

通州湾示范区扶海路东侧中小项目区市政道路、扶
海路西侧道路工程勘察设计项目

招 标 文 件

标段编号： B3206910318000049001001

招 标 人： 江苏通州湾控股发展有限公司

招标代理： 江苏新世纪工程项目管理有限公司

日 期： 2021年04月09日

招标文件备案表

编制人：

日期： 2021 年 月 日

招标人（盖章）

法定代表人（签字或盖章）

招标代理（盖章）

法定代表人（签字或盖章）

日期： 年 月 日

招标投标监督部门（备案）

第一章 投标须知及投标须知前附表

一、投标须知前附表

项号	内容	说明与要求
1	工程名称及标段划分	通州湾示范区扶海路东侧中小项目区市政道路、扶海路西侧道路工程勘察设计项目
2	建设地点	通州湾示范区
3	建设规模	扶海路东侧中小项目区市政道路工程位于苏民南侧，扶海路东侧，道路长度约 0.8 公里，沥青砼道路含给排水、照明、交通设施等，项目总投资约 1600 万元；扶海路西侧道路工程位于扶海路西侧，道路长度约 0.6 公里，沥青砼道路含给排水、照明、交通设施等，项目总投资约 1500 万元；
4	招标内容和范围	<p>对扶海路东侧中小项目区市政道路和扶海路西侧道路进行工程可行性研究、勘察、项目建议书编制、方案及深化设计、初步设计、施工图设计，详见设计任务书：A 工程勘察：工程勘察及测量成果符合国家、省、市的规定，满足该项目初步设计和施工图设计要求，满足建设、规划等部门的审批要求。</p> <p>B 设计阶段：满足用海报批要求的工可、项目建议书编制、方案及深化设计、初步设计（含概算）、施工图设计及后续现场服务，包括：道路、给排水管道等；配套工程包括：交通设施、路灯等。其中配套工程还需要完成管线综合施工图设计，设计期间与相关管线（电力、自来水、燃气、通信、路灯、监控、雨水、污水等）产权单位对接确认。</p>
5	勘察设计周期要求	<p>设计服务期限要求：自招标人与中标人签订合同之日起至本工程完工验收之日止。</p> <p>①中标人在中标通知书发出后 3 天内完成项目建议书编制和方案及深化设计，项目建议书编制应当符合行政审批的相关要求，方案深化设计获业主同意后 15 天内提供初步设计成果（包含勘察报告、设计概算、图纸等）；另中标人根据业主要求一并编制可行性研究</p>

		<p>报告。</p> <p>②初步设计审查后 3 天内提供修改完善的初步设计成果，并经专家组审查同意；审查同意后 20 天内提供满足招标深度要求施工图设计及工程量清单文件。</p> <p>③中标单位负责设计文件审查期间、施工招标期间、施工期间、完工验收及后评价等各阶段的服务工作，并提交相应的勘察设计报告、设计概算等有关技术资料（包括电子版）。</p> <p>设计深度：①设计单位出具的文件应符合《市政公用工程设计文件编制深度规定》要求。</p> <p>②完成方案设计，满足业主要求。</p>
6	资金来源	自筹
7	投标人资质要求	详见招标文件投标须知 3 条
8	投标保证金	金额：壹万元
9	招标控制价	大写：陆拾万元（小写：60 万元）。
10	投标有效期	45 日历天(从投标截止之日算起)
11	踏勘现场	自行踏勘
12	招标文件的澄清	网 址 及 栏 目：南 通 市 公 共 资 源 交 易 平 台 (http://ggzyjy.nantong.gov.cn/)
13	投标文件份数	<p>投标文件包括电子投标文件、备用投标文件（电子光盘或 U 盘）、书面投标文件[技术标文件一式五份，技术标电子文件一份（U 盘）]组成。</p> <p>[注：因本工程（资格审查文件及企业资信、投标报价部分，下同）采用网上招投标，资格证明文件和企业资信、投标报价部分不需要提供纸质标书。但中标人须在中标后提供五份（一正四副）带有“新点”防伪标识的纸质投标文件加盖单位公章后给招标代理机构]。</p>
14	投标文件提交地点及截止时间	<p>收件人：江苏新世纪工程项目管理有限公司</p> <p>截止时间：<u>2021 年 04 月 30 日 09 时 30 分</u></p> <p>书面投标文件提交地点：<u>通州湾示范区政务中心北楼四楼开标室（地址：通州湾示范区滨海大道 66 号，开标室以开标当日电子屏显示的为准）。</u></p> <p>电子投标文件递交的信息系统为<u>南通市公共资源电子交易平台。</u></p>

15	开标	开标时间：同投标截止时间 开标地点： 投标人自行选择任意地点参加远程开标会
16	评标办法和标准	综合评估法
17	评标委员会组成	共 5 人，由招标人代表和评标专家组成，评标专家确定方式：在政府组建的专家库中随机抽取，采用语音系统自动通知。
18	履约担保金(银行转账)	履约担保金额：投标人提供的履约担保金额为合同价款的 10%。其中：进度为 4%，图纸质量为 4%，设计服务为 2%。 履约保证金账户： 账户名：江苏通州湾投资开发有限公司 开户行：江苏银行北城支行 账号：50330188000207656
19	招标代理人	招标代理：江苏新世纪工程项目管理有限公司 联系人：薛女士 地址：南通市濠西路 288 号华都商业广场 4 幢 508 室 电话：18115810507 E-mail：jsxsjgs@126.com
<p>特别提醒：招标人在此约定，中标人必须全部承担通州湾示范区的投标和中标交易费用，请投标人在投标时一并考虑，并包含在所报价格之中。</p> <p>本工程中标人须按照《关于降低建设工程交易服务费和水利工程建设交易服务费收费标准的通知》（苏价服〔2017〕177 号）文件规定承担相应部分建设交易服务费，各投标人需自行考虑上述费用并列入投标报价，工程结算时不另外结算。</p> <p>接受交易费的指定账户信息： 开户名：江苏省通州湾江海联动开发示范区财政金融局 开户行：交通银行南通滨海支行 账 号:326008618018010012287</p>		
<p>因本工程采用远程不见面交易模式，故招标人特别说明如下：</p> <p>1、远程开标项目的时间均以国家授时中心发布的时间为准。</p> <p>2、本项目招投标文件均用专用招投标工具软件编制，并通过网上招投标平台完成招投标过程。投标人投标文件的编制和递交，应依照招标文件的规定进行。如未按招标文件要求编制、递交电子投标文件，将可能导致废标，其后果由投标人自负。投标人如对正确使用招投标专用工具软件有疑问的，请尽早和软件公司的服务人员联系，他们会根据投标人要求，提供必要的培训和技术支持。</p> <p>3、投标人通过网上招投标平台递交的电子投标文件为评标依据，投标人须使用工具制作电子投标文件时生成两个文件，一个是加密投标文件，用于上传到网上；另一个即为不加密 NJSTF 格式文件，刻录到空白光盘上作为备用投标文件（<u>仅在技术人员确认为非投标人原因导致远程解密失败时使用</u>）。开标当日，投标人不必抵达开标现场（但投标人须在投标当日</p>		

投标截止时间前至现场提交书面投标文件（技术标文件）一套，其他均按远程不见面交易模式进行），仅需在任意地点通过鸿雁不见面交易 V3.0 系统参加开标会议，并根据需要使用鸿雁不见面交易 V3.0 系统与现场招标人进行互动交流、澄清、提疑以及文件传送等活动。

4、投标文件递交截止时间前，招标人提前进入鸿雁不见面交易 V3.0 系统，播放测试音频，各投标人的授权委托人或法人代表提前进入鸿雁不见面交易 V3.0 系统（登录南通市公共资源交易网 <http://ggzyjy.nantongzw.gov.cn/> 找到“网上开标”模块，根据操作手册（请在办事指南中的“下载专区”中下载）进入相应标段的开标会议区）收听观看实时音视频交互效果并及时在讨论组中反馈，未按时加入开标会议区并完成扫码登录操作的或未能在开标会议区内全程参与交互的，视为放弃交互和放弃对开评标全过程提疑的权利，投标人将无法看到解密指令、废标及澄清、唱标、评审结果等实时情况，并承担由此导致的一切后果。

5、投标文件递交截止时间后，招标人将在系统内公布投标人名单并核验投标保证金递交情况，然后通过开标会议区发出投标文件解密的指令，投标人在各自地点按规定时间自行实施远程解密（**投标人远程解密方法见附件 3**），**投标人解密限定在发出开始解密指令后 30 分钟内完成**。因投标人网络与电源不稳定、未按操作手册要求配置软硬件、解密锁发生故障或用错、故意不在要求时限内完成解密等自身原因，导致投标文件在规定时间内未能解密、解密失败或解密超时，视为投标人撤销其投标文件，系统内投标文件将被退回；因招标人原因或网上招投标平台发生故障，导致无法按时完成投标文件解密或开、评标工作无法进行的，可根据实际情况相应延迟解密时间或调整开、评标时间（友情提示：若投标人已领取副锁（含多把副锁）请注意正副锁的使用差别）。

6、开评标全过程中，各投标人参与远程交互的授权委托人或法人代表应始终为同一个人，中途不得更换，在废标、澄清、提疑、传送文件等特殊情况下需要交互时，投标人一端参与交互的人员将均被视为是投标人的授权委托人或法人代表，投标人不得以不承认交互人员的资格或身份等为借口抵赖推脱，投标人自行承担随意更换人员所导致的一切后果。

7、为顺利实现本项目开评标的远程交互，建议投标人配置的硬件设施有：高配置电脑、高速稳定的网络、电源（不间断）、CA 锁、音视频设备（话筒、耳麦、高清摄像头、音响）、扫描仪、打印机、传真机、高清视频监控等；建议投标人具备的软件设施有：IE 浏览器（版本必须为 11 及 11 以上），江苏通用驱动 5.5 版本（可到南通市公共资源交易信息网 <http://ggzyjy.nantong.gov.cn/bszn/020005/20170908/da595035-a356-4529-a981-d239e3ba2d4b.html> 下载）。为保证交互效果，建议投标人选择封闭安静的地点参与远程交互。

因投标人自身软硬件配备不齐全或发生故障等问题而导致在交互过程中出现不稳定或中断等情况的，由投标人自身承担一切后果。

8、评标办法及其系数的抽取时，现场数字高频变换，抽取结果随机，抽取人无法人为设定，但受网络带宽、硬件设备等因素影响，远程投标人通过鸿雁不见面交易 V3.0 系统观看时，可能会感觉数字变化较慢或出现卡顿，此属正常现象，若投标人需要调取开标现场视频影像资料的，可以在评标完成后 3 个工作日之内以书面方式提出，逾期的概不受理现场视频调阅申请。

9、**特别提醒：**本项目招投标全流程均使用新的招投标系统操作和发布，操作和发布平台为南通市公共资源交易平台，网址为 <http://ggzyjy.nantong.gov.cn/>，投标文件制作工具软件请在南通市公共资源交易平台首页办事指南中的“下载专区”中下载，投标人使用操作遇到问题时，请及时向软件公司张建彬咨询，咨询联系方式为手机：17625213828，QQ:960616741 或座机：0513-59001839。广联达软件公司袁志旭，咨询联系方式为手机：13405712121，15996198366；QQ：76623819。

10、开标评标过程中，投标人须坚持全程参加开评标会议，积极响应招标人的指令和操作要求，不得擅自离岗，始终保持通讯顺畅，因投标人原因导致 10 分钟内无法与管理端建立起联系的，即视为放弃交互的权利，认可招标人任意处置决定，接受包括终止投标资格在内的任何处理结果。

11、为进一步强化提升服务质效，树立全国领先的不见面交易品牌，即日起就公共资源不见面交易工作开始试行微信公众号服务，凡参与不见面交易的用户，均可通过微信公众号搜索并关注“公共资源不见面交易”订阅号，公众号作为公共资源不见面交易工作的信息发布源，主要提供项目交易的技术支持和服务工作，适时发布不见面交易有关的舆论宣传报道和理论研究成果，提供公共资源交易大数据分析报告，开展调查问卷和用户评价，助力提升南通不见面交易工作再上新台阶。

二、投标须知

(一) 总则

1. 招标范围：详见投标须知前附表

2. 资金来源：自筹。

3. 投标人资格要求

3.1 投标人具有独立法人资格；

3.2 投标申请人资质必须满足下列两项之一：

①同时具备工程设计综合资质甲级和工程勘察综合甲级或工程勘察专业（岩土工程）乙级及以上资质资质。

②同时具备工程设计市政行业（道路工程、排水工程）乙级及以上和工程勘察综合甲级或工程勘察专业（岩土工程）乙级及其以上资质。

本项目接受联合体投标，但联合体成员数最多为两家。若投标人以联合体方式参与投标，则牵头方为具备设计资质的投标单位，成员方为具备勘察资质的投标单位。

3.2.2、拟派项目负责人及专业设计人员最低要求：

项目负责人	1名	道桥或其他相近专业（道路或公路与城市道路）高级工程师。（若为联合体投标，则项目负责人必须是联合体牵头人的正式员工）
专业设计人员	3名	1名道路工程专业中级及以上技术职称； 1名勘察专业中级及以上技术职称； 1名具有注册造价师资格，且注册单位为投标单位。

注：表中所列人员配备为最低限度要求。一旦中标，所有人员不得变更，否则视为违约，违约责任详见招标文件。

3.2.3 其他详见资格审查标准。

4. 投标费用

4.1 投标人准备和参加投标活动发生的费用自理。

4.2 本工程招标文件等相关费用为 250 元/标段，无论是否中标，该费用不予退还。若不符合此要求，其投标文件将被拒绝。

4.3 投标设计成果的使用说明

未经投标人书面同意，招标人不得将交付的设计方案向第三方转让或用于本招标范围外

的其他建设项目。招标人对未中标的投标人不予经济补偿，但可部分采用该投标人的设计方案对中标设计方案进行优化。投标人的投标文件不予退还，方案设计成果及其设计理念在本项目的使用权归招标人所有（包括废标方案）。

5. 踏勘现场

5.1 投标人将按本须知前附表第 10 项所述，本工程不专门组织踏勘，投标人自行踏勘，以便投标人获取有关编制投标文件和签署合同所涉及现场的资料。投标人承担踏勘现场发生的自身费用。

5.2 招标人向投标人提供的有关现场的数据和资料，是招标人或招标代理人现有的能被投标人利用的资料，招标人对投标人作出的任何推论、理解和结论均不负责任。

5.3 经招标人允许，投标人可为踏勘目的进入招标人的项目现场，但投标人不得因此使招标人承担有关的责任和蒙受损失，投标人应承担踏勘现场的责任和风险。

5.4 投标人应充分考虑标书制作过程中的数据变化因素，检查确认标书内容的正确完整和对招标文件的响应程度。

6. 投标设计专利权说明

6.1 中标的投标人（以下简称中标人）应保证招标人不受到第三方关于侵犯设计权的指控，任何第三方如果提出侵权指控，中标人应与第三方交涉并承担可能发生的一切法律责任以及造成的后果和费用，并赔偿招标人的损失。

6.2 中标人不得以任何形式向招标人以外的任何单位和个人提供中标设计资料，如有违反必须赔偿招标人的损失。

6.3 招标人在对中标设计方案进行优化时，可能部分采用未中标的投标人的设计方案，未中标的投标人应无条件同意并保证招标人不受到第三方关于侵犯设计权的指控，任何第三方如果提出侵权指控，该投标人应与第三方交涉并承担可能发生的一切法律责任以及造成的后果和费用，并赔偿招标人的损失。

二、招标文件

7. 招标文件组成

7.1 本合同的招标文件包括下列文件：

第一章 投标须知

第二章 评标办法

第三章 设计合同

第四章 发包人提供的材料

第五章 投标文件格式

第六章 资格审查文件格式

7.2 除上述容外，招标人在提交投标文件截止时间 5 日前在南通市公共资源交易平台 (<http://ggzyjy.nantong.gov.cn/>) 发出的对招标文件的澄清、修改、补充内容，均为招标文件的组成部分，对招标人和投标人起约束作用。

7.3 投标人获取招标文件后，应仔细检查招标文件的所有内容，如有残缺等问题须在 **2021 年 04 月 12 日 17** 时前通过企业 CA 证书登录南通市公共资源电子交易平台以不署名形式网上提问，网上提问具体操作详见《南通市公共资源交易电子交易平台建设工程项目响应方业务操作手册》。否则，由此引起的损失由投标人自己承担。投标人同时应认真审阅招标文件中所有的事项、格式、条款和规范要求等，若投标人的投标文件没有按招标文件要求提交全部资料，或投标文件没有对招标文件做出实质性响应，其风险由投标人自行承担，并根据有关条款规定，该投标文件可能被拒绝。

8、招标文件的澄清

8.1 投标人若对招标文件有任何疑问，须在 **2021 年 04 月 12 日 17** 时前向招标人提出澄清要求，投标人通过企业 CA 证书登录南通市公共资源电子交易平台以不署名形式网上提问，网上提问具体操作详见《南通市公共资源交易电子交易平台建设工程项目响应方业务操作手册》。无论是招标人根据需要主动对招标文件进行必要的澄清，或是根据投标人的要求对招标文件做出澄清，招标人都将于提交投标文件截止时间 5 日前以补充通知的方式在南通市公共资源交易平台 (<http://ggzyjy.nantong.gov.cn/>) 上公布。补充通知将作为招标文件的组成部分，具有约束作用。

8.2 投标人对招标人提供的招标文件所做出的推论、解释和结论，招标人概不负责。投标人由于对招标文件的任何推论和误解以及招标人对有关问题的口头解释所造成的后果，均由投标人自负。

9、招标文件的修改

9.1 投标截止时间 5 天前，招标人可能会以补充通知的方式修改招标文件，补充通知将作为招标文件的组成部分，具有与招标文件同等效力。

9.2 招标文件的修改将在南通市公共资源交易平台 (<http://ggzyjy.nantong.gov.cn/>) 上发布。招标文件的修改内容作为招标文件的组成部分，具有约束作用。

9.3 招标文件的澄清、修改、补充等内容均以南通市公共资源交易平台 (<http://ggzyjy.nantong.gov.cn/>) 上发布的内容为准。当招标文件、招标文件的澄清、修

改、补充等在同一内容的表述上不一致时，以最后在网上发出的文件为准。

9.4 为使投标人在编制投标文件时，将补充通知修改的内容考虑进去，招标人根据情况可以延长投标截止时间（延长时间在补充通知中写明）。

三、投标文件的编制

10. 投标文件的语言及计量单位

10.1 与投标有关的所有文件均应使用中文。

10.2 与投标有关的所有文件所用的计量单位应是中华人民共和国法定计量单位。

11. 投标文件的组成：

11.1 投标人所递交的投标文件应包括下述文件：

11.1.1 第一册（电子投标文件：资格审查文件）

评标办法资格审查标准涉及的相关证明材料

11.1.2 第二册（书面投标文件：技术标文件，系统中模块上传空白文档）

技术标（采用暗标）包括且不限于以下内容：

- （1）对招标项目的理解和总体设计思路
- （2）招标项目设计的特点、关键技术问题的认识及其对策措施
- （3）工程方案
- （4）设计工作量及计划安排
- （5）招标项目的设计的质量保证措施、进度保证措施
- （6）后续服务的安排及保证措施

投标人根据上述要求及评标方法内的技术标评分细则相关要求编写技术标。技术标为暗标，文本采用的装订形式为：统一用 A3 幅面，页面方向为横向，效果图（所用纸张幅面不限）等可以加长但应当折叠成 A3 幅面大小，一式五份，不得分册装订。

封面、封底：纸质统一采用白色铜版纸，均不设置页码，封底空白。封面上、下、左、右页边距分别设置为 90 磅、90 磅、72 磅、72 磅，装订线 0 磅，装订线位置左。封面字体为二号宋体字，加粗，上下居中、左右居中打印以下内容：“通州湾示范区交通安全工程、扶海路东侧中小项目区市政道路、扶海路西侧道路工程勘察设计项目”。设置方法为：文件-页面设置-版式-页面垂直对齐方式-居中，除此之外封面不能出现其他文字。

正文版面要求：正文文本一律采用 A3 幅面打印纸，双面打印，正文起始页应当设置目录。页面设置页边距上、下、左、右分别为 90 磅、90 磅、72 磅、72 磅；页面方向为横向。文档网格：文字排列方向水平，栏数 2。正文中含有图表的，当前页面可以不分栏。

正文文字要求：正文字体为四号宋体，段落首行缩进 2 字符，段落行距为 1.5 倍行距。
图表内文字字体不作要求。

页码设置要求：文本应当按照要求设置页码，页面双面设置页码，页码以页面底端（页脚）居中设置，文本起始页码为 1，目录所在页不编页码。

效果图：原则上效果图（或设计图）不受上述页面格式约束，但不可出现可标识单位或个人信息的符号、记号、标记等，否则判定为废标。效果图（或设计图）可以采用铜版纸（或普通打印纸）单面打印，页码无法编辑的，可以不设页码。

技术标部分文本不得带有投标人的名称、图签、图章及其它与投标文件要求无关的标志记号，否则为无效投标文件。

11.1.3 第三册（电子投标文件：企业资质信）

（1）拟派往本招标工程项目负责人简历表、拟派往本项目设计团队人员一览表，并附相关人员的注册证书、职称证、与投标单位签订的有效劳动合同复印件；

（2）业绩证明材料；

（3）投标人根据评标办法认为需要提供的其他资料。

11.1.4 第四册（电子投标文件：投标报价文件）

（1）报价表；

（2）法定代表人资格证明；

（3）法定代表人授权委托书（如有）；

11.1.5 备用投标文件

投标人使用招投标专用工具软件制作电子投标文件，并生成的不加密 NJSTF 格式文件，刻录到空白光盘或 U 盘上（仅在技术人员确认为非投标人原因导致远程解密失败时使用）。

11.1.6 投标保证金

11.1.6.1 本工程实行投标保证金集中管理。投标人必须按投标人须知确定的投标保证金金额在本工程开标前办理投标保证金缴纳手续，投标保证金有效期与投标有效期一致。各投标人必须以企业法人基本存款帐户办理保证金缴纳手续，否则不予接受。

11.1.6.1.1 投标保证金的缴纳形式：转账、电汇、网银，银行电子保函、保险电子保函，不接受现金、本票等形式。各投标人根据企业实际情况合理选择投标保证金的缴纳形式，各类缴纳形式具有同等法律效力。

11.1.6.1.2 投标保证金金额：见投标须知前附表

11.1.6.1.3 如采用转账、电汇、网银形式按以下要求办理：

（1）接受投标保证金的指定账户信息：开户名：江苏省通州湾江海联动开发示范区公共

资源交易中心；

开户行：江苏银行股份有限公司南通通州湾支行；

(2) 获取保证金子账户：投标人下载标书之后，在“业务管理-开标前-保证金账户获取（南通）”功能下，找到具体标段，点击“生成子账户”按钮获取保证金子账户。

(3) 投标人从企业法人基本存款帐户往完整的保证金账户汇款。投标人须自行核对使用的基本存款账户与诚信库中备案的基本账户是否一致，不一致请及时修改。如因不一致导致投标文件被招标人拒收，责任由投标人自行承担。

(4) 保证金汇款成功之后，投标人须将银行回执单保存好，以备开标时查验。

11.1.5.1.4 如采用银行电子保函、保险电子保函形式按以下要求办理：

(1) 电子保函按照“一标段一保函”的原则。

(2) 电子保函须在招标文件规定的投标截止时间前办理完成。

(3) 具体办理流程详见南通市公共资源交易网《关于推行银行及保险电子保函服务的通知》。

11.1.6.2 如开标时投标人对本单位投标保证金缴纳情况有疑义，投标人应在开标结束前向招标人提交书面申请核实保证金缴纳情况。由银行或保险公司核实后出具书面材料予以答复。

11.1.6.3 开标结束后，转账、电汇、网银形式缴纳的保证金由招标代理或招标人统一办理中标人和未中标人的保证金退还事宜。如本项目招标中遇质疑，投诉，复议等特殊情况，保证金退还时间按相关规定执行。银行电子保函、保险电子保函形式缴纳的投标保证金按协议执行，无需办理退款手续。

11.1.6.3.1 未中标单位的投标保证金在其定标后予以退还。

11.1.6.3.2 中标单位的投标保证金在施工合同签订后 5 日内予以退还。中标通知书发出后 7 个工作日内中标人应向招标人递交履约保证金，否则招标人有权按中标人自动放弃中标资格处理。

11.1.6.4 如投标人采用转账、电汇、网银形式缴纳的保证金，应充分考虑投标保证金从提交到入帐的时间风险，在投标截止日之前办理相关事项并再次确认是否已成功缴纳。如采用银行电子保函、保险电子保函形式缴纳的，在投标截止日之前须从电子保函服务支撑管理平台中确认是否生效。

11.1.6.5 投标人在投标有效期内撤回投标文件或被认定存在违法违规行为时，投标人的投标保证金不予退还或由被保险人发起理赔申请。中标通知书发出后，除不可抗力情况外，中标人出现下列情形之一的，招标人必须取消其中标资格，并不予退还其投标保证金或由被保险

人发起理赔申请：

11.1.6.5.1 放弃中标项目的；

11.1.6.5.2 拒不按照招标文件的要求提交履约保证金的；

11.1.6.5.3 不与招标人签订合同的，或者在签订合同时向招标人提出附加条件或者更改合同实质性内容的。

11.1.6.6 投标人（中标人）存在前款所述情形的，招标投标行政监督部门应当将其记入不良行为记录，在一年内其它政府投资项目的招标人可以据此不接受其投标。

11.1.6.7 各投标人在办理投标保证金事宜时，可咨询相关技术人员：

11.1.6.7.1 交易系统技术人员联系电话：0513-59001839

11.1.6.7.2 电子保函服务支撑管理平台技术人员联系电话：400-153-8889

11.1.6.7.3 保证金业务银行驻场人员联系电话：

11.1.6.7.4 电子保函业务服务单位：请详见 南通市公共资源交易电子保函服务支撑管理平台-产品服务 页面

11.1.7 **本项目严禁串标、围标等违法投标和不正当竞争行为，一旦发现取消其招投标资格、将不良行为记录记入档案、没收投标保证金或由被保险人发起理赔申请等有关处理，报建设行政主管部门处理，并承担相应的法律责任。**

12. 投标报价

12.1 本项目投标报价采用**固定总价报价**。

12.2 各投标单位在招标人公布的招标控制价以内自主报价。有效报价是指投标人投标报价低于招标人设定的招标控制价，投标报价等于或高于招标控制价的为无效报价，作废标处理。

12.3 本次设计费报价应包括：勘察费、设计费、现场服务费、专家方案评审费（包含不限于与施工图设计有关的其他评审费用）等为完成合同规定的全部工作所需支付的一切费用。

12.4 投标人投标报价时应充分考虑完成本项目为满足当地部门要求报审需要的全套报审施工图纸涉及的所有费用，并包含在投标报价中。

12.5 设计费中包含规范、政策要求的各种形式、工艺、新技术等所有设计费用。

12.6 中标人需派一名设计专业人员常驻施工现场，提供现场服务，所需费用包含在投标报价中。

13. 投标有效期

13.1 投标文件应在本须知前附表第 13 项所规定的投标截止期之后开始生效，在本须知前附表第 9 项所规定的日历天内保持有效。

13.2 如果出现特殊情况，招标人可要求投标人将投标有效期延长一段时间。这种要求和投标人的答复应以书面方式进行。投标人可以拒绝这种要求。同意延期的投标人，不需要也不允许修改其投标文件。

14. 投标文件的格式和签署

14.1 投标人须编制由本须知第 11 条规定和第五章投标文件格式编制。有要求编制正本、副本的，则应相应地标明“正本”或“副本”，正本与副本如有不一致之处，则以正本为准。

14.2 投标文件均应使用不能擦去的墨料或墨水打印或书写，并视情况由授权的签署人签署。凡有增加或修正之处均应由签署人签署证明。

14.3 全套投标文件应无涂改和行间插字，有改动时，修改处应由投标文件签署人签署证明。

四、投标文件的密封和递交

15、投标文件的装订、密封、包装与标志

15.1 本工程投标文件由电子投标文件、备用投标文件（电子光盘或 U 盘）、书面投标文件【技术标文件一式五份，技术标电子文件一份（U 盘或光盘）】组成。投标人至开标现场仅需提交书面投标文件。

15.2 电子投标文件应使用数字证书（CA）认证并加密，具体操作详见《网上招投标投标人完全操作手册》。

15.3 投标文件中第二册(技术标)为暗标，一式五份【技术标电子文件一份(U 盘或光盘)】。技术标文件装订后密封在一个封袋内，U 盘或光盘单独密封。封袋上须标明“第二册(技术标)”字样并写上工程名称、投标人名称。”字样并写上工程名称、投标人名称，且在封袋骑缝处加盖投标人公章。

15.4 所有投标文件都必须在封袋上加盖投标人单位公章。

16、投标文件的递交

16.1 投标人应在投标人须知前附表规定的投标截止时间前，向“电子招标投标交易平台”递交加密后的电子投标文件，并至开标现场递交密封后的书面投标文件（技术标文件）。

16.2 远程开标前，投标人务必在南通市公共资源交易电子交易平台（<http://ggzyjy.ntzw.gov.cn/TPBidder>）投标文件上传模块中使用模拟解密功能，验证本机远程自助解密环境。投标人必须使用能正确解密投标文件的“CA 锁”在规定的时间内完成远程解密，因投标人原因未能解密、解密失败或解密超时，视为投标人撤销其投标文件，系

统内投标文件将被退回；因招标人原因或网上招投标平台发生故障，导致无法按时完成投标文件解密或开、评标工作无法进行的，可根据实际情况相应延迟解密时间或调整开、评标时间（友情提示：若投标人已领取副锁（含多把副锁）请注意正副锁的使用差别）。

因“电子招标投标交易平台”故障导致开标活动无法正常进行时，招标人将使用“投标备份文件”继续进行开标活动，投标人未提交投标备份文件的，视为撤回其投标文件，由此造成的后果和损失由投标人自负。

16.3 投标人递交投标文件的时间地点：见投标人须知前附表。

16.4 逾期上传投标文件的，招标人不予受理。

16.5 通过“电子招标投标交易平台”中上传的电子投标文件应使用数字证书认证并加密（具体操作详见“南通市公共资源交易电子交易平台投标文件制作软件操作手册”和“南通市公共资源交易电子交易平台建设工程项目响应方业务操作手册”），未按要求加密和数字证书认证的投标文件，招标人不予受理。

17、招标人在规定的投标截止时间以后收到的投标文件，将原封退回给投标人。

18、投标文件的更改与撤回

18.1 投标截止时间之前，投标人可对所递交的投标文件进行修改或撤回，但所递交的修改或撤回通知必须按招标文件的规定进行编制、密封、标志(在包封上标明“修改”或“撤回”字样，并注明修改或撤回的时间)和递交。投标截止时间之后，投标人不得修改或撤回投标文件。

18.2 更改的投标文件须同样按照投标文件送交规定的要求进行编制、密封、标记和发送或上传。

18.3 如果在投标有效期内撤回投标文件，则招标人对其投标保证金不予退还。

五、开标、评标和定标

19. 本工程评标、定标办法采用**综合评估法**。

19.1 评标办法详见第三章。

19.2 招标人按本须知前附表第 14 项规定的时间、地点公开开标。

20. 开标程序

20.1 开标程序见投标人须知前附表。

20.2 每个投标人应在“投标人须知前附表”规定的时间内完成电子投标文件的解密工作（在线解密），解密后的电子投标文件将在开标会议上当众进行数据导入。

21、评标委员会应当审查每一投标文件是否对招标文件提出的所有实质性要求和条件作出

响应。

22、凡投标文件有下列情况之一的，属于重大偏差，视同未能对招标文件作出实质性响应，按废标处理。

22.1 投标文件中的投标函未加盖投标人的公章；

22.2 投标文件中的投标函未加盖企业法定代表人（或企业法定代表人委托代理人）电子签章的；

22.3 投标函加盖企业法定代表人委托代理人电子签章的，企业法定代表人委托代理人没有合法、有效的委托书（原件）的；

22.4 投标人资格条件不符合国家有关规定，或者不满足招标文件规定的资格条件的；

22.5 投标人名称或组织结构与资格审查时不一致的；

22.6 除在投标截止时间前经招标人书面同意外，项目负责人与资格审查时不一致的；

22.7 组成联合体投标未提供联合体各方共同投标协议的；

22.8 在同一招标项目中，联合体成员以自己名义单独投标或者参加其他联合体投标的；

22.9 联合体成员与资格审查确定的结果不一致的；

22.10 投标报价高于或者等于招标文件设定的招标控制价或者招标人设置的投标限价的或投标报价低于所有报价平均值的 70%的；

22.11 同一投标人提交两个及以上不同的投标文件或者投标报价，但招标文件要求提交备选投标的除外；

22.12 未按招标文件要求提供投标保证金的；

22.13 投标文件载明的招标项目完成期限超过招标文件规定的期限的；

22.14 明显不符合技术规范、技术标准的要求的；

22.15 投标文件提出了不能满足招标文件要求或招标人不能接受的工程验收、计量、价款结算和支付办法的；

22.16 未按招标文件要求提供电子投标文件，或者投标文件未能解密且按照招标文件明确的投标文件解密失败的补救方案补救不成功的；

22.17 不同投标人的投标文件以及投标文件制作过程出现了评标委员会认为不应当雷同的情况的；

22.18 以他人的名义投标、串通投标、以行贿手段谋取中标或者以其他弄虚作假方式投标的；

22.19 技术方案存在明显技术方案错误、或者不符合招标文件有关暗标要求的；

22.20 投标文件关键内容模糊、无法辨认的；

22.21 不符合招标文件有关暗标的要求。

22.22 招标文件中规定的其他废标条款。

23、开标、评标、定标工作在通州湾交易中心的监督下由招标人组织进行。

24、投标文件的澄清

(1) 在评标过程中，评标委员会认为需要，在通州湾交易中心经办人员在场的情况下，可以以书面形式要求投标人对投标文件中的有关问题进行澄清或提供补充说明及有关资料，投标人应作出书面答复。书面答复中不得有变更实质性内容。

(2) 书面答复须经投标人的法定代表人或经其授权的委托代理人的签字或加盖印鉴，签字或加盖印鉴的书面答复将被视为投标文件的组成部分。投标截止时间后，投标人对投标报价或其他实质性内容修正的函件和增加的任何优惠条件，一律不得作为评标、定标的依据。

25、在对投标文件的审查、澄清、评价和比较以及授予合同的过程中，投标人对招标人和评标委员会成员施加影响的任何行为，都将导致取消其中标资格。

26、评标委员会在评标工作完成后，将在评标报告之外按照统一格式公布下列评标结果公开的内容，在中标结果公示的同时一并在南通市公共资源交易网公布，公布的时间为三日。

28、中标人在收到中标通知书后，按照招标文件和中标人的投标文件订立委托建筑工程设计合同。招标人和中标人不得再订立背离合同实质性内容的其他协议。

29、中标人应按评审委员会和招标人的意见优化设计方案，所需费用已包含在设计费中，招标人不另外单独支付。

六、授予合同

30、定标后，招标人应在 15 日内向项目所在地建设行政主管部门提交招投标情况的书面报告，书面报告应包括下列内容：

30.1 招标投标的基本情况，包括招标范围、招标方式、资格审查、开标评标过程和确定中标人的方式及理由等。

30.2 相关的文件资料包括招标公告或者投标邀请书、投标报名表、资格审查文件、招标文件、评标委员会的评标报告(设有标底的，应当附标底)、中标人的投标文件。委托工程招标代理的，还应当附工程施工招标代理委托合同。

31. 中标人应当在中标公示期满后 15 日内，由本工程项目负责人携带本人身份证或授权委托人凭授权委托书原件和本本人身份证到该项目代理单位处领取中标通知书并缴纳中标服务费。

31.1 招标人和中标人应当自中标通知书发出之日起 30 日内，按照招标文件和中标人的投标文件订立委托设计合同。招标人和中标人不得再订立背离合同实质性内容的其他协议。

31.2 定标后，招标人将以书面形式通知中标人确认其投标文件被接受。该中标通知书将作

为合同的一部分。

32. 中标通知书发出后 7 个工作日，中标人应按前附表第 16 项规定的金额向招标人提交履约保证金。

33. 若中标人不能按本须知第 32 条款的规定执行，招标人将有充分的理由取消中标人的中标资格，其投标保证金不予退还，给招标人造成损失超过投标保证金数额的，还应当对超过部分予以赔偿。

34. 中标人在中标后或施工期间不得随意变更中标项目负责人。如果出现特殊情况，确需更换的，应当经招标人同意，并提供必要的证明文件报招投标中心备案。中心将对项目负责人变更情况在网上公布，限制原中标项目负责人不得作为项目负责人承接其它工程。

35. 当排名第一的中标候选人放弃中标、因不可抗力不能履行合同、不按照招标文件要求提交履约保证金，或者被查实存在影响中标结果的违法行为等情形，不符合中标条件的，招标人可以按照评标委员会提出的中标候选人名单排序依次确定其他中标候选人为中标人，也可以重新招标。

36. 投标人应对投标内容所涉及的专利承担责任，并负责保护业主的利益不受任何损害。一切由于文字、商标和技术专利侵权引起的法律裁决、诉讼和费用均与业主无关。

（七）纪律和监督

37. 对招标人的纪律要求

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

38. 对投标人的纪律要求

投标人不得相互串通投标或者与招标人串通投标，不得向招标人或者评标委员会成员行贿谋取中标，不得以他人名义投标或者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。

39. 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者其他好处，不得向他人透漏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，评标委员会成员不得擅离职守，影响评标程序正常进行，不得使用招标文件规定以外的评审因素和标准进行评标。

40. 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者其他好处，不得向他人透漏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自离岗，影响评标程序正常进行。

41. 投诉

投标人和其他利害关系人认为本次招标活动违反法律、法规和规章规定的，有权向有关行政监督部门投诉。投标人或者其他利害关系人就资格预审文件、招标文件、开标、评标结果事项投诉的，应当先向招标人提出异议。

42 招标人补充的其他内容

本项目开标时通过鸿雁不见面交易 V3.0 系统及相应的配套硬件设备（摄像头、话筒、麦克风等）完成远程解密、评标办法与系数抽取、文件传输、提疑澄清、开标唱标、结果公布等交互环节。

为保证本项目远程开标会议顺利进行，特做如下提醒：

1、本项目通过网上系统递交投标文件，**各投标人务必在开标日之前仔细确认投标文件已成功递交到系统内**（以往项目中，经常发生投标人多次撤回修改投标文件，而却忽略最终递交的步骤），若因投标人原因导致递交失败，开标当日不得使用备用光盘进行补救，后果由投标人自负。

2、开标前，**请使用南通市公共资源交易电子交易平台（<http://ggzyjy.ntzw.gov.cn/TPBidder>）投标文件上传模块中的模拟解密功能，如能正常解密，说明本机满足远程自助解密要求。**

3、**投标人进入鸿雁不见面交易 V3.0 系统后，紧接着就把解密锁插入电脑上做好解密准备**，在主持人的指令发出之后到解密截止时间之前有充足的解密时间（正常情况下，每个投标人解密自己投标文件时间不到一分钟），如果投标人网络或电脑出现问题，可能会影响解密时间（若因投标人自身的网络及软硬件问题导致在解密截止时间仍然未解密，投标文件将会被打回，不能参与后续评标），**请投标人务必确保电脑、操作系统、浏览器等满足远程开标的使用、具备高速畅通的网络，并确保 CA 锁不出故障。**

请各投标人提前购买配置好相关设备，并提前做好设备调试，以保证远程开标时与开标主场交互顺畅，开标开始时将滚动播放解说词（附件 1），以对设备进行测试。本项目资格审查条件中的“远程参与开标会议诚信承诺书”格式详见附件 2。鸿雁不见面交易 V3.0 系统会员端操作手册详见附件 3，请各投标人仔细阅读附件中的各项内容，确保能顺利参加本次项目的开标会议和交互全过程。

第二章 评标办法

（综合评估法）

注意事项：评标办法中所需投标人提供的可在诚信库备案的证明材料（资审条件、业绩、奖项等），一律从经南通市备案的企业诚信库导入投标文件中的相应模块作为评审依据，否则在评标时评委会会有权不予认可，部分无法在诚信库备案的证明材料，投标人可将其清晰扫描并直接上传于投标文件中，投标人自行承担因扫描件模糊所产生的一切后果。尚未在南通市办理企业诚信库备案的投标人应在编制投标文件之前尽快办理。

依据《中华人民共和国招标投标法》、《工程建设项目勘察设计招标投标办法》等法律、法规及有关规定，本着公平、公正、合理的原则，结合工程实际情况，本项目采用综合评分评标法，评标委员会对满足招标文件实质性要求的投标文件，将从技术标和商务标两个方面按照本评标办法确定的评分标准进行综合打分，评分采用百分制，分项得分及总分均保留两位小数。

本工程开标顺序为：资格符合性评审→技术标开标、评审→企业资质开标、评审→报价标开标、评审→确定中标候选人。

一、CA 加密锁导入

投标单位的电子标书如不能正常导入网上招投标系统的，按无效投标处理。

二、资格条件评审、开标、评标具体如下：

所有符合递交投标文件要求的投标人全部进入资格条件评审，由本工程评标委员会根据参加资格评审的投标人递交的资格证明文件，并按照本工程招标文件资格后审文件的要求对投标人的资格进行审查。只有通过资格条件评审的投标人，才能参加技术标文件及商务文件的开标及评标。

二、评标方法、标准具体如下：

资格审查及办法

1、本次资格审查采用合格制，各投标人只有满足资格审查必要合格条件后，方可参与技术标、商务标的评审。

2、评标委员会按下表所列的资格审查必要合格条件，对各投标人递交的资格审查资料进行评审，并公布资格审查合格者名单。

资格审查必要合格条件标准

序号	项目内容	资格审查必要合格条件	投标申请人具备的条件或说明
1	授权委托书	法定代表人身份证明书或授权委托书(如有授权)	检查有效性
2	企业法人营业执照	工商行政管理部门颁发的法人营业执照。	有效企业营业执照（副本）

3	企业资质类别等级	<p>1、投标申请人资质必须满足下列两项之一：</p> <p>①同时具备<u>工程设计综合资质甲级和【工程勘察综合甲级或工程勘察专业（岩土工程）乙级】及以上</u>资质。</p> <p>②同时具备<u>工程设计市政行业（道路工程、排水工程）乙级及以上和【工程勘察综合甲级或工程勘察专业（岩土工程）乙级】及其以上</u>资质。</p> <p>本项目接受联合体投标，但联合体成员数最多为两家。若投标人以联合体方式参与投标，则牵头方为具备设计资质的投标单位，成员方为具备勘察资质的投标单位。</p>	有效企业资质证书（副本）
4	项目负责人资格等级等要求	1、道桥或其他相近专业（道路或公路与城市道路）高级工程师。（若为联合体投标，则项目负责人必须是联合体牵头人的正式员工）	1、职称证书；
5	专业设计人员资质	<p>共三名：</p> <p>1 名道路工程专业中级及以上技术职称；</p> <p>1 名勘察专业中级及以上技术职称；</p> <p>1 名具有注册造价师资格，且注册单位为投标单位</p>	提供资格证书
6	本项目拟派所有设计人员（含项目负责人）必须为投标单位正式人员	<p>1、投标企业与拟投入本项目的有效劳动合同；</p> <p>2、投标企业所在地社保机构出具的企业为本项目拟派设计人员缴纳的近一年的养老保险缴费证明；</p>	提供劳动合同和养老保险缴费证明
7	投标人业绩	投标单位自 2016 年 1 月 1 日以来有过市政道路工程设计合同金额达 45 万元（含）以上。	提供中标通知书或合同为准，如上述证明文件均未体现评审要点的，可由业主单位出具相关有效证明加以证实。若为联合体投标，则该类似设计必须是联合体牵头方提供，与企业资信中的业绩可为同一业绩。

8	远程参与开标会议 诚信承诺书	格式详见附件	格式详见附件
9	联合体协议书（如有）	若为联合体投标需提供。	格式详见附件

备注：

若在评审过程中，发现提供资格审查材料虚假，则资格审查不通过，同时投标保证金一律没收，记不良行为一次并网上公示。

上述(1)~(9)中任何一条不符合要求，则资格审查不通过；

（一）技术标、资信评审（52分）

当技术标评委为5人（不含5人）以上的，技术分是在去掉一个最高分和一个最低分后按算术平均值计算，当评委少于5人（含5人）时，技术分按算术平均值计算。分值小数点后保留两位。如某项评分低于满分的70%，评委需说明理由。如投标单项某项未列项，则该项得0分。

1、技术标（35分，采用暗标）

序号	评分项目	评分项目细化	评分标准
1	对招标项目的理解和总体设计思路 (6分)	对招标项目的理解 (2分)	项目的地理位置、项目的功能与作用的理解深刻、到位，设计产品充分体现招标人的建设意图。
		对项目所在地规划发展与建设条件认识 (2分)	对项目周边自然条件、沿线现状基本情况、规划概况、空间环境等方面认识的程度。
		总体设计思路：从总体设计原则、设计思路、建设规模分析等分别评分 (2分)	总体设计思路表述清晰、完整、严谨、合理 根据项目实际特点，合理应用技术标准，“适用、经济、安全、美观”，体现精细化、创新性，融入节约、环保理念，在施工及使用期间尽量减少周边影响。
2	招标项目设计的特点、关键技术问题的认识及其对策措施 (5分)		对项目设计特点描述准确、到位；
			对关键技术问题有深入的表述，解决方案完整、经济、安全、切实可行，措施得力；
3	工程方案(12分)	道路工程方案(4分)	符合规划及标书要求，布局合理，与周边环境协调
			交通组织方案合理，交叉设置方案合理
			横断面设计方案合理，管线布设位置合理
		路基、路面结构方案合理	
交安工程方案(4分)	总体布置是否合理		
	安全、实用、经济		
环保、美观			
给排水工程方案(4分)	给排水工程方案是否合理，标准的选用、管材选用		
4	设计工作量及计划安排(2分)		对该项目设计各阶段的工作量分析、预计全面，无遗漏；关键线路清晰、准确、完整，计划编制合理、可行；科学、合理布置各阶段的工作任务，关键节点的控制措施有力、合理、

序号	评分项目	评分项目细化	评分标准
			可行。
5	招标项目的设计的质量保证措施、进度保证措施(5分)	设计的质量保证措施(3分)	质量标准符合招标文件要求,明确质量目标,项目整体及分项工程有完整的质量保证体系,各专业的有机衔接;对可能出现的质量偏差有监控及应对措施等。
		设计的进度保证措施(2分)	承诺的工期满足招标文件要求;总体进度计划和各阶段进度计划是否合理可行、保障措施是够可靠;对可能出现的进度偏差是否有监控及应对措施等。
6	后续服务的安排及保证措施(5分)		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。

2、企业资质(17分)

评分项目	评审内容	分值(分)	评分标准
企业实力(10分)	以往业绩	10	投标人2016年1月1日以来具有勘察设计费合同金额60万元以上的城市道路(或公路)工程设计业绩的,有一项得1分,最高得10分。(上述以设计合同为准)
设计项目组(7分)	项目负责人	2	1、项目负责人具有高级职称得1分。 2、项目负责人以往业绩:自2016年1月1日至今,拟派项目负责人担任过勘察设计合同额60万以上的城市道路(或公路)工程项目设计负责人,每有一个得1分,最高得1分。(上述以设计合同、业主开具的其他有效证明为准)
	其他专业负责人	5	专业负责人须配备有道路、给排水、交通专业,其中每个专业负责人具有高级工程师职称,并从事本专业工作10年以上得1分,最高得3分。(从事本专业工作年限以毕业证书为准。)勘察专业负责人具备注册土木工程师(岩土)得2分,最高得2分。

(三) 报价标评审(48分)

1、确定有效报价

有效报价是指投标人投标报价低于招标人设定的招标控制价, **投标报价等于或高于招标控制价的或投标报价低于所有报价平均值的70%为无效报价**, 作废标处理。

2、商务标评审

以有效投标文件的评标价算术平均值为A(当有效投标文件≥7家时,去掉最高20%和最低20%(四舍五入取整)后进行平均;当有效投标文件4-6家时,剔除最高报价后进行算术平均;当有效投标文件<4时,则次低报价作为投标平均价A),招标控制价为B,则:

评标基准价 = $A \times K1 \times Q1 + B \times K2 \times Q2$

$Q2 = 1 - Q1$, $Q1$ 取值范围为65%、70%、75%; $K1$ 的取值范围为96%、97%、98%; $K2$ 的取值为98%;

Q1、K1 值在开标时由招标人现场抽取确定。

投标人的投标报价与评标基准价相等的得 48 分，与评标基准价相比较，每上浮 1%扣 0.2 分，每下浮 1%扣 0.1 分，不足 1%的，采用直线插入法，得分保留小数点后两位。

备注：评标委员会在评标报告上签字后，上述方法的评标基准价不因招投标当事人质疑、投诉、复议以及其它任何情形而改变(评标过程中的计算错误可作调整)。

(四) 确定中标候选人及中标价

总得分=技术标得分+企业资质得分+报价标得分，得分保留两位小数。总得分最高的投标单位为第一中标候选人，中标价为其投标报价。最高得分相同时，报价低的为第一中标候选人，如最高得分和报价均相同时由招标单位以抽签形式决定中标候选人。第二/三中标候选人得分相同时，报价低的为第二/三中标候选人，如得分和报价均相同时由招标单位以抽签形式决定第二/三中标候选人。

第三章 设计合同

合同编号：

勘察设计合同

项目名称： _____

委托方（甲方）： _____

设计方（乙方）： _____

签订时间： _____ 2021 年 月 日

签订地点： _____ 江苏省南通市

有效期限： 自合同签订之日起至合同条款全部履行完止

委托方（甲方）：_____

设计方（乙方）：_____

甲方委托乙方承担_____，经双方协商一致，签订本合同。

第一条 本合同依据下列文件签订

1.1 《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》、《建设工程勘察设计管理条例》、《建设工程质量管理条例》和《江苏省建设工程勘察设计管理办法》。

1.2 国家、省及南通市有关工程勘察设计管理法规、规章和规范性文件。

1.3 建设工程批准文件。

第二条 建设工程设计项目的名称、地点、规模、投资、勘察设计及标准

2.1 工程项目的名称：

2.2 工程项目的地点：南通市通州湾

2.3 工程项目的规模：_____。

2.4 工程特征及附注说明：具体内容详见设计任务书。

2.5 工程项目的投资总额：

2.6 工程项目的服务内容：

(1) 完成本项目内所有工程的可研、方案及深化设计、初步设计、施工图设计。

(2) 可研、方案及深化设计、初步设计及施工图设计确定过程中的设计修改完善；

(3) 设计所必需的现场察看、岩土勘察、工程测量（地形测绘、导线点、水准点及相关控制点）、工程地下管线探测，并提供符合要求的报

告；

(4) 编制符合南通市相关规定的估算，并确保估算的相对准确。

(5) 编制符合南通市规定的概算，并与相应设计阶段的文件同步提交，同时要确保概算的相对准确。工程设计、监理、施工、试验、造价和技术咨询等一切工程费用均列入概算，其中征地、拆迁等前期费用不列入概算。概算材料价格按当期的《南通建设工程造价信息》，缺项价格按市场价。

(6) 乙方须提交相关勘察设计文件及相关的计算书。

(7) 制作效果图、方案汇报材料及多媒体汇报材料（包括航拍影像）。

(8) 乙方在设计阶段前应在现场详细调查工程设计范围内的现场状况，现有雨、污水、给水及电力、通讯等管线对施工的影响，以及根据管线综合所作出必要的调整等，对涉及燃气等其它地埋管道及供电架空杆线提出改造方案。

(9) 主动与各相关部门沟通做好对接工作、全力配合甲方及相关部门对可研、方案设计、初步设计及施工图设计成果进行会审，直至审查通过。全力配合甲方参与施工图设计至施工阶段项目阶段性关键会议，并提供技术指导。

(10) 协助甲方办理相关行政报批手续。

(11) 设计任务书中规定的其他内容。

2.7 勘察设计要求：

乙方按照约定对整个工程岩土勘察、工程地下管线探测、工程测量和工程设计成果负责。

(1) 工程可行性研究报告的编制应当符合南通市行政审批局的相关要求并获批复文件。

(2) 岩土勘察成果要求：

岩土工程勘察成果要求满足《岩土工程勘察规范》(GB50021-2001、

2009 年版)、《市政工程勘察规范》(CJJ56-2012)、《公路工程地质勘察规范》(JTG C20-2011)及其他现行相关规范、设计和审图要求;特殊要求的勘察按需加密。

(3) 工程设计成果要求:

A、设计标准按现行有关专业规范、强制性条文及甲方提供的规划研究范围红线、设计要点(如有)和有关设计批复的文件精神执行。建设工程设计应当以工程勘察成果为依据。

B、设计深度和质量达到国家《建设工程设计文件编制深度的规定》相应阶段的设计要求和控制性详细规划等要求,且须通过相关部门审查,并须按审查提出的意见进行必要的调整补充。

(4) 工程地下管线探测及工程测量成果要求:

满足《工程测量规范》(GB50026-2007)、《城市测量规范》(CJJ/T 8-2011)及其他相关规范、设计和审图要求;

(5) 满足甲方的工期、质量、安全等要求;设计工期必须满足投标须知前附表中的要求。乙方的设计工期考核于中标通知书下发次日起计算。除甲方单方原因外,延误了设计文件交付时间,每延误一天,扣减合同勘察设计费的千分之五。

(6) 设计标准按现行有关专业规范、强制性条文及有关设计批复的文件精神执行。设计文件按《市政公用工程设计文件编制深度规定》(建设部 2013 年 4 月)、《建筑工程设计文件编制深度规定》(建设部 2008 年 11 月)、《南通市建设局市本级市政工程设计导则》(试行)、《南通市城市绿地设计导则》及甲方提供的有关文件精神执行。如因乙方原因不能达到设计深度要求的,酌情扣减相应阶段项目设计费的 10~40%。

(7) 乙方对本单位编制的勘察设计文件质量负责,因勘察设计文件错误影响后续工作的,勘察设计文件编制单位应承担相应责任,并酌情扣减勘察设计费的 10%~20%,扣减勘察设计费达到【20】%以上的,甲方有权

解除本合同，乙方应就甲方所遭受的损失承担赔偿责任。

(8) 乙方应有相应的组织措施和经济承诺措施。承诺在勘察设计过程中无条件服从甲方对工程勘察设计的协调和组织工作。

第三条 甲方向乙方提交的有关资料及文件

已与招标文件一同提交。

第四条 乙方向甲方交付的文件

序号	资料及文件名称	份数	提交日期	有关事宜
1	可研、方案及深化设计 文本、投资估算	8份	按甲方要求	同步提交电子版 PDF 及 CAD
2	完整的工程测量资料	8份	按甲方要求	同步提交电子版 PDF 及 CAD
3	初步设计文本、概算 (含软件版本)	8份	按甲方要求	同步提交电子版 PDF 及 CAD
4	施工图设计文本 (含软件版本)	8份	按甲方要求	同步提交电子版 PDF 及 CAD
5	会议纪要 (每次会后)	1	每次审图后	

第五条 设计费用及支付方法

5.1 甲方应支付本合同中建设工程设计项目勘察设计的费用 万元 (元整)。此勘察设计的费用已包括甲方委托内容的所有费用。其中，不含税价为 万元，增值税费 万元，增值税率为 %。在甲方付款前，乙方需先提供对应支付款项的增值税专用发票，若乙方未能提供发票，则甲方有权拒绝付款。若税率因国家政策原因等有所调整的，含税总价中不含税价款结算时不予调整，税款金额以开票时的实际税率计。

5.2 本合同履约保证金为合同价款的 10%。其中：进度为 4%，图纸质量为 4%，设计服务为 2%。合同履行完毕，且达到合同约定的进度、质量、服务要求无息退还。

5.3 支付方法为：（每个子项）

甲、乙双方订立的合同生效后，费用支付方式为：

完成初步设计并通过初步设计审查后，付至合同总价的 30%；施工图审查通过后，付至合同总价的 60%，余款待工程交工完成后付清，以上付款均不计利息。

第六条 甲方权利和义务

6.1 甲方按本合同第三条规定的内容，在规定的时间内向乙方提交资料及文件，并对其完整性、正确性负责。

6.2 甲方提交上述资料及文件超过规定期限，乙方按本合同第四条规定交付设计文件时间顺延。

6.3 甲方应对需变更的设计内容及时向乙方提交相关资料。

6.4 在合同履行期间，甲方单方提出解除合同的，应根据乙方已进行的实际工作量计算设计费。

6.5 甲方应按本合同第五条规定的方法向乙方支付设计费用。

6.6 甲方负责将乙方交付的设计文件报项目所在地建设行政主管部门进行审查，审查合格后方可应用。

6.7 甲方应保护乙方的设计版权，未经乙方同意，甲方对乙方交付的设计文件不得向第三方转让或用于本合同外的项目。乙方对于从甲方获取的全部资料均应承担保密义务，非经甲方同意，不得复制、使用或向第三方扩散、转让，否则甲方有权要求乙方承担相应赔偿责任。

第七条 乙方权利和义务

7.1 乙方按照约定对整个可研、岩土勘察、工程设计、工程地下管线

探测和工程测绘成果负责。乙方如具有相关资质可以自行完成岩土工程勘察、工程地下管线探测和工程测量工作，如不具备相应专业资质，则可以委托具有相应资质的单位完成，乙方作为总承包单位对可研、岩土工程勘察、工程设计、工程地下管线探测、工程测量等工作负总责并承担协调、监督、管理职能。

乙方须审查岩土工程勘察单位、工程地下管线探测单位、工程测量单位的资质要求，符合相关规定并按要求报建设单位备案批准后再行分包委托。禁止乙方将上述工作分包给不具备相应资质条件的单位，且分包单位不得再分包。所有费用均已包含在合同价中。

7.2 勘察单位应根据设计单位提供的勘察要点及勘孔布置图开展勘察工作。

设计单位应根据规划部门的方案审批文件进行初步设计。

设计单位应使用经前置性审查合格的岩土工程勘察报告。

7.3 乙方按本合同第四条规定的内容、时间及份数向甲方交付可研、勘察、设计文件。由于乙方自身原因，延误了按本合同第四条规定的文件交付时间，每延误一天，扣减合同价的千分之五。

7.4 乙方交付勘察、设计文件后，应参加有关部门组织的审查。

各阶段勘察设计成果经评审或审查需要补充、修正的，乙方应在规定时间内完成调整，及时向甲方提交调整后的设计成果，并不再另行收取费用。

详细勘察完成后，因审查意见要求补充、修正，设计单位进行补充设计或设计变更，或设计、实施阶段现场条件变化等原因，勘察单位应响应甲方要求进行补充勘察并提交资料，并不再另行收取费用。

7.5 乙方对勘察、设计文件出现的遗漏或错误负责，并进行修改或补充。由于乙方错误造成工程质量事故损失，由乙方承担全部责任，若甲方因此遭受损失的，乙方应承担赔偿责任。

7.6 合同生效后，乙方单方提出解除合同的，应按照规定赔偿甲方损失。

7.7 乙方对于从甲方获取的全部资料均应承担保密义务，非经甲方同意，不得复制、使用或向第三方扩散、转让，否则甲方有权要求乙方承担相应赔偿责任。

第八条 其他

8.1 甲方应按相关法规规定的要求，将勘察设计文件报工程项目所在地建设行政主管部门审查，乙方应配合甲方对审查出的有关问题及时作出修改，直至满足要求。

8.2 乙方为本合同项目所必须采用的国家或地方标准图，由甲方向有关出版部门购买。

8.3 乙方根据甲方要求交付的设计文件超过本合同第四条规定的份数，乙方另收工本费。

8.4 本工程项目中，建筑材料、设备的加工定货，甲方需要乙方设计人员配合时，所需费用由甲方承担。

8.5 甲方委托乙方配合引进项目，从询价、对外谈判、国内外技术考察直至建成投产的各个阶段，应考虑承担有关设计任务的乙方参加。出国费用，除制装费外，其他合理必要费用由甲方统筹规划并支付。

8.6 甲方委托乙方承担本合同内容之外的工作服务，另行支付费用。

8.7 由于不可抗拒因素致使合同无法履行时，双方应及时协商解决。

8.8 本建设工程设计合同在履行过程中发生纠纷，甲、乙双方应及时协商解决。

协商不成时，双方同意由 **南通** 仲裁委员会按其届时有效的仲裁规则进行仲裁。

8.9 其他约定事项：

8.9.1 工程设计文件应满足相应设计阶段的技术、深度要求，如因乙

方原因不能达到设计质量要求，则履约保证金中质量部分不予退还，且酌情扣减项目设计费 10~20%。

8.9.2 乙方必须对其编制的概算负责。甲方要求乙方提供的概算必须经南通市区内具有相应资质的造价事务所审核，并盖章确认，费用包含在本合同内。乙方应保证概算的相对准确。

概算应在提交相应阶段设计图文件时同时提供，如遇特殊情况在征得甲方同意后在提交相应阶段设计图文件后五日内提交甲方。

8.9.3 施工中遇到的需要乙方进行变更或补充设计的，乙方应及时办理有关书面变更或补充设计手续。设计变更或补充设计手续应规范、完整，并符合审图机构的要求。设计变更程序应严格遵守甲方关于《工程设计变更程序管理暂行规定》。

8.9.4 关于设计变更的考核：由于乙方全责造成的设计变更，甲方以该变更相应工程造价（增加或减少）的 10%作为考核金额，从合同总额中予以扣除。由于乙方部分责任造成的设计变更，甲方酌情以不超过该变更相应工程造价的 1%~3%作为考核金额，从合同总额中予以扣除（扣完为止）。

8.9.5 勘察设计工期必须满足招标文件的要求，并制定详细的各阶段的设计进度计划。其设计工期考核以中标通知书下发次日起计算。无论任何原因，延误了勘察设计文件交付时间，则扣除合同中全部工期履约保证金，并且每延误一天，扣减合同勘察设计费的千分之五。

8.9.6 乙方对本单位编制的设计文件质量负责，因勘察设计文件错误影响建设工程质量、进度和造价、安全的，乙方应承担责任，履约保证金中质量部分不予退还，并酌情扣减设计费的 10%~40%，扣减设计费达到【20】%以上的，甲方有权解除本合同，乙方应对甲方所遭受的损失承担赔偿责任。

8.9.7 乙方应有相应的组织措施和经济承诺措施，并承诺在设计过程中

无条件服从甲方对工程设计的协调和组织工作。

8.9.8 设计咨询单位在确保安全、质量符合国家标准、规范的前提下，对工程设计提出优化方案并被评审通过的，甲方根据其节约的资金造价对咨询单位给予一定程度的设计优化奖励。

节约资金是指设计咨询单位通过技术方法优化工程设计节约的最终实物工程量，按照工程量清单或定额计价方法合理折算的造价，由甲方组织工程设计行业专家、建设工程造价管理部门、设计单位、设计咨询单位及其他相关部门联合评议最终界定。

8.9.9 乙方提供的设计成果至少包含下列内容：

- (1) 编制符合相关文件要求的可行性研究报告；
- (2) 招标范围内所有工程方案设计、初步设计；
- (3) 完成设计工作所必需的现场察看、测量；初步设计确定过程中的设计修改完善；

编制符合《市政工程投资估算编制办法》及南通市规定的设计估算；

- (4) 提供需要的效果图及汇报材料；
- (5) 提供满足国家规范及设计和岩土工程审查要求的勘察报告；
- (6) 提供满足国家规范及施工需要的工程管线探测报告；
- (7) 提供工程测量（地形测绘、导线点、水准点及相关控制点）报告。

(8) 按照甲方要求委派专人（设计代表）提供满足工程施工图设计及建设需要的后续服务及技术指导等会议。

(9) 协助甲方完成监理、施工等与工程有关的招标工作。编制主要材料的技术要求，特殊施工工艺的技术规程与控制点，在工程建设中，施工、监理单位需配备的检测仪器、仪表、相关标准、规范、强制性条文等。

(10) 招标文件中甲方委托的其他相关内容。

8.9.10 乙方提供的设计成果至少满足下列要求：

(1) 设计标准按现行有关专业规范，强制性条文及有关设计批复的文件精神执行。设计文件需满足《市政公用工程设计文件编制深度规定》（建设部 2013 年 4 月）及《建筑工程设计文件编制深度规定》（建设部 2008 年 11 月）要求。如因设计方原因不能达到设计深度要求，酌情扣减相应阶段项目设计费的 10%~40%；

(2) 设计要求统一采用 1985 年国家高程基准；

(3) 设计汽车荷载等级按照现行规范及建设主管部门要求。结构耐久性需满足《混凝土结构耐久性设计规范》(GB/T 50476-2008)；

(4) 初步设计及施工图设计满足设计批复要求。

8.9.11 乙方提供的岩土工程勘察、工程地下管线探测及工程测绘成果至少满足下列要求：

(1) 满足岩土工程勘察规范(GB50021-2001、2009)、《市政工程勘察规范》（CJJ56-2012）、《公路工程地质勘察规范》（JTG C20-2011）、《工程测量规范》（GB50026-2007）、《城市测量规范》（CJJ/T 8-2011）、《城市地下管线探测技术规程》（CJJ61-2003）及其他相关规范、设计和审图要求；

(2) 满足甲方的工期、质量、安全等要求；

(3) 岩土工程勘察单位对于具备条件的工程，须自行获取南通市的老地形图资料，并根据工程的需要进行修测。

(4) 参加竣工验收，并签署验收意见；

(5) 岩土勘察报告满足送审要求（获得南通市建设工程施工图审查中心出具的岩土勘察工程合格文件）；

8.9.12 乙方按照约定对整个项目岩土勘察报告、工程设计文件、工程地下管线探测报告和工程测绘成果负责。

8.9.13 乙方对整个项目岩土工程勘察、工程设计、工程地下管线探测、工程测量编制等工作负总责并承担协调、监督、管理职能。

8.9.15 各专业负责人必须严格按照投标文件提交人员，甲方随时给予检查，若发现设计人员非投标文件所提交人员，甲方将给予相应处罚。（处罚条款参照 8.9.5）

8.10 所有奖励或处罚均可以累计。

8.11 本合同未尽事宜，双方可签订补充协议作为附件，补充协议与本合同具有同等效力。

8.12 本合同一式捌份，甲乙双方各执肆份，其中报送有关部门备案二份。

8.13 双方履行完合同规定的义务后，本合同即行终止。

8.14 本合同经甲、乙双方签章后生效。

委托方单位名称：（盖章） 设计方单位名称：（盖章）

法定代表人：（签字） 法定代表人：（签字）

或授权代表：（签字） 或授权代表：（签字）

地址： 地址：

电话： 电话：__

日期： 年 月 日 日期： 年 月 日

第四章 设计任务书

一、工程建设地址：南通市

二、招标范围：地质勘察、工程测量、可行性研究报告（含估算）、方案设计深化、扩初设计及概算、施工图设计（含道路、路灯、给排水管网、交通、路灯等）；给水管道、燃气管道、弱电管网、供电管网位置设计及地下管网综合管线断面图。

包括但不限于扶海路东侧中小项目区市政道路和扶海路西侧道路进行工程勘察设计的工程测量（不包括完工测量）、项目建议书编制、可行性研究报告编制、总平面图设计、方案设计、初步设计、施工图设计、相关管线勘察、工程物探、地形测绘及施工过程的现场配合等后续设计服务（如委派专人确保设计阶段的报批、各类评审等，同时还必须主动积极参与测量勘察期间与各管线单位的联系协调工作）。

三、工程概况

扶海路东侧中小项目区市政道路工程位于苏民南侧，扶海路东侧，道路长度约0.8公里，沥青砼道路含给排水、照明、交通设施等，项目总投资约1600万元；

扶海路西侧道路工程位于扶海路西侧，道路长度约0.6公里，沥青砼道路含给排水、照明、交通设施等，项目总投资约1500万元。

实施内容为：道路、给排水管道、交通设施、路灯等。

四、设计深度：

1、设计单位出具的文件应符合《市政公用工程设计文件编制深度规定》要求。

2、完成方案设计，满足业主要求；

五、设计时间要求：

设计服务期限要求：自招标人与中标人签订合同之日起至本工程完工验收之日止。

①中标人在中标通知书发出后3天内完成项目建议书编制和方案及深化设计，项目建议书编制应当符合行政审批的相关要求，方案深化设计获

业主同意后 15 天内提供初步设计成果（包含勘察报告、设计概算、图纸等）；另中标人根据业主要求一并编制可行性研究报告。

②初步设计审查后 3 天内提供修改完善的初步设计成果，并经专家组审查同意；审查同意后 20 天内提供满足招标深度要求施工图设计及工程量清单文件。

③中标单位负责设计文件审查期间、施工招标期间、施工期间、完工验收及后评价等各阶段的服务工作，并提交相应的勘察设计报告、设计概算等有关技术资料（包括电子版）。

六、提交成果

设计单位需按进度计划提交道路的主体工程及配套工程的项目建议书、工程可行性研究报告、方案设计及深化、初步设计、施工图设计等各阶段设计文件。主体工程包括：道路、给排水等；配套工程包括：照明、交通设施、管线综合等。

编制符合南通市规定的估算、概算，并与相应设计阶段的文件同步提交。工程设计、监理、施工、试验、造价和技术咨询等一切工程费用均列入估算、概算，概算材料价格按当期的《南通建设工程造价信息》，缺项价格，市场询价。概算须经南通市有相应资质的造价咨询单位复核，否则不予认可。

其他工作包括：设计必需的现场察看及测量、效果图及方案汇报材料制作、与各相关部门沟通衔接工作、配合建设单位的方案及施工图阶段设计成果会审直至审查通过、项目实施全过程现场服务、工程实施过程中发包人要求的增补设计及设计变更等。

设计成果应符合国家现行设计标准，充分表达设计理念。设计应充分考虑本项目的特点。提供纸质文本应不少于8份，满足业主使用需求。

七、设计依据

按现行有关专业规范，强制性条文及有关设计批复的文件精神执行。

设计文件需满足《市政公用工程设计文件编制深度规定》（建设部2013年4月）等相关规范要求。

本项目不设设计方案补偿费。

八、未尽事宜按有关规定执行。

第五章 投标商务文件格式

- 一、报价表
- 二、法定代表人资格证明
- 三、法定代表人授权委托书（如有）
- 四、无不良记录承诺书

一、报价表

1.1、投标报价总表

项目及标段名称	投标报价（元）	备注
	大写： 小写：	

投标单位：（盖章）

法定代表人：（签字或盖章）

年 月 日

法定代表人身份证明

投标人名称：

姓名：性别：年龄：职务：

系（投标人名称）的法定代表人。

特此证明。

附：法定代表人身份证复印件。

注：本身份证明需由投标人加盖单位公章。

单位章)

投标人：（盖

日期：

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、修改设计招标项目投标文件、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：_____。

代理人无转委托权。

附：委托代理人身份证复印件，以扫描件上传。

注：本授权委托书需由投标人加盖单位公章并由其法定代表人签章和委托代理人签字。

投 标 人：_____（盖单位章）

法定代表人：_____（签章）

委托代理人：_____（签字）

身份证号码：_____

_____年_____月_____日

无不良记录承诺书

_____（招标人名称）：

我方参加你方的_____（工程名称）（以下简称“本工程”）施工投标的申请，
现我方向你方慎重承诺：

企业财务和经营状况良好，具备履行合同能力，无不良经营行为；未处于被责令停业、投标资格被取消或者财产被接管、冻结和破产状态；无因投标申请人违约或不恰当履约引起的合同争议纠纷及仲裁和诉讼记录。如果我方经本工程评标委员会评定为第一中标候选人，在公示期间被他人举报并经招标投标监管机构核实，确认存在上述不良记录，你方即可取消我方第一中标候选人资格，并同意投标保证金不予退还。

投标申请人（盖法人章）：_____

法定代表人（签字或盖章）：_____

_____年____月____日

第六章 资格审查文件

根据评标办法资格审查标准提供相关证明材料

附件

远程参与开标会议诚信承诺书

致：_____（招标人）、南通市公共资源交易中心

我方郑重承诺：遵循公开、公平、公正和诚实守信的原则，参加本次远程开标会议，是我方真实意思的表达。

一、不出借、买卖、伪造、涂改企业和从业人员的资质证书、营业执照、资格业绩、印章以及其他相关资信证明文件，严禁其他企业或个人以我公司的名义投标。

二、严格遵守法律、法规和招标文件规定的投标程序。不隐瞒真实情况，不弄虚作假，不骗取投标和中标资格。

三、**坚决抵制和杜绝串标、围标、哄抬报价、贿赂、回扣等违法投标和不正当竞争行为。**

四、依法经营，公平竞争，不采取违法、违规或不正当手段损害、侵犯同行企业的正当权益。

五、遵守指令、不擅离职守。开标评标过程中，我方将坚持全程参加开评标会议，积极响应招标人的指令和操作要求，不擅离职守，始终保持通讯顺畅，因我方原因导致 10 分钟内无法与管理端建立起联系的，即视为放弃交互的权利，我方认可招标人任意处置决定，接受包括终止投标资格在内的任何处理结果。

六、确保设施、设备工况良好。我方将负责提前检查电力供应、网络环境和远程开标会议有关设施、设备的稳定性和安全性，因我方原因导致无法完成投标或者不能进行现场实时交互的，均由我方自行承担一切后果。

七、不向招标人或评标委员会成员或相关人员行贿，以牟取中标。

八、我方将在法律、法规框架允许的范围内就有关评审过程中的事项向管理人员提出咨询或疑问，如需要提出现场异议的，将严格按照《江苏省房屋建筑和市政基础设施工程招标投标活动异议与投诉处理实施办法》（苏建规字（2016）4号）规定，以书面方式提出（加盖企业印鉴后通过网络传输扫描件）。不在招投标活动中虚假投诉。

我方若有违反承诺内容的行为，自愿接受取消招投标资格、将不良行为记录记入档案、没收投标保证金或由被保险人发起理赔申请等有关处理，并承担相应的法律责任。给招标人造成损失的，依法承担赔偿责任。

承 诺 单 位（盖章）：

附件 3:

《鸿雁不见面交易 V3.0 系统会员端操作手册》 请各投标人自行至南通市公共资源交易网中办事指南-下载专区进行下载。