

AVISO DO PEDIDO DE COTAÇÃO ELETRÔNICA PCE Nº 09.003.2026.0047

Em 19/03/2026

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 09.003.2026.0047

Órgão/Entidade : 09 - SECRETARIA DA ADMINISTRACAO

Unidade Gestora : 003 - DIRETORIA ADMINISTRATIVA

Período Oficial da Disputa : das :13:30 às 15:30h de 26/03/2026

Dia da semana : Quinta-Feira

Início : 13:30 horas.

Término : 15:30 horas.

Objeto : CABO de cobre elétrico flexível cor preto secao nominal 2 x 2 5 mm e 2 x 4mm

Conforme especificação abaixo :

Descrição : CABO de cobre, elétrico, flexível, cor preto, secao nominal 2 x 2,5 mm², PP, classe de encordoamento 5, classe de isolamento 500V, isolamento em PVC/D do tipo ST5, condutor de cobre eletrolítico, tempera mole. O corpo do cabo deve apresentar as seguintes informações: logomarca INMETRO, número de registro no INMETRO, logomarca ou nome do OCP, número de identificação do OCP; se o cabo for composto de apenas um condutor, com secao 2,5 mm² ou menor, será permitido o uso por extenso do nome do INMETRO em substituição a sua logomarca. EMBALAGEM: Contendo 100 m. ROTULAGEM: Deve conter o Selo de Identificação 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), Número de condutores e secao nominal (em mm²), Data de fabricação e Lote. O produto deverá atender a(s) seguintes legislações vigentes: Portaria INMETRO - Regulamento Consolidado para Fios, Cabos e Cordões Flexíveis Elétricos, na forma do Regulamento Técnico da Qualidade, dos Requisitos de Avaliação da Conformidade e das Especificações para o Selo de Identificação da Conformidade.

UF : ROLO

Qtde : 4

Descrição : CABO de cobre, elétrico, flexível, cor preto, secao nominal 2 x 4mm², PP, classe de encordoamento 5, classe de isolamento 500V, isolamento em PVC/D do tipo ST5, condutores de cobre eletrolítico, tempera mole. O corpo do cabo deve apresentar as seguintes informações: logomarca INMETRO, número de registro no INMETRO, logomarca ou nome do OCP, número de identificação do OCP. EMBALAGEM: Contendo 100 m. ROTULAGEM: Deve conter o Selo de Identificação 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), Número de condutores e secao nominal (em mm²), Data de fabricação e Lote. O produto deverá atender a(s) seguintes legislações vigentes: Portaria INMETRO - Regulamento Consolidado para Fios, Cabos e Cordões Flexíveis Elétricos, na forma do Regulamento Técnico da Qualidade, dos Requisitos de Avaliação da Conformidade e das Especificações para o Selo de Identificação da Conformidade.

UF : ROLO

Qtde : 3

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

Prazo entrega : 10 dias corridos

Local de entrega : 090030001 - SAEB/DA ALMOX CENTRAL - MATA ESCURA, 09H AS 16H

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