

經濟部水利署所屬機關興辦水利工程執行職業安全衛生及環境保護措施管理作業要點第十九點修正對照表

修正規定	現行規定	說明
<p>十九、生態檢核作業於施工階段目標為落實規劃設計階段所訂定之生態保育對策、措施及工程方案，確保生態保全對象、生態關注區域完好及維護環境品質。</p> <p>(一)開工前</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 執行機關<u>邀集在地民眾及公所</u>辦理施工說明會時，應一併邀集<u>生態背景人員及相關團體，並記錄意見及處理情形。</u> 2. 於工程現場確認廠商清楚瞭解規劃設計階段所訂定之生態保全對象及位置，以及擬定之生態保育措施及環境影響注意事項，並作成書面紀錄，納入施工計畫。 3. 廠商提送之施工計畫應考量減少環境擾動之工序，例如施工便 	<p>十九、生態檢核作業於施工階段目標為落實規劃設計階段所訂定之生態保育對策、措施及工程方案，確保生態保全對象、生態關注區域完好及維護環境品質。</p> <p>(一)開工前</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. <u>配合</u>執行機關辦理施工說明會。 2. 於工程現場確認廠商清楚瞭解規劃設計階段所訂定之生態保全對象及位置，以及擬定之生態保育措施及環境影響注意事項，並作成書面紀錄，納入施工計畫。 3. 廠商提送之施工計畫應考量減少環境擾動之工序，例如施工便道優先利用已受干擾環境，並以最小化利用為原則，並包含生態保育措施，說明 	<p>為加強公民參與生態保育，將生態保育概念融入工程方案，減輕工程對生態環境之影響，爰修正第一款第一目規定，執行機關辦理施工說明會時，應一併邀集生態背景人員及相關團體參與，並記錄與會人員意見及處理情形。</p>

<p>道優先利用已受干擾環境，並以最小化利用為原則，並包含生態保育措施，說明施工擾動範圍(含施工便道、土方及材料堆置區)，並以圖面呈現與生態保全對象之相對應位置及生態保育措施自主檢查表等。</p> <p>4. 施工前環境保護教育訓練計畫應含對施工人員生態保育措施之宣導。</p> <p>(二)施工階段</p> <p>1. 監督施工廠商依工程圖說與施工計畫在計畫施工範圍內施作，禁止機具及施工行為影響施工邊界外之環境，並以標誌、警示帶或其他可清楚識別的方式標示施工範圍，迴避生態保護對象，無土方挖填棲地破壞情形，標示設施因故失去功能時應立即修復。</p> <p>2. 監督施工廠商定期檢查填寫生態保育措施自主</p>	<p>施工擾動範圍(含施工便道、土方及材料堆置區)，並以圖面呈現與生態保全對象之相對應位置及生態保育措施自主檢查表等。</p> <p>4. 施工前環境保護教育訓練計畫應含對施工人員生態保育措施之宣導。</p> <p>(二)施工階段</p> <p>1. 監督施工廠商依工程圖說與施工計畫在計畫施工範圍內施作，禁止機具及施工行為影響施工邊界外之環境，並以標誌、警示帶或其他可清楚識別的方式標示施工範圍，迴避生態保護對象，無土方挖填棲地破壞情形，標示設施因故失去功能時應立即修復。</p> <p>2. 監督施工廠商定期檢查填寫生態保育措施自主檢查表，並查核生態保護對象與生態保育措施之執行，記錄於生態保育措施抽查</p>	
---	---	--

<p>檢查表，並查核生態保護對象與生態保育措施之執行，記錄於生態保育措施抽查表。</p> <p>3. 監督施工廠商，當生態保護對象或環境生態異常時，應第一時間通報執行機關與監造單位，並共同商議處理方式，後續施工執行狀況納入相關工程督導重點，完工後列入檢查項目。</p> <p>4. 落實於本署水利工程計畫透明網，公開工程生態檢核資料。</p> <p>5. 施工廠商機具車輛應依規劃動線行駛，避免直接輾壓破壞河道溪床。</p> <p>6. 施工廠商施工區域應維持常流水、避免水質濁度劇升。</p>	<p>表。</p> <p>3. 監督施工廠商，當生態保護對象或環境生態異常時，應第一時間通報執行機關與監造單位，並共同商議處理方式，後續施工執行狀況納入相關工程督導重點，完工後列入檢查項目。</p> <p>4. 落實於本署水利工程計畫透明網，公開工程生態檢核資料。</p> <p>5. 施工廠商機具車輛應依規劃動線行駛，避免直接輾壓破壞河道溪床。</p> <p>6. 施工廠商施工區域應維持常流水、避免水質濁度劇升。</p>	
---	--	--