

討論文件

地區小型工程計劃撥款申請 -
「2014/2015 年度中環至半山自動扶梯系統節日美化工程」

目的

請各委員通過是項地區小型工程計劃的撥款申請，並為此批撥 790,000 元。

工程計劃建議及撥款申請

2. 有關申請撥款詳情及財政預算，請參閱附件一至三。

審批撥款

請各委員參閱上述工程計劃的撥款申請，並議決通過計劃的細則及批撥 790,000 元推行計劃。

中西區民政事務處
二〇一四年六月

中西區區議會轄下地區設施管理委員會
地區小型工程計劃建議書
(供政府部門填寫)

1. 提交建議的政府部門：中西區民政事務處
2. 工程名稱：2014/2015 年度中環至半山自動扶梯系統節日美化工程
3. 工程目的（請指出現有問題，以及建議工程的效益，例如美化景觀、加強公共衛生等）：

中西區民政事務處計劃在本年 9 月至翌年 3 月期間，以燈飾佈置區內中環至半山自動扶梯系統，營造節日的歡樂氣氛並美化社區。

4. 工程受惠對象：
 區內所有居民 傷殘人士
 老人 兒童及家長
 青少年 其他：_____

5. 預期受惠人數： 80000 人(每日使用人次)

6. 工程造價粗略估計（可選擇不填寫）：\$790,000

7. 工程大綱（請詳述有關工程細節、項目規格、如何與現有設施銜接等）：

- 租用中環至半山自動扶梯系統燈飾裝置。佈置以碎燈及燈畫為主。
- 燈畫主題按時段定期更換，分為：「國慶」、「健康節」、「秋冬上環假日行人坊」、「墟日嘉年華」、「聖誕及新年」及「農曆新年」。
- 在「聖誕及新年」期間會特別加入節日掛飾。

展出日期：由 2014 年 9 月 17 日至 2015 年 3 月 8 日(當中部份日子燈飾會因更換燈畫或安拆掛飾而暫停亮著)

地點：中環至半山自動扶梯系統。扶梯系統全長 800 米，由 20 條可轉換上下行方向的單向自動扶手電梯和 3 條自動行人道組成。整個系統共分以下六段區域：

- (一)干德道－羅便臣道
- (二)羅便臣道－摩羅廟街
- (三)摩羅廟街－堅道
- (四)堅道－荷李活道
- (五)荷李活道－擺花街
- (六)擺花街－皇后大道中

8. 工程地點（請夾附地圖明確標示工程地點）：中環至半山自動扶梯系統

9. 工程時間表粗略估計（可選擇不填寫）：

安裝日期：2014年9月10至17日

拆卸及清理：2015年3月9至10日

10. 其他與工程有關的資料（例如早前曾否作出申請、有否類似例子以供參照等）：

2010/2011 年度中環至半山自動扶梯系統節日美化工程

2011/2012 年度中環至半山自動扶梯系統節日美化工程

2012/2013 年度中環至半山自動扶梯系統節日美化工程

2013/2014 年度中環至半山自動扶梯系統節日美化工程

簽名：

姓名/職位： 陳逸堅先生/聯絡主任主管(地區設施及社區參與)

電話號碼：

傳真號碼：

電郵地址：

日期：

2014年5月15日

附件三

地區小型工程計劃撥款申請－
2014/2015 年度中環至半山自動扶梯系統節日美化工程

1. 工程名稱： 2014/2015 年度中環至半山自動扶梯系統節日美化工程
2. 工程地點： 中環至半山自動扶梯系統
3. 工程內容：
 - 租用整套中環至半山自動扶梯系統燈飾裝置。
 - 佈置以碎燈及燈畫為主。
 - 燈畫主題按時段定期更換，分為：「國慶」、「健康節」、「秋冬上環假日行人坊」、「墟日嘉年華」、「聖誕及新年」及「農曆新年」。
 - 在「聖誕及新年」期間會特別加入節日掛飾。

展出地點及日期如下：

展出日期：

2014年9月17日至2015年3月8日

地點：

中環至半山自動扶梯系統。扶梯系統全長 800 米，由 20 條可轉換上下行方向的單向自動扶手電梯和 3 條自動行人道組成，整個系統共分六段區域。

- (一)干德道－羅便臣道
- (二)羅便臣道－摩羅廟街
- (三)摩羅廟街－堅道
- (四)堅道－荷李活道
- (五)荷李活道－擺花街
- (六)擺花街－皇后大道中

4. 工程時間表：

預計施工日期： 2014年9月初(約十天)

預計拆除日期： 2015年3月9至10日

5. 工程預算： 790,000 元

6. 工程代理人： 中西區民政事務處

附件三

2014/2015年度中環至半山自動扶梯系統節日美化工程

項目	單位成本(\$)	數量	費用(\$)
甲)全期節日佈置			
(i) 設計、承造、安裝及拆卸上稱工程組件(包括其他如工資、物料、保養維修費及雜項費用)	\$640,000	1	\$640,000
(ii) 電費	\$50	160天	\$8,000
(iii)特定日子工程人員駐場費用 - 2014年12月24至26日及31日，共四晚，每晚7至12時 - 2015年2月18至21日及3月5日，共五晚，每晚7至12時	\$2,000	9天	\$18,000
(iv) 電力接駁費用(每個接駁位都須包括過荷及漏電保護設備、調整至超低壓安全電壓的設備、分錶、時間掣及適當保護上述設備的裝置)(註)	\$12,000	5	\$60,000
(v) 工程備用金	\$64,000	1	\$64,000
		總計	\$790,000

註：全段(共六區域)的電力接駁位置分佈仍有待確定，故承辦商只需就一個電力接駁位的費用報價。待電力接駁位確認後，本處會根據電力接駁位的數目計算總接駁費用。