

譯本
Tradução

Resposta à interpelação escrita apresentada pelo Deputado da Assembleia Legislativa Ngan Iek Hang

Em cumprimento das instruções do Chefe do Executivo e consultados os pareceres da Direcção dos Serviços de Solos e Construção Urbana (DSSCU), Direcção dos Serviços de Obras Públicas (DSOP) e Direcção dos Serviços Meteorológicos e Geofísicos (DSMG), apresento a seguinte resposta à interpelação escrita apresentada pelo deputado Ngan Iek Hang a 6 de Junho de 2025, enviada a coberto do ofício n.º 542/E446/VII/GPAL/2025 da Assembleia Legislativa a 13 de Junho de 2025 e recebida pelo Gabinete do Chefe do Executivo a 16 de Junho de 2025:

1. No que diz respeito ao conteúdo do ponto 1 da interpelação:

Responder conteúdo O Instituto para os Assuntos Municipais (IAM) tem vindo a desenvolver, de forma contínua, os trabalhos de inspecção e limpeza regulares da rede de esgotos pública, sumidouros e estações elevatórias municipais nas diversas zonas do território, bem como a aumentar, com destaque, a frequência de inspecção de colectores nas zonas baixas e propensas à acumulação de água, como também adoptar medidas preventivas de “limpeza de sedimentos”, garantindo que o sistema de drenagem público coloca em prática a devida eficiência do seu

funcionamento. Até Junho do corrente ano, foram limpos mais de 110 mil metros quadrados de colectores e realizadas mais de quinze mil vezes as limpezas de sumidouros, tendo sido concluídos os trabalhos de teste e análise de CCTV aos colectores em mais de vinte mil metros quadrados.

Relativamente à gestão inteligente, o IAM concluiu a construção do “Sistema de manutenção e gestão dos assuntos de saneamento básico” em 2024. Através deste, o Instituto recolhe os dados sobre os colectores públicos, regista os dados sobre o estado de manutenção de rede de esgotos, compara a diferença entre os dados existentes, presta auxílios na verificação de trechos anormais de esgotos, disponibilizando os dados de referência para aumentar a frequência de desentupimento da rede de esgotos organizar os trabalhos de drenagem residual e inspecção, concretizando a electronização e visualização dos trabalhos de manutenção de saneamento.

2. Em relação ao conteúdo do ponto 2 da interpelação:

Responder conteúdo A DSMG salientou que, para monitorizar eficazmente as inundações causadas por “Storm Surge” ou chuvas intensas, tem vindo, nos últimos anos, a proceder à revisão e optimização da rede de monitorização do nível da água. A nova estação de monitorização do nível da água instalada no Caminho das Hortas, na Taipa, entrou em

funcionamento em Junho do corrente ano. No futuro, a DSMG irá estudar activamente a criação de mais estações noutras zonas frequentemente afectadas por inundações, no sentido de fornecer à população informações mais abrangentes sobre estas ocorrências,

O IAM terminou as obras de melhoramento e triagem dos esgotos parciais, que tiveram lugar entre a Rua das Indústrias da Areia Preta e a Avenida de Venceslau de Moraes, e junto da Avenida do Almirante Lacerda, no terceiro trimestre de 2024. Concluiu também a obra de construção de box-culvert da Baía Norte do Fai Chi Kei, que teve lugar na Rua do Comandante João Belo, em Maio passado, enquanto a estação elevatória de águas pluviais daquela zona será acabada no terceiro trimestre do corrente ano. O Instituto continuará a fiscalizar, de perto, os locais propensos à acumulação de águas, além de dar seguimento e tomar as correspondentes medidas em tempo oportuno.

3. Quanto ao conteúdo do ponto 3 da interpelação:

Responder conteúdo O IAM realiza as obras de manutenção, reparação ou consolidação dos taludes públicos sob a sua gestão que tenham potenciais riscos, com base nas informações sobre a repartição de responsabilidades pela reparação e manutenção dos mesmos, no sentido de garantir a segurança

da vida e dos bens da população. Depois de chuvas intensas e fenómenos meteorológicos severos, o Instituto procede à sua vistoria e, caso seja constatado o desabamento de taludes, serão tomadas medidas urgentes e temporárias, para abrir o mais rapidamente possível vias e minimizar o impacto causado para os cidadãos.

Além disso, a DSOP afirmou que continuava a coordenar com os técnicos responsáveis pela avaliação da segurança dos taludes, procedendo, consoante a situação concreta, aos trabalhos de sondagem de solo dos taludes existentes em Macau. Ao mesmo tempo, os serviços competentes têm vindo a acompanhar os trabalhos de reparação e manutenção de todos os taludes, com base nas informações validadas sobre a repartição de responsabilidades pela sua reparação e manutenção.

No que diz respeito aos taludes situados em terrenos privados, após avaliação do seu nível de segurança, a DSSCU notificará os condóminos dos edifícios para que procedam aos trabalhos de preservação e consolidação dos taludes sob sua responsabilidade, com vista a assegurar a sua adequada preservação e manutenção. Quanto aos edifícios em estado de degradação, a DSSCU tem vindo a sensibilizar o público, através da publicação de anúncios, distribuição de materiais publicitários e outros meios, para os deveres e obrigações dos condóminos, promovendo assim a manutenção e conservação dos edifícios, bem como o reforço da consciência dos

condóminos quanto aos seus deveres. A DSSCU procede igualmente à monitorização do estado dos edifícios através de vistoria regular, intervindo de forma imediata sempre que se verifiquem situações de urgência. Além disso, continuará a aperfeiçoar o mecanismo de acompanhamento e notificação relativos a edifícios degradados ou em mau estado de conservação, com vista a informar mais rapidamente os respectivos condóminos sobre o estado do imóvel e a impulsionar o início atempado dos trabalhos de reparação e manutenção, assegurando, deste modo, a segurança pública.

Aos 3 de Julho de 2025

O Presidente do Conselho de Administração para os
Assuntos Municipais
(Vide original da assinatura)
Chao Wai Ieng