



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

## **Sugestões para intensificar o esforço de melhoria das instalações e serviços públicos**

**U Chi Lek Patrício**

**7/4/2020**

Desde que a piscina do Parque Central abriu ao público surgiram vários problemas, como defeitos de design, problemas de drenagem e questões de segurança, que suscitaram preocupações ao público. Alguns cidadãos informaram que a zona dos chuveiros para famílias há anos que não fornece água quente, causando preocupações a quem leva os seus filhos a nadar e pouco à vontade para o público ao usar estas instalações de lazer pública.

No que diz respeito aos transportes públicos, a carreira n.º 51A, que parte da Zona de Seac Pai Van e vai até às Portas do Cerco, tem sido muito conveniente para os residentes de Taipa e Coloane, para irem e voltarem do Posto Fronteiriço de Gongbei.

Porém, alguns moradores informaram que recentemente os autocarros da carreira n.º51A, entre as 16h00 e as 20h00, já estão superlotados a partir do Terminal de Autocarros, não parando, assim, nas paragens ao longo da sua rota, particularmente na paragem do Hospital da Universidade de Tecnologia e Ciência, causando grandes inconvenientes aos residentes que dependem da carreira n.º51A ao longo da sua rota para a Zona da Areia Preta e Portas do Cerco. Espero que o Governo realize mais estudos sobre as várias instalações e serviços públicos e pense em maneiras de melhorar os equipamentos públicos existentes para atender às necessidades do público. Tenho as seguintes sugestões sobre o acima mencionado:

1. Estudar a viabilidade da instalação de aquecedor de água eléctrico no Parque Central, aproveitando o período em que as piscinas fecham no Inverno. Seleccionar o tipo de aquecedor eléctrico de água de acordo com a fonte de alimentação do Parque Central, como aquecedor de água com tanque ou aquecedor do tipo instantâneo. O aquecedor com tanque é o



mais conveniente, pois apenas requer o sistema monofásico para a sua instalação. O aquecedor do tipo instantâneo fornece mais conforto aos nadadores, mas requer um sistema trifásico para a sua instalação. Com base nas condições concretas, pode solicitar-se à CEM a fonte de alimentação necessária;

2. Se a rede de fornecimento de energia não puder fornecer energia suficiente, pode optar-se pelo aquecedor de água com tanque. Se houver espaço suficiente (nas coberturas da piscina ou outras instalações no Parque Central), podem instalar-se painéis solares e aquecedor de água com tanque a energia solar;
3. Agilizar estudos sobre as necessidades dos cidadãos ou aumentar a frequência da carreira n.º51A durante os horários de pico, quando os alunos saem da escola e as pessoas do trabalho, para dar vazão aos passageiros que chegam e partem da Zona de Seac Pai Van, Zona da Areia Preta e Portas do Cerco.