

**ARQUIVO**

ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL
PREFEITURA MUNICIPAL DE SANT'ANA DO LIVRAMENTO
SECRETARIA DE PLANEJAMENTO E MEIO AMBIENTE
DEPARTAMENTO DE MEIO AMBIENTE – DEMA

LICENÇA DE OPERAÇÃO – LO

PROCESSO Nº 7332/2022

LO Nº 03180/2023

O SISTEMA MUNICIPAL DE MEIO AMBIENTE criado pela Lei Municipal nº 5.060/2006 de 30 de março de 2006, e suas legislações pertinentes onde o Departamento Municipal de Meio Ambiente – DEMA habilitado pela Resolução CONSEMA nº 025/2002 – DOE em 12/11/2002, no uso das atribuições que lhe confere a Lei nº 6.938, de 31/08/81, que dispõe sobre a Política Nacional de Meio Ambiente, regulamentada pelo Decreto nº 99.274, de 06/06/90 e atribuições municipais com base na Resolução nº 237 de 19 de dezembro de 1997, Resolução CONSEMA nº 05/98 de 19 de agosto de 1998, Resolução CONSEMA nº 04/2000 de 28 de abril de 2000, Resolução CONSEMA 167/2007 de 19 de Outubro de 2007, Resolução Lei Complementar nº140 de 8 de dezembro de 2011, Resolução CONSEMA 372/2018 de 02 de março de 2018, Resolução CONSEMA 379/2018 de 17 de agosto de 2018 e Convênio de Delegação de Competências exaradopela FEPAM e DEMA, bem como demais legislações pertinentes ao tema, com base nos autos Protocolares do Processo Administrativo Municipal nº7332/2022 de 23 de setembro de 2022 – SEPLAMA/DEMA, expede a presente LICENÇA DE OPERAÇÃO – LO que autoriza a:

I - IDENTIFICAÇÃO:

EMPREENDEDOR: S. K. DE MATOS – SERVICOS.
CNPJ/MF: 22.028.731/0002-69
ENDEREÇO: AV. DOUTOR HECTOR ACOSTA, Nº357 DIVISA
CEP: 97.573-136
MUNICÍPIO: SANT'ANA DO LIVRAMENTO – RS

A PROMOVER A ATIVIDADE DE: CLASSIFICAÇÃO/SELEÇÃO DE RESÍDUO SÓLIDO URBANO ORIUNDO DE COLETA SELETIVA; TRIAGEM E ARMAZENAMENTO DE RESÍDUO SÓLIDO INDUSTRIAL CLASSE IIB; CENTRAL DE RECEBIMENTO E DESTINAÇÃO DE RESÍDUO SÓLIDO INDUSTRIAL CLASSE I com AT = 634,00m².

LOCALIZAÇÃO: AV. DOUTOR HECTOR ACOSTA, Nº357 DIVISA
SANT'ANA DO LIVRAMENTO/RS

Início da Atividade: 12/01/2022

Ramo de Atividade: 3541,13 ; 3121,30 ; 3112,10

Impacto: MÉDIO

II COM AS CONDIÇÕES E RESTRIÇÕES:

1 - Quanto ao projeto:

1.1 Área útil construída: 634,00m² ;

1.2 Área útil total: 634,00m² .

1.3 Manter dispositivos de segurança com proteção contra vazamentos para evitar contaminação das águas da região.

- 1.4 A área de classificação/seleção deverá manter-se em local coberto a fim de evitar acesso de águas pluviais.
- 1.5 O depósito e os locais de manipulação bem como carga e descarga deverão manter pisos impermeáveis, a fim de evitar contaminação do subsolo.
- 1.6 Os veículos destinados à carga e descarga deverão ter local para estacionamento de carga/descarga dentro da área de empreendimento.
- 1.7 O estacionamento para carga/descarga de veículos não poderá caracterizar depósito;
- 1.8 Utilizar procedimentos que evitem a propagação de odores, dispersão de poeiras e proliferação de vetores, principalmente ratos.
- 1.9 Utilizar equipamentos para redução de poluição sonora, evitando ruídos acima dos permitidos, em desacordo com a NBR-10.151 da ABNT.

2 - Quanto aos resíduos sólidos industriais:

- 2.1 Os resíduos para fins de reciclo/industrialização deverão ser direcionados para Unidades de Reciclo devidamente licenciados pelo órgão ambiental competente;
- 2.2 A permanência dos Resíduos Sólidos Recicláveis sendo Plásticos, Papéis, Vidros e Metais devidamente acondicionados em **fardos** poderão permanecer no local por um período máximo de **96** (noventa e seis) **horas**;
- 2.3 Os materiais destinados à comercialização como sucatas deverão estar devidamente acondicionados de maneira organizada sobre lastros, distantes no mínimo 15(quinze) centímetros do solo;
- 2.4 Os materiais recebidos para classificação/seleção e enfardamento, poderão permanecer **sem prensagem** e transformação em fardos por um período máximo de **48**(quarenta e oito) **horas no local**;
- 2.5 Não poderão ser realizados depósitos ou disposição de resíduos recicláveis a serem enfardados fora da área coberta dos galpões destinados ao depósito provisório dos referidos resíduos;
- 2.6 A empresa deverá segregar, identificar, classificar e acondicionar os resíduos sólidos gerados para armazenagem provisória na área da empresa, observando as NBR 12.235 e NBR 11.174, da ABNT, em conformidade com o tipo de resíduo, até posterior destinação final dos mesmos;
- 2.7 **Deverão ser apresentados junto a este Departamento relatórios trimestrais comprovando a quantidade armazenada e destinação final das baterias;**
- 2.8 **As baterias armazenadas e/ou comercializadas deverão ter procedência exclusivamente nacional, em conformidade com a legislação vigente;**
- 2.9 A capacidade mensal de baterias armazenadas é de: **15.000Kg/mês**;
- 2.10 As lâmpadas fluorescentes usadas deverão ser armazenadas íntegras, embaladas individualmente, em papel ou papelão de origem e acondicionadas de forma segura para posterior transporte a empresas que realizem sua descontaminação.
- 2.11 Fica proibida a queima a céu aberto, de resíduos sólidos de qualquer natureza;

III - Com vistas à renovação da LICENÇA DE OPERAÇÃO o empreendedor deverá apresentar:

Requerimento solicitando a renovação da Licença de Operação; Cópia desta Licença Ambiental; Formulário de Informações para Licenciamento da Atividade com as devidas atualizações;
--

1. Declaração do empreendedor informando que há cumprimento das condições e restrições acima, bem como de que NÃO HOUVE nenhuma alteração da atividade ora licenciada;
2. Cópia do Alvará de Funcionamento dos Bombeiros;
3. Cópia do Comprovante de Controle de Pragas e Vetores;
4. Cópia do Alvará de Funcionamento da Atividade;
5. Documentação para enquadramento tributário;
6. A renovação da Licença de Operação (LO) de uma atividade ou empreendimento deverá ser requerida com antecedência mínima de 120 (cento e vinte) dias da expiração de seu prazo de validade, fixado na respectiva licença, ficando este automaticamente prorrogado até a manifestação definitiva do órgão ambiental competente.

Esta Licença só é válida para as condições contidas acima e pelo período de **1 (UM) ANO** a contar da presente data. Porém, caso algum prazo estabelecido nesta licença for descumprido, automaticamente esta perderá sua validade, incidindo multa por descumprimento da legislação ambiental. Este documento também perderá a validade caso os dados fornecidos pelo empreendedor não correspondam à realidade.

A presente Licença só autoriza a atividade, a área em questão e o empreendedor acima especificado. Não podem ser iniciadas quaisquer outras atividades na mesma sem a prévia autorização deste órgão, através da concessão da LICENÇA AMBIENTAL.

Esta Licença não dispensa nem substitui quaisquer Alvarás ou Certidões de qualquer natureza exigidos pela Legislação federal, Estadual ou Municipal, nem exclui as demais Licenças Ambientais.

Este documento deverá estar disponível no local da atividade licenciada para efeito de fiscalização.

VALIDADE: 27 de JANEIRO de 2023 a 27 de JANEIRO de 2024.

Santa Ana do Livramento, 27 de janeiro de 2023.

Seplama/Dema
Paulo Ricardo Flores Ecoten
PAULO RICARDO FLORES ECOTEN
Secretário Municipal de Planejamento
e Meio Ambiente - SEPLAMA
Paulo Ricardo Flores Ecoten
Secretário de Planejamento
e Meio Ambiente
P.M. Santana do Livramento - RS

