

港灣工程車擋

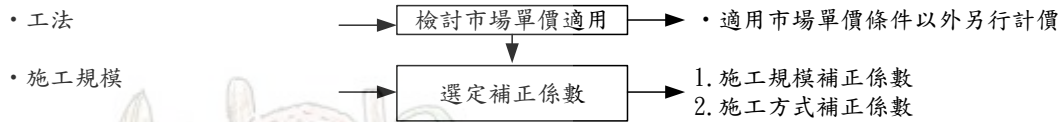


摘自：http://yamashita1926.com/business_3.html

1. 價目表製作順序

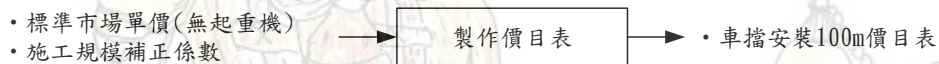
2011 埃及尼羅河之旅

車擋安裝估價

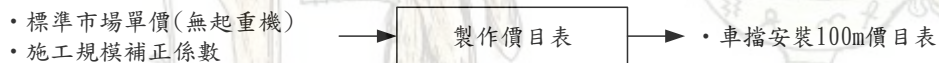


2次產品

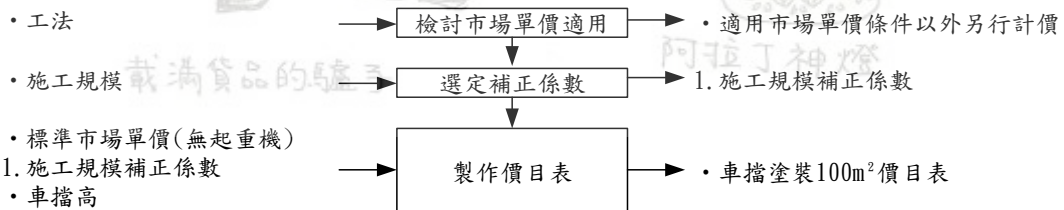
1根質量未滿100kg



1根質量超過100kg



車擋塗裝(亞鉛電鍍)估價



2. 市場單價

3. 施工標準作業數

1) 估算市場單價

① 施工規模補正

$$\text{市場單價} = \text{標準市場單價} \times (1 + K_1) \quad (\text{小數1位捨棄})$$

K_1 : 施工規模補正係數(依物價資料)

② 車擋安裝後裝補正

$$\text{市場單價} = \text{標準市場單價} \times (1 + K_2) \quad (\text{小數1位捨棄})$$

K_2 : 後裝補正係數(依物價資料)

2) 價目表

(1) 車擋安裝 100m

名稱	形狀尺寸	單位	數量		備註
			1根質量		
			未滿 100kg	超過 100kg	
車擋		座	100	100	
車擋安裝	無起重機	座	100	100	市場單價
輪胎或履帶起重機	(油) 噸吊	日	-	1.6	標準運轉時間

註 本施工標準作業數適用於樹脂、合成樹脂、預力混凝土等2次產品

(2) 車擋塗裝 100m²

名稱	形狀尺寸	單位	數量	備註
車擋塗裝		m ²	100	市場單價

註 1. 本施工標準作業數適用於亞鉛電鍍新設車擋

2. 塗裝標準為下塗(環氧樹脂塗料)1次、中塗、上塗各1次(聚氨酯樹脂塗料)。