

管制人員的答覆

(問題編號：0213)

總目： (42) 機電工程署
分目： (-) 沒有指定
綱領： (3) 能源效益、節約能源及新能源
管制人員： 機電工程署署長(潘國英)
局長： 環境及生態局局長

問題：

機電工程署綱領(3)能源效益、節約能源及新能源項下的撥款，較2025-26年度修訂預算減少7.8%至3億9,930萬元。請告知本委員會署方在古洞北及粉嶺北、洪水橋及東涌等新發展區推行區域供冷系統的最新進度為何，2026-27年度的預計經常性運作開支及資本開支分別為何？

提問人：林偉全議員(立法會內部參考編號：3)

答覆：

古洞北區域供冷系統的第一期製冷廠房工程預計在2026年第三季完工及投入服務，供應冷凍水予附近建築物用戶。東涌新市鎮擴展(東)區域供冷系統正按計劃進行製冷廠房的底層結構和上蓋結構工程，並預期在2027年年底完工及投入服務。

整項洪水橋／厦村區域供冷系統工程分為兩個階段。第一階段工程主要是鋪設地下冷凍喉管，相關的前期工作(例如土地勘測)經已展開。至於第二階段建造製冷廠房及接駁設施的工程，政府會適時向立法會財務委員會申請所需撥款。上述三個項目在2026-27年度的預計基本工程開支總共為10.049億元。古洞北區域供冷系統2026-27年度的預計經常開支則為3,985萬元。由於東涌新市鎮擴展(東)及洪水橋／厦村的區域供冷系統將在較後時間才投入服務，因此現時未能提供相關的經常開支。