

# 全國水環境改善計畫執行作業注意事項部分規定 修正對照表

修正規定	現行規定	說明
一、經濟部(以下簡稱本部)為規範 <u>農業部</u> 、 <u>環境部</u> 、 <u>內政部</u> 、 <u>交通部</u> 及本部(以下簡稱各部會)補助各直轄市、縣(市)政府辦理全國水環境改善計畫(以下簡稱本計畫)之相關作業，特訂定本注意事項。	一、經濟部(以下簡稱本部)為規範行政院農業委員會、行政院環境保護署、 <u>內政部</u> 、 <u>交通部</u> 及本部(以下簡稱各部會)補助各直轄市、縣(市)政府辦理全國水環境改善計畫(以下簡稱本計畫)之相關作業，特訂定本注意事項。	配合行政院組織改造，「行政院農業委員會」自一百十二年八月一日改制為「 <u>農業部</u> 」；「行政院環境保護署」自一百十二年八月二十二日改制為「 <u>環境部</u> 」，爰修正機關名稱。
四、配合本計畫之執行，本部水利署各河川 <u>分署</u> 轄區分工如下： (一)第一河川 <u>分署</u> ： 宜蘭縣、連江縣。 (二)第二河川 <u>分署</u> ： 桃園市、新竹縣、新竹市、苗栗縣。 (三)第三河川 <u>分署</u> ： 臺中市、南投縣。 (四)第四河川 <u>分署</u> ： 彰化縣。 (五)第五河川 <u>分署</u> ： 雲林縣、嘉義縣、嘉義市。 (六)第六河川 <u>分署</u> 臺南市、高雄市。 (七)第七河川 <u>分署</u> ： 屏東縣、澎湖縣。 (八)第八河川 <u>分署</u> ： 臺東縣、金門縣。 (九)第九河川 <u>分署</u> ： 花蓮縣。 (十)第十河川 <u>分署</u> ：	四、配合本計畫之執行，本部水利署各河川局轄區分工如下： 第一河川局：宜蘭縣、連江縣 第二河川局：桃園市、新竹縣、新竹市、苗栗縣 第三河川局：臺中市、南投縣 第四河川局：彰化縣 第五河川局：雲林縣、嘉義縣、嘉義市 第六河川局：臺南市、高雄市 第七河川局：屏東縣、澎湖縣 第八河川局：臺東縣、金門縣 第九河川局：花蓮縣 第十河川局：基隆市、臺北市、新北市各直轄市、縣(市)政府提報涉中央管河川、海岸、區域排水、漁港等範圍，如跨不同河川局管理權責時，得由河川局協商分工。	一、配合經濟部及所屬機關之組織法行政院定自一百十二年九月二十六日施行，修正機關名稱。 二、增加款次及標點符號。

<p>臺北市、新北市、基隆市。 各直轄市、縣(市)政府提報涉中央管河川、海岸、區域排水、漁港等範圍，如跨不同河川<u>分署</u>管理權責時，得由河川<u>分署</u>協商分工。</p>		
<p>八、各直轄市、縣(市)政府得辦理「全國水環境改善計畫」縣市水環境改善空間發展藍圖規劃，以縣市行政區域涉及水域空間為規劃範圍，盤點水域現況資源、評估問題及分析改善需求等，整體性推動水域環境空間改善規劃。 前項水環境改善空間發展藍圖規劃應透過本部水利署轄管河川<u>分署</u>之在地諮詢小組作業流程進行相關課題溝通；藍圖規劃執行生態檢核、公民參與及資訊公開等相關作業，除依第十六點規定辦理外，並應依本部水利署訂定之藍圖規劃操作指引及參考手冊等相關規定辦理。 前項藍圖規劃所需經費，由各直轄市、縣(市)政府函報經費需求送本部水利署轄管河川<u>分署</u>確認後，函報本部水利署提送複評及考核小組評定，評定結果應報請本部核定；相關經費由本計畫資本門預算項下</p>	<p>八、各直轄市、縣(市)政府得辦理「全國水環境改善計畫」縣市水環境改善空間發展藍圖規劃，以縣市行政區域涉及水域空間為規劃範圍，盤點水域現況資源、評估問題及分析改善需求等，整體性推動水域環境空間改善規劃。 前項水環境改善空間發展藍圖規劃應透過本部水利署轄管河川局之在地諮詢小組作業流程進行相關課題溝通；藍圖規劃執行生態檢核、公民參與及資訊公開等相關作業，除依第十六點規定辦理外，並應依本部水利署訂定之藍圖規劃操作指引及參考手冊等相關規定辦理。 前項藍圖規劃所需經費，由各直轄市、縣(市)政府函報經費需求送本部水利署轄管河川局確認後，函報本部水利署提送複評及考核小組評定，評定結果應報請本部核定；相關經費由本計畫資本門預算項下補</p>	<p>修正理由同第四點說明一。</p>

補助辦理。	助辦理。	
<p>十二、評核重點：主要評比項目包括「營運管理計畫完整者」、「地方政府發展重點區域」、「具生態復育及生態棲地營造功能者」、「水質良好或計畫改善者」、「民眾認同度」、「是否減少人工鋪面之採用」、「納入逕流分擔、出流管制精神及具體措施者」及「與前瞻基礎建設計畫內其它計畫或農業部會推動之國土生態保育綠色網絡建置計畫配合者」等。</p>	<p>十二、評核重點：主要評比項目包括「營運管理計畫完整者」、「地方政府發展重點區域」、「具生態復育及生態棲地營造功能者」、「水質良好或計畫改善者」、「民眾認同度」、「是否減少人工鋪面之採用」、「納入逕流分擔、出流管制精神及具體措施者」及「與前瞻基礎建設計畫內其它計畫或行政院農業委員會推動之國土生態保育綠色網絡建置計畫配合者」等。</p>	<p>修正理由同第一點說明。</p>
<p>十五、水環境改善整體計畫評核程序(作業流程詳附圖)：</p> <p>(一)前置作業：</p> <p>1. 公民參與及跨部門溝通：各直轄市、縣(市)政府須依據水環境改善空間發展藍圖規劃達成初步規劃願景之推動水環境改善整體計畫，自行召開工作說明會(或公聽會、工作坊等形式)及辦理審查與現勘，向本計畫各部會、專家學者(得由水環境改</p>	<p>十五、水環境改善整體計畫評核程序(作業流程詳附圖)：</p> <p>(一)前置作業：</p> <p>1. 公民參與及跨部門溝通：各直轄市、縣(市)政府須依據水環境改善空間發展藍圖規劃達成初步規劃願景之推動水環境改善整體計畫，自行召開工作說明會(或公聽會、工作坊等形式)及辦理審查與現勘，向本計畫各部會、專家學者(得由水</p>	<p>配合行政院組織改造，「內政部營建署」自一百一十二年九月二十日改制為「內政部國土管理署」；「行政院農業委員會」自一百一十二年八月一日改制為「農業部」；「交通部觀光局」自一百一十二年九月十五日改制為「交通部觀光署」；「行政院環境保護署」自一百一十二年八月二十二日改制為「環境部」；「行政院農業委員會特有生物研究保育中心」自一百一十二年八月一日改制為「農業部生物多樣性研究所」；「行政院農業委員會林務局」自一百一十二年八月一日改制為「農業部林業及自然保育署」，以及經濟部及所屬機關之組織法行政院定自</p>

<p>善服務團之專家學者擔任)及所屬有關單位、鄉(鎮、市、區)公所及社區組織等，妥予說明水環境改善整體計畫推動方向及內容，並邀請社區民眾及 NGO 團體等利害關係人共同參與，收集整合各單位意見，凝聚共識，並將上述公民參與相關會議紀錄(含參採或回應情形)納入，據以辦理細部規劃作業、研擬水環境改善整體計畫及完備生態檢核等相關資料。</p> <p>2. 各直轄市、縣(市)政府辦理公民參與及擬編水環境改善整體計畫等相關先期作業經費需求，得函請本部水利署於本計畫經常門預算項下補助辦理。</p> <p>(二)提報作業：各直轄市、縣(市)政府應將前款完成水環境改善整體計畫等相關資料，提送本部水</p>	<p>環境改善服務團之專家學者擔任)及所屬有關單位、鄉(鎮、市、區)公所及社區組織等，妥予說明水環境改善整體計畫推動方向及內容，並邀請社區民眾及 NGO 團體等利害關係人共同參與，收集整合各單位意見，凝聚共識，並將上述公民參與相關會議紀錄(含參採或回應情形)納入，據以辦理細部規劃作業、研擬水環境改善整體計畫及完備生態檢核等相關資料。</p> <p>2. 各直轄市、縣(市)政府辦理公民參與及擬編水環境改善整體計畫等相關先期作業經費需求，得函請本部水利署於本計畫經常門預算項下補助辦理。</p> <p>(二)提報作業：各直轄市、縣(市)政府應將前款完成水環境改善整體</p>	<p>一百一十二年九月二十六日施行，爰修正機關名稱。</p>
---	---	--------------------------------

利署轄管河川分署之在地諮詢小組討論確認，再由各直轄市、縣（市）政府彙整個別水環境改善整體計畫透過府內機制排列優先順序，並提供至少一式十五份於指定時間內函送本部水利署轄管河川分署辦理評分作業。

(三)評分作業：

1. 由本部水利署河川分署成立評分委員會，分署長擔任召集人、副分署長擔任副召集人，邀請本計畫複評及考核小組之機關代表及由本部水利署擇選水環境改善服務團中具第十二點規定評比項目專長之專家學者五至八名，參與各河川分署評分委員會之審查及評分；並得邀請農業部生物多樣性研究所、林業及自然保育署等機關與會協助提供意見。
2. 前目評分委員會會議先由直轄市、縣（市）

計畫等相關資料，提送本部水利署轄管河川局之在地諮詢小組討論確認，再由各直轄市、縣（市）政府彙整個別水環境改善整體計畫透過府內機制排列優先順序，並提供至少一式十五份於指定時間內函送本部水利署轄管河川局辦理評分作業。

(三)評分作業：

1. 由本部水利署河川局成立評分委員會，局長擔任召集人、副局長擔任副召集人，邀請本計畫複評及考核小組之機關代表及由本部水利署擇選水環境改善服務團中具第十二點規定評比項目專長之專家學者五至八名，參與各河川局評分委員會之審查及評分；並得邀請行政院農業委員會特有生物研究保育中心、林務局等機關與會

<p>政府簡報說明，後辦理審查評分，並請各直轄市、縣（市）政府依據委員審查意見修正水環境改善整體計畫。會後由河川<u>分署</u>將評分結果、優先順序及修正後水環境改善整體計畫送本部水利署彙整。</p> <p>3. 前目評分委員會議得參照採購評選委員會議方式辦理，會議之召集人與副召集人不得委請他人代表。</p> <p>(四)複核評定及核定作業：</p> <p>1. 由本部水利署彙整各河川<u>分署</u>評分排序結果，考量本計畫總預算額度，必要時先邀各部會協調，再提送複評及考核小組評定後，報請本部核定。</p> <p>2. 各直轄市、縣（市）政府應依據本計畫複評及考核小組評定結果與核定意見，於各部會指定期限內完成已核定</p>	<p>協助提供意見。</p> <p>2. 前目評分委員會議先由直轄市、縣（市）政府簡報說明，後辦理審查評分，並請各直轄市、縣（市）政府依據委員審查意見修正水環境改善整體計畫。會後由河川局將評分結果、優先順序及修正後水環境改善整體計畫送本部水利署彙整。</p> <p>3. 前目評分委員會議得參照採購評選委員會議方式辦理，會議之召集人與副召集人不得委請他人代表。</p> <p>(四)複核評定及核定作業：</p> <p>1. 由本部水利署彙整各河川局評分排序結果，考量本計畫總預算額度，必要時先邀各部會協調，再提送複評及考核小組評定後，報請本部核定。</p> <p>2. 各直轄市、縣（市）政府應依據本計畫複</p>	
---	---	--

<p>計畫之水環境改善整體計畫修正，並將相關意見參採及落實情形納入，送各部會（<u>環境部</u>、<u>農業部</u>（<u>漁業署</u>）、<u>內政部</u>為<u>國土管理署</u>、<u>交通部</u>為<u>觀光署</u>、本部為<u>水利署河川分署</u>）備查後，依第十六點第一項第三款規定辦理資訊公開。</p>	<p>評及考核小組評定結果與核定意見，於各部會指定期限內完成已核定計畫之水環境改善整體計畫修正，並將相關意見參採及落實情形納入，送各部會（<u>行政院環境保護署</u>、<u>行政院農業委員會</u>（<u>漁業署</u>）、<u>內政部</u>為<u>營建署</u>、<u>交通部</u>為<u>觀光局</u>、本部為<u>水利署河川局</u>）備查後，依第十六點第一項第三款規定辦理資訊公開。</p>	
<p>十六、各直轄市、縣(市)政府執行本計畫之水環境改善整體計畫，應依提案及工程生命週期各階段落實辦理生態檢核、公民參與及資訊公開(如附表)，並納入後續採購契約，辦理原則如下：</p> <p>(一)生態檢核：各直轄市、縣(市)政府執行本計畫應依據行政院核定內容，參照行政院公共工程委員會訂定之公共工程生態檢</p>	<p>十六、各直轄市、縣(市)政府執行本計畫之水環境改善整體計畫，應依提案及工程生命週期各階段落實辦理生態檢核、公民參與及資訊公開(如附表)，並納入後續採購契約，辦理原則如下：</p> <p>(一)生態檢核：各直轄市、縣(市)政府執行本計畫應依據行政院核定內容，參照行政院公共工程委員會訂定之公共工程生態檢</p>	<p>修正理由同第四點說明一。</p>

<p>核注意事項，辦理整體計畫生態檢核作業，並將檢核結果納入各階段作業參採。</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 視工作項目性質，辦理相關之生態及環境調查，蒐集計畫施作區域生態、環境、文史及相關議題等資料，據以辦理生態檢核作業，研擬生態環境保育對策，並應提出生態及環境檢核資料。</li> <li>2. 生態及環境檢核資料，至少應包含生態關注區位圖、生態議題分析、生態保育措施、生態保全對象及施工擾動範圍、位置、異常狀況處理計畫及生態保育措施自主檢查表等附件。直轄市、縣(市)政府得依照案件特性，述明理由後據以調整。</li> <li>3. 每項工程均應進行生態檢核、詳細調查，掌握生態現狀，同時需釐清工程進行</li> </ol>	<p>核注意事項，辦理整體計畫生態檢核作業，並將檢核結果納入各階段作業參採。</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 視工作項目性質，辦理相關之生態及環境調查，蒐集計畫施作區域生態、環境、文史及相關議題等資料，據以辦理生態檢核作業，研擬生態環境保育對策，並應提出生態及環境檢核資料。</li> <li>2. 生態及環境檢核資料，至少應包含生態關注區位圖、生態議題分析、生態保育措施、生態保全對象及施工擾動範圍、位置、異常狀況處理計畫及生態保育措施自主檢查表等附件。直轄市、縣(市)政府得依照案件特性，述明理由後據以調整。</li> <li>3. 每項工程均應進行生態檢核、詳細調查，掌握生態現狀，同時需釐清工程進行</li> </ol>	
--	--	--



可能造成之影響，再依迴避、縮小、減輕、補償等生態策略，研擬對應保育措施，提出合宜之工程配置方案，交付承商據以施作；且工程設計及施工階段，水環境改善輔導顧問團及生態檢核團隊應積極介入指導、監督，確保以擾動最小、衝擊最低的工法施作，盡量降低生態影響。如有危及生態棲地者應暫停施工，待完成適度生態保育措施，並經補助機關同意後再施工。

4. 生態檢核結果應回饋於分項案件實施內容，確實改正，並建立相關審核機制，納入追蹤確認。

(二)公民參與：

1. 辦理工作坊、座談會、說明會或現勘等，採雙向互動方式溝通或公私協力，並應邀請相關單位、

可能造成之影響，再依迴避、縮小、減輕、補償等生態策略，研擬對應保育措施，提出合宜之工程配置方案，交付承商據以施作；且工程設計及施工階段，水環境改善輔導顧問團及生態檢核團隊應積極介入指導、監督，確保以擾動最小、衝擊最低的工法施作，盡量降低生態影響。如有危及生態棲地者應暫停施工，待完成適度生態保育措施，並經補助機關同意後再施工。

4. 生態檢核結果應回饋於分項案件實施內容，確實改正，並建立相關審核機制，納入追蹤確認。

(二)公民參與：

1. 辦理工作坊、座談會、說明會或現勘等，採雙向互動方式溝通或公私協力，並應邀請相關單位、

社區組織、在地民眾與長期關心相關議題之民間團體共同參與，如涉及特殊議題時，並應邀請相關背景人員與會。

2. 各直轄市、縣(市)政府除配合工程生命週期各階段召開相關會議外，另應依據複評及考核小組評定會議、訪查會議、河川分署在地諮詢小組會議及各部會相關控管會議等，及針對外界關切或重大案件，適時召開說明會，並得增加工作坊、座談會等形式加強與外界溝通。

3. 公民參與所提意見，應列表彙整，回應研處情形，自行控管，並由各部會相關控管會議定期追蹤。

4. 指定專人擔任聯繫窗口，持續與民眾、民間團體溝通，以利意見交流。

(三)資訊公開：

社區組織、在地民眾與長期關心相關議題之民間團體共同參與，如涉及特殊議題時，並應邀請相關背景人員與會。

2. 各直轄市、縣(市)政府除配合工程生命週期各階段召開相關會議外，另應依據複評及考核小組評定會議、訪查會議、河川局在地諮詢小組會議及各部會相關控管會議等，及針對外界關切或重大案件，適時召開說明會，並得增加工作坊、座談會等形式加強與外界溝通。

3. 公民參與所提意見，應列表彙整，回應研處情形，自行控管，並由各部會相關控管會議定期追蹤。

4. 指定專人擔任聯繫窗口，持續與民眾、民間團體溝通，以利意見交流。

(三)資訊公開：

<p>1. 各直轄市、縣(市)政府資訊公開項目至少應包含水環境改善空間發展藍圖規劃相關推動資訊、提案及工程生命週期各階段相關會議紀錄(含參採或意見回應)、水環境改善整體計畫、工程生命週期各階段生態環境檢核資料及據以修正之工程內容、工程基本資料、專人聯繫窗口、意見交換專區及意見回應等資訊，並於所屬全球資訊網建立平台連結，提供查詢。</p> <p>2. 相關會議，應於會後一個月內製作紀錄及審查意見辦理情形表，併同上述項目納入資訊公開內容。</p> <p>3. 各部會應建立友善資訊平台，資訊公開項目應包含相關評分作業會議、複評及考核小組會議、訪查會議、河川<u>分署</u>在地諮</p>	<p>1. 各直轄市、縣(市)政府資訊公開項目至少應包含水環境改善空間發展藍圖規劃相關推動資訊、提案及工程生命週期各階段相關會議紀錄(含參採或意見回應)、水環境改善整體計畫、工程生命週期各階段生態環境檢核資料及據以修正之工程內容、工程基本資料、專人聯繫窗口、意見交換專區及意見回應等資訊，並於所屬全球資訊網建立平台連結，提供查詢。</p> <p>2. 相關會議，應於會後一個月內製作紀錄及審查意見辦理情形表，併同上述項目納入資訊公開內容。</p> <p>3. 各部會應建立友善資訊平台，資訊公開項目應包含相關評分作業會議、複評及考核小組會議、訪查會議、河川局在地諮詢</p>	
--	---	--

<p>詢小組會議及各部會相關控管會議等紀錄，並建立與各直轄市、縣(市)政府資訊公開網站連結。</p>	<p>小組會議及各部會相關控管會議等紀錄，並建立與各直轄市、縣(市)政府資訊公開網站連結。</p>	
<p>十九、各直轄市、縣(市)政府應將補助經費納入年度預算，並於訂約後三日內將決標經費等資料傳送各部會及本部水利署河川分署，並應按月將執行進度及支用情形於每月四日送補助機關(環境部、農業部、內政部為<u>國土管理署</u>、交通部為<u>觀光署</u>、本部為水利署河川分署(登錄於本部專案管理入口網站))。</p>	<p>十九、各直轄市、縣(市)政府應將補助經費納入年度預算，並於訂約後三日內將決標經費等資料傳送各部會及本部水利署河川局，並應按月將執行進度及支用情形於每月四日送補助機關(行政院環境保護署、行政院農業委員會、內政部為營建署、交通部為觀光局、本部為水利署河川局(登錄於本部專案管理入口網站))。</p>	<p>修正理由同第十五點說明及第四點說明一。</p>
<p>二十、各直轄市、縣(市)政府辦理受補助各項工作，依下列規定辦理請撥款： (一)採委託服務或簽訂契約者： 1. 各直轄市、縣(市)政府應於決標後一個月內將預算書、契約書或決標公告、收據、請款明細表、納入預算證明等相關文件，函報各補助機關(環境部、農業部、內政部為<u>國土管理</u></p>	<p>二十、各直轄市、縣(市)政府辦理受補助各項工作，依下列規定辦理請撥款： (一)採委託服務或簽訂契約者： 1. 各直轄市、縣(市)政府應於決標後一個月內將預算書、契約書或決標公告、收據、請款明細表、納入預算證明等相關文件，函報各補助機關(行政院環境保護署、行政院農業委員</p>	<p>修正理由同第十五點說明及第四點說明一。</p>

<p>署、交通部為觀光署、本部為水利署河川分署)，依各部會分攤補助比例，分別向補助機關請撥發包中央補助總經費百分之三十。</p> <p>2. 補助各項工作執行進度達百分之二十時，各直轄市、縣(市)政府應於一個月內將請款明細表等相關文件，函報各補助機關，依各部會分攤補助比例，分別向補助機關請撥發包中央補助總經費百分之二十(累計百分之五十)。</p> <p>3. 補助各項工作執行進度達百分之四十時，各直轄市、縣(市)政府應於一個月內將請款明細表等相關文件，函報各補助機關，依各部會分攤補助比例，分別向補助機關請撥發包中央補助總經費百分之四十五(累計百分之九十五)。</p> <p>4. 補助各項工作</p>	<p>會、內政部為營建署、交通部為觀光局、本部為水利署河川局)，依各部會分攤補助比例，分別向補助機關請撥發包中央補助總經費百分之三十。</p> <p>2. 補助各項工作執行進度達百分之二十時，各直轄市、縣(市)政府應於一個月內將請款明細表等相關文件，函報各補助機關，依各部會分攤補助比例，分別向補助機關請撥發包中央補助總經費百分之二十(累計百分之五十)。</p> <p>3. 補助各項工作執行進度達百分之四十時，各直轄市、縣(市)政府應於一個月內將請款明細表等相關文件，函報各補助機關，依各部會分攤補助比例，分別向補助機關請撥發包中央補助總經費百分之四十五(累計百分之九十五)。</p>	
---	---	--

<p>驗收決算後，檢附決算相關資料(如決算書、水環境改善計畫分項案件：施工前、中、後相片、起迄點座標、整體改善面積、計畫成果等電子檔；水環境專案管理：成果報告書、空間成果數位影像展示暨環境教育推廣文宣等電子檔)，依各部會分攤補助比例，分別向補助機關請撥決算數與累計已撥付金額之差額。</p> <p>5. 各直轄市、縣(市)政府辦理水環境改善計畫分項案件各期請撥款時，應檢附施工照片、生態檢核成果等資料；驗收決算後請撥決算數與累計已撥付金額之差額時，其相關資料應副知本部水利署。</p> <p>(二)採自行辦理者，其計畫內項目未涉及採購發包或無簽訂契約部分，於計畫核定後依核定金額乘</p>	<p>4. 補助各項工作驗收決算後，檢附決算相關資料(如決算書、水環境改善計畫分項案件：施工前、中、後相片、起迄點座標、整體改善面積、計畫成果等電子檔；水環境專案管理：成果報告書、空間成果數位影像展示暨環境教育推廣文宣等電子檔)，依各部會分攤補助比例，分別向補助機關請撥決算數與累計已撥付金額之差額。</p> <p>5. 各直轄市、縣(市)政府辦理水環境改善計畫分項案件各期請撥款時，應檢附施工照片、生態檢核成果等資料；驗收決算後請撥決算數與累計已撥付金額之差額時，其相關資料應副知本部水利署。</p> <p>(二)採自行辦理者，其計畫內項目未涉及採購發包或無簽訂契約部分，</p>	
--	---	--

<p>算實際執行進度所占比率撥付。</p> <p>(三)各直轄市、縣(市)政府辦理分標或併案招標案件，向對應補助機關申請撥付補助款時，應詳細敘明分標或併案招標內容及與原核定計畫差異。</p>	<p>於計畫核定後依核定金額乘算實際執行進度所占比率撥付。</p> <p>(三)各直轄市、縣(市)政府辦理分標或併案招標案件，向對應補助機關申請撥付補助款時，應詳細敘明分標或併案招標內容及與原核定計畫差異。</p>	
<p>二十六、奉核定計畫之各項工作如有辦理分標、併案招標、或在原核定經費不變下修正核定名稱等需求者，各直轄市、縣(市)政府應自行核定，並於下個月填送執行進度及支用情形時修正，並主動告知各部會、本部水利署及其轄管河川<u>分署</u>。</p>	<p>二十六、奉核定計畫之各項工作如有辦理分標、併案招標、或在原核定經費不變下修正核定名稱等需求者，各直轄市、縣(市)政府應自行核定，並於下個月填送執行進度及支用情形時修正，並主動告知各部會、本部水利署及其轄管河川局。</p>	<p>修正理由同第四點說明一。</p>
<p>三十、各直轄市、縣(市)政府對於轄內各鄉(鎮、市、區)公所所有提案申請計畫之初審意見(含建議補助金額)及整體計畫，請全部彙整送本部水利署轄管河川<u>分署</u>。</p>	<p>三十、各直轄市、縣(市)政府對於轄內各鄉(鎮、市、區)公所所有提案申請計畫之初審意見(含建議補助金額)及整體計畫，請全部彙整送本部水利署轄管河川局。</p>	<p>修正理由同第四點說明一。</p>

# 第十五點附圖修正對照表

修正規定	現行規定	說明																																
<p>附圖 水環境改善整體計畫評核程序作業流程圖</p> <p><b>水環境改善整體計畫評核程序作業流程圖</b></p> <table><thead><tr><th>說明</th><th>參與者</th></tr></thead><tbody><tr><td>透過水環境改善整體空間發展藍圖規劃機制內，達成初步規劃願景之水環境改善整體計畫，得提納評核程序。</td><td>直轄市、縣(市)政府、各部會、水利署河川分署</td></tr><tr><td>1. 各直轄市、縣(市)政府依據個別水環境改善整體計畫推動方向、內容及生態檢核等，自行召開工作說明會(或公聽會、工作坊等型式)，整合意見與擬聚共識後，辦理細部規劃及研擬計畫書等。意見未整合前應視實需增加公民參與場次加強溝通。 2. 辦理細部規劃、計畫書研擬及公民參與等個案先期作業經費需求，得函請本部水利署補助辦理，單一水環境整體改善計畫補助經費以10萬元為原則。</td><td>直轄市、縣(市)政府、各部會、專家學者(得由水環境改善服務團之專家學者擔任)、水利署河川分署、有關單位、鄉(鎮、市、區)公所、社區組織、民眾及NGO團體等利害關係人。</td></tr><tr><td>各直轄市、縣(市)政府針對細部規劃、水環境改善整體計畫、生態檢核、公民參與及資訊公開等內容，召開審查與現勘。</td><td>直轄市、縣(市)政府、各部會、水利署河川分署及在地諮詢小組專家學者。</td></tr><tr><td>各直轄市、縣(市)政府應檢附前置作業辦理之水環境改善整體計畫等相關資料送河川分署在地諮詢小組確認，並依相關意見完成計畫內容修正。</td><td>直轄市、縣(市)政府、各部會、水利署河川分署及在地諮詢小組專家學者。</td></tr><tr><td>各直轄市、縣(市)政府彙整個案水環境改善整體計畫，透過府內機制排列優先順序，於指定期間內送請河川分署辦理評分作業。</td><td>直轄市、縣(市)政府。</td></tr><tr><td>河川分署邀集召開評分委員會議辦理直轄市、縣(市)政府提報之水環境改善整體計畫暨相關資料審查。</td><td>水利署河川分署、水環境改善服務團專家學者、各部會、生物多樣性研究室、林業及自然保育室、直轄市、縣(市)政府。</td></tr><tr><td>本部水利署將評分排序結果提送本計畫復評及考核小組評定後，報請本部核定。</td><td>復評及考核小組、水利署河川分署、直轄市、縣(市)政府。</td></tr></tbody></table>	說明	參與者	透過水環境改善整體空間發展藍圖規劃機制內，達成初步規劃願景之水環境改善整體計畫，得提納評核程序。	直轄市、縣(市)政府、各部會、水利署河川分署	1. 各直轄市、縣(市)政府依據個別水環境改善整體計畫推動方向、內容及生態檢核等，自行召開工作說明會(或公聽會、工作坊等型式)，整合意見與擬聚共識後，辦理細部規劃及研擬計畫書等。意見未整合前應視實需增加公民參與場次加強溝通。 2. 辦理細部規劃、計畫書研擬及公民參與等個案先期作業經費需求，得函請本部水利署補助辦理，單一水環境整體改善計畫補助經費以10萬元為原則。	直轄市、縣(市)政府、各部會、專家學者(得由水環境改善服務團之專家學者擔任)、水利署河川分署、有關單位、鄉(鎮、市、區)公所、社區組織、民眾及NGO團體等利害關係人。	各直轄市、縣(市)政府針對細部規劃、水環境改善整體計畫、生態檢核、公民參與及資訊公開等內容，召開審查與現勘。	直轄市、縣(市)政府、各部會、水利署河川分署及在地諮詢小組專家學者。	各直轄市、縣(市)政府應檢附前置作業辦理之水環境改善整體計畫等相關資料送河川分署在地諮詢小組確認，並依相關意見完成計畫內容修正。	直轄市、縣(市)政府、各部會、水利署河川分署及在地諮詢小組專家學者。	各直轄市、縣(市)政府彙整個案水環境改善整體計畫，透過府內機制排列優先順序，於指定期間內送請河川分署辦理評分作業。	直轄市、縣(市)政府。	河川分署邀集召開評分委員會議辦理直轄市、縣(市)政府提報之水環境改善整體計畫暨相關資料審查。	水利署河川分署、水環境改善服務團專家學者、各部會、生物多樣性研究室、林業及自然保育室、直轄市、縣(市)政府。	本部水利署將評分排序結果提送本計畫復評及考核小組評定後，報請本部核定。	復評及考核小組、水利署河川分署、直轄市、縣(市)政府。	<p>附圖 水環境改善整體計畫評核程序作業流程圖</p> <p><b>水環境改善整體計畫評核程序作業流程圖</b></p> <table><thead><tr><th>說明</th><th>參與者</th></tr></thead><tbody><tr><td>透過水環境改善整體空間發展藍圖規劃機制內，達成初步規劃願景之水環境改善整體計畫，得提納評核程序。</td><td>直轄市、縣(市)政府、各部會、水利署河川局</td></tr><tr><td>1. 各直轄市、縣(市)政府依據個別水環境改善整體計畫推動方向、內容及生態檢核等，自行召開工作說明會(或公聽會、工作坊等型式)，整合意見與擬聚共識後，辦理細部規劃及研擬計畫書等。意見未整合前應視實需增加公民參與場次加強溝通。 2. 辦理細部規劃、計畫書研擬及公民參與等個案先期作業經費需求，得函請本部水利署補助辦理，單一水環境整體改善計畫補助經費以10萬元為原則。</td><td>直轄市、縣(市)政府、各部會、專家學者(得由水環境改善服務團之專家學者擔任)、水利署河川局、有關單位、鄉(鎮、市、區)公所、社區組織、民眾及NGO團體等利害關係人。</td></tr><tr><td>各直轄市、縣(市)政府針對細部規劃、水環境改善整體計畫、生態檢核、公民參與及資訊公開等內容，召開審查與現勘。</td><td>直轄市、縣(市)政府、各部會、水利署河川局及在地諮詢小組專家學者。</td></tr><tr><td>各直轄市、縣(市)政府應檢附前置作業辦理之水環境改善整體計畫等相關資料送河川局在地諮詢小組確認，並依相關意見完成計畫內容修正。</td><td>直轄市、縣(市)政府、各部會、水利署河川局及在地諮詢小組專家學者。</td></tr><tr><td>各直轄市、縣(市)政府彙整個案水環境改善整體計畫，透過府內機制排列優先順序，於指定期間內送請河川局辦理評分作業。</td><td>直轄市、縣(市)政府。</td></tr><tr><td>河川局邀集召開評分委員會議辦理直轄市、縣(市)政府提報之水環境改善整體計畫暨相關資料審查。</td><td>水利署河川局、水環境改善服務團專家學者、各部會、特有生物研究保育中心、林業局、直轄市、縣(市)政府。</td></tr><tr><td>本部水利署將評分排序結果提送本計畫復評及考核小組評定後，報請本部核定。</td><td>復評及考核小組、水利署河川局、直轄市、縣(市)政府。</td></tr></tbody></table>	說明	參與者	透過水環境改善整體空間發展藍圖規劃機制內，達成初步規劃願景之水環境改善整體計畫，得提納評核程序。	直轄市、縣(市)政府、各部會、水利署河川局	1. 各直轄市、縣(市)政府依據個別水環境改善整體計畫推動方向、內容及生態檢核等，自行召開工作說明會(或公聽會、工作坊等型式)，整合意見與擬聚共識後，辦理細部規劃及研擬計畫書等。意見未整合前應視實需增加公民參與場次加強溝通。 2. 辦理細部規劃、計畫書研擬及公民參與等個案先期作業經費需求，得函請本部水利署補助辦理，單一水環境整體改善計畫補助經費以10萬元為原則。	直轄市、縣(市)政府、各部會、專家學者(得由水環境改善服務團之專家學者擔任)、水利署河川局、有關單位、鄉(鎮、市、區)公所、社區組織、民眾及NGO團體等利害關係人。	各直轄市、縣(市)政府針對細部規劃、水環境改善整體計畫、生態檢核、公民參與及資訊公開等內容，召開審查與現勘。	直轄市、縣(市)政府、各部會、水利署河川局及在地諮詢小組專家學者。	各直轄市、縣(市)政府應檢附前置作業辦理之水環境改善整體計畫等相關資料送河川局在地諮詢小組確認，並依相關意見完成計畫內容修正。	直轄市、縣(市)政府、各部會、水利署河川局及在地諮詢小組專家學者。	各直轄市、縣(市)政府彙整個案水環境改善整體計畫，透過府內機制排列優先順序，於指定期間內送請河川局辦理評分作業。	直轄市、縣(市)政府。	河川局邀集召開評分委員會議辦理直轄市、縣(市)政府提報之水環境改善整體計畫暨相關資料審查。	水利署河川局、水環境改善服務團專家學者、各部會、特有生物研究保育中心、林業局、直轄市、縣(市)政府。	本部水利署將評分排序結果提送本計畫復評及考核小組評定後，報請本部核定。	復評及考核小組、水利署河川局、直轄市、縣(市)政府。	修正理由同第十五點說明。
說明	參與者																																	
透過水環境改善整體空間發展藍圖規劃機制內，達成初步規劃願景之水環境改善整體計畫，得提納評核程序。	直轄市、縣(市)政府、各部會、水利署河川分署																																	
1. 各直轄市、縣(市)政府依據個別水環境改善整體計畫推動方向、內容及生態檢核等，自行召開工作說明會(或公聽會、工作坊等型式)，整合意見與擬聚共識後，辦理細部規劃及研擬計畫書等。意見未整合前應視實需增加公民參與場次加強溝通。 2. 辦理細部規劃、計畫書研擬及公民參與等個案先期作業經費需求，得函請本部水利署補助辦理，單一水環境整體改善計畫補助經費以10萬元為原則。	直轄市、縣(市)政府、各部會、專家學者(得由水環境改善服務團之專家學者擔任)、水利署河川分署、有關單位、鄉(鎮、市、區)公所、社區組織、民眾及NGO團體等利害關係人。																																	
各直轄市、縣(市)政府針對細部規劃、水環境改善整體計畫、生態檢核、公民參與及資訊公開等內容，召開審查與現勘。	直轄市、縣(市)政府、各部會、水利署河川分署及在地諮詢小組專家學者。																																	
各直轄市、縣(市)政府應檢附前置作業辦理之水環境改善整體計畫等相關資料送河川分署在地諮詢小組確認，並依相關意見完成計畫內容修正。	直轄市、縣(市)政府、各部會、水利署河川分署及在地諮詢小組專家學者。																																	
各直轄市、縣(市)政府彙整個案水環境改善整體計畫，透過府內機制排列優先順序，於指定期間內送請河川分署辦理評分作業。	直轄市、縣(市)政府。																																	
河川分署邀集召開評分委員會議辦理直轄市、縣(市)政府提報之水環境改善整體計畫暨相關資料審查。	水利署河川分署、水環境改善服務團專家學者、各部會、生物多樣性研究室、林業及自然保育室、直轄市、縣(市)政府。																																	
本部水利署將評分排序結果提送本計畫復評及考核小組評定後，報請本部核定。	復評及考核小組、水利署河川分署、直轄市、縣(市)政府。																																	
說明	參與者																																	
透過水環境改善整體空間發展藍圖規劃機制內，達成初步規劃願景之水環境改善整體計畫，得提納評核程序。	直轄市、縣(市)政府、各部會、水利署河川局																																	
1. 各直轄市、縣(市)政府依據個別水環境改善整體計畫推動方向、內容及生態檢核等，自行召開工作說明會(或公聽會、工作坊等型式)，整合意見與擬聚共識後，辦理細部規劃及研擬計畫書等。意見未整合前應視實需增加公民參與場次加強溝通。 2. 辦理細部規劃、計畫書研擬及公民參與等個案先期作業經費需求，得函請本部水利署補助辦理，單一水環境整體改善計畫補助經費以10萬元為原則。	直轄市、縣(市)政府、各部會、專家學者(得由水環境改善服務團之專家學者擔任)、水利署河川局、有關單位、鄉(鎮、市、區)公所、社區組織、民眾及NGO團體等利害關係人。																																	
各直轄市、縣(市)政府針對細部規劃、水環境改善整體計畫、生態檢核、公民參與及資訊公開等內容，召開審查與現勘。	直轄市、縣(市)政府、各部會、水利署河川局及在地諮詢小組專家學者。																																	
各直轄市、縣(市)政府應檢附前置作業辦理之水環境改善整體計畫等相關資料送河川局在地諮詢小組確認，並依相關意見完成計畫內容修正。	直轄市、縣(市)政府、各部會、水利署河川局及在地諮詢小組專家學者。																																	
各直轄市、縣(市)政府彙整個案水環境改善整體計畫，透過府內機制排列優先順序，於指定期間內送請河川局辦理評分作業。	直轄市、縣(市)政府。																																	
河川局邀集召開評分委員會議辦理直轄市、縣(市)政府提報之水環境改善整體計畫暨相關資料審查。	水利署河川局、水環境改善服務團專家學者、各部會、特有生物研究保育中心、林業局、直轄市、縣(市)政府。																																	
本部水利署將評分排序結果提送本計畫復評及考核小組評定後，報請本部核定。	復評及考核小組、水利署河川局、直轄市、縣(市)政府。																																	



## 第二十三點附表修正對照表

### 修正規定

附表「全國水環境改善計畫」提案及工程生命週期各階段應辦理之生態檢核、公民參與及資訊公開事項表

作業事項 階段	生態檢核	公民參與	資訊公開
(一) 提案階段	1.應就提案計畫施作區域，至少蒐集本部水利署水利規劃試驗所辦理之河川(或區排)情勢調查、生物多樣性研究所之台灣生物多樣性網絡(TBN)、eBird Taiwan 資料庫、林業及自然保育量之生態調查資料庫系統等生態資料，及蒐集既有文化古蹟、生態、環境及相關議題等資料。 2.依蒐集資料據以辦理生態及環境檢核，擬訂對人文、生態、環境衝擊較小之提案計畫方案及生態環境保育原則。 3.生態及環境調查結果以近五年資料為原則，否則應進行相關補充調查。	邀集生態背景人員(或涉特殊議題者，應邀請相關背景人員與會)、鄉(鎮、市、區)公所、社區組織、在地民眾、相關單位與長期關心相關議題之民間團體、召開工作坊等型式會議或現勘，共同參與生態檢核及提案計畫推動方向，溝通及整合意見，建立共識後併同上述公民參與相關會議紀錄(含參採或回應情形)納入水環境改善整體計畫。	會議舉辦訊息、會議紀錄、提報作業之實質審查與現勘紀錄、水環境改善整體計畫、分項案件之工程位置座標、提案簡報(含預期成效及效益)、計畫範圍(格式:KML檔)、生態及環境檢核資料(至少應包含生態關注區位圖(格式:KML檔)、生物分布資料、生態議題分析、生態保育措施、生態保全對象及施工擾動範圍、位置、異常狀況處理計畫及生態保育措施自主檢查表等相關實證資料)等資訊。
(二) 審查核定階段	—	—	修正後水環境改善整體計畫、複評及考核小組會議意見對照表。
(三) 規劃設計階段	依據生態及環境調查資料，研擬符合迴避、縮小、減輕與補償策略之生態環境保育對象，提出合宜之工程配置，納入提案計畫工程設計。	邀集生態背景人員(或涉特殊議題者，應邀請相關背景人員與會)、相關單位、社區組織、在地民眾與長期關心相關議題之民間團體，召開規劃設計說明	會議舉辦訊息、會議紀錄、現勘紀錄、生態及環境檢核資料、生態檢核結果納入規劃設計辦理情形等資訊。
作業事項 階段	生態檢核	公民參與	資訊公開
		查工程設計內容。	
(四) 施工階段	1.施工前： (1)辦理現場勘查，確認施工廠商清楚瞭解生態保全對象位置。 (2)施工計畫書應含生態保育措施，說明施工擾動範圍，並擬定異常情況處理計畫(含矯正預防、停工機制)。 (3)履約文件應有生態保育措施自主檢查表。 2.施工中： (1)落實執行核定之生態保育措施。 (2)生態保育措施執行納入工程督導，確認生態保育成效。 3.完工後：辦理生態影響評估，覆核比對前後施工差異性。	1.邀集工區範圍周邊居民、相關單位與關心相關議題之民間團體，召開施工說明會，溝通及整合相關意見。 2.施工前現場勘查，應由施工人員及生態背景人員共同與勘。 3.落實全民督工意見回應。 4.施工中遇生態、環境爭議議題，應邀集生態背景人員、相關單位、陳情民眾或團體，召開協商會議，溝通及整合意見，納入工程施工檢討。	相關會議舉辦訊息、會議紀錄、現勘紀錄、工程基本資料(應含工程位置座標、主要工項、核定金額、預算金額、決標金額、施工廠商、開工日期、完工日期、設計圖說(平面配置圖、標準斷面圖)、按月施工進度、異常事件處置概況、生態保育措施執行情形、施工前中後照片等)、全民督工專線、意見交換專區、專人聯繫窗口、生態環境檢核資料、生態檢核結果納入施工計畫改善情形、生態檢核報告等資訊。
(五) 維護管理階段	應視工作項目性質訂定生態監測計畫，定期監測生態環境恢復情況及確認生態保全對象狀況，並分析生態課題與工程生態保育措施執行成效。	配合生態檢核工作，得邀集生態背景人員、相關單位、在地民眾及長期關心相關議題之民間團體，共同參與生態監測計畫擬訂及協助後續維護管理。	生態環境監測、生態檢核報告資料。

### 現行規定

附表「全國水環境改善計畫」提案及工程生命週期各階段應辦理之生態檢核、公民參與及資訊公開事項表

作業事項 階段	生態檢核	公民參與	資訊公開
(一) 提案階段	1.應就提案計畫施作區域，至少蒐集本部水利署水利規劃試驗所辦理之河川(或區排)情勢調查、特有生物研究保育中心之台灣生物多樣性網絡(TBN)、eBird Taiwan 資料庫、林務局之生態調查資料庫系統等生態資料，及蒐集既有文化古蹟、生態、環境及相關議題等資料。 2.依蒐集資料據以辦理生態及環境檢核，擬訂對人文、生態、環境衝擊較小之提案計畫方案及生態環境保育原則。 3.生態及環境調查結果以近五年資料為原則，否則應進行相關補充調查。	邀集生態背景人員(或涉特殊議題者，應邀請相關背景人員與會)、鄉(鎮、市、區)公所、社區組織、在地民眾、相關單位與長期關心相關議題之民間團體、召開工作坊等型式會議或現勘，共同參與生態檢核及提案計畫推動方向，溝通及整合意見，建立共識後併同上述公民參與相關會議紀錄(含參採或回應情形)納入水環境改善整體計畫。	會議舉辦訊息、會議紀錄、提報作業之實質審查與現勘紀錄、水環境改善整體計畫、分項案件之工程位置座標、提案簡報(含預期成效及效益)、計畫範圍(格式:KML檔)、生態及環境檢核資料(至少應包含生態關注區位圖(格式:KML檔)、生物分布資料、生態議題分析、生態保育措施、生態保全對象及施工擾動範圍、位置、異常狀況處理計畫及生態保育措施自主檢查表等相關實證資料)等資訊。
(二) 審查核定階段	—	—	修正後水環境改善整體計畫、複評及考核小組會議意見對照表。
(三) 規劃設計階段	依據生態及環境調查資料，研擬符合迴避、縮小、減輕與補償策略之生態環境保育對象，提出合宜之工程配置，納入提案計畫工程設計。	邀集生態背景人員(或涉特殊議題者，應邀請相關背景人員與會)、相關單位、社區組織、在地民眾與長期關心相關議題之民間團體，召開規劃設計說明會，溝通及整合意見，據以修正提案計	會議舉辦訊息、會議紀錄、現勘紀錄、生態及環境檢核資料、生態檢核結果納入規劃設計辦理情形等資訊。
作業事項 階段	生態檢核	公民參與	資訊公開
		查工程設計內容。	
(四) 施工階段	1.施工前： (1)辦理現場勘查，確認施工廠商清楚瞭解生態保全對象位置。 (2)施工計畫書應含生態保育措施，說明施工擾動範圍，並擬定異常情況處理計畫(含矯正預防、停工機制)。 (3)履約文件應有生態保育措施自主檢查表。 2.施工中： (1)落實執行核定之生態保育措施。 (2)生態保育措施執行納入工程督導，確認生態保育成效。 3.完工後：辦理生態影響評估，覆核比對前後施工差異性。	1.邀集工區範圍周邊居民、相關單位與關心相關議題之民間團體，召開施工說明會，溝通及整合相關意見。 2.施工前現場勘查，應由施工人員及生態背景人員共同與勘。 3.落實全民督工意見回應。 4.施工中遇生態、環境爭議議題，應邀集生態背景人員、相關單位、陳情民眾或團體，召開協商會議，溝通及整合意見，納入工程施工檢討。	相關會議舉辦訊息、會議紀錄、現勘紀錄、工程基本資料(應含工程位置座標、主要工項、核定金額、預算金額、決標金額、施工廠商、開工日期、完工日期、設計圖說(平面配置圖、標準斷面圖)、按月施工進度、異常事件處置概況、生態保育措施執行情形、施工前中後照片等)、全民督工專線、意見交換專區、專人聯繫窗口、生態環境檢核資料、生態檢核結果納入施工計畫改善情形、生態檢核報告等資訊。
(五) 維護管理階段	應視工作項目性質訂定生態監測計畫，定期監測生態環境恢復情況及確認生態保全對象狀況，並分析生態課題與工程生態保育措施執行成效。	配合生態檢核工作，得邀集生態背景人員、相關單位、在地民眾及長期關心相關議題之民間團體，共同參與生態監測計畫擬訂及協助後續維護管理。	生態環境監測、生態檢核報告資料。

### 說明

修正理由同第十五點說明。