



Licitação TRE <pregoeirotrems@gmail.com>

Pedido de Esclarecimento - Pregão 16/2019 - TRE - MT

Licitação TRE <pregoeirotrems@gmail.com>

23 de abril de 2019 12:50

Para: Vinicius Pucci Silva <vinicius.pucci@legrand.com.br>

Boa tarde,

Segue abaixo a resposta da unidade técnica, ao seu questionamento.

Att.,
Kátia Simone Maia de Souza
Pregoeira.

1º Questionamento:**Item 01 – Nobreak de 1400 VA****Pede-se:**

Autonomia mínima de 15 min em plena carga;

Esclarecimento:

Por se tratar de um nobreak de pequeno porte (1400VA), como recomendação de fabricante e conforme se é utilizado pelo mercado de nobreaks, não é de comum utilização que esse tipo de equipamento trabalhe EM PLENA CARGA por um período longo de tempo, visto que são equipamentos projetados para autonomia de curto prazo.

Além disso, não é solicitado que o nobreak tenha proteção de sobreaquecimento, o que pode levar a queima do transformador / inversor caso o mesmo fique em trabalho de bateria por muito tempo, podendo até comprometer a segurança do usuário.

Pergunta:

Diante do exposto, será aceito nobreak com tempo de autonomia de 45 minutos para uma configuração que abranja uma carga balanceada, ou seja, para que o nobreak suporte 01 Computador on board + Monitor LED 20" + Impressora Jato de Tinta + Modem ? Nosso entendimento está correto?

RESPOSTA:

O nobreak especificado neste item é para atender 01 Computador e no máximo 02 monitores e a autonomia de 15 minutos deve ser entendida como o tempo suficiente para em caso de falta de energia haver tempo hábil para salvar os trabalhos correntes.

2º Questionamento:**Item 03 – Nobreak de 600 VA****Pede-se:**

Autonomia mínima de 10 min em plena carga;

Esclarecimento:

Por se tratar de um nobreak de pequeno porte (600 VA), como recomendação de fabricante e conforme se é utilizado pelo mercado de nobreaks, não é de comum utilização que esse tipo de equipamento trabalhe EM PLENA CARGA por um período longo de tempo, visto que são equipamentos projetados para autonomia de curto prazo.

Além disso, não é solicitado que o nobreak tenha proteção de sobreaquecimento, o que pode levar a queima do transformador / inversor caso o mesmo fique em trabalho de bateria por muito tempo, podendo até comprometer a segurança do usuário.

Pergunta:

Diante do exposto, será aceito nobreak com tempo de autonomia de 20 minutos para uma configuração que abranja uma carga balanceada, ou seja, para que o nobreak suporte 01 Computador on board + Monitor LED 20" + Impressora Jato de Tinta + Modem ? Nosso entendimento está correto?

RESPOSTA:

O nobreak especificado neste item é para atender 01 Equipamento VPN CheckPoint, 01 Switch e 01 Modem e a autonomia de 10 minutos deve ser entendida como o tempo suficiente para se desligar de forma segura os referidos equipamentos em caso de falta de energia.

[Texto das mensagens anteriores oculto]

