

「菁寮、墨林及崁頂社區(菁寮老街)排水改善工程(二工區)」

會議紀錄

壹、開會事由：本案 B 路線目前細部設計已屆完成階段，因故向地方民眾述明相關內容。

貳、開會時間：107 年 08 月 10 日(星期一)上午 10 時 00 分

參、開會地點：菁寮里德馨宮

肆、出席人員：如簽到簿

伍、討論事項結論：

- 一、 本案於前次地方說明會後，路線已大致底定，故經顧問公司細部設計已屆完成，期間地方仍對方案內容多有不解，故於此次在行向地方解釋相關案件內容。

民眾陳情意見

- 一、以往經驗，菁寮排水都會先滿水位，只靠抽水機排水效率是否足夠。如果往北排向崩埤大排，路線比較短小慮是否比較好
- 二、以前崁頂的水都從崁頂中排排水，以前的排水量都是夠的，現在蓋房子塞住了，是否可以修護舊的崁頂中排水路，不用做新的排水系統，以前這樣排水都不用抽水機抽水。
- 三、菁寮大排現在只要一下雨就滿了，排水再怎麼做都沒有效果，應該先做菁寮大排的工程。
- 四、這幾次淹水經驗，起因都是抽水機開啟的時機與效率問題，如果把錢都拿去做抽水機是不是比較有效率。
- 五、之前部分的住戶拿自來水部助款拿來買地做排水溝，效果也沒有很好，現在國小沒有什麼學生，是不是直接把整個學校拿來當滯洪池比較好。
- 六、菁寮、墨林這幾次淹水都是菁寮大排的水回流回聚落，這個問題要先解決。

七、菁寮大排滿水的原因可能是整個菁寮地區的田區水量太大，我認為這個 B 路線可能可以解決 3 成的田區水量問題，有一個疑問如果菁寮大排滿水，水會不會從管線回流聚落。

八、現在北幹線的高程與抽水平台高差 1 米 6 左右，如果水淹到北幹線的路面，抽水機是否還能有作用。

九、經費是否能用在大排的清淤上，包含八掌溪都要清淤。

十、公部門有這筆經費施作這是一個機會，治水效果是不是有效，有幾成效率也是要等到施作後才能檢驗，如果不做了這筆錢是不是會被收回。

二、 結論：

本案於地方說明會後，將彙整地方相關建議與方案，擬請顧問公司研擬修正相關案件內容。

陸、散會：上午 11 時 30 分



菁寮、墨林地區(菁寮老街)區內排水等改善 工程地方說明會

一、 時間：107年7月1日

二、 地點：菁寮國小

三、 出席人員：

單位	職稱	姓名	簽名
台南市政府			
台南市政府水利局			
		尤志文	
台南市後壁區公所			
		羅友昂	
		賴俊旭	
旭城	經理	李協成	

