

QUESTIONAMENTOS

Procedimento de Licitação Eletrônico nº 0044/2024

Licitação Eletrônica: 1050332

Sgpe : PSFS 1105/2024

Objeto: AQUISIÇÃO DE COMPUTADORES, NOTEBOOK , E MONITORES PARA REALIZAÇÃO DE SERVIÇOS PARA SCPAR PORTO DE SÃO FRANCISCO DO SUL S/A.

Questionamento 1 - Para o item 2 do Lote 1 (Monitor de Vídeo), está sendo solicitada a seguinte exigência: "g) Possuir no mínimo 03 (três) interfaces de entrada do sinal de vídeo do tipo: VGA (D-SUB15), HDMI e DP (Display Port), compatível com o microcomputador fornecido;"

Considerando que o equipamento está sendo adquirido no mesmo lote do microcomputador, e que também deve possuir as interfaces compatíveis com o microcomputador fornecido, entendemos que esses monitores serão utilizados em conjunto com o item 1. Ocorre que, para o microcomputador está sendo exigida somente a oferta de interfaces DisplayPort, conforme abaixo:

"6) INTERFACES

a) Possuir pelo menos 03 (três) saídas de vídeo no padrão digital DisplayPort;"

Sendo assim, podemos perceber que em nenhum momento se tem a exigência de que o microcomputador ofertado possua uma conexão VGA, que seria uma interface já ultrapassada, analógica, inferior e em desuso pelo mercado. Dessa forma, entendemos que será aceita a oferta de monitores para o item 2 do Lote 1 que possuam apenas 02 (duas) saídas de vídeo digitais, ou seja, HDMI e DisplayPort, estando assim compatíveis com o microcomputador fornecido. Está correto nosso entendimento?

RESPOSTA: O monitor deverá possuir essas 3 entradas pois o PSFS utiliza os monitores em diversos tipos de equipamentos em que a conexão VGA se faz necessária. Por esse motivo foi solicitado uma quantidade maior de monitores.

Os monitores solicitados devem possuir 3 tipos de conexão, sendo 1 VGA, 1 HDMI e 1 DisplayPort. Já os computadores devem possuir 3 DisplayPorts, sendo possível conectar até 3 monitores ao mesmo tempo. O uso do VGA se dá por questões do ambiente do PSFS.

Questionamento 2 - Caso nosso entendimento não esteja correto, questionamos se poderíamos ofertar um cabo de vídeo, em conjunto com o monitor, que possua a conexão VGA para HDMI ou DisplayPort em substituição a necessidade da interface de entrada do sinal de vídeo do tipo VGA para o monitor. Essa opção se dá devido a necessidade de utilização de apenas uma das portas do monitor, caso sejam utilizados para outra função, que não por compatibilidade com o microcomputador fornecido, conforme é exigido pela alínea g) do item 2.

RESPOSTA: Não serão aceitos cabos adaptadores. O monitor deve possuir 3 conexões, conforme TR.



Assinaturas do documento



Código para verificação: **6195ISWJ**

Este documento foi assinado digitalmente pelos seguintes signatários nas datas indicadas:



PRISCILLA PICASKY DA COSTA (CPF: 043.XXX.979-XX) em 28/08/2024 às 11:41:21

Emitido por: "SGP-e", emitido em 13/07/2018 - 14:58:14 e válido até 13/07/2118 - 14:58:14.

(Assinatura do sistema)

Para verificar a autenticidade desta cópia, acesse o link <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo/conferencia-documento/UFNGU18xNjU1OV8wMDAwMTEwNV8xMTA1XzlwMjRfNjE5NUIIV0o=> ou o site

<https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo> e informe o processo **PSFS 00001105/2024** e o código **6195ISWJ** ou aponte a câmera para o QR Code presente nesta página para realizar a conferência.