



MUNICÍPIO DE IJUÍ – PODER EXECUTIVO

SECRETARIA MUNICIPAL DA SAÚDE

Memorando Interno nº 020/2013 SMS

Ijuí/RS, 19 de agosto de 2013.

De: Secretaria Municipal da Saúde

Para: COPAM

Solicitamos a abertura de processo licitatório através de **pregão com registro de preço** para a compra dos medicamentos e insumos relacionados em anexo, visando o abastecimento desta SMS, pelo período de 01 (um) ano.

*Plataforma
de processo*

Sandra Hildebrandt dos Santos

Coord. de Gestão em Saúde

PROC. 1456/2013

P.P. 63/2013

MUNICÍPIO DE IJUÍ – PODER EXECUTIVO
Secretaria Municipal da Saúde



Memorando nº 51/2013/SMS/CM

Ijuí, 09 de agosto de 2013

De: Central de Medicamentos
Para: Secretária de Saúde – Alexandra Lentz

Assunto: nova licitação

Encaminho em anexo a relação de medicamentos e insumos que não obtiveram cotação no pregão 025/2013 para ser aberto novo processo licitatório.

Atenciosamente


Maristela C. Pizzutti Codinotti
Farmacêutica - CRF 3649
Matr.: 1733397 - SMS - IJUÍ - RS

06-06-13

CRF 3649

Alexandra de Freitas Lentz
CPF: 883.613.300-20
Secretária Municipal de Saúde
IJUÍ-RS

Relação de Medicamentos a ser licitados – SMS – AGOSTO 2013

	Código Copam	Medicamento	Concentração	Quantidade Estimada para 1 ano	Apresentação	Forma farmacêutica	Orçamento Estimado R\$
1.	12668	ACIDO EPSILON AMINOCAPROICO	4 mg/ml	50	Ampola FV 20 ml	Solução injetável	18,68
2.	12676	ATROPINA	0,25 mg	200	Ampola 1 ml	Solução injetável	0,50
3.		CARVEDILOL	6,25 mg	200.000	Blister	Comprimido	0,06
4.	18150	CURATIVO EM TELA DE POLIAMIDA COM SILICONE	7,5x12cm	1.000	Emb. individual	Curativo esterilizado	45,00
5.	1549	DICLOFENACO DE SÓDIO	1 mg/ml (1%)	300	Frasco 5 ml	Solução oftálmica	10,34
6.	16380	DICLOFENACO POTÁSSICO	75 mg (25 mg/mL)	6.000	Ampola 3 mL	Solução injetável	0,425
7.	24925	DOBUTAMINA	50 mg/ml	150	Ampola 5 ml	Solução injetável	7,50
8.	9270	ERITROMICINA, estearato	500mg	8.000	Blister	Drágea/comprimido	0,29
9.	26509	ESPIRAMICINA	500 mg	50.000	Blister	Comprimido	2,37
10.	15498 (deve ser atualizado a quantidade de aparelhos)	FITAS PARA SISTEMA DE MONITORAMENTO DE GLICOSE (deve ser SANGUINEA Tempo de medição: até 15 segundos ; Faixa de medição: 20 a 600 mg/dL, tira preenchida automaticamente, sem chip/código de quantidade/calibragem. Volume da amostra: 0,006 mL (6mcl); Condições de operação do sistema 10°C a 44°C; umidade relativa 10 a 90%. Liga e teste. Aviso de vencimento de tiras COM FORNECIMENTO DE APARELHOS EM CONSIGNAÇÃO CONFORME A NECESSIDADE DA SMS (máximo 300 aparelhos).		200.000	Unidade	Unidade	0,50
11.	21429 (deve ser atualizado a quantidade de aparelhos)	FITAS PARA SISTEMA DE MONITORAMENTO DE GLICOSE (deve ser SANGUINEA Tempo de medição: até 20 segundos ; Faixa de medição: 20 a 500 mg/dL, tira preenchida automaticamente, preferencialmente em embalagem individualmente. Volume da amostra: 0,006 mL (6mcl); Condições de operação do sistema 10°C a 44°C; umidade relativa 10 a 90%. Liga e desliga automaticamente ao inserir e ejetar a tira de teste. Aviso de vencimento de tiras, COM FORNECIMENTO DE APARELHOS EM CONSIGNAÇÃO CONFORME A NECESSIDADE DA SMS (máximo 300 aparelhos). Deverá ser reservado quantidade de tiras para atender o município por 1 ano com o mesmo número de lote.		200.000	Unidade	Unidade	0,50
12.	12699	GLUCONATO DE CÁLCIO	10%	100	Frasco 10ml	Solução injetável	0,444
13.	12742	MEDROXIPROGESTERONA, acetato	2,5 mg	2.500	Blister	Comprimido	0,49

14.	18144	MEPERIDINA	100 mg	200	Ampola 2 ml	Solução Injetável	1,23
15.	19884	NORADRENALINA, tartarato	0,5mg/ml (1mg/2ml)	200	Ampola 2 ml	Solução injetável	0,99
16.	643	PERMETRINA	10mg/mL (1%)	2.000	Frasco 60mL com peneira fino	Loção	0,90
17.	7237	PIRACETAN + CINARIZINA	25mg + 400 mg	1.200	Blister	Comprimidos	8,59
18.	12752	PRIMETAMINA	25mg	2.000	Blister	Comprimido	0,08
19.	28115	RIFAMICINA	150 mg	1.000	Ampola 3 ml	Solução injetável	0,399
20.	28116	RIFAMICINA	10 mg	1.000	Frasco 20 ml	Spray tópico	2,25
21.	669	SULPIRIDA	200 mg	100.000	Blister	Comprimido	0,62
22.	18147	VERAPAMIL	2,5 mg/ml	500	Ampola 2 ml	Solução injetável	1,00

* Apresentar documentos que comprovem a descrição exigida no edital para os itens 10 e 11 (descrição detalhada das condições de funcionamento do aparelho)