校园网络加固采购设备设施需求

根据我校现有日常教学、办公的网络缺乏上网行为审计、病毒入侵溯源和漏洞动态监测等一系列防护机制的安全实际，安全防护软件系统需要增强和增加相关软硬件设备。拟购置硬件和软件如下：

1. **日志分析管理系统：****SIP-Logger-A600-H5**

**规格：2U，****内存大小：大于等于16G，硬盘容量：128G minisata+2T SATA\*2，电源：单电源，接口不少于：6千兆电口+2万兆光口SFP+。SIP-Logger-A600-H5标准产品,每台含：1套\* 深信服日志审计分析管理系统软件V3.0;3年\* 产品质保;3年\* 软件升级;**

**2、统一端点安全管理系统：****深信服统一端点安全管理系统V6.0（aES）包含不少于4点的服务器Windows服务器、Linux服务器，****最大支持管控aES客户端数量：1W点。每套含：3年\* 软件升级（服务器端）;**

**3、交换机：****RG-NBS3100外形尺寸440×293×44mm，产品类型千兆以太网,网管交换机。应用层级二层，接口数目24口 传输速率10M/100M/1000Mbps 网络与软件 QoS支持基于端口的限速（出口/入口）**

**4.上网行为管理：****AC-1000-SK1500件参数：内存≥8G，硬盘容量≥128G，接口不少于6千兆电口；性能参数：网络层吞吐量≥5.8G，应用层吞吐量≥750M，带宽性能≥500M；。  
每台含：1套\* 深信服全网行为管理系统软件V13.0;3套\* URL&应用识别规则库升级;3年\* 软件升级;3年\* 产品质保上网行为管理**

**5、堡垒机：****OSM-1000-B1150-Q9硬件参数：规格：1U，内存大小：8G，硬盘容量：2T SATA，电源：单电源，接口：6千兆电口。****3年软件升级和硬件质保。**

**6、漏洞扫描：能高效、全面、精准地检查网络中的各类脆弱性风险，根据扫描结果提供专业、有效的安全分析和修补建议，全面提升客户网络环境的整体安全性。**

以上设备统一采购，供应商需提供专业工程师进行设备上架、加电、基础配置、策略调试、与现有环境联调、性能与功能验证测试。服务供应商提供3年硬件质保和软件升级，售后服务必须在长春市有专业技术人员进行技术支持响应，响应时间：7×24小时技术支持，首次回复≤30分钟。 紧急故障现场响应≤1小时。解决效率：普通问题解决周期≤2小时，复杂问题≤24小时。供应商在中标后，需在15个工作日内完成安装调试，经学校采购验收合格后签定合同并提供服务，务必保证业务延续性。

2025年7月7日