

Valor R\$ 11.250,00 (ONZE MIL DUZENTOS E CINQUENTA REAIS)

Data de Assinatura: 25/02/2022

Vigência. Início em 25/02/2022 e término em 25/05/2022

Inexigibilidade nº 06/2022

Fundamento Legal: Art. 25, inciso I, da Lei nº 8.666/93.

Orçamento: 2022

Origem do Recurso Estadual

Funcional Programática: 10.302.1507.8288

Natureza da Despesa: 339030

Fonte do Recurso: 261, 0269, 0103, 0149 e suas respectivas subfontes e superávits

Plano Interno: 1040008288C 7684COVIDPA

Contratado:

Nome: MACEDO HOSPITALAR COMÉRCIO REPRESENTAÇÃO IMPORTAÇÃO E EXPORTAÇÃO DE EQUIPAMENTOS HOSPITALARES LTDA

Endereço: TRAVESSA ANGUSTURA 3145 – TÉRREO - BAIRRO MARCO

BELÉM – PARÁ

CEP 66.093-040

Telefone: (91) 3276-6889 – 3277-6889 – 3277-5366 – 3276-2374

E-mail: macedo@macedohospitalar.com.br

Ordenador: Ricardo Jorge de Moura Palheta

Protocolo: 766986

AVISO DE RESULTADO DE LICITAÇÃO

HOMOLOGAÇÃO DO PREGÃO ELETRÔNICO SRP Nº 74/FHCGV/2021

OBJETO: A presente licitação tem por objeto o Registro de Preços para aquisição eventual de produtos para saúde (PPS) e afins, para atender a necessidade de 12 (doze) meses nas clínicas, unidades de terapia intensiva e serviços da Fundação Pública Estadual Hospital de Clínicas Gaspar Vianna (FHCGV). EMPRESA(S) VENCEDORA(S):

ITEM	ESPECIFICAÇÃO	QUANT	VALOR UNITÁRIO	VENCEDOR
1.	Bolsa para transferência de hemocomponentes simples 150ml, anticoagulante/solução preservante (CPDA-1) estéril e apirogênica. Possui perfurador desenvolvido para adaptação em todas as bolsas de sangue, embalagem individualizada em papel grau cirúrgico produzidas em PVC atóxico.	4.200		CANCELADO NO JULGAMENTO
2.	Conexão para infusão parenteral, em duas vias, estéril, em embalagem de papel grau cirúrgico, com protetor de cone sobresselente com clamp, no tamanho: Neonatal	6.000	R\$1,90	CREMER S.A.
3.	Conexão para infusão parenteral, em duas vias, estéril, em embalagem de papel grau cirúrgico, com protetor de cone sobresselente com clamp, no tamanho: Adulto	15.000	R\$1,22	CIENFIFICA MEDICA HOSPITALAR LTDA
4.	Conexão para infusão parenteral, de três vias, rotativa, estéril, Luer Lock, com tampa nas três extremidades, embalagem individual em papel grau cirúrgico.	45.000	R\$0,90	F CARDOSO E CIA LTDA
5.	Dispositivo para mistura ou reconstituição de drogas em frascos sem contato com o ambiente externo. Duas pontas perfurantes com protetor. Pega ergonômica. Estéril, embalagem individual em papel grau cirúrgico	22.000		CANCELADO NO JULGAMENTO
6.	Extensor para bomba de seringa com Luer Fêmea em uma das extremidades e a outra em Luer Macho com Rosca, esterilizado, com 120cm de comprimento e volume de preenchimento de aproximadamente 1,5 ml. NEONATAL	14.000	R\$2,50	FORTECARE INDUSTRIA DE PRODUTOS MEDICOS EIRELI
7.	Equipo para solução parenteral ABNT NBR 14041 (ISO 8536-4) com regulador de fluxo, ponta perfurante, com protetores terminais, conector com configuração cônica tipo macho, dispositivo para entrada de ar, tubo transparente, flexível, mínimo de 1500mm de comprimento, incluindo injetor lateral. Câmara de gotejamento transparente flexível, filtro de fluido. Apirogênico, em embalagem individual em papel grau cirúrgico. Do tipo: Macrogotas	160.000	R\$1,37	HEMOCARD COMERCIO DE MATERIAIS HOSPITALARES LTDA
8.	Equipo para solução parenteral ABNT NBR 14041 (ISO 8536-4) com regulador de fluxo, ponta perfurante, com protetores terminais, conector com configuração cônica tipo macho, dispositivo para entrada de ar, tubo transparente, flexível, mínimo de 1500mm de comprimento, incluindo injetor lateral. Câmara de gotejamento transparente flexível, filtro de fluido. Apirogênico, em embalagem individual em papel grau cirúrgico. Do tipo: Microgotas	1.300		CANCELADO NO JULGAMENTO
9.	Equipo para solução parenteral ABNT NBR 14041 (ISO 8536-4) com regulador de fluxo, ponta perfurante, com protetores terminais, conector com configuração cônica tipo macho, dispositivo para entrada de ar, tubo transparente, flexível, mínimo de 1500mm de comprimento, incluindo injetor lateral. Câmara de gotejamento transparente flexível, filtro de fluido. Apirogênico, em embalagem individual em papel grau cirúrgico. Do tipo: Macrogotas fotossensível	1.700	R\$4,28	CREMER S.A.

10.	Equipo para solução parenteral de pequeno volume ABNT NBR 14041 (ISO 8536-4). Tubo flexível que liga a ponta perfurante a câmara graduada (bureta), contém uma pinça clamp "corta-fluxo" que possibilita a interrupção do preenchimento da bureta a qualquer momento. Câmara graduada (bureta) com capacidade para 100ml ou 150ml, escala de 1ml em 1ml, com regulador de fluxo, com protetores terminais, conector com configuração cônica tipo macho, dispositivo para entrada de ar, tubo transparente, flexível, mínimo de 1500mm de comprimento. Embalagem estéril em papel grau cirúrgico.	750		CANCELADO NO JULGAMENTO
11.	Dispositivo em sistema fechado livre do uso de agulhas, seguro e compatível com conexões luer lock e slip, indicado para aspirar ou injetar fluidos em geral, permitindo múltiplos usos e não requer capa de proteção, em conformidade com a NR-32. Montado em peça única provido com protetor; Internamente apresenta um septo de silicone inerte, hemo e biocompatível; Membrana que permite até 200 ativações; Corpo externo transparente; Isento de látex e de componentes metálicos; Superfície lisa para procedimento de assepsia; Não possui metais em seu mecanismo interno; Embalagem individual; Estéril; Fluxo de 350 mL/min aproximadamente;	31.000	R\$2,97	POLYMEDH. EIRELI
12.	Equipo para transfusão sanguínea com câmara dupla flexível, com filtro de nylon/ poliamida, com monofilamentos formando poros entre 170-260µm, com pinça rolete, perfurador universal de diafragma, estéril.	10.500		CANCELADO NO JULGAMENTO
13.	Seringa confeccionada em polipropileno, constituída de plástico transparente, sem espaço residual, com sistema LUER LOCK (rosca), descartável, sem agulha, possuindo êmbolo com borracha de três pontos de contato, trava e base antiderrapante, graduada, atóxico, apirogênico, embalada em papel grau cirúrgico, no tamanho: 1ml	100.000	R\$1,12	I F S NASCIMENTO & CIA LTDA
14.	Seringa confeccionada em polipropileno, constituída de plástico transparente, sem espaço residual, com sistema LUER LOCK (rosca), descartável, sem agulha, possuindo êmbolo com borracha de três pontos de contato, trava e base antiderrapante, graduada, atóxico, apirogênico, embalada em papel grau cirúrgico, no tamanho: 3ml	250.000	R\$0,27	MARINGA HOSPITALAR DISTR. DE MEDICAMENTOS E CORRELATOS
15.	Seringa confeccionada em polipropileno, constituída de plástico transparente, sem espaço residual, com sistema LUER LOCK (rosca), descartável, sem agulha, possuindo êmbolo com borracha de três pontos de contato, trava e base antiderrapante, graduada, atóxico, apirogênico, embalada em papel grau cirúrgico, no tamanho: 5ml	100.000	R\$0,20	MARINGA HOSPITALAR DISTR. DE MEDICAMENTOS E CORRELATOS
16.	Seringa confeccionada em polipropileno, constituída de plástico transparente, sem espaço residual, com sistema LUER LOCK (rosca), descartável, sem agulha, possuindo êmbolo com borracha de três pontos de contato, trava e base antiderrapante, graduada, atóxico, apirogênico, embalada em papel grau cirúrgico, no tamanho: 10ml	930.000	R\$0,34	MARINGA HOSPITALAR DISTR. DE MEDICAMENTOS E CORRELATOS
17.	Seringa confeccionada em polipropileno, constituída de plástico transparente, sem espaço residual, com sistema LUER LOCK (rosca), descartável, sem agulha, possuindo êmbolo com borracha de três pontos de contato, trava e base antiderrapante, graduada, atóxico, apirogênico, embalada em papel grau cirúrgico, no tamanho: 20ml	75.000	R\$0,59	F CARDOSO E CIA LTDA
18.	Seringa confeccionada em polipropileno, constituída de plástico transparente, sem espaço residual, com sistema LUER SLIP (sem rosca), descartável, sem agulha, estéril, possuindo êmbolo com borracha de três pontos, trava e base antiderrapante, graduada, embalado em papel grau cirúrgico, no tamanho: 1ml	100.000	R\$0,26	I F S NASCIMENTO & CIA LTDA
19.	Seringa confeccionada em polipropileno, constituída de plástico transparente, sem espaço residual, com sistema luer slip (sem rosca), descartável, sem agulha, estéril, possuindo êmbolo com borracha de três pontos, trava e base antiderrapante, graduada, embalado em papel grau cirúrgico, no tamanho: 5ml	200.000	R\$0,28	I F S NASCIMENTO & CIA LTDA
20.	Seringa confeccionada em polipropileno, constituída de plástico transparente, sem espaço residual, com sistema luer slip (sem rosca), descartável, sem agulha, estéril, possuindo êmbolo com borracha de três pontos, trava e base antiderrapante, graduada, embalado em papel grau cirúrgico, no tamanho: 10ml	200.000	R\$0,33	MARINGA HOSPITALAR DISTR. DE MEDICAMENTOS E CORRELATOS