

# Ilmastokuitti

## Joensuun Noljakantie 25

Talo, jossa asut, on mukana Green homes -toiminnassa. Sitoudumme toiminnassamme pienentämään asumisen hiilijalanjälkeä ja kannustamme kaikkia asukkaitamme osallistumaan ilmastotalkoisiin pienillä arjen teoilla. Kerromme säännöllisesti asumisen ilmastopäästöistä.

## Tämän talon asumisen päästöt vuonna 2023

### Yksiö

Kokonaisenergiankulutus\* 10 219 kWh/vuosi  
Hiilidioksidipäästöt 823 kg CO<sub>2</sub>e



1000 kg vastaa  
noin 215 kertaa  
sähkösaunan  
lämmitystä

### Kaksio

Kokonaisenergiankulutus\* 13 101 kWh/vuosi  
Hiilidioksidipäästöt 1 055 kg CO<sub>2</sub>e



2000 kg  
vastaa meno-  
paluulentoa  
San Franciscoon

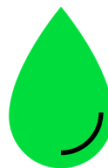
### Kolmio + sitä suuremmat huoneistokoot

Kokonaisenergiankulutus\* 20 395 kWh/vuosi  
Hiilidioksidipäästöt 1 642 kg CO<sub>2</sub>e

### Keskimääräinen vedenkulutus

92 litraa/hlö/vrk

(keskimäärin 120 litraa/hlö/vrk.  
Lähde: Motiva, 2019)



**5 minuutin suihku kuluttaa noin 60 litraa vettä!**



\*) Sisältää lämmitysenergian ja kiinteistösähkön. Luvussa ei ole asukkaan omaa sähkönkulutusta. Lämmitysenergian kulutus tarkoittaa huoneistojen ja yleisten tilojen lämmitykseen kuluva energiaa. Yleisten tilojen lämmitykseen kuluva energia on mukana asuntojen kulutuksessa. Kiinteistösähkö tarkoittaa talon yleisten tilojen sähkönkulutusta, esimerkiksi pyykkituvan koneiden.