

1 APRESENTAÇÃO

O presente documento faz parte do Processo SMA nº. 13.828/2007 e apresenta o Estudo de Impacto Ambiental (EIA) e seu respectivo Relatório de Impacto Ambiental (RIMA) a ser submetido à Companhia Ambiental do Estado de São Paulo, junto ao Departamento de Avaliação de Impactos Ambientais (CETESB/DAIA), elaborados conforme as determinações da legislação pertinente, em especial as Resoluções CONAMA nº. 001/86 e 237/97, como parte do processo de licenciamento ambiental do empreendimento Loteamento Residencial Bela Aliança, a ser implantado no município de Campinas, São Paulo.

Conforme estabelece a Resolução SMA nº. 54 de 30 de novembro de 2004, foi apresentado o Plano de Trabalho visando à definição do Termo de Referência para orientar a elaboração do EIA e respectivo RIMA. O Termo de Referência foi definido de acordo com o Parecer Técnico DAIA/272/2008, conforme OFÍCIO/DAIA/1029/2008 de 25 de junho de 2008 do Departamento de Avaliação de Impacto Ambiental da Secretaria do Meio Ambiente do Estado de São Paulo (SMA), e está apresentado no **ANEXO 1**.

Este documento encontra-se estruturado conforme descrição abaixo.

No **Capítulo 2** são apresentadas as informações gerais do empreendimento, dados do empreendedor, da empresa responsável pela elaboração dos estudos técnicos relativos ao processo de licenciamento ambiental. Apresenta também o objeto do licenciamento e suas justificativas, as características básicas da área e do empreendimento que se pretende desenvolver, indicando sua localização e acessos, alternativas urbanísticas e locais.

Já no **Capítulo 3**, apresenta os aspectos relacionados ao empreendimento do ponto de vista normativo, considerando as questões legais e institucionais que norteiam o empreendimento e as possíveis restrições ambientais decorrentes da legislação incidente nos âmbitos federal, estadual e municipal.

O **Capítulo 4** apresenta a definição e delimitação das Áreas de Influência Direta e Indireta do empreendimento, juntamente com a Área Diretamente Afetada.

O diagnóstico ambiental das Áreas de Influência Direta e Indireta e da Área Diretamente Afetada, relativo às componentes dos meios físico, biótico e antrópico está apresentado no **Capítulo 5**.

O **Capítulo 6** apresenta a caracterização do empreendimento detalhada no nível de projeto básico urbanístico, a partir da avaliação integrada dos diversos

aspectos abordados no diagnóstico ambiental, incluindo diretrizes ambientais, diretrizes de uso e ocupação do solo, cronograma de implantação do empreendimento, estimativa da população de projeto, projeção das demandas de infra-estrutura, diretriz e estudo preliminar de terraplenagem, diretriz do sistema de drenagem de águas pluviais e sistema de coleta de resíduos sólidos, diretriz de paisagismo e composição florestal, infra-estrutura social, estimativa de mão-de-obra e estimativa total dos investimentos para implantação da infra-estrutura do empreendimento.

O **Capítulo 7** apresenta a identificação e avaliação dos impactos ambientais nas fases de planejamento, implantação e operação do empreendimento, incluindo o Quadro Síntese de identificação dos impactos.

Os programas de acompanhamento e monitoramento dos impactos ambientais serão apresentados no **Capítulo 8** considerando as diversas fases do empreendimento e a identificação da metodologia empregada. Neste **Capítulo** também será demonstrado a campanha de coleta de amostra de água nos pontos escolhidos.

O **Capítulo 9** apresenta as medidas compensatórias contemplando uma metodologia e justificativas que visem fundamentar as propostas a serem definidas para estabelecer os critérios para a aplicação de recursos financeiros em Unidades de Conservação (Artigo 36, Lei Federal nº. 9.985/00).

No **Capítulo 10** apresenta-se a avaliação ambiental final sendo sistematizada na Matriz de Avaliação de Impacto.

O **Capítulo 11** apresenta as considerações finais sobre a viabilidade do empreendimento.

Os **Capítulos 12 e 13** apresentam respectivamente as referências bibliográficas e a equipe técnica responsável pelo estudo de impacto ambiental.

Ao final do documento serão apresentados os anexos contendo todos os documentos citados no EIA.

Juntamente com este estudo, também será apresentado o Relatório de Impacto Ambiental (RIMA), sendo que suas informações estarão disponíveis de maneira clara e em linguagem acessível, de modo a facilitar a compreensão de seus resultados por outros setores.