

EXTRATO DE ATA DE REGISTRO DE PREÇOS

ATA DE REGISTRO DE PREÇOS Nº 079/2023-FMS – Pregão Eletrônico nº 20/2023

FORNECEDOR REGISTRADO: MCL COMÉRCIO E IMPORTAÇÃO DE PRODUTOS HOSPITALARES LTDA

CNPJ: 44.572.364/0001-11

ID: 2023.016E0500001.02.0013

OBJETO: A presente Ata tem por objeto o registro de preços para a eventual aquisição de **Materiais Hospitalares Perfuro Cortantes (Seringas, Recipientes e Suportes para Descarte)**, mediante Sistema de Registro de Preço, conforme quantitativo, especificações e demais condições constantes do Termo de Referência - Anexo I do Edital de **Pregão Eletrônico nº 20/2023**, que é parte integrante desta Ata, assim como a proposta vencedora, independentemente de transcrição.

MCL COMÉRCIO E IMPORTAÇÃO DE PRODUTOS HOSPITALARES LTDA, inscrita no CNPJ sob o nº 44.572.364/0001-11, Rua General Mena Barreto, nº 273, Jardim Vinte e Cinco de agosto, Duque de Caxias-RJ, CEP 25 075-120, Email contato.mclhospitalares@gmail.com , Tel (31) 3100-4786, Lucas Oliveira de Souza Ferreira.						
Lote 00 019						
Item	Descrição do objeto	Marca	Unidade de Medida	Quantidade	Valor Unitário	Valor Total
00 148	5 LÂMINA PARA LARINGOSCÓPIO CURVA Nº 04 fabricada em aço inoxidável, com lâmpada	B-VIEW	UND	20	80,00	1.600,00
00 151	LÂMINA PARA LARINGOSCÓPIO CURVA Nº 05 fabricada em aço inoxidável, com lâmpada	B-VIEW	UND	10	80,00	800,00
00 145	LÂMINA PARA LARINGOSCÓPIO CURVA Nº 03 fabricada em aço inoxidável, com lâmpada	B-VIEW	UND	20	80,00	1.600,00
Valor total por extenso: Quatro mil reais.						4.000,00

ÓRGÃO GERENCIADOR: Secretaria Municipal de Saúde(SEMUS);

ÓRGÃO PARTICIPANTE: Secretaria Municipal de Urbanismo, Desenvolvimento e Meio Ambiente (SEMURB);

PRAZO: 12 (doze) meses.

DATA DA ASSINATURA: 23/08/2023

SIGNATÁRIOS: Alex Wingler Lucas – Secretário Municipal de Saúde, Antônio Carlos Nascimento Valente – Secretário Municipal de urbanismo, Desenvolvimento e Meio Ambiente e Lucas Oliveira de Souza Ferreira - Sócio-Administrador.

PROCESSOS ADMINISTRATIVOS: 11718/2023.

Nome e data conforme assinatura eletrônica.