

**Esclarecimento** 07/07/2023 12:59:24

Prezados, boa tarde! A DRIVE A INFORMATICA LTDA, no intuito de contribuir para o êxito deste certame, vem à honrosa presença de V. Exma. com fulcro na Lei nº 8.666/93, solicitar esclarecimentos em relação a alguns termos estabelecidos no Pregão Eletrônico nº 07/2023. Questionamento 01: Para atendimento a exigência referente ao item 01 no Termo de Referência, ANEXO I, subitem PROCESSADOR, temos a seguinte informação: "2. Frequência de operação mínima por núcleo de 2.5 GHz, sendo considerado para efeito de comprovação desta os valores alcançados no modo nativo da CPU;" O intuito das especificações do órgão deve ser com o objetivo de comprar o equipamento adequado para o órgão e não fazer algo restritivo onde somente alguns fabricantes específicos atendem o edital conforme solicitado o que limita a participação no certame a somente produtos destas marcas. Foi verificado que o processador que atende ao solicitado são os processadores Intel da decima terceira geração da Intel, porém gostando de informar ao órgão que a HP, uma das maiores fabricantes de desktops do mundo não possui os processadores da decima terceira geração no Brasil, sendo assim caso não seja aceito outros processadores a HP não poderá participar o processo. Gostaríamos de explicar que os processadores atuais alteram o seu clock durante a utilização do computador, dependendo no nível de desempenho exigido por determinada tarefa, o clock mínimo é e velocidade mínima no qual o processador opera, porém informamos que quanto menor o clock base menos o computador consome, desta forma entendemos que com os processadores atuais, o clock baixo de operação mínima não é uma desvantagem e sim uma estratégia para o gerenciamento de consumo do processador. Dito isto informamos que pretendemos ofertar o processador Intel Core i3-12100T, que pertence a penúltima geração de processadores da Intel, processador esse com clock base 2.20 GHz e clock turbo de 4.10P GHz. Levando em consideração a mínima diferença entre o clock solicitado e que ofertaremos um processador de uma geração mais recente do que a solicitada e superior nos demais pontos entendemos que ao ofertarmos o processador Intel Core i3-12100T atenderemos o edital em sua totalidade. Estamos certos no nosso entendimento? Questionamento 02: Para atendimento as exigências referentes aos itens 01 e 02 no Termo de Referência, ANEXO I, subitem MOUSE, temos a seguinte informação: "2. Resolução de 2000 dpi ou superior;" Prezados, é solicitado mouse de 2000 DPI, porém gostaríamos de esclarecer que o DPI se refere à percepção da sensibilidade de movimento do dispositivo. Ou seja, quanto maior o DPI, maior será a precisão do movimento, para usuários comuns mouses de 800 DPIs já atendem a necessidade, mouses com DPI muito elevadas são utilizados para jogos, edições de imagem e outras funcionalidades no qual o computador solicitado não se enquadra, informações essas que podem ser encontradas no link <https://canaltech.com.br/produtos/saiba-qual-a-importancia-do-dpi-em-mouses/#:~:text=Quanto%20maior%20for%20o%20DPI,ser%C3%A1%20a%20precis%C3%A3o%20do%20movimento.> Dado as informações, entendemos que ao ofertarmos um mouse com resolução de 1000 DPIs atenderemos o edital em sua totalidade. Estamos certos no nosso entendimento? Questionamento 03: Para atendimento a exigência referente ao item 01 no Termo de Referência, ANEXO I, subitem GABINETE, temos a seguinte informação: "5. Possuir local apropriado, não sendo aceito adaptações no gabinete, exclusivo para evitar acessos indevidos ao gabinete como também conexão do sistema antifurto padrão Kensington, composto de cabo de aço com chave devendo esse ser compatível com o equipamento ofertado e acompanhar o mesmo;" Informamos que o equipamento que desejamos ofertar possui parafuso recartilhado para fechar a tampa do gabinete e possui slot para cabo de segurança que quando utilizado também impede a abertura da tampa do gabinete. Para utilização do cabo de segurança é necessário a remoção do parafuso recartilhado, sem a necessidade do uso de nenhuma ferramenta. Visando o princípio da competitividade e assim ampliar a participação de mais licitantes e consequentemente permitir a nossa participação e do fabricante HP Inc. que representamos através da nossa participação, solicitamos que seja aceito a oferta de desktop que permita a utilização de cabo de segurança removendo o parafuso recartilhado de fechamento da tampa do gabinete e que impeça abertura da tampa do equipamento quando utilizado o cabo de segurança. Entendemos que será aceito a oferta de desktop que permita a utilização de cabo de segurança removendo o parafuso recartilhado de fechamento da tampa do gabinete e que impeça abertura da tampa do equipamento quando utilizado o cabo de segurança. É correto nosso entendimento? Questionamento 04: Para atendimento a exigência referente ao item 01 no Termo de Referência, ANEXO I, subitem MONITORES, temos a seguinte informação: "19. Deverá acompanhar Kit padrão VESA 100 mm do mesmo fabricante do equipamento para montagem e instalação do computador na parte traseira do monitor. O suporte não pode tapar o número de série do equipamento, facilitando assim a identificação deste em momentos de necessidade; Esse kit deverá ser obrigatoriamente compatível e homologado pelo fabricante para o conjunto (microcomputador e monitor) ofertados. Essa exigência deverá ser comprovada através de documentação oficial do próprio fabricante e de domínio público;" Prezados, é solicitado suporte VESA do próprio fabricante, porém informamos que pretendemos fornecer um suporte VESA seguem os mesmos padrões de furações, que foram testados comprovado a sua efetividade, suporte esse que possuem funcionalidades extras comparado com o suporte do próprio fabricante. O suporte que pretendemos ofertar trazem como benefícios comparados com o do próprio fabricante a maior resistência, acompanha organizador de cabos para o monitor, possibilidade de instalação do desktop em 360 graus de forma que os cabos fiquem mais aderentes ao cenário, ergonomicamente mais leve, e acompanha o mesmo tempo de garantia do equipamento. Sendo exposto que suporte não apresenta decréscimo técnico para órgão, solicitamos flexibilidade para que possamos ofertar este suporte. Sendo assim entendemos que ao ofertarmos o suporte VESA que não seja do próprio fabricante, mas que acompanha todas as qualidades descritas atenderemos o edital em sua totalidade, estamos certos no nosso entendimento? Questionamento 05: Para atendimento a exigência referente ao item 02 no Termo de Referência, ANEXO I, subitem MEMÓRIA, temos a seguinte informação: "3. Barramento de memória tipo DDR5 4400 MHz ou superior;" Prezados, é solicitado memória RAM do tipo DDR5 com 4000MHz ou superior, porém informamos que a memória DDR5 é uma tecnologia muito recente, com isso a HP Brasil não está disponibilizando a mesma em seus equipamentos, sendo assim solicitamos flexibilidade ao órgão para que aceitem as memórias RAMs do tipo DDR4 com 3200MHz, para que a HP, uma das maiores fabricantes de equipamentos não fique fora do certame e também para que seja mantido o princípio da competitividade o órgão aceitará as memórias do tipo DDR4. Estamos certos no nosso entendimento? Att; Pablo Soares Auxiliar Técnico pablo.soares@drivea.com.br +55 31 2105-0378

**Fechar**



**Resposta** 07/07/2023 12:59:24

Prezado Fornecedor Interessado, segue adiante as respostas da unidade técnica demandante ao seu pedido de esclarecimento: 'Prezado, Quanto ao questionamento 01, Não está correto o entendimento. Será exigido processador conforme o edital. A especificação do processador é uma especificação mínima, havendo diversos processadores que atendem aos requisitos ou superiores. Logo, não há que se falar em limitação ou restrição de participante. Além disso, o edital fala em processadores de última ou penúltima geração, lançados a partir de jan/2021 e não apenas de última geração. Quanto ao questionamento 02, Não está correto o entendimento. Esse tribunal, assim como os demais órgãos da administração pública, vem acompanhando em suas aquisições as evoluções tecnológicas do mercado e buscando ofertar aos seus servidores, maior conforto e maior produtividade no desenvolvimento de suas atribuições. Utilizamos diversos sistemas informatizados e comprovadamente, os mouses com maiores resoluções de DPI possuem mais sensibilidade e precisão nos movimentos, vale destacar que os mouses com maior resolução, conseguem se adaptar a qualquer superfície e possuem maior durabilidade em relação aos mouses de 1000 DPI. Quanto ao questionamento 03, Está correto o entendimento. Quanto ao questionamento 04, Não está correto o entendimento. Será exigido conforme o edital. Quanto ao questionamento 05, Não está correto o entendimento. O item que aceita memória DDR4 é o item 01. No item 02 será exigido conforme o edital. Atte., Danilo Carreira. SGIRC/CINF/STI." Atenciosamente, Luis Bezerra Cavalcanti Neto. Pregoeiro. TRE/AP.

Fechar