



工程指示 / 要求簡箋(E.I.)

工程指示編號：EI / 5088 / 24

修改版次：J

工程編號：J - 858

工程名稱：將軍澳日出康城 11

工程項目：幕牆 地盤用配件 標準層 加訂灰膠 DS791

收件人：林哥

發件人：Paul Wong

日期：22/05/2024

要求提供 / 確認 事項：

- | | | |
|------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------|
| <input type="checkbox"/> 初步鋁料 B.M. | <input type="checkbox"/> 加工拆圖，然後生產 | <input type="checkbox"/> 尺寸表 |
| <input type="checkbox"/> 正式鋁料 B.M. | <input type="checkbox"/> 技術上資料 / 指示 | <input type="checkbox"/> 報價 |
| <input type="checkbox"/> 配件 B.M. | <input type="checkbox"/> 樣辦或貨品說明書 | <input type="checkbox"/> 分判合約 |
- 內容：

J: 按拆圖覆核用量，加訂灰膠 17000 支

I: 按覆核地盤實際用量 和 (按提取記錄推算每月用量)，加訂黑膠 61,000 支
如需要，可分兩次訂購，第一次 4 月底訂貨；第二次 6 月底訂貨。

H: 按實際用量覆核用於防水片的數量，加訂黑膠。

G: 請放行已訂購的 Primer P 餘數到地盤。

G: 地盤:請再覆核 Primer P 的實際用量，每層需要用多少罐，作為加訂數量之用。

F: 因應部份防火棉改為廠用，#8 地盆用防火棉減數。

已問判頭自鑽維持圓頭

E:增加數量，#18 Primer P 先訂三分之一 餘下再加訂 (更正計法) 用 5m² 來計

E: 放行#10,#11 高彈性膠墊塊 水槽避震膠

D:增加數量，#5 M16 X 75 六角頭螺栓(水缸位頂)

拆圖：請覆核未計的部分 BM。

謝謝

請在 2024.05.29 前完成上列要求。

分發東莞各部門：

- | | | | | | | | |
|---------------------------------|------------------------------|--------------------------------|------------------------------|-------------------------------|------------------------------|--------------------------------|------------------------------|
| <input type="checkbox"/> 生產技術總監 | <input type="checkbox"/> 連附件 | <input type="checkbox"/> 技術部 | <input type="checkbox"/> 連附件 | <input type="checkbox"/> 生產部 | <input type="checkbox"/> 連附件 | <input type="checkbox"/> 機械設計部 | <input type="checkbox"/> 連附件 |
| <input type="checkbox"/> 採購部 | <input type="checkbox"/> 連附件 | <input type="checkbox"/> 生產統籌部 | <input type="checkbox"/> 連附件 | <input type="checkbox"/> 小羅&清 | <input type="checkbox"/> 連附件 | | |
| <input type="checkbox"/> 質檢部 | <input type="checkbox"/> 連附件 | <input type="checkbox"/> 會計部 | <input type="checkbox"/> 連附件 | <input type="checkbox"/> 報關組 | <input type="checkbox"/> 連附件 | <input type="checkbox"/> 其他 | <input type="checkbox"/> 連附件 |

分發香港各部門：


- | | | | | | | | | | |
|------------------------------|------------------------------|-------------------------------|------------------------------|---|---|-----------------------------|---|-------|---|
| <input type="checkbox"/> 行政部 | <input type="checkbox"/> 連附件 | <input type="checkbox"/> 會計部 | <input type="checkbox"/> 連附件 | <input checked="" type="checkbox"/> 統籌部 | <input checked="" type="checkbox"/> 連附件 | 林哥 | <input checked="" type="checkbox"/> 工程部地盤科文 | 積哥，二寶 | <input checked="" type="checkbox"/> 連附件 |
| <input type="checkbox"/> 採購部 | <input type="checkbox"/> 連附件 | <input type="checkbox"/> QS 部 | <input type="checkbox"/> 連附件 | <input type="checkbox"/> 維修部 | <input type="checkbox"/> 連附件 | <input type="checkbox"/> 其他 | <input type="checkbox"/> 連附件 | | |

傳遞編號：


HK / 24

發件人簽署：

項目經理簽署：

 美特鋁質有限公司 MIDI Aluminium Fabricator Ltd. 地盤用配件B.M.表	工程號:	J-858	計算:	WCM	日期:	22/5/2024	送呈:	Jason哥
	也盤名稱:	康城11期	核對:		日期:	22/5/2024	副本:	
	項目類別:	單元幕牆	批准:		日期:			
A/C Code : EI 5088 J 2024/05/22 此BIM依據第7版施工圖大樣計算								

序號	修改標示	配件圖號	物料編號	配件名稱	顏色	實用	後備	總數	單位	備注
1	取消	轉趟門配件		M10x30圓頭機絲	A4-70	234	16	250	粒	用于固定起步趟門铝底橫
2				3/16x1"圓頭機絲	A4-70	954	11	965	粒	用于固定铝板用的铁角上
3				M10x90mm拉爆	A4-70	96	4	100	套	用于固定避难层水缸位幕牆顶部安裝铁碼("HILTI" HST3-R)
4		*最優先出		M12x45六角頭螺栓	A4-70	954	11	965	套	用于固定起步水槽料底铁托碼 (配1平介,1彈介,參考節點"D56")
5	D:增加數量			M16x75六角頭螺栓	A4-70	246	4	250	套	用于固定避难层水缸位幕牆顶部铁碼与铝橫料 (配1平介,1彈介)
6	A:全牙		A:全牙	M16x50六角頭螺栓	A4-70	96	4	100	套	用于固定避难层水缸位幕牆顶部铝橫料上铁角与安裝碼 (配1螺母,1平介,1彈介), 參考節點"D56"
7	A:改材質			M16螺母	Grade 8.8	17580	220	17800	套	修幕牆掛碼用,配1平介,1彈介, 參考節點"D51"
8	F:減數量	已出EI5006 已訂	CSR FIRE SEAL FS60	CSR 1200x600x135mm防火棉		549	51	600	件	60kg/m3, 用于橫向梗牆位及企向边企牆边
9				濾水海綿 20x40x80 mm	黑色	12680	120	12800	块	頂橫料去水孔用,2块/单元
10	E 放行			42x25x200mmL高彈性胶垫块	黑色	12680	120	12800	只	单元交接位用, 用于頂橫与底橫接触, 2只/单元
11	E 放行			31x18x200mmL高彈性胶垫块	黑色	12680	120	12800	只	单元交接位用, 用于頂橫与底橫接触, 2只/单元
12	B增加數量			#9x1"鋼牙螺絲	不秀鋼	68584	416	69000	粒	修防水片,棉托
13	B增加數量			#9膨胀膠塞		68584	416	69000	粒	修防水片,棉托
14	已出EI5064			LB52焊枝 3.2mm直徑#10x350		3	0	3	包	9/F & 11/F, 40/F 起步位鐵件燒焊用, 175支/包
15				鉛水油	鎖鏈牌	10	2	12	桶	燒完焊油焊位, 1加侖/桶
16	I增加數量	不見光		Dowsil 791 黑色	黑色	99900	600	100500	支	300ml/支, 安裝防水片, 幕牆碰接位, 套心, 接駁片
17	J增加數量	見光		Dowsil 791 深灰色	深灰色	21570	430	22000	支	唧收口鋁板, 飾線用
18	E 增加	先訂三分之一		500ml DowSil Primer P		247	3	250	套	防水片位置 : 碰石矢面先油
18A	G放行			(1L) 甲笨		5	0	5	升	配套Primer P 稀釋 (1:1)
19										
20	A:修改	(跟J853)		M5x10 mm 圓頭机絲	A4-70	38400	600	39000	粒	修水槽套芯

 美特鋁質有限公司 MIDI Aluminium Fabricator Ltd.		工程號:	J-858	計算: WCM	日期:	22/5/2024	送呈: Jason哥
地盤用配件B.M.表		也盤名稱:	康城11期	核對:	日期:	22/5/2024	副本:
		項目類別:	單元幕牆	批准:	日期:		
A/C Code : EI 5088 J 2024/05/22							
BM編號: 858-CW-M01-S-HP03							
此BM依據第7版施工圖大樣計算							

序號	修改標示	配件圖號	物料編號	配件名稱	顏色	實用	後備	總數	單位	備注
21				M5x10平頭機絲	A4-70	40	10	50	粒	修轉角位水槽套芯上的防水铝板
22	B 修改	鋁板用		Φ 15mm海綿棒	白色	27114	886	28000	米	收口鋁板用唧膠
23	已出貨不改	鋁板用	M8x25mm六角頭螺絲配1平1彈1螺帽		A4-70	3380	80	3460	粒	修散出地盤铝板 企向鉄碼与牆身鉄碼
24	先出三分一	鋁板用	M10x90mm拉爆螺絲 (Hilti HST3-R)		A4-70	4228	72	4300	粒	修散出地盤铝板 牆身鉄碼, 企向鉄碼, 間距1200C/C
25	B新增	鋁板用	M5.5x25mm 圓頭自鑽		SS 316	57625	875	58500	粒	固定地盤铝板在邊企铝料上面
26	B新增	鋁板用	M5.5x25mm 圓頭自鑽		SS 316	24839	161	25000	粒	固定地盤铝板到鉄架上面
27	B新增	防水片用	M4.8x19.mm 圓頭自鑽		SS 316	67430	570	68000	粒	修地盤防水片 在邊企铝料上面

		T1		
楼层高度1	152090.0	防水胶线性面	100.0	顶层宽度
楼层高度2(全长)	158772.5		70.0	92795.0
楼层高度3(除避难层)	155977.5		110.0	

材料清单计算

		数量	总长	换算
非避难层位置	φ 15泡沫条	16.0	2433440.0	2433.4
	防水胶	16.0	2433440.0	811.1
避难层位置	φ 15泡沫条	4.0	635090.0	635.1
	φ 15泡沫条	7.0	1091842.5	1091.8
	防水胶	4.0	635090.0	211.7
	防水胶	7.0	1091842.5	363.9
	防水胶	9.0	1428952.5	333.4
非避难层位置	φ 15泡沫条	5.0	760450.0	760.5
	防水胶	5.0	760450.0	253.5
避难层位置	φ 15泡沫条	7.0	1091842.5	1091.8
	防水胶	7.0	1091842.5	363.9
非避难层位置	φ 15泡沫条	11.0	1746497.5	1746.5
	防水胶	11.0	1746497.5	582.2
避难层位置	φ 15泡沫条	4.0	623910.0	623.9
	防水胶	4.0	623910.0	208.0
顶层位置	φ 15泡沫条	1.0	92795.0	92.8
	防水胶	1.0	9279500.0	3093.2

合计 泡沫棒 8475.9
灰色防水胶 6220.9

T1避难层补充

避难层铝板胶缝长度	1619		
避难层铝板胶缝宽度	26165	20305	14965

		数量	总长
避难层补齐	φ 15泡沫条	27	296.7
	防水胶	27	97.2

		数量	总长
避难层补齐	φ 15泡沫条	21	230.4
	防水胶	21	990.8

		数量	总长
避难层补齐	φ 15泡沫条	16	171.5
	防水胶	16	181.8

	(T1+T2+T3)	
总计	灰色防水胶	21570
		430
	灰色防水胶	22000

		T2		
楼层高度1	168472.5	防水胶线性面	100.0	顶层宽度
楼层高度2(全长)	171972.5		70.0	86790.0
楼层高度3(除避难层)	169177.5		110.0	
材料清单计算				
		数量	总长	换算
非避难层位置	φ 15泡沫条	15.0	2527087.5	2527.1
	防水胶	15.0	2527087.5	842.4
避难层位置	φ 15泡沫条	4.0	687890.0	687.9
	φ 15泡沫条	7.0	1184242.5	1184.2
	防水胶	4.0	687890.0	229.3
	防水胶	7.0	1184242.5	394.7
	防水胶	8.0	1375780.0	321.0
		数量	总长	换算
非避难层位置	φ 15泡沫条	10.0	1684725.0	1684.7
	防水胶	10.0	1684725.0	561.6
避难层位置	φ 15泡沫条	4.0	676710.0	676.7
	防水胶	4.0	676710.0	225.6
		数量	总长	换算
非避难层位置	φ 15泡沫条	6.0	1031835.0	1031.8
	防水胶	6.0	1031835.0	343.9
避难层位置	φ 15泡沫条	4.0	676710.0	676.7
	防水胶	4.0	676710.0	225.6
顶层位置	φ 15泡沫条	1.0	86790.0	86.8
	防水胶	1.0	8679000.0	2893.0
		合计	泡沫棒	8556.0
			灰色防水胶	6037.1

T2避难层补充				
避难层铝板胶缝长度	1619			
避难层铝板胶缝宽度	26265	18998	12790	
		数量	总长	
避难层补齐	φ 15泡沫条	27	297.5	
	防水胶	27	97.4	
		数量	总长	
避难层补齐	φ 15泡沫条	20	216.7	
	防水胶	20	972.3	
		数量	总长	
避难层补齐	φ 15泡沫条	15	150.9	
	防水胶	15	171.8	

		T3		
楼层高度1	168472.5	防水胶线性面	100.0	顶层宽度
楼层高度2(全长)	171972.5		70.0	85300.0
楼层高度3(除避难层)	169177.5		110.0	
材料清单计算				
		数量	总长	换算
非避难层位置	φ 15泡沫条	14	2358615.0	2358.6
	防水胶	14	2358615.0	786.2
避难层位置	φ 15泡沫条	4	687890.0	687.9
	φ 15泡沫条	7	1184242.5	1184.2
	防水胶	4	687890.0	229.3
	防水胶	7	1184242.5	394.7
	防水胶	10	1719725.0	401.3
		数量	总长	换算
非避难层位置	φ 15泡沫条	5	842362.5	842.4
	防水胶	5	842362.5	280.8
避难层位置	φ 15泡沫条	8	1353420.0	1353.4
	防水胶	8	1353420.0	451.1
		数量	总长	换算
非避难层位置	φ 15泡沫条	5	859862.5	859.9
	防水胶	5	859862.5	286.6
避难层位置	φ 15泡沫条	4	676710.0	676.7
	防水胶	4	676710.0	225.6
顶层位置	φ 15泡沫条	1	85300.0	85.3
	防水胶	1	8530000.0	2843.3
		合计	泡沫棒	8048.4
			灰色防水胶	5899.0

		T3避难层补充		
避难层铝板胶缝长度	1619			
避难层铝板胶缝宽度	22375	9200	26280	
		数量	总长	
避难层补齐	φ 15泡沫条	26	263.2	
	防水胶	26	85.3	
		数量	总长	
避难层补齐	φ 15泡沫条	11	109.2	
	防水胶	11	472.9	
		数量	总长	
避难层补齐	φ 15泡沫条	27	297.7	
	防水胶	27	343.5	