



Fundação Municipal do Meio Ambiente

Diretoria de Licenciamento Ambiental - DILIC

R. Quatorze de Julho, nº 375 – Estreito – Florianópolis/SC - CEP 88075-010

Fone: (48) 3271-6800 - CNPJ: 00.909.972/0001-01

COMISSÃO DE LICENCIAMENTO AMBIENTAL - CLA

REGISTRO DA 40ª REUNIÃO ORDINÁRIA

Data: 21/12/2021 Hora: 14h

Local: Vídeo Conferência – Google Meet <https://meet.google.com/wzo-ecfj-jnw>

Nº	AÇÕES
1	<p>Contando com a presença dos membros David Vieira da Rosa Fernandes (Diretor de Licenciamento Ambiental), Caroline Pereira da Silva Nunes (Gerente de Licenciamento Ambiental), Jarbas José Prudêncio Júnior (Chefe da Divisão de Monitoramento Ambiental), Ademar Alfonso Mombach (Geólogo – DILIC), Eng Murilo C. Oselame (Eng. Sanitarista/Ambiental – DILIC) e Mauricy C R Souza (Eng.º Químico – DILIC).</p> <p>Ausentes: Beatriz Campos Kowalski (Superintendente), Alessandra Pellizzaro Bento (Chefe Depto. de Licenciamento Ambiental) e Guilherme Graciosa Pereira (Eng.º Sanitarista/Ambiental – DILIC).</p>
2	<p>2.1 PROCESSO</p> <p>2.1.1. Processo nº: E 037052/2021 Interessado: CAPELLA EMPREENDIMENTOS E PARTICIPACOES LTDA – Campeche. Atividade: 71.11.00 - Parcelamento do solo urbano - Loteamento localizado em municípios da Zona Costeira, onde se observe pelo menos uma das seguintes condições: a) não possua Plano Diretor; b) não exista sistema de coleta e tratamento de esgoto na área objeto do parcelamento. Parecer Técnico nº: 3101/2021 Objetivo do Parecer: Proceder a avaliação quanto a viabilidade ambiental e locacional do empreendimento Fase: LAP - Licença Ambiental Prévia Relatores: Murilo.</p> <p>Relato: Trata-se da análise para a viabilidade ambiental e locacional do empreendimento loteamento residencial/comercial a ser instalado em área urbana, com 118 lotes. O empreendimento contará com área comunitária institucional, área verde e sistema viário. O Eng Murilo relatou que o abastecimento d'água da CASAN, de energia elétrica (CELESC) e de coleta de resíduos (COMCAP). E que devido à área não ser atendida ainda por rede pública de coleta de efluentes, na fase de operação, o empreendimento contará com sistema de tratamento individual por lote, sendo constituído por fossa, filtro e sumidouro. Para garantir a distância mínima de 1,5m do lençol freático, o requerente apresentou projeto de terraplanagem indicando o nivelamento do terreno, permitindo que todos os lotes tenham viabilidade para infiltração. No Parecer Técnico foi informado somente uma inscrição imobiliária, sendo necessária a inclusão das</p>



Fundação Municipal do Meio Ambiente

Diretoria de Licenciamento Ambiental - DILIC

R. Quatorze de Julho, nº 375 – Estreito – Florianópolis/SC - CEP 88075-010

Fone: (48) 3271-6800 - CNPJ: 00.909.972/0001-01

	<p>demais. A Declaração de Áreas Não Alagadas deve ser renomeada pois indicam área suscetíveis a alagamento, datada de 29/03/21 e assinada pela Eng. Ambiental Amanda Rafaela Schmidt. Foi também manifestada à preocupação no impacto no trânsito que o loteamento trará para região por ter apenas uma única via de acesso da SC 405 a área onde está localizado, e por este motivo, o E.I.V. – Estudo de Impacto de Vizinhança deveria ser mais bem analisado. No item hidrogeologia, foi indicado o órgão DNPM, mas no caso refere-se ao CPRM.</p> <p>Não havendo nenhuma objeção pelos membros da CLA, foi encerrado o relato com a sua aprovação.</p> <p>DECISÃO: Parecer favorável aprovado por unanimidade.</p>										
3	<p>3. ASSUNTOS GERAIS</p> <p>Não houve pauta de assuntos gerais.</p>										
4	<p>4. ENCERRAMENTO</p> <p>A sessão foi concluída às 15h, quando se encerrou a 40ª Reunião - Ordinária da CLA.</p>										
5	<p>5. ASSINATURAS</p> <table><tr><td><p>_____ David Vieira da Rosa Fernandes Diretor de Licenciamento Ambiental- DILIC/FLORAM</p></td><td><p>_____ Caroline Pereira da Silva Nunes Gerente de Licenciamento Ambiental FLORAM</p></td></tr><tr><td><p>_____ Jarbas José Prudêncio Júnior Chefe da Divisão de Monitoramento Ambiental DMA/DILIC/FLORAM</p></td><td><p>_____ Ademar Alfonso Mombach Geólogo – DILIC/FLORAM</p></td></tr><tr><td><p>_____ Mauricy C. Rodrigues de Souza Eng. Químico – DILIC/FLORAM</p></td><td><p>_____ Murilo Custódio Oselame Eng. Sanitarista/Ambiental – DILIC/FLORAM</p></td></tr><tr><td><p>_____</p></td><td><p>_____</p></td></tr><tr><td><p>_____</p></td><td><p>_____</p></td></tr></table>	<p>_____ David Vieira da Rosa Fernandes Diretor de Licenciamento Ambiental- DILIC/FLORAM</p>	<p>_____ Caroline Pereira da Silva Nunes Gerente de Licenciamento Ambiental FLORAM</p>	<p>_____ Jarbas José Prudêncio Júnior Chefe da Divisão de Monitoramento Ambiental DMA/DILIC/FLORAM</p>	<p>_____ Ademar Alfonso Mombach Geólogo – DILIC/FLORAM</p>	<p>_____ Mauricy C. Rodrigues de Souza Eng. Químico – DILIC/FLORAM</p>	<p>_____ Murilo Custódio Oselame Eng. Sanitarista/Ambiental – DILIC/FLORAM</p>	<p>_____</p>	<p>_____</p>	<p>_____</p>	<p>_____</p>
<p>_____ David Vieira da Rosa Fernandes Diretor de Licenciamento Ambiental- DILIC/FLORAM</p>	<p>_____ Caroline Pereira da Silva Nunes Gerente de Licenciamento Ambiental FLORAM</p>										
<p>_____ Jarbas José Prudêncio Júnior Chefe da Divisão de Monitoramento Ambiental DMA/DILIC/FLORAM</p>	<p>_____ Ademar Alfonso Mombach Geólogo – DILIC/FLORAM</p>										
<p>_____ Mauricy C. Rodrigues de Souza Eng. Químico – DILIC/FLORAM</p>	<p>_____ Murilo Custódio Oselame Eng. Sanitarista/Ambiental – DILIC/FLORAM</p>										
<p>_____</p>	<p>_____</p>										
<p>_____</p>	<p>_____</p>										

ATA DA 40ª REUNIÃO – DATA: 21/12/2021