

LICENÇA DE OPERAÇÃO (LO); E

LICENÇA DE OPERAÇÃO E RECUPERAÇÃO (LOR).

De acordo com a RESOLUÇÃO CONEMA nº 44 DE 14 DE DEZEMBRO DE 2012, todos requerimentos de Licença Ambiental das atividades sujeitas ao licenciamento ambiental, deverão ser instruídos com Avaliação Preliminar e Investigação Confirmatória.

Documentos preferencialmente no formato PDF. Limite de 20Mb por arquivo.

1 – Requerimento

Formulário a ser preenchido eletronicamente no Portal de Licenciamento do Inea.

2 – Documentos de identificação

Pessoa física: RG e CPF do titular do requerimento.

Pessoa jurídica: RG e CPF do(s) representante(s) legal(/is) da Pessoa Jurídica titular do requerimento.

3 – Documentos sociais

Sociedade Limitada: Última alteração contratual e Contrato Social consolidado.

Sociedade Anônima: Estatuto Social e ata de eleição da diretoria em vigor.

Órgãos Públicos: Ato de nomeação do(s) representante(s) legal(/is).

Outros casos: Documentos de constituição da Pessoa Jurídica e de eleição ou nomeação do(s) representante(s) legal(/is).

4 – CNPJ

Comprovante de Inscrição e de Situação Cadastral de Pessoa Jurídica obtido no site da Receita Federal no ano do requerimento.

5 – Declaração de microempresa (Form. 35) ou Relatório do Simples Nacional emitido pela Receita Federal (se for o caso)

Documento que comprove a condição de microempresa ou empresa de pequeno porte para fazer jus à redução de 50% do valor do custo de análise.

6 – Documentos de identificação do procurador (se for o caso)

RG e CPF do procurador constituído.

7 – Procuração pública ou particular (se for o caso)

A procuração particular deve ter a firma reconhecida.

8 – Termo de Responsabilidade

Formulário disponível no Portal de Licenciamento do Inea.

9 – Registro no Conselho de Classe do(s) profissional(is) responsável(is)

Cópia do Registro Profissional do(s) Responsável(is) Técnico(s).

10 – Anotação de Responsabilidade Técnica do(s) profissional(is) responsável(is)

Anotação de Responsabilidade Técnica (ART) ou Termo de Responsabilidade Técnica (TRT) - para biólogos.

11 – Planta de localização

Em cópias do IBGE, mapas do programa Google Earth, indicando:

- a) Coordenadas geográficas (graus, minutos e segundos), em SIRGAS2000;
- b) Localização do terreno em relação ao logradouro principal, aos acessos, indicando suas denominações;
- c) Caso esteja situado às margens da estrada ou rodovia, indicar o quilômetro e o lado em que se localiza;
- d) Corpos d'água (rios, lagos, etc.) mais próximos ao empreendimento, com seus respectivos nomes, quando houver; e
- e) Usos dos imóveis e áreas vizinhas, num raio mínimo de 100 metros.

12 – Relatório de Avaliação Ambiental Preliminar

Conforme diretrizes da NBR 15515 – Passivo ambiental em solo e água subterrânea – Parte 1: Avaliação preliminar, de forma a identificar áreas contaminadas, suspeitas e com potencial de contaminação.

O relatório deverá conter assinatura original e Anotação de Responsabilidade Técnica (ART) do responsável técnico pelo estudo.

13 – Relatório de Investigação Ambiental Confirmatória

Obrigatório somente no caso de serem identificadas áreas contaminadas, suspeitas e com potencial de contaminação na avaliação preliminar.

Conforme diretrizes da NBR 15515 – Avaliação de Passivo Ambiental em Solo e Água Subterrânea – Parte 2: Investigação confirmatória, abrangendo todas as áreas identificadas.

O relatório deverá conter assinatura original e Anotação de Responsabilidade Técnica (ART) do responsável técnico pelo estudo; laudos originais, no formato digital, das

análises de solo e água subterrânea emitidos por laboratório credenciado pelo INEA e as respectivas cadeias de custódia das amostragens. A amostragem de água subterrânea deverá ser feita pelo método de baixa vazão.

No Portal do Licenciamento (portallicenciamento.inea.rj.gov.br) estão disponíveis legislações, orientações, formulários, entre outras informações, basta clicar na aba “Área do requerente”.

Durante a análise do processo do seu requerimento podem ser exigidos novos custos e documentos complementares.