

Esclarecimento 31/08/2020 21:01:49

A Empresa DATEN apresentou os seguintes pedidos de esclarecimentos: "QUESTIONAMENTO 01: Na Especificações Técnicas, para o Notebook Tipo 01, é solicitado para o Processador: "8ª geração do processador Intel Core i5-8250U..." Entendemos que será aceito processador AMD, com desempenho equivalente ou superior ao Intel Core i5-8250U, usando como referência o índice CPUMARK da base de dados do benchmark PASSMARK, presente no link https://www.cpubenchmark.net/cpu_list.php. Está correto nosso entendimento? QUESTIONAMENTO 02: Na Especificações Técnicas, para o Notebook Tipo 01, é solicitado para o Armazenamento: "240 GB SSD ou NVMe..." Entendemos que será aceito SSD de 256GB com conexão M.2 SATA 6.0GB/s. Está correto nosso entendimento? QUESTIONAMENTO 03: Na Especificações Técnicas, para o Microcomputador Tipo 01, é solicitado para o processador: "1.3.2.1.1 Um processador em arquitetura x64, Intel® Core™ VPro i5 (8ª geração ou superior) ou AMD Ryzen 5 Pro (2ª geração ou superior), com 06 (seis) núcleos físicos reais em única pastilha." Entendemos que será aceito processador AMD Ryzen PRO 5 com 4 núcleos físicos e 8 Threads, com desempenho equivalente ou superior ao Intel Core Intel® Core™ VPro i5 (8ª geração), usando como referência o índice CPUMARK da base de dados do benchmark PASSMARK, presente no link https://www.cpubenchmark.net/cpu_list.php. Está correto nosso entendimento? "1.3.2.7 Controladora de disco rígido e óptico 1.3.2.7.1 01 (uma) controladora de unidade de disco rígido padrão mínimo SATA-III de 6.0 Gb/s integrada a placa-mãe com no mínimo 02 (dois) canais e suporte a Raid 0 e Raid 1." A tecnologia RAID é um recurso avançado de Hardware para ser utilizado em Servidores ou computadores avançados e por usuários experientes, além de onerar o valor final do equipamento. No sentido de reduzir o valor do equipamento, evitando gastos desnecessários em tecnologias que não tem utilidade para o usuário, entendemos que será aceitos computadores sem suporte a RAID 0 e 1. Está correto nosso entendimento?"

Resposta 31/08/2020 21:01:49

Em resposta ao solicitado, o setor técnico assim informou: Resposta Questionamento 01: 'Será aceito processador de outro fabricante, desde que tanto sua performance quanto suas características (memória cache,cores,threads...) sejam iguais ou superiores às do processador especificado"; Resposta Questionamento 02: " Sim, está correto o entendimento"; Resposta Questionamento 03:" Não,não está correto. O item deve possuir tecnologia RAID, conforme edital".

Manoel Nazareno Fernandes Filho
Pregoeiro
