## 附-项目需求

需采购一台服务器,以满足超融合系统正常负载需求。具体要求如下: 硬件参数:

规格: 2U,

CPU: 2颗 intel(R) Xeon(R) Gold 5318Y CPU@2.10GHZ (24C),

内存: 24\*32GB DDR4 3200,

系统盘: 2\*240GB SATA SSD,

缓存盘: 2 个\* 固态硬盘-1.92T-SATA-SSD(混合型),

数据盘: 8个\* 机械硬盘 8T, SATA 6.0G/S, 7200 转/分钟, 缓存 256MB,

电源:双电源,冗余电源,

网络接口: 4千兆电口+2万兆光口。

参考品牌:深信服、超聚变、H3C

投标产品需兼容学院现有超融合系统,避免出现兼容性问题。

现有服务器情况:



当前版本: SANGFOR HCI 6.10.0\_R2 Build20240911-X86

没有升级包? 在线查找



主机名称		*	状态		\$	当前版本	
基本信息与硬件配置							
	主机名称:	192.168.60.74		⊿ ☐ CPU	24 核 48 线程 X 2 (Intel(R) Xe 主频: 3.40 GHz	on(R) Gold 5318Y CPU @ 2.10GHz)	
	描述:	10115 - 20 1 CO.			<u> </u>		
	硬件类型:	SANGFOR一体机			步进: 6		
	系统版本:	SANGFOR HCI 6.10.0_R2 Build20240911	-		CPU 1		
	存储适配器IQN:	iqn.2005-03.org.open-iscsi:host-b0a3f20e	ec76c		温度: 56℃		
	服务器序列号:	•			CPU 2		
	网络转发消耗的CPU核数:	1核					
	网络转发消耗的内存:	1999 (IPv4: 50%, IPv6: 50%)		内存			
	集群控制器:	[否]		▶ ■ 网卡			
	开机时长:	292天18小时21分		⊨ HBA	无		
	运行的虚拟机数:	41		Þ <b>■</b> RAID	2		
				■ 硬件编码	<del>卡</del> 无		