



Prefeitura Municipal
Paulo Frontin

Paraná

Comprovante de Publicação

Link da publicação: [Clique aqui](#)

Código da publicação: 2219

Data da emissão do comprovante: 22/07/2024 14:21:20

Modalidade: Pregão Presencial

Nº da Licitação/Ano: 1/2022

Nº do Processo: 3

Situação: Encerrado

Data de Cadastro/Horário: 08/03/2022 09:30:00

Data de Acolhimento/Horário: 08/03/2022 09:30:00

Data de Abertura/Horário: 08/03/2022 09:30:00

Data da Disputa/Horário: 08/03/2022 09:30:00

Valor estimado: Não definido

Objeto:

PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS TÉCNICOS DE MANUTENÇÃO PREVENTIVA E CORRETIVA DO SISTEMA DE ILUMINAÇÃO PÚBLICA DO MUNICÍPIO DE PAULO FRONTIN/PR.

Resumo:

PREFEITURA MUNICIPAL DE PAULO FRONTIN AVISO DE ABERTURA DE LICITAÇÃO PREGÃO PRESENCIAL N.º 01/2022 OBJETO: PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS TÉCNICOS DE MANUTENÇÃO PREVENTIVA E CORRETIVA DO SISTEMA DE ILUMINAÇÃO PÚBLICA DO MUNICÍPIO DE PAULO FRONTIN/PR, em conformidade com as especificações, quantidades e valores máximos admitidos e constantes no Termo de Referência, Anexo V, o qual é parte integrante do Edital, e, composto pelo arquivo digital "BETHA AUTOCOTAÇÃO". Os envelopes de nº 01 - Proposta de Preços e nº 02 - Habilitação, bem como os documentos relativos ao Credenciamento deverão ser entregues até as 09h00min do dia 08/03/2022 e a Sessão Pública da licitação, com a consequente abertura dos envelopes de Preço e Habilitação, terá início às 09h30min do mesmo dia (horário local). Edital disponível: Rua Rui Barbosa, 204 - Paulo Frontin - PR, dias úteis das 08h00min às 17h00min. Informações: Fone (42)3543-1210. E-mail licitapaulofrontin@hotmail.com. Site: www.paulofrontin.pr.gov.br. Paulo Frontin - PR - 14/02/2022. Eder Renato Stelmach - Pregoeiro.



Prefeitura Municipal
Paulo Frontin

Paraná

Arquivos

Data	Nome documento	Arquivo
15/08/2022 00:00:00	Pregão Presencial nº 01/2022	Baixar
08/03/2022 09:30:00	Categoria: Edital Auto Cotação	Baixar
08/03/2022 09:30:00	Categoria: Edital Planilha de Composição de Cus...	Baixar
08/03/2022 09:30:00	Categoria: Edital Edital	Baixar