

**RESPOSTAS A PEDIDOS DE ESCLARECIMENTO
PREGÃO ELETRÔNICO Nº 025/2026**

Segue abaixo resposta a pedido(s) de esclarecimento/informações referente ao Pregão Eletrônico supramencionado.

Pedido de Esclarecimento/Questionamento:

- Empresa solicita esclarecimentos nos seguintes termos, e em resposta ao pedido de esclarecimento, a Secretaria de Educação, através da Coordenadoria de TI, se manifestou da seguinte forma:

Questionamento 1: No anexo I – Termo de referência, para o item 05 (MICROCOMPUTADOR) é solicitado o seguinte:

"Possuir chave liga/desliga e led´s indicativos de computador ligado e de acesso ao HD;"

Cumpra esclarecer que, quanto aos indicadores luminosos de operação e atividade do disco rígido, trata-se de recurso que era bastante comum em equipamentos de gerações anteriores, mas que deixou de ser adotado nos modelos mais modernos (como é o caso do equipamento que pretendemos ofertar: o Dell Pro Slim QCS1250) em virtude de fatores técnicos e funcionais, conforme exposto a seguir. Atualmente, os dispositivos de armazenamento em formato SSD M.2 NVMe apresentam velocidades de leitura e gravação extremamente superiores às dos antigos discos rígidos mecânicos. Nessas condições, a atividade ocorre em frações de segundo, tornando a oscilação do LED imperceptível e, portanto, sem utilidade prática para o usuário. A verificação da integridade e do funcionamento das unidades de armazenamento passou a ser realizada de forma muito mais eficiente por meio de softwares nativos de monitoramento do sistema, diagnósticos integrados ao BIOS/UEFI e ferramentas disponibilizadas pelo próprio fabricante. Tais soluções não apenas substituem a antiga função dos LEDs, como também a superam em precisão, confiabilidade e riqueza de informações, permitindo ao usuário monitorar desempenho, temperatura, ciclos de leitura/escrita e eventuais falhas.

Dessa forma, entendemos que a exigência literal de indicadores luminosos de atividade de disco rígido corresponde a uma característica obsoleta, que não agrega valor prático ao usuário nos equipamentos atuais. Ressaltamos que a finalidade do Termo de Referência, que é garantir a possibilidade de acompanhamento do funcionamento do equipamento, será plenamente atendida por meio dos recursos tecnológicos presentes no Dell Pro Slim QCS1250, de maneira até mais eficiente e moderna. Assim, solicitamos o devido esclarecimento quanto ao atendimento da exigência, visto que, ao ofertarmos o equipamento Dell Pro Slim QCS1250, com as tecnologias supracitadas, entendemos estar plenamente em conformidade com o edital. Nosso entendimento está correto?

Resposta: Sim, o entendimento está correto.

Questionamento 2: No anexo I – Termo de referência, para o item 05 (MICROCOMPUTADOR) é solicitado o seguinte:

"FONTE DE ALIMENTAÇÃO: Deverá possuir Fonte de Energia com no máximo 260 watts Auto Sensing, com eficiência energética 85% comprovada pela certificação 80plus na Categoria Bronze ou superior."

Ocorre que o equipamento que pretendemos ofertar, o Dell Pro Slim QCS1250, atende plenamente às demais especificações técnicas e de desempenho exigidas no edital, porém possui fonte de

Doe órgãos, doe sangue: **SALVE VIDAS!**

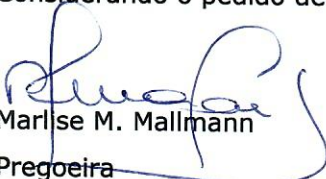


alimentação de 360W, conforme projeto original do fabricante. Cumpre destacar que a potência nominal da fonte não representa maior consumo contínuo de energia, mas sim a capacidade máxima suportada pelo equipamento em condições extremas de operação. Dessa forma, a utilização de fonte de 360W não ocasiona prejuízo ao consumo energético, segurança ou desempenho do equipamento, sendo apenas um dimensionamento técnico adotado pelo fabricante para garantir estabilidade, confiabilidade e futura expansibilidade.

Importante ressaltar ainda que o equipamento operará normalmente dentro dos padrões usuais de consumo, utilizando apenas a energia demandada pelos componentes instalados, independentemente da capacidade máxima nominal da fonte. Assim, entendemos que a oferta do equipamento Dell Pro Slim QCS1250, equipado com fonte de alimentação de 360W, será aceita, tendo em vista que a diferença apresentada não compromete a finalidade da contratação nem traz qualquer prejuízo técnico à Administração. Nosso entendimento está correto?

Resposta: Sim, o entendimento está correto, considerando que a fonte de alimentação do equipamento ofertado possui potência superior à mínima exigida no edital, entendemos que a oferta do equipamento Dell Pro Slim QCS1250. poderá ser aceita, uma vez que tal característica não ocasiona qualquer prejuízo técnico, funcional ou energético à Administração.

Considerando o pedido de esclarecimentos acima, é dado ciência aos demais licitantes.


Marliete M. Mallmann
Pregoeira

Doe órgãos, doe sangue: **SALVE VIDAS!**

