

# 濁水溪社子二號堤防河川環境改善工程

## 施工說明會紀錄【第1次】

- 一、時間：109年1月8日上午10時00分
- 二、地點：南投縣水里鄉玉山國家管理處【含工地現場】
- 三、主持人：詹永年
- 四、記錄：顏昱淇
- 五、出席單位及人員：(詳如簽名冊)
- 六、主席致詞：略
- 七、業務單位報告：略
- 八、與會單位意見：

### (一)水里鄉代表會 林代表良政：

- 1.本工程是否會耽誤附近交通?
- 2.左岸親水公園旁高灘地，是否能增加一些設施，造就腹地以供玩水節時民眾休憩遊玩。
- 3.左岸的混凝土塊，是否移出去外邊河口排列堆置?

### (二)南光村 賴村長建中：

- 1.請教施工過程中，空污揚塵抑制問題，車輛經過便道時常造成揚塵空汙問題，希望主辦單位及施工廠商注意並妥善管理。
- 2.是否能提供相關聯絡資料，萬一民眾反映揚塵時，該找誰處理?

### (三)永豐村 陳村長韋帆：

- 1.新設箱涵要施做多高，是否有評估，需評估颱風時流量，因水位太高可能會阻塞箱涵。
- 2.村民或代表反映希望改善每年公所玩水節交通，另外

社子平台外圍水泥地沒利用浪費，是否可考慮做一條大路通達？

3. 當初已和河川局討論，本工程有考量玩水節交通進行相關動線的規劃。然而玩水節恰逢雨季，拔馬坑溪出水量不容小覷，是否再設計高一點？以往經驗，拔馬坑逢颱風豪雨時，水位高漲，新設箱涵是否加大尺寸以因應其流量？

(四)水里鄉公所 觀光課 許課長敬坪：

1. 簡報 P5 內容中，工期 240 日曆天，每個工項預計期程跨到 7、8 月份會衝突到預計 7 月初的玩水節，而玩水節場地位在親水公園周邊，且附近都停車場，若在那段期間施工，是否會影響玩水節，建議能否調整各工項的期程將有影響工項先行施作。

九、結論：

- (一) 本工程設計係參照前地方意見表示，玩水節車輛入場難以迴轉、停車等相關問題，規劃車輛動線由中山橋頭越堤路進入通過高灘地便道至社子二號堤防，再通過新設箱涵橋連接社子一號堤防越堤路離開。車輛可停放於社子二號堤防戲台位置，本工程將劃設停車格。拔馬坑溪檢水提供至親水公園園區，另設有親水階梯、植栽改善綠美化、及戲台停車。混凝土塊於工程中會一併整理。
- (二) 有關本次會議地方表達水里溪出口左岸高灘地保全需求乙案，本局今年委託縣府辦理玉峰橋至永興橋段疏濬在案，以期將河道導入河心，未來將視河道流路變遷情形，實施滾動式檢討，納入後續相關工程規劃。

- (三)本工程契約已編制相關抑制揚塵的費用，請施工廠商依相關規定減少工程揚塵情形。工程所致揚塵、噪音等相關缺失，可洽詢現場施工人員或本局反映，聯絡人電話等可參考工區的施工告示牌。
- (四)箱涵橋已考量拔馬坑溪水量進行相關尺寸之設計，有關地方意見將另案評估箱涵橋規格，確認其安全性及可行性。
- (五)本案工程預計竣工日期於九月中旬，工期將涵蓋地方玩水節，未來將考慮地方意見，將可能影響玩水節車輛動線等工項，如無天候等相關因素，盡量於玩水節前完成。

十、散會：上午 11 時 00 分