

財務委員會 工務小組委員會參考文件

預計在 2007-08 年度立法會會期 審議的項目

本文件載列預計在 2007-08 年度立法會會期提交工務小組委員會的基本工程項目的資料摘要。

2. 在 2008 年夏季休會前預計可提請工務小組委員會審議的項目共有 101 個(見附件 1)。為使委員更加了解這些項目，我們按附件 1 各項目的排列次序，在附件 2 逐一提供補充資料。
3. 當局會盡可能按預定計劃行事。不過，我們預期這些項目的推行計劃在設計、法定刊憲及處理反對書和諮詢等階段或會有變。如實際推行情況與預定情況有差別，我們會以一份年終報告向委員交代。

財經事務及庫務局
2007 年 10 月

預計在 2007-08 年度立法會會期
提請工務小組委員會審議的項目的資料摘要

項目編號	工程計劃編號	工程計劃名稱	預定合約生效日期	備註
1	—	為基本工程儲備基金各個整體撥款分目提供款項，以供 2008-09 年度支用	—	建議基本工程儲備基金整體撥款分目 2008-09 年度的撥款
2	3261ES	香港仔水塘道 1 所中學	2007 年第四季	提升整項工程計劃的級別
3	4108CD	西九龍雨水排放系統改善計劃－荔枝角雨水轉運計劃	2008 年第一季	提升部分項目的級別，以便建造一條雨水排放隧道，截取深水埗、長沙灣及荔枝角腹地的逕流
4	4109CD	大埔船灣雨水排放系統改善工程	2008 年第一季	提升整項工程計劃的級別
5	4118CD	新界北部雨水排放系統改善計劃－B 部分	2008 年第一季	提升整項工程計劃的級別
6	4119CD	新界北部雨水排放系統改善計劃－C 部分	2008 年第一季	提升部分項目的級別，以便改善在打鼓嶺的大埔田和坪輦及在沙頭角的萬屋邊和蓮麻坑的雨水排放系統
7	4138CD	觀塘佐敦谷、青衣藍澄灣、旺角花墟道及深水埗東京街明渠覆蓋工程	2008 年第一季	提升部分項目的級別，以便覆蓋三條位於觀塘、旺角及深水埗的明渠
8	9046WS	沙田海水供應系統擴展工程	2008 年第一季	提升整項工程計劃的級別
9	8053EF	香港中文大學 1 500 個宿位的學生宿舍	2008 年第一季	提升整項工程計劃的級別
10	8052EG	香港大學李樹芬樓原址重建計劃第一期	2008 年第一季	提升整項工程計劃的級別
11	8053EG	香港大學於堅尼地城龍華街 1 800 個宿位的學生宿舍	2008 年第一季	提升整項工程計劃的級別
12	8020EJ	香港城市大學多媒體大樓－第 2 階段	2008 年第一季	提升整項工程計劃的級別
13	4230DS	離島污水收集系統第 1 階段第 1 期工程第 2 部分－榕樹灣污水收集系統、污水處理廠及排放管	2008 年第一季	提升整項工程計劃的級別
14	4234DS	離島污水收集系統第 1 階段第 2 期工程－索罟灣污水收集、處理及排放設施	2008 年第一季	提升整項工程計劃的級別

項目編號	工程計劃編號	工程計劃名稱	預定合約生效日期	備註
15	4346DS	屯門污水收集系統改善計劃第 1 期	2008 年第一季	提升部分項目的級別，以便在屯門井頭中村建造污水收集系統
16	B566CL	安達臣道的發展計劃	2008 年第一季	提升整項工程計劃的級別
17	B126WC	安達臣道房屋發展項目的供水計劃	2008 年第一季	提升部分項目的級別，以便為安達臣道已規劃的公營房屋和其他相關的發展項目敷設水管
18	6801TH	屯門公路近青田交匯處段道路擴闊工程	2008 年第一季	提升整項工程計劃的級別
19	7389RO	大嶼山昂坪公共設施改善計劃	2008 年第二季	提升整項工程計劃的級別
20	7711CL	啟德發展計劃－前跑道南面發展項目的前期基礎設施工程	2008 年第二季	提升部分項目的級別，以便在北角政府合署天台上安裝輔助雷達及進行相關工程，作為啟德雷達的部分重置工程
21	新項目	啟德發展計劃－前啟德機場北面停機坪以外的地盤整理和相關工程	2008 年第二季	提升整項工程計劃的級別
22	4092CD	元朗、錦田、牛潭尾及天水圍雨水排放系統改善計劃第 1 階段第 2B 期－餘下工程	2008 年第二季	提升整項工程計劃的級別
23	4104CD	港島北部雨水排放系統改善計劃－西部下游集水區工程	2008 年第二季	提升整項工程計劃的級別
24	新項目	大埔濾水廠及附屬原水和食水輸送設施擴展工程	2008 年第二季	提升部分項目的級別，以便委聘顧問進行擴展工程勘測研究及詳細設計工作
25	9326WF	連接獅子山高地食水主配水庫及將軍澳食水主配水庫的合併工程	2008 年第二季	提升整項工程計劃的級別
26	3304EP	何文田衛理道 1 所設有 24 間課室的小學	2008 年第二季	提升整項工程計劃的級別
27	3339EP	深水埗福榮街 1 所設有 30 間課室的小學	2008 年第二季	提升整項工程計劃的級別
28	3340EP	九龍城延文禮士道 1 所設有 24 間課室的小學	2008 年第二季	提升整項工程計劃的級別
29	3341EP	深水埗福榮街 1 所設有 18 間課室的小學	2008 年第二季	提升整項工程計劃的級別
30	3345EP	北角百福道 1 所設有 18 間課室的小學	2008 年第二季	提升整項工程計劃的級別

項目編號	工程計劃編號	工程計劃名稱	預定合約生效日期	備註
31	3346EP	屯門景峰徑聖公會蒙恩小學擴建計劃	2008 年第二季	提升整項工程計劃的級別
32	8050EF	香港中文大學中央校園的大學圖書館擴建工程	2008 年第二季	提升整項工程計劃的級別
33	8011EL	香港科技大學現有教學大樓擴建工程	2008 年第二季	提升整項工程計劃的級別
34	4237DS	大埔太和路污水泵房及加壓污水管	2008 年第二季	提升整項工程計劃的級別
35	4352DS	淨化海港計劃第二期甲－在昂船洲污水處理廠建造前期消毒設施	2008 年第二季	提升整項工程計劃的級別
36	6746TH	屯門公路重建及改善工程	2008 年第二季	提升整項工程計劃的級別
37	6786TH	屯門公路青龍頭段加建隔音屏障工程	2008 年第二季	提升整項工程計劃的級別
38	6800TH	觀塘繞道加建隔音屏障工程	2008 年第二季	提升整項工程計劃的級別
39	3027NM	花園街街市及熟食中心一般改善工程	2008 年第二季	提升整項工程計劃的級別
40	3047RG	小西灣市政大廈	2008 年第二季	提升整項工程計劃的級別
41	3412RO	中山紀念公園暨游泳池場館	2008 年第二季	提升整項工程計劃的級別
42	6145TB	荃灣行人天橋網絡擴充工程	2008 年第二季	提升部分項目的級別，以便為荃灣區內的行人系統進行改善工程
43	新項目	屯門至赤鱸角連接路及屯門西繞道	2008 年第二季	提升部分項目的級別，以便進行勘測及初步設計工作
44	7721CL	舊墟發展計劃－元朗第 16 區第 2 期工程－L3 路伸延段	2008 年第三季	提升整項工程計劃的級別
45	5035CG	九龍西綠化總綱圖－研究及工程	2008 年第三季	提升部分項目的級別，以便在旺角及油麻地進行建議的綠化工程
46	5036CG	港島綠化總綱圖－研究及工程	2008 年第三季	提升部分項目的級別，以便在上環、灣仔及銅鑼灣進行建議的綠化工程
47	7726CL	新界東北新發展區檢討研究－顧問費及地盤勘測	2008 年第三季	提升整項工程計劃的級別
48	4139CD	黃竹坑香葉道明渠及西貢福民路明渠覆蓋工程	2008 年第三季	提升部分項目的級別，以便重建及改善位於西貢福民路的明渠
49	3267ES	天水圍第 104 區第二所小學校舍改建為一所中學校舍的計劃	2008 年第三季	提升整項工程計劃的級別

項目編號	工程計劃編號	工程計劃名稱	預定合約生效日期	備註
50	8088EB	深水埗大坑東道路德會協同中學重建計劃	2008 年第三季	提升整項工程計劃的級別
51	8049EF	香港中文大學學生活動中心	2008 年第三季	提升整項工程計劃的級別
52	8051EF	香港中文大學一座綜合教學大樓	2008 年第三季	提升整項工程計劃的級別
53	8054EF	香港中文大學兩座綜合教學大樓	2008 年第三季	提升整項工程計劃的級別
54	新項目	嶺南大學新教學大樓和新學生宿舍	2008 年第三季	提升整項工程計劃的級別
55	3415RO	東涌第 18 區的地區休憩用地	2008 年第三季	提升整項工程計劃的級別
56	3261RS	粉嶺／上水第 28A 區體育館	2008 年第三季	提升整項工程計劃的級別
57	新項目	一筆過撥款予西九管理局發展和營運西九文化區	2008 年第三季	提升整項工程計劃的級別
58	新項目	成立及營運臨時 M+博物館	2008 年第三季	提升整項工程計劃的級別
59	B407RO	毗鄰葵涌邨、秀茂坪和彩雲道一帶公共房屋發展項目的地區休憩用地	2008 年第三季	提升整項工程計劃的級別
60	3075KA	民航處新總部	2008 年第三季	提升整項工程計劃的級別
61	7324TH	荃灣大河道與馬頭壩道之間一段楊屋道擴闊工程	2008 年第三季	提升整項工程計劃的級別
62	7568TH	沙田新市鎮第 2 階段工程－位於車公廟路與紅梅谷路交界的行車天橋	2008 年第三季	提升部分項目的級別，以便為車公廟路與紅梅谷路交界的行車天橋進行詳細設計工作
63	6025TC	更換全港的傳統式交通燈為發光二極管式交通燈	2008 年第三季	提升整項工程計劃的級別
64	6153TB	尖沙咀東部行人天橋改善工程	2008 年第四季	提升整項工程計劃的級別
65	3055RE	香港大會堂附屬建築物改建為永久規劃及基建展覽館	2008 年第四季	提升整項工程計劃的級別
66	7677CL	灣仔發展計劃第二期工程	2008 年第四季	提升整項工程計劃的級別
67	7716CL	將軍澳進一步發展－將軍澳堆填區第一期發展基礎設施工程	2008 年第四季	提升部分項目的級別，以便為將軍澳第一期堆填區的康樂發展提供必須的基礎設施
68	4144CD	港島南部雨水排放系統改善計劃	2008 年第四季	提升部分項目的級別，以便在薄扶林、田灣、香港仔及黃竹坑建造雨水渠
69	9186WC	更換及修復水管工程第 3 階段	2008 年第四季	提升整項工程計劃的級別
70	新項目	更換及修復水管工程第 4 階段	2008 年第四季	提升部分項目的級別，以便進行施工前工程

項目編號	工程計劃編號	工程計劃名稱	預定合約生效日期	備註
71	9327WF	敷設由西九龍至西營盤的西區過海海底水管及相關的地下喉管	2008 年第四季	提升整項工程計劃的級別
72	9013WS	薄扶林區海水供應系統	2008 年第四季	提升整項工程計劃的級別
73	9045WS	新界西北區海水供水計劃	2008 年第四季	提升整項工程計劃的級別
74	3299EP	屯門第 55 區 1 所設有 24 間課室的小學	2008 年第四季	提升整項工程計劃的級別
75	3300EP	屯門第 55 區第二所小學	2008 年第四季	提升整項工程計劃的級別
76	3347EP	深水埗石硤尾重建計劃第四期 1 所設有 24 間課室的小學	2008 年第四季	提升整項工程計劃的級別
77	3262ES	觀塘彩雲道及佐敦谷毗鄰發展計劃 1 所中學	2008 年第四季	提升整項工程計劃的級別
78	3104ET	元朗第 13 區 1 所直接資助學校(中學暨小學)	2008 年第四季	提升整項工程計劃的級別
79	3105ET	大埔第 9 區香港痲痺協會賽馬會田綺玲學校擴建計劃	2008 年第四季	提升整項工程計劃的級別
80	新項目	把早廁改為沖水式廁所 – 第 5 期	2008 年第四季	提升整項工程計劃的級別
81	3049RG	元朗第 3 區公共圖書館及體育館	2008 年第四季	提升整項工程計劃的級別
82	3190SC	將軍澳第 44 區綜合大樓	2008 年第四季	提升整項工程計劃的級別
83	5258RS	在大埔龍尾發展泳灘	2008 年第四季	提升整項工程計劃的級別
84	8015QJ	香港體育學院重新發展計劃	2008 年第四季	提升整項工程計劃的級別
85	7067GI	在香港會議展覽中心旁發展政府直升機坪	2008 年第四季	提升整項工程計劃的級別
86	7822TH	將軍澳跨灣連接路	2008 年第四季	提升部分項目的級別，以便進行詳細設計及工地勘測工作
87	7823TH	將軍澳 – 藍田隧道	2008 年第四季	提升部分項目的級別，以便進行詳細設計及工地勘測工作
88	6579TH	中環及灣仔繞道和東區走廊連接路	2008 年第四季	提升整項工程計劃的級別
89	7717CL	將軍澳進一步發展 – 將軍澳百勝角工地平整及基礎設施	2009 年第一季	提升整項工程計劃的級別
90	3265ES	尖沙咀童軍徑麗澤中學擴建計劃	2009 年第一季	提升整項工程計劃的級別
91	3103ET	東涌第 27 區 1 所為有不同及多重殘疾學童而設的特殊學校	2009 年第一季	提升整項工程計劃的級別

項目編號	工程計劃編號	工程計劃名稱	預定合約生效日期	備註
92	新項目	油麻地加士居道 42 號 1 所私立獨立學校(中學暨小學)	2009 年第一季	提升整項工程計劃的級別
93	8052EF	香港中文大學第 39 區綜合科研實驗大樓(第 1 座)	2009 年第一季	提升整項工程計劃的級別
94	8010EL	香港科技大學新教學大樓	2009 年第一季	提升整項工程計劃的級別
95	8012EL	香港科技大學高等研究院	2009 年第一季	提升整項工程計劃的級別
96	4125DS	吐露港未敷設污水設施地區的污水收集系統	2009 年第一季	提升部分項目的級別，以便在沙田和大埔的鄉村及沿大埔公路-大窩段建造污水收集系統
97	3419RO	愛秩序灣公園	2009 年第一季	提升整項工程計劃的級別
98	8003MR	將軍澳醫院擴建工程	2009 年第二季	提升整項工程計劃的級別
99	8030EA	九龍佐敦道 1 號拔萃女小學原址重建計劃	2009 年第三季	提升整項工程計劃的級別
100	8089EB	九龍佐敦道 1 號拔萃女書院局部原址重建計劃	2009 年第三季	提升整項工程計劃的級別
101	新項目	將軍澳第 86 區 1 所小學及 1 所中學	2009 年第四季	提升整項工程計劃的級別

在 PWSCI(2007-08)11 號文件附件 1 的項目編號：1

工程計劃編號和名稱：為基本工程儲備基金各個整體撥款分目提供款項，以供 2008-09 年度支用

決策局和科：基本工程儲備基金各個整體撥款分目的管制人員

工程部門：各工程部門

工程計劃說明：

為了讓財務委員會和工務小組委員會委員更能善用時間，專注於更重要和工程費用較高的項目，財務委員會授權政府每年為各個整體撥款分目申請一筆過的撥款。此外，財務委員會又授權政府在不超過每個整體撥款分目獲核准的一筆過撥款限額的情況下，批核個別工程項目的開支。有關文件旨在提請工務小組委員會通過和財務委員會批准基本工程儲備基金整體撥款分目 2008-09 年度的建議撥款額。

擬議工程計劃的暫定費用(2 億元以下／2 億元至 5 億元／5 億元以上):
5 億元以上

曾經諮詢或計劃諮詢事務委員會：我們計劃在 2007 年 11 月初諮詢立法會發展事務委員會和資訊科技及廣播事務委員會。

在 PWSCI(2007-08)11 號文件附件 1 的項目編號：2

工程計劃編號和名稱：3261ES－香港仔水塘道 1 所中學

決策局和科：教育局

工程部門：建築署

工程計劃說明：

擬議工程計劃是在香港仔水塘道興建一所中學，以重置一所設施不合標準的現有中學。擬建的校舍設有 30 間課室、輔助用途室和其他附屬設施。工地平整工程暫定在 2007 年第四季展開，在 2009 年第三季完成；有關的建校工程則暫定在 2009 年第三季展開，在 2011 年第三季完成。

擬議工程計劃的暫定費用(2 億元以下／2 億元至 5 億元／5 億元以上):
2 億元以下

曾經諮詢或計劃諮詢事務委員會：在 2005 年 10 月，我們因應最新人口推算數字及教育界的其他發展，就建校計劃的建議修訂，諮詢立法會教育事務委員會。教育事務委員會備悉我們計劃繼續進行另覓地點重置或原址重建的項目，即擬議工程計劃所屬的類別。我們在 2007 年 10 月初以傳閱事務委員會文件形式，再就這個建校項目諮詢教育事務委員會。

在 PWSCI(2007-08)11 號文件附件 1 的項目編號：3

工程計劃編號和名稱：4108CD－西九龍雨水排放系統改善計劃－荔枝角雨水轉運計劃

決策局和科：發展局(工務科)

工程部門：渠務署

工程計劃說明：

工程計劃擬提升為甲級的項目是建造一條雨水排放隧道，截取深水埗、長沙灣及荔枝角腹地的涇流。工程計劃的擬議範圍包括建造一條長約 3.7 公里、直徑 4.9 米的雨水排放隧道，由澤安邨伸展至荔枝角海岸近昂船洲的維多利亞港，以及 6 個進水口、長約 120 米的相關連接隧道、一個靜水池、一個排水口構築物、斜坡鞏固工程及進行附屬工程。有關工程暫定在 2008 年第一季展開，在 2012 年第四季完成。

我們曾向財務委員會申請批准撥款進行有關的工程，詳情如下－

- (a) 在 2002 年 3 月 8 日申請把工程計劃的部分項目提升為甲級，編定為 4123CD 號工程計劃，稱為「荔枝角雨水轉運計劃－初步設計及勘測」，以進行荔枝角雨水轉運計劃的初步設計及勘測工作；以及
- (b) 在 2007 年 4 月 20 日申請把工程計劃的部分項目提升為甲級，編定為 4150CD 號工程計劃，稱為「水塘間轉運隧道計劃－環境影響評估，勘測及設計」，以進行水塘間雨水轉運計劃的勘測及設計工作。

擬議工程計劃的暫定費用(2 億元以下／2 億元至 5 億元／5 億元以上):
5 億元以上

曾經諮詢或計劃諮詢事務委員會：我們計劃在 2007 年年底就擬議工程諮詢立法會發展事務委員會。

在 PWSCI(2007-08)11 號文件附件 1 的項目編號：4

工程計劃編號和名稱：4109CD－大埔船灣雨水排放系統改善工程

決策局和科：發展局(工務科)

工程部門：渠務署

工程計劃說明：

擬議工程計劃是改善大埔船灣雨水排放系統。工程計劃的擬議範圍包括建造長約 1 公里的箱型暗渠、長約 540 米的雨水渠、雨水排放系統抽水站及進行附屬工程。有關工程暫定在 2008 年第一季展開，在 2011 年第一季完成。

我們曾分別在 2005 年 2 月 25 日、2005 年 11 月 18 日及 2007 年 7 月 6 日向財務委員會申請批准撥款，把工程計劃的部分項目提升為甲級，分別編定為 4136CD 號工程計劃，稱為「沙田雨水排放系統改善工程」；4141CD 號工程計劃，稱為「大埔市中心雨水排放系統改善工程」；以及 4152CD 號工程計劃，稱為「林村河上游、社山河、大埔河上游、坪朗和官坑雨水排放系統改善工程」，以便在沙田及大埔進行雨水排放系統改善工程。

擬議工程計劃的暫定費用(2 億元以下／2 億元至 5 億元／5 億元以上):
2 億元以下

曾經諮詢或計劃諮詢事務委員會：我們計劃在 2007 年年底就擬議工程諮詢立法會發展事務委員會。

在 PWSCI(2007-08)11 號文件附件 1 的項目編號：5

工程計劃編號和名稱：4118CD－新界北部雨水排放系統改善計劃－B 部分

決策局和科：發展局(工務科)

工程部門：渠務署

工程計劃說明：

擬議工程計劃是在麒麟村、古洞、馬草壟和沙嶺進行排水道改善工程。工程計劃的擬議範圍包括建造長約 4.5 公里的排水道和進行附屬工程。有關工程暫定在 2008 年第一季度展開，在 2010 年第二季完成。

我們曾向財務委員會申請批准撥款進行有關的工程，詳情如下－

- (a) 在 2002 年 7 月 15 日申請提升工程計劃的部分項目為甲級，編定為 4129CD 號工程計劃，稱為「新界北部雨水排放系統改善計劃－B 部分－顧問費及勘測」，以便委聘顧問進行工地勘測、影響評估及設計工作；以及
- (b) 在 2006 年 7 月 7 日申請提升工程計劃的部分項目為甲級，編定為 4147CD 號工程計劃，稱為「上水古洞南和虎地坳雨水排放系統改善工程」，以便在古洞南及虎地坳進行雨水排放改善工程。

擬議工程計劃的暫定費用(2 億元以下／2 億元至 5 億元／5 億元以上):
2 億元至 5 億元

曾經諮詢或計劃諮詢事務委員會：我們計劃在 2007 年年底就擬議工程諮詢立法會發展事務委員會。

在 PWSCI(2007-08)11 號文件附件 1 的項目編號：6

工程計劃編號和名稱：4119CD－新界北部雨水排放系統改善計劃－C 部分

決策局和科：發展局(工務科)

工程部門：渠務署

工程計劃說明：

工程計劃擬提升為甲級的項目是改善在打鼓嶺的大埔田和坪輦及在沙頭角的萬屋邊和蓮麻坑的雨水排放系統。工程計劃的擬議範圍包括在打鼓嶺和沙頭角建造長約 3.2 公里的排水道，以及進行附屬工程。有關工程暫定在 2008 年第一季度展開，在 2011 年第二季度完成。

我們曾向財務委員會申請批准撥款進行有關工程，詳情如下－

- (a) 在 2002 年 7 月 15 日申請把工程計劃的部分項目提升為甲級，編定為 4130CD 號工程計劃，稱為「新界北部雨水排放系統改善計劃－C 部分－顧問費及勘測」，以便委聘顧問進行勘測工程、影響評估及設計；以及
- (b) 在 2007 年 5 月 11 日申請把工程計劃的部分項目提升為甲級，編定為 4151CD 號工程計劃，稱為「粉嶺龍躍頭、軍地南及嶺仔雨水排放系統改善工程」，以便進行新界北部雨水排放系統改善工程。

擬議工程計劃的暫定費用(2 億元以下／2 億元至 5 億元／5 億元以上):
2 億元以下

曾經諮詢或計劃諮詢事務委員會：我們已在 2007 年 7 月 17 日就擬議工程諮詢立法會規劃地政及工程事務委員會。委員對這項建議並無異議。

在 PWSCI(2007-08)11 號文件附件 1 的項目編號：7

工程計劃編號和名稱：4138CD－觀塘佐敦谷、青衣藍澄灣、旺角花墟道及深水埗東京街明渠覆蓋工程

決策局和科：發展局(工務科)

工程部門：渠務署

工程計劃說明：

工程計劃擬提升為甲級的項目是覆蓋三條位於觀塘、旺角及深水埗的現有明渠。工程計劃的擬議範圍包括－

- (a) 覆蓋位於觀塘佐敦谷一段長約 85 米的明渠；
- (b) 覆蓋位於旺角花墟道一段長約 210 米的明渠；
- (c) 覆蓋位於深水埗東京街一段長約 230 米的明渠；以及
- (d) 進行附屬工程。

有關工程暫定在 2008 年第一季展開，在 2010 年第四季完成。

擬議工程計劃的暫定費用(2 億元以下／2 億元至 5 億元／5 億元以上)：
2 億元至 5 億元

曾經諮詢或計劃諮詢事務委員會：我們計劃在 2007 年年底就擬議工程諮詢立法會發展事務委員會。

在 PWSCI(2007-08)11 號文件附件 1 的項目編號：8

工程計劃編號和名稱：9046WS－沙田海水供應系統擴展工程

決策局和科：發展局(工務科)

工程部門：水務署

工程計劃說明：

擬議工程計劃是提升沙田區海水供應系統。工程計劃的擬議範圍包括－

- (a) 提升沙田海傍海水抽水站的輸出容量，由每日 86 000 立方米至每日 112 000 立方米；
- (b) 增加沙田海水增壓抽水站的功率；
- (c) 擴大多石海水配水庫的存水量，由 4 400 立方米增至 8 800 立方米；
- (d) 擴大馬鞍山海水配水庫的存水量，由 4 750 立方米增至 5 950 立方米；
以及
- (e) 敷設及修復沙田總長約 7 公里的海水管道。

有關工程暫定在 2008 年第一季展開，在 2011 年第二季完成。

擬議工程計劃的暫定費用(2 億元以下／2 億元至 5 億元／5 億元以上)：
2 億元至 5 億元

曾經諮詢或計劃諮詢事務委員會：我們計劃在 2007 年 10 月就擬議工程諮詢立法會發展事務委員會。

在 PWSCI(2007-08)11 號文件附件 1 的項目編號：9

工程計劃編號和名稱：8053EF－香港中文大學 1 500 個宿位的學生宿舍

決策局和科：教育局

工程部門：香港中文大學

工程計劃說明：

擬議工程計劃是在大學校園內興建五幢學生宿舍，每幢宿舍提供約 300 個學生宿位。在總數 1 500 個的擬建宿位中，有 1 419 個是由政府資助提供，而餘下 81 個則由校方籌募提供。工程計劃的擬議範圍包括學生宿舍房間、公用地方及輔助設施，以及少量社監及導師宿舍。有關工程暫定在 2008 年第一季展開，在 2010 年第三季全部完成。

擬議工程計劃的暫定費用(2 億元以下／2 億元至 5 億元／5 億元以上):
2 億元至 5 億元

曾經諮詢或計劃諮詢事務委員會：我們計劃在 2007 年年底以傳閱資料文件形式諮詢立法會教育事務委員會。

在 PWSCI(2007-08)11 號文件附件 1 的項目編號：10

工程計劃編號和名稱：8052EG－香港大學李樹芬樓原址重建計劃第一期

決策局和科：教育局

工程部門：香港大學

工程計劃說明：

擬議工程計劃是在香港大學李樹芬樓舊址進行重建工程，以興建一幢「人類研究所」。工程計劃的擬議範圍包括興建一幢多層大樓，其內主要設有研究實驗室、資源中心及其他輔助設施等。有關工程暫定在 2008 年第一季展開，在 2010 年第三季完成。

擬議工程計劃的暫定費用(2 億元以下／2 億元至 5 億元／5 億元以上):
2 億元以下

曾經諮詢或計劃諮詢事務委員會：我們計劃在 2007 年 12 月諮詢立法會教育事務委員會。

在 PWSCI(2007-08)11 號文件附件 1 的項目編號：11

工程計劃編號和名稱：8053EG－香港大學於堅尼地城龍華街 1 800 個宿位的學生宿舍

決策局和科：教育局

工程部門：香港大學

工程計劃說明：

擬議工程計劃是在堅尼地城龍華街興建四幢學生宿舍，提供合共 1 800 個宿位。工程計劃的擬議範圍主要包括學生宿舍房間、多用途場地、學生會辦公室、電腦室、學生會議室及閱讀室等。擬議工程計劃亦包括關設公眾休憩用地，以及日後可連接通往觀龍樓及科士街的公眾行人通道。有關工程暫定在 2008 年第一季展開，在 2011 年第三季完成。

擬議工程計劃的暫定費用(2 億元以下／2 億元至 5 億元／5 億元以上):
2 億元至 5 億元

曾經諮詢或計劃諮詢事務委員會：我們計劃在 2007 年 12 月諮詢立法會教育事務委員會。

在 PWSCI(2007-08)11 號文件附件 1 的項目編號：12

工程計劃編號和名稱：8020EJ－香港城市大學多媒體大樓－第 2 階段

決策局和科：教育局

工程部門：香港城市大學

工程計劃說明：

擬議工程計劃是在大學校園內興建多媒體大樓。工程計劃的擬議範圍包括興建一幢多層大樓，內設課室、演講廳、教學及研究實驗室、放映室、辦公室及支援工作場地等。大樓主要供城大創意媒體學院作教學及研究之用。大樓的公用地方將會開放以供舉辦活動等。有關工程暫定在 2008 年第一季展開，在 2010 年第一季完成。

我們曾在 2002 年 5 月 10 日向財務委員會申請撥款，用以在 8022EJ 號工程計劃下進行多媒體大樓工地平整工程及建造工程的合約前顧問工作，作為這項工程計劃的第 1 階段。

這項工程計劃在 2007 年 6 月 20 日提交工務小組委員會，委員要求當局提供額外資料，供進一步審議。這項工程計劃會在本年稍後再提交工務小組委員會。

擬議工程計劃的暫定費用(2 億元以下／2 億元至 5 億元／5 億元以上)：
2 億元至 5 億元

曾經諮詢或計劃諮詢事務委員會：我們已在 2002 年 3 月 18 日諮詢立法會教育事務委員會，而該委員會大致上對這項工程計劃並無異議。

在 PWSCI(2007-08)11 號文件附件 1 的項目編號：13

工程計劃編號和名稱：4230DS－離島污水收集系統第 1 階段第 1 期工程第 2 部分－榕樹灣污水收集系統、污水處理廠及排放管

決策局和科：環境局

工程部門：渠務署

工程計劃說明：

擬議工程計劃是建造公共污水收集系統、污水處理及排放設施，以收集、處理及排放榕樹灣一帶所產生的污水。工程計劃的擬議範圍包括建造長約 3.3 公里的鄉村污水渠、一所二級污水處理廠及一條長約 500 米的海底排放管。有關工程暫定在 2008 年第一季展開，在 2010 年第三季完成。

擬議工程計劃的暫定費用(2 億元以下／2 億元至 5 億元／5 億元以上)：
2 億元至 5 億元

曾經諮詢或計劃諮詢事務委員會：我們已在 2007 年 6 月 25 日就擬議工程諮詢立法會環境事務委員會。委員對這項建議並無異議。

在 PWSCI(2007-08)11 號文件附件 1 的項目編號：14

工程計劃編號和名稱：4234DS－離島污水收集系統第 1 階段第 2 期工程－索罟灣污水收集、處理及排放設施

決策局和科：環境局

工程部門：渠務署

工程計劃說明：

擬議工程計劃是建造公共污水收集系統、污水處理及排放設施，以收集、處理及排放索罟灣一帶所產生的污水。工程計劃的擬議範圍包括建造長約 1.8 公里的鄉村污水渠、兩個污水泵房、長約 1 公里的加壓雙污水管、一所配備消毒設施的二級污水處理廠及一條長約 750 米的海底排放管。有關工程暫定在 2008 年第一季展開，在 2010 年第三季完成。

擬議工程計劃的暫定費用(2 億元以下／2 億元至 5 億元／5 億元以上)：
2 億元至 5 億元

曾經諮詢或計劃諮詢事務委員會：我們已在 2007 年 6 月 25 日就擬議工程諮詢立法會環境事務委員會。委員對這項建議並無異議。

在 PWSCl(2007-08)11 號文件附件 1 的項目編號：15

工程計劃編號和名稱：4346DS－屯門污水收集系統改善計劃第 1 期

決策局和科：環境局

工程部門：渠務署

工程計劃說明：

工程計劃擬提升為甲級的部分是在屯門井頭中村興建污水收集系統。這個部分的擬議範圍包括建造長約 4 公里的污水渠及進行相關工程。有關工程暫定在 2008 年第一季展開，在 2010 年第四季完成。

擬議工程計劃的暫定費用(2 億元以下／2 億元至 5 億元／5 億元以上)：
2 億元以下

曾經諮詢或計劃諮詢事務委員會：我們已在 2007 年 6 月 25 日就擬議工程諮詢立法會環境事務委員會。委員對這項建議並無異議。

在 PWSCI(2007-08)11 號文件附件 1 的項目編號：16

工程計劃編號和名稱：B566CL－安達臣道的發展計劃

決策局和科：運輸及房屋局(房屋科)

工程部門：土木工程拓展署

工程計劃說明：

擬議工程計劃是為安達臣道已規劃發展的公營房屋、其他政府、機構或社區設施和地區休憩用地，進行土地平整工程及提供相關的基礎建設。工程計劃的擬議範圍包括平整約 20 公頃的建築地台，另進行相關的斜坡與擋土牆工程；興建道路、行車天橋、行人天橋和行人隧道；敷設排水渠和污水渠；進行環境美化工作；以及實施紓減環境影響措施。

有關工程暫定在 2008 年第一季展開，在 2014 年第四季完成。

擬議工程計劃的暫定費用(2 億元以下／2 億元至 5 億元／5 億元以上):
5 億元以上

曾經諮詢或計劃諮詢事務委員會：我們已在 1999 年 5 月 3 日諮詢立法會房屋事務委員會。

為顧及 1999 年至今與工程計劃有關的最新發展情況，我們計劃在 2007 年 11 月進一步諮詢立法會房屋事務委員會。

在 PWSCl(2007-08)11 號文件附件 1 的項目編號：17

工程計劃編號和名稱：B126WC－安達臣道房屋發展項目的供水計劃

決策局和科：運輸及房屋局(房屋科)

工程部門：水務署

工程計劃說明：

工程計劃擬提升為甲級的項目是為安達臣道已規劃的公營房屋和其他相關的發展項目敷設水管。工程範圍包括在 B566CL 號工程計劃「安達臣道的發展計劃」的工程界限內，敷設各長約 4 800 米的食水管和海水管。

水管敷設工程會納入由土木工程拓展署負責的工地平整及基礎建設工程合約內。這份合約暫定在 2008 年第一季展開，在 2014 年第四季完成，而有關水管敷設工程則約在 2010 年第四季展開，在 2014 年第一季或之前完成。

擬議工程計劃的暫定費用(2 億元以下／2 億元至 5 億元／5 億元以上)：
2 億元以下

曾經諮詢或計劃諮詢事務委員會：

我們計劃在 2007 年 11 月諮詢立法會房屋事務委員會。

在 PWSCI(2007-08)11 號文件附件 1 的項目編號：18

工程計劃編號和名稱：6801TH－屯門公路近青田交匯處段道路擴闊工程

決策局和科：運輸及房屋局(運輸科)

工程部門：路政署

工程計劃說明：

工程計劃的擬議範圍主要包括把近青田交匯處一段長約 240 米的雙程雙線屯門公路擴闊為雙程三線行車道；進行包括隔音屏障豎設、相關土力、渠務及園景美化等附屬工程；以及裝設輔助交通設備及交通監察系統。有關工程暫定在 2008 年第一季展開，在 2009 年第四季完成。

擬議工程計劃的暫定費用(2 億元以下／2 億元至 5 億元／5 億元以上):
2 億元以下

曾經諮詢或計劃諮詢事務委員會：我們已在 2006 年 11 月 24 日就改善屯門公路的方案諮詢立法會交通事務委員會。委員支持上述方案，並促請當局早日落實有關工程計劃。我們計劃在 2007 年 12 月就這項撥款申請諮詢交通事務委員會。

在 PWSCI(2007-08)11 號文件附件 1 的項目編號：19

工程計劃編號和名稱：7389RO－大嶼山昂坪公共設施改善計劃

決策局和科：商務及經濟發展局(工商及旅遊科)

工程部門：土木工程拓展署

工程計劃說明：

擬議工程計劃是在大嶼山昂坪建造園景露天廣場和改善相關設施。工程計劃的擬議範圍包括興建一個園景露天廣場、一個迴旋處和一條緊急車輛通道／行人徑、相關的雨水排放設施和一所公廁。有關工程暫定在 2008 年第二季展開，並在 2009 年第四季／2010 年第一季度完成。

擬議工程計劃的暫定費用(2 億元以下／2 億元至 5 億元／5 億元以上)：
2 億元以下

曾經諮詢或計劃諮詢事務委員會：我們已在 2007 年 5 月就擬議工程諮詢立法會經濟事務委員會。該委員會大致上支持這項工程計劃，但有部分委員對當局初步計劃委託地鐵公司進行建造工程一事表示關注。經檢討有關的委託安排後，土木工程拓展署將委託建築署以替代地鐵公司負責實施建造工程。我們已在 2007 年 8 月把一份列出修訂安排的資料文件提交該委員會委員傳閱。

在 PWSCI(2007-08)11 號文件附件 1 的項目編號：20

工程計劃編號和名稱：7711CL－啟德發展計劃－前跑道南面發展項目的前期基礎設施工程

決策局和科：發展局(規劃地政科)

工程部門：土木工程拓展署

工程計劃說明：

工程計劃擬提升為甲級的項目是在北角政府合署天台上安裝輔助雷達及進行相關工程，作為啟德雷達的部分重置工程。這個輔助雷達旨在補償受啟德發展計劃影響的啟德南面停機坪現有船隻航行監察服務雷達的監察範圍。擬議工程範圍包括購置並安裝雷達及其附件、相關儀器、儀器房、雷達支承結構、屋宇裝備及其他必需的建造工程。有關工程暫定在 2008 年第二季展開，在 2009 年第四季完成。

擬議工程計劃的暫定費用(2 億元以下／2 億元至 5 億元／5 億元以上)：
2 億元以下

曾經諮詢或計劃諮詢事務委員會：我們計劃在 2007 年 12 月諮詢立法會發展事務委員會。

在 PWSCI(2007-08)11 號文件附件 1 的項目編號：21

工程計劃編號和名稱：新項目－啟德發展計劃－前啟德機場北面停機坪以外的地盤整理和相關工程

決策局和科：發展局(規劃地政科)

工程部門：土木工程拓展署

工程計劃說明：

擬議工程計劃是在舊啟德機場北面停機坪以外範圍，進行地盤整理及相關工程，以提供土地作未來發展。工程計劃的擬議範圍包括工地勘測、化驗測試、環境評估研究、詳細設計及各項工程(包括在舊啟德機場北面停機坪以外範圍的工地平整、土地淨化、拆卸現有建築物、構築物和設施，以及相關工程)。有關工程暫定在 2008 年第二季展開，在 2013 年第一季度完成。

擬議工程計劃的暫定費用(2 億元以下／2 億元至 5 億元／5 億元以上)：
2 億元以下

曾經諮詢或計劃諮詢事務委員會：我們計劃在 2007 年 12 月諮詢立法會發展事務委員會。

在 PWSCI(2007-08)11 號文件附件 1 的項目編號：22

工程計劃編號和名稱：4092CD－元朗、錦田、牛潭尾及天水圍雨水排放系統改善計劃第 1 階段第 2B 期－餘下工程

決策局和科：發展局(工務科)

工程部門：渠務署

工程計劃說明：

擬議工程計劃是在元朗區敷設排水道。工程計劃的擬議範圍包括在長莆、馬鞍崗、元崗新村及田心村敷設長約 2.3 公里的排水道及箱形暗渠和進行附屬工程。有關工程暫定在 2008 年第二季展開，在 2011 年第二季完成。

我們曾向財務委員會申請批准撥款進行有關的工程，詳情如下－

- (a) 在 1999 年 3 月 12 日申請把工程計劃的部分項目提升為甲級，編定為 4096CD 號工程計劃，稱為「元朗、錦田、牛潭尾及天水圍雨水排放系統改善計劃第 1 階段－顧問費及工地勘測」，以便為工程進行工地勘測、影響評估及詳細設計工作；
- (b) 在 2001 年 6 月 22 日申請把工程計劃的部分項目提升為甲級，編定為 4114CD 號工程計劃，稱為「元朗、錦田、牛潭尾及天水圍雨水排放系統改善計劃第 1 階段第 1 期－元朗及天水圍」，以便進行元朗及天水圍雨水排放系統改善工程；
- (c) 在 2003 年 6 月 13 日申請把工程計劃的部分項目提升為甲級，編定為 4133CD 號工程計劃，稱為「元朗、錦田、牛潭尾及天水圍雨水排放系統改善計劃第 1 階段第 2A 期－錦田及牛潭尾」，以便進行牛潭尾雨水排放系統改善工程及錦田雨水排放系統改善工程的部分項目；以及
- (d) 在 2007 年 1 月 26 日申請把工程計劃的部分項目提升為甲級，編定為 4149CD 號工程計劃，稱為「元朗、錦田、牛潭尾及天水圍雨水排放系統改善計劃第 1 階段第 2B 期－長春新村及金錢圍」，以便在長春新村及金錢圍敷設排水道。

擬議工程計劃的暫定費用(2 億元以下／2 億元至 5 億元／5 億元以上):
2 億元以下

曾經諮詢或計劃諮詢事務委員會：我們已在 2007 年 7 月 17 日就擬議工程諮詢立法會規劃地政及工程事務委員會。委員對這項建議並無異議。

在 PWSCI(2007-08)11 號文件附件 1 的項目編號：23

工程計劃編號和名稱：4104CD－港島北部雨水排放系統改善計劃－西部下游集水區工程

決策局和科：發展局(工務科)

工程部門：渠務署

工程計劃說明：擬議工程計劃是在灣仔及中西區進行雨水排放系統改善工程。工程計劃的擬議範圍包括改善長約 4.6 公里的雨水渠及箱形暗渠，以及為皇仁書院明渠進行覆蓋工程。有關工程暫定在 2008 年第二季展開，在 2012 年第四季完成。

我們曾在 2006 年 7 月 7 日向財務委員會申請批准撥款，把工程計劃的部分項目提升為甲級，編定為 4146CD 號工程計劃，稱為「港島北部雨水排放系統改善計劃－東部下游集水區工程」，以便在東區進行雨水排放系統改善工程。

擬議工程計劃的暫定費用(2 億元以下／2 億元至 5 億元／5 億元以上):
2 億元至 5 億元

曾經諮詢或計劃諮詢事務委員會：我們計劃在 2007 年年底就擬議工程諮詢立法會發展事務委員會。

在 PWSCI(2007-08)11 號文件附件 1 的項目編號：24

工程計劃編號和名稱：新項目－大埔濾水廠及附屬原水和食水輸送設施擴展工程

決策局和科：發展局(工務科)

工程部門：水務署

工程計劃說明：

工程計劃擬提升為甲級的項目是委聘顧問為擴展大埔濾水廠及附屬原水和食水輸送設施工程進行勘測研究及詳細設計工作。工程計劃的擬議範圍包括為提升大埔濾水廠的濾水量、提升大埔頭四號原水抽水站及大埔食水抽水站的抽水量、擴大蝴蝶谷食水主配水庫的存水量，以及相關的食水管敷設工程，進行所需的勘測、初步設計及詳細設計工作。有關的顧問工作暫定在 2008 年第二季展開，在 2009 年第三季完成。

擬議工程計劃的暫定費用(2 億元以下／2 億元至 5 億元／5 億元以上)：
2 億元以下

曾經諮詢或計劃諮詢事務委員會：我們計劃在 2007 年 12 月就擬議工程諮詢立法會發展事務委員會。

在 PWSCI(2007-08)11 號文件附件 1 的項目編號：25

工程計劃編號和名稱：9326WF－連接獅子山高地食水主配水庫及將軍澳食水主配水庫的合併工程

決策局和科：發展局(工務科)

工程部門：水務署

工程計劃說明：

擬議工程計劃是把獅子山高地食水主配水庫及將軍澳食水主配水庫的食水供應網絡合併，以提高將軍澳和觀塘區食水供應的可靠程度。工程計劃的擬議範圍包括－

- (a) 原址重建沈雲山食水抽水站；以及
- (b) 敷設及修復長約 1.6 公里、直徑 600 毫米至 1 600 毫米的食水管道。

有關工程暫定在 2008 年第二季展開，在 2010 年第四季完成。

擬議工程計劃的暫定費用(2 億元以下／2 億元至 5 億元／5 億元以上)：
2 億元以下

曾經諮詢或計劃諮詢事務委員會：我們計劃在 2007 年 11 月就擬議工程諮詢立法會發展事務委員會。

在 PWSCI(2007-08)11 號文件附件 1 的項目編號：26

工程計劃編號和名稱：3304EP－何文田衛理道 1 所設有 24 間課室的小學

決策局和科：教育局

工程部門：建築署

工程計劃說明：

擬議工程計劃是在何文田衛理道興建一所小學，讓一所現有半日制小學轉為全日制。擬建的校舍設有 24 間課室、輔助用途室和其他附屬設施。有關工程暫定在 2008 年第二季展開，在 2010 年第三季完成。

擬議工程計劃的暫定費用(2 億元以下／2 億元至 5 億元／5 億元以上):
2 億元以下

曾經諮詢或計劃諮詢事務委員會：在 2005 年 10 月，我們因應最新人口推算數字及教育界的其他發展，就建校計劃的建議修訂，諮詢立法會教育事務委員會。教育事務委員會備悉我們計劃繼續進行把現有半日制小學轉為全日制的建校項目，即擬議工程計劃所屬的類別。

在 PWSCI(2007-08)11 號文件附件 1 的項目編號：27

工程計劃編號和名稱：3339EP－深水埗福榮街 1 所設有 30 間課室的小學

決策局和科：教育局

工程部門：建築署

工程計劃說明：

擬議工程計劃是在深水埗福榮街興建一所小學，讓一所現有半日制小學轉為全日制。擬建的校舍設有 30 間課室、輔助用途室和其他附屬設施。有關工程暫定在 2008 年第二季展開，在 2009 年第四季完成。

擬議工程計劃的暫定費用(2 億元以下／2 億元至 5 億元／5 億元以上):
2 億元以下

曾經諮詢或計劃諮詢事務委員會：在 2005 年 10 月，我們因應最新人口推算數字及教育界的其他發展，就建校計劃的建議修訂，諮詢立法會教育事務委員會。教育事務委員會備悉我們計劃繼續進行把現有半日制小學轉為全日制的建校項目，即擬議工程計劃所屬的類別。我們在 2007 年 10 月初以傳閱事務委員會文件形式，再就這個建校項目諮詢教育事務委員會。

在 PWSCI(2007-08)11 號文件附件 1 的項目編號：28

工程計劃編號和名稱：3340EP－九龍城延文禮士道 1 所設有 24 間課室的小學

決策局和科：教育局

工程部門：建築署

工程計劃說明：

擬議工程計劃是在九龍城延文禮士道興建一所小學，讓一所現有半日制小學轉為全日制。擬建的校舍設有 24 間課室、輔助用途室和其他附屬設施。有關工程暫定在 2008 年第二季展開，在 2009 年第四季完成。

擬議工程計劃的暫定費用(2 億元以下／2 億元至 5 億元／5 億元以上):
2 億元以下

曾經諮詢或計劃諮詢事務委員會：在 2005 年 10 月，我們因應最新人口推算數字及教育界的其他發展，就建校計劃的建議修訂，諮詢立法會教育事務委員會。教育事務委員會備悉我們計劃繼續進行把現有半日制小學轉為全日制的建校項目，即擬議工程計劃所屬的類別。我們在 2007 年 10 月初以傳閱事務委員會文件形式，再就這個建校項目諮詢教育事務委員會。

在 PWSCI(2007-08)11 號文件附件 1 的項目編號：29

工程計劃編號和名稱：3341EP－深水埗福榮街 1 所設有 18 間課室的小學

決策局和科：教育局

工程部門：建築署

工程計劃說明：

擬議工程計劃是在深水埗福榮街興建一所小學，以重置一所設施不合標準的現有小學。擬建的校舍設有 18 間課室、輔助用途室和其他附屬設施。有關工程暫定在 2008 年第二季展開，在 2009 年第四季完成。

擬議工程計劃的暫定費用(2 億元以下／2 億元至 5 億元／5 億元以上)：
2 億元以下

曾經諮詢或計劃諮詢事務委員會：在 2005 年 10 月，我們因應最新人口推算數字及教育界的其他發展，就建校計劃的建議修訂，諮詢立法會教育事務委員會。教育事務委員會備悉我們計劃繼續進行另覓地點重置或原址重建的項目，即擬議工程計劃所屬的類別。我們在 2007 年 10 月初以傳閱事務委員會文件形式，再就這個建校項目諮詢教育事務委員會。

在 PWSCI(2007-08)11 號文件附件 1 的項目編號：30

工程計劃編號和名稱：3345EP－北角百福道 1 所設有 18 間課室的小學

決策局和科：教育局

工程部門：建築署

工程計劃說明：

擬議工程計劃是在北角百福道興建一所小學，讓一所現有半日制小學轉為全日制。擬建的校舍設有 18 間課室、輔助用途室和其他附屬設施。有關工程暫定在 2008 年第二季展開，在 2010 年第三季完成。

擬議工程計劃的暫定費用(2 億元以下／2 億元至 5 億元／5 億元以上):
2 億元以下

曾經諮詢或計劃諮詢事務委員會：在 2005 年 10 月，我們因應最新人口推算數字及教育界的其他發展，就建校計劃的建議修訂，諮詢立法會教育事務委員會。教育事務委員會備悉我們計劃繼續進行把現有半日制小學轉為全日制的建校項目，即擬議工程計劃所屬的類別。

在 PWSCI(2007-08)11 號文件附件 1 的項目編號：31

工程計劃編號和名稱：3346EP－屯門景峰徑聖公會蒙恩小學擴建計劃

決策局和科：教育局

工程部門：建築署

工程計劃說明：

擬議工程計劃是為屯門景峰徑聖公會蒙恩小學設有 24 間課室的校舍增建 12 間課室，讓這所現有半日制小學轉為全日制。擬建的校舍設有 12 間課室、輔助用途室和其他附屬設施。有關工程暫定在 2008 年第二季展開，在 2010 年第三季完成。

擬議工程計劃的暫定費用(2 億元以下／2 億元至 5 億元／5 億元以上):
2 億元以下

曾經諮詢或計劃諮詢事務委員會：在 2005 年 10 月，我們因應最新人口推算數字及教育界的其他發展，就建校計劃的建議修訂，諮詢立法會教育事務委員會。教育事務委員會備悉我們計劃繼續進行把現有半日制小學轉為全日制的建校項目，即擬議工程計劃所屬的類別。

在 PWSCI(2007-08)11 號文件附件 1 的項目編號：32

工程計劃編號和名稱：8050EF－香港中文大學中央校園的大學圖書館擴建工程

決策局和科：教育局

工程部門：香港中文大學

工程計劃說明：

擬議工程計劃是擴建香港中文大學中央校園的大學圖書館。工程計劃的擬議範圍包括興建一幢多層大樓，主要容納圖書館、學生研習空間及輔助設施。有關工程暫定在 2008 年第二季展開，在 2011 年第三季完成。

擬議工程計劃的暫定費用(2 億元以下／2 億元至 5 億元／5 億元以上)：
2 億元以下

曾經諮詢或計劃諮詢事務委員會：我們計劃在 2008 年初以傳閱資料文件形式諮詢立法會教育事務委員會。

在 PWSCI(2007-08)11 號文件附件 1 的項目編號：33

工程計劃編號和名稱：8011EL－香港科技大學現有教學大樓擴建工程

決策局和科：教育局

工程部門：香港科技大學

工程計劃說明：

擬議工程計劃是在大學校園內擴建現有教學大樓。工程計劃的擬議範圍包括興建一幢五層高的大樓，主要設有課室、開放式實驗室、辦公室、圖書館及康樂設施等。有關工程暫定在 2008 年第二季展開，在 2010 年第二季完成。

擬議工程計劃的暫定費用(2 億元以下／2 億元至 5 億元／5 億元以上)：
2 億元以下

曾經諮詢或計劃諮詢事務委員會：我們計劃在 2008 年初以傳閱資料文件形式諮詢立法會教育事務委員會。

在 PWSCI(2007-08)11 號文件附件 1 的項目編號：34

工程計劃編號和名稱：4237DS－大埔太和路污水泵房及加壓污水管

決策局和科：環境局

工程部門：渠務署

工程計劃說明：

擬議工程計劃是在大埔區擴展現有的污水渠系統。工程計劃的擬議範圍包括於大埔頭水圍附近興建一座污水泵房，並沿大埔公路、大埔頭路、汀太路及汀角路敷設長約 300 米的無壓污水渠和長約 3 公里的加壓雙污水管。有關工程暫定在 2008 年第二季展開，在 2011 年第二季完成。

擬議工程計劃的暫定費用(2 億元以下／2 億元至 5 億元／5 億元以上):
2 億元以下

曾經諮詢或計劃諮詢事務委員會：我們計劃在 2008 年第一季就擬議工程諮詢立法會環境事務委員會。

在 PWSCI(2007-08)11 號文件附件 1 的項目編號：35

工程計劃編號和名稱：4352DS－淨化海港計劃第二期甲－在昂船洲污水處理廠建造前期消毒設施

決策局和科：環境局

工程部門：渠務署

工程計劃說明：

擬議工程計劃是在昂船洲污水處理廠興建前期消毒設施。工程計劃的擬議範圍包括建造次氯酸鈉和亞硫酸鈉溶液儲存及投配的設施，以及相關的控制系統。有關工程暫定在 2008 年第二季展開，在 2009 年第四季完成。

擬議工程計劃的暫定費用(2 億元以下／2 億元至 5 億元／5 億元以上):
2 億元以下

曾經諮詢或計劃諮詢事務委員會：我們已在 2005 年 4 月 25 日向立法會環境事務委員會報告淨化海港計劃第二期的建議未來路向，包括在昂船洲污水處理廠建造前期消毒設施，減少廢水中病原體含量，以改善西部海港及荃灣泳灘的水質。上述擬建工程的展開，須視乎市民是否贊成藉徵收排污費支付營運費用。建議的排污費在 2007 年 5 月 16 日獲立法會通過。我們計劃在 2007 年第四季就 4352DS 號工程計劃的擬議工程諮詢上述委員會。

在 PWSCI(2007-08)11 號文件附件 1 的項目編號：36

工程計劃編號和名稱：6746TH－屯門公路重建及改善工程

決策局和科：運輸及房屋局(運輸科)

工程部門：路政署

工程計劃說明：

擬議工程計劃旨在提升荃灣至三聖墟之間現有的一段屯門公路至現行快速公路標準。工程計劃的擬議範圍主要包括沿屯門公路有關的快速公路上下行方向加設長 15.5 公里、闊 3.65 米的路肩；在受過量交通噪音影響的屯門公路有關路段加建隔音屏障；以及進行包括鞏固現有斜坡、提升交通管制及監察系統和安裝滅火系統等的其他改善工程。有關工程暫定在 2008 年第二季展開，在 2013 年第一季度完成。

我們曾在 2004 年 6 月 11 日向財務委員會申請撥款，把 6746TH 號工程計劃的一部分提升為甲級，編定為 6792TH 號工程計劃，稱為「屯門公路重建及改善工程－詳細設計及相關的土地勘測」。

擬議工程計劃的暫定費用(2 億元以下／2 億元至 5 億元／5 億元以上):
5 億元以上

曾經諮詢或計劃諮詢事務委員會：我們已在 2006 年 11 月 24 日就改善屯門公路的方案諮詢立法會交通事務委員會。委員支持上述方案，並促請當局早日落實工程計劃。我們計劃在 2007 年 12 月就這項撥款申請諮詢交通事務委員會。

在 PWSCI(2007-08)11 號文件附件 1 的項目編號：37

工程計劃編號和名稱：6786TH－屯門公路青龍頭段加建隔音屏障工程

決策局和科：環境局

工程部門：路政署

工程計劃說明：

擬議工程計劃是在屯門公路青龍頭段加建隔音屏障，以紓減交通噪音影響。工程計劃會在 6746TH 號工程計劃「屯門公路重建及改善工程」的同一份合約下進行。有關工程暫定在 2008 年第二季展開，在 2013 年第一季度完成。

擬議工程計劃的暫定費用(2 億元以下／2 億元至 5 億元／5 億元以上)：
2 億元以下

曾經諮詢或計劃諮詢事務委員會：我們已在 2006 年 7 月 3 日向立法會環境事務委員會匯報擬議工程計劃的進度。當時的環境運輸及工務局轄下運輸科亦曾在 2006 年 11 月 24 日向交通事務委員會簡介 6746TH 號工程計劃和這個項目。委員十分支持有關的道路工程計劃。我們計劃在 2007 年 12 月再就擬議工程計劃和 6746TH 號工程項目諮詢交通事務委員會。

在 PWSCI(2007-08)11 號文件附件 1 的項目編號：38

工程計劃編號和名稱：6800TH－觀塘繞道加建隔音屏障工程

決策局和科：環境局

工程部門：路政署

工程計劃說明：

擬議工程計劃是在觀塘麗港城對開的一段觀塘繞道和其連接偉發道的支路加建隔音屏障，以紓減交通噪音影響。工程計劃亦包括進行相關的道路、渠務、土力、街道照明和環境美化工程。有關工程暫定在 2008 年第二季展開，在 2010 年第四季完成。

擬議工程計劃的暫定費用(2 億元以下／2 億元至 5 億元／5 億元以上)：
2 億元以下

曾經諮詢或計劃諮詢事務委員會：我們已在 2006 年 7 月 3 日向立法會環境事務委員會匯報擬議工程計劃的進度。我們在 2007 年 6 月 25 日再諮詢該事務委員會，委員支持有關工程計劃。

在 PWSCI(2007-08)11 號文件附件 1 的項目編號：39

工程計劃編號和名稱：3027NM－花園街街市及熟食中心一般改善工程

決策局和科：食物及衛生局(食物科)

工程部門：建築署

工程計劃說明：

擬議工程計劃是為旺角花園街街市及熟食中心進行一般改善工程。工程計劃的擬議範圍包括改善消防裝置、提供暢通無阻的通道、更換公用地方的內牆牆磚和地磚、翻新現有洗手間、改善通風系統、一般照明設備及指示牌。有關改善工程暫定在 2008 年第二季展開，在 2009 年第四季完成。

擬議工程計劃的暫定費用(2 億元以下／2 億元至 5 億元／5 億元以上)：
2 億元以下

曾經諮詢或計劃諮詢事務委員會：這項工程計劃原先在 2003 年 5 月提交工務小組委員會審議，但由於該小組委員會部分委員對為上述熟食中心加裝空調系統(原屬工程計劃範圍的一部分)極有保留，我們最後撤回撥款申請，以待進一步商議。我們在 2004 年 3 月就多項街市改善工程，包括這項工程計劃，諮詢立法會食物安全及環境衛生事務委員會。由於超過 85% 的檔戶都支持這項工程計劃，上述事務委員會支持在花園街街市及熟食中心加裝空調系統和進行一般改善工程。該事務委員會亦建議當局再就這項工程計劃諮詢油尖旺區議會，以便了解區議員最新意見。

在 2005 年 10 月和 2006 年 7 月分別向檔戶進行的意見調查顯示，檔戶對在花園街街市和熟食中心加裝空調系統一事的支持率顯著下跌。鑑於檔戶的最新意見，我們在 2006 年 11 月向油尖旺區議會建議不再跟進在這個街市及熟食中心加裝空調系統的工程。油尖旺區議會不反對為這個街市及熟食中心進行其他一般改善工程。我們在 2007 年 9 月舉行的街市管理諮詢委員會會議上，就一般改善工程的範圍諮詢檔戶，檔戶對進行擬議改善工程並無異議。我們計劃在 2007 年年底向上述事務委員會匯報工程計劃的修訂範圍。

在 PWSCI(2007-08)11 號文件附件 1 的項目編號：40

工程計劃編號和名稱：3047RG－小西灣市政大廈

決策局和科：民政事務局

工程部門：建築署

工程計劃說明：

工程計劃的擬建範圍包括一個體育館、一個設有 25 米 x 25 米主池及一個 25 米 x 10 米訓練池的室內暖水游泳池場館、一個小型圖書館，以及一個社區會堂。有關工程暫定在 2008 年第二季展開，在 2010 年第四季完成。

擬議工程計劃的暫定費用(2 億元以下／2 億元至 5 億元／5 億元以上)：
2 億元至 5 億元

曾經諮詢或計劃諮詢事務委員會：我們計劃在 2007 年 10 月以傳閱資料文件形式諮詢立法會民政事務委員會。

在 PWSCI(2007-08)11 號文件附件 1 的項目編號：41

工程計劃編號和名稱：3412RO－中山紀念公園暨游泳池場館

決策局和科：民政事務局

工程部門：建築署

工程計劃說明：

工程計劃的擬議範圍包括一個以紀念孫中山先生為主題的園景花園、一條可供緩跑和進行其他活動的海濱長廊、一個長者健身角、一個兒童遊樂處、兩個籃球場、一個 7 人人造草地足球場及輔助設施，及一個設有 50 米標準主池，一個 25 米 x 12.5 米訓練池及看台設施的室內暖水游泳池場館。有關工程暫定在 2008 年第二季展開，在 2011 年第二季完成。

擬議工程計劃的暫定費用(2 億元以下／2 億元至 5 億元／5 億元以上)：
5 億元以上

曾經諮詢或計劃諮詢事務委員會：我們計劃在 2007 年 10 月以傳閱資料文件形式諮詢立法會民政事務委員會。

在 PWSCI(2007-08)11 號文件附件 1 的項目編號：42

工程計劃編號和名稱：6145TB－荃灣行人天橋網絡擴充工程

決策局和科：運輸及房屋局(運輸科)

工程部門：路政署

工程計劃說明：

擬議工程計劃是為荃灣區內的行人系統進行改善工程。工程計劃的擬議範圍主要包括沿荃灣大河道(行人天橋 A)、大涌道(行人天橋 B)及關門口街(行人天橋 C)興建三條行人天橋。擬提升為甲級的項目是沿大河道興建的行人天橋 A。有關工程暫定在 2008 年第二季展開，在 2011 年第二季完成。

擬議工程計劃的暫定費用(2 億元以下／2 億元至 5 億元／5 億元以上)：
2 億元以下

曾經諮詢或計劃諮詢事務委員會：我們計劃在 2007 年 11 月就擬議工程諮詢立法會交通事務委員會。

在 PWSCI(2007-08)11 號文件附件 1 的項目編號：43

工程計劃編號和名稱：新項目－屯門至赤鱸角連接路及屯門西繞道

決策局和科：運輸及房屋局(運輸科)

工程部門：路政署

工程計劃說明：

工程計劃擬提升為甲級的部分是為屯門至赤鱸角連接路及屯門西繞道進行勘測及初步設計工作。屯門至赤鱸角連接路連接位於北面的屯門西繞道與位於南面的香港國際機場和東涌，全長約 9 公里，雙程雙線行車。屯門西繞道連接位於北面的后海灣幹線與位於南面的屯門至赤鱸角連接路，全長約 8.5 公里，雙程雙線行車。

勘測及初步設計工作暫定在 2008 年第二季展開，在 2010 年第二季完成。

擬議工程計劃的暫定費用(2 億元以下／2 億元至 5 億元／5 億元以上):
2 億元以下

曾經諮詢或計劃諮詢事務委員會：我們已在 2007 年 7 月 9 日，就新界西北交通及運輸基建檢討的主要結果及其建議，諮詢立法會交通事務委員會。委員大致上支持優先進行屯門至赤鱸角連接路及屯門西繞道公路部分的勘測及初步設計工作的建議，並促請當局盡快推行工程計劃。在諮詢各有關區議會後，我們計劃在 2007 年 11 月向交通事務委員會匯報，並就撥款申請諮詢該事務委員會。

在 PWSCI(2007-08)11 號文件附件 1 的項目編號：44

工程計劃編號和名稱：7721CL－舊墟發展計劃－元朗第 16 區第 2 期工程－L3 路伸延段

決策局和科：發展局(規劃地政科)

工程部門：土木工程拓展署

工程計劃說明：

擬議工程計劃是延長位於西鐵元朗站毗鄰的元朗第 16 區 L3 路。工程計劃的擬議範圍主要包括把現有行車道延長約 220 米和進行相關的渠務及環境美化工程。有關工程暫定在 2008 年第三季展開，在 2010 年第四季完成。

擬議工程計劃的暫定費用(2 億元以下／2 億元至 5 億元／5 億元以上)：
2 億元以下

曾經諮詢或計劃諮詢事務委員會：我們計劃在 2008 年 3 月諮詢立法會發展事務委員會。

在 PWSCI(2007-08)11 號文件附件 1 的項目編號：45

工程計劃編號和名稱：5035CG－九龍西綠化總綱圖－研究及工程

決策局和科：發展局(工務科)

工程部門：土木工程拓展署

工程計劃說明：

工程計劃擬提升為甲級的項目是為旺角及油麻地進行建議的綠化工程。有關工程暫定在 2008 年第三季展開，在 2010 年第一季度完成。

我們曾向財務委員會申請批准撥款進行有關的工程，詳情如下－

- (a) 在 2006 年 4 月 28 日，把 5035CG 及 5036CG 號工程計劃「港島綠化總綱圖－研究及工程」部分項目提升為甲級，編定為 5037CG 號工程計劃，稱為「九龍西及港島綠化總綱圖－尖沙咀和中環工程」，以便在尖沙咀及中環進行綠化工程；
- (b) 在 2006 年 12 月 1 日，把 5035CG 及 5036CG 號工程計劃部分項目提升為甲級，編定為 5038CG 號工程計劃，稱為「旺角／油麻地及上環／灣仔／銅鑼灣綠化總綱圖－顧問研究和工地勘測」，以便為旺角／油麻地及上環／灣仔／銅鑼灣制定綠化總綱圖、就短期綠化措施擬備詳細設計及進行相關的工地勘測工作；以及
- (c) 在 2007 年 6 月 22 日，把 5035CG、5036CG 及 5040CG 號工程計劃「九龍東綠化總綱圖－研究及工程」部分項目提升為甲級，編定為 5041CG 號工程計劃，稱為「九龍及港島市區餘下地區綠化總綱圖－顧問研究和工地勘測」，以便為市區餘下地區制定綠化總綱圖、就短期綠化措施擬備詳細設計及進行相關的工地勘測工作。

擬議工程計劃的暫定費用(2 億元以下／2 億元至 5 億元／5 億元以上)：
2 億元以下

曾經諮詢或計劃諮詢事務委員會：我們計劃在 2008 年 2 月／3 月就擬議工程諮詢立法會發展事務委員會。

在 PWSCI(2007-08)11 號文件附件 1 的項目編號：46

工程計劃編號和名稱：5036CG－港島綠化總綱圖－研究及工程

決策局和科：發展局(工務科)

工程部門：土木工程拓展署

工程計劃說明：

工程計劃擬提升為甲級的項目是為上環、灣仔及銅鑼灣進行建議的綠化工程。有關工程暫定在 2008 年第三季展開，在 2010 年第一季度完成。

我們曾向財務委員會申請批准撥款進行有關的工程，詳情如下－

- (a) 在 2006 年 4 月 28 日，把 5035CG 號工程計劃「九龍西綠化總綱圖－研究及工程」及 5036CG 號工程計劃的部分項目提升為甲級，編定為 5037CG 號工程計劃，稱為「九龍西及港島綠化總綱圖－尖沙咀和中環工程」，以便在尖沙咀及中環進行綠化工程；
- (b) 在 2006 年 12 月 1 日，把 5035CG 及 5036CG 號工程計劃部分項目提升為甲級，編定為 5038CG 號工程計劃，稱為「旺角／油麻地及上環／灣仔／銅鑼灣綠化總綱圖－顧問研究和工地勘測」，以便為旺角／油麻地及上環／灣仔／銅鑼灣制定綠化總綱圖、就短期綠化措施擬備詳細設計及進行相關的工地勘測工作；以及
- (c) 在 2007 年 6 月 22 日，把 5035CG、5036CG 及 5040CG 號工程計劃「九龍東綠化總綱圖－研究及工程」部分項目提升為甲級，編定為 5041CG 號工程計劃，稱為「九龍及港島市區餘下地區綠化總綱圖－顧問研究和工地勘測」，以便為市區餘下地區制定綠化總綱圖、就短期綠化措施擬備詳細設計及進行相關的工地勘測工作。

擬議工程計劃的暫定費用(2 億元以下／2 億元至 5 億元／5 億元以上)：
2 億元以下

曾經諮詢或計劃諮詢事務委員會：我們計劃在 2008 年 2 月／3 月就擬議工程諮詢立法會發展事務委員會。

在 PWSCI(2007-08)11 號文件附件 1 的項目編號：47

工程計劃編號和名稱：7726CL－新界東北新發展區檢討研究－顧問費及地盤勘測

決策局和科：發展局(規劃地政科)

工程部門：土木工程拓展署

工程計劃說明：

擬議工程計劃是檢討早前完成的新界東北規劃及發展研究的結果和建議，確定落實新界東北新發展區的可行性以應付長遠的住屋、社會、經濟和環境需要，以及為發展工程擬備初步設計。工程計劃的擬議範圍包括對新界東北新發展區的規劃及工程的檢討研究、環境影響評估研究及相關的地盤勘測工作。有關檢討研究暫定在 2008 年第三季展開，在 2011 年第三季完成。

擬議工程計劃的暫定費用(2 億元以下／2 億元至 5 億元／5 億元以上)：
2 億元以下

曾經諮詢或計劃諮詢事務委員會：我們計劃在 2008 年 4 月諮詢立法會發展事務委員會。

在 PWSCI(2007-08)11 號文件附件 1 的項目編號：48

工程計劃編號和名稱：4139CD－黃竹坑香葉道明渠及西貢福民路明渠
覆蓋工程

決策局和科：發展局(工務科)

工程部門：渠務署

工程計劃說明：

工程計劃擬提升為甲級的項目是重建及改善位於西貢福民路一段長約 220 米的明渠，擴闊局部路面，以及進行附屬美化環境和渠務工程。有關工程暫定在 2008 年第三季展開，在 2011 年第一季度完成。

擬議工程計劃的暫定費用(2 億元以下／2 億元至 5 億元／5 億元以上)：
2 億元以下

曾經諮詢或計劃諮詢事務委員會：我們計劃在 2008 年年中就擬議工程
諮詢立法會發展事務委員會。

在 PWSCI(2007-08)11 號文件附件 1 的項目編號：49

工程計劃編號和名稱：3267ES－天水圍第 104 區第二所小學校舍改建為一所中學校舍的計劃

決策局和科：教育局

工程部門：建築署

工程計劃說明：

擬議工程計劃是把天水圍第 104 區第二所小學校舍改建為一所中學校舍，以重置一所設施不合標準的現有中學。增補工程完成後，擬議中學校舍可設有 30 間課室、輔助用途室和其他附屬設施。有關的增補工程暫定在 2008 年第三季展開，在 2010 年第三季完成。

擬議工程計劃的暫定費用(2 億元以下／2 億元至 5 億元／5 億元以上):
2 億元以下

曾經諮詢或計劃諮詢事務委員會：在 2005 年 10 月，我們因應最新人口推算數字及教育界的其他發展，就建校計劃的建議修訂，諮詢立法會教育事務委員會。教育事務委員會備悉我們計劃繼續進行為一些現有學校另覓地點重置或原址重建的項目，以改善校內不合標準的設施。這項改建工程計劃將重置一所設施不合標準的現有中學。

在 PWSCI(2007-08)11 號文件附件 1 的項目編號：50

工程計劃編號和名稱：8088EB－深水埗大坑東道路德會協同中學重建計劃

決策局和科：教育局

工程部門：辦學團體

工程計劃說明：

擬議工程計劃是在深水埗大坑東道原址重建路德會協同中學。擬建的校舍設有 30 間課室、輔助用途室和其他附屬設施。有關工程暫定在 2008 年第三季展開，在 2011 年第二季完成。

擬議工程計劃的暫定費用(2 億元以下／2 億元至 5 億元／5 億元以上)：
2 億元以下

曾經諮詢或計劃諮詢事務委員會：在 2005 年 10 月，我們因應最新人口推算數字及教育界的其他發展，就建校計劃的建議修訂，諮詢立法會教育事務委員會。教育事務委員會備悉我們計劃繼續進行另覓地點重置或原址重建的項目，即擬議工程計劃所屬的類別。

在 PWSCI(2007-08)11 號文件附件 1 的項目編號：51

工程計劃編號和名稱：8049EF－香港中文大學學生活動中心

決策局和科：教育局

工程部門：香港中文大學

工程計劃說明：

擬議工程計劃是在大學校園內興建學生活動中心。工程計劃的擬議範圍包括興建一幢多層大樓，其內主要設有多用途禮堂、學會室、食堂及會議室等。有關工程暫定在 2008 年第三季展開，在 2012 年第一季完成。

擬議工程計劃的暫定費用(2 億元以下／2 億元至 5 億元／5 億元以上)：
2 億元以下

曾經諮詢或計劃諮詢事務委員會：我們計劃在 2008 年初以傳閱資料文件形式諮詢立法會教育事務委員會。

在 PWSCI(2007-08)11 號文件附件 1 的項目編號：52

工程計劃編號和名稱：8051EF－香港中文大學一座綜合教學大樓

決策局和科：教育局

工程部門：香港中文大學

工程計劃說明：

擬議工程計劃是在大學校園內興建一座綜合教學大樓。工程計劃的擬議範圍包括興建一幢多層大樓，其內主要設有課室、研討室及輔助設施用地等。有關工程暫定在 2008 年第三季展開，在 2012 年第一季完成。

擬議工程計劃的暫定費用(2 億元以下／2 億元至 5 億元／5 億元以上)：
2 億元以下

曾經諮詢或計劃諮詢事務委員會：我們計劃在 2008 年年中以傳閱資料文件形式諮詢立法會教育事務委員會。

在 PWSCI(2007-08)11 號文件附件 1 的項目編號：53

工程計劃編號和名稱：8054EF－香港中文大學兩座綜合教學大樓

決策局和科：教育局

工程部門：香港中文大學

工程計劃說明：

擬議工程計劃是在大學校園內興建兩座綜合教學大樓。工程計劃的擬議範圍包括興建兩幢多層大樓，其內主要設有演講廳、研討室、教學及研究實驗室、辦公室、資源及資訊中心等。有關工程暫定在 2008 年第三季展開，在 2012 年第一季度完成。

擬議工程計劃的暫定費用(2 億元以下／2 億元至 5 億元／5 億元以上)：
5 億元以上

曾經諮詢或計劃諮詢事務委員會：我們計劃在 2008 年 5 月諮詢立法會教育事務委員會。

在 PWSCI(2007-08)11 號文件附件 1 的項目編號：54

工程計劃編號和名稱：新項目－嶺南大學新教學大樓和新學生宿舍

決策局和科：教育局

工程部門：嶺南大學

工程計劃說明：

擬議工程計劃是在青山公路與屯貴路交界為嶺南大學興建新教學大樓和新學生宿舍。工程計劃的擬議範圍包括興建一幢多層大樓，其低層主要設有課室、教學及研究實驗室、辦公室、康樂及輔助設施；高層則主要設有 600 個學生宿位(包括 300 個由校方籌募提供)、公用地方及輔助設施，以及少量社監及導師宿舍。有關工程暫定在 2008 年第三季展開，在 2011 年第一季度完成。

擬議工程計劃的暫定費用(2 億元以下／2 億元至 5 億元／5 億元以上)：
2 億元以下

曾經諮詢或計劃諮詢事務委員會：我們計劃在 2008 年年中以傳閱資料文件形式諮詢立法會教育事務委員會。

在 PWSCI(2007-08)11 號文件附件 1 的項目編號：55

工程計劃編號和名稱：3415RO－東涌第 18 區的地區休憩用地

決策局和科：民政事務局

工程部門：建築署

工程計劃說明：

工程計劃的擬議範圍包括多用途草坪、中草藥園、中草藥展覽廳兼教育中心、園景林木區及休憩處、一個 7 人硬地足球場、緩跑徑、長者健身角、滑板場、兒童遊樂處、公園辦事處及輔助設施。有關工程暫定在 2008 年第三季展開，在 2010 年第二季完成。

擬議工程計劃的暫定費用(2 億元以下／2 億元至 5 億元／5 億元以上):
2 億元以下

曾經諮詢或計劃諮詢事務委員會：我們計劃在 2007 年 12 月以傳閱資料文件形式諮詢立法會民政事務委員會。

在 PWSCI(2007-08)11 號文件附件 1 的項目編號：56

工程計劃編號和名稱：3261RS－粉嶺／上水第 28A 區體育館

決策局和科：民政事務局

工程部門：建築署

工程計劃說明：

工程計劃的擬議範圍包括一個可容納 1 200 個觀眾座位的多用途室內運動主場、健身室、乒乓球室、多用途活動室、舞蹈室、閱覽室、兒童遊樂室、戶外攀石牆、室內緩跑徑、園景區，及輔助設施。有關工程暫定在 2008 年第三季展開，在 2011 年第一季度完成。

擬議工程計劃的暫定費用(2 億元以下／2 億元至 5 億元／5 億元以上)：
2 億元至 5 億元

曾經諮詢或計劃諮詢事務委員會：我們計劃在 2008 年 1 月以傳閱資料文件形式諮詢立法會民政事務委員會。

在 PWSCI(2007-08)11 號文件附件 1 的項目編號：57

工程計劃編號和名稱：新項目－一筆過撥款予西九管理局發展和營運西九文化區(下稱「西九」)

決策局和科：民政事務局

工程部門：不適用

工程計劃說明：

政府承諾把西九龍填海區發展為綜合文化藝術區。2006 年 4 月，政府成立西九龍文娛藝術區核心文化藝術設施諮詢委員會(下稱「諮詢委員會」)，重新審視和在適當情況下再確定西九核心文化藝術設施的需要。諮詢委員會在 2007 年 6 月向政府提交建議報告，建議分兩期在西九提供共 15 個表演藝術場地、一個高瞻遠矚且具博物館功能的文化機構(稱為 M+)，以及一個展覽中心。諮詢委員會亦建議採納審慎及自給自足的融資安排，以發展西九，並成立一個獨立的法定組織(「西九管理局」)，推展西九計劃。

諮詢委員會依循具透明度、審慎及自給自足的融資原則，亦建議給予西九管理局一筆過撥款，款額大約相等於西九內的住宅用地、商業用地內的酒店和辦公室部分所得的預計土地收入。作出上述安排，西九管理局可在 40 公頃的西九用地內，以自負盈虧和可持續的方式發展西九計劃。一筆過撥款會用以支付「M+」、一個展覽中心、其他表演藝術設施、公共休憩用地及其他輔助設施(例如穿梭列車系統、公共停車場等)及零售/飲食/娛樂設施的建設成本；以及西九管理局在西九計劃發展期間的開支。西九的規劃和發展工作會在 2008 年第三季展開，預計第 1 期發展項目會在 2014-15 年開始營運。

擬議工程計劃的暫定費用(2 億元以下／2 億元至 5 億元／5 億元以上)：5 億元以上

曾經諮詢或計劃諮詢事務委員會：我們在 2007 年 9 月就諮詢委員會的建議，諮詢立法會西九龍文娛藝術區發展計劃小組委員會，並會繼續適當地諮詢小組委員會。

在 PWSCI(2007-08)11 號文件附件 1 的項目編號：58

工程計劃編號和名稱：新項目－成立及營運臨時 M+ 博物館

決策局和科：民政事務局

工程部門：建築署

工程計劃說明：

擬議工程計劃是把一組歷史建築物改建成臨時 M+，為將來建立的永久 M+ 打好基礎。M+ 是西九龍文娛藝術區核心文化藝術設施諮詢委員會（下稱「諮詢委員會」）建議在西九文化區興建的一所具博物館功能的前瞻性文化機構。臨時 M+ 將會營運至永久 M+ 啟用為止，估計為 2015 年。M+ 及臨時 M+ 都以二十至二十一世紀的視覺文化為重點。

工程計劃的擬議範圍包括保護有關建築物（連撰寫保護方案）、修葺建築物受損地方、設計及建造額外的戶外臨時展覽空間、改善通道及排水設施、改建建築物作為展覽廳及辦公室，以及園藝工程。工程計劃亦包括蒐集展品。

工程計劃暫定在 2008 年第三季展開，在 2010 年第四季完成。

擬議工程計劃的暫定費用（2 億元以下／2 億元至 5 億元／5 億元以上）：
2 億元以下

曾經諮詢或計劃諮詢事務委員會：我們已在 2007 年 9 月就諮詢委員會的建議，諮詢立法會西九龍文娛藝術區發展計劃小組委員會，並會繼續適當地諮詢小組委員會。

在 PWSCI(2007-08)11 號文件附件 1 的項目編號：59

工程計劃編號和名稱：B407RO－毗鄰葵涌邨、秀茂坪和彩雲道一帶公共房屋發展項目的地區休憩用地

決策局和科：運輸及房屋局(房屋科)

工程部門：土木工程拓展署

工程計劃說明：

擬議工程計劃是在彩雲道一帶公共房屋發展項目毗鄰關設兩幅地區休憩用地及一個鄰舍休憩用地。工程計劃的擬議範圍包括提供下述設施：內設休憩處的園景地帶；蔭棚／涼亭、觀景台及社區苗圃；步行徑、兒童遊樂場和健身站(附設供長者使用的健身設施)；以及提供附屬設施，包括洗手間、管理處和貯物室。有關工程暫定在 2008 年第三季展開，在 2010 年第一季完成。

我們曾在 2006 年 6 月 23 日及 12 月 1 日向財務委員會申請撥款，把 B407RO 號工程計劃的部分項目提升為甲級，編定為 B413RO 號工程計劃，稱為「毗鄰葵涌邨的地區休憩用地」和 B418RO 號工程計劃，稱為「毗鄰秀茂坪公共房屋發展項目的地區休憩用地」，用以分別在葵涌邨及秀茂坪公共房屋發展項目毗鄰關設地區休憩用地。

擬議工程計劃的暫定費用(2 億元以下／2 億元至 5 億元／5 億元以上)：
2 億元以下

曾經諮詢或計劃諮詢事務委員會：我們計劃在 2008 年 1 月諮詢立法會房屋事務委員會。

在 PWSCI(2007-08)11 號文件附件 1 的項目編號：60

工程計劃編號和名稱：3075KA－民航處新總部

決策局和科：運輸及房屋局(運輸科)

工程部門：建築署

工程計劃說明：

擬議工程計劃是在機場島興建一所綜合大樓，內設民航處的新航空交通控制系統和所有功能分部。工程計劃的擬議範圍包括設置航空交通控制中心、各項航空交通控制及電訊儀器、有關分部及民航處儀器保養承辦商的辦公室及運作地方、培訓設施、救援協調中心、航空交通控制及電訊模擬設施、研究及發展區、簡報及調查室、航空人員執照的考試設施、航機意外調查設施、伺服器室、以及共用支援設施，包括一間圖書館、一間演講廳、多間會議室、一間食堂及停車場設施。有關工程暫定在 2008 年第三季展開，在 2011 年第四季完成。

擬議工程計劃的暫定費用(2 億元以下／2 億元至 5 億元／5 億元以上):
5 億元以上

曾經諮詢或計劃諮詢事務委員會：我們計劃在 2007 年 11 月諮詢立法會經濟發展事務委員會。

在 PWSCI(2007-08)11 號文件附件 1 的項目編號：61

工程計劃編號和名稱：7324TH－荃灣大河道與馬頭壩道之間一段楊屋道擴闊工程

決策局和科：運輸及房屋局(運輸科)

工程部門：土木工程拓展署

工程計劃說明：

擬議工程計劃是擴闊大河道與馬頭壩道之間的一段楊屋道。工程計劃的擬議範圍主要包括擴闊大河道與馬頭壩道之間的一段楊屋道，並重新定線；擴闊馬頭壩道，並重新定線及提供停車處；在楊屋道與大河道的路口及楊屋道與馬頭壩道的路口進行改善工程；在禾笛街與馬頭壩道之間的一段楊屋道建造長約 240 米及高 2.5 米的垂直式隔音屏障；以及進行附屬工程。有關工程暫定在 2008 年第三季展開，在 2010 年第四季完成。

擬議工程計劃的暫定費用(2 億元以下／2 億元至 5 億元／5 億元以上)：
2 億元以下

曾經諮詢或計劃諮詢事務委員會：我們計劃在 2008 年 5 月諮詢立法會交通事務委員會。

在 PWSCI(2007-08)11 號文件附件 1 的項目編號：62

工程計劃編號和名稱：7568TH－沙田新市鎮第 2 階段工程－位於車公廟路與紅梅谷路交界的行車天橋

決策局和科：運輸及房屋局(運輸科)

工程部門：土木工程拓展署

工程計劃說明：

工程計劃擬提升為甲級的項目是為沙田車公廟路與紅梅谷路交界的行車天橋進行詳細設計工作。工程計劃的擬議範圍主要包括興建一條長約 600 米的雙程雙線行車天橋，該天橋會跨越車公廟路與紅梅谷路交界處，並連接車公廟路與八號幹線；以及進行相關的渠務、紓減噪音及美化環境工程。詳細設計暫定在 2008 年第三季展開，在 2010 年第三季完成。

擬議工程計劃的暫定費用(2 億元以下／2 億元至 5 億元／5 億元以上)：
2 億元以下

曾經諮詢或計劃諮詢事務委員會：我們計劃在 2008 年 5 月諮詢立法會交通事務委員會。

在 PWSCI(2007-08)11 號文件附件 1 的項目編號：63

工程計劃編號和名稱：6025TC – 更換全港的傳統式交通燈為發光二極管式交通燈

決策局和科：運輸及房屋局(運輸科)

工程部門：運輸署

工程計劃說明：現在全港約有 1 750 個交通燈控制路口。除約有 150 個這類路口因進行測試計劃而安裝了發光二極管式交通燈外，大部分都是採用傳統的交通燈(即白熱燈泡)。跟傳統的交通燈比較，發光二極管式交通燈能顯著減少消耗能源，而且設計使用年限較長。這有助節省營運及維修開支，同時因為無須頻密地棄置白熱燈泡，更有助保護環境。

擬議工程計劃是在全港安裝發光二極管式交通燈，包括更換約 80 000 個白熱燈泡；以及為現有的交通燈控制器進行所需的電力改裝工程，以配合發光二極管式交通燈的運作。

為應付工程進行期間交通燈控制路口的預計增長情況，以及因不同理由(包括交通意外)須更換已損耗的裝置，這項工程計劃會在共 1 900 個路口安裝交通燈。這項工程計劃將分三期進行，暫定在 2008 年第三季展開，在 2012 年第三季完成 –

- (a) 第 1 期 – 更換港島區約 400 個路口的交通燈；
- (b) 第 2 期 – 更換九龍區約 670 個路口的交通燈；以及
- (c) 第 3 期 – 更換新界區約 830 個路口的交通燈。

擬議工程計劃的暫定費用(2 億元以下 / 2 億元至 5 億元 / 5 億元以上):
2 億元以下

曾經諮詢或計劃諮詢事務委員會：我們計劃在 2008 年 1 月諮詢立法會交通事務委員會。

在 PWSCI(2007-08)11 號文件附件 1 的項目編號：64

工程計劃編號和名稱：6153TB－尖沙咀東部行人天橋改善工程

決策局和科：商務及經濟發展局(工商及旅遊科)

工程部門：路政署

工程計劃說明：

擬議工程計劃旨在美化位於尖沙咀東部梳士巴利道現有的兩條行人天橋，並以升降機取代該兩條行人天橋的斜路，讓市民享有更多休憩空間。這項工程計劃可配合該區和海濱長廊一帶新近完成的其他改善和美化工程，令尖沙咀區對旅客更具吸引力。工程計劃的擬議範圍包括翻新上述行人天橋；拆除該兩條行人天橋現有的三條斜路；在上述地點設置三部升降機；以及進行相關的地面和園景美化工程。有關工程暫定在 2008 年第四季展開，在 2010 年第四季完成。

擬議工程計劃的暫定費用(2 億元以下／2 億元至 5 億元／5 億元以上):
2 億元以下

曾經諮詢或計劃諮詢事務委員會：我們計劃在 2007 年 11 月就擬議工程諮詢立法會經濟發展事務委員會。

在 PWSCI(2007-08)11 號文件附件 1 的項目編號：65

工程計劃編號和名稱：3055RE－香港大會堂附屬建築物改建為永久規劃及基建展覽館

決策局和科：發展局(規劃地政科)

工程部門：建築署

工程計劃說明：

擬議工程計劃是把香港大會堂現有附屬建築物改建為永久規劃及基建展覽館。工程計劃包括翻新現有附屬建築物 1 樓至 4 樓，改善地下現有的臨時展覽館。工程計劃的擬議範圍包括用以舉辦有關規劃和基建發展建議的各種展覽和公眾諮詢場地、展覽廳、會議室，以及其他輔助和附屬設施，工程計劃亦包括展覽品製作及安裝工程。有關工程暫定在 2008 年第四季展開，在 2011 年第四季完成。

擬議工程計劃的暫定費用(2 億元以下／2 億元至 5 億元／5 億元以上):
2 億元以下

曾經諮詢或計劃諮詢事務委員會：我們計劃在 2008 年 2 月諮詢立法會發展事務委員會。

在 PWSCI(2007-08)11 號文件附件 1 的項目編號：66

工程計劃編號和名稱：7677CL－灣仔發展計劃第二期工程

決策局和科：發展局(規劃地政科)

工程部門：土木工程拓展署

工程計劃說明：

擬議工程計劃主要是大約由灣仔龍景街至北角油街關設約 12.7 公頃土地，用以興建沿香港島北岸的中環灣仔繞道及東區走廊連接路(主幹道)，以及優化該區的海濱。計劃亦包括改善灣仔北現有道路網和建造新道路以連接主幹道，遷移受工程影響的現有設施，包括跨海水管、污水排放管、碼頭和冷卻用水抽水系統，以及建造行人連接系統、排水渠、環境美化工程及相關工程。當前有迫切需要建造主幹道。

有關工程暫定在 2008 年第四季展開，在 2015 年第四季完成。

我們曾在 2002 年 1 月 11 日向財務委員會申請撥款，把 7677CL 號工程的一部分提升為甲級，稱為 7696CL「灣仔發展計劃第二期工程－顧問費及工地勘測」，為這項工程計劃進行詳細設計及工地勘測工作。

擬議工程計劃的暫定費用(2 億元以下／2 億元至 5 億元／5 億元以上):
5 億元以上

曾經諮詢或計劃諮詢事務委員會：我們自 2005 年起在灣仔發展計劃第二期工程計劃的各個規劃階段，諮詢立法會規劃地政及工程事務委員會。在 2007 年 5 月 29 日，我們就包括主幹道的走線的灣仔發展計劃第二期工程計劃建議發展大綱圖、填海計劃及有關的分區計劃大綱圖建議修訂，諮詢該委員會。我們計劃在 2008 年 4 月就擬議建造工程諮詢發展事務委員會和交通事務委員會聯席會議。

在 PWSCI(2007-08)11 號文件附件 1 的項目編號：67

工程計劃編號和名稱：7716CL－將軍澳進一步發展－將軍澳堆填區第一期發展基礎設施工程

決策局和科：發展局(規劃地政科)

工程部門：土木工程拓展署

工程計劃說明：

擬議工程計劃是為將軍澳第一期堆填區的康樂發展提供必須的基礎設施，包括改善堆填區與鄰近地區的連接通道。工程計劃擬提升為甲級的項目包括建造一條橫跨東面水道的行人／單車橋、單車徑、行人路、污水渠、一個污水泵站，環境美化及其他附屬工程。有關工程暫定在 2008 年第四季展開，在 2011 年第二季完成。工程計劃餘下的項目包括一條橫跨東面水道的特色行人橋。有關工程暫定在 2011 年第四季展開，在 2013 年第二季完成。

擬議工程計劃的暫定費用(2 億元以下／2 億元至 5 億元／5 億元以上)：
2 億元以下

曾經諮詢或計劃諮詢事務委員會：我們計劃在 2008 年 4 月諮詢立法會發展事務委員會。

在 PWSCI(2007-08)11 號文件附件 1 的項目編號：68

工程計劃編號和名稱：4144CD－港島南部雨水排放系統改善計劃

決策局和科：發展局(工務科)

工程部門：渠務署

工程計劃說明：

工程計劃擬提升為甲級的項目是在薄扶林、田灣、香港仔及黃竹坑建造長約 1.5 公里的雨水渠，以及在港島南部的鄉郊地區進行小規模雨水排放改善工程。有關工程暫定在 2008 年第四季展開，在 2010 年第四季完成。

擬議工程計劃的暫定費用(2 億元以下／2 億元至 5 億元／5 億元以上)：
2 億元以下

曾經諮詢或計劃諮詢事務委員會：我們計劃在 2008 年年中就擬議工程諮詢立法會發展事務委員會。

在 PWSCI(2007-08)11 號文件附件 1 的項目編號：69

工程計劃編號和名稱：9186WC－更換及修復水管工程第 3 階段

決策局和科：發展局(工務科)

工程部門：水務署

工程計劃說明：

擬議工程計劃是更換和修復本港各區日漸老化的水管。工程計劃的擬議範圍包括更換和修復長約 800 公里的水管，包括相關的用戶喉管和駁喉。有關工程暫定在 2008 年第四季展開，在 2013 年第四季完成。

我們曾在 2006 年 7 月 7 日向財務委員會申請批准撥款，把工程計劃的部分項目提升為甲級，編定為 9187WC 號工程計劃，稱為「更換及修復水管工程第 3 階段－勘測及詳細設計」，以便委聘工程顧問為擬議工程進行勘測和詳細設計工作。

擬議工程計劃的暫定費用(2 億元以下／2 億元至 5 億元／5 億元以上):
5 億元以上

曾經諮詢或計劃諮詢事務委員會：我們計劃在 2008 年 5 月就擬議工程諮詢立法會發展事務委員會。

在 PWSCl(2007-08)11 號文件附件 1 的項目編號：70

工程計劃編號和名稱：新項目－更換及修復水管工程第 4 階段

決策局和科：發展局(工務科)

工程部門：水務署

工程計劃說明：

工程計劃擬提升為甲級的項目是為更換及修復水管工程第 4 階段進行施工前工作。工程計劃的擬議範圍包括為全港各區合共長約 800 公里、需要更換及修復的水管及相關的用戶喉管進行勘測和詳細設計工作。有關的顧問工作暫定在 2008 年第四季展開，在 2010 年第四季完成。

擬議工程計劃的暫定費用(2 億元以下／2 億元至 5 億元／5 億元以上)：
2 億元以下

曾經諮詢或計劃諮詢事務委員會：我們計劃在 2008 年 5 月就擬議工程諮詢立法會發展事務委員會。

在 PWSCI(2007-08)11 號文件附件 1 的項目編號：71

工程計劃編號和名稱：9327WF－敷設由西九龍至西營盤的西區過海海底水管及相關的地下喉管

決策局和科：發展局(工務科)

工程部門：水務署

工程計劃說明：

擬議工程計劃是建造一條由西九龍至西營盤的新過海水管。工程計劃的擬議範圍包括由西九龍至西營盤敷設長約 2.1 公里、直徑為 1 200 毫米的海底水管，以及長約 2.2 公里、直徑為 1 200 毫米的地下喉管。有關工程暫定在 2008 年第四季展開，在 2011 年第三季完成。

擬議工程計劃的暫定費用(2 億元以下／2 億元至 5 億元／5 億元以上)：
2 億元至 5 億元

曾經諮詢或計劃諮詢事務委員會：我們計劃在 2008 年 5 月就擬議工程諮詢立法會發展事務委員會。

在 PWSCI(2007-08)11 號文件附件 1 的項目編號：72

工程計劃編號和名稱：9013WS－薄扶林區海水供應系統

決策局和科：發展局(工務科)

工程部門：水務署

工程計劃說明：

擬議工程計劃是建造薄扶林區海水供應系統。工程計劃的擬議範圍包括建造數碼港海水抽水站、華富海水抽水站、華富海水配水庫及薄扶林海水配水庫，以及敷設相關的海水管道。有關工程暫定在 2008 年第四季展開，在 2011 年第四季完成。

擬議工程計劃的暫定費用(2 億元以下／2 億元至 5 億元／5 億元以上)：
2 億元至 5 億元

曾經諮詢或計劃諮詢事務委員會：我們計劃在 2008 年 4 月就擬議工程諮詢立法會發展事務委員會。

在 PWSCI(2007-08)11 號文件附件 1 的項目編號：73

工程計劃編號和名稱：9045WS－新界西北區海水供水計劃

決策局和科：發展局(工務科)

工程部門：水務署

工程計劃說明：

擬議工程計劃是為新界西北部包括天水圍及東屯門地區建造海水供應系統。工程計劃的擬議範圍包括－

- (a) 沿青山公路由屯門虎地至天水圍敷設長約 8.4 公里、直徑 600 毫米至 1 000 毫米的海水管道；
- (b) 建造樂安排海水抽水站；以及
- (c) 建造丹桂村海水配水庫。

有關工程暫定在 2008 年第四季展開，在 2012 年第四季完成。

我們曾在 2007 年 7 月 6 日向財務委員會申請批准撥款，把工程計劃的部分項目提升為甲級，編定為 9049WS 號工程計劃，稱為「新界西北區海水供水計劃－第 1 階段」，以便在屯門濾水廠建造中途加氯站及沿青山公路由屯門掃管灘至虎地敷設海水管道。

擬議工程計劃的暫定費用(2 億元以下／2 億元至 5 億元／5 億元以上):
2 億元至 5 億元

曾經諮詢或計劃諮詢事務委員會：我們計劃在 2008 年 4 月就擬議工程諮詢立法會發展事務委員會。

在 PWSCI(2007-08)11 號文件附件 1 的項目編號：74

工程計劃編號和名稱：3299EP－屯門第 55 區 1 所設有 24 間課室的小學

決策局和科：教育局

工程部門：建築署

工程計劃說明：

擬議工程計劃是在屯門第 55 區掃管笏興建一所小學，讓兩所現有半日制小學轉為全日制。擬建的校舍設有 24 間課室、輔助用途室和其他附屬設施。有關工程暫定在 2008 年第四季展開，在 2011 年第三季完成。

擬議工程計劃的暫定費用(2 億元以下／2 億元至 5 億元／5 億元以上):
2 億元以下

曾經諮詢或計劃諮詢事務委員會：在 2005 年 10 月，我們因應最新人口推算數字及教育界的其他發展，就建校計劃的建議修訂，諮詢立法會教育事務委員會。教育事務委員會備悉我們計劃繼續進行把現有半日制小學轉為全日制的建校項目，即擬議工程計劃所屬的類別。

在 PWSCI(2007-08)11 號文件附件 1 的項目編號：75

工程計劃編號和名稱：3300EP－屯門第 55 區第二所小學

決策局和科：教育局

工程部門：建築署

工程計劃說明：

擬議工程計劃是在屯門第 55 區掃管笏興建一所小學，讓兩所現有半日制小學轉為全日制。擬建的校舍設有 30 間課室、輔助用途室和其他附屬設施。有關工程暫定在 2008 年第四季展開，在 2011 年第三季完成。

擬議工程計劃的暫定費用(2 億元以下／2 億元至 5 億元／5 億元以上):
2 億元以下

曾經諮詢或計劃諮詢事務委員會：在 2005 年 10 月，我們因應最新人口推算數字及教育界的其他發展，就建校計劃的建議修訂，諮詢立法會教育事務委員會。教育事務委員會備悉我們計劃繼續進行把現有半日制小學轉為全日制的建校項目，即擬議工程計劃所屬的類別。

在 PWSCI(2007-08)11 號文件附件 1 的項目編號：76

工程計劃編號和名稱：3347EP－深水埗石硤尾重建計劃第四期 1 所設有 24 間課室的小學

決策局和科：教育局

工程部門：建築署

工程計劃說明：

擬議工程計劃是在深水埗石硤尾重建計劃第四期興建一所小學，以重置一所設施不合標準的現有小學。擬建的校舍設有 24 間課室、輔助用途室和其他附屬設施。有關工程暫定在 2008 年第四季展開，在 2010 年第三季完成。

擬議工程計劃的暫定費用(2 億元以下／2 億元至 5 億元／5 億元以上)：
2 億元以下

曾經諮詢或計劃諮詢事務委員會：在 2005 年 10 月，我們因應最新人口推算數字及教育界的其他發展，就建校計劃的建議修訂，諮詢立法會教育事務委員會。教育事務委員會備悉我們計劃繼續進行另覓地點重置或原址重建的項目，即擬議工程計劃所屬的類別。

在 PWSCI(2007-08)11 號文件附件 1 的項目編號：77

工程計劃編號和名稱：3262ES－觀塘彩雲道及佐敦谷毗鄰發展計劃 1 所中學

決策局和科：教育局

工程部門：建築署

工程計劃說明：

擬議工程計劃是在觀塘彩雲道及佐敦谷毗鄰發展計劃興建一所中學，以重置一所設施不合標準的現有中學。擬建的校舍設有 30 間課室、輔助用途室和其他附屬設施。有關工程暫定在 2008 年第四季展開，在 2010 年第三季完成。

擬議工程計劃的暫定費用(2 億元以下／2 億元至 5 億元／5 億元以上)：
2 億元以下

曾經諮詢或計劃諮詢事務委員會：在 2005 年 10 月，我們因應最新人口推算數字及教育界的其他發展，就建校計劃的建議修訂，諮詢立法會教育事務委員會。教育事務委員會備悉我們計劃繼續進行另覓地點重置或原址重建的項目，即擬議工程計劃所屬的類別。

在 PWSCI(2007-08)11 號文件附件 1 的項目編號：78

工程計劃編號和名稱：3104ET－元朗第 13 區 1 所直接資助學校(中學暨小學)

決策局和科：教育局

工程部門：建築署

工程計劃說明：

擬議工程計劃是在元朗第 13 區興建一所直接資助學校(中學暨小學)。擬建的校舍中學部設有 24 間課室、小學部設有 18 間課室、輔助用途室和其他附屬設施。有關工程暫定在 2008 年第四季展開，在 2010 年第三季完成。

擬議工程計劃的暫定費用(2 億元以下／2 億元至 5 億元／5 億元以上):
2 億元以下

曾經諮詢或計劃諮詢事務委員會：在 2005 年 10 月，我們因應最新人口推算數字及教育界的其他發展，就建校計劃的建議修訂，諮詢立法會教育事務委員會。教育事務委員會備悉我們計劃繼續進行這個直接資助計劃建校項目。

在 PWSCI(2007-08)11 號文件附件 1 的項目編號：79

工程計劃編號和名稱：3105ET－大埔第 9 區香港痲痺協會賽馬會田綺玲學校擴建計劃

決策局和科：教育局

工程部門：建築署

工程計劃說明：

擬議工程計劃是為香港痲痺協會賽馬會田綺玲學校進行擴建工程，以改善現有不合標準的校舍設施。擬建的校舍包括增建一座樓高兩層的建築物，內設有 8 間課室、60 個宿位的寄宿部和其他附屬設施。有關工程暫定在 2008 年第四季展開，在 2010 年第三季完成。

擬議工程計劃的暫定費用(2 億元以下／2 億元至 5 億元／5 億元以上)：
2 億元以下

曾經諮詢或計劃諮詢事務委員會：我們在 2005 年 12 月向立法會「研究為有特殊教育需要的兒童提供寄宿學額、高中教育及就業機會的有關事宜小組委員會」(下稱「小組委員會」)匯報有關為肢體傷殘學童在特殊學校提供住宿服務檢討所提的建議。我們建議成立兩個宿舍，一個設於新界東，另一個設於新界西，以照顧不同區域肢體傷殘學童的特殊住宿需要。我們亦分別在 2005／06 及 2006／07 學年把為肢體傷殘學童增建兩個宿舍的最新進度，告知小組委員會。小組委員會主席再促請當局加快這兩個宿舍的建造工程。

我們亦在 2006 年 2 月及 7 月向立法會教育事務委員會簡介特殊學校實施新高中學制的發展。我們在匯報時特別指出，我們會審核特殊學校為實施新高中學制而進行改建工程及／或加建設施所提的建議。我們亦已在 2006 年 11 月把特殊學校實施新高中學制的最新進度，告知小組委員會。委員促請當局提供足夠課室、設施和住宿設施，以支援為有特殊教育需要的兒童實施新高中學制的工作。

在 PWSCI(2007-08)11 號文件附件 1 的項目編號：80

工程計劃編號和名稱：新項目－把旱廁改為沖水式廁所－第 5 期

決策局和科：食物及衛生局(食物科)

工程部門：建築署

工程計劃說明：

擬議工程計劃是把現有 80 個旱廁改為沖水式廁所。有關工程暫定在 2008 年第四季展開，在 2010 年第二季完成。

擬議工程計劃的暫定費用(2 億元以下／2 億元至 5 億元／5 億元以上)：
2 億元以下

曾經諮詢或計劃諮詢事務委員會：我們在 2007 年 5 月把有關在改建計劃第 3 及第 4 期下把 50 個旱廁改建為沖水式廁所的資料文件，提交立法會食物安全及環境衛生事務委員會傳閱。委員對有關建議並無異議。這項工程計劃(第 5 期)旨在延續先前的改建計劃。我們計劃在 2008 年 5 月向事務委員會匯報最新第 5 期延續計劃。

在 PWSCI(2007-08)11 號文件附件 1 的項目編號：81

工程計劃編號和名稱：3049RG－元朗第 3 區公共圖書館及體育館

決策局和科：民政事務局

工程部門：建築署

工程計劃說明：

擬議工程計劃是在元朗第 3 區興建一幢公共圖書館及體育館。工程計劃的擬議範圍包括一個分區圖書館、一個書庫，以及一個體育館。有關工程暫定在 2008 年第四季展開，在 2011 年第四季完成。

擬議工程計劃的暫定費用(2 億元以下／2 億元至 5 億元／5 億元以上):
2 億元至 5 億元

曾經諮詢或計劃諮詢事務委員會：我們計劃在 2008 年 5 月以傳閱資料文件形式諮詢立法會民政事務委員會。

在 PWSCI(2007-08)11 號文件附件 1 的項目編號：82

工程計劃編號和名稱：3190SC－將軍澳第 44 區綜合大樓

決策局和科：民政事務局

工程部門：建築署

工程計劃說明：

工程計劃的擬議範圍包括興建一所體育中心及一個社區會堂，以及康樂及文化事務署、食物環境衛生署和民政事務總署的辦事處。有關工程暫定在 2008 年第四季展開，在 2011 年第二季完成。

擬議工程計劃的暫定費用(2 億元以下／2 億元至 5 億元／5 億元以上)：
2 億元至 5 億元

曾經諮詢或計劃諮詢事務委員會：我們計劃在 2008 年 3 月以傳閱資料文件形式諮詢立法會民政事務委員會。

在 PWSCI(2007-08)11 號文件附件 1 的項目編號：83

工程計劃編號和名稱：5258RS – 在大埔龍尾發展泳灘

決策局和科：民政事務局

工程部門：土木工程拓展署

工程計劃說明：

擬議工程計劃是在大埔龍尾發展一個泳灘。工程計劃的擬議範圍包括建造一個長 200 米的沙灘、泳灘大樓、收費公眾停車場及輔助設施，以及相關的渠務、污水渠、道路和美化環境工程。有關工程暫定在 2008 年第四季展開，在 2010 年第四季完成。

擬議工程計劃的暫定費用(2 億元以下／2 億元至 5 億元／5 億元以上)：
2 億元以下

曾經諮詢或計劃諮詢事務委員會：我們計劃在 2008 年 4 月以傳閱資料文件形式諮詢立法會民政事務委員會。

在 PWSCI(2007-08)11 號文件附件 1 的項目編號：84

工程計劃編號和名稱：8015QJ－香港體育學院重新發展計劃

決策局和科：民政事務局

工程部門：香港體育學院

工程計劃說明：

香港體育學院(下稱「香港體院」)的現有設施早於八十年代初建成，香港體院重新發展計劃(下稱「工程計劃」)這項擬議工程計劃是把現有設施改良至國際水平，供培育運動員之用，並會建造新設施，以配合在發展更多有潛質體育項目方面不斷轉變的需要，以及協助數目日增的精英體育隊伍在國際賽事爭取佳績。

香港體院重新發展後，預期可提供有利精英體育培訓和發展的基礎設施及環境。根據工程計劃，現有建築物內的設施將會重組，以利用騰出的空間容納新的擴建部分或新構築物。因此，工程計劃將涉及在現有建築物進行拆卸、加建及改建等工程項目。除改良上述設施外，亦會進行翻新及建造工程。香港體院重新發展後，將可配合目前和日後精英體育培訓的需要。

有關工程暫定在 2008 年第四季展開，在 2011 年第三季完成。

我們曾在 2007 年 6 月 22 日向財務委員會申請撥款，把 8015QJ 號工程計劃的一部分提升為甲級，編定為 8017QJ 號工程計劃，稱為「香港體育學院重新發展計劃－籌備工作」。籌備工作涉及工程計劃合約前階段的工作，包括進行土地及斜坡勘測、地形測量、結構勘測及屋宇裝備狀況勘測，並為主要工程項目制訂詳細設計及擬備招標文件。

擬議工程計劃的暫定費用(2 億元以下／2 億元至 5 億元／5 億元以上)：
5 億元以上

曾經諮詢或計劃諮詢事務委員會：我們先後在 2007 年 4 月和 5 月諮詢立法會民政事務委員會，當時委員對工程計劃並無異議。我們計劃在 2008 年年初就主要工程撥款申請諮詢該事務委員會。

在 PWSCl(2007-08)11 號文件附件 1 的項目編號：85

工程計劃編號和名稱：7067GI— 在香港會議展覽中心旁發展政府直升機坪

決策局和科：保安局

工程部門：土木工程拓展署

工程計劃說明：

擬議工程計劃是在博覽道東香港會議展覽中心旁建造一個直升機坪。工程計劃的擬議範圍包括興建一個直升機坪，其中包括一個升降坪、一個起飛坪、一個停機坪、一座兩層高候機大樓和控制塔、地下加油設施和隔音屏障，重置一所公廁和清拆前灣仔公共貨物裝卸區的政府飛行服務隊現有臨時直升機坪。有關工程暫定在 2008 年第四季展開，在 2010 年第二季完成。

擬議工程計劃的暫定費用(2 億元以下／2 億元至 5 億元／5 億元以上)：
2 億元以下

曾經諮詢或計劃諮詢事務委員會：我們曾在 2005 年 2 月 28 日、7 月 25 日及 10 月 24 日立法會經濟事務委員會和規劃地政及工程事務委員會聯席會議上諮詢委員。聯席會議在 2005 年 2 月通過議案，促請政府加快在港島商業市中心內提供永久的商用直升機場及設施，並在不違法填海的原則下容許商業直升機公司與政府共用香港會議展覽中心的直升機場。在 2005 年 10 月，聯席會議備悉灣仔區議會反對在擬議用地進行任何商業直升機營運，並無就工程計劃達成一致意見。

我們計劃在 2007 年 12 月經濟發展事務委員會和發展事務委員會聯席會議上匯報直升機坪技術可行性研究結果，並計劃在 2008 年 4 月／5 月就撥款申請諮詢上述委員會。

在 PWSCI(2007-08)11 號文件附件 1 的項目編號：86

工程計劃編號和名稱：7822TH－將軍澳跨灣連接路

決策局和科：運輸及房屋局(運輸科)

工程部門：土木工程拓展署

工程計劃說明：

工程計劃擬提升為甲級的項目是為跨灣連接路進行詳細設計及工地勘測工作。擬建的道路將會是一條長 1.8 公里雙程雙線分隔車道，其中大部分是高架橋。新建連接路橫跨將軍澳灣，通往擬議的將軍澳－藍田隧道與將軍澳東南部。整體工程項目的範圍主要包括建造一條高架橋、一條鹹水管及相關工程。詳細設計及工地勘測工作暫定在 2008 年第四季展開，在 2012 年第四季完成。

擬議工程計劃的暫定費用(2 億元以下／2 億元至 5 億元／5 億元以上):
2 億元以下

曾經諮詢或計劃諮詢事務委員會：我們計劃在 2008 年 3 月諮詢立法會交通事務委員會。

在 PWSCI(2007-08)11 號文件附件 1 的項目編號：87

工程計劃編號和名稱：7823TH－將軍澳－藍田隧道

決策局和科：運輸及房屋局(運輸科)

工程部門：土木工程拓展署

工程計劃說明：

工程計劃擬提升為甲級的項目是為將軍澳－藍田隧道進行詳細設計及工地勘測工作。擬建的隧道將會是一條長 4.9 公里的雙程雙線分隔車道，其中 2.2 公里為貫穿炮台山的雙管隧道，用以連接將軍澳與東九龍。整項工程計劃的範圍主要包括興建行車隧道、高架橋、填海、興建收費廣場、行政大樓和接駁道路，以及進行相關工程。詳細設計及工地勘測工作暫定在 2008 年第四季展開，在 2013 年第四季完成。

擬議工程計劃的暫定費用(2 億元以下／2 億元至 5 億元／5 億元以上):
2 億元至 5 億元

曾經諮詢或計劃諮詢事務委員會：我們計劃在 2008 年 3 月諮詢立法會交通事務委員會。

在 PWSCI(2007-08)11 號文件附件 1 的項目編號：88

工程計劃編號和名稱：6579TH－中環及灣仔繞道和東區走廊連接路

決策局和科：運輸及房屋局(運輸科)

工程部門：路政署

工程計劃說明：

擬議工程計劃是沿港島北岸興建一條長約 4.5 公里的主幹道，連接中環林士街天橋及北角東區走廊。工程計劃的擬議範圍主要包括興建一條長約 3.5 公里的雙程三線分隔行車隧道；興建通往擬建行車隧道西面出入口的接駁道路，以及在中環、灣仔和銅鑼灣興建相關連接路；修改介乎興發街與保良局余李慕芬紀念學校之間的一段東區走廊，以及興發街往東區走廊東行線的一段上行斜路；以及進行其他相關附屬工程包括沿東區走廊興建隔音屏障及半開式隔音蓋罩、隧道行政大樓、通風大樓及通風井。有關工程暫定在 2008 年第四季展開，在 2016 年第四季完成。

我們曾在 1995 年 3 月 3 日向財務委員會申請撥款，把 6579TH 號工程計劃的一部分提升為甲級，編定為 6557TH 號工程計劃，稱為「中環至灣仔繞道和東區走廊連接路－顧問費及勘測工作」。

擬議工程計劃的暫定費用(2 億元以下／2 億元至 5 億元／5 億元以上):
5 億元以上

曾經諮詢或計劃諮詢事務委員會：我們曾在 2007 年 5 月就主幹道工程計劃作為灣仔發展計劃第二期工程計劃的主要部分，諮詢立法會規劃地政及工程事務委員會，其間沒有收到對進行主幹道工程計劃的反對意見。我們計劃在 2008 年 4 月就灣仔發展計劃第二期工程計劃及主幹道工程計劃諮詢發展事務委員會和交通事務委員會聯席會議。

在 PWSCI(2007-08)11 號文件附件 1 的項目編號：89

工程計劃編號和名稱：7717CL－將軍澳進一步發展－將軍澳百勝角工地平整及基礎設施工程

決策局和科：發展局(規劃地政科)

工程部門：土木工程拓展署

工程計劃說明：

擬議工程計劃是為百勝角地區進行工地平整工程和基礎設施工程，以配合區內低至中密度住宅發展的需要。工程計劃的擬議範圍包括進行工地平整工程；建造道路，一個食水配水庫及一個食水抽水站；進行前採泥區修復工程；相關水管、排水渠、污水渠、環境美化和斜坡鞏固工程。有關工程暫定在 2009 年第一季展開，在 2012 年第四季完成。

擬議工程計劃的暫定費用(2 億元以下／2 億元至 5 億元／5 億元以上)：
2 億元至 5 億元

曾經諮詢或計劃諮詢事務委員會：我們計劃在 2008 年 4 月諮詢立法會發展事務委員會。

在 PWSCI(2007-08)11 號文件附件 1 的項目編號：90

工程計劃編號和名稱：3265ES－尖沙咀童軍徑麗澤中學擴建計劃

決策局和科：教育局

工程部門：建築署

工程計劃說明：

擬議工程計劃是為童軍徑的麗澤中學進行擴建工程，以改善現有不合標準的校舍設施。擬擴建部分包括一幢設有三間特別室、一間圖書館、一個禮堂和其他附屬設施的大樓。有關工程暫定在 2009 年第一季展開，在 2010 年第二季完成。

擬議工程計劃的暫定費用(2 億元以下／2 億元至 5 億元／5 億元以上):
2 億元以下

曾經諮詢或計劃諮詢事務委員會：在 2005 年 10 月，我們因應最新人口推算數字及教育界的其他發展，就建校計劃的建議修訂，諮詢立法會教育事務委員會。教育事務委員會備悉我們計劃繼續進行為一些現有學校另覓地點重置或原址重建的項目，以改善校內不合標準的設施。這項擴建工程計劃將改善現有不合標準的校舍設施。

在 PWSCI(2007-08)11 號文件附件 1 的項目編號：91

工程計劃編號和名稱：3103ET－東涌第 27 區 1 所為有不同及多重殘疾學童而設的特殊學校

決策局和科：教育局

工程部門：建築署

工程計劃說明：

擬議工程計劃是在東涌第 27 區興建一所為有不同及多重殘疾學童而設的特殊學校。擬建的校舍設有 18 間課室、60 個宿位的寄宿部和其他附屬設施。有關工程暫定在 2009 年第一季度展開，在 2010 年第三季完成。

擬議工程計劃的暫定費用(2 億元以下／2 億元至 5 億元／5 億元以上)：
2 億元以下

曾經諮詢或計劃諮詢事務委員會：我們在 2006 年 2 月及 7 月向立法會教育事務委員會簡介特殊學校實施新高中學制的發展。我們在匯報時特別指出，我們會審核特殊學校為實施新高中學制而進行改建工程及／或加建設施所提的建議。我們亦已在 2006 年 11 月把特殊學校實施新高中學制的最新進度，告知研究為有特殊教育需要的兒童提供寄宿學額、高中教育及就業機會的有關事宜小組委員會。委員促請當局提供足夠課室、設施和住宿設施，以支援為有特殊教育需要的兒童實施新高中學制的工作。

在 PWSCI(2007-08)11 號文件附件 1 的項目編號：92

工程計劃編號和名稱：新項目－油麻地加士居道 42 號 1 所私立獨立學校(中學暨小學)

決策局和科：教育局

工程部門：辦學團體

工程計劃說明：

擬議工程計劃是在油麻地加士居道 42 號興建一所私立獨立學校(中學暨小學)。擬建的校舍設有中、小學部，各有 24 間課室、輔助用途室及其他附屬設施。有關工程暫定在 2009 年第一季展開，在 2011 年第四季完成。

擬議工程計劃的暫定費用(2 億元以下／2 億元至 5 億元／5 億元以上):
2 億元以下

曾經諮詢或計劃諮詢事務委員會：2005 年 10 月，我們因應最新人口推算數字及教育界的其他發展，就建校計劃的建議修訂，諮詢立法會教育事務委員會。教育事務委員會備悉我們計劃繼續進行全部有關私立獨立學校的項目，即擬議工程計劃所屬的類別。

在 PWSCI(2007-08)11 號文件附件 1 的項目編號：93

工程計劃編號和名稱：8052EF－香港中文大學第 39 區綜合科研實驗大樓(第 1 座)

決策局和科：教育局

工程部門：香港中文大學

工程計劃說明：

擬議工程計劃是在第 39 區興建香港中文大學綜合科研實驗大樓。工程計劃的擬議範圍包括興建一幢多層大樓，其內主要設有科研實驗室、辦公室及輔助設施等。有關工程暫定在 2009 年第一季展開，在 2011 年第二季完成。

擬議工程計劃的暫定費用(2 億元以下／2 億元至 5 億元／5 億元以上)：
2 億元至 5 億元

曾經諮詢或計劃諮詢事務委員會：我們計劃在 2008 年 5 月就工程計劃諮詢立法會教育事務委員會。

在 PWSCI(2007-08)11 號文件附件 1 的項目編號：94

工程計劃編號和名稱：8010EL－香港科技大學新教學大樓

決策局和科：教育局

工程部門：香港科技大學

工程計劃說明：

擬議工程計劃是在大學校園內興建一幢新教學大樓。工程計劃的擬議範圍包括興建一幢多層大樓，其內主要設有課室、教學及研究實驗室、辦公室、康樂及輔助設施等。有關工程暫定在 2009 年第一季展開，在 2011 年第二季完成。

擬議工程計劃的暫定費用(2 億元以下／2 億元至 5 億元／5 億元以上)：
2 億元至 5 億元

曾經諮詢或計劃諮詢事務委員會：我們計劃在 2008 年初以傳閱資料文件形式諮詢立法會教育事務委員會。

在 PWSCI(2007-08)11 號文件附件 1 的項目編號：95

工程計劃編號和名稱：8012EL－香港科技大學高等研究院

決策局和科：教育局

工程部門：香港科技大學

工程計劃說明：

擬議工程計劃是在大學校園內為高等研究院興建一幢新教學大樓。工程計劃的擬議範圍包括興建一幢多層大樓，其內主要設有辦公室、教學設施、電腦實驗室、圖書館、會議及康樂設施等。有關工程暫定在 2009 年第一季展開，在 2011 年第二季完成。

擬議工程計劃的暫定費用(2 億元以下／2 億元至 5 億元／5 億元以上):
2 億元以下

曾經諮詢或計劃諮詢事務委員會：我們計劃在 2008 年初以傳閱資料文件形式諮詢立法會教育事務委員會。

在 PWSCI(2007-08)11 號文件附件 1 的項目編號：96

工程計劃編號和名稱：4125DS－吐露港未敷設污水設施地區的污水收集系統

決策局和科：環境局

工程部門：渠務署

工程計劃說明：

工程計劃擬提升為甲級的部分是在沙田和大埔的鄉村及沿大埔公路一大窩段(近康樂園)建造污水收集系統，以輸送污水至沙田及大埔的污水處理廠處理，讓吐露港的水質及這些鄉村的衛生環境得以改善。工程計劃的擬議範圍包括建造長約 30 公里的污水渠及進行相關工程。有關工程暫定在 2009 年第一季度展開，在 2012 年第二季度完成。

我們曾在 1991 年 2 月至 2001 年 4 月期間向財務委員會申請撥款，把 4125DS 號工程計劃的部分項目提升為甲級，用以分兩期進行這項工程計劃的工地勘測和設計工作，以及分五期進行建造工程。

擬議工程計劃的暫定費用(2 億元以下／2 億元至 5 億元／5 億元以上):
2 億元以下

曾經諮詢或計劃諮詢事務委員會：我們計劃在 2008 年第二季度就擬議工程諮詢立法會環境事務委員會。

在 PWSCI(2007-08)11 號文件附件 1 的項目編號：97

工程計劃編號和名稱：3419RO－愛秩序灣公園

決策局和科：民政事務局

工程部門：建築署

工程計劃說明：

工程計劃的擬議範圍包括興建一個以漁村為主題的休憩公園、香味花園、園景區及休憩處、兒童遊樂場、露天廣場、緩跑徑、長者健身角、涼亭，及附屬設施。有關工程暫定在 2009 年第一季展開，在 2010 年第四季完成。

擬議工程計劃的暫定費用(2 億元以下／2 億元至 5 億元／5 億元以上)：
2 億元以下

曾經諮詢或計劃諮詢事務委員會：我們計劃在 2008 年 4 月以傳閱資料文件形式諮詢立法會民政事務委員會。

在 PWSCI(2007-08)11 號文件附件 1 的項目編號：98

工程計劃編號和名稱：8003MR－將軍澳醫院擴建工程

決策局和科：食物及衛生局(衛生科)

工程部門：建築署

工程計劃說明：

擬議工程計劃是擴建將軍澳醫院。工程計劃的擬議範圍包括(a)興建一座日間醫護大樓，用以設置現時在醫院主樓的非住院服務和支援設施；(b)改建因設施遷移而空置的醫院主樓部分用地，用以設置不同的醫療部門和病房；(c)興建一條行人天橋，連接新的日間醫護大樓和現時的醫院主樓；以及(d)增強現時醫院主樓的儀器和設施。擬議工程計劃暫定在 2009 年第二季展開，在 2013 年第一季度完成。

擬議工程計劃的暫定費用(2 億元以下／2 億元至 5 億元／5 億元以上):
5 億元以上

曾經諮詢或計劃諮詢事務委員會：我們計劃在 2008 年 4 月諮詢立法會衛生事務委員會。

在 PWSCI(2007-08)11 號文件附件 1 的項目編號：99

工程計劃編號和名稱：8030EA－九龍佐敦道 1 號拔萃女小學原址重建計劃

決策局和科：教育局

工程部門：辦學團體

工程計劃說明：

擬議工程計劃是在九龍佐敦道 1 號原址重建拔萃女小學。擬建的校舍設有 24 間課室、輔助用途室和其他附屬設施。有關工程暫定在 2009 年第三季展開，在 2011 年第三季完成。

擬議工程計劃的暫定費用(2 億元以下／2 億元至 5 億元／5 億元以上)：
2 億元以下

曾經諮詢或計劃諮詢事務委員會：在 2005 年 10 月，我們因應最新人口推算數字及教育界的其他發展，就建校計劃的建議修訂，諮詢立法會教育事務委員會。教育事務委員會備悉我們計劃繼續進行另覓地點重置或原址重建的項目，即擬議工程計劃所屬的類別。

在 PWSCI(2007-08)11 號文件附件 1 的項目編號：100

工程計劃編號和名稱：8089EB－九龍佐敦道 1 號拔萃女書院局部原址重建計劃

決策局和科：教育局

工程部門：辦學團體

工程計劃說明：

擬議工程計劃是在九龍佐敦道 1 號局部原址重建拔萃女書院。擬建的校舍設有 36 間課室、輔助用途室和其他附屬設施。有關工程暫定在 2009 年第三季展開，在 2011 年第三季完成。

擬議工程計劃的暫定費用(2 億元以下／2 億元至 5 億元／5 億元以上):
2 億元以下

曾經諮詢或計劃諮詢事務委員會：在 2005 年 10 月，我們因應最新人口推算數字及教育界的其他發展，就建校計劃的建議修訂，諮詢立法會教育事務委員會。教育事務委員會備悉我們計劃繼續進行另覓地點重置或原址重建的項目，即擬議工程計劃所屬的類別。

在 PWSCI(2007-08)11 號文件附件 1 的項目編號：101

工程計劃編號和名稱：新項目－將軍澳第 86 區 1 所小學及 1 所中學

決策局和科：教育局

工程部門：辦學團體

工程計劃說明：

擬議工程計劃是在將軍第 86 區興建一所小學及一所中學，以提供「一條龍」教育。擬建的校舍設有中、小學部，各有 30 間課室、輔助用途室和其他附屬設施。有關工程暫定在 2009 年第四季展開，在 2012 年第一季完成。

擬議工程計劃的暫定費用(2 億元以下／2 億元至 5 億元／5 億元以上):
2 億元至 5 億元

曾經諮詢或計劃諮詢事務委員會：在 2005 年 10 月，我們因應最新人口推算數字及教育界的其他發展，就建校計劃的建議修訂，諮詢立法會教育事務委員會。教育事務委員會備悉我們計劃繼續進行這個「一條龍」的建校項目。