

# 「流域綜合治理計畫」第六河川局諮詢小組 第 18 次會議紀錄

壹、時間：108 年 6 月 19 日上午 10 時 0 分

貳、地點：本局水情中心第 2-1 會議室

參、主持人：吳課長俊益代      記錄：林穎志

肆、主席致詞：略

伍、主辦課報告：略

陸、諮詢小組第 17 次會議決議事項辦理情形：

項次	上次會議決議事項	最新辦理情形	主辦單位	建議決議
	高雄市美濃竹子門排水改善工程(第二工區)設計是否考量左岸量體之合理性，設計之護岸量體及單價太高，建議重新檢討。	已檢討護岸結構性並減少混凝土量體修正工程設計	高雄市政府	取消追蹤
	台南市北門區北馬社區部落防護治理工程抽水管架於堤頂，是否妥適，建議檢討。	考量適逢汛期宜減少破堤施工，另經設計單位評估採鋼管越堤工法穩定性尚屬可行，亦符合本工程計畫期程及經費管控。	台南市政府	取消追蹤
	台南市北門等區域聚落防護治理工程在形態上相當完整，但圍堤抽水的策略，如果在重大災害時會不會反而造成更大災害，請台南市水利局把各設施潛在風險一併評估。	聚落防護主要設施潛在人為風險包含1.水門/拉門未關、2.抽水機組缺油缺電、3.魚塭業者排水等因素可能造成淹水情形加劇。本府水門及抽水機維護由水利局負責，操作管理則委託公所執行，並每年補助經費予其委外發包。	台南市政府	取消追蹤

## 柒、討論事項：

案由一、第六河川局、高雄市政府、臺南市政府辦理前瞻基礎建設「全國水環境改善計畫」及「縣市管河川及區域排水整體改善計畫」2項計畫擬辦理內容提請討論。

### 一、諮詢小組委員意見：

#### (一)彭委員合營：

1. 台南市北門區北馬社區部落防護治理工程抽水管架於堤頂請確認排水管是否排入八掌溪，穿越水防道路及架設堤防是否有向主管機關申請。
2. 台南市安定區下洲子中排一抽水治理施設 2cms 抽水站，並預留 2 擴充座槽另設抽水平台，此部分平台應考慮抽水之效率並聯合操作。
3. 高雄市内惟埤自然生態園區分陸域和水域工程，水域部份之引水道整治，其水源為何？
4. 五甲尾滯洪池地方說明會於 107 年 9 月 28 日已召開，地方之意見有回應及處理，大部份為地價畸零地農保較多，市府已考量，在工程設計下之維修道路和蓄洪池之蓄洪水位之關係，若滯洪時間較長，維修道路是否安全請檢討。

#### (二)魯委員台營：

1. 防汛工作請水利局考慮全部管理人員納入 LINE 群組。可由 LINE 管控回報人員是否就位及管理狀況，另要求此 LINE 群組不可關靜音且儘量納入”釘選”置頂優先閱讀。
2. 地方說明或座談時亦請邀請本諮詢小組及當地的公民團體代表委員，以利民眾溝通。
3. 內惟埤計劃對水質的改善恐仍無法達到最佳化，請高雄市水利局應啟動後續本園區水域與鐵路地下化（翠華路段）上方水廊道接連之思考及計劃，以達”治水”才能真正提供水質不致惡化。
4. 五甲尾滯(蓄)洪池工程請高雄市考慮可否施作水面型太陽能設施，且如可能太陽能發電(招租式)工程可與滯洪池開闢工程同時動工，而非滯洪池工程完工後再施作，以免”錨定”工程施作不便。

(三) 何委員建旺：

1. 本(18)次諮詢小組，高雄、台南市政府所提報告均符合相關程序，內容充實，予以肯定。
2. 台南市政府部分
  - (1)簡報 P4 港尾溝溪排水位置圖誤植請修正。
  - (2)建議說明工法有關左岸平台及坡面工之用途。
  - (3)安定區下洲子中排，地方反應嘉南水利會水閘門無法完全密合，其後續情形應說明。
3. 高雄市政府部分
  - (1)內惟埤自然生態園區陸域及水域工程預算金額有誤，請修正。
  - (2)陸域已發包施工，但水域流標，對施工界面應再檢討。
  - (3)座談會舉辦多次，但地方建議案部分回應帶回評估修正，其後續修正結果，應請提出說明。
  - (4)五甲尾滯洪池係依規劃報告擬定辦理，應說明。
  - (5)地方民眾反應用地處理原則，市府執行良好，予以肯定。

(四) 簡委員仲和：

1. 台南市

- 一、北馬社區抽水站已與權管單位五河局洽商同意，抽水管出口設落水靜水設施，另溪名再請查明。
- 二、仁德區港尾溝排水（台 86 下方）護岸治理工程，左右岸護岸排置（左岸窄，護岸設施寬。右岸寬，護岸設施窄）是否得宜？靜壓式鋼版從路面往下 13m，功能與護岸重複，如何區分？清除土方處理說明？
- 三、下洲子中排一抽水治理：水閘門出口阻礙問題是否解決？

2. 高雄市

- 一、內惟埤引水道整治，水循環設備佈置影響生態改善，水量平衡循環功能務必確能達到需求。
- 二、五甲尾滯(蓄)洪池：蓄水位高程？排水時坡面之影響？維修道路 20cm 其 PC 是否容易沈陷龜裂？綠色

植被考量值得肯定。

二、決議：

1. 有關諮詢小組委員意見請台南市政府、高雄市政府錄案妥處。
2. 請台南市政府、高雄市政府將民眾參與資訊公開於網路平台供民眾參考。

捌、臨時動議：

玖、散會