

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM****95591764000105****Termo de Referência****Processo...:** 23081.017504/2017-68 **Pregão SRP** 87 / 2017 **Data da Emissão:** 10/05/2017**Abertura: Dia:** 25/05/2017 **Hora:** 09:00:00**Objeto Resumido:****Modalidade de Julgamento :** Menor Preço

Item	Especificação	Unidade	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
1	Abridor de latas e garrafas profissional, confeccionado em material resistente (aço inox). Dimensões aproximadas: 3 cm (altura) x 5 cm (largura) x 14 cm (comprimento). Marca aprovada: Hércules. Outras marcas, apresentar amostra.	Unidade	30,00	_____	_____
2	Balde plástico graduado com alça plástica reforçada, incolor, com capacidade para 16 litros, para uso em alimentos. Marca aprovada: Plasvale. Outras marcas, apresentar amostra.	Unidade	150,00	_____	_____
3	Bandeja plástica com superfície porosa, cor azul royal, fabricada em ABS, com dois anos de garantia contra defeitos de fabricação. Dimensões aproximadas: 48 cm (comprimento) x 33 cm (largura) x 2,5 cm (altura). O produto deve ser resistente a máquina de lavar louça industrial, com água a temperatura de 90°C. Marca aprovada: Semaza. Outras marcas, apresentar amostra.	Unidade	1.000,00	_____	_____
4	Bandeja plástica com superfície porosa, cor bege, fabricada em ABS, com dois anos de garantia contra defeitos de fabricação. Dimensões aproximadas: 48 cm (comprimento) x 33 cm (largura) x 2,5 cm (altura). O produto deve ser resistente a máquina de lavar louça industrial, com água a temperatura de 90°C. Marca aprovada: Semaza. Outras marcas, apresentar amostra.	Unidade	3.000,00	_____	_____
5	Bandeja plástica com superfície porosa, cor laranja, fabricada em ABS, com dois anos de garantia contra defeitos de fabricação. Dimensões aproximadas: 48 cm (comprimento) x 33 cm (largura) x 2,5 cm (altura). O produto deve ser resistente a máquina de lavar louça industrial, com água a temperatura de 90°C. Marca aprovada: Semaza. Outras marcas, apresentar amostra.	Unidade	1.000,00	_____	_____
6	Bandeja plástica fechada, cor branca, específica para uso em alimentos, confeccionada em polietileno de alta densidade (PEAD). Medidas externas da unidade: 45 cm (comprimento) x 30 cm (largura) x 08 a 12 cm (altura). Com timbre "RU-UFSM-Guardanapos", centralizado na parte externa (lateral) da bandeja, na cor vermelha. Marca aprovada: Plasvale. Outras marcas, apresentar amostra.	Unidade	100,00	_____	_____
7	Botijão térmico, recipiente termoplástico, na cor verde, azul ou vermelha, com alça e torneira desmontável para higienização e pés retráteis. Isolamento térmico com espuma de poliuretano. Capacidade para 06 litros. Dimensões aproximadas: 290 mm x 270 mm x 260 mm. Marca aprovada: Termolar. Outras marcas, apresentar catálogo.	Unidade	20,00	_____	_____
8	Botijão térmico, recipiente termoplástico, na cor verde, azul ou vermelha, com alça e	Unidade	20,00	_____	_____

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM**

95591764000105

Termo de Referência

Item	Especificação	Unidade	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	torneira desmontável para higienização e pés retráteis. Isolamento térmico com espuma de poliuretano. Capacidade para 09 litros. Dimensões aproximadas: 270 mm x 270 mm x 350 mm. Marca aprovada: Termolar. Outras marcas, apresentar catálogo.				
9	Botijão térmico, recipiente termoplástico, na cor verde, azul ou vermelha, com alça e torneira desmontável para higienização e pés retráteis. Isolamento térmico com espuma de poliuretano. Capacidade para 12 litros. Dimensões aproximadas: 290 mm x 290 mm x 400 mm. Marca aprovada: Termolar. Outras marcas, apresentar catálogo.	Unidade	20,00	_____	_____
10	Caixa plástica fechada para leite, em polietileno de alta densidade (PEAD), não tóxico e não reciclado, sem tampa, cor branca. Dimensões externas aproximadas: 58 cm (comprimento) x 25 cm (largura) x 18 cm (altura). Com timbre "RU-UFSM-Leite", centralizado na parte externa (lateral) da caixa, na cor vermelha. Marcas aprovadas: Injesul e Mercoplasa. Outras marcas, apresentar catálogo.	Unidade	100,00	_____	_____
11	Caixa plástica incolor, totalmente lisa, com tampa, com sistema de vedação com presilhas em plástico. Dimensões aproximadas: 40 cm (comprimento) x 27 cm (largura) x 13 cm (altura). Marca aprovada: Sanremo. Outras marcas, apresentar amostra.	Unidade	80,00	_____	_____
12	Caixa plástica incolor, totalmente lisa, com tampa, com sistema de vedação com presilhas em plástico. Dimensões aproximadas: 56 cm (comprimento) x 38 cm (largura) x 20 cm (altura). Marca aprovada: Sanremo. Outras marcas, apresentar amostra.	Unidade	120,00	_____	_____
13	Caixa plástica para açougue com alças abertas, não vazada, sem tampa, cor branca, em polietileno de alta densidade (PEAD), não reciclado, própria para transporte e armazenamento de alimentos em baixa temperatura, empilhável e encaixável. Dimensões aproximadas: 60 cm (comprimento) x 40 cm (largura) x 24 cm (altura). Com timbre "RU-UFSM-Açougue", centralizado na parte externa (lateral) da caixa, na cor vermelha. Marcas aprovadas: Mercoplasa e Plasbox. Outras marcas, apresentar catálogo.	Unidade	200,00	_____	_____
14	Caixa plástica vazada para hortifrutícolas, sem tampa, cor amarela. Dimensões aproximadas: 56 (comprimento) x 36 cm (largura) x 32 cm (altura). Com timbre "RU-UFSM", centralizado na parte externa (lateral) da caixa, na cor vermelha. Marca aprovada: Mercoplasa. Outras marcas, apresentar catálogo.	Unidade	150,00	_____	_____
15	Caixa plástica vazada para hortifrutícolas, sem tampa, cor verde. Dimensões aproximadas: 56 (comprimento) x 36 cm (largura) x 32 cm (altura). Com timbre "RU-UFSM", centralizado na parte externa (lateral) da caixa, na cor vermelha. Marca aprovada: Mercoplasa. Outras marcas, apresentar catálogo.	Unidade	150,00	_____	_____
16	Caixa plástica vazada, sem tampa, cor branca. Dimensões aproximadas: 56 (comprimento) x 36 cm (largura) x 32 cm (altura). Com timbre "RU-UFSM", centralizado na parte externa (lateral) da caixa, na cor vermelha. Marca aprovada: Mercoplasa. Outras marcas, apresentar catálogo.	Unidade	100,00	_____	_____

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

Item	Especificação	Unidade	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
17	Caixa térmica com tampa, em polietileno de média densidade e isolamento em poliuretano injetado, com presilhas de fixação em aço inoxidável e com puxadores acoplados. Capacidade para 30 litros, cor amarela. A caixa térmica deve ser compatível com cuba de aço inoxidável (GN 1/1), com as seguintes medidas externas: 530 mm (comprimento) x 325 mm (largura) x 180 mm (profundidade); e as seguintes medidas internas: 505 mm (comprimento) x 300 mm (largura) x 180 mm (profundidade). Dimensões externas da caixa térmica: 660 mm (comprimento) x 417 mm (largura) x 354 mm (profundidade); dimensões internas da caixa térmica: 510 mm (comprimento) x 310 mm (largura) x 210 mm (profundidade). Marca aprovada: Rotto Brasil (Hot Box 30). Outras marcas, apresentar catálogo.	Unidade	50,00	_____	_____
18	Caixa térmica com tampa, em polietileno de média densidade e isolamento em poliuretano injetado, com presilhas de fixação em aço inoxidável e com puxadores acoplados. Capacidade para 30 litros, cor azul. A caixa térmica deve ser compatível com cuba de aço inoxidável (GN 1/1), com as seguintes medidas externas: 530 mm (comprimento) x 325 mm (largura) x 180 mm (profundidade); e as seguintes medidas internas: 505 mm (comprimento) x 300 mm (largura) x 180 mm (profundidade). Dimensões externas da caixa térmica: 660 mm (comprimento) x 417 mm (largura) x 354 mm (profundidade); dimensões internas da caixa térmica: 510 mm (comprimento) x 310 mm (largura) x 210 mm (profundidade). Marca aprovada: Rotto Brasil (Hot Box 30). Outras marcas, apresentar catálogo	Unidade	25,00	_____	_____
19	Caneca em porcelana com alça, cor branca, com capacidade para aproximadamente 350 ml, resistente à máquina de lavar louça industrial com água a temperatura de 90°C. Marca aprovada: Schmidt Swid. Outras marcas, apresentar amostra.	Unidade	2.000,00	_____	_____
20	Cesto plástico (não vazado) com tampa e alças laterais reforçadas, cor branca, com capacidade para 95 litros. Dimensões aproximadas: 66 cm (altura) x 50 cm (diâmetro). Marca aprovada: Plasvale. Outras marcas, apresentar amostra.	Unidade	100,00	_____	_____
21	Chaira lisa com haste em aço carbono 10" revestida com cromo-duro, com cabo de polipropileno, cor branca. Dimensões aproximadas: 412 mm (comprimento) x 60 mm (largura) x 40 mm (altura). Marca aprovada: Tramontina. Outras marcas, apresentar catálogo.	Unidade	15,00	_____	_____
22	Chaleira confeccionada em alumínio, com capacidade para 07 litros (no mínimo). Altamente durável e higiênica. Cabo de material especial (exceto madeira), que não permita a passagem de calor. Tampa com encaixe especial, que não permita vazamento e não caia no momento de servir. Alça dobrável. Apresentar catálogo.	Unidade	5,00	_____	_____
23	Colher de mesa, totalmente em aço inox, resistente, lavável em máquina de lavar louça industrial, tamanho padrão. Apresentar amostra.	Unidade	4.000,00	_____	_____

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

Item	Especificação	Unidade	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
24	Colher para servir arroz, totalmente aço em inox, com alça para pendurar (tipo gancho), cabo inteiro, sem emendas e rebites. Dimensões aproximadas: 350 mm (comprimento total) x 60 mm (largura). Marca aprovada: Brinox. Outras marcas, apresentar amostra.	Unidade	50,00	_____	_____
25	Concha totalmente em aço inox, com alça para pendurar (tipo gancho). Cabo inteiro, sem rebites. Capacidade aproximada: 90 ml. Comprimento aproximado do cabo: 30 cm. Marca aprovada: Brinox. Outras marcas, apresentar amostra.	Unidade	30,00	_____	_____
26	Copo em polipropileno, cor laranja citra, atóxica, sem alça, capacidade para 275 ml, com a logomarca do RU (conforme anexo 5.2) na cor bege (pantone nº 136), a qual deve ser serigrafada pelo processo serigráfico com tinta solvente. Dimensões aproximadas da logomarca: 03 cm x 03 cm. Dimensões aproximadas da cremeira: 10 cm (altura) x 7,8 cm (diâmetro). O produto deve ser liso na parte interna para facilitar a limpeza e não acumular resíduos. Uso para líquidos quentes ou gelados, atóxico, resistente ao forno de micro-ondas e máquina de lavar louça industrial, com formato que permita um empilhamento perfeito, otimizando ao máximo o armazenamento. Marca aprovada: Coza. Outras marcas, apresentar amostra.	Unidade	4.000,00	_____	_____
27	Cremeira em polipropileno para sobremesa, cor laranja citra, atóxica, com formato triangular, capacidade para aproximadamente 250 ml, com a logomarca do RU (conforme anexo 5.2) na lateral externa, na cor bege (pantone nº 136), a qual deve ser serigrafada pelo processo serigráfico com tinta solvente. Dimensões aproximadas da logomarca: 03 cm x 03 cm. Dimensões aproximadas da cremeira: 5,4 cm (altura) x 10,7 cm (diâmetro). O produto deve ser liso na parte interna para facilitar a limpeza e não acumular resíduos, bem como ser resistente ao forno de micro-ondas e máquina de lavar louça industrial com temperatura de 90°C. Marca aprovada: Coza. Outras marcas, apresentar amostra.	Unidade	1.500,00	_____	_____
28	Cuba gastronômica para buffet, GN 1/1, com alça e com tampa, totalmente em aço inox, com cantos arredondados. Dimensões externas: 530 mm x 325 mm; Dimensões internas: 505 mm x 300 mm; Profundidade: 100 mm; Dimensões das alças: 110 mm x 13 mm; Capacidade: 14 litros. Tampa em aço inox, com recorte para alça, cantos arredondados, padrão gastronorm, nas mesmas dimensões das cubas. Marca aprovada: Tramontina. Outras marcas, apresentar catálogo.	Unidade	50,00	_____	_____
29	Cuba gastronômica para buffet, GN 1/2, com alça e com tampa, totalmente em aço inox, com cantos arredondados. Dimensões externas: 325 mm x 265 mm; Dimensões internas: 300 mm x 240 mm; profundidade: 100 mm; Dimensões das alças: 110 mm x 13 mm; Capacidade: 6,4 litros. Tampa em aço inox com recorte para alça, cantos arredondados, padrão gastronorm, nas mesmas dimensões das cubas. Marca aprovada: Tramontina. Outras marcas, apresentar catálogo.	Unidade	25,00	_____	_____

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

Item	Especificação	Unidade	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
30	Disco expulsador, específico para uso em processadores de alimentos da marca Robot Coupe das Linha D e E. Marca aprovada: Robot Coupe. Outras marcas, apresentar catálogo.	Unidade	5,00	_____	_____
31	Escumadeira para servir, totalmente em aço inox, com alça para pendurar (tipo gancho), para uso em cozinha industrial. Cabo inteiro, sem emendas e sem rebites. Dimensões aproximadas: 350 mm (comprimento total) x 100 mm (diâmetro). Marca aprovada: Brinox. Outras marcas, apresentar catálogo.	Unidade	50,00	_____	_____
32	Estrado modular vazado, confeccionado em polietileno de alta densidade (PEAD), cor branca, específico para uso em câmaras frias. Medidas da unidade: 50 cm (comprimento) x 25 cm (largura) x 03 cm (altura). Marcas aprovadas: Marfinite e Proplast. Outras marcas, apresentar amostra.	Unidade	400,00	_____	_____
33	Faca de mesa serrilhada, lâmina com ponta, totalmente em aço inox, cabo em polipropileno na cor branca, lavável em máquina de lavar louça industrial. Apresentar amostra.	Unidade	300,00	_____	_____
34	Faca de mesa serrilhada, lâmina sem ponta, totalmente em aço inox, resistente, lavável em máquina de lavar louça industrial, tamanho padrão. Apresentar amostra.	Unidade	4.000,00	_____	_____
35	Faca para açougue, em aço inoxidável, linha profissional, com cabo em polipropileno na cor branca. Dimensões aproximadas: 20 cm (comprimento da lâmina) x 34 cm (comprimento total). Marcas aprovadas: Brinox, Di Solle e Tramontina. Outras marcas, apresentar amostra.	Unidade	50,00	_____	_____
36	Faca para açougue, lâmina totalmente em aço inox, linha profissional, cabo em polipropileno na cor branca. Dimensões aproximadas: 25 cm (comprimento da lâmina) x 40 cm (comprimento total). Marcas aprovadas: Brinox, Di Solle e Tramontina. Outras marcas, apresentar amostra.	Unidade	50,00	_____	_____
37	Garfo de mesa, totalmente em aço inox, resistente, lavável em máquina de lavar louça industrial, tamanho padrão. Apresentar amostra.	Unidade	4.000,00	_____	_____
38	Garfo trinchante para servir, com lâmina em aço inox e cabo em polipropileno (branco), cabo com furo passante para pendurar o utensílio, para uso em cozinha industrial. Lavável em máquina de lavar louça industrial. Dimensão aproximada: 35 cm (comprimento total). Marca aprovada: Tramontina. Outras marcas, apresentar amostra.	Unidade	100,00	_____	_____
39	Garrafa térmica com capacidade para 01 litro, cores azul, laranja, verde ou vermelha, com alça e rolha (fechamento giromagic). Marca aprovada: Termolar. Outras marcas, apresentar catálogo.	Unidade	50,00	_____	_____
40	Gaveta com 16 portas talheres (estrutura e copinhos em plástico injetado) para uso em	Unidade	100,00	_____	_____

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

Item	Especificação	Unidade	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	máquina de lavar louças industrial da marca Hobart, modelos CRS 110 A e CCR 100. Dimensões: 50 cm (comprimento) x 50 cm (largura) x 10 a 13 cm (altura). Marca aprovada: Hobart. Outras marcas, apresentar catálogo.				
41	Gaveta para bandejas, aberta em uma das laterais, para uso em máquina de lavar louças industrial da marca Hobart, modelos CRS 110 A e CCR 100. Dimensões: 50 cm (comprimento) x 50 cm (largura) x 10 a 13 cm (altura). Marca aprovada: Hobart. Outras marcas, apresentar catálogo.	Unidade	100,00	_____	_____
42	Gaveta para pratos, para uso em máquina de lavar louças industrial da marca Hobart, modelos CRS 110 A e CCR 100. Dimensões: 50 cm (comprimento) x 50 cm (largura) x 10 a 13 cm (altura). Marca aprovada: Hobart. Outras marcas, apresentar catálogo.	Unidade	100,00	_____	_____
43	Gaveta para xícaras e louças especiais (malha fina), compatível com máquina de lavar louças industrial da marca Hobart, modelos CRS 110 A e CCR 100. Dimensões: 50 cm (comprimento) x 50 cm (largura) x 10 a 13 cm (altura). Marca aprovada: Hobart. Outras marcas, apresentar catálogo.	Unidade	100,00	_____	_____
44	Jarra plástica com formato oval, com alça inteira e fixa, resistente e reforçada, sem emendas, confeccionada em material resistente ao forno de micro-ondas e máquina de lavar louça industrial com temperatura de 90°C. Capacidade para 02 litros. Dimensões aproximadas: 24 cm (altura) x 21 cm (largura com alça). Apresentar amostra.	Unidade	150,00	_____	_____
45	Jarra plástica com formato redondo, com alça inteira e fixa, resistente e reforçada, sem emendas, confeccionada em material resistente ao forno de micro-ondas e máquina de lavar louça industrial com temperatura de 90°C. Capacidade para 02 litros. Apresentar amostra.	Unidade	150,00	_____	_____
46	Kit Cubo 10mmx10mmx10mm, específicos para uso em processadores de alimentos da marca Robot Coupe das Linha D e E. Marca aprovada: Robot Coupe. Outras marcas, apresentar catálogo.	Unidade	5,00	_____	_____
47	Pallet plástico branco para uso em câmaras frigoríficas em geral, com tampo totalmente liso (sem aberturas) e com ranhuras antideslizantes, sem soldas e sem emendas. Capacidade de carga estática mínima de 4.000 kg e capacidade de carga dinâmica mínima de 1.200 kg, resistente a temperaturas inferiores a 0°C. O produto deve ser fabricado em PEAD (polietileno de alta densidade). Dimensões aproximadas: 15 cm (altura) x 100 cm (largura) x 120 cm (comprimento). Marca aprovada: Plastitália. Outras marcas, apresentar catálogo.	Unidade	50,00	_____	_____
48	Pallet plástico branco, vazado, próprio para alimentos. Capacidade de carga mínima de 500 kg. O produto deve ser fabricado em PP (polipropileno) ou PEAD (polietileno de alta densidade). Dimensões aproximadas: 15 cm (altura) x 60 cm (largura) x 80 cm (comprimento). Marcas aprovadas: Marfinite e Plastitália. Outras marcas, apresentar catálogo.	Unidade	10,00	_____	_____

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

Item	Especificação	Unidade	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
49	Pedra combinada para amolar e afiar faca industrial, fabricada em carbureto de silício, apresentando uma camada com granulometria grossa para desbaste e uma camada com granulometria fina para acabamento. Dimensões aproximadas: 17 cm (comprimento) x 5 cm (largura) x 2,5 cm (altura). Marca aprovada: Carborundum. Outras marcas, apresentar amostra.	Unidade	15,00	_____	_____
50	Pegador multiuso em aço inox, resistente e durável. Cabo longo, inteiro, sem emendas e sem rebites. Comprimento total aproximado: 29 cm. Marca aprovada: Tramontina. Outras marcas, apresentar amostra.	Unidade	100,00	_____	_____
51	Placa de corte em poliuretano, específica para picar alimentos. Dimensões aproximadas: 37 cm (comprimento) x 25 cm (largura) x 1,5 cm (espessura). Cores amarelo, azul, bege, branco, verde e vermelho. Marca aprovada: Pronyl. Outras marcas, apresentar amostra.	Unidade	120,00	_____	_____
52	Plataforma retangular, tipo step, confeccionada em polipropileno, com calços antiderrapantes que garantam a máxima aderência ao piso. Dimensões aproximadas do produto: 70 cm (comprimento) x 37 cm (largura) x 15 cm (altura). Peso do produto: 02 kg. Capacidade mínima: 110 quilos. Marca aprovada: Domyos. Outras marcas, apresentar catálogo.	Unidade	5,00	_____	_____
53	Prato para sobremesa, em polipropileno, atóxico, com borda alta, com formato redondo, cor laranja citra, com a logomarca do RU (conforme anexo 5.2) no fundo do prato, na cor bege (pantone nº 136), a qual deve ser serigrafada pelo processo serigráfico com tinta solvente. Dimensões aproximadas da logomarca: 03 cm x 03 cm. Dimensões aproximadas do prato: 18 cm (diâmetro) x 02 cm (altura). O produto deve ser liso na parte interna para facilitar a limpeza e não acumular resíduos, bem como ser resistente ao forno de micro-ondas e máquina de lavar louça industrial com temperatura de 90°C. Marca aprovada: Coza. Outras marcas, apresentar amostra.	Unidade	500,00	_____	_____
54	Prato raso em porcelana, branco, resistente a lavagem em máquina de lavar louça industrial. Diâmetro aproximado: 26,5 cm. Abas de 1,5 cm, no máximo. Marca aprovada: Schmidt Voyage Coup. Outras marcas, apresentar amostra.	Unidade	4.000,00	_____	_____
55	Recipiente de aço inox com tampa plástica, específico para armazenamento de alimentos, com capacidade para 05 litros. Dimensões aproximadas: 19 cm (diâmetro) x 21 cm (altura). Marca aprovada: Tramontina. Outras marcas, apresentar catálogo.	Unidade	50,00	_____	_____
56	Disco para ralar (5 mm), construída em alumínio fundido e usinado, dotado de lâmina de corte em aço inoxidável temperado, específico para uso em processadores de alimentos da marca Robot Coupe dos modelos CL50 e CL60. Marca aprovada: Robot Coupe. Outras marcas, apresentar catálogo.	Unidade	5,00	_____	_____
57	Disco para ralar (3 mm), construída em alumínio fundido e usinado, dotado de lâmina de	Unidade	5,00	_____	_____

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

Item	Especificação	Unidade	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	corte em aço inoxidável temperado, específico para uso em processadores de alimentos da marca Robot Coupe dos modelos CL50 e CL60. Marca aprovada: Robot Coupe. Outras marcas, apresentar catálogo.				
58	Disco para fatiar (5 mm), construída em alumínio fundido e usinado, dotado de lâmina de corte em aço inoxidável temperado, específico para uso em processadores de alimentos da marca Robot Coupe dos modelos CL50 e CL60. Marca aprovada: Robot Coupe. Outras marcas, apresentar catálogo..	Unidade	5,00	_____	_____
59	Disco abrasador para descascador de legumes em geral, específico para uso em processadores de alimentos da marca Metvisa. Apresentar catálogo.	Unidade	3,00	_____	_____
60	Disco abrasador para descascador de legumes em geral, específico para uso em processadores de alimentos da marca Siemens. Apresentar catálogo.	Unidade	3,00	_____	_____
61	Disco expulsador, específico para uso em processadores de alimentos da marca Skymssen. Apresentar catálogo.	Unidade	5,00	_____	_____
62	Caixa plástica fechada para pães, em polietileno de alta densidade (PEAD), não reciclado, sem tampa, cor branca, empilhável e encaixável. Dimensões aproximadas: 60 cm (comprimento) x 39 cm (largura) x 21 cm (altura). Com timbre RU-UFSM-Pães, centralizado na caixa, na cor vermelha. Marcas aprovadas: Plastigel e Plástitália. Outras marcas, apresentar catálogo.	Unidade	70,00	_____	_____
63	Coador confeccionada totalmente em aço inox, com suporte para apoio e cabo. Dimensões aproximadas: 45 cm (comprimento) x 18 cm (diâmetro) x 07 cm (altura). Marca aprovada: Tramontina. Outras marcas, apresentar amostra.	Unidade	30,00	_____	_____
64	Coador confeccionada totalmente em polipropileno, com suporte para apoio e cabo. Dimensões aproximadas: 41 cm (comprimento) x 18 cm (diâmetro) x 08 cm (altura). Marca aprovada: Tramontina. Outras marcas, apresentar amostra.	Unidade	30,00	_____	_____
65	Concha totalmente em aço inox, com alça para pendurar (tipo gancho). Cabo inteiro, sem rebites. Capacidade: 150 ml a 180 ml. Comprimento aproximado: 38 cm. Marca aprovada: Gourmet Mix (Marcamix). Outras marcas, apresentar amostra.	Unidade	50,00	_____	_____
66	Pá plástica coletora para lixo, sem tampa, com cabo ergonômico de alumínio de rosquear. Dimensões aproximadas: 30 cm (comprimento) x 30 cm (largura) x 14 cm (altura). Comprimento aproximado do cabo: 80 cm. Marca aprovada: Bralímpia. Outras marcas, apresentar catálogo.	Unidade	30,00	_____	_____
67	Termômetro tipo espeto digital, com haste em aço inox (comprimento aproximado de 14 cm), a prova d'água, escala de medição de - 50°C a + 300°C, com sistema de alarme de controle da temperatura e com bateria substituível. Marca aprovada: Incoterm. Outras marcas, apresentar catálogo.	Unidade	100,00	_____	_____

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM**

95591764000105

Termo de Referência

Item	Especificação	Unidade	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
68	Porta talheres com 8 nichos, fabricado em aço inoxidável, dimensões do porta talheres: 49 x 20 cm, dimensões do nicho: 11 x 14 cm. Marca aprovada: Hércules, outras marcas enviar catálogo.	Unidade	5,00	_____	_____
69	Escorredor para pratos e talheres, confeccionado em aço inoxidável, dimensões aproximadas: 52 x 27 x 28,5 cm. Marca aprovada: Brinox, outras marcas apresentar catálogo.	Unidade	4,00	_____	_____
70	Bacia, confeccionada em polietileno, capacidade de 5,2 litros. Marca aprovada: Sanremo.	Unidade	10,00	_____	_____
71	Bacia, confeccionada em polietileno, capacidade de 14 litros. Marca aprovada: Sanremo.	Unidade	10,00	_____	_____
72	Bacia, confeccionada em polietileno, capacidade de 27,5 litros. Marca aprovada: Sanremo.	Unidade	10,00	_____	_____
73	Panela de pressão, confeccionada em aço inoxidável, capacidade de 8 - 10 litros, com fundo triplo, alças e cabo anti-térmico, 5 dispositivos de segurança, deve vir com tampa de vidro. Marca aprovada: Tramontina, outras marcas enviar catálogo.	Unidade	4,00	_____	_____

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