

# Energiatodistus -rekisteri



Huom! Alla on esitetty kyseisen energiätodistuksen kooste, joka sisältää vain todistuksen 2 ensimmäistä sivua.

×

## ENERGIATODISTUS 2018

<b>Rakennuksen nimi ja osoite:</b>	Heka Jakomäki, talo f Kankaretie 11f 00770, HELSINKI
<b>Rakennustunnus:</b>	103149671R
<b>Kiinteistötunnus:</b>	091-041-0209-0011
<b>Rakennuksen valmistumisvuosi:</b>	1968
<b>Rakennuksen käyttötarkoituusluokka:</b>	Asuinkerrostalot, joissa on asuinkerroksia vähintään kolmessa kerroksessa
<b>Laatimisvaihe:</b>	Olemassa oleva rakennus
<b>Havainnointikäynnin päivämäärä:</b>	19.8.2018
<b>Todistustunnus:</b>	119055
<b>Energiatodistuksen kieli:</b>	Suomi

	Energiatehokkuusluokka
A	
B	
C	
D	D 2018
E	
F	
G	
<b>Rakennuksen laskennallinen kokonaisenergiankulutus eli E-luku</b>	<b>kWh<sub>e</sub>/ (m<sup>2</sup>vuosi)</b> 135
<b>Uuden rakennuksen E-luvun vaatimustaso</b>	≤ 90

**Todistuksen laatimispäivä:**  
18.9.2018

**Viimeinen voimassaolopäivä:**  
18.9.2028

## YHTEENVETO RAKENNUKSEN ENERGIATEHOKKUUDESTA

Laskennallinen ostoenergiankulutus ja energiatehokkuuden vertailuluku (E-luku)

<b>Lämmitetty nettoala</b>	2 345 m <sup>2</sup>
<b>Lämmitysjärjestelmän kuvaus</b>	Kaukolämpö, vesikiertoiset lämmityspatterit ja lattialämmitykset
<b>Ilmanvaihtojärjestelmän kuvaus</b>	Koneellinen tulo-/poistoilmanvaihtojärjestelmä

Käytettävä energiamuoto	Vakioidulla käytöllä laskettu ostoenergia		Energiamuodon kerroin	Energiamuodon kertoimella painotettu energia
	kWh/vuosi	kWh/(m <sup>2</sup> vuosi)		
kaukolämpö	<b>399 166</b>	171	<b>0,5</b>	86
sähkö	<b>95 736</b>	41	<b>1,2</b>	50
<b>Energiatehokkuuden vertailuluku (E-luku)</b>				<b>135</b>

Rakennuksen energiatehokkuusluokka

**Käytetty E-luvun luokitteluasteikko**

**Asuinkerrostalot**

**Luokkien rajat asteikolla**

A: ... 75  
**D: 131 ... 160**  
 G: 241 ...

B: 76 ... 100  
 E: 161 ... 190

C: 101 ... 130  
 F: 191 ... 240

**Tämän rakennuksen energiatehokkuusluokka**

**D**

E-luku perustuu rakennuksen laskennallisiin kulutuksiin ja energiamuotojen kertoimiin. Kulutus on laskettu vakioidulla käytöllä lämmitettyä nettoalaa kohden, jotta eri rakennusten E-luvut ovat keskenään vertailukelpoisia. Vakioidusta käytöstä johtuen E-luku ei sovellu yksittäisen rakennuksen toteutuneen ja laskennallisen kulutuksen vertailuun. E-lukuun sisältyy rakennuksen lämmitys-, ilmanvaihto-, jäähdytysjärjestelmien sekä kuluttajalaitteiden ja valaistuksen energiankulutus. Rakennuksen ulkopuoliset kulutukset kuten autolämmityspistokkeet, sulanapitolämmitykset ja ulkovalot eivät sisälly E-lukuun.

## TOIMENPIDE-EHDOTUKSIA E-LUVUN PARANTAMISEKSI

Keskeiset suositukset rakennuksen E-lukua parantaviksi toimenpiteiksi (ei koske uusia rakennuksia)

- Automaation lisääminen lämmitysjärjestelmään.
- Aurinkopaneelien asennus.
- Rakenteellisen energiatehokkuuden parantaminen muiden suurempien remonttien yhteydessä.

Suosituksia on esitetty yksityiskohtaisemmin sivuilla 6 ja 7, kohdassa "Toimenpide-ehdotukset E-luvun parantamiseksi".

[Tulosta sivu](#)

### Yhteystiedot

#### TIETOA ENERGIATODISTUKSISTA

Motiva Oy  
 PL 489  
 00101 HELSINKI

puhelin: **(09) 6122 5090**  
 sähköposti: energiataodistus@motiva.fi

2.1.11 (2018-12-01 01:29:00)

#### ENERGIATODISTUSREKISTERISTÄ VASTAA

Asumisen rahoitus- ja kehittämiskeskus  
 PL 30  
 15141 LAHTI

puhelin: **029 525 0800**  
 sähköposti: energiataodistus@ara.fi

ANNA PALAUTETTA  
 (Linkki avaa uuden ikkunan ARA:n palautejärjestelmään)