

**Município de Santa Margarida do Sul**

CNPJ: 04.219.343/0001-00 Telefone: (55) 3615-3332

Av. 17 de Abril, 503, SANTA MARGARIDA DO SUL / RS - 97335-000

**Solicitação de Compra de
Material/Serviços nº 2026/433****Centro de Custo:** 7 - SECR TRANSP VIACAO OBRAS SERV URB E RURA**Usuário Solicitante:** ELCIO MEDINA DE OLIVEIRA (Usuário: elcio.oliveira)**Usuário Tramitador:** ELCIO MEDINA DE OLIVEIRA (Usuário: elcio.oliveira)**Entidade:** Município de Santa Margarida do Sul**Protocolo:** 2026/633**Data de Cadastro:** 29/01/2026**Dados da Despesa**

Exercício	Órgão	Unid.	Fun.	S.Fun.	Prog.	P/A	Rec.	Cat. Desp.	Despesa	Cód	Total por Despesa
2026	8	1	4	122	104	2040	1	339039990400000	OUTROS SERVIÇOS DE TERCEIROS - PÉSSOA JURÍDICA	223	R\$960,00
								339039000000000	OUTROS SERVIÇOS DE TERCEIROS - PÉSSOA JURÍDICA	351	
									Projeto: MANUTENÇÃO DOS VEÍCULOS		
									Órgão: 8 - SEC DE TRANSPORTES, VIAÇÃO, OBRAS E SERV URBANOS		
									Fonte de Recurso: RECURSO LIVRE		

Valores do tipo referência

Item	Despesa	Produto	Un. Medida	Quantidade	Val.Unitário	Val.Total
1	223	5870 - MAO DE OBRA DE MAQUINAS E VEICULOS. COMPLEMENTO: 03 fixar lanças na concha dianteira	UN	3,0000	320,0000	960,00
Totalizador do tipo referência				3,0000	320,0000	960,00

Complemento e Assinaturas

Descrição solicito pagamento de serviços de mão de obra, fixar lanças na concha dianteira, para a retroescavadeira randon RK 406 da secretaria de obras. tal serviço se faz necessário, após a constatação de folgas nos pontos de fixação, comprometendo a estabilidade e a segurança do conjunto. As lanças são componentes estruturais responsáveis pela sustentação e movimentação da concha dianteira, transmitindo os esforços hidráulicos durante as operações de carregamento e escavação. A falta de fixação adequada pode ocasionar desalinhamento da concha, redução da eficiência do equipamento, desgaste prematuro de pinos e buchas, além de risco de acidentes durante a operação. (CNPJ: 91.575.621/0001-59).

ELCIO MEDINA DE OLIVEIRA
Sec. Obras

SECRETÁRIO(A) MUNICIPAL