

Zimbra

fabio.jacob@tre-ms.jus.br

Re: TRE-MS - Pregão 36/2019 - Solicitação de Esclarecimentos

De : Fabio Jacob <fabio.jacob@tre-ms.jus.br>

Qui, 05 de Set de 2019 18:05

Assunto : Re: TRE-MS - Pregão 36/2019 - Solicitação de Esclarecimentos**Para :** Paulo Mendes (Teltec Solutions)
<paulo@teltecsolutions.com.br>

Boa tarde,

De acordo com o integrante técnico da contratação:

"a especificação é clara: Deve Possuir buffer de pacotes de, no mínimo, 2MB; Logo, não serão aceitos equipamentos com buffer com menos de 2MB, as marcas e modelos são apenas orientativas".

Desta forma, serão aceitos equipamentos diversos dos indicados nas marcas referenciais, no entanto, deverão possuir características idênticas ou superiores às exigências mínimas do Termo de Referência.

Atenciosamente,

Fábio Affonso Jacob dos Santos
Pregoeiro

De: "Paulo Mendes (Teltec Solutions)" <paulo@teltecsolutions.com.br>**Para:** pregoeiro@tre-ms.jus.br, pregoeirotrems@gmail.com**Cc:** "Leonardo Becker (Teltec Solutions)" <leonardo@teltecsolutions.com.br>, "Willian Pegorini (Teltec Solutions Partner)" <pegorini@partner.teltecsolutions.com.br>**Enviadas:** Quarta-feira, 4 de Setembro de 2019 17:31:56**Assunto:** TRE-MS - Pregão 36/2019 - Solicitação de Esclarecimentos

Senhor Pregoeiro,

Observando-se a tempestividade da nossa solicitação de esclarecimentos, segue abaixo:

- De acordo com o Termo de Referência, página 4, item 2.11 – Deve Possuir buffer de pacotes de, no mínimo, 2MB;
- De acordo com o Termo de Referência, página 5 – Marca/Modelo de Referência: Cisco SG500-28P, SG500-28MP;

O modelo de referência citado está descontinuado pelo fabricante conforme o link <https://www.cisco.com/c/en/us/products/collateral/switches/small-business-500-series-stackable-managed-switches/eos-eol-notice-c51-739827.html>, o modelo substituto indicado pelo fabricante são: Cisco SG550X-24P e SG550X-24MP, porém eles possuem 1.5MB de Buffer de Pacotes apesar de possuírem capacidade de encaminhamento e comutação superiores aos solicitados no termo de referência.

Desta forma, entendemos que serão aceitos switches que possuem buffer de pacotes de, no mínimo 1.5MB, além disso, a referência do item passa a ser Cisco SG550X-24P e SG550X-24MP em substituição

as referências Cisco SG500-28P e SG500-28MP. Está correto o nosso entendimento?

Att

Paulo Mendes

Analista de Soluções

Teltec Solutions

Fone: 48 3031-3450 | **Ramal:** 453 | **Cel:** 85 98148-5211



