

AVISO DO PEDIDO DE COTAÇÃO ELETRÔNICA PCE Nº 11.311.2024.0037

Em 25/06/2024

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 11.311.2024.0037

Órgão/Entidade : 11 - SECRETARIA DA EDUCACAO

Unidade Gestora : 311 - DEPARTAMENTO DE CIENCIAS HUMANAS E TECNOLOGIAS DE EUCLIDES DA CUNHA

Período Oficial da Disputa : das :14:30 às 16:30h de 03/07/2024

Dia da semana : Quarta-Feira

Início : 14:30 horas.

Término : 16:30 horas.

Objeto : MATERIAL ELÉTRICO DIVERSOS

Conforme especificação abaixo :

Descrição : CABO, elétrico, flexível, secão nominal 25mm², cor azul, condutores de cobre eletrolítico, tempera mole, classe de encordoamento 5, classe de isolamento 450/ 750V, isolamento em termoplástico de PVC antichama. Fabricado de acordo com as normas vigentes da ABNT, e selo de identificação do INMETRO. Produto exibindo o Selo de Conformidade de forma visível, legível, indelevel e permanente. No isolamento, devera ser indicado, a cada 50cm, o nome, a marca ou logotipo do fabricante, nome do produto, secão nominal, classe de isolamento.

UF : METRO

Qtde : 200

Descrição : CANALETA, com divisoria e adesivo para fixação, para instalação de fios e cabos, formato retangular, dimensões 20mm x 10mm x 2 metros de comprimento, na cor branca, recorte fechado, fabricada em termoplástico auto-extinguível, com tampa, Atender a(s) norma(s) ABNT NBR IEC vigente(s).

UF : UNIDADE

Qtde : 10

Descrição : FILTRO, de linha, Bivolt, mínimo de 04 e máximo de 06 tomadas, com rebaixo e superfície protetora, com 02 polos e terra, botão liga/desliga, com indicação luminosa, com fusíveis, com filtros eletrônicos, 10 A, de cobre ou liga de cobre, Possuir porta fusível externo com pelo menos 01 (uma) unidade de fusível, cabo mínimo de 80cm de comprimento. EMBALAGEM/ROTULO: Conter de forma nítida, indelevel e permanente, diretamente na embalagem em que o produto está acondicionado com todos os dizeres na língua portuguesa (Brasil), Nome/CNPJ do fabricante, nome do produto, marca encartelador ou montador, nome ou a marca ou o logotipo do fabricante/importador.

UF : UNIDADE

Qtde : 15

Descrição : INTERRUPTOR, elétrico, de embutir, 20 A, tensão 250V, 01 (uma) tecla simples, adaptada a condutele PVC 3/4 polegadas (4 x 2), tipo universal, com parafusos para fixação. EMBALAGEM: Devera conter as indicações de Corrente nominal em amperes (A) ou a corrente nominal para lâmpada fluorescente em amperes; Tensão nominal, em volts (V); Símbolo da natureza da corrente; Nome/CNPJ do fabricante ou do vendedor responsável, nome do produto, endereço e/ou telefone de contato. Os interruptores devem ostentar o Selo de Identificação da Conformidade no produto e na embalagem. Atender a(s) norma(s) ABNT e Portaria(s) vigente(s) do INMETRO.

UF : UNIDADE

Qtde : 20

Descrição : INTERRUPTOR, elétrico, de sobrepor, 01 (uma) tecla, 10 A, na cor branco, para instalação simples, tensão de 250V, com espelho em plástico, com caixa para sistema X. EMBALAGEM: Devera conter as indicações de Corrente nominal em amperes (A) ou a corrente nominal para lâmpada fluorescente em amperes; Tensão nominal, em volts (V); Símbolo da natureza da corrente; Nome/CNPJ do fabricante ou do vendedor responsável, nome do produto, endereço e/ou telefone de contato. Os interruptores devem ostentar o Selo de Identificação da Conformidade no produto e na embalagem. Atender a(s) norma(s) ABNT e Portaria(s) vigente(s) do INMETRO.

UF : UNIDADE

Qtde : 10

Descrição : LAMPADA, LED bulbo, potência máxima de 15 W, Base E27, fluxo luminoso mínimo de 1311 lm, temperatura de cor de 6.500 K, vida útil mínima de 25.000 h, Tensão: BIVOLT. EMBALAGEM: Apresentar, no mínimo, as seguintes informações de forma legível e indelevel e em língua portuguesa: Marca ou nome do fornecedor; Tensão nominal ou faixa de tensão nominal (V); Potência nominal (W); Frequência nominal (Hz); Corrente nominal (A); Fator de Potência; Peso da lâmpada; Fluxo luminoso nominal (lm); Vida útil nominal; Data de fabricação (mes/ano); Selo de Identificação da Conformidade, na forma da Etiqueta Nacional de Conservação de Energia - ENCE. LAMPADA:

Apresentar, no mínimo, as seguintes informações de forma legível e indelevel e em língua portuguesa: Marca ou nome do fornecedor; Tensão nominal ou faixa de tensão nominal (V); Potência nominal (W); Frequência nominal (Hz); Data de fabricação (mes/ano). O produto deve atender a(s) portaria(s) do INMETRO vigente(s).

UF : UNIDADE

Qtde : 15

Descrição : LAMPADA, led, modelo bulbo, potência de 20W, bivolt, base com rosca, soquete E27, cor branco, temperatura de cor mínima 6.500k (frio), fluxo luminoso mínimo de 1.800 lumens, vida útil mínima de 25.000 horas. As seguintes informações deverão ser impressas pelo fabricante, diretamente sobre a embalagem em que o produto está acondicionado: nome/CNPJ do fabricante, marca do produto, garantia.

UF : UNIDADE

Qtde : 15

Descrição : LAMPADA, led, modelo bulbo, potência de 50W, bivolt, base com rosca, soquete E27, cor branco, temperatura de cor mínima 6.500k (frio), fluxo luminoso mínimo de 5.000 lumens, vida útil mínima de 15.000 horas. As seguintes informações deverão ser impressas pelo fabricante, diretamente sobre a embalagem em que o produto está acondicionado: nome/CNPJ do fabricante, marca do produto, garantia. Selo Procel.

UF : UNIDADE

Qtde : 15

Descrição : PLUGUE, elétrico, macho, bipolar, 2P + T, 10 A, para tensão entre 100 e 250VCA, para conectar em tomadas com encaixe rebaixado, Deverão esta estampada no corpo do produto, nome, a marca ou o logotipo do fabricante; a tensão a que se destinam em Volt (V); a potência em Watt (W) ou a corrente nominal em Ampere (A); o selo de identificação da conformidade, atender a(s) norma(s) ABNT e Portaria(s) vigente(s) do INMETRO.

UF : UNIDADE

Qtde : 20

Descrição : RECEPTACULO, (bocal), para lâmpada, em porcelana, sem rabicho, soquete em latão, base E-40. Deverá esta estampada no corpo do produto, nome, marca ou o logotipo do fabricante; Tensão a que se destinam em volt (V); Potência em watt (W) ou corrente nominal em ampere (A). EMBALAGEM: As seguintes informações deverão ser impressas e/ou carimbadas pelo fabricante (legível e indelevel), com no mínimo: Nome/CNPJ do fabricante, nome do produto, encartelador ou montador, endereço e/ou telefone de contato. Atender a(s) norma(s) ABNT e Portaria(s) vigente(s) do INMETRO.

UF : UNIDADE

Qtde : 50

Descrição : REFLETOR, de LED Holofote 400w, Ip66, Bivolt, Forte Luz Branco frio (a prova d água)

UF : UNIDADE

Qtde : 10

Descrição : TOMADA, elétrica, embutir, fixa, fêmea, 2P+T, 20 A, para tensão entre 100 e 250V, com espelho em termoplástico. Deverão esta estampada no corpo do produto, marca ou o logotipo do fabricante; a tensão a que se destinam em Volt (V); a potência em Watt (W) ou a corrente nominal em Ampere (A); O produto deverá conter Selo de Identificação da Conformidade INMETRO. Atender a(s) Normas ABNT NBR 14136 e a (s) Portaria(s) INMETRO vigente(s).

UF : UNIDADE

Qtde : 20

Descrição : TOMADA, elétrica, fêmea, de sobrepor, bipolar, 2P+T, 20 A, para tensão entre 100 e 250VCA, com espelho, encaixe rebaixado. Deverão esta estampada no corpo do produto, nome, a marca ou o logotipo do fabricante; a tensão a que se destinam em Volt (V); a potência em Watt (W) ou a corrente nominal em Ampere (A); o selo de identificação da conformidade, atender a(s) norma(s) ABNT e Portaria(s) vigente(s) do INMETRO.

UF : UNIDADE

Qtde : 20

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

Prazo entrega : 15 dias corridos

Local de entrega : 113110001 - UNEB/DCHT - EUCLIDES DA CUNHA

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