



RE: ESCLARECIMENTO - PREGÃO PRESENCIAL 010/2020

De: Pregoeiro
Para: Evandro.Souza@vstecom.com.br
Cópia:
Cópia oculta:
Assunto: RE: ESCLARECIMENTO - PREGÃO PRESENCIAL 010/2020
Enviada em: 21/12/2020 | 17:16
Recebida em: 21/12/2020 | 17:16

De: "Evandro Souza" <Evandro.Souza@vstecom.com.br>
Enviada: 2020/12/18 14:30:57
Para: pregoeiro@barueri.sp.leg.br
Assunto: ESCLARECIMENTO - PREGÃO PRESENCIAL 010/2020

Prezada Pregoeira,

Interessado em participar do Pregão Presencial no. 010/2020, solicitamos esclarecimento :

5.2. SWITCH GERENCIÁVEL 24 PORTAS GIGABIT com PoE + 4 Slots SFP

5.2.2. Deve possuir capacidade encaminhamento de tráfego de no mínimo 156 (cento e cinquenta e seis) Gbps ou switching Bandwidth full duplex.

Analisando os requisitos do termo de referência, entendemos que o item 5.2.2. é super elevado comparado com os demais requisitos solicitado no edital para esse modelo. Em nosso entendimento o Item 5.2.2 poderá ser atendido com uma capacidade de encaminhamento de tráfego de no mínimo 56 (cinquenta e seis) Gbps. Está correto no entendimento ?

5.3. SWITCH GERENCIÁVEL 48 PORTAS GIGABIT com PoE + 4 Slots SFP

5.3.2. Deve possuir capacidade encaminhamento de tráfego de no mínimo 200 (Duzentos) Gbps ou switching Bandwidth full duplex.

Analisando os requisitos do termo de referência e entendimento ao item 5.3.2. está super elevado para aos demais requisitos solicitado no edital para esse modelo. Em nosso entendimento o Item 5.3.2 poderá ser atendido com uma capacidade de encaminhamento de tráfego de no mínimo 104 (cento e quatro) Gbps. Está correto no entendimento ?

Atenciosamente,

RESPOSTA AO QUESTIONAMENTO:

O edital, bem como o TR, demonstram de forma clara e objetiva as configurações e a complexidade das características lógicas necessárias ao atendimento do ambiente proposto. Os licitantes deverão apresentar equipamentos de forma satisfatória, compatíveis com o objeto deste Pregão, equivalentes em quantidades e características iguais ou superior. Assim, o item 5.2.2 deve possuir capacidade encaminhamento de tráfego de no mínimo 156 (cento e cinquenta e seis) Gbps ou Switching Bandwidth full duplex e o item 5.3.2 deve possuir capacidade de encaminhamento de tráfego de no mínimo 200 (duzentos) Gbps ou Switching Bandwidth full duplex.

Att.
Pregoeira.