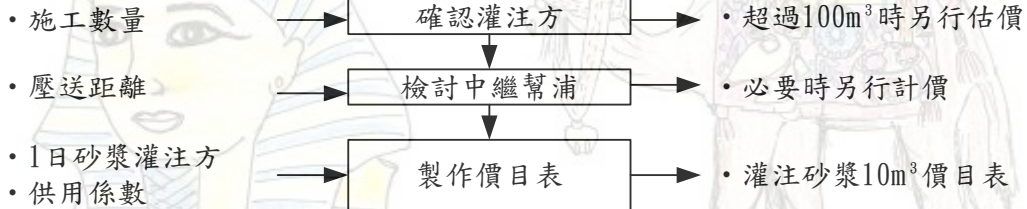


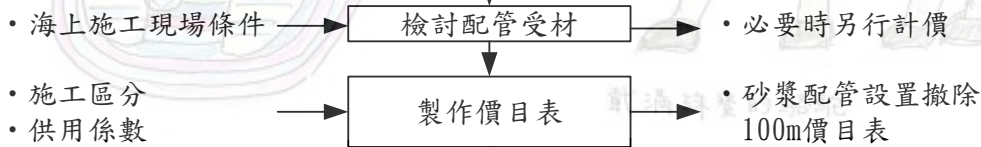
# 場鑄式堤體預壘混凝土工砂漿灌注

## 1. 價目表製作順序

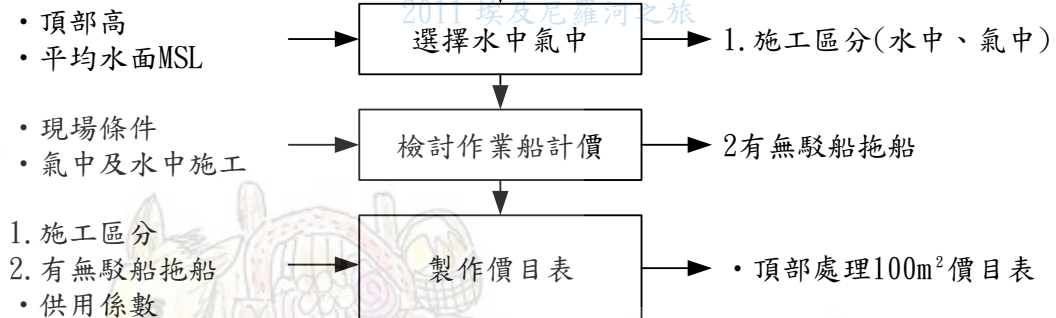
### 砂漿灌注估價



### 砂漿配管設置撤除估價



### 頂部處理估價



## 2. 砂漿灌注

### ① 砂漿種類

砂漿材料採用預拌砂漿。

### ② 施工方法

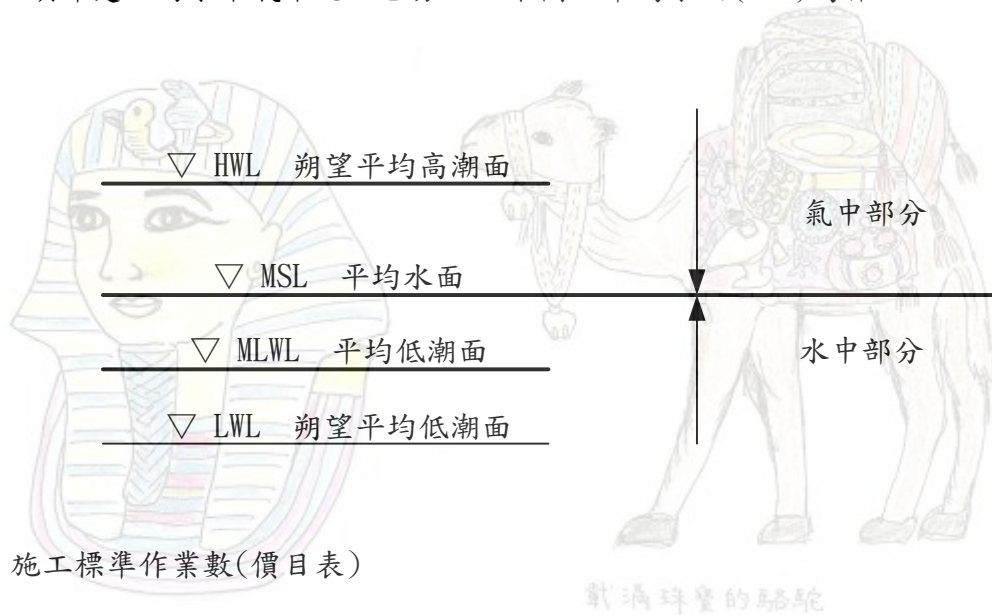
砂漿灌注方法以陸上幫浦壓送為標準。

載滿貨品的驢子

阿拉丁神燈

### 3. 水中、氣中施工區分

頂部處理的水中氣中施工區分，如下圖以平均水面(MSL)為界



### 4. 施工標準作業數(價目表)

#### 1) 砂漿灌注 10m<sup>3</sup>

名稱	形狀尺寸	單位	數量			備註
			50m <sup>3</sup> /日 未滿	50~100 m <sup>3</sup> /日未滿	100m <sup>3</sup> /日 以上	
預拌砂漿		m <sup>3</sup>	10.9			含加成
陸上幫浦	350~400 l/min	日	0.2			
發動發電機	廢氣排放對策型 100kVA	日	0.2			
潛水夫船 運轉	D180 PS 型 3~5 噸吊	日	0.4	0.3	0.3	勤務 8 小時
指導員		人	0.1	0.1	0.1	
普通作業員		人	1	0.8	0.5	
雜費						

載滿貨品的驢子

阿拉丁神燈

2) 砂漿配管設置撤除 100m

名稱	形狀尺寸	單位	數量		備註
			陸上	海上	
駁船 運轉	鋼 400 噸載	日	-	1	勤務 8 小時
拖船 運轉	鋼 D300PS 型	日	-	1	運轉 2 小時 勤務 8 小時
指導員		人	0.2	0.2	
普通作業員		人	1	2.8	
雜費					

3) 頂部處理 100m<sup>2</sup>

名稱	形狀尺寸	單位	數量		備註
			水中	氣中	
空壓機	廢氣排放對策型 3.5~3.7m <sup>3</sup> /min		-	0.5	
鑽岩機	手鑽 15kg 級		-	0.5	
潛水夫船 運轉	D180 PS 型 3~5 噸吊	日	1	-	勤務 8 小時
拖船 運轉	鋼 D 300PS 型	日	-		運轉 2 小時 勤務 8 小時
駁船 運轉	鋼 400 噸載	日	-		勤務 8 小時
指導員		人	0.1	0.6	
特殊作業員		人	-	1.8	
普通作業員		人	1.2	4.5	
雜費					