

COMANDO DA FLOTILHA DO AMAZONAS

DOCUMENTO DE FORMALIZAÇÃO DA DEMANDA 44/2026

Informações Básicas

Número do artefato	UASG	Editado por	Atualizado em
44/2026	788100-COMANDO DA FLOTILHA DO AMAZONAS	GLEBERTON DO NASCIMENTO ANTUNES	08/05/2026 18:58 (v 0.3)
Status			
ASSINADO			

Outras informações

Categoria	Número da Contratação	Processo Administrativo
II - compra, inclusive por encomenda/Bens permanentes	30/2026	63158.000280/2026-20

1. DOCUMENTO DE FORMALIZAÇÃO DA DEMANDA



MARINHA DO BRASIL

COMANDO DA FLOTILHA DO AMAZONAS

DOCUMENTO DE FORMALIZAÇÃO DA DEMANDA

Dispensa Eletrônica – Quando Utilizar

Previsto no Art.75, incisos I e II da Lei 14.133/2021.

I - para contratação que envolva valores inferiores a R\$ 130.984,20 (cento e trinta mil novecentos e oitenta e quatro reais e vinte centavos), no caso de obras e serviços de engenharia ou de serviços de manutenção de veículos automotores;

II - para contratação que envolva valores inferiores a 65.492,11 (sessenta e cinco mil quatrocentos e noventa e dois reais e onze centavos), no caso de outros serviços e compras;

OM: COMANDO DA FLOTILHA DO AMAZONAS

Setor Requisitante (Unidade/Setor/Depto): Seção de Logística

Telefone: (92) 2123-4600

1. Justificativa da necessidade da contratação, considerando o Planejamento Estratégico da OM.

A presente contratação visa à aquisição de tintas destinadas ao atendimento das necessidades do prédio do Comando da Flotilha do Amazonas (ComFlotAM) e dos Navios subordinados. No âmbito das instalações terrestres, a aquisição tem por finalidade preservar e conservar as edificações sob responsabilidade desta Organização Militar, assegurando condições adequadas de uso, higiene e segurança, bem como a proteção do patrimônio público. No que se refere aos meios navais, a tinta constitui insumo essencial para os serviços de manutenção, contribuindo diretamente para a proteção anticorrosiva das estruturas metálicas das embarcações, especialmente no contexto amazônico, caracterizado por elevada umidade e exposição constante à água.

A adequada manutenção das superfícies pintadas dos navios impacta diretamente na conservação de cascos, superestruturas e compartimentos operativos, sendo medida indispensável para a preservação dos meios navais e para a garantia de sua disponibilidade no cumprimento das missões atribuídas à Marinha do Brasil, no âmbito do Comando do 9º Distrito Naval (Com9ºDN). Dessa forma, a aquisição pretendida possui caráter necessário à continuidade das atividades operacionais e administrativas desta Organização Militar.

A contratação enquadra-se na hipótese de dispensa de licitação prevista no art. 75, inciso II, da Lei nº 14.133, tendo em vista que o valor estimado da contratação é inferior ao limite legal vigente, atualizado pelo Decreto nº 12.807, de 29 de dezembro de 2025.

2. Descrição detalhada dos itens a serem adquiridos.

ITEM	ESPECIFICAÇÃO	CATMAT	PDM	UF	QTD TOTAL	VALOR UNITÁRIO estimado	VALOR TOTAL estimado
1	Descrição: Tinta alquídica semibrilhante Cor: Preta Unidade de fornecimento: galão com 3,6 litros Descrições técnicas: munsell n-1; semi-brilhante; norma petrobras n-1232. Aplicação: uso geral em navios e embarcações de superfície em aço. Marca Referência: Weg	633896	12755	UN	14	R\$ 331,11	R\$ 4.635,54
2	Descrição: Tinta acabamento alquídica brilhante Cor: azul segurança Unidade de fornecimento: galão de 3,6 litros Descrições técnicas: munsell 2,5 pb4/10 norma petrobras n-2492. Aplicação: uso geral em navios e embarcações de superfície em aço. Marca Referência: Weg	482604	12755	UN	13	R\$ 319,00	R\$ 4.147,00
3	Descrição: Tinta de acabamento alquídica Cor: verde brilhante Unidade de fornecimento: galão de 3,6 litros Descrições técnicas: ref.munsell 2,5g ¾; norma petrobras n-2492. Aplicação: uso geral em navios e embarcações de superfície em aço. Marca Referência: Weg	482604	12755	UN	14	R\$ 319,00	R\$ 4.466,00
4	Descrição: Tinta poliuretano acrílico semibrilhante Cor: branca Unidade de fornecimento: galão c/ 3,6 litros Descrições técnicas: (componente "a") resina acrílica poliidroxilada; solido por massa = 70%; por volume = 63%; brilho a 60 graus = entre 40 e 60ub; espessura de película seca mínima = 50micrana; ref munsell n-9,5;	633932	12755	UN	19	R\$ 432,00	R\$ 8.208,00

	norma petrobras n-2677, Aplicação: pintura de conveses principais, escadas externas e plataformas de pouso em aço ou alumínio ou madeira. Marca Referência: Weg						
5	Descrição: Tinta poliuretano acrílico semibrilhante Cor: branca Unidade de fornecimento: galão c/ 3,6 litros Descrições técnicas: (componente "b") a base de poliisocianato alifático; solido por massa = 70%; por volume =63% brilho a 60 graus = entre 40 e 60ub; espessura de película seca mínima = 50micra; ref munsell n-9,5 norma petrobras n-2677, Aplicação: pintura de conveses principais, escadas externas e plataformas de pouso em aço ou alumínio ou madeira. Marca Referência: Weg	633931	12755	UN	19	R\$ 432,00	R\$ 8.208,00
6	Descrição: Tinta a base alumínio silicone Cor: metálico alumínio Unidade de fornecimento: galão c/ 3,6 litros Descrições técnicas: modificado para alta temperatura 950 graus f (510 graus c); sólido por volume = 40% mínimo Aplicação: Chaminés, caldeiras, fornos, trocadores de calor, exaustores e tubulações quentes. Marca Referência: Weg	633932	12755	UN	19	R\$ 615,89	R\$ 11.701,91
7	Descrição: Tinta alquídica brilhante Cor: amarelo segurança Unidade de fornecimento: galão com 3,6 litros Descrições técnicas: munsell 5-y-8/12; norma petrobras n-2492. Aplicação: pintura de navios e embarcações de superfície em aço ou alumínio ou madeira. Marca Referência: Weg	482604	12755	UN	19	R\$ 362,22	R\$ 6.882,18
8	Descrição: Tinta de acabamento alquídica semibrilhante Cor: branca Unidade de fornecimento: galão de 3,6 litros Descrições técnicas: munsell n-9,5; monocomponente; diluição: (% volume) 10%; diluyente alquídico 1024; espessura por demão mínima seca: 20.0 m; espessura por demão máxima seca: 30.00 m; escala de cor: wi munsell n9,5; código cor 60190; acabamento pintura: liso; secagem repintura mínima (25°C) 18 h; secagem repintura máxima (25°C) 3 dias; temperatura de resistência ao calor seco máxima 60.0 °c; normatização: diretiva rohs; escala brilho mínima: 60 ub; escala brilho máxima: 80 ub; secagem toque (25°C) 10 h secagem ao manuseio (25°C) 12 h secagem final (25°C) 3 dias Aplicação: superfície de aplicação: madeira, metais ferrosos, alumínio, galvanizado e pvc; Marca Referência: Weg - tl al n 1232 r bran wi n9,5	482604	12755	UN	19	R\$ 445,70	R\$ 8.468,30
	Descrição: Tinta de acabamento alquídica semibrilhante Cor: vermelha Unidade de fornecimento: galão de 3,6 litros Descrições técnicas: monocomponente; diluição: (% volume) 10% diluyente alquídico 1024; espessura por demão mínima seca: 20.0 m;						

9	espessura por demão máxima seca: 30.00 m; acabamento pintura: liso; escala brilho mínima: 60 ub; escala brilho máxima: 80 ub; secagem toque (25°C) 10 h; secagem ao manuseio (25°C): 12h; secagem final (25°C): 3 dias; secagem repintura mínima (25°C): 18 h; secagem repintura máxima (25°C) 3 dias; temperatura de resistência ao calor seco máxima: 60.0°C Aplicação: superfície de aplicação: madeira, metais ferrosos, alumínio, galvanizado e pvc; Marca Referência: Weg	634289	12755	UN	19	R\$ 450,00	R\$ 8.550,00
						TOTAL	R\$ 65.266,93

Estudo Técnico Preliminar, Mapa de Riscos e Projeto Básico.

Devido ao valor do objeto a ser adquirido/contratado, encontrar-se dentro dos limites estabelecidos nos incisos I e II, do Art. 75, da Lei 14.133/2021 e tendo como base os princípios da eficiência, da eficácia, da celeridade e da economicidade, optou-se por dispensar a confecção de tais documentos.

4. Indicação dos responsáveis pela fiscalização/recebimento

Gestor: 2º TEN FELIPE VIEIRA

Fiscal Técnico: 2ºSG-CO ANTUNES

Fiscal Administrativo: 2ºSG GUIMARÃES

Manaus, AM, na data da assinatura digital.

2. 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](#).

FELIPE NUNES VIEIRA

Responsável pela contratação direta



Assinou eletronicamente em 08/05/2026 às 18:58:37.