

MEMÓRIA DA 5ª REUNIÃO DO GRUPO DE TRABALHO CONSULTAS AMBIENTAIS – GTCA GESTÃO 2019-2021		
DATA: 05/11/2019	HORÁRIO: 14h30	LOCAL: FABHAT

LISTA DE PRESENÇA	
Entidade	Nome
DAEE	Josué Marcos Barranco
CIESP – ALTO TIETÊ	Ricardo de Aguiar Quadros
CONVIDADOS	
Entidade	Nome
Secretaria Executiva	Larissa Cristina Silva
CPEA – Consultoria Ambiental	Roberto
CPEA – Consultoria Ambiental	Julia Stuart
GEASA – Engenharia	Beatriz Cudas
Grupo Itahyê	Marcos Egydio
AUSÊNCIAS JUSTIFICADAS	
SABESP	Iracy Fátima

ASSUNTOS TRATADOS:

1. Abertura

Ricardo Aguiar (CIESP – Alto Tietê), coordenador do grupo de trabalho Consultas Ambientais, agradeceu a presença de todos e iniciou a reunião às 15h explicando a função do Comitê no processo de Licenciamento Ambiental.

Informou sobre o recebimento do Ofício nº 299/2019 da CETESB, sobre pedido de análise por parte do Comitê em relação aos impactos do empreendimento sobre os Recursos Hídricos. E esclareceu que o Grupo de Trabalho Consultas Ambientais, em conjunto com a Câmara Técnica de Planejamento e Articulação e o Subcomitê irá elaborar uma nota técnica após avaliação mais detalhada sobre os impactos do projeto. E explica que as recomendações contidas no Parecer Técnico são submetidas ao Plenário do Comitê e somente após sua aprovação é remetida ao órgão responsável, que poderá acatar ou não as recomendações propostas.

2. Apresentação do empreendimento

Roberto (CPEA) iniciou a apresentação do empreendimento com aspectos gerais sobre o projeto, Beatriz Cudas explicou com mais detalhes sobre os recursos hídricos e Marcos Egydio detalhou os tópicos tratados.

Os principais assuntos apresentados foram os seguintes:

- ✓ Empreendimento projetado para uma área de 1.354 há localizada em Santana de Parnaíba (82,7% - maior parte em Zona de Uso Diversificado) e São Paulo (17,3%-ZEPAM);
- ✓ Fica próximo às rodovias Anhanguera, Rodoanel e Castelo Branco;
- ✓ Adoção do conceito de núcleos urbanos compactados, ou seja, sem necessidade de grandes deslocamentos aos moradores;
- ✓ Preservação integral de APP's;
- ✓ O projeto apresenta como proposta 7 fases de estruturação;
- ✓ Utilização de técnicas como: jardins filtrantes, telhado verde, captação de água de chuva, alas de infiltração, canais de drenagens e bacias de amortecimento nos cursos d'água.

E por fim, foram apresentados os programas previstos visando a redução de impactos nos cursos hídricos. Foram destacados o Programa de Controle Ambiental das Obras, Programa de Monitoramento da Qualidade das Águas Superficiais e Programa de Monitoramento da Biota Aquática.

3. Apontamentos/Observações

Ricardo e Josué explicaram que a nota técnica será elaborada em reunião em conjunta com a Câmara Técnica de Planejamento e Articulação e o Subcomitê Pinheiros – Pirapora.

As apresentações utilizadas pelos empreendedores e o resumo do EIA encontram-se disponibilizadas no site do SIGRH através do link: www.sigrh.sp.gov.br em “documentos” na categoria “apresentações”.