

Zimbra

pregao@mprp.mp.br

Re: ESCLARECIMENTO DO PREGÃO ELETRÔNICO 9/2023.**De :** pregao@mprp.mp.br

qui., 24 de ago. de 2023 17:10

Assunto : Re: ESCLARECIMENTO DO PREGÃO ELETRÔNICO 9/2023.**Para :** comercial rs <comercial.rs@americanti.com.br>

Boa tarde Prezados,

Ao acusar recebimento, informo que, conforme item 23.6 do Edital do PE 9/2023-SRP, encaminharei o referido pedido ao Setor Demandante, o qual terá 3(três) dias úteis para responder.

Estamos à disposição.

Luiz Marden Matos Conde
Pregoeiro
CPL/MPRR

De: "comercial rs" <comercial.rs@americanti.com.br>**Para:** "pregao" <pregao@mprp.mp.br>**Enviadas:** Quinta-feira, 24 de agosto de 2023 14:32:11**Assunto:** ESCLARECIMENTO DO PREGÃO ELETRÔNICO 9/2023.

Prezados participantes e autoridades responsáveis pelo pregão eletrônico,

Gostaríamos de esclarecer um ponto relevante referente à exigência de um mouse com resolução de 3000 DPI (dots per inch, ou pontos por polegada) no contexto deste pregão eletrônico. Reconhecemos a importância de atender aos requisitos técnicos estabelecidos, ao mesmo tempo em que consideramos a disponibilidade e viabilidade dos produtos no mercado. Nesse sentido, gostaríamos de apresentar algumas considerações que justificam uma possível flexibilização da exigência para mouses de 1000 DPI ou mais.

Avanços Tecnológicos: Atualmente, os mouses com resolução de 1000 DPI ou mais oferecem desempenho e precisão que podem atender às necessidades operacionais de forma eficaz. A tecnologia evoluiu significativamente, e mouses de 1000 DPI já são capazes de proporcionar uma experiência de uso suave e precisa, especialmente em ambientes de escritório e tarefas cotidianas.

Disponibilidade de Produtos: Enquanto a resolução de 3000 DPI pode ter sido uma especificação comum no passado, a disponibilidade desse tipo de mouse pode estar atualmente mais limitada. Isso pode resultar em desafios na aquisição de um número suficiente de unidades que atendam a essa especificação, potencialmente afetando a competitividade do processo licitatório.

Custo e Eficiência: Mouses de 3000 DPI tendem a ser mais caros do que modelos com resolução menor. Optar por mouses de 1000 DPI ou mais pode resultar em economias significativas, permitindo uma alocação mais eficiente dos recursos disponíveis.

Compatibilidade e Usabilidade: Em muitos casos, mouses de resoluções mais altas podem até ser excessivos para as atividades normais de escritório. Além disso, a resolução mais alta nem sempre se traduz diretamente em um aumento perceptível na produtividade ou precisão, especialmente considerando os contextos de uso típicos.

Com base nessas considerações, sugerimos que a especificação de resolução do mouse seja revisada para permitir mouses com uma resolução de 1000 DPI ou mais. Isso não apenas ampliará a disponibilidade de produtos, mas também considerará a relação custo-benefício e a adequação tecnológica às necessidades do órgão licitante.

Está correto o nosso entendimento?

Ficamos à disposição para esclarecer quaisquer dúvidas adicionais ou discutir mais profundamente essa questão, se necessário. Agradecemos pela compreensão e flexibilidade, e estamos comprometidos em garantir que este processo licitatório resulte na melhor solução para todas as partes envolvidas.

Atenciosamente,

Guilherme Alvarenga

Comercial

AMERICAN TI

Tel.: (61) 9 9857-0029

E-mail: comercial.rs@americanti.com.br

Site: www.americanti.com.br
