

早溪排水(滯洪池)治理工程併辦土石標售

材料設備送審管制總表

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	是否驗廠	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	驗廠日期	協力廠商資料	型錄	相關試驗報告	樣品	其他	審查結果	
1	壹.二.1、壹.三.1、壹.四.1、壹.七.4 壹.二.26R.3(外緣收邊緣石) 壹.七.19R.7(活動式車阻) 壹.七.20R.4(警告牌及救生圈) 壹.七.27R.2(休憩座椅A) 壹.七.28R.2(休憩座椅B) 壹.八.1R.4(砌紅磚) 壹.八.3R.1(蓄水池)	406.72M ³	是	111/01/31	否	√		√		配比設計	111/02/18(巨力)	
	140kgf/cm ² 預拌混凝土										111/03/28(佳生)	
2	壹.二.2、壹.三.2、壹.四.2 210kgf/cm ² 預拌混凝土	3039 M3		111/01/18(巨力) 111/03/21(佳生)	—						核定	
	壹.三.3 280kgf/cm ² 預拌混凝土											
4	壹.二.3、壹.三.4、壹.四.3、壹.七.1 壹.三.20R.3(紐澤西護欄) 壹.七.31R.1(汲水互動設施) 壹.八.3R.4(蓄水池施作)	157.53 T	是	111/02/25	否	√		√			111/02/18(全台興)	
	鋼筋，SD280										111/06/10(三五)	
5	壹.三.5 壹.三.12R.4(基礎伸縮縫) 壹.三.13R.4(溢流堰伸縮縫) 壹.四.14R.4(護岸基礎伸縮縫)	207.71T		111/02/14(全台興) 111/06/01(三五)	—						核定	
	鋼筋，SD420W											
6	壹.二.5、壹.三.9、壹.四.9 壹.七.7R.5(混凝土透水地坪鋪面) 壹.十二.1.BR.3(休憩步道)	5852 M ² (t=25cm) 2571.2M ² (t=15cm))	否	111/11/30	否	√		√			111/05/06	
	碎石級配										111/04/27	
7	壹.二.6、壹.三.18、壹.四.12 瀝青混凝土	3875M ² (t=10cm) 947M ² (t=5cm)	是	111/12/31	否	√		√		配比設計		
8	壹.二.9、壹.三.10、壹.四.13 φ3" PVC洩水管(B管，厚度≥5.1mm)	649支	否	111/06/30 111/02/22	否	√	√	√	√		111/03/01	

早溪排水(滯洪池)治理工程併辦土石標售

材料設備送審管制總表

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	是否驗廠	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	驗廠日期	協力廠商資料	型錄	相關試驗報告	樣品	其他	審查結果	
9	壹.二.17、壹.三.11	6610 M ²	否	111/12/31	否	√	√	√	√		111/03/31	
	透水織布			111/03/25	—						同意	
10	壹.二.18	4035 M ²	否	111/12/31	否	√	√	√	√		111/08/30	
	植生格框			111/08/23	—						同意	
11	壹.二.19	4035 M ²	否	111/12/31	否	√	√	√	√		111/08/30	
	植生草網			111/08/23	—						同意	
12	壹.二.20、壹.四.6	2560個	否	111/04/30	否	√	√		√		111/03/31	
	土包裝			111/03/25	—						同意	
13	壹.二.22、壹.七.2	574 M ²	否	111/10/31	否	√	√	√				
	點焊鋼絲網(φ6mm, 10cm*10cm)				—							
14	壹.二.23	3組	否	111/10/31	否	√	√	√				
	鍍鋅格柵板及框座(W×L=100cm×100cm)				—							
15	壹.三.24	12組	否	111/10/31	否	√	√	√				
	鍍鋅格柵板及框座(W×L=60cm×100cm)				—							
16	壹.二.24	58m	否	111/10/31	否	√	√	√				
	鋼筋混凝土管(B型)D=600mm, 三級管				—							
17	壹.二.25	1246M ² (62.3kg)	否	111/12/31	否	√	√					
	草籽				—							
18	壹.二.26、壹.四.8、壹.七.6	2198m	是	111/12/31	否	√	√	√			111/05/10	
	外緣收邊緣石, 預鑄, 10 ≤ 底寬 < 15cm, 20 ≤ 全高 < 25cm			111/04/26	—						同意	
19	壹.二.30	1處	否	111/12/31	否	√	√					
	送水鋼管				—							
20	壹.五.1	1門	否	111/12/31	否	√		√				
	1號直提閘門(W3.0m×H2.0m)			111/07/22	—						審核中	
21	壹.五.2	1門	否	111/12/31	否	√		√				
	2號直提閘門(W3.0m×H2.5m)			111/07/22	—						審核中	
22	壹.五.3	1門	否	111/12/31	否	√		√				
	3號直提閘門(W3.0m×H3.0m)			111/07/22	—						審核中	
23	壹.五.4	3門	否	111/12/31	否	√		√				
	自動閘門(W3.0m×H3.0m)			111/07/22	—						審核中	
24	壹.六.1	1式	否	111/12/31	否	√		√				
	低壓配電盤, 三相KWH				—							

早溪排水(滯洪池)治理工程併辦土石標售

材料設備送審管制總表

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	是否驗廠	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	驗廠日期	協力廠商資料	型錄	相關試驗報告	樣品	其他	審查結果	
25	壹.六.2	1式	否	111/12/31	否							
	低壓配電盤，LE受信箱			—								
26	壹.六.3	1具	否	111/12/31	否							
	低壓配電盤，GCP開關箱			—								
27	壹.六.4	1式	否	111/12/31	否	√		√				
	閉路電視設備			—								
28	壹.六.5	1式	否	111/12/31	否	√		√				
	水位計，超音波式			—								
29	壹.六.6	1式	否	111/12/31	否	√						
	圖控電腦及軟體			—								
30	壹.六.7	1950M	否	111/12/31	否	√	√					
	600V交連聚乙烯絕緣聚氣乙烯被覆電力電纜(XLPE)，1/C，38mm ²			—								
31	壹.六.8	50M	否	111/12/31	否	√	√					
	600V交連聚乙烯絕緣聚氣乙烯被覆電力電纜(XLPE)，16/C，2.0mm ²			—								
32	壹.六.9	40M	否	111/12/31	否	√	√					
	600V聚氣乙烯絕緣電線，16/C，2.0mm ²			—								
33	壹.六.10	80M	否	111/12/31	否	√	√					
	遮蔽電纜，2/C，2.0mm ²			—								
34	壹.六.11	80M	否	111/12/31	否	√	√					
	600V交連聚乙烯絕緣，聚氣乙烯被覆電力電纜(XLPE)，3/C，3.5mm ²			—								
35	壹.六.12	80M	否	111/12/31	否	√	√					
	電線及電纜，RJ45網路線			—								
36	壹.六.13	650M	否	111/12/31	否							
	建築物電信光纜，單模光纖，6芯			—								
37	壹.六.15	1300M	否	111/12/31	否	√	√					
	導線管，硬質聚氣乙烯塑膠管，E管，標稱80mm			—								
38	壹.六.16、壹.十.1	3000M	否	111/12/31	否	√	√			111/03/10		
	導線管，硬質聚氣乙烯塑膠管，E管，標稱52mm			111/03/08	—					核定		
39	壹.六.17、壹.九.4	85M	否	111/12/31	否	√	√			111/03/10		
	導線管，硬質聚氣乙烯塑膠管，E管，標稱41mm			111/03/08	—					核定		

早溪排水(滯洪池)治理工程併辦土石標售

材料設備送審管制總表

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	是否驗廠	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	驗廠日期	協力廠商資料	型錄	相關試驗報告	樣品	其他	審查結果	
40	壹.六.18	35M	否	111/12/31	否	√	√				111/03/10	
	導線管,硬質聚氣乙烯塑膠管,E管,標稱28mm			111/03/08	—						核定	
41	壹.六.19、壹.九.5	240M	否	111/12/31	否	√	√				111/03/10	
	導線管,硬質聚氣乙烯塑膠管,E管,標稱20mm			111/03/08	—						核定	
42	壹.六.20	14組	否	111/12/31	否	√						
	預鑄混凝土,預鑄手孔,φ64手孔及鑄鐵蓋			—								
43	壹.六.21	650個	否	111/12/31	否							
	預鑄混凝土,預鑄手孔,管路隔板3"x2A			—								
44	壹.六.22	14座	否	111/12/31	否							
	預鑄混凝土,預鑄手孔,電信小手孔及鑄鐵蓋			—								
45	壹.七.7R.1(混凝土透水地坪鋪面)	2240M ²	是	111/12/31	否	√		√				
	場鑄式透水地坪模組,h≥12cm			—								
46	壹.七.8	2240M ²	是	111/12/31	否	√	√	√		鋪磚計畫	111/05/10	
	高壓磚t:6cm			111/04/26	—						同意	
47	壹.七.9	659塊	是	111/12/31	否	√	√	√		鋪磚計畫	111/05/05	
	平板磚-木紋面,厚60mm			111/04/25	—						同意	
48	壹.七.10	156M ² (地坪) 24M ²	否	111/12/31	否	√	√		√			
	壹.七.31R.4(汲水互動設施) 壹.十二.1.AR.3(太陽能LED地底燈) 抵石子			—								
49	壹.七.11	385M ²	否	111/12/31	否	√	√					
	壓花鋪面			—								
50	壹.七.12	16656kg	是	111/12/31	否	√	√	√		鋼構計畫		
	結構用鋼材			—								
51	壹.七.15	100組	是	111/12/31	否	√	√	√				
	欄杆,蕨類造型欄杆			—								
52	壹.七.16	185組	是	111/12/31	否							
	欄杆,標準樣式			—								
53	壹.七.17	23組	是	111/12/31	否							
	欄杆,意象樣式			—								
54	壹.七.18	1020組	是	111/12/31	否	√	√					
	木椿圍籬			—								

早溪排水(滯洪池)治理工程併辦土石標售

材料設備送審管制總表

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	是否驗廠	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	驗廠日期	協力廠商資料	型錄	相關試驗報告	樣品	其他	審查結果	
55	壹.七.19	20組	否	111/12/31	否	√	√	√				
	活動式車阻			—								
56	壹.七.20	10組	否	111/12/31	否	√	√	√				
	警告牌(鋁板, 氟碳烤漆處理)及救生圈			—								
57	壹.七.23	30組	否	111/12/31	否	√	√	√	√			
	標示牌(鋁板, 厚1.5mm)			—								
58	壹.七.24	10組	否	111/12/31	否	√	√	√				
	導覽牌			—								
59	壹.七.29	18組	否	111/12/31	否	√						
	石籠座椅			—								
60	壹.七.30	1組	否	111/12/31	否	√						
	入口意象			—								
61	壹.七.32	1組	否	111/12/31	否	√		√	√			
	水滴寶寶(1 m)			—								
62	壹.七.33	10組	否	111/12/31	否	√						
	生態浮島			—								
63	壹.八.2	5組	否	111/12/31	否	√		√				
	水滴寶寶(0.2 m)			—								
64	壹.八.5	150M	否	111/12/31	否	√	√				111/03/10	
	硬質聚氣乙烯塑膠管(B管厚管), 標稱50mm, 厚4.1mm			—	核定							
65	壹.九.1	2組	否	111/12/31	否	√	√		√			
	低壓配電盤, KWH&MP PNL 電表及開關箱			—								
66	壹.十.3	13組	否	111/12/31	否	√		√	√			
	太陽能路燈			—								
67	壹.十.4	17組	否	111/12/31	否	√		√	√			
	太陽能高燈			—								
68	壹.十.5	16組	否	111/12/31	否	√		√	√			
	太陽能矮燈			—								
69	壹.十一.3	53株	否	111/12/31	是	√		無紅火蟻證明		苗圃場驗苗		
	楓香, 240 ≤ 樹高 < 270cm, 90 ≤ 樹幅 < 100cm, 5 ≤ 米高直徑 < 6cm			—								

早溪排水(滯洪池)治理工程併辦土石標售

材料設備送審管制總表

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	是否驗廠	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	驗廠日期	協力廠商資料	型錄	相關試驗報告	樣品	其他	審查結果	
70	壹.十一.4	17株	否	111/12/31	是	√		無紅火蟻證明		苗圃場驗苗		
	茄苳, 樹高 $\geq 240\text{cm}$, 樹幅 $\geq 90\text{cm}$, 米高直徑 $\geq 5\text{cm}$			—								
71	壹.十一.5	28株	否	111/12/31	是	√		無紅火蟻證明		苗圃場驗苗		
	杜英, $240 \leq$ 樹高 $< 270\text{cm}$, $90 \leq$ 樹幅 $< 100\text{cm}$, $5 \leq$ 米高直徑 $< 6\text{cm}$			—								
72	壹.十一.6	12株	否	111/12/31	是	√		無紅火蟻證明		苗圃場驗苗		
	穗花棋盤腳, $240 \leq$ 樹高 $< 270\text{cm}$, $90 \leq$ 樹幅 $< 100\text{cm}$, $5 \leq$ 米高直徑 $< 6\text{cm}$			—								
73	壹.十一.7	25株	否	111/12/31	是	√		無紅火蟻證明		苗圃場驗苗		
	水柳, $240 \leq$ 樹高 $< 270\text{cm}$, $90 \leq$ 樹幅 $< 100\text{cm}$, $5 \leq$ 米高直徑 $< 6\text{cm}$			—								
74	壹.十一.8	36株	否	111/12/31	是	√		無紅火蟻證明		苗圃場驗苗		
	光臘樹, $240 \leq$ 樹高 $< 270\text{cm}$, $90 \leq$ 樹幅 $< 100\text{cm}$, $5 \leq$ 米高直徑 $< 6\text{cm}$			—								
75	壹.十一.9	31株	否	111/12/31	是	√		無紅火蟻證明		苗圃場驗苗		
	青剛櫟, $240 \leq$ 樹高 $< 270\text{cm}$, $90 \leq$ 樹幅 $< 100\text{cm}$, $5 \leq$ 米高直徑 $< 6\text{cm}$			—								
76	壹.十一.10	39株	否	111/12/31	是	√		無紅火蟻證明		苗圃場驗苗		
	鐵冬青, $240 \leq$ 樹高 $< 270\text{cm}$, $90 \leq$ 樹幅 $< 100\text{cm}$, $5 \leq$ 米高直徑 $< 6\text{cm}$			—								
77	壹.十一.12	2688株	否	111/12/31	是	√		無紅火蟻證明		苗圃場驗苗		
	厚葉石斑木, $25 \leq$ 高度 $< 30\text{cm}$, $15 \leq$ 寬度 $< 20\text{cm}$, $7\text{cm} \leq$ 容器直徑 $< 10\text{cm}$			—								
78	壹.十一.13	6160株	否	111/12/31	是	√		無紅火蟻證明		苗圃場驗苗		
	臺灣山桂花, $25 \leq$ 高度 $< 30\text{cm}$, $15 \leq$ 寬度 $< 20\text{cm}$, $7\text{cm} \leq$ 容器直徑 $< 10\text{cm}$			—								
79	壹.十一.14	3648株	否	111/12/31	是	√		無紅火蟻證明		苗圃場驗苗		
	山黃梔, $25 \leq$ 高度 $< 30\text{cm}$, $15 \leq$ 寬度 $< 20\text{cm}$, $7\text{cm} \leq$ 容器直徑 $< 10\text{cm}$			—								
80	壹.十一.15	3600株	否	111/12/31	是	√		無紅火蟻證明		苗圃場驗苗		
	木槿, $25 \leq$ 高度 $< 30\text{cm}$, $15 \leq$ 寬度 $< 20\text{cm}$, $7\text{cm} \leq$ 容器直徑 $< 10\text{cm}$			—								

早溪排水(滯洪池)治理工程併辦土石標售

材料設備送審管制總表

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	是否驗廠	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	驗廠日期	協力廠商資料	型錄	相關試驗報告	樣品	其他	審查結果	
81	壹.十一.16、壹.十二.2.D	4800株	否	111/12/31	是	√		無紅火蟻證明		苗圃場驗苗		
	月橘, 25 ≤ 高度 < 30cm, 15 ≤ 寬度 < 20cm, 7cm ≤ 容器直徑 < 10cm			—								
82	壹.十一.17	1440株	否	111/12/31	是	√		無紅火蟻證明		苗圃場驗苗		
	芙蓉菊, 高度 < 20cm, 寬度 < 10cm, 容器直徑 < 10cm盆苗			—								
83	壹.十一.18	2296株	否	111/12/31	是	√		無紅火蟻證明		苗圃場驗苗		
	野牡丹, 25 ≤ 高度 < 30cm, 15 ≤ 寬度 < 20cm, 7cm ≤ 容器直徑 < 10cm			—								
84	壹.十一.19	1460株	否	111/12/31	是	√		無紅火蟻證明		苗圃場驗苗		
	腎蕨, 20 ≤ 高度 < 30cm, 10 ≤ 寬度 < 20cm, 10cm ≤ 容器直徑 < 13cm			—								
85	壹.十一.21、壹.十二.2.	7375株	否	111/12/31	是	√		無紅火蟻證明		苗圃場驗苗		
	一般地被類, 穗花木藍, 高度(枝長) < 10cm, 寬度 < 10cm, 容器直徑 < 7cm盆苗			—								
86	壹.十一.23	736株	否	111/12/31	是	√		無紅火蟻證明		苗圃場驗苗		
	野薑花, 30 ≤ 高度(枝長) < 40cm, 寬度 < 10cm, 容器直徑 < 7cm盆苗			—								
87	壹.十一.24	950株	否	111/12/31	是	√		無紅火蟻證明		苗圃場驗苗		
	大安水蓑衣, 30 ≤ 高度(枝長) < 40cm, 寬度 < 10cm, 容器直徑 < 7cm盆苗			—								
88	壹.十一.25	1510株	否	111/12/31	是	√		無紅火蟻證明		苗圃場驗苗		
	香蒲, 30 ≤ 高度(枝長) < 40cm, 寬度 < 10cm, 容器直徑 < 7cm盆苗			—								
89	壹.十一.26	2150株	否	111/12/31	是	√		無紅火蟻證明		苗圃場驗苗		
	產品, 開卡盧, 30 ≤ 高度(枝長) < 40cm, 寬度 < 10cm, 容器直徑 < 7cm盆苗			—								
90	壹.十一.27	1935株	否	111/12/31	是	√		無紅火蟻證明		苗圃場驗苗		
	產品, 蘆葦, 30 ≤ 高度(枝長) < 40cm, 寬度 < 10cm, 容器直徑 < 7cm盆苗			—								
91	壹.十一.28	260株	否	111/12/31	是	√		無紅火蟻證明		苗圃場驗苗		
	地筍, 高度(枝長) < 20cm, 寬度 < 10cm, 容器直徑 < 7cm盆苗			—								

早溪排水(滯洪池)治理工程併辦土石標售

材料設備送審管制總表

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	是否驗廠	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	驗廠日期	協力廠商資料	型錄	相關試驗報告	樣品	其他	審查結果	
92	壹.十一.29 野慈菇，高度(枝長)<20cm，寬度<10cm，容器直徑<7cm盆苗	260株	否	111/12/31	是	√		無紅火蟻證明		苗圃場驗苗		
				—								
93	壹.十一.30 芋薺，20≤高度(枝長)<30cm，寬度<10cm，容器直徑<7cm盆苗	260株	否	111/12/31	是	√		無紅火蟻證明		苗圃場驗苗		
				—								
94	壹.十一.31 三白草，高度(枝長)<20cm，寬度<10cm，容器直徑<7cm盆苗	260株	否	111/12/31	是	√		無紅火蟻證明		苗圃場驗苗		
				—								
95	壹.十一.32 單葉鹹草，20≤高度(枝長)<30cm，寬度<10cm，容器直徑<7cm盆苗	260株	否	111/12/31	是	√		無紅火蟻證明		苗圃場驗苗		
				—								
96	壹.十一.33 草皮，混合草種，地毯草類	5600M ²	否	111/12/31	是	√		無紅火蟻證明		苗圃場驗苗		
				—								
97	壹.十一.34 草種，混合草種，種籽	5800M ²	否	111/12/31	是	√		無紅火蟻證明		苗圃場驗苗		
				—								
98	壹.十二.1.A 太陽能LED地底燈	600組	否	111/12/31	否	√	√	√	√			
				—								
99	壹.十二.2.B 流蘇，270≤樹高<300cm，100≤樹幅<120cm，7≤米高直徑<8cm	14株	否	111/12/31	是	√		無紅火蟻證明		苗圃場驗苗		
				—								
100	壹.二.16、壹.三.16、壹.四.7 塊石，30cm≤φ	1064M ³	否	111/04/30	否	√					111/05/06	
				111/01/21	—						核定	
101	壹.二.10、壹.二.11、壹.三.14、壹.四.16、壹.十二.1.C 塊石，80cm<φ	4952顆	否	—	—						—	甲方供料，現地採取(免送)
				—	—						—	
102	壹.二.18R.3(植生格框) 壹.二.19R.2(植生草網)	2018支	否	111/12/31	否	√	√	√			111/08/30	
	錨釘			—	同意							
103	壹.二.27、壹.四.15、 水泥漆	369M ²	否	111/12/31	否	√	√	√			111/08/15	
				111/08/03	—						核定	
104	壹.二.28、壹.三.23 不銹鋼踏步，D=19mm	55支	否	111/12/31	否	√	√	√				
				—								

早溪排水(滯洪池)治理工程併辦土石標售

材料設備送審管制總表

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	是否驗廠	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	驗廠日期	協力廠商資料	型錄	相關試驗報告	樣品	其他	審查結果	
105	壹.二.31	1組	否	111/12/31	否	√	√	√				
	抽水平台鋼管及五金配件				—							
106	壹.三.12R.1(基礎伸縮縫)	184.2M ²	否	111/12/31	否	√	√	√	√			111/09/08
	壹.三.13R.1(溢流堰伸縮縫)											同意
	壹.四.14R.1(護岸基礎伸縮縫)				111/09/01							
107	壹.三.17	452M	否	111/12/31	否	√	√	√	√			111/03/10
	PVC止水帶				111/03/02							—
108	壹.三.22	3支	否	111/12/31	否	√	√	√				
	安全方向導引標誌				—							
109	壹.三.25	18支	否	111/12/31	否	√	√	√				111/06/16
	化學植筋				111/06/08							—
110	壹.六.23	1式	否	111/12/31	否	√	√	√				
	不銹鋼拉線箱				—							
111	壹.七.7R.3(混凝土透水地坪鋪面)	2240M ²	否	111/12/31	否	√	√	√				
	銲接鋼線網，D=6.00mm，20x20cm				—							
112	壹.七.7R.4(混凝土透水地坪鋪面)	168M ³	否	111/12/31	否	√	√	√				
	碎石級配，2分清碎石				—							
113	壹.七.13	160支	否	111/12/31	否	√	√	√				
	基礎螺栓				—							
114	壹.七.14	2970支	否	111/12/31	否	√	√	√				
	剪力釘				—							
115	壹.七.21	10座	否	111/12/31	否	√	√	√				
	水防道路警告牌				—							
116	壹.七.22	5座	否	111/12/31	否	√	√	√				
	行人優先牌				—							
117	壹.七.25	238M ²	否	111/12/31	否	√	√	√				
	標線，熱處理聚酯，反光				—							
118	壹.七.26	14M ²	否	111/12/31	否	√	√	√				
	油漆水尺				—							
119	壹.七.31R.5(汲水互動設施)	2組	否	111/12/31	否	√	√	√				
	手壓式抽水幫浦				—							

旱溪排水(滯洪池)治理工程併辦土石標售

材料設備送審管制總表

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	是否驗廠	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	驗廠日期	協力廠商資料	型錄	相關試驗報告	樣品	其他	審查結果	
120	壹.七.31R.6(汲水互動設施)	1式	否	111/12/31	否	√	√	√				
	石板				—							
121	壹.八.1R.1(砌紅磚,紅磚,連工帶料含結構補強)	30只	否	111/12/31	否	√	√					
	1/2"戶外附鎖水龍頭			111/03/08	—							
122	壹.八.1R.2(砌紅磚,紅磚,連工帶料含結構補強)	147塊	否	111/12/31	否	√	√					
	紅磚			111/03/08	—							
123	壹.八.1R.5(砌紅磚,紅磚,連工帶料含結構補強)	24M	否	111/12/31	否	√	√				111/03/10	
	硬質聚氣乙烯塑膠管(B管厚管),標稱20mm,厚2.7mm,含管配件			111/03/08	—						核定	
124	壹.九.2	80M	否	111/12/31	否	√	√	√				
	電線及電纜,600V聚氣乙烯絕緣電線,絞線,14mm ²				—							
125	壹.九.3	20M	否	111/12/31	否	√	√	√				
	電線及電纜,600V聚氣乙烯絕緣電線,絞線,5.5mm ²				—							
126	壹.十.2	35組	否	111/12/31	否	√	√	√				
	維修手孔				—							
127	壹.十二.1.BR.1	414M	否	111/12/31	否	√	√				111/05/05	
	仿岩面大板塊160*40*8CM			111/04/25	—						核定	