

AVISO DO PEDIDO DE COTAÇÃO ELETRÔNICA PCE Nº 19.102.2026.0120

Em 12/06/2026

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 19.102.2026.0120

Órgão/Entidade : 19 - SECRETARIA DA SAUDE

Unidade Gestora : 102 - FUNDO ESTADUAL DE SAUDE - HOSPITAL REGIONAL PRADO VALADARES

Período Oficial da Disputa : das :13:30 às 15:30h de 17/06/2026

Dia da semana : Quarta-Feira

Início : 13:30 horas.

Término : 15:30 horas.

Objeto : DRENOS\CANULA\ATADURA

Conforme especificação abaixo :

Descrição : ATADURA, gessada, 15 cm x 3,0 m, na cor branca, alvejada, isenta de amido, dextrina, alcalis, ácidos, corantes corretivos e alvejantes ópticos, confeccionada em tecido de gaze especial 100% algodão, impregnada uniformemente com massa de pouca viscosidade composta de gesso, derivados de celulose e solventes anidros, bordas com corte sinuoso para evitar o desfiamento durante a confecção do aparelho gessado e com tempo de secagem no máximo de 10 minutos. Embalagem individual. Na embalagem deverá estar impresso dados de identificação, procedência, data de fabricação, tipo de esterilização, prazo de validade e registro no Ministério da Saúde

UF : ROLO

Qtde : 2560

Descrição : CANULA, endotraqueal, nº 4.0, sem cuff, descartável, esteril, em PVC, siliconizada, transparente, atóxica, conector semi-montado, ponta atraumática retraída, linha radiopaca contínua, marcas graduadas indicativas de profundidade pelo corpo da canula e calibre marcado em um só local. Embalagem primária acondicionada de acordo com as normas de embalagem que garanta a integridade do produto até o momento de sua utilização, permitindo abertura e transferência com técnica aséptica; conforme RDC 185/2001; o rótulo da embalagem primária e/ou o próprio produto deve conter informações de identificação e características do produto, tais como: nome do fabricante, lote, data de fabricação, data de validade do produto, método de esterilização, validade da esterilização; nome do responsável técnico, registro ANVISA/MS; a embalagem secundária deve ser conforme a praxe do fabricante, de forma a garantir a integridade do produto durante o armazenamento até o momento do uso; o produto deve obedecer a qualquer legislação que seja inerente ao mesmo. Embalagem primária e secundária rotuladas conforme a RDC 185/01/ANVISA.

UF : UNIDADE

Qtde : 60

Descrição : DRENO, de Penrose, n. 01, confeccionado em latex natural, descartável, esteril, atóxico, flexível, formato tubular, uniforme em toda a sua extensão, com paredes finas e maleáveis. Embalagem individual, em papel grau cirúrgico, abertura em pétala. Na embalagem deverá estar impresso dados de identificação, tipo de esterilização, procedência, data de fabricação, prazo de validade e registro no Ministério da Saúde.

UF : UNIDADE

Qtde : 60

Descrição : DRENO, torácico, n. 28, em PVC, esteril, atóxico, descartável, com conexão, apirogênico, siliconizado com linha radiopaca, ponta atraumática ou boleada, multiperfurado, para ser acoplado ao sistema de drenagem mediastinal, esterilizado a óxido de etileno. Embalagem individual, em papel grau cirúrgico e filme termoplástico, abertura em pétala. Na embalagem deverá estar impresso dados de identificação, procedência, data de fabricação, tipo de esterilização, prazo de validade e registro no Ministério da Saúde.

UF : UNIDADE

Qtde : 42

Descrição : DRENO torácico, n. 30, em PVC, descartável, com conexão, atóxico, apirogênico, siliconizado com linha radiopaca, ponta atraumática ou boleada, multiperfurado, para ser acoplado ao sistema de drenagem mediastinal, esterilizado a óxido de etileno. Embalagem individual, em papel grau cirúrgico e filme termoplástico, abertura em pétala. Na embalagem deverá estar impresso dados de identificação, procedência, data de fabricação, tipo de esterilização, prazo de validade e registro no Ministério da Saúde

UF : UNIDADE

Qtde : 30

Descrição : DRENO, torácico, n. 34, em silicone, esteril, atóxico, descartável, flexível, formato tubular, uniforme em toda a sua extensão, com paredes finas e maleáveis. Embalagem individual, em papel grau cirúrgico e filme termoplástico, abertura em pétala. Na embalagem deverá estar

impresso dados de identificação, procedência, data de fabricação, tipo de esterilização, prazo de validade e registro no Ministério da Saúde.

UF : UNIDADE

Qtde : 30

Descrição : DRENO, toraxico, nº 14, em PVC, descartável, com conexão, esteril, atóxico, apirogênico, siliconizado com linha radiopaca, ponta atraumática ou boleada, multiperfurado, para ser acoplado ao sistema de drenagem mediastinal, esterilizado a oxido de etileno. Embalagem individual, em papel grau cirúrgico e filme termoplástico, abertura em pétala. Na embalagem deverá estar impresso dados de identificação, procedência, data de fabricação, tipo de esterilização, prazo de validade e Registro no Ministério da Saúde.

UF : UNIDADE

Qtde : 30

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

Prazo entrega : 20 dias corridos

Local de entrega : 191020001 - ALMOXARIFADO

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