

# ENC: Envio de Questionamentos - TRF2 - PE 132/2020

Francisco Luis Duarte <flduarte@trf2.jus.br>

qua 30/09/2020 15:58

Para: Rubens Ferraz de Araújo <rubens@trf2.jus.br>;

Prioridade: Alta

---

**De:** José Bernardo de Figueiredo Ciríaco

**Enviado:** quarta-feira, 30 de setembro de 2020 15:24

**Para:** Francisco Luis Duarte; coocon@trf2.jus.br; tsseserv

**Cc:** tscococon

**Assunto:** RE: Envio de Questionamentos - TRF2 - PE 132/2020

Caro Pregoeiro,

Em resposta ao questionamento da empresa **Dell**, segue:

Q01 - No Termo de Referência, página 21, item 4.1.1.1, é solicitado: "Deverá atingir índice de, no mínimo, 7.700 pontos para o desempenho, tendo como referência a base de dados Passmark CPU Mark disponível no site [http://www.cpubenchmark.net/cpu\\_list.php](http://www.cpubenchmark.net/cpu_list.php)";. O índice em questão possui uma variação ao longo do tempo de acordo com as configurações que são submetidas para os respectivos testes (processador, memória, disco, etc) podendo aumentar ou diminuir de forma significativa a pontuação. Entendemos que serão aceitos processadores que atinjam performance de 7.700 com variação máxima de 7% para cima ou para baixo, como por exemplo o Intel Core i7-10610U que atualmente (29/09/2020) está registrado com 7.296. Está correto o nosso entendimento ?

**RESPOSTA:** Diante da variação observada do índice de pontuação do desempenho na base de dados Passmark CPU Mark ([http://www.cpubenchmark.net/cpu\\_list.php](http://www.cpubenchmark.net/cpu_list.php)) entre a elaboração da especificação técnica e o presente momento, será considerada uma tolerância de até 10% (dez por cento).

Q02 - No Termo de Referência, página 22, item 4.1.4.3. é solicitado: " Deverá possuir capacidade de permitir o acesso remoto ao notebook via hardware, mesmo com este desligado ou com o Sistema Operacional travado ou inacessível;". Entendemos que o acesso remoto via hardware deverá permitir o acesso via rede cabeada e também via rede wireless (qual o usuário estiver conectado no momento), mesmo que o equipamento esteja desligado ou com o sistema Operacional travado ou inacessível. Está correto o nosso entendimento?

**RESPOSTA: Sim.**

Q03 - No Termo de Referência, página 22, item 4.1.4.3. é solicitado: " Deverá possuir capacidade de permitir o acesso remoto ao notebook via hardware, mesmo com este desligado ou com o Sistema Operacional travado ou inacessível;". Entendemos que o acesso remoto via hardware deverá permitir este acesso mesmo quando o equipamento estiver for

a da rede interna do TRF2 (fora do firewall). Permitindo o acesso remoto a notebooks ligados a rede wireless nas residências dos colaboradores ou locais externos ao TRF2. Está correto o nosso entendimento?

**RESPOSTA: Sim.**

Atenciosamente,  
Bernardo Ciríaco.

Tribunal Regional Federal da 2ª Região – TRF2.

Seção de Gestão de Serviços – SESERV.

Rua do Acre, 80 - sala 301 - Centro - Rio de Janeiro/RJ - CEP 20081-000.

Tels.: 55-21-2282-7704.

---

**De:** Francisco Luis Duarte

**Enviado:** terça-feira, 29 de setembro de 2020 18:37

**Para:** coocon@trf2.jus.br; José Bernardo de Figueiredo Ciríaco; tsseserv

**Assunto:** ENC: Envio de Questionamentos - TRF2 - PE 132/2020

pe 132- eof 180

OBJETO Registro de preço para aquisição de notebook's para a Justiça Federal da 2ª Região.

Prezados, Segue pedidos de esclarecimentos para fins de manifestação.

Att

Francisco Duarte

Pregoeiro

---

**De:** Cassel, Gisele <Gisele.Cassel@dell.com>

**Enviado:** terça-feira, 29 de setembro de 2020 16:19

**Para:** Comissão Permanente de Licitação

**Cc:** Santos, Marcus; Espozel, Herald

**Assunto:** Envio de Questionamentos - TRF2 - PE 132/2020

Prezada Comissão de Licitação,

Seguem nossos questionamentos para este processo.

Atenciosamente,

Q01 - No Termo de Referência, página 21, item 4.1.1.1, é solicitado: "Deverá atingir índice de, no mínimo, 7.700 pontos para o desempenho, tendo como referência a base de dados Passmark CPU Mark disponível no site [http://www.cpubenchmark.net/cpu\\_list.php](http://www.cpubenchmark.net/cpu_list.php)";. O índice em questão possui uma variação ao longo do tempo de acordo com as configurações que são submetidas para os respectivos testes (processador, memória, disco, etc) podendo aumentar ou diminuir de forma significativa a pontuação. Entendemos que serão aceitos processadores que atinjam performance de 7.700 com variação máxima de 7% para cima ou para baixo, como por exemplo o Intel Core i7-10610U que atualmente (29/09/2020) está registrado com 7.296. Está correto o nosso entendimento ?

Q02 - No Termo de Referência, página 22, item 4.1.4.3. é solicitado: " Deverá possuir capacidade de permitir o acesso remoto ao notebook via hardware, mesmo com este desligado ou com o Sistema Operacional travado ou inacessível;". Entendemos que o acesso remoto via hardware deverá permitir o acesso via rede cabeada e também via rede wireless (qual o usuário estiver conectado no momento), mesmo que o equipamento esteja desligado ou com o sistema Operacional travado ou inacessível. Está correto o nosso entendimento?

Q03 - No Termo de Referência, página 22, item 4.1.4.3. é solicitado: " Deverá possuir capacidade de permitir o acesso remoto ao notebook via hardware, mesmo com este desligado ou com o Sistema Operacional travado ou inacessível;". Entendemos que o acesso remoto via hardware deverá permitir este acesso mesmo quando o equipamento estiver for

a da rede interna do TRF2 (fora do firewall). Permitindo o acesso remoto a notebooks ligados a rede wireless nas residências dos colaboradores ou locais externos ao TRF2. Está correto o nosso entendimento?

**Gisele Cassel**

Inside Sales Account Management – Setor Público (Rio de Janeiro)

[Dell Technologies](#) | Brazil Public Sales

Escritório [+55 51 3274 5759](#) | Fax: [+55 51 2104 7909](#)

[gisele.cassel@dell.com](mailto:gisele.cassel@dell.com)

*Faça a coisa certa, vença jogando limpo.*



**Esclarecimento 30/09/2020 16:15:53**

PEDIDO DE ESCLARECIMENTO PE 132/20 Q01 - No Termo de Referência, página 21, item 4.1.1.1, é solicitado: `` Deverá atingir índice de, no mínimo, 7.700 pontos para o desempenho, tendo como referência a base de dados Passmark CPU Mark disponível no site [http://www.cpubenchmark.net/cpu\\_list.php](http://www.cpubenchmark.net/cpu_list.php);``. O índice em questão possui uma variação ao longo do tempo de acordo com as configurações que são submetidas para os respectivos testes (processador, memória, disco, etc) podendo aumentar ou diminuir de forma significativa a pontuação. Entendemos que serão aceitos processadores que atinjam performance de 7.700 com variação máxima de 7% para cima ou para baixo, como por exemplo o Intel Core i7-10610U que atualmente (29/09/2020) está registrado com 7.296. Está correto o nosso entendimento ? Q02 - No Termo de Referência, página 22, item 4.1.4.3. é solicitado: `` Deverá possuir capacidade de permitir o acesso remoto ao notebook via hardware, mesmo com este desligado ou com o Sistema Operacional travado ou inacessível;``. Entendemos que o acesso remoto via hardware deverá permitir o acesso via rede cabeada e também via rede wireless (qual o usuário estiver conectado no momento), mesmo que o equipamento esteja desligado ou com o sistema Operacional travado ou inacessível. Está correto o nosso entendimento? Q03 - No Termo de Referência, página 22, item 4.1.4.3. é solicitado: `` Deverá possuir capacidade de permitir o acesso remoto ao notebook via hardware, mesmo com este desligado ou com o Sistema Operacional travado ou inacessível;``. Entendemos que o acesso remoto via hardware deverá permitir este acesso mesmo quando o equipamento estiver for a da rede interna do TRF2 (fora do firewall). Permitindo o acesso remoto a notebooks ligados a rede wireless nas residências dos colaboradores ou locais externos ao TRF2. Está correto o nosso entendimento?



**Resposta 30/09/2020 16:15:53**

RESPOSTA PEDIDO DE ESCLARECIMENTO PE 132/20 Q01 - No Termo de Referência, página 21, item 4.1.1.1, é solicitado: `` Deverá atingir índice de, no mínimo, 7.700 pontos para o desempenho, tendo como referência a base de dados Passmark CPU Mark disponível no site [http://www.cpubenchmark.net/cpu\\_list.php](http://www.cpubenchmark.net/cpu_list.php);``. O índice em questão possui uma variação ao longo do tempo de acordo com as configurações que são submetidas para os respectivos testes (processador, memória, disco, etc) podendo aumentar ou diminuir de forma significativa a pontuação. Entendemos que serão aceitos processadores que atinjam performance de 7.700 com variação máxima de 7% para cima ou para baixo, como por exemplo o Intel Core i7-10610U que atualmente (29/09/2020) está registrado com 7.296. Está correto o nosso entendimento? RESPOSTA: Diante da variação observada do índice de pontuação do desempenho na base de dados Passmark CPU Mark ([http://www.cpubenchmark.net/cpu\\_list.php](http://www.cpubenchmark.net/cpu_list.php)) entre a elaboração da especificação técnica e o presente momento, será considerada uma tolerância de até 10% (dez por cento). Q02 - No Termo de Referência, página 22, item 4.1.4.3. é solicitado: `` Deverá possuir capacidade de permitir o acesso remoto ao notebook via hardware, mesmo com este desligado ou com o Sistema Operacional travado ou inacessível;``. Entendemos que o acesso remoto via hardware deverá permitir o acesso via rede cabeada e também via rede wireless (qual o usuário estiver conectado no momento), mesmo que o equipamento esteja desligado ou com o sistema Operacional travado ou inacessível. Está correto o nosso entendimento? RESPOSTA: Sim. Q03 - No Termo de Referência, página 22, item 4.1.4.3. é solicitado: `` Deverá possuir capacidade de permitir o acesso remoto ao notebook via hardware, mesmo com este desligado ou com o Sistema Operacional travado ou inacessível;``. Entendemos que o acesso remoto via hardware deverá permitir este acesso mesmo quando o equipamento estiver for a da rede interna do TRF2 (fora do firewall). Permitindo o acesso remoto a notebooks ligados a rede wireless nas residências dos colaboradores ou locais externos ao TRF2. Está correto o nosso entendimento? RESPOSTA: Sim. Ass. Rubens Ferraz – Pregoeiro Substituto

Fechar