



澳門特別行政區政府
Governo da Região Administrativa Especial de Macau
環境保護局
Direcção dos Serviços de Protecção Ambiental

(譯本 Tradução)

Resposta à interpelação escrita apresentada pelo Sr. Deputado à Assembleia Legislativa, Lei Leong Wong

Em cumprimento das instruções do Chefe do Executivo, e tendo em consideração o parecer da Direcção dos Serviços de Solos e Construção Urbana (DSSCU), apresento a seguinte resposta à interpelação escrita do Sr. Deputado Lei Leong Wong, de 1 de Julho de 2022, enviada a coberto do ofício da Assembleia Legislativa n.º 754/E572/VII/GPAL/2022, de 5 de Agosto de 2022, e recebida pelo Gabinete do Chefe do Executivo, em 8 de Agosto de 2022:

1. Após a conclusão deste plano de concessão de apoio financeiro, a título experimental, o Governo da RAEM irá proceder à avaliação da sua eficácia, de forma a ponderar a definição ou não de políticas semelhantes, no futuro.
2. O Governo da RAEM irá melhorar, de forma faseada, as instalações de carregamento e de troca de baterias de motociclos e ciclomotores eléctricos. Actualmente, 12 parques de estacionamento públicos em Macau disponibilizam um total de 62 lugares de carregamento de motociclos e ciclomotores eléctricos, e será feito um esforço no sentido de estabelecer instalações de carregamento de electricidade nos 42 parques de estacionamento públicos que admitem o estacionamento de motociclos e ciclomotores.
3. Em resposta a uma interpelação escrita com questões semelhantes, em 5 de Agosto de 2022, esta Direcção de Serviços salientou que “a instalação de equipamentos de carregamento de veículos eléctricos nos parques ou lugares de estacionamento privados nos edifícios já existentes está dependente de no edifício e na área onde este está localizado haver ou não energia eléctrica

1/2



澳門特別行政區政府
Governo da Região Administrativa Especial de Macau
環境保護局
Direcção dos Serviços de Protecção Ambiental

(譯本 Tradução)

suficiente, bem como da viabilidade do projecto da obra. O Governo da RAEM irá, através da actualização das Instruções para o Pedido de Autorização de Instalação de Equipamentos de Carregamento de Veículos Eléctricos nos Auto-Silos de Edifícios Privados, ajudar os proprietários de edifícios privados a conhecerem os procedimentos necessários para a instalação de equipamentos de carregamento, prevendo-se que esteja concluída antes do fim de 2022”, não havendo, neste momento, informações a acrescentar.

O Director dos Serviços de
Protecção Ambiental,
Tam Vai Man
16 de 8 de 2022