

**Prefeitura Municipal da Estância Turística de Ribeirão Pires**

Processo n.º 86/2022

Pregão Eletrônico n.º 046/2022

ANEXO I - PLANILHA ESTIMATIVA DE QUANTIDADES						
			Lote 1	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL	MARCA
Item	Qtde.	Apres.	Descrição Completa			
1	2.500.000	Unidade	Tira reagente para análise de glicemia em amostras de sangue capilar, arterial, venoso e neonatal. Amostras de no máximo 0,5 microlitro, com leituras em aparelho portátil, com identificação automática de tiras reagentes ao serem inseridas no aparelho. Captação do sangue por aspiração pela parte superior da tira. Resultado da leitura em até 10 segundos, por meio de medição automática com tecnologia biosensor por amperometria ou fotométrico, reação enzimática para determinação quantitativa de glicose no sangue, que não permita o contato do sangue com o aparelho, funcionamento com apenas 01 (uma) Bateria CR 2032 (3V). Faixa de medição aproximada entre 10(dez) e 600 (seiscentos) mg/dl, ou valores superiores ou inferiores. Faixa de hematócrito entre 20% e 70%, não aceitando-se valores menores que 20% e superiores a 70%. Acondicionados a partir de 10 (dez) até 50 (cinquenta) unidades por caixa. Contendo dados de identificação, procedência, número de lote e validade. Declaração do detentor do registro, específico para este certame, certificando a disponibilidade de enfermeiro (a) para treinamento dos profissionais de saúde. A empresa vencedora deve fornecer sem custo, a título de comodato 2.500 aparelhos aos pacientes cadastrados no programa de Diabetes neste município. Os aparelhos serão solicitados conforme necessidade.			
			VALOR LOTE 1			
			Lote 2			
Item	Qtde	Apres.	Descrição Completa			
1	2.500.000	Unidade	Seringa descartável para insulina com agulha fixa seringa plástica estéril descartável com capacidade para 1,0 ml, confeccionada em plástico transparente, atóxico, com agulha fixa de 8,0mm X 0,30mm. Corpo lubrificado, com escala externa gravada, precisa e visível até 100 UI, Flange com formato anatômico, para apoio dos dedos e que confira estabilidade à seringa quando em superfície plana. Êmbolo deslizável, ajustado ao corpo da seringa, de modo a impedir a entrada de ar, com anel de retenção de borracha fixado em sua extremidade. Embalagem individual com selagem eficiente que garante a integridade do produto até o momento de sua utilização, permita a abertura e a transferência com técnica asséptica, trazendo externamente os dados de identificação, procedência, número de lote, data de fabricação, prazo de validade e número de registro no Ministério da Saúde. O prazo de validade deve ser de 12 meses a partir da data de entrega. pacote com 10 unidades			

**Prefeitura Municipal da Estância Turística de Ribeirão Pires**

Processo n.º 86/2022

Pregão Eletrônico n.º 046/2022

ANEXO I - PLANILHA ESTIMATIVA DE QUANTIDADES						
2	1.500.000	Unidade	Seringa descartável para insulina com agulha fixa seringa plástica estéril descartável com capacidade para 1,0 ml, confeccionada em plástico transparente, atóxico, com agulha fixa de 13 X 0,45 mm. Corpo lubrificado, com escala externa gravada, precisa e visível até 100 UI, Flange com formato anatômico, para apoio dos dedos e que confira estabilidade à seringa quando em superfície plana. Êmbolo deslizável, ajustado ao corpo da seringa, de modo a impedir a entrada de ar, com anel de retenção de borracha fixado em sua extremidade. Embalagem individual com selagem eficiente que garante a integridade do produto até o momento de sua utilização, permita a abertura e a transferência com técnica asséptica, trazendo externamente os dados de identificação, procedência, número de lote, data de fabricação, prazo de validade e número de registro no Ministério da Saúde. O prazo de validade deve ser de 12 meses a partir da data de entrega. pacote com 10 unidades			
3	1.000.000	Unidade	Seringa descartável para insulina com agulha fixa seringa plástica estéril descartável com capacidade para 1,0 ml, confeccionada em plástico transparente, atóxico, com agulha fixa de 12,7 X 0,33 mm. Corpo lubrificado, com escala externa gravada, precisa e visível até 100 UI, Flange com formato anatômico, para apoio dos dedos e que confira estabilidade à seringa quando em superfície plana. Êmbolo deslizável, ajustado ao corpo da seringa, de modo a impedir a entrada de ar, com anel de retenção de borracha fixado em sua extremidade. Embalagem individual com selagem eficiente que garante a integridade do produto até o momento de sua utilização, permita a abertura e a transferência com técnica asséptica, trazendo externamente os dados de identificação, procedência, número de lote, data de fabricação, prazo de validade e número de registro no Ministério da Saúde. O prazo de validade deve ser de 12 meses a partir da data de entrega. pacote com 10 unidades			
4	500.000	Unidade	Seringa descartável para insulina com agulha fixa seringa plástica estéril descartável com capacidade para 0,3 ml, confeccionada em plástico transparente, atóxico, com agulha fixa de 31G*6mm (0,25mm x 6 mm). Corpo lubrificado, com escala externa gravada, precisa e visível até 100 UI, Flange com formato anatômico, para apoio dos dedos e que confira estabilidade à seringa quando em superfície plana. Êmbolo deslizável, ajustado ao corpo da seringa, de modo a impedir a entrada de ar, com anel de retenção de borracha fixado em sua extremidade. Embalagem individual com selagem eficiente que garante a integridade do produto até o momento de sua utilização, permita a abertura e a transferência com técnica asséptica, trazendo externamente os dados de identificação, procedência, número de lote, data de fabricação, prazo de validade e número de registro no Ministério da Saúde. O prazo de validade deve ser de 12 meses a partir da data de entrega. pacote com 10 unidades			

**Prefeitura Municipal da Estância Turística de Ribeirão Pires**

Processo n.º 86/2022

Pregão Eletrônico n.º 046/2022

ANEXO I - PLANILHA ESTIMATIVA DE QUANTIDADES						
			VALOR LOTE 2			
			Lote 3 (EXCLUSIVO ME/EPP/MEI)			
				VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL	MARCA
Item	Qtde	Apres.	Descrição Completa			
1	500.000	Unidade	Seringa de 1 ml, sem agulha para Insulina, com graduação para 1 ml, siliconizada, descartável, com bico simples, anel de retenção, graduada com escala de números nítidos, embalada e identificada individualmente em papel cirúrgico, estéril, com data de esterilização, prazo de validade e número de lote descritos visivelmente na caixa e em cada unidade.			
			VALOR LOTE 3			
			LOTE 04			
				VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL	MARCA
Item	Qtde	Apres.	Descrição Completa			
1	50	Unidade	Glicosímetro portátil com tela sensível ao toque e conexão por porta USB, sem fio, para leitura de sensor intersticial. Na escala de 40 a 500 MG/DL para glicemia. Capacidade de armazenamento de 90 dias, com 07 tipos de relatórios e horários, tempo de teste de aproximadamente 15 segundos, através do rastreamento do sensor. Alimentação: bateria recarregável de ION LITIO. 1 cabo USB e adaptador de energia. Inclui: manual do usuário e o guia de referência rápida.			
2	1.000	Unidade	Sensor para monitoramento de glicemia; intersticial, por método eletroquímica amperométrica, contínua; aplicada na parte posterior do braço; vida útil por até 14 dias; acompanha 01 sensor, aplicador de sensor, lenço umedecido com álcool; instruções de uso. O produto deve atender a legislação vigente			
			VALOR LOTE 04			
			Condições de Pagamento:			
			Validade da Proposta:			
			Prazo de Entrega:			
			VALOR TOTAL DOS LOTES OFERTADOS:			