

# KIINTEISTÖN KULUTUSRAPORTTI 1/2025-12/2025

## Kiinteistö Oy Vantaan Kehämylly



 14964 m<sup>2</sup>



Kiinteistön sähkö on hankittu uusiutuvana tuulisähkönä ja kaukolämpö uusiolämpönä.



Tavoitteenamme on hiilineutraali energiankäyttö vuoteen 2027 mennessä.

	Kulutus MWh	Ominaiskulutus kWh/m <sup>2</sup>	Päästöt t CO <sub>2</sub>	Ominaispäästöt kg CO <sub>2</sub> /m <sup>2</sup>
Lämpö, abs*	1 562	104	0,0	0,0
Lämpö norm.	1 802	120	0,0	0,0
Sähkö (kiinteistö)*	1 263	84,40	0,0	0,0
<b>Yhteensä</b>	<b>2 825</b>	<b>189</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

\*Energian hankinta: sähkö Oomilta, kaukolämpö Vantaan Energialta. Päästöjen laskennassa on käytetty OpenCO2.net päästökertoimia (hankintaperusteiset päästöt).

	Kulutus m <sup>3</sup>	Ominaiskulutus dm <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>	Päästöt t CO <sub>2</sub>	Ominaispäästöt kg CO <sub>2</sub> /m <sup>2</sup>
Vesi	2 768	185	1,10	0,073

\*Ominaispäästö OpenCO2.net.

oomi

CERTIFICATE

Oomi Oy

01.01.2024 – 31.12.2026

**JULIUS TALLBERG-KIINTEISTÖT OYJ**

has chosen

**WIND POWER**

For 100% of its consumption  
and is therefore a

**CONTRIBUTOR TO A  
CLEANER FUTURE**

Origin of electricity is certified in accordance with the Act on Guarantees of  
Origin for Energy 1050/2021. The certification carried out by Oomi Oy is verified



Kiinteistö Oy Vantaan Kehämylly

Vantaankoskentie 14, 01670 VANTAA

**käyttää kiinteistössään vastuullisesti  
tuotettua Uusiolämpöä.**

Uusiolämmön tuottamiseen käytetään sataprosenttisesti uusiutuvaa  
energiaa ja sen CO<sub>2</sub>-päästöt ovat 0 kg/MWh.

Vantaan Energia on myöntänyt tämän sertifikaatin vastuullisesta  
energiavalinnasta ja kiertotalouden tukemisesta.

Uusiolämpö varmennetaan energiaviraston lämmityksen ja jäähdytyksen  
alkuperätakuurekisterissä energian alkuperätakuulain mukaisesti.



2024

**vanhaan  
energia**