

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM****95591764000105****Termo de Referência****Processo...:** 23081.014889/2010-35 **Pregão SRP** 335 / 2010 **Data da Emissão:** 20/10/2010**Abertura: Dia:** 17/11/2010 **Hora:** 09:00:00**Objeto Resumido:****Modalidade de Julgamento :** Menor Preço

Item	Especificação	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
1	Óculos de proteção, com lente única de policarbonato, proteção lateral, sem armação, hastes tipo espátula com ajuste de comprimento, com cordão de segurança.	Unidade	10,5000	10,00	_____	_____
2	Óculos de sobreposição a óculos de grau tradicionais com Lente de policarbonato, proteção lateral, sem armação, hastes tipo espátula com ajuste de comprimento, com cordão de segurança.	Unidade	22,5000	10,00	_____	_____
3	Protetor auditivo de inserção para proteção do sistema auditivo contra níveis de pressão sonora superiores ao estabelecido na NR 15, Anexos I e II; Proteção Auditiva Silicone. Plug de silicone laranja. Três flanges. Cordão de polipropileno e estojo	Unidade	1,0000	400,00	_____	_____
4	Abafador auditivo tipo concha com espuma fixada internamente. Excelente conforto e fechamento da orelha do usuário. O arco permite regulagem facilitando o uso de qualquer tipo de usuário. Atenuação de 23 dB.	Unidade	40,0000	100,00	_____	_____
5	Respirador purificador de ar para proteção das vias respiratórias contra vapores orgânicos (saneantes corrosivos); sem válvula de exalação, para uso em cozinha industrial.	Unidade	3,0000	100,00	_____	_____
6	Máscara cirúrgica descartável dupla. Gramatura 20g/m². Confeccionada em duas camadas, sendo a externa em 100% de polipropileno e a interna em polipropileno e polietileno. Com elástico, na cor branca. Pacote com 100 unidades.	Pacote	12,0000	15,00	_____	_____
7	Avental em vinil transparente para uso em cozinha industrial, com viés reforçando as bordas para melhor acabamento e durabilidade. (1,15 cm comp. X 70 cm largura). Com amarras nas costas e no pescoço presas no avental em algodão.	Unidade	11,0000	250,00	_____	_____
8	Avental impermeável confeccionado com isolante térmico especial, desenvolvido exclusivamente para uso em cozinhas industriais, com exclusivo tratamento impermeável; proporcionando eficiente proteção contra o calor irradiado e projeções de líquidos quentes ou vapores. Proteção contra o calor irradiado adicionando um forro especial (Calor intenso). Permite o contato com alimentos, sem risco de contaminação. Totalmente higienizável e de longa vida útil.	Unidade	10,0000	300,00	_____	_____
9	Japona térmica com capuz, para proteção do frio em câmara de refrigeração, para uso em temperaturas de até - 35°C, confeccionada em tecido 100% poliamida com resina, cor azul, manga longa, forrada com manta térmica e acolchoada. Com bolsos	Unidade	95,0000	10,00	_____	_____

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

Item	Especificação	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	embutidos nas laterais, capuz conjugado, fechamento frontal até o pescoço através de velcro alinhado por botão guia e barra lisa. Tamanho G. Marca					
10	Luva térmica profissional para forno 100% algodão. Uso em ambas as mãos. Lavável a máquina. Aproximadamente 22cm x 38cm.	Unidade	22,0000	20,00	_____	_____
11	Luva térmica confeccionada em fio 100% termostal, sem costuras, para proteção das mãos em situações de frio e calor, proteção extra em temperaturas abaixo de -18°C e para temperaturas até 100° C. Comprimento de aproximadamente 23 cm. Extremamente flexível e aderente a mão. Na cor Branca. Marca aprovada: Volk do Brasil. Outras marcas apresentar amostra.	Par	28,0000	150,00	_____	_____
12	Luva de borracha, forrada, sistema antiderrapante, dispensa uso de talco, tamanho médio, embalagem plástica transparente contendo um (1) par.	Par	5,3000	600,00	_____	_____
13	Luva de borracha, forrada, sistema antiderrapante, dispensa uso de talco, tamanho grande, embalagem plástica transparente contendo um (1) par.	Par	5,8000	600,00	_____	_____
14	Luva em látex, descartável, para procedimentos não cirúrgicos, não esterilizados, sem amido ou talco, ambidestros, tamanho médio, caixa com 50 pares.	Caixas	18,0000	800,00	_____	_____
15	Luva de vinil descartável transparente, sem amido ou talco, hipo-alergênica, tamanho médio, aproximadamente 24 cm, 120 micra de espessura. Caixa com 50 pares.	Caixas	18,0000	800,00	_____	_____
16	Manga de segurança, confeccionada em não-tecido de polietileno de alta densidade tyvek com tratamento antiestático. Incolor, punhos com elásticos, tamanho Adulto, composição 100% PVC. Marca aprovada LEMBI. Outras marcas apresentar amostra.	Par	8,5000	300,00	_____	_____
17	Manga em algodão com elástico no punho e velcro no braço para sustentação. Manga tricotada em formato grafatex, sem costuras internas, que proporcionem ao usuário conforto e proteção. Antialérgicas. Resistência térmica de 100°C.	Par	12,0000	300,00	_____	_____
18	Calçado de segurança modelo (sapato com elástico coberto) na cor branca, (NUMERAÇÃO: DO NUMERO 35 AO 39) unissex, colarinho acolchoado de espuma (pu 10 mm) cabedal confeccionado em couro curtido ao cromo, solado (pu bidensidade) solado com estabilizador, sistema antipronação, ranhuras de aderência na região frontal e traseira e desenho plantar rebaixado com sistema shock para melhor mobilidade ao caminhar confeccionado em vaqueta kaprabox relax, palmilha de montagem costurada com sistema strobel, mais palmilha de conforto antibactéria indicado para atividades em restaurantes e cozinhas com pisos escorregadios como óleos, sabão e gordura, embalagem individual. Marca aprovada fujiwara demais marcas apresentar amostra.	Par	70,0000	54,00	_____	_____
19	Calçado de segurança modelo (sapato com elástico coberto) na cor branca,	Par	75,0000	22,00	_____	_____

3- Os produtos (luvas) devem ter a garantia de segurança e qualidade conforme Portaria

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

Item	Especificação	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	<p>INMETRO n.º 233, de 30 de junho de 2008, DOU de 03/07/08, que aprova o Regulamento de Avaliação da Conformidade - RAC para Luvas Cirúrgicas e de Procedimentos Não-cirúrgico de Borracha Natural, Borracha Sintética e de Misturas de Borrachas Sintéticas.</p> <p>4- Todo EPI deverá apresentar na embalagem, em caracteres indelévels e bem visíveis, o nome comercial da empresa fabricante, o lote de fabricação e o número do Certificado de Aprovação (CA), expedido pelo órgão nacional competente em matéria de segurança e saúde no trabalho do Ministério do Trabalho e Emprego ou, no caso de EPI importado, o nome do importador, o lote de fabricação e o número do CA.</p> <p>5- Deverão apresentar as instruções técnicas no idioma nacional, orientando sua utilização, manutenção, restrição e demais referências ao seu uso de acordo com a NR 6 do Ministério do Trabalho e Emprego MTE que estabelece as disposições legais relativas aos EPIs - aprovada pela Portaria N.º 25, de 15 de outubro de 2001, publicada no Diário Oficial da União em 17 de outubro de 2001.</p> <p>6- As empresas licitantes devem apresentar amostras para todos os itens (produtos), exceto os produtos com marcas aprovadas.</p>					

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