## 2021-22年度康樂及文化事務署 深水埗區第三期地區小型工程計劃建議

項目	工程地點	工程內容	預計 施工日期	預計 完工日期	預算費用 (\$)	附錄編號
1	荔枝角公園游泳池	更換循環系統部分不銹鋼喉管工程	2022年4月	2022年6月	569,200	_
2	荔枝角公園游泳池	更換次氯酸鈉製造機	2022年4月	2022年7月	2,027,680	=
3	深水埗區四個休憩場地	進行渠道改善工程	2022年3月	2022年11月	792,000	Ξ
4	荔枝角公園體育館、 石硤尾公園體育館及 歌和老街壁球及乒乓球中心	安裝非接觸式升降機按鈕	2022年4月	2022年6月	450,000	四
5	深水埗區部分康樂場地	安裝空氣淨化設備	2022年4月	2022年7月	2,193,000	五

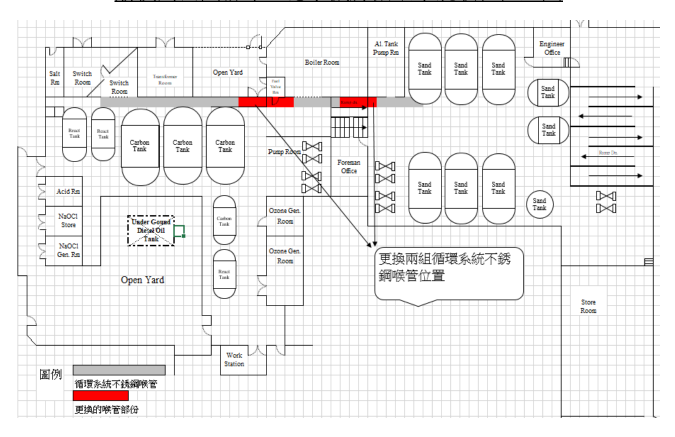
總數: 6,031,880

## 深水埗區議會轄下地區設施委員會 地區小型工程計劃建議書

1.	提交建議議員/單位:	康樂及文化事務署
2.	工程名稱:	<u>荔枝角公園游泳池更換</u> 循環系統部分不銹鋼喉管工程
3.	工程目的(請指出現有問題,以及建議工	程的效益,例如美化景觀、加強公共衛生等):
		也及跳水池的循環系統不銹鋼喉管已使用超過25色因喉管爆裂而影響泳池循環系統的正常運作,
	建藏史換損枯的恢告。	
4.	工程受惠對象:	
	( ) 區內所有居民 ( ) 傷殘人	.±
	( ) 老人 ( ) 兒童及	家長
	( ) 青少年 ( ✓ ) 其他:	游泳池使用者
5.	預期受惠人數:	<u>每年約 636 000 人</u>
6.	工程造價粗略估計:	\$569,200 (2021-22 年度支出: \$0) (2022-23 年度支出: \$569,200)
7.	工程大綱(請詳述有關工程細節、項目規 i. 拆除兩組損耗的不銹鋼喉管;	格、如何與現有設施銜接等):
-	ii. 安裝兩組新的不銹鋼喉管;	
-	iii. 完成安裝後測試及驗收。	
-		
8.	工程地點 (請夾附地圖明確標示工程地點)	荔枝角公園游泳池濾水機房
9.	工程時間表粗略估計:	2022年4月至6月
		(於主池、副池及跳水池大修期間進行)
10.	其他與工程有關的資料(例如早前曾否作 不適用	出申請、有否類似例子以供參照等):

機構名稱: 康樂及文化事務署日期: 2021 年 8 月

## 荔枝角公園游泳池濾水機房循環系統喉管位置圖



## 需要更換的兩組循環系統喉管







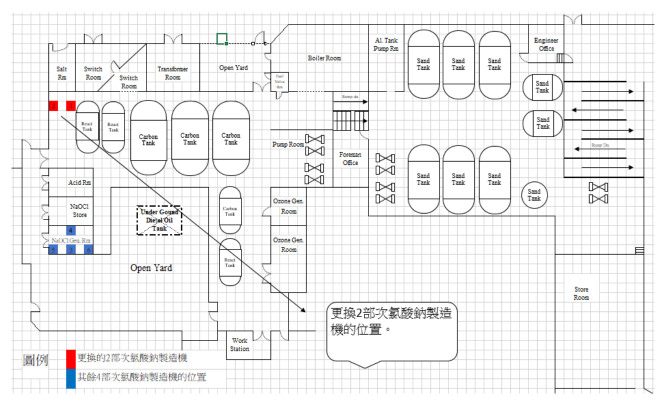


## 深水埗區議會轄下地區設施委員會 地區小型工程計劃建議書

1.	提交建議議員/單位:	康樂及文化事務署
2.	工程名稱:	荔枝角公園游泳池更換次氯酸鈉製造機
3.	荔枝角公園游泳池濾水機房的兩部次氯	程的效益,例如美化景觀、加強公共衛生等): 酸鈉製造機(下稱漂水機)已使用超過 13 年,出現 作效能已下降至五成。為確保泳池池水合符衞生 水機的效能及漂水供應的穩定性。
4.	工程受惠對象: ( ) 區內所有居民 ( ) 傷殘人 ( ) 老人 ( ) 兒童及 ( ) 青少年 ( ✓ ) 其他:	
5.	預期受惠人數:	<u>每年約 636 000 人</u>
6.	工程造價粗略估計:	\$2,027,680 (2021-22 年度支出: \$0) (2022-23 年度支出: \$2,027,680)
7.	工程大綱(請詳述有關工程細節、項目規 i. 拆除兩部舊漂水機;	格、如何與現有設施銜接等):
	ii. 安裝兩部新漂水機;	
	iii. 接駁喉管、電線和控掣線路;	
;	iv. 完成安裝後測試及驗收。	
8.	工程地點 (請夾附地圖明確標示工程地點)	荔枝角公園游泳池濾水機房
9.	工程時間表粗略估計:	2022年4月至7月
10.	其他與工程有關的資料(例如早前曾否作 不適用	出申請、有否類似例子以供參照等):

機構名稱: 康樂及文化事務署日期: 2021 年 8 月

## 荔枝角公園游泳池濾水機房次氯酸鈉製造機位置圖



需要更換的次氯酸鈉製造機1及2號





# 深水埗區議會轄下地區設施委員會 地區小型工程計劃建議書

康樂及文化事務署

1. 提交建議議員/單位:

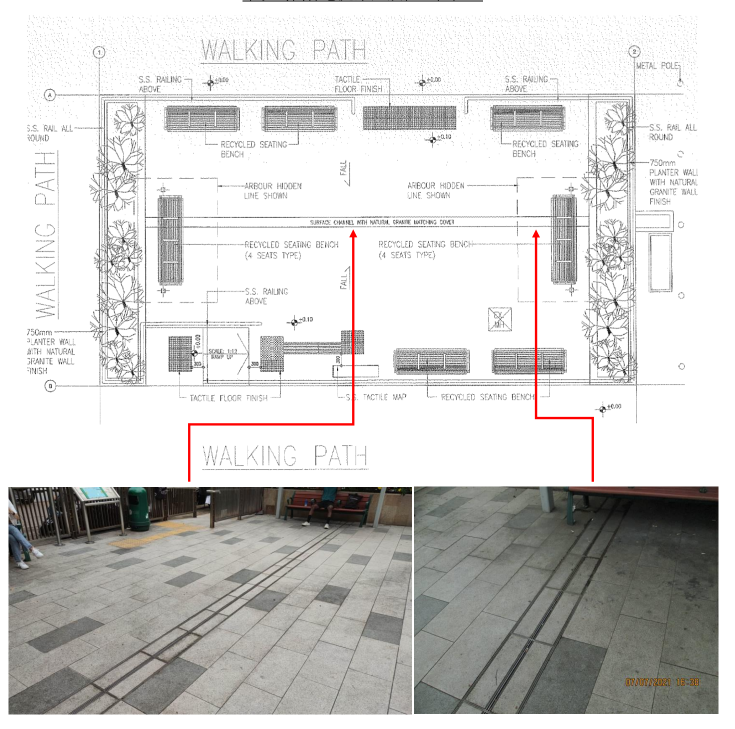
2.	工程名稱:	深水埗區四個休憩場地進行渠道改善工程
3.		C程的效益,例如美化景觀、加強公共衛生等):
		事務總署的部分場地,包括東沙島街休憩處、第
		>灣徑休憩處。由於上述場地的明渠去水位狹窄:
		<u>版不便。為改善設施及提升員工的職安健,建議</u> 引渠邊框、底框、渠蓋及擴闊明渠內部寬度等。
	力陷较進行宗進以音工性,也指史操作	1宋透性,因性、宋益及頒陶切朱內即見反寻。
4.	工程受惠對象:	
	( ✓) 區內所有居民 ( ) 傷殘	人士
	( ) 老人 ( ) 兒童	及家長
	( ) 青少年 ( ) 其他	:
5.	預期受惠人數:	80 000 人
6.	<b>丁和冼傅如政</b> 丹斗·	\$702,000 (2021.22 年度本山:\$140,000)
υ.	工程造價粗略估計:	<u>\$792,000</u> (2021-22 年度支出: \$140,000) (2022-23 年度支出: \$652,000)
		(2022-23 中夏文田・\$032,000)
7.	工程大綱(請詳述有關工程細節、項目規	現格、如何與現有設施衞接等):
	場地	工程大綱
	東沙島街休憩處	<ul><li>更換明渠天然麻石磚蓋、邊框和底框</li></ul>
	<b>棠蔭街山邊休憩處</b>	• 安裝不銹鋼支撐,包括鉸及角鐵
	南昌街小園地	• 更換明渠邊框和底框
		• 安裝不銹鋼支撐,包括鉸及角鐵
		• 維修明渠內部破損及裂痕
	長沙灣徑休憩處	• 更換明渠天然麻石磚蓋、邊框和底框
		• 安裝不銹鋼支撐,包括鉸及角鐵
		• 擴闊明渠內部寬度
0		
8.	工程地點 (請夾附地圖明確標示工地點)	
	東沙島街休憩處、棠蔭街山邊休憩處、	南昌街小園地 <b></b>
9.	工程時間表粗略估計:	2022年3月至11月

10. 其他與工程有關的資料(例如早前曾否作出申請、有否類似例子以供參照等): 不適用

機構名稱: 康樂及文化事務署

日期: 2021年8月

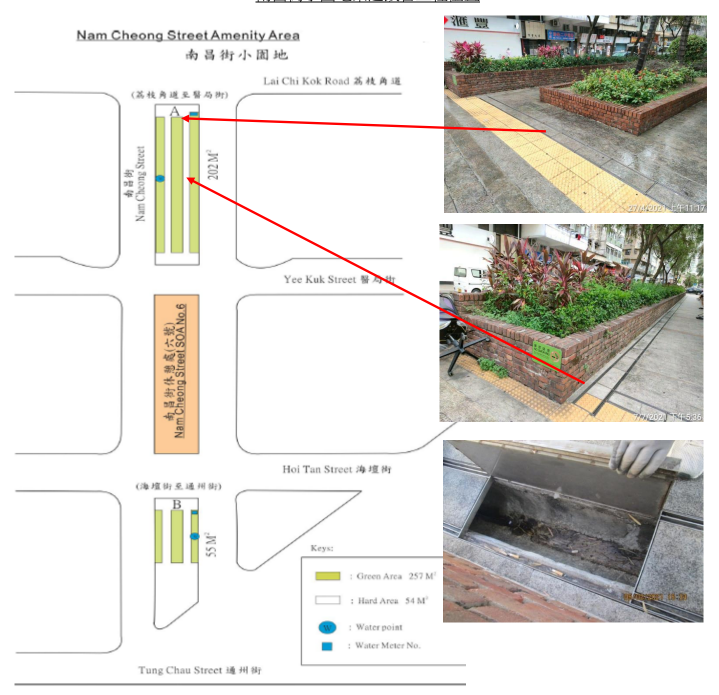
#### 東沙島街休憩處渠道改善工程位置



## 棠蔭街山邊休憩處渠道改善工程位置



## 南昌街小園地渠道改善工程位置



West Kowloon Corridor (Express Way) 西九龍走廊

## 長沙灣徑休憩處渠道改善工程位置

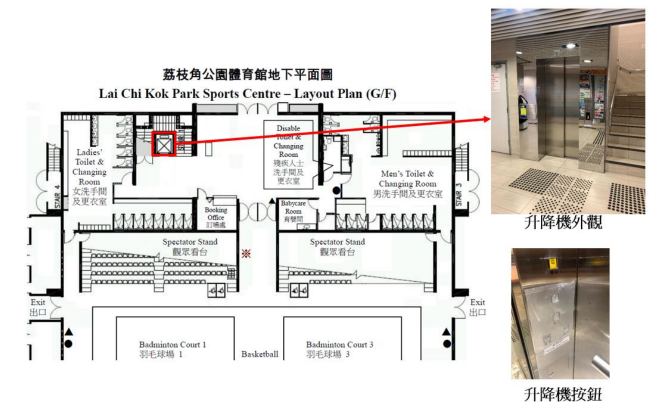


## 深水埗區議會轄下地區設施委員會 地區小型工程計劃建議書

1.	提交建議議員/單位:	康樂及文化事務署
2.	工程名稱:	安裝非接觸式升降機按鈕
3.		C程的效益,例如美化景觀、加強公共衛生等): 務署建議為轄下的荔枝角公園體育館、石硤尾公園體 ·降機安裝非接觸式升降機按鈕。
4.	工程受惠對象: ( ✓ ) 區內所有居民 ( ) 傷殘. ( ) 老人 ( ) 兒童. ( ) 青少年 ( ) 其他	及家長
5.	預期受惠人數:	每月約 147 000 人
6.	工程造價粗略估計:	\$450,000 (2021-22 年度支出:\$30,000) (2022-23 年度支出:\$420,000)
7.	工程大綱(請詳述有關工程細節、項目表i. 安裝非接觸式升降機按鈕ii. 進行測試及驗收	見格、如何與現有設施銜接等):
8.	工程地點 (請夾附地圖明確標示工程地點) 荔枝角公園體育館、石硤尾公園體育館	[及歌和老街壁球及乒乓球中心 
9.	工程時間表粗略估計:	2022年4月至6月
10.	其他與工程有關的資料(例如早前曾否作	F出申請、有否類似例子以供參照等): <u>不適用</u>

機構名稱: 康樂及文化事務署日期: 2021 年 8 月

#### 荔枝角公園體育館安裝非接觸式升降機按鈕位置



## 石硤尾公園體育館安裝非接觸式升降機按鈕位置



升降機按鈕

## 歌和老街壁球及乒乓球中心安裝非接觸式升降機按鈕位置



# 深水埗區議會轄下地區設施委員會 地區小型工程計劃建議書

1.	提交建議議員/單位:	<u>康樂及文化事務署</u>

2. 工程名稱: 深水埗區部分康樂場地安裝空氣淨化設備

3. 工程目的(請指出現有問題,以及建議工程的效益,例如美化景觀、加強公共衛生等): 為進一步提升場地洗手間的空氣質素及加強衞生,康樂及文化事務署建議逐步為轄下部分場 地的洗手間安裝備有高效顆粒空氣過濾功能的空氣淨化設備。

4.	工程受惠對象	•
4.	<b>上任文</b> 思到家	•

(	✓)	區內所有居民	(	)	傷殘人士
(	)	老人	(	)	兒童及家長
(	)	青少年	(	)	其他:

**5. 預期受惠人數**: 每月約 397 000 人

**6. 工程造價粗略估計:** \$2,193,000 (2021-22 年度支出:\$0)

(2022-23 年度支出: \$2,193,000)

(及機電工程署每年恆常性費用\$306,000)

#### 7. 工程大綱(請詳述有關工程細節、項目規格、如何與現有設施銜接等):

• 工住人們仍可能有關工作制的 有自然怕 知问来先有政心的故事的					
場地	安裝空氣淨化設備位置及數量		工程大綱		
荔枝角公園體育館	地下男洗手間 (1部)	•	安裝空氣淨化設備前為洗手間		
	地下女洗手間 (2部)		及更衣室進行一次室內空氣質		
	1 樓男洗手間 (1 部)		素檢定		
	1 樓女洗手間 (1 部)	•	安裝空氣淨化設備		
長沙灣體育館	地下男洗手間 (1部)	•	安裝空氣淨化設備後為洗手間		
	地下男更衣室 (1部)		及更衣室進行一次室內空氣質		
	地下女洗手間 (2部)		素檢定		
	地下女更衣室 (1部)	•	進行測試及驗收		
北河街體育館	5 樓男洗手間 (2部)				
	5 樓女洗手間 (1 部)				
	6 樓男洗手間 (2 部)				
	6 樓女洗手間 (1部)				
保安道體育館	地下男洗手間 (2部)				
	地下女洗手間 (2部)				

場地	安裝空氣淨化設備位置及數量	工程大綱
石硤尾公園體育館	地下男洗手間 (1部)	
	地下女洗手間 (1部)	
	1 樓男洗手間 (1部)	
	1樓女洗手間 (1部)	
通州街公園壁球中心	1樓男洗手間 (2部)	
	地下女洗手間 (3部)	
歌和老街壁球及	地下男洗手間 (2部)	
乒乓球中心	地下女洗手間 (2部)	
	2樓男洗手間 (1部)	
	2樓女洗手間 (1部)	
歌和老街公園	男洗手間 (1部)	
	女洗手間 (1部)	
荔枝角公園	一期男洗手間 (2部)	
	一期女洗手間 (2部)	
	二期男洗手間 (2部)	
	二期女洗手間 (2部)	
深水埗公園	深水埗公園1期 (近通州街入口)	
	男洗手間(1部)	
	女洗手間(1部)	
	深水埗公園1期 (近九江街入口)	
	男洗手間 (1部)	
	女洗手間 (1部)	
	深水埗公園2期 (近麗芙樓)	
	男洗手間 (1部)	
	女洗手間 (1部)	

#### 8. 工程地點 (請夾附地圖明確標示工程地點)

<u>荔枝角公園體育館、長沙灣體育館、北河街體育館、保安道體育館、石硤尾公園體育館、通</u> 州街公園壁球中心、歌和老街壁球及乒乓球中心、歌和老街公園、荔枝角公園及深水埗公園

**9.** 工程時間表粗略估計: 2022 年 4 月至 7 月

10. 其他與工程有關的資料(例如早前曾否作出申請、有否類似例子以供參照等): 不適用

機構名稱: 康樂及文化事務署

日期: 2021年8月

#### 荔枝角公園體育館安裝空氣淨化設備位置

#### 荔枝角公園體育館地下平面圖

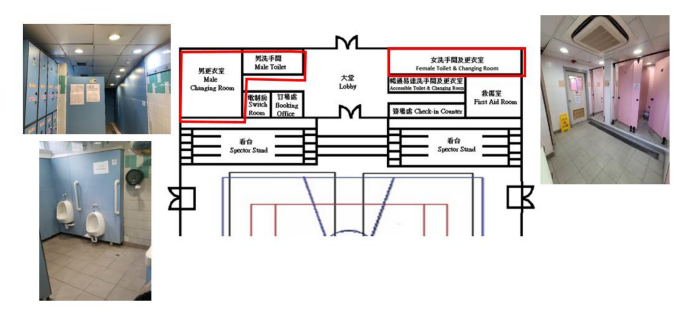


#### 荔枝角公園體育館二樓平面圖



## 長沙灣體育館安裝空氣淨化設備位置

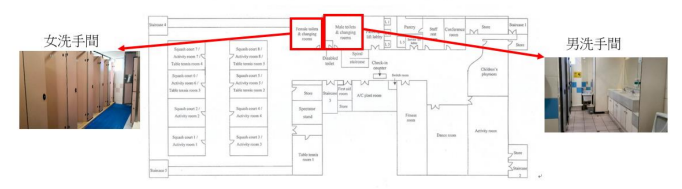
## 長沙灣體育館地下



#### 北河街體育館安裝空氣淨化設備位置

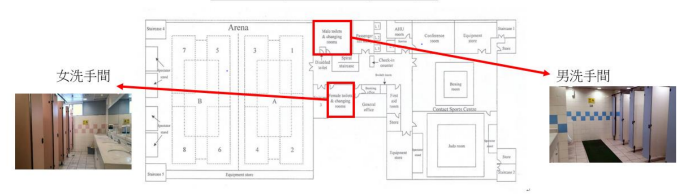
#### 北河街體育館5樓

#### Pei Ho Street Sports Centre - Layout Plan (5/F)



#### 北河街體育館6樓

#### Pei Ho Street Sports Centre - Layout Plan (6/F)-

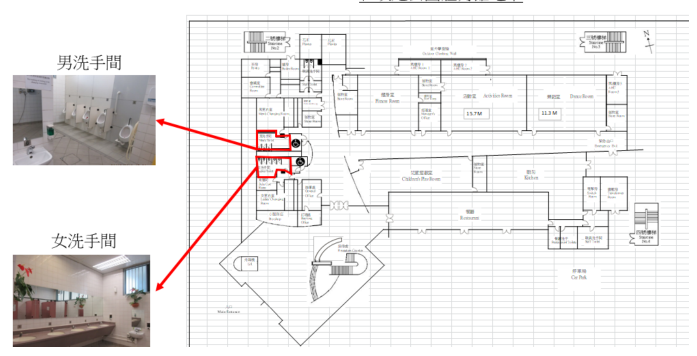


## 保安道體育館安裝空氣淨化設備位置

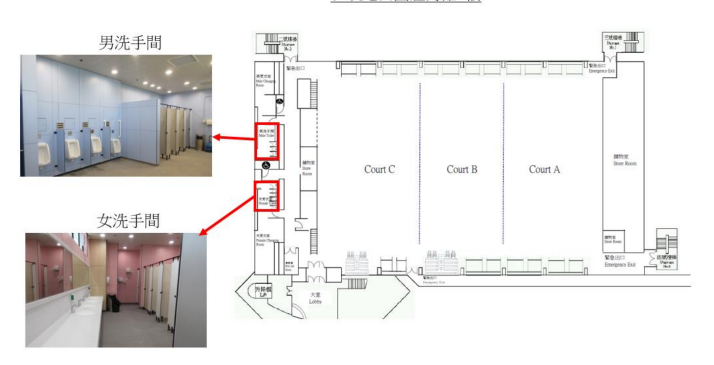
# 

#### 石硤尾公園體育館安裝空氣淨化設備位置

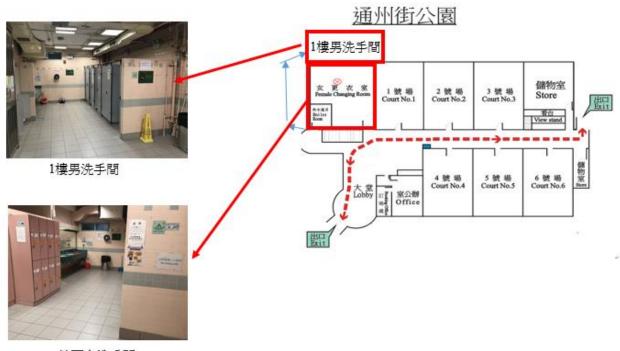
## 石硤尾公園體育館地下



#### 石硤尾公園體育館1樓



## 通州街公園壁球中心安裝空氣淨化設備位置



地下女洗手間

#### 歌和老街壁球及乒乓球中心安裝空氣淨化設備位置

#### 歌和老街壁球及乒乓球中心地下



#### 歌和老街壁球及乒乓球中心2樓



## 歌和老街公園安裝空氣淨化設備位置



## 荔枝角公園安裝空氣淨化設備位置

## 荔枝角公園

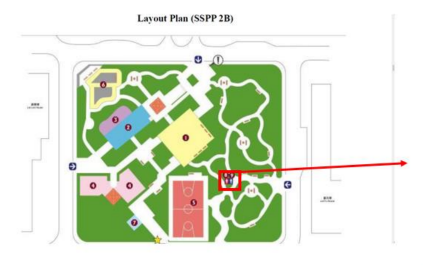


# 深水埗公園安裝空氣淨化設備位置 深水埗公園 1 期

#### 深水埗公園1期



#### 深水埗公園 2 期





男洗手間



女洗手間