

PROPOSTA DE PREÇO	PROCEDIMENTO PREGÃO ELETRÔNICO	NÚMERO	TIPO Menor Preço
Órgão: FESA - Fundo Especial de Saúde de Mato Grosso do Sul			
Processo Nº: 27/017.761/2025 - AQUISIÇÃO DE EQUIPAMENTOS E MATERIAIS DE LABORATÓRIO PARA ATENDER A DEMANDA DO LABORATÓRIO CENTRAL DE SAÚDE PÚBLICA DE MATO GROSSO DO SUL (LACEN/MS)?			

Proponente:	
Endereço:	
Cidade:	
Telefone:	Email:

ITEM	ESPECIFICAÇÃO	UNID.	QUANT.	MARCA E MODELO	PRAZO DE ENTREGA	PREÇO UNIT.	PREÇO TOTAL
	ITEM 001						
1	Pipetador automático - Tipo: eletrônico/repipetador; Exigência: possuir filtro hidrofóbico; Faixa de volume: de 0,1 a 100ml.	und - 1 - Un.	20				
	VALOR TOTAL ITEM 001 R\$						
	ITEM 002						
1	Termohigrômetro - Cabo: extensor de no mínimo 2 metros; Requisito: amostra de temperatura interno-externa, Umidade Relativa do Ar com Faixa de 15% a 95% (UR), Registro de Máximo e Mínimo de Temperatura e Umidade, Termômetro em Escala Dupla com Equivalência em °F, Faixa de Temperatura Externa de -50°C a +70°C e Interna de 0° a +50°C; Display: digital/LCD; Informação Adicional: resolução de umidade %, precisão de temperatura +/- 0,1 °C/F°, Precisão de Umidade +/- 5% (UR); Alimentação: bateria ou pilhas alcalinas tipo AA ou AAA; Faixa de medição: Interna 0°C à 50°C - Externa -50°.	1 - Un.	156				
	VALOR TOTAL ITEM 002 R\$						
	ITEM 003						
1	Termômetro - Tipo: clínico digital de testa com sensor infravermelho; Requisito: sem contato, com alarme e luz indicativa em caso de febre, memória automática, não utiliza mercúrio; Alimentação: 01 bateria 9v; Faixa de medição: -30°C a 550°C, -58/1022°F; Resolução: 0.1°C; Tempo de resposta e de comprimento de onda: 500ms.	1 - Un.	8				
	VALOR TOTAL ITEM 003 R\$						
	ITEM 004						
1	Termômetro - Tipo: estufa de esterilização a seco; Acompanha:	1 - Un.	20				

	estojo rígido; Descrição: com escala interna, capilar refletor amarelo ou branco, enchimento com mercúrio (hg) e fechamento redondo. diâmetro do corpo de 11,75 mm, diâmetro da haste de 7,0 ± 5 mm; Dados Complementares: escala: -10 + 320 : 5° c divisão: 5° c corpo: 150 ± 5 haste: 120 ± 5 limite de erro: até 210 ± 2, acima ± 3.						
VALOR TOTAL ITEM 004 R\$							
LOTE 001							
1	Material de laboratório - Tipo: Micropipeta Monocanal - Volume Fixo; Compatibilidade: com ponteiros universais; Capacidade: 1000ul; Resistência: Temperaturas até 121°C e produtos químicos; Exigência: certificado RBC.	1 - Un.	2				
2	Material de laboratório - Tipo: Micropipeta Monocanal - Volume Fixo; Compatibilidade: com ponteiros universais; Capacidade: 100ul; Resistência: Temperaturas até 121°C e produtos químicos; Exigência: certificado RBC.	1 - Un.	2				
3	Material de laboratório - Tipo: Micropipeta Monocanal - Volume Fixo; Compatibilidade: com ponteiros universais; Capacidade: 10ul; Resistência: Temperaturas até 121°C e produtos químicos; Exigência: certificado RBC.	1 - Un.	1				
4	Material de laboratório - Tipo: Micropipeta Monocanal - Volume Fixo; Compatibilidade: com ponteiros universais; Capacidade: 500ul; Resistência: Temperaturas até 121°C e produtos químicos; Exigência: certificado RBC.	1 - Un.	2				
5	Material de laboratório - Tipo: Micropipeta Monocanal - Volume Fixo; Compatibilidade: com ponteiros universais; Capacidade: 5ul; Resistência: Temperaturas até 121°C e produtos químicos; Exigência: certificado RBC.	1 - Un.	1				
VALOR TOTAL LOTE 001 R\$							
LOTE 002							
1	Material de laboratório - Tipo: Micropipeta Monocanal - Volume Variável; Compatibilidade: com ponteiros universais; Capacidade: 0,2-2ul; Resistência: Temperaturas até 121°C e produtos químicos; Exigência: certificado RBC.	1 - Un.	1				
2	Material de laboratório - Tipo: Micropipeta Monocanal - Volume Variável; Compatibilidade: com ponteiros universais; Capacidade: 0,5-10ul; Resistência: Temperaturas até 121°C e produtos químicos; Exigência: certificado RBC.	1 - Un.	10				
3	Material de laboratório - Tipo: Micropipeta Monocanal - Volume Variável; Compatibilidade: com ponteiros universais; Capacidade: 1-10ul; Resistência: Temperaturas até 121°C e produtos químicos; Exigência: certificado RBC.	1 - Un.	2				
4	Material de laboratório - Tipo: Micropipeta Monocanal - Volume	1 - Un.	12				

	Variável; Compatibilidade: com ponteiros universais; Capacidade: 10-100ul; Resistência: Temperaturas até 121°C e produtos químicos; Exigência: certificado RBC.						
5	Material de laboratório - Tipo: Micropipeta Monocanal - Volume Variável; Compatibilidade: com ponteiros universais; Capacidade: 100-1000ul; Resistência: Temperaturas até 121°C e produtos químicos; Exigência: certificado RBC.	1 - Un.	16				
6	Material de laboratório - Tipo: Micropipeta Monocanal - Volume Variável; Compatibilidade: com ponteiros universais; Capacidade: 2-20ul; Resistência: Temperaturas até 121°C e produtos químicos; Exigência: certificado RBC.	1 - Un.	6				
7	Material de laboratório - Tipo: Micropipeta Monocanal - Volume Variável; Compatibilidade: com ponteiros universais; Capacidade: 20-200ul; Resistência: Temperaturas até 121°C e produtos químicos; Exigência: certificado RBC.	1 - Un.	9				
8	Material de laboratório - Tipo: Micropipeta Monocanal - Volume Variável; Compatibilidade: com ponteiros universais; Capacidade: 200-1000ul; Resistência: Temperaturas até 121°C e produtos químicos; Exigência: certificado RBC.	1 - Un.	2				
9	Material de laboratório - Tipo: Micropipeta Monocanal - Volume Variável; Compatibilidade: com ponteiros universais; Capacidade: 5-50ul; Resistência: Temperaturas até 121°C e produtos químicos; Exigência: certificado RBC.	1 - Un.	5				
VALOR TOTAL LOTE 002 R\$							
LOTE 003							
1	Material de laboratório - Tipo: Micropipeta Multicanal; Compatibilidade: com ponteiros universais; Capacidade: 1-10ul; Precisão: de $\pm 1\%$; Resistência: Temperaturas até 121°C e produtos químicos; Exigência: certificado RBC; Quantidade de canais: 08 (oito).	1 - Un.	2				
2	Material de laboratório - Tipo: Micropipeta Multicanal; Compatibilidade: com ponteiros universais; Capacidade: 100-1000ul; Precisão: de $\pm 1\%$; Resistência: Temperaturas até 121°C e produtos químicos; Exigência: certificado RBC; Quantidade de canais: 08 (oito).	1 - Un.	1				
3	Material de laboratório - Tipo: Micropipeta Multicanal; Compatibilidade: com ponteiros universais; Capacidade: 20-300ul; Precisão: de $\pm 1\%$; Resistência: Temperaturas até 121°C e produtos químicos; Exigência: certificado RBC; Quantidade de canais: 08 (oito).	1 - Un.	3				
4	Material de laboratório - Tipo: Micropipeta Multicanal; Compatibilidade: com ponteiros universais; Capacidade: 50-300ul; Precisão: de $\pm 1\%$; Resistência: Temperaturas até 121°C e	1 - Un.	1				

	produtos químicos; Exigência: certificado RBC; Quantidade de canais: 08 (oito).						
5	Material de laboratório - Tipo: Micropipeta Multicanal; Compatibilidade: com ponteiros universais; Capacidade: 500ul; Precisão: de ± 1%; Resistência: Temperaturas até 121°C e produtos químicos; Exigência: certificado RBC; Quantidade de canais: 08 (oito).	1 - Un.	1				
VALOR TOTAL LOTE 003 R\$							
LOTE 004							
1	Material de laboratório - Tipo: micropipeta multicanal; Compatibilidade: com ponteiros universais; Capacidade: 100-1000ul; Precisão: de ± 1%; Resistência: Temperaturas até 121°C e produtos químicos; Exigência: certificado RBC; Quantidade de canais: 12 (doze).	1 - Un.	1				
2	Material de laboratório - Tipo: Micropipeta Multicanal; Compatibilidade: com ponteiros universais; Capacidade: 100-500ul; Precisão: de ± 1%; Resistência: Temperaturas até 121°C e produtos químicos; Exigência: certificado RBC; Quantidade de canais: 12 (doze).	1 - Un.	1				
3	Material de laboratório - Tipo: Micropipeta Multicanal; Compatibilidade: com ponteiros universais; Capacidade: 2-20ul; Precisão: de ± 1%; Resistência: Temperaturas até 121°C e produtos químicos; Exigência: certificado RBC; Quantidade de canais: 12 (doze).	1 - Un.	2				
4	Material de laboratório - Tipo: Micropipeta Multicanal; Compatibilidade: com ponteiros universais; Capacidade: 200-1000ul; Precisão: de ± 1%; Resistência: Temperaturas até 121°C e produtos químicos; Exigência: certificado RBC; Quantidade de canais: 12 (doze).	1 - Un.	2				
5	Material de laboratório - Tipo: Micropipeta Multicanal; Compatibilidade: com ponteiros universais; Capacidade: 20-200ul; Precisão: de ± 1%; Resistência: Temperaturas até 121°C e produtos químicos; Exigência: certificado RBC; Quantidade de canais: 12 (doze).	1 - Un.	4				
6	Material de laboratório - Tipo: Micropipeta Multicanal; Compatibilidade: com ponteiros universais; Capacidade: 5-50ul; Precisão: de ± 1%; Resistência: Temperaturas até 121°C e produtos químicos; Exigência: certificado RBC; Quantidade de canais: 12 (doze).	1 - Un.	2				
VALOR TOTAL LOTE 004 R\$							

<p>Estando de acordo com os termos do ato convocatório e com a legislação nele indicada, propomos os valores acima com validade da proposta de _____ dias, com pagamento através</p>	<p>CARIMBO DA EMPRESA LICITANTE (contendo o CNPJ)</p>
--	---

do banco _____ agência nº _____ c/c nº _____

Local e Data _____ / _____ / _____

CARIMBO E ASSINATURA DO REPRESENTANTE LEGAL DA EMPRESA