

AVISO DO PEDIDO DE COTAÇÃO ELETRÔNICA PCE Nº 11.008.2026.0016

Em 25/05/2026

O Comprasnet.Ba informa que está recebendo proposta de preço para contratação por DISPENSA DE LICITAÇÃO, nos termos do inciso I do artigo 75 da 14.133/2021 ou o inciso II do artigo 75 da 14.133/2021, para o Pedido de Cotação Eletrônica - PCE abaixo identificado:

PCE Nº 11.008.2026.0016

Órgão/Entidade : 11 - SECRETARIA DA EDUCACAO

Unidade Gestora : 008 - DEPARTAMENTO DE LINGUISTICA, LITERATURA E ARTES - CAMPUS II

Período Oficial da Disputa : das :09:30 às 11:30h de 29/05/2026

Dia da semana : Sexta-Feira

Início : 09:30 horas.

Término : 11:30 horas.

Objeto : Aquisição de Materiais Permanentes

Conforme especificação abaixo :

Descrição : ARMARIO, de parede, para cozinha, em aço, cor branco, com 03 (tres) portas, puxadores de alumínio, dimensoes: 1050 mm x 550 mm x 290 mm (L x A x P), com variacao de +/- 5%. Garantia minima de 12 (doze) meses.

UF : UNIDADE

Qtde : 2

Descrição : ARMARIO, alto, fechado, equipado com 02 portas da mesma altura do armario e 4 prateleiras internas, de altura regulavel sustentadas por pinos em aço. Dimensao: 800 X 500 X 2100 mm (L x P x A), com variacao +/- 5% Bases, laterais e prateleiras confeccionadas em MDP com espessura minima de 18 mm, com tampo superior com a espessura de 25 mm sobrepondo as portas, revestido totalmente nas faces interna e externa com laminado melaminico BP, na cor argila; acabamento das bordas em perfil plano de PVC com aproximadamente 2 mm de espessura na mesma cor do laminado. Base em aço tubular com seccao minima de 20 x 50 mm pintado em epoxi-po, com tratamento anti-ferrugem, com sapatas niveladoras para ajuste de nivel. Dobradicas metalicas confeccionadas em zamak injetado, com abertura minima 90º das portas com dispositivo de pressionamento para manter as portas fechadas. Fechadura com sistema de fechamento atraves de cremona inteira, com hastes e gancho, em liga de metal, com 02 chaves dobraveis. Dois puxadores tipo alca, metalicos, verticalmente na parte superior do armário. O Produto deve ter Certificado de conformidade com a NR17 e NBR da ABNT vigente ou Laudo de ensaio feito por laboratório acreditado pelo INMETRO dentro do prazo de validade, devendo constar no certificado às referências ou códigos dos produtos cotados. Garantia minima de 01 ano. Item para entregar no interior da Bahia

UF : UNIDADE

Qtde : 4

Descrição : ARMARIO, baixo, fechado, equipado com 02 portas da mesma altura do armario e 1 prateleira interna, de altura regulavel sustentadas por pinos em aço. Dimensao: 800 X 500 X 740 mm (L x P x A), com variacao +/- 5% Bases, laterais e prateleiras confeccionadas em MDP com espessura minima de 18 mm, com tampo superior com a espessura de 25 mm sobrepondo as portas, revestido totalmente nas faces interna e externa com laminado melaminico BP, na cor argila; acabamento das bordas em perfil plano de PVC com aproximadamente 2 mm de espessura na mesma cor do laminado. Base em aço tubular com seccao minima de 20 x 50 mm pintado em epoxi-po, com tratamento anti-ferrugem, com sapatas niveladoras para ajuste de nivel. Dobradicas metalicas confeccionadas em zamak injetado, com abertura minima 90º das portas com dispositivo de pressionamento para manter as portas fechadas. Fechadura com sistema de fechamento atraves de cremona inteira, com hastes e gancho, em liga de metal, com 02 chaves dobraveis. Dois puxadores tipo alca, metalicos, verticalmente na parte superior do armário. O Produto deve ter Certificado de conformidade com a NR17 e NBR da ABNT ou Laudo de ensaio feito por laboratório acreditado pelo INMETRO, dentro do prazo de validade, devendo constar no certificado às referências ou códigos dos produtos cotados. Garantia minima de 01 ano. Item para entrega no interior da Bahia.

UF : UNIDADE

Qtde : 2

Descrição : GAVETEIRO, com rodizios, com 02 gavetas e 01 gavetao. Confeccionado em MDP revestido (ambas as faces) em laminado melaminico BP na cor argila; tampo com espessura minima de 25 mm com cantos retos; caixa e frente das gavetas em MDP com espessura minima de 18 mm, com bordas retas em PVC extrudado na mesma cor do laminado. Gavetas com corredicas metalicas deslizando em roldanas de nylon; puxadores tipo alca, metalicos, acabamento em cromo, fechadura frontal de comando unico com 02 chaves dobraveis. Rodizios duplos em nylon. Dimensao: 420 mm X 500 mm X 650 mm (LxPxA), com variacao de +/- 5%. Garantia minima de 5 anos. Item para entregar no interior da Bahia

UF : UNIDADE

Qtde : 9

Descrição : MESA, de reunião, executiva, redonda, dimensões 1200 x 740 mm (diâmetro x altura), podendo variar em +/- 5%. Tamposuperior, confeccionado em MDP com espessura mínima de 25 mm, revestida em ambas as faces com laminado melamínico texturizado na cor argila, borda em PVC em todo o perímetro, na mesma cor do laminado com raio de contato com o usuário entre 1 a 2,5 mm. Base de sustentação inferior em 5 pés, em aço de seção elíptica ou oblongo ou retangular, com dimensões mínimas de 45 mm x 10 mm, cada uma com o comprimento mínimo de 400 mm. Base de sustentação superior, sob o tampo, contendo 04 hastes, em aço de seção retangular, com dimensões mínimas de 30 x 20 mm, cada uma com o comprimento mínimo de 300 mm. Estrutura de sustentação central composta de tubo com diâmetro mínimo de 75 mm em chapa de aço. A estrutura metálica deverá ter todas as junções em soldas, pintado em epóxi-po cor argila, com tratamento anti-ferrugem. Elementos de fixação através de parafusos e porcas de aço zincado, embutido na estrutura que possibilitem a desmontagem e montagem sem danificar. A altura da estrutura regulável através das sapatas niveladoras em termoplástico ou nylon, encaixada e fixada na base através de parafusos. O Produto deve ter Certificado de conformidade com a NR17 e NBR da ABNT vigente ou Laudo de ensaio feito por laboratório acreditado pelo INMETRO, dentro do prazo de validade, devendo constar no certificado as referências ou códigos dos produtos cotados. Garantia mínima de 1 ano. Item para entregar no interior da Bahia.

UF : UNIDADE

Qtde : 2

Descrição : MESA, de reunião redonda, dimensões 1000 mm x 740 mm (diâmetro x altura), podendo variar em +/- 5%. TAMPO SUPERIOR, confeccionado em MDP com espessura mínima de 25 mm, revestida em ambas as faces com laminado melamínico texturizado na cor argila, borda em PVC em todo o perímetro, na mesma cor do laminado, com no mínimo 2,0 mm. BASE DE SUSTENTACAO SUPERIOR, sob o tampo, contendo 04 hastes, em aço de seção retangular, com dimensões mínimas de 25 x 20 mm, cada uma com o comprimento mínimo de 350 mm. BASE DE SUSTENTACAO INFERIOR, em aço galvanizado, com 05 pés (modelo de seção elíptica ou retangular), ou com 04 pés, para o modelo oblongo. DIMENSOES mínimas das bases para todos os modelos, 45 mm x 10 mm (L x A), com comprimento mínimo de 450 mm. Deverá conter, nos pés, sapatas niveladoras com regulagem de altura confeccionadas em termoplástico ou nylon, encaixada e fixada na base através de parafusos. A ESTRUTURA metálica deverá ter todas as junções em soldas, pintado em epóxi-po cor argila, com tratamento anti-ferrugem, elementos de fixação através de parafusos e porcas de aço zincado, embutido na estrutura que possibilitem a desmontagem e montagem sem danificar. A estrutura de sustentação central, na vertical, deverá ser composta de aço galvanizado, com diâmetro mínimo de 75 mm. O Produto deve ter Certificado de Conformidade com a ABNT NBR 13966 vigente, emitido por Organismo de Certificação de Produtos, acreditado pelo INMETRO, dentro do prazo de validade. Além disso, deverá constar no Certificado de Conformidade as referências ou códigos dos produtos cotados. Garantia mínima de 1 ano. PARA ENTREGA NO INTERIOR DA BAHIA

UF : UNIDADE

Qtde : 2

Descrição : MESA, de reunião, executiva, cabeceiras arredondadas, dimensões 2500 x 1200 x 740 mm (L x P), podendo variar em +/- 5%. Tamposuperior, confeccionado em MDP com espessura mínima de 25 mm, revestida em ambas as faces com lamina de madeira pre-composta (lamina resultante da combinação de madeira natural com fibras sintéticas), na cor amadeirado escuro, borda em PVC em todo o perímetro na mesma cor, com raio de contato com o usuário entre 1 a 2,5 mm. Calha de eletrificação embutida no tampo, embutida, com estrutura em aço galvanizado pintado em epóxi-po, com tratamento anti-ferrugem, para fixação de tomadas elétricas, lógicas e telefônicas, com tampo removível. Estruturas auto-portante composta por: 2 pés painéis laterais e painel transversal. Pés painéis laterais, confeccionados em MDP com espessura mínima de 25 mm, revestidas em ambas as faces com lamina de madeira pre-composta (lamina resultante da combinação de madeira natural com fibras sintéticas), na cor amadeirado escuro, borda em PVC em todo o perímetro na mesma cor. Painel central, confeccionados em MDP com espessura mínima de 15 mm, revestidas em ambas as faces com lamina de madeira pre-composta (lamina resultante da combinação de madeira natural com fibras sintéticas), na cor amadeirado escuro, borda em PVC em todo o perímetro na mesma cor, travado entre os pés painéis laterais. Elementos de fixação através de parafusos e porcas de aço zincado, embutido na estrutura que possibilitem a desmontagem e montagem sem danificar. A altura da estrutura regulável através das sapatas niveladoras em termoplástico ou nylon, encaixada e fixada na base através de parafusos. O Produto deve ter Certificado de conformidade com a NR17 e NBR da ABNT vigente ou Laudo de ensaio feito por laboratório acreditado pelo INMETRO, dentro do prazo de validade, devendo constar no certificado as referências ou códigos dos produtos cotados. Garantia mínima de 1 ano. Item para entregar no interior da Bahia.

UF : UNIDADE

Qtde : 2

Descrição : MESA, de trabalho, com tampo em superfície única em L de formato sinuoso, dimensão: 1350 X 600 X 740 mm (L x P x A) podendo ter variação de +/- 5% apenas no comprimento. TAMPO SUPERIOR, confeccionado em MDP com espessura mínima de 25 mm, revestida em ambas as faces com laminado melamínico texturizado na cor argila, com cantos retos, borda em PVC em todo o perímetro, na mesma cor do laminado, com no mínimo 2,0 mm, com 03 recortes circulares nas extremidades da superfície para passagem de fiação, com acabamento e tampa em poliestireno ou ABS. CANALETA DE FIAÇÃO HORIZONTAL, fixada sob o tampo, confeccionada em aço com tratamento fosfatizado e pintura eletrostática na cor da estrutura metálica, com passagem para fiação. PAINEL FRONTAL em chapa de MDP, revestida (em ambas as faces) em laminado melamínico argila com borda em PVC extrudado na cor do laminado; espessura mínima de 18 mm. PES LATERAIS, a serem fixados sob o tampo, compostos de estrutura central vertical (coluna) com dimensões mínimas de 140 mm x 25 mm (L x E), em chapa de aço, possuindo tampa vertical removível, formando uma calha interna para passagem de fiação. PE CENTRAL VERTICAL, em aço, com tratamento fosfatizado e pintura eletrostática, com acabamento na mesma cor da estrutura metálica e sapatas reguladoras de nível, com regulagem máxima na altura de 10 mm. BASE DE SUSTENTACAO INFERIOR dos pés em aço, de seção elíptica ou oblongo ou retangular, com dimensões mínimas de 45 mm x 20 mm, comprimento mínimo de 420 mm e espessura mínima de 1,50 mm, com acabamento na mesma cor da estrutura e 02 sapatas reguladoras de nível. BASE DE SUSTENTACAO SUPERIOR dos pés, sob o tampo, em aço de seção retangular com dimensões mínimas de 30 x 20 mm, comprimento mínimo de 390 mm e espessura mínima de 0,95 mm, com mecanismo para fixação do tampo através de parafuso e porca de aço zincado embutido na estrutura. A ESTRUTURA metálica deverá ter todas as junções em soldas, pintado em epóxi-po cor argila, com tratamento anti-ferrugem, elementos de fixação através de parafusos e porcas de aço zincado,

embutido na estrutura que possibilitem a desmontagem e montagem sem danificar. O Produto deve ter Certificado de Conformidade com a ABNT NBR 13966 vigente, emitido por Organismo de Certificacao de Produtos, acreditado pelo INMETRO, dentro do prazo de validade. Alem disso, deve constar no Certificado de Conformidade as referencias ou codigos dos produtos cotados. Garantia minima de 1 ano. PARA ENTREGA NO INTERIOR DA BAHIA

UF : UNIDADE

Qtde : 4

Descrição : MESA, auxiliar, com tampo em superficie linear confeccionado em MDP com espessura minima de 25 mm, revestida (em ambas as faces) em laminado melaminico BP argila com cantos retos; tendo 02 recortes circulares nas extremidades da superficie para passagem de fiacao, com acabamento e tampa em poliestireno ou ABS; borda em PVC extrudado, na cor do laminado com raio de contato com o usuario com no minimo 2,5 mm, atendendo as normas da ABNT vigentes. O tampo deve ser parafusado na estrutura metalica por meio de buchas metalicas de maneira que todos os conjuntos possam ser montados e desmontados sem causar danos a estabilidade da mesma. Dimensao: 800 X 600 X 740 mm (L x P x A) podendo ter variacao de +/- 5% apenas no comprimento. Canaleta de fiacao horizontal, fixada sob o tampo, confeccionada em aco com tratamento fosfatizado e pintura eletrostatica na cor da estrutura metalica, com passagem para fiacao. Painel frontal em chapa de MDP, revestida (em ambas as faces) em laminado melaminico argila com borda em PVC extrudado na cor do laminado; espessura minima de 18 mm. Pes laterais, a serem fixados sob o tampo, compostos de estrutura central vertical (coluna) com dimensoes minimas de 140 mm x 25 mm (L x E), em chapa de aco SAE 1010 / SAE 1020, com espessura minima de 1,20 mm, possuindo tampa vertical removivel, formando uma calha interna para passagem de fiacao. Base de sustentacao inferior dos pes em aco, de secao eliptica ou oblongo ou retangular, com dimensoes minimas de 45 mm x 20 mm, comprimento minimo de 420 mm e espessura minima de 1,50 mm, com acabamento na mesma cor da estrutura e 02 sapatas reguladoras de nivel. Base de sustentacao superior dos pes, sob o tampo, em aco de secao retangular com dimensoes minimas de 30 x 20 mm, comprimento minimo de 390 mm e espessura minima de 0,95 mm, com mecanismo para fixacao do tampo atraves de parafuso e porca de aco zincado embutido na estrutura. A estrutura metalica devera ter todas as juncoes em soldas pelo sistema MIG; tratados por banho de desengraxamento, decapagem e fosfatizacao; aplicada pintura epoxi em po pelo processo de deposicao eletrostatica com polimerizacao em estufa. A cor da estrutura metalica sera informada pela unidade contratante. Garantia minima de 5 anos. Item para entrega no interior da Bahia.

UF : UNIDADE

Qtde : 2

Descrição : REFRIGERADOR, frigobar, cor branco, capacidade minima de 93 litros e maxima de 124 litros, prateleira interna, gaveta para fruta/vegetal, controle de temperatura (termostato), compartimento extra frio/fabricacao de gelo ou congelador, 01 (uma) porta, tensao de 127 V. ROTULAGEM: As seguintes informacoes deverao ser impressas e/ou coladas e/ou carimbadas pelo fabricante (legivel e indelevel), diretamente na embalagem em que o produto esta acondicionado com todos os dizeres na lingua portuguesa (Brasil): Nome/CNPJ do fabricante, marca do produto e capacidade. O aparelho deve ostentar o Selo INMETRO de Identificacao da Conformidade - Etiqueta Nacional de Conservacao de Energia (ENCE) - contendo classificacao da eficiencia energetica A e o numero do registro do produto no INMETRO. Garantia minima de 12 (doze) meses. Atender a(s) portaria(s) do INMETRO vigente(s).

UF : UNIDADE

Qtde : 3

Descrição : TELEVISOR Smart TV UHD 4K 50 polegadas. Tecnologia da tela/painel: LCD/LED ou superior; Resolucao minima: UHD 4K (3840 X 2160) ou superior; Frequencia minima: 60Hz; CONECTIVIDADE: Wifi e Bluetooth integrado; Entrada RF para TV aberta (Digital e Analogica) e TV a cabo; Entrada no minimo de 02 entrada HDMI, 02 entrada USB; 01 Entrada Ethernet (LAN); 01 saida digital optica; transmissao digital. RECURSO SMART: Navegador (Web Browser); TENSAO: Bivolt - automatica ou manual; ROTULAGEM: As seguintes informacoes deverao ser impressas e/ou coladas e/ou carimbadas pelo fabricante (legivel e indelevel), diretamente na embalagem em que o produto esta acondicionado com todos os dizeres na lingua portuguesa (Brasil): Nome/CNPJ do fabricante, marca do produto e polegadas da TV. ITENS INCLUSOS: Controle remoto, pilhas, cabo de forca, guia de instalacao ou manual instrucao. O aparelho deve ostentar o Selo INMETRO de Identificacao da Conformidade - Etiqueta Nacional de Conservacao de Energia (ENCE) - contendo classificacao da eficiencia energetica A e o numero do registro do produto no INMETRO. Garantia minima de 12 (doze) meses. Atender a(s) portaria(s) do INMETRO vigente(s).

UF : UNIDADE

Qtde : 1

Descrição : TELEVISOR Smart TV, 43 polegadas Tecnologia da tela/painel: LCD/LED ou superior; Resolucao minima: Full HD ou superior; Frequencia minima: 60Hz; CONECTIVIDADE: Wifi e Bluetooth integrado; Entrada RF para TV aberta (Digital e Analogica) e TV a cabo; Entrada no minimo de 02 entrada HDMI, 02 entrada USB; 01 Entrada Ethernet (LAN); 01 saida digital optica; transmissao digital. TENSAO: Bivolt - automatica ou manual; RECURSO SMART: Navegador Web conforme marca/modelo; ROTULAGEM: As seguintes informacoes deverao ser impressas e/ou coladas e/ou carimbadas pelo fabricante (legivel e indelevel), diretamente na embalagem em que o produto esta acondicionado com todos os dizeres na lingua portuguesa (Brasil): Nome/CNPJ do fabricante, marca do produto e polegadas da TV. ITENS INCLUSOS: Controle remoto, pilhas, cabo de forca, guia de instalacao ou manual instrucao. O aparelho deve ostentar o Selo INMETRO de Identificacao da Conformidade - Etiqueta Nacional de Conservacao de Energia (ENCE) - contendo classificacao da eficiencia energetica A e o numero do registro do produto no INMETRO. Garantia minima de 12 (doze) meses. Atender a(s) portaria(s) do INMETRO vigente(s).

UF : UNIDADE

Qtde : 2

Cotacao : em moeda nacional , o Real, com 2(duas) casas decimais.

Prazo entrega : 15 dias corridos

Local de entrega : 110080001 - ALMOXARIFADO

Recebimento dos lances : Via Internet, no endereço eletrônico www.comprasnet.ba.gov.br, na data e período indicados acima.

Suporte legal : Lei Federal nº 14.133/2021 com a redação vigente e Decreto Estadual nº 8.018 de 21 de agosto de 2001, disponíveis no site.

Multas : Quando aplicáveis, seguirão o disposto nos Artigos e incisos da Lei Federal 14.133/2021

Mensagem Automática

Para dúvidas e esclarecimentos sobre o processo de Compras do Estado da Bahia, favor acessar o site www.comprasnet.ba.gov.br e registrar a sua solicitação ou questionamento através do serviço “Fale Conosco”, no qual a sua mensagem será direcionada ao setor responsável, conforme a natureza de cada assunto.

Cordialmente,

Administração do COMPRASNET.BA

Telefones:(071) 3115-1607 / 3115-1608