

南區區議會

在香港仔南風道重置香港仔消防局及興建新救護站

目的

本文件旨在諮詢委員對《在香港仔南風道重置香港仔消防局及興建新救護站》擬議工程的意見，並請委員支持遷移南風道巴士站及移植樹木方案。

計劃背景

2. 位於黃竹坑道的香港仔消防局於 1961 年落成啓用，是一所只可容納三輛消防車的消防局。由於該局的停車間以及室內空間不足，因此大大影響消防車輛的運作及應付緊急召喚時的出勤效率。此外，現時區內並無任何指定的救護站，以致消防處為容納救護車，須於香港仔消防局操場內的一角，以鋅鐵搭建臨時車房，而此安排令本來已非常擠迫的情況更為惡劣。有見及此，消防處計劃在現時南風道及黃竹坑道交界重置一所消防局及興建一所新的救護站，以取代舊有位於黃竹坑道的香港仔消防局。消防處代表已於 2008 年 4 月 28 日南區區議會轄下的地區發展及環境事務委員會會議上，介紹有關工程項目的規劃及時間表。

消防局暨救護站的設計

3. 此工程項目的設計已考慮附近環境因素，並加入環保元素。為配合地理環境及景觀，主體大樓佈局有別於標準的消防局暨救護站的設計。大樓主體為五層高的建築物，大樓的位置與座向均以保持綠化環境為原則。地盤西面現有的河道及南風道旁現有的大量樹木均予以保留，當建築物建成後，現時的綠化環境將不會受太大影響。

交通評估報告

4. 本項目的設計已參考交通評估報告，以符合相關的交通設計標準。設計內將包括一個位於南風道的汽車入口及兩個位於黃竹坑道的汽車出口，而為配合此設計，有關顧問已根據 12 米長消防車輛的移動模式進行研究，以確定有關出入口的設計符合運輸署的要求。現時靠近地盤之南風道巴士站將須北移 **2.4 米**，惟此舉不會對公眾構成影響。此設計方案(附件一)已呈交運輸署審批。

樹木調查及評估報告

5. 由於擬建消防局暨救護站的工地內外均有很多樹木，故此建築署已聘請專業顧問公司進行樹木調查及評估並提交報告。顧問公司已完成報告並送交地政總署及康樂及文化事務署審批。顧問調查共發現 25 個樹木品種(見附件二)，全屬香港常見的品種。

6. 根據土地測量公司在 2009 年 2 月對該工地內的樹木所作的統計，樹木總數有 106 棵，其中 34 棵在工地外，72 棵在工地內。在此 72 棵樹木中，有 1 棵為銀合歡樹，而根據政府技術指引，銀合歡樹被列為對本土生態有害的植物，並不須於樹木調查及申請砍伐的報告中考慮，因此最後提交的樹木數目只有 71 棵。位於周邊範圍而不受擬建項目影響的現有樹木將會保留，並在建築期間受到適當的保護；但位於擬建車道及建築物範圍內的樹木則須被移植到項目地盤中的擬定位置，其中須移除 2 棵枯樹、保留沒有阻礙工程的 45 棵樹木、移植阻礙工程及移植後生存率較高的 11 棵樹木，以及砍伐阻礙工程及移植後生存率較低或品種會或引起皮膚過敏（如血桐樹）的 13 棵樹木。對被砍伐的樹木，報告內已建議補償種植共 17 棵觀賞性較高和容易保養的樹種(見附件三)。

徵詢意見

7. 請委員就是項涉及遷移南風道巴士站及移植樹木的工程提供意見，並對有關計劃予以原則上支持。

消防處

2009 年 6 月

附件二：樹木品種

| 樹木品種 | | 數量 | 備註 |
|------|----------|--------|---------|
| 1 | 血桐 | 26 棵 | 本土林地樹木 |
| 2 | 石栗 | 8 棵 | 常見的觀賞樹木 |
| 3 | 對葉榕 | 7 棵 | 本土林地樹木 |
| 4 | 鳳凰木 | 2 棵 | 常見的觀賞樹木 |
| 5 | 枯樹 | 2 棵 | |
| 6 | 香椿 | 1 棵 | 觀賞樹木 |
| 7 | 八角楓 | 1 棵 | 本土林地樹木 |
| | 土蜜樹 | 2 棵 | |
| | 構 | 3 棵 | |
| | 朴樹 | 1 棵 | |
| | 黃牛木 | 1 棵 | |
| | 細葉榕 | 1 棵 | |
| | 青果榕 | 3 棵 | |
| | 大葉榕 | 1 棵 | |
| | 白楸 | 1 棵 | |
| | 烏柏 | 1 棵 | |
| | 假蘋婆 | 1 棵 | |
| | 山黃麻 | 1 棵 | |
| | 傘樹 | 1 棵 | |
| 8 | 菠蘿蜜 | 1 棵 | 常見果樹 |
| | 柚 | 1 棵 | |
| | 黃皮 | 1 棵 | |
| | 枇杷 | 1 棵 | |
| | 龍眼 | 1 棵 | |
| | 芒果 | 1 棵 | |
| 9 | 無法確認樹種之樹 | 1 棵 | |
| | | 共 71 棵 | |

附件三：受影響樹木及樹木補償的數量

| | |
|--------------|---------------|
| | 樹幹大於 95 毫米的樹木 |
| 將會被保留的樹木 | 45 棵 |
| 將會被移植的樹木 | 11 棵 |
| 將會被砍伐的樹木 | 13 棵 |
| 將會被移除的樹木(枯樹) | 2 棵 |
| 被評估的樹木總數 | 71 棵 |

| 補種樹木之品種 | 補種樹木之數量 |
|---------|--------------------|
| 洋紫荊 | 7 棵 |
| 宮粉羊蹄甲 | 5 棵 |
| 楓香 | 5 棵 |
| | 補種樹木總數：17 棵 |

附件一：遷移南風道的巴士站

