

AVISO DO PEDIDO DE COTAÇÃO ELETRÔNICA PCE Nº 11.640.2026.0047

Em 29/05/2026

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 11.640.2026.0047**

**Órgão/Entidade :** 11 - SECRETARIA DA EDUCACAO

**Unidade Gestora :** 640 - UNIVERSIDADE ESTADUAL DE SANTA CRUZ

**Período Oficial da Disputa :** das :14:30 às 16:30h de 05/06/2026

**Dia da semana :** Sexta-Feira

**Início :** 14:30 horas.

**Término :** 16:30 horas.

**Objeto :** AQUISICAO DE MATERIAS ELETRICOS

**Conforme especificação abaixo :**

**Descrição :** CABO, de cobre, elétrico, flexível, cor preto, secao nominal 35mm<sup>2</sup>, classe de encordoamento 4 ou 5, classe de isolacao 450/750V, isolado 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: Devera constar externamente ao rolo etiqueta no minimo, as seguintes informacoes tecnicas de forma legível e indelevel e em lingua portuguesa: Selo de Identificacao da Conformidade INMETRO; Nome ou marca do fabricante, Origem da industria, Tensao de isolamento (V) ou (V0/V), em V; Numero da norma tecnica de referencia; Comprimento nominal, em m (metro); Numero de condutores e secao nominal, em mm<sup>2</sup>; Norma tecnica base para ensaios de tipo; Massa bruta, em kg; Lote e data de fabricacao. O produto devera atender a(s) seguintes legislações 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 Especificações para o Selo de Identificacao da Conformidade.

**UF :** ROLO

**Qtde :** 3

**Descrição :** CABO de cobre, elétrico, flexível, cor azul , secao nominal 2,5mm<sup>2</sup>, classe de encordoamento 4 ou 5, classe de isolacao 450/750V, isolacao em PVC/A, antichama BWF-B, condutores de cobre eletrolítico, 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; se o cabo for composto de apenas um condutor, com secao 2,5 mm<sup>2</sup> ou menor, sera permitido o uso por extenso do nome do INMETRO em substituição a sua logomarca. 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 mm<sup>2</sup>), Data de fabricacao e Lote. O produto devera atender a(s) seguintes legislações 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, elétrico, flexível, cor azul, secao nominal 4mm<sup>2</sup>, classe de encordoamento 4 ou 5, classe de isolacao 450/ 750V, isolacao em PVC/A, antichama BWF-B, 1 condutor de cobre eletrolítico, 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 mm<sup>2</sup>), Data de fabricacao e Lote. O produto devera atender a(s) seguintes legislações 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, elétrico, flexível, cor azul, secao nominal 6mm<sup>2</sup>, classe de encordoamento 4 ou 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 mm<sup>2</sup>), 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, flexivel, cor preto, secao nominal 2,5mm<sup>2</sup>, classe de encordoamento 4 ou 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; se o cabo for composto de apenas um condutor, com secao 2,5 mm<sup>2</sup> ou menor, sera permitido o uso por extenso do nome do INMETRO em substituicao a sua logomarca. 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 visivel, legivel, indelevel e permanente, Nome ou marca do fabricante, Comprimento nominal (em metros), Numero de condutores e secao nominal (em mm<sup>2</sup>), 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, flexivel, cor verde, secao nominal 2,5mm<sup>2</sup>, classe de encordoamento 4 ou 5, classe de isolacao 450/750V, isolamento em PVC/A, antichama BWF-B, 1 condutor de cobre eletrolitico, tempera mole. Produto exibindo o Selo de Conformidade de forma visivel, legivel, indelevel e permanente, o nome, a marca ou logotipo do fabricante, nome do produto. Sera permitido o uso por extenso do nome do Inmetro em substituicao a logomarca "do Inmetro". Devera conter o selo de identificacao da conformidade, atender a(s) norma(s) ABNT e Portaria(s) vigente(s) do INMETRO.

UF : METRO

Qtde : 100

**Descrição :** CABO de cobre, eletrico, flexivel, cor verde, secao nominal 4mm<sup>2</sup>, condutor de cobre, classe de encordoamento 4 ou 5, classe de isolacao 450/750V, tempera mole, isolado em PVC/A, antichama BWF-B. EMBALAGEM: Contendo 100 m. Devera estar exibindo o numero do REGISTRO junto ao INMETRO e o Selo de Conformidade de forma visivel, legivel, indelevel e permanente, o nome, a marca ou logotipo do fabricante, nome do produto, a secao nominal, a data de fabricacao e o lote. Atender a(s) norma(s) ABNT e Portaria(s) vigente(s) do INMETRO.

UF : ROLO

Qtde : 1

**Descrição :** CABO de cobre, eletrico, flexivel, cor vermelha, secao nominal 6mm<sup>2</sup>, classe de encordoamento 4, classe de isolacao 450/750V, isolacao em PVC/A, antichama BWF-B, 1 condutor de cobre eletrolitico, tempera mole. Produto exibindo o Selo de Conformidade de forma visivel, legivel, indelevel e permanente, o nome, a marca ou logotipo do fabricante, nome do produto. Sera permitido o uso por extenso do nome do Inmetro em substituicao a logomarca "do Inmetro". Devera conter o selo de identificacao da conformidade, atender a(s) norma(s) ABNT e Portaria(s) vigente(s) do INMETRO.

UF : METRO

Qtde : 200

**Descrição :** CABO de cobre, eletrico, flexivel, cor vermelho, secao nominal 4mm<sup>2</sup>, 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 visivel, legivel, indelevel e permanente, Nome ou marca do fabricante, Comprimento nominal (em metros), Numero de condutores e secao nominal (em mm<sup>2</sup>), 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, flexivel, secao nominal 25 mm<sup>2</sup>, classe de encordoamento 5, classe de isolacao 450/750 v, isolacao em PVC/A, antichama BWF-B, 1 condutor. 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 visivel, legivel, indelevel e permanente, Nome ou marca do fabricante, Comprimento nominal (em metros), Numero de condutores e secao nominal (em mm<sup>2</sup>), 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 : 3

**Descrição :** DISJUNTOR, eletrico, tripolar, 100 A, 220/400V, frequencia 50/60 Hz, curva C, padrao DIN, compativel para quadro Siemens.

EMBALAGEM: O produto devera apresentar identificacao indelevel na qual devem constar no minimo, as seguintes informacoes: nome ou marca do fabricante; numero de catalogo ou modelo do disjuntor designado pelo fabricante; corrente nominal do disjuntor; frequencia nominal; capacidade de interrupcao em curto circuito. Conter o selo de identificacao da conformidade que deve ser apostado no produto de forma visivel, legivel, indelevel e permanente. Atender a(s) Portaria(s) vigente(s) do INMETRO.

UF : UNIDADE

Qtde : 3

**Descrição :** DISJUNTOR, eletrico, tripolar, Baixa tensao, 100 A, 220V, padrao NEMA, Produto Devera apresentar uma identificação indelevel na qual devem constar no minimo, as seguintes informações: nome ou marca do fabricante; numero de catalogo ou modelo do disjuntor designado pelo fabricante; corrente nominal do disjuntor; frequencia nominal; capacidade de interrupção em curto circuito. Conter o selo de identificação da conformidade que deve ser apostado no produto de forma visivel, legivel, indelevel e permanente, atender a(s) norma(s) ABNT e Portaria(s) vigente(s) do INMETRO.

UF : UNIDADE

Qtde : 3

**Descrição :** DISJUNTOR, eletrico, tripolar, Baixa tensao, 80 A, 220 v, frequencia 50/60 Hz, curva C, padrao DIN. Produto devera exibir o Selo de Conformidade do Inmetro, nome, marca ou logotipo do fabricante, a tensao, a faixa de regulagem e o numero da norma.

UF : UNIDADE

Qtde : 3

**Descrição :** FITA, isolante, para eletricidade, plastica, antichama, dimensao 19 mm x 10 m, na cor preto. EMBALAGEM: Devera apresentar, no minimo, o nome do produto, as dimensoes, a expressao anti chama e o nome do fabricante. Atender a(s) norma(s) ABNT NBR NM 60454-3-1 vigente(s).

UF : UNIDADE

Qtde : 20

**Descrição :** TERMINAL, de compressao, tipo olhal, 35mm, para cabo 35mm<sup>2</sup>. Atender a(s) norma(s) ABNT vigente(s).

UF : UNIDADE

Qtde : 25

**Descrição :** TERMINAL, de compressao, tipo pressao, de 25mm<sup>2</sup>. Embalagem contendo dados de identificacao do produto e marca do fabricante.

UF : UNIDADE

Qtde : 25

---

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

**Prazo entrega :** 20 dias corridos

**Local de entrega :** 116400198 - UNIVERSIDADE ESTADUAL DE SANTA CRUZ

**Recebimento dos lances :** Via Internet, no endereço eletrônico [www.comprasnet.ba.gov.br](http://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](http://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**