

交通部觀光局茂林國家風景區管理處觀光工程生態檢核確認表

基本資料	工程名稱	茂林遊客中心室內裝修及周邊環境改善綠美化工程	工程期程	民國 112 年 6 月 1 日 至民國 112 年 9 月 30 日(預定)
	基地位置	地點：__高雄__市(縣) __茂林__區(鄉、鎮、市) __茂林__里(村) TWD97座標 X：120.663606 Y：22.885902	工程預算 (千元)	36,900
	工程目的	提升茂林區整體觀光遊憩服務品質，規劃改善新設茂林遊客中心周邊環境及辦理該遊客中心室內服務設施。		
	工程類型	<input type="checkbox"/> 交通、 <input type="checkbox"/> 港灣、 <input type="checkbox"/> 水利、 <input type="checkbox"/> 環保、 <input type="checkbox"/> 水土保持、 <input checked="" type="checkbox"/> 景觀、 <input type="checkbox"/> 步道、 <input type="checkbox"/> 建築、 <input checked="" type="checkbox"/> 其他		
	工程概要	主要針對新茂林遊客中心進行室內裝修，並針對基地周邊景觀環境進行綠美化改造，工程項目主要包括基樁工程、泥作工程、裝修工程、門窗工程、視聽設備工程、展示牆裝修工程、系統櫃及系統廚具工程、辦公室設備、電器及家具工程、戶外景觀工程、雜項工程、照明設備工程、空調設備工程、監控設備工程以及消防工程等。		
	預期效益	新茂林遊客中心未來將提供遊客服務站、視聽室、環境教育中心、北管理站辦公室等主要空間機能，並提供哺乳室、祈禱室、公共休憩空間等服務設施，以紫斑蝶為主軸，同時融入在地原住民文化特色，結合沈浸式投影及3D 投影等新穎科技設備，提供遊客更為舒適、創新的體驗。		
項目	檢核事項			
保護區	區位： <input checked="" type="checkbox"/> 一般區 <input type="checkbox"/> 環境敏感地區區： <input type="checkbox"/> 國家公園、 <input type="checkbox"/> 國家自然公園、 <input type="checkbox"/> 自然保護區、 <input type="checkbox"/> 自然保留區、 <input type="checkbox"/> 野生動物保護區、 <input type="checkbox"/> 野生動物重要棲息環境、 <input type="checkbox"/> 水產動植物繁殖保育區、 <input type="checkbox"/> 國有林自然保護區、 <input type="checkbox"/> 國家重要濕地、 <input type="checkbox"/> 海岸保護區 <input type="checkbox"/> 自然人文生態景觀區			
工程性質	<input type="checkbox"/> 新建工程 <input checked="" type="checkbox"/> 非屬新建工程： <input type="checkbox"/> 災後緊急處理、 <input type="checkbox"/> 搶修、 <input type="checkbox"/> 搶險、 <input type="checkbox"/> 災後原地復建、 <input checked="" type="checkbox"/> 原構造物範圍內之整建或改善且經自評確認無涉及生態環境保育議題、 <input type="checkbox"/> 已開發場所且自經自評確認無涉及生態環境保育議題、 <input type="checkbox"/> 維護管理、 <input type="checkbox"/> 配合活動搭建之臨時設施、 <input checked="" type="checkbox"/> 植栽綠美化、			
環境影響評估	<input type="checkbox"/> 應辦理環境影響評估、 <input checked="" type="checkbox"/> 免辦理環境影響評估			
自評結果	<input type="checkbox"/> 應辦理生態檢核 <input checked="" type="checkbox"/> 免辦理生態檢核： <input checked="" type="checkbox"/> 非屬新建工程 <input type="checkbox"/> 規劃取得綠建築標章並納入生態範疇相關指標之建築工程。 <input type="checkbox"/> 併入環境影響評估檢討			

1
/b

