



LICENÇA DE OPERAÇÃO - L.O. Nº 103/06-05

O INSTITUTO DE PROTEÇÃO AMBIENTAL DO AMAZONAS – IPAAM, no uso das atribuições que lhe confere a Lei nº 3.875 de 24 de Julho de 2012, expede a presente Licença que autoriza a

INTERESSADO: DNIT - Departamento Nacional de Infraestrutura de Transportes.

ENDEREÇO PARA CORRESPONDÊNCIA: Av. Mário Ypiranga Monteiro, nº 2479, Flores, Manaus-AM.

CNPJ/CPF: 892.707/

INSCRIÇÃO ESTADUAL:

FONE: 21 60

E-MAIL:

REGISTRO NO IPAAM: 1016.2710

PROCESSO Nº: 19246/2024-98

ATIVIDADE: Porto Fluviais Enquadrados como IP4

LOCALIZAÇÃO DA ATIVIDADE: Margem Direita do Rio Amazonas, Parintins-AM.

FINALIDADE: Autorizar a operação Portuária Pública de Pequeno Porte – IP4 para carga e descarga de produtos/mercadorias e embarque e desembarque de passageiros.

POTENCIAL POLUIDOR/DEGRADADOR: Grande

PORTE: Médio

PRAZO DE VALIDADE DESTA LICENÇA: 02 ANOS.

Atenção:

- Esta licença é composta de 15 restrições e/ou condições constantes no verso, cujo não cumprimento/atendimento sujeitará a sua invalidação e/ou as penalidades previstas em normas.
- Esta licença não comprova nem substitui o documento de propriedade, de posse ou de domínio do imóvel.
- Esta licença deve permanecer na localização da atividade e exposta de forma visível (frente e verso).

Manaus-AM, 0 9 SET 2025

Maria Luziene da Silva Alves Diretora Técnica Gustavo Picanço Feitoza

Diretor Presidente

www.ipaam.am.gov.br twitter.com/lpaamAM1 instagram.com/@ipaamam facebook.com/@ipaamAM gabinete@ipaam.am.gov.br Fone:(92) 2123-6721 / 2123-6731 Av. Mario Ypiranga, 3280, Parque Dez, CEP: 69050-030 - Manaus/AM Instituto de Proteção Ambiental do Amazonas

IPAAM

RESTRIÇÕES E/OU CONDIÇÕES DE VALIDADE DESTA LICENÇA - LO Nº 103/06-05

- O pedido de licenciamento e a respectiva concessão da mesma, só terá validade quando publicada Diário Oficial do Estado, periódico regional local ou local de grande circulação, em meio eletrônico de comunicação mantido pelo IPAAM, ou nos murais das Prefeituras e Câmaras Municipais, conforme art.24, da Lei nº.3.785 de 24 de julho de 2012;
- A solicitação da renovação da Licença Ambiental deverá ser requerida num prazo mínimo de 120 dias, antes do vencimento, conforme art.23, da Lei nº.3.785 de 24 de julho de 2012;
- A presente Licença está sendo concedida com base nas informações constantes no processo nº. 19246/2024-98.
- Toda e qualquer modificação introduzida no projeto após a emissão da Licença implicará na sua automática invalidação, devendo ser solicitada nova Licença, com ônus para o interessado.
- Esta Licença é válida apenas para a localização, atividade e finalidade constante na mesma, devendo o interessado requerer ao IPAAM nova Licença quando houver mudança de qualquer um destes itens.
- Esta Licença não dispensa e nem substitui nenhum documento exigido pela Legislação Federal, Estadual e Municipal.
- É expressamente proibida a queima e deposição inadequada de resíduos de qualquer natureza, devendo os mesmos ser acondicionados e direcionados a local ambientalmente adequado;
- Apresentar no prazo de 60 (sessenta) dias, projeto de contenção da área do Grupo Gerador de Energia com a devida ART;
- Apresentar no prazo de 60 (sessenta) dias, o atual projeto do sistema de tratamento de efluentes sanitário e memorial descritivo;
- 10. Reapresentar o Plano de Gerenciamento dos Resíduos Sólidos e Líquidos PGRSL com a devida ART;
- Reapresentar anualmente o Plano de Emergência individual PEI, observando as especificidades da região, devendo ser elaborado observando item a item do Anexo IV da Resolução CONAMA nº3981/2008;
- Na eventualidade de sinistro nas instalações físicas do empreendimento, adotar os procedimentos constantes no Plano de Emergência Individual - PEI, e encaminhar relatório circunstanciado do evento a este IPAAM;
- A coleta e o transporte dos resíduos de qualquer natureza gerados no empreendimento devem ser efetuados por empresa licenciada para esta atividade;
- 14. Deverá ser realizado o monitoramento quadrimestral dos efluentes gerados pelo Sistema de Tratamento de Efluente Doméstico/Sanitário, sendo este serviço executado por laboratório devidamente licenciado junto ao Instituto de Proteção Ambiental do Amazonas (IPAAM). As amostras deverão ser coletadas na saída do(s) sistema(s) de tratamento, e os laudos analíticos emitidos deverão conter, no mínimo, a análise dos seguintes parâmetros: pH, cor, turbidez, oxigênio dissolvido (OD), Demanda Bioquímica de Oxigênio (DBO₅), Demanda Química de Oxigênio (DQO), óleos e graxas de origem animal, série de sólidos (sólidos dissolvidos, suspensos, sedimentáveis, voláteis, fixos e totais), nitrogênio total, nitrito, nitrato, sulfeto, fosfato e coliformes termotolerantes. As análises devem ser realizadas em conformidade com os parâmetros estabelecidos pela Resolução CONAMA nº 430, de 13 de maio de 2011. Os laudos analíticos deverão ser encaminhados quadrimestralmente ao IPAAM, acompanhados dos registros dos ensaios realizados e da assinatura do técnico responsável pela análise, devidamente registrado no respectivo Conselho de Classe. Caso sejam verificadas alterações nos valores estabelecidos pela legislação vigente para quaisquer dos parâmetros analisados, deverá ser apresentado um relatório técnico com a descrição das medidas corretivas adotadas, acompanhado dos laudos analíticos que comprovem a eficácia das ações implementadas.
- 15. Apresentar a este IPAAM, quando da solicitação da renovação da Licença, os seguintes documentos:
 - a) Documento comprobatório da outorga de uso de recursos hídricos para lançamento de efluentes nos termos e prazos da Portaria Normativa SEMA/IPAAM no 12 de janeiro de 2017, de acordo com os critérios estabelecidos na Resolução n'01/2016 do Conselho Estadual de Recursos Hídricos - CERH;
 - Apresentar descrição do cumprimento das restrições/condicionantes constantes no verso da licença anterior;
 - c) Certificado de Regularidade do Cadastro Técnico Federal