**南通海润水务有限公司、江苏通州湾自来水有限公司管道修补器采购项目**

**公开招标文件**

**（资格后审、二次）**

**采购单位：南通海润水务有限公司**

**江苏通州湾自来水有限公司**

**代理机构：江苏广和工程咨询有限公司**

**日 期：二〇二二年十二月三十日**

**目 录**

第一章 招标公告

第二章 投标供应商须知

第三章 项目需求

第四章 评审方法和程序

第五章 合同主要条款

第六章 合同授予

第七章 质疑与投诉

第八章 投标响应文件组成及格式

**尊敬的投标供应商：**

**欢迎参加本采购项目的公开招标。为了保证本次招标顺利进行，请在制作投标响应文件之前，仔细阅读本招标文件的各项条款，并按要求制作和递交投标响应文件。谢谢合作！**

**第一章 招标公告**

**南通海润水务有限公司、江苏通州湾自来水有限公司管道修补器采购项目招标公告（资格后审、二次）**

江苏广和工程咨询有限公司（以下称代理机构）受南通海润水务有限公司、江苏通州湾自来水有限公司（以下称采购人）的委托，就其南通海润水务有限公司、江苏通州湾自来水有限公司管道修补器采购项目组织公开招标，诚邀符合条件的潜在投标供应商参加投标。

**一、项目名称**：南通海润水务有限公司、江苏通州湾自来水有限公司管道修补器采购项目

**二、招标项目概况与招标范围**

（1）项目地点：通州湾示范区

（2）项目预算：70万元，按实际供货量进行结算。

（3）供货期：一年，自合同签订之日起。每批供货按采购人每批下订单的供货清单10日内供货。采购人将根据工程实际需要，要求供应商少量多批次送至不同施工现场，请供应商充分考虑运输成本。

（4）标段划分：一个标段。

（5）采购内容：详见项目需求

（6）资金来源：自筹

**三、投标人资格要求**

1、投标人应为在中华人民共和国境内注册的**货物制造商**，提供营业执照。

2、法定代表人参加投标的，必须提供法定代表人身份证明及法定代表人本人身份证复印件；非法定代表人参加投标的，必须提供法定代表人签字或盖章的授权委托书及被授权人本人的身份证复印件。

3、自2019年11月1日至投标截止日（以合同签订时间为准），投标人提供至少一份具有管道用修补器的销售合同（每份合同为单一用户，单份合同包括总价合同或框架合同），且每份销售合同中管道用修补器的供货金额大于或等于42万元（金额以实际供货的增值税发票金额为准）。投标人需提供销售合同、中标通知书和增值税发票，三者缺一不可。开票截止日期为2022年10月30日。

4、投标人须提供防腐材料的市级及以上卫生部门颁发的涉及饮用水卫生生产许可证批件（有效期内）。

5、本项目不接受代理商、联合体的投标。

6、符合相关法律、法规规定的其他要求。

**具体详见本招标文件《第八章投标文件组成及格式》中的资格审查文件要求。**

**请供应商认真对照资格条件，如不符合要求的，无意或故意参与投标所产生的一切后果由供应商自行承担，开标过程中，投标供应商提供的相关证件为虚假或伪造，或者其他人员持法定代表人或授权委托人的身份证参与投标，一经发现则取消投标供应商资格，该投标供应商将记入不良记录，并报沿海集团后将其列入南通沿海集团黑名单。**

【特别提醒】单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商，不得同时参与同一采购项目相同标段的采购活动；为采购项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的供应商，不得再参加该采购项目的其他采购活动；如发现投标人递交的资格后审材料有弄虚作假行为，该投标人将记入不良记录，并上报有关部门，如已中标，采购人有权取消其中标资格，并由该投标人承担由此带来可能的一切责任和损失。

**四、招标公告期限**

本招标公告在南通沿海集团官网、江苏省招标投标公告服务平台发布，公告期限为发布之日起5个工作日。

**五、投标文件的递交**

本工程投标供应商的资格审查采用资格后审方式，凡有意参加者，可按以下方式获取招标文件：

**（一）方式一：领取书面招标文件**

请于**2023年1月9日17：30前，上午8：30-11：30时、下午14：00-17：30时**（北京时间，下同），在江苏广和工程咨询有限公司（南通开发区中央路25号新星商厦12楼招标代理部）领取纸质招标文件。

**（二）方式二：领取电子招标文件**

请于**2023年1月9日17：30前**，符合本项目资格要求的投标供应商将有效的企业营业执照扫描件和法定代表人授权委托书（或若为法人直接报名，则提供法定代表人身份证明书）扫描件发送至以下邮箱ntgs1101@126.com，并与招标代理机构联系人电话确认报名成功后，招标文件可以通过电子邮件形式发送，电子招标文件与纸质招标文件具有同等法律效力。

本项目招标文件售价为人民币300元，售后不退。

五、投标文件递交及相关事项

1、本项目开标时间为**2023年1月19日9时30分**。

2、本项目采取远程不见面形式，投标供应商将投标文件（包含样品）以**邮寄的方式**（建议使用顺丰快递）快递给招标代理机构，邮寄地址：**江苏省南通市经济技术开发区中央路25号新星商厦12楼广和招标代理部，收件人：朱仲英，联系方式：13485117652**。请各投标供应商充分考虑快递的配送时效，投标文件接收时间以快递送达并签收时间为准，若投标文件在**2023年1月18日17点30分前**未送达的，其投标文件将被拒绝。（请各投标供应商申请材料寄出后一定和收件人确认签收情况，否则由此导致的后果由投标供应商自行承担）

3、本项目采用远程开标，开标时间：**2023年1月19日9点30分**。为确保本项目远程开标时交互顺利，现补充QQ群作为本项目的备用远程交互群，群号445483581，群名称为：“远程开标群”，各投标供应商的授权委托人在开标前以“单位全称+授权委托人姓名”的格式申请加入此群，并在入群后修改自己在群里的备注名称为“单位全称+授权委托人姓名”，在开评标全过程中，QQ群是默认的远程交互工具，若投标供应商未加入QQ交互群，则视为放弃交互和放弃对开评标全过程提疑的权利。投标供应商将无法看到废标及澄清、 评审结果等实时情况，并承担由此导致的一切后果。

4、请各投标供应商准确提供全部资料，并对全部资料的真实性负责。若申请材料内容存在字迹迷糊、分辨不清等情形时，评标委员会有权作否决投标处理，并由投标供应商自行承担相关风险和（法律）责任。

5、本项目采购人不统一组织现场踏勘，且不组织召开标前会议。投标供应商可自行进行现场踏勘，并对现场踏勘过程中的安全自行负责，采购人可提供必要的协助。

**六、投标保证金**

1、本项目投标保证金**人民币1.4万元**。

2、投标保证金形式：**本工程投标保证金一律采用银行转帐方式从基本账户转出缴纳，转账时需备注项目名称（可简写，如\*\*项目投标保证金）**。

3、投标保证金账户相关信息：

**账户名称：南通海润水务有限公司**

**账号：483260649067**

**开户行：中国银行南通分行**

**七、发布公告的媒介**

本次招标公告发布在南通沿海集团官网、江苏省招标投标公告服务平台。南通沿海集团官网、江苏省招标投标公告服务平台是本项目招标公告、招标文件澄清、补充通知、中标结果公告等招标信息约定的公开发布媒介。

**八、履约保证金**

本项目成交后的履约保证金为项目合同暂定总价款的5%。

**九、联系方式**

采购单位：南通海润水务有限公司、江苏通州湾自来水有限公司

采购单位联系人：陈女士 联系电话：0513-86931083

招标代理机构：江苏广和工程咨询有限公司

地址：南通经济技术开发区中央路25号新星商厦12楼广和

联系人：朱仲英

联系电话：0513-85920810-803、13485117652

邮箱：ntgs1101@126.com

**第二章 投标供应商须知**

**一、说明**

1、本招标文件仅适用于江苏广和工程咨询有限公司组织的公开招标活动。

2、公开招标活动及因本次招标产生的合同受中国法律制约和保护。

3、招标文件的解释权属于南通海润水务有限公司、江苏通州湾自来水有限公司。

4、**如招标文件内容或页码短缺、疑问等情况的，请在文件发出后三日内向招标代理机构提出询问。**若出现资格要求和技术参数出现倾向性或排他性等表述的，**应在本项目招标公告期限及期限届满之日前的7个工作日内提出询问或以书面实名制形式提出质疑**；未提出询问、质疑或是未在规定期间内提出询问、质疑的，视作供应商接受本项目招标公告及招标文件中的全部内容；投标供应商不得在招标活动期间及招标结束后针对本项目招标公告及招标文件中的所有内容提出质疑、投诉。**非书面形式的不作为日后质疑提出的依据。**

5、投标供应商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，如果供应商没有按照招标文件要求提交响应文件，或者响应文件没有对招标文件做出实质性响应，将被拒绝参与投标。

**二、招标文件的补充说明、澄清、修改、答疑**

1、代理机构有权对发出的招标文件进行必要的补充说明、澄清或修改。

2、招标文件的澄清、修改、补充等内容均以书面明确的形式发布，且以在南通沿海集团官网、江苏省招标投标公告服务平台发布的信息为准。

3、代理机构对招标文件的补充说明、澄清或修改，将构成招标文件的一部分，对投标供应商具有约束力。

4、补充说明、澄清或修改的内容可能影响到响应文件编制的，代理机构将顺延提交首次响应文件截止之日。

5、除非代理机构以书面的形式对招标文件作出澄清、修改及补充，投标供应商对涉及招标文件的任何推论、理解和结论所造成的结果，均由投标供应商自负。

6、采购单位视情组织答疑会。如有产生答疑且对招标文件内容有修改，代理机构将按照本须知有关规定，以补充通知（公告）的方式发出。

**三、投标项目涉及到的现场勘察**

1、招标文件所提供的项目相关数据仅做参考，根据自身需要，投标供应商可在投标文件递交之日前对有关现场和周围环境进行勘察，以获取编制投标文件和签署合同所需的信息。勘察现场所发生的费用由投标供应商自己承担。

2、采购单位向投标供应商提供的有关现场的资料和数据，是采购单位现有的并认为能使投标供应商可利用的资料。采购人对投标供应商由此而做出的推论、理解和结论概不负责。

3、经采购人允许，投标供应商可为勘察目的进入采购人的项目现场，但投标供应商不得因此使采购人承担有关的责任和蒙受损失。投标供应商应承担勘察现场的责任和风险。

**四、投标文件的组成及装订**

1、投标文件由：①资格审查文件、②技术标、③价格标、④电子投标文件共四部分组成。

2、投标供应商按招标文件要求编写投标文件，并牢固装订成册。投标文件均需采用A4纸（图纸等除外），不允许使用活页夹、拉杆夹、文件夹、塑料方便式书脊（插入式或穿孔式）装订。投标文件不得行间插字、涂改、增删，如修改错漏处，须经投标文件签署人签字并加盖公章。

3、**投标文件的 “资格审查文件”、“技术标”、“价格标”各自装订成册。**特别提示：“价格标”必须单独装订和封装，不得出现在“资格审查文件”、“技术标”之中。

**五、投标文件的份数、签署**

1、投标供应商应准备 **叁** 份完整的投标文件，其中正本**壹**份，副本**贰**份，并标明“正本”或“副本”字样，若有差异，概以“正本”为准。“电子投标文件”一份，U盘或光盘，单独密封。

2、投标文件分四册密封。第一册为“资格审查文件”，第二册为 “技术标”、第三册“价格标”，第四册“电子投标文件”，投标文件的第一册、第二册、第三册、第四册应分别密封，并在封袋上标明“资格审查文件”“技术标”“价格标”“电子投标文件”。

3、投标供应商可将投标文件正副本统一密封或分别密封，如正本和副本分别密封的，应在封袋上标明正、副本字样。

4、投标文件正本须按招标文件要求由法定代表人或被授权人签字或盖章并加盖投标供应商印章。副本可复印，但须加盖投标供应商印章。

**六、投标响应文件的密封及标记**

密封后，应在每一密封包的投标文件上明确标注投标项目名称、投标文件各自对应的名称、投标供应商全称及日期，同时加盖投标供应商公章。

**七、投标文件的有效期**

1、从投标文件接收截止之日算起，45个日历天内投标书应保持有效。有效期短于这个规定期限的，投标将被拒绝。

2、在特殊情况下，采购代理机构可与投标供应商协商延长投标书的有效期。这种要求和答复都应以书面、传真、或电报的形式进行。同意延长有效期的投标供应商不能修改投标文件，按本招标文件规定的投标保证金的有效期也相应延长。拒绝接受延期要求的投标供应商的投标书将被拒绝，但投标保证金可退还。

**八、投标报价**

1、本项目不接受任何有选择的报价。

2、投标报价均以人民币为报价的币种。

3、报价表必须加盖投标供应商公章且必须经法定代表人或被授权人签字或盖章。

4、报价出现前后不一致的，按照下列规定修正：

（1）投标文件中报价表（开标一览表）内容与投标文件技术响应中内容明细不一致的，以报价表（开标一览表）为准；

（2）投标文件中涉及大写金额和小写金额不一致的，以大写金额为准；

（3）单价金额小数点或者百分比有明显错位的，以报价表（开标一览表）的总价为准，并修改单价；

（4）总价金额与按单价汇总金额不一致的，以单价金额计算结果为准。

同时出现两种以上不一致的，按照前款规定的顺序修正。修正后的报价应当由投标供应商的法定代表人或分支机构负责人或其被授权人签字确认后产生约束力，投标供应商不确认的，其投标无效。

**一个标的只允许一个报价，不接受任何有选择性的报价。根据招标文件所确定的南通海润水务有限公司、江苏通州湾自来水有限公司管道修补器采购项目范围内的全部工作内容的价格体现，是为完成招标文件规定的工作所涉及到的一切费用。包括但不限于货物的制造、运输、装卸、安装调试、检测、验收、技术支持与培训、抽样检测费用、售后服务服务、与维保及相关劳务支出等工作所发生的全部费用以及投标人企业利润、税金（必须开具税率为13%的增值税专用发票）和政策性文件规定及合同包含的所有风险、责任等各项应有费用。上述单价不因市场价格因素和政策调整的变化而调整。**

**由于新型冠状肺炎疫情的影响，因卫生防疫要求采取的措施、物资等一切费用均包含在投标报价中。**

6、一次报定的投标报价为成交价，同时，中标成交供应商的成交价在合同实施期间不因市场变化因素而变动。

7、投标供应商应详细阅读招标文件的全部内容，根据采购项目需求，准确制定相关工作方案等，必须对本采购项目全部进行报价，如有漏项，视同对本项目的优惠。不按招标文件的要求提供响应文件，导致报价无效，按无效标处理。

**九、投标费用**

1、投标供应商承担参与投标可能发生的全部费用，采购人在任何情况下均无义务和责任承担这些费用。

2、采购人不收取任何费用。

3、本次招标文件工本费为300元，报名成功后通过二维码予以支付，文件一经售出，一律不退。本项目评审费由中标单位按实支付，具体金额以实际为准。

**十、投标保证金：详见公告。**

**十一、投标文件递交时间及地址**

投标供应商必须在规定的时间将投标文件送达指定地点，采购单位拒绝接收在截止时间后递交的投标文件。

**十二、履约保证金**

履约保证金的形式：采用银行转账方式支付。

履约保证金的金额：暂定合同金额的5%。

履约保证金的缴纳：在中标通知书发出之日起5个工作日内缴纳。

履约保证金的退还：年度合同中最后一批次货物供货完成，且所有批次货物达到规定标准后无息退还。

**十三、付款方式：**

材料按批运至指定地点，按实际供货数量乘以单价计算货款，支付本批次货款的60%，一年后无质量问题付至该批货款的90%。该批货款的10%作为质保金，在收货满2年后不计息全额一次性付清。中标供应商应在合同约定的付款期限前，开具符合采购人要求13%的增值税专用发票，否则采购人有权延迟付款且不承担违约责任。中标供应商未按规定履行开票义务，由中标供应商承担造成的税收损失赔偿责任。

**十四、未尽事宜**

按有关的法律法规的规定执行。

**第三章 项目需求**

**请供应商在报名前和制作响应文件时仔细研究项目需求说明。**供应商不能简单照搬照抄采购单位项目需求说明中的技术、商务要求，必须作实事求是的响应。如照搬照抄项目需求说明中的技术、商务要求的，成交后供应商在同采购单位签订合同和履约环节中不得提出异议，一切后果和损失由成交供应商承担。如供应商提供的货物和服务同采购单位提出的项目需求说明中的技术、商务要求不同的，必须在《商务部分正负偏离表》和《技术部分正负偏离表》上明示，如不明示的视同完全响应。本项目不接受负偏离的产品。

（一）有关要求说明

产品符合《管道用球墨铸铁修补器》YB/T4652-2018标准要求，产品应有省级或以上具有资质的第三方检测机构的检测报告（检测内容不少于标准6.1.1、6.2.1及7.1.2所列项目）。

（二）项目名称**：**南通海润水务有限公司、江苏通州湾自来水有限公司管道用管道修补器采购项目

（三）项目地点：通州湾示范区

（四）采购清单及单价最高限价

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 名称 | 规格型号 | 单位 | 数量 | 单价最高限价 |
| 1 | （PE管/PVC管用）塑料管承插修补器（抱束节） | P32塑料管承插修补器 | 只 | 20 | 45.00  |
| 2 | P40塑料管承插修补器 | 只 | 20 | 58.00  |
| 3 | P50塑料管承插修补器 | 只 | 30 | 74.00  |
| 4 | P63塑料管承插修补器 | 只 | 30 | 108.00  |
| 5 | P75塑料管承插修补器 | 只 | 20 | 148.00  |
| 6 | P90塑料管承插修补器 | 只 | 10 | 192.00  |
| 7 | P110塑料管承插修补器 | 只 | 30 | 224.00  |
| 8 | P160塑料管承插修补器 | 只 | 5 | 329.00  |
| 9 | P200塑料管承插修补器 | 只 | 5 | 454.00  |
| 10 | P250塑料管承插修补器 | 只 | 5 | 558.00  |
| 11 | P315塑料管承插修补器 | 只 | 5 | 760.00  |
| 12 | P400塑料管承插修补器 | 只 | 5 | 1408.00  |
| 13 | P500塑料管承插修补器 | 只 | 5 | 1789.00  |
| 14 | P630塑料管承插修补器 | 只 | 5 | 2793.00  |
| 15 | （PE管/PVC管用）塑料管直管修补器 （开片节） | P50\*100塑料管直管修补器 | 只 | 50 | 59.00  |
| 16 | P63\*100塑料管直管修补器 | 只 | 50 | 69.00  |
| 17 | P63\*200塑料管直管修补器 | 只 | 100 | 89.00  |
| 18 | P63\*300塑料管直管修补器  | 只 | 80 | 126.00  |
| 19 | P75\*100塑料管直管修补器 | 只 | 20 | 83.00  |
| 20 | P75\*200塑料管直管修补器 | 只 | 20 | 114.00  |
| 21 | P75\*300塑料管直管修补器 | 只 | 30 | 160.00  |
| 22 | P75\*500塑料管直管修补器  | 只 | 20 | 212.00  |
| 23 | P90\*300塑料管直管修补器 | 只 | 20 | 209.00  |
| 24 | P110\*100塑料管直管修补器 | 只 | 20 | 123.00  |
| 25 | P110\*300塑料管直管修补器 | 只 | 100 | 238.00  |
| 26 | P160\*300塑料管直管修补器 | 只 | 20 | 296.00  |
| 27 | P200\*300塑料管直管修补器 | 只 | 30 | 387.00  |
| 28 | P200\*500塑料管直管修补器 | 只 | 30 | 528.00  |
| 29 | P200\*1000塑料管直管修补器 | 只 | 5 | 931.00  |
| 30 | P315\*500塑料管直管修补器 | 只 | 20 | 810.00  |
| 31 | P315\*1000塑料管直管修补器 | 只 | 5 | 1360.00  |
| 32 | P400\*500塑料管直管修补器 | 只 | 5 | 1303.00  |
| 33 | P400\*1000塑料管直管修补器 | 只 | 5 | 2321.00  |
| 34 | P500\*500塑料管直管修补器 | 只 | 5 | 1722.00  |
| 35 | P500\*1000塑料管直管修补器 | 只 | 5 | 2910.00  |
| 36 | （PE管/PVC管用）塑料管直管修补器 | P630\*500塑料管直管修补器 | 只 | 5 | 2277.00  |
| 37 | P630\*1000塑料管直管修补器 | 只 | 4 | 3729.00  |
| 38 | （PE管/PVC管用）塑料管全密封式三通（开片三通） | P110-110S 塑料管三通修补器 | 只 | 5 | 383.00  |
| 39 | P200-200S 塑料管三通修补器 | 只 | 5 | 943.00  |
| 40 | （PE管/PVC管用）塑料管弯头修补器  （抱弯头） | P50W 塑料管弯头修补器 | 只 | 5 | 119.00  |
| 41 | P63W 塑料管弯头修补器 | 只 | 4 | 151.00  |
| 42 | P75W 塑料管弯头修补器 | 只 | 5 | 189.00  |
| 43 | P90W 塑料管弯头修补器 | 只 | 5 | 254.00  |
| 44 | P110W 塑料管弯头修补器 | 只 | 10 | 326.00  |
| 45 | P160W 塑料管弯头修补器 | 只 | 5 | 524.00  |
| 46 | P200W 塑料管弯头修补器 | 只 | 5 | 739.00  |
| 47 | PE管异径直节修补器（大小头） | P110-63Y PE管异径直节修补器 | 只 | 5 | 222.00  |
| 48 | P160-110Y PE管异径直节修补器 | 只 | 5 | 306.00  |
| 49 | P200-160YPE管异径直节修补器 | 只 | 5 | 398.00  |
| 50 | （PE管/PVC管用）塑料管全密封式三通（开片三通） | P110\*300-100塑料管全密封式三通  | 只 | 50 | 392.00  |
| 51 | P160\*300-100塑料管全密封式三通 | 只 | 5 | 486.00  |
| 52 | P160\*300-150塑料管全密封式三通 | 只 | 5 | 561.00  |
| 53 | P200\*300-100塑料管全密封式三通 | 只 | 10 | 592.00  |
| 54 | P200\*300-150塑料管全密封式三通 | 只 | 10 | 675.00  |
| 55 | P200\*500-200塑料管全密封式三通 | 只 | 10 | 1021.00  |
| 56 | P250\*300-100塑料管全密封式三通 | 只 | 5 | 844.00  |
| 57 | P250\*300-150塑料管全密封式三通 | 只 | 5 | 913.00  |
| 58 | P250\*500-200塑料管全密封式三通 | 只 | 5 | 1208.00  |
| 59 | P315\*300-100塑料管全密封式三通 | 只 | 5 | 950.00  |
| 60 | P315\*300-150塑料管全密封式三通 | 只 | 5 | 1024.00  |
| 61 | P315\*500-200塑料管全密封式三通 | 只 | 5 | 1426.00  |
| 62 | P315\*500-300塑料管全密封式三通 | 只 | 5 | 1692.00  |
| 63 | P400\*500-100塑料管全密封式三通 | 只 | 5 | 2061.00  |
| 64 | P400\*500-200塑料管全密封式三通 | 只 | 5 | 2236.00  |
| 65 | P400\*500-300塑料管全密封式三通 | 只 | 5 | 2383.00  |
| 66 | P400\*750-400塑料管全密封式三通 | 只 | 5 | 3172.00  |
| 67 | P500\*500-200塑料管全密封式三通 | 只 | 5 | 2884.00  |
| 68 | P500\*500-300塑料管全密封式三通 | 只 | 5 | 2988.00  |
| 69 | P500\*750-500塑料管全密封式三通 | 只 | 4 | 4487.00  |
| 70 | P630\*800-500塑料管全密封式三通 | 只 | 4 | 5179.00  |
| 71 | P630\*800-600塑料管全密封式三通 | 只 | 3 | 5556.00  |
| 72 | （PE管/PVC管用）抢修、分水两用型修补器 | P63\*200-50抢修、分水两用型修补器 | 只 | 30 | 94.00  |
| 73 | P63\*300-50抢修、分水两用型修补器 | 只 | 30 | 133.00  |
| 74 | P75\*300-50抢修、分水两用型修补器  | 只 | 30 | 166.00  |
| 75 | P90\*300-50抢修、分水两用型修补器 | 只 | 5 | 215.00  |
| 76 | P110\*300-50抢修、分水两用型修补器 | 只 | 10 | 245.00  |
| 77 | 球墨铸铁管承插修补器 （H抱束节、抱大头） | H100球墨铸铁管承插修补器 | 只 | 5 | 289.00  |
| 78 | H150球墨铸铁管承插修补器 | 只 | 5 | 402.00  |
| 79 | H200球墨铸铁管承插修补器 | 只 | 5 | 583.00  |
| 80 | H300球墨铸铁管承插修补器 | 只 | 5 | 851.00  |
| 81 | H400球墨铸铁管承插修补器 | 只 | 5 | 1226.00  |
| 82 | H500球墨铸铁管承插修补器 | 只 | 3 | 1660.00  |
| 83 | H600球墨铸铁管承插修补器 | 只 | 3 | 2150.00  |
| 84 | 球墨铸铁管直管修补器 （H 开片接） | H100\*300球墨铸铁管直管修补器 | 只 | 5 | 241.00  |
| 85 | H150\*500球墨铸铁管直管修补器 | 只 | 5 | 477.00  |
| 86 | H200\*500球墨铸铁管直管修补器 | 只 | 5 | 618.00  |
| 87 | H300\*500球墨铸铁管直管修补器 | 只 | 5 | 935.00  |
| 88 | H400\*500球墨铸铁管直管修补器 | 只 | 5 | 1471.00  |
| 89 | H500\*500球墨铸铁管直管修补器 | 只 | 3 | 1953.00  |
| 90 | H600\*500球墨铸铁管直管修补器 | 只 | 3 | 2305.00  |
| 91 | H800\*1000球墨铸铁管直管修补器 | 只 | 3 | 7125.00  |
| 92 | 球铁管全密封式三通（H 开片三通） | H100\*300-100球铁管全密封式三通 | 只 | 5 | 407.00  |
| 93 | H150\*300-150球铁管全密封式三通 | 只 | 5 | 630.00  |
| 94 | H200\*300-100球铁管全密封式三通 | 只 | 5 | 688.00  |
| 95 | H200\*500-200球铁管全密封式三通 | 只 | 4 | 1113.50  |
| 96 | H300\*300-100球铁管全密封式三通 | 只 | 5 | 1056.00  |
| 97 | H300\*500-300球铁管全密封式三通 | 只 | 5 | 1719.00  |
| 98 | H400\*500-200球铁管全密封式三通 | 只 | 4 | 2314.00  |
| 99 | H400\*750-400球铁管全密封式三通 | 只 | 3 | 3318.00  |
| 100 | H500\*500-200球铁管全密封式三通 | 只 | 3 | 3081.00  |
| 101 | H500\*750-500球铁管全密封式三通 | 只 | 3 | 4272.00  |
| 102 | 水泥管承插修补器 （水泥管抱大头） | Z100水泥管承插修补器 | 只 | 5 | 591.00  |
| 103 | Z150水泥管承插修补器 | 只 | 5 | 692.00  |
| 104 | Z200水泥管承插修补器 | 只 | 5 | 847.00  |
| 105 | 水泥管用直管修补器（水泥开片节） | Z100\*500水泥管用直管修补器 | 只 | 5 | 597.00  |
| 106 | Z150\*500水泥管用直管修补器 | 只 | 5 | 761.00  |
| 107 | Z200\*500水泥管用直管修补器 | 只 | 5 | 893.00  |
| 108 | 多功能法兰连接器 | 多功能法兰连接器 FL110-C | 只 | 5 | 453.00  |
| 109 | 多功能法兰连接器 FL150-C | 只 | 5 | 668.00  |
| 110 | 多功能法兰连接器 FL200-C | 只 | 5 | 945.20  |
|  | 合计： |  |  | 1331 | 700000.00 |

**以上供货量为预估量，实际数量按采购人需求为准。**

（五）材质要求

1、壳体材料：为QT450-10球墨铸铁，符合GB/T1348-2009规定，或优于该标准的材质，性能要求应符合：

抗拉强度≥450 Rm/MPa；断后伸长率≥10（A/%）；

硬度范围160～210（HBW）；球化等级（金相）3级及以上。

2、橡胶密封件材料：材质为丁腈橡胶或三元乙丙橡胶，符合GB/T21873-2008规定，不得含有再生胶成分，具体响应采购人要求，同时满足下表要求：

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 项目 | 要求 |
| 1 | 硬度/IRHD | 50～70 |
| 2 | 扯断强度/MPa | ≥9 |
| 3 | 扯断伸长率/% | ≥300% |
| 4 | 压缩永久变形/% 23℃，72h | ≤12% |
| 5 | 耐老化性能（70℃，7 d） | 压缩永久变形 | ≤20% |
| 6 | 扯断强度下降 | ≤20% |
| 7 | 扯断伸长率下降 | ≤30% |
| 8 | 硬度变化/IRHD | -5～+8 |

密封件材料应符合GB/T17219《生活饮用水输配水设备及防护材料的安全性评价标准》要求，具有涉水卫生许可批件。

3、内外防腐：产品内外涂覆采用环氧树脂粉末静电喷涂，产品铸件在经过内外表面抛丸清砂后，清理掉铸件内外表面油锈、水份、等杂质，再进行环氧树脂粉末喷涂，喷涂总厚度不低于200微米。涂层固化后不溶解于水，不影响水质，且不因空气、温度变化而发生异状，具有良好的抗腐蚀和抗污垢性，不产生二次污染。产品内外涂覆材质符合GB/T17219《生活饮用水输配水设备及防护材料的安全性评价标准》要求，具有涉水卫生许可批件。

4、紧固件

紧固件材质为碳钢，各规格螺栓性能等级应达到GB/T 3098.1-2010标准8中试验要求及以上，各规格螺母性能等级达到GB/T 3098.2-2015 标准8中试验要求及以上。各规格螺栓、螺母需进行高耐腐蚀的发黑处理。各规格螺栓需有止转设计，便于施工。

紧固件的尺寸和数量应满足连接强度和相应压力要求；

5、密封性能：在满足不低于1.6MPa的压力下进行水压试验，持压 1 min 以上，无渗漏且壳体无结构性损伤。橡胶密封垫DN100及以上产品密封圈宽度须达到20毫米及以上，DN100以下产品密封圈宽度须达到18毫米及以上。

6、卫生要求：用于饮用水管道的修补器卫生要求应符GB/T17219《生活饮用水输配水设备及防护材料的安全性评价标准》的最新规定。

7、外观：产品外观应平整光滑，无气孔、针眼、气泡 、裂纹等目视可见缺陷，壳体上应铸有规格型号、品牌等清晰标志。

8、包装及标志：达到《管道用球墨铸铁修补器》YB/T4652-2018标准中8要求及以上，具体响应采购人要求。

（六）其他

1、交货时间：一年，自合同签订之日起。每批供货按采购人每批下订单的供货清单10日内供货。采购人将根据工程实际需要，要求供应商少量多批次送至不同施工现场，请供应商充分考虑运输成本；

2、验收要求：货物运抵采购现场后，买、卖双方共同派人员验收，如发生件数短少、外包装损坏， 由卖方负责免费补齐、调换；同时供货商在供货时须按采购人要求提供相关产品合格证、产品第三方检测报告、装箱送货单及需方要求的其他材料，买、卖双方对到货进行开箱验收，清点无误后，为合格标准。中标供应商在供货过程中，产品不符合国标或约定的，该批货物全部退货并扣除质保金。

供货过程中，采购人将会对不同批次所供产品进行随机抽样，抽样产品送省级及以上质量监督检验机构按国家最新的有关规定、合同、投标文件约定商务技术标准要求进行质量检测，该部分检测费用由供方承担。检验结果将作为判定合同货物质量是否合格的最终依据。投标产品一旦抽检不合格或不符合投标承诺要求，按违约处理，需方有权决定终止合同，同时对供方处以扣除履约保证金的违约处罚，并报相关采购网站公示。如供需双方在合同有效期内因设备质量问题发生争议时，以有权鉴定部门的质量鉴定结果为准。

3、付款方式：材料按批运至指定地点，按实际供货数量乘以单价计算货款，支付本批次货款的60%，一年后无质量问题付至该批货款的90%。该批货款的10%作为质保金，在质保期满后不计息全额一次性付清。中标供应商应在合同约定的付款期限前，开具符合采购人要求13%的增值税专用发票，否则采购人有权延迟付款且不承担违约责任。中标供应商未按规定履行开票义务，由中标供应商承担造成的税收损失赔偿责任。

4、质保期：至少为2年（具体以中标供应商的免费质保期承诺函为准），以货物（产品）运抵现场并验收合格之日为质保期起始日。

5、投标单位必须保证所供材料为原厂出产，不可采用外购产品来供货。

中标后，买方会对其进行实地考察。如果与投标文件不相符的话，采购人有权取消其中标候选人资格，并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。

6、中标单位需提供省级及以上具有资质的第三方检测机构出具的所投产品的壳体材料检测报告和橡胶密封件材料检测报告。中标单位须提供防腐材料的市级及以上卫生部门颁发的涉及饮用水卫生生产许可证批件（有效期内）。

**第四章** **评审方法和程序**

**一、采购人委托招标代理机构组织招标**

1、成立评标委员会小组，由采购人代表和有关专家依法组成。

2、投标供应商的法定代表人或被授权人远程参加开标会。

**二、开标**

1、采购代理机构主持开标并记录，及时处理投标供应商代表提出的询问或者回避申请。

2、投标供应商不足3家的不得开标，相应处理方式见本招标文件第四章第十一条的规定。

**三、资格审查**

1、开标后，由评标委员会根据招标文件载明的资格审查要求，对投标供应商的资格进行审查。

2、资格审查合格的供应商进入评标。

3、合格投标供应商不足3家的，不得评标，相应处理方式见本招标文件第四章第十一条的规定。

**四、评标**

1、评标时间：资格审查结束以后。

2、采购代理机构负责组织评标工作，并履行下列职责：

（1）核对评审专家身份和采购人代表身份，对评审专家在采购活动中的职责履行情况予以记录，并及时将有关违法违规行为向财政部门报告。

（2）宣布评标纪律。

（3）公布投标供应商名单，告知评审专家应当回避的情形。

（4）组织评标委员会推选评标组长，采购人代表不得担任组长。

（5）在评标期间采取必要的通讯管理措施，保证评标活动不受外界干扰；除采购人代表、评标现场组织人员外，采购人的其他工作人员以及与评标工作无关的人员不得进入评标现场。

（6）根据评标委员会的要求介绍采购相关政策法规、招标文件。

（7）维护评标秩序，监督评标委员会依照招标文件规定的评标程序、方法和标准进行独立评审，及时制止和纠正采购人代表、评审专家的倾向性言论或者违法违规行为；采购人可以在评标前说明项目背景和采购需求，说明内容不得含有歧视性、倾向性意见，不得超出招标文件所述范围。说明应当提交书面材料，并随采购文件一并存档。

（8）核对评标结果，有下列规定情形的，要求评标委员会复核或者书面说明理由，评标委员会拒绝的，则予以书面记录并向相关监管部门报告：

①分值汇总计算错误的；

②分项评分超出评分标准范围的；

③评标委员会成员对客观评审因素评分不一致的；

④经评标委员会认定评分畸高、畸低的。

（9）评审工作完成后，按照规定向评审专家支付劳务报酬和异地评审差旅费，不得向评审专家以外的其他人员支付评审劳务报酬；

（10）处理与评标有关的其他事项。

4、评标委员会负责具体评标事务：

（1）独立履行审查、评价合格投标供应商的投标文件是否符合招标文件的商务、技术等实质性要求并进行比较和评价；按照招标文件中规定的评标方法和标准，对符合性审查合格的投标文件进行价格和商务技术评估，综合比较与评价并依据招标文件载明的评标方法确定中标人。

（2）对于投标文件中含义不明确、同类问题表述不一致或者有明显文字和计算错误的内容，评标委员会应当以书面形式要求投标供应商作出必要的澄清、说明或者补正。投标供应商的澄清、说明或者补正，应当采用书面形式由投标供应商代表签字，但不得超出招标文件的范围或者改变其实质性内容。

（3）评标委员会发现招标文件存在歧义、重大缺陷导致评标工作无法进行，或者招标文件内容违反国家有关强制性规定的，应当停止评标工作，与采购人或者采购代理机构沟通并作书面记录。采购人或者采购代理机构确认后，应当修改招标文件，重新组织采购活动。

5、评标委员会成员独立履行以下职责与义务：

（1）遵纪守法，客观、公正、廉洁地履行职责；

（2）审查合格投标供应商的投标文件是否实质性响应招标文件要求，并做出评价；

（3）按照招标文件规定的评标办法和评标标准进行评标，对评审意见承担个人责任；

（4）可以要求投标供应商对投标文件有关事项做出解释或澄清；

（5）对评标过程和结果，以及投标供应商的商业秘密保密；

（6）配合相关部门的投诉处理工作；

（7）配合采购人或采购代理机构答复投标供应商提出的质疑。

6、除采购人代表、评标现场组织人员外，采购人的其他工作人员以及与评标工作无关的人员不得进入评标现场；有关人员对评标情况以及在评标过程中获悉的国家秘密、商业秘密负有保密责任。

7、开标后直到公告项目中标结果发出中标通知书并授予中标人合同为止，凡属于评审、澄清、评价和比较投标的所有资料及有关授予合同等的相关信息，都不应向投标供应商或与评标无关的其他人泄露。

8、评审期间，合格投标供应商的投标文件仍有可能被评标委员会根据规定判为无效投标。

9、在投标文件的评审、澄清、评价和比较以及授予合同的过程中，投标供应商对采购人和评标委员会成员有施加影响的任何行为，都将取消其可能的中标资格。

**五、评审原则**

1、本项目采用**综合评估法**，即指投标文件满足本项目招标文件全部实质性要求，经评审后**综合得分最高**的投标供应商推荐为中标人的评标方法。如综合得分相同的，以投标报价（总价）低的优先；投标报价（总价）也相同的，则由采购人代表抽签确定。若中标供应商在履行合同过程中违反合同约定，被采购方根据合同条款中止履行合同的，由采购方根据原评标委员会评选结果，选择后两名的供应商作为后补供应商，结算价格双方协商确定。

2、评标委员会成员：对符合资格的投标供应商的投标文件进行符合性审查，以确定其是否满足招标文件的实质性要求；按照招标文件中规定的评标方法和标准，对符合性审查合格的投标文件进行商务技术和价格的评审。

3、对投标文件的评审判定，只依据投标文件内容本身，不依靠开标后任何外来证明文件。

**六、评审方法**

1、评标程序：

资格符合性评审——技术标评审——价格标评审——确定中标候选人（3名）。

2、评审细则

**（一）技术标（40分）**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 评分点名称 | 分值 | 评审标准 |
| 1 | 业绩（5分） | 5 | 根据投标人自2019年11月1日至投标截止日（以合同签订时间为准）在国内销售类似规模业绩：投标人具有管道用修补器的单份销售合同（指单一用户，单份合同包括总价合同或框架合同），且该单份销售合同中管道用修补器的供货金额大于或等于42万元（金额以实际供货的增值税发票金额为准）。有一个得1分，最多得5分。注：1、投标人需提供销售合同、中标通知书和增值税发票，三者缺一不可。开票截止日期为2022年10月30日。2、与资格审查同一业绩的不得分。 |
| 2 | 企业资信及综合实力（7分） | 7 | 1、投标供应商具备质量管理体系认证、环境管理体系认证、职业健康管理认证（须在有效期内），每有一个得1分，此项最多得3分。2、满足招标要求（质保期2年）的基础上每增加1年加1分，此项最多得4分。 |
| 3 | 产品质量（12分） | 12 | 1、评委根据各投标单位提供的**塑料管用直管修补器（P63\*200） 样品**从外观的平整光滑、无气孔、针眼、气泡、裂纹，螺栓止转设计等内容进行打分，优得4分，良好得3分，合格得2分，一般及以下不得分。2、评委根据各投标单位提供的**P110\*300-100塑料管全密封三通**从外观的平整光滑、无气孔、针眼、气泡、裂纹，螺栓止转设计等内容进行打分，优得4分，良好得3分，合格得2分，一般及以下不得分。3、投标人提供2019年1月1日至今（审核日期以报告出具时间为准）由省级及以上具有资质的第三方检测机构出具的所投产品的壳体材料检测报告和橡胶密封件材料检测报告四份，一份1分，报告中项目不完整不得分。报告包括：（1）有壳体材料检测报告（检测项目必须包含：抗拉强度；断后伸长率；硬度范围；球化等级。）。（2）有橡胶密封件材料检测报告（检测项目必须包含硬度、扯断强度、扯断伸长率、压缩永久变形、耐老化性能）。注：1、中标人的样品将“封样”不退回，并以此作为该产品供货进场查验核实的依据,中标人需将样品送至采购方指定的存放地点封样。未中标人的样品由各投标人自行领回。投标人自行承担相关样品制作、运输等费用。2、所有样品不作记号，不粘贴标签。不能出现该产品制造商的任何标志、标记如：品牌、制造商等，**满足“暗标”评审要求，否则按无效标进行处理**。 |
| 4 | 供货方案及售后服务方案（16分） | 16 | 1、评标委员会根据投标供应商的供货组织、供货的时效性、供货服务的合理性、针对性进行综合评议，横向比较，优秀得6-8分、良好得3-5分、一般得1-2分。未提供的不得分。2、根据投标供应商的售后服务承诺、售后服务的实现形式（主要从配合施工、到场时间、产品调换等方面考虑）售后服务方案优秀得6-8分、良好得3-5分、一般得1-2分。未提供的不得分。 |

**（二）商务报价响应评分：（60分）**

1、**本项目最高限价为70万元，投标总价（含单价）高于最高限价总价或单价的作为无效标处理**。

（1）确定有效报价

投标报价（总价）超过采购预算的或投标单价超过单价最高限价的作无效投标处理。

（2）以有效投标文件的评标价算平均值为A（若＜7家时，以有效投标文件的评标价算平均值为A；若7≤有效投标文件＜10家时，去掉其中一个最高和一个最低价后取算术平均值为A；若有效投标文件≥10家时，去掉其中的两个最高价和二个最低价后取算术平均值为A）。

评标基准价=A\*K,K值取值范围在招标文件中明确，K值由采购人代表采用现场抽签方式选择，K值取值范围为95%、96%、97%、98%。投标报价（总价）等于评标基准价的得满分，得60分；偏差基准价的相应扣减得分，按插入法计算，每高基准价1%扣0.9分，每低基准价1%的扣0.6分，扣完为止，评分计算过程中分值计算结果均（保留两位小数），第三位四舍五入。

说明：评标委员会在评标报告上签字后，评标基准价不因招投标当事人质疑、投拆、复议以及其它任何情形而改变。

（三）评标争议

评标时评委对评标的细则若有争议，由评标委员会评委集体讨论确定，并对未尽情况有最终解释权。

（四）落标原因

评标委员会不对落标的投标供应商做落标原因的解释。

**七、其他说明**

（一）针对投标价格合理性的评审

**评标委员会认为投标供应商的报价明显低于其他通过符合性审查投标供应商的报价，有可能影响产品质量或者不能诚信履约的，应当要求其在评标现场合理的时间内提供书面说明，必要时提交相关证明材料；投标供应商不能证明其报价合理性的，评标委员会应当将其作为无效投标处理。**

（二）评标争议

评标时评委对评标的细则若有争议，由评标委员会评委集体讨论确定，并对未尽情况有最终解释权。

（三）落标原因

评标委员会不对落标的投标供应商做落标原因的解释。

**八、出现下列情形之一的，作无效投标处理：**

1、投标文件未按招标文件要求签署、盖章的；

2、不具备招标文件中规定的资格要求的；

3、报价超过招标文件中规定的预算金额或者单价最高限价的；

4、投标文件含有采购人不能接受的附加条件的；

5、法律、法规和招标文件规定的其他无效情形。

6、凡与南通沿海开发集团有限公司及其下属子公司发生过法律纠纷的。

**九、有下列情形之一的，视为投标供应商串通投标，其投标无效**

1、不同投标供应商的投标文件由同一单位或者个人编制；

2、不同投标供应商委托同一单位或者个人办理投标事宜；

3、不同投标供应商的投标文件载明的项目管理成员或者联系人员为同一人；

4、不同投标供应商的投标文件异常一致或者投标报价呈规律性差异；

5、不同投标供应商的投标文件相互混装；

6、不同投标供应商的投标保证金从同一单位或者个人的账户转出。

**7、技术参数出现负偏离的。**

**十、变更为其他方式采购的情形处理**

本项目投标截止后供应商不足3家或者通过资格审查或符合性审查的供应商不足3家的，除采购任务取消情形外，按照以下方式处理：

1、招标文件存在不合理条款或者招标程序不符合规定的，采购人、采购代理机构改正后依法重新招标；

2、招标文件没有不合理条款、招标程序符合规定，需要采用其他采购方式采购的，采购人应当依法报上级部门批准。

**十一、出现下列情形之一的，作废标处理：**

1、出现影响采购公正的违法违规行为的；

2、所有投标供应商报价超出采购预算价的；

3、因重大变故，采购任务被取消的；

4、评标委员会依据法律法规可以认定为废标的其他情况。

**十二、中标通知**

1、开标结束后，招标采购单位自中标人确定之日起2个工作日内在指定媒体上公告中标结果。

2、中标公告期限为1个工作日，期限结束后向中标人发出《中标通知书》。

3、《中标通知书》一经发出，即具有法律效力。采购人、中标人依法承担法律责任。

**第五章 合同主要条款**

**产品购销合同**

买方：南通海润水务有限公司、江苏通州湾自来水有限公司

卖方：

根据《中华人民共和国民法典》等相关法律法规规定，买卖双方依《中标通知书》内容：买方南通海润水务有限公司、江苏通州湾自来水有限公司（以下简称买方）与卖方 （以下简称卖方）签订材料供货合同。相关具体商务及技术条款如下：

**一、商务条款**

1、供货范围：

单位：人民币元

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 名称 | 规格型号 | 单位 | 数量 | 单价 | 合价 |
| 1 | （PE管/PVC管用）塑料管承插修补器（抱束节） | P32塑料管承插修补器 | 只 | 20 |  |  |
| 2 | P40塑料管承插修补器 | 只 | 20 |  |  |
| 3 | P50塑料管承插修补器 | 只 | 30 |  |  |
| 4 | P63塑料管承插修补器 | 只 | 30 |  |  |
| 5 | P75塑料管承插修补器 | 只 | 20 |  |  |
| 6 | P90塑料管承插修补器 | 只 | 10 |  |  |
| 7 | P110塑料管承插修补器 | 只 | 30 |  |  |
| 8 | P160塑料管承插修补器 | 只 | 5 |  |  |
| 9 | P200塑料管承插修补器 | 只 | 5 |  |  |
| 10 | P250塑料管承插修补器 | 只 | 5 |  |  |
| 11 | P315塑料管承插修补器 | 只 | 5 |  |  |
| 12 | P400塑料管承插修补器 | 只 | 5 |  |  |
| 13 | P500塑料管承插修补器 | 只 | 5 |  |  |
| 14 | P630塑料管承插修补器 | 只 | 5 |  |  |
| 15 | （PE管/PVC管用）塑料管直管修补器 （开片节） | P50\*100塑料管直管修补器 | 只 | 50 |  |  |
| 16 | P63\*100塑料管直管修补器 | 只 | 50 |  |  |
| 17 | P63\*200塑料管直管修补器 | 只 | 100 |  |  |
| 18 | P63\*300塑料管直管修补器  | 只 | 80 |  |  |
| 19 | P75\*100塑料管直管修补器 | 只 | 20 |  |  |
| 20 | P75\*200塑料管直管修补器 | 只 | 20 |  |  |
| 21 | P75\*300塑料管直管修补器 | 只 | 30 |  |  |
| 22 | P75\*500塑料管直管修补器  | 只 | 20 |  |  |
| 23 | P90\*300塑料管直管修补器 | 只 | 20 |  |  |
| 24 | P110\*100塑料管直管修补器 | 只 | 20 |  |  |
| 25 | P110\*300塑料管直管修补器 | 只 | 100 |  |  |
| 26 | P160\*300塑料管直管修补器 | 只 | 20 |  |  |
| 27 | P200\*300塑料管直管修补器 | 只 | 30 |  |  |
| 28 | P200\*500塑料管直管修补器 | 只 | 30 |  |  |
| 29 | P200\*1000塑料管直管修补器 | 只 | 5 |  |  |
| 30 | P315\*500塑料管直管修补器 | 只 | 20 |  |  |
| 31 | P315\*1000塑料管直管修补器 | 只 | 5 |  |  |
| 32 | P400\*500塑料管直管修补器 | 只 | 5 |  |  |
| 33 | P400\*1000塑料管直管修补器 | 只 | 5 |  |  |
| 34 | P500\*500塑料管直管修补器 | 只 | 5 |  |  |
| 35 | P500\*1000塑料管直管修补器 | 只 | 5 |  |  |
| 36 | （PE管/PVC管用）塑料管直管修补器 | P630\*500塑料管直管修补器 | 只 | 5 |  |  |
| 37 | P630\*1000塑料管直管修补器 | 只 | 4 |  |  |
| 38 | （PE管/PVC管用）塑料管全密封式三通（开片三通） | P110-110S 塑料管三通修补器 | 只 | 5 |  |  |
| 39 | P200-200S 塑料管三通修补器 | 只 | 5 |  |  |
| 40 | （PE管/PVC管用）塑料管弯头修补器  （抱弯头） | P50W 塑料管弯头修补器 | 只 | 5 |  |  |
| 41 | P63W 塑料管弯头修补器 | 只 | 4 |  |  |
| 42 | P75W 塑料管弯头修补器 | 只 | 5 |  |  |
| 43 | P90W 塑料管弯头修补器 | 只 | 5 |  |  |
| 44 | P110W 塑料管弯头修补器 | 只 | 10 |  |  |
| 45 | P160W 塑料管弯头修补器 | 只 | 5 |  |  |
| 46 | P200W 塑料管弯头修补器 | 只 | 5 |  |  |
| 47 | PE管异径直节修补器（大小头） | P110-63Y PE管异径直节修补器 | 只 | 5 |  |  |
| 48 | P160-110Y PE管异径直节修补器 | 只 | 5 |  |  |
| 49 | P200-160YPE管异径直节修补器 | 只 | 5 |  |  |
| 50 | （PE管/PVC管用）塑料管全密封式三通（开片三通） | P110\*300-100塑料管全密封式三通  | 只 | 50 |  |  |
| 51 | P160\*300-100塑料管全密封式三通 | 只 | 5 |  |  |
| 52 | P160\*300-150塑料管全密封式三通 | 只 | 5 |  |  |
| 53 | P200\*300-100塑料管全密封式三通 | 只 | 10 |  |  |
| 54 | P200\*300-150塑料管全密封式三通 | 只 | 10 |  |  |
| 55 | P200\*500-200塑料管全密封式三通 | 只 | 10 |  |  |
| 56 | P250\*300-100塑料管全密封式三通 | 只 | 5 |  |  |
| 57 | P250\*300-150塑料管全密封式三通 | 只 | 5 |  |  |
| 58 | P250\*500-200塑料管全密封式三通 | 只 | 5 |  |  |
| 59 | P315\*300-100塑料管全密封式三通 | 只 | 5 |  |  |
| 60 | P315\*300-150塑料管全密封式三通 | 只 | 5 |  |  |
| 61 | P315\*500-200塑料管全密封式三通 | 只 | 5 |  |  |
| 62 | P315\*500-300塑料管全密封式三通 | 只 | 5 |  |  |
| 63 | P400\*500-100塑料管全密封式三通 | 只 | 5 |  |  |
| 64 | P400\*500-200塑料管全密封式三通 | 只 | 5 |  |  |
| 65 | P400\*500-300塑料管全密封式三通 | 只 | 5 |  |  |
| 66 | P400\*750-400塑料管全密封式三通 | 只 | 5 |  |  |
| 67 | P500\*500-200塑料管全密封式三通 | 只 | 5 |  |  |
| 68 | P500\*500-300塑料管全密封式三通 | 只 | 5 |  |  |
| 69 | P500\*750-500塑料管全密封式三通 | 只 | 4 |  |  |
| 70 | P630\*800-500塑料管全密封式三通 | 只 | 4 |  |  |
| 71 | P630\*800-600塑料管全密封式三通 | 只 | 3 |  |  |
| 72 | （PE管/PVC管用）抢修、分水两用型修补器 | P63\*200-50抢修、分水两用型修补器 | 只 | 30 |  |  |
| 73 | P63\*300-50抢修、分水两用型修补器 | 只 | 30 |  |  |
| 74 | P75\*300-50抢修、分水两用型修补器  | 只 | 30 |  |  |
| 75 | P90\*300-50抢修、分水两用型修补器 | 只 | 5 |  |  |
| 76 | P110\*300-50抢修、分水两用型修补器 | 只 | 10 |  |  |
| 77 | 球墨铸铁管承插修补器 （H抱束节、抱大头） | H100球墨铸铁管承插修补器 | 只 | 5 |  |  |
| 78 | H150球墨铸铁管承插修补器 | 只 | 5 |  |  |
| 79 | H200球墨铸铁管承插修补器 | 只 | 5 |  |  |
| 80 | H300球墨铸铁管承插修补器 | 只 | 5 |  |  |
| 81 | H400球墨铸铁管承插修补器 | 只 | 5 |  |  |
| 82 | H500球墨铸铁管承插修补器 | 只 | 3 |  |  |
| 83 | H600球墨铸铁管承插修补器 | 只 | 3 |  |  |
| 84 | 球墨铸铁管直管修补器 （H 开片接） | H100\*300球墨铸铁管直管修补器 | 只 | 5 |  |  |
| 85 | H150\*500球墨铸铁管直管修补器 | 只 | 5 |  |  |
| 86 | H200\*500球墨铸铁管直管修补器 | 只 | 5 |  |  |
| 87 | H300\*500球墨铸铁管直管修补器 | 只 | 5 |  |  |
| 88 | H400\*500球墨铸铁管直管修补器 | 只 | 5 |  |  |
| 89 | H500\*500球墨铸铁管直管修补器 | 只 | 3 |  |  |
| 90 | H600\*500球墨铸铁管直管修补器 | 只 | 3 |  |  |
| 91 | H800\*1000球墨铸铁管直管修补器 | 只 | 3 |  |  |
| 92 | 球铁管全密封式三通（H 开片三通） | H100\*300-100球铁管全密封式三通 | 只 | 5 |  |  |
| 93 | H150\*300-150球铁管全密封式三通 | 只 | 5 |  |  |
| 94 | H200\*300-100球铁管全密封式三通 | 只 | 5 |  |  |
| 95 | H200\*500-200球铁管全密封式三通 | 只 | 4 |  |  |
| 96 | H300\*300-100球铁管全密封式三通 | 只 | 5 |  |  |
| 97 | H300\*500-300球铁管全密封式三通 | 只 | 5 |  |  |
| 98 | H400\*500-200球铁管全密封式三通 | 只 | 4 |  |  |
| 99 | H400\*750-400球铁管全密封式三通 | 只 | 3 |  |  |
| 100 | H500\*500-200球铁管全密封式三通 | 只 | 3 |  |  |
| 101 | H500\*750-500球铁管全密封式三通 | 只 | 3 |  |  |
| 102 | 水泥管承插修补器 （水泥管抱大头） | Z100水泥管承插修补器 | 只 | 5 |  |  |
| 103 | Z150水泥管承插修补器 | 只 | 5 |  |  |
| 104 | Z200水泥管承插修补器 | 只 | 5 |  |  |
| 105 | 水泥管用直管修补器（水泥开片节） | Z100\*500水泥管用直管修补器 | 只 | 5 |  |  |
| 106 | Z150\*500水泥管用直管修补器 | 只 | 5 |  |  |
| 107 | Z200\*500水泥管用直管修补器 | 只 | 5 |  |  |
| 108 | 多功能法兰连接器 | 多功能法兰连接器 FL110-C | 只 | 5 |  |  |
| 109 | 多功能法兰连接器 FL150-C | 只 | 5 |  |  |
| 110 | 多功能法兰连接器 FL200-C | 只 | 5 |  |  |
|  | 合计： |  |  | 1331 |  |  |

**备注：以上供货量为预估量，实际数量按卖方需求为准。**

2、合同总价（暂定）：（大写） （小写）： 。

2.1该价格为根据招标文件所确定的南通海润水务有限公司、江苏通州湾自来水有限公司管道修补器采购项目范围内的全部工作内容的价格体现，是为完成招标文件规定的工作所涉及到的一切费用。包括但不限于货物的制造、运输、装卸、安装调试、检测、验收、技术支持与培训、抽样检测费用、售后服务服务、与维保及相关劳务支出等工作所发生的全部费用以及投标人企业利润、税金（必须开具税率为13%的增值税专用发票）和政策性文件规定及合同包含的所有风险、责任等各项应有费用。上述单价不因市场价格因素和政策调整的变化而调整。

由于新型冠状肺炎疫情的影响，因卫生防疫要求采取的措施、物资等一切费用均已包含在合同价中。

2.2 在安装施工过程中，根据工程需要，买方可以对货物的数量进行调整，以卖方投标时的投标单价乘以增减的数量对合同总价作相应的调整。

3、付款方式：**材料按批运至指定地点，按实际供货数量乘以单价计算货款，支付本批次货款的60%，一年后无质量问题付至该批货款的90%。该批货款的10%作为质保金，在收货满2年后不计息全额一次性付清。卖方应在合同约定的付款期限前，开具符合买方要求13%的增值税专用发票，否则买方有权延迟付款且不承担违约责任。买方未按规定履行开票义务，由卖方承担造成的税收损失赔偿责任。**

4、交货日期、地点：

4.1交货时间：一年，自合同签订之日起。每批供货按买方每批下订单的供货清单10日内供货。买方将根据工程实际需要，要求卖方少量多批次送至不同施工现场，卖方已充分考虑运输成本。

4.2具体交货地点以买方书面通知为准。

5、包装与运输：

5.1设备包装应按国家标准或部颁标准执行。由于包装不善引起的货物锈蚀、损坏和减少均由卖方承担；发货同时应附一份详细清单和质量合格证、及买方要求的其他材料；

5.2卖方安排运输并承担全部运输费用和运输风险以及运输所导致的事故责任。

6、保险：设备本身及运输由卖方办理保险，其费用由卖方承担。

7、质保期及售后服务、安装过程中的服务

7.1质保期：至少为2年（具体以卖方的免费质保期承诺函为准），以货物（产品）运抵现场并验收合格之日为质保期起始日。

7.2质保期内，因卖方所供货物的制造质量出现故障，卖方在接买方通知后6小时内，情况紧急时2小时内,派人员赶到买方现场，免费排除故障、修复或更换零部件。如卖方逾期不予答复和处理，怠于履行维保责任或维修不合格的，买方有权另行采取补救措施，供货方应承担买方自行补救而发生的一切损失和费用。

7.3质保期内，因买方使用不当而造成故障，卖方接买方通知后6小时内，情况紧急时2小时内,派人员赶到买方现场，帮助排除故障、修复或更换零部件，需更换零部件时，酌情收取零部件成本费。

7.4质保期满后，出现故障时，卖方仍应按上述时限派人员赶到买方现场，帮助排除故障、修复或更换零部件；其余按维保协议执行。

7.5卖方应提供货物的最低使用年限，在此期间内，不应发生非人为操作原因的重大故障，否则，买方有权追溯卖方的责任。

7.6无论何时，买方对货物所做的检验或验收程序，均不能免除卖方在本合同中实质上应当承担的产品责任和义务。

**8、违约责任：**

8.1卖方不能按合同规定的质量要求交货或提供服务时，卖方应承担本合同总标的额30%的违约金；若卖方不能按合同规定的时间供货，在买方同意卖方延期交货时，卖方应向买方付延期违约金，每天按合同款的5‰计收，直至顺延期限满时止。反之，买方不同意供货方延期交货时，买方有权解除合同。

8.2卖方在货到现场时必须通知买方共同进行规格、型号、数量等外观验收，待核验无误后，签署收货单交卖方。

8.3货物错发到货地点时，由卖方负责解决并承担有关费用。

8.4由于买方填错到货地点或临时改变运输方案造成的损失，由买方负责。

8.5卖方不能交货或不能按标书要求满足买方技术要求，卖方应双倍返还买方支付的货款。同时买方保留对卖方追究由此而造成的一切经济损失。

9、合同的解除和变更

9.1合同生效后，除不可抗力外，不得解除和变更。若因设计变更确需解除或变更合同时，要求变更的一方应及时通知对方，对方在接到通知15日内给予答复，逾期未答复则视为已同意。

9.2变更或解除合同，所造成的损失由提出方负责。

10、履约保证金

本项目履约保证金为 万元（转账方式缴纳），履约保证金扣除违约金后的余款在年度合同中最后一批次货物供货完成，且所有批次货物达到规定标准后无息退还。违约金金额不限于保证金限额。

账户名称：南通海润水务有限公司

账号：483260649067

开户行：中国银行南通分行

**二、技术条款**

1、材质要求

1.1壳体材料：为QT450-10球墨铸铁，符合GB/T1348-2009规定，或优于该标准的材质，性能要求应符合：

抗拉强度≥450 Rm/MPa；断后伸长率≥10（A/%）；

硬度范围160～210（HBW）；球化等级（金相）3级及以上。

1.2橡胶密封件材料：材质为丁腈橡胶或三元乙丙橡胶，符合GB/T21873-2008规定，不得含有再生胶成分，具体响应买方要求，同时满足下表要求：

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 项目 | 要求 |
| 1 | 硬度/IRHD | 50～70 |
| 2 | 扯断强度/MPa | ≥9 |
| 3 | 扯断伸长率/% | ≥300% |
| 4 | 压缩永久变形/% 23℃，72h | ≤12% |
| 5 | 耐老化性能（70℃，7 d） | 压缩永久变形 | ≤20% |
| 6 | 扯断强度下降 | ≤20% |
| 7 | 扯断伸长率下降 | ≤30% |
| 8 | 硬度变化/IRHD | -5～+8 |

密封件材料应符合GB/T17219《生活饮用水输配水设备及防护材料的安全性评价标准》要求，具有涉水卫生许可批件。

1.3内外防腐：产品内外涂覆采用环氧树脂粉末静电喷涂，产品铸件在经过内外表面抛丸清砂后，清理掉铸件内外表面油锈、水份、等杂质，再进行环氧树脂粉末喷涂，喷涂总厚度不低于200微米。涂层固化后不溶解于水，不影响水质，且不因空气、温度变化而发生异状，具有良好的抗腐蚀和抗污垢性，不产生二次污染。产品内外涂覆材质符合GB/T17219《生活饮用水输配水设备及防护材料的安全性评价标准》要求，具有涉水卫生许可批件。

1.4紧固件

紧固件材质为碳钢，各规格螺栓性能等级应达到GB/T 3098.1-2010标准8中试验要求及以上，各规格螺母性能等级达到GB/T 3098.2-2015 标准8中试验要求及以上。各规格螺栓、螺母需进行高耐腐蚀的发黑处理。各规格螺栓需有止转设计，便于施工。

紧固件的尺寸和数量应满足连接强度和相应压力要求；

1.5密封性能：在满足不低于1.6MPa的压力下进行水压试验，持压 1 min 以上，无渗漏且壳体无结构性损伤。橡胶密封垫DN100及以上产品密封圈宽度须达到20毫米及以上，DN100以下产品密封圈宽度须达到18毫米及以上。

1.6卫生要求：用于饮用水管道的修补器卫生要求应符GB/T17219《生活饮用水输配水设备及防护材料的安全性评价标准》的最新规定。

1.7外观：产品外观应平整光滑，无气孔、针眼、气泡 、裂纹等目视可见缺陷，壳体上应铸有规格型号、品牌等清晰标志。

1.8包装及标志：达到《管道用球墨铸铁修补器》YB/T4652-2018标准中8要求及以上，具体响应采购人要求。

2、验收要求：

2.1货物运抵采购现场后，买、卖双方共同派人员验收，如发生件数短少、外包装损坏， 由卖方负责免费补齐、调换；同时卖方在供货时须按买方要求提供相关产品合格证、产品第三方检测报告、装箱送货单及买方要求的其他材料，买、卖双方对到货进行开箱验收，清点无误后，为合格标准。卖方在供货过程中，产品不符合国标或约定的，该批货物全部退货并扣除质保金。

2.2供货过程中，买方将会对不同批次所供产品进行随机抽样，抽样产品送省级及以上质量监督检验机构按国家最新的有关规定、合同、投标文件约定商务技术标准要求进行质量检测，该部分检测费用由卖方承担。检验结果将作为判定合同货物质量是否合格的最终依据。投标产品一旦抽检不合格或不符合投标承诺要求，按违约处理，买方有权决定终止合同，同时对卖方处以扣除履约保证金的违约处罚，并报相关采购网站公示。如供需双方在合同有效期内因设备质量问题发生争议时，以有权鉴定部门的质量鉴定结果为准。

2.3投标单位必须保证所供材料为原厂出产，不可采用外购产品来供货。

3、技术支持及售后服务：

3.1卖方必须向买方承诺技术后援支持。卖方必须在施工期间及保修期内提供免费的技术支持，并对买方人员进行培训。保修期满后卖方应继续提供相关技术服务。

3.2卖方必须履行其投标书中的售后服务承诺。

**三、争议解决方式：**

1、合同生效后，买卖双方都应严格履行合同，如出现问题双方应积极协商解决，协商不成则向项目所在地人民法院提起诉讼。

2、招标文件、投标书和投标书附件、中标通知书均为合同不可分割部分。

3、合同履行中出现的未尽事宜，双方在不违背招标文件的原则下，协商解决。协商结果以“补充协议”方式作为合同的附件，与合同具有同等效力。

4、本合同经买卖双方代表签字并加盖单位公章后生效。

5、本合同正本一式二份，副本一式肆份。双方各执正本一份，副本两份。

**备注：采购人保留对合同微调的权利。**

|  |  |
| --- | --- |
| 采购方（章）：地址：法定代表人：委托代理人：日 期： 年 月 日开户银行：账号：电话： | 供货方（章）：地址：法定代表人：委托代理人：日 期： 年 月 日开户银行：账号：电话： |

附件：

**廉政责任书**

项目名称：

项目地址：

采购方名称： （简称甲方）

供货方名称： （简称乙方）

为加强重点项目建设中的廉政建设，规范项目建设有关各方的各项活动，防止发生各种谋取不正当利益的违法违纪行为，保护国家、集体和当事人的合法权益，根据国家有关项目建设的法律法规和廉政建设规定，特订立本廉政协议。

同时面向社会接受监督，甲方监督部门将认真履行监督执纪问责职责，对违法违纪问题发现一起、查处一起，并追究相关责任。

第一条 甲方工作人员在项目的事前、事中、事后应遵守以下规定。

（一）不准向乙方索要或接受回扣、礼金、有价证券、贵重物品和好处费、感谢费等；不准在乙方报销任何应由甲方或其工作人员个人支付的费用。

（二）不准参加乙方安排的超标准宴请及健身、娱乐等活动；不得接受乙方提供的通讯工具、交通工具、高档办公用品等。

（三）不准要求、暗示和接受乙方为个人装修住房、婚丧嫁娶、配偶子女工作安排以及出国（境）、旅游等提供方便。

（四）配偶、子女不得参与乙方承包本项目有关的设备材料供应、项目分包、劳务等经济活动。

（五）不得以任何理由向乙方推荐分包单位或要求乙方购买项目协议规定以外的材料、设备和服务等。

（六）其它与项目有关的党风廉政建设和预防腐败的规定。

第二条 乙方应与甲方保持正常的业务交往，按照有关法律法规和程序开展业务工作，严格执行项目建设的有关政策、法规，特别是有关强制性标准和规范，并遵守以下规定：

（一）不准以任何理由向甲方及其工作人员行贿或赠送礼金、有价证券、贵重物品等。

（二）不准以任何名义为甲方及其工作人员报销应由甲方或个人支付的费用。

（三）不准以任何理由安排甲方工作人员参加超标准宴请及健身、娱乐和旅游等活动。

（四）不准为甲方及其工作人员购置或提供通讯工具、交通工具、高档办公用品和装修住房等。

（五）其它有关的党风廉政建设和预防腐败的规定。

第三条 甲乙双方不得违反项目管理规章制度，不得为获取不正当利益，就项目费用、材料供应、工程量变动、项目验收、项目质量等问题相互串通，损害国家、集体或他人利益。第四条 甲乙双方发现对方在业务活动中有违反本协议行为的，有及时提醒对方纠正的权利和义务。情节严重的，有向对方上级有关部门举报的权利。

第五条 甲方监督部门对甲、乙双方履行协议的情况进行监督，其职责是：

（一）严格依据国家法律、法规及党和政府的政策、制度、规定和党纪、政纪条规，对甲、乙双方遵纪守法情况进行监督检查；

（二）协助和指导甲、乙双方抓好廉政建设，对甲、乙双方工作人员有针对性地进行廉政教育。

第七条违约责任

（一）甲方工作人员有违反本协议第一条、第三条行为的，甲方监督部门按照管理权限， 依据有关法律法规和规定给予党纪、政纪处分或组织处理；涉嫌犯罪的，移交司法机关追究刑事责任；造成经济损失的，应予以赔偿。

（二）乙方工作人员有违反本协议第二条、第三条行为的，甲方监督部门向上级或上级主管部门报告，建议对乙方予以一至二年内不得进入本市招标投标市场或被列入甲方单位合格供方黑名单等处理。涉嫌犯罪的，移交司法机关追究刑事责任；造成经济损失的，应予以赔偿。

（三）乙方将部分辅助项目依法分包的，乙方与分包单位就协议的履行承担连带责任。第八条 本协议作为合同的附件，与主合同具有同等法律效力，各方签署后立即生效。

第九条 本协议一式陆份。

甲方： 乙方：

代表人签名（盖章）： 代表人签名（盖章）：

年 月 日 年 月 日

**第六章 合同授予**

一、中标供应商的履约保证金须在中标通知书发出之日起5个工作日内汇入采购人账户，中标供应商凭中标通知书及履约保证金缴费证明15日内与采购人签订合同。合同一式六份，采购人、供应商各三份。所签合同不得对采购文件作实质性修改。采购人不得向中标供应商提出不合理的要求作为签订合同的条件，不得与中标供应商私下订立背离采购文件实质性内容的协议。

二、中标供应商出现违约情形，应当及时纠正或补偿；造成损失的，按合同约定追究违约责任。

三、按采购合同约定支付的货款。

四、不响应付款方式的，视同响应文件无效，按无效响应文件处理。

五、付款方式详见招标文件第五章，以上项目款的支付不计息。

**第七章 质疑与投诉**

1、质疑人必须是直接参加本次投标活动的当事人。

2、质疑与投诉参财政部2017年94号令《政府采购质疑和投诉办法》执行。

**第八章 投标响应文件组成及格式**

一、投标响应文件组成

投标响应文件由资格审查文件、技术标、价格标、电子投标文件四部分组成。本次招标应采用资格后审方式，投标供应商须将资格审查文件作为响应文件组成部分，按招标文件要求装订密封后一起递交。

（一）资格审查文件（单独装订密封、不得出现报价）

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目内容 | 合格条件 | 投标供应商需提供的材料 | 备注 |
| 1 | 授权委托书（如有授权）或法定代表人身份证明 | 法定代表人参加投标的，必须提供法定代表人身份证明及法定代表人本人身份证复印件；非法定代表人参加投标的，必须提供法定代表人签字或盖章的授权委托书及被授权人本人的身份证复印件。 | 检查有效性 |  |
| 2 | 具有独立法人资格 | 有效的企业营业执照 | 有效的企业营业执照复印件 |  |
| 3 | 具备履行合同必需的设备和专业技术能力 | 提供承诺书 | 格式见附件 |  |
| 4 | 无重大违法记录声明 | 无重大违法记录声明 | 格式见附件 |  |
| 5 | 资格文件的声明函 | 关于资格文件的声明函 | 格式见附件 |  |
| 6 | 未被“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）、中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重失信行为记录名单 |  | 此项无需提供材料，代理机构现场核查，提交评标委员会。 |  |
| 7 | 业绩要求 | 自2019年11月1日至投标截止日（以合同签订时间为准），投标人提供至少一份具有管道用修补器的销售合同（每份合同为单一用户，单份合同包括总价合同或框架合同），且每份销售合同中管道用修补器的供货金额大于或等于42万元（金额以实际供货的增值税发票金额为准）。开票截止日期为2022年10月30日。 | 需提供销售合同、中标通知书和增值税发票复印件，三者缺一不可。 |  |
| 8 | 投标人须提供防腐材料的市级及以上卫生部门颁发的涉及饮用水卫生生产许可证批件（有效期内）。 | 须提供防腐材料的市级及以上卫生部门颁发的涉及饮用水卫生生产许可证批件（有效期内）。 | 须提供防腐材料的市级及以上卫生部门颁发的涉及饮用水卫生生产许可证批件（有效期内）复印件。 |  |
| 9 | 投标保证金 | 投标保证金入账证明材料、基本账户开户许可证（或基本存款账户信息）。 | 投标保证金入账证明材料、基本账户开户许可证（或基本存款账户信息）复印件。 |  |
| 备注：①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，记不良行为一次并网上公示。②上述材料为原件复印件的，需清晰，否则可认定资格审查不通过；③上述（1）～（9）中任何一条不符合要求，则资格审查不通过；④如法人名称和法定代表人姓名发生变化，请提供相关证明；证书如遇年检，请提供相关证明。否则，资格审查不通过。 |

**特别提醒：“资格审查文件”所须提供材料的复印件（须加盖投标供应商公章），并按招标文件要求装订，密封，递交。**

（二）技术标（单独装订密封、不得出现报价）

1、技术部分正负偏离表（格式参见第八章）；

2、商务部分正负偏离表（格式参见第八章）；

3、评审办法中所需提供的材料；

4、投标供应商认为需要提供的其他材料；

**5、样品随投标响应文件另行提供。**

（三）价格标（单独装订密封）

1、投标响应报价总表（格式参见第八章）；

2、投标响应报价明细表（格式参见第八章，必须提供）；

3、其他材料（如有）。

（四）电子投标文件（单独密封，U盘或光盘）

上述（一）-（三）投标文件的电子扫描件一份；同时，报价需提供投标响应报价明细表（EXCEL版本）一份。

**附件：**

**A、资格审查文件相关的格式文件及表格（单独密封）**

**1、法定代表人身份证明**

（法定代表人参加远程投标时，须出示此证明）

南通海润水务有限公司、江苏通州湾自来水有限公司：

我公司法定代表人 参加贵单位组织的 （采购项目名称）项目招投标活动，全权代表我公司处理一切与该项目招投标有关的事务。

附：法定代表人情况：

姓名： 性别： 年龄： 职务：

身份证号码：

手机： 传真：

单位名称（公章） 法定代表人（签字或盖章）

年 月 日 年 月 日

法定代表人身份证复印件

（粘贴此处）

**2、授权委托书**

（被授权人参加远程投标时，须出示此证明）

南通海润水务有限公司、江苏通州湾自来水有限公司：

兹授权 （被授权人的姓名）代表我公司参加 项目的招投标活动，全权处理一切与该项目招投标有关的事务。其在办理上述事宜过程中所签署的所有文件我公司均予以承认。

附：授权委托人情况：

姓名： 性别： 年龄： 职务：

身份证号码：

手机： 传真：

单位名称（公章） 法定代表人（签字或盖章）

年 月 日 年 月 日

法定代表人身份证复印件

（粘贴此处）

被授权人身份证复印件

（粘贴此处）

**3、无重大违法记录声明函**

南通海润水务有限公司、江苏通州湾自来水有限公司：

我单位 （供应商名称）郑重声明：

参加本次采购活动前3年内在经营活动中 （在下划线上如实填写：有或没有）重大违法记录。

（说明：所称重大违法记录，是指供应商因违法经营受到刑事处罚或者责令停产停业、吊销许可证或者执照、较大数额罚款等行政处罚。）

声明人： （公章）

年 月 日

**4、履行合同所必需的设备和专业技术能力承诺函**

南通海润水务有限公司、江苏通州湾自来水有限公司：

我单位 （供应商名称）郑重承诺：

贵方组织的 （项目名称）， 我单位 （在下划线上如实填写：有或没有）履行合同所必需的设备和专业技术能力。

 承诺人：（公章）

 年 月 日

**5、关于资格文件的声明函**

南通海润水务有限公司、江苏通州湾自来水有限公司：

本公司愿就由贵单位组织实施的 （招标项目名称）招标活动进行投标。本公司所提交的投标文件中所有关于投标资格的文件、证明和陈述均是真实的、准确的。若与真实情况不符，本公司愿意承担由此而产生的一切后果。

 （投标供应商）法定代表人（签字或盖章）：

（投标供应商）公章：

年 月 日

**B、技术标相关的格式文件及表格（单独密封）**

**技术部分正负偏离表**

投标供应商全称（加盖公章）：

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 招标要求 | 投标响应 | 超出、符合或偏离 | 原因 |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

投标供应商授权代表姓名（签字）：

投标供应商名称（公章）：

日期：

注：1、按照基本技术要求详细填列。

2、行数不够，可自行添加。

3、供应商不能简单照搬照抄采购单位项目需求说明中的技术要求，必须作实事求是的响应。如照搬照抄项目需求说明中的技术要求的，成交后供应商在同采购单位签订合同和履约环节中不得提出异议，一切后果和损失由成交供应商承担。

4、如全部响应，可空白表显示，视为全部满足参数要求，后期作为签订合同及验收的依据。本项目不接受负偏离。

**商务部分正负偏离表**

投标供应商全称（加盖公章）：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 项目 | 招标文件要求 | 是否响应 | 投标供应商的承诺或说明 |
| 质保期 |  |  |  |
| 交货时间 |  |  |  |
| 交货地点 |  |  |  |
| 付款方式 |  |  |  |
| 投标货币 | 人民币 |  |  |
|  |  |  |  |
| …… |  |  |  |
|  |  |  |  |

投标供应商名称（公章）：

投标供应商法定代表人或授权代表姓名（签字或盖章）：

日期：

**C、价格标（单独密封）**

**1、投标响应报价总表**

|  |  |
| --- | --- |
| 项目名称 |  |
| 投标报价总计 | 人民币大写： ，¥ 元。 |

投标供应商：（盖章）

法定代表人或被授权人（签字或盖章）：

日期：

**注：**

（1）本表为格式表，不得自行改动，必须提供。

（2）根据招标文件所确定的南通海润水务有限公司、江苏通州湾自来水有限公司管道修补器采购项目范围内的全部工作内容的价格体现，是为完成招标文件规定的工作所涉及到的一切费用。包括但不限于货物的制造、运输、装卸、安装调试、检测、验收、技术支持与培训、抽样检测费用、售后服务服务、与维保及相关劳务支出等工作所发生的全部费用以及投标人企业利润、税金（必须开具税率为13%的增值税专用发票）和政策性文件规定及合同包含的所有风险、责任等各项应有费用。

由于新型冠状肺炎疫情的影响，因卫生防疫要求采取的措施、物资等一切费用均包含在投标报价中。

**2、投标响应报价明细表（必须提供）**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **名称** | **规格型号** | **单位** | **数量** | **投标单价（元）** | **小计****（元）** |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  | …… |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| 合计（元） |  |

备注：此表单价作为结算的依据。

投标供应商：（盖章）

法定代表人或被授权人（签字或盖章）：

日期：

**3、其他材料（如有）**