

COTAÇÃO DE PREÇO



MATERIAIS DE CONSUMO

ITEM	DESCRIÇÃO	UND.	QTD	VLR UNTÁRIO	VLR TOTAL
01	Caixa térmica, capacidade para 3 lts , fabricada em EPS (isopor), com dimensões externas 348X233X305 mm, espessura de 24 mm.	Unid.	100	R\$ 23,59	R\$ 2.359,00
02	Caixa térmica, capacidade para 6 lts , fabricada em EPS (isopor).	Unid.	50	R\$ 29,90	R\$ 1.495,00
03	Caixa térmica, capacidade para 8 lts , fabricada em EPS (isopor), com dimensões externas 25,7cmX17,7cmX20,4cm, espessura de 24 mm.	Unid.	50	R\$ 38,56	R\$ 1.928,00
04	Caixa térmica, capacidade para 12 lts , fabricada em EPS (isopor), com dimensões externas 348X233X305 mm, espessura de 24mm.	Unid.	100	R\$ 47,52	R\$ 4.752,00
05	Caixa térmica, capacidade para 13 lts , fabricada em EPS (isopor), com dimensões externas 348X233X305 mm, espessura de 24mm.	Unid.	100	R\$ 52,27	R\$ 5.227,00
06	Caixa térmica, capacidade para 37 lts , fabricada em EPS (isopor), dimensões externas 470X370X400 mm, espessura de 32 mm.	Unid.	100	R\$ 106,62	R\$ 10.662,00
07	Caixa térmica, capacidade para 50 lts , fabricada em EPS (isopor), dimensões externas 660X450X323 mm, espessura de 42 mm.	Unid.	100	R\$ 59,99	R\$ 5.999,00
08	Caixa térmica, capacidade para 100lts fabricada em EPS (isopor).	Unid.	50	R\$ 140,10	R\$ 7.005,00
09	Caixa térmica, capacidade para 120lts fabricada em EPS (isopor).	Unid.	50	R\$ 106,62	R\$ 5.331,00
10	Caixa térmica, capacidade para 170 lts , fabricada em EPS (isopor), dimensões externas 980X600X530 mm.	Unid.	50	R\$ 245,65	R\$ 12.282,50
11	Colher p/ sopa descartável . Pacote com 50 unidades, caixa c/ 1000 unidades. Material virgem, resistente, com bordas abauladas.	Caixa	1.500	R\$ 72,35	R\$ 108.525,00

P. M. Passagem Franca - MA
 Folha Nº 03
 Processo Nº 001.0302/2023
 Assinatura: *[assinatura]*

12	<p>Copo descartável confeccionado com resina termoplástica branca ou translúcida com capacidade de 180 ml, medindo aproximadamente 7 cm de diâmetro na boca, 4,5 cm de diâmetro no fundo e 8 cm de altura. Os copos devem ser homogêneos, isentos de materiais estranhos, bolhas, rachaduras, furos, deformações, bordas afiadas ou rebarbas, não devem apresentar sujidade interna ou externamente. O copo deve trazer gravado em relevo, com caracteres visíveis e de forma indelével, a marca ou identificação do fabricante, a capacidade e o símbolo de Identificação de material para reciclagem. Acondicionados a praxe do fabricante, de forma a garantir a higiene e integridade do produto até seu uso. A embalagem deverá conter externamente os dados de identificação, procedência e quantidade. Deverá atender as condições gerais da NBR 14865 e NBR 13230 da ABNT. Caixa com 2.500 unidades.</p>	Caixa	2.000	R\$ 72,35	R\$ 14.470,00
13	<p>Copo descartável confeccionado com resina termoplástica branca ou translúcida com capacidade de 50 ml, medindo aproximadamente 5,0 cm de diâmetro na boca, 3,0 cm de diâmetro no fundo e 4,0 cm de altura. Os copos devem ser homogêneos, isentos de materiais estranhos, bolhas, rachaduras, furos, deformações, bordas afiadas ou rebarbas, não devem apresentar sujidade interna ou externamente. O copo deve trazer gravado em relevo, com caracteres visíveis e de forma indelével, a marca ou identificação do fabricante, a capacidade e o símbolo de identificação de material para reciclagem. Acondicionado conforme a praxe do fabricante, de forma a garantir a higiene e integridade do produto até seu uso. A embalagem deverá conter externamente os dados de identificação, procedência e quantidade. Deverá atender as condições gerais da NBR 14865 e NBR 13230 da ABNT. Caixa com 5.000 copos.</p>	Caixa	100	R\$ 102,20	R\$ 10.220,00

14	Copo descartável de 300 ml confeccionado com resina termoplástica branca ou translúcida com capacidade de 300 ml . Os copos devem ser homogêneos, isentos de materiais estranhos, bolhas, rachaduras, furos, deformações, bordas afiadas ou rebarbas, não devem apresentar sujidade interna ou externamente. O copo deve trazer gravado em relevo, com caracteres visíveis e de forma indelével, a marca ou identificação do fabricante, a capacidade e o símbolo de Identificação de material para reciclagem. Acondicionados a praxe do fabricante, de forma a garantir a higiene e integridade do produto até seu uso. A embalagem deverá conter externamente os dados de identificação, procedência e quantidade. Deverá atender as condições gerais da NBR 14865 e NBR 13230 da ABNT. Caixa com 2.500 unidades.	Caixa	360	R\$ 175,99	R\$ 63.356,40
15	Folha de alumínio – rolo , folha de alumínio, para embalagem de alimentos, resistente ao manuseio, tipo industrial atóxico, rolo medindo 100 m de comprimento e 30 cm de largura.	Rolo	700	R\$ 5,78	R\$ 4.046,00
16	Fósforo , maço com 10 caixas. Caixa em madeira com lixa, contendo 40 palitos medindo 4 cm.	Maço	420	R\$ 5,78	R\$ 2.427,60
17	Guardanapo de papel 14x14 branco pct c/ 200 unidades.	Pct	3.500	R\$ 5,78	R\$ 20.230,00
18	Hamburgueira de isopor com 8cm de altura x 13cm de largura x 14cm de comprimento - Material: Isopor.Quantidade por Embalagem: 100 unidades	Caixa	1.000	R\$ 48,80	R\$ 48.800,00
19	Luva para procedimentos não cirúrgicos (látex de borracha natural, superfície lisa, não estéril, sem pó), contendo 100 unidades cada caixa, com identificação do produto e marca do fabricante.	Caixa	100	R\$ 42,58	R\$ 4.258,00
20	Luva Plástica Descartável para cozinha . Pacote com 100 Unidades.	Pct	1.000	R\$ 13,85	R\$ 13.850,00
21	Papel filme , fita filme com 30 cm x 7,5m (largura e comprimento), com rolo de 300 m.	Rolo	280	R\$ 25,55	R\$ 7.154,00

22	Pote descartável confeccionado com resina termoplástica branca ou translúcida com capacidade de 100 ml , medindo aproximadamente 7 cm de diâmetro na boca, 4,5 cm de diâmetro no fundo e 8 cm de altura. Os copos devem ser homogêneos, isentos de materiais estranhos, bolhas, rachaduras, furos, deformações, bordas afiadas ou rebarbas, não devem apresentar sujidade interna ou externamente. O copo deve trazer gravado em relevo, com caracteres visíveis e de forma indelével, a marca ou identificação do fabricante, a capacidade e o símbolo de Identificação de material para reciclagem. Acondicionados a praxe do fabricante, de forma a garantir a higiene e integridade do produto até seu uso. A embalagem deverá conter externamente os dados de identificação, procedência e quantidade. Deverá atender as condições gerais da NBR 14865 e NBR 13230 da ABNT. Caixa com 2.500 unidades.	Caixa	30	R\$ 16,53	R\$ 495,90
23	EMBALAGEM-CACHORRO QUENTE - com 100 unidades 10x21 plástica.	Cento	100	R\$ 5,25	R\$ 525,00
24	SACOLA PLASTICA com capacidade 3kg. espessura reforçada baixa densidade. Não apresentar produto reciclado. Obs: para acondicionamento de alimentos.100und.	Cento	100	R\$ 9,90	R\$ 990,00
25	SACOLA PLASTICA com capacidade 5kg. espessura reforçada baixa densidade. Não apresentar produto reciclado. Obs: para acondicionamento de alimentos.100und.	Cento	500	R\$ 9,90	R\$ 4.950,00
26	SACOLA PLASTICA com capacidade 10kg. espessura reforçada baixa densidade. Não apresentar produto reciclado. Obs: para acondicionamento de alimentos.100und	Cento	100	R\$ 30,00	R\$ 3.000,00
27	SACOLA PLASTICA com capacidade 20kg. espessura reforçada baixa densidade. Não apresentar produto reciclado. Obs: para acondicionamento de alimentos.100und	Cento	100	R\$ 30,00	R\$ 3.000,00
28	Saco plástico transparente com capacidade de 10KG COM 100 UNIDADES Saco de embalagem; Em Polietilen; Suportando Ate 10kg; Com Espessura de 30 Micras; Transparente; Com 100 unidades	Cento	100	R\$ 21,25	R\$ 2.125,00

29	Saco plástico transparente com capacidade de 20KG COM 100 UNIDADES Saco de embalagem; Em Polietilen; Suportando Ate 10kg; Com Espessura de 30 Micras; Transparente; Com 100 unidades.	Cento	100	R\$ 39,65	R\$ 3.965,00
30	Saco plástico transparente com capacidade de 5 kg, espessura reforçada baixa densidade. Não apresentar produto reciclado. Obs: para acondicionamento de alimentos.	Cento	700	R\$ 6,00	R\$ 4.200,00
31	Saco plástico transparente com capacidade de 3 kg, espessura reforçada baixa densidade. Não apresentar produto reciclado. Obs: para acondicionamento de alimentos.	Cento	200	R\$ 7,29	R\$ 1.458,00
32	Saco plástico transparente com capacidade de 2 kg, espessura reforçada baixa densidade. Não apresentar produto reciclado. Obs: para acondicionamento de alimentos.	Cento	200	R\$ 15,21	R\$ 3.042,00
33	Saco plástico transparente com capacidade de 1 kg, espessura reforçada baixa densidade. Não apresentar produto reciclado. Obs: para acondicionamento de alimentos.	Cento	200	R\$ 15,21	R\$ 3.042,00
34	Tampa para pote descartável de 100 ml pct com 100 unidades. Caixa com 2500 unidades, confeccionado em polipropileno branco leitoso, copo frisado, bordas redondas. Obedecendo a norma da ABNT nº 14865, pacote com 100 unidades, caixa com 2.500 unidades.	Caixa	30	R\$ 112,20	R\$ 3.366,00
35	Tampa para copo descartável de 300 ml pct com 100 unidades. Caixa com 2500 unidades, confeccionado em polipropileno branco leitoso, copo frisado, bordas redondas. Obedecendo a norma da ABNT nº 14865, pacote com 100 unidades, caixa com 2.500 unidades.	Caixa	360	R\$ 35,90	R\$ 12.924,00
36	Bandeja de alumínio descartável retangular com 3 divisórias, com tampa em papel cartão aluminizado, utilizada por comércios e indústrias alimentícias como em supermercados, restaurantes, lanchonetes, churrascarias, entre outros. São bastante utilizadas por conseguir manter a temperatura do alimento por mais tempo. Dimensões: largura de 25,8cm; comprimento 22,7cm; altura 3,7 cm. Cada caixa contendo 100 unidades.	Caixa	3.000	R\$ 86,50	R\$ 259.500,00

37	Descartável p/ quentinha nº 09 cx. com 100 unidades, com tampa de papelão e fechamento manual. Dimensões: 215mm de diâmetro; 65 mm de altura e 1.050 ml de volume.	Caixa	1.200	R\$ 108,88	R\$ 130.656,00
38	Descartável p/ quentinha nº 08 cx. com 100 unidades, com tampa de papelão e fechamento manual. Dimensões: 195mm de diâmetro; 57 mm de altura e 850 ml de volume.	Caixa	3.000	R\$ 108,88	R\$ 326.640,00
39	Embalagem de quentinhas de isopor redonda com capacidade de 600ml. Caixa com 100 unidades.	Caixa	500	R\$ 103,30	R\$ 51.650,00
40	Palito de dente	Caixa	240	R\$ 4,25	R\$ 1.020,00

O VALOR GLOBAL DA PROPOSTA É DE: **R\$ 1.170.926,40 - (Um milhão e cento e setenta mil e novecentos e vinte e seis reais e quarenta centavos).**

*DECLARAÇÃO EXPRESSA DE QUE SE ENCONTRAM INCLUSOS NO VALOR TOTAL DA PROPOSTA TODOS E QUAISQUER IMPOSTOS INCIDENTES, FRETE, EMOLUMENTOS, CONTRIBUIÇÕES PREVIDENCIÁRIAS, FISCAIS, SOCIAIS E, QUE SEJAM DEVIDAS EM DECORRÊNCIA, DIRETA OU INDIRETA;

VALIDADE DA PROPOSTA: 60 (sessenta) dias

PRAZO DE ENTREGA: Conforme edital

Pessoa responsável pela assinatura do contrato:

Nome Completo: MAYK FERREIRA DA SILVA

Estado Civil: SOLTEIRO

Profissão: EMPRESÁRIO

Cargo: PROPRIETÁRIO

RG: 038208202009-0

CPF: 044.842.323-59

Paraibano – MA, 12 de janeiro de 2023

MAYK FERREIRA DA SILVA

DISTRIBUIDORA ALPHA COMERCIAL EIRELI

CNPJ: 38.269.675/0001-03

Mayk Ferreira Da Silva

CPF: 044.842.323-59

Proprietário (a)

“Cotação de Preços”
À PREFEITURA DE PASSAGEM FRANCA-MA

Razão Social: FJR COMÉRCIO EIRELI		
CNPJ: 30.381.078/0001-64		
Endereço: Praça Guilhermino Brito nº 2890 - CEP: 65.670-000 – Centro – Paraibano/MA		
Telefone: (98) 9.8854-6604		
Banco: Banco do Brasil	Agência: 4420-2	Conta Corrente: 34117-7
Banco: Banco Bradesco	Agência: 2358-2	Conta Corrente: 219117-2
Dados do Signatário		
Nome: Firmino Marques da Silva Neto		Cargo: Proprietário
Nacionalidade: Brasileiro	Identidade: 095811698-9	CPF: 001.682.523-33
OBJETO: Aquisição de Materiais Descartáveis, destinado a Rede Municipal de Saúde.		

GÊNEROS ALIMENTÍCIOS PERECÍVEIS

ITEM	DESCRIÇÃO	UND.	QTD	VLR UNTÁRIO	VLR TOTAL
01	Caixa térmica, capacidade para 3 lts, fabricada em EPS (isopor), com dimensões externas 348X233X305 mm, espessura de 24 mm.	Unid.	100	R\$ 15,25	R\$ 1.525,00
02	Caixa térmica, capacidade para 6 lts, fabricada em EPS (isopor).	Unid.	50	R\$ 32,67	R\$ 1.633,50
03	Caixa térmica, capacidade para 8 lts, fabricada em EPS (isopor), com dimensões externas 25,7cmX17,7cmX20,4cm, espessura de 24 mm.	Unid.	50	R\$ 35,25	R\$ 1.762,50
04	Caixa térmica, capacidade para 12 lts, fabricada em EPS (isopor), com dimensões externas 348X233X305 mm, espessura de 24mm.	Unid.	100	R\$ 43,10	R\$ 4.310,00
05	Caixa térmica, capacidade para 13 lts, fabricada em EPS (isopor), com dimensões externas 348X233X305 mm, espessura de 24mm.	Unid.	100	R\$ 45,60	R\$ 4.560,00
06	Caixa térmica, capacidade para 37 lts, fabricada em EPS (isopor), dimensões externas 470X370X400 mm, espessura de 32 mm.	Unid.	100	R\$ 102,55	R\$ 10.255,00
07	Caixa térmica, capacidade para 50 lts, fabricada em EPS (isopor), dimensões externas 660X450X323 mm, espessura de 42 mm.	Unid.	100	R\$ 60,00	R\$ 6.000,00
08	Caixa térmica, capacidade para 100lts fabricada em EPS (isopor).	Unid.	50	R\$ 127,29	R\$ 6.364,50

09	Caixa térmica, capacidade para 120lts fabricada em EPS (isopor).	Unid.	50	R\$ 103,77	R\$ 5.188,50
10	Caixa térmica, capacidade para 170 lts, fabricada em EPS (isopor), dimensões externas 980X600X530 mm.	Unid.	50	R\$ 228,75	R\$ 11.437,50
11	Colher p/ sopa descartável. Pacote com 50 unidades, caixa c/ 1000 unidades. Material virgem, resistente, com bordas abauladas.	Caixa	1.500	R\$ 66,47	R\$ 99.705,00
12	Copo descartável confeccionado com resina termoplástica branca ou translúcida com capacidade de 180 ml, medindo aproximadamente 7 cm de diâmetro na boca, 4,5 cm de diâmetro no fundo e 8 cm de altura. Os copos devem ser homogêneos, isentos de materiais estranhos, bolhas, rachaduras, furos, deformações, bordas afiadas ou rebarbas, não devem apresentar sujidade interna ou externamente. O copo deve trazer gravado em relevo, com caracteres visíveis e de forma indelével, a marca ou identificação do fabricante, a capacidade e o símbolo de Identificação de material para reciclagem. Acondicionados a praxe do fabricante, de forma a garantir a higiene e integridade do produto até seu uso. A embalagem deverá conter externamente os dados de identificação, procedência e quantidade. Deverá atender as condições gerais da NBR 14865 e NBR 13230 da ABNT. Caixa com 2.500 unidades.	Caixa	2.000	R\$ 66,83	R\$ 13.366,00
13	Copo descartável confeccionado com resina termoplástica branca ou translúcida com capacidade de 50 ml, medindo aproximadamente 5,0 cm de diâmetro na boca, 3,0 cm de diâmetro no fundo e 4,0 cm de altura. Os copos devem ser homogêneos, isentos de materiais estranhos, bolhas, rachaduras, furos, deformações, bordas afiadas ou rebarbas, não devem apresentar sujidade interna ou externamente. O copo deve trazer gravado em relevo, com caracteres visíveis e de forma indelével, a marca ou identificação do fabricante, a capacidade e o símbolo de identificação de material para reciclagem. Acondicionado conforme a praxe do fabricante, de forma a garantir a higiene e integridade do produto até seu uso. A embalagem deverá conter externamente os dados de identificação, procedência e quantidade. Deverá atender as condições gerais da NBR 14865 e NBR 13230 da ABNT. Caixa com 5.000 copos.	Caixa	100	R\$ 95,79	R\$ 9.579,00

14	Copo descartável de 300 ml confeccionado com resina termoplástica branca ou translúcida com capacidade de 300 ml . Os copos devem ser homogêneos, isentos de materiais estranhos, bolhas, rachaduras, furos, deformações, bordas afiadas ou rebarbas, não devem apresentar sujidade interna ou externamente. O copo deve trazer gravado em relevo, com caracteres visíveis e de forma indelével, a marca ou identificação do fabricante, a capacidade e o símbolo de Identificação de material para reciclagem. Acondicionados a praxe do fabricante, de forma a garantir a higiene e integridade do produto até seu uso. A embalagem deverá conter externamente os dados de identificação, procedência e quantidade. Deverá atender as condições gerais da NBR 14865 e NBR 13230 da ABNT. Caixa com 2.500 unidades.	Caixa	360	R\$ 155,30	R\$ 55.908,00
15	Folha de alumínio – rolo , folha de alumínio, para embalagem de alimentos, resistente ao manuseio, tipo industrial atóxico, rolo medindo 100 m de comprimento e 30 cm de largura.	Rolo	700	R\$ 5,27	R\$ 3.689,00
16	Fósforo , maço com 10 caixas. Caixa em madeira com lixa, contendo 40 palitos medindo 4 cm.	Maço	420	R\$ 4,41	R\$ 1.852,20
17	Guardanapo de papel 14x14 branco pct c/ 200 unidades.	Pct	3.500	R\$ 2,90	R\$ 10.150,00
18	Hamburgueira de isopor com 8cm de altura x 13cm de largura x 14cm de comprimento - Material: Isopor.Quantidade por Embalagem: 100 unidades	Caixa	1.000	R\$ 44,45	R\$ 44.450,00
19	Luva para procedimentos não cirúrgicos (látex de borracha natural, superfície lisa, não estéril, sem pó), contendo 100 unidades cada caixa, com identificação do produto e marca do fabricante.	Caixa	100	R\$ 33,24	R\$ 3.324,00
20	Luva Plástica Descartável para cozinha . Pacote com 100 Unidades.	Pct	1.000	R\$ 12,51	R\$ 12.510,00
21	Papel filme , fita filme com 30 cm x 7,5m (largura e comprimento), com rolo de 300 m.	Rolo	280	R\$ 19,41	R\$ 5.434,80
22	Pote descartável confeccionado com resina termoplástica branca ou translúcida com capacidade de 100 ml , medindo aproximadamente 7 cm de diâmetro na boca, 4,5 cm de diâmetro no fundo e 8 cm de altura. Os copos devem ser homogêneos, isentos de materiais estranhos, bolhas, rachaduras, furos, deformações, bordas afiadas ou rebarbas, não devem apresentar sujidade interna ou externamente. O copo deve trazer gravado em relevo, com caracteres visíveis e de forma indelével, a marca ou identificação do fabricante, a capacidade e o símbolo de Identificação de material para reciclagem. Acondicionados a praxe do fabricante, de forma a garantir a higiene e integridade do produto até seu uso. A embalagem deverá conter externamente os dados de identificação, procedência e quantidade. Deverá atender as condições gerais da NBR 14865 e NBR 13230 da ABNT. Caixa com 2.500 unidades.	Caixa	30	R\$ 14,23	R\$ 426,90

23	EMBALAGEM-CACHORRO QUENTE - com 100 unidades 10x21 plástica.	Cento	100	R\$ 4,78	R\$ 478,00
24	SACOLA PLASTICA com capacidade 3kg. espessura reforçada baixa densidade. Não apresentar produto reciclado. Obs: para acondicionamento de alimentos.100und.	Cento	100	R\$ 11,00	R\$ 1.100,00
25	SACOLA PLASTICA com capacidade 5kg. espessura reforçada baixa densidade. Não apresentar produto reciclado. Obs: para acondicionamento de alimentos.100und.	Cento	500	R\$ 10,00	R\$ 5.000,00
26	SACOLA PLASTICA com capacidade 10kg. espessura reforçada baixa densidade. Não apresentar produto reciclado. Obs: para acondicionamento de alimentos.100und	Cento	100	R\$ 24,50	R\$ 2.450,00
27	SACOLA PLASTICA com capacidade 20kg. espessura reforçada baixa densidade. Não apresentar produto reciclado. Obs: para acondicionamento de alimentos.100und	Cento	100	R\$ 26,50	R\$ 2.650,00
28	Saco plástico transparente com capacidade de 10KG COM 100 UNIDADES Saco de embalagem; Em Polietileno; Suportando Ate 10kg; Com Espessura de 30 Micras; Transparente; Com 100 unidades	Cento	100	R\$ 15,00	R\$ 1.500,00
29	Saco plástico transparente com capacidade de 20KG COM 100 UNIDADES Saco de embalagem; Em Polietileno; Suportando Ate 10kg; Com Espessura de 30 Micras; Transparente; Com 100 unidades.	Cento	100	R\$ 33,80	R\$ 3.380,00
30	Saco plástico transparente com capacidade de 5 kg, espessura reforçada baixa densidade. Não apresentar produto reciclado. Obs: para acondicionamento de alimentos.	Cento	700	R\$ 5,25	R\$ 3.675,00
31	Saco plástico transparente com capacidade de 3 kg, espessura reforçada baixa densidade. Não apresentar produto reciclado. Obs: para acondicionamento de alimentos.	Cento	200	R\$ 5,11	R\$ 1.022,00
32	Saco plástico transparente com capacidade de 2 kg, espessura reforçada baixa densidade. Não apresentar produto reciclado. Obs: para acondicionamento de alimentos.	Cento	200	R\$ 9,90	R\$ 1.980,00
33	Saco plástico transparente com capacidade de 1 kg, espessura reforçada baixa densidade. Não apresentar produto reciclado. Obs: para acondicionamento de alimentos.	Cento	200	R\$ 12,90	R\$ 2.580,00
34	Tampa para pote descartável de 100 ml pct com 100 unidades. Caixa com 2500 unidades, confeccionado em polipropileno branco leitoso, copo frisado, bordas redondas. Obedecendo a norma da ABNT nº 14865, pacote com 100 unidades, caixa com 2.500 unidades.	Caixa	30	R\$ 101,52	R\$ 3.045,60
35	Tampa para copo descartável de 300 ml pct com 100 unidades. Caixa com 2500 unidades, confeccionado em polipropileno branco leitoso, copo frisado, bordas redondas. Obedecendo a norma da ABNT nº 14865, pacote com 100 unidades, caixa com 2.500 unidades.	Caixa	360	R\$ 38,95	R\$ 14.022,00

36	Bandeja de alumínio descartável retangular com 3 divisórias, com tampa em papel cartão aluminizado, utilizada por comércios e indústrias alimentícias como em supermercados, restaurantes, lanchonetes, churrascarias, entre outros. São bastante utilizadas por conseguir manter a temperatura do alimento por mais tempo. Dimensões: largura de 25,8cm; comprimento 22,7cm; altura 3,7 cm. Cada caixa contendo 100 unidades.	Caixa	3.000	R\$ 80,83	R\$ 242.490,00
37	Descartável p/ quentinha nº 09 cx. com 100 unidades, com tampa de papelão e fechamento manual. Dimensões: 215mm de diâmetro; 65 mm de altura e 1.050 ml de volume.	Caixa	1.200	R\$ 105,67	R\$ 126.804,00
38	Descartável p/ quentinha nº 08 cx. com 100 unidades, com tampa de papelão e fechamento manual. Dimensões: 195mm de diâmetro; 57 mm de altura e 850 ml de volume.	Caixa	3.000	R\$ 105,33	R\$ 315.990,00
39	Embalagem de quentinhas de isopor redonda com capacidade de 600ml. Caixa com 100 unidades.	Caixa	500	R\$ 99,59	R\$ 49.795,00
40	Palito de dente	Caixa	240	R\$ 3,83	R\$ 919,20

VALOR TOTAL: R\$ 1.092.312,20 (Um milhão e noventa e dois mil e trezentos e doze reais e vinte centavos)

- Declaro que nesta Proposta de Preços estão inclusos todos os demais tributos, encargos sociais e trabalhistas, custos diretos e indiretos, embalagens, seguro, frete até o destino e quaisquer outros ônus que porventura possam recair sobre o fornecimento do objeto da presente aquisição e que estou de acordo com todas as normas pertinentes à matéria;
- Declaro conhecer todas as condições do presente edital, inclusive as dos anexos;
- Declaramos, para todos os fins de direito, que cumprimos plenamente os requisitos de habilitação e que nossa proposta está em conformidade com as exigências do instrumento convocatório (edital).
- Declaramos, ainda, que estamos enquadradas no Regime de tributação de Microempresa e Empresa de Pequeno Porte, conforme estabelece o artigo 3º da Lei Complementar 123, de 14 de dezembro de 2006.

Validade da Proposta: 60 (sessenta) dias
Prazo de Entrega: Conforme Edital
Pagamento: Conforme Edital

Paraibano/MA, 12/01/2023.



FJR COMERCIO EIRELI
CNPJ: 30.381.078/0001-64.
Firmino Marques da Silva Neto
CPF: 001.682.523-33
Proprietário

SUPERMERCADO SÃO JOSÉ



SANTOS & MENEZES LTDA

CNPJ: 11.288.180/0001-75

INSC. EST. 12.130.130-3

COTAÇÃO DE PREÇOS

À

Prefeitura Municipal de Passagem Franca/MA

Secretaria Municipal de Saúde

Objeto: Aquisição de Materiais Descartáveis, destinado a Rede Municipal de Saúde.

ITEM	DESCRIÇÃO	UND.	QTD	VLR UNTÁRIO	VLR TOTAL
01	Caixa térmica, capacidade para 3 lts, fabricada em EPS (isopor), com dimensões externas 348X233X305 mm, espessura de 24 mm.	Unid.	100	R\$ 20,20	R\$ 2.020,00
02	Caixa térmica, capacidade para 6 lts, fabricada em EPS (isopor).	Unid.	50	R\$ 35,90	R\$ 1.795,00
03	Caixa térmica, capacidade para 8 lts, fabricada em EPS (isopor), com dimensões externas 25,7cmX17,7cmX20,4cm, espessura de 24 mm.	Unid.	50	R\$ 42,20	R\$ 2.110,00
04	Caixa térmica, capacidade para 12 lts, fabricada em EPS (isopor), com dimensões externas 348X233X305 mm, espessura de 24mm.	Unid.	100	R\$ 50,30	R\$ 5.030,00
05	Caixa térmica, capacidade para 13 lts, fabricada em EPS (isopor), com dimensões externas 348X233X305 mm, espessura de 24mm.	Unid.	100	R\$ 50,30	R\$ 5.030,00
06	Caixa térmica, capacidade para 37 lts, fabricada em EPS (isopor), dimensões externas 470X370X400 mm, espessura de 32 mm.	Unid.	100	R\$ 110,80	R\$ 11.080,00
07	Caixa térmica, capacidade para 50 lts, fabricada em EPS (isopor), dimensões externas 660X450X323 mm, espessura de 42 mm.	Unid.	100	R\$ 65,50	R\$ 6.550,00
08	Caixa térmica, capacidade para 100lts fabricada em EPS (isopor).	Unid.	50	R\$ 133,30	R\$ 6.665,00
09	Caixa térmica, capacidade para 120lts fabricada em EPS (isopor).	Unid.	50	R\$ 110,10	R\$ 5.505,00
10	Caixa térmica, capacidade para 170 lts, fabricada em EPS (isopor), dimensões externas 980X600X530 mm.	Unid.	50	R\$ 233,55	R\$ 11.677,50
11	Colher p/ sopa descartável. Pacote com 50 unidades, caixa c/ 1000 unidades. Material virgem, resistente, com bordas abauladas.	Caixa	1.500	R\$ 70,20	R\$ 105.300,00

Rua Macedo Filho 448 Centro

Cep: 65690-000 – Colinas – MA.

Fone: (99) 3552 – 1351 / Fax. 3552 – 1198 / 1396

Email: santosemenezes@hotmail.com

SUPERMERCADO SÃO JOSÉ



SANTOS & MENEZES LTDA

CNPJ: 11.288.180/0001-75

INSC. EST. 12.130.130-3

P. M Passagem Franca - MA
Folha Nº 14
Processo Nº 001.0202/2023
Assinatura: [assinatura]

12	<p>Copo descartável confeccionado com resina termoplástica branca ou translúcida com capacidade de 180 ml, medindo aproximadamente 7 cm de diâmetro na boca, 4,5 cm de diâmetro no fundo e 8 cm de altura. Os copos devem ser homogêneos, isentos de materiais estranhos, bolhas, rachaduras, furos, deformações, bordas afiadas ou rebarbas, não devem apresentar sujidade interna ou externamente. O copo deve trazer gravado em relevo, com caracteres visíveis e de forma indelével, a marca ou identificação do fabricante, a capacidade e o símbolo de Identificação de material para reciclagem. Acondicionados a praxe do fabricante, de forma a garantir a higiene e integridade do produto até seu uso. A embalagem deverá conter externamente os dados de identificação, procedência e quantidade. Deverá atender as condições gerais da NBR 14865 e NBR 13230 da ABNT. Caixa com 2.500 unidades.</p>	Caixa	2.000	R\$ 70,20	R\$ 14.040,00
13	<p>Copo descartável confeccionado com resina termoplástica branca ou translúcida com capacidade de 50 ml, medindo aproximadamente 5,0 cm de diâmetro na boca, 3,0 cm de diâmetro no fundo e 4,0 cm de altura. Os copos devem ser homogêneos, isentos de materiais estranhos, bolhas, rachaduras, furos, deformações, bordas afiadas ou rebarbas, não devem apresentar sujidade interna ou externamente. O copo deve trazer gravado em relevo, com caracteres visíveis e de forma indelével, a marca ou identificação do fabricante, a capacidade e o símbolo de identificação de material para reciclagem. Acondicionado conforme a praxe do fabricante, de forma a garantir a higiene e integridade do produto até seu uso. A embalagem deverá conter externamente os dados de identificação, procedência e quantidade. Deverá atender as condições gerais da NBR 14865 e NBR 13230 da ABNT. Caixa com 5.000 copos.</p>	Caixa	100	R\$ 99,90	R\$ 9.990,00
14	<p>Copo descartável de 300 ml confeccionado com resina termoplástica branca ou translúcida com capacidade de 300 ml. Os copos devem ser homogêneos, isentos de materiais estranhos, bolhas, rachaduras, furos, deformações, bordas afiadas ou rebarbas, não devem apresentar sujidade interna ou externamente. O copo deve trazer gravado em relevo, com caracteres visíveis e de forma indelével, a marca ou identificação do fabricante, a capacidade e o símbolo de Identificação de material para reciclagem. Acondicionados a praxe do fabricante, de forma a garantir a higiene e integridade do produto até seu uso. A embalagem deverá conter externamente os dados de identificação, procedência e quantidade. Deverá atender as condições gerais da NBR 14865 e NBR 13230 da ABNT. Caixa com 2.500 unidades.</p>	Caixa	360	R\$ 167,55	R\$ 60.318,00

Rua Macedo Filho 448 Centro

Cep: 65690-000 – Colinas – MA.

Fone: (99) 3552 – 1351 / Fax. 3552 – 1198 / 1396

Email: santosemenezes@hotmail.com

SUPERMERCADO SÃO JOSÉ



SANTOS & MENEZES LTDA

CNPJ: 11.288.180/0001-75

INSC. EST. 12.130.130-3



15	Folha de alumínio – rolo , folha de alumínio, para embalagem de alimentos, resistente ao manuseio, tipo industrial atóxico, rolo medindo 100 m de comprimento e 30 cm de largura.	Rolo	700	R\$ 6,50	R\$ 4.550,00
16	Fósforo , maço com 10 caixas. Caixa em madeira com lixa, contendo 40 palitos medindo 4 cm.	Maço	420	R\$ 6,50	R\$ 2.730,00
17	Guardanapo de papel 14x14 branco pct c/ 200 unidades.	Pct	3.500	R\$ 3,50	R\$ 12.250,00
18	Hamburgueira de isopor com 8cm de altura x 13cm de largura x 14cm de comprimento - Material: Isopor. Quantidade por Embalagem: 100 unidades	Caixa	1.000	R\$ 50,60	R\$ 50.600,00
19	Luva para procedimentos não cirúrgicos (látex de borracha natural, superfície lisa, não estéril, sem pó), contendo 100 unidades cada caixa, com identificação do produto e marca do fabricante.	Caixa	100	R\$ 39,90	R\$ 3.990,00
20	Luva Plástica Descartável para cozinha . Pacote com 100 Unidades.	Pct	1.000	R\$ 15,50	R\$ 15.500,00
21	Papel filme , fita filme com 30 cm x 7,5m (largura e comprimento), com rolo de 300 m.	Rolo	280	R\$ 22,30	R\$ 6.244,00
22	Pote descartável confeccionado com resina termoplástica branca ou translúcida com capacidade de 100 ml , medindo aproximadamente 7 cm de diâmetro na boca, 4,5 cm de diâmetro no fundo e 8 cm de altura. Os copos devem ser homogêneos, isentos de materiais estranhos, bolhas, rachaduras, furos, deformações, bordas afiadas ou rebarbas, não devem apresentar sujidade interna ou externamente. O copo deve trazer gravado em relevo, com caracteres visíveis e de forma indelével, a marca ou identificação do fabricante, a capacidade e o símbolo de Identificação de material para reciclagem. Acondicionados a praxe do fabricante, de forma a garantir a higiene e integridade do produto até seu uso. A embalagem deverá conter externamente os dados de identificação, procedência e quantidade. Deverá atender as condições gerais da NBR 14865 e NBR 13230 da ABNT. Caixa com 2.500 unidades.	Caixa	30	R\$ 18,20	R\$ 546,00
23	EMBALAGEM-CACHORRO QUENTE - com 100 unidades 10x21 plástica.	Cento	100	R\$ 6,50	R\$ 650,00
24	SACOLA PLASTICA com capacidade 3kg . espessura reforçada baixa densidade. Não apresentar produto reciclado. Obs: para acondicionamento de alimentos. 100und.	Cento	100	R\$ 11,65	R\$ 1.165,00

Rua Macedo Filho 448 Centro

Cep: 65690-000 – Colinas – MA.

Fone: (99) 3552 – 1351 / Fax: 3552 – 1198 / 1396

Email: santosemenezes@hotmail.com

SUPERMERCADO SÃO JOSÉ



SANTOS & MENEZES LTDA

CNPJ: 11.288.180/0001-75

INSC. EST. 12.130.130-3

P. M Passagem Franca - MA
Folha Nº 36
Processo Nº 001.0202/2023
Assinatura:

25	SACOLA PLASTICA com capacidade 5kg. espessura reforçada baixa densidade. Não apresentar produto reciclado. Obs: para acondicionamento de alimentos.100und.	Cento	500	R\$ 11,90	R\$ 5.950,00
26	SACOLA PLASTICA com capacidade 10kg. espessura reforçada baixa densidade. Não apresentar produto reciclado. Obs: para acondicionamento de alimentos.100und	Cento	100	R\$ 28,90	R\$ 2.890,00
27	SACOLA PLASTICA com capacidade 20kg. espessura reforçada baixa densidade. Não apresentar produto reciclado. Obs: para acondicionamento de alimentos.100und	Cento	100	R\$ 29,00	R\$ 2.900,00
28	Saco plástico transparente com capacidade de 10KG COM 100 UNIDADES Saco de embalagem; Em Polietilen; Suportando Ate 10kg; Com Espessura de 30 Micras; Transparente; Com 100 unidades	Cento	100	R\$ 18,20	R\$ 1.820,00
29	Saco plástico transparente com capacidade de 20KG COM 100 UNIDADES Saco de embalagem; Em Polietilen; Suportando Ate 10kg; Com Espessura de 30 Micras; Transparente; Com 100 unidades.	Cento	100	R\$ 36,60	R\$ 3.660,00
30	Saco plástico transparente com capacidade de 5 kg, espessura reforçada baixa densidade. Não apresentar produto reciclado. Obs: para acondicionamento de alimentos.	Cento	700	R\$ 7,25	R\$ 5.075,00
31	Saco plástico transparente com capacidade de 3 kg, espessura reforçada baixa densidade. Não apresentar produto reciclado. Obs: para acondicionamento de alimentos.	Cento	200	R\$ 6,10	R\$ 1.220,00
32	Saco plástico transparente com capacidade de 2 kg, espessura reforçada baixa densidade. Não apresentar produto reciclado. Obs: para acondicionamento de alimentos.	Cento	200	R\$ 11,50	R\$ 2.300,00
33	Saco plástico transparente com capacidade de 1 kg, espessura reforçada baixa densidade. Não apresentar produto reciclado. Obs: para acondicionamento de alimentos.	Cento	200	R\$ 13,90	R\$ 2.780,00
34	Tampa para pote descartável de 100 ml pct com 100 unidades. Caixa com 2500 unidades, confeccionado em polipropileno branco leitoso, copo frisado, bordas redondas. Obedecendo a norma da ABNT nº 14865, pacote com 100 unidades, caixa com 2.500 unidades.	Caixa	30	R\$ 106,60	R\$ 3.198,00
35	Tampa para copo descartável de 300 ml pct com 100 unidades. Caixa com 2500 unidades, confeccionado em polipropileno branco leitoso, copo frisado, bordas redondas. Obedecendo a norma da ABNT nº 14865, pacote com 100 unidades, caixa com 2.500 unidades.	Caixa	360	R\$ 42,20	R\$ 15.192,00

Rua Macedo Filho 448 Centro
Cep: 65690-000 – Colinas – MA.
Fone: (99) 3552 – 1351 / Fax. 3552 – 1198 / 1396
Email: santosemenezes@hotmail.com

SUPERMERCADO SÃO JOSÉ



SANTOS & MENEZES LTDA

CNPJ: 11.288.180/0001-75

INSC. EST. 12.130.130-3



36	Bandeja de alumínio descartável retangular com 3 divisórias , com tampa em papel cartão aluminizado, utilizada por comércios e indústrias alimentícias como em supermercados, restaurantes, lanchonetes, churrascarias, entre outros. São bastante utilizadas por conseguir manter a temperatura do alimento por mais tempo. Dimensões: largura de 25,8cm; comprimento 22,7cm; altura 3,7 cm. Cada caixa contendo 100 unidades.	Caixa	3.000	R\$ 90,40	R\$ 271.200,00
37	Descartável p/ quentinha nº 09 cx. com 100 unidades, com tampa de papelão e fechamento manual. Dimensões: 215mm de diâmetro; 65 mm de altura e 1.050 ml de volume.	Caixa	1.200	R\$ 110,50	R\$ 132.600,00
38	Descartável p/ quentinha nº 08 cx. com 100 unidades, com tampa de papelão e fechamento manual. Dimensões: 195mm de diâmetro; 57 mm de altura e 850 ml de volume.	Caixa	3.000	R\$ 110,50	R\$ 331.500,00
39	Embalagem de quentinhas de isopor redonda com capacidade de 600ml. Caixa com 100 unidades.	Caixa	500	R\$ 101,60	R\$ 50.800,00
40	Palito de dente	Caixa	240	R\$ 4,90	R\$ 1.176,00

VALOR TOTAL: R\$ 1.179.596,50 (Um milhão e cento e setenta e nove mil e quinhentos e noventa e seis reais e cinquenta centavos).

Passagem Franca/MA, 13 de janeiro de 2023



SANTOS & MENEZES LTDA
CNPJ: 11.288.180/0001-75
Francisco das Chagas Vieira Costa
Representante Legal

Rua Macedo Filho 448 Centro
Cep: 65690-000 – Colinas – MA.
Fone: (99) 3552 – 1351 / Fax. 3552 – 1198 / 1396
Email: santosemenezes@hotmail.com

MAPA DE APURAÇÃO DAS COTAÇÕES

ITEM	DESCRIÇÃO	UND.	QTD	FJR	SANTOS & MENEZES	ALPHA	MÉDIA	VLR TOTAL
01	CAIXA TÉRMICA, CAPACIDADE PARA 3 LTS, FABRICADA EM EPS (ISOPOR), COM DIMENSÕES EXTERNAS 348X233X305 MM, ESPESSURA DE 24 MM.	Unid.	100	R\$ 15,25	R\$ 20,20	R\$ 23,59	R\$ 19,68	R\$ 1.968,00
02	Caixa térmica, capacidade para 6 lts, fabricada em EPS (isopor).	Unid.	50	R\$ 32,67	R\$ 35,90	R\$ 29,90	R\$ 32,82	R\$ 1.641,00
03	Caixa térmica, capacidade para 8 lts, fabricada em EPS (isopor), com dimensões externas 25,7cmx17,7cmx20,4cm, espessura de 24 mm.	Unid.	50	R\$ 35,25	R\$ 42,20	R\$ 38,56	R\$ 38,67	R\$ 1.933,50
04	Caixa térmica, capacidade para 12 lts, fabricada em EPS (isopor), com dimensões externas 348X233X305 mm, espessura de 24mm.	Unid.	100	R\$ 43,10	R\$ 50,30	R\$ 47,52	R\$ 46,97	R\$ 4.697,00
05	Caixa térmica, capacidade para 13 lts, fabricada em EPS (isopor), com dimensões externas 348X233X305 mm, espessura de 24mm.	Unid.	100	R\$ 45,60	R\$ 50,30	R\$ 52,27	R\$ 49,39	R\$ 4.939,00
06	Caixa térmica, capacidade para 37 lts, fabricada em EPS (isopor), dimensões externas 470X370X400 mm, espessura de 32 mm.	Unid.	100	R\$ 102,55	R\$ 110,80	R\$ 106,62	R\$ 106,66	R\$ 10.666,00
07	Caixa térmica, capacidade para 50 lts, fabricada em EPS (isopor), dimensões externas 660X450X323 mm, espessura de 42 mm.	Unid.	100	R\$ 60,00	R\$ 65,50	R\$ 59,99	R\$ 61,83	R\$ 6.183,00
08	Caixa térmica, capacidade para 100lts fabricada em EPS (isopor).	Unid.	50	R\$ 127,29	R\$ 133,30	R\$ 140,10	R\$ 133,56	R\$ 6.678,00



Pça. Presidente Médici, n.º 503 – Centro CEP. 65.680-000

Telefax: (99) 3558-1212 e-mail: prefeitura@passagemfranca.ma.gov.br

CNPJ. 10.438.570-0001-11

Fone-3558-1212

09	Caixa térmica, capacidade para 120lts fabricada em EPS (isopor).	Unid.	50	R\$ 103,77	R\$ 110,10	R\$ 106,62	R\$ 106,83	R\$ 5.341,50
10	Caixa térmica, capacidade para 170 lts, fabricada em EPS (isopor), dimensões externas 980X600X530 mm.	Unid.	50	R\$ 228,75	R\$ 233,55	R\$ 245,65	R\$ 235,98	R\$ 11.799,00
11	Colher p/ sopa descartável. Pacote com 50 unidades, caixa c/ 1000 unidades. Material virgem, resistente, com bordas abauladas.	Caixa	1.500	R\$ 66,47	R\$ 70,20	R\$ 72,35	R\$ 69,67	R\$ 104.505,00
12	Copo descartável confeccionado com resina termoplástica branca ou translúcida com capacidade de 180 ml, medindo aproximadamente 7 cm de diâmetro na boca, 4,5 cm de diâmetro no fundo e 8 cm de altura. Os copos devem ser homogêneos, isentos de materiais estranhos, bolhas, rachaduras, furos, deformações, bordas afiadas ou rebarbas, não devem apresentar sujidade interna ou externamente. O copo deve trazer gravado em relevo, com caracteres visíveis e de forma indelével, a marca ou identificação do fabricante, a capacidade e o símbolo de Identificação de material para reciclagem. Acondicionados a praxe do fabricante, de forma a garantir a higiene e integridade do produto até seu uso. A embalagem deverá conter externamente os dados de identificação, procedência e quantidade. Deverá atender as condições gerais da NBR 14865 e NBR 13230 da ABNT. Caixa com 2.500 unidades.	Caixa	2.000	R\$ 66,83	R\$ 70,20	R\$ 72,35	R\$ 69,79	R\$ 139.580,00
13	Copo descartável confeccionado com resina termoplástica branca ou translúcida com capacidade de 50 ml, medindo aproximadamente 5,0 cm de diâmetro na boca, 3,0 cm de diâmetro no fundo e 4,0 cm de altura. Os copos devem ser homogêneos, isentos de materiais estranhos, bolhas, rachaduras, furos, deformações, bordas afiadas ou rebarbas, não devem apresentar sujidade interna ou externamente. O copo deve trazer gravado em relevo, com	Caixa	100	R\$ 95,79	R\$ 99,90	R\$ 102,20	R\$ 99,30	R\$ 9.930,00

	caracteres visíveis e de forma indelével, a marca ou identificação do fabricante, a capacidade e o símbolo de identificação de material para reciclagem. Acondicionado conforme a praxe do fabricante, de forma a garantir a higiene e integridade do produto até seu uso. A embalagem deverá conter externamente os dados de identificação, procedência e quantidade. Deverá atender as condições gerais da NBR 14865 e NBR 13230 da ABNT. Caixa com 5.000 copos.							
14	Copo descartável de 300 ml confeccionado com resina termoplástica branca ou translúcida com capacidade de 300 ml . Os copos devem ser homogêneos, isentos de materiais estranhos, bolhas, rachaduras, furos, deformações, bordas afiadas ou rebarbas, não devem apresentar sujidade interna ou externamente. O copo deve trazer gravado em relevo, com caracteres visíveis e de forma indelével, a marca ou identificação do fabricante, a capacidade e o símbolo de Identificação de material para reciclagem. Acondicionados a praxe do fabricante, de forma a garantir a higiene e integridade do produto até seu uso. A embalagem deverá conter externamente os dados de identificação, procedência e quantidade. Deverá atender as condições gerais da NBR 14865 e NBR 13230 da ABNT. Caixa com 2.500 unidades.	Caixa	360	R\$ 155,30	R\$ 167,55	R\$ 175,99	R\$ 166,28	R\$ 59.860,80
15	Folha de alumínio – rolo , folha de alumínio, para embalagem de alimentos, resistente ao manuseio, tipo industrial atóxico, rolo medindo 100 m de comprimento e 30 cm de largura.	Rolo	700	R\$ 5,27	R\$ 6,50	R\$ 5,78	R\$ 5,85	R\$ 4.095,00
16	Fósforo , maço com 10 caixas. Caixa em madeira com lixa, contendo 40 palitos medindo 4 cm.	Maço	420	R\$ 4,41	R\$ 6,50	R\$ 5,78	R\$ 5,56	R\$ 2.335,20
17	Guardanapo de papel 14x14 branco pct c/ 200 unidades.	Pct	3.500	R\$ 2,90	R\$ 3,50	R\$ 5,78	R\$ 4,06	R\$ 14.210,00

18	Hamburgueira de isopor com 8cm de altura x 13cm de largura x 14cm de comprimento - Material: Isopor.Quantidade por Embalagem: 100 unidades	Caixa	1.000	R\$ 44,45	R\$ 50,60	R\$ 48,80	R\$ 47,95	R\$ 47.950,00
19	Luva para procedimentos não cirúrgicos (látex de borracha natural, superfície lisa, não estéril, sem pó), contendo 100 unidades cada caixa, com identificação do produto e marca do fabricante.	Caixa	100	R\$ 33,24	R\$ 39,90	R\$ 42,58	R\$ 38,57	R\$ 3.857,00
20	Luva Plástica Descartável para cozinha. Pacote com 100 Unidades.	Pct	1.000	R\$ 12,51	R\$ 15,50	R\$ 13,85	R\$ 13,95	R\$ 13.950,00
21	Papel filme, fita filme com 30 cm x 7,5m (largura e comprimento), com rolo de 300 m.	Rolo	280	R\$ 19,41	R\$ 22,30	R\$ 25,55	R\$ 22,42	R\$ 6.277,60
22	Pote descartável confeccionado com resina termoplástica branca ou translúcida com capacidade de 100 ml , medindo aproximadamente 7 cm de diâmetro na boca, 4,5 cm de diâmetro no fundo e 8 cm de altura. Os copos devem ser homogêneos, isentos de materiais estranhos, bolhas, rachaduras, furos, deformações, bordas afiadas ou rebarbas, não devem apresentar sujidade interna ou externamente. O copo deve trazer gravado em relevo, com caracteres visíveis e de forma indelével, a marca ou identificação do fabricante, a capacidade e o símbolo de Identificação de material para reciclagem. Acondicionados a praxe do fabricante, de forma a garantir a higiene e integridade do produto até seu uso. A embalagem deverá conter externamente os dados de identificação, procedência e quantidade. Deverá atender as condições gerais da NBR 14865 e NBR 13230 da ABNT. Caixa com 2.500 unidades.	Caixa	30	R\$ 14,23	R\$ 18,20	R\$ 16,53	R\$ 16,32	R\$ 489,60
23	EMBALAGEM-CACHORRO QUENTE - com 100 unidades 10x21 plástica.	Cento	100	R\$ 4,78	R\$ 6,50	R\$ 5,25	R\$ 5,51	R\$ 551,00

24	SACOLA PLASTICA com capacidade 3kg. espessura reforçada baixa densidade. Não apresentar produto reciclado. Obs: para acondicionamento de alimentos.100und.	Cento	100	R\$ 11,00	R\$ 11,65	R\$ 9,90	R\$ 10,85	R\$ 1.085,00
25	SACOLA PLASTICA com capacidade 5kg. espessura reforçada baixa densidade. Não apresentar produto reciclado. Obs: para acondicionamento de alimentos.100und.	Cento	500	R\$ 10,00	R\$ 11,90	R\$ 9,90	R\$ 10,60	R\$ 5.300,00
26	SACOLA PLASTICA com capacidade 10kg. espessura reforçada baixa densidade. Não apresentar produto reciclado. Obs: para acondicionamento de alimentos.100und	Cento	100	R\$ 24,50	R\$ 28,90	R\$ 30,00	R\$ 27,80	R\$ 2.780,00
27	SACOLA PLASTICA com capacidade 20kg. espessura reforçada baixa densidade. Não apresentar produto reciclado. Obs: para acondicionamento de alimentos.100und	Cento	100	R\$ 26,50	R\$ 29,00	R\$ 30,00	R\$ 28,50	R\$ 2.850,00
28	Saco plástico transparente com capacidade de 10KG COM 100 UNIDADES Saco de embalagem; Em Polietilen; Suportando Ate 10kg; Com Espessura de 30 Micras; Transparente; Com 100 unidades	Cento	100	R\$ 15,00	R\$ 18,20	R\$ 21,25	R\$ 18,15	R\$ 1.815,00
29	Saco plástico transparente com capacidade de 20KG COM 100 UNIDADES Saco de embalagem; Em Polietilen; Suportando Ate 10kg; Com Espessura de 30 Micras; Transparente; Com 100 unidades.	Cento	100	R\$ 33,80	R\$ 36,60	R\$ 39,65	R\$ 36,68	R\$ 3.668,00
30	Saco plástico transparente com capacidade de 5 kg, espessura reforçada baixa densidade. Não apresentar produto reciclado. Obs: para acondicionamento de alimentos.	Cento	700	R\$ 5,25	R\$ 7,25	R\$ 6,00	R\$ 6,17	R\$ 4.319,00
31	Saco plástico transparente com capacidade de 3 kg, espessura reforçada baixa densidade. Não apresentar produto reciclado. Obs: para acondicionamento de alimentos.	Cento	200	R\$ 5,11	R\$ 6,10	R\$ 7,29	R\$ 6,17	R\$ 1.234,00

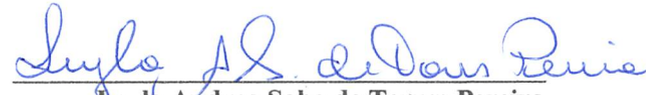
32	Saco plástico transparente com capacidade de 2 kg , espessura reforçada baixa densidade. Não apresentar produto reciclado. Obs: para acondicionamento de alimentos.	Cento	200	R\$ 9,90	R\$ 11,50	R\$ 15,21	R\$ 12,20	R\$ 2.440,00
33	Saco plástico transparente com capacidade de 1 kg , espessura reforçada baixa densidade. Não apresentar produto reciclado. Obs: para acondicionamento de alimentos.	Cento	200	R\$ 12,90	R\$ 13,90	R\$ 15,21	R\$ 14,00	R\$ 2.800,00
34	Tampa para pote descartável de 100 ml pct com 100 unidades. Caixa com 2500 unidades, confeccionado em polipropileno branco leitoso, copo frisado, bordas redondas. Obedecendo a norma da ABNT n° 14865, pacote com 100 unidades, caixa com 2.500 unidades.	Caixa	30	R\$ 101,52	R\$ 106,60	R\$ 112,20	R\$ 106,77	R\$ 3.203,10
35	Tampa para copo descartável de 300 ml pct com 100 unidades. Caixa com 2500 unidades, confeccionado em polipropileno branco leitoso, copo frisado, bordas redondas. Obedecendo a norma da ABNT n° 14865, pacote com 100 unidades, caixa com 2.500 unidades.	Caixa	360	R\$ 38,95	R\$ 42,20	R\$ 35,90	R\$ 39,02	R\$ 14.047,20
36	Bandeja de alumínio descartável retangular com 3 divisórias , com tampa em papel cartão aluminizado, utilizada por comércios e indústrias alimentícias como em supermercados, restaurantes, lanchonetes, churrascarias, entre outros. São bastante utilizadas por conseguir manter a temperatura do alimento por mais tempo. Dimensões: largura de 25,8cm; comprimento 22,7cm; altura 3,7 cm. Cada caixa contendo 100 unidades.	Caixa	3.000	R\$ 80,83	R\$ 90,40	R\$ 86,50	R\$ 85,91	R\$ 257.730,00
37	Descartável p/ quentinha n° 09 cx. com 100 unidades, com tampa de papelão e fechamento manual. Dimensões: 215mm de diâmetro; 65 mm de altura e 1.050 ml de volume.	Caixa	1.200	R\$ 105,67	R\$ 110,50	R\$ 108,88	R\$ 108,35	R\$ 130.020,00



38	Descartável p/ quentinha nº 08 cx. com 100 unidades, com tampa de papelão e fechamento manual. Dimensões: 195mm de diâmetro; 57 mm de altura e 850 ml de volume.	Caixa	3.000	R\$ 105,33	R\$ 110,50	R\$ 108,88	R\$ 108,24	R\$ 324.720,00
39	Embalagem de quentinhas de isopor redonda com capacidade de 600ml. Caixa com 100 unidades.	Caixa	500	R\$ 99,59	R\$ 101,60	R\$ 103,30	R\$ 101,50	R\$ 50.750,00
40	Palito de dente	Caixa	240	R\$ 3,83	R\$ 4,90	R\$ 4,25	R\$ 4,33	R\$ 1.039,20

Valor Total: R\$ 1.273.237,70 (Um milhão duzentos e setenta e três mil, duzentos e trinta e sete reais e setenta centavos).

Passagem Franca – MA, 23 de janeiro de 2023


Leyla Andrea Saba de Torres Pereira
Secretaria Municipal de Saúde