

 ESTADO DE SANTA CATARINA FUNDO MUN. DE ASSIST. SOCIAL DE MATOS COSTA	PREGÃO ELETRÔNICO Nr.: 1/2024
	Processo Adm.: 1/2024 Data do Processo: 08/03/2024

CNPJ: 14.785.501/0001-35 **Telefone:** (49) 3572-1270
Endereço: Rua Manoel Lourenço Araújo, 135 - Centro
CEP: 89420-000 - Matos Costa

TERMO DE HOMOLOGAÇÃO E ADJUDICAÇÃO DE PROCESSO LICITATÓRIO

O(a) responsável desta entidade, no uso das atribuições que lhe são conferidas pela legislação em vigor, especialmente pela lei 14.133/2021, Art. 28, I e alterações posteriores, a vista do parecer conclusivo exarado pela Comissão de Licitações, resolve:

01 - Homologar e Adjudicar a presente Licitação nestes termos:

- a) Nr. Processo:** 1/2024
b) Nr. Licitação: 1/2024 - PE
c) Modalidade: Pregão eletrônico
d) Data de Homologação: 26/03/2024
e) Objeto da Licitação: *A presente licitação tem por objeto o Registro de Preços destinado à Aquisição de gêneros alimentícios perecíveis e não perecíveis, destinado exclusivamente para alimentação dos participantes dos Grupos dos Serviços de Convivência e Fortalecimento de Vínculo (crianças e adolescentes, idosos e PAIF), e demanda da Secretaria Municipal de Assistência Social para 12 (doze) meses, conforme condições e especificações constantes deste Edital e Anexos que o integram.*

Participante: NSC COMERCIO DE ALIMENTOS LTDA

Item	Especificação	Qtd.	Unidade	Valor Unitário	Valor Total
12	Biscoito doce, tipo laminado de leite: O produto deve apresentar-se integro crocante, com sabor e odor agradável. A embalagem deve ser atóxica, estar intacta e bem vedada. Deve constar: data de fabricação de no máximo 30 dias, prazo de validade de no mínimo 12 meses a partir da data de entrega do produto, ingredientes e informações nutricionais. Embalagem: pacote plástico de 530 g.	80,000	G	6,50	520,00
14	Biscoito doce, tipo rosquinha de sabores sortidos: O produto deve apresentar-se integro crocante, com sabor e odor agradável. A embalagem deve ser atóxica, estar intacta e bem vedada. Deve constar: data de fabricação de no máximo 30 dias, prazo de validade de no mínimo 12 meses a partir da data de entrega do produto, ingredientes e informações nutricionais. Embalagem: pacote plástico de 650 g.	80,000	G	13,33	1.066,40
21	Carne bovina moída de primeira qualidade (acém, músculo, ponta de agulha) isenta de cartilagem e nervo: A carne deve apresentar-se com aspecto próprio, não amolecida e nem pegajosa, cor, cheiro e sabor próprio, sem manchas esverdeadas, livres de parasitas, sujidades e qualquer substância contaminante que possa alterá-la ou encobrir qualquer alteração de acordo com a legislação sanitária e ministério da agricultura. Embalagem atóxica, íntegra, adequada e resistente com rotulagem especificando o p	100,000	KG	20,44	2.044,00
25	Carne peito de frango, desossado e sem pele, não temperado, congelado: A carne de frango deve ser proveniente de aves sadias abatidas sob inspeção veterinária, manipulada sob rígidas condições de higiene, ter tamanho uniforme e sem excesso de pele. A carne de frango deve ser congelada de forma a garantir a temperatura -12° C ou inferior no centro da carne do frango. Embalagem atóxica, íntegra, adequada e resistente com rotulagem especificando o peso, tipo de carne, data de fabricação, data de va	100,000	KG	16,00	1.600,00
33	Coco ralado flocos sem açúcar: Ingredientes: Polpa de coco parcialmente desengordurada, desidratada. Conservador INS 223. A embalagem deve ser intacta, bem vedada e deve constar: data de fabricação de no máximo 30 dias da data de entrega do produto, prazo de validade e ingredientes. Embalagem: pacote plástico de	80,000	G	5,40	432,00

300 g do produto.

Item	Especificação	Qtd.	Unidade	Valor Unitário	Valor Total
34	Colorau (urucum): homogêneo, coloração vermelha intensa, embalagem plástica, intacta, atóxica, com identificação do produto, marca do fabricante, prazo de validade e peso líquido. Embalagem: de 500 g.	20,000	G	5,50	110,00
36	Doce de leite em pasta: Ingredientes: Leite pasteurizado padronizado e/ou leite em pó reconstituído, açúcar, concentrado proteico de soro de leite em pó, bicarbonato de sódio, enzima lactase, conservador sorbato de potássio e estabilizante citrato de sódio. Embalagem: de 900 g do produto.	60,000	G	15,00	900,00
46	Feijão carioca tipo 1: Safra 2023, in natura, constando no mínimo 90% de grãos na cor característica, variedade correspondente de tamanho e formatos naturais, maduros, limpos e secos. Será permitido o limite de 2 de impurezas e materiais estranhos, obedecendo a portaria 161 de 24/07/87. M. A., validade mínima de 03 meses. Embalagem: pacote plástico de 1 kg.	10,000	KG	7,95	79,50
52	logurte (sabores morango, coco e pêssego): Produto elaborado a partir de leite parcialmente desnatado, soro de leite em pó reconstituído e polpa de fruta. Embalagem em polietileno contendo 900 ml do produto. Resfriado no máximo 10°C, com prazo de validade de 45 dias após fabricação. Deverá constar registro no ministério da agricultura. Embalagem: de 900 g.	200,000	G	7,50	1.500,00
56	Leite UHT integral longa vida: leite integral processado em usina de beneficiamento através do sistema Ultra High Temperature (UHT) com fiscalização permanente. O produto deve conter o teor de gordura mínimo de 3%, cor branca interior e sabor característico. Embalagem: acondicionada em embalagem Tetra pak de 1 litro. Deverá trazer informações gerais, data de fabricação e validade bem visíveis e claras. Data de fabricação: Máximo de 15 dias. Data de validade: Mínimo de 120 dias. Caixa contendo 12	80,000	CX	52,80	4.224,00
58	Louro: o louro deve ser constituído de folhas sãs, limpas e secas, de cor verde- pardacenta, de cheiro aromático e sabor próprio. A embalagem deverá conter externamente os dados de identificação e procedência, número de lote, data de fabricação do produto. Deverá apresentar validade mínima de 6 (seis) meses a partir da entrega. Embalagem: de 7g.	20,000	G	1,80	36,00
Total do Participante:					12.511,90

Participante: PRESTIGE COMERCIO ATACADISTA DE EMBALAGENS LTDA

30	Chocolate em barra meio amargo: nobre, ideal para derreter e fazer produtos moldados. Produzido a base de massa de cacau e manteiga de cacau. Acondicionado em embalagem plástica, integra, atóxica, resistente, vedada hermeticamente. Embalagem contendo externamente os dados de identificação e procedência, informações nutricionais, número de lote, quantidade do produto. Apresentar validade mínima de 6 (seis) meses a partir da data de entrega. Embalagem: de 1 kg.	15,000	KG	42,50	637,50
32	Chocolate granulado (preto e colorido): Deve conter os seguintes ingredientes: açúcar, cacau em pó, amido de milho, glicose de milho e/ou almidão e ou palma hidrogenado, sal, emulsificante lecitina de soja e aromatizante. A embalagem deve ser intacta, bem vedada e deve constar: data de fabricação de no máximo 30 dias da data de entrega do produto, prazo de validade e ingredientes. Embalagem: pacote plástico de 500 g.	30,000	G	7,20	216,00
35	Cravo da Índia (granel): obtido do botão floral de espécime genuína; de coloração pardo escura, cheiro e sabor próprios; com teor de umidade máxima de 16%; isento de detritos do próprio produto, e impurezas dos grãos ou sementes; validade mínima 10 meses a contar da entrega, e suas condições deverão estar de acordo com a resolução RDC 276/05 e suas alterações posteriores. Embalagem: pacote plástico, deve conter 20 g do produto.	10,000	G	2,50	25,00
39	Farinha de aveia: O produto não deve apresentar sujidade, umidade, odor e bolor. Não apresentar grãos queimados ou contendo pedras cascas e carunchos. A embalagem deve ser atóxica, estar intacta e bem vedada. Deve constar: data de fabricação de no máximo 30 dias, prazo de validade de no mínimo 6 meses a partir da data de entrega do produto, ingredientes e	50,000	G	3,00	150,00

informações nutricionais. Embalagem: de 200 g.

Item	Especificação	Qtd.	Unidade	Valor Unitário	Valor Total
50	Gelatina em pó de sabores diversos: gelatina em pó, preparada com ingredientes limpos, pó fino; cor, cheiro e sabor característicos; ausência de sujidades, parasitas; embalagem plástica atóxica. Sabores variados de framboesa, morango, uva e limão. Boa qualidade. Embalagem: de 25 g	100,000	G	1,00	100,00
81	Uva passa preta sem semente: Uva-passa é o nome dado a um tipo de uva especial, de tamanho menor, que sofreu um processo de desidratação, surgiram como forma de conservação da fruta. A embalagem deve ser intacta, bem vedada e deve constar: data de fabricação de no máximo 30 dias, prazo de validade e informação nutricional. Embalagem: pacote plástico de 200 g.	10,000	G	4,50	45,00
82	Vinagre de álcool: A embalagem deve estar intacta, bem vedada de polietileno. Deve constar data de fabricação com no máximo 30 dias da data de entrega do produto, prazo de validade, informação nutricional e ingredientes. Embalagem: de 3 litros.	20,000	LT	10,00	200,00
122	Semente de gergelim branco: sem casca, sem sujidades ou gravetos, primeira qualidade. Embalagem: plástica com no mínimo 200g	10,000	G	16,72	167,20
123	Uva passa branca sem semente: uvapassa é o nome dado a um tipo de uva especial, de tamanho menor, que sofreu um processo de desidratação, surgiram como forma de conservação da fruta. A embalagem deve ser intacta, bem vedada e deve constar: data de fabricação de no máximo 30 dias, prazo de validade e informação nutricional. Embalagem: pacote plástico de 200 g.	20,000	G	20,32	406,40
128	Corante alimentício colorido: líquido, de cor variada. Embalagem: 15 ml.	30,000	UN	6,87	206,10
129	Essência de baunilha: líquida. Ingredientes: Água destilada, álcool etílico, corante caramelo e aromatizante; Com aspecto, cor e odor característicos; Isento de sujidades, parasitas e larvas; Embalagem plástica atóxica devidamente lacrada. Com validade mínima de 10 meses na data da entrega. Embalagem: 30ml.	15,000	UN	3,50	52,50
132	Emustab: emulsificante caixa 200 gramas	100,000	G	7,50	750,00
Total do Participante:					2.955,70

Participante: SUPERMERCADO JACKIW LTDA.

1	Açafrão da terra em pó: De sabor forte e característico e de cor amarelada, o açafrão da terra ou cúrcuma é uma especiaria largamente utilizada na culinária para dar cor a pratos de sabor doce, peixes, arroz e molhos em geral. A embalagem deve ser atóxica, estar intacta e bem vedada e deve constar data de fabricação de no máximo 30 dias e prazo de validade de no mínimo 11 meses da data de entrega do produto. Embalagem: pacote plástico de 20 g.	25,000	G	4,75	118,75
2	Açúcar mascavo: Extraído da cana-de-açúcar, o açúcar mascavo não passa por processo de refinamento, não contendo adição de nenhum produto químico na sua composição, mantendo assim, as vitaminas e sais minerais. A embalagem deve ser atóxica, estar intacta e bem vedada e deve constar data de fabricação de no máximo 30 dias e prazo de validade de no mínimo 11 meses da data de entrega do produto. Embalagem: pacote plástico de 1 kg.	10,000	KG	16,95	169,50
3	Açúcar refinado branco: O produto não deve apresentar sujidade, coloração escura, mistura e peso insatisfatório. A embalagem deve ser atóxica, estar intacta e bem vedada e deve constar data de fabricação de no máximo 30 dias e prazo de validade de no mínimo 11 meses da data de entrega do produto. Embalagem: pacote plástico de 5 kg.	80,000	KG	24,98	1.998,40
4	Amendoim in natura: Características: Tipo 1, sem casca, tamanho médio. Embalagem: pacote plástico de 500 g.	50,000	G	9,15	457,50
5	Amido de milho: aspecto de pó fino, cor branca, odor e sabor próprios. O produto não deverá apresentar resíduos ou bolor. Deverá produzir ligeira crepitação quando comprimido entre os dedos. A embalagem deve ser atóxica, estar intacta e bem vedada. Deve constar: data de fabricação de no máximo 30 dias, prazo de validade de no mínimo 10 meses a partir da data de entrega do produto, ingredientes e informações nutricionais. Embalagem:	40,000	KG	13,40	536,00

pacote plástico de 1 kg.

Item	Especificação	Qtd.	Unidade	Valor Unitário	Valor Total
6	Arroz integral, subgrupo parboilizado integral, classe longo fino, tipo 1: o produto deve ser de boa qualidade, safra corrente, isento de mofo, odores estranhos e substancias nocivas. Não apresentar grãos queimados ou contendo pedras cascas e carunchos. A embalagem deve ser atóxica, estar intacta e bem vedada. Deve constar: data de fabricação de no máximo 30 dias, prazo de validade de no mínimo 6 meses a partir da data de entrega do produto, ingredientes e informações nutricionais. Embalagem: pacote plástico de 1 kg.	20,000	KG	9,15	183,00
7	Arroz parboilizado tipo 1, classe longo fino: o produto deve ser de boa qualidade, safra corrente, isento de mofo, odores estranhos e substancias nocivas. Não apresentar grãos queimados ou contendo pedras cascas e carunchos. A embalagem deve ser atóxica, estar intacta e bem vedada. Deve constar: data de fabricação de no máximo 30 dias, prazo de validade de no mínimo 6 meses a partir da data de entrega do produto, ingredientes e informações nutricionais. Embalagem: pacote plástico de 5 kg.	60,000	KG	32,30	1.938,00
8	Aveia em flocos: o produto não deve apresentar sujidade, umidade, odor e bolor. Não apresentar grãos queimados ou contendo pedras cascas e carunchos. A embalagem deve ser atóxica, estar intacta e bem vedada. Deve constar: data de fabricação de no máximo 30 dias, prazo de validade de no mínimo 6 meses a partir da data de entrega do produto, ingredientes e informações nutricionais. Embalagem: de 200 g.	30,000	G	5,80	174,00
10	Banha de porco: sem conservantes. 100% natural. Embalada em recipiente plástico, atóxico. Conter rótulo com procedência, data de fabricação e prazo de validade. Embalagem: balde plástico de 3 kg.	20,000	KG	58,95	1.179,00
11	Baunilha: Ingredientes: açúcar, aroma de baunilha. Embalagem devendo estar intacta, bem vedada e constar: data de fabricação de no máximo 30 dias da data de entrega do produto, prazo de validade e ingredientes. Embalagem: pacote plástico de 500 g.	30,000	G	15,09	452,70
13	Biscoito doce, tipo Maria: O produto deve apresentar-se integro crocante, com sabor e odor agradável. A embalagem deve ser atóxica, estar intacta e bem vedada. Deve constar: data de fabricação de no máximo 30 dias, prazo de validade de no mínimo 12 meses a partir da data de entrega do produto, ingredientes e informações nutricionais. Embalagem: pacote plástico de 700 g.	80,000	G	10,99	879,20
15	Biscoito salgado, tipo integral: O produto deve apresentar-se integro crocante, com sabor e odor agradável. A embalagem deve ser atóxica, estar intacta e bem vedada. Deve constar: data de fabricação de no máximo 30 dias, prazo de validade de no mínimo 12 meses a partir da data de entrega do produto, ingredientes e informações nutricionais. Embalagem: pacote plástico de 400 g.	80,000	G	12,30	984,00
16	Cacau em pó: Feito com a amêndoa de cacau moída sem a manteiga. Deve ser sem açúcar, 100% cacau em pó. Embalagem: pacote plástico de 500 g.	20,000	G	18,45	369,00
17	Café torrado e moído. Deve ter aspecto fino, cor marrom, solúvel em água quente. A embalagem deve ser atóxica, estar intacta e bem vedada. Deve constar: data de fabricação de no máximo 30 dias, prazo de validade de no mínimo 12 meses a partir da data de entrega do produto, ingredientes e informações nutricionais. Embalagem de 500g.	70,000	G	13,15	920,50
18	Canela em pó: Sem adição de açúcar, amido de milho, fécula e outros componentes. Devendo estar intacta, bem vedada e constar: data de fabricação de no máximo 30 dias da data de entrega do produto, prazo de validade e ingredientes. Embalagem: pacote plástico de 30 g.	20,000	G	3,25	65,00
19	Canjica de milho branca: subgrupo despeliculada, classe branca tipo 1 de acordo com a portaria número 109 de 24/02/1989. O produto não deverá apresentar resíduos de impurezas, bolor, ou cheiro não característico. Embalagem de 500 g, deve ser atóxica, estar intacta e bem vedada. Deve constar: data de fabricação de no máximo 30 dias, prazo de validade de no mínimo 6 meses a partir da data de entrega do produto, ingredientes e informações nutricionais. Embalagem: pacote plástico de 500 g.	70,000	G	7,98	558,60
20	Canjiquinha de milho (quirera): Não deverá apresentar resíduos de impurezas, bolor ou cheiro não característico. Embalagem de 500 g,	50,000	KG	5,80	290,00

deve ser atóxica, estar intacta e bem vedada. Deve constar: data de fabricação de no máximo 30 dias, prazo de validade de no mínimo 4 meses a partir da data de entrega produto, ingredientes e informações nutricionais. Embalagem: pacote plástico de 1 kg.

Item	Especificação	Qtd.	Unidade	Valor Unitário	Valor Total
22	Carne bovina tipo patinho em posta: A carne deve apresentar-se com aspecto próprio, não amolecida e nem pegajosa, cor, cheiro e sabor próprio, sem manchas esverdeadas, livres de parasitas, sujidades e qualquer substancia contaminante que possa alterá-la ou encobrir qualquer alteração de acordo com a legislação sanitária e ministério da agricultura. Embalagem atóxica, íntegra, adequada e resistente com rotulagem especificando o peso, tipo de carne, data de fabricação, data de validade e registro	50,000	KG	31,98	1.599,00
23	Carne coxa e sobrecoxa congelada sem tempero: A carne de frango deve ser proveniente de aves sadias abatidas sob inspeção veterinária, manipulada sob rígidas condições de higiene, ter tamanho uniforme e sem excesso de pele. A carne de frango deve ser congelada de forma a garantir a temperatura -12° C ou inferior no centro da carne do frango. Embalagem atóxica, íntegra, adequada e resistente com rotulagem especificando o peso, tipo de carne, data de fabricação, data de validade e registro de órgão	80,000	KG	7,90	632,00
24	Carne bovina tipo músculo em cubos sem osso. A carne deve apresentar-se em cor vermelho-cereja brilhante, macio e odor agradável. Embalagem atóxica íntegra, adequada e resistente com rotulagem especificando o peso, tipo de carne, data de fabricação, data de validade e registro de órgão competente (inspecionado sif-dipoa). Embalagem contendo 2 kg.	60,000	KG	28,98	1.738,80
26	Carne suína em cubos, pernil, sem osso, sem gordura e pele congelada: Características: carne suína tipo cubos, preparada de cortes suínos, deve estar sem pele, limpa e resfriada. A carne deve apresentar-se com aspecto próprio, não amolecido e nem pegajosa, cor, cheiro e sabor próprio, sem manchas esverdeadas, livres de parasitas, sujidades e qualquer substancia contaminante que possa alterá-la ou encobrir qualquer alteração de acordo com a legislação sanitária e ministério da agricultura. Embala	50,000	KG	14,90	745,00
27	Chá de sabores (pêssego, limão, laranja...): produto deverá ser classificado, limpo, descontaminado, não deverá apresentar resíduos, bolor ou cheiro não característico. A embalagem deve ser intacta, bem vedada e deve constar: data de fabricação de no máximo 30 dias da data de entrega do produto, prazo de validade e ingredientes. Embalagem: pacote com 20 g do produto.	60,000	CX	3,55	213,00
28	Chá mate sabor natural: Produto deverá ser classificado, limpo, descontaminado, não deverá apresentar resíduos, bolor ou cheiro não característico. A embalagem deve ser intacta, bem vedada e deve constar: data de fabricação de no máximo 30 dias da data de entrega do produto, prazo de validade e ingredientes. Embalagem: caixas de 40 g, contendo 25 saquinhos cada.	80,000	CX	2,59	207,20
29	Chocolate em barra branco: nobre, ideal para derreter e fazer produtos moldados. Produzido a base de açúcar, manteiga de cacau, leite em pó desnatado e integral, gordura vegetal. Acondicionado em embalagem plástica, íntegra, atóxica, resistente, vedada hermeticamente. Embalagem contendo externamente os dados de identificação e procedência, informações nutricionais, número de lote, quantidade do produto. Apresentar validade mínima de 6 (seis) meses a partir da data de entrega. Embalagem: de 1 kg.	15,000	KG	36,95	554,25
31	Chocolate em pó: O chocolate em pó é a combinação de cacau em pó alcalino com açúcar cristal, geralmente em proporções equivalentes. A porcentagem de cacau pode variar, mas deve conter no mínimo 32% de cacau em sua composição. Na lista de ingredientes deve conter somente cacau em pó e açúcar. Embalagem: pacote plástico de 1 kg.	80,000	KG	22,00	1.760,00
37	Extrato de tomate: de boa qualidade e bom rendimento, deve ser preparado com frutos maduros escolhidos, são, sem pele e semente. É tolerada a adição de 1% de açúcar e 5 % de cloreto de sódio e não poderá conter pimentas e aditivos químicos. O produto deve estar isento de fermentação e não pode indicar processamento defeituoso. Características: aspectos: massa mole, cor: vermelho, cheiro: próprio, sabor: próprio. Embalagem tetra pak	50,000	G	11,95	597,50

ou lata, não devendo estar amassada, enferrujada ou estufada, c

Item	Especificação	Qtd.	Unidade	Valor Unitário	Valor Total
38	Farinha de arroz: o produto deve estar de acordo com a NTA 02 e 34 (Decreto 12.846/78) e Portaria nº 29 de 13 de janeiro de 1998, ANVISA. Ingredientes: farinha de arroz, sem glúten. Características: cor, odor, sabor e textura característica. Embalagem: saco plástico, hermeticamente selado, atóxico, resistente, rotulado de acordo com a legislação vigente, pesando 1 Kg.	10,000	KG	14,63	146,30
41	Farinha de mandioca torrada: Produto obtido pela ligeira torração da raladura das raízes de mandioca, previamente descascada, lavada, e isentas do radical cianeto. O produto submetido à nova torração 'e denominado "farinha de mandioca torrada". Embalagem: pacote plástico de 1 kg.	20,000	KG	7,69	153,80
42	Farinha de milho (fubá de milho amarelo): enriquecida com ferro e ácido fólico, fina tipo 1, não deverá apresentar resíduos de impurezas bolor ou cheiro não característico. A embalagem deve ser intacta, bem vedada e deve constar: data de fabricação de no máximo 30 dias da data de entrega do produto, prazo de validade de no mínimo 4 meses a partir da data de entrega do produto e informação nutricional, ingredientes e registro no ministério da saúde. Embalagem: pacote plástico de 1 kg.	30,000	KG	3,09	92,70
43	Farinha de milho branca, tipo biju: Não deverá apresentar resíduos de impurezas bolor ou cheiro não característico. A embalagem deve ser intacta, bem vedada e deve constar: data de fabricação de no máximo 30 dias da data de entrega do produto, prazo de validade e informação nutricional.Embalagem: pacote plástico de 1 kg.	30,000	KG	10,40	312,00
44	Farinha de trigo especial, tipo 1 enriquecida com ferro e ácido fólico: Cada 100 g deve fornecer no mínimo 4,2 mg de ferro e 150 mcg de ácido fólico. Não deverá apresentar resíduos de impurezas bolor ou cheiro não característico. A embalagem deve ser intacta, bem vedada e deve constar: data de fabricação de no máximo 30 dias da data de entrega do produto, data de validade de 6 meses e informação nutricional. A rotulagem deverá apresentar registro no ministério da saúde.Embalagem: pacote de 5 kg.	50,000	KG	13,50	675,00
45	Farinha de trigo integral: Não deverá apresentar resíduos de impurezas bolor ou cheiro não característico. A embalagem deve ser intacta, bem vedada e deve constar: data de fabricação de no máximo 30 dias da data de entrega do produto, prazo de validade e informação nutricional. Embalagem: pacote de 1 kg.	20,000	KG	7,85	157,00
47	Feijão preto tipo 1: Safra 2023, in natura, constando no mínimo 90% de grãos na cor característica, variedade correspondente de tamanho e formatos naturais, maduros, limpos e secos. Será permitido o limite de 2 de impurezas e materiais estranhos, obedecendo a portaria 161 de 24/07/87. M. A., validade mínima de 03 meses. Embalagem: pacote plástico de 1 kg.	50,000	KG	7,49	374,50
48	Fermento biológico seco instantâneo para pão: O produto não deverá apresentar resíduos de impurezas, bolor, coloração, sabor ou cheiro não característico. A embalagem deve ser intacta, bem vedada e deve constar: data de fabricação de no máximo 30 dias da data de entrega do produto, prazo de validade e ingredientes. Embalagem: de 500g.	30,000	G	20,90	627,00
49	Fermento químico em pó: O produto não deverá apresentar resíduos de impurezas, bolor, empedramento, coloração, sabor ou cheiro não característico. A embalagem deve ser intacta, bem vedada e deve constar: data de fabricação de no máximo 30 dias da data de entrega do produto, prazo de validade e ingredientes. Embalagem: de 250 g.	40,000	G	7,99	319,60
51	Gelatina em pó incolor sem sabor: odor e sabor característicos, isento de sujidade, parasitas e larvas. Acondicionado em saco plástico, atóxico, prazo mínimo de 10 (dez) meses de validade a contar da data de entrega do produto. Embalagem: de 24 g.	10,000	G	6,15	61,50
53	logurte natural integral: sem sabor, sem corante, contendo apenas leite pasteurizado integral e ou leite reconstituído integral e fermento lácteo. Embalagem de 170 g.	30,000	G	5,57	167,10
54	Leite de coco: O produto deve ser obtido da emulsão aquosa extraída do endosperma do fruto do coqueiro (cocos nucifera l.), através de processo tecnológico adequado. aspecto, cor, odor e sabor característicos e acidez max de 5%. as características físicas,	20,000	ML	6,99	139,80

microbiológicas, pesos e medidas, acondicionamento, higiene e rotulagem deve estar de acordo com a resolução - RDC nº83 de 15/09/2000 ANVISA/MS. Prazo de validade mínimo de 06 meses. Embalagem: de 500 ml.

Item	Especificação	Qtd.	Unidade	Valor Unitário	Valor Total
55	Leite em pó integral fortificado instantâneo: Ingredientes: leite integral, vitaminas C, A e D e pirofosfato férrico e emulsificante lecitina de soja. A embalagem deve estar intacta e não apresentar ferrugens ou amassados e constar: data de fabricação de no máximo 60 dias da data de entrega do produto, prazo de validade de 18 meses, informação nutricional, ingredientes e registro no ministério da agricultura. Embalagem: pacote plástico de 400 g.	100,000	G	13,09	1.309,00
57	Lentilha: Características: classe média, tipo 1, seca, não excedendo 15% de umidade e 2% de impurezas e materiais estranhos. Natural, constituído de no mínimo 90% de grãos inteiros e correspondentes à variedade no tamanho e cor, maduros, limpos e secos. Embalagem primária saco plástico atóxico, transparentes, resistente e devidamente produzido, embalado e rotulado conforme legislação vigente. Validade de 12 meses. Embalagem: pacote plástico de 500 g.	10,000	G	9,98	99,80
59	Macarrão com ovo (tipo penne): A embalagem deve ser intacta, bem vedada e deve constar: data de fabricação de no máximo 30 dias e prazo de validade de no mínimo 12 meses da data de entrega, informação nutricional e ingredientes. Embalagem: pacote plástico de 500 g.	40,000	G	3,30	132,00
60	Macarrão com ovos (tipo cabelo de anjo): a embalagem deve ser intacta, bem vedada e deve constar: data de fabricação de no máximo 30 dias e prazo de validade de no mínimo 12 meses da data de entrega, informação nutricional e ingredientes. Embalagem: pacote plástico de 500 g.	40,000	G	4,30	172,00
61	Macarrão com ovos (tipo espaguete com furo): A embalagem deve ser intacta, bem vedada e deve constar: data de fabricação de no máximo 30 dias e prazo de validade de no mínimo 12 meses da data de entrega, informação nutricional e ingredientes. Embalagem: pacote plástico de 500 g.	40,000	G	2,79	111,60
62	Macarrão com ovos (tipo gravata): Massa com Ovos tipo gravatinha, embalagem plástica transparente, isento de qualquer substância estranha ou nociva, prazo mínimo de validade de 06 meses a partir da data de entrega. Embalagem: 500 g.	70,000	G	5,30	371,00
63	Manteiga sem sal: Manteiga de consistência firme e sabor suave, elaborada a partir de creme de leite pasteurizado. Embalagem: de 200 g.	100,000	KG	10,00	1.000,00
64	Milho para pipoca: milho para pipoca produzido com grãos inteiros, tipo 1, são, isentos de sujidades. Embalagem: de 500 g.	60,000	G	3,80	228,00
65	Milho verde em conserva: O produto não pode estar amassado ou com vazamento. Na embalagem deve constar no máximo 30 dias da data de entrega do produto, data de validade, informação nutricional e ingredientes. Embalagem: lata ou sachê de 200 g.	100,000	G	2,85	285,00
66	Nata: com consistência cremosa, validade de 35 dias após a fabricação, a partir da entrega deve ter validade mínima de 25 dias. Embalagem: pote de 350 g.	100,000	G	13,33	1.333,00
67	Óleo de soja, tipo 1: O produto deve ser isento de misturas de outros óleos ou outras matérias estranhas ao produto. A embalagem deve estar intacta, bem vedada, não devendo estar amassada enferrujada ou estufada, com espuma ou vazamento e deve constar: data de fabricação de no máximo 30 dias, prazo de validade de no mínimo 12 meses a partir da data de entrega do produto, informação nutricional e ingredientes. Embalagem: plástica de 900 ml.	100,000	ML	6,25	625,00
68	Orégano: Não deverá apresentar resíduos de impurezas, bolor ou cheiro não característico. A embalagem deve ser intacta, bem vedada e deve constar: data de fabricação de no máximo 30 dias, prazo de validade e informação nutricional. Embalagem: pacote plástico de 100 g.	20,000	G	5,98	119,60
69	Polvilho azedo: Provém da mandioca, é um tipo modificado por processo de fermentação e secagem solar. A embalagem deve ser atóxica, estar intacta, bem vedada e deve constar: data de fabricação de no máximo 30 dias, prazo de validade de 12 meses e	40,000	G	8,80	352,00

informação nutricional. Embalagem: pacote plástico de 500 g.

Item	Especificação	Qtd.	Unidade	Valor Unitário	Valor Total
70	Polvilho doce: É obtido após a lavagem da massa ralada da mandioca e posterior decantação, é submetido à secagem onde não há a fermentação. A embalagem deve ser atóxica, estar intacta, bem vedada e deve constar: data de fabricação de no máximo 30 dias, prazo de validade de 12 meses e informação nutricional. Embalagem: pacote plástico de 500 g.	40,000	G	9,00	360,00
71	Queijo tipo mussarela fatiado: Composição obrigatória: leite pasteurizado, fermento lácteo, cloreto de sódio (sal), coalho. Composição opcional: aditivos (conservantes, acidulantes, corante natural, estabilizantes), coalho de cálcio, gordura vegetal, amido, água, dentro dos padrões permitidos pela legislação e declarados no rótulo. Embalagem plástica transparente atóxica e deve constar data de fabricação de no máximo 15 dias da data de entrega do produto, data de validade, informação nutricional	70,000	KG	38,98	2.728,60
72	Requeijão cremoso: apresentar massa cremosa, cheiro e cor característica do produto. A embalagem deve estar intacta, em pote de polietileno resistente, com prazo de validade: mínimo de 3 meses a partir da data de entrega. A rotulagem deve conter: nome e/ou marca, ingredientes, data de validade, informações nutricionais. Embalagem: de 200 g.	60,000	G	7,80	468,00
73	Sagu, grupo II tapioca, classe pérola, tipo I: Produto deve apresentar-se limpo, seco e isento de odores estranhos. A embalagem deve ser atóxica. A embalagem deve ser intacta, bem vedada e deve constar: data de fabricação de no máximo 30 dias, prazo de validade de 12 meses e informação nutricional. Embalagem: pacote plástico de 500 g.	50,000	G	6,30	315,00
74	Sal amoníaco: O bicarbonato de amônia é um produto do grau alimentício, que tem como principal função atuar como agente de fermentação. O produto apresenta aspecto sólido e cristalino, na coloração branca. Embalagem: pacote plástico de 40 g.	20,000	G	5,10	102,00
75	Sal marinho: A embalagem deve ser atóxica. A embalagem deve ser intacta, bem vedada e deve constar: data de fabricação de no máximo 30 dias, prazo de validade de no mínimo 12 meses, informação nutricional e ingredientes. Embalagem: pacote plástico de 1 kg.	40,000	KG	0,85	34,00
78	Suco de laranja integral: 100% natural, sem ingredientes artificiais, sem adição de açúcar, sem conservantes. Embalagem: de 1 litro.	40,000	LT	13,15	526,00
80	Suco de uva integral concentrado: sem adição de açúcar, sem conservantes, sem aromatizantes. Embalagem: de 1 litro.	90,000	LT	15,19	1.367,10
83	Abacate: deve estar com a casca íntegra, sem manchas e amassados. Boa qualidade. Grau de maturação tal que lhes permita suportar a manipulação, o transporte e a conservação em condições adequadas para o consumo mediato e imediato. Não deve conter sujidades ou corpos estranhos aderentes a superfície da casca. Deve estar isento de umidades externa anormal, assim como livres de resíduos e fertilizantes. Embalagem: única, plástica de polietileno transparente ou caixa vazada limpa.	30,000	KG	9,30	279,00
84	Abacaxi pérola: unidade pesando aproximadamente 1,5 a 1,8 kg cada. Não podem estar verdes ou mais que 50% maduros. Grau de maturação tal que lhes permita suportar a manipulação, o transporte e a conservação em condições adequadas para o consumo mediato e imediato. Não deve conter sujidades ou corpos estranhos aderentes a superfície da casca. Deve estar isento de umidades externa anormal, assim como livres de resíduos e fertilizantes. Embalagem: única, plástica de polietileno transparente ou caixa	40,000	UN	14,33	573,20
85	Abóbora cabotiá: Casca coriácea, de 1ª qualidade.	40,000	KG	6,57	262,80
86	Abobrinha italiana: de primeira qualidade, casca coriácea com paredes espessas e de cor verde, sem sinais de rupturas ou machucados. O produto deverá estar fresco, isento de substâncias terrosas, sujidades ou corpos estranhos aderidos à superfície externa. Embalagem: única, plástica de polietileno transparente.	50,000	KG	8,50	425,00
87	Acelga: de primeira qualidade, folhas verdes de cor viva e isentas de escurecimento, amarelecimento ou pequenos buracos. As hastes devem ser frescas. Embalagem: única, plástica de polietileno transparente.	40,000	UN	10,20	408,00

Item	Especificação	Qtd.	Unidade	Valor Unitário	Valor Total
89	Alho em pasta: Ingredientes: Alho triturado, água. Sem sal, aspetos físicos de pasta. Rótulo contendo identificação do produto, data de fabricação e prazo de validade, com registro do Ministério da Saúde ou Ministério da Agricultura, obedecendo a legislação vigente. Embalagem: de 500 g.	20,000	G	21,66	433,20
90	Banana caturra: tamanho médio em processo de amadurecimento, acondicionadas em caixas de 20 kg cada. Grau de maturação tal que lhes permita suportar a manipulação, o transporte e a conservação em condições adequadas para o consumo mediato e imediato. Não deve conter sujidades ou corpos estranhos aderentes a superfície da casca. Deve estar isento de umidades externa anormal, assim como livres de resíduos e fertilizantes. Embalagem: única, plástica de polietileno transparente ou caixa vazada limpa	100,000	KG	5,48	548,00
91	Batata doce: de primeira qualidade e classificada, nível médio de amadurecimento, aspecto firme, livre de sinais de germinação, apodrecimento, rupturas, defeitos, coloração verde, terra, corpos estranhos, pragas e doenças. Tamanho médio. Embalagem: única, plástica de polietileno transparente ou caixa vazada limpa.	70,000	KG	7,51	525,70
92	Batata inglesa: de primeira qualidade, não sendo tolerados os defeitos internos e externos que prejudiquem o consumo: verificação, coração oco, coração negro, mancha chocolate, esverdeamento, brotamento, rachada, embonecamento e podridão. Tamanho médio a grande. Embalagem: única, plástica de polietileno transparente ou caixa vazada limpa.	80,000	KG	8,50	680,00
93	Batata salsa: de primeira qualidade, não sendo tolerados os defeitos internos e externos que prejudiquem o consumo: verificação, coração oco, coração negro, mancha chocolate, esverdeamento, brotamento, rachada, embonecamento e podridão. Tamanho médio a grande. Embalagem: única, plástica de polietileno transparente ou caixa vazada limpa.	30,000	KG	16,66	499,80
94	Beterraba: de primeira qualidade, aspecto firme, de coloração vermelho-viva, com pele lisa, livre de sinais de manchas, rupturas e defeitos. Tamanho médio. Embalagem: única, plástica de polietileno transparente ou caixa vazada limpa.	30,000	KG	6,50	195,00
96	Cebola branca: de primeira qualidade, fresca, tamanho médio. Embalagem: única, plástica de polietileno transparente ou caixa vazada limpa.	80,000	KG	8,30	664,00
97	Cenoura: de primeira qualidade, tamanho médio. Embalagem: única, plástica de polietileno transparente ou caixa vazada limpa.	80,000	KG	8,67	693,60
98	Cheiro verde: maço comercial com aproximadamente 150 gramas, fresco, de primeira qualidade, tamanho e coloração uniformes, deve ser bem desenvolvida, compacta, intacta e firme, sem rachadura, cortes e perfurações, sem danos de origem física e mecânica, oriundos do manuseio ou transporte, livre de enfermidades, materiais terrosos, parasitas, larvas, resíduos de fertilizantes e umidade externa anormal. Embalagem: única, plástica de polietileno transparente ou caixa vazada limpa.	50,000	MAÇO	4,26	213,00
99	Chuchu: de primeira qualidade, aspecto firme, livre de sinais de manchas, rupturas e defeitos. Tamanho médio. Embalagem: única, plástica de polietileno transparente ou caixa vazada limpa.	20,000	KG	6,97	139,40
101	Laranja pêra: casca de cor alaranjada, odor agradável e doce. Grau de maturação tal que lhes permita suportar a manipulação, o transporte e a conservação em condições adequadas para o consumo mediato e imediato. Não deve conter sujidades ou corpos estranhos aderentes a superfície da casca. Deve estar isento de umidades externa anormal, assim como livres de resíduos e fertilizantes. Embalagem: única, plástica de polietileno transparente ou caixa vazada limpa.	80,000	KG	7,90	632,00
102	Limão taiti: de primeira qualidade, casca íntegra e, polpa intacta e firme, odor agradável. Tamanho uniforme. Aroma, cor e sabor próprios da espécie e variedade. Grau de maturação que lhes permita suportar a manipulação, não deve conter sujidades ou corpos estranhos aderentes à superfície da casca; deve estar isento de umidade externa anormal, aroma e sabor estranho e deve	10,000	KG	9,00	90,00
103	Maçã fugi: de primeira qualidade aspecto firme, casca íntegra, sem	100,000	KG	12,33	1.233,00

manchas, rupturas ou amassados. Tamanho uniforme, aroma cor e sabor próprio da espécie e variedade. Grau de maturação tal que lhes permita suportar a manipulação, o transporte e a conservação em condições adequadas para o consumo mediato e imediato. Não deve conter sujidades ou corpos estranhos aderentes a superfície da casca. Deve estar isento de umidades externa anormal, assim como livres de resíduos e fertilizantes. Embalagem:

Item	Especificação	Qtd.	Unidade	Valor Unitário	Valor Total
104	Mamão formosa: casca fina, lisa, amarela, sem manchas e amassados, polpa macia. Grau de maturação tal que lhes permita suportar a manipulação, o transporte e a conservação em condições adequadas para o consumo mediato e imediato. Não deve conter sujidades ou corpos estranhos aderentes a superfície da casca. Deve estar isento de umidades externa anormal, assim como livres de resíduos e fertilizantes. Embalagem: única, plástica de polietileno transparente ou caixa vazada limpa.	50,000	KG	13,00	650,00
105	Manga palmer: boa qualidade, unidades pesando aproximadamente 300g cada. Não pode estar mole. Grau de maturação tal que lhes permita suportar a manipulação, o transporte e a conservação em condições adequadas para o consumo mediato e imediato não deve conter sujidades ou corpos estranhos aderentes a superfície da casca. Deve estar isento de umidades externa anormal, assim como livres de resíduos e fertilizantes. Embalagem: única, plástica de polietileno transparente ou caixa vazada limpa.	30,000	KG	8,00	240,00
106	Manga tomy: em boa qualidade, unidades pesando aproximadamente 300g cada. Não pode estar mole. Grau de maturação tal que lhes permita suportar a manipulação, o transporte e a conservação em condições adequadas para o consumo mediato e imediato. Não deve conter sujidades ou corpos estranhos aderentes a superfície da casca. Deve estar isento de umidades externa anormal, assim como livres de resíduos e fertilizantes. Embalagem: única, plástica de polietileno transparente ou caixa vazada limpa.	40,000	KG	8,60	344,00
107	Melancia: deverá ser procedente de espécimes vegetais genuínos esãos, serem frescos, ter atingido o grau máximo no tamanho, aroma e cor da espécie e variedade, apresentar grau máximo de maturação tal que lhes permita suportar a manipulação, transporte e conservação em condições adequadas para o consumo, estar livre de enfermidades, insetos e sujidades, não estar danificado. Não serão permitidas manchas ou defeitos na casca. Embalagem: o produto deverá estar acondicionado em embalagem plástica, f	80,000	KG	4,07	325,60
108	Melão: pode ser oval ou alongado, com a polpa branca ou esverdeada e textura entre média e macia. Embalagem: o produto deverá estar acondicionado em embalagem plástica, flexível, atóxica, resistente, transparentes.	40,000	KG	8,50	340,00
109	Morgote: casca de cor alaranjada, odor agradável e doce. Grau de maturação tal que lhes permita suportar a manipulação, o transporte e a conservação em condições adequadas para o consumo mediato e imediato. Não deve conter sujidades ou corpos estranhos aderentes a superfície da casca. Deve estar isento de umidades externa anormal, assim como livres de resíduos e fertilizantes. Embalagem: única, plástica de polietileno transparente ou caixa vazada limpa.	80,000	KG	13,33	1.066,40
110	Ovo de galinha: tipo 2, amarelo, fresco, casca livre de rachadura e sujidades. Embalados em caixas próprias para o produto.	100,000	DZ	13,33	1.333,00
111	Pepino japonês: Características: de primeira qualidade, aspecto firme, livre de sinais de manchas, rupturas e defeitos. Tamanho médio. Embalagem: única, plástica de polietileno transparente ou caixa vazada limpa.	40,000	KG	11,15	446,00
112	Pêra Williams: Características: Qualidade, casca íntegra polpa intacta e firme, odor agradável e doce. Tamanho uniforme. Aroma, cor e sabor próprios da espécie e variedade. Grau de maturação tal que lhes permita suportar a manipulação, o transporte e a conservação em condições adequadas para o consumo mediato e imediato. Não deve conter sujidades ou corpos estranhos aderentes à superfície da casca; deve estar isento de umidade externa anormal, aroma e sabor estranhos e deve estar livre de resíduo	30,000	KG	18,26	547,80
113	Pimentão colorido: de primeira, apresentando grau de maturação tal que lhe permita suportar a manipulação, o transporte e a	15,000	KG	24,66	369,90

conservação em condições adequadas para o consumo. Com ausência de sujidades, parasitos e larvas, de acordo com a resolução 12/78 da CNNPA.

Item	Especificação	Qtd.	Unidade	Valor Unitário	Valor Total
116	Repolho branco: tipo branco, fresco de primeira qualidade. Embalagem: única, plástica de polietileno transparente ou caixa vazada limpa.	60,000	KG	7,47	448,20
117	Tomate: bem formados, lisos livres de defeitos, cor vermelho-vivo (maduro) e ligeiramente mole. Embalagem: única, plástica de polietileno transparente ou caixa vazada limpa.	90,000	KG	10,66	959,40
119	Canela em rama: Produto de primeira qualidade, deverá apresentar-se livre de parasitas e de qualquer substância contaminante, sem traços brancos ou mofo. Embalagem plástica atóxica, intacta, contendo informações sobre o produto e prazo de validade. Embalagem: de 10 g.	10,000	G	2,50	25,00
120	Carne peito de frango, tipo sassami: congelado, sem temperos, de primeira qualidade, sem osso. Com registro no SIF, CISPOA ou SIM. Embalagem deve ser atóxica, estar intacta e bem vedada. Deve constar: data de fabricação de no máximo 30 dias, prazo de validade de no mínimo 4 meses a partir da data de entrega produto, ingredientes e informações nutricionais. Embalagem: pacote plástico de 1,2 kg.	50,000	KG	15,65	782,50
121	Doce de fruta (diversos sabores): produzido a partir de matérias-primas de ótima qualidade. deve constar, obrigatoriamente, na embalagem: nome do fornecedor/produtor, data de fabricação e prazo de validade, informação nutricional e ingredientes. deve ser produzido de acordo com as boas práticas de manipulação de alimentos. embalados potes de plástico resistente, atóxico, íntegro com vedação de tampa, não violado. isenta de mofo ou bolores, odores estranhos e substâncias nocivas e materiais não p	20,000	G	4,80	96,00
124	Vinagre de maçã: A embalagem deve estar intacta, bem vedada de polietileno. Deve constar data de fabricação com no máximo 30 dias da data de entrega do produto, prazo de validade, informação nutricional e ingredientes. Embalagem: de 750ml.	10,000	ML	3,45	34,50
125	Alho in natura: Aspecto físico em cabeça, in natura, tamanho grande, boa qualidade, firme e intacto, sem lesões de origem física ou mecânica, perfurações e cortes, tamanho e coloração uniformes, devendo ser bem desenvolvido, isento de sujidades, parasitas e larvas, sem presença de brotos, tipo branco.	30,000	KG	34,95	1.048,50
127	Salsicha a granel: sem corante, composta de carne de frango, fresca, com condimentos triturados, misturados e cozidos. O produto não deverá apresentar superfície úmida, pegajosa, ou partes flácidas ou consistência anormal com indícios de fermentação. Embalagem transparente devidamente acondicionada em pacotes rotulados e com identificação do SIF, ingredientes, informação nutricional, data de fabricação e validade do produto. Embalagem com lacre original do fabricante. Validade: 120 dias contados	80,000	KG	12,80	1.024,00
130	CHANTILLY	200,000	LT	13,80	2.760,00
131	Creme de leite: caixa 200 gramas	200,000	G	2,89	578,00
133	Leite Condensado: caixa 395 gramas	150,000	G	4,85	727,50
134	Presunto Suíno Cozido Fatiado: Características Técnicas: resfriado, de primeira qualidade. Embalagem de 150g a 300g, com identificação do produto, marca do fabricante, prazo de validade e peso líquido, de acordo com a Resolução 12/78 da CNNPA, com registro no MA ou MS. Prazo de validade: mínimo de 30 dias do seu recebimento.	150,000	G	8,60	1.290,00
135	Mortadela: Embalagem 1kg.	30,000	KG	17,28	518,40
136	Pão Frances: Embalagem 1kg	100,000	KG	12,96	1.296,00
137	Caldo de galinha. Caixa com 12 tabletes.	60,000	CX	2,85	171,00
138	Cesta Básica contendo seguintes itens:	400,000	UNI	129,00	51.600,00
Total do Participante:					112.101,30

Total Geral: 127.568,90

Matos Costa, 26 de Março de 2024

.....
Assinatura do Responsável