



# 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 ferramentas manuais, para auxiliar nas diversas manutenções executadas pelos colaboradores da Prefeitura, 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	CORDA SEDA 10MM Corda pp trançada branca tipo seda 10mm.	600	MT	2,80	1.680,00
2	ESCADA PROFISSIONAL ARTICULADA 20 DEGRAUS 13 POSIÇÕES 20 DEGRAUS Escada Profissional Articulada 20 Degraus 13 Posições – Descrição: Escada Articulada 13 em 1 com 20 degraus. Permite 13 posições diferentes. Escada Articulada Multifuncional versátil, leve e fácil de transportar. Pode ser usada como escada de encosto, escada de pintor em A, andaime e outras dez posições. Articulações com travamento automático e com extensão lateral para maior estabilidade, degraus antiderrapantes com maior área de contato, sapatas emborrachadas e sua carga máxima de trabalho é de 150kg. Alcança até 5,23 metros. Escada Articulada Multifuncional divide-se em 4 partes com 5 degraus. Composição: Montantes e degraus em liga especial de alumínio. Funcionalidade: 13 posições diferentes; Pés emborrachados. Cor: Alumínio. Conteúdo da Embalagem: 1 Escada multifuncional articulada. Dimensões aproximadas da embalagem do produto - cm (LxCxA): 39,5 x 27,5 x 1,39 cm. Peso líquido aproximado do produto - Kg: 14,88. Garantia do Fornecedor: 12 meses. Produto é 100% reciclável e feito de acordo com a norma europeia EN131, reconhecida no Brasil.	1	UN	901,79	901,79
3	ESCADA TELESCOPICA 10 DEGRAUS Escada telescópica 3,2 m - 10 degraus - Altura do degrau - 30 cm, Extensão comprimento - 3,2 m, Espessura do alumínio - 1,3 mm, Tamanho da escada aberta - 320x47x8 cm, Tamanho da escada dobrada - 80x47x8 cm.	2	UN	903,81	1.807,62
4	PREGO 15X15 prego galvanizado com aço resistente a corrosão, nº 15 x 15, com cabeça cônica e axadrezada, corpo liso e ponta tipo diamante. embalagem não inferior a 1kg (um quilo).	20	KG	13,91	278,20
5	PREGO 17X21 prego galvanizado com aço resistente a corrosão, nº 17 x 21, com cabeça cônica e axadrezada, corpo liso e ponta tipo diamante. embalagem não inferior a 1kg (um quilo).	20	KG	12,73	254,60
6	ALICATE DE BICO Alicate de bico meia cana 6.1/2 (165mm) Fabricado em aço especial Acabamento polido Profissional	10	UN	31,25	312,50
7	ALICATE DE CORTE Alicate de corte diagonal 6" isolado profissional Fabricado em aço cromo vanádio Cabo de PVC	10	PC	56,07	560,70





# Prefeitura do Município de Monte Sião

ESTÂNCIA HIDROMINERAL – CAPITAL NACIONAL DO TRICÔ

CEP: 37580-000 - ESTADO DE MINAS GERAIS

8	ALICATE DE PRESSAO N 10 Alicate de pressão com mordentes forjados em Aço Vanadium Niquelado, curvo inferior e reto superior.	10	PC	35,72	357,20
9	ARCO DE SERRA - LARGURA DA LÂMINA: 12'' - (305 MM) - PESO: 0.68 KG - DIMENSÕES (C X L X A): 2.50 X 16.50 X 40.50 CENTÍMETROS	15	UN	46,01	690,15
10	BICO DE LIMPEZA PARA OFICINA Com acionamento por gatilho Vedação: Borracha Nitrílica; ? Rosca: Fêmea 1/4' BSP; ? Pressão máxima: 150 Lbs; ? Consumo de ar: 3 bar; ? Temp. oper.: - 15/+ 70°; ? Cor: Azul com gatilho cromado; ? Nível de ruído: 92,2 db (8 kgf/cm² press.); ? Componentes metálicos em latão, aço e zamac;	2	UN	30,75	61,50
11	BICO PARA ENGRAXADEIRA 1/8 Para bomba manual para graxa Rosca fêmea (interna) 1/8 4 castanhas Latão polido	2	UN	23,77	47,54
12	BICO PULVERIZADOR DE ALUMINIO Pulverização de líquidos de limpeza, lubrificantes, vernizes, desinfetantes, refratários. Durabilidade em trabalhos "pesados" e incrível resistência a quedas.	2	UN	48,33	96,66
13	BOMBA DE GRAXA Bomba manual para graxa com compactador, balde de 7 Kgs, COM FILTRO, acompanha mangueira de 1.5 m com trama de aço, extensão rígida, mola e DISCO RASPADOR, que retira 100% da graxa de dentro do balde	3	UN	553,10	1.659,30
14	CAIXA DE FERRAMENTAS Sanfonada com 5 gavetas de 50 cm Fabricada em chapa de aço Alças na parte superior Possibilita uso de cadeado Rebite de aço	6	UN	165,63	993,78
15	CALIBRADOR DE PNEUS TIPO CANETA Modelo caneta; faixa de operação: 10-150 PSI; graduação: 2 em 2 PSI nos 2 lados da régua. Materiais: cabeçote em zamac, régua de alumínio, corpo de latão cromado.	5	UN	56,40	282,00
16	CARRINHO DE MAO PNEU MACIÇO CARRINHO DE MÃO COM CAÇAMBA REDONDA. ESPECIFICAÇÕES: CHAPA DA CAÇAMBA: 0,45 MM CHAPA DO CABO: 1,06 MM (OUTROS FABRICANTES DE CARRINHOS = 0,90MM) CHAPA DAS FRENTES/TRAVESSAS: 1,20 MM CHAPA DAS TRAVESSAS DO CABO: 1,35 MM CHAPA DO ARO: 0,90 MM CAPACIDADE LITROS: 45 LTS RASO (CIMENTO, ÁGUA, ETC) CAPACIDADE LITROS: 60 LTS SECO (AREIA, TERRA, ETC) PESO:10.00 KG	35	UN	285,29	9.985,15
17	CAVADEIRA ARTICULADA C/ CABO Fabricada em aço carbono especial de alta qualidade e recebe pintura eletrostática a pó, que tem uma melhor apresentação visual e maior proteção contra oxidação O cabo desta ferramenta, além de possuir ótima resistência, é produzido com madeira de origem renovável Comprimento do cabo: 150cm Comprimento das garras: 24cm	70	UN	91,98	6.438,60





# Prefeitura do Município de Monte Sião

ESTÂNCIA HIDROMINERAL – CAPITAL NACIONAL DO TRICÔ

CEP: 37580-000 - ESTADO DE MINAS GERAIS

18	CHAVE ALLEN ? Jogo de chaves allen ? Contém: 13 peças ? Chave com perfil do corpo em ?L?, que possibilita o efeito de alavanca durante o aperto ou desaperto de parafusos ? Material das chaves: Cromo vanádio ? Embalagem com divisórias que facilita a organização ? Composição do jogo: - 4,5,6,7,8,9,10,11,12,14,16,17,19mm	6	JG	61,26	367,56
19	CHAVE COMBINADA MILIMETRO ? Jogo de chaves combinadas Speedy ? Com catraca ? Tecnologia Suface Drive que evita que a cabeça do parafuso espane ? Velocidade de catraca com a facilidade de acesso da chave fixa. ? Material: Cromo-vanádio ? 12 peças compõe o jogo, sendo de medidas: 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22 mm	6	JG	183,40	1.100,40
20	CHAVE DE BIELA L 12 PECAS Produzida em aço especial; ? Niquelado e cromado; ? Medidas iguais dos dois lados; ? Cabeças de perfil cônico; ? Aplicação indicada para aperto e desaperto; ? Utilizado em porcas e parafusos sextavados. ? Contém 12 peças sendo: 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19mm.	3	JG	294,78	884,34
21	CHAVE DE FENDA JOGO Cabo projetado ergonomicamente com geometria de quatro lóbulos e identificado por cores; ? Hastes de liga de aço com tratamento térmico para maior durabilidade e niqueladas resistentes a oxidação; 6 - Chaves de fenda: 6", 1-1/2", 3", 4", 6", 2"	6	JG	38,29	229,74
22	CHAVE PHILIPS JOGO Cabo projetado ergonomicamente com geometria de quatro lóbulos e identificado por cores; ? Hastes de liga de aço com tratamento térmico para maior durabilidade e niqueladas resistentes a oxidação; 4 - Chaves philips: 2", 4", 1-1/2", 4".	6	JG	50,23	301,38
23	CHIBANCA C/ CABO Chibanca de aço forjado especial de alta qualidade Temperada em todo o corpo da peça proporcionando maior resistência e menor desgaste durante o desbaste automatizadas Medida das pontas: 65 x 90mm Comprimento total: 410cm	80	UN	110,18	8.814,40
24	DISCO DE POLICORTE disco de policorte alo 32 a30 q blt - 2 telas, aços, 12x1/8x3/4, 304,8x3,2x19,0mm, rpm 5.015 - max 80 m/s. conforme abnt nbr 15230.	40	UN	23,46	938,40
25	ENXADA 2,5 LIBRAS ESTREITA - COM CABO, minimo 130 cm - FABRICADO EM AÇO ESPECIAL DE ALTA QUALIDADE - 2,5 LIBRAS - PESO DA ENXADA: 2,5 LB - MODELO DA ENXADA: ESTREITA - LARGURA DA ENXADA: 232,0 MM - ALTURA DA ENXADA: 242,0 MM	10	UN	56,07	560,70
26	ENXADAO 2 5 LIBRAS ESTREITA - COM CABO - FABRICADO EM AÇO ESPECIAL DE ALTA QUALIDADE - 2,5 LIBRAS	80	UN	86,25	6.900,00







# Prefeitura do Município de Monte Sião

ESTÂNCIA HIDROMINERAL – CAPITAL NACIONAL DO TRICÔ

CEP: 37580-000 - ESTADO DE MINAS GERAIS

27	ENXADAO 2,5 LIBRAS LARGO - Enxada largo 2,5 LIBRAS COM CABO de madeira 130cm, com acabamento envernizado - Fabricado em aço carbono especial de alta qualidade. - Largura: 140mm - Recebe pintura eletrostática a pó, que tem uma melhor apresentação visual e maior proteção contra oxidação	10	UN	67,54	675,40
28	FOLHA DE SERRA Serra bimetel extraflex ? Combinando alta resistência ao desgaste e tenacidade das lâminas rígidas com máxima flexibilidade ? 24 dentes ? Tamanho: 305mm	5	UN	7,26	36,30
29	FORCADO COM CABO Forcado reto forjado com cabo com 4 dentes. - CABO DE MADEIRA 120 CM - COMPRIMENTO: 306MM - LARGURA: 257MM - COMPRIMENTO TOTAL: 1.490MM	50	UN	105,08	5.254,00
30	LIMA CHATA P ENXADA - Lima para enxada 8? com corte simples nas faces e nas bordas. Originalmente fabricada para afiação de enxadas, facões e diversas ferramentas agrícolas.	190	UN	20,77	3.946,30
31	LIMATAO FINO - MOTO SERRA	200	UN	17,71	3.542,00
32	LIMATAO GROSSO - MOTO SERRA	150	UN	17,78	2.667,00
33	MACHADO 3 5 LIBRAS C/ CABO - Machado de 3,5 Libras - Ferramentas de alta resistência - Proteção contra ferrugem - Extremidade afiada - Com cabo de 97cm - Tamanho da lâmina: 16cm	10	UN	86,89	868,90
34	MARRETA COM CABO 1 5 KG - Marreta oitavada cabeça forjada e temperada em aço carbono especial. Acabamento jateado e cabeça envernizada. Cabo em madeira envernizada fixado com epóxi. Peso: 1,5 kg	5	UN	52,69	263,45
35	MARRETA COM CABO 1 KG Descrição do Produto Produzida em aço forjado, temperado e revenido, proporcionando maior resistência e durabilidade, além de cabo de madeira envernizado. Indicada para trabalhos na construção civil.  Especificações Técnicas:  Material da marreta: Aço forjado Perfil da marreta: Oitavado Tipo do cabo da marreta: Cabo de madeira Massa da marreta: 1,0Kg	45	UN	35,12	1.580,40
36	MARRETA DE 1/2 KG - Marreta oitavada cabeça forjada e temperada em aço carbono especial. Acabamento jateado e cabeça envernizada. Cabo em madeira envernizada fixado com epóxi. Peso: 0,500 kg	5	UN	30,81	154,05
37	MARRETA DE BORRACHA COM CABO DE MADEIRA Martelo com cabeça de borracha preta 590g; cabo em madeira envernizada; diâmetro da cabeça: 60mm; comprimento total: 340mm; utilizado para verificar se os pneus do veículo estão devidamente	20	UN	69,37	1.387,40







# Prefeitura do Município de Monte Sião

ESTÂNCIA HIDROMINERAL – CAPITAL NACIONAL DO TRICÔ

CEP: 37580-000 - ESTADO DE MINAS GERAIS

	calibrados; não propagam faíscas, podendo ser utilizados em emergências; por ser de borracha, não danifica pinturas ou superfícies metálicas.				
38	MARTELO TIPO UNHA Cabeça forjada e temperada em aço carbono especial. Acabamento jateado e cabeça envernizada. Cabo em madeira envernizada fixado com epóxi. Tamanho: 23mm	45	UN	41,09	1.849,05
39	PA DE BICO Pá - Fabricada em aço carbono especial de alta qualidade, cortada a laser - temperada em todo o corpo da peça, proporcionando maior resistência e menor desgaste durante o uso - pintura eletrostática a pó, que tem uma melhor apresentação visual e maior proteção contra oxidação - cabo de 71 cm desta ferramenta, além de possuir ótima resistência, é produzido com madeira de origem renovável - Cabo com acabamento envernizado, para um melhor acabamento e apresentação do produto - A camada protetora em verniz incolor realça sua tonalidade, concedendo brilho e um toque mais liso ao produto - Possuir empunhadura plástica ergonômica	50	UN	47,00	2.350,00
40	PA QUADRADA ? A pá é fabricada em aço carbono especial de alta qualidade ? É temperada em todo o corpo da peça, proporcionando maior resistência e menor desgaste durante o uso ? Recebe pintura eletrostática a pó, que tem uma melhor apresentação visual e maior proteção contra oxidação ? O cabo desta ferramenta, além de possuir ótima resistência, é produzido com madeira de origem renovável ? Comprimento do cabo: 120cm ? Altura da pá: 29 cm ? Largura da ponta da pá: 24,5 cm	20	UN	48,36	967,20
41	PÉ DE CABRA 36 POLEGADAS Corpo em aço forjado com secção hexagonal ? Acabamento com pintura na cor preta ? Possui gancho bifurcado em uma das extremidades, de modo que consegue agarrar um objeto quando ergue ou puxa ? Indicado para o uso em construções civil em geral ? Comprimento: 36? ? Espessura do corpo: 19mm	5	UN	38,04	190,20
42	PICARETA COM CABO - PICARETA FORJADA EM ALTA QUALIDADE - COMPRIMENTO DO CABO: 90CM - LARGURA DA PICARETA: 451 MM - 4 LIBRAS, COM OLHO DE 70 X 45MM	85	UN	130,19	11.066,15
43	PULVERIZADOR COSTAL-MANUAL 20L Pulverizador costal 20L PJH: tanque de 20 litros em polietileno, bomba tipo pistão, câmara de compensação em latão, peso máximo de 05 kg. Bico tipo leque.	8	UN	485,29	3.882,32
44	RASTELO DE FERRO - RASTELO DE FERRO PARA JARDINAGEM NÃO INFERIOR A 14 DENTES - REMOÇÃO DE FOLHAS E GRAMAS SECAS - PRODUZIDO EM POLIPROPILENO RESISTENTE - COM CABO 150CM	75	PC	37,89	2.841,75
45	TALHADEIRA - Talhadeira chata 10" Corpo em aço forjado muito resistente e ponta temperada. Ferramenta de cor amarela e com a ponta prata. Haste de: 3/4"	30	UN	21,63	648,90





# Prefeitura do Município de Monte Sião

ESTÂNCIA HIDROMINERAL – CAPITAL NACIONAL DO TRICÔ

CEP: 37580-000 - ESTADO DE MINAS GERAIS

	Tamanho da ferramenta: 10"				
46	TESOURA DE GALHO TESOURA ESPECIAL PARA PODA DE GALHOS, FEITA DE MATERIAL RESISTENTE E DE FÁCIL MANIPULAÇÃO, IDEAL PARA O CORTE DE FORMA SEGURA E EFICIENTE. - COMPRIMENTO DA TESOURA: 790MM	13	UN	89,02	1.157,26
47	COLHER DE PEDREIRO COLHER DE PEDREIRO RETA 8 200 MM, CABO DE MADEIRA  A espátula é feita de aço de alto carbono. O cabo de madeira é retificado e envernizado.  A espátula de estucador é projetada para argamassa de nivelamento, preenchendo juntas verticais e aparando argamassa projetando-se das juntas.  ATENÇÃO  Garantia - 3 Meses	10	UN	33,56	335,60
48	CABO DE TRANFERÊNCIA DE ENERGIA Descrição do produto:  Prático e Versátil Evita trancos para fazer o veículo funcionar Ideal para todos os veículos Material altamente isolado Especificações técnicas: Cabo de transferência de carga de bateria 2,5 metros 400 amperes Material: PVC e cobre	4	UN	73,18	292,72
49	MARRETA DE 5KG MARRETA DE 5KG COM CABO EM MADEIRA. MATERIAL DO PUNHO EM MADEIRA MATERIAL DA CABEÇA EM AÇO PESO 5KG Medida da Peça 16,7 x 6,9 x 86,0 (cm) Medida Cabo 86,5 (cm) Peso Unitário 5,66	5	UN	152,21	761,05
50	LIMATÃO GROSSO 5,2X200 PARA MOTOSSERRA 361 PEÇA COMPATÍVEL COM A MOTOSSERRA STIHL MS361 (CAIXA COM 06 UNIDADES)	5	CX	106,28	531,40
51	RASTELO PLASTICO GIGANTE - Rastelo de plástico para jardinagem não inferior a 30 dentes; Remoção de folhas e gramas secas; Produzido em polipropileno resistente; 78 cm de largura Acompanha cabo.	75	UN	27,43	2.057,25
52	FACÃO PARA MATO PRETO COM BAINHA FACÃO PARA MATO PRETO COM BAINHA Modelo 16 polegadas Comprimento da Lamina 16" Largura da Lamina 50 mm Material da lâmina: Aço carbono Material do punho: Polipropileno	33	UN	38,49	1.270,17





# Prefeitura do Município de Monte Sião

ESTÂNCIA HIDROMINERAL – CAPITAL NACIONAL DO TRICÔ

CEP: 37580-000 - ESTADO DE MINAS GERAIS

53	<b>TORQUÊS TURQUESA ARMADOR</b> Especificações Técnicas: :: Comprimento: 12Pol. :: Material: Corpo forjado em aço especial :: Cabeça polida	30	UN	49,28	1.478,40
54	<b>CAVADEIRA RETA EM AÇO COM CABO METÁLICO</b> Descrição do Produto A cavadeira reta em aço com cabo metálico e socador vai levar maior praticidade e funcionalidade na hora de fazer escavações e retirar a terra. Produzida com corpo em aço carbono, ela proporciona alta qualidade, durabilidade e maior resistência, tais características que garantem sua utilização por muito mais tempo. Seu cabo é metálico, possui 120 centímetros de comprimento e possui socador localizado em sua extremidade, que lhe auxiliará ainda mais na hora de compactar a terra.  - Características:  :: Temperada em todo o corpo da peça, proporcionando maior resistência e menor desgaste durante o uso :: Fabricada em aço carbono especial de alta qualidade :: Recebe pintura eletrostática a pó, que tem uma melhor apresentação visual e maior proteção contra oxidação :: A tinta utilizada na pintura é isenta de metais pesados na sua composição, o que minimiza o impacto ambiental :: A afiação da lâmina proporciona excelente durabilidade do fio :: O socador, localizado na extremidade do cabo, auxilia na compactação da terra, além de fincar estacas ou pressionar qualquer outro objeto no solo  - Especificações Técnicas:  :: Diâmetro do Olho: 32mm :: Cabo metálico e socador: 120cm  - Conteúdo da embalagem:  :: 1 Cavadeira Reta	40	UN	118,57	4.742,80
55	<b>KIT DE FERRAMENTAS</b> com 108 Peças, material metal, tipo de material aço Cromo-Vanádio, acompanha 1 Chave Inglesa 6" (150mm), 1 Alicate Bomba D'água 8" (200mm), 1 Alicate Universal 6.1/2" (160mm), 1 Alicate Descascador de Fios e Cabos 8.1/5" (205mm), 1 Chave Phillips PH2x75mm, 1 Chave de Fenda SL5x75mm, 1 Chave Phillips PH1x38mm, 1 Chave de Fenda SL6x38mm, 1 Punho Catraca, 1 Nível Alumínio 300mm 2 Bolhas com pontas emborrachadas, 1 Martelo 25mm 300g com Cabo de Fibra, 1 Arco de Serra 6" (150mm), 1 Chave Catraca Cabo Bimaterial, 1 Fita Isolante 5m, 1 Estilete 18mm, 5 Chaves de Precisão (PH0, PH1, SL1mm, SL1.6mm, SL2m m), 1 Chave Teste 100-250V, 1 Trena 3m, 2 Grampos Multiuso 90mm, 2 Grampos Multiusos 64mm, 6 Chaves Combinadas (8, 9, 10, 11, 12 e 13mm), 1 Adaptador de Soquete 1/4" (Macho) para 3/8" (Fêmea), 1 Adaptador de Soquete 3/8" 75mm, 1 Suporte para Bit 60mm, 1 Soquete Longo 3/8" 21mm, 11 Soquetes 1/4" (4, 4.5, 5, 5.5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12mm), 9 Soquetes 3/8" (10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18mm), 1 Jogo com 10 Bits 25mm (PZ0, PZ1, PZ2, PZ3, H3, H4, T20, T25, T30, T40), 1 Jogo com 10 Bits 25mm (PH0, PH1, PH2, PH3, H5, H6, SL3, SL4, SL5.5, SL6), 1 Jogo com 10 Bits 25mm (PH1, PH2, PH3, SL3, SL4, SL5.5,	4	KT	1.285,14	5.140,56







# Prefeitura do Município de Monte Sião

ESTÂNCIA HIDROMINERAL – CAPITAL NACIONAL DO TRICÔ

CEP: 37580-000 - ESTADO DE MINAS GERAIS

	SL7, T20, T25, T30), 1 Jogo com 10 Bits 50mm (PH1, PH2, PH3, SL4, SL5, SL6, T10, T15, T20, AD) e 1 Jogo com 11 Chaves Allen (1.27, 1.5, 2, 2.5, 3, 3.5, 4, 4.5, 5, 5.5, 6mm).				
56	ALICATE UNIVERSAL ISOLADO 8" Isolação elétrica de 1.000 V CA; - Produto em conformidade com a NBR9699 e NR10; - Empunhaduras de PVC. - Material em liga de aço  Dimensões (mm) não inferiores: 214x52x18 Peso: 0,40 Kg	30	UN	47,95	1.438,50
57	LIMATÃO REDONDO 5/8 X 35CM Limatão Redondo 5/8 X 35cm - Material: Aço Carbono. Aplicação: Metal. Formato: Redonda. Granulometria: Bastarda. Comprimento: 350mm	5	CX	62,64	313,20
58	CHAVE DE VIRAR DOBRAR FERRO 3/8 Chave De Virar Dobrar Ferro 3/8 Forjada em aço carbono especial, pintura protetiva em epóxi e bocas com perfil reforçado para suportar o esforço Comprimento: 290 mm Matéria prima: AÇO ESPECIAL Medidas embalagem: LARGURA: 75 mm ALTURA: 45 mm COMPRIMENTO: 310 mm	5	UN	52,01	260,05
59	VANGA COM PONTA 402/00 VANGA COM PONTA 402/00 em Aço com Cabo de Madeira 120 cm Cortada a laser, produzida em aço carbono temperado e pintura eletrostática a pó.	5	UN	55,59	277,95
60	TRENA 5 METROS 19mm de largura. Unidades de medida: mm. Com sua caixa equipada com um botão de trava rápida, proporcionando controle durante as medições, além da capacidade de retrocesso Com um gancho especial de zero absoluto assegurando uma precisão excepcional nas medições O corpo da ferramenta é fabricado em ABS amarelo, oferecendo excelente resistência mecânica e visibilidade destacada A trena é passível de aferição e calibração, assegurando a manutenção da precisão ao longo do tempo	10	UN	19,91	199,10
61	DISCO DE CORTE SERRA MARMORE 4.3/8" 110MM Disco de Corte serra marmore 4.3/8" 110mm :: Diâmetro: 4.3/8" (110mm) :: Quantidade de dentes: 24 :: Diâmetro do Furo: 20mm :: Bucha redução: 16mm :: Max. RPM: 12.200Rpm	10	UN	23,47	234,70
62	KIT 6 DISCO CORTE FINO INOX FERRO 110MM Kit 6 Disco Corte Fino Inox Ferro 110mm Ferramenta de Uso e Operação-Esmerilhadeira Material a ser Trabalhado-metal Diâmetro do Disco em Polegadas: 4.5/16 "	1	CX	27,95	27,95





# Prefeitura do Município de Monte Sião

ESTÂNCIA HIDROMINERAL – CAPITAL NACIONAL DO TRICÔ

CEP: 37580-000 - ESTADO DE MINAS GERAIS

	Diâmetro do Disco em Milímetro: 110,00 mm Garantia do Fabricante: 3 mes(es)				
63	MOTOSSERRA 382 Motosserra 382 - motor de 72,2 cm³ com potência de 3,9 kW, garantindo alto desempenho. - sistema antivibração, facilitando o manuseio, e tampas de tanques de fácil acesso. Disponibilizar sabres de 40 cm (16") e 50 cm (20"), equipada com corrente de alto rendimento.	3	UN	3.608,90	10.826,70
64	MOTOSSERRA 170 Motosserra 170 - compacto e leve - motor de aproximadamente 30 cm³ - sistema antivibração; disponível com sabres de 30 cm (12") a 35 cm (14")	3	UN	2.169,20	6.507,60
65	ESQUADRO COMBINADO INOX C/ NIVEL REGUA 300MM 12 POLEGADAS ESQUADRO COMBINADO INOX C/ NIVEL REGUA 300MM 12 POLEGADAS- Combinado - Com nível bolha - Graus: 45° / 90° / 125° - Alumínio e Inox - Medida: 12" 300mm - Marcação: Milímetro e centímetros	6	UN	38,93	233,58
66	PRUMO DE METAL DE PAREDE COM APOIO DE MADEIRA 400G Prumo de Metal de Parede com Apoio de Madeira 400g Comprimento do fio de nylon 2,80m Cor Predominante Cromado Material do calço guia Madeira Material do cordão Nylon Material do Corpo Aço Carbono Composição Aço carbono / Nylon / Madeira	10	UN	38,43	384,30
67	CHAVE FENDA TIPO PONTA CHATA BITOLA 1/8" X 3" CHAVE FENDA TIPO PONTA: CHATA BITOLA: 1/8" X 3" - Material Haste: Carbono Temperado - Material Cabo: Polipropileno - Tipo Ponta: Chata - Bitola: 1/8" X 3" - Características Adicionais: Ponta Oxidada Preta E Lâmina Redonda - Acabamento Superficial Haste: Cromado	2	UN	8,82	17,64
68	CHAVE FENDA TIPO PONTA CHATA BITOLA 3/16" X 4" CHAVE FENDA TIPO PONTA CHATA BITOLA 3/16" X 4" - Material Haste: Carbono Temperado Material Cabo: Polipropileno - Tipo Ponta: Chata - Bitola: 3/16" X 4" POL - Características Adicionais: Ponta Oxidada Preta E Lâmina Redonda - Acabamento Superficial Haste: Cromado	2	UN	8,23	16,46
69	CHAVE FENDA TIPO PONTA CHATA BITOLA 1/4" X 6 CHAVE FENDA TIPO PONTA CHATA BITOLA 1/4" X 6 - Material Haste: Carbono Temperado - Material Cabo: Polipropileno - Tipo Ponta: Chata - Bitola: 1/4" X 6" - Características Adicionais: Ponta Oxidada Preta E Lâmina Redonda - Acabamento Superficial Haste: Cromado	2	UN	12,30	24,60





# Prefeitura do Município de Monte Sião

ESTÂNCIA HIDROMINERAL – CAPITAL NACIONAL DO TRICÔ

CEP: 37580-000 - ESTADO DE MINAS GERAIS

70	CHAVE FENDA TIPO PONTA: PHILIPS BITOLA: 1/4" X 5 CHAVE FENDA TIPO PONTA: PHILIPS BITOLA: 1/4" X 5 - Material Haste: Metal - Material Cabo: Polipropileno - Tipo Ponta: Philips - Bitola: 1/4" X 5	2	UN	12,39	24,78
71	ENXADA LARGA GOIVADA Enxada Larga Goivada Forjada 2,5; Amolada; Cabo de 1,5 metros; Forjada em Aço Carbono.	70	UN	89,80	6.286,00
72	CINTA DE AMARRAÇÃO Cinta de Amarração com catraca; Para 5 toneladas, 9 metros com gancho; universal (j).	10	UN	107,16	1.071,60
73	TESOURA PODA 12" Tesoura Poda 12"; Material: Aço carbono e Madeira; Lâmina: 12"" 30 cm.	10	UN	121,80	1.218,00
74	TESOURA DE PODA PROFISSIONAL 9" Tesoura De Poda Profissional 9", 1 Tesoura: 23 x 5,6 x 2 cm, Material: Aço carbono Forjado. - Características: Tempera por indução na lâmina; Mola tipo puffer de retorno rápido; Cabos pintados e lâminas retificadas; Fecho de couro; Tamanho: 9" - Aplicação: Ideal para trabalhos de jardinagem e floricultura para corte de caule de flores, preparo de arranjos florais, poda de árvores frutíferas, entre outras.	10	UN	93,45	934,50
75	NÚMEROS PARA MARCAR GADO Jogo De Números para Marcar Gado. Marcador de Gado. Material Ferro. Jogo de números de 0 a 9 - tamanho do número é de 6 cm. São 8 ferros, porque o 9 vira o 6 e vice versa. Com cabo de madeira, comprimento total 41cm. Acabamento bem feito e reforçado.	2	JG	442,68	885,36
76	FLAMBADOR Flambador A gás Ferro de Marcar. Flambador à gás com suporte para no mínimo 10 ferros. Indicado para aquecer letras, números e mochadores. Composição do material: ferro fundido, aço e tubo. Medidas mínima: A 480 mm, Largura de boca 230 mm. Comprimento da mangueira: mínimo 1 metro.	2	UN	278,65	557,30
77	CHAVE FENDA TIPO PONTA PHILIPS BITOLA 3/16 X 4" CHAVE FENDA TIPO PONTA PHILIPS BITOLA 3/16 X 4" Material Haste: Aço Cromo Vanádio Material Cabo: Polipropileno Tipo Ponta: Philips Bitola: 3/16" X 4" Comprimento Haste: 100 MM	2	UN	12,12	24,24
78	CHAVE FENDA TIPO PONTA PHILIPS BITOLA 1/8" X 3" CHAVE FENDA TIPO PONTA PHILIPS BITOLA 1/8" X 3" Material Haste: Carbono Temperado Material Cabo: Polipropileno Tipo Ponta: Philips Bitola: 1/8" X 3"	2	UN	8,87	17,74
79	ALICATE UNIVERSAL ALICATE UNIVERSAL Material: Forjado Em Aço Cromo Vanádio Tipo: Profissional Material Cabo: Plástico	2	UN	47,95	95,90







# Prefeitura do Município de Monte Sião

ESTÂNCIA HIDROMINERAL – CAPITAL NACIONAL DO TRICÔ

CEP: 37580-000 - ESTADO DE MINAS GERAIS

	Tipo Cabo: Reforçado, Isolado, Anti-Deslizante Comprimento: 8 POL Aplicação: Corte De Arame Duro, Instalações Em Geral Características Adicionais: Classe De Aplicação H				
80	ALICATE BICO ALICATE BICO Material: Aço Cromo Vanádio Tipo: Fino E Longo Tipo Cabo: Isolado Comprimento: 8 POL	2	UN	92,21	184,42
81	ALICATE DE CORTE 8" ALICATE DE CORTE 8" Material: Aço Cromo Vanádio Tipo Corte: Diagonal Material Cabo: Aço Cromo Vanádio Plastificado Tipo Cabo: Isolado Comprimento: 8 POL	2	UN	47,95	95,90
82	ESCADA 16 DEGRAUS ESCADA Material: Alumínio Tipo: Articulada Multifuncional Quantidade Degraus: 16 UN Características Adicionais: Sapatas Emborrachadas; travas Automáticas nas Catracas; 4 partes com 4 degraus; degraus antiderrapantes; Altura total de no mínimo 4,29m, de fácil transporte. Capacidade: 150 KG	1	UN	686,69	686,69
83	MALETA FERRAMENTAS MALETA FERRAMENTAS Material: Chapa Aço Acabamento Superficial: Pintura Eletrostática Cor: Azul Comprimento: 50cm Largura: 20 cm Altura: 30 cm Quantidade Gavetas/compartimentos: 5 UN Cor Gavetas: Azul Tipo Caixa: Sanfona Características Adicionais: Ângulo cadeado, bandeja extensível, com alça para transporte	2	UN	265,39	530,78
84	ENXADA CANAVIEIRA ENXADA CANAVIEIRA LARGA COM CABO 2.5LB Tipo: Enxada Canavieira Larga Olho: 38mm Capacidade: 2.5Lb Material da Lâmina: Aço Material Encaixe Cabo: Ferro Fundido Material do Cabo: Madeira Envernizada Comprimento do Cabo: 130 cm Material encaixe Cabo: Ferro Fundido	50	UN	89,80	4.490,00
85	ENXADÃO LARGO C/ CABO 2.5LB ENXADÃO LARGO COM CABO 2.5LB Tipo: Largo Capacidade: 2.5 Lb Material da lâmina: Aço Material encaixe Cabo: Ferro Fundido Material Cabo: Madeira Envernizada Cumprimento: 130 cm Largura: 14cm	20	UN	67,54	1.350,80





# Prefeitura do Município de Monte Sião

ESTÂNCIA HIDROMINERAL – CAPITAL NACIONAL DO TRICÔ

CEP: 37580-000 - ESTADO DE MINAS GERAIS

	Cor: Preto				
86	PICARETA DE PÁ LARGA COM CABO PICARETA DE PÁ LARGA COM CABO Tamanho: nº 5 Largura da picareta: 104 mm Material: Aço Tipo: Ponta e pá larga Material Cabo: Madeira Envernizada Cumprimento: 90 cm Tipo de olho: Oval Medida do olho: 49mm x 76mm	15	UN	110,55	1.658,25
87	PICARETA CHIBANCA COM CABO PICARETA CHIBANCA COM CABO Tamanho: nº 4 Material: Aço Tipo: Chibanca Material Cabo: Madeira Cumprimento: 90 cm Tipo de olho: Oval Medida do olho: 70mm x 45mm	5	UN	130,19	650,95
88	ALAVANCA DE AÇO - TIPO PONTEIRO ALAVANCA DE AÇO - TIPO PONTEIRO TALHADEIRA VERGALHÃO 1 X 1,8m Material: Aço vergalhão / Aço corrugado Comprimento: 1,8 M Diâmetro: 2,54 CM Medidas: 1"(25,4mm) x 1,80m - 1800mm - 180cm Características Adicionais: Reta	12	UN	159,69	1.916,28
89	CAVADEIRA RETA COM CABO CAVADEIRA RETA COM CABO Material: Aço Material Cabo: Madeira Cumprimento: 120 cm Tipo de olho: Oval Medida do olho: 32mm	20	UN	54,05	1.081,00
90	CAVADEIRA ARTICULADA FORJADA COM CABO CAVADEIRA ARTICULADA FORJADA COM CABO Material: Aço Comprimento de lâmina: 240mm Dimensão da Boca Aberta: 135mm Material Cabo: Madeira Cumprimento: 130 cm	15	UN	70,39	1.055,85
91	CAVADEIRA ARTICULADA 180CM X 20CM CAVADEIRA ARTICULADA FORJADA COM CABO 180CM X 20CM Material: Aço Material Cabo: Madeira Comprimento x Largura: 180 cm x 20 cm	5	UN	139,82	699,10
92	FOICE TIPO ABERTA FOICE TIPO ABERTA Material: Aço Tratamento Superficial: Pintura Envernizada Tipo: Aberta Comprimento Lâmina: 40 CM	30	UN	53,51	1.605,30





# Prefeitura do Município de Monte Sião

ESTÂNCIA HIDROMINERAL – CAPITAL NACIONAL DO TRICÔ

CEP: 37580-000 - ESTADO DE MINAS GERAIS

	Peso: 900 G Comprimento Cabo: 1,10 M Material Cabo: Madeira				
93	CABO P/ ENXADA COM CUNHA CABO PARA ENXADA COM CUNHA Material Cabo: Madeira Envernizada Comprimento: mínimo de 130 cm e máximo de 150 cm Largura: 3,5cm Formato Cabo: Cilíndrico Características Adicionais: Abertura Para Cunha Aplicação: Enxada	50	UN	24,15	1.207,50
94	MARTELO UNHA EM AÇO MARTELO UNHA EM AÇO COM CABO EM FIBRA Material da cabeça: Aço forjado e temperado Diâmetro da cabeça: 27mm Material do Cabo/alça: Liga de aço, Borracha, Fibra, Fibra de vidro Comprimento Total: Aprox. 34 cm Características adicionais: Empunhadura em borracha termoplástica	20	UN	33,45	669,00
95	MARRETA COM CABO (2KG) MARRETA COM CABO (2KG) Material: Aço Carbono Forjado E Temperado Material Cabo: Madeira Peso: 2 KG Tipo: Oitavado Acabamento Superficial: Verniz ou Pintura Eletrostática	5	UN	56,60	283,00
96	COLHER PEDREIRO 8 POL COLHER PEDREIRO 8 POL Material: Aço Carbono Tamanho: 8 POL Material Cabo: Madeira Envernizada Características Adicionais: Reta - Inteiriça	20	UN	33,56	671,20
97	COLHER PEDREIRO 10 POL COLHER PEDREIRO 10 POL Material: Aço Carbono Tamanho: 10 POL Material Cabo: Madeira Envernizada Características Adicionais: Reta - Inteiriça	20	UN	42,99	859,80
98	ALICATE DE PRESSÃO ALICATE DE PRESSÃO Material: Ferro Mordente Inferior: Curvo Abertura Da Boca: 28 MM Características Adicionais: Cromo Vanádio Comprimento: 10 POL	10	UN	35,72	357,20
99	ALICATE DE CORTE 6" ALICATE DE CORTE 6" Material: Aço Cromo Vanádio Tipo Corte: Diagonal Material Cabo: Aço Cromo Vanádio Plastificado Tipo Cabo: Isolado Uso: Elétrico Tipo: Profissional Comprimento: 6 POL	10	UN	30,75	307,50
100	PONTEIRO DE AÇO REDONDO	10	UN	18,34	183,40







# Prefeitura do Município de Monte Sião

ESTÂNCIA HIDROMINERAL – CAPITAL NACIONAL DO TRICÔ

CEP: 37580-000 - ESTADO DE MINAS GERAIS

	PONTEIRO DE AÇO REDONDO Material: Aço Comprimento: 8 POL Diâmetro: 3/4 POL Aplicação: Serviços Gerais				
101	DESEMPENADEIRA MANUAL - AÇO DESEMPENADEIRA MANUAL - AÇO Material: Aço Comprimento: 25 CM Largura: 12 CM Características Adicionais: Cabo Em Madeira	30	UN	15,43	462,90
102	DESEMPENADEIRA MANUAL - MADEIRA DESEMPENADEIRA MANUAL - MADEIRA Material: madeira Comprimento: 27 CM Largura: 16,5 CM	20	UN	24,83	496,60
103	TORQUÊS ARMADOR TORQUÊS ARMADOR Material Corpo: Aço Forjado E Temperado Tipo: Armador Tipo Acabamento: Oxidado Tamanho: 12 POL Características Adicionais: Mandíbulas Lixadas	30	UN	49,28	1.478,40
104	ARCO SERRA ARCO SERRA Material Cabo: Polipropileno Tratamento Superficial: Niquelado Tamanho: 12 POL Tipo: Regulável	10	UN	46,01	460,10
105	SERRA MANUAL BIMETAL Serra bimetel extraflex ? Combinando alta resistência ao desgaste e tenacidade das lâminas rígidas com máxima flexibilidade ? 24 dentes ? Tamanho: 305mm	50	UN	7,26	363,00
106	PRUMO PRUMO Tipo: Prumo de centro Material: Aço Características Adicionais: Cordão Náilon E Calço Guia Madeira Peso min: 500 G	10	UN	40,90	409,00
107	PREGO 20X30 PREGO 20X30 Material: aço resistente a corrosão Cabeça Nº: 20 x 30, cônica e axadrezada Corpo: liso e ponta tipo diamante. Embalagem: não inferior a 1kg (um quilo) Características adicionais: Prego galvanizado	20	KG	14,63	292,60
108	PREGO 22X42 PREGO 22X42 Material: aço resistente a corrosão Cabeça Nº: 22 x 42, cônica e axadrezada Corpo: liso e ponta tipo diamante. Embalagem: não inferior a 1kg (um quilo) Características adicionais:	20	KG	14,63	292,60





# Prefeitura do Município de Monte Sião

ESTÂNCIA HIDROMINERAL – CAPITAL NACIONAL DO TRICÔ

CEP: 37580-000 - ESTADO DE MINAS GERAIS

	Prego galvanizado				
109	PREGO GALVANIZADO 22X48 PREGO 22X48 Material: aço resistente a corrosão Cabeça Nº: 22 x 48, cônica e axadrezada Corpo: liso e ponta tipo diamante. Embalagem: não inferior a 1kg (um quilo) Características adicionais: Prego galvanizado	20	KG	14,63	292,60
110	PREGO 24X60 PREGO 24X60 Material: aço resistente a corrosão Cabeça Nº: 24 x 60, cônica e axadrezada Corpo: liso e ponta tipo diamante. Embalagem: não inferior a 1kg (um quilo) Características adicionais: Prego galvanizado	20	KG	15,17	303,40
111	DISCO CORTE PARA POLICORTE DE 10" DISCO CORTE PARA POLICORTE DE 10" Material: Aço Diâmetro: 10 POL (254mm) Espessura: 3 mm Eixo: 5/8" (16mm) Velocidade Máxima: 8.150 RPM Aplicação: Aço, Inox, Ferro, Alumínio e Cobre Tipo: Policorte	50	UN	20,99	1.049,50
112	DISCO DE CORTE PARA ESMIRILHADEIRA DISCO DE CORTE PARA ESMIRILHADEIRA Material: Óxido de alumínio Tipo: corte para esmirilhadeira Diâmetro central: 22 mm Tamanho: 115 mm Espessura: 1,0 mm Aplicação: Metal	50	UN	4,25	212,50
113	REBOLO PARA ESMERIL REBOLO PARA ESMERIL Diâmetro: 6 polegadas Espessura: 3/4 de polegada ou 18mm Granulação: Fino 60 Aplicação: Metal	10	UN	27,80	278,00
114	LINHA - PEDREIRO LINHA - PEDREIRO Tipo: Lisa Tamanho: 100 M Material: 100% poliamida (nylon); Espessura da linha: 0,8 mm;	10	UN	10,72	107,20
115	REBITADEIRA MANUAL REBITADEIRA MANUAL Material: Aço Carbono Diâmetro Rebites: 2,40; 3,20; 4; 4,80 E 6 MM Aplicação: Rebite De Repuxo De Alumínio, Cobre, Aço, Aço Inox Adicionais: 04 Bicos E Chave De Troca Características Adicionais: Cabo Com Empunhadura Antideslizante	5	UN	36,53	182,65
116	DISCO DE CORTE 12" DISCO DE CORTE 12" - 300 x 3,2 x 15,8mm Tipo: Disco de corte e desbaste; Discos de corte com duas telas	200	UN	26,01	5.202,00





# Prefeitura do Município de Monte Sião

ESTÂNCIA HIDROMINERAL – CAPITAL NACIONAL DO TRICÔ

CEP: 37580-000 - ESTADO DE MINAS GERAIS

	laterais; Espessura: 3,2 mm Peso: 0,580 KG Diâmetro em Polegada: 12" Diâmetro em Milímetro: 300mm Diâmetro do Furo em Polegada: 5/8" Diâmetro do Furo em Milímetro: 15,8mm Aplicação: Materiais ferrosos em geral;				
117	DISCO DE CORTE 9" DISCO DE CORTE 9" - 230 x 3 x 22,2mm Tipo: Disco de corte e desbaste; Discos de corte com duas telas laterais; Espessura: 3,0 mm Peso: 0,320 KG Diâmetro em Polegada: 9" Diâmetro em Milímetro: 300mm Diâmetro do Furo em Polegada: 230" Aplicação: Materiais ferrosos em geral;	200	UN	14,22	2.844,00
118	DISCO DE DESBASTE 7" DISCO DE DESBASTE 7" PARA ESMERILHADEIRA - 178 x 7,0 x 22,2mm Tipo: Disco de desbaste aço metal - rebarbadora, lixadeira Diâmetro do disco de corte: 178 mm Diâmetro central: 22,2 mm Espessura: 7 mm Tipo de discos e rebolos: De desbaste Superfícies aptas: Aço inoxidável Material: Óxido de alumínio RPM máximo: 8.600 rpm	20	UN	12,95	259,00
119	PENEIRA C/ TELA DE ARAME GALVANIZADO PENEIRA COM TELA DE ARAME GALVANIZADO PARA ARROZ Tela: Arame galvanizado Aro: Madeira Aplicação: Agricultura (arroz); Construção civil (areia, saibro, cal e terra) Diâmetro: 60,0 cm Malha: 10 Fio da peneira: 28	5	UN	21,63	108,15
120	PENEIRA DE ARAME GALVANIZADO PENEIRA COM TELA DE ARAME GALVANIZADO PARA FEIJÃO Tela: Arame galvanizado Aro: madeira Aplicação: Agricultura (FEIJÃO); Diâmetro: 60,0 cm Malha: 6 Fio da peneira: 24	5	UN	30,79	153,95
121	PENEIRA PENEIRA COM TELA DE ARAME GALVANIZADO PARA CAFÉ Tela: Arame galvanizado Aro: madeira Aplicação: Agricultura (café); Diâmetro: 60,0 cm Malha: 4 Fio da peneira: 22	5	UN	33,12	165,60







# Prefeitura do Município de Monte Sião

ESTÂNCIA HIDROMINERAL – CAPITAL NACIONAL DO TRICÔ

CEP: 37580-000 - ESTADO DE MINAS GERAIS

122	TRENA 10M TRENA - FITA DE AÇO - 10M Material: Fita De Aço Largura Lâmina: 25 MM Comprimento: 10 M Modelo: Acabamento Emborrachado, Contém Alça De Punho, botão de bloqueio Características Adicionais: Medições Em Centímetro , Milímetro E Polegadas	20	UN	22,50	450,00
123	TRENA 5M TRENA - FITA DE AÇO - 5M Material: Fita De Aço Largura Lâmina: 19 MM Comprimento: 5 M Modelo: Acabamento Emborrachado, Contém Alça De Punho, botão de bloqueio Características Adicionais: Medições Em Centímetro , Milímetro E Polegadas	20	UN	11,28	225,60
124	ENXADA LARGA 2,5 Enxada Larga Goivada Forjada 2,5 Amolada Cabo de 1,5 metros Forjada em Aço Carbono	30	UN	89,80	2.694,00
125	CHAVE SEDE HYDRA Chave Sede Hydra com Soquetes	3	UN	232,72	698,16
126	DISCO CORTE DIAMANTADO Disco Corte Diamantado Segmentado Topa Tudo 180mm	50	UN	54,46	2.723,00
127	FURADEIRA MANDRIL 3/8" Furadeira Mandril 3/8" Mandril: 3/8" (10mm), com chave Alimentação: Elétrica bivolt Potência mínima: 500W Rotação: 2.800 RPM Cabo de alimentação: Mínimo de 1,5m Certificação INMETRO	2	UN	459,66	919,32
128	CINTA DE AMARRAÇÃO C/ CATRACA Cinta de Amarração com catraca Para 5 toneladas, 9 metros com gancho universal	4	UN	253,05	1.012,20
129	JOGO DE CHAVES COMBINADAS BOCA ESTRELA 6-32MM, 15PCS Jogo De Chaves Combinadas boca estrela, sendo incluso 15 peças de 6 mm   7 mm   8 mm   10 mm   11 mm   12 mm   13 mm   14 mm   17 mm   19 mm   22 mm   24 mm   27 mm   30 mm   32 mm Material: Aço Cromo Vanádio; Acabamento: Niquelado E Cromado; Bitola: 6 mm   7 mm   8 mm   10 mm   11 mm   12 mm   13 mm   14 mm   17 mm   19 mm   22 mm   24 mm   27 mm   30 mm   32 mm Tipo: Boca + Estrela	2	CJ	500,82	1.001,64
130	CONJUNTO DE BROCAS ESPIRAIS DE PRECISÃO P/MADEIRA CONJUNTO DE BROCAS ESPIRAIS DE PRECISÃO HSCO, 10 UNID	1	CX	65,11	65,11





# Prefeitura do Município de Monte Sião

ESTÂNCIA HIDROMINERAL – CAPITAL NACIONAL DO TRICÔ

CEP: 37580-000 - ESTADO DE MINAS GERAIS

	Para madeira dura, madeira e plásticos				
131	SERRA MÁRMORE - 364.001.034 potência não inferior a: 1500W, para disco de 4.3/8pol., com Kit de refrigeração; para corte de: mármore, porcelanato, paredes, tijolos, cerâmicas, pisos, azulejos; com ajuste de profundidade; com botão de trava do gatilho; com capa de segurança da serra; especificações técnicas: tensão: 220V; potência não inferior a: 1500W; frequência: 50/60Hz; rotação: 12.000rpm; medida compatível (disco de corte): 110mm (4.3/8"); diâmetro do eixo: 20mm; isolamento dupla; inclinação de até 45°; peso aprox.: 3kg; garantia: 1 Ano;	2	UN	577,04	1.154,08
132	ESMERILHADEIRA 7 2200W 220V Esmerilhadeira Angular 2200W 7 polegadas 220v Eixo: M14Potência: 2200WOscilações por carga: 8500rpmDiâmetro rebolo tipo copo: 7 PolDiâmetro escova de aço: 180mm / 7 PolDiâmetro disco de lixa ou Dimensão da Lixa: 180mm Dimensões do Produto: Peso: 4,9kgAltura: 14cmLargura: 14cmComprimento: 51,5cmComprimento do Cabo: 2mDimensões da Embalagem: Peso: 5,62kgAltura: 11,5cmLargura: 17cmComprimento: 57,5cmAcompanha: Punho auxiliarPorca de apoioCapa protetoraPorca de apertoChave de apert	3	UN	997,17	2.991,51
133	Parafusadeira/Furadeira 1/2Pol. 20V Max Íon-Lítio 110V c/ 2 Baterias - Mandril sem chave 1/2" ( 13 mm ) - Aperto rápido - Permite troca de acessórios de forma rápida - Gatilho Eletrônico com Velocidade Variável e Reversível - Luz de LED - Permite ao usuário maior visibilidade na área de trabalho - Compacta e leve - Empunhadura emborrachada: Maior controle e comodidade ao usuário - Indicado para perfuração e parafusamento de alto desempenho em alvenaria, madeira, metal e plástico  - Especificações Técnicas: :: Capacidade de Perfuração: Metais: 13 mm, Madeira: 38 mm :: Velocidades: Rotações por minuto: 0 - 450 / 0 - 1500 RPM :: Peso: 1,6 Kg :: Tensão do carregador: 110V :: Bateria: Lion-íon 20V - 1,3Ah  - Acompanha: :: Carregador :: 2 Baterias	3	UN	1.079,33	3.237,99
134	ESMERILHADEIRA LIXADEIRA PROFISSIONAL 9 POLEGADAS Esmerilhadeira Lixadeira Profissional 9 Polegadas 2200w 220v Frequência: 50 Hz/60 Hz Adequada para um disco de 230 mm de diâmetro. Potência de 2200 W. Velocidade máxima de rotação de 6600 rpm. Pesa 5.5 kg.	3	UN	861,62	2.584,86
135	TRENA LONGA ABERTA COM FITA EM FIBRA DE VIDRO DE 50 METROS Proporciona conforto e qualidade na medida para o profissional A fita em fibra de vidro dá mais flexibilidade e possibilita a medição de terrenos acidentados com mais eficiência Números impressos em ambos os lados Cabo emborrachado possibilita mais conforto no manuseio Possui novo sistema que	5	UND	60,29	301,45





# Prefeitura do Município de Monte Sião

ESTÂNCIA HIDROMINERAL – CAPITAL NACIONAL DO TRICÔ

CEP: 37580-000 - ESTADO DE MINAS GERAIS

	recolhe a fita mais rapidamente que qualquer outra trena Corpo em plástico ABS com superfície emborrachada proporciona resistência a quedas Comprimento da trena: 50 m (165 ft) Largura da trena: 13 mm (1/2")				
136	CADEADO TETRA CHAVE EM AÇO INOXIDAVEL Cadeado Tetra Chave; Possui Corpo Em Latão Maciço E Haste Em Aço Inoxidável, Este Modelo Possui Chave Quádrupla E Bloqueio Através De Esferas. Dimensões Aproximadas Da Embalagem (Cm) Axlpx 1 X 15 X 10; Material Latão E Aço Temperado; Itens Inclusos 01 Cadeado Em Latão Crt50; Garantia 120 Meses Contra Defeitos De Fabricação.	60	UN	133,35	8.001,00

Total: 204.337,53

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.

## 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







# *Prefeitura do Município de Monte Sião*

ESTÂNCIA HIDROMINERAL – CAPITAL NACIONAL DO TRICÔ

CEP: 37580-000 - ESTADO DE MINAS GERAIS

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 no Pátio Municipal, Rua Geraldo Laurindo, S/N, bairro Alves, 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 Educação, Rua Arthur Penacchi, n.º 120, bairro Parque Dona Antonieta, Monte Sião-MG, CEP: 37580-000. Das 08:00hrs às 12:00hrs, e das 13:00 às 16:00.

## **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 qualificatório, 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 conterá 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





# *Prefeitura do Município de Monte Sião*

ESTÂNCIA HIDROMINERAL – CAPITAL NACIONAL DO TRICÔ

CEP: 37580-000 - ESTADO DE MINAS GERAIS

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;

6.12. O fiscal técnico do contrato informará ao gestor do contrato, 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





# *Prefeitura do Município de Monte Sião*

ESTÂNCIA HIDROMINERAL – CAPITAL NACIONAL DO TRICÔ

CEP: 37580-000 - ESTADO DE MINAS GERAIS

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 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 anotará os problemas que obstem o fluxo







# *Prefeitura do Município de Monte Sião*

ESTÂNCIA HIDROMINERAL – CAPITAL NACIONAL DO TRICÔ

CEP: 37580-000 - ESTADO DE MINAS GERAIS

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.

## **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





# *Prefeitura do Município de Monte Sião*

ESTÂNCIA HIDROMINERAL – CAPITAL NACIONAL DO TRICÔ

CEP: 37580-000 - ESTADO DE MINAS GERAIS

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 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](#).





# *Prefeitura do Município de Monte Sião*

ESTÂNCIA HIDROMINERAL – CAPITAL NACIONAL DO TRICÔ

CEP: 37580-000 - ESTADO DE MINAS GERAIS

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.

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 **30 (cinco) dias corridos**,







# *Prefeitura do Município de Monte Sião*

ESTÂNCIA HIDROMINERAL – CAPITAL NACIONAL DO TRICÔ

CEP: 37580-000 - ESTADO DE MINAS GERAIS

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 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 de REGISTRO DE PREÇOS, sob a forma ELETRÔNICA, com adoção do critério de julgamento pelo PREÇO MÉDIO 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





# *Prefeitura do Município de Monte Sião*

ESTÂNCIA HIDROMINERAL – CAPITAL NACIONAL DO TRICÔ

CEP: 37580-000 - ESTADO DE MINAS GERAIS

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 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





# Prefeitura do Município de Monte Sião

ESTÂNCIA HIDROMINERAL – CAPITAL NACIONAL DO TRICÔ

CEP: 37580-000 - ESTADO DE MINAS GERAIS

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:

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, *ALRP*=Ativo Realizável a Longo Prazo, *PELP*= Passivo Exigível a Longo Prazo e *AT*=Ativo Total.







# *Prefeitura do Município de Monte Sião*

ESTÂNCIA HIDROMINERAL – CAPITAL NACIONAL DO TRICÔ

CEP: 37580-000 - ESTADO DE MINAS GERAIS

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 (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 produtos deverão possuir certificações, como Selos do INMETRO, que demonstrem a conformidade e legalidade dos objetos. Assim como inferir consonância para com as normas pertinentes, como NR 6 do Ministério do Trabalho, se necessário.

## **Das Declarações**

8.22. O licitante deverá juntar as seguintes declarações:





# *Prefeitura do Município de Monte Sião*

ESTÂNCIA HIDROMINERAL – CAPITAL NACIONAL DO TRICÔ

CEP: 37580-000 - ESTADO DE MINAS GERAIS

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;

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





# *Prefeitura do Município de Monte Sião*

ESTÂNCIA HIDROMINERAL – CAPITAL NACIONAL DO TRICÔ

CEP: 37580-000 - ESTADO DE MINAS GERAIS

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\$ 204.337,53 (duzentos e quatro mil trezentos e trinta e sete reais e cinquenta e três 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:

### **Agricultura**

- **Programa:** 0037 – Qualidade de vida;
- **Ação:** 2083 – Manutenção de Praças e Jardins;
- **Ficha:** 236 – Material de Consumo;
- **Saldo:** R\$ 12.352,10.

- **Programa:** 0037 – Qualidade de vida;
- **Ação:** 2099 – Apoio ao Setor Pecuário;
- **Ficha:** 276 – Material de Consumo;
- **Saldo:** R\$ 5.198,22.

### **Educação**

- **Programa:** 0018 – Gestão compartilhada;
- **Ação:** 2027– Gestão das Atividades Diretoria de Educação;
- **Ficha:** 308 – Material de Consumo;
- **Saldo:** R\$ 64.846,83.
- **Programa:** 0021 Despertando para o saber;
- **Ação:** 2013- Gestão das Atividades Ensino Fundamental- Manutenção do Ensino;
- **Ficha:** 318 – Material de Consumo;
- **Saldo:** R\$ 206.420,69.
- **Programa:** 0019- Cuidando, Brincando e Aprendendo- Creche;
- **Ação:** 2029- Manutenção das Atividades de Creches;
- **Ficha:** 346 – Material de Consumo;
- **Saldo:** R\$ 206.420,69.
- **Programa:** 0020 - Descobrindo o Mundo – Pré-Escola;







# *Prefeitura do Município de Monte Sião*

ESTÂNCIA HIDROMINERAL – CAPITAL NACIONAL DO TRICÔ

CEP: 37580-000 - ESTADO DE MINAS GERAIS

- **Ação:** 2033- Gestão das Atividades da Pré-Escola;
- **Ficha:** 361 – Material de Consumo;
- **Saldo:** R\$ 98.808,77.

## Obras

- **Programa:** 0016 – Desenvolvimento para o Progresso;
- **Ação:** 1044 – Sinalização de Trânsito;
- **Ficha:** 159 – Material de Consumo;
- **Saldo:** R\$ 0,00.
  
- **Programa:** 0017 – Caminhos da Roça;
- **Ação:** 2096 – Manutenção de Atividades dos Serviços Rurais;
- **Ficha:** 186 – Material de Consumo;
- **Saldo:** R\$ 90.235,48.
  
- **Programa:** 0061 – Braço Amigo;
- **Ação:** 2145 – Gestão das Atividades – Serviços Urbanos;
- **Ficha:** 199 – Material de Consumo;
- **Saldo:** R\$ 181.632,50.

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, 15 de setembro 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**

7A79D8A1D6914C45AA16ED92490C927B

**VERIFICAÇÃO DAS ASSINATURAS**

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

- ✓ Assinante: ROGERIO LUIZ VIRGILIO em 15/09/2025 10:25:51  
CPF:\*\*\*.\*\*\*-168-92  
Certificadora: MUNICÍPIO DE MONTE SIÃO - ROOT
- ✓ Assinante: FERNANDA BARBOSA GROENITZ em 15/09/2025 14:22:49  
CPF:\*\*\*.\*\*\*-728-66  
Certificadora: MUNICÍPIO DE MONTE SIÃO - ROOT
- ✓ Assinante: MAURO VALERI em 15/09/2025 14:33:02  
CPF:\*\*\*.\*\*\*-618-40  
Certificadora: MUNICÍPIO DE MONTE SIÃO - ROOT

Para verificar a validade das assinaturas acesse o link abaixo

<https://flowdocs.sgpcloud.net:9178/public/assinaturas/7A79D8A1D6914C45AA16ED92490C927B>