# 筏子溪景觀環境營造(車路巷橋-永安橋及礫間淨化)委託規劃設計 地方說明會議紀錄

一、時 間:107年8月31日(星期五)上午10時00分

二、地點:永安社區活動中心(臺中市西屯區永安一巷 17號)

三、主 持 人:林副總工程司曹雄

四、出席人員:(詳如簽名冊)

五、主席致詞:(略)

六、報告事項:(略)

七、發言紀錄:

# (一)陳議員淑華

- 希望臺中市政府水利局在進行工程設計時,能持續與地方無論是 里辦公室、社區或是住戶居民,保持溝通並採納地方意見,讓筏 子溪成為乾淨、親近居民的河川。
- 河川維護需要在地民眾共同努力,三河局亦有舉辦淨灘之活動, 希望水利局能順利完成工程,並將農民取水納入考量。

## (二)張廖立法委員萬堅助理 陳金鈴

- 1. 農民曾反應希望不要使用不乾淨之水灌溉,期許本計畫能順利完 成以改善林厝排水及筏子溪之水質。
- 筏子溪垃圾違法傾倒之問題已要求環保署監控並舉發,希望解決 垃圾違法傾倒之問題。

## (三)楊議員正中秘書 楊大鋐

- 1. 原攔水堰之目的為灌溉防洪,上移之後是否會影響強降雨時下游之防洪能力。
- 筏子溪景觀環境營造部分很好,但希望能減少會經常大量落葉之物種造成環保隊或地方居民須經常性掃地清除。

#### (四)永安里張里長阿淑

- 目前筏子溪兩岸有許多垃圾,環境營造設計希望能將垃圾問題納入者量。
- 2. 筏子溪兩岸景觀環境營造後之後續維護亦為重要之問題,希望市

政府能持續編列經費維持。

# (五)台灣生態學會 王豫煌

- 1. 筏子溪兩側目前於夏天時過於炎熱無法使居民親近,因此能有樹木植栽形成綠色隧道之意象不僅美化環境、空氣淨化、更能使居 民親近,頗具重要性。
- 目前臺灣樂樹及苦楝等樹種之選擇是可行的,但建議可以增加樹木種類。
- 3. 樹木底下之河岸植栽,如單葉鹹草、香蒲皆為靠近水生之物種, 種植於水防道路之礫石環境是否不太適合,灌木之選擇亦建議相 同之考量。
- 4. 林厝排水匯入筏子溪之匯流口建議增設攔汙柵之設施,減少現況 垃圾流入筏子溪之問題,未來環境保護意識提升後再考量拆除。
- 林厝排水現況護岸為垂直之部分,建議若有空間或經費可以增設 緩坡道,友善動物通過。
- 6. 林厝排水固床工改善之設計斜坡階梯式,建議要有深潭使魚類能 有上躍之空間。

# (六)台中市文山社區大學講師 吳金樹

- 1. 植栽樹木之設計頗為完善,不影響附近住戶、農作物或行車動線 且能有陰涼之綠色散步道。
- 2. 垃圾違法傾倒之部分需要在地居民共同撿拾並從小教育民眾之公 德心。
- 筏子溪之原有生態物種多元,希望能完成水質改善及環境復育, 讓原有之鰻、蝦、蟹、烏龜及水鳥等等重新回到筏子溪之生態環境。

#### (七)居民何先生

- 1. 建議道路以「會呼吸的道路」概念建造,減少水泥之使用,使植 栽樹木能夠穩固札根,並且大雨時雨水能夠順暢排除。
- 2. 除礫間淨化外建議可以於河床灘地增加類似人工濕地之設施,使 筏子溪有更乾淨之水質。