



Prefeitura do Município de Monte Sião

ESTÂNCIA HIDROMINERAL – CAPITAL NACIONAL DO TRICÔ

CEP: 37580-000 - ESTADO DE MINAS GERAIS

TERMO DE REFERÊNCIA

1. CONDIÇÕES GERAIS DA CONTRATAÇÃO

1.1. Execução de PREGÃO ELETRÔNICO para contratação de empresa(s) especializada(s) capaz de fornecer equipamentos de proteção individual, a fim de prover segurança aos colaboradores que prestam serviços cujos diversos riscos sejam inerentes a atividade., nos termos da tabela abaixo, conforme condições e exigências estabelecidas neste instrumento.

Tabela 01 Tabela Descritiva

Item	Descrição do Produto	Qte	Unid.	Valor Unit.	Valor Total
1	AVENTAL PLUMBÍFERO Avental de Chumbo. Avental de chumbo (CA: 33883) - Avental padrão 0,50mmpb normatizado c/ca 110x60cm Plumbífero. AVENTAL PADRÃO 110X60CM PARA PROFISSIONAL, COM PROTEÇÃO NA FRENTE DE 0,50MMPB E COM PROTEÇÃO NOS OMBROS DE 0,25MMPB. ACABAMENTO EM NYLON IMPERMEÁVEL. PRODUTO ATENDE À NORMA NBR IEC 61331-3:2004. Largura:600 mm Comprimento:1100 mm.	1	UN	1.587,76	1.587,76
2	IMOBILIZADOR HEAD BLOCK PARA CABECA Imobilizador de cabeça head block adulto impermeável confeccionado em espuma NBR e em materiais plásticos de alta densidade, totalmente impermeável e lavável. Facilmente adaptável a todos os modelos de pranchas de imobilização disponíveis no mercado. Possui aberturas de 6cm de diâmetro nas laterais dos blocos para permitir a monitorização do paciente.	25	UN	207,43	5.185,75
3	OCULOS DE PROTECAO Óculos de proteção parrâmicos (ampla visão), armação em PVC, incolor (transparente) com valvulas de ventilação, lentes de acetato incolores (transparente). Com certificado de aprovação (CA) do MTE impresso no material	76	UN	11,63	883,88
4	LUVA DE SEGURANÇA PARA ALTAS TEMPERATURAS 500°C. Luva de Segurança para Altas Temperaturas 500°C. Tipo: Luva para proteção contra agentes térmicos; Descrição: Luva de silicone, impermeável para trabalhos com calor de contato em alta temperatura até 500°C*. Cor: Azul. Tamanho: Único. Aplicação: Manuseio de produtos com alta temperatura em atividades tais como Indústrias alimentícias, panificadoras, cozinhas, restaurantes e refeitórios industriais, lavanderia industrial (retirar roupas das secadoras), autoclave, trabalhos com vapor d'água, movimentação de massa na indústria de balas e doces. Vantagens e Benefícios: Por ser confeccionada em silicone e apresentar alta durabilidade, esta luva possui uma excelente relação custo versus benefício. Seu desenho é ideal para o trabalho com formas e bandejas. É de fácil higienização, e atende às normas e necessidades da indústria alimentícia. Normas Técnicas/Testes: Luvas testadas pelo IPT - Instituto de Pesquisas Tecnológicas sob a norma EN 407/2004 e aprovada para proteção das mãos do usuário contra agentes térmicos (calor e chamas) com os níveis de desempenho 44424x, onde: 4 Resistência ao fogo 4 Resistência ao calor de contato 4 Resistência ao calor convectivo 2 Resistência ao calor radiante 4 Resistência a pequenas projeções de metais em fusão x	30	UN	220,09	6.602,70





Prefeitura do Município de Monte Sião

ESTÂNCIA HIDROMINERAL – CAPITAL NACIONAL DO TRICÔ

CEP: 37580-000 - ESTADO DE MINAS GERAIS

	Resistência a grandes projeções de metais em fusão.				
5	PROTETOR DE TIREOIDE ADULTO Protetor de tireóide adulto. Protetor de tireóide (CA: 33882) - Descrição: PROTETOR DE TIREÓIDE CONFECCIONADO EM BORRACHA PLUMBÍFERA FLEXÍVEL COM EQUIVALÊNCIA EM CHUMBO DE 0,50MM, ACABAMENTO EM NYLON LAVÁVEL. Largura: 150 mm. Comprimento: 600 mm.	1	UN	276,40	276,40
6	OCULOS DE PROTECAO SOBREPOSIÇÃO TRANSPARENTE Óculos de proteção sobreposição transparente – Óculos de segurança com proteção contra radiações UVA e UVB, isento de partes metálicas. Composição - Materiais: policarbonato, - Construção em três painéis de policarbonato; - Permite sobreposição; - Proteção lateral ventilada; - Modelo também utilizado como óculos para visitantes; - Excelente cobertura da região ocular e lateral; - Atende às exigências para alto impacto e filtram 99% da radiação UV; - Adapta-se à maioria dos óculos corretivos, para uso sobreposto; - O visor possui tratamento antirrisco, para maior durabilidade do produto em ambientes críticos. Medidas não superiores à: Altura do produto (cm) 5,00, Largura do produto (cm) 12,00, Profundidade do produto (cm), 4,00.	161	UN	11,63	1.872,43
7	BONE ARABICO Em helanca, largura 13,00 x altura 16,00 x profundidade 18,00 cm	325	UN	12,60	4.095,00
8	CAPA DE CHUVA G Capa de Chuva em PVC. Forrada e reforçada. Com capuz, manga longa e fechamento em botões de pressão. Amarela. Tamanho G	320	UN	38,67	12.374,40
9	CAPA DE CHUVA GG Capa de Chuva em PVC. Forrada e reforçada. Com capuz, manga longa e fechamento em botões de pressão. Amarela. Tamanho GG	344	UN	38,67	13.302,48
10	CAPA DE CHUVA M Capa de Chuva em PVC. Forrada e reforçada. Com capuz, manga longa e fechamento em botões de pressão. Amarela. Tamanho M	170	UN	38,67	6.573,90
11	LUVA DE BORRACHA G CANO CURTO Luva de borracha latex natural p/ limpeza, tamanho grande, com revestimento interno, reforçada, e c/ a superfície externa antiderrapante. Cano Curto de 11 cm.	460	PR	10,85	4.991,00
12	LUVA DE BORRACHA G CANO LONGO Luva de borracha latex natural p/ limpeza, tamanho grande, com revestimento interno, reforçada, e c/ a superfície externa antiderrapante. Cano Longo de 33 cm.	20	PR	13,98	279,60
13	LUVA DE BORRACHA M CANO CURTO Luva de borracha latex natural p/ limpeza, tamanho médio, com revestimento interno, reforçada, e c/ a superfície externa antiderrapante. Cano Curto de 11 cm.	600	PR	10,85	6.510,00
14	LUVA DE BORRACHA P CANO CURTO Luva de borracha latex natural p/ limpeza, tamanho pequeno, com revestimento interno, reforçada, e c/ a superfície externa antiderrapante. Cano Curto de 11 cm.	460	PR	10,85	4.991,00
15	LUVA DE BORRACHA P CANO LONGO Luva de borracha latex natural p/ limpeza, tamanho pequeno, com revestimento interno, reforçada, e c/ a superfície externa antiderrapante. Cano Longo de 33 cm.	20	PR	13,98	279,60
16	LUVA DE BORRACHA VERDE G Luva de borracha VERDE de cano longo G - usadas nas superfícies onde a sujeira é maior (Ex: lixeiras, pisos, banheiro, rodízios de mobiliários, janelas, tubulações na parte alta, etc.).	110	PR	11,10	1.221,00
17	LUVA DE BORRACHA VERDE M Luva de borracha VERDE de cano longo M - usadas nas	110	PR	11,10	1.221,00





Prefeitura do Município de Monte Sião

ESTÂNCIA HIDROMINERAL – CAPITAL NACIONAL DO TRICÔ

CEP: 37580-000 - ESTADO DE MINAS GERAIS

	superfícies onde a sujidade é maior (Ex: lixeiras, pisos, banheiro, rodízios de mobiliários, janelas, tubulações na parte alta, etc.).				
18	LUVA DE RASPA Luva de raspa de couro - Luva de raspa (CA: 26381) - Ideal contra agentes abrasivos e escoriantes- Confortável e o bom acabamento na costura permite movimento livre dos dedos da mão- Tamanho do punho: 15cm - COM CERTIFICADO DE APROVAÇÃO C.A	273	PR	27,99	7.641,27
19	PERNEIRA Perneira (CA: 14750) - em courvin para ser usada em trabalhos com roçadeira; medida: não inferior a 40cm; peso aproximado 0,3kg.	110	PR	35,30	3.883,00
20	PROTETOR AURICULAR - 012.001.046 PROTETOR AURICULAR DE SILICONE	60	UN	5,37	322,20
21	CINTO COM TALABARTE PARA POSICIONAMENTO EM POSTE OU TORRE KIT CONTÉM: 1 - Cinto de Posicionamento para Trabalho Estático - ELS 1- Talabarte de Posicionamento em Fita Regulável e Revestido - CERE Descrição: Talabarte em fita de poliéster, REGULAVEL protegido com fita de poliéster tubular emborrachado para evitar o desgaste da fita, 2 MOSQUETÕES DE 17mm de abertura com resistência de 25KN. Cinto abdominal em fita de poliéster para Posicionamento, possui 2 argolas laterais em "D" suporte lombar com desenho ergonômico.	8	UN	263,99	2.111,92
22	MANGA SEGUNDA PELE MAGUITO ESPECIAL PARA BIKE, MOTO Proteja-Se Com Estilo E Qualidade. Manguito Protege Seus Braços Contra O Sol E Temperaturas De Frio E Também Contra Arranhões De Galhos E Espinhos, Muito Comum Em Suas Trilhas. Tecido Com Proteção Solar Uva E Uvb. Mangas De Proteção De Braço Motoqueiro, Ciclista E Esportistas Em Geral O Mesmo Evita A Proliferação De Bactérias, Causadoras De Desagradável Odor Da Transpiração , Além De Ter Muito Confortavel. Material : 63 De Nylon E 33 De Elastano. Tecido Com Bastante Elasticidade. Itens Inclusos: 01 Par De Manguito . Cor : Preto Tamanho : único Origem : Nacional Peso: 20 Gramas	200	PR	15,97	3.194,00
23	LUVA QUIMICA (CREME) - Creme protetor para pele 3 em 1 - Dermatologicamente TESTADO - Visível sob luz negra - Bioactive complex E	10	TU	15,59	155,90





Prefeitura do Município de Monte Sião

ESTÂNCIA HIDROMINERAL – CAPITAL NACIONAL DO TRICÔ

CEP: 37580-000 - ESTADO DE MINAS GERAIS

	<ul style="list-style-type: none">- Hipoalergênico- Uso Profissional- CA > 35339- Água, Óleo e pintura resistente.-Tubo de 200 gramas				
24	LUVA PARA MECANICO Luva de segurança confeccionada com tecido de poliéster, revestimento de poliuretano PU na palma e face palmar dos dedos e punho elástico. Proteção do usuário contra agentes mecânicos em postos de gasolina, mecânica de precisão, indústria eletrônica, colheita industrial, linhas de montagem, carga e descarga de materiais, manutenção e manuseio de peças secas ou úmidas. <ul style="list-style-type: none">- Atendem as normas EN 420:2003 e BS EN 388:2003- CA 37.816- Tamanho: 10- Peso: 26g	10	PR	12,36	123,60
25	CAPACETE ROÇADOR 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, designe moderno que permite uma melhor circulação do ar, com 5 vincos de reforço longitudinais, aba frontal, canaleta lateral de direcionamento da água, Especificação técnica Protetor facial: Articulado em tela de nylon de 7pl de altura preto com adaptador de nylon. Suspensão / Carneira : Polietileno com seis pontos de fixação para absorção da energia de um impacto em um acidente, Jugular: Poliéster e tira de absorção frotal. Certificação: ansi.s.12.6:1997 / lair nº050-2009 / laudo falcao bauer rem (3823/2010) lep/209597/10; rau 989/2010; rau 1012/2010 CA:26430 Cor: Laranja	110	UN	128,45	14.129,50
26	CHAPÉU DE PROTEÇÃO ideal para proteção da região da cabeça, orelhas e nuca. Isso porque possui pala que protege o pescoço e orelhas. Recomenda-se para uso durante caminhadas longas e em locais onde a incidência de sol é muito alta como para pratica de pesca. Benefícios; Proteção não sai com as lavagens. Os recortes anatômicos na copa garantem melhor encaixe na cabeça. COMPOSIÇÃO Máxima proteção UV50+ permanente; Tecido 100% poliamida; Recortes anatômicos na copa para melhor encaixe na cabeça; garra ajustável; Pala que protege dos raios solares que incidem na nuca; Carneira de tecido confortável que se ajusta ao formato da cabeça; Excelente acabamento;	20	UN	27,87	557,40
27	CAPA DE CHUVA PRETA LINHA PREMIUM EM NYLON LONGA G Descrição: Capa de chuva linha premium, ultra resistente, material em nylon mais resistente que o pvc. Esta capa de chuva acompanha Capuz com cordão, zipper e velcro e comprimento longo. Um produto de alta qualidade para proteção em ambientes de chuva extremos. Capa de segurança confeccionada em náilon	20	UN	214,01	4.280,20





Prefeitura do Município de Monte Sião

ESTÂNCIA HIDROMINERAL – CAPITAL NACIONAL DO TRICÔ

CEP: 37580-000 - ESTADO DE MINAS GERAIS

	(parte externa poliamida e parte interna revestida em PVC), fechamento das costuras seladas através do processo termo eletrônico, capuz fixo ajustado por cordão, fechamento frontal com zíper e sobre lapa afixada pro velcro, punhos com acabamento reto. Vantagens: Capuz reforçado com cordão para melhor ajuste Fechamento em zíper e velcro para um melhor conforto e vedação Material em nylon muito mais resistente que os modelos tradicionais em PVC. Comprimento longo 1/2 canela Pode ser usado inumeras vezes				
28	CAPA DE CHUVA PRETA LINHA PREMIUM EM NYLON LONGA GG Descrição: Capa de chuva linha premium, ultra resistente, material em nylon mais resistente que o pvc. Esta capa de chuva acompanha Capuz com cordão, zíper e velcro e comprimento longo. Um produto de alta qualidade para proteção em ambientes de chuva extremos. Capa de segurança confeccionada em náilon (parte externa poliamida e parte interna revestida em PVC), fechamento das costuras seladas através do processo termo eletrônico, capuz fixo ajustado por cordão, fechamento frontal com zíper e sobre lapa afixada pro velcro, punhos com acabamento reto. Vantagens: Capuz reforçado com cordão para melhor ajuste Fechamento em zíper e velcro para um melhor conforto e vedação Material em nylon muito mais resistente que os modelos tradicionais em PVC. Comprimento longo 1/2 canela Pode ser usado inumeras vezes.	20	UN	214,01	4.280,20
29	PROTETOR FACIAL TELA C/ CATRACA TIPO BONÉ CÓDIGO 21329	110	UN	42,96	4.725,60
30	BOTA DE BORRACHA CANO LONGO 37 Botas em PVC forrada, cano longo de 37 cm, cor preta, tamanho 37, impermeáveis e resistentes em trabalhos com produtos químicos, antiderrapantes e com estrias no solado.	30	UN	80,66	2.419,80
31	BOTA DE BORRACHA CANO LONGO 38 Botas em PVC forrada, cano longo de 37 cm, cor preta, tamanho 38, impermeáveis e resistentes em trabalhos com produtos químicos, antiderrapantes e com estrias no solado.	30	UN	80,66	2.419,80
32	BOTA DE BORRACHA CANO LONGO 39 Botas em PVC forrada, cano longo de 37 cm, cor preta, tamanho 39, impermeáveis e resistentes em trabalhos com produtos químicos, antiderrapantes e com estrias no solado.	30	UN	80,66	2.419,80
33	BOTA DE BORRACHA CANO LONGO 40 Botas em PVC forrada, cano longo de 37 cm, cor preta, tamanho 40, impermeáveis e resistentes em trabalhos com produtos químicos, antiderrapantes e com estrias no solado. BOTA DE BORRACHA CANO LONGO 40	30	UN	80,66	2.419,80
34	BOTA DE BORRACHA CANO LONGO 41 Botas em PVC forrada, cano longo de 37 cm, cor preta, tamanho 41, impermeáveis e resistentes em trabalhos com produtos químicos, antiderrapantes e com estrias no solado.	30	UN	80,66	2.419,80
35	BOTA DE BORRACHA CANO LONGO 42 Botas em PVC forrada, cano longo de 37 cm, cor preta, tamanho 42, impermeáveis e resistentes em trabalhos com produtos químicos, antiderrapantes e com estrias no solado.	30	UN	80,66	2.419,80
36	BOTA DE BORRACHA CANO LONGO 43	30	UN	80,66	2.419,80





Prefeitura do Município de Monte Sião

ESTÂNCIA HIDROMINERAL – CAPITAL NACIONAL DO TRICÔ

CEP: 37580-000 - ESTADO DE MINAS GERAIS

	Botas em PVC forrada, cano longo de 37 cm, cor preta, tamanho 43, impermeáveis e resistentes em trabalhos com produtos químicos, antiderrapantes e com estrias no solado.				
37	BOTA DE BORRACHA CANO LONGO 44 Botas em PVC forrada, cano longo de 37 cm, cor preta, tamanho 44, impermeáveis e resistentes em trabalhos com produtos químicos, antiderrapantes e com estrias no solado.	10	UN	80,66	806,60
38	BONÉ AMERICANO Boné modelo americano confeccionado em brim, 100% algodão, de primeira linha e alta qualidade no tecido e ótimo acabamento, sem logotipo ou emblema (sem estampa ou bordado), cor azul marinho ou preto.	10	UN	28,38	283,80
39	Avental de PVC Avental de PVC - Avental de PVC (CA: 11126) - Proteção frontal do usuário contra riscos químicos, biológicos e físicos. DESCRIÇÃO Avental de pvc (kp 1000), tamanho 1,00 x 0,70, peça única, modelo frontal, com ilhós e 3 cadaço, na cor branco. Material com proteção Anti chamas.	1828	UN	19,87	36.322,36
40	Avental Oxford Avental confeccionado em tecido Oxford branco. Ajuste através de tiras, nas laterais, acabamento em tecido colorido ou estampado combinando com a touca ou a bandana. Excelente caimento. Bolso frontal, modelo tipo canguru, detalhe em tecido colorido ou estampado. Indicado para uso em cozinhas industriais, confeitarias, restaurantes e lanchonetes. Tamanhos: Único, que vista do P ao GG.	909	UN	34,30	31.178,70
41	Botina de pvc cano curto Bota de segurança cano curto, tipo impermeável, de uso profissional, confeccionada em policloreto de vinila (pvc) injetado em uma só peça. Forro Simples Peso 1,400 (par) aproximadamente. Altura 260mm TAM 34 ao 44	450	PR	79,25	35.662,50
42	CINTO TALABARTE E ESPORA CINTO TALABARTE E ESPORA PARA SUBIR EM ARVORE ARVORE KIT COMPLETO *01 CINTO DE POSICIONAMENTO *01 TALABARTE DE POSICIONAMENTO 1 PAR DE ESPORAS EM FERRO COM ESPORÃO PARA ARVORES	8	KT	263,99	2.111,92
43	Luva para procedimentos não estéril Para proteção das mãos contra riscos químicos e biológicos. DESCRIÇÃO Luva de segurança confeccionada em látex, sem pó bio-absorvível, não esterilizada, espessura 0,21 mm, ambidestra e punho curto. Tamanho p/m/g/eg. Caixas.	600	CX	39,61	23.766,00
44	OCULOS DE PROTECAO INCOLOR Óculos de proteção parnorâmicos (ampla visão), armação em PVC, incolor (transparente) com valvulas de ventilação, lentes de acetato incolores (transparente). Com certificado de aprovação (CA) do MTE impresso no material	120	UN	11,63	1.395,60
45	Sapato de segurança antiderrapante Unissex Sapato de Segurança baixo (CA: 44350) - Sapato de segurança ocupacional impermeável, todo polimérico, verdadeiramente antiderrapante, desenvolvido para ser usado em pisos lisos, que estejam molhados, ensaboados e engordurados ao mesmo tempo. A matéria prima utilizada no cabedal é de elastômero termoplástico de alta performance, de natureza química altamente saturada, que permite seu uso a exposição solar, calor e variações climáticas sem perder nenhuma propriedade. Além disso, conta	636	PR	109,63	69.724,68





Prefeitura do Município de Monte Sião

ESTÂNCIA HIDROMINERAL – CAPITAL NACIONAL DO TRICÔ

CEP: 37580-000 - ESTADO DE MINAS GERAIS

	<p>com uma excelente flexibilidade, proporcionando maior conforto. Palmilha higiênica removível de 03 camadas com tecnologia de absorção/dessorção do suor + tratamento com nano partículas de prata que evitam a proliferação de fungos e bactérias. Solado de borracha vulcanizada com exclusivo ressalto verdadeiramente antiderrapante. Deve possuir Índice de atrito SRC certificado. Para caminhar em piso de aço com óleo combustível e piso cerâmico com detergente sem escorregar. Proteção contra ao frio. Deve possuir Isolamento ao frio do conjunto do solado (queda de temperatura interna menor que 10°C em freezer/câmara a -15°C). Deve possuir CA vigente.</p> <p>Variações e Modelos</p> <p>Numeração: 33 ao 44 Cores: Branca, Verde, Azul escuro e preto. Utilizados em hospitais, laboratórios farmacêuticos, clínicas em geral, indústrias alimentícias, restaurantes, câmaras frigoríficas, hotéis, limpeza, instalações internas, indústrias em geral. Proteção dos pés do usuário contra agentes escoriantes e umidade proveniente de operação com uso de água, contra o frio, contra os agentes biológicos, e contra o escorregamento.</p>				
46	<p>Touca de proteção de redinha</p> <p>Toucas tipo rede com elástico em sua extremidade para fixação na cabeça nas cores branca ou preta. Permitem que o couro cabeludo respire mais livremente.</p>	15030	UN	1,33	19.989,90
47	<p>LUVA DE COURO ANTI CHAMA</p> <p>Luva de combate a incêndio e resgate, palma de vaqueta, dorso em fibra aramida, faixa refletiva e elástico, forrada internamente com película de PTFE e malha de meta aramida, punho de malha em para aramida de 10 cm.</p> <p>Tamanhos: 8,9,10 e 11.</p>	30	UN	146,28	4.388,40
48	<p>ÓCULOS ESCURO DE PROTEÇÃO</p> <p>Os óculos devem atender às normas da NR-6 (Equipamentos de Proteção Individual - EPI). As lentes devem ser fabricadas em policarbonato de alta resistência, com tratamento antirrisco e proteção contra impacto de partículas. Proteção contra raios UVA e UVB, com índice de proteção UV de 99% ou superior. Tonalidade escura adequada para atividades em ambientes de alta luminosidade, como cinza fumê ou equivalente, garantindo conforto visual sem distorcer cores. Armação leve e resistente, fabricada em policarbonato ou material semelhante de alta durabilidade. Ajuste confortável e ergonômico para longos períodos de uso, com hastes flexíveis e anatômicas. Almofadas nasais macias e ajustáveis, para maior conforto e fixação. Devem possuir sistema antideslizante nas hastes e apoio nasal, garantindo que os óculos permaneçam firmemente ajustados durante o uso. Design envolvente (curvado), proporcionando maior cobertura lateral e proteção contra partículas em suspensão e vento. Leveza para evitar cansaço no uso prolongado. As lentes devem oferecer resistência contra impactos de partículas volantes de acordo com a norma ANSI Z87.1 ou equivalente. Devem resistir a pequenas partículas ou detritos projetados em operações com máquinas. Lentes com tratamento antiembaçante, para garantir visibilidade clara mesmo em condições de calor, umidade ou mudanças de temperatura. Óculos de design envolvente, para proporcionar visão periférica ampla e desobstruída, fundamental para a operação segura de máquinas. O campo visual não deve ser limitado pelas lentes ou pela armação. As lentes devem ser resistentes a riscos e abrasão. Devem possuir fácil limpeza e ser fornecidos com estojo para transporte e armazenamento seguro. Disponibilidade de cordão ou fita ajustável para fixação ao pescoço, evitando quedas acidentais. Fornecidos com estojo</p>	160	UN	8,72	1.395,20





Prefeitura do Município de Monte Sião

ESTÂNCIA HIDROMINERAL – CAPITAL NACIONAL DO TRICÔ

CEP: 37580-000 - ESTADO DE MINAS GERAIS

	protetor rígido ou bolsa de microfibra para armazenamento e transporte.				
49	ABAFADOR AURICULAR O abafador auricular deve atender à NR-6 (Equipamentos de Proteção Individual - EPI). Conchas fabricadas em plástico ABS ou material equivalente, com alta durabilidade e resistência a impactos. Almofadas auriculares feitas de espuma macia ou gel, revestidas em vinil, proporcionando vedação eficiente e conforto durante longos períodos de uso. Espuma interna de alta densidade para absorção do som. O abafador deve oferecer uma Redução de Ruído Nominal (NRR) mínima de 24 dB a 30 dB, adequada para ambientes de operação de máquinas pesadas que apresentam ruído contínuo e de alta intensidade. Haste ajustável para adaptação à cabeça de diferentes tamanhos, proporcionando vedação perfeita. Arco acolchoado ou revestido com material macio, para garantir conforto no uso prolongado sem causar pressão excessiva. Design leve, que distribui a pressão uniformemente em torno das orelhas, minimizando o desconforto. Design circumaural (sobre as orelhas), com conchas envolventes que cobrem toda a orelha para máxima proteção. Almofadas facilmente substituíveis para facilitar a higienização e manutenção. Devem ser dobráveis ou de construção compacta, facilitando o armazenamento quando não estiverem em uso. Deve ser compatível com o uso conjunto de outros EPIs, como capacetes de segurança, viseiras e óculos de proteção, sem comprometer a vedação e a eficácia do abafador. O equipamento deve ser resistente a ambientes de trabalho severos, como poeira, umidade e temperaturas extremas. Deve suportar o uso diário sem perda significativa da capacidade de atenuação de ruído. Facilidade de limpeza das almofadas auriculares e das hastes, com componentes laváveis ou de fácil substituição. Pode incluir bolsa de transporte ou estojo para proteger o abafador quando não estiver em uso.	30	UN	5,37	161,10
50	PROTETOR SOLAR FPS 50 Protetor Solar FPS 50. O produto deve garantir proteção contra os dois tipos de raios ultravioletas, com indicação clara no rótulo. Deve ser resistente à água e ao suor, ideal para ambientes de trabalho em condições de alta umidade e calor. Ter textura leve, de fácil aplicação e rápida absorção, não deixando a pele oleosa ou com resíduos que possam interferir no uso dos EPIs (como luvas e capacetes). Ser testado dermatologicamente, adequado para todos os tipos de pele, incluindo peles sensíveis. Ser hipoalergênico, reduzindo o risco de irritações e alergias cutâneas. A embalagem deve ser resistente e permitir a aplicação direta, com tampa de fácil abertura e fechamento. O prazo de validade do produto não deve ser inferior a 12 meses, contado a partir da data de entrega do lote.	280	UN	47,89	13.409,20
51	KIT SEGURANÇA OPERADOR MOTO SERRA G KIT SEGURANÇA OPERADOR MOTO SERRA Composto Por: Capacete de Segurança com Kit Protetor Auditivo e Protetor Facial em Tela, Luva de Segurança, Calça Anticorte (Produto desenvolvido e aprovado conforme ISO 11.393-2:1999)., Blusão Operador de Motosserra Proteção Anticorte, Produto desenvolvido e aprovado conforme ISO 11.393-6:2007 (E) Observção: A EMBALAGEM DO PRODUTO DEVE CONTER OS CERTIFICADOS DE APROVAÇÃO DE CADA PRODUTO, A viseira facial em tela é um acessório que vem para aumentar a proteção, não é EPI por isso não tem C.A. (Certificado de Aprovação). Tamanho G	6	KT	379,73	2.278,38





Prefeitura do Município de Monte Sião

ESTÂNCIA HIDROMINERAL – CAPITAL NACIONAL DO TRICÔ

CEP: 37580-000 - ESTADO DE MINAS GERAIS

52	KIT SEGURANÇA OPERADOR MOTO SERRA M KIT SEGURANÇA OPERADOR MOTO SERRA Composto Por: Capacete de Segurança com Kit Protetor Auditivo e Protetor Facial em Tela, Luva de Segurança, Calça Anticorte (Produto desenvolvido e aprovado conforme ISO 11.393-2:1999)., Blusão Operador de Motosserra Proteção Anticorte, Produto desenvolvido e aprovado conforme ISO 11.393-6:2007 (E) Observção: A EMBALAGEM DO PRODUTO DEVE CONTER OS CERTIFICADOS DE APROVAÇÃO DE CADA PRODUTO, A viseira facial em tela é um acessório que vem para aumentar a proteção, não é EPI por isso não tem C.A. (Certificado de Aprovação). Tamanho M	6	KT	379,73	2.278,38
53	KIT SEGURANÇA OPERADOR MOTO SERRA GG KIT SEGURANÇA OPERADOR MOTO SERRA Composto Por: Capacete de Segurança com Kit Protetor Auditivo e Protetor Facial em Tela, Luva de Segurança, Calça Anticorte (Produto desenvolvido e aprovado conforme ISO 11.393-2:1999)., Blusão Operador de Motosserra Proteção Anticorte, Produto desenvolvido e aprovado conforme ISO 11.393-6:2007 (E) Observção: A EMBALAGEM DO PRODUTO DEVE CONTER OS CERTIFICADOS DE APROVAÇÃO DE CADA PRODUTO, A viseira facial em tela é um acessório que vem para aumentar a proteção, não é EPI por isso não tem C.A. (Certificado de Aprovação). Tamanho GG	6	KT	379,73	2.278,38
54	MOSQUETÃO DE AÇO Mosquetão de Aço Oval 25kn Trava Com Rosca	9	UN	43,46	391,14
55	FILTRO SOLAR FPS- 60 PROTETOR SOLAR FILTRO SOLAR FPS- 60 PROTETOR SOLAR BLOQUEADOR FPS 60 COM ACAO HIDRATANTE FORMULA NAO GORDUROSA E DE RAPIDA ABSORCAO E NAO DEIXA RESIDUOS NA PELE. PROTECAO CONTRA A RADIACAO UVA/UVB, FRASCO COM 120 ML	287	UN	64,42	18.488,54
56	CAPACETE DE SEGURANCA CLASSE B CAPACETE DE SEGURANCA CLASSE B Capacetes de seguranca classe b - capacete de seguranca para uso na industria, tipo ii - aba frontal - classe b, regulagem por catraca ou por pino, com a formatacao em carneira e coroa de poliester separaveis. Tiraabsorvente em tecido com aplicacao em espuma. \este equipamento devera apresentar o selo de marcacao do inmetro\. Aprovado para: protecao da cabeca do usuario contra impactos de objetos sobre o cranio. Apresentar ficha do C.A - certificado de aprovacao do mte / inmetro valido - BRANCO	11	UN	48,74	536,14
57	CAPACETE DE SEGURANCA CLASSE B - AZUL CAPACETE DE SEGURANCA CLASSE B Capacetes de seguranca classe b - capacete de seguranca para uso na industria, tipo ii - aba frontal - classe b, regulagem por catraca ou por pino, com a formatacao em carneira e coroa de poliester separaveis. Tiraabsorvente em tecido com aplicacao em espuma. \este equipamento devera apresentar o selo de marcacao do inmetro\. Aprovado para: protecao da cabeca do usuario contra impactos de objetos sobre o cranio. Apresentar ficha do C.A - certificado de aprovacao do mte / inmetro valido - AZUL	3	UN	48,74	146,22
58	CAPACETE DE SEGURANCA CLASSE B - AMARELO CAPACETE DE SEGURANCA CLASSE B Capacetes de seguranca classe b - capacete de seguranca para uso na industria,	5	UN	48,74	243,70





Prefeitura do Município de Monte Sião

ESTÂNCIA HIDROMINERAL – CAPITAL NACIONAL DO TRICÔ

CEP: 37580-000 - ESTADO DE MINAS GERAIS

	tipo ii - aba frontal - classe b, regulagem por catraca ou por pino, com a formatacao em carneira e coroa de poliester separaveis. Tiraabsorvente em tecido com aplicacao em espuma. \este equipamento devera apresentar o selo de marcacao do inmetro\.				
59	LUVA DE POLIAMIDA - TAM 8 Luva de Poliamida com Borracha Nitrílica, Tamanho 8 - PRETO	55	PR	29,65	1.630,75
60	LUVA DE POLIAMIDA COM BORRACHA - TAM 10 Luva de Poliamida com Borracha Nitrílica, Tamanho 10 - PRETO	60	PR	29,65	1.779,00
61	LUVAS LÁTEX REFORÇADA MULTIUSO RESISTENTE E DURÁVEL XG Luvas látex reforçada multiuso resistente e durável (emborrachada). Confeccionada em látex natural de alta qualidade, com formato anatômico e antiderrapante na palma e ponta dos dedos e revestimento interno em flocos de algodão, que permite maior conforto e absorção do suor, além de ser lavável e reutilizável. Proteção química testada e aprovada contra cloro, água sanitária, desinfetantes para uso geral e hospitalar, entre outros produtos químicos. ESPECIFICAÇÕES Comprimento: 30cm Formato anatômico Confeccionado em látex Acabamento interno flocado Punho virola Palma com acabamento antiderrapante Proteção química Resistência à abrasão Lavável e reutilizável Material flexível Tamanhos: XG Utilização de pó: sim CA - Certificado de Aprovação.	115	PR	11,10	1.276,50
62	LUVAS LÁTEX REFORÇADA MULTIUSO RESISTENTE E DURÁVEL (EMBORRACHADA). G Luvas látex reforçada multiuso resistente e durável (emborrachada). G Confeccionada em látex natural de alta qualidade, com formato anatômico e antiderrapante na palma e ponta dos dedos e revestimento interno em flocos de algodão, que permite maior conforto e absorção do suor, além de ser lavável e reutilizável. Proteção química testada e aprovada contra cloro, água sanitária, desinfetantes para uso geral e hospitalar, entre outros produtos químicos. ESPECIFICAÇÕES Comprimento: 30cm Formato anatômico Confeccionado em látex Acabamento interno flocado Punho virola Palma com acabamento antiderrapante Proteção química Resistência à abrasão Lavável e reutilizável Material flexível Tamanhos: G Utilização de pó: sim CA - Certificado de Aprovação.	118	PR	11,10	1.309,80
63	BOTA PVC CANO MÉDIO Nº 40 BOTA PVC CANO MÉDIO Nº 40 Material: PVC injetado sem forro solado antiderrapante de fácil higienização Altura do cano: CURTO 120 mm Numeração: 34 a 43 Cor: Branca Proteção dos membros inferiores contra umidade e produtos químicos O EPI deve ser identificado com o nome do fabricante tamanho da peça e o número do Certificado de Aprovação (CA) do MTE Com CA válido até a data da entrega	66	PR	52,91	3.492,06
64	BOTA PVC CANO MÉDIO Nº 42 BOTA PVC CANO MÉDIO Nº 42 Material: PVC injetado sem forro solado antiderrapante de fácil higienização Altura do cano: CURTO 120 mm Numeração: 34 a 43 Cor: Branca Proteção dos membros inferiores contra umidade e produtos químicos O EPI deve ser identificado com o nome do fabricante tamanho da peça e o número do Certificado de Aprovação (CA) do MTE Com CA válido até a data da entrega	62	PR	52,91	3.280,42





Prefeitura do Município de Monte Sião

ESTÂNCIA HIDROMINERAL – CAPITAL NACIONAL DO TRICÔ

CEP: 37580-000 - ESTADO DE MINAS GERAIS

65	CALCA EM BRIM - VERDE -TAMANHO M CALCA EM BRIM - VERDE- LEVE MISTO, 67% POLIESTER E 33% ALGODAO, (FAIXA REFLETIVA) CALCA EM BRIM LEVE MISTO, 67% POLIESTER E 33% ALGODAO COM LOGO DA PREFEITURA NA PER NA ESQUERDA, COS COM ELASTICO E CADARCO PARA AJUSTAR COM FAIXA REFLETIVA ABAIXO DO JOELHO.MANHOS: TAMANHO M	109	UN	59,11	6.442,99
66	CALCA EM BRIM - VERDE -TAMANHO -G CALCA EM BRIM VERDE LEVE MISTO, 67% POLIESTER E 33% ALGODAO, (FAIXA REFLETIVA) CALCA EM BRIM LEVE MISTO, 67% POLIESTER E 33% ALGODAO COM LOGO DA PREFEITURA NA PER NA ESQUERDA, COS COM ELASTICO E CADARCO PARA AJUSTAR COM FAIXA REFLETIVA ABAIXO DO JOELHO.MANHOS: TAMANHO G	109	UN	59,11	6.442,99
67	CALCA EM BRIM - VERDE - TAMANHO GG CALCA EM BRIM VERDE- LEVE MISTO, 67% POLIESTER E 33% ALGODAO, (FAIXA REFLETIVA) CALCA EM BRIM LEVE MISTO, 67% POLIESTER E 33% ALGODAO COM LOGO DA PREFEITURA NA PER NA ESQUERDA, COS COM ELASTICO E CADARCO PARA AJUSTAR COM FAIXA REFLETIVA ABAIXO DO JOELHO.MANHOS: TAMANHO GG	119	UN	59,11	7.034,09
68	CAMISA EM BRIM - VERDE - TAMANHO M CAMISA EM BRIM - VERDE - 100% ALGODAO, MANGA LONGA COM FAIXA REFLETIVANOS BRACOS E PEITO, COM ARTE (FRENTE, COSTA). TAMANHO M	139	UN	80,78	11.228,42
69	CAMISA EM BRIM VERDE - TAMANHO G CAMISA EM BRIM VERDE 100% ALGODAO,, MANGA LONGA COM FAIXA REFLETIVANOS BRACOS E PEITO, COM ARTE (FRENTE, COSTA). TAMANHO G	142	UN	80,78	11.470,76
70	CAMISA EM BRIM VERDE - TAMANHO GG CAMISA EM BRIM VERDE 100% ALGODAO, MANGA LONGA COM FAIXA REFLETIVANOS BRACOS E PEITO, COM ARTE (FRENTE, COSTA). TAMANHO GG	158	UN	80,78	12.763,24
71	COLETE REFLETIVO COM VELCRO Colete refletivo com velcro - cor laranja - tam G	114	UN	45,65	5.204,10
72	COLETE REFLETIVO COM VELCRO - COR LARANJA - TAM XG Colete refletivo com velcro - cor laranja - tam XG	100	UN	45,65	4.565,00
73	MÁSCARA PARA PINTURA CARVÃO ATIVADO COM FILTRO VO/GA Máscara para Pintura Carvão Ativado com Filtro Vo/Ga	12	UN	58,30	699,60
74	MANGUITO MANGA LONGA PROTEÇÃO UV FPS 50 - TAN. GG Manguito Manga Longa Proteção UV FPS 50++ Encaixe Dedo é o produto ideal para você proteger seus braços do sol. Confeccionado em Poliéster, possui fator de proteção FPS 50++ sendo assim ideal para aquele seu passeio de moto ou de bicicleta. Composição: 90% Poliéster / 10% Elastano. TAM. GG	102	PR	15,97	1.628,94





Prefeitura do Município de Monte Sião

ESTÂNCIA HIDROMINERAL – CAPITAL NACIONAL DO TRICÔ

CEP: 37580-000 - ESTADO DE MINAS GERAIS

	Punho: 10,7 cm Bíceps: 16 cm Comprimento: 62 cm				
75	BOTA PVC CANO CURTO 35 Material: PVC injetado sem forro solado antiderrapante de fácil higienização Altura do cano: CURTO 120 mm Numeração: 34 a 43 Cor: Branca Proteção dos membros inferiores contra umidade e produtos químicos O EPI deve ser identificado com o nome do fabricante tamanho da peça e o número do Certificado de Aprovação (CA) do MTE Com CA válido até a data da entrega	2	PR	79,25	158,50
76	BOTA PVC CANO CURTO 42 Material: PVC injetado sem forro solado antiderrapante de fácil higienização Altura do cano: CURTO 120 mm Numeração: 34 a 43 Cor: Branca Proteção dos membros inferiores contra umidade e produtos químicos O EPI deve ser identificado com o nome do fabricante tamanho da peça e o número do Certificado de Aprovação (CA) do MTE Com CA válido até a data da entrega	2	PR	79,25	158,50
77	BOTA DE PVC CANO CURTO 39 Bota de PVC Cano Curto 39	2	PR	79,25	158,50
78	CANELEIRA DE COURO Descrição Perneira de segurança confeccionada em duas camadas de laminado de PVC, três talas de aço ou três talas de polipropileno ou chapa de aço na parte frontal, com ou sem proteção em polipropileno no joelho presa através de solda eletrônica e fecho plástico para ajustes, com ou sem metatarso, fechamento nas bordas por meio de viés em material sintético, fechamento total .	120	PR	54,33	6.519,60
79	CALÇADO DE SEGURANÇA Nº36 Bota nº 36 cano curto (borzeguim) padrão PM, Guarda Civil, Segurança, Matéria prima em couro legítimo com acabamento em box alto-brilho (resistente a água), Cor preto (Black), Solado “top rubber” em borracha legítima de alta durabilidade costurada nas laterais (blaqueada), Resistente a altas temperaturas e a óleo, com desenho antiderrapante, Contraforte traseiro em material não tecido com 2 mm de espessura, biqueira frontal resinada “anti-quebra”, Palmilha de conforto confeccionada em P.U. gel com 15 mm de espessura na altura do calcanhar e 5 mm na altura dos dedos proporcionando mais conforto e maciez durante o uso e garantia de 90 dias para defeitos de fabricação.	3	UN	79,25	237,75
80	CALÇADO DE SEGURANÇA Nº37 Bota nº 37 cano curto (borzeguim) padrão PM, Guarda Civil, Segurança, Matéria prima em couro legítimo com acabamento em box alto-brilho (resistente a água), Cor preto (Black), Solado “top rubber” em borracha legítima de alta durabilidade costurada nas laterais (blaqueada), Resistente a altas temperaturas e a óleo, com desenho antiderrapante, Contraforte traseiro em material não tecido com 2 mm de espessura, biqueira frontal resinada “anti-quebra”, Palmilha de conforto confeccionada em P.U. gel com 15 mm de espessura na altura do calcanhar e 5 mm na altura dos dedos proporcionando mais conforto e maciez durante o uso e garantia de 90 dias para defeitos de fabricação.	6	UN	79,25	475,50
81	PROTETOR AURICULAR - 303.001.015 Protetor Auricular de Silicone, 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, Pega fácil ajuda plugue de orelha deslizar confortavelmente dentro do canal auditivo NR 15dB garante uma proteção eficaz em ambientes ruidosos, livre de	16	UN	5,37	85,92





Prefeitura do Município de Monte Sião

ESTÂNCIA HIDROMINERAL – CAPITAL NACIONAL DO TRICÔ

CEP: 37580-000 - ESTADO DE MINAS GERAIS

	PVC e cordão de algodão.				
82	AVENTAL DE RASPAS Avental em raspa - Avental de raspa (CA: 16030) de couro frontal, tiras de raspa no pescoço e na cintura presas por meio de fivelas ajustáveis. Proteção do usuário contra agentes abrasivos, escoriantes e respingos de solda. Possui certificado de aprovação (CA) junto ao MTE Medida: 1,00m x 0,60cm	90	UN	48,01	4.320,90
83	BOTA DE PVC Nº 35 CANO LONGO Botas em PVC forrada, cano longo de 37 cm, cor branca, tamanho 35, impermeáveis e resistentes em trabalhos com produtos químicos, antiderrapantes e com estrias no solado.	1	PR	80,66	80,66
84	BOTA DE PVC Nº 36 CANO LONGO Botas em PVC forrada, cano longo de 37 cm, cor branca, tamanho 36, impermeáveis e resistentes em trabalhos com produtos químicos, antiderrapantes e com estrias no solado.	21	PR	80,66	1.693,86
85	BOTA DE PVC Nº 37 CANO LONGO Botas em PVC forrada, cano longo de 37 cm, cor branca, tamanho 37, impermeáveis e resistentes em trabalhos com produtos químicos, antiderrapantes e com estrias no solado.	27	PR	80,66	2.177,82
86	BOTA DE PVC Nº 38 CANO LONGO Botas em PVC forrada, cano longo de 37 cm, cor branca, tamanho 38, impermeáveis e resistentes em trabalhos com produtos químicos, antiderrapantes e com estrias no solado.	19	PR	80,66	1.532,54
87	BOTA DE PVC Nº 39 CANO LONGO - em PVC injetado em uma só peça, cano longo não inferior a 33cm, cor preta, impermeável, resistente a trabalhos com produtos químicos, de uso profissional, antiderrapante e com estrias no solado.	3	PR	80,66	241,98
88	BOTA DE PVC Nº 40 CANO LONGO Botas em PVC forrada, cano longo de 37 cm, cor branca, tamanho 40, impermeáveis e resistentes em trabalhos com produtos químicos, antiderrapantes e com estrias no solado.	23	PR	80,66	1.855,18
89	BOTA DE PVC Nº 41 CANO LONGO Botas em PVC forrada, cano longo de 37 cm, cor branca, tamanho 41, impermeáveis e resistentes em trabalhos com produtos químicos, antiderrapantes e com estrias no solado.	19	PR	80,66	1.532,54
90	BOTA DE PVC Nº 42 CANO LONGO Botas em PVC forrada, cano longo de 37 cm, cor branca, tamanho 42, impermeáveis e resistentes em trabalhos com produtos químicos, antiderrapantes e com estrias no solado.	12	PR	80,66	967,92
91	BOTA DE PVC Nº 44 CANO LONGO Botas em PVC forrada, cano longo de 37 cm, cor branca, tamanho 44, impermeáveis e resistentes em trabalhos com produtos químicos, antiderrapantes e com estrias no solado.	7	PR	80,66	564,62
92	BOTINA DE SEGURANÇA Nº 36 Botina De Segurança Com Bico De Ferro Cor: Preta Nº 36 Botina para proteção dos pés do usuário em locais onde haja riscos de queda de materiais ou de objetos pesados. Acessórios: - Cabedal: Couro - Palmilha: Não Tecido e anti umidade - Forro: Nylon Poliéster - Solado: Pu/Pu, Pu/Tpu, Injetado Monodensidade, Pu Borracha Injetado Bidensidade e hidro-repelente Material elástico e flexível - Veste o pé "como uma luva" Maior segurança para os pés. Não encharca Anatomia perfeita ajuda a manter os pés corretos evitando lesões protegendo ossos e juntas Fácil de limpar Fácil de calçar Possui selo IBTEC de conforto	1	PR	90,18	90,18





Prefeitura do Município de Monte Sião

ESTÂNCIA HIDROMINERAL – CAPITAL NACIONAL DO TRICÔ

CEP: 37580-000 - ESTADO DE MINAS GERAIS

	EPI /Possui CA do MTE impresso no material				
93	<p>BOTINA DE SEGURANÇA N° 37 Botina De Segurança Com Bico De Ferro Cor: Preta N° 37 Botina para proteção dos pés do usuário em locais onde haja riscos de queda de materiais ou de objetos pesados. Acessórios: - Cabedal: Couro - Palmilha: Não Tecido e anti umidade - Forro: Nylon Poliéster - Solado: Pu/Pu, Pu/Tpu, Injetado Monodensidade, Pu Borracha Injetado Bidensidade e hidro-repelente .Material elástico e flexível - Veste o pé "como uma luva" Maior segurança para os pés. Não encharca Anatomia perfeita ajuda a manter os pés corretos evitando lesões protegendo ossos e juntas Fácil de limpar Fácil de calçar Possui selo IBTEC de conforto</p> <p>EPI /Possui CA do MTE impresso no material</p>	53	PR	90,18	4.779,54
94	<p>BOTINA DE SEGURANÇA N° 38 Botina De Segurança Com Bico De Ferro Cor: Preta N° 38 Botina para proteção dos pés do usuário em locais onde haja riscos de queda de materiais ou de objetos pesados. Acessórios: - Cabedal: Couro - Palmilha: Não Tecido e anti umidade - Forro: Nylon Poliéster - Solado: Pu/Pu, Pu/Tpu, Injetado Monodensidade, Pu Borracha Injetado Bidensidade e hidro-repelente .Material elástico e flexível - Veste o pé "como uma luva" Maior segurança para os pés. Não encharca Anatomia perfeita ajuda a manter os pés corretos evitando lesões protegendo ossos e juntas Fácil de limpar Fácil de calçar Possui selo IBTEC de conforto</p> <p>EPI /Possui CA do MTE impresso no material</p>	122	PR	90,18	11.001,96
95	<p>BOTINA DE SEGURANÇA N° 39 Botina De Segurança Com Bico De Ferro Cor: Preta N° 39 Botina para proteção dos pés do usuário em locais onde haja riscos de queda de materiais ou de objetos pesados. Acessórios: - Cabedal: Couro - Palmilha: Não Tecido e anti umidade - Forro: Nylon Poliéster - Solado: Pu/Pu, Pu/Tpu, Injetado Monodensidade, Pu Borracha Injetado Bidensidade e hidro-repelente .Material elástico e flexível - Veste o pé "como uma luva" Maior segurança para os pés. Não encharca Anatomia perfeita ajuda a manter os pés corretos evitando lesões protegendo ossos e juntas Fácil de limpar Fácil de calçar Possui selo IBTEC de conforto</p> <p>EPI /Possui CA do MTE impresso no material</p>	192	PR	90,18	17.314,56
96	<p>BOTINA DE SEGURANÇA N° 40 Botina De Segurança Com Bico De Ferro Cor: Preta N° 40 Botina para proteção dos pés do usuário em locais onde haja riscos de queda de materiais ou de objetos pesados. Acessórios:</p>	209	PR	90,18	18.847,62





Prefeitura do Município de Monte Sião

ESTÂNCIA HIDROMINERAL – CAPITAL NACIONAL DO TRICÔ

CEP: 37580-000 - ESTADO DE MINAS GERAIS

	<ul style="list-style-type: none">- Cabedal: Couro- Palmilha: Não Tecido e anti umidade- Forro: Nylon Poliéster- Solado: Pu/Pu, Pu/Tpu, Injetado Monodensidade, Pu Borracha Injetado Bidensidade e hidro-repelente .Material elástico e flexível - Veste o pé "como uma luva" Maior segurança para os pés. Não encharca Anatomia perfeita ajuda a manter os pés corretos evitando lesões protegendo ossos e juntas Fácil de limpar Fácil de calçar Possui selo IBTEC de conforto EPI /Possui CA do MTE impresso no material				
97	BOTINA DE SEGURANÇA Nº 41 Botina De Segurança Com Bico De Ferro Cor: Preta Nº 41 Botina para proteção dos pés do usuário em locais onde haja riscos de queda de materiais ou de objetos pesados. Acessórios: <ul style="list-style-type: none">- Cabedal: Couro- Palmilha: Não Tecido e anti umidade- Forro: Nylon Poliéster- Solado: Pu/Pu, Pu/Tpu, Injetado Monodensidade, Pu Borracha Injetado Bidensidade e hidro-repelente .Material elástico e flexível - Veste o pé "como uma luva" Maior segurança para os pés. Não encharca Anatomia perfeita ajuda a manter os pés corretos evitando lesões protegendo ossos e juntas Fácil de limpar Fácil de calçar Possui selo IBTEC de conforto EPI /Possui CA do MTE impresso no material	223	PR	90,18	20.110,14
98	BOTINA DE SEGURANÇA Nº 42 Botina De Segurança Com Bico De Ferro Cor: Preta Nº 42 Botina para proteção dos pés do usuário em locais onde haja riscos de queda de materiais ou de objetos pesados. Acessórios: <ul style="list-style-type: none">- Cabedal: Couro- Palmilha: Não Tecido e anti umidade- Forro: Nylon Poliéster- Solado: Pu/Pu, Pu/Tpu, Injetado Monodensidade, Pu Borracha Injetado Bidensidade e hidro-repelente .Material elástico e flexível - Veste o pé "como uma luva" Maior segurança para os pés. Não encharca Anatomia perfeita ajuda a manter os pés corretos evitando lesões protegendo ossos e juntas Fácil de limpar Fácil de calçar Possui selo IBTEC de conforto EPI /Possui CA do MTE impresso no material	207	PR	90,18	18.667,26
99	BOTINA DE SEGURANÇA Nº 43 Botina De Segurança Com Bico De Ferro Cor: Preta Nº 43 Botina para proteção dos pés do usuário em locais onde haja riscos de queda de materiais ou de objetos pesados. Acessórios: <ul style="list-style-type: none">- Cabedal: Couro- Palmilha: Não Tecido e anti umidade- Forro: Nylon Poliéster- Solado: Pu/Pu, Pu/Tpu, Injetado Monodensidade, Pu Borracha Injetado Bidensidade e hidro-repelente .Material elástico e flexível - Veste o pé "como uma luva" Maior segurança para os pés. Não encharca Anatomia perfeita ajuda a manter os pés corretos evitando lesões protegendo ossos e juntas Fácil de limpar Fácil de calçar Possui selo IBTEC de conforto	154	PR	90,18	13.887,72





Prefeitura do Município de Monte Sião

ESTÂNCIA HIDROMINERAL – CAPITAL NACIONAL DO TRICÔ

CEP: 37580-000 - ESTADO DE MINAS GERAIS

	EPI /Possui CA do MTE impresso no material				
100	BOTINA DE SEGURANÇA N° 44 Botina De Segurança Com Bico De Ferro Cor: Preta N° 44 Botina para proteção dos pés do usuário em locais onde haja riscos de queda de materiais ou de objetos pesados. Acessórios: - Cabedal: Couro - Palmilha: Não Tecido e anti umidade - Forro: Nylon Poliéster - Solado: Pu/Pu, Pu/Tpu, Injetado Monodensidade, Pu Borracha Injetado Bidensidade e hidro-repelente .Material elástico e flexível - Veste o pé "como uma luva" Maior segurança para os pés. Não encharca Anatomia perfeita ajuda a manter os pés corretos evitando lesões protegendo ossos e juntas Fácil de limpar Fácil de calçar Possui selo IBTEC de conforto EPI /Possui CA do MTE impresso no material	102	PR	90,18	9.198,36
101	COLETE LARANJA COM REFLETIVOS Colete blusão laranja fluorescente, possui 4 bolsos na parte frontal, confeccionado em poliéster, com duplo refletivo na cor cinza, proporcionando alta visibilidade, fechamento com zíper, com ajuste nos ombros com fitas de 50 mm CA e reguladores de alta resistencia, nas laterais ajustes de 25 mm CA, reguladores catelos e reguladores de 25 mm de alta qualidade e resistência.	60	UN	45,65	2.739,00
102	FITA DE ISOLAMENTO Fita de Demarcação de Área Zebrada 70x200 - 870 - ADERE Filme de polietileno de baixa densidade sem adesivo, com espessura de 0,03mm ou 30 micra, impresso em duas cores (preto e amarelo). Aplicação - Destinada a isolamento de áreas e sinalização de locais que ofereçam algum tipo de perigo. - Maior segurança no controle de acesso de pessoas. - Pode ser usada interna e externamente. - Leve, resistente, dobrável e de fácil instalação. - Sem adesivo.	200	UN	41,41	8.282,00
103	LUVA DE BORRACHA AMARELA SILVER GRANDE Luva de Borracha Amarela Silver - tamanho G, cano longo. Espessura 0,50mm (500 micras) - Lisa internamente (sem forro interno) - Luva de segurança, confeccionada em borracha natural, revestimento interno em verniz silver, superfície externa antiderrapante na palma e face palmar dos dedos, lisa na face dorsal e punho.	109	PR	11,10	1.209,90
104	LUVA DE BORRACHA AMARELA SILVER MÉDIA Luva de Borracha Amarela Silver - tamanho M, cano longo. Espessura 0,50mm (500 micras) - Lisa internamente (sem forro interno) - Luva de segurança, confeccionada em borracha natural, revestimento interno em verniz silver, superfície externa antiderrapante na palma e face palmar dos dedos, lisa na face dorsal e punho.	151	PR	11,10	1.676,10
105	LUVA DE BORRACHA AMARELA SILVER PEQUENA Luva de Borracha Amarela Silver - tamanho P, cano longo. Espessura 0,50mm (500 micras) - Lisa internamente (sem forro interno) - Luva de segurança, confeccionada em borracha natural, revestimento interno em verniz silver, superfície externa antiderrapante na palma e face palmar dos dedos, lisa na face dorsal e punho.	80	PR	11,10	888,00
106	PROTETOR DE OUVIDO Protetor auricular (tipo concha) (CA: 32841) - Protetor de ouvido indicado para proteção auditiva do usuário contra ruídos;produzido na cor vermelha; material resistente;protetor	70	UN	5,37	375,90





Prefeitura do Município de Monte Sião

ESTÂNCIA HIDROMINERAL – CAPITAL NACIONAL DO TRICÔ

CEP: 37580-000 - ESTADO DE MINAS GERAIS

	auditivo tipo concha, ajustável.				
107	LUVA DE BORRACHA CANO CURTO G Luva de borracha latex natural p/ limpeza, tamanho grande, com revestimento interno, reforçada, e c/ a superfície externa antiderrapante.Cano Curto de 11 cm.	101	PR	10,85	1.095,85
108	LUVA DE BORRACHA CANO CURTO M Luva de borracha latex natural p/ limpeza, tamanho médio, com revestimento interno, reforçada, e c/ a superfície externa antiderrapante.Cano Curto de 11 cm.	118	PR	10,85	1.280,30
109	LUVAS DE BORRACHA VERDE CANO LONGO G Luva de borracha VERDE de cano longo G - usadas nas superfícies onde a sujidade é maior (Ex: lixeiras, pisos, banheiro, rodízios de mobiliários, janelas, tubulações na parte alta, etc.).	35	PR	13,98	489,30
110	LUVAS DE BORRACHA VERDE CANO LONGO M Luva de borracha VERDE de cano longo M - usadas nas superfícies onde a sujidade é maior (Ex: lixeiras, pisos, banheiro, rodízios de mobiliários, janelas, tubulações na parte alta, etc.).	35	PR	13,98	489,30
111	BLOQUEADOR SOLAR FATOR 30 Bloqueador Solar em Loção Cremosa, não oleosa, que hidrata a pele, evitando ressecamento.Aumentando em 30 vezes a proteção natural da pele exposta ao sol, não sai na água e mantém seu grau de proteção solar por mínimo 2 horas dentro d'água, devendo então ser reaplicado. Deverá proteger a pele dos efeitos nocivos das radiações UV-A e UV-B podendo ajudar a evitar rugas e o envelhecimento precoce da pele devido ao excesso de sol. Oferecendo alta proteção contra queimadura solar. Indicado para adultos de ambos os sexos de pele extremamente sensível que se queimam facilmente e nunca se bronzeiam.Embalagem em frasco não inferior à 120ml. Composição mínima do produto: Água, Acetato de Vitamina E, Álcool Estearílico, Benzoato de Alquila C12-15, Bis-Etilexiloxifenol Metoxifenil Triazina, Butilcarbamato de Iodopropinila, Butileno Glicol, Carbômero,Potássio Fosfato de Cetila,Crospolímero de Acrilatos/Acrilato de alquila C10-30, Dimeticona, EDTA Dissódico, Fenoxietanol, Fragrância, Isoestearato de Isopropila, Metoxicinamato de Etilexila, Palmitato de Cetila, Salicilato de Etilexila, Tetraidroxipropil Etilenodiamina, Triberrenina, Tricontanil PVP.	578	UN	30,61	17.692,58
112	BLOQUEADOR SOLAR FATOR 50 Bloqueador Solar em Loção Cremosa, não oleosa, que hidrata a pele, evitando ressecamento.Aumentando em 50 vezes a proteção natural da pele exposta ao sol, não sai na água e mantém seu grau de proteção solar por mínimo 2 horas dentro d'água, devendo então ser reaplicado. Deverá proteger a pele dos efeitos nocivos das radiações UV-A e UV-B podendo ajudar a evitar rugas e o envelhecimento precoce da pele devido ao excesso de sol. Oferecendo alta proteção contra queimadura solar. Indicado para adultos de ambos os sexos de pele extremamente sensível que se queimam facilmente e nunca se bronzeiam.Embalagem em frasco não inferior à 120ml. Composição mínima do produto: Água, Acetato de Vitamina E, Álcool Estearílico, Benzoato de Alquila C12-15, Bis-Etilexiloxifenol Metoxifenil Triazina, Butilcarbamato de Iodopropinila, Butileno Glicol, Carbômero,Potássio Fosfato de Cetila, Crospolímero de Acrilatos/Acrilato de alquila C10-30, Dimeticona, EDTA Dissódico, Fenoxietanol, Fragrância, Isoestearato de Isopropila, Metoxicinamato de Etilexila, Palmitato de Cetila, Salicilato de Etilexila, Tetraidroxipropil Etilenodiamina,	1228	UN	47,89	58.808,92





Prefeitura do Município de Monte Sião

ESTÂNCIA HIDROMINERAL – CAPITAL NACIONAL DO TRICÔ

CEP: 37580-000 - ESTADO DE MINAS GERAIS

	Triberrenina, Tricontanil PVP.				
113	AVENTAL PVC TRANSPARENTE IMPERMEAVEL COZINHA Avental Pvc Transparente Impermeável com cordão branco e C.A. Cozinha. Material Vinilo. Largura 70 cm. Altura 1.2 cm. CERTIFICADO PELO MINISTÉRIO DO TRABALHO.	16	UN	14,63	234,08
114	CALÇADO DE SEGURANÇA 41 Calçado de segurança de uso profissional, tipo botina poliuretano (pu) nitrilica com biqueira de composite, cor preta. Fechamento a cadarco. Confeccionado em couro curtido ao cromo. Palmilha de montagem antiperfurante de composite montada pelo sistema strobel. Solado de borracha com entressola de poliuretano injetado diretamente no cabedal. Biquieras composite – um composto formado por fibra de carbono, vidro poliéster especial sem componentes metálicos, apesar de resistência superior ao aço. Norma: ABNT NBR 12594:1992/ ABNT NBR ISO20345:2008. Tamanho 41.	66	PR	79,25	5.230,50
115	LUVA DE BORRACHA CANO LONGO G Luva de borracha latex natural p/ limpeza, tamanho grande, com revestimento interno, reforçada, e c/ a superfície externa antiderrapante.Cano Longo de 33 cm.	65	PR	13,98	908,70
116	LUVA DE BORRACHA CANO LONGO M Luva de borracha latex natural p/ limpeza, tamanho médio, com revestimento interno, reforçada, e c/ a superfície externa antiderrapante.Cano Longo de 33 cm.	77	PR	13,98	1.076,46
117	LUVA DE BORRACHA CANO CURTO P Luva de borracha latex natural p/ limpeza, tamanho pequeno, com revestimento interno, reforçada, e c/ a superfície externa antiderrapante.Cano Curto de 11 cm.	36	PR	10,85	390,60
118	REPELENTE DE INSETOS SPRAY 100ML Repelente de insetos spray 100ml. Proteção de no mínimo cinco horas. COMPOSIÇÃO: Diethyl toluamide, Alcohol, Aqua, Parfum, Benzyl benzoate, Butylphenyl methylpropional, Citronellol, Geraniol, Limonene e Linalool. Ingrediente ativo: Diethyl toluamide – 15%. Repelente de insetos de ação DermCool, que deixa uma sensação refrescante na pele. Proteção contra mosquitos que podem transmitir o Zika vírus, dengue e chikungunya. Dermatologicamente testado e pode ser usado em crianças a partir de 12 anos de idade e gestantes.	790	UN	16,61	13.121,90
119	CAPA DE CHUVA EM PVC G Capa de Chuva em PVC. Forrada e reforçada. Com capuz, manga longa e fechamento em botões de pressão. Amarela. Tamanho G	57	UN	38,67	2.204,19
120	SOMBRINHA LONGA Sombrinha longa automática. 8 varetas; medidas não inferiores à Altura: 91cm x Diâmetro: 100cm. Cor: verde.	108	UN	50,68	5.473,44
121	CAPA DE CHUVA EM PVC P Capa de Chuva em PVC. Forrada e reforçada. Com capuz, manga longa e fechamento em botões de pressão. Amarela. Tamanho P	6	UN	38,67	232,02
122	MASCARA PANORÂMICA FACIAL - 638.001.100 Mascara panoramica facial para 02 filtros: respirador composto por uma peça total macia, fabricada com material termoplastico atoxico. Cinco pontos de fixacao com tirante elastico. Visor de policarbonato transparente com pelicula protetora e amplo campo	10	UN	575,48	5.754,80





Prefeitura do Município de Monte Sião

ESTÂNCIA HIDROMINERAL – CAPITAL NACIONAL DO TRICÔ

CEP: 37580-000 - ESTADO DE MINAS GERAIS

	visual. Mascarilha que impede o embacamento do visor, duas valvulas de instalacao, uma de exalacao.				
123	VESTIMENTA DE SEGURANÇA TIPO CORPO INTEIRO GG Vestimenta de segurança tipo corpo inteiro. Vestimenta de segurança para proteção de todo o corpo contra respingos de produtos químicos. Roupa de proteção química não encapsulada tipo 4 segundo em 465, confeccionada em uma única peça, para proteção contra sólidos e líquidos. Confeccionada em frexothane (composto a base de poliamida e poliuretano), com touca, e na touca cordão ajustável, elástico nos punhos e ajustes nos tornozelos. Fechamento com zíper protegido através de uma dupla camada do mesmo material da roupa. Tamanho GG	20	UN	102,53	2.050,60
124	LUVA DE BORRACHA CANO LONGO P Luva de borracha longa P. Luva de borracha latex natural p/ limpeza, tamanho pequeno, com revestimento interno, reforçada, e c/ a superfície externa antiderrapante. Cano Longo de 33 cm.	22	PR	13,98	307,56
125	MANGUITO PROTEÇÃO UV FPS 50 M Manguito Manga Longa Proteção UV FPS 50++ Encaixe Dedo é o produto ideal para você proteger seus braços do sol. Confeccionado em Poliéster, possui fator de proteção FPS 50++ sendo assim ideal para aquele seu passeio de moto ou de bicicleta. Composição: 90% Poliéster / 10% Elastano. TAM. M Punho: 10 cm Bíceps: 15 cm Comprimento: 61 cm	104	PR	15,97	1.660,88
126	MANGUITO PROTEÇÃO UV FPS 50 G Manguito Manga Longa Proteção UV FPS 50++ Encaixe Dedo é o produto ideal para você proteger seus braços do sol. Confeccionado em Poliéster, possui fator de proteção FPS 50++ sendo assim ideal para aquele seu passeio de moto ou de bicicleta. Composição: 90% Poliéster / 10% Elastano. TAM. G Punho: 10,7 cm Bíceps: 16 cm Comprimento: 62 cm	112	PR	15,97	1.788,64
127	BOTA GALOCHA OCUPACIONAL PROFISSIONAL PRETO N.46 Descrição do produto: BOTA SOFT WORKS MEIO CANOLIGHT. numero 46. Cano curto. Solado Super Grip. - EPI com CA (Certificado de Autorização do Ministério do Trabalho) 37.390; - TESTE IPT/FRANCA - INSTITUTO DE PESQUISAS TECNOLÓGICAS NORMA ISO 20347:2012; - Atende Norma NR-32; - ABNT NBR ISO 20347:2015 - BS EN 13832-2/200; - Super leve e confortável. - Fabricação Nacional. - Calçado ocupacional tipo bota (OB), confeccionado em EVA, solado de borracha antiderrapante, resistente ao escorregamento em piso cerâmico com solução de detergente e em piso de aço com solução de glicerol (SRC), resistente à absorção de energia na área do salto (E), à isolamento elétrica (I), isolamento contra o frio (CI) e a produtos químicos - Diclorometano (D); Hidróxido de Sódio 30% (K); Solução de amônia (25 ± 1) % (O); Peróxido de hidrogênio (30 ± 1) % (P); Hipoclorito de sódio (13 ± 1) % (R). - APROVADO PARA Proteção dos pés do usuário contra riscos de natureza leve, contra agentes abrasivos e escoriantes, contra umidade proveniente de operações com uso de água, contra agentes térmicos (frio) e contra riscos de origem química. - CONTÉM ANTIMICROBIANO Bactericida - Contém substância	2	PR	113,27	226,54





Prefeitura do Município de Monte Sião

ESTÂNCIA HIDROMINERAL – CAPITAL NACIONAL DO TRICÔ

CEP: 37580-000 - ESTADO DE MINAS GERAIS

<p>Antimicrobiana junto à formulação composto EVA confecção do Cabedal, tecnologia antimicrobiana usada no combate as Bactérias Staphylococcus aureus (causadora de infecções a partir de pequenas feridas) e Escherichia coli (precursora de intoxicações alimentares em todo o mundo). Estas atividades Antimicrobianas permanecem ativas durante toda a vida útil do produto, mitigando o mau-cheiro e o amarelamento causado naturalmente pelo suor</p> <p>Aprovado em Testes, conforme Norma Antimicrobiana reconhecida globalmente (JIS Z 2801/2012, Japanese Industrial Standard). - NÃO CONTÉM FTALATOS. - PALMILHA Com absorção de umidade, possui Bactericida, atenua o odor nos pés, destacável, facilmente lavável. - SOLADO ANTIDERRAPANTE Registrado junto ao CA do Ministério do Trabalho na Classificação SRC, (o grau + elevado teste de escorregamento) corresponde ao calçado com solado de borracha sintética especial + borracha natural, tecnologia Super Grip, resistente ao escorregamento em piso cerâmico com solução SLC (detergente) em piso de aço com solução de glicerol (SRC) , Resistente à óleo combustível (FO) e Calçado com absorção de energia na área do salto, Calcanhar (E). OBSERVAÇÃO I) Calçado com absorção de energia na área do salto (calcanhar) (E), isolante elétrico (I), com resistência ao escorregamento em piso de cerâmica contaminado com lauril sulfato de sódio (detergente) e piso de aço contaminado com glicerol (SRC). II) Solado resistente ao óleo combustível (FO). III) Calçado resistente aos seguintes reagentes químicos: Diclorometano (D); Hidróxido de Sódio 30% (K); Solução de amônia (25 ± 1)% (O); Peróxido de hidrogênio (30 ± 1) % (P); Hipoclorito de sódio (13 ± 1)% (R). NR - 32 Calçado fechado região calcanhar, atende as exigências da NR-32 (Segurança e Saúde no Trabalho em serviços de Saúde) USO Adequado para Frigoríficos, Açougues, Abatedouros, Cozinhas Industriais, Laticínios, Limpeza e outros lugares com pisos escorregadios ,manipulação de produtos químicos (D-K-O-P-R) , evitar risco choque elétrico, ambiente frio, etc...- ALTURA DO CANO (nº 40) - 150 mm. - REVESTIMENTO INTERNO não possui (Cabedal EVA), permitindo melhor higienização e desinfecção. - ISOLANTE ELÉTRICO CLASSE 0 I – Calçado Resistente à Isolação Elétrica (BS EN 50.321/2000) Classe 0 Tensão de Ensaio (V) - 5.000 Volts Tensão Máxima para uso (V) - 1.000 Volts. - ANTIDERRAPANTE SRC SRC – Solado Anderrapante Produzido Tecnologia Super Grip, solado borracha Sintéca Especial + borracha natural, resistente ao escorregamento em piso cerâmico com solução SLC e piso de aço com solução de Glicerol Contém Anmicrobiano Contém substância Anmicrobiana junto à formulação composto EVA confecção do Cabedal , diminuindo incidência de fungos e bactérias, maior durabilidade, bem como atenua o odor nos pés. - CONTÉM ANTIMICROBIANO RESISTENTE PRODUTOS QUÍMICOS D-K-O-P-R Resistente Produtos Químico (D-K-O-P-R) (EN 13.832-2/2006) D – Dichloromethane - CAS-NR 75-09-2 Diclorometano (Classe Hidrocarboneto Clorado) Ex. Solventes K – Sodium Hydroxide soluon 30 % d=1,33 - CAS-NR 1310-73-2 Solução Hidróxido Sódio (Classe Solução Alcalina) Ex. Soda Causca O – Ammonia Soluon (25 2) % - CAS-NR 1336-21-6 Solução de Amônia (Classe Solução Alcalina) Ex. Amoníaco P – Hydrogen Peroxide (30 1) % - CAS-NR 124-43-6 Peróxido de Hidrogênio (Classe Peróxido) Ex. Água Oxigenada concentrada R – Sediumm Hypochlorite (13 1) % (of acve chloride) CAS-NR 7681-52-9 Hipoclorito (Classe Hipoclorito) Ex. Cloro em solução puro, água sanitária. - IMPACTO CALCANHAR E – Calçado com absorção Energia na área do salto. -ISOLAÇÃO CONTRA O FRIO Calçado resistente à isolação contra o frio. - SOLADO RESISTENTE AO ÓLEO COMBUSTÍVEL Resistente a Óleo</p>				
-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--





Prefeitura do Município de Monte Sião

ESTÂNCIA HIDROMINERAL – CAPITAL NACIONAL DO TRICÔ

CEP: 37580-000 - ESTADO DE MINAS GERAIS

	Combustível. - IMPERMEÁVEL LAVÁVEL Impermeável Lavável não contém Látex no cabedal LÁTEX FREE.				
128	CORDA ESTATICA 12MM COM TERMINAÇÃO COSTURADA 100 METROS CORDA ESTATICA 12MM COM TERMINAÇÃO COSTURADA – ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS: COMPRIMENTO 100 METROS. FEITO DE CORDA 12MM CAPA DE POLIAMIDA, ENTRECAPA EM POLIPROPILENO E ALMA EM POLIAMIDA. POSSUI MANGA TERMO RETRÁTIL PARA PROTEÇÃO DA COSTURA E ETIQUETA. CARGA MÍNIMA DE RUPTURA 22KN. DESCRIÇÃO GERAL: CORDA 12MM PARA TRABALHOS DE ARBORICULTURA, ACESSO POR CORDAS E TRABALHOS EM ALTURA EM GERAL. CONFECCIONADA EM CORDA 12MM PADRÃO NR18, COM CAPA DE POLIAMIDA, ENTRECAPA EM POLIPROPILENO E ALMA EM POLIAMIDA COM TERMINAÇÃO COSTURADA COM LINHA 30 DE POLIAMIDA CONFORME PADRÕES NACIONAIS. COSTURAS ELETRÔNICAS E ETIQUETA DE IDENTIFICAÇÃO FICAM PROTEGIDAS DE ABRASÃO POR MANGA DE PROTEÇÃO TERMO RETRÁTIL TRANSPARENTE EM POLIOLEFINA.	11	UN	404,80	4.452,80
129	MACACÃO DE SEGURANÇA 100 RESPIRÁVEL EG TIPO 6 CA 39183 Macacão EG de Segurança 100 Respirável Tipo 6 CA 39183. DESCRIÇÃO: Macacão de segurança confeccionado em tecido não tecido (TNT) de polipropileno com filme de polietileno microporoso, capuz em duas peças com elástico, fechamento frontal com zíper bidirecional sem aba protetora, elástico na cintura, punhos e tornozelos. ESPECIFICAÇÕES: CA: 39.183; Tamanho: EG; Uso: Descartável; Formato: Macacão com capuz; Gramatura: 50 g/m²; Costura: Simples; Material: Material Laminado Microporoso; Extra: Zíper bidirecional, sem costuras na região dos ombros, elástico na cintura, punho e tornozelos. VANTAGENS E BENEFÍCIOS: LEVE, RESPIRÁVEL E RESISTENTE - Fabricada em material laminado microporoso; TRATAMENTO ANTIESTÁTICO; MAIOR MOBILIDADE - Sem costura na região dos ombros; ZÍPER BIDIRECIONAL - Maior comodidade; NÃO CONTÉM LÁTEX EM SUA COMPOSIÇÃO; ELÁSTICO NA CINTURA, PUNHOS E TORNOZELOS. APLICAÇÕES: Indicada para proteção do tronco e membros, superiores e inferiores, contra respingos de produtos químicos em pinturas e revestimentos spray, em manutenções e processos que envolvem graxa, limpeza média de prédios, máquinas e veículos e outros. POTENCIAIS CLIENTES: Indústrias químicas, farmacêuticas, metalmecânica, automobilística, agrícola, frigorífica, alimentícia, construção civil, madeireira, MRO (Manutenção, Reparo e Operação) e saneamento básico (ETE/ ETA).	800	UN	16,29	13.032,00
130	MACACÃO DE SEGURANÇA 100 RESPIRÁVEL G TIPO 6	200	UN	16,29	3.258,00





Prefeitura do Município de Monte Sião

ESTÂNCIA HIDROMINERAL – CAPITAL NACIONAL DO TRICÔ

CEP: 37580-000 - ESTADO DE MINAS GERAIS

	<p>CA 39183</p> <p>Macacão G de Segurança 100 Respirável Tipo 6 CA 39183 -</p> <p>DESCRIÇÃO:</p> <p>Macacão de segurança confeccionado em tecido não tecido (TNT) de polipropileno com filme de polietileno microporoso, capuz em duas peças com elástico, fechamento frontal com zíper bidirecional sem aba protetora, elástico na cintura, punhos e tornozelos.</p> <p>ESPECIFICAÇÕES:</p> <p>CA: 39.183;</p> <p>Tamanho: G;</p> <p>Uso: Descartável;</p> <p>Formato: Macacão com capuz;</p> <p>Gramatura: 50 g/m²;</p> <p>Costura: Simples;</p> <p>Material: Material Laminado Microporoso;</p> <p>Extra: Zíper bidirecional, sem costuras na região dos ombros, elástico na cintura, punho e tornozelos.</p> <p>VANTAGENS E BENEFÍCIOS:</p> <p>LEVE, RESPIRÁVEL E RESISTENTE - Fabricada em material laminado microporoso;</p> <p>TRATAMENTO ANTIESTÁTICO;</p> <p>MAIOR MOBILIDADE - Sem costura na região dos ombros;</p> <p>ZÍPER BIDIRECIONAL - Maior comodidade;</p> <p>NÃO CONTÉM LÁTEX EM SUA COMPOSIÇÃO;</p> <p>ELÁSTICO NA CINTURA, PUNHOS E TORNOZELOS;</p> <p>APLICAÇÕES:</p> <p>Indicada para proteção do tronco e membros, superiores e inferiores, contra respingos de produtos químicos em pinturas e revestimentos spray, em manutenções e processos que envolvem graxa, limpeza média de prédios, máquinas e veículos e outros.</p> <p>POTENCIAIS CLIENTES:</p> <p>Indústrias químicas, farmacêuticas, metalmecânica, automobilística, agrícola, frigorífica, alimentícia, construção civil, madeireira, MRO (Manutenção, Reparo e Operação) e saneamento básico (ETE/ ETA)</p>				
131	<p>KIT APLICAÇÃO DE PRODUTOS QUÍMICOS</p> <p>ITENS DO KIT: Boné tipo árabe, Blusa tradicional, Calça pijama com proteção de bagum até joelho, Avental e mascara de cartucho.</p> <p>Vestimenta de corpo inteiro confeccionada em tecido 58% algodão, 42% poliéster, com tratamento hidrorrepelente.</p> <p>O Blusão de mangas longas possui mínima abertura na altura do peito e fechamento frontal por velcro. Capuz tipo árabe ajustado por cordão interno na barra do blusão. Calça comprida com cordão para ajustes na cintura e proteção de tecido impermeável nas pernas. Máscara Respiratória Facial Com Filtro Cartucho GMP-2 Para Fumaças Pinturas Gases Ácidos Venenos Agrotóxicos Pesticidas Vapores Orgânicos.</p> <p>Lavagens: ATÉ 40 LAVADAS</p> <p>Tecido: Hidro-repelente – Cor Bege</p> <p>Tamanhos a definir: P, M,G e GG</p>	50	KT	102,53	5.126,50
132	<p>PROTETOR AURICULAR DE SILICONE TIPO PLUG 15 DB - CA 29847</p> <p>PROTETOR AURICULAR DE SILICONE TIPO PLUG 15 DB - CA 29847 – Protetor auricular em silicone com atenuação de 15 db, tem um design com 3 flanges único que ajuda a fornecer um ajuste seguro e confortável. Ajuda também a criar um selo de</p>	102	UN	5,37	547,74





Prefeitura do Município de Monte Sião

ESTÂNCIA HIDROMINERAL – CAPITAL NACIONAL DO TRICÔ

CEP: 37580-000 - ESTADO DE MINAS GERAIS

	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. Pega fácil ajuda plugue de orelha deslizar confortavelmente dentro do canal auditivo, NRRsf 15dB garante uma proteção eficaz em ambientes ruidosos, Projeto triplo flange proporciona uma suave, mas confortável selo sem pressão. Ambientalmente amigável, livre de PVC. Cordão de Algodão. Lavar facilmente com água e sabão para usos múltiplos.				
133	<p>MÁSCARA PANORÂMICA FACIAL PARA 2 FILTROS CA 36729</p> <p>Máscara Panorâmica Facial para 2 Filtros CA 36729 - Respirador com manutenção destinado à purificação do ar, sendo composto por uma peça facial inteira em termoplástico atóxico, dois conectores para fixação dos elementos filtrantes, uma mascarilha interna de material flexível atóxico, uma válvula de exalação, duas válvulas de inalação e cinco pontos de fixação com tirantes elásticos com ajustes de passadores. O visor é de policarbonato transparente com amplo campo visual, protegido por uma película autoadesiva transparente e descartável. Em conjunto a seu avançado sistema de válvulas de exalação e duas válvulas de inalação que proporcionam uma respiração mais natural, este equipamento se faz a proteção ideal que oferece conforto e versatilidade. Utilização adequada do Respirador Facial Total. Graças as suas virtudes técnicas, este equipamento recebeu aprovação pela ABNT, para ser comercializado e utilizado como EPI. Dessa forma implica que está de acordo com as normas técnicas de segurança do trabalho. Esta máscara só deve ser utilizada em locais onde o ar ambiente contenha no mínimo 19,5% de oxigênio e as concentrações de cada poluente não sejam superiores às indicadas para cada pó de filtro. Informações técnicas: CA: 36729; Material: Elastômero Termo Plástico (TPE); Validade: 5 anos; Compatibilidade: Filtros Mecânicos e Químicos; Normas: ABNT NBR 13694 NBR 13696; NÃO ACOMPANHA O CARTUCHO.</p>	100	UN	575,48	57.548,00
134	<p>LUVA NITRÍLICA M PARA PROTEÇÃO QUÍMICA CA 25313</p> <p>Luva Nitrílica M para Proteção Química CA 25313 - Luva de borracha nitrílica, com forro flocado de algodão, clorinada, punho reto com 33 cm de comprimento. Manuseio de ampla variedade de produtos químicos perigosos, alimentícios, agrícolas, higienização e serviços gerais, pintura, manutenção predial. Luva de borracha nitrílica, com ou sem forro flocado de algodão, clorinada, punho reto com 33 cm de comprimento. Proteção química versátil que executa através de uma gama diversificada de aplicações, projetada para oferecer os melhores resultados em ambientes de trabalho úmidos ou secos onde a resistência química é crucial. Totalmente reutilizável, com uma resistência à abrasão inigualável, proporciona excelente conforto para o Usuário. Padrão elevado diamantes para aderência superior em materiais molhadas ou escorregadias. Alta composto nitrilo desempenho fornece uma excelente combinação de resistência química e resistência. Altos níveis de flexibilidade, conforto e destreza. Não vai inchar, enfraquecer ou degradar, e não promove a dermatite de contato. Anti-Alérgica. Palma Anti Derrapante. Norma EN 388:2017 (riscos mecânicos). N°. Laudo: ELA/L-304103/1/19. N°. Laudo: ELA/L-304103/2/19. Aprovada para proteção das mãos do usuário contra agentes abrasivos, escoriantes, cortantes e perfurantes, com níveis de desempenho 3101 A, onde:</p> <p>3 Resistência à abrasão; 1 Resistência ao corte por lâmina; 0 Resistência ao rasgamento;</p>	30	PR	11,01	330,30





Prefeitura do Município de Monte Sião

ESTÂNCIA HIDROMINERAL – CAPITAL NACIONAL DO TRICÔ

CEP: 37580-000 - ESTADO DE MINAS GERAIS

	<p>1 Resistência à perfuração por punção; A Resistência ao corte TOM. RDC 26 As luvas são isentas de látex natural ou de qualquer um dos alimentos listados no Anexo da Resolução de Diretoria Colegiada - RDC nº 26 da Agência Nacional de Vigilância Sanitária - ANVISA. FDA As luvas são fabricadas em conformidade com as regulamentações do U.S. FDA (Food and Drug Administration) 21 CFR seção 177.2600 (Artigos de borracha destinados para uso repetido) e são aceitas para contato e manipulação de alimentos. Todos os componentes de sua formulação estão dentro das concentrações e dos limites especificados. GLÚTEN: As luvas não contêm glúten. Ideal Para: Fábricas de produtos químicos e transporte, Processamento químico, de refino de petróleo e petroquímica, Limpeza e lubrificação de-A exposição a produtos químicos, solventes, líquidos perigosos, cimentos de PVC ou água parada, Trabalho de limpeza e manutenção. CA: 25313</p>				
135	<p>LUVA NITRÍLICA G PARA PROTEÇÃO QUÍMICA CA 25313 Luva Nitrílica G para Proteção Química CA 25313 - Luva de borracha nitrílica, com forro flocado de algodão, clorinada, punho reto com 33 cm de comprimento. Manuseio de ampla variedade de produtos químicos perigosos, alimentícios, agrícolas, higienização e serviços gerais, pintura, manutenção predial. Luva de borracha nitrílica, com ou sem forro flocado de algodão, clorinada, punho reto com 33 cm de comprimento. Proteção química versátil que executa através de uma gama diversificada de aplicações, projetada para oferecer os melhores resultados em ambientes de trabalho úmidos ou secos onde a resistência química é crucial. Totalmente reutilizável, com uma resistência à abrasão inigualável, proporciona excelente conforto para o Usuário. Padrão elevado diamantes para aderência superior em materiais molhadas ou escorregadias. Alta composto nitrilo desempenho fornece uma excelente combinação de resistência química e resistência. Altos níveis de flexibilidade, conforto e destreza. Não vai inchar, enfraquecer ou degradar, e não promove a dermatite de contato. Anti-Alérgica. Palma Anti Derrapante. Norma EN 388:2017 (riscos mecânicos). Nº. Laudo: ELA/L-304103/1/19. Nº. Laudo: ELA/L-304103/2/19. Aprovada para proteção das mãos do usuário contra agentes abrasivos, escoriantes, cortantes e perfurantes, com níveis de desempenho 3101 A, onde: 3 Resistência à abrasão; 1 Resistência ao corte por lâmina; 0 Resistência ao rasgamento; 1 Resistência à perfuração por punção; A Resistência ao corte TOM. RDC 26 As luvas são isentas de látex natural ou de qualquer um dos alimentos listados no Anexo da Resolução de Diretoria Colegiada - RDC nº 26 da Agência Nacional de Vigilância Sanitária - ANVISA. FDA As luvas são fabricadas em conformidade com as regulamentações do U.S. FDA (Food and Drug Administration) 21 CFR seção 177.2600 (Artigos de borracha destinados para uso repetido) e são aceitas para contato e manipulação de alimentos. Todos os componentes de sua formulação estão dentro das concentrações e dos limites especificados.</p>	53	PR	11,01	583,53





Prefeitura do Município de Monte Sião

ESTÂNCIA HIDROMINERAL – CAPITAL NACIONAL DO TRICÔ

CEP: 37580-000 - ESTADO DE MINAS GERAIS

	GLÚTEN: As luvas não contêm glúten. Ideal Para: Fábricas de produtos químicos e transporte, Processamento químico, de refino de petróleo e petroquímica, Limpeza e lubrificação de-A exposição a produtos químicos, solventes, líquidos perigosos, cimentos de PVC ou água parada, Trabalho de limpeza e manutenção. CA: 25313				
136	FILTRO PARA MÁSCARA DA DENGUE Filtro VO(P) CLASSE 1 650.01-7400.1-7500-1, para máscara panorâmica facial full face, cartucho grade interna e tampa externa, confeccionados em poliestireno, com duas camadas de papel viledon, envolvendo o carvão ativado referente a cada filtro. Contra vapores orgânicos e pesticidas de até 1000ppm, em baixas concentrações e aplicados em áreas abertas ou até 10 vezes o seu limite de tolerância. Compatível com máscara panorâmica para 2 filtros.	24	PR	20,27	486,48
137	CALÇADO DE SEGURANÇA EPI TAMANHO 35 Calçado de Segurança EPI bota Cano Curto (Borzeguim) Padrão PM / Guarda Civil / Segurança. Matéria Prima: Couro Bovino Legítimo Com Acabamento Em Box Alto-Brilho (Resistente a Água). Solado “Top rubber” em Borracha Legítima de Alta Durabilidade Costurada Nas Laterais (Blaqueada). Resistente a Altas Temperaturas e a Óleo. Possui Desenho Antiderrapante. Contraforte Traseiro Em Material Não Tecido com 2mm de Espessura, Biqueira Frontal Resinada “Anti-Quebra~”. Palmilha de Conforto Confeccionada em P.U. Gel com 15 Mm de Espessura na Altura do Calcanhar e 5 Mm na Altura dos Dedos, Proporcionando Mais Conforto e Maciez durante o Uso. Peso Médio de 0,450 Gramas por pé. Tamanho 35.	3	PR	90,18	270,54
138	CALÇADO DE SEGURANÇA EPI TAMANHO 36 Calçado de Segurança EPI bota Cano Curto (Borzeguim) Padrão PM / Guarda Civil / Segurança. Matéria Prima: Couro Bovino Legítimo Com Acabamento Em Box Alto-Brilho (Resistente a Água). Solado “Top rubber” em Borracha Legítima de Alta Durabilidade Costurada Nas Laterais (Blaqueada). Resistente a Altas Temperaturas e a Óleo. Possui Desenho Antiderrapante. Contraforte Traseiro Em Material Não Tecido com 2mm de Espessura, Biqueira Frontal Resinada “Anti-Quebra~”. Palmilha de Conforto Confeccionada em P.U. Gel com 15 Mm de Espessura na Altura do Calcanhar e 5 Mm na Altura dos Dedos, Proporcionando Mais Conforto e Maciez durante o Uso. Peso Médio de 0,450 Gramas por pé. Tamanho 36.	3	PR	90,18	270,54
139	CALÇADO DE SEGURANÇA EPI TAMANHO 37 Calçado de Segurança EPI bota Cano Curto (Borzeguim) Padrão PM / Guarda Civil / Segurança. Matéria Prima: Couro Bovino Legítimo Com Acabamento Em Box Alto-Brilho (Resistente a Água). Solado “Top rubber” em Borracha Legítima de Alta Durabilidade Costurada Nas Laterais (Blaqueada). Resistente a Altas Temperaturas e a Óleo. Possui Desenho Antiderrapante. Contraforte Traseiro Em Material Não Tecido com 2mm de Espessura, Biqueira Frontal Resinada “Anti-Quebra~”. Palmilha de Conforto Confeccionada em P.U. Gel com 15 Mm de Espessura na Altura do Calcanhar e 5 Mm na Altura dos Dedos, Proporcionando Mais Conforto e Maciez durante o Uso. Peso Médio de 0,450 Gramas por pé. Tamanho 37.	3	PR	90,18	270,54
140	CALÇADO DE SEGURANÇA EPI TAMANHO 38 Calçado de Segurança EPI bota Cano Curto (Borzeguim) Padrão PM / Guarda Civil / Segurança. Matéria Prima: Couro Bovino	3	PR	90,18	270,54





Prefeitura do Município de Monte Sião

ESTÂNCIA HIDROMINERAL – CAPITAL NACIONAL DO TRICÔ

CEP: 37580-000 - ESTADO DE MINAS GERAIS

	Legítimo Com Acabamento Em Box Alto-Brilho (Resistente a Água). Solado “Top rubber” em Borracha Legítima de Alta Durabilidade Costurada Nas Laterais (Blaqueada). Resistente a Altas Temperaturas e a Óleo. Possui Desenho Antiderrapante. Contraforte Traseiro Em Material Não Tecido com 2mm de Espessura, Biqueira Frontal Resinada “Anti-Quebra~”. Palmilha de Conforto Confeccionada em P.U. Gel com 15 Mm de Espessura na Altura do Calcanhar e 5 Mm na Altura dos Dedos, Proporcionando Mais Conforto e Maciez durante o Uso. Peso Médio de 0,450 Gramas por pé. Tamanho 38.				
141	CALÇADO DE SEGURANÇA EPI TAMANHO 39 Calçado de Segurança EPI bota Cano Curto (Borzeguim) Padrão PM / Guarda Civil / Segurança. Matéria Prima: Couro Bovino Legítimo Com Acabamento Em Box Alto-Brilho (Resistente a Água). Solado “Top rubber” em Borracha Legítima de Alta Durabilidade Costurada Nas Laterais (Blaqueada). Resistente a Altas Temperaturas e a Óleo. Possui Desenho Antiderrapante. Contraforte Traseiro Em Material Não Tecido com 2mm de Espessura, Biqueira Frontal Resinada “Anti-Quebra~”. Palmilha de Conforto Confeccionada em P.U. Gel com 15 Mm de Espessura na Altura do Calcanhar e 5 Mm na Altura dos Dedos, Proporcionando Mais Conforto e Maciez durante o Uso. Peso Médio de 0,450 Gramas por pé. Tamanho 39.	3	PR	90,18	270,54
142	CALÇADO DE SEGURANÇA EPI TAMANHO 40 Calçado de Segurança EPI bota Cano Curto (Borzeguim) Padrão PM / Guarda Civil / Segurança. Matéria Prima: Couro Bovino Legítimo Com Acabamento Em Box Alto-Brilho (Resistente a Água). Solado “Top rubber” em Borracha Legítima de Alta Durabilidade Costurada Nas Laterais (Blaqueada). Resistente a Altas Temperaturas e a Óleo. Possui Desenho Antiderrapante. Contraforte Traseiro Em Material Não Tecido com 2mm de Espessura, Biqueira Frontal Resinada “Anti-Quebra~”. Palmilha de Conforto Confeccionada em P.U. Gel com 15 Mm de Espessura na Altura do Calcanhar e 5 Mm na Altura dos Dedos, Proporcionando Mais Conforto e Maciez durante o Uso. Peso Médio de 0,450 Gramas por pé. Tamanho 40.	3	PR	90,18	270,54
143	CALÇADO DE SEGURANÇA EPI TAMANHO 41 Calçado de Segurança EPI bota Cano Curto (Borzeguim) Padrão PM / Guarda Civil / Segurança. Matéria Prima: Couro Bovino Legítimo Com Acabamento Em Box Alto-Brilho (Resistente a Água). Solado “Top rubber” em Borracha Legítima de Alta Durabilidade Costurada Nas Laterais (Blaqueada). Resistente a Altas Temperaturas e a Óleo. Possui Desenho Antiderrapante. Contraforte Traseiro Em Material Não Tecido com 2mm de Espessura, Biqueira Frontal Resinada “Anti-Quebra~”. Palmilha de Conforto Confeccionada em P.U. Gel com 15 Mm de Espessura na Altura do Calcanhar e 5 Mm na Altura dos Dedos, Proporcionando Mais Conforto e Maciez durante o Uso. Peso Médio de 0,450 Gramas por pé. Tamanho 41.	3	PR	90,18	270,54
144	CALÇADO DE SEGURANÇA EPI TAMANHO 42 Calçado de Segurança EPI bota Cano Curto (Borzeguim) Padrão PM / Guarda Civil / Segurança. Matéria Prima: Couro Bovino Legítimo Com Acabamento Em Box Alto-Brilho (Resistente a Água). Solado “Top rubber” em Borracha Legítima de Alta Durabilidade Costurada Nas Laterais (Blaqueada). Resistente a Altas Temperaturas e a Óleo. Possui Desenho Antiderrapante. Contraforte Traseiro Em Material Não Tecido com 2mm de Espessura, Biqueira Frontal Resinada “Anti-Quebra~”. Palmilha de Conforto Confeccionada em P.U. Gel com 15 Mm de	3	PR	90,18	270,54





Prefeitura do Município de Monte Sião

ESTÂNCIA HIDROMINERAL – CAPITAL NACIONAL DO TRICÔ

CEP: 37580-000 - ESTADO DE MINAS GERAIS

	Espessura na Altura do Calcanhar e 5 Mm na Altura dos Dedos, Proporcionando Mais Conforto e Maciez durante o Uso. Peso Médio de 0,450 Gramas por pé. Tamanho 42.				
145	CALÇADO DE SEGURANÇA EPI TAMANHO 43 Calçado de Segurança EPI bota Cano Curto (Borzeguim) Padrão PM / Guarda Civil / Segurança. Matéria Prima: Couro Bovino Legítimo Com Acabamento Em Box Alto-Brilho (Resistente a Água). Solado "Top rubber" em Borracha Legítima de Alta Durabilidade Costurada Nas Laterais (Blaqueada). Resistente a Altas Temperaturas e a Óleo. Possui Desenho Antiderrapante. Contraforte Traseiro Em Material Não Tecido com 2mm de Espessura, Biqueira Frontal Resinada "Anti-Quebra~". Palmilha de Conforto Confeccionada em P.U. Gel com 15 Mm de Espessura na Altura do Calcanhar e 5 Mm na Altura dos Dedos, Proporcionando Mais Conforto e Maciez durante o Uso. Peso Médio de 0,450 Gramas por pé. Tamanho 43.	3	PR	90,18	270,54
146	CALÇADO DE SEGURANÇA EPI TAMANHO 44 Calçado de Segurança EPI bota Cano Curto (Borzeguim) Padrão PM / Guarda Civil / Segurança. Matéria Prima: Couro Bovino Legítimo Com Acabamento Em Box Alto-Brilho (Resistente a Água). Solado "Top rubber" em Borracha Legítima de Alta Durabilidade Costurada Nas Laterais (Blaqueada). Resistente a Altas Temperaturas e a Óleo. Possui Desenho Antiderrapante. Contraforte Traseiro Em Material Não Tecido com 2mm de Espessura, Biqueira Frontal Resinada "Anti-Quebra~". Palmilha de Conforto Confeccionada em P.U. Gel com 15 Mm de Espessura na Altura do Calcanhar e 5 Mm na Altura dos Dedos, Proporcionando Mais Conforto e Maciez durante o Uso. Peso Médio de 0,450 Gramas por pé. Tamanho 44.	3	PR	90,18	270,54
147	BOTINA DE SEGURANÇA Nº 45, Botina De Segurança Nº 45, Com Bico De Ferro, Cor: Preta, Nº 39 Botina Para Proteção dos Pés do usuário em locais onde aja riscos de queda de materiais ou de objetos pesados. Acessórios: Cabedal: Couro; Palmilha: Não Tecido E Anti Umidade; Forro: Nylon Poliéster; Solado: Pu/Pu, Pu/Tpu, Injetado .Monodensidade, Pu Borracha Injetado Bidensidade e Hidro-Repelente. Material Elástico E Flexível - Veste O Pé "Como Uma Luva" Maior Segurança Para Os Pés. Não Encharca Anatomia Perfeita Ajuda A Manter Os Pés Corretos Evitando Lesões Protegendo Ossos E Juntas Fácil De Limpar Fácil De Calçar Possui Selo IBTEC De Conforto EPI /Possui CA Do MTE Impresso No Material	9	PR	90,18	811,62
148	TOUCA C/ ABAS TOUCA C/ ABAS ALGODÃO ESTAMPADA E RENDA	600	UN	1,33	798,00

Valor Total: R\$ 844.104,85

1.2. O(s) serviço(s) objeto(s) desta contratação é(s) caracterizado(s) como específico(s), conforme justificativa constante do Estudo Técnico Preliminar

1.3. O prazo de vigência da contratação é até o final do exercício fiscal de 2025, na forma do artigo 105 da Lei nº 14.133, de 2021.

1.4. O contrato oferece maior detalhamento das regras que serão aplicadas em relação à vigência da contratação.





Prefeitura do Município de Monte Sião

ESTÂNCIA HIDROMINERAL – CAPITAL NACIONAL DO TRICÔ

CEP: 37580-000 - ESTADO DE MINAS GERAIS

2. FUNDAMENTAÇÃO E DESCRIÇÃO DA NECESSIDADE DA CONTRATAÇÃO

2.1. A Fundamentação da contratação e de seus quantitativos encontra-se pormenorizada em tópico específico do Estudo Técnico Preliminar, apêndice deste Termo de Referência.

3. DESCRIÇÃO DA SOLUÇÃO COMO UM TODO CONSIDERADA O CICLO DE VIDA DO OBJETO

3.1. A descrição da solução como um todo, encontra-se pormenorizada em tópico específico dos Estudos Técnicos Preliminares, apêndice deste Termo de Referência.

4. REQUISITOS DA CONTRATAÇÃO

Sustentabilidade

4.1. Os critérios de sustentabilidade devem se basear no Guia Nacional de Contratações Sustentáveis.

Subcontratação

4.2. Não é admitida a subcontratação do objeto contratual.

Vistoria

4.3. Não há necessidade de realização de avaliação prévia do local de entrega do objeto.

5. MODELO DE EXECUÇÃO DO OBJETO

Condições de Aquisição do Objeto

5.1. O objeto seguirá a seguinte dinâmica:

a) Envio da autorização de fornecimento seguido fornecimento do produto, devendo ser prestados em parcelas ou em sua totalidade, a depender da descrição da requisição expedida pela Secretaria Contratante

5.2. Local e horário para entrega do Objeto:

a) Mediante descrição das AF's, os insumos deverão ser entregues no Almoxarifado Municipal, Rua do Fórum, Monte Sião-MG, CEP: 37580-000. Das 08:00hrs às 12:00hrs, e das 13:00 às 16:00.

b) Mediante descrição das AF's, os insumos deverão ser entregues na Secretaria de Educação, Rua Minas Gerais, Centro, Monte Sião-MG, CEP: 37580-000. Das 08:00hrs às 12:00hrs, e das 13:00 às 16:00.

c) Mediante descrição das AF's, os insumos deverão ser entregues na Secretaria de Saúde, Rua Tijuco Preto, Bairro Tijuco Preto, Monte Sião-MG, CEP: 37580-000. Das 08:00hrs às 12:00hrs, e das 13:00 às 16:00.





Prefeitura do Município de Monte Sião

ESTÂNCIA HIDROMINERAL – CAPITAL NACIONAL DO TRICÔ

CEP: 37580-000 - ESTADO DE MINAS GERAIS

6. MODELO DE GESTÃO DO CONTRATO

6.1. O contrato deverá ser executado fielmente pelas partes, de acordo com as cláusulas avençadas e as normas da Lei nº 14.133, de 2021, e cada parte responderá pelas consequências de sua inexecução total ou parcial.

6.2. Em caso de impedimento, ordem de paralisação ou suspensão do contrato, os participantes colocados em posições posteriores no procedimento qualificador, dentro do processo licitatório, serão convocados, anotadas tais circunstâncias, mediante simples apostila.

6.3. As comunicações entre o órgão ou entidade e a contratada devem ser realizadas por escrito sempre que o ato exigir tal formalidade, admitindo-se o uso de mensagem eletrônica para esse fim.

6.4. O órgão ou entidade poderá convocar o preposto da empresa para adoção de providências que devam ser cumpridas de imediato.

6.5. Após a assinatura do contrato ou instrumento equivalente, o órgão ou entidade poderá convocar o representante da empresa contratada para reunião inicial para apresentação do plano de fiscalização, que conterà informações acerca das obrigações contratuais, dos mecanismos de fiscalização, das estratégias para entrega do objeto, e, quando houver, do método de aferição dos resultados e das sanções aplicáveis, dentre outros.

Preposto

6.6. A Contratada designará formalmente o preposto da empresa, antes do início da execução do contrato, indicando no instrumento os poderes e deveres em relação à execução do objeto contratado.

6.7. A Contratada deverá enviar preposto quando da entrega do objeto.

Rotinas de Fiscalização

6.8. A execução do contrato deverá ser acompanhada e fiscalizada pelo(s) fiscal(s) do contrato, ou pelos respectivos substitutos ([Lei nº 14.133, de 2021, art. 117, caput](#)).

Fiscalização Técnica

6.9. O fiscal técnico do contrato acompanhará a execução do contrato, para que sejam cumpridas todas as condições estabelecidas no contrato, de modo a assegurar os melhores resultados para a Administração;

6.10. O fiscal técnico do contrato anotará no histórico de gerenciamento do contrato todas as ocorrências relacionadas à execução do contrato, com a descrição do que for necessário para a regularização das faltas ou dos defeitos observados ([Lei nº 14.133, de 2021, art. 117, §1º](#));

6.11. Identificada qualquer inexatidão ou irregularidade, o fiscal técnico do contrato emitirá notificações para a correção da execução do contrato, determinando prazo para a correção;





Prefeitura do Município de Monte Sião

ESTÂNCIA HIDROMINERAL – CAPITAL NACIONAL DO TRICÔ

CEP: 37580-000 - ESTADO DE MINAS GERAIS

6.12. O fiscal técnico do contrato informará ao gestor do contato, em tempo hábil, a situação que demandar decisão ou adoção de medidas que ultrapassem sua competência, para que adote as medidas necessárias e saneadoras, se for o caso;

6.13. No caso de ocorrências que possam inviabilizar a entrega do objeto nas datas aprazadas, o fiscal técnico do contrato comunicará o fato imediatamente ao gestor do contrato;

6.14. O fiscal técnico do contrato comunicará ao gestor do contrato, em tempo hábil, o término do contrato sob sua responsabilidade, com vistas à tempestiva renovação ou à prorrogação contratual.

6.15. O fiscal técnico do contrato deverá apresentar ao preposto da contratada a avaliação da execução do objeto ou, se for o caso, a avaliação de desempenho e qualidade na entrega do objeto.

6.16. O preposto deverá apor assinatura no documento, tomando ciência da avaliação realizada.

6.17. Na hipótese de comportamento contínuo de desconformidade na entrega do objeto em relação à qualidade exigida, bem como quando esta ultrapassar os níveis mínimos toleráveis previstos nos indicadores, além dos fatores redutores, devem ser aplicadas as sanções à contratada de acordo com as regras previstas no ato convocatório.

6.18. O fiscal técnico deverá realizar a avaliação quando da entrega provisória dos itens.

6.19. A conformidade do material deverá ser verificada juntamente com o documento da Contratada que contenha a relação detalhada deste, de acordo com o estabelecido neste Termo de Referência e na proposta, informando as respectivas quantidades e especificações técnicas, tais como:

- a) **Marca;**
- b) **Qualidade;**
- c) **Forma de uso.**

6.20. A fiscalização de que trata esta cláusula não exclui nem reduz a responsabilidade da Contratada, inclusive perante terceiros, por qualquer irregularidade, sendo que na ocorrência desta, não implica corresponsabilidade da Contratante ou de seus agentes, gestores e fiscais, de conformidade.

6.21. Para efeito de recebimento dos itens, o fiscal técnico do contrato deverá apurar o objeto entregue e, se for o caso, qualidade e conformidade do objeto de acordo com os indicadores previstos no ato convocatório, que poderá resultar no redimensionamento de valores a serem pagos à contratada, registrando em relatório a ser encaminhado ao gestor do contrato.

Fiscalização Administrativa

6.22. O fiscal administrativo do contrato verificará a manutenção das condições de habilitação da contratada, acompanhará o empenho, o pagamento, as garantias, as glosas e a





Prefeitura do Município de Monte Sião

ESTÂNCIA HIDROMINERAL – CAPITAL NACIONAL DO TRICÔ

CEP: 37580-000 - ESTADO DE MINAS GERAIS

formalização de apostilamento e termos aditivos, solicitando quaisquer documentos comprobatórios pertinentes, caso necessário.

6.23. Caso ocorra descumprimento das obrigações contratuais, o fiscal administrativo do contrato atuará tempestivamente na solução do problema, reportando ao gestor do contrato para que tome as providências cabíveis, quando ultrapassar a sua competência;

6.24. A fiscalização administrativa poderá ser efetivada com base em critérios estatísticos, levando-se em consideração falhas que impactem o contrato como um todo e não apenas erros e falhas eventuais no pagamento de alguma vantagem a um determinado empregado.

Gestor do Contrato

6.25. O gestor do contrato coordenará a atualização do processo de acompanhamento e fiscalização do contrato contendo todos os registros formais da execução no histórico de gerenciamento do contrato, a exemplo da ordem de fornecimento, do registro de ocorrências, das alterações e das prorrogações contratuais, elaborando relatório com vistas à verificação da necessidade de adequações do contrato para fins de atendimento da finalidade da administração.

6.26. O gestor do contrato acompanhará os registros realizados pelos fiscais do contrato, de todas as ocorrências relacionadas à entrega do objeto e as medidas adotadas, informando, se for o caso, à autoridade superior àquelas que ultrapassarem a sua competência.

6.27. O gestor do contrato acompanhará a manutenção das condições de habilitação da contratada, para fins de empenho de despesa e pagamento, e anotar os problemas que obstem o fluxo normal da liquidação e do pagamento da despesa no relatório de riscos eventuais.

6.28. O gestor do contrato emitirá documento comprobatório da avaliação realizada pelos fiscais técnico, administrativo e setorial quanto ao cumprimento de obrigações assumidas pelo contratado, com menção ao seu desempenho na execução contratual, baseado nos indicadores objetivamente definidos e aferidos, e a eventuais penalidades aplicadas, devendo constar do cadastro de atesto de cumprimento de obrigações.

6.29. O gestor do contrato tomará providências para a formalização de processo administrativo de responsabilização para fins de aplicação de sanções, a ser conduzido pela comissão de que trata o art. 158 da Lei nº 14.133, de 2021, ou pelo agente ou pelo setor com competência para tal, conforme o caso.

6.30. O gestor do contrato deverá elaborar relatório final com informações sobre a consecução dos objetivos que tenham justificado a contratação e eventuais condutas a serem adotadas para o aprimoramento das atividades da Administração.

6.31. O gestor do contrato deverá enviar a documentação pertinente ao setor de contratos para a formalização dos procedimentos de liquidação e pagamento, no valor dimensionado pela fiscalização e gestão nos termos do contrato.





Prefeitura do Município de Monte Sião

ESTÂNCIA HIDROMINERAL – CAPITAL NACIONAL DO TRICÔ

CEP: 37580-000 - ESTADO DE MINAS GERAIS

7. CRITÉRIOS DE PAGAMENTO

7.1. A avaliação da execução do objeto será realizada por meio de relatório do fiscal do contrato definido pelo órgão.

7.2. Será indicada a retenção ou glosa no pagamento, proporcional à irregularidade verificada, sem prejuízo das sanções cabíveis, caso se constate que a Contratada:

a) Entregar o objeto em desconformidade com o previsto nos instrumentos convocatórios e contrato;

b) Entrega intempestiva do objeto.

7.3. A aferição da execução contratual para fins de pagamento considerará os seguintes critérios:

7.3.1 A entrega efetiva do objeto em conformidade com o previsto no termo de referência e contrato.

Do recebimento

7.4. Os itens serão recebidos pelos fiscais técnico, mediante termos detalhados, quando verificado o cumprimento das exigências de caráter técnico e administrativo. ([Art. 140, I, a, da Lei nº 14.133](#)).

7.5. O prazo da disposição acima será contado do recebimento de comunicação de cobrança oriunda do contratado com a comprovação da efetiva entrega do objeto a que se refere a parcela a ser paga.

7.6. O fiscal técnico do contrato realizará o recebimento provisório do objeto do contrato mediante termo detalhado que comprove o cumprimento das exigências de caráter técnico.

7.7. Para efeito de recebimento dos itens adquiridos:

7.7.1 o fiscal técnico do contrato deverá apurar o resultado das avaliações da execução do objeto e, se for o caso, a análise do desempenho e qualidade na entrega dos itens adquiridos de acordo com os indicadores previstos no ato convocatório, que poderá resultar no redimensionamento de valores a serem pagos à contratada, registrando em relatório a ser encaminhado ao gestor do contrato;

7.8. Será considerado como ocorrido o recebimento provisório com a entrega do termo detalhado ou, em havendo mais de um a ser feito, com a entrega do último.

7.9. A fiscalização não efetuará o ateste da entrega dos itens até que sejam sanadas todas as eventuais pendências que possam vir a ser apontadas ([Art. 119 c/c art. 140 da Lei nº 14.133, de 2021](#)).

7.10. Os itens entregues poderão ser rejeitados, no todo ou em parte, quando em desacordo com as especificações constantes neste Termo de Referência e na proposta, sem prejuízo da aplicação das penalidades. Quando a fiscalização for exercida por um único servidor, o Termo Detalhado deverá





Prefeitura do Município de Monte Sião

ESTÂNCIA HIDROMINERAL – CAPITAL NACIONAL DO TRICÔ

CEP: 37580-000 - ESTADO DE MINAS GERAIS

conter o registro, a análise e a conclusão acerca das ocorrências na execução do contrato, em relação à fiscalização técnica e administrativa e demais documentos que julgar necessários, devendo encaminhá-los ao gestor do contrato para recebimento definitivo.

7.11. No caso de controvérsia sobre a execução do objeto, quanto à dimensão, qualidade e quantidade, deverá ser observado o teor do [art. 143 da Lei nº 14.133, de 2021](#), comunicando-se à empresa para emissão de Nota Fiscal no que pertine à parcela incontroversa da execução do objeto, para efeito de liquidação e pagamento.

7.12. Nenhum prazo de recebimento ocorrerá enquanto pendente a solução, pelo contratado, de inconsistências verificadas na execução do objeto ou no instrumento de cobrança.

7.13. O recebimento provisório ou definitivo não excluirá a responsabilidade da contratada em relação a possíveis vícios ocultos nos itens entregues.

Liquidação

7.14. Recebida a Nota Fiscal ou documento de cobrança equivalente, correrá o prazo de 05 (cinco) dias úteis para fins de liquidação.

7.15. O prazo de que trata o item anterior será reduzido à metade, mantendo-se a possibilidade de prorrogação, nos casos de contratações decorrentes de despesas cujos valores não ultrapassem o limite de que trata o [inciso II do art. 75 da Lei nº 14.133, de 2021](#).

7.16. Para fins de liquidação, o setor competente deve verificar se a Nota Fiscal ou Fatura apresentada expressa os elementos necessários e essenciais do documento, tais como:

- a) o prazo de validade;
- b) a data da emissão;
- c) os dados do contrato e do órgão contratante;
- d) o período respectivo de execução do contrato;
- e) o valor a pagar; e
- f) eventual destaque do valor de retenções tributárias cabíveis.

7.17. Havendo erro na apresentação da Nota Fiscal/Fatura, ou circunstância que impeça a liquidação da despesa, esta ficará sobrestada até que o contratado providencie as medidas saneadoras, reiniciando-se o prazo após a comprovação da regularização da situação, sem ônus à contratante;

7.18. A Nota Fiscal ou Fatura deverá ser obrigatoriamente acompanhada da comprovação da regularidade fiscal, constatada mediante consulta aos sítios eletrônicos oficiais ou à documentação mencionada no [art. 68 da Lei nº 14.133/2021](#).

7.19. A Administração deverá realizar consulta aos sítios eletrônicos oficiais para:

- a) verificar a manutenção das condições de habilitação exigidas no edital;
- b) identificar possível razão que impeça a participação em licitação, no âmbito do órgão ou entidade, proibição de contratar com o Poder Público, bem como ocorrências impeditivas indiretas.





Prefeitura do Município de Monte Sião

ESTÂNCIA HIDROMINERAL – CAPITAL NACIONAL DO TRICÔ
CEP: 37580-000 - ESTADO DE MINAS GERAIS

7.20. Constatando-se, a situação de irregularidade do contratado, será providenciada sua notificação, por escrito, para que, no prazo de 5 (cinco) dias úteis, regularize sua situação ou, no mesmo prazo, apresente sua defesa.

7.21. O prazo poderá ser prorrogado uma vez, por igual período, a critério do contratante.

7.22. Não havendo regularização ou sendo a defesa considerada improcedente, o contratante deverá comunicar aos órgãos responsáveis pela fiscalização da regularidade fiscal quanto à inadimplência do contratado, bem como quanto à existência de pagamento a ser efetuado, para que sejam acionados os meios pertinentes e necessários para garantir o recebimento de seus créditos.

7.23. Persistindo a irregularidade, o contratante deverá adotar as medidas necessárias à rescisão contratual nos autos do processo administrativo correspondente, assegurada ao contratado a ampla defesa.

7.23.1. Havendo a efetiva execução do objeto, os pagamentos serão realizados normalmente, até que se decida pela rescisão do contrato, caso o contratado não regularize sua situação.

Prazo de pagamento

7.24. O pagamento será efetuado no prazo máximo de até **5 (cinco) dias úteis**, contados da finalização da liquidação da despesa.

7.25. No caso de atraso pelo Contratante, os valores devidos ao contratado serão atualizados monetariamente entre o termo final do prazo de pagamento até a data de sua efetiva realização, mediante aplicação do índice IPCA de correção monetária.

Forma de pagamento

7.26. O pagamento será realizado através de ordem bancária, para crédito em banco, agência e conta corrente indicados pelo contratado.

7.27. Será considerada data do pagamento o dia em que constar como emitida a ordem bancária para pagamento.

7.28. Quando do pagamento, será efetuada a retenção tributária prevista na legislação aplicável.

7.28.1 Independentemente do percentual de tributo inserido na planilha, quando houver, serão retidos na fonte, quando da realização do pagamento, os percentuais estabelecidos na legislação vigente.

7.29. O contratado regularmente optante pelo Simples Nacional, nos termos da [Lei Complementar nº 123, de 2006](#), não sofrerá a retenção tributária quanto aos impostos e contribuições abrangidos por aquele regime. No entanto, o pagamento ficará condicionado à apresentação de comprovação, por meio de documento oficial, de que faz jus ao tratamento tributário favorecido





Prefeitura do Município de Monte Sião

ESTÂNCIA HIDROMINERAL – CAPITAL NACIONAL DO TRICÔ

CEP: 37580-000 - ESTADO DE MINAS GERAIS

previsto na referida Lei Complementar.

8. FORMA E CRITÉRIOS DE SELEÇÃO DO FORNECEDOR E REGIME DE EXECUÇÃO

Forma de seleção e critério de julgamento da proposta

8.1. O fornecedor será selecionado por meio da realização de procedimento de LICITAÇÃO, na modalidade PREGÃO, sob a forma ELETRÔNICA, com adoção do critério de julgamento pelo MENOR PREÇO para formação de Ata de Registro de preços.

Exigências de habilitação

8.2. Para fins de habilitação, deverá o licitante comprovar os seguintes requisitos:

Habilitação jurídica

8.3. **Pessoa física:** cédula de identidade (RG) ou documento equivalente que, por força de lei, tenha validade para fins de identificação em todo o território nacional;

8.4. **Empresário individual:** inscrição no Registro Público de Empresas Mercantis, a cargo da Junta Comercial da respectiva sede;

8.5. **Microempreendedor Individual - MEI:** Certificado da Condição de Microempreendedor Individual - CCMEI, cuja aceitação ficará condicionada à verificação da autenticidade no sítio <https://www.gov.br/empresas-e-negocios/pt-br/empreendedor>;

8.6. **Sociedade empresária, sociedade limitada unipessoal – SLU ou sociedade identificada como empresa individual de responsabilidade limitada - EIRELI:** inscrição do ato constitutivo, estatuto ou contrato social no Registro Público de Empresas Mercantis, a cargo da Junta Comercial da respectiva sede, acompanhada de documento comprobatório de seus administradores;

8.7. **Sociedade empresária estrangeira:** portaria de autorização de funcionamento no Brasil, publicada no Diário Oficial da União e arquivada na Junta Comercial da unidade federativa onde se localizar a filial, agência, sucursal ou estabelecimento, a qual será considerada como sua sede.

8.8. **Sociedade simples:** inscrição do ato constitutivo no Registro Civil de Pessoas Jurídicas do local de sua sede, acompanhada de documento comprobatório de seus administradores;

8.9. **Filial, sucursal ou agência de sociedade simples ou empresária:** inscrição do ato constitutivo da filial, sucursal ou agência da sociedade simples ou empresária, respectivamente, no Registro Civil das Pessoas Jurídicas ou no Registro Público de Empresas Mercantis onde opera, com averbação no Registro onde tem sede a matriz;

Habilitação fiscal, social e trabalhista

8.10. **CNPJ - Prova de inscrição no Cadastro Nacional de Pessoas Jurídicas ou no Cadastro**





Prefeitura do Município de Monte Sião

ESTÂNCIA HIDROMINERAL – CAPITAL NACIONAL DO TRICÔ

CEP: 37580-000 - ESTADO DE MINAS GERAIS

de Pessoas Físicas, conforme o caso;

8.11. **Certidão Federal** - Prova de regularidade fiscal perante a Fazenda Nacional, mediante apresentação de certidão expedida conjuntamente pela Secretaria da Receita Federal do Brasil (RFB) e pela Procuradoria-Geral da Fazenda Nacional (PGFN), referente a todos os créditos tributários federais e à Dívida Ativa da União (DAU) por elas administrados, inclusive aqueles relativos à Seguridade Social.

8.12. **FGTS** - Prova de regularidade com o Fundo de Garantia do Tempo de Serviço;

8.13. **Certidão Trabalhista** - Prova de inexistência de débitos inadimplidos perante a Justiça do Trabalho, mediante a apresentação de certidão negativa ou positiva com efeito de negativa, nos termos do Título VII-A da Consolidação das Leis do Trabalho;

8.14. **Inscrição Municipal e/ou Estadual** - Prova de inscrição no cadastro de contribuintes Municipal relativo ao domicílio ou sede do fornecedor, pertinente ao seu ramo de atividade e compatível com o objeto contratual;

8.15. **Certidão Municipal** - Prova de regularidade com a Fazenda Municipal do domicílio ou sede do fornecedor, relativa à atividade em cujo exercício contrata ou concorre;

8.16. **Certidão Estadual** - Caso o fornecedor seja considerado isento dos tributos relacionados ao objeto contratual, deverá comprovar tal condição mediante a apresentação de declaração da Fazenda respectiva do seu domicílio ou sede, ou outra equivalente, na forma da lei.

8.17. O fornecedor enquadrado como microempreendedor individual que pretenda auferir os benefícios do tratamento diferenciado previstos na [Lei Complementar n. 123, de 2006](#), estará dispensado da prova de inscrição nos cadastros de contribuintes estadual e municipal.

Qualificação Econômico-Financeira

8.18. **Certidão negativa de insolvência** civil expedida pelo distribuidor do domicílio ou sede do licitante, caso se trate de **pessoa física**, desde que admitida a sua participação na licitação ou de sociedade simples;

8.19. **Certidão negativa de falência** expedida pelo distribuidor da sede do fornecedor - [Lei nº 14.133, de 2021, art. 69, caput, inciso II](#));

8.20. **Balanço Patrimonial**, demonstração de resultado de exercício e demais demonstrações contábeis dos **2 (dois) últimos exercícios sociais**, comprovando:

8.20.1 **Índices de Liquidez Geral (LG), Liquidez Corrente (LC), e Solvência Geral (SG)** superiores a 1 (um), dos **2 (dois) últimos exercícios social**

8.20.1.1. A comprovação da boa situação financeira da licitante será atestada por documento assinado por profissional legalmente habilitado demonstrando que a empresa apresenta: “Índice de Liquidez Geral (*ILG*)”, “Índice de Solvência Geral (*ISG*)” e “Índice de Liquidez Corrente (*ILC*)”, segundo os valores e fórmulas de cálculo abaixo indicados:





Prefeitura do Município de Monte Sião

ESTÂNCIA HIDROMINERAL – CAPITAL NACIONAL DO TRICÔ

CEP: 37580-000 - ESTADO DE MINAS GERAIS

a) Índice de Liquidez Corrente (*ILC*) IGUAL OU SUPERIOR A 1,00, calculado pela fórmula abaixo:

$$ILC = \frac{AC}{PC}$$

b) Índice de Solvência Geral (*ISG*) IGUAL OU SUPERIOR A 1,00, calculado pela fórmula abaixo:

$$ISG = \frac{AT}{PC + PELP}$$

c) Índice de Liquidez Geral (*ILG*) IGUAL OU SUPERIOR a 1,00, calculado pela fórmula a seguir:

$$ILG = \frac{AC + ALRP}{PC + PELP}$$

8.20.2.1. Onde, *AC*=Ativo Circulante, *PC*=Passivo Circulante, *ARLP*=Ativo Realizável a Longo Prazo, *PELP*= Passivo Exigível a Longo Prazo e *AT*=Ativo Total.

8.20.2.2. Para fins de cálculo dos índices referidos anteriormente, as licitantes deverão utilizar duas casas após a vírgula, desconsiderando-se as demais, sem arredondamento;

8.20.2.3. As fórmulas acima apontadas deverão estar devidamente aplicadas em memorial de cálculos juntado ao balanço, devidamente assinado pelo contador da licitante;

8.20.2.4. Apenas os Microempreendedores Individuais estão dispensados de apresentar o Balanço Patrimonial, pela aplicação do disposto no 18-A c/c 68, ambos da Lei LC nº 123/06.

8.20.3. As empresas criadas no exercício financeiro da licitação deverão atender a todas as exigências da habilitação e poderão substituir os demonstrativos contábeis pelo balanço de abertura;

8.20.4. Os documentos referidos acima limitar-se-ão ao último exercício no caso de a pessoa jurídica ter sido constituída há menos de 2 (dois) anos;

8.20.5. As empresas criadas no exercício financeiro da licitação deverão atender a todas as exigências da habilitação e poderão substituir os demonstrativos contábeis pelo balanço de abertura. (Lei nº 14.133, de 2021, art. 65, §1º).

8.20.6. Os documentos referidos acima deverão ser exigidos com base no limite definido pela Receita Federal do Brasil para transmissão da Escrituração Contábil Digital - ECD ao Sped.

8.20.7. Caso a empresa licitante apresente resultado inferior ou igual a 1 (um) em qualquer dos índices de Liquidez Geral (LG), Solvência Geral (SG) e Liquidez Corrente





Prefeitura do Município de Monte Sião

ESTÂNCIA HIDROMINERAL – CAPITAL NACIONAL DO TRICÔ

CEP: 37580-000 - ESTADO DE MINAS GERAIS

(LC), será exigido para fins de habilitação capital mínimo de 10% do valor total estimado da contratação.

8.20.8. O atendimento dos índices econômicos previstos neste item deverá ser atestado mediante declaração assinada por profissional habilitado da área contábil, apresentada pelo fornecedor.

Da Qualificação Técnica

8.21. Os objetos deverão atender obrigatoriamente os requisitos descritos na especificação dos itens, solicitados pelo sistema da Prefeitura, de qualidade análoga ou superior às exigidas no contrato. Ainda assim, não serão requisitados testes imediatos, mas sim a averiguação visual da integridade, de maneira a atestar a conformidade. Caso se aplique, os objetos deverão estar em conformidade com as NR 6 do Ministério do Trabalho, de maneira a possuir o Certificado de Aprovação, que comprove a eficácia de proteção proporcionada.

Das Declarações

8.22. O licitante deverá juntar as seguintes declarações:

a) **Estar ciente e concorda com as condições contidas no edital e seus anexos, bem como de que a proposta apresentada compreende a integralidade dos custos para atendimento dos direitos trabalhistas assegurados na Constituição Federal, nas leis trabalhistas, nas normas infralegais, nas convenções coletivas de trabalho e nos termos de ajustamento de conduta vigentes na data de sua entrega em definitivo e que cumpre plenamente os requisitos de habilitação definidos no instrumento convocatório;**

b) **Cumprimos plenamente os requisitos de habilitação;**

c) **Inexiste fato impeditivo de nossa participação no citado certame; declaramos, ainda, ciente de todas as disposições relativas à licitação em causa e nossa plena concordância com as condições constantes no edital;**

d) **Não haverá prestação de serviço, na execução da Ata de Registro de Preços, de cônjuge, companheiro (a) ou parente em linha reta ou colateral, por consanguinidade ou afinidade, até o terceiro grau, de agente público que exerce cargo em comissão ou função de confiança no âmbito do Município;**

e) **Não fomos declarados inidôneos para licitar ou contratar com a Administração Pública qualquer esfera de governo;**

f) **Não empregamos menor de dezoito anos em trabalho noturno, perigoso ou insalubre e não empregamos menor de dezesseis anos, salvo menor a partir de 14 anos, na condição de aprendiz, nos termos do artigo 7º, XXXIII, da Constituição e no inciso V, do art. 68, da Lei 14.133, de 2021, acrescido pela Lei nº 9.854, de 27 de outubro de 1999; 7º da Constituição Federal;**





Prefeitura do Município de Monte Sião

ESTÂNCIA HIDROMINERAL – CAPITAL NACIONAL DO TRICÔ

CEP: 37580-000 - ESTADO DE MINAS GERAIS

g) Não possuímos empregados executando trabalho degradante ou forçado, observando o disposto nos incisos III e IV do art. 1º e no inciso III do art. 5º da Constituição Federal;

h) Atendemos à reserva de cargos prevista em lei para pessoa com deficiência ou para reabilitado da Previdência Social e às regras de acessibilidade previstas na legislação, conforme disposto no art. 93 da Lei nº 8.213, de 24 de julho de 1991;

i) Declaração de que o licitante cumpre a cota de menor aprendiz a que está obrigada (artigo. 429 e seguintes da CLT);

J) DECLARAÇÃO DE ENQUADRAMENTO EMPRESARIAL:

1 - () É microempresa ou empresa de pequeno porte, nos termos do enquadramento previsto na Lei Complementar nº 123, de 14 de dezembro de 2006 e na Lei Complementar nº 147, de 07 de agosto de 2014, cujos termos declaro conhecer na íntegra, estando apta, portanto, a exercer os direitos previstos em leis no procedimento licitatório supracitado.

2 - () NÃO É microempresa ou empresa de pequeno porte, nos termos do enquadramento previsto na Lei Complementar nº 123, de 14 de dezembro de 2006 e Lei Complementar nº 147, de 07 de agosto de 2014 e desta forma, declaro estar ciente de que não tenho o direito de usufruir dos direitos previstos em leis no procedimento licitatório supracitado.

8.22.1 As declarações deverão conter os dados da empresa e do responsável legal, data, local e serem devidamente assinadas pelo responsável.

9. ESTIMATIVAS DO VALOR DA CONTRATAÇÃO

9.1. O custo estimado total da contratação é de **R\$ 844.104,85 (oitocentos e quarenta e quatro mil e cento e quatro reais e oitenta e cinco centavos).**

10. ADEQUAÇÃO ORÇAMENTÁRIA

10.1. As despesas decorrentes da presente contratação correrão à conta de recursos específicos consignados no Orçamento Municipal.

10.2. A contratação será atendida pela seguinte dotação:

Administração

- **Programa:** 0001 – Gestão Pública de Qualidade;
- **Ação:** 2004 – Gestão de Atividades - Administração;
- **Ficha:** 062 – Material de Consumo;
- **Saldo:** R\$ 20.042,38.

Agricultura

- **Programa:** 0037 – Qualidade de vida;
- **Ação:** 2083 – Manutenção de Praças e Jardins;





Prefeitura do Município de Monte Sião

ESTÂNCIA HIDROMINERAL – CAPITAL NACIONAL DO TRICÔ
CEP: 37580-000 - ESTADO DE MINAS GERAIS

- **Ficha:** 236 – Material de Consumo;
- **Saldo:** R\$ 12.352,10.

Obras

- **Programa:** 0016 – Desenvolvimento para o Progresso;
- **Ação:** 2372 – Manutenção de Prédios, Vias e Pontes Urbanas;
- **Ficha:** 172 – Material de Consumo;
- **Saldo:** R\$ 166,56.
- **Programa:** 0016 – Desenvolvimento para o Progresso;
- **Ação:** 1044 – Sinalização de Trânsito;
- **Ficha:** 159 – Material de Consumo;
- **Saldo:** R\$ 0,00.

Promoção Social

- **Programa:** 0027 – Gestão Administrativa;
- **Ação:** 2050 – Gestão das Atividades Administrativa;
- **Ficha:** 816 – Material de Consumo;
- **Saldo:** R\$ 8.472,00.

Saúde

- **Programa:** 0007 – Saúde Prevenida População Saudável;
- **Ação:** 2018 – Manutenção das Atividades de Atenção Básica;
- **Ficha:** 591 – Material de consumo;
- **Saldo:** R\$ 539.143,28.
- **Programa:** 0015 – Saúde para Todos;
- **Ação:** 2008 – Manutenção das Atividades – Média Complexidade;
- **Ficha:** 633 – Material de Consumo;
- **Saldo:** R\$ 0,00.
- **Programa:** 0012 – Vigilância em Saúde;
- **Ação:** 2022 – Manutenção das Atividades – Vigilância Sanitária;
- **Ficha:** 691 – Material de Consumo;
- **Saldo:** R\$ 1.092,34.

Finanças

- **Programa:** 0058 – Arrecadação Tributária;
- **Ação:** 1060 – Aquisição de Mat. Permanente - Tributária;
- **Ficha:** 121 – Material de Consumo;
- **Saldo:** R\$ 10.000,00.

Educação

- **Programa:** 0018 – Gestão compartilhada;
- **Ação:** 2027 – Gestão das Atividades Diretoria de Educação;
- **Ficha:** 308 – Material de Consumo;





Prefeitura do Município de Monte Sião

ESTÂNCIA HIDROMINERAL – CAPITAL NACIONAL DO TRICÔ

CEP: 37580-000 - ESTADO DE MINAS GERAIS

- **Saldo:** R\$ 64.488,55.
- **Programa:** 0021 Despertando para o saber;
- **Ação:** 2013- Gestão das Atividades Ensino Fundamental- Manutenção do Ensino;
- **Ficha:** 318 – Material de Consumo;
- **Saldo:** R\$ 27.720,09.
- **Programa:** 0019- Cuidando, Brincando e Aprendendo- Creche;
- **Ação:** 2029- Manutenção das Atividades de Creches;
- **Ficha:** 346 – Material de Consumo;
- **Saldo:** R\$ 278.144,83.
- **Programa:** 0020 - Descobrindo o Mundo – Pré-Escola;
- **Ação:** 2033- Gestão das Atividades da Pré-Escola;
- **Ficha:** 361 – Material de Consumo;
- **Saldo:** R\$ 6.152,71.

10.3. A dotação relativa aos exercícios financeiros subsequentes será indicada após aprovação da Lei Orçamentária respectiva e liberação dos créditos correspondentes, mediante apostilamento.

Monte Sião, 19 de maio de 2025.





PREFEITURA DE MONTE SIÃO

RUA MAURÍCIO ZUCATO, N 111 - CENTRO - CNPJ: 22.646.525/0001-31

MONTE SIÃO/MG - CEP 37580-000

FONE: (35) 3465 3053



CÓDIGO DE ACESSO

A66BCFB8AD3642B2995F73B99649C5CA

VERIFICAÇÃO DAS ASSINATURAS

Este documento foi assinado digitalmente/eletronicamente pelos seguintes signatários nas datas indicadas

- ✓ Assinante: SAMUEL PEREIRA DA CRUZ em 19/05/2025 15:43:15
CPF:***.***.496-62
Certificadora: MUNICÍPIO DE MONTE SIÃO - ROOT
- ✓ Assinante: EDIR DONIZETE VERGILIO VERONEZ em 20/05/2025 10:15:50
CPF:***.***.156-18
Certificadora: MUNICÍPIO DE MONTE SIÃO - ROOT
- ✓ Assinante: LUCAS AZEVEDO em 20/05/2025 10:23:00
CPF:***.***.696-90
Certificadora: MUNICÍPIO DE MONTE SIÃO - ROOT

Para verificar a validade das assinaturas acesse o link abaixo

<https://flowdocs.sgpcloud.net:9177/public/assinaturas/A66BCFB8AD3642B2995F73B99649C5CA>