

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM****95591764000105****Termo de Referência****Processo...:** 23081.018075/2011-51    **Pregão SRP**    15 / 2012    **Data da Emissão:** 18/01/2012**Abertura: Dia:** 07/02/2012    **Hora:** 09:00:00**Objeto Resumido:****Modalidade de Julgamento :** Menor Preço

Item	Especificação	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
1	Álcool etílico em gel, 70º GL, acondicionado em embalagem primária, tipo frasco, contendo nesta, 480 g (unidade) de peso líquido. Classificação de aplicação: para uso hospitalar ou indústria alimentícia e afins. Validade mínima do produto no ato da entrega: 20 meses. Produto com notificação ou registro junto à ANVISA/MS, conforme classificação de risco, RDC nº 46 de 20 de fevereiro de 2002 (ANVISA/MS), RDC nº 14 de 28 de fevereiro de 2007 (ANVISA/MS), PORTARIA INMETRO nº 269, nº 270 de 05 de agosto de 2008 e outras legislações cabíveis. Marca aprovada: da ilha. Outras marcas: Apresentar amostra.	Unidade	4,5000	300,00	_____	_____
2	Álcool etílico hidratado, 70º GL, acondicionado em embalagem primária, tipo frasco, com tampa roscável, contendo nesta, 01 litro (unidade) de volume líquido. Classificação de aplicação: para uso hospitalar ou indústria alimentícia e afins. Validade mínima do produto no ato da entrega: 10 meses. Produto com notificação ou registro junto à ANVISA/MS, conforme classificação de risco, RDC nº 46 de 20 de fevereiro de 2002 (ANVISA/MS), RDC nº 14 de 28 de fevereiro de 2007 (ANVISA/MS), PORTARIA INMETRO nº 269 e, nº 270 de 05 de agosto de 2008 e outras legislações cabíveis. Marca aprovada: da ilha. Outras marcas: Apresentar amostra.	Unidade	6,5000	6.000,00	_____	_____
3	Alvejante líquido, não clorado, específico para retirar manchas de roupas. Uso em máquina de lavar roupas. Acondicionado em embalagem primária, contendo nesta, 05 litros de volume líquido. Validade mínima do produto no ato da entrega: 5 meses. Saneante com notificação ou registro junto à ANVISA/MS, conforme classificação de risco, RDC nº 184 de 22 de outubro de 2001 e outras legislações cabíveis. Categoria de uso profissional/institucional. Apresentar amostra.	Litros	8,0000	300,00	_____	_____
4	Amaciante de roupas, acondicionado em embalagem primária, tipo galão, contendo nesta, 05 litros de volume líquido. Validade mínima do produto no ato da entrega: 20 meses. Saneante com notificação ou registro junto à ANVISA/MS, conforme classificação de risco, RDC nº 184 de 22 de outubro de 2001 e outras legislações cabíveis. Categoria de uso profissional/institucional. Apresentar catálogo.	Litros	6,0000	700,00	_____	_____
5	Bobina de papel para impressora fiscal, duas vias, acondicionada em embalagem primária de papelão (caixa). Medidas: 0,076 cm x 20 cm. Marca aprovada: Datapel. Outras marcas: Apresentar amostra.	Unidade	3,8000	200,00	_____	_____
6	Bobina térmica para impressora térmica fiscal, com emissão de comprovante de pagamento. Uma via, para PDV 80 mm x 40 mm. Termoscript. Com tarja vermelha no	Unidade	4,8000	800,00	_____	_____

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

Item	Especificação	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	final da fita. O produto deverá ser acondicionado em embalagem primária de papelão (caixa). Marca aprovada: Silfer. Outras marcas: Apresentar amostra.					
7	Conjunto (kit) formado por secante líquido, específico para secagem automática de utensílios de aço inox, plásticos, vidros e porcelanas, em máquina lava-louça industrial, acondicionado em embalagem primária, tipo bombona, contendo nesta, de 20 litros a 30 litros de volume líquido; e/ou detergente sólido alcalino, a base de hidróxido de sódio e carbonato de sódio, específico para lavagem dos mesmos objetos, acondicionado em embalagem primária, contendo nesta, de 4 kg a 4,5 kg de peso líquido. Kit composto por produtos iguais ou diferentes: secante e/ou detergente. Saneantes com notificação ou registro junto à ANVISA/MS, conforme classificação de risco, RDC nº 184 de 22 de outubro de 2001 e outras legislações cabíveis. Validade mínima de cada produto no ato da entrega: 30 meses. Categoria de uso profissional/institucional. Marca aprovada: Ecolab. Outras marcas, apresentar amostra.	Kit	350,0000	500,00	_____	_____
8	Conjunto (kit) formado por secante líquido e/ou detergente líquido clorado, específico para secagem e lavagem automática de utensílios de aço inox, plásticos, vidros e porcelanas, em máquina lava-louça industrial. Produtos acondicionados em embalagens primárias, tipo bombona, contendo nesta, 20 litros (secante) e/ou 20 litros (detergente). Saneantes com notificação ou registro junto à ANVISA/MS, conforme classificação de risco, RDC nº 184 de 22 de outubro de 2001 e outras legislações cabíveis. Validade mínima do produto no ato da entrega: 30 meses. Categoria de uso profissional/institucional. Marca aprovada: Ecolab. Outras marcas, apresentar amostra. OBSERVAÇÃO: Opreço será cotado pelo valor do kit 20 litros de secante e/ou 20 litros de detergente.	Kit	360,0000	500,00	_____	_____
9	Copo de plástico, descartável, cor branca, reforçado, capacidade de 50 ml (unidade), acondicionado em embalagem primária de plástico, contendo nesta, 100 unidades (cartela). Produto produzido conforme norma ABNT 14.865:2002. Marcas aprovadas: Copasa, De Villa e Lavale. Outras marcas, apresentar amostra.	Cartela	1,5000	2.000,00	_____	_____
10	Copo plástico, descartável, cor branca, reforçado, capacidade de 200 ml (unidade), acondicionado em embalagem primária de plástico, contendo nesta, 100 unidades (cartela). Produto produzido conforme norma ABNT 14.865:2002. Marcas aprovadas: Copasa, De Villa e Lavale. Outras marcas, apresentar amostra.	Cartela	3,0000	2.000,00	_____	_____
11	Copo plástico, descartável, cor branca, reforçado, capacidade de 300 ml (unidade), acondicionado em embalagem primária de plástico, contendo nesta, 100 unidades (cartela). Produto produzido conforme norma ABNT 14.865:2002. Marcas aprovadas: Copasa, De Villa e Lavale. Outras marcas, apresentar amostra.	Cartela	4,0000	2.000,00	_____	_____
12	Desinfetante em pó, com poder de detergência, específico para uso em hortifrutícolas. Concentração do princípio ativo Hipoclorito de Sódio, entre 10% e 12%. Produto acondicionado em embalagem primária, tipo balde, contendo nesta, 05 kg de peso	Kilogramas	9,0000	250,00	_____	_____

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

Item	Especificação	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
13	<p>líquido. Validade mínima do produto no ato da entrega: 10 meses. Saneante com registro ou notificação junto à ANVISA/MS, conforme classificação de risco, RDC nº 184 de 22 de outubro de 2001 e outras legislações cabíveis. O licitante deverá disponibilizar, medidor plástico, a fim de facilitar a diluição adequada do produto. Categoria de uso: profissional/institucional. Marca aprovada: Ecolab. Outras marcas, apresentar amostra.</p> <p>Desinfetante líquido clorado para desinfecção de superfícies, bancadas, pisos, azulejos e demais objetos que entrem em contato com alimentos, contendo como princípio ativo, hipoclorito de sódio. Concentração do princípio ativo entre 8% e 12%. Produto acondicionado em embalagem primária, tipo galão ou bombona, contendo nesta, de 05 litros a 20 litros de volume líquido. Validade mínima do produto no ato da entrega: 2 meses. Saneante com registro junto à ANVISA/MS, conforme RDC nº 184 de 22 de outubro de 2001 e outras legislações cabíveis. Categoria de uso: profissional/institucional. Para uso racional do saneante, enquanto vigor o contrato, o Licitante deverá instalar, em regime de comodato, 01 (um) dosador no Campus I, 01 (um) dosador no Campus II e 01 (um) dosador no Campus Centro, a fim de diluí-lo, automaticamente, em água, conforme orientação do fabricante, quanto a concentração desinfetante adequada. O Licitante também deve realizar mensalmente (em caráter preventivo), e a qualquer tempo (em caráter corretivo), manutenção dos dosadores e orientação aos manipuladores, quanto ao uso adequado dos objetos (saneante e dosadores). Enquanto vigor o contrato, também deverá o Licitante fornecer, gratuitamente, até 60 frascos plásticos de capacidade entre 500 mL e 1 L, conforme necessidade da Licitada, identificados, individualmente, com o nome do saneante cotado, para fins de acondicionamento e dispensação do mesmo. Os dosadores, suas peças acessórias, ferramentas e quaisquer outros custos, direta e indiretamente envolvidos na instalação e manutenção dos dosadores, devem ocorrer, integralmente, às expensas do Licitante, e estar incluídos no valor da proposta inicial, não cabendo reclamação posterior, quanto a ajuste de preço pelo motivo supra. Marca aprovada: Ecolab. Outras marcas, apresentar amostra.</p>	Litros	8,0000	2.000,00	_____	_____
14	<p>Desinfetante líquido, inodoro, para piso, azulejo e outras superfícies de indústria alimentícia, a base de quaternário de amônia, acondicionado em embalagem primária tipo galão ou bombona, contendo nesta, de 05 litros a 20 litros de volume líquido. Validade mínima do produto no ato da entrega: 30 meses. Saneante com notificação ou registro junto à ANVISA/MS, conforme classificação de risco, RDC nº 184 de 22 de outubro de 2001 e outras legislações cabíveis. Categoria de uso: profissional/institucional. Para uso racional do saneante, enquanto vigor o contrato, o Licitante deverá instalar, em regime de comodato, 01 (um) dosador no Campus I, 01 (um) dosador no Campus II e 01 (um) dosador no Campus Centro a fim de diluí-lo, automaticamente, em água, conforme orientação do fabricante, quanto a concentração</p>	Litros	26,0000	4.000,00	_____	_____

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

Item	Especificação	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	desinfetante adequada. O Licitante também deve realizar mensalmente (em caráter preventivo), e a qualquer tempo (em caráter corretivo), manutenção dos dosadores e orientação aos manipuladores, quanto ao uso adequado dos objetos (saneante e dosadores). Os dosadores, suas peças acessórias, ferramentas e quaisquer outros custos, direta e indiretamente envolvidos na instalação e manutenção dos dosadores, devem ocorrer, integralmente, às expensas do Licitante, e estar incluídos no valor da proposta inicial, não cabendo reclamação posterior, quanto a ajuste de preço pelo motivo supra. Marca aprovada: Ecolab. Outras marcas, apresentar amostra.					
15	Desinfetante sanitário líquido, pinho, acondicionado em embalagem primária, tipo galão, contendo nesta, 05 litros de volume líquido. Validade mínima do produto no ato da entrega: 15 meses. Saneante com notificação ou registro junto à ANVISA/MS, conforme classificação de risco, RDC nº 184 de 22 de outubro de 2001 e outras legislações cabíveis. Categoria de uso profissional/institucional.	Litros	2,0000	1.000,00	_____	_____
16	Detergente limpa vidro, acondicionado em embalagem primária, tipo frasco, contendo nesta, 500 mL (unidade) de volume líquido. A cada seis unidades de saneante compradas, o Licitante deve fornecer gratuitamente um frasco com sistema borrifador, com capacidade de armazenamento para 500 mL. Validade mínima do produto no ato da entrega: 20 meses. Saneante com notificação junto à ANVISA/MS, conforme RDC nº 184 de 22 de outubro de 2001 e outras legislações cabíveis.	Litros	6,0000	200,00	_____	_____
17	Detergente líquido, inodoro, alcalino, a base de hidróxido de sódio, desincrustante, específico para limpeza pesada (remoção facilitada de gorduras, proteínas e carboidratos de origem alimentar, incrustados em equipamentos industriais, como forno combinado, forno industrial, fritadeiras, frigideiras, caldeirões, fogões, grelhas, exaustores, dentre outros). Validade mínima do produto no ato da entrega: 30 meses. Saneante acondicionado em embalagem primária, tipo galão, contendo nesta, 05 litros de volume líquido. Saneante com registro junto à ANVISA/MS, conforme RDC nº 184 de 22 de outubro de 2001 e outras legislações cabíveis. Categoria de uso: profissional/institucional. Diluição mínima do saneante: 1:9 (01 litro do saneante para 09 litros de água). Para uso racional do saneante, enquanto vigor o contrato, o Licitante deverá instalar, em regime de comodato, 01 (um) dosador no Campus I, 01 (um) dosador no Campus II e 01 (um) dosador no Campus Centro, a fim de diluí-lo, automaticamente, em água, conforme orientação do fabricante, quanto a concentração desincrustante adequada. O Licitante também deve realizar mensalmente (em caráter preventivo), e a qualquer tempo (em caráter corretivo), manutenção dos dosadores e orientação aos manipuladores, quanto ao uso adequado dos objetos (saneante e dosadores). Enquanto vigor o contrato, também deverá o Licitante fornecer, gratuitamente, até 60 frascos plásticos de capacidade entre 500 mL e 1 L, conforme	Litros	24,0000	1.000,00	_____	_____

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

Item	Especificação	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	necessidade da Licitada, identificados, individualmente, com o nome do saneante cotado, para fins de acondicionamento e dispensação do mesmo. Os dosadores, suas peças acessórias, ferramentas e quaisquer outros custos, direta e indiretamente envolvidos na instalação e manutenção dos dosadores, devem ocorrer, integralmente, às expensas do Licitante, e estar incluídos no valor da proposta inicial, não cabendo reclamação posterior, quanto a ajuste de preço pelo motivo supra. Marca aprovada: Ecolab. Outras marcas, apresentar amostra.					
18	Detergente líquido, inodoro, alcalino, concentrado, específico para limpeza pesada de pisos, azulejos e outras superfícies contaminadas de cozinha industrial, acondicionado em embalagem primária, tipo galão, contendo nesta, 05 litros do volume líquido. Validade mínima do produto no ato da entrega: 20 meses. Saneante com registro ou notificação junto à ANVISA/MS, conforme classificação de risco, RDC nº 184 de 22 de outubro de 2001 e outras legislações cabíveis. Categoria de uso: profissional/institucional.	Litros	3,5000	4.000,00	_____	_____
19	Detergente líquido, inodoro, alcalino, desincrustante, específico para limpeza pesada de alumínio (remoção facilitada de gorduras, proteínas e carboidratos de origem alimentar, incrustados em utensílios, como formas, panelas, fogões, grelhas, exaustores, entre outros). Saneante acondicionado em embalagem primária, tipo galão, contendo nesta, 05 litros de volume líquido. Validade mínima do produto no ato da entrega: 10 meses. Saneante com registro junto à ANVISA/MS, conforme RDC nº 184 de 22 de outubro de 2001 e outras legislações cabíveis. Categoria de uso: profissional/institucional. Diluição mínima do saneante: 1:9 (01 litro do saneante para 09 litros de água). Marca aprovada: Ecolab. Outras marcas, apresentar amostra.	Litros	10,0000	200,00	_____	_____
20	Detergente líquido, inodoro, desincrustante de calcário, específico para máquina automática de lavar louças e utensílios. Saneante acondicionado em embalagem primária, tipo frasco ou galão, contendo nesta, de 02 litros a 05 litros de volume líquido. Validade mínima do produto no ato da entrega: 10 meses. Saneante com registro junto à ANVISA/MS, conforme RDC nº 184 de 22 de outubro de 2001 e outras legislações cabíveis. Categoria de uso: profissional/institucional. Marca aprovada: Ecolab. Outras marcas, apresentar amostra.	Litros	30,0000	700,00	_____	_____
21	Detergente líquido, inodoro, neutro, concentrado, específico para lavagem manual de utensílios de aço inox, plásticos, vidros e porcelanas, acondicionado em embalagem primária, tipo bombona, contendo nesta, de 20 litros a 30 litros de volume líquido. Validade mínima do produto no ato da entrega: 20 meses. Saneante com notificação ou registro junto à ANVISA/MS, conforme classificação de risco, RDC nº 184 de 22 de outubro de 2001 e outras legislações cabíveis. Categoria de uso: profissional/institucional. Para uso racional do saneante, enquanto vigor o contrato, o Licitante deverá instalar, em regime de comodato, 01 (um) dosador no Campus I, 01	Litros	7,0000	10.000,00	_____	_____

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

Item	Especificação	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	(um) dosador no Campus II e 01 (um) dosador no Campus Centro, a fim de diluí-lo, automaticamente, em água, conforme orientação do fabricante, quanto a concentração detergente adequada. O Licitante também deve realizar mensalmente (em caráter preventivo), e a qualquer tempo (em caráter corretivo), manutenção dos dosadores e orientação aos manipuladores, quanto ao uso adequado dos objetos (saneante e dosadores). Enquanto vigor o contrato, também deverá o Licitante fornecer, gratuitamente, até 60 frascos plásticos de capacidade entre 500 mL e 1 L, conforme necessidade da Licitada, identificados, individualmente, com o nome do saneante cotado, para fins de acondicionamento e dispensação do mesmo. Os dosadores, suas peças acessórias, ferramentas e quaisquer outros custos, direta e indiretamente envolvidos na instalação e manutenção dos dosadores, devem ocorrer, integralmente, às expensas do Licitante, e estar incluídos no valor da proposta inicial, não cabendo reclamação posterior, quanto a ajuste de preço pelo motivo supra. Marca aprovada: Ecolab. Outras marcas, apresentar amostra. Marca aprovada: Ecolab.					
22	Detergente líquido, inodoro, neutro, concentrado, específico para lavagem manual de utensílios de aço inox, plásticos, vidros e porcelanas, acondicionado em embalagem primária, tipo frasco, contendo nesta, 500 mL (unidade) do volume líquido. Validade mínima do produto no ato da entrega: 20 meses. Saneante com notificação junto à ANVISA/MS, conforme RDC nº 184 de 22 de outubro de 2001 e outras legislações cabíveis. Marcas aprovadas: Benfort, Limpol e Minuano. Outras marcas: Apresentar amostra.	Unidade	1,5000	20.000,00	_____	_____
23	Dispensador reforçado para álcool em gel, com reservatório fabricado em polycarbonato transparente. Fechamento com chave e capacidade de armazenar 01 litro. O reservatório interno deve ser de fácil retirada para procedência de sua higienização. Dimensões aproximadas: altura: De 20 cm a 26 cm; largura: De 11 cm a 13 cm; profundidade: De 08 cm a 10 cm. O Produto deve ser acondicionado em embalagem primária de plástico e secundária de papelão (caixa). Apresentar catálogo.	Unidade	60,0000	100,00	_____	_____
24	Dispensador reforçado para sabonete líquido, com reservatório fabricado em polycarbonato transparente. Fechamento com chave e capacidade de armazenar 01 litro. O reservatório interno deve ser de fácil retirada para procedência de sua higienização. Dimensões aproximadas: altura: De 20 cm a 26 cm; largura: De 11 cm a 13 cm; profundidade: De 08 cm a 10 cm. O Produto deve ser acondicionado em embalagem primária de plástico e secundária de papelão (caixa). Apresentar catálogo.	Unidade	60,0000	200,00	_____	_____
25	Escova, confeccionada em material de plástico ou metal, com cerdas de nylon, para assoalho. Medidas aproximadas da unidade: comprimento: 12 cm; largura: 06 cm. O Produto deve ser acondicionado em embalagem primária de papelão (caixa).	Unidade	2,0000	100,00	_____	_____
26	Esponjão para higienização de louça, dupla face (macia-áspera). Medidas aproximadas	Unidade	1,3000	2.000,00	_____	_____



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

Item	Especificação	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	da unidade: comprimento: 18 cm; largura: 10 cm. O Produto deve ser acondicionado em embalagem primária de plástico e secundária de papelão (caixa). Marcas aprovadas: Bettanim e Scotch Brite. Outras marcas, apresentar amostra.					
27	Fibra sintética para limpeza geral (leve), com abrasivo, contendo na composição de suas fibras, o mineral carbureto de silício. Medidas aproximadas da unidade: comprimento: 26 cm; largura: 10 cm (unidade). O Produto deve ser acondicionado em embalagem primária de plástico, contendo nesta, 10 unidades. Marca aprovada: 3M, Outras marcas, apresentar catálogo.	Unidade	1,1000	1.000,00	_____	_____
28	Fibra sintética para limpeza pesada, com abrasivo, contendo na composição de suas fibras, o mineral óxido de alumínio, a prova d'água. Dimensões aproximadas da unidade: comprimento: 12 cm; largura: 8 cm. O Produto deve ser acondicionado em embalagem primária de plástico, contendo nesta, 10 unidades, e em embalagem secundária de papelão (caixa), contendo nesta, 100 unidades (pacote). Marca aprovada: 3M. Outras marcas, apresentar catálogo.	Unidade	1,4000	1.000,00	_____	_____
29	Fósforo de segurança (palito em madeira), acondicionado em embalagem primária, tipo caixa, contendo nesta, 40 fósforos (unidade), e em embalagem secundária de papel, contendo nesta, 10 unidades (pacote).	Pacote	3,0000	200,00	_____	_____
30	Frasco plástico, branco ou transparente, com sistema borrifador e capacidade de armazenamento para 500 mL (unidade).	Unidade	3,0000	100,00	_____	_____
31	Guardanapo de papel, não reciclado, cor branca, macio e absorvente. Medidas aproximadas da unidade: comprimento: 23 cm; largura: 20 cm. Produto acondicionado em embalagem primária e secundária de plástico, contendo na primária, 50 unidades (pacote).	Pacote	0,6000	50.000,00	_____	_____
32	Kit teste de cloro livre. Fita de teste para medir concentração de cloro, em concentração entre 10 ppm e 200 ppm. Para uso em cozinha industrial. Embalagem primária contendo 100 fitas (kit).	Kit	135,0000	8,00	_____	_____
33	Lixa para ferro, nº 100, em folhas. Dimensões aproximadas da unidade: comprimento: 27 cm; largura: 27 cm. O Produto deve ser acondicionado em embalagem primária de plástico, contendo nesta, 50 unidades.	Unidade	1,8000	400,00	_____	_____
34	Mop pó (refil), com fios de acrílico e com costura reforçada, tipo ponta dobrada e/ou cortada, na cor azul. Dimensões aproximadas: comprimento: 120 cm; largura: 16 cm.	Unidade	20,0000	100,00	_____	_____
35	Mop pó (refil), com fios de algodão e com costura reforçada, tipo ponta dobrada e/ou cortada, na cor branca. Dimensões aproximadas: comprimento: 120 cm; largura: 16 cm.	Unidade	20,0000	100,00	_____	_____
36	Mop pó, com fios de algodão de alta qualidade e com costura reforçada, tipo ponta dobrada e/ou cortada, na cor branca, com cabo de alumínio lavável incluso. Dimensões	Unidade	50,0000	150,00	_____	_____

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

Item	Especificação	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	aproximadas do refil: comprimento: 120 cm; largura: 16 cm. Comprimento do cabo: Entre 140 cm e 150 cm.					
37	Mop úmido (refil), com fios de algodão de alta qualidade e com costura reforçada, tipo ponta dobrada e/ou cortada, na cor branca. Peso aproximado do Mop: 340 g. Composição do refil: no mínimo, 85% de algodão.	Unidade	15,0000	200,00	_____	_____
38	Mop úmido, com fios de algodão de alta qualidade e com costura reforçada, tipo ponta dobrada e/ou cortada, na cor branca, com cabo de alumínio lavável incluso. Peso aproximado do Mop: 340 g. Composição do refil: no mínimo, 85% de algodão. Comprimento do cabo: Entre 140 cm e 150 cm.	Unidade	40,0000	150,00	_____	_____
39	Óleo desengripante, lubrificante, repelente de umidade e protetor contra corrosão de metais; em spray, acondicionado em embalagem primária de metal, tipo tubo, contendo nesta, 300 mL (unidade) de volume líquido. Marca aprovada: 3M. Outras marcas, apresentar catálogo.	Unidade	8,0000	10,00	_____	_____
40	Óleo polidor de utensílios de metais, líquido e concentrado. Saneante acondicionado em embalagem primária, contendo nesta, 5 L de volume líquido. Produto com notificação ou registro junto à ANVISA/MS, conforme classificação de risco, RDC nº 184 de 22 de outubro de 2001 e outras legislações cabíveis. Categoria de uso profissional/institucional. Marca aprovada: Ecolab. Outras marcas, apresentar amostra.	Litros	90,0000	50,00	_____	_____
41	Palito de dente, roliço, em madeira de reflorestamento, com duas pontas afiadas em cada extremidade (unidade). Cada unidade deve ser acondicionada em embalagem primária atóxica, de plástico ou de papel. Duas mil unidades (caixa) devem ser acondicionadas em embalagem secundária de papelão. Marca aprovada: Billa. Outras marcas, apresentar amostra.	Caixas	8,0000	300,00	_____	_____
42	Pano descartável de limpeza multiuso, em rolo, com 600 unidades picotadas. Produto absorvente e resistente à tração manual. Medidas aproximadas do rolo: comprimento: 300 metros; largura: 33 cm. O produto deve ser acondicionado em embalagem primária de plástico. Marca aprovada: Bettanin. Outras marcas, apresentar catálogo.	Rolo	210,0000	50,00	_____	_____
43	Papel higiênico branco, confeccionado em celulose virgem (100%), com gramatura mínima de 19g/m2. Dimensões da unidade (rolo): comprimento de 300 metros e largura de 10 cm. Produto acondicionado em embalagem primária de plástico. O licitante deverá disponibilizar, em regime de comodato, e conforme a necessidade da Licitada, até 40 (trinta) suportes para acondicionamento do referido produto. Apresentar catálogo do papel higiênico e do suporte.	Rolo	5,0000	3.000,00	_____	_____
44	Papel higiênico branco, não reciclado, qualidade extra, sem perfume, com folha dupla	Pacote	4,0000	2.000,00	_____	_____



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

Item	Especificação	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	picotada e gramatura mínima de 19 g/m2. Dimensões da unidade (rolo): comprimento de 60 metros e largura de 10 cm. O Produto deve ser acondicionado em embalagem primária e secundária de plástico, devendo conter na primária, 04 rolos (pacote).					
45	Pastilha de agente de conservação, contendo solventes de calcário especiais que impeçam a deposição de calcário no equipamento. Saneante destinado a SelfCooking Center (SCC) com CareControl, compatível com forno combinado da marca Rational, modelo: SCC 202 E. Produto acondicionado em embalagem primária, contendo nesta, 60 g do produto (unidade), e em embalagem secundária, tipo balde, contendo nesta, 100 unidades (balde). Saneante com notificação ou registro junto à ANVISA/MS, conforme classificação de risco, RDC nº 184 de 22 de outubro de 2001 e outras legislações cabíveis. Marca aprovada: RATIONAL. Outras marcas, apresentar catálogo.	Balde	430,0000	15,00		
46	Pastilha de detergente para SelfCooking Center (SCC) com CareControl, compatível com forno combinado da marca Rational, modelo: SCC 202 E. Produto acondicionado em embalagem primária, contendo nesta, 60 g do produto (unidade), e em embalagem secundária, tipo balde, contendo nesta, 100 unidades (balde). Saneante com notificação ou registro junto à ANVISA/MS, conforme classificação de risco, RDC nº 184 de 22 de outubro de 2001 e outras legislações cabíveis. Marca aprovada: RATIONAL. Outras marcas, apresentar catálogo.	Balde	360,0000	30,00		
47	Plástico atóxico, em rolo, específico para alimentos (uso em açougue), acondicionado em embalagem primária de polietileno. Peso da unidade (rolo): 10 kg; Dimensões aproximadas do rolo (unidade): largura: 50 cm; espessura: 0,02 microns.	Rolo	130,0000	30,00		
48	Pote plástico descartável, não tóxico, em poliestireno, cor branca, com tampa, com capacidade volumétrica entre 180 mL (unidade) e 200 mL (unidade), específico para alimentos, conforme normas da ABNT. Produto deve ser reforçado, com resistência à temperatura de, no mínimo, 100°C e a empilhamento quando abastecido em sua capacidade volumétrica total. Acondicionado em embalagem primária de polietileno e em embalagem secundária de papelão (caixa). Cada embalagem primária deve conter 50 unidades (cartela) do produto. Marca aprovada: Minaplast. Outras marcas, apresentar amostra.	Cartela	6,5000	300,00		
49	Pote plástico descartável, não tóxico, em poliestireno, cor branca, sem tampa, com capacidade volumétrica entre 180 mL (unidade) e 200 mL (unidade), específico para alimentos, conforme normas da ABNT. Produto deve ser reforçado, com resistência à temperatura de, no mínimo, 100°C e a empilhamento quando abastecido em sua capacidade volumétrica total. Acondicionado em embalagem primária de polietileno e em embalagem secundária de papelão (caixa). Cada embalagem primária deve conter 50 unidades (cartela) do produto. Marca aprovada: Minaplast. Outras marcas,	Cartela	3,5000	2.000,00		

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

Item	Especificação	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	apresentar amostra.					
50	Prato plástico descartável, raso, resistente, não tóxico, formato redondo, cor branca, específico para alimentos, conforme normas da ABNT. Diâmetro aproximado da unidade: 26 cm. Produto deve ser acondicionado em embalagem primária de polietileno e secundária de papelão (caixa). Cada embalagem primária deve conter 10 unidades do produto (cartela).	Cartela	5,5000	20.000,00	_____	_____
51	Pulverizador confeccionado em polietileno de alto peso molecular, com reservatório de capacidade volumétrica total entre 1,5 litros e 02 litros, específico para acondicionamento de detergente cáustico (desincrustante). O produto deve apresentar, no mínimo, as seguintes características: bico em cone regulável para diferentes tipos de aplicações, bomba do tipo pistão, válvula para controle de aplicação (liberação) do produto e lança metálica de longo alcance que permita ao usuário direcionar o jato pulverizado no melhor posicionamento para o trabalho. Marca aprovada: Brudden. Outras marcas, apresentar amostra.	Unidade	70,0000	10,00	_____	_____
52	Rodo com base (encaixe da borracha) em alumínio e cabo em alumínio, tipo roscável. Espessura do cabo: espessura: 1,5 cm. Largura aproximada da base (encaixe da borracha) e da borracha: 55 cm; largura da borracha: de 2,0 cm a 2,5 cm; espessura da borracha: de 0,3 cm a 0,5 cm e comprimento do cabo 140 a 150 cm.	Unidade	65,0000	100,00	_____	_____
53	Rodo com base (encaixe da borracha) em alumínio, e cabo em alumínio, tipo roscável. Espessura do cabo: 1,5 cm. Largura aproximada da base (encaixe da borracha) e da borracha: 75 cm; largura da borracha: de 2,0 cm a 2,5 cm; espessura da borracha: de 0,3 cm a 0,5 cm e comprimento do cabo 140 a 150 cm..	Unidade	85,0000	80,00	_____	_____
54	Rodo combinado, confeccionado em metal, 2 em 1, dupla-face; uma de borracha e outra de lã sintética, para limpeza de bancadas e vidros. Comprimento do cabo: de 45 cm a 50 cm; comprimento aproximado da base (encaixe da borracha) e da borracha: 35 cm; largura da borracha: de 2,0 cm a 2,5 cm; espessura da borracha: de 0,3 cm a 0,5 cm. Marca aprovada: Braslimp. Outras marcas, apresentar amostra.	Unidade	50,0000	100,00	_____	_____
55	Sabão em pasta, inodoro, para dar brilho em metais, acondicionado em embalagem primária, tipo pote, contendo nesta, de 500 g a 1 kg de peso líquido, e em embalagem secundária de papelão (caixa). Saneante com notificação junto à ANVISA/MS, conforme RDC nº 184 de 22 de outubro de 2001 e outras legislações cabíveis.	Kilogramas	6,0000	100,00	_____	_____
56	Sabao em pó, neutro, específico para lavagem de roupas brancas em máquina de lavar roupas automática, que remova com facilidade manchas em geral e, quando dissolvido	Kilogramas	6,5000	2.000,00	_____	_____

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

Item	Especificação	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	em água, não forme grumos. Produto acondicionado em embalagem primária, tipo pacote ou balde, contendo nesta, 01 kg do peso líquido. Saneante com notificação junto à ANVISA/MS, conforme RDC nº 184 de 22 de outubro de 2001 e outras legislações cabíveis. Marcas aprovadas: Brilhante e Omo. Outras marcas, apresentar catálogo.					
57	Sabonete líquido para antisepsia/asepsia das mãos (anti-séptico) de manipuladores de alimentos de cozinha industrial. Produto inodoro, não iodóforo, acondicionado em embalagem primária, tipo galão, contendo nesta, 05 litros de volume líquido. Cosmético com registro junto à ANVISA/MS, conforme RDC nº 211 de 14 de julho de 2005 e outras legislações cabíveis. Apresentar catálogo.	Litros	8,0000	2.000,00	_____	_____
58	Saco branco alvejado, lavável em máquina de lavar roupas automática, confeccionado em 100% algodão, com malha fechada que permita uma boa absorção de água e líquidos em geral. Medidas aproximadas do pano (unidade): comprimento: 60 cm; largura: 40 cm. O produto deve ser acondicionado em embalagem primária de plástico, contendo nesta, de 25 a 50 unidades, e acompanhado de informações sobre suas características (medidas, composição, entre outras). Apresentar amostra.	Unidade	3,5000	1.500,00	_____	_____
59	Saco para lixo industrial, reforçado, preto, com capacidade para armazenar 20 litros. Medidas da unidade: comprimento: 50 cm; largura: 40 cm; espessura: no mínimo 0,08 microns. O produto deve ser acondicionado em embalagem primária de plástico, contendo nesta, 100 unidades (pacote).	Unidade	0,7000	10.000,00	_____	_____
60	Saco para lixo industrial, reforçado, preto, com capacidade para armazenar 40 litros. Medidas da unidade: comprimento: 60 cm; largura: 60 cm; espessura: no mínimo 0,08 microns. O produto deve ser acondicionado em embalagem primária de plástico, contendo nesta, 100 unidades (pacote).	Unidade	0,0900	50.000,00	_____	_____
61	Saco para lixo industrial, reforçado, preto, com capacidade para armazenar 150 litros. Medidas aproximadas da unidade: comprimento: de 115 cm a 120 cm; largura: de 90 cm a 95 cm; espessura: no mínimo 0,12 microns. O produto deve ser acondicionado em embalagem primária de plástico, contendo nesta, 100 unidades (pacote). Marca aprovada: Zanatta. Outras marcas, apresentar amostra.	Unidade	0,7000	100.000,00	_____	_____
62	Saco plástico transparente, resistente, específico para congelamento de alimentos, com capacidade para armazenamento de 01 kg. Medidas aproximadas da unidade: comprimento: 31 cm; largura: 17 cm; espessura: 0,003 microns. Produto deve ser acondicionado em embalagem primária de plástico, contendo nesta, 100 unidades (pacote).	Pacote	3,5000	100,00	_____	_____

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

Item	Especificação	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
63	Saco plástico transparente, resistente, específico para congelamento de alimentos, com capacidade para armazenamento de 03 kg. Medidas aproximadas da unidade: comprimento: 31 cm; largura: 17 cm; espessura: 0,003 microns. Produto deve ser acondicionado em embalagem primária de plástico, contendo nesta, 100 unidades (pacote).	Pacote	3,5000	100,00	_____	_____
64	Saco plástico transparente, resistente, específico para congelamento de alimentos, com capacidade para armazenamento de 05 kg. Medidas aproximadas da unidade: comprimento: 41 cm; largura: 29 cm; espessura: 0,003 microns. Produto deve ser acondicionado em embalagem primária de plástico, contendo nesta, 100 unidades (pacote).	Pacote	4,0000	100,00	_____	_____
65	Saponáceo cremoso, inodoro, acondicionado em embalagem primária, tipo frasco, contendo nesta, 500 mL (unidade) de volume líquido, com notificação junto à ANVISA/MS, conforme RDC nº 184 de 22 de outubro de 2001 e outras legislações cabíveis.	Unidade	1,7000	4.000,00	_____	_____
66	Suporte para acondicionamento de pano descartável de limpeza multiuso, em rolo de 300 metros de comprimento e 33 cm de largura. Produto com chapa metálica serrilhada em sua frente para facilitar o destaque das folhas picotadas. Medidas aproximadas do suporte: largura: 48 cm; profundidade: 39 cm; altura: 10 cm. O produto deve conter sistema para fixação em parede e ser acompanhado de parafusos e buchas, em quantidades necessárias para a adequada fixação do suporte em parede de alvenaria. Marca aprovada: Bettanin. Outras marcas, apresentar catálogo.	Unidade	110,0000	10,00	_____	_____
67	Toalha de papel multi-uso, cor branca, em rolo com 60 folhas, picotadas a cada 20 cm de comprimento, aproximadamente, para fim de uso em alimentos. Produto deve ser acondicionado em embalagem primária de plástico. Cada embalagem primária (pacote) deve conter dois rolos. Medidas da folha: comprimento: 20 cm; largura: 20 cm.	Rolo	3,0000	1.800,00	_____	_____
68	Toalha de papel não reciclado, em rolo, cor branca, picotada, confeccionada em 100% celulose virgem, com gramatura mínima de 28 g/m², para fim de secagem de mãos. Medidas do rolo: comprimento: 200 m; largura: 20 cm. A toalha de papel deve ser acondicionada em embalagem primária de polietileno. Enquanto vigor o contrato, deverá o Licitante fornecer, em regime de comodato, até 50 (cinquenta) toalheiros de plástico resistente, em cor predominantemente branca, para acondicionamento e liberação do produto, conforme necessidade e requisição da Licitada. Os toalheiros deverão cortar, automaticamente, folhas de comprimento entre 25 cm e 30 cm, sem alavanca e com sistema de liberação de toalha, sem contato manual direto com esta, para caso de obstrução. Apresentar catálogo da toalha de papel e do toalheiro.	Rolo	13,0000	2.000,00	_____	_____

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

Item	Especificação	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
69	Toalha de papel não reciclado, em rolo, cor branca, picotada, confeccionada em 100% celulose virgem, com gramatura mínima de 28g/m²; folha simples, para fim de secagem de mãos. Medidas do rolo: comprimento: 200 m; largura: 20 cm. Produto deve ser acondicionado em embalagem primária de plástico. Apresentar catálogo.	Rolo	10,0000	1.800,00	_____	_____
70	Toalheiro para bobina (rolo) de toalha de papel picotada, confeccionado em plástico, resistente, em cor predominantemente branca, para acondicionamento e liberação de toalha de papel em rolo, com as seguintes medidas: comprimento: 200 m; largura: 20 cm. O toalheiro deve cortar, automaticamente, folhas de comprimento entre 25 cm e 30 cm. Produto sem alavanca e com sistema de liberação de toalha, sem contato manual direto com esta, para caso de obstrução. Apresentar catálogo.	Unidade	200,0000	100,00	_____	_____
71	Vassoura com cerdas de nylon, longas, cabo de plástico, tipo roscável, com pega-mão em polietileno resistente e suporte para se pendurar. Produto específico para auxiliar em limpeza de vaso sanitário; cores diversas. Comprimento aproximado do cabo: 26 cm.	Unidade	5,0000	200,00	_____	_____
72	Vassoura com cerdas de nylon, longas, cabo de plástico, tipo roscável; cores diversas. Comprimento do cabo: de 120 cm a 125 cm.	Unidade	7,5000	300,00	_____	_____

**OBSERVAÇÕES:****ESPECIFICAÇÃO DE ALCOÓIS, SANEANTES, COSMÉTICO, DESCARTÁVEIS E MATERIAIS DE HIGIENE E LIMPEZA**

Essa especificação tem por objetivo definir as características dos objetos da presente licitação e condições para habilitação, entrega dos produtos, dentre outras obrigações relativas aos Licitantes.

**1. Qualidade Geral**

Os produtos cotados e entregues para o Restaurante Universitário deverão ser resistentes, duradouros, eficientes e eficazes quanto aos propósitos específicos de seus usos.

**2. Qualidade da Embalagem**

Resistente, atóxica, limpa, íntegra, ou seja, sem rasgos, sem amassados, trincas e quebras. Presença de rotulagem com informações sobre o produto, conforme legislação vigente.

**3. Detergente Líquido Alcalino Clorado, Detergente Sólido Alcalino e Secante Líquido para uso em Máquina Lava-Louça Automática**

3.1. O licitante vencedor dos itens 07 e 08 deve instalar, em regime de comodato, no

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

Item	Especificação	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	<p>equipamento máquina lava-louça do Restaurante Universitário, dosador específico para as marcas cotadas de detergente líquido clorado, detergente sólido alcalino e secante líquido. O Licitante também deve realizar mensalmente (em caráter preventivo), e a qualquer tempo (em caráter corretivo), manutenção dos dosadores e orientação aos manipuladores, quanto ao uso adequado dos objetos (saneante e dosadores). Os dosadores, suas peças acessórias, ferramentas e quaisquer outros custos, direta e indiretamente envolvidos na instalação e manutenção dos dosadores, devem ocorrer, integralmente, às expensas do Licitante, e estar incluídos no valor da proposta inicial, não cabendo reclamação posterior, quanto a ajuste de preço pelo motivo supra.</p> <p>4. Local e Horário de Entrega</p> <p>4.1. As entregas, parceladas ou não, deverão ocorrer de segunda a sexta-feira, junto ao almoxarifado do Restaurante Universitário (RU), no Campus Universitário, das 10h30min às 16h, conforme requisição deste Setor.</p> <p>5. Legislação</p> <p>5.1. Alcoóis, saneantes e cosmético devem seguir, dentre outras vigentes, e no que couber, às seguintes legislações:</p> <p>Lei 6.360 de 23 de setembro de 1976. Portaria nº 89 de 25 de agosto de 1994 (ANVISA/MS); RDC nº 184 de 22 de outubro de 2001 (ANVISA/MS); RDC nº 46 de 20 de fevereiro de 2002 (ANVISA/MS); RDC nº 211 de 14 de julho de 2005 (ANVISA/MS); RDC nº 14 de 28 de fevereiro de 2007 (ANVISA/MS); PORTARIA INMETRO nº 269 e nº 270 de 05 de agosto de 2008 (INMETRO).</p>					





**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM**

**95591764000105**  
**Termo de Referência**

**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