

項次	契約詳細表項次	契約數量	是否取樣試驗	預定送審日期	是否廠驗	送審資料(√)					審查日期	備註 (歸檔編號)
	材料/設備名稱			實際送審日期	廠驗日期	資料	協力廠商	型錄	相關試驗報告	樣品	其他	
1	壹.一.5	13,151 M ³	是									局供材料免送審
	土方整平及壓實											
2	壹.一.6	1,430 M ³	是							√		
	結構用混凝土,預拌,210kgf/cm ²					√		√			√	配比設計
3	壹.一.7	178 M ³	是							√		
	結構用混凝土,預拌,140kgf/cm ²					√		√			√	配比設計
4	壹.一.9	13.6T	是									
	鋼筋,SD280					√		√				
5	壹.一.10	13.6T	是									
	鋼筋,SD420W					√		√				
6	壹.一.12	280M ²	是							√		
	砌排石工,漿砌石,(塊石,長徑25cm,未含勾縫)					√		√			√	配比設計
7	壹.一.13	2,808 M ²	是							√		
	坡面工,厚20cm					√		√			√	配比設計

項次	契約詳細表項次	契約數量	是否取樣試驗	預定送審日期	是否廠驗	送審資料(√)					審查日期	備註 (歸檔編號)
	材料/設備名稱			實際送審日期	廠驗日期	資料 協力廠商	型錄	相關 報告 試驗	樣品	其他	審查結果	
8	壹.一.17	1,080 M	是		否	√	√	√				
	金屬材料,鍍鋅鋼索(D18mm以上)			-								
9	壹.一.18	216 個	是		否	√	√	√				
	金屬材料,鍍鋅鋼索夾(D18mm以上)			-								
10	壹.一.19	85 M3	是					√				局供材料免送審
	選擇性回填材料,級配粒料											
11	壹.一.20	1,086 M ²	是			√	√	√				
	乾式壓花地坪											
12	壹.一.21	8 支	否			√	√	√				
	鋼筋混凝土管(B型),D=1000mm,三級管											
13	壹.一.22	1377 M ²	否			√	√	√				
	點焊鋼絲網(φ6mm,10cm*10cm)											
14	壹.一.23	13處	否			√	√	√				
	φ3" PVC 洩水管及含碎石排水袋											

項次	契約詳細表項次	契約數量	是否取樣試驗	預定送審日期	是否廠驗	送審資料(√)					審查日期	備註 (歸檔編號)
	材料/設備名稱			實際送審日期	廠驗日期	資料 協力廠商	型錄	相關 報告 試驗	樣品	其他	審查結果	
15	壹.一.25	83M3	否									局供材料免送審
	塊石回填(長徑50cm以上)											
16	壹.二.1	13株	否								無紅火蟻與供料證明	
	產品, 檫木樹, 240 ≤ 樹高 < 270 cm, 90 ≤ 樹幅 < 100cm, 5 ≤ 米高直徑 < 6 cm					√	√					
17	壹.二.2	13株	否								無紅火蟻與供料證明	
	產品, 光臘樹, 240 ≤ 樹高 < 270 cm, 90 ≤ 樹幅 < 100cm					√	√					
18	壹.二.3	720株	否								無紅火蟻與供料證明	
	產品, 厚葉石斑木, 10cm ≤ 容器直徑 < 13cm					√	√					
19	壹.二.4	720株	否								無紅火蟻與供料證明	
	產品, 山黃梔, 10cm ≤ 容器直徑 < 13cm					√	√					

項次	契約詳細表項次	契約數量	是否取樣試驗	預定送審日期	是否廠驗	送審資料(√)					審查日期	備註 (歸檔編號)
	材料/設備名稱			實際送審日期	廠驗日期	資料	協力廠商	型錄	相關試驗報告	樣品	其他	
20	壹.二.5	720株	否								無紅火蟻與供料證明	
	產品，月橘， 10cm ≤ 容器直徑 < 13cm					√	√					
21	壹.二.6	720株	否								無紅火蟻與供料證明	
	產品，春不老， 20 ≤ 寬度 < 30cm					√	√					
22	壹.二.7	720株	否								無紅火蟻與供料證明	
	產品，大王仙丹， 60 ≤ 高度 < 70 cm， 30 ≤ 寬度 < 35cm， 13cm ≤ 容器直徑 < 16cm					√	√					

註：本表單於開工後應請廠商檢討提出預定送審及預定進場日期，並由監造單位會同廠商定期檢討辦理情形。