

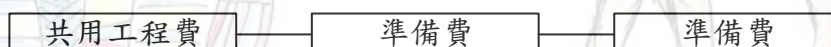
港灣工程準備費估價

適用於準備費中，可利用加總計算的費用估算。

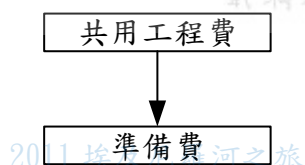
1. 價目表

種 別	細 別	估價要素	
準備費	準備費	準備費	準備費 1 式

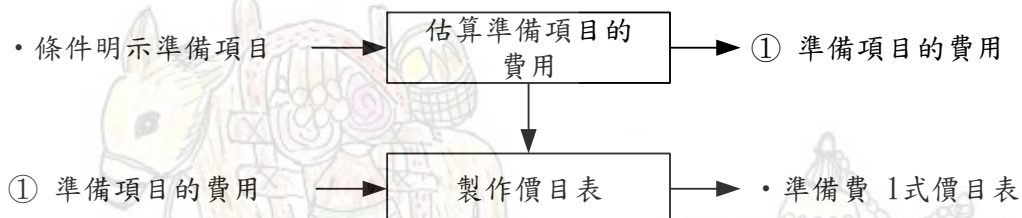
2. 估價樹狀圖



3. 估價流程



4. 價目表製作順序



5. 施工標準作業數(價目表)

準備費 1 式

名稱	形狀尺寸	單位	數量	備註
準備費		式	1	

6. 準備費(海岸)

1) 繫船費

繫船費是作業船休作中的勞務費，依下述估算。

- ① 因海象條件不良的休作日……………可計繫船費
- ② 因休息日的的休作日……………不可計繫船費
- ③ 運轉準備、完成清理期間……………可計繫船費
- ④ 休作率

$$\text{休作率} = (A - B - C) / C$$

A：供用日數(含運轉準備、完成清理期間)

B：因休息日的休作日數

C：海上作業可能日數(扣除休息日)

⑤ 繫船日數

作業日數(總作業量/1日作業量)及休作率

⑥ 繫船費對象勞務員

各船舶船員

2) 避難

現地作業途中，因降雨、波浪等海氣象條件避難時的經費，計價拖船的折舊費及燃料費。勞務費含於繫船費。航行速度為平均 5.5km/h，計價日數依各海岸經驗(參考值為每月 2~3 日)。

3) 交通船

適用估價方法，對海上作業工程補正。

4) 拖航或曳航

適用航行費