

NULIT-TRF1-Núcleo de Licitações

De: Rômulo [romulo.scherer@dfti.com.br]
Enviado em: quinta-feira, 27 de setembro de 2018 18:39
Para: NULIT-TRF1-Núcleo de Licitações
Cc: 'FABRICIO BOMBARDA'; 'Alfredo Gomez'
Assunto: Pedidos de esclarecimentos do PREGÃO ELETRÔNICO SRP Nº 47/2018 - PAe/SEI nº: 0004190-38.2016.4.01.8000

Categorias: AGUARDANDO RESPOSTA DO SETOR REQUISITANTE

Prezada Sra. Pregoeira,

Com objetivo do correto dimensionamento da solução a ser ofertada, solicitamos os seguintes esclarecimentos:

Temos descrito no item 5.1.3. DO AGENTE DE PROTEÇÃO, especificamente nos subitens 5.1.3.1.8. e 5.1.3.1.9. as distribuições LINUX(Red Hat (x86/x64) e CentOS (x86/x64) respectivamente) que deverão ser suportadas pela solução ofertada. Nesse sentido, no item 5.1.3.3. é exigido que a solução deverá possuir IPS e Firewall de host. Entendemos que a solução ofertada deverá contemplar IPS e Firewall de host para proteção das máquinas LINUX, está correto o nosso entendimento?

Relacionado ao questionamento anterior, caso a resposta seja positiva, solicitamos o quantitativo de Servidores LINUX para o correto dimensionamento da solução a ser ofertada.

Atenciosamente,



Informação confidencial de uso exclusivo de seu(s) destinatário(s). Caso tenha recebido por engano não divulgue e apague-o imediatamente.

Confidential information to be exclusively used by the recipient. If received by mistake do not disclose and please delete it immediately.

Antes de imprimir, pense no seu compromisso com o meio ambiente.

NULIT-TRF1-Núcleo de Licitações

De: Alessandro Nader Pinheiro de Abreu [alessandro.abreu@ish.com.br]
Enviado em: quinta-feira, 27 de setembro de 2018 17:14
Para: NULIT-TRF1-Núcleo de Licitações
Assunto: Solicitações de Esclarecimentos PE 47/2018

Categorias: AGUARDANDO RESPOSTA DO SETOR REQUISITANTE

ILUSTRÍSSIMO SENHOR PREGOEIRO

EDITAL DE PREGÃO ELETRÔNICO Nº 47/2018

A **ISH TECNOLOGIA S/A.**, sociedade com sede na Rua Judith Maria Tovar Varejão, 355, Enseada do Suá, Vitória/ES, inscrita no CNPJ/MF sob o nº 01.707.536/0001-04, vem à presença de Vossa Excelência, neste ato representada na forma de seu Contrato Social, mui respeitosa e tempestivamente, na qualidade de licitante, solicitar esclarecimentos dos itens abaixo apresentados:

1. O Item 5.1.3 DO AGENTE DE PROTEÇÃO em seu subitem 5.1.3.1 requisita o seguinte:

“5.1.3.1. Deverá ser plenamente compatível com as seguintes tecnologias de sistema operacional:

5.1.3.1.1. Windows Server 2003 sp2 (32/64-bit).

5.1.3.1.4. Windows XP sp2 / sp3 (x86/x64).”

Questionamento:

Os itens 5.1.3.1.1 ao 5.1.3.1.4 se referem a plataformas com suporte já descontinuado pela Microsoft. Entendemos que por se tratarem de sistemas legados, a solução de antivírus a ser entregue em sua última versão possua limitações, o que também compromete a funcionalidade de Machine Learning, a qual fica impossibilitada de rodar em sistemas legados. Apenas para esses casos pontuais, entendemos que poderá ser entregue uma versão de software que não esteja em sua última versão e que não possua o módulo Machine Learning, desde que ainda possua atualizações constantes de vacinas do fabricante.

Está correto nosso entendimento?

Face ao exposto acima ficamos no aguardo das respostas aos nossos esclarecimentos, a fim de que possamos prosseguir com os trabalhos, visando nossa participação no certame.

Ats.,



Alessandro Abreu

Gerente Comercial

Tel.: +55 61 3029.8650

+55 61 99296.5399

www.ish.com.br



Aviso de Confidencialidade: Esta comunicação deve ser lida apenas pelo seu destinatário e não pode ser retransmitida sem autorização formal. Caso seja recebida indevidamente, por favor destrua-a. Qualquer reprodução, alteração, distribuição e/ou publicação é estritamente proibida.

Notice of Confidentiality: This document should only be read by those persons to whom it is addressed and can not be relayed without formal permission. If you have received this e-mail message in error, please destroy it. Any form of reproduction, modification, distribution and/or publication of this e-mail message is strictly prohibited.

NULIT-TRF1-Núcleo de Licitações

De: Lis Chitolina [lis@ntsec.com.br]
Enviado em: sexta-feira, 28 de setembro de 2018 15:19
Para: NULIT-TRF1-Núcleo de Licitações
Assunto: [NTSec] Questionamento Pregão Eletrônico SRP N° 47/ 2018
Anexos: Lis Chitolina-01.png

Categorias: AGUARDANDO RESPOSTA DO SETOR REQUISITANTE

Ilmo. Sr. Pregoeiro

A empresa NTSec Soluções em Teleinformática LTDA, CNPJ 09.137.728/0001-34, sediada no SCN QD 05 Torre Norte Sala 617 Ed. Brasília Shopping, Asa Norte, Brasília, DF – CEP: 70715.900, apresenta os seguintes **QUESTIONAMENTOS** ao referido processo licitatório conforme exposto a seguir:

Para o subitem **1.3.3.7**, o mesmo traz: *“Deverá ser capaz de prover proteção contra invasão que explorem vulnerabilidades do sistema operacional do host ou dos aplicativos de terceiros instalados no mesmo.”*

Entendemos que a solução de proteção de endpoint deve oferecer mecanismos de prevenção contra as principais ameaças e vulnerabilidades. Embora a maioria das tecnologias de segurança sejam projetadas para identificar e parar os estágios iniciais de um ataque é extremamente necessário mecanismos que possam identificar possíveis movimentações laterais no ambiente. Entendemos que a solução deva adicionar uma camada complementar de proteção que permita a descoberta de um atacante dentro do ambiente. Entendemos que a solução de proteção de endpoint deva contar com mecanismos capazes de distribuir iscas no ambiente que possam revelar a presença de um invasor dentro do ambiente como uma camada extra para a detecção do ataque. Está correto o nosso entendimento?

Para o subitem **1.3.3.5.2**, o mesmo traz: *“Deverá ser capaz de monitorar tentativas de exploração de vulnerabilidades conhecidas, oferecendo blindagem dessas ações, para os casos de impossibilidade de atualização de Sistema Operacional ou Aplicativo relacionado;”*

Entendemos que a solução de proteção de endpoint, para prover a blindagem das tentativas de exploração, deve disponibilizar de uma ferramenta que complemente as funcionalidades de antivírus, detectando e remediando ameaças persistentes avançadas. Está correto nosso entendimento?

Atenciosamente,

