十久 从开示	
機關編號	
07–151	

中華民國115年度

# 臺北市總預算案

臺北市政府工務局水利工程處單位預算

臺北市政府工務局水利工程處 編

# 目 次

#### 中華民國115年度

一、預算總說明	第	1 頁
二、主要表		
(一)歲入預算表	第	7頁
(二)歲出預算表	第	10 頁
三、附屬表		
(一)歲入項目說明提要與預算明細表	第	15 頁
(二)歲出計畫說明提要與各項費用明細表	第	43 頁
1. 一般行政		
行政管理	第	43 頁
2. 水利行政		
水利管理及維護	第	51 頁
3. 環境衛生及河川工程		
河川及雨水下水道工程	第	61 頁
4. 一般建築及設備		
營建工程	第	86 頁
其他設備	第	88 頁
(三)人事費分析表	第	92 頁
四、參考表		
(一)歲出一級用途別科目分析表	第	93 頁
(二)資本支出分析表	第	94 頁
(三)各項費用彙計表	第	95 頁
(四)人事費彙計表	第	97 頁
(五)約聘僱人員費用分析表	第	98 頁
(六)各項費用分攤表	第	99 頁
(七)派員出國計畫預算總表	第	100 頁
(八)派員出國計畫預算類別表-考察、訪問	第	101 頁
(九)公務車輛明細表	第	102 頁
(十)繼續性計畫分年資金需求表	第	109 頁
(十一)新興計畫分年資金需求表	第	112 頁
(十二)歲出按職能及經濟性綜合分類表	第	114 頁
(十二)歲出按職能及經濟性綜合分類表	第	

## 預算總說明

#### 中華民國 115 年度

#### 一、現行法定職掌及組織系統圖:

- (一)機關主要職掌:本處組織規程暨編制表奉考試院 113 年 1 月 22 日考授銓法五字第 1135657051 號函同意備查,掌理全市有關水利與下水道等工程之增建、改善及公共 設施之維護管理等工作。
- (二)內部分層業務:本處置處長1人,承工務局局長之命,綜理處務,並指揮監督所屬 員工,置副處長2人,襄理處務,下設8科、5室;本處預算員額813人(職員304 人、駐衛警23人、技工430人、駕駛14人、工友9人、聘僱人員33人)。其內部 分層業務如下:

綜 合 計 畫 科 : 掌理中、長期工程計畫、年度預算整編、土地取得、地上物、地 下物拆遷補償及工程研考等事項。

河川工程科:掌理河川水利工程之新建及養護,改善與增建、規劃及設計等事項。

河 川 管 理 科:掌理本市所轄河川維護管理工作,包括審核河川地使用申請、防 洪陸閘及疏散門之管理與啟閉業務、違反水利法案件之取締及 行政罰鍰作業、高灘地休憩設施之小型維護工程設計及監造、 高灘地之經營及維護管理、水域遊憩活動之管理、藍色公路碼 頭之維護及河川地美化等事項。

雨水下水道工程科:掌理雨水下水道及抽水站之工程建設及改善等事項。

雨水下水道管理科:掌理雨水下水道等設施維護、管理等事項。

工 務 科: 掌理工程採購及與工程有關物料採購之發包、訂約及工程之施工、監造、履約管理等事項。

品管及職安科: 掌理河川、雨水下水道、抽水站工程施工中之品質查證管理考核、業務品質管理及職工安全衛生等事項。

抽水站管理科: 掌理基隆河及淡水河各抽水站自動化、閘閥門之管理維護與操作及維修、站房修繕等事項。

資 訊 室: 掌理資訊作業規劃、設計、管理、推廣及訓練等事項。

秘 書 室: 掌理文書、研考、法制、事務、出納、印信典守、公有財產保 管、物料及工程收購材料之倉儲管理、車輛調派及不屬其他各 科、室事項。

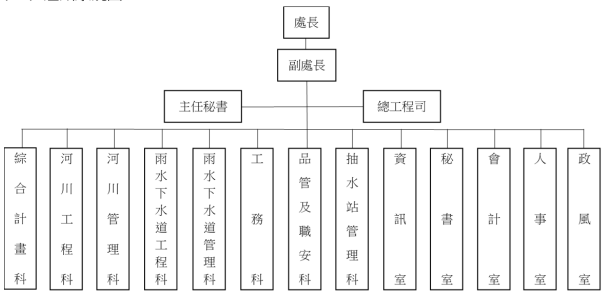
會 計 室: 秉承上級主計機關之監督與指導,並受處長之指揮,依法辦理 歲計、會計及統計事項。

人 事 室: 秉承上級人事機關之監督與指導,並受處長之指揮,依法辦理 人事管理事項。

# 臺北市政府工務局水利工程處 預算總說明

#### 中華民國 115 年度

#### (三)組織系統圖:



#### 二、前年度及上年度已過期間計畫實施及預算執行情形:

(一)前年度計畫實施成果及決算辦理概況:本處前年度各項業務,均能按預定業務計畫 如期實施順利完成,其經費預算除配合工作進度執行外,預算餘額悉依規定繳庫。

#### 1. 歲入部分:

- (1) 罰金罰鍰及怠金: 預算數 4,158,000 元, 決算數 4,888,115 元, 執行率 117.56%。
- (2) 賠償收入:預算數 10,030,000 元,決算數 3,360,156 元,執行率 33.50%。
- (3) 行政規費收入: 預算數 14,001,000 元, 決算數 14,691,060 元, 執行率 104.93%。
- (4) 使用規費收入: 預算數 265,020,000 元, 決算數 246,580,792 元, 執行率 93.04%。
- (5) 財產孳息:預算數 15,666,000 元,決算數 19,045,892 元,執行率 121.57%。
- (6) 廢舊物資售價:預算數 3,785,000 元,決算數 7,622,494 元,執行率 201.39%。
- (7) 上級政府補助收入:預算數 120,000 元,決算數 120,000 元,執行率 100%。
- (8) 雜項收入:預算數 1,245,000 元,決算數 1,657,749 元,執行率 133.15%。

# 臺北市政府工務局水利工程處 預算總說明

中華民國 115 年度

#### 2. 歲出部分:

- (1) 一般 行政: 預算數 730,621,000 元, 決算數 706,038,667 元, 執行率 96.64%。
- (2) 水 利 行 政: 預算數 402,343,000 元,決算數 396,166,993 元,執行率 98.46%。
- (3) 環境衛生及河川工程: 預算數 2,335,980,000 元,決算數 2,328,184,935 元,執 行率 99.67%。
- (4) 一般建築及設備: 預算數 54,265,000 元,決算數 53,378,191 元,執行率 98.37%。
- (5) 接受補助業務支出:預算數 120,000 元,決算數 120,000 元,執行率 100%。
- (二)上年度已過期間計畫實施及預算執行情形:本處上年度各項業務均能按預定業務計畫實施,並依照計畫進度執行,截至114年6月底止各項業務計畫執行結果及經費預算多能達到預定目標。

#### 1. 歲入部分:

- (1) 罰金罰鍰及怠金:截至 6 月份分配數 1,507,400 元,實際收入數 1,895,153 元, 占分配數 125.72%。
- (2) 賠償收入:截至 6 月份分配數 3,200,000 元,實際收入數 2,032,670 元,占分配數 63.52%。
- (3) 行政規費收入: 截至 6 月份分配數 5,880,000 元,實際收入數 6,690,372 元,占 分配數 113.78%。
- (4) 使用規費收入: 截至 6 月份分配數 261,634,012 元,實際收入數 241,723,831 元, 占分配數 92.39%。
- (5) 財產孳息:截至 6 月份分配數 11,622,412 元,實際收入數 12,433,153 元,占分配數 106.98%。
- (6) 廢舊物資售價: 截至 6 月份分配數 1,792,500 元,實際收入數 5,179,898 元,占 分配數 288.98%。
- (7) 雜項收入: 截至 6 月份分配數 581,736 元,實際收入數 806,671 元,占分配數 138.67%。

# 臺北市政府工務局水利工程處 預算總說明

中華民國 115 年度

#### 2. 歲出部分:

- (1) 一 般 行 政: 截至 6 月份分配數 439,214,198 元,實際支付數 418,540,214 元, 占分配數 95.29%。
- (2) 水 利 行 政: 截至 6 月份分配數 165,996,787 元,實際支付數 126,278,315 元, 占分配數 76.07%。
- (3) 環境衛生及河川工程:截至 6 月份分配數 1,429,258,547 元,實際支付數 1,218,870,975 元,占分配數 85.28%。
- (4) 一般建築及設備: 截至 6 月份分配數 3,188,014 元,實際支付數 2,970,946 元, 占分配數 93.19%。

#### 三、本年度施政(業務及工作)計畫重點及預算提要:

本處局負本市河川、堤防、排水系統等改善、整修、維護及改善,俾以有限資源作有效分配與運用,圓滿達成上述目標,為謀取市民福祉,對各項計畫擬定實施進度,並運用現代科學管理技術,以向前邁進。

#### (一) 本年度計畫重點及預期績效:

- 1. 續辦及推動各項防洪措施,加速完成基隆河等河川整治計畫,並建構完整之堤 後排水系統,使全市抽水站得以充分發揮其應有功能,保障市民生命財產安全。
- 賡續改善市區排水系統及辦理雨水下水道縱走檢查、電腦建檔工作,以期確實 改善本市之雨水排水系統,避免市民再蒙受積潦之苦。

#### (二)本年度預算提要:

歲入部分共編列 300,257,000 元,包括罰金罰鍰及怠金 4,158,000 元,賠償收入 5,030,000 元,行政規費收入 14,001,000 元,使用規費收入 256,451,000 元,財產 孳息 15,496,000 元,廢舊物資售價 3,985,000 元,雜項收入 1,136,000 元。

### 預算總說明

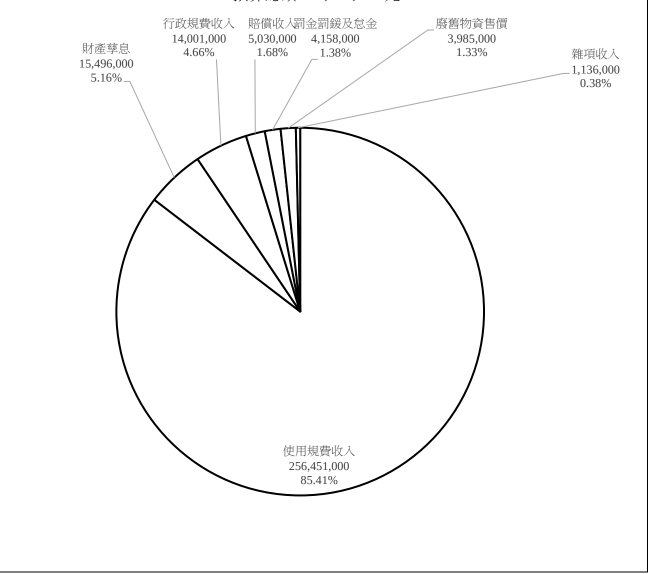
中華民國 115 年度

- 2. 歲出部分共編列 5,528,016,000 元,計分:
  - (1)一般行政業務計畫預算編列 748,559,000 元:包括人事費 724,697,000 元,業務費 23,742,000 元,獎補助費 120,000 元。
  - (2)水利行政業務計畫預算編列 443,741,000 元。
  - (3)環境衛生及河川工程業務計畫預算編列 4,318,120,000 元。
  - (4)一般建築及設備業務計畫預算編列 17,596,000 元:包括營建工程 1,433,000 元,其他設備 16,163,000 元。

#### (三)計畫及預算統計圖:

1. 歲入部分:

#### 預算總額 300,257,000 元

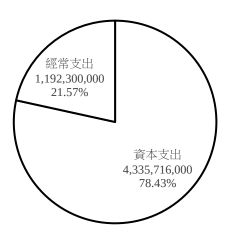


# 臺北市政府工務局水利工程處預算總說明

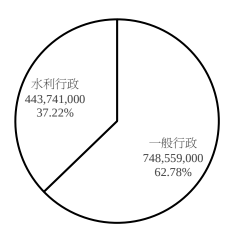
中華民國 115 年度

#### 2. 歲出部分:

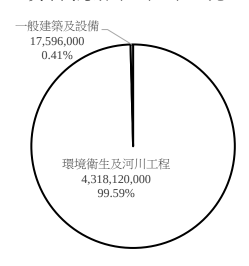
預算總額 5,528,016,000 元



經常門總額 1,192,300,000 元



資本門總額 4,335,716,000 元



# 歲入預算表

# 中華民國115年度

	対         目         本年度預算數         上午度         前午度										
款	項	目	節	名稱及編號	合計	經常門		上年度 預算數	前年度 決算數	本年度與 上年度比較	說明
办人	· [1]		티크	合 計	300,257	300,257	<u> </u>	311,987	297,965	-11,730	
02				04000000000 罰款及賠償收入	9,188	9,188	-	12,188	8,248	-3,000	
	047			04071510000 臺北市政府工務局水 利工程處	9,188	9,188	-	12,188	8,248	-3,000	
		01		04071510100 罰金罰鍰及怠金	4,158	4,158	-	4,158	4,888	-	
			01	04071510101 罰金罰鍰	4,158	4,158	-	4,158	4,888		本年度預算數內容較上年度無增減。
		02		04071510300 賠償收入	5,030	5,030	-	8,030	3,360	-3,000	
			01	04071510301 一般賠償收入	5,030	5,030	-	8,030	3,360		本年度預算數係工程逾期 罰款及各項違約罰款等收 入。
03				050000000000 規費收入	270,452	270,452	-	279,086	261,272	-8,634	
	044			05071510000 臺北市政府工務局水 利工程處	270,452	270,452	-	279,086	261,272	-8,634	
		01		05071510100 行政規費收入	14,001	14,001	-	14,001	14,691	-	
			01	05071510101	14,000	14,000	-	14,000	14,646		本年度預算數係私部門建築物施作公共排水溝與鄰接山坡地建照申請及重大工程委外排水審查費收入14,000,000元,依「臺北市雨水下水道相關設施及用戶排水設備審查及查驗收費標準」之規定編列,維護科目私部門辦理建築物施作公共排水溝與鄰接山坡地建照申請及重大工程委外排水審查、查驗及相關作業費用,較上年度無增減。
			02	05071510102 證照費	1	1	-	1	0		本年度預算數係申請河防 建造物附掛纜線之許可書 費收入。

# 歲入預算表

#### 中華民國115年度

		科		目		本年度預算數		上年度	前年度	本年度與	30 88
款	項	目	節	名稱及編號	合計	經常門	資本門	預算數	決算數	上年度比較	說明
			03	05071510105 許可費	-	-	-	-	45		前年度決算數係廠商申請 河川區域水防道路挖掘之 許可費收入,本年度及上 年度均無預算數。
		02		05071510300 使用規費收入	256,451	256,451	-	265,085	246,581	-8,634	
			01	05071510306 場地設施使用費	256,451	256,451	-	265,085	246,581		本年度預算數內容與上年度之比較如下: 1.本市下水道橋樑隧道附掛纜線之使用費收入 250,278,000元,較上年度減少8,634,000元。 2.其他場地設施使用費收入合共6,172,012元,較上年度無增減。
04				070000000000 財産收入	19,481	19,481	-	19,585	26,668	-104	
	049			07071510000 臺北市政府工務局水 利工程處	19,481	19,481	-	19,585	26,668	-104	
		01		07071510100 財産孳息	15,496	15,496	-	15,600	19,046	-104	
			01	07071510101 利息收入	-	-	-	-	0		前年度決算數係遲延繳交 無權占用部分市有土地使 用補償金等利息收入,本 年度及上年度均無預算 數。
			02	07071510103 租金收入	15,496	15,496	07-151 - 8	15,600	19,046		本年度預算數內容與上年度之比較如下: 1.收取架設行動電話基地臺、設置自動販賣機、露營場營運區域及河濱自行車租借站等使用費收入8,740,785元,較上年度增加24,000元。 2.無權占用市有房地使用補償金收入2,746,216元,較上年度增加9,382元。 3.市有土地租金收入4,008,999元,較上年度減少137,382元。

# 歲入預算表

# 中華民國115年度

	科 目 本年度預算數									
項		箭				資本門	上年度 預算數	前年度 決算數	本年度與 上年度比較	說明
	_	-11		-		<u> </u>	3 985	7 622		
	02	01	廢舊物資售價 07071510501 廢舊物資售價	3,985	3,985	-	3,985	7,622	-	本年度預算數內容較上年度無增減。
				-	-	-	-	120	-	
023			09071510000 臺北市政府工務局水 利工程處	-	-	-	-	120	-	
	01		09071510100 上級政府補助收入	-	-	-	-	120	-	
		01	09071510102 計畫型補助收入	-	-	-		120	-	前年度決算數係經濟部水 利署補助辦理「『水災智 慧防災計畫』-韌性防災措 施執行計畫」,本年度及 上年度均無預算數。
				1,136	1,136	-	1,128	1,657	8	
048			12071510000 臺北市政府工務局水 利工程處	1,136	1,136	-	1,128	1,657	8	
	01		12071510200 雜項收入	1,136	1,136	-	1,128	1,657	8	
		01	12071510201 收回以前年度歲 出	500	500	-	500	1,055	-	本年度預算數係收回以前 年度繳納工程空污費及其 他費用等。
		02	12071510210 其他雜項收入	636	636	-	628	602		本年度預算數內容與上年度之比較如下: 1.自動販賣機代理瓶罐清運清潔費收入294,000元,較上年度增加8,264元。 2.其餘其他雜項收入合共342,000元,較上年度無增減。
	023	023 01 048	項   目   節   の	項       目       節       名稱及編號         02       07071510500 廢舊物資售價         01       07071510501 廢舊物資售價         023       0900000000000000000000000000000000000	項 目 節       名稱及編號       合計         02       07071510500 廢舊物資售價       3,985 廢舊物資售價         01       07071510501 廢舊物資售價       3,985 廢舊物資售價         023       09000000000 補助及協助收入       -         01       09071510000 臺北市政府工務局水 利工程處 09071510102 計畫型補助收入       -         01       09071510102 計畫型補助收入       -         048       12071510000 臺北市政府工務局水 利工程處 12071510200 報項收入       1,136 棄北市政府工務局水 利工程處 12071510200 收回以前年度歲 出       1,136         01       12071510201 收回以前年度歲 出       500         02       12071510210       636	項目の         部         名稱及編號         合計         經常門           02         07071510500	項目的       名稱及編號       合計       經常門       資本門         02       07071510500 廢舊物資售價       3,985       3,985       -         01       07071510501 廢舊物資售價       3,985       3,985       -         023       090000000000 補助及協助收入       -       -       -       -         01       09071510000 上級政府補助收入       -       <	項 目 節 名稱及綱號 合計 經常門 資本門 百算數 3,985	項目 目 節         全積及編號         合計         極常門         資本門         預算數         決算數           02 0 07071510500	項 日 節 名稱及編號 合計 總常門 資本門 預算數 狭算數 上年度比較

# 歲出預算表

#### 中華民國115年度

增加33.658,000元,主要係 程人具留任现金、融档工程 等实加格公實粹能要找 列。 2.新培資訊機房選移、整線 指加37.574元。 1.用不下允益資訊管理系統 管2.666.359元,較上年度增 374.514元。 5.如作實理資訊系統確認理 2.010.146元,較上年度增加 364.76元。 6.其他責其1.6610,065元。軟 度減少53.814元。 01 56071511201 443.741 - 432.224 396.167 11,517 本年度預算數內容與上年基 被如下: 1.非常健康水學環境營證案 地考察計畫168.000元。 2.本 較上年度增加20.000元。 1.4 非常健康水學環境營證案 地考察計畫168.000元。 2.本 較上年度增加20.000元。 1.4 非常健康水學環境營證案 地考察計畫168.000元。 2. 本 於上年度增加20.000元。 1.4 非常健康水學環境學營證案 地方察計畫有88.000元。 2. 本 於上年度增加20.000元。 1.4 非常健康以學環境受證實際 2.000元。 2. 本 於上年度增加20.000元。 2. 本 於上年度增加20.000元。 3. 各 排水計電費1.001.000元 1. 上年度增加2.109.000元。 5. 由 水本部營費1.000.000元。 5. 由 水本部營費1.000.000元。 6. 其他含头第56.398.500元,有 空域少663.870元。								中華氏図110年及			中位・利室市「九	
00700000000   5.528,016   1.192,300   4.335,716   4.296,959   3.483,889   1.231,057			<b>■</b> T	節				資本門				說明
002   007151000   5.528,016   1,192,000   4,335,716   4,286,999   3,483,889   1,231,007	_				000700000000 臺北市政府工務局主				4,296,959	3,483,889	1,231,057	
01   56071510100	00:	2			00071510000 臺北市政府工務局	5,528,016	1,192,300	4,335,716	4,296,959	3,483,889	1,231,057	
行政管理		(	01		56071510100	748,559	748,559	-	712,362	706,039	36,197	
水利行政 01 56071511201 水利管理及維 護 443,741 443,741 - 432,224 396,167 11,517 本年度預算數內容與上年度較如下: 1.新增德國水岸環境營造案 地考察計畫768,000元。 2.全市水情設備及監測系統 修、維護及改善費用33,303元,較上年度增加2,109,000元。 4.河濱公園推廣及水利防災 教育費9,400,000元,較上年 加2,000,000元。 5.抽水站儲槽系統監測及申 作費2,270,500元,較上年度 1,303,870元。 6.其他合共356,398,500元,重度減少663,870元。				01		748,559	748,559	-	712,362	706,039		較如下: 1.人事費724,697,000元,較上年度增加33,658,000元,主要係新增工程人員專業加給及依實際需要核實編列。 2.新增資訊機房遷移、整線及系統設定等相關費用1,002,750元。 3.套裝軟體1,542,680元,較上年度增加847,074元。 4.雨水下水道資訊管理系統維護費2,666,359元,較上年度增加374,514元。 5.河川管理資訊系統維護費2,010,146元,較上年度增加368,476元。 6.其他合共16,640,065元,較上年
較如下: 1.新增德國水岸環境營造案 地考察計畫768,000元。 2.全市水情設備及監測系統 修、維護及改善費用33,303 元,較上年度增加6,000,000 3.各抽水站電費41,601,000元 上年度增加2,109,000元。 4.河濱公園推廣及水利防災 教育費9,400,000元,較上年 加2,000,000元。 5.抽水站儲槽系統監測及申 作費2,270,500元,較上年度 1,303,870元。 6.其他合共356,398,500元,順 度減少663,870元。		(	)2			443,741	443,741	-	432,224	396,167	11,517	
				01	水利管理及維	443,741	443,741	-	432,224	396,167		較如下: 1.新增德國水岸環境營造案例實地考察計畫768,000元。 2.全市水情設備及監測系統之檢修、維護及改善費用33,303,000元,較上年度增加6,000,000元。 3.各抽水站電費41,601,000元,較上年度增加2,109,000元。 4.河濱公園推廣及水利防災環境教育費9,400,000元,較上年度增加2,000,000元。 5.抽水站儲槽系統監測及申報工作費2,270,500元,較上年度增加1,303,870元。 6.其他合共356,398,500元,較上年
03   56071516200 120 -   120   -		(	)3		56071516200 接受補助業務支	-	-	-	-	120	-	

# 歲出預算表

#### 中華民國115年度

		7 丰八四110十尺									十四、州至市「九
-1:/	項	_	節	目 		本年度預算數經常門	次十田	上年度 預算數	前年度 決算數	本年度與 上年度比較	說明
款	り	+	訓	石件及編號   出	合計	2000年11月	資本門	12/21-2/			
			01	56071516202 接受中央各部 會補助業務支 出	-	-	-		120		前年度決算數係經濟部水利署補助辦理「『水災智慧防災計畫』- 韌性防災措施執行計畫」經費, 本年度及上年度均無預算數。
		04		56071518600 環境衛生及河川	4,318,120	-	4,318,120	3,133,422	2,328,185	1,184,698	
			01	工程 56071518603 河川及雨水下 水道工程	4,318,120		4,318,120	3,133,422	2,328,185		本年度預算數內容與上年度之比較如下: 1.河川工程19項計1,784,300,000元,較上年度增加504,499,000元,較上年度增加504,499,000元,編列明細如下: (1)磺港溪再造委託規劃設計工作(延壽橋至西安橋)50,000,000元。 (2)磺港溪再造工程(延壽橋至西安橋)50,000,000元。 (3)全市河濱公園遊戲場地周邊設施暨指標系統改善及新建工程 70,000,000元。 (4)全市轄河川溪溝總體環境營造工程(第2期)121,800,000元。 (5)114年度河川設施檢修改善新建及河川疏浚工程180,000,000元。 (6)114年度水利建造物檢測及結構安全評估檢討工作6,500,000元。 (6)114年度河濱公園設施檢修改善 及新建工程180,000,000元。 (7)114年度河濱公園設施檢修改善 及新建工程180,000,000元。 (8)114年度河濱全島保育及復育工程2,400,000元。 (8)114年度河濱全島保育及復育工程2,400,000元。 (10)全市堤防暨低水護岸等水利建造物改善工程(第1期)145,000,000元。 (11)臺北市淡水河系水岸空間環境營造工程600,000,000元。 (11)臺北市淡水河系水岸空間環境營造工程600,000,000元。 (12)全市河濱公園整體改善工程(第1期)70,000,000元。 (13)115年度河濱公園整體改善工程(第1期)70,000,000元。 (15)河川高灘地颱風豪雨災後復原工程11,100,000元。 (15)河川高灘地颱風豪雨災後復原工程6,500,000元。 (15)河川高灘地颱風豪雨災後復原工程6,500,000元。

# 歲出預算表

#### 中華民國115年度

_				T T		<u>۳</u>		単位・利室市1/1			
ula)	科	1	forter.			本年度預算數	-/m-i	上年度 預算數	前年度 決算數	本年度與 上年度比較	說明
款	項	目	節	名稱及編號	合計	經常門	資本門	J只异数 	(八异数		
											元。 (17)115年度水利建造物檢測及結
											構安全評估檢討工作500,000元。
											(18)全市堤防美化工程(第11期)
											4,000,000元。
											(19)全市堤防暨低水護岸等水利建
											造物改善工程(第2期)10,000,000
											元。
											2.雨水下水道工程19項計
											2,533,820,000元,較上年度增加
											680,199,000元,編列明細如下:
											(1)全市抽水站設備更新及改善工
											程(第4期)333,009,000元。
											(2)圓山及大龍等全市抽水站新擴
											建工程225,501,000元。
											(3)堤防及抽水站新擴建及改善規
											劃設計工作(第1期)1,000元。
											(4)堤防及抽水站新擴建等水利建
											造物改善工程(第1期)250,000,000
											元。
											(5)士林、中山等集水區排水改善
											與滯蓄洪設施新建工程60,000,000
											元。
											(6)全市排水幹線結構改善工程(第
											2期)138,675,000元。 (7)全市抽水站設備更新及改善工
											程(第5期)75,140,000元。
											(8)堤防及抽水站新擴建等水利建
											造物改善工程(第2期)200,000,000
											元。
											(9)康寧集水區排水改善與調洪設
											施新建工程60,000,000元。
											(10)全市降雨容受力提升及雨水下
											水道結構延壽規劃設計工作
											23,843,000元。
											(11)114年度本市抽水站、河川及
											雨水下水道等工程委託監造技術
											服務費19,800,000元。
											(12)114年度下水道設施及零星排
											水改善工程200,000,000元。
											(13)114年度抽水站建物及設施檢 修工程88,651,000元。
											修工程88,651,000元。 (14)全市降雨容受力提升暨市區排
											水環境改善工程(第1期)
											420,000,000元。
											(15)全市排水幹線結構改善工程
											(第3期)34,000,000元。
											(16)堤防及抽水站新擴建等水利建
											造物改善工程(第3期)70,000,000
											元。
											(17)115年度本市抽水站、河川及
							07 151				雨水下水道等工程委託監造技術

# 歲出預算表

#### 中華民國115年度

									────────────────────────────────────		
款 項	目	節	目 名稱及編號	合計	本年度預算數經常門		上年度 預算數	前年度 決算數	本年度與 上年度比較	說明	
4)( )		111111111111111111111111111111111111111	~口 1173/入小mg が L	н	#E111 J	ATI 1				服務費24,200,000元。 (18)115年度下水道設施及零星排水改善工程220,000,000元。 (19)115年度抽水站建物及設施檢修工程91,000,000元。	
	05		56071519000 一般建築及設備	17,596	-	17,596	18,951	53,378	-1,355		
		01	56071519002 營建工程	1,433	-	1,433	1	38,593		本年度編列臺北市松山綜合大樓 建物拆除工程1,433,000元,本工 程係114-115年度連續工程。	
		02	56071519003 交通及運輸設	-	-	-	3,190	3,345		上年度預算數係汰換小貨車1輛及 傾卸式工程車1輛如列數。	
		03	備 56071519004 其他設備	16,163		16,163	15,760	11,440		本年度編列新購與汰換冷氣機、個人電腦租賃費、雨水下水道資訊管理系統擴充案、抽水站維護管理及職業安全衛生業務管理系統擴充案,以及水利管理資訊系統新功能建置案等,共計16,163,000元。	

# 本頁空白

# 罰金罰鍰及怠金—罰金罰鍰

#### 臺北市政府工務局水利工程處

### 歲入項目說明提要與預算明細表

經常門 中華民國115年度 單位:新臺幣元

一、項目內容: 1.取締違反水利法案件收入。

罰

金

罰

鍰

及

怠

金

罰

金

罰

鍰

歲

入

項

目

2.取締違反臺北市公園管理自治條例案件收入。

3.取締違反臺北市下水道橋樑隧道附掛纜線管理自治條例案件收入。

4.取締違反臺北市下水道管理自治條例案件收入。

二、法令依據: 1.依「水利法」第78條之1規定辦理。

2.依本府113年1月12日府法綜字第1133001468號令修正「臺北市公園管理自治條例」第11條及本府113年1月4日府工公字第1123073676號令修正「臺北市政府處理違反臺北市公園管理自治條例事件統一裁罰基準」規定辦理。

3.依本府100年11月16日府法三字第10033979200號令制定「臺北市下水道橋樑隧道附掛纜線管理自治條例」第15、16條及本府111年6月1日府工利字第1113015321號令訂定「臺北市政府處理違反臺北市下水道橋樑隧道附掛纜線管理自治條例事件統一裁罰基準」規定辦理。

4.依本府101年2月16日府法三字第10130363600號令公布「臺北市下水道管理自治條例」 第4、6條及本府102年6月14日府工利字第10230011501號令發布「臺北市政府處理違反臺北市下水道管理自治條例事件統一裁罰基準」規定辦理。

三、計算方法: 1.依「水利法」第93條之3第4款規定,罰鍰應處新臺幣2,500元以上、50,000元以下,預

計本年度預算收入20,000元。

2.依「臺北市公園管理自治條例」第16條及「臺北市政府處理違反臺北市公園管理自治條例事件統一裁罰基準」規定,罰鍰應處新臺幣1,200元以上、6,000元以下,預計本年度預算收入2,838,000元。

3.依「臺北市下水道橋樑隧道附掛纜線管理自治條例」第15、16條及「臺北市政府處理違反臺北市下水道橋樑隧道附掛纜線管理自治條例事件統一裁罰基準」規定,罰鍰應處新臺幣10.000元以上、100.000元以下,預計本年度預算收入1.000.000元。

4.依「臺北市下水道管理自治條例」第22條及「臺北市政府處理違反臺北市下水道管理自治條例事件統一裁罰基準」規定,罰鍰應處新臺幣50,000元以上、100,000元以下,預計

本年度預算收入300,000元。

· | 四、實施進度: 自民國115年1月1日起至民國115年12月31日止。

明 | 五、完成方法: 通知違規人將罰鍰自行繳庫,逾期經催告仍拒繳者則移送法務部行政執行署強制執行。

六、預期成果: 預期本年度取締違規案件計4,158,000元。

07-151 - 15

# 罰金罰鍰及怠金—罰金罰鍰

# 臺北市政府工務局水利工程處

# 歲入項目說明提要與預算明細表

經常門

罰

金

一罰鍰

及怠金

罰金罰

鍰

## 中華民國115年度

科目名稱及編號	單位	數量	單價	預算數	說明及收入依據
合計				4,158,000	
04071510101 罰金罰鍰	年	1	20,000		取締違反河川地使用案件收入:未經許可有其他經主管機關公告與河川管理有關之使用行爲10,000元/件*2件=20,000元。 收入依據:依「水利法」規定辦理。
	年	1	2,838,000		取締違反臺北市公園管理自治條例案件收入: 1.未經許可駕駛或違規停放車輛之行爲1,200元/件*305件=366,000元。 2.颱風、豪大雨期間未依規定撤離河濱公園車輛之行爲2,400元/件*1,030件=2,472,000元。 3.以上1至2項共計2,838,000元。 收入依據:依「臺北市公園管理自治條例」及相關規定辦理。
	年	1	1,000,000	1,000,000	取締違反臺北市下水道橋樑隧道附掛纜線管理自治條例案件收入: 1.擅自附掛纜線者20,000元/件*40件=800,000元。 2.違反施工管理辦法施工規定逾期未改善者10,000元/件*20件=200,000元。 3.以上1至2項共計1,000,000元。 收入依據:依「臺北市下水道橋樑隧道附掛纜線管理自治條例」及相關規定辦理。
	年	1	300,000	300,000	取締違反臺北市下水道管理自治條例案件收入: 1.未經機關核准而將設施穿越下水道及其附屬設施之行為50,000元/件*3件=150,000元。 2.未維持雨水下水道及其附屬設施既有功能之行為50,000元/件*3件=150,000元。 3.以上1至2項共計300,000元。 收入依據:依「臺北市下水道管理自治條例」及相關規定辦理。
			07-151 - 16		

# 賠償收入—一般賠償收

## 臺北市政府工務局水利工程處

# 歲入項目說明提要與預算明細表

經常門 中華民國115年度 單位:新臺幣元

賠償

收

λ

般

賠

償收

λ

一、項目內容: 工程逾期罰款及各項違約罰款等收入。

二、法令依據: 依有關法令規章辦理。

三、計算方法: 工程逾期罰款及各項違約罰款等收入,預計本年度預算收入5,030,000元。

四、實施進度: 自民國115年1月1日起至民國115年12月31日止。

五、完成方法: 按照廠商實際發生逾期日數及各項施工規定,依契約規定核計罰款。

六、預期成果: 保障工程品質及避免影響工進。

入項目

說

明

歲

07-151 - 17

# 歲入項目說明提要與預算明細表

經常門

#### 中華民國115年度

	科目名稱及編號	單位	數量	單價	預算數	說明及收入依據	
	合計				5,030,000		賠
僧收入—一般賠償收入	04071510301 一般賠償收入	年	1	5,030,000	5,030,000	工程逾期罰款及各項違約罰 款等收入。 收入依據:依有關法令規章 辦理。	賠償收入—一般賠償收入

# 行政規費收入—審查費

### 臺北市政府工務局水利工程處

## 歲入項目說明提要與預算明細表

經常門

行

政

規費

收

λ

審查

#### 中華民國115年度

單位:新臺幣元

一、項目內容:私部門建築物施作公共排水溝與鄰接山坡地建照申請及重大工程委外排水審查費收入。

二、法令依據: 1.依本府101年2月16日府法三字第10130363600號令修正「臺北市下水道管理自治條例」

第11條規定辦理。

2.依本府102年1月30日府法綜字第10230204100號令訂定「臺北市雨水下水道相關設施及

用戶排水設備審查及查驗收費標準」規定辦理。

三、計算方法: 依「臺北市雨水下水道相關設施及用戶排水設備審查及查驗收費標準」核算收入,預計本

年度預算收入14,000,000元。

四、實施進度: 自民國115年1月1日至民國115年12月31日止。

五、完成方法: 收入悉數解繳市庫。

六、預期成果: 達到公共排水設施專業審查目的,提升公共排水設施規劃設計品質。

入項目說

明

歲

# 行 政 以規費收

# 臺北市政府工務局水利工程處

# 歲入項目說明提要與預算明細表

經常門

#### 中華民國115年度

	科目名稱及編號	單位	數量	單價	預算數	說明及收入依據
行	合計		-		14,000,000	
7政規費收入—審查費	05071510101 審查費	年	1	1,696,500		申請自費開關計畫道路排水系統審查費收入(收支併列): 1.道路長度未達200公尺,每件22,300元,預估全年15件,計334,500元。 2.道路長度200公尺以上未達1,000公尺以上未達1,000公尺,每件43,900元。 3.道路長度1,000公尺以上表達5,000公尺以上未達5,000公尺以上未達5,000公尺以上未達10,000公尺以上未達10,000公尺以上未達11,800元。 4.道路長度5,000公尺以上未達11,800元。 5.道路長度10,000公尺以上未達15,000公尺,每件126,600元。 6.道路長度15,000公尺以上未達15,000公尺以上未達15,000公尺,預估全年1件,計126,600元。 6.道路長度15,000公尺以上未達15,000公尺以上,每件147,200元。 7.以上1至6項共計1,696,500元。收入依據:依「臺北下臺及中排水設備審查及查驗收費槽上,規定辦理。
		年	1	2,355,500	2,355,500	申請排水設施新設、改道或廢止審查費收入(收支併列): 1.排水設施長度未達200公尺,每件22,300元,預估全年35件,計780,500元。 2.排水設施長度200公尺以上未達1,000公尺,每件43,900元,預估全年10件,計439,000元。 3.排水設施長度1,000公尺以上未達5,000公尺,每件81,300元,預估全年8件,計650,400元。 4.排水設施長度5,000公尺以上未達10,000公尺,每件105,900元,預估全年2件,計211,800元。 5.排水設施長度10,000公尺以上未達15,000公尺,每件以上未達15,000公尺,每件以上未達15,000公尺,每件以上未達15,000公尺,每件

# 行政規費收入—審查

# 臺北市政府工務局水利工程處

# 歲入項目說明提要與預算明細表

經常門 中華民國115年度 單位:新臺幣元

-						
	科目名稱及編號	單位	數量	單價	預算數	說明及收入依據
行政規費收入—審查費						126,600元,預估全年1件,計126,600元。 6.排水設施長度15,000公尺以上,每件147,200元,預估全年1件,計147,200元。 7.以上1至6項共計2,355,500元。 收入依據:依「臺北市下水道管理自治條例」及「臺北市雨水下水道相關設施及用戶排水設備審查及查驗收費標準」規定辦理。
		年	1	5,639,800		申請設置流出抑制設施審查 1.基地面積未達500平方公 尺,每件22,300元,預估全 年105件,計2,341,500元。 2.基地面積500平方公尺以上 未達2,000平方公尺以上 未達2,000平方公尺外件 43,900元,預估全年26件, 計1,141,400元。 3.基地面積2,000平方公尺以上 上未達5,000平方公尺外 各11,544,700元。 4.基地面積5,000平方公尺外 件,計211,800元, 作,計211,800元。 5.基地面積10,000平方公尺, 好件,計253,200元。 6.基地面積15,000平方公尺 以上未達15,000平方公尺 以上未達15,000平方公尺 以上上未達15,000平方公尺 以上上未達15,000平方公尺 以上上未達15,000平方公尺 以上上未至6項共計5,639,800 企基地面積15,000平方公尺 以上1至6項共計5,639,800 元。 收入依據:依「臺北市臺水 並管理水下 近上1至6項共計5,639,800 元。 水道管理水下 水道相關設施及用 標準」規定辦理。
		年	1	1,190,800		申請鄰接山坡地審查費收入(收支併列): 1.排水設施長度未達200公尺,每件13,300元,預估全年21件,計279,300元。 2.排水設施長度200公尺以上未達1,000公尺,每件31,000元,預估全年8件,計248,000元。 3.排水設施長度1,000公尺以

# 行政規費收入—審查典

# 臺北市政府工務局水利工程處

# 歲入項目說明提要與預算明細表

經常門

#### 中華民國115年度

-						
	科目名稱及編號	單位	數量	單價	預算數	說明及收入依據
行政規費收入—審查費						上未達5,000公尺,每件48,700元,預估全年7件,計340,900元。 4.排水設施長度5,000公尺以上未達10,000公尺,每件70,300元,預估全年2件,計140,600元。 5.排水設施長度10,000公尺以上未達15,000公尺以上未達15,000公尺,每件84,100元。 6.排水設施長度15,000公尺以上,每件97,900元,預估全年1件,計97,900元。 7.以上1至6項共計1,190,800元。 收入依據:依「臺北市下水道管理自治條例」及「臺北市雨水下水道相關設施及用戶排水設備審查及查驗收費標準」規定辦理。
		年	1	3,117,400	3,117,400	申請完工查驗查驗費收入(收支併列): 1.申請案件審查費未達新臺幣10萬元者,每件17,500元,預估全年100件,計1,750,000元。 2.申請案件審查費新臺幣10萬元以上未達20萬元者,每件33,200元,預估全年22件,計730,400元。 3.申請案件審查費新臺幣20萬元以上,每件49,000元,預估全年13件,計637,000元。 4.以上1至3項共計3,117,400元。 收入依據:依「臺北市下水道管理自治條例」及「臺北市下水道管理自治條例」及下臺北市財水設備審查及查驗收費標準」規定辦理。

# 行政規費收入—證照費

# 臺北市政府工務局水利工程處

# 歲入項目說明提要與預算明細表

經常門 中華民國115年度 單位:新臺幣元

來源別子目及 細目與編號 行政規費收入-證照費 和目與編號 有政規費收入-證照費 和目與編號

行政

規

費

收

入 |

證

照

費

一、項目內容:本市河防建造物附掛纜線申請應繳交之許可書費收入。

二、法令依據: 依本府102年10月29日府法綜字第10233371400號令修正「臺北市河防建造物附掛纜線及其

設施收費標準」規定辦理。

三、計算方法: 許可書費收入50元\*20件=1,000元。

四、實施進度: 自民國115年1月1日起至民國115年12月31日止。

五、完成方法: 收入悉數解繳市庫。

|六、預期成果: 達到管制考核之目的,提升纜線附掛施工及管理品質。

入項目說

明

歲

07-151 - 23

# 歲入項目說明提要與預算明細表

經常門

#### 中華民國115年度

	科目名稱及編號	單位	數量	單價	預算數	說明及收入依據	Ì
政規費	合計 05071510102 證照費	年	1	1,000		  申請河防建造物附掛纜線之  許可書費收入50元*20件=1,	行政規費:
收入—證						000元。 收入依據:依「臺北市河防 建造物附掛纜線及其設施收 費標準」規定辦理。	收入一證
照費							照費

# 使用規費收入—場地設施使用費

#### 臺北市政府工務局水利工程處

## 歲入項目說明提要與預算明細表

經常門 中華民國115年度 單位:新臺幣元

來源別子目及 0 細目與編號 值	05071510306 使用規費收入-場地設施使用費		河川管理科、雨水 下水道管理科	預算金額	256,451,000元
---------------------	-------------------------------	--	--------------------	------	--------------

一、項目內容: 1.本市河防建造物附掛纜線之使用費收入。

2.本市雨水下水道暫掛纜線之使用費收入。

3.河濱公園場地使用費收入。

二、法令依據: 1.依本府102年10月29日府法綜字第10233371400號令修正「臺北市河防建造物附掛纜線及

其設施收費標準」規定辦理。

2.依本府100年11月16日府法三字第10033979200號令制定「臺北市下水道橋樑隧道附掛纜線管理自治條例」及本府112年1月17日府法綜字第1123002144號令修正「臺北市下水道橋

樑隧道附掛纜線使用費收費標準」規定辦理。

3.依本府113年12月24日府工公字第1133071802號令修定「臺北市公園場地申請使用須知

」規定辦理。

三、計算方法: 1.依「臺北市河防建造物附掛纜線及其設施收費標準」核算收入,預計本年度預算收入2,

172,012元。

2.依「臺北市下水道橋樑隧道附掛纜線使用費收費標準」核算收入,預計本年度預算收入

250,278,000元。

3.依「臺北市公園場地申請使用須知」核算收入,預計本年度預算收入4,000,000元。

四、實施進度: 自民國115年1月1日起至民國115年12月31日止。

五、完成方法: 1.依合約約定按期繳納。

2.依行政契約約定使用期間核算使用費金額,於簽約前或續約前一次繳清。

入 六、預期成果: 增裕庫收。

目

項

歲

使

用

規

費

收

λ

場

地

設

施

使

用

費

說

明

#### 用 規 費 收 λ 場 地 設 施 使 用

# 臺北市政府工務局水利工程處

# 歲入項目說明提要與預算明細表

經常門

使

用

規

費

收

場

地

設

施

使

用 費

#### 中華民國115年度

科目名稱及編號	單位	數量	單價	預算數	說明及收入依據	
合計				256,451,000		使四
05071510306 場地設施使用費	年	1	58,812		大安文山有線電視股份有限公司於本市景美溪右岸、指南溪等位置之河防建造物附掛纜線,附掛長度計3,770公尺,每公尺以1.3元計收,每月使用規費收入4,901元。(4,901元x12月=58,812元)收入依據:依「臺北市河防建造物附掛纜線及其設施收費標準」規定辦理。	用規費收入—場地設施使四
	年	1	244,656		陽明山有線電視股份有限公司於本市外雙溪、雙溪、貴子溪沿岸等位置之河防建造物附掛纜線,附掛長度計15,683公尺,每公尺以1.3元計收,每月使用規費收入20,388元。(20,388元x12月=244,656元)收入依據:依「臺北市河防建造物附掛纜線及其設施收費標準」規定辦理。	用費
	年	1	493,044	493,044	遠傳電信股份有限公司於本市大坑溪左岸、雙溪、磺溪等位置之河防建造物附掛纜線,附掛長度計31,605公尺,每公尺以1.3元計收,每月使用規費收入41,087元。(41,087元x12月=493,044元)收入依據:依「臺北市河防建造物附掛纜線及其設施收費標準」規定辦理。	
	年	1	497,064	497,064	台灣固網股份有限公司於本市南港區大坑溪左右岸、士林區雙溪、磺港溪等沿岸位置之河防建造物附掛纜線,附掛長度計31,863公尺,每日使用公尺以1.3元計收,每月使用規費收入41,422元。(41,422元x12月=497,064元)收入依據:依「臺北市河防建造物附掛纜線及其設施收費標準」規定辦理。	
	年	1	07-151 - 26	177,744	新台北有線電視股份有限公司於本市基隆河、四分溪、大坑溪等沿岸位置之河防建造物附掛纜線,附掛長度計11,394公尺,每公尺以1.3元計收,每月使用規費收入14,812元。(14,812元x12月	

# 使用規費收入—場地設施使用費

## 臺北市政府工務局水利工程處

# 歲入項目說明提要與預算明細表

經常門

使

用

規

費

收

場

地

設

施

使

用費

# 中華民國115年度

科目名稱及編號	單位	數量	單價	預算數	說明及收入依據
					=177,744元) 收入依據:依「臺北市河防 建造物附掛纜線及其設施收 費標準」規定辦理。
	年	1	300,096		亞太電信股份有限公司於本市貴子坑溪、磺港溪、雙溪、四分溪等沿岸位置之河防建造物附掛纜線,附掛長度計19,237公尺,每公尺以1.3元計收,每月使用規費收入25,008元。(25,008元x12月=300,096元)收入依據:依「臺北市河防建造物附掛纜線及其設施收費標準」規定辦理。
	年	1	143,160	143,160	新世紀資通股份有限公司於本市大坑溪、四分溪等沿岸位置之河防建造物附掛纜線,附掛長度計9,177公尺,每公尺以1.3元計收,每月使用規費收入11,930元。(11,930元x12月=143,160元)收入依據:依「臺北市河防建造物附掛纜線及其設施收費標準」規定辦理。
	年	1	177,384		麗冠有線電視股份有限公司 於本市大坑溪、四分溪等沿 岸位置之河防建造物附掛纜 線,附掛長度計11,371公 尺,每公尺以1.3元計收,每 月使用規費收入14,782元。 (14,782元x12月=177,384元) 收入依據:依「臺北市河防 建造物附掛纜線及其設施收 費標準」規定辦理。
	年	1	42,048		北都數位有線電視股份有限公司於本市大坑溪、四分溪等沿岸位置之河防建造物附掛纜線,附掛長度計2,695公尺,每公尺以1.3元計收,每月使用規費收入3,504元。(3,504元x12月=42,048元)收入依據:依「臺北市河防建造物附掛纜線及其設施收費標準」規定辦理。
	年	1	38,004		萬象有線電視股份有限公司 於本市指南溪等沿岸位置之 河防建造物附掛纜線,附掛 長度計2,436公尺,每公尺以 1.3元計收,每月使用規費收

# 使用規費收入—場地設施使用費

# 臺北市政府工務局水利工程處

# 歲入項目說明提要與預算明細表

經常門

使

用

規

費收

場

地

設

施

使

用費

#### 中華民國115年度

ス3,167元。(3,167元x12月   =38,004元)   收入依據: 依「臺北市河下   選進物附掛機線及其設施叫   實標準」規定辦理。   年 1 4,000,000 4,000,000本市河濱公園供市民申請地   地借用使用費收入。   收入依據: 依「臺北市公園   場地申請使用須知」規定   理。   年 1 250,278,000 250,278,000本市行政區預計暫掛   13,603,000公尺・側溝佔   9,083,000公尺・側溝佔   9,083,000公尺・種涵、涵管   及連接管佔4,520,000公尺、   以1年計列收入如下:1.5元x   083,000公尺x12月(側溝)+1.   元x4,520,000公尺x12月(鏑   涵、函管及連接管)=250,278,000元。   收入依據: 依「臺北市下2   道橋樑隧道附掛纜線使用   收費標準」規定辦理。   年 1 988 988配合預算編列至千元,增多   進位數988元。		科目名稱及編號	單位	數量	單價	預算數	說明及收入依據
地借用使用費收入。 收入依據:依「臺北市公園 場地申請使用須知」規定新 理。 年 1 250,278,000 250,278,000本市行政區預計暫掛 13,603,000公尺,側溝佔 9,083,000公尺,網溝佔 9,083,000公尺,網溝佔 9,083,000公尺,網溝 及連接管佔4,520,000公尺, 以1年計列收入如下:1.5元xx 083,000公尺x12月(側溝)+1.6元x4,520,000公尺x12月(箱 涵、涵管及連接管)=250, 278,000元。 收入依據:依「臺北市下z 道橋樑隧道附掛纜線使用聲 收費標準」規定辦理。 年 1 988 988配合預算編列至千元,增列 進位數988元。			1 1-264				入3,167元。(3,167元x12月 =38,004元) 收入依據:依「臺北市河防 建造物附掛纜線及其設施收
13,603,000公尺,側溝佔 9,083,000公尺,箱涵、涵管 及連接管佔4,520,000公尺, 以1年計列收入如下:1.5元x <sup>1</sup> 083,000公尺x12月(側溝)+1.6 元x4,520,000公尺x12月(箱 涵、涵管及連接管)=250, 278,000元。 收入依據:依「臺北市下z 道橋樑隧道附掛纜線使用 收費標準」規定辦理。 年 1 988 988配合預算編列至千元,增至 進位數988元。	7		年	1	4,000,000		地借用使用費收入。 收入依據:依「臺北市公園 場地申請使用須知」規定辦
進位數988元。			年	1	250,278,000		13,603,000公尺,側溝佔 9,083,000公尺,箱涵、涵管 及連接管佔4,520,000公尺, 以1年計列收入如下:1.5元x9, 083,000公尺x12月(側溝)+1.6 元x4,520,000公尺x12月(箱 涵、涵管及連接管)=250, 278,000元。 收入依據:依「臺北市下水 道橋樑隧道附掛纜線使用費
			年	1	988		

# 財產孳息—租金收入

#### 臺北市政府工務局水利工程處

### 歲入項目說明提要與預算明細表

經常門 中華民國115年度 單位:新臺幣元

來源別子目及 07071510103   細目與編號   財產孳息-租金收入	THY HIT ATT	河管科、下管科、 抽管科、綜計科	預算金額	15,496,000元
---	-------------	---------------------	------	-------------

一、項目內容: 1.市有土地租金收入。

財

產

孳

息

租

金

收

λ

歲

入

項

明

2.市有房地被無權占用使用補償金收入。

3.架設行動電話基地臺、設置自動販賣機、露營場營運區域及自行車租借站等使用費收入

0

二、法令依據: 1.依本府108年8月22日府財管字第10830056351號令修正「臺北市市有非公用土地出租租

金計收基準」規定辦理。

2.依本府109年12月3日府財產字第10930325231號令修正「臺北市寺廟使用市有土地處理要點」規定辦理。

3.依經濟部106年5月12日經水字第10604602030號令修正「中央管河川區域使用行爲規費收費標準」規定辦理。

4.依本府111年3月22日府財產字第11130141091號令修正「臺北市市有房地被無權占用使

用補償金計收原則」規定辦理。

5.依本府112年11月21日府財產字第11230285261號令修正「臺北市道路鄰側市有帶狀公共

設施用地提供袋地通行處理原則」規定辦理。

6.依本府113年2月1日府法綜字第1133004771號令修正「臺北市市有公用不動產提供使用

辦法」規定辦理。

三、計算方法: 1.按「臺北市市有非公用土地出租租金計收基準」及「臺北市寺廟使用市有土地處理要點

」核算市有土地使用費,預計本年度預算收入55,517元。

2.按「臺北市市有房地被無權占用使用補償金計收原則」之規定計算,預計本年度預算收

入2,746,216元。

3.按「臺北市道路鄰側市有帶狀公共設施用地提供袋地通行處理原則」之規定計算,預計

本年度預算收入4,405元。

4.依「臺北市市有公用不動產提供使用辦法」及「中央管河川區域使用行爲規費收費標準

\_核算收入,預計本年度預算收入12,689,862元。

目 四、實施進度: 自民國115年1月1日起至民國115年12月31日止。

說 五、完成方法: 1.依通知期限繳納。

2.按實際收入數隨時繳庫。

|六、預期成果: 按計畫進度完成。

#### 財 産孳息— 租 · 金 收 入

# 臺北市政府工務局水利工程處

# 歲入項目說明提要與預算明細表

經常門

# 中華民國115年度

	科目名稱及編號	單位	數量	單價	預算數	說明及收入依據	
財	合計				15,496,000		ļ
產孳息—租金收入	07071510103 租金收入	年	1	1,080,006		本市北投區「臺北市北投區 洲美段1小段257及287-2地號 含鄰近水域市有公用土地使 用」,依113年度營運計畫 核准實際使用面積編列(水域:1,382平方公尺x10,000元x5.4%=746,280元,高灘地:2,562平方公尺x2,600元x5.01%=333,726元),總計收入1,080,006元。 收入依據:依「中央管河川區域使用行為規費收費標準」及「臺北市市有公用不動產提供使用辦法」規定辦理(市有土地)。	- · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
		年	1	42,300		河雙21河濱公園自行車越野 運動休憩站使用北投區八仙 段二小段168-8、168-13、 282-1、282-2、310-1地號等5 筆,使用面積150平方公 尺,依契約金額編列。 收入依據:依「臺北市市有 公用不動產提供使用辦法」 規定辦理(市有土地)。	
		年	1	57,700		大佳河濱公園碼頭輕食區使用中山區大佳段1小段330地號,使用面積共143.52平方公尺,依契約金額編列。 收入依據:依「臺北市市有公用不動產提供使用辦法」規定辦理(市有土地)。	
		年	1	40,500		美堤碼頭旁輕食區使用中山區金泰段149地號,使用面積共150平方公尺,依契約金額編列。 收入依據:依「臺北市市有公用不動產提供使用辦法」規定辦理(市有土地)。	
		年	1	2,768,265		本市河濱自行車租借站9 處,市有土地部分,依契約 金額編列。 收入依據:依「臺北市市有 公用不動產提供使用辦法」 規定辦理。	
		年	1	906,120		華中河濱公園露營場營運區 域場地使用費,每月使用費 收入75,510元。(75,510元x12 月=906,120元)	

# 財產孳息—租金收入

# 臺北市政府工務局水利工程處

# 歲入項目說明提要與預算明細表

經常門

#### 中華民國115年度

	科目名稱及編號	單位	數量	單價	預算數	說明及收入依據
財產孳息						收入依據:依「臺北市市有公用不動產提供使用辦法」 規定辦理。
2—租金收入		年	1	300,000	300,000	黑松股份有限公司使用本市大同區迪化段3小段832地號、北投區關渡3小段592地號、萬華區華中段4小段440地號、中山區大佳段1小段330地號、士林區溪洲段572地號、中正區福和段2小段57-5、685-7等計13處土地設置25臺自動販賣機,每臺每月1,000元。(1,000元x25臺x12月=300,000元)收入依據:依「臺北市市有公用不動產提供使用辦法」規定辦理。
		年	1	396,000	396,000	太古食品股份有限公司使用本市大同區迪化段3小段832地號、北投區關渡3小段592地號、萬華區華中段4小段440-3地號、中山區大佳段1小段330地號、士林區中洲段785-2地號等計15處土地設置33臺自動販賣機,依臺北市有公用不動產租金收費基準表計收,每臺每月1,000元。(1,000元x33臺x12月=396,000元)收入依據:依「臺北市市有公用不動產提供使用辦法」規定辦理。
		年	1	144,000	144,000	光泉食品股份有限公司使用本市萬華區華中段4小段440地號、中山區金泰段157地號、大同區迪化段3小段832地號及北投區關渡3小段592地號等計11處土地設置12臺自動販賣機,每臺每月1,000元。(1,000元x12臺x12月=144,000元)收入依據:依「臺北市市有公用不動產提供使用辦法」規定辦理。
		年	1	14,400		昌翰興業股份有限公司於本 市關渡水岸公園、大稻埕碼 頭之活動式廁所外牆設置4 臺面紙自動販賣機,每臺每 月300元。(300元x4臺x12月 =14,400元) 收入依據:依「臺北市市有

# 歲入項目說明提要與預算明細表

經常門

#### 中華民國115年度

	科目名稱及編號	單位	數量	単價	· 預算數	說明及收入依據
財産孳			-			公用不動產提供使用辦法」規定辦理。
孳息—租金收入		年	1	49,599		台灣廣播股份有限公司使用本市中正區福和段2小段57-4地號土地,地上面積共10平方公尺,依申報地價每平方公尺2,700元及使用本市中正區福和段2小段57、57-4地號土地,地下面積共3,574平方公尺,依申報地價每平方公尺2,700元,地上以年息5%計算,地下以年息5%乘上使用係數0.1計算,概估115年度收入49,599元。收入依據:依「臺北市市有公用不動產提供使用辦法」規定辦理(市有土地)。
		年	1	44,726		華聲廣播股份有限公司使用本市北投區洲美段2小段448-2、462地號土地,地上面積共85平方公尺,依申報地價每平方公尺2,700元及使用本市北投區洲美段2小段466-2地號土地,地下面積共2,463平方公尺2,700元,地上以年息5%計算,地下以年息5%計算,地下以年息5%計算,大使用係數0.1計算,概估115年度收入44,726元。收入依據:依「臺北市市有公用不動產提供使用辦法」規定辦理(市有土地)。
		年	1	11,746		復興廣播股份有限公司使用本市士林區永新段3小段51地號土地,地下面積共1,450.1平方公尺,依申報地價每平方公尺2,700元,以年息5%乘上使用係數0.1計算,另公營電臺採計算額數60%計收,概估115年度收入11,746元。收入依據:依「臺北市市有公用不動產提供使用辦法」規定辦理(市有土地)。
		年	1	95,351		民本廣播股份有限公司使用 萬華區華中段4小段399-1、 400地號,地上面積分別爲 2.25、5.3平方公尺,依申報 地價每平方公尺2,700元及使 用萬華區華中段4小段400地 號,地下面積共6,987.55平

#### 臺北市政府工務局水利工程處

### 歲入項目說明提要與預算明細表

經常門

#### 中華民國115年度

	<u> </u>			平凡图110千万		
	科目名稱及編號	單位	數量	單價	預算數	說明及收入依據
財産孳息—租金收、						方公尺,依申報地價每平方公尺2,700元,地上以年息5%計算,地下以年息5%乘上使用係數0.1計算,概估115年度收入95,351元。收入依據:依「臺北市市有公用不動產提供使用辦法」規定辦理(市有土地)。
入		年	1	378,000	378,000	台灣大哥大股份有限公司使用基隆河第十號疏散門二樓平臺設置行動電話基地臺,每臺每月使用費收入45,000元,基地臺有3家業者共構共站每家以7折優惠計收。(45,000元x1臺x0.7x12月=378,000元)收入依據:依「臺北市市有公用不動產提供使用辦法」規定辦理。
		年	1	378,000	378,000	中華電信股份有限公司使用基隆河第十號疏散門二樓平臺設置行動電話基地臺,每臺每月使用費收入45,000元,基地臺有3家業者共構共站每家以7折優惠計收。(45,000元x1臺x0.7x12月=378,000元)收入依據:依「臺北市市有公用不動產提供使用辦法」規定辦理。
		年	1	378,000	378,000	遠傳電信股份有限公司使用基隆河第十號疏散門二樓平臺設置行動電話基地臺,每臺每月使用費收入45,000元,基地臺有3家業者共構共站每家以7折優惠計收。(45,000元x1臺x0.7x12月=378,000元)收入依據:依「臺北市市有公用不動產提供使用辦法」規定辦理。
		年	1	378,000		台灣大哥大股份有限公司使用淡水河第六號疏散門二樓平臺設置行動電話基地臺,每臺每月使用費收入45,000元,基地臺有3家業者共構共站每家以7折優惠計收。(45,000元x1臺x0.7x12月=378,000元)收入依據:依「臺北市市有公用不動產提供使用辦法」

#### 臺北市政府工務局水利工程處

### 歲入項目說明提要與預算明細表

經常門

財

產孳息

租金收入

#### 中華民國115年度

科目名稱及編號	 單位	數量	単價	預算數	説明及收入依據	]
			1 12 1	<b>3</b> 3 7 3 4	規定辦理。	見
	年	1	378,000		遠傳電信股份有限公司使用 淡水河第六號疏散門二樓平 臺設置行動電話基地臺,每 臺每月使用費收入45,000 元,基地臺有3家業者共構 共站每家以7折優惠計收。 (45,000元x1臺x0.7x12月=378, 000元) 收入依據:依「臺北市市有 公用不動產提供使用辦法」 規定辦理。	產孳息——租金收
	年	1	378,000		中華電信股份有限公司使用 淡水河第六號疏散門二樓平 臺設置行動電話基地臺,每 臺每月使用費收入45,000 元,基地臺有3家業者共構 共站每家以7折優惠計收。 (45,000元x1臺x0.7x12月=378, 000元) 收入依據:依「臺北市市有 公用不動產提供使用辦法」 規定辦理。	
	年	1	432,000		台灣大哥大電信股份有限公司使用基隆河十六號疏散門架設行動電話基地臺,每臺每月使用費收入45,000元,基地臺有2家業者共構共站每家以8折優惠計收。(45,000x1臺x0.8x12月=432,000元)收入依據:依「臺北市市有公用不動產提供使用辦法」規定辦理。	
	年	1	1,512,000		中華電信股份有限公司使用基隆河第七、十六號等疏散門及大直橋入閘平臺架設行動電話基地臺,每臺每月使用費收入45,000元,其中基隆河第十六號基地臺有2家業者共構共站每家以8折優惠計收。(45,000元x2臺x12月+45,000x1臺x0.8x12月=1,512,000元)收入依據:依「臺北市市有公用不動產提供使用辦法」規定辦理。	
	年	1	730		中華電信股份有限公司使用 松山區寶淸段2小段444地 號、7小段774地號,使用市	

#### 臺北市政府工務局水利工程處

### 歲入項目說明提要與預算明細表

經常門

#### 中華民國115年度

	科目名稱及編號	單位	數量	單價	預算數	說明及收入依據
財產孳息—租金收						有面積共5.41平方公尺,依 申報地價每平方公尺2,700 元,以年息5%計算,依本 府持分計算概估115年度收 入730元。 收入依據:依「臺北市市有 公用不動產提供使用辦法」 規定辦理(市有土地)。
入		年	1	1,345,158		全市河川區域台電設施使用費,依各行政區申報地價以年息5%計算加總,概估115年度收入1,345,158元。 收入依據:依「臺北市市有公用不動產提供使用辦法」規定辦理(市有土地)。
		年	1	1,165,726		全市河川區域中油股份有限公司設施使用費,依各行政區申報地價以年息5%計算加總,概估115年度收入1,165,726元。 收入依據:依「臺北市市有公用不動產提供使用辦法」規定辦理(市有土地)。
		年	1	2,746,216		無權占用市產使用補償金。 收入依據:依「臺北市市有 房地被無權占用使用補償金 計收原則」規定辦理。
		年	1	726		張秀蘭君申請使用內湖區康寧段2小段44-1地號土地埋設地下管線之使用費,使用面積4.2平方公尺,依簽報當年度申報地價每平方公尺3,457元,以年息5%計收,概估115年度收入726元。收入依據:依「臺北市市有非公用土地出租租金計收基準」規定辦理(市有土地)。
		年	1	4,405		張秀蘭君申請使用內湖區康寧段2小段44-1地號土地之通行使用費,使用面積18.49平方公尺,依同意通行土地當期申報地價每平方公尺3,403元之140%,以年息5%計算,概估115年度收入4,405元。 收入依據:依「臺北市道路鄰側市有帶狀公共設施用地提供袋地通行處理原則」規定辦理(市有土地)。

#### 臺北市政府工務局水利工程處

### 歲入項目說明提要與預算明細表

經常門

#### 中華民國115年度

號,使用面積113平方公尺,依申報地價每平方公尺,依申報地價每平方公尺,依申報地價每平方公元,以年自%計算機估115年度收入51,6415收入依據:依「臺北市市非公用土地出租租金計中準」及「臺北市市神區與有土地處理要點」規定第(市有土地)。  年 1 3,150 3,150 鑑酬三條路福德宮租用2萬華區華江段二小段689689-3三角畸零地供祭典/用,使用面積20平方公尺(依申報的每平方公尺(依申報的75元,概估115度收入3,150元。收入依據:依「臺北市市非公用土地出租租金計中準」規定辦理(市有土地上租租租金計中),投入依據:依「臺北市市非公田東內」,投入依據:依「臺北市市,非公用土投區豐年段」小段86號,使用市有面積共56.5万公尺,依申報地價每至公尺5,500元,以年息5%算,概估115年度收入15元。收入依據:依「臺北市市	_			. <u></u> _	1 - 1		
萬華區華江段二小段689 號,使用面積113平方尺,依申報地價每平方2尺,依申報地價每平方2尺,依申報地價每平方2人45,700元,以年息1%計算		科目名稱及編號	單位	數量	單價	預算數	說明及收入依據
萬華區華江段二小段689 689-3三角畸零地供祭典( 用,使用面積20平方公尺 依申報地價每平方公尺 45,700元,以年息3%計算 全年租用日數約42日,每 使用費約75元,概估115。 度收入3,150元。 收入依據:依「臺北市下 非公用土地出租租金計 準」規定辦理(市有土地 規定辦理(市有土地) 精力程。豐年段1小段86 號,使用市有面積共56.4 方公尺,依申報地價每2 公尺5,500元,以年息5% 算,概估115年度收入15. 元。 收入依據:依「臺北市 公用不動產提供使用辦治	產孳息—租金收		年	1	51,641	51,641	萬華區華江段二小段689地 號,使用面積113平方公 尺,依申報地價每平方公尺 45,700元,以年息1%計算, 概估115年度收入51,641元。 收入依據:依「臺北市市有 非公用土地出租租金計收基 準」及「臺北市寺廟使用市 有土地處理要點」規定辦理
用北投區豐年段1小段86 號,使用市有面積共56.4 方公尺,依申報地價每2 公尺5,500元,以年息5% 算,概估115年度收入15 元。 收入依據:依「臺北市下公用不動產提供使用辦法			年	1	3,150	3,150	萬華區華江段二小段689、689-3三角畸零地供祭典使用,使用面積20平方公尺,依申報地價每平方公尺45,700元,以年息3%計算,全年租用日數約42日,每日使用費約75元,概估115年
			年	1	15,535	15,535	用北投區豐年段1小段866地號,使用市有面積共56.49平方公尺,依申報地價每平方公尺5,500元,以年息5%計算,概估115年度收入15,535元。 收入依據:依「臺北市市有公用不動產提供使用辦法」

# 廢舊物資售價——廢舊物資售價

#### 臺北市政府工務局水利工程處

#### 歲入項目說明提要與預算明細表

經常門 中華民國115年度 單位:新臺幣元

一、項目內容: 1.變賣廢品及廢料等收入。

2.刨除料回收金。

二、法令依據: 1.依本府111年4月6日府授財產字第1113015183號函修正「臺北市市有財產報廢處理原則

」及相關規定辦理。

2.依本府113年3月27日府授工土字第1133008325號函修正「臺北市工程施工規範」規定辦

廢

舊

物

資售

價

廢

舊物

資

售

價

理。

三、計算方法: 1.變賣廢品及廢料等收入,預計本年度預算收入985,000元。

2.瀝青混凝土刨除料回收金,預計本年度預算收入3,000,000元。

四、實施進度: 自民國115年1月1日起至民國115年12月31日止。

五、完成方法: 按照廢舊物資實際出售件數核計。

六、預期成果: 增裕庫收。

入項目說

明

歲

07-151 - 37

### 歲入項目說明提要與預算明細表

經常門

廢舊物

資售價

廢舊物資售

價

#### 中華民國115年度

			1 1 1 - 1 - 2		
科目名稱及編號	單位	數量	單價	預算數	說明及收入依據
合計				3,985,000	
07071510501 廢舊物資售價	年	1	985,000	985,000	變賣廢品及廢料等收入。 收入依據:依「臺北市市有 財產報廢處理原則」及相關 法令辦理。
	年	1	3,000,000	3,000,000	刨除料回收金。 收入依據:依「臺北市工程 施工規範」規定辦理。

# 雜項收入—收回以前年度歲出

#### 臺北市政府工務局水利工程處

#### 歲入項目說明提要與預算明細表

經常門 中華民國115年度 單位:新臺幣元

來源別子目及 細目與編號 雜項收入-收回以前年度歲出 承辦單位 工務科 預算金額 500,000元

雜

項

收

λ

收

回以

前年

度

歲

出

一、項目內容: 以前年度繳納工程空污費及其他費用等支出收回收入。

二、法令依據: 依「預算法」及「會計法」等相關規定辦理。

三、計算方法: 以前年度繳納工程空污費及其他費用等支出收回收入,預計本年度預算收入500,000元。

四、實施進度: 自民國115年1月1日起至民國115年12月31日止。

五、完成方法: 按目的事業主管機關核算退費金額辦理繳庫。

六、預期成果: 增裕庫收。

項目說

明

歲

入

07-151 - 39

### 歲入項目說明提要與預算明細表

經常門

雜

項

收

收

回

以

前年度歲出

# 中華民國115年度

	科目名稱及編號	單位	數量	單價	預算數	說明及收入依據	
1	合計				500,000		雜
	12071510201 收回以前年度歲出	年	1	500,000		以前年度繳納工程空污費及 其他費用等支出收回收入。 收入依據:依「預算法」、 「會計法」及相關規定辦 理。	項收入—收回
							口以前年度歲
							出
				07.151.40			

# 雜項收入—其他雜項收入

#### 臺北市政府工務局水利工程處

#### 歲入項目說明提要與預算明細表

經常門 中華民國115年度 單位:新臺幣元

一、項目內容: 1.出售招標文件收入。

2.自動販賣機代理瓶罐清運清潔費。3.員工兼職費超過規定標準部分收入。

二、法令依據: 1.依「政府採購法」相關規定辦理。

2.依本府113年2月1日府法綜字第1133004771號令修正「臺北市市有公用不動產提供使用

雜

項

收

λ

其

他

雜

項

收

λ

辦法」規定辦理。

3.軍公教人員兼職費支給表。

三、計算方法: 1.工程招標文件收入依電子領標收費標準計算,預計本年度預算收入300,000元。

2.自動販賣機代理瓶罐淸運淸潔費294,000元。

3.員工兼職費超過規定標準部分繳庫數3,500元x12月=42,000元。

四、實施進度: 自民國115年1月1日起至民國115年12月31日止。

五、完成方法: 1.按照工程招標文件之內容及實際出售份數核計。

2.按月辦理繳庫。

3.員工兼職費超過標準部分依規定解繳市庫。

六、預期成果: 增裕庫收。

入

項

歲

目說

明

# 雜項收入—其他雜項收入

#### 臺北市政府工務局水利工程處

### 歲入項目說明提要與預算明細表

經常門

雜

項收

其

他

雜項

收

#### 中華民國115年度

자 더 ᄼᄶᄁ ᄯᄟ	FB YT	- 中に 日		マエ <i>た</i> を申1.	
科目名稱及編號	單位	數量	單價	預算數	說明及收入依據
合計 12071510210 其他雜項收入	年	1	300,000	636,000	 依據招標文件出售圖說收 入。   收入依據:依「政府採購
	年	1	294,000	294,000	法」及相關規定辦理。 自動販賣機代理瓶罐淸運淸潔費。 收入依據:依「臺北市市有公用不動產提供使用辦法」 規定辦理。
	月	12	3,500	42,000	員工兼職費超過規定標準部分繳庫數。 收入依據:依「軍公教人員 兼職費支給表」規定辦理。

畫 說 明

#### 臺北市政府工務局水利工程處

# 歲出計畫說明提要與各項費用明細表

#### 中華民國115年度

單位:新臺幣元

 業務計畫及工作計畫 名稱與編號	56071510101 一般行政-行政管理	承辦 單位	秘書室、會計室、人事 室、政風室、資訊室、品 職科	預算 金額	748,559,000元	一般
一、計畫內容: 歲 出 計	1.一般業務:辦理一般行政管理工作畫之列管等一般業務。 2.會計業務:辦理概算、預算之編製業務。 3.人事業務:辦理人事業務之組織網樂活動及福利互助等人事業務。 4.政風業務:辦理端正政風、公務格5.資訊業務:辦理資訊作業規劃、請	製與會計月 扁制、任勇 雙密維護及	日報、決算及統計工作,加亞 西遷調、考核獎懲、訓練進位 及機關安全防護等政風業務。	鱼內部審核 多、待遇福	成務及年度施政計 及預算控制等會計	行政—行政管理

二、預期成果: 1.一般業務:辦理一般行政管理工作及各項管制案件及公文查詢催辦,配合完成年度施政計畫,可提 高行政效率,達成預期目標。2.會計業務:辦理會計業務,切實做到預算事前審核,事後複核,務期 預算與計畫密切配合,充分發揮財務管理功能,輔助本處業務發展。3.人事業務:適時適當的完成各 項人事業務,可提高工作效率,達成年度施政計畫之預期目標。4.政風業務:澄淸吏治、革新政風, 確保公務機密,防範不法破壞事件,維護機關安全。5.資訊業務:公文製作、交換及人事差勤等業務

電腦化,加強資訊安全,提高行政效率及品質,達成多樣化的服務應用。

分支計畫及用途別科目	單位	數量	單價	預算數	說明
合計					較上年度預算數712,362,000 元,增加36,197,000元。
01人員維持費				724,697,000	較上年度預算數691,039,000 元,增加33,658,000元。
1000 人事費				724,697,000	
1015 法定編制人員待遇				220,030,523	
	年	1	220,030,523		職員327人薪津(詳人事費分 析表)。
1020 約聘僱人員待遇				18,701,616	
	年	1	10,328,256		聘用16人薪津(詳人事費分析表)。
	年	1	8,373,360	8,373,360	約僱17人薪津(詳人事費分析 表)。
1025 技工及工友待遇				207,046,440	
	年	1	207,046,440		職工453人工資(詳人事費分 析表)。
1030 獎金				94,656,906	
	年	1	34,888,707	34,888,707	依考績法規定核發之獎金。

# 一般行政——行政管理

#### 臺北市政府工務局水利工程處

### 歲出計畫說明提要與各項費用明細表

#### 中華民國115年度

分支計畫及用途別科目	單位	數量	單價	預算數	說明	
	年	1	55,808,199	55,808,199	依規定核發之年終工作獎 金。	一般行
	年	1	3,960,000	3,960,000	留任獎金(新增)。	政
1035 其他給與				12,182,904		行政管
	年	1	2,880,000	2,880,000	休假補助費。	管理
	人、月	309×12	630	2,336,040	員工上下班交通費。	
	人、月	23×12	1,260	347,760	員工上下班交通費。	
	人、月	110×12	1,008	1,330,560	員工上下班交通費。	
	人、月	137×12	1,176	1,933,344	員工上下班交通費。	
	人、月	233×12	1,200	3,355,200	員工上下班交通費。	
1040 加班費				60,237,963		
	年	1	30,045,853	30,045,853	本處員工辦理各項業務超時 加班費。	
	年	1	4,218,000		防汛演練及搶險隊値勤人員 執勤加班費。	
	月、次	12×1465	200	3,516,000	抽水站第一分區至第六分區 管理中心技工值勤夜點費。	
	年	1	386,000	386,000	府會聯絡員加班費。	
	年	1	22,072,110	22,072,110	未休假出勤加班費。	
1045 退休退職給付				27,000,000		
	年	1	27,000,000	27,000,000	職工退休退職給付。	
1050 退休離職儲金				34,464,312		
	年	1	20,917,284	20,917,284	提撥退撫基金。	
	年	1	1,122,132	1,122,132	提撥約聘僱人員離職儲金。	
	年	1	12,424,896	12,424,896	提撥勞工退休準備金。	
1055 保險				50,376,336		
	年	1	24,152,040	24,152,040	職員及職工健保費。	
	年	1	1,055,844	1,055,844	約聘僱健保費。	
	年	1	5,033,868	5,033,868	職員公保費。	
			7-151 - <i>AA</i>			

# 歲出計畫說明提要與各項費用明細表

#### 中華民國115年度

	分支計畫及用途別科目	單位	數量	單價	預算數	說明
一般		年	1	18,466,344	18,466,344	職工勞保費。
行政		年	1	1,668,240	1,668,240	約聘僱勞保費。
<b>—</b> 行政	  02一般業務 				8,526,000	較上年度預算數8,176,000 元,增加350,000元。
管里	2000 業務費				8,406,000	
	2003 教育訓練費				318,000	
		式	1	43,000	43,000	參加業務相關議題研討會報 名費等費用。
		式	1	150,000	150,000	勞工安全衛生訓練費。
		式	1	125,000	125,000	公共工程品質管理教育訓練費。
	2006 水電費				557,840	
		月	12	6,190	74,280	水費。
		月	12	40,296.66	483,560	電費。
	   2021 其他業務租金				360,000	
		臺、月	25×12	1,200	360,000	「自動體外心臟電擊去顫器 (AED)」租賃及管理。
	2024 稅捐及規費				163,440	
		年	1	101,070	101,070	公務車輛使用牌照稅(詳公務 車輛明細表)。
		年	1	55,620	55,620	公務車輛燃料使用費(詳公務 車輛明細表)。
		年	1	6,750	6,750	公務車輛檢驗執照費(詳公務 車輛明細表)。
	2027 保險費				67,266	
		年	1	67,266	67,266	公務車輛保險費(詳公務車輛 明細表)。
	2036 按日按件計資酬金				1,173,162	
		年	1	78,300	78,300	特約醫護人員臨場服務費 用。
		年	1	1,000,000	1,000,000	一般訴訟或涉訟案件等之訴 訟案件委請律師費用。
		節	12	1,000	12,000	 辦理文書處理等訓練講授鐘  點費。

# 歲出計畫說明提要與各項費用明細表

#### 中華民國115年度

單位:新臺幣元

	分支計畫及用途別科目	單位	數量	單價	預算數	說明	
一般行政-		節	2	1,500	3,000	辦理公文時效管制訓練講授 鐘點費。	一般行政-
- 行 政		次	1	79,862	79,862	建築物消防安全檢測費。	- 行政
管理	2045 國內組織會費				2,000		政管理
		人次	2	1,000	2,000	參加臺北市護理師護士公會 常年會費。	
	2051 物品				556,848		
		年	1	126,000	126,000	檔案容具及檔案用品等費 用。	
		年	1	430,848	430,848	公務車輛油料費(詳公務車輛 明細表)。	
	2054 一般事務費				4,155,412		
		年	1	214,000	214,000	處理一般訴訟或涉訟案件暨 收回被占用市產之淸理等訴 訟費用。	
		坪、月	653×12	22	172,392	清潔維持費(本處駐外南區工務所94坪、南內工務所35坪、北投工務所及秘書室庫房176坪、抽水機動隊61坪、松山圖書館檔案庫房65坪、北區工務所49坪、東區管理站66坪及北區管理站107坪,合計共653坪)。	
		年	1	16,680	16,680	各類收入憑證印製費。	
		年	1	25,000	25,000	研究發展報告書、公文查詢 等資料印刷費。	
		年	1	209,300	209,300	財外單位保全及物業管理等 費用。	
		臺、月、	26×12×5100	0.6	954,720	影印機使用費。	
		張 人、月	304×12	360	1,313,280	統籌業務費,按職員每人每 月360元編列。	
		人、月	453×12	50	271,800	統籌業務費,按駕駛、技 工、工友每人每月50元編 列。	
		人、月	56×12	120	80,640	統籌業務費,按約聘僱人員 及駐衛警每人每月120元編 列。	

07-151 - 46

# 一般行政——行政管理

#### 臺北市政府工務局水利工程處

### 歲出計畫說明提要與各項費用明細表

#### 中華民國115年度

年 1 100,000 節項大利工程翻擊及交流活動相關費用。     月、幅 12x6 800 57,600 電動機食電池租賃費。     年 92,500 8 740,000 檔案委外建檔等作業。     225,438 225,438		分支計畫及用途別科目	單位	數量	單價	預算數	說明	
## 92.500 8 740,000 檔案委外建檔等作業 章理 225,438 225,438 225,438 年 1 70,013 70,013 網路混凝土建造辦公房合5棟 (東區管理外218.50平方公尺、 市外機制隊の1.54平方公尺、 市外機制隊の1.54平方公尺、 市外機制隊の1.54平方公尺、 中外側の平方公尺 3.5,385 可模能等中加1.50%平方公尺、 市外機制隊の1.54平方公尺、 市内銀加電力公尺指外の下方公尺部分、 下級用年限建30年以上者按前項標準中加1.50%再列。			年	1	100,000			一般行政-
## 92.500 8 740,000 檔案委外建檔等作業 章理 225,438 225,438 225,438 年 1 70,013 70,013 網路混凝土建造辦公房合5棟 (東區管理外218.50平方公尺、 市外機制隊の1.54平方公尺、 市外機制隊の1.54平方公尺、 市外機制隊の1.54平方公尺、 中外側の平方公尺 3.5,385 可模能等中加1.50%平方公尺、 市外機制隊の1.54平方公尺、 市内銀加電力公尺指外の下方公尺部分、 下級用年限建30年以上者按前項標準中加1.50%再列。	-		月、輛	12×6	800	57,600	電動機車電池租賃費。	- 行政
年       1       70,013       70,013       河の18 網筋混凝土建造器所公房含含棟 (東區管理地区50平方公尺人 (東) 20153年7分公尺人 (東) 20153年7分公尺 (東) 20153年20153日 (東) 20153年20153日 (東) 20153日 (東	: !		件	92,500	8	740,000	檔案委外建檔等作業。	管
(東医管理域-218.50平方公 尺、南内工務所17.02年方公 尺、南内工務所17.02年方公 尺、松山園書館檔案庫房 215.03平方公尺。移棟100平方公 尺以內者按年編列9.335元・ 交使用年限建30年以上者被 前項標準增加50%編列。 年 1 10.436 10.436 加強磚造辦公房合1棟(河巡 除辦公室24.10平方公尺) 每棟100平方公尺以內者按年 編列10.436元。 年 1 12.699 12.699 前項超過100平方公尺。 每均加平方公尺以內者按年 編列10.436元。 年 1 31,308 31,308 加強磚造辦公房合2棟に區 工務府160.50平方公尺。 中棟100平方公尺以內者按年編 列10.436元。交使用年限建30年以上者按前項標準增加 50%編列。 年 1 42,225 42.225 前項超過100平方公尺部分。 每棟100平方公尺以內者按年編 列10.436元。交使用年限建30年以上者按前項標準增加 50%編列。 年 1 9,335 9,335 前項超過100平方公尺部分。 每棟100平方公尺以內者按年編 河東20年以上者按前項標準增加 50%編列。 年 1 42,225 42.225 前項超過100平方公尺部分。 每棟100平方公尺以內者按年編 河東20年以上者按前項標準增加 50%編列。 年 1 9,335 9,335 前項超過100平方公尺部分。 每棟100平方公尺以內 者按年編列9,335元。(新增)		2063 房屋建築養護費				225,438		
毎増加1平方公尺増列67元,   マ			年	1	70,013	70,013	(東區管理站218.50平方公尺、南內工務所117.02平方公尺、抽水機動隊201.54平方公尺、松山圖書館檔案庫房215.03平方公尺及承德橋庫房12平方公尺),每棟100平方公尺以內者按年編列9,335元,又使用年限達30年以上者按	
解辨公室241.10平方公尺)、   毎棟100平方公尺以內者按年   編列10.436元。			年	1	35,385	35,385	每增加1平方公尺增列67元, 又使用年限達30年以上者按	
年 1 31,308 31,308 加強磚造辦公房舍2棟(北區工務所160.50平方公尺、北區管理站352.28平方公尺),每棟100平方公尺以內者按年編列10,436元,又使用年限達30年以上者按前項標準增加50%編列。  年 1 42,225 42,225 前項超過100平方公尺部分,每增加1平方公尺增列90元,又使用年限達30年以上者按前項標準增加50%編列。  年 1 9,335 9,335 鋼筋混凝土建造辦公房舍1棟(南區工務所309.51平方公尺),每棟100平方公尺以內者按年編列9,335元。(新增)			年	1	10,436		隊辦公室241.10平方公尺), 每棟100平方公尺以內者按年	
工務所160.50平方公尺、北區管理站352.28平方公尺),每棟100平方公尺以內者按年編列10,436元,又使用年限達30年以上者按前項標準增加50%編列。  42,225 前項超過100平方公尺部分,每增加1平方公尺增列90元,又使用年限達30年以上者按前項標準增加50%編列。  年 1 9,335 銅筋混凝土建造辦公房舍1棟(南區工務所309.51平方公尺),每棟100平方公尺以內者按年編列9,335元。(新增)			年	1	12,699	12,699		
毎増加1平方公尺増列90元,   又使用年限達30年以上者接   前項標準増加50%編列。			年	1	31,308	·	工務所160.50平方公尺、北區管理站352.28平方公尺),每棟100平方公尺以內者按年編列10,436元,又使用年限達30年以上者按前項標準增加	
(南區工務所309.51平方公 尺),每棟100平方公尺以內 者按年編列9,335元。(新增)			年	1	42,225	42,225	每增加1平方公尺增列90元, 又使用年限達30年以上者按	
年 1 14,037 前項超過100平方公尺部分,			年	1	9,335	9,335	(南區工務所309.51平方公 尺),每棟100平方公尺以內	-
			年	1	14,037	14,037	前項超過100平方公尺部分,	

# 一般行政——行政管理

#### 臺北市政府工務局水利工程處

# 歲出計畫說明提要與各項費用明細表

中華民國115年度

	單位	數量	單價	預算數	說明
					每增加1平方公尺增列67元。 (新增)
2066 車輛及辦公器具養護費				454,000	
	年	1	454,000		公務車輛養護費(詳公務車輛 明細表)。
2069 設施及機械設備養護費				42,594	
	年	1	42,594	42,594	電源設備維護修理費。
2081 運費				150,000	
	式	1	150,000	150,000	檔案搬遷等相關費用。
2093 特別費				180,000	
	月	12	15,000	180,000	處長特別費。
4000 獎補助費				120,000	
4040 對國內團體之捐助				120,000	
	年	1	120,000	120,000	補助企業工會教育訓練費。
05會計業務					較上年度預算數84,000元,無增減。
2000 業務費				84,000	
2054 一般事務費				84,000	
	本	100	100		印製單位預算書費用(含預算 案及法定預算)。
	本	140	100	14,000	分攤印製主管預算書費用(含 預算案及法定預算)。
	本	200	90		分攤印製追加(減)預算書費用 (含預算案及法定預算)。
	年	1	42,000	42,000	印製會計帳簿書表等費用。
06人事業務					較上年度預算數2,917,000 元,減少16,000元。
2000 業務費				2,901,000	
2003 教育訓練費				70,000	
	式	1	70,000		高普考專業類科錄取人員集 中實務訓練費。
2036 按日按件計資酬金				24,000	

# 歲出計畫說明提要與各項費用明細表

中華民國115年度

單位:新臺幣元

		1 7	八四110十尺		1 1 11 11 11 11 11
分支計畫及用途別科目	單位	數量	單價	預算數	說明
	節	8	2,000	16,000	辦理員工教育訓練外聘講師 鐘點費。
	節	8	1,000	8,000	 辦理新進人員講習及員工教育訓練講師鐘點費。
2051 物品				81,000	
	年	1	1,000	1,000	  駐外單位人事紀錄卡、勤惰  卡等費用。
	式	1	80,000		本處組隊參加棒壘球賽用器材。
2054 一般事務費				2,720,830	
	人、年	823×1	3,000	2,469,000	文康活動費。
	式	1	30,000		本處組隊參加棒壘球賽行政 作業費。
	年	1	1,830		印製人事表冊、規章及圖表 等費用。
	人	44	5,000	220,000	退休人員退休紀念品費。
2069 設施及機械設備養護費				5,170	
	部	1	5,170	5,170	刷卡機維修費。
07政風業務					 較上年度預算數38,000元,無 增減。
2000 業務費				38,000	
2036 按日按件計資酬金				12,000	
	節	6	2,000		辦理政風法令、公務機密維 護及機關設施維護等講習聘 請專家學者演講鐘點費。
2051 物品				8,000	
	年	1	8,000		 辦理政風業務所需文具、耗   材等及其他相關費用。
2054 一般事務費				18,000	
	年	1	18,000		辦理政風宣導、會議講習、 活動等及其他相關費用。
08資訊業務					較上年度預算數10,108,000 元,增加2,205,000元。

07-151 - 49

# 歲出計畫說明提要與各項費用明細表

#### 中華民國115年度

般行

政

行

政

管理

	分支計畫及用途別科目	單位	數量	單價	預算數	說明	
: -	2003 教育訓練費	年	1	40,000	40,000	推動辦公室自動化教育訓	一般行
-		+	1	40,000		推到那公至自動化教育訓練。 	行政-
-	2018 資訊服務費				9,757,157		-行政管
		年	1	42,282	42,282	電腦主機及周邊設備硬體維護費。	管理
		年	1	2,010,146	2,010,146	河川管理資訊系統維護費。	
		年	1	572,229		防洪設施管理資訊系統維護費。	
		年	1	2,666,359		雨水下水道資訊管理系統維護費。	
		年	1	1,420,790		「抽水站維護管理及職業安 全衛生業務管理系統」維護 費。	
		年	1	702,671	702,671	水利行政管理系統維護費。	
		年	1	800,000		資訊安全管理服務及核心系 統滲透測試採購案。	
		年	1	1,542,680	1,542,680	套裝軟體。	
	2051 物品				1,513,093		
		年	1	1,512,000	1,512,000	電腦耗材。	
		年	1	1,093	1,093	電腦圖書費。	
	2054 一般事務費				1,002,750		
		年	1	1,002,750	1,002,750	資訊機房遷移、整線及系統 設定等相關費用(新增)。	

畫說明

#### 臺北市政府工務局水利工程處

#### 歲出計畫說明提要與各項費用明細表

#### 中華民國115年度

單位:新臺幣元

くりこ	業務計畫及工作計畫 名稱與編號	56071511201 水利行政-水利管理及維護	承辦 單位	抽管科、河工科、河管 科、下工科、下管科	預算 金額	443,741,000元	水利仁
丁文 くりき里と主髪	一、計畫內容: 歲 出 計	1.抽水站管理及維護:掌理基隆河 修繕等事項。 2.防汛業務:委託或 更新防汛所需用品等事項。 3.河防 蒐集資料、加強巡防、取締違法案 治條例相關規定辦理河防安全維護 整體規劃、改善及河面漂流物淸除 規定辦理纜線暫掛雨水下水道之管 維護與操作。	自辦各項z 设施管理及 件、照章表 工作。(2 等工作。4	k理觀測、自主防災、水情 2維護:(1)受理審查申請 或罰及追繳罰鍰、確實依據 )各高灘地河濱公園內淸濱 .下水道工程管理及維護:	設備及系統 案件並按河水利法與臺 水利法與臺 、維護、語 太臺北市下	維護,並添購及 川水系逐項調查 :北市公園管理自 投施建置、維修等 水道管理自治條例	行政—水利管理及維護

二、預期成果: 1.抽水站管理及維護:維護全市各處抽水站之抽水機、發電機、耙污機等機件良好性能,發揮高度防 洪功能。2.防汛業務:經由防汛基本資料之蒐集,建構整體性防汛資料庫。另添購或更新防汛相關設 備供防汛業務人員使用,加強水情監測站系統管理維護工作,確保水情資訊完整。3.河防設施管理及 維護:維護河防安全及行水流路通暢,設置河川巡防隊,以維河防安全而達活化淡水河系目標。4.下 水道工程管理及維護:將有線電視及行動電話纜線暫掛下水道納入管理,檢視排水設施及時發現有 缺失可立即維護改善,維護臨時抽水井及移動式抽水機,於防汛時發揮正常功能以維防汛安全。

分支計畫及用途別科目	單位	數量	單價	預算數	說明
合計				443,741,000	較上年度預算數432,224,000 元,增加11,517,000元。
02抽水站管理及維護				179,956,000	較上年度預算數178,022,000 元,增加1,934,000元。
2000 業務費				179,956,000	
2003 教育訓練費				200,000	
	年	1	200,000	200,000	各抽水站操作人員及新進人 員訓練講習費。
2006 水電費				42,364,950	
	月	12	61,100	733,200	各抽水站水費。
	月	12	3,466,750	41,601,000	各抽水站電費。
	年	1	30,750		各抽水站值班人員熱水器瓦 斯費。
2009 通訊費				2,384,488	
	式	1	70,000	70,000	抽水站遠端即時監視系統 ADSL通訊費。
	式	1	1,040,000	1,040,000	抽水站自動化監控系統VPN 網路通訊費。

#### 臺北市政府工務局水利工程處

# 歲出計畫說明提要與各項費用明細表

中華民國115年度

分支記	十畫及用途別科目	單位	數量	單價	預算數	說明	
		年	1	668,536		河川閘門及獨立閘門監控系統數據傳輸通訊費。	水利行
		年	1	605,952	605,952	各抽水站機房電話費。	政
2012 ±	-地租金				459,360		水利
		式	1	167,697		濱江抽水站租用國道高速公路濱江段土地租金。	管理及
		式	1	291,663		本市北投區下八仙抽水站土 地租金。	維護
2021 其	其他業務租金				350,000		
		式	1	350,000	350,000	自動化光纖管道租金。	
2024 移	計及規費				358,499		
		年	1	156,870	156,870	公務車輛使用牌照稅(詳公務 車輛明細表)。	
		年	1	133,932	133,932	公務車輛燃料使用費(詳公務 車輛明細表)。	
		年	1	15,000	15,000	公務車輛檢驗執照費(詳公務 車輛明細表)。	
		年	1	52,697	52,697	地價稅。	
2027 伢	<b>保險費</b>				150,079		
		年	1	150,079		公務車輛保險費(詳公務車輛 明細表)。	
2033 終	用人員酬金				1,952,400		
		人、年	10×1	195,240	1,952,400	承攬工工資。	
2036 接	设日按件計資酬金				300,000		
		式	1	300,000	300,000	抽水站(含儲油槽)消防設備檢修申報費。	Ţ
2051 物	刀品				11,534,935		
		年	1	1,995,000	1,995,000	蓄電瓶。	
		年	1	1,193,000	1,193,000	抽水站運作需用品。	
		公升	159,000	25.7	4,086,300	柴油。	
		公升	40,727	85	3,461,795	機油、黄油、齒輪油、循環油、液壓油及防銹劑等附屬油料。	
			0	7 <sub>-</sub> 151 <sub>-</sub> 52			

#### 臺北市政府工務局水利工程處

# 歲出計畫說明提要與各項費用明細表

#### 中華民國115年度

分支計畫及用途別科目	單位	數量	單價	預算數	說明
	年	1	798,840	798,840	公務車輛油料費(詳公務車輛 明細表)。
2054 一般事務費				49,463,300	
	年	1	100,000	100,000	印製水位油料保養報表及工 作日誌等費用。
	年	1	46,170,000	46,170,000	抽水站委外維護及操作費。
	坪、月	985×12	40	472,800	抽水站總管理中心淸潔維持費。
	人次	3,750	120		抽水站及閘閥門巡查等逾時誤餐餐盒費用。
	年	1	2,270,500	2,270,500	抽水站儲槽系統監測及申報工作費。
2066 車輛及辦公器具養護費				790,500	
	年	1	790,500	790,500	公務車輛養護費(詳公務車輛 明細表)。
2069 設施及機械設備養護費				67,918,772	
	站、年	6×1	58,400	350,400	抽水站高壓供電系統維修費。
	年	1	31,520,000	31,520,000	 抽水站設備及附屬設施維修 費。
	年	1	35,808,372	35,808,372	 抽水站自動化監控系統維修 費。
	臺、月	4×12	5,000	240,000	抽水站升降梯維修費。
2081 運費				127,200	
	年	1	127,200	127,200	柴油運費。
2084 短程車資				1,601,517	
	年	1	1,601,517	1,601,517	抽水站及閘閥門巡查等車資。
				50 552 000	    較上年度預算數41,828,000
33防汛業務				30,332,000	元,增加8,724,000元。
3防汛業務 2000 業務費				50,552,000	元,增加8,724,000元。
2000 業務費 2009 通訊費					元,增加8,724,000元。

#### 臺北市政府工務局水利工程處

# 歲出計畫說明提要與各項費用明細表

#### 中華民國115年度

		<u> </u>			
分支計畫及用途別科目	單位	數量	單價	預算數	說明
	年	1	558,500	558,500	防汛救災通訊費。
2021 其他業務租金				870,000	
	年	1	870,000	870,000	水情資訊傳輸租金。
2024 稅捐及規費				18,310	
	年	1	11,230	11,230	公務車輛使用牌照稅(詳公務 車輛明細表)。
	年	1	6,180	6,180	公務車輛燃料使用費(詳公務 車輛明細表)。
	年	1	900	900	公務車輛檢驗執照費(詳公務 車輛明細表)。
2027 保險費				263,233	
	年	1	9,133		公務車輛保險費(詳公務車輛 明細表)。
	人、年	770×1	330		各類災害發生期間救災人員 投保意外保險費。
2051 物品				581,157	
	年	1	533,285	533,285	防汛業務需用品。
	年	1	47,872		 公務車輛油料費(詳公務車輛 明細表)。
2054 一般事務費				12,748,800	
	年	1	600,000		 颱風豪雨期間防汛演練及搶 險工作。
	式	1	120,000	120,000	 防汛宣導等費用。
	式	1	300,000		 防汛演練人力、車輛、機具 動員及使用費。
	式	1	1,000,000	1,000,000	 臺北盆地水準網點檢測(由經 濟部水利署及本府分擔)。
	式	1	3,350,000	, ,	 淡水河水理觀測配合款(由經 濟部水利署負擔2/3,本府負 擔1/3)。
	式	1	1,430,000		 淡水河洪水預報配合款(由經 濟部水利署負擔2/3,本府負 擔1/3)。
	人次	11,000	120		   防汛搶險、演練、防洪設施   檢査人員逾時誤餐餐盒費

#### 臺北市政府工務局水利工程處

# 歲出計畫說明提要與各項費用明細表

#### 中華民國115年度

					i
分支計畫及用途別科目	單位	數量	單價	預算數	說明
					用。
	年	1	4,500,000	4,500,000	水災易積水區域住宅社區自 主防災推動工作。
	頁	62,500	1.6	100,000	文件掃描費用。
	月、輛	12×3	800	28,800	電動機車電池租賃費。
2066 車輛及辦公器具養護費				57,000	
	年	1	57,000		公務車輛養護費(詳公務車輛 明細表)。
2069 設施及機械設備養護費				33,303,000	
	式	1	33,303,000		全市水情設備及監測系統之 檢修、維護及改善費用。
2078 國外旅費				768,000	
	人、天	4×12	16,000	768,000	德國水岸環境營造案例實地 考察計畫(新增)。
4河防設施管理及維護					較上年度預算數130,912,000 元,增加2,039,000元。
2000 業務費				132,951,000	
2003 教育訓練費				30,000	
	次	5	6,000	30,000	河川巡防隊員講習訓練費。
2006 水電費				5,366,392	
	月	12	180,000	2,160,000	
	月	12	267,199.33	3,206,392	· <b>電費</b> 。
2009 通訊費				1,304,760	
	線、年	7×1	8,400		疏散門關閉警報電話語音通 知系統費用。
	部、月	48×12	760	437,760	河濱公園巡查所需數位定位 及上傳系統傳輸費。
	線、年	53×1	10,200	540,600	全市疏散門及閘門啓閉管理 系統費用。
	部、月	11×12	2,000	264,000	電話費。
	<i>F</i>	1	3,600	3 600	 郵資費用。
	年	1	3,000	5,000	

#### 臺北市政府工務局水利工程處

# 歲出計畫說明提要與各項費用明細表

中華民國115年度

			·		
分支計畫及用途別科目	單位	數量	單價	預算數	說明
	年	1	22,180,000	22,180,000	河濱公園活動廁所租賃費。
2024 稅捐及規費				1,983,130	
	年	1	1,463,254	1,463,254	水利用地等地價稅。
	年	1	199,560	199,560	公務車輛使用牌照稅(詳公務 車輛明細表)。
	年	1	174,816	174,816	公務車輛燃料使用費(詳公務 車輛明細表)。
	年	1	19,500	19,500	公務車輛檢驗執照費(詳公務 車輛明細表)。
	件	350	360	126,000	法務部行政執行處執行必要 費。
2027 保險費				4,254,288	
	人、年	130×1	150	19,500	志工保險費。
	年	1	234,788	234,788	公務車輛保險費(詳公務車輛 明細表)。
	年	1	4,000,000	4,000,000	轄管河濱公園、綠地、滯洪 池等投保公共意外責任險費 用。
2051 物品				2,234,910	
	套	120	1,068	128,160	防水透氣型雨衣(含機關名稱 套印等費用)(新增)。
	雙	100	850	85,000	安全雨鞋(新增)。
	雙	262	950	248,900	工作鞋(含鋼頭)。
	雙	244	800	195,200	防汛人員工作鞋。
	式	1	5,000	5,000	 駐外辦公處所購置高效率電  子式省電燈具。
	年	1	368,570	368,570	 河濱公園維管設備等需用 品。
	公升	1,200	28.7	34,440	河濱公園維管設備用油費。
	公升	400	25.7	10,280	疏散門運作用油費。 疏散門運作用油費。
	年	1	1,150,360	1,150,360	公務車輛油料費(詳公務車輛 明細表)。
	張	5	1,800	0.000	 辦公椅。

#### 臺北市政府工務局水利工程處

# 歲出計畫說明提要與各項費用明細表

中華民國115年度

分支計畫及用途別科目	單位	數量	單價	預算數	說明
2054 burings				02.011.200	;
2054 一般事務費	<del></del>	120	450	93,011,300	ز ا
	套	130	450	58,500	志工服。
	年	1	78,500,000	78,500,000	河川區域環境整理、河川漂流物撈除、廢棄物淸除及河流物勞除、廢棄物淸除及河流公園設施維護等費用。
	人次	6,240	150	936,000	志工餐點及交通補助。
	年	1	9,400,000		河濱公園推廣及水利防災環境教育費。
	年	1	452,300	452,300	河濱公園安全維護及站房設 施等保全費用。
	年	1	60,000		違規勸導、舉發、裁罰單及 巡視單等相關表格印製費。
	年、件	1×33	1,250	41,250	河川巡防隊巡邏服。
	年、件	1×95	450	42,750	現場工作人員背心。
	年	1	1,314,000	1,314,000	員工健康檢查費。
	人次	2,880	120	345,600	河濱公園巡查員巡查等逾時 誤餐餐盒費用。
	月、輛	12×34	800	326,400	電動機車電池租賃費。
	式	1	330,000	330,000	本市河濱公園兒童遊戲場設施檢驗工作。
	年	1	1,000	1,000	智慧支付平台手續費。
	套	350	1,500	525,000	工作服(夏服1,500元)。
	套	295	2,300	678,500	工作服(冬服2,300元)。
2066 車輛及辦公器具養護費				1,207,000	
	年	1	1,207,000		公務車輛養護費(詳公務車輛 明細表)。
2069 設施及機械設備養護費				1,079,220	
	年	1	32,412	32,412	割草機等機具養護費。
	年	1	1,046,808	1,046,808	疏散門維修費。
2084 短程車資				300,000	

# 歲出計畫說明提要與各項費用明細表

#### 中華民國115年度

水

利

行

政

水

利

管

理

及維護

分支計畫及用途別科目	單位	數量	單價	預算數	說明
	年	1	300,000	300,000	河濱公園巡查員巡查等車 資。
05下水道工程管理及維護				80,282,000	較上年度預算數81,462,000 元,減少1,180,000元。
2000 業務費				80,282,000	
2006 水電費				306,000	
	月	12	25,500	306,000	電費。
2009 通訊費				1,647,032	
	年	1	317,032		資料傳輸專線及旁收警察局 錄影監視系統VPN專線電信 費用。
	年	1	470,000	470,000	臨時抽水井暨獨立閘門自動 化監控系統無線傳輸費。
	部、月	5×12	1,000	60,000	電話費。
	年	1	800,000		颱風、豪大雨人員値勤所需 通訊及資料傳輸費。
2021 其他業務租金				20,000,000	
	式	1	20,000,000	20,000,000	颱風豪雨緊急搶修外租機 械。
2024 稅捐及規費				218,932	
	年	1	115,510	115,510	公務車輛使用牌照稅(詳公務車輛明細表)。
	年	1	92,172	92,172	公務車輛燃料使用費(詳公務 車輛明細表)。
	年	1	11,250	11,250	公務車輛檢驗執照費(詳公務車輛明細表)。
2027 保險費				111,860	
	年	1	111,860	111,860	公務車輛保險費(詳公務車輛 明細表)。
2036 按日按件計資酬金				187,500	
	人次	75	2,500	187,500	規劃、設計案件審査出席 費。
2039 委辦費				16,700,000	
	式	1	14,000,000		私部門辦理建築物施作公共 排水溝與鄰接山坡地建照申

#### 水 利 行 政 水 利 管 理

#### 臺北市政府工務局水利工程處

# 歲出計畫說明提要與各項費用明細表

#### 中華民國115年度

	分支計畫及用途別科目	單位	數量	單價	預算數	說明
水利行政—水利管理						請及重大工程委外排水審查 (收支併列)。 委外排水審查,總經費明細 如下: 1.委外審查及查驗費用 13,970,000元。 2.作業費30,000元。
4及維護		式	1	2,700,000		本府各機關辦理建築物施作公共排水溝與鄰接山坡地建照申請及重大工程委外排水審查及完工流出抑制設查核、輔導及相關圖說彙整。 委外排水審查及流出抑制設施查核輔導,總經費明細如下:1.委外審查及查驗費用1,500,000元。2.已完工流出抑制設施查核、輔導及相關圖說彙整費用1,180,000元。3.作業費20,000元。
	2045 國內組織會費				10,000	
		年	1	10,000		參加社團法人台灣下水道協 會年費。 
	2051 物品				2,601,632	
		年	1	500,000		雨水下水道設施維管及巡査 所需用品。
		年	1	1,500,000		移動式抽水機組快速接頭及 軟管更新及汰換。
		年	1	601,632		公務車輛油料費(詳公務車輛 明細表)。
	2054 一般事務費				31,586,187	
		年	1	2,500,000	2,500,000	雨水下水道推廣業務費。
		式	1	6,500,000		   雨水下水道人孔淸潔及委外     巡査。
		年	1	315,667		駐外單位保全及物業管理等 費用。
		式	1	8,500,000	8,500,000	纜線委外巡查。
		人次	9,466	120		下水道巡査人員巡査等逾時 誤餐餐盒費用。
L				7 151 50		

#### 臺北市政府工務局水利工程處

# 歲出計畫說明提要與各項費用明細表

中華民國115年度

單位	數量	單價	預算數	說明
月、輛	12×13	800	124,800	電動機車電池租賃費。
式	1	35,000		駐外單位公共區域淸潔維護 費。
年	1	2,000,000	2,000,000	0.3CMS移動式抽水機9臺委外 維護及操作費。
年	1	10,224,800		臨時抽水井委外維護及操作 費。
年	1	250,000		經濟部水利署建置租賃縣市 政府移動抽水機管理系統計 畫分攤款(由經濟部水利署及 本府分擔)。
			612,500	
年	1	612,500		公務車輛養護費(詳公務車輛 明細表)。
			6,000,000	
年	1	3,500,000	3,500,000	淹水潛勢預報系統維護費。
年	1	2,500,000		抽水機動隊抽水機組等維護 檢修及耗材更換費。
			300,357	
年	1	300,357		下水道巡查人員巡查等車 資。
	i e	i I		İ
	月式年年年年年年年	月、輛 12×13 式 1 年 1 年 1 年 1 年 1 年 1	月、輛 12×13 800 式 1 35,000 年 1 2,000,000 年 1 10,224,800 年 1 250,000 年 1 3,500,000 年 1 2,500,000	月、輛 12×13 800 124,800 式 1 35,000 式 1 35,000

### 歲出計畫說明提要與各項費用明細表

#### 中華民國115年度

單位:新臺幣元

			' '	·	1 .20			
要 笔		計畫及工作計畫名稱與編號	56071518603 環境衛生及河川工程-河川及雨水 下水道工程	承辦 單位	臺北市政府工務局水利工程處	預算 金額	4,318,120,000元	境
箭生及可川丘星——可川及雨K下K道 L	歲出計畫說明	一、計畫內容: 二、預期成果:	1.為維護市民生命財產安全,擬訂 2.蒐集里長座談會、里民大會及市長 3.每年防汛期終了隨即進行防汛檢查 站等防洪設施,確保堪用狀況,並 4.辦理本市河濱公園既有設施改善、 5.每年依抽水站實際運作狀況辦理 新工程,以確保抽水站抽排水功能 6.賡續改善市區排水系統及辦理雨 7.辦理全市沉砂池清疏及維護工程。 1.期能維持抽水站運轉功能正常, 能力,以收治水之效。3.辦理河濱2	民等建議改計 医等生素 化多二次 人名英克尔   人名英克尔克克克克克克克克克克克克克克克克克克克克克克克克克克克克克克克克克克克	文善案件。 詳細檢查市轄堤防、護岸、汽工作,以維河防安全。 建與河濱公園自行車道暨相關 〈泵浦檢修、前池及閘閥門局 從走檢查、電腦建檔工作。 這命財產安全。2.整治河川,	可川、疏散 累設施整建 周邊淸疏、 藉浚渫疏。	門、閘閥門、抽水 新建。 機房整修及鐵件更	河川工程——河川及雨水下水道

1.期能維持抽水站連轉功能正常,確保市民生命財產安全。2.整治河川,藉浚渫疏導,改善河川排水 道能力,以收治水之效。3.辦理河濱公園及河川高灘地整平,並予綠化、美化、提供市民休憩活動之空 間,同時改善環境景觀,消除污染。4.期能維持抽水站運轉功能正常,確保市民生命財產安全。5.確 實辦理本市排水設施檢討、改善,提升防洪韌性,並賡續辦理下水道縱走調查、結構安全檢測及電腦建檔工作。6.期使全市沉砂池徹底清除,增進進水量之順暢,提高沉砂池滯洪功能,以確保市民生命財產安全。

			1	,		
	分支計畫及用途別科目	單位	數量	單價	預算數	說明
合計						較上年度預算數3,133,422,000 元,增加1,184,698,000元。
02河/	川工程					較上年度預算數1,279,801,000 元,增加504,499,000元。
						01磺港溪再造委託規劃設計 工作(延壽橋至西安橋) (1)本案係配合磺港溪再造計畫,計畫於延壽橋至西安橋間,將磺港溪與鄰近之奇岩1號、2號公園結合,創造更大的公園綠地與親水環境供民眾休憩,同時增加滯洪空間提升防洪能力。 (2)本規劃爲110-115年度連續計畫,總規劃費經議會審定爲32,000,000元,除至以前年度已編列28,202,000元,本年度編列500,000元,餘3,298,000元不再編列;其各年度資金需求詳如後附分年資金需求表。
300	00 設備及投資				500,000	
3	8015 公共建設及設施費				500,000	
		式	1	500,000	500,000	本年度所需委託規劃設計 費。

#### 環 境 衛 生 及 河 川 工 程 河 川 及 雨 水 下

#### 臺北市政府工務局水利工程處

# 歲出計畫說明提要與各項費用明細表

#### 中華民國115年度

-w	分支計畫及用途別科目	單位	數量	單價	預算數	說明	-1117
環境衛生及河川工程—河川及雨水下水道 r						02磺港溪再造工程(延壽橋至 西安橋) (1)本案係配合磺港溪再造計 劃,計畫於延壽橋至西安橋 間,將磺港溪與鄰近之奇岩1 號、2號公園結合,創造更大 的公園綠地與親水環境供民 眾休憩,同時增加滯洪空間 提升防洪能力。 (2)本工程爲111-115年度連續 工程,總工程費經議會審定 爲650,000,000元,除至以前年 度紀納列600,000,000元;其各年 度資金需求詳如後附分年資 金需求表。	程一河川及雨山
工 程	3000 設備及投資				50,000,000		2 程
	3015公共建設及設施費				50,000,000		
		式	1	48,155,093	48,155,093	本年度所需施工費。	
		式	1	1,324,977	1,324,977	本年度所需委託監造費。	
		式	1	519,930	519,930	按施工費提列工程管理費 (1.084%)。	
					70,000,000	03全市河濱公園遊戲場地周邊設施暨指標系統改善及新建工程 (1)本工程係上年度全市河濱公園遊戲場地周邊設施暨指標系統改善及新建工程 公園遊戲場地周邊設施暨指標系統改善及新建工程係上年度全市暨指標系統改善及新建工程東大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大	1.1
	3000 設備及投資				70,000,000		
	3015 公共建設及設施費			7-151 - 62	70,000,000		

#### 環 境 衛 生 及 河 〃 エ 程 河 〃 及 雨 水 下 水 道

#### 臺北市政府工務局水利工程處

# 歲出計畫說明提要與各項費用明細表

#### 中華民國115年度

	分支計畫及用途別科目	單位	數量	單價	預算數	說明
環境		式	1	63,766,272	63,766,272	本年度所需施工費。
衛生		式	1	2,440,466	2,440,466	本年度所需委託設計費。
及河		式	1	1,880,274	1,880,274	本年度所需委託監造費。
川 工 程 -		式	1	1,912,988	1,912,988	按施工費提列工程管理費 (3%)。
—河川及雨水下水道工程					121,800,000	04全市轄河川溪溝總體環境 營造工程(第2期) (1)考量防汛安全,目前本市 多數河川溪溝均以築堤方式 排洪,因近年民眾對及防汛 周邊環之生態遊憩及防汛 之需求日增,計畫編列相關 經費辦理包含雙溪、體環境營 全市轄河川溪溝總體環境營 全市轄河川溪溝總體環境營 工程。 (2)本工程爲113-116年度連續 工程,總工程費經議會審定 爲300,000,000元,除至以前年 度品刷150,200,000元, 度已編列150,200,000元, 度已編列121,800,000元, 度 28,000,000元編列於以後年 度;其各年度資金需求詳如 後分年資金需求表。
	3000 設備及投資				121,800,000	
	3015 公共建設及設施費				121,800,000	
		式	1	112,000,000	112,000,000	本年度所需施工費。
		式	1	4,500,000	4,500,000	本年度所需委託規劃設計 費。
		式	1	3,720,800	3,720,800	本年度所需委託監造費。
		式	1	1,579,200		按施工費提列工程管理費 (1.41%)。
						05114年度河川設施檢修改善新建及河川疏浚工程 (1)本工程係上年度河川設施 檢修改善新建及河川疏浚工 程案,惟考量施工過程涉及 防汛安全及應變風險,故規 劃部分施工於非汛期12月至 翌年4月,故續編第2年經 費。 (2)本工程爲114-115年度連續 工程,總工程費經議會審定 爲300,000,000元,除至以前年 度已編列120,000,000元,本年

#### 環 境 衛 生 及 河 〃 工 程 河 川 及 雨 水 下 水 道 エ 程

#### 臺北市政府工務局水利工程處

# 歲出計畫說明提要與各項費用明細表

#### 中華民國115年度

單位:新臺幣元

	分支計畫及用途別科目	單位	數量	單價	預算數	說明	
						度編列180,000,000元;其各年度資金需求詳如後附分年資金需求表。 (3)籠統項目工程管理費率按平均值提列,惟執行時仍在議會審定工程費數額範圍內,依實際執行時之工程預算規模級距覈實提列工程管理費。	環境衛生及河川工程—
-	3000 設備及投資				180,000,000		· 河 川
.	3015 公共建設及設施費				180,000,000		及
-		式	1	165,000,000	165,000,000	本年度所需施工費。	雨水下
-		式	1	6,000,000	6,000,000	本年度所需委託設計費。	水道
-		式	1	3,802,500	3,802,500	本年度所需委託監造費。	工程
		式	1	5,197,500	5,197,500	按施工費提列工程管理費 (3.15%)。	
						06114年度水利建造物檢測及結構安全評估檢討工作 (1)進行市轄水利建造物檢測 及結構安全檢測評估與補強 規劃工作,以確保水利建造 物抗洪防災功能。 (2)本計畫爲114-115年度連續 計畫,總經費經議會審定爲 7,000,000元,除至以前年度 已編列500,000元,本年度編 列6,500,000元;其各年度資 金需求詳如後附分年資金需 求表。	
	3000 設備及投資				6,500,000		
	3015 公共建設及設施費				6,500,000		
		式	1	6,500,000	6,500,000	本年度所需規劃費。	
						07114年度河濱公園設施檢修 改善及新建工程 (1)本工程係上年度河濱公園 設施檢修改善及新建工程 案,因配合工程付款期程, 故續編第2年經費。 (2)本工程爲114-115年度連續 工程,總工程費經議會審定 爲360,000,000元,除至以前年 度已編列180,000,000元,本年 度編列180,000,000元;其各年 度資金需求詳如後附分年資 金需求表。	

#### 環 境 衛 生 及 河 川 エ 程 河 川 及 雨 水 下 水 道 エ 程

#### 臺北市政府工務局水利工程處

# 歲出計畫說明提要與各項費用明細表

中華民國115年度

, [	分支計畫及用途別科目	單位	數量	單價	預算數	說 明	-107
						(3)籠統項目工程管理費率按平均值提列,惟執行時仍在議會審定工程費數額範圍內,依實際執行時之工程預算規模級距覆實提列工程管理費。	環境衛生及河川
-	3000 設備及投資				180,000,000		工程
-	3015 公共建設及設施費				180,000,000		7——河
		式	1	168,855,535	168,855,535	本年度所需施工費。	川及
		式	1	6,078,799	6,078,799	本年度所需委託設計費。	及雨水
		式	1	5,065,666	5,065,666	按施工費提列工程管理費 (3%)。	小下 水道
					2,400,000	08114年度河濱生態保育及復育工程 (1)本工程係上年度河濱生態保育及復育工程案,因配合工程付款期程,故續編第2年經費。 (2)本工程爲114-115年度連續工程,總工程費經議會審定爲12,000,000元,除至以前年度已編列9,600,000元,本年度資金需求詳如後附分年資金需求表。 (3)籠統項目工程管理費率按平均值提列,惟執行時仍在議會審定工程費數額範圍內,依實際執行時之工程預算規模級距覈實提列工程管理費。	9工程
	3000 設備及投資				2,400,000		
	3015公共建設及設施費				2,400,000		
		式	1	2,321,083	2,321,083	本年度所需施工費。	
		式	1	78,917	78,917	按施工費提列工程管理費 (3.4%)。	
				7-151 - 65	16,000,000	09全市堤防美化工程(第10期) (1)為賡續辦理本市堤防美 化,並改善周遭景觀,使堤 防外觀呈現嶄新之風貌,及 創造優質都會環境。 (2)本工程爲114-115年度連續 工程,總工程費經議會審定 爲20,000,000元,除至以前年 度已編列4,000,000元,本年	

#### 環 境 衛 生 及 河 川 工 程 河 川 及 雨 水 下 水 道 エ

#### 臺北市政府工務局水利工程處

# 歲出計畫說明提要與各項費用明細表

中華民國115年度

單位:新臺幣元

環 境

衛

生

及 河

〃

エ

程

河

〃

及

雨 水

下

水

道

_	分支計畫及用途別科目	單位	數量	單價	預算數	說明
環境衛生						度編列16,000,000元;其各年 度資金需求詳如後分年資金 需求表。
及河	3000 設備及投資				16,000,000	
川工	3015公共建設及設施費				16,000,000	
程		式	1	14,233,010	14,233,010	本年度所需施工費。
-河川及		式	1	768,000		本年度所需委託規劃設計費。
<b>人雨水</b>		式	1	551,900	551,900	本年度所需委託監造費。
小下水道		式	1	447,090		按施工費提列工程管理費 (3.14%)。
9工程						10全市堤防暨低水護岸等水利建造物改善工程(第1期) (1)為考量市民生命財產安全,計畫編列相關經費辦理全市堤防、低水護岸、閘閥門、疏散門、其他設施及水利建造物等相關工程,以維繫本市防洪安全。 (2)本工程爲114-116年度連續工程,總工程費經議會審定爲300,000,000元,除至以前年度已編列33,800,000元,除 度已編列145,000,000元,餘121,200,000元編列於以後年度;其各年度資金需求詳如後分年資金需求表。
	3000 設備及投資				145,000,000	
	3015 公共建設及設施費				145,000,000	
		式	1	135,000,000	135,000,000	本年度所需施工費。
		式	1	4,500,000	4,500,000	本年度所需委託設計費。
		式	1	3,596,500	3,596,500	本年度所需委託監造費。
		式	1	1,903,500		按施工費提列工程管理費 (1.41%)。
				7-151 - 66		11臺北市淡水河系水岸空間環境營造工程 (1)為達到整體淡水河及基隆河等河濱公園均衡發展、強 河等河濱公園均衡發展、強 化市區與水岸連結,以串接 堤內外動線,拓寬水岸步道 並調整河濱公園相關配置,

#### 環 境 衛 生 及 河 川 工 程 河 川 及 雨 水 下 水 道 エ 程

#### 臺北市政府工務局水利工程處

# 歲出計畫說明提要與各項費用明細表

中華民國115年度

分支計畫及用途別科目	單位	數量	單價	預算數	說明	1172
					包含步道擴建、碼頭興建、 堤壁美化、景觀改善、河川 疏浚等相關工作。 (2)本工程爲114-117年度連續 工程,總工程費經議會審定 爲1,800,000,000元,除至以前 年度已編列150,000,000元,本 年度編列600,000,000元,餘 1,050,000,000元編列於以後年 度;其各年度資金需求詳如 後分年資金需求表。	一
3000 設備及投資				600,000,000		及雨
3015 公共建設及設施費				600,000,000		水下
	式	1	580,000,000	580,000,000	本年度所需施工費。	水道
	式	1	9,000,000	9,000,000	本年度所需委託設計費。	工程
	式	1	6,882,000	6,882,000	本年度所需委託監造費。	1
	式	1	4,118,000	4,118,000	按施工費提列工程管理費 (0.71%)。	
					12全市河濱公園整體改善工程(第1期) (1)考量近年民眾對河濱公園 及周邊生態遊憩之需求日增,本案計畫辦理以大佳河 濱公園爲核心及基隆河岸河 濱公園及周邊設施整體再 造、改善工作。 (2)本工程爲114-116年度連續 工程,總工程費經議會審定 爲140,000,000元,除至以前年 度已編列20,000,000元,本年 度編列70,000,000元,餘 50,000,000元編列於以後年 度;其各年度資金需求詳如 後附分年資金需求表。	
3000 設備及投資				70,000,000		
3015 公共建設及設施費				70,000,000		
	式	1	66,222,898	66,222,898	本年度所需施工費。	
	式	1	2,545,356	2,545,356	本年度所需委託監造費。	
	式	1	1,231,746	1,231,746	按施工費提列工程管理費 (1.86%)。	
					13115年度河濱公園設施檢修 改善及新建工程	
	•	0.	7-151 - 67		•	-

#### 環 境 衛 生 及 河 〃 エ 程 河 〃 及 雨 水 下 水 道 エ

#### 臺北市政府工務局水利工程處

# 歲出計畫說明提要與各項費用明細表

中華民國115年度

單位:新臺幣元

環 境

衛

生

及 河

〃

エ 程

河

〃

及

雨 水

下

水

道

_ [	分支計畫及用途別科目	單位	數量	單價	預算數	說明
環境衛生及河川工程——河川及雨水下水道工程						(1)本案係辦理全市河濱公園、高攤地及集內外轄道、不高攤地及場內外轄道、水設施、類之自所、人座椅、設在人戶、大學大學,不可以與一個人。 一個人 一個人 一個人 一個人 一個人 一個人 一個人 一個人
	3000 設備及投資				190,000,000	
	3015 公共建設及設施費				190,000,000	
		式	1	177,708,724	177,708,724	本年度所需施工費。
		式	1	6,960,014	6,960,014	本年度所需委託設計費。
		式	1	5,331,262	5,331,262	按施工費提列工程管理費 (3%)。
					380,000,000	總工程費(或總經費)明細如下:
		式	1	355,417,449	355,417,449	施工費。
		式	1	13,920,028	13,920,028	委託設計費。
		式	1	10,662,523	10,662,523	按施工費提列工程管理費 (3%)。
				7 151 - 60	11,100,000	14115年度河濱生態保育及復育工程 (1)為提升全市河濱公園、高 灘地及堤內轄管區域生態系 服務價值,辦理碳匯分析、 生態調查、生態監測、生態

### 環 境 衛 生 及 河 〃 エ 程 河 〃 及 雨 水 下 水 道

### 臺北市政府工務局水利工程處

# 歲出計畫說明提要與各項費用明細表

中華民國115年度

	分支計畫及用途別科目	單位	數量	單價	預算數	說明
環境衛生及河川工程——河川及雨水下水道工程						檢核、復育指標物種、微樓 地營管、移除明種大人 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。
	3000 設備及投資				11,100,000	
	3015 公共建設及設施費				11,100,000	
		式	1	10,135,397	10,135,397	本年度所需施工費。
		式	1	620,000	620,000	本年度所需委託設計費。
		式	1	344,603		按施工費提列工程管理費 (3.4%)。
					13,500,000	總工程費(或總經費)明細如下:
		式	1	12,456,480	12,456,480	施工費。
		式	1	620,000	620,000	委託設計費。
		式	1	423,520		按施工費提列工程管理費 (3.4%)。
				7-151 - 60		15河川高灘地颱風豪雨災後 復原工程 (1)辦理河川高灘地河濱公園 颱風豪雨設施撒離及災後復 原工程。 (2)籠統項目工程管理費率按 平均值提列,惟執行時仍在 議會審定工程費數額範圍 內,依實際執行時之工程預

### 環 境 衛 生 及 河 川 工 程 河 川 及 雨 水 下 水 道 エ 程

### 臺北市政府工務局水利工程處

# 歲出計畫說明提要與各項費用明細表

中華民國115年度

5	予支計畫及用途別科目	單位	數量	單價	預算數	說明	
						算規模級距覈實提列工程管 理費。	環境衛
3000	設備及投資				6,500,000		生及
30	015公共建設及設施費				6,500,000		河川
-		式	1	6,292,352	6,292,352	本年度所需施工費。	工程
-		式	1	207,648	207,648	按施工費提列工程管理費 (3.3%)。	在——河川
					120,000,000	16115年度河川設施檢修改善新建及河川疏浚工程 (1)為挖原與了解河川淤積土土。 一個人工程。在一個人工程,與水上活動安全性,以與水上活動安全性,以與水上活動安全性,以與東京,與不可以與於一個人工程,是可以與於一個人工程,是可以與於一個人工程,是可以與於一個人工程,是可以與於一個人工程,是可以與於一個人工程,是可以與於一個人工程,是可以與於一個人工程,是可以與於一個人工程,是一個人工程,可以可以可以可以可以可以可以可以可以可以可以可以可以可以可以可以可以可以可以	及雨水下水道工程 ————————————————————————————————————
3000	設備及投資				120,000,000		
30	015 公共建設及設施費				120,000,000		
		式	1	110,000,000	110,000,000	本年度所需施工費。	
		式	1	4,000,000	4,000,000	本年度所需委託設計費。	
		式	1	2,535,000	2,535,000	本年度所需委託監造費。	
		式	1	3,465,000	3,465,000	按施工費提列工程管理費 (3.15%)。	
					300,000,000	 總工程費(或總經費)明細如 	
-			0	7-151 - 70			-

### 環 境 衛 生 及 河 〃 エ 程 河 〃 及 雨 水 下 水 道 エ 程

### 臺北市政府工務局水利工程處

# 歲出計畫說明提要與各項費用明細表

### 中華民國115年度

單位:新臺幣元

環境

衛

生

及河

〃

工程

河

〃

及

雨水

下

水

道

	分支計畫及用途別科目	單位	數量	單價	預算數	說明
<b>影</b>						下:
竟 町 と る		式	1	275,000,000	275,000,000	施工費。
到		式	1	10,000,000	10,000,000	委託設計費。
1		式	1	6,337,500	6,337,500	委託監造費。
呈了		式	1	8,662,500		按施工費提列工程管理費(3.15%)。
夏 雨 K F K 笪 L 呈						17115年度水利建造物檢測及結構安全評估檢討工作 (1)進行市轄水利建造物檢測及結構安全檢測評估與補強規劃工作,以確保水利建造物抗洪防災功能。 (2)本計畫爲115-116年度連續計畫,總經費擬編列爲7,000,000元,本年度編列500,000元,餘6,500,000元編列於以後年度;其各年度資金需求詳如後附分年資金需求表。
	3000 設備及投資				500,000	
	3015 公共建設及設施費				500,000	
		式	1	500,000	500,000	本年度所需規劃費。
					7,000,000	總工程費(或總經費)明細如 下:
		式	1	3,000,000		辦理水利及抽水站建造物檢查。
		式	1	3,000,000		安全檢討案件細部評估作業。
		式	1	300,000	300,000	水利及抽水站建造物檢查教育訓練。
		式	1	500,000	500,000	不定期檢查。
		式	1	150,000	150,000	技術諮詢費。
		式	1	50,000		作業費(含評選委員出席、審 査費、交通費等)。
				7.151 - 71		18全市堤防美化工程(第11期) (1)為賡續辦理本市堤防美 化,並改善周遭景觀,使堤 防外觀呈現嶄新之風貌,及

### 環 境 衛 生 及 河 〃 工 程 河 끼 及 雨 水 下 水 道 エ 程

### 臺北市政府工務局水利工程處

# 歲出計畫說明提要與各項費用明細表

### 中華民國115年度

單位:新臺幣元

環境

衛

及河

〃

エ

程

河

〃

及

水

水

道

,	分支計畫及用途別科目	單位	數量	單價	預算數	說明
<b>麦克丁二丁丁二三</b>						創造優質都會環境。 (2)本工程為115-116年度連續 工程,總工程費擬編列 20,000,000元,本年度編列 4,000,000元,餘16,000,000元 編列於以後年度;其各年度 資金需求詳如後分年資金需 求表。
r	3000 設備及投資				4,000,000	
	3015 公共建設及設施費				4,000,000	
,		式	1	3,500,000	3,500,000	本年度所需施工費。
		式	1	192,000		本年度所需委託規劃設計費。
-		式	1	198,100	198,100	本年度所需委託監造費。
2		式	1	109,900		按施工費提列工程管理費 (3.14%)。
					20,000,000	總工程費(或總經費)明細如 下:
		式	1	2,000,000	2,000,000	馬賽克工程。
		式	1	12,000,000	12,000,000	彩繪工程。
		式	1	3,000,000	3,000,000	假設工程。
		式	1	733,010	733,010	雜項工程。
		式	1	960,000	960,000	委託規劃設計費。
		式	1	750,000	750,000	委託監造費。
		式	1	556,990		按施工費提列工程管理費 (5,000,000*3.5%+12,733,010 *3%)。
				7-151 - 72		19全市堤防暨低水護岸等水利建造物改善工程(第2期) (1)為考量市民生命財產安全,計畫編列相關經費辦理全市河濱公園、堤防、低水護岸、閘閥門、疏散門、其他設施及水利建造物等相關工程,以維繫本市防洪安全。 (2)本工程爲115-118年度連續工程,總工程費擬編列300,000,000元,本年度編列10,000,000元,餘290,000,000

### 環 境 衛 生 及 河 川 エ 程 河 川 及 雨 水 下 水 道 エ 程

### 臺北市政府工務局水利工程處

# 歲出計畫說明提要與各項費用明細表

### 中華民國115年度

分支計畫及用途別科目	單位	數量	單價	預算數	說 明	-1127
					元編列於以後年度;其各年 度資金需求詳如後分年資金 需求表。	環境衛生
3000 設備及投資				10,000,000		生及河
3015 公共建設及設施費				10,000,000		7川工
- -	式	1	9,260,000	9,260,000	本年度所需施工費。	2 程
-	式	1	314,200	314,200	本年度所需委託設計費。	一河川
	式	1	295,234	295,234	本年度所需委託監造費。	八及雨
	式	1	130,566		按施工費提列工程管理費 (1.41%)。	內水下水
				300,000,000	總工程費(或總經費)明細如 下:	<b>水道工程</b>
	式	1	278,000,000	278,000,000	施工費。	ľ
	式	1	9,426,000	9,426,000	委託設計費。	
	式	1	8,644,000	8,644,000	委託監造費。	
	式	1	3,930,000		按施工費提列工程管理費 (5,000,000*3.5%+20,000,000 *3%+25,000,000*2.5%+50,000,000*1.5%+178,000,000 *1%)。	
03雨水下水道工程				2,533,820,000	較上年度預算數1,853,621,000 元,增加680,199,000元。	
					01全市抽水站設備更新及改善工程(第4期) (1)辦理全市抽水站之抽水機、撈污機、發電機、閘門等設備汰舊換新工程,落實並增強抽水站應變能力與效能,以確保本市防汛安全。(2)本工程爲111-115年度連續工程,總工程費經議會審定爲822,187,000元,除至以前年度已編列489,178,000元,本年度已編列333,009,000元;其各年度資金需求詳如後附分年資金需求表。	-
3000 設備及投資				333,009,000		
3015 公共建設及設施費				333,009,000		
	式	1	315,510,205 7-151 - 73	315,510,205	本年度所需施工費。	

### 環 境 衛 及 河 〃 エ 程 河 〃 及 水 水 道

### 臺北市政府工務局水利工程處

# 歲出計畫說明提要與各項費用明細表

### 中華民國115年度

-1172	分支計畫及用途別科目	單位	數量	單價	預算數	說明
環境衛生及		式	1	6,152,994		本年度所需委託規劃設計 費。
河川		式	1	8,276,120	8,276,120	本年度所需委託監造費。
工 程		式	1	3,069,681		按施工費提列工程管理費 (0.973%)。
-河川及雨水下水道工程					225,501,000	02圓山及大龍等全市抽水站 新擴建工程 (1)因承德路與錦西街周遭區 域易發生積水,因此評估提 升承德路幹線降雨受容度, 該處為圓山及大龍神水 大龍水區,故考量聯合運抽水 位,辦理圓山與大龍抽水站 擴建工程,另民生及在 大湖水區,好有提升抽水站 擴建工程,因此等 後組增建工程。 (2)本工程爲111-115年度連續 工程,總工程費經議會審定 (2)本工程爲111-115年度連續 工程,總工程費經議會審定 (2)本工程爲111-115年度連續 工程,總工程費經議會審定 爲884,400,000元,除至以前年 度已編列692,206,000元,其中 111年度不予保留33,307,984 元,本年度編列225,501,000 元,餘984元不再編列;其各 年度資金需求 資金需求表。
	3000 設備及投資				225,501,000	
	3015 公共建設及設施費				225,501,000	
		式	1	212,433,350	212,433,350	本年度所需施工費。
		式	1	11,059,947	11,059,947	本年度所需委託監造費。
		式	1	2,007,703		按施工費提列工程管理費 (0.928%)。
			0.	7-151 - 74		03堤防及抽水站新擴建及改善規劃設計工作(第1期) (1)為考量市民生命財產安全,計畫編列相關經費辦理全市堤防、抽水站、閘閥門、疏散門與其他設施之新擴建及改善規劃設計工作,以維繫本市防洪安全。 (2)本計畫為111-115年度連續計畫,總經費經議會審定為

### 環 境 衛 生 及 河 〃 工 程 河 川 及 雨 水 下 水 道 エ 程

### 臺北市政府工務局水利工程處

# 歲出計畫說明提要與各項費用明細表

中華民國115年度

單位:新臺幣元

分支計畫及用途別科目	單位	數量	單價	預算數	說明	_
					62,500,000元,爲配合工程執行進度及付款期程擬展延至116年,除至以前年度已編列57,475,000元,本年度編列1,000元,餘5,024,000元編列於以後年度;其各年度資金需求詳如後附分年資金需求表。	環境衛生及河川工程-
3000 設備及投資				1,000		
3015 公共建設及設施費				1,000		川及
	式	1	1,000	1,000	本年度所需委託規劃設計 費。	雨水下
				250,000,000	04堤防及抽水站新擴建等水 利建造物改善工程(第1期) (1)為考量市民生命財產安 全,計畫編列相關經費辦理 全市堤防、抽水站、閘閥 門、疏散門、其他設施及水 利建造物等相關工程,以維 繫本市防洪安全。 (2)本工程爲112-116年度連續 工程,總工程費經議會審定 爲2,013,104,000元,除至以前 年度已編列242,500,000元,本 年度編列250,000,000元, 年度編列250,000,000元, 餘 1,520,604,000元編列於以後年 度;其各年度資金需求詳如 後附分年資金需求表。	水道工程
3000 設備及投資				250,000,000		
3015 公共建設及設施費				250,000,000		
	式	1	235,847,651	235,847,651	本年度所需施工費。	
	式	1	6,525,000		本年度所需委託規劃設計 費。	
	式	1	6,000,000	6,000,000	本年度所需委託監造費。	
	式	1	1,627,349		按施工費提列工程管理費(0.69%)。	
			7-151 - 75	60,000,000	05士林、中山等集水區排水 改善與滯蓄洪設施新建工程 (1)為提升本市降雨容受力, 針對已完成檢討規劃並提出 建議改善方案之集水區,辦 理排水改善、滯蓄洪設施建 設等工程。 (2)本工程爲112-115年度連續 工程,總工程費經議會審定	

### 環 境 衛 生 及 河 川 工 程 河 川 及 雨 水 下 水 道 エ 程

### 臺北市政府工務局水利工程處

# 歲出計畫說明提要與各項費用明細表

中華民國115年度

單位:新臺幣元

分支計畫及用途別科目	單位	數量	單價	預算數	說 明	
					為350,000,000元,除至以前年度已編列290,000,000元,本年度編列60,000,000元;其各年度資金需求詳如後附分年資金需求表。	境衛生及河
3000 設備及投資				60,000,000		川 エ
3015 公共建設及設施費				60,000,000		程
	式	1	59,196,641	59,196,641	本年度所需施工費。	河川
	式	1	803,359		按施工費提列工程管理費 (1.34%)。	及雨水
				138,675,000	06全市排水幹線結構改善工程(第2期) (1)針對全市雨水下水道進行普查並建置GIS圖資,為加速下水道檢修效率,故於調查過程同時記錄結構缺失資料,並逐步進行設計與施工,辦理結構修補工程。(2)本工程爲112-115年度連續工程,總工程費經議會審定爲493,800,000元,爲配合本工程施工期程擬展延至116年,除至以前年度已編列235,125,000元,本年度編列138,675,000元,餘120,000,000元編列於以後年度;其各年度資金需求詳如後附分年資金需求表。	下水道
3000 設備及投資				138,675,000		
3015 公共建設及設施費				138,675,000		
	式	1	132,650,138	132,650,138	本年度所需施工費。	
	式	1	4,380,000	4,380,000	本年度所需委託監造費。	
	式	1	1,644,862	1,644,862	按施工費提列工程管理費 (1.24%)。	
			7-151 - 76		07全市抽水站設備更新及改善工程(第5期) (1)辦理全市抽水站之抽水機、撈污機、發電機、閘門等設備汰舊換新工程,落實並增強抽水站應變能力與效能,以確保本市防汛安全。(2)本工程爲113-117年度連續工程,總工程費經議會審定爲1,200,000,000元,除至以前年度已編列45,575,000元,本	

### 環 境 衛 生 及 河 〃 工 程 河 끼 及 雨 水 下 水 道 エ

### 臺北市政府工務局水利工程處

# 歲出計畫說明提要與各項費用明細表

中華民國115年度

單位:新臺幣元

環 境

衛

及 河

〃

エ

程

河

〃

及

水

水

道

-1177	分支計畫及用途別科目	單位	數量	單價	預算數	說明
環境衛生及						年度編列75,140,000元,餘 1,079,285,000元編列於以後年 度;其各年度資金需求詳如 後附分年資金需求表。
河 川	3000 設備及投資				75,140,000	
工程	3015 公共建設及設施費				75,140,000	
_      河		式	1	69,430,669	69,430,669	本年度所需施工費。
川及		式	1	5,140,000	5,140,000	本年度所需委託設計費。
人雨 水下		式	1	569,331	569,331	按施工費提列工程管理費 (0.82%)。
- 水道工程					200,000,000	08堤防及抽水站新擴建等水 利建造物改善工程(第2期) (1)為考量市民生命財產安 全,計畫編列相關經費辦理 全市堤防、抽水站、閘閥 門、疏散門、其他設施及水 利建造物等相關工程,以維 繫本市防洪安全。 (2)本工程爲113-117年度連續 工程,總工程費經議會審定 爲500,000,000元,除至以前年 度品網列13,000,000元,本年 度編列200,000,000元,餘 287,000,000元編列於以後年 度;其各年度資金需求詳如 後分年資金需求表。
	3000 設備及投資				200,000,000	
	3015 公共建設及設施費				200,000,000	
		式	1	185,944,291	185,944,291	本年度所需施工費。
		式	1	6,880,000		本年度所需委託規劃設計 費。
		式	1	4,870,000	4,870,000	本年度所需委託監造費。
		式	1	2,305,709		按施工費提列工程管理費 (1.24%)。
				7-151 - 77		09康寧集水區排水改善與調 洪設施新建工程 康寧集水區排水改善與調洪 設施新建工程 (1)為提升本市降雨容受力, 針對已完成檢討規劃並提出 建議改善方案之集水區,辦 理排水改善、調洪設施建設

### 環 境 衛 生 及 河 〃 工 程 河 川 及 雨 水 下 水 道 エ 程

### 臺北市政府工務局水利工程處

# 歲出計畫說明提要與各項費用明細表

### 中華民國115年度

單位:新臺幣元

分支計畫及用途別科目	單位	數量	單價	預算數	說明	- 117
					等工程。 (2)本工程為113-115年度連續 工程,總工程費經議會審定 爲110,000,000元,除至以前年 度已編列50,000,000元,本年 度編列60,000,000元;其各年 度資金需求詳如後附分年資 金需求表。	人河川工程
3000 設備及投資				60,000,000		    河
3015 公共建設及設施費				60,000,000		川及
	式	1	58,248,866	58,248,866	本年度所需施工費。	雨
	式	1	520,000	520,000	本年度所需委託監造費。	水下水
	式	1	1,231,134		按施工費提列工程管理費 (2.11%)。	道工程
					10全市降雨容受力提升及雨水下水道結構延壽規劃設計工作 (1)為提升本市降雨容受力針對已完成檢討規畫並提出、 鐵內之建國、面齡等 鐵內工程規劃設計,並加強 兩水區,辦理滯蓄洪設施建 設等工程規劃設計,並加持 檢測及補強規劃設計,並結構 檢測及補強規劃設計。 (2)本計畫為113-116年度連續 計畫,總經費經議會審定爲 95,000,000元,除至以前年度 結列23,843,000元,餘 34,857,000元編列於以後年 度;其各年度資金需求詳如 後附分年資金需求表。	在
3000 設備及投資				23,843,000		
3015 公共建設及設施費				23,843,000		
	式	1	23,843,000	, ,	本年度所需委託規劃設計 費。	
			7-151 - 78		11114年度本市抽水站、河川 及雨水下水道等工程委託監 造技術服務費 (1)本計畫係辦理本市河川疏 浚及設施檢修改善新建、河 濱公園設施檢修改善及新 建、抽水站及附屬設施檢修	

### 環 境 衛 生 及 河 川 工 程 河 川 及 雨 水 下 水 道 エ 程

### 臺北市政府工務局水利工程處

# 歲出計畫說明提要與各項費用明細表

中華民國115年度

	分支計畫及用途別科目	單位	數量	單價	預算數	說明	-1127
						改善、下水道設施及零星排水改善等工程,委託專業廠商辦理監造技術服務所需費用。 (2)本計畫爲114-115年度連續計畫,總監造技術服務費經議會審定爲44,000,000元,除至以前年度已編列24,200,000元,本年度編列19,800,000元;其各年度資金需求詳如後附分年資金需求表。	環境衛生及河川工程—河川
300	00 設備及投資				19,800,000		及雨
	3015 公共建設及設施費				19,800,000		水下
		式	1	19,600,000		本年度所需委託監造技術服 務費。	水道工
		式	1	200,000	200,000	本年度所需作業費(含評選委 員出席、審査費及交通費 等)。	1
						12114年度下水道設施及零星 排水改善工程 (1)本工程係上年度下水道設施及零星排水改善工程条上年度下水道設施及零星排水改善工程案, 短配合工程付款期程,故續編第2年經費。 (2)本工程爲114-115年度連續工程,總工程費經議會審定 5,420,000,000元,除至以前年度過列220,000,000元;其各年度資金需求詳如後附分年資金需求詳如後附分年資金需求表。 (3)籍統項目工程管理費率按平均值提列,惟執行時內在議會審定工程費數額範圍內,依實際執行時之工程預算規模級距覈實提列工程管理費。	=
300	00 設備及投資				200,000,000		
	3015 公共建設及設施費				200,000,000		
		式	1	192,035,604	192,035,604	本年度所需施工費。	
		式	1	2,203,328	2,203,328	本年度所需委託設計費。	
		式	1	5,761,068		按施工費提列工程管理費 (3%)。	
			0.	7-151 - 79		13114年度抽水站建物及設施 檢修工程	

# 歲出計畫說明提要與各項費用明細表

### 中華民國115年度

單位:新臺幣元

_	分支計畫及用途別科目	單位	數量	單價	預算數	說明	
環境衛生及河川工程——河川及雨水下水						(1)本工程係上年度抽水站建物及設施檢修工程案,因配合工程付款期程,故續編第2年經費。 (2)本工程爲114-115年度連續工程,總工程實經議會審定爲180,000,000元,除至以前年度編列91,349,000元;其各年度編列88,651,000元;其各年度資金需求詳如後附分年育金需求詳如後附分年資金需求詳如後附分年資金需求詳如後附分年資金需求甚如後附分年資。 (3)籠統項目工程管理費率按平均值提列,惟執行時仍在議會審定工程費數額配置預算規模級距覈實提列工程管理費。	生及河川工程—河川及雨水下水
道 工	3000 設備及投資				88,651,000		道 工
程	3015 公共建設及設施費				88,651,000		程
		式	1	80,433,861	80,433,861	本年度所需施工費。	
		式	1	3,303,000	3,303,000	本年度所需委託設計費。	
		式	1	2,348,299	2,348,299	本年度所需委託監造費。	
		式	1	2,565,840	2,565,840	按施工費提列工程管理費 (3.19%)。	
				7.151 - 80	420,000,000	14全市(第1] 14全市保護 14全市保護 15年 16年 17年 16年 17年 17年 17年 17年 17年 17年 17年 17年 17年 17	

#### 環 境 衛 生 及 河 川 工 程 河 川 及 雨 水 下 水 道 エ

### 臺北市政府工務局水利工程處

# 歲出計畫說明提要與各項費用明細表

中華民國115年度

	分支計畫及用途別科目	單位	數量	單價	預算數	說明	
環境衛生及河川工程——河川及雨水下水道工程						量。除排水設施改善,因應市區生態、遊憩及景觀需求日增,規劃設計於設施周邊辦理環境改善工程,其中士林官邸北側景觀滯洪池採生態規劃,汛期調洪,非汛期供休憩。另爲維繫防洪安全,規劃將全市各河系獨立閘門及臨時抽水井納入自動化系統監控辦理臨時抽水并及閘門資訊自動化等相關工程。 (2)本工程爲114-118年度連續工程,總工程費經議會審定爲3,447,275,000元,除至以前年度已編列70,000,000元,本年度編列420,000,000元,徐2,957,275,000元編列於以後年度;其各年度資金需求表。	環境衛生及河川工程—河川及雨水下水道工程
	3000 設備及投資				420,000,000		
	3015 公共建設及設施費				420,000,000		
		式	1	396,950,000	396,950,000	本年度所需施工費。	
		式	1	6,477,601	6,477,601	本年度所需委託設計費。	
		式	1	14,151,004	14,151,004	本年度所需委託監造費。	
		式	1	2,421,395		按施工費提列工程管理費 (0.61%)。	
						15全市排水幹線結構改善工程(第3期) (1)為持續推動雨水下水道延壽計畫,針對全市分區雨水下水道系統縱走調查及結構檢測並建置GIS圖資,依據調查缺失態樣進行設計,並辦理結構修補工程。(2)本計畫爲114-116年度連續工程,總工程費經議會審定爲90,000,000元,除至以前年度已編列5,000,000元,除 度已編列5,000,000元,除 度已編列5,000,000元,本年度編列34,000,000元, 度時與第一次	
	3000 設備及投資				34,000,000		
	3015 公共建設及設施費				34,000,000		
			0	 7-151 - 81			

### 環 境 生 及 河 〃 エ 程 河 〃 及 雨 水 下 水 道

### 臺北市政府工務局水利工程處

# 歲出計畫說明提要與各項費用明細表

### 中華民國115年度

	分支計畫及用途別科目	單位	數量	單價	預算數	說明
環境		式	1	33,245,331	33,245,331	本年度所需施工費。
衛生及		式	1	754,669		按施工費提列工程管理費 (2.27%)。
河川工程——河川及雨水下水道工程						16堤防及抽水站新擴建等水 利建造物改善工程(第3期) (1)為考量市民生命財產安 全,計畫編列相關經費辦理 全市堤防、抽水站、閘閥 門、疏散門、其他設施及水 利建造物等相關工程,以維 繫本市防洪安全。 (2)本工程爲114-117年度連續 工程,總工程費經議會審定 爲1,418,020,000元,除至以前 年度已編列48,000,000元,本 年度編列70,000,000元,餘 1,300,020,000元編列於以後年 度;其各年度資金需求詳如 後分年資金需求表。
	3000 設備及投資				70,000,000	
	3015 公共建設及設施費				70,000,000	
		式	1	66,494,641	66,494,641	本年度所需施工費。
		式	1	500,000	500,000	本年度所需委託設計費。
		式	1	2,500,000	2,500,000	本年度所需委託監造費。
		式	1	505,359		按施工費提列工程管理費 (0.76%)。
						17115年度本市抽水站、河川 及雨水下水道等工程委託監 造技術服務費 (1)本計畫係辦理本市河川疏 浚及園設施檢修改善新建、河 濱公園設施檢修改善新建、河 濱公園設施檢修改善整檢 建、抽水站及附屬設施檢修 改善、等工程,委託與 水改善、等工程, 一個 一個 一個 一個 一個 一個 一個 一個 一個 一個 一個 一個 一個
Į				7-151 - 82		

### 環 境 衛 生 及 河 川 エ 程 河 〃 及 雨 水 下 水 道 エ

### 臺北市政府工務局水利工程處

# 歲出計畫說明提要與各項費用明細表

### 中華民國115年度

	分支計畫及用途別科目	單位	數量	單價	預算數	說明
	3000 設備及投資				24,200,000	
	3015 公共建設及設施費				24,200,000	
		式	1	24,200,000		本年度所需委託監造技術服 務費。
					44,000,000	總工程費(或總經費)明細如 下:
		式	1	43,800,000	43,800,000	委託監造技術服務費。
		式	1	200,000		作業費(含評選委員出席費、 評審費及交通費等)。
						18115年大学、大学、大学、大学、大学、大学、大学、大学、大学、大学、大学、大学、大学、大
1	3000 設備及投資				220,000,000	

### 環 境 衛 生 及 河 川 工 程 河 川 及 雨 水 下 水 道 エ 程

### 臺北市政府工務局水利工程處

# 歲出計畫說明提要與各項費用明細表

中華民國115年度

分支計畫及用途別科目	單位	數量	單價	預算數	說 明
3015 公共建設及設施費				220,000,000	
	式	1	199,029,126	199,029,126	本年度所需施工費。
	式	1	13,000,000	13,000,000	本年度所需委託設計費。
	式	1	2,000,000	2,000,000	本年度所需補償費。
	式	1	5,970,874	5,970,874	按施工費提列工程管理費 (3%)。
				420,000,000	總工程費(或總經費)明細如 下:
	式	1	391,064,730	391,064,730	施工費。
	式	1	15,203,328	15,203,328	委託設計費。
	式	1	2,000,000	2,000,000	補償費。
	式	1	11,731,942	11,731,942	按施工費提列工程管理費 (3%)。
					19115年度抽水站建物及設施條係工程(1)辦理全市抽水站站為房物學工程會用及關門及關門及關門及關門及關門及關門及關門及關門及關門內理,所以所以與一個的關門,不可以與一個的關門,不可以與一個的關門,不可以與一個的關門,不可以與一個的關門,不可以與一個的關門,不可以與一個的關門,不可以與一個的一個的關門,不可以與一個的一個的一個的一個的一個的一個的一個的一個的一個的一個的一個的一個的一個的一
3000 設備及投資				91,000,000	
3015 公共建設及設施費				91,000,000	

### 歲出計畫說明提要與各項費用明細表

### 中華民國115年度

環

境衛生及河川工程

河川及雨水下水道工程

分支計畫及用途別科目	單位	數量	單價	預算數	說 明	
	式	1	83,855,928	83,855,928	本年度所需施工費。	_ I
	式	1	2,702,000	2,702,000	本年度所需委託設計費。	
	式	1	1,767,068	1,767,068	本年度所需委託監造費。	1
	式	1	2,675,004		按施工費提列工程管理費 (3.19%)。	リニ ま
				180,000,000	 總工程費(或總經費)明細如  下:	?
	式	1	164,628,000	164,628,000	施工費。	) } Ē
	式	1	6,005,000	6,005,000	委託設計費。	7
	式	1	4,115,367	4,115,367	委託監造費。	スミニ
	式	1	5,251,633	5,251,633	按施工費提列工程管理費 (3.19%)。	利
			7-151 - 85			

# 歲出計畫說明提要與各項費用明細表

中華民國115年度

		計畫及工作計畫 名稱與編號	56071519002 一般建築及設備-營建工程	承辦 單位	秘書室	預算 金額	I I	般
	歲出計畫說明	一、計畫內容:	辦理臺北市松山綜合大樓拆除工程。 ************************************		产版纸42VA、7岁10八十个入			建築及設備——營建工程
ı		二、預期成果:	去除因爲老舊、危險建物所造成的智	引いいが対けて	71贼兴凡败 1 唯不公共女王。	0		

	1		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		<u></u>
分支計畫及用途別科目	單位	數量	單價	預算數	說明
合計					較上年度預算數1,000元,增 加1,432,000元。
11其他修建工程				1,433,000	較上年度預算數1,000元,增 加1,432,000元。
					01臺北市松山綜合大樓建物 拆除工程 本工程為114-115年度連續工程,總工程費經議會審定為 20,254,000元,本工程由市立 圖書館主辦,臺北市慈幼發展中心、臺北市動質處及水 利工程處合併參建,按面積 比例分攤,本處分攤7.08%, 負擔總工程費1,434,000元, 除至以前年度已編列1,000元,本年度編列1,433,000元;其各年度資金需求詳如 後附分年資金需求表。
3000 設備及投資				1,433,000	
3015 公共建設及設施費				1,433,000	
	式	1	1,310,000	1,310,000	本年度所需施工費分攤款。
	式	1	98,000	98,000	本年度所需委託技術服務費 分攤款。
			7-151 - 86		

### 歲出計畫說明提要與各項費用明細表

### 中華民國115年度

	分支計畫及用途別科目	單位	數量	單價	預算數	說明	
一般		式	1	25,000	25,000	本年度所需工程管理費分攤款。	一般
般建築及						dyC o	建筑
<del>状</del> 及							及
設備							設備
							**
· 学 建							宮建
工 程							般建築及設備—營建工程
-							
				7 151 07			

說明

### 臺北市政府工務局水利工程處

# 歲出計畫說明提要與各項費用明細表

中華民國115年度

單位:新臺幣元

業務	計畫及工作計畫 名稱與編號	56071519004 一般建築及設備-其他設備	承辦 單位	資訊室、	下管科、	抽管科	預算 金額	16,163,000元	一般建
-	一、計畫內容:	個人電腦租賃費、電腦周邊設備及	零組件等語	没備。					築
									<del>ポ</del> 及
-									
-									設
Ī									備
-									其
۵									他
歳									設
出									備
計									
畫									

二、預期成果: 保持充足之安全措施暨業務必要設備,以保安全,提高工作效率。

	_,				
分支計畫及用途別科目	單位	數量	單價	預算數	說明
습計					較上年度預算數15,760,000 元,增加403,000元。
04其他設備				16,163,000	較上年度預算數15,760,000 元,增加403,000元。
3000 設備及投資				8,890,680	
3030 資訊軟硬體設備費				5,852,610	
	年	1	1,980,300	1,980,300	伺服端套裝軟體。
	年	1	3,500,000		雨水下水道資訊管理系統擴充案。
	年	1	372,310		抽水站維護管理及職業安全衛生業務管理系統擴充案。
3035 雜項設備費				3,038,070	
	臺	27	36,000		汰換窗型5.6KW冷氣機(含舊 機拆除費及特別安裝費)。
	臺	21	51,000		汰換7.1KW一對一分離式冷 氣機(含舊機拆除費及特別安 裝費)。
	式	1	759,070	,	辦公室整修、OA隔間及附屬 設備(雨水東區管理站景勤市 場)。
<u> </u>			7 151 00		<u> </u>

# 一般建築及設備—其他設

### 臺北市政府工務局水利工程處

# 歲出計畫說明提要與各項費用明細表

### 中華民國115年度

單位:新臺幣元

般

其

	分支計畫及用途別科目	單位	數量	單價	預算數	說明
一殳建筷及		臺	1	23,000		飲水機冰溫熱三用(含基本安 裝費)。
<b>设</b>		臺	2	87,000		新購14.0KW(含)以上一對一 分離式冷氣(含安裝費)。
其也没		臺	1	39,000		新購7.1KW(含)以上一對一分 離式冷氣(含安裝費)。
<b>精</b>						01110年個人電腦租賃費 本項係110-115年度連續性計畫,總經費經議會審定爲 2,316,600元(不含110年度已編 列691,200元),除至以前年度 已編列2,138,400元,本年度 編列178,200元,其各年度資 金需求詳如後附分年資金需 求表。
	3000 設備及投資				178,200	
	3030 資訊軟硬體設備費				178,200	
		年	1	178,200	178,200	本年度所需電腦租賃費。
						02111年個人電腦租賃費本項係111-116年度連續性計畫,總經費經議會審定為4,548,600元,除至以前年度已編列3,207,960元,本年度編列798,000元,餘542,640元編列於以後年度,其各年度資金需求詳如後附分年資金需求表。
	3000 設備及投資				798,000	
	3030 資訊軟硬體設備費				798,000	
		年	1	798,000	798,000	本年度所需電腦租賃費。
						03112年個人電腦租賃費 本項係112-117年度連續性計畫,總經費經議會審定為 5,608,800元,除至以前年度 已編列2,167,200元,本年度 編列581,760元,餘2,859,840 元編列於以後年度,其各年 度資金需求詳如後附分年資 金需求表。
	3000 設備及投資				581,760	

# 一般建築及設備—其他設

### 臺北市政府工務局水利工程處

# 歲出計畫說明提要與各項費用明細表

### 中華民國115年度

分支計畫及用途別科目	單位	數量	單價	預算數	說	明	
3030 資訊軟硬體設備費				581,760			— 一 舟
	年	1	581,760	581,760	本年度所需電腦	腦租賃費。	万支字
					04113年個人電 本項係113-1184 畫,總經費經 4,685,400元,除 已編列1,377,000 編列538,560元, 元編列於以後年 度資金需求詳如 金需求表。	F度連續性計 養會審定為 至以前年度 分元,本年度 餘2,769,840 E度,其各年	2
3000 設備及投資				538,560			
3030 資訊軟硬體設備費				538,560			
	年	1	538,560	538,560	本年度所需電腦	腦租賃費。	
				1,056,000	05114年個人電 本項係114-119年 畫,總經費經 5,950,800元,除 已編列1,245,840 編列1,056,000元 元編列於以後年 度資金需求詳如 金需求表。	F度連續性計 養會審定為 至以前年度 分元,本年度 1、餘3,648,960 E度,其各年	
3000 設備及投資				1,056,000			
3030 資訊軟硬體設備費				1,056,000			
	年	1	1,056,000	1,056,000	本年度所需電腦	腦租賃費。	
					06115年個人電 本項係115-1204 畫,總經費3,07 年度編列550,80 2,527,200元編列 度,其各年度資 後附分年資金需	F度連續性計 8,000元,本 0元,餘 [於以後年 [金需求詳如	
3000 設備及投資				550,800			
3030 資訊軟硬體設備費				550,800			
	年	1	550,800	550,800	本年度所需電腦	腦租賃費。	
				3,078,000	 總工程費(或總統下:	涇費)明細如	
	年	1	3,078,000	3,078,000	 桌上型電腦(含	筆電)租賃費。	
				3,569,000			

# 歲出計畫說明提要與各項費用明細表

### 中華民國115年度

	分支計畫及用途別科目	單位	數量	單價	預算數	說	明
一般建築及設備—其						建置案 本計畫為114-115年 畫,總計畫費經讓 8,075,000元,除至 已編列4,506,000元 編列3,569,000元; 資金需求詳如後附 需求表。	會審定爲 以前年度 ,本年度 其各年度 才分年資金
他設	3000 設備及投資				3,569,000		1
備	3030 資訊軟硬體設備費				3,569,000		
		年	1	3,569,000	3,569,000	本年度所需經費。	

# 人事費分析表

中華民國115年度

0356010100-農業支出-一般行政-行政管理

							全年度	人事費						
類別	預算員額	民意代表待遇	政務人員待遇	法定編制人員待遇	約聘僱人員待遇	技工及工友待遇	獎 金	其他給與	加班費	退休退職給付	退休離職儲金	保險	合計	備註
 会計	813			220,030,523	18,701,616	207,046,440	94,656,906	12,182,904	60,237,963	27,000,000	34,464,312	50,376,336	724,697,000	
 正式員額	327			220,030,523			49,184,529	2,616,000			20,917,284	17,494,476	317,738,154	
職員	327			220,030,523			49,184,529	2,616,000			20,917,284	17,494,476		
約聘僱人員	33			.,,	18,701,616		2,337,702	264,000			1,122,132	2,724,084	25,814,174	警23
支工	430				,	196,647,600	40,968,250	,- 20	13,127,040	27,000,000	11,800,920	28,643,160	318,186,970	
黑駛	14					6,402,480	1,333,850		518,976	, 3	384,216	932,568		
工友	9					3,996,360	832,575		266,112		239,760	582,048	5,916,855	
其他人事費						, ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	,	9,302.904	38,165,853		. ,	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	47,468,757	

# 歲出一級用途別科目分析表

中華民國115年度

				經 常	支出					資本	支 出		
名稱及編號	合計	人事費	業務費	獎 補 助 費	債 務 費	預 備 金	小計	人事費	業 務 費	設備及投資	獎補助費	預 備 金	小計
<u></u> 合 計	5,528,016	724,697	467,483	120			1,192,300			4,335,716			4,335,716
56071510000 農業支出	5,528,016	724,697	467,483	120			1,192,300			4,335,716			4,335,716
56071510100 一般行政	748,559	724,697	23,742	120			748,559						
56071510101 行政管理	748,559	724,697	23,742	120			748,559						
56071511200 水利行政	443,741		443,741				443,741						
56071511201 水利管理及維護	443,741		443,741				443,741						
56071518600 環境衛生及河川	4,318,120									4,318,120			4,318,120
工程 56071518603 河川及雨水下水	4,318,120									4,318,120			4,318,120
道工程 56071519000 一般建築及設備	17,596									17,596			17,596
56071519002 營建工程	1,433									1,433			1,433
56071519004 其他設備	16,163									16,163			16,163
						151.02							

# 資本支出分析表

中華民國115年度

					設	備及投	上資				
名稱及編號	合計	土地	房屋建 築及設 備	公共建 設及設 施	機械設 備	運輸設備	資訊軟 硬體設 備	雜項設 備	權利	投資	其他資本 支出
合 計	4,335,716			4,319,553			13,125	3,038			
56071518600 環境衛生及河川工 程	4,318,120			4,318,120							
56071518603 河川及雨水下水 道工程	4,318,120			4,318,120							
56071519000 一般建築及設備	17,596			1,433			13,125	3,038			
56071519002 營建工程	1,433			1,433							
56071519004 其他設備	16,163						13,125	3,038			
					)7-151 <sub>-</sub> 0						

# 各項費用彙計表

中華民國115年度

第一、二級用途別科目名稱及編號合計 000000人事費 101500法定編制人員待遇 102000約聘僱人員待遇 102500技工及工友待遇 103000獎金 103500其他給與 104000加班費 104500退休退職給付	748,559,000 724,697,000 220,030,523 18,701,616 207,046,440 94,656,906 12,182,904 60,237,963 27,000,000 34,464,312 50,376,336		水道工程 4,318,120,000	1,433,000	16,163,000	5,528,016,000 724,697,000 220,030,523 18,701,616 207,046,440 94,656,906 12,182,904 60,237,963
00000人事費 101500法定編制人員待遇 102000約聘僱人員待遇 102500技工及工友待遇 103000獎金 103500其他給與 104000加班費 104500退休退職給付	724,697,000 220,030,523 18,701,616 207,046,440 94,656,906 12,182,904 60,237,963 27,000,000 34,464,312		4,318,120,000	1,433,000	16,163,000	724,697,000 220,030,523 18,701,616 207,046,440 94,656,906 12,182,904
101500法定編制人員待遇 102000約聘僱人員待遇 102500技工及工友待遇 103000獎金 103500其他給與 104000加班費 104500退休退職給付	220,030,523 18,701,616 207,046,440 94,656,906 12,182,904 60,237,963 27,000,000 34,464,312					220,030,523 18,701,616 207,046,440 94,656,906 12,182,904
102000約聘僱人員待遇 102500技工及工友待遇 103000獎金 103500其他給與 104000加班費 104500退休退職給付	18,701,616 207,046,440 94,656,906 12,182,904 60,237,963 27,000,000 34,464,312					18,701,616 207,046,440 94,656,906 12,182,904
102500技工及工友待遇 103000獎金 103500其他給與 104000加班費 104500退休退職給付	207,046,440 94,656,906 12,182,904 60,237,963 27,000,000 34,464,312					207,046,440 94,656,906 12,182,904
103000獎金 103500其他給與 104000加班費 104500退休退職給付	94,656,906 12,182,904 60,237,963 27,000,000 34,464,312					94,656,906 12,182,904
103500其他給與 104000加班費 104500退休退職給付	12,182,904 60,237,963 27,000,000 34,464,312					12,182,904
104000加班費 104500退休退職給付	60,237,963 27,000,000 34,464,312					
104500退休退職給付	27,000,000 34,464,312					60 237 963
	34,464,312					35,251,550
			1			27,000,000
105000退休離職儲金	50,376.336					34,464,312
105500保險	, -,-,-					50,376,336
00000業務費	23,742,000	443,741,000				467,483,000
200300教育訓練費	428,000	230,000				658,000
200600水電費	557,840	48,037,342				48,595,182
200900通訊費		7,278,780				7,278,780
201200土地租金		459,360				459,360
201800資訊服務費	9,757,157					9,757,157
202100其他業務租金	360,000	43,400,000				43,760,000
202400稅捐及規費	163,440	2,578,871				2,742,311
202700保險費	67,266	4,779,460				4,846,726
203300約用人員酬金		1,952,400				1,952,400
203600按日按件計資酬金	1,209,162	487,500				1,696,662
203900委辦費		16,700,000				16,700,000
204500國內組織會費	2,000	10,000				12,000
205100物品	2,158,941	16,952,634				19,111,575
205400一般事務費	7,980,992	186,809,587				194,790,579
206300房屋建築養護費	225,438					225,438
206600車輛及辦公器具養護費	454,000	2,667,000				3,121,000
206900設施及機械設備養護費	47,764	108,300,992				108,348,756
207800國外旅費		768,000				768,000
208100運費	150,000	127,200				277,200

# 各項費用彙計表

中華民國115年度

工作計畫名稱及編號	56071510101 行政管理	56071511201 水利管理及維 護		56071519002 營建工程	56071519004 其他設備	合 計
第一、二級用途別 科目名稱及編號		· 莳萝	小坦工性			
208400短程車資		2,201,874				2,201,874
209300特別費	180,000					180,000
300000設備及投資			4,318,120,000	1,433,000	16,163,000	4,335,716,000
301500公共建設及設施費			4,318,120,000	1,433,000		4,319,553,000
303000資訊軟硬體設備費					13,124,930	13,124,930
303500雜項設備費					3,038,070	3,038,070
400000獎補助費	120,000					120,000
404000對國內團體之捐助	120,000					120,000
		07.454				

# 人事費彙計表

中華民國115年度

							全年度人							
類別	預算員額	民意代表待遇	政務人員待遇	法定編制人員待遇	約聘僱人員待遇	技工及工友待遇	獎 金	其他給與	加班費	退休退職給付	退休離職儲金	保險	合計	備註
	813		-	220,030,523	18,701,616	207,046,440	94,656,906	12,182,904	60,237,963	27,000,000	34,464,312	50,376,336	724,697,000	
正式員額	327			220,030,523			49,184,529	2,616,000	7,495,342		20,917,284	17,494,476	317,738,154	
職員	327			220,030,523			49,184,529	2,616,000	7,495,342		20,917,284	17,494,476	317,738,154	(人員維持費) 含駐衛警23人
約聘僱人員	33				18,701,616		2,337,702	264,000	664,640		1,122,132	2,724,084	25,814,174	召駐阐音23人
技工	430					196,647,600	40,968,250		13,127,040	27,000,000	11,800,920	28,643,160	318,186,970	
駕駛	14					6,402,480	1,333,850		518,976		384,216	932,568	9,572,090	
工友	9					3,996,360	832,575		266,112		239,760	582,048	5,916,855	
其他人事費								9,302,904	38,165,853				47,468,757	

# 約聘僱人員費用分析表

中華民國115年度

			科	目	<u> </u>	約僱人員		-1 III WI E # 70
款	項	目	節	名稱及編號	(人*月)	(人*月)	全年度預算數	說明
				合 計	, ,	,	25,814,174	包括約聘僱人員待遇18,701,616 元、年終工作獎金2,337,702元、 未休假加班費664,640元、保險 費2,724,084元、離職儲金 1,122,132元及休假補助264,000 元。
07				00070000000 臺北市政府工務局主管			25,814,174	
	002			00071510000 臺北市政府工務局水利工程處			25,814,174	
		01		56071510100 一般行政			25,814,174	
			01	56071510101 行政管理			25,814,174	
					2x12			328薪點2人。
					2x12			344薪點2人。
					6x12			376薪點6人。
					3x12			424薪點3人。
					3x12	2v42		440薪點3人。
						3x12 2x12		320薪點3人。 310薪點2人。
						2x12		300薪點2人。
						4x12		290薪點4人。
						6x12		280薪點6人。
							,,,,,,,,	

# 各項費用分攤表

中華民國 115 年度

	預算	定完成			分攤		110   12	本年度預			
科目名稱		作總數	合辦 單位	分攤 方式	比率	總經費		設備及	投資		說明
	單位	數量			%		合計	施工費用	工程管理費	委外費用	
營建工程-其他 修建工程 臺北市松山綜 合大樓建物拆 除工程					100	20, 254, 000	19, 754, 000	18, 509, 000	349, 000	896, 000	本工程出面主館主
	平方 公尺		臺北立書	按持 分面 積比	56. 62	11, 468, 000	10, 971, 000	10, 480, 000	198, 000	293, 000	辨。
	平方 公尺		館	例按分積比	28. 31	5, 734, 000	5, 733, 000	5, 240, 000	99, 000	394, 000	
	平方 公尺		會臺市產	例按分積比	7. 99	1, 618, 000	1, 617, 000	1, 479, 000	27, 000	111,000	
	平方公尺		借臺市府務水工處處北政工局利程	例按分積例持面比	7.08	1, 434, 000	1, 433, 000	1, 310, 000	25, 000	98, 000	

# 派員出國計畫預算總表

中華民國115年度

類別	本年度計畫項數	本年度預計人天	本年度預算數	上年度計畫項數	上年度核定人天	上年度預算數
考察	1	48	768			
訪問						
開會						
進修						
研究						
實習						
合計	1	48	768			

# 派員出國計畫預算類別表 - 考察、訪問

中華民國115年度

計畫名稱	擬前 往國 家	擬拜 會機 構	計畫內容	預計前往期間	預計天數	擬派 人數		旅 費	預 算		歸屬預算科 目	i i	前3年內有無赴 司一機構拜會
	3	149		쑀기미			交通費	生活費	辦公費	合計		有/無	如有,說明其內容
計畫名 察 環份實畫	<b>擬往家</b>	接會 當公機關學單位國規及觀計司 生物 地務 、術 、際劃景設公	計語的所隊水間營多角深都環理專能為環造劃參出拓內對岸整造元,化市境上業,河境之推考內參展團於空體之視並在水治的知作川營規動。	預計 前間 11504 0 1 - 11504 30	天數	擬人數 4	交通費					[	司一機構拜會

# 公務車輛明細表 中華民國115年度

							丁辛八		·  料費( <del>:</del>	全年)				
業務計畫 及工作計 畫名稱	車 輛 數	車輛種類	乘客 人 (不機) 司機)	購置 年月	汽缸總排氣量 (立方 公分)	牌照稅 (全年)	燃料使 用費 (全年)	數量 (公升)	單價 (元)	金額	養 護 費	車輛 保險 費	車輛 檢驗 費	備註
		現有車輛												
一般行政 行政管理						101,070	55,620			430,848	454,000	67,266	6,750	
	1	工程救險車	7	10003	2351	11,230	6,180	1,668	28.7	47,872	51,000	7,000	900	4363-ZT
	1	工程救險車	7	10204	2351	11,230	6,180	1,668	28.7	47,872	51,000	7,000	900	AAC-7210
	1	工程救險車	7	10304	2351	11,230	6,180	1,668	28.7	47,872	51,000	7,000	900	AGF-5591
	1	工程救險車	7	10304	2351	11,230	6,180	1,668	28.7	47,872	51,000	7,000	900	AGF-5592
	1	工程救險車	4	10304	2378	11,230	6,180	1,668	28.7	47,872	51,000	7,000	900	AGH-0231
	1	工程救險車	4	10407	2351	11,230	6,180	1,668	28.7	47,872	51,000	7,000		114年車審由警察 局移撥(BZK- 7822)
	1	工程救險車	7	10607	2378	11,230	6,180	1,668	28.7	47,872	51,000	7,000	450	ATE-3990
	1	工程救險車	7	10607	2378	11,230	6,180	1,668	28.7	47,872	51,000	7,000	450	ATE-3991
	1	工程救險車	4	11006	2359	11,230	6,180	1,668	28.7	47,872	34,000	7,000	450	BKT-9592
		重型電動公 務機車	1	11208	逾5馬力 (hp)						2,000	711		EPW-0112
	1	重型電動公 務機車	1	11208	逾5馬力 (hp)						2,000	711		EPW-0125
	1	重型電動公 務機車	1	11301	逾5馬力 (hp)						2,000	711		EPW-7781
		重型電動公 務機車	1	11301	逾5馬力 (hp)						2,000	711		EPW-7782
	1	重型電動公 務機車	1	11301	逾5馬力 (hp)						2,000	711		EPW-7783
	1	重型電動公 務機車	1	11301	逾5馬力 (hp)						2,000	711		EPW-7785
水利行政 水利管理及 維護						483,170	407,100			2,598,704	2,667,000	505,860	46,650	
							07-151	100						

# 公務車輛明細表 中華民國115年度

					`~ ~ T / ch		1 4 10		·  料費( <del>:</del>	全年)				
業務計畫 及工作計 畫名稱	車 輛 數	車輛種類	乘客 人 (不機) 司機)	購置年月	汽缸總排氣量 (立方 公分)	牌照稅 (全年)	燃料使 用費 (全年)	數量 (公升)	單價 (元)	金額	養護費	車輛 保險 費	車輛 檢驗 費	備註
	1	 工程救險車	2	09907	7684	11,700	15,318	2,280	25.7	58,596	51,000	10,523	1,200	599-BP
	1	工程救險車	7	10003	2351	11,230	6,180	1,668	28.7	47,872	51,000	7,000	900	4366-ZT
	1	工程救險車	7	10003	2351	11,230	6,180	1,668	28.7	47,872	51,000	7,000	900	4367-ZT
	1	工程救險車	7	10104	2351	11,230	6,180	1,668	28.7	47,872	51,000	7,000	900	6071-J7
	1	工程救險車	7	10104	2351	11,230	6,180	1,668	28.7	47,872	51,000	7,000	900	6073-J7
	1	工程救險車	7	10104	2351	11,230	6,180	1,668	28.7	47,872	51,000	7,000	900	6081-J7
	1	工程救險車	4	10304	2378	11,230	6,180	1,668	28.7	47,872	51,000	7,000	900	AGH-0232
	1	工程救險車	4	10404	1998	11,230	6,180	1,668	28.7	47,872	51,000	7,000	900	AKQ-0630
		工程救險車	4	10404	1998	11,230	6,180	1,668	28.7	47,872	51,000	7,000	900	AKQ-0631
		工程救險車		10404	2351	11,230			28.7	47,872	51,000	7,000		AKR-6075
		工程救險車		10608	2776				25.7	42,868	51,000	11,000		ATK-6273
	1	工程救險車	2	10705	1299	2,700	4,800	1,668	28.7	47,872	51,000	11,000	900	AXD-7251
	1	工程救險車	2	10712	5193	8,100	10,044	2,280	25.7	58,596	51,000	12,292	1,200	KEA-0925
	1	工程救險車	2	10712	5193	8,100	10,044	2,280	25.7	58,596	51,000	12,292	1,200	KEA-0926
		工程救險車		10808	2497	4,500			25.7	42,868	51,000	11,000		BEE-3871
		工程救險車		11210	12902					58,596	25,500	18,972		KEP-0237
		工程救險車		09904	2378	11,230	6,180	1,668	28.7	47,872	51,000	7,000		1120-QH
		重型電動公 務機車	1	11301	逾5馬力 (hp)						2,000	711		EPW-5231
							07-151	102						

# 公務車輛明細表 中華民國115年度

31/ 75 ± 1 = =			乘客		汽缸總		likis dest #	油	料費(	全年)				
業務計畫 及工作計 畫名稱	車 輛 數	車輛種類	人數 (不含 司機)	購置 年月	排氣量(立方公分)	牌照稅 (全年)	燃料使 用費 (全年)	數量 (公升)	單價 (元)	金額	養護費	車輛 保險 費	車輛 檢驗 費	備註
	1	重型電動公 務機車	1	11301	逾5馬力 (hp)						2,000	711		EPW-5232
		重型電動公 務機車	1	11301	逾5馬力 (hp)						2,000	711		EPW-5233
	1	工程救險車	4	09804	1998	3,600	7,710	1,668	28.7	47,872	51,000	11,000		115年度由新工處 移撥(7750-UZ)
	1	工程救險車	2	09804	1998	3,600	7,710	1,668	28.7	47,872	51,000	11,000	900	BEH-9821
	1	工程救險車	2	09912	2497	4,500	5,940	1,668	25.7	42,868	51,000	11,000	900	1521-ZS
	1	工程救險車	2	09912	2497	4,500	5,940	1,668	25.7	42,868	51,000	11,000	900	1522-ZS
	1	工程救險車	7	10003	2351	11,230	6,180	1,668	28.7	47,872	51,000	7,000	900	4365-ZT
	1	工程救險車	2	10103	1998	3,600	7,710	1,668	28.7	47,872	51,000	11,000	900	5651-UX
	1	工程救險車	7	10104	2351	11,230	6,180	1,668	28.7	47,872	51,000	7,000	900	6053-J7
	1	工程救險車	7	10104	2351	11,230	6,180	1,668	28.7	47,872	51,000	7,000	900	6063-J7
	1	工程救險車	2	10204	7961	12,600	15,318	2,280	25.7	58,596	51,000	8,307	1,200	AAA-182
	1	工程救險車	2	10204	7961	12,600	15,318	2,280	25.7	58,596	51,000	8,307	1,200	AAA-183
	1	工程救險車	7	10204	2351	11,230	6,180	1,668	28.7	47,872	51,000	7,000	900	AAC-7207
	1	工程救險車	7	10304	2351	11,230	6,180	1,668	28.7	47,872	51,000	7,000	900	AGF-5602
	1	工程救險車	7	10304	2351	11,230	6,180	1,668	28.7	47,872	51,000	7,000	900	AGF-5603
	1	工程救險車	2	10404	2351	3,600	7,710	1,668	28.7	47,872	51,000	11,000	900	AKN-2192
	1	工程救險車	2	10404	2351	3,600	7,710	1,668	28.7	47,872	51,000	11,000	900	AKN-2193
	1	工程救險車	7	10404	1998	11,230	6,180	1,668	28.7	47,872	51,000	7,000	900	AKQ-2308
							07-151	- 104						

# 公務車輛明細表 中華民國115年度

			壬宁		2年 左下 4克		1 4 10		·  料費( <del>:</del>	全年)				
業務計畫 及工作計 畫名稱	車 輛 數	車輛種類	乘客 人 (不機) 司機)	購置年月	汽缸總排氣量 (立方 公分)	牌照稅 (全年)	燃料使 用費 (全年)	數量 (公升)	單價 (元)	金額	養護費	車輛 保險 費	車輛 檢驗 費	備註
	1	工程救險車	4	10503	2378	11,230	6,180	1,668	28.7	47,872	51,000	7,000	900	ARE-2230
	1	工程救險車	2	10503	2351	3,600	7,710	1,668	28.7	47,872	51,000	11,000	900	ARE-2231
	1	工程救險車	7	10606	2378	11,230	6,180	1,668	28.7	47,872	51,000	7,000	450	AGE-8917
	1	工程救險車	7	10607	2378	11,230	6,180	1,668	28.7	47,872	51,000	7,000	450	ATE-3992
	1	工程救險車	7	10607	2378	11,230	6,180	1,668	28.7	47,872	51,000	7,000	450	ATE-3995
	1	工程救險車	2	10705	2359	11,230	6,180	1,668	28.7	47,872	51,000	7,000	450	AXD-1623
	1	工程救險車	6	11401	2497	4,500	5,940	1,668	25.7	42,868	8,500	11,000		1575-ZS(114年度 汰換)
	1	工程救險車	4	11401	2497	4,500	5,940	1,668	25.7	42,868	8,500	11,000		4871-UZ(114年度 汰換)
		重型電動公 務機車	1	11005	8hp						2,000	711		EPE-3868
	1	重型電動公 務機車	1	11210	逾5馬力 (hp)						2,000	711		EPV-7258
	1	重型電動公 務機車	1	11210	逾5馬力 (hp)						2,000	711		EPV-7259
		重型電動公 務機車	1	11210	逾5馬力 (hp)						2,000	711		EPV-7260
		重型電動公 務機車	1	11210	逾5馬力 (hp)						2,000	711		EPV-7261
		重型電動公 務機車	1	11210	逾5馬力 (hp)						2,000	711		EPV-7262
		重型電動公 務機車	1	11210	逾5馬力 (hp)						2,000	711		EPV-7263
		重型電動公 務機車	1	11210	逾5馬力 (hp)						2,000	711		EPV-7265
		重型電動公 務機車	1	11210	逾5馬力 (hp)						2,000	711		EPV-7268
		重型電動公 務機車	1	11210	逾5馬力 (hp)						2,000	711		EPV-7269
							07-151	105						

# 公務車輛明細表 中華民國115年度

			乘客		汽缸總			油	料費(	全年)				
業務計畫   及工作計   畫名稱	車 輌 數	車輛種類	人數 (不幾) 司機)	購置年月	排氣量 (立方 公分)	牌照稅 (全年)	燃料使 用費 (全年)	數量 (公升)	單價 (元)	金額	養護費	車輛 保險 費	車輛 檢驗 費	備註
	1	重型電動公 務機車	1	11210	逾5馬力 (hp)						2,000	711		EPV-7271
	1	重型電動公 務機車	1	11301	逾5馬力 (hp)						2,000	711		EPW-5222
	1	重型電動公 務機車	1	11301	逾5馬力 (hp)						2,000	711		EPW-5223
	1	重型電動公 務機車	1	11301	逾5馬力 (hp)						2,000	711		EPW-5226
	1	重型電動公 務機車	1	11301	逾5馬力 (hp)						2,000	711		EPW-5227
	1	重型電動公 務機車	1	11301	逾5馬力 (hp)						2,000	711		EPW-5228
	1	重型電動公 務機車	1	11301	逾5馬力 (hp)						2,000	711		EPW-5229
	1	重型電動公 務機車	1	11301	逾5馬力 (hp)						2,000	711		EPW-5235
	1	重型電動公 務機車	1	11301	逾5馬力 (hp)						2,000	711		EPW-5236
	1	重型電動公 務機車	1	11301	逾5馬力 (hp)						2,000	711		EPW-5237
	1	重型電動公 務機車	1	11301	逾5馬力 (hp)						2,000	711		EPW-5238
	1	重型電動公 務機車	1	11301	逾5馬力 (hp)						2,000	711		EPW-5239
	1	重型電動公 務機車	1	11301	逾5馬力 (hp)						2,000	711		EPW-5251
	1	重型電動公 務機車	1	11301	逾5馬力 (hp)						2,000	711		EPW-5252
	1	重型電動公 務機車	1	11301	逾5馬力 (hp)						2,000	711		EPW-5253
	1	重型電動公 務機車	1	11301	逾5馬力 (hp)						2,000	711		EPW-5255
	1	重型電動公 務機車	1	11301	逾5馬力 (hp)						2,000	711		EPW-5256
	1	重型電動公 務機車	1	11301	逾5馬力 (hp)						2,000	711		EPW-5259

# 公務車輛明細表 中華民國115年度

業務計畫   車   飛各   汽缸總   燃料使   一一一				<b>-</b>		\ <u>_</u>			迪 油	·  料費(:	全年)				
指数理事	業務計畫 及工作計 畫名稱	輌		人數 (不含		排氣量 (立方		用費	數量	單價		護	保險	檢驗	備註
野機車				1	11301							2,000	711		EPW-5260
計画報酬公   1   11301   通5馬力   (Pp)   2   2,000   711   EPW-5283   1   2,000   711   EPW-5283   1   2,000   711   EPW-5283   1   2,000   711   EPW-5285   7   7   7   7   7   7   7   7   7		1		1	11301							2,000	711		EPW-5261
務職車				1	11301							2,000	711		EPW-5262
指数機車		1		1	11301	1						2,000	711		EPW-5263
指数除車		1		1	11301							2,000	711		EPW-5265
1 工程救險車 2 09409 7961 12,600 15,318 2,280 25.7 58,596 51,000 11,033 1,200 178-B1 1 工程救險車 2 09803 2977 4,500 5,940 2,280 25.7 58,596 51,000 9,551 1,200 4510-VD 1 工程救險車 7 10003 2351 11,230 6,180 1,668 28.7 47,872 51,000 7,000 900 4362-ZT 1 工程救險車 7 10104 2351 11,230 6,180 1,668 28.7 47,872 51,000 7,000 900 6083-J7 1 工程救險車 7 10204 2351 11,230 6,180 1,668 28.7 47,872 51,000 7,000 900 AAC-7209 1 工程救險車 7 10304 2351 11,230 6,180 1,668 28.7 47,872 51,000 7,000 900 AAC-7209 1 工程救險車 7 10304 2351 11,230 6,180 1,668 28.7 47,872 51,000 7,000 900 AAG-5593 1 工程救險車 7 10304 2351 11,230 6,180 1,668 28.7 47,872 51,000 7,000 900 AGF-5601 1 工程救險車 7 10304 2351 11,230 6,180 1,668 28.7 47,872 51,000 7,000 900 AGF-5613 1 工程救險車 7 10304 2351 11,230 6,180 1,668 28.7 47,872 51,000 7,000 900 AGF-5613 1 工程救險車 7 10304 2351 11,230 6,180 1,668 28.7 47,872 51,000 7,000 900 AGF-5621 1 工程救險車 7 10304 2351 11,230 6,180 1,668 28.7 47,872 51,000 7,000 900 AGF-5621 1 工程救險車 4 11112 1996 3,600 7,710 1,668 28.7 47,872 51,000 11,000 900 AGF-6621 1 工程救險車 4 11112 1996 3,600 7,710 1,668 28.7 47,872 51,000 11,000 900 AGF-6632 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1				1	11301							2,000	711		EPW-5266
1 工程救險車 2 09803 2977 4,500 5,940 2,280 25.7 58,596 51,000 9,551 1,200 4510-VD 1 工程救險車 7 10003 2351 11,230 6,180 1,668 28.7 47,872 51,000 7,000 900 4362-ZT 1 工程救險車 7 10104 2351 11,230 6,180 1,668 28.7 47,872 51,000 7,000 900 6083-J7 1 工程救險車 7 10204 2351 11,230 6,180 1,668 28.7 47,872 51,000 7,000 900 AAC-7209 1 工程救險車 7 10304 2351 11,230 6,180 1,668 28.7 47,872 51,000 7,000 900 AGF-5593 1 工程救險車 7 10304 2351 11,230 6,180 1,668 28.7 47,872 51,000 7,000 900 AGF-5601 1 工程救險車 7 10304 2351 11,230 6,180 1,668 28.7 47,872 51,000 7,000 900 AGF-5613 1 工程救險車 7 10304 2351 11,230 6,180 1,668 28.7 47,872 51,000 7,000 900 AGF-5613 1 工程救險車 7 10304 2351 11,230 6,180 1,668 28.7 47,872 51,000 7,000 900 AGF-5613 1 工程救險車 7 10304 2351 11,230 6,180 1,668 28.7 47,872 51,000 7,000 900 AGF-5621 1 工程救險車 4 11112 1996 3,600 7,710 1,668 28.7 47,872 51,000 7,000 900 AGF-5621 1 工程救險車 4 11112 1996 3,600 4,626 1,668 28.7 47,872 51,000 11,000 900 AGF-6032		1	工程救險車	2	09409	7961	12,600	15,318	2,280	25.7	58,596	51,000	11,033	1,200	176-BI
1 工程教險車 7 10003 2351 11,230 6,180 1,668 28.7 47,872 51,000 7,000 900 4362-ZT 1 工程教險車 7 10104 2351 11,230 6,180 1,668 28.7 47,872 51,000 7,000 900 6083-J7 1 工程教險車 7 10204 2351 11,230 6,180 1,668 28.7 47,872 51,000 7,000 900 AAC-7209 1 工程教險車 7 10304 2351 11,230 6,180 1,668 28.7 47,872 51,000 7,000 900 AGF-5593 1 工程教險車 7 10304 2351 11,230 6,180 1,668 28.7 47,872 51,000 7,000 900 AGF-5601 1 工程教險車 7 10304 2351 11,230 6,180 1,668 28.7 47,872 51,000 7,000 900 AGF-5613 1 工程教險車 7 10304 2351 11,230 6,180 1,668 28.7 47,872 51,000 7,000 900 AGF-5613 1 工程教險車 7 10304 2351 11,230 6,180 1,668 28.7 47,872 51,000 7,000 900 AGF-5621 1 工程教險車 7 10304 2351 11,230 6,180 1,668 28.7 47,872 51,000 7,000 900 AGF-5621 1 工程教險車 4 11112 1996 3,600 4,626 1,668 25.7 42,868 25,500 11,000 450 BQT-1173		1	工程救險車	2	09409	7961	12,600	15,318	2,280	25.7	58,596	51,000	11,033	1,200	178-BI
1 工程救險車 7 10104 2351 11,230 6,180 1,668 28.7 47,872 51,000 7,000 900 6083-J7 1 工程救險車 7 10204 2351 11,230 6,180 1,668 28.7 47,872 51,000 7,000 900 AAC-7209 1 工程救險車 7 10304 2351 11,230 6,180 1,668 28.7 47,872 51,000 7,000 900 AGF-5593 1 工程救險車 7 10304 2351 11,230 6,180 1,668 28.7 47,872 51,000 7,000 900 AGF-5601 1 工程救險車 7 10304 2351 11,230 6,180 1,668 28.7 47,872 51,000 7,000 900 AGF-5613 1 工程救險車 7 10304 2351 11,230 6,180 1,668 28.7 47,872 51,000 7,000 900 AGF-5613 1 工程救險車 7 10304 2351 11,230 6,180 1,668 28.7 47,872 51,000 7,000 900 AGF-5621 1 工程救險車 7 10304 2351 3,600 7,710 1,668 28.7 47,872 51,000 7,000 900 AGF-5621 1 工程救險車 4 11112 1996 3,600 4,626 1,668 25.7 42,868 25,500 11,000 450 BQT-1173		1	工程救險車	2	09803	2977	4,500	5,940	2,280	25.7	58,596	51,000	9,551	1,200	4510-VD
1 工程救險車 7 10204 2351 11,230 6,180 1,668 28.7 47,872 51,000 7,000 900 AAC-7209 1 工程救險車 7 10304 2351 11,230 6,180 1,668 28.7 47,872 51,000 7,000 900 AGF-5593 1 工程救險車 7 10304 2351 11,230 6,180 1,668 28.7 47,872 51,000 7,000 900 AGF-5601 1 工程救險車 7 10304 2351 11,230 6,180 1,668 28.7 47,872 51,000 7,000 900 AGF-5613 1 工程救險車 7 10304 2351 11,230 6,180 1,668 28.7 47,872 51,000 7,000 900 AGF-5613 1 工程救險車 7 10304 2351 11,230 6,180 1,668 28.7 47,872 51,000 7,000 900 AGF-5621 1 工程救險車 2 10707 2351 3,600 7,710 1,668 28.7 47,872 51,000 11,000 900 AXF-6032 1 工程救險車 4 11112 1996 3,600 4,626 1,668 25.7 42,868 25,500 11,000 450 BQT-1173		1	工程救險車	7	10003	2351	11,230	6,180	1,668	28.7	47,872	51,000	7,000	900	4362-ZT
1 工程教險車 7 10304 2351 11,230 6,180 1,668 28.7 47,872 51,000 7,000 900 AGF-5593 1 工程教險車 7 10304 2351 11,230 6,180 1,668 28.7 47,872 51,000 7,000 900 AGF-5601 1 工程教險車 7 10304 2351 11,230 6,180 1,668 28.7 47,872 51,000 7,000 900 AGF-5613 1 工程教險車 7 10304 2351 11,230 6,180 1,668 28.7 47,872 51,000 7,000 900 AGF-5613 1 工程教險車 7 10304 2351 11,230 6,180 1,668 28.7 47,872 51,000 7,000 900 AGF-5621 1 工程教險車 2 10707 2351 3,600 7,710 1,668 28.7 47,872 51,000 11,000 900 AXF-6032 1 工程教險車 4 11112 1996 3,600 4,626 1,668 25.7 42,868 25,500 11,000 450 BQT-1173		1	工程救險車	7	10104	2351	11,230	6,180	1,668	28.7	47,872	51,000	7,000	900	6083-J7
1 工程救險車       7 10304       2351       11,230       6,180       1,668       28.7       47,872       51,000       7,000       900 AGF-5601         1 工程救險車       7 10304       2351       11,230       6,180       1,668       28.7       47,872       51,000       7,000       900 AGF-5613         1 工程救險車       7 10304       2351       11,230       6,180       1,668       28.7       47,872       51,000       7,000       900 AGF-5621         1 工程救險車       2 10707       2351       3,600       7,710       1,668       28.7       47,872       51,000       11,000       900 AXF-6032         1 工程救險車       4 11112       1996       3,600       4,626       1,668       25.7       42,868       25,500       11,000       450 BQT-1173		1	工程救險車	7	10204	2351	11,230	6,180	1,668	28.7	47,872	51,000	7,000	900	AAC-7209
1 工程救險車       7 10304       2351       11,230       6,180       1,668       28.7       47,872       51,000       7,000       900 AGF-5613         1 工程救險車       7 10304       2351       11,230       6,180       1,668       28.7       47,872       51,000       7,000       900 AGF-5621         1 工程救險車       2 10707       2351       3,600       7,710       1,668       28.7       47,872       51,000       11,000       900 AXF-6032         1 工程救險車       4 11112       1996       3,600       4,626       1,668       25.7       42,868       25,500       11,000       450 BQT-1173		1	工程救險車	7	10304	2351	11,230	6,180	1,668	28.7	47,872	51,000	7,000	900	AGF-5593
1 工程救險車       7 10304       2351       11,230       6,180       1,668       28.7       47,872       51,000       7,000       900 AGF-5621         1 工程救險車       2 10707       2351       3,600       7,710       1,668       28.7       47,872       51,000       11,000       900 AXF-6032         1 工程救險車       4 11112       1996       3,600       4,626       1,668       25.7       42,868       25,500       11,000       450 BQT-1173		1	工程救險車	7	10304	2351	11,230	6,180	1,668	28.7	47,872	51,000	7,000	900	AGF-5601
1 工程救險車 2 10707 2351 3,600 7,710 1,668 28.7 47,872 51,000 11,000 900 AXF-6032 1 工程救險車 4 11112 1996 3,600 4,626 1,668 25.7 42,868 25,500 11,000 450 BQT-1173		1	工程救險車	7	10304	2351	11,230	6,180	1,668	28.7	47,872	51,000	7,000	900	AGF-5613
1 工程救險車 4 11112 1996 3,600 4,626 1,668 25.7 42,868 25,500 11,000 450 BQT-1173		1	工程救險車	7	10304	2351	11,230	6,180	1,668	28.7	47,872	51,000	7,000	900	AGF-5621
		1	工程救險車	2	10707	2351	3,600	7,710	1,668	28.7	47,872	51,000	11,000	900	AXF-6032
		1	工程救險車	4	11112	1996	3,600	4,626	1,668	25.7	42,868	25,500	11,000	450	BQT-1173

# 公務車輛明細表 中華民國115年度

		1			1				十尺	<b>^ -</b> `				
業務計畫	車		乘客		汽缸總		燃料使	————	料費(	全年) 	養	車輛	車輌	
及工作計畫名稱	斬數	車輛種類	人數 (不含 司機)	購置 年月	排氣量 (立方 公分)	牌照稅 (全年)	用費(全年)	數量 (公升)	單價 (元)	金額	食 護 費	保險費	中翈 檢驗 費	備註
		重型電動公 務機車	1	11005	逾5馬力 (hp)						2,000	711		EPE-3869
		重型電動公 務機車	1	11301	逾5馬力 (hp)						2,000	711		EPW-5563
		重型電動公 務機車	1	11301	逾5馬力 (hp)						2,000	711		EPW-5667
		重型電動公 務機車	1	11301	逾5馬力 (hp)						2,000	711		EPW-5669
		重型電動公 務機車	1	11301	逾5馬力 (hp)						2,000	711		EPW-5670
		重型電動公 務機車	1	11301	逾5馬力 (hp)						2,000	711		EPW-5671
		重型電動公 務機車	1	11301	逾5馬力 (hp)						2,000	711		EPW-5672
		重型電動公 務機車	1	11301	逾5馬力 (hp)						2,000	711		EPW-5673
		重型電動公 務機車	1	11301	逾5馬力 (hp)						2,000	711		EPW-5675
		重型電動公 務機車	1	11301	逾5馬力 (hp)						2,000	711		EPW-5676
		重型電動公 務機車	1	11301	逾5馬力 (hp)						2,000	711		EPW-5677
	1	重型電動公 務機車	1	11301	逾5馬力 (hp)						2,000	711		EPW-5679
	1	重型電動公 務機車	1	11301	逾5馬力 (hp)						2,000	711		EPW-5680
		合計				584,240	462,720			3,029,552	3,121,000	573,126	53,400	
							07.454	400						

### 繼續性計畫分年資金需求表

### 中華民國115年度

					分年資金需求				
計畫項目	全程計畫 總金額	以前年度 預算數	115年度	116年度	117年度	118年度	119年度	120年度以後	備註
總計	16, 240, 606, 216	3, 977, 545, 416	3, 648, 974, 520	5, 346, 758, 960	2, 962, 467, 640	304, 378, 720	480, 960	-	
環境衛生及河川工 程	16, 207, 987, 016	3, 962, 902, 016	3, 640, 820, 000	5, 344, 040, 000	2, 958, 595, 000	301, 630, 000	_	_	
河川及雨水下水 道工程	16, 207, 987, 016	3, 962, 902, 016	3, 640, 820, 000	5, 344, 040, 000	2, 958, 595, 000	301, 630, 000	-	-	
河川工程	4, 077, 702, 000	1, 386, 302, 000	1, 442, 200, 000	949, 200, 000	300, 000, 000	-	-	-	
磺港溪再造委 託規劃設計工 作(延壽橋至 西安橋)	28, 702, 000	28, 202, 000	500,000	-	-	-	-	-	市議會審定總經費 32,000,000元,截 至本年度累計編列 28,702,000元,餘 3,298,000元不再編 列。
磺港溪再造工 程(延壽橋至 西安橋)	650, 000, 000	600, 000, 000	50, 000, 000	-	-	-	-	-	941 °
全市河濱公園 遊戲場地周邊 設施暨指標系 統改善及新建 工程	160, 000, 000	90, 000, 000	70, 000, 000	_	_	-	-	-	
全市轄河川溪 溝總體環境營 造工程(第2 期)	300, 000, 000	150, 200, 000	121, 800, 000	28, 000, 000	-	-	-	-	
114年度河 川設施檢修改 善新建及河川 疏浚工程	300, 000, 000	120, 000, 000	180, 000, 000	-	-	-	=	-	
114年度水 利建造物檢測 及結構安全評 估檢討工作	7, 000, 000	500, 000	6, 500, 000	-	-	-	=	-	
114年度河 濱公園設施檢 修改善及新建 工程	360, 000, 000	180, 000, 000	180, 000, 000	-	-	-	-	-	
114年度河 濱生態保育及 復育工程	12, 000, 000	9, 600, 000	2, 400, 000	-	_	_	-	-	
全市堤防美化 工程(第10 期)	20, 000, 000	4, 000, 000	16, 000, 000	-	-	-	-	-	
全市堤防暨低 水護岸等水利 建造物改善工 程(第1期)	300, 000, 000	33, 800, 000	145, 000, 000	121, 200, 000	-	-	-	_	
臺北市淡水河 系水岸空間環 境營造工程	1,800,000,000	150, 000, 000	600, 000, 000	750, 000, 000	300, 000, 000	_	-	-	
全市河濱公園 整體改善工程 (第1期)	140, 000, 000	20, 000, 000	70, 000, 000	50, 000, 000	_	_	_	_	
雨水下水道工 程	12, 130, 285, 016	2, 576, 600, 016	2, 198, 620, 000	4, 394, 840, 000	2, 658, 595, 000	301, 630, 000	=	=	
全市抽水站設 備更新及改善 工程(第4期 )	822, 187, 000	489, 178, 000	333, 009, 000	-	-	-	=	-	
				07_151					

### 繼續性計畫分年資金需求表

### 中華民國115年度

1	1								1
					分年資金需求				
計畫項目	全程計畫總金額	以前年度 預算數	115年度	116年度	117年度	118年度	119年度	120年度以後	備註
圓山及大龍等 全市抽水站新 擴建工程	884, 399, 016	658, 898, 016	225, 501, 000	-	_	-	-	-	市議會審定總經費 884,400,000元, 前年度編列 692,206,000元, 除111年度不予保 33,307,984元, 計本年度編列 225,501,000元,列 884,399,016元, 984元, 984元, 984元, 984元,
堤防及抽水站 新擴建及改善 規劃設計工作 (第1期)	62, 500, 000	57, 475, 000	1,000	5, 024, 000	-	-	-	-	
堤防及抽水站 新擴建等水利 建造物改善工 程(第1期)	2, 013, 104, 000	242, 500, 000	250, 000, 000	1, 520, 604, 000	-	=	=	=	
士林、中山等 集水區排水改 善與滯蓄洪設 施新建工程	350, 000, 000	290, 000, 000	60, 000, 000	-	-	-	-	-	
全市排水幹線 結構改善工程 (第2期)	493, 800, 000	235, 125, 000	138, 675, 000	120, 000, 000	=	=	=	=	
全市抽水站設 備更新及改善 工程(第5期 )	1, 200, 000, 000	45, 575, 000	75, 140, 000	865, 710, 000	213, 575, 000	=	-	-	
堤防及抽水站 新擴建等水利 建造物改善工 程(第2期)	500, 000, 000	13, 000, 000	200, 000, 000	110, 000, 000	177, 000, 000	-	-	-	
康寧集水區排 水改善與調洪 設施新建工程	110, 000, 000	50, 000, 000	60, 000, 000	-	-	-	-	-	
全市降雨容受 力提升及雨水 下水道結構延 壽規劃設計工 作	95, 000, 000	36, 300, 000	23, 843, 000	34, 857, 000	-	_	_	-	
114年度本 市抽水站、河 川及雨水下水 道等工程委託 監造技術服務 費	44, 000, 000	24, 200, 000	19, 800, 000	_	-	_	_	-	
114年度下 水道設施及零 星排水改善工 程	420, 000, 000	220, 000, 000	200, 000, 000	-	-	-	-	-	
114年度抽 水站建物及設 施檢修工程	180, 000, 000	91, 349, 000	88, 651, 000	_	-	=	-	-	
全市降雨容受 力提升暨市區 排水環境改善 工程(第1期 )	3, 447, 275, 000	70, 000, 000	420, 000, 000	1, 457, 645, 000	1, 198, 000, 000	301, 630, 000	-	-	
全市排水幹線 結構改善工程 (第3期)	90, 000, 000	5, 000, 000	34, 000, 000	51, 000, 000	-	_	_	-	

### 繼續性計畫分年資金需求表

### 中華民國115年度

					分年資金需求			1 122	
計畫項目	全程計畫總金額	以前年度 預算數	115年度	116年度	117年度	118年度	119年度	120年度以後	備註
堤防及抽水站 新擴建等水利 建造物改善工 程(第3期)	1, 418, 020, 000	48, 000, 000	70, 000, 000	230, 000, 000	1, 070, 020, 000	-	-	-	
一般建築及設備	32, 619, 200	14, 643, 400	8, 154, 520	2, 718, 960	3, 872, 640	2, 748, 720	480, 960	-	
<b>营建工程</b>	1, 434, 000	1,000	1, 433, 000	-	-	-	-	-	
其他修建工程	1, 434, 000	1,000	1, 433, 000	-	-	-	-	-	
臺北市松山綜 合大樓建物拆 除工程	1, 434, 000	1, 000	1, 433, 000	-	_	-	-	-	
其他設備	31, 185, 200	14, 642, 400	6, 721, 520	2, 718, 960	3, 872, 640	2, 748, 720	480, 960	=	
其他設備	31, 185, 200	14, 642, 400	6, 721, 520	2, 718, 960	3, 872, 640	2, 748, 720	480, 960	-	
110年個人 電腦租賃費	2, 316, 600	2, 138, 400	178, 200	-	-	-	-	-	總經費不含110年度 已編列691,200元。
111年個人 電腦租賃費	4, 548, 600	3, 207, 960	798, 000	542, 640	-	-	_	-	
112年個人 電腦租賃費	5, 608, 800	2, 167, 200	581, 760	581, 760	2, 278, 080	-	-	-	
113年個人 電腦租賃費	4, 685, 400	1, 377, 000	538, 560	538, 560	538, 560	1, 692, 720	-	-	
114年個人 電腦租賃費	5, 950, 800	1, 245, 840	1, 056, 000	1, 056, 000	1, 056, 000	1, 056, 000	480, 960	-	
水利管理資訊 系統新功能建 置案	8, 075, 000	4, 506, 000	3, 569, 000	_	-	-	_	-	

### 新興計畫分年資金需求表

### 中華民國115年度

					分年資金需求				
計畫項目	全程計畫總金額	以前年度 預算數	115年度	116年度	117年度	118年度	119年度	120年度以後	備註
總計	1, 667, 578, 000	-	671, 350, 800	804, 261, 600	110, 561, 600	80, 561, 600	561, 600	280, 800	
環境衛生及河川工 程	1, 664, 500, 000	-	670, 800, 000	803, 700, 000	110, 000, 000	80, 000, 000	_	-	
河川及雨水下水 道工程	1, 664, 500, 000	-	670, 800, 000	803, 700, 000	110, 000, 000	80, 000, 000	_	-	
河川工程	1, 020, 500, 000	-	335, 600, 000	494, 900, 000	110, 000, 000	80, 000, 000	=	-	
115年度河 濱公園設施檢 修改善及新建 工程	380, 000, 000	-	190, 000, 000	190, 000, 000	-	-	-	-	
115年度河 濱生態保育及 復育工程	13, 500, 000	-	11, 100, 000	2, 400, 000	-	-	-	-	
115年度河 川設施檢修改 善新建及河川 疏浚工程	300, 000, 000	-	120, 000, 000	180, 000, 000	-	-	-	-	
115年度水 利建造物檢測 及結構安全評 估檢討工作	7, 000, 000	-	500, 000	6, 500, 000	-	-	-	-	
全市堤防美化 工程(第11 期)	20, 000, 000	-	4, 000, 000	16, 000, 000	-	-	-	-	
全市堤防暨低 水護岸等水利 建造物改善工 程(第2期)	300, 000, 000	-	10, 000, 000	100, 000, 000	110, 000, 000	80, 000, 000	-	-	
雨水下水道工 程	644, 000, 000	-	335, 200, 000	308, 800, 000	-	-	-	-	
115年度本 市抽水站、河 川及雨水下水 道等工程委託 監造技術服務 費	44, 000, 000	-	24, 200, 000	19, 800, 000	-	-	-	-	
115年度下 水道設施及零 星排水改善工 程	420, 000, 000	-	220, 000, 000	200, 000, 000	-	=	=	-	
115年度抽 水站建物及設 施檢修工程	180, 000, 000	-	91, 000, 000	89, 000, 000	-	-	-	-	
一般建築及設備	3, 078, 000	-	550, 800	561, 600	561, 600	561, 600	561,600	280, 800	
其他設備	3, 078, 000	-	550, 800	561, 600	561, 600	561, 600	561, 600	280, 800	
其他設備	3, 078, 000	-	550, 800	561, 600	561, 600	561, 600	561, 600	280, 800	
115年個人 電腦租賃費	3, 078, 000	-	550, 800	561, 600	561, 600	561, 600	561, 600	280, 800	

# 本頁空白

### 臺北市政府工務

# 歲出按職能及經

中華民國115

				經	常支	过 出					T 平 八 [本支出	
經濟性						經常	8 轉				資及增資	i
職能別分類	受僱人員報酬	商購 品及勞 務	債 務 利 息	土地租金支出	對企業	對家庭 及民間	對 政 府	對國外	經常支出合計	對營業基金	對非營業特種 基金	對民間企業
總計	728,346	463,375		459		120			1,192,300			
01 一般公共事務												
02 防衛												
03 公共秩序與安全												
04 教育												
05 保健												
06 社會安全與福利												
07 住宅及社區服務												
08 娛樂、文化與宗教												
09 燃料與能源												
10 農、林、漁、牧業	728,346	463,375		459		120			1,192,300			
11 礦業、製造業及營造業												
12 運輸及通信												
13 其他經濟服務												
14 環境保護												
15 其他支出												

### 局水利工程處

# 濟性綜合分類表

年度 單位:新臺幣千元

	:				1	資.	本支出		- <b>&gt;-</b> ·					
	資本	移轉			4117			固定	三資 本	形成			250	
對 企 業	對家庭及民間	對 政 府	對國外	土地購入	無形資產購入	住宅	非住宅房屋	營 建 工 程	運輸工具	資訊軟體	機其 器他 及設 備	土 地 改 良	資本支出合計	總計
	間							4,319,553		9,422	6,741		4,335,716	5,528,01
								4,319,553		9,422	6,741		4,335,716	5,528,0°