

**PREGÃO ELETRÔNICO Nº 002/2017**

**AQUISIÇÃO DE TI - ENDPOINTS (ESTAÇÕES DE TRABALHO E LAPTOPS ULTRAFINOS) E  
LICENÇAS DE USO DO MS OFFICE**

**ESCLARECIMENTOS ÀS EMPRESAS**

**País: BRASIL**

**Nome do Projeto: PLANO DE DESENVOLVIMENTO DA ADMINISTRAÇÃO FAZENDÁRIA DO  
ESTADO DO ESPÍRITO SANTO – PROFAZ/ES**

**Nº do empréstimo: Contrato de Empréstimo nº 2245-OC/BR**

**Objeto: AQUISIÇÃO DE TI - ENDPOINTS (ESTAÇÕES DE TRABALHO E LAPTOPS ULTRAFINOS) E  
LICENÇAS DE USO DO MS OFFICE.**

REF.: Pedidos de Esclarecimentos

Prezados Senhores,

Apresentamos a seguir os questionamentos apresentados pelas empresas interessadas, que se manifestaram durante o período de 08/05/2017 a 09/05/2017, em que edital foi tornado público, e respostas correspondentes. Os questionamentos foram transcritos literalmente, omitindo-se apenas a identificação da empresa que submeteu o pedido de esclarecimento.

A Secretaria de Estado da Fazenda agradece a todas as empresas que demonstraram interesse em fornecer o objeto a ser licitado.

Atenciosamente,

**RICARDO ISHIMURA**

**Pregoeiro CPL-PROFAZ**

1) Com relação ao Pregão 02/2017, solicitamos que seja esclarecido:

Lote 1 - AQUISIÇÃO DE MICROCOMPUTADOR DO TIPO ALL IN ONE – MONITOR 23 POLEGADAS

Pode ser observado que foi utilizado índice de desempenho para dimensionamento do projeto, baseando a especificação com índice mínimo de 4385, o que corresponde a um processador mínimo, no caso da Intel, I3. Ocorre que é solicitado que o processador possua recurso de elevação automática de clock( O microprocessador deve possuir recurso de *overclock* automático (turbo boost, turbo core ou equivalente) ). Ocorre que o recurso de Turbo Boost somente está presente nos processadores I5 e I7. Dessa forma podemos entender que será desconsiderada a solicitação de turbo Boost para esse item? Do contrário terá de ser ofertado processador I5 elevando o preço de custo do projeto.

Redação do edital: O microprocessador deve possuir recurso de *overclock* automático (turbo boost, turbo core ou equivalente)

**Resposta: Sobre o questionamento recebido, esclarecemos que houve um desconhecimento da informação de “OVERCLOCK AUTOMÁTICO” sobre o processador INTEL I3. Entendemos que para este modelo de processador, INTEL I3, pode ser desconsiderado o recurso “OVERCLOCK AUTOMÁTICO”, mantendo a redação para os demais processadores.**