

Ribeirão Preto, 19 de janeiro de 2021

À

Defensoria Pública do Estado de Rondônia

A/C Comissão de Licitação

Ref.: Pregão Eletrônico nº 001/2021

PEDIDO DE ESCLARECIMENTO

ER Soluções Informática Ltda., inscrita no CNPJ: 05.778.325/0001-13, especialista na venda de microcomputadores, notebooks e servidores, revenda autorizada do fabricante LENOVO, interessada em participar do processo licitatório citado neste documento, vem, por meio desta, apresentar pedido de esclarecimento com relação à solicitação do item abaixo:

QUESTIONAMENTO 1 – Item 01

“Processador:

. Velocidade real (clock interno) de, no mínimo, 3.0GHz, por núcleo, sem o uso de recursos de turbo ou overclock;”

Pretendemos entregar um Processador de última geração (10^a), porém com essa nova atualização da família de processadores Intel o Processador i7-10700 está com frequência atual de **2.9GHz**, com a intenção de participar com uma máquina de tecnologia de alto desempenho, entendemos que será aceito Frequência mínima de **2.9GHz**.

Está correto nosso entendimento?

QUESTIONAMENTO 2 – Item 01

“Placa mãe e Interfaces:

- . 04 (quatro) slots padrão PCI-Express, sendo no mínimo: 01 (um) PCIe Gen3 x16, 01 (um) PCIe Gen2 x8, 01 (um) PCIe Gen2 x4 e 01 (um) PCIe Gen 2 x1;
- . 02 (dois) ou mais slots (padrão PCI ou PCI-Express) livres após a instalação de todos os dispositivos solicitados nesta especificação;”

Visando a ampla competição entre os maiores Fabricantes de tecnologia do mundo, entendemos que também será aceito 2x slot PCIe 3.0 x16 sendo uma com função para x4 + 1x slot PCIe 3.0 x1, sendo que ficará 2x slots livres após a integração da placa de vídeo Off-board. Está correto nosso entendimento?

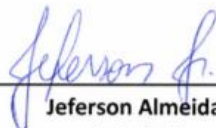
QUESTIONAMENTO 3 – Item 01

“Controladora de vídeo:

- . Interface controladora de vídeo off-board com, no mínimo, 01 (um) conector DisplayPort 1.4 e 01 (um) conector HDMI 2.0b ou D-SUB (VGA), padrão PCI-Express com barramento de acesso de 128 bits e largura de banda de 140 GB/s;”

Nosso fabricante possui placa de vídeo com 4x miniDisplayPort com 2GB e largura de banda de até 80GB/s, com o intuito da ampliação deste Certame, entendemos que será aceito placas de vídeo de 2GB, com largura de banda até 80 GB/s, com 4 conectores miniDisplayPort e para solucionar entregaremos 1x adaptador miniDisplayPort para DisplayPort + 1x adaptador miniDisplayPort para HDMI.

Está correto nosso entendimento?



Jeferson Almeida

Technical

RG: 48.824.736-6

CPF: 416.622.528-62