



ESTADO DE SANTA CATARINA
PREFEITURA MUNICIPAL DE BALNEÁRIO CAMBORIÚ
SECRETARIA DO MEIO AMBIENTE – SEMAM



LICENÇA AMBIENTAL DE OPERAÇÃO

Nº 004/2023

A Secretaria do Meio Ambiente – SEMAM, no uso de suas atribuições que lhe são conferidas pela Lei Municipal nº 3945 de 2016, Lei Complementar nº 57 de 2019, e Resolução CONSEMA nº 193 de 2022, com base no processo de licenciamento ambiental nº 18.595/2023 e parecer técnico nº 46/2023, concede a **RENOVAÇÃO** de **LICENÇA AMBIENTAL DE OPERAÇÃO** a:

Empreendedor

NOME: AUTO POSTO DIPLOMATA II LTDA.

ENDEREÇO: Avenida do Estado Dalmo Vieira, nº 3066, bairro das Nações

CEP: 88338-065

MUNICÍPIO: Balneário Camboriú

ESTADO: SC

CPF / CNPJ: 02.614.263/0002-05

Para Atividade de

ATIVIDADE: 42.32.10 - Comércio de combustíveis líquidos e gasosos em postos revendedores, postos flutuantes e instalações de sistema retalhista, com lavagem ou lubrificação de veículos.

EMPREENDIMENTO: AUTO POSTO DIPLOMATA II LTDA.

PORTE: MÉDIO

POTENCIAL POLUIDOR: MÉDIO

Localizada em

ENDEREÇO: Avenida do Estado Dalmo Vieira, nº 3066, bairro das Nações

DIC: 34838 e 34839

CEP: 88338-065

MUNICÍPIO: Balneário Camboriú

ESTADO: SC

COORDENADA PLANA: (X): 734180.90 (Y): 7013323.24

Da operação

A presente Licença, concebida com base nas informações apresentadas pelo interessado, declara a **viabilidade de operação** do empreendimento, equipamento ou atividade, quanto aos aspectos ambientais, e não dispensa nem substitui alvarás ou certidões de qualquer natureza, exigidas pela Legislação Federal, Estadual ou Municipal.

Condições Gerais

I. Quaisquer alterações nas especificações dos elementos apresentados no procedimento de licenciamento ambiental deverão ser precedidas de anuência da SEMAM.

II. A SEMAM, mediante decisão motivada, poderá modificar as condições de validade, suspender ou cancelar a presente licença, caso ocorra:

Omissão ou falsa descrição de informações que subsidiaram a expedição da presente licença;

A superveniência de graves riscos ambientais e/ou de saúde pública;

Violação ou inadequação de quaisquer condicionantes ou normas legais.

III. A publicidade desta licença deve ocorrer conforme Lei Estadual 14.675/09, artigo 42.

IV. Retificações e recurso administrativo relativos a presente licença devem ser encaminhados à SEMAM no prazo de 20 (vinte) dias contados da data de comunicação de expedição da presente licença.

1. Descrição do Empreendimento

O Auto Posto Diplomata II LTDA. possui capacidade de armazenagem total de 90,0 m³ distribuídos em 03 (três) tanques subterrâneos jaquetados de parede dupla de 30 m³, sendo 02 (dois) destes tanques bipartidos destinados a armazenar (15 m³ Gasolina Aditivada/15 m³ Etanol), (15 m³ Diesel Comum/ 15 Gasolina Octapro), e 01 (um) tanque pleno (30 m³ Gasolina Comum), inseridos em um terreno de 2.029,00 m² e área construída de 348,48 m². A pista de abastecimento, assim como a pista de descarregamento de combustível, é impermeabilizada e equipada com canaletas coletoras que direcionam o fluxo aos sistemas separadores de água e óleo (SSAO), cujo conteúdo é permanentemente coletado por empresa terceirizada.

2. Controles Ambientais

2.1. 03 (três) Tanques jaquetados de parede dupla com teste de estanqueidade apontando a integridade dos mesmos (VT=90,00 m³).

- 2.2. 04 (quatro) poços de monitoramento da qualidade da água subterrânea.
- 2.3. 02 (dois) sistemas separadores de água e óleo (SSAO).
- 2.4. Tubulações de respiro equipadas com válvula de retenção de gases.
- 2.5. Bombas, Filtros de Diesel e tanques equipados com sump.
- 2.6. Bocais de descarga de tanques equipados com spill container.
- 2.7. Coleta de óleo sendo realizada por empresa autorizada pela Agência Nacional do Petróleo (ANP).
- 2.8. Coleta de resíduos sólidos perigosos (filtros de óleo, estopas, etc.) realizada por empresa terceirizada licenciada para transporte e disposição final.
- 2.9. Efluente sanitário destinado à rede pública de coleta de esgoto.
- 2.10. Sistema de monitoramento intersticial dos tanques.

3. Programas Ambientais

- 3.1. POÇOS DE MONITORAMENTO: Apresentação ANUAL dos laudos da qualidade da água subterrânea coletada nos 4 (quatro) poços de monitoramento dos seguintes parâmetros: Benzeno, Tolueno, Etilbenzeno e Xilenos (BTEX) e Hidrocarbonetos Aromáticos Policíclicos (PAH). As análises devem ser realizadas por laboratório acreditado pelo INMETRO para os parâmetros supracitados, e os laudos devem estar acompanhados de: cadeia de custódia referente à coleta das amostras; ficha de recebimento de amostras (check list) emitida pelo laboratório no ato de recebimento das mesmas; laudos emitidos pelo laboratório, sendo que estes devem estar devidamente assinados pelo profissional responsável pelas análises, conter a identificação do local investigado, a identificação do ponto de amostragem (poço), a data em que a análise foi realizada e a indicação dos métodos analíticos adotados, dos fatores de diluição, dos limites de quantificação, do branco de laboratório, da recuperação de traçadores (surrogate) e da recuperação de amostra padrão. Os resultados devem ser comparados com a Resolução CONAMA 420/09.
- 3.2. SISTEMA SEPARADOR DE ÁGUA E ÓLEO (SSAO): Deve haver limpeza MENSAL para retirada de óleo dos SSAOs, sendo admitido o armazenamento temporário dos resíduos oleosos coletados por até 03 (três) meses, quando o conteúdo deve ser coletado por empresa apta ao transporte e destinação final. Deve haver registro da limpeza do SSAO em documento próprio, o qual pode ser solicitado pela fiscalização da SEMAM.
- 3.3. EFLUENTE DOS SSAOs: Monitoramento SEMESTRAL da qualidade do efluente tratado dos Sistema Separadores de Água e Óleo (SSAO) do posto e da área de lavagem de veículos, dos seguintes parâmetros: pH, óleos e graxas (óleos minerais), fenóis, surfactantes (substâncias que reagem ao azul de metileno) e materiais sedimentáveis (mL/L).
- 3.4. CAIXAS DE GORDURA: Deve haver limpeza TRIMESTRAL das caixas de gordura, sendo que o transporte e tratamento dos resíduos devem ser realizados por empresas licenciadas, e o registro dos resíduos deve ocorrer no Sistema Eletrônico de Controle de Movimentação de Resíduos e rejeitos – MTR.
- 3.5. EFLUENTES LÍQUIDOS DO POSTO: Os efluentes líquidos provenientes da lavagem de piso do setor de troca de óleo, pista de abastecimento de veículos, pista de descarga de combustíveis e canaletas serão destinados aos SSAO e, posteriormente, à rede coletora da EMASA. Deverão ser emitidos SEMESTRALMENTE os laudos da qualidade do efluente tratado dos SSAO, dos seguintes parâmetros: pH, óleos e graxas (óleos minerais), fenóis, surfactantes (substâncias que reagem com azul de metileno) e materiais sedimentáveis. A limpeza do SSAO deve ser realizada MENSALMENTE, conforme consta no item "SISTEMA SEPARADOR DE ÁGUA E ÓLEO (SSAO)"
- 3.6. RESÍDUOS SÓLIDOS: Destinação dos resíduos sólidos perigosos (frascos e filtros de óleo, estopas e resíduos da caixa de areia, óleo usado e da caixa separadora) a empresa devidamente licenciada para o transporte e disposição final. A movimentação de resíduos sólidos deve ser realizada por meio do Sistema Eletrônico de Controle de Movimentação de Resíduos e Rejeitos – MTR. O não preenchimento do sistema sujeita a empresa às penalidades do inciso XVI, Art. 62 do Decreto Federal 6.514/08.
- 3.7. ÓLEO QUEIMADO: Apresentação ANUAL de Planilha da destinação do óleo lubrificante usado ou contaminado, com identificação do coletor, número do certificado de coleta, data de coleta, volume coletado, placa do veículo coletor, e Identificação da unidade de rerrefino, conforme tabela constante na Instrução Normativa (IN) 01 do IMA/SC, Anexo 7. A planilha deve vir acompanhada de cópia dos certificados de coleta de óleo usado ou contaminado emitidos, bem como cópia da Licença Ambiental de Operação do respectivo coletor e rerrefinador.
- 3.8. EMISSÕES ATMOSFÉRICAS: Apresentação de relatório ANUAL da manutenção e monitoramento das válvulas retentoras de gás dos respiros dos tanques.
- 3.9. PLANO DE ATENDIMENTO EMERGENCIAL: Deve ocorrer treinamento anual dos colaboradores sobre o conteúdo do Plano de Atendimento Emergencial (PAE), sendo que todo funcionário do posto deve ter conhecimento da localização do Quadro de Energia do posto e do kit para contenção de vazamentos.

4. Condições Específicas

- 4.1. O empreendedor deve protocolar até o último dia útil de novembro de cada ano relatórios de atendimento às condicionantes, referentes ao ano anterior, os quais deverão ser inseridos no Protocolo nº 18.595/2023 do sistema 1Doc.
- 4.2. Deverão ser cumpridos todos os programas ambientais supracitados.
- 4.3. Manter cópia da LAO em lugar visível e acessível para os consumidores.
- 4.4. Manter o Atestado de Vistoria e Funcionamento do Corpo de Bombeiros válido.
- 4.5. Executar o Plano de Atendimento Emergencial (PAE).
- 4.6. Manter o sistema de captação, armazenamento e aproveitamento de água em funcionamento e com manutenção periódica.
- 4.7. Os equipamentos de segurança descritos no item "Controles Ambientais" devem estar disponíveis a qualquer momento no posto de abastecimento.

Prazo de Validade

(48) meses, a contar da data da assinatura.

Declaro que as informações constantes nesta Licença são verdadeiras e autênticas.

Balneário Camboriú,	1	dezembro	2023
Local	Dia	Mês	Ano

Maria Heloisa Furtado Lenzi
Secretária de Meio Ambiente
Prefeitura Municipal de Balneário Camboriú

Observações

- I. Aplicam-se as restrições contidas no procedimento de Licenciamento Ambiental e na Legislação Ambiental em vigor.
- II. Aplicam-se as condições de validade expressas neste documento e seus anexos.
- III. Esta licença não autoriza o corte ou supressão de árvores, florestas ou qualquer forma de vegetação da Mata Atlântica.
- VI. De acordo com o artigo 40, Inciso III, parágrafo 4 da Lei Estadual 14.675/09, a renovação desta Licença Ambiental de Operação - LAO deverá ser requerida com antecedência mínima de 120 (cento e vinte) dias da expiração de seu prazo de validade, fixado na respectiva licença ambiental.
- V. Havendo alteração dos atos constitutivos do empreendimento, cópia da documentação deve ser apresentada a SEMAM sob pena do empreendedor acima identificado continuar sendo responsável pela atividade/empreendimento licenciado por este documento.