

AVISO DO PEDIDO DE COTAÇÃO ELETRÔNICA PCE Nº 11.236.2026.0048

Em 26/05/2026

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 11.236.2026.0048

Órgão/Entidade : 11 - SECRETARIA DA EDUCACAO

Unidade Gestora : 236 - DEPARTAMENTO DE EDUCACAO - CAMPUS VIII

Período Oficial da Disputa : das :08:30 às 10:30h de 01/06/2026

Dia da semana : Segunda-Feira

Início : 08:30 horas.

Término : 10:30 horas.

Objeto : PNEU de borracha e outros

Conforme especificação abaixo :

Descrição : ABRACADEIRA em aco galvanizado, para eletroduto, tipo D, 3/4 polegada, cunha de aco. ROTULAGEM: As seguintes informacoes deverao ser impressas ou coladas ou carimbadas (legível e indelevel) pelo fabricante diretamente sobre a embalagem em que o produto esta acondicionado: Nome/CNPJ do fabricante, marca

UF : UNIDADE

Qtde : 40

Descrição : ASSENTO sanitario, em material plastico de alta resistencia, nao almofadado, tamanho padrao, na cor branca. ROTULAGEM: As seguintes informacoes deverao ser impressas ou coladas ou carimbadas (legível e indelevel) pelo fabricante diretamente sobre a embalagem em que o produto esta acondicionado: Nome/CNPJ do fabricante, marca. Atender a(s) norma(s) ABNT vigente(s).

UF : UNIDADE

Qtde : 20

Descrição : CABO de cobre, eletrico, flexível, cor azul, secao nominal 4mm², classe de encordoamento 4 ou 5, classe de isolacao 450/ 750V, isolacao em PVC/A, antichama BWF-B, 1 condutor de cobre eletrolitico, tempera mole. O corpo do cabo deve apresentar as seguintes informacoes: logomarca INMETRO, numero de registro no INMETRO, logomarca ou nome do OCP, numero de identificacao do OCP. EMBALAGEM: Contendo 100 m. ROTULAGEM: Deve conter o Selo de Identificacao da Conformidade INMETRO, podendo ser impresso ou fixado por uma etiqueta adesiva, de forma visível, legível, indelevel e permanente, Nome ou marca do fabricante, Comprimento nominal (em metros), Numero de condutores e secao nominal (em mm²), Data de fabricacao e Lote. O produto devera atender a(s) seguintes legislacoes vigentes: Portaria INMETRO - Regulamento Consolidado para Fios, Cabos e Cordoes Flexiveis Eletricos, na forma do Regulamento Tecnico da Qualidade, dos Requisitos de Avaliacao da Conformidade e das Especificacoes para o Selo de Identificacao da Conformidade.

UF : ROLO

Qtde : 1

Descrição : CABO de cobre, eletrico, flexível, cor preto, secao nominal 16mm², classe de encordoamento 5, classe de isolacao 450/ 750V, isolacao em PVC/A, antichama BWF-B, condutor de cobre, tempera mole. O corpo do cabo deve apresentar as seguintes informacoes: logomarca INMETRO, numero de registro no INMETRO, logomarca ou nome do OCP, numero de identificacao do OCP. EMBALAGEM: Contendo 100 m. ROTULAGEM: Deve conter o Selo de Identificacao da Conformidade INMETRO, podendo ser impresso ou fixado por uma etiqueta adesiva, de forma visível, legível, indelevel e permanente, Nome ou marca do fabricante, Comprimento nominal (em metros), Numero de condutores e secao nominal (em mm²), Data de fabricacao e Lote. O produto devera atender a(s) seguintes legislacoes vigentes: Portaria INMETRO - Regulamento Consolidado para Fios, Cabos e Cordoes Flexiveis Eletricos, na forma do Regulamento Tecnico da Qualidade, dos Requisitos de Avaliacao da Conformidade e das Especificacoes para o Selo de Identificacao da Conformidade.

UF : ROLO

Qtde : 2

Descrição : CABO de cobre, eletrico, flexível, cor vermelho, secao nominal 4mm², classe de encordoamento 4 ou 5, classe de isolacao 450/ 750V, isolacao em PVC/A, antichama BWF-B, 1 condutor de cobre eletrolitico, tempera mole. O corpo do cabo deve apresentar as seguintes informacoes: logomarca INMETRO, numero de registro no INMETRO, logomarca ou nome do OCP, numero de identificacao do OCP. EMBALAGEM: Contendo 100 m. ROTULAGEM: Deve conter o Selo de Identificacao da Conformidade INMETRO, podendo ser impresso ou fixado por uma etiqueta adesiva, de forma visível, legível, indelevel e permanente, Nome ou marca do fabricante, Comprimento nominal (em metros), Numero de condutores e secao nominal (em mm²), Data de fabricacao e Lote. O produto devera atender a(s) seguintes legislacoes vigentes: Portaria INMETRO - Regulamento Consolidado para Fios, Cabos e Cordoes Flexiveis Eletricos, na forma do Regulamento Tecnico da Qualidade, dos Requisitos de Avaliacao da Conformidade e das Especificacoes para o Selo de Identificacao da Conformidade.

UF : ROLO

Qtde : 1

Descrição : CONECTOR,perfurante, conector principal minimo de 16mm e maximo de 150mm, conector de derivacao minimo de 4 mm e maximo de 35mm

UF : UNIDADE

Qtde : 30

Descrição : CURVA, para eletroduto, em PVC, de 3/4 polegadas, roqueavel, na cor preta. Atender a(s) norma(s) ABNT NBR IEC vigente(s).

UF : UNIDADE

Qtde : 25

Descrição : ELETRODUTO, em PVC, 3/4 polegadas, rosqueavel, 3 metros de comprimento, na cor preta. Atender a(s) norma(s) ABNT NBR 15465 vigente(s).

UF : UNIDADE

Qtde : 20

Descrição : LUVA, em pvc roscavel, de 3/4 polegada, para eletroduto. Atender a(s) norma(s) ABNT NBR 15465 vigente(s).

UF : UNIDADE

Qtde : 25

Descrição : PARAFUSO, auto-atarrachante, cabeça tipo panela, fenda Philips, rosca soberba, em aco galvanizado, dimensao 3.9 x 32 mm, para bucha S6. Embalagem: caixa com 100 unidades, com dados de identificacao do produto e marca do fabricante, em conformidade com NBR vigentes.

UF : UNIDADE

Qtde : 2

Descrição : PARAFUSO, Philips 8mm, cabeça chata, em aco, com bucha de nylon S8.

UF : UNIDADE

Qtde : 150

Descrição : PNEU, de borracha, macico, de 09 polegadas, com jante , para carrinho de mao capacidade de carga 250kg, da Identificação da Conformidade e o fabricante ou importador deve possuir registro junto ao do Inmetro e atender as portarias do Inmetro, resoluções CONTRAN e normas ABNT vigentes

UF : UNIDADE

Qtde : 8

Descrição : QUADRO, de distribuicao, eletrico, com barramento de IP 150 Amperes, para 24 disjuntores DIN parciais e 01 disjuntor trifasico geral, 220/440 volts.

UF : UNIDADE

Qtde : 2

Descrição : TOMADA eletrica, embutir, fixa, fêmea, 2P+T, 10 A, para tensao maxima de 250V, com espelho em termoplastico. O corpo do produto deve ter estampado as seguintes indicacoes: marca ou o logotipo do fabricante; a tensao a que se destinam em Volt (V); a potencia em Watt (W) ou a corrente nominal em Ampere (A); Selo de Identificacao da Conformidade INMETRO. EMBALAGEM: Devera apresentar no minimo, as seguintes informacoes tecnicas de forma legivel e indelevel e em lingua portuguesa: Nome/CNPJ do fabricante, marca e Selo de Identificacao da Conformidade INMETRO. O produto devera atender a(s) seguintes legislaoes vigentes: Portaria INMETRO: Que aprova os Requisitos de Avaliacao da Conformidade para Plugues e Tomadas – Consolidado.

UF : UNIDADE

Qtde : 30

Descrição : TUBO, em aco galvanizado, redondo, diametro nominal 2 polegadas, espessura de parede 3mm, peso 5,33 kg/m, comprimento 6 metros. Em conformidade com NBR vigente.

UF : UNIDADE

Qtde : 6

Descrição : VALVULA, para pia americana, em aco inox, de 3 1/2 polegadas. ROTULAGEM Devera conter de forma legivel e indelevel,em lingua portuguesa (Brasil), as informacoes: Nome/CNPJ do fabricante, marca. O produto devera atender a(s) seguintes legislaoes vigentes: Norma ABNT NBR - Que estabelece os requisitos para valvulas de escoamento usadas em aparelhos hidraulicos ligados as instalacoes prediais de esgotamento, para a captacao de aguas de uso geral.

UF : UNIDADE

Qtde : 15

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

Prazo entrega : 30 dias corridos

Local de entrega : 112360016 - ALMOXARIFADO CAMPUS VIII

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