



Prefeitura Municipal de Bebedouro

Praça José Stamato Sobrinho - nº 45 - CEP 14701-009 - Cx Postal 361
CNPJ - 45.709.920/0001-11 - Insc. Est. Isenta
BEBEDOURO - Estado de São Paulo
Fone: (17) 3345-9100 - www.bebedouro.sp.gov.br

Central de Alimentação

Termo circunstanciado de cancelamento do produto da Licitação Modalidade Pregão Eletrônico nº 27/2023

Tem o presente termo, a finalidade de atestar nesta data, a qualidade dos produtos ofertados para a Licitação Modalidade Pregão Eletrônico nº 27/2023 pela empresa:

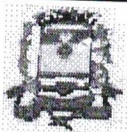
Empresa	Item
MARCELO APARECIDO HERCULANO	21

A Central de Alimentação da Prefeitura Municipal de Bebedouro, vem informar a esta Comissão Municipal de Licitação, o item 21 a amostra não foi entregue.
Sem mais para o momento

Atenciosamente

Bebedouro, 24 de julho de 2023

Aina Fiori Dezem
Nutricionista
CRN 48560



Prefeitura Municipal de Bebedouro.
MPA - Módulo de Protocolo e Arquivo

Comprovante de Protocolo

CONAM
24/07/2023

Tipo/Processo : E - 8682 / 2023 Data/Hora: 24/07/2023 - 13:40:01
Requerente : CENTRAL DE ALIMENTAÇÃO
Tel. Contato : 17 3343-3210 Celular:
E-mail :
C.N.P.J / C.P.F. : SEMDOC584725478
Operador :
Assunto : SOLICITAÇÃO DE CANCELAMENTO
Departamento : Protocolo
Histórico:
SOLICITAÇÃO DE CANCELAMENTO DO PRODUTO DA LICITAÇÃO
MODALIDADE PREGÃO ELETRÔNICO N°27/2023
A/C DEP. LICITAÇÃO

Prefeitura Municipal de Bebedouro.
Praça José Stamato Sobrinho, 45 Centro Bebedouro SP 14700000



Prefeitura Municipal de Bebedouro.
MPA - Módulo de Protocolo e Arquivo

Comprovante de Protocolo

CONAM
24/07/2023

Tipo/Processo : E - 8682 / 2023 Data/Hora: 24/07/2023 - 13:40:01
Requerente : CENTRAL DE ALIMENTAÇÃO
Tel. Contato : 17 3343-3210 Celular:
E-mail :
C.N.P.J / C.P.F. : SEMDOC584725478
Operador :
Assunto : SOLICITAÇÃO DE CANCELAMENTO
Departamento : Protocolo
Histórico:
SOLICITAÇÃO DE CANCELAMENTO DO PRODUTO DA LICITAÇÃO
MODALIDADE PREGÃO ELETRÔNICO N°27/2023
A/C DEP. LICITAÇÃO

Prefeitura Municipal de Bebedouro.
Praça José Stamato Sobrinho, 45 Centro Bebedouro SP 14700000