



Processo nº 588-05.67 / 23.7

LOREG N°

01569 / 2023

# LICENÇA DE OPERAÇÃO DE REGULARIZAÇÃO

A Fundação Estadual de Proteção Ambiental, criada pela Lei Estadual nº 9.077 de 04/06/90, registrada no Ofício do Registro Oficial em 01/02/91, e com seu Estatuto aprovado pelo Decreto nº 51.761, de 26/08/14, no uso das atribuições que lhe confere a Lei nº 6.938, de 31/08/81, que dispõe sobre a Política Nacional do Meio Ambiente, regulamentada pelo Decreto nº 99.274, de 06/06/90 e com base nos autos do processo administrativo nº 588-05.67/23.7 concede a presente LICENÇA DE OPERAÇÃO DE REGULARIZAÇÃO.

# I - Identificação:

EMPREENDEDOR RESPONSÁVEL: 197683 - SOLUCAO AMBIENTAL CONSULTORIA, COMERCIO DE RESIDUOS INDUSTRIAIS E

SERVICOS LTDA

CPF / CNPJ / Doc Estr: 03.265.714/0003-81

ENDEREÇO: RUA EXPEDICIONARIO 521

SAO JORGE

93534-560 NOVO HAMBURGO - RS

EMPREENDIMENTO: 205915 - TRIAGEM E ARMAZENAMENTO DE RESIDUOS CLASSE I E II

LOCALIZAÇÃO: RUA EXPEDICIONARIO, 521

SAO JORGE

NOVO HAMBURGO - RS

COORDENADAS GEOGRÁFICAS: Latitude: -29,67522400 Longitude: -51,10106200

## A PROMOVER: TRIAGEM E ARMAZENAMENTO DE RESIDUOS CLASSE I E II

RAMO DE ATIVIDADE: 3.121,10

MEDIDA DE PORTE: 289,25 área útil em m²

 ÁREA DO TERRENO (m²):
 456,00

 ÁREA CONSTRUÍDA (m²):
 285,75

 № DE EMPREGADOS:
 3

## II - Condições e Restrições:

- 1. Quanto ao Empreendimento:
  - 1.1- período de validade deste documento: 26/05/2023 à 26/05/2028;
  - 1.2- o empreendimento é composto por uma central de recebimento de resíduos sólidos classe I e II;
  - 1.3- esta Licença foi gerada em cumprimento a Portaria nº 46/2015, de 12 de maio de 2015;
  - 1.4- os resíduos recebidos pela atividade são: filtros de óleo, filtros de ar, panos, papel, plástico, borrachas, mangueiras, EPIs, lixas, areia de caixa separadora de água e óleo, borra oleosa, embalagens diversas, serragem, lodo, pigmentos de tinta, lonas de freio, resíduo de varrição, lâmpadas, vidros, pilhas e baterias, medicamentos e perfumaria vencidos ou inutilizados;
  - 1.5- a área do empreendimento deverá ter controle de acesso e ser devidamente identificada;
  - 1.6- os acessos internos, externos e as áreas de manobra deverão ser mantidos em perfeito estado de conservação, sinalização e trafegabilidade, permitindo o fluxo normal de veículos e a operação do empreendimento sob qualquer condição climática;
  - 1.7- o empreendedor é responsável por manter condições operacionais adequadas, respondendo por quaisquer danos ao meio ambiente decorrentes da má operação do empreendimento;

- 1.8- caso haja o encerramento das atividades, deverá ser providenciada a solicitação de Autorização para Desativação do Empreendimento, conforme estabelece Portaria FEPAM 266/2022;
- 1.9- sempre que a empresa firmar algum acordo de melhoria ambiental ou ajustamento de conduta com outros órgãos (federal, estadual ou municipal), deverá ser enviada cópia desse documento à FEPAM, como juntada ao processo administrativo em vigor;
- 1.10- esta licença não exime o empreendedor do atendimento às demais obrigações legais (federais, estaduais e municipais);
- 1.11- no prazo de até 60 (sessenta) dias deverá ser apresentado o(s) Certificado(s) de Regularidade do Cadastro Técnico Federal CTF/APP válido(s) (www.ibama.gov.br), de todos os empreendedores deste empreendimento, com correlação na(s) Ficha(s) Técnica(s) de Enquadramento:

Categoria	Código	Descrição	
18	18 - 80	Depósito de produtos químicos e produtos perigosos - Lei nº 12.305/2010	

## 2. Quanto à Preservação e Conservação Ambiental:

2.1- deverão ser mantidos procedimentos periódicos de inspeção e manutenção às estruturas implantadas, de modo a prevenir/corrigir eventuais ocorrências de danos ou falhas operacionais, objetivando condições operacionais adequadas, de forma a garantir o bom funcionamento do empreendimento e a preservação do ambiente no entorno do mesmo;

## 3. Quanto aos Efluentes Líquidos:

- 3.1- a atividade a ser desenvolvida não contempla, em seu processo produtivo, a geração de efluentes líquidos. Caso venha a ser gerado, este deverá ser drenado por gravidade por um sistema impermeabilizado e ser coletado em caixa separadora de água e óleo compatível, para posterior envio para tratamento em local licenciado;
- 3.2- deverá ser realizada a limpeza e manutenção periódicas da(s) caixa(s) separadora(s) água/óleo;

#### 4. Quanto às Emissões Atmosféricas:

- 4.1- os níveis de ruído gerados pela atividade industrial deverão estar de acordo com a NBR 10.151, da ABNT, conforme determina a Resolução CONAMA N.º 01, de 08 de março de 1990;
- 4.2- deverão ser adotadas medidas para minimização de ruídos, tais como, funcionamento somente em horário comercial e uso dispositivos de contenção de ruídos em veículos e equipamentos;
- 4.3- não poderá haver emissão de material particulado visível para a atmosfera;
- 4.4- as atividades exercidas pelo empreendimento deverão ser conduzidas de forma a não emitirem substâncias odoríferas na atmosfera, em quantidades que possam ser perceptíveis fora dos limites de sua propriedade;

# 5. Quanto aos Resíduos Sólidos:

- 5.1- todos os resíduos recebidos no empreendimento deverão ser armazenados em local coberto;
- 5.2- os resíduos recebidos deverão permanecer separados conforme a origem e características principais, até sua destinação final, protegidos das intempéries, com piso impermeabilizado e canaletas de contenção;
- 5.3- é proibido o armazenamento de resíduos em área externa sem cobertura, mesmo que temporariamente;
- 5.4- é vetado realizar qualquer tipo de processamento e/ou transformação de resíduos, incluindo-se queima ou incineração;
- 5.5- o controle do recebimento dos resíduos no empreendimento é de responsabilidade do empreendedor, devendo ser observados os critérios de compatibilidade para o qual foi projetado;
- 5.6- o responsável ou encarregado da operação deverá inspecionar, periodicamente, as áreas de armazenamento, verificando os possíveis pontos de deterioração dos recipientes e vazamentos causados por corrosão ou outros fatores, assim também como o sistema de contenção. Qualquer irregularidade constatada deverá ser registrada e as ações corretivas necessárias devem ser executadas em tempo, procurando-se evitar danos;
- 5.7- deverão ser segregados, identificados, classificados e acondicionados os resíduos sólidos gerados para a armazenagem provisória na área do empreendimento, observando as NBR 12.235 e NBR 11.174, da ABNT, em conformidade com o tipo de resíduo, até posterior destinação final dos mesmos para local devidamente licenciado;
- 5.8- deverão ser preenchidas, via digital, as "Planilhas de Recebimento de Resíduos" (a Planilha encontra-se disponível na home-page da FEPAM: www.fepam.rs.gov.br, Licenciamento Ambiental/ Resíduos e Efluentes Industriais /SIGECORS/Planilha de Recebimento de Resíduos Sólidos), descrevendo o tipo e quantidade de resíduos recebidos e informando a razão social e endereço dos fornecedores/geradores, e encaminhá-las à FEPAM com periodicidade mensal, durante o período de validade desta licença;
- 5.9- deverá ser mantido à disposição da fiscalização da FEPAM o Plano de Gerenciamento de Resíduos Sólidos PGRS atualizado, acompanhado da respectiva Anotação de Responsabilidade Técnica ART do profissional responsável pela sua atualização e execução, em conformidade com o estabelecido pela Lei Federal n.º 12.305/2010, que institui a Política Nacional de Resíduos

Sólidos, regulamentada pelo Decreto Federal n.º 10.936/2022;

### 6. Quanto aos Riscos Ambientais e Plano de Emergência:

- 6.1- deverá ser mantido atualizado o Alvará do Corpo de Bombeiros Municipal, em conformidade com as normas em vigor, relativo ao sistema de combate a incêndio:
- 6.2- em qualquer caso de derramamento, vazamento, deposição acidental de resíduos ou outro tipo de acidente, a FEPAM deverá ser comunicada imediatamente após o ocorrido, através do telefone (51) 9982-7840, devendo ser apresentadas as medidas saneadoras, explicitando as já adotadas, em cumprimento ao disposto no Art. 10 do Decreto Estadual nº 38.356, de 1º de Abril de 1998, que regulamenta a Lei Estadual nº 9921/93;
- 6.3- o empreendimento deve ser operado e mantido de forma a minimizar a possibilidade de fogo, explosão ou derramamento/vazamento de líquidos e/ou resíduos que possam ameaçar a saúde humana ou ao meio ambiente;
- 6.4- o responsável técnico deverá manter disponibilizadono empreendimento, em local de fácil acesso e conhecimento de todos, o Manual de Operação do empreendimento, contemplando as operações diárias e o plano de atendimento a emergências, indicando as ações a serem tomadas em caso de acidentes que minimizem os danos a saúde e ao meio ambiente, contemplando no mínimo: identificação dos riscos e ações a serem tomadas (incêndio, explosão, vazamento de líquidos, entre outros), indicação do coordenador do plano de emergência com telefone e endereço de contato atualizado, lista de equipamentos de proteção existentes, estratégia de liberação de recursos financeiros e materiais necessários ao atendimento das emergências, sistema de comunicação interna e externa (corpo de bombeiros, órgão ambiental, atendimento médico, defesa civil/polícia);
- 6.5- em caso de acidente ou incidente com risco de danos a pessoas e/ou ao meio ambiente, a Fundação Estadual de Proteção Ambiental FEPAM deverá ser imediatamente informada através do telefone (51) 99982-7840 (24h);

#### 7. Quanto ao Monitoramento:

- 7.1- deverá ser enviada eletronicamente à FEPAM, através do Sistema de Manifesto de Transporte de Resíduos MTR ON LINE, a Declaração de Movimentação de Resíduos DMR, com periodicidade trimestral, em conformidade com a Portaria FEPAM nº 87/2018, e alterações; para tanto, o cadastro no sistema MTR, deve estar atualizado com o número do empreendimento (MENU > Configurações > Meus Dados);
- 7.2- deverá ser enviado à FEPAM, com periodicidade semestral até o último dia útil dos meses de junho e dezembro, relatório técnico e fotográfico, elaborado e assinado pelo responsável técnico, acompanhado da devida ART, descrevendo as condições gerais do empreendimento contemplando, no mínimo:
  - 7.2.1- identificação, cercamento, plano de emergência e sistemas de comunicação, melhorias realizadas, sinalização, condições sanitárias do local, se for o caso, ocorrências e serviços efetuados no período, bem como acidentes verificados e os procedimentos adotados;
  - 7.2.2- atendimento das condicionantes da presente licença de operação;
  - 7.2.3- deverá ser anexada planilha de recebimento de resíduos, onde deve constar, discriminado por gerador, a quantidade mensal de resíduos recebida no empreendimento;
  - 7.2.4- deverá ser anexada a planilha de destinação de resíduos, onde deve constar a quantidade de resíduos encaminhados para tratamento ou disposição final e o respectivo destinatário;
- 7.3- deverá ser observado o cumprimento da Portaria FEPAM n.º 033/2018, de 23/04/2018, publicada no DOE em 24 de abril de 2018, referente ao Manifesto de Transportes de Resíduos MTR;

## 8. Quanto à Publicidade da Licença:

8.1- deverá ser fixada junto ao empreendimento, em local de fácil visibilidade, placa para divulgação do licenciamento ambiental, conforme modelo disponível no site da FEPAM, www.fepam.rs.gov.br. A placa deverá ser mantida durante todo o período de vigência desta licença;

## III - Documentos a apresentar para renovação desta Licença:

- 1- acessar o SOL Sistema On Line de Licenciamento Ambiental, em www.sol.rs.gov.br, e seguir as orientações preenchendo as informações e apresentando as documentações solicitadas. O Manual de Operação do SOL encontra-se disponível na sua tela de acesso;
- 2- relatório técnico e registro fotográfico, firmado pelo responsável técnico, de que as instalações vêm sendo operadas em cumprimento perante a presente Licença de Operação;
- 3- declaração do empreendedor quanto à responsabilidade técnica pela operação do sistema, remetendo cópia da ART do responsável técnico;
- 4- Plano de Gerenciamento de Resíduos Sólidos PGRS atualizado, acompanhado da respectiva Anotação de Responsabilidade Técnica ART do profissional responsável, em conformidade com o estabelecido pela Lei Federal n.º 12.305/2010, que institui a

Havendo alteração nos atos constitutivos, a empresa deverá fazer Pedido de Alteração no SOL, imediatamente, sob pena do empreendedor acima identificado continuar com a responsabilidade sobre a atividade/empreendimento licenciada por este documento.

Esta licença é válida para as condições acima até 26 de maio de 2028, caso ocorra o descumprimento das condições e restrições desta licença, o empreendedor estará sujeito às penalidades previstas em Lei.

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.

Esta licença deverá estar disponível no local da atividade licenciada para efeito de fiscalização.

Data de emissão: Porto Alegre, 26 de maio de 2023.

Este documento é válido para as condições acima no período de 26/05/2023 a 26/05/2028.

Este documento foi certificado por assinatura digital, processo eletrônico baseado em sistema criptográfico assimétrico, assinado eletronicamente por chave privada, garantida integridade de seu conteúdo e está à disposição no site www.fepam.rs.gov.br.

fepam®



Nome do arquivo: zth12kuk.b5k

Autenticidade: Documento íntegro

ICP Brasil

DOCUMENTO ASSINADO POR DATA CPF/CNPJ VERIFICADOR

Fabiani Ponciano Vitt Tomaz 26/05/2023 14:05:46 GMT-03:00 70995923000 Assinatura válida

Documento eletrônico assinado digitalmente conforme MP nº 2.200-2/2001 de 24/08/2001, que institui a infraestrutura de Chaves Públicas Brasileira - ICP-Brasil.