

AVISO DO PEDIDO DE COTAÇÃO ELETRÔNICA PCE Nº 11.610.2026.0102

Em 01/06/2026

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 11.610.2026.0102

Órgão/Entidade : 11 - SECRETARIA DA EDUCACAO

Unidade Gestora : 610 - UNIVERSIDADE DO ESTADO DA BAHIA

Período Oficial da Disputa : das :08:30 às 10:30h de 10/06/2026

Dia da semana : Quarta-Feira

Início : 08:30 horas.

Término : 10:30 horas.

Objeto : AQUISIÇÃO DE MATERIAL DE LIMPEZA E HIGIENE PARA ABASTECER ALMOXERIFADO
Conforme especificação abaixo :

Descrição : AVENTAL, em PVC, (napa) tipo cozinha, sem manga, na cor branco, comprimento 0,80m

UF : UNIDADE

Qtde : 15

Descrição : BACIA, plastica, resistente a alto impacto, diametro 40 cm

UF : UNIDADE

Qtde : 10

Descrição : BALDE, plastico, tipo domestico, capacidade 20 litros, em polietileno de alta densidade ou polipropileno, com alca, com paredes e fundo reforçados, resistentes a impactos. ROTULAGEM: As seguintes informacoes deverao ser impressas ou coladas ou carimbadas (legivel e indelevel) pelo fabricante diretamente sobre a embalagem em que o produto esta acondicionado: Nome/CNPJ do fabricante, endereco, marca e capacidade de litros.

UF : UNIDADE

Qtde : 20

Descrição : BORRIFADOR multiuso, confeccionado em plastico resistente ou material equivalente, com bico regulavel, permitindo jato continuo e spray, capacidade aproximada de 500 ml. ROTULAGEM: Devera conter de forma legivel e indelevel, em lingua portuguesa (Brasil), as informacoes: Nome/CNPJ do fabricante; nome do produto; marca.

UF : UNIDADE

Qtde : 30

Descrição : CERA, liquida, para lustrar moveis, a base de silicone, fragancia suave. EMBALAGEM: Contendo 200 ml. ROTULAGEM: Devera conter as informacoes legiveis, indelevels diretamente sobre o produto, no minimo: Nome/CNPJ do fabricante, Nome do produto; Marca; Data de Fabricacao; Lote; Prazo de Validade; Indicao quantitativa; Componente ativo ou materia ativa ou principio ativo; Riscos. Na data da entrega, o prazo de validade indicado para o produto, nao devera ter sido ultrapassado na sua metade, tomando-se como referencia, a data de fabricacao contido na embalagem. Atender a(s) portaria(s) INMETRO e resolucao(oes) da ANVISA vigente(s).

UF : UNIDADE

Qtde : 54

Descrição : COADOR para café, em pano 100% algodao, cor branca, com dimensao aproximada de 24 cm de diametro x 36 cm de profundidade, com tolerancia de +/- 5%, cabo com comprimento aproximado de 16 cm. EMBALAGEM: Devera conter de forma legivel e indelevel, em lingua portuguesa (Brasil), as informacoes: Nome/CNPJ do fabricante; nome do produto; marca.

UF : UNIDADE

Qtde : 45

Descrição : CONJUNTO mop po com 60 cm, em algodao, confeccionado em lona e fechamento em lacos e costura reforcada, lavavel, com suporte em plastico, movimentos articulaveis de 360 graus e cabo em aluminio anodizado de comprimento total de 140 cm. EMBALAGEM: As seguintes informacoes deverao ser impressas e/ou carimbadas pelo fabricante (legivel e indelevel), diretamente na embalagem em que o produto esta acondicionado com todos os dizeres na lingua portuguesa (Brasil): Nome/CNPJ do fabricante, nome do produto, composicao, endereco e/ou telefone de contato.

UF : UNIDADE

Qtde : 10

Descrição : DESINFETANTE, ambiente, spray, perfumado, lavanda. EMBALAGEM: Contendo 90 ml, com tolerancia de ate -4,5 ml.
ROTULAGEM: As seguintes informacoes deverao ser impressas ou coladas ou carimbadas (legivel e indelevel) pelo fabricante diretamente sobre a embalagem em que o produto esta acondicionado: Nome/CNPJ do fabricante, endereco; Nome do produto; Marca; Numero do Registro ANVISA, Data de Fabricacao e/ou Lote; Prazo de Validade; Indicacao quantitativa; Componente ativo ou materia ativa ou principio ativo; Modo de usar; Riscos. Na data da entrega, o prazo de validade indicado para o produto, nao devera ter sido ultrapassado na sua metade, tomando-se como referencia, data de fabricacao ou prazo ou data de validade impresso na embalagem. Atender a(s) portaria(s) INMETRO e resolucao(oes) ANVISA vigente(s).

UF : UNIDADE

Qtde : 55

Descrição : ESCADA, aluminio, dupla abertura em A, 9 degraus de cada lado, pes e degraus com protecao de borracha anti-derrapante, com certificacao INMETRO.

UF : UNIDADE

Qtde : 2

Descrição : ESPONJA, para limpeza, dupla face, uma face em espuma e outra em material abrasivo, dimensoes minimas de 100 mm(comprimento) x 70 mm(largura) x 18 mm(espessura). As seguintes informacoes deverao ser impressas pelo fabricante, diretamente na embalagem em que o produto esta acondicionado: nome/CNPJ do fabricante, marca do produto, endereco, quantidade, composicao, data de fabricacao ou lote, prazo/data de validade, bem como sobre os riscos que apresentam a saude e seguranca dos consumidores, normas vigentes e registros nos orgaos competentes. Na data da entrega, o prazo de validade indicado para o produto, nao devera ter sido ultrapassado na sua metade, tomando-se como referencia, a data de fabricacao ou lote impresso na embalagem.

UF : UNIDADE

Qtde : 324

Descrição : ESPONJA, para limpeza, em la de aco carbono abrasivo. EMBALAGEM: Pacote com 08 unidades, peso liquido minimo de 50 g.
ROTULAGEM: As seguintes informacoes deverao ser impressas e/ou carimbadas pelo fabricante (legivel e indelevel) visiveis a olho nu e em cor contrastante com a cor da embalagem, diretamente na embalagem em que o produto esta acondicionado com todos os dizeres na lingua portuguesa (Brasil): Nome/CNPJ do fabricante, nome do produto, data de ESPONJA, fabricacao, numero do lote, endereco, telefone de contato. O produto devera atender a(s) Norma(s) a(s) portaria(s) e resolucao (oes) vigente(s) da ANVISA e registros nos orgaos competentes.

UF : UNIDADE

Qtde : 180

Descrição : FILME, para embalagem, em PVC esticavel, transparente, resistente, atoxico e inodoro, dimensoes de 28cm(largura) x 300m(comprimento) podendo variar em +/- 10%. Embalagem: em rolo, com dados de identificacao do produto, marca do fabricante, data de fabricacao e prazo de validade.

UF : ROLO

Qtde : 45

Descrição : FLANELA, de microfibra para limpeza com bordas dimensoes de 40 X 60 cm cor amarela as seguintes informacoes deverao ser impressas pelo fabricante no rotulo e colada diretamente no produto nome CNPJ do fabricante endereco marca do produto dimensoes e composicao.

UF : UNIDADE

Qtde : 90

Descrição : FLANELA, para limpeza, 100% algodao, bordas overloqueadas em linhas de algodao, dimensoes de 40 x 60 cm, com varicao de ate -2 cm. As seguintes informacoes deverao ser impressas pelo fabricante, no rotulo e colada diretamente no produto: nome/CNPJ do fabricante, endereco, marca do produto, dimensoes e composicao.

UF : UNIDADE

Qtde : 90

Descrição : LIMPA, aluminio, a base de tensoativos nao ionicos, abrasivos, corantes e agua. Embalagem com 500 ml, com dados de identificacao do produto e marca do fabricante.

UF : UNIDADE

Qtde : 180

Descrição : LIMPADOR, instantaneo, multiuso, composto de tensoativo nao ionico, coadjuvantes. EMBALAGEM: Contendo 500 ml.
ROTULAGEM: As seguintes informacoes deverao ser impressas e/ou carimbadas pelo fabricante (legivel e indelevel), diretamente na embalagem em que o produto esta acondicionado com todos os dizeres na lingua portuguesa (Brasil): Nome/CNPJ do fabricante, nome do produto, data de fabricacao, numero do lote, prazo/data de validade, composicao, informacao sobre os riscos que apresentam a saude e seguranca dos consumidores, endereco, telefone de contato. 1 - Na data da entrega, o prazo de validade indicado para o produto, nao devera ter sido ultrapassado na sua metade, tomando-se como referencia, a data de fabricacao ou lote impresso na embalagem; 2 - Modo de usar e precaucoes no uso do produto. O produto devera atender a(s) Norma(s) a(s) portaria(s) e resolucao (oes) vigente(s) da ANVISA/MS e registros nos orgaos competentes.

UF : UNIDADE

Qtde : 135

Descrição : LUVA, de segurança, em latex natural, cor verde, tamanho P, interior flocado em algodão, e exterior antiderrapante na palma, não inferior a 30cm de comprimento. EMBALAGEM: Contendo 01 Par (02 unidades) lacrada individual. O Selo de Identificação da Conformidade INMETRO que deve ser aposto de forma visível, legível e indelevel diretamente no produto e na embalagem individual. ROTULAGEM: Devera apresentar no mínimo, as seguintes marcações de forma indelevel, legível e visível em língua portuguesa: Nome e CNPJ do fabricante ou importador, marca, número do Certificado de Aprovação (CA) válido, lote de fabricação e/ou data de fabricação, prazo/data de validade, indicação quantitativa, acompanhar de manual de instruções em língua portuguesa. No ato da entrega, o produto devera apresentar um prazo de validade restante igual ou superior a 04 (quatro) meses, com base na data de validade impressa na embalagem. Não serão aceitos produtos cujo prazo restante para o vencimento seja inferior a este período. O produto devera atender a(s) seguintes legislações vigentes: Portaria MTP : Aprova a nova redação da Norma Regulamentadora nº 6 (NR-6), que trata dos Equipamentos de Proteção Individual (EPIs). Portaria Inmetro : Aprova o Regulamento de Avaliação da Conformidade para Calçados de Segurança, de Proteção e de Trabalho.

UF : PAR

Qtde : 50

Descrição : MASCARA, cirurgica, semi-facial, descartavel, com tres camadas de protecao, sendo a interna em material hipoalergico, com clip nasal embutido que permita ajuste adequado ao contorno do rosto, suave e flexivel, não traumatizante, costurada com solda electronica, bordas bem acabadas, isentas de cola, com elastico no comprimento adequado para fixacao, e que apresente eficiencia de filtracao bacteriana (E.F.B.) maior ou igual a 95%. Deve apresentar registro na ANVISA. EMBALAGEM: A embalagem individual primaria e secundaria rotuladas conforme a RDC 185/01/ANVISA. O produto deve obedecer a qualquer legislacao vigente que seja inerente ao mesmo.

UF : UNIDADE

Qtde : 20

Descrição : PANO, de prato atalhado, 100% algodão, com 70 cm de comprimento e 45 cm de largura.

UF : UNIDADE

Qtde : 100

Descrição : PAPEL, folha de aluminio , dimensoes 30 cm x 7,5 m

UF : ROLO

Qtde : 36

Descrição : RODO, com borracha dupla em poliuretano, cabo de aluminio com manopla de 140 cm x 23 mm, base em nylon e plastico com 55 cm, sistema de encaixe rosqueavel e com trava para a base do rodo. Embalagem com dados de identificacao do produto em portugues, procedencia, marca do fabricante e data de fabricacao.

UF : UNIDADE

Qtde : 10

Descrição : SABAO, em barra, multi-uso, para limpeza em geral. EMBALAGEM: Pacote contendo 05 unidades de 200 g cada, totalizando 1 kg. ROTULAGEM: Devera conter as informacoes legiveis, indelevelis diretamente sobre o produto, no minimo: Nome/CNPJ do fabricante, Nome do produto; Marca; Lote; Data de Fabricacao; Prazo de Validade; Indicao quantitativa; Componente ativo ou materia ativa ou principio ativo; Modo de usar; Riscos. Na data da entrega, o prazo de validade indicado para o produto, não devera ter sido ultrapassado na sua metade, tomando-se como referência, a data de fabricacao contido na embalagem. Atender a(s) portaria(s) e resolucao(oes) vigente(s) da ANVISA e INMETRO.

UF : PACOTE

Qtde : 90

Descrição : SACO, plastico para lixo, classe I, capacidade nominal para 100 litros, suportando 20 kg, na cor azul, para acondicionamento de papel/papelao, em resina termoplastica virgem ou reciclada, largura 75 cm, podendo variar +/- 1 cm, altura minima de 90 cm. EMBALAGEM: Pacote com 100 unidades, com tolerancia de -1 unidade. ROTULAGEM: As seguintes informacoes deverao ser impressas ou coladas ou carimbadas (legivel e indelevel) pelo fabricante diretamente sobre a embalagem em que o produto esta acondicionado: Nome/CNPJ do fabricante, marca, quantidade, composicao, advertencias. O produto devera atender a(s) seguintes legislaoes vigentes: PORTARIA INMETRO: Aprova o Regulamento Tecnico Metrologico consolidado sobre o controle metrologico de mercadorias pre-embaladas, comercializadas em unidades de comprimento e em numero de unidades, com conteudo nominal igual. NORMA ABNT: Aprova os requisitos e metodos de ensaio para sacos plasticos destinados ao acondicionamento de lixo.

UF : PACOTE

Qtde : 50

Descrição : SACO, plastico para lixo, classe I, capacidade nominal para 240 litros, suportando 72 kg, na cor preta, para acondicionamento de residuos domesticos (residuos geral ou misturado), em resina termoplastica virgem ou reciclada, largura 115 cm, podendo variar +/- 1 cm, altura minima de 115 cm. EMBALAGEM: Pacote com 100 unidades, com tolerancia de -1 unidade. ROTULAGEM: As seguintes informacoes deverao ser impressas ou coladas ou carimbadas (legivel e indelevel) pelo fabricante diretamente sobre a embalagem em que o produto esta acondicionado: Nome/CNPJ do fabricante, marca, quantidade, composicao, advertencias. O produto devera atender a(s) seguintes legislaoes vigentes: PORTARIA INMETRO: Aprova o Regulamento Tecnico Metrologico consolidado sobre o controle metrologico de mercadorias pre-embaladas, comercializadas em unidades de comprimento e em numero de unidades, com conteudo nominal igual. NORMA ABNT: Aprova os requisitos e metodos de ensaio para sacos plasticos destinados ao acondicionamento de lixo.

UF : PACOTE

Qtde : 30

Descrição : SACO, plastico para lixo, classe I, capacidade nominal para 30 litros, suportando 06 kg, na cor preta, para acondicionamento de residuos domiciliares (residuos geral ou misturado), em resina termoplastica virgem ou reciclada, largura 59 cm, podendo variar +/- 1 cm, altura minima de 62 cm, EMBALAGEM: Pacote com 100 unidades, com tolerancia de -1 unidade. ROTULAGEM: As seguintes informacoes deverao ser impressas ou coladas ou carimbadas (legivel e indelevel) pelo fabricante diretamente sobre a embalagem em que o produto esta acondicionado: Nome/CNPJ do fabricante, marca, quantidade, composicao, advertencias. O produto devera atender a(s) seguintes legislacoes vigentes: PORTARIA INMETRO: Aprova o Regulamento Tecnico Metrologico consolidado sobre o controle metrologico de mercadorias pre-embaladas, comercializadas em unidades de comprimento e em numero de unidades, com conteudo nominal igual. NORMA ABNT: Aprova os requisitos e metodos de ensaio para sacos plasticos destinados ao acondicionamento de lixo.

UF : PACOTE

Qtde : 80

Descrição : SACO, plastico para lixo, classe I, capacidade nominal para 50 litros, suportando 10 kg, na cor cinza, para acondicionamento de residuos geral nao reciclavel ou misturado ou contaminado nao passivel de separacao, em resina termoplastica virgem ou reciclada, largura 63 cm, podendo variar +/- 1 cm, altura minima de 80 cm. EMBALAGEM: Pacote com 100 unidades, com tolerancia de -1 unidade. ROTULAGEM: As seguintes informacoes deverao ser impressas ou coladas ou carimbadas (legivel e indelevel) pelo fabricante diretamente sobre a embalagem em que o produto esta acondicionado: Nome/CNPJ do fabricante, marca, quantidade, composicao, advertencias. O produto devera atender a(s) seguintes legislacoes vigentes: PORTARIA INMETRO: Aprova o Regulamento Tecnico Metrologico consolidado sobre o controle metrologico de mercadorias pre-embaladas, comercializadas em unidades de comprimento e em numero de unidades, com conteudo nominal igual. NORMA ABNT: Aprova os requisitos e metodos de ensaio para sacos plasticos destinados ao acondicionamento de lixo.

UF : PACOTE

Qtde : 70

Descrição : TABUA, de corte Polietileno 50x30x1 cm, peso 1,60; feita em material atoxico (polietileno), nao emite odores, evita a proliferacao de fungos e bacterias.

UF : UNIDADE

Qtde : 5

Descrição : TOUCA, sanfonada, elastico soldado em toda volta, em 100% polipropileno, nao esteril, de uso unico, descartavel, gramatura minima de 30 g/m2. Embalagem com 100 unidades. Embalagem primaria e secundaria rotuladas conforme RDC 185/01/ANVISA. O produto deve obedecer a legislacao vigente e inerente ao mesmo. Registro no Ministerio da Saude/ANVISA.

UF : PACOTE

Qtde : 50

Descrição : VASSOURA cerdas em pelo, base retangular largura 30cm, variacao +/- 5%, cabo em madeira revestido de plastico, com ponteira plastica rosqueavel. ROTULAGEM: As seguintes informacoes deverao ser impressas ou coladas ou carimbadas (legivel e indelevel) pelo fabricante diretamente sobre a embalagem em que o produto esta acondicionado: Nome/CNPJ do fabricante; Nome do produto; Marca; composicao; endereco. Atender a(s) portaria(s) INMETRO vigente(s).

UF : UNIDADE

Qtde : 15

Descrição : VASSOURA com cerdas de fibra de sisal, cabo de madeira comprimento minimo de 1,80m, para vasculhar teto e parede. ROTULAGEM: As seguintes informacoes deverao ser impressas ou coladas ou carimbadas (legivel e indelevel) pelo fabricante diretamente sobre a embalagem em que o produto esta acondicionado: Nome/CNPJ do fabricante; Nome do produto; Marca; composicao; endereco. Atender a(s) portaria(s) INMETRO vigente(s).

UF : UNIDADE

Qtde : 15

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

Prazo entrega : 12 dias corridos

Local de entrega : 116100210 - CAMPUS XXVI, DCT OPARÁ

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