



澳門特別行政區政府
Governo da Região Administrativa Especial de Macau
社區服務諮詢委員會
Conselho Consultivo de Serviços Comunitários

Atenção ao problema com a fiação eléctrica na Zona Norte

Kun Lai Ian

01/06/2023

A fiação eléctrica desordenada tem sido um problema persistente nos bairros antigos de Macau e, recentemente, notei que havia fios eléctricos caídos em muitas ruas da Zona Norte. Por um lado, a fiação desordenada e caótica afecta seriamente a imagem das ruas, o que não é favorável ao desenvolvimento da cidade como Centro Mundial de Turismo e Lazer. Por outro, os fios eléctricos encontram-se, na sua maioria, em cima dos passeios e os fios caídos podem facilmente constituir um risco de segurança para os transeuntes, especialmente para os cidadãos que costumam andar cabisbaixos a usar o telemóvel. Além disso, com a chegada da época de chuvas e tufões, o problema dos fios eléctricos caídos será agravado, aumentando a possibilidade de fuga de electricidade, que será uma séria ameaça para a vida em segurança dos cidadãos. Por conseguinte, gostaria de apresentar as seguintes sugestões:

1. É necessário realizar inspecções regulares e a devida manutenção. Recomenda-se que as autoridades competentes intensifiquem a cooperação com a Companhia de electricidade para reforçar especificamente a inspecção e a manutenção dos fios eléctricos nos bairros antigos, procedendo ao reforço ou à reciclagem dos fios eléctricos pendentes, com vista a eliminar os riscos de segurança existentes.
2. É importante fazer um bom planeamento e introduzir a galeria técnica. Em 2014, o Governo afirmou que os fios na rua seriam completamente substituídos por uma rede subterrânea. No entanto, actualmente, os fios eléctricos expostos na rua continuam a prevalecer nos bairros antigos. Sugere-se que o Governo coordene com os vários Serviços na realização de um planeamento adequado aquando da reconstrução dos bairros antigos, bem como introduza atempadamente uma canalização subterrânea comum nos bairros antigos, para transferir, na medida do possível, os fios eléctricos da rua para o subsolo, no sentido de melhorar a imagem das ruas da cidade e, em simultâneo, de evitar problemas como a escavação excessiva das ruas.