


**ESTADO DE SANTA CATARINA
FUNDAÇÃO HOSPITALAR DR. JOSÉ ATHANÁZIO**

CNPJ: 83.156.455/0001-28 **Telefone:** (49) 3541-0700
Endereço: Rua Nereu Ramos, 379 - Centro
CEP: 89620-000 - Campos Novos

**Pregão eletrônico
11/2022**

Número Processo: 54/2022
Data do Processo: 20/06/2022

OBJETO DO PROCESSO

REGISTRO DE PREÇO PARA AQUISIÇÃO DE MATERIAIS HOSPITALARES PARA ATENDER AS NECESSIDADES DA FUNDAÇÃO HOSPITALAR DR JOSÉ ATHANÁZIO, CONFORME EDITAL E SEUS ANEXOS.

ATA DE REUNIÃO DE JULGAMENTO DE PROPOSTAS Nº 1/2022

Reuniram-se no dia 14/07/2022, as 14:30 os membros da Comissão de Licitação, designada pela(o) Portaria/Decreto Nº 1305/2022, para julgamento das propostas de preço das proponentes habilitadas para fornecimento e/ou execução dos itens descritos no Processo Licitatório Nº 54/2022 na modalidade de Pregão eletrônico. Inicialmente procedeu-se a leitura do teor das propostas para estudo e análise de preço e outros fatores previstos no edital. Logo após julgadas as propostas, a comissão emitiu o parecer discriminando o(s) vencedor(es), conforme segue abaixo:

PARECER DA COMISSÃO

ABERTA A SESSÃO, NO PORTAL DE COMPRAS PÚBLICAS ([HTTPS://WWW.PORTALDECOMPRASPUBLICAS.COM.BR](https://www.portaldecompraspublicas.com.br)). REALIZOU-SE A ANÁLISE DAS PROPOSTAS PREVIAMENTE CADASTRADAS, SENDO TODAS CLASSIFICADAS. NA FASE DE LANCES, AS EMPRESAS EFETUARAM LANCES REDUZINDO O VALOR INICIAL DOS ITENS. NA FASE DE HABILITAÇÃO, O PREGOEIRO E EQUIPE DE APOIO REALIZARAM A ANÁLISE NA DOCUMENTAÇÃO ENVIADA PELOS LICITANTES VENCEDORES DA FASE DE LANCES, RESTANDO A SEGUINTE EMPRESA VENCEDORA E HABILITADA NO CERTAME: NIPRO MEDICAL CORPORATION PRODUTOS MEDICOS LTDA – ITEM Nº 03, 04 E 07; PARA O ITEM Nº 05, A EMPRESA NÃO CONSEGUIU OFERTAR PREÇO INFERIOR AO VALOR MÁXIMO DEFINIDO PARA O ITEM, RESTANDO DESCLASSIFICADA NO RESPECTIVO ITEM. EM RAZÃO DISSO, O ITEM Nº 05 RESTOU FRACASSADO. POR SUA VEZ, OS ITENS Nº 01, 02, 06 RESTARAM DESERTOS. NA FASE RECURSAL, NÃO HOUE MANIFESTAÇÕES. DEMAIS INFORMAÇÕES DO CERTAME PODEM SER VERIFICADAS NA SEGUINTE ENDEREÇO ELETRÔNICO: ([HTTPS://WWW.PORTALDECOMPRASPUBLICAS.COM.BR](https://www.portaldecompraspublicas.com.br)). NADA MAIS HAVENDO A TRATAR, DEU-SE POR ENCERRADA A SESSÃO.

Participante: NIPRO MEDICAL CORPORATION PRODUTOS MEDICOS LTDA.

Item	Especificação	Qtd.	Unidade	Marca	Valor Unitário	Valor Total
3	Filtro dialisador de fibra oca - Filtro dialisador de fibra oca, de membrana de polietersulfona de médio fluxo, com 40m de espessura, esterilizado à radiação gama em atmosfera livre de oxigênio; área de superfície 2,1m ² , volume de preenchimento 128ml, coeficiente de ultrafiltração 27 mL/h/mmHg, comprimento do filtro 290mm; possui 2 adaptadores laterais com conector tipo hansen macho e 2 conectores de tampa, sendo estes tipo luer lock; câmara externa de polipropileno (livre de BPA), acoplamento de fibras de poliuretano, tampas superior e inferior fixas; embalagem individual, estéril, apirogênica; etiqueta de identificação com informações de registro ANVISA, procedência, orientação de uso e data de validade.	720,000	UN		53,0000	38.160,00
4	Linha de sangue arterial com adaptador de recirculação ventilado - Linha de sangue arterial com adaptador de recirculação ventilado; segmento de 8mm; conector luer do paciente; dotada de clamps de segurança; dotada de local de injeção; livre de látex ou borracha natural; possui bloqueador viral do paciente; linha de entrada salina; linha de infusão de heparina; câmaras de gotejamento venosas com filtro de malha; conectores distais do dialisador ventilado; sem catabolhas; possui extensão	720,000	UN		11,6000	8.352,00

para monitorar pressão arterial pré-bomba; embalagem contendo 1 unidade, apirogênica e esterilizada em gás óxido de etileno; etiqueta de identificação com informações de registro ANVISA, procedência e data de validade.

7	Transdutor de pressão - Transdutor de pressão, filtro hidrofóbico, sendo utilizado nos segmentos condutores de pressão arterial e venosa das linhas de sangue nos procedimentos de hemodiálise, em PVC (Cloreto de Polivinila) rígido. Membrana de acrílico copolímero em suporte de nylon. Permite a passagem do ar prevenindo a passagem do sangue. Transdutores de pressão (TP's) incorporam membranas retentivas bacteriológicas (0,2Km se não de outra forma especificado). Garante um fluxo de ar suficiente para providenciar tempo de reação imediata se houver uma alteração na pressão sanguínea do paciente. Esterilizado por Gás Óxido de Etileno. Embalado individualmente em envelope grau cirúrgico vedado em seladora.	2.000,0	UN	0,7500	1.500,00
---	--	---------	----	--------	----------

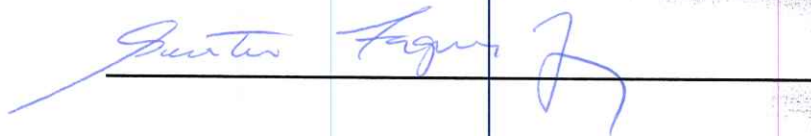
Total do Participante: 48.012,00
 Total Geral: 48.012,00

Nada mais havendo a tratar, foi encerrada a reunião de julgamento, da qual foi assinada a presente ata pela Comissão de Licitação e pelos representantes das proponentes.

Campos Novos, 14/07/2022

SEBASTIÃO FAGUNDES JUNIOR

PREGOEIRO



BRUNA LETICIA LOPES MICHELON

MEMBRO



ANA PAULA DOS SANTOS

MEMBRO

