

1. 开标一览表

供应商名称: 浙江安腾信息技术有限公司 供应商地址: 浙江省绍兴市越城区迪荡街道平江路2号复旦科技园绍兴创新中心1号楼2301室

项目编号: SXDY-2024012-1 标段编号: 01

序号	货物名称或其他服务报价项	品牌	规格	单价	数量	金额 (人民币元)
1	零信任综合网关	深信服	<p>1、性能参数: 最大理论加密流量: 600 Mbps, 最大理论并发用户数: 1200, 1U, 内存 16G, 硬盘容量 256G SSD, 单电源, 6 千兆电口+4 千兆光口 SFP, 本次提供 140 个接入授权, 含 5 年软件升级, 3 年硬件质保, 提供设备迁移一次, 费用包含在报价中。</p> <p>2、支持配置点击工作台的业务应用即可直接拉起对应的 CS 程序进行访问, 包括但不限于浏览器、远程桌面或其他指定程序, 支持 Windows、macOS、统信 UOS、麒麟 kylin、Ubuntu 等主流操作系统; 针对 Windows 系统, 还支持拉起 CS 应用时携带启动参数, 自动访问管理员设定的地址。</p> <p>3、为了保障绍兴市越城区疾病预防控制中心未来替换国产化终端后仍然能够通过零信任访问业务, 零信任客户端与主流国产硬件 CPU 的国产操作系统终端做过兼容适配, 包括但不限于麒麟 V10×龙芯、麒麟 V10×龙芯 LoongArch、麒麟 V10×飞腾、麒麟 V10×鲲鹏、麒麟 V10×兆芯、麒麟 V10×海光、麒麟 V10×海思麒麟; 统信 V20×龙芯 (3A3000、3A4000)、统信 V20×龙芯 (3A5000)、统信 V20×飞腾、统信 V20×鲲鹏、统信 V20×海光、统信 V20×兆芯等。</p> <p>4、为强化系统认证安全性, 可配置在触发异常环境的条件</p>	115000	1 套	115000



Technology driven benefits Professional value creation

技术驱动获益 专业创造价值



3060

时，用户需完成增强认证才可登录。可配置的异常环境包括但不限于：帐号首次登录、帐号在该终端首次登录、帐号在该地点首次登录、帐号在新地点登录、帐号在非常用地点登录、闲置帐号登录、弱密码登录、异常时间登录等。

5、5.1、为了最大程度缩小网络、业务暴露面，零信任平台需提供单包授权能力（SPA），支持 UDP+TCP 组合的单包授权技术，未授权用户无法连接零信任设备，无法扫描到服务端接口，不会出现敲门放大漏洞。

5、2、PC 端和移动端均支持通过安全码激活客户端为授权客户端，从而可进行 SPA 敲门和连接，安全码支持共享码和一人一码两种模式，支持短信分发安全码，保障业务的安全性。

5、3、一人一码模式下，当实际登录用户跟分发 SPA 安全码绑定的用户不一致时，零信任系统可以阻止用户登录上线并产生安全告警，帮助管理员溯源，进一步提升系统安全性。

6、6.1、支持以虚拟 IP 方式，访问真实的业务系统，以配合其他对 IP 有要求的安全设备工作，以及便于流量分析类设备进行流量分析。

6.2、支持共享虚拟 IP 池模式，为用户组分配一个 IP 地址或 IP 池，用户组内的用户首次连接时分配一个 IP 池内的虚拟 IP，可根据 IP 资源的充裕情况配置用户注销后立即释放虚拟 IP 或注销后指定时间再释放，若未释放时则代表用户与虚拟 IP 绑定，便于用户访问行为可追溯。

6.3、支持独享虚拟 IP 模式，可配置一个独享 IP 池，在独享 IP 池中为用户分配指定的虚拟 IP 地址，在独享资源池中给用户绑定的虚拟 IP 不会释放。为方便运维管理，应支持批量导入的方式为用户绑定虚拟 IP，并支持导出查看系统配置的虚拟 IP 对应关系。

6.4、支持当虚拟 IP 池分配超过一定比例时，零信任系统可向管理员发送邮件告警，此比例可由管理员自主配置。



Technology driven benefits Professional value creation

技术驱动效益 专业创造价值



				<p>7、包括但不限于： 7.1、支持对免认证应用的授信任证书进行检查； 7.2、支持对免认证应用的前端地址进行检查； 7.3、支持检测是否启用了防中间人配置； 7.4、支持HTTP监听端口开启检查； 7.5、支持对启用的 TLS 协议是否安全进行检查； 7.6、支持对是否启用应用防护策略进行检查； 7.7、支持对 web 模式应用的授信任证书进行检查； 7.8、支持对 web 模式应用的前端地址进行检查。 8、具备中华人民共和国公安部颁发的含有“零信任”字样的“访问控制（网络-增强级）”品类的《计算机信息安全专用产品销售许可证》 9、确保能通过 VPN 登录国家、省、市、区疾控平台。 10、具备国家计算机网络应急技术处理协调中心出具的安全检测证明文件。</p>		
投标报价	大写：壹拾壹万伍仟元整					
	小写：115000					

注：1. 报价一经涂改，应在涂改处加盖单位公章或者由法定代表人或其授权代表签字或盖章，否则其投标作无效投标处理。

2. 报价低于项目预算 50% 的，应当在报价文件中详细阐述不影响产品质量或诚信履约的具体原因，否则有可能会被认为影响产品质量或诚信履约并作无效投标处理。

3. 有关本项目的招投标及项目实施所涉及的一切费用均由投标人自行承担。

4. 特别提示：采购代理机构将在中标公告中公布中标人的《开标一览表》，接受社会监督。

法定代表人或其授权代表签字（或盖章）：何乌志

日期：2024 年 8 月 8 日