

財務委員會 工務小組委員會討論文件

一九九七年一月二十二日

基本工程儲備基金

總目 701－土地徵用

總目 702－港口及機場發展

總目 703－建築物

總目 704－渠務

總目 705－土木工程

總目 706－公路

總目 707－新市鎮及市區發展

總目 708－非經常資助金及主要系統設備

總目 709－水務

總目 710－電腦化計劃

總目 711－房屋

整體撥款

請各委員向財務委員會建議 —

- (a) 批准撥款合共 75 億 2,300 萬元，為基本工程儲備基金各開支總目項下全部現有整體撥款提供款項，以供一九九七至九八年度支用；
- (b) 批准在分目 **3004GX**、**3100GX**、**3101GX**、**4100DX**、**5100CX**、**6100TX**、**7013CX**、**7100CX**、**9100WX** 和 **B100HX** 的名稱字眼上稍作修改；
- (c) 批准修改分目 **8100MX** 的名稱和範圍；以及
- (d) 把批准增加分目 **A007GX** 撥款的權力轉授財政司，但增加撥款的最高限額為 1,000 萬元。

I. 一九九七至九八年度的建議撥款

建議

我們建議撥款合共 75 億 2,300 萬元，為基本工程儲備基金各開支總目項下全部現有整體撥款提供款項，以供一九九七至九八年度支用，分項數字如下 —

總目	名稱	一九九六至 九七年度 的核准撥款 (百萬元)	一九九七至 九八年度的 建議撥款 (百萬元)	增減 百分比 (%)
701	土地徵用	2,787	3,019	+8.3
702	港口及機場發展	31	43	+38.7
703	建築物	1,176	1,576	+34.0
704	渠務	60	53	-11.7
705	土木工程	453	893	+97.1
706	公路	633	597	-5.7
707	新市鎮及市區發展	219	176	-19.6
708	非經常資助金及 主要系統設備	333	608	+82.6
709	水務	301	300	-0.3
710	電腦化計劃	145	180	+24.1
711	房屋	29	78	+168.9
總計		6,167	7,523	+21.9

理由

2. 現建議撥款合共 75 億 2,300 萬元，為現有各項整體撥款提供款項，以供一九九七至九八年度支用。建議的撥款額較一九九六至九七年度的撥款額多 21.9%。我們是根據過往的開支模式、現時的承擔額和預期在下個財政年度進行的工程計劃，計算出建議的撥款額。附件 1(a)至(k)詳載每項整體撥款的建議撥款額，包括一九九七至九八年度的建議撥款與一九九六至九七年度撥款的比較，以及一些項目兩個年度的撥款額相差超過 15%的原因。我們亦於附件載列每項整體撥款在一九九七至九八年度的各個主要開支項目。

3. 我們要求增加若干開支總目項下的整體撥款，主要原因如下 —

(a) 總目 702

這個總目項下的整體撥款較一九九六至九七年度的撥款多 39%，原因是分目 2001AX 所需的撥款增加，以供進行與港口及機場發展研究有關的土木工程研究和大規模內部勘測工作。進行這些工作是為了重新設置政府繫泊浮標，原有的浮標因進行昂船洲海軍基地工程計劃而須遷置；另因日後要進行填海計劃和建造海底污水排放管而需提供關於水質和水文模型的最新資料。個別工程計劃的詳情載於附件 1(b)。

(b) 總目 703

這個總目項下的整體撥款較一九九六至九七年度的撥款多 34%，主要是由於分目 3004GX「翻修政府建築物」的撥款提高了 59%所致。我們根據用者的意見和建築物保養方面的專業人員進行初步評估的結果，擬定了一份政府建築物名單，列明須進行小規模翻修工程，以及在建築工程和屋宇裝備(如電力和機械裝置)兩方面均須改善的政府建築物。由於這些工程的規模較小、擬翻修的建築物也容易進入，加上有定期合約承建商可供聘用，我們計劃在一九九七至九八年度推行一項增加新工程項目的計劃。我們藉着這些翻修工程，保持政府產業的價值。翻修經常有市民出入的政府建築物，也可為市民提供更優良的服務。一些有市民出入的政府辦事處，如警署、診療所和裁判法院，其改善工程會優先進行。個別工程計劃的詳情載於附件 1(c)。

(c) 總目 705

把這個總目項下的整體撥款提高 97%，目的是提供款項進行額外的防止山泥傾瀉措施。我們就加強斜坡和護土牆安全程度的計劃完成全面檢討後，於一九九五年初公布一項措施，加速推行防止山泥傾瀉計劃。在這個計劃下進行改善工程的地點逾 10 000 個。用以推行這項計劃的撥款，因而由一九九五至九六年度的 1 億 5,600 萬元增至一九九六至九七年度度的 3 億 9,400 萬元，一九九七至九八年度度的建議撥款也調高至 7 億 7,900 萬元。要求增加的撥款亦包括用以實施一項新措施，在毗連官立學校的斜坡進行工程檢查所需的費用。(為資助學校進行類似工程所需的費用，會在下文(d)項所載的總目 708 項下申請撥款支付)。個別工程計劃的詳情載於附件 1(e)。

(d) 總目 708

這個總目項下的整體撥款增加 83%，是由多個原因所致。其中包括要實施一項擬定的計劃，在資助學校進行小規模維修和翻修工程(包括在毗連這些學校的斜坡進行工程檢查工作)；為大學教育資助委員會在一九九六至九七年度開立的整體撥款項下獲撥款進行的工程計劃提供所需的現金流量；要清付九項核准工程計劃尚未支付的款項。這九項工程計劃是關於遷置設於公共屋邨內、受到房屋委員會整體重建計劃影響的福利設施；以及要先完成補助醫院工程計劃的詳細設計，才可向財務委員會申請撥款。個別工程計劃的詳情載於附件 1(h)。

(e) 總目 710

我們要求在這個總目項下增加 24% 的撥款，用以進行電腦化計劃，以滿足多個政府部門的需求。部分增幅是因為分目 A007GX 項下以整體撥款進行的工程計劃的財政上限，由 800 萬元調高至 1,000 萬元所致，而更改財政上限的安排於一九九六年十月二十五日財務委員會會議上獲得批准。個別工程計劃的詳情載於附件 1(j)。

(f) 總目 711

分目 B100HX 的整體撥款增加 169%，有大部分是用以支付與建屋計劃有關的基建工程計劃的研究和小規模工程開支。為了提供更多建屋所需的土地和基礎設施，進行這類研究和 small 規模工程的需求與日俱增。個別工程計劃的詳情載於附件 1(k)。

II. 修改整體撥款的名稱

建議

4. 我們建議從下述整體撥款的名稱中，刪除「選出」、「選自」等字眼 —

整體撥款	原本名稱	建議的新名稱
3100GX	從工務計劃丁級工程項目中選出的可行性研究、小規模勘測工作及顧問費	為工務計劃丁級工程的項目進行可行性研究、小規模勘測工作及顧問費
4100DX	為選自工務計劃丁級工程的項目進行渠務工程、研究及勘測工作	為工務計劃丁級工程的項目進行渠務工程、研究及勘測工作
5101CX (原本編號為 5100CX ，現重新編訂為 5101CX ，以配合庫務署的財政匯報制度)	為選自工務計劃丁級工程的項目進行土木工程、研究及勘測工作	為工務計劃丁級工程的項目進行土木工程、研究及勘測工作

整體撥款	原本名稱	建議的新名稱
6100TX	為選自工務計劃丁級工程的項目進行公路工程、研究及勘測工作	為工務計劃丁級工程的項目進行公路工程、研究及勘測工作
7100CX	為選自工務計劃丁級工程的項目進行新市鎮及市區工程、研究及勘測工作	為工務計劃丁級工程的項目進行新市鎮及市區工程、研究及勘測工作
9100WX	為選自工務計劃丁級工程的項目進行水務工程、研究及勘測工作	為工務計劃丁級工程的項目進行水務工程、研究及勘測工作
B100HX	為選自工務計劃丁級工程而有關房屋發展的項目進行有關房屋的小規模工程、研究及勘測工作	為工務計劃丁級工程的項目進行有關房屋發展的小規模工程、研究及勘測工作

5. 我們並建議在下述整體撥款的名稱中，加上「為工務計劃丁級工程的項目」這些字眼 —

整體撥款	原本名稱	建議的新名稱
3004GX	翻修政府建築物	為工務計劃丁級工程的項目進行翻修政府建築物工程
3101GX	小規模建築工程	為工務計劃丁級工程的項目進行小規模建築工程
7013CX	按地區進行的市區環境改善工作	為工務計劃丁級工程的項目進行按地區進行的市區環境改善工作

理由

6. 在基本工程儲備基金整體撥款項下獲撥款進行的所有工務計劃項目，通常均列為丁級工程計劃。丁級工程項目的財政上限，相等於財政司根據財務委員會所轉授的權力，對在基本工程儲備基金項下進行的工程計劃的核准預算作出修改的權限¹。為更準確地反映這個情況，我們建議把整體撥款名稱中「選自」、「選出」等字眼一律刪去。新名稱可以消除任何可能引致的誤會，令人不會誤以為部分丁級工程項目並非以基本工程儲備基金整體撥款項下撥款進行。為求劃一，我們亦建議在分目 **3004GX**、**3101GX** 和 **7013CX** 整體撥款的名稱中，加上「為工務計劃丁級工程項目」的字眼。

III. 修改整體撥款分目 8100MX 的名稱和範圍

建議

7. 我們建議把分目 **8100MX** 的名稱和範圍修改如下－

分目 8100MX 的 原本名稱和範圍

醫院管理局－建築物改善研究及建築工程計劃的勘測工作，適用於所有公立醫院(即前政府醫院和前補助醫院)的改善和勘測工程；建議以醫療資助金進行的建築工程計劃的研究，包括支付顧問設計的各項費用、擬備招標文件和地盤勘測的費用；以及大規模的內部勘測工作。每項工程計劃的費用上限為 1,500 萬元。

分目 8100MX 的 建議修訂名稱和範圍

醫院管理局－建築工程計劃的改善工程、可行性研究、勘測工作和合約開始前的顧問服務，適用於進行所有公立醫院的改善和勘測工程、工程計劃的初步可行性研究和合約開始前的顧問服務，包括為建築工程計劃進行設計和擬備招標文件；惟每個項目的開支上限不得超過 1,500 萬元。

¹ 總目 705 分目 5100BX 的整體撥款除外，這項撥款是用以實施防止山泥傾瀉措施。由於防止山泥傾瀉工程性質特殊，經常須在緊急或突發的情況下進行，這個整體撥款項下的個別項目不設開支上限。

理由

8. 財務委員會於一九九六年六月批准工務小組委員會的建議，擴大小組委員會的職權範圍。凡在基本工程儲備基金總目 708 下，以非經常資助金進行的建築工程計劃的撥款申請，須先經工務小組委員會討論，然後才提交財務委員會。為使這些以非經常資助金進行的建築工程計劃的策劃程序與策劃工務計劃下的建築工程計劃的現行做法一致，現建議擴大分目 **8100MX** 適用於醫院管理局工程計劃的範圍，把合約開始前的顧問服務也包括在內。這樣會確保有關方面就醫院管理局的工程計劃經工務小組委員會向財務委員會申請撥款時，已完成詳細設計，並擬定招標文件，而擬申請撥款的工程計劃，一如工務計劃下的工程計劃，在各方面均已準備就緒。

IV. 擴大財政司對總目 710 行使的獲轉授財政權力

建議

9. 關於總目 710，我們亦建議財務委員會把批准在整體撥款分目 **A007GX** 項下增加撥款的權力轉授財政司，最高限額為 1,000 萬元²。建議的 1,000 萬元限額會適用於財政司在任何一個財政年度，就分目 **A007GX** 增加撥款的累積款額；如這項建議獲委員批准，財政司會根據有關基本工程儲備基金的決議第(a)及(j)條，進一步把其權力轉授某些公職人員(決議的摘要載於附件 2)。

² 財務委員會於一九九六年十月二十五日批准多項建議，其中一項是：財政司可運用獲轉授權力更改已印製預算內總目 710 項下撥款的財政限額，應為 1,000 萬元(見文件編號 FCR(96-97)63)。

理由

10. 總目 710「電腦化計劃」分目 A007GX 項下的整體撥款，是用作支付行政工作電腦系統的開支，以及進行可行性研究和系統發展的顧問費，每個項目的開支介乎 10 萬元至 1,000 萬元之間。就總目 710 而言，財政司現時獲轉授的權力是否包括批准增加整體撥款項下撥款³ 的權力，仍不甚明確。為免出現不明確的地方，我們請財務委員會批准把權力轉授財政司，使其有權批准在分目 A007GX 項下增加撥款，最高限額為 1,000 萬元。

財政影響

11. 基本工程儲備基金項下全部的整體撥款在一九九七至九八年度的建議撥款總額為 75 億 2,300 萬元。

背景

12. 基本工程儲備基金是用以為十一個不同的開支總目提供款項，範圍包括工務計劃、土地徵用、非經常資助金和主要系統設備，以及電腦化計劃。對於費用少於 1,500 萬元的項目，我們通常會撥用有關開支總目項下其中一筆整體撥款的款項。我們為一九九六至九七年度預算申請撥款時，獲財務委員會批准把一些特定的開支總目項下不同的整體撥款合併，以便更完善地管理各筆整體撥款。

³ 就總目 710 而言，凡獲財務委員會批准或根據轉授權力批准的核准工程計劃預算，財政司現時均可根據獲轉授的權力，批准提高該等核准工程計劃預算，最高限額為 1,000 萬元。財政司亦獲轉授權力，就新的工程計劃開立新開支項目(但每項新工程計劃的預算不能超逾 1,000 萬元)，以及批准增加設有核准工程計劃預算的分目項下的撥款(但有關撥款不能超逾核准工程計劃預算實際尚未動用的餘款)。不過，批准在整體撥款項下增加撥款的權力是否已轉授財政司，則並不明確。

13. 基本工程儲備基金項下的總目 710 提供撥款，以進行電腦化計劃。在技術上，該總目並不在工務小組委員會的職權範圍之內。不過，多年以來，我們每年均一次過經工務小組委員會向財務委員會申請撥款，供基本工程儲備基金項下所有整體撥款支用，這個做法已成慣例。因此，現請各委員同意，總目 710 項下整體撥款的撥款要求，亦應列入政府向工務小組委員會提交涉及基本工程儲備基金項下所有總目的建議中。

基本工程儲備基金

總目 701

(I)	分目	一九九六至 九七年度撥款 千元	一九九七至 九八年度預算 千元	增減百分比和出現顯著變動(±15%) 的原因 (與一九九六至九七年度撥款比較)
A	1004C	0	55,0025	(+510%) — 一九九七至九八年度建議撥款增加，主要是「東涌第 30 和 31 區公共房屋發展」工程計劃所引致，單是這項工程計劃在一九九七至九八年度的估計現金流量已佔 2 億 1,550 萬元。
A	1100C	,501	2,732,196	2,683 (-2%)
總目 701 項下整體撥款 項目的建議撥款額：			3, 018,521	

(II) 總目 701 整體撥款在一九九七至九八年度的主要開支項目 —

a. 分目 1004CA — 交地及收地補償：雜項

工程計劃說明一九九七至九八年度預算
千元

1.	黃竹坑和新圍的康樂發展	50,000
2.	居者有其屋計劃發展工程 — 沙田小瀝源第 36 區	21,450
3.	香港房屋協會的馬頭角改善計劃	15,200
4.	東涌第 30 和 31 區的房屋計劃	215,500
5.	預計在一九九七至九八年度有開支的四個其他項目	33,175
總計		<hr/> 33 5,325 <hr/>

b. 分目 1100CA – 就工務計劃工程而支付的補償金及特惠津貼

<u>工程計劃說明</u>	<u>一九九七至九八年度預算</u> 千元
1. 為青衣北部地區遊憩用地和政府／團體／社區設施進行的填海工程	200,000
2. 大嶼山港口發展工程第 1 期 — 經敷設公用設施的土地	320,000
3. 小瀝源鄉村擴展區	33,800
4. 為新界東北部都會區加設濾水和輸水設施	102,050
5. 石湖墟發展第 4 組工程，第 30B 區治河工程	407,888
6. 道路排水修復計劃第 1 期工程	115,960
7. 三號幹線 — 郊野公園段第 II 期工程	50,000
8. 洪水橋第 12 和 13 區	137,332
9. 在元朗東部公共房屋用地進行元朗綜合副食品批發市場土木工程	66,472
10. 東涌新市鎮發展第 II B 期第 II 階段工程	444,600
11. 預計在一九九七至九八年度有開支的 110 個以上其他項目	805,094
總計	<u>2,6</u>

83,196

基本工程儲備基金

總目 702

(I)	分目	一九九六至 九七年度撥款 千元	一九九七至 九八年度預算 千元	增減百分比和出現顯著變動(±15%) 的原因 (與一九九六至九七年度撥款比較)
X	2001A	9,100	23,571	(+159%) — 增幅大是由於一九九六至九七年度撥款的基數偏低所致。新項目的預計承擔額，特別是一個在一九九七至九八年度的估計現金流量達 1,215 萬 2,000 元的項目，將帶來很大的增加百分比。
X	2002A	3,060	1,600	(-48%) — 一九九七至九八年度，這個分目項下並無新項目，而大部分核准的項目已完成或接近完成。
X	2003A	14,800	16,000	(+8%) — 一九九七至九八年度，這個分目項下並無新項目，而大部分核准的項目已完成或接近完成。
X	2005A	4,310	2,243	(-48%) — 一九九七至九八年度，這個分目項下並無新項目，而大部分核准的項目已完成或接近完成。

 總目 702 項下整體撥款

項目的建議撥款額： 4
3,414

<u>工程計劃說明</u>	<u>一九九七至九八年度預算</u> 千元
1. 在奇力灘部分地方進行挖泥工程，以供遷置六個政府繫泊浮標 — 環境影響評估、實地勘測和化驗	12,152
2. 港口及機場發展策略 — 改善水質的數學模型及水文模型	7,200
3. 港口及機場發展策略 — 改善有關本港水域水質及水力模擬研究的潮汐模型	219
4. 把機場核心計劃地面勘測資料併入地球科學資料庫	3,000
5. 應急費用	1,000
總計	<u>23</u> <u>,571</u>

- b. 分目 2002AX — 為港口及機場發展策略的有關運輸工程計劃進行可行性勘測及設計工作的顧問費和大規模內部勘測工作

<u>工程計劃說明</u>	<u>一九九七至九八年度預算</u> 千元
1. 西九龍快速公路 — 顧問設計費用和地盤勘測	1,000
2. 北大嶼山快速公路 — 顧問設計	600

費用和地盤勘測

總計	1,600
----	-------

- c. 分目 2003AX — 為港口及機場發展策略的有關全港拓展工程計劃進行可行性勘測及設計工作的顧問費和大規模內部勘測工作

<u>工程計劃說明</u>	<u>一九九七至九八年度預算</u> 千元
1. 將軍澳第 131 區港口發展計劃可行性研究和有關的地盤勘測	7,350
2. 為屯門第 38 區特殊工業區進行填海及提供公用設施工程 — 顧問費及地盤勘測	7,000
3. 屯門海港發展研究	500
4. 第二條青衣南橋 — 詳細設計及地盤勘測的顧問費	100
5. 海皇路、湖景路和湖山路交匯處改善工程	1,000
6. 應急費用	50

總計	16,
	000

d. 分目 2005AX — 為港口及機場發展策略的有關水務工程計劃進行可行性勘測及設計工作的顧問費和大規模內部勘測工作

<u>工程計劃說明</u>	<u>一九九七至九八年度預算</u> 千元
1. 北大嶼山輸水、濾水和供水第 I 階段工程的顧問費及勘測	2,092
2. 北大嶼山快速公路的公用設施道路輸水管 — 顧問設計費用	150
3. 陰澳篤食水配水庫地盤勘測和有關工程	1
總計	2,243

基本工程儲備基金

總目 703

(I)	分目	一九九六至 九七年度撥款 千元	一九九七至 九八年度預算 千元	增減百分比和出現顯著變動(±15%) 的原因 (與一九九六至九七年度撥款比較)
X	3004G	532,000	848,000	(+59%) — 撥款大幅增加，是由於對某些政府建築物翻修工程的需求有所增加所致。這項增幅已計及建築署在推行增加改善工程項目的計劃的能力，並考慮到已知工程計劃規模較小、又容易進入擬翻修的建築物，以及有定期合約承建商可供聘用。供市民使用的政府建築物(例如警署、診所和裁判法院)將獲優先進行翻修工程。
X	3100G	50,800	89,000	(+75%) — 撥款增加，主要是由於擬在一九九七至九八年度提升至甲級的工程計劃數目有所增加，因而須要開設新承擔額。單是新承擔額已佔建議撥款額約 60%。
X	3101G	593,000	639,000	(+8%)
總目 703 項下整體撥款 項目的建議撥款額：				1,576,000

(II) 總目 703 整體撥款在一九九七至九八年度的主要開支項目 —

a. 分目 3004GX — 為工務計劃丁級工程的項目進行翻修政府建築物工程

工程計劃說明

一九九七至九八年度預算
千元

1. 最高法院

10,200

<u>工程計劃說明</u>	<u>一九九七至九八年度預算</u> 千元
2. 小瀝源警署	8,900
3. 皇仁書院	6,660
4. 前消防處總部大樓	6,201
5. 西區裁判法院	7,700
6. 何東官立工業女中學及分校	9,600
7. 赤柱職員訓練學院東翼	7,440
8. 筲箕灣馬會診療所	6,120
9. 人民入境事務大樓	7,700
10. 預計在一九九七至九八年度有開 支的 1 000 個以上其他項目	777,479
總計	<hr/> 84 8,000 <hr/>

b. 分目 3100GX – 為工務計劃丁級工程的項目進行可行性研究、小規模勘測工作及顧問費

<u>工程計劃說明</u>	<u>一九九七至九八年度預算</u> 千元
1. 香港中國婦女會丘佐榮小學擴建工程	1,980
2. 鴨脷洲海怡半島一所技能訓練學	2,086

校

- | | | |
|----|------------------------|-------|
| 3. | 水務署新界南分區廠房 | 2,190 |
| 4. | 政府船塢改善工程—餘下工程—合約階段前顧問費 | 4,620 |

<u>工程計劃說明</u>	<u>一九九七至九八年度預算</u> 千元
5. 新粉嶺裁判法院大樓	4,250
6. 國際郵件中心一修建工程	4,700
7. 機電工程署、水務署及渠務署在天 水圍的聯合維修廠房	5,000
8. 堅尼地城士美非路聯用大樓	3,500
9. 預計在一九九七至九八年度有開 支的 60 個以上其他項目	60,674
總計	89, 000

c. 分目 3101GX – 為工務計劃丁級工程的項目進行小規模
建築工程

<u>工程計劃說明</u>	<u>一九九七至九八年度預算</u> 千元
1. 在屯門碼頭為屯門至赤鱸角新渡) 輪服務提供額外屋宇裝備和設施))
2. 在海下灣興建海洋公園管理中心) 和有關設施))

)

3. 在灣仔法院大樓閣樓 2 樓設立兩個)
地方法院及司法辦公室

)

4. 為漁農處的部門建築物加強安全) 一九九七至九
設備及進行改善工程) 八年度預算開
) 支總額為 6 億
3,900 萬元

)

5. 在香港醫學專科學院新大樓為醫)
務委員會及牙醫管理委員會提供)
辦公地方

)

6. 為哥連臣角火葬場安裝監察及遙)
測系統

工 程 計 劃 說 明

一九九七至九八年度預算
千元

7. 在喜靈州戒毒所興建一座設施齊全的三層高建築物)
)
8. 警察訓練學校新學員宿舍改善工程)
)
9. 預計在一九九七至九八年度有開支的 400 個以上其他項目)

基本工程儲備基金

總目 704

(I)	分目	一九九六至 九七年度撥款 千元	一九九七至 九八年度預算 千元	增減百分比和出現顯著變動(±15%) 的原因 (與一九九六至九七年度撥款比較)
X	4100D 7	59,540	53,310	(-10%)
總目 704 項下整體撥款 項目的建議撥款額：			5 3,310	

(II) 總目 704 整體撥款在一九九七至九八年度的主要開支項目 -

- a. 分目 4100DX - 為工務計劃丁級工程的項目進行渠務工程、研究及勘測工作

	工程計劃說明	一九九七至九八年度預算 千元
1.	農用攔河壩的拆卸、更換和改善工程	4,000
2.	污泥處理和處置策略研究	3,000
3.	西區水渠臨時接駁狀況調查	3,500
4.	銅鑼灣避風塘水渠臨時接駁狀況	3,000

調查

5.	北區污水收集系統第 1 和第 2 期—顧問的詳細設計費和研究	3,000
6.	望后石污水處理廠的翻新工程	6,500
7.	西九龍雨水疏導系統改善工程第 I 期—地盤勘測和詳細設計	2,500
8.	沙田污水處理廠更換污水入口格柵工程	3,000
9.	在屯門集水區裝設接駁至公共污水收集系統的污水渠	2,500
10.	預計在一九九七至九八年度有開支的約 45 個其他項目	22,310
總計		<hr/> 53,310 <hr/>

基本工程儲備基金

總目 705

(I)	分目	一九九六至 九七年度撥款 千元	一九九七至 九八年度預算 千元	增減百分比和出現顯著變動(±15%) 的原因 (與一九九六至九七年度撥款比較)
X	5001B	394,000	779,230	(+98%) — 建議撥款，是根據一項為期五年的加速防止山泥傾瀉計劃下，現有工程計劃和將於下個財政年度進行的工程計劃的現金流量需求而計算出來的。我們並已答允加快對影響官立學校的斜坡進行研究和工程。
X	5101C	58,700	114,226	(+95%) — 撥款增加，主要是由於整體撥款項下有新承擔額，用以支付擬建的坪洲避風塘和小欖避風塘的地盤勘測工程，以及維修渡輪碼頭所需的費用。
總目 705 項下整體撥款 項目的建議撥款額：			893,456	

(II) 總目 705 整體撥款在一九九七至九八年度的主要開支項目 —

a. 分目 5001BX－ 防止山泥傾瀉措施

工程計劃說明

一九九七至九八年度預算

1. 約 50 份與防止山泥傾瀉措施有關的研究、工程和勘測工作合約

一九九七至九八
年度的開支預算
總額為 7 億
7,923 萬元。

- b. 分目 5101CX－ 為工務計劃丁級工程的項目進行土木工程、研究及勘測工作

<u>工程計劃說明</u>	<u>一九九七至九八年度預算</u> 千元
1. 小欖避風塘—地盤勘測	5,500
2. 鋼筋三合土碼頭的結構維修	14,200
3. 受污染海泥的處置：挖掘和管理泥坑	10,500
4. 對未受污染海泥傾卸區進行的環境監測	5,000
5. 預計在一九九七至九八年度有開支的約 20 個其他項目	79,026
總計	<hr/> 11 4,226 <hr/>

基本工程儲備基金

總目 706

(I)	分目	一九九六至 九七年度撥款 千元	一九九七至 九八年度預算 千元	增減百分比和出現顯著變動(±15%) 的原因 (與一九九六至九七年度撥款比較)
	6100TX	632,650	597,300	(-5%)
總目 706 項下整體撥款 項目的建議撥款額：			97,300	

(II) 總目 706 整體撥款在一九九七至九八年度的主要開支項目 -

- a. 分目 6100TX - 為工務計劃丁級工程的项目進行公路工程、研究及勘測工作

	工程計劃說明	一九九七至九八年度預算 千元
1.	介乎瑪利灣中心和香港兒童安置所之間一段南朗山道的擴闊工程	12,500
2.	柴灣填海區由常安街至 20/6 號道路之間的道路工程	10,500
3.	香港海底隧道九龍入口連接繳費	8,300

廣場對上行人天橋和隧道巴士站的兩條行人電梯

- | | | |
|----|-------------------------|-------|
| 4. | 東涌道小型改善工程 | 4,900 |
| 5. | 大坑道天橋橋面重鋪工程 | 1,600 |
| 6. | 基堤道重建工程 | 1,000 |
| 7. | 介乎沙田坳道和正德街之間一段東頭村道的重建工程 | 1,600 |
| 8. | 介乎彌敦道和亞皆老街之間一段窩打老道的修復工程 | 1,200 |
| 9. | 介乎梨貝街和青山公路之間一段石排街的重建工程 | 1,600 |

<u>工程計劃說明</u>	<u>一九九七至九八年度預算</u> 千元
10. 介乎北圍和大涌口之間一段西貢公路的路面重鋪工程	1,935
11. 預計在一九九七至九八年度有開支的 1 000 個以上其他項目，包括公路工程、交通工程，以及研究和勘測	552,165
總計	<hr/> 59 7,300 <hr/>

基本工程儲備基金

總目 707

(I)	分目	一九九六至 九七年度撥款 千元	一九九七至 九八年度預算 千元	增減百分比和出現顯著變動(±15%) 的原因 (與一九九六至九七年度撥款比較)
X	7013C	5,000	8,240	(+65%) — 撥款增加，是因為：區內團體建議或市區政務處確定有需要進行的工程計劃的數目增多，以切合當地社區的需求和期望；自一九九六至九七年度起，市政局撥款並由市區政務處執行的小規模環境改善工程已終止進行。
X	7100C	213,500	168,000	(-21%) — 預期開支減少，是由於收地計劃的籌備工作有延誤、工程計劃取消／押後進行和投標價較預期為低等因素所致。
總目 707 項下整體撥款 項目的建議撥款額：			1 76,240	

(II) 總目 707 整體撥款在一九九七至九八年度的主要開支項目 —

- a. 分目 7013CX－ 為工務計劃丁級工程的項目進行按地區進行的市區環境改善工作

工程計劃說明

一九九七至九八年度預算
千元

1. 牛池灣威豪花園附近山邊的行人
徑連階梯改善工程和避雨亭建造
工程

750

<u>工程計劃說明</u>		<u>一九九七至九八年度預算</u> 千元
2.	渣甸山配水庫附近一段金督馳馬徑改善工程	900
3.	筲箕灣聖十字徑弱能人士通道	700
4.	薄扶林村的明渠改善工程和碎片瓦礫清理工作	700
5.	北角新都城大廈後巷休憩處建造工程	600
6.	預計在一九九七至九八年度有開支的 14 個其他項目	4,590
總計		<u>8,240</u>

b. 分目 7100CX — 為工務計劃丁級工程的項目進行新市鎮及市區工程、研究及勘測工作

<u>工程計劃說明</u>		<u>一九九七至九八年度預算</u> 千元
1.	葵涌東部和青衣南部綠化地帶的植林工作	5,500
2.	各墟市的鹹淡水輸水系統第 I 階段	8,950
3.	上水／粉嶺供水 — 餘下工程	3,200

- | | | |
|----|---|-------|
| 4. | 沙田新市鎮第 II 階段 — 馬鞍山第 90 區(南部)區內幹路 | 3,822 |
| 5. | 將軍澳發展工程第 II 期 — 將軍澳市中心基礎設施及環保大道擴闊／改善工程的顧問費和地盤勘測 | 4,350 |

<u>工程計劃說明</u>	<u>一九九七至九八年度預算</u> 千元
6. 將軍澳西岸路另選路線可行性研究	6,500
7. 中區和灣仔填海工程 — 土木工程(餘下部分)(中區填海工程第 III 期)(設計)	4,200
8. 東涌新市鎮土地情況研究	13,000
9. 一九九六至九七年度九龍區植樹以防土地侵蝕計劃	1,500
10. 預計在一九九七至九八年度有開支的 150 個以上其他項目	116,978
總計	<hr/> 16 8,000 <hr/>

基本工程儲備基金

總目 708

(I)	分目	一九九六至 九七年度撥款 千元	一九九七至 九八年度預算 千元	增減百分比和出現顯著變動(±15%) 的原因 (與一九九六至九七年度撥款比較)
	8100EX 00	120,0	218,6 00	(+82%) — 撥款增加，主要是在一九九六至九七年度整體撥款首次開立時，獲批准進行的項目所需的現金流量所引致。在 2 億 1,860 萬元的建議撥款中，已預留 9,340 萬元，以應付將於一九九七至九八年度批核的新承擔額。
X	8100M 00	137,5	161,0 00	(+17%) — 撥款增加，主要是由於擬在整體撥款項下列入合約前顧問服務所引致。我們在提交這文件時，已建議批准修訂整體撥款的範圍。
	8100QX 7	62,60	193,9 00	(+210%) — 撥款大幅增加，是用以應付對資助學校重要維修工程不斷上升的需求，以及推行一項有關為資助學校毗鄰斜坡進行工程檢查的新措施。
	8001SX 2	13,25	34,69 6	(+162%) — 撥款大幅增加是因為在一九九七至九八年度，須為九個核准項目承付開支，須待清付的款項合共 1,392 萬元。

總目 708 項下整體撥款	
項目的建議撥款額：	6
	08,196

(II) 總目 708 整體撥款在一九九七至九八年度的主要開支項目 —

a. 分目 8100EX — 大學教育資助委員會資助院校的改建、加建、維修及改善工程

<u>工程計劃說明</u>	<u>一九九七至九八年度預算</u> 千元
1. 更換香港城市大學以哈龍為主要成分的現有消防裝置和設備	6,750
2. 為香港浸會大學生物系在溫仁才大樓天台興建新溫室	5,000
3. 更換香港浸會大學現有的空氣調節系統	7,860
4. 嶺南學院擴建工程 B 地盤 — 建造一個足球場	13,494
5. 改善香港中文大學的排水和廢物排放系統	10,500
6. 香港理工大學擴建工程第 I 期	12,180
7. 香港科技大學學生室內運動設施	5,660
8. 改善香港大學現有的實驗動物中心	10,650
9. 預計在一九九七至九八年度有開支的 40 個以上其他項目	146,506

總計	21
	8,600

b. 分目 8100MX－ 醫院管理局 — 為建築工程計劃進行的改善工程、可行性研究、勘測和合約前顧問服務

<u>工程計劃說明</u>	<u>一九九七至九八年度預算</u> 千元
1. 瑪麗醫院 — 把第 K11 號手術室改建為候產室，並把贊育醫院的產科服務遷至瑪麗醫院	6,000
2. 伊利沙伯醫院 — 殮房擴建和翻新工程	3,500
3. 在多間醫院裝設剩餘電流電路斷路器	2,250
4. 南朗醫院 — C、D 及 E 號病房空氣調節系統的改善工程	2,250
5. 鄧肇堅醫院 — 在鄧志昂專科診療所加裝升降機	2,000
6. 香港佛教醫院 — 4E 號病房和四樓升降機大堂的改善工程	1,958
7. 聖母醫院 — 手術室和中央消毒物品供應處的翻修工程	1,750
8. 黃大仙醫院 — 改善 A、B 和 C 座大樓的消防系統	1,650
9. 博愛醫院 — 遷移 C2 號病房兩間病人小寢室，並設置新洗手間／浴室	1,600
10. 基督教聯合醫院 — 在 LB3 樓至 L00 樓加設升降機	1,588
11. 為在基本工程儲備基金資源分配工作中，獲指定撥款的工程計劃進行合約前工程	35,000
12. 預計在一九九七至九八年度有開	101,454

支的 500 個以上其他項目

總計	16
	1,000

PWSC(96-97)95 附件 1(h)

第 4 頁

c. 分目 8100QX – 獲得教育資助金資助的建築物的改建、加建、維修及改善工程

<u>工程計劃說明</u>	<u>一九九七至九八年度預算</u> 千元
1. 張祝珊英文中學	1,889
2. 佛教筏可紀念中學	1,248
3. 何明華會督銀禧中學	2,056
4. 聖公會聖紀文小學	2,470
5. 寶安商會王少清中學	1,885
6. 為 176 間擁有私人斜坡的學校進行工程檢查	13,100
7. 培道中學	5,020
8. 基督教聖約教會堅樂中學	3,270
9. 為海員訓練中心的受訓人員提供住宿地方	9,972
10. 預計在一九九七至九八年度有開支的 100 個以上其他項目	152,990
總計	19 3,900

d. 分目 8001SX－福利設施遷建計劃

<u>工程計劃說明</u>	<u>一九九七至九八年度預算</u> 千元
1. 葵涌邨中華基督教禮賢會日間幼兒園／日間育嬰園遷建計劃	1,792

<u>工程計劃說明</u>		<u>一九九七至九八年度預算</u>
		千元
2.	石籬邨仁濟醫院日間幼兒園遷建計劃	1,647
3.	油塘邨救世軍日間育嬰園遷建計劃	2,200
4.	山谷道邨保良局日間幼兒園遷建計劃	3,142
5.	高超道邨保良局庇護工場遷建計劃	4,356
6.	石籬邨東華三院日間幼兒園遷建計劃	3,140
7.	長沙灣邨明愛老人服務中心遷建計劃	2,000
8.	預計在一九九七至九八年度有開支的十個其他項目	16,419
總計		34,696

基本工程儲備基金

總目 709

(I)	分目	一九九六至 九七年度撥款 千元	一九九七至 九八年度預算 千元	增減百分比和出現顯著變動(±15%) 的原因 (與一九九六至九七年度撥款比較)
	9100WX	301,000	300,000	(-0.3%)
總目 709 項下整體撥款 項目的建議撥款額：			300,000	

(II) 總目 709 整體撥款在一九九七至九八年度的主要開支項目 —

- a. 分目 9100WX — 為工務計劃丁級工程的項目進行水務工程、研究及勘測工作

	<u>工程計劃說明</u>	<u>一九九七至九八年度預算</u> 千元
1.	香港仔西部集水區改善工程	3,420
2.	荃灣、屯門及石梨貝濾水廠的氣體 加氯設施改善工程	6,110

3.	把位於堅尼地城、鰂魚涌及油塘的鹹水抽水站現有的氣體加氯裝置更換，改裝實地進行電解加氯設施	6,160
4.	元朗大棠路附近地區的食水供應改善工程	9,600
5.	鹽田仔和滘西的用水供應	6,000
6.	荃灣濾水廠的過濾器翻修工程	9,000
7.	與葵涌區道路工程一併進行的舊食水管和鹹水管更換及改善工程 — 一九九六至九七年度計劃	6,000

<u>工 程 計 劃 說 明</u>	<u>一九九七至九八年度預算</u> 千元
8. 重建新界西水質化驗室	3,500
9. 新界東南區鹹水管更換及改善工程 — 一九九七至九八年度計劃	4,400
10. 預計在一九九七至九八年度有開支的 130 個以上其他項目	245,810
總 計	<hr/> 30 0,000 <hr/>

基本工程儲備基金

總目 710

(I)	分目	一九九六至 九七年度撥款 千元	一九九七至 九八年度預算 千元	增減百分比和出現顯著變動(±15%) 的原因 (與一九九六至九七年度撥款比較)
	A007GX	145,000	180,000	(+24%) — 建議的撥款有所增加，主要原因如下：
				(1) 因應各部門的要求，我們計劃在一九九七至九八年度推行更多小規模的電腦化計劃；以及
				(2) 關於總目 710 的開支，由於轉授財政司的權力的財政上限調高了，因此，我們現於整體撥款中加入數個費用為由 800 萬元至 1,000 萬元不等的新項目。這些項目的費用以前是由總目 710 項下個別分目撥出的。

總目 710 項下整體撥款	
項目的建議撥款額：	1
	80,000

(II) 總目 710 整體撥款在一九九七至九八年度的主要開支項目 —

a. 分目 A007GX — 新行政工作電腦系統

<u>工程計劃說明</u>	<u>一九九七至九八年度預算</u> 千元
1. 政府統計處機構記錄庫系統的革新計劃	6,700

<u>工程計劃說明</u>		<u>一九九七至九八年度預算</u>
		千元
2.	皇家香港警務處訓練中心和訓練學校的電腦設備	6,200
3.	消防處數碼化地圖資源系統	5,900
4.	知識產權署外觀設計註冊處辦公自動化系統	9,700
5.	總督特派廉政專員公署人力資源管理資訊系統	9,000
6.	地政總署香港斜坡維修責任訊息系統	5,900
7.	為資訊科技署政府辦公操作自動化計劃第 I 期辦公室網絡和政府通訊網絡加入保安功能的改善計劃	7,200
8.	破產管理署管理資訊系統改善計劃	9,300
9.	環境保護署環境資訊電腦系統	9,000
10.	預計在一九九七至九八年度有開支的 140 個以上其他項目	111,100
總計		<hr/> 18 0,000 <hr/> <hr/>

基本工程儲備基金

總目 711

(I)	分目	一九九六至 九七年度撥款 千元		一九九七至 九八年度預算 千元	增減百分比和出現顯著變動(±15%) 的原因 (與一九九六至九七年度撥款比較)
	B100HX	29,41		78,00	(+165%) — 一九九七至九八年度預算草案的撥款額大大超出一九九六至九七年度的撥款額，是因為總目 711 項下整體撥款的基數偏低，以及當局致力加速進行與房屋有關的基礎建設工程計劃。
	1		0		
總目 711 項下整體撥款 項目的建議撥款額：					
					7
					8,000

(II) 總目 711 整體撥款在一九九七至九八年度的主要開支項目 —

- a. 分目 B100HX — 為工務計劃丁級工程的項目進行有關房屋發展的小規模工程、研究及勘測工作

千元

- | | | |
|----|---|-------|
| 1. | 元朗供水計劃 — 丹桂村北食水配水庫 — 設計工作 | 8,000 |
| 2. | 馬鞍山供水計劃 — 設計工作 | 5,000 |
| 3. | 位於大涌橋與小瀝源路之間的天橋 — 進行環境影響評估、交通影響評估及地盤勘測工作所需的顧問費用 | 2,980 |

<u>工程計劃說明</u>	<u>一九九七至九八年度預算</u> 千元
4. 在柴灣道與大潭道交界處的行人 隧道 — 設計及合約階段所需的 顧問費用及地盤勘測費用	6,500
5. 北角交匯處與西灣河之間的一段 港島東區走廊改善工程 — 勘測 階段所需的顧問費用及地盤勘測 費用	9,000
6. 遷建深水埗一個現有巴士總站	7,000
7. 預計在一九九七至九八年度有開 支的 27 個其他項目	39,520
總計	<hr/> 78 ,000 <hr/>

摘錄

基本工程儲備基金

立法局決議

立法局在 1985 年 5 月 15 日根據《公共財政條例》(第 2 章)第 29(1)條作出及通過的決議。

決議就本局在 1982 年 1 月 20 日作出及通過，並在憲報以 1982 年第 18 號法律公告刊出的決議所設立的基本工程儲備基金，以及為了達致安排執行聯合王國政府與中華人民共和國政府於 1984 年 12 月 19 日在北京簽署的聯合聲明附件 III 第 6 款的規定，通過由聯合聲明生效之時起——

(a)基金由財政司管理，但他可將管理權轉授其他公職人員；……

(j)財政司可由工程帳支用款項——

(i) 以推行政府的公共工程計劃；

(ii) 以購置及安裝為實施公共工程計劃而需要的設備；

(iii) 以發展、購置及安裝政府所用的主要設備系統；

(iv) 以用作非經常補助金；及

(v) 以收購土地，

但須按照財務委員會所指明的條件、例外情況及限制行事；……