



## **INTERPELAÇÃO ESCRITA**

### **Potenciais perigos para a segurança nos espaços públicos das habitações sociais**

Os potenciais perigos para a segurança em alguns espaços públicos das habitações sociais suscitaram a minha preocupação. Segundo informações fornecidas por alguns residentes nas redes sociais e na rádio, os corredores públicos da habitação social do Edifício Mong Sin estão bastante escorregadios, portanto, as pessoas facilmente escorregam e caem, e houve até idosos que chegaram a sofrer ferimentos, alguns precisaram mesmo de ser transportados ao hospital para tratamento. O meu escritório também recebeu queixas de moradores, alegando que se tinham queixado junto de diversos serviços competentes sobre o problema dos pisos escorregadios, mas como a responsabilidade de gestão dos espaços públicos não é clara, faltam orientações, também claras, para os moradores, e o problema mantém-se. Com o início da estação das chuvas, nos últimos dias ocorreram chuvas intensas, e como os moradores do edifício em causa são, na sua maioria, idosos e crianças, se o problema não for resolvido, são colocadas em risco a saúde e a vida quotidiana das pessoas que lá vivem e das que se deslocam até lá. Compreendemos a complexidade da gestão dos espaços públicos, mas a segurança dos residentes deve ser a principal consideração.

Também tem suscitado preocupações o funcionamento dos elevadores do Edifício Mong Tak. Segundo informações de muitos moradores, os elevadores não



澳門特別行政區立法會  
Região Administrativa Especial de Macau  
Assembleia Legislativa

(TRADUÇÃO)

são suficientemente sensíveis e as portas fecham-se muito rapidamente, consequentemente, os idosos, que se movimentam mais lentamente, quando entram e saem dos elevadores são frequentemente apanhados pelas portas, e o mesmo acontece até com os jovens, se não tiverem cuidado. Apesar de, até agora, ainda não se terem registado feridos, a ocorrência repetida de tais incidentes constitui um perigo potencial para a segurança dos idosos com dificuldades motoras e afecta a movimentação dos moradores. Assim, é necessário adoptar medidas preventivas para identificar e resolver os problemas em tempo oportuno.

Os trabalhos dos serviços públicos no cumprimento das suas atribuições e responsabilidades, na manutenção da segurança no dia-a-dia, na identificação de vários tipos de potenciais perigos na comunidade, etc. são dignos de reconhecimento. Porém, como a gestão dos espaços públicos envolve vários serviços públicos, é inevitável a falta de clareza quanto às responsabilidades de gestão. Quando os cidadãos se deparam com problemas, têm de os comunicar a vários serviços públicos, e isso tem grande impacto na eficácia da resolução, por conseguinte, os serviços públicos devem estabelecer um mecanismo de coordenação eficaz e definir procedimentos claros para acompanhamento e tratamento dos problemas.

Interpelo, então, o Governo, sobre o seguinte:

1. A situação escorregadia dos corredores públicos do Edifício Mong Sin é grave e tem de ser urgentemente resolvida. Os serviços competentes já estão a par da situação? Já definiram e implementaram soluções? Para garantia da segurança



澳門特別行政區立法會  
Região Administrativa Especial de Macau  
Assembleia Legislativa

(TRADUÇÃO)

dos moradores, quando é que a situação vai ser resolvida?

2. Atendendo aos problemas de funcionamento dos elevadores do Edifício Mong Tak, os serviços competentes têm algum plano para a identificação de problemas e para a reparação dos elevadores nas habitações sociais?

3. As habitações sociais são obras públicas e as responsabilidades de gestão e manutenção cabem ao Governo. Os serviços competentes vão considerar especificar, através da criação de um regime, as responsabilidades de gestão dos espaços públicos, em prol da resposta e resolução rápidas de eventuais problemas semelhantes? Ao mesmo tempo, para evitar potenciais perigos para a segurança, como é que vão reforçar a manutenção e a inspeção diárias das instalações públicas?

28 de Junho de 2024

**A Deputada à Assembleia Legislativa da RAEM,**

**Lo Choi In**