

開挖及回填預算編列架構表

工程階段	施作部位或材料	材料流向或來源	規格與注意事項	預算編列項目	建議參考單價 (依市場行情自行調整)
開挖	既有瀝青混凝土(AC)	AC 廠	區分挖除及刨除料價格差異	(刨除料運置費)	「AC刨除料運置費, 400元/T」 「AC挖除料運置費, 600元/T」
	開挖土石方(可再利用者)	目的事業場所	配合流向證明	(土石方處理費, 含證明)	「土石方處理費, 1,450元/M3」
	開挖土石方(無法再利用者)	土資場	配合流向證明	(餘土運棄費, 含證明)	「餘土處理費, 2,500元/M3」
	營建混合物(R-0503)	處理機構、再利用機構	廢棄物與土方混合(少量編列)	(混合物處理費)	「混合物處理費, 6,000元/M3」
回填	面層	AC 廠	臨時性路面厚度約10~20公分, 比例照往常30%	(熱拌再生 AC)	既有面層規定
	底層	AC 廠	厚度約30公分, 警示帶上層分層鋪築, 工程會-冷拌再生瀝青混凝土專區 https://www.pcc.gov.tw/content/list?eid=9873&lang=1	(冷拌再生 AC)	「冷拌再生瀝青混凝土, 7,500元/M3」
	管周回填 (CLSM)	預拌廠	北部區域, 由預拌混凝土廠生產之新料配比	(CLSM - 新料)	定期追蹤各單位回報價格, 再適時更新
			中南部區域, 利用管溝土之舊料配比	(CLSM - 利用管溝土)	定期追蹤各單位回報價格, 再適時更新
		後續去化方向, 含有再生材料如AC 刨除料之混合料配比, 依照所查案例建議上限50%避免強度不足	(CLSM - 再生材料)	依據替換率, 參考單價1600~2250元/M3	