**无锡职业技术学院询价单**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **采购人发出询价时间：2022年12月7日** | | | | **供应商报价时间** | | |  | | | |
| **采购人全称** | **无锡职业技术学院** | | | **供应商全称(公章)** | | |  | | | |
| **采购人详细地址** | **无锡市滨湖区高浪西路1600号无锡职业技术学院** | | | **供应商详细地址** | | |  | | | |
| **经办人** |  | **电话** |  | **授权代表及联系电话** | | |  | | | |
| **设备名称** | **规格、型号及主要性能** | | **数量** | **响应规格、型号及主要性能** | **单价** | **总价** | | **备注** | **质保期** | **供货期** |
| 主板 | **附后** | | **2** | 详见附件 |  |  | | 三台曙光I620-G30的维修及配件升级  所供备件均为原厂，并提供原厂一年服务承诺函 | **一年** | **合同签订生效后的1个工作日内供货并完成维修及安装调试** |
| 内存 | **附后** | | **3** | 详见附件 |  |  | |
| 硬盘 | **附后** | | **4** | 详见附件 |  |  | |
| 电源 | **附后** | | **1** | 详见附件 |  |  | |
| **备注** | 一、供应商资格要求  1、符合《政府采购法》第二十二条规定的供应商；  2、具有独立法人资格，有相应的经营范围；  3、本项目不接受联合体投标。  二、报价要求  1、报价应包含交通、食宿、保险、安装、调试、税费等所有费用；  2、服务地点：无锡职业技术学院内指定地点；  3、供货期：合同签订生效后的1个工作日内供货并完成安装调试；  4、合同期限：合同期限一年，自验收合格之日算起；  5、付款方式：本次项目在合同签订后的1个工作日内供货并完成维修及安装调试，校方验收合格后的10个工作日内，采购方需支付给中标方合同总额的100% 。  6、本项目最高总价不超33300元，报价超过最高限价为无效报价；  6、公开询价还需提供（协议供货询价除外）：营业执照复印件、法定代表人身份证复印件、授权代表还需提供法人授权委托书原件、授权代表身份证复印件。  8、本项目技术联系人：钱丹；电话：81838661；地址：无锡市高浪西路1600号无锡职业技术学院；  9、服务范围见附件。  三、确定成交单位  1、报价文件请授权代表签字并加盖单位公章后于2022年12月9日16：00前密封报送（寄送）至无锡职业技术学院图文信息中心B307办公室  2、学校组织3人及以上单数询价小组，对报价文件进行资格性及符合性检查，通过资格性及符合性检查的单位报价文件，由询价小组根据符合采购需求、质量和服务相等且报价最低的原则确定成交供应商，并当场宣布结果。 | | | 供应商对资格要求及报价要求的响应情况（可另附页） | | | | | | |
| **评审时间及地点** | 评审时间：2022 年 12 月 9 日16：00  评审地点：无锡市高浪西路1600号无锡职业技术学院信息化中心B307会议室 | | | 总报价 | 小写：  大写： | | | | | |
| 虚线左方为采购人填写 | | | | 虚线右方为供货商填写 | | | | | | |

技术参数

1、主板

|  |  |
| --- | --- |
| 指标项 | 技术指标 |
| 处理器 | 支持英特尔® 至强® 可扩展处理器，高速UPI互连总线 |
| 芯片组 | Intel C620系列芯片组 |
| 内存 | 支持24根内存插槽 支持DDR4 2933/2666/2400/2133 ECC内存(工作频率依CPU和内存配置不同而不同) 最大可扩展至6TB内存 支持RDIMM、LRDIMM、NVDIMM及英特尔®傲腾™数据中心级持久内存（DCPMM） |
| 网络 | 板载集成千兆双口RJ45，可选万兆双口RJ45、千兆四口RJ45、万兆双口光纤等多种网络接口 |
| PCIe扩展 | 最大可支持10个PCIe3.0扩展插槽（含2个专用PCIe插槽） |
| 存储控制器 | 集成12口SATA硬盘控制器 可灵活配置 SAS卡，支持RAID0/1/10 SAS RAID卡，支持RAID 0/1/5/6/50/60 支持Cache超级电容保护，提供RAID状态迁移、RAID配置记忆等功能 |
| 硬盘方案 | 12盘位机型： 最高支持12 LFF/SFF，其中可支持8个U.2 SSD |
| 其他端口 | 1个RJ-45管理接口，位于机箱后部 2个USB 3.0接口位于机箱后部，机箱前部可选配2个USB3.0或者USB2.0 1个VGA接口，位于机箱后部，可选配支持前置VGA 可选1个串口，位于机箱后部 2个Micro SD卡插槽，位于机箱内部，可实现存储系统日志及BMC日志 |
| 管理功能 | 集成BMC芯片，支持IPMI2.0、SOL、KVM Over IP、虚拟媒介等高级管理功能，对外提供1个1Gbps RJ45管理口，可支持NCSI功能 |
| 显卡 | 集成显示控制器，最大分辨率1920x1080 |
| 服务 | 提供原厂一年服务承诺函 |

2、 内存

|  |  |
| --- | --- |
| 指标项 | 技术指标 |
| 容量 | DDR4 2933/2666/2400/2133 ECC内存 |
| 服务 | 提供原厂一年服务承诺函 |

3、 硬盘

|  |  |
| --- | --- |
| 指标项 | 技术指标 |
| 硬盘容量 | 2.5 SAS 1.8T |
| 服务 | 提供原厂一年服务承诺函 |

2.4 电源

|  |  |
| --- | --- |
| 指标项 | 技术指标 |
| 功率 | 可选550W高效白金电源，可增配至1+1冗余 |
| 服务 | 提供原厂一年服务承诺函 |