

市科创局计算机办公终端安全服务需求

一、项目背景

当前，网络安全威胁呈现出多样化、隐蔽化、规模化的发展趋势，恶意病毒、勒索攻击、非法入侵等安全风险持续攀升，对政务终端及数据安全构成严重挑战。同时，市科创局办公终端数量较多，终端设备型号、操作系统版本不一，缺乏统一的终端安全管控体系。各终端杀毒软件版本多样、病毒库更新不及时，易遭受病毒、木马等恶意程序攻击。终端软硬件资产管理分散，现有管理方式依赖人工操作，效率较低，无法满足常态化网络安全防护工作需求，存在安全隐患。

为进一步筑牢全局网络安全防线，强化局域网健康状况动态监测，规范全局办公终端设备管理，破解当前终端安全管理中的薄弱环节，实现对终端安全的实时监测、快速响应和全面管控。

二、安全服务清单

1、终端安全防护工具。为武汉市科技创新局 250 个办公终端（其中含 Windows 终端 70 个）提供 1 年的病毒防护、补丁管理、主机防火墙服务，有效防范终端层面的病毒感染、勒索攻击、漏洞利用等安全风险。服务配套工具：终端安全系统 250 套，具备终端设备管理、病毒防护、补丁管理、主机防火墙功能。

2、终端安全防护服务。主要包括：（1）办公终端部署终端安全防护工具。（2）定期巡检，在服务期内巡检 2 次，对终端存在的潜在风险提供解决方案。（3）及时响应处理终端网络安全突发情况。

三、预算估算

本次终端安全服务主要包括终端安全防护工具采购、终端安全防护服务等费用，总计约为 2.8 万元，具体预算明细如下：

终端安全防护工具费用：2.5 万元，终端安全系统 250 套授权使用费 1 年，具备病毒防护、补丁管理、主机防火墙功能。

终端安全防护服务：0.3 万元，包括终端部署、定期巡检、处理终端安全突发问题等。

武汉市科技项目管理服务中心

2026 年 4 月 13 日