

PEDIDO DE ESCLARECIMENTO

Processos: 2234-2236-2254/2020 Pregão Presencial: 033/2020

Objeto: Aquisição de Switches e Servidores Storage, conforme "Projeto 0084 - Intel", para uso

no Instituto do Coração - HCFMUSP

EMPRESA AMR

Comissão de Licitação

Relativamente ao Lote 01 do referenciado Edital, são solicitados 2 modelos de Switches, sendo que o item 01 contempla um Switch de 48 portas e o item 02 um Switch de 24 portas PoE+.

De acordo com as características técnicas dos respectivos Switches constata-se que as informações de performance contidas no Termo de Referencia estão invertidas, ou seja, as características de performance para o item 1 se referem na verdade ao item 2 e vice-versa.

Está correto nosso entendimento?

RESPOSTA:

Está correto!!!

PERGUNTA:

No item Item 04 do Lote 02 é solicitado na Descrição Geral do Switch o transceiver abaixo:

• Devem ser fornecidos 2 transceivers 10Gigabit LC SR (fibra) e 2 cordões óticos, ou similar, para conexão redundante ao backbone de rede.

Qual o tamanho do cordão óptico / cabo DAC?

Entendemos que por " 2 transceivers 10Gigabit LC SR (fibra) e 2 cordões óticos, ou similar", podemos ofertar um cabo DAC no lugar dos transceivers e do cordões ópticos.

Está correto nosso entendimento?

RESPOSTA:



"Sim, pois o texto do edital contém o termo "ou similar", sendo aceito o cabo DAC para conexão do equipamento, no lugar dos transceivers e dos cordões ópticos."

PERGUNTA:

Qual será o comprimento do cabo óptico / DAC para este item?

RESPOSTA:

<u>"Para nos atender com folga, acho que precisava ter uns 8m. Acho que não tem cabo DAC com esse tamanho."</u>

EMPRESA F2IT

Mais um questionamento, o que seria a opção de ser o servidor LDAP da rede? Se tiver a autenticação em domínio Microsoft Active Directory já atende o edital?

• Deverá possuir opção nativa para autenticação em domínio Microsoft Active Directory ou LDAP do Linux, bem como ter a opção de ser o servidor LDAP na rede.

RESPOSTA

"Não. Conforme descrito no edital, o storage deverá ter a opção de ser o servidor LDAP da rede."