仪器设备购置技术参数要求确认单

|  |
| --- |
| 产品名称  光纤交换机 |
| 主要用途描述：  用于数据中心服务器与存储器互联。 |
| 参数要求：  **光纤交换机2台**   | 序号 | 指标项 | 技术规格要求 | | --- | --- | --- | | 1 | 规格 | 机架式安装，无拥塞架构设计，所有FC端口全线速 | | 2 | 端口数 | 端口数≥48 | | 3 | ★端口激活 | 本次激活≥32个端口 | | 4 | ★配置模块 | 配置≥32个16Gb SFP模块 | | 5 | 端口类型 | 支持D\_Port、E\_Port、EX\_Port、F\_Port、M\_Port | | 6 | 互联扩展 | 支持多台交换机级联和Fabric扩展 | | 7 | 电源 | 配置冗余电源（1+1冗余） | | 8 | 光模块 | 支持FC 16Gb/s及以上模块；  支持光模块在线热插拔 | | 9 | 总带宽 | 整机吞吐容量≥384Gbit/sec | | 10 | 安全性 | 支持压缩和加密功能 | | 11 | 诊断功能 | 提供基于D-Port的端口自诊断功能，包括电/光环回、链路流量、延时和距离 | | 12 | 多链路捆绑功能 | 支持基于数据帧级的“即插即用”的链路捆绑功能 | | 13 | 兼容性 | 支持主流厂家的存储阵列设备 | | 14 | 可管理性 | 支持SNMP、Telnet、Web管理／GUI界面 | | 15 | 线缆 | 配置20对5m LC-LC多模光纤跳线 | | 16 | ★多模模块 | SFP+,10Gb/s,10GBase-SR,MMF,850nm,300M（15个） | | 17 | ★安装实施 | 本次实施需将原有光纤交换机在线替换为新采购的光纤交换机，要求实施过程中业务不能中断，数据不能丢失，因安装实施造成的损失由中标方负责按价赔偿 | | 18 | ★售后服务 | 提供5年7\*24小时原厂售后服务，4小时原厂工程师上门服务，配置金牌服务800/400技术支持电话，投标时需提供原厂针对本项目的投标授权函及服务承诺函；货物由工厂直发客户处，货物登记信息必须为南京中医药大学，货物的生产日期必须在招标日期后 |   注：打“★”的为关键指标，必须满足；一项不满足则投标无效。 |