審核 2010-11 年度 開支預算

答覆編號

THB(T)046

問題編號

1413

管制人員的答覆

<u>總目</u>: 60 路政署 <u>分目</u>: 000 運作開支

<u>綱領</u>: (3)鐵路發展

管制人員: 路政署署長

局長: 運輸及房屋局局長

問題:

路政署在 2010 年用於委托顧問公司進行規劃研究的預算為 1 億 4,800 萬元,為 2009 年的實際開支 4,770 萬元的 3 倍之多。請告知本委員會其原因及交代有關研究之開支明細。

提問人: 葉劉淑儀議員

答覆:

在 2010 年用於規劃研究的預算開支增加,主要因爲須監察和核實廣深港高速鐵路香港段的建造、測試和試行運作。

有關規劃研究的資料表列如下:

顧問公司在 2009 年進行的規劃研究

	研究名稱	內容	研究的 預算開支 (百萬元)
1	重組及提升鐵路發展研究模型	採用最新的交通參數以提升及 更新現有的模型。	1.3
2	廣深港高速鐵路香港段設計及 地盤勘測工作階段之監察及核 實-研究	就香港鐵路有限公司(港鐵公司)的設計及地盤勘測工作進行 監察及核實	23.3
3	廣深港高速鐵路香港段港鐵公司項目管理費審查顧問研究	就港鐵公司建議的廣深港高速 鐵路香港段項目管理費進行獨 立評估。	0.4
4	廣深港高速鐵路香港段機電系 統獨立設計檢討-研究	就廣深港高速鐵路香港段的機 電系統進行獨立設計檢討,以 確保香港和內地段的鐵路系統 能妥善配合和互用。	18.5

5	廣深港高速鐵路香港段對香港經濟的影響研究	就廣深港高速鐵路對香港經濟的影響提供獨立顧問意見。	0.6
6	西九龍站的建築可行性	評估西九龍總站的建築可行性 以及建造工程所帶來的工程問 題。	1.1
7	南港島線(東段)財務安排的獨立 查核	根據初步設計就南港島線(東段)的財務安排進行獨立評估。	2.5

顧問公司將在 2010 年進行的規劃研究

	研究名稱	內容	研究的 預算開支 (百萬元)
1	廣深港高速鐵路香港段設計及 地盤勘測工作階段之監察及核 實-研究 ^(註)	就港鐵公司的設計及地盤勘測 工作進行監察及核實。	23.3
	廣深港高速鐵路香港段機電系 統獨立設計檢討 - 研究 ^(註)	就廣深港高速鐵路香港段的機 電系統進行獨立設計檢討,以確 保香港和內地段的鐵路系統能 妥善配合和互用。	18.5
3	廣深港高速鐵路香港段建造、 測試及試行運作階段的監察及 核實顧問研究	就港鐵公司的建造、測試及試行 運作工程進行監察及核實。	顧問合約 尙未批出
4	根據詳細設計和最新資料就南港島線(東段)財務安排進行的獨立查核	根據詳細設計和最新資料就南港島線(東段)的財務安排進行獨立評估。	顧問合約 尙未批出
5	觀塘線延線財務安排的獨立 查核	就觀塘線延線項目的財務安排 進行獨立評估。	顧問合約 尙未批出

註:這是接續 2009 年繼續進行的研究。

簽者	
姓名:	韋志成
職銜:	路政署署長
日期:	17.3.2010