

Assunto: **Informações adicionais - Câmara Municipal de Mongaguá - PE 01/26 - 28/04/26 as 09:00**

De: Viviam R. Marcon <viviam@xiatech.com.br>

Para: licitacoes@camaramongagua.sp.gov.br  
<licitacoes@camaramongagua.sp.gov.br>

Data: 24/04/2026 20:20



Boa noite Sr. Pregoeiro,

Para o item 01 - Microcomputador All-In-One é solicitado:

Processador: 06 Núcleos, 12 Threads, Frequência base 2.5GHz e turbo 4.4GHz com Cache de 18MB

O modelo de processador solicitado se refere à gerações mais antigas, visto que a quantidade de núcleos em processadores de geração mais novas são bem maiores que os sugeridos. Outro ponto também é a quantidade de cache, que em processadores mais recentes de 13ª e 14ª geração, possuem cache do tipo smart de 12MB, como é o caso do processador Core i5-1334U, disponibilizado por diversos fabricantes em seus All-In-Ones ofertados atualmente. Dessa forma, perguntamos: Serão aceitos equipamentos com processadores de maior quantidade de núcleos, sendo esses das últimas gerações disponíveis, que possuam o cache de 12MB? @

No aguardo.

At.te,

***O conteúdo deste e-mail é confidencial e destinado exclusivamente ao destinatário especificado apenas na mensagem. É estritamente proibido compartilhar qualquer parte desta mensagem com terceiros, sem o consentimento por escrito do remetente. Se você recebeu esta mensagem por engano, responda a esta mensagem e siga com sua exclusão, para que possamos garantir que tal erro não ocorra no futuro.***

***Além disso, o conteúdo deste e-mail pode conter dados pessoais comuns e/ou sensíveis e sendo este o caso, a Xerografia declara estar plenamente adequado às regras da Lei Geral de Proteção de Dados (Lei nº 13.709/18) e no manuseio dos dados pessoais a que tiver acesso se compromete a manter e utilizar medidas de segurança, administrativas, técnicas e físicas apropriadas e suficientes para proteger a confidencialidade e integridade de todos os dados pessoais mantidos, consultados e transmitidos, a fim de garantir a proteção destes contra acessos não autorizados, destruição, uso, modificação, divulgação ou perda acidental ou indevida. Nossa Política de Privacidade e Uso de Dados encontra-se disponível em nosso site***