**南通市第二中学饮水机维护采购项目**

**议价文件**

南通市第二中学饮水机维护采购项目投标响应的潜在供应商应在南通市教育局网站或江苏省南通市第二中学网站本项目采购公告附件中下载获取采购文件，并于2024年4月3日15时15分（北京时间）前提交响应文件。

**一、项目基本情况**

项目编号：NTEZ202411

项目名称：南通市第二中学饮水机维护采购项目

采购预算：项目中的滤芯更换预算2.4万

服务期限：一年（自2024年5月1日起至2025年4月30日止）。如成交供应商服务质量高，采购人满意，可以采取1+N年［N≤2］方式续签合同。

**二、供应商的资格要求**

1.符合政府采购法22条规定：具有独立承担民事责任的能力；具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度；具有履行合同所必需的设备和专业技术能力；有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录；参加本次政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录。

2.其他资格要求：

（1）具有独立承担民事责任的能力（提供有效的营业执照复印件）；

（2）法定代表人为同一个人的两个及两个以上法人，母公司、全资子公司及其控股公司，都不得在同一采购项目相同标段中同时投标，一经发现，将视同围标处理；

（3）本项目不接受联合体投标。

3.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。

4.有2022年1月1日以来类似成功业绩。

**三、获取采购文件**

**1．获取地点：**在投标截止时间2024年4月3日15时15分前，应通过“南通市教育局网”或“江苏省南通市第二中学网站”随时查阅、下载本项目采购文件。

**2．方式：**自行下载

**四、响应文件提交**

**截止时间：**2024年4月3日15时15分（北京时间）

**地点：**南通市**崇川区长泰路500号，南通市第二中学体工办会议室（1号教学楼校医室东隔壁），**如有变动另行通知。

**五、开启**

**时间：**2024年4月3日15时15分（北京时间）

**地点：**南通市**崇川区长泰路500号，南通市第二中学体工办会议室（1号教学楼校医室东隔壁），**如有变动另行通知。

**六、公告期限**

自本公告发布之日起3个工作日。

**七、其他补充事宜**

1、对项目询问、质疑请向采购人提出，由采购人负责答复。

2、本项目采取最低折扣率中标原则。

3、潜在供应商于2024年3月26-27日每天上午8:00-11:00或下午14:00-17:00至南通市第二中学查勘现场。现场联系人：吴老师、施老师，联系方式：0513-89178518。如不查勘现场而投标，后果自负。

**八、凡对本次采购提出询问，请按以下方式联系。**

**1.采购人信息**

名称：南通市第二中学

联系人：吴老师、施老师 ；联系方式：0513-89178518

监督人：陆老师；监督电话：0513-89178618

**南通市第二中学饮水机维护项目**

具体需求

南通市第二中学饮水机维护采购项目投标响应的潜在供应商应在南通市教育局网站或江苏省南通市第二中学网站本项目采购公告附件中下载获取采购文件，并于2024年4月3日15时15分（北京时间）前提交响应文件。

**一、项目基本情况**

项目编号：NTEZ202411

项目名称：南通市第二中学饮水机维护采购项目

采购预算：项目中的滤芯更换预算2.4万

服务期限：一年（自2024年5月1日起至2025年4月30日止）。如成交供应商服务质量高，采购人满意，可以采取1+N年［N≤2］方式续签合同。

**二、供应商资格条件：**

1.符合政府采购法22条规定：具有独立承担民事责任的能力；具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度；具有履行合同所必需的设备和专业技术能力；有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录；参加本次政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录。

2.其他资格要求：

（1）具有独立承担民事责任的能力（提供有效的营业执照复印件）；

（2）法定代表人为同一个人的两个及两个以上法人，母公司、全资子公司及其控股公司，都不得在同一采购项目相同标段中同时投标，一经发现，将视同围标处理；

（3）本项目不接受联合体投标。

3.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。

4.有2022年1月1日以来类似成功业绩（饮水机滤芯更换及机器维修）。

**三、商务要求：**

1.签订合同：自采购人中标（成交）通知书发出之日起15日内按时签约。

2.服务地点：南通市第二中学，采购人指定地点。

3.付款方式：

（1）合同签订后，滤芯更换费用及维修款项在每次更换结束后，根据实际更换数量结算，乙方开具发票后的一周内支付。

（2）每次滤芯更换后，采购方委托第三方对饮水机水质进行检测，检测合格后，方可进行滤芯更换结算。

4.其他：

响应报价应包括比价文件所确定的该项目的全部内容，包括响应及完成委托工作所需的一切费用，包含但不限于如人工、专用设备及其备品、备件、易耗品耗材、专用工具、税费、售后服务及相关劳务支出等工作所发生的全部费用以及供应商企业利润、税金和政策性文件规定及合同包含的所有风险、责任，即响应本议价文件规定的各项应有费用。

**四、维修维保更换清单**

**1.学校现有饮水机滤芯清单**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 南通市第二中学直饮机点位 | | | | |
|
| 机器位置 | 楼层 | 机器型号 | 数量/台 | 滤芯/个 |
| 1号教学楼 | 1层 | FY-6A(6头） | 1 | 2棉2碳 |
| 2层 | FY-6A(6头） | 1 | 2棉2碳 |
| 2号教学楼 | 1层 | FY-4A-A（4头） | 1 | 2棉1碳1T331RO膜 |
| 2层 | FY-6A(6头） | 1 | 2棉2碳 |
| 3层 | FY-6A(6头） | 1 | 2棉2碳 |
| 4层 | FY-6A(6头） | 1 | 2棉2碳 |
| 3号教学楼 | 1层 | FY-6A(6头） | 1 | 2棉2碳 |
| 2层 | FY-6A(6头） | 1 | 2棉2碳 |
| 3层 | FY-6A(6头） | 1 | 2棉2碳 |
| 4层 | FY-6A(6头） | 1 | 2棉2碳 |
| 4号教学楼 | 1层 | FY-4A-A（4头） | 1 | 2棉1碳1T331RO膜 |
| 2层 | FY-6A(6头） | 1 | 2棉2碳 |
| 3层 | FY-6A(6头） | 1 | 2棉2碳 |
| 4层 | FY-6A(6头） | 1 | 2棉2碳 |
| 行政楼 | 3层 | FY-2AH | 1 | 1棉1碳 |
| 4层 | FY-2AH | 1 | 1棉1碳 |
| 5层 | FY-2AH | 1 | 1棉1碳 |
| 图书馆 | 3层 | FY-2AH | 1 | 1棉1碳 |
| 5层 | FY-6A(6头） | 1 | 2棉2碳 |
| 6层 | FY-2AH | 1 | 1棉1碳 |
| 8层 | FY-2AH | 1 | 1棉1碳 |
| 体育馆 | 1层 | FY-6A(6头） | 1 | 2棉2碳 |
| 1号宿舍楼 | 1层 | FY-2AH | 6 | 1棉1碳 |
| 2号宿舍楼 | 1层 | FY-2AH | 6 | 1棉1碳 |
| 3号宿舍楼 | 1层 | FY-2AH | 6 | 1棉1碳 |
| 合计 |  |  | 40台 | 56棉、54碳、2T33、2RO膜 |

**\*饮水机品牌：广东世纪丰源饮水设备制造**

**2.维修主要耗材（滤芯外）及项目清单**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 名称 | 序号 | 名称 |
| 1 | 控制出水电磁阀 | 26 | 多功能温度传感器 |
| 2 | 控制进水电磁阀 | 27 | 安全隔离变压器380V |
| 3 | 触摸节能按钮 | 28 | 安全隔离变压器220V |
| 4 | 触摸屏开关 | 29 | 铜三通活接 |
| 5 | 安全泄压阀 | 30 | 铜弯头内丝 |
| 6 | 安全单向泄压阀 | 31 | 波纹管 |
| 7 | 无压阀 | 32 | 排水漏斗 |
| 8 | 控制调温阀 | 33 | 扳手龙头 |
| 9 | 温控计 | 34 | 6变4外丝/4分直通 |
| 10 | LED多功能显示屏 | 35 | 触摸节能按钮电源线 |
| 11 | 步进式龙头弹簧 | 36 | 节能式调试开关 |
| 12 | 龙头阀芯 | 37 | 继电器 |
| 13 | 水温探测仪 | 38 | 排水管 |
| 14 | 新款水位探针 | 39 | 不锈钢出水嘴 |
| 15 | 多功能节能电路板 | 40 | 电磁阀连接线 |
| 16 | 步进式电路板 | 41 | 逆止阀 |
| 17 | 控制出水PT板 | 42 | 加热管连接线 |
| 18 | 18升节能水罐组件 | 43 | 排水总成 |
| 19 | 27升节能水罐组件 | 44 | 门锁 |
| 20 | 35升节能水罐组件 | 45 | 边角 |
| 21 | 2KW节能加热管 | 46 | 4G压力罐 |
| 22 | 3KW节能加热管 | 47 | 11G压力罐 |
| 23 | 4.5KW/6KW节能加热管 | 48 | 步进式3KW/6KW加热管 |
| 24 | 热交换器组件 | 49 | 内胆清洗 |
| 25 | 阻燃电源线/根 | 50 | 整机消毒 |

3.滤芯每年更换两次，原则上在每学期开学前一周内完成，具体更换时间由学校确定，成交人须无条件服从，更换数量按实结算。其他耗材或维保（按实结算）需在学校确认后方可实施，否则不予认可。如维修耗材不在清单范围内，更换时须得到学校认可，按市场价结算。饮水机出现故障后，成交人在接到采购单位维修通知后，8小时内安排人员到达现场进行处理，一般故障当天完成，复杂性故障应在48小时内完成。未在规定的时间内到校排除故障的，每延迟1天，扣除履约保证金200元。造成不良后果的，由成交供应商承担一切经济和法律责任。

4.维保后，饮用净水水质标准必须满足（1）GB/T5757.4-2006《生活饮用水标准检验方法感官性状和物理指标》（2）GB/T5757.12-2006《生活饮用水标准检验方法 微生物指标》（3）GB/T5757.7-2006《生活饮用水标准检验方法有机物综合指标》。

5.采购标的验收标准：采购单位按合同约定积极配合供应商履约，按合同约定及时组织相关专业技术人员参与验收。

**五、投标保证金：本项目不涉及**。

**六、履约保证金**：**1000元。如成交人认真履约，合同期满后，采购方一次性免费退还履约保证金。**

**七、开标、评标**

1.时间：**2024年4月3日15时15分（北京时间）;**

2.地点：南通市**崇川区长泰路500号，南通市第二中学体工办会议室（1号教学楼校医室东隔壁），**如有变动另行通知。

3.**评标流程:评标委员会将根据询价文件相关标准对供应商的资格进行审查，审查通过方可参与项目的价格评标。符合要求的前提下，折扣率报价最低者成交，报价如有相同者，抽签确定成交供应商。**

**八、投标费用**

无论议价过程和结果如何，参加议价的响应人自行承担与本次项目有关的全部费用。

**九、议价响应文件的编写及装订**

（一）议价响应文件应包括下列内容：

A、资格审查文件：

（1）提供有效的营业执照复印件；

（2）符合政府采购法22条规定的声明（格式见附件）；

（3）提供参加本项目政府采购活动前3年内在经营活动中没有重大违法记录的书面声明（格式见附件）；

（4）法人代表人参加议价的提供法人代表身份证明及本人身份证复印件；非法人代表参加议价的，**还须**提供法人委托书、被委托人身份证复印件（格式见附件）；

（5）至少提供2022年1月1日以来类似业绩1份，不超过3份（合同或发票须体现成交人有饮水机滤芯更换和维修业绩）。每份业绩需同时提供合同、对应的服务发票（开票日期为本公告发布前）、被服务单位正面评价等复印件。

B、商务报价响应文件

响应报价应包括询价文件所确定的采购清单范围内全部内容，作为一名有经验的供应商所应考虑到的各种因素、风险及所需的全部费用。

1.开标一览表（格式见附件）；

2.报价明细表（格式见附件）；

**特别提醒：响应文件所须提供的材料（须加盖投标供应商公章）按议价文件要求装订，密封，递交。**

（二）议价价响应文件的编制及装订

1.议价响应文件由：①资格审查文件、②商务报价响应文件共两部分组成。

2.供应商按议价文件要求编写响应文件，并牢固装订成册。议价响应文件均需采用A4纸（图纸等除外）装订成册。议价响应文件不得行间插字、涂改、增删，如修改错漏处，须经议价响应文件签署人签字并加盖公章。

3.议价响应文件的 “资格审查文件”、 “商务报价响应文件”各自装订成册。特别提示：“商务报价响应文件”必须单独装订和封装，不得出现在“资格审查文件”中。

（三）议价响应文件的份数、签署

1.供应商应准备 **贰** 份完整的议价响应文件，其中正本 **壹** 份，副本 **壹** 份，并标明“正本”或“副本”字样，若有差异，概以“正本”为准。

2.议价响应文件分两册密封。第一册为“资格审查文件”，第二册为“商务报价响应文件”，响应文件的第一册、第二册应分别密封，并在封袋上标明“第一册 资格审查文件”、 “第二册 商务报价响应文件”以及项目名称。

3.供应商可将议价响应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.议价响应文件正本须按议价文件要求由法定代表人或被授权人签字或盖章并加盖单位印章。副本可复印，但须加盖单位印章。

（四）议价响应文件的密封及标记

密封后应标明响应文件项目名称、供应商名称，边缝处加盖单位骑缝章或骑缝签字。

**十、出现下列情形之一的，作无效投标处理：**

1.未按照招标文件的规定提交投标保证金的（本项目不涉及，下同）；

2.投标文件未按招标文件要求签署、盖章的；

3.不具备招标文件中规定的资格要求的；

4.报价超过招标文件中规定的预算金额或者最高限价的；

5.议价响应文件资格审查文件部分出现商务报价的内容；

6.投标文件含有采购人不能接受的附加条件的；

7.法律、法规和招标文件规定的其他无效情形。

**十一、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。

**十二、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.因重大变故，采购任务被取消的；

3.评标委员会依据法律法规可以认定为废标的其他情况；

4.实质性响应不足3家的。

**十三、成交通知**

1.采购人自成交人确定之日起2个工作日内在指定媒体上公告成交结果。

2.成交公告期限为1个工作日，期限结束后向成交人发出《成交通知书》。

3.《成交通知书》一经发出，即具有法律效力。采购人、成交人依法承担法律责任。

**十四、议价响应文件格式**

**（一）资格审查文件相关的格式文件及表格**

**1.法定代表人身份证明**

：

单位名称：

单位性质：

地 址：

成立时间： 年 月 日

经营期限：

姓 名： 性别： 年龄： 职务：

系 （供应商单位名称） 的法定代表人。

供应商（盖章）

年 月 日

注：提供法定代表人的身份证复印件并加盖公章

**2.法定代表人授权委托书（如需）**

：

本授权委托书声明：我　　 　（姓名）系　　 　（供应商名称）的法定代表人，现授权委托　　 （姓名）为我公司代理人，以本公司的名义参加本项目的询价响应活动。代理人在开标、评标、合同谈判过程中所签署的一切文件和处理与之有关的一切事务，我均予以承认。

授权委托人无转委权。特此委托。

授权委托人身份证号：

法定代表人签字：

授权委托人签字：

供应商（盖章）

年 月 日

注：提供被委托授权人的身份证复印件盖公章，将身份证原件带至开标现场备查

**3.符合政府采购法二十二条的书面声明**

南通市第二中学：

我单位 （供应商名称）郑重承诺：

我单位具有独立承担民事责任的能力；具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度；具有履行合同所必需的设备和专业技术能力；有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录；参加政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录。

供应商（盖章）：（单位全称）

法定代表人或授权委托人：（签字或盖章）

日期： 年 月 日

**4.无重大违法记录声明**

南通市第二中学：

我单位 （投标人名称）郑重声明：

参加政府采购活动前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。

在投标截止时间节点，没有被“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。

（说明：政府采购法第二十二条第一款第五项所称重大违法记录，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。）

投标人： （加盖公章）

法定代表人或授权委托人： （签字或盖章）

年 月 日

**（二）商务报价响应文件相关的格式文件及表格**

1.开标一览表

供应商单位（加盖公章）：

项目名称：南通市第二中学饮水机维护项目

项目编号：NTEZ202411

|  |  |
| --- | --- |
| 投标服务名称 | 投标综合单价折扣率 |
| 南通市第二中学饮水机维护采购项目 | 小写： |

日期： 年 月 日

填写说明：

1.开标一览表必须加盖投标单位公章（复印件无效）。

2.响应报价应包括询价文件所确定的该项目的全部内容，包括响应及完成委托工作所需的一切费用，包含但不限于如人工、专用设备及其备品、备件、易耗品耗材、专用工具、税费、售后服务及相关劳务支出等工作所发生的全部费用以及供应商企业利润、税金和政策性文件规定及合同包含的所有风险、责任，即响应本议价文件规定的各项应有费用。

3.折扣率精确到小数点后2位。填写格式如：90.05%。

2.报价明细表

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 名称 | | 单位 | 最高限价（元） | 折扣率 |
| 1 | 高精度PP棉 | | 个 | 77.00 |  |
| 2 | 高精度活性炭 | | 个 | 124.00 |
| 3 | 后置T33 | | 个 | 270.00 |
| 4 | RO反渗透膜 | | 个 | 720.00 |
| 5 | 控制出水电磁阀 | | 个 | 140.00 |
| 6 | 控制进水电磁阀 | | 个 | 135.00 |
| 7 | 触摸节能按钮 | | 个 | 135.00 |
| 8 | 触摸屏开关 | | 个 | 135.00 |
| 9 | 安全泄压阀 | | 个 | 115.00 |
| 10 | 安全单向泄压阀 | | 个 | 115.00 |
| 11 | 无压阀 | | 个 | 135.00 |
| 12 | 控制调温阀 | | 个 | 180.00 |
| 13 | 温控计 | | 个 | 70.00 |
| 14 | LED多功能显示屏 | | 个 | 400.00 |
| 15 | 步进式龙头弹簧 | | 个 | 20.00 |
| 16 | 龙头阀芯 | | 个 | 40.00 |
| 17 | 水温探测仪 | | 个 | 100.00 |
| 18 | 新款水位探针 | | 个 | 50.00 |
| 19 | 多功能节能电路板 | | 个 | 400.00 |
| 20 | 步进式电路板 | | 个 | 480.00 |
| 21 | 控制出水PT板 | | 个 | 280.00 |
| 22 | 18升节能水罐组件 | | 个 | 800.00 |
| 23 | 27升节能水罐组件 | | 个 | 880.00 |
| 24 | 35升节能水罐组件 | | 个 | 1020.00 |
| 25 | 2KW节能加热管 | | 个 | 400.00 |
| 26 | 3KW节能加热管 | | 个 | 400.00 |
| 27 | 4.5KW/6KW节能加热管 | | 个 | 400.00 |
| 28 | 热交换器组件 | | 个 | 350.00 |
| 29 | 阻燃电源线/根 | | 个 | 85.00 |
| 30 | 多功能温度传感器 | | 个 | 70.00 |
| 31 | 安全隔离变压器380V | | 个 | 128.00 |
| 32 | 安全隔离变压器220V | | 个 | 128.00 |
| 33 | 铜三通活接 | | 个 | 38.00 |
| 34 | 铜弯头内丝 | | 个 | 38.00 |
| 35 | 波纹管 | | 个 | 40.00 |
| 36 | 排水漏斗 | | 个 | 40.00 |
| 37 | 扳手龙头 | | 个 | 180.00 |
| 38 | 6变4外丝/4分直通 | | 个 | 22.00 |
| 39 | 触摸节能按钮电源线 | | 个 | 30.00 |
| 40 | 节能式调试开关 | | 个 | 20.00 |
| 41 | 继电器 | | 个 | 190.00 |
| 42 | 排水管 | | 个 | 30.00 |
| 43 | 不锈钢出水嘴 | | 个 | 135.00 |
| 44 | 电磁阀连接线 | | 个 | 30.00 |
| 45 | 逆止阀 | | 个 | 85.00 |
| 46 | 加热管连接线 | | 个 | 30.00 |
| 47 | 排水总成 | | 个 | 40.00 |
| 48 | 门锁 | | 个 | 25.00 |
| 49 | 边角 | | 个 | 16.00 |
| 50 | 4G压力罐 | | 个 | 340.00 |
| 51 | 11G压力罐 | | 个 | 615.00 |
| 52 | 步进式3KW/6KW加热管 | | 个 | 400.00 |
| 53 | 内胆清洗 | | 台 | 128.00 |
| 54 | 整机消毒 | | 台 | 128.00 |
|  | |

注：

1.1-54项的折扣率须相同且小于等于100%（精确到小数点后2位，格式如：92.56%），否则按无效标处理。

2.更换数量按实结算。

3.高精度PP棉、高精度活性炭、后置T33、 RO反渗透膜必须为高端抛弃型，世纪丰源牌。成交供应商须在中标后提供滤芯产品的正品证明、检测报告等相关材料。材料齐全且符合方可签订合同，未能提供或做虚假文件，取消中标资格并追究相关责任。

4.以上报价含上门费、维护费、材料费等一切费用。

供应商（盖章）：（单位全称）

法定代表人或授权委托人：（签字或盖章）

日期： 年 月 日