

UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM

95591764000105

Termo de Referência

Processo...: 23081.096475/2023-31 Pregão SRP 135 / 2023 Data da Emissão: 05/09/2023

Abertura: Dia: 06/10/2023 Hora: 09:00:00

Objeto Resumido:

Modalidade de Julgamento : Menor Preço

Item	Especificação	Catálogo	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
1	<p>Jaleco de Segurança</p> <p>Jaleco confeccionado em tecido 100% de algodão tratado, para proteger o trabalhador dos respingos de substâncias manipuladas em laboratórios, eficaz em exposições a derramamentos químicos e para biológicos. Possuir gola de padre, mangas compridas, com punhos justos, fechamento com botões e velcro e comprimento até os joelhos, de cor branca.</p> <p>Tamanhos: P, M, G, GG, Extra G. A quantidade para cada tamanho será definida por ocasião da emissão do empenho.</p> <p>O fornecedor deverá apresentar laudo técnico do tecido e amostra.</p> <p>ATENÇÃO:</p> <p>1. Para o planejamento da compra deste item, favor entrar em contato com o Núcleo de Segurança do Trabalho-CQVS Ramal 8134, a fim de receber orientações sobre o produto antes da compra.</p> <p>2. Após aquisição, será obrigatório treinamento e registro da entrega do EPI aos servidores.</p>		Unidade	80,5000	400,00		
2	<p>Avental impermeável</p> <p>Avental confeccionado em tecido sintético (malha poliéster revestido de PVC em ambas as faces), com tiras do próprio material para ajuste, soldada eletronicamente.</p> <p>Utilização: Proteção do usuário contra respingos d'água e respingos de produtos químicos.</p> <p>Tamanhos: P, M, G, GG e XG. A quantidade e o tamanho será definida por ocasião da emissão do empenho.</p> <p>Certificação: INMETRO e Certificado de aprovação - CA pelo Ministério do Trabalho.</p> <p>O fornecedor deverá apresentar laudo técnico e amostra do EPI.</p> <p>ATENÇÃO:</p> <p>1. Para o planejamento da compra deste item, favor entrar em contato com o Núcleo de Segurança do Trabalho-CQVS Ramal 8134, a fim de receber orientações sobre o produto antes da compra.</p> <p>2. Após aquisição, será obrigatório treinamento e registro da entrega do EPI aos servidores.</p>		Unidade	31,0000	150,00		

UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM

95591764000105

Termo de Referência

Item	Especificação	Catálogo	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
3	<p>Luvas para eletricista</p> <p>Luva Isolante de borracha - Classe 1. Destinado a proteção dos membros superiores contra choques elétricos.</p> <p>Tipo II (Resistente a Ozônio), Tensão de Ensaio: 10.000 Volts (10 kV) – CA</p> <p>Tensão máxima de uso: 7.500 Volts (7.5 kV) – CA. Material: Composto elastomérico de alta qualidade</p> <p>Cores Disponíveis: Preta e Bicolor (Lado Externo na Cor Preta / Lado Interno na cor Amarela)</p> <p>Tamanhos: 9, 9 1/2, 10, 10 1/2, 11. A quantidade e o tamanho será definida por ocasião da emissão do empenho.</p> <p>Marcação Etiqueta na cor Branca (conforme NBR-10622)</p> <p>Normas: NBR-10622/ASTM D-120</p> <p>Certificação: INMETRO" e Certificado de aprovação - CA pelo Ministério do Trabalho. e conforme a norma regulamentadora NR10.</p> <p>O fornecedor deverá apresentar laudo técnico do EPI.</p> <p>ATENÇÃO:</p> <p>1. Para o planejamento da compra deste item, favor entrar em contato com o Núcleo de Segurança do Trabalho-CQVS Ramal 8134, a fim de receber orientações sobre o produto antes da compra.</p> <p>2. Após aquisição, será obrigatório treinamento e registro da entrega do EPI aos servidores.</p>		Par	415,3200	16,00		
4	<p>Luva de cobertura para eletricista</p> <p>Luva de cinco dedos; confeccionada em couro bovino, tipo vaqueta, com reforço externo entre os dedos indicador e polegar; reforço interno na palma da mão. Possui cano em raspa de couro bovino. para a PROTEÇÃO DAS MÃOS DO USUÁRIO CONTRA AGENTES ABRASIVOS, ESCORIANTEs, CORTANTES E PERFURANTES. Luva de segurança confeccionada em vaqueta na palma, tira de reforço externo em vaqueta embutida entre o polegar e o indicador, dorso em raspa, fivela na palma para ajuste. Proteção das mãos do usuário contra agentes abrasivos e escoriantes. Para ser usada sobre luvas de borracha, para alta tensão. Punho de 20cm.</p> <p>Tamanho: Tamanho: 9, 9 1/2, 10, 10 1/2, 11. A quantidade e o tamanho será definida por ocasião da emissão do empenho.</p> <p>Certificação: INMETRO" e Certificado de aprovação - CA pelo Ministério do Trabalho. e conforme a norma regulamentadora NR10.</p> <p>O fornecedor deverá apresentar laudo técnico do EPI.</p>		Par	33,4500	16,00		

UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM

95591764000105

Termo de Referência

Item	Especificação	Catálogo	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	ATENÇÃO: 1. Para o planejamento da compra deste item, favor entrar em contato com o Núcleo de Segurança do Trabalho-CQVS Ramal 8134, a fim de receber orientações sobre o produto antes da compra.						
5	Calça para eletricista Calça de segurança, confeccionada em uma camada de tecido Uniforte RC, sarja 3x1, composto por 100% de algodão, ATPV 11,3 cal/cm ² , fabricado pela Companhia de Tecidos Santanense, com gramatura nominal: 8,0 oz/yd ² (270 g/m ²). Aprovado Para: PROTEÇÃO DOS MEMBROS INFERIORES DO USUÁRIO CONTRA AGENTES TÉRMICOS PROVENIENTES DE ARCO ELÉTRICO E DE FOGO REPENTINO. Tamanho: M, G, GG e XG. A quantidade e o tamanho será definida por ocasião da emissão do empenho. Certificação: INMETRO" e Certificado de aprovação - CA pelo Ministério do Trabalho e conforme a norma regulamentadora NR10. O fornecedor deverá apresentar laudo técnico EPI.		Unidade	148,5600	16,00		
	ATENÇÃO: 1. Para o planejamento da compra deste item, favor entrar em contato com o Núcleo de Segurança do Trabalho-CQVS Ramal 8134, a fim de receber orientações sobre o produto antes da compra.						
6	Camisa para Eletricista Camisa de segurança confeccionada em uma camada do tecido sarja 3x1 ,0250 titânio FR, composta por 88% algodão e 12% poliamida, ATPV 8,1 cal/cm ² , com gramatura nominal de 7,2 oz/dy ² (245 g/m ² .). Aprovado Para: PROTEÇÃO DO TRONCO E MEMBROS SUPERIORES DO USUÁRIO CONTRA AGENTES TÉRMICOS PROVENIENTES DE ARCO ELÉTRICO E DE FOGO REPENTINO. Tamanho: M, G, GG e XG. A quantidade e o tamanho será definida por ocasião da emissão do empenho. Certificação: INMETRO" e Certificado de aprovação - CA pelo Ministério do Trabalho e conforme a norma regulamentadora NR10. O fornecedor deverá apresentar laudo técnico do EPI.		Unidade	180,8000	16,00		
	ATENÇÃO:						

UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM

95591764000105

Termo de Referência

Item	Especificação	Catálogo	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	1. Para o planejamento da compra deste item, favor entrar em contato com o Núcleo de Segurança do Trabalho-CQVS Ramal 8134, a fim de receber orientações sobre o produto antes da compra.						
7	<p>CAPACETE DE SEGURANÇA CLASSE B.</p> <p>Capacete de Segurança, tipo Aba Frontal, com nervura no casco e com fendas laterais para acoplagem de acessórios - protetor auditivo e protetor facial, com suspensão e carneira plástica, regulagem de tamanho com ajuste simples e tira absorvedora de suor em espuma coberta de material sintético, com jugular ajustável, confeccionada em tira de tecido sintético e fixada na carneira e/ou separada com fechamento com velcro, na cor branca. Aprovado Para : PROTEÇÃO DO USUÁRIO CONTRA IMPACTOS DE OBJETOS SOBRE O CRÂNIO E CONTRA CHOQUES ELÉTRICOS.</p> <p>Tamanho: P, M e G.</p> <p>A quantidade, o tamanho e a cor será definida por ocasião da emissão do empenho.</p> <p>Certificação: INMETRO" e Certificado de aprovação - CA pelo Ministério do Trabalho e conforme a norma regulamentadora NR10.</p> <p>O fornecedor deverá apresentar laudo técnico do EPI.</p> <p>ATENÇÃO:</p> <p>1. Para o planejamento da compra deste item, favor entrar em contato com o Núcleo de Segurança do Trabalho-CQVS Ramal 8134, a fim de receber orientações sobre o produto antes da compra.</p> <p>2. Após aquisição, será obrigatório treinamento e registro da entrega do EPI aos servidores.</p>		Unidade	62,2000	30,00		
8	<p>Calçado tipo botina para eletricista</p> <p>Calçado ocupacional tipo botina, fechamento em elástico nas laterais (preto, branco ou marrom) ou em cadarço (preto), confeccionado em couro curtido ao cromo, palmilha de montagem em material sintético, solado de poliuretano bidensidade injetado diretamente no cabedal, sem biqueira de aço, para uso eletricista. Aprovado Para: PROTEÇÃO DOS PÉS DO USUÁRIO CONTRA RISCOS DE NATUREZA MODERADO, CONTRA AGENTES ABRASIVOS E ESCORIANTE E CONTRA CHOQUES ELÉTRICOS - Norma: ABNT NBR 12561:1992/ ABNT NBR ISO 20347:2008".</p> <p>Tamanhos: 38-39, 39-40, 41-42, 43-44. A quantidade e o tamanho será definida por ocasião da emissão do empenho.</p> <p>Certificação: INMETRO e Certificado de aprovação - CA pelo Ministério do Trabalho e conforme a norma regulamentadora NR10.</p> <p>O fornecedor deverá apresentar laudo técnico e amostra do EPI.</p>		Par	107,9000	200,00		

UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM

95591764000105

Termo de Referência

Item	Especificação	Catálogo	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	ATENÇÃO: 1. Para o planejamento da compra deste item, favor entrar em contato com o Núcleo de Segurança do Trabalho-CQVS Ramal 8134, a fim de receber orientações sobre o produto antes da compra.						
9	Macacão de segurança contra agentes químicos Macacão de segurança confeccionado em não-tecido, com tratamento antiestático, com capuz com elástico, fechamento com zíper frontal com aba protetora, com ou sem propés acoplados, cintura, punhos e tornozelos com elástico. Para: Proteção do Tronco, Membros Superiores e Inferiores do Usuário Contra Riscos de Origem Química Tipos 4, 5 e 6 de acordo com a Iso 16602:2007. Observação: proteção contra líquidos pulverizados (spray com baixa pressão). Proteção contra partículas sólidas dispersas no ar." Tamanho: M, G, GG e XG. A quantidade e o tamanho será definida por ocasião da emissão do empenho. Certificação: INMETRO" e Certificado de aprovação - CA pelo Ministério do Trabalho. O fornecedor deverá apresentar laudo técnico do EPI		Unidade	297,8500	400,00		
	ATENÇÃO: 1. Para o planejamento da compra deste item, favor entrar em contato com o Núcleo de Segurança do Trabalho-CQVS Ramal 8134, a fim de receber orientações sobre o produto antes da compra.						
10	Macacão de segurança para mecânico Tecido algodão 100% contra óleos e graxas, cintura elástica e com manga longa e punho justo. Tamanho: M, G, GG e XG. A quantidade e o tamanho será definida por ocasião da emissão do empenho. Certificação: INMETRO" e Certificado de aprovação - CA pelo Ministério do Trabalho. O fornecedor deverá apresentar laudo técnico e amostra do EPI		Unidade	176,9500	60,00		
	ATENÇÃO: 1. Para o planejamento da compra deste item, favor entrar em contato com o Núcleo de Segurança do Trabalho-CQVS Ramal 8134, a fim de receber orientações sobre o produto antes da compra.						
11	Óculos de Proteção Transparente de Sobreposição Lente Incolor. Óculos de proteção com sobreposição para quem usa óculso de grau		Unidade	23,7200	60,00		

UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM

95591764000105

Termo de Referência

Item	Especificação	Catálogo	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	<p>e tratamento antiembaçante.</p> <p>Para a proteção dos olhos contra partículas volantes multidirecionais, a sobreposição de outros óculos, confeccionado em policarbonato óptico, com proteção lateral e tratamento antirrisco. As hastes são feitas no mesmo material da armação com 06 fendas para ventilação fixadas na armação através de pinos plásticos. Ideal para uso em indústria química, metal mecânica agroindústria e construção civil.</p> <p>Excelente cobertura lateral</p> <p>Trava para orelha: maior conforto e ajuste para o usuário.</p> <p>Lentes de policarbonato com filtro UV.</p> <p>Atende as exigências da norma ANSI Z87.1/1989</p> <p>Óculos de sobreposição a óculos de grau.</p> <p>Tamanho: Único.</p> <p>Certificação: INMETRO" e Certificado de aprovação - CA pelo Ministério do Trabalho.</p> <p>O fornecedor deverá apresentar laudo técnico e amostra do EPI</p> <p>ATENÇÃO:</p> <p>1. Para o planejamento da compra deste item, favor entrar em contato com o Núcleo de Segurança do Trabalho-CQVS Ramal 8134, a fim de receber orientações sobre o produto antes da compra.</p>						
12	<p>Óculos de proteção transparente</p> <p>Óculos de segurança lente única em policarbonato que possibilitam uma excelente cobertura frontal e lateral aos olhos do usuário. Design tradicional, com armação preta. Com cordão de segurança. Lente única em policarbonato. Ajuste telescópico. Armação Preta. Tratamento antiembaçante. Atende as exigências da norma ANSI Z87.1:2003.</p> <p>Tamanho: único.</p> <p>Certificação: INMETRO" e Certificado de aprovação - CA pelo Ministério do Trabalho.</p> <p>O fornecedor deverá apresentar laudo técnico e amostra do EPI</p> <p>ATENÇÃO:</p> <p>1. Para o planejamento da compra deste item, favor entrar em contato com o Núcleo de Segurança do Trabalho-CQVS Ramal 8134, a fim de receber orientações sobre o produto antes da compra.</p>		Unidade	7,0000	500,00		
13	<p>Viseira facial</p> <p>Visor de policarbonato durável e moldado, de uso geral, proporciona proteção facial contra impactos e respingos de produtos químicos e biológicos.</p> <p>Vantagens e recursos, cor transparente e com tratamento antirrisco na parte externa e tratamento antiembaçante na parte interna. Conforto na face.</p>		Unidade	60,8500	300,00		

UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM

95591764000105

Termo de Referência

Item	Especificação	Catálogo	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	<p>Tamanho: único moldado.</p> <p>Certificação: INMETRO" e Certificado de aprovação - CA pelo Ministério do Trabalho.</p> <p>O fornecedor deverá apresentar laudo técnico e amostra do EPI.</p> <p>ATENÇÃO:</p> <p>1. Para o planejamento da compra deste item, favor entrar em contato com o Núcleo de Segurança do Trabalho-CQVS Ramal 8134, a fim de receber orientações sobre o produto antes da compra.</p>						
14	<p>Luva Nitrílica</p> <p>Luva nitrílica com forro, palma antiderrapante, comprimento 33 cm.</p> <p>Classe A: tipo 2: agressivos básicos; . Classe B: detergentes, sabões, amoníaco e similares. . Classe C: tipo 1: hidrocarbonetos alifáticos, tipo 2: hidrocarbonetos aromáticos, tipo 3: alcoóis , tipo 4: éteres, tipo 5: cetonas.</p> <p>Tamanho: Tam: P / M / G / XG</p> <p>Certificação: INMETRO e Certificado de aprovação - CA pelo Ministério do Trabalho.</p> <p>A quantidade e o tamanho será definida por ocasião da emissão do empenho.</p> <p>O fornecedor deverá apresentar laudo técnico e amostra do EPI.</p> <p>ATENÇÃO:</p> <p>1. Para o planejamento da compra deste item, favor entrar em contato com o Núcleo de Segurança do Trabalho-CQVS Ramal 8134, a fim de receber orientações sobre o produto antes da compra.</p> <p>2. Após aquisição, será obrigatório treinamento e registro da entrega do EPI aos servidores.</p>		Par	13,0700	400,00		
15	<p>Luva em látex Natural e Neoprene</p> <p>Luva em látex natural e neoprene, com reforço extra, espessura de 0,70mm, interior forrado em algodão flocado, palma antiderrapante.</p> <p>Proteção das mãos do usuário contra agentes químicos, tais como: . Classe A: tipo 2: agressivos básicos; . Classe B: detergentes, sabões, amoníaco e similares; . Classe C: tipo 3: álcoois, tipo 4: éteres, tipo 5: cetonas, tipo 6: ácidos orgânicos.</p> <p>Norma EN 388/2003 e aprovada para proteção das mãos do usuário contra agentes abrasivos, escoriantes, cortantes e perfurantes.</p> <p>Tamanhos: P/ M / G / XG.</p> <p>Certificação: INMETRO e Certificado de aprovação - CA pelo Ministério do Trabalho.</p> <p>A quantidade e o tamanho será definida por ocasião da emissão do empenho.</p> <p>O fornecedor deverá apresentar laudo técnico e amostra do EPI.</p> <p>ATENÇÃO:</p>		Par	8,9500	400,00		

UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM

95591764000105

Termo de Referência

Item	Especificação	Catálogo	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
16	<p>1. Para o planejamento da compra deste item, favor entrar em contato com o Núcleo de Segurança do Trabalho-CQVS Ramal 8134, a fim de receber orientações sobre o produto antes da compra.</p> <p>Luva Nitrílica Fina</p> <p>Luva nitrílica fina, extra resistente, com antiderrapante, sem talco, evita alergias. Norma MT11:1977 - Proteção das mãos do usuário contra agentes químicos, tais como: Classe A: tipo 2: agressivos básicos; Classe B: detergentes, sabões, amoníaco e similares. . Classe C: tipo 1: hidrocarbonetos alifáticos; tipo 3: álcoois; tipo 4: éteres; tipo 6: ácidos orgânicos. Comprimento: 13 centímetros Largura: 21 centímetros Altura:13 centímetros</p> <p>Tamanho: 07(P); 08 (M); 09 (G),10 (GG).</p> <p>Caixa com 100 pares de luvas.</p> <p>Certificação: INMETRO e Certificado de aprovação - CA pelo Ministério do Trabalho. A quantidade e o tamanho será definida por ocasião da emissão do empenho. O fornecedor deverá apresentar laudo técnico e amostra do EPI.</p> <p>ATENÇÃO:</p> <p>1. Para o planejamento da compra deste item, favor entrar em contato com o Núcleo de Segurança do Trabalho-CQVS Ramal 8134, a fim de receber orientações sobre o produto antes da compra.</p>		Caixas	44,9500	700,00		
17	<p>Luva de Vaqueta</p> <p>Confeccionada em couro bovino curtido ao cromo.</p> <p>Com reforço entre o polegar e o indicador, com reforço palmar interno, com elástico embutido no dorso.</p> <p>Proteção das mãos do usuário contra agentes abrasivos, escoriantes, cortantes e perfurantes e contra agentes térmicos (calor).</p> <p>Indicada para uso nas áreas de: Carga e descarga de materiais em geral. Construção civil Indústria moveleira. Mineração. Montagem de estruturas metálicas. Trabalhos de manutenção em geral. Comprimento: 24 centímetros</p> <p>Largura: 13 centímetros Altura: 2 centímetros Dimensões do produto: 24 x 13 x 2 cm; 180 g</p> <p>Certificação: INMETRO" e Certificado de aprovação - CA pelo Ministério do Trabalho. A quantidade e o tamanho será definida por ocasião da emissão do empenho. O fornecedor deverá apresentar laudo técnico e amostra do EPI.</p> <p>ATENÇÃO:</p> <p>1. Para o planejamento da compra deste item, favor entrar em contato com o Núcleo</p>		Par	29,8500	160,00		

UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM

95591764000105

Termo de Referência

Item	Especificação	Catálogo	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
18	<p>de Segurança do Trabalho-CQVS Ramal 8134, a fim de receber orientações sobre o produto antes da compra.</p> <p>Luva térmica</p> <p>LUVA PARA PROTEÇÃO CONTRA AGENTES TÉRMICOS E MECÂNICOS. Luva de segurança confeccionada e tricotada com 5 fios grafatex, para-aramida grafatex, punho com comprimento de 40 a 50 cm em raspa, costuras com linha de para-aramida. Resistente a temperaturar de 300 °C. 100% para-aramida. Certificação: INMETRO" e Certificado de aprovação - CA pelo Ministério do Trabalho. A quantidade e o tamanho será definida por ocasião da emissão do empenho. O fornecedor deverá apresentar laudo técnico e amostra do EPI.</p> <p>ATENÇÃO:</p> <p>1. Para o planejamento da compra deste item, favor entrar em contato com o Núcleo de Segurança do Trabalho-CQVS Ramal 8134, a fim de receber orientações sobre o produto antes da compra.</p>		Par	271,8000	90,00		
19	<p>Respirador purificador de ar tipo peça semifacial reutilizável.</p> <p>Proteção das vias respiratórias do usuário contra a inalação de partículas sólidas quando utilizado com filtros mecânicos ou combinados e contra gases e vapores, quando utilizado com filtros químicos ou combinados. Com acoplamento para dois cartuchos.</p> <p>Respirador purificador de ar de segurança, tipo peça semifacial, nos tamanhos pequeno, médio e grande, com corpo moldado em material plástico rígido cinza escuro e em elastômero sintético cinza, com tonalidades diferentes de acordo com o tamanho (cinza clara, cinza escura para os tamanhos pequeno, médio e grande, respectivamente).</p> <p>Tamanhos: P, M, G.</p> <p>Certificação: INMETRO" e Certificado de aprovação - CA pelo Ministério do Trabalho. A quantidade e o tamanho será definida por ocasião da emissão do empenho.</p> <p>MARCA APROVADA 3M, OUTRAS MARCAS APRESENTAR CATÁLOGO e Laudo com imagens e CA</p> <p>ATENÇÃO:</p> <p>1. Para o planejamento da compra deste item, favor entrar em contato com o Núcleo de Segurança do Trabalho-CQVS Ramal 8134, a fim de receber orientações sobre o produto antes da compra.</p>		Unidade	190,0000	300,00		
20	<p>Cartucho Químico Combinado para uso com Respiradores Semifaciais e Faciais Inteiras.</p>		Par	169,8000	500,00		

UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM

95591764000105

Termo de Referência

Item	Especificação	Catálogo	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	<p>Para proteção respiratória contra gás e vaporMultigases: vapor orgânico, cloro, ácido clorídrico, dióxido de cloro, dióxido de enxofre, sulfeto de hidrogênio (apenas para escape), amônia/metilamina, formaldeído e fluoreto de hidrogênio. A ser utilizado com respiradores semifaciais e faciais inteiras.</p> <p>O cartucho deve encaixar no respirador Semifacial e Facial Inteira fornecido pela empresa.</p> <p>Certificação: INMETRO" e Certificado de aprovação - CA pelo Ministério do Trabalho. ABNT NBR 13697. MARCA DE REFERÊNCIA 3M:</p> <p>APRESENTAR CATÁLOGO, laudo com imagens e CA do</p> <p>Apresentar amostra para verificar se o número do cartucho atende a proteção para os vários tipos agentes químicos.</p> <p>ATENÇÃO:</p> <p>1. Para o planejamento da compra deste item, favor entrar em contato com o Núcleo de Segurança do Trabalho-CQVS Ramal 8134, a fim de receber orientações sobre o produto antes da compra.</p>						
21	<p>RESPIRADOR DESCARTÁVEL PFF2-V(S):</p> <p>Respirador Purificador de Ar Tipo Peça Semifacial Filtrante descartável para Partículas PFF2 - Poeiras, Névoas e Fumos. Respirador purificador de ar tipo peça semifacial filtrante para partículas, com formato dobrável, tamanho único, solda ultrasônica. O respirador possui, em sua constituição com carvão ativado. A parte superior externa da peça possui uma tira de material metálico moldável, utilizada para ajuste no septo nasal, um dispositivo dotado internamente de uma válvula de exalação.</p> <p>Tamanho: Único.</p> <p>Certificação: INMETRO" e Certificado de aprovação - CA pelo Ministério do Trabalho e ABNT NBR 13698.</p> <p>O fornecedor deverá apresentar laudo técnico e amostra do EPI.</p> <p>ATENÇÃO:</p> <p>1. Para o planejamento da compra deste item, favor entrar em contato com o Núcleo de Segurança do Trabalho-CQVS Ramal 8134, a fim de receber orientações sobre o produto antes da compra.</p>		Unidade	5,8000	800,00		
22	<p>RESPIRADOR DESCARTÁVEL PFF3-V:</p> <p>Respirador Purificador de Ar Tipo Peça Semifacial Filtrante descartável CONTRA</p>		Unidade	8,5600	400,00		

UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM

95591764000105

Termo de Referência

Item	Especificação	Catálogo	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	<p>POEIRAS, NÉVOAS, FUMOS E Respirador PFF3 V para RADIONUCLÍDEOS com válvula de exalação e cm carvão ativado.</p> <p>Com formato dobrável, fabricado com quatro camadas de materiais de não tecido.</p> <p>Nas laterais externas do respirador são fixadas suas presilhas de material plástico, uma de cada lado, através das quais passa uma fita elástica, entrelaçada nas presilhas, perfazendo uma alça na parte superior, para ajuste da peça no alto da cabeça, e outra na parte inferior, para ajuste na altura da nuca do usuário. A parte superior externa da peça possui uma tira de material metálico moldável, utilizada para ajuste no septo nasal.</p> <p>O respirador deve possuir um dispositivo dotado internamente de uma válvula de exalação.</p> <p>Tamanho: Único.</p> <p>Certificação: INMETRO e Certificado de aprovação - CA pelo Ministério do Trabalho e ABNT NBR 13698.</p> <p>O fornecedor deverá apresentar laudo técnico e amostra do EPI.</p> <p>ATENÇÃO:</p> <p>1. Para o planejamento da compra deste item, favor entrar em contato com o Núcleo de Segurança do Trabalho-CQVS Ramal 8134, a fim de receber orientações sobre o produto antes da compra.</p>						
23	<p>Respirador purificador de ar tipo peça facial inteira com entrada para dois filtros químicos</p> <p>Respirador purificador de ar tipo peça facial inteira, com corpo moldado em silicone preto, com abas duplas. A peça facial possui um visor constituído de material rígido transparente fixado ao corpo da mesma através de encaixe específico e de um aro confeccionado em material plástico preto, preso por dois parafusos metálicos. Na parte centro inferior do corpo da peça, existe uma abertura utilizada para o encaixe de um dispositivo confeccionado em material plástico rígido preto, preso à peça através de uma abraçadeira metálica. Este dispositivo apresenta, em sua parte externa inferior, uma tampa em material plástico preto dotada de aberturas e, em sua parte interna inferior, um suporte dotado de uma válvula de exalação. Na parte traseira do dispositivo, localiza-se o diafragma de voz e se encaixa a mascarilha, que possui, em sua parte superior, duas válvulas de inalação. O corpo da peça apresenta duas aberturas localizadas em suas laterais inferiores, uma em cada lado, utilizadas para o encaixe de dois suportes de material plástico rígido preto, dotados, em sua parte dianteira, de um encaixe tipo baioneta e um anel de borracha, onde são fixados os filtros químicos, combinados e para partículas com encaixe tipo baioneta ou a</p>		Unidade	833,2500	150,00		

UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM

95591764000105

Termo de Referência

Item	Especificação	Catálogo	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	<p>base de fixação para utilização dos filtros para partículas planos. Na parte traseira de cada um dos suportes, encontra-se fixada uma válvula de inalação. A peça possui um tirante de cabeça com seis pontos de fixação, preso por dispositivos com botões e dotados de presilhas em material metálico para ajuste rápido. Opcionalmente, pode ser fixada uma armação específica, dentro da peça facial, para uso de lentes corretivas de óculos convencionais.</p> <p>Tamanho: P, M.</p> <p>A quantidade e o tamanho será definida por ocasião da emissão do empenho.</p> <p>O fornecedor deverá apresentar laudo técnico.</p> <p>Certificação: INMETRO" e Certificado de aprovação - CA pelo Ministério do Trabalho.</p> <p>Apresentar catálogo do EPI com imagens e CA.</p> <p>MARCA APROVADA 3M, OUTRAS MARCAS APRESENTAR CATÁLOGO.</p> <p>ATENÇÃO:</p> <p>1. Para o planejamento da compra deste item, favor entrar em contato com o Núcleo de Segurança do Trabalho-CQVS Ramal 8134, a fim de receber orientações sobre o produto antes da compra.</p>						
24	<p>Calçado tipo bota de PVC</p> <p>Calçado de segurança tipo bota cano alto, confeccionado em PVC na cor branca ou preta, acabamento interno com meia em poliéster solado injetado em PVC com desenho antiderrapante, com biqueira de carbono. PROTEÇÃO DOS PÉS DO USUÁRIO CONTRA IMPACTOS DE QUEDAS DE OBJETOS SOBRE OS ARTELHOS, CONTRA AGENTES ABRASIVOS E ESCORIANTE E CONTRA UMIDADE PROVENIENTE DE OPERAÇÕES COM USO DE ÁGUA.</p> <p>Tamanhos: 34-35,36-37,38-39, 39-40, 41-42, 43-44.</p> <p>Certificação: INMETRO" e Certificado de aprovação - CA pelo Ministério do Trabalho.</p> <p>A quantidade e o tamanho será definida por ocasião da emissão do empenho.</p> <p>O fornecedor deverá apresentar laudo técnico e amostra.</p> <p>ATENÇÃO:</p> <p>1. Para o planejamento da compra deste item, favor entrar em contato com o Núcleo de Segurança do Trabalho-CQVS Ramal 8134, a fim de receber orientações sobre o produto antes da compra.</p>		Par	85,6500	300,00		
25	<p>Protetor auditivo tipo concha</p> <p>"Descrição do Equipamento Protetor auditivo, tipo concha, com parte externa em ABS, haste de sustentação em aço inoxidável, espuma anti-ruído, almofada desmontável para um perfeito ajuste na cabeça. Melhor conforto e atenuação. Fácil higienização. Compatível com outros EPIs. Haste almofadada para maior conforto</p>		Unidade	82,5000	200,00		

UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM

95591764000105

Termo de Referência

Item	Especificação	Catálogo	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	sobre a cabeça. Fluído amortecedor das almofadas proporciona uma distribuição uniforme da pressão das conchas em torno do ouvido oferecendo conforto ao usuário. O protetor auditivo com haste almofadada sobre a cabeça para apresentar melhor proteção. Possuir níveis de ruído de até 26 dB(NRRsf). Protetor extremamente leve e construído com o que existe de melhor em engenharia acústica. Tamanho: Único. Certificação: INMETRO" e Certificado de aprovação - CA pelo Ministério do Trabalho. O fornecedor deverá apresentar laudo técnico e amostra. ATENÇÃO: 1. Para o planejamento da compra deste item, favor entrar em contato com o Núcleo de Segurança do Trabalho-CQVS Ramal 8134, a fim de receber orientações sobre o produto antes da compra.						
26	Protetor auditivo de inserção, tipo plugue Protetor auditivo de inserção, tipo plugue, reutilizável de elastômero translúcido, tamanho 16 x 26 mm, com cordão separável de comprimento 700 mm. Sendo as flanges cônicas moldadas em elastômero translúcido, com um orifício central, translúcido; com uma flange em sua extremidade para a fixação do cordão. Atenuação (NRRsf): 15 dB. Possuir caixinha para guardar o EPI. Certificado de aprovação - CA e Certificação: INMETRO e pelo Ministério do Trabalho. A quantidade para cada tamanho será definida por ocasião da emissão do empenho. O fornecedor deverá apresentar laudo técnico e amostra. ATENÇÃO: 1. Para o planejamento da compra deste item, favor entrar em contato com o Núcleo de Segurança do Trabalho-CQVS Ramal 8134, a fim de receber orientações sobre o produto antes da compra.		Unidade	2,9600	500,00		
27	PROTETOR SOLAR: FPS 60, espalha com facilidade e não deixa a pele esbranquiçada; para uso diário; com rápida absorção; ação hidratante; suave fragrância; não comedogênico. Composição isenta de ingredientes perigosos à saúde; Eficaz contra as radiações UVA e UVB; UVA superior a 1/3 de UVB; Dermatologicamente testado, hipoalergênico, não comedogênico; complexo estável com fosfato de tocoferol biodisponível, com propriedades anti-oxidantes e anti-eritemas; 2 horas de resistência à água e suor; 4 horas de duração em pele seca; PABA free - isento deste filtro solar. Embalagem: Pote com 120 ml. Certificação: INMETRO" e Certificado de aprovação - CA pelo Ministério do Trabalho. O fornecedor deverá apresentar laudo técnico e amostra.		Unidade	31,9900	130,00		

UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM

95591764000105

Termo de Referência

Item	Especificação	Catálogo	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	ATENÇÃO: 1. Para o planejamento da compra deste item, favor entrar em contato com o Núcleo de Segurança do Trabalho-CQVS Ramal 8134, a fim de receber orientações sobre o produto antes da compra.						
28	Luva de latex natural PVC - 36 cm Luva de segurança confeccionada em fios de algodão, revestida com látex natural, face palmar e face dorsal antiderrapantes. PROTEÇÃO DAS MÃOS DO USUÁRIO CONTRA AGENTES ABRASIVOS, ESCORIANTEs, CORTANTES, PERFURANTES, AGENTES TÉRMICOS (PEQUENAS CHAMAS, CALOR DE CONTATO E METAIS FUNDIDOS) E AGENTES QUÍMICOS TAIS COMO CLASSE A - TIPO 1: AGRESSIVOS ÁCIDOS, TIPO 2: AGRESSIVOS BÁSICOS; CLASSE B - DETERGENTES, SABÕES, AMONÍACO E SIMILARES E CLASSE C - TIPO 3: ÁLCOOIS, TIPO 4: ÉTERES E TIPO 5. Tamanho: P, M, G, GG. Manga com comprimento de 36 cm. Certificação: INMETRO" e Certificado de aprovação - CA pelo Ministério do Trabalho. A quantidade e o tamanho será definida por ocasião da emissão do empenho. O fornecedor deverá apresentar laudo técnico e amostra.		Par	19,6000	100,00		
	ATENÇÃO: 1. Para o planejamento da compra deste item, favor entrar em contato com o Núcleo de Segurança do Trabalho-CQVS Ramal 8134, a fim de receber orientações sobre o produto antes da compra.						
29	Luva de latex natural PVC - 46 cm Luva de segurança confeccionada em fios de algodão, revestida com látex natural, face palmar e face dorsal antiderrapantes. PROTEÇÃO DAS MÃOS DO USUÁRIO CONTRA AGENTES ABRASIVOS, ESCORIANTEs, CORTANTES, PERFURANTES, AGENTES TÉRMICOS (PEQUENAS CHAMAS, CALOR DE CONTATO E METAIS FUNDIDOS) E AGENTES QUÍMICOS TAIS COMO CLASSE A - TIPO 1: AGRESSIVOS ÁCIDOS, TIPO 2: AGRESSIVOS BÁSICOS; CLASSE B - DETERGENTES, SABÕES, AMONÍACO E SIMILARES E CLASSE C - TIPO 3: ÁLCOOIS, TIPO 4: ÉTERES E TIPO 5. Tamanho: P, M, G, GG. Manga com comprimento de 46 cm. Certificação: INMETRO" e Certificado de aprovação - CA pelo Ministério do Trabalho. A quantidade e o tamanho será definida por ocasião da emissão do empenho. O fornecedor deverá apresentar laudo técnico e amostra.		Par	21,4500	80,00		

UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM

95591764000105

Termo de Referência

Item	Especificação	Catálogo	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	ATENÇÃO: 1. Para o planejamento da compra deste item, favor entrar em contato com o Núcleo de Segurança do Trabalho-CQVS Ramal 8134, a fim de receber orientações sobre o produto antes da compra.						
30	Luva de latex natural PVC - 65 cm Luva de segurança de PVC forrada na palma, confeccionada em fios de algodão, revestida com látex natural, face palmar e face dorsal antiderrapantes. PROTEÇÃO DAS MÃOS DO USUÁRIO CONTRA AGENTES ABRASIVOS, ESCORIANTE, CORTANTES, PERFURANTES, AGENTES TÉRMICOS (PEQUENAS CHAMAS, CALOR DE CONTATO E METAIS FUNDIDOS) E AGENTES QUÍMICOS TAIS COMO CLASSE A - TIPO 1: AGRESSIVOS ÁCIDOS, TIPO 2: AGRESSIVOS BÁSICOS; CLASSE B - DETERGENTES, SABÕES, AMONÍACO E SIMILARES E CLASSE C - TIPO 3: ÁLCOOIS, TIPO 4: ÉTERES E TIPO 5. Tamanho: P, M, G, GG. Manga com comprimento de 65 cm. Certificação: INMETRO" e Certificado de aprovação - CA pelo Ministério do Trabalho. A quantidade e o tamanho será definida por ocasião da emissão do empenho. O fornecedor deverá apresentar laudo técnico e amostra.		Par	41,6000	90,00		
	ATENÇÃO: 1. Para o planejamento da compra deste item, favor entrar em contato com o Núcleo de Segurança do Trabalho-CQVS Ramal 8134, a fim de receber orientações sobre o produto antes da compra.						
31	MACACÃO DE SEGURANÇA CONTRA AGENTES QUÍMICOS alta periculosidade Proteção química nível B/C/D - ISO 16602 Tipo 4/5/6. Material resistente a rasgo. Tratamento anti estático que impede alterações mesmo el alta temperatura. Composto por fibras de 100% de polietileno de alta densidade. Tecido de barreira multi-camada macia e flexível para proteção contra uma ampla gama de produtos químicos, substâncias líquidas. Gravado costura, significa uma costura totalmente vedada contra líquido e entrada de poeira. Com capuz. Ter permeação contra uma ampla gama de produtos químicos de alta periculosidade. Dupla aba zip / tempestade para a proteção segura para frente fixação. Dupla camada almofadadas joelheiras para o conforto e segurança. Disponível na cor branca de alta visibilidade no local. Estar visível na embalagem os produtos químicos que o macacão protege o trabalhador. Tamanho: P, M, G, GG, XG, XXG e XXXG. Certificação: INMETRO" e Certificado de aprovação - CA pelo Ministério do Trabalho. ISO 16602. MARCA APROVADA DUPONT TYCHEM SL, OUTRAS MARCAS APRESENTAR CATÁLOGO COM IMAGEM E CA. A quantidade e o tamanho será definida por		Unidade	390,9800	200,00		

UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM

95591764000105

Termo de Referência

Item	Especificação	Catálogo	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	ocasião da emissão do empenho.						
	ATENÇÃO: 1. Para o planejamento da compra deste item, favor entrar em contato com o Núcleo de Segurança do Trabalho-CQVS Ramal 8134, a fim de receber orientações sobre o produto antes da compra.						
32	Luva de vinil descartável Azul ou transparente ambidestra. Sem pó de amido. Caixa com 100 pares de luvas. Alta sensibilidade e atóxica. Pó é composto de amido de milho atóxico que não causa alergia na pele. Proteção das mãos do usuário contra riscos provenientes de produtos químicos, tais como: . Classe B: detergentes, sabões, amoníaco e similares. . Classe C: tipo 3: álcoois e tipo 6: ácidos orgânicos. Certificação: INMETRO" e Certificado de aprovação - CA pelo Ministério do Trabalho. O fornecedor deverá apresentar laudo técnico e amostra. Tamanho: P, M e G. A quantidade e o tamanho será definida por ocasião da emissão do empenho.		Caixas	45,8500	600,00		
	ATENÇÃO: 1. Para o planejamento da compra deste item, favor entrar em contato com o Núcleo de Segurança do Trabalho-CQVS Ramal 8134, a fim de receber orientações sobre o produto antes da compra.						
33	Cartucho químico contra formaldeído para uso com Respiradores Semifaciais e Faciais Inteiras. Para proteção respiratória contra FORMALDEÍDO, a ser utilizado com Respiradores Semifaciais e Faciais Inteiras. Cartucho químico composto de recipiente plástico, contendo carvão ativado tratado. Classe 1 - Formaldeído. Validade de 3 anos após a fabricação (lacrado). Segue as Normas NIOSH 42CFR84 e da ABNT - NBR 13694 e 13696. 1. Para atividades, que o local onde a atmosfera, contenha no mínimo 18% de oxigênio. O cartucho deve encaixar no respirador Semifacial e Facial Inteira fornecido pela empresa. Certificação: INMETRO e Laudo Técnico e ou Parecer Técnico e ou Nota Técnica sobre o cartucho. O fornecedor deverá apresentar laudo técnico e amostra. MARCA DE REFERÊNCIA 3M:		Par	142,8800	100,00		

UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM

95591764000105

Termo de Referência

Item	Especificação	Catálogo	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	Apresentar amostra para verificar se o número do cartucho atende a proteção para os vários tipos agentes químicos.						
	ATENÇÃO: 1. Para o planejamento da compra deste item, favor entrar em contato com o Núcleo de Segurança do Trabalho-CQVS Ramal 8134, a fim de receber orientações sobre o produto antes da compra.						
34	CREME DE PROTEÇÃO PARA AS MÃOS contra agentes químicos		Unidade	21,8000	200,00		
	Creme do Grupo 2. Resistente a óleos e solventes e isento de silicone. Formar uma camada nas mãos que protege contra agentes agressivos como solventes em geral, gasolina, óleo diesel, querosene, pós, cal, cimento, óleos e outros produtos que não sejam à base de água. À base de componentes da área cosmética e farmacêutica. Conter 3 bactericidas - Metil Parabeno, Propil Parabeno e Miacide Pharma - proteger a pele e evitar o crescimento e desenvolvimento de bactérias gram-positivas e gram-negativas presentes no ambiente de trabalho. Compor umectantes e emolientes (lanolina farmacêutica e acetamida) os quais permitem uma maciez. Embalagem: pote 200g.						
	Certificação: INMETRO" e Certificado de aprovação - CA pelo Ministério do Trabalho. O fornecedor deverá apresentar laudo técnico e amostra.						
	ATENÇÃO: 1. Para o planejamento da compra deste item, favor entrar em contato com o Núcleo de Segurança do Trabalho-CQVS Ramal 8134, a fim de receber orientações sobre o produto antes da compra.						
35	AVENTAL DE RASPA DE COURO		Unidade	44,9500	100,00		
	Proteção do tronco do usuário contra agentes abrasivos, escoriantes e térmicos provenientes de operações de soldagem e processos similares. Avental de segurança confeccionado em raspa, com alças e tiras em raspa.						
	Certificação: INMETRO" e Certificado de aprovação - CA pelo Ministério do Trabalho. O fornecedor deverá apresentar laudo técnico e amostra.						
	Tamanho: P, M, G e XG.						
	A quantidade e o tamanho será definida por ocasião da emissão do empenho.						
	ATENÇÃO: 1. Para o planejamento da compra deste item, favor entrar em contato com o Núcleo de Segurança do Trabalho-CQVS Ramal 8134, a fim de receber orientações sobre o produto antes da compra.						

UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM

95591764000105

Termo de Referência

Item	Especificação	Catálogo	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
36	<p>2. Após aquisição, será obrigatório treinamento e registro da entrega do EPI aos servidores.</p> <p>O KIT DE SEGURANÇA PARA APLICAÇÃO DE AGROTÓXICO</p> <p>VESTIMENTA DE CORPO INTEIRO - Proteção do Tronco (para trabalhos com agrotóxico/defensivos agrícolas e outros)</p> <p>Vestimenta de segurança tipo corpo inteiro, composta por: Camisa com mangas compridas tipo raglan até aos punhos, sem ombreiras de espuma. A gola é do tipo padre, com um pedaço de velcro na parte frontal abaixo do pescoço, para o fechamento na abertura da gola, com um cordão de poliéster embainhado na barra para ajuste na região da cintura; calça comprida tipo reta, confeccionada com material hidrorrepelente. A parte da frente das pernas tem um reforço com material impermeável de tecido plano tipo nylon, costurado sobreposto ao material a partir da barra até 46% do comprimento total das pernas da calça. O ajuste na cintura do usuário é com uma tira de 100% poliéster embainhada no cóis, cujas pontas são amarradas com nó na parte frontal; Capuz do tipo boné com proteção do pescoço, capuz isolado, confeccionado do mesmo material da camisa e da calça, com aba frontal arredondada sobre a face, confeccionada com polietileno rígido revestido com mesmo material hidrorrepelente. Pala para proteção do pescoço e da parte superior dos ombros, confeccionados com o mesmo tecido hidrorrepelente. As laterais da pala na parte frontal e abaixo do queixo são costuradas para o fechamento da abertura frontal; Avental impermeável para proteção complementar da frente do tronco, das coxas e das pernas do trabalhador, confeccionado em PVC flexível; com uma alça na parte superior, para envolver o pescoço; duas tiras na altura da cintura para serem amarradas atrás da cintura.</p> <p>A quantidade e o tamanho será definida por ocasião da emissão do empenho.</p> <p>Ter Certificação: INMETRO" e Certificado de aprovação - CA pelo Ministério do Trabalho. Apresentar amostra do EPI.</p> <p>O fornecedor deverá apresentar laudo técnico e amostra.</p> <p>A quantidade e o tamanho será definida por ocasião da emissão do empenho.</p> <p>Tamanho: P, M, G, GG e XG.</p> <p>ATENÇÃO:</p> <p>1. Para o planejamento da compra deste item, favor entrar em contato com o Núcleo de Segurança do Trabalho-CQVS Ramal 8134, a fim de receber orientações sobre o produto antes da compra.</p>		Kit	119,9800	200,00		
37	<p>Luva de Segurança em Nylon</p> <p>Luva de segurança tricotada em náilon, revestimento em poliuretano na palma, face palmar e pontas dos dedos, punho com elastano. Possui propriedade antiestática. Para ser utilizado em diversos segmentos como expedição, carga e descarga de</p>		Par	18,0000	200,00		

UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM

95591764000105

Termo de Referência

Item	Especificação	Catálogo	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	matérias, indústria metal mecânica, automotiva, transportes, termoplásticas, cerâmica, comércios, autocenters, agricultura, manutenção predial e industrial, linhas de montagem e manuseio de chicotes elétricos não energizados, entre outros. Tamanhos: 7.0 -P; 8.0 - M; 9.0 - G; 10.0 - XG e 11.0 -XXG. Ter Certificação: INMETRO" e Certificado de aprovação - CA pelo Ministério do Trabalho. O fornecedor deverá apresentar laudo técnico e amostra. A quantidade e o tamanho será definida por ocasião da emissão do empenho. Tamanho: P, M, G, GG e XG.						
	ATENÇÃO: 1. Para o planejamento da compra deste item, favor entrar em contato com o Núcleo de Segurança do Trabalho-CQVS Ramal 8134, a fim de receber orientações sobre o produto antes da compra.						
38	Respirador para proteção respiratória PFF2 / N95 sem válvula de exalação com registro da ANVISA (RDC 185/2001) com Recomendado para proteção das vias respiratórias e redução da exposição contra certos aerodispersóides em uma faixa de tamanho de partículas de 0,1 a 10 micra (diâmetro aerodinâmico médio) ou maiores, incluindo as geradas por eletrocautério, cirurgia a laser, e outros instrumentos médicos elétricos. Recomendado também pelo CDC (Centers for Disease Control and Prevention) dos EUA para controle da exposição ocupacional à Tuberculose TB (Mycobacterium tuberculosis). Recomendado também pelo CDC para redução da exposição ocupacional a aerossóis contendo outros agentes biológicos potencialmente patogênicos e/ou infecciosos, tais como: Agentes etiológicos da Síndrome Respiratória Aguda Grave (SRAG/SARS), Influenza Aviária Altamente Patogênica (A/H5N1), Influenza A/H1N1 - (Gripe Suína), Varicela, Sarampo, entre outros microorganismos cuja via de transmissão seja predominantemente aérea. Quantidade - Caixa com 10 respiradores Ter Certificação: INMETRO" e Certificado de aprovação - CA pelo Ministério do Trabalho. O fornecedor deverá apresentar laudo técnico e amostra. A quantidade para cada tamanho será definida por ocasião da emissão do empenho.		Peças	8,3500	600,00		
	ATENÇÃO: 1. Para o planejamento da compra deste item, favor entrar em contato com o Núcleo de Segurança do Trabalho-CQVS Ramal 8134, a fim de receber orientações sobre o produto antes da compra.						

UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM

95591764000105

Termo de Referência

Item	Especificação	Catálogo	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
39	<p>ÓCULOS PARA PROTEÇÃO DOS OLHOS CONTRA RADIAÇÃO ULTRAVIOLETA</p> <p>Proteção dos olhos do usuário contra impactos de partículas volantes; contra raios ultravioleta (u6). Óculos de segurança constituídos de armação e visor confeccionados em uma única peça de policarbonato disponível nas cores incolor e cinza, ponte e apoio nasal injetados do mesmo material, hastes tipo espátula confeccionadas em material plástico preto fixas ao visor através de parafuso metálico. Certificação: "INMETRO" e Certificado de aprovação - CA pelo Ministério do Trabalho. O fornecedor deverá apresentar laudo técnico e amostra.</p> <p>ATENÇÃO:</p> <p>1. Para o planejamento da compra deste item, favor entrar em contato com o Núcleo de Segurança do Trabalho-CQVS Ramal 8134, a fim de receber orientações sobre o produto antes da compra.</p>		Unidade	58,1500	90,00		
40	<p>MÁSCARA DE SOLDA CONTRA RADIAÇÃO NÃO IONIZANTE DA SOLDA</p> <p>Máscara de solda de segurança com filtro de escurecimento automático, composta de carcaça confeccionada em nylon (material anti-chamas), contendo suporte de cabeça (carneira) ajustável ao tamanho craniano; aparador de suor, visor formado por lente de cristal líquido com células solares. O filtro de luz quando ativado, é ajustado automaticamente para proteção, podendo ser com tonalidade fixa 11, 12 ou 13 e tonalidade variável 9 a 12, 9 a 13 ou 9 a 14 com ou sem recurso para esmerilhamento e lâmpada Led opcional para uso em locais escuros. Todas as máscaras com placas de proteção transparente em policarbonato substituíveis; filtro de luz modelos GR001, GR002, GR003, GR004, GR005 E GR006. Podendo ter baterias de lítio ou tipo palito (AAA)</p> <p>Proteção dos olhos e face do usuário contra radiação não ionizante, impactos de partículas volantes provenientes de serviços de soldagem. A máscara de escurecimento automático é projetada para proteger os olhos e a face do usuário contra radiações provenientes de arcos de solda.</p> <p>Apresentar Certificação: INMETRO" e Certificado de aprovação - CA pelo Ministério do Trabalho Secretaria do Trabalho. O fornecedor deverá apresentar laudo técnico com foto e com o CA.</p>		Unidade	234,8700	40,00		

UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM

95591764000105

Termo de Referência

Item	Especificação	Catálogo	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	ATENÇÃO: 1. Para o planejamento da compra deste item, favor entrar em contato com o Núcleo de Segurança do Trabalho-CQVS Ramal 8134, a fim de receber orientações sobre o produto antes da compra.						
41	MANGA DE RASPA DE COURO (MANGOTE) Proteção do braço e antebraço do usuário contra agentes abrasivos, escoriantes, cortantes e perfurantes, contra agentes abrasivos, escoriantes e térmicos provenientes de operações de soldagem e processos similares e contra agentes térmicos (pequenas chamas, calor de contato, convectivo e radiante). Manga de segurança confeccionada em raspa, tiras em raspa para ajuste na cintura e fivelas metálicas presas por costuras. Desempenho classe "2" para ISO 11611:2007. Tamanho: único. Punho/ombro: 50cm. Material fivela: metal. Certificação: "INMETRO" e Certificado de aprovação - CA pelo Ministério do Trabalho. O fornecedor deverá apresentar laudo técnico e amostra.		Par	33,0900	40,00		
	ATENÇÃO: 1. Para o planejamento da compra deste item, favor entrar em contato com o Núcleo de Segurança do Trabalho-CQVS Ramal 8134, a fim de receber orientações sobre o produto antes da compra.						
42	MANGA DE SEGURANÇA DE ALGODÃO (MANGOTE) Manga para proteção do braço e do antebraço contra agentes cortantes e perfurantes. Segurança confeccionada em lona de algodão. Proteção do braço e antebraço do usuário contra agentes abrasivos e escoriantes. Manga tricotada 5 fios algodão cru c/velcro 45cm 7026v. Certificação: "INMETRO" e Certificado de aprovação - CA pelo Ministério do Trabalho. O fornecedor deverá apresentar laudo técnico e amostra.		Par	51,6800	40,00		
	ATENÇÃO: 1. Para o planejamento da compra deste item, favor entrar em contato com o Núcleo de Segurança do Trabalho-CQVS Ramal 8134, a fim de receber orientações sobre o produto antes da compra.						
43	MANGA PARA PROTEÇÃO DO BRAÇO E DO ANTEBRAÇO CONTRA UMIDADE PROVENIENTE DE OPERAÇÕES COM USO DE ÁGUA. (MANGOTE) Manga de segurança, confeccionado em resina de polietileno, sem componentes metálicos. Com elásticos no punho e no braço 45 cm. Pacote com 100 unidades. Certificação: "INMETRO" e Certificado de aprovação - CA pelo Ministério do Trabalho.		Pacote	19,1500	30,00		

UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM

95591764000105

Termo de Referência

Item	Especificação	Catálogo	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	O fornecedor deverá apresentar laudo técnico e amostra.						
	ATENÇÃO: 1. Para o planejamento da compra deste item, favor entrar em contato com o Núcleo de Segurança do Trabalho-CQVS Ramal 8134, a fim de receber orientações sobre o produto antes da compra. 2. Após aquisição, será obrigatório treinamento e registro da entrega do EPI aos servidores.						
44	MANGA PARA PROTEÇÃO DO BRAÇO E DO ANTEBRAÇO CONTRA AGENTES TÉRMICOS. Mangote de segurança confeccionado em tecido de algodão retardante a chamas, forrada em gafatex de algodão no antebraço, elástico no fechamento do punho e do ombro de 55 cm. Proteção do braço e antebraço do usuário contra agentes térmicos (pequenas chamas, calor de contato, convectivo e radiante). Mangote Térmico para Cozinha Industrial 350°C de segurança confeccionado em tecido de algodão com tratamento retardante a chamas, impermeabilizado com silicone. Com forro, ajustes em velcro e proteção do dorso, costurado com linha de para aramida. Certificação: "INMETRO" e Certificado de aprovação - CA pelo Ministério do Trabalho. O fornecedor deverá apresentar laudo técnico e amostra. ATENÇÃO: 1. Para o planejamento da compra deste item, favor entrar em contato com o Núcleo de Segurança do Trabalho-CQVS Ramal 8134, a fim de receber orientações sobre o produto antes da compra.		Par	142,5500	100,00		
45	DEDEIRA DE SEGURANÇA DE LÁTEX NATURAL Dedeira para proteção dos dedos contra agentes abrasivos e escoriantes. Dedeira de segurança em látex natural, não lubrificada. Proteção dos dedos do usuário contra agentes abrasivos e escoriantes. Uso em hospitais; Laboratórios; Clínicas; Gabinetes de prática; Dentistas; Farmácias; Salões de beleza; Clínicas de estética; Cosméticos; procedimentos industriais. . Utilizada nas áreas de gastronomia, estética, saúde, doméstica e industrial. Dedeira de Látex natural extra fina com disponibilidade de escolha dos tamanhos do nº 2 ao 5, saco com 50 Unidades- Tipo 2. O fornecedor deverá apresentar amostra. ATENÇÃO:		Saco	25,0500	60,00		

UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM

95591764000105

Termo de Referência

Item	Especificação	Catálogo	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	<p>1. Para o planejamento da compra deste item, favor entrar em contato com o Núcleo de Segurança do Trabalho-CQVS Ramal 8134, a fim de receber orientações sobre o produto antes da compra.</p> <p>2. Após aquisição, será obrigatório treinamento e registro da entrega do EPI aos servidores.</p>						
46	<p>PERNEIRA DE RASPA DE COURO.</p> <p>Perneira o par para proteção da perna contra agentes abrasivos, escoriantes e picada de animais peçonhentos. Perneira de segurança confeccionada em raspa, fechamento total em velcro, tira em raspa para ajuste presa por velcro. Vestimento interno em grafatex costurado com fio 100% algodão ou aramida com fechamento das pernas e peito dos pés com velcro. Espessura média de 150 mm e gramatura 00815 gramas/cm² ou 0815 kg/m², 40 cm. Proteção das Pernas do Usuário Contra Agentes Abrasivos, Escoriantes e Térmicos Provenientes de Operações de Soldagem e Processos Similares. ISO 11611:2007. Certificação: "INMETRO" e Certificado de aprovação - CA pelo Ministério do Trabalho e Norma.</p> <p>O fornecedor deverá apresentar laudo técnico e amostra.</p> <p>ATENÇÃO:</p> <p>1. Para o planejamento da compra deste item, favor entrar em contato com o Núcleo de Segurança do Trabalho-CQVS Ramal 8134, a fim de receber orientações sobre o produto antes da compra.</p>		Par	28,0500	60,00		
47	<p>KIT CINTURÃO DE SEGURANÇA COM DISPOSITIVO TRAVA-QUEDA</p> <p>Cinturão resgate 5 ponto</p> <p>- O Trava-Quedas é um dispositivo mecânico de travamento que deve fazer a ligação entre o cinto de segurança e o ponto de ancoragem que servirá para evitar que o trabalhador sofra uma queda durante o trabalho. - Dispositivo Trava Quedas com extensor para corda de 12 mm</p> <p>Possuir travas internas arredondadas; Dupla trava de fechamento; Mosquetão oval; Trava de rosca (abertura de 18 mm) utilizado no ponto de conexão dorsal ou peitoral do cinturão tipo paraquedista/abdominal. – Apresentar Ficha Técnica e certificado do INMETRO. NBR 14.626 NBR15.837.</p> <p>APLICAÇÃO: Deslocamento vertical em Backup desliza acompanhando o trabalhador em ascensão e descensão, e trava automática em caso de queda.</p> <p>ESPECIFICAÇÕES: Trava Quedas Aço Inox. Extensor Fita de poliéster 23 cm. Mosquetão Aço Carbono.</p> <p>Cinturão de segurança com dispositivo trava-queda para proteção do usuário contra</p>		Kit	796,9800	20,00		

UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM

95591764000105

Termo de Referência

Item	Especificação	Catálogo	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	<p>quedas em operações com movimentação vertical ou horizontal conforme NR 35 Trabalho em Altura. Certificação: "INMETRO" e Certificado de aprovação - CA pelo Ministério do Trabalho e Norma.</p> <p>O Cinturão de Segurança Resgate é indicado para proteção do usuário contra riscos de queda em trabalhos em altura e resgate. Trabalhos no setor de Energia Elétrica, Telefonia, Construção Civil, Montagem de Estruturas Metálicas e trabalho em altura em geral.</p> <p>Totalmente ajustável por meio de fivelas de ajuste rápido em aço que nunca oxidam. Duas fivelas na cintura, uma em cada perna e um no peitoral. Estofamento com revestimento interno em tecido que auxilia na transpiração do corpo.</p> <p>Possui 5 argolas metálicas em aço zincado em "D" e talabarte de posicionamento. Fabricado com máquinas computadorizadas, com o mesmo número de pontos em todas as costuras de segurança, o que garante a mesma resistência para todas as peças.</p> <p>Possui ainda 2 racks porta equipamentos na cintura. Possui fita com elástico para segurar as pernas.</p> <p>Especificações Técnicas COM LAUDO TÉCNICO com imagens e detalhes do EPI.</p> <p>Fita: 100% Poliéster de Alta Tenacidade</p> <p>Tamanho Ajustável (1730g) - Cintura de 75cm a 110cm e pernas de 50cm a 70cm.</p> <p>Tamanho: P, M, G e GG.</p> <p>A quantidade para cada tamanho será definida por ocasião da emissão do empenho.</p> <p>Apresentar Certificação: "INMETRO" e Certificado de aprovação - CA pelo Ministério do Trabalho e Catálogo com Imagem do EPI e do CA.</p> <p>ATENÇÃO:</p> <p>1. Para o planejamento da compra deste item, favor entrar em contato com o Núcleo de Segurança do Trabalho-CQVS Ramal 8134, a fim de receber orientações sobre o produto antes da compra.</p>						
48	<p>TALABARTE EM Y COM ABS E DOIS MOSQUETÕES</p> <p>Descrição do Produto:</p> <p>O Talabarte em Y com absorvedor de energia com fitas 100% Poliéster de Alta Tenacidade, Fita tubular em para-aramida (anti-chamas / largura: 35 mm) com elástico interno; Costuras: fio de para-aramida (anti-chama); proporcionando grande durabilidade para qualquer tipo de trabalho em altura. Usado para que o trabalhador possa se posicionar durante a realização de um trabalho, para deslocamento e também para protegê-lo em caso de queda. No caso da ocorrência de uma queda, o trabalhador terá menos impacto no seu corpo, pois o absorvedor de energia,</p>		Peças	580,9000	10,00		

UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM

95591764000105

Termo de Referência

Item	Especificação	Catálogo	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	<p>acoplado ao talabarte, irá absorver a força da queda.</p> <p>O talabarte em Y com Absorvedor de Energia requer uma Zona Livre de Queda de 4 metros, ou seja, o trabalhador deverá estar a pelo menos 4 metros de altura para poder utilizá-lo.</p> <p>Possuir proteções nas extremidades para evitar desgaste das fitas em contato com os mosquetões.</p> <p>Especificações Técnicas:</p> <p>Material - Fitas 100% Poliéster de Alta Tenacidade, Mosquetões MGO 54mm de abertura em aço cromado</p> <p>Dimensões - 115cm de comprimento - Zona Livre de Queda: 4,0m</p> <p>Peso - 1.300 gramas</p> <p>Certificações - Ministério do Trabalho - INMETRO - Normas: ABNT NBR 14629:2010 e ABNT NBR 15834:2010</p> <p>Mosquetão em aço cromado, de grande abertura (54mm), com dupla trava. - Mosquetão com Fechadura de Parafuso 25KN Clips de Mosquetão Reforçados.</p> <p>Especificações: Material: Liga de alumínio Norma CE: 0082 UIAA: 0717 Carga Suportada: Posição: Carga Suportada(kN) Eixo principal: 23 Eixo menor: 7 Trava aberta: 7.</p> <p>Apresentar laudo/catálogo com imagem dos Equipamentos.</p> <p>ATENÇÃO:</p> <p>1. Para o planejamento da compra deste item, favor entrar em contato com o Núcleo de Segurança do Trabalho-CQVS Ramal 8134, a fim de receber orientações sobre o produto antes da compra.</p>						
49	<p>Máscara de proteção de acrílico semifacial facial transparente</p> <p>Máscara de material policarbonato superior com acrílico resistente e maleável, desenhada para abraçar o rosto sem incômodo, proteção nasal dupla de silicone, com elástico branco de largura confortável e fecho de engate. Tamanho: Único – AdultoAltura: 15.00 cm/ Largura: 15.00 cm/ Comprimento: 15.00 cm/ Peso: 200 g.</p> <p>Apresentar Laudo e/ou ficha Técnica do responsável pelo produto e amostra.</p>		Unidade	40,0800	50,00		
50	<p>Cartucho Químico - Cartucho de Vapor de Mercúrio/Vapor Orgânico/Gás Ácido</p> <p>Descrição: Especificações/ Detalhes: proteção contra vapor de mercúrio, cloro, dióxido de enxofre, vapor orgânico e sulfeto de hidrogênio. Foco de Proteção: Vapor de mercúrio. Proteção de Partículas: Mercúrio. Tipo de cartucho ou filtro: Gás e</p>		Par	200,6700	60,00		

UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM

95591764000105

Termo de Referência

Item	Especificação	Catálogo	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	Vapor. Tipo de produto: Cartucho. Tipo de proteção para gás e vapor: Vapores orgânicos e gases ácidos. Apresentar Certificação: INMETRO e Laudo Técnico e ou Parecer Técnico e ou Nota Técnica sobre o cartucho. MARCA DE REFERÊNCIA 3M,:						
	APRESENTAR CATÁLOGO						
	Apresentar amostra para verificar se o número do cartucho atende a proteção para os vários tipos agentes químicos.						
51	TALABARTE TIPO Y SEM ABS		Unidade	179,9900	10,00		
	Descrição: talabarte de ancoragem em Y de segurança possui fita plana em poliéster de 45 mm de largura, dois conectores classe A para ancoragem, com abertura de 55 mm e um conector classe T com abertura de 17 mm. TALABARTE DE ANCORAGEM DUPLO EM Y FITA PLANA AP 1080 ATIVIDADES: Utilizado para retenção de quedas. Informações Técnicas: - Fita primária plana de 45 mm de largura - ganchos de 55 mm de abertura - gancho de 17 mm de abertura - Normas e certificações: NBR 15834 / NBR 15837 / INMETRO Conforme Norma Regulamentora NR 35 Trabalho em Altura Cor: Preto Peso: 1364 gramas Apresentar Certificação: INMETRO e Laudo Técnico e ou Parecer Técnico e ou Nota Técnica (com imagem do EPI com visibilidade do CA). MARCA APROVADA 3M que atenda a descrição, OUTRAS MARCAS APRESENTAR CATÁLOGO PARA ANÁLISE TÉCNICA com imagem do EPI e do CA.						
52	Avental RX Plumbífero Adulto		Unidade	901,1500	20,00		
	VESTIMENTA DE PROTEÇÃO RADIOLÓGICA Descrição: Avental de segurança, constituído por um lençol plumbífero com reforço têxtil (tela de poliéster) e cobertura elastomérica em vinil acrílico mais policloroprene, com espessura de chumbo frente de 0,5 mmPb e costas 0,25 mmPb, possui acabamento liso, é lavável, impermeável, de fácil limpeza e desinfecção.						

UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM

95591764000105
Termo de Referência

Item	Especificação	Catálogo	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
53	<p>Possuir Certificado de Aprovação do Ministério do Trabalho (CA) e Laudo Técnico com imagem do EPI com o CA e o Registro da ANVISA visíveis.</p> <p>Protetor de Tireóide Adulto 0,50mmpb Plumbífero</p> <p>Protetor de tireóide confeccionado em borracha plumbífera flexível com equivalência em chumbo de 0,50mm, acabamento em nylon lavável.</p> <p>Possuir Certificado de Aprovação do Ministério do Trabalho (CA) - Laudo Técnico com imagem do EPI com o CA e o Registro da ANVISA visível.</p>		Unidade	352,1000	20,00		
54	<p>Apoio para Antebraço Magnético.</p> <p>Produto Ergonômico ideal para possibilitar o posicionamento correto dos antebraços em mesas com espaço limitado. Não necessita de parafusos ou ferramentas;</p> <p>Produto com Laudo Ergonômico emitido por Fisioterapeuta do Trabalho, em conformidade com a Norma Regulamentadora (NR17).</p> <p>Revestimento em Neoprene Revestimento da parte superior do Apoio para Antebraço Magnético feito em Neoprene legítimo, impermeável e de fácil limpeza;</p> <p>Apoio compatível com mesas de até 5 cm de espessura.</p> <p>Composição: Plataforma MDF com revestimento em Neoprene na base superior (área para apoiar o braço) e haste feita em aço com regulagem de altura rosqueada para fixação na mesa.</p> <p>Medidas do produto (Larg. x Comp.): 145 x 235 mm;</p> <p>Espessura da Plataforma de MDF (acima do nível da mesa / área de apoio do braço): 1,5 cm;</p> <p>Peso com embalagem (aprox.): 0,61 Kg;</p> <p>Apresentar Laudo Técnico e ou Parecer Técnico e ou Nota Técnica e amostra.</p>		Unidade	112,0000	200,00		
55	<p>Quebra quina de Mesa / Apoio Braços</p> <p>Pode ser utilizado em postos de trabalho de maneira geral: estações com computadores, balcões operação de máquinas, bancadas de produção, etc.</p> <p>Apresentar Produto com Laudo Ergonômico emitido por Profissional Ergonomista, em conformidade com as Normas de Ergonomia do Ministério do Trabalho. Quebra quina de mesa: equipamento ajustável a diversos tipos de mesas e bancadas. Não é necessário usar parafusos ou roscas. Totalmente maleável – Fabricado em Neoprene com dureza e densidade macia e revestimento superior em poliéster; Neoprene legítimo. Base macia com espessura ideal para apoio dos braços – Neoprene na parte superior com 1 centímetro de espessura, garante maciez e conforto ideal para os braços ficarem apoiados. Peso: 0,216 Kg; Conteúdo: cada embalagem contém 1 (uma) unidade de Quebra quina de mesa. Dimensões: Altura: 3 cm – Largura: de 24cm a 50 cm – Profundidade: 12 cm Espessura do Neoprene (base superior onde se apoiam os braços): 1 cm; Fabricado em Neoprene legítimo de densidade macia e face superior revestida com tecido poliéster / face inferior emborrachada</p>		Unidade	91,6700	200,00		

UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM

95591764000105

Termo de Referência

Item	Especificação	Catálogo	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	antiderrapante, estruturada por cantoneira em PVC; Cor: preto ou incolor. Apresentar Laudo Técnico e ou Parecer Técnico e ou Nota Técnica e amostra.						
56	Suporte Apoio Lombar Encosto Postura Ergonômico Para Cadeira Descrição do produto: planejado para ser anatômico e confortável. Excelente para a manutenção de uma boa postura corporal em todas as atividades sentadas: dirigir e para o trabalho sentado. Encosto lombar para prevenir desconfortos na coluna. Possuir região com pontas arredondadas que ativa a circulação na região lombar, promovendo o alívio de tensões e dores. Feito de material leve e arejado, formando uma rede resistente e que dá um maior apoio e frescor as costas. Cor: preto. Peso do produto:800 g. Apresentar Laudo Técnico e ou Parecer Técnico e ou Nota Técnica e amostra.		Unidade	38,5900	70,00		
57	Protetor Quina Mesa Canto Ponta Segurança - Kit com 10 protetores Proteção contra quinas e cantos cortantes, proteção de silicone, revestimento arredondado com fita para fixação. Dimensões: Comprimento: 5 cm; Largura: 5 cm; Altura: 1,7 cm. Kit com 10 protetores. Apresentar Laudo Técnico e ou Parecer Técnico e ou Nota Técnica e amostra.		Kit	41,5200	200,00		

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