**启东市吕四自来水厂有限公司Y型过滤器2025-2026年度采购项目**

**市场询价公告（第二次市场询价）**

启东市吕四自来水厂有限公司Y型过滤器2025-2026年度采购项目即将实施，现就该项目进行市场询价调研。

**一、采购需求：详见附件《启东市吕四自来水厂有限公司Y型过滤器2025-2026年度采购项目市场询价表》。**

**二、约定事项**

1.供货周期要求：1年。

供货商应根据采购人通知要求的时间、批次及时供货，不得影响供货进度。若供货方不能按规定的时间供货的，在采购方同意供货方延期交货时，每逾期一天，供货方应按该批采购标的额的5‰向采购方支付滞纳金，逾期超过15天或在供货期内逾期交货次数累计超过2次的，采购方有权终止本合同，并没收全额履约保证金，并有权要求供货方承担该笔订单金额的30%作为违约金。

2.质保要求：2年（含)以上。

3.参与报价的单位需将有效的**营业执照复印件和市场询价报价单**（含汇总表及分项报价表）及**自2022年以来的供水企业业绩证明**（相对应的合同、发票扫描件）加盖公章于2025年4月17日17:00前，送或寄的地址为：启东市吕四自来水厂有限公司（启东市吕四港镇环城北路628号），联系人：沈殿程，联系电话：13306282203。

4.报价费用说明：

（1）本项目采取固定单价报价，各报价人需考虑投标时每项的分项综合单价报价与分项最高限价相比的下浮率必须一致。

（2）本项目采取固定单价报价，采购数量为预估数量，具体数量以采购方实际采购的数量为准，供货方式为少量多批次，各投标单位应充分考虑各类市场风险和政策性调整确定风险系数计入报价（如税金、运输等各种费用），合同期内不作调整。

（3）投标人的投标报价应包括货物的制作、运输（含上下人力费）、保险、装卸、配件、13%税金、现场安装技术指导、售后服务等所有费用，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，即招标物交付使用前的所有费用以及免保期内的服务费用。

各供应商在报价时请充分考虑各种因素。

5.营业执照及所有报价单必须加盖报价单位公章。

6.拟定支付方式及期限：银行转账，按启东市吕四自来水厂有限公司财务规定的方式支付。本次采购量为预估量，最终结算按每次实际采购量计，每次供货完毕并经验收合格后，买方通知并收到卖方相应的增值税专用发票后30天内支付该批订单的80%货款，合同期内所供货物的余款于质保期后一次性结清。

7.其他：（1）请报价单位认真核算、如实报价，如发现虚假报价的，该单位今后将记入采购人招标市场的黑名单；（2）本次报价仅作为市场调研用，因此价格仅供参考；（3）本次调研询价不接收质疑函，只接收对本项目的建议。

启东市吕四自来水厂有限公司

2025年4月14日

**附件：**

**启东市吕四自来水厂有限公司Y型过滤器2025-2026年度采购项目**

**市场询价表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序 号** | **材料名称** | **规格/型号** | **计量单位** | **预估用量** | **报价**  **品牌** | **综合**  **单价 （元）** | **合计 （元）** | **备注** |
| 1 | Y型过滤器 | DN100 | 只 | 30 |  |  |  | 含13%增值税、含运费、含卸货费等全部费用 |
| 2 | DN200 | 只 | 20 |  |  |  |
| 3 | DN300 | 只 | 5 |  |  |  |
| **总 价（元）** | | **大写： 小写：** | | | | | | |
| **一、供应商的资格要求**  **1、符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定；**  **2、未被“信用中国”网站列入失信被执行人、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；**  **3、对于参加报价的供应商，须具有合法的营业执照。**  **4、报价人提供的投标产品有2022年以来质量监督检测中心出具的检验报告；**  **5、报价人需具有ISO9001质量管理体系认证、ISO14001环境管理体系认证证书、ISO45001职业健康安全管理体系认证；（若为经销商的，则需提供投标品牌厂家的ISO9001质量管理体系认证、ISO14001环境管理体系认证、ISO45001职业健康安全管理体系认证证书原件扫描件）；**  **6、报价人有自2022年以来有类似的供货业绩（提供相对应的合同、发票扫描件，加盖公章）。**  **二、相关技术要求:**  （一）设备技术标准  所投的设备必须满足以下国标:  （1）压力试验标准：GB/T13927-2008  （2）法兰连接标准：GB/T17241.6-2008  （3）球墨铸铁技术条件：GB/T12227-2005  （4）通用阀门标志：GB/T12220-2008  （5）橡胶密封材料规范;HG/T3091-2000  （6）生活饮用水输配水设备安全性评价标准：GB/T17219-2001  （二）技术性能及材质要求  1、工作介质、温度及安装要求  本次招标的阀门要求公称为压力1.0MPa，温度0℃～80℃的自来水或河水。  2、阀体、阀盖  ★2.1阀体、阀盖的材质均为球墨铸铁QT450－10或力学性能更高的材料，要符合GB12227规定的技术条件。阀体、阀盖要求进行热处理以消除内应力。商标及材质牌号铸在阀体上。需提供省级或以上质量检测机构出具的材质性能检测报告。  ★2.2滤网应为不锈钢304材质，目数为30~40；滤网的过滤面积不小于1.5倍的阀门公称通径面积，在流速3m/s时水损不大于2M。需提供省级或以上质量检测机构出具的不锈钢304材质性能检测报告。  2.3阀体应为Y型直流形式，底盖带有排污堵头螺栓，以便在不拆除过滤网即可实现排污。  2.4法兰的材质与阀体一致，法兰要与阀体铸为一体,不接受法兰与阀体焊接型式，法兰的连接尺寸要符合GB/T17241.6-98的有关规定。  2.5阀体与阀盖之间的连接可以是法兰式连接。螺栓必须为碳钢镀彩锌材质。  2.6阀体的最小壁厚应保证在1.5倍公称压力的壳体试验下，所有的部件不发生变形。  ★2.7阀体与阀盖的密封橡胶首选三元乙丙橡胶（EPDM），要求符合GB/T 17219生活饮用水输配水设备及防护材料的安全性评价标准、几何尺寸精确，密封弹性佳。橡胶采用注胶工艺,整体成型,承诺绝不使用再生胶。  ★2.8须在投标时提供省级及以上级别技术监督部门的整机性能检验报告。  （三）其他技术要求  1、运至现场的密封圈不得有任何损坏现象，并且在阀门安装、使用过程中不得有松动，脱落、渗漏现象。  ★2、涂层  防腐前的阀体与阀盖内、外表面至少进行喷砂除锈，达到Sa2.5级；将铸件加热后才进行静电喷涂环氧树脂粉末工艺，最后烘干固化，必须保证涂层厚度均匀、色泽均一，涂层表面要光洁，无流痕；涂层厚度内、外表面不小于0.25MM；阀门外观颜色均采用蓝色。  （四）铭牌与标志  1、设备铭牌  铭牌应固定在明显的位置。  铭牌内容如下：阀门的型号及规格、工作压力、制造年月、制造厂家名称或厂标。  2、阀门的标志  符合GB12220-89的规定，介质流向的箭头标向要正确，并与阀体整体铸出。  **具体要求以招标文件要求为准。**  **三、本项目招标不接受联合体投标。** | | | | | | | | |

**报价单位（盖章）：**

**联系人：**

**联系电话：**

**报价时间：**