



Superintendência Regional da Receita Federal do Brasil na 2ª Região Fiscal

DOCUMENTO DE FORMALIZAÇÃO DA DEMANDA

Órgão Superintendência Regional da Receita Federal do Brasil na 2ª Região Fiscal	
Setor Requisitante (Unidade/Setor): Gabinete da DRF/PVO	
Responsável pela Demanda: Leonildo Camilo Rosa	Matrícula/Siape: 014544016
E-mail: lcamilo@rfb.gov.br	Telefone: (69) 98405-5908
1. Objeto e Justificativa da necessidade da contratação	
<p>Trata-se de pedido de aquisição de água mineral em galões de 20 litros para a Delegacia da Receita Federal em Porto Velho e unidades jurisdicionadas. O saldo de água mineral da DRF Porto Velho e jurisdicionadas está em quantidades mínimas para atender os servidores e contribuintes, sendo necessário adquirir novos galões de água mineral de 20 litros.</p>	
2. Quantificação da demanda	
<ul style="list-style-type: none">• Porto Velho = 1000 galões de 20 litros.• Guajará-Mirim = 400 galões de 20 litros.• Ji-Paraná = 400 galões de 20 litros.• Cacoal = 200 galões de 20 litros.• Vilhena = 150 galões	
3. Previsão de data em que deve ser iniciado o fornecimento	
Maio de 2026.	
4. Indicação dos membros da equipe de planejamento	
Jozsef Cseke Junior Matrícula Siape: 2028516	Camila Adriana Mônaco Coviello Matrícula Siape: 2193489
(Assinado Digitalmente) Leonildo Camilo Rosa Auditor Fiscal da Receita Federal Delegado da Receita Federal em Porto Velho	



Receita Federal

PÁGINA DE AUTENTICAÇÃO

A Secretaria da Receita Federal do Brasil garante a integridade e a autenticidade deste documento nos termos do Art. 10, § 1º, da Medida Provisória nº 2.200-2, de 24 de agosto de 2001

Histórico de atividades sobre o documento:

Documento assinado digitalmente por:

LEONILDO CAMILO ROSA em 08/04/2026.

Confira o documento original pelo Smartphone conectado à Internet:



Confira o documento original pela Internet:

a) Acesse o endereço:

<http://sadd.receita.fazenda.gov.br/sadd-internet/pages/validadocumento.xhtml>

b) Digite o código abaixo:

APJY.F717.NJDH5.DH2P

Código Hash obtido através do algoritmo SHA-256:

UcnEHzyI7Ngw5kVT67lqqO9FX7TYfbhK/DRZ+2cRpGk=