



ESTADO DE RONDÔNIA  
PREFEITURA DO MUNICÍPIO DE JI-PARANÁ  
SECRETARIA MUNICIPAL DE MEIO AMBIENTE - SEMEIA

## RELAÇÃO DE DOCUMENTOS ESTAÇÃO DE TRATAMENTO DE ESGOTO - ETE

### LICENÇA MUNICIPAL DE LOCALIZAÇÃO – LML

1. ( ) Formulário de Requerimento Padrão da SEMEIA
2. ( ) Cópia do RG e CPF do responsável legal
3. ( ) Comprovante de pagamento da taxa da LML
4. ( ) Comprovante de publicação do requerimento da LML em jornal (original) ou em Diário Oficial (cópia) conforme modelo da SEMEIA
5. ( ) Cópia atualizada do CNPJ da empresa
6. ( ) Cópia atualizada do Contrato Social, Atos Constitutivos ou Certidão Simplificada da empresa registrada na JUCER
7. ( ) Cópia atualizada do documento do imóvel (escritura definitiva, contrato de compra e venda, contrato de locação, contrato de comodato, etc.)
8. ( ) Cadastro Ambiental Rural – CAR quando localizado em área rural
9. ( ) Croqui de localização/acesso indicando endereço (rua/avenida, número e bairro), coordenadas geográficas, as principais vias de acesso e pontos de referência
10. ( ) Coordenadas geográficas delimitando o polígono da área onde o empreendimento será implantado e coordenadas dos pontos de entrada e lançamento do efluente
11. ( ) Projeto Arquitetônico, Planta Baixa ou Layout do empreendimento/atividade assinado por profissional habilitado e acompanhado de sua Anotação de Responsabilidade Técnica – ART\* (ou equivalente), devendo constar a locação de todas as edificações/estruturas a serem instaladas no imóvel e suas respectivas cotas/dimensões
12. ( ) Plantas topográficas da área assinadas por profissional habilitado e acompanhado de sua Anotação de Responsabilidade Técnica – ART\* (ou equivalente)
13. ( ) Estudo ou Relatório de Impacto de Vizinhança – EIV/RIV assinado por profissional habilitado e acompanhado de sua Anotação de Responsabilidade Técnica – ART\* (ou equivalente)
14. ( ) Laudo Hidrogeológico assinado por profissional habilitado e acompanhado de sua Anotação de Responsabilidade Técnica – ART\* (ou equivalente)

\* A ART deverá conter em sua descrição a atividade do empreendimento a ser licenciado e o detalhamento das peças técnicas ou serviços executados pelo profissional.



ESTADO DE RONDÔNIA  
PREFEITURA DO MUNICÍPIO DE JI-PARANÁ  
SECRETARIA MUNICIPAL DE MEIO AMBIENTE - SEMEIA

## RELAÇÃO DE DOCUMENTOS ESTAÇÃO DE TRATAMENTO DE ESGOTO - ETE

### LICENÇA MUNICIPAL DE INSTALAÇÃO – LMI

1. ( ) Formulário de Requerimento Padrão da SEMEIA
2. ( ) Comprovante de pagamento da taxa da LMI
3. ( ) Comprovante de publicação do requerimento da LMI em jornal (original) ou em Diário Oficial (cópia) conforme modelo da SEMEIA
4. ( ) Plano de Controle Ambiental – PCA assinado por profissional habilitado e acompanhado de sua Anotação de Responsabilidade Técnica – ART\* (ou equivalente)
5. ( ) Memorial Descritivo e de Cálculo da estação de tratamento assinado por profissional habilitado e acompanhado de sua Anotação de Responsabilidade Técnica – ART\* (ou equivalente)
6. ( ) Estudo Vazão e Capacidade de Autodepuração assinado por profissional habilitado e acompanhado de sua Anotação de Responsabilidade Técnica – ART\* (ou equivalente) quando houver lançamento em Corpo Hídrico
7. ( ) Plano de Contingência e Emergência assinado por profissional habilitado e acompanhado de sua Anotação de Responsabilidade Técnica – ART\* (ou equivalente)
8. ( ) Plano de Monitoramento da estação e do corpo hídrico assinado por profissional habilitado e acompanhado de sua Anotação de Responsabilidade Técnica – ART\* (ou equivalente)
9. ( ) Plano de Gerenciamento de Resíduos Sólidos – PGRS assinado por profissional habilitado e acompanhado de sua Anotação de Responsabilidade Técnica – ART\* (ou equivalente)
10. ( ) Plano de Recuperação de Áreas Degradadas – PRAD assinado por profissional habilitado e acompanhado de sua Anotação de Responsabilidade Técnica – ART\* (ou equivalente), quando for o caso
11. ( ) Termo de Outorga de Direito de Uso de Recursos Hídricos (lançamento de efluentes) emitido por órgão competente (SEDAM)
12. ( ) Previsão de equipamentos sobressalentes e fonte de energia elétrica alternativa, quando sistema mecanizado
13. ( ) Termo de aprovação do projeto junto a CAERD quando sistema de tratamento público
14. ( ) Cronograma de implantação/instalação do empreendimento

\* A ART deverá conter em sua descrição a atividade do empreendimento a ser licenciado e o detalhamento das peças técnicas ou serviços executados pelo profissional.



ESTADO DE RONDÔNIA  
PREFEITURA DO MUNICÍPIO DE JI-PARANÁ  
SECRETARIA MUNICIPAL DE MEIO AMBIENTE - SEMEIA

## RELAÇÃO DE DOCUMENTOS ESTAÇÃO DE TRATAMENTO DE ESGOTO - ETE

### LICENÇA MUNICIPAL DE OPERAÇÃO – LMO

1. ( ) Formulário de Requerimento Padrão da SEMEIA
2. ( ) Comprovante de pagamento da taxa da LMO
3. ( ) Comprovante de publicação do requerimento da LMO em jornal (original) ou em Diário Oficial (cópia) conforme modelo da SEMEIA
4. ( ) Cópia de contrato com empresa especializada e licenciada para coletar, transportar, tratar e dar destinação final aos resíduos contaminados, quando for o caso
5. ( ) Análise do efluente\* para comprovação da eficiência do sistema de tratamento, caso já esteja em funcionamento
6. ( ) Análise da água\*\* do corpo hídrico para verificação da influência do empreendimento no mesmo

\* Para a realização da análise, as amostras de efluentes deverão ser coletadas por profissional do laboratório contratado, em no mínimo dois pontos do sistema (entrada e saída) e realizado os seguintes parâmetros: pH, DBO, DQO, Turbidez, Cor, Óleos e Graxas, Oxigênio Dissolvido, Sólidos Sedimentáveis, Sólidos Fixos, Sólidos Totais, Sulfato Total, Sulfeto, Nitrito, Nitrato, Nitrogênio Amoniacal, Cloreto Total, Fósforo Total, Coliformes Totais e Coliformes Termotolerantes.

\*\* Para a realização da análise, as amostras de água do corpo hídrico deverão ser coletadas por profissional do laboratório contratado, a montante e a jusante do ponto de lançamento de efluentes e realizado os seguintes parâmetros: pH, DBO, DQO, Turbidez, Cor, Óleos e Graxas, Oxigênio Dissolvido, Sólidos Sedimentáveis, Sólidos Fixos, Sólidos Totais, Sulfato Total, Sulfeto, Nitrito, Nitrato, Nitrogênio Amoniacal, Cloreto Total, Fósforo Total, Coliformes Totais e Coliformes Termotolerantes.