# 官田溪斷面 29 至國道三號橋下游低水護岸整治工程設計及施工說明會

### (1)設計說明會

本案位置為低敏感區,對生態環境衝擊相對較小,但因可能為保育 蛙類(金線蛙、臺北赤蛙)潛在棲地,本案於109年10月7日邀請荒野保 護協會-臺南分會野溪小組共同與會設計說明會,與民眾代表(當地里長、 公所或關心環境的社區居民),共同討論治理構想、施作方式及工程之生 態友善考量,會議中針對護岸形式有較多的討論,各方意見如下:

# (a) 荒野保護協會台南分會:

- 1.建議考量生態採取多孔隙、有利植被復育的石籠工法。
- 2.若無可避免採 RC 施作,請盡量減少影響範圍,特別注意施工 便道避開上游有蛙類棲地。
- (b)官田里里長:因湧泉寺(斷面 29)下游施作石籠護坡,排洪成效不 彰,且石籠因大水沖刷變形,土砂堆積造成河道淤積,請六河 局體恤地方民意採用坡面工形式施作,避免後續開工後里民抗 議等情事。

### (c)第六河川局

- i.為緩解民眾憂慮雨季可能帶來水患,本案工程預定於 109 年 12 月底前發包並盡速施工。
- ii.有關橋梁銜接及代辦低水護岸,由本局提供相關設計資料供 有關單位參考。
- iii.有關坡面設計形式,因荒野保護協會與地方里長意見相左,由主辦單位將說明會意見帶回局內討論。



拍攝時間:109.10.7

圖 1、官田溪斷面 29 至國道三號橋下游低水護岸整治工程設計說明會現況

# (2)施工說明會

本案施工說明會於 110 年 1 月 15 日辦理,由主辦單位邀集生態 團隊、施作廠商及在地民眾(出席人員詳見附錄八),共同前往工區討 論工區現況及工程施作方式,會議結論如下:

- (a)工程範圍內具敏感區域,請承商依照生態團隊建議施工過程中應 迴避相關棲地;另請承商每月辦理生態檢核,並建檔留存。
- (b)工程施工過程中,避免影響地方里民,請加強與地方之連繫,如 有地方建議或反應之事項,請立即處理。



拍攝時間:110.1.15

圖 2、官田溪斷面 29 至國道三號橋下游低水護岸整治工程施工說明會現況