

O BANPARÁ S/A leva ao conhecimento de todos os interessados, o seguinte esclarecimento relativo à licitação em epígrafe:

PERGUNTA 1: AQUISIÇÃO DE SWITCHES ALCATEL-LUCENT 6900-X72

A Lei nº 8.666/1993 determina, em seu art. 15, inc. I, que as compras, sempre que possível, deverão atender ao princípio da padronização, que imponha compatibilidade de especificações técnicas e de desempenho, observadas, quando for o caso, as condições de manutenção, assistência técnica e garantia oferecidas. Como o edital possui o intuito de substituição dos atuais equipamentos utilizados, a escolha de uma marca torna-se desnecessário. Entendemos que se um equipamento estiver de acordo com todas as especificações descritas no termo de referência esse equipamento está apto a participar do edital.

Nosso entendimento está correto?

RESPOSTA 1:

O Edital do Banco do e Estado do Pará foi elaborado segundo as regras estabelecidas na Lei das Estatais nº 13.303/2016 e de seu Regulamento de Licitações e Contratos.

O entendimento do fornecedor NÃO está correto.

Justificativa: Conforme explicitado no Termo de Referência, a rede do Banpará em todas as suas camadas, encontra-se padronizada sendo esta composta em 100% por equipamentos Alcatel-Lucent, e como bem citado em seu questionamento, este processo de aquisição procura atender ao princípio da padronização, seguindo os critérios do art. 24 do regulamento de Licitações e contratos do Banco.

Os atuais switches de núcleo, são da marca ALCATEL modelo 6900-X40 e estão configurados em Virtual Chassis. Esta solução permite a adição em até 6 elementos como se fossem um só, o que facilita a manutenção, atualização de versões e futuras expansões. Possuem ainda a funcionalidade ISSU (In-Service Software Upgrade) a qual permite que atualizações de software sejam feitas sem a interrupção da comunicação com os demais equipamentos do datacenter.

Apesar da inversão da função com os novos switches, estes últimos farão parte do mesmo Virtual Chassis facilitando assim a expansão da solução sem que haja a necessidade de interrupção no ambiente produtivo, e que por esse motivo, inviabiliza a aquisição de switches de outros fabricantes.

Manuele Silva
Pregoeira