

## **Resposta à interpelação escrita apresentada por Lei Chan U, Deputado da Assembleia Legislativa**

Em cumprimento das instruções do Chefe do Executivo e após consultado o parecer da Direcção dos Serviços de Obras Publicas, apresento a seguinte resposta à interpelação escrita apresentada pelo Deputado Lei Chan U a 14 de Fevereiro de 2025, enviada a coberto do ofício n.º 176/E154/VII/GPAL/2025 da Assembleia Legislativa a 25 de Fevereiro de 2025 e recebida pelo Gabinete do Chefe do Executivo a 26 de Fevereiro de 2025:

### 1. Relativamente ao conteúdo do ponto 1 da interpelação

O Instituto para os Assuntos Municipais (IAM) está a proceder à concepção aprofundada da “Obra de acesso de ligação entre a Ciclovía da Zona de Lazer da Marginal e Ciclovía Flor de Lótus na Taipa - Serviços de elaboração de projecto e de prospecção geotécnica”. Em relação à ponte de ligação para a ciclovía, devido à adopção de um novo modelo, é necessário estudar prudentemente os diferentes prospectos e as despesas de manutenção, entre outros factores, bem como manter a comunicação e a coordenação com os serviços competentes, no sentido de assegurar a sua

viabilidade. Actualmente, o IAM já criou uma ciclovia provisória, para uso dos cidadãos, para fazer a ligação entre a ciclovia da Zona de Lazer da Marginal da Taipa e a ciclovia da Flor de Lótus.

2. Relativamente ao conteúdo do ponto 2 da interpelação

A Direcção dos Serviços de Obras Publicas referiu que neste momento, o topo do dique da obra de prevenção das inundações na Zona Marginal do Lado Oeste de Coloane tem seis metros de largura e, na consideração da concepção preliminar, será utilizado como pista de corrida ou trilho. Posteriormente, continuar-se-á a manter uma comunicação aprofundada com os serviços competentes e a ouvir as opiniões dos diversos sectores da sociedade, no sentido de finalizar o referido projecto de concepção.

Aos 14 de Março de 2025

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