|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 产品名称 | 技术指标 |
| 1 | 终端安全一体化系统 | ★1、配置≥320点PC终端防病毒功能、PC终端Windows系统补丁更新功能， PC终端运维管控功能；3年升级更新服务；  2、控制中心：采用B/S架构管理端，具备设备分组管理、策略制定下发、全网健康状况监测、统一杀毒、统一漏洞修复、网络流量管理、终端软件管理、硬件资产管理以及各种报表和查询等功能；  3、客户端支持操作系统：Windows XP\_SP3及以上/Windows Vista/Windows 7/Windows 8/Windows 10；服务器支持操作系统:Windows Server 2003\_SP2/Windows Server 2008/Windows Server 2012，Linux系统；  ▲4、支持控制中心防暴力破解，采用手机APP动态令牌方式进行二次认证，针对控制中心高危操作支持动态口令验证，要求令牌APP自主研发（提供功能截图并加盖厂商鲜章）；  ▲5、支持中标麒麟/银河麒麟/普华/深度/红旗桌面操作系统（提供产品截图，并提供厂商认证证书加盖厂商鲜章）  ▲6、对敲诈者病毒提供防护机制，同时提供解密工具，解密工具应为自主研发（提供功能截图并加盖厂商鲜章）；  ▲7、终端支持智能屏蔽过期补丁、与操作系统不兼容的补丁，可以查看或搜索系统已安装的全部补丁（提供功能截图并加盖厂商鲜章）；  ▲8、防病毒的病毒查杀引擎包括云查杀引擎、AVE、QEX、QVM等引擎，支持多引擎的协同工作对病毒、木马、恶意软件、引导区病毒、BIOS病毒等进行查杀，提供主动防御系统防护等功能（提供功能截图并加盖厂商鲜章）；  9、▲产品具备漏洞集中修复，强制修复，自动修复；具备蓝屏修复功能（提供功能截图并加盖厂商鲜章）；  10、运维管控功能支持对终端上传下载速度与流量进行管控；支持对各种外接设备进行外联控制，并根据违规外联发生时内外网连接状态分别设置违规处理措施；支持终端进程的黑白红名单设置；支持网址黑白名单策略；支持对终端各种外设、接口设置使用权限；支持对终端桌面系统的账号密码、本地安全策略、控制面板、屏保与壁纸、浏览器安全、杀毒软件检查进行管控策略配置；  ▲11、后续支持在同一终端管理系统客户端上平滑扩展：终端准入、移动存储介质管理、终端安全响应、文件加解密功能模块（提供功能截图并加盖厂商鲜章）；  ▲12、支持正版软件的正版序列号的读取功能，确保软件正版化（提供功能截图并加盖厂商鲜章）；  ▲13为阻止入侵者关闭或者破坏客户端防护、以及放行勒索病毒，将阻止服务器客户端退出和卸载，终端无法添加信任和开发者信任，客户端无法关闭自我保护，禁止应用程序加载驱动（提供功能截图并加盖厂商鲜章）；  ▲14、支持温度检测以折线图形式实时展示CPU、主板、显卡、硬盘的温度变化（提供功能截图并加盖厂商鲜章）；  ▲15、针对服务器系统，开启远程登录保护功能，加强对黑客远程弱口令扫描防护（提供功能截图并加盖厂商鲜章）；  16、产品具有公安部颁发的《计算机信息系统安全专用产品销售许可证》级别：**一级**（提供证书复印件并加盖厂商鲜章）；  ▲17、产品具有中国信息安全测评中心颁发的《国家信息安全测评信息技术产品安全测评证书 EAL2级》资质证书（提供证书复印件并加盖厂商鲜章）； |

注：带★不允许负偏离；

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **评分因素及权重** | **分值** | **评分标准** | **说明** |
| 1 | 价格  （40%） | 40分 | 以本次有效的最低评标价为基准价，投标报价得分=(基准价／经评审的投标报价)×50分×100%。  **注：小微企业（监狱企业和残疾人福利性单位视同小微企业）产品和节能产品、环境标志产品价格扣除按照本招标文件投标须知前附表规定执行。** | 实得分小数点后保留两位 |
| 2 | 技术  性能  （40%） | 40分 | 1.完全满足招标文件要求的得40分。  2.“带（▲）号项技术参数达不到招标文件要求的,每负偏离1条扣5分，“技术性能”分扣完为止。  3.技术参数中非（▲）号部分]达不到招标文件要求的,每负偏离1条扣3分，“技术性能”分扣完为止。 |  |
| 3 | 履约　　能力　　（16%） | 16分 | 终端安全管理系统生产厂商具备：  2.1、同时具备ISO27001、ISO20000、ISO14001、OHSAS18001认证证书得2分，缺一项不得分（提供相关证明材料加盖原厂鲜章）；  2.2、为信息安全等级保护关键技术国家工程实验室（等保实验室）参建单位的得2分（提供相关证明材料加盖原厂鲜章）；  2.3、同时具备由中国信息安全测评中心颁发的：国家信息安全测评信息安全服务资质-安全工程类（三级或以上）、国家信息安全测评信息安全服务资质-风险评估类（二级或以上）、国家信息安全测评信息安全服务资质-安全开发类（一级或以上）证书得2分，缺一项不得分（提供相关证明材料加盖原厂鲜章）；  2.4、获得CNNVD中国国家信息安全漏洞库一级支撑单位的得1分（提供相关证明材料加盖原厂鲜章）；  2.5、获得由国家保密局颁发的甲级《涉密信息系统集成资质证书-系统集成类和软件开发类》得1分，缺一类不得分（提供相关证明材料加盖原厂鲜章）；  2.6、具备由中国信息安全测评中心颁发的：国家信息安全测评信息安全服务资质-云计算安全类（一级或以上）证书得3分（提供相关证明材料加盖原厂鲜章）；  2.7、具备向国家信息安全漏洞共享平台（CNVD漏洞库）原创漏洞提交贡献能力，提交35000个漏洞以上得2分；以下得0.5分（提供相关证明材料加盖原厂鲜章）；  2.8、同时获得国家互联网应急中心（CNCERT）国家级、反网络诈骗领域、工业控制领域网络安全应急服务支撑单位资质得3分，缺一类不得分（提供相关证明材料加盖原厂鲜章）。 |  |
| 4 | 售后服务3% | 3分 | 1. 投标人在绵阳市有驻点应急响应人员得3分，没有不得分。 |  |
| 5 | 投标文件的规范性  （1%） | 1分 | 投标文件制作规范，没有细微偏差情形的得1分；有一项细微偏差扣0.5分，直至该项分值扣完为止。 |  |