|  |
| --- |
| **统一端点安全管理系统采购需求** |
| 项目名称 | 统一端点安全管理系统 |
| 申请科室 | 信息科 |
| 预算总金额 | 55000元/套 |
| **项目采购需求及参数** |
| 一、技术要求 |
| （一）、**项目概述**为全面提升本院重要资产安全防护能力，确保关键数据和业务系统的安全，本院核心资产需要引入全新的统一端点安全管理系统。该系统应具备强大的自动防护以及泛化能力，能够快速识别并阻断各类安全威胁，同时通过与信息安全运营服务和防火墙等安全产品的联动，实现全方位的安全防护和高效的安全事件闭环管理。（二）、**具体需求****统一端点安全管理系统需求：统一端点安全管理系统**一套，对不少于30个服务器资产进行周密的安全管理与防护，提供不少于1年的规则库更新服务，具备强大的自动防护以及泛化能力，能够快速识别并阻断各类安全威胁，实现终端全方位的安全防护和高效的安全事件闭环管理，确保所有终端设备遵循相同的安全标准，有效降低安全风险的同时，满足合规要求。* 支持通过RDP远程桌面登录时进行**二次认证**。
* 提供对终端资产的集中管理，能够对所有终端进行安全体检和合规检查。
* 支持将**采集终端资产信息**（包括操作系统、硬件、软件、账户、监听端口、运行进程等）并支持与防火墙等安全设备进行联动。
* 采用先进的**自主防护技术**，能够自动识别并防护勒索病毒、网络钓鱼、0day漏洞等多种攻击类型。
* 可自动识别、捕获勒索攻击并进行阻断和告警，确保勒索病毒无法扩散，确保数据安全。
 |
| 二、基本要求 |
| 1、投标人提供产品应满足采购人要求标准，包括但不限于如下标准：（1）《全国医院信息化建设标准与规范》（2）《医院信息互联互通标准化成熟度测评方案》（3）《信息安全技术网络安全等级保护基本要求》（4）《医院信息系统基本功能规范》（5）《终端计算机系统安全等级技术要求》（6）《卫生系统电子认证服务规范》（7）《信息系统安全工程管理要求》2.完全自主知识产权，有专业软件工程师定期系统维护及升级。 |
| 三、商务要求 |
| 1.本项目以人民币进行报价，报价应包括：软件开发、实施、测试、培训、售后维护、人工等全部含税费用及合同实施过程中不可预见费用等。项目执行期间项目总金额不变，采购人无须另向中标供应商支付其他任何费用。 2.投标人应当对安装现场和周围环境进行自行勘察，以获得由投标人自己负责的有关编制响应文件和签署合同的所有信息，一旦中标这种考察即被认为其结果已在响应文件中的充分反映；若因本项目实施中可能出现其它未知因素和招标文件无法体现的内容而产生费用，该费用由投标人承担。3.投标人提供7×24小时热线服务和长期的免费技术支持，对采购人的服务通知，投标人应在2小时内给予电话响应，如无法解决，应在4小时内到达现场进行维修。 4.软件系统设备免费安装调试，免费给采购人的技术人员进行技术培训，使采购人受训人员掌握原理、操作、运维技术。 5.现场服务要求：合同期内，指定一名熟悉院方信息系统和现场经验的项目经理作为本项目的服务运维总负责人，根据系统运维服务需要进行远程支持和至少每个月定期到场的现场支持，确保整个系统高效、安全、稳定的运行，同时负责协调与用户单位的商务、技术、人员安排、项目管理及进度控制等事宜。 |