



Francisco Sá MG - Licitação <licitacaofranciscosamg@gmail.com>

PEDIDO DE ESCLARECIMENTO PREGÃO PRESENCIAL 54/2021

infor. licitacao <infor.licitacao@gmail.com>
Para: licitacaofranciscosamg@gmail.com

7 de dezembro de 2021 16:17

Prezada senhora pregoeira boa tarde!

Gostaria de solicitar esclarecimentos sobre alguns quesitos deste processo licitatório.

O processador solicitado neste processo refere-se a um processador de DESKTOP e não de notebooks.

<https://ark.intel.com/content/www/br/pt/ark/products/199283/intel-core-i3-10100-processor-6m-cache-up-to-4-30-ghz.html>

- Número de **núcleos 4**
- N° de threads 8
- Frequência baseada em **processador 3.60 GHz**
- Frequência turbo max 4.30 GHz
- **Cache 6 MB** Intel® Smart Cache
- Velocidade do barramento 8 GT/s
- Tecnologia Intel® Turbo Boost frequência 2.0⁺ 4.30 GHz
- **TDP 65 W**

O edital solicita também que o equipamento tenha uma certificação de áudio DOLBY que é uma certificação dos notebooks Lenovo.

Porém os notebooks Lenovo não vem mais com a saída RJ45 conforme está descrito no edital.

Acreditamos que essa especificação seja mais antiga pois, no questionamento da empresa TARGET foi dado parecer favorável para que o produto não tenha MMC e 6 células de bateria.

Neste sentido gostaria de saber o modelo do notebook que foi utilizado para fazer essa especificação técnica por gentileza!

Att
Fabiano

--

INFORMATICA.COM LTDA
CNPJ: 12.468.333/0001-29
Rua: TENENTE BRITO MELO,1365 SALA 402 B
Bairro: Barro Preto, Belo Horizonte - MG
CEP: 30.190-070
Tel.: 31 3115-4400



Francisco Sá MG - Licitação <licitacaofranciscosam@gmail.com>

PEDIDO DE ESCLARECIMENTO PREGÃO PRESENCIAL 54/2021

INFORMATICA FRANCISCO SÁ <informaticafranciscosa@gmail.com>

8 de dezembro de 2021 08:50

Para: Francisco Sá MG - Licitação <licitacaofranciscosam@gmail.com>

Bom dia,

O modelo exato do notebook não nos atentamos em registrar, contudo, em relação ao processador é possível que em resposta à dúvida 01 da empresa Micro Técnica, quando citamos Core i3-10100F de 10ª geração, Ryzen 3 3200g, ou superior, tenhamos citado processadores com arquiteturas dedicadas à Desktop, porém o que é preciso se atentar é à frequência de processamento e cache solicitados na descrição. Tendo em vista as configurações solicitadas, tem-se processadores core i5 de 10ª e 11ª geração, além dos concorrentes Ryzen com arquiteturas voltadas para notebooks e que atendem à descrição do componente, é preciso compreender que não citamos um modelo específico de processador na descrição, mas aquilo que desejamos para que o mesmo alcance bom desempenho durante a execução das tarefas.

Além disso, diante das constantes alterações no mercado de Tecnologia temos percebido sim a extinção de conexões como VGA e RJ45 nos notebooks, mas mesmo diante dessas alterações é possível encontrar bons produtos ainda com RJ 45, portanto podemos aceitar a falta da VGA, porém ainda preferimos notebooks com conexões RJ45 por possibilitarem outro meio de conexão à internet caso haja dificuldades com o Wi-fi, e a falta do RJ 45 somente poderia ser aceito caso não haja nenhuma possibilidade de oferta de notebooks com essa conexão. Voltando à questão do áudio conforme respondido também à empresa Micro Técnica, os notebooks da marca Lenovo realmente expõem que possuem certificação Dobby Digital, no entanto, não foi intenção da equipe deixar determinada marca subentendida, o que se deseja na questão do áudio é que o equipamento possua uma porta combinada de fone de ouvido e microfone, dois alto falantes com emitam som de alta qualidade, podendo ser tecnologia Dobby Digital, Surround, MaxxPro, MaxxAudio, ou similar.

E finalizando, sim, diante das dúvidas enviadas pela empresa Target também reconhecemos a não necessidade do padrão MMC por ser obsoleto, e a questão da bateria porque realmente constatamos a redução das células das baterias de notebooks de grandes marcas e passou-se a exigir no mínimo 03 células e 42Wh, há ainda outra dúvida em relação à memória RAM que também foi respondida, e acredito que a resposta ficou de clara compreensão.

Sabrina Veloso dos Santos - Chefe de Informática da Prefeitura Municipal de Francisco Sá,
decreto 3.675/21.

[Texto das mensagens anteriores oculto]