

## 經濟部水利署 函

地址：臺中市南屯區黎明路2段501號  
聯絡人：吳虹邑  
聯絡電話：04-22501248 #248  
電子信箱：a630110@wra.gov.tw  
傳 真：

受文者：臺南市政府

發文日期：中華民國109年4月27日  
發文字號：經水河字第10953175430號  
速別：普通件  
密等及解密條件或保密期限：  
附件：如文（1091604883\_1\_271618396850005.pdf）

主旨：「前瞻基礎建設計畫-水環境建設-縣市管河川及區域排水  
整體改善計畫第5批次防洪綜合治理工程工作計畫」業奉  
經濟部核定，詳如說明，請查照。

說明：

- 一、依據經濟部109年4月22日經授水字第10920205350號函（詳  
電子附件）辦理。
- 二、評定同意辦理之工程，請確實依本署108年10月2日經水河  
字第10816136050號函檢送之「經濟部水利署辦理前瞻基礎  
建設計畫水環境建設-縣市管河川及區域排水整體改善計畫  
執行作業注意事項」規定儘速辦理用地先期作業及工程測  
設，並於109年8月底前完成委外測設及監造案之發包作  
業，本署將依實際執行情形滾動式檢討調整分配經費。另  
請縣市政府儘速完成配合款編列及納入預算，案件需跨期  
程執行者，則請執行單位與廠商簽訂合約時應列明本計畫  
「110年度及以後年度之預算如未獲立法院審議通過或經部  
分刪減，得依政府採購法第64條規定辦理」。

三、106年7月公布之「前瞻基礎建設特別條例」第七條略以：

「中央政府依本條例支應前瞻基礎建設計畫，以四年為期程……」，爰旨揭評定同意辦理之案件109年度僅暫列預算原則同意先辦理用地先期作業及工程測設，其餘110年度暨以後年度所需經費，本署將俟預算奉准編列後，另函通知准予接續辦理後續相關作業。

四、隨文檢送核定明細表乙份。

正本：宜蘭縣政府、基隆市政府、新北市政府、桃園市政府、新竹縣政府、新竹市政府、苗栗縣政府、臺中市政府、彰化縣政府、雲林縣政府、嘉義縣政府、臺南市政府、高雄市政府、屏東縣政府、臺東縣政府、花蓮縣政府、金門縣政府、經濟部水利署各河川局

副本：本署工程事務組、本署土地管理組、本署主計室(均含附件)



## 經濟部 函

機關地址：臺中市南屯區黎明路2段501號  
聯絡人：吳虹邑  
聯絡電話：04-22501248 #248  
電子信箱：a630110@wra.gov.tw  
傳 真：

受文者：經濟部水利署

發文日期：中華民國109年4月22日  
發文字號：經授水字第10920205350號  
速別：普通件  
密等及解密條件或保密期限：  
附件：如文

主旨：所報「前瞻基礎建設計畫-水環境建設-縣市管河川及區域排水整體改善計畫第5批次防洪綜合治理工程工作計畫」，同意辦理，請查照。

說明：

- 一、評定同意辦理之工程，請貴署督促各直轄市、縣(市)政府儘速取得工程用地；需跨期程執行者，則請執行單位與廠商簽訂合約時應列明本計畫「110年度及以後年度之預算如未獲立法院審議通過或經部分刪減，得依政府採購法第64條規定辦理」。
- 二、執行過程中請貴署積極管控預算支用情形，依各項工程及用地取得進度，滾動式檢討調整分配經費。
- 三、檢送評定同意辦理之工作計畫及工程明細表各1份。

正本：經濟部水利署



縣市管河川及區域排水整體改善計畫台南市第5批次治理工程明細表

優先 順序	工程編號	水系名稱	工程名稱	工程內容	(單位:千元)													備註
					總經費	中央補助工程費		中央補助用地費		地方分擔用地費		中央補助橋梁改建費		地方分擔橋梁改建費		總中央款	總地方款	
						108年～ 109年	110年以 後	108年～ 109年	110年以 後	108年～ 109年	110年以 後	108年～ 109年	110年以 後	108年～ 109年	110年以 後			
1	109-B-12-27-F-045-00-0	將軍溪排水系統	下營區下營排水出口段大溪橋上下游護岸治理工程	銜接橋梁上下游護岸兩岸合計120公尺	12,000	600	11,400	0	0	0	0	0	0	0	0	12,000	0	
2	109-B-12-27-F-046-00-4	將軍溪排水系統	下營區下營排水出口段大溪橋改建工程	單跨箱型鋼梁橋1座及橋梁引道	130,000	0	0	0	0	0	0	5,070	96,330	1,430	27,170	101,400	28,600	
3	109-B-12-27-F-047-00-0	鹽水溪排水及曾文溪排水系統	海尾寮排水3K+545~3K+835治理工程	排水路改善290公尺(單岸)	200,000	1,500	28,500	5,355	101,745	3,145	59,755	0	0	0	0	137,100	62,900	
4	109-B-12-27-F-048-00-0	鹽水溪排水及曾文溪排水系統	安南區海東D2抽水站新建治理工程	(1)收集水路箱涵75m長 (2)1萬噸調節池1座 (3)16cms抽水站體1座	190,000	9,500	180,500	0	0	0	0	0	0	0	0	190,000	0	
5	109-B-12-27-F-049-00-0	將軍溪排水系統	臺南市麻豆區抽水站新建工程	新建5CMS豎軸式抽水機及抽水機房	30,000	1,500	28,500	0	0	0	0	0	0	0	0	30,000	0	
6	109-B-12-27-F-050-00-0	頭港排水系統	北門區永隆溝排水左岸(84線段)治理工程	排水路改善650公尺(單岸)	52,000	2,600	49,400	0	0	0	0	0	0	0	0	52,000	0	
7	109-B-12-27-F-051-00-0	永康排水系統	永康區西勢中排一(第四期)護岸治理工程	一、新設護岸285公尺 二、地盤改良RMSM285公尺 三、新設過路箱涵11.6公尺、箱涵橋12公尺。	36,063	1,803	34,260	0	0	0	0	0	0	0	0	36,063	0	
8	109-B-12-27-F-052-00-0	龜子港排水系統	柳營區八老爺滯洪池及應急抽水站治理工程	新建1.7公頃滯洪池、900公尺箱涵分洪道及8CMS應急抽水站	267,483	11,660	221,533	1,080	20,523	634	12,053	0	0	0	0	254,796	12,687	

[illegible]

縣市管河川及區域排水整體改善計畫台南市第5批次治理工程明細表

優先 順序	工程編號	水系名稱	工程名稱	工程內容	(單位:千元)													備註
					總經費	中央補助工程費		中央補助用地費		地方分擔用地費		中央補助橋梁改建費		地方分擔橋梁改建費		總中央款	總地方款	
						108年～ 109年	110年以 後	108年～ 109年	110年以 後	108年～ 109年	110年以 後	108年～ 109年	110年以 後	108年～ 109年	110年以 後			
17	109-B-12-27-F-061-00-0	龜子港排水系統	龜子港排水護岸治理工程 (3K+943~4K+241)	新建兩岸坡面工護岸 (H=8.5)、堤後道路及側溝(L≒298)	43,078	2,154	40,924	0	0	0	0	0	0	0	0	43,078	0	
18	109-B-12-27-F-062-00-0	新田寮排水系統	岸內排水護岸治理工程一期	排水路改善330公尺(雙岸)	47,000	2,350	44,650	0	0	0	0	0	0	0	0	47,000	0	
19	109-B-12-06-F-005-00-4	三爺溪排水系統	三爺溪永寧橋改建工程	橋梁改建1座	191,000	0	0	0	0	0	0	7,449	141,531	2,101	39,919	148,980	42,020	
合計					1,625,306	53,070	1,008,306	7,653	145,393	4,493	85,391	12,519	237,861	3,531	67,089	1,464,802	160,504	