



Resposta à interpelação escrita apresentada pelo Sr. Deputado à Assembleia Legislativa, Zheng Anting

Em cumprimento das instruções do Chefe do Executivo, e tendo em consideração o parecer da Direcção dos Serviços de Administração e Função Pública (DSAFP), apresento a seguinte resposta à interpelação escrita do Sr. Deputado Zheng Anting, de 28 de Agosto de 2020, enviada a coberto do ofício da Assembleia Legislativa n.º: 930/E672/VI/GPAL/2020, de 7 de Setembro de 2020, e recebida pelo Gabinete do Chefe do Executivo, em 8 de Setembro de 2020:

1. A fase de testes de 9 postes de iluminação pública inteligente já terminou, estando a Companhia de Electricidade de Macau – CEM, S.A. (CEM) a proceder à sua análise e conclusão. Ao mesmo tempo, a CEM e a Universidade de Macau desenvolveram o “Estudo do Modelo de Aplicação da Iluminação Pública Inteligente em Macau” que visa analisar, nomeadamente, as técnicas, operação, legislação e vantagens, tendo em conta a experiência recolhida no projecto-piloto. O relatório do estudo ficará concluído em 2021 e servirá como referência para a implementação da iluminação pública inteligente. Presentemente, ainda não existe um calendário de construção concreto.
2. Segundo a DSAFP, o Governo da RAEM e o Grupo Alibaba estabeleceram uma cooperação para construir, em várias fases, o Centro de Computação em Nuvem, tendo a infra-estrutura ficado concluída e entrado em funcionamento em 2019, conforme planeado.

Nas plataformas de megadados e de partilha de dados, entre outras



譯本
Tradução

澳門特別行政區政府
Governo da Região Administrativa Especial de Macau
能源業發展辦公室
Gabinete para o Desenvolvimento do Sector Energético

infra-estruturas, seguras e estáveis, do Centro de Computação em Nuvem, o Governo da RAEM já lançou a primeira fase de aplicação em vertentes como o turismo, transporte, saúde e governação, e concretizou, preliminarmente, a partilha de dados no seio do Governo.

Com vista a promover ainda mais a Governação electrónica, o Governo da RAEM tem continuado a melhorar a gestão e as instalações do Centro de computação em nuvem e a desenvolver ferramentas básicas que permitam aos serviços utilizar o Centro para partilhar diferentes dados, como certidões electrónicas, títulos digitais, entre outros, a fim de evitar a apresentação repetida de documentos durante o processamento, e de modo a acelerar a optimização e modernização dos diversos serviços públicos e disponibilizar serviços online mais convenientes para os cidadãos e para as actividades comerciais.

Quanto à gestão interna, o Governo da RAEM está igualmente a impulsionar os trabalhos relativos aos sistemas comuns de gestão, incluindo a gestão de documentos oficiais, de pessoal e financeira, sendo usadas ferramentas uniformizadas para centralizar eficazmente os dados dessas áreas, os quais servirão para apoiar a governação científica, a melhoria da eficiência administrativa e ajudar a desenvolver uma cidade inteligente.

O Coordenador do Gabinete para o
Desenvolvimento do Sector Energético,
Hoi Chi Leong
23 de Setembro de 2020