

内蒙古工业大学采购台式计算机等网上询价项目网上询价成交公告

发布时间：2023年06月16日

一、项目概述

网上询价编号：NMGZFCG-DDJJ-2023-13796

项目名称：内蒙古工业大学采购台式计算机等网上询价项目

采购单位：内蒙古工业大学

所属区域：内蒙古自治区本级

预算金额(元)：700,000.00

网上询价开始时间：2023-06-06 11:50:00

网上询价截止时间：2023-06-09 11:50:00

采购人及联系方式：柴春敏 3825180

采购计划备案书/核准书编号：项目流水号[2023]11561号

采购方式：电子卖场（网上询价）

二、项目要求

(一) 报价须知

- 所投产品必须为原装正品，必须按生产厂家承诺的售后服务条款提供各项售后服务。
- 报价应包括对投标产品的运输、安装、售后服务、技术支持、保险、利润、税金及合同包含的所有风险、责任等各项应有费用。
- 如项目成交，则成交供应商依据成交确认书在十个工作日内与采购人签订协议供货合同；成交供应商必须在合同签订之日起五个工作日内按照采购人指定的地点供货。
- 供应商必须响应所有的询价需求。

(二) 答疑与咨询

采购人联系方式：柴春敏 3825180

(三) 其它

- 所投设备型号生产厂家如已停产，请供货商在备注一栏内写明替代产品型号及详细配置。
- 如果设备型号配置有歧义，请供货商务必在报价前与采购单位联系落实或报价时明确所报设备型号，否则视为废标。
- 供货商在报价时，报价总价不得超过预算金额，不得以低于成本价的方式谋取中标。

三、成交原则

- 报价供应商不足三家时，作废标处理。
- 报价供应商满足三家的，报价不同时，以报价最低的供应商为成交供应商；报价相同时，以报价时间最早的供应商为成交供应商。
- 采购人选择非最低报价供应商为成交供应商的应说明理由，选择理由将在结果公示中进行公示。

四、需求明细

编号	采购 品目	数量	限价 (元)	单位	主要技术参 数	商品服务	名称	商品 服务 单价	数量	商品 服务 总价
----	----------	----	-----------	----	------------	------	----	----------------	----	----------------

1	台式计算机	60	390,000.00	台	<p>自定义 ： 技术要求，基本要求为保证产品质量，所有配置须为出厂配置，不允许任何形式拆改配； 技术参数： CPU Intel I7-12700处理器(2.1G 12C 20T)、主板 Intel Q670及以上芯片组、内存 8DDR4 3200MHz 内存，提供4个内存槽位、显卡 预装MAX100 2GB, 显卡类型 LP4X 64b V+H H P、声卡配置5.1声道(提供前2后3共5个音频接口)，内置扬声器、硬盘 512G M.2 NVME SSD+1T机械硬盘； 2x M.2 支架、网卡集成10/100/1000M以太网卡；光驱 无光驱、扩展槽 3个以上PCI E槽位，全高扩展卡 键盘、鼠标 原厂防水键盘、抗菌鼠标；接口 ≥8个USB接口(其中至少2个USB 3.2 G2接口)、1个并口、主板集成≥3个视频输出接口， 电源 ≥310W 92% 80PLUS金牌节能电源、显示器 21.4</p>	无	无	无	无
---	-------	----	------------	---	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---	---	---	---

5英寸，TUV低蓝光液晶显示器、操作系统 预装 Windows 正版操作系统 安全特性 USB 智能屏蔽技术，仅识别USB键盘、鼠标，无法识别USB读取设备，有效防止数据泄露)；机箱 ≤13.6 L标准塔式 TUV低噪音机箱；顶置提手方便搬运，免工具拆卸，服务原厂提供三年上门服务，三年硬盘不回收服务，厂商承诺：当日下午4点前报修，下一自然日24点前修复，若没有完成修复，则免费赠送延迟日数对应的月度延保服务；在三年维保时间内，承诺将提供1次免费的尝试性故障硬盘（单盘）数据拯救服务，若未恢复则不计次数；出厂预装云桌面管理软件，具备如下功能
1、可实现所有的计算机终端集中统一管理。
2、无需安装任何硬件，终端连上网络就可以

启动进入各种Windows桌面云环境。

3、支持客户端多硬盘的统一部署和保护还原。

4、无论客户端是关机或开机状态，均可在服务端对所有客户端进行软件安装、删除等维护工作，并不影响已经开机的客户端的正常使用，在客户端下次开机或重启后就能使用新装软件和系统。

5、系统快照无数量限制，且镜像库中的分区镜像可由任何系统调用，支持同一分区镜像供多个系统使用，达到分区共享目的，无论系统镜像如何变化，数据镜像可保持一致。

6、服务端以扇区流的方式，将创建的虚拟硬盘模板完全部署到客户端，多个系统只需要一次部署即可。

7、支持按需和完全部署两种方式向客户端交付数据，均采用动态、实时、增量的原则，可以实现只部

署系统分区或者数据分区。
8、可根据网络环境，选择P2P或广播两种不同的部署模式进行后台部署。
9、部署过程中，根据管理策略自动修改IP地址和计算机名称。
10、支持客户端计算机名、MAC和IP地址等信息的导入导出。
11、支持客户端IP占位功能，实现新客户端加入服务端时，不会由于单点的故障，而影响整体的计算机名和IP排序管理。
12、客户端不需要对硬盘进行任何的操作，不需要分区和预装软件，连上服务端即可使用。
13、客户端不依赖网络和服务端可自我还原，支持分区每次、每天、每周、每月、手动等多种还原方式。
14、客户端启动界面提供管理接口，断网的情况下，管理员也可以更新系统和应用软件。
15、支持系统引导选

				<p>单的开启与禁用，实现对当前不使用的系统进行屏蔽。</p> <p>16、支持硬盘剩余空间智能调配，满足多系统时硬盘容量不足的问题。 1</p> <p>7、服务端软件支持一键简易升级，原有机房客户端软件无需升级，即可实现不同软件版本的客户端统一管理。 18、售后服务见技术参数附件。;</p>				
--	--	--	--	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--

2	计算机工作站	10	310,000.00	台	自定义 : 项目 技术规格 要求 CPU intel Xeon Glod 6136 (12C, 3. 0GHz) 处 理器; 主 板 Intel C621系列 及以上芯 片组; 内 存 64G内 存, ≥12 个内存插 槽, 最大 支持384GB 内存, 支 持ECC高级 内存保护 术; 显卡 RTX 3090 24G显卡; 声卡 集成 声卡; 硬 盘 1T固态 硬盘+2T机 械硬盘, 支持≥4个 3.5英寸硬 盘, 最大 支持到6个 3.5寸硬 盘; 支持2 个M.2 SS D; Raid R AID 0, 1, 5, 10 板 载Intel控 制器, SAT A 6Gb/s.R AID 0, 1, 5, 10 可 选 BCM Ra id Contro ller, 12G b/s SAS a nd SATA. 同时支持 对M.2 SSD 做Raid 0、1、5、 10; 网卡 标配双千 兆网卡, 可选万兆 网卡; 扩 展槽 配置 ≥3个PCI- E3.0 x1 6, ≥1个P CI-E3.0 x 8, ≥1个P CI-E3.0 x 4, ≥1个P CI显示器 ≥23.8寸 符合国家 一级能 效, 获得T CO认证、E	无	无	无	无
---	--------	----	------------	---	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---	---	---	---

				<p>nerqy Star 6.0认证; 键盘、鼠标 USB键盘鼠标, 可选PS/2鼠标; 接口 ≥10个USB接口 (前置4个USB 3.0接口, 后置6个USB接口)、2个PS/2接口、1个串口, 可选IEEE1394接口、eSATA接口; 电源 1000W 92%白金电源; 操作系统 DOS; 机箱 ≥36L立式机箱, 支持免工具拆卸、内嵌式把手设计, 易于搬运; 后面板挂锁环: 防止机器内关键部件被拆除; 线锁插槽: 防止机器被整机搬迁; 防入侵开关; 供货产品必须为原厂原配, 中标后5天内供货完成。;</p>				
--	--	--	--	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--

五、商务需求

序号	商务项目	商务需求			需提供 增值税 专用发票
1	商务要求	见附件	2	发票	

六、竞价结果

名称	采购品目	数量	限价(元)	单位	供应商名称	供应商报价(元)	供应商备注	是否中标
台式计算机	台式计算机	60	390,000.00	台	内蒙古万华科技有限公司	6,455.00		否
					内蒙古天成科贸有限公司	6,200.00		是
					内蒙古润升网络技术有限责任公司	6,460.00		否
					呼和浩特市佳宏威科技有限公司	6,495.00		否
					内蒙古万腾引力智能科技有限公司	6,495.00		否
计算机工作站	计算机工作站	10	310,000.00	台	内蒙古万华科技有限公司	30,800.00		否
					内蒙古天成科贸有限公司	30,000.00		是
					内蒙古润升网络技术有限责任公司	30,900.00		否
					呼和浩特市佳宏威科技有限公司	30,950.00		否
					内蒙古万腾引力智能科技有限公司	30,960.00		否

七、供应商报价

排名	供应商名称	总报价(元)	报价时间
1	内蒙古天成科贸有限公司	672,000.00	2023-06-08 10:14:17
2	内蒙古万华科技有限公司	695,300.00	2023-06-08 09:54:18
3	内蒙古润升网络技术有限责任公司	696,600.00	2023-06-08 16:28:29
4	呼和浩特市市中佳宏威科技有限公司	699,200.00	2023-06-08 17:06:24
5	内蒙古万腾引力智能科技有限公司	699,300.00	2023-06-08 19:38:45

八、中标供应商响应商品明细

商品/需求	商品品牌	商品型号	主要技术参数
满足	联想	M65E	<p>自定义:技术规格要求,基本要求 为保证产品质量,所有配置须为出厂配置,不允许任何形式拆改配; 技术参数: CP U Intel i7-12700处理器(2.1G 12C 20T)、主板 Intel Q67 0及以上芯片组、内存 8DDR4 3200MHz 内存,提供4个内存槽位、显卡 预装MAX100 2GB,显卡类型 LP4X 64b V+ H HP、声卡 配置5.1声道(提供前2后3共5个音频接口),内置扬声器、硬盘 512G M.2 NVME SSD+1T机械硬盘; 2x M.2 支架、网卡 集成10/100/1000M以太网卡;光驱 无光驱、扩展槽 3个以上PCIe槽位,全高扩展卡 键盘、鼠标 原厂防水键盘、抗菌鼠标; 接口 ≥8个USB接口(其中至少2个USB 3.2 G2接口)、1个并口、主板集成≥3个视频输出接口, 电源 ≥310W 92% 80PLUS金牌节能电源、显示器 21.45英寸, TUV低蓝光液晶显示器、操作系统 预装Windows 正版操作系统 安全特性 USB智能屏蔽技术,仅识别USB键盘、鼠标,无法识别USB读取设备,有效防止数据泄露); 机箱 ≤13.6L标准塔式TUV低噪音机箱; 顶置提手方便搬运,免工具拆卸,服务 原厂提供三年上门服务,三年硬盘不回收服务,厂商承诺: 当日下午4点前报修,下一自然日24点前修复,若没有完成修复,则免费赠送延迟日数对应的月度延保服务; 在三年维保时间内,承诺将提供1次免费的尝试性故障硬盘(单盘)数据拯救服务,若未恢复则不计次数; 出厂预装云桌面管理软件,具备如下功能 1、可实现所有的计算机终端集中统一管理。2、无需安装任何硬件,终端连上网络就可以启动进入各种Windows桌面云环境。3、支持客户端多硬盘的统一部署和保护还原。4、无论客户端是关机或开机状态,均可在服务端对所有客户端进行软件安装、删除等维护工作,并不影响已经开机的客户端的正常使用,在客户端下次开机或重启后就能使用新装软件和系统。5、系统快照无数量限制,且镜像库中的分区镜像可由任何系统调用,支持同一分区镜像供多个系统使用,达到分区共享目的,无论系统镜像如何变化,数据镜像可保持一致。6、服务端以扇区流的方式,将创建的虚拟硬盘模板完全部署到客户端,多个系统只需要一次部署即可。7、支持按需和完全部署两种方式向客户端交付数据,均采用动态、实时、增量的原则,可以实现只部署系统分区或者数据分区。8、可根据网络环境,选择P2P或广播两种不同的部署模式进行后台部署。9、部署过程中,根据管理策略自动修改IP地址和计算机名称。10、支持客户端计算机名、MAC和IP地址等信息的导入导出。11、支持客户端IP占位功能,实现新客户加入服务端时,不会由于单点的故障,而影响整体的计算机名和IP排序管理。12、客户端不需要对硬盘进行任何的操作,不需要分区和预装软件,连上服务端即可使用。13、客户端不依赖网络和服务端可自我还原,支持分区每次、每天、每周、每月、手动等多种还原方式。14、客户端启动界面提供管理接口,断网的情况下,管理员也可以更新系统和应用软件。15、支持系统引导选单的开启与禁用,实现对当前不使用的系统进行屏蔽。16、支持硬盘剩余空间智能调配,满足多系统时硬盘容量不足的问题。17、服务端软件支持一键简易升级,原有机房客户端软件无需升级,即可实现不同软件版本的客户端统一管理。18、售后服务见技术参数附件。</p>

满足

联想

P720

自定义:项目 技术规格要求 CPU intel Xeon Glod 6136 (12C, 3.0GHz) 处理器; 主板 Intel C621系列及以上芯片组; 内存 64G内存, ≥12个内存插槽, 最大支持384GB内存, 支持ECC高级内存保护术; 显卡 RTX 3090 24G显卡; 声卡 集成声卡; 硬盘 1T固态硬盘+2T机械硬盘, 支持≥4个3.5英寸硬盘, 最大支持到6个3.5寸硬盘; 支持2个M.2 SSD; Raid RAID 0, 1, 5, 10 板载Intel控制器, SATA 6Gb/s.R AID 0, 1, 5, 10 可选 BCM Raid Controller,12Gb/s SAS and SATA.同时支持对M.2 SSD 做Raid 0、1、5、10; 网卡标配双千兆网卡, 可选万兆网卡; 扩展槽 配置≥3个PCI-E3.0 x16, ≥1个PCI-E3.0 x8, ≥1个PCI-E3.0 x4, ≥1个PCI显示器 ≥23.8寸 符合国家一级能效, 获得TCO认证、Energy Star 6.0认证; 键盘、鼠标 USB键盘鼠标, 可选PS/2鼠标; 接口 ≥10个USB接口 (前置4个USB 3.0接口, 后置6个USB接口)、2个PS/2接口、1个串口, 可选IEEE1394接口、eSATA接口; 电源 1000W 92%白金电源; 操作系统 DOS; 机箱 ≥36L立式机箱, 支持免工具拆卸、内嵌式把手设计, 易于搬运; 后面板挂锁环: 防止机器内关键部件被拆除; 线缆插槽: 防止机器被整机搬迁; 防入侵开关; 供货产品必须为原厂原配, 中标后5天内供货完成。