

Resposta à interpelação oral apresentada pelo Deputado à Assembleia Legislativa, Che Sai Wang

Ex.^{mo} Senhor Presidente da Assembleia Legislativa,

Ex.^{mos} Senhores Deputados,

Relativamente à interpelação oral apresentada pelo Senhor Deputado Che Sai Wang, apresento a seguinte resposta:

I. Relativamente à prevenção do entupimento das tubagens, dos esgotos e do sistema de drenagem subterrânea

O Instituto para os Assuntos Municipais (IAM) adopta como princípio de manutenção do saneamento o desentupimento preventivo e permanente, reforçando, antes e durante a época de tufões e chuvas, a inspecção prioritária dos esgotos mais susceptíveis de inundações, fiscalizando o funcionamento da rede de esgotos através de boroscopia CCTV, a fim de detectar, o mais cedo possível, os problemas na canalização e efectuar bem os trabalhos de desentupimento. Em 2025, o IAM efectuou a limpeza de mais de 217 mil metros de esgotos e 36 500 limpezas aos poços de águas pluviais, tendo realizado testes e análises às câmaras de CCTV nos esgotos com uma rede de esgotos com mais de 33 mil metros.

Além disso, em 2024, o IAM concluiu a construção do sistema de gestão e manutenção de esgotos, através do qual são recolhidas as informações da rede pública, incluindo o registo do estado de manutenção da rede, a comparação das diferenças entre os dados, a prestação de apoio na detecção de segmentos anormais de esgoto, fornecendo dados de referência para o desentupimento da rede, inspecção de esgotos e planeamento das obras de reparação.

Nos últimos anos, o IAM, através da participação em reuniões meteorológicas interdepartamentais, tem vindo a planear antecipadamente vários planos de desentupimento dos esgotos e de emergência, cooperando com a Direcção dos Serviços para os Assuntos de Tráfego (DSAT) para fiscalizar, em tempo real, a situação do nível da água nas diversas zonas, em caso de mau tempo, para acelerar a programação dos trabalhos de resposta a emergências. No futuro, o IAM irá reforçar a capacidade de análise sistemática, através da recolha contínua de dados, aperfeiçoando ainda mais a gestão da rede de esgotos públicos de Macau.

II. Relativamente à prevenção de riscos para a segurança nas zonas residenciais tradicionais

1. Resolver o problema do envelhecimento dos equipamentos de drenagem

O IAM continua a avaliar, no âmbito das suas funções, a situação de drenagem de todas as zonas de Macau, cooperando com os serviços de obras públicas para, em cada área e através de medidas de construção, ampliação e triagem, dar início, de forma ordenada, aos planos de optimização das diversas obras de canalização de acordo com o seu grau de urgência.

No que diz respeito à Península de Macau, foram concluídas, em 2023, as obras de construção do colector de drenagem de águas pluviais desde a Rua de Brás da Rosa até à Estrada de Coelho do Amaral, substituição dos colectores de cerca de 200 metros de comprimento da Rua de Malaca e da Rua de Luís Gonzaga Gomes, ajustamento dos sumidouros e das tampas de caixas de visita quadradas, no sentido de otimizar e reforçar, em geral, a capacidade da rede de drenagem desta zona. Entre 2024 e 2025, foi concluída a construção do *box-culvert* de águas pluviais

na Rua da Doca Seca e na Rua do Comandante João Belo, bem como a construção da estação elevatória de águas pluviais na Bacia Norte do Patane, com vista a aumentar a capacidade de drenagem da zona.

Além disso, o IAM concluiu, em 2025, a elaboração do plano de melhoramento de drenagem da Vila da Taipa, incluindo a construção da estação elevatória de águas pluviais dos Jogos da Ásia Oriental e da estação de retransmissão de águas pluviais de pequena dimensão num canto da zona de aquecimento do Centro Desportivo Olímpico e, ao mesmo tempo, aumentar-se-á a capacidade e otimizar-se-ão alguns esgotos velhos e com fraca capacidade naquela zona. A obra da estação elevatória de retransmissão de águas pluviais de pequena dimensão foi iniciada em Março, prevendo-se a sua conclusão e início dos trabalhos de ensaio no 4.º trimestre do corrente ano.

Segundo a Direcção dos Serviços de Solos e Construção Urbana (DSSCU), a inspecção e reparação periódica do edifício permitem retardar a vetustez do mesmo e melhorar o ambiente habitacional. O Código Civil estipula que a rede de drenagem pública e o sistema de fornecimento de electricidade dos edificios em regime de propriedade horizontal são partes comuns do condomínio, devendo, assim, os condóminos, nos termos do Regime Jurídico da Administração das Partes Comuns do Condomínio e do Regime Jurídico da Construção Urbana, proceder à inspecção e reparação das partes comuns do edifício sob a sua administração, no sentido de as manter sempre em boas condições de utilização. A DSSCU irá, nos termos do Regime Jurídico da Construção Urbana, fiscalizar o cumprimento dos respectivos deveres, por parte dos condóminos.

2. Tratamento dos problemas de enrolamento dos cabos eléctricos nos bairros

No ano passado, o IAM, em conjunto com os serviços competentes e as instituições de interesse público, procedeu à inspecção dos cabos aéreos que atravessam as ruas e à remoção de alguns deles, que se encontravam abandonados, tendo o Pátio do Comandante Mata e Oliveira sido o local piloto. Em 2026, na primeira reunião plenária do “Grupo de trabalho para embelezamento e limpeza da cidade”, os serviços públicos voltaram a trocar opiniões sobre o tratamento dos cabos aéreos que atravessam as ruas, e ficaram de desenvolver ordenadamente os trabalhos de inspecção completa, de acordo com as atribuições de cada um dos serviços.

3. Situação de segurança no local de instalação dos equipamentos de combate a incêndio

O Corpo de Bombeiros (CB) referiu que, a instalação e os requisitos técnicos dos marcos de água nas vias públicas devem satisfazer as normas do Regulamento técnico de abastecimento e de drenagem de águas. Quando o CB recebe as informações relativas à instalação de marcos de água nas vias públicas, fornecidas por parte dos serviços competentes, presta pareceres técnicos no que diz respeito à respectiva instalação racional e ao planeamento da intervenção de socorro dos bombeiros. O CB também procede periodicamente às inspecções junto de cada marco de água em vias públicas, testa o funcionamento da pressão do abastecimento de água e da ligação da válvula conforme o plano estabelecido, de modo a garantir que se cumpram as necessidades reais de combate a incêndios e socorro. Caso sejam detectadas situações anómalas, comunicará por escrito aos serviços relevantes para o seu acompanhamento e melhoramento.

III. Medidas para melhorar o ambiente habitacional dos residentes

O presente Governo criou o “Grupo de trabalho para embelezamento e limpeza da cidade”, liderado pela Secretaria para a Administração e Justiça, com vista a criar uma plataforma de cooperação interdepartamental para o acompanhamento e tratamento dos problemas da fisionomia da cidade, sob o princípio de “limpeza, ordem e segurança”. Reforçar-se-á a comunicação e a coordenação entre os serviços, criar-se-á um mecanismo regular e de longo prazo para a gestão da fisionomia da cidade e elevar-se-á o nível de pormenorização da gestão urbana.

Em 2025, o grupo especializado em higiene ambiental subordinado ao Grupo de trabalho para embelezamento e limpeza da cidade, em conjunto com vários serviços públicos e associações, levou a cabo actividades de limpeza e embelezamento das praias, contando com a participação de cerca de 50 mil pessoas. Em finais de Março de 2026, foi novamente lançada a “Campanha de limpeza da cidade”, nomeadamente para aumentar a frequência de limpeza aos prédios de três zeros. Além disso, o IAM procede mensalmente a várias inspecções em todas as vias de Macau, incluindo passeios e vias rodoviárias, recolhendo informações através do “IAM em Contacto” e da “Plataforma de comunicação interdepartamental sobre a inspecção da fisionomia urbana”. Relativamente aos problemas de canalização e danificação de instalações e equipamentos das vias públicas, após avaliação, proceder-se-á oportunamente à sua reparação, no sentido de assegurar o seu normal funcionamento.

O Governo da RAEM está a desenvolver, de forma ordenada, os trabalhos de elaboração dos planos de pormenor das diversas zonas, tendo em conta a situação actual e as necessidades de desenvolvimento de cada zona, aperfeiçoando continuamente a disposição global do espaço,

melhorando a higiene comunitária, a arborização ambiental e as instalações públicas, tudo no sentido de elevar a qualidade de vida da população e o ambiente habitacional. O IAM iniciará, no corrente ano, a obra de embelezamento dos passeios da Avenida Panorâmica do Lago Nam Van e, além disso, está a elaborar o projecto de embelezamento dos passeios da Rua da Surpresa e da Avenida Olímpica.

Nos últimos anos, o IAM tem desenvolvido trabalhos de embelezamento do revestimento das instalações de lixo, integrando elementos históricos e multiculturais de Macau no *design* exterior das instalações, criando um projecto que combina o sentido da época, a funcionalidade e a beleza artística, para a sua melhor integração no ambiente comunitário.

Este ano, o “Grupo de trabalho para embelezamento e limpeza da cidade” irá estudar a selecção de pontos de embelezamento com base nas ruas características, reforçando a participação dos cidadãos e das associações nos trabalhos de embelezamento da cidade. Ao mesmo tempo, através da cobertura dos serviços dos diversos serviços públicos, reforçar a divulgação e a partilha de recursos, com vista a transmitir a mensagem de embelezamento da cidade aos bairros comunitários.

O Secretário para a Administração e Justiça,

Wong Sio Chak

1 de Abril de 2026