

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM****95591764000105****Termo de Referência****Processo...:** 23081.017992/2012-07 **Pregão SRP** 20 / 2013 **Data da Emissão:** 29/01/2013**Abertura: Dia:** 18/02/2013 **Hora:** 09:00:00**Objeto Resumido:****Modalidade de Julgamento :** Menor Preço

Item	Especificação	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
1	Açafrão 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	14,0000	12,00	_____	_____
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: Da Barra, Dolce, Doçura, Colombo e União. Outras marcas, apresentar amostra.	Kilogramas	2,7000	5.000,00	_____	_____
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	6,0000	550,00	_____	_____
4	Alcaparras em conserva, acondicionada em embalagem primária de polietileno, tipo balde, contendo nesta, 02 kg de peso drenado, e em embalagem secundária de papelão (caixa), ambas próprias para alimentos. Apresentar amostra.	Kilogramas	25,0000	50,00	_____	_____
5	Alecrim desidratado, acondicionado em embalagem primária de polietileno de 01 kg de peso líquido, e em embalagem secundária de polietileno ou papelão (caixa), ambas próprias para alimentos.	Kilogramas	16,0000	15,00	_____	_____
6	Alho em pasta, sem adição de sal, acondicionado em embalagem primária tipo balde, de polietileno, contendo nesta, 01 kg de peso líquido, e em embalagem secundária de papelão (caixa). Apresentar amostra.	Kilogramas	18,5000	135,00	_____	_____
7	Alho granulado desidratado, 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	26,0000	90,00	_____	_____
8	Amaciante de carne , com sal, contendo a enzima papaína. Produto acondicionado em embalagem primária de polietileno, tipo pacote, copntendo nesta, 1Kg a 2Kg de peso líquido e em embalagem secundária de papelão (caixa), abas próprias para alimentos. Marcas aprovadas: Kitano, Maggi e Sustentare. Outras marcas apresentar amostra.	Kilogramas	10,0000	200,00	_____	_____
9	Alimento achocolatado instantâneo, em pó, que forneça 360 kcal em 100 g do produto. Produto acondicionado em embalagem primária, tipo lata, contendo nesta, 400 g de peso líquido, e em embalagem secundária de polietileno ou de papelão; ambas, próprias para alimentos; Marca aprovada: Nescau. Outras marcas, apresentar amostra.	Lata	4,0000	90,00	_____	_____

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

Item	Especificação	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
10	Ameixa preta, seca, sem caroço, 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	13,5000	700,00	_____	_____
11	Amido de milho, 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: Maizena. Outras marcas, apresentar amostra.	Kilogramas	3,0000	1.200,00	_____	_____
12	Arroz integral, beneficiado, última safra, coloração característica, longo fino, tipo 1, com identidade, qualidade e embalagem do arroz, segundo INSTRUÇÃO NORMATIVA Nº 6 DE 16 DE FEVEREIRO DE 2009 E SEU ANEXO IV. 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: Bella Dica, Blue Ville e Tio João. Outras marcas, apresentar amostra.	Kilogramas	3,5000	10.000,00	_____	_____
13	Arroz polido, agulha, tipo 1, última safra, com identidade, qualidade e embalagem, segundo INSTRUÇÃO NORMATIVA Nº 6 DE 16 DE FEVEREIRO DE 2009 E SEU ANEXO VII. Máximo de 7,5% de quebrados e quirera. O produto deve ser acondicionado em embalagem primária e secundária de polietileno, 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	2,0000	115.000,00	_____	_____
14	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. Marcas aprovadas: Cooper e Quacker. Outras marcas, apresentar amostra.	Kilogramas	11,0000	100,00	_____	_____
15	Azeitona preta inteira, sem caroço, em conserva, acondicionada em embalagem primária de polietileno, tipo balde, contendo nesta, 02 kg de peso drenado, e em embalagem secundária de papelão (caixa), ambas próprias para alimentos. Apresentar amostra.	Kilogramas	18,0000	90,00	_____	_____
16	Azeitona verde inteira, sem caroço, em conserva, acondicionada em embalagem primária de polietileno, tipo balde, contendo nesta, 02 kg de peso drenado, e em embalagem secundária de papelão (caixa), ambas próprias para alimentos. Apresentar amostra.	Kilogramas	14,0000	360,00	_____	_____
17	Batata 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. Marcas aprovadas: Nutrimental e Sustentare. Outras marcas, apresentar amostra.	Kilogramas	12,0000	4.600,00	_____	_____
18	Batata frita, tipo palha, 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	9,0000	14.000,00	_____	_____

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

Item	Especificação	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
19	Biscoito de farinha de trigo, doce, tipo amanteigado, acondicionado em embalagem primária e secundária de polietileno, contendo aproximadamente 400 g de peso líquido, e em embalagem terciária de polietileno ou de papelão (caixa), todas próprias para alimentos. Apresentar amostra.	Kilogramas	5,5000	90,00		
20	Biscoito de farinha de trigo, doce, tipo maisena, acondicionado em embalagem primária e secundária de polietileno, contendo aproximadamente 400 g de peso líquido, e em embalagem terciária de polietileno ou de papelão (caixa) todas próprias para alimentos. Marca aprovada: Isabela. Outras marcas, apresentar amostra.	Kilogramas	5,0000	100,00		
21	Biscoito de farinha de trigo, doce, tipo maria, acondicionado em embalagem primária de polietileno, contendo aproximadamente 200 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. Marcas aprovadas: Coroa, Corrieri e Isabela. Outras marcas, apresentar amostra.	Kilogramas	5,0000	2.600,00		
22	Biscoito de farinha de trigo, tipo cream cracker, acondicionado em embalagem primária de polietileno, contendo aproximadamente 200 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: Coroa, Corrieri e Isabela. Outras marcas, apresentar amostra.	Kilogramas	5,0000	2.600,00		
23	Biscoito em barra, com recheio sabor goiaba (aproximadamente 40%), acondicionado em embalagem primária individual de polietileno, contendo no mínimo 30 g de peso líquido, em embalagem secundária e terciária de papelão (caixa), todas próprias para alimentos. Apresentar amostra.	Unidade	0,3500	9.000,00		
24	Café torrado, moído, tradicional, acondicionado em embalagem primária, a vácuo de 500 g de peso líquido, e em embalagem secundária de papelão (caixa) e terciária de papelão (caixa), todas próprias para alimentos. Marcas aprovadas: Bom Jesus, Iguazu, Melita e União. Outras marcas, apresentar amostra.	Kilogramas	11,0000	2.200,00		
25	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. Marcas aprovadas: Arisco, Knorr e Maggi. Outras marcas, apresentar amostra.	Kilogramas	6,0000	90,00		
26	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. Marcas aprovadas: Arisco, Knorr e Maggi. Outras marcas, apresentar amostra.	Kilogramas	6,0000	50,00		
27	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. Marcas aprovadas: Arisco, Knorr e Maggi.	Kilogramas	7,5000	330,00		

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

Item	Especificação	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	Outras marcas, apresentar amostra.					
28	Canela em pó, sem açúcar, acondicionada 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	17,5000	12,00		
29	Catchup tradicional, acondicionado em embalagem primária de polietileno, tipo frasco, contendo nesta, 3 kg a 4 kg de peso líquido, e em embalagem secundária de papelão (caixa), ambas próprias para alimentos. Marcas aprovadas: DuSul e Predilecta. Outras marcas, apresentar amostra.	Kilogramas	3,0000	660,00		
30	Chá de Camomila, embalagem (caixa) de 10g contendo 10 saches.	Caixas	2,5000	25,00		
31	Chá de Morango e chá misto para bebê, embalagem (caixa) de 15g contendo 10 saches,	Caixas	2,8000	50,00		
32	Chocolate em pó, acondicionado em embalagem primária de polietileno de 01 kg de peso líquido, e em embalagem secundária de papelão (caixa), ambas próprias para alimentos. Apresentar amostra.	Kilogramas	20,0000	760,00		
33	Coco integral, desidratado, ralado, flocos grossos, sem açúcar, 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	30,0000	150,00		
34	Coentro desidratado, moído, 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	11,5000	20,00		
35	Cogumelo (Champignon – Gênero Agaricus), em conserva, inteiro, acondicionado em embalagem primária tipo balde, de polietileno, contendo nesta, 01 kg a 2 kg de peso drenado, em embalagem secundária de papelão (caixa), todas próprias para alimentos. Marca aprovada: Mazze e Uniagro. Outras marcas, apresentar amostra.	Kilogramas	28,0000	1.200,00		
36	Colorau (vermelhão) em pó, acondicionado em embalagem primária de polietileno, tipo pacote, contendo nesta, 01 kg de peso líquido, e em embalagem secundária de polietileno ou de papelão (caixa), ambas próprias para alimentos.	Kilogramas	5,0000	300,00		
37	Compota de abacaxi em calda (rodela), acondicionada em embalagem primária tipo lata, contendo nesta, no mínimo 400 g de peso drenado, e em embalagem secundária de papelão (caixa), ambas próprias para alimentos. Marcas aprovadas: Neumann, Oderich e La Violetera. Outras marcas, apresentar amostra.	Lata	4,5000	400,00		
38	Compota de figo em calda (unidades inteiras, não polidas e sem pele), acondicionada em embalagem primária tipo lata, contendo nesta, no mínimo 400 g de peso drenado, e em embalagem secundária de papelão (caixa), ambas próprias para alimentos. Marcas aprovadas: Oderich e La Violetera. Outras marcas, apresentar amostra.	Lata	5,0000	350,00		

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

Item	Especificação	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
39	Compota de pêssego em calda (metades, sem pele e sem caroço), acondicionada em embalagem primária tipo lata, contendo nesta, no mínimo 400 g de peso drenado, e em embalagem secundária de papelão (caixa), ambas próprias para alimentos. Marcas aprovadas: Neumann, Oderich e La Violetera. Outras marcas, apresentar amostra.	Lata	4,0000	400,00	_____	_____
40	Creme de leite, UHT, com até 25% de gordura total, acondicionado em embalagem primária tipo caixa (tetra pak), contendo nesta, 01 kg de peso líquido, e em embalagem secundária de papelão (caixa), ambas próprias para alimentos. Marcas aprovadas: Itambé e Nestlé. Outras marcas, apresentar amostra.	Kilogramas	8,5000	1.800,00	_____	_____
41	Creme de leite, UHT, com até 25% de gordura total, acondicionado em embalagem primária tipo caixa (tetra pak), contendo nesta, 200 g de peso líquido, e em embalagem secundária de papelão (caixa), ambas próprias para alimentos. Marcas aprovadas: Batavo, Elegê, Itambé e Nestlé. Outras marcas, apresentar amostra.	Caixas	1,5000	560,00	_____	_____
42	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	12,8000	10,00	_____	_____
43	Doce de arroz trigueiro com castanha-do-pará e leite, enriquecido com ferro, 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: Nutrimental. Outras marcas, apresentar amostra.	Kilogramas	16,0000	2.400,00	_____	_____
44	Doce de frutas cremoso, sabores abacaxi, morango, figo, uva, banana e goiaba. Produto acondicionado em embalagem primária tipo balde, contendo nesta, 04 kg a 05 kg de peso líquido e em embalagem secundária de papelão (caixa), ambas próprias para alimentos. Marcas aprovadas: Néctar e Ritter. Outras marcas, apresentar amostra.	Kilogramas	3,5000	1.000,00	_____	_____
45	Doce de Leite, acondicionado em embalagem primária tipo pote, contendo nesta, 400 g a 500 g de peso líquido, e em embalagem secundária de papelão (caixa), ambas próprias para alimentos. Marcas aprovadas: Áurea e UNI-UFSM. Outras marcas, apresentar amostra.	Kilogramas	5,0000	150,00	_____	_____
46	Ervilha em conserva, acondicionada em embalagem primária tipo lata, contendo nesta, 02 kg de peso drenado, e em embalagem secundária de papelão (caixa), ambas próprias para alimentos. Marca aprovada: Citral. Outras marcas, apresentar amostra.	Lata	7,0000	950,00	_____	_____
47	Ervilha em conserva, acondicionada em embalagem primária tipo lata, contendo nesta, 200 g de peso drenado, e em embalagem secundária de papelão (caixa), ambas próprias para alimentos.	Lata	1,4000	20.000,00	_____	_____
48	Ervilha seca partida, tipo 1, acondicionada em embalagem primária de polietileno contendo nesta de 500 g a 1Kg de peso líquido do produto, e em embalagem secundária de papelão (caixa), ambas próprias para alimentos.	Kilogramas	3,5000	500,00	_____	_____

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

Item	Especificação	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
49	Extrato de tomate, acondicionado em embalagem primária tipo pacote, caixa ou lata, contendo nesta, 01 kg a 05 kg de peso líquido, e em embalagem secundária de polietileno ou de papelão (caixa), ambas próprias para alimentos. Marca aprovada: Fugini. Outras marcas, apresentar amostra.	Kilogramas	3,0000	4.500,00		
50	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,	Lata	9,0000	30,00		
51	Farinha de mandioca, grupo seca, subgrupo fina, tipo 1, classe branca, 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. Marca aprovada: Yoki. Outras marcas, apresentar amostra.	Kilogramas	2,6000	3.000,00		
52	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. Marca aprovada: Cooper. Outras marcas, apresentar amostra.	Kilogramas	1,6000	4.200,00		
53	Farinha de rosca, acondicionada em embalagem primária de polietileno de 01 kg a 02 kg de peso líquido, e em secundária de polietileno ou de papelão (caixa), ambas próprias para alimentos.	Kilogramas	2,0000	30,00		
54	Farinha de trigo integral, 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.	Kilogramas	3,0000	80,00		
55	Farinha de trigo, tipo 1, acondicionada em embalagem primária de polietileno ou de papel de 05 kg de peso líquido, e em embalagem secundária de polietileno ou de papelão (caixa), ambas próprias para alimentos. Marcas aprovadas: Maria Inês, Nordeste e Rosa Branca. Outras marcas, apresentar amostra.	Kilogramas	2,0000	1.500,00		
56	Feijão (Phaseolus, vulgaris L.), tipo 1, grupo 1, de cor, tipo carioca, última safra, conforme INSTRUÇÃO NORMATIVA Nº 12 DE 28 DE MARÇO DE 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	3,8000	11.000,00		
57	Feijão (Phaseolus, vulgaris L.), tipo 1, grupo 1, preto, última safra, conforme INSTRUÇÃO NORMATIVA Nº 12 DE 28 DE MARÇO DE 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	3,5000	55.000,00		
58	Feijão (Phaseolus, vulgaris L.), tipo 1, grupo 1, branco, última safra, conforme INSTRUÇÃO NORMATIVA Nº 12 DE 28 DE MARÇO DE 2008. O produto deve ser acondicionado em embalagem primária e secundária de polietileno, próprias para	Kilogramas	5,5000	500,00		

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

Item	Especificação	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	alimentos, contendo na primária, 01 kg de peso líquido. Apresentar amostra.					
59	Fermento biológico seco, instantâneo (pães e pizzas), acondicionado em embalagem de 125 g. Marca aprovada: Fleischmann. Outras marcas, apresentar amostra.	Unidade	5,5000	150,00	_____	_____
60	Fermento em pó químico, acondicionado em embalagem de 250 g. Marca aprovada: Royal. Outras marcas, apresentar amostra.	Unidade	5,0000	150,00	_____	_____
61	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	3,5000	50,00	_____	_____
62	Gelatina em pó, sabor abacaxi, limão e 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. Marcas aprovadas: Dr. Oetker, Nutrimental, Royal e Sustentare. Outras marcas, apresentar amostra.	Kilogramas	5,0000	1.750,00	_____	_____
63	Geléia, sabores morango, laranja, maçã, uva e goiaba. Produto acondicionado em embalagem primária tipo blister, com no mínimo 15 g de peso líquido, e em embalagem secundária de papelão (caixa), contendo nesta, de 120 a 200 unidades. Marca aprovada: Ritter. Outras marcas, apresentar amostra.	Unidade	0,1700	220.000,00	_____	_____
64	Gergelim branco, acondicionado em embalagem primária tipo pacote 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	16,0000	50,00	_____	_____
65	Germe de trigo, 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	11,5000	50,00	_____	_____
66	Leite condensado, acondicionado em embalagem primária tipo caixa, contendo nesta, 395 g de peso líquido, e em embalagem secundária de polietileno ou de papelão (caixa), ambas próprias para alimentos. Marcas aprovadas: Elegê, Nestlé e Parmalat. Outras marcas, apresentar amostra.	Caixas	2,8000	600,00	_____	_____
67	Leite de coco, acondicionado em embalagem primária tipo garrafa, contendo nesta, de 500 ml a 01 litro de volume líquido, e em embalagem secundária de papelão (caixa), ambas próprias para alimentos. Marca aprovada: Sococo. Outras marcas, apresentar amostra.	Litros	6,0000	500,00	_____	_____
68	Lentilha, classe média ou graúda, tipo 1, safra nova, conforme PORTARIA N° 65 DE 16 DE FEVEREIRO DE 1993 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 e Frida e Yoki. Outras marcas, apresentar amostra.	Kilogramas	5,0000	6.000,00	_____	_____

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

Item	Especificação	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
69	Louro 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	18,0000	10,00	_____	_____
70	Macarrão instantâneo, com tempero sabor galinha ou carne, acondicionado em embalagem primária de polietileno, contendo nesta, no mínimo 85 g de peso líquido, e em embalagem secundária de polietileno ou de papelão (caixa), ambas próprias para alimentos. Marcas aprovadas: Nissin e Maggi. Outras marcas, apresentar amostra.	Unidade	0,6000	10.500,00	_____	_____
71	Maionese tradicional, acondicionada em embalagem primária tipo balde de polietileno, contendo nesta, de 03 kg a 05 kg de peso líquido, e em embalagem secundária de papelão (caixa), ambas próprias para alimentos. Marcas aprovadas: Arisco, Hellman's e Oderich. Outras marcas, apresentar amostra.	Kilogramas	5,0000	600,00	_____	_____
72	Maionese tradicional, acondicionada em embalagem primária, tipo sachê de 472 g de peso líquido. Marcas aprovadas: Arisco, Hellman's e Oderich. Outras marcas, apresentar amostra.	Unidade	4,5000	150,00	_____	_____
73	Mandolate, em tablete, a base de amendoim, açúcar, glicose e mel, sem clara de ovo, acondicionado em embalagem primária de polietileno, individualmente (com rótulo), com no mínimo 25 g de peso líquido, e em embalagem secundária de polietileno ou de papelão (caixa), ambas próprias para alimentos. Apresentar amostra.	Unidade	0,3000	250.000,00	_____	_____
74	Manjeriço desidratado, para uso culinário, 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	16,0000	10,00	_____	_____
75	Manjerona desidratada, para uso culinário, 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	24,0000	70,00	_____	_____
76	Margarina vegetal cremosa, com 55% a 60% de lipídios, acondicionada em embalagem primária tipo balde de polietileno, contendo nesta, 1kg a 5 kg de peso líquido. Apresentar amostra.	Kilogramas	4,5000	400,00	_____	_____
77	Margarina vegetal cremosa, sem sal, com 80% de lipídios, acondicionada em embalagem primária tipo balde de polietileno, contendo nesta, 10 kg a 20 kg de peso líquido. Marca aprovada: Coamo. Outras marcas, apresentar amostra.	Kilogramas	4,5000	1.900,00	_____	_____
78	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, e em embalagem secundária de papelão (caixa), contendo nesta, de 150 a 200 unidades, ambas próprias para alimentos. Marca aprovada: Leco. Outras marcas, apresentar amostra.	Unidade	0,1700	200.000,00	_____	_____
79	Mariola a base de banana e açúcar, em tablete, com no mínimo 15 g de peso líquido	Unidade	0,1800	300.000,00	_____	_____

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM**

95591764000105

Termo de Referência

Item	Especificação	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	(unidade), acondicionada individualmente em embalagem primária de polietileno, constando desta seu prazo de validade, e em embalagem secundária de polietileno ou de papelão (caixa), ambas próprias para alimentos. Apresentar amostra.					
80	Massa de sêmola, com ovos, tipo parafuso, longo, 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. Marcas aprovadas: Corrieri e Isabela. Outras marcas, apresentar amostra.	Kilogramas	2,8000	6.500,00	_____	_____
81	Massa de sêmola, com 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. Marcas aprovadas: Corrieri e Isabela. Outras marcas, apresentar amostra.	Kilogramas	3,5000	4.000,00	_____	_____
82	Milho verde em conserva, acondicionado em embalagem primária tipo lata, contendo nesta, 02 kg de peso drenado, e em embalagem secundária de papelão (caixa), ambas próprias para alimentos. Marca aprovada: Incotril. Outras marcas, apresentar amostra.	Lata	9,0000	900,00	_____	_____
83	Milho verde em conserva, acondicionado em embalagem primária tipo lata, contendo nesta, 200 g de peso drenado, e em embalagem secundária de papelão (caixa), ambas próprias para alimentos.	Lata	1,5000	30.000,00	_____	_____
84	Molho de mostarda, acondicionado em embalagem primária tipo frasco, contendo nesta, 01 kg de peso líquido, e em embalagem secundária de papelão (caixa), ambas próprias para alimentos. Marca aprovada: Oderich. Outras marcas, apresentar amostra.	Kilogramas	2,5000	80,00	_____	_____
85	Molho de tomate tradicional, acondicionado em embalagem primária tipo pacote, caixa ou lata, contendo nesta, 01 kg a 05 kg de peso líquido, e em embalagem secundária de polietileno ou de papelão, ambas próprias para alimentos. Marca aprovada: Oderich. Outras marcas, apresentar amostra.	Kilogramas	3,0000	2.300,00	_____	_____
86	Molho shoyo, acondicionado em embalagem primária tipo frasco, contendo nesta, 900 ml de volume líquido, e em embalagem secundária de papelão (caixa), ambas próprias para alimentos. Marca aprovada: DuSul. Outras marcas, apresentar amostra.	Unidade	3,0000	250,00	_____	_____
87	Noz moscada em pó, pura, acondicionada 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	70,0000	20,00	_____	_____
88	Óleo de soja refinado, acondicionado em embalagem primária tipo garrafa, contendo nesta, 900 ml de volume líquido, e em embalagem secundária de papelão (caixa), ambas próprias para alimentos. Marcas aprovadas: Coamo, Primor, Camera, Soya. Outras marcas, apresentar amostra.	Unidade	3,5000	17.000,00	_____	_____
89	Óleo de soja refinado, acondicionado em embalagem primária tipo lata, contendo nesta, 18 litros de volume líquido. Marcas aprovadas: Bella Dica e Liza. Outras marcas,	Lata	65,0000	650,00	_____	_____

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

Item	Especificação	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	apresentar amostra.					
90	Orégano desidratado, 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	18,0000	350,00		
91	Paçoca a base de amendoim, açúcar, fécula de mandioca, castanha de caju e sal, acondicionada em embalagem primária de polietileno, individualmente, com rótulo, com no mínimo 20 g de peso líquido, e em embalagem secundária de polietileno ou de papelão (caixa), ambas próprias para alimentos. Marcas aprovadas: Foletto e Yoki. Apresentar amostra.	Unidade	0,2200	300.000,00		
92	Polvilho doce, acondicionado em embalagem primária tipo pacote, contendo nesta, 500 g a 01 kg de peso líquido, e em embalagem secundária de polietileno ou de papelão (caixa), ambas próprias para alimentos.	Kilogramas	2,0000	100,00		
93	Proteína de soja texturizada (PTS), fina, clara, 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. Apresentar amostra.	Kilogramas	9,5000	2.500,00		
94	Proteína de soja texturizada (PTS), fina, escura, 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. Apresentar amostra.	Kilogramas	9,5000	2.500,00		
95	Pudim em pó, com leite, sabor chocolate, baunilha e morango acondicionado em embalagem primária tipo pacote, contendo nesta, 01 kg de peso líquido, e em embalagem secundária de polietileno ou de papelão (caixa), ambas próprias para alimentos. Marcas aprovadas: Dr. Oetker, Nutrimental, Royal e Sustentare. Outras marcas, apresentar amostra.	Kilogramas	7,0000	3.200,00		
96	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. Marca aprovada: Stephanello. Outras marcas, apresentar amostra.	Kilogramas	18,0000	400,00		
97	Sagu de mandioca, tipo 1, 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	3,0000	120,00		
98	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	1,0000	500,00		
99	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	0,7000	6.200,00		

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

Item	Especificação	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
100	Salsicha tipo viena, em conserva, acondicionada em embalagem primária tipo lata, contendo nesta, 180 g de peso drenado, e em embalagem secundária de papelão (caixa), ambas próprias para alimentos. Marca aprovada: Oderich. Outras marcas, apresentar amostra.	Lata	2,5000	10.000,00	_____	_____
101	Sálvia desidratada, moída, acondicionada em embalagem primária de polietileno de 500 g a 1Kg de peso líquido, e em embalagem secundária de polietileno ou de papelão (caixa), ambas próprias para alimentos.	Kilogramas	50,0000	30,00	_____	_____
102	Sardinha de óleo vegetal comestível, em conserva, acondicionada em embalagem primária tipo lata, contendo nesta, no mínimo 80 g de peso drenado, e em embalagem secundária de papelão (caixa), ambas próprias para alimentos. Apresentar amostra.	Lata	3,0000	10.000,00	_____	_____
103	Tempero completo, sem pimenta, contendo em sua composição, no mínimo, os seguintes ingredientes: alho, cebola, coentro, cebolinha, cúrcuma, louro, sal e salsa. Produto acondicionado em embalagem primária tipo pote, contendo nesta, 01 kg de peso líquido, e em embalagem secundária de papelão (caixa), ambas próprias para alimentos. Marca aprovada: Kitano. Outras marcas, apresentar amostra.	Kilogramas	4,5000	400,00	_____	_____
104	Torrone, a base de amendoim, açúcar, mel e glicose de milho, acondicionado em embalagem primária de polietileno, individualmente, com rótulo, com no mínimo 25 g de peso líquido, e em embalagem secundária de polietileno ou de papelão (caixa), ambas próprias para alimentos. Marca aprovada: Foletto Outras marcas, apresentar amostra.	Unidade	0,4000	130.000,00	_____	_____
105	Torrone, a base de amendoim, castanha do pará, açúcar, mel, glicose de milho, acondicionado em embalagem primária de polietileno, individualmente, com rótulo, com no mínimo 25 g de peso líquido, e em embalagem secundária de polietileno ou de papelão (caixa), ambas próprias para alimentos. Apresentar amostra.	Unidade	0,5000	170.000,00	_____	_____
106	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. Apresentar amostra.	Kilogramas	4,0000	3.500,00	_____	_____
107	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. Apresentar amostra.	Kilogramas	12,0000	650,00	_____	_____
108	Vinagre de maçã, acondicionado em embalagem primária tipo garrafa, contendo nesta, 750 ml de volume líquido, e em embalagem secundária de papelão (caixa), ambas próprias para alimentos.	Frasco	1,5000	5.000,00	_____	_____
109	Vinagre de álcool acondicionado em embalagem primária tipo garrafa, contendo nesta, 750 ml de volume líquido, e em embalagem secundária de papelão (caixa), ambas próprias para alimentos.	Unidade	1,2000	2.000,00	_____	_____
110	Vinagre de vinho tinto, acondicionado em embalagem primária tipo garrafa, contendo	Frasco	1,5000	2.000,00	_____	_____

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

Item	Especificação	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	nesta, 750 ml de volume líquido, e em embalagem secundária de papelão (caixa), ambas próprias para alimentos.					
111	Vinagrete Desidratado a base de cebola, tomate, pimentão verde e vermelho, salsa, pimenta do reino, 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	40,0000	300,00	_____	_____
112	Chá preto, sem adição de açúcar, acondicionado em embalagem primária tipo sachê, com aproximadamente 1,3 g a 1,6 g de peso líquido, em embalagem secundária individual, tipo pacote (de polietileno ou de papel), e em embalagem terciária tipo caixa, contendo nesta, 10 unidades do produto (sachê), todas próprias para alimentos. Marca aprovada: Leão e Barão do Cotegipe. Outras marcas, apresentar amostra.	Caixas	4,0000	50,00	_____	_____
113	Suspiro, tipo merengueiro, com açúcar, água e clara de ovos, com o peso unitário de 1 a 2g. O conteúdo deverá estar acondicionado em embalagem primária de polietileno, contendo nesta, 100 g de peso líquido, e em embalagem secundária de polietileno ou de papelão (caixa), ambas próprias para alimentos. Apresentar amostra.	Kilogramas	3,0000	100,00	_____	_____
114	Arroz polido, agulha, tipo 1, última safra, com identidade, qualidade e embalagem, segundo INSTRUÇÃO NORMATIVA Nº 6 DE 16 DE FEVEREIRO DE 2009 E SEU ANEXO VII. Máximo de 7,5% de quebrados e quítera. O produto deve ser acondicionado em embalagem primária e secundária de polietileno, próprias para alimentos, contendo na primária, 02 kg de peso líquido. Marcas aprovadas: Blue Ville, Bella Dica e Tio João. Outras marcas, apresentar amostra.	Kilogramas	2,0000	10.000,00	_____	_____
115	Aveia em flocos finos, acondicionada em embalagem primária de polietileno de 250 g de peso líquido, em embalagem secundária de polietileno ou de papelão (caixa); ambas próprias para alimentos.	Kilogramas	11,0000	15,00	_____	_____

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 serem utilizados nos Restaurantes Universitários da Universidade Federal de Santa Maria.

1. Documentos Exigidos aos Licitantes para o Certame conforme subitem 7.4 e item 8 do edital.

2. Qualidade geral

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

Item	Especificação	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
2.1.	<p>Produto</p> <p>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.</p> <p>A validade dos gêneros 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.</p>					
2.2.	<p>Embalagem</p> <p>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.</p> <p>A embalagem primária 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.</p> <p>Na rotulagem deve constar, conforme o tipo de produto: nome do produto; composição do produto; lote; data de fabricação; validade; CNPJ; nome e endereço do fabricante/produzido; condições de armazenamento; quantidade em peso; carimbo oficial de inspeção emitido por órgão competente, de acordo com as resoluções RDC nº 259 de 20 de setembro de 2002, RDC Nº 359 e 360 de 23 de dezembro de 2003, Instrução Normativa nº 22 de 24 de novembro de 2005, Decreto nº 39.688 de 30 de agosto de 1999, Lei nº 10.691, de 09 de janeiro de 1996 e outras legislações cabíveis, conforme o caso.</p>					
3.	<p>Condições exigidas para entrega e transporte dos produtos</p> <p>3.1. Entrega</p> <p>3.3.1. As entregas, parceladas ou não, deverão ocorrer de segunda a sábado, junto ao almoxarifado do Restaurante Universitário (RU - Campus I), das 10 h às 16 h, conforme requisição do Serviço de Nutrição;</p> <p>3.3.2. Quaisquer produtos que estejam parcialmente ou totalmente fora dos padrões de qualidade descritos serão devolvidos de acordo com a RDC nº 216 de 15 de setembro de 2004 e deverão ser imediatamente repostos em quantidade igual a não aproveitada/indicada ao consumo humano.</p>					

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

Item	Especificação	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	<p>3.2. Veículo</p> <p>3.2.1. O meio de transporte utilizado para a entrega deve estar de acordo com as normas previstas na legislação para transporte de alimentos de acordo com o Decreto nº 23.430, de 24 de outubro de 1974, e outras legislações vigentes cabíveis;</p> <p>3.2.2. Apresentação de cópia do Alvará Sanitário do veículo, emitido por órgão oficial competente, quando da renovação do referido documento ou substituição, devidamente justificada, do veículo transportador;</p> <p>3.2.3. Apresentação de cópia do Alvará Sanitário do veículo da empresa transportadora que deverá estar adequado ao produto transportado.</p> <p>3.3. Funcionário</p> <p>3.3.1. O funcionário responsável pela entrega deve estar uniformizado em adequadas condições de higiene (touca, jaleco, sapato fechado).</p> <p>4. Amostras</p> <p>Toda amostra encaminhada ao setor responsável deve conter em sua embalagem, rotulagem obrigatória, conforme legislação vigente. 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.</p> <p>5. Legislação</p> <p>5.1. Todos os gêneros alimentícios devem atender, dentre outras vigentes, e no que couber, as seguintes legislações:</p> <p>Regulamento de Inspeção Industrial e Sanitária de Produtos de Origem Animal - RIISPOA (aprovado pelo Decreto nº 30691 de 25 de julho de 1962);</p> <p>Decreto nº 23.430, de 24 de outubro de 1974;</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> <p>PORTARIA nº 554 de 30 de agosto de 1995 (MAPA);</p> <p>Lei nº 10.691, de 09 de janeiro de 1996;</p> <p>DECRETO nº 39.688 de 30 de agosto de 1999;</p> <p>RDC nº 12 de 02 de janeiro de 2001 (ANVISA/MS);</p> <p>RDC nº 274 de 15 de outubro de 2002 (ANVISA/MS);</p> <p>RDC nº 344 de 13 de dezembro de 2002 (ANVISA/MS);</p> <p>RDC nº 259 de 23 de dezembro de 2002 (ANVISA/MS);</p> <p>RDC nº 130 de 26 de maio de 2003 (ANVISA/MS);</p> <p>RDC nº 172 de 04 de julho de 2003 (ANVISA/MS);</p> <p>RDC nº 359 de 23 de dezembro de 2003 (ANVISA/MS);</p> <p>RDC nº 360 de 23 de dezembro de 2003 (ANVISA/MS);</p>					

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM**

95591764000105

Termo de Referência

Item	Especificação	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	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. MAPA: Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento ANVISA/MS: Agência Nacional de Vigilância Sanitária/Ministério da Saúde					

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