



關於立法會宋碧琪議員書面質詢的答覆

遵照行政長官指示，經諮詢市政署、經濟局及澳門生產力暨科技轉移中心意見，本人對立法會 2019 年 7 月 1 日第 821/E587/VI/GPAL/2019 號公函轉來宋碧琪議員於 2019 年 6 月 21 日提出，行政長官辦公室於 2019 年 7 月 2 日收到之書面質詢，回覆如下：

1. 經濟局表示，為協助低窪地區商戶提高防災防浸能力，減少商戶因受颱風或風暴潮所造成的損失，特區政府透過工商業發展基金，於 2018 年推出“中小企業安裝防浸升降台資助計劃”和“中小企業安裝防洪門及水泵資助計劃”，向合資格的中小企業提供資金補助及技術支援，以協助商戶在店內安裝防浸設施。有關措施由澳門生產力暨科技轉移中心負責執行，為此所產生的資助費用由工商業發展基金預算所承擔。

其中，“中小企業安裝防洪門及水泵資助計劃”是以安裝防洪門的總面積大小結算資助金額，每平方米資助上限為 5,000 澳門元，另外，購買水泵及相關附件的資助金額為費用的 80%，上限為 3,000 澳門元；每一獲批企業的資助總金額上限為 5 萬澳門元。故此，中小企業可因應其營運場所的實際情況或需要，與工程公司洽商安裝防洪門的位置，除在場所出入口安裝防洪門外，亦可考慮在廁所或沙井等位置加裝，藉此舒緩受內渠反湧問題困擾。

此外，合資格的商戶亦可同時申請“中小企業安裝防浸升降台資助計劃”，在場所內安裝升降台將貨物及設備升高，結合兩項計劃，期望可有效提升中小企商戶的防災防浸能力。



澳門特別行政區政府
Governo da Região Administrativa Especial de Macau
土地工務運輸局
Direcção dos Serviços de Solos, Obras Públicas e Transportes

澳門生產力暨科技轉移中心表示，受工商業發展基金委託，分別於2018年4月及6月推出“中小企業安裝防浸升降台資助計劃”及“中小企業安裝防洪門及水泵資助計劃”，兩項計劃申請期限已延至2020年6月30日。

除了資助商戶安裝防洪門及水泵、防浸升降台之外，中心亦關注海水倒灌的問題，分別在報章上刊登預防海水倒灌措施宣傳資料，以及透過手機短訊、宣傳單張，把有關訊息直接送至2項資助計劃獲批的商戶，向他們宣導如何防止海水倒灌；另一個有效防止海水倒灌至店內的方法，是在店內廁所門口安裝防洪門，商戶廁所安裝防洪門也屬於資助計劃之內。

目前2項資助計劃都是一個臨時方案，在長遠的基建設施未完全發揮作用前，防洪門或升降台在一定程度上能減輕商戶的損失。

2. 經濟局表示，工商業發展基金是根據第8/2003號行政法規所設立，而其職責是運用資源對有助澳門特別行政區經濟發展的項目及活動給予資助；因此，上述“中小企業安裝防浸升降台資助計劃”和“中小企業安裝防洪門及水泵資助計劃”，受助對象僅適用於符合資格的中小企業。

澳門生產力暨科技轉移中心表示，“中小企業安裝防浸升降台資助計劃”及“中小企業安裝防洪門及水泵資助計劃”的款項來源於工商業發展基金，該基金是對有助澳門特別行政區經濟發展的項目及活動的進行給予資助。換言之，資助項目須對澳門經濟及工商業發展有積極意義。居住在地面層居民的防洪



澳門特別行政區政府
Governo da Região Administrativa Especial de Macau
土地工務運輸局
Direcção dos Serviços de Solos, Obras Públicas e Transportes

並不在該基金的資助範圍內，因此，未能納入中小企業安裝防
洪門及水泵資助計劃。

3. 本局計劃在內港向南段，即新馬路至媽閣的一段，建造雨水箱
涵及泵房，實施清污分流，以及於司打口地底建蓄洪池，減少
暴雨造成低窪地區水浸的風險。

市政署表示，近年已陸續為各區下水道實施改善、擴容、清污
分流等工程，或於道路重整時一併更換老舊渠道，以完善下水
道系統。為應對颱風及暴雨季節的到來，該署會加強低窪地
區、水浸黑點的雨水井及渠道清理工作，確保渠道暢通。同時
設專責隊伍應對惡劣天氣下的積水或水浸工作，務求加快排走
積水，恢復道路通行。而內港北雨水泵站箱涵渠建造工程已於
本年二月開始施工，預計 2021 年竣工，有關泵房將根據雨量
計數據、氣象局預警、泵房內的水位狀況，適時起動水泵，排
走箱涵渠內雨水預留足夠空間應對可能出現之暴雨情況，以減
輕內澇產生的水患問題

土地工務運輸局局長

李燦烽

二零一九年九月十九日