



SP + Digital



/governosp



Bolsa Eletrônica de Compras SP

Perguntas Frequentes Fale Conosco

Comunicados
Sair

sua conta

Procedimentos

Relatórios

Sanções

Catálogo

8:50:11



Número da OC 102164100582023OC00009 - Itens
 negociados pelo valor total
 Situação AGUARDANDO RECEBIMENTO DE PROPOSTAS

Ente federativo GOVERNO DO ESTADO DE SÃO PAULO
 UC SECR. DESENV. ECONOMICO USP-FACULDADE DE
 ECON. ADM. CONTAB.RIB.PRETO

Fase Preparatória Edital e Anexos Pregão Gestão de Prazos Atos Decisórios

07160466870 Sérgio Henrique Salles Paschoa

[Voltar](#)

Pergunta

QUESTIONAMENTO DG

25/10/2023 13:22:07

DIAGRAMA TECNOLOGIA EIRELI

2 LOTE 01 (MONITORES)

- TIPO DE TELA: TELA PAINEL IPS, 16:9

1º Questionamento – TIPO DE TELA

Após análise do edital, notamos a exigência acima o tipo de tela IPS. O grupo de tecnologia TPV alega: “A tecnologia WVA (Wide Viewing Angle) é uma variação da tecnologia de painéis TN. A diferença está no posicionamento dos cristais líquidos na estrutura dos painéis WVA, que são alinhados horizontalmente nessa nova tecnologia, ao invés do tradicional alinhamento vertical presente nos painéis TN. Isso permite um ângulo de visão maior, chegando a 178° vertical por 178° horizontal, enquanto os painéis TN convencionais chegam a um máximo ângulo de visão de 170° por 160°. Para o usuário final, o benefício é de ter um maior ângulo de visão sem perder nada em qualidade de imagem. Declaramos para os devidos fins, que as tecnologias de painéis WVA, VA, PLS e/ou IPS são tecnicamente iguais, mudando somente o nome comercial de acordo com cada fabricante de painel.”

Com isso, visando o caráter competitivo do certame licitatório entendemos que serão aceitos monitores com tipo de tela VA. Nosso entendimento está correto?

Resposta

Sérgio Henrique Salles Paschoal

26/10/2023 08:49:57

Senhores

Em resposta ao esclarecimento, a equipe técnica informa que o termo IPS indica tecnologia de tela LCD/LED capaz de possuir valores de ângulo de visão, brilho e contraste compatíveis com o bem esperado. Se as demais tecnologias indicadas forem capazes de ter a mesma qualidade descrita no bem ou melhor do que ele, serão aceitas.

Att.

[Ouvidoria](#)[Transparência](#)[SIC](#)