



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

E-mail: licitacao.sb@iffarroupilha.edu.br



ANEXO III – MODELO DE PROPOSTA

INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA FARROUPILHA CAMPUS SÃO BORJA

PREGÃO SRP N° 03/2020
(Processo Administrativo n.º23227.000745/2020-71)

Razão Social:		
Responsável Legal:		
CNPJ:		
Endereço:		
Cidade:	UF:	CEP:
Fone:	Fax:	

PREÇO TOTAL EM ALGARISMOS E POR EXTENSO:		
Prazo de Validade da Proposta:		Prazo de entrega:
Banco (cod.):	Agência (cód.):	Conta-Corrente:

(INSERINDO AS INFORMAÇÕES REFERENTE AO GRUPO PERTINENTE, EXEMPLO ABAIXO GRUPO 1)

GRUPO 1 – SÃO BORJA						
ITEM	DESCRIÇÃO	MARCA	Qtd	Unid	Preço Médio	Total
1	Azeite de dendê. Embalado em garrafas plásticas (não amassadas) ou 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		20	Unidade		



	produto, prazo de validade de pelo menos 1 ano na data do recebimento e informações nutricionais.					
2	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.		360	Unidade		
3	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.		2	Unidade		
4	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,		26	Unidade		



	<p>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>					
5	<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>		3	Unidade		
6	<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</p>		840	Unidade		



	<p>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>					
7	<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>		6	Unidade		
8	<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 750ml.</p>		110	Unidade		
9	<p>Vinagre de Arroz – elaborado a base de fermento acético de arroz, embalagem plástica de 750 ml, isento de sujidade e matéria estranha. Embalagem</p>		10	Unidade		



	apresentando externamente dados de identificação, procedência. Data de fabricação, data de validade e informações nutricionais, constantes no rótulo do produto.					
10	Vinagre de Maçã – elaborado a base de fermento acético de maçã, embalagem plástica de 750ml, 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.		120	Unidade		
11	Vinagre de vinho branco, elaborado a base de fermento acético, embalagem plástica de 750ml, 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.		15	Unidade		
12	Vinagre de Vinho tinto – elaborado a base de fermento acético de vinho tinto, embalagem plástica de 750ml, 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.		115	Unidade		
13	Alcaparras - Embalagem 200g - Miúdas, em conserva, acondicionados em embalagem de vidro, limpa, resistente, vedada hermeticamente. Ela deverá conter externamente os dados de identificação e procedência,		20	Unidade		



	informações nutricionais, número de lote, quantidade do produto. Deverá apresentar validade mínima de 6 meses a partir da data de entrega.					
14	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.		30	Unidade		
15	Azeitona pretas sem caroço inteiras, em conserva. Azeitona preta, graúda, sem caroço, acondicionada em embalagem limpa, resistente, atóxica, contendo 290 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.		30	Unidade		
16	Azeitona verde, sem caroço, em conserva. Azeitona verde, graúda, sem caroço, acondicionada em embalagem limpa, resistente, atóxica, contendo		30	Unidade		



	aproximadamente 180g 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.					
17	Cogumelo tipo champignon em conserva. Cogumelos inteiros, acondicionados em embalagem de vidro ou polietileno, limpa, resistente, atóxica, hermeticamente fechada, contendo aproximadamente 170 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.		30	Unidade		
18	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.		42	Unidade		
19	Extrato de tomate - Embalagem 350 g - Simples, resultante de concentração da polpa de tomates maduros. Pele e sementes retiradas por processo tecnológico		25	Unidade		



	<p>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.</p>					
20	<p>Milho verde em conserva - Embalagem 300 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.</p>		72	Unidade		
21	<p>Palmito inteiro em conserva de pupunha -Embalagem 530g - Palmito de pupunha em conserva. Primeira qualidade, macio, tenro, esbranquiçado, produzido de acordo com as normas higiênic-sanitárias estabelecidas, garantindo a segurança alimentar. Embalagem em vidro contendo aproximadamente 300g de peso líquido drenado. Embalagem , apresentando externamente dados</p>		38	Unidade		



	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.					
22	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 500g. Deverá apresentar validade mínima de 12 meses a partir da data de entrega		70	Unidade		
23	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.		6	Unidade		
24	Tomate pelado. Tomates sem pele - suco de tomate e acidificante ácido cítrico. Lata com 400g, limpa, resistente, vedada hermeticamente. Deverá apresentar validade mínima de 10 meses a partir da data de entrega.		30	Unidade		
25	Tomates secos acondicionado em		4	Unidade		



	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.					
26	Fruta abacaxi em calda de água e açúcar, em fatias, sem caroços, lata com 850g. 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.		25	Unidade		
27	Fruta figo em calda de água e açúcar, em fatias, sem caroços, lata com 850g. 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.		25	Unidade		
28	Fruta pêssego em calda de água e açúcar, em fatias, sem caroços, lata com 850g. 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.		25	Unidade		
29	Cereja em calda sem caroço-acondicionada em potes hermeticamente fechados de 200g. Contendo os dados de identificação e procedência, informações nutricionais, número de lote, quantidade. Apresentando validade mínima de 12 meses a partir da entrega.		30	unidade		



30	Ervilha em conserva. Embalagens de 2kg de peso drenado. 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 2kg de peso líquido. Data de validade mínima de 20 meses a contar da data de entrega do produto.		150	unidade		
31	Milho verde em conserva - Embalagem 2kg de peso drenado, 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 2kg de peso drenado, 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		150	unidade		
32	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 sujidade e seus ingredientes de preparo em perfeito estado de conservação, acondicionado em recipiente apropriado pesando de 190g.		15	UNIDA DE		
33	Mostarda amarela -Embalagem de polietileno resistente, transparente, sem sinais de violação ou		15	UNIDA DE		



	vazamento, contendo 190g. 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.					
34	Maionese - tipo tradicional, aplicação uso culinário. Maionese industrializada, sachê de 200g. 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.		50	UNIDA DE		
35	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.		10	UNIDA DE		
36	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		45	UNIDA DE		



	<p>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: Maruti ou similar, equivalente ou de melhor qualidade. Data de validade mínima de 20 meses a contar da data de entrega do produto.</p>					
37	<p>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: sachê ou caixa de 340g. Data de validade mínima de 12 meses a contar da data de entrega do produto.</p>		192	UNIDA DE		
38	<p>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.</p>		20	UNIDA DE		
39	<p>Extrato de tomate – embalagem de 4kg - Simples, resultante de</p>		400	UNIDA DE		



	<p>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 4kg 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.</p>					
40	<p>Maionese - tipo tradicional, aplicação uso culinário. Maionese industrializada, embalagem de . 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. Embalagem de 1kg. Validade mínima 8 meses a contar da data de entrega.</p>		150	UNIDA DE		
41	<p>Molho de soja / Shoyo. Adocicado- Embalagem 900ml. 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</p>		60	UNIDA DE		



	orientais. 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: Maruti ou similar, equivalente ou de melhor qualidade. Data de validade mínima de 20 meses a contar da data de entrega do produto.					
42	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: sachê ou caixa de 3kg. Data de validade mínima de 12 meses a contar da data de entrega do produto.		1	UNIDA DE		
43	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.		120	Unidade		
44	Doce de leite. Embalagem apresentando externamente dados de identificação, procedência.		70	Unidade		



	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.					
45	Geleia de framboesa. Brilhosa, com coloração, sabor e aromas características. Obtida do processamento das partes comestíveis da fruta, contendo framboesa(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.		8	Unidade		
46	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.		8	Unidade		
47	Melado de cana, líquido xaroposo obtido pela evaporação do caldo de cana, ou a partir da rapadura, por processos tecnológicos adequados. Elaborado com		6	Unidade		



	<p>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 máximo 25% p/p de umidade, acidez em solução normal máxima de 10%v/p, glicídeos totais de um mínimo de 50% p/p e no máximo 6% 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 250g do produto.</p>					
48	<p>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 300 á 350 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.</p>		10	Unidade		
49	<p>Goiabada tipo cascão. Embalada potes plásticos resistentes, não amassados, não estufados, que</p>		10	Unidade		



	garantam a integridade do produto, até o momento do consumo, contendo 300 á 350g, 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.					
50	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.		1800	Unidade		
51	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.		2	Unidade		
52	Açúcar de confeitiro. Contendo sacarose e amido de milho, com aspecto sólido e cristais bem		10	Unidade		



	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 1Kg do produto. Deverá apresentar validade mínima de 6 (seis) meses a partir da data de entrega.					
53	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 1Kg 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.		5	Unidade		
54	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		5	Unidade		



	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.					
55	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.		200	Unidade		
56	Corante líquido para chocolate na cor amarela. Embalagem contendo 10ml. Prazo de validade: 1 ano.		1	Unidade		
57	Corante líquido para chocolate na cor azul. Embalagem contendo 10ml. Prazo de validade: 1 ano.		1	Unidade		
58	Corante líquido para chocolate na cor laranja. Embalagem contendo 10ml. Prazo de validade: 1 ano.		1	Unidade		
59	Corante líquido para chocolate na cor preta. Embalagem contendo 10ml. Prazo de validade: 1 ano.		1	Unidade		
60	Corante líquido para chocolate na cor rosa. Embalagem contendo 10ml. Prazo de validade: 1 ano.		1	Unidade		
61	Corante líquido para chocolate		1	Unidade		



	na cor vermelha. Embalagem contendo 10ml. Prazo de validade: 1 ano.					
62	Corante liquido para chocolate, na cor verde. Embalagem contendo 10ml. Prazo de validade: 1 ano.		1	Unidade		
63	Adoçante composto de sucralose pura. Embalagem de 90ml. Validade mínima de 6 meses a partir da data de entrega.		20	Unidade		
64	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.		25	Unidade		
65	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.		25	Unidade		
66	Chocolate branco - Procedência: Brasil, Peso líquido: 1,050 kg, suporta 3 tempos de transformação		25	Unidade		



	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.					
67	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.		70	Unidade		
68	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.		45	Unidade		
69	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		5	Unidade		



	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.					
70	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.		6	Unidade		
71	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.		50	Unidade		
72	Amêndoas em lascas -		33	Unidade		



	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.					
73	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.		15	Unidade		
74	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.		20	Unidade		
75	Castanha de caju – Natural, sem casca, íntegra, sem sal, sem		70	Unidade		



	sujeiras, sem mofo, 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 10 meses a contar da data de entrega do produto. Embalagem de 100g.					
76	Castanha do Pará, - Natural, sem casca, inteira, sem sal, sem sujeiras, sem mofo, 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.		70	Unidade		
77	Noz chilena ou mariposa 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.		60	Unidade		



78	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.		6	Unidade		
79	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.		8	Unidade		
80	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.		110	Unidade		
81	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.		30	Unidade		
82	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,		2	Unidade		



	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					
83	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.		20	Unidade		
84	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.		25	Unidade		
85	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		6	Unidade		



	nutricionais, constantes no rótulo do produto. Embalado em potes de plástico firme vedado. Embalagem de 250g.					
86	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.		5	Unidade		
87	Achocolatado em pó, a base de cacau em pó. Embalagens devem estar intactas, acondicionadas em embalagens de 1kg. Prazo de validade mínimo de 6 meses a partir data de entrega.		360	Unidade		
88	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.		1	Unidade		
89	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,		1	Unidade		



	especificações físico-químicas, número de lote, data de validade, quantidade. Data de validade mínima de 6 meses a contar da data de entrega.					
90	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		
91	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		30	Unidade		
92	Aveia, em flocos - Embalagem 500g) Aveia em flocos finos, embalada em papel impermeável, limpo, não violado, resistente e acondicionado em caixas de		30	Unidade		



	<p>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 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.</p>					
93	<p>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.</p>		4	Unidade		
94	<p>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.</p>		2	Unidade		



95	<p>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 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.</p>		15	Unidade		
96	<p>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.</p>		420	Unidade		



97	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.		15	Unidade		
98	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 entrega.		250	Unidade		
99	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		1800	Unidade		



	meses a partir da data de entrega na unidade requisitante.					
100	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.		60	Unidade		
101	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		
102	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.		100	Unidade		



103	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.		290	Unidade		
104	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.		32	Unidade		
105	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 500g.		100	Unidade		
106	Polvilho doce ou fécula de mandioca -Produto livre de		200	Unidade		



	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.					
107	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).		10	Unidade		
108	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 produto. Pacote com 100 gramas. Validade mínima de 6 meses a partir da data de entrega na unidade requisitante.		10	Unidade		
109	Fermento Biológico: Ingredientes: Saccharomyces cerevisiae. Utilização: Misturar o produto diretamente a massa.		400	Unidade		



	Embalagem Varejo: Pacotes de 10g. 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.					
110	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. Pacotes de 11g		400	Unidade		
111	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.		10	Unidade		
112	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		200	Unidade		



	mínima de 12 meses a partir da data de entrega.					
113	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, que garantam a integridade do produto, com 1kg do produto. Validade mínima de 4 meses a partir da data de entrega.		200	Unidade		
114	Fermento biológico. Produto pronto para misturar diretamente a massa. Embalagem de 125g, acondicionados em caixas. Validade mínima de 10 meses a partir da data de entrega.		150	Unidade		
115	Fermento químico, seco, instantâneo e hermeticamente fechada. Embalagem de 250g. Validade mínima de 10 meses a partir da data de entrega.		150	Unidade		
116	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.		5	Unidade		
117	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 apresentar validade mínima de 6 meses a partir da data de entrega.		2	Unidade		



118	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		
119	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.		10	Unidade		
120	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.		10	Unidade		
121	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		110	Unidade		



	de plástico firme vedado. Pacote de 1 kg. Prazo de validade: mínimo de 5 meses a contar da data de entrega.					
122	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.		16	Unidade		
123	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.		930	Unidade		
124	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.		60	Unidade		
125	Grão de bico- Tipo 1, de primeira qualidade. Embalagem plástica transparente, resistente. Registro		60	Unidade		



	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.					
126	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. Prazo de validade: mínimo de 5 meses a contar da data de entrega.		310	Unidade		
127	Arroz Arbóreo - especializado para culinária italiana. 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		30	Unidade		
128	Arroz branco, descascado e polido, com grão longo e fino, na coloração branca, tipo 1. Acondicionado em embalagem plástica, íntegra, atóxica, resistente, vedada hermeticamente. A embalagem deverá conter externamente os dados de identificação e procedência, informações nutricionais, número		160	Unidade		



	de lote, quantidade do produto. Deverá apresentar validade mínima de 6 meses a partir da data de entrega. Embalagem de 1Kg.					
129	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		
130	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.		1500	Unidade		
131	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		12	Unidade		



	firme e vedado. Pacote de 500 g. Prazo de validade: 6 meses					
132	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		4	Unidade		
133	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.		4	Unidade		
134	Canjiquinha - 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.		4	Unidade		
135	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 100g.		4	Unidade		
136	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 data de entrega nas unidades requisitante. O produto deverá ter registro no Ministério da Agricultura ou Ministério da		1	Unidade		



	Saúde.					
137	<p>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.</p>		56	Unidade		
138	<p>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.</p>		4	Unidade		
139	<p>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.</p>		4	Unidade		
140	<p>Feijão carioca, novo, com cores rajadas de marrom claro e escuro, de primeira qualidade. Sem presença de grãos mofados, carunchados e torrados. Embalagem plástica transparente, resistente e contendo 1kg. Validade mínima de 6 meses, a contar da data de entrega.</p>		300	Unidade		



141	Arroz integral, integral, tipo 1(um), classe longo fino. Sem presença de grãos mofados, carunchados e torrados. Embalagem plástica transparente, resistente e contendo 1kg. Validade mínima de 4 meses, a contar da data de entrega.		200	Unidade		
142	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 10g.		12	Unidade		
143	Adobo -Tempero completo. 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 12 meses a partir da data de entrega. Embalagem de 40g		20	Unidade		
144	Anis estrelado a granel. Sementes na forma de estrelas de anis-estrelado (Illicium verum). 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 25g.		15	Unidade		
145	Café torrado e moído produto de 1º qualidade, para passar; não contém glúten; embalagem: 500g;		560	Unidade		



	embalagem aluminizada, selo de pureza emitido pela Associação Brasileira da Indústria do Café 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.					
146	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.		27	Unidade		
147	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.		27	Unidade		
148	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.		12	Unidade		
149	Canela em pó. Especiaria utilizada na condimentação de alimentos. Descrição: Aspecto: pó. Cor:		70	Unidade		



	característica - Odor: característico. Características físico-químicas: Umidade: 14% no máximo. O produto deve ser acondicionado em embalagens de 50 gramas, apresentar validade mínima de 24 meses no mês de fabricação.					
150	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 12 gramas, apresentar validade mínima de 24 meses no mês de fabricação		10	Unidade		
151	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.		12	Unidade		
152	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		10	Unidade		



	meses a partir da data de entrega. Embalagem de 80g .					
153	Cravo da Índia inteiro – Embalagem 10g. 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 10 g de peso líquido. Data de validade mínima de 6 meses a contar da data de entrega do produto.		30	Unidade		
154	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.		20	Unidade		
155	Erva doce seca - Constituída de sementes, inteiras, 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.		55	Unidade		
156	Ervas finas secas - Embalagem		20	Unidade		



	<p>10g. 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 10 g de peso líquido. Data de validade mínima de 3 meses a contar da data de entrega do produto.</p>					
157	<p>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.</p>		10	Unidade		
158	<p>Noz-moscada, inteira - 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 8g</p>		20	Unidade		
159	<p>Páprica doce 30 g. Prazo de validade 60 dias. em pó. Pura, livre de sujidades, parasitas, fungos, bolores ou contaminantes. Embalagem plástica, integra,</p>		12	Unidade		



	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 30g.					
160	Páprica picante 30 g. Prazo de validade 60 dias. em pó. Pura, livre de sujidades, parasitas, fungos, bolores ou contaminantes. 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 10 meses a partir da data de entrega. Embalagem de 30g.		12	Unidade		
161	Pimenta calabresa - condimento de 1ª qualidade. Condimento industrial, culinária em geral. 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		4	Unidade		
162	Pimenta do reino branca em grão, produto natural em grãos selecionados. Acondicionado em Embalagem plástica, integra, atóxica, resistente, vedada hermeticamente. A embalagem deverá conter externamente os		20	Unidade		



	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 45g					
163	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 100g.		10	Unidade		
164	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 20g		40	Unidade		
165	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, informações nutricionais, número de lote, quantidade do produto. Deverá apresentar validade mínima de 6 meses a partir da data de entrega. Embalagem de 1kg		8	Unidade		
166	Pimenta rosa. Cor avermelhada ou rosada envolvendo uma semente		12	Unidade		



	<p>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 15g</p>					
167	<p>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 10g. Deverá apresentar validade mínima de 6 meses a partir da data de entrega.</p>		4	Unidade		
168	<p>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.</p>		2	Unidade		
169	<p>Sal de cura (nitrito e nitrato) em embalagens de 1kg. Prazo de Validade 6 meses. acondicionados</p>		4	Unidade		



	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.					
170	Sal 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.		55	Unidade		
171	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.		560	Unidade		
172	Sementes de mostarda – com aroma preservado. Livre de sujidades e contaminantes. Embalagem plástica, íntegra, atóxica, resistente, vedada hermeticamente. A embalagem deverá conter externamente os		8	Unidade		



	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					
173	Colorau, de primeira 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 500g.		100	Unidade		
174	Cravo da índia, inteiro, embalagem de 40g. 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.		5	Unidade		
175	Alecrim, de primeira qualidade. Condimento industrial, culinária em geral. Acondicionado em embalagem plástica, integral, atóxica, resistente, vedada hermeticamente. Embalagem de 15g. Deverá apresentar validade mínima de 6 meses a partir da data de entrega.		2	Unidade		
176	Louro seco, folha de louro seca. Especiaria utilizada na		100	Unidade		



	condimentação de alimentos. Descrição: Aspecto: folha. Cor: característica- Odor: característico. Embalagem de 60g.					
177	Orégano desidratado. 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 500g		90	Unidade		
178	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.		54	Unidade		
179	Biscoito tipo Champanhe – Bolacha doce ou tipo “Champanhe”. Acondicionadas em pacotes de polipropileno, atóxico, hermeticamente vedados, com aproximadamente 150 g. A embalagem deverá conter		4	Unidade		



	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.					
180	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.		510	Unidade		
181	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.		500	unidade		
182	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,		15	Unidade		



	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 80g.					
183	Batata palha - 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 1kg.		300	Unidade		
184	Pão de forma, com casca - Pão de forma, sem casca, fresco do dia, fatiado na vertical, com sal, pesando aproximadamente 500g 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.		10	Quilo		
185	Pão francês ou cacetinho (pão de trigo) de 25 g. Pão francês, ou pão de trigo, tipo hotel, peso de 25g. 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		410	Quilo		



	mínimo de 6 horas após a entrega.					
186	Pão francês ou cacetinho integral 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.		100	Quilo		
187	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.		27	Unidade		
188	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.		3	Unidade		
189	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		3	Unidade		



	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.					
190	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.		55	Unidade		
191	Macarrão parafuso, massa seca, de farinha de trigo com ovos. Data de fabricação, data de validade e informações nutricionais, constantes no rótulo do produto. Embalado em pacotes de plástico firme e vedado. 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.		500	unidade		
192	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		255	Unidade		



	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.					
193	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.		620	Unidade		
194	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.		3	Unidade		
195	Macarrão penne, massa seca, de farinha de trigo com ovos. Data de fabricação, data de validade e		200	Unidade		



	informações nutricionais, constantes no rótulo do produto. Embalado em pacotes de plástico firme e vedado. 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.					
196	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.		30	Unidade		
197	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.		2	Unidade		
198	Polpa de cupuaçu congelada, embalagem com 400 g do produto. Cupuaçu é o fruto de uma árvore		4	Unidade		



	<p>originária da Amazônia (<i>Theobroma grandiflorum</i>; ex – Sterculiaceae), parente próxima do cacauero. 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.</p>					
199	<p>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.</p>		1250	Unidade		
200	<p>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.</p>		280	Unidade		



201	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.		2720	Unidade		
202	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.		5	Unidade		
203	Brandy/cognac- Bebida alcoólica, destilada à base de vinho. Garrafa de vidro com 1 litro.		8	Unidade		
204	Cachaça branca. Aguardente de cana "branco". Embalagem vidro: 700ml.		6	Unidade		
205	Cerveja Escura – tipo Appia. Em garrafa de 600 ml.		6	Unidade		



206	Cerveja Escura – tipo Cauim. Em garrafa de 600 ml.		6	Unidade		
207	Cerveja Escura – tipo Demoiselle. Em garrafa de 600 ml.		6	Unidade		
208	Cerveja Escura – tipo Indica. Em garrafa de 600 ml.		6	Unidade		
209	Cerveja tipo pilsen. Lata com 350ml.		6	Unidade		
210	Espumante Brut - Garrafa vidro de 750ml. Marca de referência: Miollo, Casa Valduga, Salton		8	Unidade		
211	Espumante Demi-sec - Garrafa vidro de 750ml. Marca de referência: Miollo, Casa Valduga, Salton		8	Unidade		
212	Espumante Moscatel - Garrafa vidro de 750ml. Marca de referência: Miollo, Casa Valduga, Salton		8	Unidade		
213	Licor de laranja do tipo "triple sec". Garrafa vidro: 700ml.		8	Unidade		
214	Rum branco, nacional. Bebida alcóolica de cana-de-açúcar. Garrafa vidro:900ml.		6	Unidade		
215	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.		1	Unidade		
216	Vinho branco seco, variedade Chardonnay. Garrafa de vidro com 750ml. Marca de referência: Miollo, Casa Valduga, Pizzato, Salton		72	Unidade		
217	Vinho do Porto - Ruby. Origem:		4	Unidade		



	Portugal. Garrafa de vidro com 750ml.					
218	Vinho licoroso colheita tardia, Garrafa de vidro com 750ml. Marca de referência: Miollo, Casa Valduga, Pizatto, Salton		3	Unidade		
219	Vinho tinto seco, variedade Cabernet Sauvignon. Garrafa de vidro com 750ml. Marca de referência: Miollo, Casa Valduga, Pizatto, Salton		72	Unidade		
220	Vinho tinto seco, variedade Madeira. Garrafa de vidro com 750ml. Marca de referência: Miollo, Casa Valduga, Pizatto, Salton		6	Unidade		
221	Vinho tinto seco, variedade Malbec. Garrafa de vidro com 750ml. Marca de referência: Miollo, Casa Valduga, Pizatto, Salton		6	Unidade		
222	Vinho tinto seco, variedade Merlot. Garrafa de vidro com 750ml. Marca de referência: Miollo, Casa Valduga, Pizatto, Salton		6	Unidade		
223	Vinho tinto seco, variedade Pinot Noir Garrafa de vidro com 750ml. Marca de referência: Miollo, Casa Valduga, Pizatto, Salton		6	Unidade		
224	Whisky nacional. Garrafa de vidro: 1000ml.		6	Unidade		
TOTAL						

Carimbo padronizado do CNPJ:



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

E-mail: licitacao.sb@iffarroupilha.edu.br



Declaramos estar de acordo com todos os termos e condições do Pregão.

Observações:

Os preços contidos na proposta incluem todos os custos e despesas, tais como: custos diretos e indiretos (frete, seguros, etc.), tributos incidentes e outros que se fizerem necessários.

....., **DEDE 2020.**

Assinatura do responsável pela empresa

Observação: Na proposta deve constar o número e o nome do grupo, além dos itens que o compõe(coluna da esquerda).