

Recife, 02 de fevereiro de 2018.

## RESPOSTAS AOS PEDIDOS DE ESCLARECIMENTO DO PREGÃO ELETRÔNICO Nº 007/2018.

**OBJETO:** Aquisição de e Notebook para unidade Ipojuca do SENAI/PE, conforme especificações do ANEXO I, do edital.

### **Questionamento:**

Segue esclarecimento abaixo referente ao PE 7/2018 - SENAI-PE:

#### **Esclarecimento 01 – Referente Lote 01 – 27 notebooks**

##### **Placa controladora de vídeo dedicada com no mínimo 1 GB de memória dedicada**

Com o avanço tecnológico dos processadores da família Core i da Intel, passaram a ter potentes chips gráficos integrados a eles. O processador gráfico incorporado aos Core i são denominados Intel® HD Graphics com a tecnologia Intel® Dynamic Video Memory Technology (DVMT), que é o método para alocar dinamicamente memória do sistema para uso como memória para equilibrar Gráficos 2D/Gráficos 3D e desempenho do sistema, podendo chegar a 1,7GB de memória compartilhada. Quando a memória não é mais necessária por um aplicativo, parte da memória alocada dinamicamente é retornada ao sistema operacional para outros fins. Diante do exposto, entendemos que ao fornecermos processadores Intel Core i com o processador gráfico Intel® HD Graphics integrado, com alocação dinâmica de até 1.7GB de memória compartilhada, o que é superior ao solicitado, estaremos atendendo o edital na íntegra. Nosso entendimento está correto?

**Resposta:** Não, o entendimento não está correto.

O notebook Tipo 2 será utilizado nos projetos que utilizarão aplicações de CAD e 3D, por isso, o termo de referência exige que o equipamento possua uma placa de vídeo dedicada.

---

**Comissão Permanente de Licitação**