

AVISO DO PEDIDO DE COTAÇÃO ELETRÔNICA PCE Nº 11.236.2026.0024

Em 07/05/2026

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 11.236.2026.0024

Órgão/Entidade : 11 - SECRETARIA DA EDUCACAO

Unidade Gestora : 236 - DEPARTAMENTO DE EDUCACAO - CAMPUS VIII

Período Oficial da Disputa : das :13:30 às 15:30h de 13/05/2026

Dia da semana : Quarta-Feira

Início : 13:30 horas.

Término : 15:30 horas.

Objeto : Eletrodo e outros

Conforme especificação abaixo :

Descrição : CABO, elétrico, em alumínio 1350, multiplexado, quadruplex com neutro CA, formação e seção nominal 3x1x10+10mm², tensão 0,6/1KV, seção circular, com as seguintes características: -Dados de construção: os cabos multiplexados são construídos a partir da reunião de um, dois ou três condutores fases isolados ao redor de um condutor neutro de sustentação. -Condutor fase: formado por fios de alumínio 1350, tempera H14 ou H16, seção circular compactada, com resistência a tração mínima de 150 MPa. -Isolação: constituída por composto extrudado de polietileno termoplástico (PE), classe térmica 70oC, ou por composto termofixo de polietileno reticulado (XLPE), classe térmica 90oC. - Condutor neutro de sustentação: formado por fios de alumínio não isolado, 1350 de tempera H19, sem alma de aço (tipo CA). Formação do cabo: quadruplex, composto por: Neutro nu, mais 3 condutores gravados fase 1, fase 2 e fase 3. -Aplicação: indicado para instalações de redes de distribuição secundária e entradas de serviços aéreos. -Normas aplicáveis: NBR 8182, NBR 5118, NBR 6251, NBR 7270, NBR 7271 e NM-280. -Embalagem: Acondicionado em bobinas ou rolos contendo dados de identificação do produto e marca do fabricante.

UF : METRO

Qtde : 100

Descrição : CABO, elétrico, em alumínio 1350, multiplexado, quadruplex com neutro CA, formação e seção nominal 3x1x16+16mm², tensão 0,6/1KV, seção circular, com as seguintes características: -Dados de construção: os cabos multiplexados são construídos a partir da reunião de um, dois ou três condutores fases isolados ao redor de um condutor neutro de sustentação. -Condutor fase: formado por fios de alumínio 1350, tempera H14 ou H16, seção circular compactada, com resistência a tração mínima de 150 MPa. -Isolação: constituída por composto extrudado de polietileno termoplástico (PE), classe térmica 70oC, ou por composto termofixo de polietileno reticulado (XLPE), classe térmica 90oC. - Condutor neutro de sustentação: formado por fios de alumínio não isolado, 1350 de tempera H19, sem alma de aço (tipo CA). Formação do cabo: quadruplex, composto por: Neutro nu, mais 3 condutores gravados fase 1, fase 2 e fase 3. -Aplicação: indicado para instalações de redes de distribuição secundária e entradas de serviços aéreos. -Normas aplicáveis: NBR 8182, NBR 5118, NBR 6251, NBR 7270, NBR 7271 e NM-280. -Embalagem: Acondicionado em bobinas ou rolos contendo dados de identificação do produto e marca do fabricante.

UF : METRO

Qtde : 100

Descrição : CANALETA, com divisória 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 : 50

Descrição : CHAVE teste, tipo fenda 1/8 x 3 polegadas, em aço carbono temperado, acabamento cromado, cabo injetado em acetato de celulose, com lâmpada neon, isolamento para 500 volts.

UF : UNIDADE

Qtde : 6

Descrição : ELETRODO, 2,5 mm, rutilico para uso geral, norma AWS E-6013, amperagem recomendada 70 a 100 Embalagem com dados de identificação do produto e marca do fabricante

UF : QUILOGRAMA

Qtde : 5

Descrição : FITA, isolante, plástica, alta fusão, anti-chama, cor preta, alta aderência, dimensão 19mm x 10m. Deverá apresentar, no mínimo, o nome do produto, as dimensões, a expressão anti chama e o nome do fabricante,.Atender a(s) norma(s) ABNT NBR vigente(s).

UF : ROLO

Qtde : 20

Descrição : MANGUEIRA luminosa, LED, colorido bivolt. Embalagem rolo com 25 m de comprimento contendo dados de identificação do produto.

UF : ROLO

Qtde : 4

Descrição : REFLETOR led 100 W, branco frio, bivolt, 6000 K, IP 66, garantia de 24 meses.

UF : UNIDADE

Qtde : 25

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