



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

① 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

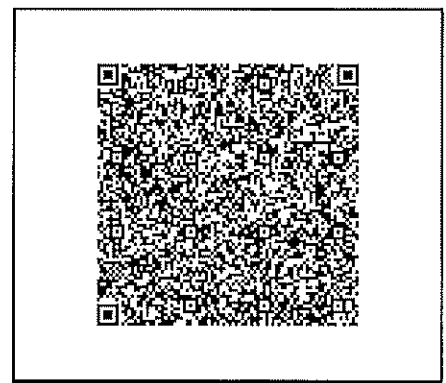
地址: Address: PROPOSED RESIDENTIAL REDEVELOPMENT AT 21 WANG YIP STREET WEST, YUEN LONG, Y.L.T.L. 461.		屋宇署檔號 BD Ref. No. 2/9037/17	
建築物類型/用途: Building Type / Use:		住戶康樂設施 Resident's Recreational Facilities	
總熱傳送值計算者 OTTV calculated by		<input checked="" type="checkbox"/> 1. 註冊專業工程師 1. Registered Professional Engineers <input 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		770.711 平方米 m ²	
實用樓面面積 Usable Floor Area		704.365 平方米 m ²	
外牆總面積 (包括窗戶) Total External Wall Area (including windows)		683 平方米 m ²	
窗戶總面積 Total Window Area		214 平方米 m ²	
天窗總面積 Total Skylight Area		31 平方米 m ²	
**加權平均U值 **Weighted Average U-value	不透光牆 Opaque Wall	2	瓦特/平方米 W/m ²
	窗戶 Window	5	瓦特/平方米 W/m ²
	不透光屋頂 Opaque Roof	0	瓦特/平方米 W/m ²
	天窗 Skylight	5	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 checked="" type="checkbox"/> 有色 Tinted 面積 Area= 108 平方米m ² SC= 1 VLT= 85 % ER= 8 %	
		<input checked="" type="checkbox"/> 透明 Clear 面積 Area= 40 平方米m ² SC= 1 VLT= 88 % ER= 8 %	
	雙層玻璃 Double Glazing	<input checked="" type="checkbox"/> 有 Yes <input type="checkbox"/> 無 No	
外遮光物 External Shading	外懸伸建物 Overhang <input type="checkbox"/> 有 Yes <input checked="" type="checkbox"/> 無 No		
	側簷伸建物 Sidefin <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 checked="" type="checkbox"/> 有色 Tinted 面積 Area= 31 平方米m ² SC= 1 VLT= 51 % ER= 6 %	
		<input type="checkbox"/> 透明 Clear 面積 Area= 平方米m ² SC= VLT= % ER= %	
	雙層玻璃 Double Glazing	<input checked="" type="checkbox"/> 有 Yes <input 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	
	屋頂 Roof	1	
**加權平均密度值 **Weighted Average Density	牆壁 Wall	377	公斤/平方米 kg/m ²
	屋頂 Roof	520	公斤/平方米 kg/m ²
住戶康樂設施 總熱傳送值 OTTV _{RRF}	牆壁 Wall	50	瓦特/平方米 W/m ²
	屋頂 Roof	2	瓦特/平方米 W/m ²
	總平均數 Overall Average	31	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.

4.50



簽署*
Signature*

A handwritten signature in black ink, consisting of a large loop on the left and a long horizontal stroke extending to 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	1	0	2	2	0	2	3
日 dd	月 mm	年 yyyy					

