



ANEXO XLVII – ROTEIRO PARA SOLICITAÇÃO DE LICENÇA DE INSTALAÇÃO PARA MATADOURO/ABATEDOURO

- () 1. Requerimento padrão do empreendedor ou representante legal; deve ser preenchido e assinado pelo requerente (se representante legal, com procuração com firma reconhecida em cartório).
- () 2. Comprovante de recolhimento de taxa de serviços e vistoria (original).
- () **3. Requerente pessoa física:** Cópias autenticadas do CPF e RG do empreendedor ou representante legal;
- () **4. Requerente representado por terceiros:** Firma reconhecida para Procuração do representante legal, cópias autenticadas para RG e CPF do procurador.
- () **5. Requerente pessoa Jurídica:** Cópias autenticadas do CNPJ; Inscrição Estadual, RG e CPF do representante Legal, contrato social (LTDA), ou ata da última assembleia, ou declaração de firma individual ou estatuto social da empresa.
- () 6. Cópia do título de propriedade; escritura pública, comprovante de posse, contrato de compra e venda, arrendamento, autorização do proprietário, indenização, desapropriação. Documentos autenticados com firma reconhecida.
- () 7. Publicação em periódico local ou regional e Diário Oficial do Estado, original e/ou fotocópia autenticada (página inteira).
- 8. Apresentar as condicionantes da Licença Prévia.
- () 9. Cópia do protocolo do Alvará do Corpo de Bombeiros.
- () 10. Cópia do protocolo do pedido da Licença Sanitária na SMS.
- () 11. Projeto de água e esgoto – APA e APE, aprovado pelo Departamento de Água e Esgoto – DAE.
- () 12. Outorga de captação e outorga de diluição de efluentes.
- 13. Plano de Gerenciamento de Resíduo da Construção Civil (PGRCC).
- () 14. Detalhamento do Plano de Controle Ambiental – PCA com destaque para controle de erosão, drenagem de águas pluviais, tipo de impermeabilização das lagoas (ou esterqueiras), manejo, tratamento de dejetos e destinação final do efluente, recuperação de áreas degradadas e interferências sociais (principalmente nas proximidades de núcleos urbanos), (modelo SEMMARDS).
- () 15. Mapa planialtimétrico da área do empreendimento (escala: 1:2.000 ou maior com diferença de cota: 0,50 m) contendo as unidades, sistema de tratamento, rede de drenagem de águas pluviais e ponto de captação de água de poço tubular (se houver).
- () 16. Projeto de engenharia das unidades administrativas e produtivas acompanhadas dos sistemas de tratamento de efluentes líquidos e resíduos sólidos orgânicos, contendo plantas, cortes e detalhes acompanhados de memorial descritivo e de cálculo (descrição do volume diário e anual de efluentes líquidos e resíduos sólidos orgânicos gerados na atividade), com cronograma físico de execução;
- () 17. Laudos técnicos ou dados de referência sobre a eficiência prevista nos projetos de tratamento dos efluentes líquidos e resíduos sólidos orgânicos;
- () 18. ART – Anotação de Responsabilidade Técnica do Responsável pelo Licenciamento Ambiental.
- () 19. ART – Anotação de Responsabilidade Técnica dos Projetos e Planos Apresentados;
- () 20. Outros documentos ou informações que o analista ambiental julgar necessário.

- Enquadramento da Atividade (a ser preenchido pelo atendente do Protocolo)

Porte: () Mínimo () Pequeno () Médio () Grande
Potencial Poluidor: () Baixo () Médio () Alto

- Observação Geral

- O representante da Empresa deve tomar ciência que deverá providenciar os documentos, conforme destacados nos formulários. A taxa de Licenciamento deverá ser retirada em nome do proprietário ou do representante legal mediante procuração.
- Toda cópia apresentada deverá estar autenticadas em cartório.
- Em caso de utilização do efluente em fertirrigação, apresentar detalhamento do projeto, definindo as etapas e atividades, com cronograma de execução.
- Em caso de utilização de sistema de tratamento através de biodigestores, apresentar memorial descritivo de calculo, definindo a utilização específica do gás produzido;