

EDITAL DE PREGÃO ELETRÔNICO Nº 90.033/2025

PROCESSO ADMINISTRATIVO Nº 34.876/2024

MODALIDADE: PREGÃO ELETRÔNICO

TIPO: MENOR PREÇO POR ITEM

OBJETO: REGISTRO DE PREÇOS para futura e eventual AQUISIÇÃO, sob demanda, de Tiras de Glicemias, Lancetas e Seringas, para atender a necessidade do Hospital Municipal Raul Sertã e Hospital Maternidade Dr. Mário Dutra de Castro e Subsecretaria de Atenção Básica, pelo período de 01 (um) ano, conforme condições, especificações, quantidades, exigências e estimativas, estabelecidas nas Requisições de compras, bem como nas demais cláusulas presentes no Termo de Referência correlato.

ANEXO II - PLANILHA ORÇAMENTÁRIA

ITEM	CATMAT	ESPECIFICAÇÃO	MARCA	U/C	QTDE	PREÇO	
						UNITÁRIO	TOTAL
COTA EXCLUSIVA							
01	469169	Seringa para insulina 1 ml com agulha fixa curta medindo 8mm x 0,30mm.		Unid.	202.000	R\$0,28	R\$ 56.560,00
02	442278	Seringa para insulina 0,5 ml com agulha fixa curta medindo 8mm x 0,30mm.		Unid.	70.000	R\$0,28	R\$ 19.600,00
SUBTOTAL – COTA EXCLUSIVA							R\$ 76.160,00

PROCESSO Nº: 34.876/2024
RUBRICA: _____ FOLHA: _____

COTA RESERVADA							
03	332344	Tiras para determinação de glicemia quantitativa em sangue venoso e arterial para pacientes adultos e neonatos desde a primeira hora de vida, aplicável para punção capilar em sensor amperométrico ou fotométrico, glicose desidrogenase, tamanho da amostra igual ou inferior a 04 (quatro) microlitros, tempo de leitura máximo de 30 (trinta) segundos para uso em monitor de glicemia compatível, faixa de hematócrito de 20% a 70%, e que o resultado não interfira em oxigênio hospitalar (po2). intervalo de medição compreendido entre 10 e 600 mg/dl. possibilidade de realizar análise de controle de qualidade em no mínimo 02 (dois) níveis. Embalagens com 50 (cinquenta) tiras. Deverá ter certificado de boas práticas de fabricação emitido pela ANVISA e estar de acordo com isso 15197-2013.		Unid.	163.994	R\$0,44	R\$ 72.157,36
05	338605	Lancetas em aço inoxidável, estéril descartável, retrátil, automática, para coleta de sangue capilar por punção digital, de uso único, calibre de 28g, profundidade de 0,36mm x 1,4 mm ou 1,5mm, coberto por capa protetora em conformidade com NR 32 a ISO 13485, impedindo acidentes e a reutilização, sem necessidade de usar caneta lancetadora.		Unid.	455.540	R\$0,13	R\$ 59.220,20
SUBTOTAL - COTA RESERVADA							R\$ 131.377,56

PROCESSO Nº: 34.876/2024
RUBRICA: _____ FOLHA: _____



COTA PRINCIPAL							
04	332344	Tiras para determinação de glicemia quantitativa em sangue venoso e arterial para pacientes adultos e neonatos desde a primeira hora de vida, aplicável para punção capilar em sensor amperométrico ou fotométrico, glicose desidrogenase, tamanho da amostra igual ou inferior a 04 (quatro) microlitros, tempo de leitura máximo de 30 (trinta) segundos para uso em monitor de glicemia compatível, faixa de hematócrito de 20% a 70%, e que o resultado não interfira em oxigênio hospitalar (po2). intervalo de medição compreendido entre 10 e 600 mg/dl. possibilidade de realizar análise de controle de qualidade em no mínimo 02 (dois) níveis. Embalagens com 50 (cinquenta) tiras. Deverá ter certificado de boas práticas de fabricação emitido pela ANVISA e estar de acordo com isso 15197-2013.		Unid.	1.658.166	R\$0,44	R\$ 729.593,04
06	338605	Lancetas em aço inoxidável, estéril descartável, retrátil, automática, para coleta de sangue capilar por punção digital, de uso único, calibre de 28g, profundidade de 0,36mm x 1,4 mm ou 1,5mm, coberto por capa protetora em conformidade com NR 32 a ISO 13485, impedindo acidentes e a reutilização, sem necessidade de usar caneta lancetadora.		Unid.	1.366.620	R\$0,13	R\$ 177.660,60
SUBTOTAL – COTA PRINCIPAL							R\$ 907.253,64
TOTAL GERAL							R\$ 1.114.791,20

PROCESSO Nº: 34.876/2024
RUBRICA: _____ FOLHA: _____