

AVISO DO PEDIDO DE COTAÇÃO ELETRÔNICA PCE Nº 20.785.2026.0023

Em 25/05/2026

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 20.785.2026.0023

Órgão/Entidade : 20 - SECRETARIA DA SEGURANCA PUBLICA

Unidade Gestora : 785 - 4º COMANDO REGIONAL DE BOMBEIROS MILITAR

Período Oficial da Disputa : das :15:30 às 17:30h de 29/05/2026

Dia da semana : Sexta-Feira

Início : 15:30 horas.

Término : 17:30 horas.

Objeto : Materiais de academia

Conforme especificação abaixo :

Descrição : ANILHA, para halteres, formato de disco, em ferro, emborrachada com vazado duplo, peso de 10 Kg. Embalagem com identificação do produto e marca do fabricante.

UF : UNIDADE

Qtde : 12

Descrição : ANILHA, para halteres, formato de disco, em ferro, emborrachada com vazado duplo, peso de 20 Kg. Embalagem com identificação do produto e marca do fabricante.

UF : UNIDADE

Qtde : 6

Descrição : ANILHA, para halteres, formato de disco, em ferro, emborrachada com vazado duplo, peso de 5 Kg. Embalagem com identificação do produto e marca do fabricante.

UF : UNIDADE

Qtde : 12

Descrição : ANILHA, para halteres, formato de disco, em ferro, emborrachada com vazado duplo, peso de 15 Kg. Embalagem com identificação do produto e marca do fabricante.

UF : UNIDADE

Qtde : 12

Descrição : ANILHA, para halteres, formato de disco, em ferro, emborrachada, peso de 02 Kg.

UF : UNIDADE

Qtde : 12

Descrição : ANILHA, para halteres, formato de disco, em ferro, emborrachada, peso de 03 Kg.

UF : UNIDADE

Qtde : 12

Descrição : ANILHA, vulcanizada, 1 Kg, podendo variar em +/- 4%, recoberta por um material ductil, resistente, flexível e inodoro possuindo dupla pegada anatômica, furo central de 1 1/8" revestido e resistente.

UF : UNIDADE

Qtde : 9

Descrição : BARRA, de 1,80 m em Aço Maciço com pegada recartilhada ideal para exercícios de upino agachamento entre outros.

Características - Dimensões: 1,80m Espaço para as anilhas de 25cm e espaço interno ou pegada de 130cm - Diâmetro: 1-1/8 28mm -

Confeccionada em aço carbono 1020 com acabamento em Zinco Embalagem com dados de identificação do produto e marca do fabricante.

UF : UNIDADE

Qtde : 3

Descrição : BARRA, em W, maciça e cromada, para bíceps, utilizada para isolar o movimento de rosca direta para bíceps, comprimento mínimo de 1m, diâmetro mínimo de 2,54cm, comprimento da barra roscada antiderrapante mínimo de 17cm para cada lado. Garantia mínima de 2 anos na estrutura.

UF : UNIDADE

Qtde : 3

Descrição : BARRA, para ginastica, comprimento de 1500 mm, para anilha de 1 1/8", em aco, inoxidavel, macica, recartilhada. Embalagem com identificacao do produto e marca do fabricante. Garantia de no minimo 01 ano.

UF : UNIDADE

Qtde : 3

Descrição : BARRA, para ginastica, em aco, inoxidavel, comprimento 1200 mm, peso de 06 Kg.

UF : UNIDADE

Qtde : 6

Descrição : BARRA, para ginastica, em aco, inoxidavel, comprimento 1800 mm, peso de 09 Kg.

UF : UNIDADE

Qtde : 6

Descrição : BARRA, para ginastica, rosca rapida de 40cm, em aco inox, macica, para anilha de 1 1/8", com pegada anatomica . Rosca rapida especial contra impacto e porca estrela de ferro. Embalagem com identificacao do produto e marca do fabricante. Garantia de no minimo 01 ano.

UF : UNIDADE

Qtde : 3

Descrição : BARRA, tipo olimpica, feminina, para crossfit. Com tratamento termico; Medidas de acordo com a IWF e IPF sem o recartilho central rolamentos agulha; Comprimento 200 cm, podendo variar +/- 2 cm; Peso 15kg 33Lbs; Capacidade 680kg 1500Lbs; Acabamento 100% Hard Chrome; Diametro do grip 25mm; Diametro da ponteira de 50mm, podendo variar +/- 1 mm; Variacao de pesos da barra de 1%; Garantia de 2 anos contra problemas estruturais.

UF : UNIDADE

Qtde : 1

Descrição : BARRA, tipo olimpica, masculina, para crossfit Com tratamento térmico; Medidas de acordo com a IWF e IPF sem o recartilho central rolamentos agulha; Comprimento 220cm, podendo variar +/- 2 cm; Peso 20kg 44Lbs; Capacidade 890kg 2000Lbs; Acabamento 100% Hard Chrome; Diametro do grip 28,5mm; Diametro da ponteira de 50mm, podendo variar +/- 2mm; Variacao de pesos da barra de 1%; Garantia de 2 anos contra problemas estruturais.

UF : UNIDADE

Qtde : 2

Descrição : ESCADA DE AGILIDADE, em nylon, dobravel, lavavel, minimo 10 degraus em EVA , dimensoes minimas: 450 x 50 x 0,2 cm (C x L x A); Garantia Contra defeitos de fabricacao.

UF : UNIDADE

Qtde : 6

Descrição : HALTER, em formato cilindrico, com duas anilhas presas e emborrachadas, peso total de 14 Kg. Embalagem com identificacao do produto e marca do fabricante.

UF : UNIDADE

Qtde : 6

Descrição : HALTER, em formato cilindrico, com duas anilhas presas e emborrachadas, peso total de 16 Kg. Embalagem com identificacao do produto e marca do fabricante.

UF : UNIDADE

Qtde : 6

Descrição : HALTER, em formato cilindrico, com duas anilhas presas e emborrachadas, peso total de 18 Kg. Embalagem com identificacao do produto e marca do fabricante

UF : UNIDADE

Qtde : 6

Descrição : HALTER, em formato cilindrico, com duas anilhas presas e emborrachadas, peso total de 20 Kg. Embalagem com identificacao do produto e marca do fabricante

UF : UNIDADE

Qtde : 6

Descrição : HALTER, em formato cilindrico, com duas anilhas presas e emborrachadas, peso total de 22 Kg. Embalagem com identificacao do produto e marca do fabricante

UF : UNIDADE

Qtde : 6

Descrição : HALTER, emborrachado, desenvolvido em ferro com revestimento emborrachado, peso de 2Kg. Garantia: 06 meses
UF : UNIDADE
Qtde : 6

Descrição : HALTER, emborrachado, desenvolvido em ferro com revestimento emborrachado, peso de 7Kg. Garantia: 06 meses
UF : UNIDADE
Qtde : 6

Descrição : HALTER, emborrachado, formato cilindrico, peso 01 Kg.
UF : UNIDADE
Qtde : 12

Descrição : HALTER, emborrachado, formato cilindrico, peso 03 Kg.
UF : UNIDADE
Qtde : 12

Descrição : HALTER emborrachado, formato cilindrico, peso 04 Kg.
UF : UNIDADE
Qtde : 12

Descrição : HALTER emborrachado, formato cilindrico, peso 05 Kg.
UF : UNIDADE
Qtde : 12

Descrição : KETTLEBELL, em ferro fundido; Peso: 12kg.
UF : UNIDADE
Qtde : 6

Descrição : KETTLEBELL, em ferro fundido; Peso: 16kg.
UF : UNIDADE
Qtde : 6

Descrição : KETTLEBELL, fabricado de ferro fundido, com revestimento emborrachado, 4 Kg.
UF : UNIDADE
Qtde : 6

Descrição : KETTLEBELL, fabricado de ferro fundido, com revestimento emborrachado, 6 Kg.
UF : UNIDADE
Qtde : 6

Descrição : KETTLEBELL, fabricado em ferro cinzento fundido com revestimento em borracha plastisol PVC. Com indicador de peso gravado no ferro garante que a peça não perca o número de seu peso. Resistente a água, óleos, fungos, ataque químico, anti-chama, dielétrico e intemperismo, além da maciez para manipulação. Cor do revestimento de PVC: Amarelo, laranja ou vermelho, peso: 20 kilos
UF : UNIDADE
Qtde : 6

Descrição : KETTLEBELL, fabricado ferro fundido, com revestimento emborrachado, 8 Kg.
UF : UNIDADE
Qtde : 6

Descrição : PUXADOR, para ginástica, em formato triangular para remada em aparelho, maciço, em aço inoxidável. Embalagem com identificação do produto e marca do fabricante. Garantia de no mínimo 01 ano.
UF : UNIDADE
Qtde : 6

Descrição : STEP, para ginástica, em eva. confeccionado com borracha siliconizada anti-impacto de alta resistência e plataforma superior antiderrapante: medidas podendo variar +/- 10%: altura mínima de 10cm; dimensões: 10 CM X 83 CM X 33 CM (A/L/C); peso podendo variar +/- 10%: 3,9 KG;
UF : UNIDADE
Qtde : 6

Descrição : SUPORTE, para armazenar anilhas, barras e halteres, confeccionado em tubo de aço 1010/1020 com estrutura em tubo quadrado 40 x 40, suportes em tubo redondo 1 1/8 com ponteiros em PP, suporta até 400 kg de anilhas, 50 kilos de halteres e 05 barras com diâmetro de 27,5, pintado em epóxi cor prata. Dimensões aproximadas: 115 x 60 x 69 cm (A x L x P) e peso aproximado: 23,6kg. Garantia mínima de 01 ano.

UF : UNIDADE

Qtde : 3

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

Prazo entrega : 15 dias corridos

Local de entrega : 207850001 - 4º COMANDO REGIONAL DE BOMBEIROS MILITAR

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