

Ilmastokuitti

Kotkan Ajurinkatu 4

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 2022

Yksiö

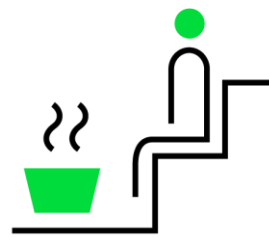
Kokonaisenergiankulutus* 6 109 kWh/vuosi
Hiilidioksidipäästöt 892 kg CO₂e

Kaksio

Kokonaisenergiankulutus* 7 085 kWh/vuosi
Hiilidioksidipäästöt 1 035 kg CO₂e

Kolmio + sitä suuremmat huoneistokoot

Kokonaisenergiankulutus* 11 090 kWh/vuosi
Hiilidioksidipäästöt 1 620 kg CO₂e



1000 kg vastaa
noin 215 kertaa
sähkösaunan
lämmitystä



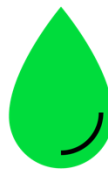
2000 kg
vastaa meno-
paluulentoa
San Franciscoon

Keskimääräinen vedenkulutus

142 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 energia. Yleisten tilojen lämmitykseen kuluva energia on mukana asuntojen kulutuksessa. Kiinteistösähkö tarkoittaa talon yleisten tilojen sähkönkulutusta, esimerkiksi pyykkituvan koneiden.