

**Esclarecimento 09/12/2019 10:26:11**

7. ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA DA SOLUÇÃO DE TI 7.2. REQUISITOS MÍNIMOS PARA OS SWITCHES DE 24 PORTAS 7.2.2. Deve permitir o empilhamento de no mínimo 6 unidades por caminhos redundantes através de cabo do tipo closed-loop ou fibra, com no mínimo 10 Gbps por porta de empilhamento. Esclarecimento 01: Sobre o item informado acima, consideramos ser possível ofertar uma solução que possua a capacidade de realizar o empilhamento com cabos dedicados, não utilizando das portas SFP/SFP+ frontais ao Chassi, mas com mesma velocidade e características de redundância e o mesmo se aplica para o modelo de Switch de 48 Portas. 7.2.7. Ser compatível com os padrões 802.3at/802.3af – Power over ethernet (PoE/PoE+) em todas as portas para uso simultâneo de pelo menos 15W por porta, com fontes internas. Deverá possuir gerenciamento inteligente de energia, que reduza o consumo desligando ou reduzindo o fornecimento de energia via PoE de acordo com as necessidades do equipamento alimentado pela porta. Esclarecimento 02: Sobre a funcionalidade PoE exigida, entendemos que o equipamento deverá possuir uma fonte de alimentação interna que consiga prover o mínimo de 360W para alimentação exclusiva do PoE (15W x 24 Portas = 360W), e o mesmo critério se aplica ao modelo de 48 Portas e Distribuição. 7.4. REQUISITOS MÍNIMOS PARA OS SWITCHES DE DISTRIBUIÇÃO 7.4.3. Deverão acompanhar 8 (oito) módulos SFP/SFP+ de 10Gbits para fibra ótica single-mode com conectores LC. Esclarecimento 03: Sobre o item 7.4.3, entendemos ser necessário fornecer 8 (oito) unidades do Transceiver/Módulo solicitado para cada unidade de Switch de Distribuição solicitado.

Fechar

COMPRASNET
Pregão Eletrônico



Resposta 09/12/2019 10:26:11

Resposta 1: O entendimento da requerente está INCORRETO. Resposta 2: O entendimento da requerente está CORRETO Resposta 3: O entendimento da requerente está CORRETO.

Fechar

COMPRASNET
Pregão Eletrônico



Esclarecimento 09/12/2019 10:24:54

Esclarecimento 01: Entendemos que a Central PABX ou gateway de voz onde serão utilizados os telefones VoIP do Item 04 estão equipados com recursos DSP e licenciamento suficientes para o pleno funcionamento dos telefones. Está correto nosso entendimento? Caso o entendimento esteja incorreto, solicitamos esclarecer sobre a responsabilidade da CONTRATADA em relação dos recursos/licenciamento e também informar marca e modelo da central PABX/gateway. Esclarecimento 02: Sobre o item 7.5.11. Tecla Flash, Redial e Mudo. A exigência de tecla "FLASH" em aparelhos telefônicos analógicos é compreensível em virtude da tecnologia aplicada neste tipo de terminal e para viabilizar ações junto a PABX como a transferência de chamadas, mas para terminais executivos com tecnologia digital ou IP, onde as funções são programáveis em teclas dedicadas, a existência de uma tecla Flash é desnecessária e este fato pode ser comprovado quando identificamos que os maiores fabricantes do mercado retiraram esta tecla dos seus aparelhos IP. Diante do exposto, a manutenção da exigência desta tecla restringe a participação da maioria das empresas do mercado e como a licitação deve garantir ampla participação e a seleção da proposta mais vantajosa para a Administração Pública, sendo vedado incluir cláusulas ou condições que restrinjam a competitividade, conforme previsto na lei 8666/93, entendemos serão aceitos aparelhos telefônicos IP sem a tecla "FLASH". Está correto nosso entendimento?

Fechar

COMPRASNET
Pregão Eletrônico



Resposta 09/12/2019 10:24:54

Resposta 1: O entendimento do requerente está CORRETO. O equipamento deverá ser fornecido com todas as funcionalidades disponíveis do equipamento licenciadas. Resposta 2: O entendimento do requerente está INCORRETO.

Fechar