



PREFEITURA DE REGISTRO

SECRETARIA MUNICIPAL DE ADMINISTRAÇÃO

1ª ATA DE JULGAMENTO DO PREGÃO ELETRÔNICO Nº 003/2020

OBJETO: REGISTRO DE PREÇOS PELO PERÍODO DE 12 (DOZE) MESES, PARA AQUISIÇÕES FUTURAS DE EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL (EPI'S), DESTINADOS ÀS SECRETARIAS DA PREFEITURA MUNICIPAL DE REGISTRO/SP.

PREÂMBULO

Aos dezesseis dias do mês de março do ano de dois mil e vinte, às quatorze horas e trinta minutos, reuniram-se na Prefeitura Municipal de Registro, na Secretaria Municipal de Administração – sala de licitações, sito a Rua José Antônio de Campos nº 250 - Centro, os senhores **CLAUDICIR ALVES VASSÃO (Pregoeiro)**, **DANIEL APARECIDO DOS SANTOS**, **DÉBORA SILVANO DE CAMARGO**, **ELISA CRISTINA DE OLIVEIRA PUPO**, **LUCAS FELIPE FERRAZ**, **MARJORIE YURI TAMASHIRO**, **RAFAEL KAWAN PONSONI DE SOUSA** e **YLANA CAROLINE GONÇALVES MACHADO (Equipe de Apoio)** e **LEANDRO NAVA (Técnico)**, nomeados pelo Senhor Prefeito Municipal, conforme Portarias nº 001/2020, 003/2020 e 010/2020 de 06/01/2020 para julgamento das Amostras.

Aberta a sessão, foi observada a ausência de interessados à sessão de análise. Ato contínuo, o Técnico procedeu à análise das amostras apresentadas, sendo verificado a compatibilidade destas com os descritivos constantes do edital, conforme relatório de análise, que consta aos autos do processo.

1ª ANÁLISE DE AMOSTRAS - P.E. Nº 003/2020 - EPI's						
ITEM	DESCRIÇÃO	UNID	MARCA	SITUAÇÃO	MOTIVO	EMPRESA
1	030.28.00521 - "Luva de segurança confeccionada em raspa natural curtida ao cromo, com reforço palmar interno, tipo petroleira, com elástico embutido no dorso, acabamento em viés, costurada com linha de nylon, largura da palma 12,5 cm e comprimento total de 25 cm. Aprovado para proteção do usuário contra agentes mecânicos. Resultado dos ensaios de conformidade: 4244, onde: 4 – Resistência à abrasão; 2 – Resistência à corte por lâmina; 4 – Resistência ao rasgamento; 4 – Resistência à perfuração por punção. Conforme BS EN 388:2003 e EN 420:2003. Material deve possuir CERTIFICADO DE APROVAÇÃO junto ao MTE."	PAR	ZANEL CA 16074	APROVADO		PIZANI & PIZANI CURSOS E TREINAMENTOS LTDA ME
2	030.28.00503 - "PROTEÇÃO DAS VIAS RESPIRATÓRIAS DO USUÁRIO CONTRA AGENTES QUÍMICOS - respirador purificador de ar tipo peça semi-facial, composta de duas partes: a parte inferior confeccionada em polipropileno e a parte superior em elastômero termoplástico. A parte inferior é dotada de duas aberturas: uma na parte frontal inferior onde se localiza a válvula de exalação e uma na parte frontal central dotada de uma rosca interna com anel de vedação para fixação de filtros, tendo na sua parte interna uma válvula de inalação. O ajuste da peça à face do usuário é feito através de um tirante elástico contendo um suporte para nuca, e preso à peça através de duas alças localizadas nas laterais do suporte frontal que é fixado no corpo da máscara. Possuir certificado de aprovação junto ao MTE."	UN	PLASTCOR CA 39427	APROVADO		PIZANI & PIZANI CURSOS E TREINAMENTOS LTDA ME
3	030.28.00508 - "Proteção de membro inferior calçado de segurança, tipo bota impermeável, confeccionada em policloreto de vinila (pvc) injetado em uma só peça com fechamento superior em polaina com atacador para ajuste; com numeração disponível 33 a 46; cor do cano preto e polaina amarela; cano longo 33,5 cm + Polaina 6,5 cm referencia ao tamanho número 40, solado antiderrapante, PVC reforçado com massa nitrílica para maior resistência química. Material deverá ser certificado junto ao MTE, fabricante possui certificações: ABNT NBR ISO 20347:2008; ABNT NBR ISO 20344:2008."	PAR	INNPRO CA 36026	APROVADO		PIZANI & PIZANI CURSOS E TREINAMENTOS LTDA ME



PREFEITURA DE REGISTRO

SECRETARIA MUNICIPAL DE ADMINISTRAÇÃO

4	030.28.00536 - "Protetor do sistema da visão tipo óculos de segurança, com lentes em policarbonato com proteção lateral, na cor INCOLOR, com proteção lateral, apresenta duas hastes ajustáveis. Hastes confeccionadas em nylon com movimento telescópico, melhorando a adaptação ao rosto do usuário, protegem contra raios UVA e UVB. Produzidos de acordo com a norma ANSI Z87.1/2003. Indicado para proteção dos olhos contra partículas volantes multidirecionais, com proteção frontal, lateral e superior. Material deve possuir CERTIFICADO DE APROVAÇÃO junto ao MTE."	UN	POLIFER CA 34082	APROVADO		PIZANI & PIZANI CURSOS E TREINAMENTOS LTDA ME
5	030.28.00511 - Calçado ocupacional tipo sapato, fechado na parte do calcanhar e na parte superior, cor branca, confeccionado em EVA, solado de borracha antiderrapante, cor branco, resistente ao escorregamento em piso cerâmico com solução de detergente e em piso de aço com solução de glicerol. Proteção dos pés do usuário contra riscos de natureza leve e contra agentes abrasivos e escoriantes. Possui certificação junto ao MTE.	PAR	WORKFLEX CA 40790	APROVADO		FORTE SINAL EQUIPAMENTOS EIRELI EPP
6	030.28.00572 - CALÇAS DE SEGURANÇA TAMANHO G - Composição: Nylon (face externa) revestido com policloreto de vinila (face interna) com espessura de 0,18mm; Cintura: Ajustada com um elástico; Barra: Reta; Faixas Refletivas 15mm tecido (150cd/lx/m2) na cor Prata; no zíper das pernas da barra; Costuras: feitas em máquinas retas de alta performance e seladas através de processo termo eletrônico. Material deve possuir CERTIFICADO DE APROVAÇÃO junto ao MTE. Aprovado para proteção do usuário contra umidade proveniente de operações com o uso de água: Para uso no Programa Viva Leite.	UN				DESERTO
7	030.28.00571 - CALÇAS DE SEGURANÇA TAMANHO M - Composição: Nylon (face externa) revestido com policloreto de vinila (face interna) com espessura de 0,18mm; Cintura: Ajustada com um elástico; Barra: Reta; Faixas Refletivas 15mm tecido (150cd/lx/m2) na cor Prata; no zíper das pernas da barra; Costuras: feitas em máquinas retas de alta performance e seladas através de processo termo eletrônico. Material deve possuir CERTIFICADO DE APROVAÇÃO junto ao MTE. Aprovado para proteção do usuário contra umidade proveniente de operações com o uso de água: Para uso no Programa Viva Leite.	UN				DESERTO
8	030.28.00474 - CONJUNTO MOTOSSERRISTA - Conjunto de proteção para operadores de motosserra, composto de: Calça, Camisa, Luva, Capacete, viseira e Protetor auricular. (CONFORME ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS CONSTANTES DO ANEXO I - TERMO DE REFERÊNCIA)	CJ				FRACASSADO
9	030.09.04238 - Creme bloqueador solar fator FPS 30, que protege a pele contra a ação nociva das radiações ultravioleta UVA e UVB e repelente, contém vitamina E, FPUVA mínimo de 1/3, resistente a água durante 3 horas, hipoalergênico, não oleoso, acondicionado em embalagens de bisnaga 120g. Conforme exigências de segurança RDC 30/12 ser certificado pela ANVISA e Sociedade Brasileira de Dermatologia, produto isento de certificado de aprovação junto ao MTE.	UN	SUNDAY FPS 30 120G	APROVADO		FORTE SINAL EQUIPAMENTOS EIRELI EPP
10	030.09.04239 - Creme bloqueador solar fator FPS 30, que protege a pele contra a ação nociva das radiações ultravioleta UVA e UVB e repelente, contém vitamina E, FPUVA mínimo de 1/3, resistente a água durante 3 horas, hipoalergênico, não oleoso, acondicionado em bombonas de 4kg. Conforme exigências de segurança RDC 30/12 ser certificado pela ANVISA e Sociedade Brasileira de Dermatologia, produto isento de certificado de aprovação junto ao MTE.	UN	NUTRIEX	REPROVADO	NÃO APRESENTOU AMOSTRA	PATUCCI EMPREENDEIMENTOS
11	030.28.00570 - JAQUETAS DE SEGURANÇA TAMANHO G - Composição Nylon (face externa) revestido com policloreto de vinila (face interna) com espessura de 0,18mm; Fechamento: através de zíper e velcro; Capuz: Fixo, ajustado através de cordão e regulador; Punhos; ajustados através de uma tira de velcro e elástico; Faixas refletivas 30mm termocolante (150cd/lx/m2) na cor Prata; nas costas; Logomarca: em serigrafia no peito e costas; Costuras: feitas em máquinas retas de alta performance e seladas através de processo termo eletrônico. Material deve possuir CERTIFICADO DE APROVAÇÃO junto ao MTE. Aprovado para proteção de tronco e membros superiores do usuário contra umidade proveniente de operações com o uso de água: Para uso no Programa Viva Leite.	UN				DESERTO



PREFEITURA DE REGISTRO

SECRETARIA MUNICIPAL DE ADMINISTRAÇÃO

12	030.28.00569 - JAQUETAS DE SEGURANÇA TAMANHO M - Composição Nylon (face externa) revestido com policloreto de vinila (face interna) com espessura de 0,18mm; Fechamento: através de zíper e velcro; Capuz: Fixo, ajustado através de cordão e regulador; Punhos; ajustados através de uma tira de velcro e elástico; Faixas refletivas 30mm termocolante (150cd/lx/m2) na cor Prata: nas costas; Logomarca: em serigrafia no peito e costas; Costuras: feitas em máquinas retas de alta performance e seladas através de processo termo eletrônico. Material deve possuir CERTIFICADO DE APROVAÇÃO junto ao MTE. Aprovado para proteção de tronco e membros superiores do usuário contra umidade proveniente de operações com o uso de água: Para uso no Programa Viva Leite.	UN				FRACASSADO
13	030.28.00544 - Luva de Procedimento em látex natural não estéril, lisa, levemente talcada com pó absorvível (amido de milho). Aprovada pelo Ministério da Saúde e com Registro Anvisa. Atende as exigências da RDC nº05 de 15 de fevereiro de 2008 (CA e Lote impressos no punho). Disponível nos tamanhos P, M e G. e em caixa com 100 unidades. Material deve possuir CERTIFICADO DE APROVAÇÃO junto ao MTE.	CX	VOLK CA 41782	REPROVADO	NÃO APRESENTOU AMOSTRA	R. P FERRAGENS LTDA
14	030.28.00524 - Luva de segurança confeccionada em resina vinílica, não esterilizada, com pulverização interna de pó bio absorvível (amido de milho); ambidestra, superfície externa lisa. Proteção das mãos do usuário contra agentes químicos tais como classe A - tipo 2: agressivos básicos; classe B - detergentes, sabões, amoníaco e similares e classe C - tipo 3: álcoois, tipo 6: ácidos orgânicos. Acondicionado em caixa contendo 100 unidades (50 pares). Material deve possuir CERTIFICADO DE APROVAÇÃO junto ao MTE.	CX	VOLK CA 21088	REPROVADO	NÃO APRESENTOU AMOSTRA	R. P FERRAGENS LTDA
15	030.28.00538 - Óculos de segurança, modelo ampla-visão, constituídos de armação confeccionada em uma única peça de polipropileno na cor cinza, anti embaçante, recoberta com borracha macia, com sistema de ventilação indireta. O ajuste à face do usuário é feito através de um tirante elástico, dotado de presilhas plásticas nas extremidades que se encaixam em outras presilhas localizadas nas extremidades da armação e visor de policarbonato incolor ou cinza. O modelo deve cobrir toda a região em torno dos olhos do usuário. Suas peças devem ser removíveis facilitando a reposição durante o uso. Material com CERTIFICADO DE APROVAÇÃO junto ao MTE.	UN	DANNY CA 19629	REPROVADO	AMOSTRA NÃO CONFERE COM DANNY CA 19629 (VICSA CA 19628)	PIZANI & PIZANI CURSOS E TREINAMENTOS LTDA ME
16	030.28.00504 - Peça para reposição, cartucho combinado tipo filtro químico e filtro mecânico, deve ter classificação: filtro químico para vapores orgânicos (VO) e gases ácidos (GA); e filtro mecânico para poeiras, névoas e fumos. Este filtro deve ser compatível com a máscara - PROTEÇÃO DAS VIAS RESPIRATÓRIAS DO USUÁRIO CONTRA AGENTES QUÍMICOS - COMPATÍVEL COM O ITEM 30.28.503	UN	PLASTCOR	APROVADO		DRAGER SAFETY DO BRASIL EQUIPAMENTOS DE SEGURANÇA LTDA
17	030.28.00506 - Peça para reposição, cartucho combinado tipo filtro químico e filtro mecânico, deve ter classificação: filtro químico para vapores orgânicos (VO) e gases ácidos (GA); e filtro mecânico para poeiras, névoas e fumos. Este filtro deve ser compatível com a máscara facial inteira ofertada no 30.28.505	UN	DRAGER FILTRO 940A2B2E2K1P2	APROVADO		DRAGER SAFETY DO BRASIL EQUIPAMENTOS DE SEGURANÇA LTDA
18	030.28.00529 - Proteção a insolação solar tipo chapéu, confeccionado em tecido brim leve, de cores variadas, modelo australiano, com costuras reforçadas quintuplas na aba, botões em metal para prender as laterais da aba a estrutura do chapéu, cordão de nylon par fixação a cabeça e cone plástico para posicionamento, para maior proteção, possui touca árabe nas laterais com comprimento abaixo do obro (30 cm) fabricado no mesmo material e fechamento a frente com botão ou velcro. Material isento de certificado de aprovação junto ao MTE.	UN	ANDRESUL / BRIM	APROVADO		PIZANI & PIZANI CURSOS E TREINAMENTOS LTDA ME
19	030.28.00498 - PROTEÇÃO CONTRA QUEDA - tipo cinturão paraquedista, confeccionado em material sintético poliéster, dotado de três fivelas simples sem pino, confeccionadas em aço estampado, sendo uma para ajuste na correia da cintura e duas para ajuste no cadaço das pernas. Possui uma meia argola em "D" em aço, localizada na parte traseira, na altura dos ombros, regulável ao cinto através de um passador de plástico. Há passante plástico no suspensório. Atender norma CE-EPI/ICEPEX-N 0004/09. Certificado de aprovação junto ao MTE. PROTEÇÃO CONTRA QUEDA - tipo talabarte de posicionamento, confeccionado em material sintético poliéster, dois ganchos com dupla trava confeccionados em aço estampado com abertura de 55 mm, e um mosquetão com trava dupla confeccionado em aço, com abertura de 20 mm, sem absorvedor de energia. Atender norma CE-EPI/ICEPEX-N 0004/09.	UN				FRACASSADO



PREFEITURA DE REGISTRO

SECRETARIA MUNICIPAL DE ADMINISTRAÇÃO

20	030.28.00502 - PROTEÇÃO DAS VIAS RESPIRATÓRIAS DO USUÁRIO - respirador classe PFF3 com válvula de exalação. Respirador CLASSE PFF3, tipo filtro químico de baixa capacidade, acabamento em TNT, modelo dobrável, com solda térmica em todo seu perímetro, tamanho único, confeccionado com manta sintética. Certificado de aprovação junto ao MTE.	UN	DELTA PLUS CA 38505	APROVADO		PIZANI & PIZANI CURSOS E TREINAMENTOS LTDA ME
21	030.28.00547 - PROTEÇÃO DE MEMBRO INFERIOR CALÇADO DE SEGURANÇA TIPO BOTINA MODELO BLATT, em couro tipo raspa curtido ao cromo, cor preto, dorso em courvim com espuma em PU e forrado em não tecido, forração interna totalmente em não tecido com manta dublada, possuir costuras simples, duplas e quádruplas, palmilha de montagem sintética sistema "Strobel", este modelo não possui palmilha de conforto em EVA antimicrobiana porem deve compor o produto palmilha como acessório, solado bidensidade em duas camadas de PU expandido injetado direto no cabedal, biqueira plástica somente para conformação, calce rápido com fechamento em elástico lateral, contraforte em material resinado termoconformado, numeração disponível do 34 ao 46. Ter certificado junto ao MTE, fabricante com certificações ISO e possui certificações: ABNT ISO 9001, ABNT NBR ISO 20.344/2008, ABNT NBR ISO 20.347/2008.	PAR	CARTOM CA 15081	APROVADO		FORTE SINAL EQUIPAMENTOS EIRELI EPP
22	030.28.00510 - Proteção de membro inferior calçado de segurança tipo botina, modelo blatt, confeccionado em micro fibra hidrofugada, cor preto, dorso em material sintético com espuma em PU e forrado em não tecido, forração interna total em não tecido e manta dublada, possui costuras simples, duplas e quádruplas, palmilha de montagem sintética sistema "Strobel", palmilha de conforto em EVA antimicrobiana, solado bidensidade em duas camadas de PU expandido injetado direto no cabedal resistente a óleo combustível, biqueira em composite resistente a 200 joules, calce rápido com fechamento em elástico lateral, contraforte em material resinado termoconformado, numeração disponível do 33 ao 47. Ter certificado junto ao MTE, fabricante com certificações ISO e possui certificações: ABNT ISO 9001, ABNT NBR ISO 20.344/2008, ABNT NBR ISO 20.347/2008.	PAR	CARTOM CA 29391	REPROVADO	NÃO APRESENTOU AMOSTRA	R. P FERRAGENS LTDA
23	030.28.00509 - Proteção de membro inferior calçado de segurança tipo botina, modelo blatt, confeccionado em tecido microfibras hidrofugada, cor preto, dorso em material sintético com espuma em PU e forrado em não tecido, forração interna total em não tecido e manta dublada, possui costuras simples, duplas e quádruplas, palmilha de montagem sintética sistema "Strobel", palmilha de conforto em EVA antimicrobiana, solado bidensidade em duas camadas de PU expandido injetado direto no cabedal resistente a óleo combustível, biqueira plástica somente para conformação, calce rápido com fechamento em elástico lateral, contraforte em material resinado termoconformado, numeração disponível do 33 ao 47, cabedal resistente a penetração e absorção de água (WRU). Ter certificado junto ao MTE, fabricante com certificações ISO e possui certificações: ABNT ISO 9001, ABNT NBR ISO 20.344/2008, ABNT NBR ISO 20.347/2008.	PAR	CARTOM CA 29391	REPROVADO	NÃO APRESENTOU AMOSTRA	R. P FERRAGENS LTDA
24	030.28.00513 - Proteção de membro inferior calçado de segurança tipo tênis, confeccionado em microfibras hidrofugada, cor preto, forração em tecido não tecido, fechamento em elástico, colarinho acolchoado forrado em tecido não tecido respirável, palmilha de montagem em poliéster resinado fixada/costurada junto ao cabedal (processo Strobel) e antibacteriana, solado em PU Bidensidade bicolor com sistema de absorção de impacto, injetado diretamente ao cabedal. Sem biqueira de aço e na coloração preta e marrom. Numeração disponível do 33 ao 45. Aprovado para proteção dos pés do usuário contra riscos de natureza leve e contra agentes abrasivos e escoriantes. Ter certificado de aprovação junto ao MTE, fabricante com certificações ISO e possui certificação ABNT NBR ISO 20.347/2008.	PAR	CARTOM CA 40129	REPROVADO	NÃO APRESENTOU AMOSTRA	R. P FERRAGENS LTDA
25	030.28.00512 - Proteção de membro inferior calçado de segurança tipo tênis, confeccionado em microfibras hidrofugada, cor preto, forração em tecido não tecido, fechamento em cadarço, colarinho acolchoado forrado em tecido não tecido respirável, palmilha de montagem em poliéster resinado fixada/costurada junto ao cabedal (processo Strobel) e antibacteriana, solado em PU Bidensidade bicolor com sistema de absorção de impacto, injetado diretamente ao cabedal. Sem biqueira de aço e na coloração preta e marrom. Numeração disponível do 33 ao 45. Aprovado para proteção dos pés do usuário contra riscos de natureza leve e contra agentes abrasivos e escoriantes. Ter certificado de aprovação junto ao MTE, fabricante com certificações ISO e possui certificações: ABNT NBR ISO 20.347/2008, ABNT NBR ISO 20.347/2012.	PAR	CARTOM CA 40130	REPROVADO	NÃO APRESENTOU AMOSTRA	R. P FERRAGENS LTDA



PREFEITURA DE REGISTRO

SECRETARIA MUNICIPAL DE ADMINISTRAÇÃO

26	030.28.00507 - Proteção de membro inferior calçado de segurança, tipo bota impermeável, sem forro; com numeração disponível 34 a 46; cor do cano branca; cano curto 27 cm referência ao tamanho número 40, confeccionada em policloreto de vinila injetado em uma só peça, solado antiderrapante, PVC reforçado com massa nitrílica para maior resistência química. Material deverá ser certificado junto ao MTE, fabricante possui certificações: ABNT NBR ISO 20347:2008; ABNT NBR ISO 20344:2008.	UN	INNPRO CA 36026	APROVADO		PIZANI & PIZANI CURSOS E TREINAMENTOS LTDA ME
27	030.28.00531 - Proteção de membro inferior tipo perneira confeccionada em 3 camadas de laminado revestidas em PVC, forro em não tecido de poliéster, com três hastes de metal revestidas de polietileno embutidas na parte frontal, metatarso em três camadas de laminado de PVC, costuras em solda eletrônica, sem fechamento em velcro, utilizada para trabalhos de roçadas, poda e trabalhos onde pode-se encontrar animais peçonhentos. Atender a norma ISO 16.661/2007 e certificação do MTE.	UN	JOG CA 26454	REPROVADO	AMOSTRA NÃO APRESENTA AS 3 HASTES DE METAL, SOMENTE PLÁSTICO	PIZANI & PIZANI CURSOS E TREINAMENTOS LTDA ME
28	030.28.00548 - PROTEÇÃO DE MEMBRO INFERIOR, calçado de segurança tipo tênis em tecido microfibra hidrofugada na cor branca com acabamento em PU, sistema calce rápido; com numeração disponível do 33 ao 47, solado em duas camadas de PU bidensidade, óleo resistente, injetado diretamente no cabedal, biqueira plástica somente para conformação, palmilha de montagem em material sintético "sistema Strobel", possuir palmilha de conforto em EVA antimicrobiana, cabedal resistente a penetração e absorção de água (WRU), Possui certificações junto ao MTE e atender a NR32, o fabricante deve possuir: ABNT NBR ISO 20345:2008	PAR	CARTOM CA 40142	REPROVADO	NÃO APRESENTOU AMOSTRA	R. P FERRAGENS LTDA
29	030.28.00525 - Proteção de membro superior tipo luva contra agentes térmicos calor e frio, confeccionadas em tecido de algodão, forrada com espuma, revestida em policloropreno (neoprene), forração interna, atender norma BS EM 388:2003 com níveis 2221, EN 420:2003 e EN 407:2007 X3XXXXX. Material deve possuir CERTIFICADO DE APROVAÇÃO junto ao MTE.	PAR	VOLK CA 16977	APROVADO		PIZANI & PIZANI CURSOS E TREINAMENTOS LTDA ME
30	030.28.00520 - Proteção de membro superior tipo luva de segurança confeccionada em couro raspa no dorso e couro em vaqueta na palma, com tira de reforço em vaqueta entre os dedos polegar e indicador interno na palma, modelo petroleira, com elástico embutido no dorso, comprimento total de 27 cm. Obs: Variação de + ou - 5mm. Níveis de desempenho contra riscos mecânicos, MÍNIMO EN 388: 3144. Deve atender as normas EN 388/2003. Material deve possuir CERTIFICADO DE APROVAÇÃO junto ao MTE.	PAR	ARCLAN CA 31179	APROVADO		PIZANI & PIZANI CURSOS E TREINAMENTOS LTDA ME
31	030.28.00549 - PROTEÇÃO DE MEMBRO SUPERIOR TIPO LUVA DE SEGURANÇA EM PVC COM SUPORTE TÊXTIL EM ALGODÃO, punho reto com 27 cm de comprimento, palma e dorso antiderrapante. Cor preta, tamanhos M, G e XG. Proteção das mãos do usuário contra agentes abrasivos, escoriantes, cortantes, perfurantes e contra 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. Recomendada para o manuseio de produtos químicos, óleos e graxas, peças abrasivas e manutenção predial. Luvas testadas no IPT (Instituto de Pesquisas Tecnológicas) sob a norma EN 388/2003 e aprovada para proteção das mãos do usuário contra agentes abrasivos, escoriantes, cortantes e perfurantes, com níveis de desempenho 4121, onde: 4 Resistência a abrasão, 1 Resistência ao corte por lâmina, 2 Resistência ao rasgamento e 1 Resistência a perfuração por punção. Material deve possuir CERTIFICADO DE APROVAÇÃO junto ao MTE.	PAR	VOLK CA 37127	APROVADO		PIZANI & PIZANI CURSOS E TREINAMENTOS LTDA ME
32	030.28.00519 - Proteção de membro superior tipo luva de segurança tricotada em fios de algodão e poliéster sem costuras, com banho em borracha nitrílica para proteção química protegendo a palma, dorso, dedos e ponta dos dedos, fechamento no punho em elastano, acabamento final em overloque, tamanhos disponíveis 7"(P),8"(M), 9"(G) e 10"(GG), Níveis de desempenho contra riscos mecânicos EN 388: 3241. Deve atender as normas EN 388/2003, EN 420/2003. Material deve possuir CERTIFICADO DE APROVAÇÃO junto ao MTE.	PAR	VOLK CA 25084	REPROVADO	NÃO APRESENTOU AMOSTRA	R. P FERRAGENS LTDA
33	030.28.00522 - Proteção de membro superior tipo luva de segurança tricotada em fios de algodão sem costuras, com revestimento em borracha natural vulcanizada, protegendo a palma, dorso, dedos e ponta dos dedos, fechamento no punho em elastano, acabamento final em overloque, tamanhos disponíveis 8"(M), 9"(G), Níveis de desempenho contra riscos mecânicos EN 388: 3241. Deve atender as normas EN 388/2003, EN420/2003. Material deve possuir CERTIFICADO DE APROVAÇÃO junto ao MTE.	PAR	VOLK CA 21367	APROVADO		PIZANI & PIZANI CURSOS E TREINAMENTOS LTDA ME



PREFEITURA DE REGISTRO

SECRETARIA MUNICIPAL DE ADMINISTRAÇÃO

34	030.28.00518 - Proteção de membro superior tipo luva de segurança tricotada em fios de algodão tricotada mínimo de 4 fios, com pigmentação em PVC na palma e dedos, com acabamento em overloque, nas cores branca, preto e mesclada. Modelo ALGODÃO PIGMENTADA. Níveis de desempenho contra riscos mecânicos EN 388: 0141. Deve atender as normas EN 388/2003. Material deve possuir CERTIFICADO DE APROVAÇÃO junto ao MTE.	PAR	VOLK CA 30521	REPROVADO	NÃO APRESENTOU AMOSTRA	R. P FERRAGENS LTDA
35	030.28.00573 - Proteção de membro superior tipo luva tricotada com fios sintéticos; sem costura; revestida na face palmar, dedos e pontas dos dedos com poliuretano; punho com elastano; cor preta. Tamanhos EP, P, M, G e EG. O EPI obteve resultado de níveis de desempenho 3121 para BS EN 388:2003, com valores variando de 0 (zero) a 4 (quatro) para abrasão, rasgamento e perfuração e 0 (zero) a 5 (cinco) para corte, sendo 0 (zero) o pior resultado, em que: 3 - resistência à abrasão; 1 - resistência ao corte por lâmina; 2 - resistência ao rasgamento; 1 - resistência à perfuração por punção. Conforme BS EN 420:2003 + A1:2009 e BS EN 388:2003. Material deve possuir CERTIFICADO DE APROVAÇÃO junto ao MTE.	PAR	VOLK CA 30916	REPROVADO	NÃO APRESENTOU AMOSTRA	R. P FERRAGENS LTDA
36	030.28.00550 - PROTEÇÃO DE MEMBRO SUPERIOR TIPO LUVA, em borracha natural com material nitrílico, conferindo resistência química, deve ser descartável, com antiderrapante, resistência química classe A - tipo 2; classe B; classe C - tipo 1, 2, 3, 4 e 6; mecânica a rasgos e antiperfurações 3 vezes maior do que o látex ou vinil. Material deve possuir CERTIFICADO DE APROVAÇÃO junto ao MTE.	CX	VOLK CA 35633	REPROVADO	NÃO APRESENTOU AMOSTRA	PIZANI & PIZANI CURSOS E TREINAMENTOS LTDA ME
37	030.28.00551 - PROTEÇÃO DE MEMBRO SUPERIOR TIPO LUVA, totalmente em borracha natural, cor borracha natural, confeccionada em borracha natural 100%, punho longo referência 39 cm (tamanho 10") e fechamento do punho para evitar contaminação do usuário, palma da mão antiderrapante, espessura 0,70 mm internamente Clorinada, tamanhos P (7), M (8), G (9) e GG (10). Conforme EN 420:2003,BS EN 388:2003,MT 11:1977e certificado de aprovação do MTE.	PAR	VOLK CA 15100	APROVADO		PIZANI & PIZANI CURSOS E TREINAMENTOS LTDA ME
38	030.28.00523 - Proteção de membro superior tipo luva, totalmente em borracha, destinada a multiuso, confeccionada em borracha natural o punho e borracha neoprene a palma, palma da mão antiderrapante, espessura 0,70 mm internamente forração em algodão flocado, tamanhos P (7), M (8), G (9) e GG (10). Conforme EN 420:2003, BS EN 388:2003,MT 11:1977e certificado de aprovação do MTE.	PAR	VOLK DO BRASIL CA 16779	APROVADO		FORTE SINAL EQUIPAMENTOS EIRELI EPP
39	030.28.00526 - Proteção do aparelho auditivo do tipo "PLUG", composto: por três flanges, confeccionadas em silicone material lavável para higienização, antialérgico, atóxico e com cores diferentes (direito e esquerdo), possuir cordão de ligação entre os "PLUG's", aplicado a serviços que a atividade sonora seja superior aos limites estabelecidos na NR 15, anexo I e II. Não possui peça alguma metálica deste modo pode ser utilizada em aplicações com risco elétrico. Grau de atenuação NRRfs 16. Possuir certificações ANSI. S. 12.6:1997. O produto deverá ser certificado junto ao MTE, fabricante possui certificações: ABNT NBR, ISO.	UN	PREVENT CA 36817	REPROVADO	A AMOSTRA APRESENTA CORES IGUAIS DAS FLANGES (LARANJA)	PIZANI & PIZANI CURSOS E TREINAMENTOS LTDA ME
40	030.28.00527 - Proteção do aparelho auditivo do tipo abafador de ruídos tipo concha para proteção sonora superiores aos estabelecidos na NR 15 anexo I e II, constituído por duas conchas em plástico, apresentando almofadas de espuma em suas laterais e interior. Possui haste em plástico rígido que mantém as conchas firmemente seladas contra o crânio protegendo a região das orelhas do usuário e que sustenta as conchas. Possui haste com superfície lisa que minimiza o acúmulo de sujeira; conchas e partes acopláveis que permitem sua higienização completa. Não possui peça alguma metálica deste modo pode ser utilizada em aplicações com risco elétrico. Grau de atenuação NRRfs 18. Certificações ANSI. S. 12.6:1997. Material com CERTIFICADO DE APROVAÇÃO junto ao MTE.	UN	NADUS CA 32667	APROVADO		FORTE SINAL EQUIPAMENTOS EIRELI EPP
41	030.28.00528 - Proteção do crânio contra impactos de objetos, tipo capacete de segurança com aba frontal, classe B (ELETRICISTA) ou classe A/B (CIVIL E ELETRICISTA) marcado na aba frontal, composto de casco em diversas cores e sistema de suspensão tipo carneira. A suspensão é composta por cintas de material plástico cruzado e com absorvedor de suor, fixa ao casco através de encaixe, com regulagem através de ajuste simples. Como acessório há carneira deve ser acoplado uma tira de plástica ou nylon jugular, e também deve possuir absorvedor de suor, ambos acessórios devem compor o equipamento e devem ser descritos no certificado de aprovação junto ao MTE, para trabalhos em altura como estabelece a NR 35. Certificações ABNT NBR 8221:2003. Material deve possuir CERTIFICADO DE APROVAÇÃO junto ao MTE e selo do INMETRO.	UN	CAMPER CA 34414	APROVADO		PIZANI & PIZANI CURSOS E TREINAMENTOS LTDA ME



PREFEITURA DE REGISTRO

SECRETARIA MUNICIPAL DE ADMINISTRAÇÃO

42	030.28.00532 - Proteção do tronco contra umidade, tipo capa de chuva impermeável em laminado de PVC cor amarelo, dupla face, reforçado em LP400, fechamento em botões de pressão, tamanhos P, M e G. medindo 1,40cm X 0,70cm, com mangas longas e capuz, fechamento em elástico dos punhos. Material com CERTIFICADO DE APROVAÇÃO junto ao MTE.	UN	POLICAP CA 35562	APROVADO		PIZANI & PIZANI CURSOS E TREINAMENTOS LTDA ME
43	030.28.00515 - Proteção do tronco do usuário contra umidade proveniente de operações com uso de água. Avental de segurança confeccionado em filme de PVC (plástico tipo vinil), sem componentes metálicos; fácil higienização, alta resistência contra perfurações e rasgos, pratico armazenamento e leve e confortável. O EPI apresenta resultado de desempenho "nível 2" no ensaio de resistência ao rasgamento trapezoidal. O nível de desempenho varia de 1 a 6, sendo 6 o melhor resultado. Material deve possuir CERTIFICADO DE APROVAÇÃO junto ao MTE.	UN	BRASCAMP CA 28444	APROVADO		PIZANI & PIZANI CURSOS E TREINAMENTOS LTDA ME
44	030.28.00514 - Proteção do tronco do usuário, avental de segurança confeccionado em couro tipo raspa, com fechamento lateral em tiras de couro e fivelas de metal para ajustes lateralmente e pescoço, conforme NBR 13335/01, com passador no pescoço em tiras do mesmo material, medindo 120x60cm, avental em material sem emenda, cor de couro, normas ISO 11611:2007. Material deve possuir CERTIFICADO DE APROVAÇÃO junto ao MTE.	PAR	ARCLAN CA 37891	APROVADO		PIZANI & PIZANI CURSOS E TREINAMENTOS LTDA ME
45	030.28.00535 - Protetor do sistema da visão tipo óculos de segurança com lente curvilínea, na cor fumê, constituído de armação e visor em policarbonato altamente resistente a risco, antiembaçante, suas hastes são do tipo espátula, seu formato e leveza proporcionam grande conforto ao usuário, protegem contra raios UVA e UVB. O produto deverá ser certificado junto ao MTE, fabricante possui certificações: ABNT NBR, ISO, ANSI.Z. 87.1/2003.	UN	KALIPSO CA 11269	APROVADO		PIZANI & PIZANI CURSOS E TREINAMENTOS LTDA ME
46	030.28.00534 - Protetor do sistema da visão tipo óculos de segurança com lente curvilínea, na cor incolor, constituído de armação e visor em policarbonato altamente resistente a risco, antiembaçante, suas hastes são do tipo espátula, seu formato e leveza proporcionam grande conforto ao usuário, protegem contra raios UVA e UVB. O produto deverá ser certificado junto ao MTE, fabricante possui certificações: ABNT NBR, ISO, ANSI.Z. 87.1/2003.	UN	KALIPSO CA 11269	APROVADO		PIZANI & PIZANI CURSOS E TREINAMENTOS LTDA ME
47	030.28.00537 - Protetor do sistema da visão tipo óculos de segurança, com lentes em policarbonato com proteção lateral, na cor FUMÊ, com proteção lateral, apresenta duas hastes ajustáveis. Hastes confeccionadas em nylon com movimento telescópico, melhorando a adaptação ao rosto do usuário, protegem contra raios UVA e UVB. Hastes confeccionadas em nylon com movimento telescópico, melhorando a adaptação ao rosto do usuário. Produzidos de acordo com a norma ANSI Z87.1/2003. Indicado para proteção dos olhos contra partículas volantes multidirecionais, com proteção frontal, lateral e superior. Material deve possuir CERTIFICADO DE APROVAÇÃO junto ao MTE.	UN	POLIFER CA 34082	APROVADO		PIZANI & PIZANI CURSOS E TREINAMENTOS LTDA ME
48	030.28.00530 - Protetor facial capuz de segurança tipo boné roçador, confeccionado em tecido de algodão (brim), protetor de nuca com 30 cm, regulagem simples na parte traseira do capuz para ajuste, tela em nylon frontal na cor preta, medindo 8", acabamento das bordas em polipropileno de média densidade na cor preta, de fácil higienização. Material deve possuir CERTIFICADO DE APROVAÇÃO junto ao MTE.	UN	RS PROTEÇÃO CA 39419	APROVADO		PIZANI & PIZANI CURSOS E TREINAMENTOS LTDA ME



PREFEITURA DE REGISTRO

SECRETARIA MUNICIPAL DE ADMINISTRAÇÃO

49	030.28.00505 - Respirador purificador de ar de segurança, tipo peça facial inteira, com corpo confeccionado em EPDM na cor preta. A peça facial possui um visor constituído de material rígido transparente, fixado à mesma através de encaixe específico e de um aro confeccionado material plástico na cor azul nas peças em EPDM, preso por dois parafusos. Na parte centro inferior do corpo de cada peça, existe uma abertura, onde é fixado 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 perfurada de material plástico na cor azul e, em sua parte interna inferior, um suporte dotado de uma válvula de exalação. Na parte traseira deste dispositivo, encaixe-se a mascarilha, dotada, em sua parte superior, de duas válvulas de inalação pequenas. O respirador também possui na parte traseira do dispositivo, um diafragma de voz confeccionado em aço inox. Na parte frontal do dispositivo e acima de sua tampa, localiza-se um bocal, com rosca interna, onde são rosqueados os filtros químicos e combinados ou um adaptador para utilização dos filtros para partículas. O adaptador possui corpo confeccionado em material plástico cinza, com um encaixe tipo rosca em sua parte traseira, uma rosca interna e anel de vedação interno em sua parte dianteira, onde é rosqueado o filtro para partículas e uma tampa de mesmo material com encaixe tipo pressão. Na parte traseira do bocal, encontra-se encaixado um suporte dotado de uma válvula de inalação. Material com CERTIFICADO DE APROVAÇÃO junto ao MTE.	UN	DRAGER X-PLORE 6300	APROVADO		DRAGER SAFETY DO BRASIL EQUIPAMENTOS DE SEGURANÇA LTDA
50	030.28.00552 - VESTIMENTA DE PROTEÇÃO TIPO CONJUNTO IMPERMEÁVEL DE SEGURANÇA, confeccionado em tecido 100% algodão hidrorrepelente, formado por japonsa com mangas longas, de vestir pela cabeça, com touca árabe, com visor de acetato ajuste em velcro. Calça com elástico no cós ou ajuste na cintura com tiras ou cordões, elástico nas barras e avental impermeável para manipulação de produtos químicos. Conjunto: japonsa, calça, touca árabe, viseira e avental. Material deve possuir CERTIFICADO DE APROVAÇÃO junto ao MTE.	UN	BRASCAMP CA 10907	APROVADO		PIZANI & PIZANI CURSOS E TREINAMENTOS LTDA ME
51	030.28.00516 - Avental de segurança confeccionado em tecido misto Gossypium-Ester, EGX impermeável, com tiras para ajustes. Proteção do tronco do usuário contra agentes térmicos (pequenas chamas e calor convectivo) e contra umidade proveniente de operações com uso de água. O EPI apresenta resultado de desempenho "nível 2" no ensaio de resistência ao rasgamento trapezoidal. O nível de desempenho varia de 1 a 6, sendo 6 o melhor resultado. Atender norma 407:2007 11XXXXX. Material deve possuir CERTIFICADO DE APROVAÇÃO junto ao MTE.	UN				FRACASSADO
52	030.44.00203 - Colete de sinalização de alta visibilidade, confeccionado em tecido fluorescente 100% poliéster laranja, combinado com faixas retrorrefletivas repelentes de água em X com paralelas horizontais nas costas, verticais e horizontais na parte frontal, fechamento frontal em zíper e sem bolso. Tamanhos M, G, XG. Fornece visibilidade 360 graus dia e noite, em conformidade com a norma NBR15292. Este produto é isento de certificação junto ao MTE.	UN	SUPERSAFETY - LARANJA	APROVADO		PIZANI & PIZANI CURSOS E TREINAMENTOS LTDA ME
53	030.09.04237 - CREME DE PROTEÇÃO PARA A PELE - Creme protetor para a pele, tipo luva para proteção contra agentes químicos da classe 3: creme protetor para a pele resistente à água, óleo, pintura e cola, tintas, solventes (querosene, aguarrás) e substâncias similares, óleos, graxas, cimentos, colas, pós, resinas e outros produtos. Possui Certificado por INMETRO e ANVISA. Certificado de aprovação junto ao MTE.	UN	NUTRIEX CA 42989	APROVADO		PIZANI & PIZANI CURSOS E TREINAMENTOS LTDA ME
54	030.28.00541 - Fita de isolamento de área, em material plástico tipo polietileno, sem adesivo, alternando as cores amarelo e preto (zebrada), com espessura mínima de 0,06mm e largura de 7 cm, material em rolo de 100 metros. Este produto é isento de certificação junto ao MTE.	UN	SEGMENTO ZEBRADA	APROVADO		PIZANI & PIZANI CURSOS E TREINAMENTOS LTDA ME
55	030.28.00545 - Luva de cobertura para luva de alta tensão, confeccionada em vaqueta integral curtida ao cromo, com punho 15 cm em raspa de couro curtido ao cromo e com protetor de artéria. Tira de reforço externo entre o polegar e indicador do mesmo material, reforço meia lua no punho e tira e fivela plástica para ajuste no dorso. Material deve possuir CERTIFICADO DE APROVAÇÃO junto ao MTE. Deve ser compatível com o item 030.28.00546.	PAR				FRACASSADO



PREFEITURA DE REGISTRO

SECRETARIA MUNICIPAL DE ADMINISTRAÇÃO

56	030.44.00204 - MATERIAL DE SINALIZAÇÃO TIPO CONE, confeccionado em PVC com característica de retornar a sua forma natural quando findar o esforço sobre a peça, em peça única, material inquebrável, resistente a intempéries, altura de 75 cm, furo circular central adaptável a placa pronta e bandeirola, sendo nas cores: cone laranja com duas faixas brancas em material refletivo tipo colméia com retro refletância de 250 candelas, base quadrada medindo 400mmx400mm, peso total da peça 4 kilos. Material fabricado dentro da norma ABNT 15071 revisado em 2015. Este produto é isento de certificação junto ao MTE.	UN				FRACASSADO
57	030.28.00546 - PROTEÇÃO DAS MÃOS DO USUÁRIO CONTRA CHOQUE ELÉTRICO - Luva de segurança isolante de borracha, bicolor 10KV, Tipo II (resistente a ozônio), classe 1, cor da etiqueta branca, tensão máxima de uso de 7.500V, com tamanhos: 9, 9 ½, 10, 10 ½ e 11. Material deve possuir CERTIFICADO DE APROVAÇÃO junto ao MTE e em acordo com ABNT NBR 10622:1989 e ABNT NBR 10624:1989. Deverá vir com os respectivos laudos dos ensaios em instituição idônea capacitada para esse fim.	PAR				FRACASSADO
58	030.28.00533 - Proteção do tronco contra umidade, tipo capa de chuva impermeável em laminado de PVC, sem forro, transparente, medindo 1,40cm X 0,70cm, com mangas longas, fechamento através de botões, costuras de solda eletrônica. Material com CERTIFICADO DE APROVAÇÃO junto ao MTE.	UN	BRASCAMP CA 28450	APROVADO		PIZANI & PIZANI CURSOS E TREINAMENTOS LTDA ME
59	030.09.04242 - Repelente spray contra insetos, em embalagem com "SPRAY" dermatologicamente testado, conteúdo de 160 ml, atóxico, indicado para trabalhadores expostos a picada de inseto, conforme exigências de segurança RDC 30/12 da ANVISA, Sociedade Brasileira de Dermatologia, produto isento de certificado de aprovação junto ao MTE.	UN	SAI INSETO / SPRAY	APROVADO		PIZANI & PIZANI CURSOS E TREINAMENTOS LTDA ME

ENCERRAMENTO

As amostras dos vencedores não serão devolvidas, as demais ficarão disponíveis para retirada durante o período de 10 (dez) dias após a publicação da homologação, na Secretaria Municipal de Administração sito a Rua José Antônio de Campos, nº 250 – Centro – Registro/SP.

Para os itens cuja amostra foi reprovada, serão convocadas às empresas detentoras da melhor oferta subsequente, sendo informado na BLL (bll.org.br) o prazo e condições para tal.

Nada mais havendo a tratar, foi encerrada a sessão, cuja ata vai assinada pelo Pregoeiro, pelos membros da Equipe de Apoio e Técnico.

ASSINAM:

PREGOEIRO / EQUIPE DE APOIO / TÉCNICO:

CLAUDICIR ALVES VASSÃO

Pregoeiro

DANIEL APARECIDO DOS SANTOS

Equipe de Apoio



PREFEITURA DE REGISTRO

SECRETARIA MUNICIPAL DE ADMINISTRAÇÃO

DÉBORA SILVANO DE CAMARGO

Equipe de Apoio

ELISA CRISTINA DE OLIVEIRA PUPO

Equipe de Apoio

LUCAS FELIPE FERRAZ

Equipe de Apoio

MARJORIE YURI TAMASHIRO

Equipe de Apoio

RAFAEL KAWAN PONSONI DE SOUSA

Equipe de Apoio

YLANA CAROLINE GONÇALVES MACHADO

Equipe de Apoio

LEANDRO NAVA

Técnico