

MUNICIPIO DE MURIAE
MURIAÉ-MG

PROPOSTAS DO PROCESSO

PREGÃO ELETRÔNICO Nº 2602023
Processo Administrativo Nº 1832023
Tipo: REGISTRO DE PREÇO
PREGOEIRO: MARIANA STEFANY PARDOCIMO DA SILVA
Data de Publicação: 14/09/2023 15:02:21

LOTE 2

Item: 2 Quant.: 1.000 Unidade: EMB Val. Ref.: 32,5133

Descrição: COTA EMBALAGEM DESCARTÁVEL DE ISOPOR COM TAMPAS PARA REFEIÇÃO MARMITEX Nº 08
CAPACIDADE MÍNIMA DE 750 ML , TAMANHO APROXIMADO 187 X 52 CM - EMBALAGEM COM 100 UNIDADES

Autor	Marca/Modelo	Valor
PARTICIPANTE 041	COPOPLAST / COPOPLAST	49,00
PARTICIPANTE 036	ISOBRAS / ISOBRAS	200,00

LOTE 3

Item: 3 Quant.: 1.000 Unidade: KG Val. Ref.: 19,9933

Descrição: COTA SACOLA BRANCA REFORÇADA C ALÇA 40 X 50

Autor	Marca/Modelo	Valor
PARTICIPANTE 015	NSA / NSA	25,00
PARTICIPANTE 044	HIPER / HIPER	50,00

LOTE 29

Item: 29 Quant.: 10.000 Unidade: EMB Val. Ref.: 32,5133

Descrição: EMBALAGEM DESCARTÁVEL DE ISOPOR COM TAMPAS PARA REFEIÇÃO MARMITEX Nº 08
CAPACIDADE MÍNIMA DE 750 ML , TAMANHO APROXIMADO 187 X 52 CM - EMBALAGEM COM 100 UNIDADES

Autor	Marca/Modelo	Valor
PARTICIPANTE 055	COPOPLAST / COPOPLAST	49,00
PARTICIPANTE 017	isobras q / isibras	50,00

LOTE 42

Item: 42 Quant.: 3.000 Unidade: PCT Val. Ref.: 6,6333

Descrição: SACO DE PAPEL PARA PIPOCA Nº 3, PACOTE COM 100 UNIDADES

Autor	Marca/Modelo	Valor
PARTICIPANTE 010	DADU / DADU	6,00
PARTICIPANTE 108	IEDE / IEDE	20,00

LOTE 43

Item: 43 Quant.: 1.200 Unidade: UN Val. Ref.: 0,52

Descrição: SACO DE PIPOCA DOCE, EMBALAGEM COM APROXIMADAMENTE 10GR

Autor	Marca/Modelo	Valor
PARTICIPANTE 071	SM / SM	0,80

LOTE 44

Item: 44 Quant.: 8.000 Unidade: KG Val. Ref.: 19,9933

**MUNICIPIO DE MURIAE
MURIAÉ-MG**

Descrição: SACOLA BRANCA REFORÇADA C ALÇA 40 X 50

Autor	Marca/Modelo	Valor
PARTICIPANTE 089	NSA / NSA	25,00

LOTE 45

Item: 45 Quant.: 3.000 Unidade: PCT Val. Ref.: 2,7733

Descrição: Saquinho para Cachorro Quente - Embalagem com 100 Unidades. Medida aproximada: 20 X 15 cm

Autor	Marca/Modelo	Valor
PARTICIPANTE 040	IEDE / IEDE	50,00
PARTICIPANTE 018	KROMASSA / KROMASSA	3,00