



PREFEITURA MUNICIPAL DE QUATÁ

Secretaria de Administração e Finanças

TERMO DE REFERÊNCIA COM FUNDAMENTO NA LEI FEDERAL Nº 14.133/2021

Órgão Requerente	Gabinete, Administração, Promoção Social, Saúde, Educação, Agricultura, Infraestrutura, Planejamento, Esporte, Cultura.
Responsável	Luiz Carlos Previlato
E-mail	prefeituraquata@quata.sp.gov.br

1- Definição do objeto:

Solicitamos abertura de processo de compra/licitação, na modalidade registro de preços, para o presente Termo de Referência, que tem como objeto a aquisição de Equipamentos de Proteção Individual — EPis, conforme especificações e condições estabelecidas neste termo, a serem utilizados, pelos colaboradores desta Prefeitura, nas atividades desenvolvidas diariamente, todos com Certificado de Aprovação - CA (ATIVO), expedido pelo órgão competente em matéria de segurança e saúde no trabalho do Ministério do Trabalho e Emprego, conforme exposto abaixo:

Item	Código	Produto/descrição	Und	Qtd	Valor Unitário	Valor total
1	607.001.139	Avental de raspa para soldador avental com mangas do tipo barbeiro(soldador) com emendas e confeccionado em raspa de couro bovino curtido ao cromo, costurado com fio 100% algodão ou aramida. Possui tiras laterais em raspa, Indicadas para fixação e ajuste do avental, com elásticos de ajustes No cano da manga, proporcionando segurança e facilidade do uso. Indicado para uso em atividades que envolvam riscos ao usuário quanto à abrasão e escoriações, como : Atividades de solda, indústrias Metalúrgicas, siderúrgicas e marmóarias. Tamanho 120x60 cm, com emendas, tiras em raspa, fivela metálica, fechado nas costas, regulagem em velcro na gola e elástico nas mangas, espessura das fivelas e arrebites metálicos 1,50mm.	UN	50	R\$ 120,00	R\$ 6.000,00
2	607.001.234	Avental de segurança termico avental de segurança confeccionado em tecido de algodão especial para proteção do tronco do usuário contra agentes térmicos. Aprovado para: Proteção do tronco do usuário contra agentes térmicos (pequenas chamas, calor de contato, convectivo e radiante) e contra umidade proveniente de operações com uso de água.	UN	250	R\$ 198,00	R\$ 49.500,00
3	607.001.007	Avental em raspa inteiro 1,00 x 0,60m, com tiras em raspa na cintura e no pescoço, ajuste da cintura é feito por meio de fivelas metálicas.	UN	200	R\$ 50,00	R\$ 10.000,00
4	607.001.209	Botas de borracha calçado ocupacional de uso profissional, tipo bota pvc de cano curto, impermeável, inteiro polimérico, confeccionado em policloreto de vinila (pvc), com resistência química, sistema de absorção de energia no solado, propriedades antiderrapantes e resistência a óleo combustível. Na cor branca nº 40.	PAR	100	R\$ 95,00	R\$ 9.500,00
5	607.001.205	Botas de borracha calçado ocupacional de uso profissional, tipo bota pvc de cano curto, impermeável, inteiro polimérico, confeccionado em policloreto de vinila (pvc), com resistência química, sistema de absorção de energia no solado, propriedades antiderrapantes e resistência a óleo combustível. Na cor branca nº 36.	PAR	100	R\$ 95,00	R\$ 9.500,00
6	607.001.207	Botas de borracha calçado ocupacional de uso profissional, tipo bota pvc de cano curto, impermeável, inteiro polimérico, confeccionado em policloreto de vinila (pvc), com resistência química, sistema de absorção de energia no solado, propriedades antiderrapantes e resistência a óleo combustível. Na cor branca nº 38.	PAR	100	R\$ 95,00	R\$ 9.500,00
7	607.001.208	Botas de borracha calçado ocupacional de uso profissional, tipo bota pvc de cano curto, impermeável, inteiro polimérico, confeccionado em policloreto de vinila (pvc), com resistência química, sistema de absorção de energia no solado, propriedades antiderrapantes e resistência a óleo combustível. Na cor branca nº 39.	PAR	100	R\$ 95,00	R\$ 9.500,00
8	607.001.206	Botas de borracha calçado ocupacional de uso profissional, tipo bota pvc de cano curto, impermeável, inteiro polimérico, confeccionado em policloreto de vinila (pvc), com resistência química, sistema de absorção de energia no solado, propriedades antiderrapantes e resistência a óleo combustível. Na cor	PAR	100	R\$ 95,00	R\$ 9.500,00



PREFEITURA MUNICIPAL DE QUATÁ

Secretaria de Administração e Finanças

		branca nº 37.				
9	607.001.212	Botas de borracha calçado ocupacional de uso profissional, tipo bota pvc de cano curto, impermeável, inteiro polimérico, confeccionado em policloreto de vinila (pvc), com resistência química, sistema de absorção de energia no solado, propriedades antiderrapantes e resistência a óleo combustível. Na cor branca nº 43.	PAR	100	R\$ 95,00	R\$ 9.500,00
10	607.001.213	Botas de borracha calçado ocupacional de uso profissional, tipo bota pvc de cano curto, impermeável, inteiro polimérico, confeccionado em policloreto de vinila (pvc), com resistência química, sistema de absorção de energia no solado, propriedades antiderrapantes e resistência a óleo combustível. Na cor branca nº 44.	PAR	100	R\$ 95,00	R\$ 9.500,00
11	607.001.204	Botas de borracha calçado ocupacional de uso profissional, tipo bota pvc de cano curto, impermeável, inteiro polimérico, confeccionado em policloreto de vinila (pvc), com resistência química, sistema de absorção de energia no solado, propriedades antiderrapantes e resistência a óleo combustível. Na cor branca nº 35.	PAR	100	R\$ 95,00	R\$ 9.500,00
12	607.001.210	Botas de borracha calçado ocupacional de uso profissional, tipo bota pvc de cano curto, impermeável, inteiro polimérico, confeccionado em policloreto de vinila (pvc), com resistência química, sistema de absorção de energia no solado, propriedades antiderrapantes e resistência a óleo combustível. Na cor branca nº 41.	PAR	100	R\$ 95,00	R\$ 9.500,00
13	607.001.211	Botas de borracha calçado ocupacional de uso profissional, tipo bota pvc de cano curto, impermeável, inteiro polimérico, confeccionado em policloreto de vinila (pvc), com resistência química, sistema de absorção de energia no solado, propriedades antiderrapantes e resistência a óleo combustível. Na cor branca nº 42.	PAR	100	R\$ 95,00	R\$ 9.500,00
14	607.001.176	Luvas de malha de aço A luva de malha de aço é confeccionada em modelo ambidestra, adaptadas para mão direita e esquerda sem alterações. Ideal para ser utilizada em frigorífico, indústria de embalagens, indústrias pesqueiras, empresas alimentícias e outras que necessitem de proteção contra corte de lâminas. Características: - luva em malha de aço, 100% aço inox; - utilizados para proteção contra corte de facas e produtos similares; - a higienização da luva pode ser feita em máquina de lavar ou por escovação rigorosa, com água a 82 °c; - o enxágue pode ser feito com água a temperatura mínima de 82 °c. A desinfecção deve ser feita com produto não ácido autorizado pelos serviços de higiene alimentar; atenção: Não bata a luva em superfícies duras, para que os elos não sejam danificados tamanho: G	UN	50	R\$ 379,00	R\$ 18.950,00
15	607.001.103	Botina acolchoada com bico de composite botina de segurança com fechamento em cadarço e cano acolchoado de 2 gomos;confeccionado em vaqueta relax ou nobuck com espessura de 18 a 20 linhas e forração interna em tecido não-tecido;biqueira confeccionada em plástico polímero ultra-resistente, resistente a impactos de 200j e compressão de até 1500kg (n), mais leve em cerca de até 51% às biqueiras de aço, não detectável por detectores de metal, são ainda antimagnéticas e anticorrosiva; palmilha de montagem em material sintético resinado com espessura de 2.0mm, costurada ao cabedal pelo sistema strobel; palmilha de limpeza em eva antifungo antibactéria acabamento em tecido não tecido três mm de espessura; o solado é Constituído de duas camadas de poliuretano (pu) expandido bi-densidade, injetado diretamente no cabedal; nº 38	PAR	150	R\$ 199,00	R\$ 29.850,00
16	607.001.100	Botina acolchoada com bico de composite botina de segurança com fechamento em cadarço e cano acolchoado de 2 gomos;confeccionado em vaqueta relax ou nobuck com espessura de 18 a 20 linhas e forração interna em tecido não-tecido;biqueira confeccionada em plástico polímero ultra-resistente, resistente a impactos de 200j e compressão de até 1500kg (n), mais leve em cerca de até 51% às biqueiras de aço, não detectável por detectores de metal, são ainda antimagnéticas e anticorrosiva; palmilha de montagem em material sintético resinado com espessura de 2.0mm, costurada ao cabedal pelo sistema strobel; palmilha de limpeza em eva antifungo antibactéria acabamento em tecido não tecido três mm de espessura; o solado é constituído de duas camadas de poliuretano (pu) expandido bi-densidade, injetado diretamente no cabedal; nº 35	PAR	150	R\$ 199,00	R\$ 29.850,00
17	607.001.101	Botina acolchoada com bico de composite botina de segurança com fechamento em cadarço e cano acolchoado de 2 gomos;confeccionado em vaqueta relax ou nobuck com espessura de 18 a 20 linhas e forração interna em tecido não-tecido;biqueira confeccionada em plástico polímero ultra-resistente, resistente a impactos de 200j e compressão de até 1500kg (n),	PAR	150	R\$ 199,00	R\$ 29.850,00



PREFEITURA MUNICIPAL DE QUATÁ

Secretaria de Administração e Finanças

		mais leve em cerca de até 51% às biqueiras de aço, não detectável por detectores de metal, são ainda antimagnéticas e anticorrosiva; palmilha de montagem em material sintético resinado com espessura de 2.0mm, costurada ao cabedal pelo sistema strobel; palmilha de limpeza em eva antifungo antibactéria acabamento em tecido não tecido três mm de espessura; o solado é constituído de duas camadas de poliuretano (pu) expandido bi-densidade, injetado diretamente no cabedal; nº 36				
18	607.001.102	Botina acolchoada com bico de composite botina de segurança com fechamento em cadarço e cano acolchoado de 2 gomos;confeccionado em vaqueta relax ou nobuck com espessura de 18 a 20 linhas e forração interna em tecido não-tecido;biqueira confeccionada em plástico polímero ultra-resistente, resistente a impactos de 200j e compressão de até 1500kg (n), mais leve em cerca de até 51% às biqueiras de aço, não detectável por detectores de metal, são ainda antimagnéticas e anticorrosiva; palmilha de montagem em material sintético resinado com espessura de 2.0mm, costurada ao cabedal pelo sistema strobel; palmilha de limpeza em eva antifungo antibactéria acabamento em tecido não tecido três mm de espessura; o solado é constituído de duas camadas de poliuretano (pu) expandido bi-densidade, injetado diretamente no cabedal; nº 37	PAR	150	R\$ 199,00	R\$ 29.850,00
19	607.001.104	Botina acolchoada com bico de composite botina de segurança com fechamento em cadarço e cano acolchoado de 2 gomos;confeccionado em vaqueta relax ou nobuck com espessura de 18 a 20 linhas e forração interna em tecido não-tecido;biqueira confeccionada em plástico polímero ultra-resistente, resistente a impactos de 200j e compressão de até 1500kg (n), mais leve em cerca de até 51% às biqueiras de aço, não detectável por detectores de metal, são ainda antimagnéticas e anticorrosiva; palmilha de montagem em material sintético resinado com espessura de 2.0mm, costurada ao cabedal pelo sistema strobel; palmilha de limpeza em eva antifungo antibactéria acabamento em tecido não tecido três mm de espessura; o solado é constituído de duas camadas de poliuretano (pu) expandido bi-densidade, injetado diretamente no cabedal; nº 39	PAR	150	R\$ 199,00	R\$ 29.850,00
20	607.001.108	Botina acolchoada com bico de composite botina de segurança com fechamento em cadarço e cano acolchoado de 2 gomos;confeccionado em vaqueta relax ou nobuck com espessura de 18 a 20 linhas e forração interna em tecido não-tecido;biqueira confeccionada em plástico polímero ultra-resistente, resistente a impactos de 200j e compressão de até 1500kg (n), mais leve em cerca de até 51% às biqueiras de aço, não detectável por detectores de metal, são ainda antimagnéticas e anticorrosiva; palmilha de montagem em material sintético resinado com espessura de 2.0mm, costurada ao cabedal pelo sistema strobel; palmilha de limpeza em eva antifungo antibactéria acabamento em tecido não tecido três mm de espessura; o solado é constituído de duas camadas de poliuretano (pu) expandido bi-densidade, injetado diretamente no cabedal; nº 43	PAR	150	R\$ 199,00	R\$ 29.850,00
21	607.001.107	Botina acolchoada com bico de composite botina de segurança com fechamento em cadarço e cano acolchoado de 2 gomos;confeccionado em vaqueta relax ou nobuck com espessura de 18 a 20 linhas e forração interna em tecido não-tecido;biqueira confeccionada em plástico polímero ultra-resistente, resistente a impactos de 200j e compressão de até 1500kg (n), mais leve em cerca de até 51% às biqueiras de aço, não detectável por detectores de metal, são ainda antimagnéticas e anticorrosiva; palmilha de montagem em material sintético resinado com espessura de 2.0mm, costurada ao cabedal pelo sistema strobel; palmilha de limpeza em eva antifungo antibactéria acabamento em tecido não tecido três mm de espessura; o solado é constituído de duas camadas de poliuretano (pu) expandido bi-densidade, injetado diretamente no cabedal; nº 42	PAR	150	R\$ 199,00	R\$ 29.850,00
22	607.001.106	Botina acolchoada com bico de composite botina de segurança com fechamento em cadarço e cano acolchoado de 2 gomos;confeccionado em vaqueta relax ou nobuck com espessura de 18 a 20 linhas e forração interna em tecido não-tecido;biqueira confeccionada em plástico polímero ultra-resistente, resistente a impactos de 200j e compressão de até 1500kg (n), mais leve em cerca de até 51% às biqueiras de aço, não detectável por detectores de metal, são ainda antimagnéticas e anticorrosiva; palmilha de montagem em material sintético resinado com espessura de 2.0mm, costurada ao cabedal pelo sistema strobel; palmilha de limpeza em eva antifungo antibactéria acabamento em tecido não tecido três mm de espessura; o solado é constituído de duas camadas de poliuretano (pu) expandido bi-densidade, injetado diretamente no cabedal; nº 41	PAR	150	R\$ 199,00	R\$ 29.850,00
23	607.001.105	Botina acolchoada com bico de composite botina de segurança com	PAR	150	R\$ 199,00	R\$ 29.850,00



PREFEITURA MUNICIPAL DE QUATÁ

Secretaria de Administração e Finanças

		fechamento em cadarço e cano acolchoado de 2 gomos; confeccionado em vaqueta relax ou nobuck com espessura de 18 a 20 linhas e forração interna em tecido não-tecido; biqueira confeccionada em plástico polímero ultra-resistente, resistente a impactos de 200j e compressão de até 1500kg (n), mais leve em cerca de até 51% às biqueiras de aço, não detectável por detectores de metal, são ainda antimagnéticas e anticorrosiva; palmilha de montagem em material sintético resinado com espessura de 2.0mm, costurada ao cabedal pelo sistema strobel; palmilha de limpeza em eva antifungo antibactéria acabamento em tecido não tecido três mm de espessura; o solado é constituído de duas camadas de poliuretano (pu) expandido bi-densidade, injetado diretamente no cabedal; nº 40				
24	607.001.233	Botina de segurança botina de segurança isolante elétrico (si), fechamento em elástico lateral recoberto, dorso acolchoado, confeccionada em microfibras espalmada em pu soft hidrofugada, forração interna na gáspea em não-tecido, palmilha de não-tecido costurada pelo sistema strobel, Biqueira composite, deixando o calçado mais leve. Sobrepalmilha em eva 4mm. Solado de poliuretano bidensidade injetado diretamente ao cabedal. Calçado com absorção de Energia na área do salto (e), solado resistente ao escorregamento (src). Numero nº 44	PAR	150	R\$ 150,00	R\$ 22.500,00
25	607.001.228	Botina de segurança botina de segurança isolante elétrico (si), fechamento em elástico lateral recoberto, dorso acolchoado, confeccionada em microfibras espalmada em pu soft hidrofugada, forração interna na gáspea em não-tecido, palmilha de não-tecido costurada pelo sistema strobel, Biqueira composite, deixando o calçado mais leve. Sobrepalmilha em eva 4mm. Solado de poliuretano bidensidade injetado diretamente ao cabedal. Calçado com absorção de Energia na área do salto (e), solado resistente ao escorregamento (src). Numero nº 39	PAR	150	R\$ 150,00	R\$ 22.500,00
26	607.001.229	Botina de segurança botina de segurança isolante elétrico (si), fechamento em elástico lateral recoberto, dorso acolchoado, confeccionada em microfibras espalmada em pu soft hidrofugada, forração interna na gáspea em não-tecido, palmilha de não-tecido costurada pelo sistema strobel, Biqueira composite, deixando o calçado mais leve. Sobrepalmilha em eva 4mm. Solado de poliuretano bidensidade injetado diretamente ao cabedal. Calçado com absorção de Energia na área do salto (e), solado resistente ao escorregamento (src). Numero nº 40	PAR	150	R\$ 150,00	R\$ 22.500,00
27	607.001.227	Botina de segurança botina de segurança isolante elétrico (si), fechamento em elástico lateral recoberto, dorso acolchoado, confeccionada em microfibras espalmada em pu soft hidrofugada, forração interna na gáspea em não-tecido, palmilha de não-tecido costurada pelo sistema strobel, Biqueira composite, deixando o calçado mais leve. Sobrepalmilha em eva 4mm. Solado de poliuretano bidensidade injetado diretamente ao cabedal. Calçado com absorção de Energia na área do salto (e), solado resistente ao escorregamento (src). Numero nº 38	PAR	150	R\$ 150,00	R\$ 22.500,00
28	607.001.231	Botina de segurança botina de segurança isolante elétrico (si), fechamento em elástico lateral recoberto, dorso acolchoado, confeccionada em microfibras espalmada em pu soft hidrofugada, forração interna na gáspea em não-tecido, palmilha de não-tecido costurada pelo sistema strobel, Biqueira composite, deixando o calçado mais leve. Sobrepalmilha em eva 4mm. Solado de poliuretano bidensidade injetado diretamente ao cabedal. Calçado com absorção de Energia na área do salto (e), solado resistente ao escorregamento (src). Numero nº 42	PAR	150	R\$ 150,00	R\$ 22.500,00
29	607.001.232	Botina de segurança botina de segurança isolante elétrico (si), fechamento em elástico lateral recoberto, dorso acolchoado, confeccionada em microfibras espalmada em pu soft hidrofugada, forração interna na gáspea em não-tecido, palmilha de não-tecido costurada pelo sistema strobel, Biqueira composite, deixando o calçado mais leve. Sobrepalmilha em eva 4mm. Solado de poliuretano bidensidade injetado diretamente ao cabedal. Calçado com absorção de Energia na área do salto (e), solado resistente ao escorregamento (src). Numero nº 43	PAR	150	R\$ 150,00	R\$ 22.500,00
30	607.001.226	Botina de segurança botina de segurança isolante elétrico (si), fechamento em elástico lateral recoberto, dorso acolchoado, confeccionada em microfibras espalmada em pu soft hidrofugada, forração interna na gáspea em não-tecido, palmilha de não-tecido costurada pelo sistema strobel,	PAR	150	R\$ 150,00	R\$ 22.500,00



PREFEITURA MUNICIPAL DE QUATÁ

Secretaria de Administração e Finanças

		Biqueira composite, deixando o calçado mais leve. Sobrepalmilha em eva 4mm. Solado de poliuretano bidensidade injetado diretamente ao cabedal. Calçado com absorção de Energia na área do salto (e), solado resistente ao escorregamento (src). Numero nº 37				
31	607.001.225	Botina de segurança botina de segurança isolante elétrico (si), fechamento em elástico lateral recoberto, dorso acolchoado, confeccionada em microfibras espalmada em pu soft hidrofugada, forração interna na gáspea em não-tecido, palmilha de não-tecido costurada pelo sistema strobel, Biqueira composite, deixando o calçado mais leve. Sobrepalmilha em eva 4mm. Solado de poliuretano bidensidade injetado diretamente ao cabedal. Calçado com absorção de Energia na área do salto (e), solado resistente ao escorregamento (src). Numero nº 36	PAR	150	R\$ 150,00	R\$ 22.500,00
32	607.001.230	Botina de segurança botina de segurança isolante elétrico (si), fechamento em elástico lateral recoberto, dorso acolchoado, confeccionada em microfibras espalmada em pu soft hidrofugada, forração interna na gáspea em não-tecido, palmilha de não-tecido costurada pelo sistema strobel, Biqueira composite, deixando o calçado mais leve. Sobrepalmilha em eva 4mm. Solado de poliuretano bidensidade injetado diretamente ao cabedal. Calçado com absorção de Energia na área do salto (e), solado resistente ao escorregamento (src). Numero nº 41	PAR	150	R\$ 150,00	R\$ 22.500,00
33	607.001.008	Capuz de segurança confeccionado em tecido de malha dupla de poliéster (helanca), aba bico de pato, reforço na aba com tiras em viés, tiras inteiriças em velcro para ajuste na parte frontal. (touca arabe).	UN	200	R\$ 20,00	R\$ 4.000,00
34	607.001.200	Cinturão de segurança cinturão de segurança tipo paraquedista integrado com cinturão tipo abdominal, confeccionado em fita de poliéster vermelha, cinza e preta de 45mm de largura, dotado de cinco (5) pontos de ancoragem em aço galvanizado, tipo argola "D", sendo 01 (um) ponto dorsal e 01 (um) ponto peitoral, 01 (um) ponto na altura da cintura, 02 (dois) pontos laterais iguais para posicionamento, acompanhado de faixa lombar e 02 (dois) pontos de suspensão nos ombros em fita poliéster. O dispositivo possui fivelas, ajustadores e porta ferramentas em liga de aço e poliéster. O cinturão também acompanha almofadas no tronco e pernas para conforto.	UN	20	R\$ 654,00	R\$ 13.080,00
35	610.006.016	Cone flexível para sinalização e segurança viária fabricado em polietileno semi flexível, com Proteção contra raios uv, resistente a intempéries (sol e chuva) na cor laranja, altura de 750mm, base 400 x 400mm, peso de 3 a 4kg, com duas faixas de película retro refletivas, autoadesivas suficientemente Flexíveis, de modo que não apresente rompimentos, retro refletância mínima de 360 cd/lx/m ² de acordo com nbr 15071:2015 e em conformidade com o inmetro e com as recomendações contidas nas normas da abnt	UN	200	R\$ 165,00	R\$ 33.000,00
36	607.001.010	Creme protetor de segurança para as mãos, modelo special. Grupo 3-nr6; produzido com álcool, cetoestearílico, óleo mineral, polímero, cruzado de alquiacrilato, mo noestearato de glicerina, glicerina, álcool cetoestearílico, etoxilado, trietanolamina, diazolidinil uréia, edta sódico, derivado de 4,4 diestiril bifênil, água qsp; não possui silicone na fórmula, o que permite a otimização em processos de pintura e colagem; possui resistência a água, óleo e pintura.	UN	150	R\$ 15,00	R\$ 2.250,00
37	607.001.011	Creme protetor solar uva/uvb com fator de proteção fps 70 produto livre de óleo (oil-free), ou seja, não oleoso, proporcionando maior conforto na sua utilização hipoalergênico testado dermatologicamente e resistente a água, frascos de 200ml .	UN	500	R\$ 45,00	R\$ 22.500,00
38	607.001.012	Faixa de sinalização em polietileno, zebra nas cores preta e amarela rolo com 100m e 7cm de largura.	UN	100	R\$ 25,00	R\$ 2.500,00
39	607.001.125	Filtro químico Filtro químico 900 a2b2p2- proteção contra vapores orgânicos, gases ácidos, poeiras, fumos e névoas. Compatível com a máscara x-plore 6300.	UN	150	R\$ 275,00	R\$ 41.250,00
40	607.001.094	Filtros químicos filtros químicos classe 1: Rc 202 – vapores orgânicos; rc 203 – vapores orgânicos e gases ácidos; rc 206 – gases ácidos	UN	150	R\$ 18,00	R\$ 2.700,00
41	607.001.096	Luva de segurança Luva de segurança confeccionada em suporte têxtil, com banho em borracha nitrílica na palma, face palmar e dorso dos dedos, punho tricotado com elástico, acabamento em overloque de alta qualidade.	PAR	200	R\$ 30,00	R\$ 6.000,00
42	607.001.235	Luva de segurança Luva de segurança com revestimento em látex corrugado para serviços gerais , luva de segurança confeccionada com suporte têxtil com revestimento em látex corrugado,	PAR	200	R\$ 19,00	R\$ 3.800,00



PREFEITURA MUNICIPAL DE QUATÁ

Secretaria de Administração e Finanças

		Banho semi-total ou 3/4 com punho de segurança e formato anatômico. Tamanho g.				
43	607.001.236	Luvas de segurança luva de segurança com revestimento em látex corrugado para serviços gerais . Luva de segurança confeccionada com suporte têxtil com revestimento em látex corrugado, banho semi-total ou 3/4 com punho de segurança e formato anatômico. Tamanho xg.	PAR	200	R\$ 19,00	R\$ 3.800,00
44	607.001.014	Luva de procedimento em vinil leitoso, ambidestra. Sem pó (amido). Luva de alta sensibilidade e Atóxica. Proteção das mãos do usuário contra riscos provenientes de produtos químicos, tais como: Classe b: Detergentes, sabões, amoníaco e similares. Classe c: Tipo 3: Alcoois e tipo 6: Ácidos orgânicos. Tamanhos: M	CX	50	R\$ 30,00	R\$ 1.500,00
45	607.001.015	Luva de procedimento em vinil leitoso, ambidestra. Sem pó (amido). Luva de alta sensibilidade e atóxica. Proteção das mãos do usuário contra riscos provenientes de produtos químicos, tais como: Classe b: Detergentes, sabões, amoníaco e similares. Classe c: Tipo 3: Alcoois e tipo 6: Ácidos orgânicos. Tamanhos: G.	CX	50	R\$ 30,00	R\$ 1.500,00
46	607.001.013	Luva de procedimento em vinil leitoso, ambidestra. Sem pó (amido). Luva de alta sensibilidade e atóxica. Proteção das mãos do usuário contra riscos provenientes de p rodutos químicos, tais como: Classe b: Detergentes, sabões, amoníaco e similares. Classe c: Tipo 3: Alcoois e tipo 6: Ácidos orgânicos. Tamanhos: P	CX	50	R\$ 30,00	R\$ 1.500,00
47	607.001.137	Luva de raspa luva de raspa - luva de segurança com cinco dedos, confeccionada em raspa com reforço do mesmo material, fechamento com costura sem linha de para-amida e nylon.	PAR	100	R\$ 25,00	R\$ 2.500,00
48	607.001.021	Luva kitchens 5 dedos calor normal - 38 cm, luva confeccionada em protex® "k" Retardante a chamas, com tratamento impermeável e repelência a água e óleo. Forro destacável em feltro de poliéster e omni plus 6, costurada com linha mista; punho: 38 cm.	PAR	120	R\$ 210,00	R\$ 25.200,00
49	607.001.024	Luvas nitrilicas a10 verde clorinada – luva nitrilica na cor verde, clorinada, palma antiderrapante, alto relevo, espessura de 0,28 mm e comprimento de 32cm, tamanho m.	PAR	300	R\$ 10,00	R\$ 3.000,00
50	607.001.023	Luvas nitrilicas a10 verde clorinada – luva nitrilica na cor verde, clorinada, palma antiderrapante, alto relevo, espessura de 0,28 mm e comprimento de 32cm, tamanho p.	PAR	300	R\$ 10,00	R\$ 3.000,00
51	607.001.025	Luvas nitrilicas a10 verde clorinada – luva nitrilica na cor verde, clorinada, palma antiderrapante, alto relevo, espessura de 0,28 mm e comprimento de 32cm, tamanho g.	PAR	300	R\$ 10,00	R\$ 3.000,00
52	607.001.030	Mangote tricotado 4 fios em kevlar 50cm com tira polegar, mangote de segurança, fort kevlar®; confeccionada 100% em aramida, possui 4 fios em kevlar; ajuste através de velcro na altura do bíceps e elástico nos punhos; Comprimento total de 50 cm; para proteção do usuário em atividades com exposição a fontes de calor intermitente e riscos de abrasão	UN	250	R\$ 170,00	R\$ 42.500,00
53	607.001.032	Oculos de segurança com armação e visor confeccionados em uma única peça de policarbonato com ponte e apoio nasal injetado na mesma peça, hastes tipo espátula confeccionadas do mesmo material do visor e articuladas nas extremidades do visor por meio de parafusos metálicos. Sendo nas cores: Cinza	UN	300	R\$ 17,00	R\$ 5.100,00
54	607.001.031	Oculos de segurança com armação e visor confeccionados em uma única peça de policarbonato com ponte e apoio nasal injetado na mesma peça, hastes tipo espátula confeccionadas do mesmo material do visor e articuladas nas extremidades do visor por meio de parafusos metálicos.sendo nas cores: Incolor	UN	300	R\$ 15,00	R\$ 4.500,00
55	607.001.033	Perneira couro sintético duplo fechada 5 talas, perneira convencional em couro sintético Duplo, possui 5 talas de polipropileno, sendo 4 em polipropileno e 1 tala central em aço recoberto em polipropileno, totalmente fechada. Com proteção de joelho e fios de aço no metatarso; ilhós para fixação no pé	PAR	220	R\$ 60,00	R\$ 13.200,00
56	607.001.035	Protetor auricular tipo concha em material plástico na cor preta, com giro de 360°, atenuação nrrsf de 22 db	UN	250	R\$ 59,00	R\$ 14.750,00
57	607.001.034	Protetor auricular em silicone com atenuação de 15 db, têm um design com 3 flanges único que ajuda a fornecer um ajuste seguro e confortável. Ajuda também a criar um selo de bloqueio de ruído suave no canal auditivo para a efetiva proteção auditiva, fácil remoção e ajuda a manter as pontas limpas quando as mãos do trabalhador estão sujas.	UN	200	R\$ 5,00	R\$ 1.000,00
58	607.001.036	Respirador purificador de ar sem manutenção, descartável, tipo peça semi facial dobrável, class e pff2; feito em malha filtrante em polipropileno tratado eletrostaticamente; dois elásticos de ajuste para a cabeça e pescoço; possui clip metálico na ponte nasal para ajuste junto ao rosto do usuário; com válvula de exalação. Com filtro bacteriano	PÇ	500	R\$ 2,00	R\$ 1.000,00



PREFEITURA MUNICIPAL DE QUATÁ

Secretaria de Administração e Finanças

59	607.001.092	Respirador purificador de ar tipo peça semifacial respirador purificador de ar, tipo peça semifacial, com corpo confeccionado em borracha preta, com borda interna. Nas laterais do corpo da peça, estão localizadas duas aberturas, uma de cada lado, nas quais são encaixados dois suportes plásticos pretos com rosca externa, dotados, cada um deles, de um anel de material preto macio em sua parte interna e de uma válvula de inalação em sua parte traseira. Em cada um dos suportes, encaixa-se um filtro químico classe 1, preso ao suporte através de uma tampa de material plástico preto, com rosca interna. A peça facial possui duas aberturas localizadas, respectivamente, em sua parte central e centro-inferior, nas quais são fixados dois suportes plásticos pretos, dotados, cada um deles, de uma válvula de exalação em sua parte interna e de um a tampa de mesma cor, com encaixe tipo pressão. Nas laterais do corpo da peça, encontram-se fixadas duas presilhas plásticas pretas, uma de cada lado, através das quais passam as pontas de um tirante elástico duplo regulável. O respirador deve ser utilizado com os filtros químicos classe 1: Rc 202 – vapores orgânicos; rc 203 – vapores orgânicos e gases ácidos; rc 206 – gases ácidos.	UN	70	R\$ 50,00	R\$ 3.500,00
60	607.001.199	Sapato de proteção confeccionado em couro estampa relax, forração interna da gáspea em não tecido e forro do cano em tecido com alto poder de absorção de suor e permeabilidade. Solado bidensidade constituído de duas camadas de pu injetado diretamente ao cabedal, sendo a entressola mais macia proporcionando maior conforto e compacta de maior densidade, ótima resistência a abrasão e desgaste. Biqueira de conformação em polipropileno. Palmilha de montagem em não tecido costurada com sistema strobel, sobrepalmilha em eva soft com excelente memória, espessura de 4 mm para conforto aos pés. Tam 44.	PAR	100	R\$ 145,00	R\$ 14.500,00
61	607.001.191	Sapato de proteção confeccionado em couro estampa relax, forração interna da gáspea em não tecido e forro do cano em tecido com alto poder de absorção de suor e permeabilidade. Solado bidensidade constituído de duas camadas de pu injetado diretamente ao cabedal, sendo a entressola mais macia proporcionando maior conforto e compacta de maior densidade, ótima resistência a abrasão e desgaste. Biqueira de conformação em polipropileno. Palmilha de montagem em não tecido costurada com sistema strobel, sobrepalmilha em eva soft com excelente memória, espessura de 4 mm para conforto aos pés. Tam 37.	PAR	100	R\$ 145,00	R\$ 14.500,00
62	607.001.194	Sapato de proteção confeccionado em couro estampa relax, forração interna da gáspea em não tecido e forro do cano em tecido com alto poder de absorção de suor e permeabilidade. Solado bidensidade constituído de duas camadas de pu injetado diretamente ao cabedal, sendo a entressola mais macia proporcionando maior conforto e compacta de maior densidade, ótima resistência a abrasão e desgaste. Biqueira de conformação em polipropileno. Palmilha de montagem em não tecido costurada com sistema strobel, sobrepalmilha em eva soft com excelente memória, espessura de 4 mm para conforto aos pés. Tam 39.	PAR	100	R\$ 145,00	R\$ 14.500,00
63	607.001.190	Sapato de proteção confeccionado em couro estampa relax, forração interna da gáspea em não tecido e forro do cano em tecido com alto poder de absorção de suor e permeabilidade. Solado bidensidade constituído de duas camadas de pu injetado diretamente ao cabedal, sendo a entressola mais macia proporcionando maior conforto e compacta de maior densidade, ótima resistência a abrasão e desgaste. Biqueira de conformação em polipropileno. Palmilha de montagem em não tecido costurada com sistema strobel, sobrepalmilha em eva soft com excelente memória, espessura de 4 mm para conforto aos pés. Tam 36.	PAR	100	R\$ 145,00	R\$ 14.500,00
64	607.001.189	Sapato de proteção confeccionado em couro estampa relax, forração interna da gáspea em não tecido e forro do cano em tecido com alto poder de absorção de suor e permeabilidade. Solado bidensidade constituído de duas camadas de pu injetado diretamente ao cabedal, sendo a entressola mais macia proporcionando maior conforto e compacta de maior densidade, ótima resistência a abrasão e desgaste. Biqueira de conformação em polipropileno. Palmilha de montagem em não tecido costurada com sistema strobel, sobrepalmilha em eva soft com excelente memória, espessura de 4 mm para conforto aos pés. Tam 35.	PAR	100	R\$ 145,00	R\$ 14.500,00
65	607.001.188	Sapato de proteção confeccionado em couro estampa relax, forração interna da gáspea em não tecido e forro do cano em tecido com alto poder de absorção de suor e permeabilidade. Solado bidensidade constituído de duas camadas de pu injetado diretamente ao cabedal, sendo a entressola mais macia proporcionando maior conforto e compacta de maior densidade, ótima resistência a abrasão e desgaste. Biqueira de conformação em polipropileno. Palmilha de montagem em não tecido costurada com sistema	PAR	100	R\$ 145,00	R\$ 14.500,00



PREFEITURA MUNICIPAL DE QUATÁ

Secretaria de Administração e Finanças

		strobel,sobrepalmilha em eva soft com excelente memória, espessura de 4 mm para conforto aos pés. Tam 34.				
66	607.001.195	Sapato de proteção confeccionado em couro estampa relax, forração interna da gáspea em não tecido e forro do cano em tecido com alto poder de absorção de suor e permeabilidade. Solado bidensidade constituído de duas camadas de pu injetado diretamente ao cabedal, sendo a entressola mais macia proporcionando maior conforto e compacta de maior densidade, ótima resistência a abrasão e desgaste. Biqueira de conformação em polipropileno. Palmilha de montagem em não tecido costurada com sistema strobel, sobrepalmilha em eva soft com excelente memória, espessura de 4 mm para conforto aos pés. Tam 40.	PAR	100	R\$ 145,00	R\$ 14.500,00
67	607.001.196	Sapato de proteção confeccionado em couro estampa relax, forração interna da gáspea em não tecido e forro do cano em tecido com alto poder de absorção de suor e permeabilidade. Solado bidensidade constituído de duas camadas de pu injetado diretamente ao cabedal, sendo a entressola mais macia proporcionando maior conforto e compacta de maior densidade, ótima resistência a abrasão e desgaste. Biqueira de conformação em polipropileno. Palmilha de montagem em não tecido costurada com sistema strobel, sobrepalmilha em eva soft com excelente memória, espessura de 4 mm para conforto aos pés. Tam 41.	PAR	100	R\$ 145,00	R\$ 14.500,00
68	607.001.197	Sapato de proteção confeccionado em couro estampa relax, forração interna da gáspea em não tecido e forro do cano em tecido com alto poder de absorção de suor e permeabilidade. Solado bidensidade constituído de duas camadas de pu injetado diretamente ao cabedal, sendo a entressola mais macia proporcionando maior conforto e compacta de maior densidade, ótima resistência a abrasão e desgaste. Biqueira de conformação em polipropileno. Palmilha de montagem em não tecido costurada com sistema strobel, sobrepalmilha em eva soft com excelente memória, espessura de 4 mm para conforto aos pés. Tam 42.	PAR	100	R\$ 145,00	R\$ 14.500,00
69	607.001.198	Sapato de proteção confeccionado em couro estampa relax, forração interna da gáspea em não tecido e forro do cano em tecido com alto poder de absorção de suor e permeabilidade. Solado bidensidade constituído de duas camadas de pu injetado diretamente ao cabedal, sendo a entressola mais macia proporcionando maior conforto e compacta de maior densidade, ótima resistência a abrasão e desgaste. Biqueira de conformação em polipropileno. Palmilha de montagem em não tecido costurada com sistema strobel, sobrepalmilha em eva soft com excelente memória, espessura de 4 mm para conforto aos pés. Tam 43.	PAR	100	R\$ 145,00	R\$ 14.500,00
70	607.001.192	Sapato de proteção confeccionado em couro estampa relax, forração interna da gáspea em não tecido e forro do cano em tecido com alto poder de absorção de suor e permeabilidade. Solado bidensidade constituído de duas camadas de pu injetado diretamente ao cabedal, sendo a entressola mais macia proporcionando maior conforto e compacta de maior densidade, ótima resistência a abrasão e desgaste. Biqueira de conformação em polipropileno. Palmilha de montagem em não tecido costurada com sistema strobel, sobrepalmilha em eva soft com excelente memória, espessura de 4 mm para conforto aos pés. Tam 38.	PAR	100	R\$ 145,00	R\$ 14.500,00
71	607.001.079	Sapato de segurança nº 35 sapato de segurança ocupacional na cor branca/preta confeccionado em elastomero tpe. Possui solado de borracha nitrilica antiderrapante em forma de colmeia, palmilha de conforto antimicrobiana confeccionado em eva, tecido e revestida com manta inferior para absorção e dessorção do suor.	PR	250	R\$ 104,00	R\$ 26.000,00
72	607.001.080	Sapato de segurança nº 36 sapato de segurança ocupacional na cor branca/preta confeccionado em elastomero tpe. Possui solado de borracha nitrilica antiderrapante em forma de colmeia, palmilha de conforto antimicrobiana confeccionado em eva, tecido e revestida com manta inferior para absorção e dessorção do suor.	PR	250	R\$ 104,00	R\$ 26.000,00
73	607.001.081	Sapato de segurança nº 37 sapato de segurança ocupacional na cor branca/preta confeccionado em elastomero tpe. Possui solado de borracha nitrilica antiderrapante em forma de colmeia, palmilha de conforto antimicrobiana confeccionado em eva, tecido e revestida com manta inferior para absorção e dessorção do suor.	PR	250	R\$ 104,00	R\$ 26.000,00
74	607.001.083	Sapato de segurança nº 39 sapato de segurança ocupacional na cor branca/preta confeccionado em elastomero tpe. Possui solado de borracha nitrilica antiderrapante em forma de colmeia, palmilha de conforto antimicrobiana confeccionado em eva, tecido e revestida com manta inferior para absorção e dessorção do suor.	PR	250	R\$ 104,00	R\$ 26.000,00
75	607.001.084	Sapato de segurança nº 40 sapato de segurança ocupacional na cor branca/preta confeccionado em elastomero tpe. Possui solado de borracha	PR	250	R\$ 104,00	R\$ 26.000,00



PREFEITURA MUNICIPAL DE QUATÁ

Secretaria de Administração e Finanças

		nitrilica antiderrapante em forma de colmeia, palmilha de conforto antimicrobiana confeccionado em eva, tecido e revestida com manta inferior para absorção e dessorção do suor.				
76	607.001.085	Sapato de segurança nº 41 sapato de segurança ocupacional na cor branca/preta confeccionado em elastomero tpe. Possui solado de borracha nitrilica antiderrapante em forma de colmeia, palmilha de conforto antimicrobiana confeccionado em eva, tecido e revestida com manta inferior para absorção e dessorção do suor.	PR	250	R\$ 104,00	R\$ 26.000,00
77	607.001.086	Sapato de segurança nº 42 sapato de segurança ocupacional na cor branca/preta confeccionado em elastomero tpe. Possui solado de borracha nitrilica antiderrapante em forma de colmeia, palmilha de conforto antimicrobiana confeccionado em eva, tecido e revestida com manta inferior para absorção e dessorção do suor.	PR	250	R\$ 104,00	R\$ 26.000,00
78	607.001.087	Sapato de segurança nº 43 sapato de segurança ocupacional na cor branca/preta confeccionado em elastomero tpe. Possui solado de borracha nitrilica antiderrapante em forma de colmeia, palmilha de conforto antimicrobiana confeccionado em eva, tecido e revestida com manta inferior para absorção e dessorção do suor.	PR	250	R\$ 104,00	R\$ 26.000,00
79	607.001.082	Sapato de segurança nº 38 sapato de segurança ocupacional na cor branca/preta confeccionado em elastomero tpe. Possui solado de borracha nitrilica antiderrapante em forma de colmeia, palmilha de conforto antimicrobiana confeccionado em eva, tecido e revestida com manta inferior para absorção e dessorção do suor.	PR	250	R\$ 104,00	R\$ 26.000,00
80	607.001.201	Talabarte Talabarte duplo em y fita tubular elástica c/ abs mosq. 55mm comprimento de 90cm, descrição: Talabarte de segurança "Y" Com abs - talabarte de segurança modelo "Y" Com absorvedor de energia - confeccionado em material sintético fita de poliéster tubular 30mm c/ elástico - comprimento de 0,90m - zona livre de queda 4.20m - 2 conectores classe "A" Com abertura de 55mm - 1 conector classe "T" Com abertura de 17mm - ambos conectores possuem dupla trava de segurança - peso: 1,30 kg Aplicação - retenção de queda, progressão vertical - para usuários de até 140 kg (peso corporal + equipamentos)	UN	20	R\$ 250,00	R\$ 5.000,00
81	607.001.178	Tenis de amarrar de segurança confeccionado em vaqueta estampa relax hidrofugada, forração interna da gáspea em não tecido e forro do cano em tecido com alto poder de absorção de suor e permeabilidade. Solado bidensidade constituído de duas camadas de pu injetado diretamente no cabedal com propriedade antiestática, sendo a entressola mais macia proporcionando maior conforto e compacta de maior densidade, maior resistencia a abrasão e desgaste. Biqueira de segurança em composite, deixando o calçado mais leve e com resistencia ao impacto com energia de 200 joules e resistencia a compressão com força de 15kn. Palmilha de montagem em não tecido costurada com sistema strobel. Sobrepalmilha em eva soft com excelente memória, espessura de 4 mm trazendo conforto aos pés. Tamanho 36.	PAR	120	R\$ 160,00	R\$ 19.200,00
82	607.001.185	Tenis de amarrar de segurança confeccionado em vaqueta estampa relax hidrofugada, forração interna da gáspea em não tecido e forro do cano em tecido com alto poder de absorção de suor e permeabilidade. Solado bidensidade constituído de duas camadas de pu injetado diretamente no cabedal com propriedade antiestática, sendo a entressola mais macia proporcionando maior conforto e compacta de maior densidade, maior resistencia a abrasão e desgaste. Biqueira de segurança em composite, deixando o calçado mais leve e com resistencia ao impacto com energia de 200 joules e resistencia a compressão com força de 15kn. Palmilha de montagem em não tecido costurada com sistema strobel. Sobrepalmilha em eva soft com excelente memória, espessura de 4 mm trazendo conforto aos pés. Tamanho 42.	PAR	120	R\$ 160,00	R\$ 19.200,00
83	607.001.186	Tenis de amarrar de segurança confeccionado em vaqueta estampa relax hidrofugada, forração interna da gáspea em não tecido e forro do cano em tecido com alto poder de absorção de suor e permeabilidade. Solado bidensidade constituído de duas camadas de pu injetado diretamente no cabedal com propriedade antiestática, sendo a entressola mais macia proporcionando maior conforto e compacta de maior densidade, maior resistencia a abrasão e desgaste. Biqueira de segurança em composite, deixando o calçado mais leve e com resistencia ao impacto com energia de 200 joules e resistencia a compressão com força de 15kn. Palmilha de montagem em não tecido costurada com sistema strobel. Sobrepalmilha em eva soft com excelente memória, espessura de 4 mm trazendo conforto	PAR	120	R\$ 160,00	R\$ 19.200,00



PREFEITURA MUNICIPAL DE QUATÁ

Secretaria de Administração e Finanças

		aopés. Tamanho 43.				
84	607.001.184	Tenis de amarrar de segurança confeccionado em vaqueta estampa relax hidrofugada, forração interna da gáspea em não tecido e forro do cano em tecido com alto poder de absorção de suor e permeabilidade. Solado bidensidade constituído de duas camadas de pu injetado diretamente no cabedal com propriedade antiestática, sendo a entressola mais macia proporcionando maior conforto e compacta de maior densidade, maior resistência a abrasão e desgaste. Biqueira de segurança em composite, deixando o calçado mais leve e com resistência ao impacto com energia de 200 joules e resistência a compressão com força de 15kn. Palmilha de montagem em não tecido costurada com sistema strobel. Sobrepalmilha em eva soft com excelente memória, espessura de 4 mm trazendo conforto aos pés. Tamanho 41.	PAR	120	R\$ 160,00	R\$ 19.200,00
85	607.001.183	Tenis de amarrar de segurança confeccionado em vaqueta estampa relax hidrofugada, forração interna da gáspea em não tecido e forro do cano em tecido com alto poder de absorção de suor e permeabilidade. Solado bidensidade constituído de duas camadas de pu injetado diretamente no cabedal com propriedade antiestática, sendo a entressola mais macia proporcionando maior conforto e compacta de maior densidade, maior resistência a abrasão e desgaste. Biqueira de segurança em composite, deixando o calçado mais leve e com resistência ao impacto com energia de 200 joules e resistência a compressão com força de 15kn. Palmilha de montagem em não tecido costurada com sistema strobel. Sobrepalmilha em eva soft com excelente memória, espessura de 4 mm trazendo conforto aos pés. Tamanho 40.	PAR	120	R\$ 160,00	R\$ 19.200,00
86	607.001.179	Tenis de amarrar de segurança confeccionado em vaqueta estampa relax hidrofugada, forração interna da gáspea em não tecido e forro do cano em tecido com alto poder de absorção de suor e permeabilidade. Solado bidensidade constituído de duas camadas de pu injetado diretamente no cabedal com propriedade antiestática, sendo a entressola mais macia proporcionando maior conforto e compacta de maior densidade, maior resistência a abrasão e desgaste. Biqueira de segurança em composite, deixando o calçado mais leve e com resistência ao impacto com energia de 200 joules e resistência a compressão com força de 15kn. Palmilha de montagem em não tecido costurada com sistema strobel. Sobrepalmilha em eva soft com excelente memória, espessura de 4 mm trazendo conforto aos pés. Tamanho 37.	PAR	120	R\$ 160,00	R\$ 19.200,00
87	607.001.177	Tenis de amarrar de segurança confeccionado em vaqueta estampa relax hidrofugada, forração interna da gáspea em não tecido e forro do cano em tecido com alto poder de absorção de suor e permeabilidade. Solado bidensidade constituído de duas camadas de pu injetado diretamente no cabedal com propriedade antiestática, sendo a entressola mais macia proporcionando maior conforto e compacta de maior densidade, maior resistência a abrasão e desgaste. Biqueira de segurança em composite, deixando o calçado mais leve e com resistência ao impacto com energia de 200 joules e resistência a compressão com força de 15kn. Palmilha de montagem em não tecido costurada com sistema strobel. Sobrepalmilha em eva soft com excelente memória, espessura de 4 mm trazendo conforto aos pés. Tamanho 35.	PAR	120	R\$ 160,00	R\$ 19.200,00
88	607.001.180	Tenis de amarrar de segurança confeccionado em vaqueta estampa relax hidrofugada, forração interna da gáspea em não tecido e forro do cano em tecido com alto poder de absorção de suor e permeabilidade. Solado bidensidade constituído de duas camadas de pu injetado diretamente no cabedal com propriedade antiestática, sendo a entressola mais macia proporcionando maior conforto e compacta de maior densidade, maior resistência a abrasão e desgaste. Biqueira de segurança em composite, deixando o calçado mais leve e com resistência ao impacto com energia de 200 joules e resistência a compressão com força de 15kn. Palmilha de montagem em não tecido costurada com sistema strobel. Sobrepalmilha em eva soft com excelente memória, espessura de 4 mm trazendo conforto aos pés. Tamanho 38.	PAR	120	R\$ 160,00	R\$ 19.200,00
89	607.001.182	Tenis de amarrar de segurança confeccionado em vaqueta estampa relax hidrofugada, forração interna da gáspea em não tecido e forro do cano em tecido com alto poder de absorção de suor e permeabilidade. Solado bidensidade constituído de duas camadas de pu injetado diretamente no cabedal com propriedade antiestática, sendo a entressola mais macia proporcionando maior conforto e compacta de maior densidade, maior resistência a abrasão e desgaste. Biqueira de segurança em composite, deixando o calçado mais leve e com resistência ao impacto com energia de	PAR	120	R\$ 160,00	R\$ 19.200,00



PREFEITURA MUNICIPAL DE QUATÁ

Secretaria de Administração e Finanças

		200 joules e resistencia a compressão com força de 15kn. Palmilha de montagem em não tecido costurada com sistema strobel. Sobrepalmilha em eva soft com excelente memória, espessura de 4 mm trazendo conforto aos pés. Tamanho 39.				
90	607.001.187	Tenis de amarrar de segurança confeccionado em vaqueta estampa relax hidrofugada, forração interna da gáspea em não tecido e forro do cano em tecido com alto poder de absorção de suor e permeabilidade. Solado bidensidade constituído de duas camadas de pu injetado diretamente no cabedal com propriedade antiestatica, sendo a entressola mais macia proporcionando maior conforto e compacta de maior densidade, maior resistencia a abrasão e desgaste. Biqueira de segurança em composite, deixando o calçado mais leve e com resistencia ao impacto com energia de 200 joules e resistencia a compressão com força de 15kn. Palmilha de montagem em não tecido costurada com sistema strobel. Sobrepalmilha em eva soft com excelente memória, espessura de 4 mm trazendo conforto aos pés. Tamanho 44.	PAR	120	R\$ 160,00	R\$ 19.200,00
91	607.001.037	Vestimenta para aplicação de defensivos agrícolas confeccionada em tecido 100% algodão impermeabilizado, de gramatura 120 a 160g/m2, tratado com fluorcarbono na concentração de 50 g/l, somente na parte externa do tecido, garantindo assim ao usuário fácil transpiração, e conforto térmico. No tamanho p. É composto por: - blusão de mangas compridas, fechamento através de costuras, com elástico nos punhos e cordão de ajuste na cintura, abertura frontal tipo pólo com fechamento através de velcro. - calça comprida com reforço de pvc nas pernas na parte frontal, do joelho para baixo. - avental de pvc forrado 90 x 60 cm para proteção do usuário no preparo da calda. - boné tipo árabe do mesmo tecido com saia de 30 cm de comprimento e fechamento frontal em velcro.	UN	150	R\$ 120,00	R\$ 18.000,00
92	607.001.097	Vestimenta para aplicação de defensivos agrícolas confeccionada em tecido 100% algodão impermeabilizado, de gramatura 120 a 160g/m2, tratado com fluorcarbono na concentração de 50 g/l, somente na parte externa do tecido, garantindo assim ao usuário fácil transpiração, e conforto térmico. No tamanho m. É composto por: - blusão de mangas compridas, fechamento através de costuras, com elástico nos punhos e cordão de ajuste na cintura, abertura frontal tipo pólo com fechamento através de velcro. - calça comprida com reforço de pvc nas pernas na parte frontal, do joelho para baixo. - avental de pvc forrado 90 x 60 cm para proteção do usuário no preparo da calda. - boné tipo árabe do mesmo tecido com saia de 30 cm de comprimento e fechamento frontal em velcro.	UN	150	R\$ 120,00	R\$ 18.000,00
93	607.001.099	Vestimenta para aplicação de defensivos agrícolas confeccionada em tecido 100% algodão impermeabilizado, de gramatura 120 a 160g/m2, tratado com fluorcarbono na concentração de 50 g/l, somente na parte externa do tecido, garantindo assim ao usuário fácil transpiração, e conforto térmico. No tamanho xg é composto por: - blusão de mangas compridas, fechamento através de costuras, com elástico nos punhos e cordão de ajuste na cintura, abertura frontal tipo pólo com fechamento através de velcro. - calça comprida com reforço de pvc nas pernas na parte frontal, do joelho para baixo. - avental de pvc forrado 90 x 60 cm para proteção do usuário no preparo da calda. - boné tipo árabe do mesmo tecido com saia de 30 cm de comprimento e fechamento frontal em velcro.	UN	150	R\$ 120,00	R\$ 18.000,00
94	607.001.098	Vestimenta para aplicação de defensivos agrícolas confeccionada em tecido 100% algodão impermeabilizado, de gramatura 120 a 160g/m2, tratado com fluorcarbono na concentração de 50 g/l, somente na parte externa do tecido, garantindo assim ao usuário fácil transpiração, e conforto térmico. No tamanho g. É composto por: - blusão de mangas compridas, fechamento através de costuras, com elástico nos punhos e cordão de ajuste na cintura, abertura frontal tipo pólo com fechamento através de velcro. - calça comprida com reforço de pvc nas pernas na parte frontal, do joelho para baixo. - avental de pvc forrado 90 x 60 cm para proteção do usuário no preparo da calda. - boné tipo árabe do mesmo tecido com saia de 30 cm de comprimento e fechamento frontal em velcro.	UN	150	R\$ 120,00	R\$ 18.000,00
95	607.001.084	Colete refletivo colete de sinalização de alta visibilidade na cor laranja, confeccionado em tecido fluorescente 100% poliéster, combinado com faixas retrorefletivas repelentes a água em x com paralelas horizontais nas costas, verticais e horizontais na parte frontal, fechamento frontal em zíper. Tamanho m	UN	300	R\$ 35,00	R\$ 10.500,00
96	607.001.085	Colete refletivo colete de sinalização de alta visibilidade na cor laranja, confeccionado em tecido fluorescente 100% poliéster, combinado com faixas retrorefletivas repelentes a água em x com paralelas horizontais nas costas, verticais e horizontais na parte frontal, fechamento frontal em zíper. Tamanho	UN	300	R\$ 35,00	R\$ 10.500,00



PREFEITURA MUNICIPAL DE QUATÁ

Secretaria de Administração e Finanças

		gg				
97	607.001.086	Colete refletivo colete de sinalização de alta visibilidade na cor laranja, confeccionado em tecido fluorescente 100% poliéster, combinado com faixas retrorrefletivas repelentes a água em x com paralelas horizontais nas costas, verticais e horizontais na parte frontal, fechamento frontal em zíper. Tamanho g1	UN	300	R\$ 35,00	R\$ 10.500,00
98	607.001.087	Colete refletivo colete de sinalização de alta visibilidade na cor laranja, confeccionado em tecido fluorescente 100% poliéster, combinado com faixas retrorrefletivas repelentes a água em x com paralelas horizontais nas costas, verticais e horizontais na parte frontal, fechamento frontal em zíper. Tamanho xg	UN	300	R\$ 35,00	R\$ 10.500,00
99	607.001.237	Colete refletivo colete de sinalização de alta visibilidade na cor laranja, confeccionado em tecido fluorescente 100% poliéster, combinado com faixas retrorrefletivas repelentes a água em x com paralelas horizontais nas costas, verticais e horizontais na parte frontal, fechamento frontal em zíper. Tamanho g	UN	300	R\$ 35,00	R\$ 10.500,00
100	607.001.238	Colete refletivo colete de sinalização de alta visibilidade na cor laranja, confeccionado em tecido fluorescente 100% poliéster, combinado com faixas retrorrefletivas repelentes a água em x com paralelas horizontais nas costas, verticais e horizontais na parte frontal, fechamento frontal em zíper. Tamanho p	UN	300	R\$ 35,00	R\$ 10.500,00

1.2. Classificação do objeto: EPI's (Equipamento de proteção individual) e EPC's (Equipamento de proteção coletiva)

1.3. Critério de Julgamento: Menor preço unitário.

1.4. Justificativa para dispensa dos documentos solicitados: É dispensado projeto básico por se tratar de aquisição de EPI's e EPC's.

Análise de risco: A falta de EPIs aumenta o risco de acidentes de trabalho, doenças ocupacionais, Cortes, fraturas, queimaduras, intoxicação e outros acidentes graves ou fatais devido à ausência de proteção adequada; desenvolvimento de doenças respiratórias, dermatites, perda auditiva, doenças oculares e outras condições relacionadas a agentes químicos ou físicos. Os principais riscos incluem lesões graves, problemas crônicos como perda auditiva e dermatites e interrupções no trabalho, além de multas e penalidades administrativas por não cumprimento das normas regulamentadoras.

1.5. Valor total: O valor total estimado para aquisição dos itens acima é de aproximadamente R\$ 1.637.730,00 (um milhão, seiscentos e trinta e sete mil, setecentos e trinta reais) considerando os valores obtidos na pesquisa de mercado, em empresas da região praticantes desse segmento, via e-mail, além de considerar pesquisa em sites eletrônicos e contratações anteriores.

1.6. Registro de Preços: (x) SIM () NÃO

Licitação - pregão

2- Justificativa:

A presente solicitação tem como objetivo a abertura de processo de licitação na modalidade registro de preços por um período de 12 (doze) meses, podendo ser prorrogado, para eventual aquisição de Equipamentos de Proteção Individual (EPI), justificada pela necessidade de garantir a segurança e a saúde dos trabalhadores, cumprindo as normas regulamentadoras (como a NR-6), protegendo contra riscos específicos (como lesões, intoxicações e acidentes



PREFEITURA MUNICIPAL DE QUATÁ

Secretaria de Administração e Finanças

mecânicos) e prevenindo acidentes de trabalho. Além disso, a falta de EPIs pode levar a multas, processos judiciais e, o mais importante, a danos à integridade física dos funcionários.

3- Dotação orçamentária (Lei de responsabilidade fiscal LC101/00 art. 16 em especial)

Ficha	Programática	Fonte
025	Manutenção do gabinete do prefeito (material de consumo)	Recurso próprio
047	Manutenção depto. Administrativo (material de consumo)	Recurso próprio
057	Manutenção Unid. Tecnologia da Informação (material de consumo)	
061	Comunicação (material de consumo)	
072	Secretaria (material de consumo)	
091	Pessoal e Recursos Humanos (material de consumo)	
100	Contabilidade e Finanças (material de consumo)	
109	Tributação, arrecadação e cadastro (material de consumo)	
081	Compras, Licitação e Almoxarifado (material de consumo)	
118	Conselho tutelar (material de consumo)	Recurso próprio
129	Assistência Social Geral (material de consumo)	Recurso próprio
138	Gestão programa Bolsa Família (material de consumo)	Recurso ferederal
147	Programa Criança Feliz (material de consumo)	Recurso federal
153	Frente de Trabalho (material de consumo)	Recurso próprio
170	Programa atenção básica- CRAS-PAIF (material de consumo)	Recurso estadual
171	Programa atenção básica- CRAS-PAIF (material de consumo)	Recurso federal
183	Gestão do SUS (material de consumo)	Recurso próprio
208	Atenção básica (material de consumo)	Recurso próprio
209	Atenção básica (material de consumo)	Recurso Estadual
210	Atenção básica (material de consumo)	Recurso Ferederal
225	Vigilância sanitária e epidemiológica (material de consumo)	Recurso Ferederal
226	Vigilância sanitária e epidemiológica (material de consumo)	Recurso Ferederal
239	Atenção de média/alta complex. Ambulat. e hospitalar (material de consumo)	Recurso próprio
240	Atenção de média/alta complex. Ambulat. e hospitalar (material de consumo)	Recurso Ferederal
241	Atenção de média/alta complex. Ambulat. e hospitalar (material de consumo)	Recurso Ferederal
263	Assistência farmacêutica (material de consumo)	Recurso próprio
290	Manut. Depto e coord. Pedagógica (material de consumo)	Recurso próprio
309	Manut. Ensino fundamental (material de consumo)	Recurso próprio
310	Manut. Ensino fundamental (material de consumo)	QSE - Recurso Ferederal
335	Merenda escolar (material de consumo)	Recurso próprio
355	Manutenção ensino pré escolar (material de consumo)	Recurso próprio
367	Manutenção de creches (material de consumo)	Recurso próprio
397	Centro Municipal de inclusão (material de consumo)	Recurso próprio
409	Manutenção infraestrutura, urbanização e serviços (material de consumo)	Recurso próprio
419	Manutenção praças, parques e jardins (material de consumo)	Recurso próprio
438	Manut. Depto de agricultura e meio ambiente (material de consumo)	Recurso próprio
459	Manut. Estradas Rurais e Vicinais (material de consumo)	Recurso próprio
470	Manutenção atividades esportivas (material de consumo)	Recurso próprio
487	Manut. Secretaria de planejamento (material de consumo)	Recurso próprio
497	Manutenção setor cadastro imobiliário (material de consumo)	Recurso próprio
506	Manutenção setor engenharia (material de consumo)	Recurso próprio
515	Manutenção setor fiscalização (material de consumo)	Recurso próprio
528	Manutenção atividades de trânsito (material de consumo)	Recurso próprio
539	Central monitoramento e guarda patrimonial (material de consumo)	Recurso próprio
557	Manut. Atividades culturais (material de consumo)	Recurso próprio

3.1. Origem do recurso:



PREFEITURA MUNICIPAL DE QUATÁ

Secretaria de Administração e Finanças

Recurso próprio, em outros casos, emenda parlamentar, federal, estadual, municipal, fundos e convênios, quando houver.

4 - Condições de habilitação:

A empresa deve estar apta para contratação com a administração pública, com CNPJ ativo e possuir CNAE compatível com o produto/serviço solicitado. Prova de regularidade com a Fazenda Federal, Estadual e Municipal; Certidões negativas de débito com a Seguridade Social e o FGTS.

5- Condições de execução do objeto:

5.1 – Prazo e forma de entrega/execução:

A entrega do objeto da presente contratação deve ser feita na totalidade de cada empenho e dar-se-á no prazo máximo de 5 (cinco) dias úteis, contados do recebimento do empenho. Caso haja defeitos de fabricação ou danos no transporte os produtos empenhados não serão aceitos. Somente serão aceitos produtos novos. Todos os EPIs acima citados deverão estar com o seu CA (Certificado de Aprovação) ativo. Os produtos devem estar de acordo com o descritivo de cada item solicitado. As entregas ocorrerão de acordo com as necessidades e mediante solicitações de cada secretaria, de forma parcelada (sendo na totalidade de cada empenho) mediante solicitação eventual, periódica, esporádica da contratante, conforme demanda, iniciando logo após homologação da licitação. O prazo de entrega é de até 5 (cinco) dias úteis, contados a partir do recebimento do empenho. A empresa fornecedora deverá constar na nota fiscal de venda a data em que a entrega dos produtos foi feita. A entrega será feita ao servidor responsável no endereço indicado, a quem caberá conferi-lo. Caso o objeto não esteja de acordo com as especificações exigidas, o servidor responsável não o aceitará e lavrará termo circunstanciado do fato, que deverá ser encaminhado à autoridade superior, sob pena de responsabilidade. Na hipótese da não aceitação do objeto, o fornecedor deverá realizar a reposição no prazo de até 5 (cinco) dias úteis.

5.2 – Local de entrega/execução, responsável pelo recebimento do objeto:

LOCAL DE ENTREGA : as entregas ocorrerão no Almoxarifado municipal (Rua: Carlos Bleinroth S/N, em frente ao portal do Cristo, na entrada da cidade), ao responsável do local: José Airton Vieira de Jesus, em dias úteis, obedecendo ao calendário municipal, das 07:30 às 10:30 e das 13:00 às 16:00hs.

5.3 – Condições de garantia e assistência técnica:

A garantia mínima de funcionamento para todos os bens será aquela especificada pelo fabricante, contado a partir da data de emissão da nota fiscal, sem ressalvas, contra quaisquer defeitos de qualidade ou fabricação, sem qualquer ônus para a contratante, exceto aqueles que ocorrerem por não obediência às recomendações feitas pelo fornecedor/fabricante. O fornecedor deverá garantir a qualidade do objeto, devendo, ainda, quando solicitado, substituir prontamente o que porventura não atenda aos requisitos contratados. sob pena das sanções cabíveis.

5.4 – Prazo de vigência da contratação:



PREFEITURA MUNICIPAL DE QUATÁ

Secretaria de Administração e Finanças

Vigência de 12 (doze) meses, podendo ser prorrogado, desde que comprovado o preço vantajoso de acordo com o Art. 84 da lei 14.133.

5.5 – Demais informações necessárias para execução do objeto:

Não será admitida a subcontratação do objeto licitatório

6- Obrigações da contratada:

-A Contratada deve cumprir todas as obrigações constantes deste Termo de Referência e sua proposta, assumindo como exclusivamente seus os riscos e as despesas decorrentes da boa e perfeita execução do objeto e, ainda:

-Efetuar a entrega do objeto em perfeitas condições, conforme especificações, prazo e local constantes no Termo de Referência e sua proposta, acompanhado da respectiva nota fiscal de venda.

-Responsabilizar-se pelos vícios e danos decorrentes do objeto, de acordo com os artigos 12, 13 e 17 a 27, do Código de Defesa do Consumidor (Lei no 8.078, de 1990);

-Comunicar à Contratante, no prazo máximo de 24 (vinte e quatro) horas que antecede a data da entrega, os motivos que impossibilitem o cumprimento do prazo previsto, com a devida comprovação;

-Substituir, reparar ou corrigir, às suas expensas, no prazo fixado neste Termo de Referência, o objeto com avarias ou defeitos.

-Manter, durante toda a execução do contrato, em compatibilidade com as obrigações assumidas, todas as condições de habilitação e qualificação exigidas na licitação;

-Indicar preposto para representá-la durante a execução do contrato.

-Emitir Nota Fiscal de venda correspondente à sede ou filial da empresa que apresentou a documentação na fase de habilitação.

-Fornecer dados bancários para o pagamento das notas fiscais ocorrer por transferência eletrônica identificada.

- Todos os EPIs fornecidos deverão estar com o seu CA (Certificado de Aprovação) ativo.

- Prestar as informações e os esclarecimentos que venham a ser solicitados pelo município de Quatá.

7- Gestão e Fiscalização:

Gestão: Marcio Bidoia - Prefeito Municipal;

Luiz Carlos Previlato - Secretário de Administração e Finanças;

Bruno Manoel Pellini Garcia - Secretário de Agricultura e Meio Ambiente;

Angela Maria de Alencar Jeronymo Simão Pereira - Secretária da Educação;

Cristiano Aparecido Rodrigues - Secretário de Infraestrutura, Urbaniz. e Serv;

Luciane Gonçalves Leite Pécchio - Secretária de Promoção Social;

Gustavo Pilizari - Secretário de Cultura e Turismo

Márcio Alexandre Camargo - Secretário de Saúde;

Clayton Ferreira Lopes - Secretário de Esporte e Lazer;

Jorge Luiz Bedim Cardozo - Secretário de planejamento.

Fiscalização: Lilian Cristina Correa da Silva Ottani / Edson Alexandre Beitum (Técnico em Segurança do Trabalho)

8- Outras informações:



PREFEITURA MUNICIPAL DE QUATÁ

Secretaria de Administração e Finanças

O pagamento será realizado no prazo de até 30 (trinta) dias contados a partir do recebimento do objeto e nota fiscal de venda, através de ordem bancária, para crédito em banco, agência e conta corrente indicado pela CONTRATADA.

Contato: (18) 99704-8700

Email: prefeituraquata@quata.sp.gov.br

Quatá/SP, 08 de Janeiro de 2026.

MARCIO

BIDOIA:05878010852

Assinado de forma digital por

MARCIO BIDOIA:05878010852

Dados: 2026.01.14 08:26:43 -03'00'

Marcio Bidoia
Prefeito Municipal

Luiz Carlos Previlato
Secretário de Administração e Finanças

Documento assinado digitalmente

gov.br

CRISTIANO APARECIDO RODRIGUES

Data: 13/01/2026 16:17:40-0300

Verifique em <https://validar.iti.gov.br>

Cristiano Aparecido Rodrigues
Secretário de Infraestrutura, urbanização e serviços

Documento assinado digitalmente

gov.br

ANGELA MARIA DE ALENCAR JERONYMO SIMAO

Data: 14/01/2026 10:51:50-0300

Verifique em <https://validar.iti.gov.br>

Angela Maria de Alencar Jeronymo Simão Pereira
Secretária Municipal de Educação

Bruno Manoel Pellini Garcia
secretário de Agricultura e Meio Ambiente

Documento assinado digitalmente

gov.br

CLAYTON FERREIRA LOPES

Data: 14/01/2026 10:20:44-0300

Verifique em <https://validar.iti.gov.br>

Clayton Ferreira Lopes
Secretário de Esporte e Lazer

Documento assinado digitalmente

gov.br

LUCIANE GONCALVES LEITE PECCHIO

Data: 14/01/2026 08:56:30-0300

Verifique em <https://validar.iti.gov.br>

Luciane Gonçalves Leite Pecchio
Secretária da Promoção Social



PREFEITURA MUNICIPAL DE QUATÁ

Secretaria de Administração e Finanças

Documento assinado digitalmente

gov.br JORGE LUIZ BEDIM CARDOZO
Data: 14/01/2026 08:03:08-0300
Verifique em <https://validar.iti.gov.br>

Jorge Luiz Bedim Cardozo
Secretário de Planejamento

Documento assinado digitalmente

gov.br ADELIO CEZAR MATHIAS JUNIOR
Data: 13/01/2026 16:19:38-0300
Verifique em <https://validar.iti.gov.br>

Adelio Cezar Mathias Junior
Respondendo pelo Secretário de Saúde

Documento assinado digitalmente

gov.br GUSTAVO PILIZARI
Data: 13/01/2026 16:27:20-0300
Verifique em <https://validar.iti.gov.br>

Gustavo Pilizari
Secretário de Cultura e Turismo

Documento assinado digitalmente

gov.br LILIAN CRISTINA CORREA DA SILVA OTTANI
Data: 13/01/2026 17:01:04-0300
Verifique em <https://validar.iti.gov.br>

Lilian Cristina Correa da Silva Ottani
Técnico em Segurança do Trabalho

Evandro Alves
Escriturário / Elaborador TR