

濁水溪許厝寮堤段整體環境改善工程材料設備檢(試)驗管制總表

項次	契約詳細表 項次	預定進 場日期	進場數 量	抽樣 日期	規定抽樣頻率	累積進 場數量	檢 (試) 驗結 果	檢(試) 驗及會 同人員	備註
	材料/設備 名稱	實際進 場日期		抽樣 數量		累積抽 樣數量			(歸檔編號)
1-1	壹.一.6	111.3.3	42.5 M <sup>3</sup>	111.3.3	每 200m <sup>3</sup> 一組，餘 數達 40 m <sup>3</sup> 以上 者增做 1 組	42.5M <sup>3</sup>	合格	吳宗富 張繼文	景觀平台 PC0+000~072
	結構用混凝土 140kgf/cm <sup>2</sup>	111.3.3		1 組		1 組			報告編號:22-1085
1-2	壹.一.7	111.2.15	30M <sup>3</sup>	111.2.15	每 200m <sup>3</sup> 一組，餘 數達 40 m <sup>3</sup> 以上者 增做 1 組	30M <sup>3</sup>	合格	吳宗富 張繼文	0+000~0+015 (RT)L 型擋牆牆身
		111.2.15		1 組		1 組			報告編號:22-0619
		111.3.3	96M <sup>3</sup>	111.3.3		126 M <sup>3</sup>	合格	吳宗富 張繼文	L 擋牆牆身出口右 側 0+040~053
		111.3.3		1 組		2 組			報告編號:22-1086
	111.3.4	10M <sup>3</sup>	111.3.4	136M <sup>3</sup>		合格	吳宗富 張繼文	出口車道擋牆左側 牆身 0K+000~020	
	111.3.4		1 組	3 組				報告編號:22-1116	
	結構用混凝土 預 拌 210kgf/cm <sup>2</sup>	111.3.9	67M <sup>3</sup>	111.3.9		203M <sup>3</sup>	合格	吳宗富 張繼文	景觀平台基礎 0+001.5~021.5
		111.3.9		1 組		4 組			報告編號:22-1134
		111.4.8	32.5 M <sup>3</sup>	111.4.8		225.5M <sup>3</sup>	合格	吳宗富 許士仁	臨路停車格緣石 0+020~0+040
		111.4.8		1 組		5 組			報告編號:22-1596
2	壹.一.9	111.2.7	D13 13.76T	111.2.7	各規格每 50T 取 樣 1 支，餘數達 10T 以上者增做 1 組;各規格至少 取樣 1 支。	15.11T	合格	吳宗富 許士仁	L 型擋牆
111.2.7	D10 1.35T	D13 1 支 D10 1 支	D13 1 支 D10 1 支	拉伸試驗編號:22- 0449 化性試驗編號: C22-021102-1					

項次	契約詳細表 項次	預定進 場日期	進場數 量	抽樣 日期	規定抽樣頻率	累積進 場數量	檢 (試) 驗結 果	檢(試) 驗及會 同人員	備註  (歸檔編號)
	材料/設備 名稱	實際進 場日期		抽樣 數量		累積抽 樣數量			
	鋼筋 SD280W	111.3.29	D10 4.38T	111.3.30		19.49T	合格	吳宗富 許士仁	路緣石
		111.3.29		D10 1 支		D13 1 支 D10 2 支			報告編號:22-1084
3-1	壹.一.10	111.2.9	8939 公 升	111.2.9	每批進場辦理 型號查驗	8939 公升	合格	吳宗富 許士仁	
		111.2.9		1 桶		1 桶			
	固化劑	111.4.22	1300 公 升	111.4.22		10239 公升	合格	吳宗富 許士仁	
		111.4.22		1 桶		2 桶			
3-2	壹.一.10	111.2.7	24 噸	111.2.7	每批進場辦理 型號查驗	24 噸	合格	吳宗富 許士仁	
		111.2.7		1 包		1 包			
		111.2.14	23 噸	111.2.15		47 噸	合格	吳宗富 許士仁	
		111.2.14		1 包		2 包			
		111.2.21	23 噸	111.2.22		70 噸	合格	吳宗富 許士仁	
		111.2.21		1 包		3 包			
		111.2.25	23 噸	111.2.26		93 噸	合格	吳宗富 許士仁	
		111.2.25		1 包		4 包			
	水泥(固化步 道)	111.3.2	23 噸	111.3.3		116 噸	合格	吳宗富 許士仁	
		111.3.2		1 包		5 包			
		111.4.15	23 噸	111.4.16		139 噸	合格	吳宗富 許士仁	
		111.4.15		1 包		6 包			
		111.4.21	23 噸	111.4.22		162 噸	合格	吳宗富 許士仁	
		111.4.21		1 包		7 包			

項次	契約詳細表 項次	預定進 場日期	進場數 量	抽樣 日期	規定抽樣頻率	累積進 場數量	檢 (試) 驗結 果	檢(試) 驗及會 同人員	備註
	材料/設備 名稱	實際進 場日期		抽樣 數量		累積抽 樣數量			(歸檔編號)
		111.4.27	10 噸	111.4.28		172 噸	合格	吳宗富 許士仁	
		111.4.27		1 包		8 包			
4	壹.一.11				每批進場辦理 出廠證明查驗				
	清碎石，2分								
5-1	壹.一.12	111.4.25	1454.4 M <sup>2</sup>	111.4.25	拉伸試驗：以 7,000m <sup>2</sup> 取試樣 一片，不足 7,000m <sup>2</sup> ，以 7,000m <sup>2</sup> 計。	1454.4 M <sup>2</sup>		吳宗富 許士仁	
	銲接鋼絲網 20*20cm， D=13mm	111.4.25		1 片		1 片			報告編號:22-03591
5-2	壹.一.12	111.4.25	880M <sup>2</sup>	111.4.25		880M <sup>2</sup>		吳宗富 許士仁	
	銲接鋼絲網 20*20cm， D=16mm	111.4.25		1 片		1 片			報告編號:22-03592
6	壹. 一.12、14、15 、16、19、27	111.3.7	1,250 M <sup>2</sup>	111.3.7	級配粒料篩分析、 洛杉磯磨損率： 每一工程或每一 料源至少1次。進 料數量每1,000m <sup>2</sup> 為一批檢驗1次， 餘數500m <sup>2</sup> 以下得 併前一批檢驗； 超過500m <sup>2</sup> 單獨為 一批檢驗。	1,250 M <sup>2</sup>	合格	吳宗富 許滋喆	
	碎石級配	111.3.7		1 次		1 次			篩分析試驗 報告編號:22-0747 停車場第一層工地密度 報告編號:22-0830 磨損試驗 報告編號:2202233

項次	契約詳細表 項次	預定進 場日期	進場數 量	抽樣 日期	規定抽樣頻率	累積進 場數量	檢 (試) 驗結 果	檢(試) 驗及會 同人員	備註
	材料/設備 名稱	實際進 場日期		抽樣 數量		累積抽 樣數量			(歸檔編號)
7	壹.-15	111.3.29	925 M <sup>2</sup>	111.3.30	1. 每批進場辦理 尺度查驗 2. 1萬顆以下隨 機取3顆抗壓 試驗	925M <sup>2</sup>	合格	吳宗富 許士仁	
	混凝土植草磚	111.3.29		3塊		3塊			報告編號:2202635
8-1	壹.-17				粒料級配、瀝青含 量：同一拌和廠同 一天供應之同一種 瀝青，原則半天取 樣1次，每批抽驗 2件取平均值。				
	瀝青鋪面(含 黏層)，厚 5cm								
8-2	壹.-18				材料：辦理廠驗 至少一次				
	瀝青鋪面(含 透層)，厚 5cm								
9-1	壹.-20				材料：辦理廠驗 至少一次				
	瀝青 LOGO 彩 繪								
9-2	壹.-21				材料：辦理廠驗 至少一次				
	瀝青彩繪-鳥類								
9-3	壹.-22				材料：辦理廠驗 至少一次				
	瀝青彩繪-波紋								
9-4	壹.-22				材料：辦理廠驗 至少一次				

項次	契約詳細表 項次	預定進 場日期	進場數 量	抽樣 日期	規定抽樣頻率	累積進 場數量	檢 (試) 驗結 果	檢(試) 驗及會 同人員	備註
	材料/設備 名稱	實際進 場日期		抽樣 數量		累積抽 樣數量			(歸檔編號)
	瀝青彩繪-麥穗								
9-5	壹.-.22								
	瀝青彩繪-鋪面								
10-1	壹.-.23	111.4.7	1724M <sup>2</sup>	111.4.7	小石粒種類、外觀 顏色與大小：每批 材料進場使用前至 少檢驗 1 次	1724M <sup>2</sup>	合格	吳宗富 張繼文	
	抵石子	111.4.7		1 次		1 次			
10-2	壹.-.64	111.4.7	58M <sup>2</sup>	111.4.7	小石粒種類、外觀 顏色與大小：每批 材料進場使用前至 少檢驗 1 次	58M <sup>2</sup>	合格	吳宗富 張繼文	
	抵石子(藍色 系)A 牆	111.4.7		1 次		1 次			
10-3	壹.-.65	111.4.7	12M <sup>2</sup>	111.4.7	小石粒種類、外觀 顏色與大小：每批 材料進場使用前至 少檢驗 1 次	12M <sup>2</sup>	合格	吳宗富 張繼文	
	抵石子(藍色 系)B 牆	111.4.7		1 次		1 次			
11	壹.-.24				提出檢驗試驗報告， 不必抽驗				
	標線								
12-1	壹.-.25				每批材料進場使用 前至少檢驗尺寸 1 次				
	無障礙標準型 標誌								
12-2	壹.-.61				每批材料進場使用 前至少檢驗尺寸 1 次				
	親子停車位標 準型標誌								

項次	契約詳細表 項次	預定進 場日期	進場數 量	抽樣 日期	規定抽樣頻率	累積進 場數量	檢 (試) 驗結 果	檢(試) 驗及會 同人員	備註
	材料/設備 名稱	實際進 場日期		抽樣 數量		累積抽 樣數量			(歸檔編號)
12-3	壹.一.62								
	標誌牌(禁)								
12-4	壹.一.63								
	停車場入口指 示牌								
13	壹.一.26				每批材料進場使用 前至少檢驗尺寸1 次				
	仿木階梯								
14-1	壹.一.27	111.4.27	6 支	111.4.28	每批材料進場使用 前至少檢驗尺寸1 次	6 支	合格	吳宗富 張繼文	賞鳥隧道
	2000mmRCP, B-3 型管	111.4.27		1 支		1 支			
14-2	壹.一.28	111.2.18	16 支	111.2.18		16 支	合格	吳宗富 張繼文	固化土步道
	300mmRCP, B-3 型管	111.2.18		1 支		1 支			
14-3	壹.一.59	111.4.27	4 支	111.4.28		4 支	合格	吳宗富 張繼文	生物通道



項次	契約詳細表 項次	預定進 場日期	進場數 量	抽樣 日期	規定抽樣頻率	累積進 場數量	檢 (試) 驗結 果	檢(試) 驗及會 同人員	備註
	材料/設備 名稱	實際進 場日期		抽樣 數量		累積抽 樣數量			(歸檔編號)
	方向指示牌 (H=3M)								
15-7	壹.-.36								
	金屬製品， 指示牌								
15-8	壹.-.38								
	不銹鋼車阻								
15-9	壹.-.39	111.4.20	38M	111.4.20		111.4.20	合格	吳宗富 許士仁	
	欄杆	111.4.20		1次		1次			
15-10	壹.-.43								
	塔巢含不銹鋼 平 台 (1.2*1.2m)								
15-11	壹.-.69								
	無障礙欄杆								
15-12	壹.-.74								
	里程碑								
16	壹.-.37	111.4.26	20組	111.4.26	每批材料進場使用 前至少檢驗尺寸1 次				
	仿木車阻	111.4.26		1次					



項次	契約詳細表 項次	預定進 場日期	進場數 量	抽樣 日期	規定抽樣頻率	累積進 場數量	檢 (試) 驗結 果	檢(試) 驗及會 同人員	備註  (歸檔編號)
	材料/設備 名稱	實際進 場日期		抽樣 數量		累積抽 樣數量			
17-1	壹.一.41	111.5.30	1 組	111.5.17	進場至少檢驗尺寸 1 次	1 組	合格	吳宗富 許士仁	
	立體雕塑 A	111.5.13		1 次		1 次			
17-2	壹.一.42	111.5.30	1 組	111.5.17		1 組	合格	吳宗富 許士仁	
	立體雕塑 B	111.5.13		1 次		1 次			
18-1	壹.一.44				進場至少檢驗尺寸 1 次				
	紙漿材料								
18-2	壹.一.44					1 次			
	解說牌不銹鋼 板及噴印								
19	壹.一.47	111.1.17	600M <sup>2</sup>	111.1.17	抗拉強度、伸長率 正向透水率： 5,000m <sup>2</sup> 以內取樣 1 次	600M <sup>2</sup>	合格	童正安 張繼文	報告編號:DZ-22-00042- C-00544
		111.1.17		1 次		1 次			
		111.3.10	1350 M <sup>2</sup>	-		1950M <sup>2</sup>	-		
		111.3.10		-		1 次			
	地工織物，不 織布	111.4.8	450M <sup>2</sup>	-		2400M <sup>2</sup>	-		
		111.4.8		-		1 次			
		111.4.27	450M <sup>2</sup>	-		2850M <sup>2</sup>	-		
		111.4.27		-		1 次			
20	壹.一.48	111.3.22	1800 M <sup>3</sup>	111.3.22	至少取樣試驗 1 次	1800M <sup>3</sup>	合格	吳宗富 張繼文	土壤 PH 值 有機物含量
	客土	111.3.22		1 次		1 次			報告編號:2202435 報告編號:2202436
21	壹.一.49	111.1.13	8000 個	111.1.13	抗拉強度、應變強	8000 個	合格	吳宗富	

項次	契約詳細表 項次	預定進 場日期	進場數 量	抽樣 日期	規定抽樣頻率	累積進 場數量	檢 (試) 驗結 果	檢(試) 驗及會 同人員	備註  (歸檔編號)				
	材料/設備 名稱	實際進 場日期		抽樣 數量		累積抽 樣數量							
		111.1.13	14000 個	1 次	度、網目大小：每 批材料進場使用前 至少取樣試驗 1 次	1 次	合格	張繼文	抗拉強度 編號:22-00020Y-1 網目大小 編號:111011408				
		111.1.18		111.1.19		22000 個			吳宗富 許涇喆	抗拉強度 編號:22-00031Y-1 網目大小 編號:111012006			
		111.1.18		1 次		2 次							
	客土袋	111.2.23	3000 個	-		25000 個		-	-				
		111.2.23		-		2 次							
		111.3.22	2300 個	-		27300 個		-	-				
		111.3.22		-		2 次							
	22-1	壹.一.46	111.4.2	4000 M <sup>2</sup>		111.4.2			4000M <sup>2</sup>	合格	吳宗富 許士仁		
		噴植，噴植 (草皮-狗牙 根)	111.4.2			1 次			1 次				
			111.4.9	2500 M <sup>2</sup>		111.4.9			6500 M <sup>2</sup>		合格	吳宗富 張繼文	
			111.4.9			1 次			2 次				
			111.4.10	1700 M <sup>2</sup>		111.4.10			8200M <sup>2</sup>		合格	吳宗富 張繼文	
		111.4.10	1 次		3 次								
		111.5.1	1600 M <sup>2</sup>	111.5.1	9800M <sup>2</sup>	合格	吳宗富 張繼文						
		111.5.1		1 次	4 次								

項次	契約詳細表 項次	預定進 場日期	進場數 量	抽樣 日期	規定抽樣頻率	累積進 場數量	檢 (試) 驗結 果	檢(試) 驗及會 同人員	備註  (歸檔編號)
	材料/設備 名稱	實際進 場日期		抽樣 數量		累積抽 樣數量			
		111.5.7	385M <sup>2</sup>	111.5.7		10185M <sup>2</sup>	合格	吳宗富 許士仁	
		111.5.7		1次		5次			
		111.5.13	200M <sup>2</sup>	111.5.13		10385M <sup>2</sup>	合格	吳宗富 許士仁	
		111.5.13		1次		6次			
22-2	壹.-.51								
	喬木，台灣海 桐								
22-3	壹.-.52	111.5.14	10株	111.5.14		111.5.14	合格	吳宗富 許士仁	
	喬木，黃槿	111.5.14		1株		1株			
22-4	壹.-.53								
	灌木，蔓荊								
22-5	壹.-.54	111.5.2	1404株	111.5.2		1404株	合格	吳宗富 張繼文	
	灌木，草海桐	111.5.2		1株		1株			
22-6	壹.-.55	111.4.14	240株	111.4.14		111.4.14	合格	吳宗富 張繼文	
	一般地被類， 馬鞍藤	111.4.14		1株		1株			
22-7	壹.-.62	111.4.30	22株	111.4.30		22株	合格	吳宗富 許士仁	
	喬木，朴樹	111.4.30		1株		1株			
22-8	壹.-.70	111.4.30	16株	111.4.30		16株	合格	吳宗富 許士仁	

項次	契約詳細表 項次	預定進 場日期	進場數 量	抽樣 日期	規定抽樣頻率	累積進 場數量	檢 (試) 驗結 果	檢(試) 驗及會 同人員	備註
	材料/設備 名稱	實際進 場日期		抽樣 數量		累積抽 樣數量			(歸檔編號)
	喬木，棟樹	111.4.30		1 株		1 株			
22-9	壹.一.71								
	灌木，宜梧								
22-10	壹.一.72								
	濱水菜								
22-11	壹.一.73								
	台灣萍蓬草								
23	壹.一.57	111.3.29	675M	111.3.30	1.每批進場辦理尺 度查驗 2.1 萬顆以下隨機 取 3 顆抗壓試驗	675M	合格	吳宗富 許士仁	報告編號:2202634
	高壓混凝土磚 (10*20*8cm)	111.3.29		3 塊		3 塊			
24	壹.一.66				進場至少檢驗尺寸 1 次				
	造型牆面 B(陶 板)								
25	壹.一.3	111.1.11	1940 M <sup>3</sup>	111.1.11	篩分析及夯實試驗 至少 1 次	1940M <sup>3</sup>	合格	顏昱淇 許士仁	堤前緩坡(第一二層) 編號:22-0124 編號:22-0125
	土方工作，近 運填方	111.1.11		2 次		2 次			
		111.2.10	2100 M <sup>3</sup>	111.2.10		4040M <sup>3</sup>	合格	吳宗富 許士仁	固化土步道 報告編號:22-0461
		111.2.10		2 次	4 次				

項次	契約詳細表 項次	預定進 場日期	進場數 量	抽樣 日期	規定抽樣頻率	累積進 場數量	檢 (試) 驗結 果	檢(試) 驗及會 同人員	備註  (歸檔編號)
	材料/設備 名稱	實際進 場日期		抽樣 數量		累積抽 樣數量			
		111.2.12	6843 M <sup>3</sup>	111.2.12		10883M <sup>3</sup>	合格	吳宗富 許士仁	停車場區
		111.2.12		5次		9次			報告編號:22-0501
		111.2.18	750 M <sup>3</sup>	111.2.18		11633M <sup>3</sup>	合格	吳宗富 張繼文	堤前緩坡(第五層)
		111.2.18		2次		11次			報告編號:22-0588
		111.3.3	1500M <sup>3</sup>	111.3.3		13133M <sup>3</sup>	合格	吳宗富 許士仁	堤前緩坡(第八層)及停 車場區(第一層)
		111.3.3		4次		15次			報告編號:22-0709 報告編號:22-0710
		111.3.7	1500M <sup>3</sup>	111.3.7		14633M <sup>3</sup>	合格	吳宗富 許滋喆	停車場區(第二層)
		111.3.7		2次		17次			報告編號:22-0746
		111.4.1	733M <sup>3</sup>	111.4.1		15366M <sup>3</sup>	合格	吳宗富 許士仁	景觀平台(第二層)
		111.4.1		1次		18次			報告編號:22-1119
26	壹.一.40	111.5.9	15組	111.5.9	進場辦理尺度查驗	15組	合格	吳宗富 許士仁	
	石材, 石椅	111.5.9		1次		1次			
27	壹.一.76				進場辦理尺度查驗				
	石材								