



Home > Editais

Edital nº 3/2026

Última atualização 09/02/2026



Local: São Mateus do Sul/PR **Órgão:** MUNICIPIO DE SAO MATEUS DO SUL

Unidade compradora: 76021450000122 - MUNICIPIO DE SAO MATEUS DO SUL

Modalidade da contratação: Pregão - Eletrônico **Amparo legal:** Lei 14.133/2021, Art. 28. I **Tipo:** Edital **Modo de disputa:** Aberto-Fechado

Registro de preço: Sim **Fonte orçamentária:** Não informada

Data de divulgação no PNCP: 03/02/2026 **Situação:** Divulgada no PNCP

Data de início de recebimento de propostas: 03/02/2026 08:00 (horário de Brasília)

Data fim de recebimento de propostas: 02/03/2026 08:30 (horário de Brasília)

Id contratação PNCP: 76021450000122-1-000005/2026 **Fonte:** Elotech Gestão Pública Ltda

Objeto:

Contratação de empresa especializada em serviços de topografia e agrimensura

VALOR TOTAL ESTIMADO DA COMPRA

R\$ 300.000,00

Itens Arquivos Histórico

Número	Descrição	Quantidade	Valor unitário estimado	Valor total estimado
1	Contratação de empresa especializada em serviços de topografia e agrimensura.	1	R\$ 300.000,00	R\$ 300.000,00

Exibir 5

1 de 1 itens

Página 1



[< Voltar](#)



Criado pela Lei nº 14.133/21, o Portal Nacional de Contratações Públicas (PNCP) é o site eletrônico oficial de destino à divulgação centralizada e obrigatória dos atos exigidos em sede de licitações e contratos administrativos baseados pelo novel diploma.

É gerido pelo Comitê Gestor da Rede Nacional de Contratações Públicas, um colegiado deliberativo, com suas atribuições estabelecidas no Decreto nº 10.754, de 9 de agosto de 2021.

O desenvolvimento dessa versão do Portal é um esforço conjunto de construção de uma concepção direta legal, homologado pelos indicados a compor o aludido comitê.

A adequação, fidelidade e a correção das informações e dos arquivos relativos às contratações disponibilizadas no PNCP por força da Lei nº 14.133/2021 são de estrita responsabilidade dos órgãos e entidades contratantes.

<https://portal.de.servicos.gestao.gov.br>

0800.978.9001

AGRADECIMENTO AOS PARCEIROS

