

雲林縣環境保護局 估驗計價明細表

估驗次數：第 10 次，第 11 期估驗工程款(截至115年04月30日止) 第 99 頁 共 136 頁

項次	項目及說明	單位	契約金額			前期累計估驗金額		本期累計估驗金額		累計完成估驗金額	
			數量	單價	總價	數量	總價	數量	總價	數量	總價
	小計				469,366			39,500.00			39,500.00
3	消防緊急避難逃生工程	式									
a	緊急出口標示燈, C型, 內置蓄電池	只	30.00	468	14,040						
b	緊急出口標示燈, B型, 內置蓄電池	只	19.00	720	13,680						
c	避難方向指示燈, C型, 單面單向, 內置蓄電池	只	12.00	468	5,616						
d	避難方向指示燈, B型, 單面單向, 內置蓄電池	只	7.00	720	5,040						
e	避難方向指示燈, B型, 單面雙向, 吊桿式, 內置蓄電池	只	2.00	720	1,440						
f	緊急照明燈, 壁掛式, PL燈 27Wx1, 內置蓄電池	只	193.00	576	111,168						
g	PVC 絕緣銅導線 600V, 1/C 1.6 mm	米	4,136.00	13	53,768			1,000.00	13,000.00	1,000.00	13,000.00
h	PVC 絕緣銅導線 配線另料	式	1.00	10,753	10,753						
i	PVC 導線管 (NNS1302 K3006), 16mm Φ (1/2") x 1.8mm t	米	2,068.00	13	26,884			1,500.00	19,500.00	1,500.00	19,500.00
j	PVC 導線管 配管另件	式	1.00	5,376	5,376						
k	另件另料雜項工料費(含管路吊架, 角鐵, 螺絲, 五金, 接線盒油漆, 標示, 預留套管, 打鑿修補, 鐵絲, 尼龍線, 防火阻隔及RC基礎座等工程完成所需材料)	式	1.00	21,550	21,550						
l	運什費, 倉儲, 搬運, 吊運費	式	1.00	10,775	10,775						
m	設備管線安裝施工工資	式	1.00	91,530	91,530						
	小計				371,620			32,500.00			32,500.00
4	消防栓箱工程	式									
a	消防泵機組, 整套型, 10HP	組	1.00	70,800	70,800						

承包廠商:

監造單位:



雲林縣環境保護局 估驗計價明細表

估驗次數：第 10 次，第 11 期估驗工程款(截至115年04月30日止) 第 104 頁 共 136 頁

項次	項目及說明	單位	契約金額			前期累計估驗金額		本期累計估驗金額		累計完成估驗金額	
			數量	單價	總價	數量	總價	數量	總價	數量	總價
a	施工協調測試	式	1.00	13,568	✓ 13,568						
b	消防主管機關會勘代辦	式	1.00	13,573	✓ 13,573						
c	消防設備師監造及簽證	式	1.00	39,700	✓ 39,700						
d	消防設備士裝置簽證	式	1.00	40,185	✓ 40,185						
e	測試報告書製作	式	2.00	6,339	✓ 12,678						
f	現場相片拍攝	式	1.00	13,314	✓ 13,314						
g	竣工圖製作	式	2.00	6,975	✓ 13,950						
	小計				✓ 146,968						
	消防工程合計(甲.貳.四)				✓ 7,196,210			125,500.00		125,500.00	
五	空調工程	式									
1	空調機器及節能設備工程	式									
a	變頻氣冷式冰水主機 (含啟動盤)										
1	冰水機組，變頻氣冷式冰水主機 ACH - 11	台	1.00	780,000	✓ 780,000						
2	冰水機組，變頻氣冷式冰水主機 ACH - 61	台	1.00	450,000	✓ 450,000						
b	多聯變頻冷暖室外機										
1	分離式空調機組，OU - B11	台	1.00	91,712	✓ 91,712						
2	分離式空調機組，OU - 11	台	1.00	800,000	✓ 800,000						
3	分離式空調機組，OU - 21	台	1.00	580,000	✓ 580,000						
4	分離式空調機組，OU - 31	台	1.00	800,000	✓ 800,000						
5	分離式空調機組，OU - 41	台	1.00	870,000	✓ 870,000						
6	分離式空調機組，OU - 51	台	1.00	800,000	✓ 800,000						
7	分離式空調機組，OU - 61	台	1.00	131,151	✓ 131,151						
c	變頻分離式冷氣(一對一)										
1	分離式空調機組，RAC - 90	台	1.00	66,034	✓ 66,034						

承包廠商：

監造單位：



雲林縣環境保護局 估驗計價明細表

估驗次數：第 10 次，第 11 期估驗工程款(截至115年04月30日止) 第 135 頁 共 136 頁

項次	項目及說明	單位	契約金額		前期累計估驗金額		本期累計估驗金額		累計完成估驗金額	
			數量	單價	數量	總價	數量	總價	數量	總價
d	壓及平衡調整									
	空調系統測試、調整及平衡，電力及中央監控系統測試及平衡調整	式	1.00	100,886		100,886				
	小計					398,202				
	空調工程合計(甲.貳.五)					31,644,846				
六	機電工程施工圖繪製與竣工圖整理資料收集	式	1.00	874,000		874,000				
	機電工程合計(甲.貳)					110,756,962				
	直接工程費用					527,414,107				
參	職業安全衛生管理作業費及環境保護經費(合計約直接工程費用0.74%)									
一	職業安全衛生，可量化部分	式	1.00	234,187		234,187				
二	職業安全衛生，不可量化部分	式	1.00	990,000		990,000				
三	環境保護，環境保護措施(可量化部分)	式	1.00	2,178,677		2,178,677				
四	環境保護，環境保護措施(不可量化部分)	式	1.00	500,000		500,000				
肆	品質管制作業費(包括品管人員及廠商品質管理作業規定之應辦事項、機電設備運轉測試等費用，(合計約直接工程費用0.6%)									
一	品質管理，品管事務費(包括品管人員及廠商品質管理作業規定之應辦事項等費用)	式	1.00	2,650,000		2,650,000				
二	品質管理，材料設備檢驗費	式	1.00	514,485		514,485				
伍	承包商管理及利潤費(包含工地管理費、利潤、契約規定之工程保險費、使用執照申請作業費、工程勘驗、竣工審查與其相關牽證、綠建築標準申請作業費、各目的事業主管機關管線申請作業費、配合主辦機	式	1.00	42,193,129		42,193,129				

承包廠商：



監造單位：



雲林縣環境保護局 估驗計價明細表

估驗次數：第 10 次，第 11 期估驗工程款(截至115年04月30日止) 第 136 頁 共 136 頁

項次	項目及說明	單位	契約金額			前期累計估驗金額		本期累計估驗金額		累計完成估驗金額	
			數量	單價	總價	數量	總價	數量	總價	數量	總價
	關申請國內獎項及其他雜項費用),(壹.一~壹.二合計之8%)										
	合計(甲.壹~甲.伍)				√576,674.585		√171,448,022.56		17,409,094.50		188,857,117.06
	陸 臨時設施，工地縮時攝影(含設備租借及剪輯費)	式	1.00	50,000	√50,000	0.75	√37,500.00	0.025	1,250.00	0.775	38,750.00
	柒 營造綜合保險(甲.壹~甲.伍合計0.25%)		1.00	1,441,686	√1,441,686	1.00	√1,441,686.00			1.00	1,441,686.00
	捌 營業稅,(甲.壹~甲.伍合計5%)		1.00	28,833,729	√28,833,729		√8,572,401.13		870,454.73		9,442,855.85
	發包工程費合計(甲.壹~甲.捌)				√607,000,000		√181,499,609.69		18,280,799.23		199,780,408.91
	總價(總計)				√607,000,000		√181,499,610		18,280,799		199,780,409

承包廠商：



監造單位：



雲林縣環境保護局 估驗數量計算表

估驗次數：第 10 次，第 11 期估驗工程款(截至115年04月30日止)

第 1 頁 共 8 頁

項次	項目及說明	單位	契約數量	計 算 式	請款數量	備 註
一	假設及拆除工程					
2	施工圍籬，全阻隔式固定(第一級營建工程)，2.4m ≤ 高度，含(頂部)警告燈，裝拆，一般甲種圍籬	M	300.00	<ul style="list-style-type: none"> ●截至4月底已請130 M ●本期請款數量300*0.9-150=120 M 	120.00	
7	環境保護，二區臨時抽排水工程，含沉澱池	式	1.00	<ul style="list-style-type: none"> ●請款比例:設備0.5+抽排水0.5式，截至3月底已請0.75式 ●本期請款數量0.5/20月≈0.025式 	0.025	
14	臨時設施，臨時水、電、電信通訊費	月	20.00	<ul style="list-style-type: none"> ●本期請款數量4月 	1.00	
16	施工輔助設施，內部施工活動架，鍍鋅鋼管，裝拆(含租金)，含各安全配件(結構挑高區室內架)	M2	3,822.00	<ul style="list-style-type: none"> ●B1~2F挑高區:16%、30+2391.90+386.92=2947 M2 ●B1~5F電梯井:15%、41+134.09+116.6*4=758 M2 ●合計:2947+758=3705 M2，截至3月底已請750 M2 ●本期請款數量15%-0.750=800 M2 	800.00	附件1
17	施工輔助設施，內部施工活動架，鍍鋅鋼管，裝拆(含租金)，含各安全配件(裝修挑高區室內架)	M2	2,947.00	<ul style="list-style-type: none"> ●B1~1F挑高區:16%、30+2391.90=2560 M2 ●本期請款數量500 M2 	500.00	附件2
18	施工輔助設施，支撐排架，鋼管，裝拆(含租金)	M3	8,361.00	<ul style="list-style-type: none"> ●1F~5F:2364.19+2223.2+2168.6+1604.69=8361 M3 ●截至3月底已請3300 M3 ●本期請款數量6500-3500=3000 M3 	3,000.00	附件3
二	基礎工程					
1	施工測量，工地放樣	M2	19,980.00	<ul style="list-style-type: none"> ●依樓地板面積6F:528.12 M2 ●截至3月底已請12610 M2 ●本期請款數量528 M2 	528.00	附件4
三	建築結構體工程					
1	普通模板，(建築，建築物)	M2	31,257.00	<ul style="list-style-type: none"> ●5F~樑1229.31 M2 ●5F~柱412.41+牆2817.04+樓梯44.42+1614.725(已請)=1659.145 M2 ●合計:1229.31+1659.145=2888.455 M2 ●本期請款數量29763-27484=2279 M2 	2,279.00	附件5

承包廠商：



監造單位：



雲林縣環境保護局 估驗數量計算表

估驗次數：第 10 次，第 11 期估驗工程款(截至115年04月30日止)

第 2 頁 共 8 頁

項次	項目及說明	單位	契約數量	計 算 式	請款數量	備 註
2	清水模板，(建築，建築物)	M2	6,717.00	<ul style="list-style-type: none"> ● B1~5F頂版2056.1+732.92+1155.6+953.44+765.45+753.11=6416.66 M2 ● 截至3月底已請5100 M2 ● 本期請款數量6110-5100=1020 M2 	1,020.00	附件5
4	鋼筋，SD420W，連工帶料	T	1,411.00	<ul style="list-style-type: none"> ● 材料進出管制表 1150413累計建料(至5F頂版)1414.69 T ● 截至3月底已請1325 T ● 本期請款數量1411-1325=86 T 	86.00	附件6
7	結構用混凝土，280kgf/cm ² ，第1型水泥，含澆置及搗實	M3	8,451.00	<ul style="list-style-type: none"> ● 4/29: 5F頂版298+30.5=628.5 M3 ● 截至3月底已請7395.5 M3 ● 本期請款數量628.5 M3 	628.50	附件7
10	混凝土表面處理：地坪整體粉光處理	M2	10,528.00	<ul style="list-style-type: none"> ● 6F:55.64*12.07-15.24-15.03-12.09-7.56-3.75=617.90 M2 (15.33+19.425)*10.48=364.23 M2 合計:617.90+364.23=982.13 M2 ● 截至3月底已請9042 M2 ● 本期請款數量9942-9042=900 M2 	900.00	
八	地坪裝修工程					
4	混凝土表面處理：水泥粉光處理，混合金鋼砂(F4)	M2	658.00	<ul style="list-style-type: none"> ● B1~5F頂版完成:77.82+143.80+30.52+30.52+30.55+35.86=649.07 M2 ● 截至3月底已請330 M2 ● 本期請款數量649-380=269 M2 	269.00	附件8
九	牆面裝修工程					
1	水性水泥漆，1底2度，水泥砂漿打底，面層粉光(W1)	M2	12,374.00	<ul style="list-style-type: none"> ● 請款比例:油漆3%+粉光25%+打底45% ● B1F→粉光油漆完成→2374.71 M3 1F→粉光+油漆完成50%→2079.18*0.5=1039.59 M2 2F→粉光+油漆完成50%→1882*0.5=941.00 M3 3F→粉光+油漆完成50%→1599.35*0.5=799.68 M4 合計:2374.71+1039.59+941.00+799.68=5154.98 M2 ● 截至3月底已請380 M2 ● 本期請款數量5154.98-380=4774.98 M2 	1,775.00	附件8

承包廠商：



監造單位：



雲林縣環境保護局 估驗數量計算表

估驗次數：第 10 次，第 11 期估驗工程款(截至115年04月30日止)

第 3 頁 共 8 頁

項次	項目及說明	單位	契約數量	計算式	請款數量	備註
十	坪頂裝修工程					
2	水性水泥漆，1底2度，水泥砂漿打底，面層批土磨平(C2)	M2	6,110.00	<ul style="list-style-type: none"> ●B1F平頂樑→油漆完成→1966.88+1886.19=3853.07 M2 1F平頂樑→油漆完成→158.81+160.38=319.19 M2 2F平頂樑→油漆完成→313.62+327.46=641.08 M2 3F平頂樑→油漆完成→305.60+310.43=616.03 M3 合計:3853.07+319.19+641.08+616.03=5429.37 M2 ●截至3月底已請4172 M2 ●本期請款數量5110-4172=938 M2 	4,172.00	附件8
十一	防水工程					
5	塗液類防潮，外牆樓層接縫防水，W=30cm，(WP6)	M	930.00	<ul style="list-style-type: none"> ●2~3F完成:247.32+109.46=356.78 M ●本期請款數量356 M 	356.00	附件8
7	塗液類防潮，窗框接縫及窗台防水，W=30cm(WP7)	M	2,122.00	<ul style="list-style-type: none"> ●B1~2F完成:13.20+262.25+246.55=522.00 M ●本期請款數量300 M 	300.00	附件8
一	電氣工程					
3	照明插座動力工程					
k	接地銅棒3m × φ19(3/4")mm	只	5.00	<ul style="list-style-type: none"> ●B1F完成→5 只 ●本期請款數量5 只 	5.00	附件9
1	裸銅線 100 mm ²	米	78.00	<ul style="list-style-type: none"> ●B1F完成→78 米 ●本期請款數量78 米 	78.00	附件9
37	PVC 導線管(CNS1302 K3006)，16mmΦ(1/2")×1.8mm ^t	米	11,621.00	<ul style="list-style-type: none"> ●B1~4F完成→1660.14*5=8300.70 米 ●本期請款數量8000米 	8,000.00	附件9
47	PVC 導線管 配管另件	式	1.00	<ul style="list-style-type: none"> ●B1~4F完成→0.14*5=0.72 式 ●本期請款數量0.5 式 	0.50	附件9
4	電纜架工程					
a	鋁製梯型電纜架，高=100 mm 厚度=2.0 mm 間距=300 mm，直式 W:500 mm	米	550.00	<ul style="list-style-type: none"> ●B1~1F完成→78.57*2=157.14 米 ●本期請款數量100 米 	100.00	附件9
二	弱電工程					

承包廠商：



監造單位：



雲林縣環境保護局 估驗數量計算表

估驗次數：第 10 次，第 11 期估驗工程款(截至115年04月30日止)

第 4 頁 共 8 頁

項次	項目及說明	單位	契約數量	計 算 式	請款數量	備 註
1	電信工程					
2	接地工程接地電阻值小於10歐姆(內設接地端子)及接地銅棒3m × Φ19(3/4")mm及裸銅線 60 mm ² 等工程完成所需材料	式	1.00	●B1~4F完成→1式 ●本期請款數量1式	1.00	附件9
32	PVC 導線管(CNS1302 K3006)					
1	Φ20mm(3/4")×1.8mm	米	2,532.00	●B1~5F完成→361 71*6=2170.26 米 ●本期請款數量2000 米	2,000.00	附件9
2	Φ28mm(1")×2.7mm	米	994.00	●B1~3F完成→142:4=710 米 ●本期請款數量600 米	600.00	附件9
* 33	PVC 導線管 配管另件	式	1.00	●B1~4F完成→0.14*5=0.72 式 ●本期請款數量0.5 式	0.50	附件9
4	監視工程					
29	PVC 導線管(CNS1302 K3006)					
1	Φ20mm(3/4")×1.8mm	米	870.00	●B1~4F完成→124 28*5=621.4 米 ●本期請款數量600 米	600.00	附件9
5	門禁工程					
k	PVC 導線管(CNS1302 K3006)					
1	Φ20mm(3/4")×1.8mm	米	170.00	●B1~4F完成→24.28*5=124.40 米 ●本期請款數量100 米	100.00	附件9
6	緊急求救工程					
j	PVC 導線管(CNS1302 K3006)					
1	Φ20mm(3/4")×1.8mm	米	840.00	●B1~4F完成→120:5=600 米 ●本期請款數量600 米	600.00	附件9
7	會議室影音視聽工程					
x	PVC 導線管(CNS1302 K3006)					
1	Φ20mm(3/4")×1.8mm	米	742.00	●B1~4F完成→106:5=530 米 ●本期請款數量500 米	500.00	附件9

承包廠商：



監造單位：



雲林縣環境保護局 估驗數量計算表

估驗次數：第 10 次，第 11 期估驗工程款(截至115年04月30日止)

第 5 頁 共 8 頁

項次	項目及說明	單位	契約數量	計 算 式	請款數量	備 註
10	線槽工程					
a	鋁製密閉式線槽表面陽極處理(附蓋板)，高=100 mm 厚度=1.6 mm，直式 W:300 mm (附蓋板)	米	375.00	<ul style="list-style-type: none"> ●B1~1F完成→53.57*2=107.14 米 ●本期請款數量100 米 	100.00	附件9
e	鋁製吊架(不含吊桿)300w	支	250.00	<ul style="list-style-type: none"> ●B1~1F完成→35.71*2=71.42 支 ●本期請款數量50 支 	50.00	附件9
f	連接片	只	574.00	<ul style="list-style-type: none"> ●B1~1F完成→82*7=164 只 ●本期請款數量100 只 	100.00	附件9
g	固定片(不銹鋼製)	組	500.00	<ul style="list-style-type: none"> ●B1~1F完成→71.43*2=142.86 組 ●本期請款數量100 組 	100.00	附件9
h	馬車螺絲(不銹鋼製)	只	2,296.00	<ul style="list-style-type: none"> ●B1~1F完成→328*2=656 只 ●本期請款數量500 只 	500.00	附件9
i	接地銅片	片	287.00	<ul style="list-style-type: none"> ●B1~1F完成→41*7=82 片 ●本期請款數量50 片 	50.00	附件9
j	組合及固定螺栓,吊桿	式	1.00	<ul style="list-style-type: none"> ●B1~1F完成→0.14*2=0.29 式 ●本期請款數量0.2 式 	0.20	附件9
l	運雜費	式	1.00	<ul style="list-style-type: none"> ●B1~1F完成→0.14*2=0.29 式 ●本期請款數量0.2 式 	0.20	附件9
m	安裝工資	式	1.00	<ul style="list-style-type: none"> ●B1~1F完成→0.14*2=0.29 式 ●本期請款數量0.2 式 	0.20	附件9
11	避雷接地工程					
d	接地銅棒3m × φ 19(3/4")mm	只	7.00	<ul style="list-style-type: none"> ●B1F完成→7 只 ●本期請款數量7 只 	7.00	附件9
e	裸銅線 100 mm ²	米	23.00	<ul style="list-style-type: none"> ●B1F完成→23 米 ●本期請款數量23 米 	23.00	附件9
三	給排水設備工程					
2	排水工程	式				

承包廠商：

監造單位：



雲林縣環境保護局 估驗數量計算表

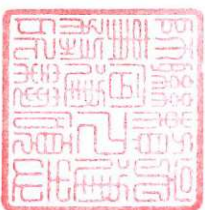
估驗次數：第 10 次，第 11 期估驗工程款(截至115年04月30日止)

第 6 頁 共 8 頁

項次	項目及說明	單位	契約數量	計 算 式	請款數量	備 註
2	袋基連通管PVC管(CNS1298 B管), 100mmΦ(4")x6.6mm	米	141.00	<ul style="list-style-type: none"> ●B1F完成→141 米 ●本期請款數量141 米 	141.00	附件9
27	袋基連通管PVC管(CNS1298 B管), 袋基連通管 配管另件另料	式	1.00	<ul style="list-style-type: none"> ●B1F完成→1 式 ●本期請款數量1 式 	1.00	附件9
33	下水道污水專用橘紅色PVC管(CNS1298 B管), 50mmΦ(2")x4.1mm	米	684.00	<ul style="list-style-type: none"> ●B1~3F完成→97.71*4=390.84 米 ●本期請款數量300 米 	300.00	附件9
34	下水道污水專用橘紅色PVC管(CNS1298 B管), 80mmΦ(3")x5.1mm	米	232.00	<ul style="list-style-type: none"> ●B1~3F完成→33.14*4=132.56 米 ●本期請款數量100 米 	100.00	附件9
35	下水道污水專用橘紅色PVC管(CNS1298 B管), 100mmΦ(4")x6.6mm	米	561.00	<ul style="list-style-type: none"> ●B1~3F完成→80.14*4=320.56 米 ●本期請款數量300 米 	300.00	附件9
36	下水道污水專用橘紅色PVC管(CNS1298 B管), 125mmΦ(5")x7.0mm	米	110.00	<ul style="list-style-type: none"> ●B1~3F完成→15.71*4=62.84 米 ●本期請款數量50 米 	50.00	附件9
四	消防工程					
1	消防火警警報設備工程					
j	耐熱電線 380度 600V 1/C, 1.6mm	米	4,738.00	<ul style="list-style-type: none"> ●B1~1F完成→676 86*2=1353.72 米 ●本期請款數量1000 米 	1,000.00	附件9
m	耐熱電線 600V(符合CNS11559及消防警認可基準), 1/C 2.0mm	米	2,369.00	<ul style="list-style-type: none"> ●B1~1F完成→338 43*2=676.86 米 ●本期請款數量500 米 	500.00	附件9
n	PVC 導線管(CNS1302 K3006), 20mmΦ(3/4")x1.8mm	米	2,369.00	<ul style="list-style-type: none"> ●B1~4F完成→338 43*5=1692.15 米 ●本期請款數量1500 米 	1,500.00	附件9
2	消防緊急廣播工程					
c	耐熱電線 380度 600V 1/C, 1.6mm	米	9,465.00	<ul style="list-style-type: none"> ●B1~1F完成→1352.14*2=2704.28 米 ●本期請款數量2000 米 	2,000.00	附件9
e	PVC 導線管(CNS1302 K3006), 16mmΦ(1/2")x1.8mm	米	2,075.00	<ul style="list-style-type: none"> ●B1~5F完成→296 43*6=1778.58 米 ●本期請款數量1500 米 	1,500.00	附件9

承包廠商：

監造單位：



雲林縣環境保護局 估驗數量計算表

估驗次數：第 10 次，第 11 期估驗工程款(截至115年04月30日止)

項次	項目及說明	單位	契約數量	計 算 式	請款數量	備 註
3	消防緊急避難逃生工程					
g	PVC 絕緣銅導線 600V, 1/C 1.6 mm	米	4,136.00	<ul style="list-style-type: none"> ●B1~JF完成→590 86*2=1181.72 米 ●本期請款數量1000米 	1,000.00	附件9
i	PVC 導線管 (CNS1302 K3006), 16mm Φ(1/2")x1.8mm t	米	2,068.00	<ul style="list-style-type: none"> ●B1~SF完成→295 43*6=1772.58 米 ●本期請款數量1500米 	1,500.00	附件9
一	職業安全衛生, 可量化部分	式	1.00	<ul style="list-style-type: none"> ●前期已施作完成金額143,389.8元 第12~21項59,940 元 第1.3~9.11項83,419.8 元 ●前期未請款金額8,005.65 元 ●本期施作完成金額14,470.4 元 第1.3~9.11項14,470.4 元 ●本期請款金額23,418.7元 ●本期尚未請款金額29,057.35 元 ✓ <p style="margin-left: 20px;">第八次估驗材料OK(第九次估驗)</p>	0.10	
二	職業安全衛生, 不可量化部分	式	1.00	<ul style="list-style-type: none"> ●本期施作完成金額49,500元 ●本期請款金額49,500元 ●本期尚未請款金額0 元 	0.05	
四	環境保護, 環境保護措施(不可量化部分)	式	1.00	<ul style="list-style-type: none"> ●本期施作完成金額25,000 元 ●本期請款金額25,000 元 ●本期尚未請款金額0 元 	0.05	
一	品質管理, 品管事務費(包括品管人員及廠商品質管理作業規定之應辦事項等費用)	式	1.00	<ul style="list-style-type: none"> ●本期施作完成金額132,500 元 ●本期請款金額132,500 元 ●本期尚未請款金額0 元 	0.05	
二	品質管理, 材料設備檢測試驗費	式	1.00	<ul style="list-style-type: none"> ●前期已施作完成金額309,664 元 第1項: 50*1300=65,000 元 第2項: 50*350=17,500 元 第3項: 50*500=25,000 元 第4項: 25*600=15,000 元 	0.10	

承包廠商:



監造單位:



雲林縣環境保護局 估驗數量計算表

估驗次數：第 10 次，第 11 期估驗工程款(截至115年04月30日止)

項次	項目及說明	單位	契約數量	計算式	請款數量	備註
陸	臨時設施，工地縮時攝影(含設備租借及剪輯費)	式	1.00	<p>第5項: 20*1780=35 600 元</p> <p>第6項: 5*7809=39, 045 元</p> <p>第7項: 5*2659=13, 295 元</p> <p>第9項: 2*5000=10, 000 元</p> <p>第10項: 20*3000=60, 000 元</p> <p>第12項: 5*4000=20, 000 元</p> <p>第14項: 1*1245=1, 245 元</p> <p>第15項: 7.979 元</p> <p>●前期未請款金額073 元</p> <p>●本期施作完成金額68,900 元</p> <p>第5項: 5*1780=8,900 元</p> <p>第8項: 1*60000=60 000 元</p> <p>●本期請款金額51 448.5 元</p> <p>●本期尚未請款金額17,451.5 元</p> <p>●請款比例: 設備0.5+剪輯0.5 式</p> <p>●本期請款數量0.520=0.025 式</p>	0.025	<p>本期完成金額本期請款金額. 所以上期未</p> <p>912 才對上次估驗資料)</p> <p>截至3月底已請0.75 式</p> <p>影響向本局</p> <p>請款金額 預送</p>

未如到前期未請款 橫道, 通知局下以整

承包廠商:



監造單位:



雲林縣環境保護局 115年4月份計算式

項次	項目及說明	單位	契約數量	已請數量	1F	2F	3F	合計	請款數量	備註
3	鋁窗，固定+推射式，WD01，W70*H240	檯	32		1	1		2	2.8	2*0.7=1.4
	鋁窗，固定+推射式，WD01-E，W70*H240	檯	0			2		2		2*0.7=1.4
4	鋁窗，固定+推射式，電動排煙，WD01-F，W70*H240	檯	10						1.4	
	鋁窗，固定+推射式，電動排煙，WD01F-E，W70*H240	檯	0		2			2		2*0.7=1.4
	鋁窗，固定+推射+橫拉式，WD03，W140*H240	檯	148			3		3	14.7	3*0.7=2.1
5	鋁窗，固定+推射+橫拉式，WD03-E，W140*H240	檯	0			18		18		18*0.7=12.6
	鋁窗，推射+橫拉式，霧面膜，WD04，W140*H240	檯	3		4			4	2.8	4*0.7=2.8
7	鋁窗，推射+橫拉式，霧面膜，WD04-E，W140*H241		0						2.8	
	鋁窗，推射+橫拉式，電動排煙，WD04-F，W140*H240	檯	15		10			10	7	10*0.7=7
8	鋁窗，推射+橫拉式，電動排煙，WD04-F，W140*H240	檯	15		10			10	7	10*0.7=7
	鋁門扇及門控，推射式，紙蕊蜂巢美耐板門，D01，W90*H220	檯	9			2		2	1.4	2*0.7=1.4
13	鋁門扇及門控，推射式，紙蕊蜂巢美耐板門，D01，W90*H220	檯	9			2		2	1.4	2*0.7=1.4
	鋁門扇及門控，推射式，紙蕊蜂巢美耐板門，D04，W120*H220	檯	2					2	1.4	2*0.7=1.4
14	鋁門扇及門控，推射式，防火門，60A，D08-F，W120*H220	檯	16	2.4				3	0.9	3*0.3=0.9
	鋼門扇及門控，推射式，防火門，60A，雙開，D14-F，W200*H220	檯	12	1.8				3	0.9	3*0.3=0.9

★防火門：本期請3F門框安裝完成30%
★鋁門窗：本期請1-2F門窗框安裝完成70%

承包廠商：



監造單位：

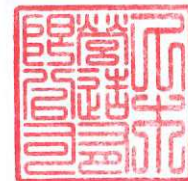


工程名稱:雲林縣環保局辦公廳舍新建工程

編號(B3~2F)	項次	(A)	(B)	(1)
	工項名稱	內架周長	樓高	鋼管鷹架
室內鷹架 (挑高區)	計算式	A	B	=(A)*(B)
	單位	M	M	M2
1	B1F	49.5	3.4	168.30
2	1F	281.4	8.5	2391.90
3	2F	56.9	6.8	386.92
總和				2947

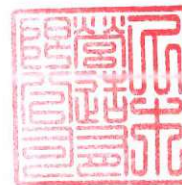
工程名稱:雲林縣環保局辦公廳舍新建工程

編號	項次	(A)	(B)	(1)
	工項名稱	外架周長	樓高	鋼管鷹架
外鷹架(電梯)	計算式	A	B	=(A)*(B)
	單位	M	M	M2
1	B1F	29.15	5.4	157.41
2	1F	29.15	4.6	134.09
3	2F	29.15	4	116.60
4	3F	29.15	4	116.60
5	4F	29.15	4	116.60
6	5F	29.15	4	116.60
總和				758



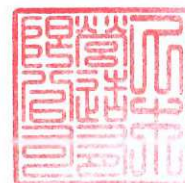
工程名稱:雲林縣環保局辦公廳舍新建工程

編號(B3~2F)	項次	(A)	(B)	(1)
	工項名稱	內架周長	樓高	鋼管鷹架
室內鷹架 (挑高區)	計算式	A	B	=(A)*(B)
	單位	M	M	M2
1	B1F	49.5	3.4	168.30
2	1F	281.4	8.5	2391.90
3	2F	56.9	6.8	386.92
總和				2947



工程名稱:雲林縣環保局辦公廳舍新建工程

項次	(A)	(B)	(1)
工項名稱	滿舖面積	樓高	挑空模板支撐架(M3)
計算式	A	B	=(A)*(B)
單位	M2	M	M3
1F國際會議廳	350.25	6.75	2364.19
1F大廳	263.1	8.45	2223.20
1F木構造區	174.185	12.45	2168.60
5F挑高區	216.85	7.4	1604.69
總和			8361



層數	原有建物	新建建物A棟 辦公棟	新建建物B棟 國際會議廳	
建築面積		2685.29		
地面層	B1F	2,699.44		
	1F	2,171.49	513.80	
	2F	1,114.34	218.23	
	3F	1,242.91		
	4F	1,211.90		
	5F	1,208.43		
	6F	528.12		
	合計	0.00	10,908.66	



各施工樓層統計表(物件)

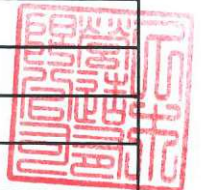
工程編號：H241103

工程名稱：雲林縣環保局辦公廳舍新建工程 棟別:A

樓層	柱	樑	版	牆	樓	梯	基礎
R				122.70			
6	224.54	696.98	398.27	2,249.83			
5	412.41	1,229.31	753.11	2,817.04	44.42		
4	412.41	1,092.83	765.45	2,558.32	44.42		
3	420.65	1,147.14	953.44	2,378.36	44.42		
2	540.54	1,670.66	1,155.60	2,890.32	44.42		
1	648.16	1,181.63	732.92	3,643.76	48.54		
B1	849.87	2,681.80	2,056.14	3,125.68	42.02		37.08
F	421.89	4,492.84	864.19				

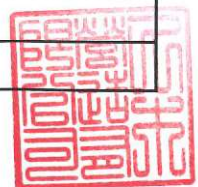


環保局材料進出管制表				
sd420w				位置
日期	號數	本次進料	累計進料	
7月11日	#4	102.84	102.84	
7月11日	#6	11	113.84	
7月11日	#8	12.82	126.66	
7月11日	#10	117.4	244.06	
7月15日	#4	10.14	254.2	
7月15日	#5	1.65	255.85	
7月15日	#8	20.99	276.84	
7月15日	#10	1.42	278.26	
7月18	#4	42.36	320.62	
7月18	#5	8.86	329.48	
7月18	#6	10.74	340.22	
7月18	#10	1.19	341.41	
8月18	#3	3.2	344.61	筏基版
8月18		61.89	406.5	筏基版
8月18	#5	0.6	407.1	筏基版
8月29	#3	10.26	417.36	地下室柱牆
8月29	#4	36.53	453.89	地下室柱牆
8月29	#5	20.66	474.55	地下室柱牆
8月29	#8	20.19	494.74	地下室柱牆
8月29	#10	1.6	496.34	地下室柱牆
9月29	#3	0.73	497.07	地下室頂版梁
9月29	#4	36.52	533.59	地下室頂版梁
9月29	#5	1.28	534.87	地下室頂版梁
9月29	#6	1.12	535.99	地下室頂版梁
9月29	#7	14.88	550.87	地下室頂版梁
9月29	#8	63.4	614.27	地下室頂版梁
10月1	#3	4.6	618.87	地下室頂版版
10月1	#4	59.75	678.62	地下室頂版版
10月13	#3	22.66	701.28	1樓柱牆
10月13	#4	21.81	723.09	1樓柱牆
10月13	#5	5.6	728.69	1樓柱牆
10月13	#8	17.24	745.93	1樓柱牆
10月13	#10	1.31	747.24	1樓柱牆
10月28	#3	1.43	748.67	國際會議廳
10月28	#4	8.59	757.26	國際會議廳
10月28	#8	6.65	763.91	國際會議廳



環保局材料進出管制表

sd420w				位置
日期	號數	本次進料	累計進料	
11月3日	#4	3.27	767.18	車道
11月3日	#5	4.71	771.89	車道
11月3日	#7	0.31	772.2	車道
11月3日	#8	0.8	773	車道
11月3日	#10	2.3	775.3	車道
011月13	#4	2.98	778.28	補料
11月15	#4	2.89	781.17	補料
11月17日	#3	2.66	783.83	1樓頂版
11月17日	#4	35.41	819.24	1樓頂版
11月17日	#5	1.37	820.61	1樓頂版
11月17日	#6	0.18	820.79	1樓頂版
11月17日	#7	6.37	827.16	1樓頂版
11月17日	#8	30.3	857.46	1樓頂版
11月17日	#10	0.65	858.11	1樓頂版
11月28日	#3	16.41	874.52	2樓柱牆
11月28日	#4	14.12	888.64	2樓柱牆
11月28日	#5	4.33	892.97	2樓柱牆
11月28日	#8	11.48	904.45	2樓柱牆
11月28日	#10	1.16	905.61	2樓柱牆
12月17日	#3	2.46	908.07	2樓頂版
12月17日	#4	48.3	956.37	2樓頂版
12月17日	#5	1.16	957.53	2樓頂版
12月17日	#6	0.13	957.66	2樓頂版
12月17日	#7	7.53	965.19	2樓頂版
12月17日	#8	33.17	998.36	2樓頂版
12月17日	#10	0.1	998.46	2樓頂版
12月29日	#3	15.31	1013.77	3樓柱牆
12月29日	#4	13.61	1027.38	3樓柱牆
12月29日	#5	5.16	1032.54	3樓柱牆
12月29日	#8	8.38	1040.92	3樓柱牆
1月2日	#3	2.05	1042.97	國際會議廳2f頂版
1月2日	#4	20.4	1063.37	國際會議廳2f頂版
1月2日	#7	4	1067.37	國際會議廳2f頂版
1月2日	#8	14.2	1081.57	國際會議廳2f頂版
1月16日	#3	1.97	1083.54	3樓頂版
1月16日	#4	47.37	1130.91	3樓頂版



環保局材料進出管制表				
sd420w				位置
日期	號數	本次進料	累計進料	
1月16日	#5	1.1	1132.01	3樓頂版
1月16日	#6	0.12	1132.13	3樓頂版
1月16日	#7	4.83	1136.96	3樓頂版
1月16日	#8	30.66	1167.62	3樓頂版
1月16日	#10	4.57	1172.19	3樓頂版
2月4日	#3	14.51	1186.7	4樓柱牆
2月4日	#4	15.47	1202.17	4樓柱牆
2月4日	#5	6	1208.17	4樓柱牆
2月4日	#8	8.22	1216.39	4樓柱牆
3月6日	#3	3.82	1220.21	4樓頂版
3月6日	#4	40.27	1260.48	4樓頂版
3月6日	#5	1.2	1261.68	4樓頂版
3月6日	#6	0.12	1261.8	4樓頂版
3月6日	#7	7.68	1269.48	4樓頂版
3月6日	#8	22.19	1291.67	4樓頂版
3月19日	#3	16.23	1307.9	5樓柱牆
3月19日	#4	13.95	1321.85	5樓柱牆
3月19日	#5	6.19	1328.04	5樓柱牆
3月19日	#8	5.91	1333.95	5樓柱牆
4月13日	#3	2.92	1336.87	5樓頂版
4月13日	#4	43.26	1380.13	5樓頂版
4月13日	#5	1.24	1381.37	5樓頂版
4月13日	#6	0.12	1381.49	5樓頂版
4月13日	#7	6.42	1387.91	5樓頂版
4月13日	#8	26.78	1414.69	5樓頂版



盛記預拌混凝土有限公司

預拌混凝土送貨單

附件7

B151-3

客戶名稱：久木營造-環保局

契約編號：

出貨單號：SH15040445

工程名稱：

地址：雲林縣斗六市榴北里石寮路2-12號

電話：05-5571542 傳真：05-5574439

亮置地點：虎尾環保局(高鐵前)

日期：115/04/29

出廠時間：14:17 到達時間：

卸完時間：

車次：34

車號	975-N5	陳秋金	總重	17,050 kg	水泥型式	I型水泥
規格	28日強度	280久木環保	空重	12,390 kg	爐石型式	
	設計塌度	18 cm	淨重	4,660 kg	飛灰型式	
	最大粒徑	19 mm	水灰(膠)比	0.45 %	附加劑型式	
	設計塌流度	cm	交貨數量	2.0 m ³	累計數量	298.0 m ³

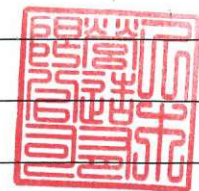
含水泥量共計 299米

備註	1.在施工现场加水而影響品質，賣方概不負責。 2.材料計量許可差依CNS3090規定。 3.本配比得視早期強度及原料變異機動調整。	調度員	林春足	工地簽收	黃金治
----	---	-----	-----	------	-----

第三聯：客戶存執(一)

第三聯：客戶存執

現育預拌混凝土股份有限公司 斗六廠 雲林縣環保局辦公廳舊址新建工程 預拌混凝土送貨單				
工地名稱：雲林縣環保局辦公廳舊址新建工程 客戶名稱：F3A059 久木營造有限公司 施工地點：	日期：115/04/29 編號：SH15040436 下料序號：			
車號	KLL-9993	強度	280	Kg/cm ²
車次	第 37 車	設計塌度	18	CM
數量	6.5 M ³	最大骨材	19	MM
累計數量	330.5 M ³			
總重	27,880 Kg			
空重	12,400 Kg			
淨重	15,480 Kg			
施工地點	虎尾高鐵學府一路-棟五F頂板 0923-383-819陳主任			
出車時間	14:30	到達時間		卸料時間
調度員	DL張淑麗	工地簽收	黃金治	
備註	*在施工现场加水而影響其強度者，預拌廠概不負責	地址	雲林縣斗六市石榴路369巷101號	
		電話	05-5576664	



工程預算項目總表

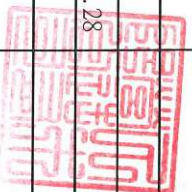
工程編號：H241103
 工程名稱：雲林縣環保局辦公廳舍新建工程

工 料 名 稱	單位	F	B1	1	2	3	4	5	6	R	合 計
F4 地坪整體粉光+金鋼砂	M2		377.82	143.80	30.52	30.52	30.55	35.86	8.97		658.02
W1 牆面1:3水泥粉光+批土+水泥漆(一底二度)	M2		2,374.71	2,079.18	1,882.00	1,599.35	1,612.82	1,645.61	1,180.33		12,374.00
C2A 平頂清水模磨平批土+水泥漆(一底二度)	M2		1,966.88	158.81	313.62	305.60	214.69	54.63	80.14		3,094.38
C2B 梁底側1:3水泥粉光+批土水泥漆(一底二度)	M2		1,886.19	160.38	327.46	310.43	195.83	66.22	68.35		3,014.86
WP7 窗框接縫及窗台防水，W=30cm	M		13.20	262.25	246.55	374.35	494.55	448.75	282.35		2,122.00
WP6 外牆樓層接縫防水，W=30cm	M				247.32	109.46	137.04	156.77	101.23	178.26	930.08



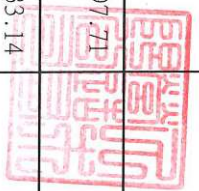
雲林縣環境保護局

項次	項目及說明	單位	契約數量	B1	1F	2F	3F	4F	5F	6F	RF
貳	機電工程										
一	電氣工程										
3	照明插座動力工程										
k	接地銅棒3m × φ19(3/4")mm	只	5.00	5.00							
1	裸銅線 100 mm ²	米	78.00	78.00							
37	PVC 導線管 (CNS1302 K3006) , 16mmΦ(1/2")×1.8mmt	米	11,621.00	1,660.14	1,660.14	1,660.14	1,660.14	1,660.14	1,660.14	1,660.14	
47	PVC 導線管 配管另件	式	1.00	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	
4	電纜架工程										
a.	鋁製梯型電纜架, 高=100 mm 厚度=2.0 mm 間距=300 mm , 直式 W:500 mm	米	550.00	78.57	78.57	78.57	78.57	78.57	78.57	78.57	
二	弱電工程										
1	電信工程										
2	接地工程接地電阻值小於10歐姆 (內設接地端子)及接地銅棒3m × Φ19(3/4")mm及裸銅線 60 mm ² 等工程完成所需材料	式	1.00	1.00							
32	PVC 導線管 (CNS1302 K3006)										
1	Φ20mm(3/4")×1.8mmt	米	2,532.00	361.71	361.71	361.71	361.71	361.71	361.71	361.71	
2	Φ28mm(1")×2.7mmt	米	994.00	142.00	142.00	142.00	142.00	142.00	142.00	142.00	
33	PVC 導線管 配管另件	式	1.00	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	
4	監視工程										
29	PVC 導線管 (CNS1302 K3006)										
1	Φ20mm(3/4")×1.8mmt	米	870.00	124.28	124.28	124.28	124.28	124.28	124.28	124.28	
5	門禁工程										
k	PVC 導線管 (CNS1302 K3006)										
1	Φ20mm(3/4")×1.8mmt	米	170.00	24.28	24.28	24.28	24.28	24.28	24.28	24.28	
6	緊急求救工程										
j	PVC 導線管 (CNS1302 K3006)										
1	Φ20mm(3/4")×1.8mmt	米	840.00	120.00	120.00	120.00	120.00	120.00	120.00	120.00	



雲林縣環境保護局

項次	項目及說明	單位	契約數量	B1	1F	2F	3F	4F	5F	6F	RF
7	會議室影音視聽工程										
x	PVC 導線管 (SNS1302 K3006)										
1	Φ20mm(3/4")x1.8mmt	米	742.00	106.00	106.00	106.00	106.00	106.00	106.00	106.00	
10	線槽工程										
a	鋁製密閉式線槽表面陽極處理(附蓋板), 高=100 mm 厚度=1.6 mm , 直式 W:300 mm (附蓋板)	米	375.00	53.57	53.57	53.57	53.57	53.57	53.57	53.57	
e	鋁製吊架(不含吊桿)300w	支	250.00	35.71	35.71	35.71	35.71	35.71	35.71	35.71	
f	連接片	只	574.00	82.00	82.00	82.00	82.00	82.00	82.00	82.00	
g	固定片(不銹鋼製)	組	500.00	71.43	71.43	71.43	71.43	71.43	71.43	71.43	
h	馬車螺絲(不銹鋼製)	只	2,296.00	328.00	328.00	328.00	328.00	328.00	328.00	328.00	
i	接地銅片	片	287.00	41.00	41.00	41.00	41.00	41.00	41.00	41.00	
j	組合及固定螺栓,吊桿	式	1.00	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	
1	運雜費	式	1.00	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	
m	安裝工資	式	1.00	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	
11	避雷接地工程	式									
d	接地銅棒3m x φ 19(3/4")mm	只	7.00	7.00							
e	裸銅線 100 mm ²	米	23.00	23.00							
三	給排水設備工程										
2	排水工程										
z	筏基連通管PVC管 (SNS1298 B管), 100mm Φ (4")x6.6mm	米	141.00	141.00							
27	筏基連通管PVC管 (SNS1298 B管), 筏基連通管 配管另件另料	式	1.00	1.00							
33	下水道污水專用橘紅色PVC管 (SNS1298 B管), 50mm Φ (2")x4.1mm	米	684.00	97.71	97.71	97.71	97.71	97.71	97.71	97.71	
34	下水道污水專用橘紅色PVC管 (SNS1298 B管), 80mm Φ (3")x5.1mm	米	232.00	33.14	33.14	33.14	33.14	33.14	33.14	33.14	
35	下水道污水專用橘紅色PVC管 (SNS1298 B管)	米	561.00	80.14	80.14	80.14	80.14	80.14	80.14	80.14	



雲林縣環境保護局

項次	項目及說明	單位	契約數量	B1	1F	2F	3F	4F	5F	6F	RF
) , 100mm Φ(4")×6. 6mm										
36	下水道污水專用橘紅色PVC管(CNS1298 B管), 125mm Φ(5")×7. 0mm	米	110.00	15.71	15.71	15.71	15.71	15.71	15.71	15.71	
四	消防工程										
1	消防火警警報設備工程										
j	耐熱電線 380度 600V 1/C , 1.6mm	米	4,738.00	676.86	676.86	676.86	676.86	676.86	676.86	676.86	
m	耐燃電線 600V(符合CNS11359及消防署認可基準) , 1/C 2.0mm	米	2,369.00	338.43	338.43	338.43	338.43	338.43	338.43	338.43	
n	PVC 導線管(CNS1302 K3006) , 20mm Φ(3/4")×1.8mm t	米	2,369.00	338.43	338.43	338.43	338.43	338.43	338.43	338.43	
2	消防緊急廣播工程										
c	耐熱電線 380度 600V 1/C , 1.6mm	米	9,465.00	1,352.14	1,352.14	1,352.14	1,352.14	1,352.14	1,352.14	1,352.14	
e	PVC 導線管(CNS1302 K3006) , 16mm Φ(1/2")×1.8mm t	米	2,075.00	296.43	296.43	296.43	296.43	296.43	296.43	296.43	
3	消防緊急避難逃生工程										
g	PVC 絕緣銅導線 600V , 1/C 1.6 mm	米	4,136.00	590.86	590.86	590.86	590.86	590.86	590.86	590.86	
i	PVC 導線管(CNS1302 K3006) , 16mm Φ(1/2")×1.8mm t	米	2,068.00	295.43	295.43	295.43	295.43	295.43	295.43	295.43	



公共工程監造報表

表報編號：雲A01_1150430

填報日期：115年04月30日(星期四)

本日天氣：上午：晴☀ 下午：晴☀

工程名稱		雲林縣環保局辦公廳舍新建工程					
契約工期	600天	開工日期	114年06月17日	預定完工日期	116年02月16日	實際完工日期	-
契約變更次數	1次	工期展延天數	10.0天	金額	原契約： 607,000,000元	變更後契約： 607,000,000元	
預定進度(%)	26.8000%	實際進度(%)	33.0120%				

一、工程進行情況(含約定之重要施工項目及數量)：

混凝土澆置 5F 頂版

泥作施作 2F 外牆窗

機電線槽佈設 4F

電路管線佈設 4F

機電管線佈設 2F 吊管施工

防水塗布(第一道) 1F、2F 外牆窗

建築放樣工程 6F 地坪

油漆噴塗 2F、3F 室內

二、監督依照設計圖說及核定施工圖說施工(含約定之檢驗停留點及施工抽查等情形)：

施工抽查：雲E_01 防水工程計畫 - 1F、2F 窗框 (第一道)

三、查核材料規格及品質(含約定之檢驗停留點、材料設備管制及檢(試)驗等抽驗情形)：

材料設備抽驗：雲E01A 鋼筋 - 6F柱、牆

四、督導工地職業安全衛生事項：

(一)施工前檢查事項辦理情形：完成 未完成

(二)其他工地安全衛生督導事項：

五、其他約定監造事項(含重要事項紀錄、主辦機關指示及通知廠商辦理事項等)：

監造單位簽章：



115. 4. 30
賴人碩

註：
1. 監造報告表原則應包含上述欄位；惟若上述欄位之內容業詳載於廠商填報之施工日誌，並按時陳報監造單位核備者，則監造報表之該等欄位可載明參詳施工日誌。
2. 本表原則應按日填寫，機關另有規定者，從其規定；若屬委外監造之工程，則一律按日填寫。未達新臺幣五千萬元或工期為九十日曆天以下之工程，得由機關統一訂定內部稽查程序及監造報告表之填報方式與周期。
3. 本監造報告表格式僅供參考，各機關亦得依契約約定事項，自行增訂之。
4. 契約工期如有修正，應填修正後之契約工期，含展延工期及不計工期天數；如有依契約變更設計，預定進度及實際進度應填變更設計後計算之進度。
5. 公共工程屬建築物者，仍應依本表辦理。惟該工程之監造人(建築師)，應另依內政部最新訂頒之「建築物(監督、查核)報告表」填報。

建築物施工日誌

表報編號： 318

本日天氣： 上午：晴 下午：晴

填表日期： 2026/4/30 (星期四)

承造人 久木營造有限公司

工程名稱	雲林縣環保局辦公廳舍新建工程				
建(雜)照號碼	(114)雲營建字第00144號				
開工日期	114年06月17日	核定竣工日期	116年2月16日	累計工期	318
預定進度(%)	26.800%	實際進度(%)	33.012%	本日實際進度(%)	0.263%
				展延工期	10
				剩餘工期	292
				不計工期	0

一、依施工計畫書執行按圖施工概況(含約定之重要施工項目及完成數量等)：

項次	施工項目	單位	契約數量	本日完成數量	累計完成數量	備註
甲	發包工程費					
壹	建築工程					
一	假設及拆除工程					
1	工地拆除, 拆除、清除與整平, 含運棄(含既有人行道、景觀及既有雜項物)	式	1.00		0.50	
2	施工圍籬, 全阻隔式固定(第一級營建工程), 2.4m ≤高度, 含(頂部)警告燈, 裝拆, 一般甲種圍籬	M	300.00		300.00	
3	施工圍籬, 全阻隔式固定(第一級營建工程), 2.4m ≤高度, 含(頂部)警告燈, 裝拆, 綠圍籬	M	525.00		525.00	
4	施工圍籬, 大門, 含(頂部)警告燈, 拆裝(W=8米)	樁	2.00		2.00	
5	施工圍籬, 大門, 含(頂部)警告燈, 拆裝(W=4米)	樁	1.00		1.00	
6	環境保護, 水污染防治, 洗車台設備及沉澱池, 含裝拆	座	1.00		1.00	
7	環境保護, 工區臨時抽排水工程, 含沉澱池	式	1.00		1.00	
8	工程告示牌及工地標誌, (及安全衛生告示牌)	式	1.00		1.00	
10	工地臨時建築設施, (組立式臨時房屋, 二層建築), 長16.5m, (跨度, 3k, 5.4-5.64m), 含水電空調等	棟	1.00		1.00	
11	工地臨時建築設施, 辦公設備, 租用折舊(含桌椅、櫥櫃、電腦、事務影印機)	式	1.00		1.00	
12	工地臨時建築設施, 臨時廁所	組	1.00		1.00	
13	臨時設施, 工程用電設備、用水、資通訊設備, 含申請及設備架設	式	1.00		1.00	
14	臨時設施, 臨時水、電、電信通訊費	月	20.00		11.00	
15	施工輔助設施, 施工架及防護網, 鋼管, 裝拆(含租金), 扶手先行, 含上下設備及其他所需配件, PC鋪底, 圓盤系統施工架	M2	8,671.00		6,200.00	
16	施工輔助設施, 內部施工活動架, 鍍鋅鋼管, 裝拆(含租金), 含各安全配件(結構挑高區室內架)	M2	3,822.00		1,550.00	
17	施工輔助設施, 內部施工活動架, 鍍鋅鋼管, 裝拆(含租金), 含各安全配件(裝修挑高區室內架)	M2	2,947.00		500.00	
18	施工輔助設施, 支撐排架, 鋼管, 裝拆(含租金)	M3	8,361.00		6,500.00	
19	工地清理, 交屋清潔費	式	1.00		0.50	
20	動土典禮及完工啟用典禮	式	1.00			
21	工地清理, 營建混合物申報及處理、運棄費、合法處理及證明文件	m2	10,528.00		2,600.00	
二	基礎工程					
1	施工測量, 工地放樣	M2	19,980.00	600.00	13,210.00	
2	構造物開挖, 機械挖, 含近運暫存	M3	17,789.90		17,789.90	
3	構造物回填, 原材料回填, 含運費, 85%≤壓實度	M3	4,874.90		4,874.00	
4	廢方處理, 含揚塵抑制, 含近運堆置	M3	12,915.00		12,915.00	
5	隧道噴凝土, 175kgf/cm ² , t=5cm	M2	1,435.00		1,435.00	
6	安全監測系統	式	1.00		1.00	
7	抽水, 點井, 深度<6m	支	48.00		48.00	
8	擋土設施, 鋼板樁 L=9M	M	235.60		235.00	
9	輔助加強樁, H型鋼租金 300*300*15*20 L=13M	支	295.00		295.00	
三	建築結構體工程					
1	普通模板, (建築, 建築物)	M2	31,257.00		29,763.00	
2	清水模板, (建築, 建築物)	M2	6,717.00		6,120.00	
4	鋼筋, SD420W, 連工帶料	T	1,411.00		1,411.00	
5	鋼筋, 鋼筋續接器, SA級	個	4,729.00		4,729.00	
6	結構用混凝土, 140kgf/cm ² , 第1型水泥, 含澆置及搗實	M3	295.00		295.00	
7	結構用混凝土, 280kgf/cm ² , 第1型水泥, 含澆置及搗實	M3	8,451.00		7,922.00	
10	混凝土表面處理, 地坪整體粉光處理	M2	10,528.00		9,942.00	
四	鋼構工程					

建築物施工日誌

表報編號： 318

本日天氣： 上午：晴

下午：晴

填表日期：

2026/4/30

(星期四)

工程名稱	雲林縣環保局辦公廳舍新建工程				承造人		久木營造有限公司		
建(雜)照號碼	(114)(雲)營建字第00144號						不計工期	0	天
開工日期	114年06月17日	核定竣工日期	116年2月16日	累計工期	318	日曆天	剩餘工期	292	天
預定進度(%)	26.800%	實際進度(%)	33.012%	本日實際進度(%)		0.263%	展延工期	10	天
7	鋼樑基礎螺栓及埋設M24				支	224.00		224.00	
9	剪力釘 ϕ 22mm L=125mm				支	504.00		204.00	
六	門窗工程								
3	鋁窗，固定+推射式，WD01，W70*H240				樁	32.00		5.20	
4	鋁窗，固定+推射式，電動排煙，WD01-F，W70*H240				樁	10.00		3.20	
5	鋁窗，固定+推射+橫拉式，WD03，W140*H240				樁	148.00		31.20	
6	鋁窗，固定+推射+橫拉式，電動排煙，WD03-F，W140*H240				樁	54.00		8.70	
7	鋁窗，推射+橫拉式，霧面膜，WD04，W140*H240				樁	3.00		2.10	
8	鋁窗，推射+橫拉式，電動排煙，WD04-F，W140*H240				樁	15.00		7.00	
9	鋁窗，鋁百葉，WD11，W140*H240				樁	3.00			
10	鋁窗，防火檢修門，60A，WD12，W50*H80				樁	5.00		1.50	
13	鋁門扇及門樁，推射式，紙蕊蜂巢美耐板門，D01，W90*H220				樁	9.00		0.60	
14	鋁門扇及門樁，推射式，紙蕊蜂巢美耐板門，D04，W120*H220				樁	2.00		0.60	
17	鋼門扇及門樁，推射式，防火門，60A，D06-F，W100*H220				樁	6.00		0.90	
19	鋼門扇及門樁，推射式，防火門，60A，D08-F，W120*H220				樁	16.00		5.10	
21	鋼門扇及門樁，推射式，防火門，60A，D10F，W100*H220				樁	14.00		2.10	
23	鋼門扇及門樁，推射式，防火門，60A，雙開，D13-F，W180*H220				樁	8.00		2.40	
24	鋼門扇及門樁，推射式，防火門，60A，雙開，D14-F，W200*H220				樁	12.00		3.60	
27	鋁門扇及門樁，推射式，鋁框玻璃門，GD1，W120*H220				樁	19.00		0.30	
30	鋁門扇及門樁，推射式，鋁框玻璃門，雙開，GD03，W150*H220				樁	2.00		0.60	
32	鋁門扇及門樁，推射式，鋁框玻璃門，雙開，GD05，W200*H240				樁	1.00		0.30	
34	鋁門扇及門樁，推射式，鋁框玻璃門，GD08，W100*H220				樁	21.00		1.80	
八	地坪裝修工程								
4	混凝土表面處理，水泥粉光處理，混合金鋼砂(F4)				M2	658.00		658.00	
九	牆面裝修工程								
1	水性水泥漆，1底2度，水泥砂漿打底，面層粉光(W1)				M2	12,374.00	1,000.00	5,480.00	
2	鋪貼壁磚，含打底(W3)				M2	1,281.00		100.00	
3	水泥砂漿打底，面層粉光(W5)				M2	1,533.00		500.00	
十	坪頂裝修工程								
2	水性水泥漆，1底2度，水泥砂漿打底，面層批土磨平(C2)				M2	6,110.00	100.00	5,110.00	
十一	防水工程								
1	塗液類防潮，地下室外牆防水，含回填保護(含筏基外牆)，(WP1)				M2	1,390.00		1,390.00	
2	塗液類防潮，筏基水池防水(五面施工)及地下室外牆內牆防水，(WP2)				M2	2,875.00		2,875.00	
5	塗液類防潮，基礎底板防水，(WP5)				M2	2,740.00		2,740.00	
6	塗液類防潮，外牆樓層接縫防水，W=30cm，(WP6)				M	930.00	100.00	360.00	
7	塗液類防潮，窗框接縫及窗台防水，W=30cm(WP7)				M	2,122.00	150.00	300.00	
貳	機電工程								
一	電氣工程								
3	照明插座動力工程								
k	接地銅棒3m x ϕ 19(3/4")mm				只	5.00		5.00	
l	裸銅線 100 mm ²				米	78.00		78.00	
37	PVC 導線管(CNS1302 K3006)，16mm Φ (1/2")x1.8mm ^t				米	11,621.00		8,000.00	
47	PVC 導線管 配管另件				式	1.00		0.50	
4	電纜架工程				式				
a	鋁製梯型電纜架，高=100 mm 厚度=2.0 mm 間距=300 mm，直式 W:500 mm				米	550.00	100.00	100.00	
二	弱電工程								
1	電信工程								

建築物施工日誌

表報編號： 318

本日天氣： 上午：晴

下午：晴

填表日期：

2026/4/30

(星期四)

工程名稱	雲林縣環保局辦公廳舍新建工程				承造人	久木營造有限公司			
建(雜)照號碼	(114)(雲)營建字第00144號					不計工期	0	天	
開工日期	114年06月17日	核定竣工日期	116年2月16日	累計工期	318	日曆天	剩餘工期	292	天
預定進度(%)	26.800%	實際進度(%)	33.012%	本日實際進度(%)	0.263%	展延工期	10	天	
z	接地工程接地電阻值小於10歐姆(內設接地端子)及接地銅棒3m × Φ19(3/4")mm及裸銅線 60 mm ² 等工程完成所需材料				式	1.00		1.00	
32	PVC 導線管(CNS1302 K3006)								
1	Φ20mm(3/4")×1.8mmt				米	2,532.00		2,000.00	
2	Φ28mm(1")×2.7mmt				米	994.00		600.00	
33	PVC 導線管 配管另件				式	1.00		0.50	
4	監視工程								
29	PVC 導線管(CNS1302 K3006)								
1	Φ20mm(3/4")×1.8mmt				米	870.00		600.00	
5	門禁工程								
k	PVC 導線管(CNS1302 K3006)								
1	Φ20mm(3/4")×1.8mmt				米	170.00		100.00	
6	緊急求救工程								
j	PVC 導線管(CNS1302 K3006)								
1	Φ20mm(3/4")×1.8mmt				米	840.00		600.00	
7	會議室影音視聽工程								
x	PVC 導線管(CNS1302 K3006)								
1	Φ20mm(3/4")×1.8mmt				米	742.00		500.00	
10	線槽工程				式				
a	鋁製密閉式線槽表面陽極處理(附蓋板)，高=100 mm 厚度=1.6 mm，直式 W:300 mm (附蓋板)				米	375.00		100.00	
e	鋁製吊架(不含吊桿)300w				支	250.00		50.00	
f	連接片				只	574.00		100.00	
g	固定片(不銹鋼製)				組	500.00		100.00	
h	馬車螺絲(不銹鋼製)				只	2,296.00		500.00	
i	接地銅片				片	287.00		50.00	
j	組合及固定螺栓, 吊桿				式	1.00		0.20	
l	運雜費				式	1.00		0.20	
m	安裝工資				式	1.00		0.20	
11	避雷接地工程								
d	接地銅棒3m × φ19(3/4")mm				只	7.00		7.00	
e	裸銅線 100 mm ²				米	23.00		23.00	
三	給排水設備工程								
2	排水工程								
z	筏基連通管PVC管(CNS1298 B管), 100mmΦ(4")×6.6mm				米	141.00		141.00	
27	筏基連通管PVC管(CNS1298 B管), 筏基連通管 配管另件另料				式	1.00		1.00	
33	下水道污水專用橘紅色PVC管(CNS1298 B管), 50mmΦ(2")×4.1mm				米	684.00		300.00	
34	下水道污水專用橘紅色PVC管(CNS1298 B管), 80mmΦ(3")×5.1mm				米	232.00		100.00	
35	下水道污水專用橘紅色PVC管(CNS1298 B管), 100mmΦ(4")×6.6mm				米	561.00		300.00	
36	下水道污水專用橘紅色PVC管(CNS1298 B管), 125mmΦ(5")×7.0mm				米	110.00		50.00	
四	消防工程								
l	消防火警警報設備工程								
j	耐熱電線 380度 600V 1/C, 1.6mm				米	4,738.00		1,000.00	
m	耐燃電線 600V(符合CNS11359及消防署認可基準), 1/C 2.0mm				米	2,369.00		500.00	

建築物施工日誌

表報編號： 318

本日天氣： 上午：晴

下午：晴

填表日期：

2026/4/30

(星期四)

工程名稱		雲林縣環保局辦公廳舍新建工程				承造人		久木營造有限公司	
建(雜)照號碼	(114)(雲)營建字第00144號					不計工期	0	天	
開工日期	114年06月17日	核定竣工日期	116年2月16日	累計工期	318	日曆天	剩餘工期	292	天
預定進度(%)	26.800%	實際進度(%)	33.012%	本日實際進度(%)	0.263%	展延工期	10	天	
n	PVC 導線管(CNS1302 K3006), 20mmΦ(3/4")x1.8mmt			米	2,369.00		1,500.00		
2	消防緊急廣播工程			式					
c	耐熱電線 380度 600V 1/C, 1.6mm			米	9,465.00		2,000.00		
e	PVC 導線管(CNS1302 K3006), 16mmΦ(1/2")x1.8mmt			米	2,075.00		1,500.00		
3	消防緊急避難逃生工程								
g	PVC 絕緣銅導線 600V, 1/C 1.6 mm			米	4,136.00		1,000.00		
i	PVC 導線管(CNS1302 K3006), 16mmΦ(1/2")x1.8mmt			米	2,068.00		1,500.00		
一	職業安全衛生, 可量化部分			式	1.00		0.55		
二	職業安全衛生, 不可量化部分			式	1.00		0.55		
三	環境保護, 環境保護措施(可量化部分)			式	1.00		0.60		
四	環境保護, 環境保護措施(不可量化部分)			式	1.00		0.55		
一	品質管理, 品管事務費(包括品管人員及廠商品質管理作業規定之應辦事項等費用)			式	1.00		0.60		
二	品質管理, 材料設備檢試驗費			式	1.00		0.70		
伍	承包商管理及利潤費(包含工地管理費、利潤、契約規定之工程保險費、使用執照申請作業費、工程勘驗、竣工審查與其相關簽證、綠建築標章申請作業費、各目的事業主管機關管線申請作業費、配合主辦機關申請國內獎項及其他雜項費用), (壹. 一壹. 二合計之8%)				1.00	0.263%	33.012%		
陸	臨時設施, 工地縮時攝影(含設備租借及剪輯費)			式	1.00		100.000%		
柒	營造綜合保險(甲. 壹~甲. 伍合計0.25%)				1.00		100.000%		
捌	營業稅, (甲. 壹~甲. 伍合計5%)				1.00	0.263%	33.012%		
營造業專業工程特定施工項目									

二、工地材料管理概況(含約定之重要材料使用狀況及數量等)：

材料名稱	單位	契約數量	本日完成數量	累計完成數量	備註
鋼筋, SD420W, 連工帶料	T	1,411.0		1,411.0	
鋼筋, 鋼筋續接器, D25mm(#8), 連工帶料, 柱	組	4,729.0		4,729.0	
建築用混凝土, 140kgf/cm ² , 含澆置及搗實	M3	295.0		295.0	
結構用混凝土, 280kgf/cm ² , 含澆置及搗實	M3	8,451.0		7,922.0	

三、工地人員及機具管理(含約定之出工人數及機具使用情形及數量)：

工別	本日人數	累計人	工別	本日人數	累計人	機具名稱	本日使用數量	累計使用數量
組工	4	856	施工架工		348	挖(鏟)土機		78
鐵工		20	泥作工	12	1019	混凝土運輸車		771
水電工	8	643	油漆工	5	108	混凝土泵輸車		23
續接工		18	技術工		352	移動式全吊車		32
鋼筋工		1552	門窗工		25	吊卡車		14
模板工	5	2967				拖車		3
混凝土工		239				搬運車		34

四、本日施工項目是否有須依「營造業專業工程特定施工項目應置之技術士種類、比率或人數標準表」規定應設置技術士之專業工程：

有 無 (此項如勾選“有”，則應填寫後附「建築物施工日誌之技術士簽章表」)

五、工地職業安全衛生事項之督導、公共環境與安全之維護及其他工地行政事務(註3)：

(一)施工前檢查事項：

1. 實施勤前教育(含工地預防災變及危害告知)：有 無
2. 確認新進勞工是否提報勞工保險(或其他商業保險)資料及安全衛生教育訓練紀錄：有 無 無新進勞工
3. 檢查勞工個人防護具：有 無

(二)其他事項：

六、施工取樣試驗紀錄：鋼筋進場取樣 #3-1 #4-1 #5-1 #8-1 #8續接器-1組 #8母材1支

七、通知協力廠商辦理事項：

建築物施工日誌

表報編號： 318


本日天氣： 上午：晴

下午：晴

填表日期：

2026/4/30

(星期四)

工程名稱	雲林縣環保局辦公廳舍新建工程				承造人	久木營造有限公司			
建(雜)照號碼	(114)(雲)營建字第00144號					不計工期	0		天
開工日期	114年06月17日	核定竣工日期	116年2月16日	累計工期	318	日曆天	剩餘工期	292	天
預定進度(%)	26.800%	實際進度(%)	33.012%	本日實際進度(%)	0.263%	展延工期	10		天
八、重要事項紀錄(註4)：2樓外牆窗泥作粉刷、水電施作線槽、4樓拉線、2樓吊管、外牆窗戶防水施作(第一道)、6樓地坪放樣、二樓三樓室內上漆、6樓柱牆鋼筋進場查驗、1、2樓外牆窗防水第一道查驗									
簽章：【工地主任】(註5)： <div style="display: inline-block; vertical-align: middle; text-align: center;">  詹浚泰 </div>									



- 註：1. 依營造業法第三十二條第一項第二款規定，工地主任應按日填報施工日誌；本表檢送地方主管建築機關備查。
2. 本施工日誌格式僅供參考，原則應包含上開欄位，各主管建築機關得依工程性質及實際需要增訂之。
3. 施工前檢查事項所列工作應由依職業安全衛生管理辦法第三條規定所置職業安全衛生管理人員於每日施工前辦理並製作工地職業安全衛生施工前檢查紀錄表，由依職業安全衛生管理辦法第三條規定所置職業安全衛生管理人員於每日施工前辦理並製作工地職業安全衛生施工前檢查紀錄表，由依職業安全衛生管理辦法第三條規定所置職業安全衛生管理人員於每日施工前辦理並製作工地職業安全衛生施工前檢查紀錄表，由依職業安全衛生管理辦法第三條規定所置職業安全衛生管理人員於每日施工前辦理並製作工地職業安全衛生施工前檢查紀錄表，由依職業安全衛生管理辦法第三條規定所置職業安全衛生管理人員於每日施工前辦理並製作工地職業安全衛生施工前檢查紀錄表，由依職業安全衛生管理辦法第三條規定所置職業安全衛生管理人員於每日施工前辦理並製作工地職業安全衛生施工前檢查紀錄表。
4. 重要事項紀錄包含：(1) 起造人及監造人指示。(2) 工地遇緊急異常狀況之通報處理情形。(3) 本日是否由專任工程人員督察按圖施工、解決施工技術問題等。
5. 本工程依營造業法第三十條第一項規定須置工地主任者，由工地主任簽章；免置工地主任者，則由營造業法第三十二條第二項所定之人員簽章。

雲林縣環境保護局

物價指數(總指數)調整工程款明細表

工程名稱：	雲林縣環保局辦公廳舍新建工程		契約編號	114-041	調整方式：	增減均調整		
開標(議價)日	114年03月07日	開標(議價)當月物價指數：(A)	112.56	預付款比%：(註1)	0%	調整金額(註3)(註6) H*(C之絕對值-調整門 檻)*1.05	備註：應扣除金額E 之明細說明	
估驗期別	估驗日期 (估驗基準日)	估驗金額(D)	當期直接工程費		估驗日當月物價 指數(B)	指數增減率 C=(B/A-1)*100%	調整金額(註3)(註6) H*(C之絕對值-調整門 檻)*1.05	
			應扣除金額(E) (註2)	小計H=D-E				
1	114.06.30	9,301,917	1,256,708	8,045,208	111.97	-0.5242%	0	
2	114.07.31	33,335,922	5,389,717	27,946,204	111.83	-0.6485%	0	
3	114.08.31	14,357,822	2,590,182	11,767,640	112.15	-0.3643%	0	
4	114.09.30	17,995,460	2,823,540	15,171,920	112.09	-0.4176%	0	
5	114.10.31	20,596,460	2,793,297	17,803,162	112.43	-0.1155%	0	
6	114.11.30	20,089,494	2,779,231	17,310,262	112.66	0.0888%	0	
7	114.12.31	18,783,936	2,423,230	16,360,706	112.82	0.2310%	0	
8	115.01.31	17,514,884	2,320,909	15,193,975	113.81	1.1105%	0	
9	115.02.28	9,527,427	1,329,427	8,198,000	114.69	1.8923%	0	
10	115.03.31	19,996,288	2,555,646	17,440,642	115.60	2.7008%	36,769	
11	115.04.30	18,280,799	2,422,255	15,858,544	117.51	4.3977%	315,987	
合計		199,780,409	28,684,142	171,096,263			352,756	

- 注：
- 係指已付預付款之最高額佔契約總價之百分比。
 - 係指契約規定應扣除項目：(例如：規劃費、設計費、管理費(品質管理費、安全維護費、安全衛生管理費……)、營業利、保險費、利潤、訓練費、檢(試)驗費...等)之當期估驗總金額。
 - 指數增減率為正值者，就上開調整金額給予補償；指數增減率為負值者，就上開調整金額自估驗款中扣減。
 - 工程款物價指數調整處理原則、計算方式(範例)、函釋等，參見工程會全球資訊網>政府採購>工程款物價指數調整。
 - 契約訂有辦理物價指數調整者，本表應併入結(法)單、估驗等計價明細表內。
 - 物價指數調整款依契約第5條契約價金之給付條件第(6)款本契約依「營造工程物價總指數」，就漲跌幅超過2.5%之部分。

承包商：

監造單位：



Handwritten calculations and notes:

1.05 * (18280799 - 2422255) * 1.04397754 - 0.0257 = 315987

1.05 * 18280799 * 0.018917654842175 = 315987

Handwritten mark: 619

營造工程物價指數（總指數）銜接表

指數基期：民國110年=100

民國年	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	累計平均
110	94.90	94.94	95.97	97.34	99.60	101.25	101.87	102.15	102.39	102.98	103.36	103.25	100.00
111	103.67	104.47	106.88	108.83	109.05	109.02	108.11	107.32	107.96	107.69	107.45	107.92	107.36
112	108.69	109.21	109.49	109.60	109.00	108.76	108.96	109.04	109.25	109.48	109.38	109.88	109.23
113	110.26	110.48	110.50	111.07	111.60	111.91	112.02	111.82	111.56	111.75	112.04	111.84	111.40
114	111.81	112.16	112.56	112.49	112.23	111.97	111.83	112.15	112.09	112.43	112.66	112.86	112.27
115	113.81	114.69	115.62	117.51									114.70

註：由於受查者延誤或更正報價，最近3個月資料均可能修正。



雲林縣環境保護局

工程名稱: 雲林縣環保局辦公廳舍新建工程

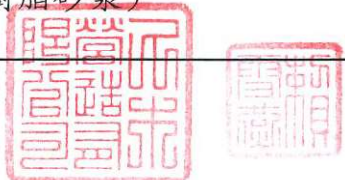
承包廠商: 久木營造/祥旺機電/正益空調



相片說明	115.03.12_1-3F樓層接縫查驗(V槽打除)
1	



相片說明	115.03.16_1-3F樓層接縫查驗(V縫填補樹脂砂漿)
2	



雲林縣環境保護局

工程名稱:雲林縣環保局辦公廳舍新建工程

承包廠商:久木營造/祥旺機電/正益空調



相片說明

3

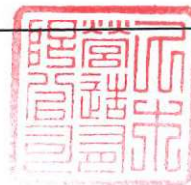
115.03.18_1-3F樓層接縫底漆查驗



相片說明

4

115.03.18_1-3F樓層接縫彈泥查驗(第1道)



雲林縣環境保護局

工程名稱: 雲林縣環保局辦公廳舍新建工程

承包廠商: 久木營造/祥旺機電/正益空調



相片說明

5

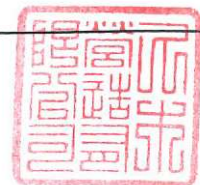
115.04.13_1-3F樓層接縫防水查驗(第2層)



相片說明

6

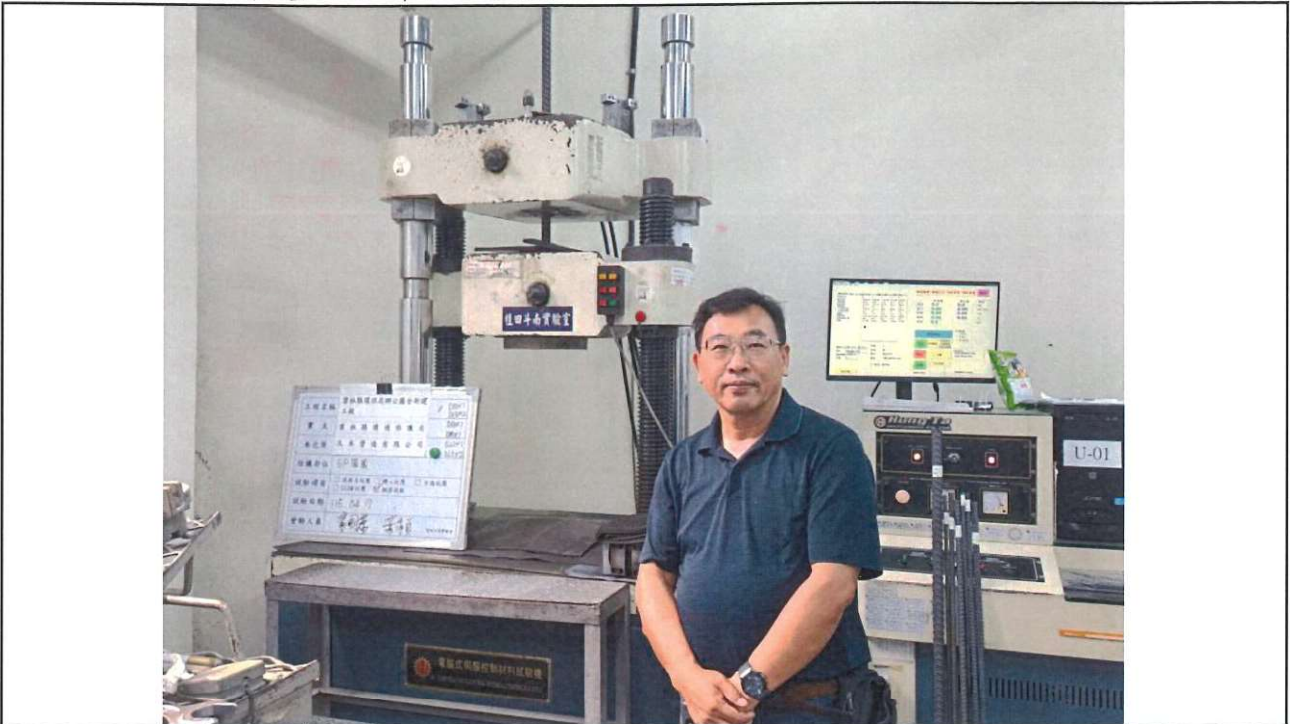
115.04.17_4F頂版混凝土抗壓試驗



雲林縣環境保護局

工程名稱:雲林縣環保局辦公廳舍新建工程

承包廠商:久木營造/祥旺機電/正益空調



相片說明

7

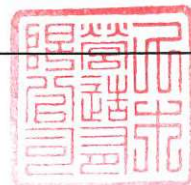
115.04.17_5F頂版鋼筋試驗



相片說明

8

115.04.17_5F頂版清水模板完成



雲林縣環境保護局

工程名稱:雲林縣環保局辦公廳舍新建工程

承包廠商:久木營造/祥旺機電/正益空調



相片說明

9

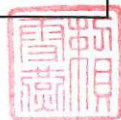
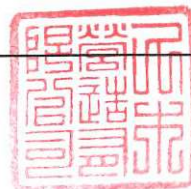
115.04.27_1-2F外牆窗框防水底漆查驗



相片說明

10

115.04.28_5F頂版版面清洗



雲林縣環境保護局

工程名稱:雲林縣環保局辦公廳舍新建工程

承包廠商:久木營造/祥旺機電/正益空調



相片說明

11

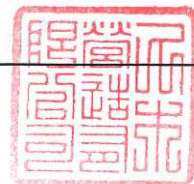
115.04.29_5F頂版鋼筋綁紮完成



相片說明

12

115.04.29_5F頂版混凝土澆置



雲林縣環境保護局

工程名稱: 雲林縣環保局辦公廳舍新建工程

承包廠商: 久木營造/祥旺機電/正益空調



相片說明

13

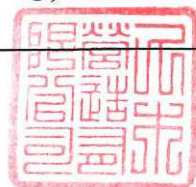
115.04.29_5F頂版混凝土試體取樣



相片說明

14

115.04.30_1-2F外牆窗框防水查驗(第一道)



雲林縣環境保護局

工程名稱:雲林縣環保局辦公廳舍新建工程

承包廠商:久木營造/祥旺機電/正益空調



相片說明

115.04.30_1-2F外牆窗框防水施作

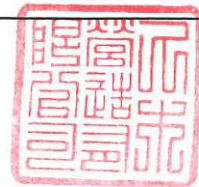
15



相片說明

115.04.30_2-3F天花板.牆面水泥漆

16



雲林縣環境保護局

工程名稱:雲林縣環保局辦公廳舍新建工程

承包廠商:久木營造/祥旺機電/正益空調



相片說明

115.04.30_1-2F鋁門窗框安裝

17



相片說明

115.04.30_3F防火門框安裝

18



雲林縣環境保護局

工程名稱:雲林縣環保局辦公廳舍新建工程

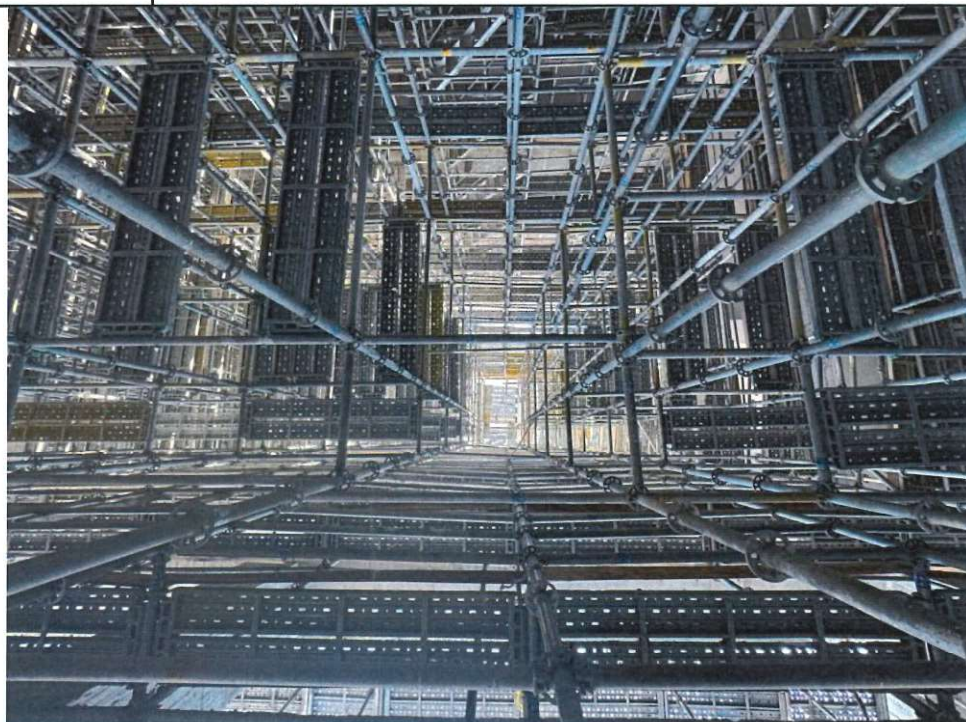
承包廠商:久木營造/祥旺機電/正益空調



相片說明

19

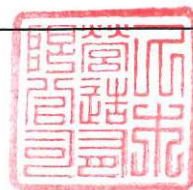
115.04.30_鋁製線架、線槽施作



相片說明

20

115.04.30_支撐排架施作(至5F頂版)



雲林縣環境保護局

工程名稱: 雲林縣環保局辦公廳舍新建工程

承包廠商: 久木營造/祥旺機電/正益空調



相片說明

21

115.04.30_開口防護措施



相片說明

22

115.04.30_樓梯安全護欄

