



JUSTIÇA FEDERAL  
Tribunal Regional Federal da 1ª Região

**CIRCULAR/NULIT N. 53**

**Brasília, 25 de setembro de 2019.**

**REFERÊNCIA:** PREGÃO ELETRÔNICO N. 40/2019- **PROCESSO:** 0020256-25.2018.4.01.8000

Senhores Licitantes,

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

**Pergunta 1:**

No ANEXO I-A - DAS ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS, Item 3, Servidor, pede o seguinte:

- 3.5.4 Possuir Battery-Back Write Cache de, no mínimo, 2 GB (dois gigabytes), protegida por bateria;

Entendemos que serão aceitas controladoras protegida por memória Flash, superior em relação ao uso de bateria. Nosso entendimento está correto?

**Resposta:**

Está correto o entendimento, devendo observar o mínimo de 2GB de capacidade.

**Pergunta 2:**

3.11.2 Compatibilidade: O equipamento deverá constar na VMware Systems Compatibility Guide For ESXi Server (<http://www.vmware.com/resources/compatibility>), como compatível com os sistemas operacionais VMWare ESXi Server 5.x e 6.x;

Entendemos que a versão 5.x está obsoleta e serão consideradas apenas versões 6.x. Nosso entendimento está correto?

**Resposta:**

A questão foi objeto de ajuste das especificações técnicas, devendo a nova versão ser consultada diretamente no Comprasnet.

**Pergunta 3:**

No ANEXO I-A - DAS ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS, Item 13, Servidor, pede o seguinte:

- 13.5.4 Possuir Battery-Back Write Cache de, no mínimo, 2 GB (dois gigabytes), protegida por bateria;

Entendemos que serão aceitas controladoras protegida por memória Flash, superior em relação ao uso de bateria. Nosso entendimento está correto?

**Resposta:**

Está correto o entendimento, devendo observar o mínimo de 2GB de capacidade.

**Pergunta 4:**

No ANEXO I-A - DAS ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS, Item 15, Servidor, pede o seguinte:

- 15.6.4 Possuir Battery-Back Write Cache de, no mínimo, 2 GB (dois gigabytes), protegida por bateria;

Entendemos que serão aceitas controladoras protegida por memória Flash, superior em relação ao uso de bateria. Nosso entendimento está correto?

**Resposta:**

Está correto o entendimento, devendo observar o mínimo de 2GB de capacidade.

Atenciosamente,

Edileusa Vidal Santos  
**Pregoeira**