

Termo de Referência 31/2024

Informações Básicas

Número do artefato	UASG	Editado por	Atualizado em
31/2024	257025-DISTRITO SANIT.ESP.INDÍGENA - ALTO SOLIMOEIS	IZAMARA RABELO COSTODIO	26/11/2024 14:39 (v 8.0)
Status	ASSINADO		

Outras informações

Categoria	Número da Contratação	Processo Administrativo
II - compra, inclusive por encomenda/Bens permanentes		25036.001039/2023-62

1. Definição do objeto

1. CONDIÇÕES GERAIS DA CONTRATAÇÃO

1.1 Aquisição de material de insumos para **Manutenção das Edificações do DSEI-ARS e Aquisição de Ferramentas dos AISAN's e equipe SESANI-ARS**, nos termos da tabela abaixo, conforme condições e exigências estabelecidas neste instrumento.

Item	Descrição	CATMAT	Und. de Medida	Requisição Mínima	Requisição Máxima	Quantidade Total	Valor Unitário	Valor Total
1	Abraçadeira Material: Aço Carbono , Tipo: "U" , Diâmetro Amarração: 3/4 PO	440969	Unidade	16	48	80	R\$ 1,67	R\$ 133,60
2	Conexão Hidráulica Tipo: Adaptador , Material: Pvc Rígido , Tipo Fixação: Soldável , Cor: Marrom , Características Adicionais 1: Flange E Anel , Bitola I: 25 Mm X 3/4 PO	380962	Unidade	20	60	100	R\$ 4,58	R\$ 458,00
3	Conexão Hidráulica Tipo: Adaptador , Material: Pvc - Cloreto De Polivinila , Tipo Fixação: Soldável , Bitola Lado Soldável: 32 X 1 POL, Aplicação: Irrigação , Cor: Marrom	328087	Unidade	20	60	100	R\$ 1,92	R\$ 192,00
4	Conexão Hidráulica Material: Pvc - Cloreto De Polivinila , Tipo: Curva 90° Curta , Tipo Fixação: Soldável , Bitola Lado Soldável: 1/2 POL, Aplicação: Instalação Hidráulica	334001	Unidade	20	60	100	R\$ 177,90	R\$ 17.790,00
5	Adesivo Conexão Hidráulica Prazo Validade: 1 Ano Após Fabricação , Aplicação: Tubos E Conexões De Pvc , Apresentação: Frasco , Características Adicionais: Com Pincel Aplicador	266924	Frasco 175 Grama	60	180	300	R\$ 23,60	R\$ 7.080,00

6	Alicate De Pressão Material: Aço , Abertura Da Boca: 48 MM, Características Adicionais: Normalizado, Fosfatizado , Comprimento: 210 MM, Aplicação: Utilizada Em Oficinas De Produção Armamento	606408	Unidade	2	6	10	R\$ 38,27	R\$ 382,70
7	Arco Serra Lâmina Serra: Standard 12 Polegadas , Material Cabo: Polipropileno , Tratamento Superficial: Niquelado , Tamanho: 12 POL, Tipo: Regulável , Características Adicionais: Profundidade De Corte De 90 Mm	311040	Unidade	2	6	10	R\$ 35,00	R\$ 350,00
8	Assento Vaso Sanitário Material: Plástico , Cor: Branca , Características Adicionais: Compatível: Vaso Sanitario Deca Modelo Monte Carlo	428250	Unidade	20	60	100	R\$ 55,00	R\$ 5.500,00
9	Cabo Aço Tratamento Superficial: Galvanizado , Tipo: Com Alma De Sisal , Bitola: 3/16 PO	291567	Metro	40	120	200	R\$ 7,00	R\$ 1.400,00
10	Caixa D'Água Material: Polietileno , Capacidade: 5.000 L, Características Adicionais: Com Tampa De Rosca , Normas Técnicas: Abnt Nbr 14.800	359385	Unidade	5	14	23	R\$ 3.832,00	R\$ 88.136,00
11	Caixa D'Água Material: Polietileno , Capacidade: 5.000 L, Características Adicionais: Com Tampa De Rosca , Normas Técnicas: Abnt Nbr 14.800 (Cota reservada para ME/EPP em 25,00%)	359385	Unidade	1	4	7	R\$ 3.832,00	R\$ 26.824,00
12	Caixa D'Água Material: Polietileno , Tipo: Redondo , Capacidade: 1.000 L, Características Adicionais: Com Tampa	338056	Unidade	20	60	100	R\$ 480,41	R\$ 48.041,00
13	Caixa D'Água Material: Polietileno , Tipo: Formato Cilíndrico , Capacidade: 500 L, Características Adicionais: Com Tampa	369403	Unidade	20	60	100	R\$ 295,20	R\$ 29.520,00
14	Caixa Passagem Material: Pvc Antichama , Tipo: Embutir , Características Adicionais: Entrada Eletrodutos: 1/2 E 3/4 Pol. , Posição Relativa: Embutir , Dimensões: 4 X 2 POL, Formato: Retangular	612097	Unidade	100	300	500	R\$ 2,38	R\$ 1.190,00
15	Conjunto Ferramentas Tipo: Kit De Ferramentas Uso Geral Com 186 Peças , Componentes: 186 Peças De Cromo Vanadium E Aço Carbono , Componentes Adicionais: Maleta Dobravel Com 4 Bandejas , Aplicação: Manutenção Em Geral	604418	Unidade	1	1	1	R\$ 819,98	R\$ 819,98
16	Terrômetro Tipo: Digital , Frequência Operação: 1470 HZ, Características Adicionais: Nível De Protecão	609224	Unidade	1	1	1	R\$ 2.843,00	R\$ 2.843,00

	Ip54 , Acessórios: Estacas, Cabos, Marreta, Extrator, Maleta , Alimentação: Bateria Recarregável , Faixa De Medição: 0,01 A 20 OH							
17	Alicate Amperímetro Material: Plástico , Tipo: Digital , Corrente: 1000a Ac/ 1000a Dc A, Voltagem: 1000v Dc/750v Ac V, Alimentação: 3 Pilhas Aaa De 1,5v , Voltagem Bateria: 1,5 V, Aplicação: Laboratório Didaticos , Características Adicionais: Com Display Lcd Colorido, Capacitância De 10 Nano	609368	Unidade	1	2	2	R\$ 85,14	R\$ 170,28
18	Trena Eletrônica Tipo: Eletrônica Digital , Método De Medição: A Laser , Alcance: 40 M, Tipo Visor: Cristal Líquido , Características Adicionais: Medição De Distância, Cálculo De Área, Cálculo De	460781	Unidade	1	2	2	R\$ 269,24	R\$ 538,48
19	Carrinho Mão Material Caçamba: Chapa Aço Galvanizado , Material Pés: Ferro , Quantidade Rodas: 1 UN, Tipo Roda: Pneu Com Câmara , Capacidade Caçamba: 100	483574	Unidade	2	6	10	R\$ 288,00	R\$ 2.880,00
20	Conjunto Chaves Combinadas Material: Aço , Tamanho: 6 A 32 MM, Aplicação: Parafusos E Porcas Sextavadas E Quadradas	229604	Conjunto	1	2	3	R\$ 177,90	R\$ 533,70
21	Chuveiro Não Elétrico Material: Plástico , Tipo: Com Braço, Sem Registro , Diâmetro: 4 POL, Cor: Branca , Comprimento Braço: 35 CM, Bitola: 1/2 E 3/4 PO	226826	Unidade	20	60	100	R\$ 9,70	R\$ 970,00
22	Curva Eletroduto Angulação: 90° , Material: Aço , Tratamento Superficial: Galvanização , Normas Técnicas: Nbr 6943 , Classe: 10 , Tipo Rosca: Bsp , Aplicação: Instalação Elétrica , Diâmetro Nominal: 3 /4 POL, Tipo Fixação: Rosqueada	483266	Unidade	16	48	80	R\$ 9,84	R\$ 787,20
23	Conexão Hidráulica Material: Polietileno , Tipo: Tubo Flexível , Tipo Fixação: Roscável , Bitola Lado Soldável: Não Aplicável MM, Aplicação: Instalações Prediais Água Fria , Características Adicionais: Não Aplicável , Normas Técnicas: Nbr 6943 , Bitola: 40 , Bitola Roscável Saída: 1/2 POL, Bitola Lado Roscável: 1/2 POL, Bitola Roscável Entrada: 1/2 Pol PO	240417	Unidade	16	48	80	R\$ 3,50	R\$ 280,00
24	Conexão Hidráulica Tipo: Joelho 90° , Material: Pvc - Cloreto De Polivinila , Tipo Fixação: Soldável , Aplicação: Rede Hidráulica E Esgoto , Características Adicionais: Sem Anel , Bitola: 50 Mm	304349	Unidade	16	48	80	R\$ 6,17	R\$ 493,60
	Serra Circular Diâmetro Disco: 110 MM, Diâmetro							

25	Furo Disco: 20 MM, Capacidade Corte A 45°: Não Aplicável MM, Capacidade Corte A 90°: 34 MM, Potência: 1.300 WATT, Rotação: 13.000 RPM, Peso: 2,90 KG, Aplicação: Mármore	220436	Unidade	1	2	4	R\$ 378,00	R\$ 1.512,00
26	Disco Corte Material: Aço Diamantado , Diâmetro: 110 MM, Diâmetro Furo: 20 MM, Aplicação: Mármore/Cerâmica/Pedra/Granito , Características Adicionais: Corte Úmido	438794	Unidade	16	48	80	R\$ 11,00	R\$ 880,00
27	Disjuntor Baixa Tensão Funcionamento: Termomagnético , Modelo: Caixa Moldada , Número Pólos: 1 , Operação: Manual , Acionamento: Alavanca , Corrente Nominal: 16 A, Tensão Nominal: 127/220 V, Número De Fases: Monofásico , Aplicação: Para Barramento Tipo Din	347605	Unidade	10	30	50	R\$ 8,90	R\$ 445,00
28	Disjuntor Baixa Tensão Funcionamento: Termomagnético , Tensão Máxima Operação: 127/220 V, Corrente Nominal: 20 A, Número De Fases: Monopolar , Curva De Disparo: C , Aplicação: Instalações Elétricas , Padrão: Din	484195	Unidade	10	30	50	R\$ 8,80	R\$ 440,00
29	Disjuntor Baixa Tensão Funcionamento: Termomagnético , Tensão Máxima Operação: 127/220 V, Corrente Nominal: 32 A, Número De Fases: Monopolar , Curva De Disparo: C , Aplicação: Instalações Elétricas , Padrão: Din	484198	Unidade	10	30	50	R\$ 11,90	R\$ 595,00
30	Disjuntor Baixa Tensão Funcionamento: Termomagnético , Número Pólos: 1 , Operação: Manual , Acionamento: Alavanca , Tensão Máxima Operação: 380 VCA, Corrente Nominal: 20 A, Freqüência Nominal: 50/60 HZ, Fixação: Por Meio De Presilhas , Padrão: Nema	450052	Unidade	10	30	50	R\$ 11,19	R\$ 559,50
31	Disjuntor Baixa Tensão Funcionamento: Termomagnético , Modelo: Caixa Moldada , Número Pólos: 3 , Operação: Manual , Acionamento: Alavanca , Tensão Máxima Operação: 500 VCA, Corrente Nominal: 32 A, Freqüência Nominal: 50/60 H	450035	Unidade	10	30	50	R\$ 47,08	R\$ 2.354,00
32	Disjuntor Baixa Tensão Funcionamento: Termomagnético , Número Pólos: 1 , Operação: Manual , Acionamento: Alavanca , Tensão Máxima Operação: 230/400 VCA, Corrente Nominal: 40 A, Normas Técnicas: Nbr Iec 60898 , Curva De Disparo: C , Fixação: Trilho Din	450064	Unidade	10	30	50	R\$ 8,90	R\$ 445,00
33	Disjuntor Baixa Tensão Funcionamento: Termomagnético , Modelo: Caixa Moldada , Número	450033	Unidade	10	30	50	R\$ 145,00	R\$ 7.250,00

	Pólos: 3 , Operação: Manual , Acionamento: Alavanca , Tensão Máxima Operação: 500 VCA, Corrente Nominal: 50 A, Frequência Nominal: 50/60 H							
34	Disjuntor Baixa Tensão Funcionamento: Termomagnético , Tensão Máxima Operação: 127/220 V, Corrente Nominal: 63 A, Número De Fases: Tripolar , Curva De Disparo: C , Aplicação: Instalações Elétricas , Padrão: Din	484201	Unidade	10	30	50	R\$ 82,00	R\$ 4.100,00
35	Dobradiça Porta Material: Aço , Tratamento Superficial: Cromado , Altura: 2.1/2 POL, Largura: 3 PO	423247	Pacote 3 Unidade	12	36	60	R\$ 27,18	R\$ 1.630,80
36	Dobradiça Porta Material: Aço , Tratamento Superficial: Cromado , Altura: 3 POL, Largura: 3 POL, Espessura: 3 MM, Características Adicionais: Pino Solto Com Bola	380296	Pacote 3 Unidade	12	36	60	R\$ 19,90	R\$ 1.194,00
37	Cotovelo Eletroduto Ângulo: 90 °C, Material: Pvc , Bitola: 3/4" POL, Características Adicionais: Com Visita , Normas Técnicas: Abnt Nbr 15465 , Cor: Branca , Tipo: Rígido	460772	Unidade	6	18	30	R\$ 3,36	R\$ 100,80
38	Cotovelo Eletroduto Ângulo: 90 °C, Material: Pvc , Bitola: 2 POL, Características Adicionais: Com Visita , Normas Técnicas: Abnt Nbr 15465 , Cor: Cinza , Tipo: Rígido	614044	Unidade	6	18	30	R\$ 9,29	R\$ 278,70
39	Enxada Material: Aço Carbono , Material Encaixe Cabo: Aço Carbono , Largura: 20 CM, Altura: 18 CM, Peso: 0,810 KG, Tipo: Estampado(Achatado) , Material Cabo: Madeira , Comprimento Cabo: 150 CM, Características Adicionais: Pintura Elestrostática	317027	Unidade	14	42	70	R\$ 52,56	R\$ 3.679,20
40	Enxada Material: Aço Carbono , Largura: 9,5 CM, Material Cabo: Madeira , Comprimento Cabo: 110 C	471020	Unidade	2	6	10	R\$ 52,70	R\$ 527,00
41	Escova Material: Aço , Material Cabo: Plástico , Quantidade Fios Aço: 30 Fileiras Horizontais X 3 Fileiras Verticais , Aplicação: Limpeza Geral	284815	Unidade	6	18	30	R\$ 5,13	R\$ 153,90
42	Cabo Elétrico Isolado Material Condutor: Cobre Eletrolítico , Têmpera Condutor: Mole , Seção Nominal: 10 MM2, Tensão Isolamento: 1 KV, Aplicação: Circuito Serviço De Segurança , Classe De Encordoamento: 5 , Tipo: Unipolar , Material Isolamento: Barreira Em Mica	439292	Rolo 100 Metro	4	12	20	R\$ 708,00	R\$ 14.160,00
	Cabo Elétrico Isolado Material Condutor: Cobre Eletrolítico , Têmpera Condutor: Mole , Seção Nominal: 16 MM2, Tensão Isolamento: 1 KV,						R\$	

43	Aplicação: Circuito Serviço De Segurança , Classe De Encordoamento: 5 , Tipo: Unipolar , Material Isolamento: Barreira Em Mica	439289	Rolo 100 Metro	2	6	10	1.015,00	R\$ 10.150,00
44	Prego Com Cabeça Material: Aço , Tipo Corpo: Liso , Tipo Ponta: Comum , Acabamento Superficial: Polido , Bitola: 3 1/2 X 10 PO	365593	Pacote 100 Unidade	6	18	30	R\$ 26,00	R\$ 780,00
45	Prego Com Cabeça Material: Aço , Tipo Corpo: Liso , Tipo Ponta: Comum , Acabamento Superficial: Polido , Bitola: 2 1/2 X 12 PO	365588	Pacote 1 Quilograma	6	18	30	R\$ 27,00	R\$ 810,00
46	Prego Com Cabeça Material: Aço , Tipo Cabeça: Chata , Tipo Corpo: Liso , Tipo Ponta: Comum , Acabamento Superficial: Galvanizado , Bitola: 2 1/2 X 10 PO	376942	Pacote 1 Quilograma	6	18	30	R\$ 20,63	R\$ 618,90
47	Prego Com Cabeça Material: Aço , Tipo Cabeça: Chata , Tipo Corpo: Liso , Tipo Ponta: Comum , Acabamento Superficial: Galvanizado , Bitola: 2 1/2 X 14 PO	354205	Pacote 1 Quilograma	6	18	30	R\$ 23,45	R\$ 703,50
48	Lixa Material: Óxido Alumínio , Tipo: Lixa Massa , Apresentação: Folha , Tipo Grão: 80 , Comprimento: 300 MM, Largura: 200 M	360701	Pacote 50 Unidade	2	6	10	R\$ 133,00	R\$ 1.330,00
49	Luva Borracha Material: Látex Natural , Tamanho: Grande , Cor: Amarela , Características Adicionais: Antederrapante Com Forro , Tipo: Cano Longo , Tipo Proteção: Produtos Químicos	341165	PAR	40	120	200	R\$ 5,50	R\$ 1.100,00
50	Óculos Proteção Material Armação: Polímero , Tipo Proteção: Lateral/Frontal , Tipo Lente: Anti-Risco , Cor Lente: Incolor , Aplicação: Proteção Dos Olhos, Contra Poeira E Resíduos Do Ar , Características Adicionais: Uva/Uvb/Ajuste Comprimento Hastes , Material Lente: Policarbonato , Cor Armação: Amarela /Preta	608634	Unidade	10	30	50	R\$ 14,69	R\$ 734,50
51	Porta Padrão Madeira: Angelim , Tipo: Maciça , Largura: 80 CM, Altura: 2,10 M, Características Adicionais: Com Guarnição/Jogo De Marco, Com Fechadura Complet	611016	Unidade	2	6	10	R\$ 755,00	R\$ 7.550,00
52	Porta Padrão Madeira: Angelim , Tipo: Lisa , Acabamento Superficial: Base Pintura , Largura: 70 CM, Altura: 210 CM, Espessura: 3 CM, Características Adicionais: Semi-Oca, Emcabeçada , Material: Madeira	358347	Unidade	2	6	10	R\$ 180,00	R\$ 1.800,00
53	Porta Tipo: Alumínio , Largura: 180 CM, Altura: 210 CM, Características Adicionais: Com Veneziana, Dobradiça, Trinco, Fechadura, Marco	610869	Unidade	2	6	10	R\$ 1.090,00	R\$ 10.900,00

54	Porta Tipo: Alumínio , Largura: 70 CM, Altura: 210 CM, Características Adicionais: Com Veneziana, Dobradiça, Trinco, Fechadura, Marco	610630	Unidade	2	6	10	R\$ 647,92	R\$ 6.479,20
55	Fita Isolante Elétrica Adesiva Material Dorso: Borracha De Etileno-Propileno , Tipo Adesivo: Auto Fusão , Temperatura Máxima Operação: 90° °C, Largura Nominal: 19 MM, Espessura Nominal: 0,76 MM, Comprimento Nominal: 10 M, Cor: Preta , Normas Técnicas: Astm-D-4388 , Resistência À Tensão: 69 KV, Aplicação: Qualquer Superfície	483487	Unidade	20	60	100	R\$ 8,95	R\$ 895,00
56	Fita Isolante Elétrica Adesiva Material Dorso: Filme De Pvc Anti-Chama , Largura Nominal: 19 MM, Comprimento Nominal: 20 M, Cor: Preta	419864	Unidade	2	6	10	R\$ 26,00	R\$ 260,00
57	Fita Veda Rosca Material: Teflon , Comprimento: 25 M, Largura: 12 MM, Espessura: 0,06 A 0,08 MM, Resistência Temperatura: -200 A 260 °C, Normas Técnicas: Abnt, Mil Spec T-27730-A	298280	Unidade	24	72	120	R\$ 3,74	R\$ 448,80
58	Interruptor Tipo: Bipolar Simples , Quantidade Seções: 1 UN, Características Adicionais: Com Tampa , Aplicação: Instalações Elétricas , Tipo Acionamento: Botão On/Off , Acabamento: Com Placa E Parafuso , Posição Relativa: Sobrepor , Tensão Nominal: 250 V, Corrente Nominal: 10 A, Material: Termoplástico Auto-Extintuível , Formato: Quadrada	483582	Unidade	20	60	100	R\$ 15,00	R\$ 1.500,00
59	Interruptor Tipo: Bipolar Simples , Quantidade Seções: 2 UN, Características Adicionais: Conjugado Completo , Aplicação: Instalações Elétricas , Tipo Acionamento: Tecla Simples Vertical , Acabamento: Com Placa E Parafuso , Posição Relativa: Sobrepor , Tensão Nominal: 220 V, Corrente Nominal: 20 A, Material: Termoplástico Auto-Extintuível , Formato: Retangular	601463	Unidade	20	60	100	R\$ 16,00	R\$ 1.600,00
60	Tomada Modelo: Simples , Corrente Nominal: 10 A, Características Adicionais: Com 1 Interruptor Simples	614340	Unidade	40	120	200	R\$ 8,84	R\$ 1.768,00
61	Tomada Tipo: 2 P + T Tomada E Interruptor , Formato Contato: Universal , Corrente Nominal: 10 A, Tensão Nominal: 250 V, Características Adicionais: Com 1 Interruptor Simples , Normas Técnicas: Nbr 6.147/80	485952	Unidade	40	120	200	R\$ 14,00	R\$ 2.800,00
	Tomada Modelo: Dupla , Formato Contato: Pino							

62	Cilíndrico , Corrente Nominal: 10 A, Tensão Nominal: 250 V, Número Pólos: 2 P + T , Características Adicionais: Com Espelho , Normas Técnicas: Nbr14136 E Iec60.884 , Aplicação: Caixa 4 X 2 Pol	403134	Unidade	40	120	200	R\$ 15,73	R\$ 3.146,00
63	Interruptor Tipo: Bipolar , Cor: Branca , Aplicação: Instalações Elétricas , Dimensões: 4 X 2 POL, Corrente Nominal: 10 A, Material: Pvc Rígido , Formato: Retangular	440991	Unidade	40	120	200	R\$ 7,54	R\$ 1.508,00
64	Interruptor Tipo: Modulado , Quantidade Seções: 3 UN, Aplicação: Tampa Condutele , Tipo Acionamento: Tecla Dupla , Acabamento: Sem Placa E Parafuso , Posição Relativa: Embutir , Tensão Nominal: 110/220 V, Corrente Nominal: 10 A, Material: Pvc Rígido , Formato: Retangular	455562	Unidade	20	60	100	R\$ 16,00	R\$ 1.600,00
65	Interruptor Quantidade Seções: 1 UN, Características Adicionais: Conjugado Com Espelho , Cor: Branca , Aplicação: Instalações Elétricas , Dimensões: 4 X 2 CM, Posição Relativa: Embutir , Tensão Nominal: 250 V, Corrente Nominal: 10 A, Modelo: 2p+T	402534	Unidade	20	60	100	R\$ 8,00	R\$ 800,00
66	Cotovelo Material: Polietileno , Angulação: 90 GRA, Diâmetro: 25 M	362964	Unidade	20	60	100	R\$ 0,50	R\$ 50,00
67	Cotovelo Material: Pvc , Angulação: 90 GRA, Diâmetro: 1/2 POL, Cor: Marrom	333415	Unidade	20	60	100	R\$ 2,51	R\$ 251,00
68	Cotovelo Material: Pvc , Angulação: 90 GRA, Diâmetro: 40 MM, Cor: Branca , Características Adicionais: Reforçado Com Anel De Vedação , Aplicação: Rede Esgoto	366670	Unidade	20	60	100	R\$ 2,44	R\$ 244,00
69	Cotovelo Material: Pvc , Angulação: 90 GRA, Diâmetro: 3/4 POL, Cor: Branca	274338	Unidade	20	60	100	R\$ 8,00	R\$ 800,00
70	Cotovelo Material: Alumínio , Angulação: 90 GRA, Diâmetro: 20 M	446177	Unidade	10	30	50	R\$ 38,70	R\$ 1.935,00
71	Cotovelo Material: Pvc , Angulação: 45 GRA, Diâmetro: 40 MM, Características Adicionais: Soldável	402870	Unidade	20	60	100	R\$ 3,72	R\$ 372,00
72	Cotovelo Material: Pvc , Angulação: 45 GRA, Diâmetro: 100 MM, Cor: Branca , Características Adicionais: Reforçado Com Anel De Vedação/Tipo Longa , Aplicação: Rede Esgoto	389130	Unidade	20	60	100	R\$ 14,11	R\$ 1.411,00

73	Cotovelo Material: Pvc , Angulação: 45 GRA, Diâmetro: 25 MM, Cor: Marrom , Características Adicionais: Soldável	399511	Unidade	20	60	100	R\$ 2,69	R\$ 269,00
74	Cotovelo Material: Pvc , Angulação: 90 GRA, Diâmetro: 1/2 POL, Cor: Marrom	333415	Unidade	800	2400	4000	R\$ 2,51	R\$ 10.040,00
75	Cotovelo Material: Pvc , Angulação: 90 GRA, Diâmetro: 32 MM, Cor: Marrom , Características Adicionais: Soldável	332539	Unidade	20	60	100	R\$ 1,82	R\$ 182,00
76	Luva Conexão Material: Ppr , Tipo: Soldável , Bitola: 25 M	441018	Unidade	20	60	100	R\$ 2,40	R\$ 240,00
77	Luva Conexão Material: Pvc - Cloreto De Polivinila Rígido , Tipo: Soldável , Bitola: 40 MM, Bitola Lado Soldável: 1 1/4 POL, Aplicação: Rede Predial Água Fria	333984	Unidade	20	60	100	R\$ 7,12	R\$ 712,00
78	Jogo Chave Material: Aço Cromo Vanádio , Tipo: Fixa , Quantidade Peças: 12 , Componentes: 6x7,8x9, 10x11,12x13,14x15,16x17,18x19,20x22,21x23, M	373704	Unidade	1	2	3	R\$ 419,95	R\$ 1.259,85
79	Pia Material: Plástico , Tipo: Sintético , Comprimento: 120 CM, Quantidade Cubas: 1	274320	Unidade	2	6	10	R\$ 318,00	R\$ 3.180,00
80	Acessórios Banheiro Material: Metal Cromado , Componentes: Porta Papel/Saboneteira/2 Porta Toalha /Cabide	384409	Jogo	2	6	10	R\$ 96,90	R\$ 969,00
81	Lâmpada Led Modelo: Led , Tensão Nominal: 220 , Potência Nominal: 10 W, Cor: Branca Fria , Temperatura De Cor: 600 K, Comprimento: 600 M	484068	Unidade	100	300	500	R\$ 20,36	R\$ 10.180,00
82	Lâmpada Led Tensão Nominal: Bivolt V, Potência Nominal: 20 W, Tipo Base: E-27 , Cor: Branca , Fluxo Luminoso: 1200 LM, Tipo Bulbo: Par-38	433649	Unidade	300	900	1500	R\$ 7,48	R\$ 11.220,00
83	Lâmpada Led Tensão Nominal: Bivolt V, Potência Nominal: 30 W, Tipo Base: E-27 , Cor: Branca , Aplicação: Para Uso Em Geral , Temperatura De Cor: 600 K, Frequência Nominal: 50/60 H	614455	Unidade	300	900	1500	R\$ 23,90	R\$ 35.850,00
84	Lima Manual Tipo: Chata , Comprimento: 8 POL, Características Adicionais: Aço Temperado E Cabo Injetado Em Polipropileno	322685	Unidade	3	9	15	R\$ 21,83	R\$ 327,45
85	Lona Plástica Espessura: 200 MICRA, Largura: 8 M, Comprimento: 50 M, Cor: Preta E Branca , Aplicação: Cobertura E Proteção , Material: Polietileno , Características Adicionais: Dupla Face	607702	Rolo 100 Metro	1	2	3	R\$ 859,55	R\$ 2.578,65

86	Luva Conexão Material: Bronze , Tipo: Roscável , Bitola: 12,70 MM, Bitola Lado Roscável: 1/2 POL., Aplicação: Rede Predial Água Fria	453150	Unidade	10	30	50	R\$ 19,78	R\$ 989,00
87	Luva Conexão Material: Pvc - Cloreto De Polivinila , Tipo: Roscável , Bitola: 20 M	462498	Unidade	16	48	80	R\$ 1,84	R\$ 147,20
88	Machado Material: Aço Carbono , Características Adicionais: Lâmina Tratamento Térmico, Resistente, Com Cabo , Material Cabo: Madeira , Tamanho Lâmina: 120 MM, Cor: Preto	329425	Unidade	3	9	15	R\$ 91,45	R\$ 1.371,75
89	Martelo Material: Aço Carbono , Material Cabo: Madeira , Tipo: Unha , Tamanho: 34 MM, Características Adicionais: Cabo Madeira, Invernizado Fixação Resina Epóxi.	466175	Unidade	2	6	10	R\$ 23,76	R\$ 237,60
90	Pá Material Cabo: Madeira , Aplicação: Construção Civil , Material: Aço , Formato: De Bico , Tamanho: 300 MM, Comprimento Cabo: 1,30	483248	Unidade	3	9	15	R\$ 49,15	R\$ 737,25
91	Pá Material Cabo: Madeira , Aplicação: Construção Civil , Material: Aço Carbono , Formato: Quadrada , Tamanho: 330 X 275 MM, Comprimento Cabo: 0,74 M, Características Adicionais: Cabo Madeira Em Y	470913	Unidade	3	9	15	R\$ 37,80	R\$ 567,00
92	Picareta Material: Aço Carbono , Acabamento: Pintura Eletrostática A Pó , Dimensões: 6,3 X 6,7 X (A X L) CM, Características Adicionais: Largura Da Ponta:4,4 Cm, Diâmetro Do Olho: 7 Cm	603268	Unidade	3	9	15	R\$ 61,07	R\$ 916,05
93	Cavadeira Articulada Material: Aço Sae 1042. , Cabo: Madeira , Comprimento Do Cabo: 150cm CM, Comprimento Das Garras: 28 C	602047	Unidade	2	6	10	R\$ 48,00	R\$ 480,00
94	Pincel Pintura Predial Material Cerdas: Gris , Tamanho: 2 1/2 , Material Cabo: Plástico	447110	Unidade	16	48	80	R\$ 5,59	R\$ 447,20
95	Pincel Pintura Predial Material Cerdas: Gris , Tipo Cabo: Longo , Tamanho: 300 MM, Formato: Plano , Material Cabo: Madeira , Características Adicionais: Virola De Alumínio Polido, Largura Cabo 32mm	320178	Unidade	16	48	80	R\$ 13,90	R\$ 1.112,00
96	Conexão Hidráulica Tipo: Redução Excêntrica , Material: Pvc - Cloreto De Polivinila , Tipo Fixação: Soldável , Bitola: 100 X 75 M	380851	Unidade	10	30	50	R\$ 18,65	R\$ 932,50
97	Registro Gaveta Tipo: Manual , Bitola: 1/2 POL, Material: Bronze Fundido , Acabamento Superficial: Cromado , Aplicação: Instalação Hidráulica	328437	Unidade	16	48	80	R\$ 77,85	R\$ 6.228,00
98	Registro Gaveta Tipo: Manual , Bitola: 3/4 POL, Material: Metal	273749	Unidade	10	30	50	R\$ 70,81	R\$ 3.540,50

99	Registro Gaveta Tipo: Manual , Bitola: 1 POL, Material: Metal , Acabamento Superficial: Cromado	226353	Unidade	10	30	50	R\$ 67,70	R\$ 3.385,00
100	Registro Gaveta Tipo: Manual , Bitola: 1/2 POL, Material: Metal , Acabamento Superficial: Cromado	226351	Unidade	10	30	50	R\$ 48,51	R\$ 2.425,50
101	Registro Gaveta Bitola: 60 MM, Material: Pvc , Aplicação: Instalação Hidráulica	302309	Unidade	16	48	80	R\$ 30,00	R\$ 2.400,00
102	Registro Gaveta Tipo: Manual , Bitola: 2 POL, Material: Metal , Acabamento Superficial: Cromado	226356	Unidade	10	30	50	R\$ 173,48	R\$ 8.674,00
103	Conjunto (Kit) - Pintura Componentes: Bandeja, Pincel E Rolo , Uso: Pintura Predial	240385	Unidade	10	30	50	R\$ 39,60	R\$ 1.980,00
104	Serrote Carpinteiro Material Lâmina: Aço Carbono , Material Cabo: Madeira , Tipo: Travado , Comprimento: 20 POL, Características Adicionais: 7 Dentes Por Polegada , Largura: 150 M	378138	Unidade	5	15	25	R\$ 57,00	R\$ 1.425,00
105	Fação Material Lâmina: Aço , Material Cabo: Madeira , Comprimento: 22 POL, Tipo: Terçado	319544	Unidade	16	48	80	R\$ 37,00	R\$ 2.960,00
106	Diluyente Tinta Composição: Etanol, Tolueno, Metiletilcetona,2 - Butanol, , Aspecto Físico: Líquido , Cor: Incolor , Características Adicionais: Galão 5 L.	605624	Lata 5 Litro	6	18	30	R\$ 80,50	R\$ 2.415,00
107	Tinta Esmalte Tipo Acabamento: Brilhante , Cor: Branca , Aplicação: Metal E Madeira , Características Adicionais: Diluição Com Água	472317	Galão 3,06 Litro	16	48	80	R\$ 119,90	R\$ 9.592,00
108	Tinta Esmalte Tipo Acabamento: Acetinado , Cor: Verde Folha , Aplicação: Rolo, Pincel E Pistola , Material: Tinta À Base De Resinas Alquílicas /Pigmentos , Rendimento: 40 A 50 M2/Gl/Demão	610542	Galão 3,6 Litro	16	48	80	R\$ 129,00	R\$ 10.320,00
109	Tinta Esmalte Superfície Aplicação: Acrílica , Tipo Acabamento: Alto Brilho , Cor: Branca , Método Aplicação: Rolo/Pincel E Pistola , Aplicação: Interna E Externa , Material: Resina Acrílica , Tipo: Sintética	284189	Galão 3,6 Litro	16	48	80	R\$ 109,90	R\$ 8.792,00
	Tinta Esmalte Tipo Acabamento: Sintético , Cor:							

110	Verde Folha	313464	Galão 3,6 Litro	16	48	80	R\$ 128,00	R\$ 10.240,00
111	Tinta Esmalte Tipo Acabamento: Alto Brilho , Cor: Branco Neve , Diluente Indicado: Aguarrás , Método Aplicação: Rolo/Pincel E Pistola , Aplicação: Superfícies Madeira E Metal/Interiores/Exteriores. , Rendimento: 40 A 50 M2/Gl/Demão , Tipo: Sintética	274509	Galão 3,6 Litro	16	48	80	R\$ 105,00	R\$ 8.400,00
112	Tinta Esmalte Tipo Acabamento: Acetinado , Cor: Branca Neve , Aplicação: Superfícies Madeira, Metal E Interiores , Material: Resina Alquídica, Pigmentos Orgânicos/Inorgânicos, , Aspecto Físico: Líquido E Viscoso , Características Adicionais: Sem Chumbo, Conforme Abnt 11702 De 04/1992	356253	Lata 18 Litro	8	24	40	R\$ 175,50	R\$ 7.020,00
113	Tinta Esmalte Tipo Acabamento: Acetinado , Cor: Verde Folha , Aplicação: Rolo, Pincel E Pistola , Material: Tinta À Base De Resinas Alquídicas /Pigmentos , Rendimento: 40 A 50 M2/Gl/Demão	610542	Lata 18 Litro	8	24	40	R\$ 529,00	R\$ 21.160,00
114	Tomada Modelo: Dupla , Formato Contato: 2p + T , Cor Corpo: Branca , Corrente Nominal: 20 A, Tensão Nominal: 250 V, Características Adicionais: Completa (Caixa, Espelho E Tomada) , Aplicação: Condulete Instalação Elétrica , Material: Pvc - Cloreto De Polivinila	460999	Unidade	20	60	100	R\$ 14,00	R\$ 1.400,00
115	Tomada Modelo: Dupla , Formato Contato: Pino Cilíndrico , Corrente Nominal: 20 A, Tensão Nominal: 250 V, Número Pólos: 2 P + T , Características Adicionais: Com Espelho , Normas Técnicas: Nbr14136 E Iec60.884 , Aplicação: Caixa 4 X 2 Pol	403135	Unidade	20	60	100	R\$ 9,26	R\$ 926,00
116	Tomada Modelo: Universal , Corrente Nominal: 20 A, Tensão Nominal: 127 V, Normas Técnicas: Nbr 14136 , Material: Termoplástico	416275	Unidade	20	60	100	R\$ 8,28	R\$ 828,00
117	Torneira Material Corpo: Pvc , Tipo: Jardim , Diâmetro: 1/2 POL, Características Adicionais: Com Jato , Aplicação: Cozinha , Cor: Branca ,	320262	Unidade	16	48	80	R\$ 6,75	R\$ 540,00

	Comprimento: 15 C							
118	Torneira Material Corpo: Pvc , Diâmetro: 1/2 POL, Características Adicionais: Com Bico , Aplicação: Jardim	384646	Unidade	1000	3000	5000	R\$ 4,47	R\$ 22.350,00
119	Torneira Material Corpo: Metal Cromado , Diâmetro: 1 /4 POL, Acabamento Superficial: Cromado , Características Adicionais: Com Bica Móvel Longa E Bico Arejador , Aplicação: Parede	443637	Unidade	4	12	20	R\$ 34,95	R\$ 699,00
120	Torneira Material Corpo: Latão , Tipo: Pressão , Diâmetro: 1/2 POL, Acabamento Superficial: Cromado , Aplicação: Lavatório	319086	Unidade	12	36	60	R\$ 24,60	R\$ 1.476,00
121	Trena Material: Poliéster , Largura Lâmina: 10 MM, Comprimento: 30 M, Características Adicionais: Estojo Anatômico Com Manivela Dobrável	238616	Unidade	1	2	3	R\$ 28,50	R\$ 85,50
122	Trena Material: Poliéster , Largura Lâmina: 10 MM, Comprimento: 50 M, Características Adicionais: Estojo Anatômico Com Manivela Dobrável	236727	Unidade	1	3	5	R\$ 54,45	R\$ 272,25
123	Trena Material: Aço , Largura Lâmina: 13 MM, Comprimento: 5 M, Revestimento: Borracha , Tipo: Comum , Características Adicionais: Enrolamento Automático Com Trava	367134	Unidade	2	6	10	R\$ 10,24	R\$ 102,40
124	Tubo Pvc Soldável Aplicação: Rede Hidráulica E Esgoto , Cor: Branca , Diâmetro Nominal: 40 MM, Comprimento: 6 M, Comprimento Bolsa: 26 MM, Espessura Paredes: 1,20 M	240472	Unidade	4	12	20	R\$ 34,75	R\$ 695,00
125	Tubo Pvc Soldável Aplicação: Rede Hidráulica E Esgoto , Cor: Branca , Diâmetro Nominal: 100 MM, Comprimento: 6 M, Comprimento Bolsa: 70 MM, Espessura Paredes: 1,20 MM, Pressão: 7,50 Kgf/Cm2 A 20°C , Tipo: Leve	249993	Unidade	4	12	20	R\$ 65,00	R\$ 1.300,00

126	Tubo Pvc Soldável Aplicação: Hidráulica , Cor: Marrom , Diâmetro Nominal: 110 MM, Comprimento: 6 M, Comprimento Bolsa: 91 MM, Espessura Paredes: 6,10 MM, Pressão: 7,50 Kgf/Cm2 A 20°C	214738	Tubo 6 Metro	3	9	15	R\$ 545,00	R\$ 8.175,00
127	Tubo Pvc Soldável Aplicação: Hidráulica , Cor: Marrom , Diâmetro Nominal: 60 MM, Comprimento: 6 M, Comprimento Bolsa: 60 MM, Espessura Paredes: 3,30 MM, Pressão: 7,50 Kgf/Cm2 A 20°C	214735	Tubo 6 Metro	16	48	80	R\$ 110,09	R\$ 8.807,20
128	Tubo Pvc Soldável Aplicação: Hidráulica , Cor: Marrom , Diâmetro Nominal: 85 MM, Comprimento: 6 M, Comprimento Bolsa: 79 MM, Espessura Paredes: 4,70 MM, Pressão: 7,50 Kgf/Cm2 A 20°C	214737	Tubo 6 Metro	2	5	8	R\$ 282,85	R\$ 2.262,80
129	Tubo Pvc Roscável Aplicação: Hidráulica , Cor: Branca , Diâmetro Nominal: 3/4 POL, Comprimento: 6 M, Comprimento Rosca: 16 MM, Espessura Paredes: 2,90 MM, Pressão: 7,50 Kgf/Cm2 A 20°C	214720	Unidade	6	18	30	R\$ 45,21	R\$ 1.356,30
130	Vassoura Material cerdas: Náilon , Material Cepa: Madeira , Comprimento Cepa: 40 CM, Características Adicionais: Com Cabo Rosqueado , Largura Cepa: 7,5 C	481234	Unidade	16	48	80	R\$ 22,95	R\$ 1.836,00
131	Furadeira Tipo: Impacto , Potência: 570 W, Tamanho Mandril: 1/2 POL, Tensão Alimentação: 127 V, Acessórios: Chave De Mandril, Empunhadora Auxiliar, 14 Brocas	448540	Unidade	1	2	2	R\$ 242,34	R\$ 484,68
132	Parafusadeira Rotação: Mínima: 600 RPM, Voltagem: 110/220 V, Componentes: Com Maleta, Acessórios, Bateria, Carregador Bivolt	607558	Unidade	1	2	2	R\$ 460,51	R\$ 921,02
133	Escada Doméstica Material: Alumínio , Número Degraus: 9 UN, Revestimento Degraus: Borracha Antiderrapante , Tipo Pintura: Epoxi , Tipo Degraus: Articulaíveis	252519	Unidade	1	2	2	R\$ 358,00	R\$ 716,00
134	Telha Material: Alumínio, Zinco E Silício , Tipo: Trapezoidal , Comprimento: 6,20 M, Largura: 1,08 M, Espessura: 0,50 M	444712	Unidade	20	60	100	R\$ 224,70	R\$ 22.470,00

135	Marreta Material: Aço Carbono , Material Cabo: Borracha , Peso: 4 K	452135	Unidade	2	4	6	R\$ 65,90	R\$ 395,40
136	Marreta Material: Aço Forjado E Temperado , Material Cabo: Madeira , Peso: 2 KG, Tipo: Oitavado	443271	Unidade	2	4	6	R\$ 49,00	R\$ 294,00
137	Espátula Material Lâmina: Aço Cromado , Material Cabo: Plástico , Aplicação: Massa E Raspagem , Comprimento Total: 21,60 CM, Largura Da Lâmina: 6 C	449541	Unidade	10	30	50	R\$ 3,58	R\$ 179,00
138	Rolo Pintura Predial Material: Lã De Carneiro , Altura: 1,9 CM, Comprimento: 23 CM, Características Adicionais: Sem Cabo	454021	Unidade	6	18	30	R\$ 25,49	R\$ 764,70
139	Sifão Material: Polipropileno , Tipo Corpo: Sanfonado / Flexível , Aplicação: Lavatório E Pia , Características Adicionais: Sistema De Vedação Por Anéis Plástico Ou Borracha , Bitola: 50 MM, Padrão: Universal/Duplo	441316	Unidade	40	120	200	R\$ 7,33	R\$ 1.466,00
140	Abraçadeira Material: Pvc Rígido , Tipo: Ômega , Comprimento Total: 16 MM, Largura: 16 MM, Características Adicionais: Abas Fixação 16x11mm, Furos 3mm, Altura 16mm, Mate , Cor: Cinza	355674	Unidade	40	120	200	R\$ 2,78	R\$ 556,00
141	Flange Material: Pvc - Cloreto De Polivinila , Tipo: Roscável , Diâmetro Nominal: 1 POL, Aplicação: Rede Hidráulica	360578	Unidade	20	60	100	R\$ 6,63	R\$ 663,00
142	Esmerilhadeira Tipo: Angular , Voltagem: 220 V, Potência: 2.400 W, Rotação: 6.500 RPM, Diâmetro Disco: 9 POL, Características Adicionais: Interruptor De Segurança, Empunhadora Referência	605883	Unidade	1	1	1	R\$ 563,30	R\$ 563,30
143	Broca Wídia Material Corpo: Aço , Diâmetro: 7 MM, Características Adicionais: Encaixe Tipo Sds Plus , Aplicação: Madeira	345194	Unidade	10	30	50	R\$ 6,98	R\$ 349,00
144	Broca Wídia Material Corpo: Aço , Diâmetro: 10 MM, Características Adicionais: Encaixe Tipo Sds Plus , Aplicação: Madeira	345192	Unidade	10	30	50	R\$ 8,16	R\$ 408,00
145	Broca Wídia Material Corpo: Aço , Diâmetro: 12 MM, Características Adicionais: Encaixe Tipo Sds Plus , Aplicação: Madeira	345193	Unidade	10	30	50	R\$ 17,75	R\$ 887,50
146	Broca Wídia Material Corpo: Aço , Material Ponta: Wídia , Diâmetro: 10 MM, Tipo Haste: Cilíndrica , Comprimento: 160 MM, Características Adicionais: Encaixe Tipo Sds Plus	317803	Unidade	10	30	50	R\$ 13,32	R\$ 666,00
	Broca Wídia Material Corpo: Aço Temperado Alta							

147	Tenacidade Coberto Por Níquel , Diâmetro: 6 MM, Comprimento: 100 MM, Características Adicionais: Ponta Fixada Por Brasagem, Tamanho Standard , Norma Técnica: Din 8039	389915	Unidade	10	30	50	R\$ 6,99	R\$ 349,50
148	Broca Wídia Material Corpo: Aço Temperado Alta Tenacidade Coberto Por Níquel , Diâmetro: 8 MM, Comprimento: 120 MM, Características Adicionais: Ponta Fixada Por Brasagem, Tamanho Standard , Norma Técnica: Din 8039	389916	Unidade	10	30	50	R\$ 7,79	R\$ 389,50
149	Broca Wídia Material Corpo: Aço , Material Ponta: Wídia , Tamanho: Média , Diâmetro: 9,5 MM, Tipo Haste: Cilíndrica	286500	Unidade	10	30	50	R\$ 14,93	R\$ 746,50
150	Tela Náilon Largura: 1,20 M, Aplicação: Mosquiteiro , Tipo: Filó	444660	Rolo 50 Metro	1	2	3	R\$ 325,25	R\$ 975,75
151	Escova Limpeza Geral Material Corpo: Plástico , Material cerdas: Náilon , Comprimento: 12 CM, Largura: 5 A 8 C	312293	Unidade	10	30	50	R\$ 5,12	R\$ 256,00
152	Lima Manual Tipo: Bastarda , Formato: Triangular , Comprimento: 4 POL, Características Adicionais: Aço De Alto Carbono E 22 Dentes Por Polegada	478242	Unidade	2	6	10	R\$ 12,39	R\$ 123,90
153	Jogo Chave Material: Aço Cromo Vanádio , Tipo: Philips , Quantidade Peças: 3 , Componentes: 1/8 X 3, 1/4 X 5, 1/4 X 6 Pol , Material Cabo: Polipropileno , Acabamento Superficial: Fosfatizado	445388	Jogo	1	2	2	R\$ 50,26	R\$ 100,52
154	Luva Conexão Material: Ppr , Tipo: Soldável , Bitola: 50 M	452639	Unidade	6	18	30	R\$ 8,97	R\$ 269,10
155	Registro Gaveta Tipo: Manual , Bitola: 3/4 POL, Material: Metal	273749	Unidade	7	22	37	R\$ 35,00	R\$ 1.295,00
156	Registro Gaveta Bitola: 1/2 POL, Material: Bronze Fundido , Características Adicionais: Sem Acabamento	364782	Unidade	4	12	20	R\$ 51,90	R\$ 1.038,00
157	Tubo Pvc Soldável Aplicação: Rede Hidráulica E Esgoto , Cor: Branca , Diâmetro Nominal: 50 MM, Comprimento: 3 M, Tipo: Leve , Material: Pvc Rígido	330264	Tubo 6 Metro	4	12	20	R\$ 23,90	R\$ 478,00
158	Tubo Pvc Roscável Aplicação: Hidráulica , Cor: Marron , Diâmetro Nominal: 1 1/2 POL, Comprimento: 6 M, Espessura Paredes: 2,90 M	399180	Unidade	6	18	30	R\$ 103,07	R\$ 3.092,10
	Tubo Pvc Roscável Aplicação: Hidráulica , Cor:							

159	Marron , Diâmetro Nominal: 1 1/4 POL, Comprimento: 6 M, Espessura Paredes: 2,90 M	399181	Unidade	6	18	30	R\$ 84,33	R\$ 2.529,90
160	Tubo Pvc Soldável Aplicação: Hidráulica , Cor: Marrom , Diâmetro Nominal: 1 POL, Comprimento: 3 M, Espessura Paredes: 32 M	330323	Unidade	10	30	50	R\$ 32,10	R\$ 1.605,00
161	Tubo Pvc Roscável Aplicação: Hidráulica , Diâmetro Nominal: 1 1/4 POL, Comprimento: 3	330267	Unidade	10	30	50	R\$ 90,00	R\$ 4.500,00
162	Registro Esfera Material: Pvc , Tipo: Vs , Bitola: 1 1 /4" , Tipo Fixação: Roscável	295252	Unidade	10	30	50	R\$ 62,05	R\$ 3.102,50
163	Registro Esfera Material: Pvc , Tipo: Borboleta , Bitola: 25 MM, Aplicação: Instalação Hidráulica , Tipo Fixação: Soldável	366639	Unidade	6	18	30	R\$ 10,10	R\$ 303,00
164	Registro Esfera Material: Pvc Rígido , Tipo: Soldável Para Água , Bitola: 32 MM, Características Adicionais: Com Anel De Vedação Em Borracha , Aplicação: Instalação Hidráulica	265059	Unidade	4	12	20	R\$ 8,74	R\$ 174,80
165	Registro Esfera Material: Pvc , Tipo: Manual , Bitola: 40 MM, Aplicação: Instalação Hidráulica , Tipo Fixação: Soldável	257680	Unidade	4	12	20	R\$ 20,00	R\$ 400,00
166	Fechadura Material Caixa: Aço Zincado , Material Tampa: Aço Zincado , Material Lingueta: Ferro Cromado , Material Trinco: Ferro , Material Testa: Ferro , Material Cubo Maçaneta: Latão , Acabamento Superficial: Cromado , Material Falsa Testa: Ferro Cromado , Material Contratesta: Ferro Cromado , Normas Técnicas: Abnt , Material Pino Central: Plástico Cromado , Material Tambor Segredo: Latão , Componentes: Duas Chaves Metálicas	230007	Conjunto	12	36	60	R\$ 70,90	R\$ 4.254,00
167	Luz Emergência Tipo: Fixo À Parede , Quantidade Lâmpadas: 30 UN, Tipo Lâmpada: Led , Potência Lâmpada: 3 W, Tensão Alimentação: Bivolt V, Bateria: Recarregável, Autonomia Mínima De 12hrs	399271	Unidade	60	180	300	R\$ 17,80	R\$ 5.340,00
168	Cabo Elétrico Isolado Material Condutor: Cobre , Têmpera Condutor: Mole , Seção Nominal: 2,5 MM2, Tensão Isolamento: 750 V, Cor Do Isolamento: Preta	409293	Rolo 100 Metro	16	48	80	R\$ 149,13	R\$ 11.930,40

	Branca Vermelha Verde E Azul , Normas Técnicas: Nbr Nm 247-3; Nm 280 , Material Isolamento: Pvc Flexível Antichama							
169	Cabo Elétrico Isolado Material Condutor: Cobre , Têmpera Condutor: Mole , Seção Nominal: 4 MM2, Tensão Isolamento: 750 V, Cor Do Isolamento: Preta Branca Vermelha Verde E Azul , Normas Técnicas: Nbr Nm 247-3; Nm 280 , Material Isolamento: Pvc Flexível Antichama	409294	Rolo 100 Metro	16	48	80	R\$ 296,80	R\$ 23.744,00
170	Cabo Elétrico Isolado Material Condutor: Cobre , Têmpera Condutor: Mole , Seção Nominal: 6 MM2, Tensão Isolamento: 750 V, Cor Do Isolamento: Preta Branca Vermelha Verde E Azul , Normas Técnicas: Nbr Nm 247-3; Nm 280 , Material Isolamento: Pvc Flexível Antichama	409290	Rolo 100 Metro	16	48	80	R\$ 434,90	R\$ 34.792,00
171	Cimento Portland Material: Clinker , Tipo: Cp Ii - F 32	454500	Unidade	40	120	200	R\$ 60,89	R\$ 12.178,00
172	Massa Corrida Tempo Secagem: 3 H, Composição Básica: Emulsão Vinílica, Cargas Mineraias, Hidrocarbonetos , Solubilidade: Água	356008	Lata 18 Litro	3	9	15	R\$ 139,00	R\$ 2.085,00
173	Martelete Tipo: Perfurador , Capacidade Perfuração Aço: 13 MM, Capacidade Perfuração Madeira: 30 MM, Capacidade Perfuração Concreto: 20 MM, Potência: 500 WATT, Capacidade Impactos: 0 A 3.900 IPM, Rotação: 0 A 850 RPM, Peso: 2,30 KG, Capacidade Aspiração: Não Aplicável L, Tensão Alimentação: 220/230	220167	Unidade	1	2	2	R\$ 667,00	R\$ 1.334,00
174	Areia Tipo: Normal Brasileira , Granulometria: Média Grossa	280971	Metro Cúbico	16	48	80	R\$ 95,00	R\$ 7.600,00
175	Revestimento Cerâmico Classe Abrasão: Alta , Cor: Branca , Comprimento: 30 CM, Largura: 30 CM, Aplicação: Pisos Em Geral	235271	Metro Quadrado	12	36	60	R\$ 43,00	R\$ 2.580,00
176	Revestimento Cerâmico Classe Abrasão: Pei 4 , Cor: Gelo , Comprimento: 30 CM, Largura: 30 CM, Aplicação: Pisos Em Geral , Características Adicionais: Antiderrapante	298332	Metro Quadrado	12	36	60	R\$ 25,99	R\$ 1.559,40
177	Plafonier Material Corpo: Pvc , Formato: Redondo , Cor: Branca , Características Adicionais: Simples Soquete De Pvc, Base E-27	446452	Unidade	50	150	250	R\$ 7,60	R\$ 1.900,00

178	Roçadeira Manual Tipo Motor: Combustão , Potência Motor: 1,8 HP, Tipo Cortador: Fio Náilon , Características Adicionais: Com Lamina De 3 Pontas	613077	Unidade	3	8	13	R\$ 734,23	R\$ 9.544,99
179	Luva Segurança Material: Algodão E Poliéster , Aplicação: Segurança E Proteção Individual , Características Adicionais: Tricotada, Sem Costura, 4 Fios, Ca/Mtb Nº 7680 Ou , Modelo: Ambidestra E Palma Antiderrapante'	318426	PAR	28	83	138	R\$ 5,60	R\$ 772,80
180	Bota Segurança Material: Borracha , Material Sola: Borracha , Cor: Preta , Tamanho: 41 , Tipo Cano: Longo , Tipo Uso: Indústria Alimentícia , Características Adicionais: Não Aplicável	222175	PAR	23	69	115	R\$ 50,00	R\$ 5.750,00
181	Balde Material: Plástico , Material Alça: Arame Galvanizado , Capacidade: 5	373903	Unidade	16	48	80	R\$ 7,50	R\$ 600,00
182	Boné Material Corpo: 100% Algodão , Material Aba: Plástico , Modelo: Roçador , Características Adicionais: Conforme Modelo Do Órgão , Tamanho: Único	615673	Unidade	16	48	80	R\$ 28,00	R\$ 2.240,00
183	Bolsa Material: Lona 100% Algodão , Tipo: Com Aba E Alça Regulável , Cor: Natural , Comprimento: 29 CM, Largura: 9 CM, Altura: 33 CM, Características Adicionais: Botão De Pressão/4 Cores Personalizada Conforme Mo	396157	Unidade	16	48	80	R\$ 54,80	R\$ 4.384,00
184	Cavadeira Articulada Material: Aço Sae 1042. , Cabo: Madeira , Comprimento Do Cabo: 150cm CM, Comprimento Das Garras: 28 C	602047	Unidade	5	15	25	R\$ 56,40	R\$ 1.410,00
185	Cavadeira Goiva Material: Aço , Dureza: 42 A 46 RC, Tratamento Superficial: Pintura , Cor: Cinza , Comprimento: 337 MM, Altura: 114 MM, Peso: 960 G, Olho: 35 M	216740	Unidade	3	9	15	R\$ 55,00	R\$ 825,00
186	Motoserra Industrial Potência: 1,6 KW, Combustível Motor: Gasolina , Capacidade Tanque Combustível: 0,37 L, Cilindrada Motor: 40,9 CM3, Características Adicionais: Sabre De 33 A 45 Cm	487734	Unidade	1	2	2	R\$ 920,00	R\$ 1.840,00
187	Andaime Material: Aço Carbono , Modelo: Tubular Modulado , Acessórios: Diagonal,Rodízio,Ferro, Painei Horizontal Pranchão , Características Adicionais: Tipo "H" , Altura: 1,00 X 1,00	468618	Unidade	4	12	20	R\$ 238,00	R\$ 4.760,00
	Jogo Chave Material: Aço Cromo Vanádio , Tipo:							

188	Fixa , Quantidade Peças: 12 , Componentes: 6x7,8x9, 10x11,12x13,14x15,16x17,18x19,20x22,21x23, M	373704	Unidade	1	2	2	R\$ 359,00	R\$ 718,00
189	Forro Teto Material: Pvc , Comprimento: 6.000 MM, Largura: 200 MM, Espessura: 10 MM, Tipo: Lambril , Cor: Branca	2437318	Unidade	300	900	1500	R\$ 41,00	R\$ 61.500,00
190	Forro Teto Material: Pvc , Comprimento: 6.000 MM, Largura: 200 MM, Espessura: 10 MM, Tipo: Lambril , Cor: Branca (Cota reservada para ME/EPP em 25,00%)	2437318	Unidade	100	300	500	R\$ 41,00	R\$ 20.500,00
191	Forro Teto Material: Pvc , Comprimento: 6 M MM, Características Adicionais: Emenda Para Forro Pvc , Tipo: H , Aplicação: Forro Teto	611483	Unidade	120	360	600	R\$ 35,00	R\$ 21.000,00
192	Jogo Chave Material: Aço Cromo Vanádio , Tipo: Philips , Componentes: 1/8 X 3, 1/4 X 5, 1/4 X 6 POL, Material Cabo: Polipropileno , Acabamento Superficial: Fosfatizado	342489	Unidade	1	2	2	R\$ 52,50	R\$ 105,00
193	Jogo Chave Material: Aço Cromo Vanádio , Tipo: Philips , Quantidade Peças: 4 , Componentes: 1/8 X 3", 1/8 X 4", 3/16 X 4", 1/4 X 4" , Material Cabo: Polipropileno , Características Adicionais: Temperado E Pontas Imantadas , Acabamento Superficial: Niquelado	312851	Unidade	1	2	2	R\$ 68,11	R\$ 136,22
194	Marreta Material: Borracha , Material Cabo: Madeira , Peso: 250 G, Características Adicionais: Face Dupla / Comprimento 25cm	344729	Unidade	1	3	5	R\$ 35,50	R\$ 177,50
Valor Total Estimado								R\$ 890.050,27

1.2. Os bens objeto desta contratação são caracterizados como comuns, conforme justificativa constante do Estudo Técnico Preliminar.

1.3. O objeto desta contratação não se enquadra como sendo de bem de luxo, conforme Decreto nº 10.818, de 27 de setembro de 2021.

1.4. O prazo de vigência da contratação é de 12 (doze) meses contados do(a) da data de assinatura da Ata de Registro de Preço, na forma do artigo 105 da Lei nº 14.133, de 2021.

1.5. Os códigos e descrições do “CATMAT, citados pelo “Portal de Compras Governamentais” podem eventualmente divergirem da descrição dos itens licitados quanto a especificações e outras características. Neste caso, ou seja, havendo divergência quanto ao código/descrição CATMAT, valem as especificações detalhadas neste edital e seus anexos para todos os efeitos durante a vigência da ata.

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

2. Fundamentação 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 dos Estudos Técnicos Preliminares, apêndice deste Termo de Referência.

2.2. O objeto da contratação está previsto no Plano de Contratações Anual 2024, conforme consta das informações básicas desse termo de referência.

I) ID PCA no PNCP: 00394544000185-0-000071/2024

II) Data de publicação no PNCP: 15/11/2023

III) Id do item no PCA: 578

IV) Classe/Grupo: 542 - SERVIÇOS GERAIS DE CONSTRUÇÃO PARA OBRAS DE ENGENHARIA CIVIL.

V) Identificador da Futura Contratação: 257025-90062/2023

3. Descrição da solução

3. DESCRIÇÃO DA SOLUÇÃO COMO UM TODO CONSIDERADO O CICLO DE VIDA DO OBJETO E ESPECIFICAÇÃO DO PRODUTO

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

4. REQUISITOS DA CONTRATAÇÃO

Sustentabilidade:

4.1. Além dos critérios de sustentabilidade eventualmente inseridos na descrição do objeto, devem ser atendidos os seguintes requisitos, que se baseiam no Guia Nacional de Contratações Sustentáveis:

4.1.1. Os materiais, objetos desta licitação deverão seguir, no que couberem, os seguintes critérios de sustentabilidade ambiental;

4.1.2. Que os materiais sejam constituídos, no todo ou em parte, por material reciclado, atóxico, biodegradável, conforme ABNT NBR – 15448-1 e 15448-2;

4.1.3. Deverão ser observados os requisitos ambientais para a obtenção de certificação do Instituto Nacional de Metrologia, Normalização e Qualidade Industrial;

4.1.4. Que os materiais devam ser preferencialmente, acondicionados em embalagem individual adequada, com o menor volume possível, que utilize materiais recicláveis, de forma a garantir a máxima proteção durante o transporte e o armazenamento; e

Subcontratação

4.2. Não é admitida a subcontratação do objeto contratual.

Garantia da contratação

4.3. Não haverá exigência da garantia da contratação dos artigos 96 e seguintes da Lei nº 14.133, de 2021, pelas razões constantes do Estudo Técnico Preliminar.

5. Modelo de execução do objeto

5. MODELO DE EXECUÇÃO DO OBJETO

Condições de Entrega

5.1. O prazo de entrega dos bens é de 30 (trinta) dias, contados a partir da emissão da nota de empenho e envio ao fornecedor, conforme a demanda.

5.2. Caso não seja possível a entrega na data assinalada, a empresa deverá comunicar as razões respectivas com pelo menos 15 (Quinze) dias de antecedência para que qualquer pleito de prorrogação de prazo seja analisado, ressalvadas situações de caso fortuito e força maior.

5.3. Os equipamentos deverão entregues nos seguintes endereço, na sede administrativa do Distrito Sanitário Especial Indígena - DSEI/ARS, localizada no município de Tabatinga/AM, Rua São João Batista, nº 22 - Bairro Santa Rosa, Tabatinga/AM, CEP 69640-000.

Garantia, manutenção e assistência técnica

5.4. O prazo de garantia é aquele estabelecido na Lei nº 8.078, de 11 de setembro de 1990 (Código de Defesa do Consumidor) .

6. Modelo de gestão do contrato

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, o cronograma de execução será prorrogado automaticamente pelo tempo correspondente, 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 representante 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 execução do objeto, do plano complementar de execução da contratada, quando houver, do método de aferição dos resultados e das sanções aplicáveis, dentre outros.

Fiscalização

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

Fiscalização Técnica

6.7. 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. ([Decreto nº 11.246, de 2022, art. 22, VI](#));

6.7.1. 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](#), e [Decreto nº 11.246, de 2022, art. 22, II](#));

6.7.2. Identificada qualquer inexecução ou irregularidade, o fiscal técnico do contrato emitirá notificações para a correção da execução do contrato, determinando prazo para a correção. ([Decreto nº 11.246, de 2022, art. 22, III](#));

6.7.3. 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. ([Decreto nº 11.246, de 2022, art. 22, IV](#)).

6.7.4. No caso de ocorrências que possam inviabilizar a execução do contrato nas datas aprezadas, o fiscal técnico do contrato comunicará o fato imediatamente ao gestor do contrato. ([Decreto nº 11.246, de 2022, art. 22, V](#)).

6.7.5. O fiscal técnico do contrato comunicará ao gestor do contrato, em tempo hábil, o término do contrato sob sua responsabilidade, com vistas à renovação tempestiva ou à prorrogação contratual ([Decreto nº 11.246, de 2022, art. 22, VII](#)).

Fiscalização Administrativa

6.8. 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 ([Art. 23, I e II, do Decreto nº 11.246, de 2022](#)).

6.8.1. Caso ocorram 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; ([Decreto nº 11.246, de 2022, art. 23, IV](#)).

Gestor do Contrato

6.9. 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 serviço, 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. ([Decreto nº 11.246, de 2022, art. 21, IV](#)).

6.10. O gestor do contrato acompanhará os registros realizados pelos fiscais do contrato, de todas as ocorrências relacionadas à execução do contrato e as medidas adotadas, informando, se for o caso, à autoridade superior àquelas que ultrapassarem a sua competência. ([Decreto nº 11.246, de 2022, art. 21, II](#)).

6.11. 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 normal da liquidação e do pagamento da despesa no relatório de riscos eventuais. ([Decreto nº 11.246, de 2022, art. 21, III](#)).

6.12. 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. ([Decreto nº 11.246, de 2022, art. 21, VIII](#)).

6.13. 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. ([Decreto nº 11.246, de 2022, art. 21, X](#)).

6.15. 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. (Decreto nº 11.246, de 2022, art. 21, VI).

6.16. 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 medição e pagamento

7. CRITÉRIOS DE MEDIÇÃO E DE PAGAMENTO

Recebimento

7.1. Os bens serão recebidos provisoriamente, de forma sumária, no ato da entrega, juntamente com a nota fiscal ou instrumento de cobrança equivalente, pelo(a) responsável pelo acompanhamento e fiscalização do contrato, para efeito de posterior verificação de sua conformidade com as especificações constantes no Termo de Referência e na proposta.

7.2. Os bens poderão ser rejeitados, no todo ou em parte, inclusive antes do recebimento provisório, quando em desacordo com as especificações constantes no Termo de Referência e na proposta, devendo ser substituídos no prazo de 20 (vinte) dias, a contar da notificação da contratada, às suas custas, sem prejuízo da aplicação das penalidades.

7.3. O recebimento definitivo ocorrerá no prazo de 30 (Trinta) dias úteis, a contar do recebimento da nota fiscal ou instrumento de cobrança equivalente pela Administração, após a verificação da qualidade e quantidade do material e consequente aceitação mediante termo detalhado.

7.4. O prazo para recebimento definitivo poderá ser excepcionalmente prorrogado, de forma justificada, por igual período, quando houver necessidade de diligências para a aferição do atendimento das exigências contratuais.

7.5. 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 pertinente à parcela incontroversa da execução do objeto, para efeito de liquidação e pagamento.

7.6. O prazo para a solução, pelo contratado, de inconsistências na execução do objeto ou de saneamento da nota fiscal ou de instrumento de cobrança equivalente, verificadas pela Administração durante a análise prévia à liquidação de despesa, não será computado para os fins do recebimento definitivo.

7.7. O recebimento provisório ou definitivo não excluirá a responsabilidade civil pela solidez e pela segurança do serviço nem a responsabilidade ético-profissional pela perfeita execução do contrato.

Liquidação

7.8. Recebida a Nota Fiscal ou documento de cobrança equivalente, correrá o prazo de dez dias úteis para fins de liquidação, na forma desta seção, prorrogáveis por igual período, nos termos do [art. 7º, §2º da Instrução Normativa SEGES/ME nº 77/2022](#).

7.9. Para fins de liquidação, o setor competente deverá verificar se a nota fiscal ou instrumento de cobrança equivalente apresentado expressa os elementos necessários e essenciais do documento, tais como:

7.9.1. o prazo de validade;

7.9.2. a data da emissão;

7.9.3. os dados do contrato e do órgão contratante;

7.9.4. o período respectivo de execução do contrato;

7.9.5. o valor a pagar; e

7.9.6. eventual destaque do valor de retenções tributárias cabíveis.

7.10. Havendo erro na apresentação da nota fiscal ou instrumento de cobrança equivalente, 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 ao contratante;

7.11. A nota fiscal ou instrumento de cobrança equivalente deverá ser obrigatoriamente acompanhado da comprovação da regularidade fiscal, constatada por meio de consulta on-line ao SICAF ou, na impossibilidade de acesso ao referido Sistema, mediante consulta aos sítios eletrônicos oficiais ou à documentação mencionada no [art. 68 da Lei nº 14.133, de 2021](#).

7.12. A Administração deverá realizar consulta ao SICAF 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, que implique proibição de contratar com o Poder Público, bem como ocorrências impeditivas indiretas (INSTRUÇÃO NORMATIVA Nº 3, DE 26 DE ABRIL DE 2018).

7.13. Constatando-se, junto ao SICAF, 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. O prazo poderá ser prorrogado uma vez, por igual período, a critério do contratante.

7.14. 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.

7.15. 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.

7.16. 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 junto ao SICAF.

Prazo de pagamento

7.17. O pagamento será efetuado no prazo de até 10 (dez) dias úteis contados da finalização da liquidação da despesa, conforme seção anterior, nos termos da [Instrução Normativa SEGES/ME nº 77, de 2022](#).

7.18. 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

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

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

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

7.21.1. 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.

7.22. 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.

Cessão de crédito

7.33. É admitida a cessão fiduciária de direitos creditícios com instituição financeira, nos termos e de acordo com os procedimentos previstos na [Instrução Normativa SEGES/ME nº 53, de 8 de Julho de 2020](#), conforme as regras deste presente tópico.

7.33.1. *As cessões de crédito não fiduciárias dependerão de prévia aprovação do contratante.*

7.34. A eficácia da cessão de crédito, de qualquer natureza, em relação à Administração, está condicionada à celebração de termo aditivo ao contrato administrativo.

7.35. Sem prejuízo do regular atendimento da obrigação contratual de cumprimento de todas as condições de habilitação por parte do contratado (cedente), a celebração do aditamento de cessão de crédito e a realização dos pagamentos respectivos também se condicionam à regularidade fiscal e trabalhista do cessionário, bem como à certificação de que o cessionário não se encontra impedido de licitar e contratar com o Poder Público, conforme a legislação em vigor, ou de receber benefícios ou incentivos fiscais ou creditícios, direta ou indiretamente, conforme o [art. 12 da Lei nº 8.429, de 1992](#), tudo nos termos do [Parecer JL-01, de 18 de maio de 2020](#).

7.36. O crédito a ser pago à cessionária é exatamente aquele que seria destinado à cedente (contratado) pela execução do objeto contratual, restando absolutamente incólumes todas as defesas e exceções ao pagamento e todas as demais cláusulas exorbitantes ao direito comum aplicáveis no regime jurídico de direito público incidente sobre os contratos administrativos, incluindo a possibilidade de pagamento em conta vinculada ou de pagamento pela efetiva comprovação do fato gerador, quando for o caso, e o desconto de multas, glosas e prejuízos causados à Administração. (INSTRUÇÃO NORMATIVA Nº 53, DE 8 DE JULHO DE 2020 e Anexos).

7.37. A cessão de crédito não afetará a execução do objeto contratado, que continuará sob a integral responsabilidade do contratado.

8. Critérios de seleção do fornecedor

8. FORMA E CRITÉRIOS DE SELEÇÃO DO FORNECEDOR

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

Forma de fornecimento

8.2. O fornecimento do objeto será INTEGRAL.

Exigências de habilitação

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

Habilitação jurídica

8.4. **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;

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

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

8.7. **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;

8.8. **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, conforme [Instrução Normativa DREI/ME n.º 77, de 18 de março de 2020](#).

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

8.10. **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

8.11. Os documentos apresentados deverão estar acompanhados de todas as alterações ou da consolidação respectiva.

Habilitação fiscal, social e trabalhista

8.12. Prova de inscrição no Cadastro Nacional de Pessoas Jurídicas ou no Cadastro de Pessoas Físicas, conforme o caso;

8.13. 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, nos termos da Portaria Conjunta nº 1.751, de 02 de outubro de 2014, do Secretário da Receita Federal do Brasil e da Procuradora-Geral da Fazenda Nacional.

8.14. Prova de regularidade com o Fundo de Garantia do Tempo de Serviço (FGTS);

8.15. 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, aprovada pelo Decreto-Lei nº 5.452, de 1º de maio de 1943;

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

8.17. Prova de regularidade com a Fazenda Estadual/Distrital do domicílio ou sede do fornecedor, relativa à atividade em cujo exercício contrata ou concorre;

8.18. Caso o fornecedor seja considerado isento dos tributos Estadual/Distrital 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.

8.19. 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

8.20. 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 ([art. 5º, inciso II, alínea “c”, da Instrução Normativa Seges/ME nº 116, de 2021](#)), ou de sociedade simples;

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

8.22. Balanço patrimonial, demonstração de resultado de exercício e demais demonstrações contábeis dos 2 (dois) últimos exercícios sociais, comprovando;

8.22.1. índices de Liquidez Geral (LG), Liquidez Corrente (LC), e Solvência Geral (SG) superiores a 1 (um);

8.22.2. 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.

8.22.3. 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;

8.22.4. 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.

8.23. 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 patrimônio líquido mínimo de 10% do valor total estimado da contratação.

8.24. 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).

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

Qualificação Técnica

8.26. Comprovação de aptidão para o fornecimento de bens similares de complexidade tecnológica e operacional equivalente ou superior com o objeto desta contratação, ou com o item pertinente, por meio da apresentação de certidões ou atestados, por pessoas jurídicas de direito público ou privado, ou regularmente emitido(s) pelo conselho profissional competente, quando for o caso.

8.26.1. Para fins da comprovação de que trata este subitem, os atestados deverão dizer respeito a contratos executados com as seguintes características mínimas:

8.26.1.1. Descrição do item

8.26.1.2. Nome do órgão público que a empresa vencedora já forneceu.

8.26.2. Será admitida, para fins de comprovação de quantitativo mínimo, a apresentação e o somatório de diferentes atestados executados de forma concomitante.

8.26.3. Os atestados de capacidade técnica poderão ser apresentados em nome da matriz ou da filial do fornecedor.

8.26.4. O fornecedor disponibilizará todas as informações necessárias à comprovação da legitimidade dos atestados, apresentando, quando solicitado pela Administração, cópia do contrato que deu suporte à contratação, endereço atual da contratante e local em que foi executado o objeto contratado, dentre outros documentos.

8.27. Caso admitida a participação de cooperativas, será exigida a seguinte documentação complementar:

8.27.1. A relação dos cooperados que atendem aos requisitos técnicos exigidos para a contratação e que executarão o contrato, com as respectivas atas de inscrição e a comprovação de que estão domiciliados na localidade da sede da cooperativa, respeitado o disposto nos [arts. 4º, inciso XI, 21, inciso I e 42, §§2º a 6º da Lei n. 5.764, de 1971](#);

8.27.2. A declaração de regularidade de situação do contribuinte individual – DRSCI, para cada um dos cooperados indicados;

8.27.3. A comprovação do capital social proporcional ao número de cooperados necessários à prestação do serviço;

8.27.4. O registro previsto na [Lei n. 5.764, de 1971, art. 107](#);

8.27.5. A comprovação de integração das respectivas quotas-partes por parte dos cooperados que executarão o contrato; e

8.27.6. Os seguintes documentos para a comprovação da regularidade jurídica da cooperativa: a) ata de fundação; b) estatuto social com a ata da assembleia que o aprovou; c) regimento dos fundos instituídos pelos cooperados, com a ata da assembleia; d) editais de convocação das três últimas assembleias gerais extraordinárias; e) três registros de presença dos cooperados que executarão o contrato em assembleias gerais ou nas reuniões seccionais; e f) ata da sessão que os cooperados autorizaram a cooperativa a contratar o objeto da licitação;

8.27.7. A última auditoria contábil-financeira da cooperativa, conforme dispõe o [art. 112 da Lei n. 5.764, de 1971](#), ou uma declaração, sob as penas da lei, de que tal auditoria não foi exigida pelo órgão fiscalizador.

9. Estimativas do Valor da Contratação

Valor (R\$): 890.050,27

9. ESTIMATIVAS DO VALOR DA CONTRATAÇÃO

9.1. O custo estimado total da contratação é de R\$ **890.050,45** (Oitocentos e Noventa mil e Cinquenta reais e Vinte e Sete centavos), conforme custos unitários apostos na tabela que consta na definição do objeto.

9.1.1. Para a Requisição Mínima e Requisição Máxima, também encontra-se na tabela que consta na definição do objeto.

9.1.2. O custo estimado da contratação não possui caráter sigiloso, conforme previsto no art. 24, parágrafo único, da Lei nº 14.133, de 2021.

10. Adequação orçamentária

10. ADEQUAÇÃO ORÇAMENTÁRIA

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

10.2. A contratação será atendida pela seguinte dotação:

I) Gestão/Unidade: [...];

II) Fonte de Recursos: [...];

III) Programa de Trabalho: [...];

IV) Elemento de Despesa: [...];

V) Plano Interno: [...];

10.2. A indicação da dotação orçamentária fica postergada para o momento da assinatura do contrato ou instrumento equivalente.

11. Responsáveis

Todas as assinaturas eletrônicas seguem o horário oficial de Brasília e fundamentam-se no §3º do Art. 4º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).

ELIAS FERREIRA DO CARMO

Integrante Requisitante/Técnico(a)

MARIA GERALDA CORREIA OZORIO

Integrante Administrativo



Assinou eletronicamente em 26/11/2024 às 14:39:52.

SILDONEI MENDES DA SILVA

Autoridade competente



Assinou eletronicamente em 26/11/2024 às 14:00:57.