Prefeitura Municipal de São Vicente



Cidade Monumento da História Pátria Cellula Mater da Nacionalidade

Esclarecimentos

Esclarecimentos prestados em relação ao Pregão Eletrônico nº 111/25, cujo objeto é a formação de Ata de Registro de Preço, para aquisição de MONITORES MULTIPARÂMETROS, VENTILADORES PULMONAR, APARELHO DE ANESTESIA COM MONITOR E CENTRAL DE MONITORAMENTO para a DIRETORIA DE ATENÇÃO HOSPITALAR, URGÊNCIA E EMERGÊNCIA, da Secretaria da Saúde do Município de São Vicente, conforme especificações contidas no presente Termo de Referência, pelo período de 12 (doze) meses.

Dúvidas:

1. Argumentos Legais – Não Restrição à Competitividade

A exigência de um tamanho de tela de "no mínimo 10,4 polegadas" para o ventilador, em detrimento de modelos clinicamente eficazes com telas de 7 (sete) polegadas, pode se configurar como uma restrição indevida à competitividade, em desacordo com a Lei Federal nº 14.133/2021:

- Princípio da Competitividade (Art. 40, I, da Lei nº 14.133/2021): A Lei estabelece que o edital não pode conter cláusulas que comprometam, restrinjam ou frustrem o caráter competitivo do processo licitatório. Uma exigência dimensional específica de hardware (10,4") que não se justifica pela finalidade essencial do equipamento limita a participação a um leque restrito de fabricantes e modelos.
- Necessidade e Pertinência: O Tribunal de Contas da União (TCU) possui jurisprudência consolidada no sentido de que as especificações técnicas devem se ater ao estritamente necessário para o atendimento da necessidade pública, devendo ser funcionais e não dimensionais, permitindo a ampla concorrência. A especificação deve focar no resultado (segurança e clareza da visualização) e não no meio (tamanho exato da polegada).
- 2. Argumentos Técnicos Segurança e Equivalência Funcional A segurança operacional e a clareza das informações no monitor do ventilador são determinadas pela qualidade da visualização e não unicamente pelo seu tamanho físico.
 - Alta Resolução e Densidade de Pixels: Monitores modernos de 7 polegadas (7") de alta definição (HD) ou superior, equipados com tecnologia de ponta, apresentam alta densidade de pixels (PPI), garantindo a exibição clara, nítida e segura de todos os parâmetros ventilatórios (curvas P/V, F/T, volumes, pressões, alças loops e alarmes), essencial para a segurança do paciente em ambiente cirúrgico.
 - Interface Otimizada e *Touchscreen*: O fator crucial para a usabilidade em Anestesia é a otimização da interface gráfica (software). Sistemas com telas de 7" podem ser projetados para utilizar o espaço de forma mais eficiente, com *menus* intuitivos e *displays* dinâmicos que exibem os dados prioritários com legibilidade superior à de telas maiores com baixa resolução ou *layout* desorganizado. A funcionalidade sensível ao toque é mantida integralmente, garantindo a rápida interação do anestesiologista.
 - Portabilidade e Ergonomia: Equipamentos com displays mais compactos (7") são, via de regra, mais leves e com menor consumo de energia, o que contribui para a portabilidade do Aparelho (em caso de necessidade de movimentação) e para a ergonomia do posto de trabalho, sem comprometer a visualização clínica essencial.

3. Solicitação

Com base nos argumentos legais que visam a ampla competitividade e nos critérios técnicos que comprovam a equivalência funcional e a segurança clínica de monitores de 7 (sete) polegadas de alta resolução para ventiladores de Aparelhos de Anestesia, solicitamos a Vossa Senhoria que o Termo de Referência seja alterado para o ITEM [Número do Item], passando a aceitar telas a partir de 7 (sete) polegadas, desde que sejam coloridas, sensíveis ao toque e comprovem, mediante especificações técnicas do fabricante e registro na ANVISA, a capacidade de exibir com clareza e segurança todos os dados e curvas necessários para a ventilação anestésica.

Resposta do departamento técnico:

Considerando o pedido esclarecemos que:

1 - Aparelho de Anestesia (Monitor)

Cumpre destacar que as especificações técnicas constantes do edital foram elaboradas com base em critérios definidos por esta instituição, com o devido da equipe técnica responsável. Tais especificações refletem as necessidades operacionais e assistenciais dos usuários, além de assegurarem a conformidade com as vigentes normas da ANVISA, garantindo a aquisição de equipamentos que atendam integralmente aos requisitos de desempenho e segurança estabelecidos.

Dessa forma, a solicitação no tocante a "tela colorida de no mínimo 10,4" sensível ao toque será mantida no Termo de Referência do edital, considerando que tal característica é essencial para a adequada visualização e operação do equipamento, conforme apontado pela equipe técnica.