷、水利补偿工程等进行专项设计(评估), 配合公安交警部门进行智能化交通设计、配合路灯管理部门进行路灯照明设计、配合绿化设计。按照《江苏省打造公路水运品质工程实施方案》的要求, 进行品质工程专项设计(评估), 并按照《江苏省公路水运品质工程评价实施办法》附件3评价打分表要求的工程设计内容进行设计; 环保专项设计中必须进行扬尘污染防控设计, 并将扬尘污染防治措施费用列入概预算; 海绵城市专项设计应满足相关规范和张家港市海绵城市建设要求; 安全生命防护工程设计需满足交通运输部《公路安全生命防护工程实施技术指南》等相关要求; 水土保持方案编制、土地报批、林评、环评、安全性评价、水利补偿设计等必须通过相关部门审查或取得相关批复文件。

(4) 勘察(测)工作包括: 在已有资料基础上, 满足设计要求

必须的测量、勘探等工作。勘察成果需设计咨询单位复核并经业主组织评审通过后方可进行初步设计和施工图设计。

(5) 科研课题：数量不少于 3 个。

2021ZJG-XEHZX 标段的招标内容为：

勘察设计咨询，对 2021ZJG-XEHSJ 标段设计中的方案和技术问题进行验算核查和咨询指导，并对技术方案及图纸文件提出意见或建议，指导设计单位纠正设计文件中的差错，完善并优化设计；其设计咨询的范围包括本项目 2021ZJG-XEHSJ 标段勘察设计的全部内容，其中对土地报批、林评、环评、安全性评价、品质工程、绿色智慧公路、环保工程、水土保持方案、安全生命防护工程、海绵城市、防雷、水利补偿工程等进行专项设计（评估）咨询，配合公安交警部门进行智能化交通设计、配合路灯管理部门进行路灯照明设计、配合绿化设计咨询。同时，应及时完成招标人要求的关于本项目的其他设计咨询服务。

(三) 勘察设计服务周期

2021ZJG-XEHSJ 标段：

(1) 测量与勘探资料提交时间：应满足各阶段设计进度的要求；

(2) 初步勘察阶段：合同签订后 50 天内提交初勘成果及初步设计文件、概算文件等相关资料，直至取得初步设计批复；

(3) 施工图勘察阶段：初步设计审查通过后 70 天内按招标人要求分批提交详勘成果、施工图设计文件、预算文件、技术规范等相关资料，直至取得施工图设计批复；

(4) 在整个合同实施期间，须根据业主要求分批及时提交各阶段的中间及最终成果等有关设计文件。

2021ZJG-XEHZX 标段：设计咨询工作需与设计工作同步开展，且咨询成果完成时间应满足各阶段设计文件的报审报批时间要求。

3. 投标人资格要求

1、投标人应具备承担本次招标项目的资质条件、能力和信誉要求为：

(1) 资质要求：

①投标人具有独立法人资格，统一社会信用代码信息及基本账户已成功备案（在投标报表表 1 中显示）；

②投标人应具有以下三项资质，接受联合体投标（详见投标人资格要求第 2 条）：

I 设计资质：投标人具有工程设计综合甲级资质或公路行业甲级设计资质或公路行业（公路工程、交通工程）专业甲级设计资质；

II 设计资质：投标人具有工程设计综合甲级资质或市政行业甲级设计资质或市政行业（道路工程、桥梁工程）专业甲级设计资质；

III 勘察资质：投标人具有工程勘察综合类甲级资质或工程勘察专业类（岩土工程、工程测量）甲级资质；

如投标人具有工程设计综合甲级资质则同时满足 I 和 II 条。

③投标人具有公路行业甲级设计资质或公路行业（公路工程、交通工程）专业甲级设计资质的应进入交通运输部“全国公路建设市场信用信息管理系统”（<http://glxy.mot.gov.cn>）中的公路工程设计资质企业名录，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。

(2) 业绩要求：投标人（若为联合体形式投标，指联合体牵头单位）自 2016 年 1 月 1 日至今承担过一级及以上公路工程设计项目

且承担过城市高架道路的设计项目（满足以上两个条件可以是在同一个项目也可以在两个项目中）（业绩以信息系统备案的交/竣工日期、工程类型为准，下同）；

（3）项目负责人要求：①具备高级工程师或以上技术职称；②项目负责人自 2016 年 1 月 1 日至今担任过一级及以上公路工程或城市高架道路的设计项目的项目负责人或技术负责人（业绩以信息系统备案的交/竣工日期、工程类型为准）；③项目负责人为本单位自有职工，须提供三个月（指 2021 年 6 月~2021 年 8 月）在本单位连续缴纳社保的缴费证明【缴费证明内容需含缴费起止时间、缴费单位、缴费人员姓名并由社保机构加盖缴费证明专用章，社保机构官网上打印件与线下的盖章件具有同等效力，缴费单位与投标人名称一致（投标人的无独立法人资格的分公司或下属机构视为与投标人名称一致），投标文件中所附社保缴纳证明材料为复印件或扫描件的，投标人应主动提交有效的查询途径供评标委员会核实】；④若为联合体形式投标，项目负责人为联合体牵头单位自有职工。

（4）信誉要求：①本项目投标文件上传截止日当天，投标人在最近一次江苏交通行业公布的从业单位信用等级评价中被评定为 B 级或以上级别；②本项目投标文件上传截止日当天，投标人在最近一次的苏州市公路水运工程从业单位履约考核结果公布中为“良”级（含暂良）或以上级别。

（5）其他要求：①投标人不存在第二章“投标人须知”第 1.4.3 项和第 1.4.4 项规定的情形。②投标人符合第二章“投标人须知”第 1.4.5 项规定。

2、本次招标接受联合体投标，但联合体所有成员数量不得超过 2 家。若为联合体形式投标，联合体牵头单位为具有工程设计综合

甲级资质或公路行业甲级设计资质或公路行业（公路工程、交通工程）专业甲级设计资质的企业。以联合体形式投标的，联合体所有成员必须均在江苏省公路水路建设市场信用信息系统中建立信用档案，联合体牵头单位须在预约截止时间前确定联合体成员单位并完成联合体成员单位的副联，副联单位仅能选择一次且无法变更（联合体成员单位切勿单独预约，只能在系统中接受联合体牵头单位的邀请，并确认接受邀请），若因投标人自身问题造成预约不成功的，后果由投标人自行承担。除非另有规定或说明，本招标文件项目专用本中“投标人”一词亦指联合体各成员单位。

3、与招标人存在利害关系可能影响招标公正性的法人、其他组织或者个人，不得参加投标；单位负责人为同一人或者存在控股、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，作否决投标处理。

4. 技术成果经济补偿

本次招标对未中标人投标文件中的技术成果不给予经济补偿。给予经济补偿的，招标人将按如下标准支付经济补偿费0

5. 招标文件的获取

5.1 凡有意参加投标者，请在江苏交通招标投标电子交易平台（以下简称“电子交易平台”，网址 <http://180.101.234.24:15194/OP/Login.aspx>）进行网员注册，并领取 CA 数字证书。

5.2 获取文件时间详见招标公告，完成网员注册后，通过互联网使用 CA 数字证书登录“电子交易平台”，明确所投标段，通过网上银行支付招标文件费用后下载招标文件、图纸和参考资料。联

合体投标的，由联合体牵头人完成网上支付、招标文件等资料下载。

5.3 招标文件每套售价 1000(含平台服务费 200 元)元，售后不退。

6. 投标文件的递交及相关事宜

6.1 招标人将于下列时间和地点组织进行工程现场踏勘并召开投标预备会。

踏勘现场时间及地点：详见招标公告；

投标预备会时间及地点：详见招标公告。

6.2 投标文件应为加密的投标文件。投标文件递交的截止时间详见招标公告，投标人应在投标截止时间前，通过互联网使用 CA 数字证书登录“电子交易平台”，将加密的投标文件上传，并保存上传成功后系统自动生成的电子签收凭证，递交时间即为电子签收凭证时间。逾期未完成上传或未按规定加密的投标文件，招标人予以拒收。

7. 发布公告的媒介

本次招标公告同时在江苏省交通运输厅门户网站、江苏省招标投标公共服务平台、江苏省公共资源交易平台（苏州市公共资源交易平台）、中国招标投标公共服务平台上发布。

8. 联系方式

招 标 人：张家港市交通道路工程建设指挥部

地 址：张家港市交通大厦

联 系 人：郑丽文

电 话：0512-56901820

招标代理：苏州华星工程造价咨询有限公司

地 址：苏州工业园区苏雅路 388 号, 新天翔商业广场 A 幢 1202 室

联 系 人：黄胤祺、谢倩倩

电 话：0512-69560667

E-mail: hxzbdljt@126.com

9. 其他

1、招标人不统一组织投标人进行现场踏勘和投标预备会，投标人可自行调查，如需招标人协助，请提前通知，招标人将给予协助。

2、投标文件的递交：

投标文件上传截止时间为：2021 年 10 月 18 日 09 时 30 分；

投标文件解密截止时间为：2021 年 10 月 18 日 10 时 00 分。

定于上述投标文件上传截止的同一时间（同投标截止时间、预约截止时间）在苏州市公共资源交易中心四楼开标室（地址：苏州市姑苏区平泷路 251 号，城市生活广场的四层，具体开标室详见开标当日交易中心大屏）对收到的投标文件第一个信封（商务及技术文件）公开开标。投标人应在投标文件解密截止时间前完成投标文件的解密。因投标人自身原因造成的投标文件上传或解密失败，造成的任何后果由各投标人自行承担。招标人将在江苏交通招标投标平台公布投标文件第二个信封（报价文件）开标（解密）时间，请各投标人随时关注。

3、投标保证金的金额：2021ZJG-XEHSJ 标段人民币 10 万元；2021ZJG-XEHZX 标段人民币 5 万元。单次投标保证金或年度投标保证金均可，投标人上传的投标保证金确认函上应标明所投标项目的项目名称、标段名称并加盖投标人单位公章。

4、投标资料应确保真实，否则由此带来的后果由投标人自行承担；投标申请人网上预约中若对系统操作有咨询事宜，可联系江苏百盛信息科技股份有限公司，联系电话 025-58182190。

5、未在江苏省公路水路建设市场信用信息服务平台中建立信用档案的投标申请人应及时注册建立信用档案。

6、投标申请人在江苏省公路水路建设市场信用信息服务平台中内容的备案或更新，应遵照《省交通运输厅关于江苏省公路水路建设市场信用信息服务平台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、关于对《关于开展交通建设市场从业单

位业绩等信息核查工作的补充通告》的补充说明的要求：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。（http://jtyst.jiangsu.gov.cn/art/2015/7/13/art_41719_1964484.html、http://td.jiangsu.gov.cn/art/2018/3/30/art_41780_7550190.html）

7、参加多个标段投标的投标人分别购买相应标段的招标文件，并对每个标段单独递交投标文件。每个投标人最多可对2个标段投标，且只允许中1个标段。若同一投标人在两个标段中综合得分均排名第一，则优先推荐其作为2021ZJG-XEHSJ标段的第一中标候选人。已被推荐为第一中标候选人的，其他标段则不再被推荐为第一中标候选人。

8、因疫情防控需要，投标人尽量不出席开标，必须出席的严格执行“苏州市公共资源交易中心关于使用疫情防控“苏城码”的通告”<http://www.szzyjy.com.cn/ztzl/028001/20200225/67ddf2d3-82e0-4223-bd94-9721ea6b96c3.html>，未按通告规定参加开标的，造成的任何后果由各投标人自行承担。

2021年09月22日

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	详见本标段招标公告
1.1.3	招标代理机构	详见本标段招标公告
1.1.4	招标项目名称	详见本标段招标公告
1.1.5	标段建设地点	详见本标段招标公告
1.1.6	标段建设规模	详见本标段招标公告
1.1.7	标段投资估算	建安费约 45.06 亿元
1.2.1	资金来源及比例	详见本标段招标公告
1.2.2	资金落实情况	已落实
1.3.1	招标范围	详见本标段招标公告
1.3.2	勘察设计服务期限	详见本标段招标公告；投标函中可填“满足招标文件要求”
1.3.3	质量要求	符合相关法律法规的要求
1.3.4	安全目标	安全生产无责任事故
1.4.1	投标人资质条件、能力和信誉	详见招标公告
1.4.2	是否接受联合体投标	本次招标接受联合体投标，但联合体所有成员数量不得超过 2 家。若为联合体形式投标，联合体牵头单位为具有工程设计综合甲级资质或公路行业甲级设计资质或公路行业（公路工程、交通工程）专业甲级设计资质的企业。以联合体形式投标的，联合体

		<p>所有成员必须均在江苏省公路水路建设市场信用信息系统中建立信用档案，联合体牵头单位须在预约截止时间前确定联合体成员单位并完成联合体成员单位的副联，副联单位仅能选择一次且无法变更（联合体成员单位切勿单独预约，只能在系统中接受联合体牵头单位的邀请，并确认接受邀请），若因投标人自身问题造成预约不成功的，后果由投标人自行承担。</p> <p>应遵守以下规定：</p> <p>(1) 联合体各方应按招标文件提供的格式签订联合体协议书，明确联合体牵头人和各方权利义务，并承诺就中标项目向招标人承担连带责任；</p> <p>(2) 联合体资质的确定：为鼓励“强强联合”，即联合体协议约定同一专业分工由两个及以上单位共同承担的，按照就低不就高的原则确定联合体的资质；不同专业分工由不同单位分别承担的，按照各自的专业资质确定联合体的资质；</p> <p>(3) 联合体的履约信誉等级的确定：按照联合体所有成员中履约信誉等级较低的单位的履约信誉等级作为联合</p>
--	--	---

		<p>体单位的履约信誉等级；</p> <p>(4) 联合体各方不得再以自己名义单独或参加其他联合体在同一标段中投标；否则相关投标文件均作否决投标处理；</p> <p>(5) 联合体各方应分别按照本招标文件的要求，填写投标文件中的相应表格，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> <p>(6) 尽管委任了联合体牵头人，但联合体各成员在投标、签约与履行合同过程中，仍负有连带的和各自的法律责任。</p> <p>(7) 以联合体形式投标的，项目负责人为联合体牵头单位自有职工，联合体各方在填报投标报表时仍应按照招标文件要求与招标管理信息系统需要进行填报相关人员。</p> <p>(8) 以联合体形式投标的，以联合体牵头单位承担过的业绩作为本项目企业业绩。</p> <p>(9) 除非另有规定或说明，本招标文件项目专用本中“投标人”一词亦指</p>
--	--	--

		联合体各成员。
1.4.3	投标人不得存在的其他关联情形	<p>投标人不得与本标段相关单位存在下列关联情形：</p> <p>(1) 为招标人不具有独立法人资格的附属机构（单位）；</p> <p>(2) 与招标人存在利害关系且可能影响招标公正性；</p> <p>(3) 与本标段的其他投标人同为一个单位负责人；</p> <p>(4) 与本标段的其他投标人存在控股、管理关系；</p> <p>(5) 为本标段的代建人；</p> <p>(6) 为本标段的招标代理机构；</p> <p>(7) 与本标段的代建人或招标代理机构同为一个法定代表人；</p> <p>(8) 与本标段的代建人或招标代理机构存在控股或参股关系；</p> <p>(9) 法律法规规定的其他情形。</p> <p>否则，按否决其投标处理（详见评标办法）。</p>
1.4.4	投标人不得存在的其他不良状况或不良信用记录	<p>投标人不得存在下列不良状况或不良信用记录：</p> <p>(1) 被省级或以上交通主管部门取消招标项目所在地的投标资格且处于有效期内；</p> <p>(2) 被责令停业，暂扣或吊销执照，或吊销资质证书；</p> <p>(3) 进入清算程序，或被宣告破产，或其他丧失履约能力的情形；</p> <p>(4) 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> <p>(5) 在“信用中国”网站（http://www.creditchina.gov.cn）中被列入失信被执行人名单；</p> <p>(6) 根据《苏信用办（2018）23号》文，被列为联合惩戒对象且在联合惩戒期限内；</p> <p>(7) 根据中华人民共和国国务院令（第724号）</p>

		和江苏省住房和城乡建设厅、江苏省人力资源和社会保障厅、江苏省交通运输厅、江苏省水利厅文件（苏建建管【2016】707号）等国家及省市相关法律法规有关禁止拖欠农民工工资的要求，因拖欠农民工工资被相关部门公布为限制市场准入的投标人（投标文件上传截止日当天未经解禁）。 (8) 法律法规规定的其他情形。 否则，按否决其投标处理（详见评标办法）。
1.10.2	投标人在投标预备会前提出问题	时间：递交投标文件截止之日 10 天前 形式：使用 CA 数字证书登录“电子交易平台”在“投标答疑”菜单以书面形式将提出的问题送达招标人。
1.11.1	分包	允许，仅限专项设计（评估），且分包前需报发包人书面认可。
2.1	构成招标文件的其他材料	附件： 附件 1-1 （1）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） （2）江苏省公路水运工程设计企业信用评价实施细则 （3）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 （4）关于对《关于开展交通建设市场从业单位业绩等信息核查工作的补充通告》的补充说明 附件 1-2 苏州市交通运输局关于贯彻落实省厅《江苏省公路水运建设市场信用信息管理办法》的通知（苏交建【2019】11号） 附件 1-3 苏信用办（2018）23号 关于在公共资源交易领域的招标投标活动中建立对失信被执行人联合惩戒机制的实施意见 附件 2-1 省交通运输厅关于印发《江苏省公路水运工程落后工艺淘汰目录清单（第一批）》的通知（苏交质【2018】24号）

		<p>附件 2-2 江苏省公路水运工程施工工艺推荐目录 (苏交建〔2018〕13 号)</p> <p>附件 2-3 《江苏省公路水运工程钢筋混凝土耐久性 关键控制指标》(苏交建〔2018〕14 号)</p> <p>附件 3-1 苏交〔2019〕154 号苏州市交通运输局 苏州市行政审批局关于调整交通工程投标保证金 缴纳办法的通知</p> <p>附件 3-2 关于苏州市公共资源交易中心交通工程 投标保证金缴纳注意事项的通知</p> <p>http://www.szzyjy.com.cn:8086/ztml/028001/20191202/f5722604-d587-4070-8c15-55a079b8e7eb.html?fzxname=null</p> <p>附件 4-1 省交通运输厅关于进一步明确公路水运 项目招投标和信用管理有关要求的通知(苏交建 〔2020〕5 号)</p> <p>附件 4-2 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)</p> <p>附件 5-1 《公路水运工程安全生产监督管理办法》 (交通运输部令 2017 年第 25 号)</p> <p>附件 5-2 《江苏省公路水运建设工程安全监管规 定》</p> <p>附件 5-3 省交通运输厅关于执行交通运输部第 86 号公告有关补充规定的通知(苏交建〔2019〕22 号)</p> <p>附件 5-4 苏州市交通运输局关于进一步加强交通 项目前期工作过程中安全管理的通知”(苏交计 〔2020〕3 号)</p> <p>附件 6 《江苏省公路水运建设工程设计变更管理 办法》(苏交规〔2011〕3 号)</p> <p>附件 7 苏交质〔2017〕6 号《省交通运输厅关于印 发《江苏省打造公路水运品质工程实施方案》的 通知》</p> <p>附件 8 省交通运输厅关于公路水运项目招标文件</p>
--	--	--

		<p>落实品质工程要求的指导意见（苏交建〔2018〕18号）</p> <p>附件9《张家港市海绵城市建设管理办法》（暂行）</p> <p>附件10《生产建设项目水土保持政策文件汇编》</p> <p>附件11 品质工程资料汇编</p> <p>附件12《公路水运工程安全生产监督管理办法》（交通运输部令2017年第25号）</p> <p>附件13《江苏省公路水运建设工程安全监管规定》</p> <p>同一排序中的文件若不一致以日期较后为准。上述附件已随招标公告上传至交易平台，请各投标人自行下载并仔细阅读。在合同执行期间若有新的通知或文件发布实施，承包人应按新的通知或文件执行。</p>
2.2.1	投标人要求澄清招标文件	<p>时间：递交投标文件截止之日10天前</p> <p>形式：使用CA数字证书登录“电子交易平台”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。</p>
2.2.2	招标文件澄清发出的形式	通过“电子交易平台”发出招标文件澄清
2.2.3	投标人确认收到招标文件澄清	<p>时间：收到澄清后或成功预约后24小时内（以发出时间为准）</p> <p>形式：投标人应注意及时浏览网上发出的澄清，因投标人自身原因未及时获知澄清内容而导致的任何后果将由投标人自行承担。</p>
2.3.1	招标文件修改发出的形式	通过“电子交易平台”发出招标文件澄清
2.3.2	投标人确认收到招	时间：收到修改后或成功预约后24小时

	标文件修改	<p>内（以发出时间为准）</p> <p>形式：投标人应注意及时浏览网上发出的修改，因投标人自身原因未及时获知修改内容而导致的任何后果将由投标人自行承担。</p>
3.1.1	构成投标文件的其他材料	详见“第六章 投标文件格式”
3.2.1	增值税税金的计算方法	按一般计税方法计算。
3.2.3	报价方式	<p>本款内容细化为：</p> <p>投标人应根据相关规定以及本招标文件规定的设计工作内容和计划工作量，自行测算设计费用。</p> <p>本合同为固定折扣费率合同，投标价应包括投标人完成本招标勘察设计的 所有工作量和提供全套成果文件及后续服务的全部费用[本项目设计费用的计算方法见 3.2.5 项]，主要包括：</p> <p>（1）勘察：满足设计需要而进行的必要的资料收集、现场踏勘、地形测量、勘探（包括现状地下管网探测）、取样、试验、交通分析及预测等勘察（测）工作；</p> <p>（2）编制初步设计文件（含初步设计概算编制）、各路段范围内公路工程（含路线、路基、路面、桥涵、交叉、交通安全设施、排水和管线、其</p>

		<p>它工程等)、环境保护工程等、施工图设计(含施工图预算编制)、需要进行的专题研究和后续服务等工作;</p> <p>(3) 综合管线的迁移设计。主要涉及供电、自来水、污水、雨水、通信、燃气、蒸汽等管线的迁移设计。调查沿线所有管线的走向、位置、标高,提供管线综合迁移规划设计、管线综合标准横断面图、管线综合节点平衡表、现状管线保护加固图、现状废除管线工程数量表,并需配合后续的水、电、燃气、蒸汽等专项设计、施工。含在投标报价中,不单独列;</p> <p>(4) 专项设计(评估):对土地报批、林评、环评、安全性评价、品质工程、绿色智慧公路、环保工程、水土保持方案、安全生命防护工程、海绵城市、防雷、水利补偿工程等进行专项设计(评估),配合公安交警部门进行智能化交通设计、配合路灯管理部门进行路灯照明设计、配合绿化设计。按照《江苏省打造公路水运品质工程实施方案》的要求,进行品质工程专项设计(评估),并按照《江苏省公路水运品质工程评价实施办</p>
--	--	---

		<p>法》附件 3 评价打分表要求的工程设计内容进行设计；环保专项设计中必须进行扬尘污染防控设计，并将扬尘污染防治措施费用列入概预算；海绵城市专项设计应满足相关规范和张家港市海绵城市建设要求；安全生命防护工程设计需满足交通运输部《公路安全生命防护工程实施技术指南》等相关要求；水土保持方案编制、土地报批、林评、环评、安全性评价、水利断面补偿设计等必须通过相关部门审查或取得相关批复文件。以上专项设计（评估）以及方案编制费用均含在投标报价中，不单独计列；</p> <p>（5）投标人在设计过程中需对本项目建成后对周边群众的出行影响进行评估，针对评估对局部交通进行规划调整。此项费用含在投标报价中，发包人不另行支付。</p> <p>（6）与本项目有关的审查（初步设计（含概算）、施工图设计（含预算）涉及的审查等费用）、咨询、研讨等场地费、专家费等一切会务费（含税费）由中标人承担，均含在投标报价中，不单独计列；</p> <p>（7）提供发包人招标所需的工程数</p>
--	--	---

		<p>量和工程说明、相应图纸；还应包括编写施工技术方案等配合招标服务的费用；</p> <p>（8）2021ZJG-XEHSJ 标段在整个设计期间至少派驻四名现场设计代表，及提供设计后续服务（设计审查会务服务、协助施工及监理招标，施工配合，编写施工技术方案，施工期间设计交底、设计修改、变更等, 应按照国家相关文件及要求编制安全风险评估报告）的费用。</p> <p>（9）投标人为本项目需缴纳的一切规费、税费含在投标报价中，不单独计列；</p> <p>（10）整个服务期内中标人所有用于安全保护及环境保护、保险等所需费用含在投标报价中，不单独计列；</p> <p>（11）投标人应无条件地服从发包人的总体协调安排，按照发包人的指令做好与相邻路段设计人的沟通、协调及配合等工作，为此发生的一切相关费用，含在投标报价中，不单独计列；</p> <p>（12）为完成本招标文件规定的义务，投标人认为有必要计入的其它费用。</p>
--	--	---

		<p>(13) 投标人应按照《公路水运工程安全生产监督管理办法》(交通运输部令 2017 年第 25 号)、《江苏省公路水运建设工程安全监管规定》等相关规定考虑施工安全操作和防护的需要,对涉及施工安全的重点部位和环节在设计文件中注明,提出安全防范意见。(对存在较高安全风险的部位应当增加专项设计(评估),组织专家论证),此费用含在投标报价中,不单独计列;</p> <p>(15) 本项目招标代理服务费合计为贰万壹仟捌佰元由 2021ZJG-XEHSJ 标段中标人支付,中标人应在收到中标通知书后 7 日内向招标代理机构一次性支付。</p>
3.2.4	最高投标限价	<p>有</p> <p>招标人设定最高投标上限(折扣费率)上限为:</p> <p>2021ZJG-XEHSJ 标段为 55%(折扣费率) 2021ZJG-XEHZX 标段为 4%(折扣费率)。</p> <p>投标人的投标报价(折扣费率)超出招标人设定的最高投标上限(折扣费率)上限的,招标人不予接受,按否决其投标处理。</p>

3.2.5	投标报价的其他要求	<p>本项目勘察设计费用均按费率报价法计算[第二个信封投标函中仅需填报投标报价（折扣费率）]。最终项目勘察设计费用计算方法为：</p> <p>根据国家发展计划委员会、建设部颁布的《工程勘察设计收费标准》（2002年修订本）分别计算勘察（公路工程勘察）和设计（交通运输工程设计）基准价（注：工程初步设计按占总工程设计费用45%、施工图设计按占总工程设计费用55%的比例计算，计算时所取的系数按收费标准执行），该设计收费基价再乘以本项目所报费率（即投标人折扣费率）得出最终的设计费用。工程勘察收费为工程勘察收费基准价再乘以2021ZJG-XEHSJ标段所报折扣费率。</p> <p>咨询费用为工程勘察设计收费基准价（公路工程勘察）再乘以2021ZJG-XEHZX标段所报折扣费率。</p> <p>设计费用计费额暂按45亿元计列，最终设计费用按设计合同范围内的各项目的审定建安造价总额（不含管线迁改工程，以及配合设计的智能化交通、路灯照明、绿化等工程）为计费额计算。</p>
-------	-----------	--

		<p>本项目采用固定费率合同。在合同实施期间，勘察设计费用（折扣费率）不随国家政策或法规、标准及市场因素、工程规模的变化而进行调整，也不因实际勘察设计周期的延长或缩短而调整。</p> <p>如出现非重大设计变更时，按上述设计费用结算方式不再调整。如出现重大设计变更，按合同已完成的重大设计变更前勘察设计、咨询工作费用，以变更部分的建安费为计费额计取；重大设计变更后的勘察设计、咨询工作费用按上述明确的施工审定建安造价总额为计费额另行计取。重大设计变更按照《江苏省公路水运建设工程设计变更管理办法》（苏交规〔2011〕3号）中规定确认和开展相关工作。</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><u>投标保证金的金额：2021ZJG-XEHSJ 标段人民币 10 万元；2021ZJG-XEHZX 标段人民币 5 万元。</u></p> <p><u>投标保证金的递交截止时间为：同投标文件上传截止时间。</u></p>

1、各投标人将保证金从基本账户汇入苏州市公共资源交易中心在建设银行、浦发银行、光大银行开设的保证金缴纳账户，凭银行汇款扫描件到苏州市公共资源交易中心 16 号窗口领取投标保证金确认函和交款收据；投标人也可采用银行保函形式提交投标保证金，保函交纳流程同上（单次投标保证金或年度投标保证金均可）。详见关于苏州市公共资源交易中心交通工程投标保证金缴纳注意事项的通知

<http://www.szzyjy.com.cn:8086/ztz1/028001/20191202/f5722604-d587-4070-8c15-55a079b8e7eb.html?fzxname=null>

（苏州市公共资源交易中心咨询电话 0512-69820851）。

2、依据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）的规定，信用等级为 AA 级的从业单位投标保证金减少 50%，列入红名单的从业单位免缴投标保证金。

3、若为联合体形式投标，以联合体牵头单位名义提交投标保证金，联合

		<u>体的履约信誉等级的确定：按照联合体所有成员中履约信誉等级较低的单位履约信誉等级作为联合体单位的履约信誉等级。</u>
3.4.3	投标保证金的利息 计算原则	(1) 计算利息的起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天； (2) 投标保证金的利息按照第（1）款所述计息时间段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； (3) 利息金额计算至分位，分以下尾数四舍五入
3.4.4	其他可以不予退还 投标保证金的情形	在第 3.4.4 项中补充（3）： （3）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。
3.5	资格审查资料的特殊要求	详见“第六章 投标文件格式”，部分正文内容修改、补充如下： 《资格审查资料》的附表表格：表 1~表 7、表 12、表 13、表 15，投标人应通过江苏省公路水路建设市场信用信息信息服务系统自动生成（若系统报表格式有更新，以系统为准）；投标人在投标文件中所附报表的内容应与信用信息信息服务系统中提交的投标报表内容、格式完全一致。且“表 1~表 7、表 12、表 13、表 15 必须认真填写，不得缺省该表格，表 7、表 12、表 13、表 15 没有可填内容时须在厅系统中填写“无”，否则不予通过形式评审与响应性评审。 3.5 总说明：投标人可采用“厅建设市场信用系统”编制生成并打印的《投标报表》作为投标文

		<p>件中资格审查和评标资料。若《投标报表》无法完全体现相关信息数据，投标人应当在投标文件中提供“厅建设市场信用系统”或交通运输部“公路、水运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扫描件及查询路径作为其证明材料。除上述材料外，投标人无须再提供任何业绩证明材料。如投标人未提供相关项目网页截图扫描件或相关项目网页截图中的信息无法证实投标人满足招标文件规定的资格审查条件，则该项目业绩不予认定。</p> <p>3.5.1 “表1 企业信息基本表”应附企业法人营业执照副本和组织机构代码证副本（按照“三证合一”或“五证合一”登记制度进行登记的，可仅提供营业执照副本，下同）、勘察资质证书副本、设计资质证书副本、基本存款账户信息（加盖银行业务专用章）或基本账户开户许可证的扫描件，投标人在交通运输部“全国公路建设市场信用信息管理系统”公路工程设计资质企业名录中的网页截图扫描件。</p> <p>企业法人营业执照副本和组织机构代码证副本、设计资质证书副本、基本存款账户信息（加盖银行业务专用章）或基本账户开户许可证的扫描件应提供全本（证书封面、封底、空白页除外），应包括投标人名称、投标人其他相关信息、颁发机构名称、投标人信息变更情况等关键页在内。</p> <p>3.5.1 “表2 企业财务信息表”无要求。</p> <p>3.5.2 “表5 已建工程表”按“3.5 总说明”执行。</p> <p>3.5.3 “表16 信用情况表”按本招标文件格式编制，并附投标人在国家企业信用信息公示系统中未被列入严重违法失信企业名单、在“信用中国”网站中未被列入失信被执行人名单的网页截图扫描件。</p> <p>3.5.4 “表3 拟投入本标段主要人员情况表”“表</p>
--	--	---

		4 拟投入本标段主要人员经历表”按“3.5 总说明”执行，附项目负责人的社保证明。 3.5.5 不适用。
3.5.2	近年完成的类似项目的年份要求	2016年01月01日至今
3.6.1	是否允许递交备选投标方案	不允许
3.7.4	投标文件副本份数及其他要求	签订合同时及合同实施期间，中标人须按招标人要求的数量另行提供投标文件副本。 是否要求提交电子版文件：否 其他要求：无
4.2.3	是否退还投标文件	否
5.1	开标时间和地点	详见招标公告及补遗书
5.2.1	开标程序	按电子交易平台开标流程
6.1.1	评标委员会的组建	评标委员会由招标人代表和有关方面的专家组成，人数为5人或5人以上单数，其中技术、经济专家人数不少于成员总数的三分之二。 评标专家确定方式：依法从相应评标专家库中随机抽取
6.3.2	评标委员会推荐中标候选人的人数	3家，若有效投标人不足3家的，则推荐的中标候选人的数量可为有效投标人的数量。
7.1	中标候选人的公示媒介及期限	公示媒介：同招标公告发布媒介 公示期限：不少于3日 公示的其他内容：无
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	中标通知书：书面形式； 中标结果通知书：无，详见中标候选人公示及中标结果公示。
7.6	中标结果公告媒介	公告媒介： <u>同招标公告发布媒介</u>

	及期限	公告期限：不少于 3 日
7.7	技术成果经济补偿	不补偿
7.8.1	履约保证金	<p>履约保证金金额：各标段 5%签约合同价。</p> <p>履约保证金形式：不限，由中标人自主选择银行保函或者现金、支票等支付形式。</p> <p>采用银行保函时，出具履约保证金的银行级别：国有商业银行或股份制商业银行的支行及其以上银行</p> <p>根据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）的规定，信用等级为 AA 级的从业单位减少 35%的履约保证金额度，列入省公路水运建设市场红名单的从业单位可以减免 65%的履约保证金。</p> <p>若为联合体形式投标，以联合体牵头单位名义提交履约保证金，联合体的履约信誉等级的确定：按照联合体所有成员中履约信誉等级较低的单位的履约信誉等级作为联合体单位的履约信誉等级。</p>
8.5.1	监督部门	<p>监督部门：苏州市交通运输局建设管理处</p> <p>地址：苏州市桐泾南路 298 号</p> <p>邮编：215007</p> <p>电话：0512-68125717</p>

9	采用电子招标投标	具体要求:详见交通运输部《公路工程标准勘察设计招标文件》(2018年版)第161页至第168页
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		自电子交易平台申请预约本标段之日起,投标人应保证其提供的联系方式(电话、电子邮件)一直有效,以便及时收到招标人发出的函件(招标文件的澄清、修改等),并应及时向招标人反馈信息,否则招标人不承担由此引起的一切后果。
10.3		本项目不安排投标人陈述,请投标人编制投标文件时简明扼要,条目清楚,便于评标委员会查阅。
10.4		若投标文件载明的信息与江苏省公路水路建设市场信用信息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,评标委员会应当否决其投标。
10.5		本项目所需其他基础资料均由投标人自行调查、收集,投标人需自行进行现场考察(如需招标人协助,请提前联系,招标人将给予必要的协助)。
10.6		本项目采用全流程电子招标投标。 投标文件格式中明确要求拟派项目负责人、投标人法定代表人、授权代理人签字之处,应加盖项目负责人、法定代表人、授权代理人个人电子印章或电子签名章;明确要求投标人加盖公章之处,应使用CA数字证书加盖投标人的电子签章。若无法加盖电子签章的,则可签字、盖公章后将原件扫描件上传至电子投标文件内。《投标函》中法定代表人或其委托代理人可签字或印章。
10.7		据“苏州市交通运输局关于进一步加强交通项目前期工作过程中安全管理的通知”(苏交计[2020]3号)的规定,各勘察、设计单位应当按照法律法规、工程建设强制性标准及规范进行勘察与设计,对工程安全生产承担勘察、设计责

	任。
--	----

“投标人须知”正文详见《公路工程标准勘察设计招标文件》（2018年版）。

总则

1.1 项目概况

1.1.1 根据《中华人民共和国招标投标法》《中华人民共和国招标投标法实施条例》《公路工程项目招标投标管理办法》等有关法律、法规和规章的规定，本招标项目已具备招标条件，现对本标段勘察设计进行招标。

1.1.2 本招标项目招标人：见投标人须知前附表。

1.1.3 本标段招标代理机构：见投标人须知前附表。

1.1.4 本招标项目名称：见投标人须知前附表。

1.1.5 本标段建设地点：见投标人须知前附表。

1.1.6 本标段建设规模：见投标人须知前附表。

1.1.7 本标段投资估算：见投标人须知前附表。

1.2 招标项目的资金来源和落实情况

1.2.1 资金来源及比例：见投标人须知前附表。

1.2.2 资金落实情况：见投标人须知前附表。

1.3 招标范围、勘察设计服务期限、质量要求和安全目标

1.3.1 招标范围：见投标人须知前附表。

1.3.2 本标段的勘察设计服务期限：见投标人须知前附表。

1.3.3 本标段的质量要求：见投标人须知前附表。

1.3.4 本标段的安全目标：见投标人须知前附表。

1.4 投标人资格要求（适用于已进行资格预审的）

投标人应是收到招标人发出投标邀请书的单位。

1.4 投标人资格要求（适用于未进行资格预审的）

1.4.1 投标人应具备承担本标段勘察设计的资质条件、能力和信誉。

- (1) 资质要求：见投标人须知前附表；
- (2) 业绩要求：见投标人须知前附表；
- (3) 信誉要求：见投标人须知前附表；
- (4) 项目负责人资格：见投标人须知前附表；
- (5) 其他要求：见投标人须知前附表。

需要提交的相关证明材料见本章第 3.5 款的规定。

1.4.2 投标人须知前附表规定接受联合体投标的，联合体除应符合本章第 1.4.1 项和投标人须知前附表的要求外，还应遵守以下规定：

- (1) 联合体各方应按招标文件提供的格式签订联合体协议书，明确联合体牵头人和各方权利义务，并承诺就中标项目向招标人承担连带责任；
- (2) 由同一专业的单位组成的联合体，按照资质等级较低的单位确定资质等级；
- (3) 联合体各方不得再以自己名义单独或参加其他联合体在同一标段中投标；
- (4) 联合体各方应分别按照本招标文件的要求，填写投标文件中的相应表格，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；
- (5) 尽管委任了联合体牵头人，但联合体各成员在投标、签订合同与履行合同过程中，仍负有连带的和各自的法律责任。

1.4.3 投标人（包括联合体各成员）不得与本标段相关单位存在下列关联关系：

- (1) 为招标人不具有独立法人资格的附属机构（单位）；
- (2) 与招标人存在利害关系且可能影响招标公正性；
- (3) 与本标段的其他投标人同为一个单位负责人；
- (4) 与本标段的其他投标人存在控股、管理关系；
- (5) 为本标段的代建人；

- (6) 为本标段的招标代理机构；
- (7) 与本标段的监理人或代建人或招标代理机构同为一个法定代表人；
- (8) 与本标段的监理人或代建人或招标代理机构存在控股或参股关系；
- (9) 法律法规或投标人须知前附表规定的其他情形。

1.4.4 投标人（包括联合体各成员）不得存在下列不良状况或不良信用记录：

- (1) 被省级及以上交通运输主管部门取消招标项目所在地的投标资格且处于有效期内；
- (2) 被责令停业，暂扣或吊销执照，或吊销资质证书；
- (3) 进入清算程序，或被宣告破产，或其他丧失履约能力的情形；
- (4) 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；
- (5) 在“信用中国”网站（<http://www.creditchina.gov.cn/>）中被列入失信被执行人名单；
- (6) 投标人或其法定代表人、拟委任的项目经理在近三年内有行贿犯罪行为的（行贿犯罪行为的认定以检察机关职务犯罪预防部门出具的查询结果为准）；
- (7) 法律法规或投标人须知前附表规定的其他情形。

1.4.5 投标人（包括联合体各成员）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>）”中的公路工程勘察设计资质企业名录，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。投标人不满足本项规定条件的，将被否决投标。

1.5 费用承担

投标人准备和参加投标活动发生的费用自理。

1.6 保密

参与招标投标活动的各方应对招标文件和投标文件中的商业和技术等秘密

保密，否则应承担相应的法律责任。

1.7 语言文字

招标投标文件使用的语言文字为中文。专用术语使用外文的，应附有中文注释。

1.8 计量单位

所有计量均采用中华人民共和国法定计量单位。

1.9 踏勘现场

1.9.1 第一章“招标公告”或“投标邀请书”规定组织踏勘现场的，招标人按规定的时间、地点组织投标人踏勘项目现场。部分投标人未按时参加踏勘现场的，不影响踏勘现场的正常进行。招标人不得组织单个或部分投标人踏勘项目现场。

1.9.2 投标人踏勘现场发生的费用自理。

1.9.3 除招标人的原因外，投标人自行负责在踏勘现场中所发生的人员伤亡和财产损失。

1.9.4 招标人在踏勘现场中介绍的工程场地和相关的周边环境情况，供投标人在编制投标文件时参考，招标人不对投标人据此作出的判断和决策负责。

1.10 投标预备会

1.10.1 第一章“招标公告”或“投标邀请书”规定召开投标预备会的，招标人按规定的时间和地点召开投标预备会，澄清投标人提出的问题。

1.10.2 投标人应按投标人须知前附表规定的时间和形式将提出的问题送达招标人，以便招标人在会议期间澄清。

1.10.3 投标预备会后，招标人将对投标人所提问题的澄清，以本章第 2.2 款规定的形式通知所有购买招标文件的投标人。该澄清内容为招标文件的组成部分。

1.11 分包

1.11.1 投标人拟在中标后将中标项目的部分非主体、非关键性工作进行分包的，应符合以下规定：

(1) 分包内容要求：允许分包的范围仅限于工程设计中跨专业或有特殊要求的勘察、设计工作。招标人允许分包或不允许分包的工程(如有)应在投标人须知前附表中载明。

(2) 接受分包的第三人资格要求：分包人的资格能力应与其分包工程的标准和规模相适应,且具备投标人须知前附表中规定的资格条件。

(3) 其他要求:投标人如有分包计划,应按第六章“投标文件格式”的要求填写“拟分包项目情况表”，明确拟分包的工程及规模，且投标人中标后的分包应满足合同条款第 4.3 款的相关要求。

1.11.2 中标人不得向他人转让中标项目，接受分包的人不得再次分包。中标人应就分包项目向招标人负责，接受分包的人就分包项目承担连带责任。

1.12 响应和偏差

1.12.1 投标文件偏离招标文件某些要求，视为投标文件存在偏差。偏差包括重大偏差和细微偏差。

1.12.2 投标文件应对招标文件的实质性要求和条件作出满足性或更有利于招标人的响应，否则，视为投标文件存在重大偏差，投标人的投标将被否决。

投标文件存在第三章“评标办法”中所列任一否决投标情形的，均属于存在重大偏差。

1.12.3 投标文件中的下列偏差为细微偏差：

(1) 在按照第三章“评标办法”的规定对投标价进行算术性错误修正及其他错误修正后，最终投标报价未超过最高投标限价（如有）的情况下，出现第三章“评标办法”规定的算术性错误和投标报价的其他错误；

(2) 技术建议书不够完善；

(3) 投标文件个别文字有遗漏错误等不影响投标文件实质性内容的偏差。

1.12.4 评标委员会对投标文件中的细微偏差按如下规定处理：

(1) 对于本章第 1.12.3 项 (1) 目所述的细微偏差，按照第三章“评标办法”的规定予以修正并要求投标人进行澄清；

(2) 对于本章第 1.12.3 项 (2) (3) 目所述的细微偏差，可在相关评分因素的评分中的酌情扣分。

1.12.5 投标人应根据招标文件的要求提供技术建议书等内容以对招标文件作出响应。

2. 招标文件

2.1 招标文件的组成

本招标文件包括：

- (1) 招标公告（或投标邀请书）；
- (2) 投标人须知；
- (3) 评标办法；
- (4) 合同条款及格式；
- (5) 发包人要求
- (6) 投标文件格式；
- (7) 投标人须知前附表规定的其他资料。

根据本章第 1.10 款、第 2.2 款和第 2.3 款对招标文件所作的澄清、修改，构成招标文件的组成部分。

当招标文件、招标文件的澄清或修改等在同一内容的表述上不一致时，以最后发出的文件为准。

2.2 招标文件的澄清

2.2.1 投标人应仔细阅读和检查招标文件的全部内容。如发现缺页或附件

不全，应及时向招标人提出，以便补齐。如有疑问，应按投标人须知前附表规定的时间和形式将提出的问题送达招标人，要求招标人对招标文件予以澄清。

2.2.2 招标文件的澄清以投标人须知前附表规定的形式发给所有购买招标文件的投标人，但不指明澄清问题的来源。澄清发出的时间距本章第

4.2.1 项规定的投标截止时间不足 15 日，且澄清内容可能影响投标文件编制的，将相应延长投标截止时间。

2.2.3 招标文件澄清发出的同时，投标人应注意及时浏览网上发出的澄清，因投标人自身原因未及时获知澄清内容而导致的任何后果将由投标人自行承担。

2.2.4 除非招标人认为确有必要答复，否则，招标人有权拒绝回复投标人在本章第 2.2.1 项规定的时间后提出的任何澄清要求。

2.3 招标文件的修改

2.3.1 招标人以投标人须知前附表规定的形式修改招标文件，并通知所有已购买招标文件的投标人。修改招标文件的时间距本章第 4.2.1 项规定的投标截止时间不足 15 日，且修改内容可能影响投标文件编制的，将相应延长投标截止时间。

2.3.2 招标文件修改发出的同时，投标人应注意及时浏览网上发出的修改，因投标人自身原因未及时获知修改内容而导致的任何后果将由投标人自行承担。

2.4 招标文件的异议

投标人或其他利害关系人对招标文件有异议的，应在投标截止时间 10 日前以书面形式提出。招标人将在收到异议之日起 3 日内作出答复；作出答复前，将暂停招标投标活动。提出异议与作出答复均应通过“电子交易平台”在“投标人异议（含澄清）”菜单完成。

3. 投标文件

3.1 投标文件的组成

3.1.1 投标文件应采用双信封形式，包括下列内容：

第一个信封（商务及技术文件）：

- （1）投标函；
- （2）授权委托书或法定代表人身份证明；
- （3）联合体协议书；
- （4）投标保证金；
- （5）拟分包项目情况表
- （6）资格审查资料；
- （7）技术建议书；
- （8）投标人须知前附表规定的其他资料。

第二个信封（报价文件）：

- （1）投标函
- （2）勘察设计费用清单

投标人在评标过程中作出的符合法律法规和招标文件规定的澄清确认，构成投标文件的组成部分。

3.1.2 投标人须知前附表规定不接受联合体投标的，或投标人没有组成联合体的，投标文件不包括本章第 3.1.1（3）目所指的联合体协议书。

3.1.3 投标人须知前附表未要求提交投标保证金的，投标文件不包括本章第 3.1.1（4）目所指的投标保证金。

3.2 投标报价

3.2.1 投标报价应包括国家规定的增值税税金，除投标人须知前附表另有规定外，增值税税金按一般计税方法计算。投标人应按第九章“投标文件格式”的要求在投标函中进行报价并填写工程量清单相应表格。

3.2.2 投标人应充分了解本项目的总体情况以及影响投标报价的其他要素，

按招标文件规定的勘察设计工作内容和计划工作量，自行测算勘察设计费用。

3.2.3 本项目的报价方式见投标人须知前附表。投标人在投标截止时间前修改投标函中的投标报价总额，应同时修改投标文件“勘察设计费用清单”中的相应报价。此修改须符合本章第4.3款的有关要求。

3.2.4 招标人设有最高投标限价的，投标人的投标报价不得超过最高投标限价，最高投标限价在投标人须知前附表中载明。

3.2.5 投标报价的其他要求见投标人须知前附表。

3.3 投标有效期

3.3.1 除投标人须知前附表另有规定外，投标有效期为90日。

3.3.2 在投标有效期内，投标人撤销投标文件的，应承担招标文件和法律规定的责任。

3.3.3 出现特殊情况需要延长投标有效期的，招标人通知所有投标人延长投标有效期。投标人应予以答复，同意延长的，应相应延长其投标保证金的有效期，但不得要求或被允许修改其投标文件；投标人拒绝延长的，其投标失效，但投标人有权收回其投标保证金及以现金或支票形式递交的投标保证金的银行同期活期存款利息。

3.4 投标保证金

3.4.1 投标人在递交投标文件的同时，应按投标人须知前附表规定的金额和第六章“投标文件格式”规定的投标保证金格式递交投标保证金，并作为其投标文件的组成部分。联合体投标的，其投标保证金由牵头人递交，并应符合投标人须知前附表的规定。

投标保证金应采用现金、支票、银行保函或招标人在投标人须知前附表规定的其他形式。

(1) 若采用现金或支票，投标人应在递交投标文件截止时间之前，将投标保证金由投标人的基本账户转入招标人指定账户，否则视为投标保证金无

效。招标人指定的开户银行及账号见投标人须知前附表。

(2) 若采用银行保函，则应由符合投标人须知前附表规定级别的银行开具，并采用招标文件提供的格式。银行保函复印件装订在投标文件内，原件应在截止时间之前单独密封递交给招标人。

无论采取何种形式的投标保证金，投标保证金有效期均应与投标有效期一致。招标人如果按本章第 3.3.3 项的规定延长了投标有效期，则投标保证金的有效期也相应延长。

3.4.2 投标人不按本章第 3.4.1 项要求提交投标保证金的，评标委员会将否决其投标。

3.4.3 招标人最迟将在中标通知书发出后 5 日内向中标候选人以外的其他投标人退还投标保证金，与中标人签订合同后 5 日内向中标人和其他中标候选人退还投标保证金。投标保证金以现金或支票形式递交的，招标人应同时退还投标保证金的银行同期活期存款利息，且退还至投标人的基本账户。

利息计算原则见投标人须知前附表。

3.4.4 有下列情形之一的，投标保证金将不予退还：

- (1) 投标人在投标有效期内撤销投标文件；
- (2) 中标人在收到中标通知书后，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，或不按照招标文件要求提交履约保证金；
- (3) 发生投标人须知前附表规定的其他可以不予退还投标保证金的情形。

3.5 资格审查资料（适用于已进行资格预审的）

3.5.1 投标人在递交投标文件前，发生可能影响其投标资格的新情况的，应在投标文件中更新或补充其在申请资格预审时提供的资料，以证实其各项资格条件仍能继续满足资格预审文件的要求。

3.5.2 如果投标人在投标阶段发生合并、分立、破产等重大变化，或发生重大安全或质量事故，或由于其他任何情况，导致投标人不再具备资格预审文件规定的各项资格条件或其投标影响招标公正性时，投标人必须在其投标文件中对上述情况进行如实说明，否则，招标人一经查实，将视为投标人弄虚作假，其投标将被否决。

3.5.3 招标人有权核查投标人在资格预审申请文件和投标文件中提供的资料，若在评标期间发现投标人提供了虚假资料，其投标将被否决；若在签订合同前发现作为中标候选人的投标人提供了虚假资料，招标人有权取消其中标资格；若在合同实施期间发现投标人提供了虚假资料，招标人有权从工程支付款或履约保证金中扣除不超过10%签约合同价的金额作为违约金。同时招标人将投标人上述弄虚作假行为上报省级交通运输主管部门，作为不良记录纳入公路建设市场信用信息管理系统。

3.5 资格审查资料（适用于未进行资格预审的）

除投标人须知前附表另有规定外，投标人应按下列规定提供资格审查资料，以证明其满足本章第1.4款规定的资质、财务、业绩、信誉等要求。

3.5.1 “投标人基本情况表”应附企业法人营业执照副本和组织机构代码证副本（按照“三证合一”或“五证合一”登记制度进行登记的，可仅提供营业执照副本，下同）、勘察资质证书副本、设计资质证书副本、基本账户开户许可证的复印件，投标人在交通运输部“全国公路建设市场信用信息管理系统”公路工程勘察设计资质企业名录中的网页截图复印件，以及投标人在国家企业信用信息公示系统中基础信息（体现股东及出资详细信息）的网页截图或由法定的社会验资机构出具的验资报告或注册地工商部门出具的股东出资情况证明复印件。

企业法人营业执照副本和组织机构代码证副本、勘察资质证书副本、设计资质证书副本、基本账户开户许可证的复印件应提供全本（证书封面、封底、空白页除外），应包括投标人名称、投标人其他相关信息、颁发机构名称、投标人信息变更情况等关键页在内，并逐页加盖投标人单位章。

3.5.2 “近年完成的类似项目”应是已列入交通运输主管部门“公路建设市场信用信息管理系统”并公开的主包已建业绩或分包已建业绩，具体时间要求见投标人须知前附表。

“近年完成的类似项目情况表”应附在交通运输部“全国公路建设市场信用信息管理系统”（网址：<http://glxy.mot.gov.cn/BM/>）中查询到的企业“业绩信息”相关项目网页截图复印件，即包括“工程名称”“项目类型”“合同价”“技术等级”“主要设计内容”“人员履约信息”等栏目在内的项目详细信息网页截图复印件。在交通运输部“全国公路建设市场信用信息管理系统”中无法查询，但可在省级交通运输主管部门“公路建设市场信用信息管理系统”中查询的，应附省级交通运输主管部门“公路建设市场信用信息管理系统”中查询到的网页截图复印件。除网页截图复印件外，投标人无须再提供任何业绩证明材料。

如投标人未提供相关项目网页截图复印件或相关项目网页截图中的信息无法证实投标人满足招标文件规定的资格审查条件（业绩最低要求），则该项目业绩不予认定。

3.5.3 “投标人的信誉情况表”应附投标人在国家企业信用信息公示系统中未被列入严重违法失信企业名单、在“信用中国”网站中未被列入失信被执行人名单的网页截图复印件，以及由项目所在地或投标人住所地检察机关职务犯罪预防部门出具的近三年内投标人及其法定代表人、拟委任的项目经理均无行贿犯罪行为的查询记录证明原件。

3.5.4 “拟委任的项目负责人资历表”应附项目负责人的身份证、职称资格证书和资格审查条件所要求的其他相关证书的复印件，以及投标人所属社保机构出具的拟委任的项目经理和项目总工项目负责人的社保缴费证明或其他能够证明拟委任的项目负责人参加社保的有效证明材料复印件。

“拟委任的项目负责人资历表”还应附交通运输部“全国公路建设市场信用信息管理系统”中载明的、能够证明项目负责人具有相关业绩的网页截图复印件。在交通运输部“全国公路建设市场信用信息管理系统”中无法

查询，但可在省级交通运输主管部门“公路建设市场信用信息管理系统”中查询的，应附省级交通运输主管部门“公路建设市场信用信息管理系统”中查询到的网页截图复印件并注明查询路径。除网页截图复印件外，投标人无须再提供任何业绩证明材料。如投标人未提供相关业绩网页截图复印件或相关业绩网页截图中的信息无法证实投标人满足招标文件规定的资格审查条件（项目负责人最低要求），则该业绩不予认定。

3.5.5 “拟委任的其他管理和技术人员汇总表”（如有）应填报满足投标人须知前附表附录 6 规定的其他人员的相关信息。“拟委任的其他管理和技术人员资历表”（如有）中相关人员应附身份证、职称资格证书以及资格审查条件所要求的其他相关证书的复印件，相关业绩证明材料复印件，以及投标人所属社保机构出具的社保缴费证明或其他能够证明其参加社保的有效证明材料复印件。

3.5.6 投标人须知前附表规定接受联合体投标的，本章第 3.5.1 项至第 3.5.5 项规定的表格和资料应包括联合体各方相关情况。

3.5.7 除合同条款约定的特殊情形外，投标人在投标文件中填报的项目经理和项目总工不允许更换。

3.5.8 投标人在投标文件中填报的资质、业绩、主要人员资历和目前在岗情况、信用等级等信息，应与其在交通运输主管部门“公路建设市场信用信息管理系统”上填报并发布的相关信息一致。投标人应根据本单位实际情况及时完成相关信息的申报、录入和动态更新，并对相关信息的真实性、完整性和准确性负责。

3.5.9 招标人有权核查投标人在资格预审申请文件和投标文件中提供的资料，若在评标期间发现投标人提供了虚假资料，其投标将被否决；若在签订合同前发现作为中标候选人的投标人提供了虚假资料，招标人有权取消其中标资格；若在合同实施期间发现投标人提供了虚假资料，招标人有权从合同价款或履约保证金中扣除不超过 5% 签约合同价的金额作为违约金。同时招标人将投标人上述弄虚作假行为上报省级交通运输主管部门，

作为不良记录纳入公路建设市场信用信息管理系统。

3.6 备选投标方案

3.6.1 除投标人须知前附表规定允许外，投标人不得递交备选投标方案，否则其投标将被否决。

3.6.2 允许投标人递交备选投标方案的，只有中标人所递交的备选投标方案方可予以考虑。评标委员会认为中标人的备选投标方案优于其按照招标文件要求编制的投标方案的，招标人可以接受该备选投标方案。

3.6.3 投标人提供两个或两个以上投标报价，或在投标文件中提供一个报价，但同时提供两个或两个以上勘察设计大纲的，视为提供备选方案。

3.7 投标文件的编制

3.7.1 投标文件应按第六章“投标文件格式”进行编写，如有必要，可以增加附页，作为投标文件的组成部分。

3.7.2 投标文件应对招标文件有关勘察设计服务期限、投标有效期、质量要求、安全目标、发包人要求、招标范围等实质性内容作出响应。

3.7.3 投标文件的制作应满足以下规定：

(1) 投标文件由投标人使用“电子交易平台”自带的“投标文件制作工具”制作生成。

(2) 投标人在编制招标文件时应建立分级目录，并按照标签提示导入相关内容。

(3) 投标文件中证明资料的“复印件”均为“原件的扫描件”，应从“电子交易平台”会员诚信库中选择并进行超链接，未标示“复印件”的证明材料均应直接制作生成。

(4) 投标文件中的已标价报价清单数据文件应与招标人提供的报价清单数据文件格式一致。

(5) 第六章“投标文件格式”中要求盖单位章和（或）签字的地方，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。联合体投标的，投标文件由联合体牵头人按上述规定加盖联合体牵头人单位印章和（或）法定代表人的个人电子印章或电子签名章。

（6）投标文件制作完成后，投标人应使用 CA 数字证书对投标文件进行文件加密，形成加密的投标文件。

（7）投标文件制作的具体方法详见“投标文件制作工具”的帮助文档。

3.7.4 因投标人自身原因而导致投标文件无法导入“电子交易平台”，电子开标、评标系统，该投标视为无效投标，投标人自行承担由此导致的全部责任。

4. 投标

4.1 投标文件的加密

投标文件应按照本章第 3.7.3 项要求制作并加密，未按要求加密的投标文件，招标人（“电子交易平台”）将拒绝接受并提示。

4.2 投标文件的递交

4.2.1 投标人应在第一章“招标公告”或“投标邀请书”规定的投标截止时间前，通过互联网使用 CA 数字证书登录“电子交易平台”，将加密的投标文件上传，并保证上传成功后系统自动生成的电子签收凭证，递交时间即为电子签收凭证时间。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（“电子交易平台”）将拒绝接收。

4.2.2 根据本章第 4.1 款的规定，投标人递交的投标文件，只要出现应当拒收的情形，其投标文件予以拒收。

4.3 投标文件的修改与撤回

4.3.1 在本章第 4.2.1 项规定的投标截止时间前，投标人可以修改或撤回已递交的投标文件。投标人对加密的投标文件进行撤回的，应在“电子交易平台”直接进行撤回操作；投标人对加官的投标文件进行修改的，应在

投标截止时间前完成上传。

4.3.2 投标人修改投标文件的，应使用“电子交易平台”制作成完整的投标文件，并按照本章第3条、第4条规定进行编制、加密和递交。对采用网上递交的加密的投标文件，以投标截止时间前最后完成上传的文件为准。

4.3.3 投标人撤回投标文件的，招标人自收到投标人撤回通知之日起5日内退还已收取的投标保证金。

5. 开标

若采用双信封形式，第5.1款采用以下条款：

5.1 开标时间和地点

招标人在本章第4.2.1项规定的投标截止时间（开标时间）和投标人须知前附表规定的地点对收到的投标文件第一个信封（商务及技术文件）公开开标，并邀请所有投标人的法定代表人或其委托代理人准时参加。

招标人在投标人须知前附表规定的时间和地点对投标文件第二个信封（报价文件）公开开标，并邀请所有投标人的法定代表人或其委托代理人准时参加。

投标人若未按前附表要求派法定代表人或委托代理人参加第一个信封（商务及技术文件）开标的，视为该投标人默认开标结果。投标人若未按前附表要求派法定代表人或委托代理人参加第二个信封（报价文件）开标的，视为该投标人默认第二个信封（报价文件）的开标结果。

5.2 开标程序

5.2.1 主持人按下列程序对投标文件第一个信封（商务及技术文件）进行开标：

- （1）宣布开标纪律；
- （2）公布在投标截止时间前递交投标文件的投标人数量；

- (3) 宣布开标人、唱标人、记录人等有关人员姓名；
- (4) 由招标人现场随机抽取的投标人代表抽取评标基准价系数（如有）；
- (5) 投标人代表解密加密的投标文件；
- (6) 招标人对未成功解密的投标文件进行退回并按本章第 5.3 款进行不就处理，对已解密成功的投标文件进行二次解密；
- (7) 导入并读取所有解密成功的投标文件第一个信封（商务及技术文件）的内容；
- (8) 公布标段名称、投标人名称、投标保证金的递交情况、勘察设计服务期限及其他内容，并记录在案；
- (9) 投标人代表、招标人代表等有关人员在开标记录上签字确认；
- (10) 开标结束

5.2.2 投标文件第二个信封(报价文件)在投标文件第一个信封(商务及技术文件)完成评审前，“电子交易平台”的开标评标系统将不进行读取。

5.2.3 招标人将按照本章第 5.1 款规定的时间和地点对投标文件第二个信封（报价文件）进行开标。主持人按下列程序进行开标：

- (1) 宣布开标纪律；
- (2) 当众拆开投标文件第一个信封（商务及技术文件）评审结果的密封袋，宣布通过投标文件第一个信封（商务及技术文件）评审的投标人名称；
- (3) 宣布开标人、唱标人、记录人等有关人员姓名；
- (4) 开标人将所有投标文件第二个信封(报价文件) 的内容导入“电子交易平台”的开标评标系统,未通过投标文件第一个信封(商务及技术文件)评审的投标人的第二个信封(报价文件)不予读取；
- (5) 公布标段名称、投标人名称、投标报价及其他内容,并记录在案；
- (6) 投标人代表、招标人代表等有关人员在开标记录上签字确认；
- (7) 开标结束。

5.2.4 在投标文件第二个信封(报价文件)开标现场,招标人将按第三章“评

标办法”规定的原则计算并宣布评标基准价。若招标人发现投标文件出现以下任一情况，其投标报价将不再参加评标基准价的计算：

- (1) 未在投标函上填写投标总价；
- (2) 投标报价超出招标人公布的最高投标限价（如有）；
- (3) 投标报价的大写金额无法确定具体数值；
- (4) 投标函上填写的标段号与投标信息上标记的标段号不一致。

如果投标人认为某一标段的评标基准价计算有误，有权在开标现场提出，经招标人当场核实确认之后，可重新宣布评标基准价。开标现场宣布的评标基准价除计算有误经评标委员会修正外，在整个评标期间保持不变，不随任何因素发生变化。

5.2.5 在投标文件第一个信封（商务及技术文件）或第二个信封（报价文件）开标过程中，若招标人宣读的内容与投标文件不符，投标人有权在开标现场提出疑问，经招标人当场核查确认之后，可重新宣读其投标文件。若投标人现场未提出疑问，则认为投标人已确认招标人宣读的内容。

5.3 开标补救措施

5.3.1 开标过程中因本章第 5.3.2 项、第 5.3.3 项所列原因，导致系统无法正常运行，将按投标人须知前附表的规定采取补救措施。

5.3.2 因“电子交易平台”系统故障导致投标人无法正常上传加密的投标文件，投标人应打印并递交电子交易平台自动生成的上传失败的异常记录单。

5.3.3 当出现以下情况时，应对未开标的中止电子开标，并在恢复正常后及时安排时间开标：

- (1) 系统服务器发生故障，无法访问或无法使用系统；
- (2) 系统的软件或数据库出现错误，不能进行正常操作；
- (3) 系统发现有安全漏洞，有潜在的泄密危险；
- (4) 出现断电事故且短时间内无法恢复供电；
- (5) 其他无法保证招投标过程正常进行的情形。

5.3.4 采取补救措施时，必须对原有资料及信息作出妥善保密处理。

5.4 开标异议

投标人对开标有异议的，应在开标现场提出，招标人当场作出答复，并制作记录，有异议的投标人代表、招标人代表、记录人等有关人员在记录上签字确认。

6. 评标

6.1 评标委员会

6.1.1 评标由招标人依法组建的评标委员会负责。评标委员会由招标人或其委托的招标代理机构熟悉相关业务的代表，以及有关技术、经济等方面的专家组成。评标委员会成员人数以及技术、经济等方面专家的确定方式见投标人须知前附表。

6.1.2 评标委员会成员有下列情形之一的，应主动提出回避：

- (1) 为负责招标项目监督管理的交通运输主管部门的工作人员；
- (2) 与投标人法定代表人或其委托代理人有近亲属关系；
- (3) 为投标人的工作人员或退休人员；
- (4) 与投标人有其他利害关系，可能影响评标活动公正性；
- (5) 在与招标投标有关的活动中有过违法违规行为、曾受过行政处罚或刑事处罚。

6.1.3 评标过程中，评标委员会成员有回避事由、擅离职守或因健康等原因不能继续评标的，招标人有权更换。被更换的评标委员会成员作出的评审结论无效，由更换后的评标委员会成员重新进行评审。

6.2 评标原则

评标活动遵循公平、公正、科学和择优的原则。

6.3 评标

6.3.1 评标委员会按照第三章“评标办法”规定的方法、评审因素、标准和程序对投标文件进行评审。第三章“评标办法”没有规定的方法、评审

因素和标准，不作为评标依据。

6.3.2 评标及补救措施

评标委员会按照本章第 6.3.1 项的规定在电子评标系统上开展评审工作。如果评标过程中出现异常情况,导致无法继续评审工作的,可暂停评标,对原有资料及信息作出妥善保密处理,待电子评标系统恢复正常之后,应重新组织评审。

评标完成后,评标委员会应向招标人提交评标报告和中标候选人名单。评标委员会推荐中标候选人的人数见投标人须知前附表。

7. 合同授予

7.1 中标候选人公示

招标人在收到评标报告之日起 3 日内,按照投标人须知前附表规定的公示媒介和期限公示中标候选人,公示期不得少于 3 日,公示内容包括:

- (1) 中标候选人排序、名称、投标报价,对工程质量要求、安全目标和工期的响应情况;
- (2) 中标候选人在投标文件中承诺的项目经理和项目总工姓名、个人业绩、相关证书名称和编号;
- (3) 中标候选人在投标文件中填报的项目业绩;
- (4) 被否决投标的投标人名称、否决依据和原因;
- (5) 提出异议的渠道和方式;
- (6) 投标人须知前附表规定公示的其他内容。

7.2 评标结果异议

投标人或其他利害关系人对依法必须进行招标的项目的评标结果有异议的,应在中标候选人公示期间提出。招标人将在收到异议之日起 3 日内作出答复;作出答复前,将暂停招标投标活动。提出异议与作出答复均应通过“电子交易平台”在“异议与答复”菜单进行。

7.3 中标候选人履约能力审查

中标候选人的经营、财务状况发生较大变化或存在违法行为，招标人认为可能影响其履约能力的，将在发出中标通知书前提请原评标委员会按照招标文件规定的标准和方法进行审查确认。

7.4 定标

按照投标人须知前附表的规定，招标人或招标人授权的评标委员会依法确定中标人。

7.5 中标通知

在本章第 3.3 款规定的投标有效期内，招标人应通过“电子交易平台”以数据电文形式向中标人发出中标通知书，同时将中标结果通知未中标的投标人。

7.6 中标结果公告

招标人在确定中标人之日起 3 日内，按照投标人须知前附表规定的公告媒介和期限公告中标结果，公告期不得少于 3 日。公告内容包括中标人名称、中标价。

7.7 技术成果经济补偿

招标人对符合招标文件规定的未中标人的技术成果进行补偿的，招标人将按投标人须知前附表规定的标准给予经济补偿，未中标人在投标文件中声明放弃技术成果经济补偿费的除外。招标人将于中标通知书发出后 30 日内向未中标人支付技术成果经济补偿费。

7.8 履约保证金

7.8.1 在签订合同前，中标人应按投标人须知前附表规定的形式、金额和招标文件第四章“合同条款及格式”规定的或事先经过招标人书面认可的履约保证金格式向招标人提交履约保证金。除投标人须知前附表另有规定外，履约保证金为签约合同价的 10%。联合体中标的，其履约保证金以联

合体各方或联合体中牵头人的名义提交。

采用银行保函时，应由符合投标人须知前附表规定级别的银行开具，所需的费用由中标人承担，中标人应保证银行保函有效。

7.8.2 中标人不能按本章第 7.8.1 项要求提交履约保证金的，视为放弃中标，其投标保证金不予退还，给招标人造成的损失超过投标保证金数额的，中标人还应对超过部分予以赔偿。

7.9 签订合同

7.9.1 招标人和中标人应在中标通知书发出之日起 30 日内，根据招标文件和中标人的投标文件订立书面合同。中标人无正当理由拒签合同，在签订合同时向招标人提出附加条件，或不按照招标文件要求提交履约保证金的，招标人取消其中标资格，其投标保证金不予退还；给招标人造成的损失超过投标保证金数额的，中标人还应对超过部分予以赔偿。

7.9.2 发出中标通知书后，招标人无正当理由拒签合同，或在签订合同时向中标人提出附加条件的，招标人向中标人退还投标保证金；给中标人造成损失的，还应赔偿损失。

招标人不得以压低勘察设计费、增加工作量、缩短勘察设计服务期限等作为中标的条件，不得与中标人再行订立背离合同实质性内容的其他协议。

7.9.3 签约合同价的确定原则如下：

（1）按照评标办法规定对投标报价进行修正后，若修正后的最终投标报价小于开标时的投标函大写金额报价，则签订合同时以修正后的最终投标报价为准；

（2）按照评标办法规定对投标报价进行修正后，若修正后的最终投标报价大于开标时的投标函大写金额报价，则签订合同时以开标时的投标函大写金额报价为准，同时按比例修正相应子目的单价或合价。

7.9.4 联合体中标的，联合体各方应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。

7.9.5 招标人和中标人在签订合同协议书的同时，须按照本招标文件规定的格式和要求签订廉政合同及安全生产合同，明确双方在廉政建设和安全生产方面的权利和义务以及应承担的违约责任。

8. 纪律和监督

8.1 对招标人的纪律要求

招标人不得泄露招标投标活动中应保密的情况和资料，不得与投标人串通损害国家利益、社会公共利益或他人合法权益。

8.2 对投标人的纪律要求

投标人不得相互串通投标或与招标人串通投标，不得向招标人或评标委员会成员行贿谋取中标，不得以他人名义投标或以其他方式弄虚作假骗取中标；投标人不得以任何方式干扰、影响评标工作。

8.3 对评标委员会成员的纪律要求

评标委员会成员不得收受他人的财物或其他好处，不得向他人透露对投标文件的评审和比较、中标候选人的推荐情况以及评标有关的其他情况。在评标活动中，评标委员会成员应客观、公正地履行职责，遵守职业道德，不得擅离职守，影响评标程序正常进行，不得使用第三章“评标办法”没有规定的评审因素和标准进行评标。

8.4 对与评标活动有关的工作人员的纪律要求

与评标活动有关的工作人员不得收受他人的财物或其他好处，不得向他人透露对投标文件的评审和比较、中标候选人的推荐情况以及评标有关的其他情况。在评标活动中，与评标活动有关的工作人员不得擅离职守，影响评标程序正常进行。

8.5 投诉

8.5.1 投标人或其他利害关系人认为招标投标活动不符合法律、行政法规规定的，可以自知道或应当知道之日起 10 日内向有关行政监督部门投诉。投诉应有明确的请求和必要的证明材料。

监督部门的联系方式见投标人须知前附表。

8.5.2 投标人或其他利害关系人对招标文件、开标和评标结果提出投诉的，应按照本章第 2.4 款、第 5.3 款和第 7.2 款的规定先向招标人提出异议。异议答复期间不计算在第 8.5.1 项规定的期限内。

9. 是否采用电子招标投标

本招标项目是否采用电子招标投标方式，见投标人须知前附表。

10. 需要补充的其他内容

10.1 自购买招标文件之日起，投标人应保证其提供的联系方式（电话、传真、电子邮件）一直有效，以便及时收到招标人发出的函件（招标文件的澄清、修改等），并应及时向招标人反馈信息，否则招标人不承担由此引起的一切后果。

需要补充的其他内容：见投标人须知前附表。

附表一：开标记录表

(项目名称)(标段名称) 标段勘察设计第一个信封（商务及技术文件）

开标记录表

开标时间：_____年__月__日__时__分

序号	投标人	密封情况	投标保证金	勘察设计服务	备注	投标人代表

招标人代表：_____

记录人：_____

监标人：_____

_____年__月__日

(项目名称) (标段名称) 标段勘察设计第一个信封（商务及技术文件）

开标记录表

开标时间：年月日时分

序号	投标人	密封情况	投标报价	是否超	备注	投标人代表签名

招标人代表：_____ 记录人：_____ 监标人：_____

年月日

附表二：问题澄清通知

问题澄清通知

编号：

(投标人名称)：

(项目名称) (标段名称) 标段勘察设计招标的评标委员会，对你方的投标文件进行了仔细的审查，现需你方对下列问题以书面形式予以澄清：

1.

2.

.....

请将上述问题的澄清于年月日时前递交至(详细地址)或传真至(传真号码)。采用传真方式的，应在年月日时 前将原件递交至(详细地址)。

评标委员会的招标人或招标代理机构：___(签字或盖单位章)

_____年___月___日

附表三：问题的澄

清

问题的澄清

编号：

(项目名称) (标段名称) 标段勘察设计招标评标委员会：

问题澄清通知(编号：____)已收悉，现澄清如下：

1.

2.

..

..

投标人：_____ (盖单位章)

法定代表人或其委托代理人：_____ (签字)

_____年____月____日

附表四：中标通知书

中标通知书

(中标人名称)_____：

你方于(投标日期)所递交的(项目名称)(标段名称)_____标段施工投标文件已被我方接受，被确定为中标人。

中标价：_____元。

勘察设计服务期限：_____日历天。

工程质量：符合_____标准。

工程安全目标：_____。

项目经理：(姓名)_____。

项目总工：(姓名)_____。

请你方在接到本通知书后的日内到(指定地点)与我方签订勘察设
计承包合同在此之前按招标文件第二章“投标人须知”第7.3款规定向
我方提交履约担保。

特此通知。

招标人：_____（盖单位章）

招标代理：（盖单位章）

_____年____月____日

附表五：中标结果通知
书

中标结果通知书

(未中标人名称)：

我方已接受(中标人名称)于(投标日期)所递交的(项目名称)(标段名称)标段勘察设计投标文件,确定(中标人名称)为中标人。

感谢你单位对我们工作的大力支持！

招标人：_____ (盖单位章)

招标代理：_____ (盖单位章)

_____年____月____日

附表六：确认通知

确认通知

(招标人名称)_____:

我方已接到你方____年____月____日发出的(项目名称)

_____ (标段名称) _____ 标

段勘察设计招标关于_____的通知，我方已于_____年

_____月____日 收到。

特此确认。

投标人： _____ (盖单位章)

_____年____月____日

评标办法前附表

条款号名称	评审因素与评审标准	
评标办法	<p>1. 本次评标采用综合评估法。根据本章“1. 评标方法”的规定明确综合得分相等时，评标委员会依次按照以下优先顺序推荐中标候选人：</p> <p>(1) 评标价低的投标人优先；</p> <p>(2) 投标文件上传截止日当天，列入红名单的投标人优先；</p> <p>(3) 投标文件上传截止日当天，在最近一次江苏省履约信用综合得分较高的投标人优先；</p> <p>(4) 投标文件第一个信封（商务及技术文件）得分较高的投标人优先；</p> <p>(5) 仍不能确定的，由评标委员会投票决定。</p> <p>3.9.2 评标委员会按照综合得分由高到低的顺序推荐中标候选人。评标委员会推荐第一名为第一中标候选人，第二、第三名依次为第二、第三中标候选人。若有效投标人不足3家的，则推荐的中标候选人的数量可为有效投标人的数量。</p> <p>3.9.3 各评分因素得分之和即为各投标人的综合得分。各评审因素（投标价、履约信誉除外）得分均不应低于其评分满分的60%，且各评审因素得分应以评标委员会各成员的打分平均值确定（评标委员会成员数量为7人或7人以上时，该平均值（子项）以去掉一个最高和一个最低分后计算）。（平均值保留2位小数，第3位四舍五入）</p> <p>3.9.4 评标基准价保留百分比前2位小数，第3位四舍五入。</p> <p>3.9.5 (1) 评标价等于投标函费率报价。(2) 评标委员会成员对某一评分因素的评分低于权重分值60%的，应在评标报告中作出说明。</p> <p>(3) 如果评标委员会认为在评标过程中有影响最终评标结果的不能确定的特殊问题，应在评标意见中记载并提请招标人决定。</p>	
条款号名称	评审因素	评审标准
形式评审	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	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）、勘察设计服务期限、工程质量要求及安全目标；

.审 1 2 · 1 · 3 审	:	b、投标文件组成齐全完整，内容均按规定填写。 《资格审查表》中的附表都必须认真填写，不得缺省，表7、表12、表13、表15没有可填内容时须在厅系统中填写“无”。
	签字盖章	投标文件上法定代表人或其委托代理人的签字、拟投入的项目负责人的签字、投标人的单位章盖章齐全，符合招标文件规定。
	投标保证金	投标人按照招标文件“第二章 投标人须知”第3.4.1款规定的金额、形式、时效和内容提供了投标保证金。
	授权委托书	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。
	法定代表人身份证明	投标人法定代表人亲自签署投标文件的，须提供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署姓名。
	联合体	投标人以联合体形式投标时，按招标文件提供的“投标文件格式”的规定填写了“联合体协议书”，且符合第二章“投标人须知”第1.4.2项规定。
	分包	投标人如有分包计划，应按第九章“投标文件格式”的要求填写“拟分包项目情况表”，且分包内容符合相关法律法规及招标文件的要求。
	同一投标人未提交两个以上不同的投标文件	同一投标人未提交两个以上不同的投标文件。
	投标文件未出现有关投标报价的内容	投标文件未出现有关投标报价的内容。
	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	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。
投标文件对招标文件的实质性要求和条件	投标文件对招标文件的实质性要求和条件作出响应。	

	作出响应	
	权利义务符合招标文件规定：	<p>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方法；</p> <p>b、投标人未增加发包人的责任范围，或减少投标人义务；</p> <p>c、投标人未提出不同的工程验收、计量、支付办法；</p> <p>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；</p> <p>f、投标人未对合同条款有重要保留。</p>
	江苏省交通招标投标交易平台“围（串）标辅助查询”功能中，不同投标单位的电子投标文件MAC码地址、IP地址不存在异常一致。	江苏省交通招标投标交易平台“围（串）标辅助查询”功能中，不同投标单位的电子投标文件MAC码地址、IP地址不存在异常一致。
	投标人没有本评标办法正文第3.6.2款规定的串通投标、弄虚作假等违法行为	投标人没有本评标办法正文第3.6.2款规定的串通投标、弄虚作假等违法行为
2 · 1 · 2 资格评审	(1) 资质要求：	<p>①投标人具有独立法人资格，统一社会信用代码信息及基本账户已成功备案（在投标报表表1中显示）；</p> <p>②投标人应具有以下三项资质，接受联合体投标（详见投标人资格要求第2条）：</p> <p>I设计资质：投标人具有工程设计综合甲级资质或公路行业甲级设计资质或公路行业（公路工程、交通工程）专业甲级设计资质；</p> <p>II设计资质：投标人具有工程设计综合甲级资质或市政行业甲级设计资质或市政行业（道路工程、桥梁工程）专业甲级设计资质；</p> <p>III勘察资质：投标人具有工程勘察综合类甲级资质或工程勘察专业类（岩土工程、工程测量）</p>

	<p>甲级资质； 如投标人具有工程设计综合甲级资质则同时满足I和II条。</p> <p>③投标人具有公路行业甲级设计资质或公路行业（公路工程、交通工程）专业甲级设计资质的应进入交通运输部“全国公路建设市场信用信息管理系统”（http://glxy.mot.gov.cn）中的公路工程设计资质企业名录，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>(2) 业绩要求：</p>	<p>投标人（若为联合体形式投标，指联合体牵头单位）自2016年1月1日至今承担过一级及以上公路工程设计项目且承担过城市高架道路的设计项目（满足以上两个条件可以是在同一个项目也可以在两个项目中）（业绩以信息系统备案的交/竣工日期、工程类型为准，下同）；</p>
<p>(3) 项目负责人要求：</p>	<p>①具备高级工程师或以上技术职称；②项目负责人自2016年1月1日至今担任过一级及以上公路工程或城市高架道路的设计项目的项目负责人或技术负责人（业绩以信息系统备案的交/竣工日期、工程类型为准）；③项目负责人为本单位自有职工，须提供三个月（指2021年6月~2021年8月）在本单位连续缴纳社保的缴费证明【缴费证明内容需含缴费起止时间、缴费单位、缴费人员姓名并由社保机构加盖缴费证明专用章，社保机构官网上打印件与线下的盖章件具有同等效力，缴费单位与投标人名称一致（投标人的无独立法人资格的分公司或下属机构视为与投标人名称一致），投标文件中所附社保缴纳证明材料为复印件或扫描件的，投标人应主动提交有效的查询途径供评标委员会核实】；④若为联合体形式投标，项目负责人为联合体牵头单位自有职工。</p>
<p>(4) 信誉要求：</p>	<p>①本项目投标文件上传截止日当天，投标人在最近一次江苏交通行业公布的从业单位信用等级评价中被评定为B级或以上级别；②本项目投标文</p>

		件上传截止日当天，投标人在最近一次的苏州市公路水运工程从业单位履约考核结果公布中为“良”级（含暂良）或以上级别。
	(5) 其他要求:	①本项目投标文件上传截止日当天，投标人在最近一次江苏交通行业公布的从业单位信用等级评价中被评定为B级或以上级别；②本项目投标文件上传截止日当天，投标人在最近一次的苏州市公路水运工程从业单位履约考核结果公布中为“良”级（含暂良）或以上级别。

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：</p> <p>勘察设计大纲:40.00分</p> <p>主要人员:20.00分</p> <p>其他因素-技术能力:0分</p> <p>其他因素-财务能力:0分</p> <p>其他因素-业绩:20.00分</p> <p>其他因素-履约信誉:10.00分</p> <p>第二个信封（报价文件）评分分值构成：</p> <p>评标价：10.00分</p>
报价分计算方法	<p>评标基准价的计算：</p> <p>在开标现场，招标人将当场计算并宣布评标基准价</p> <p>(1) 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>

	<p>(2) 评标价平均值的计算：</p> <p>除按第二章“投标人须知”第5.2.4项规定开标现场被宣布为不进入评标基准价计算的投标报价之外，所有投标人的评标价去掉一个最高值和一个最低值后的算术平均值即为评标价平均值（如果参与评标价平均值计算的有效投标人少于5家时，则计算评标价平均值时不去掉最高值和最低值）</p> <p>(3) 评标基准价的确定：</p> <p>将评标价平均值直接作为评标基准价</p> <p>在评标过程中，评标委员会应对招标人计算的评标基准价进行复核，存在计算错误的应予以修正并在评标报告中作出说明。除此之外，评标基准价在整个评标期间保持不变，不随任何因素发生变化</p> <p>偏差率=100%×（投标人评标价-评标基准价）/ 评标基准价</p> <p>评标价得分计算公式示例：</p> <p>(1) 如果投标人的评标价>评标基准价，则评标价得分=A-偏差率*100*0.2</p> <p>(2) 如果投标人的评标价<=评标基准价，则评标价得分=A+偏差率*100*0.1</p> <p>A=投标报价分值</p>
得分 汇总 方式 ：	当专家组人数大于等于7人时，各评审因素汇总得分去最高最低值。

二次评审	
序号	评审因素
1	<p>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</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）、投标价（折扣率）；</p> <p>b、投标文件组成齐全完整，内容均按</p>

		规定填写。
2	签字盖章	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。
3	投标报价中的报价未超过招标文件设定的最高投标限价	投标报价中的报价未超过招标文件设定的最高投标限价。
4	同一投标人未提交两个以上不同的投标报价。	同一投标人未提交两个以上不同的投标报价。
5	投标人没有本评标办法正文第3.6.2款规定的串通投标、弄虚作假等违法行为	投标人没有本评标办法正文第3.6.2款规定的串通投标、弄虚作假等违法行为。

投标报价				
序号	评审因素	评审标准	最大值	最小值
1	评标价		10.00	0.00

其他因素-技术能力				
序号	评审因素	评审标准	最大值	最小值

其他因素-财务能力				
序号	评审因素	评审标准	最大值	最小值

其他因素-业绩				
评审因素	评审标准		最大值	最小值
1	投标人自2016年1月1日至今承担过1项一级及以上公路工程设计项目且承担过城市高架道路的设计项目（满足以上两个条件可以在同一项目也可以在两个项目中）得基本分16分，在此基础上每增加一项（满足以上两个条件可以在同一个项目也可以在两个项目中）上述业绩加1分，最多加4分；本项最高得分20分。 （以信息系统备案的交/竣工日期、工程类型为准）		21.00	0.00

其他因素-履约信誉				
评审因素	评审标准		最大值	最小值

审因素		大小值
江苏省履约信誉	<p>根据《江苏省公路水运建设市场信用信息管理办法》的规定对投标人投标文件上传截止日当天查询的履约信誉进行评价：</p> <p>(1) 信用等级为AA级或列入本省交通运输主管部门红名单的企业，信用分为X分；</p> <p>(2) 信用等级为A级（含暂定A级）的企业，其信用得分按下列公式进行计算：$Y=0.15X*(Z-85)/10+0.8X$</p> <p>(3) 信用等级为B级（含暂定）的企业，其信用得分按下列公式进行计算：$Y=0.15X*(Z-75)/10+0.65X$</p> <p>注：X为履约信誉分满分值（6分）；Y为企业在本次投标活动中的履约信誉分值（得分），Y最低得分为0分；Z为企业最近一次履约信誉评定后的应用分值（综合得分）。履约信誉无评定分值的等级为A的企业，Z按85计算；暂定A的企业，Z按85计算，无评定分值的B级企业，Z按70计算。得分结果保留2位小数，第3位四舍五入。</p>	600000
苏州市履约考核	<p>根据苏州市交通运输局《苏州市交通运输局关于贯彻落实省厅〈江苏省公路水运建设市场信用信息管理办法〉的通知》（苏交建[2019]11号），对投标文件上传截止日当天查询的投标人的履约考核等级进行评定。</p> <p>履约考核等级为优的企业，履约考核信用分得为X分</p> <p>履约考核等级为良（含暂定良）的企业，履约考核信用得分按下列公式进行计算：$Y=0.15X*(Z-85)/10+0.8X$</p> <p>注1：从业单位若在季度履约考核中无项目或标段参与考核，等级评定为“暂良”。从业单位在本市上季度履约考核等级评定为优、良的，在当季度无履约考核评价信息的，其履约考核等级可以按照上季度评价结果延续一季度。延续一季度后，仍无履约考核评价信息，且无失信行为信息的，其季度履约考核等级调整为暂良。</p> <p>注2：X为履约考核分满分值（4分）；Y为企业在本次投标活动中的履约考核信用分值（得分），Y最低得分为0分；Z为企业最近一次履约考核等级评定后的应用分值（综合得分）。履约考核评分≥ 95分，但履约考核等级为良的，企业履约考核等级评定后的应</p>	400000

	用分值Z按95分计算。履约考核无评定分值的等级为良的企业，Z按85计算；暂定良的企业，Z按85计算。得分结果保留2位小数，第3位四舍五入。		
--	---	--	--

勘察设计大纲			
序号	评审因素	评审标准	最大值 最小值
1	设计咨询服务工作总体思路	从对招标项目设计咨询服务工作总体思路等方面酌情评分。	13.00 0.00
2	设计咨询服务工作关键问题的认识及其对策措施	从对设计咨询服务工作关键问题的认识及其对策措施等方面酌情评分。。	12.00 0.00
3	设计咨询工作计划安排、质量保证措施、进度保证措施	从各投标人的设计咨询工作计划安排科学性、合理性等方面酌情评分； 从各投标人的设计咨询的质量保证措施、进度保证措施等方面酌情评分。	50.00 0.00
4	后续服务的安排及保证措施	从各投标人投入的后续服务人员、后续服务的内容以及后续服务承诺等方面酌情评分。	50.00 0.00
5	专项设计（评估）	对土地报批、林评、环评、安全性评价、品质工程、绿色智慧公路、环保工程、水土保持方案、安全生命防护工程、海绵城市、防雷、水利工程补偿等专项设计（评估）咨询酌情评分。	50.00 0.00

主要人员			
序号	评审因素	评审标准	最大值 最小值
1	项	拟投入项目负责人自2016年1月1日至今担任过1项一级及以上公路	17.0

目 责 人 - 业 绩	工程或城市高架道路的设计项目的项目负责人或技术负责人，得基本分7分，在此基础上每增加一个上述业绩加1分；本项最高得10分。（以信息系统备案的交/竣工日期、工程类型为准）	.000
项 目 责 人 - 其 他 因 素	拟投入项目负责人职称、资历、其他业绩、注册资格等方面酌情评分，本项最高得10分。	10.000

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）。

2.1.2 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 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

评标基准价计算方法：见评标办法前附表。

2.2.3 投标报价的偏差率计算

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。(适用于未进行资格预审的)

3.1.1 评标委员会依据本章第 21.1 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的得分。

(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 (4) 目规定的评审因素和分值对其他部分计算出得分 D。

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

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 评标委员会不得按时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。

第一节通用合同条款

“通用合同条款”采用《范本》中的“通用合同条款”。

第二节专用合同条款

根据本项目的具体情况，对通用合同条款的内容作如下补充、细化：

1.1.3 工程和勘察设计

1.1.2.2 发包人：张家港市交通道路工程建设指挥部。

1.1.3.1 本次进行勘察设计招标的项目为：张家港市西二环—杨新公路快速化改造工程勘察设计与设计咨询 2021ZJG-XEHZX 标段。

1.1.3.2 包括的具体勘察设计内容：2021ZJG-XEHSJ 标段勘察设计的全部内容，以及发包人要求的关于本项目的其他设计咨询服务。

1.1.3.6 包括的勘察设计文件：初勘报告、初测报告、详勘报告、定测报告、初步设计、施工图设计、概预算文件、综合管线迁移设计、相关专项设计（评估）等。

1.6 文件的提供和照管

1.6.2 发包人负责提供的文件包括：工程可行性研究报告及相关批复文件，提供数量 1 套，提供期限至勘察设计服务工作全部完成。

3.2 监理人

3.2.1 本工程是否委托监理人进行勘察设计监理：无。

3.4 决定或答复

3.4.2 发包人应在收到设计人书面提出的事项后 7 天内作出书面答复。

4. 设计人义务

4.1.6 其他义务

增加如下条款：

4.1.6.7 设计人在接到中标通知书后，应在发包人规定的时间内，提交详细的、分项目的设计工作大纲，包括进度计划和初步设计技术要求，以及为完成本计划及满足技术要求而建议采用的措施和说明，经批准后作为发包人控制初步设计的依据。

凡国家规定须由专项设计（评估）资质单位进行设计的项目，设计人必须具有相应资质或委托具有相应资质的单位承担。

4.1.6.8 设计人在勘察设计过程中，如果因其采用的技术方案、科研成果等方面发生侵犯专利权的行为而引起的索赔或诉讼，则设计人应承担全部责任，并保障发包人免于承担由此造成的一切损害和损失。设计人采用未中标人投标文件中技术方案的，应当征得该投标人的书面同意，并支付合理的使用费用

4.1.6.9 设计人在收到收到发包人提供的基础资料后，应仔细阅读，如发现任何错误、失误或缺陷，应在发现后及时通知发包人。设计人应根据发包人需要，免费提供各项变更设计文件的电子文件，以便于工程的建设管理和后期养护管理使用。

4.1.6.10 设计人应无条件服从发包人的统一指挥、安排，做好与其他单位的协调、配合工作，设计人为配合上述工作可能发生的一切费用，均已计入设计人的投标报价中，发包人将不另行支付。

4.1.6.11 根据工程建设需要，发包人对勘察设计周期、初步设计及施工图设计成果文件出版份数等的调整，设计人应无条件服从，响应发包人要求，不得因上述调整而要求增加费用（为完成初步设计及施工图设计所需的报批、审查等相关费用，均已包含在合同总价中，发包人不再另行支付）。设计人应按发包人要求按时提供满足审查用的设计文件（图纸、工程量清单、技术方案等），其费用均含在中标价中，发包人将不另行支付。

4.1.6.12 设计人应在收到发包人或发包人委托单位或相关主管单位提出的审查意见后 14 天内，完成对项目设计文件的修改；若超过本款规定的期限，将视为设计人违约，将按 14.1 款的规定执行。

4.1.6.13 整个设计期间设计人所有用于安全保护及环境保护、保险等所有费用均应计入合同价中，发包人将不另行支付；为本项目需缴纳的一切规费、税费均应计入合同价中，发包人将不另行支付。

4.1.6.14 与本项目有关的设计方案审查、咨询等会务费（含税费）由设计人承担，均含在中标价中，发包人将不另行支付。

4.1.6.15 根据政府对本项目的批复情况，发包人可能会调整项目的设计周期，设计人应无条件服从，响应发包人要求。

4.1.6.16 设计人应定期以书面形式向发包人汇报项目设计进度和任务完成情况，并接受发包人的检查，原则上每两周一次，同时根据发包人要求随时向发包人汇报或接受检查。

4.1.6.17 若上级主管部门或招标人认为需要进行技术设计、编制技术设计文件及相应修正概算，中标人应无条件执行，且编制费用已包括在投标报价中。

4.1.6.18 配合上级主管部门及招标人完成初步设计概算、施工图预算的审查工作，且相关的费用已包括在投标报价中。

4.1.6.19 该项目争创品质工程，投标人应按品质工程要求进行工程设计。对土地报批、林评、环评、安全性评价、品质工程、绿色智慧公路、环保工程、水土保持方

案、安全生命防护工程、海绵城市、防雷、水利补偿工程等进行专项设计（评估）咨询费用均包含在投标报价中，不再单独列支。

5. 勘察设计要求

5.3.2 工程范围包括：张家港市西二环—杨新公路快速化改造工程勘察设计及设计咨询；

5.3.3 阶段范围包括：2021ZJG-XEHSJ 标段阶段范围的全部内容，以及发包人要求的关于本项目的其他设计咨询服务。

5.3.4 工作范围包括：2021ZJG-XEHSJ 标段阶段范围的全部内容，以及发包人要求的关于本项目的其他设计咨询服务。

5.7. 安全作业要求

5.7.1 设计人编制安全措施计划的期限：按发包人要求。

6.1 开始勘察设计

6.1.1 满足以下条件时，发包人应向设计人发出开始勘察设计的通知：合同签订后。

勘察设计咨询服务周期安排：

设计咨询工作需与设计工作同步开展，且咨询成果完成时间应满足各阶段设计文件的报审报批时间要求。

6.2 发包人引起的周期延误

由于发包人原因造成勘察设计服务期限延误的，延长勘察设计服务期限的计算方法：∕。

6.3 设计人引起的周期延误

逾期违约金的最高限额：10%签约合同价。逾期违约金的计算方法：

设计人未能按期提交勘察成果、设计文件的（发包人同意延长期限的除外），则每延期 7 天（不足 7 天按 7 天计），发包人将分别按相应阶段设计合同价的 3%计扣设计人违约金。延期超过 60 天时，发包人中止合同。

6.5 非人为因素引起的周期延误

6.5.1 异常恶劣气候条件包括：项目所在地 30 年及以上一遇的罕见气候现象，包括台风、暴雪、龙卷风等；不利物质条件包括：项目所在地不可预见的自然物质条件、非自然的物质障碍和污染物，包括地下和水文条件。

6.7 提前完成勘察设计

6.7.3 由于高论提前完成勘察设计而给发包人带来经济效益的，发包人给予设计人如下奖励：∟。

8. 勘察设计文件接收

8.1.3 **勘察设计文件提交要求：**详见发包人的勘察设计任务单或招标公告。设计人还应向发包人提交最终成果的书面计算书一份，各阶段勘察报告、设计文件及专题研究报告的电子版一份（图纸要求为无加密的 CAD 格式，设计成果提供的图纸平面坐标系统应采用 CGCS2000 国家大地坐标系，高程系统采用 1985 国家高程基准。

8.2 发包人审查勘察设计文件

8.2.1 **发包人审查设计文件具体范围：**初勘报告、初测报告、详勘报告、定测报告、地下管线物探及综合管线迁移设计、初步设计、施工图设计、概预算文件、工程量清单、招标文件载明的相关专项设计（评估）等；**明细内容：**初勘报告、初测报告、详勘报告、定测报告、地下管线物探及综合管线迁移设计、初步设计、施工图设计、概预算文件、工程量清单、招标文件载明的相关专项设计（评估）等。

费用分担原则：相关审查费用由设计人承担。

10.2 施工期间配合

10.2.6 **本项目对设计代表的数量和资历条件要求：**无。

11.1 变更情形

11.1.1 **合同变更时，勘察设计服务期限和勘察设计费用的调整方法：**本项目初步设计正式启动前，若招标人的工可推荐方案发生重大调整（含线路走向、建设规模等），中标的设计单位应无条件响应，中标费率（折扣率）不作调整。

11.2 合理化建议

11.2.2 **设计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，发包人给予设计人如下奖励：**无。

12.1 合同价格

12.1.1 **本合同的报价方式：**折扣费率报价，固定费率合同。

（1）本项目勘察设计费用按费率报价法计算[第二个信封投标函中仅需填报投标报价（折扣费率）]。

（2）最终项目勘察设计费用计算方法为：根据国家发展计划委员会、建设部颁布的《工程勘察设计收费标准》（2002 年修订本）分别计算勘察和设计基准价（注：工程初步设计按占总工程设计费用 45%、施工图设计按占总工程设计费用 55%的比例计算，计算时所取的系数按收费标准执行），该设计咨询费用为工程勘察设计收费基准价再乘以 2021ZJG-XEHSZX 标段所报折扣费率。

设计费用计费额暂按 45 亿元计列，最终设计费用按设计合同范围内的各项目的**施工审定建安造价总额**（不含管线迁改工程，以及配合设计的智能化交通、路灯照明、绿化等工程）为计费额计算。

如出现非重大设计变更时，按上述设计费用结算方式不再调整。如出现重大设计变更，按合同已完成的重大设计变更前勘察设计、咨询工作费用，以变更部分的建安费或施工决算审定价（如有）为计费额计取；重大设计变更后的勘察设计、咨询工作费用按上述明确的施工决算审定价为计费额另行计取。重大设计变更按照《江苏省公路水运建设工程设计变更管理办法》（苏交规〔2011〕3 号）中规定确认和开展相关工作。

（3）本项目采用固定费率合同。在合同实施期间，勘察设计费用（折扣费率）不随国家政策或法规、标准及市场因素、工程规模的变化而进行调整，也不因实际勘察设计周期的延长或缩短而调整。

12.2 预付款

12.2.1 预付款的额度、支付方式：无

12.3 中期支付

12.3.1 中期支付申请的格式及份数：满足招标人要求。

12.3.2 逾期付款违约金：无。

12.3.3 中期支付涉及政府投资资金的，支付规定如下：无。

12.4 费用结算

12.4.1 勘察设计费用结算申请的份数和提交期限：份数按招标人要求，提交期限如下：

勘察设计咨询费用支付：

（1）设计咨询人提交初步设计咨询报告并配合甲方取得项目初设批复后支付勘察设计咨询费的 **27%**（按初步设计概算中的建安费计算计费额）；

（2）设计咨询人提交施工图设计咨询报告并配合甲方取得项目施工图设计批复后支付至勘察设计咨询费的 **60%**（按施工图预算中的建安费计算计费额）；

（3）交工验收后根据履约考核结果支付至勘察设计咨询费的 **80%**（按跟踪审计报告中的建安费计算计费额）

（4）工程决算审计结束后支付至勘察设计咨询费的 **95%**，剩余 **5%**勘察设计咨询费在审计结束、缺陷责任期满且通过竣工验收后付清（按决算审定报告或定案书中的建安费计算计费额）。

发包人根据上述付款结算，在收到费用支付申请后的 28 天内，将应付款支付给设计人。所有未付款不计息。

12.4.2 逾期付款违约金：无。

12.5 暂列金额

本勘察设计项目不设暂列金额。

12.6 质量保证金

12.6.1 本项目的质量保证金为勘察设计费用的 %。

14.1 设计人违约

14.1.1 (10) 施工图预算超过初步设计概算的 %，或工程竣工决算超过施工图预算的 %；

(11) 单个合同段因变更引起的工程费用调整累计超过该合同段的 %；

14.1.2 设计人发生违约情况时，发包人有权向设计人课以违约金，具体约定如下：

(1) 设计人将勘察设计任务转包，或者未经发包人同意私自分包的，发包人将有权中止合同，并计扣设计人合同价 5%~10%的违约金。

(2) 设计人未按照本合同规定的强制性技术标准、规范和规程进行勘察设计，或未根据勘察成果资料进行工程设计，或设计人在设计文件中指定或变相指定工程建设材料或设备生产厂、供应商的，发包人将计扣设计人合同价 5%~10%的违约金。

(3) 设计人未能按期提交勘察成果、设计文件的（发包人同意延长期限的除外），则每延期 7 天（不足 7 天按 7 天计），发包人将分别按相应阶段设计合同价的 3%计扣设计人违约金。延期超过 60 天时，发包人可以中止合同。

(4) 在收到发包人或咨询单位或上级主管部门提出的审查意见后，设计人未在专用合同条款规定的期限内完成对勘察成果、设计文件、专题研究报告的修改的，则每延期 7 天（不足 7 天按 7 天计），发包人将分别按相应阶段设计合同价的 3%计扣设计人违约金。延期超过 60 天时，发包人可以中止合同。

(5) 设计人未按照本合同第 10.1 款规定提供配合招标的后续服务的，发包人可视造成的时间延误和费用损失，计扣设计人合同价 5%~10%的违约金。

(6) 设计人若未及时按本合同约定选派合格的设计代表进驻施工现场，或未能在发包人和设计人约定的时间内给予答复、完成变更设计的，每延期 7 天（不足 7 天按 7 天计），发包人将按施工配合阶段费用总金额的 5%计扣投标人的违约金。

(7) 因勘察设计错误而造成一般质量事故的，设计人除应免收受损部分的勘察设计费外，除发包人中止合同外，设计人还应无偿继续完善勘察设计，并承担相当于直接损失部分勘察设计费的赔偿金。

(8) 因勘察设计错误而造成重大质量事故的，除执行执行“一般质量事故”的规定外，发包人有权报请有关主管部门视事故造成的损失情况给予其他处罚。

(9) 因勘察设计深度不够、资料不足、方案缺陷或质量低劣导致未通过上级主管部门的审查或被要求返工而造成质量问题的，除由设计单位负责继续完善勘察设计外，发包人还可视造成的时间延误和费用损失，计扣设计人合同价 5%~10%的违约金。延期超过 60 天时，发包人可中止合同。

(10) 由于设计人的过失或责任引起本项目发生重大设计变更，导致施工工期拖延或者给发包人造成经济损失的，除由设计单位负责继续完善设计变更外，发包人还可视造成的时间延误和费用损失，根据损失情况，计扣设计人不低于合同价 5%的违约金。且发包人有权报请有关主管部门视事故造成的损失情况给予其他处罚。

(11) 设计人在投标文件及合同协议书中承诺投入本项目的主要勘察设计人员发生变化（包括项目负责人、技术负责人和其他主要设计人员的变化；但因不可抗力引起，或确因难以避免的原因，经设计人申请并经发包人按规定审核同意的人员变动除外）的，发包人将予以处罚。具体违约金如下：项目负责人 20 万元/人次；分项负责人 5 万元/人次。

14.2 发包设计人违约

14.2.2 发包人发生违约情况时，设计人有权向发包人课以违约金，具体约定如下：无。

15. 争议的解决

15.1 争议的最终解决方式：向工程所在地人民法院提起诉讼，诉讼费（包括案件受理费和案件处理费）由败诉方承担。

第三节 合同附件格式

详见《范本》P104~P109

察设计费用清单

勘察费用清单

人民币元

序号	勘察费用 分项名称	计算依据 、过程和 公式	金额（元 ）	备注
1				
2				
3				
4				
5				
.....			
合计				

注：1、投标人应根据本招标项目工程特点、按照《公路工程地质勘察规范》、《公路勘测规范》、《公路勘测细则》、《工程勘察设计收费标准》（2002年修订本）等相关规定，自行测算勘察费用，此价格仅作参考，不作为中标签约的依据。
2、表格形式仅供参考，投标人可自拟格式。

设计费用清单

人民币元

序号	设计费用 分项名称	计算依据 、过程和 公式	金额（元 ）	备注
1				
2				
3				
4				
5				
.....			
合计				

注：1、投标人应根据本招标项目工程特点、设计工程内容及《工程勘察设计收费标准》（2002年修订本）等相关规定，自行测算设计费用，此价格仅作参考，不作为中标签约的依据。
2、表格形式仅供参考，投标人可自拟格式。

勘察设计费用清单

（一）勘察费用清单

单位：人民币元

序号	勘察费用分项名称	计算依据、过程和公式	金额（元）	备注
1				
2				
3				
4				
5				
.....			
合计				

注：1、投标人应根据本招标项目工程特点、按照《公路工程地质勘察规范》、《公路勘测规范》、《公路勘测细则》、《工程勘察设计收费标准》（2002年修订本）等相关规定，自行测算勘察费用，此价格仅作参考，不作为中标签约的依据。
 2、表格形式仅供参考，投标人可自拟格式。

（二）设计费用清单

单位：人民币元

序号	设计费用分项名称	计算依据、过程和公式	金额（元）	备注
1				
2				
3				
4				
5				
.....			
合计				

注：1、投标人应根据本招标项目工程特点、设计工程内容及《工程勘察设计收费标准》（2002年修订本）等相关规定，自行测算设计费用，此价格仅作参考，不作为中标签约的依据。
 2、表格形式仅供参考，投标人可自拟格式。

第五章 发包人要求

一、详见《范本》P115~P119。

二、在合同执行期间若有新的规范、标准颁布实施，设计人应按新的规范、标准执行。

三、勘察设计原始资料：本项目所需其他基础资料均由投标人自行调查、收集，投标人需自行进行现场考察（如需招标人协助，请提前联系，招标人将给予必要的协助）。

四、主要人员最低要求

人员	数量	资格要求
路线分项负责人	1	具有工程师及以上职称，且2016年1月1日以来担任过 一级及以上公路工程或城市高架道路 工程设计项目的项目负责人或分项负责人。
路基路面分项负责人	1	具有工程师及以上职称，且2016年1月1日以来担任过 一级及以上公路工程或城市高架道路 工程设计项目的项目负责人或分项负责人。
桥涵分项负责人	1	具有高级工程师及以上职称，且2016年1月1日以来担任过 一级及以上公路工程或城市高架道路 工程设计项目的项目负责人或分项负责人。
工程造价分项负责人	1	具有工程师或以上职称并同时具备国家注册造价工程师或公路造价工程师资格，且2016年1月1日以来担任过 一级及以上公路工程或城市高架道路 工程设计项目的项目负责人或分项负责人。
交安设施分项负责人	1	具有工程师及以上职称，且2016年1月1日以来担任过 一级及以上公路工程或城市高架道路 工程设计项目的项目负责人或分项负责人。

1、上表所列人员为除项目负责人以外的主要人员最低要求，所有人员均应是投标人自有人员，自有人员应依法签订劳动合同、缴纳社保。

2、上表所列人员包括其职称、业绩必须在江苏省公路水路建设市场信用信息系统备案。

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：__（盖单位章）

__年 __月 __日

投标函

_____（招标人名称）：

1. 我方在仔细研究了_____（项目名称）_____标段勘察设计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），按合同约定完成勘察设计工作

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. 项目负责人姓名：_____，年龄：_____，职称：_____。

4. 质量要求：_____，安全目标：_____，勘察设计服务期限：_____。

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) 在签订合同时不像你方提出附加条件；

(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勘察设计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，本投标函联通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：____年 ____月 ____日

(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、修改张家港市西二环一杨新公路快速化改造工程勘察设计及设计咨询 2021ZJG-XEHZX 标段投标文件、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满

代理人无转委托权。

附：法定代表人身份证复印件（双面）及委托代理人身份证复印件（双面）

投标人：_____（盖单位章）

法定代表人：_____（签名）

身份证号码：

委托代理人：_____（签名）

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：_____性别：_____年龄：_____职务：

系_____（投标人名称）的法定代表人。

附：法定代表人身份证复印件

特此证明。

投标人：_____（盖单位章）

_____年_____月_____日

三、联合体协议书

_____（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） _____标段勘察设计投标。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

投标保证金及基本账户开户许可证

- 1、单次投标保证金或年度投标保证金均可。此处上传的投标保证金确认函上应标明所投标项目的项目名称、标段名称并加盖投标人单位公章。（根据投标人须知前附表 3.4.1 款的规定提交投标保证金）。
- 2、基本账户开户许可证或基本存款账户信息的扫描件。

四、拟分包项目情况表

拟分包的工程 项目	主要工程内容	勘察任务	分包工作量占总 工作量的比例 (%)	备注	
				注：若无分包计划，则投标人应在本表填写“无”	
拟分包工作量合计比例 (%)					

注：如有分包人，在本表后应附分包人的法人营业执照副本（全本）的复印件、资质证书副本（全本）的复印件。**上述所有执照、证书复印件均应加盖分包人单位章。**

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 一期末余额:		(最近年度期初数)流动资 产一期初余额:	
(最近年度期末数)流动资 产一期末余额:		(最近年度期初数)资产总 额一期初余额:	
(最近年度期末数)资产总 额一期末余额:		(最近年度期末数)流动负 债一期末余额:	
(最近年度期末数)负债总 额一期末余额:		(三年前期末数)所有者权 益一期初余额:	
(最近年度期初数)所有者 权益一期初余额:		(最近年度期末数)所有者 权益一期末余额:	
(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		

表 15 投入本标段的仪器设备及软件表

序号	仪器设备名称	数量	型号	已有设备性能	购买或租赁计划
1					
2					
3					
4					
5					
6					
7					
8					
9					
10					

技术建议书

- 一、设计咨询服务工作总体思路
- 二、设计咨询服务工作关键问题的认识及其对策措施
- 三、设计咨询工作计划安排、质量保证措施、进度保证措施
- 四、后续服务的安排及保证措施
- 五、专项设计（评估）咨询
- 六、其他建议

其他资料:

资格审查资料说明

表 1 企业基本信息表

表 2 企业财务信息表

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 已建工程表

表 6 在建工程表

表 7 新中标工程表

表 12 申请人/投标人与其他单位存在控股、管理关系表

表 13 近年发生的诉讼及仲裁表

表 15 投入本标段的仪器设备及软件表

1、以上表格投标人应通过江苏省公路水路建设市场信用信息系统自动生成（若系统报表格式有更新，以系统为准）；投标人在投标文件中所附报表的内容应与信用信息系统中提交的投标报表内容、格式完全一致。且“表 1~表 7、表 12、表 13、表 15 都必须认真填写，不得缺省该表格，表 7、表 12、表 13、表 15 没有可填内容时须在厅系统中填写“无”，否则不予通过形式评审与响应性评审。

2、若上述表格投标报表《表 4 拟投入本标段主要人员经历表》《表 5 已建工程表》中项目负责人业绩、单位业绩无法完全体现相关信息数据，投标人应当在投标文件中提供“厅建设市场信用系统”或交通运输部“公路、水运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及查询路径作为其证明材料。如投标人未提供相关项目网页截图复印件或相关项目网页截图中的信息无法证实投标人满足招标文件规定的资格审查条件，则该项目业绩不予认定。除项目负责人业绩、单位业绩、分包人信息以外的其他信息均以江苏省公路水路建设市场信用信息系统备案的信息为准。

3、若投标人在投标文件中提供的“厅建设市场信用系统”或交通运输部“公路、水运建设市场信用信息管理系统”或“江苏省公共资源交易平台”中的证明材料服务期限完成日期不一致，以日期在后的为准。

4、若为联合体形式投标的，联合体所有成员均需满足上述要求。

5、表 1-15 在资格审查资料对应端口上传。

6、《表 16 信用情况表》格式如下。

表 16 信用情况表

	项目	目前信用情况	备注
投标人 (江苏省)	信用等级		若没有则填“暂 A”
	综合得分		若没有则填“85 分”
	是否被列入红名单	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	
	是否被列入黑名单	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	
投标人 (苏州市)	信用等级		若没有则填“暂良”
	综合得分		若没有则填“85 分”

注：1. 信用情况根据投标人在“江苏省公路水路建设市场信用信息系统”及“苏州市公共资源交易平台（交易中心）”查询的最新评价结果填写，以投标文件上传截止日当天的信用情况为准。若没有则填“无”。

2. 本表后须附“江苏省公路水路建设市场信用信息系统”

<http://jtyst.jiangsu.gov.cn/col/col41780/index.html> 及“苏州市公共资源交易平台（交易中心）”<http://www.szzyjy.com.cn:8086/jyxx/003002/003002005/tradeInfo.html> 评价结果的查询截图扫描件作为证明材料。

3. 投标人在国家企业信用信息公示系统（<http://www.gsxt.gov.cn/>）中未被列入严重违法失信企业名单的查询截图、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的查询截图扫描件。

江苏省公路水运建设项目投标人信用承诺书

致：张家港市交通道路工程建设指挥部

我单位自愿参加张家港市西二环一杨新公路快速化改造工程勘察设计及设计咨询

2021ZJG-XEHZX 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(盖公章)：

承诺人法定代表人(印章或签字)：

年 月 日

江苏公路水运建设市场主要从业人员（项目负责人） 信用承诺书

本人自愿申请参加江苏省公路水运工程主要从业人员信用评价，在此郑重承诺：

1. 在厅建设市场信用系统中录入的有关本人信用信息均由本人亲自确认，所有信息都是真实、准确的。
2. 按照国家和省交通运输主管部门有关规定要求，及时更新和完善信用信息系统中相关信息。
3. 同意依法在省交通运输主管部门网站和信用交通江苏网站公示、公布相关信用信息，接受社会监督。
4. 同意政府相关行政主管部门、招标人及工程建设管理工作有关单位因工作需要，依法对本人信用信息进行查询。
5. 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本人信用档案，同时在交通运输行业和政府相关信用网站公开。

承诺人（项目负责人签名）：

年 月 日

其他材料

证明材料名称	页码
投标人营业执照副本（全本）	
勘察、设计资质证书副本（全本）	
项目负责人的社保证明	
在国家企业信用信息公示系统（ http://www.gsxt.gov.cn/ ）中未被列入严重违法失信企业名单的查询截图。	
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的查询截图。	
《表 13 近年发生的诉讼及仲裁表》后应附投标人自 2018 年 1 月 1 日以来发生的可能对承担本项目产生重大影响的判决、裁决等有关法律文书扫描件（如有，若没有则填“无”）	
投标人认为需要提供的其他资料（若没有则填“无”）	

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必须提供的材料，上述扫描件统一上传至“原件扫描件”端口，此处无须重复提供。

2、扫描件必须清晰可辨，否则视同缺失。

____(项目名称) ____ (标段名称)

投 标 文 件

(报价文件)

投 标 人：____ (盖单位章)

____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）勘察设计招标文件的全部内容（含补遗书第____号至第____号）后，

在考察工程现场后，愿意以费率为____%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____）。按合同约定完成勘察设计工作

勘察设计服务期限：____。

2. 项目负责人姓名：____，性别：____，年龄：____，现任职务：____，职称____。

3. 如果我方中标，我方将按照规定提交履约担保，共同地和分别地承担责任。

4. 我方承诺在本投标文件有效期内，本投标函对我方具有约束力，并随时接受中标。

5. 我方以金额为人民币（大写）____元（¥____）的投标担保与本投标函同时递交。

6. 在此我方郑重承诺：我方将按发包人的要求提供高质量的后续服务，后续服务的承诺为____。

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： ____年 ____月 ____日