



TERMO DE REFERÊNCIA PADRÃO Nº 09/SUIMIS/SEMA/MT

Objeto: Licença Prévia para Confinamento Bovino

1. **Documentação Empreendedor e Empreendimento:**
 - 1.1 Atender o TR nº. 01/SUIMIS/SEMA/MT - Documentação empreendedor/empreendimento;

2. **Documentos Gerais:**
 - 2.1 Requerimento padrão modelo SEMA, com assinaturas do proprietário ou seu procurador (reconhecida firma) e e-mails ativos do titular do pedido de licenciamento, Responsável Técnico e Representante Legal (tais e-mails serão utilizados para envio de notificações e comunicações com o órgão);
 - 2.2 Publicação do pedido da licença em periódico local ou regional (original ou fotocópia) e Diário Oficial do Estado, (página inteira);
 - 2.3 Carta imagem contendo os dados geoespaciais do empreendimento e de sua área de entorno, na forma descrita TR nº. 003/SUIMIS/SEMA/MT - Dados Geoespaciais do Empreendimento;
 - 2.4 Croqui de acesso ao local do empreendimento contendo a sede do município ou acidente geográfico conhecido; vias de acesso bem identificadas, com pontos de referência e com coordenadas geográficas do local do empreendimento;

3. **Estudos, planos, projetos e programas Ambientais:**
 - 3.1 Mapa de situação ou carta imagem em escala 1:10.000 ou maior, com a delimitação da área do empreendimento e suas unidades, corpos hídricos e suas respectivas áreas de preservação permanente, reserva legal, ponto de captação de água de poço tubular, uso e ocupação do solo da área de entorno e vias de acesso
 - 3.2 Aspectos gerais (área total da propriedade e do empreendimento, quantidade de animais confinados, número de funcionários, produção e produtividade e manejo);
 - 3.3 Concepção do projeto com alternativas tecnológicas e locacionais, com justificativa da alternativa escolhida;
 - 3.4 Caracterizar a área do empreendimento quanto ao relevo, hidrografia, dados climáticos, flora, fauna e sócio econômico;
 - 3.5 Levantamento pedológico da área do confinamento e das unidades dos sistemas de tratamento quanto ao tipo de solo, profundidade, estrutura, textura, fertilidade, permeabilidade e taxa de infiltração;
 - 3.6 Laudo técnico de sondagem na área do empreendimento para definição do nível do lençol freático;



3.7 Apresentar laudo técnico das análises físicoquímico e bacteriológica da água (pH, OD, DBO, DQO, OG, sólido, coliformes fecais e totais) dos corpos hídricos superficiais e subsuperficiais, com ART do responsável técnico;

3.8 Breve descrição dos impactos ambientais e socioeconômicos que poderão ocorrer durante a implantação e operação do empreendimento (alteração da qualidade da água, contaminação do lençol freático, escoamento superficial de dejetos, processo erosivo, presença de vetores, desvalorização imobiliária, intensificação de tráfego de veículos);

3.9 Descrição preliminar das principais medidas mitigadoras e compensatórias dos prováveis impactos ambientais e socioeconômicos.