為連接瑪嘉烈醫院的行人通道加建上蓋 初步設計方案

1. 目的

1.1 本文件旨在向葵青區議會轄下交通運輸委員會(下稱「委員會」)介紹有關項目的初步設計方案,並徵詢議員的意見。

2. 背景

- 2.1 政府在 2019 年施政報告附篇中,宣布逐步為連接公立醫院的行人通 道加建上蓋設施。經諮詢醫院管理局後,運輸署建議於瑪嘉烈醫院近 荔景山路的行人出入口至鄰近巴士站之間的荔景山路部份行人路加 設上蓋,為往來醫院及附近巴士站的市民營造舒適的步行環境。
- 2.2 運輸署連同本署 2021 年 11 月就擬議上蓋的走線徵詢委員會的意見。 其後,路政署聘請了工程顧問公司為該上蓋項目進行研究及設計。
- 2.3 該行人通道上蓋的初步設計平面圖載於附件一。

3. 計劃概況

- 3.1 瑪嘉烈醫院鄰近荔景山道的公共行人通道
 - 3.1.1 為方便市民和工作人員往來瑪嘉烈醫院及鄰近主要公共交通 設施,我們建議於瑪嘉烈醫院近荔景山路的行人出入口至鄰近 巴士站之間的荔景山路部份行人路加裝上蓋,擬議上蓋設計範 圍將取決於工程現場環境及地下管道設施的複雜性等因素。
 - 3.1.2 擬議上蓋的初步設計方案已考慮周圍的現場環境,務求上蓋能 與其周圍環境配合。另外,該行人通道上蓋將採用全不透光物 料(如全鋁製包層),以加強上蓋的遮陽效果。

3.1.3 為配合擬議上蓋工程,我們建議移除現時位於荔景山路(北行方向)行人路旁的兩棵紅花羊蹄甲樹及一棵細葉榕樹。

4. 施工安排

- 4.1 該公共行人通道上蓋主體工程主要包括地基、上蓋框架結構安裝及相關的機電工程。
- 4.2 如有需要,我們會改動及重置受工程影響的設施包括公共行人通道、 管線及各公用服務設施以配合工程,屆時將會諮詢各有關部門及機構, 待得到他們的准許/同意後才進行有關改動及重置。
- 4.3 於施工期間,我們或會按工程需要實施臨時交通安排,圍封部分現有的公共行人通道及行車道,以進行及配合施工。有關的臨時交通安排會按《道路工程的照明、標誌及防護工作準則》及其他相關的標準設計及實施,以保障公眾安全。加建工程並不涉及主要的交通改道,因此我們預期工程對交通的影響輕微。
- 4.4 該公共行人通道的加建上蓋工程的初步設計方案若獲得區議會支持, 我們將展開詳細設計工作。在完成詳細設計後,我們會盡快進行招標, 開展建造工程。

5. 諮詢意見

5.1 懇請各議員就擬議上蓋的初步設計方案提供意見及予以支持。

路政署 2024年8月