

ENVELOPE 1 – Proposta de Preços
MUNICÍPIO DE MERCEDES
ESTADO DO PARANÁ
ANTONIA WOLSTEIN 72192542968 - MEI
Av. João XXIII, 290, SALA 01 - Centro – Mercedes-PR
CNPJ Nº 23.025.798/0001-21
PREGÃO PRESENCIAL Nº 27/2017
DATA DE ABERTURA: 24/02/2017
HORÁRIO: 14:00h

BAR E RESTAURANTE AVENIDA
ANTONIA WOLSTEIN 72192542968 (MEI)
Av. João XXIII, 290, Sala 01, Centro
CEP 85.998-00 - Mercedes – PR
Fone: (45) 3256-1725

PROPOSTA DE PREÇOS

Ao Pregoeiro do Município de Mercedes - PR
Pregão Presencial n.º 27/2017

A MICROEMPREENDEDORA INDIVIDUAL – MEI **ANTONIA WOLSTEIN 72192542968**, inscrita no CNPJ/MF sob o nº 23.025.798/0001-21, neste ato representada por sua titular Sra. Antonia Wolstein, portadora da Carteira de Identidade n.º 3/R-1.634.010, expedida pela SSP/SC, e do CPF nº. 721.925.429-68, em atendimento ao disposto no Edital em epígrafe, apresenta a seguinte Proposta de Preços para eventual contratação de empresa para fornecimento de refeições (lanches) para os atletas das seleções esportivas e equipe técnica, que representam o Município de Mercedes em campeonatos, jogos oficiais e/ou agendados pela Secretaria de Esporte, Turismo e Lazer, conforme especificações técnicas mínimas constantes do Anexo I – Memorial Descritivo.

Lanches

Qtd	Und	Descrição	R\$ Unit	R\$ Total
1200	unid	Lanche: X–Salada composto por pão adequado para a finalidade, com hambúrguer de carne bovina de 90 gramas, presunto cozido, queijo mussarela, alface, tomate, maionese, ervilha, milho; peso mínimo do lanche: 400gr; com acompanhamento de um refrigerante em lata de 350 ml.	13,00	15.600,00

Valor total do objeto: R\$ 15.600,00 (quinze mil e seiscentos reais).

No preço estão incluídos, além do lucro, todas as despesas e custos como frete, seguro, tributos de qualquer natureza e todas as demais despesas, diretas ou indiretas, relacionadas com o fornecimento do objeto da presente licitação.

Prazo de validade da Proposta: 30 (trinta) dias, estendendo-se à etapa de lances verbais.

Mercedes-PR, 23 de fevereiro de 2017

Antonia Wolstein

Titular