



住戶康樂設施總熱傳送值的摘要匯表
**OTTV of Resident's
 Recreational Facilities
 Summary Sheet**

電郵地址
E-mail Address

作認收電郵之用(電子呈交適用)
For acknowledgement email (e-submission)

PNAP
APP-156

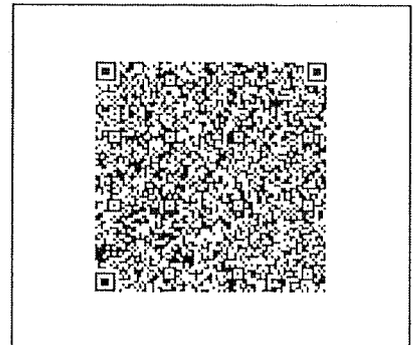
附錄 **B**
Appendix

地址: KAI TAK AREA 4C SITE 3		屋宇審議號 BD Ref. No. 2/4023/19	
建築物類型/用途: Building Type / Use:	住戶康樂設施 Resident's Recreational Facilities		
總熱傳送值計算者 OTTV calculated by	<input type="checkbox"/> 1. 註冊專業工程師 1. Registered Professional Engineers <input checked="" type="checkbox"/> 2. 建築師 2. Architect <input type="checkbox"/> 3. 其他 - 請註明: 3. Others, please specify:		
分類 Classification	<input checked="" type="checkbox"/> 平台 Podium / <input type="checkbox"/> 樓塔 Tower		
層數 (住戶康樂設施) No. of Storeys (RRF)	3		
總樓面面積 Gross Floor Area	2,133	平方米	m ²
實用樓面面積 Usable Floor Area	1,345	平方米	m ²
外牆總面積 (包括窗戶) Total External Wall Area (including windows)	696	平方米	m ²
窗戶總面積 Total Window Area	915	平方米	m ²
天窗總面積 Total Skylight Area	49.5	平方米	m ²
**加權平均U值 **Weighted Average U-value	不透光牆 Opaque Wall	3	瓦特/平方米 W/m ²
	窗戶 Window	6	瓦特/平方米 W/m ²
	不透光屋頂 Opaque Roof	0.64	瓦特/平方米 W/m ²
	天窗 Skylight	6	瓦特/平方米 W/m ²
窗戶 Window	玻璃類型 Glass Type	<input type="checkbox"/> 反射性 Reflective	面積 Area= 平方米m ² SC= VLT= %ER= %
		<input type="checkbox"/> 有色 Tinted	面積 Area= 平方米m ² SC= VLT= %ER= %
		<input checked="" type="checkbox"/> 透明 Clear	面積 Area= 915 平方米m ² SC= 0.58 VLT= 42 %ER= 5 %
	雙層玻璃 Double Glazing	<input type="checkbox"/> 有 Yes <input checked="" type="checkbox"/> 無 No	
外遮光物 External Shading	外懸伸建物 Overhang <input checked="" type="checkbox"/> 有 Yes <input type="checkbox"/> 無 No		
	側簷伸建物 Siding <input type="checkbox"/> 有 Yes <input checked="" type="checkbox"/> 無 No		
天窗 Skylight	玻璃類型 Glass Type	<input type="checkbox"/> 反射性 Reflective	面積 Area= 平方米m ² SC= VLT= %ER= %
		<input type="checkbox"/> 有色 Tinted	面積 Area= 平方米m ² SC= VLT= %ER= %
		<input checked="" type="checkbox"/> 透明 Clear	面積 Area= 49.5 平方米m ² SC= 0.58 VLT= 42 %ER= 5 %
	雙層玻璃 Double Glazing	<input type="checkbox"/> 有 Yes <input checked="" type="checkbox"/> 無 No	
外遮光物 External Shading	<input type="checkbox"/> 有 Yes <input checked="" type="checkbox"/> 無 No		
	<input type="checkbox"/> 有 Yes <input checked="" type="checkbox"/> 無 No		
**加權平均吸熱率值 **Weighted Average Absorptivity	牆壁 Wall	0.12	
	屋頂 Roof	0.8	
**加權平均密度值 **Weighted Average Density	牆壁 Wall	16.25	公斤/平方米 kg/m ²
	屋頂 Roof	503	公斤/平方米 kg/m ²
住戶康樂設施 總熱傳送值 OTTV _{RRF}	牆壁 Wall	77.7	瓦特/平方米 W/m ²
	屋頂 Roof	13.7	瓦特/平方米 W/m ²
	總平均數 Overall Average	49.12	瓦特/平方米 W/m ²

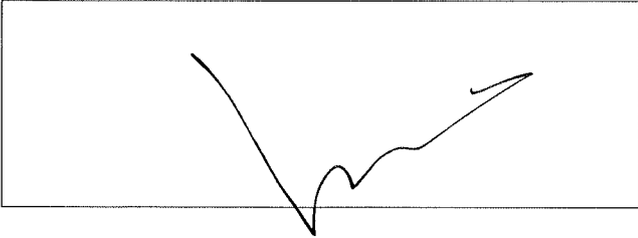
註:
 ER = 外部反射率
 SC = 遮光系數
 VLT = 可見光透光率
 **按面積加權計算
 應以發展項目中使用比例最高的窗戶和天窗的資料為準。

請在適當的方格內填上「√」號。
 Please tick in box as appropriate.

Notes:
 ER = External Reflectance
 SC = Shading Coefficient
 VLT = Visible Light Transmittance
 ** Weighted by area
 Window and skylight data should represent the major proportion of its use in the development.



簽署*
Signature*

A rectangular box containing a handwritten signature in black ink. The signature is stylized, starting with a large downward stroke on the left, followed by several smaller loops and ending with a long upward stroke on the right.

任何失實核證或聲明可引致法律行動。##
Any false certification or declaration
may be subject to legal action.##

日期 Date

2	5	0	9	2	0	2	1
---	---	---	---	---	---	---	---

日 dd 月 mm 年 yyyy

