



20/12/22, 12:29

ConabMail :: RES: RES: Pregão Eletrônico 06/2022 - ITEM 02 - DATEN (PID 1494-22)

no BIOS ou não, facilitando assim a aplicação automatizada de configurações e políticas de segurança;
R: Sim, o notebook possui tal função.

28.5.2. Deverá ser capaz de manter o equipamento em funcionamento por no mínimo 4 (quatro) horas. A bateria deve ser do mesmo fabricante do notebook e compatível com o equipamento especificado;
R: A Daten Tecnologia Ltda., é a fabricante do notebook Daten DCM4A-4, segue em anexo teste realizado em um notebook com configuração similar, demonstrando a duração da bateria.

28.7.2. Dual Channel.
R: 0 notebook Daten DCM4A-4, possui 2 slots de memória, sendo possível a utilização em modo Dual Channel
[cid:image006.jpg@01D90A5C.019792C0]

Qualquer dúvida estamos à disposição.

Atenciosamente,

[cid:image001.png@01D90A5C.019792C0]

De: GESUT <conab.gesut@conab.gov.br><mailto:conab.gesut@conab.gov.br>>

Enviada em: terça-feira, 6 de dezembro de 2022 12:30

Para: Nelson Junior <analise@daten.com.br><mailto:analise@daten.com.br>>; Franklin Mota <ascom@daten.com.br><mailto:ascom@daten.com.br>>; Igor Santana <analise_1@daten.com.br><mailto:analise_1@daten.com.br>>

Cc: gesut.contratos@conab.gov.br<mailto:gesut.contratos@conab.gov.br>; cpl@conab.gov.br<mailto:cpl@conab.gov.br>

Assunto: Pregão Eletrônico 06/2022 - ITEM 02 - DATEN

Prezados, boa tarde.

Como membro da comissão de análise do Pregão Eletrônico 06/2022 da Conab estamos realizando o processo de avaliação comprobatória de todos os itens do edital e com a documentação fornecida não conseguimos comprovação dos itens abaixo ou dos trechos grifados e negritados em vermelho.

28.1.8. Deverá possuir sistema de dissipação de calor dimensionado para a perfeita refrigeração do processador, considerando que este esteja operando em sua capacidade máxima, pelo período de 8 horas diárias consecutivas, em ambiente não refrigerado;

28.2.13. Deverá possuir ferramenta gráfica para diagnóstico de saúde do hardware, sendo acessado através das teclas de função F1...F12, deverá apresentar no mínimo versão de BIOS, Número de Série do equipamento, realizar testes de Vídeo, Módulos de Memória RAM (teste básico ou estendido), Dispositivo de Armazenamento (HDD ou SSD), com execução de testes independente do estado/versão sistema operacional; a mensagem de erro gerada por este diagnóstico deverá ser o suficiente para abertura de chamado do equipamento durante o período de vigência de garantia;

28.2.17. Deve permitir salvar as configurações de BIOS em um arquivo e carregá-las em outros equipamentos do mesmo modelo, estando este com senha configurada no BIOS ou não, facilitando assim a aplicação automatizada de configurações e políticas de segurança;

28.5.2. Deverá ser capaz de manter o equipamento em funcionamento por no mínimo 4 (quatro) horas. A bateria deve ser do mesmo fabricante do notebook e compatível com o equipamento especificado;

28.7.2. Dual Channel.

Solicito que envie a resposta e documentação comprobatória dos itens até às 10 horas do dia 07/12. Caso utilize carta do fabricante, pedimos que anexe o documento assinado no e-mail.

Atenciosamente,

— —

[Logo Conab]<https://nam02.safelinks.protection.outlook.com/?url=http%3A%2F%2Fwww.conab.gov.br%2F&data=05%7C01%7CANalise_1%40daten.com.br%7Cf7b99ed2dce4428709d208dad869fed3%7C18c80f3bc10e479e8a07e280a7b0d85d%7C0%7C0%7C6380f>

Costa Abreu
Gerência de Suporte Técnico - GESUT
Companhia Nacional de Abastecimento
(61) 3312-6417