



關於立法會陳明金議員書面質詢的答覆

遵照行政長官指示，經徵詢民政總署的意見，本人對立法會2017年7月26日第636/E506/V/GPAL/2017號公函轉來陳明金議員於2017年7月21日提出，行政長官辦公室於2017年7月26日收到之書面質詢，回覆如下：

1. 是次緊急更換工程涉及澳門半島污水處理廠唯一的尾水排放管道，屬必要的工程，施工期間污水廠亦必須暫停運作。特區政府須考慮工程對周邊環境的影響（包括噪音）及現場制約等因素，並已趁雨水較多的時間和潮水高位的日子進行施工，停廠期間也協調暫時將污水分散溢流至澳門半島沿岸水體，以將對黑沙灣沿岸水質的影響減至最小。經巡查和初步檢驗，停廠期間除退潮時發現異味外，各區沿岸水質及空氣未見異常情況，相關監察將持續進行。
2. 由於在澳門產生的廢舊電池數量不足以形成相關回收產業，故本局在制定廢舊電池收集計劃時，已決定將收集的廢舊電池運往鄰近再生產業較發達的地區（例如日本或韓國）作資源化處理，且從未計劃通過粵澳區域合作處理。過程中也會嚴格遵守《巴塞爾公約》管制危險廢物越境轉移的要求進行。
3. 負責澳門城市清運服務的公司會使用專用車輛收集資源固體廢物（包括廢紙、金屬、塑膠），其後運往指定回收商進行磅重，經簡單分類、壓縮、打包處理，累積至一定數量後，會透過區域合作進行後續的再生及資源化處理，絕不會混合其

1/2



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

他生活垃圾後運到垃圾焚化中心處理。另外，民政總署表示，收集到的玻璃會運送到「資源再生教育中心」製成玻璃砂，作為鋪設道路時的砂石材料，以達到減少耗用天然資源的目的。2016年澳門資源固體廢物回收率約為20%。

環境保護局代局長

黃蔓蕙

二零一七年八月十四日