

EDITAL DE PREGÃO ELETRÔNICO Nº 136/2023

PROCESSO ADMINISTRATIVO Nº 7362/2023

MODALIDADE: PREGÃO ELETRÔNICO

TIPO: MENOR PREÇO POR LOTE

OBJETO: Aquisição, sob demanda, de INSUMOS DE LABORATÓRIO, para atender as necessidades do Hospital Municipal Raul Sertã, Hospital Maternidade Dr. Mário Dutra de Castro e Subsecretaria de Atenção Básica/Posto Sylvio Henrique Braune, pelo período de 12 (doze) meses.

ANEXO – III

MODELO DE PROPOSTA DE PREÇO  
(uso obrigatório por todas as licitantes)  
(papel timbrado da licitante)

A empresa ....., estabelecida na (endereço completo, telefone e endereço eletrônico, se houver), inscrita no CNPJ sob nº ....., neste ato representada por ....., cargo, RG....., CPF....., (endereço), vem por meio desta, apresentar Proposta de Preços ao Edital de Pregão Eletrônico nº 136/2023 em epígrafe que tem por objeto **Aquisição**, sob demanda, de **INSUMOS DE LABORATÓRIO**, para atender as necessidades do Hospital Municipal Raul Sertã, Hospital Maternidade Dr. Mário Dutra de Castro e Subsecretaria de Atenção Básica/Posto Sylvio Henrique Braune, pelo período de 12 (doze) meses, conforme segue:

ITEM	CATMAT	ESPECIFICAÇÃO	MARCA	U/C	QTDE	PREÇO	
						UNITÁRIO	TOTAL
LOTE 1 – MATERIAL PARA PROVAS DE COAGULAÇÃO							
1	389528	Cefalina Ativada		Teste	33.408		
2	389528	Cefalina Ativada para Automação		Teste	3.484		
3	442071	Ddimero		Teste	24.366		
4	373484	Fibrinogênio		Teste	2.088		
5	373484	Fibrinogênio para Automação		Teste	1.396		



6	442195	Tromboplastina Cállica		Teste	39.216		
7	377424	Tromboplastina Cállica para Automação		Teste	3.192		
<b>TOTAL</b>							

Informar Valor total R\$...

Dados bancários:

Banco:	Agência:	Conta:
--------	----------	--------

A validade desta proposta é de 180 (cento e oitenta) dias **corridos**, contados da data da abertura da sessão pública de PREGÃO ELETRÔNICO.

A apresentação da proposta implicará na plena aceitação das condições estabelecidas neste edital e seus anexos.

..... de 2023.

Local e Data

Assinatura do Responsável pela Empresa  
(Nome Legível/Cargo)