

# 財務委員會討論文件

2009 年 4 月 24 日

## 工務小組委員會有關工務計劃和以非經常資助金進行的工程計劃的建議

附件 1 和 2 本文附件 1 和 2 載有工務小組委員會在 2009 年 2 月 11 日和 4 月 8 日會議上所提建議的摘要。

附件 3 2. 至於附件 3，工務小組委員會委員在 2009 年 1 月 7 日會議上同意把 **263RS** 號工程計劃這項建議分開提交財務委員會，以便就有關計劃進行表決。

3. 工務小組委員會曾審議的有關文件先前已送交各委員，因此不再附上。

4. 請各委員批准工務小組委員會的建議。

-----

財經事務及庫務局  
2009 年 4 月

工務小組委員會  
2009 年 2 月 11 日會議上所提建議的摘要

工程計劃編號	工程計劃說明	建議
PWSC(2008-09)68 (總目 703) (總目 704) (總目 705) (總目 706) (總目 709)	提高 6 個與工程有關的整體撥款分目的核准撥款	向財務委員會建議，批准把 2009-10 年度基本工程儲備基金 6 個與工程有關的整體撥款分目的撥款額提高 9 億 8,830 萬元，即由合共 42 億 4,300 萬元增至合共 52 億 3,130 萬元。
<b>653TH</b> PWSC(2008-09)69 (總目 711)	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	向財務委員會建議，把 <b>653TH</b> 號工程計劃提升為甲級；按付款當日價格計算，估計所需費用為 9,610 萬元，用以為現有牛頭角第四街和第五街重新定線和進行鄰近兩條接駁行人天橋的建造工程。
<b>26EK</b> PWSC(2008-09)73 (總目 708)	香港理工大學第 8 期發展計劃	向財務委員會建議，把 <b>26EK</b> 號工程計劃提升為甲級；按付款當日價格計算，估計所需費用為 13 億 3,740 萬元，以供香港理工大學進行第 8 期發展計劃的建造工程。
<b>54EG</b>  <b>55EG</b> PWSC(2008-09)70 (總目 708)	香港大學百周年校園第 1 期 香港大學百周年校園第 2 期	向財務委員會建議，把 <b>54EG</b> 和 <b>55EG</b> 號工程計劃提升為甲級；按付款當日價格計算，估計所需費用分別為 10 億 9,980 萬元及 9 億 3,740 萬元，以供香港大學在薄扶林道興建與現有校園毗連的百周年校園，當中包括第 1 及第 2 期工程。

工程計劃編號	工程計劃說明	建議
<b>10EL</b> PWSC(2008-09)71 (總目 708)	香港科技大學新 教學大樓	向財務委員會建議，把 <b>10EL</b> 號工程計劃提升為甲級；按付款當日價格計算，估計所需費用為 6 億 6,850 萬元，以供香港科技大學在清水灣校園內興建新教學大樓。
<b>12EL</b> PWSC(2008-09)72 (總目 708)	香港科技大學高 等研究院	向財務委員會建議，把 <b>12EL</b> 號工程計劃提升為甲級；按付款當日價格計算，估計所需費用為 1 億 8,720 萬元，以供香港科技大學在清水灣校園內興建高等研究院。

-----

工務小組委員會  
2009 年 4 月 8 日會議上所提建議的摘要

工程計劃編號	工程計劃說明	建議
<p><b>348DS</b> PWSC(2009-10)1 (總目 704)</p>	<p>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</p>	<p>向財務委員會建議，把 <b>348DS</b> 號工程計劃提升為甲級；按付款當日價格計算，估計所需費用為 7 億 9,320 萬元，用以在沙田、大埔和北區進行提升污水收集系統工程。</p>
<p><b>735CL</b> PWSC(2009-10)2 (總目 707)</p>	<p>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</p>	<p>向財務委員會建議，把 <b>735CL</b> 號工程計劃提升為甲級；按付款當日價格計算，估計所需費用為 3,370 萬元，用以進行落馬洲河套地區發展的規劃及工程研究，以及工地勘測工程。</p>
<p><b>716CL</b> PWSC(2009-10)3 (總目 707)</p>	<p>將軍澳進一步發展－將軍澳第一期堆填區基礎設施工程</p>	<p>向財務委員會建議－</p> <p>(a) 把 <b>716CL</b> 號工程計劃的一部分提升為甲級，編定為 <b>743CL</b> 號工程計劃，稱為「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)」；按付款當日價格計算，估計所需費用為 1 億 6,890 萬元；以及</p> <p>(b) 把 <b>716CL</b> 號工程計劃的餘下部分保留為乙級。</p>

工程計劃編號	工程計劃說明	建議
<b>743TH</b> PWSC(2009-10)4 (總目 707)	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	向財務委員會建議－  (a) 把 <b>743TH</b> 號工程計劃的一部分提升為甲級，編定為 <b>842TH</b> 號工程計劃，稱為「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」；按付款當日價格計算，估計所需費用為 4,690 萬元；以及  (b) 把 <b>743TH</b> 號工程計劃的餘下部分保留為乙級。
<b>746TH</b> PWSC(2009-10)5 (總目 706)	屯門公路重建及改善工程	向財務委員會建議，把 <b>746TH</b> 號工程計劃的核准預算費提高 21 億 8,380 萬元，即由 46 億 2,050 萬元增至 68 億 430 萬元 (按付款當日價格計算)。
<b>805TH</b>	介乎港鐵粉嶺站至和興路的粉嶺公路隔音屏障加建工程	向財務委員會建議－
<b>807TH</b> PWSC(2009-10)6 (總目 706)	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	(a) 把 <b>805TH</b> 號工程計劃提升為甲級；按付款當日價格計算，估計所需費用為 2 億 4,710 萬元，用以在介乎港鐵粉嶺站至和興路的粉嶺公路進行隔音屏障加建工程；以及

工程計劃編號	工程計劃說明	建議
PWSC(2009-10)6 (總目 706) (續)		(b) 把 <b>807TH</b> 號工程計劃提升為甲級；按付款當日價格計算，估計所需費用為 5 億 690 萬元，用以在介乎寶石湖路至港鐵粉嶺站的粉嶺公路進行隔音屏障加建工程。
<b>52EF</b> PWSC(2009-10)7 (總目 708)	香港中文大學第 39 區綜合科研實驗大樓(第 1 座)	向財務委員會建議，把 <b>52EF</b> 號工程計劃提升為甲級；按付款當日價格計算，估計所需費用為 4 億 5,580 萬元，以供香港中文大學在大埔白石角第 39 區興建一幢綜合科研實驗大樓。
<b>54EF</b> PWSC(2009-10)8 (總目 708)	香港中文大學兩座綜合教學大樓	向財務委員會建議，把 <b>54EF</b> 號工程計劃提升為甲級；按付款當日價格計算，估計所需費用為 7 億 4,180 萬元，以供香港中文大學在沙田校園內興建兩座綜合教學大樓。
<b>24EJ</b> PWSC(2009-10)9 (總目 708)	香港城市大學教學及行政大樓	向財務委員會建議，把 <b>24EJ</b> 號工程計劃提升為甲級；按付款當日價格計算，估計所需費用為 8 億 8,850 萬元，以供香港城市大學在九龍塘校園內興建教學及行政大樓。

工程計劃編號	工程計劃說明	建議
<b>5EU</b> PWSC(2009-10)10 (總目 708)	嶺南大學新教學 大樓暨學生宿舍	向財務委員會建議，把 <b>5EU</b> 號工程計劃提升為甲級；按付款當日價格計算，估計所需費用為 2 億 1,600 萬元，以供嶺南大學在屯門興建一幢包括教學大樓和學生宿舍的綜合大樓。

-----

工務小組委員會  
2009 年 1 月 7 日會議上所提建議的摘要

工程計劃編號	工程計劃說明	建議
<b>263RS</b> PWSC(2008-09)55 (總目 703)	旺角大球場改善 工程	向財務委員會建議，把 <b>263RS</b> 號工程計劃提升為甲級；按付款當日價格計算，估計所需費用為 2 億 7,550 萬元，用以為旺角大球場進行改善工程。

-----