

住戶康樂設施總熱傳送值的摘要匯表

署 OTTV of Resident's

BUILDINGS Recreational E-mail A
Facilities

電郵地址 E-mail Address

(i) 作認收電郵之用 (電子呈交適用)
For acknowledgement email (e-submission) PNAP APP-156 附錄 Appendix B

地址: Address: Propos	ed Residential D	Developmer	nt at No. 2	233-23	35, Princ	ce Edwa	ard Ro	ad We	st, Ko	wloon			量字署檔號 BD Ref. No		
建築物類型/用途: Building Type / Use:		住戶康樂設施 Resident's R		Facilities	ıs							1			
總熱傳送值計算者		1. 註冊專			istered Pro	ofessiona	al Engine	ers							
OTTV calculated by		✓ 2. 建築師 2. Architect													
		3. 其他·		3. Oth€	ers, please	e specify:	į .								
分類 Classification		☑ 平台 Podium / □ 樓塔 Tower													
層數 (住戶康樂設施)		1no.													\neg
No. of Storeys (RRF)		1110.													_
	Floor Area								平方法	米 1	m²				
實用樓面面積 Usa	ble Floor Area								平方法	米	m²				
外牆總面積 Total External Wall Area (包括窗戶) (including windows)		480.06 平方米 m² 窗戶與牆壁的比例 Window to Wall Ratio													
窗戶總面積 Total	Window Area	147.65) 平方米 m² = 14765:48006													
天窗總面積 Total	Skylight Area	1							平方決	米	m²	8			
**加權平均U值 **Weighted	不透光牆 Opaque Wall	1.29						j	瓦特/平	方米 W	V/m²				
Average U-value	窗戶 Window	2.22							瓦特/平	方米 W	V/m²				
	不透光屋頂 Opaque Roof	0.53						*	瓦特/平	方米 W	V/m²				
	天窗 Skylight							9	瓦特/平	方米 W	V/m²				
窗戶	玻璃類型	□ 反射性	Reflective	面積	Area=	平;	方 m²	SC=			VL	T=	%	ER=	%
Window	Glass Type	□ 有色	Tinted	面積	Area=	11/		SC=			VĽ	T=	%	ER=	%
		☑透明	Clear	面積	Area= 14		_	SC= 0.3	3(G1), 0.f	59(G2), 0.66(G3	3) VL	T= 51(G1), 76(G2),	.74(G3) %	ER= 14(G1), 14(G2), 14(G3)) %
	雙層玻璃	<u></u>			F 100	**									
	受層吸病 Double Glazing							☑有	Yes	□無 N	No			*	
	外遮光物			外界	懸伸建物	Overhang	g	□ 有	Yes	☑ 無 N	No				
	External Shading			側倉	鰭伸建物	Sidefin		□ 有	Yes	 ✓無 N	No				
天窗	玻璃類型	□ 反射性	Reflective	面積	Area=	平	方 m²	SC=			VL	.T=	%	ER=	%
Skylight	Glass Type	有色	Tinted	面積	Area=	317	方米m²				VL	T	%	6 ER=	%
		透明	Clear	面積			方米m²			The state of	VL	.T=		6ER=	%
	雙層玻璃	L ~2.72		m iv					-		!			1	_
	受層极病 Double Glazing							有	Yes	□無 N	No				
	外遮光物							□有	Yes	□無 N	No				
	Memal Shading							□有	Yes	□無 N	No				
**加權平均吸熱率值	牆壁 Wall	1.00													
**Weighted Average Absorptivity	屋頂 Roof	-													
**加權平均密度值	牆壁 Wall	/ <u>-</u>	1		-				公斤/平	Z方米 kg/m) ²				
**Weighted Average Density	屋頂 Roof		_						ハテ/江	ヹ ヹ 方米 kg/m	n ²				
住戶康樂設施	産項 Rooi / 牆壁 Wall	33.66	-							ンカボ Ng/mi	000				
總熱傳送值		30.00	_							ンカホ W/m ²					\dashv
OTTV _{RRF}	屋頂 Roof 總平均數 Overall Average	33.66								方米 W/m²					
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 請在適當的方格內填, Please tick in box as Notes: ER = External Reflec SC = Shading Coeffi VLT = Visible Light T ** Weighted by area Window and skvijoht	比例最高的窗戶和天 上『√』號・ appropriate. ctance cient			f its use	e in the de	velopmen	ıt.								

	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
V-8-	
ĺ	
No.	
	At / Pl
	Γ

注意事項

任何人如作出虛假聲明或就重要事項作出失實陳述即屬觸犯刑事罪 行·可能會被檢控。

甲.0000

- 1. 請填妥表格載列所有有關的部分。請附上所有證明文件。
- 2. 所提供的資料如有不全或錯誤,屋宇署將不能處理呈交的文件。
- 3. 如對本表格有任何疑問·請與屋宇署聯絡。

口. 呈交方法

1. 郵寄/親身呈交 - 本表格連同有關文件應郵寄或親身呈交至屋宇署:

呈交有關勸諭信/命令/通知/指示的表格:

九龍油麻地海庭道11號西九龍政府合署北座屋宇署總部地下一般查詢及收件

呈交至拓展部有關其他事宜的表格:

香港太古城太古灣道14號7樓屋宇署收發處。

丙. 聯絡資料

屋宇署

地址:九龍油麻地海庭道11號西九龍政府合署北座屋宇署總部

電話: 2626 1616 (由"1823"接聽)

傳真: 2537 4992

電郵:enquiry@bd.gov.hk

Matters to Note

Any person making a false declaration or misrepresenting a material fact shall be guilty of a criminal offence and subject to prosecution.

A. Completion of Form

- 1. Please ensure that all relevant parts of the form are duly completed. Please enclose all supporting documents.
- 2. If incomplete or erroneous information is provided in the form, the Buildings Department may not be able to process the submission.
- Enquiries regarding this form should be addressed to the Buildings Department.

B. Submission Methods

1. By Post / In Person - This form together with the relevant documents shall be posted to or submitted in person to the Buildings Department:

For submissions relating to advisory letter/order/notice/direction: General Enquiry and Receipt Counter, G/F, Buildings Department Headquarters, North Tower, West Kowloon Government Offices, 11 Hoi Ting Road, Yau Ma Tei, Kowloon

For other submissions to the New Buildings Division:

Receipt & Despatch Counter, Buildings Department, 7/F, 14 Taikoo Wan Road, Taikoo Shing, Hong Kong

C. Contact Details

Buildings Department

Address: Buildings Department Headquarters, North Tower, West Kowloon

Government Offices, 11 Hoi Ting Road, Yau Ma Tei, Kowloon Tel No.: 2626 1616 (handled by "1823")

Fax No.: 2537 4992

Email: enquiry@bd.gov.hk