



**TERMO DE ADJUDICAÇÃO**

A Pregoeira do Município de Tabuleiro do Norte/CE, Sra. Leydiane Vieira Chagas, no uso de suas atribuições legais, especialmente a que lhes confere o inciso XX do art. 4, da Lei N.º 10.520/02 e o capítulo XII art. 46 do Decreto nº 10.024/19 e considerando o cumprimento de todas as exigências legais do **PREGÃO ELETRÔNICO N.º. 03.06.01/2022 - SEMS** cujo objeto é a **CONTRATAÇÃO DE PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS DE LOCAÇÃO DE UM ANALISADOR HEMATOLÓGICO 26 PARÂMETROS DA DIFERENCIAL EM 5 PARTES, COM FORNECIMENTO DE REAGENTES PARA ATÉ 2.000 (DOIS MIL) TESTES/MÊS, E UM ANALISADOR BIOQUÍMICO AUTOMÁTICO PROGRAMADO PARA REALIZAR TESTES BIOQUÍMICOS, IMUNOQUÍMICOS (TURBIDIMÉTRICOS), COM ASSISTÊNCIA TÉCNICA E CIENTÍFICA DE RESPONSABILIDADE DA SECRETARIA DE SAÚDE DO MUNICÍPIO DE TABULEIRO DO NORTE/CE, resolve **ADJUDICAR** os itens do presente procedimento administrativo, em favor do vencedor abaixo nominado e de acordo com os termos do presente processo. Assim, nos termos da legislação vigente, conforme ata do pregão, o qual é considerado parte integrante e indissociável deste, fica o presente processo **ADJUDICADO** em favor do seguinte licitante:**

**LABORATÓRIO WINTROBE DE ANALISES CLINICAS EIRELI CNPJ N.º. 07.488.463/0001-93**, com endereço na Rua: José de Frontes, nº 11, Bairro: Centro, CEP: 62.940-000 Morada Nova/CE, com o valor global de **R\$ 113.886,00 (cento e treze mil oitocentos e oitenta e seis reais)**, conforme itens abaixo relacionados.

ITEM	ESPECIFICAÇÃO DOS EQUIPAMENTOS	QUANT.	UNIDADE	VALOR UNITÁRIO MENSAL R\$	VALOR TOTAL R\$
01	<p><u>ANALISADOR HEMATOLOGICO 26 PARAMETROS DA DIFERENCIAL EM 5 PARTES</u>  <b>ESPECIFICAÇÕES:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>ANALISADOR HEMATOLÓGICO AUTOMATIZADO COM 26 PARÂMETROS DE ANÁLISE.</li> <li>TECNOLOGIA DHSS COMBINANDO, CITOQUÍMICA, IMPEDANCIA E CITOMETRIA DE FLUXO COMO PRINCÍPIOS DE MEDIDAS.</li> <li>ANÁLISE DA DIFERENCIAL EM 5 PARTES, INCLUINDO LINFÓCITOS ATÍPICOS (ALY) E GRANDES CÉLULAS IMATURAS (LIC).</li> <li>MATRIZ DE ALTA RESOLUÇÃO MAIS 3 HISTOGRAMAS PROGRAMÁVEIS PARA RBC, BASO E PLT.</li> <li>ESTABILIDADE APÓS COLETA DE 48 HORAS.</li> <li>60 AMOSTRAS POR HORA (CBC / CBC + 5 DIFF).</li> </ul>	12	MES	R\$ 4.745,25	R\$ 56.943,00

==== Governo Municipal – Trabalhando todo Dia =====






	<ul style="list-style-type: none"> <li>• CICLOS CBC OU CBC + 5 DIFF PROGRAMÁVEIS</li> <li>• APENAS 53UL DE VOLUME DE AMOSTRA EM TUBO PRIMARIO (SEM ETAPAS DE PRÉ-DILUIÇÃO).</li> <li>• SISTEMA MÚLTIPLO DE DISTRIBUIÇÃO DE AMOSTRAS (MDSS).</li> <li>• REAGENTE DE LISE OPCIONAL SEM CIANETO.</li> <li>• METODOLOGIA: IMPEDÂNCIA, FOTOMETRIA, CITOQUÍMICA E CITOMETRIA DE FLUXO.</li> <li>• CAPACIDADE DE MEMÓRIA: ULTIMO RESULTADO</li> <li>• LEITOR DE CÓDIGO DE BARRAS (OPCIONAL)</li> <li>• INTERFACE MONODIRECIONAL (RS 232) INCLUINDO GRÁFICOS E MATRIZ</li> <li>• VISOR COM TELA DE CRISTAL LÍQUIDO (LCD)</li> <li>• SOMENTE 5 REAGENTES: DILUENTE 20L, LYSEBIO 0,4L – LIVRE DE CIANETO, CLEANER 1L, EOSINOFIX 1L, BASOLYSE II 1L.</li> <li>• CONSUMÍVEIS: MINOCLAIR (LIMPEZA PROFUNDA) DIFFTROL (CONTROLE) E MINOCAL (CALIBRADOR)</li> </ul>				
<p>72</p>	<p><b>ANALISADOR BIOQUÍMICO AUTOMÁTICO PROGRAMADO PARA REALIZAR TESTES BIOQUÍMICOS, IMUNOQUÍMICOS (TURBIDIMÉTRICOS).</b></p> <p><b>ESPECIFICAÇÕES:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• VELOCIDADE NOMINAL <ul style="list-style-type: none"> <li>- Velocidade nominal de até 300 testes/hora.</li> </ul> </li> <li>• REAGENTES <ul style="list-style-type: none"> <li>- Bandeja em compartimento refrigerado com 60 posições;</li> <li>- Recipiente: R1 único 60 mL;</li> <li>- Frasco para birreagente R1 31 mL e R2 28 mL;</li> <li>- Detector de nível para reagentes;</li> <li>- Intervalo mínimo de pipetagem igual a 1 µL.</li> </ul> </li> <li>• AMOSTRAS <ul style="list-style-type: none"> <li>- Bandeja com 60 posições (pacientes, controles, calibradores e brancos) para tubos primários ou cubetas;</li> <li>- Detector de nível para amostras;</li> <li>- Volume mínimo: 2 µL (intervalo de 1 µL);</li> <li>- Processamento de amostras de urgência;</li> <li>- Diluição automática de amostras com resultados anômalos.</li> </ul> </li> <li>• REAÇÃO <ul style="list-style-type: none"> <li>- 100 cubetas de plástico semi-descartável (10 segmentos com 10 cubetas cada);</li> <li>- Volume mínimo de reação: 220 µL;</li> <li>- Temperatura de reação: 37°C.</li> </ul> </li> <li>• METODOLOGIAS <ul style="list-style-type: none"> <li>- Ponto Final, Cinética, Contínua e Dois Pontos;</li> <li>- Testes químicos e imunoquímicos (turbidimetria);</li> <li>- Calibrações lineares e não-lineares.</li> </ul> </li> <li>• SISTEMA FOTOMÉTRICO <ul style="list-style-type: none"> <li>- Fotômetro com 10 filtros fotométricos (340, 380, 405, 450, 505, 546, 578, 600, 650 e 700 nm) e com possibilidade de adição de mais um filtro (opcional);</li> <li>- Lâmpada halógena; Faixa de absorbância: -0,1 a 3,6 abs.</li> </ul> </li> <li>• SISTEMA DE LAVAGEM <ul style="list-style-type: none"> <li>- Lavagem automática das cubetas de reação;</li> <li>- Lavagem das sondas (interna e externamente);</li> </ul> </li> </ul>	<p>12</p>	<p>MES</p>	<p>R\$ 4.745,25</p>	<p>R\$ 56.943,00</p>



	<ul style="list-style-type: none"><li>- Consumo: aproximadamente 1,6 mL / teste.</li><li>• SOFTWARE</li><li>- Disponível em português e espanhol / Windows.</li><li>• CONTROLE DE QUALIDADE</li><li>- Armazenamento dos valores de controles podendo ser visualizados graficamente (Levey-Jennings).</li><li>• ALIMENTAÇÃO</li><li>- 110/220V.</li><li>• DIMENSÃO (AXLXP)</li><li>- 45 X 80 X 58 cm.</li><li>• PESO</li><li>- 45 Kg.</li></ul>				
<b>VALOR TOTAL R\$ 113.886,00</b>					

Tabuleiro do Norte/CE, 27 de junho de 2022.

  
LEYDIANE VIEIRA CHAGAS  
PREGOEIRA

PREFEITURA MUNICIPAL DE TABULEIRO DO NORTE