

DESPACHO DE EXPEDIÇÃO

Protocolo: 0004.0003519.2019

Processo: -

Texto do despacho:

Pela documentação repassada pelo fornecedor com as especificações dos produtos ofertados, não são atendidos os seguinte itens do edital de licitação:

6.1. EQUIPAMENTO NGFW TIPO ? 1

6.1.2. Suportar 4.000.000 (quatro milhões) de conexões simultâneas;

6.2. EQUIPAMENTO NGFW TIPO ? 2

6.2.6. Possui SSD integrado para armazenamento e sistema operacional;

6.3. EQUIPAMENTO NGFW TIPO ? 3

6.3.2. Suportar 8.000.00 (oito milhões) de conexões simultâneas;

6.3.3. Suportar mínimo 200.000 (duzentos mil) novas conexões por segundo;

6.3.6. Possui SSD integrado para armazenamento e sistema operacional;

6.4. EQUIPAMENTO NGFW TIPO ? 4

6.4.6. Possui SSD integrado para armazenamento e sistema operacional;

6.5. REQUISITOS DE FIREWALL

6.5.1.6.1. Suporte a, no mínimo, 1024 VLAN Tags 802.1q, policy based routing ou policy based forwarding, roteamento multicast (PIM-SM), DHCP Relay, DHCP Server;

6.9. AUTENTICAÇÃO E IDENTIFICAÇÃO DE USUÁRIOS

6.9.2. Possibilitar autenticação via LDAP, Active Directory, Radius, eDirectory, TACACS+ e via base de dados local, para identificação de usuários e grupos permitindo granularidade de controle/políticas baseadas em usuários e grupos de usuários;

6.9.4. Deve permitir autenticação em modos: transparente, autenticação proxy (NTLM e Kerberos) e autenticação via clientes nas estações com os sistemas operacionais Windows, MAC OS X e Linux 32/64.

6.12. REQUISITOS DE VPN

6.12.5.1. 3DES, Autenticação MD5 e SHA-1, Diffie-Hellman Group 1, Group 2, Group 5 e Group 14, Algoritmo Internet Key Exchange (IKE), AES 128 e 256 (Advanced Encryption Standard) e Autenticação via certificado IKE PKI e Pre-shared

6.12.6.9. Permitir estabelecer um túnel SSL VPN com uma solução de autenticação via LDAP, Active Directory, Radius, eDirectory, TACACS+ e via base de dados local;

6.12.6.10. Deve ser disponibilizado o acesso remoto ilimitado, até o limite suportado de túneis VPN pelo equipamento, sem a necessidade de aquisição de novas licenças e sem qualquer custo adicional para o licenciamento de clientes SSL para estações Windows.

Manaus, 17 de outubro de 2019
Gustavo Simonetti Bomfin