



Prefeitura Municipal

Itaituba

Pará

Comprovante de Publicação

Link da publicação: [Clique aqui](#)

Código da publicação: 871

Data da emissão do comprovante: 23/11/2024 23:59:53

Modalidade: Pregão Eletrônico

Nº da Licitação/Ano: 39/2023

Nº do Processo: 78

Situação: Encerrado

Data de Cadastro/Horário: 21/08/2023 10:00:00

Data de Acolhimento/Horário: 21/08/2023 10:00:00

Data de Abertura/Horário: 31/08/2023 10:00:00

Data da Disputa/Horário: 31/08/2023 10:00:00

Valor estimado: Não definido

Objeto:

Contratação de fornecimento de passagens rodoviárias municipal e intermunicipal para atender as demandas do Fundo Municipal de Saúde de Itaituba/PA.

Resumo:

PREGÃO ELETRÔNICO Nº 039/2023-PE.

PROCESSO ADMINISTRATIVO Nº 078/2023.

Objeto: Contratação de fornecimento de passagens rodoviárias municipal e intermunicipal para atender as demandas do Fundo Municipal de Saúde de Itaituba/PA. Tipo: Menor preço por item.

Data de Abertura: 31/08/2023, as 10:00 hora local. Acesso ao edital:

www.portaldecompraspublicas.com.br, www.tcm.pa.gov.br e www.itaituba.pa.gov.br; informações:

DICOM, localizada na Rod. Transamazônica c/ 10ª rua, Anexo ao Ginásio Municipal de Itaituba-PA. Ronison Aguiar Holanda, Pregoeiro.

Arquivos

Data	Nome documento	Arquivo
15/09/2023 00:00:00	PARECER CONTROLE INTERNO	Baixar



Prefeitura Municipal

Itaituba

Pará

Data	Nome documento	Arquivo
15/09/2023 00:00:00	HOMOLOGAÇÃO	Baixar
15/09/2023 00:00:00	ADJUDICAÇÃO	Baixar
15/09/2023 00:00:00	ATA FINAL	Baixar
15/09/2023 00:00:00	ATA PARCIAL	Baixar
21/08/2023 00:00:00	TERMO DE REFERÊNCIA	Baixar
21/08/2023 00:00:00	PARECER JURÍDICO	Baixar
21/08/2023 00:00:00	ORÇAMENTO ESTIMADO EM PLANILHAS	Baixar
21/08/2023 00:00:00	JUSTIFICATIVA	Baixar
21/08/2023 00:00:00	MINUTA DO CONTRATO	Baixar
21/08/2023 00:00:00	PESQUISA DE MERCADO	Baixar
21/08/2023 00:00:00	EDITAL E ANEXOS	Baixar

Contratos Vinculados a Esta Licitação

Nº/Ano	Fornecedor	Data Inicial	Data Final	Valor Total	Detalhes
20230377/2023	MRX NEG...	11/09/2023	11/09/2024	R\$ 1.442.010,00	Visualizar