

第四篇 工程數量統計及分析

項次	項目	單位	結算 數量(A)	原契約 數量(B)	數量差 (A)-(B)
壹	發包工程費				
壹、一	直接工程費				
壹.一.1	聯絡道及碼頭工程				
壹.一.1.1	堤心石採運	M3	19,188.00	19,188.00	0.00
壹.一.1.2	堤心石拋放(海拋)	M3	19,188.00	19,188.00	0.00
壹.一.1.3	"e"卵石採運	M3	352.00	352.00	0.00
壹.一.1.4	"e"卵石拋放(海拋)	M3	352.00	352.00	0.00
壹.一.1.5	太空包內填"e"卵石及吊置	M3	620.00	620.00	0.00
壹.一.1.6	"C"塊石採運	M3	302.00	302.00	0.00
壹.一.1.7	"C"塊石拋放(海拋)	M3	302.00	302.00	0.00
壹.一.1.8	280kgf/cm ² 預拌混凝土(TYPE II)及 澆築，太平島用	M3	13,042.57	12,270.00	772.57
壹.一.1.9	280kgf/cm ² 水中混凝土(TYPE II)及 澆築，太平島用	M3	3.91	4.28	-0.37
壹.一.1.10	鋼模組立及拆除，太平島用	M2	4,794.00	4,785.00	9.00
壹.一.1.11	水上整平整坡	M2	3,448.00	3,448.00	0.00
壹.一.1.12	水下整平整坡	M2	13,038.00	13,038.00	0.00
壹.一.1.13	濾布及鋪設	M2	1,080.00	1,080.00	0.00
壹.一.1.14	回填珊瑚礁岩	M3	1,460.00	1,460.00	0.00
壹.一.1.15	伸縮縫填縫劑	公升	541.00	541.00	0.00
壹.一.1.16	伸縮縫保麗龍安裝	M2	506.00	497.00	9.00
壹.一.1.17	竹節鋼筋,SD 420W	kg	424,301.00	424,301.00	0.00
壹.一.1.18	鋼筋加工及組立，太平島用	kg	424,301.00	424,301.00	0.00
壹.一.1.19	5T 消波塊製作及儲運	塊	776.00	776.00	0.00
壹.一.1.20	5T 消波塊吊排(海吊)	塊	776.00	776.00	0.00
壹.一.1.21	消波塊混凝土及澆築	M3	0	81.00	-81.00
壹.一.1.22	消波塊用鋼模	M2	0	432.00	-432.00
壹.一.1.23	20X25X7m 沉箱製作及儲運	座	1.00	1.00	0.00

項次	項目	單位	結算 數量(A)	原契約 數量(B)	數量差 (A)-(B)
壹.一.1.24	21.65X25X7m 異型沉箱製作及儲運	座	1.00	1.00	0.00
壹.一.1.25	20X25X12m 沉箱製作及儲運	座	3.00	3.00	0.00
壹.一.1.26	20X25X14m 沉箱製作及儲運	座	6.00	6.00	0.00
壹.一.1.27	沉箱拖放	座	11.00	11.00	0.00
壹.一.2	曳船道工程				
壹.一.2.1	堤心石採運	M3	2,202.55	2,140.00	62.55
壹.一.2.2	堤心石拋放(陸拋)	M3	2,202.55	2,140.00	62.55
壹.一.2.3	"e"卵石採運	M3	229.00	229.00	0.00
壹.一.2.4	"e"卵石拋放(海拋)	M3	229.00	229.00	0.00
壹.一.2.5	太空包內填"e"卵石及吊置	M3	844.00	844.00	0.00
壹.一.2.6	"C"塊石採運	M3	380.00	380.00	0.00
壹.一.2.7	"C"塊石拋放(海拋)	M3	380.00	380.00	0.00
壹.一.2.8	280kgf/cm ² 預拌混凝土(TYPE II) 及澆築，太平島用	M3	2,178.68	1,182.56	996.12
壹.一.2.9	鋼模組立及拆除，太平島用	M2	1,282.96	1,279.00	3.96
壹.一.2.10	碎石鋪面(含壓實)	M3	459.00	459.00	0.00
壹.一.2.11	碎石級配底層(含壓實)，太平島	M3	2,747.72	2,747.60	0.12
壹.一.2.12	水上整平整坡	M2	1,968.00	1,968.00	0.00
壹.一.2.13	水下整平整坡	M2	1,499.00	1,499.00	0.00
壹.一.2.14	濾布及鋪設	M2	934.12	933.00	1.12
壹.一.2.15	回填珊瑚礁岩	M3	6,695.00	6,695.00	0.00
壹.一.2.16	伸縮縫填縫劑	公升	666.24	666.18	0.06
壹.一.2.17	伸縮縫保麗龍安裝	M2	54.66	54.00	0.66
壹.一.2.18	伸縫安裝	M	321.00	321.00	0.00
壹.一.2.19	縮縫安裝	M	1,254.00	1,254.00	0.00
壹.一.2.20	竹節鋼筋,SD 280W	kg	53,938.00	66,804.19	-12866.19
壹.一.2.21	竹節鋼筋,SD 420W	kg	41,072.40	18,797.32	22275.08
壹.一.2.22	鋼筋加工及組立，太平島用	kg	95,010.40	85,601.51	9408.89
壹.一.3	機場改善工程				
壹.一.3.1	太平島機場道面整修工程				

項次	項目	單位	結算 數量(A)	原契約 數量(B)	數量差 (A)-(B)
壹.一.3.1.1	清除及掘除	式	1.00	1.00	0.00
壹.一.3.1.2	道床處理	M2	3,275.00	3,227.00	48.00
壹.一.3.1.3	路幅開挖及近運利用	M3	745.26	139.00	606.26
壹.一.3.1.4	路堤填築	M3	7.49	8.00	-0.51
壹.一.3.1.5	碎石級配底層(含壓實)，太平島	M3	468.00	466.00	2.00
壹.一.3.1.6	140kgf/cm2 預拌混凝土(TYPE II)及 澆築，太平島用	M3	7.75	6.00	1.75
壹.一.3.1.7	280kgf/cm2 預拌混凝土(TYPE II)及 澆築，太平島排水坡面用	M3	472.37	484.00	-11.63
壹.一.3.1.8	混凝土道面養護	M2	3,240.00	3,227.00	13.00
壹.一.3.1.9	鋼模組立及拆除，太平島用	M2	326.70	336.00	-9.30
壹.一.3.1.10	竹節鋼筋,SD 280W	kg	21,710.22	25,757.00	-4046.78
壹.一.3.1.11	竹節鋼筋,SD 420W	kg	3,834.69	18,066.00	-14231.31
壹.一.3.1.12	鋼筋加工及組立，太平島用	kg	25,544.91	43,823.00	-18278.09
壹.一.3.1.13	有綴縫筋施工縫(t=15cm)	M	0	9.00	-9.00
壹.一.3.1.14	無綴縫筋縮縫(t=15cm)	M	548.00	617.00	-69.00
壹.一.3.1.15	非加厚型伸縫(t=20cm)	M	486.10	480.00	6.10
壹.一.3.1.16	新舊道面接縫(植入繫桿)(t=15cm)	M	2,140.00	2,129.00	11.00
壹.一.3.1.17	坡面填縫料更新處理	M	15,957.88	15,717.00	240.88
壹.一.3.1.18	坡面縫更新及縱向平整度維修處理	M	30.00	30.00	0.00
壹.一.3.1.19	木製拒馬，L=3M(含警示燈)	座	741.00	741.00	0.00
壹.一.3.1.20	警示燈(含基座、桿柱)	座	1,514.00	1,514.00	0.00
壹.一.3.2	太平島機場道排水工程				
壹.一.3.2.1	構造物開挖	M3	1,146.87	635.00	511.87
壹.一.3.2.2	近運利用填方及夯實	M3	303.52	635.00	-331.48
壹.一.3.2.3	140kgf/cm2 預拌混凝土(TYPE II)及 澆築，太平島用	M3	6.30	2.00	4.30
壹.一.3.2.4	280kgf/cm2 預拌混凝土(TYPE II)及 澆築，太平島用	M3	483.36	477.00	6.36
壹.一.3.2.5	鋼模組立及拆除，太平島用	M2	1,316.37	1,154.00	162.37
壹.一.3.2.6	止水帶	M	110.85	70.00	40.85

項 次	項 目	單位	結算 數量(A)	原契約 數量(B)	數量差 (A)-(B)
壹.一.3.2.7	填縫板(一般構造物用)	M2	11.90	14.00	-2.10
壹.一.3.2.8	填縫劑(一般構造物用)	公升	23.70	13.00	10.70
壹.一.3.2.9	竹節鋼筋,SD 280W	kg	37,712.90	35,257.00	2455.90
壹.一.3.2.10	竹節鋼筋,SD 420W	kg	5,228.00	800.00	4428.00
壹.一.3.2.11	鋼筋加工及組立，太平島用	kg	42,940.90	36,057.00	6883.90
壹.一.3.2.12A	堤心石採運	M3	450.76		450.76
壹.一.3.2.13A	堤心石拋放(陸拋)	M3	450.76		450.76
壹.一.3.2.14A	石籠(100cm*100cm)	M	4.00		4.00
壹.一.3.3	機場跑道助航燈光系統工程				
壹.一.3.3.1	直立式跑道邊燈	組	64.00	64.00	0.00
壹.一.3.3.2	平地式跑道邊燈	組	15.00	15.00	0.00
壹.一.3.3.3	直立式跑道頭	組	48.00	48.00	0.00
壹.一.3.3.4	跑道頭識別燈 2 UNIT 符合 ICAO Annex14 或 FAA150/5345-51，含 IsolationTransformer	組	2.00	2.00	0.00
壹.一.3.3.5	CCR 恆流變壓器	組	2.00	2.00	0.00
壹.一.3.3.6	XLPE 電纜 6.6kV 1/C 8mm2	M	12,992.00	12,992.00	0.00
壹.一.3.3.7	XLPE 電纜 600V 2/C 5.5mm2	M	178.50	255.00	-76.50
壹.一.3.3.8	助航設施手孔	座	120.00	130.00	-10.00
壹.一.3.3.9	助航設施電力人孔	座	2.00	2.00	0.00
壹.一.3.3.10	混凝土管道 3" § x4(排水坡面)	M	2,281.00	2,205.00	76.00
壹.一.3.3.11	混凝土管道 3" § x4(道面)	M	90.00	74.00	16.00
壹.一.3.3.12	混凝土管道 3" § x4(綠道)	M	362.65	500.00	-137.35
壹.一.3.3.13	混凝土管道 3" § x8(綠道)	M	80.00	100.00	-20.00
壹.一.3.3.14	道面鋸縫含填塞 P-606 及 2/C 5.5mm2XLPE 電纜	M	371.00	424.00	-53.00
壹.一.3.3.15A	迴轉坪及機坪立式邊燈，符合 ICAO Annex 14、FAA 150/5345-46(隔離變壓器為新購符合 FAA AC 150/5345-7 10/17W 6.6A/6.6A)	組	16.00		16.00

項次	項目	單位	結算 數量(A)	原契約 數量(B)	數量差 (A)-(B)
壹.一.3.3.16A	迴轉坪及機坪嵌式邊燈，符合 ICAO Annex 14、FAA 150/5345-46(隔離變壓器為新購符合 FAA AC 150/5345-7 10/17W 6.6A/6.6A)	組	3.00		3.00
壹.一.3.4	助航機房及宿舍工程				
壹.一.3.4.1	建築工程				
壹.一.3.4.1.1	鋼管鷹架	M2	761.37	720.74	40.63
壹.一.3.4.1.2	牆面，1:3 水泥粉光刷水泥漆	M2	1,268.00	892.00	376.00
壹.一.3.4.1.3	平頂，1:3 水泥粉光刷水泥漆	M2	679.60	476.20	203.40
壹.一.3.4.1.4	牆面 1:3 水泥砂漿貼立體二丁掛	M2	66.00	66.00	0.00
壹.一.3.4.1.5	洗石子，牆面，普通水泥(1 分宜蘭 石子)	M2	665.78	563.00	102.78
壹.一.3.4.1.6	整體粉光耐磨地坪，3mm 厚	M2	457.68	431.00	26.68
壹.一.3.4.1.7	1:3 水泥砂漿粉光貼 60*60cm 貼瓷 質拋光石英磚	M2	168.05	147.00	21.05
壹.一.3.4.1.8	1:3 水泥砂漿粉刷鋪樓梯止滑石英 磚	M2	38.80	40.00	-1.20
壹.一.3.4.1.9	1:2 防水粉刷貼 60*30*0.7cm 石英 磚	M2	47.90	48.00	-0.10
壹.一.3.4.1.10	半明架礦纖天花板 60x60x1.5CM	M2	165.69	153.10	12.59
壹.一.3.4.1.11	長條型鋁板天花	M2	35.50	35.50	0.00
壹.一.3.4.1.12	1:2 防水水泥砂漿貼 30x30cm 石英 磚牆面	M2	137.43	121.30	16.13
壹.一.3.4.1.13	油漆踢腳，10cm 高(綠建材)	M	216.88	180.00	36.88
壹.一.3.4.1.14	塑膠踢腳板，10cm 高	M	140.24	133.20	7.04
壹.一.3.4.1.15	屋頂防水隔熱層	M2	370.84	371.00	-0.16
壹.一.3.4.1.16	屋頂防水隔熱層壓磚	M	80.00	80.00	0.00
壹.一.3.4.1.17	PC 鋪面	M2	8.64	8.60	0.04
壹.一.3.4.1.18	廁所輕隔間，熱固性強化樹脂板	M2	13.86	14.00	-0.14
壹.一.3.4.1.19	明鏡(6mm 厚)	M2	1.40	2.00	-0.60
壹.一.3.4.1.20	排水明溝加蓋	M	68.00	68.00	0.00

項次	項目	單位	結算 數量(A)	原契約 數量(B)	數量差 (A)-(B)
壹.一.3.4.1.21	砌 1/2B 磚牆	M2	250.15	237.63	12.52
壹.一.3.4.1.22	30cmφ 高壓水泥管	M	29.60	18.40	11.20
壹.一.3.4.1.23	3"PVC 落水管	M	120.40	144.00	-23.60
壹.一.3.4.1.24	不鏽鋼樓梯扶手(SUS316)	M	56.45	56.50	-0.05
壹.一.3.4.1.25	3"高腰不鏽鋼落水頭及安裝	組	14.00	14.00	0.00
壹.一.3.4.1.26	2"不鏽鋼平式落水頭及安裝	組	5.00	5.00	0.00
壹.一.3.4.1.27	陰井 90x90cm	座	4.00	4.00	0.00
壹.一.3.4.1.28	不鏽鋼板門(100x210cm)	樘	3.00	3.00	0.00
壹.一.3.4.1.29	不鏽鋼板門(180x210cm)	樘	3.00	2.00	1.00
壹.一.3.4.1.30	單扇夾板木門(90x210cm)	樘	7.00	7.00	0.00
壹.一.3.4.1.31	單扇夾板木門(90x210cm,附百頁)	樘	4.00	3.00	1.00
壹.一.3.4.1.32	電動不鏽鋼捲門 400x320cm	樘	4.00	4.00	0.00
壹.一.3.4.1.33	鋁組合窗(200x140cm)附紗窗	樘	27.00	27.00	0.00
壹.一.3.4.1.34	鋁組合窗(160x140cm)附紗窗	樘	1.00	1.00	0.00
壹.一.3.4.1.35	鋁組合窗(100x140cm)附紗窗	樘	5.00	5.00	0.00
壹.一.3.4.1.36	鋁橫拉窗(160x70cm)附紗窗	樘	3.00	3.00	0.00
壹.一.3.4.1.37	小便斗隔屏	片	7.00	7.00	0.00
壹.一.3.4.2	結構工程				
壹.一.3.4.2.1	構造物開挖	M3	593.75	429.00	164.75
壹.一.3.4.2.2	構造物回填	M3	460.47	212.00	248.47
壹.一.3.4.2.3	近運利用填方及夯實	M3	133.28	217.00	-83.72
壹.一.3.4.2.4	140kgf/cm2 預拌混凝土(TYPE II)及澆築，太平島用	M3	68.24	71.00	-2.76
壹.一.3.4.2.5	280kgf/cm2 預拌混凝土(TYPE II)及澆築，太平島用	M3	712.51	573.00	139.51
壹.一.3.4.2.6	鋼模組立及拆除，太平島用	M2	3,772.13	3,109.00	663.13
壹.一.3.4.2.7	清水模板組立及拆除，太平島用	M2	850.83	866.00	-15.17
壹.一.3.4.2.8	竹節鋼筋,SD 280W	kg	85,866.60	87,580.00	-1713.40
壹.一.3.4.2.9	竹節鋼筋,SD 420W	kg	42,490.30	42,190.00	300.30
壹.一.3.4.2.10	鋼筋加工及組立，太平島用	kg	128,356.90	129,770.00	-1413.10

項次	項目	單位	結算 數量(A)	原契約 數量(B)	數量差 (A)-(B)
壹.一.3.4.2.11	29mmφ 鋼筋續接器	個	672.00	560.00	112.00
壹.一.3.4.2.12	支撐鷹架(一般工程用)	M3	3,930.00	3,930.00	0.00
壹.一.3.4.3	電力工程				
壹.一.3.4.3.1	低壓電氣工程				
壹.一.3.4.3.1.1	低壓配電盤箱體 屋內型 SUS 316 1200W×2100H×1600Dmm，門 3.0mmt/本體 2.5mmt	箱	6.00	6.00	0.00
壹.一.3.4.3.1.2	比流器 600V 1200/5A CLASS 1.0 15VA 模鑄式	只	3.00	3.00	0.00
壹.一.3.4.3.1.3	比流器 600V 600/5A CLASS 1.0 15VA 模鑄式	只	3.00	3.00	0.00
壹.一.3.4.3.1.4	比流器測試端子 3P	組	1.00	1.00	0.00
壹.一.3.4.3.1.5	伏特計	只	1.00	1.00	0.00
壹.一.3.4.3.1.6	安培計	只	1.00	1.00	0.00
壹.一.3.4.3.1.7	電壓切換開關 3φ 4W	只	1.00	1.00	0.00
壹.一.3.4.3.1.8	電流切換開關 3φ 4W	只	1.00	1.00	0.00
壹.一.3.4.3.1.9	空氣斷路器 4P 1200AF 1200AT IC ≥35kA SYMM 380V，拉出型，附 控制電源變壓器	組	3.00	3.00	0.00
壹.一.3.4.3.1.10	自動切換開關 ATS 4P 1200A IC≥ 35kASYMM 380V 附電氣及機械 連鎖、數位控制單元	組	1.00	1.00	0.00
壹.一.3.4.3.1.11	無熔線斷路器 3P 600AF 500AT IC ≥35kA SYMM 220V	只	2.00	2.00	0.00
壹.一.3.4.3.1.12	無熔線斷路器 3P 400AF 300AT IC ≥35kA SYMM 220V	只	2.00	2.00	0.00
壹.一.3.4.3.1.13	無熔線斷路器 3P 225AF 175AT IC ≥35kA SYMM 380V	只	1.00	1.00	0.00
壹.一.3.4.3.1.14	無熔線斷路器 3P 100AF 100AT IC ≥35kA SYMM 380V	只	12.00	6.00	6.00
壹.一.3.4.3.1.15	無熔線斷路器 3P 100AF 60AT IC ≥35kASYMM 380V	只	2.00	2.00	0.00
壹.一.3.4.3.1.16	無熔線斷路器 3P 100AF 40AT IC ≥35kASYMM 380V	只	1.00	1.00	0.00

項 次	項 目	單位	結算 數量(A)	原契約 數量(B)	數量差 (A)-(B)
壹.一.3.4.3.1.17	無熔線斷路器 1P 100AF 20AT IC ≥35kASYMM 220V	只	4.00	4.00	0.00
壹.一.3.4.3.1.18	漏電斷路器 ELCB 3P 100AF 20AT 30mA0.1Sec 25kA 380V	只	1.00	1.00	0.00
壹.一.3.4.3.1.19	銅匯流排 3 ϕ 4 W+50%G 1200A 直型(含各式彎、盤面接頭)	M	35.00	35.00	0.00
壹.一.3.4.3.1.20	銅導體絕緣匯流排 3 ϕ 4 W+50%G 1200A90 度彎頭加工費	只	7.00	7.00	0.00
壹.一.3.4.3.1.21	配電盤盤面開孔及內軟銅帶銜接	處	4.00	4.00	0.00
壹.一.3.4.3.1.22	鋁製梯型電纜托架 平直型 W=600mm H=100mm	M	15.00	15.00	0.00
壹.一.3.4.3.1.23	鋁製梯型電纜托架 90 度水平彎頭 W=600mm H=100mm	只	1.00	1.00	0.00
壹.一.3.4.3.1.24	XLPE 電纜 600V 1/C 100mm ²	M	952.00	269.00	683.00
壹.一.3.4.3.1.25	XLPE 電纜 600V 1/C 80mm ²	M	45.00	45.00	0.00
壹.一.3.4.3.1.26	XLPE 電纜 600V 1/C 50mm ²	M	3,437.00	3,674.00	-237.00
壹.一.3.4.3.1.27	XLPE 電纜 600V 1/C 22mm ²	M	62.00	67.00	-5.00
壹.一.3.4.3.1.28	XLPE 電纜 600V 1/C 5.5mm ²	M	116.00	90.00	26.00
壹.一.3.4.3.1.29	PVC 電線 600V 38mm ²	M	36.00	22.00	14.00
壹.一.3.4.3.1.30	PVC 電線 600V 14mm ²	M	11.00	11.00	0.00
壹.一.3.4.3.1.31	PVC 電線 600V 8mm ²	M	1,016.00	1,030.00	-14.00
壹.一.3.4.3.1.32	PVC 電線 600V 5.5mm ²	M	41.00	45.00	-4.00
壹.一.3.4.3.1.33	PVC 電纜 600V 2/C 2.0mm ²	M	19.80	22.00	-2.20
壹.一.3.4.3.1.34	EMT 管 75mm ϕ , t=1.8mm	M	168.00	158.00	10.00
壹.一.3.4.3.1.35	EMT 管 39mm ϕ , t=1.4mm	M	25.20	21.00	4.20
壹.一.3.4.3.1.36	EMT 管 31mm ϕ , t=1.4mm	M	42.00	42.00	0.00
壹.一.3.4.3.1.37	接地網(10 歐姆以下,責任施工)	座	1.00	1.00	0.00
壹.一.3.4.3.1.38B	ATS 電源自動切換開關 CU-H 型 3P 300A 380V/220V	台	2.00		2.00
壹.一.3.4.3.1.39B	XLPE 電纜 25kV 1/C 250mm ²	M	200.20		200.20
壹.一.3.4.3.1.40B	低壓配電盤箱體 屋內型 SUS 316 , 550W×660H×230Dmm , 門	箱	2.00		2.00

項次	項目	單位	結算 數量(A)	原契約 數量(B)	數量差 (A)-(B)
	3.0mmt/本體 2.5mmt				
壹.一.3.4.3.1.41B	ATS 電源自動切換開關 CU-H 型 4P 1000A 380V/220V	台	1.00		1.00
壹.一.3.4.3.1.42B	無熔線斷路器 3P 225AF 175AT IC ≥25kA SYMM 380V	只	1.00		1.00
壹.一.3.4.3.1.43B	3 相 3 線 380V/3 相 3 線 220V 油浸 式自耦變壓器 50KVA	只	1.00		1.00
壹.一.3.4.3.2	照明設備工程				
壹.一.3.4.3.2.1	嵌入式 T5 日光燈 14W×3/220V，電 子式安定器	盞	20.00	20.00	0.00
壹.一.3.4.3.2.2	嵌入式 T5 日光燈 28W×2/220V，電 子式安定器	盞	3.00	3.00	0.00
壹.一.3.4.3.2.3	懸吊式 T5 日光燈 28W×2/220V，電 子式安定器	盞	38.00	38.00	0.00
壹.一.3.4.3.2.4	吸頂式 T5 日光燈 28W×2/220V，電 子式安定器	盞	3.00	3.00	0.00
壹.一.3.4.3.2.5	嵌入式 PL 燈 26W×1/220V 電子式 安定器	盞	12.00	12.00	0.00
壹.一.3.4.3.2.6	暗開關，單聯單切 15A 220V 螢光 附金屬蓋板	只	20.00	20.00	0.00
壹.一.3.4.3.2.7	暗開關，單聯三路 15A 220V 螢光 附金屬蓋板	只	4.00	4.00	0.00
壹.一.3.4.3.2.8	暗插座，單聯插座 15A 250V ,附金 具及蓋板	只	41.00	41.00	0.00
壹.一.3.4.3.2.9	壁掛式分電箱 24P	箱	2.00	2.00	0.00
壹.一.3.4.3.2.10	無熔線斷路器 1P 50AF 20AT IC≥ 10kA220V	只	22.00	22.00	0.00
壹.一.3.4.3.2.11	無熔線斷路器 1P 100AF 75AT IC ≥10kA220V	只	4.00	4.00	0.00
壹.一.3.4.3.2.12	無熔線斷路器 3P 50AF 20AT IC≥ 10kA380V	只	1.00	1.00	0.00
壹.一.3.4.3.2.13	無熔線斷路器 3P 50AF 30AT IC≥ 10kA380V	只	1.00	1.00	0.00

項 次	項 目	單位	結算 數量(A)	原契約 數量(B)	數量差 (A)-(B)
壹.一.3.4.3.2.14	無熔線斷路器 3P 100AF 40AT IC ≥10kA380V	只	1.00	1.00	0.00
壹.一.3.4.3.2.15	無熔線斷路器 3P 225AF 175AT IC ≥10kA 380V	只	1.00	1.00	0.00
壹.一.3.4.3.2.16	EMT 管 19mm ϕ , t=1.2mm	M	692.80	625.00	67.80
壹.一.3.4.3.2.17	EMT 管 31mm ϕ , t=1.4mm	M	6.00	6.00	0.00
壹.一.3.4.3.2.18	EMT 管 39mm ϕ , t=1.4mm	M	77.00	72.00	5.00
壹.一.3.4.3.2.19	可撓金屬導線管 19mm ϕ 附接頭	M	78.00	74.00	4.00
壹.一.3.4.3.2.20	PVC 電線 600V 2.0mm ϕ	M	2,079.80	1,928.00	151.80
壹.一.3.4.3.2.21	PVC 電線 600V 8mm ²	M	77.00	77.00	0.00
壹.一.3.4.3.2.22	PVC 電線 600V 30mm ²	M	154.00	155.00	-1.00
壹.一.3.4.3.2.23	XLPE 電纜 600V 1/C 3.5mm ²	M	7.00	7.00	0.00
壹.一.3.4.3.2.24	XLPE 電纜 600V 1/C 5.5mm ²	M	13.00	13.00	0.00
壹.一.3.4.3.3	插座設備工程				
壹.一.3.4.3.3.1	壁掛式分電箱 12P	箱	2.00	1.00	1.00
壹.一.3.4.3.3.2	壁掛式分電箱 24P	箱	1.00	1.00	0.00
壹.一.3.4.3.3.3	無熔線斷路器 1P 50AF 20AT IC≥ 5kA110V	只	20.00	19.00	1.00
壹.一.3.4.3.3.4	無熔線斷路器 3P 50AF 20AT IC≥ 5kA190V	只	1.00	1.00	0.00
壹.一.3.4.3.3.5	無熔線斷路器 3P 50AF 30AT IC≥ 5kA190V	只	1.00	1.00	0.00
壹.一.3.4.3.3.6	漏電斷路器 ELCB 2P 50AF 20AT 30mA0.1Sec 5kA 110V	只	3.00	3.00	0.00
壹.一.3.4.3.3.7	低壓負載變壓器(乾式低噪音附箱 體) 3 ϕ 5kVA 380V-190/110V	組	1.00	1.00	0.00
壹.一.3.4.3.3.8	低壓負載變壓器(乾式低噪音附箱 體) 3 ϕ 10kVA 380V-190/110V	組	1.00	1.00	0.00
壹.一.3.4.3.3.9	EMT 管 19mm ϕ , t=1.2mm	M	347.00	347.00	0.00
壹.一.3.4.3.3.10	EMT 管 25mm ϕ , t=1.2mm	M	21.00	21.00	0.00
壹.一.3.4.3.3.11	EMT 管 31mm ϕ , t=1.4mm	M	8.00	6.00	2.00
壹.一.3.4.3.3.12	PVC 電線 600V 2.0mm ϕ	M	1,491.50	1,109.00	382.50

項次	項目	單位	結算 數量(A)	原契約 數量(B)	數量差 (A)-(B)
壹.一.3.4.3.3.13	PVC 電線 600V 5.5mm2	M	367.00	67.00	300.00
壹.一.3.4.3.3.14	XLPE 電纜 600V 1/C 3.5mm2	M	8.00	7.00	1.00
壹.一.3.4.3.3.15	XLPE 電纜 600V 1/C 5.5mm2	M	16.00	16.00	0.00
壹.一.3.4.3.3.16	暗插座，雙聯 2P+E 15A 125V，附 金屬蓋板	只	41.00	36.00	5.00
壹.一.3.4.3.4	發電機設備工程				
壹.一.3.4.3.4.1	發電機組 3 ϕ 4W 380/220V 500kW(含 ATS 及全套組件及黑煙 淨化器)	組	2.00	2.00	0.00
壹.一.3.4.3.4.2A	空貨櫃屋(20 呎，八成新以上)，太 平島用	座	4.00		4.00
壹.一.3.4.3.4.3A	280kgf/cm2 預拌混凝土(TYPE II)及 澆築，太平島用	M3	55.40		55.40
壹.一.3.4.3.4.4A	普通模板組立及拆除，太平島用	M2	9.71		9.71
壹.一.3.4.3.4.5A	竹節鋼筋,SD 280W	kg	0		0.00
壹.一.3.4.3.4.6A	鋼筋加工及組立，太平島用	kg	0		0.00
壹.一.3.4.3.5	火警設備工程				
壹.一.3.4.3.5.1	R 型定址式火災受信總機：100 點 (含蓄電池及緊急電源)220V	組	1.00	1.00	0.00
壹.一.3.4.3.5.2	定址式(含定址界面模組)火警綜合 盤	組	2.00	2.00	0.00
壹.一.3.4.3.5.3	偵煙式侷限型二種探測器(消防審 核認可品)	只	16.00	16.00	0.00
壹.一.3.4.3.5.4	差動式侷限型二種探測器(消防審 核認可品)	只	6.00	6.00	0.00
壹.一.3.4.3.5.5	定溫式侷限型二種探測器(消防審 核認可品)	只	1.00	1.00	0.00
壹.一.3.4.3.5.6	定址式輸入模組(含模組箱)	只	3.00	3.00	0.00
壹.一.3.4.3.5.7	定址式輸出模組(含模組箱)	只	1.00	1.00	0.00
壹.一.3.4.3.5.8	EMT 管 25mm ϕ , t=1.2mm	M	146.30	141.00	5.30
壹.一.3.4.3.5.9	EMT 管 51mm ϕ , t=1.4mm	M	47.20	46.00	1.20
壹.一.3.4.3.5.10	耐熱電纜 600V 2/C 2mm2(消防 審核認可品)	M	172.00	150.00	22.00

項 次	項 目	單位	結算 數量(A)	原契約 數量(B)	數量差 (A)-(B)
壹.一.3.4.3.5.11	耐燃電纜 600V 10/C 2mm2(消防審核認可品)	M	55.20	49.00	6.20
壹.一.3.4.3.5.12	火警系統測試(含系統設定)	式	1.00	1.00	0.00
壹.一.3.4.3.5.13	防火填塞費用	式	1.00	1.00	0.00
壹.一.3.4.3.6	緊急廣播設備工程				
壹.一.3.4.3.6.1	壁掛式緊急播主機(10L)(200W)(含緊急電源裝置)	組	1.00	1.00	0.00
壹.一.3.4.3.6.2	5W 壁掛式揚聲器(L 級)(消防審核認可品)	只	10.00	10.00	0.00
壹.一.3.4.3.6.3	5W 嵌入式揚聲器(L 級)(消防審核認可品)	只	9.00	9.00	0.00
壹.一.3.4.3.6.4	EMT 管 25mm ϕ , t=1.2mm	M	176.20	190.00	-13.80
壹.一.3.4.3.6.5	耐熱電纜 600V 2/C 2mm2(消防審核認可品)	M	189.60	203.00	-13.40
壹.一.3.4.3.6.6	防火填塞費用	式	1.00	1.00	0.00
壹.一.3.4.3.7	避難逃生設備工程				
壹.一.3.4.3.7.1	出口標示燈(C 級) LED (消防審核認可品)	盞	8.00	8.00	0.00
壹.一.3.4.3.7.2	緊急照明燈(PL-13W) 220V (消防審核認可品)	只	31.00	31.00	0.00
壹.一.3.4.3.7.3	避難方向指示燈(LED)(C 級) 220V (消防審核認可品)	盞	3.00	3.00	0.00
壹.一.3.4.3.8	電信工程				
壹.一.3.4.3.8.1	電話主配線箱 B-12(含 10 對 C 型端子板)(30Wx35Hx10Dcm),箱體採不銹鋼(SUS304 , t \geq 1.5mm)製	只	2.00	2.00	0.00
壹.一.3.4.3.8.2	0.5-4P-PE-PVC 屋內數位電纜	M	20.40	17.00	3.40
壹.一.3.4.3.8.3	0.5-20P-PE-PVC 屋內電纜	M	7.20	6.00	1.20
壹.一.3.4.3.8.4	PVC 電線 600V 14mm2	M	7.20	6.00	1.20
壹.一.3.4.3.8.5	電信出線匣含插座(W6-42H)	只	2.00	2.00	0.00
壹.一.3.4.3.8.6	PVC 管 20mm ϕ ,t=1.8mm,E 管	M	16.00	16.00	0.00
壹.一.3.4.3.8.7	PVC 管 28mm ϕ ,t=2.7mm,E 管	M	6.00	5.00	1.00

項次	項目	單位	結算 數量(A)	原契約 數量(B)	數量差 (A)-(B)
壹.一.3.4.3.8.8	PVC 管 52mm ϕ , t=3.6mm, E 管	M	35.60	21.00	14.60
壹.一.3.4.3.8.9	接地網(25 歐姆以下,責任施工)	座	1.00	1.00	0.00
壹.一.3.4.4	機械工程				
壹.一.3.4.4.1	給水工程				
壹.一.3.4.4.1.1	坐式馬桶；落地式；單色；含水箱 及配件全	組	2.00	2.00	0.00
壹.一.3.4.4.1.2	蹲式馬桶；單色；含水箱、沖水把 手、踏箱(含骨架)及配件全	組	2.00	2.00	0.00
壹.一.3.4.4.1.3	小便斗；掛牆式；單色；含自動感 應沖水、箱體及配件全	組	6.00	6.00	0.00
壹.一.3.4.4.1.4	洗面盆；單盆；單色；含人造大理 石檯面式、撥桿式水龍頭及配件 全；參考尺寸 800mm×600mm	組	2.00	2.00	0.00
壹.一.3.4.4.1.5	洗面盆；二盆；單色；含人造大理 石檯面 1600mm×600mm	組	1.00	1.00	0.00
壹.一.3.4.4.1.6	拖布盆；高背式；壁孔落水；單色； 旋轉式水龍頭及配件全	組	1.00	1.00	0.00
壹.一.3.4.4.1.7	即熱式電能熱水器；參考功率 8.8KW(含)以上；含漏電斷路器、蓮 蓬頭組及配件全	組	4.00	4.00	0.00
壹.一.3.4.4.1.8	不鏽鋼水塔；容量 3.0M3；附內外 不鏽鋼爬梯、腳架、人孔附蓋與鎖、 通氣管、防蟲網及排水相關配件全	組	2.00	2.00	0.00
壹.一.3.4.4.1.9	閘閥；非昇桿式；青銅製；10K； 螺牙口；20MM	只	3.00	3.00	0.00
壹.一.3.4.4.1.10	閘閥；非昇桿式；青銅製；10K； 螺牙口；25MM	只	4.00	4.00	0.00
壹.一.3.4.4.1.11	閘閥；非昇桿式；青銅製；10K； 螺牙口；40MM	只	2.00	2.00	0.00
壹.一.3.4.4.1.12	浮球閥組；20MM ϕ	只	2.00	2.00	0.00
壹.一.3.4.4.1.13	閥箱；鑄鐵製；含蓋板及排水管 25mm ϕ ；尺寸約 420mm×240mm×180mm	只	1.00	1.00	0.00
壹.一.3.4.4.1.14	不鏽鋼管；SUS 316；SCH 20；15MM	M	38.55	30.00	8.55

項次	項目	單位	結算 數量(A)	原契約 數量(B)	數量差 (A)-(B)
壹.一.3.4.4.1.15	不鏽鋼管；SUS 316；SCH 20；20MM	M	98.81	115.00	-16.19
壹.一.3.4.4.1.16	不鏽鋼管；SUS 316；SCH 20；25MM	M	66.40	43.00	23.40
壹.一.3.4.4.1.17	不鏽鋼管；SUS 316；SCH 20；40MM	M	43.20	36.00	7.20
壹.一.3.4.4.2	排水工程				
壹.一.3.4.4.2.1	生活污水處理設備；20 人份；FRP 槽體；含控制盤、鼓風機、透氣管、放流泵浦、基座、配件及其他；環保署認證及符合最新放流水標準	式	1.00	1.00	0.00
壹.一.3.4.4.2.2	方形地板落水；防臭型；不銹鋼製；50MM	只	7.00	7.00	0.00
壹.一.3.4.4.2.3	地板清潔口；不銹鋼製；100MM	只	1.00	1.00	0.00
壹.一.3.4.4.2.4	防蟲網；不銹鋼製；50MM	只	4.00	4.00	0.00
壹.一.3.4.4.2.5	PVC 管；B 管；橘紅色；50MM	公尺	147.00	151.00	-4.00
壹.一.3.4.4.2.6	PVC 管；B 管；橘紅色；100MM	公尺	99.52	57.00	42.52
壹.一.3.4.4.3	消防工程				0.00
壹.一.3.4.4.3.1	手提乾粉滅火器；20 磅；附標示牌及吊具	支	11.00	9.00	2.00
壹.一.3.4.4.4	空調工程				0.00
壹.一.3.4.4.4.1	分離式冷氣機，1 對 1，3.7kw，含室外機，雨遮，置放架，冷媒管，冷凝排水管，控制器(遙控)及其他配件等	組	2.00	2.00	0.00
壹.一.3.4.4.4.2	分離式冷氣機，1 對 1，7.5kw，含室外機，雨遮，置放架，冷媒管，冷凝排水管，控制器(遙控)及其他配件等	組	6.00	6.00	0.00
壹.一.3.5	機場儲、加油設施				0.00
壹.一.3.5.1	機場加油及儲油設備	式	1.00	1.00	0.00
壹.一.3.5.2A	空軍油庫基座				0.00
壹.一.3.5.2.1A	構造物開挖	M3	67.62		67.62
壹.一.3.5.2.2A	近運利用填方及夯實	M3	67.62		67.62

項次	項目	單位	結算 數量(A)	原契約 數量(B)	數量差 (A)-(B)
壹.一.3.5.2.3A	140kgf/cm2 預拌混凝土(TYPE II)及澆築，太平島用	M3	6.32		6.32
壹.一.3.5.2.4A	280kgf/cm2 預拌混凝土(TYPE II)及澆築，太平島用	M3	58.43		58.43
壹.一.3.5.2.5A	鋼模組立及拆除，太平島用	M2	55.62		55.62
壹.一.3.5.2.6A	竹節鋼筋,SD 280W	kg	336.40		336.40
壹.一.3.5.2.7A	竹節鋼筋,SD 420W	kg	5,180.20		5180.20
壹.一.3.5.2.8A	鋼筋加工及組立，太平島用	kg	5,516.60		5516.60
壹.一.3.5.2.9A	不鏽鋼管；SUS304；SCH40；100mm(附隔離閥)	M	0.50		0.50
壹.一.3.5.2.10A	接地網(50 歐姆以下，責任施工)	座	1.00		1.00
壹.一.3.5.3A	自吸式加油組(標準流速 40LPM 以上)	組	1.00		1.00
壹.一.3.5.4A	加油組基座(200*100*60)	塊	1.00		1.00
壹.一.3.5.5A	其他相關配件(含必要管、閥、減壓器、接地等)	套	2.00		2.00
壹.一.4	艇庫、捲揚機等建築工程				0.00
壹.一.4.1	艇庫工程				0.00
壹.一.4.1.1	建築工程				0.00
壹.一.4.1.1.1	鋼管鷹架	M2	1,054.44	911.00	143.44
壹.一.4.1.1.2	柱角防撞條	支	44.00	9.00	35.00
壹.一.4.1.1.3	水泥粉刷，1:3 水泥砂漿，地坪	M2	619.40	619.40	0.00
壹.一.4.1.1.4	牆面，1:3 水泥粉光刷水泥漆	M2	1,003.99	864.00	139.99
壹.一.4.1.1.5	平頂，1:3 水泥粉光刷水泥漆	M2	636.84	638.00	-1.16
壹.一.4.1.1.6	1:2 防水水泥粉刷	M2	638.40	629.00	9.40
壹.一.4.1.1.7	砌 1/2B 磚牆	M2	156.00	324.00	-168.00
壹.一.4.1.1.8	不鏽鋼爬梯,含護籠(SUS316)	M	10.10	10.10	0.00
壹.一.4.1.1.9	不鏽鋼欄杆(SUS316)	M	95.10	93.40	1.70
壹.一.4.1.2	結構工程				0.00
壹.一.4.1.2.1	構造物開挖	M3	529.09	386.00	143.09

項次	項目	單位	結算 數量(A)	原契約 數量(B)	數量差 (A)-(B)
壹.一.4.1.2.2	構造物回填	M3	439.95	143.00	296.95
壹.一.4.1.2.3	近運利用填方及夯實	M3	89.14	214.00	-124.86
壹.一.4.1.2.4	140kgf/cm2 預拌混凝土(TYPE II)及澆築，太平島用	M3	153.87	82.00	71.87
壹.一.4.1.2.5	280kgf/cm2 預拌混凝土(TYPE II)及澆築，太平島用	M3	447.53	457.00	-9.47
壹.一.4.1.2.6	鋼模組立及拆除，太平島用	M2	1,395.02	1,433.00	-37.98
壹.一.4.1.2.7	清水模板組立及拆除，太平島用	M2	665.93	638.00	27.93
壹.一.4.1.2.8	竹節鋼筋,SD 280W	kg	54,398.90	55,330.00	-931.10
壹.一.4.1.2.9	竹節鋼筋,SD 420W	kg	31,794.10	31,010.00	784.10
壹.一.4.1.2.10	鋼筋加工及組立，太平島用	kg	86,193.00	86,340.00	-147.00
壹.一.4.1.2.11	25mmφ 鋼筋續接器	個	708.00	528.00	180.00
壹.一.4.1.2.12	支撐鷹架(一般工程用)	M3	6,541.50	7,476.00	-934.50
壹.一.4.2	捲揚機房工程				0.00
壹.一.4.2.1	建築工程				0.00
壹.一.4.2.1.1	鋼管鷹架	M2	75.60	64.80	10.80
壹.一.4.2.1.2	水泥粉刷，1:3 水泥砂漿，地坪	M2	32.14	28.20	3.94
壹.一.4.2.1.3	牆面，1:3 水泥粉光刷水泥漆	M2	115.90	124.80	-8.90
壹.一.4.2.1.4	平頂，1:3 水泥粉光刷水泥漆	M2	34.37	37.44	-3.07
壹.一.4.2.1.5	1:2 防水水泥粉刷	M2	41.82	37.44	4.38
壹.一.4.2.1.6	砌 1/2B 磚牆	M2	35.88	48.00	-12.12
壹.一.4.2.1.7	電動不鏽鋼捲門 360x230cm	樘	1.00	1.00	0.00
壹.一.4.2.1.8B	不鏽鋼爬梯,含護籠(SUS316)	M	3.60		3.60
壹.一.4.2.2	結構工程				0.00
壹.一.4.2.2.1	構造物開挖	M3	59.18	22.00	37.18
壹.一.4.2.2.2	構造物回填	M3	46.74	11.00	35.74
壹.一.4.2.2.3	近運利用填方及夯實	M3	12.44	11.00	1.44
壹.一.4.2.2.4	140kgf/cm2 預拌混凝土(TYPE II)及澆築，太平島用	M3	4.92	4.00	0.92

項 次	項 目	單位	結算 數量(A)	原契約 數量(B)	數量差 (A)-(B)
壹.一.4.2.2.5	280kgf/cm2 預拌混凝土(TYPE II)及澆築，太平島用	M3	27.45	22.00	5.45
壹.一.4.2.2.6	鋼模組立及拆除，太平島用	M2	80.02	71.00	9.02
壹.一.4.2.2.7	清水模板組立及拆除，太平島用	M2	42.56	43.00	-0.44
壹.一.4.2.2.8	竹節鋼筋,SD 280W	kg	3,671.40	3,450.00	221.40
壹.一.4.2.2.9	竹節鋼筋,SD 420W	kg	2,305.30	2,150.00	155.30
壹.一.4.2.2.10	鋼筋加工及組立，太平島用	kg	5,976.70	5,600.00	376.70
壹.一.4.2.2.11	支撐鷹架(一般工程用)	M3	121.30	365.00	-243.70
壹.一.5	碼頭電力工程				0.00
壹.一.5.1	高壓分歧插頭 JS 25kv 200A 4 路組 附不銹鋼箱體	組	1.00	1.00	0.00
壹.一.5.2	單相不銹鋼亭置式變壓器 100kVA P:13860/6930V S:220/110V 附過電 流保護	組	2.00	2.00	0.00
壹.一.5.3	預鑄肘型電纜處理頭 25kV 250mm2	只	14.00	10.00	4.00
壹.一.5.4	低壓配電盤箱體 屋外型 SUS316 1000Wx2550Hx1000Dmm(含基礎)	箱	1.00	1.00	0.00
壹.一.5.5	低壓配電盤箱體 屋外型 SUS316 900Wx1900Hx600Dmm(含基礎)	箱	3.00	3.00	0.00
壹.一.5.6	屋外防水型拉線箱 SUS316 300Wx400Hx200Dmm	只	2.00	2.00	0.00
壹.一.5.7	比流器 600V 500/5A CLASS 1.0 15VA 模鑄式	只	3.00	3.00	0.00
壹.一.5.8	比流器測試端子 3P	組	1.00	1.00	0.00
壹.一.5.9	伏特計	只	1.00	1.00	0.00
壹.一.5.10	安培計	只	1.00	1.00	0.00
壹.一.5.11	電壓切換開關 3 ϕ 4W	只	1.00	1.00	0.00
壹.一.5.12	電流切換開關 3 ϕ 4W	只	1.00	1.00	0.00
壹.一.5.13	無熔線斷路器 3P 600AF 500AT IC ≥ 15 kA SYMM 220V	只	1.00	1.00	0.00
壹.一.5.14	無熔線斷路器 3P 225AF 200AT IC ≥ 15 kA SYMM 220V	只	1.00	1.00	0.00

項次	項目	單位	結算 數量(A)	原契約 數量(B)	數量差 (A)-(B)
壹.一.5.15	無熔線斷路器 3P 100AF 100AT IC ≥ 15kA SYMM 220V	只	2.00	1.00	1.00
壹.一.5.16	無熔線斷路器 3P 100AF 50AT IC ≥ 15kA SYMM 220V	只	1.00	1.00	0.00
壹.一.5.17	無熔線斷路器 3P 100AF 20AT IC ≥ 15kA SYMM 220V	只	3.00	2.00	1.00
壹.一.5.18	無熔線斷路器 2P 100AF 60AT IC ≥ 15kA SYMM 220V	只	3.00	3.00	0.00
壹.一.5.19	無熔線斷路器 2P 100AF 20AT IC ≥ 15kA SYMM 220V	只	3.00	3.00	0.00
壹.一.5.20	無熔線斷路器 1P 100AF 15AT IC ≥ 15kA SYMM 220V	只	3.00	3.00	0.00
壹.一.5.21	漏電斷路器 ELCB 2P 50AF 15AT 30mA 0.1sec 10kA 220V	只	10.00	10.00	0.00
壹.一.5.22	漏電斷路器 ELCB 3P 100AF 20AT 30mA 0.1sec 10kA 220V	只	1.00	1.00	0.00
壹.一.5.23	漏電斷路器 ELCB 2P 100AF 20AT 300mA 0.1sec 15kA 220V	只	1.00	1.00	0.00
壹.一.5.24	漏電斷路器 ELCB 2P 100AF 60AT 300mA 0.1sec 15kA 220V	只	3.00	3.00	0.00
壹.一.5.25	自動點滅器(含控制線路,電驛)	只	1.00	1.00	0.00
壹.一.5.26	電磁接觸器 1P 20A 220V	只	1.00	1.00	0.00
壹.一.5.27	手動、自動切換開關	只	1.00	1.00	0.00
壹.一.5.28	按鈕開關及紅/綠指示燈	組	1.00	1.00	0.00
壹.一.5.29	XLPE 電纜 25kV 1/C 250mm ²	M	980.40	1,008.00	-27.60
壹.一.5.30	XLPE 電纜 600V 1/C 250mm ²	M	54.00	45.00	9.00
壹.一.5.31	XLPE 電纜 600V 1/C 150mm ²	M	40.80	34.00	6.80
壹.一.5.32	XLPE 電纜 600V 1/C 125mm ²	M	2,661.40	2,027.00	634.40
壹.一.5.33	XLPE 電纜 600V 1/C 8mm ²	M	1,871.00	871.00	1000.00
壹.一.5.34	PVC 電線 600V 100mm ²	M	11.00	6.00	5.00
壹.一.5.35	PVC 電線 600V 22mm ²	M	850.70	1,014.00	-163.30
壹.一.5.36	PVC 電線 600V 14mm ²	M	12.00	11.00	1.00
壹.一.5.37	PVC 電線 600V 8mm ²	M	362.70	403.00	-40.30

項次	項目	單位	結算 數量(A)	原契約 數量(B)	數量差 (A)-(B)
壹.一.5.38	PVC 電線 600V 5.5mm ²	M	1,607.50	1,268.00	339.50
壹.一.5.39	PVC 電線 600V 3.5mm ²	M	486.00	620.00	-134.00
壹.一.5.40	PVC 電纜 600V 2/C 2.0mm ²	M	19.80	22.00	-2.20
壹.一.5.41	PVC 管 150mm ϕ , t=8.5mm, E 管	M	54.00	11.00	43.00
壹.一.5.42	PVC 管 100mm ϕ , t=6.6mm, E 管	M	28.60	22.00	6.60
壹.一.5.43	PVC 管 52mm ϕ , t=3.6mm, E 管	M	325.30	315.00	10.30
壹.一.5.44	PVC 管 20mm ϕ , t=1.8mm, E 管	M	197.00	197.00	0.00
壹.一.5.45	各式拉線箱及接線盒(含運費工料)	式	1.00	1.00	0.00
壹.一.5.46	雙連暗插座附金屬防滴蓋板 2P+E 15A 125V	只	8.00	8.00	0.00
壹.一.5.47	直埋填砂管路(PVC 管 52 mm ϕ x1)	M	70.40	21.00	49.40
壹.一.5.48	直埋填砂管路(PVC 管 100 mm ϕ x1)	M	74.80	105.00	-30.20
壹.一.5.49	直埋填砂管路 A 型(PVC 管 52 mm ϕ x4)	M	500.70	147.00	353.70
壹.一.5.50	直埋填砂管路 B 型(PVC 管 150 mm ϕ x4)	M	280.00	168.00	112.00
壹.一.5.51	直埋填砂管路 C 型(PVC 管 150 mm ϕ x4)	M	15.00	26.00	-11.00
壹.一.5.52	直埋填砂管路 D 型(PVC 管 150 mm ϕ x6)	M	300.70	305.00	-4.30
壹.一.5.53	直埋填砂管路 D 型(PVC 管 150 mm ϕ x2)	M	177.40	42.00	135.40
壹.一.5.54	高壓 A1 電力人孔 (180×150×180cm)	座	3.00	3.00	0.00
壹.一.5.55	低壓手孔 120x80x90cm	座	7.00	7.00	0.00
壹.一.5.56	電信手孔 80x40x65cm	座	6.00	6.00	0.00
壹.一.5.57	8 公尺高單臂道路螺栓式燈柱	支	9.00	9.00	0.00
壹.一.5.58	螺栓式燈柱基礎螺栓及接地(胸牆 共構)(預埋)	座	9.00	9.00	0.00
壹.一.5.59	道路用高壓鈉氣燈具(150W 燈泡) IP65 高功率安定器	盞	9.00	9.00	0.00

項次	項目	單位	結算 數量(A)	原契約 數量(B)	數量差 (A)-(B)
壹.一.5.60	400W 複金屬燈 吸頂式 220V IP54 高功率安定器	盞	12.00	12.00	0.00
壹.一.5.61	單聯單切，15A 220V 壁式開關， 附螢光開關及不銹鋼蓋板	只	4.00	4.00	0.00
壹.一.5.62	單聯單切，15A 220V 壁式開關， 附螢光開關及金屬防滴蓋板	只	1.00	1.00	0.00
壹.一.5.63	接地網(10 歐姆以下,責任施工)	座	1.00	1.00	0.00
壹.一.5.64	變電站基礎	處	1.00	1.00	0.00
壹.一.5.65	發電機組 3 ϕ 4W 380/220V 400kW(含 ATS 及全套組件及黑煙 淨化器)	組	1.00	1.00	0.00
壹.一.5.66B	無熔線斷路器 3P 100AF 100AT IC $\geq 25\text{kA}$ SYMM 220V	只	3.00		3.00
壹.一.5.67B	戶外型不銹鋼開關箱(50x50x20，上 開型)	組	7.00		7.00
壹.一.5.68B	110V 雙口暗插座	只	3.00		3.00
壹.一.5.71B	助航燈光系統用拉線箱 (50x50x20，上開型)	只	1.00		1.00
壹.一.5.72B	XLPE 電纜 600V 3/Cx1 38mm ²	M	397.00		397.00
壹.一.5.73B	XLPE 電纜 600V 1/C 50mm ²	M	1,352.80		1352.80
壹.一.5.74B	UVT(電源逆向控制器)	組	1.00		1.00
壹.一.5.75B	高壓不鏽鋼油浸式變壓器(含外罩 箱體)3 ψ 200KVA 11.4KV/220V	組	1.00		1.00
壹.一.5.76B	乾式變壓器，10KVA	組	1.00		1.00
壹.一.5.77B	漏電斷路器 ELCB 3P 175AF 20AT 30mA 0.1sec 25kA 220V	只	1.00		1.00
壹.一.6	曳船道機械設施				
壹.一.6.1	捲揚機組設備	式	1.00	1.00	0.00
壹.一.6.2	輪式艇架設備	式	1.00	1.00	0.00
壹.一.6.3	牽引車設備	式	1.00	1.00	0.00

項次	項目	單位	結算 數量(A)	原契約 數量(B)	數量差 (A)-(B)
壹.一.7	碼頭給水工程				0.00
壹.一.7.1	給水泵浦組；單台運轉；含基座、不銹鋼控制盤、配管、配線、水位電擊棒及配件全；轉速 3500RPM；馬力 0.37KW；揚程 12M；水量 100LPM	組	1.00	1.00	0.00
壹.一.7.2	不鏽鋼水塔；容量 5.0M3；附內外不鏽鋼爬梯、腳架、人孔附蓋與鎖、通氣管、防蟲網及排水相關配件全	組	1.00	1.00	0.00
壹.一.7.3	閘閥；非昇桿式；青銅製；10K；螺牙口；20MM	只	4.00	4.00	0.00
壹.一.7.4	閘閥；非昇桿式；青銅製；10K；螺牙口；25MM	只	1.00	1.00	0.00
壹.一.7.5	閘閥；非昇桿式；青銅製；10K；螺牙口；40MM	只	2.00	1.00	1.00
壹.一.7.6	不鏽鋼管；SUS 316；SCH 20；20MM	M	19.18	100.00	-80.82
壹.一.7.7	不鏽鋼管；SUS 316；SCH 20；25MM	M	52	120.00	-68.00
壹.一.7.8	不鏽鋼管；SUS 316；SCH 20；40MM	M	656.90	550.00	106.90
壹.一.8	雜項工程				0.00
壹.一.8.1	沉箱樁間填充				0.00
壹.一.8.1.1	280kgf/cm2 水中混凝土(TYPE II)及澆築，太平島用	M3	1,091.60	1,082.29	9.31
壹.一.8.1.2	濾布及鋪設	M2	2,082.10	1,888.99	193.11
壹.一.8.2	浚挖、拆除工程				0.00
壹.一.8.2.1	無筋混凝土挖除(西南棧橋)	M3	684.95	480.17	204.78
壹.一.8.2.2	鋼筋混凝土鑿除(西南棧橋)	M3	175.87	158.35	17.52
壹.一.8.2.3	珊瑚礁浚挖及儲放	M3	123,226.30	101,433.44	21792.86
壹.一.8.3	方塊				
壹.一.8.3.1	A 型方塊製作及儲運	塊	99.00	92.00	7.00
壹.一.8.3.2	A 型方塊吊排(海吊)	塊	99.00	92.00	7.00
壹.一.8.3.3	B 型方塊製作及儲運	塊	245.00	245.00	0.00
壹.一.8.3.4	B 型方塊吊排(海吊)	塊	245.00	245.00	0.00

項次	項目	單位	結算 數量(A)	原契約 數量(B)	數量差 (A)-(B)
壹.一.8.3.5	C 型方塊製作及儲運	塊	430.00	388.00	42.00
壹.一.8.3.6	C 型方塊吊排(海吊)	塊	430.00	388.00	42.00
壹.一.8.3.7	D 型方塊製作及儲運	塊	220.00	218.00	2.00
壹.一.8.3.8	D 型方塊吊排(海吊)	塊	220.00	218.00	2.00
壹.一.8.3.9	E 型方塊製作及儲運	塊	16.00	16.00	0.00
壹.一.8.3.10	E 型方塊吊排(海吊)	塊	16.00	16.00	0.00
壹.一.8.3.11	G 型方塊製作及儲運	塊	83.00	83.00	0.00
壹.一.8.3.12	G 型方塊吊排(海吊)	塊	83.00	83.00	0.00
壹.一.8.3.13	H 型方塊製作及儲運	塊	9.00	9.00	0.00
壹.一.8.3.14	H 型方塊吊排(海吊)	塊	9.00	9.00	0.00
壹.一.8.3.15	N 型方塊製作及儲運	塊	14.00	12.00	2.00
壹.一.8.3.16	N 型方塊吊排(海吊)	塊	14.00	12.00	2.00
壹.一.8.3.17	異 A 型方塊製作及儲運	塊	1.00	1.00	0.00
壹.一.8.3.18	異 A 型方塊吊排(海吊)	塊	1.00	1.00	0.00
壹.一.8.3.19	異 B 型方塊製作及儲運	塊	1.00	1.00	0.00
壹.一.8.3.20	異 B 型方塊吊排(海吊)	塊	1.00	1.00	0.00
壹.一.8.3.21	異 C1 型方塊製作及儲運	塊	1.00	1.00	0.00
壹.一.8.3.22	異 C1 型方塊吊排(海吊)	塊	1.00	1.00	0.00
壹.一.8.3.23	異 C2 型方塊製作及儲運	塊	1.00	1.00	0.00
壹.一.8.3.24	異 C2 型方塊吊排(海吊)	塊	1.00	1.00	0.00
壹.一.8.3.25	異 C3 型方塊製作及儲運	塊	1.00	1.00	0.00
壹.一.8.3.26	異 C3 型方塊吊排(海吊)	塊	1.00	1.00	0.00
壹.一.8.3.27	"a"型開孔方塊製作及儲運	塊	216.00	216.00	0.00
壹.一.8.3.28	"a"型開孔方塊吊排(海吊)	塊	216.00	216.00	0.00
壹.一.8.3.29	"b"型開孔方塊製作及儲運	塊	464.00	478.00	-14.00
壹.一.8.3.30	"b"型開孔方塊吊排(海吊)	塊	464.00	478.00	-14.00
壹.一.8.3.31	a1,a2 型 RC 版製作及儲運	塊	22.00	22.00	0.00
壹.一.8.3.32	a1,a2 型 RC 版吊排(海吊)	塊	22.00	22.00	0.00

項次	項目	單位	結算 數量(A)	原契約 數量(B)	數量差 (A)-(B)
壹.一.8.3.33	L 型 R.C.塊製作及儲運	塊	2.00	2.00	0.00
壹.一.8.3.34	L 型 R.C.塊吊排(海吊)	塊	2.00	2.00	0.00
壹.一.8.3.35	空心方塊製作及儲運	座	124.00	124.00	0.00
壹.一.8.3.36	空心方塊吊排	座	124.00	124.00	0.00
壹.一.8.3.37	異 A 空心方塊製作及儲運	座	14.00	14.00	0.00
壹.一.8.3.38	異 A 空心方塊吊排	座	14.00	14.00	0.00
壹.一.8.3.39	異 B 空心方塊製作及儲運	座	1.00	1.00	0.00
壹.一.8.3.40	異 B 空心方塊吊排	座	1.00	1.00	0.00
壹.一.8.3.41A	異 D1 型方塊製作及儲運	塊	1.00		1.00
壹.一.8.3.42A	異 D1 型方塊吊排(海吊)	塊	1.00		1.00
壹.一.8.3.43A	異 D2 型方塊製作及儲運	塊	1.00		1.00
壹.一.8.3.44A	異 D2 型方塊吊排(海吊)	塊	1.00		1.00
壹.一.8.4	其他設施				
壹.一.8.4.1	1000mmφRCP 管及安裝	M	140.00	140.00	0.00
壹.一.8.4.2	300mmφPVC 管	M	20.00	20.00	0.00
壹.一.8.4.3	陸上警示燈杆(堤頭)	座	1.00	1.00	0.00
壹.一.8.4.4	陸上警示燈杆(轉角)	座	1.00	1.00	0.00
壹.一.8.4.5	警示燈杆基礎打設	處	2.00	2.00	0.00
壹.一.8.4.6	鏈式燈浮製作及安放	處	2.00	2.00	0.00
壹.一.8.4.7	臨時警示燈杆佈設、維護及回收	座	4.00	4.00	0.00

項次	項目	單位	結算 數量(A)	原契約 數量(B)	數量差 (A)-(B)
壹.一.8.4.8	臨時警戒燈浮佈設、維護及回收	座	8.00	8.00	0.00
壹.一.8.4.9	臨時浮燈標佈設、維護及回收	座	10.00	10.00	0.00
壹.一.8.4.10A	竣工名牌(大理石 80*52*2cm)	座	1.00		1.00
壹.一.8.5	聯外道路				
壹.一.8.5.1	280kgf/cm ² 預拌混凝土(TYPE II)及 澆築，太平島用	M3	499.04	401.27	97.77
壹.一.8.5.2	鋼模組立及拆除，太平島用	M2	85.76	197.75	-111.99
壹.一.8.5.3	竹節鋼筋,SD 280W	kg	33,003.70	27,751.30	5252.40
壹.一.8.5.4	竹節鋼筋,SD 420W	kg	5,017.60	4,035.36	982.24
壹.一.8.5.5	鋼筋加工及組立，太平島用	kg	38,021.30	31,786.66	6234.64
壹.一.8.5.6	伸縫安裝	M	163.12	420.00	-256.88
壹.一.8.5.7	縮縫安裝	M	697.30	569.00	128.30
壹.一.8.5.8	碎石級配底層(含壓實)，太平島	M3	683.00	802.54	-119.54
壹.一.8.5.9	回填珊瑚礁岩	M3	200.87	205.20	-4.33
壹.一.8.6	碼頭繫靠設施				
壹.一.8.6.1	5T 曲柱製作及安裝	座	37.00	19.00	18.00
壹.一.8.6.2	25T 曲柱製作及安裝	座	32.00	32.00	0.00
壹.一.8.6.3	70T 曲柱製作及安裝	座	18.00	18.00	0.00
壹.一.8.6.4	輪碰及安裝	組	26.00	52.00	(26.00)
壹.一.8.6.5	500mmHX2500mmL 防舷材及安裝	座	40.00	40.00	-26.00
壹.一.8.6.6	1000mmHX2500mmL 防舷材及安 裝	座	35.00	35.00	0.00
壹.一.8.6.7	護欄	處	143.00	143.00	0.00
壹.一.8.6.8	輪擋	處	215.00	236.00	-21.00
壹.一.8.7	水深測量	式	1.00	1.00	0.00
壹.一.8.8A	碼頭油庫基座				0.00
壹.一.8.8.1A	構造物開挖	M3	150.82		150.82
壹.一.8.8.2A	近運利用填方及夯實	M3	150.82		150.82
壹.一.8.8.3A	140kgf/cm ² 預拌混凝土(TYPE II)及 澆築，太平島用	M3	15.65		15.65

項 次	項 目	單位	結算 數量(A)	原契約 數量(B)	數量差 (A)-(B)
壹.一.8.8.4A	280kgf/cm2 預拌混凝土(TYPE II)及 澆築，太平島用	M3	259.18		259.18
壹.一.8.8.5A	鋼模組立及拆除，太平島用	M2	482.99		482.99
壹.一.8.8.6A	竹節鋼筋,SD 280W	kg	179.00		179.00
壹.一.8.8.7A	竹節鋼筋,SD 420W	kg	26,670.00		26670.00
壹.一.8.8.8A	鋼筋加工及組立，太平島用	kg	26,849.00		26849.00
壹.一.8.8.9A	無筋混凝土挖除(原有地坪)	M3	45.00		45.00
壹.一.8.8.10A	不鏽鋼管；SUS 304；SCH 40； 100MM(附隔離閥)	M	0.50		0.50
壹.一.8.8.11A	鋼管鷹架	M2	558.72		558.72
壹.一.8.8.12A	接地網(50 歐姆以下,責任施工)	座	2.00		2.00
壹.一.8.8.13B	不鏽鋼欄杆(SUS316)	M	54.21		54.21
壹.一.8.8.14B	回填珊瑚礁岩	M3	357.28		357.28
壹.一.8.9A	碼頭油管管溝工程				0.00
壹.一.8.9.1A	構造物開挖	M3	121.94		121.94
壹.一.8.9.2A	近運利用填方及夯實	M3	121.94		121.94
壹.一.8.9.3A	140kgf/cm2 預拌混凝土(TYPE II) 及澆築，太平島用	M3	17.42		17.42
壹.一.8.9.4A	280kgf/cm2 預拌混凝土(TYPE II) 及澆築，太平島用	M3	60.30		60.30
壹.一.8.9.5A	鋼模組立及拆除，太平島用	M2	703.78		703.78
壹.一.8.9.6A	竹節鋼筋,SD 280W	kg	10,721.60		10721.60
壹.一.8.9.7A	竹節鋼筋,SD 420W	kg	0		-
壹.一.8.9.8A	鋼筋加工及組立，太平島用	kg	10,721.60		10,721.60
壹.一.8.9.9A	鍍鋅格柵蓋板及基座	式	540.00		540.00
壹.一.8.9.10A	直埋填砂管路 B 型(PVC 管 150mm φ x4)	M	112.00		112.00
壹.一.8.9.11A	300mmφPVC 管	M	20.00		20.00
壹.一.8.9.12A	150mmφPVC 管	M	166.75		166.75
壹.一.8.10A	新設給水管線系統				
壹.一.8.10.1A	給水泵浦組；二台一組；交互運轉；	組	1.00		1.00

項次	項目	單位	結算 數量(A)	原契約 數量(B)	數量差 (A)-(B)
	及配件全；馬力 $\leq 5.5\text{KW}$ ；揚程 25M；水量 350LPM				
壹.一.8.10.2A	給水泵浦組；二台一組；交互運轉； 配件全；馬力 $\leq 5.5\text{KW}$ ；揚程 31M； 水量 250LPM	組	4.00		4.00
壹.一.8.10.3A	泵浦箱體(含混凝土基座)；參考尺 寸 1.5m(L) \times 1.0m(W) \times 1.5m(H)，厚 度約 1.2mm，其中一面側面須可開 啟，附門把與鎖	組	5.00		5.00
壹.一.8.10.4A	不鏽鋼水塔；容量 10.0M ³ ；附內外 不鏽鋼爬梯、腳架、人孔附蓋與鎖、 通氣管、防蟲網及排水相關配件全	組	10.00		10.00
壹.一.8.10.5A	閘閥；非昇桿式；青銅製；10K； 螺牙口；50MM	只	39.00		39.00
壹.一.8.10.6A	閘閥；非昇桿式；鑄鐵製；10K； 法蘭口；100MM	只	4.00		4.00
壹.一.8.10.7A	逆止閥；無聲緩衝式；鑄鐵製； 10K；法蘭口；50MM	只	5.00		5.00
壹.一.8.10.8A	逆止閥；無聲緩衝式；鑄鐵製； 10K；法蘭口；100MM	只	2.00		2.00
壹.一.8.10.9A	Y 型過濾器；青銅製；10K；螺牙 口；50MM	只	9.00		9.00
壹.一.8.10.10A	Y 型過濾器；鑄鐵製；10K；法蘭 口；100MM	只	2.00		2.00
壹.一.8.10.11A	防振接頭；不銹鋼製；螺牙口； 10K；50MM	只	14.00		14.00
壹.一.8.10.12A	防振接頭；不銹鋼製；附設限拉桿； 不銹鋼法蘭；10K；100MM	只	4.00		4.00
壹.一.8.10.13A	自動釋氣閥；不鏽鋼製；10K；螺 牙口；25MM	只	3.00		3.00
壹.一.8.10.14A	定水位閥組；青銅製；10K；螺牙 口；50MM	只	5.00		5.00
壹.一.8.10.15A	浮球閥組；100MM ϕ	只	1.00		1.00
壹.一.8.10.16A	閥箱；鑄鐵製；含蓋板及排水管 25mm ϕ ；尺寸約 420mm \times 240mm \times 180mm	只	15.00		15.00

項次	項目	單位	結算 數量(A)	原契約 數量(B)	數量差 (A)-(B)
壹.一.8.10.17A	三通式球塞閥；不鏽鋼製；螺牙口；50MM	只	3.00		3.00
壹.一.8.10.18A	不鏽鋼管；SUS 316；SCH 20；50MM	公尺	679.80		679.80
壹.一.8.10.19A	不鏽鋼管；SUS 316；SCH 20；100MM	公尺	3,274.10		3,274.10
壹.一.8.11A	自來水系統附屬工程				
壹.一.8.11.1A	構造物開挖	M3	517.50		517.50
壹.一.8.11.2A	近運利用填方及夯實	M3	34.85		34.85
壹.一.8.11.3A	構造物回填	M3	482.65		482.65
壹.一.8.11.4A	300mmφRCP 管(L=2.4m)及安裝	支	82.00		82.00
壹.一.8.11.5A	貨櫃屋(20 呎，新品)，太平島用	座	1.00		1.00
壹.一.8.11.6A	280kgf/cm2 預拌混凝土(TYPE II)及澆築，太平島用	M3	168.08		168.08
壹.一.8.11.7A	普通模板組立及拆除，太平島用	M2	9.45		9.45
壹.一.8.11.8A	竹節鋼筋,SD 280W	kg	14,524.71		14,524.71
壹.一.8.11.9A	鋼筋加工及組立，太平島用	kg	14,524.71		14,524.71
壹.一.8.11.10A	RC 蓄水池工程(3 座)				-
壹.一.8.11.10.1A	建築工程				
壹.一.8.11.10.1.1A	鋼管鷹架	M2	226.40		226.40
壹.一.8.11.10.1.2A	水泥粉刷，1:3 水泥砂漿，地坪	M2	148.80		148.80
壹.一.8.11.10.1.3A	牆面，1:3 水泥粉光刷水泥漆	M2	271.98		271.98
壹.一.8.11.10.1.4A	平頂，1:3 水泥粉光刷水泥漆	M2	92.43		92.43
壹.一.8.11.10.1.5A	牆面 1:2 防水水泥粉刷	M2	271.98		271.98
壹.一.8.11.10.1.6A	水塔內舖 20*20cm 石英磚	M2	198.60		198.60
壹.一.8.11.10.1.7A	不鏽鋼爬梯,含護籠(SUS316)	M	19.35		19.35
壹.一.8.11.10.1.8A	不鏽鋼人孔蓋板及安裝(80cmx80cm,SUS316)	組	3.00		3.00
壹.一.8.11.10.1.9A	不鏽鋼通氣孔(附防蟲網，SUS316)	組	3.00		3.00
壹.一.8.11.10.1.10A	3"ΦPVC 清潔閥	只	3.00		3.00
壹.一.8.11.10.2A	結構工程				
壹.一.8.11.10.2.1A	構造物開挖	M3	214.03		214.03

項次	項目	單位	結算 數量(A)	原契約 數量(B)	數量差 (A)-(B)
壹.一.8.11.10.2.2A	構造物回填	M3	190.52		190.52
壹.一.8.11.10.2.3A	近運利用填方及夯實	M3	23.51		23.51
壹.一.8.11.10.2.4A	140kgf/cm2 預拌混凝土(TYPE II)及澆築，太平島用	M3	4.80		4.80
壹.一.8.11.10.2.5A	280kgf/cm2 預拌混凝土(TYPE II)及澆築，太平島用	M3	140.52		140.52
壹.一.8.11.10.2.6A	普通模板組立及拆除，太平島用	M2	621.90		621.90
壹.一.8.11.10.2.7A	竹節鋼筋,SD 420W	kg	6,823.20		6,823.20
壹.一.8.11.10.2.8A	鋼筋加工及組立，太平島用	kg	6,823.20		6,823.20
壹.一.8.11.10.2.9A	支撐鷹架(一般工程用)	M3	150.00		150.00
壹.一.8.11.10.2.10A	碎石級配底層(含壓實)，太平島	M3	11.25		11.25
壹.一.8.11.11A	閥箱基座製作及儲運(80x80x40)	塊	15.00		15.00
壹.一.8.11.12A	不銹鋼水槽基座(5 座)				
壹.一.8.11.12.1A	構造物開挖	M3	130.88		130.88
壹.一.8.11.12.2A	近運利用填方及夯實	M3	130.88		130.88
壹.一.8.11.12.3A	140kgf/cm2 預拌混凝土(TYPE II)及澆築，太平島用	M3	9.92		9.92
壹.一.8.11.12.4A	280kgf/cm2 預拌混凝土(TYPE II)及澆築，太平島用	M3	81.00		81.00
壹.一.8.11.12.5A	竹節鋼筋,SD 420W	kg	5,752.10		5,752.10
壹.一.8.11.12.6A	鋼筋加工及組立，太平島用	kg	5,752.10		5,752.10
壹.一.8.11.12.7A	清水模板組立及拆除，太平島用	M2	81.00		81.00
壹.一.8.11.13A	過路段路面復舊(PC 混凝土)，太平島用	M2	32.40		32.40
壹.一.8.11.14A	過路段路面復舊(高壓磚步道)，太平島用	M2	84.60		84.60
壹.一.8.12A	南沙指揮部前方道路拓寬整修				
壹.一.8.12.1A	預鑄混凝土界石(W=10cm)	M	208.80		208.80
壹.一.8.12.2A	高壓混凝土磚地坪(TH=8cm)	M2	554.56		554.56
壹.一.8.12.3A	天然花崗石鋪面(TH=3cm，燒面)	M	30.40		30.40
壹.一.8.12.4A	高壓混凝土植草磚(TH=10cm)	M2	306.44		306.44

項次	項目	單位	結算 數量(A)	原契約 數量(B)	數量差 (A)-(B)
壹.一.9	碼頭輔助機械設施				
壹.一.9.1	碼頭加、洩油及儲油設備	式	0	1.00	-1.00
壹.一.9.2	海水淡化機組設備	式	1.00	1.00	-
壹.一.9.3	機動式吊車設備	式	0	1.00	-1.00
壹.一.9.4	附屬裝卸設備	式	1.00	1.00	-
壹.一.9.5A	碼頭加、洩油及儲油設備				
壹.一.9.5.1A	臥式油槽；ASTM A36 碳鋼製；容量 60KL。含塗裝、油槽附件、檢驗及測試，餘詳規範規定	座	2.00		2.00
壹.一.9.5.2A	電子式液位計(量油棒)及油槽測試器包括：2 組(每槽 1 組)電子式液位計、1 組油槽測試器及不鏽鋼箱體，餘詳規範規定	套	1.00		1.00
壹.一.9.5.3A	其他相關配件，包括：排水閥(含管帽，每槽 1 組)、減壓器(每槽 1 組)、接地(含接地銅棒及接地箱)及鎂陽極等，其餘詳規範規定	套	2.00		2.00
壹.一.9.5.4A	現場加油組；含流量計，加油槍(40A)附 15m 軟管，控制設備及系統，附屬配件與另料全等	組	2.00		2.00
壹.一.9.5.5A	輸油泵浦；2 台 1 組；交替運轉；流量 250LPM(含)以上，含電力配合設備	組	1.00		1.00
壹.一.9.5.6A	油水分離器，處理量 600L(含)以上	組	1.00		1.00
壹.一.9.5.7A	碳鋼鋼管；SCH.40；65MM；外覆 PE	M	539.90		539.90
壹.一.9.5.8A	碳鋼鋼管；SCH.40；80MM；外覆 PE	M	719.00		719.00
壹.一.9.5.9A	球塞閥；不鏽鋼製；10K；法蘭口；65MM	只	15.00		15.00
壹.一.9.5.10A	球塞閥；不鏽鋼製；10K；法蘭口；80MM	只	1.00		1.00
壹.一.9.5.11A	底閥；不鏽鋼製；10K；法蘭口；	只	2.00		2.00

項次	項目	單位	結算 數量(A)	原契約 數量(B)	數量差 (A)-(B)
	65MM				
壹.一.9.5.12A	Y 型過濾器；鑄鐵製；10K；法蘭口；65MM	只	3.00		3.00
壹.一.9.5.13A	防振接頭；不銹鋼製；附設限拉桿；不銹鋼法蘭；10K；65MM	只	4.00		4.00
壹.一.9.5.14A	逆止閥；擺動式；鑄鐵製；10K；法蘭口；65MM	只	4.00		4.00
壹.一.9.5.15A	逆止閥；擺動式；鑄鐵製；10K；法蘭口；80MM	只	1.00		1.00
壹.一.9.5.16A	快速接頭；卸油口用；80MM	只	2.00		2.00
壹.一.9.5.17A	接地系統；包括：卸油接地及加油槍組接地；接地電阻 50Ω；含接地網，接地銅棒及接地箱與附屬配件、另料全。	組	1.00		1.00
壹.一.9.5.18A	加壓油泵：2.0hp(含安裝，配電配線及管件)	組	1.00		1.00
壹.一.9.5.19B	卸油口與船泵間配管(含管件及轉接頭)	式	1.00		1.00
壹.一.9.5.20B	水管(L=200m，6 分管)，兩頭裝快速接頭(公頭)	式	1.00		1.00
壹.一.9.6A	機動式吊車設備,50T	式	1.00		1.00
壹.一.10	假設工程				
壹.一.10.1	臨時沉箱施工碼頭租賃費	式	1.00	1.00	0.00
壹.一.10.2	沉箱儲存場租賃費	式	1.00	1.00	0.00
壹.一.10.3	施工場地租賃費	式	1.00	1.00	0.00
壹.一.10.4	施工場地整建費	式	1.00	1.00	0.00
壹.一.10.5	施工道路及維護費	式	1.00	1.00	0.00
壹.一.10.6	施工期間鑽探(陸域)	孔	5.00	5.00	0.00
壹.一.10.7	施工期間鑽探(海域)	孔	4.00	4.00	0.00
壹.一.10.8	工地實驗室	式	1.00	1.00	0.00
壹.一.10.9	工地實驗室設備及人員	式	1.00	1.00	0.00

項次	項目	單位	結算 數量(A)	原契約 數量(B)	數量差 (A)-(B)
壹.一.10.10	工地辦公房舍(台灣)	式	1.00	1.00	0.00
壹.一.10.11	工地辦公房舍(太平島)	式	1.00	1.00	0.00
壹.一.10.12A	文化遺址監看	式	1.00		1.00
壹.一.10.13A	鋼板圍籬(H=2.4m)	M	262.80		262.80
壹.一.10.14A	鐵絲網圍籬(H=2.4m)	M	99.00		99.00
壹.一.10.15A	工區出入口大門(伸縮式 L=8M)	處	1.00		1.00
壹.一.10.16A	簡易工地攝影系統與攝影紀錄製作	式	1.00		1.00
壹.一.11	按日計酬部分				
壹.一.11.1	人工費				
壹.一.11.1.1	小工(按日計酬人力，太平島)	時	564.00	1,440.00	-876.00
壹.一.11.1.2	大工(按日計酬人力，太平島)	時	1,318.00	1,440.00	-122.00
壹.一.11.1.3	司機(按日計酬人力，太平島)	時	251.50	1,440.00	-1188.50
壹.一.11.2	材料費				
壹.一.11.2.1	280kgf/cm ² 預拌混凝土(TYPE II)，太平島用	M3	176.15	200.00	-23.85
壹.一.11.2.2	鋼模，太平島用	M2	0	200.00	-200.00
壹.一.11.2.3	碎石級配，太平島用	M3	0	200.00	-200.00
壹.一.11.2.4	竹節鋼筋，SD 280W，太平島用	kg	0	16,000.00	-16000.00
壹.一.11.2.5	竹節鋼筋，SD 420W，太平島用	kg	3,276.00	16,500.00	-13224.00
壹.一.11.2.6B	鋼料(型鋼、槽鋼等)，太平島用	kg	63,379.30		63379.30
壹.一.11.2.7B	鍍鋁鋅浪板(含零配件)，太平島用	M2	1,756.67		1756.67
壹.一.11.2.8B	鋼板，太平島用	kg	1,814.00		1814.00
壹.一.11.2.9B	安裝配件(拉桿、螺絲等)，太平島用	kg	4,138.00		4138.00
壹.一.11.2.10B	點焊鋼線網，太平島用	M2	863.00		863.00
壹.一.11.2.11B	普通模板，太平島用	M2	160.00		160.00
壹.一.11.3	機具費				
壹.一.11.3.1	傾卸卡車(按日計酬機具，太平島)	時	24.00	480.00	-456.00

項次	項目	單位	結算 數量(A)	原契約 數量(B)	數量差 (A)-(B)
壹.一.11.3.2	挖土機(按日計酬機具，太平島)	時	53.50	480.00	-426.50
壹.一.11.3.3	推土機(按日計酬機具，太平島)	時	24.00	480.00	-456.00
壹.一.11.3.4	吊車(按日計酬機具，太平島)	時	150.00	480.00	-330.00
壹.一.13A	停機坪整建工程				
壹.一.13.1A	280kgf/cm ² 預拌混凝土(TYPE II)及澆築，太平島用	M3	503.81		503.81
壹.一.13.2A	碎石級配底層(含壓實)，太平島	M3	329.34		329.34
壹.一.13.3A	構造物開挖	M3	1,511.50		1,511.50
壹.一.13.4A	近運利用填方及夯實	M3	1,511.50		1,511.50
壹.一.13.5A	竹節鋼筋,SD 280W	kg	34,527.10		34,527.10
壹.一.13.6A	竹節鋼筋,SD 420W	kg	8,074.00		8,074.00
壹.一.13.7A	鋼筋加工及組立，太平島用	kg	42,601.10		42,601.10
壹.一.13.8A	伸縫安裝	M	140.05		140.05
壹.一.13.9A	縮縫安裝	M	480.00		480.00
壹.一.13.10A	清水模板組立及拆除，太平島用	M2	200.00		200.00
壹.一.13.11A	臨時擋土措施	式	1.00		1.00
壹.一.13.12A	迴轉坪及機坪立式邊燈，符合 ICAO Annex 14、FAA 150/5345-46	組	6.00		6.00
壹.一.13.13A	助航設施手孔	座	6.00		6.00
壹.一.13.14A	清除及掘除(含現有道路復舊)	式	1.00		1.00
壹.一.13.15A	高壓混凝土磚(TH=8cm,10x10)	塊	390.00		390.00
壹.一.13.16A	高壓混凝土磚(TH=8cm,20x20)	塊	1,038.00		1,038.00
壹.一.13.17A	天然花崗石鋪面(TH=3cm，燒面)	塊	9.00		9.00
壹.一.13.18A	高壓混凝土植草磚(TH=10cm)	塊	361.00		361.00
壹.一.13.19A	裸銅絞線 22mm ² (含安裝)	M	2,803.60		2,803.60
壹.一.14A	蓄水池加蓋工程(2 座)				
壹.一.14.1A	280kgf/cm ² 預拌混凝土(TYPE II)及澆築，太平島用	M3	51.84		51.84
壹.一.14.2A	構造物開挖	M3	145.78		145.78
壹.一.14.3A	近運利用填方及夯實	M3	38.82		38.82

項 次	項 目	單位	結算 數量(A)	原契約 數量(B)	數量差 (A)-(B)
壹.一.14.4A	構造物回填	M3	106.96		106.96
壹.一.14.5A	竹節鋼筋,SD 280W	kg	1,321.20		1,321.20
壹.一.14.6A	竹節鋼筋,SD 420W	kg	7,773.00		7,773.00
壹.一.14.7A	鋼筋加工及組立，太平島用	kg	9,094.20		9,094.20
壹.一.14.8A	D19 植筋鑽孔及藥劑	孔	576.00		576.00
壹.一.14.9A	清水模板組立及拆除，太平島用	M2	229.50		229.50
壹.一.14.10A	鋼筋混凝土鑿除	M3	4.95		4.95
壹.一.14.11A	混凝土面打毛	M2	98.23		98.23
壹.一.14.12A	新舊混凝土接著劑塗佈	M2	60.22		60.22
壹.一.15A	現有碼頭改善工程(含既有固定式吊臂設備拆移)				
壹.一.15.1A	回填珊瑚礁岩	M3	0		0
壹.一.15.2A	既有固定式吊臂設備拆移(運回高雄)	式	0		0
壹.一.15.3A	舊有鋼板及鋼軌拆除	式	0		0
壹.一.16A	太平島完工紀念碑工程	式	1.00		1.00
壹.一.17C	簡易碼頭(臨時停靠碼頭)				
壹.一.17.1C	堤心石採運	M3	390.00		390.00
壹.一.17.2C	堤心石拋放(海拋)	M3	390.00		390.00
壹.一.17.3C	280kgf/cm2 預拌混凝土(TYPE II)及澆築，太平島用	M3	428.80		428.80
壹.一.17.4C	鋼模組立及拆除，太平島用	M2	144.60		144.60
壹.一.17.5C	水下整平整坡	M2	180.96		180.96
壹.一.17.6C	竹節鋼筋,SD 420W	kg	7,164.61		7,164.61
壹.一.17.7C	鋼筋加工及組立，太平島用	kg	7,164.61		7,164.61
壹.一.17.8C	珊瑚礁浚挖及儲放	M3	7,444.75		7,444.75
壹.一.17.9C	5T 曲柱製作及安裝	座	10.00		10.00
壹.一.17.10C	輪碰及安裝	組	12.00		12.00
壹.一.17.11C	輪擋	處	8.00		8.00
壹.一.17.12C	X 型方塊製作及儲運	座	224.00		224.00

項次	項目	單位	結算 數量(A)	原契約 數量(B)	數量差 (A)-(B)
壹.一.17.13C	X 型方塊吊排(海吊)	座	224.00		224.00
壹.一.17.14C	Y 型方塊製作及儲運	座	61.00		61.00
壹.一.17.15C	Y 型方塊吊排(海吊)	座	61.00		61.00
壹.一.17.16C	碼頭不鏽鋼護角製作及安裝	M	42.20		42.20
壹.一.17.17C	低壓配電盤箱體 屋外型 SUS316900Wx1900Hx600Dmm(含 基礎)	箱	1.00		1.00
壹.一.17.18C	PVC 電線 600V 22mm ²	M	980.00		980.00
壹.一.17.19C	PVC 管 150mm ϕ , t=8.5mm, E 管	M	980.00		980.00
壹.一.17.20C	直埋填砂管路 D 型(PVC 管 150 mm ϕ x2)	M	160.00		160.00
壹.一.17.21C	低壓手孔 120x80x90cm	座	3.00		3.00
壹.一.17.22C	XLPE 電纜 600V 1/C 100mm ²	M	1,200.00		1,200.00
壹.一.17.23C	無熔線斷路器 3P 225AF 200AT IC $\geq 15kA$ SYMM 220V	組	2.00		2.00
壹.一.17.24C	無熔線斷路器 3P 100AF 60AT IC $\geq 15kA$ SYMM 220V	組	2.00		2.00
壹.一.17.25C	可調式漏電斷路器 ELCB 3P 100AF 100AT 100/200/500ma 0.1s	組	2.00		2.00
壹.一.17.26C	點焊鋼線網 100x100x5mm(含加工 及組立)，太平島用	M2	168.80		168.80
壹.一.17.27C	東防波堤(拋石堤)				
壹.一.17.27.1C	濾布及鋪設	M2	1,945.00		1,945.00
壹.一.17.27.2C	堤心石採運	M3	996.88		996.88
壹.一.17.27.3C	堤心石拋放(海拋)	M3	996.88		996.88
壹.一.17.27.4C	"C"塊石採運	M3	1,065.00		1,065.00
壹.一.17.27.5C	"C"塊石拋放(海拋)	M3	1,065.00		1,065.00
壹.一.18C	卸油口防溢基座				
壹.一.18.1C	280kgf/cm ² 預拌混凝土(TYPE II)及 澆築，太平島用	M3	1.17		1.17
壹.一.18.2C	普通模板組立及拆除，太平島用	M2	4.53		4.53
壹.一.18.3C	竹節鋼筋,SD 280W	kg	308.73		308.73

項次	項目	單位	結算 數量(A)	原契約 數量(B)	數量差 (A)-(B)
壹.一.18.4C	竹節鋼筋,SD 420W	kg	0		-
壹.一.18.5C	鋼筋加工及組立，太平島用	kg	308.73		308.73
壹.一.18.6C	D13 植筋鑽孔及藥劑	孔	0		-
壹.一.19C	卸油增壓設備				
壹.一.19.1C	移動式加壓泵，7.5HP-4P， 500LPM，揚程 24m	組	1.00		1.00
壹.一.20	碼頭停靠設施改善				
壹.一.20.1C	鋼筋混凝土鑿除	M3	9.20		9.20
壹.一.20.2C	混凝土面打毛	M2	92.00		92.00
壹.一.20.3C	新舊混凝土接著劑塗佈	M2	0		-
壹.一.20.4C	碼頭不鏽鋼護角製作及安裝	M	200.00		200.00
壹.一.20.5C	車擋不鏽鋼護角製作及安裝	處	64.00		64.00
壹.一.20.6C	無收縮水泥砂漿	M3	9.20		9.20
壹.一.20.7C	不銹鋼罩 屋外型 SUS3162200Wx1100Hx1900Dmm	箱	2.00		2.00
壹.一.21	舊有碼頭表面修飾及新增不銹鋼扶 梯				
壹.一.21.1C	280kgf/cm2 預拌混凝土(TYPE II)及 澆築，太平島用	M3	11.63		11.63
壹.一.21.2C	普通模板組立及拆除，太平島用	M2	47.18		47.18
壹.一.21.3C	竹節鋼筋,SD 280W	kg	0		-
壹.一.21.5C	鋼筋加工及組立，太平島用	kg	0		0
壹.一.21.6C	鋼筋混凝土鑿除	M3	11.63		11.63
壹.一.21.7C	混凝土面打毛	M2	116.30		116.30
壹.一.21.8C	新舊混凝土接著劑塗佈	M2	72.00		72.00
壹.一.21.9C	輪碰及安裝	組	9.00		9.00
壹.一.21.10C	D13 植筋鑽孔及藥劑	孔	0		0
壹.一.21.11C	不鏽鋼爬梯	M	9.00		9.00
壹.一.21.12C	繫船環及安裝	處	5.00		5.00

項次	項目	單位	結算 數量(A)	原契約 數量(B)	數量差 (A)-(B)
壹.一.22C	海水淡化機濾心備品(1 年份)	式	1.00		1.00
壹.一.23C	海水淡化機取水設施改善				
壹.一.23.1C	珊瑚礁浚挖及儲放	M3	1,320.00		1,320.00
壹.一.23.2C	Y 型方塊製作及儲運	座	16.00		16.00
壹.一.23.3C	Y 型方塊吊排(海吊)	座	16.00		16.00
壹.一.23.4C	施工便道及取水管鋪設	式	1.00		1.00
壹.二	工地安全衛生、環境保護及品管費				
壹.二.1	安全衛生				
壹.二.1.1	安全衛生管理人員(專任，太平島)	人月	36.24	34.00	2.24
壹.二.1.2	安全衛生管理人員(專任，台灣)	人月	12.00	12.00	0.00
壹.二.1.3	個人防護具穿戴示範牌面(太平島)	面	2.00	2.00	0.00
壹.二.1.4	個人防護具穿戴示範牌面(台灣)	面	2.00	2.00	0.00
壹.二.1.5	海上作業個人防護具穿戴示範牌面(太平島)	面	2.00	2.00	0.00
壹.二.1.6	海上作業個人防護具穿戴示範牌面(台灣)	面	2.00	2.00	0.00
壹.二.1.7	安全衛生告示牌(太平島)	面	1.00	1.00	0.00
壹.二.1.8	安全衛生告示牌(台灣)	面	1.00	1.00	0.00
壹.二.1.9	工地安全衛生工作守則(太平島)	面	1.00	1.00	0.00
壹.二.1.10	工地安全衛生工作守則(台灣)	面	1.00	1.00	0.00
壹.二.1.11	零災害告示牌(太平島)	面	1.00	1.00	0.00
壹.二.1.12	零災害告示牌(台灣)	面	1.00	1.00	0.00
壹.二.1.13	安全衛生宣導及訊息記錄牌(太平島)	面	1.00	1.00	0.00
壹.二.1.14	安全衛生宣導及訊息記錄牌(台灣)	面	1.00	1.00	0.00
壹.二.1.15	高壓氣體鋼瓶儲存處(≥12m2)(太平島)	處	1.00	1.00	0.00
壹.二.1.16	高壓氣體鋼瓶儲存處(≥20m2)(台灣)	處	1.00	1.00	0.00

項次	項目	單位	結算 數量(A)	原契約 數量(B)	數量差 (A)-(B)
壹.二.1.17	勞工臨時休息場所(太平島)	處	1.00	1.00	0.00
壹.二.1.18	臨時活動廁所(太平島)	座	3.00	3.00	0.00
壹.二.1.19	臨時活動廁所(台灣)	座	3.00	3.00	0.00
壹.二.1.20	施工安全護欄(太平島)	M	0	1,307.00	-1307.00
壹.二.1.21	施工安全護欄(台灣)	M	159.38	126.00	33.38
壹.二.1.22	工程告示牌(5.0m x 3.2m)(太平島)	座	1.00	1.00	0.00
壹.二.1.23	工程告示牌(5.0m x 3.2m)(台灣)	座	1.00	1.00	0.00
壹.二.1.24	氣象觀測及通報系統	式	1.00	1.00	0.00
壹.二.1.25	動力救生艇(太平島)	艘	1.00	1.00	0.00
壹.二.1.26	動力救生艇(台灣)	艘	1.00	1.00	0.00
壹.二.1.27	人員進出管理系統(台灣)	式	1.00	1.00	0.00
壹.二.1.28	個人防護器具	式	1.00	1.00	0.00
壹.二.1.29	海上作業個人防護器具	式	1.00	1.00	0.00
壹.二.1.30	安全母索(4 分尼龍繩)	式	1.00	1.00	0.00
壹.二.1.31	海上人員上下設備	式	1.00	1.00	0.00
壹.二.1.32	鋼筋安全防護	式	1.00	1.00	0.00
壹.二.1.33	海上作業救生設備	式	1.00	1.00	0.00
壹.二.1.34	警示標誌及安衛標語設置與維護	式	1.00	1.00	0.00
壹.二.1.35	施工安全風險管理報告書	式	1.00	1.00	0.00
壹.二.1.36	安全衛生教育訓練	式	1.00	1.00	0.00
壹.二.1.37	緊急應變演習(每年至少一次)	式	1.00	1.00	0.00
壹.二.1.38	安衛管理及其他安衛措施	式	1.00	1.00	0.00
壹.二.2	環境保護				
壹.二.2.1	環境保護措施	式	1.00	1.00	0.00
壹.二.2.2	環境管理監視費	式	1.00	1.00	0.00
壹.二.2.3	其他環境保護措施	式	1.00	1.00	0.00
壹.二.3	品管費用				0.00
壹.二.3.1	品質管理與組織(台灣)	式	1.00	1.00	0.00
壹.二.3.2	品質管理與組織(太平島)	式	1.00	1.00	0.00

項 次	項目	單位	結算 數量(A)	原契約 數量(B)	數量差 (A)-(B)
壹.二.3.3	太平島工地實驗室驗證及配合費	式	1.00	1.00	0.00
壹.二.3.4	太平島混凝土試體運返台灣試驗費	組	35.00	35.00	0.00
壹.二.3.5	材料試驗與檢驗(台灣)	式	1.00	1.00	0.00
壹.二.3.6	材料試驗與檢驗(太平島)	式	1.00	1.00	0.00
壹.二.3.7C	品質管理與組織(太平島)	式	1.00		1.00

經統計「結算數量」與「原契約數量」的差異並分析其原因，係因為本工程變更設計，總計三次，詳述如下：

C006-CCO-01-01：

1.基細設差異變更：除依基設成果差異辦理既有工項數量調整外，主要新增「迴轉坪及機坪立式邊燈」、「迴轉坪及機坪崁入式邊燈」、「空軍油庫基座」、「碼頭油庫基座」、「碼頭油管管溝」、「碼頭加、卸油及儲油設備」、「文化遺址監看」、及「施工圍籬」等相關工項。2.配合委辦機關或使用單位需求變更：

- (1)前述「碼頭油庫基座」、「碼頭油管管溝」、「碼頭加、卸油及儲油設備」等三項規模及數量再調整。
- (2)新增「自吸式加油組」、「空貨櫃屋(20 呎，八成新以上)，太平島用」。
- (3)新增「新設給水管線系統」、「自來水系統附屬工程」、「RC 蓄水池工程(3 座)」。
- (4)新增「機動式吊車設備,50T」。
- (5)新增排水溝以卵石填滿，蓄水池與排水溝間以蛇籠分隔。
- (6)追加曳船道「5T 曲柱製作及安裝」之數量。
- (7)新增「竣工銘牌(大理石 80cm x 52cm x 2cm)」。
- (8)新增「南沙指揮部前方道路拓寬整修」。
- (9)新增「停機坪整建工程」、「蓄水池加蓋工程(2 座)」。
- (10)新增「現有碼頭改善工程(含既有固定式吊臂設備拆移)」。
- (11)新增「太平島完工紀念碑工程」。
- (12)新增「加壓油泵：2.0hp(含安裝，配電配線及管件)」、「手提乾粉滅火器；20 磅；附標示牌及吊具」。

2.因應現地實際施工環境差異或需要辦理契約變更：

- (1)「珊瑚礁浚挖及儲放」依測量資料實作結算，惟因變更金額較大，故辦理數量追加。
- (2)新增「簡易工地攝影系統與施工紀錄專輯製作」。

C006-CCO-02-02：

- 1.新增碼頭電力工程岸電箱單相改為三相。
- 2.空軍要求助航機房新設發電機與現有供電系統聯接作為備援。
- 3.原設計與第一次契約變更漏列部分計價工項：「不鏽鋼爬梯,含護籠(SUS316)」、「碼頭油庫基座」、「不鏽鋼欄杆(SUS316)」、「回填珊瑚礁岩」。
- 4.增列「按日計酬」部分材料工項：「鋼料(型鋼、槽鋼等),太平島用」、「鍍鋅浪板(含零配件),太平島用」、「鋼板,太平島用」、「安裝配件(拉桿、螺絲等),太平島用」、「點焊鋼線網,太平島用」、「普通模板,太平島用」。

C006-CCO-03-03：

配合海巡署巡防艦進駐需求，調整部分既有工項契約數量及新增工作項目：

- 1.增設簡易碼頭(含岸電)，碼頭東側加設防波堤。
- 2.卸油管路增設增壓設備，並增設增設防溢基座。
- 3.碼頭 2(港側)護欄及碼頭堤面改善。
- 4.現有碼頭表面修飾及新增不銹鋼扶梯。
- 5.海水淡化機濾心備品及海水取水設施。
- 6.航道浚挖：原設計需浚挖至-6.0m 部分之區域，配合使用單位需求全面浚挖至-7.0m，沿碼頭 2 港側法線長約 300 公尺，寬約 50 公尺範圍已於 104/12/12 碼頭啟用典禮決議並完成浚挖至水深-7.0m；至於大範圍是否全面浚挖至-7.0m，需視總工程費是否足夠再依工程司指示辦理。
- 7.碼頭 1 加油設備新增不鏽鋼罩保護設施。
- 8.施工安全衛生及品質管理：專責辦理品質管理工作之品管人員減為 1 人。

小結

上述數量增與減差異較大者，如增帳約 21.5%的「壹.一.8.2.3 珊瑚礁浚挖及儲放」，原因詳 C006-CCO-01-01 2. (1) 及 C006-CCO-03-03 6.；另如減帳約 41.7%的「壹.一.3.1.12 鋼筋加工及組立，太平島用」，原因為補強筋型式變更及排水結構型式變更。