



Resposta à interpelação escrita apresentada pelo Sr. Deputado à Assembleia Legislativa, Lei Chan U

Em cumprimento das instruções do Chefe do Executivo, e tendo em consideração o parecer da Direcção dos Serviços de Turismo (DST), apresento a seguinte resposta à interpelação escrita do Sr. Deputado Lei Chan U, de 9 de Agosto de 2024, enviada a coberto do ofício da Assembleia Legislativa n.º 912/E688/VII/GPAL/2024, de 19 de Agosto de 2024, e recebida pelo Gabinete do Chefe do Executivo, em 20 de Agosto de 2024:

1. Após a autorização concedida pelo Governo Central, em Outubro de 2022, para a realização das obras de aterro para a ampliação do Aeroporto Internacional de Macau, a Sociedade do Aeroporto Internacional de Macau (CAM), sob a supervisão do Governo da RAEM, desenvolveu, entre Agosto de 2023 e Junho de 2024, os trabalhos de prevenção de inundações e de monitorização periódica do ambiente na fase inicial dos aterros. De acordo com o andamento mais recente, a CAM iniciou, em Maio de 2024, o concurso público para a “Empreitada de Ampliação do Aeroporto Internacional de Macau - Construção do Aterro e da Plataforma de Aterragem de Aeronaves”, estando previsto o início das obras de aterro e de plataforma de aterragem ainda este ano.

A actual situação de recuperação da economia e da indústria do turismo pode beneficiar para o respectivo planeamento. No entanto, o Governo da RAEM e a CAM vão continuar a observar as mudanças do mercado, a fim de ajustar as estratégias de forma flexível e garantir que os diversos objectivos sejam implementados com êxito.

2. Em 2024, a DST lançou a campanha “Boas Vindas”, que oferece mais de 250 mil ofertas a visitantes internacionais, incluindo descontos em bilhetes de avião, pacotes para hotéis e bilhetes de avião, entre outros produtos turísticos, como também benefícios no transporte transfronteiriço entre Hong Kong e Macau. Por outro lado, serão lançados, no segundo semestre do corrente ano, os programas “Sentir Macau”, “Experiência Exclusiva” - Projecto de Promoção de Grande



Dimensão para o Mercado Internacional, em conjunto com as seis grandes empresas integradas de turismo e lazer de Macau, direccionados para os mercados da Indonésia, Malásia, Tailândia, Coreia do Sul, países-alvo de língua inglesa e do Médio Oriente, com vista a atrair os visitantes a sentir os encantos multiculturais de Macau.

O Governo da RAEM tem vindo a adoptar a política de “liderança do mercado e orientação do Governo”, com vista a criar um ambiente favorável aos negócios. A CAM tem vindo a promover o marketing e a negociar com as companhias aéreas-alvo a exploração de oportunidades de negócios nas rotas para Macau e, ao mesmo tempo, através do Plano de Estímulo, promover o aumento da capacidade de transporte das companhias aéreas. Por outro lado, as companhias aéreas locais estão a preparar-se para reforçar as rotas internacionais, abrir mais voos directos e aumentar a frequência de voos, a fim de promover o aumento do fluxo de passageiros.

3. A segurança é um factor essencial para o sector dos transportes aéreos. A Autoridade de Aviação Civil (AACM) tem sempre exercido rigorosamente as suas funções de supervisão da segurança operacional para assegurar que todas as actividades da aviação civil cumprem os padrões estabelecidos pela RAEM e pela Organização da Aviação Civil Internacional (OACI). Quanto às obras de ampliação do Aeroporto Internacional de Macau, o Governo da RAEM já exigiu à CAM a elaboração de uma avaliação de riscos antes da execução das obras e a adopção de medidas de protecção, nomeadamente, o reforço da inspecção diária de objectos estranhos nas pistas e nos taxiways, a garantia de que a operação dos equipamentos de construção é feita dentro do previsto no plano de protecção de voo, e no caso de ser necessário ultrapassar tal plano, os respectivos trabalhos devem ser realizados fora das horas de descolagem e aterragem, de modo a garantir a segurança dos canais de navegação e das operações de voo durante a execução da obra.

O Presidente

Pun Wa Kin

02 de Setembro de 2024