

臺北市停車管理工程處

委外土建維修詳細表

艋舺公園地下停車場地下停車場

項次	項 目	單 位	數 量	單 價	複 價	備 註
一	環氧(壓克力)樹脂地坪塗佈	M ²	2,911			車道及車位損壞及磨損處，含局部底層損壞裂縫、切割清除修復，廢棄物運棄及防護等
二	瀝青混凝土(含舊料銑刨運離)	M ²	56			細料約3~10公分，依現況與界面順平(含路證申請)
三	熱拌標線復舊	式	1			含車道及停車位標線、編號及箭頭等
四	油漆	M ²	2,350			採原材質及顏色(含剝漆清除、貼紙及壁癌處理等)
五	交通安全設施	式	1			含車輪擋與減速墊更新及灌水式紐澤西護欄新設及機車分隔桿修繕等
六	複壁及地坪淺溝內積水淤泥清除及落水頭疏通及地坪淺溝等維護	次	3			全場(每年1次)含淤泥清除運棄、積水抽排水、檢修門修復及落水頭排水管通管等
七	壁癌(含漏水處止漏或導水處理)	次	3			全場(每年1次)修護費，含壁癌等必要土建相關處理費用
八	防水閘門(金屬蓋板)及(截水溝維護(含溝蓋、框架及基礎等)	式	1			契約期間內新增損壞修護費(含界面混凝土面等)
九	環氧(壓克力)樹脂地坪後續維護修繕	M ²	500			契約期間內新增損壞磨損修護費
十	交通安全設施維護費	式	1			契約期間內新增損壞修護費(含車輪擋、交通桿、反射鏡、減速墊及防撞條等)
十一	建物安檢費年度申報	次	3			每年1次(含規費)

臺北市停車管理工程處
艋舺公園地下停車場修繕數量計算表

環氧樹脂地坪合計： 2,911 m²
 瀝青混凝土地坪合計： 56 m²
 油漆合計： 2,350 m²

位置	樓層	說明	數量計算(牆面)	小計(m ²)	合計(m ²)	備註
環氧樹脂地坪	B1F~B2F	B1F斜坡機車停車區	10.1*27.2+8.1*25	477.22	2911.28	參考數量依現況修復，中底層損壞鬆動須切割清除
		B1F機車停車區(較舊區域)	10.9*21.5+8.4*5.3	278.87		
		B2F停車區(原機械車位區)	38.5*44.6	1717.1		
		B1F車道(收費柵欄旁)	(13.2+9.1)*8.3	185.09		
		B4F車道(113~189號車位之間車道)	200	200		
		B5斜坡車道(520車位旁車道)	3	3		
		1F~ B5F其他零星區域(含車位車道)	50	50		
瀝青混凝土地坪	1F	道路與防水閘門之間人行道	3.7*8.8	32.56	55.60	人行道施工須申辦路證，原AC銑刨後加鋪(含熱拌標線復舊)
	1F~B1F	機車車道上半部(截水溝以上)	9.6*2.4	23.04		
斜坡車道		1F~B1F汽機車車道牆面(現況彩繪)	42*2*4	336		
		B1F~B2F汽車車道牆面	37*5.3*2+12.7*3.6	437.92		
		B1F~B2F汽車車道平頂	37*6	222		
		B1F斜坡機車停車區	((25+27.2)/2+18)*2*1.1	97.02		
		管理室外牆機車區牆	(8.8+16.3+12)*1.1	40.81		

油漆	台度	B1F 18機車位旁柱	$(1.2+1.5)*2*1.1$	5.94	2350.07	依原油漆材質顏色施作
		B2F車道(鐵捲門處)外牆2側	$(37.3+14.6)*1.1$	57.09		
		B2F~B3F斜坡車道	$(43.1+55.6)*1.1$	108.57		
		B4F管理室外牆至42車位周邊牆及柱	$(6.6+14+8.1+1.1+1.6*2+13.4+1.1*4)*1.1$	55.88		
		全場局部周邊牆及柱面污穢處(如牆柱面台度受輪胎污穢等)	100	100		
	其他	B1F管理室內牆面	$(7.6+8.7)*2*2.4$	78.24		
		B1F管理室門前	$(1.1*2+1)*2.8$	8.96		
		1F~B1F緣石及柵欄基座	$(10.1+5.1+4.5)*1+48*0.5$	43.7		
		B1F機車收費柵欄2側牆座	$(9+1.7+1.1+9)*3.8$	79.04		
		B2F停車區(原機械車位區)牆柱	$(38.5+44.6)*2*3.1+(1.1*4)*12*3.1$	678.9		