



工程指示 / 要求簡箋(E.I.)

工程指示編號：EI / 2008 / 20

修改版次：A

工程編號：J - 852

工程名稱：亞皆老街中電

工程項目：制房百葉廠用鋁板 BM (LV SWITCH ROOM 1)

收件人：生統

發件人：Bessie Lau

日期：19/06/2020

3/8.

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：

煩請按此加工制房百葉廠用鋁板

UCT 2014 PXL A - 3

請在 10/7/2020 前完成上列要求。

附有關圖紙 / 文件：

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

分發其他分判：

- (y) 水洪 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 () 工程部地盤科文 連附件
 () 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：

HK 1311 / 20

發件人簽署：

項目經理簽署：

 美特鋁質 有限公司 MIDT Aluminium Fabricator Ltd.		工程號:	J852	計算:	LHR	日期:	13/6/2020	送呈:						
		地盤名稱:	亞皆老街	核對:		日期:		副本:						
廠用鋁板B.M.表		項目類別:	平臺百頁樣辦鋁板	批准:		日期:								
BM編號:		修改版次:		A/C Code:		總V.F.:	10.45	總重量:	91.41	此BM依據**拆圖資料計算				
序號	修改內容	鋁板圖號	鋁板名稱	顏色	實用	後備	總數	總重量	單件展開面積	總展開面積	單件V.F.	總V.F.	備註	位置
									平方米	平方米	平方米	平方米		
1		LVA-API-01	3.0mm厚鋁板	UCT806812XL-3	2		2	3.218	0.198	0.396	0.198	0.396		詳見位置圖
2		LVA-API-02	3.0mm厚鋁板	UCT806812XL-3	2		2	5.363	0.330	0.660	0.198	0.396		詳見位置圖
3		LVA-API-03	3.0mm厚鋁板	UCT806812XL-3	4		4	82.833	2.547	10.189	2.415	9.661		詳見位置圖
4					0		0	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000		
5				UCT201498	0		0	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000		
6				XLCA3	0		0	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000		
7					0		0	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000		
8					0		0	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000		
9					0		0	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000		
10					0		0	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000		
11					0		0	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000		
12					0		0	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000		
13					0		0	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000		
14					0		0	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000		
15					0		0	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000		
總計:					8		8	91.41		11.24		10.45		