

## 高雄市政府水利局 107 年度施政計畫提要

- 一、加速辦理楠梓、小港、仁武、鳳山、鳥松、旗山、美濃、岡山及橋頭等區域污水下水道建設，預計用戶接管戶數年增 1.5 萬戶，改善河川水質。
- 二、配合「放流水回收再利用推動計畫」設置再生水廠，使水資源更有效利用。
- 三、辦理易淹水地區水患改善，包括愛河、後勁溪、典寶溪、土庫排水、林園排水、旗山美濃地區排水、岡山地區排水、仁武地區排水整治與抽水站、推動典寶溪 D 滯洪池設置。
- 四、持續辦理山坡地治山防災建設，推動特定水土保持區劃定及實施長期水土保持計畫，降低致災風險，提高人民生活及財產保障。
- 五、強化本市防汛水位監控設施，以瞭解河川水位變化，並利用行動裝置與地方有線電視，提早預報淹水警戒區，便利民眾掌握氣象、水情及警戒資訊。
- 六、辦理旗津中區、鳳山溪、楠梓、大樹及旗美污水處理廠操作維護，使排放水質達到環保標準。
- 七、建構市區雨水下水道防洪系統、辦理排水與側溝清疏維護、道路側溝及地理資訊查詢系統，確保渠道暢通，提升防洪效能。
- 八、加強保護海岸安全，辦理茄萣海岸環境營造及養灘工程，持續積極爭取補助經費辦理林園海岸線景觀整治工程、旗津海岸保護工程等。
- 九、推動優質水岸環境，計劃辦理寶珠溝水環境改善計畫、民生大排、青埔溝、後勁溪水環境改善等，預算經費 40 億元，積極向中央爭取前瞻基礎建設計畫—「全國水環境改善計畫」經費辦理。
- 十、辦理水利建造物等防洪設施定期安全檢查，加強各截流（抽水）站與滯洪池維護管理，汰換舊有設備，因應防汛期

來臨時，發揮最大功能，達到防洪、滯洪目標。

十一、辦理土石流防災演練及崩塌警示區宣導活動，以增強民眾防災應變能力，並充實土石流防災設施，以利執行避難疏散時，發揮救災最大功效。

十二、持續辦理水土保持計畫審核監督管理、山坡地土地可利用限度查定、山坡地範圍檢討變更及違規開發利用查報取締工作，以推動全方位水土資源保育工作。

## 高雄市政府水利局 107 年度施政計畫與預算配合對照表

類	項	預算來源及金額	備考
		主要預算 (單位：千元)	
壹、一般行政	一、行政管理	306,249	
	二、業務管理	305,613 636	
貳、營運行政	營運行政—營運管理	629,863	
參、水質保護工程	污水系統	2,745,128	
肆、水利工程業務	一、排水防洪	2,392,097	
	二、溝渠及防洪設施維護	2,032,129 233,817	
	三、水土保持	126,151	
伍、第一預備金	第一預備金	310	
合計		6,073,647	

## 高雄市政府水利局 107 年度施政計畫

計畫名稱	計畫目標	實施要領	預算來源及金額(單位：千元)	備註
壹、一般行政 一、行政管理	配合業務推展，辦理一般行政管理事項，包括人事費、業務費、獎補助金等。	依每月分配數核實列支。	306,249 305,613	
二、業務管理	加強各項文書、研考、人事、會計、政風管理，落實計畫管制、考核作業，務實推展行政革新工作，強化為民服務措施，提高行政效率。	1.辦理一般行政業務、處理文書、庶務、出納、研考等工作。依照每月分配數核實列支。 2.辦理會計業務工作。依照每月分配數核實列支。 3.辦理人事業務工作。依照每月分配數核實列支。 4.辦理政風業務工作。依照每月分配數核實列支。 5.成立河川志工巡守隊辦理河川維護管理業務。	636	
貳、營運行政 一、營運管理	辦理中區污水處理廠、截流站及匯流站、高雄市污水下水道用戶接管等營運管理；污水處理廠回饋金；車輛管理及維護；污水下水道四期約用人員；水利行政；防洪維護；土石管理；水土保持；中央補助受災地區防水閘門等案。	1.從事下水道工程操作及維護人員，因工程環境特殊，經常出入缺氧及有害氣體之場所，且工作環境高壓電密佈，沈箱、高架設施眾多，故嚴格要求「勞工安全與衛生」之管理、落實員工健康檢查，以防事故發生，保障員工生命安全。 2.為維護機電設備、河川巡查及雨、污水下水道之正常運作，相關工程設備檢修及更新暨綠化工程均依年度預算執行。 3.污水處理廠回饋金交由當地區公所執行。 4.使各種車輛、機具發揮效能。 5.預防盜採砂石，確保河川環境安全。 6.防範天災，確保市民環境安全。	629,863	
參、水質保護 工程—污水系統			2,745,128	
(一)污水下水道營運管理水質檢測	配合用戶接管逐漸成長需水質檢測，以符合高雄市污水下水道可容納之道水質標準。	依相關規定辦理。	700	

(二) 高雄市後勁溪(惠豐橋至興中制水閘門段)水質改善-青埔溝水質淨化現地處理工程	提升青埔溝排水水質，降低對後勁溪主流水體造成污染影響。	本計畫總經費 259,887 千元，期程為 105 年至 108 年，107 年度編列本府配合款 24,000 千元。	24,000
(三) 中區污水處理廠各站零星及定期檢修等工程	中區污水處理廠設備使用已逾 30 年，本案為妥善維護保養廠區設備、延長使用壽命，以維持正常操作。	辦理機電及儀控設備、鍋爐、吊車、壓力容氣、管路、臭氣流滌、氣體偵測、儀錶校準、火災警報、消防設備、再生水模廠(MBR 系統)及 PLW 廠區回收水快濾機濾材等相關工程檢修及更新暨綠化工程。	27,858
(四) 中區污水處理廠海域環境監則	監測旗津海岸環境確保無污染海岸生活環境。	依相關法規辦理發包、施工。	776
(五) 促進民間參與鳳山溪污水處理廠放流水回收再利用 BTO 計畫	預期提供臨海工業區 1/5 用水，創造水資源產業產值。	1. 本計畫係依促進民間參與公共建設法之規定辦理，屬延續性計畫，本計畫之建設總經費 30.06 億元。 2. 建設期程為 105 年至 107 年。 3. 本年度編列 602,885 千元，其中內政部營建署補助 523,000 千元，本府配款 79,885 千元。	602,885
(六) 高雄市楠梓污水下水道系統 BOT 案	辦理楠梓區污水下水道系統 BOT 案委託民間建設營運服務費及專案管理服務技術案(第四期)。	1. 民間建設營運服務費, 編列 662,262 千元： (1) 本委託民間建設營運服務費係依 93 年 10 月簽訂徵求民間參與興建暨營運高雄楠梓污水下水道系統建設計畫案之興建營運契約支付民間廠商委託處理費，包含支付處理每立方公尺污水所需建設費用(19.5 元/立方公尺)、固定操作維護費用(4.05 元/立方公尺)、變動操作維護費用(2.11 元/立方公尺)，營運期間，每營運年度委託處理費之固定操作維護費用及變動操作維護費用依中華民國行政院主計處公佈之前一年度消費者物價指數年增率逐年調整。 (2) 依 92 年 10 月 14 日內政部函示，原則同意每噸 25.66 元為費率最大上限，應配合向污水用戶徵收污水使用費，使用費率應不低於每噸 5 元，不足經費原則同意依「中央對直轄市及縣(市)政府補助辦理」第十一條第二款規定，由中央補助百分之七十五。 (3) 委託處理費費率本府依公益性理由每公噸調降 1.28 元為 24.38 元。 (4) 截至 106 年已編列委託民間建設營運服務費為 5,512,146,749 元，餘不足款於以後年度配合進度編列。	668,762

<p>(七)高雄(第五期).臨海(第二期).楠梓(第一期)污水下水道系統建設計畫</p>	<p>辦理高雄、臨海及楠梓污水區(新增蚵仔寮、大社、獅龍溪以北之仁武及鳳山厝區域)污水下水道系統工程。</p>	<p>(5) 本年度編列 662,262 千元，包括：106 年度中央補助補辦預算 57,798 千元；107 年度營運服務費 604,464 千元，其中中央補助 407,200 千元，本府配合款 197,264 千元。</p> <p>(6)以前年度建設費延遲給付衍生之資本化利息，視協商結果由本項預算調整支付，補足款項於以後年度預算編足。</p> <p>2. 楠梓污水下水道系統 BOT 案專案管理服務技術案(第四期),編列 6,500 千元：</p> <p>(1)本計畫為高雄市楠梓污水下水道系統 BOT 案營運期間協助細部設計圖說審查、施工監督、督導管理、資產管理等委託事項。</p> <p>(2)計畫總經費 29,856 千元，截至 106 年度止編列 9,500 千元，本年度編列 6,500 千元。</p> <p>(3)高雄市楠梓污水下水道系統 BOT 案特許年限 35 年，其中營運期 32 年，本專案管理技術案第四期為第八年至第十年。</p> <p>1. 高雄污水區第五期實施計畫：</p> <p>(1)本計畫屬延續性計畫，各工程依不同標的分別採購，採一次發包分年編列預算支應。</p> <p>(2)本計畫總經費 3,742,981 千元(期程為 104 年~109 年，含用地費、償金等)。</p> <p>(3)本年度編列 323,080 千元(其中內政部營建署補助 298,080 千元，本府配合款 25,000 千元)。</p> <p>2. 臨海污水區第二期實施計畫：</p> <p>(1)本計畫屬延續性計畫，各工程依不同標的分別採購，採一次發包分年編列預算支應。</p> <p>(2)本計畫總經費預計 4,013,024 千元(期程 104 年~109 年，含用地費、償金等)。</p> <p>(3)本年度編列 42,600 千元(其中內政部營建署補助 35,600 千元，本府配合款 7,000 千元)。</p> <p>3. 楠梓污水區(蚵仔寮、大社、仁武、及鳳山厝區域)第一期實施計畫(因縣市合併，將梓官區、蚵仔寮社區、仁武區、大社區部分區域劃設併入楠梓污水區，並以不影響楠梓 BOT 案之執行，採政府自辦方式爭取中央補助。)</p> <p>(1)本計畫屬延續性計畫，各工程依不同標的分別採購，採一次發包分年編列預算支應。</p> <p>(2)本計畫總經費預計 1,152,743 千元(期程為 103 年~109 年，含用地費、償金等)。</p> <p>(3)本年度編列中央補助 19,140 千元(其中內政部營建署補助 18,300 千元，本府配合款 840 千元)</p>	<p>384,820</p>	
--	---	---	----------------	--

<p>(八) 鳳山鳥松系統、大樹系統、旗美系統及岡山橋頭污水下水道工程</p>	<p>辦理鳳山鳥松、旗美及岡山橋頭系統污水管線及用戶接管，旗美污水處理廠災後改善整建工程、岡山橋頭污水處理廠新建工程，以加速提升分支管網佈設提升本市用戶接管普及率。</p>	<p>1. 鳳山鳥松污水系統：  (1) 本計畫係屬延續性計畫，各項工程依不同標的分別採購，採一次發包分年編列預算辦理。  (2) 工程總經費 3,829,462 千元，期程為 103 年至 109 年。  (3) 截至 106 年止已編列 1,886,894 千元，中央補助 1,691,939 千元。  (4) 本年度編列 348,304 千元，其中內政部營建署 107 年度中央補助 323,200 千元，本府配合款 25,104 千元。  2. 旗美污水系統：  (1) 本計畫係屬延續性計畫，各項工程依不同標的分別採購，採一次發包分年編列預算辦理。  (2) 本工程總經費 881,132 千元，期程為 96 年至 106 年。  (3) 截至 106 年止已編 857,003 千元，中央補助 767,045 千元。  (4) 本年度編列 61,117 千元，其中中央補助 56,000 千元，本府配合款 5,117 千元。  3. 岡山橋頭污水下水道系統工程：  (1) 本計畫係屬延續性計畫，各項工程依不同標的分別採購，採一次發包分年編列預算辦理。  (2) 本工程總經費 3,486,732 千元，期程為 102 年至 109 年。  (3) 截至 106 年止已編列 1,232,691 千元，中央補助 1,148,795 千元。  (4) 本年度編列 517,668 千元，其中中央補助 480,324 千元，本府配合款 37,344 千元。  4. 大樹污水下水道系統工程：  (1) 本計畫係屬延續性計畫，各項工程依不同標的分別採購，採一次發包分年編列預算辦理。  (2) 本工程總經費 232,535 千元，期程為 107 年至 112 年。  (3) 本年度編列 5,435 千元，其中中央補助 5,000 千元，本府配合款 435 千元。</p>	<p>932,524</p>
<p>(九) 高雄市楠梓污水下水道系統 BOT 案-政府應辦工程</p>	<p>辦理用戶接管、既設污水管線檢修、截流設施、償金、管線遷移費用等事項。</p>	<p>工程總經費 1,780,000 千元，內政部營建署全額中央補助，俟原工程總經費用罄，本經費編列為中央補助 92%，地方配合款 8%，本 (107) 年度編列 90,000 千元，其中內政部營建署補助 82,800 千元，本府配合款 7,200 千元。</p>	<p>90,000</p>
<p>(十) 輔導建築物地下層既有化糞池廢除或改設為污水坑</p>	<p>鼓勵民眾廢除地下層化糞池，改設為維護費用較低，環境衛生條</p>	<p>委託技師公會評估審查及勘查費用 2,500 千元。</p>	<p>2,500</p>

補助計畫	件較佳之重力流方式排入污水下水道或污水坑設施，減少壓力管接管用戶污水下水道使用費及化糞池維護費用雙重負擔，並達到降低整體環境成本及為民興利之目的。			
(十一)獎補助費	輔導建築物地下層既有化糞池廢除或改設為污水坑補助計畫。	本年度編列 2,000 千元。	2,000	
(十二)污水下水道系統應急費	1.配合市政建設緊急需要辦理之污水系統工程及支應本年度、以前年度不足之土地(土地價款、補償費、工作費)、工程費(施工費、工程管理費、規劃費)等。 2.支應各工程訴訟所提供擔保金。	本年度編列 8,303 千元。	8,303	
肆、水利工程			2,392,097	
一、排水防洪			2,032,129	
(一)排水興建工程	改善本市各行政區易淹水地區之排水防洪設施，降低水患發生機率，保障市民生命財產安全。	依據全市易淹水地區調查及前年度各界反映排水防洪功能欠佳地區及現場會勘紀錄，興建排水設施，通暢排水，解決市區積水以改善市區環境衛生。	100,000	
(二)永安排水下水游及北溝中游段護岸新建工程-用地費	經濟部水利署第六河川局補助補辦預算辦理流域綜合治理計畫。	經費編列：2,442 千元。	2,442	
(三)經濟部水利署補助補辦預算辦理流域綜合治理計畫 106 年度應急工程	經濟部水利署補助補辦預算辦理流域綜合治理計畫 106 年度應急工程。	經濟部水利署補助補辦預算辦理流域綜合治理計畫 106 年度應急工程。106 年度補助補辦預算 91,200 千元，其中中央補助 71,136 千元，本府配合款 20,064 千元。計有： 1.林園區中芸排水下游渠道瓶頸段拓寬後續應急工程 16,000 千元，其中中央補助 12,480 千元，自籌 3,520 千元	91,200	



		<p>2.路竹區陷後坑排水(約2K+130下游)護岸改善應急16,000千元，其中中央補助12,480千元，自籌3,520千元</p> <p>3.彌陀區海尾排水下游護岸(右岸)應急工程6,000千元，其中中央補助4,680千元，自籌1,320千元</p> <p>4.大樹區大坑排水三和橋旁護岸應急工程4,500千元，其中中央補助3,510千元，自籌990千元</p> <p>5.林園區中坑門排水龔厝橋上游護岸改善應急7,500千元，其中中央補助5,850千元，自籌1,650千元</p> <p>6.大社區嘉誠國小對面牛食坑支線護岸後續應急工程6,000千元，其中中央補助4,680千元，自籌1,320千元</p> <p>7.大樹區大坑排水自強橋旁護岸應急工程5,500千元，其中中央補助4,290千元，自籌1,210千元</p> <p>8.美濃區福美路瓶頸段改善應急工程9,000千元，其中中央補助7,020千元，自籌1,980千元</p> <p>9.岡山區為隨排水中上游段左側護岸改善應急工程7,500千元，其中中央補助5,850千元，自籌1,650千元</p> <p>10.阿蓮區老公堀排水上游段左側護岸改善應急工程6,000千元，其中中央補助4,680千元，自籌1,320千元</p> <p>11.燕巢區角宿排水角宿橋下游右側護岸改善應急工程7,200千元，其中中央補助5,616千元，自籌1,584千元</p>		
(四) 旗山區第五號排水系統第一期改善計畫	第一期改善計畫(出口至瑞峰橋)。	<p>1.本計畫係屬延續性計畫，總經費126,348千元，期程為105年至107年</p> <p>2.截至106年度止已編列11,265千元</p> <p>3.本年度編列115,083千元，營建署城鄉風貌補助款27,000千元，配合款88,083千元</p>	115,083	
(五) 石螺潭排水設置抽水站工程	解決石螺潭排水當外水位(大遼排水)高漲，無法重力排水之問題。	<p>1.本計畫係屬延續性計畫，總經費113,185千元，期程為104年至106年。</p> <p>2.截至106年度止已編列69,990千元，本年度編列43,195千元</p>	43,195	
(六) 內政部營建署補助補辦預算辦理105年梅姬颱風高雄市易淹水地區急需改善工程	內政部營建署補助補辦預算辦理105年梅姬颱風高雄市易淹水地區急需改善工程。	<p>本項係中央統籌分配款，內政部營建署補助補辦預算辦理105年梅姬颱風高雄市易淹水地區急需改善工程。計有：</p> <p>1.前鎮區成功二路(成功橋-凱旋四路)雨水下水道工程24,000千元</p> <p>2.鼓山區鼓山三路抽水站工程100,000千元</p> <p>3.楠梓區軍校路排水幹線改善工程10,000千元</p> <p>4.苓雅區大順三路(憲政路至建國一路)雨水下水道工程19,500千元</p>	345,330	

<p>(七) 經濟部水利署補助補辦預算辦理梅姬颱風緊急工程</p>	<p>經濟部水利署補助補辦預算辦理梅姬颱風緊急工程。</p>	<p>5. 楠梓區楠梓新路(青埔溝至楠梓新路 243 巷)雨水下水道工程 8,500 千元  6. 三民區鼎中路(全信藥局至金山路)雨水下水道工程 9,000 千元  7. 前鎮區一心一路(林森三路~文橫三路)雨水下水道工程 13,500 千元  8. 高雄市岡山區成功路雨水下水道工程 19,000 千元  9. 高雄市茄苳區和平路三段雨水下水道工程 5,000 千元  10. 高雄市梓官區中正路雨水下水道工程 2,730 千元  11. 高雄市仁武區大正路雨水下水道工程 24,000 千元  12. 高雄市旗山區 D 幹線(二號排水)雨水下水道工程 44,700 千元  13. 106 年度高雄市新樂及大義抽水站功能提升應急工程 30,000 千元  14. 106 年度高雄市鼓波街、鼓元街雨水下水道及機組功能提升應急工程 16,900 千元  15. 106 年度海四廠抽水站功能提升應急工程 10,000 千元  16. 106 年度新濱抽水站功能提升應急工程 8,500 千元</p> <p>本項係中央統籌分配款,經濟部水利署補助補辦預算辦理梅姬颱風緊急工程:</p> <p>1. 106 年度高雄市右昌街抽水站設備改善作業 44,000 千元  2. 東三、東四抽水站站體改善工程 2,900 千元  3. 中正湖水庫防洪操作改善工程 42,000 千元  4. 典寶溪 B 區滯洪池溢流堰防洪操作改善工程 13,000 千元  5. 106 年度高雄市美昌街及鎮東三街抽水站設備改善作業 16,000 千元  6. 旗山鯤洲、新光排水改設固定抽水站工程 60,000 千元  7. 美濃山下排水收集系統改善工程瓶頸段優先改善工程(0K+000~0K+100)8,000 千元  8. 106 年度五甲尾即玉庫抽水站設備改善作業 30,000 千元  9. 旗山區第五號排水永和里護岸新建工程 19,000 千元  10. 106 年度潭底抽水站設備改善作業 25,000 千元  11. 阿蓮區營前排水竹園橋下游區段護岸改善工程 9,000 千元  12. 舊港排水排水路整建工程 9,500 千元  13. 仁武區獅龍溪排水水管路下游渠道整建工程 10,000 千元  14. 舊港排水抽水站改建工程 35,000 千元  15. 岡山區潭底排水中鴻鋼鐵南側區段護岸改</p>	<p>514,700</p>
-----------------------------------	--------------------------------	--	----------------

<p>(八)行政院補助補辦預算辦理莫蘭蒂、馬勒卡及梅姬風災所需公共設施復健等相關經費</p>	<p>行政院補助補辦預算辦理莫蘭蒂、馬勒卡及梅姬風災所需公共設施復健等相關經費。</p>	<p>善工程 9,000 千元  16. 旗山區溪州排水護岸復建應急工程 4,000 千元  17. 潭子底排水中崙路箱涵下游改善工程 2,800 千元  18. 林園區中芸排水渠道整建工程 46,000 千元  19. 大社區保舍甲排水(旗楠路聯華氣體公司後方)擋土牆護岸改善工程 1,500 千元  20. 岡山區為隨排水中游區段護岸改善工程 4,000 千元  21. 阿蓮區老公堀排水再興社區旁護岸改善工程 7,000 千元  22. 燕巢區大遼排水安水橋至高鐵橋區段護岸改善工程 9,000 千元  23. 岡山區五甲尾排水嘉興橋上游區段護岸改善工程 5,500 千元  24. 燕巢區吊雞林排水瓊興路下游後側區段護岸改善工程 4,500 千元  25. 燕巢區大遼排水南隆鋼鐵後側區段護岸改善工程 7,000 千元  26. 旗山區山區疏洪箱涵工程 91,000 千元</p> <p>行政院補助補辦預算辦理莫蘭蒂、馬勒卡及梅姬風災所需公共設施復健等相關經費。計有：  1. 阿蓮區九鬮排水三十五農路橋下游及土庫排水聯絡橋處等二件護岸災修復建工程(莫蘭蒂颱風)6,553 千元。  2. 大寮區拷潭排水保福宮下游護岸災修復建工程(莫蘭蒂颱風)7,610 千元。  3. 路竹區客人埤排水(高科交流道下方)護岸災修復建工程(莫蘭蒂颱風)3,623 千元。  4. 大社區牛食坑排水嘉誠橋旁護岸災修復建工程(梅姬颱風)1,718 千元。  5. 仁武區獅龍溪中欄橋上游護岸等二件災修復建工程(莫蘭蒂及梅姬颱風)5,508 千元。  6. 美濃區中正湖排水天后宮旁護岸災修復建工程(梅姬颱風)5,029 千元。  7. 路竹區埔溝排水華山橋下游護岸及後鄉分線排水(新興路 262 巷附近)護岸災修復建工程(莫蘭蒂颱風)5,003 千元。  8. 大社區牛食坑排水(大同路近食坑巷)左側、左岸約 1200 公尺處護岸及澄觀橋上游約 700 公尺處護岸災修復建工程(莫蘭蒂及梅姬颱風)8,925 千元。  9. 路竹區湖內排水(台 17 線上下游)護岸災修復建工程(莫蘭蒂颱風)5,186 千元。  10. 路竹區大湖埤排水(二號橋下游)護岸災修復建工程(莫蘭蒂颱風)2,573 千元。  11. 路竹區土庫排水(中甲排水匯流口上游)及陷後坑排水(環球段 792、776 地號等 2 筆</p>	<p>153,010</p>	
--	--	---	----------------	--

		<p>土地旁)護岸災修復建工程(莫蘭蒂颱風)1,933千元。</p> <p>12.湖內區涵口圳添志橋下游左側護岸災修復建工程(梅姬颱風)637千元。</p> <p>13.旗津區風車公園外側圍堰護岸災修復建工程(梅姬颱風)9,590千元。</p> <p>14.大樹區湖底排水湖底三號橋旁護岸等三件災修復建工程(梅姬颱風)3,422千元。</p> <p>15.仁武區獅龍溪天和禪院等二件災修復建工程(莫蘭蒂及梅姬颱風)6,222千元。</p> <p>16.美濃區竹子門排水龍和橋下游護岸災修復建工程(梅姬颱風)4,801千元。</p> <p>17.美濃區美濃排水美安橋上下游護岸等兩件災修復建工程(莫蘭蒂颱風與梅姬颱風)3,768千元。</p> <p>18.旗山區溪州排水中洲路橋下游護岸復建工程(梅姬颱風)827千元。</p> <p>19.大社區牛食坑排水(中圳橋下游)及中圳橋上游右岸約800公尺處護岸災修復建工程(莫蘭蒂及梅姬颱風)9,716千元。</p> <p>20.燕巢區典寶溪排水燕鳳橋下游右側護岸災修復建工程(梅姬颱風)5,039千元。</p> <p>21.燕巢區安招里大遼排水護岸基礎掏空補強及瓊林里吊雞林排水瓊興路下游護岸災修復建工程(莫蘭蒂颱風)1,295千元。</p> <p>22.阿蓮區土庫排水及中路排水等2處災修復建工程(梅姬颱風)1,306千元。</p> <p>23.燕巢區角宿排水角宿橋下游既有護岸災修復建工程(梅姬颱風)3,570千元。</p> <p>24.燕巢區鳳雄里典寶溪排水護岸災修復建工程(莫蘭蒂颱風)1,093千元。</p> <p>25.阿蓮區老公堀排水中游段及再興社區附近護岸災修復建工程(梅姬颱風)2,625千元。</p> <p>26.阿蓮區中甲排水中游段護岸災修復建工程及阿蓮橋上下游處護岸損壞及基礎掏空補強災修復建工程(莫蘭蒂颱風)3,309千元。</p> <p>27.阿蓮區阿蓮段155地號附近中小排災修復建工程(梅姬颱風)1,012千元。</p> <p>28.阿蓮區青旗排水石案潭段1926地號附近災修復建工程(梅姬颱風)1,612千元。</p> <p>29.阿蓮區青旗排水石案潭段1448地號附近災害復建工程(梅姬颱風)4,154千元。</p> <p>30.阿蓮區石案潭段1436-1地號旁護岸災害復建工程(莫蘭蒂颱風)4,521千元。</p> <p>31.路竹區大湖埤排水聖母段478地號旁護岸災修復建工程(梅姬颱風)902千元。</p> <p>32.旗山區北勢社區及泰山一巷中小排護岸災修復建工程(莫蘭蒂颱風)1,454千元。</p> <p>33.大社區嘉誠里桶寮巷護岸修復工程(莫蘭蒂颱風)852千元。</p> <p>34.美濃區廣林里振興橋上游護岸災修復建等三件工程(梅姬颱風)2,785千元。</p> <p>35.甲仙區油礦溪明星橋上游護岸災修復健工</p>		
--	--	--	--	--

		程(梅姬颱風)9,420千元。 36. 岡山區老公岬圳上游左側護岸(挖子段1195-1地號)災修復建工程(梅姬颱風)3,858千元。 37. 林園區西溪里中港路旁中小排護岸災修復建工程2,978千元。 38. 杉林區烏仔坑橋護岸災後復建工程(梅姬颱風)3,080千元。 39. 彌陀區光和排水護岸災修復建工程(梅姬颱風)1,186千元。 40. 大寮區新七街302號旁護岸災修復建工程1,786千元。 41. 鳳山區南和街177巷12之2號旁大排水溝溝牆災修復建工程2,529千元。		
(九)典寶溪c區滯洪池暨排水整治計畫	辦理事螺潭排水整治(第一期)-八寶橋改建工程。	經濟部水利署第六河川局補助補辦預算辦理典寶溪c區滯洪池暨排水整治計畫: 1. 本案係屬延續性計畫,總經費19,845千元,期程為104年至106年 2. 截至106年度止已編列7,603千元 3. 105年度補助補辦預算12,242千元,其中中央補助3,056千元,本府配合款9,186千元	12,242	
(十)仁武區興亞橋改建工程	辦理仁武區興亞橋改建。	經濟部水利署第六河川局補助補辦預算辦理仁武區興亞橋改建工程: 1. 本案係屬延續性計畫,總經費54,817千元,期程為104至106年 2. 截至106年止已編列7,500千元 3. 105年度補助補辦預算47,317千元,中央補助18,689千元,地方配合款28,628千元	47,317	
(十一)永安排水下游及北溝中游段護岸新建工程	辦理永安排水下游及新建北溝中游段護岸工程。	經濟部水利署補助補辦預算辦理永安排水下游及北溝中游段護岸新建工程: 1. 本案係屬延續性計畫,總經費31,364千元,期程為105年至107年 2. 截至106年度止已編列7,350千元 3. 105年度補助補辦預算24,014千元,其中中央補助15,413千元,地方配合款8,601千元	24,014	
(十二)水情災情監測與監控設施建置	經濟部水利署補助補辦預算辦理流域綜合治理計畫。	經濟部水利署補助補辦預算辦理流域綜合治理計畫-直轄市、縣(市)管河川、區域排水非工程措施執行計畫。106年度補助補辦預算1,900千元,其中中央補助760千元,本府配合款1,140千元。	1,900	
(十三)增購移動式抽水機	增購9台移動式抽水機。	行政院農業委員會漁業署補助補辦預算辦理高雄市彌陀養殖漁業生產區移動式抽水機購置,補助本府增購9台移動式抽水機,計10,800千元,其中中央補助8,424千元,配合款2,376千元	10,800	

(十四)水利工程規劃設計費	辦理區域排水委託規劃設計監造作業。	本年度編列 12,569 千元	12,569
(十五)高屏溪流流域疏濬作業	辦理高屏溪流流域(荖濃溪)斜張橋上、下游疏濬 80 萬方。	1.採掘工程費 27,880 千元(含空污費) 2.工程管理費、試驗費、公共藝術基金 840 千元 3.監控及監造費 9,000 千元 4.保全工作費 9,000 千元 5.河川公地使用費及保證金 26,400 千元	73,120
(十六) 高雄市中小排水水利設施新建(含災修重建)計畫	配合市政建設及緊急需要辦理中小排水等排水興建或改善工程。	本計畫係屬經常性計畫。 1.規劃費(含規劃設計、監造)5,700 千元。 2.施工費 49,902 千元。 3.工程管理費 1,398 千元。	57,000
(十七) 高雄市道路側溝水利設施新建及維護計畫	維持道路排水暢通需求或災害所致之維護。	本計畫係屬經常性計畫。 1.規劃設計費 3,600 千元。 2.施工費 31,463 千元。 3.工程管理費 937 千元。	36,000
(十八) 道路側溝養護工程	辦理本市道路側溝養護。	交通部一般性補助款道路養護經費 1.規劃費(含規劃設計、監造)925 千元。 2.施工費 7,816 千元。 3.工程管理費 259 千元。	9,000
(十九) 經濟部水利署第七河川局補助補辦預算辦理 105 年度水資源基金公益支出	經濟部水利署第七河川局補助補辦預算辦理 105 年度水資源基金公益支出。	經濟部水利署第七河川局補助補辦預算辦理 105 年度水資源基金公益支出。計有： 1.杉林區月美、新庄、集來、木梓等里環境及排水改善工程 2,600 千元。 2.高雄市六龜區龍興發電廠往中庄上邊坡美化工程 1,600 千元。 3.十八羅漢山景觀運動公園第二期暨週邊環境改善 4,300 千元。	8,500
(二十) 經濟部水利署第七河川局補助補辦預算辦理 106 年度水資源基金公益支出	經濟部水利署第七河川局補助補辦預算辦理 106 年度水資源基金公益支出。	經濟部水利署第七河川局補助補辦預算辦理 106 年度水資源基金公益支出。計有： 1.內門區溝坪里高 117 線及高 114 線側溝改善工程 1,992 千元 2.旗山區中正路及美濃區竹頭角段 255-10 地號排水改善等工程 2,000 千元 3.高雄市六龜區十八羅漢山景觀運動公園擋土牆美化工程 2,000 千元 4.106 年度高雄市六龜區轄下台 27 甲線花旗木補植計畫 1,370 千元 5.高雄市六龜區新發里安坪頂社區排水溝整治工程 630 千元 6.106 年度杉林區杉林里環境及排水改善工程	8,992

(廿一) 獎補助費	1. 補助茂林區公所辦理農業灌溉用水改善工程。 2. 補助山地原住民區辦理水利設施新建(含災修重建)。	1,000 千元 1. 經濟部水利署補助補辦預算辦理水利會事業區外農田水利設施更新改善計畫：補助茂林區公所辦理多納里灌溉用水改善工程 720 千元。 2. 高雄市中小排水水利設施新建(含災修重建)計畫：本計畫係屬經常性計畫，本年度編列 6,000 千元補助山地原住民區。	6,720
(廿二) 四十期愛河小 K 幹線改建箱涵工程	支付平均地權基金。	平均地權基金墊付 45,967 千元，截至 106 年度已歸墊 40,472 千元，尚未歸墊 5,495 千元，本年度編列 1,280 千元，不足款於以後年度陸續編列歸墊。	1,280
(廿三) 愛河河堤整建工程(K 幹線出口至 D 幹線出口段)	歸墊 80 至 83 年度平均地權基金墊付款。	歸墊 80 至 83 年度平均地權基金墊付款 211,614 千元，截至 106 年度已歸墊 131,830 千元，尚未歸墊 79,784 千元，本年度編列 2,782 千元，不足款於以後年度陸續編列歸墊。	2,782
(廿四) 雨水下水道檢討規劃及新建工程	辦理雨水下水道檢討規劃及新建工程。	1. 規劃設計費 704 千元。 2. 施工費 9,400 千元。 3. 工程管理費 307 千元。	10,411
(廿五) 補辦預算辦理曾文南化烏山頭水庫治理及穩定南部地區供水計畫-周邊環境改善工程(高雄市大樹區)	辦理曾文南化烏山頭水庫治理及穩定南部地區供水計畫-周邊環境改善工程(高雄市大樹區)。	經濟部水利署南區水資源局補助補辦預算辦理曾文南化烏山頭水庫治理及穩定南部地區供水計畫-周邊環境改善工程(高雄市大樹區)5,000 千元： 1. 規劃費(含規劃設計、監造)400 千元。 2. 施工費 4,466 千元。 3. 工程管理費 134 千元。	5,000
(廿六) 台泥廠區明渠及滯洪池工程	改善當地社區不受感潮影響，雨季與漲潮時避免溪水倒灌至當地社區，確保民眾生命財產安全。	內政部營建署補助補辦預算辦理流域綜合治理計畫-雨水下水道第 2 期-台泥廠區明渠及滯洪池工程： 1. 本計畫係屬延續性計畫，總經費 280,000 千元，期程為 103 年至 108 年 2. 截至 106 年度為止已編列 238,325 千元，其中中央補助 171,600 千元，本府自籌 66,725 千元 3. 107 年預算編列 24,200 千元(含文化局搶救挖掘部分 8,600 千元)，其中中央補助 15,600 千元，本府自籌 8,600 千元，不足數以後年度編列	24,200
(廿七) 楠梓區右昌元帥廟舊部落排水改善工程	改善楠梓右昌地區長年水患問題，提昇右昌舊部落生活環境與品質，保障居民生	內政部營建署補助補辦預算辦理流域綜合治理計畫-雨水下水道第 2 期-楠梓區右昌元帥廟舊部落排水改善工程： 1. 本計畫係屬延續性計畫，總經費 51,660 千元，期程為 104 年至 108 年	8,718

	命財產安全。	2.截至106年度為止已編列41,282千元，其中中央補助32,200千元，本府自籌9,082千元 3.107年預算編列8,718千元，其中中央補助6,800千元，本府自籌1,918千元，不足數以後年度編列		
(廿八)路竹區金平路雨水下水道工程	有助於改善路竹區大社路及金平路一帶淹水情況，對於區域之都市環境發展有重大助益	內政部營建署補助補辦預算辦理流域綜合治理計畫-雨水下水道第2期-路竹區金平路雨水下水道工程。 1.本計畫係屬延續性計畫，總經費63,004千元，期程為105年至107年。 2.截至106年度止已編列19,231千元，本年度編列43,773千元，其中內政部營建署補助34,143千元，本府配合款9,630千元。	43,773	
(廿九)內政部營建署補助辦理高雄新市鎮綜合示範社區11-29C及11-29D等道路暨公17公園簡易綠化及青埔大排河川區景觀工程維護暨修繕工程	辦理新市鎮綜合示範社區11-29C及11-29D等道路暨公17公園簡易綠化及青埔大排河川區景觀工程維護暨修繕工程。	內政部營建署補助辦理高雄新市鎮綜合示範社區11-29C及11-29D等道路暨公17公園簡易綠化及青埔大排河川區景觀工程維護暨修繕工程。 1.本計畫係屬延續性計畫，總經費7,000千元，期程為105至108年。 2.105年度補助補辦預算3,600千元，本年度編列1,800千元。	5,400	
(卅)高雄市雨水下水道普查	針對建置完成雨水下水道系統進行普查建置完整GIS系統。	內政部營建署補助預算辦理流域綜合治理計畫-雨水下水道第2期-高雄市雨水下水道普查： 1.本計畫係屬延續性計畫，總經費125,550千元，期程為105年至107年 2.截至106年度為止已編列28,421千元，其中中央補助22,168千元，本府自籌6,253千元 3.107年預算編列97,129千元，其中中央補助75,761千元，本府自籌21,368千元	97,129	
(卅一)高雄市楠梓區樂群路與壽民路排水雨水下水道工程	改善楠梓區樂群路與壽民路排水幹線及箱涵。	內政部營建署補助預算辦理流域綜合治理計畫-雨水下水道第2期-高雄市楠梓區樂群路雨水下水道工程： 1.本計畫係屬延續性計畫，總經費18,200千元，期程為105年至107年 2.截至106年度為止已編列15,636千元，其中中央補助12,196千元，本府自籌3,440千元 3.107年預算2,564千元，其中中央補助2,000千元，本府自籌564千元，不足數以後年度編列	2,564	
(卅二)高雄市雨水下水道地	維護本市雨水下水道地理資訊系	本年度編列925千元	925	



理資訊系統建置與維護管理計畫	統。			
(卅三)水利建造物檢查費	確保其建造物品質及安全性。	依據水利法實施水利建造物定期檢查。	1,120	
(卅四)水利工程用地費	取得淹水地區水利工程用地，儘速完成易淹水地區水患治理計畫，提高人民生活品質。	辦理二案滯洪池工程支付台灣糖業股份有限公司權有土地分期價購款： 1.前峰子滯洪池(高雄市岡山區嘉旺段5地號) 2.典寶溪B區滯洪池(高雄市岡山區白米段56-2地號等21筆土地)	39,647	
(卅五)排水設施維護應急費	配合市政建設緊急需要辦理排水防洪系統及海堤興建工程及支應本年度、以前年度不足之土地(土地價款、補償費、工作費)、工程費(施工費、工程管理費、規劃費)等。同時支應各工程訴訟所提供擔保金。	本年度編列 43,889 千元	43,889	
(卅六)經濟部補助補辦預算辦理 106 年度水資源保育計畫	經濟部補助補辦預算辦理 106 年度水資源保育計畫。	經濟部補助補辦預算辦理 106 年度水資源保育計畫。計有： 1.106 年度高雄市桃源區寶山里二集團聯絡道邊坡安全改善工程 1,246 千元。 2.106 年度高雄市那瑪夏區瑪雅里排水改善工程 1,219 千元。 3.美濃區排水設施興建、維護及改善工程 1,103 千元。 4.高雄市六龜區公所 106 年度綠美化養護工程 102 千元。 5.高雄市大寮區義仁里鳳林一路 329 巷 29 號對面新建排水溝工程 307 千元。 6.中區污水處理廠放流水作為再生水源可行性研究委託技術服務案需求計畫 2,500 千元。 7.高雄地區颱風暴潮災害衝擊分析與防災對策 2,000 千元。 8.高雄市水情中心應變資訊系統改版升級計畫 2,000 千元。 9.106 年度雨水下水道圖資建檔及系統開發 1,500 千元。	11,977	
(卅七)辦理 107 年度違法水井	納管申報未登記抽水井並輔導水	經濟部水利署補助辦理 107 年度違法水井處置執行計畫。本年度編列 6,180 千元，其中	6,180	

處置執行計畫	井所有人裝置量水設備	中央補助 6,000 千元，本府配合款 180 千元。		
(卅八)「旗津海岸線保護工程」養灘後海域地形及潛堤區地下結構物監測委託技術服務案	辦理旗津海岸線監測	1.本計畫係屬延續性計畫。 2.本工程總經費 40,000 千元，期程為 103 年至 112 年，本年度編列 4,000 千元，餘不足款於以後年度配合進度編列。	4,000	
(卅九) 高雄市茄萣海岸線整治計畫	改善茄萣區海岸復育及景觀，開放後大量遊憩人潮，以帶動觀光效益外、提供當地居民與遊客良好休憩場所	本案係屬延續性計畫，期程 101-108 年，辦理茄萣海岸線整治計畫	50,000	
二、溝渠及防洪設施維護			233,817	
(一) 雨水下水道系統維護工程	1.雨水幹支管道路兩旁側溝連接、人孔等修護。 2.愛河河堤、旗津海堤、後勁溪河海堤、二號運河河堤、前鎮河河堤等維護、清疏。 3.雨水下水道底泥清疏。	本案預計辦理： 1.全市雨水下水道系統維護工程：編列 37,545 千元 2.河海堤防維護及河川清疏：編列 22,502 千元 3.雨水下水道維護清疏工程：編列 11,923 千元	71,970	
(二) 污水下水道系統維護工程	污水系統維護範圍涵蓋污水主、次幹管、分支管及用戶接管阻塞打通等維護工程。	本案預計辦理： 1.全市污水下水道系統維護工程：編列 41,904 千元 2.全市污水下水道系統檢視及修繕工程：編列 45,000 千元	86,904	
(三) 區域排水清疏及設施維護工程	分為岡山區、旗山區與鳳山區三大區域，分案辦理，預訂完成阻塞嚴重水路清理疏通計 120 公里。	1.規劃設計費 5,400 千元。 2.施工費 53,153 千元。 3.工程管理費 1,447 千元。	60,000	

(四) 中小型移動式抽水機維護管理工程	辦理中小型移動式抽水機進行操作維護費用。	1. 施工費 4,642 千元。 2. 工程管理費 162 千元。	4,804
(五) 溝渠維護應急費	1. 配合市政建設緊急需要辦理之溝渠維護、防洪設施工程及支應本年度、以前年度不足之土地(土地價款、補償費、工作費)、工程費(施工費、工程管理費、規劃費)等。 2. 支應各工程訴訟所提供擔保金。	本年度編列 10,139 千元	10,139
三、水土保持			126,151
(一) 山坡地水土保持計畫	水土保持工程維護及管理，協助中央辦理治山防災、防洪設計畫。	1. 設計監造費 6,120 千元。 2. 施工費 64,267 千元。 3. 工程管理費 1,613 千元。	72,000
(二) 補辦預算辦理梅姬颱風緊急工程	辦理梅姬颱風緊急工程	本項係中央統籌分配稅款，經濟部水利署補助補辦預算辦理梅姬颱風緊急工程。計有： 1. 燕巢區典寶溪排水鳳山厝橋至燕鳳橋區段整治工程 7,000 千元。 2. 燕巢區典寶溪排水國道 10 號橋下游區段護岸改善工程 5,800 千元。 3. 燕巢區典寶溪排水燕鳳橋上游區段整治工程 9,800 千元。 4. 燕巢區典寶溪排水橫山橋下游區段護岸改善工程 7,000 千元。	29,600
(三) 補辦預算辦理莫蘭蒂、馬勒卡及梅姬風災所需公共設施復建等相關經費	補辦預算辦理莫蘭蒂、馬勒卡及梅姬風災所需公共設施復建等相關經費 配合計畫需要，	行政院補助補辦預算辦理莫蘭蒂、馬勒卡及梅姬風災所需公共設施復建等相關經費。計有： 1. 高雄市茂林區情人谷大排復建工程(梅姬颱風)1,382 千元。 2. 高雄市杉林區內寮河護岸及盡心橋旁護岸及竹仔坑野溪災修復建等三件工程(梅姬颱風、10 月豪雨)2,060 千元。 3. 高雄市仁武區觀音湖段 493 地號野溪護岸修復建工程(梅姬颱風)2,430 千元。 4. 高雄市那瑪夏區月兒橋下游野溪護岸災後復建工程(梅姬颱風)2,321 千元。 5. 高雄市美濃區廣林里水底坪笠山橋上游護	24,551

<p>伍、第一預備金</p>		<p>岸崩塌復建工程(梅姬颱風)2,179千元。          6. 高雄市杉林區內寮河寮東橋上游護岸災修復建工程(莫蘭蒂颱風)3,273千元。          7. 高雄市六龜區紅水坑溪及文武里柴頭溪下游護岸災修復建工程(梅姬、莫蘭蒂颱風)840千元。          8. 高雄市美濃區廣林里黃蝶翠谷雙溪護岸崩塌(梅姬颱風)3,572千元。          9. 高雄市田寮區古亭里檳榔宅水土保持災修復建及南安里瓊仔埔溪底(大同高分24左14電桿)護岸災修復建等二件工程2,951千元。          10. 高雄市内門區東埔里東勢埔段691-1地號護岸及三平茅埔野溪護岸崩塌災修復建等二件工程(梅姬颱風)1,572千元。          11. 那瑪夏區平行溪護岸災後復建工程1,971千元。</p> <p>依預算法第22條規定編列。</p>	<p>310</p>	
----------------	--	--	------------	--