



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, Leong Hong Sai

Em cumprimento das instruções do Chefe do Executivo, apresento a seguinte resposta à interpelação escrita do Sr. Deputado Leong Hong Sai, de 27 de Outubro de 2021, enviada a coberto do ofício da Assembleia Legislativa n.º 056/E29/VII/GPAL/2021, de 1 de Novembro de 2021, e recebida pelo Gabinete do Chefe do Executivo, em 3 de Novembro de 2021:

1. A energia eléctrica importada do Interior da China continua a ser a principal fonte para o fornecimento de energia eléctrica em Macau, complementada pela produção local. Com base no Protocolo de Cooperação no âmbito da electricidade celebrado com a *China Southern Power Grid Co. Ltd.* e na recente orientação da Comissão Nacional para a Redução de Desastres, foram estabelecidas medidas para o reforço da rede eléctrica, bem como a sua implementação gradual. Ao mesmo tempo, serão consideradas mais formas de fornecimento de electricidade adequadas a Macau, não havendo, neste momento, planos para aumentar a proporção de produção local.
2. Os geradores a *diesel* da Central Térmica de Coloane têm a função principal de reserva de emergência. Com o aumento da utilização do gás natural na produção de electricidade local e com o aumento gradual da proporção das energias limpas na *China Southern Power Grid Co. Ltd.*, a energia eléctrica de Macau está a seguir a tendência de redução gradual das emissões de carbono.



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)

3. O gasoduto subaquático que liga a Taipa à península de Macau estará concluído em 2022. O edifício Mong Tak da habitação social de Mong Há foi o primeiro a utilizar gás natural que, no futuro, será plenamente utilizado nas novas habitações públicas. O regulamento administrativo em vigor intitulado “Normas técnicas das instalações de gases combustíveis em edifícios” determina que os parâmetros dos projectos das instalações de gás dos novos edifícios devem ser compatíveis com as características do gás natural. Por outro lado, continuar-se-á a promover a utilização do gás natural nas instalações turísticas.

O Director dos Serviços de Protecção
Ambiental,
Tam Vai Man
12 de 11 de 2021