

項目名稱 內港雨水蓄洪池及改善排水系統工程

目的 內港區地勢低窪，一直存在水患問題，每當遇上暴雨時，容易出現水浸，嚴重影響區內居民生活和營商環境，為解決內港的水患問題，計劃興建蓄洪池，除了改善周邊排水外，同時會建造大型雨水箱涵，將無法排放出海的雨水引入儲洪池，再透過泵站排放出海，以紓緩水患問題。

簡介 工程包括於司打口休憩區建造蓄洪池及雨水泵站、並重建休憩區，沿內港河邊新街、比厘喇馬忌士街及火船頭街位置設置大型雨水涵箱。

| 項目 | 檔案編號 | 項目狀態 | 設計單位 | 開始日期 | 完成日期 |
|----------------------------|----------|------|--------------|------------|-------------|
| 1. 內港雨水蓄洪池及下水道工程 - 編製工程計劃 | 114/2019 | 已完成 | PAL 亞洲顧問有限公司 | 2019 年 9 月 | 2020 年 12 月 |
| 2. 內港雨水泵站及下水道工程 - 編製工程計劃 * | 33/2021 | 進行中 | PAL 亞洲顧問有限公司 | 2021 年 3 月 | 2021 年 10 月 |

備註

*為改善污水排入內港的污染問題，配合相關部門及經協調後，在已完成的“內港雨水蓄洪池及下水道工程－編製工程計劃”基礎上，規劃預留位置設置污水處理及有關配套設備，以處理上述污染問題。因此，原設計的新建雨水涵箱及雨水泵站亦須作出調整，以便配合處理污水及雨水排放系統的有效運作，相關的修改設計工作已進行中。

