

MENSAGEM

Assunto: Esclarecimento nº 01

Referência: Pregão Eletrônico nº 40/2016

Data: 18/11/2016

Objeto: Aquisição de conjunto de recursos tecnológicos de telefonia incluindo o fornecimento, instalação e configuração dos equipamentos como Central Telefônica IP, Software de Monitoramento, Equipamentos ATA, Aparelhos IP, Sistema de Tarifação, Treinamento da Solução e Switch de borda 48 portas 2X10 Gbit L2/L3 POE+.

PREGÃO ELETRÔNICO Nº 40/2016**ESCLARECIMENTO Nº 01**

Prezados Senhores,

1. Em atenção aos pedidos de esclarecimentos enviados por empresas que retiraram o edital em referência, segue em anexo a resposta.
2. O presente esclarecimento passa a integrar o Pregão Eletrônico nº 40/2016, devendo seus termos ser obrigatoriamente considerados pelas proponentes que vierem a participar do certame.
3. A presente mensagem está disponível no sítio COMPRAS GOVERNAMENTAIS (www.comprasgovernamentais.gov.br) e também no sítio da ANEEL (www.aneel.gov.br).

ANGELICA LUISA PINTO NOGUEIRA PINHEIRO
Pregoeira



Pergunta 1

Para o item 8 – Switches de borda, no Subitem 3.8.9 é solicitado: “Todos os Switches devem ser fornecidos com cabos de empilhamento - de tamanho suficiente - para formação de pilhas de 7 equipamentos para implementar o esquema Daisy Chain/Closed Loop;”. Entendemos que por questão de praticidade, economicidade e melhor organização dos cabos, serão aceitos 9 (nove) cabos de 0,50 m e 2 (dois) cabos de 1m para que sejam atendidas as necessidades de empilhamento de até 7 equipamentos. Está correto nosso entendimento?

Resposta 1

A licitante deverá entregar 1 (um) cabo de 3 (três) metros para cada switch, totalizando 11 (onze) cabos, uma vez que os aparelhos serão empilhados em racks já existentes.

Pergunta 2

- É possível apresentar proposta apenas para Item 8 (Isolado): Fornecimento e instalação de Switch de borda 48 portas – 2x10gbit-L2/L3 POE+?

- Para Item 8 (Isolado) Fornecimento e instalação de Switch de borda 48 portas – 2x10gbit-L2/L3 POE+, existe uma quantidade imediata ou estimativa de compra?

Resposta 2

Sim, é possível. Previsão de compra imediata da quantidade total do item.

