

CAPITANIA DOS PORTOS DO AMAPÁ

Termo de Referência 52/2025

Informações Básicas

Número do artefato	UASG	Editado por	Atualizado em
52/2025	784312-CAPITANIA DOS PORTOS DO AMAPÁ	JOSE EUCLIDES DA SILVA NETO	27/04/2026 16:30 (v 0.24)
Status			
CONCLUIDO			

Outras informações

Categoria	Número da Contratação	Processo Administrativo
II - compra, inclusive por encomenda/Bens de consumo		63334.050440/2025-12

1. CONDIÇÕES GERAIS DA CONTRATAÇÃO

Lei nº 14.133, de 1º de abril de 2021
AQUISIÇÕES, EXCETO TIC



LICITAÇÃO E CONTRATAÇÃO DIRETA
MARINHA DO BRASIL

1.1.Aquisição de materiais para manutenção predial, nos termos da tabela abaixo, conforme condições e exigências estabelecidas neste instrumento.

Item	Descrição	CATMAT	UN	QTD	Valor Referência	Total Estimado
1	Tinta branco neve fosca acrílica - resina acrílica modificada. pigmentos ativos e inertes (incluindo dióxido de titânio na cor branca). aditivos coalescentes, surfactantes, espessantes e microbicidas não metálicos (antimofa). diluente água potável – indicado para alvenaria, gesso, concreto, blocos de cimento e massa acrílica/corrida, rendimento aproximado de 100m² de pintura finalizada. Similar Verbras ou Superior. SERÁ SOLICITADO AMOSTRA DA TINTA PELO FISCAL, CASO NECESSÁRIO	320214	Balde 15 Litro	45	R\$ 18.675,0000	R\$ 415,0000
	Tinta branco neve semibrilho à base de resina acrílica. água, emulsão estireno-acrílico, pigmentos					

2	orgânicos e/ou inorgânicos, cargas minerais inertes e aditivos. Desenvolvido conforme norma: nbr 15079 e nbr 11702 tipo 4.5.2 látex standard da abnt (associação brasileira de normas técnicas). indicado para pinturas externas e internas em superfícies de reboco, texturas, concretos, massa acrílica ou corrida, fibrocimento e gesso, rendimento aproximado de 100m² de pintura finalizada. Similar Verbras ou superior. SERÁ SOLICITADO AMOSTRA DA TINTA PELO FISCAL, CASO NECESSÁRIO.	446955	Balde 15 Litro	45	R\$ 24.584,9850	R\$ 546,333
3	Tinta cinza chumbo - à base de resina acrílica água, resina a base de polímero-acrílico, cargas minerais, aditivos e pigmentos orgânicos e inorgânicos é indicado para áreas externas e internas de: pisos e cimentos, quadra poliesportiva, varanda, calçadas, escadarias, demarcação de garagem e outras áreas de concreto rústico, rendimento aproximado de 100m² de pintura finalizada. Similar Verbras ou superior. SERÁ SOLICITADO AMOSTRA DA TINTA PELO FISCAL, CASO NECESSÁRIO.	281803	Balde 15 Litro	70	R\$ 27.665,0500	R\$ 395,2150
4	Tinta esmalte sintético cinza médio - resina alquídica, pigmentos orgânicos/inorgânicos, hidrocarbonetos alifáticos e aromáticos, aditivos e secantes.). indicado para metais ferrosos, aço galvanizado, alumínio, madeiras e pvc (ambientes internos e externos), rendimento aproximado 21 m² por litro /demão. Coral ou superior SERÁ SOLICITADO AMOSTRA DA TINTA PELO FISCAL, CASO NECESSÁRIO , para comparação de tom da pintura das embarcações	242494	Galão 3Litro	80	R\$ 25.552,8000	R\$ 319,4100
5	Tinta esmalte sintético amarelo - resina alquídica, pigmentos orgânicos/inorgânicos, hidrocarbonetos alifáticos e aromáticos, aditivos e secantes.). indicado para metais ferrosos, aço galvanizado, alumínio, madeiras e pvc (ambientes internos e externos), rendimento aproximado 21 m²/L por demão. Similar Coral ou superior. SERÁ SOLICITADO AMOSTRA DA TINTA PELO FISCAL, CASO NECESSÁRIO	262733	Galão 3 Litro	30	R\$ 15.900,0000	R\$ 530,0000
6	Tinta esmalte sintético verde folha - resina alquídica, pigmentos orgânicos/inorgânicos, hidrocarbonetos alifáticos e aromáticos, aditivos e secantes.). indicado para metais ferrosos, aço galvanizado, alumínio, madeiras e pvc (ambientes internos e externos), rendimento aproximado 21 m² por litro /demão. Similar Coral ou superior SERÁ SOLICITADO AMOSTRA DA TINTA PELO FISCAL, CASO NECESSÁRIO para comparação de tom das cores nas embarcações.	229199	Galão 3 Litro	10	R\$ 3.860,0000	R\$ 386,0000
7	Tinta Acrílica Componentes: Resina Acrílica Com Água, Aspecto Físico: Líquido Viscoso, Cor: Branco Gelo, Tipo Acabamento: Fosco	456384	Lata 15 Litro	70	R\$ 41.205,2900	R\$ 588,647
	Tinta branco gelo semibrilho à base de resina					

8	acrílica. água, emulsão estireno-acrílico, pigmentos orgânicos e/ou inorgânicos, cargas minerais inertes e aditivos. desenvolvido conforme norma: nbr 15079 e nbr 11702 tipo 4.5.2 látex standard da abnt (associação brasileira de normas técnicas). indicado para pinturas externas e internas em superfícies de reboco, texturas, concretos, massa acrílica ou corrida, fibrocimento e gesso, rendimento aproximado de 100m² de pintura finalizada. Similar Verbras ou superior. SERÁ SOLICITADO AMOSTRA DA TINTA PELO FISCAL, CASO NECESSÁRIO.	352269	Lata 15 Litro	50	R\$ 27.010,5000	R\$ 540,2100
9	Tinta esmalte sintético cinza escuro - resina alquídica, pigmentos orgânicos/inorgânicos, hidrocarbonetos alifáticos e aromáticos, aditivos e secantes.). indicado para metais ferrosos, aço galvanizado, alumínio, madeiras e pvc (ambientes internos e externos), rendimento aproximado 21 m² por litro /demão. Similar Coral ou superior. SERÁ SOLICITADO AMOSTRA DA TINTA PELO FISCAL, CASO NECESSÁRIO	231945	Galão 3 Litro	30	R\$ 9.478,5000	R\$ 315,9500
10	Tinta esmalte sintético preto - resina alquídica modificada - pigmentos orgânicos e inorgânicos (preto/negro de fumo). Pigmentos orgânicos e inorgânicos (preto /negro de fumo). indicado para metais ferrosos, aço galvanizado, alumínio, madeiras e pvc (ambientes internos e externos), rendimento aproximado 21 m²/L por demão. Similar Coral ou Superior	293664	Galão 3 Litro	25	R\$ 10.308,0000	R\$ 412,3200
11	Tinta esmalte sintético branca - resina alquídica, pigmentos orgânicos/inorgânicos, hidrocarbonetos alifáticos e aromáticos, aditivos e secantes.). indicado para metais ferrosos, aço galvanizado, alumínio, madeiras e pvc (ambientes internos e externos), rendimento aproximado 21 m² por litro/demão. Similar Coral ou superior SERÁ SOLICITADO AMOSTRA DA TINTA PELO FISCAL, CASO NECESSÁRIO	242430	Galão 3 Litro	50	R\$ 16.158,0000	R\$ 323,1600
12	Tinta azul frança acrílica semibrilho - resina alquídica, pigmentos orgânicos e inorgânicos, secantes, aditivos, solventes alifática com pequena fração de aromáticos. Indicação exterior e interior, rendimento aproximado 21 m² por litro/demão. Similar Coral ou superior. SERÁ SOLICITADO AMOSTRA DA TINTA PELO FISCAL, CASO NECESSÁRIO	311216	Galão 3 Litro	6	R\$ 2.488,0020	R\$ 414,667
13	Tinta esmalte sintético laranja - resina alquídica, pigmentos orgânicos/inorgânicos, hidrocarbonetos alifáticos e aromáticos, aditivos e secantes.). indicado para metais ferrosos, aço galvanizado, alumínio, madeiras e pvc (ambientes internos e externos). rendimento	234832	Galão 3 Litro	10	R\$ 2.563,0000	R\$ 256,3000

	aproximado 21 m² por litro/demão. Similar Coral ou superior. SERÁ SOLICITADO AMOSTRA DA TINTA PELO FISCAL, CASO NECESSÁRIO					
14	Tinta Artística, Composição: A Base de Resina Acrílica, Tipo: Secagem Rápida, Cor: Ouro, Aplicação: Metal, Apresentação: Spray, Características Adicionais: Acetona com Pigmentos Metálicos, Jato Direto	326448	Frasco 400 Mililitro	30	R\$ 1.203,6000	R\$ 40,1200
15	Verniz Acabamento: Brilhante, Cor: Incolor, Método Aplicação: Rolo/Pincel E Pistola, Aplicação: Interior E Exterior, Características Adicionais: Resistência Riscos E Secagem Rápida/Isento Bezeno/	307470	Galão 3 Litros	20	R\$ 2.450,6000	R\$ 122,5300
16	Verniz Acabamento: Semi-Brilho, Acetinado, Cor: Incolor, Aplicação: Paredes E Superfícies De Concretos e deck Características Adicionais: Secagem Rápida/Resina Acrílica/Fungicida	359128	Galão 3 Litros	20	R\$ 6.956,0000	R\$ 347,8000
17	Verniz Acabamento: Brilhante, Cor: Transparente, Método Aplicação: Rolo/Pincel E Pistola, Aplicação: Interior E Exterior, Características Adicionais: Filtro Solar/Proteção Sol E Chuva	226325	Galão 3 Litros	20	R\$ 3.919,8600	R\$ 195,993
18	Zarcão Peso Específico: 1,30 A 1,35G/ML, Tempo Secagem: 24H, Método Aplicação: Rolo/Pincel E Revólver, Tipo Secagem: Ar, Prazo Validade: 3ANOS, Cor: Laranja	223464	Galão 3,6 Litros	20	R\$ 1.846,8000	R\$ 92,3400
19	Aguarrás Aplicação: Solvente De Tinta, Composição: 100% Destilado De Petróleo, Características Adicionais: Origem Mineral, Sem Benzeno, Álcool Ou Querosene	429924	Lata 900 Mililitro	50	R\$ 1.375,0000	R\$ 27,5000
20	Massa Corrida Tempo Secagem: 4H, Composição Básica: Emulsão Acrílica Estirenada, Hidrocarbonetos Alifá, Solubilidade: Água	356009	Embalagem 25 Quilograma	30	R\$ 4.325,0100	R\$ 144,167
21	Massa Corrida Método Aplicação: Com Espátula E Desempenadeira, Tempo Secagem: 3H, Composição Básica: Resina Acrílica, Solubilidade: Água, Aplicação: Imperfeição Superfície Externa Para Pintura	223505	Embalagem 25 Quilograma	20	R\$ 2.829,5000	R\$ 141,4750
22	Gesso Origem: Mineral, Tipo: Gesso Cola, Aspecto Físico: Pó, Cor: Branco, Aplicação: Construção Civil	604867	Saco 1 KG	40	R\$ 241,2000	R\$ 6,0300
23	Selador Aspecto Físico: Líquido, Método Aplicação: Rolo/Pincel/Trincha Ou Revólver, Tempo Secagem: 4H, Rendimento: 20 A 30M2/GL, Aplicação: Superfícies Porosas Reboco/Concreto/Fibrocimento	223535	Lata 18 Litro	25	R\$ 2.576,7500	R\$ 103,0700
24	Trincha Material Cabo: Plástico, Material Cerdas: Sintética, Tamanho: 1 1/2POL	485779	Unidade	50	R\$ 735,3500	R\$ 14,707
25	Trincha Material Cabo: Plástico, Material Cerdas: Sintética, Tamanho: 2POL	467559	Unidade	50	R\$ 766,3500	R\$ 15,327
26	Trincha Material Cabo: Plástico, Material Cerdas: Sintética, Tamanho: 4POL	467560	Unidade	50	R\$ 1.305,0000	R\$ 26,1000
27	Rolo Pintura Predial Material: Espuma, Comprimento: 9CM, Características Adicionais:	397728	Unidade	50	R\$	R\$

	Com Cabo				681,5000	13,6300
28	Rolo Pintura Predial Material: Espuma, Altura: 4CM, Material Tubo: Plástico, Aplicação: Superfície Lisa, Parede E Madeira, Comprimento: 15CM, Material Cabo: Plástico Resistente, Características Adicionais: Com Cabo, Com Furo Para Prolongador	306091	Unidade	50	R\$ 1.170,0000	R\$ 23,4000
29	Rolo, Pintura Predial Material: Lã de Carneiro, Comprimento: 9CM, Características Adicionais: Com Suporte/Garfo de Aço Galvanizado	377304	Unidade	50	R\$ 812,0000	R\$ 16,2400
30	Rolo, Pintura Predial Material: Lã de Carneiro, Material Tubo: Plástico, Aplicação: Superfície Lisa /Látex e Acrílica, Comprimento: 23CM, Material Cabo:Plástico Resistente, Características Adicionais: Com Suporte/Garfo de Aço Galvanizado	288794	Unidade	50	R\$ 922,8500	R\$ 18,46
31	Broxa Pintura Material Base: Madeira, Material Cabo: Madeira, Material Cerdas: Sintético E Fibras Naturais, Formato: Retangular, Tamanho: Grande, Cor Cabo: Marrom, Aplicação: Caição E Pisos, Bitola: 77 Mm, Comprimento: 120 Mm	274459	Unidade	30	R\$ 392,0100	R\$ 13,067
32	Cabo Rolo De Pintura Tipo: Extensor, Tamanho: 3 A 7M, Material: Fibra De Vidro	462369	Unidade	30	R\$ 9.290,0100	R\$ 309,667
33	Bandeja Pintura Material: Plástico, Comprimento: 38CM, Largura: 30CM, Formato: Retangular	600825	Unidade	30	R\$ 419,1000	R\$ 13,9700
34	Lona Plástica Espessura: 80 Micras MICRA, Largura: 6M, Comprimento: 100M, Cor: Preta, Material: Polietileno, Características Adicionais: Peso: 45 Kg. Unidade De Medida: Bobina Com 100 Met	610624	Rolo 100 Metros	3	R\$ 1.235,7210	R\$ 411,9070
35	Fita Adesiva Material: Crepe, Tipo: Monoface, Largura: 32MM, Comprimento: 50M, Cor: Branca, Aplicação: Multiuso	438783	Rolo 50 Metros	30	R\$ 316,5000	R\$ 10,5500
36	Estopa Material: Fio Algodão, Características Adicionais: Costurado	604890	Pacote 1 Kg	40	R\$ 1.253,3200	R\$ 31,3330
37	Corda naval Material: polipropileno Tipo: Torcida 3 pernas 40mm, Cor: branca, Aplicação: Amarração de embarcações acima de 20m de comprimento	625821	Rolo de 100 Metros	5	R\$ 2.015,0000	R\$ 403,0000
38	Escada Extensível Material: Fibra De Vidro, Material Degrau: Alumínio, Quantidade Degraus: 38UN, Altura Fechada: 6,95M, Altura Aberta: 12M, Características Adicionais: Degraus Redondo, Longarinas Em Formato 'U, Componente: Sistema Extensão C/Catraca Deslizante, Roldamas	485609	Unidade	4	R\$ 7.006,2520	R\$ 1.751,5630
39	Lixa Material: Óxido Alumínio, Tipo Grão: 120, Aplicação: Metal	481009	Unidade	100	R\$ 372,7000	R\$ 3,727
40	Lixa Material: Papel, Tipo: Lixa Massa, Apresentação: Folha, Tipo Grão: 120, Aplicação: Parede	293863	Unidade	100	R\$ 123,0000	R\$ 1,2300
41	Lixa Material: Óxido Alumínio, Tipo: Lixa Ferro, Apresentação: Folha, Tipo Grão: 40, Comprimento:	231503	Unidade	80	R\$ 108,5600	R\$ 1,3570

	275MM, Largura: 225MM					
42	Lixa Material: Carbureto Silício, Tipo: Lixa Ferro, Apresentação: Folha, Tipo Grão: 80, Comprimento: 275MM, Largura: 225MM	385142	Unidade	100	R\$ 299,7000	R\$ 2,9970
43	Lixa, Material: Óxido Alumínio, Tipo: Lixa Ferro, Apresentação: Folha, Tipo Grão: 220, Comprimento: 275MM, Largura: 225MM, Tipo Costado: Pano	407790	Unidade	100	R\$ 200,0000	R\$ 2,0000
44	Lixa, Material: Óxido Alumínio, Tipo: Lixa Massa, Apresentação: Folha, Tipo Grão: 150, Comprimento: 275MM, Largura: 225MM, Diâmetro: Não Aplicável MM, Espessura: Não Aplicável M	213816	Unidade	120	R\$ 339,6000	R\$ 2,8300
45	Pá, Material Cabo: Madeira, Aplicação: Construção Civil, Material: Aço, Formato: De Bico, Tamanho: 300MM, Comprimento Cabo: 1,30	483248	Unidade	10	R\$ 913,2700	R\$ 91,327
46	Colher Pedreiro, Material: Aço Sae 1010, Tamanho: 7POL, Material Cabo: Madeira, Características Adicionais: Canto Arredondado	413906	Unidade	10	R\$ 129,5000	R\$ 12,9500
47	Talhadeira, Material: Aço, Tipo: Chato, Comprimento Total: 8POL, Peso: 0,90KG, Aplicação: Pedreiro, Acabamento Superficial: Pintado, Características Adicionais: Com Apunhadura	342577	Unidade	10	R\$ 229,3300	R\$ 22,9330
48	Alicate Universal, Material: Aço Carbono Forjado e Temperado, Material Cabo: Plástico, Tipo Cabo: Isolado 1.000 Volts, Tipo Corte: Reto, Comprimento: 8 POL, Características Adicionais: Cabeça e Articulações Lixadas, Corpo Fosfotizado	402035	Unidade	6	R\$ 333,7800	R\$ 55,6300
49	Ponteiro, Material: Aço, Comprimento: 10POL, Diâmetro: 3/4POL, Aplicação: Serviços Gerais	293092	Unidade	8	R\$ 243,5200	R\$ 30,4400
50	Marreta, Material: Ferro, Material Cabo: Madeira, Peso: 2.000	240306	Unidade	4	R\$ 204,8920	R\$ 51,223
51	Martelo, Material: Aço Carbono, Material Cabo: Nylon E Vinil, Tipo: Estratigráfico, Tamanho: 28,5C	606463	Unidade	8	R\$ 566,3200	R\$ 70,7900
52	Carrinho 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 Maciço	252331	Unidade	5	R\$ 1.661,4850	R\$ 332,2970
53	Desempenadeira , Manual Material: Aço, Comprimento: 25CM, Largura: 12CM, Características Adicionais: Cabo em Madeira	316446	Unidade	7	R\$ 172,3400	R\$ 24,6200
54	Espátula, Material Lâmina: Aço Temperado, Material Cabo: Plástico, Aplicação: Massa e Raspagem, Comprimento:185 MM, Largura: 80M	449350	Unidade	20	R\$ 207,3400	R\$ 10,3670
	Martelete Perfurador Rompedor 1200W Martelo Profissional 3J SDS-Plus 5500BPM 3 Funções Modos Luz LED Com Maleta E Acessórios com medidor de profundidade / Especificações do					

55	Produto: Tensão nominal: bivolt / 60 Hz Potência de entrada: 1200 W Frequência de impacto: 0-5500 bpm Energia de impacto por curso: 3.0 J Velocidade a vazio: 0-1300 rpm Mandril: SDS-plus Capacidade: Madeira/Aço/Concreto: 30 mm / 13 mm / 26 mm Dimensões da embalagem: 36.5 × 11.2 × 27.7 cm.	607558	Unidade	4	R\$ 3.984,2680	R\$ 996,067
56	Escova, Material: Aço Temperado, Diâmetro: 60MM, Características Adicionais: Aço Trançado, Rosca M14,Rotação Máxima 10.000Rpm, Tipo: Copo	343804	Unidade	15	R\$ 553,8450	R\$ 36,923
57	Conjunto Broca, Material: Aço Rápido, Aplicação: Madeira e Concreto, Componentes: 13Peças de 1/16 A 1/4Pol	305804	Unidade	10	R\$ 1.272,3300	R\$ 127,2330
58	Jogo Chave, Material: Aço Cromo Vanádio, Tipo: Catraca, Componentes: 3 /16 A 3/8Pol	602117	Jogo	6	R\$ 4.692,0000	R\$ 782,0000
59	Jogo Chave, Material: Aço Cromo Vanádio, Tipo: Chave Combinada, Quantidade Peças: 10, Componentes: 6/8/10/11/12/13/14/ 17/19/22Mm, Características Adicionais: Cada Unidade se refere a um Kit, Acabamento Superficial: Niquelado	601810	Jogo	6	R\$ 1.362,1620	R\$ 227,027
60	Jogo Chave, Material: Aço Vanádio, Tipo: Jogo de Chave Fenda, Philips e Alicates. Quantidade Peças: 13, Características Adicionais: Haste Isolada para Carga de 1000v, Acessórios: Estojo	607236	Jogo	6	R\$ 1.271,1420	R\$ 211,857
61	Algicida, Composição: Poliquaternário de Amônia (60%) 2,5%, Sulfato Cúpr, Aspecto Físico: Líquido, Uso: Tratamento Água de Piscina, Tipo: Choque	309426	Frasco 1 Litro	6	R\$ 168,5400	R\$ 28,0900
62	Algicida, Composição: Poliquaternário de Amônia (60%) 1%, Sulfato Cúpric, Aspecto Físico: Líquido, Uso: Tratamento Água de Piscina, Tipo: Manutenção	309425	Frasco 1 Litro	6	R\$ 125,7180	R\$ 20,953
63	Hipoclorito de Cálcio, Aspecto Físico: Pó Branco Granulado, Odor De Cloro, Fórmula Química: CaCl2o2 Anidro, Peso Molecular: 142,98G/MOL, Teor de Pureza: Pureza Mínima de 98%, Teor Mínimo de Cloro 65%, Número de Referência Química: Cas7778-54-3	356562	Quilograma	15	R\$ 2.941,8450	R\$ 196,123
64	Carbonato de Sódio, Aspecto Físico: Pó ou Cristais Brancos, Higroscópicos, Inodoros, Fórmula Química: Na2co3 Anidro, Peso Molecular: 105,99G/MOL, Graude Pureza: Pureza Mínima de 99,5%, Característica Adicional: Reagente P.A. Número de Referência Química: Cas497-19-8	347958	Quilograma	15	R\$ 814,0800	R\$ 54,272
65	Ácido Tricloroisocianúrico(Tcia), Aspecto Físico: Em Pastilha de 200g, Fórmula Química: C3n3o3cl3, Peso Molecular: 232,41G/MOL, Grau de Pureza: Teor de Cloro Ativo Mínimo de 90%, Característica Adicional: Associado à Algicida e Clarificante (Sistema3x1	377626	Pastilha	50	R\$ 649,3500	R\$ 12,987
66	Sulfato de Alumínio, Aspecto Físico: Cristal Incolor, Inodoro, Fórmula Química: Al2(So4)3.18h2o (Octadecahidratado), Peso Molecular: 666,43G	359282	Litro	20	R\$ 1.417,2600	R\$ 70,863

	/MOL, Grau de Pureza: Pureza Mínima de 98%, Característica Adicional: Reagente P.A., Número de Referência Química: Cas7784-31-8					
67	Estojo Detecção Cloro/Ph, Componentes: 1 Estojo com 2 Frasco, um ph e outro cloro cada, Aplicação: Saneamento	234691	Unidade	4	R\$ 225,3080	R\$ 56,327
68	Revestimento Piso , Material: Porcelanato, Aplicação: Pisos Em Geral, Largura: 80CM, Comprimento: 80CM, Espessura: 0,90MM, Acabamento: Polido, Características Adicionais: Esmaltado, Alto Brilho, Qualidade: A, Tipo: Retificado	609978	Metro Quadrado	400	R\$ 45.466,8000	R\$ 113,6670
69	Revestimento Piso , Material: Porcelanato, Aplicação: Pisos Em Geral, Largura: 60CM, Comprimento: 60CM, Espessura: 9,50CM, Características Adicionais: Esmaltado, Padrão: Pei5, Tipo: Retificado	440721	Metro Quadrado	400	R\$ 40.800,0000	R\$ 102,0000
70	Argamassa, Composição: Cimento, Agregados Minerais e Aditivos, Aplicação: Assentamento de Saco 20 Cerâmica Em Paredes e Piso, Características Quilograma Adicionais: Colante De Uso Externo, Apresentação: Pó, Tipo: AcIii, Normas Técnicas: Nbr 14081	315173	Saco de 20 Kg	300	R\$ 14.085,0000	R\$ 46,9500
71	Rejunte: Cimento, Calcário E Aditivos, Cor: Branca, Aplicação: Rejunte De Placas Cerâmicas Em Pisos E Paredes, Características Adicionais: Antifungos E Impermeável	233376	Pacote de 1 Kg	400	R\$ 3.056,0000	R\$ 7,6400
72	Cimento Portland Material: Clinker, Tipo: Cp II - E 32	327367	Saco 50 Kg	300	R\$ 22.647,0000	R\$ 75,4900
73	Brita Material: Rocha Triturada, Tamanho: Brita 0	216956	Metro Cúbico	150	R\$ 37.399,9500	R\$ 249,333
74	Tela Náilon Largura: 3M, Aplicação: Mosquiteiro, Cor: Branca	273792	Rolo 50 Metros	20	R\$ 5.416,4000	R\$ 270,8200
75	Tijolo Material: Barro Cozido, Tipo: Furado, Comprimento: 19CM, Largura: 19CM, Espessura: 9CM, Quantidade Furos: 8UN, Aplicação: Construção Civil	382067	Milheiro	20	R\$ 22.695,3400	R\$ 1.134,7670
76	Torneira Material Corpo: Metal Cromado, Tipo: de mesa / bico anti respingo Diâmetro: 1/2POL, Acabamento Superficial: Cromado, Características Adicionais: De Parede/Bica Móvel longo e curvo /Bico Arrejador, Aplicação: Cozinha	381092	Unidade	10	R\$ 1.948,3300	R\$ 194,8330
77	Torneira de Parede para Tanque e Máquina de Lavar 2 Saídas Anti Ferrugem 1/2"x3/4 duas saídas = Lavatório/Pia e com saída para máquinas de lavar.	308358	Unidade	10	R\$ 711,4333	R\$ 71,143
78	Bóia Caixa D'Água Material: Metal, Tipo: Macho, Bitola: 2POL, Aplicação: Caixa De Água, Cisterna	261991	Unidade	10	R\$ 2.356,7700	R\$ 235,6770
79	Engate Hidráulico Material: Pvc Flexível, Bitola: 1 /2POL, Comprimento: 40CM, Aplicação: Instalações Prediais Água Fria, Características Adicionais: Com Niple	397067	Unidade	15	R\$ 215,3550	R\$ 14,3570

80	Pia Material: Aço Inoxidável, Tipo: Liso, Comprimento: 120CM, Largura: 55CM, Quantidade Cubas: 1UN, Comprimento Cubas: 40CM, Largura Cubas: 30CM, Profundidade Cubas: 12CM, Características Adicionais: Escorredor Duplo, Cuba Central	481479	Unidade	10	R\$ 5.661,0000	R\$ 566,1000
81	Vaso Sanitário Material: Louça, Cor: Branca, Características Adicionais: Acoplado Com Descarga, Tipo: Convencional	264236	Unidade	20	R\$ 21.265,0600	R\$ 1.063,253
82	Engate Hidráulico Material: Metal, Bitola: 1/2POL, Comprimento: 60CM, Aplicação: Instalações Prediais Água Fria	378885	Unidade	20	R\$ 479,0000	R\$ 23,9500
83	Reparo Válvula Hidráulica Tipo Fixação: Roscável, Aplicação: Caixa Acoplada Ao Vaso, Modelo Astra, Componentes: Borracha, Flutuador, Guia E Haste	398129	Unidade	15	R\$ 1.311,5550	R\$ 87,4370
84	Mictório Material: Louça, Formato: Oval, Altura: 0,50M, Cor: Branca, Características Adicionais: Sifonado, Comprimento: 0,27M, Largura: 0,30M	382445	Unidade	10	R\$ 3.776,6700	R\$ 377,6670
85	Vassourinha Material Cerda: Náilon, Material Cabo: Plástico, Aplicação: Limpeza Sanitário	278323	Unidade	30	R\$ 411,0900	R\$ 13,703
86	Desentupidor Vaso Sanitário Material: Borracha Flexível, Cor: Preta, Altura: 10CM, Diâmetro: 16CM, Material Cabo: Madeira, Comprimento Cabo: 50CM	241711	Unidade	10	R\$ 110,3000	R\$ 11,0300
87	Assento Vaso Sanitário Material: Plástico, Cor: Branca, Características Adicionais: Almofadado	396476	Unidade	30	R\$ 2.099,0100	R\$ 69,9670
88	Sifão Material: Polipropileno, Tipo Corpo: Sanfonado / Flexível, Aplicação: Lavatório E Pia, Características Adicionais: Sistema De Vedação Por Anéis Plástico Ou Borracha, Bitola: 50MM, Padrão: Universal/Duplo	441316	Unidade	20	R\$ 254,3400	R\$ 12,7170
89	Caixa Protetora Hidrômetro Material: Alumínio, Comprimento: 40CM, Largura: 50CM, Profundidade: 11CM, Características Adicionais: Tampa Transparente E Chave	601517	Unidade	15	R\$ 2.774,4450	R\$ 184,963
90	Fita Veda Rosca Material: Teflon, Comprimento: 25M, Largura: 18MM, Espessura: 0,06 A 0,08MM, Resistência Temperatura: -200 A 260°C, Normas Técnicas: Abnt, Mil Spec T-27730-A	225708	Rolo 25M	80	R\$ 690,1600	R\$ 8,6270
91	Reparo Válvula Hidráulica Material: Metal E Pvc, Tipo Fixação: Encaixe, Bitola: 1 1/2POL, Aplicação: Válvula Hidráulica, Componentes: Kit Acionamento, Referência: Código Fabricante 00116300	351600	Unidade	20	R\$ 1.044,6000	R\$ 52,2300
92	Mangueira Jardim Material: Pvc E Poliéster Trançado, Diâmetro: 1/2POL, Pressão Máxima: 12BAR., Comprimento: 50M, Cor: Cristal, Características Adicionais: Três Camadas Intermediária De Pvc Transparente	455723	Rolo 50 Metro	10	R\$ 1.836,6700	R\$ 183,6670
93	Registro Esfera Material: Pvc Rígido, Tipo: Vs, Bitola: 25 Mm, Aplicação: Instalação Hidráulica, Tipo Fixação: Soldável	298064	Unidade	10	R\$ 144,4000	R\$ 14,4400

94	Registro Esfera Material: Pvc, Tipo: Manual, Bitola: 32MM, Aplicação: Instalação Hidráulica, Tipo Fixação: Soldável	257682	Unidade	10	R\$ 203,8333	R\$ 20,383
95	Registro Esfera Material: Pvc Rígido, Tipo: Soldável Para Água, Bitola: 50MM, Características Adicionais: Com Anel De Vedação Em Borracha, Aplicação: Instalação Hidráulica	265058	Unidade	10	R\$ 252,3700	R\$ 25,2370
96	Registro Esfera Material: Pvc Rígido, Tipo: Soldável Para Água, Bitola: 60MM, Características Adicionais: Com Anel De Vedação Em Borracha, Aplicação: Instalação Hidráulica	265060	Unidade	10	R\$ 403,3333	R\$ 40,333
97	Registro Esfera Material: Pvc Rígido, Tipo: Soldável Para Água, Bitola: 75MM, Características Adicionais: Com Anel De Vedação Em Borracha, Aplicação: Instalação Hidráulica	265057	Unidade	10	R\$ 1.576,8700	R\$ 157,6870
98	Torneira Material Corpo: Pvc, Diâmetro: 1/2POL, Características Adicionais: Com Bico, Aplicação: Jardim	384646	Unidade	10	R\$ 300,0000	R\$ 30,0000
99	Tubo Pvc Soldável Aplicação: Hidráulica, Cor: Marrom, Diâmetro Nominal: 20MM, Comprimento: 6M, Comprimento Bolsa: 32MM, Espessura Paredes: 1,50MM, Pressão: 7,50 Kgf/Cm2 A 20°C	214730	Tubo 6 Metro	10	R\$ 136,3000	R\$ 13,6300
100	Tubo Pvc Soldável Aplicação: Hidráulica, Cor: Marrom, Diâmetro Nominal: 25MM, Comprimento: 6M, Comprimento Bolsa: 32MM, Espessura Paredes: 1,70MM, Pressão: 7,50 Kgf/Cm2 A 20°C	214731	Tubo 6 Metro	10	R\$ 308,8000	R\$ 30,8800
101	Tubo Pvc Soldável Aplicação: Hidráulica, Cor: Marrom, Diâmetro Nominal: 32MM, Comprimento: 6M, Comprimento Bolsa: 32MM, Espessura Paredes: 2,10MM, Pressão: 7,50 Kgf/Cm2 A 20°C	214732	Tubo 6 Metro	10	R\$ 424,7000	R\$ 42,4700
102	Ralo Tipo: Seco, Cor: Branco, Característica Adicionais: Dimensões: 100 X 53 Mm, Bitola: 40MM	426027	Unidade	20	R\$ 434,3400	R\$ 21,717
103	Ralo Aplicação: Banheiros, Lavabos, Varandas, Garagens, Característica Adicionais: Anti-Dengue /Anti-Inseto/Anti-Odor, Bitola: 150MM, Material: Abs, Dimensão Da Grelha: 15 X 15CM	440828	Unidade	12	R\$ 248,0760	R\$ 20,673
104	Caixa Sifonada Material: Pvc - Cloreto De Polivinila, Formato Grelha: Quadrado, Diâmetro Saída Tubo: 100MM, Características Adicionais: Conjunto Completo, Diâmetro: 100MM, Altura: 50MM	462301	Unidade	20	R\$ 540,6600	R\$ 27,033
105	Válvula Escoamento Material: Metal Cromado, Diâmetro: 3 1/2 X 1 1/2POL, Componentes: Anel Vedação De Borracha/Flange Fixação De Metal, Características Adicionais: Acompanha Cesta De Limpeza Com Acabamento Cromado, Aplicação: Pia	395444	Unidade	15	R\$ 372,7050	R\$ 24,847
106	Vedante Torneira Material: Plástico, Bitola: 1/2POL	304551	Unidade	20	R\$ 280,2000	R\$ 14,0100
107	Porta Tipo: Lisa, Material: Madeira, Padrão Madeira: Tauari, Acabamento Superficial: Não Envernizado, Largura: 80CM, Altura: 2,10M, Espessura: 3,50CM, Aplicação: Escritório	465412	Unidade	15	R\$ 15.304,9950	R\$ 1.020,333
	Dobradiça Porta Material: Metal, Tratamento				R\$	R\$

108	Superficial: Cromado, Altura: 3 1/2POL, Largura: 3POL	336860	Unidade	40	2.616,4000	65,4100
109	Porta-Cadeado Material: Latão, Acabamento Superficial: Pintura Em Epoxi, Comprimento: 55MM, Altura: 25MM, Espessura: 1,20 MM, Quantidade Parafusos: 5UN, Diâmetro Parafusos: 2,80MM, Comprimento Parafusos: 12MM	266436	Unidade	30	R\$ 683,4990	R\$ 22,7833
110	Selador / Fundo Preparador Composição: Resinas Nitrocelulósicas E Alquídicas Modificadas,, Aplicação: Superfícies Internas Da Madeira., Cor: Incolor	301501	Galão 3,6 Litro	10	R\$ 1.184,9667	R\$ 118,497
111	Corda Material: Seda, Diâmetro: 8MM, Aplicação: Amarração De Cargas	365370	Rolo 100 Metros	5	R\$ 1.916,7650	R\$ 383,353
112	Arame farpado 250kgf Carga Ruptura: 250 KGF Diâmetro: 2,00 MM Material: Aço Torção: Alternada Tratamento Superficial: Galvanizado	254139	Rolo 100 Metros	5	R\$ 948,3650	R\$ 189,673
113	Cantoneira Metal Ferroso Material: Ferro, Tipo: Abas Iguais, Largura Abas Iguais: 1POL, Espessura: 3/16POL, Comprimento: 6M	358789	Unidade	50	R\$ 5.455,0000	R\$ 109,1000
114	Parafuso Com Porca Material: Aço, Tipo Cabeça: Francesa, Diâmetro: 3/8POL, Comprimento: 5 1/2POL, Características Adicionais: Com Arruela	301726	Centena	2	R\$ 310,6660	R\$ 155,333
115	Parafuso Cabeça Chata Material: Aço, Tipo Rosca: Francesa, Diâmetro Nominal: 8MM, Comprimento Nominal: 4CM, Características Adicionais: Com Bucha Náilon E Fenda	230161	Centena	2	R\$ 309,0340	R\$ 154,517
116	Parafuso Fixação Telhado Material: Alumínio, Acabamento Superficial: Zincado Branco, Comprimento: 150MM, Diâmetro: 5/16POL, Características Adicionais: Conjunto Vedação Elástica, Passo Rosca: 2MM	323877	Unidade	200	R\$ 483,4000	R\$ 2,417
117	Parafuso Material: Latão, Tipo: Cabeça Chata, Comprimento: 40MM, Diâmetro: 4,50MM, Características Adicionais: Fenda Philips, Tipo Rosca: Soberba	480818	Centena	4	R\$ 66,8000	R\$ 16,7000
118	Passa Fio Material: Aço, Comprimento: 20M, Características Adicionais: Com Ponta Flexível	379008	Unidade	3	R\$ 83,6490	R\$ 27,883
119	Prego Com Cabeça Material: Arame Para Prego, Tipo Cabeça: Cônica Axadrezada, Tipo Corpo: Liso, Tipo Ponta: Diamante, Acabamento Superficial: Polido, Bitola: 13 X 15	234235	Kg	5	R\$ 104,7000	R\$ 20,9400
120	Prego Com Cabeça Material: Arame Para Prego, Tipo Cabeça: Cônica Axadrezada, Tipo Corpo: Liso, Tipo Ponta: Diamante, Acabamento Superficial: Polido, Bitola: 18 X 27	232998	Kg	5	R\$ 102,1850	R\$ 20,437
121	Prego Com Cabeça Material: Aço, Tipo Corpo: Liso, Tipo Ponta: Comum, Acabamento Superficial: Polido, Bitola: 3 X 9POL	365587	Kg	4	R\$ 82,3080	R\$ 20,577
	Prego Sem Cabeça Material: Arame Para Prego, Tipo Cabeça: Cônica Axadrezada, Tipo Corpo: Liso, Tipo					

122	Ponta: Diamante, Acabamento Superficial: Polido, Bitola: 10 X 10	337966	Kg	4	R\$ 79,5080	R\$ 19,877
123	Abraçadeira Material: Náilon, Tipo: Com Ranhuras, Comprimento Total: 280MM, Largura: 4,80MM, Aplicação: Fixação De Cabos Elétricos	340504	Pacote com 100 unidades	10	R\$ 338,3333	R\$ 33,833
124	Abraçadeira Material: Náilon, Tipo: Com Ranhuras, Comprimento Total: 400MM, Largura: 4,80MM, Aplicação: Fixação De Cabos Elétricos	340503	Pacote com 100 unidades	20	R\$ 1.126,0600	R\$ 56,303
125	Canaleta Material: Pvc - Cloreto De Polivinila, Tipo: Com Tampa, Cor: Branca, Características Adicionais: Com Divisória / Com Adesivo Dupla Face, Aplicação: Instalação Elétrica, Dimensões: 20 X 10 X 2000MM	452533	Unidade	30	R\$ 771,9000	R\$ 25,7300
126	Canaleta Material: Pvc Auto-Extinguível, Tipo: Com Tampa, Cor: Branca, Características Adicionais: Com 2 Divisórias;Canaleta E Tampa Separadas, Dimensões: 50 X 20 X 2200MM	389689	Unidade	30	R\$ 609,3000	R\$ 20,3100
127	Eletroduto Material: Pvc, Tipo: Flexível Corrugado, Cor: Amarela, Diâmetro Nominal: 3/4POL	384302	Rolo 100 Metros	10	R\$ 722,3667	R\$ 72,237
128	Extensão Elétrica Tipo: Flexível, Comprimento: 10M, Componentes: 3 Tomadas Fêmeas E Plugue Terra, Tensão Nominal: 250V, Normas Técnicas: Nbr 14136, Corrente Nominal: 10A	407480	Unidade	20	R\$ 1.470,6600	R\$ 73,533
129	Limpador Contato Elétrico/Eletrônico Aplicação: Limpeza Componentes, Apresentação: Spray, Características Adicionais: Com Canudo Prolongador, Não Inflamável	404467	Frasco 300 Mililitro	50	R\$ 1.544,0000	R\$ 30,8800
130	Luminária Tipo: De Sobrepor, Material Corpo: Alumínio, Material Refletor: Alumínio Anodizado, Formato: Retangular, Tipo Lâmpada: Fluorescente, Potência Lâmpada: 32/36/40W, Cor: Branca	227605	Unidade	60	R\$ 1.318,9800	R\$ 21,983
131	Suporte Caixa Aplicação: Fixação/Encaixe De Tomadas E Interruptores, Uso: Módulo De Encaixe Em Placas 4x2" Ou 4x4", Característica Adicionais: Visa Dar Acabamento A Placa, Em Abertura Não Utili, Tipo: Módulo Tampo Cego	399278	Unidade	100	R\$ 1.173,7000	R\$ 11,737
132	Interruptor Tipo: Paralelo_(Three-Way), Características Adicionais: Módulo	398869	Unidade	15	R\$ 89,5950	R\$ 5,973
133	Interruptor Tipo: Simples, Características Adicionais: Módulo	338438	Unidade	20	R\$ 123,6600	R\$ 6,183
134	Tomada Modelo: 2p+T, Tipo: Modular, Cor Corpo: Branca, Corrente Nominal: 10A, Tensão Nominal: 250V, Normas Técnicas: Nbr 14136, Referência: P1al Plus 615040	408712	Unidade	20	R\$ 281,6600	R\$ 14,083
135	Caixa Tomada Tipo: Módulo De Tomada, Corrente Nominal: 20A, Tensão Nominal: 250V, Número Pólos: 2 P + T, Material: Termoplástico Auto-Extinguível, Quantidade Tomadas Saída: 1UN, Tipo Saída: 1 Tomada Padrão Brasileiro	418407	Unidade	20	R\$ 343,7400	R\$ 17,187
136	Plugue Blindado Tipo: Industrial, Corrente Nominal: 32A, Número Pólos: 5p, Características Adicionais: Cor Azul, Tensão Isolamento: 250V, Grau Proteção:	341801	Unidade	10	R\$ 456,6333	R\$ 45,663

	Ip44					
137	Caixa Porta Equipamento Material: Abs, Cor: Branca, Aplicação: Canaleta, Referência: Dt-64447.00 (Dutotec), Tipo Fixação: Pressão, Modelo: 3 Blocos	427647	Unidade	10	R\$ 582,8000	R\$ 58,2800
138	Quadro Distribuição Barramento: Transversal, Quantidade Circuitos: 18, Características Adicionais: Para Disjuntores Din, 250 A, Aplicação: Proteção Circuito Elétrico, Tipo: Embutir, Material: Resina Termoplástica, Normas Técnicas: Din Ou Ul, Acessórios: Trilhos E Placas Para Regulagem De Disjuntores,	292324	Unidade	10	R\$ 3.681,0000	R\$ 368,10
139	Quadro Distribuição Barramento: Barramento Em Cobre, Cor: Branca, Características Adicionais: Para Disjuntores Din, De Embutir, Material: Pvc, Quantidade De Disjuntores: 36	446474	Unidade	6	R\$ 4.436,2020	R\$ 739,367
140	Quadro Distribuição Quantidade Fases: 3, Barramento: Cobre Eletrolítico Para Fases Neutra E Terra, Quantidade Circuitos: 40, Cor: Cinza, Revestimento: Chapa Metálica, Características Adicionais: De Sobrepor	240034	Unidade	6	R\$ 3.626,3580	R\$ 604,393
141	Refletor Material Corpo: Alumínio Blindado Tipo Lâmpada: Led Cob (Chip On Board) Potência Lâmpada: 100 W Tensão Alimentação: Bivolt V Grau Proteção: Ip65 (Tabela Ingress Protection) Ângulo De Abertura Da Lente: 120° Temperatura De Cor: 6000/4000 K	434161	Unidade	50	R\$ 4.628,3500	R\$ 92,567
142	Refletor Material Corpo: Alumínio Material Refletor: Vidro Formato: Retangular Tipo: Blindado Tipo Lâmpada: Led Potência Lâmpada: 200 W Tensão Alimentação: Bivolt V Grau Proteção: Ip65 Características Adicionais: Fator De Potencia Maior Que 0,80 Cor: Preta Tamanho: 31 X 28,1 X 4,3 CM Fluxo Luminoso: 15.000 LM Temperatura De Cor: 6.500 K	616785	Unidade	50	R\$ 8.324,8500	R\$ 166,497
143	Sapatilha Material: Aço Galvanizado, Aplicação: Cabo De Aço 5/16"	343784	Unidade	20	R\$ 125,9400	R\$ 6,297
144	Adaptador Quantidade Pólos: 2 P + T, Tipo: Plugue, Conexão: Tomada 2p + T Novo Padrão(Velho Para Novo), Aplicação: Rede Elétrica	420121	Unidade	20	R\$ 133,3400	R\$ 6,667
145	Base Relé Fotoelétrico Iluminação Tensão Nominal: 127/220V, Corrente Nominal: 10A, Tipo Montagem: Encaixe Na Tomada Conformado Nylon Com Alto Poder, Uso: Fotocélula, Material: Polipropileno Injetado Tratado Estabilizadores De, Material Contato: Latão Estanhado Preso Ao Corpo Por Sist. Rebitagem, Fixação: Em Aço Sae-1010/20 C /Acabamento Galvanizado A Fogo, Tipo Condutor: Com Cores De Identificação E Isolados Em Pvc, Características Adicionais: Permite Retirada Da Tomada S/Desconectar Os Cabos	433833	Unidade	30	R\$ 703,1100	R\$ 23,437
146	Filtro Linha Tensão Alimentação: 127/220V, Corrente Máxima: 10A, Quantidade Saída: 5 Tomadas Com 3 Pinos Tipo Fêmea Com	454439	Unidade	20	R\$	R\$

	Aterramento, Características Adicionais: Cabo De Força De Aproximadamente 1,30 M				730,0000	36,5000
147	Cabo Elétrico Isolado Material Condutor: Cobre Eletrolítico, Têmpera Condutor: Mole, Seção Nominal: 35MM2, Tensão Isolamento: 1KV, Aplicação: Circuito Serviço De Segurança, Classe De Encordoamento: 5, Tipo: Unipolar, Material Isolamento: Barreira Em Mica	439294	Rolo 100 Metros	10	R\$ 20.557,1333	R\$ 2.055,713
148	Cabo Elétrico Isolado Material Condutor: Cobre Nu, Têmpera Condutor: Mole, Seção Nominal: 25MM2, Tensão Isolamento: 1KV, Material Isolamento Condutor: Pvc, Cor Do Isolamento: Preta, Características Adicionais: Singelo, Com Dupla Camada De Revestimento (Sendo A, Normas Técnicas: Nbr-6880, Nbr-7288, Classe De Encordoamento: B, Tipo: Anti-Chama Não Propagante, Auto Extinção Fogo	335991	Rolo 100 Metros	10	R\$ 16.102,9667	R\$ 1.610,297
149	Cabo Elétrico Isolado Material Condutor: Cobre Eletrolítico, Têmpera Condutor: Mole, Seção Nominal: 16 MM2, Tensão Isolamento: 1 KV, Aplicação: Circuito Serviço De Segurança, Classe De Encordoamento: 5, Tipo: Unipolar, Material Isolamento: Barreira Em Mica	439289	Rolo 100 Metros	20	R\$ 16.906,6600	R\$ 845,333
150	Cabo Elétrico Isolado Material Condutor: Cobre, Seção Nominal: 6MM2, Tensão Isolamento: 750V, Características Adicionais: Singelo, Com Dupla Camada De Revestimento, Material Isolamento: Termoplástico De Pvc Antichama	448727	Rolo 100 Metros	10	R\$ 4.200,0000	R\$ 420,00
151	Cabo Elétrico Isolado Material Condutor: Cobre, Seção Nominal: 2,5MM2, Tensão Isolamento: 750V, Características Adicionais: Singelo, Com Dupla Camada De Revestimento, Material Isolamento: Termoplástico De Pvc Antichama	448725	Rolo 100 Metros	10	R\$ 2.981,4667	R\$ 298,147
152	Cabo Elétrico Isolado Material Condutor: Cobre, Têmpera Condutor: Mole, Seção Nominal: 1,5MM2, Tensão Isolamento: 750V, Cor Do Isolamento: Preta Branca Vermelha Verde E Azul, Normas Técnicas: Nbr Nm 247-3; Nm 280, Material Isolamento: Pvc Flexível Antichama	409292	Rolo 100 Metros	10	R\$ 1.156,6667	R\$ 115,667
153	Cabo Elétrico Flexível Tensão Isolamento: 750V, Tipo: Multipolar, Aplicação: Instalação Elétrica, Normas Técnicas: Nbr 15443, Nbr 6148, Formação Condutor: 4 X 4MM, Material Do Condutor: Cobre Eletrolítico, Material Isolamento: Pvc Anti-Chama, Temperatura Operação: 70°C	461316	Rolo 100 Metros	4	R\$ 5.393,2000	R\$ 1.348,30
154	Cabo Elétrico Flexível Tensão Isolamento: 1KV, Tipo: Pp, Formação Condutor: 3 X 2,5MM, Material Do Condutor: Cobre	616159	Rolo 100 Metros	4	R\$ 2.525,7880	R\$ 631,447
155	Cabo Elétrico Flexível Tensão Isolamento: 750V, Tipo: Pp, Aplicação: Ar Condicionado Split, Formação Condutor: 4 X 1,5MM, Material Do Condutor: Cobre	418703	Metro	300	R\$ 3.900,0000	R\$ 13,00
156	Luminária Tipo: Sobrepor, Formato: Redondo, Tipo Lâmpada: Led, Posição Relativa: Sobrepor, Aplicação: Iluminação Interna, Potência Nominal	617250	Unidade	100	R\$ 12.580,7000	R\$ 125,807

	Lâmpada: 24W, Fluxo Luminoso: 1.800LM					
157	Luminária Tipo: Sobrepor, Material Corpo: Plástico, Material Refletor: Alumínio, Formato: Tubular, Tipo Lâmpada: Led, Cor: Branca, Quantidade Lâmpadas: 2UN, Dimensões: 121 X 7,5 X 2CM, Posição Relativa: Sobrepor, Aplicação: Iluminação Interna, Tensão Nominal: 127/220V, Acabamento Superficial Corpo: Pintura Em Epóxi, Potência Nominal Lâmpada: 36W, Tipo Iluminação: Tonalidade Branca Fria, Temperatura De Cor: 6.000K	600195	Unidade	100	R\$ 2.995,7000	R\$ 29,957
158	Plafonier Material Corpo: Alumínio E Acrílico Formato: Quadrado Tipo Lâmpada: Led Potência Lâmpada: 25 W Cor: Branca Características Adicionais: Bivolt, Sobrepor	603200	Unidade	80	R\$ 5.544,0000	R\$ 69,30
159	Lâmpada Led Tensão Nominal: BivoltV, Potência Nominal: 40W, Tipo Base: E-27, Cor: Branca, Aplicação: Para Uso Em Geral, Temperatura De Cor: 6000K, Frequência Nominal: 50/60HZ	614574	Unidade	100	R\$ 2.515,3000	R\$ 25,153
160	Refletor Material Corpo: Alumínio, Tipo: Flood Light, Tipo Lâmpada: Led, Potência Lâmpada: 100W, Tensão Alimentação: 85 - 265V, Grau Proteção: Ip-68, Ângulo De Abertura Da Lente: 120 A 140, Fluxo Luminoso: 10.000LM, Índice De Reprodução De Cor - Irc: > Ou = 0,95, Temperatura De Cor: 6.500K	620741	Unidade	40	R\$ 5.826,6800	R\$ 145,667
161	Refletor Material Corpo: Alumínio Injetado, Aplicação: Sistema De Iluminação, Tipo Lâmpada: Led, Potência Lâmpada: 50W, Tensão Alimentação: Bivolt, Grau Proteção: Ip65 (Tabela Ingress Protection), Características Adicionais: Haste Direcionável, Fluxo Luminoso: 3.800LM, Temperatura De Cor: 6.500K	470263	Unidade	30	R\$ 1.564,2900	R\$ 52,143
162	Tomada Modelo: Tripla, Tipo: Interna, Formato Contato: Redondo, Cor Corpo: Preta, Corrente Nominal: 10A, Tensão Nominal: 250V, Características Adicionais: Sem Espelho De Polos 2p +T, Aplicação: Rede Elétrica, Material: Pvc	473418	Unidade	20	R\$ 522,4000	R\$ 26,12
163	Tomada Modelo: Dupla, Formato Contato: 2p + T, Corrente Nominal: 10A, Tensão Nominal: 250V	614338	Unidade	60	R\$ 1.093,8000	R\$ 18,23
164	Tomada Modelo: Simples, Corrente Nominal: 10A, Características Adicionais: Com 1 Interruptor Simples	614340	Unidade	80	R\$ 2.422,1600	R\$ 30,277
165	Tomada Modelo: Dupla, Formato Contato: 2p + T, Cor Corpo: Branca, Corrente Nominal: 10A, Tensão Nominal: 250V, Características Adicionais: Completa(Caixa, Espelho E Tomada), Aplicação: Condulete Instalação Elétrica, Material: Pvc – Cloreto De Polivinila	460998	Unidade	100	R\$ 2.315,3000	R\$ 23,153
166	Disjuntor Baixa Tensão Funcionamento: Termomagnético, Corrente Nominal: 40A, Tensão Nominal: 127/220V, Número De Fases: Monopolar, Curva De Disparo: C, Aplicação: Instalações Elétricas, Padrão: Din	616752	Unidade	40	R\$ 653,8800	R\$ 16,347
	Disjuntor Baixa Tensão Funcionamento:					

167	Termomagnético, Corrente Nominal: 25A, Tensão Nominal: 690V, Número De Fases: Tripolar, Curva De Disparo: C, Aplicação: Instalações Elétricas, Referência 1: Siemens 5sl1 325-7mb, Padrão: Din	617772	Unidade	50	R\$ 2.083,5000	R\$ 41,67
168	Disjuntor Baixa Tensão Funcionamento: Termomagnético, Corrente Nominal: 16A, Tensão Nominal: 127/220V, Número De Fases: Monopolar, Curva De Disparo: C, Aplicação: Instalações Elétricas, Padrão: Din	616753	Unidade	50	R\$ 823,5000	R\$ 16,47
169	Disjuntor Baixa Tensão Funcionamento: Termomagnético, Tensão Máxima Operação: 127 /220V, Corrente Nominal: 32A, Número De Fases: Tripolar, Curva De Disparo: C, Aplicação: Instalações Elétricas, Padrão: Din	616975	Unidade	50	R\$ 1.418,1500	R\$ 28,363
170	Disjuntor Baixa Tensão Funcionamento: Termomagnético, Corrente Nominal: 63A, Tensão Nominal: 690V, Número De Fases: Tripolar, Curva De Disparo: C, Aplicação: Instalações Elétricas, Referência 1: Eaton Faz-C63/3, Padrão: Din	617768	Unidade	20	R\$ 1.227,1200	R\$ 61,356
171	Disjuntor Baixa Tensão Funcionamento: Magnético, Tensão Máxima Operação: 127/220V, Corrente Nominal: 100A, Número De Fases: Tripolar, Curva De Disparo: C, Aplicação: Instalações Elétricas, Padrão: Din	484203	Unidade	20	R\$ 2.109,4000	R\$ 105,47
172	Fita Isolante Elétrica Material Básico: Filme De Pvc, Resistência À Tensão: Até 750V, Cor: Preta, Classe Temperatura: 90°C, Largura Nominal: 12MM, Espessura Nominal: 0,18MM, Comprimento Nominal: 20M	464018	Unidade	50	R\$ 980,1500	R\$ 19,603
173	Quadro Distribuição Cor: Branca, Aplicação: Instalação Elétrica, Material: Pvc, Acessórios: Com Barramento Com Porta Transparente, Quantidade De Disjuntores: 18/24 Disjuntores Dyn, Fixação: Embutir	486074	Unidade	10	R\$ 2.149,4333	R\$ 214,943
174	Eletroduto Material: Pvc Anti-Chama, Tipo: Flexível Corrugado, Comprimento: 50M, Diâmetro Nominal: 3/4POL	614373	Unidade	50	R\$ 2.600,0000	R\$ 52,00
175	Caixa Passagem Material: Pvc Antichama, Tipo: Embutir, Características Adicionais: Entrada Eletrodutos: 1/2 E 3/4 Pol., Posição Relativa: Embutir, Dimensões: 4 X 2POL, Formato: Retangular	612097	Unidade	80	R\$ 1.562,9600	R\$ 19,537
176	Tinta Acrílica Componentes: Água, Resina Acrílica, Pigmentos Orgânicos E Inor-, Aspecto Físico: Líquido Viscoso, Cor: Azul Rei, Tipo Acabamento: Semi-Brilho, Características Adicionais: Rendimento 30 A 45 M2/Gl, Validade 24 Meses	341762	Balde 3,6 Litro	30	R\$ 4.629,9900	R\$ 154,333
177	Conjunto Manifold Componentes: Conjunto De Válvulas E 2 Manômetros, Aplicação: Controlar Transferência De Gás De Refrigeração	245481	Conjunto	6	R\$ 3.546,5220	R\$ 591,087
178	Conjunto Manifold Componentes: Conjunto De Válvulas E 2 Manômetros, Aplicação: Gases R22 - R134a - R404a – R407c	450770	Conjunto	6	R\$ 1.528,3020	R\$ 254,717
179	Adesivo Veda-Calha Aspecto Físico: Fita, Aplicação: Calhas, Telhas, Rufos, Pingadeira, Largura: 20CM, Características	411787	Rolo 10	50	R\$	R\$ 73,80

	Adicionais: Impermeável, Material: Polietileno A Báse De Betume Asfáltico Modificado		Metro		3.690,0000	
180	Manta Asfáltica Composição: Interna: Fio De Tnt, Externa: 2 Faces Em Laminado, Acabamento: Metalizado, Apresentação: Rolo, Comprimento: 50M, Largura: 1M, Espessura: 0,125MM, Aplicação: Impermeabilização De Telhado	486809	Unidade	20	R\$ 34.959,6000	R\$ 1.747,98
181	Conjunto Lixeira Coleta Seletiva Material: Polietileno, Quantidade Lixeiras: 4UN, Capacidade: 60L, Cor: Azul, Vermelha, Amarela E Cinza, Aplicação: Coleta De Lixo	612129	Conjunto	6	R\$ 3.664,5180	R\$ 610,753
182	Telha Material: Cerâmica, Tipo: Colonial, Comprimento: 50CM, Largura: 22CM, Rendimento: 28UN/M2, Tolerância Absorção Água: 12,50PER, Tolerância Absorção Calor: Baixa, Acabamento Superficial: Vitrificado, Cor: Ocre	233243	Milheiro	15	R\$ 20.895,0000	R\$ 1.393,00
183	Terminal Elétrico Material: Cobre Eletrolítico, Tipo: Isolado, Revestimento: Estanhado, Fixação: Por Compressão, Lingueta: Garfo, Material Isolamento: Pvc, Seção Nominal Condutor: 1,5 A 2,5MM2, Diâmetro Nominal Do Parafuso: 5MM, Cor Da Isolação: Azul	344411	Unidade	100	R\$ 122,7000	R\$ 1,227
184	Telha Material: Fibrocimento, Tipo: Ondulada, Comprimento: 183CM, Largura: 110CM, Espessura: 8MM, Características Adicionais: Sem Amianto	350473	Unidade	150	R\$ 11.098,9500	R\$ 73,993
185	Óleo Lubrificante Uso: Bomba De Vácuo Mecânica, Tipo: Sintético, Classificação: Multiuso, Viscosidade: 53 Cst A 40° C	473619	Litro	10	R\$ 6.850,0333	R\$ 685,003
186	Gás Refrigeração Elemento Básico: Hfc Hidrofluorcarbono, Tipo: R-134 A, Aplicação: Sistema Refrigeração E Ar Condicionado	270356	Cilindro 13,61 Kg	4	R\$ 3.130,6280	R\$ 782,657
187	Gás Refrigeração Elemento Básico: Diclorotrifluoretan0, Tipo: R 22, Aplicação: Sistema Refrigeração E Ar Condicionado	251994	Cilindro 13,61 Kg	4	R\$ 4.419,5880	R\$ 1.104,897
188	Gás Refrigerante Tipo: R410a, Aplicação: Sistema De Ar Condicionado Central, Elemento Básico: Diclorotrifluoretano	400047	Botijão 13,61 kg	4	R\$ 2.199,9880	R\$ 549,997
189	Bomba De Vácuo Tipo: Duplo Estágio, Potência Motor: 1HP, Voltagem: BivoltV, Vazão: 12M3/MIN	606058	Unidade	2	R\$ 3.690,5600	R\$ 1.845,28
190	Conjunto Flangeador Componentes: Corpo Base /Mordente/Ponteiras/Cortador Tubo, Aplicação: Tubulação Metálica, Sistema Medidida Mordente: Métrico, Sistema Medida Ponteiras: Métrico, Características Adicionais: Alargador De Tubo 1/8 Pol A 3/4 Pol	343779	Conjunto	2	R\$ 689,8600	R\$ 344,93
191	Alicate Amperímetro Material: Plástico, Tipo: Digital, Corrente: 20 A/ 200 A/ 1.000 AA, Voltagem: 200/750v Ac E 200m/2/20/200/1000v Dc, Alimentação: Bateria, Voltagem Bateria: 1/9V, Resistência: 200/2k/20k /200k/2000kKOHM, Aplicação: Eletricidade	604460	Unidade	2	R\$ 464,5340	R\$ 232,267

192	Maçarico Solda Tipo Gás: Mapp, Temperatura Chama: Até 1.100°C, Tipo Chama: Neutra, Aplicação: Tubo Cobre/Latão/Alumínio/Aço, Características Adicionais: Acendimento Automático	479868	Unidade	10	R\$ 2.734,6667	R\$ 273,467
193	Solda Tipo: Foscope, Diâmetro: 2,50MM, Aplicação: Serviço Elétrico E Eletrônico, Características Adicionais: Ar Condicionado	367447	Quilograma	5	R\$ 850,6000	R\$ 170,1200
194	Capacitor Capacitância: 45MICROF, Tensão Nominal: 440V	357571	Unidade	5	R\$ 169,0500	R\$ 33,81
195	Chave De Teste Elétrico Material Haste: Aço Cromo Vanádio, Tipo Haste: Isolada, Comprimento: 135MM, Tipo Ponta: Chata, Material Cabo: Plástico, Cor Cabo: Azul, Características Adicionais: Com Lâmpada Neon E Clipe, Aplicação: Identificação De Fase Em Condutores	251315	Unidade	2	R\$ 38,9740	R\$ 19,487
196	Bolsa Ferramenta Material: Lo na, Cor: Preta E Amarela, Tipo: Impermeável, Material Fundo: Plástico Reforçado, Material Armação: Metal, Comprimento: 400MM, Altura: 300MM, Largura: 200MM, Características Adicionais: 16 Divisões /Bolsos,6 Parte Interna E 10 Parte Exte	393226	Unidade	2	R\$ 375,0860	R\$ 187,543
197	Conjunto Ferramentas Tipo: Kit De Ferramentas E Brocas Com 33 Unidades, Componentes: 18 Brocas, 10 Pontas, 8, Soquetes, 1 Escareador, Componentes Adicionais: 1 Suporte Universal Magnético, 3 Chaves De Caixa P, Aplicação: Para Uso Na Parafusadeira, Características Adicionais: Maleta Termoplástica	615305	Unidade	5	R\$ 1.102,2500	R\$ 220,45
198	Tubo Cobre Tipo: Recozido, Processo Junção: Soldagem, Aplicação: Ar Condicionado, Diâmetro Nominal: 1/4POL	288356	Metros	50	R\$ 1.378,0000	R\$ 27,56
199	Tubo Cobre Tipo: Recozido, Processo Junção: Soldagem, Aplicação: Ar Condicionado, Diâmetro Nominal: 1/2POL	265277	Metros	50	R\$ 2.821,3500	R\$ 56,427
200	Tubo Cobre Processo Junção: Soldagem, Aplicação: Ar Condicionado, Diâmetro Nominal: 5/8POL	338625	Metros	50	R\$ 4.366,3500	R\$ 87,327
201	Tubo Cobre Tipo: Recozido, Processo Junção: Soldagem, Aplicação: Ar Condicionado, Diâmetro Nominal: 3/4POL	387676	Metros	50	R\$ 1.865,0000	R\$ 37,30
202	Lavadora Alta Pressão Pressão: 1600LB, Vazão: 700L/H, Tensão: 220V, Potência Consumida: 1,8KW /H, Peso: 13KG, Tipo: Monofásico	617849	Unidade	2	R\$ 3.216,9740	R\$ 1.608,487
203	Areia Tipo: Normal Brasileira, Granulometria: Grossa	280969	Metro Cúbico	10	R\$ 2.139,9667	R\$ 213,997
204	Areia Tipo: Lavada, Granulometria: Média	216954	Metro Cúbico	10	R\$ 2.380,0000	R\$ 238,00
205	Ripa Material: Madeira, Espécie: Eucalipto, Comprimento: 6,50M, Largura: 5CM, Espessura: 2CM	452456	Unidade	80	R\$ 28.607,2000	R\$ 357,59
	Madeira Construção Tipo Madeira: Pinus, Formato:				R\$	

206	Tábua, Comprimento: 3M, Largura: 30CM, Espessura: 2,5CM, Aplicação: Construção Civil	272085	Unidade	85	5.530,3550	R\$ 65,063
207	Caibro Material: Madeira, Tipo Madeira: Angelim, Uso: Construção, Largura: 8CM, Espessura: 6CM, Comprimento: 6M, Características Adicionais: Sem Tratamento	480851	Unidade	85	R\$ 4.887,5000	R\$ 57,50
208	Madeira Construção Tipo Madeira: Pinus, Formato: Pontalete, Comprimento: 6M, Largura: 7CM, Espessura: 7CM, Acabamento: Aparelhada	396619	Unidade	50	R\$ 4.249,7500	R\$ 84,995
209	Placa Compensado Tipo: Comum, Tipo Miolo: Lâminas De Madeira, Acabamento Externo: Plastificado Nas Duas Faces, Comprimento: 2,20M, Largura: 1,10M, Espessura: 16MM	472733	Unidade	20	R\$ 4.329,6000	R\$ 216,48
210	Placa Compensado Tipo: Comum, Tipo Miolo: Pinus, Acabamento Externo: Cedro, Comprimento: 2,20M, Largura: 1,60M, Espessura: 6MM, Aplicação: Móveis Em Gera l/Divisórias /Revestimentos/Forros/	460962	Unidade	20	R\$ 2.198,8000	R\$ 109,94
211	Impermeabilizante Composição Básica: Base Acrílica, Densidade: 1,25G/CM3, Função: Proteção Contra Umidade, Aplicação: Concreto E Argamassa, Cor: Branca, Aspecto Físico: Líquido	352241	Balde de 20 Kg	10	R\$ 2.806,6667	R\$ 280,667
212	Caixa D'Água Material: Polietileno, Tipo: Redondo, Capacidade: 1.000L, Características Adicionais: Com Tampa	338056	Unidade	5	R\$ 2.579,7500	R\$ 515,95
213	Assento Vaso Sanitário Material: Plástico, Cor: Branco Brilhante, Características Adicionais: Ovalado /Almofadado/Compatível C/ Vaso Incepa	396476	Unidade	15	R\$ 1.151,7450	R\$ 76,783
214	Chave Magnética Tipo: Partida Direta, Tensão Nominal: 380V, Corrente Nominal: 25A, Características Adicionais: Trifásica, Potência De Até 15cv	614255	Unidade	5	R\$ 2.392,9350	R\$ 478,587
215	Protetor Contra Surto De Tensão Tensão Nominal: 275V, Corrente Máxima Surto: 20/40KA, Características Adicionais: Anti- Chama, Modelo: Dps 1p, Aplicação: Sistemas De Energia Solar, Estrutura: Plastica	612496	Unidade	15	R\$ 919,3950	R\$ 61,293
216	Protetor Contra Surto De Tensão Tensão Nominal: 200 - 300V, Tensão Disparo: 195 - 300V, Fixação: Bloco De Engate Rápido, Características Adicionais: Antichama;Auto-Regenerável S/Remoção Módulo Para T, Cor: Preta, Tecnologia: Estado Sólido P /Sobretensão-Ptc P/Sobrecorrente, Referência Fabricante: Mpdg Slim Rs (Bargoa), Corrente Nominal: 120MA, Formato Corpo: Reduzido Para Proteção Em Série/Paralelo, Aplicação: Proteção Elétrica Equip. Rede Telecomunicação, Estrutura: Capa Apl.	604507	Unidade	8	R\$ 4.317,8160	R\$ 539,727
217	Interruptor Diferencial Residual Quantidade Pólos: 4, Sensibilidade: 100, Corrente Nominal Residual: 63A	410177	Unidade	8	R\$ 3.869,3360	R\$ 483,667
	Alicate Amperímetro Material: Plástico, Tipo: Digital, Corrente: Dc: 200u/60/600a/1000a - Ac: 60 /600/1000aA, Alimentação: 3 Pilhas Aaa De 1,5v,					

218	Voltagem Bateria: 1,5V, Resistência: 400 Ohm/ 4000 Ohm/ 40MOHM, Características Adicionais: Display Lcd, Teste De Continuidade; Ncv; True Rms, Temperatura: -20~1000°C, Abertura Da Garra: 30MM, Categoria: Cat Iv 600v / Cat Iii 1000v, Componentes Adicionais: Bolsa De Transporte/ Pontos De Prova	623915	Unidade	3	R\$ 968,0010	R\$ 322,667
219	Conjunto Ferramentas Tipo: Conjunto Com 152 Peças, Componentes: 152 Peças, Com Pontas Diversas, Componentes Adicionais: Chave De Fenda Rotating Cap Design., Aplicação: Manutenção Em Geral, Características Adicionais: Magnético, Antiderrapante, Precisão,	623814	Unidade	3	R\$ 918,6000	R\$ 306,20
220	Conjunto Ferramentas Tipo: Conjunto De Ferramentas Isoladas 1000 Volts, Componentes: Alicates, Chaves,, Características Adicionais: Maleta Com Ferramentas Isoladas	621084	Unidade	3	R\$ 2.466,0810	R\$ 822,027
221	Conjunto Ferramentas Componentes: Furadeira, Parafusadeira, 2 Baterias, Carregador E, Aplicação: Diversas Da Construção Civil, Marcenaria E Metal Me, Características Adicionais: Velocidade Variável, Rotação Reversível E	612600	Unidade	2	R\$ 2.698,0000	R\$ 1.349,00
222	Conjunto Ferramentas Componentes: 9 Peças: Soquetes, Bits Sextavados, Aplicação: Chave Canhão, Características Adicionais: Estojo	610387	Unidade	5	R\$ 385,3150	R\$ 77,063
223	Conjunto Ferramentas Tipo: Kit Ferramentas Com 39 Peças, Componentes: 1 Alicates Universal 8"; 1 Alicates De Corte 6"; 1 A, Componentes Adicionais: Maleta Metálica Com 5 Bandejas, Aplicação: Manutenção Em Geral	608436	Unidade	5	R\$ 1.191,1650	R\$ 238,233
224	Conjunto Ferramentas Tipo: Kit Curvador De Canos De Cobre E Alumínio, Componentes: 07 Curvadores De Tubo De Cobre De 1/4" A 7/8, Componentes Adicionais: 01 Cortador De Tubo De Cobre De 1/8" - 11/8", Aplicação: Instalação De Redes, Reparo E Manutenção Geral, Características Adicionais: Maleta De Ferramentas	608373	Unidade	1	R\$ 1.060,9533	R\$ 1.060,9533
225	Conjunto Ferramentas Tipo: Kit De Ferramentas Uso Geral Com 186 Peças, Componentes: 186 Peças De Cromo Vanadium E Aço Carbono, Componentes Adicionais: Maleta Dobrável Com 4 Bandejas, Aplicação: Manutenção Em Geral	604418	Unidade	2	R\$ 1.765,0800	R\$ 882,54
226	Conjunto Ferramentas Tipo: Kit De Emergência Para Veículos Com 32 Peças, Componentes: Cabo Bateria, Chave: Fenda E Phillips, Alicates, Ca, Componentes Adicionais: 6 Terminais, 8 Fusíveis, 9 Soquetes De Encaixe 1/4, Aplicação: Manutenção Em Geral, Características Adicionais: Maleta De Ferramentas	604290	Unidade	5	R\$ 954,5350	R\$ 190,907
227	Conjunto Ferramentas Componentes: Chave Allen 2mm/3mm/4mm, Chave Combinada 11mm/14mm, Aplicação: Ferramentas Para Manutenção De Drones, Características Adicionais: Acondicionado Em Bolsa De Lona	602285	Unidade	5	R\$ 343,6850	R\$ 68,737
	Conjunto Ferramentas Componentes: 147 Peças: 01					

228	Chave De Coroa Dupla; 12 Chaves Comb, Aplicação: Manutenção Em Geral, Características Adicionais: Maleta	600816	Unidade	4	R\$ 2.717,1880	R\$ 679,297
229	Bomba De Vácuo Tipo: Duplo Estágio, Potência Motor: 1/2HP, Voltagem: 220V, Vazão: 0,34M3/MIN	619107	Unidade	2	R\$ 3.266,8660	R\$ 1.633,433
231	Ferramenta Eletrica / Pneumática Tipo: Chave De Impacto, Diâmetro Parafuso: 18 Mm, Faixa De Torque: 1.050NM, Componentes: Chave Allen, Aplicação: Oficinas Em Geral, Rotação: 7.000 - 8.000 RPM, Características Adicionais: Encaixe ½"	453743	Unidade	2	R\$ 2.205,5000	R\$ 1.102,75
232	Ferramenta Eletrica / Pneumática Tipo: Micro Retífica, Potência Nominal: 450W, Componentes: Micro Retífica Com 212 Acessórios, Aplicação: Oficinas Em Geral, Tensão Nominal: BivoltV, Características Adicionais: Inclui Bateria, Uso: Cortar, Lixar, Multiuso, Alumínio, Desbastar, Made, Referência: Modelo 212, Knakasak	622772	Unidade	2	R\$ 646,4140	R\$ 323,207
233	Conjunto Ferramentas Componentes: Kit De Macho E Tarrachas Com 40 Peças, Aplicação: Manutenção Em Geral, Características Adicionais: 17 Cossinetes, 1 Porta Cossinete, 2 Vira Macho, 17	453210	Unidade	5	R\$ 1.859,8350	R\$ 371,967
234	Conjunto Ferramentas Componentes: 32 Peças: Pontas Diversas, Aplicação: Manutenção Em Geral, Características Adicionais: Maleta, Pontas Philips/Phz /Fenda/Hexagonal/Tork	451650	Unidade	5	R\$ 1.040,6850	R\$ 208,137
235	Conjunto Ferramentas Componentes: 75 Peças: Brocas, Bits, Soquetes, Escareador, Punç, Aplicação: Manutenção Em Geral, Características Adicionais: Maleta Compacta	450021	Unidade	5	R\$ 1.239,9150	R\$ 247,983
236	Conjunto Ferramentas Componentes: 5 Grampos Sargento, Tipo C: 2", 4", 6", 8", 10", Aplicação: Carpintaria/Marcenaria/Alvenaria/Construção Civil, Características Adicionais: Grampos De Aperto Rápido Em Ferro Fundido	610604	Unidade	5	R\$ 818,0000	R\$ 163,60
237	Conjunto Ferramentas Componentes: 2 Peças 150mm C/6" Abertura E 2 Peças 100mm C/4" A, Aplicação: Carpintaria/Marcenaria/Alvenaria/Construção Civil, Características Adicionais: Grampos De Aperto Rápido, Em Aço, Tipo Sargento	606033	Unidade	5	R\$ 1.100,8650	R\$ 220,173
238	Conjunto Ferramentas Componentes: Chave Fenda E Philips/Alicate Bico Corte E Comum/, Aplicação: Manutenção Em Geral, Características Adicionais: Conjunto Com 50 Peças Com Estojo	617113	Unidade	5	R\$ 1.133,9000	R\$ 226,78
239	Conjunto Ferramentas Componentes: Alicate De Junção 6 Pol / Alicate Dentado 4 Pol /, Aplicação: Instalação De Redes, Reparo E Manutenção Geral	608436	Unidade	5	R\$ 730,0000	R\$ 146,00
240	Talha Manual Capacidade Manual: 1,5 ToneladasKG, Altura Elevação: 1,5M, Quantidade Correntes: 1, Peso Total: 8KG, Comprimento Alavanca: 265MM, Distância Entre Gancho: 335MM, Largura: 126MM, Profundidade: 159MM, Aplicação: Indústria, Oficina, Frigorífico, Matadouro, Cons	606232	Unidade	3	R\$ 1.339,7490	R\$ 446,583

241	Talha Manual Capacidade Manual: 3000KG, Altura Elevação: 5M, Quantidade Correntes: 2, Peso Total: 28KG, Aplicação: Indústria, Oficina, Frigorífico, Matadouro, Cons -, Características Adicionais: Conforme Modelo	468333	Unidade	2	R\$ 2.058,4340	R\$ 1.029,217
242	Multímetro Tensão: 1.000V, Tensão Ac: 1.000V, Corrente Dc: 1.000A, Corrente Ac: 10A, Resistência: 50MOHM, Frequência: 0,01 A 100KHZ, Características Adicionais: Display Digital, Capacitância: 1nf A 10.000mf, Temperatura: 50°C A 1.200°C	616913	Unidade	2	R\$ 2.440,7000	R\$ 1.220,35
243	Desengripante, Composição: Aditivos Inibidores Corrosão E Oxidação, Tensoativo Apresentação: Spray Finalidade: Eliminar Ferrugem / Repelir Umidade / Lubrificar Aplicação: Lubrificante E Anticorrosivo Características Adicionais: Sem Cfc Na Composição	602645	FR	50	R\$ 1.082,1500	R\$ 21,643
244	Placa De Gesso Acartonado Comprimento: 1,80 M Largura: 1,20 M Espessura: Espessura: 1,25 CM Cor: Branca	383810	UN	50	R\$ 3.255,6500	R\$ 65,113
245	Parafuso Material: Aço Fosfatizado Tipo: Cabeça Trombeta Comprimento: 25 MM Características Adicionais: Ponta Agulha (Gn 25) Aplicação: Fixar Chapa De Gesso Em Perfil Drywall	601294	UN	1000	R\$ 323,0000	R\$ 0,323
246	Parafuso Material: Aço Carbono , Tipo: Auto Brocante, Comprimento: 32 MM, Diâmetro: 4,20 MM, Aplicação: Drywall, Telhas E Metal , Tratamento Superficial: Zincado, Característica 1: Cabeça: Phillips Chata	623134	UN	500	R\$ 260,0000	R\$ 0,52
247	Terminal Bateria Tipo: Universal Aplicação: Veículo	303682	Unidade	25	R\$ 1.275,8250	R\$ 51,033
248	Material: Alumínio E Cobre Bitola: 5 - 6 MM Tipo: Perfuração Aplicação: Instalações Elétricas Conexão: Cabo A Cabo	614025	unidade	50	R\$ 1.088,5000	R\$ 21,77
249	Conector Elétrico Material: Alumínio E Cobre Bitola: 16 - 25 MM Tipo: Perfuração Aplicação: Instalações Elétricas Conexão: Cabo A Cabo	472028	unidade	30	R\$ 495,5100	R\$ 16,517
251	Roçadeira manual, Tipo Motor: Gasolina, Potência Motor: 3hp 63cc HP, Tipo Cortador: Fio Náilon, Tipo Empunhadreira: Guidões Ajustáveis, Características Adicionais: Motor 2 Tempos à Gasolina, Deposito De Combustível	604311	UN	2	R\$ 3.752,5940	R\$ 1.876,297
250	Componente Roçadeira Tipo: Fio De Corte Material: Nylon Padrão De Diâmetro: 2,5MM Aplicação: Roçadeira Costal	401337	unidade	10	R\$ 4.132,0333	R\$ 413,203
251	Conjunto Manifold Componentes: Mangueira, Conexões, Aplicação: Amostradores De Ar, Características Adicionais: Bomba A Vácuo E Manifold	636588	conjunto	2	R\$ 6.393,3260	R\$ 3.196,663

- 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 bem de luxo, conforme Decreto nº 10.818, de 27 de setembro de 2021.
- 1.4. O prazo de vigência da contratação é de 24 (vinte e quatro) meses contados da assinatura do contrato ou instrumento equivalente, na forma do artigo 105 da Lei nº 14.133, de 2021, incluindo possíveis aditivos de tempo, sem possibilidade de novas prorrogações, salvo em situações excepcionais, devidamente autorizadas pelo Comandante da Marinha (CM), pelo Órgão de Direção Geral (ODG), pelo Órgão de Direção Setorial (ODS) ou pelo Chefe do Gabinete do Comandante da Marinha, conforme previsto nos subitens 6.2 e 6.5 da Circular nº 25/2025, da SGM.
- 1.5. O contrato ou instrumento hábil que o substitua oferece maior detalhamento das regras que serão aplicadas em relação à vigência da contratação.
- 1.6. Havendo divergência entre o CATMAT e a descrição na tabela supracitada, DEVERÁ prevalecer as descrições e informações contidas nesta tabela.

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. Conforme o disposto no Decreto nº 11.137, de 18 de julho de 2022, o Comando da Marinha é dispensado de elaborar o Plano de Contratações Anual.

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

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. Inscrição fabricante do insumo ofertado no Cadastro Técnico Federal de Atividades Potencialmente Poluidoras ou Utilizadoras de Recursos Ambientais, conforme os itens deste Termo de Referência;

4.1.2. Apresentação do Documento de Origem Florestal (DOF) ou de autorização no Sistema Nacional de Controle da Origem dos Produtos Florestais (SINAFLOR), conforme os itens constantes deste Termo de Referência e as considerações a seguir;

4.1.3. A contratada deverá comprovar a procedência legal dos produtos ou subprodutos florestais utilizados em cada etapa da execução contratual, por ocasião da respectiva medição, mediante a apresentação dos seguintes documentos, conforme o caso:

4.1.3.1. Cópias autenticadas das notas fiscais de aquisição dos produtos ou subprodutos florestais;

4.1.3.2. Comprovante de registro regular do fornecedor (comércio atacadista ou varejista) e do transportador dos produtos ou subprodutos florestais no Cadastro Técnico Federal de Atividades Potencialmente Poluidoras ou Utilizadoras de Recursos Ambientais - CTF/APP, mantido pelo IBAMA, quando tal inscrição for obrigatória, por meio da apresentação dos respectivos Certificados de Regularidade válidos nos termos da Instrução Normativa IBAMA nº 13/2021 e legislação correlata;

4.1.3.3. A apresentação do Certificado de Regularidade será dispensada, caso o Gestor/Fiscal do contrato logre êxito em obtê-lo mediante consulta on-line no sítio oficial do IBAMA, anexando-o ao processo;

4.1.3.4. Cópia dos Comprovações do Documento de Origem Florestal ou de autorização do Sistema Nacional de Controle da Origem dos produtos Florestais - Sinaflor.

4.1.3.5. Caso os produtos ou subprodutos florestais utilizados na execução contratual tenham origem em Estado que possua documento de controle próprio, a contratada deverá apresentá-lo, em complementação ao DOF/Sinaflor, para fins de demonstrar a regularidade do transporte e armazenamento nos limites do território estadual.

4.1.3.6. Caso os produtos ou subprodutos florestais sejam exóticos/não-nativos (p. ex. eucalipto, pinus, teca), e caso o estado da federação não exija esse documento mesmo em se tratando de espécie exótica, a Contratada deverá apresentar declaração de que é isenta de DOF, por não se tratar de madeira nativa. Indicação de marcas ou modelos

4.2. Não será indicado marcas ou modelos.

Da exigência de amostra

4.3. A Administração poderá exigir, para qualquer item deste certame, a apresentação de amostra física ou catálogo técnico, conforme autorizado pelos arts. 17, §1º, 40, §1º e 44 da Lei nº 14.133/2021, para fins de comprovação da conformidade da proposta com as especificações do Termo de Referência. A licitante convocada poderá comprovar as características do item ofertado por meio de Amostra física (idêntica ao produto cotado) ou Catálogo técnico (ficha descritiva, manual ou documento equivalente emitido pelo fabricante, contendo no mínimo: marca e modelo, descrição completa do produto, especificações técnicas, fotos, materiais, certificações ou normas atendidas, quando aplicável.

Da exigência de carta de solidariedade

4.4. Não será exigido para nenhum dos itens.

Subcontratação

4.5. Não será admitida a subcontratação do objeto contratual.

Garantia da contratação

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

Reserva de cotas para microempresas e empresas de pequeno porte:

4.7. Na presente licitação, será realizada a reserva de cota de até vinte e cinco por cento do objeto para a contratação de microempresas e empresas de pequeno porte.

4.7.1. Na hipótese de não haver vencedor para a cota reservada, esta poderá ser adjudicada ao vencedor da cota principal ou, diante de sua recusa, aos fornecedores remanescentes, desde que pratiquem o preço do primeiro colocado da cota principal.

4.7.2. Se a mesma empresa vencer a cota reservada e a cota principal, a contratação das cotas deverá ocorrer pelo menor preço.

4.7.3. Será dada a prioridade de aquisição aos produtos das cotas reservadas quando forem adjudicados aos licitantes qualificados como microempresas ou empresas de pequeno porte, ressalvados os casos em que a cota reservada for inadequada para atender as quantidades ou as condições do pedido, conforme vier a ser decidido pela Administração, nos termos do art. 8º, §4º, do Decreto n. 8.538, de 2015.

5. MODELO DE EXECUÇÃO DO OBJETO

Condições de Entrega

5.1. O prazo de entrega dos bens é de 10 (dez) dias, contados do envio da nota de empenho ao e-mail cadastrado ou whatsapp cadastrado do fornecedor, em remessa única ou parcelada, de acordo com a necessidade da Administração.

5.2. Caso não seja possível a entrega na data assinalada, a empresa deverá comunicar as razões respectivas com pelo menos 02 (dois) dias de antecedência para que qualquer pleito de prorrogação de prazo seja analisado, ressalvadas situações de caso fortuito e força maior.

5.3. Os bens deverão ser entregues no seguinte endereço: Avenida Cláudio Lúcio Monteiro, nº 2000 - Bairro Daniel. CEP 68.926-060 - Santana/AP. O horário de entrega será de segunda a sexta feira, no horário das 08h às 11h30min e das 14:00h às 17h00min.

5.4. No caso de produtos perecíveis, o prazo de validade na data da entrega não poderá ser inferior a 2 anos, ou a dois terços do prazo total recomendado pelo fabricante.

Garantia, manutenção e assistência técnica

5.5. O prazo de garantia é aquele estabelecido na Lei nº 8.078, Art. 26, de 11 de setembro de 1990 (Código de Defesa do Consumidor).

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.

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.
- 6.8. 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.
- 6.9. Identificada qualquer inexecução ou irregularidade, o fiscal técnico do contrato emitirá notificações para a correção da execução do contrato, determinando prazo para a correção.
- 6.10. O fiscal técnico do contrato informará ao gestor do contrato, em tempo hábil, a situação que demandar decisão ou adoção de medidas que ultrapassem sua competência, para que adote as medidas necessárias e saneadoras, se for o caso.
- 6.11. 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.
- 6.12. 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.

Fiscalização Administrativa

- 6.13. O fiscal administrativo do contrato verificará a manutenção das condições de habilitação da contratada, acompanhará o empenho, o pagamento, as garantias, as glosas e a formalização de apostilamento e termos aditivos, solicitando quaisquer documentos comprobatórios pertinentes, caso necessário.
- 6.14. Caso ocorra descumprimento das obrigações contratuais, o fiscal administrativo do contrato atuará tempestivamente na solução do problema, reportando ao gestor do contrato para que tome as providências cabíveis, quando ultrapassar a sua competência.
- 6.15. A fiscalização de que trata esta cláusula não exclui nem reduz a responsabilidade do Contratado, inclusive perante terceiros, por qualquer irregularidade, ainda que resultante de imperfeições técnicas, vícios redibitórios, ou emprego de material inadequado ou de qualidade inferior e, na ocorrência desta, não implica corresponsabilidade da Contratante ou de seus agentes, gestores e fiscais, de conformidade.

Gestor do Contrato

- 6.16. Cabe ao gestor do contrato:
- 6.16.1. coordenar 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.
- 6.16.2. acompanhar 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.
- 6.16.3. acompanhar 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.
- 6.16.4. emitir documento comprobatório da avaliação realizada pelos fiscais técnico, administrativo e setorial quanto ao cumprimento de obrigações assumidas pelo Contratado, com menção ao seu desempenho na execução contratual, baseado nos indicadores objetivamente definidos e aferidos, e a eventuais penalidades aplicadas, devendo constar do cadastro de atesto de cumprimento de obrigações.

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

6.16.6. elaborar relatório final com informações sobre a consecução dos objetivos que tenham justificado a contratação e eventuais condutas a serem adotadas para o aprimoramento das atividades da Administração.

6.16.7. 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. INFRAÇÕES E SANÇÕES ADMINISTRATIVAS

7.1. Comete infração administrativa, nos termos da Lei nº 14.133, de 2021, o Contratado que:

- a) der causa à inexecução parcial do contrato;
- b) der causa à inexecução parcial do contrato que cause grave dano à Administração ou ao funcionamento dos serviços públicos ou ao interesse coletivo;
- c) der causa à inexecução total do contrato;
- d) ensejar o retardamento da execução ou da entrega do objeto da contratação sem motivo justificado;
- e) apresentar documentação falsa ou prestar declaração falsa durante a execução do contrato;
- f) praticar ato fraudulento na execução do contrato;
- g) comportar-se de modo inidôneo ou cometer fraude de qualquer natureza;
- h) praticar ato lesivo previsto no art. 5º da Lei nº 12.846, de 1º de agosto de 2013.

7.2. Serão aplicadas ao Contratado que incorrer nas infrações acima descritas as seguintes sanções:

7.2.1. Advertência, quando o Contratado der causa à inexecução parcial do contrato, sempre que não se justificar a imposição de penalidade mais grave;

7.2.2. Impedimento de licitar e contratar, quando praticadas as condutas descritas nas alíneas “b”, “c” e “d” do subitem acima, sempre que não se justificar a imposição de penalidade mais grave;

7.2.3. Declaração de inidoneidade para licitar e contratar, quando praticadas as condutas descritas nas alíneas “e”, “f”, “g” e “h” do subitem acima, bem como nas alíneas “b”, “c” e “d”, que justifiquem a imposição de penalidade mais grave.

7.2.4. Multa:

7.2.4.1. Moratória, para as infrações descritas no item “d”, de 0,07% (sete centésimo por cento) por dia de atraso injustificado sobre o valor da parcela inadimplida, até o limite de 2% (dois por cento) dias

7.2.4.2. Moratória de 0,07% (sete centésimos por cento) por dia de atraso injustificado sobre o valor total do contrato, até o máximo de 2% (dois por cento), pela inobservância do prazo fixado para apresentação, suplementação ou reposição da garantia;

7.2.4.2.1. O atraso superior a 25 (vinte e cinco) dias para apresentação, suplementação ou reposição da garantia autoriza a Administração a promover a extinção do contrato por descumprimento ou cumprimento irregular de suas cláusulas, conforme dispõe o inciso I do art. 137 da Lei n. 14.133, de 2021.

7.2.4.3. Compensatória para as infrações descritas acima alíneas “e” a “h” de 0,5% (cinco décimos por cento) a 30% (trinta por cento) do valor da contratação.

7.2.4.4. Compensatória, para a inexecução total do contrato prevista acima na alínea “c”, de 0,5% (cinco décimos por cento) a 30% (trinta por cento) do valor da contratação.

7.2.4.5. Compensatória, para a infração descrita acima na alínea “b”, de 0,5% (cinco décimos por cento) a 30% (trinta por cento) do valor da contratação.

7.2.4.6. Compensatória, em substituição à multa moratória para a infração descrita acima na alínea “d”, de 0,5% (cinco décimos por cento) a 30% (trinta por cento) do valor da contratação.

7.2.4.7. Compensatória, para a infração descrita acima na alínea “a”, de 0,5% (cinco décimos por cento) a 30% (trinta por cento) do valor da contratação, ressalvadas as seguintes infrações também enquadráveis nessa alínea:

7.3. A aplicação das sanções previstas neste Termo de Referência não exclui, em hipótese alguma, a obrigação de reparação integral do dano causado ao Contratante.

7.4. Todas as sanções previstas neste Termo de Referência poderão ser aplicadas cumulativamente com a multa.

7.5. Antes da aplicação da multa será facultada a defesa do interessado no prazo de 15 (quinze) dias úteis, contado da data de sua intimação.

7.6. Se a multa aplicada e as indenizações cabíveis forem superiores ao valor do pagamento eventualmente devido pelo Contratante ao Contratado, além da perda desse valor, a diferença será descontada da garantia prestada ou será cobrada judicialmente.

7.7. A multa poderá ser recolhida administrativamente no prazo máximo de 10 (dez) dias, a contar da data do recebimento da comunicação enviada pela autoridade competente.

7.8. A aplicação das sanções realizar-se-á em processo administrativo que assegure o contraditório e a ampla defesa ao Contratado, observando-se o procedimento previsto no caput e parágrafos do art. 158 da Lei nº 14.133, de 2021, para as penalidades de impedimento de licitar e contratar e de declaração de inidoneidade para licitar ou contratar.

7.8.1. Para a garantia da ampla defesa e contraditório, as notificações serão enviadas eletronicamente para os endereços de e-mail informados na proposta comercial, bem como os cadastrados pela empresa no SICAF.

7.8.2. Os endereços de e-mail informados na proposta comercial e/ou cadastrados no Sicafe serão considerados de uso contínuo da empresa, não cabendo alegação de desconhecimento das comunicações a eles comprovadamente enviadas.

7.9. Na aplicação das sanções serão considerados:

7.9.1. a natureza e a gravidade da infração cometida;

7.9.2. as peculiaridades do caso concreto;

7.9.3. as circunstâncias agravantes ou atenuantes;

7.9.4. os danos que dela provierem para o Contratante; e

7.9.5. a implantação ou o aperfeiçoamento de programa de integridade, conforme normas e orientações dos órgãos de controle.

7.10. Os atos previstos como infrações administrativas na Lei nº 14.133, de 2021, ou em outras leis de licitações e contratos da Administração Pública que também sejam tipificados como atos lesivos na Lei nº 12.846, de 2013, serão apurados e julgados conjuntamente, nos mesmos autos, observados o rito procedimental e autoridade competente definidos na referida Lei.

7.11. A personalidade jurídica do Contratado poderá ser desconsiderada sempre que utilizada com abuso do direito para facilitar, encobrir ou dissimular a prática dos atos ilícitos previstos neste Termo de Referência ou para provocar confusão patrimonial, e, nesse caso, todos os efeitos das sanções aplicadas à pessoa jurídica serão estendidos aos seus administradores e sócios com poderes de administração, à pessoa jurídica sucessora ou à empresa do mesmo ramo com relação de coligação ou controle, de fato ou de direito, com o Contratado, observados, em todos os casos, o contraditório, a ampla defesa e a obrigatoriedade de análise jurídica prévia.

7.12. O Contratante deverá, no prazo máximo de 15 (quinze) dias úteis, contado da data de aplicação da sanção, informar e manter atualizados os dados relativos às sanções por ela aplicadas, para fins de publicidade no Cadastro Nacional de Empresas Inidôneas e Suspensas (CEIS) e no Cadastro Nacional de Empresas Punidas (CNEP), instituídos no âmbito do Poder Executivo Federal.

7.13. As sanções de impedimento de licitar e contratar e declaração de inidoneidade para licitar ou contratar são passíveis de reabilitação na forma do art. 163 da Lei nº 14.133, de 2021.

7.14. Os débitos do Contratado para com a Administração Contratante, resultantes de multa administrativa e/ou indenizações, não inscritos em dívida ativa, poderão ser compensados, total ou parcialmente, com os créditos devidos pelo referido órgão decorrentes deste mesmo contrato ou de outros contratos administrativos que o Contratado possua com o mesmo órgão ora Contratante, na forma da Instrução Normativa SEGES/ME nº 26, de 13 de abril de 2022.

8. CRITÉRIOS DE MEDIÇÃO E DE PAGAMENTO

Recebimento

- 8.1. 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.
- 8.2. 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 10 (dez) dias, a contar da notificação da contratada, às suas custas, sem prejuízo da aplicação das penalidades.
- 8.3. O recebimento definitivo ocorrerá no prazo de 10 (dez) 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.
- 8.4. Para as contratações decorrentes de despesas cujos valores não ultrapassem o limite de que trata o inciso II do art. 75 da Lei nº 14.133, de 2021, o prazo máximo para o recebimento definitivo será de até 10 (dez) dias úteis.
- 8.5. 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.
- 8.6. 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 quanto à parcela incontroversa da execução do objeto, para efeito de liquidação e pagamento.
- 8.7. 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.
- 8.8. O recebimento provisório ou definitivo não excluirá a responsabilidade civil pela solidez e pela segurança dos bens nem a responsabilidade ético-profissional pela perfeita execução do contrato.
- 8.9. As atividades de montagem, instalação e quaisquer outras necessárias para o funcionamento ou uso do bem correrão por conta do Contratado e são condição para o recebimento do objeto.
- 8.10. 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, §3º da Instrução Normativa SEGES/ME nº 77/2022.
- 8.11. O prazo de que trata o item anterior será reduzido à metade, mantendo-se a possibilidade de prorrogação, no caso de contratações decorrentes de despesas cujos valores não ultrapassem o limite de que trata o inciso II do art. 75 da Lei nº 14.133, de 2021.
- 8.12. 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:
- 8.12.1. o prazo de validade;
 - 8.12.2. a data da emissão;
 - 8.12.3. os dados do contrato e do órgão contratante;
 - 8.12.4. o período respectivo de execução do contrato;
 - 8.12.5. o valor a pagar; e
 - 8.12.6. eventual destaque do valor de retenções tributárias cabíveis.
- 8.13. 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;
- 8.14. 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.
- 8.15. A Administração deverá realizar consulta ao SICAF para:
- 8.15.1. verificar a manutenção das condições de habilitação exigidas;
 - 8.15.2. identificar possível razão que impeça a participação em licitação/contratação no âmbito do órgão ou entidade, tais como a proibição de contratar com a Administração ou com o Poder Público, bem como ocorrências impeditivas indiretas.

8.16. 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.

8.17. 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.

8.18. 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.

8.19. 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

8.20. 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.

8.21. 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 Nacional de Preços ao Consumidor (IPCA) de correção monetária.

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

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

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

8.25. 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.

8.26. 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

8.27. 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.

8.28. As cessões de crédito não abrangidas pela Instrução Normativa SEGES/ME nº 53, de 8 de julho de 2020 dependerão de prévia aprovação do Contratante.

8.29. A eficácia da cessão de crédito não abrangidas pela Instrução Normativa SEGES/ME nº 53, de 8 de julho de 2020, em relação à Administração, está condicionada à celebração de termo aditivo ao contrato administrativo.

8.30. 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, nos termos do Parecer JL-01, de 18 de maio de 2020.

8.31. 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.

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

9. FORMA E CRITÉRIOS DE SELEÇÃO DO FORNECEDOR E FORMA DE FORNECIMENTO

9.1. 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

9.2. O fornecimento do objeto será por demanda da Administração.

Exigências de habilitação

9.3. Para fins de habilitação, deverá o interessado comprovar os seguintes requisitos:

Habilitação jurídica

9.4. 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;

9.5. empresário individual: inscrição no Registro Público de Empresas Mercantis, a cargo da Junta Comercial da respectiva sede;

9.6. 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>;

9.7. 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;

9.8. 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;

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

9.10. 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;

9.11. sociedade cooperativa: ata de fundação e estatuto social, com a ata da assembleia que o aprovou, devidamente arquivado na Junta Comercial ou inscrito no Registro Civil das Pessoas Jurídicas da respectiva sede, além do registro de que trata o art. 107 da Lei nº 5.764, de 16 de dezembro 1971.

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

Habilitação fiscal, social e trabalhista

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

9.14. 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;

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

9.16. 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;

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

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

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

9.20. 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

9.21. certidão negativa de insolvência civil expedida pelo distribuidor do domicílio ou sede do interessado, caso se trate de pessoa física, desde que admitida a sua participação na licitação/contratação, ou de sociedade simples;

9.22. certidão negativa de falência expedida pelo distribuidor da sede do fornecedor;

9.23. O licitante deverá apresentar o balanço patrimonial, demonstração de resultado do exercício e demais demonstrações contábeis do último exercício social, já exigíveis e apresentados na forma da lei, comprovando índices financeiros de capacidade econômico-financeira satisfatórios, conforme segue:

- Índice de Liquidez Geral (LG), superior a 1 (um);
- Índice de Liquidez Corrente (LC), superior a 1 (um);

- Índice de Solvência Geral (SG), superior a 1 (um).

Os índices serão obtidos por meio da aplicação das seguintes fórmulas:

Ativo Circulante + Realizável a Longo Prazo

LG =

Passivo Circulante + Passivo Não Circulante

Ativo Total

SG =

Passivo Circulante + Passivo Não Circulante

Ativo Circulante

LC =

Passivo Circulante

9.24. Caso a empresa interessada 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 o atendimento de capital mínimo ou patrimônio líquido mínimo correspondente a 10% (dez por cento) do valor total estimado da contratação ou do valor total estimado da parcela pertinente, conforme avaliação da Administração, a ser comprovado por meio de documentos contábeis atualizados ou garantias financeiras aceitas.

9.25. Os indicadores fixados acima deverão ser atingidos em cada um dos dois últimos exercícios sociais, sob pena de inabilitação;

9.26. 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;

9.27. 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.

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

9.29. 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

9.30. Comprovação de aptidão para o fornecimento de bens similares, de complexidade tecnológica e operacional equivalente ou superior à do objeto desta contratação, ou do item pertinente, por meio da apresentação de certidões ou atestados emitidos por pessoas jurídicas de direito público ou privado, ou pelo conselho profissional competente, quando for o caso.

9.30.1. Serão admitidos, para fins de comprovação de quantitativo mínimo exigido, a apresentação e o somatório de diferentes atestados relativos a contratos executados de forma concomitante.

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

9.30.3. 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 do Contratante e local em que foi executado o objeto contratado, dentre outros documentos.

Disposições gerais sobre habilitação

9.31. Quando permitida a participação de empresas estrangeiras que não funcionem no País, as exigências de habilitação serão atendidas mediante documentos equivalentes, inicialmente apresentados em tradução livre.

9.32. Na hipótese de o fornecedor ser empresa estrangeira que não funcione no País, para assinatura do contrato ou da ata de registro de preços ou do aceite do instrumento equivalente, os documentos exigidos para a habilitação serão traduzidos por tradutor juramentado no País e apostilados nos termos do disposto no Decreto nº 8.660, de 29 de janeiro de 2016, ou de outro que venha a substituí-lo, ou consularizados pelos respectivos consulados ou embaixadas.

9.33. Não serão aceitos documentos de habilitação com indicação de CNPJ/CPF diferentes, salvo aqueles legalmente permitidos.

9.34. Se o fornecedor for a matriz, todos os documentos deverão estar em nome da matriz, e se o fornecedor for a filial, todos os documentos deverão estar em nome da filial, exceto para atestados de capacidade técnica, e no caso daqueles documentos que, pela própria natureza, comprovadamente, forem emitidos somente em nome da matriz.

9.35. Serão aceitos registros de CNPJ de fornecedor matriz e filial com diferenças de números de documentos pertinentes ao CND e ao CRF/FGTS, quando for comprovada a centralização do recolhimento dessas contribuições.

10. ESTIMATIVAS DO VALOR DA CONTRATAÇÃO

10.1. O custo estimado total da contratação, que corresponde ao valor máximo aceitável, é de R\$ 999.271,48 (novecentos e noventa e nove mil duzentos e setenta e um reais e quarenta e oito centavos), conforme custos unitários apostos na tabela contida no item 1 acima.

10.2. A estimativa de custo levou em consideração o risco envolvido na contratação e sua alocação entre Contratante e Contratado, conforme especificado na matriz de risco constante do Contrato.

10.3. Em caso de Registro de Preços, os preços registrados poderão ser alterados ou atualizados em decorrência de eventual redução dos preços praticados no mercado ou de fato que eleve o custo dos bens, das obras ou dos serviços registrados, nas seguintes situações:

10.3.1. em caso de força maior, caso fortuito ou fato do príncipe ou em decorrência de fatos imprevisíveis ou previsíveis de consequências incalculáveis, que inviabilizem a execução da ata tal como pactuada, nos termos do disposto na alínea “d” do inciso II do caput do art. 124 da Lei nº 14.133, de 2021;

10.3.2. em caso de criação, alteração ou extinção de quaisquer tributos ou encargos legais ou superveniência de disposições legais, com comprovada repercussão sobre os preços registrados;

10.3.3. serão reajustados os preços registrados, respeitada a contagem da anualidade e o índice previsto para a contratação; ou

10.4. poderão ser repactuados, a pedido do interessado, conforme critérios definidos para a contratação.

11. ADEQUAÇÃO ORÇAMENTÁRIA

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

11.2. A contratação será atendida pela seguinte dotação:

- I) Gestão/unidade: [...];
- II) Fonte de recursos: [...];
- III) Programa de trabalho: [...];
- IV) Elemento de despesa: [...]; e
- V) Plano interno: [...].

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

11.3.1. Nos termos do art. 16 da Lei Complementar nº 101/2000 (Lei de Responsabilidade Fiscal) e do art. 7º, § 2º, inciso III, da Lei nº 14.133 /2021, esclarece-se que, tratando-se de Sistema de Registro de Preços (SRP), a presente licitação não implica obrigação imediata de despesa, razão pela qual não se exige comprovação prévia de dotação orçamentária nesta fase.

11.3.2. A adequação orçamentária será exigida somente no momento da contratação decorrente da ata de registro de preços, ocasião em que será verificada e assegurada a existência de crédito orçamentário suficiente e adequado para suportar a despesa, em conformidade com a legislação vigente.

12. DISPOSIÇÕES FINAIS

12.1. As informações contidas neste Termo de Referência não são classificadas como sigilosas.

12.2. ENTREGA E RECEBIMENTO

12.2.1 A CONTRATADA deverá efetuar a entrega do objeto no seguinte endereço:

12.2.1.1. Setor responsável: Prefeitura.

12.2.1.2. Endereço: R. Cláudio Lúcio Monteiro, 2000 – Bairro Daniel, Santana/AP – CEP 68927-003

12.2.1.3. Telefone para contato: (96) 3281-5480

12.2.1.4. Horário de funcionamento para recebimento: de segunda a sexta-feira, no horário à ser combinado com o setor solicitante.

12.3. A entrega deverá ser acompanhada por servidor designado pela CONTRATANTE, que realizará a conferência quanto à quantidade, qualidade e conformidade com as especificações técnicas do edital/contrato.

12.4. O recebimento será considerado efetivo somente após emissão do Termo de Recebimento Definitivo ou documento equivalente, devidamente assinado pelo representante da CONTRATANTE.

Santana, AP na data da assinatura.

ENIO DA SILVA DE PAIVA

Suboficial (CP)

Prefeito

13. ANEXO I Regras aplicáveis ao instrumento substitutivo ao contrato

Compra com entrega imediata e integral de bens adquiridos, sem previsão de obrigações futuras, inclusive quanto à assistência técnica, independentemente do valor - art. 95, inciso II, da Lei n. 14.133/2021 1 . FORMALIZAÇÃO DA CONTRATAÇÃO

1.1. O adjudicatário terá o prazo de 5 (cinco) dias úteis, contado a partir da data de sua convocação, para aceitar o instrumento equivalente ao contrato (Nota de Empenho), sob pena de decair do direito à contratação, sem prejuízo das sanções previstas.

1.2. O prazo poderá ser prorrogado, por igual período, por solicitação justificada do adjudicatário e aceita pela Administração.

1.3. O aceite do instrumento equivalente pelo adjudicatário implica no reconhecimento de que:

1.3.1. referido instrumento substitui o termo de contrato, sendo-lhe aplicáveis as disposições da Lei nº 14.133/2021;

1.3.2. o Contratado se vincula à sua proposta e às previsões contidas no Edital, no Termo de Referência e em seus anexos, conforme Termo de Ciência e Concordância (Anexo II).

2. VIGÊNCIA E PRORROGAÇÃO

2.1. O prazo de vigência da contratação é aquele estabelecido no Termo de Referência, podendo ser prorrogável por até 10 anos, na forma dos artigos 106 e 107 da Lei nº 14.133, de 2021.

2.2. A prorrogação de que trata este item é condicionada ao ateste, pela autoridade competente, de que as condições e os preços permanecem vantajosos para a Administração, permitida a negociação com o Contratado, bem como à inexistência de registros no Cadastro Informativo de créditos não quitados do setor público federal (Cadin).

2.3. O Contratado não tem direito subjetivo à prorrogação contratual.

2.4. A prorrogação contratual deverá ser promovida mediante celebração de termo aditivo.

2.5. A contratação não poderá ser prorrogada quando o Contratado tiver sido penalizado nas sanções de declaração de inidoneidade ou impedimento de licitar e contratar com poder público, observadas as abrangências de aplicação.

3. OBRIGAÇÕES DO CONTRATANTE

3.1. São obrigações do Contratante:

3.1.1. Exigir o cumprimento de todas as obrigações assumidas pelo Contratado, de acordo com o Termo de Referência e seus anexos;

3.1.2. Receber o objeto no prazo e condições estabelecidas no Termo de Referência;

3.1.3. Notificar o Contratado, por escrito, sobre vícios, defeitos incorreções, imperfeições, falhas ou irregularidades verificadas na execução do objeto contratual, fixando prazo para que seja substituído, reparado ou corrigido, total ou parcialmente, às suas expensas, certificando-se de que as soluções por ele propostas sejam as mais adequadas;

3.1.4. Acompanhar e fiscalizar a execução contratual e o cumprimento das obrigações pelo Contratado;

3.1.5. Efetuar o pagamento ao Contratado do valor correspondente ao fornecimento do objeto, no prazo, forma e condições estabelecidos no Termo de Referência e neste Anexo;

3.1.6. Aplicar ao Contratado as sanções previstas na lei e no Termo de Referência;

3.1.7. Cientificar o órgão de representação judicial da Advocacia-Geral da União para adoção das medidas cabíveis quando do descumprimento de obrigações pelo Contratado;

3.1.8. Explicitamente emitir decisão sobre todas as solicitações e reclamações relacionadas à execução contratual, ressalvados os requerimentos manifestamente impertinentes, meramente protelatórios ou de nenhum interesse para a boa execução do ajuste.

3.1.8.1 A Administração terá o prazo de 15 (quinze) dias úteis, a contar da data do protocolo do requerimento para decidir, admitida a prorrogação motivada, por igual período.

3.1.9. Responder eventuais pedidos de reestabelecimento do equilíbrio econômico-financeiro feitos pelo Contratado no prazo máximo de 30 (trinta) dias corridos.

3.2. A Administração não responderá por quaisquer compromissos assumidos pelo Contratado com terceiros, ainda que vinculados à execução do objeto contratual, bem como por qualquer dano causado a terceiros em decorrência de ato do Contratado, de seus empregados, prepostos ou subordinados.

4. OBRIGAÇÕES DO CONTRATADO

4.1. O Contratado deve cumprir todas as obrigações constantes do Termo de Referência e deste Anexo, assumindo como exclusivamente seus os riscos e as despesas decorrentes da boa e perfeita execução do objeto, observando, ainda, as obrigações a seguir dispostas:

- 4.1.1. Entregar o objeto acompanhado do manual do usuário, com uma versão em português;
- 4.1.2. Responsabilizar-se pelos vícios e danos decorrentes do objeto, de acordo com o Código de Defesa do Consumidor;
- 4.1.3. Comunicar ao Contratante, no prazo máximo de 24 (vinte e quatro) horas que antecede a data da entrega, os motivos que impossibilitem o cumprimento do prazo previsto, com a devida comprovação;
- 4.1.4. Atender às determinações regulares emitidas pelo fiscal ou gestor contratuais ou autoridade superior e prestar todo esclarecimento ou informação por eles solicitados;
- 4.1.5. Reparar, corrigir, remover, reconstruir ou substituir, às suas expensas, no total ou em parte, no prazo fixado pelo fiscal contratual, os bens nos quais se verificarem vícios, defeitos ou incorreções resultantes da execução ou dos materiais empregados;
- 4.1.6. Responsabilizar-se pelos vícios e danos decorrentes da execução do objeto, bem como por todo e qualquer dano causado à Administração ou terceiros, não reduzindo essa responsabilidade a fiscalização ou o acompanhamento da execução contratual pelo Contratante, que ficará autorizado a descontar dos pagamentos devidos ou da garantia, caso exigida, o valor correspondente aos danos sofridos;
- 4.1.7. Quando não for possível a verificação da regularidade no Sistema de Cadastro de Fornecedores – SICAF, o Contratado deverá entregar ao setor responsável pela fiscalização contratual, junto com a Nota Fiscal para fins de pagamento, os seguintes documentos:
 - 4.1.7.1. prova de regularidade relativa à Seguridade Social;
 - 4.1.7.2. certidão conjunta relativa aos tributos federais e à Dívida Ativa da União;
 - 4.1.7.3. certidões que comprovem a regularidade perante a Fazenda Estadual ou Distrital do domicílio ou sede do Contratado;
 - 4.1.7.4. Certidão de Regularidade do FGTS – CRF; e
 - 4.1.7.5. Certidão Negativa de Débitos Trabalhistas – CNDT;
- 4.1.8. Responsabilizar-se pelo cumprimento de todas as obrigações trabalhistas, previdenciárias, fiscais, comerciais e as demais previstas em legislação específica, cuja inadimplência não transfere a responsabilidade ao Contratante e não poderá onerar o objeto da contratação;
- 4.1.9. Comunicar ao Fiscal, no prazo de 24 (vinte e quatro) horas, qualquer ocorrência anormal ou acidente que se verifique no local da execução do objeto contratual.
- 4.1.10. Paralisar, por determinação do Contratante, qualquer atividade que não esteja sendo executada de acordo com a boa técnica ou que ponha em risco a segurança de pessoas ou bens de terceiros.
- 4.1.11. Manter, durante toda a vigência da contratação, em compatibilidade com as obrigações assumidas, todas as condições exigidas para habilitação na licitação ou para qualificação na contratação direta;
- 4.1.12. Cumprir, durante todo o período de execução contratual, a reserva de cargos prevista em lei para pessoa com deficiência, para reabilitado da Previdência Social ou para aprendiz, bem como as reservas de cargos previstas na legislação;
- 4.1.13. Comprovar a reserva de cargos a que se refere a cláusula acima, no prazo fixado pela fiscalização contratual, com a indicação dos empregados que preencheram as referidas vagas;
- 4.1.14. Guardar sigilo sobre todas as informações obtidas em decorrência da execução do objeto;
- 4.1.15. Arcar com o ônus decorrente de eventual equívoco no dimensionamento dos quantitativos de sua proposta, inclusive quanto aos custos variáveis decorrentes de fatores futuros e incertos, devendo complementá-los, caso o previsto inicialmente em sua proposta não seja satisfatório para o atendimento do objeto da contratação, exceto quando ocorrer algum dos eventos arrolados no art. 124, II, d, da Lei nº 14.133, de 2021;
- 4.1.16. Cumprir, além dos postulados legais vigentes de âmbito federal, estadual ou municipal, as normas de segurança do contratante;

5. DA EXTINÇÃO CONTRATUAL

5.1. A contratação será extinta quando vencido o prazo estipulado, independentemente de terem sido cumpridas ou não as obrigações de ambas as partes contraentes.

5.2. A contratação poderá ser extinta antes do prazo fixado, sem ônus para o Contratante, quando esta não dispuser de créditos orçamentários para sua continuidade ou quando entender que a contratação não mais lhe oferece vantagem.

5.3. A extinção nesta hipótese ocorrerá na próxima data de aniversário da contratação, desde que haja a notificação do Contratado pelo Contratante nesse sentido com pelo menos 2 (dois) meses de antecedência desse dia.

5.4. Caso a notificação da não-continuidade da contratação de que trata este subitem ocorra com menos de 2 (dois) meses da data de aniversário, a extinção contratual ocorrerá após 2 (dois) meses da data da comunicação.

5.5. A contratação poderá ser extinta antes de cumpridas as obrigações nela estipuladas, ou antes do prazo fixado, por algum dos motivos previstos no artigo 137 da Lei nº 14.133/21, bem como amigavelmente, assegurados o contraditório e a ampla defesa.

5.5.1. Nesta hipótese, aplicam-se também os artigos 138 e 139 da mesma Lei.

5.5.2. A alteração social ou a modificação da finalidade ou da estrutura da empresa não ensejará a extinção se não restringir sua capacidade de concluir o objeto.

5.5.2.1. Se a operação implicar mudança da pessoa jurídica contratada, deverá ser formalizado termo aditivo para alteração subjetiva.

5.6. O termo de extinção, sempre que possível, será precedido:

5.6.1. Balanço dos eventos contratuais já cumpridos ou parcialmente cumpridos;

5.6.2. Relação dos pagamentos já efetuados e ainda devidos;

5.6.3. Indenizações e multas.

5.7. A extinção contratual não configura óbice para o reconhecimento do desequilíbrio econômico-financeiro, hipótese em que será concedida indenização por meio de termo indenizatório.

5.8. A contratação poderá ser extinta caso se constate que o Contratado mantém vínculo de natureza técnica, comercial, econômica, financeira, trabalhista ou civil com dirigente do órgão ou entidade contratante ou com agente público que tenha desempenhado função na licitação ou na contratação direta, ou atue na fiscalização ou na gestão contratuais, ou que deles seja cônjuge, companheiro ou parente em linha reta, colateral ou por afinidade, até o terceiro grau.

6. DOS CASOS OMISSOS

6.1. Os casos omissos serão decididos pelo Contratante, segundo as disposições contidas na Lei nº 14.133, de 2021, e demais normas federais aplicáveis e, subsidiariamente, segundo as disposições contidas na Lei nº 8.078, de 1990 – Código de Defesa do Consumidor – e normas e princípios gerais dos contratos.

7. ALTERAÇÕES

7.1. Eventuais alterações contratuais reger-se-ão pela disciplina dos arts. 124 e seguintes da Lei nº 14.133, de 2021.

7.2. O Contratado é obrigado a aceitar, nas mesmas condições contratuais, os acréscimos ou supressões que se fizerem necessários, até o limite de 25% (vinte e cinco por cento) do valor inicial atualizado da contratação.

7.3. As supressões resultantes de acordo celebrado entre as partes contratantes poderão exceder o limite de 25% (vinte e cinco por cento) do valor inicial atualizado do contrato.

7.4. As alterações contratuais deverão ser promovidas mediante celebração de termo aditivo, submetido à prévia aprovação da consultoria jurídica do Contratante, salvo nos casos de justificada necessidade de antecipação de seus efeitos, hipótese em que a formalização do aditivo deverá ocorrer no prazo máximo de 1 (um) mês.

7.5. Registros que não caracterizam alterações contratuais podem ser realizados por simples apostila, dispensada a celebração de termo aditivo, na forma do art. 136 da Lei nº 14.133, de 2021.

8. FORO

8.1. Fica definido o Foro da Justiça Federal em Macapá, Seção Judiciária do Estado do Amapá, para dirimir os litígios que decorrerem da execução contratual que não puderem ser compostos pela conciliação, conforme art. 92, §1º, da Lei nº 14.133, de 2021.

14. ANEXO II TERMO DE CIÊNCIA E CONCORDÂNCIA

ANEXO II TERMO DE CIÊNCIA E CONCORDÂNCIA

ANEXO II

TERMO DE CIÊNCIA E CONCORDÂNCIA

Por meio deste instrumento, (identificar o Contratado) declara que está ciente e concorda com as disposições e obrigações previstas no Edital OU Aviso de Contratação Direta, no Termo de Referência e nos demais anexos a que se refere o Pregão/Concorrência/Dispensa Eletrônica nº...../20....., bem como que se responsabiliza, sob as penas da Lei, pela veracidade e legitimidade das informações e documentos apresentados durante o processo de contratação.

Local-UF, de de 20.....

15. 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](#).

ENIO DA SILVA DE PAIVA

Gestor de Contrato