
合約名稱	合約號碼 HY/2018/08	工程號碼	
	中九龍幹線-中段隧道	217722	

會議名稱及號碼	何文田社區聯絡小組 第十二次會議	檔案編號	
		HY/2018/08/M05/405	

地點	愛民邨會堂	時間	日期
		18:30	2023年3月17日

會議目的	向社區代表介紹工程進度及環保事項		
------	------------------	--	--

出席者	<u>路政署 - 主要工程管理處</u>		
	梁祖明先生	高級工程師	
	<u>顧問公司 - 奧雅納-莫特麥克唐納聯營</u>		
	何智誠先生	駐工地高級工程師	
	陳詠珊女士	駐工地高級工程師	
	陳陞華先生	駐工地高級工程師	
	周凱嘉女士	駐工地工程師	
	<u>承建商 - 布依格(土木工程)</u>		
	金慶霖先生	承建商代表	

社區聯絡小組成員

冠熹苑居民代表

愛民邨屋邨辦事處代表

愛民邨保民樓代表

香港都會大學代表

秘書 陳至言先生

傳閱日期 2023年3月20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（下稱「顧問公司」）及布依格（土木工程）（下稱「承建商」）分別介紹其出席會議的代表。</p>
1.1	<p>中九龍幹線工程概覽</p> <p>顧問公司介紹中九龍幹線詳情，包括中九龍幹線走線及中九龍幹線各主要工程合約</p>
1.2	<p>介紹中九龍幹線-中段隧道工程項目</p> <p>顧問公司介紹中九龍幹線-中段隧道工程項目，工程主要包括建造一段約 2.8 公里長的三線雙程隧道、於油麻地及馬頭角分別建造一條約 41 及 33 米長的明挖回填式隧道、建造何文田通風大樓地基，以及其他相關工程。</p>
1.3	<p>何文田的工程進度</p> <p>顧問公司介紹何文田的工程進度，包括為配合建造通風大樓地基的鋼管樁安裝工程相關的佛光街臨時交通措施，以及常樂街臨時交通管理措施。何文田區內的隧道爆破工程已經大致於 2023 年 3 月完成，隧道襯砌安裝工程亦已經在隧道內進行中。隔音罩拆卸工程已於 2023 年 2 月完工，而通風大樓地基工程，預計將於 2024 年 2 月完工。相關的佛光街臨時交通措施亦會維持直至工程完成。為配合臨時輸送管道工程，常樂街臨時交通管理措施亦會維持，預計於 2024 年第二季完成。</p>
1.4	<p>環境保護事項及其緩解措施</p> <p>顧問公司講述工地的環境保護及其緩解措施，包括：</p> <ul style="list-style-type: none"> • 安裝臨時隔音屏障以減低聲浪； • 定時灑水以減少塵土飛揚；及 • 加強蚊患及鼠患控制措施。
1.5	<p>聯繫社區</p> <p>工程團隊舉辦及參與了多項社區活動，包括「《護·聯網》愛跑·東涌呀」、「揮毫迎新春」，以及「利是封回收」。「中九龍幹線」—社區聯絡中心升級改善工程已經竣工，並已於 2022 年 5 月 23 日起重新開放，提供網上預約導賞團服務。另外，中九龍</p>

幹線通訊 (第 47 期) 已經出版，昔日通訊亦已上載至中九龍幹線網站以便查閱。

1.6 聯絡方法

顧問公司表示如公眾人士有任何查詢，歡迎致電「中九龍幹線-中段隧道 24 小時工程熱線」6313 0900 或「何文田豎井工地的夜間當值工程師電話」6233 1430。

2.0 提問時間

2.1 常樂街臨時交通管理措施

- 為配合臨時輸送管道工程，常樂街臨時交通管理措施會繼續維持，預計於 2024 年第二季完成。承建商已經於施工地點裝設臨時隔音罩，以減低運送物料時所產生的聲響。當整項隧道工程完成後，常樂街的臨時交通管理措施及臨時隔音罩將會撤除，有關地點亦會回復原貌。

3.0 其他討論事項

社區聯絡小組成員並無提出其他問題。會議於晚上 6 時 45 分正式結束。

4.0 下次會議日期

下次會議日期將於稍後通知有關人士。