

合約名稱	合約號碼 HY/2018/08 中九龍幹線-中段隧道工程		
會議名稱及號碼	樂民及馬頭圍社區聯絡小組 第五次會議	檔案編號	HY/2018/08/M05/405
地點	中段隧道地盤會議室 (線上形式進行)	時間	日期
		18:30	2022年11月09 日
會議目的	與社區代表就工程的進展及環保事項作溝通		
出席者	以下部門及組織的代表		
	路政署 - 主要工程管理處		
	黎采妍女士	總工程師 2/主要工程	
	廖俊樂先生	工程師 9/中九龍幹線	
	顧問公司 - 奧雅納-莫特麥克唐納聯營		
	陳毅樂先生	駐工地高級工程師	
	陳詠珊女士	駐工地高級工程師	
	周凱嘉女士	駐工地工程師	
	承建商 - 布依格(土木工程)		
	金慶霖先生	項目經理	
	何文鍵先生	施工經理	
	王子聰先生	環境經理	
	區議員		
	楊永杰助理陳律女士 (樂民選區)		
	楊永杰助理冼卓雯女士 (樂民選區)		
	社區聯絡小組成員		
	美善同道 26-32 號雅閣合作社代表		
	馬頭圍道 438-440 號大廈業主立案法團代表		

秘書

蘇彩雲女士

傳閱日期

2022 年 11 月 9 日

項目

內容

1.0

前言

1.1

介紹路政署、奧雅納-莫特麥克唐納顧問聯營（顧問公司）、布依格土木工程有限公司（承建商）出席會議的代表。

1.2

簡介「中九龍幹線」

中九龍幹線全長 4.7 公里，採用雙程三線分隔車道的設計，連接西九龍的油麻地交匯處與東九龍的啟德發展區和九龍灣道路網。工程完成後，預計在繁忙時間取道中九龍幹線來往西九龍與九龍灣的車程約為 5 分鐘，與沒有幹線的情況比較，大大節省了約 25 分鐘。

中九龍幹線工程將分為八份工程合約進行，並現正進行以下六項工程：

1	啟德西工程 合約編號：HY/2014/07	已於 2018 年 1 月 5 日開展
2	油麻地東工程 合約編號：HY/2014/08	已於 2018 年 1 月 17 日開展
3	油麻地西工程 合約編號：HY/2014/20	已於 2018 年 11 月 1 日開展
4	啟德東工程 合約編號：HY/2018/02	已於 2019 年 4 月 23 日開展

5	中段隧道工程 合約編號：HY/2018/08	已於 2019 年 7 月 12 日開展
6	大樓及機電工程 合約編號：HY/2019/13	已於 2020 年 6 月 18 日開展

何文田豎井工程已完工，並會適時展開一項餘下工程合約。

1.3 簡介「中九龍幹線—中段隧道工程」及其工程進度

「中九龍幹線—中段隧道工程」主要建造 2.8 公里長，連接油麻地至馬頭角的地底隧道，工程主要是運用鑽爆方式進行挖掘。中段隧道工程設有 3 個豎井通道，分別位於油麻地、何文田及馬頭角。今次會議主要是講解樂民及馬頭圍區的工程進度。

1.4 位於樂民及馬頭圍範圍預計隧道挖掘時間表

中段隧道設有東西行行車線，目前東行線的爆破工序均已推進至馬頭圍道鴻光街華發大廈，並往馬頭角方向推進。初步預計東行線隧道爆破工程將於 2023 年第 2 季完成。

西行線隧道挖掘工程推進至近靠背壟道、鴻光街及永耀街一帶的部分，初步預計於 2023 年第 1 季完成。而向馬頭圍方向的部分，即近炮仗街一帶的工程，則初步預計會於 2023 年第 2 季完成。

1.5 爆破工序安排

- 爆破工程，除了星期日及公眾假期，預計每個工作日下午 2 時至 7 時進行 1 次爆破，每次爆破過程少於 1 分鐘；

- 工程團隊會與工地附近的居民及團體保持緊密聯繫，在進行爆破前一星期會派發通告提供相關爆破時間表；
- 在爆破當日，工地外會豎立告示牌，列表展示當天的爆破時間；
- 在正式進行引爆前，工作人員會在工地及受影響範圍內，敲響銅鑼作警示；
- 每月向各持份者會報下個月的預計隧道挖掘時間表及樓宇監察事宜；及
- 定期在社區聯絡小組會議上報告爆破工程的進度，如有需要亦可安排個別會議解釋有關細節。

1.6 安裝監察點

為確保樓宇安全，在爆破工程展開前，工程人員於隧道走線一帶的建築物安裝不同類型的監察點，包括樓宇沉降監測點、傾斜盤、地面沉降監測點及震動監測點。

工程團隊會因應爆破位置進行相應頻度的測量；初步會先進行每月一次的初步測量；當 100 米範圍內有岩土施工工程，會進行每星期一次的測量；當 50 米範圍內有岩土施工工程，則會進行每日一次的測量。

1.7 環境保護事項及相關緩解措施

- 為了進一步減低工程對鄰近居民的影響，何文田豎井上方已興建臨時隔音罩；
- 在可行地方設置隔音屏障和隔音簾；
- 加設抽風及過濾系統以確保空氣質素；
- 運泥車在離開工地前，必須完成以下程序：
- 用隔塵布完全覆蓋運泥車上的物料及清洗車身和車輪；
- 在工地內的揚塵區域定時灑水以減低塵土飛揚；
- 盡量使用「優質機動設備」，進一步減少建築噪音及廢氣排放；
- 實施蚊患控制措施，包括定期清理雜草及積水，噴灑蚊油或使用背攜式冷霧處理器滅蚊。
- 定期放置鼠餌以保持衛境衛生，控制鼠患問題，並會張貼相關告示以提醒公眾

1.8 工地防疫措施

- 加強工地清潔及消毒；
- 入口處量度體溫及提供酒精消毒揉手液；
- 在工地範圍內須佩戴外科口罩；
- 嚴格執行飯堂和工人休息室的社交距離；
- 要求工人須接種 3 針疫苗方可進入工地；
- 進入工地前做快速測試；
- 使用「安心出行」流動應用程式及「疫苗通行證」。

1.9 聯繫社區

「中九龍幹線」—社區聯絡中心位於九龍土瓜灣朗月街 12 號，開放時間為星期一至五的下午 1 時至下午 6 時；星期六的上午 9 時至下午 1 時，星期日及公眾假期休息。

中九龍幹線通訊(第 46 期)已經出版，昔日通訊亦已上載至中九龍幹線網站，或可掃描二維碼以供查閱。

1.10 介紹 24 小時工程熱線

中段隧道工程設有 24 小時工程熱線: 6313 0900 及承建商夜間當值工程師分別於何文田豎井工地及馬頭角何文田豎井工地的電話(下午 11 時至翌日早上 7 時): 6233 1430 及 6010 9924，歡迎公眾致電查詢或以電郵、傳真方式予我們聯繫。

2.0 討論事項

社區代表在會上提出以下事項及工程團隊的回應：

查詢隧道工程會否影響美善同道地下沖廁水系統，並詢問地下挖掘工程與地下引水道的距離、地下水位高度、工程進行時的地下水流失情況等。顧問公司回應指，本工程隧道位於美善同道約 50 米深地底，而地下水位高度則離地面 4 至 5 米。工程團隊已於隧道走線一帶的建築物安裝不同類型的監察點，包括地下

水、沉降及震動監測點。根據本工程地下水位監測記錄，美善同道的地下水位由工程展開至今均一直保持於可接受水平，並不會對附近地下沖廁水系統造成不良影響。

2.1 **下次會議日期**

下次會議日期將於稍後通知有關人士。

各位出席者沒有其他提問，會議於下午 6 時 55 分結束。