

烏來 18 林班崩塌地處理工程

C01 生態友善機制自主檢查表

表號：06 檢查日期：112/06/28

施工進度：67.20 % 預定完工日期：112/07/10

項目 項 次	檢查項目*	執行結果				執行狀況陳述
		已執行	執行但不足	未執行	非執行期間	
生態保全對象	1 民宅旁紀錄台灣楠樹群 2 處，工程施作迴避既有樹群位置施作。	✓				工程施工迴避既有樹群位置施作。
	2 崩塌地下方為斯其野溪，其溪床底質豐富，多有魚類棲息其間，亦可能為猛禽捕食魚類環境，施工期間迴避溪床環境施作。	✓				施工期間迴避溪床環境施作。
生態友善措施	3 工區範圍為插天山自然保留區內，亦為珍貴稀有保育類動物-黃魚鷺之棲息範圍，每年 11 月及 5 月間為其繁殖及育雛期間易受人為干擾影響，故施工時間盡可能避上述時段施作，若無可避免於此期間施作應降低音量及震動，降低環境影響。	✓				此期間施作降低音量及震動，降低環境影響。
	4 施工時間限制於早上 8 點至下午 5 點間，迴避野生動物晨昏時段活動較旺盛時段，減輕工程對當地野生動物正常活動之影響。	✓				施工時間限制於早上 8 點至下午 5 點間，迴避野生動物晨昏時段活動較旺盛時段。
	5 施工便道以既有道路運送材料機具，臨時置料區亦以既有道路做堆置，不另新闢施工便道及臨時置料區	✓				施工便道以既有道路運送材料機具，臨時置料區亦以既有道路做堆置
	6 依據圖說劃設之施工範圍施作，降低崩塌地兩側植被移除面積，避免減少野生動物棲息環境。	✓				依據圖說劃設之施工範圍施作。
	7 減輕崩塌面上之樹木，經評估若非危木，應予以保留。	✓				經評估若非危木，予以保留。
	8 施工期間若發現疑似保育類野生動物出現於工區，應拍照並通報主辦機關及生態團隊，並製造聲響或動作進行柔性方式驅離工區，避免工程施作誤傷野生動物，且禁止捕獵野生動物及水域生物。	✓				避免工程施作誤傷野生動物，且禁止捕獵野生動物及水域生物。
	9 工區內施工材料集中管理堆置避免影響周圍棲地環境。	✓				工區內施工材料集中管理堆置。
	10 施工期間產生之工程及民生廢棄物集中並帶離現場，並於每日完工後檢視工區內工程廢棄物或人為垃圾等是否已清除乾淨。	✓				每日完工後檢視工區內工程廢棄物或人為垃圾等已清除乾淨。
	11 坡噴附植生基材為主，不另撒播草種，利於現地植被恢復。				✓	尚未進場施作。

備註：表格內標示底色的檢查項目請附上照片，以記錄執行狀況及工區生態環境變化。

施工廠商
單位職稱：禾松土木包工業

姓名(簽章)：徐龍漢 

監造單位
單位職稱：山立工程顧問有限公司

姓名(簽章)：程四昌 

生態友善機制施工階段照片及說明



1. 民宅旁紀錄台灣楠樹群 2 處，工程施工迴避既有樹群位置施作。

[施工前]



[施工階段]



日期：111 年 10 月 13 日

說明：臺灣肖楠樹群

日期：112 年 06 月 28 日

說明：臺灣肖楠樹群

[施工前]



[施工階段]



日期：111 年 10 月 13 日

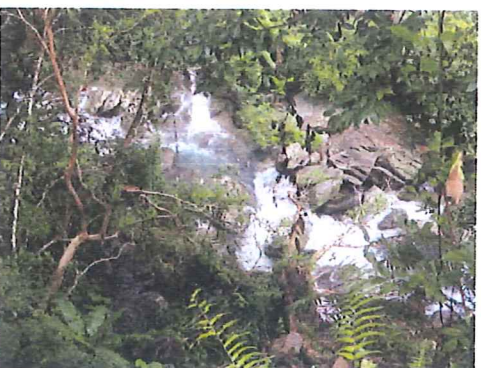
說明：臺灣肖楠樹群

日期：112 年 06 月 28 日

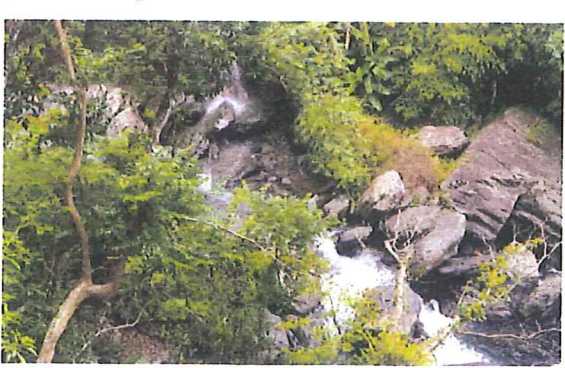
說明：臺灣肖楠樹群

2. 崩塌地下方為斯其野溪，其溪床底質豐富，多有魚類棲息其間，亦可能為猛禽捕食魚類環境，施工期間迴避溪床環境施作。

[施工前]



[施工階段]



日期：111 年 10 月 13 日

說明：斯其野溪

日期：112 年 06 月 28 日

說明：斯其野溪