

<p><b>工程：</b>臺中市烏日前竹地區區段徵收工程第二標及第四標合併工程</p> <p><b>設計/監造單位：</b>台灣世曦工程顧問股份有限公司</p> <p><b>施工單位：</b>義力營造股份有限公司</p> <p><b>生態檢核單位：</b>啟宇工程顧問股份有限公司</p>						
<p>填表人：鄧芸安</p>			<p>填表日期：113年04月30日</p>			
項目	項次	檢查項目	執行結果			執行狀況陳述
			是	否	未達執行階段	
	1	確認已移植至暫置區(文中小1)喬木的生長狀況。	✓			<p>■目前於暫置區之喬木大多生長良好。</p> 
	2	第四標內共計 11 株需保留喬木(苦楝、樟樹、榕樹、茄苳)，需確實保留，並標示警示帶。	✓			<p>■目前此工區尚未開始施工，且部分區域有圍籬分隔或私人使用難以通行，於後續開始施工後再進行需原地保留喬木狀況之確認。並且已經與施工廠商密切聯絡，注意施工進度及喬木生長狀況。</p>
	3	設置圍籬分隔，防止民眾以及野生動物誤闖工區而受傷。	✓			
	4	工區須設置速限告示牌，限制施工車輛於工區周圍速限不得高於每小時 30 公里以上。	✓			
	5	每日施工時間為 8：00 至 17：00。	✓			
	6	針對施工道路進行灑水或其他方式減少揚塵。	✓			
	7	工程產生之廢棄物應集中管理，並將民生廢棄物每日帶離。	✓			<p>皆有定期提醒施工人員廢棄物應集中帶離。</p>

					
8	施工人員是否無餵養流浪犬貓，避免吸引流浪犬貓於工區附近駐留。	✓			皆有定期告知施工人員勿於工區內餵養流浪貓狗。
9	施工期間禁止對野生動物之餵食、驚嚇、濫捕、濫殺等行為。	✓			
10	旱溪舊河道回填的水域工程施工前，若發現原生種魚類，先將其移至指定地點安置，同時進行外來種清除作業。			✓	舊河道尚未進行回填。原訂於113年3月辦理，已延後辦理。
11	旱溪舊河道回填的水域工程以分區施工方式進行。			✓	舊河道尚未進行回填。原訂於113年3月辦理，已延後辦理。
12	第二標範圍內喬木移植完成後，確認 <b>移植數量及樹種</b> 正確(共 <b>182</b> 株喬木)，同時留意其生長狀況。			✓	
13	第四標範圍內喬木移植完成後，確認 <b>移植數量及樹種</b> 正確(共 <b>119</b> 株喬木)，同時留意其生長狀況。			✓	
14	竣工後依據設計圖說確認 <b>第二標</b> 需 <b>新植</b> 的喬木數量及樹種是否正確。			✓	
15	竣工後依據設計圖說確認 <b>第四標</b> 需 <b>新植</b> 的喬木數量及樹種是否正確。			✓	
備註：					
1. 表格內標示底色的檢查項目請附上填表時照片，以記錄執行狀況及區域內生態環境變化。					
2. 本表於112年10月06日辦理會勘研商後，依據工程設計及現況辦理修正，並於112年10月起適用。					

填表人：鄧芸安

檢核意見：持續落實生態友善措施。