

混凝土塊堤體工用混凝土

1. 價目表製作順序



2. 市場單價

3. 單價表

4. 選定施工方法

混凝土打設有下列 3 種，係考量工地現場條件決定。

施工區分	工地現場條件	備註
直接打設	拌合車 • 混凝土塊堤體、頂蓋塊 • 拌合車可搬入打設現場 • 打設置高度(原則 1.5m 以下)	考量條件後決定
間接打設	幫浦車 起重機	直接打設有困難時

5. 施工標準作業日數

1) 估算市場單價

① 幫浦車打設

市場單價為依 1 日混凝土打設計畫方，以下式估算

$$\text{市場單價} = \text{標準市場單價(幫浦車)} \times (1 + K) \quad (\text{小數 1 位捨棄})$$

K : 施工規模補正係數(依物價資料)

② 其他打設方法

$$\text{市場單價} = \text{標準市場單價}$$

2) 價目表

混凝土打設 10m³

2011 埃及尼羅河之旅

名稱	形狀尺寸	單位	數量				備註
			幫浦車	起重機		拌合車	
				陸上起重機	租用起重機		
預拌混凝土			10.1				含加成
混凝土打設	幫浦車	m ³	10	-	-	-	市場單價
	無起重機	m ³	-	10	10	-	市場單價
	拌合車	m ³	-	-	-	10	市場單價
履帶式或輪胎式起重機	(油)噸吊	日	-	0.2	-	-	標準運轉時間
租用起重機運轉費	噸吊	日	-	-	0.2	-	

註 1. 起重機規格選定

2. 租用起重機計價必要費用

3. 包含混凝土一般養生，必要特殊養生(寒帶)者另行計價