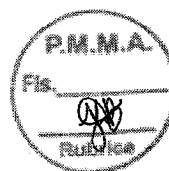




**PREFEITURA MUNICIPAL DE MONTE ALEGRE**  
**SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE**  
 Av. João de Paiva, s/n, Monte Alegre/RN  
 CEP: 59182000 CNPJ: 12.585.986/0001-98



**Solicitação de Despesa**

Sistema Orçamentário, Financeiro e Contábil

**EMENDA  
PARLAMENTAR**

Unidade Orcamentária: **02.004 - SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE**

Nº Solicitação: **179**      Data Emissão: **30/01/2020**      Classificação: **Compra**      Processo: **130.038/2020**

Objeto: **Aquisição de analisador bioquímico para o laboratório do Hospital e Maternidade Dr. Lavoisier Maia**

Justificativa:  
 Com a crescente demanda por exames hematológicos e bioquímicos, necessitasse o acréscimo no numero de equipamentos com o intuito de suprir os serviços efetuados pelo laboratório de análises clinicas do Hospital e Maternidade Dr. Lavoisier Maia, tendo em vista o dever do Estado e o direito universal do cidadão aos serviços de saúde publica, garantidos por lei na Constituição Federal. Dessa forma optou-se pela aquisição de novo aparelho que complementará os serviços efetuados pelo aparelho atual, que mesmo estando em pleno funcionamento não supri a demanda atual, sendo que a não aquisição do referido equipamento acarretará a diminuição de atendimentos ou o envio de exames a laboratórios particulares onerando desta forma os cofres públicos. Essa solicitação devera ser paga através de saldo remanescente da Emenda Parlamentar de numero 3784003 na conta 23.782-5 do Banco do Brasil, sendo que os itens aqui solicitados se encontram inseridos na RENAME (RELAÇÃO NACIONAL DE EQUIPAMENTOS E MATERIAIS PERMANENTES), conforme portaria 3134 de 17 de dezembro de 2013.  
 \*\*\*AÇÃO: 1227 - Estruturação da Rede de Atenção Especializada

Item	Descrição	Lote	Qtd.	Und	Vlr. Unitário	Vlr. Total
0022930	Analisador Bioquímico semiautomático 90 possibilidades de programação para qualquer reagente (sistema aberto) Faixa de leitura: -0,100 a 3,500 Abs Monocromador com 7 filtros: 340, 405, 505, 546, 578, 620 e 670 nm Banda de passagem 10 nm para 340 e 06 nm para os demais filtros Luz espúria: < 0,01%T Leituras Monocromáticas e Bicromáticas Fluxo contínuo de 150 µL a 2,0 mL Cubeta de fluxo metálica de 32 µL termostaticada para 25, 30, 37 ± 0,1 °C Contaminação cubeta: < 1% com 500 µL (teste com solução de dicromato de potássio) Leituras em absorbância, ponto final, cinética, tempo fixo, diferencial, cinética múltipla Leituras com padrão, multi padrão e fator Estatísticas de controle de qualidade com gráfico de Levey Jennings Impressão dos resultados com impressora gráfica incorporada Lâmpada de Tungstênio de longa durabilidade Controle completo da reação cinética ou colorimétrica Alimentação: 110, 127, 220, 240 Volts 35 VA		1	Unid	0,00	0,00
Valor Total:						<b>0,00</b>

*Handwritten signature*

Maria Emilia Pereira Pinheiro Fonseca  
 010.531.564-80  
 SECRETÁRIA DE SAÚDE

**DESPACHO**  
 Encaminhado para o setor  
 compras para conhecimento  
 e providências  
**Claudia Paiva de Araújo**  
 Secretária Municipal de Administração  
 Mat. 0002739

670  
 Emitido por: ADRIANO ANDRÉ PINHEIRO