

2011 年 2 月 22 日

討論文件

立法會發展事務委員會 香港建造業人力方面的最新情況

目的

本文件旨在匯報核准基本工程項目的進展、建造業人力方面的最新情況及當局為配合人力需求而進行的相關工作。

投資基礎建設

2. 在未來數年，政府會繼續大力投資基建，以帶動經濟，創造就業和提升香港長遠的競爭力。
3. 基本工程計劃的全年開支已由 2007-08 年度的 205 億元大幅上升至 2010-11 年度預算的 496 億元。2010-11 年度 496 億元的基本工程預算開支，將可提供 62 500 個職位，其中約 6 600 個為專業／技術人員職位，約 55 900 個為工人職位，與 2009-10 年度相比較，增加了 15 400 個職位。
4. 我們正全力推展不同規模的建造工程，包括十大基建工程項目(十大基建)及其他大至小型的工程項目。在十大基建中，港珠澳大橋、廣深港高速鐵路香港段和啓德發展計劃第一期的建造工程經已開展。此外，沙田至中環線已刊憲，並計劃於 2011 年開展前期工程。南港島線(東段)亦已批出，建造工程預計於 2011 年動工。

5. 我們亦正推展其他大、中型工程項目，例如更換及修復水管工程(第 4 階段第 1 期)、將軍澳市中心南部海旁單車徑及配套設施工程、嘉諾撒聖方濟各書院重建工程和佐敦谷箱型雨水渠污水截流工程等。

6. 小型工程的撥款近年亦大幅增加。由 2007-08 年度的 61 億元和 2008-09 年度的 69 億元增至 2010-11 年度的 85.3 億元。2011-12 年度小型工程的撥款將會維持於 83.6 億元的高水平。

7. 當工務工程項目獲財務委員會(財委會)批准提升為甲級後，工務部門會設法在**可行範圍內盡快開展工程**。若以 6 個月作統計，在 2007-08 及 2008-09 兩個立法年度，約有 79%的新工程項目(即 177 項工程項目中有 139 項)在獲得財委會批准後 6 個月內開展，佔獲批新工程總額的 83%。而在 2009-10 立法年度，約有 93%的新工程項目(即 28 項工程項目中有 26 項)在獲得財委會批准後 6 個月內開展，佔獲批新工程總額的 99%。

8. 除了確保新工程項目能盡早開展外，工務部門亦密切監察工程進度，確保能如期完成。在 2007-08 及 2008-09 兩個立法年度，約有 77%的新工程項目(即 177 項工程項目中有 136 項)在原先預計完工日期的 6 個月內完成，接近獲批新工程總額的 70%。而在 2009-10 立法年度獲批的 28 個新工程項目，預期全部可在原先預計完工日期的 6 個月內完成。

9. 有關財委會自 2007-08 立法年度以來，核准的各項基本工程的進展詳情，請參考**附件 A**。

10. 鑑於未來數年預計建造工程的數量均會維持於極高水平，我們明白有需要監察建造業的人力情況。

11. 我們推展的基建項目(包括額外的小型工程)，有助把建造業的

失業率，由 2009 年第一季高峰期的 12.8% 降低至 2010 年最後一季的 4.8%。

建造業的人力情況

12. 爲了應付建造業的人力需求，令上述建造工程能順利進行及如期竣工，我們必須培育和維持一支有能力提供優質建造服務的從業員隊伍。

13. 根據建造業工人註冊管理局(管理局)在 2010 年 12 月底所提供的資料，在 265 500 名註冊建造業工人中，約有 40% 在 50 歲以上，而 25 歲以下的則只佔約 6%。在技術水平方面，約 60% 的註冊建造業工人是沒有專門技能的普通工人。因此，儘管建造業的總人力或能應付預期的需求，但業界正面對日益嚴重的人口老化問題，尤以工人爲甚。再加上樓房建造一直是行業的主要工作類別，但未來數年卻會有越來越多基建項目進行，因而產生技術錯配的問題，令情況更加嚴重。建造業議會(議會)進行的研究已確定，人手嚴重老化和技術錯配問題是建造業在人力方面所面對的兩大主要挑戰。

14. 隨着其他行業有更多進修和就業的機會，加上建造業相對較爲遜色的工作環境，令業界在吸引年青人入行和挽留人手方面，均面對不少困難。這情況從議會越來越難招募技工學員，特別是如鋼筋屈紮、木模板(土木工程)、金屬模板裝嵌及鋪渠等工種的學員，已可見一斑。

15. 我們致力透過各種方法，以應對越見殷切的人力需求問題，包括加強議會的培訓和工藝測試職能、鼓勵在職工人掌握多元化技能、加強推廣及宣傳活動以吸引更多新人入行、改善建造工地的工作環境，以及透過各樣研究發展探索可行的方法，減少對預期會出現人力短缺工種的需求，詳情見下文各段。

加強議會的培訓和工藝測試職能

16. 2010年5月28日，財委會通過一筆為數1億元的一次過撥款，以支持議會¹加強對有意入行人士和本地在職建造業工人的培訓及工藝測試，並加強推廣及宣傳活動，吸引更多人投身建造業。這筆撥款中不少於8,000萬元會以付還方式提供予議會，作為培訓津貼及工藝測試和課程費用，使學員及工人受惠。餘下撥款將用於加強推廣及宣傳活動，吸引更多人投身建造業。

17. 議會在得到上文第16段的撥款後，一直推行各項培訓及工藝測試措施，詳情見**附件B**。這些措施的進展摘述如下：

(i) 強化建造業選定工種的人力訓練計劃

- (a) 第一期的強化建造業人力訓練計劃(計劃)已於2010年9月推出，涵蓋鋼筋屈紮工、木模板工、索具工(叻架)／金屬模板及混凝土工、以及地渠工4個工種。
- (b) 香港建造商會考慮到最新的勞工市場情況，並配合議會的工作使計劃對有意入行的人士更加吸引，遂於2011年1月24日宣布加強有關計劃的措施。該會承諾參與計劃的僱主將以每月不少於10,000元的工資聘用選定工種的學員，並在6個月後把工資增至每月不少於15,000元。
- (c) 第二期的強化建造業人力訓練計劃亦已於2011年1月推出，除了第一期已涵蓋的4個工種外，再加入3個包括工地測量員、平水工及金屬工的工種。

(ii) 為建造業資深工人提供進階培訓課程

¹ 議會已因應這項措施而增加投資，支付各項額外開支，包括導師、工場訓練及營運開支、培訓費用、家具和設備的資本開支、間接費用等。

議會正準備於 2011 年第一季推出上述培訓課程。

(iii) 強化建造業監工／技術員的培訓課程

議會正就加強現有訓練計劃諮詢建造業持份者，務求令有關計劃更切合業界的需要。議會計劃於 2011 年下半年推出新的課程。

(iv) 工藝測試、指明訓練課程²及技能提升課程的費用津貼

- (a) 第一期措施已實施，涵蓋鋼筋屈紮工、木模板工、索具工(叻架)／金屬模板及混凝土工、以及地渠工 4 個工種。
- (b) 由 2011 年 1 月起，措施涵蓋的範圍將會擴大至平水工這個工種。議會亦已為水喉工工種推出技能提升課程。
- (c) 值得注意的是，這項措施亦會為現職工人提供誘因，令他們透過持續學習(例如參加多於一個工種的工藝測試)，從而掌握多元化技能，令他們在建造業的競爭力得以提升及更易覓得工作。

18. 除上述培訓措施外，議會亦為業內人士提供其他的培訓課程，包括全日制的基本工藝課程³、建造業監工／技術員課程⁴及成年人短期課程⁵。

² 根據《建造業工人註冊條例》(第 583 章)第 41 條，具經驗的建造業工人如符合若干項註冊要求，可透過參加由管理局指明的訓練課程並通過相關的技能評核，成為註冊熟練技工。

³ 基本工藝課程是一項為期一至兩年的全日制課程，供中三畢業生修讀。修畢課程的學員可取得中級工藝測試證書。

⁴ 建造業監工／技術員課程是一項為期一至兩年的全日制課程，供中五畢業生修讀。修畢課程的學員可擔任承建商的初級監工職位。

⁵ 成年人短期課程是較短的全日制課程，由 12 日至 135 日不等。課程專為 18 歲或以上有志加入建造業的年青人而設。修畢課程的學員可取得中級工藝測試證書或工藝測試證書。

19. 最近，議會推出「承建商合作培訓計劃」，為需要大型機械和特別場地的工種的人員提供培訓。參與計劃的承建商須負責提供培訓設施、場地和工地的導師，而議會則負責監管課程及進行審核，以維持培訓計劃的水平。

20. 鑑於陸續有不少不同規模的工務工程項目展開，而私營界別的建造工程亦可能陸續展開，我們會與其他主要持份者(包括議會、承建商及職工會)密切監察人手情況，並以適切的方法解決人手需求問題。

推廣及宣傳活動

21. 2010年3月，議會委託香港大學民意研究計劃進行意見調查，以了解目標學員及與他們相關的人士對建造業的印象和對議會的意見，以及這些相關人士對職業選擇的傾向。結果顯示，公眾對建造業的認識不足，對建造業亦普遍存在誤解和負面印象。從這項調查足見有迫切需要加強有關的推廣及宣傳活動，以吸引更多人加入建造業。

22. 我們正運用上文第16段所述財委會於2010年5月批准的撥款，分階段大力推行宣傳和推廣活動，以加強與各主要目標對象的溝通及提升建造業在市民心目中的形象。由於建立形象以改變公眾對建造業的觀感，需要持之以恆，長時間與相關持份者，包括議會、管理局、香港建造商會、香港鐵路公司及職工會等緊密合作，以發揮協同效應和產生更大的果效。

23. 已計劃的推廣和宣傳活動包括透過各種媒體及途徑，宣傳業界的工作成果，接觸不同背景的人士，並向有意入行的人士提供有關業界的資料等。除透過傳統的宣傳媒體外，我們正考慮利用網上和流動媒體渠道。

改善工地的工作環境

24. 吸引新人加入建造業的困難之一，是工地的工作環境通常被人視為危險及不理想。為改善建造業的文化，現時政府的工務工程合約訂明承建商須落實措施，以改善工地的操作環境、提升工地安全，以及改善工地的整潔。

25. 政府會推行一項新措施，要求承建商為工地人員提供制服。工地人員穿着制服，可為建造業工人建立清潔整齊的形象，也可減少因穿着不當工服而引致的意外，從而改善工地安全，此舉亦有助更方便識別工地人員因而可加強保安管理和有效溝通，同時亦藉此提升工作團隊的精神和建立員工的身分。我們正與承建商和職工會聯繫，以推展這項措施。

26. 我們已加強現有措施和推出新措施，以提升建造工地的安全。新措施包括推行「工作安全行為訓練計劃」，以鼓勵工人的安全工作行為和培養安全工作文化；「模範工人嘉許計劃」以表揚工人的貢獻，以及把「工地安全程序」推展至定期合約。至於改善工作安全方面的培訓，建造業訓練學院已為特定工種提供新的銀卡安全訓練課程及為工地監工提供更多的安全課程。

27. 我們已加強合約措施，規定承建商的督導人員每日須作例行檢查，以確保工地的整潔。我們亦已修訂合約條款，訂明「每日清潔」和「每週整潔」工作等項目須採用預先訂定的合約價，以確保承建商會有足夠資源落實工地的整潔措施。

28. 為改善工地的外觀，我們會在選定的工地採用美觀及／或合乎環保原則的合適圍板設計，以配合四周環境；在適用情況下，更會凸顯工程項目的主題。

透過研究發展令人手需求減少

29. 眾所周知，本港的建造業是勞工密集，而工地亦需要不少各門各類的工種，因此建築的質素和成本很大程度上取決於是否有穩定的熟練技工供應。然而，海外經驗顯示，先進的科技發展配合創新意念，有助提高建造業的生產力和改善質素，進而改善建造業的整體表現和競爭力。

30. 由於有創新及科技基金、研究資助局的資金來源以及議會的資源，我們會與議會緊密合作，為本港建造業的研究和發展工作訂定清晰的目標、方向和優先次序。開始時，我們先會考慮把研究和發展工作集中於檢討工程設計和建造作業方式，目的是為減少對預期會出現人手短缺的工種的需求。另一方面，我們同時亦會鼓勵承建商針對那些預期會有短缺的工種，盡量採用更為機械化的方法。

徵詢意見

31. 請委員備悉公共基本工程項目的進展、建造業人力方面的最新情況及當局為配合人手需求而進行的相關工作。

發展局

2011年2月

自2007-08年度財務委員會批准的基本工程項目概要

項目編號	工程計劃名稱	財務委員會審批日期	工程項目的核准預算費(百萬元) [註1]	工務小組委員會文件上原先預計工程的開展日期	工務小組委員會文件上原先預計工程的完工日期	招標日期	累計工程合約批出的總額(百萬元)	開展日期	預期/實際工程完工日期	備註
4153CD	打鼓嶺的大埔田及坪輦、沙頭角的萬屋邊及蓮麻坑雨水排放系統改善工程	2007年11月	161.8	2007年12月	2011年6月	2007年9月	145.2	2007年12月	2011年12月	由於需要更多的時間與受影響的當區居民作進一步協商，工程的完工日期需要延後。
3339EP	深水埗福榮街1所設有30間課室的小學	2007年11月	132.6 [143.0]	2008年4月	2009年12月	2007年10月	136.6	2008年3月	2011年2月	打樁工程由於未能通過試樁測試令進度大幅延遲。工程的完工日期延後至 2011年2月。
3340EP	九龍城延文禮士道1所設有24間課室的小學	2007年11月	121.5 [136.3]	2008年4月	2009年12月	2007年11月	133.5	2008年4月	2010年4月	由於底層結構工程碰到工地內不可預見的地下設施，工程的完工日期需要延後。
3341EP	深水埗福榮街1所設有18間課室的小學	2007年11月	103.9 [109.0]	2008年4月	2009年12月	2007年10月	107.2	2008年3月	2011年2月	打樁工程由於未能通過試樁測試令進度大幅延遲，工程的完工日期延後至 2011年2月。
3261ES	香港仔水塘道1所中學	2007年11月	182.0 [209.3]	2007年12月	2011年7月	不適用 註2	207.3	2007年12月	2011年10月	因地盤平整工程的延期，工程的完工日期需要延後。
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	2007年11月	288.3 [347.5]	2008年1月	2010年7月	2007年9月	278.0	2008年1月	2014年2月	第一份鋪設榕樹灣污水渠的工程合約如期展開。然而，第二份污水處理及排放設施的工程合約需要重新制定和招標，並要在批出合約前提高工程項目的核准預算費，工程的完工日期因此需要延後。
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	2007年11月	256.4 [353.7]	2008年1月	2010年7月	2007年9月	278.0	2008年1月	2014年2月	第一份鋪設索罟灣污水渠的工程合約如期展開。然而，第二份污水處理及排放設施的工程合約需要重新制定和招標，並要在批出合約前提高工程項目的核准預算費，工程的完工日期因此需要延後。
4360DS	屯門井頭中村污水收集系統	2007年11月	33.0	2008年1月	2010年10月	2007年9月	13.5	2007年12月	2011年3月	因受到工地的限制而涉及額外工序，工程的完工日期需要延後。
8020EJ	多媒體大樓第2階段	2007年12月	437.0	2008年第1季	2010年第1季	2008年2月	309.0	2008年6月	2010年12月	由於需要較長的時間進行招標，工程的開展日期需要延後。完工日期則因為惡劣天氣和工地的問題而要延後。
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期工程－餘下工程	2007年12月	202.4	2008年2月	2011年2月	2007年9月	169.3	2007年12月	2011年2月	
9046WS	沙田海水供應系統擴展工程	2007年12月	207.4	2008年2月	2011年6月	2007年12月	189.8	2008年3月	2011年8月	由於第一份工程合約延期截標，開展日期需要延後。工程的完工日期則因為需要較長時間評估最後一份工程合約的標書而要延後。
B566CL	安達臣道的發展計劃	2007年12月	3467.2	2008年1月	2014年12月	2007年9月	2,063.0	2008年1月	2014年12月	
B188WC	安達臣道發展項目範圍內的水管敷設工程	2007年12月	103.8	2010年12月	2014年3月	不適用 註2	38.0	2010年1月	2014年3月	

項目編號	工程計劃名稱	財務委員會審批日期	工程項目的核准預算費(百萬元) [註1]	工務小組委員會文件上原先預計工程的開展日期	工務小組委員會文件上原先預計工程的完工日期	招標日期	累計工程合約批出的總額(百萬元)	開展日期	預期/實際工程完工日期	備註
8002QR	地鐵西港島線－設計階段財務資助	2007年12月	400.0	-	-	不適用 ^{註2}	400.0	2008年2月	2009年3月	
6800TH	觀塘繞道加建隔音屏障工程	2007年12月	87.2	2008年6月	2010年12月	2008年3月	64.9	2008年6月	2010年2月	
3047RG	小西灣市政大廈	2007年12月	411.3 [463.7]	2008年4月	2010年11月	2007年11月	415.7	2008年3月	2010年11月	
3412RO	中山紀念公園暨游泳池場館	2007年12月	574.7	2008年4月	2011年4月	2007年11月	526.0	2008年3月	2011年4月	
6828TH	屯門至赤鱗角連接路及屯門西繞道－勘測及初步設計工作	2008年1月	88.6	2008年5月	2010年5月	2008年1月	70.0	2008年5月	2012年12月	由於屯門西繞道走線需要比預期更長的時間討論，此研究項目的完工日期因而受到影響。在公眾諮詢期間，由於收到市民多個替代走線的建議，我們共研究了10個走線方案。屯門區議會及鄉議局最終於2010年11月接納了我們推薦的走線。然而，因新的走線方案與可行性研究中建議的走線明顯不同，必須根據《環境影響評估條例》，從新進行環境影響評估的研究。考慮到環境影響評估及道路(工程、使用及補償)條例刊憲和批准所需要的時間，整個研究項目預計於2012年底完成。
6162TB	荃灣行人天橋網絡擴充工程－沿大河道興建的行人天橋A	2008年1月	109.6 [169.0]	2008年5月	2011年4月	2008年3月	118.3	2008年12月	2012年1月	由於在批出工程合約前需要提高核准預算費，工程的開展及完工日期需要延後。
3075KA	民航處新總部	2008年1月	1997.0	2008年9月	2011年12月	2008年9月	1,994.8	2009年5月	2012年8月	由於工程合約需要重新招標，工程的開展及完工日期需要延後。
4352DS	淨化海港計劃第2A期－在昂船洲污水處理廠建造前期消毒設施	2008年1月	109.9	2008年4月	2009年10月	2007年12月	108.0	2008年4月	2009年12月	由於需要較長的時間進行測試及優化消毒設施，工程的完工日期需要延後。
4154CD	觀塘佐敦谷明渠、旺角花墟道明渠及深水埗東京街明渠覆蓋工程	2008年1月	215.9	2008年2月	2010年12月	2007年11月	177.0	2008年2月	2010年12月	
8011EL	現有教學大樓擴建工程	2008年1月	90.8 [116.1]	2008年第2季	2010年第2季	2008年6月	102.7	2009年1月	2011年6月	由於需要申請提高核准預算費，工程的開展及完工日期需要延後。
8052EG	人類研究中心第1期	2008年2月	133.2 [188.5]	2008年第1季	2010年第3季	2008年2月	146.5	2008年7月	2011年8月	由於需要申請提高核准預算費，工程的開展及完工日期需要延後。
8053EG	堅尼地城龍華街1800個宿位的學生宿舍	2008年2月	459.7 [643.6]	2008年第2季	2011年第2季	2008年7月	565.8	2009年3月	2012年8月	由於香港大學需要與承建商相議標價，工程的開展及完工日期需要延後。
7389RO	大嶼山昂坪公共設施改善計劃	2008年2月	68.0 [77.5]	2008年6月	2009年12月	2008年4月	73.5	2008年4月	2010年7月	由於不可預見的地下障礙，惡劣天氣和一些設計上的更改，工程的完工日期需要延後。

項目編號	工程計劃名稱	財務委員會審批日期	工程項目的核准預算費(百萬元) [註1]	工務小組委員會文件上原先預計工程的開展日期	工務小組委員會文件上原先預計工程的完工日期	招標日期	累計工程合約批出的總額(百萬元)	開展日期	預期/實際工程完工日期	備註
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工程	2008年2月	159.7	2008年5月	2010年12月	2008年2月	159.7	2008年6月	2011年2月	由於中電需要較長時間解決有關部門提出的意見，於佐敦谷遊樂場內鋪設的沈雲山抽水站電纜工程需要延後。
6153TB	尖沙咀東部行人天橋改善工程	2008年2月	59.6 [71.4]	2008年10月	2010年10月	2008年8月	64.6	2009年8月	2011年12月	由於需要較長時間評估工程合約的標書，工程的開展日期需要延後。工程的完工日期則因為承建商的表現欠佳而需要延後。
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2月	373.3	2008年5月	2012年10月	2008年2月	296.6	2008年7月	2012年12月	由於需要較長時間評估工程合約的標書，工程的開展及完工日期需要延後。
3415RO	大嶼山東涌第18區地區休憩用地	2008年2月	230.0	2008年7月	2010年6月	2008年3月	220.7	2008年7月	2010年3月	
3304EP	九龍衛理道1所設有24間課室的小學	2008年2月	150.0 [220.0]	2008年3月	2010年7月	2008年6月	216.8	2008年3月	2011年2月	由於承建商的表現欠佳及打樁工程的延誤，工程的完工日期需要延後。
7734CL	啓德發展計劃－在舊啓德機場南面停機坪進行清拆和淨化工程，以及在北角政府合署安裝輔助雷達	2008年2月	120.1	2008年4月	2010年3月	2008年2月	81.8	2008年4月	2010年1月	
B407RO	毗鄰彩雲道公共房屋發展項目的地區及鄰舍休憩用地	2008年2月	181.6	2008年8月	2010年1月	2008年4月	179.5	2008年8月	2010年1月	
4155CD	西九龍雨水排放系統改善計劃－荔枝角雨水排放隧道	2008年4月	1669.1	2008年6月	2012年4月	2007年12月	1,339.7	2008年11月	2012年7月	由於需要較長時間評估工程合約的標書，工程的開展及完工日期需要延後。
4237DS	大埔太和路污水泵房及加壓污水管	2008年4月	153.0	2008年6月	2011年12月	2008年3月	156.9	2008年6月	2011年12月	
4340DS	牛尾海污水收集系統第3階段工程－孟公屋污水收集系統	2008年4月	24.1 [27.9]	2008年6月	2010年7月	2008年4月	25.6	2008年8月	2012年9月	由於需要較長時間評估工程合約的標書，工程的開展日期需要延後。同時受到擠迫的地下設施，收地及村內複雜地形等問題的影響，以致部份污水渠需要重新設計及處理額外的撥地申請，並需進一步與受影響的居民協商，以致工程的完工日期需要延後。
6025TC	更換全港的傳統式交通燈為發光二極管式交通燈	2008年4月	140.3	2008年9月	2012年7月	2008年9月	56.5	2009年2月	2012年9月	為配合比預期需時較長的投標預審程序，第一期工程的招標日期需要作出修訂，以致工程的開展日期亦要相應延後。由於第三期工程合約的複雜性，工程預期於2012年第三季度完成。
6746TH	屯門公路重建及改善工程	2008年4月	4620.5 [6804.3]	2008年5月	2014年4月	2008年3月	5,478.0	2008年10月	2014年12月	由於需要較長時間進行工程合約投標的程序，工程的開展日期需要延後。同時因為東段工程合約投標價格超出預算，需要提高核准預算費，工程的完工日期因而需要延後。
3346EP	屯門景峰徑聖公會蒙恩小學擴建計劃	2008年4月	75.3 [85.5]	2008年5月	2010年7月	2008年5月	79.5	2008年5月	2010年8月	變壓房的工程由定期合約承建商於2008年5月展開。主合約則因為投標價格超出預算，需要提高核准預算費，工程的開展及完工日期因而需要延後。
8053EF	1 500個宿位的學生宿舍	2008年4月	338.2 [466.4]	2008年第2季	2010年第3季	2008年4月	373.4	2008年8月	2012年3月	由於工地遇到的困難，工程的開展及完工日期需要延後。

項目編號	工程計劃名稱	財務委員會審批日期	工程項目的核准預算費(百萬元) [註1]	工務小組委員會文件上原先預計工程的開展日期	工務小組委員會文件上原先預計工程的完工日期	招標日期	累計工程合約批出的總額(百萬元)	開展日期	預期/實際工程完工日期	備註
6801TH	屯門公路近青田交匯處段道路擴闊工程	2008年4月	60.6	2008年5月	2009年11月	2008年2月	55.9	2008年6月	2010年1月	由於工程碰到不可預見的地下設施，需要額外時間改動以便施工，工程的完工日期因而需要延後。
3027NM	花園街街市及熟食中心一般改善工程	2008年4月	47.6	2008年8月	2009年11月	2008年5月	45.2	2008年8月	2009年8月	
3261RS	粉嶺／上水第28A區體育館	2008年4月	249.5 [360.0]	2008年9月	2011年2月	2008年4月	322.9	2008年12月	2011年7月	由於投標價格超出預算，需要提高核准預算費，工程的開展及完工日期因而需要延後。
6051TR	沙田至中環線－設計及地盤勘測	2008年5月	2407.5	2008年8月	2010年	2008年8月	2,407.5	2008年11月	2014年12月	由於委託協議比預期需要較長時間完成，導致工程的開展日期需要延後。設計和廣泛的地區諮詢工作於2008年底已展開，但為顧及持份者提出的建議和要求，以及與其他基建項目協調，設計工作的進度需要相應作出修訂。設計工作現正分階段進行，並計劃於2014年12月完成。
7726CL	新界東北新發展區檢討研究－顧問費及工地勘測	2008年5月	54.2	2008年6月	2011年6月	2008年1月	26.1	2008年6月	2012年6月	由於要較長時間來處理在公眾參與過程中收集到的不同意見，加上複雜的技術問題和涉及收地、補償、清拆及安置的政策事宜，以致工程的完工日期需要延後。
5044CG 註3	九龍西及港島綠化總綱圖－旺角、油麻地、上環、灣仔和銅鑼灣工程	2008年5月	126.0	2008年9月	2009年12月	2008年5月	86.6	2008年8月	2009年12月	
4156CD	新界麒麟村、馬草壟、營盤、石仔嶺和沙嶺雨水排放系統改善計劃	2008年5月	221.7	2008年8月	2010年10月	2008年5月	166.9	2008年11月	2011年4月	由於需要較長時間評估工程合約的標書，工程的開展及完工日期需要延後。同時由於需時拆除廢棄水管，沙嶺段工程的完工日期需延至2011年4月。
3190SC	將軍澳第44區綜合大樓	2008年5月	530.9	2008年10月	2011年5月	2008年6月	519.7	2008年10月	2011年5月	
3058RE	重置白田公共圖書館	2008年5月	36.1	2008年6月	2013年1月	不適用 註2	15.7	2008年6月	2013年1月	
3345EP	北角百福道1所設有18間課室的小學	2008年5月	131.6 [137.7]	2008年6月	2010年7月	2008年8月	131.0	2008年6月	2010年8月	現有建築物的拆卸工程由定期合約承建商於2008年6月展開。主合約則因為投標價格超出預算，需要提高核准預算費，開展及完工日期因而需要延後。
3265ES	九龍童軍徑麗澤中學擴建計劃	2008年5月	80.7 [100.0]	2009年1月	2010年6月	2008年9月	95.3	2009年7月	2011年3月	由於投標價格超出預算，需要提高核准預算費，工程的開展日期需要延後。同時由於需要處理多項複雜的工地問題、額外的樁載重試驗以確定樁芯的測試結果、及承建商的表現欠佳，工程的完工日期因而需要延後。
3347EP	深水埗石硤尾重建計劃第4期1所設有24間課室的小學	2008年5月	148.1 [192.0]	2008年11月	2010年7月	2008年7月	183.7	2008年12月	2010年8月	由於投標價格超出預算，需要提高核准預算費，工程的開展及完工日期因而需要延後。
6837TH	港珠澳大橋香港口岸－勘測及初步設計工作	2008年6月	86.9	2008年7月	2010年5月	2008年3月	50.7	2008年7月	2011年5月	顧問研究已大致完成。由於需配合2009年11月發出的環境許可證要求，需就大小磨刀進行額外的海岸公園初步研究，項目的完工日期因而需要延長。

項目編號	工程計劃名稱	財務委員會審批日期	工程項目的核准預算費(百萬元) [註1]	工務小組委員會文件上原先預計工程的開展日期	工務小組委員會文件上原先預計工程的完工日期	招標日期	累計工程合約批出的總額(百萬元)	開展日期	預期/實際工程完工日期	備註
6835TH	港珠澳大橋施工前工作	2008年6月	46.6	2008年中	2009年7月	2008年8月	26.3	2008年9月	2010年10月	顧問需要就港珠澳大橋對珠江口口岸和航道所產生的防洪影響進行物理模型研究。由於收到內地有關部門就模型初步結果和主橋初步設計的意見後，內地顧問需要較長時間對物理模型作出調整，項目的完工日期因而需要延後。
3006GA	香港特別行政區參與中國2010年上海世界博覽會－香港館	2008年6月	145.4	2008年12月	2011年1月	2008年6月	135.5	2008年12月	2011年1月	
4157CD	西貢福民路明渠改善計劃	2008年6月	95.8	2008年12月	2011年11月	2009年4月	49.8	2009年8月	2012年5月	由於需要較長的時間準備招標的程序，工程的開展及完工日期需要延後。
8015QJ	香港體育學院重新發展計劃	2008年6月	1707.5	2008年第4季	2011年第3季	2008年10月	1,430.2	2009年3月	2013年第4季	整體工程時間將會延長兩年多，主要是由於在合約1開展前，需要較多時間進行詳細狀況勘察；在合約1施工期內，天氣欠佳，導致延誤；另外為了讓合約2能物色更多合適的準投標者，因此以較多時間進行了額外數輪資格預審工作；並且在興建香港首個國際級三合土單車場時，遇到未能預見的技術困難；以及從合約1及2累積的經驗所得，在合約3及4的建築期內預留較多時間，以應付不能預見的因素。
7717CL	將軍澳進一步發展－百勝角工地平整及基礎設施	2008年6月	250.0	2009年1月	2012年10月	2009年1月	148.3	2009年3月	2012年10月	由於需要較長的時間進行招標，工程的開展日期需要延後，預計完工日期則不受到影響。
8088EB	深水埗大坑東道路德會協同中學重建計劃	2008年6月	179.1	2008年7月	2011年8月	2008年6月	142.2	2008年9月	2012年2月	由於需要較長時間準備地基工程的招標文件，工程的開展日期需要延後。又因現有的校舍在施工期間仍在運作，必須控制噪音，同時受到工地的複雜地形及在現有學校大樓進行大型翻新工程所產生的複雜情況影響，因此需要延長地基及主要工程的施工期。
6052TR	廣深港高速鐵路香港段－設計及地盤勘測工作	2008年7月	2782.6	2008年6月	2010年9月	2008年2月	2,560.5	2008年7月	2012年6月	由於港鐵公司與內地需要較長的時間相議機電的設計標準，工程的開展及完工日期需要延後。
8003MR	將軍澳醫院擴建工程	2008年7月	1944.9	2008年7月	2013年3月	2008年7月	1,457.1	2008年8月	2013年3月	為配合醫院的調遷安排，項目的初期籌備工程略有延後，預計完工日期則不受到影響。
3262ES	觀塘彩雲道及佐敦谷毗鄰發展計劃的1所中學	2008年7月	172.4 [179.6]	2008年10月	2010年7月	2008年6月	167.5	2008年12月	2010年8月	由於投標價格超出預算，需要提高核准預算費，工程的開展及完工日期因而需要延後。
3104ET	元朗第13區1所直接資助學校(中學暨小學)	2008年7月	242.9 [276.7]	2008年11月	2010年8月	2008年8月	259.9	2008年12月	2010年8月	由於投標價格超出預算，需要提高核准預算費，工程的開展日期因而需要延後，預計完工日期則不受到影響。
3299EP	屯門第55區1所設有24間課室的小學	2008年7月	163.5	2008年11月	2011年7月	2008年11月	140.3	2008年11月	2011年7月	
3300EP	屯門第55區1所設有30間課室的小學	2008年7月	219.8	2008年11月	2011年7月	2008年11月	166.2	2008年11月	2011年7月	
3105ET	大埔第9區香港耀能協會賽馬會田綺玲學校擴建計劃	2008年7月	84.1 [91.0]	2008年11月	2010年7月	2008年8月	86.5	2009年2月	2010年8月	由於投標價格超出預算，需要提高核准預算費，工程的開展及完工日期因而需要延後。

項目編號	工程計劃名稱	財務委員會審批日期	工程項目的核准預算費(百萬元) [註1]	工務小組委員會文件上原先預計工程的開展日期	工務小組委員會文件上原先預計工程的完工日期	招標日期	累計工程合約批出的總額(百萬元)	開展日期	預期/實際工程完工日期	備註
8066MM	在天水圍第109區興建1所普通科門診診所、1所綜合社區精神健康支援服務中心及1所長期護理院	2008年7月	430.2	2009年6月	2011年12月	2008年11月	342.2	2009年6月	2011年12月	
7324TH	荃灣大河道與馬頭壩道之間一段楊屋道的擴闊工程	2008年7月	163.3	2008年10月	2011年8月	2008年7月	120.0	2008年10月	2011年8月	
3011NT	把旱廁改為沖水式廁所－第5期	2008年7月	189.6	2008年11月	2010年中	2008年11月	127.0	2008年11月	2010年5月	
7721CL	舊墟發展計劃－元朗第16區第2期工程－L3路伸延段	2008年7月	33.4	2008年11月	2011年1月	2008年7月	26.7	2008年10月	2010年11月	
4158CD	港島南部雨水排放系統改善計劃－第1部分	2008年7月	28.0	2008年11月	2011年1月	2009年1月	29.2	2009年3月	2011年3月	由於招標前需改動設計，以回應居民的要求，工程的開展及完工日期因而需要延後。
9013WS	薄扶林區海水供應系統	2008年7月	268.0	2008年12月	2011年12月	2009年6月	190.7	2009年10月	2012年12月	由於工程合約需重新招標，工程的開展及完工日期需要延後。
3419RO	愛秩序灣公園	2008年7月	115.6 [135.2]	2009年2月	2010年11月	2008年9月	135.2	2009年5月	2011年2月	由於投標價格超出預算，需要提高核准預算費，工程的開展及完工日期因而需要延後。
3267ES	改建天水圍第104區1所小學校舍以重置1所中學	2008年7月	92.6	2008年11月	2010年6月	2008年7月	84.0	2008年11月	2010年5月	
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7月	253.7	2008年9月	2012年6月	2008年7月	202.5	2008年7月	2012年6月	
9186WC	更換及修復水管工程第3階段	2008年7月	5550.0	2008年8月	2013年12月	2008年4月	4,543.9	2008年9月	2013年12月	由於需要較長時間評估工程合約的標書，工程的開展日期需要略為延後，預計完工日期則不受到影響。
9190WC	更換及修復水管工程第4階段－勘測及詳細設計	2008年7月	198.4	2008年10月	2011年中	2008年7月	94.4	2008年9月	2012年6月	由於需要處理複雜的工程協調問題及配合最新的施工計劃，項目的完工日期需要延後。
9327WF	敷設由西九龍至西營盤之西區過海海底水管及與其相關的地下喉管	2008年7月	354.5	2008年12月	2011年12月	2008年12月	354.8	2009年9月	2011年12月	由於設計上需要配合廣深港高速鐵路和處理相關的土地問題，工程的開展日期需要延後九個月，預計完工日期則不受到影響。
4109CD	大埔船灣雨水排放系統改善工程	2008年11月	252.7	2009年1月	2012年1月	2009年9月	153.0	2010年2月	2013年8月	由於第一份工程合約需要重新招標及第二份工程合約需要重新制定，工程的開展及完工日期需要延後。
4365DS	吐露港未敷設污水設施地區的污水收集系統第1階段第2C期	2008年11月	381.4	2009年1月	2012年12月	2008年10月	302.6	2009年2月	2013年2月	由於需要處理招標前收到對污水計劃的反對意見，工程的開展及完工日期需要延後。

項目編號	工程計劃名稱	財務委員會審批日期	工程項目的核准預算費(百萬元) [註1]	工務小組委員會文件上原先預計工程的開展日期	工務小組委員會文件上原先預計工程的完工日期	招標日期	累計工程合約批出的總額(百萬元)	開展日期	預期/實際工程完工日期	備註
4364DS	林村谷污水收集系統－污水幹渠、泵房及污水泵喉	2008年11月	162.8	2008年12月	2012年9月	2008年8月	102.0	2009年2月	2012年10月	由於需要較長時間評估工程合約的標書，工程的開展及完工日期需要延後。
4366DS	九龍坑污水收集系統－污水幹渠、泵房及污水泵喉	2009年1月	103.2	2009年1月	2012年11月	2008年8月	66.6	2009年2月	2012年11月	由於需要較長時間評估工程合約的標書，工程的開展日期需要延後，預計完工日期則不受影響。
5014GB	蓮塘／香園圍口岸與相關工程－勘測和初步設計研究	2009年1月	89.0	2009年4月	2011年12月	2009年1月	67.1	2009年4月	2011年12月	
9045WS	新界西北區海水供水計劃－餘下工程	2009年1月	808.4	2009年5月	2014年12月	2009年1月	588.7	2009年5月	2014年12月	
4367DS	九龍中部及東部污水收集系統改善工程－第1期	2009年1月	304.7	2009年1月	2012年6月	2008年10月	200.0	2009年1月	2012年6月	
7811TH	屏廈路改善工程－餘下工程(廈村段)	2009年1月	137.0	2009年3月	2011年9月	2008年12月	99.9	2009年3月	2011年7月	
7826TH	將軍澳跨灣連接路－勘測和初步設計工作	2009年1月	59.1	2009年3月	2011年5月	2008年9月	36.1	2009年3月	2012年5月	由於配合研究將軍澳-藍田隧道的公眾參與活動的進度，項目的完工日期需要延後。
7827TH	將軍澳－藍田隧道－勘測和初步設計工作	2009年1月	198.9	2009年3月	2011年5月	2008年9月	37.0	2009年3月	2012年8月	由於公眾參與活動需要較長時間進行，項目的完工日期需要延後。
8031EA	九龍基堤道及公爵街聖羅撒學校重建計劃	2009年1月	241.9	2009年1月	2011年8月	2008年12月	136.7	2009年2月	2011年8月	由於辦學團體需較長時間完成招標程序，項目的開展日期需要延後，預計完工日期則不受影響。
8049EF	學生活動中心	2009年1月	206.5	2009年第2季	2011年第3季	2009年1月	54.5	2009年3月	2012年6月	由於工地遇到的困難，及需要改動設計以保護樹木和遷移公共設施需要較長的時間，工程的完工日期需要延後。
8020EH	浸會大學道校園發展計劃	2009年1月	945.1	2009年第2季	2012年第3季	2008年12月	667.5	2009年5月	2012年8月	
3263RS	旺角大球場改善工程	2009年4月	275.5	2009年7月	2011年7月	2009年5月	252.4	2009年9月	2011年9月	為處理在工務小組委員會會議中對設計提出的問題，工程的開展及完工日期需要延後。
3264RS	屯門第1區(新圍苑)游泳池場館	2009年2月	791.4	2009年5月	2012年3月	2009年1月	544.4	2009年5月	2012年3月	
7718CL	馬鞍山發展計劃－白石及落禾沙第1期道路及渠務工程	2009年2月	219.7	2009年5月	2011年8月	2009年3月	114.4	2009年6月	2011年10月	由於需要較長的時間進行招標，工程的開展日期需要延後。工程的完工日期則因為興建道路期間遇到不可預見的底層問題而要延後。

項目編號	工程計劃名稱	財務委員會審批日期	工程項目的核准預算費(百萬元) [註1]	工務小組委員會文件上原先預計工程的開展日期	工務小組委員會文件上原先預計工程的完工日期	招標日期	累計工程合約批出的總額(百萬元)	開展日期	預期/實際工程完工日期	備註
8029EA	灣仔堅尼地道聖公會聖雅各小學重建計劃	2009年2月	200.8	2009年3月	2012年8月	2009年1月	30.0	2009年3月	2012年12月	拆卸工程受到惡劣天氣的影響及承建商人力和設備不足而需要延後。
8030EA	九龍佐敦道拔萃女小學重建計劃	2009年2月	163.0	2009年4月	2011年8月	2009年1月	145.6	2009年4月	2011年8月	
8089EB	九龍佐敦道拔萃女書院重建計劃	2009年2月	208.6	2009年4月	2011年8月	2009年1月	183.0	2009年4月	2011年8月	
8004QR	港珠澳大橋—撥款資助主橋初步設計及工地勘測工作	2009年2月	233.5	2009年4月	-	2008年12月	209.9	2009年3月	2011年3月	
6843TH	舊政務司官邸附近道路交匯處與泰亨之間的吐露港公路擴闊工程	2009年2月	4486.9	2009年5月	2013年4月	2009年2月	4,253.7	2009年8月	2013年12月	由於投標者要求延期截標，工程的開展及完工日期需要延後。
9338WF	粉嶺公路及社山村附近進行的水管敷設工程第1階段	2009年2月	52.6	2009年5月	2013年5月	不適用 ^{註2}	34.9	2010年2月	2014年10月	為配合另一項道路工程計劃，工程的開展及完工日期需要延後。
3057RE	將油麻地戲院和紅磚屋改建為戲曲活動中心	2009年2月	186.7	2009年7月	2011年9月	2009年3月	135.6	2009年7月	2011年9月	
3013NB	重建和合石火葬場	2009年2月	686.3	2009年7月	2012年4月	2009年3月	535.3	2009年7月	2012年4月	
5729CL	卸置污染泥料—沙洲污染泥料卸置設施的挖掘、管理及覆蓋工程	2009年2月	770.9	2009年6月	2016年7月	2009年3月	387.2	2009年6月	2016年7月	
B653TH	牛頭角第四街及第五街擬議重新定線相關的道路改善工程和鄰近接駁行人天橋的建造工程	2009年4月	96.1	2009年6月	2012年6月	2009年1月	51.9	2009年7月	2012年10月	由於公屋拆建前的住戶遷徙受到延誤，工程的開展及完工日期需要延後。
8010EL	新教學大樓	2009年4月	668.5	2009年第3季	2011年第4季	2009年8月	482.8	2009年12月	2012年3月	由於需要較長的時間進行招標，工程的開展及完工日期需要延後。
8012EL	高等研究院	2009年4月	187.2	2009年第3季	2011年第4季	2009年8月	121.7	2009年12月	2012年3月	由於需要較長的時間進行招標，工程的開展及完工日期需要延後。
8026EK	第8期發展計劃	2009年4月	1337.4	2009年第2季	2012年第3季	2009年3月	1,135.0	2009年8月	2012年8月	由於招標前要先完成地下通道工程的法定程序，工程的開展日期需要延後，預計完工日期則不受到影響。
8054EG	百周年校園第1期	2009年4月	1099.8	2009年第3季	2012年第3季	2009年5月	877.7	2009年9月	2012年3月	

項目編號	工程計劃名稱	財務委員會審批日期	工程項目的核准預算費(百萬元) [註1]	工務小組委員會文件上原先預計工程的開展日期	工務小組委員會文件上原先預計工程的完工日期	招標日期	累計工程合約批出的總額(百萬元)	開展日期	預期/實際工程完工日期	備註
8055EG	百周年校園第2期	2009年4月	937.4	2009年第3季	2012年第3季	2009年5月	747.7	2009年9月	2012年3月	
4348DS	北區及吐露港污水收集系統、污水處理及排放設施－區域性污水收集系統工程第1部分－提升污水收集系統工程	2009年4月	793.2	2009年6月	2013年12月	2009年5月	497.8	2009年7月	2013年12月	由於需要較長時間評估工程合約的標書，工程的開展日期需要延後，預計完工日期則不受到影響。
7735CL	落馬洲河套地區發展的規劃及工程研究－顧問費及工地勘測	2009年4月	33.7	2009年6月	2012年4月	2009年2月	25.2	2009年6月	2012年5月	由於需要先取得港深邊界區發展聯合專責小組的許可，以便港深兩地就河套地區舉辦第一階段公眾參與活動，研究的完工日期需要延後。
7743CL	將軍澳進一步發展－將軍澳第一期堆填區基礎設施工程(第1階段)	2009年4月	168.9	2009年8月	2011年12月	2009年7月	128.9	2009年12月	2012年4月	由於需要較長的時間進行招標，工程的開展及完工日期需要延後。
7842TH	荃灣繞道、擴闊荃青交匯處及葵青交匯處一段荃灣路、以及相關路口改善工程－詳細設計	2009年4月	46.9	2009年9月	2011年11月	2009年5月	28.0	2009年10月	2012年12月	由於顧問的遴選過程需要較長時間，項目的開展日期需要延後。同時需時就修訂的佈局設計諮詢荃灣及葵青區議會，並因設計的修訂而需檢討在初步設計期間已完成的環境影響評估報告，完工日期因此需要延後。
6805TH	介乎港鐵粉嶺站至和興路的粉嶺公路隔音屏障加建工程	2009年4月	247.1	2009年9月	2012年8月	2010年7月	177.8	2010年11月	2013年8月	由於需要較長的時間準備招標的程序，工程的開展及完工日期需要延後。
6807TH	介乎寶石湖路至港鐵粉嶺站的粉嶺公路隔音屏障加建工程	2009年4月	506.9	2009年9月	2012年8月	2009年5月	330.8	2009年10月	2012年10月	由於投標者要求延期截標，工程的開展及完工日期需要延後。
8052EF	第39區綜合科研實驗大樓(第1座)	2009年4月	455.8	2009年第3季	2012年第1季	2009年7月	397.4	2009年10月	2012年1月	由於需要較長的時間進行招標，工程的開展日期需要略為延後，預計完工日期則不受到影響。
8054EF	兩座綜合教學大樓	2009年4月	741.8	2009年第2季	2012年第2季	2009年4月	122.5	2009年6月	2012年9月	由於惡劣天氣的影響和工地遇到的困難，工程的完工日期需要延後。
8024EJ	教學及行政大樓	2009年4月	888.5	2009年第3季	2012年第3季	2009年8月	753.8	2009年10月	2012年9月	由於需要較長時間評估工程合約的標書，工程的開展日期需要略為延後，預計完工日期則不受到影響。
8005EU	新教學大樓暨學生宿舍	2009年4月	216.0	2009年第2季	2011年第3季	2009年4月	186.3	2009年7月	2011年12月	由於需要較長時間評估工程合約的標書和處理工地遇到的困難，工程的開展及完工日期需要延後。
3052RG	藍田北市政大廈	2009年5月	708.5	2009年11月	2012年6月	2009年6月	513.3	2009年11月	2012年6月	
4368DS	元朗南污水收集系統及廈村污水泵房擴建工程	2009年5月	550.8	2009年8月	2013年9月	2009年5月	424.9	2009年9月	2013年10月	由於需要較長時間評估工程合約的標書，工程的開展及完工日期需要略為延後。
5046CG 註4	九龍西、九龍東及港島綠化總綱圖－市區餘下地區工程	2009年5月	466.0	2009年9月	2011年7月	2009年5月	240.6	2009年8月	2011年7月	

項目編號	工程計劃名稱	財務委員會審批日期	工程項目的核准預算費(百萬元) [註1]	工務小組委員會文件上原先預計工程的開展日期	工務小組委員會文件上原先預計工程的完工日期	招標日期	累計工程合約批出的總額(百萬元)	開展日期	預期/實際工程完工日期	備註
9339WF	大埔濾水廠及附屬原水和食水輸送設施擴展工程－設計和工地勘測	2009年5月	43.4	2009年6月	2011年3月	2009年3月	35.0	2009年6月	2012年6月	本項目的顧問研究包括進行詳細設計和為未來施工階段的工程合約投標者進行資格預審。為配合下一階段施工計劃的安排，項目的完工日期需要延後。
8003QR	港珠澳大橋－主橋撥款資助	2009年5月	9046.5	2009年底	2015/ 2016年	2009年10月	2,953.6	2009年12月	2016年12月	
6839TH	港珠澳大橋香港口岸－詳細設計及工地勘測工作	2009年5月	621.9	2009年9月	2012年6月	2009年6月	276.9	2009年7月	2012年11月	由於需要額外時間進行香港口岸國際概念設計比賽，然後再就上蓋建築進行詳細設計，項目的完工日期需要延後。
7741CL	啓德發展計劃－前跑道南面發展項目的前期基礎設施工程第1期	2009年5月	539.6	2009年7月	2013年12月	2009年4月	407.3	2009年9月	2013年12月	由於需要較長時間評估工程合約的標書，工程的開展日期需要略為延後，預計完工日期則不受到影響。
7739CL	啓德發展計劃－啓德機場北面停機坪第1期基礎設施	2009年5月	566.5	2009年7月	2013年12月	2009年4月	354.0	2009年7月	2013年12月	
7738CL	啓德發展計劃－啓德明渠進口道及觀塘避風塘改善工程的詳細設計及工地勘測	2009年5月	50.0	2009年7月	2011年1月	2009年6月	28.3	2009年8月	2015年3月	由於顧問的遴選過程需要較長時間，項目的開展日期需要略為延後。完工日期則因為工程推展方法的轉變而要延後。
7740CL	啓德發展計劃－前跑道發展項目的餘下基礎設施工程的詳細設計及工地勘測	2009年5月	32.0	2009年7月	2012年10月	2009年6月	13.7	2009年8月	2014年9月	為配合啓德明渠生物修復工程的進度，詳細設計工作的完工日期需要延後。
7841TH	T2主幹路－勘測和設計	2009年6月	133.6	2009年10月	2012年初	2009年6月	50.5	2009年7月	2013年11月	為配合最新的施工計劃，顧問研究的完工日期需要延後。
5045CG	啓德發展計劃區域供冷系統	2009年6月	1671.0	2010年4月	2021年中	2010年8月	-	2011年2月	2026年12月	原先的招標程序在2010年8月因標價超過預算而被取消。根據修訂後的採購策略，第一和第二期工程招標已推出並分別於2010年9月和2010年11月截止。由於第一及第二期的投標價，連同第三期工程的預算費用會超越核准預算費，機電工程署已於2011年1月獲得工務小組委員會通過，並提交財委會審批增加核准預算費。如得到批准，第一和第二期工程可望分別於2011年2月及3月動工。
8013EL	701個宿位的學生宿舍	2009年6月	201.3	2009年第3季	2012年第1季	2010年3月	185.4	2010年10月	2012年8月	由於需要重新提交大型斜坡鞏固工程的計劃書以作審批，工程的開展及完工日期需要延後。
8023EJ	學生宿舍第4期(700個宿位)	2009年6月	182.0	2009年第3季	2011年第4季	2009年7月	164.8	2009年10月	2011年12月	由於需要較長的時間進行招標，工程的開展日期需要略為延後，預計完工日期則不受到影響。
7271RS	連接新界西北及新界東北之單車徑－上水至馬鞍山段	2009年6月	230.3	2009年9月	2012年7月	2010年2月	138.9	2010年5月	2013年3月	由於工程合約重新招標，工程的開展及完工日期需要延後。
7715CL	將軍澳進一步發展－將軍澳市中心南及調景嶺的基礎設施工程	2009年6月	546.7	2009年9月	2012年3月	2009年6月	335.0	2009年9月	2012年3月	

項目編號	工程計劃名稱	財務委員會審批日期	工程項目的核准預算費(百萬元) [註1]	工務小組委員會文件上原先預計工程的開展日期	工務小組委員會文件上原先預計工程的完工日期	招標日期	累計工程合約批出的總額(百萬元)	開展日期	預期/實際工程完工日期	備註
4236DS	大埔污水處理廠第5階段第2B期工程	2009年6月	659.0	2010年1月	2013年9月	2009年9月	292.5	2010年1月	2013年9月	
5233DS	污泥處理設施	2009年6月	5154.4	2010年2月	2016年	2009年10月	4,961.4	2010年10月	2014年11月	由於需要較長時間進行招標及評估標書，工程的開展日期需要延後。根據承建商最新的計劃進度，第二期工程可望提早完成，預期整項工程可於2014年11月完工。
6819TH	屯門公路市中心段交通改善工程	2009年6月	1814.4	2009年12月	2013年12月	2009年8月	1,548.0	2009年12月	2013年12月	
6157TB	正街自動扶梯連接系統(第一期)	2009年6月	60.7	2009年9月	2012年4月	2009年6月	44.0	2009年9月	2012年4月	
3015GB	輔助邊界圍網及主圍網和邊界巡邏通路新段建造工程第1期	2009年6月	395.5	2009年第4季	2012年第4季	2009年9月	269.7	2009年12月	2012年12月	
3421RO	將軍澳第37區地區休憩用地	2009年6月	140.6	2010年1月	2012年1月	2009年8月	101.7	2009年12月	2012年1月	
3422RO	粉嶺／上水第25區鄰舍休憩用地	2009年6月	51.3	2010年1月	2012年1月	2009年8月	48.3	2009年12月	2012年1月	
3053RG	天水圍第101區體育館及社區會堂	2009年6月	629.8	2009年11月	2012年6月	2009年7月	419.3	2009年11月	2012年6月	
3245RS	把荔枝角公園游泳池的副池改建為室內暖水池	2009年6月	166.7	2010年2月	2012年6月	2009年9月	130.9	2010年2月	2012年6月	
3266RS	維多利亞公園游泳池場館重建工程	2009年6月	1197.7	2009年8月	2014年12月	2009年7月	983.8	2009年7月	2014年12月	
8050EF	中央校園現有大學圖書館擴建工程	2009年6月	251.7	2009年第4季	2011年第4季	2009年6月	220.7	2009年7月	2011年12月	
8027EK	創新樓	2009年6月	621.5	2009年第3季	2012年第2季	2009年8月	514.1	2009年8月	2012年6月	
4369DS	淨化海港計劃第2A期－建造污水輸送系統及改善昂船洲污水處理廠前期工程	2009年6月	9286.5	2009年7月	2014年9月	2008年12月	7,267.0	2009年7月	2014年9月	
4370DS	元朗橫洲鄉村污水收集系統	2009年6月	219.2	2009年7月	2013年6月	2009年3月	125.8	2009年7月	2013年6月	

項目編號	工程計劃名稱	財務委員會審批日期	工程項目的核准預算費(百萬元) [註1]	工務小組委員會文件上原先預計工程的開展日期	工務小組委員會文件上原先預計工程的完工日期	招標日期	累計工程合約批出的總額(百萬元)	開展日期	預期/實際工程完工日期	備註
4357DS	九龍城污水截流計劃	2009年6月	700.3	2009年7月	2012年7月	2009年2月	453.3	2009年7月	2012年7月	
8001QR	西港島線－財務資助	2009年7月	12252.0	2009年7月	2014年底	2009年1月	10,552.0	2009年7月	2014年8月	
6055TR	西港島線－主要基建工程	2009年7月	103.6	2010年3月	2014年底	2009年1月	76.8	2010年6月	2014年8月	由於委託協議比預期需要較長時間至2010年6月15日才完成，以致工程的開展日期需要延後。預計工程的完工日期則可望提早。
6579TH	中環及灣仔繞道和東區走廊連接路	2009年7月	28104.6	2009年底	2017年初	2009年10月	10,834.4	2009年12月	2017年9月	由於要增加通風大樓地下室的深度以配合額外的空氣淨化系統，工程的完工日期需要延後。
7677CL	灣仔發展計劃第2期工程	2009年7月	4642.7	2009年12月	2017年6月	2009年8月	2,199.9	2009年12月	2017年6月	
7067GI	在香港會議展覽中心旁發展政府直升機坪	2009年7月	59.1	2009年12月	2011年12月	2009年8月	45.5	2010年1月	2011年12月	由於需要較長的時間進行招標，工程的開展日期需要延後，預計完工日期則不受到影響。
9043WS	灣仔海水供應系統提升工程	2009年7月	271.1	2009年11月	2014年12月	2009年11月	53.5	2010年8月	2014年12月	由於工程合約需重新招標，工程的開展日期需要延後。水管鋪設工程原擬採用設計及建造模式進行，但由於沒有收到有效的標書，投標程序要被取消。得到中央投標委員會的批准後，改為以傳統的內部設計和監工模式重新招標。預計完工日期不受到影響。
6028TC	新界區行車速度屏	2009年7月	70.9	2010年1月	2012年4月	2009年9月	74.5	2010年1月	2012年1月	
6836TH	深井交匯處改善工程	2009年7月	99.6	2009年9月	2013年9月	不適用 ^{註2}	66.5	2009年8月	2013年9月	
3012NT	把旱廁改為沖水式廁所－第6期	2009年7月	221.1	2009年11月	2011年中	2009年11月	163.0	2009年11月	2011年5月	
3060JA	葵涌和宜合道入境事務處員佐級職員宿舍建造工程	2009年7月	275.0	2010年4月	2012年7月	2009年7月	266.2	2010年3月	2012年7月	
7705CL	流浮山的坑口村排水道	2009年7月	91.2	2009年12月	2013年6月	2009年9月	70.1	2009年12月	2012年12月	
3061JA	紅磡青州街及利工街香港海關宿舍重建計劃	2009年7月	275.0	2009年9月	2012年8月	2009年9月	250.1	2009年9月	2012年8月	
3263ES	觀塘彩雲道及佐敦谷毗鄰發展計劃的第二所中學	2009年7月	248.0	2009年11月	2011年7月	2009年7月	207.9	2009年11月	2011年7月	


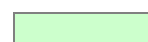
項目編號	工程計劃名稱	財務委員會審批日期	工程項目的核准預算費(百萬元) [註1]	工務小組委員會文件上原先預計工程的開展日期	工務小組委員會文件上原先預計工程的完工日期	招標日期	累計工程合約批出的總額(百萬元)	開展日期	預期/實際工程完工日期	備註
3344EP	觀塘彩雲道及佐敦谷毗鄰發展計劃1所設有30間課室的小學	2009年7月	189.9	2009年12月	2011年8月	2009年9月	168.1	2009年12月	2011年8月	
3330EP	薄扶林域多利道與薄扶林道交界處1所設有24間課室的小學	2009年7月	255.6	2010年1月	2012年2月	2009年10月	197.8	2009年11月	2012年2月	
8028EK	學生宿舍第3期	2009年7月	522.1	2009年第3季	2012年第2季	2009年8月	405.2	2009年11月	2012年5月	由於需要較長時間評估工程合約的標書，工程的開展日期需要延後，預計完工日期則不受影響。
4329DS	望后石污水處理廠改善工程	2009年7月	1360.9 [1920.5]	2009年10月	2013年2月	2009年2月	1,664.5	2010年7月	2013年11月	由於需要較長時間完成招標程序及提高核准預算費，工程的開展及完工日期需要延後。
4371DS	屯門西部污水收集系統	2009年7月	1340.0	2009年12月	2014年6月	2009年7月	711.0	2009年12月	2014年6月	
3017NB	在和合石橋頭路建造靈灰安置所和紀念花園	2009年7月	629.5	2009年12月	2012年7月	2009年9月	433.0	2009年11月	2012年7月	
8069MM	小欖醫院遷往青山醫院B座工程	2009年7月	320.3	2009年8月	2011年6月	2009年7月	226.1	2009年7月	2011年6月	
3051RG	重建觀塘游泳池場館及觀塘遊樂場	2009年7月	1323.8	2009年12月	2014年12月	2009年7月	1,099.3	2009年11月	2014年12月	
8001QW	活化計劃－改建舊大澳警署為大澳文物酒店	2009年7月	66.7	2010年1月	2011年6月	2009年9月	46.22	2010年3月	2011年9月	由於需要較長時間評估工程合約的標書，工程的開展及完工日期需要延後。
7736CL	啓德郵輪碼頭發展的土地平整工程	2009年11月	2303.9	2009年12月	2015年底	2009年7月	1,340.0	2009年11月	2015年12月	
6159TB	重建位於龍翔道近新光中心的行人天橋及延長龍翔道巴士停車處	2009年11月	83.8	2009年12月	2011年12月	2009年8月	45.3	2010年1月	2012年1月	由於需要較長時間評估工程合約的標書，工程的開展及完工日期需要延後。
3016NB	重建歌連臣角火葬場	2009年12月	696.3	2010年7月	2014年12月	2010年2月	690.8	2010年6月	2014年12月	
8051EF	綜合教學大樓	2009年12月	176.0	2010年第1季	2012年第1季	2010年1月	154.8	2010年3月	2012年4月	由於需要較長時間安排主要合約的開展，工程的完工日期需要略為延後。
6053TR	廣深港高速鐵路香港段－鐵路建造工程	2010年1月	55017.5	2009年12月	2015年	2009年6月	22,725.2	2010年1月	2015年7月	由於項目最終於2010年1月16日才獲得財委會批准，開展日期因此順延至2010年1月，預計完工日期則不受影響。

項目編號	工程計劃名稱	財務委員會審批日期	工程項目的核准預算費(百萬元) [註1]	工務小組委員會文件上原先預計工程的開展日期	工務小組委員會文件上原先預計工程的完工日期	招標日期	累計工程合約批出的總額(百萬元)	開展日期	預期/實際工程完工日期	備註
6057TR	廣深港高速鐵路香港段－非鐵路建造工程	2010年1月	11800.0	2009年12月	2015年	2009年6月	2,202.3	2010年1月	2015年7月	由於項目最終於2010年1月16日才獲得財委會批准，開展日期因此順延至2010年1月，預計完工日期則不受到影響。
8063MM	北大嶼山醫院第1期	2010年1月	2482.0	2010年1月	2012年12月	2009年4月	2,092.9	2010年1月	2012年12月	
3049FS	文錦渡食物檢驗設施擴建工程	2010年1月	176.1	2010年7月	2012年12月	2010年2月	157.4	2010年7月	2012年12月	
6076TI	屯門公路巴士轉乘站	2010年2月	162.3	2010年4月	2013年4月	2010年2月	144.9	2010年7月	2013年4月	由於需要較長時間評審工程合約的標書，工程的開展日期需要延後，預計完工日期則不受到影響。
3030LJ	高等法院大樓加建法庭及相關設施	2010年2月	50.9	2010年7月	2011年12月	2010年3月	30.7	2010年7月	2011年12月	
3106ET	屯門第16區1所為肢體傷殘學生而設的特殊學校	2010年2月	260.4	2010年6月	2012年2月	2010年2月	238.5	2010年6月	2012年2月	
3171BF	香港仔消防局暨救護站發展計劃	2010年2月	177.2	2010年6月	2013年6月	2010年2月	155.8	2010年6月	2013年6月	
3054RG	將軍澳第45區市鎮公園、室內單車場及體育館	2010年2月	1129.7	2010年3月	2013年4月	2009年9月	1,091.6	2010年3月	2013年4月	
3176SC	土瓜灣填海區庇利街聯用綜合大樓	2010年2月	476.4	2010年7月	2013年2月	2010年3月	403.5	2010年7月	2013年2月	
9343WF	大埔濾水廠及附屬原水和食水輸送設施擴展工程－第1期工程	2010年2月	259.9	2010年2月	2011年9月	2009年9月	188.9	2010年2月	2011年9月	
3049RG	元朗第3區公共圖書館及體育館	2010年2月	704.1	2010年7月	2013年6月	2010年3月	155.5	2010年7月	2013年6月	
4341DS	淨化海港計劃第2A期－改善昂船洲污水處理廠及初級污水處理廠工程	2010年4月	7913.4	2010年6月	2014年12月	2010年2月	1,983.4	2010年8月	2014年12月	由於投標者要求延期截標，工程的開展日期需要延後，預計完工日期則不受到影響。
3007GA	啓德郵輪碼頭發展的郵輪碼頭大樓及附屬設施	2010年4月	5852.1	2010年5月	2013年	2009年7月	5,225.3	2010年5月	2013年6月	
5016GB	蓮塘／香園圍口岸與相關工程－鄉村重置工程	2010年4月	51.3	2010年8月	2012年2月	2010年5月	43.4	2010年8月	2012年2月	

項目編號	工程計劃名稱	財務委員會審批日期	工程項目的核准預算費(百萬元) [註1]	工務小組委員會文件上原先預計工程的開展日期	工務小組委員會文件上原先預計工程的完工日期	招標日期	累計工程合約批出的總額(百萬元)	開展日期	預期/實際工程完工日期	備註
8002QW	活化計劃—活化前荔枝角醫院為饒宗頤文化館／香港文化傳承	2010年6月	223.5	2010年10月	2012年6月	2010年9月	4.5	2011年1月	2012年10月	由於主要工程合約的投標價格超出預算，需要重新招標，工程的開展及完工日期因而需要延後。
3059RE	高山劇場興建新翼大樓工程計劃	2010年6月	683.2	2010年12月	2013年6月	2010年8月	27.4	2010年11月	2013年6月	
7435RO	大澳改善工程(第一期)	2010年6月	151.0	2010年7月	2012年9月	2010年5月	99.3	2010年8月	2012年10月	由於在提交投標建議給中央投標委員會審批前，需要更多的時間與獲推薦的投標者釐清有關財務的情況，工程的開展及完工日期需要略為延後。
8004QW	活化計劃—活化雷生春為香港浸會大學中醫藥保健中心	2010年6月	24.7 [27.2]	2010年12月	2011年12月	2010年10月	25.0	2011年1月	2012年4月	由於投標價格超出預算，需要提高核准預算費，工程的開展及完工日期因而需要延後。
8007QW	活化計劃—活化美荷樓為城市旅舍	2010年6月	209.5	2010年12月	2012年7月	2010年10月	3.2	2010年12月	2012年7月	
4372DS	在城門河道底下修復及建造污水幹渠	2010年7月	140.0	2010年12月	2015年11月	2010年11月	0.01	2010年11月	2015年11月	
4162CD	重建和修復一段由蒲崗村道至東光道的啓德明渠—第1期工程	2010年7月	159.4	2010年底	2012年底	2010年4月	100.2	2010年8月	2012年8月	
6059TR	沙田至中環線—鐵路建造工程—灣仔發展計劃第二期內的保護工程	2010年7月	152.6	2010年8月	2011年底	2009年8月	108.8	2010年8月	2011年12月	
9344WF	沙田濾水廠原地重置工程—南廠—設計和工地勘測	2010年7月	149.1	2010年9月	2012年7月	2010年5月	100.8	2010年8月	2012年6月	
8090EB	灣仔堅尼地道嘉諾撒聖方濟各書院重建計劃	2010年12月	315.1	2011年初	2015年中	2010年12月	-	2011年3月	2015年中	
4363DS	佐敦谷箱型雨水渠污水截流工程	2010年12月	588.0	2010年12月	2014年6月	2010年5月	398.0	2010年12月	2014年6月	

- 註：
1. 方形括號內的預算數值是指獲財務委員會或財經事務及庫務局經授權下批准增加的工程預算。
 2. 工程經由委託協議下進行。
 3. 部分5035CG號和5036CG號工程項目以編號5044CG提升為甲級工程。
 4. 部分5035CG號、5036CG號和5040CG號工程項目以編號5046CG提升為甲級工程。
 5. 3009GB號項目獲財務委員會於2008年1月審批總值17億2,170萬元的土地開發費用，作為建造深港西部通道的新口岸過境設施，以實行「一地兩檢」模式的通關安排。
 6. 8021QJ號項目獲財務委員會於2008年7月審批總值216億元的一筆過撥款，給予西九文化區管理局以發展西九文化區。

圖例：

-  與工務小組委員會文件上預計開展或完工日期比較，工程能提前開展或完成。
-  工程獲財務委員會審批後的六個月內開展，或在預計完工日期的六個月內完成。

建造業議會推行的培訓及工藝測試措施

(i) 強化建造業選定工種的人力培訓

- 選定工種的學員的培訓津貼增至平均每月約 5,000 元。預計費用總額約為 4,500 萬元，將由建議的撥款支付。課程平均為期約 3 個月，但會視乎與持份者商議納入措施的工種而定。
- 鼓勵僱主以不少於每月 8,000 元工資聘用畢業學員，並在 6 個月後把工資增至不少於每月 10,000 元。
- 有關培訓課程的員工開支及其他營運開支將由議會自行承擔。
- 目標學員人數 — 約 3 000 人。

(ii) 為建造業資深工人提供進階培訓課程

- 為現職資深建造業工人提供免費語言及基礎管理培訓課程。預計費用總額約為 300 萬元，即每名學員約 2,000 元。
- 這是一個為現職建造業資深工人而設的全新免費課程，提供所需語言及基礎管理技能培訓。課程將有助資深工人的事業發展，讓他們可晉升至前線督導／管理層人員。在累積足夠經驗後，他們可進一步修讀督導人員水平的培訓課程，以獲取更高的資歷，或在行業中開展其個人業務。
- 議會將負責開辦進階培訓課程。
- 目標學員人數 — 約 1 500 人。

(iii) 強化建造業監工／技術員的培訓課程

- 增加培訓津貼至每日 150 元，預計費用總額約為 2,000 萬元，將由建議的撥款支付。課程為期約 1 年。
- 議會將承擔提供額外培訓名額所需的一切營運開支。
- 目標學員人數 — 約 600 人。

(iv) 工藝測試、指明訓練課程及技能提升課程的費用津貼

- 申請參加選定工種工藝測試的人士可獲每次測試不多於 500 元的津貼。
- 為某些工種的工人免費開辦新的技能提升課程，協助他們參加工藝測試。預計每個課程名額約獲 1,000 元的津貼。
- 目標名額 — 工藝測試和技能提升課程的名額分別約為 6 000 個。
- 申請參加選定指明訓練課程的人士可獲每項課程不多於 500 元的津貼。
- 目標名額 — 約 6 000 個。
- 議會將承擔安排工藝測試及指明訓練課程及開辦技能提升課程的一切行政／營運費用，而申請人士參加工藝測試和指明訓練課程所獲的津貼，以及為議會開辦技能提升課程提供的津貼，則由建議的撥款承擔。