
合約名稱	合約號碼 HY/2014/09	工程號碼
	中九龍幹線何文田豎井通道	217722

會議名稱及號碼	何文田社區聯絡小組 第五次會議	檔案編號
		HY/2014/09/M05/405

地點	聖公會蔡功譜中學	時間	日期
		19:30	2019年3月11日

會議目的	與社區代表就工程的環保事項作溝通
------	------------------

出席者	<u>以下部門及組織的代表</u>
	路政署 - 主要工程管理處
	路政署顧問公司 - 奧雅納-莫特麥克唐納聯營
	路政署承建商 - 西松建設株式會社
	<u>區議員/區議員代表</u>
	九龍城常樂選區
	<u>社區聯絡小組成員</u>
	九龍城民政事務處
	天鑄物業管理公司

冠熹苑業主立案法團

冠暉苑業主立案法團

俊民苑管理處

愛民邨屋邨辦事處

愛民邨保民樓互助委員會

愛民邨信民樓互助委員會

愛民邨嘉民樓互助委員會

何文田邨屋邨辦事處

何文田邨采文樓互助委員會

何文田邨景文樓互助委員會

聖公會蔡功譜中學

香港公開大學

培正小學

秘書 陳至言先生

傳閱日期 2019年3月12日

項目	內容
1.0	<p>前言</p> <p>會議開始，路政署、奧雅納-莫特麥克唐納顧問聯營（顧問公司）及西松建設株式會社（承建商）分別介紹其出席會議的代表。路政署感謝聖公會蔡功譜中學借出場地以進行何文田社區聯絡小組會議。</p>
2.0	<p>中九龍幹線工程概覽</p> <p>顧問公司介紹了中九龍幹線何文田豎井通道的最新工程進展，包括豎井鑽挖的施工程序，運泥車輛進出工地的交通安排以及水平定向取岩芯鑽探工程。</p>
3.0	<p>未來三個月內的工程項目</p> <p>顧問公司講述未來三個月的主要工程項目，主要為豎井挖掘工程，該工程已於2018年12月開展並仍在進行中。另外，豎井通道的爆破工程預計於2019年4月展開。屆時每天最多進行一次爆破(星期日及公眾假期除外)，而每次爆破過程需時少於一分鐘。為使附近居民知悉爆破工程進行的時間，顧問公司將會於進行爆破前一星期發出通告並在工地外豎立告示牌展示預計的爆破時間表。</p>

進行爆破前，承建商將會在工地外及附近路段將會豎立告示牌，以及在進行爆破前的一刻，在工地附近指定位置敲響銅鑼以作通知居民。整個爆破工程會由專業工程人員監督，並會在地底密封的環境下進行，所產生的短暫震動及聲響將會極為輕微，預計不會對公眾的日常活動造成影響。

4.0 工程的環境保護事項及相關緩解措施

顧問公司介紹因應工程而設立的空氣和聲音監察點、空氣質素和控制聲音相關緩解措施，及其他相關緩解措施和環境保護事項，包括：

- 妥善圍封工地範圍
- 保持工地內外整潔
- 循環使用工地內所產生的污水
- 加強進行防蚊及防鼠工作
- 工地內外的臨時交通安排
- 樹木管理及保育

5.0 此外，有關政府部門包括消防處、勞工處及食物環境衛生署曾經巡查工地，均未有發現任何違規事項。

6.0 介紹 24 小時工程熱線

顧問公司介紹了中九龍幹線何文田豎井通道的 24 小時工程熱線 6329 9140，歡迎公眾致電查詢。

7.0 其他討論事項

以下提出的事項在會上討論：

- 如何確保運泥車沒有超載及妥善將車斗蓋好，以及運泥車清洗車輪的安排。
 - 所有運泥車均設置了電子量重秤，確保不會超載。爆破產生的大型石塊會被打碎至合適大小才會移至臨時泥石儲存缸等候運走。在工地出口設有閉路電視監察，確保所有運泥車在離開工地之前已經妥善蓋好車斗及徹底清洗車輪。
- 監測點的位置及收集數據的安排，以及日後中段隧道爆破的情況。
 - 在進行爆破前，承建商已經在工地周邊不同位置設立了監測點，以監測爆破工程會否對工地附近樓宇造成影響。工程人員會定時收集數據，並會在有需要時採取相關措施。而中段隧道合約現時仍在招標階段，該合約的爆破工程預計最快於 2020 年展開，相關的工程人員會於稍後與有關持份者聯絡及匯報詳細的施工安排。

- 爆破會否影響居民的日常活動，以及居民如何得知爆破的時間。
 - 顧問公司會於進行爆破前一星期發出通告及在工地外豎立告示牌展示預計的爆破時間表。在進行爆破前的一刻，工作人員會在工地附近指定位置敲響銅鑼以作通知附近居民。爆破會由專業工程人員監督，並會在地底密封的環境下進行，所產生的短暫震動及聲響將會極為輕微，預計不會對公眾的日常活動造成影響。

路政署、顧問公司、承建商與各持份者詳細討論有關事項，並會繼續密切留意這些關注事項，會議在和諧氣氛下完結。

8.0 下次會議日期

下次會議日期將於稍後通知有關人士。會議於晚上 8 時 25 分正式結束。