



工程指示 / 要求簡箋(E.I.)

工程指示編號：EI / 035219 修改版次：
 工程編號：J - 837 工程名稱：觀塘裕民坊
 工程項目：後裝門窗(連 ACCESS PANEL)地盤用玻璃 BM 大貨
 收件人：MAGGIE / 生統 / 永林 發件人：Bessie Lau 日期：21/03/2019

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 |
| <input type="checkbox"/> 其他：_____ | | |

內容：

煩請按此訂購玻璃送地盤(已包括 8 樓 之玻璃，不包括特式層)

1. 包裝須分座、分層，參考 BM 中的"使用位置"，如 T2W-M-2 就是用於 T2 座
2. 須按樓層分批做熱浸測試，詳情可參考附表 A
3. 預算之出貨日期請參考附表 A
4. 玻璃不要永久的鋼化及熱浸標籤，玻璃出貨時須在室外面貼上"可移除"的鋼化標籤
5. 玻璃 BM 表由章芳計算，再由永林複核，永林表示沒有一式兩份的 BM 表
6. 青哥、阿梅：請安排 QC 人員駐三鑫廠驗玻璃
7. 有哥：所有維修窗要等冷氣仔裝機後才裝玻璃，以免裝玻璃後不夠空間放入冷氣機

請在 _____ 前完成上列要求。

有哥

附有關圖紙 / 文件：

excel 檔已放在 esa 名下，
文件夾名稱：EI 0352

以上項目為：

- 原合約工程包 原合約工程加 / 減賬 新工程報價

原因：-

分發東莞各部門：

- () 生產技術總監 連附件 () 技術部 連附件 () 生產部 連附件 () 機械設計部 連附件
 () 採購部 連附件 () 生產統籌部 連附件
 () 質檢部 連附件 () 會計部 連附件 () 報關組 連附件 () 其他 _____ 連附件

分發香港各部門：

- () 行政部 連附件 () 會計部 連附件 () 統籌部 連附件 () 工程地盤科文 連附件 有哥/阿梅
 () 採購部 連附件 () QS 部 連附件 () 維修部 連附件 () 其他 _____ 連附件

傳遞編號：

HK0704/19

發件人簽署：

項目經理簽署：

(Handwritten signatures)

附表A

J837 後裝門窗(連ACCESS PANEL)地盤用玻璃

	樓層		熱浸測試日期	預算出貨日期
第一批	6~12/F, 15/F (無13/F~14/F)	(共8層)	2/5/2019	29/5/2019
第二批	16/F ~ 23/F	(共8層)	23/5/2019	20/6/2019
第三批	25~26/F, 28~33/F (無24/F & 27/F)	(共8層)	14/6/2019	11/7/2019
第四批	35/F ~ 42/F (無34/F)	(共8層)	5/7/2019	2/8/2019
第五批	43/F, 45~53/F, 55/F (無44/F, 54/F)	(共7層或以上)	25/7/2019	22/8/2019

BM編號	修改 號 標示	玻璃圖號	顏色與類型	厚度 (mm)	玻璃尺寸		數量 (塊)	總面積 (平方米)	使用位置	計算 參考 數值 所屬 位置 分格	MO1 (共8層) 6-12/F 15/F	MO2 (共8層) 16-23/F	MO3 (共8層) 25-26/F 28-33/F	MO4 (共8層) 35-42/F	MO5 (共7層或以上) 43/F, 45-53/F, 55/F	合計	作/層	使用樓層 (無3,1,4,2,4,7,3,4,4,5,4/F)	位置說明	
					寬度 (W mm)	高度 (H mm)														
837-W1-MO2-S-GRP		IW-G09	TCG09	8.0	494.0	1050.0	39	20.23	T5W-G-2	SH生窗	590.0	1145.0	8	8	8	7	39	1	6/F-7/F, 9/F-50/F, 8/F	
		IW-G09-1	TCG09	8.0	494.0	481.5	39	9.28	T1W-G3	樑窗	590.0	530.0	8	8	8	7	39	1	6/F-7/F, 9/F-50/F, 8/F	
		IW-G00-1	TCG09	8.0	494.0	481.5	43	10.23	T2W-N-2	樑窗	590.0	530.0	8	8	8	11	43	1	6/F-7/F, 9/F-55/F, 8/F	
		IW-G00-1	TCG09	8.0	494.0	481.5	42	9.99	T2W-H-1	樑窗	590.0	530.0	8	8	8	10	42	1	6/F-7/F, 9/F-53/F, 8/F	
		IW-G00-1	TCG09	8.0	494.0	481.5	43	10.23	T2W-A-4	樑窗	590.0	530.0	8	8	8	11	43	1	6/F-7/F, 9/F-55/F, 8/F	
		IW-G00-1	TCG09	8.0	494.0	481.5	43	10.23	T2W-A-5	樑窗	590.0	530.0	8	8	8	11	43	1	6/F-7/F, 9/F-55/F, 8/F	
		IW-G00-1	TCG09	8.0	494.0	481.5	43	10.23	T2W-B-1	樑窗	590.0	530.0	8	8	8	11	43	1	6/F-7/F, 9/F-55/F, 8/F	
		IW-G00-1	TCG09	8.0	494.0	481.5	43	10.23	T2W-B-2	樑窗	590.0	530.0	8	8	8	11	43	1	6/F-7/F, 9/F-55/F, 8/F	
		IW-G00-1	TCG09	8.0	494.0	481.5	43	10.23	T2W-B-2	樑窗	590.0	530.0	8	8	8	11	43	1	6/F-7/F, 9/F-55/F, 8/F	
		IW-G00-1	TCG09	8.0	494.0	481.5	41	9.75	T3W-E-1	樑窗	590.0	530.0	8	8	8	9	41	1	6/F-7/F, 9/F-50/F, 8/F	
		IW-G00-1	TCG09	8.0	494.0	481.5	39	9.28	T5W-M-2	樑窗	590.0	530.0	8	8	8	7	39	1	6/F-7/F, 9/F-50/F, 8/F	
		IW-G00-1	TCG09	8.0	494.0	481.5	39	9.28	T5W-A-3	樑窗	590.0	530.0	8	8	8	7	39	1	6/F-7/F, 9/F-50/F, 8/F	
		IW-G00-1	TCG09	8.0	494.0	481.5	39	9.28	T5W-G-2	樑窗	590.0	530.0	8	8	8	7	39	1	6/F-7/F, 9/F-50/F, 8/F	
		IW-G10	TCG09	8.0	509.0	997.0	39	19.79	T5W-L-5	SH生窗	605.0	1095.0	8	8	8	7	39	1	6/F-7/F, 9/F-50/F, 8/F	
		IW-G15	TCG09	8.0	494.0	997.0	43	21.18	T2W-N-1	SH生窗	590.0	1095.0	8	8	8	11	43	1	6/F-7/F, 9/F-55/F, 8/F	後裝窗, 已轉玻璃
		IW-G31	TCG09	8.0	604.0	1052.0	38	24.15	T1W-3	SH生窗	700.0	1150.0	8	8	8	6	38	1	6/F-7/F, 9/F-49/F, 8/F	後裝窗AP
		IW-G32	TCG09	8.0	594.0	1052.0	43	26.87	T2W-8	SH生窗	690.0	1150.0	8	8	8	11	43	1	6/F-7/F, 9/F-55/F, 8/F	後裝窗AP(永林已把關 度減少10mm)
		IW-G33	TCG09	8.0	554.0	1052.0	41	23.90	T3W-3	SH生窗	650.0	1150.0	8	8	8	9	41	1	6/F-7/F, 9/F-52/F, 8/F	後裝窗AP
		IW-G34	TCG09	8.0	504.0	1052.0	38	20.15	T1W-7	SH生窗	600.0	1150.0	7	8	8	7	38	1	7/F, 9/F-50/F, 8/F	後裝窗AP (bessie)
		IW-G16	TCG09	8.0	554.0	997.0	39	21.54	T5W-A-2	SH生窗	650.0	1095.0	8	8	8	7	39	1	6/F-7/F, 9/F-50/F, 8/F	更改玻璃種類 (bessie)
					合計:	1984	835.74													
		IW-G11	TCG11	8.0	294.0	1022.5	43	12.93	T2W-C-1	SH生窗	390.0	1120.0	8	8	8	11	43	1	6/F-7/F, 9/F-55/F, 8/F	
		IW-G12	TCG11	8.0	354.0	1022.5	43	15.56	T2W-D-1	SH生窗	450.0	1120.0	8	8	8	11	43	1	6/F-7/F, 9/F-55/F, 8/F	
		IW-G13	TCG11	8.0	404.0	1022.5	43	17.76	T2W-N-3	SH生窗	500.0	1120.0	8	8	8	11	43	1	6/F-7/F, 9/F-55/F, 8/F	
		IW-G14	TCG11	8.0	474.5	1022.5	78	37.84	T5W-A-1	SH雙生窗	570.0	1120.0	16	16	16	14	78	2	6/F-7/F, 9/F-50/F, 8/F	
		IW-G17	TCG11	8.0	559.5	1022.5	38	21.74	T1W-A-1	SH生窗	655.0	1120.0	8	8	8	6	38	1	6/F-7/F, 9/F-49/F, 8/F	轉成TC09(第55項)
		IW-G17-1	TCG11	8.0	185.5	1022.5	38	7.21	T1W-A-1	樑窗	255.0	1120.0	8	8	8	6	38	1	6/F-7/F, 9/F-49/F, 8/F	
		IW-G18	TCG11	8.0	594.0	1052.0	39	24.37	T5W-2	SH生窗	690.0	1150.0	8	8	8	7	39	1	6/F-7/F, 9/F-50/F, 8/F	

BM編號:	837-MI-MO2-S-GP01	修改版次:	總計玻璃面積 (平方米)	1345.02
-------	-------------------	-------	--------------	---------

序號	修改標示	玻璃圖號	顏色與類型	厚度 (mm)		數量 (塊)	總面積 (平方米)	使用位置	計算參考數值/所屬位置分格		MO1 (共8層) 6-12/F, 15/F	MO2 (共8層) 16-23/F	MO3 (共8層) 25-26/F, 28-33/F	MO4 (共8層) 35-42/F	MO5 (共7層或以上) 43/F, 45-53/F, 55/F	合計	件/層	使用機層 (無1,14,24,27,34,44,54/F)	位置說明
				厚度	寬度 (W mm)				高度 (H mm)	分格寬度									
65		IW-G19	TG11	8.0	604.0	41	26.05	T3W-5	SH生窗	700.0	1150.0	8	8	8	9	41	1	6/F-7/F, 9/F-52/F, 8/F	
66		IW-G19	TG11	8.0	604.0	39	24.78	T3W-1	SH生窗	700.0	1150.0	7	8	8	8	39	1	7/F, 9/F-51/F, 8/F	
67		IW-G20	TG11	8.0	624.0	39	31.56	T1W-G-1	SH生窗	720.0	1395.0	8	8	8	7	39	1	6/F-7/F, 9/F-50/F, 8/F	
68						441	219.81												
69		FD-G01	TG11	8.0	552.0	39	44.43	T1W-F-2	FD門	750.0	2210.0	8	8	8	7	39	1	6/F-7/F, 9/F-50/F, 8/F	後裝窗FD門 (bessie自行減少高度10mm)
70		FD-G02	TG11	8.0	552.0	43	47.57	T3W-C-1	FD門	750.0	2150.0	8	8	8	11	43	1	6/F-7/F, 9/F-55/F, 8/F	後裝窗FD門
71		FD-G02	TG11	8.0	552.0	43	47.57	T2W-D-1	FD門	750.0	2150.0	8	8	8	11	43	1	6/F-7/F, 9/F-55/F, 8/F	後裝窗FD門
72		FD-G02	TG11	8.0	552.0	43	47.57	T2W-N-3	FD門	750.0	2150.0	8	8	8	11	43	1	6/F-7/F, 9/F-55/F, 8/F	後裝窗FD門
73		FD-G03	TG11	8.0	552.0	14	15.64	T5W-C-1	FD門	750.0	2170.0	8	6	8	14	1	1	6/F-7/F, 9/F-21/F, 8/F	後裝窗FD門
74		FD-G04	TG11	8.0	702.0	1	1.45	T1W-M-3	FD門	900.0	2210.0	1				1	1	6/F	後裝窗FD門
75						183	204.23												
76						2819	1345.02												

1) 本表中的所有玻璃是信義原片，藍片玻璃是藍欣原片。
 2) 本表中所有玻璃對角線尺寸偏差要求不超過正負2mm。
 3) 本表中玻璃要求粗磨邊處理並倒棱角，而所有玻璃之入爐方向需保持一致。
 4) 本表中所有玻璃成品均需做雙面保護，用透明靜電膠紙加四周一寸PK白膠紙做雙面加固保護處理。
 5) 本表中所有玻璃成品均需注明室內外及其玻璃編號/使用位置/機層，以便識別。
 6) 所有強化玻璃均需做HEAT SOAK TEST
 7) 所有強化玻璃入爐以寬度進入
 8) 各層有機層不包括13/F, 14/F, 24/F, 27/F, 34/F, 44/F, 54/F

(TG01) 8mm THK. BLUE TINTED TEMPERED GLASS.(D18070395)
 (TG09) 8mm THK. ACID ETCHED FROSTED TEMPERED GLASS.(D18061228)
 (TG11) 8mm THK. CLEAR TEMPERED GLASS.(D18061222)
 (BAT01) 8mm THK. ACID ETCHED FROSTED BLUE TINTED TEMPERED GLASS.(D18110372)

加工注意事項:

1) 本表中的所有玻璃是信義原片，藍片玻璃是藍欣原片。
 2) 本表中所有玻璃對角線尺寸偏差要求不超過正負2mm。
 3) 本表中玻璃要求粗磨邊處理並倒棱角，而所有玻璃之入爐方向需保持一致。
 4) 本表中所有玻璃成品均需做雙面保護，用透明靜電膠紙加四周一寸PK白膠紙做雙面加固保護處理。
 5) 本表中所有玻璃成品均需注明室內外及其玻璃編號/使用位置/機層，以便識別。
 6) 所有強化玻璃均需做HEAT SOAK TEST
 7) 所有強化玻璃入爐以寬度進入
 8) 各層有機層不包括13/F, 14/F, 24/F, 27/F, 34/F, 44/F, 54/F