



## Rotary Club de São Miguel do Oeste - SC

### PEDIDO DE SUBSÍDIO GLOBAL

**PROPONENTE: ROTARY CLUB DE SÃO MIGUEL DO OESTE DISTRITO:4740**

Título do Projeto: Meio Ambiente e Cidadania

Número do Pedido: (atribuído pela FR)

Projeto patrocinado por: Clube, Distrito, Entidades Públicas,  
Parceiro Internacional:

Contato Principal - Local: Flávio José de Ramos – RG 1.658.662.

Contato Principal - Internacional:

(Distrito - Rotary Club - Nome - ID)

### **OBJETO:**

Aquisição de Equipamentos para a ACOMAR - Associação dos Coletores de Material Recicláveis de São Miguel do Oeste.

### **VALOR DO PROJETO:**

O presente projeto está orçado em R\$ 162.050,00 (cento e sessenta e dois mil e cinquenta reais, o equivalente a U\$ 33.412,37 (Trinta três mil, quatrocentos e doze dólares e trinta e sete centavos), tomando como base o dólar rotário do mês de julho de 2023 que tem o valor de R\$ 4,85 (Quatro reais e oitenta e cinco centavos).

### **OBJETIVO:**

Melhorar as condições de trabalho e propiciar aumento na renda dos membros da ACOMAR, Associação dos Coletores de Material Reciclável, com adoção de uma Prensa Hidráulica PH3; um Triturador de Resíduos 3cv com motor elétrico, pneus e peneira de separação, e uma Esteira Recicladora 6m ETC-6060

### **BENEFICIÁRIOS:**

Serão beneficiadas diretamente 20 pessoas que trabalham nos serviços de triagem de materiais sólidos, porém, elas representam um universo aproximado de duzentas pessoas, seus familiares, todos mantendo o seu sustento de forma direta com os recursos obtidos com a venda do material reciclado, a população do município que está formando uma consciência

---

CNPJ: 83.608.075/0001-87 - Distrito 4740 - CLUBE 9020 - Fundado em 23 de Novembro de 1968

Admitido no R.I. em 29 de Março de 1969 - Reuniões às Terças-Feiras –

Sede própria. Rua Marcílio Dias, 644, 89.900-000 – São Miguel do Oeste - Santa Catarina – BRASIL



## Rotary Club de São Miguel do Oeste - SC

da importância da reciclagem, o meio ambiente, e a comunidade mundial, pois os produtos reciclados que serão transformados em novos produtos, poderão estar presentes em qualquer parte do globo terrestre.

### **ÁREAS DE ENFOQUE:**

Apoio ao Meio Ambiente e Desenvolvimento Econômico e Comunitário.

### **JUSTIFICATIVA:**

O município de São Miguel do Oeste – SC, com uma nova visão sobre o aproveitamento de resíduos sólidos, implantou há alguns anos a coleta seletiva, que é realizada em parceria entre o município e a ACOMAR – Associação dos Coletores de Material Recicláveis. Os materiais coletados, ficam sob a responsabilidade da Associação que efetua separação, prensagem, embalagem e venda dos mesmos.

Muitos são os obstáculos vividos pelos trabalhadores da Associação, mas o principal é a falta de equipamentos adequados para facilitar as suas atividades.

Com a aquisição da prensa que terá a capacidade de formar fardos de materiais com até quatrocentos quilos (atualmente o equipamento que a entidade possui tem a capacidade de formar fardos de no máximo 200 quilos), a entidade terá um acréscimo de R\$0,35 (trinta e cinco centavos), para cada quilo de material prensado neste novo formato, e, considerando que a entidade coleta aproximadamente quarenta mil quilos de material mensalmente, terão um aumento de arrecadação de R\$ 14.000,00 (quatorze mil reais), ou aproximadamente U\$ 2.886,00 (Dois mil oitocentos e oitenta e seis dólares), que considerando o valor atual do salário mínimo no Brasil que é de R\$ 1.320,00 (Mil trezentos e vinte reais), ou U\$ 272,00 (Duzentos e setenta e dois dólares), os membros da associação terão um acréscimo equivalente a 53% do salário mínimo em seus rendimentos.

A associação podendo contar com um triturador de resíduos, especialmente vidros, irá agregar valor ao produto, pois os vidros triturados tem um maior valor comercial e ocupam menos espaço para armazenamento. A esteira transportadora trará maior facilidade e agilidade na separação dos materiais. A aquisição dos equipamentos acabam tendo uma relevância muito maior, pois isso auxiliará para manter a entidade fazendo a coleta e destinação correta dos materiais recicláveis, que até bem pouco tempo não eram separados, sendo despejados nos lixões junto com o material orgânico. Cabe salientar também que muitas pessoas já desistiram de atuar na entidade, em um serviço insalubre, e por vezes sem os EPIs de segurança, devido ao fato de receberem ao final do mês uma remuneração menor que um salário mínimo.

*CNPJ: 83.608.075/0001-87 - Distrito 4740 - CLUBE 9020 - Fundado em 23 de Novembro de 1968*

*Admitido no R.I. em 29 de Março de 1969 - Reuniões às Terças-Feiras –*

*Sede própria. Rua Marcílio Dias, 644, 89.900-000 – São Miguel do Oeste - Santa Catarina – BRASIL*



## Rotary Club de São Miguel do Oeste - SC

### **PARTICIPAÇÃO DE ROTARIANOS:**

Os Rotarianos de São Miguel do Oeste estarão gerenciando e acompanhando cada etapa de implantação do projeto, bem como a atuação da entidade após o projeto estar definitivamente implantado.

A participação do Parceiro Internacional será basicamente acompanhar a execução do projeto e disponibilizar parte dos recursos para implantação do mesmo.

### **SUSTENTABILIDADE:**

Para definir qual projeto global seria realizado inicialmente foi feita uma análise interna com os membros do clube e posteriormente um grupo de rotarianos realizou uma reunião com a diretoria da ACOMAR, onde foram identificadas as necessidades e quais ações seriam realizadas. Ficou definido também que após a aquisição dos equipamentos e treinamento da equipe, o projeto terá continuidade, pois a manutenção dos equipamentos será realizada pela própria ACOMAR, em parceria com o Poder Público Municipal e Entidades que apoiam a Associação.

### **SUSTENTABILIDADE (COMUNIDADE BENEFICIÁRIA):**

Caberá a Associação ACOMAR, zelar pela guarda e manutenção dos equipamentos, que deverão ser operados por membros da entidade habilitados para tal fim, e, em caso de não existirem integrantes com tal habilitação, os mesmos serão treinados para executar a tarefa, não existindo desta forma a necessidade de pagamento de salários extras e encargos trabalhistas. A manutenção dos equipamentos será de responsabilidade da Associação, com os recursos provenientes da venda dos produtos e apoio do poder público.

Cabe salientar que a entidade está legalmente constituída, possuindo CNPJ, inclusive estando declarada de Utilidade Pública.

Caberá à Presidência da Associação monitorar os resultados e assegurar a continuidade dos trabalhos, que serão supervisionados pelo Rotary club local, mesmo após a finalização da meta.



## Rotary Club de São Miguel do Oeste - SC

### **ORÇAMENTO DO PROJETO**

O orçamento para implantação do projeto é o seguinte:

- Prensa Hidráulica PH3 com norma de segurança, conforme descrição e orçamento em anexo, com o valor de R\$ 110.050,00 (Cento e dez mil e cinquenta reais), ou U\$ 22.690,72 (Vinte e dois mil, seiscentos e noventa dólares e setenta e dois centavos).
- Triturador de Resíduos 3cv com motor elétrico, pneus e peneira de separação R\$ 19.200,00 (dezenove mil e duzentos reais), ou U\$ 3.958,76 (três mil, novecentos e cinquenta e oito dólares e setenta e seis centavos).
- Esteira Recicladora 6m ETC-6060 R\$ 32.800,00 (Trinta e dois mil e oitocentos reais), o equivalente a U\$ 6.762,89 (seis mil, setecentos e oitenta e dois dólares e oitenta e nove centavos).

Valor total do projeto está orçado em R\$ 162.050,00 (cento e sessenta e dois mil e cinquenta reais, o equivalente a U\$ 33.412,37 (Trinta e três mil, quatrocentos e doze dólares e trinta e sete centavos), tomando como base o dólarrotário do mês de julho de 2023 que tem o valor de R\$ 4,85 (Quatro reais e oitenta e cinco centavos).

### **IMPACTO NA IMAGEM PÚBLICA:**

A ação proposta pelo Rotary Club de São Miguel do Oeste terá um impacto extremamente positivo para a imagem do clube, haja vista que a preservação do meio ambiente é um tema recorrente de suma importância, e de grande apelo popular. Antes da existência desta entidade que será beneficiada, o lixo era descartado de forma incorreta, sendo depositado em lugar impróprio e geralmente poluindo o meio ambiente. A participação do Rotary com uma ação direta para amenizar a dificuldade quando da realização da atividade de armazenamento e prensagem do material, é a garantia de continuidade deste indispensável trabalho, pois como já destacado, a trituração do vidro, a agilização na separação e a prensagem de um volume maior de material reciclável, trará uma renda maior para os membros da associação, o que se transformará em um estímulo importante para que eles continuem a realizar esta atividade.



## Rotary Club de São Miguel do Oeste - SC

### **MEMBROS DA COMISSÃO DO PROJETO:**

A comissão que viabilizou a proposta, implantará e acompanhará o projeto, é composta pelos seguintes membros:

<b>NOME</b>	<b>CLUBE</b>
Flávio José de Ramos	Rotary Club de São Miguel do Oeste
Jean Pier Basso	Rotary Club de São Miguel do Oeste
Jedson Pedrolo	Rotary Club de São Miguel do Oeste

Para a viabilização do referido projeto os recursos seriam contabilizados da seguinte forma:

Rotary Clube SMO	U\$\$ 4.612,37
Distrito 4740	U\$\$ 6.000,00
Parceiro internacional	U\$\$ 10.000,00
Fundação Rotária	U\$\$ 12.800,00
Total	U\$\$ 33.412,37



## Rotary Club de São Miguel do Oeste - SC

ORÇAMENTOS:

Prensa



**COMPRADOR (Destinatário):** ROTARY CLUB DE SAO MIGUEL DO OESTE E DESCANSO

**Empresa:** ROTARY CLUB DE SAO MIGUEL DO OESTE E DESCANSO

**CNPJ:** 83.608.075/0001-87

**Fone:** 49 8408-2121

**Contato:** Itamar

**E-mail:**

**Banco:**

**VENDEDOR (Remetente):** Camila

**Empresa:** Prensmaq Máquinas e Equipamentos Eireli – EPP

**CNPJ:** 08.800.995/0001-87

**Telefone:** 51 – 3441.4020 **Contato:** Marli

**Dados Bancários:** Banco: Santander (033) Agência: 1683 Conta Corrente: 13000350-0

**Produto**

**Código Finame:** 2339186

**Nº orçamento:** 8903

**Data:** 11/07/2023

### PRESA HIDRÁULICA PH3 COM NORMA DE SEGURANÇA



AV. FREDERICO AUGUSTO RITTER, 6210 – DIST. INDUSTRIAL RITTER – CEP: 94931-790 – CACHOEIRINHA – RS

Fone: +55 51 – 3441-4020 ou +55 51 – 3441-4006

E-mail: [prensmaq@prensmaq.com.br](mailto:prensmaq@prensmaq.com.br)

Site: [www.prensmaq.com.br](http://www.prensmaq.com.br)



## Rotary Club de São Miguel do Oeste - SC



**Prensmaq**

Máquinas e Equipamentos

"A Tecnologia a Serviço do meio ambiente"

### **Dados técnicos:**

#### **Estrutura:**

- ❖ É composta por chapas de aço de 3/8".
- ❖ Vigas em "I" e "U" de 8 polegadas.
- ❖ Estrutura em formato cônico, para facilitar a extração dos fardos após a amarração.
- ❖ A mesa possui 6 guias para oferecer melhor segurança.
- ❖ Dobradiças em toda altura das portas.

#### **Dimensões Total Externa (LxAxC):**

- ❖ 1150mm x 3550mm x 870mm.

#### **Dimensões do Fardo Prensado (LxAxC):**

- ❖ 1100mm x 1000mm x 800mm.

#### **Dados do Sistema Hidráulico:**

- ❖ Cilindro hidráulico com haste de 109 mm de diâmetro.
- ❖ Visor de óleo.
- ❖ Curso do pistão é de 1250 mm.
- ❖ Camisa de 6 polegadas.
- ❖ Válvula de retenção no pé do cilindro.
- ❖ Filtro de sucção para a bomba.

#### **Dados do Sistema Elétrico:**

- ❖ Motor de 15 c.v. com flange C-Din. Trifásico, 1750 rpm; voltagem do motor conforme rede local.
- ❖ Painel de comando elétrico para operação da prensa.
- ❖ Possui parada de fim de curso elétrico.
- ❖ Fonte chaveada 24v.
- ❖ Sensor magnético nas portas categoria 4.
- ❖ Botão de emergência.
- ❖ Relé de segurança para monitoramento dos sensores e botão de emergência.

AV. FREDERICO AUGUSTO RITTER, 6210 – DIST. INDUSTRIAL RITTER – CEP: 94931-790 – CACHOEIRINHA – RS

Fone: +55 51 – 3441-4020 ou +55 51 – 3441-4006

E-mail: [prensmaq@prensmaq.com.br](mailto:prensmaq@prensmaq.com.br)

Site: [www.prensmaq.com.br](http://www.prensmaq.com.br)



## Rotary Club de São Miguel do Oeste - SC



### **Acionamento Hidráulico:**

- ❖ Composto por Bomba hidráulica de engrenagem submersa de 58 litros/min.
- ❖ Mangueiras hidráulicas flexíveis com conexões metálicas.
- ❖ Comando hidráulico com bobina elétrica de 24 vts.

### **Capacidade de Pressão:**

- ❖ 45 toneladas.
- ❖ Manômetro para verificação de pressão.

### **Peso dos Fardos Prensados:**

- ❖ Até 440 kg para papel.
- ❖ Até 220 kg para plástico.

### **Retirada dos Prensados:**

- ❖ Possui sistema de mesa que permite a retirada dos fardos automaticamente após a sua amarração.
- ❖ Dois cabos de aço fixados no fundo da prensa.

### **Deslocamento:**

- ❖ Possui conjunto com 2 rodas para deslocamento.
- ❖ Carrinho para deslocar a prensa.

### **Capacidade do Reservatório de Óleo Hidráulico:**

- ❖ 120 Litros de óleo hidráulico AW 68 para alta pressão.

### **Pintura do Equipamento:**

- ❖ Cor verde e as partes móveis são pintadas com a cor Laranja-segurança.

AV. FREDERICO AUGUSTO RITTER, 6210 – DIST. INDUSTRIAL RITTER – CEP: 94931-790 – CACHOEIRINHA – RS  
Fone: +55 51 – 3441-4020 ou +55 51 – 3441-4006  
E-mail: [prensmaq@prensmaq.com.br](mailto:prensmaq@prensmaq.com.br)  
Site: [www.prensmaq.com.br](http://www.prensmaq.com.br)



## Rotary Club de São Miguel do Oeste - SC



### **Proposta:**

- **Valor Unitário:** R\$ 110.050,00 (cento e dez mil e cinquenta reais).
- **Condições de Pagamento:** a negociar.
- **Prazo de Entrega:** 90 (noventa dias) dias após confirmação financeira desse orçamento.
- **Transporte:** CIF (por conta da Prensmaq).
- **Óleo Hidráulico:** CIF (por conta da Prensmaq).
- **Instalação Elétrica:** A instalação elétrica (interna/externa) até o equipamento é por conta do cliente.
- **Dados Adicionais:** A PRENSMAQ fornecerá na entrega da Prensa Hidráulica os seguintes documentos:
  - ✓ ART;
  - ✓ Esquema Elétrico;
  - ✓ Esquema Hidráulico;
  - ✓ Manual de Operação.
- **Garantia:** 06 (seis) meses.
- **Validade da Proposta:** 30 (trinta) Dias.

**\*\*Para faturamento: após o cadastro prévio e consulta aos órgãos de proteção ao crédito\*\***  
Agradecemos sua preferência e nos colocamos à disposição para toda e qualquer informação adicional.



AV. FREDERICO AUGUSTO RITTER, 6210 – DIST. INDUSTRIAL RITTER – CEP: 94931-790 – CACHOEIRINHA – RS  
Fone: +55 51 – 3441-4020 ou +55 51 – 3441-4006  
E-mail: [prensmaq@prensmaq.com.br](mailto:prensmaq@prensmaq.com.br)  
Site: [www.prensmaq.com.br](http://www.prensmaq.com.br)



## Rotary Club de São Miguel do Oeste - SC



**Agostini Industrial**  
Tecnologia ao seu alcance

PROPOSTA DE FORNECIMENTO

**Nº 15354/2023**

REPRESENTANTE: AGOSTINI INDUSTRIAL

São Miguel do Oeste / SC, 15 de agosto de 2023.

### DADOS DO CLIENTE

Rotary Club De Sao Miguel Do Oeste E Descanso

CNPJ: 83.608.075/0001-87

São Miguel do Oeste/SC

### EQUIPAMENTO

#### A. Triturador de Resíduos TM-3CV



\*Imagem ilustrativa

A reutilização de materiais provenientes de construções bem como restos de produção é uma necessidade atualmente no mercado dos artefatos de cimento. Com a finalidade de preparar estes materiais a Agostini Industrial desenvolveu um triturador de entulhos.

O Modelo TM-3CV conta com mandíbula regulável para diferentes granulometrias e chapas internas de desgaste intercambiáveis.

(49) 3622-5050 / 3622-0832 / 3621-1444 | faleconosco@agostiniindustrial.com.br

www.agostiniindustrial.com.br



## Rotary Club de São Miguel do Oeste - SC

Esteira para reciclagem:





## Rotary Club de São Miguel do Oeste - SC



**Agostini Industrial**  
Tecnologia ao seu alcance

### DADOS TÉCNICOS

- Dimensão (L x A x C): 760 x 1540 x 1230mm
- Peso do equipamento: Aprox. 420 Kg
- Alimentação: Trifásica (220V ou 380V), Monofásica (110V ou 220V), à Gasolina ou à Diesel
- Potência do motor: 3 CV (elétricos) ou 6,5 CV (à gasolina ou a diesel)
- Abertura mínima: 2 mm
- Abertura máxima: 40 mm
- Capacidade: 1 - 3 m<sup>3</sup>/h
- 05 regulagens para diferentes granulometrias.
- Botões de emergência.

### VÍDEOS

- <https://www.youtube.com/watch?v=d4VijDMCSh0>
- <https://www.youtube.com/watch?v=Jf6HKYn-LoA>
- <https://www.youtube.com/watch?v=tslLsvMdwK0&t>

### VALOR DO TM-3CV

#### **Motor trifásico, com pneus e com peneira de separação (vidros);**

- R\$ 19.200,00 (Dezenove mil e duzentos reais)



#### **B. Esteira Recicladora 6m ETC-6060;**

Esteira recicladora com 6 metros de comprimento para a movimentação de vidros.

### DADOS TÉCNICOS

- Largura de 60 cm;
- Comprimento de 6 m;
- Cavaletes de carga angulares;

(49) 3622-5050 / 3622-0832 / 3621-1444 | faleconosco@agostiniindustrial.com.br

www.agostiniindustrial.com.br



# Rotary Club de São Miguel do Oeste - SC



**Agostini Industrial**  
Tecnologia ao seu alcance

- Cavaletes de retorno retos;
- Alinhamento por esticadores.

## RESUMO DO ORÇAMENTO

Equipamento		Qtde	Valor Unitário
<b>A</b>	Triturador de Resíduos 3cv com motor elétrico, pneus e peneira de separação	01	R\$ 19.200,00
<b>B</b>	Esteira Recicladora 6m ETC-6060;	01	R\$ 32.800,00
<b>Valor Total</b>			<b>R\$ 52.000,00</b>

## CONDIÇÕES DE PAGAMENTO

- À Vista: depósito/transfêrencia com 5% de desconto (pagamento de 40% na confirmação do pedido e 60% no aviso de embarque);
- A prazo:
  - 40% de entrada e saldo através de FINAME.
  - No Cartão de Crédito em até 3x sem juros ou em até 18x (com juros de 2,99% a.m.) - PagSeguro
  - Em até 48x no Cartão BNDES;

## IMPOSTOS

Empresa optante pelo Simples Nacional.

## PRAZO DE ENTREGA

30 dias após confirmação do pedido

## GARANTIA

12 meses (exceto peças de desgaste).

## INSTALAÇÃO

Por conta do cliente.

## FRETE

FOB (por conta do cliente).

Contratação de frete e descarga do equipamento por conta do cliente (necessário empilhadeira).

## VALIDADE DA PROPOSTA

10 dias.

Atenciosamente,

Agostini Industrial Ltda - EPP

(49) 3622-5050 / 3622-0832 / 3621-1444 | faleconosco@agostiniindustrial.com.br

www.agostiniindustrial.com.br