

**CONSULTA PÚBLICA Nº 002/2017**

**AQUISIÇÃO DE TI - INFRAESTRUTURA HIPERCONVERGENTE DE HARDWARE E SOFTWARE PARA  
VDIESCLARECIMENTOS AOS QUESTIONAMENTOS**

**APRESENTADOS PELAS EMPRESAS INTERESSADAS**

**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 - INFRAESTRUTURA HIPERCONVERGENTE DE HARDWARE E  
SOFTWARE PARA VDI**

REF.: Pedidos de Esclarecimentos

Prezados Senhores,

Apresentamos a seguir os questionamentos apresentados pelas empresas interessadas, que se manifestaram durante o período de 09/08/2017 a 06/09/2017, em que o projeto básico fora submetido à consulta pública, 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 da Comissão Permanente de Licitação do PROFAZ ES

**Esclarecimento N° 1:**

Edital: 1.2. A quantidade ofertada deve ser de no mínimo 02 (dois) processadores E5-2687W v4 com 12 cores e 30mb de cache para cada servidor;

Presando por sempre entregar tecnologia de ponta, solicitamos que seja aceito o processador da nova geração Intel. O processador Intel Gold 6130.

Segue um breve comparativo, mostrando que o processador que gostaríamos de ofertar (GOLD 6130) é superior em performance ao solicitado ( E5-2687W), e será de melhor proveito para um projeto de hiperconvergenica.

Intel: <https://ark.intel.com/compare/120492,91750>

Desempenho SPEC.

E5-2687W - <http://spec.org/cpu2006/results/res2016q2/cpu2006-20160307-39133.html>  
SPECint\_rate\_base - 1160

GOLD 6130 - <http://spec.org/cpu2006/results/res2017q3/cpu2006-20170626-47187.html>  
SPECint\_rate\_base2006 = 1510

Fica comprovado que o processador da nova geração é superior ao solicitado no edital, dessa forma será aceito o processador Intel Gold 6130?

R: Aceitaremos o processador Intel Gold 6136.