

AVISO DO PEDIDO DE COTAÇÃO ELETRÔNICA PCE Nº 27.620.2026.0072

Em 29/04/2026

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 27.620.2026.0072

Órgão/Entidade : 27 - SECRETARIA DE MEIO AMBIENTE

Unidade Gestora : 620 - INSTITUTO DO MEIO AMBIENTE E RECURSOS HIDRICOS

Período Oficial da Disputa : das :08:30 às 10:30h de 06/05/2026

Dia da semana : Quarta-Feira

Início : 08:30 horas.

Término : 10:30 horas.

Objeto : AQUISIÇÃO DE MATERIAIS DIVERSOS

Conforme especificação abaixo :

Descrição : ADAPTADOR soldavel, de 40mm para 32mm, em PVC, para agua fria.

UF : UNIDADE

Qtde : 15

Descrição : ADAPTADOR, uso rede hidraulica, em PVC, 25 mm x 3/4 polegadas, LR (liso x rosca), para agua fria, Atender a(s)norma(s)ABNT NBR vigente(s).

UF : UNIDADE

Qtde : 20

Descrição : BOMBA, dague, centrifuga, potencia de 5CV, rendimento da bomba maior ou igual a 64, altura manometrica maior ou igual a 10 (M.C.A.), vazao maior ou igual a 26m³/h. Trifasico, 220/380V, succao de 2 polegada, recalque de 2 polegada horizontal, capacidade de vazao de 26m³/h, monobloco, monoestagio, corpo em ferro fundido. Embalagem com dados de identificacao do produto e marca do fabricante. Selo Imetro A ou B.

UF : UNIDADE

Qtde : 3

Descrição : BOMBA, dague, submersa, tipo sapo, monofasica, potencia 300W, vazao maxima de 1,80m³/h pressao de 65mca, elevacao 65m diametro: succao de 3/4 polegadas, material: aluminio.

UF : UNIDADE

Qtde : 2

Descrição : BOMBA, dague, submersa, trifasica, com motor 1,5CV, tensao de 220/380 volts, succao de 1 polegada, recalque de 1polegada, capacidade de 5 m³/h, 25mca, horizontal, monobloco, monoestagio, corpo e rotor em aluminio injetado.

UF : UNIDADE

Qtde : 2

Descrição : BOMBA, de dreno, para condicionador de ar, tipo Split Wall e Piso teto, capacidade de 9.000 BTUs a 48.000BTUs, tanque reservatorio (ml) minimo de 230ml, vazao nao inferior a 20l/h, nivel de ruido abaixo de 37db, altura do bombeamento maximo acima de 3,5m, tensao bivolt (100/220V). Garantia minima de 90 dias de fabricacao.

UF : UNIDADE

Qtde : 10

Descrição : CURVA, 45 °, para esgoto, 50 mm, em PVC.

UF : UNIDADE

Qtde : 10

Descrição : CURVA, uso rede hidraulica, 90 graus, em PVC, 25mm, soldavel, para agua fria. Atender a(s)norma(s)ABNT NBR vigente(s)

UF : UNIDADE

Qtde : 20

Descrição : CURVA, uso rede hidraulica, 90 graus, em PVC, 40 mm, soldavel, longa De acordo com a NBR vigente.

UF : UNIDADE

Qtde : 20

Descrição : JOELHO uso em rede hidraulica LR azul de 20mm x 1/2, com bucha, agua fria

UF : UNIDADE

Qtde : 20

Descrição : JOELHO, uso rede hidraulica, em PVC, 45 graus, 40 mm, soldavel, para agua fria Atender a(s)norma(s)ABNT NBR vigente(s).

UF : UNIDADE

Qtde : 20

Descrição : LAVATORIO, em louca, na cor branca, formato semi-circular, para 01 torneira, sem coluna acoplada, dimensoes de 520 mm x 420 mm (L x P), podendo variar + 10%. ROTULAGEM: Devera conter de forma legivel e indelevel,em lingua portuguesa (Brasil), as informacoes: nome/CNPJ do fabricante; marca. O produto devera atender a(s) seguintes legislaoes vigentes: Norma ABNT - Que estabelece os requisitos e metodos de ensaio para tanques, lavatorios e bides destinados a sistemas hidraulicos prediais de agua potavel.

UF : UNIDADE

Qtde : 6

Descrição : LUVA, para rede hidraulica, 25mm, em PVC, soldavel, com rosca de latao.

UF : UNIDADE

Qtde : 25

Descrição : LUVA uso em rede hidraulica LR azul de 20mm x 1/2, com bucha, agua fria.

UF : UNIDADE

Qtde : 12

Descrição : LUVA, uso rede hidraulica, em PVC, 20mm X 1/2 polegada, soldavel, para agua fria. O corpo do produto deve trazer gravado: a marca ou identificacao do fabricante, diametro externo e, se houver espaco para marcacao, o numero da norma ABNT NBR 5648.

ROTULAGEM: Devera conter de forma legivel e indelevel,em lingua portuguesa (Brasil), as informacoes: nome/CNPJ do fabricante; marca e composicao. O produto devera atender a(s) seguintes legislaoes vigentes: Norma ABNT NBR - Que especifica os requisitos e metodos de ensaios para tubos e conexoes de PVC-U com juntas soldaveis, a serem utilizados na execucao de sistemas prediais de agua fria.

UF : UNIDADE

Qtde : 25

Descrição : LUVA, uso rede hidraulica, em PVC, 50 mm, de correr, com anel de borracha, soldavel, para esgoto. O corpo do produto deve trazer gravado: a marca ou identificacao do fabricante, diametro externo e, se houver espaco para marcacao, o numero da norma ABNT NBR 5688. ROTULAGEM: Devera conter de forma legivel e indelevel,em lingua portuguesa (Brasil), as informacoes: nome/CNPJ do fabricante; marca e composicao. O produto devera atender a(s) seguintes legislaoes vigentes: Norma ABNT NBR - Que especifica os requisitos para os tubos e conexoes de PVC-U -serie normal, com juntas soldaveis ou soldaveis/elasticas, a serem empregados em sistemas prediais de esgoto sanitario e ventilacao, que funcionam pela acao da gravidade, com vazao livre e classe de temperatura CT 45 °C.

UF : UNIDADE

Qtde : 20

Descrição : LUVA, uso rede hidraulica, em PVC, 50 mm, soldavel, para agua fria, de acordo com a NBR vigentes

UF : UNIDADE

Qtde : 10

Descrição : PLUGUE, uso rede hidraulica, em PVC, 20 mm, soldavel, para agua O corpo do produto deve trazer gravado: a marca ou identificacao do fabricante, diametro externo e, se houver espaco para marcacao, o numero da norma ABNT NBR 5648. ROTULAGEM: Devera conter de forma legivel e indelevel,em lingua portuguesa (Brasil), as informacoes: nome/CNPJ do fabricante; marca; composicao. O produto devera atender a(s) seguintes legislaoes vigentes: Norma ABNT NBR - especifica os requisitos e metodos de ensaios para tubos e conexoes de PVC-U com juntas soldaveis, a serem utilizados na execucao de sistemas prediais de agua fria, com pressao nominal de 750 kPa, incluindo a sobrepessao maxima de 250 kPa.

UF : UNIDADE

Qtde : 15

Descrição : RALO, tipo grelha, quadrado, em aco inox, sem caixilho, com fecho, dimensoes 15 x 15cm. Atender a(s)norma(s)ABNT NBR vigente(s).

UF : UNIDADE

Qtde : 20

Descrição : REDUCAO, uso rede hidraulica, em PVC, 50 mm x 25 mm, soldavel, para agua fria, de acordo com a NBR vigentes.

UF : UNIDADE

Qtde : 20

Descrição : REGISTRO, de esfera, em PVC, liso 20 mm, para uso em rede hidraulica.

UF : UNIDADE

Qtde : 30

Descrição : REGISTRO, de esfera, em PVC, liso, 25mm, para uso em rede hidraulica

UF : UNIDADE

Qtde : 30

Descrição : REGISTRO, de gaveta, em bronze, de 1/2 polegada, para agua.

UF : UNIDADE

Qtde : 10

Descrição : REGISTRO, de gaveta, em bronze, hidraulico, 1 1/2 polegadas.

UF : UNIDADE

Qtde : 4

Descrição : SABONETEIRA em plastico ABS, com reservatorio para refill de sabonete liquido, capacidade de 800 ml, com visor, dispositivo para fixacao em parede. ROTULAGEM: Devera conter de forma legivel e indelevel, em lingua portuguesa (Brasil), as informacoes: Nome/CNPJ do fabricante, marca.

UF : UNIDADE

Qtde : 10

Descrição : TE, uso rede hidraulica, em PVC, 40 mm, para esgoto. O produto devera atender a(s) seguintes legislacoes vigentes: Norma ABNT NBR - Que especifica os requisitos e metodos de ensaios para tubos e conexoes de PVC-U com juntas soldaveis, a serem utilizados na execucao de sistemas prediais de agua fria, com pressao nominal de 750 kPa, incluindo a sobrepressao maxima de 250 kPa. Norma ABNT NBR - Que especifica os requisitos para os tubos e conexoes de PVC-U -serie normal, com juntas soldaveis ou soldaveis/elasticas, a serem empregados em sistemas prediais de esgoto sanitario e ventilacao, que funcionam pela acao da gravidade, com vazao livre e classe de temperatura CT 45 °C.

UF : UNIDADE

Qtde : 20

Descrição : TE, uso rede hidraulica, em PVC, 40 mm, soldavel, para agua fria. O produto devera atender a(s) seguintes legislacoes vigentes: Norma ABNT NBR - Que especifica os requisitos e metodos de ensaios para tubos e conexoes de PVC-U com juntas soldaveis, a serem utilizados na execucao de sistemas prediais de agua fria, com pressao nominal de 750 kPa, incluindo a sobrepressao maxima de 250 kPa. Norma ABNT NBR - Que especifica os requisitos para os tubos e conexoes de PVC-U -serie normal, com juntas soldaveis ou soldaveis/elasticas, a serem empregados em sistemas prediais de esgoto sanitario e ventilacao, que funcionam pela acao da gravidade, com vazao livre e classe de temperatura CT 45 °C.

UF : UNIDADE

Qtde : 10

Descrição : TE, uso rede hidraulica, em PVC, 50 mm, soldavel, para agua fria. Atender a(s) norma(s) ABNT NBR vigente(s).

UF : UNIDADE

Qtde : 15

Descrição : TORNEIRA em metal cromado, de 1/2 polegada, com adaptador 3/4, para lavatorio, acionamento para saida da agua atraves de botao acionador de pressao, fechamento automatico. 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. TORNEIRA em metal cromado, de 1/2 polegada, com adaptador 3/4, para lavatorio, acionamento para saida da agua atraves de botao acionador de pressao, fechamento automatico. 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. Atender a(s) norma(s) ABNT NBR 10281:2015 vigente(s).

UF : UNIDADE

Qtde : 25

Descrição : TORNEIRA, em PVC, para jardim, de 1/2 polegadas, com bico para mangueira Conter o selo de identificacao da conformidade que deve ser apostado na embalagem, de forma visivel, legivel, indelevel e permanente, atender a(s) norma(s) ABNT e Portaria(s) do INMETRO, vigente(s)

UF : UNIDADE

Qtde : 40

Descrição : TUBO, uso rede hidraulica, em PVC, dimensoes 100 mm x 6 m, soldavel, para esgoto. Atender a(s) norma(s) ABNT NBR vigente(s).

UF : UNIDADE

Qtde : 10

Descrição : TUBO uso rede hidraulica, em PVC, dimensoes 25 mm x 6 m, soldavel, para agua fria. O corpo do produto deve trazer gravado: a marca ou identificacao do fabricante, PVC-U, diametro externo, os dizeres AGUA FRIA, codigo de rastreabilidade, o numero da norma ABNT

NBR 5648. ROTULAGEM: Devera conter de forma legível e indelevel, em língua portuguesa (Brasil), as informações: nome/CNPJ do fabricante; marca; composição. O produto devera atender a(s) seguintes legislações vigentes: Norma ABNT NBR - especifica os requisitos e métodos de ensaios para tubos e conexões de PVC-U com juntas soldáveis, a serem utilizados na execução de sistemas prediais de água fria, com pressão nominal de 750 kPa, incluindo a sobrepressão máxima de 250 kPa.

UF : UNIDADE

Qtde : 20

Descrição : TUBO, uso rede hidráulica, em PVC, dimensões 40 mm x 6 m, soldável, para água fria. Atender a(s) norma(s) ABNT NBR vigente(s).

UF : UNIDADE

Qtde : 10

Descrição : TUBO, uso rede hidráulica, em PVC, dimensões 50 mm x 6 m, soldável, para esgoto. Atender a(s) norma(s) ABNT NBR vigente(s).

UF : UNIDADE

Qtde : 6

Descrição : TUBO, uso rede hidráulica, em PVC, dimensões 75 mm x 6 m, soldável, para esgoto, de acordo com a NBR vigentes

UF : UNIDADE

Qtde : 3

Descrição : UNIAO, uso rede hidráulica, em PVC, 20 mm, soldável, para água fria, para pressão de serviço de até 750 kPa (7,5 kgf/cm² ou 75 m.c.a.). O produto devera atender a(s) seguintes legislações vigentes: Norma ABNT NBR - Que especifica os requisitos e métodos de ensaios para tubos e conexões de PVC-U com juntas soldáveis, a serem utilizados na execução de sistemas prediais de água fria, com pressão nominal de 750 kPa, incluindo a sobrepressão máxima de 250 kPa. Norma ABNT NBR - Que especifica os requisitos para os tubos e conexões de PVC-U - série normal, com juntas soldáveis ou soldáveis/elásticas, a serem empregados em sistemas prediais de esgoto sanitário e ventilação, que funcionam pela ação da gravidade, com vazão livre e classe de temperatura CT 45 °C.

UF : UNIDADE

Qtde : 15

Descrição : UNIAO, uso rede hidráulica, em PVC, 25 mm, soldável, para água fria, para pressão de serviço de até 750 kPa (7,5 kgf/cm² ou 75 m.c.a.). Atender a(s) norma(s) ABNT vigente(s).

UF : UNIDADE

Qtde : 15

Descrição : UNIAO, uso rede hidráulica, em PVC, 32 mm, soldável, para água fria, para pressão de serviço de até 750 kPa (7,5 kgf/cm² ou 75 m.c.a.). Atender a(s) norma(s) ABNT vigente(s).

UF : UNIDADE

Qtde : 12

Descrição : UNIAO, uso rede hidráulica, em PVC, 60 mm, soldável, para água fria, para instalações prediais, para pressão máxima de serviço de 75 MCA. Atender a(s) norma(s) ABNT NBR vigente(s).

UF : UNIDADE

Qtde : 10

Descrição : VALVULA, de retenção vertical, de sucção, para fundo de poço, 2 polegadas, rosca BSP, com crivo, corpo em bronze fundido, pressão de serviço: 150 a 200 LB/POL2 WOG ASTM B 62, ABNT PB-14, norma ABNT NBR 9973 Embalagem com dados de identificação do produto e marca do fabricante

UF : UNIDADE

Qtde : 2

Descrição : VALVULA, para lavatório, curta, em PVC, com tampa, ajuste rosqueável, bitola de 40mm x 1 1/2 polegada. Embalagem com dados de identificação do produto e marca do fabricante.

UF : UNIDADE

Qtde : 5

Descrição : VALVULA para lavatório, curta, em PVC, de 1 polegada, sem ladrao. ROTULAGEM: As seguintes informações deverão ser impressas ou coladas ou carimbadas (legível e indelevel) pelo fabricante diretamente sobre a embalagem em que o produto está acondicionado: Nome/CNPJ do fabricante, marca. Atender a(s) norma(s) ABNT vigente(s).

UF : UNIDADE

Qtde : 10

Descrição : VALVULA, para pia americana, em aço inox, de 3 1/2 polegadas. ROTULAGEM Devera conter de forma legível e indelevel, em língua portuguesa (Brasil), as informações: Nome/CNPJ do fabricante, marca. O produto devera atender a(s) seguintes legislações vigentes: Norma ABNT NBR - Que estabelece os requisitos para válvulas de escoamento usadas em aparelhos hidráulicos ligados as instalações prediais de esgotamento, para a captação de águas de uso geral.

UF : UNIDADE

Qtde : 6

Descrição : VASO, sanitario, em louca, na cor branca, com descarga acoplada, com acionamento duplo de 3 a 6 litros, com saida Horizontal (fundo). ROTULAGEM: Devera conter de forma legivel e indelevel,em lingua portuguesa (Brasil), as informacoes: nome/CNPJ do fabricante; marca; composicao; data de fabricacao ou lote; atendimento ao consumidor . O produto devera atender a(s) seguintes legislacoes vigentes: Norma ABNT NBR - Que especifica os requisitos para as bacias sanitarias (convencionais, com caixa acoplada e integrada) fabricadas em qualquer material, destinadas a instalacao em sistema predial de agua potavel.

UF : UNIDADE

Qtde : 11

Descrição : VEDANTE, em plastico, 1/2 polegada, para tomeira, em conformidade com NBR vigentes

UF : UNIDADE

Qtde : 30

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

Prazo entrega : 10 dias corridos

Local de entrega : 276200005 - PARQUE ZOOBOTANICO GETULIO VARGAS

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