



TERMO DE HOMOLOGAÇÃO

O Sr. Charles Campelo de Oliveira na qualidade de Secretário de Saúde, no uso de suas atribuições legais, especialmente a que lhes conferem o inciso XXII do art. 4, da Lei Nº. 10.520/2002 e, considerando haver a Pregoeira cumprido todas as exigências do **PREGÃO ELETRÔNICO Nº. 03.06.01/2022 - SEMS**, cujo objeto é 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, vêm **HOMOLOGAR**, o presente processo administrativo de licitação, em favor do vencedor, de acordo com os termos do processo licitatório e do parecer do Procurador geral do Município de Tabuleiro do Norte/CE, para que produza seus efeitos legais e jurídicos.

Assim, nos termos da legislação vigente, fica o presente processo HOMOLOGADO em favor do seguinte licitante, conforme ata da sessão do pregão, o qual é considerado parte integrante e indissociável deste.

LABORATÓRIO WINTROBE DE ANALISES CLINICAS EIRELI CNPJ Nº. 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)**.

ITEM	ESPECIFICAÇÃO DOS EQUIPAMENTOS	QUANT.	UNIDADE	VALOR UNITÁRIO MENSAL R\$	VALOR TOTAL R\$
01	<p>ANALISADOR HEMATOLOGICO 26 PARAMETROS DA DIFERENCIAL EM 5 PARTES</p> <p>ESPECIFICAÇÕES:</p> <ul style="list-style-type: none"> ANALISADOR HEMATOLÓGICO AUTOMATIZADO COM 26 PARÂMETROS DE ANÁLISE. TECNOLOGIA DHSS COMBINANDO, CITOQUÍMICA, IMPEDANCIA E CITOMETRIA DE FLUXO COMO PRINCÍPIOS DE MEDIDAS. ANÁLISE DA DIFERENCIAL EM 5 PARTES, INCLUINDO LINFÓCITOS ATÍPICOS (ALY) E GRANDES CÉLULAS IMATURAS (LIC). 	12	MES	R\$ 4.745,25	R\$ 56.943,00



	<ul style="list-style-type: none"> MATRIZ DE ALTA RESOLUÇÃO MAIS 3 HISTOGRAMAS PROGRAMÁVEIS PARA RBC, BASO E PLT. ESTABILIDADE APÓS COLETA DE 48 HORAS. 60 AMOSTRAS POR HORA (CBC / CBC + 5 DIFF). CICLOS CBC OU CBC + 5 DIFF PROGRAMÁVEIS APENAS 53UL DE VOLUME DE AMOSTRA EM TUBO PRIMARIO (SEM ETAPAS DE PRÉ-DILUIÇÃO). SISTEMA MÚLTIPLO DE DISTRIBUIÇÃO DE AMOSTRAS (MDSS). REAGENTE DE LISE OPCIONAL SEM CIANETO. METODOLOGIA: IMPEDÂNCIA, FOTOMETRIA, CITOQUÍMICA E CITOMETRIA DE FLUXO. CAPACIDADE DE MEMÓRIA: ULTIMO RESULTADO LEITOR DE CÓDIGO DE BARRAS (OPCIONAL) INTERFACE MONODIRECIONAL (RS 232) INCLUINDO GRÁFICOS E MATRIZ VISOR COM TELA DE CRISTAL LÍQUIDO (LCD) SOMENTE 5 REAGENTES: DILUENTE 20L, LYSEBIO 0,4L – LIVRE DE CIANETO, CLEANER 1L, EOSINOFIX 1L, BASOLYSE II 1L. CONSUMÍVEIS: MINOCLAIR (LIMPEZA PROFUNDA) DIFFTROL (CONTROLE) E MINOCAL (CALIBRADOR) 				
02	<p>ANALISADOR BIOQUÍMICO AUTOMÁTICO PROGRAMADO PARA REALIZAR TESTES BIOQUÍMICOS, IMUNOQUÍMICOS (TURBIDIMÉTRICOS).</p> <p>ESPECIFICAÇÕES:</p> <ul style="list-style-type: none"> VELOCIDADE NOMINAL <ul style="list-style-type: none"> Velocidade nominal de até 300 testes/hora. REAGENTES <ul style="list-style-type: none"> Bandeja em compartimento refrigerado com 60 posições; Recipiente: R1 único 60 mL; Frasco para birreagente R1 31 mL e R2 28 mL; Detector de nível para reagentes; Intervalo mínimo de pipetagem igual a 1 µL. AMOSTRAS <ul style="list-style-type: none"> Bandeja com 60 posições (pacientes, controles, calibradores e brancos) para tubos primários ou cubetas; Detector de nível para amostras; Volume mínimo: 2 µL (intervalo de 1 µL); Processamento de amostras de urgência; Diluição automática de amostras com resultados anômalos. REAÇÃO <ul style="list-style-type: none"> 100 cubetas de plástico semi-descartável (10 segmentos com 10 cubetas cada); Volume mínimo de reação: 220 µL; Temperatura de reação: 37°C. METODOLOGIAS <ul style="list-style-type: none"> Ponto Final, Cinética, Contínua e Dois Pontos; Testes químicos e imunoquímicos (turbidimetria); Calibrações lineares e não-lineares. SISTEMA FOTOMÉTRICO <ul style="list-style-type: none"> 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); Lâmpada halógena; Faixa de absorbância: -0,1 a 3,6 abs. 	12	MES	R\$ 4.745,25	R\$ 56.943,00

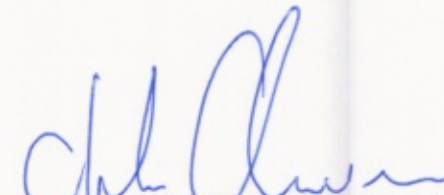


<ul style="list-style-type: none">• SISTEMA DE LAVAGEM- Lavagem automática das cubetas de reação;- Lavagem das sondas (interna e externamente);- Consumo: aproximadamente 1,6 mL / teste.• SOFTWARE- Disponível em português e espanhol / Windows.• CONTROLE DE QUALIDADE- Armazenamento dos valores de controles podendo ser visualizados graficamente (Levey-Jennings).• ALIMENTAÇÃO- 110/220V.• DIMENSÃO (AXLXP)- 45 X 80 X 58 cm.• PESO- 45 Kg.				
--	--	--	--	--

VALOR TOTAL R\$ 113.886,00

Atenciosamente,

Tabuleiro do Norte – CE, 30 de junho de 2022.


CHARLES CAMPELO DE OLIVEIRA
SECRETÁRIO DE SAÚDE