(第二次會議: 27.4.2020)

第六屆觀塘區議會地區設施管理委員會 地區小型工程計劃進度報告

已通過並開展的項目

序號	主導部門	工程代理人	地點	項目	工程時	持間表	進度	通過承擔額/
				'**	動工日期	預計完工日期		(\$)
KT-DMW 547	民政總署	總署工程組	鯉魚門	設施改善工程	2018年7月	2020 年第二季	重置馬背村信箱架工程現正進 行中;重置避雨亭工程受"鯉 魚門海旁改善計劃"影響需再 作考慮。	800,000
KT-DMW 585	康文署	建築署	協和街休憩處	設施改善工程	2019年10月	2020年4月	工程進行中。	1,880,000
KT-DMW 586	康文署	機電工程署 / 建築署	藍田游泳池、藍田綜合大樓 4 樓兒 童遊樂場及佐敦谷游泳池	加裝及改善飲水器工程	2019年8月	2020年6月	工程進行中。	661,000
KT-DMW 617	康文署	建築署	嘉榮街休憩處	設施改善工程	2020年3月	2020年7月	工程進行中。	117,000
KT-DMW 623	康文署	機電工程署	觀塘遊樂場	閉路電視系統改善工程	2019年11月	2020年5月	工程進行中。	88,000

已通過並有待施工的項目

序號	主導部門	工程代理人	地點	項目	工程時間表		進度	通過承擔額/ 最新工程估價
					預計動工日期	預計完工日期		(\$)
KT-DMW 223	民政總署	總署工程組	協和街近祥和苑	設置1組有蓋站座設施			由於相關位置路面鋪有兩水渠和多條地下 管線,使地下空間不足容納構建避兩亭的 地基。	300,000
KT-DMW 436	康文署	路政署	連接順利邨道遊樂場及順利邨道廻 旋處的行人天橋	樓梯改善及提升無障礙 設施工程	2020年6月	2020年8月	工程策劃中。	600,000
KT-DMW 527	民政總署	總署工程組	坪石邨近彩虹迴旋處小巴站附近	設置2個避雨亭			已完成探井挖掘,由於相關位置有多條地 下管線,使地下空間不足容納構建避雨亭 的地基。經諮詢當區議員後建議擱置。	550,000
KT-DMW 535	民政總署	合約工程顧問	順安道順天邨天韻樓對面	設置 2 個避雨亭			工程位置的行人路只有 1.8 米闊。由於要分別預留 0.3 米距離用作斜坡維修及 0.5 米作行車路距離,現場空間只足夠興建上蓋最闊約為 1 米的避雨亭,較一般避雨亭為窄而影響其避雨功能。此外,工程範圍地底有中電及香港寬頻管線,施工前須與有關機構安排遷移管線。已向工程建議人報告須就設置避雨亭的位置及可能性再作研究。	1,380,000
KT-DMW 536	民政總署	總署工程組	茶果嶺村空地	美化工程			土木工程拓展署正在附近進行斜坡工程, 具體工程設計需向相關部門再作諮詢。	900,000
KT-DMW 538	民政總署	總署工程組	觀塘道聖約瑟英文小學外	設置上蓋及座椅			鄰近學校不贊成於相關位置設置避雨設 施。	300,000

KT-DMW 539	民政總署	總署工程組	順安道天韻樓對面	延長避雨亭	 	已完成探井挖掘,由於相關位置有多條地 下管線,使地下空間不足容納構建避雨亭 的地基。	450,000
KT-DMW 555	民政總署	總署工程組	觀塘上配水庫	設置蔭棚及座椅	 	正諮詢相關部門。	250,000
KT-DMW 556	民政總署	總署工程組	彩盈邨往彩德邨行人隧道	設置社區文化廊	 	工程策劃中。	450,000
KT-DMW 560	民政總署	總署工程組	茶果嶺道近茶果嶺村三號休憩處對 出 23B 及 23C 小巴站附近	設置避雨亭	 	已完成探井挖掘,由於相關位置有多條地 下管線,須就設置避兩亭的位置及設計再 作研究。	250,000
KT-DMW 561	民政總署	總署工程組	茶果嶺道天后廟對面 23B 及 23C 小 巴站附近	設置避雨亭	 	已完成探井挖掘,由於相關位置有多條地 下管線,須就設置避兩亭的位置及設計再 作研究。	250,000
KT-DMW 563	民政總署	總署工程組	安翠街避車處近 89B 號小巴站	設置避雨亭	 	已完成探井挖掘,由於相關位置有多條地 下管線,須就設置避兩亭的位置及設計再 作研究。	440,000
KT-DMW 564	民政總署	總署工程組	安達邨善達樓外小巴站	設置避雨亭	 	已完成探井挖掘,由於相關位置有多條地 下管線,須就設置避兩亭的位置及設計再 作研究。	275,000
KT-DMW 569	民政總署	總署工程組	新清水灣道聖言中學外 29M 小巴站 與天橋間	設置避雨亭	 	正進行工程設計。	300,000
KT-DMW 570	民政總署	總署工程組	翠屏道翠楠樓低座對出 47 號小巴站	設置避兩亭連座椅	 	已完成探井挖掘,由於相關位置有多條地 下管線,須就設置避雨亭的位置及設計再 作研究。	280,000

							根據有關部門提供的護土牆設計圖則,現	
KT-DMW 591		合約工程顧問	碧雲道康柏苑外	興建行人避雨設施可行			有護土牆未有預留額外的橫向負載。擬加	350,000
							建的避雨設施若支撐在護土牆結構上,避	
	民政總署						雨設施所承受的的風荷載將傳遞至護土牆	
				性研究			並影響其結構穩定。此外,工程範圍地底	
							有多條地下管線,使地下空間不足容納構	
							建避雨設施的地基。	
							已完成探井挖掘,由於相關位置有樹根影	
KT-DMW 592	民政總署	總署工程組	順安道巴士站旁 54 號小巴站附近	設置避雨亭			響構建避雨亭的地基空間,須再諮詢相關	350,000
							部門移除樹根的可行性。	
							經顧問公司與負責鄰近斜坡維修的房屋署	
		合約工程顧問	順安道順天邨天韻樓對出小巴站附近				和土木工程署協商後,設置避雨亭的位置	1,000,000
KT-DMW 595	民政總署			設置避雨亭			已得到相關部門同意。同時,工程顧問亦	
KI-DMW 595							已查明地下管線圖則,現正安排探井確定	
							地下管線狀況,以進一步研究工程的可行	
							性。	
							四序之界。此列党可尼尼及主團中民教徒会	
KT-DMW 600	康文署	機電工程署	麗港公園	增設閉路電視系統工程			因康文署收到當區居民代表團體反對進行 有關工程,故需要擱置。	2,095,000
							月	
KT-DMW 601	康文署	機電工程署	坪石遊樂場	增設閉路電視系統工程	2020年8月	2021年2月	工程策劃中。	1,526,000
KT-DMW 603	康文署	機電工程署	藍田(南)體育館	冷氣系統改善工程	2020年7月	2020年9月	工程策劃中。	1,469,720
KT-DMW 605	民政總署	合約工程顧問	佐敦谷晨運徑	加設照明設施			工程策劃中。	6,580,000
KT-DMW 606	民政總署	合約工程顧問	托莱滋具浑领不嗣按【. 到少庄 艾国	加設照明設施			顧問公司已向公用機構諮詢意見、查明地	
			振華道晨運徑至觀塘上配水庫花園				下管線圖則及作出電力管道建議,現待電	4,850,000
			入口一段行人徑				力公司回覆。	
KT-DMW 622	康文署	機電工程署	秀明道公園	加設電子時鐘工程	2020年7月	2020年12月	工程策劃中。	160,000
KT-DMW 628	康文署	機電工程署	佐敦谷游泳池	錢幣找換機改善工程	2020年7月	2020年12月	工程策劃中。	128,000

KT-DMW 629	康文署	機電工程署	晒草灣遊樂場	消防裝置改善工程	2020年9月	2020年12月	工程策劃中。	330,000
KT-DMW 630	康文署	機電工程署	月華街遊樂場	加設飲水機工程	2020年7月	2020年12月	工程策劃中。	230,000
KT-DMW 631	民政總署	合約工程顧問	高俊苑迴旋處側小巴站	設置避雨亭可行性研究			工程策劃中。	300,000
KT-DMW 632	民政總署	合約工程顧問	啟田道 76B 小巴站附近	設置避雨亭可行性研究			工程策劃中。	150,000
KT-DMW 633	民政總署	總署工程組	彩盈邨往九龍灣天橋	設置座椅			工程策劃中。	100,000