

澳門特別行政區政府 Governo da Região Administrativa Especial de Macau

上地工務運輸局 Direcção dos Serviços de Solos, Obras Públicas e Transportes

Resposta à interpelação escrita apresentada pelo Sr. Deputado à Assembleia Legislativa, Lam Lon Wai

Em cumprimento das instruções do Chefe do Executivo, e tendo em consideração os pareceres do Gabinete do Secretário para a Segurança (GSS) e do Instituto para os Assuntos Municipais (IAM), apresento a seguinte resposta à interpelação escrita do Sr. Deputado Lam Lon Wai, de 11 de Junho de 2021, enviada a coberto do ofício da Assembleia Legislativa n.º 690/E491/VI/GPAL/2021, de 24 de Junho de 2021, e recebida pelo Gabinete do Chefe do Executivo, em 24 de Junho de 2021:

- 1. Em resposta a uma interpelação escrita com questões semelhantes, em 16 de Abril de 2021, a Direcção dos Serviços de Solos, Obras Públicas e Transportes (DSSOPT) salientou o seguinte: "Para melhorar e tratar a questão da poluição causada pela drenagem de águas residuais no Porto Interior, o Governo da RAEM, após a articulação e coordenação dos serviços competentes, pretende reservar, durante a elaboração do projecto de obras de melhoria do sistema de drenagem do Porto Interior, um local para as instalações de tratamento de águas residuais e os respectivos equipamentos de apoio, e deste modo, a nova box culvert e a estação elevatória de águas pluviais concebidas originalmente no projecto terão que ser ajustadas para que o sistema de tratamento de águas residuais possa funcionar eficazmente com o sistema de drenagem de águas pluviais. Os trabalhos de revisão da respectiva concepção já estão em curso, prevendo-se a sua conclusão no corrente ano", não havendo, neste momento, informações a acrescentar.
- 2. A fim de aumentar a capacidade de drenagem das águas pluviais dos

1/3



澳門特別行政區政府 Governo da Região Administrativa Especial de Macau

上地工務運輸局 Direcção dos Serviços de Solos, Obras Públicas e Transportes

colectores da zona noroeste de Macau, o IAM concebeu um projecto para a construção de uma nova estação elevatória de águas pluviais no norte do Bairro de Fai Chi Kei EP9, para que as águas pluviais sejam desaguadas, através do novo emissário do *box culvert*, para a Baía Norte do Fai Chi Kei. Sempre que o nível da água do mar não puder, devido ao aumento do nível da maré, ultrapassar a altura do pavimento, a nova estação elevatória irá auxiliar o escoamento parcial da água pluvial para o mar, mitigando, desse modo, o risco de inundação no Bairro do Fai Chi Kei e nos bairros envolventes. Após a recepção dos pareceres técnicos dos serviços competentes, serão envidados esforços para que, no corrente ano, seja iniciada a elaboração do respectivo projecto de obra.

3. Tanto no Código Civil como no Regulamento Geral da Construção Urbana está expressamente estipulado que cabe aos condóminos a responsabilidade de zelar pela realização periódica dos trabalhos de reparação e manutenção dos seus edifícios, de modo a garantir que sejam sempre mantidas boas condições de utilização. Os trabalhadores da DSSOPT, durante as visitas e inspecções diárias, prestam especial atenção aos edifícios em mau estado de conservação e em avançado estado de deterioração, particularmente antes da chegada da época de chuvas. Em caso de perigo eminente, proceder-se-á de imediato ao tratamento de acordo com o mecanismo em vigor e notificar-se-á, com a maior brevidade possível, os proprietários dos edificios, no sentido de lhes dar a conhecer sobre o seu mau estado de conservação, de modo a organizarem a sua reparação, tendo em vista a salvaguarda da segurança pública.

> No que diz respeito às situações que ocorrem com maior frequência na época de tufões, nomeadamente o desprendimento de reboco da



澳門特別行政區政府 Governo da Região Administrativa Especial de Macau

上地 I 務 建 輸 局 Direcção dos Serviços de Solos, Obras Públicas e Transportes

fachada dos edifícios e a queda de janelas, o GSS salientou que os Serviços de Polícia Unitários (SPU) procuram, nas acções permanentes de sensibilização no domínio da protecção civil, alertar os residentes para verificarem atempadamente, antes da chegada da época de tufões, se a janela e os objectos colocados no parapeito estão ou não seguros, e para realizarem os respectivos trabalhos de consolidação ou de reabilitação, de modo a evitar a ocorrência de incidentes. Concomitantemente, nas acções de sensibilização é também reforçada a consciencialização dos residentes sobre a importância da manutenção e da reparação dos seus edifícios.

Por outro lado, foi também integrado no exercício de protecção civil "Peixe de Cristal de 2021" um exercício de simulação específico traduzido na remoção de janelas em perigo eminente de queda, de modo a permitir aos serviços integrados na estrutura de protecção civil melhor conhecerem o mecanismo de comunicação e o fluxograma para o tratamento destas situações, tendo em vista reforçar, portanto, a capacidade de tratamento urgente destes problemas durante a época de tufões, por forma a melhor salvaguardar a segurança da população.

A Directora dos Serviços de Solos,
Obras Públicas e Transportes,
Chan Pou Ha
G de A de 2021

3/3