

NAVIO - PATRULHA FLUVIAL RONDONIA

DOCUMENTO DE FORMALIZAÇÃO DA DEMANDA 10/2026

Informações Básicas

Número do artefato	UASG	Editado por	Atualizado em
10/2026	788131-NAVIO - PATRULHA FLUVIAL RONDONIA	DANIEL LUIS SEMEAO E SILVA	27/05/2026 08:03 (v 0.3)
Status			
CONCLUIDO			

Outras informações

Categoria	Número da Contratação	Processo Administrativo
II - compra, inclusive por encomenda/Bens permanentes		63250.000075/2026-14

1. DOCUMENTO DE FORMALIZAÇÃO DA DEMANDA



MARINHA DO BRASIL

NAVIO PATRULHA FLUVIAL RONDÔNIA

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;

[X] 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: NAVIO PATRULHA FLUVIAL RONDÔNIA

Setor Requisitante (Unidade/Setor/Depto): Divisão de Convés

Telefone: (21) 97673-4082

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

A presente contratação tem por objeto a aquisição de câmeras de segurança, nobreak e monitor de computador para atender às necessidades de segurança e eletrônicas do Navio-Patrolha Fluvial Rondônia, abrangendo todas as etapas necessárias para garantir a plena operacionalidade.

2. Descrição detalhada do serviço a ser realizado.

ITEM	ESPECIFICAÇÃO	CATMAT	QTD	VALOR UNIT.	VALOR TOTAL
1	<p>Inversor de Tensão 1000W:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Potência nominal: 1000W. - Potência de pico: entre 2000W e 3000W. - Tensão de entrada: 12Vcc ou 24Vcc. - Tensão de saída: 110Vca ou 220Vca. - Frequência de saída: 60 Hz. - Tipo de onda: Onda senoidal modificada; ou onda senoidal pura (mais indicada para equipamentos sensíveis). - Eficiência: entre 85% e 95%. - Proteções internas: <ul style="list-style-type: none"> -Sobrecarga; -Curto-circuito; -Superaquecimento; -Baixa tensão da bateria; -Inversão de polaridade; -Sistema de refrigeração: ventilação forçada com cooler automático. 	486406	1	R\$ 685,54	R\$ 685,54
				TOTAL GERAL	R\$ 685,54

--	--	--	--	--	--

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: 1ºT LUCAS MAIA

Fiscal Técnico: 3ºSG-ET RODRIGO DIAS

Fiscal Administrativo: 2ºSG-PL MODESTO

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](#).

LUCAS DE MATTOS MAIA
Responsável pela contratação direta