



JUSTIÇA FEDERAL  
Tribunal Regional Federal da 1ª Região

CIRCULAR/NULIT N. 65

Brasília, 02 de dezembro de 2015.

REFERÊNCIA: PREGÃO ELETRÔNICO N. 92/2015 - PROCESSO: 0003189-86.2015

Prezado Sr. Marco Alexandre Neres,

Em atenção à solicitação de esclarecimento enviada, a Pregoeira, com base nas informações prestadas pelo Setor Requisitante, esclarece:

**Pergunta 01:**

1. UNIDADE DE ARMAZENAMENTO DE DADOS -  
CATEGORIA I

1.18. Deverá possibilitar a configuração de volume a ser utilizado para as modalidades SAN e NAS, devendo permitir utilização de no mínimo 100 TB (cem terabytes) líquidos para NAS (CIFS e NFS);”

Não foi especificado no edital a quantidade, ou modelo dos discos necessários para a configuração do equipamento.

Está escrito no edital, que devera possibilitar utilização de 100TB líquidos, ou seja, vocês querem o equipamento sem discos?

**Resposta 01:**

O entendimento não está correto, uma vez que o quantitativo de espaço líquido em discos está especificado nos itens 1.13 e 1.16, constantes da versão retificada do Edital. Caso necessitemos utilizar 100 TB líquido desse montante total para uso de NAS, o equipamento deve suportar.

**Pergunta 02:**

“2 GAVETA DE EXPANSÃO SAS

2.4. Deverá suportar as unidades de disco ofertadas no item 3;”

Mas o item 3, trata-se de uma gaveta de expansão SSD. Não compreendemos do que se trata.

**Resposta 02:**

Houve erro formal na referência. No subitem 2.4, onde lê-se item 3, leia-se 1.13.

**Pergunta 03:**

“3. GAVETA DE EXPANSÃO SSD

3.4. Deverão ser de modelo e capacidade idênticos ao ofertado no item 1.22;”

Mas o item 1.22, fala “1.22. A solução deverá contemplar a funcionalidade de cópia point-in-time (snap e clone) para as camadas SAN;”. Não compreendemos do que se trata.

**Resposta 03:**

A referencia está correta, considerando-se a versão retificada do Edital.

**Pergunta 04:**

“4. DISCOS PADRÃO SSD

4.3. Deverão ser de modelo e capacidade idênticos ao ofertado no item 1.22.;”

Mas o item 1.22, fala “1.22. A solução deverá contemplar a funcionalidade de cópia point-in-time (snap e clone) para as camadas SAN;”. Não compreendemos do que se trata.

**Resposta 04:**

A referencia está correta, considerando-se a versão retificada do Edital.

Atenciosamente

Edna Maria Telles  
**Pregoeira**