

DOCUMENTO DE FORMALIZAÇÃO DE DEMANDA n° 001/2023

À Secretaria Municipal de Planejamento e Gestão

LICITAÇÃO AGENTE DE CONTRATAÇÃO LEI N° 14 133 Fls. _____ Assinatura _____

PREFEITURA MUNICIPAL DE IGARAPÉ-MIRI/PA SECRETARIA MUNICIPAL DE ADMINISTRAÇÃO
PROCESSO N° 1369/2023
REGISTRADO A(S) _____ FL(S) 30 LIVRO 21
DATA 19/09/2023
PROTOCOLISTA <i>[Assinatura]</i>

1. OBJETO.

1.1. Aquisição de **Aquisição de Ferramentas, Acessórios, Equipamentos de Proteção Individual** para atender as necessidades da Secretaria Municipal de Desenvolvimento Urbano, Habitação e Infraestrutura da Prefeitura Municipal de Igarapé-Miri.

2. JUSTIFICATIVA.

Considerando que pela Lei de Estrutura Administrativa a Secretaria Municipal de Desenvolvimento Urbano Habitação e Infraestrutura possui dentre suas competências a responsabilidade de promover o planejamento, a coordenação, a supervisão, a fiscalização e a execução por administração direta ou por meio de terceiros, das obras, edificações, reformas, reparos e iluminação pública, e ainda executar por administração direta, as obras públicas referentes ao sistema viário, abertura e conservação de vias públicas, estradas de rodagem, drenagem e dos serviços de limpeza urbana;

Considerando que o município é geograficamente abrangido pelo Zona Urbana, onde situa-se a sede do município e pela Zona Rural composta pelas zonas ribeirinhas com seus rios, furos e igarapés e Zonas de terra firme com suas estradas, ramais e vicinais.

Considerando ainda que o município possui diversas vilas em seu território, a saber: Vila Maiauatá, Vila Santa Maria do Icatu, Vila Menino Deus do Anapú, Vila Igarapezinho, Vila Suspiro, entre outras. Necessitando de constante presença da Administração Municipal para garantir estruturação, reparos, revitalizações, manutenções e conservações das vias e dos logradouros nelas constantes;

Considerando a existência de diversos ramais e vicinais que permitem o tráfego dos residentes na zona rural do município. Tais ramais e vicinais possuem durante sua extensão nascentes e rios e igarapés onde se faz necessário a aplicação de tubos de concreto para possibilitar o fluxo natural das águas dos mesmos. Tal serviço visa melhorar as condições dessas vias facilitando o acesso entre resguardando o direito de ir e vir das comunidades locais, assim como facilitando o escoamento da produção e criações dos agricultores residentes ali.

Considerando a necessidade de constantes reparos, manutenção das vias públicas, propiciando à população a direito a saneamento básico e na organização paisagística da cidade na execução de serviços estruturantes de saneamento que visem facilitar o fluxo de águas oriundas principalmente das chuvas, para que não venham a ocorrer alagamentos e transtornos a população;

Justificamos a urgente necessidade da aquisição dos materiais, haja visto a constante necessidade de resguardar o pleno atendimento das demandas municipais no que tange a preservação e manutenção dos logradouros públicos, proporcionar aos cidadãos ambientes seguros e agradáveis de tráfego, e ainda proporcionar espaços públicos dignos aos usuários do serviço público municipal.

3 – DO QUANTITATIVO E DESCRIÇÃO

ITEM	QUANT	UNID.	DESCRIÇÕES
1	15	Unidade	Alicate Universal Material: Aço Cromo Vanádio Material Cabo: Plástico Tipo Cabo: Isolado 1.000 Volts Tipo Corte: Lateral Comprimento: 8 POL
2	5	Unidade	Alicate De Pressão Material: Ferro Mordente Inferior: Curvo Abertura Da Boca: 28 MM Características Adicionais: Cromo Venádio Comprimento: 10 POL
3	50	Unidade	Ancinho Jardinagem Material: Aço Quantidade Dentes: 14 UN Altura Dentes: 92 MM Largura Total: 35 MM Espessura Dentes: 3,75 MM Características Adicionais: Com Cabo Madeira
4	200	Unidade	Ancinho tipo Vassoura Jardinagem Tipo: Fixa Altura: 42 CM Material Cerdas: Palha Tipo Lâmina: Chata Espessura Lâmina: 0,5 MM Quantidade Palha: 22 UN Características Adicionais: Com Cabo
5	10	Unidade	Arco de Serra Lâmina Serra: 10 E 12 Pol Material Cabo: Polipropileno Tratamento Superficial: Niquelado Tamanho: 12 POL Tipo: Regulável
6	15	Unidade	Broca Material: Aço Rápido Diâmetro: 1/2 POL Aplicação: Material Ferroso Em Geral Normas Técnicas: Din 338
7	15	Unidade	Broca Material: Aço Rápido Diâmetro: 1/4 POL Aplicação: Material Ferroso Em Geral Normas Técnicas: Din 338
8	20	Unidade	Broca Material: Aço Rápido Diâmetro: 3/8 POL Aplicação: Material Ferroso Em Geral

LICITAÇÃO
AGENTE DE CONTRATAÇÃO
LEI Nº 14.133
Fls. _____
Assinatura _____

Prefeitura Municipal de Igarapé-Miri
Secretaria Municipal de Desenvolvimento Urbano, Habitação e Infraestrutura

				LICITAÇÃO AGENTE DE CONTRATAÇÃO LEI Nº 14.133 Fls. _____ Assinatura _____
			Normas Técnicas: Din 338	
9	10	Unidade	Broca Material: Aço Rápido Diâmetro: 5/16 POL Aplicação: Material Ferroso Em Geral Normas Técnicas: Din 338	
10	10	Unidade	Broca Chata Material: Aço Carbono Diametro: 1/4 POL Comprimento: 10 CM Aplicação: Madeira	
11	20	Unidade	Broca Chata Material: Aço Carbono Diametro: 3/8 POL Comprimento: 150 MM Aplicação: Madeira	
12	10	Unidade	Broca Chata Material: Aço Sae 1066 Diametro: 5/16 POL Comprimento: 157 MM Peso: 381 G Aplicação: Madeira	
13	10	Unidade	Broca Wídia Material Corpo: Aço Diâmetro: 6 MM Comprimento: 110 CM Características Adicionais: Encaixe Tipo Sds Plus	
14	10	Unidade	Broca Wídia Material Corpo: Aço Carbono Diâmetro: 8 MM Características Adicionais: Haste Cilíndrica Aplicação: Perfuração De Concreto	
15	10	Unidade	Broca Wídia Material Corpo: Aço Diâmetro: 10 MM Comprimento: 260 MM Características Adicionais: Encaixe Tipo Sds Plus Aplicação: Perfuração De Concreto	
16	10	Unidade	Broca Wídia Material Corpo: Aço Diâmetro: 12 MM Comprimento: 460 MM Características Adicionais: Encaixe Tipo Sds Plus Aplicação: Perfuração De Concreto	
17	50	Unidade	Câmara de Ar em Borracha para Pneu de Carrinho de Mão Tamanho: 3.25/8" e 3.5/8"	
18	50	Unidade	Pneu Carrinho Mão Material: Borracha Tamanho: Aro 3,25 X 8	

Características Adicionais: Com Câmara			
19	50	Unidade	<p>Carrinho de Mão Material Caçamba: Chapa Aço Material Chassi: Tudo Aço Com Luva Para Proteção Das Mãos Material Pés: Chapa Aço Repuxada Material Travessa: Chapa Aço Tipo Travessa: Suporte Dianteiro Caçamba Material Eixo: Aço Material Arruela Fixação: Aço Material Braçadeira: Aço Quantidade Roda: 1 Tipo Roda: Pneu Com Câmara Medida: 3,25 X 8 Espessura Caçamba: 0,60 MM Capacidade Caçamba: 55 L Comprimento Eixo: 1 POL Espessura Chapa Reforço Eixo: 2 MM Diâmetro Tubo Chassi: 1 1/4 POL Espessura Chapa Pé: 2 MM Espessura Travessa: 2 MM Material Reforço Eixo: Chapa Aço</p>
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content; margin: auto;"> <p>LICITAÇÃO AGENTE DE CONTRATAÇÃO LEI N° 14.133 Fls. _____ _____ Assinatura</p> </div>			
20	30	Unidade	<p>Carrinho de mão Material Caçamba: Plástico de alta resistência Eixo: Em aço de alta resistência e bucha em nylon autolubrificante. Caçamba plástica redonda funda de 3,5 mm, com capacidade para 55 L. Braço de madeira com acabamento envernizado Pneu com câmara 3.25/8" e roda plástica. Produto fabricado segundo norma ABNT NBR 16269.</p>
21	10	Unidade	<p>Chave para Tubo 18 Polegadas Mandíbulas forjadas em aço alto carbono e temperadas Corpo e porca reguladora de abertura em ferro fundido Abertura dos mordentes regulável Pintura eletrostática</p>
22	10	Unidade	<p>Chave para Tubo 24 Polegadas. Mandíbulas forjadas em aço alto carbono e temperadas Corpo e porca reguladora de abertura em ferro fundido Abertura dos mordentes regulável Pintura eletrostática</p>
23	10	Unidade	<p>Tesoura Poda Material Lâmina: Aço Carbono Material Cabo: Alumínio Características Adicionais: Empunhadura De Borracha Formato: Bico De Gavião Comprimento Cabo: 78 CM Aplicação: Jardinagem</p>
24	10	Unidade	<p>Chave De Teste Elétrico Material Haste: Plástico Comprimento: 150 MM</p>

			<p>Tipo Ponta: Metal Material Cabo: Plástico Aplicação: Identificação De Fase Em Condutores</p>
25	15	Unidade	<p>Chave De Fenda Material: Aço Cromo Vanádio Cabo: Polipropileno Tamanho: 1/4 X 5 POL Características Adicionais: Ponta Fosfatizada Tipo Ponta: Chata</p>
			<p style="text-align: center;">LICITAÇÃO AGENTE DE CONTRATAÇÃO LEI Nº 14.133</p> <p>Fls. _____</p> <p style="text-align: right;">Assinatura _____</p>
26	150	Unidade	<p>Disco Corte Material: Óxido De Alumínio E Fibra De Vidro Altura: 1/8 POL Diâmetro Furo: 3/4 POL Velocidade Máxima: 5.100 RPM Aplicação: Industrial Tipo: Policorte Características Adicionais: Tela Reforço Em Fibra De Vidro Diâmetro Externo: 10 POL</p>
27	100	Unidade	<p>Disco Corte 2 telas Material: Óxido Alumínio Diâmetro: 10 POL Diâmetro Furo: 1/8 POL Características Adicionais: Com Duas Telas Fibra De Vidro Espessura: 3/4 POL</p>
28	100	Unidade	<p>Disco De Corte Inox Dimensões: 7x7/8</p>
29	100	Unidade	<p>Disco Desbaste Material: Fibra De Vidro Especificação: Grão 80 Diâmetro: 7 POL Diâmetro Furo: 7/8 POL Velocidade Máxima: 8.500 RPM Característica Adicionais: Desbate Tipo Flap</p>
30	100	Unidade	<p>Disco Diamantado Material: Metal Diâmetro: 203 MM Tipo: Costado Adesivo Aplicação: Aços Em Geral, Cerâmicas, Refratários, Clinkers Características Adicionais: Granulometria: 45µ (45 Micras)</p>
31	100	Unidade	<p>Disco Diamantado Material: Diamante Diâmetro: 110 MM Diâmetro Furo: 20 MM Tipo: Segmentado Aplicação: Concreto Características Adicionais: Refrigerado A Ar</p>
32	60	Unidade	<p>Cavadeira Articulada (DRAGA) Material: Aço Sae 1042. Cabo: Madeira Comprimento Do Cabo: 150cm CM</p>

Prefeitura Municipal de Igarapé-Miri
Secretaria Municipal de Desenvolvimento Urbano, Habitação e Infraestrutura

Comprimento Das Garras: 28 CM			
33	220	Unidade	Enxada Material: Aço Carbono Largura: 296 MM Material Cabo: Madeira Comprimento Cabo: 150 CM
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content; margin: auto;"> <p>LICITAÇÃO AGENTE DE CONTRATAÇÃO LEI Nº 14.133 Fls. _____ Assinatura _____</p> </div>			
34	200	Unidade	Enxadão (ENXADECO) Material: Aço Sae 1045 Características Adicionais: Estreito E Com Cabo Largura: 105 MM Altura: 283 MM
35	250	Unidade	Facão (TERÇADO) Material Lâmina: Aço Carbono Material Cabo: Madeira Comprimento: 21 POL
36	50	Unidade	Cavadeira Reta (FERRO DE COVA) Material: Aço Sae 1042. Cabo: Madeira Dimensões: 330X100MM
37	50	Unidade	Forcado Material: Aço Sae 1070 Tipo: Forcado pra terra Cabo em Madeira com empunhadura plástica ergonômica Comprimento do cabo: mínimo de 71 CM Quantidade Dentes: 4 UN
38	500	Unidade	Lima Manual (LIMA CHATA) Tipo: Murça Formato: Lima Chata Comprimento: 8 POL Características Adicionais: Aço Carbono, Picado Duplo
39	20	Unidade	Lima Manual Triangular Tipo: Bastarda Formato: Triangular Comprimento: 4 POL Características Adicionais: Aço De Alto Carbono E 22 Dentes Por Polegada
40	20	Unidade	Marreta 05 kg Material: Aço Carbono Material Cabo: Madeira Peso: 05 KG Tipo: Oitavado Características Adicionais: Face Dupla
41	20	Unidade	Marreta 03 kg Material: Aço Carbono Material Cabo: Madeira Peso: 3 KG Tipo: Oitavado Características Adicionais: Face Dupla
42	20	Unidade	Martelo Unha

Prefeitura Municipal de Igarapé-Miri
Secretaria Municipal de Desenvolvimento Urbano, Habitação e Infraestrutura

			<p>Estilo: Unha. Diâmetro da cabeça: 29 mm. Material Cabo: Madeira. Peso Mínimo (kg): 0,750.</p>	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;"> <p>LICITAÇÃO AGENTE DE CONTRATAÇÃO LEI Nº 14 133</p> <p>Fis. _____</p> <p>_____</p> <p>Assinatura</p> </div>
43	200	Unidade	<p>Pá de bico Material Cabo: Madeira Material: Aço Carbono Formato: De Bico Tamanho: 320 X 270 MM Comprimento Cabo: mínimo de 0,71 M Características Adicionais: Terminal D Em Plástico, Pintura Eletrostática A Pó</p>	
44	20	Unidade	<p>Picareta Material Cabo: Madeira Material: Aço SAE 1045 Formato: Alviao Ponta e Pa Larga Tamanho: 500X50MM Comprimento Cabo: mínimo de 92 cm Características Adicionais: Dureza de 42 a 46 RC</p>	
45	300	Unidade	<p>Disco Corte (SERRA DE CORTE) Material: Aço Diâmetro: 110 MM Diâmetro Furo: 20 MM Aplicação: Corte De Madeira Características Adicionais: Pontas Corte Widea, 24 Dentes</p>	
46	150	Unidade	<p>Lâmina Serra (SERRA DE FERRO) Material: Aço Rápido Comprimento: 12 POL Largura: 1/2 POL Aplicação: Serrar Metais</p>	
47	10	Unidade	<p>Serrote Carpinteiro Material Lâmina: Aço Carbono Material Cabo: Madeira Tipo: Travado Comprimento: 20 POL Características Adicionais: 7 Dentes Por Polegada</p>	
48	5	Unidade	<p>Tarraxa Dimensão: 1/2 A 2 POL Uso: Abertura Rosca Tipo: Manual Tipo Rosca: Npt Características Adicionais: Com Cossinetes De 1/2 A 2 Polegadas</p>	
49	50	Unidade	<p>Trena Material: Aço Largura Lâmina: 19 MM Comprimento: 5 M Revestimento: Borracha Características Adicionais: Enrolamento Automático Com Trava</p>	
50	5	Unidade	<p>Trena Material: Fibra Vidro</p>	

Prefeitura Municipal de Igarapé-Miri
Secretaria Municipal de Desenvolvimento Urbano, Habitação e Infraestrutura

			Largura Lâmina: 12,5 MM Comprimento: 50 M Características Adicionais: Certificado De Calibração Pelo Inmetro.	
51	300	Unidade	Lixeira 50 Litros Material: Polipropileno Reforçado Capacidade: 50 L Tipo: Tampa E Pedal	
<table border="1" style="margin-left: auto;"> <tr> <td style="text-align: center;">LICITAÇÃO AGENTE DE CONTRATAÇÃO LEI Nº 14.133 Fls. _____ Assinatura</td> </tr> </table>				LICITAÇÃO AGENTE DE CONTRATAÇÃO LEI Nº 14.133 Fls. _____ Assinatura
LICITAÇÃO AGENTE DE CONTRATAÇÃO LEI Nº 14.133 Fls. _____ Assinatura				
52	1000	Par	Bota Segurança Material: Borracha Material Sola: Pvc - Cloreto De Polivinila Cor: Preta Tamanho: Sob Medida Tipo Cano: Médio ou Longo (conforme pedido do contratante) Tipo Uso: Agroindústria Pecuária	
53	500	Par	Luva PVC Tamanho: sob medida Tamanho Punho: Longo Características Adicionais: Forrado	
54	1000	Par	Botina Segurança Material: Vaqueta Curtida Ao Cromo Material Sola: Poliuretano (Pu) Bi-Densidade Tamanho: Sob Medida	
55	10.000	Par	Luva Segurança Material: Tricotada 4 Fios Algodão Tamanho: Único Aplicação: Proteção Individual Características Adicionais: 70% Algodão 30% Poliéster Modelo: Pigmentada Pvc Na Palma	
56	1000	Par	Luva PVC Tamanho: sob medida Tamanho Punho: Médio Características Adicionais: Forrado	
57	1000	Unidade	Máscara com Filtro Respirador Referência: Classe Pff-3 Uso: Máscara Semifacial Aplicação: Poeira, Névoa, Fumo, Radionuclídeo, Partículas Tóxicas	
58	100	Par	Luva Industrial (Raspa De Couro) Material: Raspa De Couro Revestimento Interno: Sem Forro Tamanho: Único Tamanho Cano: Médio	
59	100	Par	Luva Industrial (Raspa De Couro) Material: Raspa De Couro Revestimento Interno: Sem Forro Tamanho: Único Tamanho Cano: Longo	
60	200	Unidade	Óculos Proteção Material Armação: Polipropileno	

Prefeitura Municipal de Igarapé-Miri
Secretaria Municipal de Desenvolvimento Urbano, Habitação e Infraestrutura

			<p>Tipo Lente: Com Curva Lateral. Cor Lente: Incolor Características Adicionais: Hastes Com Comprimento Regulável E Certificado De A</p>
61	50	Unidade	<p>Cone de sinalização Material: Plástico Altura: 50 CM Características Adicionais: Laranja</p>
62	50	Unidade	<p>Capacete Segurança Material: Plástico Injetado Cor: Branca Características Adicionais: Aba Frontal, Slot Acessórios, Espuma E Jugular</p>
63	100	Unidade	<p>Colete Refletivo Material: PVC Modelo: Forma De "X" Cor: Laranja Tamanho: sob medida Uso: Balizar Trânsito Características Adicionais: Refletivo</p>
64	10	Unidade	<p>Lavadora Alta Pressão Pressão: 1600 PSI Vazão: 7,5 L/MIN Tensão: 220 V Potência Consumida: 2,9 KW Características Adicionais: 3 Pistões E Carrinho De Transporte Tipo: Lava-Jato Modelo: Profissional Acessórios: Reservatório Para Detergente E Mangueira De Alta P</p>
65	40	Unidade	<p>Bomba Centrífuga Água 3/4 CV Potência: 3/4 CV Tensão: 110/220 V; Vazão máxima: 5,100 L/h; Vazão mínima: 800 L/h; Corpo do bombeador: Ferro fundido; Rotor: Alumínio; Selo mecânico: Aço inox (AISI-304);</p>
66	20	Unidade	<p>Bomba Centrífuga Água 1 CV Capacidade: 8,0 MCA Tipo Motor: Monofásico Potência: 1 CV Material: Ferro Fundido Vazão: 16,7 M3/H Voltagem: 110/220 V</p>
67	20	Unidade	<p>Bomba Centrífuga Água 2 CV Tipo Motor: Monofásico Potência: 2 CV Aplicação: Caixa D'água Material: Ferro Fundido Voltagem: 110/220 V</p>

LICITAÇÃO
AGENTE DE CONTRATAÇÃO
LEI Nº 14 133
Fls. _____
Assinatura _____

			Características Adicionais: Sucção 1 1/4, Rotor Alumínio, Selo Aço Inoxidável
68	20	Unidade	Bomba Centrífuga Água 3 CV Tipo Motor: Monofásico Potência: 3 CV Material: Ferro Características Adicionais: Sucção De 1 1/2", Mca 6-45 M Vazão: 8 A 17,50 M3/H Voltagem: 110/220 V
69	5	Unidade	Bomba Centrífuga Injetora 1 CV Potência: 1CV (750 W) Tensão: 110/ 220 V (Bivolt) Rotação: 3.500rpm Vazão máxima (Q): 1.500 litros/hora Diâmetro do recalque: 3/4" rosca Bocal de sucção: 1.1/4" rosca
70	5	Unidade	Bomba Centrífuga Injetora 2 CV Motor: 2CV - 1500W Tensão Nominal: Bivolt – 110/220V Rotação: 3500 rpm Vazão máxima (Q): 30.000 L/hora Altura manométrica máxima (Hm): 20 mca Sucção máxima (Hs): 8 mca Recalque / Sucção: 2.1/2" rosca
71	5	Unidade	Bomba Centrífuga 3 CV Injetora Potência: 3 cv Tipo de injetor: I-210 Injetor: 4 Pol Sucção: 1.1/4 Pol Recalque: 1 Pol Rotorno: 1 Pol Rotor: 148 mm Recalque mínimo: 38 m.c.a Recalque máximo: 40 m.c.a Motor: 110/220V Monofásico
72	20	Unidade	Bomba Centrífuga Água (Submersível) Capacidade: 3,4 M3/H Tipo Motor: Trifásico Potência: 2 CV Material: Aço Inoxidável Vazão: 800 M3/H Componentes Adicionais: Com Válvula De Retenção Frequência: 60 HZ Voltagem: 220 V Tipo Instalação: Submersível
73	5	Unidade	Furadeira Tipo: Impacto Potência: 650 W Tamanho Mandril: 1/2 POL Tensão Alimentação: 110/220 V

LICITAÇÃO
AGENTE DE CONTRATAÇÃO
LEI Nº 14 133
Fls. _____
Assinatura _____

			Características Adicionais: Reversível E Eletrônica, Interruptor Com 2 Veloci- Velocidade: 3.150 RPM Acessórios: Caixa Com 23 Acessórios, Empunhadreira, Chave De Man
74	10	Unidade	<p>Motoserra Industrial 3,4 KW Potência: 3,4 KW Combustível Motor: Gasolina Capacidade Tanque Combustível: 0,685 L Cilindrada Motor: 61,5 CC Nível de pressão sonora dB(A): 101.0 Nível de vibração esquerda/direita m/s²: 2.9/3.6 Nível de potência sonora dB(A): 115 Características Adicionais: Sabre De 40 Cm E Passo Da Corrente De 3/8 Pol</p>
75	5	Unidade	<p>Motoserra Industrial 4,20 KW Potência: 4,20 KW Capacidade Tanque Combustível: 0,90 L Cilindrada Motor: 80,70 CM3 Características Adicionais: Sabre De 45 A 70 Cm, Passo Da Corrente De 3/8 Pol</p>
76	30	Unidade	<p>Roçadeira Com cabo aberto. Cabo ajustável. Com protetor de segurança. Possui sistema anti-vibratório. Eixo reto Capacidade do tanque de combustível: 0.58 L Cilindrada: 35.2 cm³ Potência: 1.7/2.3 kW/cv Rot. máx.: 12,500 rpm Rot. Lenta: 2,800 rpm Características Adicionais: Com Cinto duplo de suporte</p>
77	10	Unidade	<p>Serra Mármore Potência: 1.300 W Diâmetro Disco: 110 MM Diâmetro Furo Disco: 20 MM Rotação: 13.000 RPM Voltagem: 115/127 V Características Adicionais: Mangueira , Plug E Cano D'Água, Chave Alien.</p>
78	20	Unidade	<p>Alicate de Decapagem de Cabos de 0,25 a 6mm² Cabos compatíveis: Cobre e alumínio Capacidades: Decapagem: 0,25 a 6mm² (23 a 10 AWG) Corte: 0,25 a 6mm² (23 a 10 AWG) Crimpagem: 0,5 a 6mm² (22 a 10 AWG) Composição do material: Lâmina: Aço sintetizado Cabo: Plástico e revestimento em borracha</p>

<p>LICITAÇÃO AGENTE DE CONTRATAÇÃO LEI Nº 14 133 Fis. _____ Assinatura _____</p>
--

Prefeitura Municipal de Igarapé-Miri
Secretaria Municipal de Desenvolvimento Urbano, Habitação e Infraestrutura

			LICITAÇÃO	
			AGENTE DE CONTRATAÇÃO	
			LEI Nº 14.133	
			Fls. _____	
			Assinatura _____	
79	20	Unidade	<p>Corpo: Aço carbono temperado Corta-Vergalhão Tipo: Tesoura Material: Aço Cromado Molibdênio Material Cabo: Pvc - Cloreto De Polivinila Comprimento: 30 POL Características Adicionais: Lâminas Aço Temperado/Capacidade Corte 3/8 Pol</p>	
80	10	Unidade	<p>Chave para dobrar ferro 3/8" Material: Aço carbono Acabamento: Pintado Capacidade: 3/8" Comprimento total: 290mm Largura do corpo: 20mm Espessura do corpo: 9,5mm</p>	
81	10	Unidade	<p>Chave para dobrar ferro 1/2" Material: Aço carbono Acabamento: Pintado Capacidade: 1/2" Comprimento total: 295mm Largura do corpo: 22mm Espessura do corpo: 12,0mm</p>	
82	10	Unidade	<p>Colher Pedreiro Material: Aço Sae 1010 Tamanho: 8 POL Material Cabo: Madeira Características Adicionais: Canto Arredondado</p>	
83	20	Unidade	<p>Cinta Amarração Carga 5T – 7M Material: Poliéster Comprimento: 7 M Largura: 50 MM Capacidade: 5 T Aplicação: Suspensão E Amarração De Cargas Características Adicionais: Fator De Segurança 2:1. Tipo: Flat Com Catraca E Ganchos Em J Nas Extremidades</p>	
84	20	Unidade	<p>Cinta Amarração Carga 3T – 6M Material: Poliéster Comprimento: 6 M Largura: 90 MM Capacidade: 3 T Aplicação: Suspensão E Amarração De Cargas Características Adicionais: Fator De Segurança 7:1 Tipo: Sling 90 Componentes Adicionais: Com Olhais Reforçados Nas Extremidades</p>	
85	20	Unidade	<p>Escada de Alumínio 5 degraus Material: Alumínio Tipo: Dobrável Quantidade Degraus: 5 UN Características Adicionais: Reforçada, Arco/Corrimão Superior</p>	

Prefeitura Municipal de Igarapé-Miri
Secretaria Municipal de Desenvolvimento Urbano, Habitação e Infraestrutura

Para Apoio			
86	5	Unidade	<p>Escada Extensível Material: Fibra De Vidro Material Degrau: Fibra De Vidro Quantidade Degraus: 39 UN Altura Fechada: 6,84 M Altura Aberta: 11,84 M Cor: Laranja Peso: Aproximado 61 KG Características Adicionais: Perfil Oblongo, Não Higroscópia E Altamente Resistente Aplicação: Subestação Componente: Cinta Encosto Em Nylon Vulcanizado, Longarinas Fi</p>
87	50	Unidade	<p>Escova de Aço Manual Retangular Material: Madeira e Aço Carbono Tipo de Embalagem: Avulso Dimensões da Peça: 18 x 5 x 4cm</p>
88	30	Unidade	<p>Espátula de Aço nº 12 Material: Aço Temperado Cabo de madeira tratada com design anatômico. Medida: 12 cm.</p>
89	50	Unidade	<p>Fio de Nylon (Bobina) nº 3 Espessura do fio da bobina: 3,0mm Perfil: Quadrado Comprimento aproximado: 226m Características Adicionais: Alta Qualidade e Durabilidade</p>
90	500	Unidade	<p>Lâmina de 2 Pontas para Roçadeiras Diâmetro total da lâmina para roçadeira: 305, 0 mm Diâmetro do furo da lâmina para roçadeira: 25, 4 mm Número de pontas/dentes da lâmina para roçadeira: 2 pontas Espessura da lâmina: 2, 00 mm Largura da lâmina para roçadeiras: 90 mm</p>
91	5	Unidade	<p>Lixadeira Potência: 2.200 W Tensão Alimentação: 110 V Características Adicionais: Diâmetro Disco de Lixa: 180mm, Punho Anti-Vibração, Tipo: Angular Velocidade: 5.000 RPM Diâmetro Disco: 7 POL</p>

LICITAÇÃO
AGENTE DE CONTRATAÇÃO
LEI Nº 14.133

Fls. _____

Assinatura

Prefeitura Municipal de Igarapé-Miri
Secretaria Municipal de Desenvolvimento Urbano, Habitação e Infraestrutura

			LICITAÇÃO	
			AGENTE DE CONTRATAÇÃO	
			LEI Nº 14 133	
			Fls. _____	
			Assinatura _____	
92	5	Unidade	Esmerilhadeira 4 ½" 850W com Maleta Tipo: Angular Voltagem: 110 V Potência: 850 W Rotação: 11.000 RPM Diâmetro Disco: 4 1/2 POL Características Adicionais: Disco Abrasivo, Gatilho De Vedação Contra Poeira, Maleta Inclusa.	
93	5	Unidade	Martelete Perfurador 800W Tipo: Perfurador Capacidade Perfuração Aço: 13 MM Capacidade Perfuração Madeira: 30 MM Capacidade Perfuração Concreto: 4-26 MM Potência: 800 WATT Capacidade Impactos: 0 A 4.000 IPM Rotação: 0 A 850 RPM Capacidade Aspiração: Não Aplicável L Tensão Alimentação: 220/230 V	

4. GESTÃO E FISCALIZAÇÃO.

4.1. A gestão da aquisição do objeto será exercida através do setor de compras da Prefeitura Municipal de Igarapé-Miri, cabendo a fiscalização à servidor designado pelo ordenador de despesa.

5. DA ENTREGA.

5.1. Os materiais deverão ser entregues na área do município de Igarapé-Miri/PA, mediante programação e indicação estabelecida pelo setor de compras da Prefeitura Municipal de Igarapé-Miri, por prazo não superior a 15 (quinze) dias a contar da emissão da Ordem de Fornecimento.

Igarapé-Miri, 19 de setembro de 2023.



SILVIO ANTONIO PANTOJA CORRÊA
Secretário Municipal de Desenvolvimento Urbano, Habitação e Infraestrutura
SEDIN



ESTADO DO PARÁ
PODER EXECUTIVO
PREFEITURA MUNICIPAL DE IGARAPÉ-MIRI
SECRETARIA MUNICIPAL DE PLANEJAMENTO E GESTÃO



INTENÇÃO DE REGISTRO DE PREÇO – IRP Nº 005/2023

Processo Administrativo: 1369/2023

Interessado: SECRETARIA MUNICIPAL DE DESENVOLVIMENTO URBANO, HABITAÇÃO E INFRAESTRUTURA

Objeto: **Aquisição de ferramenta, acessórios, equipamentos de proteção individual**

LICITAÇÃO
AGENTE DE CONTRATAÇÃO
LEI Nº 14.133
Fls. _____

Informamos que se encontra aberto à intenção de registro preços para o objeto: **Aquisição de ferramenta, acessórios, equipamentos de proteção individual**, oriundo do Processo Administrativo nº 1369/2023.

Seguem orientações a serem seguidas pelos Órgãos que desejarem manifestar interesse na corrente IRP conforme condições:

1. Obrigatoriamente o Órgão interessado deverá anexar Documento de Formalização de Demanda próprio à sua manifestação de interesse, em que conste no mínimo: Objeto; Justificativa; Itens, Quantitativo e descrição; Local de Entrega dos Itens.
2. A não inclusão desse anexo implicará RECUSA IMEDIATA da manifestação no momento da análise da IRP.
3. Fica estabelecido o prazo de 08 (oito) dias úteis para a apresentação da intenção.
4. Quando da manifestação quanto aos itens da IRP e seus quantitativos, pedimos que o Órgão Participante tenha algum critério baseado na sua demanda histórica, necessidades futuras, tamanho e especificidades da Organização, de forma que não seja gerada indevidamente uma expectativa irreal dos fornecedores com quantitativos totais que não correspondam à realidade.
 - 4.1. Atendendo ao item acima, fíeza não colocar uma mera repetição total de itens e quantidades deste Órgão Gerenciador, o que poderá ensejar a recusa, justificadamente.
 - 4.2. A recusa indicada no subitem anterior visa evitar ter o item cancelado futuramente pelo fornecedor caso a demanda real esteja muito abaixo da manifestada, prejudicando assim tanto este Órgão Gerenciador como os demais Participantes.
5. Demais situações não pontuadas poderão ser comunicadas oportunamente aos interessados por este Órgão Gerenciador.

ITENS PROPOSTOS

ITEM	QUANT	UNID.	DESCRIÇÕES
1	15	Unidades	Alicate Universal: Material: Aço Cromo Vanádio Material Cabo: Plástico Tipo Cabo: Isolado 1.000 Volts Tipo Corte: Lateral Comprimento: 8 POL
2	5	Unidades	Alicate De Pressão Material: Ferro Mordente Inferior: Curvo Abertura Da Boca: 28 MM Características Adicionais: Cromo Vanádio Comprimento: 10 POL
3	50	Unidade	Ancinho Jardinagem



ESTADO DO PARÁ
PODER EXECUTIVO
PREFEITURA MUNICIPAL DE IGARAPÉ-MIRI
SECRETARIA MUNICIPAL DE PLANEJAMENTO E GESTÃO



			Material: Aço Quantidade Dentes: 14 UN Altura Dentes: 92 MM Largura Total: 35 MM Espessura Dentes: 3,75 MM Características Adicionais: Com Cabo Madeira	LICITAÇÃO AGENTE DE CONTRATAÇÃO LEI Nº 14 133 Fls. _____ Assinatura _____
4	200	Unidades	Ancinho tipo Vassoura Jardinagem Tipo: Fixa Altura: 42 CM Material Cerdas: Palha Tipo Lâmina: Chata Espessura Lâmina: 0,5 MM Quantidade Palha: 22 UN Características Adicionais: Com Cabo	
5	10	Unidades	Arco de Serra Lâmina Serra: 10 E 12 Pol Material Cabo: Polipropileno Tratamento Superficial: Niquelado Tamanho: 12 POL Tipo: Regulável	
6	15	Unidades	Broca Material: Aço Rápido Diâmetro: 1/2 POL Aplicação: Material Ferroso Em Geral Normas Técnicas: Din 338	
7	15	Unidades	Broca Material: Aço Rápido Diâmetro: 1/4 POL Aplicação: Material Ferroso Em Geral Normas Técnicas: Din 338	
8	20	Unidades	Broca Material: Aço Rápido Diâmetro: 3/8 POL Aplicação: Material Ferroso Em Geral Normas Técnicas: Din 338	
9	10	Unidades	Broca Material: Aço Rápido Diâmetro: 5/16 POL Aplicação: Material Ferroso Em Geral Normas Técnicas: Din 338	
10	10	Unidades	Broca Chata Material: Aço Carbono Diametro: 1/4 POL Comprimento: 10 CM Aplicação: Madeira	
11	20	Unidades	Broca Chata Material: Aço Carbono Diametro: 3/8 POL Comprimento: 150 MM Aplicação: Madeira	
12	10	Unidades	Broca Chata Material: Aço Sae 1066	



ESTADO DO PARÁ
PODER EXECUTIVO
PREFEITURA MUNICIPAL DE IGARAPÉ-MIRI
SECRETARIA MUNICIPAL DE PLANEJAMENTO E GESTÃO



LICITAÇÃO
AGENTE DE CONTRATAÇÃO
LEI Nº 14.133
Fls. _____
Assinatura _____

			Diametro: 5/16 POL Comprimento: 157 MM Peso: 381 G Aplicação: Madeira
13	10	Unidades	Broca Wídia Material Corpo: Aço Diâmetro: 6 MM Comprimento: 110 CM Características Adicionais: Encaixe Tipo Sds Plus
14	10	Unidades	Broca Wídia Material Corpo: Aço Carbono Diâmetro: 8 MM Características Adicionais: Haste Cilíndrica Aplicação: Perfuração De Concreto
15	10	Unidades	Broca Wídia Material Corpo: Aço Diâmetro: 10 MM Comprimento: 260 MM Características Adicionais: Encaixe Tipo Sds Plus Aplicação: Perfuração De Concreto
16	10	Unidades	Broca Wídia Material Corpo: Aço Diâmetro: 12 MM Comprimento: 460 MM Características Adicionais: Encaixe Tipo Sds Plus Aplicação: Perfuração De Concreto
17	50	Unidades	Câmara de Ar em Borracha para Pneu de Carrinho de Mão Tamanho: 3.25/8" e 3.5/8"
18	50	Unidades	Pneu Carrinho Mão Material: Borracha Tamanho: Aro 3,25 X 8 Características Adicionais: Com Câmara
19	50	Unidades	Carrinho de Mão Material Caçamba: Chapa Aço Material Chassi: Tudo Aço Com Luva Para Proteção Das Mãos Material Pés: Chapa Aço Repuxada Material Travessa: Chapa Aço Tipo Travessa: Suporte Dianteiro Caçamba Material Eixo: Aço Material Arruela Fixação: Aço Material Braçadeira: Aço Quantidade Roda: 1 Tipo Roda: Pneu Com Câmara Medida: 3,25 X 8 Espessura Caçamba: 0,60 MM Capacidade Caçamba: 55 L Comprimento Eixo: 1 POL Espessura Chapa Reforço Eixo: 2 MM Diâmetro Tubo Chassi: 1 1/4 POL Espessura Chapa Pé: 2 MM Espessura Travessa: 2 MM Material Reforço Eixo: Chapa Aço
20	30	Unidades	Carrinho de mão



ESTADO DO PARÁ
PODER EXECUTIVO
PREFEITURA MUNICIPAL DE IGARAPÉ-MIRI
SECRETARIA MUNICIPAL DE PLANEJAMENTO E GESTÃO



			Material Caçamba: Plástico de alta resistência Eixo: Em aço de alta resistência e bucha em nylon autolubrificante. Caçamba plástica redonda funda de 3,5 mm, com capacidade para 55 L. Braço de madeira com acabamento envernizado Pneu com câmara 3.25/8" e roda plástica. Produto fabricado segundo norma ABNT NBR 16269.
21	10	Unidades	Chave para Tubo 18 Polegadas Mandíbulas forjadas em aço alto carbono e temperadas Corpo e porca reguladora de abertura em ferro fundido Abertura dos mordentes regulável Pintura eletrostática
22	10	Unidades	Chave para Tubo 24 Polegadas. Mandíbulas forjadas em aço alto carbono e temperadas Corpo e porca reguladora de abertura em ferro fundido Abertura dos mordentes regulável Pintura eletrostática
23	10	Unidades	Tesoura Poda Material Lâmina: Aço Carbono Material Cabo: Alumínio Características Adicionais: Empunhadura De Borracha Formato: Bico De Gavião Comprimento Cabo: 78 CM Aplicação: Jardinagem
24	10	Unidades	Chave De Teste Elétrico Material Haste: Plástico Comprimento: 150 MM Tipo Ponta: Metal Material Cabo: Plástico Aplicação: Identificação De Fase Em Condutores
25	15	Unidades	Chave De Fenda Material: Aço Cromo Vanádio Cabo: Polipropileno Tamanho: 1/4 X 5 POL Características Adicionais: Ponta Fosfatizada Tipo Ponta: Chata
26	150	Unidades	Disco Corte Material: Óxido De Alumínio E Fibra De Vidro Altura: 1/8 POL Diâmetro Furo: 3/4 POL Velocidade Máxima: 5.100 RPM Aplicação: Industrial Tipo: Policorte Características Adicionais: Tela Reforço Em Fibra De Vidro Diâmetro Externo: 10 POL
27	100	Unidades	Disco Corte 2 telas Material: Óxido Alumínio Diâmetro: 10 POL Diâmetro Furo: 1/8 POL Características Adicionais: Com Duas Telas Fibra De Vidro Espessura: 3/4 POL
28	100	Unidades	Disco De Corte Inox Dimensões: 7x7/8

LICITAÇÃO
AGENTE DE CONTRATAÇÃO
LEI Nº 14.133
Fls. _____
Assinatura _____



ESTADO DO PARÁ
PODER EXECUTIVO
PREFEITURA MUNICIPAL DE IGARAPÉ-MIRI
SECRETARIA MUNICIPAL DE PLANEJAMENTO E GESTÃO



			LICITAÇÃO AGENTE DE CONTRATAÇÃO LEI Nº 14 133 Fls. _____ Assinatura _____
29	100	Unidades	Disco Desbaste Material: Fibra De Vidro Especificação: Grão 80 Diâmetro: 7 POL Diâmetro Furo: 7/8 POL Velocidade Máxima: 8.500 RPM Característica Adicionais: Desbaste Tipo Flap
30	100	Unidades	Disco Diamantado Material: Metal Diâmetro: 203 MM Tipo: Costado Adesivo Aplicação: Aços Em Geral, Cerâmicas, Refratários, Clinkers Características Adicionais: Granulometria: 45µ (45 Micras)
31	100	Unidades	Disco Diamantado Material: Diamante Diâmetro: 110 MM Diâmetro Furo: 20 MM Tipo: Segmentado Aplicação: Concreto Características Adicionais: Refrigerado A Ar
32	60	Unidades	Cavadeira Articulada (DRAGA) Material: Aço Sae 1042. Cabo: Madeira Comprimento Do Cabo: 150cm CM Comprimento Das Garras: 28 CM
33	220	Unidade	Enxada Material: Aço Carbono Largura: 296 MM Material Cabo: Madeira Comprimento Cabo: 150 CM
34	200	Unidades	Enxadão (ENXADECO) Material: Aço Sae 1045 Características Adicionais: Estreito E Com Cabo Largura: 105 MM Altura: 283 MM
35	250	Unidades	Facão (TERÇADO) Material Lâmina: Aço Carbono Material Cabo: Madeira Comprimento: 21 POL
36	50	Unidades	Cavadeira Reta (FERRO DE COVA) Material: Aço Sae 1042. Cabo: Madeira Dimensões: 330X100MM
37	50	Unidades	Forcado Material: Aço Sae 1070 Tipo: Forcado pra terra Cabo em Madeira com empunhadura plástica ergonômica Comprimento do cabo: mínimo de 71 CM Quantidade Dentes: 4 UN
38	500	Unidades	Lima Manual (LIMA CHATA) Tipo: Murça Formato: Lima Chata



ESTADO DO PARÁ
PODER EXECUTIVO
PREFEITURA MUNICIPAL DE IGARAPÉ-MIRI
SECRETARIA MUNICIPAL DE PLANEJAMENTO E GESTÃO



			Comprimento: 8 POL Características Adicionais: Aço Carbono, Picado Duplo
39	20	Unidades	Lima Manual Triangular Tipo: Bastarda Formato: Triangular Comprimento: 4 POL Características Adicionais: Aço De Alto Carbono E 22 Dentes Por Polegada
40	20	Unidades	Marreta 05 kg Material: Aço Carbono Material Cabo: Madeira Peso: 05 KG Tipo: Oitavado Características Adicionais: Face Dupla
41	20	Unidades	Marreta 03 kg Material: Aço Carbono Material Cabo: Madeira Peso: 3 KG Tipo: Oitavado Características Adicionais: Face Dupla
42	20	Unidades	Martelo Unha Estilo: Unha. Diâmetro da cabeça: 29 mm. Material Cabo: Madeira. Peso Mínimo (kg): 0,750.
43	200	Unidade	Pá de bico Material Cabo: Madeira Material: Aço Carbono Formato: De Bico Tamanho: 320 X 270 MM Comprimento Cabo: mínimo de 0,71 M Características Adicionais: Terminal D Em Plástico, Pintura Eletrostática A Pó
44	20	Unidades	Picareta Material Cabo: Madeira Material: Aço SAE 1045 Formato: Alviao Ponta e Pa Larga Tamanho: 500X50MM Comprimento Cabo: mínimo de 92 cm Características Adicionais: Dureza de 42 a 46 RC
45	300	Unidades	Disco Corte (SERRA DE CORTE) Material: Aço Diâmetro: 110 MM Diâmetro Furo: 20 MM Aplicação: Corte De Madeira Características Adicionais: Pontas Corte Wídea, 24 Dentes
46	150	Unidades	Lâmina Serra (SERRA DE FERRO) Material: Aço Rápido Comprimento: 12 POL Largura: 1/2 POL Aplicação: Serrar Metais
47	10	Unidades	Serrote Carpinteiro Material Lâmina: Aço Carbono

LICITAÇÃO
AGENTE DE CONTRATAÇÃO
LEI Nº 14.133
Fls. _____
Assinatura _____



ESTADO DO PARÁ
PODER EXECUTIVO
PREFEITURA MUNICIPAL DE IGARAPÉ-MIRI
SECRETARIA MUNICIPAL DE PLANEJAMENTO E GESTÃO



			Material Cabo: Madeira Tipo: Travado Comprimento: 20 POL Características Adicionais: 7 Dentes Por Polegada	LICITAÇÃO AGENTE DE CONTRATAÇÃO LEI Nº 14.133 Fls. _____ Assinatura _____
48	5	Unidades	Tarraxa Dimensão: 1/2 A 2 POL Uso: Abertura Rosca Tipo: Manual Tipo Rosca: Npt Características Adicionais: Com Cossinetes De 1/2 A 2 Polegadas	
49	50	Unidades	Trena Material: Aço Largura Lâmina: 19 MM Comprimento: 5 M Revestimento: Borracha Características Adicionais: Enrolamento Automático Com Trava	
50	5	Unidades	Trena Material: Fibra Vidro Largura Lâmina: 12,5 MM Comprimento: 50 M Características Adicionais: Certificado De Calibração Pelo Inmetro.	
51	300	Unidades	Lixeira Material: Polipropileno Reforçado Capacidade: 50 L Tipo: Tampa E Pedal	
52	1000	Unidade	Bota Segurança Material: Borracha Material Sola: Pvc - Cloreto De Polivinila Cor: Preta Tamanho: Sob Medida Tipo Cano: Médio ou Longo (conforme pedido do contratante) Tipo Uso: Agroindústria Pecuária	
53	500	Unidades	Luva PVC Tamanho: sob medida Tamanho Punho: Longo Características Adicionais: Forrado	
54	1000	Unidades	Botina Segurança Material: Vaqueta Curtida Ao Cromo Material Sola: Poliuretano (Pu) Bi-Densidade Tamanho: Sob Medida	
55	10.000	Unidades	Luva Segurança Material: Tricotada 4 Fios Algodão Tamanho: Único Aplicação: Proteção Individual Características Adicionais: 70% Algodão 30% Poliéster Modelo: Pigmentada Pvc Na Palma	
56	1000	Unidades	Luva PVC Tamanho: sob medida Tamanho Punho: Médio Características Adicionais: Forrado	
57	1000	Unidades	Máscara com Filtro Respirador Referência: Classe Pff-3 Uso: Máscara Semifacial	



ESTADO DO PARÁ
PODER EXECUTIVO
PREFEITURA MUNICIPAL DE IGARAPÉ-MIRI
SECRETARIA MUNICIPAL DE PLANEJAMENTO E GESTÃO



			Aplicação: Poeira, Névoa, Fumo, Radionuclídeo, Partículas Tóxicas	
58	100	Pares	Luva Industrial (Raspa De Couro) Material: Raspa De Couro Revestimento Interno: Sem Forro Tamanho: Único Tamanho Cano: Médio	LICITAÇÃO AGENTE DE CONTRATAÇÃO LEI Nº 14.133 Fls. _____ Assinatura _____
59	100	Pares	Luva Industrial (Raspa De Couro) Material: Raspa De Couro Revestimento Interno: Sem Forro Tamanho: Único Tamanho Cano: Longo	
60	200	Unidades	Óculos Proteção Material Armação: Polipropileno Tipo Lente: Com Curva Lateral. Cor Lente: Incolor Características Adicionais: Hastes Com Comprimento Regulável E Certificado De A	
61	50	Unidades	Cone de sinalização Material: Plástico Altura: 50 CM Características Adicionais: Laranja	
62	50	Unidades	Capacete Segurança Material: Plástico Injetado Cor: Branca Características Adicionais: Aba Frontal, Slot Acessórios, Espuma E Jugular	
63	100	Unidades	Colete Refletivo Material: PVC Modelo: Forma De "X" Cor: Laranja Tamanho: sob medida Uso: Balizar Trânsito Características Adicionais: Refletivo	
64	10	Unidade	Lavadora Alta Pressão Pressão: 1600 PSI Vazão: 7,5 L/MIN Tensão: 220 V Potência Consumida: 2,9 KW Características Adicionais: 3 Pistões E Carrinho De Transporte Tipo: Lava-Jato Modelo: Profissional Acessórios: Reservatório Para Detergente E Mangueira De Alta P	
65	40	Unidades	Bomba Centrífuga Água 3/4 CV Potência: 3/4 CV Tensão: 110/220 v Vazão máxima: 5,100 L/h Vazão mínima: 800L/h Corpo do Bombeador: ferro fundido Rotor: alumínio Selo mecânico: aço inox (AISI-304)	
66	20	Unidades	Bomba Centrífuga Água 1 CV Capacidade: 8,0 MCA	



ESTADO DO PARÁ
PODER EXECUTIVO
PREFEITURA MUNICIPAL DE IGARAPÉ-MIRI
SECRETARIA MUNICIPAL DE PLANEJAMENTO E GESTÃO



			LICITAÇÃO AGENTE DE CONTRATAÇÃO LEI Nº 14.133 Fls. _____ Assinatura _____	
			Tipo Motor: Monofásico Potência: 1 CV Material: Ferro Fundido Vazão: 16,7 M3/H Voltagem: 110/220 V	
67	20	Unidades	Bomba Centrífuga Água 2 CV Tipo Motor: Monofásico Potência: 2 CV Aplicação: Caixa D'água Material: Ferro Fundido Voltagem: 110/220 V Características Adicionais: Sucção 1 1/4, Rotor Alumínio, Selo Aço Inoxidável	
68	20	Unidades	Bomba Centrífuga Água 3 CV Tipo Motor: Monofásico Potência: 3 CV Material: Ferro Características Adicionais: Sucção De 1 1/2", Mca 6-45 M Vazão: 8 A 17,50 M3/H Voltagem: 110/220 V	
69	5	Unidades	Bomba Centrífuga Injetora 1 CV Potência: 1CV (750 W) Tensão: 110/ 220 V (Bivolt) Rotação: 3.500rpm Vazão máxima (Q): 1.500 litros/hora Diâmetro do recalque: 3/4" rosca Bocal de sucção: 1.1/4" rosca	
70	5	Unidades	Bomba Centrífuga Injetora 2 CV Motor: 2CV - 1500W Tensão Nominal: Bivolt – 110/220V Rotação: 3500 rpm Vazão máxima (Q): 30.000 L/hora Altura manométrica máxima (Hm): 20 mca Sucção máxima (Hs): 8 mca Recalque / Sucção: 2.1/2" rosca	
71	5	Unidades	Bomba Centrífuga 3 CV Injetora Potência: 3 cv Tipo de injetor: I-210 Injetor: 4 Pol Sucção: 1.1/4 Pol Recalque: 1 Pol Rotorno: 1 Pol Rotor: 148 mm Recalque mínimo: 38 m.c.a Recalque máximo: 40 m.c.a Motor: 110/220V Monofásico	
72	20	Unidades	Bomba Centrífuga Água (Submersível) Capacidade: 3,4 M3/H Tipo Motor: Trifásico Potência: 2 CV Material: Aço Inoxidável Vazão: 800 M3/H Componentes Adicionais: Com Válvula De Retenção	



ESTADO DO PARÁ
PODER EXECUTIVO
PREFEITURA MUNICIPAL DE IGARAPÉ-MIRI
SECRETARIA MUNICIPAL DE PLANEJAMENTO E GESTÃO



			Frequência: 60 HZ Voltagem: 220 V Tipo Instalação: Submersível	LICITAÇÃO AGENTE DE CONTRATAÇÃO LEI Nº 14.133 Fis. _____ Assinatura _____
73	5	Unidades	Furadeira Tipo: Impacto Potência: 650 W Tamanho Mandril: 1/2 POL Tensão Alimentação: 110/220 V Características Adicionais: Reversível E Eletrônica, Interruptor Com 2 Veloci- Velocidade: 3.150 RPM Acessórios: Caixa Com 23 Acessórios, Empunhadadeira, Chave De Man	
74	10	Unidade	Motoserra Industrial 3,4 KW Potência: 3,4 KW Combustível Motor: Gasolina Capacidade Tanque Combustível: 0,685 L Cilindrada Motor: 61,5 CC Nível de pressão sonora dB(A): 101.0 Nível de vibração esquerda/direita m/s²: 2.9/3.6 Nível de potência sonora dB(A): 115 Características Adicionais: Sabre De 40 Cm E Passo Da Corrente De 3/8 Pol	
75	5	Unidades	Motoserra Industrial 4,20 KW Potência: 4,20 KW Capacidade Tanque Combustível: 0,90 L Cilindrada Motor: 80,70 CM3 Características Adicionais: Sabre De 45 A 70 Cm, Passo Da Corrente De 3/8 Pol	
76	30	Unidades	Roçadeira Com cabo aberto. Cabo ajustável. Com protetor de segurança. Possui sistema anti-vibratório. Eixo reto Capacidade do tanque de combustível: 0.58 L Cilindrada: 35.2 cm³ Potência: 1.7/2.3 kW/cv Rot. máx.: 12,500 rpm Rot. Lenta: 2,800 rpm Características Adicionais: Com Cinto duplo de suporte	
77	10	Unidades	Serra Mármore Potência: 1.300 W Diâmetro Disco: 110 MM Diâmetro Furo Disco: 20 MM Rotação: 13.000 RPM Voltagem: 115/127 V Características Adicionais: Mangueira , Plug E Cano D' Agua, Chave Alien.+	
78	20	Unidades	Alicate de decapagem de cabo de 0,25 a 6 mm² Cabo compatível: cobre e alumínio Capacidades: Decapagem: 0,25 a 6mm² (23 a 10 AWG) Corte: 0,25 a 6mm² (23 a 10 AWG)	



ESTADO DO PARÁ
PODER EXECUTIVO
PREFEITURA MUNICIPAL DE IGARAPÉ-MIRI
SECRETARIA MUNICIPAL DE PLANEJAMENTO E GESTÃO



			LICITAÇÃO AGENTE DE CONTRATAÇÃO LEI Nº 14.133	
			Fis. _____	Assinatura _____
			Crimpagem: 0,5 a 6mm ² (22 a 10 AWG) Composição do material: Lâmina: aço sintetizado Cabo: Plástico e revestimento em borracha Corpo: aço carbono temperado	
79	20	Unidades	Corta- vergalhão Tipo: tesoura Material: aço cromado molibdênio Material Cabo: Pvc- Cloreto de polivinila Comprimento: 30 POL Características adicionais: laminas aço temperado /capacidade corte 3/8 pol	
80	10	unidade	Chave para dobrar ferro 3/8 Material: aço carbono Acabamento: pintado Capacidade: 3/8 Comprimento total: 290mm Largura do corpo: 20mm Espessura do corpo 9,5mm	
81	10	unidade	Chave para dobrar ferro 1/2 Material: aço carbono Acabamento: pintado Capacidade: 1/2 Comprimento total: 295mm Largura do corpo: 22mm Espessura do corpo 12,0mm	
82	10	Unidades	Colher Pedreiro Material: aço Sae 1010 Tamanho: 8 POL Material cabo: Madeira Característica Adicionais: canto arredondado	
83	10	Unidades	Cinta amarração Carga 5T-7M Material: poliéster Comprimento total: 7 M Largura do corpo: 50 mm Capacidade: 5 T Aplicação; suspensão e amarração de carga Características adicionais: Fator de segurança 2:1 Tipo: Flat com catraca e gancho em J nas extremidades	
84	20	Unidades	Cinta amarração Carga 3T-6M Material: poliéster Comprimento total: 6 M Largura do corpo: 90 mm Capacidade: 3 T Aplicação; suspensão e amarração de carga Características adicionais: Fator de segurança 7:1 Tipo: sling 90 Componentes adicionais: com olhais reforçados na extremidades	
85	20	Unidades	Escada de alumínio 5 degraus Material: alumínio	



ESTADO DO PARÁ
PODER EXECUTIVO
PREFEITURA MUNICIPAL DE IGARAPÉ-MIRI
SECRETARIA MUNICIPAL DE PLANEJAMENTO E GESTÃO



			Tipo: dobrável Quantidades degraus: 5 UM Característica Adicional: reforçada, arco/corrimão superior para apoio
86	5	Unidade	Escada extensível Material: fibra de vidro Material degrau: fibra de vidro Quantidade degraus: 39 UM Altura fechada: 6,84 M Altura Abertura: 11,84 M Cor: laranja Peso: aproximado de 61 Característica adicionais: perfil oblongo, não higroscopia e altamente resistente Aplicação: subestação Componente: cinta encosta em nylon vulcanizado, longarinas fi
87	50	Unidades	Escova de aço manual retangular Material: madeira e aço carbono Tipo de embalagem: avulso Dimensão da peça: 18 x 5 x 4cm
88	30	Unidades	Espátula de aço nº 12 Material: Aço temperado Cabo de madeira tratada com desing anatômico Medida: 12 cm.
89	50	Unidades	Fio de nylon (bobina) nº 3 Espessura do fio da bobina: 3,0mm Perfil: quadrado Comprimento aproximado: 226m Característica adicional: alta qualidade e durabilidade
90	500	Unidades	Lâmina de 2 pontas para roçadeira Diâmetro total da lâmina para roçadeira: 305,0 mm Diâmetro do furo da lâmina para roçadeira: 25,4 mm Numero de pontas/dentes da lâmina para roçadeira: 2 pontas Espessura da lamina: 2,00 mm Largura da lâmina para roçadeira: 90mm
91	5	Unidades	Lixeira Potencia: 2.200 w Tensão alimentar: 1100 v Característica adicionais: diâmetro disco da lixa: 180mm, Punho anti-vibração, Tipo: angular Velocidade: 5.000 RPM Diâmetro disco: 7 POL
92	5		Esmerilhadeira 4 1/2 850w com maleta Tipo: angular Voltagem: 110 V Pontência: 850 W Rotação: 11.000 RPM Diâmetro disco: 4 1/2 POL Características adicionais: disco abrasivo, gatilho de vedação Contra poeira, maleta inclusa.

LICITAÇÃO
AGENTE DE CONTRATAÇÃO
LEI Nº 14.133
Fls. _____
Assinatura _____



ESTADO DO PARÁ
PODER EXECUTIVO
PREFEITURA MUNICIPAL DE IGARAPÉ-MIRI
SECRETARIA MUNICIPAL DE PLANEJAMENTO E GESTÃO



93	5	Unidades	Martele Perfurador 800w Tipo: perfurador Capacidade perfuração aço: 13 MM Capacidade perfuração madeira: 30 MM Capacidade de perfuração 4-26 MM Potencia: 800 WATT Capacidade impactos: 0 A 4.000 IPM Rotação: 0 A 850 RPM Capacidade aspiração: não aplicável L Tensão alimentar: 220/230 V
----	---	----------	--

LICITAÇÃO
AGENTE DE CONTRATAÇÃO
LEI Nº 14.133
Fls. _____
Assinatura _____

Igarapé-Miri, 19 de setembro 2023

NELCY AQUINO

PINHEIRO:92737170206

Assinado de forma digital por NELCY
AQUINO PINHEIRO:92737170206
Dados: 2023.09.19 10:25:39 -03'00'

Nelcy Aquino Pinheiro

Secretário Interino de Planejamento e Gestão

Portaria nº 206/2023/GAB/PMI



Ofício nº 218/2023/GS/SEMMA

Igarapé-Miri, 21 de setembro de 2023

**Do Gabinete do Secretário Municipal de Meio Ambiente
A Secretaria Municipal de Planejamento e Gestão**

Informamos as demandas referente a aquisição de ferramentas, para suprir as necessidades e o bom funcionamento desta Secretaria.

1 – Objeto

Aquisição de Ferramentas, Acessórios, Equipamentos de Proteção Individual para atender as necessidades da Secretaria Municipal de Meio Ambiente da Prefeitura Municipal de Igarapé-Miri.

2 – Justificativa

A Secretaria Municipal de Meio Ambiente, justifica a necessidade da aquisição de Ferramentas, Acessórios, Equipamentos de Proteção Individual, sendo imprescindível tal aquisição para suprir às necessidades e o bom funcionamento deste órgão do Executivo Municipal, bem como para dar atendimento, de forma satisfatória, às constantes demandas dos departamentos a ela vinculados, contribuindo para melhor organização dos espaços e visando o desenvolvimento das atividades;

Além disso, a aquisição de ferramentas, de que trata este ofício é de fundamental importância para a realização dos serviços de manutenção e pequenas reformas nas praças, imóveis e outros equipamentos públicos do Município de Igarapé-Miri. Os serviços executados através da SEMMA, objetivam complementar os serviços essenciais de manutenção dos logradouros públicos, além de prestar a manutenção e pequenas reformas dos imóveis próprios municipais ligados a esta Secretaria.

3 – Detalhamento do Objeto

ITEM	QUANT	UNID.	DESCRIÇÕES
1	2	Unidade	Alicate Universal Material: Aço Cromo Vanádio Material Cabo: Plástico Tipo Cabo: Isolado 1.000 Volts Tipo Corte: Lateral Comprimento: 8 POL
2	2	Unidade	Alicate De Pressão Material: Ferro Mordente Inferior: Curvo Abertura Da Boca: 28 MM Características Adicionais: Cromo Venádio Comprimento: 10 POL



Prefeitura de Igarapé-Miri
Secretaria Municipal de
Meio Ambiente



LICITAÇÃO
AGENTE DE CONTRATAÇÃO
LEI Nº 14 133
Fls. _____

			Características Adicionais: Cromo Venádio	Assinatura
3	10	Unidade	Comprimento: 10 POL Ancinho Jardinagem Material: Aço Quantidade Dentes: 14 UN Altura Dentes: 92 MM Largura Total: 35 MM Espessura Dentes: 3,75 MM Características Adicionais: Com Cabo Madeira	
4	10	Unidade	Ancinho tipo Vassoura Jardinagem Tipo: Fixa Altura: 42 CM Material Cerdas: Palha Tipo Lâmina: Chata Espessura Lâmina: 0,5 MM Quantidade Palha: 22 UN Características Adicionais: Com Cabo	
5	3	Unidade	Arco de Serra Lâmina Serra: 10 E 12 Pol Material Cabo: Polipropileno Tratamento Superficial: Niquelado Tamanho: 12 POL Tipo: Regulável	
6	5	Unidade	Broca Material: Aço Rápido Diâmetro: 1/2 POL Aplicação: Material Ferroso Em Geral Normas Técnicas: Din 338	
7	5	Unidade	Broca Material: Aço Rápido Diâmetro: 1/4 POL Aplicação: Material Ferroso Em Geral Normas Técnicas: Din 338	
8	5	Unidade	Broca Material: Aço Rápido Diâmetro: 3/8 POL Aplicação: Material Ferroso Em Geral Normas Técnicas: Din 338	
9	5	Unidade	Broca Material: Aço Rápido Diâmetro: 5/16 POL Aplicação: Material Ferroso Em Geral Normas Técnicas: Din 338	
10	10	Unidade	Câmara de Ar em Borracha para Pneu de Carrinho de Mão Tamanho: 3.25/8" e 3.5/8"	
11	10	Unidade	Pneu Carrinho Mão Material: Borracha Tamanho: Aro 3,25 X 8 Características Adicionais: Com Câmara	
12	10	Unidade	Carrinho de Mão Material Caçamba: Chapa Aço Material Chassi: Tudo Aço Com Luva Para Proteção Das Mãos Material Pés: Chapa Aço Repuxada Material Travessa: Chapa Aço Tipo Travessa: Suporte Dianteiro Caçamba Material Eixo: Aço Material Arruela Fixação: Aço	



Fis. _____

Assinatura _____

			<p>Material Braçadeira: Aço Quantidade Roda: 1 Tipo Roda: Pneu Com Câmara Medida: 3,25 X 8 Espessura Caçamba: 0,60 MM Capacidade Caçamba: 55 L Comprimento Eixo: 1 POL Espessura Chapa Reforço Eixo: 2 MM Diâmetro Tubo Chassi: 1 1/4 POL Espessura Chapa Pé: 2 MM Espessura Travessa: 2 MM Material Reforço Eixo: Chapa Aço</p>
13	10	Unidade	<p>Carrinho de mão Material Caçamba: Plástico de alta resistência Eixo: Em aço de alta resistência e bucha em nylon autolubrificante. Caçamba plástica redonda funda de 3,5 mm, com capacidade para 55 L. Braço de madeira com acabamento envernizado Pneu com câmara 3.25/8" e roda plástica. Produto fabricado segundo norma ABNT NBR 16269.</p>
14	2	Unidade	<p>Chave para Tubo 18 Polegadas Mandíbulas forjadas em aço alto carbono e temperadas Corpo e porca reguladora de abertura em ferro fundido Abertura dos mordentes regulável Pintura eletrostática</p>
15	10	Unidade	<p>Tesoura Poda Material Lâmina: Aço Carbono Material Cabo: Alumínio Características Adicionais: Empunhadura De Borracha Formato: Bico De Gavião Comprimento Cabo: 78 CM Aplicação: Jardinagem</p>
16	3	Unidade	<p>Chave De Teste Elétrico Material Haste: Plástico Comprimento: 150 MM Tipo Ponta: Metal Material Cabo: Plástico Aplicação: Identificação De Fase Em Condutores</p>
17	5	Unidade	<p>Chave De Fenda Material: Aço Cromo Vanádio Cabo: Polipropileno Tamanho: 1/4 X 5 POL Características Adicionais: Ponta Fosfatizada Tipo Ponta: Chata</p>
18	20	Unidade	<p>Disco Corte Material: Óxido De Alumínio E Fibra De Vidro Altura: 1/8 POL Diâmetro Furo: 3/4 POL Velocidade Máxima: 5.100 RPM Aplicação: Industrial Tipo: Policorte Características Adicionais: Tela Reforço Em Fibra De Vidro Diâmetro Externo: 10 POL</p>
19	20	Unidade	<p>Disco Corte 2 telas Material: Óxido Alumínio Diâmetro: 10 POL Diâmetro Furo: 1/8 POL Características Adicionais: Com Duas Telas Fibra De Vidro</p>



Prefeitura de Igarapé-Miri
Secretaria Municipal de
Meio Ambiente



LICITAÇÃO
AGENTE DE CONTRATAÇÃO
LEI Nº 14.133
Fls.

			Assinatura

20	20	Unidade	Espeçura: 3/4 POL Disco De Corte Inox Dimensões: 7x7/8
21	15	Unidade	Cavadeira Articulada (DRAGA) Material: Aço Sae 1042. Cabo: Madeira Comprimento Do Cabo: 150cm CM Comprimento Das Garras: 28 CM
22	15	Unidade	Enxada Material: Aço Carbono Largura: 296 MM Material Cabo: Madeira Comprimento Cabo: 150 CM
23	15	Unidade	Enxadão (ENXADECO) Material: Aço Sae 1045 Características Adicionais: Estreito E Com Cabo Largura: 105 MM Altura: 283 MM
24	15	Unidade	Facão (TERÇADO) Material Lâmina: Aço Carbono Material Cabo: Madeira Comprimento: 21 POL
25	15	Unidade	Cavadeira Reta (FERRO DE COVA) Material: Aço Sae 1042. Cabo: Madeira Dimensões: 330X100MM
26	15	Unidade	Forcado Material: Aço Sae 1070 Tipo: Forcado pra terra Cabo em Madeira com empunhadura plástica ergonômica Comprimento do cabo: mínimo de 71 CM Quantidade Dentes: 4 UN
27	15	Unidade	Lima Manual (LIMA CHATA) Tipo: Murça Formato: Lima Chata Comprimento: 8 POL Características Adicionais: Aço Carbono, Picado Duplo
28	10	Unidade	Lima Manual Triangular Tipo: Bastarda Formato: Triangular Comprimento: 4 POL Características Adicionais: Aço De Alto Carbono E 22 Dentes Por Polegada
29	5	Unidade	Marreta 05 kg Material: Aço Carbono Material Cabo: Madeira Peso: 05 KG Tipo: Oitavado Características Adicionais: Face Dupla
30	5	Unidade	Marreta 03 kg Material: Aço Carbono Material Cabo: Madeira Peso: 3 KG Tipo: Oitavado Características Adicionais: Face Dupla
31	5	Unidade	Martelo Unha Estilo: Unha. Diâmetro da cabeça: 29 mm



Prefeitura de Igarapé-Miri
Secretaria Municipal de
Meio Ambiente



LICITAÇÃO
AGENTE DE CONTRATAÇÃO
LEI Nº 14.133

Fis. _____

Assinatura _____

			Material Cabo: Madeira. Peso Mínimo (kg): 0,750.
32	10	Unidade	Pá de bico Material Cabo: Madeira Material: Aço Carbono Formato: De Bico Tamanho: 320 X 270 MM Comprimento Cabo: mínimo de 0,71 M Características Adicionais: Terminal D Em Plástico, Pintura Eletrostática A Pó
33	10	Unidade	Picareta Material Cabo: Madeira Material: Aço SAE 1045 Formato: Alviao Ponta e Pa Larga Tamanho: 500X50MM Comprimento Cabo: mínimo de 92 cm Características Adicionais: Dureza de 42 a 46 RC
34	10	Unidade	Disco Corte (SERRA DE CORTE) Material: Aço Diâmetro: 110 MM Diâmetro Furo: 20 MM Aplicação: Corte De Madeira Características Adicionais: Pontas Corte Wídea, 24 Dentes
35			
36	10	Unidade	Serrote Carpinteiro Material Lâmina: Aço Carbono Material Cabo: Madeira Tipo: Travado Comprimento: 20 POL Características Adicionais: 7 Dentes Por Polegada
37	15	Unidade	Trena Material: Aço Largura Lâmina: 19 MM Comprimento: 5 M Revestimento: Borracha Características Adicionais: Enrolamento Automático Com Trava
38	3	Unidade	Trena Material: Fibra Vidro Largura Lâmina: 12,5 MM Comprimento: 50 M Características Adicionais: Certificado De Calibração Pelo Inmetro.
39	100	Unidade	Lixeira 50 Litros Material: Polipropileno Reforçado Capacidade: 50 L Tipo: Tampa E Pedal
40	50	Par	Bota Segurança Material: Borracha Material Sola: Pvc - Cloreto De Polivinila Cor: Preta Tamanho: Sob Medida Tipo Cano: Médio ou Longo (conforme pedido do contratante) Tipo Uso: Agroindústria Pecuária
41	200	Par	Luva PVC Tamanho: sob medida Tamanho Punho: Longo Características Adicionais: Forrado
42	50	Par	Botina Segurança



Prefeitura de Igarapé-Miri
Secretaria Municipal de
Meio Ambiente



LICITAÇÃO
AGENTE DE CONTRATAÇÃO
LEI Nº 14.133

Fis. _____

Assinatura _____

			Material: Vaqueta Curtida Ao Cromo Material Sola: Poliuretano (Pu) Bi-Densidade Tamanho: Sob Medida
43	200	Par	Luva Segurança Material: Tricotada 4 Fios Algodão Tamanho: Único Aplicação: Proteção Individual Características Adicionais: 70% Algodão 30% Poliéster Modelo: Pigmentada Pvc Na Palma
44	100	Par	Luva PVC Tamanho: sob medida Tamanho Punho: Médio Características Adicionais: Forrado
45	200	Unidade	Máscara com Filtro Respirador Referência: Classe Pff-3 Uso: Máscara Semifacial Aplicação: Poeira, Névoa, Fumo, Radionuclídeo, Partículas Tóxicas
46	50	Par	Luva Industrial (Raspa De Couro) Material: Raspa De Couro Revestimento Interno: Sem Forro Tamanho: Único Tamanho Cano: Médio
47	50	Par	Luva Industrial (Raspa De Couro) Material: Raspa De Couro Revestimento Interno: Sem Forro Tamanho: Único Tamanho Cano: Longo
48	80	Unidade	Óculos Proteção Material Armação: Polipropileno Tipo Lente: Com Curva Lateral. Cor Lente: Incolor Características Adicionais: Hastes Com Comprimento Regulável E Certificado De A
49	30	Unidade	Cone de sinalização Material: Plástico Altura: 50 CM Características Adicionais: Laranja
50	25	Unidade	Capacete Segurança Material: Plástico Injetado Cor: Branca Características Adicionais: Aba Frontal, Slot Acessórios, Espuma E Jugular
51	25	Unidade	Colete Refletivo Material: PVC Modelo: Forma De "X" Cor: Laranja Tamanho: sob medida Uso: Balizar Trânsito Características Adicionais: Refletivo
52	3	Unidade	Lavadora Alta Pressão Pressão: 1600 PSI Vazão: 7,5 L/MIN Tensão: 220 V Potência Consumida: 2,9 KW Características Adicionais: 3 Pistões E Carrinho De Transporte Tipo: Lava-Jato Modelo: Profissional Acessórios: Reservatório Para Detergente E Mangueira De Alta P



Prefeitura de Igarapé-Miri
Secretaria Municipal de
Meio Ambiente



LICITAÇÃO
AGENTE DE CONTRATAÇÃO
LEI Nº 14.133

Fls. _____

Assinatura _____

53	10	Unidade	Bomba Centrífuga Água 3/4 CV Potência: 3/4 CV Tensão: 110/220 V; Vazão máxima: 5,100 L/h; Vazão mínima: 800 L/h; Corpo do bombeador: Ferro fundido; Rotor: Alumínio; Selo mecânico: Aço inox (AISI-304);
54	10	Unidade	Bomba Centrífuga Água 1 CV Capacidade: 8,0 MCA Tipo Motor: Monofásico Potência: 1 CV Material: Ferro Fundido Vazão: 16,7 M3/H Voltagem: 110/220 V
55	10	Unidade	Bomba Centrífuga Água 2 CV Tipo Motor: Monofásico Potência: 2 CV Aplicação: Caixa D'água Material: Ferro Fundido Voltagem: 110/220 V Características Adicionais: Sucção 1 1/4, Rotor Alumínio, Selo Aço Inoxidável
56	10	Unidade	Bomba Centrífuga Água 3 CV Tipo Motor: Monofásico Potência: 3 CV Material: Ferro Características Adicionais: Sucção De 1 1/2", Mca 6-45 M Vazão: 8 A 17,50 M3/H Voltagem: 110/220 V
57	3	Unidade	Bomba Centrífuga Injetora 1 CV Potência: 1CV (750 W) Tensão: 110/ 220 V (Bivolt) Rotação: 3.500rpm Vazão máxima (Q): 1.500 litros/hora Diâmetro do recalque: 3/4" rosca Bocal de sucção: 1.1/4" rosca
58	5	Unidade	Bomba Centrífuga Água (Submersível) Capacidade: 3,4 M3/H Tipo Motor: Trifásico Potência: 2 CV Material: Aço Inoxidável Vazão: 800 M3/H Componentes Adicionais: Com Válvula De Retenção Frequência: 60 HZ Voltagem: 220 V Tipo Instalação: Submersível
59	3	Unidade	Furadeira Tipo: Impacto Potência: 650 W Tamanho Mandril: 1/2 POL Tensão Alimentação: 110/220 V Características Adicionais: Reversível E Eletrônica, Interruptor Com 2 Veloci- Velocidade: 3.150 RPM Acessórios: Caixa Com 23 Acessórios, Empunhadora, Chave De Man
60	5	Unidade	Motoserra Industrial 3,4 KW



LICITAÇÃO
AGENTE DE CONTRATAÇÃO
LEI N° 14.133

Fis. _____

Assinatura _____

			<p>Potência: 3,4 KW Combustível Motor: Gasolina Capacidade Tanque Combustível: 0,685 L Cilindrada Motor: 61,5 CC Nível de pressão sonora dB(A): 101.0 Nível de vibração esquerda/direita m/s²: 2,9/3,6 Nível de potência sonora dB(A): 115 Características Adicionais: Sabre De 40 Cm E Passo Da Corrente De 3/8 Pol</p>
61	3	Unidade	<p>Motoserra Industrial 4,20 KW Potência: 4,20 KW Capacidade Tanque Combustível: 0,90 L Cilindrada Motor: 80,70 CM3 Características Adicionais: Sabre De 45 A 70 Cm, Passo Da Corrente De 3/8 Pol</p>
62	10	Unidade	<p>Roçadeira Com cabo aberto. Cabo ajustável. Com protetor de segurança. Possui sistema anti-vibratório. Eixo reto Capacidade do tanque de combustível: 0.58 L Cilindrada: 35,2 cm³ Potência: 1.7/2.3 kW/cv Rot. máx.: 12,500 rpm Rot. Lenta: 2,800 rpm Características Adicionais: Com Cinto duplo de suporte</p>
63	5	Unidade	<p>Serra Mármore Potência: 1.300 W Diâmetro Disco: 110 MM Diâmetro Furo Disco: 20 MM Rotação: 13.000 RPM Voltagem: 115/127 V Características Adicionais: Mangueira , Plug E Cano D' Agua, Chave Alien.</p>
64	10	Unidade	<p>Alicate de Decapagem de Cabos de 0,25 a 6mm² Cabos compatíveis: Cobre e alumínio Capacidades: Decapagem: 0,25 a 6mm² (23 a 10 AWG) Corte: 0,25 a 6mm² (23 a 10 AWG) Crimpagem: 0,5 a 6mm² (22 a 10 AWG) Composição do material: Lâmina: Aço sintetizado Cabo: Plástico e revestimento em borracha Corpo: Aço carbono temperado</p>
65	10	Unidade	<p>Corta-Vergalhão Tipo: Tesoura Material: Aço Cromado Molibdênio Material Cabo: Pvc - Cloreto De Polivinila Comprimento: 30 POL Características Adicionais: Lâminas Aço Temperado/Capacidade Corte 3/8 Pol</p>
66	5	Unidade	<p>Chave para dobrar ferro 3/8" Material: Aço carbono Acabamento: Pintado Capacidade: 3/8" Comprimento total: 290mm Largura do corpo: 20mm Espessura do corpo: 9,5mm</p>



Prefeitura de Igarapé-Miri
Secretaria Municipal de
Meio Ambiente



LICITAÇÃO
AGENTE DE CONTRATAÇÃO
LEI Nº 14.133

Fis. _____
Assinatura _____

67	5	Unidade	Chave para dobrar ferro 1/2" Material: Aço carbono Acabamento: Pintado Capacidade: 1/2" Comprimento total: 295mm Largura do corpo: 22mm Espessura do corpo: 12,0mm
68	5	Unidade	Colher Pedreiro Material: Aço Sac 1010 Tamanho: 8 POL Material Cabo: Madeira Características Adicionais: Canto Arredondado
69	5	Unidade	Cinta Amarração Carga 5T - 7M Material: Poliéster Comprimento: 7 M Largura: 50 MM Capacidade: 5 T Aplicação: Suspensão E Amarração De Cargas Características Adicionais: Fator De Segurança 2:1. Tipo: Flat Com Catraca E Ganchos Em J Nas Extremidades
70	5	Unidade	Cinta Amarração Carga 3T - 6M Material: Poliéster Comprimento: 6 M Largura: 90 MM Capacidade: 3 T Aplicação: Suspensão E Amarração De Cargas Características Adicionais: Fator De Segurança 7:1 Tipo: Sling 90 Componentes Adicionais: Com Olhais Reforçados Nas Extremidades
71	5	Unidade	Escada de Alumínio 5 degraus Material: Alumínio Tipo: Dobrável Quantidade Degraus: 5 UN Características Adicionais: Reforçada, Arco/Corrimão Superior Para Apoio
72	3	Unidade	Escada Extensível Material: Fibra De Vidro Material Degrau: Fibra De Vidro Quantidade Degraus: 39 UN Altura Fechada: 6,84 M Altura Aberta: 11,84 M Cor: Laranja Peso: Aproximado 61 KG Características Adicionais: Perfil Oblongo, Não Higroscópia E Altamente Resistente Aplicação: Substação Componente: Cinta Encosto Em Nylon Vulcanizado, Longarinas Fi
73	10	Unidade	Escova de Aço Manual Retangular Material: Madeira e Aço Carbono Tipo de Embalagem: Avulso Dimensões da Peça: 18 x 5 x 4cm
74	5	Unidade	Espátula de Aço nº 12 Material: Aço Temperado Cabo de madeira tratada com design anatômico. Medida: 12 cm.
75	20	Unidade	Fio de Nylon (Bobina) nº 3 Espessura do fio da bobina: 3,0mm Perfil: Quadrado



Prefeitura de Igarapé-Miri
Secretaria Municipal de
Meio Ambiente



LICITAÇÃO
AGENTE DE CONTRATAÇÃO
LEI Nº 14.133

Fls. _____

Assinatura

			Comprimento aproximado: 226m Características Adicionais: Alta Qualidade e Durabilidade
76	100	Unidade	Lâmina de 2 Pontas para Roçadeiras Diâmetro total da lâmina para roçadeira: 305, 0 mm Diâmetro do furo da lâmina para roçadeira: 25, 4 mm Número de pontas/dentes da lâmina para roçadeira: 2 pontas Espessura da lâmina: 2, 00 mm Largura da lâmina para roçadeiras: 90 mm
77	3	Unidade	Lixadeira Potência: 2.200 W Tensão Alimentação: 110 V Características Adicionais: Diâmetro Disco de Lixa: 180mm, Punho Anti-Vibração, Tipo: Angular Velocidade: 5.000 RPM Diâmetro Disco: 7 POL
78	3	Unidade	Esmerilhadeira 4 1/2" 850W com Maleta Tipo: Angular Voltagem: 110 V Potência: 850 W Rotação: 11.000 RPM Diâmetro Disco: 4 1/2 POL Características Adicionais: Disco Abrasivo, Gatilho De Vedação Contra Poeira, Maleta Inclusa.
79	3	Unidade	Martelete Perfurador 800W Tipo: Perfurador Capacidade Perfuração Aço: 13 MM Capacidade Perfuração Madeira: 30 MM Capacidade Perfuração Concreto: 4-26 MM Potência: 800 WATT Capacidade Impactos: 0 A 4.000 IPM Rotação: 0 A 850 RPM Capacidade Aspiração: Não Aplicável L Tensão Alimentação: 220/230 V

Por fim, reitero a especial atenção de Vossa Excelência para que se faça a apreciação e análise relativo as orientações necessárias.

Atenciosamente,

SECRETARIA MUNICIPAL DE MEIO AMBIENTE

José Cloudealdo M. da Silva
Sec. Mun. de Meio Ambiente
Port. nº 011/2021

José Cloudealdo M da Silva
Secretário Municipal de Meio Ambiente
Portaria nº 011/2021

OFÍCIO Nº 462/SECULT

Igarapé-Miri, 22 de Setembro de 2023

Da: Secretaria Municipal de Cultura, Desporto e Lazer
À: SECRETARIA MUNICIPAL DE PLANEJAMENTO E GESTÃO
A/C: SR. NELCY AQUINO
Secretário Municipal de Planejamento e Gestão

LICITAÇÃO
AGENTE DE CONTRATAÇÃO
LEI Nº 14.133
Fls. _____
Assinatura _____

Assunto: Solicitação

Ao cumprimentá-lo cordialmente, vimos solicitar que seja realizado trâmite necessário para **Aquisição de Ferramentas, Acessórios, Equipamentos de Proteção Individual** para qualidade na prestação dos serviços ofertados nesta Secretaria Municipal de Cultura, Desporto e Lazer e seus respectivos departamentos.

Sem mais, e na certeza de sermos atendidos, reiteramos votos de estima e apreço em vosso trabalho.



Josival Moraes Quaresma
Secretário Municipal de Cultura,
Desporto e Lazer – 2022
Decreto Nº 004/GAB/PMI/2021

DOCUMENTO DE FORMALIZAÇÃO DA DEMANDA

LICITAÇÃO
Nº 005/2023
OBJETO: INTENÇÃO DE CONTRATAÇÃO
LEI Nº 14.133
Fls. _____

Assinatura

UNIDADE DEMANDANTE: Secretaria Municipal de Municipal de Cultura, Desporto e Lazer.

A Secretaria Municipal de Planejamento e Gestão

Assunto: Intenção de Registro de Preço – IRP Nº 005/2023

1. Objeto: Aquisição de ferramenta, acessórios, equipamentos de proteção individual.

2. Justificativa da Necessidade: considerando a necessidade de garantir o funcionamento da Secretaria Municipal de Cultura, Desporto e Lazer do Município, no que se refere as manutenções dos setores que compõe e referida secretaria e manutenção do campo de futebol do Estádio Bianor Palheta e outros campos onde sediam campeonatos esportivos do Departamento de Esportes da SECULT, cuja contrapartida é a manutenção com as limpezas é de responsabilidade da referida secretaria. Cabe informar, sempre que utilizamos transporte, precisamos abastecer o mesmo, pois apesar desta secretaria não possuir veículo próprio, sempre realizamos viagens periódica para alinhamento do calendário cultural municipal em cidade vizinhas e localidades do próprio município. Assim, necessitamos de aquisição de Combustível para que possamos garantir o funcionamento da Secretaria, segue a os itens e quantitativo.

3. Itens e descrição: Aquisição de combustíveis

ITEM	QUANT	UNID.	DESCRIÇÕES
1	0	Unidades	Alicate Universal: Material: Aço Cromo Vanádio Material Cabo: Plástico Tipo Cabo: Isolado 1.000 Volts Tipo Corte: Lateral Comprimento: 8 POL
2	2	Unidades	Alicate De Pressão Material: Ferro

			Mordente Inferior: Curvo Abertura Da Boca: 28 MM Características Adicionais: Cromo Venádio Comprimento: 10 POL
3	10	Unidade	Ancinho Jardinagem Material: Aço Quantidade Dentes: 14 UN Altura Dentes: 92 MM Largura Total: 35 MM Espessura Dentes: 3,75 MM Características Adicionais: Com Cabo Madeira
4	15	Unidades	Ancinho tipo Vassoura Jardinagem Tipo: Fixa Altura: 42 CM Material Cerdas: Palha Tipo Lâmina: Chata Espessura Lâmina: 0,5 MM Quantidade Palha: 22 UN Características Adicionais: Com Cabo
5	2	Unidades	Arco de Serra Lâmina Serra: 10 E 12 Pol Material Cabo: Polipropileno Tratamento Superficial: Niquelado Tamanho: 12 POL Tipo: Regulável
6	5	Unidades	Broca Material: Aço Rápido Diâmetro: 1/2 POL Aplicação: Material Ferroso Em Geral Normas Técnicas: Din 338
7	10	Unidades	Broca Material: Aço Rápido Diâmetro: 1/4 POL Aplicação: Material Ferroso Em Geral Normas Técnicas: Din 338
8	10	Unidades	Broca Material: Aço Rápido Diâmetro: 3/8 POL Aplicação: Material Ferroso Em Geral Normas Técnicas: Din 338
9	10	Unidades	Broca Material: Aço Rápido Diâmetro: 5/16 POL Aplicação: Material Ferroso Em Geral Normas Técnicas: Din 338
10	10	Unidades	Broca Chata Material: Aço Carbono Diametro: 1/4 POL

LICITAÇÃO
AGENTE DE CONTRATAÇÃO
LEI Nº 14.133
Fls. _____

Assinatura

			LICITAÇÃO AGENTE DE CONTRATAÇÃO LEI Nº 14 133 Fls. _____ _____ Assinatura	
			Comprimento: 10 CM Aplicação: Madeira	
11	10	Unidades	Broca Chata Material: Aço Carbono Diâmetro: 3/8 POL Comprimento: 150 MM Aplicação: Madeira	
12	10	Unidades	Broca Chata Material: Aço Sae 1066 Diâmetro: 5/16 POL Comprimento: 157 MM Peso: 381 G Aplicação: Madeira	
13	0	Unidades	Broca Wídia Material Corpo: Aço Diâmetro: 6 MM Comprimento: 110 CM Características Adicionais: Encaixe Tipo Sds Plus	
14	0	Unidades	Broca Wídia Material Corpo: Aço Carbono Diâmetro: 8 MM Características Adicionais: Haste Cilíndrica Aplicação: Perfuração De Concreto	
15	0	Unidades	Broca Wídia Material Corpo: Aço Diâmetro: 10 MM Comprimento: 260 MM Características Adicionais: Encaixe Tipo Sds Plus Aplicação: Perfuração De Concreto	
16	0	Unidades	Broca Wídia Material Corpo: Aço Diâmetro: 12 MM Comprimento: 460 MM Características Adicionais: Encaixe Tipo Sds Plus Aplicação: Perfuração De Concreto	
17	10	Unidades	Câmara de Ar em Borracha para Pneu de Carrinho de Mão Tamanho: 3.25/8" e 3.5/8"	
18	10	Unidades	Pneu Carrinho Mão Material: Borracha Tamanho: Aro 3,25 X 8 Características Adicionais: Com Câmara	
19	5	Unidades	Carrinho de Mão Material Caçamba: Chapa Aço Material Chassi: Tudo Aço Com Luva Para Proteção Das Mãos Material Pés: Chapa Aço Repuxada Material Travessa: Chapa Aço	

			LICITAÇÃO AGENTE DE CONTRATAÇÃO LEI Nº 14.133 Fis. _____ _____ Assinatura	
			Tipo Travessa: Suporte Dianteiro Caçamba Material Eixo: Aço Material Arruela Fixação: Aço Material Braçadeira: Aço Quantidade Roda: 1 Tipo Roda: Pneu Com Câmara Medida: 3,25 X 8 Espessura Caçamba: 0,60 MM Capacidade Caçamba: 55 L Comprimento Eixo: 1 POL Espessura Chapa Reforço Eixo: 2 MM Diâmetro Tubo Chassi: 1 1/4 POL Espessura Chapa Pé: 2 MM Espessura Travessa: 2 MM Material Reforço Eixo: Chapa Aço	
20	5	Unidades	Carrinho de mão Material Caçamba: Plástico de alta resistência Eixo: Em aço de alta resistência e bucha em nylon autolubrificante. Caçamba plástica redonda funda de 3,5 mm, com capacidade para 55 L. Braço de madeira com acabamento envernizado Pneu com câmara 3.25/8" e roda plástica. Produto fabricado segundo norma ABNT NBR 16269.	
21	2	Unidades	Chave para Tubo 18 Polegadas Mandíbulas forjadas em aço alto carbono e temperadas Corpo e porca reguladora de abertura em ferro fundido Abertura dos mordentes regulável Pintura eletrostática	
22	2	Unidades	Chave para Tubo 24 Polegadas. Mandíbulas forjadas em aço alto carbono e temperadas Corpo e porca reguladora de abertura em ferro fundido Abertura dos mordentes regulável Pintura eletrostática	
23	2	Unidades	Tesoura Poda Material Lâmina: Aço Carbono Material Cabo: Alumínio Características Adicionais: Empunhadura De Borracha Formato: Bico De Gavião Comprimento Cabo: 78 CM Aplicação: Jardinagem	
24	2	Unidades	Chave De Teste Elétrico Material Haste: Plástico Comprimento: 150 MM Tipo Ponta: Metal Material Cabo: Plástico Aplicação: Identificação De Fase Em Condutores	
25	2	Unidades	Chave De Fenda	

			LICITAÇÃO AGENTE DE CONTRATAÇÃO LEI Nº 14.133 Fls. _____ Assinatura _____	
			Material: Aço Cromo Vanádio Cabo: Polipropileno Tamanho: 1/4 X 5 POL Características Adicionais: Ponta Fosfatizada Tipo Ponta: Chata	
26	20	Unidades	Disco Corte Material: Óxido De Alumínio E Fibra De Vidro Altura: 1/8 POL Diâmetro Furo: 3/4 POL Velocidade Máxima: 5.100 RPM Aplicação: Industrial Tipo: Policorte Características Adicionais: Tela Reforço Em Fibra De Vidro Diâmetro Externo: 10 POL	
27	20	Unidades	Disco Corte 2 telas Material: Óxido Alumínio Diâmetro: 10 POL Diâmetro Furo: 1/8 POL Características Adicionais: Com Duas Telas Fibra De Vidro Espessura: 3/4 POL	
28	20	Unidades	Disco De Corte Inox Dimensões: 7x7/8	
29	20	Unidades	Disco Desbaste Material: Fibra De Vidro Especificação: Grão 80 Diâmetro: 7 POL Diâmetro Furo: 7/8 POL Velocidade Máxima: 8.500 RPM Característica Adicionais: Desbaste Tipo Flap	
30	20	Unidades	Disco Diamantado Material: Metal Diâmetro: 203 MM Tipo: Costado Adesivo Aplicação: Aços Em Geral, Cerâmicas, Refratários, Clinkers Características Adicionais: Granulometria: 45µ (45 Micras)	
31	20	Unidades	Disco Diamantado Material: Diamante Diâmetro: 110 MM Diâmetro Furo: 20 MM Tipo: Segmentado Aplicação: Concreto Características Adicionais: Refrigerado A Ar	
32	3	Unidades	Cavadeira Articulada (DRAGA) Material: Aço Sae 1042.	

			LICITAÇÃO AGENTE DE CONTRATAÇÃO LEI Nº 14.133 Fis. _____ Assinatura _____	
			Cabo: Madeira Comprimento Do Cabo: 150cm CM Comprimento Das Garras: 28 CM	
33	5	Unidade	Enxada Material: Aço Carbono Largura: 296 MM Material Cabo: Madeira Comprimento Cabo: 150 CM	
34	3	Unidades	Enxadão (ENXADECO) Material: Aço Sae 1045 Características Adicionais: Estreito E Com Cabo Largura: 105 MM Altura: 283 MM	
35	5	Unidades	Facão (TERÇADO) Material Lâmina: Aço Carbono Material Cabo: Madeira Comprimento: 21 POL	
36	2	Unidades	Cavadeira Reta (FERRO DE COVA) Material: Aço Sae 1042. Cabo: Madeira Dimensões: 330X100MM	
37	0	Unidades	Forcado Material: Aço Sae 1070 Tipo: Forcado pra terra Cabo em Madeira com empunhadura plástica ergonômica Comprimento do cabo: mínimo de 71 CM Quantidade Dentes: 4 UN	
38	10	Unidades	Lima Manual (LIMA CHATA) Tipo: Murça Formato: Lima Chata Comprimento: 8 POL Características Adicionais: Aço Carbono, Picado Duplo	
39	10	Unidades	Lima Manual Triangular Tipo: Bastarda Formato: Triangular Comprimento: 4 POL Características Adicionais: Aço De Alto Carbono E 22 Dentes Por Polegada	
40	2	Unidades	Marreta 05 kg Material: Aço Carbono Material Cabo: Madeira Peso: 05 KG Tipo: Oitavado Características Adicionais: Face Dupla	
41	0	Unidades	Marreta 03 kg Material: Aço Carbono	

LICITAÇÃO
AGENTE DE CONTRATAÇÃO
LEI Nº 14.133
Fls. _____
Assinatura _____

			Material Cabo: Madeira Peso: 3 KG Tipo: Oitavado Características Adicionais: Face Dupla
42	0	Unidades	Martelo Unha Estilo: Unha. Diâmetro da cabeça: 29 mm. Material Cabo: Madeira. Peso Mínimo (kg): 0,750.
43	10	Unidade	Pá de bico Material Cabo: Madeira Material: Aço Carbono Formato: De Bico Tamanho: 320 X 270 MM Comprimento Cabo: mínimo de 0,71 M Características Adicionais: Terminal D Em Plástico, Pintura Eletrostática A Pó
44	2	Unidades	Picareta Material Cabo: Madeira Material: Aço SAE 1045 Formato: Alviao Ponta e Pa Larga Tamanho: 500X50MM Comprimento Cabo: mínimo de 92 cm Características Adicionais: Dureza de 42 a 46 RC
45	25	Unidades	Disco Corte (SERRA DE CORTE) Material: Aço Diâmetro: 110 MM Diâmetro Furo: 20 MM Aplicação: Corte De Madeira Características Adicionais: Pontas Corte Wídea, 24 Dentes
46	25	Unidades	Lâmina Serra (SERRA DE FERRO) Material: Aço Rápido Comprimento: 12 POL Largura: 1/2 POL Aplicação: Serrar Metais
47	5	Unidades	Serrote Carpinteiro Material Lâmina: Aço Carbono Material Cabo: Madeira Tipo: Travado Comprimento: 20 POL Características Adicionais: 7 Dentes Por Polegada
48	0	Unidades	Tarraxa Dimensão: 1/2 A 2 POL Uso: Abertura Rosca Tipo: Manual Tipo Rosca: Npt Características Adicionais: Com Cossinetes De 1/2 A 2

			LICITAÇÃO AGENTE DE CONTRATAÇÃO LEI Nº 14 133	
49	3	Unidades	Polegadas Trena Material: Aço Largura Lâmina: 19 MM Comprimento: 5 M Revestimento: Borracha Características Adicionais: Enrolamento Automático Com Trava	Fls. _____ _____ Assinatura
50	2	Unidades	Trena Material: Fibra Vidro Largura Lâmina: 12,5 MM Comprimento: 50 M Características Adicionais: Certificado De Calibração Pelo Inmetro.	
51	20	Unidades	Lixeira Material: Polipropileno Reforçado Capacidade: 50 L Tipo: Tampa E Pedal	
52	10	Unidade	Bota Segurança Material: Borracha Material Sola: Pvc - Cloreto De Polivinila Cor: Preta Tamanho: Sob Medida Tipo Cano: Médio ou Longo (conforme pedido do contratante) Tipo Uso: Agroindústria Pecuária	
53	30	Unidades	Luva PVC Tamanho: sob medida Tamanho Punho: Longo Características Adicionais: Forrado	
54	10	Unidades	Botina Segurança Material: Vaqueta Curtida Ao Cromo Material Sola: Poliuretano (Pu) Bi-Densidade Tamanho: Sob Medida	
55	30	Unidades	Luva Segurança Material: Tricotada 4 Fios Algodão Tamanho: Único Aplicação: Proteção Individual Características Adicionais: 70% Algodão 30% Poliéster Modelo: Pigmentada Pvc Na Palma	
56	30	Unidades	Luva PVC Tamanho: sob medida Tamanho Punho: Médio Características Adicionais: Forrado	
57	0	Unidades	Máscara com Filtro Respirador Referência: Classe Pff-3 Uso: Máscara Semifacial Aplicação: Poeira, Névoa, Fumo, Radionuclídeo, Partículas	

LICITAÇÃO
 AGENTE DE CONTRATAÇÃO
 LEI Nº 14.133
 Fis. _____
 Assinatura _____

			Tóxicas
58	5	Pares	Luva Industrial (Raspa De Couro) Material: Raspa De Couro Revestimento Interno: Sem Forro Tamanho: Único Tamanho Cano: Médio
59	5	Pares	Luva Industrial (Raspa De Couro) Material: Raspa De Couro Revestimento Interno: Sem Forro Tamanho: Único Tamanho Cano: Longo
60	20	Unidades	Óculos Proteção Material Armação: Polipropileno Tipo Lente: Com Curva Lateral. Cor Lente: Incolor Características Adicionais: Hastes Com Comprimento Regulável E Certificado De A
61	10	Unidades	Cone de sinalização Material: Plástico Altura: 50 CM Características Adicionais: Laranja
62	5	Unidades	Capacete Segurança Material: Plástico Injetado Cor: Branca Características Adicionais: Aba Frontal, Slot Acessórios, Espuma E Jugular
63	0	Unidades	Colete Refletivo Material: PVC Modelo: Forma De "X" Cor: Laranja Tamanho: sob medida Uso: Balizar Trânsito Características Adicionais: Refletivo
64	5	Unidade	Lavadora Alta Pressão Pressão: 1600 PSI Vazão: 7,5 L/MIN Tensão: 220 V Potência Consumida: 2,9 KW Características Adicionais: 3 Pistões E Carrinho De Transporte Tipo: Lava-Jato Modelo: Profissional Acessórios: Reservatório Para Detergente E Mangueira De Alta P
65	2	Unidades	Bomba Centrífuga Água 3/4 CV Potência: 3/4 CV Tensão: 110/220 v Vazão máxima: 5,100 L/h

LICITAÇÃO
 AGENTE DE CONTRATAÇÃO
 LEI Nº 14.133
 Fis. _____
 Assinatura _____

			Vazão mínima: 800L/h Corpo do Bombeador: ferro fundido Rotor: alumínio Selo mecânico: aço inox(AISI-304)
66	0	Unidades	Bomba Centrífuga Água 1 CV Capacidade: 8,0 MCA Tipo Motor: Monofásico Potência: 1 CV Material: Ferro Fundido Vazão: 16,7 M3/H Voltagem: 110/220 V
67	2	Unidades	Bomba Centrífuga Água 2 CV Tipo Motor: Monofásico Potência: 2 CV Aplicação: Caixa D'água Material: Ferro Fundido Voltagem: 110/220 V Características Adicionais: Sucção 1 1/4, Rotor Alumínio, Selo Aço Inoxidável
68	2	Unidades	Bomba Centrífuga Água 3 CV Tipo Motor: Monofásico Potência: 3 CV Material: Ferro Características Adicionais: Sucção De 1 1/2", Mca 6-45 M Vazão: 8 A 17,50 M3/H Voltagem: 110/220 V
69	0	Unidades	Bomba Centrífuga Injetora 1 CV Potência: 1CV (750 W) Tensão: 110/ 220 V (Bivolt) Rotação: 3.500rpm Vazão máxima (Q): 1.500 litros/hora Diâmetro do recalque: 3/4" rosca Bocal de sucção: 1.1/4" rosca
70	0	Unidades	Bomba Centrífuga Injetora 2 CV Motor: 2CV - 1500W Tensão Nominal: Bivolt - 110/220V Rotação: 3500 rpm Vazão máxima (Q): 30.000 L/hora Altura manométrica máxima (Hm): 20 mca Sucção máxima (Hs): 8 mca Recalque / Sucção: 2.1/2" rosca
71	0	Unidades	Bomba Centrífuga 3 CV Injetora Potência: 3 cv Tipo de injetor: I-210 Injetor: 4 Pol

LICITAÇÃO
 AGENTE DE CONTRATAÇÃO
 LEI Nº 14 133
 Fls. _____
 Assinatura _____

			Sucção: 1.1/4 Pol Recalque: 1 Pol Rotorno: 1 Pol Rotor: 148 mm Recalque mínimo: 38 m.c.a Recalque máximo: 40 m.c.a Motor: 110/220V Monofásico
72	0	Unidades	Bomba Centrífuga Água (Submersível) Capacidade: 3,4 M3/H Tipo Motor: Trifásico Potência: 2 CV Material: Aço Inoxidável Vazão: 800 M3/H Componentes Adicionais: Com Válvula De Retenção Frequência: 60 HZ Voltagem: 220 V Tipo Instalação: Submersível
73	3	Unidades	Furadeira Tipo: Impacto Potência: 650 W Tamanho Mandril: 1/2 POL Tensão Alimentação: 110/220 V Características Adicionais: Reversível E Eletrônica, Interruptor Com 2 Veloci- Velocidade: 3.150 RPM Acessórios: Caixa Com 23 Acessórios, Empunhadreira, Chave De Man
74	1	Unidade	Motoserra Industrial 3,4 KW Potência: 3,4 KW Combustível Motor: Gasolina Capacidade Tanque Combustível: 0,685 L Cilindrada Motor: 61,5 CC Nível de pressão sonora dB(A): 101.0 Nível de vibração esquerda/direita m/s ² : 2.9/3.6 Nível de potência sonora dB(A): 115 Características Adicionais: Sabre De 40 Cm E Passo Da Corrente De 3/8 Pol
75	0	Unidades	Motoserra Industrial 4,20 KW Potência: 4,20 KW Capacidade Tanque Combustível: 0,90 L Cilindrada Motor: 80,70 CM3 Características Adicionais: Sabre De 45 A 70 Cm, Passo Da Corrente De 3/8 Pol
76	3	Unidades	Roçadeira Com cabo aberto. Cabo ajustável. Com protetor de segurança. Possui sistema anti-vibratório.

			Eixo reto Capacidade do tanque de combustível: 0,58 L Cilindrada: 35.2 cm ³ Potência: 1.7/2.3 kW/cv Rot. máx.: 12,500 rpm Rot. Lenta: 2,800 rpm Características Adicionais: Com Cinto duplo de suporte
77	0	Unidades	Serra Mármore Potência: 1.300 W Diâmetro Disco: 110 MM Diâmetro Furo Disco: 20 MM Rotação: 13.000 RPM Voltagem: 115/127 V Características Adicionais: Mangueira , Plug E Cano D'Água, Chave Alien.+
78	0	Unidades	Alicate de decapagem de cabo de 0,25 a 6 mm² Cabo compatível: cobre e alumínio Capacidades: Decapagem: 0,25 a 6mm ² (23 a 10 AWG) Corte: 0,25 a 6mm ² (23 a 10 AWG) Crimpagem: 0,5 a 6mm ² (22 a 10 AWG) Composição do material: Lâmina: aço sintetizado Cabo: Plástico e revestimento em borracha Corpo: aço carbono temperado
79	0	Unidades	Corta- vergalhão Tipo: tesoura Material: aço cromado molibdênio Material Cabo: Pvc- Cloreto de polivinila Comprimento: 30 POL Características adicionais: laminas aço temperado /capacidade corte 3/8 pol
80	0	unidade	Chave para dobrar ferro 3/8 Material: aço carbono Acabamento: pintado Capacidade: 3/8 Comprimento total: 290mm Largura do corpo: 20mm Espessura do corpo 9,5mm
81	0	unidade	Chave para dobrar ferro 1/2 Material: aço carbono Acabamento: pintado Capacidade: 1/2 Comprimento total: 295mm Largura do corpo: 22mm Espessura do corpo 12,0mm
82	10	Unidades	Colher Pedreiro Material: aço Sae 1010

			Tamanho: 8 POL Material cabo: Madeira Característica Adicionais: canto arredondado
83	0	Unidades	Cinta amarração Carga 5T-7M Material: poliéster Comprimento total: 7 M Largura do corpo: 50 mm Capacidade: 5 T Aplicação; suspensão e amarração de carga Características adicionais: Fator de segurança 2:1 Tipo: Flat com catraca e gancho em J nas extremidades
84	0	Unidades	Cinta amarração Carga 3T-6M Material: poliéster Comprimento total: 6 M Largura do corpo: 90 mm Capacidade: 3 T Aplicação; suspensão e amarração de carga Características adicionais: Fator de segurança 7:1 Tipo: sling 90 Componentes adicionais: com olhais reforçados na extremidades
85	4	Unidades	Escada de alumínio 5 degraus Material: alumínio Tipo: dobrável Quantidades degraus: 5 UM Característica Adicional: reforçada, arco/corrimão superior para apoio
86	3	Unidade	Escada extensível Material: fibra de vidro Material degrau: fibra de vidro Quantidade degraus: 39 UM Altura fechada: 6,84 M Altura Abertura: 11,84 M Cor: laranja Peso: aproximado de 61 Característica adicionais: perfil oblongo, não higroscopia e altamente resistente Aplicação: subestação Componente: cinta encosta em nylon vulcanizado, longarinas fi
87	2	Unidades	Escova de aço manual retangular Material: madeira e aço carbono Tipo de embalagem: avulso Dimensão da peça: 18 x 5 x 4cm
88	2	Unidades	Espátula de aço nº 12

			Material: Aço temperado Cabo de madeira tratada com desing anatômico Medida: 12 cm.	
89	10	Unidades	Fio de nylon (bobina) nº 3 Espessura do fio da bobina: 3,0mm Perfil: quadrado Comprimento aproximado: 226m Característica adicional: alta qualidade e durabilidade	LICITAÇÃO AGENTE DE CONTRATAÇÃO LEI Nº 14 133 Fis. _____ _____ Assinatura
90	20	Unidades	Lâmina de 2 pontas para roçadeira Diâmetro total da lâmina para roçadeira: 305,0 mm Diâmetro do furo da lâmina para roçadeira: 25,4 mm Numero de pontas/dentes da lâmina para roçadeira: 2 pontas Espessura da lamina: 2,00 mm Largura da lâmina para roçadeira: 90mm	
91	2	Unidades	Lixeira Potencia: 2.200 w Tensão alimentar: 1100 v Característica adicionais: diâmetro disco da lixa: 180mm, Punho anti-vibração, Tipo: angular Velocidade: 5.000 RPM Diâmetro disco: 7 POL	
92	1		Esmerilhadeira 4 1/2 850w com maleta Tipo: angular Voltagem: 110 V Pontência: 850 W Rotação: 11.000 RPM Diâmentro disco: 4 1/2 POL Características adicionais: disco abrasivo, gatilho de vedação Contra poeira, maleta inclusa.	
93	1	Unidades	Martele Perfurador 800w Tipo: perfurador Capacidade perfuração aço: 13 MM Capacidade perfuração madeira: 30 MM Capacidade de perfuração 4-26 MM Potencia: 800 WATT Capacidade impactos: 0 A 4.000 IPM Rotação: 0 A 850 RPM Capacidade aspiração: não aplicável L Tensão alimentar: 220/230 V	

4. Observações Gerais:

A contratada receberá programação do fornecimento a serem realizados conforme solicitação realizada, no horário de 8h as 14h no prédio da Secretaria Municipal de Municipal de Cultura, Desporto e Lazer, no prazo de 05 (cinco) dias úteis;

- A contratante ficará responsável em fiscalizar, acompanhar e avaliar a entrega do objeto desta contratação, tendo como agente fiscalizadores funcionários designados para esse fim;
- Informará à contratante qualquer irregularidade encontrada com o fornecimento do objeto;
- O pagamento será efetuado conforme as normas de execução financeira, orçamentaria e contábil da Secretaria Municipal de Municipal de Cultura, Desporto e Lazer, mediante apresentação da fatura e comprovação de regularidade fiscal e do ateste pela contratante;
- Os casos omissos ficarão a critério da CONTRATANTE para esclarecimentos e dirimir as dúvidas;
- A CONTRATADA assume integral responsabilidade por danos ou prejuízos pessoais ou materiais que causar a Prefeitura Municipal, ou a terceiros, por si, representantes e ou sucessores;
- Em caso de ausência da entrega no dia marcado, a CONTRATADA deverá informar com antecedência de até 24h.

Igarapé-Miri/PA, 22 de setembro 2023



Josival Moraes Quaresma

Secretaria Municipal de Municipal de Cultura, Desporto e Lazer.