



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

Resposta à interpelação escrita apresentada pelo Sr. Deputado à Assembleia Legislativa, Au Kam San

Em cumprimento das instruções do Chefe do Executivo, apresento a seguinte resposta à interpelação escrita do Sr. Deputado Au Kam San, de 14 de Agosto de 2015, enviada a coberto do ofício n.º 758/E580/V/GPAL/2015 da Assembleia Legislativa, em 18 de Agosto de 2015, e recebida pelo Gabinete do Chefe do Executivo em 19 de Agosto de 2015:

O Governo da RAEM irá acompanhar o desenvolvimento urbano e, tendo em conta as necessidades, irá criar instalações de recolha de resíduos mais adequadas e continuará a efectuar a optimização das mesmas para satisfazer as necessidades das diversas zonas, nomeadamente da instalação de postos de recolha de resíduos fechados, dos contentores de compressão de resíduos, do sistema automático de recolha de resíduos sólidos, entre outras. Uma vez que o sistema automático de recolha de resíduos sólidos produz menos poluição, convém que seja instalado numa zona de maior concentração habitacional e onde seja fácil de instalar as redes de condutas subterrâneas.

1. O sistema automático de recolha de resíduos sólidos instalado nos Novos Aterros da Areia Preta (NATAP), que entrou em funcionamento em Setembro de 2008, possui 128 bocas de descarga e destina-se à utilização, durante 24 horas por dia, dos serviços públicos, das escolas, das instalações nos bairros comunitários e dos estabelecimentos comerciais desta zona que preencham as respectivas condições, bem como pelos 14 edifícios residenciais. Em 2015, o sistema recebeu, em média, cerca de 900 toneladas de lixo doméstico por mês, ultrapassando 80% da sua capacidade.

O Governo da RAEM tem efectuado, de forma contínua, a monitorização e avaliação do sistema. Após a sua entrada em funcionamento houve uma considerável diminuição do número de contentores nas ruas (de 300 contentores para 100), reduzindo o tempo das deslocações dos veículos nas ruas (diminuíram 3 horas em média por dia), aliviando a pressão sobre o trânsito nesta zona. Além disso, também foi possível diminuir o ruído e o mau cheiro inerente à manipulação dos resíduos durante o processo de recolha, contribuindo para a melhoria das condições de higiene nas vias.



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

2. Antes de o sistema automático de recolha de resíduos sólidos ser instalado nos Novos Aterros da Areia Preta (NATAP), o Governo da RAEM tinha ponderado a realidade desta zona e, para assegurar a estabilidade dos serviços de limpeza urbana, recolha e transportes de resíduos e o funcionamento normal do sistema, só é permitida a contratação de guardas e pessoal de limpeza que tenham a respectiva formação. O Governo da RAEM, através da monitorização do sistema e da realização de reuniões sobre os serviços de limpeza urbana, recolha e transportes de resíduos, tem analisado e revisto, de forma contínua, os problemas suscitados durante o funcionamento do sistema, para se proceder ao devido aperfeiçoamento e optimização. Com a experiência obtida ao longo destes anos, os operários que manipulam o sistema, já dominam bem os procedimentos das tarefas. Até à presente data, o funcionamento do sistema tem corrido bem. O testemunho manifestado, quer pelos utilizadores, quer pelos referidos operários, foi positivo. No entanto, também existem limitações neste sistema pelo facto de não poder recolher objectos de tamanho grande ou muito compridos, por as condutas subterrâneas ficarem entupidas. Portanto, é necessário criar outras instalações de recolha de resíduos. Por outro lado, como as condutas subterrâneas são instaladas no subsolo, quando é necessário efectuar a manutenção ou substituição de peças, provavelmente será preciso encerrar as vias para proceder a escavações. No futuro, a DSPA vai optimizar, de forma contínua, o funcionamento do sistema, tendo em conta a situação real de utilização.

3. O Governo da RAEM tem efectuado, de forma contínua, a monitorização e avaliação da eficácia do sistema. São várias as vantagens, desde uma considerável diminuição do número de contentores nas ruas até à diminuição do ruído e mau cheiro inerente à manipulação dos resíduos durante o processo de recolha, contribuindo assim para a melhoria das condições de higiene nas vias. A DSPA tem acompanhado e apresentado o desenvolvimento da eficácia da utilização deste sistema e, através de diversos canais e em diferentes sítios, será reforçada no futuro a sua divulgação e promoção junto à população.

O Director,

Vai Hoi leong

08 de Setembro de 2015