

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM****95591764000105****Termo de Referência****Processo...:** 23081.015423/2015-61 **Pregão SRP** 20 / 2016 **Data da Emissão:** 01/02/2016**Abertura: Dia:** 18/02/2016 **Hora:** 09:00:00**Objeto Resumido:****Modalidade de Julgamento :** Menor Preço

Item	Especificação	Unidade	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
1	Açafraão em pó, acondicionado em embalagem primária de polietileno de 500 g de peso líquido, e em embalagem secundária de polietileno ou de papelão (caixa), ambas próprias para alimentos.	Kilogramas	10,00	_____	_____
2	Açúcar cristal, acondicionado em embalagem primária de polietileno de 05 kg de peso líquido, e em embalagem secundária de polietileno ou de papelão (caixa), ambas próprias para alimentos. Marcas aprovadas: Alto Alegre, Colombo, Estrela e União. Outras marcas, apresentar amostra.	Kilogramas	7.200,00	_____	_____
3	Açúcar mascavo, acondicionado em embalagem primária de polietileno de 500 g a 01 kg de peso líquido, e em embalagem secundária de polietileno ou de papelão (caixa), ambas próprias para alimentos. Marca aprovada: Da Colônia. Outras marcas, apresentar amostra.	Kilogramas	425,00	_____	_____
4	Alecrim desidratado, acondicionado em embalagem primária de polietileno de 500 g a 01 kg de peso líquido, e em embalagem secundária de polietileno ou papelão (caixa), ambas próprias para alimentos.	Kilogramas	15,00	_____	_____
5	Alho em pasta, sem adição de sal, acondicionado em embalagem primária de polietileno, tipo balde, de 01 kg a 02 kg de peso líquido, e em embalagem secundária de polietileno ou papelão (caixa), ambas próprias para alimentos. Marca aprovada: Alhocas. Outras marcas, apresentar amostra.	Kilogramas	350,00	_____	_____
6	Alho granulado desidratado, acondicionado em embalagem primária de polietileno de 500 g a 01 kg de peso líquido, e em embalagem secundária de polietileno ou de papelão (caixa), ambas próprias para alimentos.	Kilogramas	500,00	_____	_____
7	Almôndega a base de proteína de soja, formato redondo uniforme, temperada e congelada. Peso unitário: de 25 g a 30 g. O produto deve ser acondicionado em embalagem primária plástica, contendo nesta, de 02 kg a 05 kg de peso líquido, e em embalagem secundária de papelão, tipo caixa lacrada, ambas próprias para alimentos. Marca aprovada: Sojama. Outras marcas, apresentar amostra.	Kilogramas	4.000,00	_____	_____
8	Ameixa preta, seca, sem caroço, acondicionada em embalagem primária de polietileno de 500 g a 01 kg de peso líquido, e em embalagem secundária de polietileno ou de papelão (caixa), ambas próprias para alimentos. Apresentar amostra.	Kilogramas	455,00	_____	_____
9	Amido de milho, acondicionado em embalagem primária de polietileno de 500 g a 01 kg de peso líquido, e em embalagem secundária de polietileno ou de papelão (caixa), ambas próprias para alimentos.	Kilogramas	1.460,00	_____	_____

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM****95591764000105****Termo de Referência**

Item	Especificação	Unidade	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
10	Arroz subgrupo polido, agulha, tipo 1, última safra, com identidade, qualidade e embalagem, segundo Instrução Normativa nº 6 e seu anexo VII. Máximo de 7,5% de quebrados e quirera. O produto deve ser acondicionado em embalagem primária de polietileno de 125 g de peso líquido (sistema boil-in-bag), e em embalagem secundária de polietileno de 01 kg de peso líquido, ambas próprias para alimentos. Apresentar amostra.	Kilogramas	1.200,00	_____	_____
11	Arroz integral cateto, tipo 1, beneficiado, última safra, coloração característica, classe curto, com identidade, qualidade e embalagem do arroz, segundo Instrução Normativa nº 6 e seu anexo IV. O produto deve ser acondicionado em embalagem primária e secundária de polietileno, ambas próprias para alimentos, contendo na primária, 01 kg de peso líquido. Apresentar amostra.	Kilogramas	10.000,00	_____	_____
12	Arroz integral, tipo 1, beneficiado, última safra, coloração característica, classe longo fino, com identidade, qualidade e embalagem do arroz, segundo Instrução Normativa nº 6 e seu anexo IV. O produto deve ser acondicionado em embalagem primária e secundária de polietileno, ambas próprias para alimentos, contendo na primária, 01 kg de peso líquido. Marcas aprovadas: Bella Dica, Blue Ville, Princesa e Tio João. Outras marcas, apresentar amostra.	Kilogramas	30.200,00	_____	_____
13	Arroz subgrupo polido, agulha, tipo 1, última safra, com identidade, qualidade e embalagem, segundo Instrução Normativa nº 6 e seu anexo VII. Máximo de 7,5% de quebrados e quirera. O produto deve ser acondicionado em embalagem primária e secundária de polietileno, ambas próprias para alimentos, contendo na primária, 01 kg de peso líquido. Marcas aprovadas: Bella Dica, Blue Ville, Fighera, Flora e Tio João. Outras marcas, apresentar amostra.	Kilogramas	11.200,00	_____	_____
14	Arroz subgrupo polido, agulha, tipo 1, última safra, com identidade, qualidade e embalagem, segundo Instrução Normativa nº 6 e seu anexo VII. Máximo de 7,5% de quebrados e quirera. O produto deve ser acondicionado em embalagem primária e secundária de polietileno, ambas próprias para alimentos, contendo na primária, 05 kg de peso líquido. Marcas aprovadas: Bella Dica, Blue Ville, Fighera, Flora e Tio João. Outras marcas, apresentar amostra.	Kilogramas	110.000,00	_____	_____
15	Aveia em flocos grossos/grãos, acondicionada em embalagem primária de polietileno de 250 g a 500 g de peso líquido, e em embalagem secundária de polietileno ou de papelão (caixa), ambas próprias para alimentos.	Kilogramas	110,00	_____	_____

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM****95591764000105****Termo de Referência**

Item	Especificação	Unidade	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
16	Azeitona verde inteira, sem caroço, em conserva, acondicionada em embalagem primária de polietileno, tipo balde, de 01 kg a 02 kg de peso drenado, e em embalagem secundária de papelão (caixa), ambas próprias para alimentos. Marcas aprovadas: Alimenko, Campo Belo e Uniagro. Outras marcas, apresentar amostra.	Kilogramas	1.500,00	_____	_____
17	Bala de goma tipo Americana, sabor frutas sortidas, em tubo, com 5 unidades em cada tubo, com rótulo, acondicionadas em embalagem primária plástica, e em embalagem secundária de polietileno ou papelão, ambas próprias para alimentos, contendo no mínimo, 30 tubos em cada embalagem. Marca aprovada: Gomets. Outras marcas, apresentar amostra.	Embalagem	1.000,00	_____	_____
18	Barra de cereal sabor Castanha do Pará com Chocolate, com 20 g de peso líquido (no mínimo). Ingredientes mínimos: xarope de glicose ou glicose de milho, aveia em flocos, flocos de arroz, castanha do pará, açúcar, gordura de palma, estabilizante lecitina de soja, sem gorduras trans. Produto acondicionado em embalagem primária individual de filme de poliéster metalizado, resistente e atóxica, com rotulagem, e em embalagem secundária de papelão reforçado (tipo caixa), contendo no máximo 144 unidades. Apresentar amostra.	Unidade	20.000,00	_____	_____
19	Barra de cereal sabor Morango com Chocolate, com 20 g de peso líquido (no mínimo). Ingredientes mínimos: xarope de glicose ou glicose de milho, aveia em flocos, flocos de arroz, morango desidratado ou passa, açúcar, gordura de palma, estabilizante lecitina de soja, sem gorduras trans. Produto acondicionado em embalagem primária individual de filme de poliéster metalizado, resistente e atóxica, com rotulagem, e em embalagem secundária de papelão reforçado (tipo caixa), contendo no máximo 144 unidades. Apresentar amostra.	Unidade	20.000,00	_____	_____
20	Batata desidratada em flocos, para preparo de purê, acondicionada em embalagem primária de polietileno de 01 kg de peso líquido, e em embalagem secundária de polietileno ou de papelão (caixa), ambas próprias para alimentos. Rendimento mínimo por pacote: 48 porções de 150 g. Marca aprovada: Nutrimental. Outras marcas, apresentar amostra.	Kilogramas	6.000,00	_____	_____
21	Batata frita, tipo palha, sem gordura trans, com coloração e tamanho uniforme, acondicionada em embalagem primária de polietileno de 01 kg de peso líquido, apresentando transparência que permita a visualização do produto sem a abertura do pacote, e em embalagem secundária de polietileno ou de papelão (caixa), ambas próprias para alimentos. Marca aprovada: Kreki. Outras marcas, apresentar amostra.	Kilogramas	25.050,00	_____	_____
22	Biscoito de farinha de trigo, doce, tipo maria, acondicionado em embalagem primária de polietileno, contendo aproximadamente 133 g de peso líquido, em embalagem secundária de polietileno, contendo aproximadamente 400 g de peso líquido e em embalagem terciária de polietileno ou de papelão (caixa), todas próprias para alimentos.	Kilogramas	1.200,00	_____	_____

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM****95591764000105****Termo de Referência**

Item	Especificação	Unidade	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	Marcas aprovadas: Corrieri, Isabela, Marilan, Mabel e Orquídea. Outras marcas, apresentar amostra.				
23	Biscoito de farinha de trigo, tipo cream cracker, acondicionado em embalagem primária de polietileno, contendo aproximadamente 133 g de peso líquido, em embalagem secundária de polietileno, contendo aproximadamente 400 g de peso líquido e em embalagem terciária de papelão (caixa), todas próprias para alimentos. Marcas aprovadas: Corrieri, Isabela e Orquídea. Outras marcas, apresentar amostra.	Kilogramas	1.400,00	_____	_____
24	Biscoito em barra, com recheio sabor chocolate (aproximadamente 40%), acondicionado em embalagem primária individual de polietileno (com rótulo), contendo 25 g de peso líquido (no mínimo), em embalagem secundária e terciária de papelão (caixa), todas próprias para alimentos. Marca aprovada: Bauducco. Outras marcas, apresentar amostra.	Unidade	20.000,00	_____	_____
25	Biscoito em barra, com recheio sabor goiaba (aproximadamente 40%), acondicionado em embalagem primária individual de polietileno (com rótulo), contendo 30 g de peso líquido (no mínimo), em embalagem secundária e terciária de papelão (caixa), todas próprias para alimentos. Marca aprovada: Bauducco. Outras marcas, apresentar amostra.	Unidade	20.000,00	_____	_____
26	Café com leite em pó, acondicionado em embalagem primária, tipo sachê, de 20 g de peso líquido (no mínimo), e em embalagem secundária de papelão (caixa), ambas próprias para alimentos. Apresentar amostra.	Sache	10.000,00	_____	_____
27	Café solúvel sem açúcar, acondicionado em embalagem primária, tipo sachê, de 1,3 g de peso líquido (no mínimo), e em embalagem secundária de papelão (caixa), ambas próprias para alimentos. Apresentar amostra.	Sache	10.000,00	_____	_____
28	Café torrado, moído, tradicional, acondicionado em embalagem primária, a vácuo, de 500 g de peso líquido, e em embalagem secundária e terciária de papelão (caixa), todas próprias para alimentos. Marcas aprovadas: Bom Jesus, Iguaçu, Melita e União. Outras marcas, apresentar amostra.	Kilogramas	2.500,00	_____	_____
29	Caldo de carne em pó, acondicionado em embalagem primária de polietileno de 500 g a 1,5 kg de peso líquido, e em embalagem secundária de polietileno ou de papelão (caixa), ambas próprias para alimentos.	Kilogramas	200,00	_____	_____
30	Caldo de galinha em pó, acondicionado em embalagem primária de polietileno de 500 g a 1,5 kg de peso líquido, e em embalagem secundária de polietileno ou de papelão (caixa), ambas próprias para alimentos.	Kilogramas	100,00	_____	_____
31	Caldo de legumes em pó, acondicionado em embalagem primária de polietileno de 500 g a 1,5 kg de peso líquido, e em embalagem secundária de polietileno ou de papelão (caixa), ambas próprias para alimentos.	Kilogramas	700,00	_____	_____

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM****95591764000105****Termo de Referência**

Item	Especificação	Unidade	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
32	Catchup, tipo tradicional, acondicionado em embalagem primária de polietileno, tipo frasco, de 03 kg a 04 kg de peso líquido, e em embalagem secundária de polietileno ou papelão (caixa), ambas próprias para alimentos. Marcas aprovadas: DuSul e Predilecta. Outras marcas, apresentar amostra.	Kilogramas	200,00	_____	_____
33	Catchup, tipo tradicional, acondicionado em embalagem primária de polietileno, tipo sachê, de 6 g a 10 g de peso líquido, e em embalagem secundária de polietileno ou papelão (caixa), ambas próprias para alimentos.	Unidade	10.000,00	_____	_____
34	Chá de maçã, sem adição de açúcar, acondicionado em embalagem primária, tipo sachê, com 1,5 g de peso líquido (no mínimo), em embalagem secundária individual, tipo pacote, de polietileno ou de papel, e em embalagem terciária, tipo caixa, com 10 sachês do produto, todas próprias para alimentos. Marca aprovada: Leão. Outras marcas, apresentar amostra.	Caixas	120,00	_____	_____
35	Chocolate em pó solúvel, com 30% de cacau em sua composição (no mínimo), acondicionado em embalagem primária de polietileno de 01 kg de peso líquido, e em embalagem secundária de papelão (caixa), ambas próprias para alimentos. Marca aprovada: Apti. Outras marcas, apresentar amostra.	Kilogramas	800,00	_____	_____
36	Coentro desidratado, moído, para uso culinário, acondicionado em embalagem primária de polietileno de 500 g a 01 kg de peso líquido, e em embalagem secundária de polietileno ou de papelão (caixa), ambas próprias para alimentos.	Kilogramas	15,00	_____	_____
37	Cogumelo (Champignon – Gênero Agaricus), em conserva, inteiro, acondicionado em embalagem primária de polietileno, tipo balde, de 01 kg a 02 kg de peso drenado, em embalagem secundária de papelão (caixa), ambas próprias para alimentos. Marca aprovada: Mazzei. Outras marcas, apresentar amostra.	Kilogramas	1.200,00	_____	_____
38	Colorau em pó (vermelhão), acondicionado em embalagem primária de polietileno de 01 kg de peso líquido, e em embalagem secundária de polietileno ou de papelão (caixa), ambas próprias para alimentos. Apresentar amostra.	Kilogramas	170,00	_____	_____
39	Compota de abacaxi em calda (fatias), acondicionada em embalagem primária, tipo lata, de 400 g de peso drenado (no mínimo), e em embalagem secundária de papelão (caixa), ambas próprias para alimentos. Marcas aprovadas: Hemmer, Oderich e Predilecta. Outras marcas, apresentar amostra.	Lata	230,00	_____	_____
40	Compota de figo em calda (unidades inteiras), acondicionada em embalagem primária, tipo lata, de 400 g de peso drenado (no mínimo), e em embalagem secundária de papelão (caixa), ambas próprias para alimentos. Marcas aprovadas: Citral, Hemmer, Oderich e Predilecta. Outras marcas, apresentar amostra.	Lata	200,00	_____	_____

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM****95591764000105****Termo de Referência**

Item	Especificação	Unidade	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
41	Compota de pêssego em calda (metades, sem pele e sem caroço), acondicionada em embalagem primária, tipo lata, de 400 g de peso drenado (nomínimo), e em embalagem secundária de papelão (caixa), ambas próprias para alimentos. Marcas aprovadas: Hemmer, La Violetera, Oderich e Predilecta. Outras marcas, apresentar amostra.	Lata	230,00	_____	_____
42	Creme de leite, UHT, com até 26% de gordura total, acondicionado em embalagem primária, tipo caixa (tetra pak), de 01 kg de peso líquido, e em embalagem secundária de papelão (caixa), ambas próprias para alimentos. Marcas aprovadas: Itambé, Nestlé e Piracanjuba. Outras marcas, apresentar amostra.	Kilogramas	2.000,00	_____	_____
43	Curry em pó, acondicionado em embalagem primária de polietileno de 500 g de peso líquido, e em embalagem secundária de polietileno ou de papelão (caixa), ambas próprias para alimentos.	Kilogramas	12,00	_____	_____
44	Doce de leite, contendo em sua composição, leite, leite reconstituído, açúcar, glicose, creme de leite, amido modificado, xarope de caramelo, regulador de acidez, bicarbonato de sódio, estabilizante citrato de sódio e conservador sorbato de potássio, acondicionado em embalagem primária, tipo pote, de 400 g de peso líquido (no mínimo), e em embalagem secundária de papelão (caixa), ambas próprias para alimentos. Marca aprovada: Mumu. Outras marcas, apresentar amostra.	Pote	75,00	_____	_____
45	Ervilha em conserva, acondicionada em embalagem primária, tipo lata, de 02 kg de peso drenado, e em embalagem secundária de papelão (caixa), ambas próprias para alimentos.	Lata	1.100,00	_____	_____
46	Ervilha em conserva, acondicionada em embalagem primária, tipo lata, de 200 g de peso drenado, e em embalagem secundária de papelão (caixa), ambas próprias para alimentos.	Lata	10.075,00	_____	_____
47	Extrato de tomate, acondicionado em embalagem primária, tipo pacote, caixa ou lata, de 02 kg a 05 kg de peso líquido, e em embalagem secundária de polietileno ou de papelão (caixa), ambas próprias para alimentos. Marcas aprovadas: Fugini, Oderich e Quero. Outras marcas, apresentar amostra.	Kilogramas	6.000,00	_____	_____
48	Farinha de mandioca torrada, tipo 1, grupo seca, classe fina, acondicionada em embalagem primária de polietileno de 500 g a 01 kg de peso líquido, e em embalagem secundária de polietileno ou de papelão (caixa), ambas próprias para alimentos. Marca aprovada: Amafil. Outras marcas, apresentar amostra.	Kilogramas	3.000,00	_____	_____
49	Farinha de mandioca, tipo 1, grupo seca, classe fina, acondicionada em embalagem primária de polietileno de 01 kg a 02 kg de peso líquido, e em embalagem secundária	Kilogramas	1.010,00	_____	_____

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM****95591764000105****Termo de Referência**

Item	Especificação	Unidade	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	de polietileno ou de papelão (caixa), ambas próprias para alimentos. Marca aprovada: Campinas. Outras marcas, apresentar amostra.				
50	Farinha de milho média, amarela, acondicionada em embalagem primária de polietileno de 01 kg a 02 kg de peso líquido, e em embalagem secundária de polietileno ou de papelão (caixa), ambas próprias para alimentos. Marcas aprovadas: Cooper e Zanin. Outras marcas, apresentar amostra.	Kilogramas	6.060,00	_____	_____
51	Farinha de trigo, tipo 1, acondicionada em embalagem primária de polietileno ou de papel de 01 kg de peso líquido, e em embalagem secundária de polietileno ou de papelão (caixa), ambas próprias para alimentos. Marcas aprovadas: Bella Dica, Maria Inês, Nordeste e Rosa Branca. Outras marcas, apresentar amostra.	Kilogramas	600,00	_____	_____
52	Feijão (Phaseolus, vulgaris L.), de cor (tipo carioca), tipo 1, grupo 1, última safra, conforme Instrução Normativa nº 12/2008. O produto deve ser acondicionado em embalagem primária e secundária de polietileno, próprias para alimentos, contendo na primária, 01 kg de peso líquido. Marcas aprovadas: Arbaza e Caldo de Ouro. Outras marcas, apresentar amostra.	Kilogramas	17.240,00	_____	_____
53	Feijão (Phaseolus, vulgaris L.), preto, tipo 1, grupo 1, última safra, conforme Instrução Normativa nº 12/2008. O produto deve ser acondicionado em embalagem primária e secundária de polietileno, próprias para alimentos, contendo na primária, 01 kg de peso líquido. Marcas aprovadas: Arbaza, Bella Dica, Caldo de Ouro e Pradinho. Outras marcas, apresentar amostra.	Kilogramas	41.000,00	_____	_____
54	Fibra de trigo, acondicionada em embalagem primária de polietileno de 01 kg de peso líquido, e em embalagem secundária de polietileno ou de papelão, ambas próprias para alimentos.	Kilogramas	60,00	_____	_____
55	Gelatina em pó, sabor morango, acondicionada em embalagem primária de polietileno de 01 kg de peso líquido, e em embalagem secundária de polietileno ou de papelão (caixa), ambas próprias para alimentos. Apresentar amostra.	Kilogramas	1.950,00	_____	_____
56	Geléia, sabores morango, laranja, maçã, uva e goiaba, acondicionada em embalagem primária, tipo blister, de 15 g de peso líquido (no mínimo), e em embalagem secundária de papelão (caixa), contendo nesta, de 120 a 200 unidades. Marcas aprovadas: Homemade, Junior e Ritter. Outras marcas, apresentar amostra (de todos os sabores solicitados).	Unidade	258.000,00	_____	_____
57	Gergelim branco sem casca, acondicionado em embalagem primária de 500 g a 01 kg de peso líquido, e em embalagem secundária de polietileno ou de papelão (caixa), ambas próprias para alimentos. Apresentar amostra.	Kilogramas	60,00	_____	_____
58	Germe de trigo, acondicionado em embalagem primária de polietileno de 01 kg de peso	Kilogramas	60,00	_____	_____

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM**

95591764000105

Termo de Referência

Item	Especificação	Unidade	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	líquido, e em embalagem secundária de polietileno ou de papelão (caixa), ambas próprias para alimentos.				
59	Grão de bico, acondicionado em embalagem primária de polietileno de 500 g a 01 kg de peso líquido, e em embalagem secundária de polietileno ou de papelão (caixa), ambas próprias para alimentos. Marcas aprovadas: Amafil e Yoki. Outras marcas, apresentar amostra.	Kilogramas	600,00		
60	Hambúrguer a base de proteína de soja, temperado e congelado. Peso unitário: de 50 g a 70 g. A unidade deve ser acondicionada individualmente em embalagem primária plástica, própria para alimentos. O produto deve ser acondicionado em embalagem secundária de papelão, tipo caixa lacrada (com 30 unidades, no mínimo), própria para alimentos. Marca aprovada: Sojama. Outras marcas, apresentar amostra.	Unidade	4.000,00		
61	Lasanha à bolonhesa, congelada, embalada em embalagem primária específica para ser levada ao forno convencional e microondas, e embalagem secundária de polietileno ou papelão (caixa), ambas próprias para alimentos, contendo 600 g de peso líquido (no mínimo). Marcas aprovadas: Sadia, Seara, Aurora, Batavo e Massa Leve. Outras marcas, apresentar amostra.	Unidade	1.000,00		
62	Lasanha de frango, congelada, acondicionada em embalagem primária específica para ser levada ao forno convencional e microondas, e embalagem secundária de polietileno ou papelão (caixa), ambas próprias para alimentos, contendo 600 g de peso líquido (no mínimo). Marcas aprovadas: Sadia, Seara, Aurora, Batavo e Massa Leve. Outras marcas, apresentar amostra.	Unidade	1.000,00		
63	Leite condensado, acondicionado em embalagem primária, tipo caixa ou lata, de 395 g de peso líquido (no mínimo), e em embalagem secundária de polietileno ou de papelão (caixa), ambas próprias para alimentos.	Unidade	650,00		
64	Lentilha, classe média ou graúda, tipo 1, safra nova, conforme Portaria n° 65 e seu anexo III. O produto deve ser acondicionado em embalagem primária de polietileno de 500 g a 01 kg de peso líquido, e em embalagem secundária de polietileno ou de papelão (caixa), ambas próprias para alimentos. Marcas aprovadas: Blue Ville, Fritz & Frida e Yoki. Outras marcas, apresentar amostra.	Kilogramas	11.100,00		
65	Louro em pó, acondicionado em embalagem primária de polietileno de 250 g a 500 g de peso líquido, e em embalagem secundária de polietileno ou de papelão (caixa), ambas próprias para alimentos.	Kilogramas	15,00		
66	Macarrão instantâneo, com tempero sabor galinha ou carne, sem gordura trans, acondicionado em embalagem primária de polietileno de 85 g de peso líquido (no mínimo), e em embalagem secundária de polietileno ou de papelão (caixa), ambas	Unidade	10.000,00		

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM****95591764000105****Termo de Referência**

Item	Especificação	Unidade	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	próprias para alimentos. Marcas aprovadas: Isabela, Maggi e Nissin. Outras marcas, apresentar amostra.				
67	Maionese, tipo tradicional, acondicionada em embalagem primária de polietileno, tipo balde, de 03 kg a 05 kg de peso líquido, e em embalagem secundária de papelão (caixa), ambas próprias para alimentos. Marcas aprovadas: Arisco, Hellmann's, Oderich e Soya. Outras marcas, apresentar amostra.	Kilogramas	500,00	_____	_____
68	Maionese, tipo tradicional, acondicionada em embalagem primária de polietileno, tipo sachê, apresentando de 6 g a 10 g de peso líquido, e embalagem secundária de polietileno ou papelão (caixa), ambas próprias para alimentos.	Unidade	10.000,00	_____	_____
69	Mandolate em tablete, a base de amendoim, açúcar, glicose e mel, sem clara de ovo, com 25 g de peso líquido (no mínimo), acondicionado em embalagem primária de polietileno, individualmente (com rótulo), e em embalagem secundária de polietileno ou de papelão (caixa), ambas próprias para alimentos. Apresentar amostra.	Unidade	260.000,00	_____	_____
70	Manjeriço desidratado, para uso culinário, acondicionado em embalagem primária de polietileno de 250 g a 500 g de peso líquido, e em embalagem secundária de polietileno ou de papelão (caixa), ambas próprias para alimentos.	Kilogramas	8,00	_____	_____
71	Manjerona desidratada, para uso culinário, acondicionada em embalagem primária de polietileno de 500 g a 01 kg de peso líquido, e em embalagem secundária de polietileno ou de papelão (caixa), ambas próprias para alimentos.	Kilogramas	100,00	_____	_____
72	Margarina vegetal cremosa, com sal, contendo até 65% de lipídios, sem gordura trans, acondicionada em embalagem primária, tipo blister, de 10 g de peso líquido (no mínimo), e em embalagem secundária de papelão (caixa), contendo nesta, de 120 a 200 unidades, ambas próprias para alimentos. Marcas aprovadas: Leco e Junior. Outras marcas, apresentar amostra.	Unidade	251.200,00	_____	_____
73	Margarina vegetal cremosa, sem sal, com 75% a 80% de lipídios, acondicionada em embalagem primária de polietileno, tipo balde, de 10 kg a 20 kg de peso líquido. Marca aprovada: Coamo. Outras marcas, apresentar amostra.	Kilogramas	2.850,00	_____	_____
74	Mariola a base de banana e açúcar, em tablete, com 15 g de peso líquido (no mínimo), acondicionada em embalagem primária de polietileno selada, individualmente (com rótulo), e em embalagem secundária de polietileno ou de papelão (caixa), ambas próprias para alimentos. Apresentar amostra.	Unidade	251.500,00	_____	_____
75	Massa de sêmola, sem ovos, tipo parafuso, longo, acondicionada em embalagem primária de polietileno de 500 g a 01 kg de peso líquido, e em embalagem secundária	Kilogramas	6.000,00	_____	_____

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM****95591764000105****Termo de Referência**

Item	Especificação	Unidade	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	de polietileno ou de papelão (caixa), ambas próprias para alimentos. Marca aprovada: Isabela. Outras marcas, apresentar amostra.				
76	Massa de sêmola, sem ovos, tipo penne, cortada, acondicionada em embalagem primária de polietileno de 500 g a 01 kg de peso líquido, e em embalagem secundária de polietileno ou de papelão (papelão), ambas próprias para alimentos. Marca aprovada: Isabela. Outras marcas, apresentar amostra.	Kilogramas	5.500,00	_____	_____
77	Milho verde em conserva, acondicionado em embalagem primária, tipo lata, de 02 kg de peso drenado, e em embalagem secundária de papelão (caixa), ambas próprias para alimentos.	Lata	1.100,00	_____	_____
78	Milho verde em conserva, acondicionado em embalagem primária, tipo lata, de 200 g de peso drenado, e em embalagem secundária de papelão (caixa), ambas próprias para alimentos.	Lata	10.075,00	_____	_____
79	Mistura para o preparo de purê de batata, contendo em sua composição os seguintes ingredientes: flocos de batata, leite desnatado em pó, sal e aromatizante. O produto deve ser acondicionado em embalagem primária de polietileno de 01 kg de peso líquido, e em embalagem secundária de polietileno ou de papelão (caixa), ambas próprias para alimentos. Rendimento mínimo por quilograma do produto: 44 porções de 150 g. Marca aprovada: Nutrimental. Outras marcas, apresentar amostra.	Kilogramas	6.000,00	_____	_____
80	Molho de mostarda, tipo tradicional, acondicionado em embalagem primária de polietileno, tipo sachê, de 6 g a 10 g de peso líquido, e em embalagem secundária de polietileno ou papelão (caixa), ambas próprias para alimentos.	Unidade	10.000,00	_____	_____
81	Molho de tomate tradicional, acondicionado em embalagem primária, tipo pacote, caixa ou lata, de 02 kg a 05 kg de peso líquido, e em embalagem secundária de polietileno ou de papelão (caixa), ambas próprias para alimentos. Marcas aprovadas: Fugini, Oderich e Quero. Outras marcas, apresentar amostra.	Kilogramas	3.000,00	_____	_____
82	Molho shoyo, acondicionado em embalagem primária, tipo frasco, de 900 ml de volume líquido (no mínimo), e em embalagem secundária de papelão (caixa), ambas próprias para alimentos. Marcas aprovadas: DuSul, Mavi e Zaeli. Outras marcas, apresentar amostra.	Unidade	1.200,00	_____	_____
83	Noz moscada em pó (pura), para uso culinário, acondicionada em embalagem primária de polietileno de 250 g a 500 g de peso líquido, e em embalagem secundária de	Kilogramas	20,00	_____	_____

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM****95591764000105****Termo de Referência**

Item	Especificação	Unidade	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	polietileno ou de papelão (caixa), ambas próprias para alimentos.				
84	Óleo de soja refinado, tipo 1, acondicionado em embalagem primária, tipo garrafa, de 900 ml de volume líquido, e em embalagem secundária de papelão (caixa), ambas próprias para alimentos.	Unidade	18.600,00	_____	_____
85	Óleo de soja refinado, tipo 1, acondicionado em embalagem primária, tipo lata, de 18 litros de volume líquido, e em embalagem secundária de papelão (caixa), ambas próprias para alimentos.	Lata	800,00	_____	_____
86	Orégano desidratado, para uso culinário, acondicionado em embalagem primária de polietileno de 500 g a 01 kg de peso líquido, e em embalagem secundária de polietileno ou de papelão (caixa), ambas próprias para alimentos.	Kilogramas	355,00	_____	_____
87	Paçoca a base de amendoim, açúcar, fécula de mandioca e sal, com 20 g de peso líquido (no mínimo), acondicionada em embalagem primária de polietileno, individualmente (com rótulo), e em embalagem secundária de polietileno ou de papelão (caixa), ambas próprias para alimentos. Apresentar amostra.	Unidade	280.000,00	_____	_____
88	Paçoca a base de amendoim, açúcar, fécula de mandioca e sal, com cobertura de chocolate, com 20 g de peso líquido (no mínimo), acondicionada em embalagem primária de polietileno, individualmente (com rótulo), e em embalagem secundária de polietileno ou de papelão (caixa), ambas próprias para alimentos. Marca aprovada: Foletto. Outras marcas, apresentar amostra.	Unidade	20.000,00	_____	_____
89	Pé de moleque crocante, a base de amendoim, acondicionado em embalagem primária de polietileno, individualmente, com rótulo, com peso líquido entre 15 g e 25 g, e em embalagem secundária de polietileno ou de papelão (caixa), ambas próprias para alimentos. Marca aprovada: Irlafil. Outras marcas, apresentar amostra.	Unidade	250.000,00	_____	_____
90	Proteína de soja texturizada (PTS), fina, clara, acondicionada em embalagem primária de polietileno de 500 g a 02 kg de peso líquido, e em embalagem secundária de polietileno ou de papelão (caixa), ambas próprias para alimentos. Marca aprovada: Yoki. Outras marcas, apresentar amostra.	Kilogramas	3.000,00	_____	_____
91	Proteína de soja texturizada (PTS), fina, escura, acondicionada em embalagem primária de polietileno de 500 g a 02 kg de peso líquido, e em embalagem secundária de polietileno ou de papelão (caixa), ambas próprias para alimentos. Apresentar amostra.	Kilogramas	1.000,00	_____	_____
92	Pudim em pó, com leite, sabor chocolate, acondicionado em embalagem primária, tipo pacote, de 01 kg de peso líquido, e em embalagem secundária de polietileno ou de papelão (caixa), ambas próprias para alimentos. Marcas aprovadas: Prativita e Sustentare. Outras marcas, apresentar amostra.	Kilogramas	1.530,00	_____	_____

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM****95591764000105****Termo de Referência**

Item	Especificação	Unidade	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
93	Queijo tipo parmesão, ralado, acondicionado em embalagem primária de polietileno de 500 g a 01 kg de peso líquido, e em embalagem secundária de polietileno ou de papelão (caixa), ambas próprias para alimentos. Marcas aprovadas: Santa Clara e Stefanello. Outras marcas, apresentar amostra.	Kilogramas	575,00	_____	_____
94	Rapadura de leite, a base de leite e açúcar, com 18 g de peso líquido (no mínimo), acondicionada em embalagem primária de polietileno, individualmente (com rótulo), e em embalagem secundária de polietileno ou de papelão (caixa), ambas próprias para alimentos. Marca aprovada: Da Colônia. Outras marcas, apresentar amostra.	Unidade	250.000,00	_____	_____
95	Sal grosso, iodado, acondicionado em embalagem primária de polietileno de 01 kg de peso líquido, e em embalagem secundária de polietileno ou de papelão (caixa), ambas próprias para alimentos.	Kilogramas	550,00	_____	_____
96	Sal refinado, iodado, acondicionado em embalagem primária de polietileno de 01 kg de peso líquido, e em embalagem secundária de polietileno ou de papelão (caixa), ambas próprias para alimentos.	Kilogramas	8.150,00	_____	_____
97	Salsicha tipo viena, em conserva, acondicionada em embalagem primária, tipo lata, de 180 g de peso drenado (no mínimo), e em embalagem secundária de papelão (caixa), ambas próprias para alimentos. Marca aprovada: Oderich. Outras marcas, apresentar amostra.	Lata	10.050,00	_____	_____
98	Sálvia desidratada em pó, para uso culinário, acondicionada em embalagem primária de polietileno de 500 g a 01 kg de peso líquido, e em embalagem secundária de polietileno ou de papelão (caixa), ambas próprias para alimentos.	Kilogramas	40,00	_____	_____
99	Sardinha de óleo vegetal comestível, em conserva, acondicionada em embalagem primária, tipo lata, de 80 g de peso drenado (no mínimo), e em embalagem secundária de papelão (caixa), ambas próprias para alimentos. Marcas aprovadas: Coqueiro, Gomes da Costa e Solare. Outras marcas, apresentar amostra.	Lata	10.000,00	_____	_____
100	Tempero completo, sem pimenta, contendo em sua composição, no mínimo, os seguintes ingredientes: alho, cebola, louro e sal. Produto acondicionado em embalagem primária, tipo pote, de 01 kg de peso líquido, e em embalagem secundária de papelão (caixa), ambas próprias para alimentos. Marca aprovada: Bom Gosto. Outras marcas, apresentar amostra.	Kilogramas	900,00	_____	_____
101	Torrone a base de amendoim e biscoito wafer, com 25 g de peso líquido (no mínimo), acondicionado em embalagem primária de polietileno, individualmente (com rótulo), e embalagem secundária de polietileno ou de papelão (caixa), ambas próprias para alimentos. Marca aprovada: Arcor. Outras marcas, apresentar amostra.	Unidade	120.000,00	_____	_____

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM****95591764000105****Termo de Referência**

Item	Especificação	Unidade	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
102	Torrone, a base de amendoim, açúcar, mel, glicose de milho, com 25 g de peso líquido (no mínimo), acondicionado em embalagem primária de polietileno, individualmente (com rótulo), e em embalagem secundária de polietileno ou de papelão (caixa), ambas próprias para alimentos. Marca aprovada: Foletto. Outras marcas, apresentar amostra.	Unidade	120.000,00	_____	_____
103	Trigo em grão, acondicionado em embalagem primária de polietileno de 01 kg de peso líquido, e em embalagem secundária de polietileno ou de papelão (caixa), ambas próprias para alimentos. Marca aprovada: Yoki. Outras marcas, apresentar amostra.	Kilogramas	4.500,00	_____	_____
104	Uva passa, preta, sem semente, acondicionada em embalagem primária de polietileno de 01 kg de peso líquido, e em embalagem secundária de polietileno ou de papelão (caixa), ambas próprias para alimentos.	Kilogramas	555,00	_____	_____
105	Vinagre de maçã, acondicionado em embalagem primária, tipo garrafa, de 750 ml de volume líquido, e em embalagem secundária de papelão (caixa), ambas próprias para alimentos.	Unidade	4.020,00	_____	_____
106	Vinagre de vinho tinto, acondicionado em embalagem primária, tipo garrafa, de 750 ml de volume líquido, e em embalagem secundária de papelão (caixa), ambas próprias para alimentos.	Unidade	2.500,00	_____	_____
107	PACOTE DE BOMBOM, SABOR CHOCOLATE PRETO EM EMBALAGEM PRIMARIA DE POLIETILENO DE 1 KG, CONTENDO 46 BOMBONS CADA PACOTE E SECUNDARIA DE PAPELÃO , AMBAS PROPRIAS PARA ALIMENTOS, MARCA APROVADA AMOR CARIOCA. OUTRAS MARCAS APRESENTAR AMOSTRA	Pacote	50,00	_____	_____
108	FARINHA DE TRIGO Tipo 1 embalagem individual de 5kg. MARCA APROVADA MARIA INÊS, outras marcas apresentar amostra.	Kilogramas	400,00	_____	_____
109	FARINHA DE TRIGO INTEGRAL, embalagem individual de 1 kg. MARCA APROVADA MARIA INÊS, outras marcas apresentar amostra.	Kilogramas	60,00	_____	_____
110	FARINHA DE ROSCA - Embalagem individual de 500g. MARCA APROVADA YOKI, outras marcas enviar amostra.	Kilogramas	20,00	_____	_____

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM****95591764000105****Termo de Referência**

Item	Especificação	Unidade	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
111	AVEIA EM FLOCOS FINOS - Embalagem individual de 250g (caixa). MARCA APROVADA QUAKER, outras marcas enviar amostra.	Kilogramas	25,00	_____	_____
112	POLVILHO DOCE Tipo Cetim embalagem individual de 500g. MARCA APROVADA YOKI, outras marcas encaminhar amostra	Kilogramas	120,00	_____	_____
113	ACHOCOLATADO EM PÓ INSTANTANEO, EMBALAGEM DE 1 KG, APRESENTAR AMOSTRA.	Kilogramas	40,00	_____	_____
114	Chocolate em pó solúvel 50% cacau, embalagem de 200g. MARCA APROVADA NESTLÉ DOIS FRADES, outras marcas apresentar amostra.	Kilogramas	30,00	_____	_____
115	Achocolatado em pó instantaneo, tipo lata, 400 gramas. Marca aprovada nescau, outras marcas apresentar amostra	Lata	80,00	_____	_____
116	Biscoito maizena, embalagem peso liquido de 400g com 3 embalagens individuais. MARCA APROVADA ISABELA. outras marcas apresentar amostra.	Kilogramas	120,00	_____	_____
117	Biscoito amanteigado sabor leite, embalagem 400g com 3 embalagens individuais. MARCA APROVADA MABEL, outras marcas encaminhar amostra	Kilogramas	80,00	_____	_____
118	Sagu tipo sem sabor, grupo tapioca, embalagem individual de 500g. Apresentar amostra	Kilogramas	50,00	_____	_____
119	Molho de tomate tradicional, tipo sachê de 340g. MARCA APROVADA FUGINI, outras marcas apresentar amostra.	Kilogramas	15,00	_____	_____
120	Manteiga sem sal, embalagem individual plástica com tampa de 200g. MARCA APROVADA FRIMESA, outras marcas apresentar amostra.	Kilogramas	15,00	_____	_____
121	MARGARINA VEGETAL SEM SAL, Embalagem individual plástica de 500g. MARCA APROVADA CLAYBOM. OUTRAS MARCAS ENCAMINHAR AMOSTRA.	Kilogramas	40,00	_____	_____
122	Maionese TRADICIONAL, TIPO sache, embalagem com 200g/200ml. MARCA APROVADA SALADA. OUTRAS MARCAS ENCAMINHAR AMOSTRA	Kilogramas	45,00	_____	_____
123	Gelatina em pó, sabor ABACAXI, acondicionada em embalagem primária de polietileno de 01 kg de peso líquido, e em embalagem secundária de polietileno ou de papelão (caixa), ambas próprias para alimentos. Apresentar amostra.	Kilogramas	25,00	_____	_____
124	Gelatina em pó, sabor limão, acondicionada em embalagem primária de polietileno de 01 kg de peso líquido, e em embalagem secundária de polietileno ou de papelão (caixa), ambas próprias para alimentos. Apresentar amostra.	Kilogramas	25,00	_____	_____
125	Chá de Camomila, embalagem (caixa) contendo 10 saches de 1g cada. MARCA APROVADA PRENDA. outras narcas apresentar amostra.	Caixas	20,00	_____	_____

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM****95591764000105****Termo de Referência**

Item	Especificação	Unidade	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
126	Chá de morango, embalagem (caixa) de 20g contendo 10 saches. MARCA APROVADA PRENDA. outras marcas encaminhar amostra.	Caixas	20,00	_____	_____
127	Creme de leite UHT, embalagem (caixa) individual tetra pak de 200g. MARCA APROVADA ELEGÊ. Outras marcas encaminhar amostra.	Unidade	225,00	_____	_____
128	Pudim em pó, com leite, sabor baunilha, acondicionado em embalagem primária, tipo pacote, de 01 kg de peso líquido, e em embalagem secundária de polietileno ou de papelão (caixa), ambas próprias para alimentos. Marcas aprovadas: Prativita e Sustentare. Outras marcas, apresentar amostra.	Kilogramas	20,00	_____	_____
129	Pudim em pó, com leite, sabor morango, acondicionado em embalagem primária, tipo pacote, de 01 kg de peso líquido, e em embalagem secundária de polietileno ou de papelão (caixa), ambas próprias para alimentos. Marcas aprovadas: Prativita e Sustentare. Outras marcas, apresentar amostra.	Kilogramas	25,00	_____	_____
130	Fermento em pó químico, embalagem individual de 250g. MARCA APROVADA ROYAL, outras marcas apresentar amostra.	Lata	75,00	_____	_____
131	Fermento biológico seco instantâneo (para pães/ pizzas), embalagem individual de 125g. MARCA APROVADA FLEISCHMANN. Outras marcas apresentar amostra.	Kilogramas	10,00	_____	_____
132	Ervilha seca partida, tipo 1, embalagem individual de 500g. MARCA APROVADA YOKI. Outras marcas apresentar amostra.	Kilogramas	15,00	_____	_____
133	Farinha de Trigo enriquecida c/ Ferro e ácido fólico, açúcar, leite em pó integral, sal, aromatizante e fonte de 11 vitaminas. Embalagem individual de (lata) 400g. MARCA APROVADA NESTLÉ. Outras marcas apresentar amostra	Lata	20,00	_____	_____
134	Leite de côco, embalagem primária tipo garrafa de 500ml de volume liquido. Solicitar amostra	Litros	15,00	_____	_____
135	Macarrão espaguete com ovos. Embalagem plástica de 500g. MARCA APROVADA ISABELA. Outras marcas apresentar amostra	Kilogramas	20,00	_____	_____
136	MACARRÃO C/ OVOS TIPO PARAFUSO, Embalagem plástica de 500g. MARCA APROVADA ISABELA. Outras marcas apresentar amostra.	Kilogramas	20,00	_____	_____

ESPECIFICAÇÃO DE GÊNEROS ALIMENTÍCIOS

Essa especificação tem por objetivo estabelecer as condições descritivas a serem observadas e cumpridas em todo processo de aquisição de gêneros alimentícios para

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM**

95591764000105

Termo de Referência

Item	Especificação	Unidade	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	serem utilizados no Restaurante Universitário (RU) da Universidade Federal de Santa Maria (UFSM).				
1	Qualidade geral				
1.1	Produto				
1.1.1	Os gêneros alimentícios devem apresentar-se com boa qualidade higiênico-sanitária, ou seja, livres de enfermidades, bolores e insetos. O produto não deve oferecer repugnância ou risco de doença aos comensais;				
1.1.2	Nos produtos em que constar data de fabricação na rotulagem, a validade (vida útil) dos gêneros alimentícios deverá ser de 75%, no mínimo, a contar da data de entrega; Já nos gêneros em que não constar data de fabricação, a validade deverá ser de, no mínimo, 04 (quatro) meses, a contar da data de entrega, com exceção dos alimentos desidratados, compotas e conservas, cuja validade deverá ser de no mínimo 12 (doze) meses, a contar da data de entrega.				
1.2	Embalagem				
1.2.1	O alimento não deve estar em contato direto com papelão, jornal, revistas, papel ou plásticos reciclados ou outro material não higiênico ou impróprio para embalar alimentos, e sem outras injúrias que comprometam o acondicionamento adequado do produto;				
1.2.2	A embalagem primária do produto deve apresentar-se atóxica, limpa e íntegra, ou seja, sem rasgos, amassados, estufamentos, trincas, quebras ou ferrugem. Além disso, a embalagem primária deverá ter espessura compatível ao acondicionamento adequado do produto, evitando assim que a embalagem se rompa com facilidade e haja desperdício de produtos estocados;				
1.2.3	Na rotulagem deve constar, conforme o tipo de produto: nome do produto; composição do produto; lote; data de fabricação; data de validade; CNPJ; nome e endereço do fabricante/produtor; condições de armazenamento; quantidade em peso; carimbo oficial de inspeção emitido por órgão competente, de acordo com as resoluções RDC nº 259/2002, RDC nº 359 e 360/2003, Instrução Normativa nº 22/2005, Decreto nº 39.688/1999, Lei nº 10.691/1996 e outras legislações cabíveis, conforme o caso.				
2	Condições exigidas para entrega e transporte dos produtos				
2.1	Entrega				
2.1.1	As entregas devem ocorrer de segunda-feira a sábado, junto ao almoxarifado do Restaurante Universitário (RU - Campus I), das 11 às 15 horas, conforme requisição do Serviço de Nutrição;				
2.1.2	Quaisquer produtos que estejam parcialmente ou totalmente fora dos padrões de				



UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM

95591764000105
Termo de Referência

Item	Especificação	Unidade	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	<p>qualidade descritos serão devolvidos de acordo com a RDC nº 216/2004 e deverão ser imediatamente repostos em quantidade igual a não aproveitada/indicada ao consumo humano;</p> <p>2.1.3 No ato da entrega, os produtos refrigerados e/ou congelados devem apresentar-se com temperatura de acordo com a legislação vigente (Portaria nº 78/2009) ou especificação na rotulagem;</p> <p>2.1.4 A requisição e/ou a alteração do Serviço de Nutrição do RU, serão realizadas por telefone, fax ou e-mail, tendo como prazo máximo de antecedência até as 15 horas do dia anterior a data prevista da entrega.</p> <p>2.2 Veículo</p> <p>2.2.1 O veículo transportador utilizado para a entrega deve estar de acordo com as normas previstas no Decreto nº 23.430/1974, e outras legislações vigentes para transporte de alimentos;</p> <p>2.2.2 Na recepção, deve ser apresentado o Alvará Sanitário do veículo transportador emitido por órgão oficial competente.</p> <p>2.3 Funcionário</p> <p>2.3.1 O funcionário do fornecedor ao realizar a entrega dos produtos deve estar uniformizado (touca cobrindo totalmente o cabelo, jaleco, sapato fechado) e em adequadas condições de higiene.</p> <p>3 Amostras</p> <p>4.1 Todas as amostras encaminhadas ao setor responsável devem conter em sua embalagem, rotulagem obrigatória, conforme legislação vigente;</p> <p>3.2 O licitante poderá encaminhar amostra com peso/volume menor que o exigido em Edital, porém, para fins de aprovação, a amostra, deve apresentar-se em conformidade com as especificações definidas para o objeto; O licitante que optar por enviar amostra com peso/volume menor que o exigido para o item, deve, junto a esta, enviar também uma declaração, na qual afirme e garanta a entrega do objeto, conforme o Edital de Pregão.</p> <p>4 Legislação</p> <p>4.1 Todos os gêneros alimentícios devem atender, dentre outras vigentes, e no que couber, as seguintes legislações:</p> <p>Decreto nº 30.691, de 29 de março de 1952 (Regulamento de Inspeção Industrial e Sanitária de Produtos de Origem Animal - RIISPOA);</p> <p>Portaria nº 745, de 24 de outubro de 1977 (MAPA);</p> <p>Portaria nº 65, de 16 de fevereiro de 1993 (MAPA);</p>				

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM****95591764000105**
Termo de Referência

Item	Especificação	Unidade	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	Portaria nº 554, de 30 de agosto de 1995 (MAPA); Lei nº 10.691, de 09 de janeiro de 1996; Decreto nº 39.688, de 30 de agosto de 1999; RDC nº 12, de 02 de janeiro de 2001 (ANVISA/MS); RDC nº 274, de 15 de outubro de 2002 (ANVISA/MS); RDC nº 344, de 13 de dezembro de 2002 (ANVISA/MS); RDC nº 259, de 23 de dezembro de 2002 (ANVISA/MS); RDC nº 130, de 26 de maio de 2003 (ANVISA/MS); RDC nº 359, de 23 de dezembro de 2003 (ANVISA/MS); RDC nº 360, de 23 de dezembro de 2003 (ANVISA/MS); RDC nº 216, de 15 de setembro de 2004 (ANVISA/MS); RDC nº 263, de 22 de setembro de 2005 (ANVISA/MS); RDC nº 264, de 22 de setembro de 2005 (ANVISA/MS); RDC nº 270, de 22 de setembro de 2005 (ANVISA/MS); RDC nº 271, de 22 de setembro de 2005 (ANVISA/MS); RDC nº 272, de 22 de setembro de 2005 (ANVISA/MS); RDC nº 276, de 22 de setembro de 2005 (ANVISA/MS); RDC nº 277, de 22 de setembro de 2005 (ANVISA/MS); Instrução Normativa nº 08, de 02 de junho de 2005 (MAPA); Instrução Normativa nº 22, de 24 de novembro de 2005 (MAPA); Instrução Normativa nº 12, de 28 de março de 2008 (MAPA); Instrução Normativa nº 06, de 16 de fevereiro de 2009 (MAPA); RDC nº 52, de 22 de outubro de 2009 (ANVISA); Instrução Normativa nº 06, de 03 de abril de 2012 (MAPA); MAPA: Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento ANVISA/MS: Agência Nacional de Vigilância Sanitária/Ministério da Saúde				



UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM

95591764000105
Termo de Referência

Item	Especificação	Unidade	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
------	---------------	---------	------------	----------------	-------------

Informar:

Razão Social da Empresa: _____

CNPJ: _____

Endereço, Local e Estado: _____

Cep: _____ Fone/Fax: _____ Telex: _____

Nome do Banco: _____ Nome da Agência: _____ Número da Agência: _____

Número Conta Bancária: _____ Data: ____/____/____

Assinatura