

AVISO DE ERRATA AO EDITAL DE LICITAÇÃO
PREGÃO ELETRÔNICO Nº37/2023-UASG Nº 926703

A AGÊNCIA MUNICIPAL DE REGULAÇÃO DE SERVIÇOS DELEGADOS - ARSER, torna público para conhecimento de interessados neste pregão, a presente ERRATA ao Termo de Referência, Anexo I do Edital:

ONDE SE LÊ:

Item 10 “Bebedouro de mesa, suporte para garrafão de 20 litros, produzido em chapa de aço e plástico, pintura epóxi branca, com 2 torneiras frontais com água gelada e natural com distinção de cor; termostato com regulagem externa de temperatura; TENSÃO: 220V, pingadeira removível, alças laterais, reservatório vedado e fabricado em material atóxico, faixa de classificação “a” no consumo de energia, com certificação. Catmat: 399200

LEIA-SE:

Item 10 “Bebedouro de mesa, suporte para garrafão de 20 litros, produzido em chapa de aço e plástico, pintura epóxi branca, com 2 torneiras frontais com água gelada e natural com distinção de cor; termostato com regulagem externa de temperatura; TENSÃO: 220V, pingadeira removível, alças laterais, reservatório vedado e fabricado em material atóxico, **com selo Procel**. Catmat: 399200

ONDE SE LÊ:

Item 12. “Bebedouro de coluna, produzido em chapa de aço, pintura eletrostática epóxi, tampo e área frontal em plástico injetado de alta resistência, DI-MENSÕES no mínimo de (a x l x p): 950x280x275mm, tipo suporte p/garrafão de 20 litros com 2 torneiras frontais com água gelada e natural, com distinção de cor; termostato com regulagem externa de temperatura; TENSÃO: 220V; COR: branca. Classe de eficiência energética “A”, com Certificação reconhecida pelo INMETRO. Catmat: 402920”.

LEIA-SE:

Item 12. “Bebedouro de coluna, produzido em chapa de aço, pintura eletrostática epóxi, tampo e área frontal em plástico injetado de alta resistência, DI-MENSÕES no mínimo de (a x l x p): 950x280x275mm, tipo suporte p/garrafão de 20 litros com 2 torneiras frontais com água gelada e natural, com distinção de cor; termostato com regulagem externa de temperatura; TENSÃO: 220V; COR: branca. **Com Selo PROCEL**. Certificação reconhecida pelo INMETRO. Catmat: 402920”.

ONDE SE LÊ:

Item 31 “Bebedouro de mesa, suporte para garrafão de 20 litros, produzido em chapa de aço e plástico, pintura epóxi branca, com 2 torneiras frontais com água gelada e natural com distinção de cor; termostato com regulagem externa de temperatura; TENSÃO: 220V, pingadeira removível, alças laterais, reservatório vedado e fabricado em material atóxico, faixa de classificação “a” no consumo de energia, com certificação. Catmat: 39920

LEIA-SE:

Item 31 “Bebedouro de mesa, suporte para garrafão de 20 litros, produzido em chapa de aço e plástico, pintura epóxi branca, com 2 torneiras frontais com água gelada e natural com distinção de cor; termostato com regulagem externa de temperatura; TENSÃO: 220V, pingadeira removível, alças laterais, reservatório vedado e fabricado

em material atóxico, **com selo PROCEL**, com certificação. Catmat: 39920" (TERMO DE REFERÊNCIA – ANEXO I).

ONDE SE LÊ:

Item 33 "Bebedouro de coluna, produzido em chapa de aço, pintura eletrostática epóxi, tampo e área frontal em plástico injetado de alta resistência, DI-MENSÕES no mínimo de (a x l x p): 950x280x275mm, tipo suporte p/garrafão de 20 litros com 2 torneiras frontais com água gelada e natural, com distinção de cor; termostato com regulagem externa de temperatura; TENSÃO: 220V; COR: branca. Classe de eficiência energética "A", com Certificação reconhecida pelo IN-METRO

LEIA-SE: Item 33 "Bebedouro de coluna, produzido em chapa de aço, pintura eletrostática epóxi, tampo e área frontal em plástico injetado de alta resistência, DI-MENSÕES no mínimo de (a x l x p): 950x280x275mm, tipo suporte p/garrafão de 20 litros com 2 torneiras frontais com água gelada e natural, com distinção de cor; termostato com regulagem externa de temperatura; TENSÃO: 220V; COR: branca. **Com selo PROCEL**, com Certificação reconhecida pelo IN-METRO. Catmat: 402920. (TERMO DE REFERÊNCIA – ANEXO I).

ONDE SE LÊ

Item 58: TELEVISOR 50" DESCRIÇÃO • Smart TV50 polegadas com acesso à internet. DIMENSÕES • Altura máxima: 720 mm; • Largura máxima: 120 mm; • Profundidade máxima: 250 mm. CARACTERÍSTICAS • Tela LED. • Wi-Fi integrado. • Acesso à internet. • Resolução de imagem em HD. • Conversor digital integrado. • Entradas especiais – HDMI (mínimo 2), LAN, USB. • Tensão (voltagem): bivolt automático. • Dimensionamento e robustez da fiação, plugue e conectores elétricos compatíveis com a corrente de operação. • Voltagem: 110V e 220V, conforme demanda. • Cordão de alimentação (rabicho) certificado pelo INMETRO, com indicação da voltagem. GARANTIA • Mínima de um ano a partir da data da entrega, de cobertura integral do equipamento. O fabricante/contratado é obrigado a dar assistência técnica gratuita na sua rede credenciada de assistência, durante o período da garantia, substituindo as peças com defeito

LEIA-SE

Item 58: TELEVISOR 50" DESCRIÇÃO • Smart TV50 polegadas com acesso à internet. DIMENSÕES • Altura máxima: 720 mm; • Largura máxima: **120 cm**; • Profundidade máxima: 250 mm. CARACTERÍSTICAS • Tela LED. • Wi-Fi integrado. • Acesso à internet. • Resolução de imagem em HD. • Conversor digital integrado. • Entradas especiais – HDMI (mínimo 2), LAN, USB. • Tensão (voltagem): bivolt automático. • Dimensionamento e robustez da fiação, plugue e conectores elétricos compatíveis com a corrente de operação. • Voltagem: 110V e 220V, conforme demanda. • Cordão de alimentação (rabicho) certificado pelo INMETRO, com indicação da voltagem. GARANTIA • Mínima de um ano a partir da data da entrega, de cobertura integral do equipamento. O fabricante/contratado é obrigado a dar assistência técnica gratuita na sua rede credenciada de assistência, durante o período da garantia, substituindo as peças com defeito

A presente errata ao instrumento convocatório não afeta a formulação das propostas, uma vez que não houve alteração no objeto e muito menos em seus quantitativos, permanecendo inalteradas as demais condições do Edital, fica mantida a data do certame o qual ocorrerá no dia 24 de fevereiro de 2023 às 09h00m no site <http://www.comprasnet.gov.br/>.

Maceió/AL, 15 fevereiro 2023.

Elizame Guedes Evangelista

Pregoeira – CPL/ARSER