**电磁水表2025年（第一批）采购项目招标公告**

启东市吕四自来水厂有限公司电磁水表2025年（第一批）采购项目招标即将实施，现就该项目进行招标采购。

**一、采购需求：**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **物品名称** | **规格型号** | **数量** | **单位** | **单价/元** | **总价/元** |
| 1 | 电磁水表 | DN40 | 5 | 只 | 9000.00 | 45000.00 |
| 2 | 电磁水表 | DN50 | 5 | 只 | 9500.00 | 47500.00 |
| 3 | 电磁水表 | DN100 | 1 | 只 | 10600.00 | 10600.00 |
| 4 | 电磁水表 | DN150 | 2 | 只 | 11200.00 | 22400.00 |
| 5 | 电磁水表 | DN200 | 11 | 只 | 12500.00 | 138600.00 |
| **总计金额（含税）** | **大写：贰拾陆万肆仟壹佰元整****小写：264100.00元** |

**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.履约保证金交纳要求：成交金额的10%。成交供应商的履约保证金须在成交通知书发出之日起至合同签订前汇入采购单位账户（应当银行转账、网银形式提交），成交供应商凭成交通知书与采购单位签订合同。超期或未有协商，则视为自动放弃成交资格。

1、成交供应商全部履约合同义务，经采购单位验收合格无质量、进度等问题的，采购人在履约期结束且验收合格后一次性退还履约保证金。

2、发生以下情况的，履约保证金不予退还或部分退还：

（1）签订合同后，成交供应商不履行合同义务的，采购单位有权全额扣除履约保证金，全额不予退还，同时采购单位亦有权终止合同，成交供应商还须承担相应的法律赔偿责任。

（2）成交供应商在履约过程中发生违约行为（在收送货期间无理由拒绝收送货、材料质量或数量上不符合采购人要求、接采购人通知后不及时送货等），给采购单位造成损失的，采购单位有权在成交供应商缴纳的履约保证金中予以扣款，以弥补采购单位经济损失，不足的部分成交供应商另外补齐。

（3）如由于成交供应商原因，中途停止供货的，履约保证金不予退还。

**3.质保要求：**6年。

**4.开标时间、地点：**请于2025年9月30日下午2:30时前携报价资料在启东市汇龙镇金沙江路672号启东市城投集团二楼开标室参与投标报价。

**5.投标资料要求：**

**授权委托人须携带企业营业执照复印件、资质证书复印件、授权委托书原件、本人身份证正反面复印件、投标函原件、报价清单（必须按提供的样表格式填写报价，所有涉及报价的页面均必须加盖单位公章，资格审查和报价表须分开密封，否则视为无效报价文件），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）以上材料均需加盖投标人公章，投标文件装订成册密封并于封口处加盖投标人公章（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），密封袋及投标文件封面上标明：招标人名称、项目名称、投标人名称，否则将作废标处理。**

**6.报价要求：**

**本项目招标控制价（含税）为人民币264100.00元（大写：贰拾陆万肆仟壹佰元整），高于或等于招标控制价的为无效报价，最低价中标。投标报价保留两位小数，否则为无效报价，作废标处理。**

**7.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。

**8.付款方式：**

（1）采购资金的支付方式：银行转账，由采购人按相关财务支付规定办理支付手续。

（2）采购资金的支付时间、条件：

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，采购人通知并收到成交供应商相应的增值税专用发票后30天内支付该批订单的90%货款。尾款在质保期后收到成交供应商相应的增值税专用发票后一次性付清。

**9.验收要求：**中标人签订合同后在招标人规定的时间内，必须将符合招标文件要求的所有合格货物送到指定地点，由采购人相关人员对所供货物进行外观和数量清点，由采购人相关人员委托第三方检测机构现场抽样送检（检测费用由供应商承担）。如抽检过程中中标人不能到场配合的，将视采购人为其委托单位配合抽检，并在相关文书签字确认。

**10.售后服务要求：**供应商报价时须承诺所供货物的免费质保期为壹年（含)以上（原厂质保期高于供应商承诺质保期的，按原厂质保期计算。自验收合格报告签字确认日起，开始进入质保期）。质保期内，因供货方所供货物的制造质量出现问题，供货方在接采购方通知后12小时内，情况紧急时8小时内,派人员赶到采购方现场，免费排除问题。如供货方逾期不予答复和处理，则视为采购方上述要求已被接受。供货方应承担采购方自行补救而发生的一切损失和费用，采购方有权在保证金中直接扣除。如保证金不够支持本次损失费用，采购方有权向供货方索赔，且视质量引起出现问题造成的严重负面影响的将列入黑名单，不得再参与启东市吕四自来水厂有限公司的采购项目。

**11.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）符合采购需求且总报价最低者成交。若报价最低者有相同时，则通过抽签方式确定成交供应商。（3）投标人不足三家或经评审有效投标人不足三家的，将组织重新招标。（4）当成交供应商放弃成交、因不可抗力不能履行合同、不按照询价文件要求提交履约保证金，或者被查实存在影响成交结果的违法行为等情形，不符合成交条件的，采购人可依法重新招标。（5）合同期限:自合同签订之日起壹年或采购金额满合同价后合同终止。

启东市吕四自来水厂有限公司

2025年9月25日

**附件1：**

**电磁水表2025年（第一批）采购项目报价清单**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **物品名称** | **规格型号** | **数量** | **单位** | **单价/元** | **总价/元** |
| 1 | 电磁水表 | DN40 | 5 | 只 |  |  |
| 2 | 电磁水表 | DN50 | 5 | 只 |  |  |
| 3 | 电磁水表 | DN100 | 1 | 只 |  |  |
| 4 | 电磁水表 | DN150 | 2 | 只 |  |  |
| 5 | 电磁水表 | DN200 | 11 | 只 |  |  |
| **合计（含税）** | **大写：** **小写：** |
| **一、供应商的资格要求****1.满足《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”、“中国政府采购网”、“信用江苏”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 购严重违法失信行为记录名单(提供网页截图)；****3.投标人应为在中华人民共和国境内注册的货物制造商或经销商，提供本项目中所采购的货物及服务，提供有效的营业执照；****4.投标人应提供省级及以上由卫生行政主管部门颁发的涉及饮用水卫生安全产品卫生许可批件；****5.投标人提供的投标产品具有有效期内的质量监督检测中心出具的检验报告；****6.投标人提供产品相类似的供货业绩(提供合同及相应发票原件扫描件，加盖公章);****7.本次招标不接受联合体形式投标。****二、相关技术要求:**电磁水表精度要求满足或高于准确度2级。达到国家标准GB/T 778.1-2018 及 JJG162-2019中规定的1级或2级计量水表要求，符合卫生部生活饮用水输配水设备及防护材料的安全性评价规范(2001)对饮用水输配水设备的要求。1.传感器部分口径： DN40～DN200测量原理：法拉第电磁感应原理测量介质：饮用水(提供卫生证书)★量程比：R≥250★精度要求：满足或高于准确度2级计量方式：双向计量连接方式：法兰压力等级：1.0MPa～1.6MPa★防护等级：IP68※接地方式：内置参比电极或者接地环适应环境温度： -20C--+60℃2.转换器部分★采用锂电池供电：电池寿命大于6年并提供电池算法及说明(电池寿命的以4G通信间歇时间1小时为基准)电量低报警功能，更换电池后不会丢失累计水量。★信号输出：4G 网络或 NB-IOT(内置通讯流量卡统一由采购单位提供或供应商提供终身免流量卡费，如采购单位提供流量卡，中标单位合同价=投标价-流量卡费)。★功能：故障报警、空管报警、小流量切除、双向计量、水量数据通讯协议开放，可兼容第三方远传采集系统。★电磁水表一体式带压力和远传功能。★附件：投标人所供电磁水表相关检测报告及相关技术要求满足证明。注：上述标★要求为必须满足项目，不得有负偏差。**三、本次采购项目使用的参考品牌：上海锐铼、深圳拓安信、 浙江威星、上海肯特)** |