



Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Farroupilha
Campus São Borja
Rua Otaviano Castilho Mendes, 355 – Bairro Bettim – 97670-000
São Borja – RS
Fone (55) 3431 0500 E-mail: licitacao.sb@iffarroupilha.edu.br



ANEXO I - TERMO DE REFERÊNCIA

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

PREGÃO SRP Nº 01/2017

Processo Administrativo n.º 23227.000161/2017-09

1. DO OBJETO

1.1. Aquisição de gêneros alimentícios, conforme condições, quantidades, exigências e estimativas estabelecidas neste instrumento.

GRUPO 1 - FRUTAS					
ITEM	DESCRIÇÃO/ ESPECIF.	UNIDADE DE MEDIDA	QUANTIDADE TOTAL	VALOR UN. R\$	VALOR TOTAL R\$
1	Abacate in natura. Fruta com apresentação adequada, madura, mas não passado e/ou deteriorada e íntegra.	KG	8	8,63	69,04
2	Abacaxi, tipo pérola, in natura, frutos no grau médio de amadurecimento e uniformes; sem danos de origem física ou mecânica, perfurações e cortes.	KG	15	6,15	92,25
3	Acerola in natura. Fruta com apresentação adequada, madura, mas não passado e/ou deteriorada e íntegra.	KG	8	27,30	218,40
4	Ameixa vermelha ou roxa in natura. Fruta com apresentação adequada, madura, mas não passado e/ou deteriorada e íntegra.	KG	10	17,20	172,00
5	Amora in natura. Fruta com apresentação adequada, madura, mas não passado e/ou deteriorada e íntegra.	KG	8	30,17	241,36
6	Banana caturra in natura. Fruta com apresentação adequada, madura, mas não passado e/ou deteriorada e íntegra.	KG	20	4,83	96,60
7	Banana caturra verde in natura. Fruta com apresentação adequada,	KG	5	5,23	26,15



	verde e íntegra.				
8	Banana da terra in natura. Fruta com apresentação adequada, madura, mas não passado e/ou deteriorada e íntegra.	KG	5	7,66	38,30
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 mecânicos oriundos do manuseio e transportes, ausência de sujidades, parasitos, amassados e sinais de podridões	KG	15	6,30	94,50
10	Bergamota in natura. Fruta com apresentação adequada, madura, mas não passado e/ou deteriorada e íntegra.	KG	8	4,36	34,88
11	Caqui in natura. Fruta com apresentação adequada, madura, mas não passado e/ou deteriorada e íntegra.	KG	5	7,27	36,35
12	Coco fresco: Coco verde fresco	UNIDADE	15	6,13	91,95
13	Figo in natura. Fruta com apresentação adequada, madura, mas não passado e/ou deteriorada e íntegra.	CAIXA	3	96,83	290,49
14	Framboesa vermelha in natura . Fruta com apresentação adequada, madura, mas não passado e/ou deteriorada e íntegra.	KG	5	34,48	172,40
15	Goiaba vermelha in natura. Fruta com apresentação adequada, madura, mas não passado e/ou deteriorada e íntegra.	KG	5	9,90	49,50
16	Jabuticaba in natura. Fruta com apresentação adequada, madura, mas não passado e/ou deteriorada e íntegra.	KG	3	14,45	43,35
17	Kiwi in natura. Fruta com apresentação adequada, madura, mas não passado e/ou deteriorada	KG	10	19,43	194,30



	e íntegra.				
18	Laranja de umbigo in natura. Fruta com apresentação adequada, madura, mas não passado e/ou deteriorada e íntegra.	KG	15	7,36	110,40
19	Laranja para suco in natura. Fruta com apresentação adequada, madura, mas não passado e/ou deteriorada e íntegra.	KG	25	5,71	142,75
20	Limão siciliano in natura. Fruta com apresentação adequada, madura, mas não passado e/ou deteriorada e íntegra.	KG	10	19,55	195,50
21	Limão tayti in natura. Fruta com apresentação adequada, madura, mas não passado e/ou deteriorada e íntegra.	KG	20	8,78	175,60
22	Maçã verde in natura. Fruta com apresentação adequada, madura, mas não passado e/ou deteriorada e íntegra.	KG	15	12,59	188,85
23	Maçã vermelha, fuji in natura. Fruta com apresentação adequada, madura, mas não passado e/ou deteriorada e íntegra.	KG	20	10,17	203,40
24	Mamão formosa in natura. Fruta com apresentação adequada, madura, mas não passado e/ou deteriorada e íntegra.	KG	20	7,58	151,60
25	Mamão papaia in natura. Fruta com apresentação adequada, madura, mas não passado e/ou deteriorada e íntegra.	KG	15	10,54	158,10
26	Manga in natura. Fruta com apresentação adequada, madura, mas não passado e/ou deteriorada e íntegra.	KG	10	9,30	93,00
27	Maracujá in natura. Fruta com apresentação adequada, madura, mas não passado e/ou deteriorada e íntegra.	KG	10	13,36	133,60
28	Melancia - Fruta in natura, espécie redonda, aplicação alimentar. Características: grauda, de	UNIDADE	15	19,60	294,00



	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.				
29	Melão in natura. Fruta com apresentação adequada, madura, mas não passado e/ou deteriorada e íntegra.	KG	20	7,40	148,00
30	Mirtillo ou Blueberry in natura ou congelado. Fruta com apresentação adequada, madura, mas não passado e/ou deteriorada e íntegra.	KG	3	43,23	129,69
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.	UNIDADE	50	9,36	468,00
32	Nectarina in natura. Fruta com apresentação adequada, madura, mas não passado e/ou deteriorada e íntegra.	KG	10	9,36	93,60
33	Pêra Williams in natura. Fruta com apresentação adequada, madura, mas não passado e/ou deteriorada e íntegra.	KG	10	9,26	92,60
34	Pêssego. Fruta com apresentação adequada, madura, mas não passado e/ou deteriorada e íntegra.	KG	10	6,01	60,10
35	Physalis in natura - embalagens com aproximadamente 100g. Fruta com apresentação adequada, madura, mas não passado e/ou deteriorada e íntegra.	UNIDADE	15	10,41	156,15
36	Pinhão in natura. Fruta com apresentação adequada, madura, mas não passado e/ou deteriorada e íntegra.	KG	15	21,10	316,50
37	Roma vermelha in natura. Fruta com apresentação adequada, madura, mas não passado e/ou deteriorada e íntegra.	KG	20	19,48	389,60



Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Farroupilha
Campus São Borja
Rua Otaviano Castilho Mendes, 355 – Bairro Bettim – 97670-000
São Borja – RS
Fone (55) 3431 0500 E-mail: licitacao.sb@iffarroupilha.edu.br



38	Tangerina in natura. Fruta com apresentação adequada, madura, mas não passado e/ou deteriorada e íntegra.	KG	15	4,76	71,40
39	Uva Itália in natura. Fruta com apresentação adequada, madura, mas não passado e/ou deteriorada e íntegra.	KG	15	12,81	192,15
40	Uva niágara in natura. Fruta com apresentação adequada, madura, mas não passado e/ou deteriorada e íntegra.	KG	15	7,91	118,65
41	Uva rubi in natura. Fruta com apresentação adequada, madura, mas não passado e/ou deteriorada e íntegra.	KG	15	10,36	155,40
TOTAL					6.200,46

GRUPO 2 – LEGUMES / TUBÉRCULOS / FRUTOS					
ITEM	DESCRIÇÃO/ ESPECIF.	UNIDADE DE MEDIDA	QUANTIDADE TOTAL	VALOR UN. R\$	VALOR TOTAL R\$
42	Abóbora cabotiá in-natura. Redonda da casca verde escura. Madura, firme, sem rachaduras, sem mofo, sem podridão.	KG	10	7,17	71,70
43	Abóbora menina - de pescoço in-natura. Madura, firme, sem rachaduras, sem mofo, sem podridão.	KG	10	13,26	132,60
44	Abóbora moranga in-natura. Madura, firme, sem rachaduras, sem mofo, sem podridão.	KG	10	7,95	79,50
45	Abóbora moranga mine in-natura. Madura, firme, sem rachaduras, sem mofo, sem podridão.	KG	10	5,28	52,80
46	Abobrinhas verde pequenas in natura, tipo italiana. Limpa, firme, com casca verde-claro e macia, sem rachaduras, sem mofo, sem	KG	20	7,33	146,60



	podridão.				
47	Aipim branco descascado congelado – Embalagens de 1Kg	KG	35	7,68	268,80
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	KG	8	21,03	168,24
49	Batata bolinha, amarela in natura. Tenra, firme, sem podridão sem danos profundos ou brotão.	KG	5	8,32	41,60
50	Batata cereja - Mini-batata in natura. Tenra, firme, sem podridão sem danos profundos ou brotão.	KG	3	10,37	31,11
51	Batata doce. Lavada lisa de primeira compacta e firme sem lesões de origem física ou mecânica, com tamanho uniforme devendo ser graúda.	KG	25	6,58	164,50
52	Batata inglesa, amarela in natura. Tenra, firme, sem podridão sem danos profundos ou brotão.	KG	25	5,30	132,50
53	Batatas inglesa rosa in natura. Tenra, firme, sem podridão sem danos profundos ou brotão.	KG	25	5,38	134,50
54	Berinjelas in natura. Tenra, firme, sem podridão sem danos profundos ou brotão.	KG	15	7,55	113,25
55	Beterraba in natura. Tenra, firme, sem podridão sem danos profundos ou brotão.	KG	8	4,50	36,00
56	Cenoura in natura. Tenra, firme, casca e polpa íntegras, sem folhas, sem podridão, sem deformações ou rachaduras.	KG	45	4,92	221,40
57	Cenoura baby in natura. Tenra, firme, casca e polpa íntegras, sem folhas, sem podridão, sem deformações ou rachaduras.	KG	10	4,68	46,80
58	Chuchu in natura. Tenro, com casca íntegra, sem podridão, sem	KG	5	4,36	21,80



	deformações.				
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.	KG	3	15,20	45,60
60	Jilo in natura. Apresentação: firme, íntegro, sem rachaduras, com casca lisa e lustrosa, sem manchas, sem podridão, sem deformações.	KG	3	13,51	40,53
61	Nabo grande e comprido in natura. Apresentação: madura, firme, íntegra, sem rachaduras, com casca lisa e lustrosa, sem manchas, sem podridão, sem deformações.	KG	10	10,51	105,10
62	Pepino japonês in natura. Apresentação: firme, íntegro, sem rachaduras, com casca lisa e lustrosa, sem manchas, sem podridão, sem deformações.	KG	10	8,45	84,50
63	Pimenta caiena in natura. Apresentação: fresca, firme, íntegra, sem rachaduras, com casca lisa e lustrosa, sem manchas, sem podridão, sem deformações.	KG	10	41,26	412,60
64	Pimenta cheiro in natura. Apresentação: fresca, firme, íntegra, sem rachaduras, com casca lisa e lustrosa, sem manchas, sem podridão, sem deformações.	KG	10	31,80	318,00
65	Pimenta dedo-de-moça in natura. Apresentação: fresca, firme, íntegra, sem rachaduras, com casca lisa e lustrosa, sem manchas, sem podridão, sem	KG	15	35,46	531,90



	deformações. Cor: vermelho, intenso e uniforme.				
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.	KG	15	29,26	438,90
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.	KG	20	19,40	388,00
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.	KG	20	7,83	156,60
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.	KG	30	19,40	582,00
70	Quiabo in natura. Não deve apresentar partes quebradas ou manchadas. Quiabos pequenos e verdes.	KG	15	18,73	280,95
71	Rabanete in natura. Tenro, firme, com coloração característica, sem podridão.	KG	10	6,91	69,10
72	Tomate cereja in natura. Apresentação: limpo, íntegro, sem rachaduras, sem manchas, sem podridão, sem deformações.	KG	30	21,16	634,80
73	Tomate italiano in natura. Apresentação: limpo, íntegro, sem rachaduras, sem manchas, sem	KG	50	9,93	496,50



Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Farroupilha
Campus São Borja
Rua Otaviano Castilho Mendes, 355 – Bairro Bettim – 97670-000
São Borja – RS
Fone (55) 3431 0500 E-mail: licitacao.sb@iffarroupilha.edu.br



	podridão, sem deformações, sem áreas queimadas por sol ou por frio.				
74	Tomate longa vida in natura (kg)Apresentação: limpo, íntegro, sem rachaduras, sem manchas, sem podridão, sem deformações.	KG	60	7,78	466,80
TOTAL					6.915,58

GRUPO 3 – VERDURAS / DEMAIS HORTALIÇAS E OVOS					
ITEM	DESCRIÇÃO/ ESPECIF.	UNIDADE DE MEDIDA	QUANTIDADE TOTAL	VALOR UN. R\$	VALOR TOTAL R\$
75	Acelga in natura - firme e com folhas íntegras. Sem rachaduras, manchas, podridão ou deformações.	UNIDADE	10	3,80	38,00
76	Agrião roxo in natura. Produto tenro e não murcho, com folhas íntegras e verdes, isento de podridão e de sujidades.	UNIDADE	8	4,30	34,40
77	Alecrim in natura. Fresco, limpo, tenro, com coloração uniforme, com sabor e odor característicos, sem partes deterioradas.	MAÇO	50	3,80	190,00
78	Alface americana in natura. Deve apresentar-se íntegras, limpa, tenra e não murcha, com folhas íntegras.	MAÇO	30	3,63	108,90
79	Alface crespa, verde in natura. Deve apresentar-se limpa, tenra e não murcha, com folhas íntegras.	MAÇO	30	2,88	86,40
80	Alface frisse verde in natura. Deve apresentar-se limpa, tenra e não murcha, com folhas íntegras.	MAÇO	15	3,27	49,05
81	Alface lisa, verde in natura. Deve apresentar-se limpa, tenra e não murcha, com folhas íntegras.	UNIDADE	20	3,36	67,20
82	Alface romana, verde in natura. Deve apresentar-se limpa, tenra e não murcha, com folhas íntegras.	UNIDADE	10	3,35	33,50
83	Alface roxa, crespa, in natura. Deve	MAÇO	15	3,22	48,30



	apresentar-se limpa, tenra e não murcha, com folhas íntegras.				
84	Alho in natura em cabeça. Sem mofo, sem podridão, apresentação natural, tipo branco ou rosa.	KG	40	29,40	1.176,00
85	Alho-poró in natura. Deve apresentar-se limpo, tenro e não murcho, com talos íntegros.	UNIDADE	60	5,63	337,80
86	Aspargos in natura. Deve apresentar-se limpo, tenro e não murcho, com talos íntegros.	MAÇO	8	26,70	213,60
87	Brócolis Chines in natura. Tenro, com coloração característica do vegetal saudável (verde intenso), sem podridão, sem amarelados.	UNIDADE	20	7,66	153,20
88	Broto de alfaça in natura - embalagem de aproximadamente 150g. Crocante, fresco, com pontas verde claras.	UNIDADE	15	9,20	138,00
89	Broto de feijão moyashi in natura - embalagem aproximadamente 300g. Crocante, fresco, com pontas marrom claro.	UNIDADE	8	9,31	74,48
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.	KG	25	4,32	108,00
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.	KG	25	5,30	132,50
92	Cebolinha verde in natura. Deve apresentar-se limpa, tenra e não murcha, com folhas íntegras, sem partes secas.	MAÇO	150	3,63	544,50
93	Chicorea in natura. Deve apresentar-se limpa, tenra e não murcha, com folhas íntegras e firmes.	MAÇO	15	3,95	59,25
94	Ciboulette ou cebolinha francesa in natura. Deve apresentar-se limpa, tenra e não murcha, com folhas	MAÇO	10	5,72	57,20



	íntegras.				
95	Coentro in natura. Deve apresentar-se limpo, tenro e não murcho, com folhas íntegras.	MAÇO	40	4,35	174,00
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.	UNIDADE	25	22,20	555,00
97	Couve flor in natura. Limpa, tenra, firme, compacta, sem folhas, sem manchas ou danos profundos, sem podridão, sem deformações.	UNIDADE	25	6,30	157,50
98	Couve de Bruxelas in natura. Limpa, tenra, firme, compacta, sem folhas, sem manchas ou danos profundos, sem podridão, sem deformações.	UNIDADE	20	15,20	304,00
99	Couve manteiga in natura. Deve apresentar-se limpa, tenra e não murcha, com folhas íntegras.	MAÇO	30	3,66	109,80
100	Endívia in natura - Embalagens 300g. Deve apresentar-se inteiras, com aspecto fresco.	UNIDADE	10	14,70	147,00
101	Ervilha torta fresca- Devem ter vagens limpas, cheias, firmes de cor verde clara.	KG	5	13,38	66,90
102	Espinafre in natura. Tenro, hidratado, macio, com folhas íntegras.	MAÇO	40	4,70	188,00
103	Gengibre in natura. Limpo, tenro, íntegro, com casca sem machas, sem podridão, sem deformações.	KG	5	19,36	96,80
104	Hortelã in natura. Deve apresentar-se limpa, tenra e não murcha, com folhas íntegras.	MAÇO	60	3,83	229,80
105	Manjeriço in natura. Deve apresentar-se limpa, tenra e não murcha, com folhas íntegras.	MAÇO	25	4,03	100,75
106	Manjerona in natura. Deve apresentar-se limpa, tenra e não murcha, com folhas íntegras.	MAÇO	20	3,96	79,20



107	Milho verde in natura. Apresentação: espiga, com coloração dos grãos amarelos forte, com grãos inteiros, sem podridão e sem fungos.	KG	15	9,50	142,50
108	Milho verde em espiga com casca in natura. Apresentação: espiga, com coloração dos grãos amarelos forte, com grãos inteiros, sem podridão e sem fungos.	KG	15	13,20	198,00
109	Mini cebolas in natura. Apresentação: tenra, rígida, com casca, sem manchas, sem mofos, sem podridão nas camadas internas ou externas, sem deformações, sem talo ou brotado.	KG	10	9,56	95,60
110	Radicchio roxo in natura. Tenro, firme, com casca e folhas íntegras e firmes, sem podridão.	UNIDADE	10	4,66	46,60
111	Repolho branco, roxo ou verde in natura. Apresentação: maduro, firme e de folhas bem unidas e íntegras. Sem rachaduras, manchas, podridão ou deformações.	KG	20	10,43	208,60
112	Rúcula in natura. Deve apresentar-se limpa, tenra e não murcha, com folhas íntegras.	MAÇO	50	3,76	188,00
113	Salsão in natura. Deve apresentar-se limpa, tenra e não murcha, com folhas íntegras.	UNIDADE	60	8,86	531,60
114	Salsa crespa in natura. Deve apresentar-se limpa, tenra e não murcha, com folhas íntegras.	UNIDADE	30	4,35	130,50
115	Salsinha in natura. Deve apresentar-se limpa, tenra e não murcha, com folhas íntegras.	MAÇO	200	3,73	746,00
116	Salvia in natura. Deve apresentar-se limpa, tenra e não murcha, com folhas íntegras.	MAÇO	15	5,85	87,75
117	Tomilho fresco in natura. Deve apresentar-se limpa, tenra e não murcha, com folhas íntegras.	MAÇO	40	4,03	161,20



Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Farroupilha
Campus São Borja
Rua Otaviano Castilho Mendes, 355 – Bairro Bettim – 97670-000
São Borja – RS
Fone (55) 3431 0500 E-mail: licitacao.sb@iffarroupilha.edu.br



118	Vagem in natura. Tenra, quebradiça, sem manchas, sem podridão, com mínimo ou nenhum teor de fibras.	KG	8	12,93	103,44
119	Ovo de codorna, fresco. Coloração: marrom e beje rajados. Casca íntegra e limpa (isenta de conspurcações por fezes, terra ou outras matérias estranhas). Caixa com 24 unidades.	UNIDADE	20	10,23	204,60
120	Ovo de galinha, fresco, categoria: extra, cor: vermelha. Casca íntegra e limpa (isenta de conspurcações por fezes, terra ou outras matérias estranhas).	DUZIA	200	7,33	1.466,00
TOTAL					10.169,42

GRUPO 4 - QUEIJOS					
ITEM	DESCRIÇÃO/ ESPECIF.	UNIDADE DE MEDIDA	QUANTIDADE TOTAL	VALOR UN. R\$	VALOR TOTAL R\$
121	Queijo camembert. Embalado em filme plástico, atóxico, limpo, não violado, resistente ou embalagem individual, 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. Marca de referência: Serrabella e Campo lindo ou similar, equivalente ou de melhor qualidade.	KG	3	76,16	228,48
122	Queijo colonial. Queijo colonial, maturado, sabor forte, mediante	KG	10	41,19	411,90



	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.				
123	Queijo gorgonzola , massa semicozida, sabor forte e acentuado, com veios azuis-esverdeados devido a ação do fungo <i>Penicilium roqueforti</i> , 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 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.	KG	10	71,58	715,80
124	Queijo gouda , obtido de leite	KG	3	78,35	235,05



	<p>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.</p>				
125	<p>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.</p>	KG	5	90,57	452,85
126	<p>Queijo minas frescal-, com faces</p>	KG	10	27,77	277,70



	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.				
127	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.	KG	20	31,06	621,20
128	Queijo mussarela inteiro , de massa filada, elástica, sabor suave,	KG	20	29,54	590,80



	cor levemente amarelada, obtido a partir do leite pasteurizado, em peça, 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.				
129	Queijo parmesão ralado – Embalagem de 500g. Queijo parmesão, maturado, obtido de leite pasteurizado, massa dura, ralado fino, sem aditivos, embalado em filme plástico que não permita passagem da luz, atóxico, limpo, não violado, resistente e 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.	KG	10	39,14	391,40
130	Queijo parmesão , maturado, obtido de leite pasteurizado, massa dura, embalado em filme plástico, atóxico, limpo, não violado, resistente, no qual tenha sido	KG	10	147,83	1.478,30



	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.				
131	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.	KG	5	42,45	212,25
132	Queijo prato/Lanche inteiro , 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	KG	5	41,69	208,45



	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.				
133	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.	KG	5	70,85	354,25
134	Queijo brie . Embalado em filme plástico, atóxico, limpo, não violado, resistente ou em	KG	3	176,19	528,57



	embalagem individual, 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. Marca de referência: Polenguiño e Campo lindo ou similar, equivalente ou de melhor qualidade. Embalagem de 125g.				
135	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.	KG	5	38,59	192,95
136	Queijo cremoso cheddar – 250g. Queijo cremoso tipo cheddar, fresco, com textura espalhável, de cor alaranjada, embalado em potes plásticos com aproximadamente 250g, atóxico, limpo, não violado, 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 e carimbo de inspeção. Validade mínima de 30 dias a partir da data de entrega na unidade requisitante.	KG	3	10,06	30,18
137	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 30 dias a partir da data de	UNIDADE	30	12,60	378,00



	entrega na unidade requisitante.				
138	Queijo minas meia cura. Queijo minas meia cura ou minas padrão, em peça, obtido de leite pasteurizado, sem maturação, 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 30 dias a partir da data de entrega na unidade requisitante.	KG	10	33,67	336,70
139	Tofu - Embalagem contendo 300g. Queijo de soja em conserva. Embalagem atóxica, limpa, não violada, resistente, no qual tenha sido aplicado vácuo parcial, 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 na unidade requisitante.	UNIDADE	5	22,10	110,50
140	Queijo cottage - Queijo cremoso tipo fresco, com textura cremosa e grumosa, de cor branca, sabor ligeiramente ácido e salgado, embalado em potes plásticos com aproximadamente 250g, atóxico, limpo, não violado, resistente. A embalagem deverá conter externamente os dados de	UNIDADE	5	18,72	93,60



	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 na unidade requisitante.				
141	Queijo emental , semiduro, de longa maturação, sabor ligeiramente adocicado e frutado, com grandes e numerosas olhaduras, uniformes e brilhante, obtido de leite pasteurizado, casca escovada e dura. 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 30 dias a partir da data de entrega na unidade requisitante. Marca referência de qualidade: Serrabella ou similar, equivalente ou de melhor qualidade.	UNIDADE	3	52,62	157,86
142	Queijo feta , originado de leite de ovelha ou da mistura de leite de cabra e de ovelha pasteurizado, cor branca, baixo nível de gordura, esfarelento, gosto levemente ácido, sabor suave. 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	KG	3	82,93	248,79



Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Farroupilha
Campus São Borja
Rua Otaviano Castilho Mendes, 355 – Bairro Bettim – 97670-000
São Borja – RS
Fone (55) 3431 0500 E-mail: licitacao.sb@iffarroupilha.edu.br



	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 na unidade requisitante. Embalagem de 100g.				
143	Queijo fresco de cabra , originado de leite de cabra pasteurizado, cor branca, baixo nível de gordura. 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 na unidade requisitante. Marca referência de qualidade: Casa da Ovelha e Président ou similar, equivalente ou de melhor qualidade. Embalagem de 200g.	UNIDADE	3	15,97	47,91
144	Queijo mascarpone , italiano, muito cremoso, branco, fresco, sem maturação, originário da região da Lombardia. Obtido através de uma mistura de leite de vaca (alimentadas com ração especial de ervas e flores) e uma solução de ácido tartárico. Embalado a vácuo em embalagem plástica selada de 250g, conservado a 5°C, válido por 15 dias e por cerca de 1 semana após aberto. A embalagem deverá conter externamente os dados de identificação, procedência, informação nutricional, número de lote, data de validade, quantidade	UNIDADE	10	69,66	696,60



	do produto, número do registro no Ministério da Agricultura/SIF/DIPOA e carimbo de inspeção. Validade mínima de 7 dias a partir da data de entrega na unidade requisitante.				
145	Queijo mussarela de búfala , em formato de bolas, obtido de leite pasteurizado, fresco, com textura firme, na cor branca. Deve vir em embalagens lacradas contendo o queijo o soro. Produto com 75% da validade hábil. Queijo mussarela de búfala) Queijo mussarela de búfalo em formato de bolas, obtido de leite pasteurizado, fresco, com textura firme, na cor branca. Deve vir em embalagens lacradas contendo o queijo o soro. O plástico deve ser 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.	UNIDADE	10	80,80	808,00
146	Queijo roquefort ,. Embalado em papel-alumínio e 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	KG	5	148,43	742,15



Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Farroupilha
Campus São Borja
Rua Otaviano Castilho Mendes, 355 – Bairro Bettim – 97670-000
São Borja – RS
Fone (55) 3431 0500 E-mail: licitacao.sb@iffarroupilha.edu.br



	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. Marca de referência: Campo lindo ou similar, equivalente ou de melhor qualidade.				
TOTAL					10.550,24

GRUPO 5 – LATICÍNIOS / REFRIGERADOS					
ITEM	DESCRIÇÃO/ ESPECIF.	UNIDADE DE MEDIDA	QUANTIDADE TOTAL	VALOR UN. R\$	VALOR TOTAL R\$
147	Requeijão Catupiry. Creme de leite, massa coalhada (leite desnatado e cloreto de sódio), sal (cloreto de sódio), estabilizante: pirofosfato e polifosfato e sal.alcalinizate, bicarbonato de sódio. 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.	KG	20	12,83	256,60
148	Requeijão cremoso - potes 250g) Requeijão cremoso, produzido com	KG	40	8,28	331,20



	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.				
149	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	UNIDADE	40	22,30	892,00



	nas unidades requisitante. Validade de no máximo 45 dias.				
150	Creme de leite pasteurizado / Nata - Embalagem 350g) 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.	UNIDADE	300	7,34	2.202,00
151	logurte 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 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.	UNIDADE	50	5,13	256,50
152	logurte natural desnatado , natural, obtido de leite pasteurizado desnatado, 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 de no máximo 30 dias, a partir da data de recebimento. A embalagem deverá conter externamente os dados de	UNIDADE	30	5,13	153,90



	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.				
153	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.	UNIDADE	400	7,14	2.856,00
154	Gordura vegetal hidrogenada 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.	UNIDADE	10	6,20	62,00
155	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	UNIDADE	40	6,53	261,20



	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.				
156	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.	UNIDADE	500	3,07	1.535,00
157	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.	UNIDADE	200	5,97	1.194,00
158	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	UNIDADE	300	4,17	1.251,00



	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.				
159	Leite desnatado - Leite de vaca, sem adulterações, desnatado, com no máximo 0,5 % de gordura, líquido, cor branca, odor e sabor característicos, acondicionado em embalagem longa vida UHT/ UAT (ultra alta temperatura), em caixa cartonada de 1 litro. 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. Data de validade mínima de 5 meses a contar da data de entrega do produto.	UNIDADE	24	5,18	124,32
160	Sorvete à base de leite sabor Chocolate – Sorvete pasteurizado, cremoso, sabor de chocolate, com 2 litros, validade até 24 meses. Ingredientes: água, açúcar, xarope de glicose, leite em pó desnatado, gordura vegetal, pasta de cacau, cacau em pó, extrato de malte, sal, sal, aromatizantes, espessante goma jatai, goma guar, carragena, estabilizante mono e diglicerídeos de ácidos graxos, polisorbato. Contém glúten. 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	UNIDADE	10	19,67	196,70



	de inspeção. Validade mínima de 30 dias a partir da data de entrega na unidade requisitante. Validade mínima na data de entrega de 20 meses.				
161	Sorvete à base de leite sabor Creme – Sorvete pasteurizado, cremoso, sabor de creme, com 2 litros, validade até 24 meses. Ingredientes: água, açúcar, xarope de glicose, leite em pó desnatado, gordura vegetal, manteiga, soro de leite, aromatizantes, corantes naturais urucum, curcuma, espessantes, goma guar, goma jataí, carragena, estabilizantes monoestearato de glicerina, polisorbato 80. 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 na unidade requisitante. Validade mínima na data de entrega de 20 meses	UNIDADE	15	19,67	295,05
162	Sorvete à base de leite sabor Morango – Sorvete pasteurizado, cremoso, sabor de morango, com 2 litros, validade até 24 meses. Ingredientes: água, açúcar, xarope de glicose, leite em pó desnatado, gordura vegetal, manteiga, soro de leite, aromatizantes, corantes naturais urucum, curcuma, espessantes, goma guar, goma jataí, carragena, estabilizantes monoestearato de glicerina, polisorbato 80. A embalagem deverá conter externamente os dados de identificação, procedência, informação nutricional, número de lote, data de	UNIDADE	5	19,67	98,35



	validade, quantidade do produto, número do registro no Ministério da Agricultura/SIF/DIPOAe carimbo de inspeção. Validade mínima de 30 dias a partir da data de entrega na unidade requisitante. Validade mínima na data de entrega de 20 meses				
163	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.	UNIDADE	2	11,37	22,74
TOTAL					11.988,56

GRUPO 6 – FIAMBRES / EMBUTIDOS / DEFUMADOS					
ITEM	DESCRIÇÃO/ ESPECIF.	UNIDADE DE MEDIDA	QUANTIDADE TOTAL	VALOR UN. R\$	VALOR TOTAL R\$
164	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	KG	30	34,28	1.028,40



	validade hábil.				
165	Presunto magro fatiado - embalagens de 200g - 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.	UNIDADE	100	7,78	778,00
166	Costelinha suína defumada. Produzido e embalado em conformidade com as normas da legislação sanitária vigente.	KG	10	25,91	259,10
167	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.	KG	5	26,28	131,40
168	Linguiça Calabresa – embalagens de 2,5 kg- tipo mista, defumada, ingredientes carne suína, empacotada à vácuo. Com certificado de Inspeção Estadual ou Federal.	UNIDADE	25	15,52	388,00
169	Linguiça calabresa fina - tipo mista, defumada, ingredientes carne suína, empacotada à vácuo. Com certificado de Inspeção Estadual ou Federal.	KG	40	25,28	1.011,20
170	Linguiça Toscana –ingredientes carne suína, empacotada à vácuo. Com certificado de Inspeção Estadual ou Federal. Embalagens de 1kg	KG	40	19,09	763,60
171	Morcilha - Morcilha branca, proveniente de aproveitamento de miúdos do suíno. Produzidos e	KG	5	21,54	107,70



	embalado em conformidade com as normas da legislação vigente.				
172	Mortadela fatiada – embalagens de 180g. Prazo de validade, embalagem fechada: 60 dias.	UNIDADE	10	4,61	46,10
173	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 equivalente, similar ou de melhor qualidade.	KG	10	19,11	191,10
174	Presunto cru tipo Parma fatiado. Produzido e embalado em conformidade com as normas da legislação vigente. Presunto tipo parma fatiado. Pernil suíno tipo parma cru sem osso. Segue as tradições de preparo italiano, país de origem do presunto cru. Passa por um processo de cura e aproximadamente 12 meses, período no qual o produto adquire o sabor, aroma e texturas característicos. Produzido e embalado em conformidade com as normas da legislação vigente.	KG	5	126,52	632,60
175	Presunto tender s/osso, embalagem a vácuo conforme legislação vigente	KG	5	46,32	231,60
176	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.	KG	30	44,46	1.333,80
177	Salame tipo hamburguês, origem 100% carne suína fatiado finamente, em embalagem a vácuo, prazo de validade indicado na embalagem. Produzido e embalado em conformidade com as normas da legislação sanitária vigente.	KG	20	48,68	973,60



178	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.	KG	30	9,04	271,20
179	Toucinho do porco. Manta de toucinho suíno crua, sem sal, sem defumação com baixa camada de gordura. Produzido e embalado em conformidade com as normas da legislação sanitária vigente.	KG	15	10,05	150,75
180	Copa suína - embutido curado -Produzido e embalado em conformidade com as normas da legislação sanitária vigente.	KG	5	26,57	132,85
181	Peito de chester ou de peru defumado - Elaborado com carne de peru ou de chester, possui teor reduzido de gordura e sódio. Produzido e embalado em conformidade com as normas da legislação sanitária vigente - SIF.	KG	10	39,86	398,60
182	Bacon salgado defumado fatiado. Embalagem de 250g. Produzido e embalado em conformidade com as normas da legislação sanitária vigente.	UNIDADE	50	9,92	496,00
183	Bacon salgado defumado, em	UNIDADE	80	19,11	1.528,80



	manta. Produzido e embalado em conformidade com as normas da legislação sanitária vigente.				
184	Banha de porco – Embalagem de 1kg. Produzido e embalado em conformidade com as normas da legislação sanitária vigente.	UNIDADE	30	6,89	206,70
TOTAL					11.061,10

GRUPO 7 – CARNE BOVINA					
ITEM	DESCRIÇÃO/ ESPECIF.	UNIDADE DE MEDIDA	QUANTIDADE TOTAL	VALOR UN. R\$	VALOR TOTAL R\$
185	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.	UNIDADE	10	25,45	254,50
186	Alcatra bovina - peça de 2,5kg a 2,8kg - Corte de novilho. Produzido e embalado em conformidade com as normas da legislação sanitária vigente.	KG	15	33,40	501,00
187	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. Produzido e embalado em conformidade com as normas da legislação sanitária vigente.	KG	15	18,56	278,40
188	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),	KG	20	25,51	510,20



	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.				
189	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.	KG	30	28,41	852,30
190	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.	KG	15	33,35	500,25
191	Costela bovina de novilho – congelada. Produzido e embalado em conformidade com as normas da legislação sanitária vigente.	KG	40	19,13	765,20
192	Coxão mole bovino de 1ª qualidade - peça de 6kg a 7kg - Corte de novilho. Produzido e embalado em conformidade com as	KG	30	28,01	840,30



	normas da legislação sanitária vigente.				
193	Entrecote bovino - corte bovino de novilho, também conhecido como bife ancho ou noix. Congelado. Embalagem de 1 kg. Produzido e embalado em conformidade com as normas da legislação sanitária vigente.	KG	20	36,80	736,00
194	Fígado bovino com pele -Produzido e embalado em conformidade com as normas da legislação sanitárias vigentes.	KG	10	16,64	166,40
195	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.	KG	50	44,88	2.244,00
196	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	KG	20	30,26	605,20



	de lote, data de validade, número do registro no Ministério da Agricultura/SIF e carimbo de inspeção do SIF.				
197	Maminha bovina - peça de 1kg a 1,2kg. Corte de novilho. Produzido e embalado em conformidade com as normas da legislação sanitária vigente.	KG	30	40,34	1.210,20
198	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.	KG	15	17,30	259,50
199	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.	KG	30	23,65	709,50
200	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.	KG	30	32,81	984,30
201	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.	KG	20	21,43	428,60
202	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.	KG	40	44,45	1.778,00



Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Farroupilha
Campus São Borja
Rua Otaviano Castilho Mendes, 355 – Bairro Bettim – 97670-000
São Borja – RS
Fone (55) 3431 0500 E-mail: licitacao.sb@iffarroupilha.edu.br



203	Ossos bovinos para sopa. Possui, no centro, osso com tutano, Produzido e embalado em conformidade com as normas da legislação sanitária vigente.	KG	20	13,32	266,40
TOTAL					13.890,25

GRUPO 8 – CARNE SUÍNA					
ITEM	DESCRIÇÃO/ ESPECIF.	UNIDADE DE MEDIDA	QUANTIDADE TOTAL	VALOR UN. R\$	VALOR TOTAL R\$
204	Costelinha suína congelada. Produzido e embalado em conformidade com as normas da legislação sanitária vigente.	KG	15	20,64	309,60
205	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.	KG	5	22,71	113,55
206	Lombo suíno congelado - Produzida e embalada em conformidade com as normas estabelecidas pela legislação correspondente.	KG	30	23,38	701,40
207	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	KG	10	26,37	263,70



	para preparar torresmo ou assar.				
208	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.	KG	40	18,00	720,00
209	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.	KG	20	23,07	461,40
210	Rabo de porco salgado - Rabo de suíno com pele. Deve ser produzido e embalado em conformidade as normas estabelecidas pela legislação vigente.	KG	5	24,72	123,60
211	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.	KG	8	20,25	162,00
212	Ossobuco suíno - Corte de suíno. Produzido e embalado em conformidade com as normas da legislação sanitária vigente.	KG	5	10,06	50,30
213	Bisteca suína congelada – fatias de 1cm de largura. Produzido e embalado em conformidade com as normas da legislação sanitária vigente.	KG	5	16,55	82,75
214	Pé de porco salgado. Deve ser produzido e embalado em conformidade com as normas estabelecidas pela legislação vigente.	KG	5	23,46	117,30
215	Envoltório Natural Salgado Suíno (Tripa). Ingredientes: Envoltório de suíno e sal. Embalagem: Embalagem contendo 10 metros. Registro no Ministério da Agricultura. Inspeccionado pelo SIF. Análise microbiológicas de acordo	UNIDADE	3	7,58	22,74



Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Farroupilha
Campus São Borja
Rua Otaviano Castilho Mendes, 355 – Bairro Bettim – 97670-000
São Borja – RS
Fone (55) 3431 0500 E-mail: licitacao.sb@iffarroupilha.edu.br



com a Legislação. Validade mínima de 12 meses a partir da data de entrega.					
TOTAL					3.128,34

GRUPO 9 – CARNE OVINA					
ITEM	DESCRIÇÃO/ ESPECIF.	UNIDADE DE MEDIDA	QUANTIDADE TOTAL	VALOR UN. R\$	VALOR TOTAL R\$
216	Carret de cordeiro (corte francês). Corte de ovino jovem. Produzido e embalado em conformidade com as normas da legislação sanitária vigente.	KG	10	51,85	518,50
217	Cordeiro inteiro -Ovino abatido jovem com peso entre 16 e 18 kg. Apresentação: íntegro, sem cabeça, sem patas e sem lã. Produzido e embalado em conformidade com as normas da legislação sanitária vigente.	KG	20	34,30	686,00
218	Espinhaço de ovelha -Produzido e embalado em conformidade com as normas da legislação sanitária vigente.	KG	5	40,05	200,25
219	Paleta de cordeiro. Corte de ovino jovem. Produzido e embalado em conformidade com as normas da legislação sanitárias vigentes.	KG	10	44,52	445,20
220	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.	KG	30	26,63	798,90
TOTAL					2.648,85



GRUPO 10 - AVES					
ITEM	DESCRIÇÃO/ ESPECIF.	UNIDADE DE MEDIDA	QUANTIDADE TOTAL	VALOR UN. R\$	VALOR TOTAL R\$
221	Peru, congelado e temperado, com termômetro que avisa quando está pronto, e com miúdos embalados em seu interior. Devidamente produzidos e embalados em conformidade com as normas da legislação sanitárias vigentes. Validade mínima a contar da data de entrega: 6 meses.	KG	10	26,94	269,40
222	Ave abatida, tipo chester/fiesta congelado inteiro, de primeira qualidade, com aproximadamente 4 a 5 kg, embalada e processada conforme a legislação vigente	KG	10	24,02	240,20
223	Asa de frango congelada. Produzido e embalado em conformidade com as normas da legislação sanitária vigente.	KG	10	10,77	107,70
224	Coração de frango congelado – embalagens de 1kg. Produzido e embalado em conformidade com as normas da legislação sanitária vigente.	KG	8	17,62	140,96
225	Coxa da asa de frango congelada – embalagens de 1Kg. Produzido e embalado em conformidade com as normas da legislação sanitária vigente.	KG	10	11,16	111,60
226	Coxa de frango crua congelada. Produzido e embalado em conformidade com as normas da legislação sanitária vigente.	KG	50	11,16	558,00
227	Coxa e Sobrecoxa de frango congelada – embalagens de 1kg. Produzido e embalado em conformidade com as normas da legislação sanitária vigente.	KG	100	11,15	1.115,00
228	Fígado de frango, congelado - Fígado de frango congelado, apresentado em bandejas.	KG	3	3,55	10,65



Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Farroupilha
Campus São Borja
Rua Otaviano Castilho Mendes, 355 – Bairro Bettim – 97670-000
São Borja – RS
Fone (55) 3431 0500 E-mail: licitacao.sb@iffarroupilha.edu.br



	Produzido e embalado em conformidade com as normas da legislação sanitárias vigentes. Marca de referência: Sadia, Perdigão ou Seara. Validade mínima a contar da data de entrega: 6 meses.				
229	Filé de frango - Peito de frango congelado, sem osso e sem pele. Embalagem de 1Kg.	KG	60	12,45	747,00
230	Frango caipira inteiro, sem pés e sem cabeça. Congelado. Produzido e embalado em conformidade com as normas da legislação sanitária vigente.	KG	60	16,97	1.018,20
231	Peito de frango congelado. Embalagem de 1Kg. Produzido e embalado em conformidade com as normas da legislação sanitária vigente - SIF.	KG	80	11,37	909,60
232	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.	KG	80	12,29	983,20
233	Codorna, congelada -Devidamente congelada por processos industriais. Produzidas e embaladas em conformidade com a legislação sanitária vigente. Validade mínima a contar da data de entrega: 6 meses.	KG	10	31,47	314,70
TOTAL					6.526,21

GRUPO 11 - PEIXES					
ITEM	DESCRIÇÃO/ ESPECIF.	UNIDADE DE MEDIDA	QUANTIDA DE TOTAL	VALOR UN. R\$	VALOR TOTAL R\$



234	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.	KG	5	41,79	208,95
235	Filé de Bacalhau , congelado sem pele e sem espinhas. Produzido e embalado em conformidade com as normas da legislação sanitária vigente.	KG	20	67,77	1.355,40
236	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.	KG	40	79,08	3.163,20
237	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,	KG	15	32,88	493,20



	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.				
238	Filé de peixe - Anjo 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.	KG	20	41,43	828,60
239	Filé de peixe - Congro Rosa 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.	KG	20	112,99	2.259,80
240	Filé de peixe - Linguado grande congelado. Apresentação: filé grande, 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	KG	20	81,88	1.637,60
241	Filé de peixe - Panga 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.	KG	6	27,99	167,94
242	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	UNIDADE	20	16,77	335,40



	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.				
243	Linguado branco grande , limpo, inteiro. Apresentação: peixe inteiro íntegro (sem rasgos, cortes ou furos), sem vísceras e escamas, olhos brilhantes e de aspecto vivo, guelras em vermelho vivo. Coloração: barriga branca, costas cinza-amarronzadas. Carne rígida e firme. Sem odor forte. Escamas brilhantes e firmes. Embalado e entregue em conformidade com a legislação sanitária vigente.	KG	10	79,08	790,80
244	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.	KG	20	50,84	1.016,80
245	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.	KG	20	81,29	1.625,80
246	Salmão, inteiro , congelado - Peixe espécie: salmão. Apresentação: unidades de peixe inteiro, íntegro (sem rasgos, cortes ou furos), sem vísceras e escamas, olhos brilhantes, guelras em vermelho vivo. Coloração: cinza prateado com pintas pretas. Carne rígida e firme. Sem odor forte. Escamas brilhantes e firmes. Embalado e	KG	30	48,58	1.457,40



	entregue em conformidade com a legislação sanitária vigente.				
247	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.	KG	20	35,70	714,00
248	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.	KG	20	40,66	813,20
249	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.	KG	10	37,29	372,90
250	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.	KG	10	32,75	327,50
251	Filé de peixe - Pintado 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.	KG	10	29,36	293,60



252	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	KG	20	41,80	836,00
253	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.	KG	10	41,79	417,90
254	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.	KG	10	33,88	338,80
255	Traíra, inteira , congelada - Peixe espécie: traíra Apresentação: unidades de peixe inteiro, íntegro (sem rasgos, cortes ou furos), sem vísceras e escamas, olhos brilhantes, guelras em vermelho vivo. Carne rígida e firme. Sem odor forte. Escamas brilhantes e firmes. Embalado e entregue em conformidade com a legislação	KG	10	33,88	338,80



Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Farroupilha
Campus São Borja
Rua Otaviano Castilho Mendes, 355 – Bairro Bettim – 97670-000
São Borja – RS
Fone (55) 3431 0500 E-mail: licitacao.sb@iffarroupilha.edu.br



sanitária vigente.				
TOTAL				19.793,59

GRUPO 12 – FRUTOS DO MAR					
ITEM	DESCRIÇÃO/ ESPECIF.	UNIDADE DE MEDIDA	QUANTIDADE TOTAL	VALOR UN. R\$	VALOR TOTAL R\$
256	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.	KG	50	146,88	7.344,00
257	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.	KG	30	42,96	1.288,80



258	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.	KG	30	56,36	1.690,80
259	Camarão VG , com casca e cabeça. Crustáceo in natura, espécie: camarão, tipo: extra grande Tamanho: VG. 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.	KG	30	144,07	4.322,10
260	Camarão pequeno , inteiro e congelado. Crustáceo in natura, espécie: camarão, tipo: pequeno Tamanho: P Apresentação: inteiro (com carapaça, rabo e cabeça), cabeça e patas firmemente	KG	10	41,80	418,00



	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.				
261	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.	KG	10	58,74	587,40
262	Lagosta inteira. Embalagem de 800G a 1Kg. Produzido e embalado em conformidade com as normas da legislação sanitária vigente.	KG	5	169,48	847,40
263	Lula inteira e congelada. 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.	KG	20	67,79	1.355,80
264	Marisco, com casca, escovado e congelado. Marisco na casca, fechado, limpo (escovado). Isento	KG	10	67,79	677,90



Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Farroupilha
Campus São Borja
Rua Otaviano Castilho Mendes, 355 – Bairro Bettim – 97670-000
São Borja – RS
Fone (55) 3431 0500 E-mail: licitacao.sb@iffarroupilha.edu.br



	de algas ou iodo. Embalado e entregue em conformidade com a legislação sanitária vigente.				
265	Marisco , sem 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.	KG	10	67,79	677,90
266	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.	KG	10	79,07	790,70
TOTAL					20.000,80

GRUPO 13 – ÓLEOS / VINAGRES / CONSERVAS E ENLATADOS					
ITEM	DESCRIÇÃO/ ESPECIF.	UNIDADE DE MEDIDA	QUANTIDADE TOTAL	VALOR UN. R\$	VALOR TOTAL R\$
267	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.	UNIDADE	20	9,16	183,20
268	Azeite de oliva extra virgem .	UNIDADE	100	28,63	2.863,00



	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.				
269	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.	UNIDADE	1	37,00	37,00
270	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	UNIDADE	15	10,25	153,75



	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.				
271	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.	UNIDADE	2	16,37	32,74
272	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,	UNIDADE	200	5,07	1.014,00



	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.				
273	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.	UNIDADE	20	22,00	440,00
274	Vinagre de Alcool – 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.	UNIDADE	10	4,33	43,30
275	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 fabricação, data de validade e informações nutricionais, constantes no rótulo do produto.	UNIDADE	5	8,00	40,00
276	Vinagre de Maçã – elaborado a base de fermento acético de maçã, embalagem plástica de 500ml, isento de sujidade e matéria	UNIDADE	10	5,03	50,30



	estranha. Embalagem apresentando externamente dados de identificação, procedência. Data de fabricação, data de validade e informações nutricionais, constantes no rótulo do produto.				
277	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.	UNIDADE	10	4,88	48,80
278	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.	UNIDADE	15	4,88	73,20
279	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.	UNIDADE	15	10,20	153,00
280	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.	UNIDADE	10	14,57	145,70



281	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.	UNIDADE	10	14,57	145,70
282	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.	UNIDADE	20	6,90	138,00
283	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.	UNIDADE	20	7,03	140,60
284	Azeitona verde recheada, sem caroço, em conserva. Azeitona verde, graúda, sem caroço, acondicionada em embalagem limpa, resistente, atóxica, contendo	UNIDADE	15	7,17	107,55



	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.				
285	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.	UNIDADE	40	6,97	278,80
286	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.	UNIDADE	5	11,60	58,00
287	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	UNIDADE	30	22,47	674,10



	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.				
288	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.	UNIDADE	20	2,32	46,40
289	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.	UNIDADE	40	3,25	130,00
290	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	UNIDADE	10	29,57	295,70



	identificação e procedência, informações nutricionais, número de lote, quantidade do produto. Deverá apresentar validade mínima de 10 meses a partir da data de entrega.				
291	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.	UNIDADE	40	2,13	85,20
292	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.	UNIDADE	25	17,97	449,25
293	Pepino inteiro acondicionado em água e sal. Embalagem apresentando externamente dados de identificação, procedência. Data	UNIDADE	20	5,93	118,60



	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				
294	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	UNIDADE	2	18,90	37,80
295	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.	UNIDADE	10	4,43	44,30
296	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	UNIDADE	8	2,92	23,36



	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.				
297	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.	UNIDADE	20	7,67	153,40
298	Tomates secos temperado acondicionado em 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.	UNIDADE	20	35,13	702,60
299	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.	UNIDADE	10	9,80	98,00
300	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.	UNIDADE	10	9,57	95,70
301	Fruta pêssigo em calda de água e açúcar, em fatias, sem caroços, lata com 400g, Ela deverá conter	UNIDADE	20	9,37	187,40



Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Farroupilha
Campus São Borja
Rua Otaviano Castilho Mendes, 355 – Bairro Bettim – 97670-000
São Borja – RS
Fone (55) 3431 0500 E-mail: licitacao.sb@iffarroupilha.edu.br



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.					
TOTAL					9.288,45

GRUPO 14 – MOLHOS					
ITEM	DESCRIÇÃO/ ESPECIF.	UNIDADE DE MEDIDA	QUANTIDADE TOTAL	VALOR UN. R\$	VALOR TOTAL R\$
302	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 200g a 1kg	UNIDADE	10	3,70	37,00
303	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.	UNIDADE	50	27,92	1.396,00
304	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,	UNIDADE	50	7,97	398,50



	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.				
305	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.	UNIDADE	5	11,30	56,50
306	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.	UNIDADE	2	5,15	10,30
307	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.	UNIDADE	10	2,95	29,50
308	Molho de soja / Shoyo. Adocicado- Embalagem 150ml. Líquido marrom escuro obtido da fermentação de soja com trigo.	UNIDADE	15	3,18	47,70



Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Farroupilha
Campus São Borja
Rua Otaviano Castilho Mendes, 355 – Bairro Bettim – 97670-000
São Borja – RS
Fone (55) 3431 0500 E-mail: licitacao.sb@iffarroupilha.edu.br



	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 20 meses a contar da data de entrega do produto.				
309	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.	UNIDADE	100	2,95	295,00
310	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	UNIDADE	10	2,97	29,70



Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Farroupilha
Campus São Borja
Rua Otaviano Castilho Mendes, 355 – Bairro Bettim – 97670-000
São Borja – RS
Fone (55) 3431 0500 E-mail: licitacao.sb@iffarroupilha.edu.br



	quantidade do produto. Data de validade mínima de 20 meses a contar da data de entrega do produto.				
311	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.	UNIDADE	15	20,33	304,95
TOTAL					2.605,15

GRUPO 15 – GELÉIAS E PASTAS					
ITEM	DESCRIÇÃO/ ESPECIF.	UNIDADE DE MEDIDA	QUANTIDADE TOTAL	VALOR UN. R\$	VALOR TOTAL R\$
312	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.	UNIDADE	1	21,60	21,60
313	Leite de Coco tradicional. Natural, concentrado, açucarado, obtido do endosperma de coco, procedentes de coco, procedentes de frutos sãos e maduros, isento de	UNIDADE	70	2,98	208,60



	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.				
314	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.	UNIDADE	5	17,65	88,25
315	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.	UNIDADE	50	5,60	280,00
316	Geleia de brilho. Composição: Água destilada, Açúcar refinado, Xarope de glicose de milho, Pectina cítrica, Ácido cítrico e Conservante, Embalagem: Baldes de 4kg. 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.	UNIDADE	1	214,05	214,05
317	Geleia de damasco. Brilhosa, com coloração, sabor e aromas característicos. Obtida do	UNIDADE	5	14,70	73,50



	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.				
318	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.	UNIDADE	5	14,80	74,00
319	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	UNIDADE	5	14,90	74,50



Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Farroupilha
Campus São Borja
Rua Otaviano Castilho Mendes, 355 – Bairro Bettim – 97670-000
São Borja – RS
Fone (55) 3431 0500 E-mail: licitacao.sb@iffarroupilha.edu.br



	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.				
320	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.	UNIDADE	5	15,53	77,65
321	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	UNIDADE	5	14,90	74,50



	apresentar validade mínima de 6 meses a partir da data de entrega. Embalagem de 320g.				
322	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.	UNIDADE	15	30,27	454,05
323	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.	UNIDADE	10	8,95	89,50
324	Goiabada em massa, tipo de corte. Embalada potes plásticos resistentes, não amassados, não	UNIDADE	15	3,37	50,55



Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Farroupilha
Campus São Borja
Rua Otaviano Castilho Mendes, 355 – Bairro Bettim – 97670-000
São Borja – RS
Fone (55) 3431 0500 E-mail: licitacao.sb@iffarroupilha.edu.br



	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.				
325	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.	UNIDADE	10	9,77	97,70
TOTAL					1.878,45

GRUPO 16 – AÇUCARES / ESSÊNCIAS / CORANTES					
ITEM	DESCRIÇÃO/ ESPECIF.	UNIDADE DE MEDIDA	QUANTIDADE TOTAL	VALOR UN. R\$	VALOR TOTAL R\$
326	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	UNIDADE	150	5,10	765,00



	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.				
327	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.	UNIDADE	5	2,40	12,00
328	Açúcar de confeitiro. 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.	UNIDADE	25	5,40	135,00
329	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	UNIDADE	7	8,55	59,85



	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.				
330	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.	UNIDADE	3	14,05	42,15
331	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.	UNIDADE	10	14,28	142,80
332	Açúcar refinado de origem vegetal, constituído fundamentalmente por suco de cana-de-açúcar, contendo no mínimo 99,3% de sacarose, com	UNIDADE	100	4,90	490,00



	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.				
333	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.	UNIDADE	5	16,10	80,50
334	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.	UNIDADE	2	28,23	56,46
335	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.	UNIDADE	5	19,52	97,60
336	Corante alimentício em Gel na	UNIDADE	1	7,47	7,47



	cor Amarelo. Embalagem: Estojo com 12 unidades de 30 gramas. Prazo de validade: 24 meses a partir da data de fabricação.				
337	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.	UNIDADE	1	7,47	7,47
338	Corante alimentício em Gel na cor branco. Embalagem: Estojo com 12 unidades de 30 gramas. Prazo de validade: 24 meses a partir da data de fabricação.	UNIDADE	1	7,47	7,47
339	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.	UNIDADE	1	7,47	7,47
340	Corante alimentício em Gel na cor marfim. Embalagem: Estojo com 12 unidades de 30 gramas. Prazo de validade: 24 meses a partir da data de fabricação.	UNIDADE	1	7,47	7,47
341	Corante alimentício em Gel na cor preta. Embalagem: Estojo com 12 unidades de 30 gramas. Prazo de validade: 24 meses a partir da data de fabricação.	UNIDADE	1	7,47	7,47
342	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.	UNIDADE	1	7,47	7,47
343	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.	UNIDADE	1	7,47	7,47
344	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.	UNIDADE	1	7,47	7,47



345	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.	UNIDADE	1	7,47	7,47
346	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.	UNIDADE	1	7,47	7,47
347	Corante líquido para chocolate na cor amarela. Embalagem: Estojos com 12 frascos de 10ml. Prazo de validade: 1 ano.	UNIDADE	1	4,32	4,32
348	Corante líquido para chocolate na cor azul. Embalagem: Estojos com 12 frascos de 10ml. Prazo de Validade 1 ano.	UNIDADE	1	4,32	4,32
349	Corante líquido para chocolate na cor laranja. Embalagem: Estojos com 12 frascos de 10ml. Prazo de validade: 1 ano.	UNIDADE	1	4,32	4,32
350	Corante líquido para chocolate na cor preta. Embalagem: Estojos com 12 frascos de 10ml. Prazo de validade: 1 ano.	UNIDADE	1	4,32	4,32
351	Corante líquido para chocolate na cor rosa. Embalagem: Estojos com 12 frascos de 10ml. Prazo de validade: 1 ano.	UNIDADE	1	4,32	4,32
352	Corante líquido para chocolate na cor vermelha. Embalagem: Estojos com 12 frascos de 10ml. Prazo de validade: 1 ano.	UNIDADE	1	4,32	4,32
353	Corante líquido para chocolate, na cor verde. Embalagem: Estojos com 12 frascos de 10ml. Prazo de validade: 1 ano.	UNIDADE	1	4,32	4,32
354	Corante liquigel cor amarelo; próprio para chantilly, glacê, pasta americana, fondant, etc de 30ml cada. Prazo de validade de 9 meses.	UNIDADE	1	2,98	2,98



355	Corante liquigel cor azul; próprio para chantilly, glacê, pasta americana, fondant, etc de 30ml cada. Prazo de validade de 9 meses.	UNIDADE	1	2,98	2,98
356	Corante liquigel cor laranja; próprio para chantilly, glacê, pasta americana, fondant, etc de 30ml cada. Prazo de validade de 9 meses.	UNIDADE	1	2,98	2,98
357	Corante liquigel cor rosa; próprio para chantilly, glacê, pasta americana, fondant, etc de 30ml cada. Prazo de validade de 9 meses.	UNIDADE	1	2,98	2,98
358	Corante liquigel cor salmão; próprio para chantilly, glacê, pasta americana, fondant, etc de 30ml cada. Prazo de validade de 9 meses.	UNIDADE	1	2,98	2,98
359	Corante liquigel cor verde; próprio para chantilly, glacê, pasta americana, fondant, etc de 30ml cada. Prazo de validade; 9 meses.	UNIDADE	1	2,98	2,98
360	Corante liquigel cor vermelho; próprio para chantilly, glacê, pasta americana, fondant, etc de 30ml cada. Prazo de validade: 9 meses.	UNIDADE	1	2,98	2,98
361	Corante liquigel cor violeta; próprio para chantilly, glacê, pasta americana, fondant, etc de 30ml cada. Prazo de validade: 9 meses.	UNIDADE	1	2,98	2,98
362	Essência de baunilha – Embalagem 30ml. Essência de baunilha líquida cor âmbar escuro, homogênea embalada em frasco plástico resistente, atóxico e inodoro com 30ml, Com rotulagem perfeita contendo identificação, procedência, informações nutricionais, número de lote, data de validade com no mínimo de 10 meses.	UNIDADE	10	3,39	33,90
363	Essência de panetone -	UNIDADE	3	4,00	12,00



	Embalagem 30 ml. Líquida, clara, homogênea, embalada em frasco plástico resistente atóxico e inodoro com 30ml, Com rotulagem perfeita contendo identificação, procedência, informações nutricionais, número de lote, data de validade com no mínimo de 10meses.				
364	Essência líquida artificial oleosa de abacaxi. - Embalagem 30ml. Líquida, homogênea, embalada em frasco plástico resistente atóxico e inodoro com 30ml, Com rotulagem perfeita contendo identificação, procedência, informações nutricionais, número de lote, data de validade com no mínimo de 10meses.	UNIDADE	3	4,60	13,80
365	Essência líquida artificial oleosa de avelãs. Embalagem 30ml. Líquida, homogênea, embalada em frasco plástico resistente atóxico e inodoro com 30ml, Com rotulagem perfeita contendo identificação, procedência, informações nutricionais, número de lote, data de validade com no mínimo de 10meses.	UNIDADE	2	4,60	9,20
366	Essência líquida artificial oleosa de café. Embalagem 30ml. Líquida, homogênea, embalada em frasco plástico resistente atóxico e inodoro com 30ml, Com rotulagem perfeita contendo identificação, procedência, informações nutricionais, número de lote, data de validade com no mínimo de 10meses.	UNIDADE	1	4,60	4,60
367	Essência líquida artificial oleosa de chocolate. Embalagem 30ml. Líquida, homogênea, embalada em frasco plástico resistente atóxico e inodoro com 30ml, Com rotulagem perfeita contendo identificação, procedência, informações	UNIDADE	2	4,60	9,20



	nutricionais, número de lote, data de validade com no mínimo de 10meses.				
368	Essência líquida artificial oleosa de coco. Embalagem 30ml. Líquida, homogênea, embalada em frasco plástico resistente atóxico e inodoro com 30ml, Com rotulagem perfeita contendo identificação, procedência, informações nutricionais, número de lote, data de validade com no mínimo de 10meses.	UNIDADE	1	4,60	4,60
369	Essência líquida artificial oleosa de maracujá. Embalagem 30ml. Líquida, homogênea, embalada em frasco plástico resistente atóxico e inodoro com 30ml, Com rotulagem perfeita contendo identificação, procedência, informações nutricionais, número de lote, data de validade com no mínimo de 10meses.	UNIDADE	2	4,60	9,20
370	Essência líquida artificial oleosa de menta. Embalagem de 30ml. Prazo de validade: 12 meses. Embalagem 30ml. Líquida, homogênea, embalada em frasco plástico resistente atóxico e inodoro com 30ml, Com rotulagem perfeita contendo identificação, procedência, informações nutricionais, número de lote, data de validade com no mínimo de 10 meses.	UNIDADE	4	4,60	18,40
371	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.	UNIDADE	4	26,95	107,80
372	Água de flor de laranjeira. Água de flor de laranjeira, bebida tipo essência, embalada em garrafa de	UNIDADE	2	30,73	61,46



Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Farroupilha
Campus São Borja
Rua Otaviano Castilho Mendes, 355 – Bairro Bettim – 97670-000
São Borja – RS
Fone (55) 3431 0500 E-mail: licitacao.sb@ifarroupilha.edu.br



	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.				
373	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.	UNIDADE	2	30,73	61,46
374	Maravalha aromatizadora , serragem de cedro rosa utilizada na defumação de carnes e queijos. Embalagem de 500g.	UNIDADE	1	12,83	12,83
TOTAL					2.376,06

GRUPO 17 – CHOCOLATES / PRODUTOS PARA CONFEITOS / FRUTAS DESIDRATADAS E OLEAGINOSAS					
ITEM	DESCRIÇÃO/ ESPECIF.	UNIDADE DE MEDIDA	QUANTIDADE TOTAL	VALOR UN. R\$	VALOR TOTAL R\$
375	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.	UNIDADE	5	7,98	39,90
376	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	UNIDADE	5	6,10	30,50



	entrega na unidade requisitante.				
377	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.	UNIDADE	15	47,88	718,20
378	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.	UNIDADE	15	38,00	570,00
379	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.	UNIDADE	30	38,00	1.140,00
380	Chocolate branco - Procedência:	UNIDADE	15	39,07	586,05



	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.				
381	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.	UNIDADE	30	8,53	255,90
382	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.	UNIDADE	25	43,05	1.076,25
383	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	UNIDADE	5	23,87	119,35



	validade: 10 meses.				
384	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 validade mínima de 10 meses a partir da data de entrega.	UNIDADE	5	9,82	49,10
385	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.	UNIDADE	5	14,20	71,00
386	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	UNIDADE	10	15,98	159,80



	de 20 meses a partir da data de entrega.				
387	Confeito bolinhas prateadas. 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 5 meses a partir da data de entrega. Embalagem de 130g.	UNIDADE	10	3,92	39,20
388	Confeito coração. 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 5 meses a partir da data de entrega. Embalagem de 130g.	UNIDADE	10	3,48	34,80
389	Confeito estrelinhas. 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 5 meses a partir da data de entrega. Embalagem de 130g.	UNIDADE	10	3,33	33,30
390	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,	UNIDADE	2	49,47	98,94



	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.				
391	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.	UNIDADE	5	34,17	170,85
392	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.	UNIDADE	20	20,90	418,00
393	Halawa Simples , em lata de 500g, ingredientes: açúcar, glicose e tahine istambul (gergelim escascado, torrado e moído).Embalagem apresentando	UNIDADE	5	34,20	171,00



	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.				
394	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.	UNIDADE	10	4,45	44,50
395	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.	UNIDADE	30	5,93	177,90
396	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.	UNIDADE	30	20,10	603,00



Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Farroupilha
Campus São Borja
Rua Otaviano Castilho Mendes, 355 – Bairro Bettim – 97670-000
São Borja – RS
Fone (55) 3431 0500 E-mail: licitacao.sb@iffarroupilha.edu.br



	Deverá apresentar validade mínima de 6 meses a partir da data de entrega. Embalagem 150g. Sem casca, da melhor qualidade.				
397	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.	UNIDADE	20	8,18	163,60
398	Avelãs. Sem casca ou lascas de cascas aderidas, em pedaços, sem sujeiras, sem mofos, 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.	UNIDADE	15	15,70	235,50
399	Castanha de caju – 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	UNIDADE	25	14,00	350,00



	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.				
400	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.	UNIDADE	15	15,93	238,95
401	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.	UNIDADE	20	19,00	380,00
402	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.	UNIDADE	15	16,00	240,00



403	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.	UNIDADE	15	16,00	240,00
404	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.	UNIDADE	25	4,82	120,50
405	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.	UNIDADE	40	14,13	565,20
406	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	UNIDADE	10	4,45	44,50
407	Uva passas branca , sem caroço, seca, produzidas com frutos maduros, são, limpos isentos de	UNIDADE	40	6,97	278,80



	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.				
408	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.	UNIDADE	40	5,00	200,00
409	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.	UNIDADE	20	3,67	73,40
410	Granola :Mistura de frutas secas, grãos (fibra de trigo, aveia, e flocos de arroz), sementes (castanha de caju, amendoim e castanha-dopará) e açúcar mascavo. Embalagem apresentando externamente dados de identificação, procedência. Data de fabricação, data de validade e	UNIDADE	3	10,35	31,05



Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Farroupilha
Campus São Borja
Rua Otaviano Castilho Mendes, 355 – Bairro Bettim – 97670-000
São Borja – RS
Fone (55) 3431 0500 E-mail: licitacao.sb@iffarroupilha.edu.br



	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.				
411	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.	UNIDADE	10	11,70	117,00
TOTAL					9.886,04

GRUPO 18 – PRODUTOS PARA CONFEITARIA EM GERAL / FARINHAS / FERMENTOS

ITEM	DESCRIÇÃO/ ESPECIF.	UNIDADE DE MEDIDA	QUANTIDA DE TOTAL	VALOR UN. R\$	VALOR TOTAL R\$
412	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 externamente dados de identificação, procedência. Data de fabricação, data de validade e informações nutricionais, constantes no rótulo do produto. Embalado em potes de plástico	UNIDADE	5	22,70	113,50



	firme vedado. Embalagem de 100g.				
413	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.	UNIDADE	1	47,68	47,68
414	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.	UNIDADE	5	7,32	36,60
415	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.	UNIDADE	2	23,97	47,94
416	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.	UNIDADE	3	8,10	24,30
417	Missô - Embalagem 500g. Pasta	UNIDADE	1	16,85	16,85



	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.				
418	Proteína de soja em flocos. Embalagem em polietileno resistente, transparente no centro para poder visualizar o produto interiormente. A embalagem deve conter 200g do produto, informações nutricionais, data de fabricação e validade, número do lote e peso. O produto deve estar em perfeito estado de conservação, sem umidade e qualquer alteração de aroma, coloração e características sensoriais. Validade mínima de 10 meses a contar da data de entrega.	UNIDADE	2	20,45	40,90
419	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	UNIDADE	2	26,78	53,56
420	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	UNIDADE	20	3,05	61,00



	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				
421	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 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.	UNIDADE	10	5,02	50,20
422	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.	UNIDADE	3	20,07	60,21
423	Farinha de arroz -obtido do processamento tecnológico	UNIDADE	10	5,77	57,70



	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.				
424	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.	UNIDADE	10	6,70	67,00
425	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	KG	10	7,82	78,20



Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Farroupilha
Campus São Borja
Rua Otaviano Castilho Mendes, 355 – Bairro Bettim – 97670-000
São Borja – RS
Fone (55) 3431 0500 E-mail: licitacao.sb@iffarroupilha.edu.br



	deverá apresentar validade mínima de 05 meses a partir da data de entrega na unidade requisitante.				
426	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.	UNIDADE	50	2,15	107,50
427	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.	UNIDADE	15	6,72	100,80
428	Farinha de rosca grossa . Farinha de rosca, obtida pela moagem de pães ou roscas torradas em perfeito estado de conservação. A embalagem deverá conter	UNIDADE	10	10,17	101,70



	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. Embalagens de 500g.				
429	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.	KG	30	4,48	134,40
430	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.	UNIDADE	300	3,57	1.071,00
431	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	UNIDADE	10	8,90	89,00



	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.				
432	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.	KG	15	5,93	88,95
433	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.	UNIDADE	1	21,87	21,87
434	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,	UNIDADE	20	3,68	73,60



	resistente, contendo 1 kg, Deverá apresentar validade mínima de 6 meses a partir da data de entrega.				
435	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.	UNIDADE	20	3,95	79,00
436	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.	UNIDADE	15	9,15	137,25
437	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.	UNIDADE	30	6,70	201,00



438	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.	UNIDADE	30	4,58	137,40
439	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).	UNIDADE	10	2,35	23,50
440	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.	UNIDADE	10	1,80	18,00
441	Fermento Biológico: Ingredientes: Saccharomyces cerevisiae.	UNIDADE	30	9,23	276,90



	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.				
442	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.	UNIDADE	50	0,87	43,50
443	Gel alimentício , embalagem com aproximadamente 10 a 15 g do produto. Gel comestível para revestimento de confeitados. 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	UNIDADE	3	5,67	17,01



	corante a ser entregue será definida na autorização de fornecimento.				
444	Gelatina em folha , sem sabor, incolor. Embalagen 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.	UNIDADE	10	10,08	100,80
445	Gelatina em pó sem sabor incolor Embalagen 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.	UNIDADE	30	5,47	164,10
446	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	UNIDADE	3	16,77	50,31



Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Farroupilha
Campus São Borja
Rua Otaviano Castilho Mendes, 355 – Bairro Bettim – 97670-000
São Borja – RS
Fone (55) 3431 0500 E-mail: licitacao.sb@iffarroupilha.edu.br



	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.				
447	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.	UNIDADE	5	25,17	125,85
TOTAL					3.919,08



Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Farroupilha
Campus São Borja
Rua Otaviano Castilho Mendes, 355 – Bairro Bettim – 97670-000
São Borja – RS
Fone (55) 3431 0500 E-mail: licitacao.sb@iffarroupilha.edu.br



GRUPO 19 – ALGAS / COGUMELOS / PROD. CULINÁRIA JAPONESA					
ITEM	DESCRIÇÃO/ ESPECIF.	UNIDADE DE MEDIDA	QUANTIDADE TOTAL	VALOR UN. R\$	VALOR TOTAL R\$
448	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.	UNIDADE	5	24,90	124,50
449	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.	UNIDADE	10	21,70	217,00
450	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.	UNIDADE	10	19,02	190,20
451	Cogumelos desidratados fungy sechi. Embalagem apresentando externamente dados de identificação, procedência, informações nutricionais, número de lote data de validade,	UNIDADE	10	21,23	212,30



Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Farroupilha
Campus São Borja
Rua Otaviano Castilho Mendes, 355 – Bairro Bettim – 97670-000
São Borja – RS
Fone (55) 3431 0500 E-mail: licitacao.sb@iffarroupilha.edu.br



	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.				
452	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.	UNIDADE	10	21,13	211,30
453	Hashi descartáveis. Palitos para degustação de pratos japoneses apresentado em pares, feitos em madeira clara e polida, não devem apresentar manchas ou rachaduras e devem ser embalados adequadamente em papel ou plástico. Embalagem contendo 10 pares.	UNIDADE	15	4,38	65,70
TOTAL					1.021,00

GRUPO 20 – GRÃOS / CEREAIS					
ITEM	DESCRIÇÃO/ ESPECIF.	UNIDADE DE MEDIDA	QUANTIDA DE TOTAL	VALOR UN. R\$	VALOR TOTAL R\$
454	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. Pacote de 1 kg. Prazo de validade: mínimo de	UNIDADE	10	15,93	159,30



	5 meses a contar da data de entrega.				
455	Feijão carioca com cores rajadas de marrom claro e escuro, tipo <i>phaseolus vulgaris</i> , 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.	UNIDADE	10	14,73	147,30
456	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.	UNIDADE	20	9,67	193,40
457	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.	UNIDADE	10	14,97	149,70
458	Grão de bico - Tipo 1, de primeira qualidade. Embalagem plástica transparente, resistente. Registro no Ministério da Agricultura. Sem presença de grãos mofados,	UNIDADE	10	11,30	113,00



	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.				
459	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.	UNIDADE	10	15,87	158,70
460	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	UNIDADE	15	10,75	161,25
461	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 de lote, quantidade do produto. Deverá apresentar validade mínima	UNIDADE	50	5,87	293,50



	de 6 meses a partir da data de entrega. Embalagem de 1Kg.				
462	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.	UNIDADE	10	20,37	203,70
463	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.	UNIDADE	5	8,97	44,85
464	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.	UNIDADE	1	20,27	20,27
465	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	UNIDADE	10	8,28	82,80



	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.				
466	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.	UNIDADE	1	20,62	20,62
467	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	UNIDADE	20	4,80	96,00
468	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	UNIDADE	5	4,57	22,85
469	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	UNIDADE	7	4,53	31,71



	firme e vedado. Pacote de 500 g. Prazo de validade: 6 meses.				
470	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).	UNIDADE	5	3,53	17,65
471	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.	UNIDADE	5	7,20	36,00
472	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.	UNIDADE	3	10,47	31,41
473	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 Saúde.	UNIDADE	5	22,77	113,85
474	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,	UNIDADE	10	4,28	42,80



Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Farroupilha
Campus São Borja
Rua Otaviano Castilho Mendes, 355 – Bairro Bettim – 97670-000
São Borja – RS
Fone (55) 3431 0500 E-mail: licitacao.sb@iffarroupilha.edu.br



	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.				
475	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.	UNIDADE	15	9,67	145,05
476	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.	UNIDADE	10	9,58	95,80
477	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	UNIDADE	3	15,12	45,36
TOTAL					2.426,87

GRUPO 21 – SAIS / TEMPEROS / CONDIMENTOS / CAFÉ



Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Farroupilha
Campus São Borja
Rua Otaviano Castilho Mendes, 355 – Bairro Bettim – 97670-000
São Borja – RS
Fone (55) 3431 0500 E-mail: licitacao.sb@iffarroupilha.edu.br



ITEM	DESCRIÇÃO/ ESPECIF.	UNIDADE DE MEDIDA	QUANTIDADE TOTAL	VALOR UN. R\$	VALOR TOTAL R\$
478	Café 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 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.	UNIDADE	40	15,67	626,80
479	Filtro para café - Tamanho 103, costura dupla. Formato 23cm x 27cm. Em caixa, contendo 48 unidades.	UNIDADE	25	4,28	107,00
480	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.	UNIDADE	5	2,62	13,10
481	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	UNIDADE	10	6,57	65,70
482	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	UNIDADE	4	4,35	17,40



	nutricionais, número de lote, quantidade do produto. Deverá apresentar validade mínima de 6 meses a partir da data de entrega. Embalagem de 15g.				
483	Anis estrelado a granel. Sementes na forma de estrelas de anis-estrelado (<i>Illicium verum</i>). 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 30g.	UNIDADE	5	6,40	32,00
484	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.	UNIDADE	5	17,77	88,85
485	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.	UNIDADE	5	18,00	90,00
486	Caldo desidratado de legumes . Produto em pó, composto de sal, amido, glutamato monossódico, açúcar, alho e cebola desidratados, gordura vegetal, extrato de carne	UNIDADE	5	18,00	90,00



	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.				
487	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.	UNIDADE	10	5,48	54,80
488	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	UNIDADE	10	7,42	74,20
489	Cardamomo em grão – embalagem com aproximadamente 20 a 25 g do produto. Cardamomo, planta cujo nome científico é Elettariacardamomum, em pó, para uso alimentício, de origem natural, com odor característico, sem mofos e isentos de impurezas. Acondicionado em saco de polietileno, 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	UNIDADE	5	20,03	100,15



	mínima de 6 meses a contar da data de entrega do produto.				
490	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.	UNIDADE	10	3,82	38,20
491	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 .	UNIDADE	5	3,82	19,10
492	Cominho em pó - 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 15 meses a partir da data de entrega. Embalagem de 60g.	UNIDADE	5	5,77	28,85
493	Cravo da índia inteiro –	UNIDADE	10	7,00	70,00



	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.				
494	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.	UNIDADE	5	59,73	298,65
495	Cremer 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.	UNIDADE	5	6,90	34,50
496	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	UNIDADE	10	7,48	74,80



	de 6 meses a contar da data de entrega do produto.				
497	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.	UNIDADE	10	4,10	41,00
498	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.	UNIDADE	10	5,33	53,30
499	Ervas secas de provence - Embalagem 15g. Selecionado de ervas de provence composto por manjeriço, 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	UNIDADE	5	14,70	73,50



	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.				
500	Fava de Baunilha – Vagem extraída de orquídeas do gênero <i>Vanilla</i> . Vagem de cor marrom/escuro, desidratada, aspecto não seco. Embalagem de 50g ou embaladas individualmente. Validade 20 meses	UNIDADE	10	18,85	188,50
501	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: Ajino-moto, ou similar, equivalente ou de melhor qualidade).	UNIDADE	5	11,72	58,60
502	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.	UNIDADE	3	15,23	45,69
503	Louro desidratado -Folha de louro. Especiaria utilizada na condimentação de alimentos. Descrição: Aspecto: folha. Cor: característica- Odor: característico. Características físico-químicas: Umidade: 14% no máximo. Apresentar validade mínima de 24 meses no mês de fabricação. O produto deve ser acondicionado em	UNIDADE	5	43,93	219,65



	pacote de 1 kg				
504	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.	UNIDADE	5	1,72	8,60
505	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	UNIDADE	10	6,65	66,50
506	Orégano desidratado embalagens de 200g. 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 20 meses a partir da data de entrega. Embalagem de 200g	UNIDADE	15	9,38	140,70
507	Páprica picante 100 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	UNIDADE	10	17,83	178,30



	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.				
508	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	UNIDADE	2	51,57	103,14
509	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 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	UNIDADE	5	141,50	707,50
510	Pimenta do reino branca moída 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 1 kg	UNIDADE	1	138,70	138,70



511	Pimenta do reino preta em grão 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 20 meses a partir da data de entrega. Embalagem de 30g	UNIDADE	20	5,77	115,40
512	Pimenta do reino preta moída. 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 1 kg	UNIDADE	5	97,33	486,65
513	Pimenta rosa. Cor avermelhada ou rosada envolvendo uma semente escura. Maduros, livre de sujidades e contaminantes. 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 20 meses a partir da data de entrega. Embalagem de 30g	UNIDADE	8	11,95	95,60
514	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.	UNIDADE	2	28,48	56,96



Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Farroupilha
Campus São Borja
Rua Otaviano Castilho Mendes, 355 – Bairro Bettim – 97670-000
São Borja – RS
Fone (55) 3431 0500 E-mail: licitacao.sb@iffarroupilha.edu.br



	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				
515	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.	UNIDADE	1	27,13	27,13
516	Raiz 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.	UNIDADE	1	19,07	19,07
517	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	UNIDADE	1	13,20	13,20



	Organolépticas: aparência: cristais de granulação uniforme, não devendo estar pegajoso ou empedrado; cor: branca; sabor: característico (salino). :Pacote: 01 Quilograma.				
518	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.	UNIDADE	10	3,17	31,70
519	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.	UNIDADE	100	1,98	198,00
520	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	UNIDADE	5	3,27	16,35



	entrega. Embalagem de 8g.				
521	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	UNIDADE	5	4,53	22,65
522	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.	UNIDADE	10	2,60	26,00
523	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.	UNIDADE	5	2,82	14,10



Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Farroupilha
Campus São Borja
Rua Otaviano Castilho Mendes, 355 – Bairro Bettim – 97670-000
São Borja – RS
Fone (55) 3431 0500 E-mail: licitacao.sb@iffarroupilha.edu.br



	Embalagem de 30g				
524	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.	UNIDADE	15	13,13	196,95
TOTAL					5.267,54

GRUPO 22 - PÃES / BISCOITOS / SALGADOS					
ITEM	DESCRIÇÃO/ ESPECIF.	UNIDADE DE MEDIDA	QUANTIDADE TOTAL	VALOR UN. R\$	VALOR TOTAL R\$
525	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.	UNIDADE	10	4,31	43,10
526	Biscoito tipo Água e Sal – Bolacha salgada ou tipo “Água e	UNIDADE	5	5,72	28,60



	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.				
527	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.	UNIDADE	20	5,03	100,60
528	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.	UNIDADE	20	4,10	82,00
529	Pão baguete - (aproximadamente 100 g) Pão de farinha de trigo. Deve ser produzido no dia da entrega. Com formato fusiforme e	KG	5	10,73	53,65



	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.				
530	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.	KG	5	7,20	36,00
531	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.	KG	5	13,87	69,35
532	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	KG	1	9,40	9,40



	poderá ser solicitado no tamanho de 300 g ou 500 g, conforme a autorização de fornecimento. Validade máxima de 7 dias.				
533	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.	KG	1	15,33	15,33
534	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, 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.	KG	1	21,90	21,90
535	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	UNIDADE	10	2,23	22,30



Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Farroupilha
Campus São Borja
Rua Otaviano Castilho Mendes, 355 – Bairro Bettim – 97670-000
São Borja – RS
Fone (55) 3431 0500 E-mail: licitacao.sb@iffarroupilha.edu.br



	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.				
536	Batata palha 500 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.	UNIDADE	10	12,70	127,00
537	Salgadinho de milho, tortilla chips natural. 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 5 meses a partir da data de entrega. Embalagem de 60g. Marca de referência: Doritos – Elma Chips ou similar, equivalente ou de melhor qualidade.	UNIDADE	5	8,52	42,60
TOTAL					651,83

GRUPO 23 – SAGÚ E MASSAS					
ITEM	DESCRIÇÃO/ ESPECIF.	UNIDADE DE MEDIDA	QUANTIDA DE TOTAL	VALOR UN. R\$	VALOR TOTAL R\$
538	Sagú. Embalagem 500g. Bolinhas	UNIDADE	5	3,97	19,85



	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.				
539	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.	UNIDADE	10	4,98	49,80
540	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.	UNIDADE	4	12,30	49,20
541	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	UNIDADE	4	6,15	24,60



	mínima de 20 meses a contar da data de entrega do produto.				
542	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.	UNIDADE	4	15,73	62,92
543	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.	UNIDADE	15	9,62	144,30
544	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	UNIDADE	15	6,83	102,45



	de plástico firme e vedado. Data de validade mínima de 20 meses a contar da data de entrega do produto.				
545	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.	UNIDADE	5	9,15	45,75
546	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.	UNIDADE	10	9,35	93,50
547	Massa folhada - Resfriada ou congelada, pronta para uso. A embalagem deverá apresentar externamente os dados de identificação, procedência, quantidade do produto, prazo de validade de pelo menos 1 mês a	UNIDADE	20	18,32	366,40



Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Farroupilha
Campus São Borja
Rua Otaviano Castilho Mendes, 355 – Bairro Bettim – 97670-000
São Borja – RS
Fone (55) 3431 0500 E-mail: licitacao.sb@iffarroupilha.edu.br



	partir do recebimento e informações nutricionais. Deve estar em consonância com os níveis toleráveis na matéria-prima empregada, estabelecidos pela legislação específica, Embalagem de 500 g. Marca de referência de qualidade: Arosa ou similar, equivalente ou de melhor qualidade.				
548	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.	UNIDADE	10	10,87	108,70
TOTAL					1.067,47

GRUPO 24 – POLPA DE FRUTA / GELO / ERVILHA CONGELADA					
ITEM	DESCRIÇÃO/ ESPECIF.	UNIDADE DE MEDIDA	QUANTIDA DE TOTAL	VALOR UN. R\$	VALOR TOTAL R\$
549	Gelo. Embalagem com cubos de gelo de água potável, com 5 kg cada embalagem. Ela deverá conter externamente os dados de identificação e procedência.	UNIDADE	30	36,02	1.080,60
550	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	UNIDADE	20	5,63	112,60



	peso líquido. Data de validade mínima de 20 meses a contar da data de entrega do produto.				
551	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.	UNIDADE	5	23,78	118,90
552	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.	UNIDADE	5	16,98	84,90
553	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,	UNIDADE	2	16,98	33,96



	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.				
554	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 – <i>Sterculiaceae</i>), 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.	UNIDADE	5	20,73	103,65
555	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.	UNIDADE	5	41,15	205,75
556	Polpa de morango congelada . Polpa de morango congelada,	UNIDADE	6	26,42	158,52



Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Farroupilha
Campus São Borja
Rua Otaviano Castilho Mendes, 355 – Bairro Bettim – 97670-000
São Borja – RS
Fone (55) 3431 0500 E-mail: licitacao.sb@iffarroupilha.edu.br



	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.				
TOTAL					1.898,88

GRUPO 25 – BEBIDAS – ÁGUAS / SUCOS / REFRIGERANTES					
ITEM	DESCRIÇÃO/ ESPECIF.	UNIDADE DE MEDIDA	QUANTIDA DE TOTAL	VALOR UN. R\$	VALOR TOTAL R\$
557	Água mineral, com gás, em garrafa pet de plástico (1.500mL). Prazo de validade: 180 dias.	UNIDADE	100	2,50	250,00
558	Água mineral, sem gás, em galão de plástico (5 litros). Prazo de validade: 180 dias.	UNIDADE	100	12,83	1.283,00
559	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.	UNIDADE	10	20,80	208,00
560	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.	LATA	15	2,58	38,70
561	Refrigerante de guaraná. Embalagem lata, contendo 350 ml.	LATA	15	2,58	38,70



	Marca referência de qualidade: Antartica ou similar, equivalente ou de melhor qualidade. Na data da entrega não deve ter sido ultrapassado 10% do tempo de validade do produto.				
562	Refrigerante de limão. Embalagem lata, contendo 350 ml. Marca referência de qualidade: Antartica ou similar, equivalente ou de melhor qualidade. Na data da entrega não deve ter sido ultrapassado 10% do tempo de validade do produto.	LATA	10	2,58	25,80
563	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.	UNIDADE	5	11,95	59,75
564	Suco concentrado de cajú - garrafa de plástico com 500ml. Marca de referência: Maguari ou similar, equivalente ou de melhor qualidade. Prazo e validade de 12 meses.	UNIDADE	1	12,02	12,02
565	Suco concentrado de goiaba - garrafa de plástico com 500ml. Marca de referência: Maguari ou similar, equivalente ou de melhor qualidade. Prazo e validade de 12 meses.	UNIDADE	1	12,02	12,02
566	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.	UNIDADE	20	12,02	240,40
567	Suco concentrado de maçã - garrafa de plástico com 500ml. Marca de referência: Maguari ou similar, equivalente ou de melhor qualidade. Prazo e validade de 12 meses.	UNIDADE	1	12,02	12,02
568	Suco concentrado de manga -	UNIDADE	1	12,02	12,02



	garrafa de plástico com 500ml. Marca de referência: Maguari ou similar, equivalente ou de melhor qualidade. Prazo e validade de 12 meses.				
569	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.	UNIDADE	10	12,02	120,20
570	Suco concentrado de pêssego - garrafa de plástico com 500ml. Marca de referência: Maguari ou similar, equivalente ou de melhor qualidade. Prazo e validade de 12 meses.	UNIDADE	10	12,02	120,20
571	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.	UNIDADE	10	9,13	91,30
572	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	UNIDADE	5	9,13	45,65
573	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	UNIDADE	2	10,43	20,86



574	Suco de cajú - (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.	UNIDADE	1	9,83	9,83
575	Suco de goiaba - (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.	UNIDADE	1	9,92	9,92
576	Suco de laranja - (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	UNIDADE	20	9,92	198,40
577	Suco de limão- (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.	UNIDADE	10	9,92	99,20
578	Suco de maçã - (Suco natural de frutas - Embalagem 1l) Pronto para	UNIDADE	10	9,92	99,20



	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.				
579	Suco de manga - (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.	UNIDADE	1	9,92	9,92
580	Suco de maracujá - (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.	UNIDADE	10	9,92	99,20
581	Suco de morango- (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.	UNIDADE	10	9,92	99,20
582	Suco de pêssego - (Suco natural de frutas - Embalagem 1l) Pronto para beber. Data de fabricação, data de validade e informações	UNIDADE	5	9,92	49,60



Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Farroupilha
Campus São Borja
Rua Otaviano Castilho Mendes, 355 – Bairro Bettim – 97670-000
São Borja – RS
Fone (55) 3431 0500 E-mail: licitacao.sb@iffarroupilha.edu.br



	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.				
583	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.	UNIDADE	1	16,17	16,17
584	Suco de uva - (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	UNIDADE	10	10,78	107,80
TOTAL					3.389,08

TOTAL: R\$ 168.549,30 (CENTO E SESSENTA E OITO MIL, QUINHENTOS E QUARENTA E NOVE REAIS E TRINTA CENTAVOS)

2. JUSTIFICATIVA E OBJETIVO DA CONTRATAÇÃO

2.1. Necessita-se adquirir insumos para utilização em aulas práticas dos cursos Técnico em Cozinha e curso Superior de Gastronomia, além de projetos de extensão, ensino e PRONATEC. A obtenção dos insumos garante que o aluno desenvolva na prática os conteúdos teóricos desenvolvidos em sala de aula.

2.1.1. Justifica-se o agrupamento dos itens devido os mesmos possuírem características e finalidades alimentícias comuns, considerando também a dificuldade em manter diferentes fornecedores devido a logística de entrega do material, sendo que esta deve ocorrer de forma simultânea.



2.1.2. A marca de referência é utilizada meramente como exemplificação de parâmetro de qualidade, sendo admitida marca similar, equivalente ou de melhor qualidade. Justifica-se a utilização das marcas de referência em determinados produtos devido peculiaridades que implicam no resultado final dos pratos a serem desenvolvidos nas aulas práticas, onde considera-se o sabor, consistência e demais parâmetros para avaliação do aluno.

3. CLASSIFICAÇÃO DOS BENS COMUNS

3.1. A natureza do objeto a ser contratado é comum nos termos do parágrafo único, do art. 1º, da Lei 10.520, de 2002.

4. ENTREGA E CRITÉRIOS DE ACEITAÇÃO DO OBJETO.

4.1. O prazo de entrega dos bens é de 05 (cinco) dias, contados do recebimento da nota de empenho/requisição pelo fornecedor, de forma fracionada de acordo com a necessidade e planejamento das aulas, no seguinte endereço: **Rua Otaviano Castilho Mendes, nº 355 - CEP 97670-000 - São Borja/RS, fone (55) 3431-0500, e-mail: gastrolab.sb@iffarroupilha.edu.br**

4.2. A entrega deverá ser realizada mediante agendamento prévio e respeitando o horário de expediente do setor de gastronomia.

4.3. No caso de produtos perecíveis, os produtos deverão ser entregues transcorrido no máximo 25% do prazo de validade (ou de acordo com especificação própria para cada produto descrita na tabela);

4.4. Das condições da embalagem, deve ser original, estar limpa, íntegra e seguir as particularidades de cada produto;

4.5. A rotulagem de cada produto deve ser original, quando for o caso, constar o nome e a composição do produto, lote, data de fabricação e validade, número de registro no órgão oficial, CNPJ, endereço do fabricante e distribuidor, condições de armazenamento e quantidade(peso);

4.6. Os bens poderão ser rejeitados, no todo ou em parte, quando em desacordo com as especificações constantes neste Termo de Referência e na proposta, devendo ser substituídos no prazo de 10 (dez) dias, a contar da notificação da contratada, às suas custas, sem prejuízo da aplicação das penalidades. O material entregue será considerado recebido pelo Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Farroupilha – Campus São Borja: Em até 8 (oito) horas, assim que da verificação da quantidade e qualidade dos produtos.

4.7. O recebimento provisório ou definitivo do objeto não exclui a responsabilidade da contratada pelos prejuízos resultantes da incorreta execução do contrato.

5. DAS OBRIGAÇÕES DA CONTRATANTE

5.1. São obrigações da Contratante:

5.1.1. receber o objeto no prazo e condições estabelecidas no Edital e seus anexos;



- 5.1.2. verificar minuciosamente, no prazo fixado, a conformidade dos bens recebidos provisoriamente com as especificações constantes do Edital e da proposta, para fins de aceitação e recebimento definitivo;
- 5.1.3. comunicar à Contratada, por escrito, sobre imperfeições, falhas ou irregularidades verificadas no objeto fornecido, para que seja substituído, reparado ou corrigido;
- 5.1.4. acompanhar e fiscalizar o cumprimento das obrigações da Contratada, através de comissão/servidor especialmente designado;
- 5.1.5. efetuar o pagamento à Contratada no valor correspondente ao fornecimento do objeto, no prazo e forma estabelecidos no Edital e seus anexos;
- 5.2. A Administração não responderá por quaisquer compromissos assumidos pela Contratada com terceiros, ainda que vinculados à execução do presente Termo de Contrato, bem como por qualquer dano causado a terceiros em decorrência de ato da Contratada, de seus empregados, prepostos ou subordinados.
- 5.3. A Administração realizará pesquisa de preços periodicamente, em prazo não superior a 180 (cento e oitenta) dias, a fim de verificar a vantajosidade dos preços registrados em Ata.

6. OBRIGAÇÕES DA CONTRATADA

- 6.1. A Contratada deve cumprir todas as obrigações constantes no Edital, seus anexos e sua proposta, assumindo como exclusivamente seus os riscos e as despesas decorrentes da boa e perfeita execução do objeto e, ainda:
 - 6.1.1. efetuar a entrega do objeto em perfeitas condições, conforme especificações, prazo e local constantes no Edital e seus anexos, acompanhado da respectiva nota fiscal, na qual constarão as indicações referentes a: marca, fabricante, modelo, procedência e prazo de garantia ou validade;
 - 6.1.2. responsabilizar-se pelos vícios e danos decorrentes do objeto, de acordo com os artigos 12, 13 e 17 a 27, do Código de Defesa do Consumidor (Lei nº 8.078, de 1990);
 - 6.1.3. substituir, reparar ou corrigir, às suas expensas, no prazo fixado neste Termo de Referência, o objeto com avarias ou defeitos;
 - 6.1.4. comunicar à Contratante, no prazo máximo de 24 (vinte e quatro) horas que antecede a data da entrega, os motivos que impossibilitem o cumprimento do prazo previsto, com a devida comprovação;
 - 6.1.5. manter, durante toda a execução do contrato, em compatibilidade com as obrigações assumidas, todas as condições de habilitação e qualificação exigidas na licitação;
 - 6.1.6. indicar preposto para representá-la durante a execução do contrato.

7. DA SUBCONTRATAÇÃO

- 7.1 Não será admitida a subcontratação do objeto licitatório.

8. ALTERAÇÃO SUBJETIVA

- 8.1. É admissível a fusão, cisão ou incorporação da contratada com/em outra pessoa jurídica, desde que sejam observados pela nova pessoa jurídica todos os requisitos de habilitação



exigidos na licitação original; sejam mantidas as demais cláusulas e condições do contrato; não haja prejuízo à execução do objeto pactuado e haja a anuência expressa da Administração à continuidade do contrato.

9. CONTROLE DA EXECUÇÃO

9.1. Nos termos do art. 67 Lei nº 8.666, de 1993, será designado representante para acompanhar e fiscalizar a entrega dos bens, anotando em registro próprio todas as ocorrências relacionadas com a execução e determinando o que for necessário à regularização de falhas ou defeitos observados.

9.2. A fiscalização de que trata este item não exclui nem reduz a responsabilidade da Contratada, inclusive perante terceiros, por qualquer irregularidade, ainda que resultante de imperfeições técnicas ou vícios redibitórios, e, na ocorrência desta, não implica em co-responsabilidade da Administração ou de seus agentes e prepostos, de conformidade com o art. 70 da Lei nº 8.666, de 1993.

9.3. O representante da Administração anotará em registro próprio todas as ocorrências relacionadas com a execução do contrato, indicando dia, mês e ano, bem como o nome dos funcionários eventualmente envolvidos, determinando o que for necessário à regularização das falhas ou defeitos observados e encaminhando os apontamentos à autoridade competente para as providências cabíveis.

10. DAS SANÇÕES ADMINISTRATIVAS

10.1. Comete infração administrativa nos termos da Lei nº 8.666, de 1993 e da Lei nº 10.520, de 2002, a Contratada que:

- 10.1.1.** inexecutar total ou parcialmente qualquer das obrigações assumidas em decorrência da contratação;
- 10.1.2.** ensejar o retardamento da execução do objeto;
- 10.1.3.** fraudar na execução do contrato;
- 10.1.4.** comportar-se de modo inidôneo;
- 10.1.5.** cometer fraude fiscal;
- 10.1.6.** não manter a proposta.

10.2. A Contratada que cometer qualquer das infrações discriminadas no subitem acima ficará sujeita, sem prejuízo da responsabilidade civil e criminal, às seguintes sanções:

- 10.2.1.** advertência por faltas leves, assim entendidas aquelas que não acarretem prejuízos significativos para a Contratante;
- 10.2.2.** multa moratória de 0,33% (zero virgula trinta e três por cento) por dia de atraso injustificado sobre o valor da parcela inadimplida, até o limite de 30 (trinta) dias;
- 10.2.3.** multa compensatória de 10% (dez por cento) sobre o valor total do contrato, no caso de inexecução total do objeto;
- 10.2.4.** em caso de inexecução parcial, a multa compensatória, no mesmo percentual do subitem acima, será aplicada de forma proporcional à obrigação inadimplida;



Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Farroupilha
Campus São Borja
Rua Otaviano Castilho Mendes, 355 – Bairro Bettim – 97670-000
São Borja – RS
Fone (55) 3431 0500 E-mail: licitacao.sb@iffarroupilha.edu.br



- 10.2.5.** suspensão de licitar e impedimento de contratar com o órgão, entidade ou unidade administrativa pela qual a Administração Pública opera e atua concretamente, pelo prazo de até dois anos;
- 10.2.6.** impedimento de licitar e contratar com a União com o consequente descredenciamento no SICAF pelo prazo de até cinco anos;
- 10.2.7.** declaração de inidoneidade para licitar ou contratar com a Administração Pública, enquanto perdurarem os motivos determinantes da punição ou até que seja promovida a reabilitação perante a própria autoridade que aplicou a penalidade, que será concedida sempre que a Contratada ressarcir a Contratante pelos prejuízos causados;
- 10.3.** Também ficam sujeitas às penalidades do art. 87, III e IV da Lei nº 8.666, de 1993, as empresas e os profissionais que:
- 10.3.1.** tenham sofrido condenação definitiva por praticar, por meio dolosos, fraude fiscal no recolhimento de quaisquer tributos;
- 10.3.2.** tenham praticado atos ilícitos visando a frustrar os objetivos da licitação;
- 10.3.3.** demonstrem não possuir idoneidade para contratar com a Administração em virtude de atos ilícitos praticados.
- 10.4.** A aplicação de qualquer das penalidades previstas realizar-se-á em processo administrativo que assegurará o contraditório e a ampla defesa à Contratada, observando-se o procedimento previsto na Lei nº 8.666, de 1993, e subsidiariamente a Lei nº 9.784, de 1999.
- 10.5.** A autoridade competente, na aplicação das sanções, levará em consideração a gravidade da conduta do infrator, o caráter educativo da pena, bem como o dano causado à Administração, observado o princípio da proporcionalidade.
- 10.6.** As penalidades serão obrigatoriamente registradas no SICAF.

São Borja, 17 de abril de 2017.

Carine Mayer da Rocha

DE ACORDO COM O TERMO DE REFERÊNCIA

Carla Tatiana Zappe
Diretora Geral