



Análise Prévia de Processos de Licenciamento Ambiental

Requerente:

Tipologia do empreendimento ou atividade: **Barragens e Diques**

Código: (Resolução CEPRAM nº 4.579/2018)	F2.1	Responsável ATEND: Análise Prévia _____/_____/_____
Porte do empreendimento:	() P () M () G	
Potencial Poluidor:	() P () M () A	
Classe: (Com base na Res. CEPRAM nº 4.579/2018)	_____	
Área Inundada (ha):		
Tipo de Requerimento:		

Item	Documentos Necessários	√
------	------------------------	---

Para todas as modalidades de licença (LS, LP, LI, LO, RLO, LA, AA)

1	Requerimento (Formulário da Secretaria Municipal de Meio Ambiente) e Análise Prévia à formação do processo realizada pela Secretaria Municipal de Meio Ambiente devidamente preenchido e assinado pelo representante legal.	X
2	Comprovante do endereço informado no requerimento	X
3	Cópia do Contrato social da empresa e suas alterações, no caso de pessoa jurídica, quando couber.	X
4	Cópia do CNPJ e Inscrição Estadual da empresa, ou RG e CPF, para pessoa física.	X
5	Documentação comprobatória da qualidade de representante legal do interessado, acompanhada do RG e CPF; se houver procurador, cópia da procuração pública ou particular com firma reconhecida, e cópias dos documentos de identidade e CPF, quando couber.	X
6	Comprovante de pagamento de taxa ambiental.	X
7	Certidão de Inteiro Teor do imóvel.	X
8	Termo de Responsabilidade Ambiental (TRA).	X
9	Contrato de arrendamento / comodato com firma reconhecida em cartório, com vigência compatível, devidamente acompanhada de documento comprobatório de propriedade ou posse do imóvel rural para intervenção em áreas de terceiros, quando couber.	X
10	Autorização de passagens por propriedade de terceiros (quando couber)	X
11	Certidão Negativa de Débito Municipal, Estadual e Federal.	X
12	Cópia da concessão da Licença ou Autorização Ambiental anterior (Publicação DOM ou Certificado), quando se tratar de <u>renovação de licença</u> .	X
13	Relatório de Avaliação do cumprimento dos condicionantes da Licença ou Autorização Ambiental anterior, acompanhado de documentação comprobatória (laudos, relatórios e registros fotográficos no que couber) informando se houveram alterações administrativas, técnicas e/ou estruturais, devidamente comprovadas, e devidamente assinada pelo responsável técnico acompanhada da ART, <u>quando se tratar de renovação de licença</u> .	X
14	Shapefile nos formatos de: kml, shp, shx, dbf e prj, contendo todas as áreas do empreendimento/atividade, inclusive o limite do imóvel rural, com respectivas posses, digital	X

15	Roteiro de Caracterização do Empreendimento – RCE, incluindo mapas georreferenciados, plantas, desenhos, memoriais e fotografias representativas do local do empreendimento/atividade, em escala adequada, com indicação de povoado, distrito, município, vias de acesso e quilometragem a partir da sede municipal mais próxima, bem como pontos de referência como fazenda(s), vila(s) ou povoado(s), corpos d'água próximos, área produtiva, restrições ambientais, da situação do projeto em relação às áreas de preservação permanente (APP), área de reserva legal (RL), e outras áreas legalmente protegidas; Além dos estudos ambientais da área, com os estudos de impactos ambientais, diagnóstico ambiental, análise dos impactos ambientais, medidas mitigadoras, compensatórias e potencializadoras, devidamente assinado por responsável técnico habilitado e acompanhado da ART	X
16	Autorização de Supressão de Vegetação do órgão competente, quando couber	X
17	Cadastro Estadual Florestal de Imóveis Rurais (CEFIR) / Cadastro Ambiental Rural (CAR)	X
18	Plano de Recuperação Ambiental – PRA ou Projeto de Recomposição de Área Degradada/Alterada – PRADA (quando couber)	X
19	Requerimento e/ou Protocolo de Outorga de água ou de Dispensa de Outorga (INEMA ou ANA).	X
20	Protocolo de requerimento do INEMA da Declaração de Intervenção em Área Protegida (DIAP), quando houver intervenção em APP.	X
21	Cadastro Estadual de Usuários de Recursos Hídricos (CERH)	X
22	Análise Preliminar de Risco – APR (quando em fase de construção)	X
23	Programa de Gerenciamento de Risco – PGR (quando em fase de construção)	X
24	Plano de Gerenciamento de Resíduos Sólidos (PGRS) (quando em fase de construção).	X
25	Projeto Técnico do Barramento elaborado por profissional habilitado com a devida ART.	X
26	Plano de Emergência Ambiental (PEA).	X
27	Anotação de Responsabilidade Técnica - ART ou equivalente emitida por profissional, habilitado no devido Conselho de Classe, responsável pela elaboração dos documentos técnicos necessários para a formação do processo administrativo.	X
28	Memorial descritivo e justificativa técnica do empreendimento, contendo planta georreferenciada, destacando a área a ser alagada, quando atingida a cota de volume útil, mapa do perfil da barragem, tipo de material construtivo, dimensões do maciço, balanço hídrico contendo curva cota-área volume e definição do dispositivo que irá garantir a manutenção do fluxo a jusante da barragem no momento em que a vida útil do reservatório estiver esgotada	X

Observação:

Atenção Requerente

Nota 1: Os documentos apresentados em forma de fotocópia deverão ser **autenticados ou acompanhados do documento original**, para conferência pelo técnico da Secretaria Municipal de Meio Ambiente, conforme o Regulamento da Lei Estadual Nº 10.431 de 20/12/2006 e da Lei 11.050 de 06/06/2008 aprovado pelo Decreto Estadual Nº 14.024/12 e demais alterações.

Nota 2: Após a aprovação da Licença ou Autorização Ambiental, uma cópia da mesma é publicado no Diário Oficial do Município (DOM), sem ônus para o empreendedor.

Nota 3: Para uma mesma empresa que possua várias unidades de produção, com diferentes localizações, a Licença ou Autorização Ambiental é obrigatória e específica para cada uma de suas unidades.

Declaração

Declaro, para os devidos fins, que entreguei a Secretaria Municipal de Meio Ambiente de Itanhém os documentos requeridos e acima assinalados.

Vereda/BA, ____ de _____ de 20 ____.

Nome por extenso do representante legal

Assinatura

ESPAÇO RESERVADO PARA ATEND: Formação do Processo

Data:	Nº do Processo:	Assinatura:
-------	-----------------	-------------