

PROCESSO Nº. 0244/2020

EDITAL FPTI – BR Nº. 029/2020

		Perguntas e Respostas I
01	Pergunta	<p>Referente ao lote 01, onde é exigido a aquisição de servidores adicionado de licenças de software Windows Server Datacenter do fabricante Microsoft.</p> <p>Os valores máximos estipulados para o item 02 "Licença Windows Server 2019 DataCenter", estão consideravelmente abaixo dos valores de custo praticados pelo fabricante no Brasil, portanto inexecutáveis. Adicionalmente, como o próprio edital informa a PTI não se enquadra no segmento governamental de acordo com os parâmetros exigidos pela Microsoft.</p> <p>Dessa maneira, solicitamos que seja readequado o teto do edital para esse item específico ou que na fase de aceitação de propostas seja aceito valores adequados a realidade praticada no mercado. Estamos corretos nesse entendimento?</p>
	Resposta	<p>O valor máximo do edital está condizente com pesquisa de mercado realizada pela Fundação PTI-BR.</p> <p>Foi recebido orçamento para esse item com o valor unitário de R\$ 2.699,10 e a licença atende aos requisitos do Termo de Referência.</p> <p>Sendo assim, o valor do máximo do edital não será retificado.</p>
02	Pergunta	<p>No Termo de referência, Lote 03, Servidor, pede o seguinte: Capacidade, Suporte para no mínimo seis (06) discos físicos de 2.5" para futura expansão;</p> <p>Entendemos que também serão aceitos suporte a pelo menos 6 discos físicos de 3,5". Nosso entendimento está correto?</p>
	Resposta	<p>Não está correto. Disco de 3.5" não atende a especificação técnica do termo de referência, por isso não será aceito.</p>
03	Pergunta	<p>No Termo de referência, Lote 03, Servidor, pede o seguinte: Suporte para cabo de travamento do chassi (Com trava de cabos disponíveis);</p> <p>Entendemos que se trata do braço gerenciador de cabos já que esse tipo de servidor não vem com a opção de cabo de segurança tipo kensington, pois fica fixado em Rack. Nosso entendimento está correto?</p>

PROCESSO Nº. 0244/2020

EDITAL FPTI – BR Nº. 029/2020

	Resposta	Está Correto, a tampa frontal se chama Bezel e também deve-se fornecida conforme descrito no termo de referência.
04	Pergunta	Para os lotes 1, 2 e 3, são solicitados portas 10Gb SFP+ nos servidores, porém não há qualquer solicitação de Transceivers para essas portas, é necessário a entrega desses Gbics/Transceivers compatíveis com as placas? Se sim, seria o padrão SR (short range)?
	Resposta	Não há essa solicitação no termo de referência, sobre os transceivers.
05	Pergunta	<p>Em relação a Fonte de Alimentação solicitadas nos servidores dos lotes 1 e 2, é requisitado que:</p> <p>“A potência da fonte deverá suportar a capacidade máxima de expansões possíveis para o equipamento conforme especificado pelo fabricante, ou seja, suportar a potência total exigida para capacidade máxima de expansões de memória, cpu, disco e etc.”</p> <p>Na linha de equipamentos Dell que atende a solicitação do pregão e que possui flexibilidade de configuração, há a disposição diversas linhas de placas para expansão, incluindo placas gráficas avançadas (GPU), para processamento de imagens, possuindo para alimentar tais GPUs fontes destinadas a este fim, com maior potência e cabos específicos que suportam maior corrente. Visto que a utilização dos servidores solicitados não se destina a este fim, e sim para processamento e virtualização, entendemos que as fontes não precisam suportar a utilização de Placas GPU, ou seja, devem suportar a carga máxima e completa de processadores, discos (conforme chassis), memórias (conforme slots), e placas (conforme PCIe disponíveis), bem como todos componentes internos, controladoras, placa de gerenciamento, porém, com exceção de placas GPUs, mesmo no cenário de falha de uma das fontes. Está correto nosso entendimento?</p>
	Resposta	Está correto.

PROCESSO Nº. 0244/2020

EDITAL FPTI – BR Nº. 029/2020

06	Pergunta	<p>Nos servidores dos lotes 1, 2 e 3, não é especificado o tipo de cabeamento necessário para alimentar as fontes em conformidade com as disponíveis no ambiente do FPTI (NBR ou C14), nem mesmo a metragem mínima necessária para que não ocorram problemas na instalação, por isso questiono:</p> <p>Qual o tipo de cabo e tamanho mínimo deve ser enviado para a devida conexão elétrica do equipamento?</p>
	Resposta	<p>Não há exigência no termo de referência aos cabos de energia, recomendo enviar conforme orientação do fabricante do equipamento, no ambiente do FPTI utilizamos o cabo de alimentação (6 c/u), bloqueio C13 a C14, de tamanho mínimo 1,8 m.</p>

Foz do Iguaçu, 15 de junho de 2020

Comissão Permanente de Contratações FPTI-BR