



## **ANEXO II - MINUTA DA ATA DE REGISTRO DE PREÇOS**

**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
**SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA**  
**INSTITUTO FEDERAL FARROUPILHA - CAMPUS SÃO BORJA**  
**COMISSÃO PERMANENTE DE LICITAÇÃO**

**PREGÃO SRP Nº 01/2018**  
(Processo Administrativo n.º 23227.000369/2018-09)

O Instituto Federal Farroupilha - Campus São Borja, com sede Na Rua Otaviano Castilho Mendes, nº 355, na cidade de São Borja, inscrito(a) no CNPJ/MF sob o nº 10.662.072/0006-62, neste ato representado pela Diretora Geral, Carla Tatiana Zappe, nomeada pela Portaria nº 1.534 de 2016, publicada no DOU de 31 de outubro de 2016, inscrita no CPF sob o nº 976.234.660-20, considerando o julgamento da licitação na modalidade de Pregão, na forma Eletrônica, para REGISTRO DE PREÇOS nº 01/2018, publicada no DOU de **XXXXXX**, processo administrativo n.º 23227.000369/2018-09 RESOLVE registrar os preços da(s) empresa(s) indicada(s) e qualificada(s) nesta ATA, de acordo com a classificação por ela(s) alcançada(s) e na(s) quantidade(s) cotada(s), atendendo as condições previstas no edital, sujeitando-se as partes às normas constantes na Lei nº 8.666, de 21 de junho de 1993 e suas alterações, no Decreto n.º 3.931, de 19 de setembro de 2001, alterado pelo do Decreto nº 4.342, de 23 de agosto de 2002, e em conformidade com as disposições a seguir:

### **1. DO OBJETO**

Aquisição de gêneros alimentícios, conforme condições, quantidades, exigências e estimativas estabelecidas neste instrumento para atendimento das necessidades do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Farroupilha – Campus São Borja.

### **2. DA QUANTIDADE, ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS, VALORES REFERENCIAIS DE MERCADO**



O preço registrado, as especificações do objeto, a quantidade, fornecedor(es) e as demais condições ofertadas na(s) proposta(s) são as que seguem:

Razão Social:	
CNPJ:	
Endereço:	
Contato:	
Representante:	

GRUPO 01- FRUTAS						
ITEM	DESCRIÇÃO	Qtd	Unid	Marca	Valor Unitário	Total
1	Abacate in natura. Fruta com apresentação adequada, madura, mas não passado e/ou deteriorada e íntegra.	4	Quilo			
2	Abacaxi, tipo pérola, in natura, frutos no grau médio de amadurecimento e uniformes; sem danos de origem física ou mecânica, perfurações e cortes.	11	Quilo			
3	Acerola in natura. Fruta com apresentação adequada, madura, mas não passado e/ou deteriorada e íntegra.	3	Quilo			
4	Ameixa vermelha ou roxa in natura. Fruta com apresentação adequada, madura, mas não passado e/ou deteriorada e íntegra.	5	Quilo			
5	Amora in natura. Fruta com apresentação adequada, madura, mas não passado e/ou deteriorada e íntegra.	3	Quilo			
6	Banana caturra in natura. Fruta com apresentação adequada, madura, mas não passado e/ou deteriorada e íntegra.	40	Quilo			
7	Banana caturra verde in natura. Fruta com apresentação adequada, verde e íntegra.	10	Quilo			
8	Banana da terra in natura. Fruta com apresentação adequada, madura, mas não passado e/ou deteriorada e íntegra.	19	Quilo			
9	Banana prata in natura . Em pencas, de primeira qualidade, sabor doce, aspecto e cheiros próprios , tamanho e coloração uniformes, com polpa firme e intacta, devendo ser bem desenvolvida, sem danos físicos e	50	Quilo			



	mecânicos oriundos do manuseio e transportes, ausência de sujidades, parasitos, amassados e sinais de podridões					
10	Bergamota in natura. Fruta com apresentação adequada, madura, mas não passado e/ou deteriorada e íntegra.	15	Quilo			
11	Caqui in natura. Fruta com apresentação adequada, madura, mas não passado e/ou deteriorada e íntegra.	6	Quilo			
12	Coco fresco: Coco verde fresco	20	Unidade			
13	Figo in natura. Fruta com apresentação adequada, madura, mas não passado e/ou deteriorada e íntegra.	17	Caixa			
14	Framboesa vermelha in natura . Fruta com apresentação adequada, madura, mas não passado e/ou deteriorada e íntegra.	5	Quilo			
15	Goiaba vermelha in natura. Fruta com apresentação adequada, madura, mas não passado e/ou deteriorada e íntegra.	8	Quilo			
16	Jabuticaba in natura. Fruta com apresentação adequada, madura, mas não passado e/ou deteriorada e íntegra.	5	Quilo			
17	Kiwi in natura. Fruta com apresentação adequada, madura, mas não passado e/ou deteriorada e íntegra.	17	Quilo			
18	Laranja de umbigo in natura. Fruta com apresentação adequada, madura, mas não passado e/ou deteriorada e íntegra.	30	Quilo			
19	Laranja para suco in natura. Fruta com apresentação adequada, madura, mas não passado e/ou deteriorada e íntegra.	50	Quilo			
20	Limão siciliano in natura. Fruta com apresentação adequada, madura, mas não passado e/ou deteriorada e íntegra.	5	Quilo			
21	Limão tayti in natura. Fruta com apresentação adequada, madura, mas não passado e/ou deteriorada e íntegra.	30	Quilo			
22	Maçã verde in natura. Fruta com apresentação adequada, madura, mas não passado e/ou deteriorada e íntegra.	3	Quilo			
23	Maçã vermelha, fuji in natura. Fruta com apresentação adequada, madura, mas não passado e/ou deteriorada e íntegra.	25	Quilo			



24	Mamão formosa in natura. Fruta com apresentação adequada, madura, mas não passado e/ou deteriorada e íntegra.	28	Quilo			
25	Mamão papaia in natura. Fruta com apresentação adequada, madura, mas não passado e/ou deteriorada e íntegra.	5	Quilo			
26	Manga in natura. Fruta com apresentação adequada, madura, mas não passado e/ou deteriorada e íntegra.	22	Quilo			
27	Maracujá in natura. Fruta com apresentação adequada, madura, mas não passado e/ou deteriorada e íntegra.	16	Quilo			
28	Melancia - Fruta in natura, espécie redonda, aplicação alimentar. Características: grauda, de primeira, livre de sujidades, parasitas e larvas, tamanho e coloração uniformes, devendo ser bem desenvolvida, com polpa firme e intacta, pesando entre 8 a 12kg cada unidade.	4	Unidade			
29	Melão in natura. Fruta com apresentação adequada, madura, mas não passado e/ou deteriorada e íntegra.	8	Quilo			
30	Mirtillo ou Blueberry in natura ou congelado. Fruta com apresentação adequada, madura, mas não passado e/ou deteriorada e íntegra.	2	Quilo			
31	Morango in natura. Fruta com apresentação adequada, madura, mas não passado e/ou deteriorada e íntegra. Embalagens contendo de 400 gramas a 500 gramas de morangos.	94	Unidade			
32	Nectarina in natura. Fruta com apresentação adequada, madura, mas não passado e/ou deteriorada e íntegra.	2	Quilo			
33	Pêra Williams in natura. Fruta com apresentação adequada, madura, mas não passado e/ou deteriorada e íntegra.	8	Quilo			
34	Pêssego. Fruta com apresentação adequada, madura, mas não passado e/ou deteriorada e íntegra.	8	Quilo			
35	Physalis in natura - embalagens com aproximadamente 100g. Fruta com apresentação adequada, madura, mas não passado e/ou deteriorada e íntegra.	10	Unidade			
36	Pinhão in natura. Fruta com apresentação adequada, madura, mas não passado e/ou deteriorada e íntegra.	10	Quilo			



37	Roma vermelha in natura. Fruta com apresentação adequada, madura, mas não passado e/ou deteriorada e íntegra.	4	Quilo			
38	Tangerina in natura. Fruta com apresentação adequada, madura, mas não passado e/ou deteriorada e íntegra.	4	Quilo			
39	Uva Itália in natura. Fruta com apresentação adequada, madura, mas não passado e/ou deteriorada e íntegra.	16	Quilo			
40	Uva niágara in natura. Fruta com apresentação adequada, madura, mas não passado e/ou deteriorada e íntegra.	16	Quilo			
41	Uva rubi in natura. Fruta com apresentação adequada, madura, mas não passado e/ou deteriorada e íntegra.	14	Quilo			
Total						
GRUPO 02 - LEGUMES/TUBÉRCULOS/FRUTOS						
ITEM	DESCRIÇÃO	Qtd	Unid	Marca	Valor Unitário	Total
42	Abóbora cabotiá in natura Redonda da casca verde escura. Madura, firme, sem rachaduras, sem mofo, sem podridão.	25	Quilo			
43	Abóbora menina - de pescoço in natura Madura, firme, sem rachaduras, sem mofo, sem podridão.	22	Quilo			
44	Abóbora moranga in natura Madura, firme, sem rachaduras, sem mofo, sem podridão.	35	Quilo			
45	Abóbora moranga mine in natura Madura, firme, sem rachaduras, sem mofo, sem podridão.	6	Quilo			
46	Abobrinhas verde pequenas in natura, tipo italiana. Limpa, firme, com casca verde-claro e macia, sem rachaduras, sem mofo, sem podridão.	35	Quilo			
47	Aipim branco descascado congelado – Embalagens de 1Kg	39	Quilo			
48	Batata baroa - Mandioquinha ou Batata salsa in natura. Limpa, madura, firme, com coloração amarelada, sem rachaduras, sem podridão ou partes murchas, sem deformações, sem raízes lanhosas	10	Quilo			



49	Batata bolinha, amarela in natura. Tenra, firme, sem podridão sem danos profundos ou brotão.	4	Quilo			
50	Batata cereja – Mini-batata in natura. Tenra, firme, sem podridão sem danos profundos ou brotão.	1	Quilo			
51	Batata doce. Lavada lisa de primeira compacta e firme sem lesões de origem física ou mecânica, com tamanho uniforme devendo ser graúda.	22	Quilo			
52	Batata inglesa, amarela in natura. Tenra, firme, sem podridão sem danos profundos ou brotão.	100	Quilo			
53	Batatas inglesa rosa in natura. Tenra, firme, sem podridão sem danos profundos ou brotão.	40	Quilo			
54	Berinjelas in natura. Tenra, firme, sem podridão sem danos profundos ou brotão.	20	Quilo			
55	Beterraba in natura. Tenra, firme, sem podridão sem danos profundos ou brotão.	16	Quilo			
56	Cenoura in natura. Tenra, firme, casca e polpa íntegras, sem folhas, sem podridão, sem deformações ou rachaduras.	140	Quilo			
57	Cenoura baby in natura. Tenra, firme, casca e polpa íntegras, sem folhas, sem podridão, sem deformações ou rachaduras.	2	Quilo			
58	Chuchu in natura. Tenro, com casca íntegra, sem podridão, sem deformações.	21	Quilo			
59	Inhame. Tubérculo in natura, extra, aplicação alimentícia, apresentação 1ª qualidade, apresentando grau de maturação adequada a manipulação, transporte e consumo, isento de sujidades, parasitas e larvas, cultivar bem desenvolvida, da família Dioscoreaceae, sem podridão, sem deformações, sem lesões internas e externas.	6	Quilo			
60	Jilo in natura. Apresentação: firme, íntegro, sem rachaduras, com casca lisa e lustrosa, sem manchas, sem podridão, sem deformações.	3	Quilo			



61	Nabo grande e comprido in natura. Apresentação: madura, firme, íntegra, sem rachaduras, com casca lisa e lustrosa, sem manchas, sem podridão, sem deformações.	10	Quilo			
62	Pepino japonês in natura. Apresentação: firme, íntegro, sem rachaduras, com casca lisa e lustrosa, sem manchas, sem podridão, sem deformações.	5	Quilo			
63	Pimenta caiena in natura. Apresentação: fresca, firme, íntegra, sem rachaduras, com casca lisa e lustrosa, sem manchas, sem podridão, sem deformações.	2	Quilo			
64	Pimenta cheiro in natura. Apresentação: fresca, firme, íntegra, sem rachaduras, com casca lisa e lustrosa, sem manchas, sem podridão, sem deformações.	4	Quilo			
65	Pimenta dedo-de-moça in natura. Apresentação: fresca, firme, íntegra, sem rachaduras, com casca lisa e lustrosa, sem manchas, sem podridão, sem deformações. Cor: vermelho, intenso e uniforme.	6	Quilo			
66	Pimenta vermelha, malagueta in natura. Apresentação: fresca, firme, íntegra, sem rachaduras, com casca lisa e lustrosa, sem manchas, sem podridão, sem deformações. Cor: vermelho, intenso e uniforme.	2	Quilo			
67	Pimentão amarelo in natura. Apresentação: limpo, firme, com pedúnculo, com pele lisa e brilhante, sem danos, sem manchas, sem podridão, sem deformações, sem áreas murchas ou queimadas.	23	Quilo			
68	Pimentão verde in natura. Apresentação: limpo, firme, com pedúnculo, com pele lisa e brilhante, sem danos, sem manchas, sem podridão, sem deformações, sem áreas murchas ou queimadas.	23	Quilo			
69	Pimentão vermelho in natura. Apresentação: limpo, firme, com pedúnculo, com pele lisa e brilhante, sem danos, sem manchas, sem podridão, sem deformações, sem áreas murchas ou queimadas.	23	Quilo			



70	Quiabo in natura. Não deve apresentar partes quebradas ou manchadas. Quiabos pequenos e verdes.	6	Quilo			
71	Rabanete in natura. Tenro, firme, com coloração característica, sem podridão.	2	Quilo			
72	Tomate cereja in natura. Apresentação: limpo, íntegro, sem rachaduras, sem manchas, sem podridão, sem deformações.	11	Quilo			
73	Tomate italiano in natura. Apresentação: limpo, íntegro, sem rachaduras, sem manchas, sem podridão, sem deformações, sem áreas queimadas por sol ou por frio.	75	Quilo			
74	Tomate longa vida in natura (kg)Apresentação: limpo, íntegro, sem rachaduras, sem manchas, sem podridão, sem deformações.	140	Quilo			
Total						
GRUPO 03 - VERDURAS/ DEMAIS HORTALIÇAS E OVOS						
ITEM	DESCRIÇÃO	Qtd	Unid	Marca	Valor Unitário	Total
75	Acelga in natura - firme e com folhas íntegras. Sem rachaduras, manchas, podridão ou deformações.	4	Unidade			
76	Agrião roxo in natura. Produto tenro e não murcho, com folhas íntegras e verdes, isento de podridão e de sujidades.	9	Unidade			
77	Alecrim in natura. Fresco, limpo, tenro, com coloração uniforme, com sabor e odor característicos, sem partes deterioradas.	21	Maço			
78	Alface americana in natura. Deve apresentar-se íntegras, limpa, tenra e não murcha, com folhas íntegras.	31	Maço			
79	Alface crespa, verde in natura. Deve apresentar-se limpa, tenra e não murcha, com folhas íntegras.	45	Maço			
80	Alface frisse verde in natura. Deve apresentar-se limpa, tenra e não murcha, com folhas íntegras.	5	Maço			
81	Alface lisa, verde in natura. Deve	10	Unidade			



	apresentar-se limpa, tenra e não murcha, com folhas íntegras.					
82	Alface romana, verde in natura. Deve apresentar-se limpa, tenra e não murcha, com folhas íntegras.	7	Unidade			
83	Alface roxa, crespa, in natura. Deve apresentar-se limpa, tenra e não murcha, com folhas íntegras.	23	Maço			
84	Alho in natura em cabeça. Sem mofo, sem podridão, apresentação natural, tipo branco ou rosa.	65	Quilo			
85	Alho-poró in natura. Deve apresentar-se limpo, tenro e não murcho, com talos íntegros.	60	Unidade			
86	Aspargos in natura. Deve apresentar-se limpo, tenro e não murcho, com talos íntegros.	8	Maço			
87	Brócolis Chines in natura. Tenro, com coloração característica do vegetal saudável (verde intenso), sem podridão, sem amarelados.	21	Unidade			
88	Broto de alfafa in natura - embalagem de aproximadamente 150g. Crocante, fresco, com pontas verde claras.	5	Unidade			
89	Broto de feijão moyashi in natura - embalagem aproximadamente 300g. Crocante, fresco, com pontas marrom claro.	2	Unidade			
90	Cebola de cabeça branca in natura. Tenra, rígida, com casca e com coloração branca, sem manchas, sem mofos, sem podridão, sem deformações, sem talo ou brotado.	220	Quilo			
91	Cebola de cabeça roxa in natura. Tenra, rígida, com casca e com coloração roxa, sem manchas, sem mofos, sem podridão, sem deformações, sem talo ou brotado.	11	Quilo			
92	Cebolinha verde in natura. Deve apresentar-se limpa, tenra e não murcha, com folhas íntegras, sem partes secas.	190	Maço			
93	Chicorea in natura. Deve apresentar-se limpa, tenra e não murcha, com folhas íntegras e firmes.	3	Maço			
94	Ciboulette ou cebolinha francesa in natura. Deve apresentar-se limpa, tenra e não murcha, com folhas íntegras.	5	Maço			



95	Coentro in natura. Deve apresentar-se limpo, tenro e não murcho, com folhas íntegras.	18	Maço			
96	Cogumelos frescos tipo "Champignon, Paris, Shitake ou Shimeji" - embalagem com aproximadamente 200g. Sem mofos, manchas ou sujidades. Apresentam-se em pequenos buquets com vários cogumelos.	14	Unidade			
97	Couve flor in natura. Limpa, tenra, firme, compacta, sem folhas, sem manchas ou danos profundos, sem podridão, sem deformações.	23	Unidade			
98	Couve de Bruxelas in natura. Limpa, tenra, firme, compacta, sem folhas, sem manchas ou danos profundos, sem podridão, sem deformações.	3	Unidade			
99	Couve manteiga in natura. Deve apresentar-se limpa, tenra e não murcha, com folhas íntegras.	46	Maço			
100	Endívia in natura - Embalagens 300g. Deve apresentar-se inteiras, com aspecto fresco.	4	Unidade			
101	Ervilha torta fresca- Devem ter vagens limpas, cheias, firmes de cor verde clara.	3	Quilo			
102	Espinafre in natura. Tenro, hidratado, macio, com folhas íntegras.	3	Maço			
103	Gengibre in natura. Limpo, tenro, íntegro, com casca sem machas, sem podridão, sem deformações.	3	Quilo			
104	Hortelã in natura. Deve apresentar-se limpa, tenra e não murcha, com folhas íntegras.	58	Maço			
105	Manjeriço in natura. Deve apresentar-se limpa, tenra e não murcha, com folhas íntegras.	30	Maço			
106	Manjerona in natura. Deve apresentar-se limpa, tenra e não murcha, com folhas íntegras.	5	Maço			
107	Milho verde in natura. Apresentação: espiga, com coloração dos grãos amarelos forte, com grãos inteiros, sem podridão e sem fungos.	30	Quilo			
108	Milho verde em espiga com casca in natura. Apresentação: espiga, com coloração dos grãos amarelos forte,	25	Quilo			



	com grãos inteiros, sem podridão e sem fungos.					
109	Mini cebolas in natura. Apresentação: tenra, rígida, com casca, sem manchas, sem mofo, sem podridão nas camadas internas ou externas, sem deformações, sem talo ou brotado.	10	Quilo			
110	Radicchio roxo in natura. Tenro, firme, com casca e folhas íntegras e firmes, sem podridão.	2	Unidade			
111	Repolho branco, roxo ou verde in natura. Apresentação: maduro, firme e de folhas bem unidas e íntegras. Sem rachaduras, manchas, podridão ou deformações.	10	Quilo			
112	Rúcula in natura. Deve apresentar-se limpa, tenra e não murcha, com folhas íntegras.	45	Maço			
113	Salsão in natura. Deve apresentar-se limpa, tenra e não murcha, com folhas íntegras.	23	Unidade			
114	Salsa crespa in natura. Deve apresentar-se limpa, tenra e não murcha, com folhas íntegras.	7	Maço			
115	Salsinha in natura. Deve apresentar-se limpa, tenra e não murcha, com folhas íntegras.	190	Maço			
116	Salvia in natura. Deve apresentar-se limpa, tenra e não murcha, com folhas íntegras.	10	Maço			
117	Tomilho fresco in natura. Deve apresentar-se limpa, tenra e não murcha, com folhas íntegras.	23	Maço			
118	Vagem in natura. Tenra, quebradiça, sem manchas, sem podridão, com mínimo ou nenhum teor de fibras.	19	Quilo			
119	Ovo de codorna, fresco. Coloração: marrom e bege rajados. Casca íntegra e limpa (isenta de conspurcações por fezes, terra ou outras matérias estranhas). Caixa com 24 unidades.	4	Unidade			
120	Ovo de galinha, fresco, categoria: extra, cor: vermelha. Casca íntegra e limpa (isenta de conspurcações por fezes, terra ou outras matérias estranhas).	145	DUZIA			



Total						
GRUPO 04- QUEIJOS						
ITEM	DESCRIÇÃO	Qtd	Unid	Marca	Valor Unitário	Total
121	Queijo colonial. Queijo colonial, maturado, sabor forte, mediante picante, textura semidura, obtido a partir do leite pasteurizado, em peça de aproximadamente 1 quilo, embalado com filme plástico com barreira termoencolhível atóxico, limpo, não violado, resistente, no qual tenha sido aplicado vácuo parcial, permitindo a perfeita aderência do continente ao conteúdo que garanta a integridade do produto até o momento do consumo. A embalagem deverá conter externamente os dados de identificação, procedência, informação nutricional, número de lote, data de validade, quantidade do produto, número do registro no Ministério da Agricultura/SIF/DIPOA e carimbo de inspeção. Validade mínima de 60 dias a partir da data de entrega na unidade requisitante.	7	QUILO			
122	Queijo coalho. Queijo branco do tipo coalho. Produzido, embalado e entregue em conformidade com a legislação sanitária vigente. Validade mínima de 30 dias a contar da data de entrega.	4	QUILO			
123	Queijo gorgonzola, massa semicozida, sabor forte e acentuado, com veios azuis-esverdeados devido a ação do fungo Penicilium roqueforti, com ponto ideal de maturidade, com textura cremosa, levemente quebradiça, embalado em filme plástico, atóxico, limpo, não violado, resistente, no qual tenha sido aplicado vácuo parcial, permitindo a perfeita aderência do continente ao conteúdo que garanta a integridade do produto até o momento do consumo, com rótulo impresso. A embalagem deverá conter externamente os dados de identificação, procedência, informação nutricional, número de lote, data de validade, quantidade do	7	QUILO			



	produto, número do registro no Ministério da Agricultura/SIF/DIPOA e carimbo de inspeção. Validade mínima de 30 dias a partir da data de entrega na unidade requisitante.					
124	Queijo gouda, obtido de leite pasteurizado, semi-dura, com coloração laranja, com cera externa, apresentando sabor característico. Embalagem atóxica, limpa, não violada, resistente, com rótulo impresso. A embalagem deverá conter externamente os dados de identificação, procedência, informação nutricional, número de lote, data de validade, quantidade do produto, número do registro no Ministério da Agricultura/SIF/DIPOA e carimbo de inspeção. Validade mínima de 5 meses a partir da data de entrega na unidade requisitante.	3	QUILO			
125	Queijo mussarela fatiado, de massa filada, elástica, sabor suave, cor levemente amarelada, obtido a partir do leite pasteurizado, em fatias, embalado com separação e embalado com filme plástico com barreira termo encolhível atóxico, limpo, não violado, resistente, no qual tenha sido aplicado vácuo parcial, permitindo a perfeita aderência do continente ao conteúdo que garanta a integridade do produto até o momento do consumo. A embalagem deverá conter externamente os dados de identificação, procedência, informação nutricional, número de lote, data de validade, quantidade do produto, número do registro no Ministério da Agricultura/SIF/DIPOA e carimbo de inspeção. Validade mínima de 60 dias a partir da data de entrega na unidade requisitante.	21	QUILO			



126	Queijo prato/Lanche fatiado , maturado, crosta lisa, fina, com textura fechada, cor amarelo-palha, sabor suave, consistência macia, obtido a partir do leite pasteurizado, em peça, embalado com filme plástico com barreira termoencolhível atóxico, limpo, não violado, resistente, no qual tenha sido aplicado vácuo parcial, permitindo a perfeita aderência do continente ao conteúdo que garanta a integridade do produto até o momento do consumo, com rótulo impresso. A embalagem deverá conter externamente os dados de identificação, procedência, informação nutricional, número de lote, data de validade, quantidade do produto, número do registro no Ministério da Agricultura/SIF/DIPOA e carimbo de inspeção. Validade mínima de 60 dias a partir da data de entrega na unidade requisitante.	4	QUILO			
127	Queijo provolone, defumado, obtido de leite pasteurizado, massa filada, semi-dura, com coloração creme em seu interior, formato cilíndrico alongado, apresentando sabor acentuado, consistência firme, casca dura e fina, de cor amarela-dourada e brilhante. Embalado em filme plástico, atóxico, limpo, não violado, resistente, no qual tenha sido aplicado vácuo parcial, permitindo a perfeita aderência do continente ao conteúdo que garanta a integridade do produto até o momento do consumo, com rótulo impresso. A embalagem deverá conter externamente os dados de identificação, procedência, informação nutricional, número de lote, data de validade, quantidade do produto, número do registro no Ministério da Agricultura/SIF/DIPOA e carimbo de inspeção. Validade mínima de 60 dias a partir da data de entrega na unidade requisitante.	5	QUILO			
128	Queijo cremoso cream cheese. - 300g) Queijo cremoso tipo cream cheese, obtido de leite pasteurizado, de sabor suave, fresco, com textura espalhável, em embalagens contendo 300g do produto. Embalado e entregue em conformidade com a legislação sanitária vigente. Validade mínima de	24	UND			



	30 dias a partir da data de entrega na unidade requisitante.					
129	Queijo gruyere, originado do leite pasteurizado, maturado, massa semidura, com olhaduras pequenas, textura ligeiramente granulosa, densa e compacta, consistência aveludada, sabor levemente picante e suave, cor amarela, casca dura, seca e de cor castanho-ferrugem. Embalado em filme plástico, atóxico, limpo, não violado, resistente, no qual tenha sido aplicado vácuo parcial, permitindo a perfeita aderência do continente ao conteúdo que garanta a integridade do produto até o momento do consumo, com rótulo impresso. A embalagem deverá conter externamente os dados de identificação, procedência, informação nutricional, número de lote, data de validade, quantidade do produto, número do registro no Ministério da Agricultura/SIF/DIPOA e carimbo de inspeção. Validade mínima de 90 dias a partir da data de entrega na unidade requisitante. Marca referência de qualidade: Serrabella ou similar, equivalente ou de melhor qualidade.	8	QUILO			
130	Queijo minas frescal-, com faces planas, bordas retas, crosta lisa, fina e amarelada, consistência macia, cor interna branco-creme, sabor levemente ácido ao suave, obtido de leite pasteurizado, embalado individualmente, em plástico transparente, atóxico, limpo, não violado, resistente ou material compatível, própria para uso alimentar, que garanta a integridade do produto até o momento do consumo com rótulo impresso. A embalagem deverá conter externamente os dados de identificação, procedência, informação nutricional, número de lote, data de validade, quantidade do produto, número do registro no Ministério da Agricultura/SIF/DIPOA e carimbo de inspeção. Validade mínima de 10 dias a partir da data de entrega na unidade requisitante.	32	QUILO			



Total						
GRUPO 05 - LATICÍNIOS/REFRIGERADOS						
ITEM	DESCRIÇÃO	Qtd	Unid	Marca	Valor Unitário	Total
131	Requeijão cremoso - potes 250g) Requeijão cremoso, produzido com leite pasteurizado, sabor suave, levemente salgado, consistência cremosa. Embalado em copo de vidro com tampa, com aproximadamente 250g, atóxico, limpo, não violado, resistente, com rótulo impresso. A embalagem deverá conter externamente os dados de identificação, procedência, informação nutricional, número de lote, data de validade, quantidade do produto, número do registro no Ministério da Agricultura/SIF/DIPOA e carimbo de inspeção. Validade mínima de 45 dias a partir da data de entrega na unidade requisitante. Validade de no máximo 60 dias. Marca referência de qualidade: Poços de Caldas ou similar, equivalente ou de melhor qualidade.	62	Unid			
132	Creme de leite pasteurizado / Nata - Embalagem 300g) Creme de leite pasteurizado, sabor suave, consistência firme, embalado em potes de polietileno com aproximadamente 350g de peso líquido, atóxico, limpo, não violado, com tampa resistente. A embalagem deverá conter externamente os dados de identificação, procedência, informação nutricional, número de lote, data de validade, quantidade do produto, número do registro no Ministério da Agricultura/SIF/DIPOA. Validade de até 35 dias.	175	Unid			
133	Iogurte integral, natural, obtido de leite pasteurizado, sem adição de polpa de frutas ou saborizantes, sem adição de açúcar, com consistência cremosa ou firme, em embalagem de filme de polietileno, com validade máximo de 30 dias, a partir da data de recebimento. A embalagem deverá conter externamente os dados de	40	Quilo			



	identificação, procedência, informação nutricional, número de lote, data de validade, quantidade do produto, número do registro no Ministério da Agricultura/SIF/DIPOA e carimbo de inspeção. Embalagem de 170g.					
134	Manteiga sem sal - Embalagem 200g) Manteiga sem sal, de primeira qualidade, obtida do creme de leite (nata) padronizado, pasteurizado e maturado, com 200g, com teor mínimo de 80% de lipídeos, embalagens retangulares com dados de identificação, data de fabricação e validade, lote, registro do Ministério da Agricultura SIF/ DIPOA. Validade de, no mínimo, 4 meses.	405	Unid			
135	Margarina sem sal - Embalagem 500g) Produto que se apresenta sob forma de emulsão plástica ou fluída contendo obrigatoriamente os ingredientes óleos e/ou gorduras comestíveis e água, devendo conter no mínimo 65% de lipídios. Sem sal. Para uso culinário, embaladas em pote limpo, resistente, atóxico, que garanta a integridade do produto até o consumo, contendo 500g de peso líquido. A embalagem deverá apresentar externamente os dados de identificação, procedência, quantidade do produto, prazo de validade de pelo menos 4 meses a partir do recebimento e informações nutricionais. Deve estar em consonância com os níveis toleráveis na matéria-prima empregada, estabelecidos pela legislação específica, no que tange a resíduos de pesticidas, contaminantes inorgânicos e microbiológicos. Marca referência de qualidade: Qualy ou Doriana Culinária ou similar, equivalente ou de melhor qualidade.	7	Unid			



136	Ricota fresca, não-maturada, obtida do soro do leite de vaca, massa branca, consistência macia e quebradiça, sabor suave e cremoso, com textura leve, baixo teor de gordura, sem passar por processo de defumação, sem ingredientes adicionais, peça de aproximadamente 350g. Embalado com filme plástico com barreira termoencolhível atóxico, limpo, não violado, resistente, no qual tenha sido aplicado vácuo parcial permitindo a perfeita aderência do continente ao conteúdo que garanta a integridade do produto até o momento do consumo, com rótulo impresso. A embalagem deverá conter externamente os dados de identificação, procedência, informação nutricional, número de lote, data de validade, quantidade do produto, número do registro no Ministério da Agricultura/SIF/DIPOA e carimbo de inspeção. Validade mínima de 30 dias a partir da data de entrega nas unidades requisitante. Validade de no máximo 45 dias.	18	Quilo			
Total						
GRUPO 06 – FIAMBRES/EMBUTIDOS/DEFUMADOS						
ITEM	DESCRIÇÃO	Qtd	Unid	Marca	Valor Unitário	Total
137	Bacon salgado defumado fatiado. Embalagem de 250g. Produzido e embalado em conformidade com as normas da legislação sanitária vigente.	21	Unid			
138	Bacon salgado defumado, em manta. Produzido e embalado em conformidade com as normas da legislação sanitária vigente.	33	Quilo			
139	Banha de porco – Embalagem de 1kg. Produzido e embalado em conformidade com as normas da legislação sanitária vigente.	11	Quilo			
140	Copa suína - embutido curado -Produzido e embalado em conformidade com as normas da legislação sanitária vigente.	1	Quilo			



141	Costelinha suína defumada. Produzido e embalado em conformidade com as normas da legislação sanitária vigente.	2	Quilo			
142	Linguiça Calabresa – embalagens de 2,5 kg- tipo mista, defumada, ingredientes carne suína, empacotada à vácuo. Com certificado de Inspeção Estadual ou Federal.	8	Quilo			
143	Linguiça calabresa fina - tipo mista, defumada, ingredientes carne suína, empacotada à vácuo. Com certificado de Inspeção Estadual ou Federal.	1	Quilo			
144	Linguiça Toscana –ingredientes carne suína, empacotada à vácuo.Com certificado de Inspeção Estadual ou Federal. Embalagens de 1kg.	8	Quilo			
145	Lombo suíno defumado - Lombo suíno defumado em processo de defumação industrial, proveniente de carne resfriada fresca e temperada para defumação. Produzida e embalada em conformidade com as normas estabelecidas pela legislação correspondente.	2	Quilo			
146	Presunto magro - peça - Presunto cozido inteiro, sem capa de gordura, elaborado do pernil suíno. Produzido e embalado em conformidade com as normas da legislação sanitária vigente-SIF. Padrão Perdigão/Sadia ou similar, equivalente ou de melhor qualidade. Produto com 75% da validade hábil.	8	Quilo			
147	Salame origem 100% carne suína, tipo italiano, fatiado finamente, em embalagem a vácuo, prazo de validade indicado na embalagem. Produzido e embalado em conformidade com as normas da legislação sanitária vigente.	4	Quilo			



148	Salsicha hot dog resfriada de carnes selecionadas (bovina, suína e frango), com mínimo de 12,5% de Proteína Apresentando-se tamanhos uniformes e padronizados, embalada a vácuo, em saco plástico transparente e atóxico, limpo, não violado, resistente, que garanta a integridade do produto até o momento do consumo, acondicionado em caixas lacradas. A embalagem deverá conter externamente os dados de identificação, procedência, informações nutricionais, número de lote, quantidade do produto, número do registro no Ministério da Agricultura/SIF/DIPOA e carimbo de inspeção do SIF. Deverá apresentar validade mínima de 45 (trinta) dias a partir da data de entrega. Embalagem de 3kg.	8	Quilo			
149	Presunto magro fatiado - embalagens de 170g - Presunto cozido inteiro, sem capa de gordura, elaborado do pernil suíno. Produzido e embalado em conformidade com as normas da legislação sanitária vigente - SIF. Padrão Perdigão/Sadia ou similar, equivalente ou de melhor qualidade. Produto com 75% da validade hábil.	89	Unid			
Total						
GRUPO 7- CARNES						
ITEM	DESCRIÇÃO	Qtd	Unid	Marca	Valor Unitário	Total
150	Acém bovino - Também conhecido como agulha, lombo de agulha, alcatrinha, lombo de acém, lombinho de acém e tirante. Produzido e embalado em conformidade com as normas da legislação sanitária vigente.	25	Unidade			
151	Alcatra bovina - peça de 2,5kg a 2,8kg - Corte de novilho. Produzido e embalado em conformidade com as normas da legislação sanitária vigente.	15	Quilo			
152	Canela traseira com músculo INTEIRO bovina - Corte de novilho bovino, também conhecido como músculo duro, músculo de segunda, músculo da perna e canela. Quando cortado com osso é chamado de ossobuco.	15	Quilo			



	Produzido e embalado em conformidade com as normas da legislação sanitária vigente.					
153	Carne bovina moída de 1º, com pouca gordura, sem pelancas, embaladas a vácuo, isentas de aditivos ou substâncias estranhas ao produto que sejam impróprias ao consumo e que alteram suas características naturais (física, química e organoléptica), inspecionada pelo CISPOA ou SIF, dispostas em caixa de papelão reforçada, impermeabilizada internamente e lacrada com cinta de nylon, contendo em seu rótulo: espécie do produto, embalagem, validade e peso Produzido e embalado em conformidade com as normas da legislação sanitária vigente.	20	Quilo			
154	Charque bovino - Produzido a partir de carnes de novilho de primeira em manta, também conhecido carne-seca, carne-do-sertão, xergão, chalona, xarqui, jabá ou paçoca. Produzido e embalado em conformidade com as normas da legislação sanitária vigente.	20	Quilo			
155	Contra Filé bovino sem osso de 1ª qualidade - peça de 2,5kg a 3,5kg - Corte de novilho. Produzido e embalado em conformidade com as normas da legislação sanitária vigente. Resfriado, em peça, limpo, embalado a vácuo, em saco plástico transparente e atóxico, limpo, não violado, resistente, que garanta a integridade do produto até o momento do consumo, acondicionado em caixas lacradas. A embalagem deverá conter externamente os dados de identificação, procedência, número de lote, data de validade, número do registro no Ministério da Agricultura/SIF e carimbo de inspeção do SIF.	17	Quilo			
156	Costela bovina de novilho – congelada. Produzido e embalado em conformidade com as normas da legislação sanitária vigente.	23	Quilo			
157	Coxão mole bovino de 1ª qualidade - peça de 6kg a 7kg - Corte de novilho. Produzido e embalado em	15	Quilo			



	conformidade com as normas da legislação sanitária vigente.					
158	Fígado bovino com pele -Produzido e embalado em conformidade com as normas da legislação sanitárias vigentes.	4	Quilo			
159	Filé Mignon bovino - Mignon corte de novilho limpo. Carne bovina congelada e embalada a vácuo, em embalagem de plástico transparente e atóxico. Produzida e embalada em conformidade com as normas da legislação sanitária vigente. A embalagem não pode estar violada, deve ser resistente e garantir a integridade do produto até o momento do consumo. A embalagem deverá conter externamente os dados de identificação, procedência, número de lote, data de validade, número do registro no Ministério da Agricultura/SIF e carimbo de inspeção do SIF.	25	Quilo			
160	Lagarto Bovino de 1ª qualidade - peça de 2,0kg a 2,5kg. Corte de novilho. Produzido e embalado em conformidade com as normas da legislação sanitária vigente. Congelado, em peça, limpo, embalado a vácuo, em saco plástico transparente e atóxico, limpo, não violado, resistente, que garanta a integridade do produto até o momento do consumo, acondicionado em caixas lacradas. A embalagem deverá conter externamente os dados de identificação, procedência, número de lote, data de validade, número do registro no Ministério da Agricultura/SIF e carimbo de inspeção do SIF.	8	Quilo			
161	Maminha bovina - peça de 1kg a 1,2kg.Corte de novilho. Produzido e embalado em conformidade com as normas da legislação sanitária vigente.	12	Quilo			
162	Matambre Bovino inteiro - peça de 1,5 kg a 2kg) Corte de novilho. Produzido e embalado em conformidade com as normas da legislação sanitária vigente.	6	Quilo			



163	Músculo bovino. Corte de novilho também conhecido como braço e mão de vaca. Produzido e embalado em conformidade com as normas da legislação sanitária vigente.	15	Quilo			
164	Ossos bovinos para sopa. Possui, no centro, osso com tutano, Produzido e embalado em conformidade com as normas da legislação sanitária vigente.	30	Quilo			
165	Patinho bovino. Corte de novilho de primeira proveniente da parte traseira do boi. Produzido e embalado em conformidade com as normas da legislação sanitária vigente.	13	Quilo			
166	Peito Bovino - Corte de novilho, também conhecido como granito, podendo ainda ser chamado de pecho (espanhol), poitrine (francês) ou brisket (inglês). Produzido e embalado em conformidade com as normas da legislação sanitária vigente.	2	Quilo			
167	Picanha bovina -Corte de novilho. Produzido e embalado em conformidade com as normas da legislação sanitária vigente. Picanha. Corte de novilho, não pode ultrapassar a 1,2 kg a peça, também pode ser chamada de tapa de quadril (espanhol) ou cap of rump (inglês). Produzido e embalado em conformidade com as normas da legislação sanitária vigente.	14	Quilo			
Total						
GRUPO 8 - CARNE SUÍNA						
ITEM	DESCRIÇÃO	Qtd	Unid	Marca	Valor Unitário	Total
168	Bisteca suína congelada – fatias de 1cm de largura. Produzido e embalado em conformidade com as normas da legislação sanitária vigente.	2	Quilo			
169	Costelinha suína congelada. Produzido e embalado em conformidade com as normas da legislação sanitária vigente.	8	Quilo			
170	Envoltório Natural Suíno (Tripa) Ingredientes: envoltório de suíno e sal. Embalagem contendo 60 metros. Registro no Ministério da agricultura. Inspeccionado pelo SIF. Análise	5	und			



	microbiológicas de acordo com a Legislação validade mínima de 12 meses a partir da data de entrega.					
171	Filé Mignon suíno - Mignon suíno ou mignon de porco. Carne suína congelada e embalada a vácuo, em embalagem de plástico transparente e atóxico. Produzida e embalada em conformidade com as normas da legislação sanitária vigente. A embalagem não pode estar violada, deve ser resistente e garantir a integridade do produto até o momento do consumo. A embalagem deverá conter externamente os dados de identificação, procedência, número de lote, data de validade, número do registro no Ministério da Agricultura/SIF e carimbo de inspeção do SIF.	7	Quilo			
172	Lombo suíno congelado - Produzida e embalada em conformidade com as normas estabelecidas pela legislação correspondente.	11	Quilo			
173	Panceta ou barriga de porco: Corte suíno que pode vir na forma de rolo ou plana, com toda a gordura de um só lado. Utilizado para preparar torresmo ou assar.	9	Quilo			
174	Pé de porco salgado. Deve ser produzido e embalado em conformidade com as normas estabelecidas pela legislação vigente.	1	Quilo			
175	Pernil de leitão - Pernil de leitão, não ultrapassando 4 quilos, com pele e osso. Produzido e embalado em conformidade com as normas da legislação sanitária vigente.	17	Quilo			
176	Pernil suíno cru desossado, sem tempero - Corte do quarto traseiro, da carcaça de um suíno jovem, também conhecido como perna. Produzido e embalado em conformidade com as normas da legislação vigente.	6	Quilo			
177	Suã de porco ou espinha: Corte que sobra da retirada da costela e do lombo. Quando junto com parte da costela se transforma em bisteca.	4	Quilo			



Total						
<b>GRUPO 9 - CARNE OVINA</b>						
ITEM	DESCRIÇÃO	Qtd	Unid	Marca	Valor Unitário	Total
178	Carret de cordeiro (corte francês). Corte de ovino jovem. Produzido e embalado em conformidade com as normas da legislação sanitária vigente.	13	Quilo			
179	Espinhaço de ovelha -Produzido e embalado em conformidade com as normas da legislação sanitária vigente.	2	Quilo			
180	Paleta de cordeiro. Corte de ovino jovem. Produzido e embalado em conformidade com as normas da legislação sanitárias vigentes.	12	Quilo			
181	Pernil de cordeiro -Corte do quarto traseiro, da carcaça de um ovino jovem, também conhecido como perna. Produzido e embalado em conformidade com as normas da legislação vigente.	3	Quilo			
Total						
<b>GRUPO 10 – AVES</b>						
ITEM	DESCRIÇÃO	Qtd	Unid	Marca	Valor Unitário	Total
182	Coração de frango congelado – embalagens de 1kg. Produzido e embalado em conformidade com as normas da legislação sanitária vigente.	8	Quilo			
183	Coxa da asa de frango congelada – embalagens de 1Kg. Produzido e embalado em conformidade com as normas da legislação sanitária vigente.	3	Quilo			
184	Coxa e Sobrecoxa de frango congelada – embalagens de 1kg. Produzido e embalado em conformidade com as normas da legislação sanitária vigente.	89	Quilo			
185	Fígado de frango, congelado - Fígado de frango congelado, apresentado em bandejas. Produzido e embalado em conformidade com as normas da legislação sanitárias vigentes. Marca de referência: Sadia, Perdigão ou Seara.	1	Quilo			



	Validade mínima a contar da data de entrega: 6 meses.					
186	Filé de frango - Peito de frango congelado, sem osso e sem pele. Embalagem de 1Kg. Produzido e embalado em conformidade com as normas da legislação sanitária vigente - SIF..	52	Quilo			
187	Frango caipira inteiro, sem pés e sem cabeça. Congelado. Produzido e embalado em conformidade com as normas da legislação sanitária vigente.	17	Quilo			
188	Sobrecoxa de frango, congelada - Produzido e embalado em conformidade com as normas da legislação sanitária vigente. Validade mínima a contar da data de entrega: 6 meses.	74	Quilo			
Total						
GRUPO 11 – PEIXES						
ITEM	DESCRIÇÃO	Qtd	Unid	Marca	Valor Unitário	Total
189	Anchova, limpa, inteira. Peixe in natura espécie: anchova. Apresentação: unidades de peixe com peso entre 0,8 até 1 kg, fresco, íntegro (sem rasgos, cortes ou furos), sujo (com vísceras e escamas), olhos brilhantes e de aspecto vivo, guelras em vermelho vivo. Carne rígida e firme (se submetida a pressão leve com o dedo, este não pode afundar), sem odor de amoníaco, escamas brilhantes e firmes. Fornecido sob uma camada de gelo fundente, na proporção de 1 kg de gelo para cada 2 kg de pescado. Temperatura interna no ato da recepção de até 4° C. Embalado em conformidade com a legislação sanitária vigente.	2	Quilo			
190	Cação anjo, em postas, fresco. Peixe in natura espécie: cação anjo. Apresentação: em postas íntegras, sem manchas, parasitas ou fungos. Embalado e entregue em conformidade com a legislação sanitária vigente. Embalagem de 1Kg.	21	Quilo			



191	Filé de peixe - cascudo congelado - Apresentação: íntegro e limpo (sem vísceras, escamas, espinhas ou lixa). Carne rígida e firme. Coloração: branco. Sem odor forte. Embalado e entregue em conformidade com a legislação sanitária vigente.	5	Quilo			
192	Filé de peixe - Piava congelado. Apresentação: filetado, íntegro e limpo (sem vísceras, escamas, espinhas ou lixa). Carne rígida e firme. Coloração: branco. Sem odor forte. Embalado e entregue em conformidade com a legislação sanitária vigente.	3	Quilo			
193	Filé de peixe - Salmão congelado. Apresentação: filetado, íntegro e limpo (sem vísceras, escamas, espinhas ou lixa). Carne rígida e firme. Coloração: branco. Sem odor forte. Embalado e entregue em conformidade com a legislação sanitária vigente.	13	Quilo			
194	Filé de peixe - tilápia congelado. Apresentação: íntegro e limpo (sem vísceras, escamas, espinhas ou lixa). Carne rígida e firme. Coloração: branco. Sem odor forte. Embalado e entregue em conformidade com a legislação sanitária vigente.	9	Quilo			
195	Filé de peixe - Traíra congelado. Apresentação: filetado, íntegro e limpo (sem vísceras, escamas, espinhas ou lixa). Carne rígida e firme. Coloração: branco. Sem odor forte. Embalado e entregue em conformidade com a legislação sanitária vigente.	1	Quilo			
196	Filé de peixe – PATI congelado. Apresentação: filetado, íntegro e limpo (sem vísceras, escamas, espinhas ou lixa). Carne rígida e firme. Coloração: branco. Sem odor forte. Embalado e entregue em conformidade com a legislação sanitária vigente.	3	Quilo			



197	Filé de peixe- Merluza. Apresentação: filetado, íntegro e limpo (sem vísceras, escamas, espinhas ou lixa). Carne rígida e firme. Coloração: branco. Sem odor forte. congelado a 12°C, interfolhado, acondicionado em embalagem plástica a vácuo, dispostos em caixas de papelão reforçada e internamente impermeabilizada, lacrada com cinta de nylon, contendo em seu rotulo: espécie do produto, data da embalagem, validade e peso, isentos de aditivos ou substâncias estranhas ao produto que sejam impróprias ao consumo e que alterem suas características naturais (físicas, químicas e organolépticas), registrado junto ao SIF.	23	Quilo			
198	Namorado, em postas, congelado. Apresentação: peixe em postas congeladas íntegras (sem furos ou rasgos). Carne rígida e firme. Coloração: branca-cinza-amarronzado. Sem odor forte. Embalado e entregue em conformidade com a legislação sanitária vigente.	7	Quilo			
199	Peixe inteiro – piava - congelado. Apresentação: unidades de peixe inteiro pesando aproximadamente 1 a 2 kg, fresco, íntegro (sem rasgos, cortes ou furos), limpo (sem vísceras), olhos brilhantes e de aspecto vivo, guelras em vermelho vivo. Carne rígida e firme (se submetida à pressão leve com o dedo, este não pode afundar). Sem odor de amoníaco. Escamas brilhantes e firmes. Fornecido sob uma camada de gelo fundente, na proporção de 1kg de gelo por cada 2kg de pescado. Temperatura interna no ato da recepção entre 0° e 2°C. Embalado e entregue em conformidade com a legislação sanitária vigente.	2	Quilo			
200	Robalo em postas - congelado. Apresentação: peixe em postas congeladas íntegras (sem furos ou rasgos). Carne rígida e firme. Coloração: branca. Sem odor forte. Embalado e entregue em conformidade com a legislação sanitária vigente.	5	Quilo			



201	Tainha, inteira, congelada - Peixe espécie: tainha. Apresentação: peixe inteiro e íntegro (sem rasgos, cortes ou furos), sem vísceras e escamas, olhos brilhantes, guelras em vermelho vivo. Coloração: cinza escuro com barriga esbranquiçada. Carne rígida e firme, sem odor forte. Escamas brilhantes e firmes. Embalado e entregue em conformidade com a legislação sanitária vigente.	2	Quilo			
Total						
GRUPO 12 - FRUTOS DO MAR						
ITEM	DESCRIÇÃO	Qtd	Unid	Marca	Valor Unitário	Total
202	Camarão grande, inteiro e congelado. Crustáceo in natura, espécie: camarão, tipo: grande Tamanho: GG. Apresentação: inteiro (com carapaça, rabo e cabeça), cabeça e patas firmemente grudadas ao corpo, íntegro (sem furos ou rasgos), coloração cinza claro uniforme (sem manchas), translúcido e brilhante. Sem odor de amoníaco. Não pode apresentar sinais de recongelamento. Embalado e entregue em conformidade com a legislação sanitária vigente. Validade mínima a contar da data de entrega: 10 meses Para efeitos de quantidade, deve ser considerado o peso descongelado do item. Embalagem de 1Kg.	30	Quilo			
203	Camarão 7 barbas, pequeno, limpo, congelado. Crustáceo in natura, espécie: camarão; tipo: 7 barbas. Tamanho: pequeno. Apresentação: descascado (sem a carapaça, rabo ou cabeça), íntegro (sem furos ou rasgos), de coloração cinza bem claro, translúcido e brilhante. Sem odor de amoníaco. Não pode apresentar sinais de recongelamento. Embalado e entregue em conformidade com a legislação sanitária vigente. Validade mínima a contar da data de entrega: 9 meses. Para efeitos de quantidade deve ser considerado o peso descongelado do item.	7	Quilo			



204	Camarão médio, descascado, sem carapaça, cabeça e rabo e congelado. Crustáceo in natura, espécie: camarão, tipo: médio Tamanho: M. Apresentação: corpo inteiro, descascado, sem carapaça, rabo e cabeça, íntegro (sem furos ou rasgos), coloração cinza claro uniforme (sem manchas), translúcido e brilhante. Sem odor de amoníaco. Não pode apresentar sinais de recongelamento. Embalado e entregue em conformidade com a legislação sanitária vigente. Validade mínima a contar da data de entrega: 10 meses Para efeitos de quantidade, deve ser considerado o peso descongelado do item. Embalagem de 1Kg.	13	Quilo			
205	Carne de siri limpa. Crustáceo in natura, espécie: siri. Apresentação: carne pura de siri desfiada, coloração clara e uniforme. Embalado e entregue em conformidade com a legislação sanitária vigente. Cada embalagem deve conter aproximadamente 0,4 kg do produto.	3	Quilo			
206	Kani-kama. Bastonetes feitos a base de peixe branco surimi com aroma e sabor de centolla. Embalado e entregue em conformidade com a legislação sanitária vigente. Cada embalagem deve conter 250 g do produto. Validade mínima a contar da data de entrega: 6 meses. Marca de referência de qualidade: Peixe Rei/Santa Elena ou similar, equivalente ou de melhor qualidade.	9	Unidade			
207	Lula em anéis. Molusco in natura, espécie: lula brasileira. Tamanho: médio (aproximadamente 20 cm). Apresentação: inteiro, íntegro (sem furos ou rasgos), sem manchas na coloração, com tinta e tentáculos. Carne firme e brilhante. Sem odor de amoníaco. Fornecida em pacotes de 1 kg. Não pode apresentar sinais de recongelamento. Embalado e entregue em conformidade com a legislação sanitária vigente. Prazo de validade =superior a 10meses a partir da data de entrega.	4	Quilo			



208	Marisco, com casca, escovado e congelado. Marisco na casca, fechado, limpo (escovado). Isento de algas ou iodo. Embalado e entregue em conformidade com a legislação sanitária vigente.	2	Quilo			
209	Polvo. Molusco congelado ou fresco, espécie: polvo. Peso aproximado por unidade: de 0,5 a 1,2 kg. Apresentação: inteiro, íntegro (sem furos ou rasgos), carne firme, pele brilhante e aderente. Coloração: rosa acinzentado. Sem odor de amoníaco. Temperatura interna no ato da recepção de 0°C se congelado ou até 4°C quando fresco. Embalado e entregue em conformidade com a legislação sanitária vigente.	4	Quilo			
Total						
GRUPO 13 – ÓLEOS / VINAGRES / CONSERVAS E ENLATADOS						
ITEM	DESCRIÇÃO	Qtd	Unid	Marca	Valor Unitário	Total
210	Azeite de dendê. Embalado em garrafas plásticas (não amassadas) ou de vidro, resistentes, que garantam a integridade do produto até o consumo, contendo 200 ml do produto. A embalagem deverá conter externamente os dados de identificação, procedência, quantidade do produto, prazo de validade de pelo menos 1 ano na data do recebimento e informações nutricionais.	5	Unidade			
211	Azeite de oliva extra virgem. Produto da primeira prensagem a frio de oliva, acidez menor que 0,5% coloração amarela esverdeado, que possam ser novamente tampadas após aberta. A embalagem deverá conter externamente os dados de identificação e procedência, informações nutricionais, número do lote, quantidade do produto e número de registro. Deverá apresentar validade mínima de 6 (seis) meses a partir da data de entrega. Embalagem 500 ML.	40	Unidade			



212	<p>Óleo de amendoim comestível, obtido a partir do processo de refino do óleo bruto de amendoim, de acordo com padrões do sistema ISO 22000:2005. Aspecto: líquido. Sabor/odor: neutro/característico. Embalagem de vidro ou de polietileno resistente, transparente, sem sinais de violação ou vazamento, contendo 100mL. Na embalagem deve conter informações nutricionais, ingredientes, data de fabricação e validade, número do lote e quantidade do produto. Data de validade mínima de 6 meses a contar da data de entrega do produto.</p>	2	Unidade			
213	<p>Óleo de canola comestível, obtido a partir do processo de refino do óleo bruto de canola, de acordo com padrões do sistema ISO 22000:2005. Aspecto: líquido. Sabor/odor: neutro/característico. Refinado, tendo sofrido processo tecnológico adequado como degomagem, neutralização, clarificação, frigorificação ou não e desodorização. Deverá apresentar aspecto, cheiro, sabor e cor peculiares e deverá estar isento de ranço e de outras características indesejáveis. Na rotulagem deverá apresentar as indicações correspondentes À classificação e designação refinado. Deve ser embalado em garrafas plásticas tipo pet, não amassadas, resistentes, que garantam a integridade do produto até o consumo, contendo 900ml de peso líquido. A embalagem deverá conter externamente os dados de identificação, procedência, quantidade do produto, prazo de validade e informações nutricionais. Validade mínima de 6 meses a contar da data de recebimento.</p>	30	Unidade			
214	<p>Óleo de gergelim torrado. Embalado em garrafas de vidro, resistentes, que garantam a integridade do produto até o consumo, contendo 100 ml do produto. A embalagem deverá conter externamente os dados de identificação, procedência, quantidade do produto, prazo de validade e informações nutricionais. Validade mínima 6 meses a contar da data de recebimento.</p>	2	Unidade			



215	<p>Óleo de soja - obtido a partir do processo de refino do óleo bruto de soja, de acordo com padrões do sistema ISO 22000:2005. Aspecto: líquido. Sabor/odor: neutro/característico. Refinado, tendo sofrido processo tecnológico adequado como degomagem, neutralização, clarificação, frigorificação ou não e desodorização. Deverá apresentar aspecto, cheiro, sabor e cor peculiares e deverá estar isento de ranço e de outras características indesejáveis. Na rotulagem deverá apresentar as indicações correspondentes À classificação e designação refinado. Deve ser embalado em garrafas plásticas tipo pet, não amassadas, resistentes, que garantam a integridade do produto até o consumo, contendo 900ml de peso líquido. A embalagem deverá conter externamente os dados de identificação, procedência, quantidade do produto, prazo de validade e informações nutricionais. Validade mínima de 2 anos a contar da data de recebimento.</p>	107	Unidade			
216	<p>Vinagre Balsâmico – embalagem plástica de 500ml, isento de sujidade e matéria estranha. Embalagem apresentando externamente dados de identificação, procedência. Data de fabricação, data de validade e informações nutricionais, constantes no rótulo do produto.</p>	4	Unidade			
217	<p>Vinagre de Álcool – elaborado a base de ácido acético obtido mediante a fermentação acética de soluções aquosas de álcool procedente principalmente de matérias agrícolas. Padronizado, refiltrado, pasteurizado e envasado para a distribuição no comércio em geral. Com acidez de 4,15%. Embalagem plástica/garrafa pet. É um produto: sem corantes, sem essências. E sem adição de açúcares. Embalagem de 500ml.</p>	3	Unidade			
218	<p>Vinagre de Arroz – elaborado a base de fermento acético de arroz, embalagem plástica de 500ml, isento de sujidade e matéria estranha. Embalagem apresentando externamente dados de identificação, procedência. Data de</p>	4	Unidade			



	fabricação, data de validade e informações nutricionais, constantes no rótulo do produto.					
219	Vinagre de Maçã – elaborado a base de fermento acético de maçã, embalagem plástica de 500ml, isento de sujidade e matéria estranha. Embalagem apresentando externamente dados de identificação, procedência. Data de fabricação, data de validade e informações nutricionais, constantes no rótulo do produto.	16	Unidade			
220	Vinagre de vinho branco, elaborado a base de fermento acético, embalagem plástica de 500ml, isento de sujidade e matéria estranha. Embalagem apresentando externamente dados de identificação, procedência. Data de fabricação, data de validade e informações nutricionais, constantes no rótulo do produto.	34	Unidade			
221	Vinagre de Vinho tinto – elaborado a base de fermento acético de vinho tinto, embalagem plástica de 500ml, isento de sujidade e matéria estranha. Embalagem apresentando externamente dados de identificação, procedência. Data de fabricação, data de validade e informações nutricionais, constantes no rótulo do produto.	26	Unidade			
222	Alcaparras - Embalagem 140g - Miúdas, em conserva, acondicionados em embalagem de vidro, limpa, resistente, vedada hermeticamente. Ela deverá conter externamente os dados de identificação e procedência, informações nutricionais, número de lote, quantidade do produto. Deverá apresentar validade mínima de 6 meses a partir da data de entrega.	5	Unidade			
223	Aspargos brancos acondicionados em embalagem de vidro contendo água e sal, limpa, resistente, vedada hermeticamente. Deverá apresentar validade mínima de 10 meses a partir da data de entrega. Embalagem de 200g.	4	Unidade			



224	Aspargos verdes acondicionadas em embalagem de vidro contendo água e sal, limpa, resistente, vedada hermeticamente. Deverá apresentar validade mínima de 10 meses a partir da data de entrega. Embalagem de 200g.	2	Unidade			
225	Atum Sólido. Produto sólido conservado em óleo comestível. Não contém glúten. Não contém sal. Ingredientes: atum, óleo comestível, sal. Informação Nutricional por 100g: 157,0Kcal, Carboidrato: 0,0g, Proteína: 25g, Gorduras totais: 6,4g, Gorduras Saturadas: 2,1g, Gorduras Trans: 0,0g, Gordura Monoinsaturada: 1,2g, Gordura Polinsaturada: 2,9g, Colesterol: 67mg, Fibra Alimentar: 0,0g, Sódio: 735,0mg. Embalagem apresentando externamente dados de identificação, procedência. Data de fabricação, data de validade e informações nutricionais, constantes no rótulo do produto. Unidade: lata líquido de 170g.	28	Unidade			
226	Azeitona pretas inteiras, sem caroço, em conserva. Azeitona preta, graúda, com caroço, acondicionada em embalagem limpa, resistente, atóxica, contendo 200 g de peso líquido drenado. Embalagem apresentando externamente dados de identificação, procedência, informações nutricionais, número de lote data de validade, quantidade do produto, e número do registro no Ministério da Agricultura. Data de validade mínima de 10 meses a contar da data de entrega do produto.	37	Unidade			
227	Azeitona verde recheada, sem caroço, em conserva. Azeitona verde, graúda, sem caroço, acondicionada em embalagem limpa, resistente, atóxica, contendo 200 g de peso líquido drenado. Embalagem apresentando externamente dados de identificação, procedência, informações nutricionais, número de lote data de validade, quantidade do produto, e número do registro no Ministério da Agricultura. Data de validade mínima de 10 meses a contar da data de entrega do produto.	37	Unidade			



228	Azeitona verde, sem caroço, em conserva. Azeitona verde, graúda, sem caroço, acondicionada em embalagem limpa, resistente, atóxica, contendo aproximadamente 160 g de peso líquido drenado. Embalagem apresentando externamente dados de identificação, procedência, informações nutricionais, número de lote data de validade, quantidade do produto, e número do registro no Ministério da Agricultura. Data de validade mínima de 6 meses a contar da data de entrega do produto.	18	Unidade			
229	Cebolinha cristal em conserva - Mini cebolas, inteiras, em conserva. Embalagens contendo aproximadamente 100g de peso líquido drenado. Marca referência de qualidade: La Violetera, ou similar, equivalente ou de melhor qualidade. Prazo de validade: 24 meses.	3	Unidade			
230	Cogumelo tipo champignon em conserva. Cogumelos inteiros, acondicionados em embalagem de vidro ou polietileno, limpa, resistente, atóxica, hermeticamente fechada, contendo aproximadamente 100 g de peso líquido drenado. Embalagem apresentando externamente dados de identificação, procedência, informações nutricionais, número de lote data de validade, quantidade do produto, e número do registro no Ministério da Agricultura. Data de validade mínima de 6 meses a contar da data de entrega do produto.	31	Unidade			
231	Ervilha em conserva. Embalagens de 300g. Prazo de validade: 24 meses. Embalagem apresentando externamente dados de identificação, procedência, informações nutricionais, número de lote data de validade, quantidade do produto, e número do registro no Ministério da Agricultura, contendo 300 g de peso líquido. Data de validade mínima de 20 meses a contar da data de entrega do produto.	29	Unidade			



232	Extrato de tomate - Embalagem 350 g -Simples, resultante de concentração da polpa de tomates maduros. Pele e sementes retiradas por processo tecnológico adequado. BRIX mínimo de 18%. Isento de fermentações, indicando processamento não defeituoso. Apresentando massa espessa, cor vermelha, cheiro e sabor próprios. Acondicionados em embalagem de vidro ou folha de flandres limpa, resistente, atóxica, não amassada, não estufada, contendo entre 350 g de peso líquido. Embalagem apresentando externamente os dados de identificação, procedência, quantidade do produto e informações nutricionais. Prazo de validade de pelo menos 6 meses a contar do recebimento.	23	Unidade			
233	Filé de Aliche ou anchovas, em conserva - embalagem 50g. Apresentação: em filés, em conserva com azeite e pouco sal, embalados em vidro fechados hermeticamente. Ela deverá conter externamente os dados de identificação e procedência, informações nutricionais, número de lote, quantidade do produto. Deverá apresentar validade mínima de 10 meses a partir da data de entrega.	4	Unidade			
234	Milho verde em conserva - Embalagem 200 g Milho verde em conserva conservado com o líquido da conserva, condicionado em embalagem de folha de flandres ou alumínio limpa, resistente, atóxica, isenta de ferrugem, não amassada. Embalagem de 200 g, apresentando externamente dados de identificação, procedência, informações nutricionais, número de lote data de validade, quantidade do produto, e número do registro no Ministério da Agricultura. Data de validade mínima de 9 meses a contar da data de entrega do produto.	115	Unidade			



235	Palmito inteiro em conserva de pupunha -Embalagem 300g - Palmito de pupunha em conserva. Primeira qualidade, macio, tenro, esbranquiçado, produzido de acordo com as normas higiênico-sanitárias estabelecidas, garantindo a segurança alimentar. Embalagem em vidro contendo aproximadamente 300g de peso líquido drenado. Embalagem , apresentando externamente dados de identificação, procedência, informações nutricionais, número de lote data de validade, quantidade do produto, e número do registro no Ministério da Agricultura. Data de validade mínima de 20 meses a contar da data de entrega do produto.	10	Unidade			
236	Pepino inteiro acondicionado em água e sal. Embalagem apresentando externamente dados de identificação, procedência. Data de fabricação, data de validade e informações nutricionais, constantes no rótulo do produto. Embalado em vidros hermeticamente vedado. Embalagem de 300g. Deverá apresentar validade mínima de 12 meses a partir da data de entrega	37	Unidade			
237	Pequi inteiro em conserva: Conserva de água e vinagre e sal. Embalagem apresentando externamente dados de identificação, procedência. Data de fabricação, data de validade e informações nutricionais, constantes no rótulo do produto. Embalado em vidros hermeticamente vedado. Embalagem de 590g. Deverá apresentar validade mínima de 10 meses a partir da data de entrega	3	Unidade			
238	Sardinha em conserva, preparada com pescado fresco, limpo, eviscerado, cozido. Imersa em óleo comestível. Acondicionado em recipiente de folha de Flandres íntegro, resistente, vedado hermeticamente e limpo, contendo aproximadamente 125g de peso líquido drenado. A embalagem deverá conter externamente os dados de identificação e procedência, informação nutricional, número do lote, data de validade, quantidade do produto. O produto deverá apresentar validade mínima de 25 meses da data de fabricação do produto.	15	Unidade			



239	Seleta de legumes. Com milho, ervilha, batata e cenoura, conservado com o líquido da conserva, condicionado em embalagem de folha de flandres ou alumínio limpa, resistente, atóxica, isenta de ferrugem, não amassada. Embalagem de 300 g, apresentando externamente dados de identificação, procedência, informações nutricionais, número de lote data de validade, quantidade do produto, e número do registro no Ministério da Agricultura. Data de validade mínima de 20 meses a contar da data de entrega do produto.	10	Unidade			
240	Tomate pelado. Tomates sem pele - suco de tomate e acidificante ácido cítrico. Lata com 383g, limpa, resistente, vedada hermeticamente. Deverá apresentar validade mínima de 10 meses a partir da data de entrega. Embalagem de 1Kg.	58	Unidade			
241	Tomates secos temperado acondicionado em embalagem de vidro ou plástica, contendo óleo comestível., limpa, resistente, vedada hermeticamente. Deverá apresentar validade mínima de 10 meses a partir da data de entrega. Embalagem de 1Kg.	34	Unidade			
242	Fruta abacaxi em calda de água e açúcar, em fatias, sem caroços, lata com 400g, Ela deverá conter externamente os dados de identificação e procedência, informações nutricionais, número de lote, quantidade do produto. Deverá apresentar validade mínima de 20 meses a partir da data de entrega.	23	Unidade			
243	Fruta figo em calda de água e açúcar, em fatias, sem caroços, lata com 400g, Ela deverá conter externamente os dados de identificação e procedência, informações nutricionais, número de lote, quantidade do produto. Deverá apresentar validade mínima de 20 meses a partir da data de entrega.	10	Unidade			
244	Fruta pêssego em calda de água e açúcar, em fatias, sem caroços, lata com 400g, Ela deverá conter externamente os dados de identificação e procedência, informações nutricionais, número de lote,	24	Unidade			



	quantidade do produto. Deverá apresentar validade mínima de 20 meses a partir da data de entrega.					
Total						
GRUPO 14 – MOLHOS						
ITEM	DESCRIÇÃO	Qtd	Unid	Marca	Valor Unitário	Total
245	Catchup – composto à base de polpa e suco de tomate, adicionado de especiarias, sal e açúcar, podendo conter outros condimentos, admitido, no mínimo, 35% de resíduos secos, de consistência cremosa, odor e sabor característicos, isento de sujeira e seus ingredientes de preparo em perfeito estado de conservação, acondicionado em recipiente apropriado pesando de 200g a 1kg	11	Unidade			
246	Mostarda amarela -Embalagem de polietileno resistente, transparente, sem sinais de violação ou vazamento, contendo 340g. Na embalagem deve conter informações nutricionais, ingredientes, data de fabricação e validade, número do lote e quantidade do produto. Data de validade mínima de 10 meses a contar da data de entrega do produto.	43	Unidade			
247	Maionese - tipo tradicional, aplicação uso culinário. Maionese industrializada, POTE DE 500g. Ingredientes: Óleo vegetal, ovos, água, açúcar, sal, vinagre, amido modificado, suco de limão, conservador ácido sórbico, espessante goma xantana, acidulante ácido láctico, antioxidante BHT e BHA, sequestrante EDTA, corante páprica e aromatizantes. Não contém glúten. Validade mínima 8 meses a contar da data de entrega.	90	Unidade			



248	Molho barbecue- A embalagem deverá conter externamente os dados de identificação e procedência, informações nutricionais, número de lote, quantidade do produto. Deverá apresentar validade dentro das especificações do produto. Data de validade mínima de 6 meses a contar da data de entrega do produto. Embalagem contendo 300ml.	3	Unidade			
249	Molho de peixe ou Namplá. A embalagem deverá conter externamente os dados de identificação e procedência, informações nutricionais, número de lote, quantidade do produto. Deverá apresentar validade dentro das especificações do produto. Data de validade mínima de 20 meses a contar da data de entrega do produto. Embalagem contendo 700ml.	1	Unidade			
250	Molho de pimenta vermelha - Embalagem deverá conter externamente os dados de identificação e procedência, informações nutricionais, número de lote, quantidade do produto. Deverá apresentar validade dentro das especificações do produto. Data de validade mínima de 20 meses a contar da data de entrega do produto. Embalagem contendo 150ml.	2	Unidade			
251	Molho de soja / Shoyo. Adocicado-Embalagem 150ml. Líquido marrom escuro obtido da fermentação de soja com trigo. Líquido marrom escuro obtido da fermentação de soja com trigo ou outro cereal ou amiláceo, de sabor levemente adocicado, com um característico e agradável aroma de extratos de carne, usado como flavorizante ou componente nutritivo em muitos países orientas. Embalagem de polietileno resistente, transparente, sem sinais de violação ou vazamento. Na embalagem deve conter informações nutricionais (especialmente a concentração de sódio), ingredientes, data de fabricação e validade, número do lote e quantidade do produto. Marca referência de qualidade: Maruiti ou similar, equivalente ou de melhor qualidade. Data de validade mínima de	5	Unidade			



	20 meses a contar da data de entrega do produto.					
252	Molho de tomate pronto, contendo tomate, açúcar, sal, amido modificado, espessante e conservante de acordo com a legislação vigente. Acondicionado em embalagem (não violada, intacta) caixa ou plástica, atóxica, com informação nutricional. Sódio máximo de 170 mg na porção de 30g. Prazo mínimo de validade de 10 meses a contar da data de entrega. Unidade de fornecimento: sache ou caixa de 340g. Data de validade mínima de 12 meses a contar da data de entrega do produto.	80	Unidade			
253	Molho Inglês. Embalagem de polietileno resistente, transparente, sem sinais de violação ou vazamento, contendo 150mL. Na embalagem deve conter informações nutricionais, ingredientes, data de fabricação e validade, número do lote e quantidade do produto. Data de validade mínima de 20 meses a contar da data de entrega do produto.	4	Unidade			
254	Molho ostra, embalagem de 480g. Prazo de validade: 18 meses. Embalagem de vidro ou de polietileno resistente, transparente, sem sinais de violação ou vazamento, contendo 150mL. Na embalagem deve conter informações nutricionais, ingredientes, data de fabricação e validade, número do lote e quantidade do produto. Data de validade mínima de 20 meses a contar da data de entrega do produto.	1	Unidade			
Total						
GRUPO 15 – GELÉIAS E PASTAS						



ITEM	DESCRIÇÃO	Qtd	Unid	Marca	Valor Unitário	Total
255	Lecitina de soja. Em consistência pastosa, viscosa e própria para atuar como emulsificante, estabilizante e antioxidante. Embalagem apresentando externamente dados de identificação, procedência. Data de fabricação, data de validade e informações nutricionais, constantes no rótulo do produto. Embalado em potes de plástico firme vedado. Embalagem de 1Kg Deverá apresentar validade mínima de 5 meses a partir da data de entrega.	1	Unidade			
256	Leite de Coco tradicional. Natural, concentrado, açucarado, obtido do endosperma de coco, procedentes de coco, procedentes de frutos são e maduros, isento de sujidades, parasitas, larvas, com aspecto cor, cheiro e sabor próprios, acondicionados em garrafa de vidros apropriada contendo 200mL. Deverá apresentar validade mínima de 10 meses a partir da data de entrega.	42	Unidade			
257	Pasta americana (kg). Prazo de validade 6 meses. Embalagem plástica, íntegra, atóxica, resistente, vedada hermeticamente. A embalagem deverá conter externamente os dados de identificação e procedência, informações nutricionais, número de lote, quantidade do produto. Deverá apresentar validade mínima de 5 meses a partir da data de entrega. Embalagem de 1Kg.	5	Unidade			
258	Doce de leite. Embalagem apresentando externamente dados de identificação, procedência. Data de fabricação, data de validade e informações nutricionais, constantes no rótulo do produto. Embalado em potes de plástico firme vedado. Embalagem de 400g. Deverá apresentar validade mínima de 5 meses a partir da data de entrega.	59	Unidade			
259	Geleia de brilho. Composição: Água destilada, Açúcar refinado, Xarope de glucose de milho, Pectina cítrica, Ácido cítrico e Conservante, Embalagem: de 500g. Ela deverá conter externamente os dados de identificação e procedência,	1	Unidade			



	informações nutricionais, número de lote, quantidade do produto. Deverá apresentar validade mínima de 6 meses a partir da data de entrega.					
260	Geleia de damasco. Brilhosa, com coloração, sabor e aromas características. Obtida do processamento das partes comestíveis da fruta, contendo damasco(50%), com açúcar, pectina de fruta, ajustador de ph, aditivos e outros ingredientes, isento de sujidade e materiais estranhos, acondicionados em embalagem de vidro, com tampa hermeticamente fechada, a qual deverá conter externamente os dados de identificação e procedência, informações nutricionais, número de lote, quantidade do produto. Deverá apresentar validade mínima de 6 meses a partir da data de entrega. Embalagem de 320g.	6	Unidade			
261	Geleia de framboesa. Brilhosa, com coloração, sabor e aromas características. Obtida do processamento das partes comestíveis da fruta, contendo damasco(50%), com açúcar, pectina de fruta, ajustador de ph, aditivos e outros ingredientes, isento de sujidade e materiais estranhos, acondicionados em embalagem de vidro, com tampa hermeticamente fechada, a qual deverá conter externamente os dados de identificação e procedência, informações nutricionais, número de lote, quantidade do produto. Deverá apresentar validade mínima de 6 meses a partir da data de entrega. Embalagem de 320g.	10	Unidade			
262	Geleia de laranja. Brilhosa, com coloração, sabor e aromas características. Obtida do processamento das partes comestíveis da fruta, contendo damasco(50%), com açúcar, pectina de fruta, ajustador de ph, aditivos e outros ingredientes, isento de sujidade e materiais estranhos, acondicionados em embalagem de vidro, com tampa hermeticamente fechada, a qual deverá	6	Unidade			



	conter externamente os dados de identificação e procedência, informações nutricionais, número de lote, quantidade do produto. Deverá apresentar validade mínima de 6 meses a partir da data de entrega. Embalagem de 320g.					
263	Geleia de morango. Brilhosa, com coloração, sabor e aromas características. Obtida do processamento das partes comestíveis da fruta, contendo damasco(50%), com açúcar, pectina de fruta, ajustador de ph, aditivos e outros ingredientes, isento de sujidade e materiais estranhos, acondicionados em embalagem de vidro, com tampa hermeticamente fechada, a qual deverá conter externamente os dados de identificação e procedência, informações nutricionais, número de lote, quantidade do produto. Deverá apresentar validade mínima de 6 meses a partir da data de entrega. Embalagem de 320g.	10	Unidade			
264	Geleia de uva. Brilhosa, com coloração, sabor e aromas características. Obtida do processamento das partes comestíveis da fruta, contendo damasco(50%), com açúcar, pectina de fruta, ajustador de ph, aditivos e outros ingredientes, isento de sujidade e materiais estranhos, acondicionados em embalagem de vidro, com tampa hermeticamente fechada, a qual deverá conter externamente os dados de identificação e procedência, informações nutricionais, número de lote, quantidade do produto. Deverá apresentar validade mínima de 6 meses a partir da data de entrega. Embalagem de 320g.	12	Unidade			



265	Mel puro de abelha, de flor de laranjeira. Produto natural ,elaborado por abelhas a partir do néctar das flores de laranjeira, coletado e transformado por dois processos básicos, um físico, evaporação de água e outro químico, adição de enzimas. Deve apresentar registro no ministério da agricultura SIF. Embalado em pote plástico de polietileno, transparente fosco, resistente, contendo 500 g.	23	Unida de			
266	Melado de cana, líquido xaroposo obtido pela evaporação do caldo de cana, ou a partir da rapadura, por processos tecnológicos adequados. Elaborado com matéria-prima não fermentada, isenta de matéria terrosa, parasitas e detritos animais ou vegetais. Sem qualquer tipo de corante ,natural ou artificial, conservante ou edulcorantes. Aspecto líquido xaroposo e denso (viscoso), cor amarelo âmbar. Cheiro característico e gosto doce. Poderá apresentar no máximo25% p/p de umidade, acidez em solução normal máxima de 10%v/p, glicídeos totais de um mínimo de 50% p/p e no máximo6% p/p de resíduo mineral fixo(cinzas). Ausência de sujidades, parasitas, larvas e insetos ou seus fragmentos. Apresentar registro no ministério da agricultura. Embalagem de plástico, polietileno resistente, transparente e opaco, deve constar na embalagem data de fabricação e de validade de no mínimo 20 meses no momento da entrega, contendo 330g do produto.	6	Unida de			
267	Goiabada em massa, tipo de corte. Embalada potes plásticos resistentes, não amassados, não estufados, que garantam a integridade do produto, até o momento do consumo, contendo 400 g, acondicionadas em caixas lacradas, limpas, secas, não violadas e resistentes. A embalagem deverá conter externamente os dados de identificação, procedência, informações nutricionais, número de lote, data de validade, quantidade. O produto deverá apresentar validade mínima de 12 meses, a partir da data de entrega na unidade requisitante.	16	Unida de			



268	Goiabada tipo cascão. Embalada potes plásticos resistentes, não amassados, não estufados, que garantam a integridade do produto, até o momento do consumo, contendo 400 g, acondicionadas em caixas lacradas, limpas, secas, não violadas e resistentes. A embalagem deverá conter externamente os dados de identificação, procedência, informações nutricionais, número de lote, data de validade, quantidade. O produto deverá apresentar validade mínima de 12 meses, a partir da data de entrega na unidade requisitante.	6	Unidade			
Total						
GRUPO 16 – AÇUCARES / ESSÊNCIAS / CORANTES						
ITEM	DESCRIÇÃO	Qtd	Unid	Marca	Valor Unitário	Total
269	Açúcar cristal de origem vegetal, constituído fundamentalmente por suco de cana-de-açúcar, contendo no mínimo 99,3% de sacarose, com aspecto sólido e cristais bem definidos, cor branca, odor e sabor próprios do produto, livre de fermentação, sem umidade, sem empedramentos, isento de matéria terrosa, de parasitas e de detritos animais ou vegetais. Data de fabricação, data de validade e informações nutricionais, constantes no rótulo do produto. Embalado em pacotes de plástico firme vedado. Embalagem contendo 1Kg. Deverá apresentar validade mínima de 6 (seis) meses a partir da data de entrega.	100	Unidade			
270	Açúcar de baunilha –Data de fabricação, data de validade e informações nutricionais, constantes no rótulo do produto. Embalado em pacotes de plástico firme vedado. Embalagem contendo 100 g. Deverá apresentar validade mínima de 6 (seis) meses a partir da data de entrega.	4	Unidade			



271	Açúcar de confeitado. Contendo sacarose e amido de milho, com aspecto sólido e cristais bem definidos, cor branca, odor e sabor próprios do produto, livre de fermentação, sem umidade, sem empedramentos, isento de matéria terrosa, de parasitas e de detritos animais ou vegetais. Embalagem em conformidade com a legislação sanitária vigente contendo 500 g do produto. Deverá apresentar validade mínima de 6 (seis) meses a partir da data de entrega.	23	Unidade			
272	Açúcar impalpável. Composto por açúcar refinado finamente moído e amido de milho. Empregado na decoração de bolos, doces, sonhos, croissants e outros produtos de confeitaria fina. O amido encontrado no açúcar impalpável permite que o açúcar se mantenha seco quando pulverizado sobre os doces, de forma a impedir a absorção do açúcar pela gordura proveniente dos doces, mantendo inalterado o seu visual. Adequado para a montagem de glacês, cremes, pasta americana ou outros tipos de coberturas finas para bolos decorados. Encontrado em embalagem plástica, contendo 500 g do produto. Validade de 18 meses após a data de fabricação. O produto deve ser branco livre de impurezas e sujidades. Deverá apresentar validade mínima de 6 (seis) meses a partir da data de entrega.	8	Unidade			
273	Açúcar light composto de sacarina sódica e ciclamato de sódio. Data de fabricação, data de validade e informações nutricionais, constantes no rótulo do produto. Embalado em pacotes de plástico firme vedado. Embalagem de 500 gramas. Deverá apresentar validade mínima de 6 (seis) meses a partir da data de entrega.	2	Unidade			



274	Açúcar mascavo tradicional, boa qualidade, sem contaminantes de origem vegetal, constituído fundamentalmente por suco de cana-de-açúcar, contendo no mínimo 99,3% de sacarose, odor e sabores próprios do produto, livre de fermentação, sem umidade, sem empedramentos, isento de matéria terrosa, de parasitas e de detritos animais ou vegetais. Data de fabricação, data de validade e informações nutricionais, constantes no rótulo do produto. Embalado em pacotes de plástico firme vedado. Pacote de 1Kg. Deverá apresentar validade mínima de 6 (seis) meses a partir da data de entrega.	18	Unidade			
275	Açúcar refinado de origem vegetal, constituído fundamentalmente por suco de cana-de-açúcar, contendo no mínimo 99,3% de sacarose, com aspecto sólido e cristais bem definidos, cor branca, odor e sabor próprios do produto, livre de fermentação, sem umidade, sem empedramentos, isento de matéria terrosa, de parasitas e de detritos animais ou vegetais. Data de fabricação, data de validade e informações nutricionais, constantes no rótulo do produto. Embalado em pacotes de plástico firme vedado. Pacote de 1 kg. Deverá apresentar validade mínima de 6 (seis) meses a partir da data de entrega.	110	Unidade			
276	Adoçante composto de Stévia pura. Data de fabricação, data de validade e informações nutricionais, Constantes no rótulo do produto. Embalado em pacotes de plástico firme vedado. Embalagem de 90 mL. Deverá apresentar validade mínima de 6 (seis) meses a partir da data de entrega.	6	Unidade			
277	Adoçante em pó forno e fogão composto de aspartame e acessulfame k. Data de fabricação, data de validade e informações nutricionais, constantes no rótulo do produto. Embalado em pacotes de plástico firme vedado. Embalagem de 200 gramas. Deverá apresentar validade mínima de 6 (seis) meses a partir da data de entrega.	4	Unidade			



278	Adoçante líquido composto de aspartame. Embalagem de 90 ml. Data de fabricação, data de validade e informações nutricionais, constantes no rótulo do produto. Embalado em pacotes de plástico firme vedado. Embalagem de 90 mL. Deverá apresentar validade mínima de 6 (seis) meses a partir da data de entrega.	4	Unidade			
279	Corante alimentício em Gel na cor Amarelo. Embalagem: Estojo com 12 unidades de 30 gramas. Prazo de validade: 24 meses a partir da data de fabricação.	1	Unidade			
280	Corante alimentício em Gel na cor azul turquesa. Embalagem: Estojo com 12 unidades de 30 gramas. Prazo de validade: 24 meses a partir da data de fabricação.	1	Unidade			
281	Corante alimentício em Gel na cor laranja. Embalagem: Estojo com 12 unidades de 30 gramas. Prazo de validade: 24 meses a partir da data de fabricação.	1	Unidade			
282	Corante alimentício em Gel na cor roxo. Embalagem: Estojo com 12 unidades de 30 gramas. Prazo de validade: 24 meses a partir da data de fabricação.	1	Unidade			
283	Corante alimentício em Gel na cor verde. Embalagem: Estojo com 12 unidades de 30 gramas. Prazo de validade: 24 meses a partir da data de fabricação.	1	Unidade			
284	Corante alimentício em Gel na cor vermelha. Embalagem: Estojo com 12 unidades de 30 gramas. Prazo de validade: 24 meses a partir da data de fabricação.	1	Unidade			
285	Corante alimentício em Gel, na cor azul. Embalagem: Estojo com 12 unidades de 30 gramas. Prazo de validade: 24 meses a partir da data de fabricação.	1	Unidade			
286	Corante alimentício em Gel, na cor rosa. Embalagem: Estojo com 12 unidades de 30 gramas. Prazo de validade: 24 meses a partir da data de fabricação.	1	Unidade			



287	Corante liquido para chocolate na cor amarela. Embalagem: Estojos com 12 frascos de 10ml. Prazo de validade: 1 ano.	1	Unidade			
288	Corante liquido para chocolate na cor azul. Embalagem: Estojos com 12 frascos de 10ml. Prazo de Validade 1 ano.	1	Unidade			
289	Corante liquido para chocolate na cor laranja. Embalagem: Estojos com 12 frascos de 10ml. Prazo de validade: 1 ano.	1	Unidade			
290	Corante liquido para chocolate na cor preta. Embalagem: Estojos com 12 frascos de 10ml. Prazo de validade: 1 ano.	1	Unidade			
291	Corante liquido para chocolate na cor rosa. Embalagem: Estojos com 12 frascos de 10ml. Prazo de validade: 1 ano.	1	Unidade			
292	Corante liquido para chocolate na cor vermelha. Embalagem: Estojos com 12 frascos de 10ml. Prazo de validade: 1 ano.	1	Unidade			
293	Corante liquido para chocolate, na cor verde. Embalagem: Estojos com 12 frascos de 10ml. Prazo de validade: 1 ano.	1	Unidade			
294	Corante liquigel cor azul; próprio para chantilly, glacê, pasta americana, fondant, etc de 30ml cada. Prazo de validade de 9 meses.	1	Unidade			
295	Corante liquigel cor laranja; próprio para chantilly, glacê, pasta americana, fondant, etc de 30ml cada. Prazo de validade de 9 meses.	1	Unidade			
296	Corante liquigel cor rosa; próprio para chantilly, glacê, pasta americana, fondant, etc de 30ml cada. Prazo de validade de 9 meses.	1	Unidade			
297	Corante liquigel cor verde; próprio para chantilly, glacê, pasta americana, fondant, etc de 30ml cada. Prazo de validade; 9 meses.	1	Unidade			
298	Corante liquigel cor vermelho; próprio para chantilly, glacê, pasta americana, fondant, etc de 30ml cada. Prazo de validade: 9 meses.	1	Unidade			



299	Corante liquigel cor violeta; próprio para chantilly, glacê, pasta americana, fondant, etc de 30ml cada. Prazo de validade: 9 meses.	1	Unidade			
300	Fumaça Líquida, frasco de vidro com 30 mL. Prazo de validade: 2 anos. Embalagem apresentando externamente dados de identificação, procedência. Data de fabricação, data de validade e informações nutricionais, constantes no rótulo do produto.	1	Unidade			
301	Água de flor de laranjeira. Água de flor de laranjeira, bebida tipo essência, embalada em garrafa de vidro transparente e resistente com 260 ml do produto. Na embalagem deve constar a data de fabricação e validade do produto, bem como informações do mesmo.	2	Unidade			
302	Água destilada de pétalas de rosas, água tipo essência, embalada em garrafa de vidro transparente e resistente com 260 ml do produto. Na embalagem deve constar a data de fabricação e validade do produto, bem como informações do mesmo.	2	Unidade			
303	Maravalha aromatizadora, serragem de cedro rosa utilizada na defumação de carnes e queijos. Embalagem de 500g.	4	Unidade			
Total						
<b>GRUPO 17 – CHOCOLATES / PRODUTOS PARA CONFEITOS / FRUTAS DESIDRATADAS E OLEAGINOSAS</b>						
ITEM	DESCRIÇÃO	Qtd	Unid	Marca	Valor Unitário	Total
304	Bombom de chocolate puro - caixa aproximadamente 100g. De chocolate puro, de formato redondo, com leite condensado, cacau e açúcar. Peso individual 13g. Embalagem com 8 unidades, com aproximadamente 100g. Validade mínima de 10 meses a partir da data de entrega na unidade requisitante. Marca de referência: Nestlé ou similar, equivalente ou melhor qualidade.	15	Unidade			



305	Bombom recheado de avelã - com aproximadamente 37,5g - Bombom formado por uma avelã inteira, imersa em um recheio cremoso e envolvido por uma delicada concha de wafer crocante, coberto de chocolate salpicado de pedaços avelã. Validade mínima de 10 meses a partir da data de entrega na unidade requisitante.	10	Unidade			
306	Chocolate 70% de cacau – 1Kg Chocolate escuro (Dark) de cobertura em callets (pastilhas), com no mínimo 70% de cacau. Embalagem apresentando externamente dados de identificação, procedência. Data de fabricação, data de validade e informações nutricionais, constantes no rótulo do produto. Validade mínima: 10 meses a partir da data de fabricação.	12	Unidade			
307	Chocolate amargo- Procedência: Brasil, Produto obtido da torra da amêndoa fermentada do cacau. Peso líquido: 1,050 kg, suporta 3 tempos de transformação das coberturas de chocolate. 75% de cacau(sólidos de cacau e manteiga de cacau). Embalagem apresentando externamente dados de identificação, procedência. Data de fabricação, data de validade e informações nutricionais, constantes no rótulo do produto. Deverá apresentar validade mínima de 10 meses a partir da data de entrega.	10	Unidade			
308	Chocolate ao leite- Procedência: Brasil, Produto obtido da torra da amêndoa fermentada do cacau. Peso líquido: 1,050 kg, suporta 3 tempos de transformação das coberturas de chocolate. 53% de cacau(sólidos de cacau e manteiga de cacau) Embalagem apresentando externamente dados de identificação, procedência. Data de fabricação, data de validade e informações nutricionais, constantes no rótulo do produto. Deverá apresentar validade mínima de 10 meses a partir da data de entrega.	44	Unidade			



309	Chocolate branco - Procedência: Brasil, Peso líquido: 1,050 kg, suporta 3 tempos de transformação das coberturas de chocolate, composto de leite, manteiga de cacau e açúcar. Embalagem apresentando externamente dados de identificação, procedência. Data de fabricação, data de validade e informações nutricionais, constantes no rótulo do produto. Deverá apresentar validade mínima de 10 meses a partir da data de entrega.	15	Unidade			
310	Chocolate em pó solúvel, 50 % cacau,. Embalagem apresentando externamente dados de identificação, procedência. Data de fabricação, data de validade e informações nutricionais, constantes no rótulo do produto. Embalado em caixas de 200g. Deverá apresentar validade mínima de 6 meses a partir da data de entrega.	28	Unidade			
311	Chocolate meio amargo - Procedência: Brasil, Produto obtido da torra da amêndoa fermentada do cacau. Peso líquido: 1,050 kg, suporta 3 tempos de transformação das coberturas de chocolate. 53% de cacau(sólidos de cacau e manteiga de cacau). Embalagem apresentando externamente dados de identificação, procedência. Data de fabricação, data de validade e informações nutricionais, constantes no rótulo do produto. Deverá apresentar validade mínima de 10 meses a partir da data de entrega.	52	Unidade			
312	Cobertura para derreter sabor chocolate meio amargo -1Kg. Para derretimento e preparo de bombons, mousses, tortas e doces. Possui cristalização rápida, excelente brilho e boa resistência depois de aplicado. Prazo de validade: 10 meses.	28	Unidade			
313	Tubetes cobertos com chocolate ao leite - 150g. Rolinhos de wafer com cerca de 9 a 15 cm de comprimento e 1cm de diâmetro, recoberto com chocolate preto ao leite. Embalagem apresentando externamente dados de identificação, procedência. Data de fabricação, data de validade e informações nutricionais, constantes no rótulo do produto. Deverá apresentar	15	Unidade			



	validade mínima de 10 meses a partir da data de entrega.					
314	Chocolate granulado colorido. Confeito de chocolate preto macio em pequenos pedaços finos e compridos, é utilizado como decoração ou ingrediente. Embalagem apresentando externamente dados de identificação, procedência. Data de fabricação, data de validade e informações nutricionais, constantes no rótulo do produto. Embalagem plástica resistente e transparente de plástico firme vedado. Embalagem 1,050 kg Deverá apresentar validade mínima de 20 meses a partir da data de entrega.	1	Unidade			
315	Chocolate granulado preto. Confeito de chocolate preto macio em pequenos pedaços finos e compridos, é utilizado como decoração ou ingrediente. Embalagem apresentando externamente dados de identificação, procedência. Data de fabricação, data de validade e informações nutricionais, constantes no rótulo do produto. Embalagem plástica resistente e transparente de plástico firme vedado. Embalagem 1,050 kg Deverá apresentar validade mínima de 20 meses a partir da data de entrega.	9	Unidade			
316	Confeito bolinhas prateadas. Acondicionado em Embalagem plástica, íntegra, atóxica, resistente, vedada hermeticamente. A embalagem deverá conter externamente os dados de identificação e procedência, informações nutricionais, número de lote, quantidade do produto. Deverá apresentar validade mínima de 5 meses a partir da data de entrega. Embalagem de 130g.	3	Unidade			



317	Confeito coração. Acondicionado em Embalagem plástica, íntegra, atóxica, resistente, vedada hermeticamente. A embalagem deverá conter externamente os dados de identificação e procedência, informações nutricionais, número de lote, quantidade do produto. Deverá apresentar validade mínima de 5 meses a partir da data de entrega. Embalagem de 130g.	1	Unidade			
318	Confeito estrelinhas. Acondicionado em Embalagem plástica, íntegra, atóxica, resistente, vedada hermeticamente. A embalagem deverá conter externamente os dados de identificação e procedência, informações nutricionais, número de lote, quantidade do produto. Deverá apresentar validade mínima de 5 meses a partir da data de entrega. Embalagem de 130g.	1	Unidade			
319	Glitter comestível. Pó para decoração glitter, embalagem com aproximadamente 4 a 10 g. Glitter na cor pink fluor, rosa e verde de uso comestível usado para decoração de doces e bolos. Produto fornecido em embalagem plástica de material atóxico, apresentando externamente dados de identificação, procedência, ingredientes, data de validade, quantidade. Data de validade mínima de 6 meses a contar da data de entrega. A cor do produto a ser entregue será definida na autorização de fornecimento e poderá ser nas cores pink fluor, rosa e verde.	3	Unidade			
320	Gotas de chocolate - Embalagem de 1kg. Especial para uso em confeitaria (preparo de chocotone, cookies, muffins entre outros produtos). Embalagem apresentando externamente dados de identificação, procedência. Data de fabricação, data de validade e informações nutricionais, constantes no rótulo do produto. Encontrado em embalagem plástica, firme vedado. Embalagem de 500g. Deverá apresentar validade mínima de 10 meses a partir da data de entrega.	8	Unidade			



321	Creme de avelã. Açúcar, óleo vegetal(palma), avelãs(13%), cacau em pó parcialmente desengordurado (7,4%), leite desnatado em pó (5,6%), soro de leite em pó, emulsificantes lecitinas, aromatizante. Embalagem apresentando externamente dados de identificação, procedência. Data de fabricação, data de validade e informações nutricionais, constantes no rótulo do produto. Embalado em potes de plástico firme vedado. Embalagem de 250g. Deverá apresentar validade mínima de 6 meses a partir da data de entrega.	10	Unidade			
322	Halawa Simples, em lata de 500g, ingredientes: açúcar, glicose e tahine istambul (gergelim escascado, torrado e moído).Embalagem apresentando externamente dados de identificação, procedência. Data de fabricação, data de validade e informações nutricionais, constantes no rótulo do produto. Deverá apresentar validade mínima de 20 meses a partir da data de entrega.	2	Unidade			
323	Rapadura. Produto obtido a partir do caldo da cana após moagem, fervura, moldagem e secagem. Embalado em filme plástico, atóxico, limpo, não violado, resistente, no qual tenha sido aplicado vácuo parcial, permitindo a perfeita aderência do continente ao conteúdo. Embalagem aproximadamente de 250g. Validade mínima de 20 dias a partir da data de entrega nas unidades requisitante.	13	Unidade			
324	Ameixa seca, sem caroço, frutos de tamanho médio, uniformes, de 1ª qualidade, acondicionada em embalagem original de fábrica, 200g de peso líquido. Isenta de fungos ou parasitas, livre de umidade e de fragmentos estranhos. Embalagem apresentando externamente dados de identificação, procedência, informações nutricionais, número de lote data de validade, quantidade do produto, e número do registro no Ministério da Agricultura. Data de validade mínima de 6 meses a contar da data de entrega do produto.	20	Unidade			



325	Amêndoas em lascas - Acondicionado em Embalagem plástica, íntegra, atóxica, resistente, vedada hermeticamente. A embalagem deverá conter externamente os dados de identificação e procedência, informações nutricionais, número de lote, quantidade do produto. Deverá apresentar validade mínima de 6 meses a partir da data de entrega. Embalagem 150g. Sem casca, da melhor qualidade.	15	Unidade			
326	Amendoim - Embalagem 500g. Descascado, limpo e selecionado para uso culinário. Acondicionado em embalagem contendo 500gr, feita de plástico atóxico, transparente, termossoldado e resistente apresentando externamente os dados de identificação, procedência, quantidade do produto, prazo de fabricação e prazo de validade além das informações nutricionais. Validade mínima de 10 meses a contar da data de recebimento.	36	Unidade			
327	Avelãs. Sem casca ou lascas de cascas aderidas, em pedaços, sem sujeiras, sem mofo, sem pontos de podridão, rígida, da melhor qualidade. Produzida, embalada e entregue conforme a legislação sanitária vigente. A embalagem deverá conter externamente os dados de identificação, procedência, informações nutricionais, número do lote, data de validade, quantidade do produto e atender as especificações técnicas. O produto deverá apresentar validade mínima de 6 meses a partir da data d Embalagem com 100g e entrega na unidade requisitante.	14	Unidade			
328	Castanha de caju – Natural, sem casca, íntegra, sem sal, sem sujeiras, sem mofo, sem pontos de podridão, rígida, da melhor qualidade. Acondicionado em embalagem laminadas, íntegro, atóxico, resistente, vedado e limpo. Embalagem apresentando externamente dados de identificação, procedência, informações nutricionais, número de lote data de validade, quantidade do produto, e número do registro no Ministério da Agricultura. Data de validade mínima de 10 meses a contar da data de entrega do produto. Embalagem de 100g.	21	Unidade			



329	Castanha do Pará, - Natural , sem casca, inteira, sem sal, sem sujeiras, sem mofos, sem pontos de podridão, rígida, da melhor qualidade. Acondicionado em embalagem laminadas, integro, atóxico, resistente, vedado e limpo. Embalagem apresentando externamente dados de identificação, procedência, informações nutricionais, número de lote data de validade, quantidade do produto, e número do registro no Ministério da Agricultura. Data de validade mínima de 6 meses a contar da data de entrega do produto. Embalagem de 100g.	9	Unidade			
330	Noz chilena ou maripoza inteira sem casca Embalagem apresentando externamente dados de identificação, procedência. Data de fabricação, data de validade e informações nutricionais, constantes no rótulo do produto. Encontrado em embalagem plástica firme vedado. Embalagem de 200g. Deverá apresentar validade mínima de 10 meses a partir da data de entrega.	1	Unidade			
331	Coco fresco ralado grosso: Coco ralado sem açúcar. Data de fabricação, data de validade e informações nutricionais constantes no rótulo do produto. Embalado em pacotes de plástico firme vedado ou a vácuo. Embalagem de 500 gr. Prazo de validade de 3 meses. Em caixa de isopor lacrado e com gelo seco.	15	Unidade			
332	Coco fresco ralado médio: Coco ralado sem açúcar. Data de fabricação, data de validade e informações nutricionais constantes no rótulo do produto. Embalado em pacotes de plástico firme vedado ou a vácuo. Embalagem de 500 gr. Prazo de validade de 3 meses. Em caixa de isopor lacrado e com gelo seco.	24	Unidade			
333	Coco ralado desidratado -Coco ralado sem açúcar. Data de fabricação, data de validade e informações nutricionais constantes no rótulo do produto. Embalado em pacotes de plástico firme vedado ou a vácuo. Embalagem de 100 gr. Prazo de validade de 6 meses.	17	Unidade			



334	Damasco - Fruta desidratada, aplicação: alimentar. Embalagem apresentando externamente dados de identificação, procedência. Data de fabricação, data de validade e informações nutricionais, constantes no rótulo do produto. Embalagem plástica, firme vedado. Embalagem de 200g.	16	Unidade			
335	Tâmara. Fruta seca, sem caroço, de tamanho médio, uniformes, de 1ª qualidade, isenta de fungos ou parasitas, livre de umidade e de fragmentos estranhos. Embalagem apresentando externamente dados de identificação, procedência, informações nutricionais, número do lote data de validade, quantidade do produto, e número do registro no Ministério da Agricultura. Deverá apresentar validade mínima de 6 meses a partir da data de entrega. Embalagem de 200g	3	Unidade			
336	Uva passas branca, sem caroço, seca, produzidas com frutos maduros, são, limpos isentos de matérias terrosos, de parasitos, detritos animais e vegetais. Embalado em saco plástico, transparente e atóxico, que deverá conter externamente os dados de identificação, procedência, informação nutricional, número de lote, data de validade, quantidade do produto, número do registro no Ministério da Agricultura. Embalagem 200g. Prazo de validade: 12 meses.	19	Unidade			
337	Uva passas preta, sem caroço, seca, produzidas com frutos maduros, são, limpos isentos de matérias terrosos, de parasitos, detritos animais e vegetais. Embalado em saco plástico, transparente e atóxico, que deverá conter externamente os dados de identificação, procedência, informação nutricional, número de lote, data de validade, quantidade do produto, número do registro no Ministério da Agricultura. Embalagem 200g. Prazo de validade: 12 meses.	30	Unidade			



338	Frutas cristalizadas. Formado por mistura de frutas. Sem presença de umidade, sem sujidades e contaminantes. Embalagem apresentando externamente dados de identificação, procedência. Data de fabricação, data de validade e informações nutricionais, constantes no rótulo do produto. Embalado em potes de plástico firme vedado. Embalagem de 250g.	11	Unidade			
339	Granola :Mistura de frutas secas, grãos (fibra de trigo, aveia, e flocos de arroz), sementes (castanha de caju, amendoim e castanha-do-pará) e açúcar mascavo. Embalagem apresentando externamente dados de identificação, procedência. Data de fabricação, data de validade e informações nutricionais, constantes no rótulo do produto. Encontrado em embalagem plástica, firme vedado. Embalagem de 500g. Deverá apresentar validade mínima de 10 meses a partir da data de entrega.	2	Unidade			
340	Pistache ou Pistáchio - Fruto seco verde, drupa seca, forma ovóide, onde a noz abre-se naturalmente expondo a amêndoa, íntegro, selecionado, perfeito e cru.inteira, sem sal sem casca. Embalagem apresentando externamente dados de identificação, procedência. Data de fabricação, data de validade e informações nutricionais, constantes no rótulo do produto. Encontrado em embalagem plástica firme vedado. Embalagem de 70g. Deverá apresentar validade mínima de 6 meses a partir da data de entrega.	6	Unidade			
Total						
GRUPO 18 – PRODUTOS PARA CONFEITARIA EM GERAL / FARINHAS / FERMENTOS						
ITEM	DESCRIÇÃO	Qtd	Unid	Marca	Valor Unitário	Total
341	Nitrato de sódio técnico, uso alimentício, para utilização na produção de queijos. Embalagem com dados de identificação do produto e marca do fabricante. Com prazo de validade na entrega mínimo de 6 meses. Embalagem apresentando	3	Unidade			



	externamente dados de identificação, procedência. Data de fabricação, data de validade e informações nutricionais, constantes no rótulo do produto. Embalado em potes de plástico firme vedado. Embalagem de 100g.					
342	Sorbato de potássio (conservante) em pó. Embalagem plástica, íntegra, atóxica, resistente, vedada hermeticamente. A embalagem deverá conter externamente os dados de identificação e procedência, informações nutricionais, número de lote, quantidade do produto. Deverá apresentar validade mínima de 20 meses a partir da data de entrega. Embalagem de 1Kg.	1	Unidade			
343	Coagulante líquido para fabricação de queijo. Poder coagulante 1:3.000/75 IMCU. Embalagem de no mínimo 200ml, com dados de identificação do produto e marca do fabricante. Validade mínima de 6 meses.	3	Unidade			
344	Emulsificante de gordura a base de açúcares modificados e agentes retentores de umidade, para utilização em produtos cárneos com prazo de validade mínimo de 6 meses e embalagem com dados de identificação do produto e do fabricante.	3	Unidade			
345	Glucose de milho – embalagem com aproximadamente 300g. Xarope de glucose de milho, é uma solução concentrada, transparente de alta viscosidade, obtida de açúcares de milho através de um avançado processo tecnológico. Pura, livre de sujidades e contaminantes. Embalagem plástica material atóxico, apresentando externamente dados de identificação, procedência, especificações físico-químicas, número de lote, data de validade, quantidade. Data de validade mínima de 6 meses a contar da data de entrega.	5	Unidade			



346	Missô - Embalagem 500g. Pasta salgada de soja de coloração marrom escura. A embalagem deverá conter externamente os dados de identificação e procedência, informações nutricionais, número de lote, quantidade do produto. Deverá apresentar validade dentro das especificações do produto.	1	Unidade			
347	Tahine - Pasta salgada de gergelim de coloração marrom clara. Embalagem apresentando externamente dados de identificação, procedência, informações nutricionais, número do lote data de validade, quantidade do produto. Deverá apresentar validade mínima de 16 meses a partir da data de entrega. Embalagem de 250g	2	Unidade			
348	Amido de milho produto amiláceo, extraído do milho para uso como espessante. Pó fino, branco e puro, livre de qualquer alteração de aroma e coloração. Embalada em papel impermeável, limpo, não violado, resistente e acondicionado em caixas de papelão resistentes, que garantam a integridade do produto até o momento do consumo, contendo 500 gramas do produto. A embalagem deverá conter externamente os dados de identificação, procedência, informações nutricionais, número do lote, data de validade, quantidade do produto. O produto deverá apresentar validade mínima de 06 meses a partir da data de entrega na unidade requisitante. Marca referência de qualidade: Maizena, ou similar, equivalente ou de melhor qualidade. Pacote de 500 gramas	27	Unidade			
349	Aveia, em flocos - Embalagem 500g) Aveia em flocos finos, embalada em papel impermeável, limpo, não violado, resistente e acondicionado em caixas de papelão, não amassadas e resistentes. A embalagem interna deverá ser em pacotes plásticos transparentes, limpos e resistentes que garantam a integridade do produto até o momento do consumo, contendo aproximadamente 500g, acondicionadas em caixas lacradas. A embalagem deverá conter externamente	6	Unidade			



	os dados de identificação, procedência, informações nutricionais, número do lote, data de validade, quantidade do produto e atender as especificações técnicas. O produto deverá apresentar validade mínima de 6 meses a partir da data de entrega na unidade requisitante.					
350	Cuscuz marroquino extra grão médio Embalagem apresentando externamente dados de identificação, procedência. Data de fabricação, data de validade e informações nutricionais, constantes no rótulo do produto. Embalado em caixas firme vedado. Embalagem de 500g.	2	Unidade			
351	Farinha de arroz -obtido do processamento tecnológico adequado, de grãos de arroz, sadios, limpos e seco por processo adequado, com aspecto, cor, odor e sabor próprios, isento de sujidades, parasitos e larvas, bem como de umidades, fermentações ou ranço, embalado em saco de plástico impermeável, com 500 gramas. O produto deverá apresentar validade mínima de 20 meses a partir da data de entrega na unidade requisitante.	7	Unidade			
352	Farinha de centeio – obtido do processamento tecnológico adequado, de grãos de Secale cereale , sadios, limpos e seco por processo adequado, com aspecto, cor, odor e sabor próprios, isento de sujidades, parasitos e larvas, bem como de umidades, fermentações ou ranço, embalado em saco de plástico impermeável, com 500 gramas. O produto deverá apresentar validade mínima de 20 meses a partir da data de entrega na unidade requisitante.	25	Unidade			
353	Farinha de mandioca amarela grossa, nordestina. Produto obtido da mandioca, de primeira qualidade, levemente torrada e moída grau médio, utilizado pela cozinha nordestina e nortista do Brasil. Deve apresentar coloração branca ou amarelada, nunca bege ou marrom claro. Deve estar sem sujidades e qualquer material estranho, com coloração e odor característico. Embalagem em plástico resistente, transparente e íntegra, contendo	5	Unidade			



	aproximadamente 1 kg do produto. A embalagem deverá conter externamente os dados de identificação, procedência, informações nutricionais, número do lote, data de validade, quantidade do produto. O produto deverá apresentar validade mínima de 05 meses a partir da data de entrega na unidade requisitante.					
354	Farinha de mandioca fina torrada, branca, embalada em pacotes plásticos, transparentes, limpos, não violados, resistentes, que garantam a integridade do produtos até o momento do consumo, acondicionados em embalagens de 500g. A embalagem deverá conter externamente os dados de identificação, procedência, informações nutricionais, número do lote, data de validade, quantidade do produto. O produto deverá apresentar validade mínima de 09 meses a partir da data de entrega na unidade requisitante.	8	Unidade			
355	Farinha de milho em flocos grandes ou Fubá em flocos grandes, tipo flocão - obtido do processamento tecnológico adequado, de grãos de milho, sadios, limpos, germinados, pré-cozido e seco por processo adequado, com aspecto, cor, odor e sabor próprios, isento de sujidades, parasitos e larvas, bem como de umidades, fermentações ou ranço, embalado em saco de plástico impermeável, com 500 gramas. A embalagem deverá conter externamente os dados de identificação, procedência, informações nutricionais, número do lote, data de validade, quantidade do produto. O produto deverá apresentar validade mínima de 05 meses a partir da data de entrega na unidade requisitante.	10	Unidade			
356	Farinha de rosca média - Obtida pela moagem de pães ou roscas torradas em perfeito estado de conservação. Data de fabricação, data de validade e informações nutricionais, constantes no rótulo do produto. Embalado em pacotes de plástico firme e vedado. Pacote de 500g. Prazo de validade superior a 6 meses no momento da	11	Unidade			



	entrega.					
357	Farinha de trigo Especial, tipo 1, fortificada com ferro e ácido fólico - Embalagem de 1kg. Obtida da moagem dos grãos inteiros do trigo. Possui coloração branca, com aspecto e odor característico. A embalagem deverá conter externamente os dados de identificação, procedência, informação nutricional, número de lote, data de validade, quantidade do produto, número do registro na ANVISA. . O produto deverá apresentar validade mínima de 06 meses a partir da data de entrega na unidade requisitante.	200	Unidade			
358	Farinha de trigo grano duro. Também conhecida como semolina de grano duro, utilizada para fabricar massas, pizzas, doces sírios e sopas. Torna as pizzas mais crocantes, melhora o resultado da receita de massas caseiras, tornando-as mais consistentes e amarelas. Possui pequenos grãos amarelados. Embalada em pacote de papelão firme, resistente, íntegra, sem furos ou rasgos, contendo 1 kg do produto. O produto deverá apresentar validade mínima de 06 meses a partir da data de entrega na unidade requisitante.	6	Unidade			
359	Farinha integral de qualidade superior. Farinha em que constam fibras do trigo, de coloração mais escura que a branca. Livre de pragas, de teias, mofos e umidade. A embalagem deverá conter externamente os dados de identificação, procedência, informação nutricional, número de lote, data de validade, quantidade do produto, número do registro na ANVISA. Contendo 1 kg, com data de validade de até seis meses da data de fabricação e de acordo com a vigilância sanitária vigente.	4	Unidade			



360	Farinha Panko - usado na cozinha japonesa, para o preparo de milanesas e empanados em geral. Ingredientes: Farinha de Trigo, Levedura, Fermento em Pó, Gordura Vegetal, Sal, Açúcar. Embalagem de 1 kg. A embalagem deverá conter externamente os dados de identificação, procedência, informações nutricionais, número do lote, data de validade, quantidade do produto. O produto deverá apresentar validade mínima de 05 meses a partir da data de entrega na unidade requisitante.	2	Unidade			
361	Fubá / Farinha de milho amarela fina. Fubá de milho amarelo, obtido pela torração do grão de milho desgerminado ou não, previamente macerado, socado e peneirado, isento de matérias terrosas, parasitas, detritos animais ou vegetais e odores estranhos, bolor e umidade, embalagem de polietileno, atóxico, transparente, resistente, contendo 1 kg, Deverá apresentar validade mínima de 6 meses a partir da data de entrega.	20	Unidade			
362	Fubá / Farinha de milho amarela média - Fubá de milho amarelo, obtido pela torração do grão de milho desgerminado ou não, previamente macerado, socado e peneirado, isento de matérias terrosas, parasitas, detritos animais ou vegetais e odores estranhos, bolor e umidade, embalagem de polietileno, atóxico, transparente, resistente, contendo 1 kg, Deverá apresentar validade mínima de 6 meses a partir da data de entrega.	11	Unidade			
363	Goma da mandioca ou tapioca. Goma da mandioca extraída da prensagem da massa da mandioca. Tem coloração branca com tons amarelado e aparência de gesso úmido. Embalagens de 1 quilo. Ela deverá conter externamente os dados de identificação e procedência, informações nutricionais, número de lote, quantidade do produto.	5	Unidade			



364	Polvilho Azedo. Produto obtida da fermentação de fécula de mandioca, fabricado a partir de matérias-primas sãs e limpas. Com umidade máxima de 18%, acidez em ml de solução 5%, 80% de amido, resíduo mineral fixo de 0,50% no máximo. Produto livre de matéria terrosa, parasitos, larvas e detritos animais e vegetais. Embalagem plástica, transparente, atóxica. A embalagem deverá conter externamente os dados de identificação, procedência, informação nutricional, número de lote, data de validade, quantidade do produto, número do registro de acordo com a legislação vigente. Embalagem de 1Kg.	11	Unidade			
365	Polvilho doce ou fécula de mandioca -Produto livre de matéria terrosa, parasitos, larvas e detritos animais e vegetais. Embalagem plástica, transparente, atóxica. A embalagem deverá conter externamente os dados de identificação, procedência, informação nutricional, número de lote, data de validade, quantidade do produto, número do registro de acordo com a legislação vigente. Embalagem 500g.	11	Unidade			
366	Reforçador de farinha para pães – Reforçador ou melhorador de farinha, contendo enzimas, emulsificantes e antioxidantes próprios para panificação, em sachets de 10g, embalagens plásticas resistentes e íntegras, não transparente, A embalagem deverá conter externamente os dados de identificação, procedência, informações nutricionais, número do lote, data de validade, quantidade do produto e atender as especificações técnicas. O produto deverá apresentar validade mínima de 05 meses a partir da data de entrega na unidade requisitante. Embalagem de 10g).	40	Unidade			
367	Bicarbonato de sódio - . Para aplicação na culinária em geral, pó branco, de primeira qualidade, isento de materiais estranhos e sujidades. A embalagem deverá conter externamente os dados de identificação, procedência, informação nutricional, número de lote, data de validade, quantidade do	3	Unidade			



	produto. Pacote com 100 gramas. Validade mínima de 6 meses a partir da data de entrega na unidade requisitante.					
368	Fermento Biológico: Ingredientes: Saccharomyces cerevisiae. Utilização: Misturar o produto diretamente a massa. Embalagem Varejo: Pacotes de 125g acondicionados em caixas com 16 unidades. Valores Nutricionais (referentes a 100g de produto) Valor Calórico 128 Kcal Carboidratos 14,0 g Proteínas 14,5 g Gorduras Totais 1,6 g Gorduras Saturadas 0,0 g Colesterol 0,000 mg Fibra Alimentar 0,0 g Calcio 165,000 mg Ferro 8,000 mg Sódio 50,000 mg. O produto deverá apresentar validade mínima de 10 meses a partir da data de entrega na unidade requisitante.	27	Unidade			
369	Fermento químico, seco, instantâneo composto de pirofosfato ácido de sódio, bicarbonato de sódio, fosfato de mono-cálcio, hermeticamente fechada. Com dados de identificação do produto, marca do fabricante, data de fabricação, informações nutricionais, número de lote, quantidade do produto. Aparência: pó fino de coloração branca e odor característico. Deverá apresentar validade mínima de 10 meses a partir da data de entrega. Acondicionada em Embalagem Varejo: Pacotes de 11g acondicionados em caixas com 50 unidades.	9	Unidade			
370	Gel alimentício, embalagem com aproximadamente 10 a 15 g do produto. Gel comestível para revestimento de confeitos. Fornecido em embalagem plástica em material atóxico, apresentando externamente dados de identificação, procedência, ingredientes, data de validade, quantidade. Data de validade mínima de 6 meses a contar da data de entrega. Nas cores: dourado e prateado. A cor do corante a ser entregue será definida na autorização de fornecimento.	4	Unidade			



371	Gelatina em folha, sem sabor, incolor. Embalagem de 10g. Ela deverá conter externamente os dados de identificação e procedência, informações nutricionais, número de lote, quantidade do produto. Deverá apresentar validade mínima de 30 meses a partir da data de entrega.	18	Unidade			
372	Gelatina em pó sem sabor incolor. Embalagem de 12g. Ela deverá conter externamente os dados de identificação e procedência, informações nutricionais, número de lote, quantidade do produto. Deverá apresentar validade mínima de 12 meses a partir da data de entrega.	75	Unidade			
373	Glacê Real – 1 kg. É uma mistura em pó para uso decorativo (faz flores, frutas, babados, bordas, etc) que endurece ao secar. É um glacê prático e de fácil preparo, mantendo sempre as mesmas características de cor, sabor, textura, com a grande vantagem de nunca perder o ponto (desde que não seque). Embalagem: Sacos flexíveis, podendo ser transparente ou não, selados, sem rasgos, contendo 1 kg da mistura. Armazenagem: A embalagem deve ser armazenada em local seco, fresco e ao abrigo da luz e calor, longe dos produtos com odores fortes. Depois de pronto, o Glacê Real deve ser guardado em um recipiente hermeticamente fechado sob refrigeração por até 48 horas. Para utilizá-lo novamente, basta bater levemente com uma colher. Validade: 1 ano. Composição: Açúcar refinado finamente moído, Claras de ovos em pó, Amido de Milho, Ácido Cítrico, aroma idêntico ao natural de baunilha. Embalagem apresentando externamente dados de identificação, procedência. Data de fabricação, data de validade e informações nutricionais, constantes no rótulo do produto. Embalado em embalagem plástica firme vedado. Deverá apresentar validade mínima de 6 meses a partir da data de entrega.	4	Unidade			



374	Fondant Branco – rolled fondant – 1 kg. É um produto feito com o mais puro açúcar cristal refinado. Sua cor é branca, sabor doce, consistência firme e leve aroma de baunilha. Utilizado como cobertura ou recheio de docinhos, pães doces, recheio de bombons ou na decoração de produtos de confeitaria e panificação. Sua textura "rolled"(pode ser aberta com rolo) pode ser utilizada como pasta americana para cobrir bolos. Embalagem: flexíveis, tipo saco stand-up eziper resselável contendo 600 g. Armazenagem: em local seco, fresco e arejado; abrigado da luz e do calor. Não deve ser guardado sob refrigeração. Ingredientes: açúcar refinado, água, xarope de glucose, leite em pó, cremor de tártaro, umectantes glicerina (INS 422) e sorbitol (INS 420) e estabilizante estearoil 2 lactil lactato de sódio (INS 481). Não contém Glúten. Ela deverá conter externamente os dados de identificação e procedência, informações nutricionais, número de lote, quantidade do produto. Deverá apresentar validade mínima de 10 meses a partir da data de entrega.	4	Unidade			
Total						
GRUPO 19 - ALGAS/ COGUMELOS/ PROD. COLINARIA JAPONESA						
ITEM	DESCRIÇÃO	Qty	Unid	Marca	Valor Unitário	Total
375	Agar agar- algas marinhas. A embalagem deverá conter externamente os dados de identificação e procedência, informações nutricionais, número de lote, quantidade do produto. Deverá apresentar validade mínima de 4 meses a partir da data de entrega. Embalagem de 200g.	10	Unidade			
376	Alga marinha kombu - Embalagem 50g - Espécie undária. Apresenta tons marrons esverdeados e levemente ondulada. Sem fungos e sem manchas. A embalagem deverá conter externamente os dados de identificação e procedência, informações nutricionais, número de lote, quantidade do produto. Deverá	1	Unidade			



	apresentar validade mínima de 6 meses a partir da data de entrega.					
377	Alga Marinha Nori – Embalagem 190g - Própria para a culinária japonesa. Cor preta brilhante, com folhas integras sem mofos. A embalagem deverá conter externamente os dados de identificação e procedência, informações nutricionais, número de lote, quantidade do produto. Deverá apresentar validade mínima de 6 meses a partir da data de entrega.	5	Unidade			
378	Cogumelos desidratados funghy sechi. Embalagem apresentando externamente dados de identificação, procedência, informações nutricionais, número de lote data de validade, quantidade do produto, e número do registro no Ministério da Agricultura. Data de validade mínima de 18 meses a contar da data de entrega do produto. Embalagens de 50g.	13	Unidade			
379	Cogumelos Shitake desidratados. Embalagem apresentando externamente dados de identificação, procedência, informações nutricionais, número de lote data de validade, quantidade do produto, e número do registro no Ministério da Agricultura. Data de validade mínima de 18 meses a contar da data de entrega do produto. Embalagens de 50g.	7	Unidade			
Total						
GRUPO 20 – GRÃOS / CEREAIS						
ITEM	DESCRIÇÃO	Qtd	Unid	Marca	Valor Unitário	Total
380	Feijão branco classe branco, novo, de primeira qualidade. Embalagem plástica transparente, resistente. Registro no Ministério da Agricultura. Sem presença de grãos mofados, carunchados e torrados. Data de fabricação, data de validade e informações nutricionais, constantes no rótulo do produto. Embalado em pacotes de plástico firme vedado.	13	Unidade			



	Pacote de 1 kg. Prazo de validade: mínimo de 5 meses a contar da data de entrega.					
381	Feijão carioca com cores rajadas de marrom claro e escuro, tipo phaseolus vulgaris, classe cores, novo de primeira qualidade. Embalagem plástica transparente, resistente. Registro no Ministério da Agricultura. Sem presença de grãos mofados, carunchados e torrados. Validade mínima de 6 meses, a contar da data de entrega. Embalagem de 500g.	6	Unidade			
382	Feijão preto, classe preto, novo, de primeira qualidade. Embalagem plástica transparente, resistente. Registro no Ministério da Agricultura. Sem presença de grãos mofados, carunchados e torrados. Data de fabricação, data de validade e informações nutricionais, constantes no rótulo do produto. Embalado em pacotes de plástico firme vedado. Pacote de 1 kg. Prazo de validade: mínimo de 5 meses a contar da data de entrega.	19	Unidade			
383	Feijão vermelho classe vermelho, novo, de primeira qualidade. Embalagem plástica transparente, resistente. Registro no Ministério da Agricultura. Sem presença de grãos mofados, carunchados e torrados. Data de fabricação, data de validade e informações nutricionais, constantes no rótulo do produto. Embalado em pacotes de plástico firme vedado. Pacote de 1 kg. Prazo de validade: mínimo de 5 meses a contar da data de entrega.	6	Unidade			
384	Grão de bico- Tipo 1, de primeira qualidade. Embalagem plástica transparente, resistente. Registro no Ministério da Agricultura. Sem presença de grãos mofados, carunchados e torrados. Data de fabricação, data de validade e informações nutricionais, constantes no rótulo do produto. Embalado em	3	Unidade			



	pacotes de plástico firme vedado. Pacote de 1 kg. Prazo de validade: mínimo de 5 meses a contar da data de entrega.					
385	Lentilha em grão – embalagens de 500g, novo, de primeira qualidade. Embalagem plástica transparente, resistente. Registro no Ministério da Agricultura. Sem presença de grãos mofados, carunchados e torrados. Data de fabricação, data de validade e informações nutricionais, constantes no rótulo do produto. Embalado em pacotes de plástico firme vedado. Pacote de 1 kg. Prazo de validade: mínimo de 5 meses a contar da data de entrega.	1	Unidade			
386	Arroz Arbóreo - especializado para culinária italiana. Acondicionado em Embalagem plástica, integra, atóxica, resistente, vedada hermeticamente. A embalagem deverá conter externamente os dados de identificação e procedência, informações nutricionais, número de lote, quantidade do produto. Deverá apresentar validade mínima de 6 meses a partir da data de entrega. Embalagem de 1Kg	13	Unidade			
387	Arroz branco, descascado e polido, com grão longo e fino, na coloração branca, tipo 1. Acondicionado em embalagem plástica, integra, atóxica, resistente, vedada hermeticamente. A embalagem deverá conter externamente os dados de identificação e procedência, informações nutricionais, número de lote, quantidade do produto. Deverá apresentar validade mínima de 6 meses a partir da data de entrega. Embalagem de 1Kg.	20	Unidade			
388	Arroz especializado para culinária oriental – (Arroz Japonês) Próprio da culinária japonesa. Tipo 1, classe longo, subgrupo polido. Embalagem plástica resistente e transparente, sem sujidades ou corpos estranhos, contendo 1kg. Marcas de referência Prato Fino ou Momiji, ou similar, equivalente ou de melhor qualidade.	3	Unidade			



389	Arroz integral. Data de fabricação, data de validade e informações nutricionais, tipo e/ou classificação constante no rótulo do produto. Embalado em pacotes de plástico firme vedado. Pacote de 1 kg.	3	Unidade			
390	Arroz negro ou arroz proibido. Integral, polido de coloração preta. Acondicionado em Embalagem plástica, íntegra, atóxica, resistente, vedada hermeticamente. A embalagem deverá conter externamente os dados de identificação e procedência, informações nutricionais, número de lote, quantidade do produto. Deverá apresentar validade mínima de 6 meses a partir da data de entrega. Embalagem de 1kg.	2	Unidade			
391	Arroz parabolizado - os grãos apresentam uma coloração amarelada, em decorrência do tratamento hidrotérmico, descascado e polido, sub-grupo: polido, classe: longo fino, tipo:1. Com as seguintes Informações Nutricionais impressa na embalagem para uma porção de 50g. Quantidade por porção - %VD*, valor calórico - 190kcal, Carboidratos 37g Proteínas 3 g Gorduras totais - 0g, Gorduras saturadas 0, Colesterol 0 mg, Fibra alimentar 1 g , Cálcio 30 mg, Ferro 2 mg, Sódio 0 mg Safra ano. Validade 12 meses. Padrão Prato fino parborilizado, ou similar, equivalente ou de melhor qualidade. a data de fabricação, data de validade e informações nutricionais, tipo e/ou classificação constante no rótulo do produto. Embalado em pacotes de plástico resistente. Embalagem de 2Kg.	3	Unidade			
392	Arroz selvagem. Produto com grau alimentício. Ingredientes: arroz selvagem. Data de fabricação, data de validade e informações nutricionais, tipo e/ou classificação constante no rótulo do produto. Embalado em pacotes de plástico firme vedado, contendo 250 g. Marca de referência de qualidade: Tio João, ou similar, equivalente ou de melhor qualidade.	4	Unidade			



393	Canjica amarela a granel. Livre de sujidades e contaminantes. Data de fabricação, data de validade e informações nutricionais, constantes no rótulo do produto. Embalado em pacote de plástico firme e vedado. Pacote de 500 g. Prazo de validade: 6 meses	9	Unidade			
394	Canjica branca a granel. Livre de sujidades e contaminantes. Data de fabricação, data de validade e informações nutricionais, constantes no rótulo do produto. Embalado em pacote de plástico firme e vedado. Pacote de 500 g. Prazo de validade: 6 meses	5	Unidade			
395	Canjica de trigo -a granel. Livre de sujidades e contaminantes. Livre de sujidades e contaminantes. Data de fabricação, data de validade e informações nutricionais, constantes no rótulo do produto. Embalado em pacote de plástico firme e vedado. Pacote de 500 g. Prazo de validade: 6 meses.	5	Unidade			
396	Canjiquinha - Data de fabricação, data de validade e informações nutricionais, constantes no rótulo do produto. Embalado em pacote de plástico firme e vedado. Fardo de 10 kg (20 pct de 500 gramas).	2	Unidade			
397	Gérmen de trigo tostado – embalagens de 250g. Limpo, íntegro, da melhor qualidade, sem sujeira. Ela deverá conter externamente os dados de identificação e procedência, informações nutricionais, número de lote, quantidade do produto. Deverá apresentar validade mínima de 6 meses a partir da data de entrega.	2	Unidade			
398	Linhaça dourada, em semente – Puras, livres de sujidades e contaminantes. Embalagem apresentando externamente dados de identificação, procedência, informações nutricionais, número de lote data de validade, quantidade do produto, e número do registro no Ministério da Agricultura. Pacote de 500g.	2	Unidade			
399	Quinoa em grãos. Contendo identificação do produto, marca do fabricante e prazo de validade. Embalagem aproximadamente de 250g. Validade mínima de 90 dias a partir da	2	Unidade			



	data de entrega nas unidades requisitante. O produto deverá ter registro no Ministério da Agricultura ou Ministério da Saúde.					
400	Trigo para quibe: Produto de primeira qualidade, produzido a partir de matéria prima sã. Deverá apresentar-se livre de parasitas e de qualquer substância contaminante que possa alterá-lo ou encobrir alguma alteração. Embalagem plástica atóxica, intacta, contendo informações sobre o produto, informação nutricional, prazo de validade. Deverá apresentar validade mínima de 5 meses a partir da data de entrega. Unidade de fornecimento: pacote de 500 gr.	6	Unidade			
401	Gergelim branco, em sementes - Limpo, íntegro, da melhor qualidade, sem sujeira. Embalagem 200g. Ela deverá conter externamente os dados de identificação e procedência, informações nutricionais, número de lote, quantidade do produto. Deverá apresentar validade mínima de 6 meses a partir da data de entrega.	4	Unidade			
402	Gergelim preto, em sementes - Embalagem 200g. Limpo, íntegro, da melhor qualidade, sem sujeira. Ela deverá conter externamente os dados de identificação e procedência, informações nutricionais, número de lote, quantidade do produto. Deverá apresentar validade mínima de 6 meses a partir da data de entrega.	4	Unidade			
403	Semente de girassol - Íntegras, da melhor qualidade, sem sujeira. Acondicionado em Embalagem plástica, íntegra, atóxica, resistente, vedada hermeticamente. A embalagem deverá conter externamente os dados de identificação e procedência, informações nutricionais, número de lote, quantidade do produto. Deverá apresentar validade mínima de 4 meses a partir da data de entrega. Embalagem de 60g	2	Unidade			
Total						
GRUPO 21 - SAIS/ TEMPEROS / CONDIMENTOS / CAFÉ						



ITEM	DESCRIÇÃO	Qtd	Unid	Marca	Valor Unitário	Total
404	Cafê torrado e moído produto de 1º qualidade, para passar; não contém glúten; embalagem: 500g; embalagem aluminizada, selo de pureza emitido pela Associação Brasileira da Indústria do Cafê ABIC; rotulagem segundo os padrões da Resolução nº 259 de 20/09/2002 do MS. Prazo de validade: 10 meses a contar da data de fabricação.	9	Unidade			
405	Açafrão da Terra / Curcumã, em pó de cor amarela. Pó isento de impurezas e umidade. Data de fabricação, data de validade e informações nutricionais, constantes no rótulo do produto. Embalado em potes de plástico firme vedado. Embalagem de 50g.	6	Unidade			
406	Adobo -Tempero completo. Acondicionado em Embalagem plástica, íntegra, atóxica, resistente, vedada hermeticamente. A embalagem deverá conter externamente os dados de identificação e procedência, informações nutricionais, número de lote, quantidade do produto. Deverá apresentar validade mínima de 12 meses a partir da data de entrega. Embalagem de 300g	2	Unidade			
407	Alecrim desidratado, de 1ª qualidade. Condimento industrial, culinária em geral. Acondicionado em Embalagem plástica, íntegra, atóxica, resistente, vedada hermeticamente. A embalagem deverá conter externamente os dados de identificação e procedência, informações nutricionais, número de lote, quantidade do produto. Deverá apresentar validade mínima de 6 meses a partir da data de entrega. Embalagem de 15g.	4	Unidade			
408	Anis estrelado a granel. Sementes na forma de estrelas de anis-estrelado (Illicium verum). Acondicionado em Embalagem plástica, íntegra, atóxica, resistente, vedada hermeticamente. A embalagem deverá conter externamente os dados de identificação e procedência, informações nutricionais, número de lote, quantidade do produto. Deverá apresentar validade mínima de	5	Unidade			



	6 meses a partir da data de entrega. Embalagem de 30g.					
409	Caldo de galinha, produto em pó, composto de sal, amido, glutamato monossódico, açúcar, alho e cebola desidratados, gordura vegetal, extrato de carne de galinha; acondicionado em saco plástico, atóxico, não violado, contendo informação nutricional; com validade mínima de 10 meses a contar da data de entrega. Unidade de fornecimento: Pacote 01 Kg.	1	Unidade			
410	Caldo desidratado de carne, Produto em pó, composto de sal, amido, glutamato monossódico, açúcar, alho e cebola desidratados, gordura vegetal, extrato de carne; acondicionado em saco plástico, atóxico, não violado, contendo informação nutricional; com validade mínima de 10 meses a contar da data de entrega. Unidade de fornecimento: Pacote 01 Kg.	1	Unidade			
411	Caldo desidratado de legumes. Produto em pó, composto de sal, amido, glutamato monossódico, açúcar, alho e cebola desidratados, gordura vegetal, extrato de carne de legumes; acondicionado em saco plástico, atóxico, não violado, contendo informação nutricional; com validade mínima de 10 meses a contar da data de entrega. Unidade de fornecimento: Pacote 01 Kg.	1	Unidade			
412	Canela em pó. Especiaria utilizada na condimentação de alimentos. Descrição: Aspecto: pó. Cor: característica - Odor: característico. Características físico-químicas: Umidade: 14% no máximo. O produto deve ser acondicionado em embalagens de 100 gramas, apresentar validade mínima de 24 meses no mês de fabricação.	12	Unidade			



413	Canela em rama. Especiaria utilizada na condimentação de alimentos. Descrição: Aspecto: pó. Cor: característica - Odor: característico. Características físico-químicas: Umidade: 14% no máximo. O produto deve ser acondicionado em embalagens de 100 gramas, apresentar validade mínima de 24 meses no mês de fabricação	12	Unidade			
414	Coentro desidratado a granel, Constituído de folhas sãs, limpas e secas de 1ª qualidade. Condimento industrial, culinária em geral. Acondicionado em Embalagem plástica, íntegra, atóxica, resistente, vedada hermeticamente. A embalagem deverá conter externamente os dados de identificação e procedência, informações nutricionais, número de lote, quantidade do produto. Deverá apresentar validade mínima de 6 meses a partir da data de entrega. Embalagem de 15g.	2	Unidade			
415	Colorau - condimento de 1ª qualidade. Condimento industrial, culinária em geral. Acondicionado em Embalagem plástica, íntegra, atóxica, resistente, vedada hermeticamente. A embalagem deverá conter externamente os dados de identificação e procedência, informações nutricionais, número de lote, quantidade do produto. Deverá apresentar validade mínima de 6 meses a partir da data de entrega. Embalagem de 1kg .	2	Unidade			
416	Cravo da Índia inteiro –Embalagem 40 g. Cravo da Índia inteiro. Puro, livre de sujidades e contaminantes. Embalagem apresentando externamente dados de identificação, procedência, informações nutricionais, número de lote data de validade, quantidade do produto, e número do registro no Ministério da Agricultura, contendo 40 g de peso líquido. Data de validade mínima de 6 meses a contar da data de entrega do produto.	6	Unidade			



417	Creme de Cebola. Acondicionado em Embalagem plástica, íntegra, atóxica, resistente, vedada hermeticamente. A embalagem deverá conter externamente os dados de identificação e procedência, informações nutricionais, número de lote, quantidade do produto. Deverá apresentar validade mínima de 10 meses a partir da data de entrega. Embalagem de 1Kg.	12	Unidade			
418	Cremor de Tártaro. Embalagem apresentando externamente dados de identificação, procedência. Data de fabricação, data de validade e informações nutricionais, constantes no rótulo do produto. Embalado em potes de plástico firme vedado. Embalagem de 40g. Deverá apresentar validade mínima de 20 meses a partir da data de entrega.	1	Unidade			
419	Curry em pó – condimento puro, livre de sujidades e contaminantes. Embalagem apresentando externamente dados de identificação, procedência, informações nutricionais, número de lote data de validade, quantidade do produto, e número do registro no Ministério da Agricultura, contendo 50 g de peso líquido. Data de validade mínima de 6 meses a contar da data de entrega do produto.	4	Unidade			
420	Erva doce seca - Constituída de sementes, ínteiras, limpas e secas. Pura, livre de sujidades e contaminantes. Puro, livre de sujidades e contaminantes. Embalagem apresentando externamente dados de identificação, procedência, informações nutricionais, número de lote data de validade, quantidade do produto, e número do registro no Ministério da Agricultura, contendo 12g de peso líquido. Data de validade mínima de 3 meses a contar da data de entrega do produto.	8	Unidade			



421	Ervas finas secas - Embalagem 40g. Selecionado de ervas secas, composto por uma mistura de alecrim, sálvia, tomilho e manjerona. Puras livres de sujidades e contaminantes. Embalagem apresentando externamente dados de identificação, procedência, informações nutricionais, número de lote data de validade, quantidade do produto, e número do registro no Ministério da Agricultura, contendo 60 g de peso líquido. Data de validade mínima de 3 meses a contar da data de entrega do produto.	10	Unidade			
422	Ervas secas de provençence - Embalagem 15g. Selecionado de ervas de provençence composto por manjeriçção, alecrim, salva, manjerona, louro, segurelha e tomilho. Puro, livre de sujidades e contaminantes. Embalagem apresentando externamente dados de identificação, procedência, informações nutricionais, número de lote data de validade, quantidade do produto, e número do registro no Ministério da Agricultura, contendo 15g de peso líquido. Data de validade mínima de 3 meses a contar da data de entrega do produto.	4	Unidade			
423	Fava de Baunilha – Vagem extraída de orquídeas do gêneroVanilla.Vagem de cor marrom/escuro, desidratada, aspecto não seco. Embalagem de 50g ou embaladas individualmente. Validade 20 meses	8	Unidade			
424	Glutamato monossódico - embalagens de 150g. Embalagem plástica material atóxico, apresentando externamente dados de identificação, procedência, especificações físico-químicas, número de lote, data de validade, quantidade. Data de validade mínima de 30 meses a contar da data de entrega. (Referência: Aji-no-moto, ou similar, equivalente ou de melhor qualidade).	2	Unidade			



425	Hondashi - Embalagem 60g. Pó para o preparo de caldo de peixe da culinária Japonesa. Embalagem apresentando externamente dados de identificação, procedência. Data de fabricação, data de validade e informações nutricionais, constantes no rótulo do produto. Encontrado em embalagem plástica, firme vedado. Deverá apresentar validade mínima de 10 meses a partir da data de entrega.	2	Unidade			
426	Manjerona desidratada. Embalagem apresentando externamente dados de identificação, procedência. Data de fabricação, data de validade e informações nutricionais, constantes no rótulo do produto. Encontrado em embalagem plástica firme vedado. Embalagem de 50g. Deverá apresentar validade mínima de 8 meses a partir da data de entrega.	3	Unidade			
427	Noz-moscada, inteira - Acondicionado em Embalagem plástica, íntegra, atóxica, resistente, vedada hermeticamente. A embalagem deverá conter externamente os dados de identificação e procedência, informações nutricionais, número de lote, quantidade do produto. Deverá apresentar validade mínima de 6 meses a partir da data de entrega. Embalagem de 8g	12	Unidade			
428	Páprica picante 100 g. Prazo de validade 60 dias. em pó. Pura, livre de sujidades, parasitas, fungos, bolores ou contaminantes. Embalagem plástica, íntegra, atóxica, resistente, vedada hermeticamente. A embalagem deverá conter externamente os dados de identificação e procedência, informações nutricionais, número de lote, quantidade do produto. Deverá apresentar validade mínima de 10 meses a partir da data de entrega. Embalagem de 100g.	3	Unidade			



429	Pimenta calabresa - condimento de 1ª qualidade. Condimento industrial, culinária em geral. Acondicionado em Embalagem plástica, íntegra, atóxica, resistente, vedada hermeticamente. A embalagem deverá conter externamente os dados de identificação e procedência, informações nutricionais, número de lote, quantidade do produto. Deverá apresentar validade mínima de 6 meses a partir da data de entrega. Embalagem de 1kg	1	Unidade			
430	Pimenta do reino branca em grão, produto natural em grãos selecionados. Acondicionado em Embalagem plástica, íntegra, atóxica, resistente, vedada hermeticamente. A embalagem deverá conter externamente os dados de identificação e procedência, informações nutricionais, número de lote, quantidade do produto. Deverá apresentar validade mínima de 6 meses a partir da data de entrega. Embalagem de 1 kg	1	Unidade			
431	Pimenta do reino branca moída Acondicionado em Embalagem plástica, íntegra, atóxica, resistente, vedada hermeticamente. A embalagem deverá conter externamente os dados de identificação e procedência, informações nutricionais, número de lote, quantidade do produto. Deverá apresentar validade mínima de 6 meses a partir da data de entrega. Embalagem de 1 kg	1	Unidade			
432	Pimenta do reino preta em grão Acondicionado em Embalagem plástica, íntegra, atóxica, resistente, vedada hermeticamente. A embalagem deverá conter externamente os dados de identificação e procedência, informações nutricionais, número de lote, quantidade do produto. Deverá apresentar validade mínima de 20 meses a partir da data de entrega. Embalagem de 30g	8	Unidade			
433	Pimenta do reino preta moída. Acondicionado em Embalagem plástica, íntegra, atóxica, resistente, vedada hermeticamente. A embalagem deverá conter externamente os dados de identificação e procedência,	4	Unidade			



	informações nutricionais, número de lote, quantidade do produto. Deverá apresentar validade mínima de 6 meses a partir da data de entrega. Embalagem de 1 kg					
434	Pimenta rosa. Cor avermelhada ou rosada envolvendo uma semente escura. Maduros, livre de sujidades e contaminantes. Acondicionado em Embalagem plástica, íntegra, atóxica, resistente, vedada hermeticamente. A embalagem deverá conter externamente os dados de identificação e procedência, informações nutricionais, número de lote, quantidade do produto. Deverá apresentar validade mínima de 20 meses a partir da data de entrega. Embalagem de 30g	8	Unidade			
435	Pimenta síria, mistura de especiarias - Mistura de especiarias como pimenta da jamaica, pimenta do reino preta, canela, cravo e noz moscada. Livre de sujidades, parasitas, fungos, bolores ou contaminantes. Acondicionado em Embalagem plástica, íntegra, atóxica, resistente, vedada hermeticamente. A embalagem deverá conter externamente os dados de identificação e procedência, informações nutricionais, número de lote, quantidade do produto. Deverá apresentar validade mínima de 20 meses a partir da data de entrega. Embalagem de 50g	2	Unidade			
436	Pinólis ou pinólis -. Pequenos pinhões de formato ovalado, textura macia e coloração amanteigada. A embalagem deverá conter externamente os dados de identificação e procedência, informações nutricionais, número de lote, quantidade do produto. Embalagem apresentando externamente dados de identificação, procedência. Data de fabricação, data de validade e informações nutricionais, constantes no rótulo do produto. Encontrado em embalagem plástica firme vedado. Embalagem de 26g. Deverá apresentar validade mínima de 6 meses a partir da data de entrega.	2	Unidade			



437	Raíz forte em pó. Contendo identificação do produto, marca do fabricante e prazo de validade. Embalagem aproximadamente de 100g. Validade mínima de 90 dias a partir da data de entrega nas unidades requisitante. O produto deverá ter registro no Ministério da Agricultura ou Ministério da Saúde.	4	Unidade			
438	Sal de cura (nitrato e nitrito) em embalagens de 1kg. Prazo de Validade 6 meses. acondicionados em saco de polietileno resistente e vedado, contendo informação nutricional; com validade mínima de 10 meses a contar da data de entrega. Características Organolépticas: aparência: cristais de granulação uniforme, não devendo estar pegajoso ou empedrado; cor: branca; sabor: característico (salino). :Pacote: 01 Quilograma.	4	Unidade			
439	Sal grosso - grosso; iodado; com, no mínimo, 96,95 % de cloreto de sódio e sais de iodo; acondicionados em saco de polietileno resistente e vedado, contendo informação nutricional; com validade mínima de 10 meses a contar da data de entrega. Características Organolépticas: aparência: cristais de granulação uniforme, não devendo estar pegajoso ou empedrado; cor: branca; sabor: característico (salino). :Pacote: 01 Quilograma.	15	Unidade			
440	Sal refinado iodado- Refinado; iodado; com, no mínimo, 96,95 % de cloreto de sódio e sais de iodo; acondicionados em saco de polietileno resistente e vedado, contendo informação nutricional; com validade mínima de 10 meses a contar da data de entrega. Características Organolépticas: aparência: cristais de granulação uniforme, não devendo estar pegajoso ou empedrado; cor: branca; sabor: característico (salino).:Pacote: 01 Quilograma.	44	Unidade			



441	Sálvia desidratada. Constituído de folhas sãs, limpas e secas. Puro, livre de sujidades e contaminantes. Acondicionado em Embalagem plástica, íntegra, atóxica, resistente, vedada hermeticamente. A embalagem deverá conter externamente os dados de identificação e procedência, informações nutricionais, número de lote, quantidade do produto. Deverá apresentar validade mínima de 10 meses a partir da data de entrega. Embalagem de 8g.	7	Unidade			
442	Tomilho desidratado. Constituído de folhas sãs, limpas e secas. Puro, livre de sujidades e contaminantes. Acondicionado em Embalagem plástica, íntegra, atóxica, resistente, vedada hermeticamente. A embalagem deverá conter externamente os dados de identificação e procedência, informações nutricionais, número de lote, quantidade do produto. Deverá apresentar validade mínima de 4 meses a partir da data de entrega. Embalagem de 10g	8	Unidade			
443	Urucum em sementes - Condimento, tipo corante natural para alimentos, obtido de frutos maduros de espécies genuínos, grãos sadios, limpos, dessecados e moídos, de coloração vermelho intenso, com aspecto cor, cheiro e sabor próprios, isento de materiais estranhos a sua espécie, acondicionado em saco plástico com 100 gramas. A embalagem deve conter externamente os dados de identificação, procedência, número de lote, data de validade, quantidade do produto e atender as especificações técnicas dos órgãos de vigilância sanitária.	4	Unidade			
444	Sementes de mostarda – com aroma preservado. Livre de sujidades e contaminantes. Embalagem plástica, íntegra, atóxica, resistente, vedada hermeticamente. A embalagem deverá conter externamente os dados de identificação e procedência, informações nutricionais, número de lote, quantidade do produto. Deverá apresentar validade mínima de 4 meses a partir da data de entrega. Embalagem de 30g	3	Unidade			



445	Erva Mate: Aspecto físico: folhas fragmentadas de espessura média, componentes mínimos 70% de folhas + outras partes do ramo, aplicação consumo humano, características de cor verde vivo e sabor característico natural. Embalagem de 1kg. Ela deverá conter externamente os dados de identificação e procedência, informações nutricionais, número de lote, quantidade do produto. Deverá apresentar validade mínima de 5 meses a partir da data de entrega.	10	Unidade			
TOTAL						
GRUPO 22 - PÃES / BISCOITOS / SALGADOS						
ITEM	DESCRIÇÃO	Qtd	Unid	Marca	Valor Unitário	Total
446	Biscoito doce tipo maisena. Ingredientes: Farinha de trigo enriquecida com ferro e ácido fólico (vitamina B9), açúcar, gordura vegetal hidrogenada, açúcar invertido, amido, sal refinado, fermentos químicos (Bicarbonato de amônio e bicarbonato de sódio), estabilizante lecitina de soja, aromatizante melhorador de farinha metabissulfito de sódio. A embalagem deverá conter externamente os dados de identificação, procedência, informação nutricional, número de lote, data de validade, quantidade do produto, número do registro na ANVISA. Pacote com 200 gramas. Validade mínima de 6 meses a partir da data de entrega na unidade requisitante.	25	Unidade			
447	Biscoito tipo Água e Sal – Bolacha salgada ou tipo “Água e Sal”. Acondicionadas em pacotes de polipropileno, atóxico, hermeticamente vedados, com aproximadamente 350 g. A embalagem deverá conter externamente os dados de identificação, procedência, informações nutricionais, número de lote, data de fabricação, data de validade, quantidade do produto. Validade mínima de 6 meses a partir da data de entrega na unidade requisitante.	18	Unidade			



448	Biscoito tipo Champanhe – Bolacha doce ou tipo “Champanhe”. Acondicionadas em pacotes de polipropileno, atóxico, hermeticamente vedados, com aproximadamente 150 g. A embalagem deverá conter externamente os dados de identificação, procedência, informações nutricionais, número de lote, data de fabricação, data de validade, quantidade do produto. Validade mínima de 6 meses a partir da data de entrega na unidade requisitante.	18	Unidade			
449	Biscoito tipo Maria – Bolacha doce de amido de milho, ou tipo “Maria”. Acondicionadas em pacotes de polipropileno, atóxico, hermeticamente vedados, com aproximadamente 400 g. A embalagem deverá conter externamente os dados de identificação, procedência, informações nutricionais, número de lote, data de fabricação, data de validade, quantidade do produto. Validade mínima de 6 meses a partir da data de entrega na unidade requisitante.	13	Unidade			
450	Pão baguete - (aproximadamente 100 g) Pão de farinha de trigo. Deve ser produzido no dia da entrega. Com formato fusiforme e com pestana. Acondicionados em monoblocos retornáveis de polietileno, fechados, em perfeitas condições de higiene, coberto com material impermeável. O fornecedor deverá garantir a validade do produto, no prazo mínimo de 6 horas após a entrega.	35	Unidade			
451	Pão de forma, com casca - Pão de forma, sem casca, fresco do dia, fatiado na vertical, com sal, pesando aproximadamente 500 g depois de assado, acondicionado em embalagem de polietileno, original do fabricante, resistente, que permita visualizar o produto, contendo informações nutricionais, data de fabricação e validade, número do lote. Validade máxima de 10 dias.	25	Unidade			



452	Pão francês ou cacetinho (pão de trigo) de 25 g. Pão francês, ou pão de trigo, tipo hotel, peso de 25 g. Deve ser produzido no dia da entrega, com formato fusiforme e com pestana. Acondicionados em monoblocos retornáveis de polietileno, fechados, em perfeitas condições de higiene, coberto com material impermeável O fornecedor deverá garantir a validade do produto, no prazo mínimo de 6 horas após a entrega.	200	Unidade			
453	Pão integral fatiado - Embalagem 400 g. Feito com farinha de trigo integral, fatiado na vertical. Acondicionado em embalagem de polietileno, fechados, em perfeitas condições de higiene. A embalagem deverá conter externamente os dados de identificação, procedência, informação nutricional, número de lote, data de validade, quantidade do produto, número do registro no Ministério da Agricultura/SIF/DIPOA e carimbo de inspeção. O pão poderá ser solicitado no tamanho de 300 g ou 500 g, conforme a autorização de fornecimento. Validade máxima de 7 dias.	2	Unidade			
454	Pão italiano grande. Pão italiano redondo, crosta dura, coloração dourada. Acondicionado em embalagem de polietileno, fechados, em perfeitas condições de higiene. A embalagem deverá conter externamente os dados de identificação, procedência, informação nutricional, número de lote, data de validade, quantidade do produto, número do registro no Ministério da Agricultura/SIF/DIPOA e carimbo de inspeção. O pão poderá ser solicitado no tamanho de 300 g ou 500 g, conforme a autorização de fornecimento. Validade máxima de 7 dias.	12	Unidade			
455	Pão sírio redondo com aproximadamente 15 cm de diâmetro, chato, extrafino. Acondicionado em embalagem de polietileno, fechados, em perfeitas condições de higiene. Embalagem contendo aproximadamente 320 g do produto. A embalagem deverá conter externamente os dados de identificação, procedência,	14	Unidade			



	informação nutricional, número de lote, data de validade, quantidade do produto, número do registro no Ministério da Agricultura/SIF/DIPOA e carimbo de inspeção. Validade máxima de 7 dias.					
456	Wafer de chocolate com cobertura -140 g. Crocante, formato retangular, com aproximadamente 6 cm, com 20 unidades, embalados um a um, com embalagem exterior laminada, íntegra, sem sinais de violação não devendo estar amassada. Embalagem apresentando externamente dados de identificação, procedência. Data de fabricação, data de validade e informações nutricionais, constantes no rótulo do produto. Deverá apresentar validade mínima de 6 meses a partir da data de entrega.	25	Unidade			
457	Batata palha 80 gr - batata cortada no formato palha, já salgada, frita em gordura vegetal hidrogenada. Não contém glúten. Embalagem plástica transparente atóxica. A embalagem deverá conter externamente os dados de identificação, procedência, informação nutricional, número de lote, data de validade, quantidade do produto, número do registro no ministério da agricultura. Prazo de validade mínimo de 6 meses a partir da data de entrega na unidade. Pacote contendo 500g.	13	Unidade			
458	Salgadinho de milho, tortilla chips natural. Acondicionado em Embalagem plástica, íntegra, atóxica, resistente, vedada hermeticamente. A embalagem deverá conter externamente os dados de identificação e procedência, informações nutricionais, número de lote, quantidade do produto. Deverá apresentar validade mínima de 5 meses a partir da data de entrega. Embalagem de 60g. Marca de referência: Doritos – Elma Chips ou similar, equivalente ou de melhor qualidade.	7	Unidade			
Total						



GRUPO 23 – SAGÚ E MASSAS						
ITEM	DESCRIÇÃO	Qtd	Unid	Marca	Valor Unitário	Total
459	Sagú. Embalagem 500g. Bolinhas brancas, formato redondo, perfeito e pequeno, obtidas da mandioca. Embalagem plástica transparente, resistente. Registro no Ministério da Agricultura. Sem presença de grãos mofados, carunchados e torrados. Validade mínima de 6 meses, a contar da data de entrega. Embalagem de 500g.	10	Unidade			
460	Macarrão cabelo de anjo, massa seca, de farinha de trigo com ovos, de sêmola somente. Data de fabricação, data de validade e informações nutricionais, constantes no rótulo do produto. Embalado em pacotes de plástico firme e vedado. Padrão Santa Amália ou superior, ou similar, equivalente ou de melhor qualidade. Pacote de 500 gramas. Data de validade mínima de 20 meses a contar da data de entrega do produto.	12	Unidade			
461	Macarrão Conchiglioni grande ,massa seca, de farinha de trigo com ovos, de sêmola somente. Data de fabricação, data de validade e informações nutricionais, constantes no rótulo do produto. Embalado em pacotes de plástico firme e vedado. Padrão Santa Amália, ou similar, equivalente ou de melhor qualidade. Pacote de 500 gramas. Data de validade mínima de 20 meses a contar da data de entrega do produto.	2	Unidade			
462	Macarrão Ninho, massa seca, de farinha de trigo com ovos, de sêmola somente. Data de fabricação, data de validade e informações nutricionais, constantes no rótulo do produto. Embalado em pacotes de plástico firme e vedado. Padrão Santa Amália, ou similar, equivalente ou de melhor qualidade. Pacote de 500 gramas. Data de validade mínima de 20 meses a contar da data de entrega do produto.	19	Unidade			



463	Macarrão papardelle - 500g. Macarrão com farinha de grano duro, seco. Data de fabricação, data de validade e informações nutricionais, constantes no rótulo do produto. Embalado em pacotes de plástico firme e vedado. Padrão Santa Amália ou similar, equivalente ou de melhor qualidade. Pacote de 500 gramas. Data de validade mínima de 20 meses a contar da data de entrega do produto.	6	Unidade			
464	Macarrão Penne Righatti, massa seca, de farinha de trigo com ovos, de sêmola somente. Data de fabricação, data de validade e informações nutricionais, constantes no rótulo do produto. Embalado em pacotes de plástico firme e vedado. Padrão Santa Amália ou similar, equivalente ou de melhor qualidade. Pacote de 500 gramas. Data de fabricação, data de validade e informações nutricionais, constantes no rótulo do produto. Embalado em pacotes de plástico firme e vedado. Data de validade mínima de 20 meses a contar da data de entrega do produto.	17	Unidade			
465	Macarrão Spaghetti, massa seca, de farinha de trigo com ovos, de sêmola somente. Data de fabricação, data de validade e informações nutricionais, constantes no rótulo do produto. Embalado em pacotes de plástico firme e vedado. Padrão Santa Amália ou similar, equivalente ou de melhor qualidade. Pacote de 500 gramas. Data de fabricação, data de validade e informações nutricionais, constantes no rótulo do produto. Embalado em pacotes de plástico firme e vedado. Data de validade mínima de 20 meses a contar da data de entrega do produto.	25	Unidade			



466	Macarrão talharim, massa seca, de farinha de trigo com ovos, de sêmola somente. Data de fabricação, data de validade e informações nutricionais constantes no rótulo do produto. Embalado em pacotes de plástico firme vedado ou a vácuo. Padrão Santa Amália ou similar, equivalente ou de melhor qualidade. Pacote de 500 gramas. Data de fabricação, data de validade e informações nutricionais, constantes no rótulo do produto. Embalado em pacotes de plástico firme e vedado. Data de validade mínima de 20 meses a contar da data de entrega do produto.	15	Unidade			
467	Macarrão Yakissoba - Macarrão tipo soba a base de trigo sarraceno, seco. Data de fabricação, data de validade e informações nutricionais constantes no rótulo do produto. Embalado em pacotes de plástico firme vedado ou a vácuo. Padrão Santa Amália ou similar, equivalente ou de melhor qualidade.. Pacote de 500 gramas. Data de fabricação, data de validade e informações nutricionais, constantes no rótulo do produto. Embalado em pacotes de plástico firme e vedado. Data de validade mínima de 20 meses a contar da data de entrega do produto.	4	Unidade			
468	Massa para pastel tamanho médio: massa alimentícia; fresca, refrigerada; formato para pastel; cor amarela; sabor próprio; obtida pelo amassamento da farinha de trigo especial, ovos, água e demais substâncias permitidas; isenta de corantes artificiais, sujidades, parasitas, admitindo umidade máxima 13%; com validade mínima de um mês a contar da data da entrega; acondicionada em saco plástico transparente, atóxico, resistente, contendo 500 g.	10	Unidade			
Total						
GRUPO 24 – POLPA DE FRUTA / GELO / ERVILHA CONGELADA						
ITEM	DESCRIÇÃO	Qtd	Unid	Marca	Valor Unitário	Total



469	Gelo. Embalagem com cubos de gelo de água potável, com 5 kg cada embalagem. Ela deverá conter externamente os dados de identificação e procedência.	20	Unidade			
470	Ervilha em grão congelada. Embalagens de 300g. Prazo de validade: 24 meses. Embalagem apresentando externamente dados de identificação, procedência, informações nutricionais, número de lote data de validade, quantidade do produto, e número do registro no Ministério da Agricultura, contendo 300 g de peso líquido. Data de validade mínima de 20 meses a contar da data de entrega do produto.	63	Unidade			
471	Polpa de açaí congelada, embalagem com 400 g do produto. Polpa de fruta açaí congelada e embalada em pequenas porções com plástico atóxico. Embalagem contendo 400 g do produto. Produzido, embalado e entregue em conformidade com a legislação sanitária vigente. Deve conter identificação do fornecedor, procedência, informação nutricional, número de lote da de fabricação, número no registro do Ministério da Agricultura. Prazo de validade de entrega não inferior a 20 meses, contatos da data do recebimento definitivo.	4	Unidade			
472	Polpa de acerola congelada, embalagem com 400 g do produto. Polpa de fruta acerola congelada e embalada em pequenas porções com plástico atóxico. Embalagem contendo 400 g do produto. Produzido, embalado e entregue em conformidade com a legislação sanitária vigente. Deve conter identificação do fornecedor, procedência, informação nutricional, número de lote da de fabricação, número no registro do Ministério da Agricultura. Prazo de validade de entrega não inferior a 20 meses, contatos da data do recebimento definitivo.	3	Unidade			



473	Polpa de caju congelada. Polpa de caju congelada, embalagem com 400 g do produto. Polpa de fruta caju congelada e embalada em pequenas porções com plástico atóxico. Embalagem contendo 400 g do produto. Produzido, embalado e entregue em conformidade com a legislação sanitária vigente. Deve conter identificação do fornecedor, procedência, informação nutricional, número de lote da de fabricação, número no registro do Ministério da Agricultura. Prazo de validade de entrega não inferior a 20 meses, contatos da data do recebimento definitivo.	6	Unidade			
474	Polpa de cupuaçu congelada, embalagem com 400 g do produto. Cupuaçu é o fruto de uma árvore originária da Amazônia ( <i>Theobroma grandiflorum</i> ; ex –Sterculiaceae), parente próxima do cacaueteiro. Polpa de fruta cupuaçu congelada e embalada em pequenas porções com plástico atóxico. Embalagem contendo 400 g do produto. Produzido, embalado e entregue em conformidade com a legislação sanitária vigente. Deve conter identificação do fornecedor, procedência, informação nutricional, número de lote da de fabricação, número no registro do Ministério da Agricultura. Prazo de validade de entrega não inferior a 20 meses, contatos da data do recebimento definitivo.	4	Unidade			
475	Polpa de framboesa congelada, embalagem com 400 g do produto. Polpa de fruta framboesa congelada e embalada em pequenas porções com plástico atóxico. Embalagem contendo 400 g do produto. Produzido, embalado e entregue em conformidade com a legislação sanitária vigente. Deve conter identificação do fornecedor, procedência, informação nutricional, número de lote da de fabricação, número no registro do Ministério da Agricultura. Prazo de validade de entrega não inferior a 20 meses, contatos da data do recebimento definitivo.	14	Unidade			



476	Polpa de morango congelada. Polpa de morango congelada, embalagem com 400 g do produto.. Polpa de fruta morango congelada e embalada em pequenas porções com plástico atóxico. Embalagem contendo 400 g do produto. Produzido, embalado e entregue em conformidade com a legislação sanitária vigente. Deve conter identificação do fornecedor, procedência, informação nutricional, número de lote da de fabricação, número no registro do Ministério da Agricultura. Prazo de validade de entrega não inferior a 20 meses, contatos da data do recebimento definitivo.	17	Unidade			
Total						
<b>GRUPO 25 - LATICÍNIOS / NÃO REFRIGERADOS</b>						
ITEM	DESCRIÇÃO	Qtd	Unid	Marca	Valor Unitário	Total
477	Creme de leite UHT - Embalagem 200g. Creme de leite com os seguintes ingredientes: estabilizante: Difosfato de sódio, apresentando teor de matéria gorda de 25%, com validade mínima de 5 meses a contar da data da entrega, Produto não apresenta separação de fases, sendo homogêneo, isto é, o soro está misturado á gordura. Produto esterilizado, embalagem tetra pak de 200g, garantindo a segurança alimentar e facilitando o armazenamento por não necessitar de refrigeração, antes de abrir a embalagem.. Prazo de validade: 6 meses.	500	Unidade			
478	Leite condensado obtido pela desidratação do leite, adicionado de sacarose ou glicose, em caixas tetra pak, limpas, resistentes, com rotulagem nutricional obrigatória, registro no órgão competente, validade mínima de 10 meses a partir da data de entrega. Embalagens de 395g.	281	Unidade			



479	Leite de vaca integral, sem adulterações, com mínimo de 3% de gordura ou teor original, líquido, cor branca, odor e sabor característicos, acondicionado em embalagem longa vida UHT/ UAT (ultra alta temperatura), em caixa cartonada, de 1 litro, validade até 4 meses. A embalagem deverá conter externamente os dados de identificação, procedência, informação nutricional, número de lote, data de validade, quantidade do produto, número do registro no Ministério da Agricultura/SIF/DIPOA e carimbo de inspeção.	600	Unidade			
480	Leite em pó integral – Embalagem de 400 g) Leite integral desidratado, instantâneo, com redução de gorduras (lipídios), contendo pirofosfato férrico e emulsificante lecitina de soja, acondicionados em embalagem de folha de flandres ou alumínio limpa, resistente, atóxica, isenta de ferrugem, não amassada, contendo 400g de peso líquido. Embalagem apresentando externamente dados de identificação, procedência, informações nutricionais, número de lote data de validade, quantidade do produto, e número do registro no Ministério da Agricultura. Data de validade mínima de 6 meses a contar da data de entrega do produto.	8	Unidade			
Total						
GRUPO 26 – BEBIDAS – ÁGUAS / SUCOS / REFRIGERANTES/ VINHO						
ITEM	DESCRIÇÃO	Qtd	Unid	Marca	Valor Unitário	Total
481	Água mineral, acondicionada em galão de 20 litros, utilização em bebedouros, com entrega semanal, fracionada, atendendo solicitação prévia da Instituição. Validade mínima de 6 meses.	6	Unidade			
482	Água mineral, com gás, em garrafa pet de plástico (1.500mL). Prazo de validade: 180 dias.	20	Unidade			
483	Água mineral, sem gás, em galão de plástico (5 litros). Prazo de validade: 180 dias.	10	Unidade			



484	Brandy/Conhaque - Bebida alcoólica, destilada à base de vinho e aromáticos. Garrafa de vidro com 1 litro.	1	Unidade			
485	Cerveja Escura - tipo Malzbier. Em lata de 350 ml.	18	Unidade			
486	Cerveja tipo pilsen. Lata com 350ml.	18	Unidade			
487	Espumante Brut - Garrafa vidro de 750ml. Marca de referência: Miollo, Casa Valduga, Salton	20	Unidade			
488	Espumante Demi-sec - Garrafa vidro de 750ml. Marca de referência: Miollo, Casa Valduga, Salton	13	Unidade			
489	Espumante Moscatel - Garrafa vidro de 750ml. Marca de referência: Miollo, Casa Valduga, Salton	10	Unidade			
490	Licor de laranja do tipo "triple sec". Garrafa vidro: 700ml.	14	Unidade			
491	Refrigerante de cola. Embalagem lata, contendo 350 ml. Marca referência de qualidade: Coca Cola ou Pepsi ou similar, equivalente ou de melhor qualidade. Na data da entrega não deve ter sido ultrapassado 10% do tempo de validade do produto.	14	Lata			
492	Refrigerante de guaraná. Embalagem lata, contendo 350 ml. Marca referência de qualidade: Antarctica ou similar, equivalente ou de melhor qualidade. Na data da entrega não deve ter sido ultrapassado 10% do tempo de validade do produto.	18	Lata			
493	Refrigerante de limão. Embalagem lata, contendo 350 ml. Marca referência de qualidade: Antarctica ou similar, equivalente ou de melhor qualidade. Na data da entrega não deve ter sido ultrapassado 10% do tempo de validade do produto.	10	Lata			
494	Suco concentrado de abacaxi - garrafa de plástico com 500ml. Marca de referência: Maguari ou similar, equivalente ou de melhor qualidade. Prazo e validade de 12 meses.	20	Unidade			



495	Suco concentrado de laranja - garrafa de plástico com 500ml. Marca de referência: Maguari ou similar, equivalente ou de melhor qualidade. Prazo e validade de 12 meses.	25	Unidade			
496	Suco concentrado de maracujá - garrafa de plástico com 500ml. Marca de referência: Maguari ou similar, equivalente ou de melhor qualidade. Prazo e validade de 12 meses.	21	Unidade			
497	Suco concentrado de uva - garrafa de plástico com 500ml. Marca de referência: Maguari ou similar, equivalente ou de melhor qualidade. Prazo e validade de 12 meses.	24	Unidade			
498	Suco de abacaxi – (Suco natural de frutas - Embalagem 1l) Pronto para beber. Data de fabricação, data de validade e informações nutricionais constantes no rótulo do produto. Embalado em caixas do tipo "tetrapak" ou em garrafa de vidro, contendo 1000ml. Na data da entrega não deve ter sido ultrapassado 10% do tempo de validade do produto	10	Unidade			
499	Suco de acerola - (Suco natural de frutas - Embalagem 1l) Pronto para beber. Data de fabricação, data de validade e informações nutricionais constantes no rótulo do produto. Embalado em caixas do tipo "tetrapak" ou em garrafa de vidro, contendo 1000ml. Na data da entrega não deve ter sido ultrapassado 10% do tempo de validade do produto	5	Unidade			
500	Suco de tomate integral, sal e aroma natural páprica,(Suco natural de frutas - Embalagem 1l) Pronto para beber. Data de fabricação, data de validade e informações nutricionais constantes no rótulo do produto. Embalado em caixas do tipo "tetrapak" ou em garrafa de vidro, contendo 1000ml. Na data da entrega não deve ter sido ultrapassado 10% do tempo de validade do produto.	3	Unidade			
501	Vinho branco seco, variedade Chardonnay. Garrafa de vidro com 750ml. Marca de referência: Miollo, Casa Valduga, Pizzato, Salton	32	Unidade			



502	Vinho tinto seco, variedade Cabernet Sauvignon. Garrafa de vidro com 750ml. Marca de referência: Miollo, Casa Valduga, Pizzato, Salton	50	Unida de			
503	Vinho tinto seco, variedade Malbec. Garrafa de vidro com 750ml. Marca de referência: Miollo, Casa Valduga, Pizzato, Salton	29	Unida de			
Total						

### 3. VALIDADE DA ATA

3.1 A validade da Ata de Registro de Preços será de 12 meses, a partir da data da homologação, não podendo ser prorrogada.

### 4. REVISÃO E CANCELAMENTO

4.1 A Administração realizará pesquisa de mercado periodicamente, em intervalos não superiores a 180 (cento e oitenta) dias, a fim de verificar a vantajosidade dos preços registrados nesta Ata.

4.2 Os preços registrados poderão ser revistos em decorrência de eventual redução dos preços praticados no mercado ou de fato que eleve o custo do objeto registrado, cabendo à Administração promover as negociações junto ao(s) fornecedor(es).

4.3 Quanto ao preço registrado tornar-se superior ao preço praticado no mercado por motivo superveniente, a Administração convocará o(s) fornecedor(es) para negociar(em) a redução dos preços aos valores praticados pelo mercado.

4.4 O fornecedor que não aceitar reduzir seu preço ao valor praticado pelo mercado será liberado do compromisso assumido, sem aplicação de penalidade.

4.4.1 A ordem de classificação dos fornecedores que aceitarem reduzir seus preços aos valores de mercado observará a classificação original.

4.5. Quanto ao Preço de mercado tornar-se superior aos preços registrados e o fornecedor não puder cumprir o compromisso, o órgão gerenciador poderá:

4.5.1. Liberar o fornecedor do compromisso assumido, caso a comunicação ocorra antes do pedido de fornecimento, e sem aplicação da penalidade se confirmada a veracidade dos motivos e comprovantes apresentados; e

4.5.2. Convocar os demais fornecedores para assegurar igual oportunidade de negociação.

4.6. Não havendo êxito nas negociações, o órgão gerenciador deverá proceder à revogação desta ata de registro de preços, adotando as medidas cabíveis para obtenção





Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Farroupilha  
Campus São Borja

Fone (55) 3431 0500 E-mail: licitacao.sb@ifarroupilha.edu.br



---

AUTORIDADE COMPETENTE  
INSTITUTO FEDERAL FARROUPILHA  
SÃO BORJA

CPF:

---

REPRESENTANTE LEGAL DA EMPRESA  
(CARIMBO E ASSINATURA)

CPF: