



Prefeitura Municipal

Vargem

São Paulo

Comprovante de Publicação

Link da publicação: [Clique aqui](#)

Código da publicação: 336

Data da emissão do comprovante: 03/07/2024 07:24:16

Modalidade: Pregão Presencial

Nº da Licitação/Ano: 38/2022

Nº do Processo: 598

Situação: Encerrado

Data de Cadastro/Horário: 31/05/2022 17:00:00

Data de Acolhimento/Horário: 31/05/2022 17:00:00

Data de Abertura/Horário: 10/06/2022 08:30:00

Data da Disputa/Horário: 10/06/2022 08:30:00

Valor estimado: Não definido

Objeto:

REGISTRO DE PREÇOS PARA EVENTUAIS E FUTURAS AQUISIÇÕES DE INSUMOS HOSPITALARES PARA DISTRIBUIÇÃO GRATUITA PELA FARMÁCIA MUNICIPAL E UTILIZAÇÃO ROTINAS DO CENTRO DE CENTRO E SAMU-192, PARA ATENDER AS NECESSIDADES DO DEPARTAMENTO MUNICIPAL DE SAÚDE E SANEAMENTO

Resumo:

PREÂMBULO

O **MUNICÍPIO DE VARGEM/SP**, atendendo requisição da Diretoria Municipal de Saúde, torna público, para conhecimento dos interessados, que fará realizar licitação na modalidade **PREGÃO PRESENCIAL**, através do **SISTEMA DE REGISTRO DE PREÇOS**, do tipo **MENOR PREÇO POR ITEM**, a qual será regida pela Lei Federal 10.520/2002, Decreto Municipal 1616 de 03 de Janeiro de 2017, bem como em conformidade com as normas gerais da Lei Federal 8.666/93, demais normas complementares e disposições deste instrumento.

A sessão do Pregão será realizada na sede da Prefeitura Municipal, sito à Rua Geraldino de Oliveira, 236, Centro, Vargem/SP, **AS 08:30 HORAS DO DIA 10 DE JUNHO DE 2022** quando deverão ser entregues os documentos referentes ao Credenciamento dos representantes das empresas interessadas em participar do certame, assim como os envelopes contendo as Propostas de Preços e os Documentos de Habilitação.



Prefeitura Municipal

Vargem

São Paulo

Arquivos

Data	Nome documento	Arquivo
30/06/2022 00:00:00	REVOGAÇÃO ITENS	Baixar
20/06/2022 00:00:00	HOMOLOGAÇÃO	Baixar
14/06/2022 00:00:00	ATA DA SESSÃO ADJUDICAÇÃO	Baixar
10/06/2022 00:00:00	ATA DA SESSÃO	Baixar
31/05/2022 00:00:00	PROPOSTA DIGITAL	Baixar
31/05/2022 00:00:00	EDITAL	Baixar