



ASSEMBLEIA LEGISLATIVA
do Estado de São Paulo

PODER LEGISLATIVO

Requerimento de Informação n° 29/2024

Processo Número: **2763/2024** | Data do Protocolo: 21/02/2024 16:57:05



Autenticar documento em <http://sempapel.al.sp.gov.br/autenticidade>
com o identificador 3100320035003600300032003A004300, Documento assinado digitalmente
conforme art. 4º, II da Lei 14.063/2020.



REQUERIMENTO DE INFORMAÇÃO

Nos termos do artigo 20, inciso XVI da Constituição do Estado de São Paulo, combinado com o artigo 166 da XIV Consolidação do Regimento Interno, requero seja oficiado o Sr. Marcelo Cardinale Branco, para que preste as seguintes informações referente medidas técnicas e soluções planejadas e executadas, para equacionar o acidente geológico das encostas da cidade de São Sebastião, ocorridos no dia 19 de fevereiro de 2023:

1. Laudos Técnicos de Segurança e Estabilidade, elaborados por empresa e /ou profissional habilitado junto ao respectivo conselho de classe, com o devido documento de responsabilidade técnica, conforme legislação

2.

1. Cópias das sondagens do subsolo das poligonais de projetos;

1. Cópias dos projetos das “obras de artes” das soluções técnicas: muros de arrimos e contenções, drenagens superficiais e enterradas;

1. Cópias dos projetos de redes de abastecimento de água potável e coletora de esgotos, rede secundária de energia elétrica;

1. Cópias dos projetos de arquitetura das unidades habitacionais executadas, com os respectivos memoriais descritivos de todos os serviços executados;

1. Cópias dos projetos estruturais das tipologias construtivas executadas;

1. Cópias dos projetos de arquitetura das unidades habitacionais executadas com uso da tipologia “Perfil Wood Frame e Painéis Estruturais”, com os devidos memoriais descritivos:

3.

1. Garantia do produto;

2. - Manual do usuário;

3. – Laudo Técnico de Segurança e Estabilidade, informando se a tipologia se adequa ao meio ambiente e as características dos materiais quanto a ação das intempéries;

Cópia da metodologia do trabalho social do pós-ocupação dos conjuntos habitacionais

4.

1. Plano de Contingência para as novas situações de riscos com as obras de infraestruturas executadas;





1. Cópias dos projetos e das metodologias do repovoamento da vegetação das encostas;
1. Programas e ações de manutenções das infraestruturas executadas, garantindo a eficácia para as demandas de chuvas características dos índices pluviométricos históricos para a região;
1. Plano Municipal de Redução de Riscos atualizado;
1. Plano Local de Habitação de Interesse Social atualizado;
1. Plano de Drenagem para as bacias hidrográficas das poligonais de assentamentos dos conjuntos habitacionais;
1. Informar o montante dos recursos investidos nas obras pelos governos municipal, estadual e federal, indicando as obras e serviços respectivos;
1. Informar os instrumentos de posse imobiliária das unidades habitacionais pelos beneficiados;
1. Plano Municipal de Regularização Fundiária para as unidades habitacionais consolidadas nas áreas de intervenções;
1. Plano Municipal de Saneamento Básico e de Resíduos Sólidos para as áreas de intervenções;
1. Plano Municipal de Defesa Civil para o monitoramento das áreas dos escorregamentos;

JUSTIFICATIVA

Justifica-se tais informações e cópias das medidas técnicas e soluções planejadas e executadas, para equacionar o acidente geológico das encostas da cidade de São Sebastião, ocorridos no dia 19 de fevereiro de 2023, em decorrência de haver milhares de reclamações com relação as unidades habitacionais entregues, das unidades habitacionais ainda em licitação, bem como de ser insuficiente as medidas adotadas para atender a todas as vítimas em São Sebastião. Não há informação suficiente sobre as técnicas utilizadas nas construções. Bem como não há transparência dos planos de ação, de prevenção e acolhimento de todas as vítimas.

Dr. Jorge do Carmo



PROTOCOLO DE ASSINATURA(S)

O documento acima foi assinado eletronicamente e pode ser acessado no endereço <http://sempapel.al.sp.gov.br/autenticidade> utilizando o identificador 3100380030003900320035003A005000

Assinado eletronicamente por **Dr. Jorge do Carmo** em 21/02/2024 16:44

Checksum: **8A4992EFBB516AE65041165034519EFB7F406FA995FBFC29138EDA3ABD968067**

