

Nota Técnica 018/2023 DVIT

Curitiba, 04 de agosto de 2023.

Assunto: LICITAÇÃO PÚBLICA Nº 45/2022 - SRP - RPE - Análise amostras - **PROTOCOLO Nº 18.977.044-8.**

A presente Nota Técnica tem por finalidade analisar as Amostras das licitantes para o Lote 03 da LP Nº 45/2022.

LOTE 03 - ITEM 01 - Monitor de LCD de 23" com Suporte Ajustável de Altura

Critérios de avaliação:

[X] [] Produto semelhante ao proposto; [X] [] Embalagem adequada; [X] [] LCD com dimensão entre 23,0 e 24,0 polegadas; [X] [] Tecnologia de iluminação LED; [X] [] Matriz ativa; [X] [] Resolução nativa de 1.920 x 1.080 a 60Hz; [X] [] Interface USB 2.0 ou superior, com cabo de pelo menos 2 metros; [X] [] Contraste - Estático: 1.000:1 ou Dinâmico: 1.000.000:1; [X] [] Luminância de 250 cd/m2; [X] [] Tempo de resposta para imagens em movimento de 8 ms, ou inferior; [X] [] Ângulo de visão de 160° na horizontal e 160° na vertical; [X] [] Entrada digital DVI ou DisplayPort ou HDMI; [X] [] Fonte bivolt (127 e 220 V) interna com ajuste automático de tensão; [X] [] Certificado de Rotulagem Ambiental emitido pela ABNT ou Certificação EPAT na categoria Gold ou Certificação EPA Energy Star 6.0 ou superior; [X] [] Cabo de força NBR-14.136; [X] [] Cabos de vídeo digital para conectar à interface de vídeo do
[X] [] Embalagem adequada; [X] [] LCD com dimensão entre 23,0 e 24,0 polegadas; [X] [] Tecnologia de iluminação LED; [X] [] Matriz ativa; [X] [] Resolução nativa de 1.920 x 1.080 a 60Hz; [X] [] Interface USB 2.0 ou superior, com cabo de pelo menos 2 metros; [X] [] Contraste - Estático: 1.000:1 ou Dinâmico: 1.000.000:1; [X] [] Luminância de 250 cd/m2; [X] [] Tempo de resposta para imagens em movimento de 8 ms, ou inferior; [X] [] Ângulo de visão de 160° na horizontal e 160° na vertical; [X] [] Entrada digital DVI ou DisplayPort ou HDMI; [X] [] Fonte bivolt (127 e 220 V) interna com ajuste automático de tensão; [X] [] Certificado de Rotulagem Ambiental emitido pela ABNT ou Certificação EPEAT na categoria Gold ou Certificação EPA Energy Star 6.0 ou superior; [X] [] Cabo de força NBR-14.136;
[X] [] LCD com dimensão entre 23,0 e 24,0 polegadas; [X] [] Tecnologia de iluminação LED; [X] [] Matriz ativa; [X] [] Resolução nativa de 1.920 x 1.080 a 60Hz; [X] [] Interface USB 2.0 ou superior, com cabo de pelo menos 2 metros; [X] [] Contraste - Estático: 1.000:1 ou Dinâmico: 1.000.000:1; [X] [] Luminância de 250 cd/m2; [X] [] Tempo de resposta para imagens em movimento de 8 ms, ou inferior; [X] [] Ângulo de visão de 160° na horizontal e 160° na vertical; [X] [] Entrada digital DVI ou DisplayPort ou HDMI; [X] [] Fonte bivolt (127 e 220 V) interna com ajuste automático de tensão; [X] [] Certificado de Rotulagem Ambiental emitido pela ABNT ou Certificação EPAT na categoria Gold ou Certificação EPA Energy Star 6.0 ou superior; [X] [] Cabo de força NBR-14.136;
[X] [] Tecnologia de iluminação LED; [X] [] Matriz ativa; [X] [] Resolução nativa de 1.920 x 1.080 a 60Hz; [X] [] Interface USB 2.0 ou superior, com cabo de pelo menos 2 metros; [X] [] Contraste - Estático: 1.000:1 ou Dinâmico: 1.000.000:1; [X] [] Luminância de 250 cd/m2; [X] [] Tempo de resposta para imagens em movimento de 8 ms, ou inferior; [X] [] Ângulo de visão de 160° na horizontal e 160° na vertical; [X] [] Entrada digital DVI ou DisplayPort ou HDMI; [X] [] Fonte bivolt (127 e 220 V) interna com ajuste automático de tensão; [X] [] Certificado de Rotulagem Ambiental emitido pela ABNT ou Certificação EPAT na categoria Gold ou Certificação EPA Energy Star 6.0 ou superior; [X] [] Cabo de força NBR-14.136;
[X] [] Matriz ativa; [X] [] Resolução nativa de 1.920 x 1.080 a 60Hz; [X] [] Interface USB 2.0 ou superior, com cabo de pelo menos 2 metros; [X] [] Contraste - Estático: 1.000:1 ou Dinâmico: 1.000.000:1; [X] [] Luminância de 250 cd/m2; [X] [] Tempo de resposta para imagens em movimento de 8 ms, ou inferior; [X] [] Ângulo de visão de 160° na horizontal e 160° na vertical; [X] [] Entrada digital DVI ou DisplayPort ou HDMI; [X] [] Fonte bivolt (127 e 220 V) interna com ajuste automático de tensão; [X] [] Certificado de Rotulagem Ambiental emitido pela ABNT ou Certificação EPAT na categoria Gold ou Certificação EPA Energy Star 6.0 ou superior; [X] [] Cabo de força NBR-14.136;
 [X] [] Resolução nativa de 1.920 x 1.080 a 60Hz; [X] [] Interface USB 2.0 ou superior, com cabo de pelo menos 2 metros; [X] [] Contraste - Estático: 1.000:1 ou Dinâmico: 1.000.000:1; [X] [] Luminância de 250 cd/m2; [X] [] Tempo de resposta para imagens em movimento de 8 ms, ou inferior; [X] [] Ângulo de visão de 160° na horizontal e 160° na vertical; [X] [] Entrada digital DVI ou DisplayPort ou HDMI; [X] [] Fonte bivolt (127 e 220 V) interna com ajuste automático de tensão; [X] [] Certificado de Rotulagem Ambiental emitido pela ABNT ou Certificação EPEAT na categoria Gold ou Certificação EPA Energy Star 6.0 ou superior; [X] [] Cabo de força NBR-14.136;
 [X] [] Interface USB 2.0 ou superior, com cabo de pelo menos 2 metros; [X] [] Contraste - Estático: 1.000:1 ou Dinâmico: 1.000.000:1; [X] [] Luminância de 250 cd/m2; [X] [] Tempo de resposta para imagens em movimento de 8 ms, ou inferior; [X] [] Ângulo de visão de 160° na horizontal e 160° na vertical; [X] [] Entrada digital DVI ou DisplayPort ou HDMI; [X] [] Fonte bivolt (127 e 220 V) interna com ajuste automático de tensão; [X] [] Certificado de Rotulagem Ambiental emitido pela ABNT ou Certificação EPEAT na categoria Gold ou Certificação EPA Energy Star 6.0 ou superior; [X] [] Cabo de força NBR-14.136;
 [X] [] Contraste - Estático: 1.000:1 ou Dinâmico: 1.000.000:1; [X] [] Luminância de 250 cd/m2; [X] [] Tempo de resposta para imagens em movimento de 8 ms, ou inferior; [X] [] Ângulo de visão de 160° na horizontal e 160° na vertical; [X] [] Entrada digital DVI ou DisplayPort ou HDMI; [X] [] Fonte bivolt (127 e 220 V) interna com ajuste automático de tensão; [X] [] Certificado de Rotulagem Ambiental emitido pela ABNT ou Certificação EPEAT na categoria Gold ou Certificação EPA Energy Star 6.0 ou superior; [X] [] Cabo de força NBR-14.136;
 [X] [] Luminância de 250 cd/m2; [X] [] Tempo de resposta para imagens em movimento de 8 ms, ou inferior; [X] [] Ângulo de visão de 160° na horizontal e 160° na vertical; [X] [] Entrada digital DVI ou DisplayPort ou HDMI; [X] [] Fonte bivolt (127 e 220 V) interna com ajuste automático de tensão; [X] [] Certificado de Rotulagem Ambiental emitido pela ABNT ou Certificação EPEAT na categoria Gold ou Certificação EPA Energy Star 6.0 ou superior; [X] [] Cabo de força NBR-14.136;
[X] [] Tempo de resposta para imagens em movimento de 8 ms, ou inferior; [X] [] Ângulo de visão de 160° na horizontal e 160° na vertical; [X] [] Entrada digital DVI ou DisplayPort ou HDMI; [X] [] Fonte bivolt (127 e 220 V) interna com ajuste automático de tensão; [X] [] Certificado de Rotulagem Ambiental emitido pela ABNT ou Certificação EPEAT na categoria Gold ou Certificação EPA Energy Star 6.0 ou superior; [X] [] Cabo de força NBR-14.136;
 [X] [] Ângulo de visão de 160° na horizontal e 160° na vertical; [X] [] Entrada digital DVI ou DisplayPort ou HDMI; [X] [] Fonte bivolt (127 e 220 V) interna com ajuste automático de tensão; [X] [] Certificado de Rotulagem Ambiental emitido pela ABNT ou Certificação EPEAT na categoria Gold ou Certificação EPA Energy Star 6.0 ou superior; [X] [] Cabo de força NBR-14.136;
 [X] [] Entrada digital DVI ou DisplayPort ou HDMI; [X] [] Fonte bivolt (127 e 220 V) interna com ajuste automático de tensão; [X] [] Certificado de Rotulagem Ambiental emitido pela ABNT ou Certificação EPEAT na categoria Gold ou Certificação EPA Energy Star 6.0 ou superior; [X] [] Cabo de força NBR-14.136;
[X] [] Fonte bivolt (127 e 220 V) interna com ajuste automático de tensão; [X] [] Certificado de Rotulagem Ambiental emitido pela ABNT ou Certificação EPEAT na categoria Gold ou Certificação EPA Energy Star 6.0 ou superior; [X] [] Cabo de força NBR-14.136;
[X] [] Certificado de Rotulagem Ambiental emitido pela ABNT ou Certificação EPEAT na categoria Gold ou Certificação EPA Energy Star 6.0 ou superior; [X] [] Cabo de força NBR-14.136;
Certificação EPEAT na categoria Gold ou Certificação EPA Energy Star 6.0 ou superior; [X][] Cabo de força NBR-14.136;
superior; [X] [] Cabo de força NBR-14.136;
[X] [] Cabo de força NBR-14.136;
equipamento, sem adaptações;
[X] [] Pedestal com regulagem de altura de 100 mm;
[X] [] Pedestal com regulagem de inclinação de –2° a +15°;
[X] [] Pedestal com Pivô (rotação) de 90°;
[X] [] Pedestal com cor predominante preto e/ou cinza;
[X] [] Manuais para instalação e configuração, mídias e acessórios
de todos os componentes adquiridos;
[X] [] Cabos, softwares, bem como suporte técnico para os mesmos.



Nota Técnica 018/2023 DVIT

Verifica-se, portanto, que a Amostra apresentada pela empresa **REPREMIG REPRESENTAÇÃO E COMÉRCIO DE MINAS GERAIS LTDA** cumpriu os requisitos acima para o item do Lote 03.

Assinado eletronicamente:

Paulo Henrique Sugawara

Técnico da Divisão de Infraestrutura e Tecnologia

Assinado eletronicamente:

Ney José Gilberto Mayeski Filho

Chefe da Divisão de Infraestrutura e Tecnologia