



Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Catarinense
Câmpus Luzerna

PROCESSO ADMINISTRATIVO Nº 23475.000173/2014-51

ASSUNTO: Esclarecimento

OBJETO: Registro de preços para eventual aquisição de material permanente de TI para suprir às necessidades do Instituto Federal Catarinense em seus diversos Câmpus.

Trata-se de pedido de esclarecimento encaminhado pela empresa Herval Tech, via *e-mail* datado de 16/10/2014 no uso do direito previsto no art. 19, do Decreto 5.450/2005, interessada em participar do Pregão Eletrônico nº. 0019/2014 que tem por objeto Registro de preços para eventual aquisição de material permanente de TI para suprir às necessidades do Instituto Federal Catarinense em seus diversos Câmpus.

A empresa Herval Tech, apresenta o seguinte questionamento:

QUESTIONAMENTO 1)

“Em consonância com o estabelecido no capítulo 13 do Edital do pregão Supra, vimos pela presente pedir ESCLARECIMENTO, nos termos a seguir:

Relativamente ao item 03 do Pregão supra, o Edital estabelece que o equipamento deve possuir:

10. INTERFACES E PORTAS DE COMUNICAÇÃO

a) Controladora de vídeo:

i. Controladora dedicada com no mínimo 2GB de memória;

ii. Permita o uso de dois monitores simultâneos, sem uso de adaptadores;

iii. PCI express 2.1 x16, memória de 2 (dois) Gbyte dedicada, conectores: 1 (um) displayport e 01 (um) DVI – i; iv. Possuir, no mínimo, 1 (uma) porta de vídeo padrão VGA (db-15) ou displayport;

v. Possuir, no mínimo, 1 (uma) no padrão DVI-i nativa;

vi. Deve ser respeitado obrigatoriamente os requisitos de total compatibilidade com o sistema CAD SolidWorks 2013 ou superior: <http://www.solidworks.com/sw/support/videocardtesting.html>. O Driver da placa de vídeo deve ser otimizado para uso com Solidworks e certificado pela Dassault Systemes para todos os recursos de Realview e aceleração de hardware em ambiente de 64 bits, sendo desclassificado equipamento que não constar certificado e em conformidade com este item;

Ao clicarmos no link indicado (<http://www.solidworks.com/sw/support/videocardtesting.html>) vemos que constam naquele site SOMENTE equipamentos do tipo WORKSTATIONS.



Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Catarinense
Câmpus Luzerna

Ocorre que algumas especificações do Edital são restritivas à oferta de equipamentos do Tipo Workstation, quais sejam:

e) Suporte a discos SATA, SSHD, SSD e SED

9. GABINETE

a) Arquitetura permitindo a utilização na posição horizontal sem comprometer os componentes internos e o funcionamento do computador;

b) Tensões de entrada de 100 a 240 vac (+/-10%), 50-60hz, com ajuste automático, com consumo e potência de no máximo 280 watts, (...)

g) Volume máximo de 15 (quinze) litros com tolerância de 5% acima deste valor;

Desta forma, considerando que a intenção desse IF Catarinense é adquirir equipamentos do tipo Workstation, entendemos que serão aceitos equipamentos que possuam:

- Suporte a discos SATA e SSD (somente);

Gabinete:

- Gabinete MicroTorre ou Torre;

- Fonte de até 400 Watts;

- Volume de até 30 litros;

Está correto nosso entendimento?"

Em resposta ao questionamento acima descrito, informo abaixo resposta de cada subitem

10. INTERFACES E PORTAS DE COMUNICAÇÃO

a) Controladora de vídeo:

i. Controladora dedicada com no mínimo 2GB de memória;

ii. Permita o uso de dois monitores simultâneos, sem uso de adaptadores;

iii. PCI express 2.1 x16, memória de 2 (dois) Gbyte dedicada, conectores: 1 (um) displayport e 01 (um) DVI – i;

iv. Possuir, no mínimo, 1 (uma) porta de vídeo padrão VGA (db-15) ou displayport;

v. Possuir, no mínimo, 1 (uma) no padrão DVI-i nativa;

vi. Deve ser respeitado obrigatoriamente os requisitos de total compatibilidade com o sistema CAD SolidWorks 2013 ou superior: <http://www.solidworks.com/sw/support/videocardtesting.html>. O



Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Catarinense
Câmpus Luzerna

Driver da placa de vídeo deve ser otimizado para uso com Solidworks e certificado pela Dassault Systemes para todos os recursos de Realview e aceleração de hardware em ambiente de 64 bits, sendo desclassificado equipamento que não constar certificado e em conformidade com este item;

Ao clicarmos no link indicado (<http://www.solidworks.com/sw/support/videocardtesting.html>) vemos que constam naquele site SOMENTE equipamentos do tipo WORKSTATIONS.

Ocorre que algumas especificações do Edital são restritivas à oferta de equipamentos do Tipo Workstation, quais sejam:

R: Sim pode ser ser computador Workstation, o microcomputador tipo 3 é computador mais robusto para usuários avançados.

e) Suporte a discos SATA, SSHD, SSD e SED

R: O item 3 é um computador mais robusto então no mínimo deve suportar esses tipos de discos.

9. GABINETE

a) Arquitetura permitindo a utilização na posição horizontal sem comprometer os componentes internos e o

funcionamento do computador;

R: Permitindo o uso na horizontal é não obrigado.

b) Tensões de entrada de 100 a 240 vac (+/-10%), 50-60hz, com ajuste automático, com consumo e potência

de no máximo 280 watts,(...)

R: Desde que seja atendido o subitem c e d sejam atendidos.

g) Volume máximo de 15 (quinze) litros com tolerância de 5% acima deste valor;

R: Desde que refrigeração seja adequado ao processador, fonte e demais componentes internos ao gabinete, para garantir a temperatura de funcionamento e vida útil dos componentes.



Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Catarinense
Câmpus Luzerna

Serão aceitos propostas para o item 3, desde atenda requisitos do melhor preço e seja mais vantajoso para Instituto Federal Catarinense, por favor enviar as especificações do equipamento, lembrando que o equipamento ofertado deve ser igual ou superior ao descrito no Termo de Referência.

É o que tenho a informar.

Luzerna, 16 de Outubro de 2014