|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 项目编号 | | 2022-JK17-F1009 | | | |
| 货物名称 | | 杀毒软件 | | | |
| 数量 | | 1套 | | ☑国产 □进口 | |
| 最高投标限价 | | 26万元 | | | |
| **设备功能要求** | | | | | |
| 为了牢固网络安全防线，提高网络安全保障水平，强化关键信息基础设施防护，确保计算机设备安全，实现全天候全方位感知和有效防护，建议继续购买国产系列企业版杀毒软件，客户端设备点位1500个，服务器端点位50个。 | | | | | |
| **技术参数要求** | | | | |
| 序号 | 指标名称 | | 技术参数 | |
| 1 | 架构 | | ★1、支持Windows、linux、国产系统平台的终端统一平台管控，虚拟机、物理机一致化管理；   1. 支持不限级数的级联管理，上下级之间支持合法身份验证避免恶意连接，管理员身份支持跨级登录使用，方便上级对下级的管理上级按需订阅下级日志，最大化减少上级服务器压力；   #3、支持部署升级服务器、补丁服务器，服务器间支持级联升级，支持自动平衡网络压力，升级服务器、补丁服务器均可同时配置多个源地址；  ★4、服务器版本更新后针对支持大型网络环境，支持客户端错峰升级、延迟升级，以减少升级网络压力；  #5、提供syslog方式与第三方厂商完美对接；  #6、支持客户端主动上传日志到服务器端，远程推送命令；  #7、支持针对目录、文件、进程等设置扫描白名单，防止出现误杀导致进程无法运行；  ★8、提供病毒文件隔离及恢复功能，隔离区可保存在查杀过程中被删文件，根据需要可随时进行恢复 | |
| 2 | 安装部署 | | #1、支持客户端安装包的定制及自动更新，且内置好客户端策略适用于隔离网客户端，支持静默安装包方便无干扰部署；  2、内置数据的备份、迁移工具和管控中心参数功能，可快速实现管控中心的迁移与端口、数据库、IP等的变更；  #3、支持驱动保护安装，在染毒环境下安装客户端，可以阻止病毒对安装的新文件进行感染；  #4、可以设置客户端卸载密码，防止恶意卸载 | |
| 3 | 平台管理 | | ★1、提供三权分立管理员账户体系以及隐私账户自定义隐私内容；  #2、管理员可自定义控制台的主标题以及主LOGO，是否显示托盘图标功能；  ★3、支持设置自动入组规则，已安装的客户端可以根据自定义规则自动入组，可根据IP地址进行自动分组；  ★4、终端连接中心的流量进行管控限制，便于在低带宽网络环境下减少本系统对网络的影响 | |
| 4 | 功能要求 | | #1、客户端支持多引擎自由切换，且能在安装或后期使用过程中选择性使用，引擎切换无需重启，在客户端上具备针对勒索病毒有专用防护方式以及其他常用蠕虫病毒专杀防护；  ★2、客户端可以接收到控制台发送的通知消息，且可以查看≥15天的记录；  ★3、支持私有云查杀，病毒检测及清除能力达到公安部认证标准；  4、支持共享监控，对共享文件的读写进行动态病毒查杀；  ★5、支持主流windows、linux系统、国产系统反病毒引擎，能在断网环境下进行查杀病毒；  #6、支持文件监控、邮件监控，共享监控，可远程集中查看监控状态及开关监控，对已染毒文件，管理员可以在中心控制台远程恢复可能误杀的文件；  ★7、支持U盘监控，可在U盘刚接入时就进行一次安全扫描，确保接入环境的U盘安全，并支持配置默认U盘查时的查杀目录深度；  #8、智能杀毒，支持多模式扫描，可按需选择杀毒模式，最大程度减少查杀毒时对用户使用计算机的影响；  #9、病毒来源分析与跟踪，可以根据病毒的名称及ID分析病毒的传播途径与爆发方式；  #10、自由设定漏洞修复策略，包括扫描时间、修复时机，修复补丁的级别等；  ★11、可配置补丁下载服务器。支持客户端使用P2P、HTTP协议自动下载补丁 | |
| 5 | 其他要求 | | ★1、病毒类产品必须是国产品牌，引擎为完全国产自主研发，具有自主安全引擎检测报告及销售许可证，且在国内有自己的研发中心；  ★2、必须有产品原厂家针对本项目的授权书；  #3、产品须具有公安部计算机病毒防治产品检验中心检验合格报告、公安部计算机信息系统安全产品质量监督检验中心检验合格报告 | |