

暫設鋼管樁、鋼管板樁工價目表

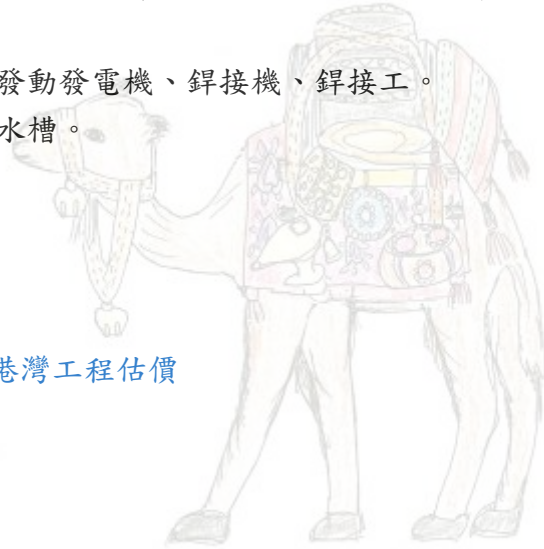
名稱	形狀尺寸	單位	數量		備註
			陸上打設	海上打設	
振動錘	kW	日	1	1	
鋼管夾頭	kW 振動用	日	1	11	
水噴	243kW	日			
履帶式起重機	(油) 噸吊	日		-	
起重駁船運轉	噸吊	日	-	1	運轉 6h 勤務 8h
打樁船運轉	D-				
起重機船運轉	非航回轉鋼 D 噸吊				
駁船運轉	鋼 噸載	日	-	1	勤務 8h(搬運用)
駁船運轉	鋼 噸載	日	-		勤務 8h (相關機材用)
拖船運轉	鋼 噸載	日	-		運轉 2h 勤務 8h
潛水夫船運轉	D180PS 型 3~5 噸吊	日	-		勤務 8h
起錨船運轉	鋼 D 5 噸吊	日	-	1	勤務 8h
起重駁船運轉	噸吊	日	-		運轉 4h 勤務 8h (補助用)
履帶式起重機	(油) 噸吊	日	1	-	
指導員		人			
高空作業員		人			
普通作業員		人			
特殊作業員		人			
銲接工		人			接頭用
發動發電機	廢氣對策 kVA	日	1	1	振動錘用
發動發電機	廢氣對策 kVA	日	1	1	水噴附屬水中幫浦用
發動發電機	廢氣對策 kVA	日		-	水槽給水水中幫浦用
發動發電機	廢氣對策 kVA	日			接頭用
銲接機	半自動 500A	日			接頭用
水中幫浦	φ	日		-	水槽給水用
水槽	m ³	日			
配管構材	埋設構材	式			
配管構材	流用構材	%	20		
雜費					

- 註 1. 因工地現場條件必要移動打樁船時，計價拖船。
 2. 駁船、拖船規格參照鋼板樁搬運及鋼樁搬運。

3. 進行打設預定地點有無障礙物及打設後有無異狀等調查作業時，計價潛水夫船。
4. 因工地現場條件必要補助起重機時，計價起重駁船(45~50 噸吊為標準)。
5. 施工鋼管板樁繼樁時，計價發動發電機、銲接機、銲接工。
6. 水源遠時，計價水中幫浦、水槽。



回港灣工程估價



載滿珠寶的駱駝

2011 埃及尼羅河之旅



載滿貨品的驢子



阿拉丁神燈