



Prefeitura Municipal de Arcos

Estado de Minas Gerais

Rua Getúlio Vargas, 228 - Centro - Cep 35588-000 Fone (37) 3359-7900
CGC: 18.306.662/0001-50 - Email: arcosprefeitura@arcos.mg.gov.br

TERMO DE REFERÊNCIA (BENS)

Da: Secretaria Municipal de Saúde, Secretaria Municipal De Cultura, Esporte, Lazer e Turismo, Secretaria Municipal de Fazenda, Secretaria Municipal de Governo, Secretaria Municipal de Meio Ambiente e Agricultura, Secretaria Municipal De Obras e Serviços Públicos, Secretaria Municipal de Planejamento, Secretaria Municipal de Desenvolvimento e Integração Social, Secretaria Municipal De Educação e Secretaria Municipal de Administração

Para: Departamento de Licitação

Objeto: Formalização de **Processo Licitatório de (Modalidade Pertinente)** para Aquisição de EPIs e EPCs, para atender as demandas de diversas Secretarias, departamentos, unidades de saúde, unidades educacionais, unidades de atendimento social, centros esportivos, entre outros, do Município de Arcos/MG

Justificativa: Quantidades do termo de referencia original confirmadas.

Item	Descrição do Produto	Qnde de Serviço	Unidade de Medida
01	AVENTAL DE RASPA. Avental de raspa sem manga, sem emenda, confeccionado em raspa de couro bovino, com 3 (três) tiras do mesmo material para fixação e ajuste do avental, sendo 2 (duas) tiras para a cintura e uma fechada para o pescoço, fixadas com costuras reforçadas. Deve apresentar espessura uniforme, isenta de imperfeições, orifícios, deformações e ter um bom acabamento. Medidas: 100 cm x 60 cm. Com CA Ativo.	30	Unidade
02	AVENTAL PLUMBIFERO COM PROTETOR DE TIREÓIDE 0,50MMPb. Especificação: Confeção em borracha plumbífera flexível com equivalência de pelo menos 0,50 mm de chumbo. Com CA Ativo.	5	Unidade
03	AVENTAL PVC IMPERMEÁVEL reforçado, cor branco, com tiras para fixação no pescoço e cintura, fixadas através de costura reforçada. Medidas: 120 cm x 70 cm. Com CA Ativo.	300	Unidade
04	AVENTAL TÉRMICO IMPERMEÁVEL desenvolvido para uso em cozinhas industriais, retardante a chama com exclusivo tratamento atóxico e impermeável; que suporta até 250 °C, sem forro e sem emendas, tiras no pescoço e cintura, modelo frontal ergonômico, comprimento: 120 cm x 70 cm. Cor branco. Com CA Ativo.	50	Unidade
05	BLUSÃO DE SEGURANÇA para operador de motosserra do tipo camisa de manga longa, confeccionada em tecido 100% poliamida. Possui abertura frontal com fechamento em velcro, bolso frontal de 21 x 19 cm na altura do tórax	10	Unidade



Prefeitura Municipal de Arcos

Estado de Minas Gerais

Rua Getúlio Vargas, 228 - Centro - Cep 35588-000 Fone (37) 3359-7900
CGC: 18.306.662/0001-50 - Email: arcosprefeitura@arcos.mg.gov.br

	com fecho em velcro. Tamanhos: P, M, G, GG. Com CA Ativo.		
06	BONÉ. Vestimenta tipo boné, confeccionado em tecido 100% algodão, com regulador de tamanho em plástico ou velcro, aba arredondada, cor a definir.	50	Unidade
07	BONÉ TIPO TOUCA ÁRABE. Vestimenta tipo boné com touca árabe, confeccionado em tecido de algodão tipo brim, tamanho único (adulto), touca com fechamento frontal através de velcro. Aba do boné arredondada, cor a definir. Modelo deve proteger a cabeça, orelhas e pescoço.	100	Unidade
08	BOTA DE EVA CANO CURTO. Calçado ocupacional tipo bota cano curto, confeccionado em EVA, cor branco ou preto, com solado de borracha antiderrapante resistente ao escorregamento em piso cerâmico com solução de detergente e em piso de aço solução de glicerol (nível SRC), resistente à absorção de energia na área do salto. Diversas numerações. Com CA Ativo. Referência: CA nº 37390 ou similar, equivalente ou de melhor qualidade.	50	Par
09	BOTA DE EVA CANO MÉDIO. Calçado ocupacional tipo bota cano médio, confeccionado em EVA, cor branco ou preto, solado de borracha antiderrapante resistente ao escorregamento em piso cerâmico com solução de detergente e em piso de aço com solução de glicerol (nível SRC), resistente à absorção de energia na área do salto. Diversas numerações. Com CA Ativo. Referência: CA nº 42632 ou similar, equivalente ou de melhor qualidade.	300	Par
10	BOTA DE PVC CANO MÉDIO. Calçado ocupacional tipo bota, fabricado em PVC, cano médio, cor branco ou preto, solado antiderrapante, com forro interno, produto leve e resistente. Diversas numerações. Com CA Ativo.	200	Par
11	BOTINA DE SEGURANÇA. Calçado ocupacional tipo botina, cor preta, biqueira de polipropileno, fechamento em elástico nas laterais, confeccionada em couro curtido ao cromo, dorso acolchoado, forro interno em não tecido, palmilha de montagem em não tecido resinado fixada pelo sistema strobel, palmilha interna em EVA com propriedades antibacterianas, solado bidensidade com duas camadas de poliuretano (PU) injetado diretamente no cabedal, resistente ao escorregamento (nível SRC) e à absorção de energia na região do calcanhar. Diversas numerações. Com CA Ativo. Referência: CA 43164 ou similar, equivalente ou de melhor qualidade.	350	Par
12	BOTINA DE SEGURANÇA COM BIQUEIRA DE COMPOSITE. Calçado de segurança tipo botina, biqueira de composite, fechamento em elástico nas laterais, cor preta, confeccionado em couro curtido ao cromo, dorso acolchoado, forro da gáspea em não tecido, forro do dorso em tecido, palmilha de montagem em fibras não metálicas resistentes à perfuração fixada pelo sistema strobel, palmilha interna removível, solado isolante de poliuretano bidensidade injetado diretamente no cabedal. Diversas numerações. Com CA Ativo. Referência: CA 45801 ou similar, equivalente ou de melhor qualidade.	200	Par
13	CABO DE AÇO de 9,5 mm, galvanizado. Rolo com 100 metros.	2	Rolo
14	CALÇA DE SEGURANÇA para operador de motosserra, confeccionada em tecido de poliéster, forrada em 8 (oito) camadas de trama protetora de poliéster, que tem a função	10	Unidade



Prefeitura Municipal de Arcos

Estado de Minas Gerais

Rua Getúlio Vargas, 228 - Centro - Cep 35588-000 Fone (37) 3359-7900
CGC: 18.306.662/0001-50 - Email: arcosprefeitura@arcos.mg.gov.br

	de parar imediatamente a motosserra caso a mesma entre em contato com o usuário. Deverá conter passadores para cinto e elástico na cintura; tamanhos P, M, G, GG. Com CA Ativo.		
15	CALÇA PARA ELETRICISTA retardante a chama ATPV. Tamanhos: P, M, G, GG. Com CA Ativo.	14	Unidade
16	CAMISA PARA ELETRICISTA retardante a chama ATPV. Tamanhos: P, M, G, GG. Com CA Ativo.	14	Unidade
17	CAPA DE CHUVA confeccionada em tecido sintético, revestido de PVC, com mangas e capuz conjugados, fechamento frontal com botões de pressão e costuras através de solda eletrônica. Tamanhos: M, G e GG. Com CA Ativo.	300	Unidade
18	CAPACETE 3 EM 1 COM PROTETOR FACIAL TELA E ABAFADOR. Equipamento de proteção individual, tipo capacete Classe B Tipo II. Desenvolvido para proteção da cabeça para absorção de impacto de objetos volantes aéreos e eletricidade, injetado externamente em polietileno de alta densidade, design moderno que permite melhor circulação do ar, com 5 vincos de reforço longitudinais, aba frontal, canelada lateral de direcionamento da água. Protetor auricular tipo concha quadrado 24 dB com ajuste, constituído por dois abafadores, montados simetricamente nas extremidades de uma haste-suporte ajustável, adaptável à cabeça humana, permitindo que cada abafador se aplique sob pressão, aos respectivos pavilhões. Com CA Ativo.	10	Unidade
19	CAPACETE COM JUGULAR. Capacete de segurança Classe A-B, aba frontal. Modelo: "Três Nervuras". Injetado em polietileno de alta densidade, com suspensão e jugular. Indicado para proteção da cabeça do usuário contra impacto e queda de objetos, e também contra risco de choque elétrico. Com CA Ativo.	15	Unidade
20	CAPUZ DE SEGURANÇA. Capuz de segurança confeccionado em tecido de algodão tipo brim, acabamento em viés do próprio tecido, confeccionado em uma única peça, fácil de vestir, deve proteger a cabeça, orelhas e pescoço. Proteção do usuário contra agentes térmicos resultantes da exposição ao sol, operações de soldagem e processos similares.	150	Unidade
21	CHAPÉU DE PALHA COM ABA LARGA. Chapéu de palha dupla de carnaúba, aba larga entre 15 cm e 17 cm.	30	Unidade
22	CINTO DUPLO PARA OPERADOR DE ROÇADEIRA, ombreira confortável e anatômica, gancho reforçado e desengate rápido de segurança.	20	Unidade
23	CINTURÃO DE SEGURANÇA TIPO PARAQUEDISTA, com regulagem total e 5 (cinco) pontos de ancoragem. Com CA Ativo.	6	Unidade
24	COLETE REFLETIVO. Vestimenta tipo colete, confeccionado em tecido poliéster de alta visibilidade, com faixas refletivas e fechamento frontal através de zíper.	50	Unidade
25	COLETE REFLETIVO TIPO X. Colete de sinalização tipo "X", confeccionado em manta de PVC com espessura de 0,35 mm a 0,40mm, com forro em tecido misto de algodão e poliéster, composto por tiras com largura de 50 mm a 70 mm, montadas em forma de "X" na frente e nas costas e cinto, na cor laranja de alta visibilidade, com faixas centrais com largura de 20 mm, de material microprismático	50	Unidade



Prefeitura Municipal de Arcos

Estado de Minas Gerais

Rua Getúlio Vargas, 228 - Centro - Cep 35588-000 Fone (37) 3359-7900
CGC: 18.306.662/0001-50 - Email: arcosprefeitura@arcos.mg.gov.br

	retrorefletivo na cor branca em toda a extensão do "X" e cintura, fechamento e ajuste de cintura com fecho velcro em ambos os lados. Com CA Ativo.		
26	CONJUNTO IMPERMEÁVEL. Conjunto impermeável, tipo motociclista, composto por jaqueta e calça confeccionados com forro de poliéster e revestidos de PVC (ou similar, equivalente ou de melhor qualidade). Jaqueta com fechamento frontal através de zíper, manga comprida, capuz fixo com ajuste através de cadarço com ponteiras. Já a calça deve ter elástico e cordão para melhor ajuste na cintura. Tamanhos: P, M, G, GG. Cor: amarela ou outra cor que apresente boa visibilidade. A calça e a jaqueta deverão possuir CA Ativo.	150	Conjunto
27	CORDA DE FIBRA SINTÉTICA PARA FIXAÇÃO DE TRAVA QUEDAS, constituída em trançado triplô e alma central; trançado externo em multifilamento de Poliamida; trançado intermediário e o alerta visual de cor amarela em multifilamento de propileno ou poliamida na cor amarela com o mínimo de 50% de identificação, não podendo ultrapassar 10% de densidade linear; trançado interno em multifilamento de poliamida; Alma central torcida em multifilamento de Poliamida; construção dos trançados em máquina com 16, 24, 32 ou 36 fusos; número de referência 11 mm e 12 mm (diâmetro nominais); densidade linear 95 + 5KTEX - (igual 95 + 5g/m); carga de ruptura mínima 20KN; carga de ruptura mínima de segurança sem o trançado externo 15 KN. Cor da corda 12 mm: branca com faixas pretas, diferenciando das cordas de serviços; cor da corda 11 mm: vermelha. Rolo com 100 m de comprimento.	04	Rolo
28	CREME PROTETOR PARA A PELE, resistente à água, óleo, pintura. Frasco com 120g. Com CA Ativo.	50	Unidade
29	ESTICADOR DE CABO DE AÇO GALVANIZADO OU UNOX para cabos de aço de 5/16" a 3/8"	05	Unidade
30	FILTRO QUÍMICO PARA MÁSCARA SEMI FACIAL. Filtro químico Classe 1 contra vapores orgânicos e gases ácidos, composto por carvão ativado granulado envolvido por um cartucho plástico.	40	Unidade
31	FITA ADESIVA ANTIDERRAPANTE 50 mm x 5 m.	40	Unidade
32	FITA DE DEMARCAÇÃO DE SOLO 50 mm x 30 m (cores diversas).	50	Unidade
33	GRAMPO PARA CABO DE AÇO 9,5 mm.	50	Unidade
34	LUVA ISOLANTE DE BORRACHA. Luva de proteção contra choques elétricos, em pares, confeccionada em borracha isolante, em peça única. Especificações: Tipo II, Classe 0, resistente à tensão de 1000 V, comprimento mínimo do punho de 35 cm, cor preta. A luva deve ser marcada com caracteres claros e permanentes no dorso do punho (tal marcação deve ser isolante e conter: nome do fabricante, tipo, classe, tamanho, número da norma, CA e N° de série). Deverá apresentar selo de marcação do INMETRO. Com CA Ativo.	06	Par
35	LUVA DE MALHA PIGMENTADA. Luva de segurança, confeccionada em quatro fios de algodão cru tricotado em uma só peça, com pigmento em PVC na palma, punho curto, acabamento em overloque e punho com elástico. Com CA Ativo.	200	Par
36	LUVA DE PVC FORRADA PALMA ASPERA 46 cm , com acabamento antiderrapante na palma, face palmar dos	50	Par

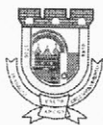


Prefeitura Municipal de Arcos

Estado de Minas Gerais

Rua Getúlio Vargas, 228 -Centro - Cep 35588-000 Fone (37) 3359-7900
CGC: 18.306.662/0001-50 - Email: arcosprefeitura@arcos.mg.gov.br

	dedos e ponta dos dedos. Com CA Ativo.		
37	LUVA DE PVC FORRADA PALMA ASPERA 60 cm , com acabamento antiderrapante na palma, face palmar dos dedos e ponta dos dedos. Com CA Ativo.	50	Par
38	LUVA DE SEGURANÇA confeccionada em látex natural e revestimento na face palmar, dedos e dorso em neoprene, acabamento antiderrapante na face palmar e ponta dos dedos, revestimento interno em flocos de algodão. Tamanhos: P, M e G. Com CA Ativo.	300	Par
39	LUVA DE SEGURANÇA confeccionada em suporte têxtil com revestimento em látex natural corrugado na face palmar, dedos e dorso em 3/4, punho em elástico com acabamento em overloque. Base têxtil em nylon, formato anatômico de modo a proporcionar conforto sem causar fadiga muscular, palma da mão corrugada e antiderrapante proporcionando resistência abrasiva, aderência e tato. Tamanhos: P, M, G. Com CA Ativo. Referência: CA 31895 ou similar, equivalente ou de melhor qualidade.	200	Par
40	LUVA DE VAQUETA. Com CA Ativo.	500	Par
41	LUVA PARA OPERADOR DE MOTOSSERA, confeccionada em vaqueta especial na palma e reforço externo na ponta dos dedos, possui reforço interno, punhos e dorso confeccionado em nylon, com fechamento em velcro nos punhos, possui mão direita com 03 (três) dedos (polegar, indicador e demais juntos), possui mão esquerda com 02 (dois) dedos (polegar e demais juntos), costurada em linha de nylon. Com CA Ativo.	10	Par
42	LUVA TÉRMICA, modelo mitene (2 dedos), confeccionada em tecido resistente e apropriado com tratamento impermeabilizante e anti-chama, camadas isolantes internas, costura com linha de meta-aramida ou equivalente, resistência mínima de 150°C. Tamanho do punho: 35 cm. Com CA Ativo.	50	Par
43	LUVA TÉRMICA, modelo mitene (2 dedos), confeccionada em tecido resistente e apropriado, com tratamento impermeabilizante e anti-chama, camadas isolantes internas, costura com linha de meta-aramida ou equivalente, resistência mínima de 150°C. Tamanho do punho: 45 cm. Com CA Ativo.	50	Par
44	MÁSCARA DE SOLDA, constituída de escudo confeccionado em polipropileno, carneira de material plástico disponível com regulagem de tamanho através de ajuste simples e catraca, visor fixo de aproximadamente 42 mm de altura e 98 mm de largura com placa de cobertura e de segurança em policarbonato incolor, filtro de luz confeccionado em policarbonato na cor verde escuro que se encaixa nas fendas laterais internas do visor por meio de suporte plástico preto. Com CA Ativo.	10	Unidade
45	MÁSCARA RESPIRATÓRIA PFF2 SEM VÁLVULA DE EXALAÇÃO. Confeccionada em 4 (quatro) camadas, sendo 3 (três) de fibras sintéticas e uma camada filtrante de fibra sintética com tratamento eletrostático, com tirantes de elástico para sustentação da peça facial e tira metálica para ajuste sobre o septo nasal. Com CA Ativo.	20.000	Unidade
46	MÁSCARA RESPIRADOR SEMI FACIAL COM 2 FILTROS QUÍMICOS. Respirador purificador de ar tipo peça semi facial, com 2 (dois) filtros para gases ácidos e vapores orgânicos. Com CA Ativo.	20	Unidade



Prefeitura Municipal de Arcos

Estado de Minas Gerais

Rua Getúlio Vargas, 228 - Centro - Cep 35588-000 Fone (37) 3359-7900
CGC: 18.306.662/0001-50 - Email: arcosprefeitura@arcos.mg.gov.br

47	MOSQUETÃO OVAL COM TRAVA EM ROSCA DE AÇO, confeccionado em aço bi cromatizado, no formato oval. Dupla trava com rosca evitando abertura accidental. Abertura do gancho: 18 mm. Carga de ruptura mínima: 25 KN (2.575 Kg/f).	06	Unidade
48	ÓCULOS DE PROTEÇÃO, material armação acrílico, tipo proteção frontal, tipo lente plumbífera, cor lente incolor, aplicação proteção plumbífera, características adicionais modelo D4, 075mm de Pb, material lente vidro plumbífero. Com CA Ativo.	20	Unidade
49	OLHAL DE ANCORAGEM EM AÇO INOXIDÁVEL.	30	Unidade
50	PERNEIRA DE BEDIM. Par de perneiras confeccionadas em couro sintético (bedin) de 15 mm de espessura, forrada internamente, em peça única (para sobrepor sobre vestimenta, sem ajuste ou regulagem de altura), contendo 3 (três) lâminas de aço na parte frontal da perneira de 16 cm de comprimento e 0,6 mm de espessura, sem furos nas laterais e fechamento em velcro. Medidas: 40 cm de comprimento na frente, 20 cm de comprimento atrás, 9 cm de comprimento sobre o metatarso, 0,8 cm de espessura e 40 cm de circunferência. Com CA Ativo.	60	Par
51	POLIA DUPLA OSCILANTE.	04	Unidade
52	PROTETOR AUDITIVO TIPO PLUG. Protetor auricular tipo plug, atenuação de NRRsf 16 dB, composto de três flanges de silicone macias e cônicas, pré-moldadas, flexíveis, antialérgicas, laváveis, reutilizáveis, tamanho único, moldável a diferentes canais auditivos, em cores variáveis e com cordão. Com CA Ativo.	200	Unidade
53	PROTETOR AURICULAR TIPO CONCHA. Protetor auditivo tipo concha com parte externa em abs, espuma anti ruído, almofada desmontável com bolsa interna em gel líquido para um perfeito conforto, ajuste e vedação, atenuação de NRRsf 20 dB. Com CA Ativo.	50	Unidade
54	PROTETOR DE VERGALHÃO. Confeccionado em polietileno de alta densidade, recomendado para ser encaixado em vergalhões de aço de 8 mm a 25 mm, sem necessidade de adaptador. Indicado para proteção em obras, evitando que as pontas dos vergalhões fiquem expostas.	200	Unidade
55	PROTETOR FACIAL PARA USO HOSPITALAR. Protetor facial tipo Face Shield, ajustável, reutilizável e lavável, que oferece proteção total ao rosto, formato convexo, visor frontal transparente, coroa de material plástico, elástico ou cinta para ajuste de tamanho para melhor fixação, sem saliências ou extremidades afiadas que possam causar desconforto ao usuário, protegido nas faces interna e externa por uma película removível. Medidas aproximadas: 0,5 mm de espessura, 240 mm de largura e 240 mm de altura. Produto leve e confortável, deve permanecer estável durante o uso. Produzido com material atóxico e inodoro. Sem presença de espumas ou materiais que possam facilitar o acúmulo de sujeiras e bactérias.	500	Unidade
56	PROTETOR SOLAR. Protetor solar, FPS 60, com ação repelente, proteção contra raios UVA e UVB, livre de óleo, (não oleoso), hipoalergênico, testado dermatologicamente e resistente à água, não comedogênico. Embalagem de 2 (dois) litros com bico dosador.	40	Unidade
57	PROTETOR SOLAR. Protetor solar, FPS 60, com ação	20	Unidade



Prefeitura Municipal de Arcos

Estado de Minas Gerais

Rua Getúlio Vargas, 228 - Centro - Cep 35588-000 Fone (37) 3359-7900
CGC: 18.306.662/0001-50 - Email: arcosprefeitura@arcos.mg.gov.br

	repelente, proteção contra raios UVA e UVB, livre de óleo, (não oleoso), hipoalergênico, testado dermatologicamente e resistente à água, não comedogênico. Embalagem de 4 (quatro) litros com bico dosador.		
58	SAPATILHAS PARA CABO DE AÇO 9,5 mm.	20	Unidade
59	SAPATO DE EVA. Calçado ocupacional de uso profissional tipo sapato, inteiro impermeável, confeccionado em EVA, cor branco ou preto, fechado na parte do calcanhar e na parte superior, solado em EVA com borracha antiderrapante, resistente ao escorregamento em piso cerâmico com solução de detergente e em piso de aço com solução de glicerol (nível SRC), resistente ao óleo combustível e à absorção de energia no salto, com palmilha interna. Diversas numerações. Com CA Ativo. Referência: CA 31898 ou similar, equivalente ou de melhor qualidade.	300	Par
60	SAPATO DE SEGURANÇA COM CADARÇO. Calçado ocupacional tipo sapato, cor preto, com fechamento em cadarço, biqueira em polipropileno, confeccionado em couro curtido ao cromo, colarinho acolchoado, palmilha de montagem não tecido costurada pelo sistema strobel, palmilha interna removível em EVA com propriedades antibacterianas, forro interno em não tecido, solado em poliuretano bidensidade injetado diretamente no cabedal, com resistência ao escorregamento em piso cerâmico e piso de aço (nível SRC) e absorção de energia no salto. Diversas numerações. Com CA Ativo. Referência: CA 42859 ou similar, equivalente ou de melhor qualidade.	250	Par
61	SAPATO DE SEGURANÇA SEM CADARÇO. Calçado ocupacional tipo sapato, cor preto, fechamento em elástico nas laterais, biqueira em polipropileno para conformação, confeccionado em couro curtido ao cromo, colarinho acolchoado, palmilha de montagem em não tecido resinado fixada pelo sistema strobel, palmilha interna removível em EVA com propriedades antibacterianas, forro interno em não tecido, solado em poliuretano bidensidade injetado diretamente no cabedal, com resistência ao escorregamento em piso cerâmico e piso de aço (nível SRC) e absorção de energia no salto. Diversas numerações. Com CA Ativo. Referência: CA 44350 ou similar, equivalente ou de melhor qualidade.	100	Par
62	SAPATO DE SEGURANÇA SEM CADARÇO COR BRANCO. Calçado ocupacional tipo sapato, cor branco, fechamento em elástico nas laterais, biqueira em polipropileno para conformação, confeccionado em couro curtido ao cromo, colarinho acolchoado, palmilha de montagem em não tecido resinado fixada pelo sistema strobel, palmilha interna em EVA com propriedades antibacterianas, forro interno em não tecido, solado em poliuretano bidensidade injetado diretamente no cabedal, com resistência ao escorregamento em piso cerâmico e piso de aço (nível SRC) e absorção de energia no salto. Diversas numerações. Com CA Ativo. Referência: CA 44350 ou similar, equivalente ou de melhor qualidade.	30	Par
63	SOMBRINHA COM PROTEÇÃO SOLAR. Sombrinha com proteção solar, (FPS+50), confeccionada em tecido 100% poliéster, com proteção de no mínimo 98% contra raios UVA e UVB (proteção permanente, não sai com a chuva).	210	Unidade



Prefeitura Municipal de Arcos

Estado de Minas Gerais

Rua Getúlio Vargas, 228 - Centro - Cep 35588-000 Fone (37) 3359-7900
CGC: 18.306.662/0001-50 - Email: arcosprefeitura@arcos.mg.gov.br

	Modelo compacto, abertura manual ou automática, haste de alumínio, cabo arredondado, tecido impermeável, resistente ao vento. Medidas aproximadas: 250g, 24 cm fechada, 56 cm aberta (comprimento da haste), 97 cm de diâmetro e 8 (oito) varetas reforçadas.		
64	TALABARTE DUPLO COM ABSORVEDOR DE ENERGIA. Talabarte de segurança duplo (em "Y"), cadaço tubular de poliamida e poliéster de alta tenacidade, elástico interno, com absorvedor de energia, com 3 (três) mosquetões sendo 2 (dois) de dupla trava com abertura de 55 mm e 1 (um) oval para conectar ao cinturão com abertura de 19 mm confeccionados em aço, com trava queda de sistema rosca fixado no absorvedor de energia, de aço forjado nas extremidades do "Y". Com CA Ativo.	6	Unidade
65	TELA TAPUME LARANJA. Rolo de 50 m de comprimento x 1,20 m de largura.	100	Unidade
66	TRAVA QUEDAS DESLIZANTE para corda de 12 mm. Com CA Ativo.	6	Unidade

Arcos, 04 de fevereiro de 2022.

Adalgisa Borges de Carvalho Assis
Secretária Municipal de Saúde

Cleomar Geraldo da Silva
Secretário Municipal de Administração

Daniel Ribeiro de Mendonça
Secretário Municipal de Obras e Serviços Públicos

Lidiane Aparecida Lopes Silva Oliveira
Secretária Municipal de Educação

Sérgio José Veloso
Secretário Municipal de Integração Social

Secretário Municipal de Planejamento e Desenvolvimento Sustentável