

Ao

INSTITUTO NACIONAL DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO – ITI

Comissão de Licitação

PREGÃO ELETRÔNICO nº 06/2020

Prezados Senhores,

Apresentamos abaixo alguns questionamentos e sugestões sobre alguns itens do Edital informado para aquisição de solução para proteção de perímetro e conectividade de redes de dados e armazenamento, com suporte, treinamento e garantia.

ANEXO I - REQUISITOS TECNOLÓGICOS

7. ITEM 7 - ACCESS POINT

7.7. Deve ser apresentado certificado válido fornecido pela Wi-Fi Alliance na categoria Wi-Fi CERTIFIED 6 na data do pregão contendo, no mínimo, as funcionalidades:

7.7.1. DL OFDMA

7.7.2. UL OFDMA

Em relação a comprovação do OFDMA (Itens: 7.7, 7.7.1 e 7.7.2) em certificado fornecido pela Wi-fi Alliance, entendemos que poderá ser fornecida carta do fabricante da solução, atestando e se comprometendo com tal funcionalidade e capacidade de operar com o IEEE 802.11ax (Wifi6), pois se trata de uma tecnologia recente e essa entidade (Wi-fi Alliance) ainda não testou a totalidade de equipamentos disponíveis no mercado. Está correto o nosso entendimento?

13. ITEM 13 - SWITCH DE ACESSO 48 PORTAS

13.40. Deve implementar OpenFlow 1.3 ou superior.

Entendemos que a solução requisitada não contempla controladoras SDN na oferta e que os equipamentos ofertados devem implementar funcionalidades de SDN. Caso o equipamento ofertado implemente solução de SDN, que não necessariamente opera em padrão aberto (OpenFlow), mas que permita separação do plano de dados e do plano de controle da rede, criando uma camada underlay com protocolos abertos e possibilidade de se ter múltiplas

topologias lógicas (overlay) sobre a mesma estrutura física sem nenhum ônus ao ITI. Dessa forma atendemos plenamente ao edital, está correto o nosso entendimento?

13.65. Deve suportar integração com ferramenta de controle de acesso do mesmo fabricante que permita identificar automaticamente o tipo e sistema operacional dos equipamentos que se conectam à rede (device profiling) sem a necessidade de agentes instalados nos dispositivos;

13.66. Deve suportar integração com ferramenta de controle de acesso do mesmo fabricante que permita verificar se a máquina está em conformidade com a política de segurança antes de entrar na rede, verificando, no mínimo os serviços e antivírus das máquinas. Deve suportar os sistemas operacionais Microsoft Windows, Mac OS e Linux.

Em relação as características acima, nos itens 13.65 e 13.66, entendemos que devemos interpretar o “suportar” como algo que deve ser entregue funcionando e caso a Solução de Controle de Acesso necessite de licenciamento adicional, este deverá ser entregue e disponibilizado ao ITI, pelo período mínimo igual ao da Garantia, caso não seja do tipo perpetua. Está correto o nosso entendimento e o mesmo se aplica aos demais Switches de Acesso deste Edital?