



ESTADO DA PARAÍBA
PREFEITURA MUNICIPAL DE ALAGOA NOVA
SECRETARIA DE SAÚDE

JUSTIFICATIVA PARA A ESTIMATIVA DE QUANTITATIVOS

OBJETO: AQUISIÇÃO PARCELADA DE MATERIAL LABORATORIAL PARA ATENDER AS NECESSIDADES DO SISTEMA MUNICIPAL DE SAÚDE.

1.0.DA JUSTIFICATIVA

1.1.A contratação acima descrita, que será processada nos termos deste instrumento, especificações técnicas e informações complementares que o acompanham, quando for o caso, justifica-se: Pela necessidade da devida efetivação de compra para suprir demanda específica – AQUISIÇÃO PARCELADA DE MATERIAL LABORATORIAL PARA ATENDER AS NECESSIDADES DO SISTEMA MUNICIPAL DE SAÚDE – considerada oportuna e imprescindível, bem como relevante medida de interesse público; e ainda, pela necessidade de desenvolvimento de ações continuadas para a promoção de atividades pertinentes, visando à maximização dos recursos em relação aos objetivos programados, observadas as diretrizes e metas definidas nas ferramentas de planejamento aprovadas.

1.2.O quantitativo e a respectiva unidade da presente contratação em função do consumo e utilização prováveis foram devidamente definidos mediante observância à previsão da demanda a ser atendida e possíveis alterações em decorrência das atividades a serem desenvolvidas e seus desdobramentos, bem como considerando o orçamento disponível e ainda a sequência histórica da realização de despesas semelhantes, quando existente.

2.0.DA COMPRA

2.1.O quantitativo e a respectiva unidade em função do consumo e utilização prováveis são:

1 - LOTE I - BIOQUÍMICA				
CÓDIGO	DISCRIMINAÇÃO		UNIDADE	QUANTIDADE
1	Reagente para dosagem bioquímica em sistema de automação – ÁCIDO ÚRICO	...	ML	3000
2	Reagente para dosagem bioquímica em sistema de automação – ALT/TGP. Pa	...	ML	3000
3	Reagente para dosagem bioquímica em sistema de automação – AST/TGO. Pa	...	ML	3000
4	Reagente para dosagem bioquímica em sistema de automação – BILIRRUBINA	...	ML	1500
5	Reagente para dosagem bioquímica em sistema de automação – BILIRRUBINA	...	ML	1500
6	Reagente para dosagem bioquímica em sistema de automação – COLESTEROL	...	ML	1200
7	Reagente para dosagem bioquímica em sistema de automação – COLESTEROL	...	ML	6000
8	Reagente para dosagem bioquímica em sistema de automação – CREATININA.	...	ML	6000
9	Reagente para dosagem bioquímica em sistema de automação – GLICOSE. pa	...	ML	12000

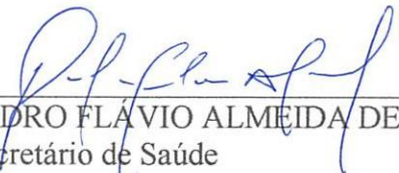
10	Reagente para dosagem bioquímica em sistema de automação – COLESTEROL	...	ML	600
11	Reagente para dosagem bioquímica em sistema de automação – UREIA UV. p	...	ML	3000
12	Reagente para diagnóstico clínico, conjunto completo para automação, q	...	ML	3000
13	Reagente para dosagem bioquímica em sistema de automação – FERRO SERIC	...	ML	1000
14	Reagente para diagnóstico clínico, conjunto completo para automação, q	...	ML	480
15	Reagente para dosagem bioquímica em sistema de automação – AMILASE. pa	...	ML	720
16	Reagente para dosagem bioquímica em sistema de automação – FOSFATASE A	...	ML	1500
17	Reagente para dosagem bioquímica em sistema de automação – GAMA GT. pa	...	ML	1200
18	Reagente para dosagem bioquímica em sistema de automação – MAGNÉSIO. P	...	ML	2400
19	Reagente para dosagem bioquímica em sistema de automação – ALBUMINA. P	...	ML	3000
20	Reagente para dosagem bioquímica em sistema de automação – CÁLCIO ARSE	...	ML	2400
21	Reagente para diagnóstico clínico, tipo: conjunto completo para automa	...	ML	480
22	Reagente para dosagem bioquímica em sistema de automação – CKMB. Para	...	ML	720
23	Reagente para Controle Bioquímico Normal (automação)		ML	300
24	Reagente para Controle Bioquímico Patológico (automação)		ML	300
25	Reagente para Controle Bioquímico CKMB (automação)		ML	120
26	Reagente para Controle Bioquímico HBA1C (automação)		ML	12
27	Reagente para Calibrador Bioquímico (automação)		ML	360
28	Reagente para Calibrador Bioquímico HBA1C (automação)		ML	60
29	Solução de Limpeza de Celulas Equipamento		KT	20

2 - LOTE II – HEMATOLOGIA

CÓDIGO	DISCRIMINAÇÃO	...	OBSUNIDADE	QUANTIDADE
1	SOLUÇÃO DILUENTE PARA O ANALISADOR DE HEMATOLÓGICO SDH-20 (SDH DILUENT	...	GL	15
2	SOLUÇÃO LISANTE PARA O ANALISADOR DE HEMATOLÓGICO SDH-20 (SDH LISANTE)	...	FRASCO	15
3	SOLUCAO DE LIMPEZA P/ ANALISADOR HEMATOLÓGICO SDH-20 – APRESENTAÇÃO 3	...	UND	5
4	CONTROLE HEMATOLÓGICO PARA APARELHO HEMATOLÓGICO SDH 20 – APRESENTAÇÃO	...	UND	10

Observação: as especificações do objeto estão discriminadas no Termo de Referência.

Alagoa Nova - PB, 25 de Maio de 2023.


 PEDRO FLAVIO ALMEIDA DE ALMEIDA
 Secretário de Saúde