

 <p>PREFEITURA MUNICIPAL DE SIDERÓPOLIS RELATÓRIO: RELAÇÃO DOS ITENS DA LICITAÇÃO</p> <p>CNPJ: 82.929.407/0001-62 Telefone: (48) 3435-8900 Rua: Presidente Dutra, 1, 01 CEP: 88860-000 - Siderópolis SC</p>	PREGÃO ELETRÔNICO	
	Nr.: 1/2022 - PE	
	Processo Administrativo:	12/2022
	Data do Processo:	24/01/2022

ANEXO I RELAÇÃO DOS ITENS DA LICITAÇÃO

Nº	Quantidade	Unid.	Especificação	Preço Unitário	Preço Total
1	200,000	UN	AÇAFRÃO EM PÓ: embalado em embalagem plástica com 10g, contendo no rotulo a marca do produto, a gramatura a data de validade e o lote.- - AÇAFRÃO EM PÓ: embalado em embalagem plástica com 10g, contendo no rotulo a marca do produto, a gramatura a data de validade e o lote.-	4,6400	928,00
2	500,000	KG	"Achocolatado em pó Característica Técnicas: achocolatado em pó solúvel - produto composto de açúcar, cacau em pó, maltodextrina, sal, minerais (zinco e ferro), complexo vitamínico (vitamina A, D3, D-Biotina, ácido Fólico, niacinamida, ácido pantotênico, B1, B12, B2, B6) estabilizante lecitina de soja e aroma idêntico ao natural de cacau com baunilha. Não contém glúten. Rotulagem: O rótulo deve trazer a denominação genérica de """"Achocolatado"""" seguida da classificação constante desta Norma. - "Achocolatado em pó Característica Técnicas: achocolatado em pó solúvel - produto composto de açúcar, cacau em pó, maltodextrina, sal, minerais (zinco e ferro), complexo vitamínico (vitamina A, D3, D-Biotina, ácido Fólico, niacinamida, ácido pantotênico, B1, B12, B2, B6) estabilizante lecitina de soja e aroma idêntico ao natural de cacau com baunilha. Não contém glúten. Rotulagem: O rótulo deve trazer a denominação genérica de """"Achocolatado"""" seguida da classificação constante desta Norma.	15,8000	7.900,00
3	3.000,000	KG	AÇÚCAR CRISTAL, especial, origem vegetal: sacarose da cana de açúcar. Embalagem primaria transparente, incolor, termossoldado, contendo dados de identificação do produto, marca do fabricante, data de fabricação e prazo de validade. Contendo 1 kg por pacote. Prazo mínimo de validade: 8 meses a contar da data de entrega do produto. - AÇÚCAR CRISTAL, especial, origem vegetal: sacarose da cana de açúcar. Embalagem primaria transparente, incolor, termossoldado, contendo dados de identificação do produto, marca do fabricante, data de fabricação e prazo de validade. Contendo 1 kg por pacote. Prazo mínimo de validade: 8 meses a contar da data de entrega do produto.	6,2600	18.780,00
4	2.000,000	KG	"Açúcar Refinado: Características Técnicas: Produto processado da cana-de-açúcar, com moagem refinada. Não deve apresentar sujidade, umidade, bolor, rendimento insatisfatório, coloração, misturas e peso insatisfatório. Embalagem: Deve estar intacta, acondicionada em pacotes de 1 kg, em embalagens de polietileno leitoso ou transparente. Prazo de Validade: Máximo de 6 meses Data de Fabricação: Máximo de 60 dias Deve apresentar embalagem e rotulagem conforme legislação: Entrega: Mensal conforme So - "Açúcar Refinado: Características Técnicas: Produto processado da cana-de-açúcar, com	5,7600	11.520,00

			moagem refinada. Não deve apresentar sujidade, umidade, bolor, rendimento insatisfatório, coloração, misturas e peso insatisfatório. Embalagem: Deve estar intacta, acondicionada em pacotes de 1 kg, em embalagens de polietileno leitoso ou transparente. Prazo de Validade: Máximo de 6 meses Data de Fabricação: Máximo de 60 dias Deve apresentar embalagem e rotulagem conforme legislação: Entrega: Mensal conforme So		
5	250,000	KG	"Amido de Milho Característica Técnicas: amido de milho APTI é extraído de milho. Pode ser utilizado principalmente como espessam-te, conferindo uma textura mais rígida ao preparo. Características físico químicas: amido de milho (streptomycesviridochromogenes, bacilos thuringiensis, agrobracterium tumefaciens, zea mays.) Embalagem: deve ser em caixa de 500g, deve conter sua formulação, indicação para preparo, e prazo de validade. Prazo de Validade: Validade máxima de 6 meses. Data de Fabricação - "Amido de Milho Característica Técnicas: amido de milho APTI é extraído de milho. Pode ser utilizado principalmente como espessam-te, conferindo uma textura mais rígida ao preparo. Características físico químicas: amido de milho (streptomycesviridochromogenes, bacilos thuringiensis, agrobracterium tumefaciens, zea mays.) Embalagem: deve ser em caixa de 500g, deve conter sua formulação, indicação para preparo, e prazo de validade. Prazo de Validade: Validade máxima de 6 meses. Data de Fabricação	10,7000	2.675,00
6	3.000,000	KG	"Arroz branco, TIPO 1, beneficiado, de procedência nacional, ser de safra corrente. Deve-se apresentar-se isento de mofo, odores estranhos e de substâncias nocivas. Embalados em pacotes de 1 kg, de plástico atóxico. Com prazo de validade mínimo de seis meses a contar da data de entrega. Embalagem declarando a marca, nome e endereço do empacotador, prazo de validade, número de registro do produto no órgão competente e procedência. A embalagem primária deve ser transparente incolor, termosselada." - "Arroz branco, TIPO 1, beneficiado, de procedência nacional, ser de safra corrente. Deve-se apresentar-se isento de mofo, odores estranhos e de substâncias nocivas. Embalados em pacotes de 1 kg, de plástico atóxico. Com prazo de validade mínimo de seis meses a contar da data de entrega. Embalagem declarando a marca, nome e endereço do empacotador, prazo de validade, número de registro do produto no órgão competente e procedência. A embalagem primária deve ser transparente incolor, termosselada."	5,7500	17.250,00
7	3.000,000	KG	"Arroz Parbolizado, TIPO 1, beneficiado, de procedência nacional, ser de safra corrente. Deve-se apresentar-se isento de mofo, odores estranhos e de substâncias nocivas. Embalados em pacotes de 1 kg, de plástico atóxico. Com prazo de validade mínimo de seis meses a contar da data de entrega. Embalagem declarando a marca, nome e endereço do empacotador, prazo de validade, número de registro do produto no órgão competente e procedência. A embalagem primária deve ser transparente incolor, termossel - "Arroz Parbolizado, TIPO 1, beneficiado, de procedência nacional, ser de safra corrente. Deve-se apresentar-se isento de mofo, odores estranhos e de substâncias nocivas. Embalados em pacotes de 1 kg, de plástico atóxico. Com prazo de validade mínimo de seis meses a contar da data de entrega. Embalagem declarando a marca, nome e endereço do empacotador, prazo de validade, número de registro do produto no órgão competente e procedência. A embalagem primária deve ser transparente incolor, termossel	5,5600	16.680,00
8	800,000	KG	1. ARROZ INTEGRAL - Arroz parboilizado integral, fino, do tipo 1. Deve ser de primeira qualidade e não apresentar sujidades, umidade, bolor, coloração, peso e mistura	6,0400	4.832,00

			insatisfatórios. Embalagem deve estar intacta e ser transparente de 1 Kg - - 1. ARROZ INTEGRAL - Arroz parboilizado integral, fino, do tipo 1. Deve ser de primeira qualidade e não apresentar sujidades, umidade, bolor, coloração, peso e mistura insatisfatórios. Embalagem deve estar intacta e ser transparente de 1 Kg -		
9	250,000	PCT	Aveia em Flocos finos amabalagem de 500gr - Aveia em Flocos finos amabalagem de 500gr	11,7200	2.930,00
10	2.000,000	PCT	"Biscoito Doce Tipo Rosquinha Sabor Coco (pacote 400g) Características Técnicas: De acordo com as NTA 02e 48. Os biscoitos deverão ser fabricados a partir de matérias primas sãs e limpas, sem corantes, isentas de matéria terrosa, parasitos e detritos animais e vegetais, devendo estar em perfeito estado de conservação. Serão rejeitados os biscoitos mal cozidos, queimados, de caracteres organolépticos anormais. Não é tolerado o emprego de substancias corantes na confecção dos biscoitos, executando - "Biscoito Doce Tipo Rosquinha Sabor Coco (pacote 400g) Características Técnicas: De acordo com as NTA 02e 48. Os biscoitos deverão ser fabricados a partir de matérias primas sãs e limpas, sem corantes, isentas de matéria terrosa, parasitos e detritos animais e vegetais, devendo estar em perfeito estado de conservação. Serão rejeitados os biscoitos mal cozidos, queimados, de caracteres organolépticos anormais. Não é tolerado o emprego de substancias corantes na confecção dos biscoitos, executando	6,5600	13.120,00
11	2.000,000	UN	BISCOITO DE MILHO SEM GLÚTEN E SEM LACTOSE- Biscoito à base de polvilho, farinha sem glúten, ovos, açúcar, margarina sem leite e fermento. Embalagem plástica, flexível, atóxica, resistente e transparente. Deve estar intacta, bem vedada, em sacos de polietileno transparente com peso de 200g. O fabricante deverá assegurar medidas que evitem a contaminação cruzada na indústria, como não compartilhar de espaço físico tampouco equipamentos de produção de outros alimentos com glúten. - BISCOITO DE MILHO SEM GLÚTEN E SEM LACTOSE- Biscoito à base de polvilho, farinha sem glúten, ovos, açúcar, margarina sem leite e fermento. Embalagem plástica, flexível, atóxica, resistente e transparente. Deve estar intacta, bem vedada, em sacos de polietileno transparente com peso de 200g. O fabricante deverá assegurar medidas que evitem a contaminação cruzada na indústria, como não compartilhar de espaço físico tampouco equipamentos de produção de outros alimentos com glúten.	6,6300	13.260,00
12	2.000,000	UN	BISCOITO DE POLVILHO SEM GLÚTEN E SEM LACTOSE- Biscoito à base de polvilho, amido de milho, farinha de milho, ovos, margarina sem leite, farinha sem glúten, açúcar e fermento. Embalagem deve estar intacta, bem vedada, em sacos de polietileno transparente com peso de 250g. O fabricante deverá assegurar medidas que evitem a contaminação cruzada na indústria, como não compartilhar de espaço físico tampouco equipamentos de produção de outros alimentos com glúten. . - BISCOITO DE POLVILHO SEM GLÚTEN E SEM LACTOSE- Biscoito à base de polvilho, amido de milho, farinha de milho, ovos, margarina sem leite, farinha sem glúten, açúcar e fermento. Embalagem deve estar intacta, bem vedada, em sacos de polietileno transparente com peso de 250g. O fabricante deverá assegurar medidas que evitem a contaminação cruzada na indústria, como não compartilhar de espaço físico tampouco equipamentos de produção de outros alimentos com glúten. .	6,6300	13.260,00
13	2.000,000	UN	BOLO SEM GLÚTEN E SEM LACTOSE SABOR BANANA OU MAÇÃ OU MILHO OU CENOURA -Bolo à base de farinha de arroz ou de milho, açúcar cristal orgânico, ovo,	23,1700	46.340,00

			<p>água, óleo de girassol, fermento químico e cenoura ou milho. Embalagem plástica, flexível, atóxica, resistente, transparente. Deve estar intacta, bem vedada, em sacos de polietileno transparente, com peso entre 250 a 350g. O fabricante deverá assegurar medidas que evitem a contaminação cruzada na indústria, como não compartilhar de espaço físico tamp - BOLO SEM GLÚTEN E SEM LACTOSE SABOR BANANA OU MAÇÃ OU MILHO OU CENOURA -Bolo à base de farinha de arroz ou de milho, açúcar cristal orgânico, ovo, água, óleo de girassol, fermento químico e cenoura ou milho. Embalagem plástica, flexível, atóxica, resistente, transparente. Deve estar intacta, bem vedada, em sacos de polietileno transparente, com peso entre 250 a 350g. O fabricante deverá assegurar medidas que evitem a contaminação cruzada na indústria, como não compartilhar de espaço físico tamp</p>		
14	2.000,000	UN	<p>BISCOITO DOCE INTEGRAL, tipo cookie, com ingredientes naturais e integrais, elaborado com soja, arroz e milho, isento de produtos lácteos (sem lactose e sem proteínas do leite), inclusive sem traços de leite e sem glúten e zero gordura trans. Embalagem/rotulagem com informações nutricionais, lista de ingredientes, validade, lote. Embalagem com 150 a 200g. – - BISCOITO DOCE INTEGRAL, tipo cookie, com ingredientes naturais e integrais, elaborado com soja, arroz e milho, isento de produtos lácteos (sem lactose e sem proteínas do leite), inclusive sem traços de leite e sem glúten e zero gordura trans. Embalagem/rotulagem com informações nutricionais, lista de ingredientes, validade, lote. Embalagem com 150 a 200g. –</p>	10,0000	20.000,00
15	500,000	KG	<p>BIJU: farinha de milho amarelo flocada. Produto de origem vegetal, natural. Embalada em pacotes de 1kg, e com rotulagem que contenha informação nutricional, data de fabricação, validade e lote. Ter registro no MAPA. – - BIJU: farinha de milho amarelo flocada. Produto de origem vegetal, natural. Embalada em pacotes de 1kg, e com rotulagem que contenha informação nutricional, data de fabricação, validade e lote. Ter registro no MAPA. –</p>	11,1300	5.565,00
16	1.000,000	UN	<p>BEBIDA DE SOJA COM SABORES, sem lactose, sem proteínas do leite e sem sabor residual do produto. Embalagem longa vida, tipo tetrapak, contendo 1 litro. No rótulo deve conter informação nutricional, sobre glúten e prazo de validade e lote. - BEBIDA DE SOJA COM SABORES, sem lactose, sem proteínas do leite e sem sabor residual do produto. Embalagem longa vida, tipo tetrapak, contendo 1 litro. No rótulo deve conter informação nutricional, sobre glúten e prazo de validade e lote.</p>	9,0000	9.000,00
17	1.000,000	UN	<p>BEBIDA DE ARROZ: pó para preparo de alimentos a base de arroz, sabor original, sem lactose e sem glúten. Embalagem contendo 300g. No rótulo deve conter informação nutricional, sobre o glúten e lactose, prazo de validade e lote. - BEBIDA DE ARROZ: pó para preparo de alimentos a base de arroz, sabor original, sem lactose e sem glúten. Embalagem contendo 300g. No rótulo deve conter informação nutricional, sobre o glúten e lactose, prazo de validade e lote.</p>	30,5300	30.530,00
18	700,000	PCT	<p>"Biscoito Tipo Caseiro de Mel Açucarado Ingredientes: Farinha de trigo, açúcar, mel, ovos, gordura vegetal hidrogenada, bicarbonato de amônia e cravo da Índia. Embalagem: Deve estar intacta, em pacotes de polipropileno atóxico transparente, hermeticamente fechado, com peso de 500gr. Embalagem primária deve estar em caixa de papelão. Prazo de validade: Máximo de 03 meses. Data de Fabricação: Máximo de 30 dias. Deve apresentar embalagem e rotulagem conforme legislação: " - "Biscoito Tipo Caseiro de Mel Açucarado Ingredientes: Farinha de trigo, açúcar, mel, ovos, gordura vegetal</p>	7,6800	5.376,00

			hidrogenada, bicarbonato de amônia e cravo da índia. Embalagem: Deve estar intacta, em pacotes de polipropileno atóxico transparente, hermeticamente fechado, com peso de 500gr. Embalagem primária deve estar em caixa de papelão. Prazo de validade: Máximo de 03 meses. Data de Fabricação: Máximo de 30 dias. Deve apresentar embalagem e rotulagem conforme legislação: "		
19	1.700,000	PCT	"Bolacha Maisena Ingredientes: Farinha de trigo enriquecida com ferro e ácido fólico, açúcar, gordura vegetal hidrogenada, açúcar invertido, sal, estabilizante lecitina de soja, fermentos químicos: bicarbonato de sódio e amônio, acidulante ácido láctico e aromatizante. Embalagem: Deve estar intacta, em pacotes de polietileno transparente (com dupla embalagem) com peso de 400gr. Embalagem primária deve estar em caixa de papelão. Prazo de validade: Máximo de 3 meses. Data de Fabricação: Máximo - "Bolacha Maisena Ingredientes: Farinha de trigo enriquecida com ferro e ácido fólico, açúcar, gordura vegetal hidrogenada, açúcar invertido, sal, estabilizante lecitina de soja, fermentos químicos: bicarbonato de sódio e amônio, acidulante ácido láctico e aromatizante. Embalagem: Deve estar intacta, em pacotes de polietileno transparente (com dupla embalagem) com peso de 400gr. Embalagem primária deve estar em caixa de papelão. Prazo de validade: Máximo de 3 meses. Data de Fabricação: Máximo	7,5300	12.801,00
20	1.200,000	PCT	Bolacha maria ou maisena sem lactose. Especificação técnica: pacote 400gr. Com identificação do produto, dos ingredientes, descrição da ausência de lactose, informações nutricionais, marca do fabricante e informações do mesmo, prazo de validade mínimo de 3 meses após a entrega. - Bolacha maria ou maisena sem lactose. Especificação técnica: pacote 400gr. Com identificação do produto, dos ingredientes, descrição da ausência de lactose, informações nutricionais, marca do fabricante e informações do mesmo, prazo de validade mínimo de 3 meses após a entrega.	8,7400	10.488,00
21	2.000,000	PCT	"Bolacha Salgada Tipo Cream Cracker Ingredientes: Farinha de trigo enriquecida com ferro e ácido fólico, gordura vegetal hidrogenada, açúcar, açúcar invertido, sal, fermentos químicos: bicarbonato de sódio e amônio, estabilizante lecitina de soja, acidulante ácido láctico e aromatizante. Embalagem: Deve estar intacta, em pacotes de polietileno transparente (com dupla embalagem) com peso de 400gr até 1 kg. Embalagem primária deve estar em caixa de papelão. Prazo de Validade: Máximo de 3 meses - "Bolacha Salgada Tipo Cream Cracker Ingredientes: Farinha de trigo enriquecida com ferro e ácido fólico, gordura vegetal hidrogenada, açúcar, açúcar invertido, sal, fermentos químicos: bicarbonato de sódio e amônio, estabilizante lecitina de soja, acidulante ácido láctico e aromatizante. Embalagem: Deve estar intacta, em pacotes de polietileno transparente (com dupla embalagem) com peso de 400gr até 1 kg. Embalagem primária deve estar em caixa de papelão. Prazo de Validade: Máximo de 3 meses	7,7400	15.480,00
22	700,000	PCT	"Bolacha sem glúten e sem lactose Especificação técnica: Tipo sequilhos ou cookies de sabores variados embalagem de 120g a 150g. A rotulagem deve estar de acordo com a legislação vigente. A validade não poderá ser inferior a 6 meses. " - "Bolacha sem glúten e sem lactose Especificação técnica: Tipo sequilhos ou cookies de sabores variados embalagem de 120g a 150g. A rotulagem deve estar de acordo com a legislação vigente. A validade não poderá ser inferior a 6 meses. "	6,6600	4.662,00
23	2.000,000	UN	COOKIES INTEGRAL DIET -Biscoito à base de farinha de	9,8600	19.720,00

			trigo integral, farinha de trigo enriquecida com ferro e ácido fólico, óleos vegetais, amido de milho ou fubá, edulcorantes naturais, pode conter edulcorante artificial sucralose. Sem gordura trans. Pode conter frutas ou oleaginosas para conferir sabor. Características: cor, odor, sabor e textura características. Embalagem: saco de filme de poliéster metalizado, atóxico, resistente, hermeticamente selado, contendo de 120 a 200g. Rotulado de ac - COOKIES INTEGRAL DIET -Biscoito à base de farinha de trigo integral, farinha de trigo enriquecida com ferro e ácido fólico, óleos vegetais, amido de milho ou fubá, edulcorantes naturais, pode conter edulcorante artificial sucralose. Sem gordura trans. Pode conter frutas ou oleaginosas para conferir sabor. Características: cor, odor, sabor e textura características. Embalagem: saco de filme de poliéster metalizado, atóxico, resistente, hermeticamente selado, contendo de 120 a 200g. Rotulado de ac		
24	2.000,000	KG	CARNE MOIDA SUINA -de 1ª categoria, embalada em plástico de altileno contendo 1kg por embalagem, com rótulo contendo identificação da empresa, registro no sim ou sif, identificação da categoria e tipo de carne, com data de fabricação e prazo de validade de 2 meses. Acondicionado em sacos de polipropileno reforçado e revestido por caixa de papelão ou caixa plástica limpa ou caixa/bolsa térmica para o transporte .Embalagem de 1kg. - CARNE MOIDA SUINA -de 1ª categoria, embalada em plástico de altileno contendo 1kg por embalagem, com rótulo contendo identificação da empresa, registro no sim ou sif, identificação da categoria e tipo de carne, com data de fabricação e prazo de validade de 2 meses. Acondicionado em sacos de polipropileno reforçado e revestido por caixa de papelão ou caixa plástica limpa ou caixa/bolsa térmica para o transporte .Embalagem de 1kg.	27,8100	55.620,00
25	2.000,000	KG	CARNE MOIDA DE FRANGO -CARNE FRANGO MOÍDA de 1ª categoria, embalada em plástico de altileno contendo 1kg por embalagem, com rótulo contendo identificação da empresa, registro no sim ou sif, identificação da categoria e tipo de carne, com data de fabricação e prazo de validade de 2 meses. Acondicionado em sacos de polipropileno reforçado e revestido por caixa de papelão ou caixa plástica limpa ou caixa/bolsa térmica para o transporte. Embalagem de 1kg. - CARNE MOIDA DE FRANGO -CARNE FRANGO MOÍDA de 1ª categoria, embalada em plástico de altileno contendo 1kg por embalagem, com rótulo contendo identificação da empresa, registro no sim ou sif, identificação da categoria e tipo de carne, com data de fabricação e prazo de validade de 2 meses. Acondicionado em sacos de polipropileno reforçado e revestido por caixa de papelão ou caixa plástica limpa ou caixa/bolsa térmica para o transporte. Embalagem de 1kg.	27,9500	55.900,00
26	500,000	UN	CANJIQUELHA DE MILHO AMARELO, devendo apresentar informações nutricionais, data de fabricação e o prazo de validade12 meses embalagem 0,400G – - CANJIQUELHA DE MILHO AMARELO, devendo apresentar informações nutricionais, data de fabricação e o prazo de validade12 meses embalagem 0,400G –	5,0300	2.515,00
27	50,000	UN	CHÁ MATE: chá mate natural a granel, constituído de folhas novas e ramos de erva mate ligeiramente tostados, sem coloração artificial, são e limpos. O produto deve estar acondicionado em embalagem primaria de caixinhas de papelão atóxico resistente, lacradas, de 250 gramas cada. Rendimento por caixinha: ate 15 litros. No seu rótulo deve constar o modo de preparo, prazo de validade visível e lote- - CHÁ MATE: chá mate natural a granel, constituído de folhas novas e ramos de erva mate ligeiramente tostados, sem coloração artificial, são e limpos. O produto deve estar acondicionado em embalagem primaria de caixinhas de papelão atóxico resistente, lacradas, de 250	15,7700	788,50

			gramas cada. Rendimento por caixinha: ate 15 litros. No seu rótulo deve constar o modo de preparo, prazo de validade visível e lote-		
28	50,000	KG	CHA NATURAL DESIDRATADO Chá de ervas e frutas desidratadas – sabores diversos - CHA NATURAL DESIDRATADO Chá de ervas e frutas desidratadas – sabores diversos	31,0700	1.553,50
29	50,000	KG	CHÁ COM FRUTAS E ERVAS de baixa caloria- maçã, laranja, abacaxi, hortelã, funcho e capim limão Zero adição de açúcar, produto 100% natural sem conservantes e sem aromatizantes .Não contem glúten Prazo de validade 1 ano embalagem de 0,250g e 0,500G- - CHÁ COM FRUTAS E ERVAS de baixa caloria- maçã, laranja, abacaxi, hortelã, funcho e capim limão Zero adição de açúcar, produto 100% natural sem conservantes e sem aromatizantes .Não contem glúten Prazo de validade 1 ano embalagem de 0,250g e 0,500G-	22,3600	1.118,00
30	500,000	UN	COCO RALADO, seco sem açúcar. Parcialmente desengordurado com teor mínimo de lipídio de 3g em 100 gr. Embalagem de 100g.- - COCO RALADO, seco sem açúcar. Parcialmente desengordurado com teor mínimo de lipídio de 3g em 100 gr. Embalagem de 100g.-	6,6000	3.300,00
31	1.000,000	UN	CEREAL (de milho ou de arroz) com sais minerais e fonte de 9 vitaminas. Indicado para crianças maiores de 6 meses. Embalagem com 400g.- - CEREAL (de milho ou de arroz) com sais minerais e fonte de 9 vitaminas. Indicado para crianças maiores de 6 meses. Embalagem com 400g.-	10,4900	10.490,00
32	500,000	UN	CEREAL DE MILHO (tipo sucrilhos), tipo chocobol com açúcar, enriquecidos com ferro e vitaminas, embalagem plástica atóxica isenta de mofo, odores estranhos ou qualquer substância nociva, contendo de 500 a 1kg por pacote, validade de 12 meses.- - CEREAL DE MILHO (tipo sucrilhos), tipo chocobol com açúcar, enriquecidos com ferro e vitaminas, embalagem plástica atóxica isenta de mofo, odores estranhos ou qualquer substância nociva, contendo de 500 a 1kg por pacote, validade de 12 meses.-	17,7600	8.880,00
33	1.000,000	UN	CACAU EM PÓ, solúvel. Ingredientes: 100% cacau em pó. Embalagem com informações nutricionais, lista de ingredientes, marca do produto, data de validade e lote. Embalagem 33/60 com 200g. – - CACAU EM PÓ, solúvel. Ingredientes: 100% cacau em pó. Embalagem com informações nutricionais, lista de ingredientes, marca do produto, data de validade e lote. Embalagem 33/60 com 200g. –	28,0500	28.050,00
34	2.000,000	UN	"Café; Ingredientes: Café torrado e moído, torra clássica. Embalagem: Polietileno aluminizada de alto vácuo, embalagem em caixa de papel com peso líquido de 500g. Prazo de Validade: Máximo de 6 meses Data da Fabricação: Máximo de 60 dias Deve apresentar rotulagem conforme legislação. Café Torrado e Moído, de 1º Qualidade, empacotado a Vácuo puro, acondicionado em embalagem (tipo Tijolino) de 500 g, classificação oficial brasileira (tipo 8 Cob.), com no máximo de 15% de grão P.V.A (Pretos, Verd - "Café; Ingredientes: Café torrado e moído, torra clássica. Embalagem: Polietileno aluminizada de alto vácuo, embalagem em caixa de papel com peso líquido de 500g. Prazo de Validade: Máximo de 6 meses Data da Fabricação: Máximo de 60 dias Deve apresentar rotulagem conforme legislação. Café Torrado e Moído, de 1º Qualidade, empacotado a Vácuo puro, acondicionado em embalagem (tipo Tijolino) de 500 g, classificação oficial brasileira (tipo 8 Cob.), com no máximo de 15% de grão P.V.A (Pretos, Verd	20,1600	40.320,00
35	150,000	SA	"Canela em Pó Ingredientes: Canela moída. Embalagem: Sachê de 50gr, bem vedado. Prazo de Validade: Máximo de 7 meses Data da Fabricação: Máximo de 60 dias " -	5,6300	844,50

			"Canela em Pó Ingredientes: Canela moída. Embalagem: Sachê de 50gr, bem vedado. Prazo de Validade: Máximo de 7 meses Data da Fabricação: Máximo de 60 dias "		
36	1.700,000	KG	"Carne Bovina Moida: Peça bovina moída e congelada, sem gordura e sem sebo (músculo). Carne de cor vermelho cereja, elástica, firme e com odor agradável. Embalagem: Deve estar intacta. Acondicionada em sacos de polipropileno reforçado e revestido por caixa de papelão (tipo kraft) ou caixa plástica limpa. Embalagens de 500gr ou 1 kg, constando peso, data de fabricação e validade, carimbo de inspeção estadual ou federal e procedência da carne. Prazo de validade: Máximo de 30 dias. Data de Fabricaç - "Carne Bovina Moida: Peça bovina moída e congelada, sem gordura e sem sebo (músculo). Carne de cor vermelho cereja, elástica, firme e com odor agradável. Embalagem: Deve estar intacta. Acondicionada em sacos de polipropileno reforçado e revestido por caixa de papelão (tipo kraft) ou caixa plástica limpa. Embalagens de 500gr ou 1 kg, constando peso, data de fabricação e validade, carimbo de inspeção estadual ou federal e procedência da carne. Prazo de validade: Máximo de 30 dias. Data de Fabricaç	36,2700	61.659,00
37	1.300,000	KG	"Carne bovina sem osso, proveniente de machos sadios, abatidos sob inspeção veterinária, manipulada em condições higiênicas satisfatórias, congelada, sem gordura e sem sebo, sem cartilagens e nervos. Carne de cor vermelha cereja, elástica, firme, sem gordura, sem manchas esverdeadas ou pardacentas e com odor agradável. Embalagem: Deve estar intacta. Acondicionada em sacos de polipropileno reforçado. Embalados em pacotes de 1 kg ou de 2 kg, de forma que não grudem nos demais após congelados, cons - "Carne bovina sem osso, proveniente de machos sadios, abatidos sob inspeção veterinária, manipulada em condições higiênicas satisfatórias, congelada, sem gordura e sem sebo, sem cartilagens e nervos. Carne de cor vermelha cereja, elástica, firme, sem gordura, sem manchas esverdeadas ou pardacentas e com odor agradável. Embalagem: Deve estar intacta. Acondicionada em sacos de polipropileno reforçado. Embalados em pacotes de 1 kg ou de 2 kg, de forma que não grudem nos demais após congelados, cons	42,5400	55.302,00
38	500,000	KG	Carne Suina paleta em cubos, características tecnicas: carne suina paleta congelada, sem osso, sem nervos e sem gordura, sem pele, cortada em cubos pequenos. Deve ter certificado de inspecao municipal, estadual ou federal. Embalagem de até 10 kg devidamente identificado com rotulo impresso ou etiqueta adesiva, de acordo com a legislação vigente e prazo de validade. - Carne Suina paleta em cubos, características tecnicas: carne suina paleta congelada, sem osso, sem nervos e sem gordura, sem pele, cortada em cubos pequenos. Deve ter certificado de inspecao municipal, estadual ou federal. Embalagem de até 10 kg devidamente identificado com rotulo impresso ou etiqueta adesiva, de acordo com a legislação vigente e prazo de validade.	29,8400	14.920,00
39	500,000	PCT	Chocolate em pó: Minimo de 50% de cacau, composicao: cacau em pó e lecitina de soja estabilizante apresentar amostra e ficha tecnicas. A embalagem devera conter externamente os dados de identificacao e procedencia, informações nutricionais, numero de registro. Fabricado de acordo com a legislação. Devera apresentar validade minima de 6 meses a partir de entrega. Pacotes aproximadamente de 1kg. - Chocolate em pó: Minimo de 50% de cacau, composicao: cacau em pó e lecitina de soja estabilizante apresentar amostra e ficha tecnicas. A embalagem devera conter externamente os dados de identificacao e procedencia, informações nutricionais, numero de registro. Fabricado de acordo com a legislação.	35,7000	17.850,00

			Devera apresentar validade minima de 6 meses a partir de entrega. Pacotes aproximadamente de 1kg.		
40	500,000	PCT	Chocolate em pó: Minimo de 100% de cacau, composicao: cacau em pó e lecitina de soja estabilizante apresentar amostra e ficha tecnicas. A embalagem devera conter externamente os dados de identificacao e procedencia, informaçoes nutricionais, numero de registro. Fabricado de acordo com a legislaçao. Devera apresentar validade minima de 6 meses a partir de entrega. Pacotes aproximadamente de 1kg. - Chocolate em pó: Minimo de 100% de cacau, composicao: cacau em pó e lecitina de soja estabilizante apresentar amostra e ficha tecnicas. A embalagem devera conter externamente os dados de identificacao e procedencia, informaçoes nutricionais, numero de registro. Fabricado de acordo com a legislaçao. Devera apresentar validade minima de 6 meses a partir de entrega. Pacotes aproximadamente de 1kg.	51,7100	25.855,00
41	350,000	PCT	"Colorau; Ingredientes: Fubá, urucum, óleo de soja e sal. Embalagem: Embalagem de polietileno transparente de 500 gr. Data de Validade: Máximo de 04 meses. Data de fabricação: Máximo de 60 dias. Deve apresentar embalagem e rotulagem conforme legislaçao: " - "Colorau; Ingredientes: Fubá, urucum, óleo de soja e sal. Embalagem: Embalagem de polietileno transparente de 500 gr. Data de Validade: Máximo de 04 meses. Data de fabricação: Máximo de 60 dias. Deve apresentar embalagem e rotulagem conforme legislaçao: "	8,5900	3.006,50
42	2.000,000	KG	"Coxinha da asa de frango congelado Corte de frango (coxinha da asa) congelado com pesagem de aproximadamente 1 kg. A ave deve ter contorno definido, firme e sem manchas, peça lisa e coloraçao clara, aderente, sem odores. Produto de tamanho muito pequeno não será aceito. Embalagem: Deve estar intacta. O produto deve estar acondicionado em sacos de polietileno leitoso ou transparente, constando peso, data de fabricaçao e validade, carimbo de inspeçao estadual ou federal e procedencia do frango. P - "Coxinha da asa de frango congelado Corte de frango (coxinha da asa) congelado com pesagem de aproximadamente 1 kg. A ave deve ter contorno definido, firme e sem manchas, peça lisa e coloraçao clara, aderente, sem odores. Produto de tamanho muito pequeno não será aceito. Embalagem: Deve estar intacta. O produto deve estar acondicionado em sacos de polietileno leitoso ou transparente, constando peso, data de fabricaçao e validade, carimbo de inspeçao estadual ou federal e procedencia do frango. P	19,8200	39.640,00
43	300,000	UN	CHIA Grãos pequenos de forma oval, Cor pode ser: cinza escuro rajado de preto são grão ricos em fibras, ômega-3 , ômega-6, possui proteina de alto valor nutricional, e minerais como Manganês, Fósforo, Cálcio,Zinco e outros.embalagem 0,100G- - CHIA Grãos pequenos de forma oval, Cor pode ser: cinza escuro rajado de preto são grão ricos em fibras, ômega-3 , ômega-6, possui proteina de alto valor nutricional, e minerais como Manganês, Fósforo, Cálcio,Zinco e outros.embalagem 0,100G-	11,0700	3.321,00
44	800,000	UN	DOCE DE FRUTAS NATURAL SEM ADIÇÃO DE AÇÚCAR .Doce de frutas do tipo chimia orgânico sem adiçao de açucar, feito com frutas da estaçao. Envasado em potes de vidro com vedaçao a vácuo .Deve contar na embalagem, registro, data de fabricaçao, prazo de validade de no mínimo seis meses a contar da data de entrega embalagem de 0,360g e 0,650G – - DOCE DE FRUTAS NATURAL SEM ADIÇÃO DE AÇÚCAR .Doce de frutas do tipo chimia orgânico sem adiçao de açucar, feito com frutas da estaçao. Envasado em potes de vidro com vedaçao a vácuo .Deve contar na embalagem, registro, data de fabricaçao, prazo de validade de no mínimo seis meses a	6,9300	5.544,00

			contar da data de entrega embalagem de 0,360g e 0,650G -		
45	350,000	POTE	"Doce de Frutas Diversos Sabores (Banana, Goiaba, Morango, Uva) Ingredientes: Polpa de fruta, açúcar, glicose de milho, conservante sorbato de potássio e ácido cítrico. Embalagem: Deve estar intacta, em potes de polietileno, com peso líquido de 400gr. Prazo de Validade: Máximo de 6 meses Data da Fabricação: Máximo de 30 dias " - "Doce de Frutas Diversos Sabores (Banana, Goiaba, Morango, Uva) Ingredientes: Polpa de fruta, açúcar, glicose de milho, conservante sorbato de potássio e ácido cítrico. Embalagem: Deve estar intacta, em potes de polietileno, com peso líquido de 400gr. Prazo de Validade: Máximo de 6 meses Data da Fabricação: Máximo de 30 dias "	6,1900	2.166,50
46	350,000	POTE	"Doce de leite Ingredientes: Leite, açúcar, glicose de milho e amido de milho. Embalagem: Deve estar intacta, em potes de polietileno, com peso líquido de 400gr. Prazo de Validade: Máximo de 6 meses Data da Fabricação: Máximo de 30 dias" - "Doce de leite Ingredientes: Leite, açúcar, glicose de milho e amido de milho. Embalagem: Deve estar intacta, em potes de polietileno, com peso líquido de 400gr. Prazo de Validade: Máximo de 6 meses Data da Fabricação: Máximo de 30 dias"	7,5900	2.656,50
47	1.300,000	LT	"Extrato de Tomate Características Técnicas: Extrato de tomate concentrada, 100% natural, sem conservantes. Ingredientes: Tomate, sal e açúcar. Embalagem: Embalagem tetra Brick Asseptic, contendo 340gr. A embalagem deve estar intacta em lata ou sachê. Deve apresentar embalagem e rotulagem conforme legislação: Prazo de Validade: Máximo de 6 meses Data de Fabricação: Máximo de 30 dias. " - "Extrato de Tomate Características Técnicas: Extrato de tomate concentrada, 100% natural, sem conservantes. Ingredientes: Tomate, sal e açúcar. Embalagem: Embalagem tetra Brick Asseptic, contendo 340gr. A embalagem deve estar intacta em lata ou sachê. Deve apresentar embalagem e rotulagem conforme legislação: Prazo de Validade: Máximo de 6 meses Data de Fabricação: Máximo de 30 dias. "	6,9300	9.009,00
48	500,000	UN	ERVILHA CONGELADA: sem conservantes, embalagem plástica com rótulo contendo informações nutricionais, informações sobre conservação domestica e ter registro de inspeção. Transportar em veículo refrigerado ou em caixas térmicas higienizadas. Embalagem com 350g – - ERVILHA CONGELADA: sem conservantes, embalagem plástica com rótulo contendo informações nutricionais, informações sobre conservação domestica e ter registro de inspeção. Transportar em veículo refrigerado ou em caixas térmicas higienizadas. Embalagem com 350g –	9,7300	4.865,00
49	1.000,000	KG	FARINHA DE ARROZ – A qual NÃO CONTÉM GLÚTEN. Não devem ser úmidas, fermentadas ou rançosas, devem estar acondicionadas em pacotes plásticos, transparentes, limpos e não violados. Deve apresentar os dados de identificação, procedência e informações nutricionais, numero do lote e quantidade do produto. Deverá ter validade mínima de 5 meses a partir da data de entrega. Pacote com 1 kg - FARINHA DE ARROZ – A qual NÃO CONTÉM GLÚTEN. Não devem ser úmidas, fermentadas ou rançosas, devem estar acondicionadas em pacotes plásticos, transparentes, limpos e não violados. Deve apresentar os dados de identificação, procedência e informações nutricionais, numero do lote e quantidade do produto. Deverá ter validade mínima de 5 meses a partir da data de entrega. Pacote com 1 kg	9,0300	9.030,00
50	500,000	KG	FARINHA DE TAPIOCA - alimento produzido artesanalmente a partir da fécula de mandioca.pacote de 0,500g (500kg). - FARINHA DE TAPIOCA - alimento produzido artesanalmente a partir da fécula de mandioca.	9,1600	4.580,00

			pacote de 0,500g (500kg).		
51	500,000	KG	"Farinha de Mandioca Características técnicas: farinha de mandioca é o produto obtido pelas raízes provenientes de plantas da família Euforbiácea, gênero Manihot, submetidas a processo tecnológico adequado de fabricação e beneficiamento. A farinha de mandioca deverá ser farinha de mandioca fina beneficiada tipo1. Especificações do Rótulo de acordo com legislação. Características sensoriais (cor, odor, aspecto) próprias. Matéria Microscópica e Macroscópica Ausência de matéria prejudicial à saúde - "Farinha de Mandioca Características técnicas: farinha de mandioca é o produto obtido pelas raízes provenientes de plantas da família Euforbiácea, gênero Manihot, submetidas a processo tecnológico adequado de fabricação e beneficiamento. A farinha de mandioca deverá ser farinha de mandioca fina beneficiada tipo1. Especificações do Rótulo de acordo com legislação. Características sensoriais (cor, odor, aspecto) próprias. Matéria Microscópica e Macroscópica Ausência de matéria prejudicial à saúde	5,7400	2.870,00
52	400,000	KG	"Farinha de Milho Características técnicas: Produto obtido pelo processamento de milhos sadios, submetidas a processo tecnológico adequado de fabricação e beneficiamento. A farinha deverá ser farinha de milho fina beneficiada tipo1. Especificações do Rótulo de acordo com legislação. Características sensoriais (cor, odor, aspecto) próprias. Matéria Microscópica e Macroscópica Ausência de matéria prejudicial à saúde humana. Umidade máximo 13% Acidez em solução normal NAOH mínimo 3,0% Coliforme a 4 - "Farinha de Milho Características técnicas: Produto obtido pelo processamento de milhos sadios, submetidas a processo tecnológico adequado de fabricação e beneficiamento. A farinha deverá ser farinha de milho fina beneficiada tipo1. Especificações do Rótulo de acordo com legislação. Características sensoriais (cor, odor, aspecto) próprias. Matéria Microscópica e Macroscópica Ausência de matéria prejudicial à saúde humana. Umidade máximo 13% Acidez em solução normal NAOH mínimo 3,0% Coliforme a 4	6,3200	2.528,00
53	1.200,000	KG	"Farinha de Trigo Enriquecida com Ferro e Ácido Fólico Características técnicas: Farinha de trigo especial enriquecida com ferro e ácido fólico. Embalagem: Deve estar intacta, acondicionada em pacotes bem vedados de 1 kg conforme solicitação da Secretaria de Educação. Prazo de Validade: Máximo de 3 meses Data da Fabricação: Máximo de 20 dias Deve apresentar embalagem e rotulagem conforme legislação: " - "Farinha de Trigo Enriquecida com Ferro e Ácido Fólico Características técnicas: Farinha de trigo especial enriquecida com ferro e ácido fólico. Embalagem: Deve estar intacta, acondicionada em pacotes bem vedados de 1 kg conforme solicitação da Secretaria de Educação. Prazo de Validade: Máximo de 3 meses Data da Fabricação: Máximo de 20 dias Deve apresentar embalagem e rotulagem conforme legislação: "	4,5900	5.508,00
54	1.000,000	KG	"Feijao preto tipo 1 ""Características Técnicas: Não deverá conter sujidades, embalagem violada e corpo estranho ao produto. Embalagem: Deve estar intacta, acondicionado em pacotes de polietileno transparente bem vedados de 1 kg. Prazo de Validade: Mínimo de 06 meses Data de Fabricação: Máximo de 60 dias " - "Feijao preto tipo 1 ""Características Técnicas: Não deverá conter sujidades, embalagem violada e corpo estranho ao produto. Embalagem: Deve estar intacta, acondicionado em pacotes de polietileno transparente bem vedados de 1 kg. Prazo de Validade: Mínimo de 06 meses Data de Fabricação: Máximo de 60 dias "	9,8800	9.880,00
55	1.000,000	KG	"Feijão vermelho ""Características Técnicas: Não deverá	12,2100	12.210,00

			<p>conter sujidades, embalagem violada e corpo estranho ao produto. Embalagem: Deve estar intacta, acondicionado em pacotes de polietileno transparente bem vedados de 1 kg. Prazo de Validade: Mínimo de 06 meses Data de Fabricação: Máximo de 60 dias " - "Feijão vermelho</p> <p>Características Técnicas: Não deverá conter sujidades, embalagem violada e corpo estranho ao produto. Embalagem: Deve estar intacta, acondicionado em pacotes de polietileno transparente bem vedados de 1 kg. Prazo de Validade: Mínimo de 06 meses Data de Fabricação: Máximo de 60 dias "</p>		
56	300,000	UN	<p>"Fermento Biológico Seco Instantâneo Características técnicas: Fermento para a confecção de pães. Ingredientes: Saccharomyces cerevisiae. Embalagem: O produto deve estar acondicionado em embalagem de 125 gramas. Prazo de Validade: Máximo de 6 meses Data da Fabricação: Máximo de 30 dias" - "Fermento Biológico Seco Instantâneo Características técnicas: Fermento para a confecção de pães. Ingredientes: Saccharomyces cerevisiae. Embalagem: O produto deve estar acondicionado em embalagem de 125 gramas. Prazo de Validade: Máximo de 6 meses Data da Fabricação: Máximo de 30 dias"</p>	9,4900	2.847,00
57	300,000	LT	<p>"Fermento em Pó (Químico) Ingredientes: amido de milho ou fécula de mandioca, fosfato monocálcico, bicarbonato de sódio e carbonato de cálcio. Embalagem: Deve estar intacta, em latas de flandres não apresentando ferrugem, amassamento ou vazamento, contendo 250 gramas. Prazo de Validade: Máximo de 6 meses Data da Fabricação: Máximo de 30 dias Deve apresentar embalagem e rotulagem conforme legislação. " - "Fermento em Pó (Químico) Ingredientes: amido de milho ou fécula de mandioca, fosfato monocálcico, bicarbonato de sódio e carbonato de cálcio. Embalagem: Deve estar intacta, em latas de flandres não apresentando ferrugem, amassamento ou vazamento, contendo 250 gramas. Prazo de Validade: Máximo de 6 meses Data da Fabricação: Máximo de 30 dias Deve apresentar embalagem e rotulagem conforme legislação. "</p>	9,1900	2.757,00
58	200,000	KG	<p>"Filé de pescada Característica Técnicas: Filé de pescada branca, congelado, sem pele, sem espinha, embalados em camadas separadas por filme plástico transparente e atóxico, acondicionadas em caixas lacradas, limpas, secas, não violadas, resistente, que garanta a integridade do produto até o momento do consumo. Embalagem: A embalagem deverá conter externamente os dados de identificação, procedência, informações nutricionais, número de lote, data de validade, quantidade do produto, número do reg - "Filé de pescada Característica Técnicas: Filé de pescada branca, congelado, sem pele, sem espinha, embalados em camadas separadas por filme plástico transparente e atóxico, acondicionadas em caixas lacradas, limpas, secas, não violadas, resistente, que garanta a integridade do produto até o momento do consumo. Embalagem: A embalagem deverá conter externamente os dados de identificação, procedência, informações nutricionais, número de lote, data de validade, quantidade do produto, número do reg</p>	36,7000	7.340,00
59	500,000	KG	<p>"Frango Inteiro com Osso Congelado - Frango congelado com pesagem de aproximadamente 3 kg. A ave deve ter contorno definido, firme e sem manchas, peça lisa e coloração clara, aderente, sem odores. Produto de tamanho muito pequeno não será aceito. Embalagem: Deve estar intacta. O produto deve estar acondicionado em sacos de polietileno leitoso ou transparente, constando peso, data de fabricação e validade, carimbo de inspeção estadual ou federal e procedência do frango. Prazo de Validade: Máximo - "Frango Inteiro com Osso Congelado -</p>	16,6800	8.340,00

Frango congelado com pesagem de aproximadamente 3 kg. A ave deve ter contorno definido, firme e sem manchas, peça lisa e coloração clara, aderente, sem odores. Produto de tamanho muito pequeno não será aceito. Embalagem: Deve estar intacta. O produto deve estar acondicionado em sacos de polietileno leitoso ou transparente, constando peso, data de fabricação e validade, carimbo de inspeção estadual ou federal e procedência do frango. Prazo de Validade: Máximo

60	3.000,000	UN	GELATINA -Gelatina, maltodextrina de milho (Bacillus thuringiensis e/ou Streptomyces viridochromogenes e/ou Agrobacterium tumefaciens e/ou Zea mays e/ou Sphingobium herbicidorovans), sal vitamina C, sulfato de zinco (zinco), vitamina A, vitamina D selenito de sódio (selênio, reguladores de acidez: ácido fumárico e citrato de sódio, aromatizante, edulcorantes: ciclamato de sódio, aspartame, sacarina sódica e acesulfame de potássio e corantes: sabores diversos pacote de 0,500g– - GELATINA -Gelatina, maltodextrina de milho (Bacillus thuringiensis e/ou Streptomyces viridochromogenes e/ou Agrobacterium tumefaciens e/ou Zea mays e/ou Sphingobium herbicidorovans), sal vitamina C, sulfato de zinco (zinco), vitamina A, vitamina D selenito de sódio (selênio, reguladores de acidez: ácido fumárico e citrato de sódio, aromatizante, edulcorantes: ciclamato de sódio, aspartame, sacarina sódica e acesulfame de potássio e corantes: sabores diversos pacote de 0,500g–	8,4600	25.380,00
61	500,000	KG	GRANOLA SEM ACUCAR Granola tradicional sem açúcar e sem adoçantes. Embalagem resistente transparente selada isenta de fungos e bolores. Identificada com rótulo de acordo com a legislação vigente Cereais integrais , aveia em flocos, flocos de milho, flocos de arroz, uva passa, canela em pó, castanha de caju, amendoim, castanha do para, lascas de coco, gergelim, linhaça. Pacotes de 1kg- - GRANOLA SEM ACUCAR Granola tradicional sem açúcar e sem adoçantes. Embalagem resistente transparente selada isenta de fungos e bolores. Identificada com rótulo de acordo com a legislação vigente Cereais integrais , aveia em flocos, flocos de milho, flocos de arroz, uva passa, canela em pó, castanha de caju, amendoim, castanha do para, lascas de coco, gergelim, linhaça. Pacotes de 1kg-	38,4600	19.230,00
62	3.000,000	UN	IOGURTE: iogurte de frutas, bandeja com 6 25/60 unidades de 100 gramas cada. Entregue refrigerado. - IOGURTE: iogurte de frutas, bandeja com 6 25/60 unidades de 100 gramas cada. Entregue refrigerado.	6,4600	19.380,00
63	600,000	UN	IOGURTE ZERO LACTOSE para intolerantes a lactose. No seu rótulo deve conter informações sobre lactose, nutricionais por porção, data de validade, lote e número de registro de inspeção no Ministério da Agricultura. Embalagem de 140 a 170g - IOGURTE ZERO LACTOSE para intolerantes a lactose. No seu rótulo deve conter informações sobre lactose, nutricionais por porção, data de validade, lote e número de registro de inspeção no Ministério da Agricultura. Embalagem de 140 a 170g	4,5900	2.754,00
64	600,000	UN	IOGURTE DE SOJA, livre de produtos a base de leite, indicado para alérgicos a proteína do leite de vaca. Sabores: morango, frutas vermelhas ou pêssego. Ter embalagem com informações nutricionais e lista de ingredientes, data de validade e lote, e ter registro no Ministério da Agricultura. Bandeja com 4 unidades. - IOGURTE DE SOJA, livre de produtos a base de leite, indicado para alérgicos a proteína do leite de vaca. Sabores: morango, frutas vermelhas ou pêssego. Ter embalagem com informações nutricionais e lista de ingredientes, data de validade e lote, e ter registro no Ministério da Agricultura. Bandeja com 4 unidades.	10,6800	6.408,00

65	300,000	KG	"Leite em pó integral instantâneo Ingredientes : Leite em pó integral e lecitina de soja. 3- Características físico-químicas: Lipídios 26% (mínimo), Índice de Solubilidade (ml) 1,0 (máximo), Umidade 3,5% (máximo), Proteína total 25% (mínimo) Característica Organolépticas (odor, sabor e cor) próprias do produto Rendimento: 1Kg do produto deverá render no mínimo 8 litros de leite natural. Prazo de Validade: O prazo de validade máximo deverá ser de 6 meses Embalagem: o produto deverá estar acondicio - "Leite em pó integral instantâneo Ingredientes : Leite em pó integral e lecitina de soja. 3- Características físico-químicas: Lipídios 26% (mínimo), Índice de Solubilidade (ml) 1,0 (máximo), Umidade 3,5% (máximo), Proteína total 25% (mínimo) Característica Organolépticas (odor, sabor e cor) próprias do produto Rendimento: 1Kg do produto deverá render no mínimo 8 litros de leite natural. Prazo de Validade: O prazo de validade máximo deverá ser de 6 meses Embalagem: o produto deverá estar acondicio	36,1300	10.839,00
66	2.000,000	L	"Leite Semi Desnatado Zero Lactose Características Técnicas: Produto classificado em semi desnatado, passando pelo processo de pasteurização rápida e envasado assepticamente em embalagem impermeável a germes. Ingredientes: Leite natural padronizado, zero% de gordura, sem lactose, tratado termicamente. Embalagem: O leite semi desnatado Zero Lactose deve ser envasado com material adequado para as condições previstas de armazenamento e que garanta a hermeticidade da embalagem e proteção apropriada - "Leite Semi Desnatado Zero Lactose Características Técnicas: Produto classificado em semi desnatado, passando pelo processo de pasteurização rápida e envasado assepticamente em embalagem impermeável a germes. Ingredientes: Leite natural padronizado, zero% de gordura, sem lactose, tratado termicamente. Embalagem: O leite semi desnatado Zero Lactose deve ser envasado com material adequado para as condições previstas de armazenamento e que garanta a hermeticidade da embalagem e proteção apropriada	6,0700	12.140,00
67	9.000,000	LT	"Leite UHT Integral Características Técnicas: Produto classificado em integral, passando pelo processo de pasteurização , aquecido a 139°C e envasado assepticamente em embalagem impermeável a germes. Ingredientes: Teor de gordura de 3%, leite fluido integral e estabilizantes citrato de sódio, monofosfato de sódio, difosfato de sódio e trifosfato de sódio. Embalagem: O leite integra UHT, deve ser envasado em caixas de 1 litro com material adequado para as condições previstas de armazenamento e qu - "Leite UHT Integral Características Técnicas: Produto classificado em integral, passando pelo processo de pasteurização , aquecido a 139°C e envasado assepticamente em embalagem impermeável a germes. Ingredientes: Teor de gordura de 3%, leite fluido integral e estabilizantes citrato de sódio, monofosfato de sódio, difosfato de sódio e trifosfato de sódio. Embalagem: O leite integra UHT, deve ser envasado em caixas de 1 litro com material adequado para as condições previstas de armazenamento e qu	4,9700	44.730,00
68	1.000,000	LT	LEITE DE VACA DESNATADO, padronizado, com 0 (zero) % de gordura, em embalagem longa vida, tipo tetra Pack, contendo 1 litro. Com registro de inspeção. - - LEITE DE VACA DESNATADO, padronizado, com 0 (zero) % de gordura, em embalagem longa vida, tipo tetra Pack, contendo 1 litro. Com registro de inspeção. -	4,4200	4.420,00
69	800,000	LT	LEITE DE SOJA Soja, cálcio, fosforo, magnésio, vitamina nácina, ferro, zinco, vitamina E, ácido pantoténico, manganês, vitamina B1, vitamina B2, lecitina de soja gomagar O leite de soja é um alimento obtido da soja	7,6500	6.120,00

			bastanteutilizadona substituição do leite de origem animal. possui alto teor de proteínas minerais e vitaminas tendo um perfil de aminoácidos privilegiados incluindo a maioria dos aminoácidos essenciais ao organismo . não contém glúten - LEITE DE SOJA Soja, cálcio, fósforo, magnésio, vitamina B1, vitamina B2, lecitina de soja goma guar. O leite de soja é um alimento obtido da soja em grão, bastante utilizada na substituição do leite de origem animal. possui alto teor de proteínas minerais e vitaminas tendo um perfil de aminoácidos privilegiados incluindo a maioria dos aminoácidos essenciais ao organismo . não		
70	4.000,000	UN	LEITE EM PÓ INTEGRAL – sem lactose – Deve ser ISENTO DE LACTOSE em seus ingredientes. Embalagem: sacos de polietileno aluminizados, limpos, não violados, resistentes, deve conter os dados de identificação e procedência, informação nutricional, número do lote, data de validade, quantidade do produto e número do registro. Embalagem: 300g.- (4.000,00un) - LEITE EM PÓ INTEGRAL – sem lactose – Deve ser ISENTO DE LACTOSE em seus ingredientes. Embalagem: sacos de polietileno aluminizados, limpos, não violados, resistentes, deve conter os dados de identificação e procedência, informação nutricional, número do lote, data de validade, quantidade do produto e número do registro. Embalagem: 300g.- (4.000,00un)	30,0500	120.200,00
71	200,000	KG	LENTILHA: tipo 1, classe média, nova, de primeira qualidade, sem a presença de grãos mofados e/ou carunchos. Embalagem de 500g, de material plástico resistente e transparente com data de fabricação e prazo de validade de no mínimo 10 meses, ter informações nutricionais e com registro no Ministério da Agricultura.- (200kg) - LENTILHA: tipo 1, classe média, nova, de primeira qualidade, sem a presença de grãos mofados e/ou carunchos. Embalagem de 500g, de material plástico resistente e transparente com data de fabricação e prazo de validade de no mínimo 10 meses, ter informações nutricionais e com registro no Ministério da Agricultura.- (200kg)	9,0000	1.800,00
72	300,000	UN	LINHAÇA é a semente do linho. EMBALAGEM 0,100G - LINHAÇA é a semente do linho. EMBALAGEM 0,100G	11,4600	3.438,00
73	700,000	PCT	"Macarrão Espaguete Ninho / Cabelo de Anjo Características Técnicas: Massa de sêmola com ovos. Não deverá apresentar sujidade, bolor, mancha ou fragilidade à pressão dos dedos. Ingredientes: Sêmola de trigo rica em ferro e ácido fólico, ovos e corante natural de urucum e cúrcuma. Embalagem: Deve estar intacta, em pacotes de polipropileno bem vedados, com peso líquido de 500gr. Prazo de Validade: Máximo de 6 meses Data de Fabricação: Máximo de 30 dias" - "Macarrão Espaguete Ninho / Cabelo de Anjo Características Técnicas: Massa de sêmola com ovos. Não deverá apresentar sujidade, bolor, mancha ou fragilidade à pressão dos dedos. Ingredientes: Sêmola de trigo rica em ferro e ácido fólico, ovos e corante natural de urucum e cúrcuma. Embalagem: Deve estar intacta, em pacotes de polipropileno bem vedados, com peso líquido de 500gr. Prazo de Validade: Máximo de 6 meses Data de Fabricação: Máximo de 30 dias"	7,4600	5.222,00
74	2.500,000	PCT	"Macarrão espaguete: Características Técnicas: Vitaminado, não fermentado, obtido pelo amassamento da farinha de trigo especial com água, adicionada de ovos. Masa seca com ovos fabricada a partir de matérias primas selecionadas, limpas e de boa qualidade. Ingredientes: 3 ovos por quilo, no mínimo correspondente a 0,045g de colesterol por quilo, sem adição de corantes. Tendo, no máximo umidade de 13%, livre de matéria terrosa, parasitas, larvas e detritos animais e vegetais. Contendo	7,7400	19.350,00

			<p>vitamina A, c - "Macarrão espaguete: Características Técnicas: Vitaminado, não fermentado, obtido pelo amassamento da farinha de trigo especial com água, adicionada de ovos. Masa seca com ovos fabricada a partir de matérias primas selecionada, limpas e de boa qualidade. Ingredientes: 3 ovos por quilo, no mínimo correspondente a 0,045g de colesterol por quilo, sem adição de corantes. Tendo, no máximo umidade de 13%, livre de matéria terrosa, parasitas, larvas e detritos animais e vegetais. Contendo vitamina A, c</p>		
75	2.000,000	PCT	<p>"Macarrão Parafuso Características Técnicas: Macarrão com ovos tipo parafuso, vitaminado. Não deverá apresentar sujidade, bolor, mancha ou fragilidade à pressão dos dedos. Ingredientes: Farinha de trigo especial, ovos, beta-caroteno, vitamina A. Embalagem: Deve estar intacta, em pacotes de polipropileno bem vedados, com peso líquido de 500gr ou 1 kg. Prazo de Validade: Máximo de 3 meses Data de Fabricação: Máximo de 30 dias Deve apresentar embalagem e rotulagem conforme legislação. " - "Macarrão Parafuso Características Técnicas: Macarrão com ovos tipo parafuso, vitaminado. Não deverá apresentar sujidade, bolor, mancha ou fragilidade à pressão dos dedos. Ingredientes: Farinha de trigo especial, ovos, beta-caroteno, vitamina A. Embalagem: Deve estar intacta, em pacotes de polipropileno bem vedados, com peso líquido de 500gr ou 1 kg. Prazo de Validade: Máximo de 3 meses Data de Fabricação: Máximo de 30 dias Deve apresentar embalagem e rotulagem conforme legislação. "</p>	6,9900	13.980,00
76	500,000	LT	Milho em conserva lata de 350 gr - Milho em conserva lata de 350 gr	3,6000	1.800,00
77	500,000	KG	<p>"Moela de frango congelado Ingrediente: Corte de frango(moela) congelado com pesagem de aproximadamente 1 kg. Deve ter contorno definido, firme e sem manchas, peça lisa e coloração clara, aderente, sem odores. Produto de tamanho muito pequeno não será aceito. Embalagem: Deve estar intacta. O produto deve estar acondicionado em sacos de polietileno leitoso ou transparente, constando peso, data de fabricação e validade, carimbo de inspeção estadual ou federal e procedência do frango. Prazo de Val - "Moela de frango congelado Ingrediente: Corte de frango(moela) congelado com pesagem de aproximadamente 1 kg. Deve ter contorno definido, firme e sem manchas, peça lisa e coloração clara, aderente, sem odores. Produto de tamanho muito pequeno não será aceito. Embalagem: Deve estar intacta. O produto deve estar acondicionado em sacos de polietileno leitoso ou transparente, constando peso, data de fabricação e validade, carimbo de inspeção estadual ou</p>	18,1200	9.060,00
78	500,000	UN	<p>MILHO PIPOCA Obtido de grãos de milho apropriado para pipoca livre de qualquer matéria ineficaz. cor- laranja odor – característico sabor – característico aspecto - grãos arredondados .Dentro dos limites estabelecidos pela Resolução RDC nº 14 de 28 de março de 2.014. O produto é livre de glúten, porém é passível de cruzamento com soja e trigo durante a colheita e o transporte. embalagem 0,400G – (500un) - MILHO PIPOCA Obtido de grãos de milho apropriado para pipoca livre de qualquer matéria ineficaz. cor- laranja odor – característico sabor – característico aspecto - grãos arredondados .Dentro dos limites estabelecidos pela Resolução RDC nº 14 de 28 de março de 2.014. O produto é livre de glúten, porém é passível de cruzamento com soja e trigo durante a colheita e o transporte. embalagem 0,400G – (500un)</p>	5,2300	2.615,00
79	500,000	UN	MILHO VERDE CONGELADO: milho verde congelado, sem conservantes. Embalagem plástica com rótulo contendo informações nutricionais, informações sobre conservação domestica e ter registro de inspeção. Transportar em	9,8300	4.915,00

			veículo refrigerado ou caixas térmicas higienizadas. Embalagem com 350g.- - MILHO VERDE CONGELADO: milho verde congelado, sem conservantes. Embalagem plástica com rótulo contendo informações nutricionais, informações sobre conservação doméstica e ter registro de inspeção. Transportar em veículo refrigerado ou caixas térmicas higienizadas. Embalagem com 350g.-		
80	1.000,000	KG	MANTEIGA – de origem animal, produzida a partir da gordura do leite. O resultado é uma massa pasteurizada pronta para o consumo e rica em gordura (a regulamentação exige o mínimo de 80%). - MANTEIGA – de origem animal, produzida a partir da gordura do leite. O resultado é uma massa pasteurizada pronta para o consumo e rica em gordura (a regulamentação exige o mínimo de 80%).	37,1800	37.180,00
81	3.000,000	UN	MACARRÃO COM OVOS, TIPO LETRINHAS: Massa com Ovos e farinha de trigo enriquecida com ferro e ácido fólico, tipo letrinhas, embalagem com 500 gramas, embalagem plástica transparente, isento de qualquer substância estranha ou nociva. No rótulo deve conter informações nutricionais, ingredientes, prazo de validade e lote.- (3.000un) - MACARRÃO COM OVOS, TIPO LETRINHAS: Massa com Ovos e farinha de trigo enriquecida com ferro e ácido fólico, tipo letrinhas, embalagem com 500 gramas, embalagem plástica transparente, isento de qualquer substância estranha ou nociva. No rótulo deve conter informações nutricionais, ingredientes, prazo de validade e lote.- (3.000un)	5,3300	15.990,00
82	4.000,000	KG	MACARRÃO INTEGRAL – Características técnicas: tipo parafuso, contendo em seus ingredientes: Farinha de trigo integral e fibra de trigo. Não deverá apresentar sujidade, bolor, manchas, ou fragilidade à pressão dos dedos. Teor de umidade máxima de 13%. Embalagem primária: sacos de polietileno transparente, atóxico, com tabela de composição nutricional. Unidade: Embalagem: 500g.- (4.000un) - MACARRÃO INTEGRAL – Características técnicas: tipo parafuso, contendo em seus ingredientes: Farinha de trigo integral e fibra de trigo. Não deverá apresentar sujidade, bolor, manchas, ou fragilidade à pressão dos dedos. Teor de umidade máxima de 13%. Embalagem primária: sacos de polietileno transparente, atóxico, com tabela de composição nutricional. Unidade: Embalagem: 500g.- (4.000un)	8,4100	33.640,00
83	2.000,000	UN	MASSA DE ARROZ, CENOURA, BATATA DOCE, CURCUMA E CHIA : Características técnicas: tipo pene, contendo em seus ingredientes: farinha de arroz, farinha de chia, farinha de batata doce, farinha de cenoura e cúrcuma . . - MASSA DE ARROZ, CENOURA, BATATA DOCE, CURCUMA E CHIA : Características técnicas: tipo pene, contendo em seus ingredientes: farinha de arroz, farinha de chia, farinha de batata doce, farinha de cenoura e cúrcuma . .	17,6000	35.200,00
84	1.000,000	KG	NATA Creme de leite pasteurizado a 45% de gordura, espessante/estabilizante carragena validade 60 dias a partir da data de fabricação Manter refrigerado de 0°C a 5°C. após abeto do de 0°C a 5°C e consumir em 5 dias embalagem 0,300g ou 3,500kg - NATA Creme de leite pasteurizado a 45% de gordura, espessante/estabilizante carragena validade 60 dias a partir da data de fabricação Manter refrigerado de 0°C a 5°C. após abeto do de 0°C a 5°C e consumir em 5 dias embalagem 0,300g ou 3,500kg	8,6600	8.660,00
85	1.000,000	LT	"Óleo de Soja Características Técnicas: Óleo obtido de matéria-prima vegetal em bom estado sanitário. Deve estar isento de substâncias estranhas à sua composição e isento de impurezas à 25°C, ter aspecto límpido, cor e odor característicos Ingredientes: Óleo de soja, antioxidantes TBHQ e Ácido cítrico. Embalagem: Deve estar intacta, em	11,7800	11.780,00

			embalagem PET transparente, atóxica, não apresentando amassamento ou vazamento; com conteúdo de 900 ml. Prazo de Validade: Máximo de 8 meses Data de Fabricação: - "Óleo de Soja Características Técnicas: Óleo obtido de matéria-prima vegetal em bom estado sanitário. Deve estar isento de substâncias estranhas à sua composição e isento de impurezas à 25°C, ter aspecto límpido, cor e odor característicos Ingredientes: Óleo de soja, antioxidantes TBHQ e Ácido cítrico. Embalagem: Deve estar intacta, em embalagem PET transparente, atóxica, não apresentando amassamento ou vazamento; com conteúdo de 900 ml. Prazo de Validade: Máximo de 8 meses Data de Fabricação:		
86	120,000	SA	"Orégano, Ingredientes: Orégano, constituído de folhas acompanhadas ou não de pequenas unidades florais, sãs, secas e limpas, acondicionado em saco de polietileno, íntegro, atóxico, resistente, vedado hermeticamente e limpo. Embalagem: A embalagem deverá conter externamente os dados de identificação e Procedência, número do lote, data de fabricação, data de validade, quantidade do produto, saches de 200g. Prazo de Validade: O produto deverá apresentar validade mínima de 6 (seis) meses a partir - "Orégano, Ingredientes: Orégano, constituído de folhas acompanhadas ou não de pequenas unidades florais, sãs, secas e limpas, acondicionado em saco de polietileno, íntegro, atóxico, resistente, vedado hermeticamente e limpo. Embalagem: A embalagem deverá conter externamente os dados de identificação e Procedência, número do lote, data de fabricação, data de validade, quantidade do produto, saches de 200g. Prazo de Validade: O produto deverá apresentar validade mínima de 6 (seis) meses a partir	12,3600	1.483,20
87	5.000,000	UN	Pão de cachorro quente - Pão de cachorro quente	2,8400	14.200,00
88	2.000,000	KG	"Peito de Frango com Osso Congelado- Peito de frango com osso congelado com pesagem aproximada de 1,5 kg. O peito deve ser firme e sem manchas, peça lisa e coloração clara, aderente, sem odores. Produto de tamanho muito pequeno não será aceito. Embalagem: Deve estar intacta. O produto deve estar acondicionado em sacos de polietileno leitoso ou transparente, constando peso, data de fabricação e validade, carimbo de inspeção estadual ou federal e procedência do frango. Prazo de Validade: Máximo de - "Peito de Frango com Osso Congelado- Peito de frango com osso congelado com pesagem aproximada de 1,5 kg. O peito deve ser firme e sem manchas, peça lisa e coloração clara, aderente, sem odores. Produto de tamanho muito pequeno não será aceito. Embalagem: Deve estar intacta. O produto deve estar acondicionado em sacos de polietileno leitoso ou transparente, constando peso, data de fabricação e validade, carimbo de inspeção estadual ou federal e procedência do frango. Prazo de Validade: Máximo de	19,2400	38.480,00
89	150,000	SA	"Pimenta em pó Ingredientes: Pimenta moída. Embalagem: Sachê de 50gr, bem vedado. Prazo de Validade: Máximo de 7 meses Data da Fabricação: Máximo de 60 dias Deve apresentar embalagem e rotulagem conforme legislação. " - "Pimenta em pó Ingredientes: Pimenta moída. Embalagem: Sachê de 50gr, bem vedado. Prazo de Validade: Máximo de 7 meses Data da Fabricação: Máximo de 60 dias Deve apresentar embalagem e rotulagem conforme legislação. "	4,7400	711,00
90	500,000	KG	"Sal Refinado Ingredientes: Sal refinado iodado. Embalagem: Deve estar intacta, de polietileno leitoso ou transparente de 1 kg. Prazo de Validade: Máximo de 6 meses Data da Fabricação: Máximo de 90 dias Deve apresentar embalagem e rotulagem conforme legislação. " - "Sal Refinado Ingredientes: Sal refinado iodado.	2,3100	1.155,00

Embalagem: Deve estar intacta, de polietileno leitoso ou transparente de 1 kg. Prazo de Validade: Máximo de 6 meses Data da Fabricação: Máximo de 90 dias Deve apresentar embalagem e rotulagem conforme legislação.

91	4.000,000	LT	"Suco Concentrado Diversos Sabores (Abacaxi, Laranja, Limão, Maracujá, Pêssego, Uva e Morango) Características Técnicas: Suco concentrado de fruta, sem corantes e aromas artificiais. Pasteurizado que não exija armazenamento a frio. A diluição exigida é de 1 litro de suco concentrado para aproximadamente 7 litros de água. Ingredientes: Suco concentrado da fruta, açúcar e aroma natural da fruta. Embalagem: Deverá ser acondicionado em embalagem Tetra Brik asséptica, intacta e resistente, com 1 litr - "Suco Concentrado Diversos Sabores (Abacaxi, Laranja, Limão, Maracujá, Pêssego, Uva e Morango) Características Técnicas: Suco concentrado de fruta, sem corantes e aromas artificiais. Pasteurizado que não exija armazenamento a frio. A diluição exigida é de 1 litro de suco concentrado para aproximadamente 7 litros de água. Ingredientes: Suco concentrado da fruta, açúcar e aroma natural da fruta. Embalagem: Deverá ser acondicionado em embalagem Tetra Brik asséptica, intacta e resistente, com 1 litr	13,3700	53.480,00
92	500,000	KG	Presunto. - Presunto.	37,4000	18.700,00
93	500,000	PCT	PÃO DE FORMA FATIADO, fresco, embalado, com fatias com peso médio de aproximadamente 25g cada, (ingredientes: farinha de trigo, margarina, ovos, sal, sem adição de açúcar, fermento, melhorador, água). . Entrega conforme cronograma de entrega de pães, solicitado pelo setor de nutrição da Secretaria Municipal de Educação. - PÃO DE FORMA FATIADO, fresco, embalado, com fatias com peso médio de aproximadamente 25g cada, (ingredientes: farinha de trigo, margarina, ovos, sal, sem adição de açúcar, fermento, melhorador, água). . Entrega conforme cronograma de entrega de pães, solicitado pelo setor de nutrição da Secretaria Municipal de Educação.	7,1500	3.575,00
94	500,000	PCT	PÃO DE FORMA SALGADO, fresco, embalado, com fatias com peso médio de aproximadamente 25g cada, (ingredientes: farinha de trigo, margarina, ovos, sal, sem adição de açúcar, fermento, melhorador, água). . Entrega conforme cronograma de entrega de pães, solicitado pelo setor de nutrição da Secretaria Municipal de Educação. - PÃO DE FORMA SALGADO, fresco, embalado, com fatias com peso médio de aproximadamente 25g cada, (ingredientes: farinha de trigo, margarina, ovos, sal, sem adição de açúcar, fermento, melhorador, água). . Entrega conforme cronograma de entrega de pães, solicitado pelo setor de nutrição da Secretaria Municipal de Educação.	7,1500	3.575,00
95	500,000	PCT	PAO DE LANCHE: fresco, media de 60 a 70 gramas a unidade (ingredientes: farinha de trigo, margarina, ovos, sal, sem adição de açúcar, fermento, melhorador, água). Embalados em embalagem plástica transparente com 30 pães dispostos por pacote, de forma que não se amassem. Entrega conforme cronograma de entrega de pães, solicitado pelo setor de nutrição da Secretaria Municipal de Educação. - PAO DE LANCHE: fresco, media de 60 a 70 gramas a unidade (ingredientes: farinha de trigo, margarina, ovos, sal, sem adição de açúcar, fermento, melhorador, água). Embalados em embalagem plástica transparente com 30 pães dispostos por pacote, de forma que não se amassem. Entrega conforme cronograma de entrega de pães, solicitado pelo setor de nutrição da Secretaria Municipal de Educação.	20,7500	10.375,00
96	500,000	PCT	PÃO INTEGRAL, fatiado, com fatias de aproximadamente 25g cada. (ingredientes: farinha de trigo integral, margarina, ovos, sal, sem adição de açúcar, fermento, melhorador,	8,3200	4.160,00

			agua). . Entrega conforme cronograma de entrega de pães, solicitado pelo setor de nutrição da Secretaria Municipal de Educação. - PÃO INTEGRAL, fatiado, com fatias de aproximadamente 25g cada. (ingredientes: farinha de trigo integral, margarina, ovos, sal, sem adição de açúcar, fermento, melhorador, água). . Entrega conforme cronograma de entrega de pães, solicitado pelo setor de nutrição da Secretaria Municipal de Educação.		
97	5.000,000	KG	PÃO FRANCES: feito com farinha de trigo enriquecida com ferro e ácido fólico, água e fermento. Não conter leite ou ingredientes a base de leite. Entrega conforme cronograma de entrega de pães, solicitado pelo setor de nutrição da Secretaria Municipal de Educação. - PÃO FRANCES: feito com farinha de trigo enriquecida com ferro e ácido fólico, água e fermento. Não conter leite ou ingredientes a base de leite. Entrega conforme cronograma de entrega de pães, solicitado pelo setor de nutrição da Secretaria Municipal de Educação.	19,9700	99.850,00
98	500,000	PCT	PÃO DE FATIA OU TIPO CASEIRO SEM GLÚTEN E SEM LACTOSE – Base dos ingredientes: farinha de arroz. Não poderá conter glúten e lactose. Deve estar acondicionado em embalagens de plástico, podendo ou não ser congelados. Na embalagem deve conter data de fabricação, validade e ingredientes. Embalagem: 300 a 500g. Entrega conforme cronograma de entrega de pães, solicitado pelo setor de nutrição da Secretaria Municipal de Educação - PÃO DE FATIA OU TIPO CASEIRO SEM GLÚTEN E SEM LACTOSE – Base dos ingredientes: farinha de arroz. Não poderá conter glúten e lactose. Deve estar acondicionado em embalagens de plástico, podendo ou não ser congelados. Na embalagem deve conter data de fabricação, validade e ingredientes. Embalagem: 300 a 500g. Entrega conforme cronograma de entrega de pães, solicitado pelo setor de nutrição da Secretaria Municipal de Educação	16,5300	8.265,00
99	100,000	KG	POLVILHO DOCE Açúcares e sódio naturalmente presentes nas matérias primas. embalagem 0,500G - POLVILHO DOCE Açúcares e sódio naturalmente presentes nas matérias primas. embalagem 0,500G	10,2100	1.021,00
100	100,000	KG	POLVILHO AZEDO Validade do produto: 12 meses Produto não alergênico; Sem Glúten.Armazenamento: Estocar embalagem original, em local coberto, seco e arejado, evite luz solar, umidade e produtos contaminantes próximos. Não necessita refrigerar.- - POLVILHO AZEDO Validade do produto: 12 meses Produto não alergênico; Sem Glúten.Armazenamento: Estocar embalagem original, em local coberto, seco e arejado, evite luz solar, umidade e produtos contaminantes próximos. Não necessita	10,5900	1.059,00
101	3.000,000	PCT	PASTA DE AMENDOIM - Produzido com grãos de amendoim selecionados. A pasta de amendoim não contém adição de açúcar, nem glúten. Produto rico em proteína e baixo carboidrato. Embalagem de 450g. – (500 un) - PASTA DE AMENDOIM - Produzido com grãos de amendoim selecionados. A pasta de amendoim não contém adição de açúcar, nem glúten. Produto rico em proteína e baixo carboidrato. Embalagem de 450g. – (500 un)	18,1900	54.570,00
102	3.000,000	UN	PO PARA PUDIM - diversos sabores , pacotes de 0,500g - PO PARA PUDIM - diversos sabores , pacotes de 0,500g	14,5300	43.590,00
103	10.000,000	UN	POLPA DE FRUTA CONGELADA – Embalagem com identificação do produto, marca do fabricante, prazo de validade e capacidade, de acordo com a Resolução 12/78 da CNNPA. O produto devera ter registro no Ministério da Agricultura e/ou Ministério da Saúde. Embalagem: 1kg. (Sabores: Morango, Uva, Abacaxi, laranja, manga) - POLPA DE FRUTA CONGELADA – Embalagem com identificação do produto, marca do fabricante, prazo de validade e capacidade, de acordo com a Resolução 12/78	14,4700	144.700,00

			da CNNPA. O produto devera ter registro no Ministério da Agricultura e/ou Ministério da Saúde. Embalagem: 1kg. (Sabores: Morango, Uva, Abacaxi, laranja, manga)		
104	500,000	KG	Queijo Mussarela - Queijo mussarela, fatiado. Embalagem com dados de identificação, data de fabricação e de validade, peso liquido e registro no Ministério da Saúde e/ou Agricultura. Deverá ser transportado em carros fechados refrigerados, em embalagens e temperaturas corretas (10°C ou de acordo com o fabricante) e adequadas, respeitando a aracterísticas do produto. De modo que as embalagens não se apresente alteradas	42,9500	21.475,00
105	1.000,000	UN	SAGU Sagu/fécula de mandioca. , formato pérola, embalado em pacotes plásticos resistentes de 500 gramas. Estar isento de mofo, odores estranhos ou qualquer substância nociva. No seu rótulo deve conter informação nutricional, prazo de validade visível e lote- - SAGU Sagu/fécula de mandioca. , formato pérola, embalado em pacotes plásticos resistentes de 500 gramas. Estar isento de mofo, odores estranhos ou qualquer substância nociva. No seu rótulo deve conter informação nutricional, prazo de validade visível e lote-	6,5900	6.590,00
106	1.000,000	KG	SALSICHA DE FRANGO Carne de frango, carne mecanicamente separada de ave (frango), água (5,5%), proteína de soja (4%), sal, fécula de mandioca (1,7%), açúcar, especiarias: alho, pimenta-vermelha, coentro, pimenta-preta, erva doce, funcho e gengibre, regulador de acidez: lactato de sódio (INS 325), estabilizantes: tripolifosfato de sódio . pacote de 3kg(1.000kg) - SALSICHA DE FRANGO Carne de frango, carne mecanicamente separada de ave (frango), água (5,5%), proteína de soja (4%), sal, fécula de mandioca (1,7%), açúcar, especiarias: alho, pimenta-vermelha, coentro, pimenta-preta, erva doce, funcho e gengibre, regulador de acidez: lactato de sódio (INS 325), estabilizantes: tripolifosfato de sódio . pacote de 3kg(1.000kg)	19,8100	19.810,00
107	2.000,000	KG	SOBRECOXA DE FRANGO DESSOSSADA: sobrecoxa de frango desossado, congelado em congelamento IQF (um a um, individual), sem sinais de congelamento e recongelamento. Acondicionado em pacotes plásticos de 1 kg. No rotulo deve conter dados do fabricante, prazo de validade, serviço de inspeção estadual e/ou federal. Transportar em veículo refrigerado ou em caixas térmicas higienizadas.- - SOBRECOXA DE FRANGO DESSOSSADA: sobrecoxa de frango desossado, congelado em congelamento IQF (um a um, individual), sem sinais de congelamento e recongelamento. Acondicionado em pacotes plásticos de 1 kg. No rotulo deve conter dados do fabricante, prazo de validade, serviço de inspeção estadual e/ou federal. Transportar em veículo refrigerado ou em caixas térmicas higienizadas.-	20,4900	40.980,00
108	2.000,000	KG	SASSAMI (FILEZINHO DE FRANGO): congelado em congelamento IQF (individualmente/um a um). Embalagem plástica de 1 kg, no rotulo deve conter dados do fabricante (nome do produto, marca, informações nutricionais, temperatura de armazenamento, data de validade). Ter registro de inspeção. Não apresentar sinais de recongelamento, ter características próprias (odor, cor, cheiro, textura). Transportar em veículo refrigerado ou em caixas térmicas higienizadas. - SASSAMI (FILEZINHO DE FRANGO): congelado em congelamento IQF (individualmente/um a um). Embalagem plástica de 1 kg, no rotulo deve conter dados do fabricante (nome do produto, marca, informações nutricionais, temperatura de armazenamento, data de validade). Ter registro de inspeção. Não apresentar sinais de recongelamento, ter características próprias (odor, cor, cheiro, textura). Transportar em veículo refrigerado ou em caixas térmicas	22,5900	45.180,00

			higienizadas.		
109	50,000	KG	UVA PASSA Vinda de um processo natural parte da uva fresca que se coloca ao sol até desidratar. lavado, secado e seleção final até o empacotamento a granel em sacos plásticos . embalagem 1kg- - UVA PASSA Vinda de um processo natural parte da uva fresca que se coloca ao sol até desidratar. lavado, secado e seleção final até o empacotamento a granel em sacos plásticos . embalagem 1kg-	49,1300	2.456,50
110	500,000	UN	"Vinagre de Álcool Características Técnicas: Fermentado acético de álcool hidratado e água. Acidez 4%. Embalagem: Embalagem plástica contendo 900 ml. A embalagem deve estar intacta Deve apresentar embalagem e rotulagem conforme legislação: Prazo de Validade: Máximo de 06 meses Data de Fabricação: Máximo de 30 dias Entrega: Mensal conforme Solicitação da Secretaria de Educação" - "Vinagre de Álcool Características Técnicas: Fermentado acético de álcool hidratado e água. Acidez 4%. Embalagem: Embalagem plástica contendo 900 ml. A embalagem deve estar intacta Deve apresentar embalagem e rotulagem conforme legislação: Prazo de Validade: Máximo de 06 meses Data de Fabricação: Máximo de 30 dias Entrega: Mensal conforme Solicitação da Secretaria de Educação"	3,2800	1.640,00
111	2.000,000	KG	ABACATE - Abacate Características Técnicas: Deve apresentar características bem definidas e bem formadas. O abacate deve ser de boa coloração, livre de danos fisiológicos, pragas e doenças. Estar em perfeitas condições de conservação e maturidade, pesando aproximadamente 350 gr. Cada, preço por Kg. Embalagem: O produto deve estar acondicionado em sacos resistente (tipo rede) ou caixas, pesado e etiquetado conforme Solicitação da Secretaria de Educação. Entrega: Quinzenal, conforme solicitação da Secretaria de Educação. O fornecedor será responsável pela separação das quantidades por unidade escolar segundo será descrito pela nutricionista e consequente entrega dos produtos na secretaria de educação conforme solicitação. O produto deverá ser transportado de acordo com as normas da Vigilância Sanitária.	7,1000	14.200,00
112	2.000,000	KG	ABOBRINHA ITALIANA - ABOBRINHA ITALIANA	4,3200	8.640,00
113	1.000,000	KG	ABOBRINHA SECA - ABOBRINHA SECA	4,1100	4.110,00
114	1.000,000	KG	Aipim - Aipim	5,1200	5.120,00
115	2.000,000	UN	Alface (crespa ou americana) - Alface (crespa ou americana)	2,8900	5.780,00
116	500,000	KG	Alho - - Alho Características Técnicas: O Produto não deve apresentar sujidade e umidade. Deve apresentar as características de qualidade bem formadas, com coloração própria, superfície lisa, livre de danos mecânicos, fisiológicos, pragas e doenças, estar em perfeitas condições de conservação e maturação. Produto deteriorado não será aceito. Embalagem: Pacotes em Kg conforme solicitação, com prazo de validade. Deve apresentar embalagem e rotulagem conforme legislação: Entrega: Mensal conforme Solicitação da Secretaria de Educação.	33,4000	16.700,00
117	500,000	UN	ALECRIM - ALECRIM	7,5800	3.790,00
118	500,000	UN	ALHO PORÓ - ALHO PORÓ	6,1500	3.075,00
119	3.500,000	KG	Banana - Banana	4,0500	14.175,00

120	1.000,000	KG	<p>BATATA DOCE - Batata Doce</p> <p>Características físico química: Deve apresentar características bem definidas, bem formadas. A batata doce deve ser de boa coloração, tamanho grande, livre de perfurações por pragas e doenças, sem brotos, rachaduras ou outros defeitos que possam alterar a sua aparência e qualidade assim como, estar em perfeitas condições de conservação e maturidade. A batata doce deve estar livre da maior parte possível de terra aderente à casca, isenta de umidade externa anormal e colhidas no dia da entrega. Produtos deteriorados não serão aceitos.</p> <p>Embalagem: O produto deve estar embalado em sacos resistentes, contendo 2 Kg cada.</p> <p>Entrega: Quinzenal, conforme solicitação da Secretaria de Educação.</p> <p>O fornecedor será responsável pela separação das quantidades por unidade escolar segundo será descrito pela nutricionista e consequente entrega do produto na secretaria de educação conforme solicitação.</p> <p>O produto deverá ser transportado de acordo com as normas da Vigilância Sanitária.</p>	4,2000	4.200,00
121	2.500,000	KG	<p>Batata Inglesa - - Batata Inglesa</p> <p>Características Técnicas: Batata de primeira qualidade, classe média. Deve apresentar as características de qualidade bem formadas, com coloração própria, superfície lisa, livre de danos mecânicos, fisiológicos, pragas e doenças, estar em perfeitas condições de conservação e maturação. Deve ser de tamanho médio ou grande, produtos pequenos ou deteriorados não serão aceitos.</p> <p>Embalagem: O produto deve estar embalado em sacos resistentes (tipo rede), ou em caixas, pesado e etiquetado conforme Solicitação da Secretaria de Educação.</p> <p>Entrega: Quinzenal, conforme solicitação da Secretaria de Educação.</p> <p>O fornecedor será responsável pela entrega do produto em todas as unidades escolares: Escolas Municipais, Centros de Educação Infantil.</p> <p>O produto deverá ser transportado de acordo com as normas da Vigilância Sanitária.</p>	5,1600	12.900,00
122	3.000,000	L	BEBIDA LÁCTEA. - BEBIDA LÁCTEA	3,9000	11.700,00
123	1.500,000	L	BEBIDA LACTEA SEM LACTOSE - BEBIDA LACTEA SEM LACTOSE	5,1800	7.770,00
124	1.000,000	KG	Bergamota Pocan - Bergamota Pocan	4,6400	4.640,00
125	1.500,000	KG	<p>Beterraba - - Beterraba</p> <p>Características Técnicas: Deve apresentar as características de qualidade, bem formadas e com coloração própria, superfície lisa, livre de danos mecânicos, fisiológicos, pragas e doenças, estar em perfeitas condições de conservação e maturação. Produto com tamanho muito pequeno ou deteriorado não será aceito.</p> <p>Embalagem: O produto deve estar embalado em sacos resistentes (tipo rede), ou em caixas, pesado e etiquetado conforme Solicitação da Secretaria de Educação.</p> <p>Entrega: Quinzenal, conforme solicitação da Secretaria de Educação.</p> <p>O fornecedor será responsável pela separação das quantidades por unidade escolar segundo será descrito pela nutricionista e consequente entrega do produto na secretaria de educação conforme solicitação.</p> <p>O produto deverá ser transportado de acordo com as normas da Vigilância Sanitária.</p>	4,3000	6.450,00
126	1.000,000	UN	<p>Brócolis - - Brócolis</p> <p>Características Técnicas: vegetal verde escuro, de 1ª qualidade, em unidades ou molhos de 500gr, sem partes</p>	5,0800	5.080,00

velhas e/ou deterioradas. Ausente de manchas, machucaduras, sujidades, corpos estranhos, insetos e larvas ou outros defeitos que possam alterar sua aparência e qualidade. Livre da maior parte possível de terra aderente à casca e de resíduos de fertilizantes, colhidos no dia da entrega.

Embalagem: Acondicionado em sacos plásticos transparentes e incolores, em caixas de polietileno limpas, devendo apresentar boa higienização (sem poeira e sujidade).

Entrega: Quinzenal, conforme solicitação da Secretaria de Educação.

O fornecedor será responsável pela separação das quantidades por unidade escolar segundo será descrito pela nutricionista e conseqüente entrega do produto na secretaria de educação conforme solicitação.

O produto deverá ser transportado de acordo com as normas da Vigilância Sanitária.

127	4.000,000	KG	<p>Cebola de Cabeça- - Cebola de Cabeça</p> <p>Características Técnicas: Cebola de primeira qualidade, classe média. Tipo especial de 5 a 7cm de diâmetro transversal, deve apresentar características de qualidade bem formadas com coloração própria, superfície lisa, livre de danos mecânicos, fisiológicos, pragas e doenças, estar em perfeitas condições de conservação e maturação. Deve ser de tamanho médio, produtos pequenos ou deteriorados não serão aceitos.</p> <p>Embalagem: O produto deve estar embalado em sacos resistentes (tipo rede), pesado e etiquetado conforme Solicitação da Secretaria de Educação.</p> <p>Entrega: Quinzenal, conforme solicitação da Secretaria de Educação.</p> <p>O fornecedor será responsável pela entrega do produto em todas as unidades escolares: Escolas Municipais, Centros de Educação Infantil.</p> <p>O produto deverá ser transportado de acordo com as normas da Vigilância Sanitária</p>	5,1900	20.760,00
128	2.000,000	KG	<p>Cenoura - - Cenoura</p> <p>Características Técnicas: Cenoura de primeira qualidade, classe média. Deve apresentar as características de qualidade bem formadas, com coloração própria, superfície lisa, livres de danos mecânicos, fisiológicos, pragas e doenças, estar em perfeitas condições de conservação e maturação. Deve ser de tamanho médio ou grande, produtos pequenos ou deteriorados não serão aceitos.</p> <p>Embalagem: O produto deve estar embalado em sacos resistentes (tipo rede), ou em caixas, pesado e etiquetado conforme Solicitação da Secretaria de Educação.</p> <p>Entrega: Quinzenal, conforme solicitação da Secretaria de Educação.</p> <p>O fornecedor será responsável pela separação das quantidades por unidade escolar segundo será descrito pela nutricionista e conseqüente entrega do produto na secretaria de educação conforme solicitação.</p> <p>O produto deverá ser transportado de acordo com as normas da Vigilância Sanitária.</p>	4,3100	8.620,00
129	2.000,000	KG	<p>Chuchu - - Chuchu</p> <p>Características Técnicas: Deve apresentar as características de qualidade bem formadas e com coloração própria (cor natural verde claro), superfície lisa, livre de danos mecânicos, fisiológicos, pragas e doenças, estar em perfeitas condições de conservação e maturação, deve ser macio ao descascar e cozinhar. Produto com tamanho muito pequeno ou deteriorado não será aceito.</p> <p>Embalagem: O produto deve estar embalado em sacos resistentes (tipo rede), ou em caixas, pesado e etiquetado conforme Solicitação da Secretaria de Educação.</p> <p>Entrega: Quinzenal, conforme solicitação da Secretaria de</p>	4,1100	8.220,00

Educação.

O fornecedor será responsável pela entrega do produto em todas as unidades escolares: Escolas Municipais, Centros de Educação Infantil.

O produto deverá ser transportado de acordo com as normas da Vigilância Sanitária.

130	1.500,000	UN	COUVE CHINESA - COUVE CHINESA	6,1800	9.270,00
131	1.500,000	KG	Couve-Flor - - Couve-Flor Características Técnicas: Deve apresentar as características de qualidade bem formadas e com coloração própria, aparência de buquê, livre de danos mecânicos, fisiológicos, pragas e doenças, estar em perfeitas condições de conservação e maturação. Produto com tamanho muito pequeno ou deteriorado não será aceito. Embalagem: O produto deve estar acondicionado em caixas, na quantidade solicitada pela Secretaria de Educação. Entrega: Quinzenal, conforme solicitação da Secretaria de Educação. O fornecedor será responsável pela entrega do produto em todas as unidades escolares: Escolas Municipais, Centros de Educação Infantil. O produto deverá ser transportado de acordo com as normas da Vigilância Sanitária.	6,1800	9.270,00
132	1.000,000	KG	FARINHA DE MILHO. - FARINHA DE MILHO.	5,6900	5.690,00
133	1.000,000	KG	FEIJÃO PRETO - FEIJÃO PRETO	9,6800	9.680,00
134	1.000,000	KG	FEIJÃO VERMELHO - - Feijão vermelho Características Técnicas: Não deverá conter sujidades, embalagem violada e corpo estranho ao produto. Embalagem: Deve estar intacta, acondicionado em pacotes de polietileno transparente bem vedados de 1 kg. Prazo de Validade: Mínimo de 06 meses Data de Fabricação: Máximo de 60 dias	12,6200	12.620,00
135	2.000,000	KG	LARANJA COMUM - LARANJA COMUM	4,3100	8.620,00
136	2.000,000	KG	LARANJA PERA - Características Técnicas: Laranja Pera classificada. Deve apresentar as características de qualidade bem formada, com coloração própria, superfície lisa, livre de danos mecânicos, fisiológicos, pragas e doenças, estar em perfeitas condições de conservação e maturação. Deve ser de tamanho médio. Produtos deteriorados não serão aceitos. Embalagem: O produto deve estar embalado em sacos resistentes (tipo rede), pesado e etiquetado conforme Solicitação da Secretaria de Educação. Entrega: Quinzenal, conforme solicitação da Secretaria de Educação. O fornecedor será responsável pela entrega do produto em todas as unidades escolares: Escolas Municipais, Centros de Educação Infantil. O produto deverá ser transportado de acordo com as normas da Vigilância Sanitária.	4,4000	8.800,00
137	2.500,000	L	LEITE - LEITE	4,3300	10.825,00
138	2.000,000	KG	Macã - Macã	6,5500	13.100,00
139	500,000	KG	Macarrão Espaguetti - Macarrão Espaguetti	11,9600	5.980,00
140	500,000	KG	Macarrão talharin - Macarrão talharin	12,3300	6.165,00
141	600,000	KG	MANGA - Manga Características Técnicas: Manga brasileira. Deve apresentar características bem definidas e bem formadas. A manga deve ser de tamanho médio, livre de danos fisiológicos, pragas e doenças. Estar em perfeitas condições de conservação e maturidade.	5,9800	3.588,00

Embalagem: O produto deve estar embalado em sacos resistentes (tipo rede) por quilos, pesado e etiquetado conforme Solicitação da Secretaria de Educação.
Entrega: Quinzenal, conforme solicitação da Secretaria de Educação.

142	1.000,000	KG	MELANCIA. - MELANCIA	3,2500	3.250,00
143	2.000,000	KG	MORANGA CABOTIÁ - Moranga Cabotiá Característica Técnicas: Moranga cabotiá, madura, de 1ª qualidade, com tamanho e cor característico, com aproximadamente 2 (dois) Kg, casca firme, sem parte mole, rachaduras ou cortes na casca, manchas, machucaduras, ou outros defeitos que possam alterar sua aparência e qualidade. Livre da maior parte possível de terra aderente à casca e de resíduos de fertilizantes. Embalagem: Acondicionada em embalagem resistente e transparente e, em caixas de polietileno limpas, devendo apresentar boa higienização (sem poeira e sujeira).	3,8000	7.600,00
144	500,000	KG	MORANGO - MORANGO	26,3500	13.175,00
145	2.000,000	DZ	OVO - OVO	8,0500	16.100,00
146	500,000	KG	PÃO DE ABOBORA - PÃO DE ABOBORA	16,0500	8.025,00
147	600,000	KG	PITAYA - PITAYA	11,0500	6.630,00
148	500,000	KG	QUEIJO COLONIAL - QUEIJO COLONIAL	33,5700	16.785,00
149	1.000,000	KG	REPOLHO - Repolho	4,1100	4.110,00
150	2.000,000	MOLHO	Tempero Verde - - Tempero Verde	2,8400	5.680,00
			Características Técnicas: Cebola verde e salsinha de primeira qualidade. Deve apresentar características de qualidade bem formadas com coloração própria, livre de danos mecânicos, fisiológicos, pragas e doenças, estar em perfeitas condições de conservação e maturação. Deve ser de tamanho médio, produtos pequenos ou deteriorados não serão aceitos. Embalagem: O produto deve estar em embalagens específicas para tal finalidade, conforme solicitação da Secretaria de Educação. Entrega: Quinzenal, conforme solicitação da Secretaria de Educação. O fornecedor será responsável pela separação das quantidades por unidade escolar segundo será descrito pela nutricionista e consequente entrega do produto na secretaria de educação conforme solicitação. O produto deverá ser transportado de acordo com as normas da Vigilância Sanitária		
151	3.000,000	KG	tomate - - Tomate Características Técnicas: Deve apresentar as características de qualidade bem formadas, com coloração própria, superfície lisa, livre de danos mecânicos, fisiológicos, pragas e doenças, estar em perfeitas condições de conservação e maturação. Deve ser de tamanho médio ou grande, produtos pequenos ou deteriorados não serão aceitos. Embalagem: O produto deve estar embalado em sacos resistentes (tipo rede), pesado e etiquetado conforme Solicitação da Secretaria de Educação. Entrega: Quinzenal, conforme solicitação da Secretaria de Educação. O fornecedor será responsável pela entrega do produto em todas as unidades escolares: Escolas Municipais, Centros de Educação Infantil. O produto deverá ser transportado de acordo com as normas da Vigilância Sanitária.	6,8900	20.670,00
152	500,000	UN	ORA PRO NOBIS - ORA PRO NOBIS	4,0900	2.045,00

(Valores expressos em Reais R\$)	Total Geral:	2.317.080,70
----------------------------------	--------------	--------------