

附件二、工程計畫說明書計分表修正規定

養殖漁業公共建設工程計畫說明書計分表

工程名稱：

項次	評分項目	評分比例	評分細目	配分標準	得分	小計
一	維護管理	40	1.公共建設使用情形	8		
			2.公共建設維護管理公約訂定	8		
			3.公共建設維護管理執行情形	8		
			4.建設後營運執行情形	8		
			5.年度評核機制建立及執行	8		
二	執行績效	20	1.前一年度工程完成情形	5		
			2.前一年度工程預算支用情形	5		
			3.前一年度工程上網填報情形	5		
			4.養殖漁業相關工程工作配合情形	5		
三	政策目標及預期效益	15	1.符合現行養殖漁業政策	6		
			2.配合其他相關政策事項	3		
			3.指標具體且明確可行	3		
			4.預期目標值確實可以達成	3		
四	工程內容及施工工法	15	1.工程計畫完整性	3		
			2.工程構造物經結構計算或水理計算	3		
			3.財務計畫及經費計價之合理性	3		
			4.規劃設計委託專業顧問辦理情形	3		
			5.採用綠美化及生態工法	3		
五	前置作業	10	1.工程勘查及相關單位協商情形	3		
			2.工程辦理地方說明會情形	3		
			3.工程用地取得情形	3		
			4.取得必要之建照或雜照等情形	1		
合計		100				
審查意見						
評分結果			年度第 類申請案共 件之第 序位			

註：評分結果係綜合技術面審查意見填寫，審查委員不必填寫。

附件三 調整補助比率評分表修正規定

OO 年度養殖漁業公共建設調整補助比率評分表		
評核項目	給分項目	得分
後續維護管理 (40 分)	1.有編列後續管理維護費用或組織(0~10 分)	
	2.有落實維護(含清淤及養護)管理營運災害應變計畫(0~10 分)	
	3.有訂定公共建設維護管理手冊及公約(0~10 分)	
	4.有完成年度評核機制建立及執行(0~10 分)	
	5.維護、管理、營運、訪查考核文件紀錄(0~10 分)	
前一年度受農委會 或本署查核(督導) 工程評核成績 (30 分)	1.前一年度受農委會或本署查核(督導)工程案件達 3 件以上，本項目基本分數 20 分，2 件以下基本分數 21 分。	
	2.工程經查核(督導)為甲等者(1 件加分 3 分)；乙等者(1 件加分 1 分)；丙等者(1 件減分 1 分)。	
	3.有提出獲優良農、漁建得獎紀錄者(1 件加分 5 分)，同一件工程不得重複加分。	
前一年度預算 執行情形 (20 分)	<input type="checkbox"/> 1.達成率 $\geq 90\%$ (20 分)	
	<input type="checkbox"/> 2.達成率 80~89% (10~19 分)(每提升 1%，加 1 分)	
	<input type="checkbox"/> 3.達成率 70~79% (5~9 分)(每提升 2%，加 1 分)	
	<input type="checkbox"/> 4.達成率 69%以下 (0~4 分) (每降 5%，減 1 分)	
設計階段 執行情形 (5 分)	1.基本設計報告內容完整性(0-2 分)	
	2.有創新及優良工程導向(0-2 分)	
	3.工程設計預算書內容完整性(0-1 分)	
行政作業情形 (5 分)	1.進度執行及填報情形(0-3 分)	
	2.採購、驗收、提交漁業署結案等作業(0-2 分)	
合計(100 分)	評分結果	

註：

補助比例：

1. 經評分結果總分獲得 90 分(含)以上者，補助比率提高 10%。
2. 經評分結果總分獲得 85 分(含)~89 分者，補助比率提高 5%。
3. 經評分結果總分獲得 70 分(含)~84 分者，為持現有補助比率。
4. 經評分結果總分獲得 60 分(含)~69 分者，減少補助比率 5%。
5. 經評分結果總分獲得 59 分(含)以下者，減少補助比率 10%。

附件四、養殖漁業公共建設工程基本設計審查表修正規定

工程執行機關：○○○市、縣政府			
計畫名稱：○○○○○○○○			
工程名稱：○○○○○○○○○○○○○○○○○○			
總工程費	○○○○○○元	審查日期	○○○年 ○○月○○日
審查地點	○○○○○○○○		
審查項目			審查結果
1.工程重要結構物已經有結構計算			<input type="checkbox"/> 符合 <input type="checkbox"/> 不符合
2.水理計算有符合 10 年一日降雨一日排除保護標準			<input type="checkbox"/> 符合 <input type="checkbox"/> 不符合
3.有標示高程水準點及二度分帶座標			<input type="checkbox"/> 符合 <input type="checkbox"/> 不符合
4.有辦理地形測量			<input type="checkbox"/> 符合 <input type="checkbox"/> 不符合
5.假設工程設置及編列情形(如施工便道、擋土設施、擋水設施、職安衛等等)			<input type="checkbox"/> 符合 <input type="checkbox"/> 不符合
6.構造物及其環境配置規劃設計圖			<input type="checkbox"/> 符合 <input type="checkbox"/> 不符合
7.基本設計圖(平面圖、立面圖、剖面圖及其他基本設計圖)			<input type="checkbox"/> 符合 <input type="checkbox"/> 不符合
8.設備系統研擬(機水電、機械設備、水閘門設施等等)			<input type="checkbox"/> 符合 <input type="checkbox"/> 不符合
9.工程材料方案評估比較			<input type="checkbox"/> 符合 <input type="checkbox"/> 不符合
10.構造物型式及工法方案評估比較			<input type="checkbox"/> 符合 <input type="checkbox"/> 不符合
11.特殊構造物方案評估比較			<input type="checkbox"/> 符合 <input type="checkbox"/> 不符合
12.綱要規範			<input type="checkbox"/> 符合 <input type="checkbox"/> 不符合
13.構造物防蝕對策評估報告			<input type="checkbox"/> 符合 <input type="checkbox"/> 不符合
14.量體計算分析及法規之檢討			<input type="checkbox"/> 符合 <input type="checkbox"/> 不符合
15.細部設計準則之研擬			<input type="checkbox"/> 符合 <input type="checkbox"/> 不符合
16.營建剩餘土石方之處理方案			<input type="checkbox"/> 符合 <input type="checkbox"/> 不符合
17.施工規劃及施工初步時程之擬訂			<input type="checkbox"/> 符合 <input type="checkbox"/> 不符合
18.成本概估			<input type="checkbox"/> 符合 <input type="checkbox"/> 不符合
19.採購策略及分標原則之研訂			<input type="checkbox"/> 符合 <input type="checkbox"/> 不符合
20.自辦項目編列情形(電桿遷移及其他管線遷移)			<input type="checkbox"/> 符合 <input type="checkbox"/> 不符合
21.評估納入生態檢核機制			<input type="checkbox"/> 符合 <input type="checkbox"/> 不符合
22.用地取得現況說明：			
(1)必須使用土地____筆；目前已經取得土地____筆；預定____年____月____日前全部完成取得。			
(2)尚未取得說明：_____			
審查意見：			
1.			
2.			
3.			
審核人員簽章：			

圖 1、養殖漁業公共建設補助作業流程圖

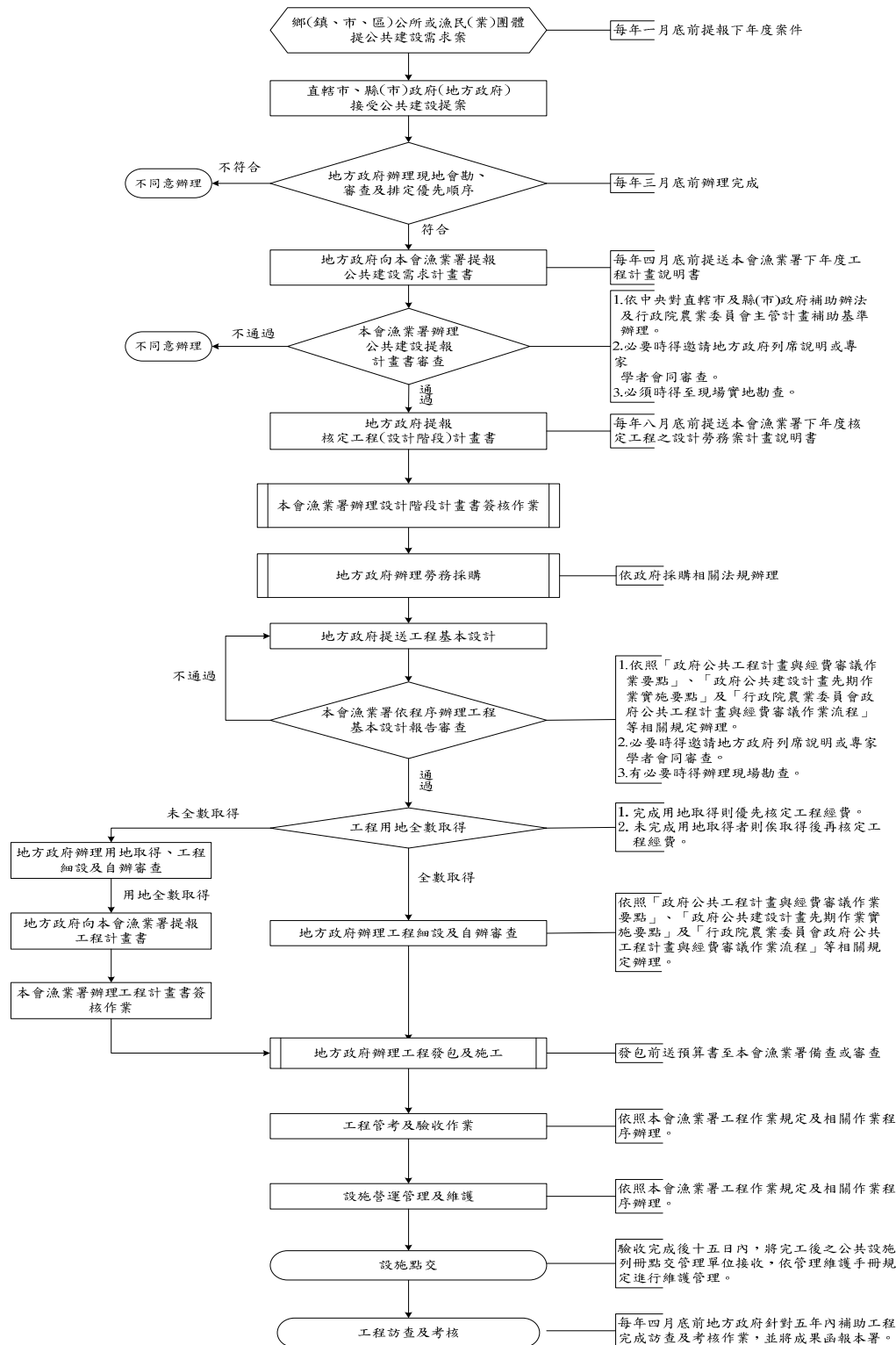
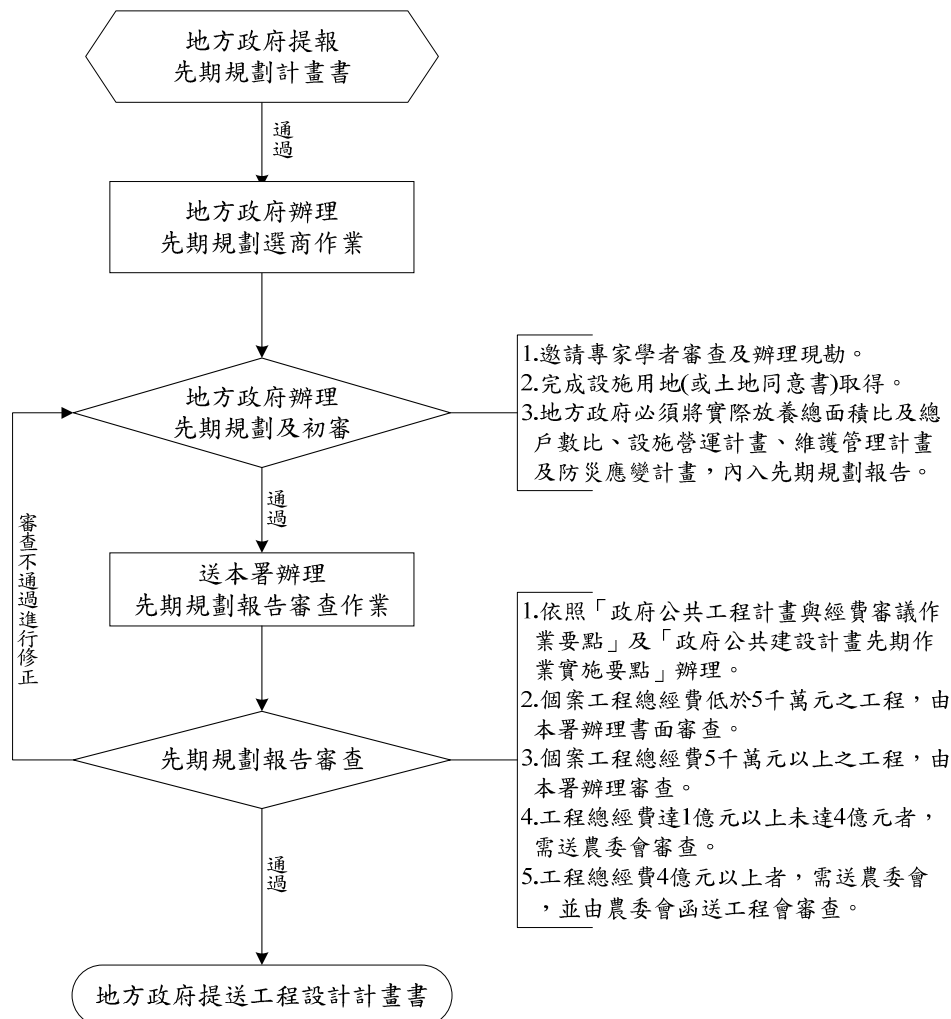


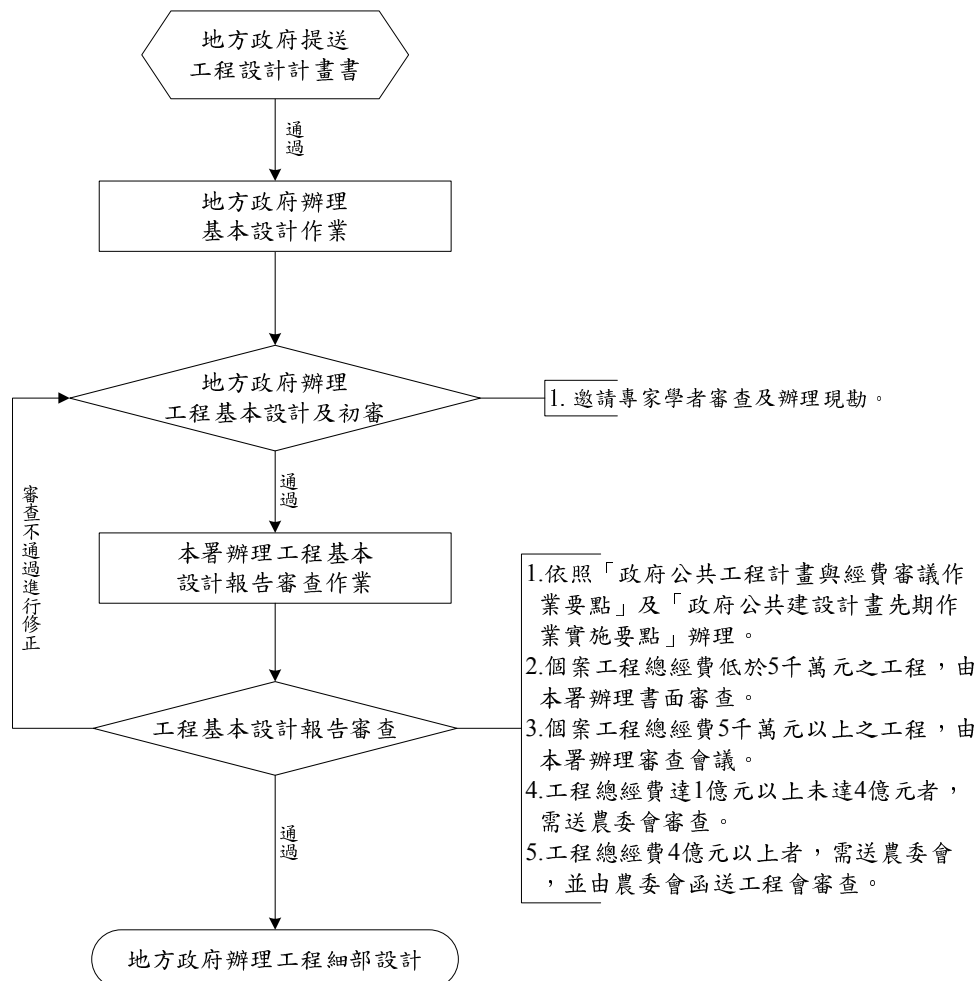
圖 2、養殖漁業公共建設工程規劃階段審查流程圖



先期規劃構想報告，至少應包括下列項目：

- 1.公共工程計畫之目的。
- 2.公共工程計畫之概述及內容。
- 3.基本資料調查及分析（如工址調查、水文氣象、公共管線等）。
- 4.環境影響概述、環境影響說明或環境影響評估。
- 5.土地之取得。
- 6.民間參與之初步可行性評估（含財務效益評估）。
- 7.節能減碳、維護管理之策略及因應措施。
- 8.在地住民意見。
- 9.預期效益。
- 10.結論及建議方案。

圖 3、養殖漁業公共建設工程基本設計審查流程圖



工程基本設計報告，至少應包括下列項目：

1. 規劃報告及設計標的相關資料之檢討及建議。
2. 基本設計圖文資料：構造物及其環境配置規劃設計圖、基本設計圖(如平面圖、立面圖、剖面圖及其他基本設計圖)、結構及設備系統研擬、工程材料方案評估比較、構造物型式及工法方案評估比較、特殊構造物方案評估比較、構造物耐震對策評估報告、構造物防蝕對策評估報告、綱要規範。
3. 量體計算分析及法規之檢討。
4. 細部設計準則之研擬。
5. 營建剩餘土石方之處理方案。
6. 施工規劃及施工初步時程之擬訂。
7. 成本概估。
8. 採購策略及分標原則之研訂。
9. 基本設計報告。

圖 4、養殖漁業公共建設工程調整補助比率流程圖

