

包18：

序号	入围供应商名称	入围产品名称	规格型号（或者主要服务内容及服务标准）	入围单价	排名
包18	联想（上海）信息技术有限公司	联想/lenovoST250 V3 服务器	品牌：联想/lenovo 型号：ST250 V3 CPU类型：X86架构 操作系统：Linux 认证型号：ST250 V3 类型：塔式 可支持最大CPU数：1路 支持CPU架构：X86架构 内存插槽数：4 支持硬盘数：16 支持SAS、SATA、Nvme接口：支持 支持GPU数：4 其他功能要求：支持冗余电源、2个千兆网口、支持RAID（0，1，5，6）、硬盘热插拔、支持远程管理模块、阵列卡支持带保护的高速缓存，含导轨 质量保证期（月）：36月 交付日期（天）：10日 3C认证编号：2024010911604497 节能认证证书标号：CQC24701420217 环保标志认证编号：CEC2022ELP08421650 客服联系方式：400-106-8888	2000元	1
包18	上海风虎信息技术有限公司	风虎云龙T10服务器	品牌：风虎云龙 型号：T10 商品条码： CPU类型：AMD EPYC、Intel Xeon 操作系统：Windows、Windows Server、Linux、Ubuntu、CentOS等 认证型号：T10 类型：塔式 可支持最大CPU数：1路 支持CPU架构：X86架构 内存插槽数：8 支持硬盘数：8 支持SAS、SATA、Nvme接口：支持 支持GPU数：4 其他功能要求：支持冗余电源、2个千兆网口、支持RAID（0，1，5，6）、硬盘热插拔、支持远程管理模块、阵列卡支持带保护的高速缓存，含导轨 质量保证期（月）：36月 交付日期（天）：10日 客服联系方式：18516516788	6800元	2

包18	戴尔(中国)有限公司	戴尔/DellPro Max T2 FCT2250服务器	品牌：戴尔/Dell 型号：Pro Max T2 FCT2250 商品条码：6942123345847 CPU类型：X86架构 操作系统：Linux 认证型号：Pro Max T2 FCT2250 类型：塔式 可支持最大CPU数：1路 支持CPU架构：X86架构 内存插槽数：4 支持硬盘数：4 支持SAS、SATA、Nvme接口：支持 支持GPU数：4 其他功能要求：支持冗余电源、2个千兆网口、支持RAID（0，1，5，6）、硬盘热插拔、支持远程管理模块、阵列卡支持带保护的高速缓存，含导轨 质量保证期（月）：36月 交付日期（天）：7日 产品尺寸：438.0mm * 187.7mm * 387.0mm 产品重量：23.0 kgkg 其他功能描述：- 3C认证编号：2024010901744741 节能认证证书标号：CQC25701469504 环保标志认证编号：CEC2018ELP00701915 服务标准：整机（含所有部件）现场保修时间：提供自验收合格之日起36个月原厂保修，36个月免费上门服务。现场服务安装，36个月的有效期限届满后，可通过再次购买服务方式延长设备保修期； 客服联系方式：专线800免费服务电话：800-858-0613（24小时专业支持热线）；产品咨询、服务投诉处理经理：余同研13661508827 量价关系：无	6800元	3
-----	------------	------------------------------	---	-------	---

包18	深圳鸿钧计算科技有限公司	九川HF101E22服务器	<p>品牌：九川 型号：HF101E22 商品条码：6978012820449 CPU类型：X86架构 操作系统：ubuntu 认证型号：HF101E22 类型：塔式 可支持最大CPU数：1路 支持CPU架构：X86架构 内存插槽数：4 支持硬盘数：4 支持SAS、SATA、Nvme接口：支持 支持GPU数：4 其他功能要求：支持冗余电源、2个千兆网口、支持RAID（0，1，5，6）、硬盘热插拔、支持远程管理模块、阵列卡支持带保护的高速缓存，含导轨 质量保证期（月）：36月 交付日期（天）：10日 产品尺寸：177x465.4x678.5mmmm 产品重量：40-200kgkg 其他功能描述：支持冗余电源、2个千兆网口、支持RAID（0，1，5，6）、硬盘热插拔、支持远程管理模块、阵列卡支持带保护的高速缓存，含导轨 3C认证编号：2025010911777372 节能认证证书标号：CQC25701488333 环保标志认证编号：无 服务标准：售后服务标准与该产品出厂市场标准服务一致同时包括:3年原厂7*24小时上门整机质保 客服联系方式：0755-86705971 量价关系：无</p>	9500元	4
-----	--------------	---------------	--	-------	---