

**Uponor tutki:
Viilennysmahdollisuus
koetaan
entistä tärkeämpänä
kerrostaloasunnoissa**

Heinäkuu 2021

uponor

Tutkimuksen taustatiedot

Tutkimuksessa oli 10 monivalintakysymystä

- 1. asuinalue, 2. mieluisin lämmönjakotapa, 3. lämmönsäätämisen tarpeet, 4. onko kaivannut viilennystä, 5. viilennyksen tärkeys, 6. tarpeet kodin viilennyksessä, 7. tietous lattiaviilennyksen mahdollisuudesta kerrostaloissa 8. tietous lattiaviilennyksen ominaisuuksista, 9. valmius maksaa enemmän asunnosta viilennyksellä.

Tutkimus julkaistiin Omataloyhtiö.fi:ssä heinäkuussa 2021

- Identtinen tutkimus toteutettiin edellisen kerran toukokuussa 2019.

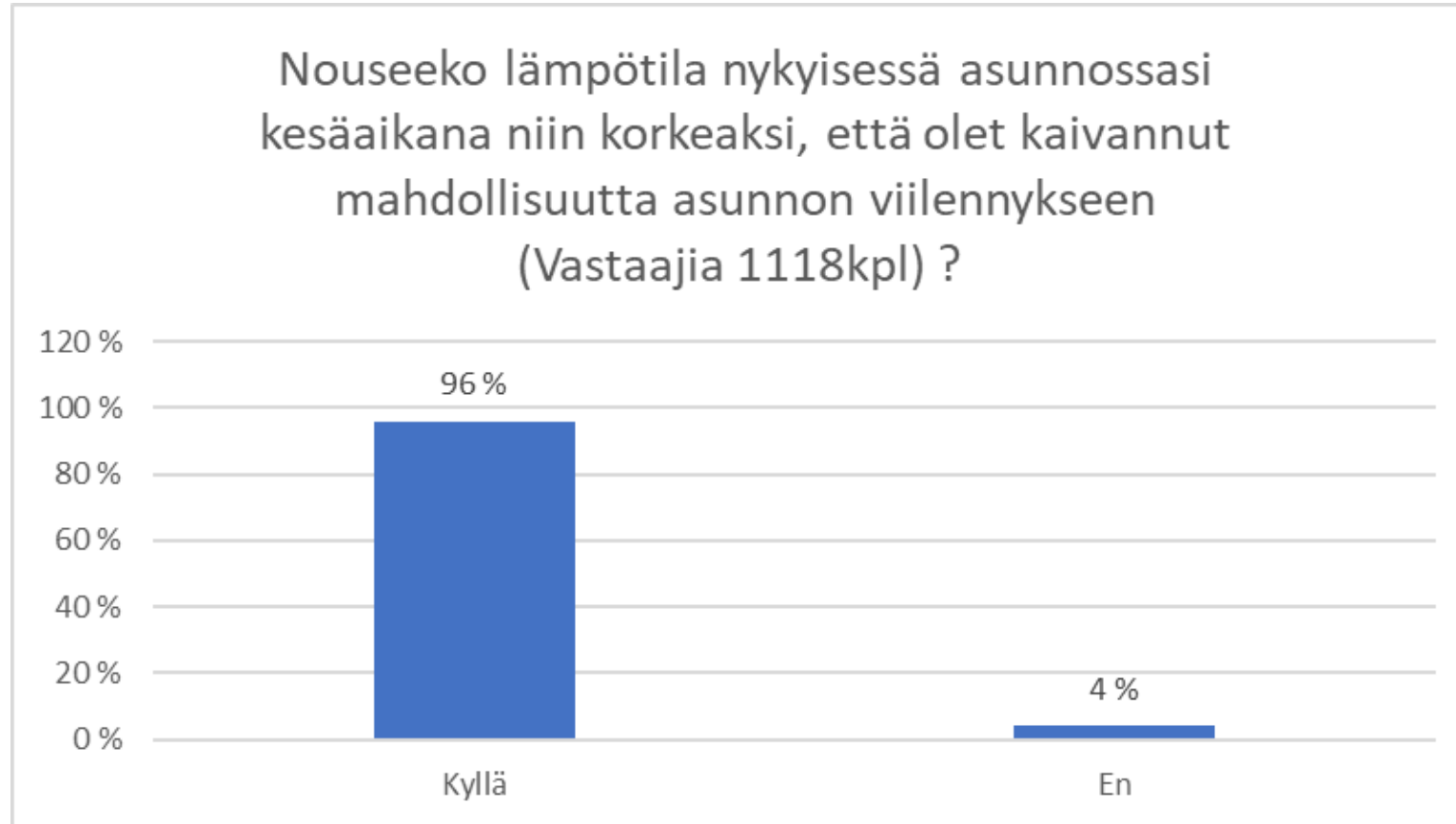
Vastaajia oli yhteensä 1118 hlöä (v. 2019 vastaajia 446 hlöä). Loppuun asti vastanneita oli 862 hlöä (v. 2019 vastaava luku oli 349 hlöä).

- Vastaajamäärät 2021 reilusti suuremmat kuin vuoden 2019 tutkimuksessa.

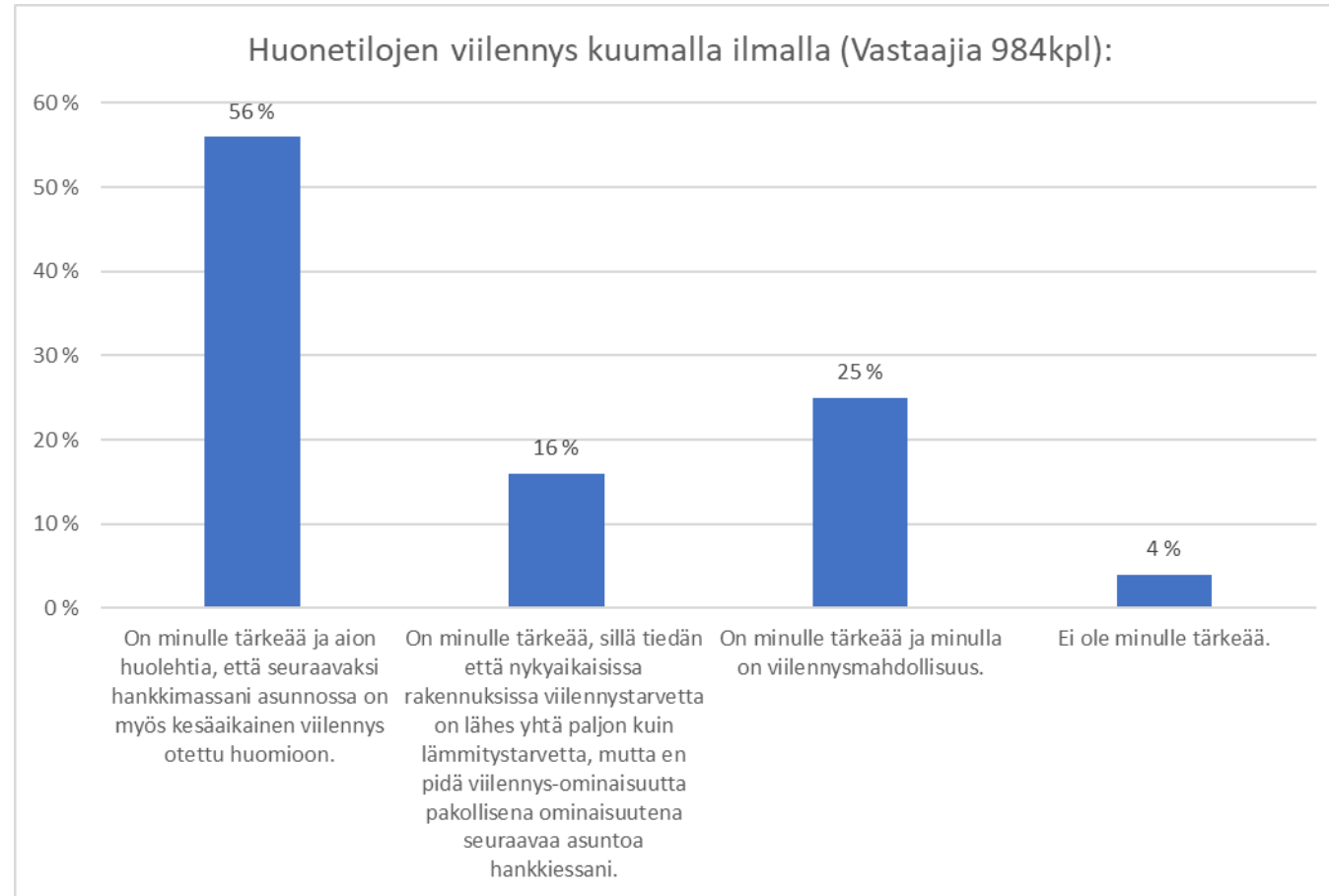
96% kaikista vastanneista on kaivannut mahdollisuutta asunnon viilennykseen .

- 2% enemmän kuin edellisessä tutkimuksessa vuonna 2019.

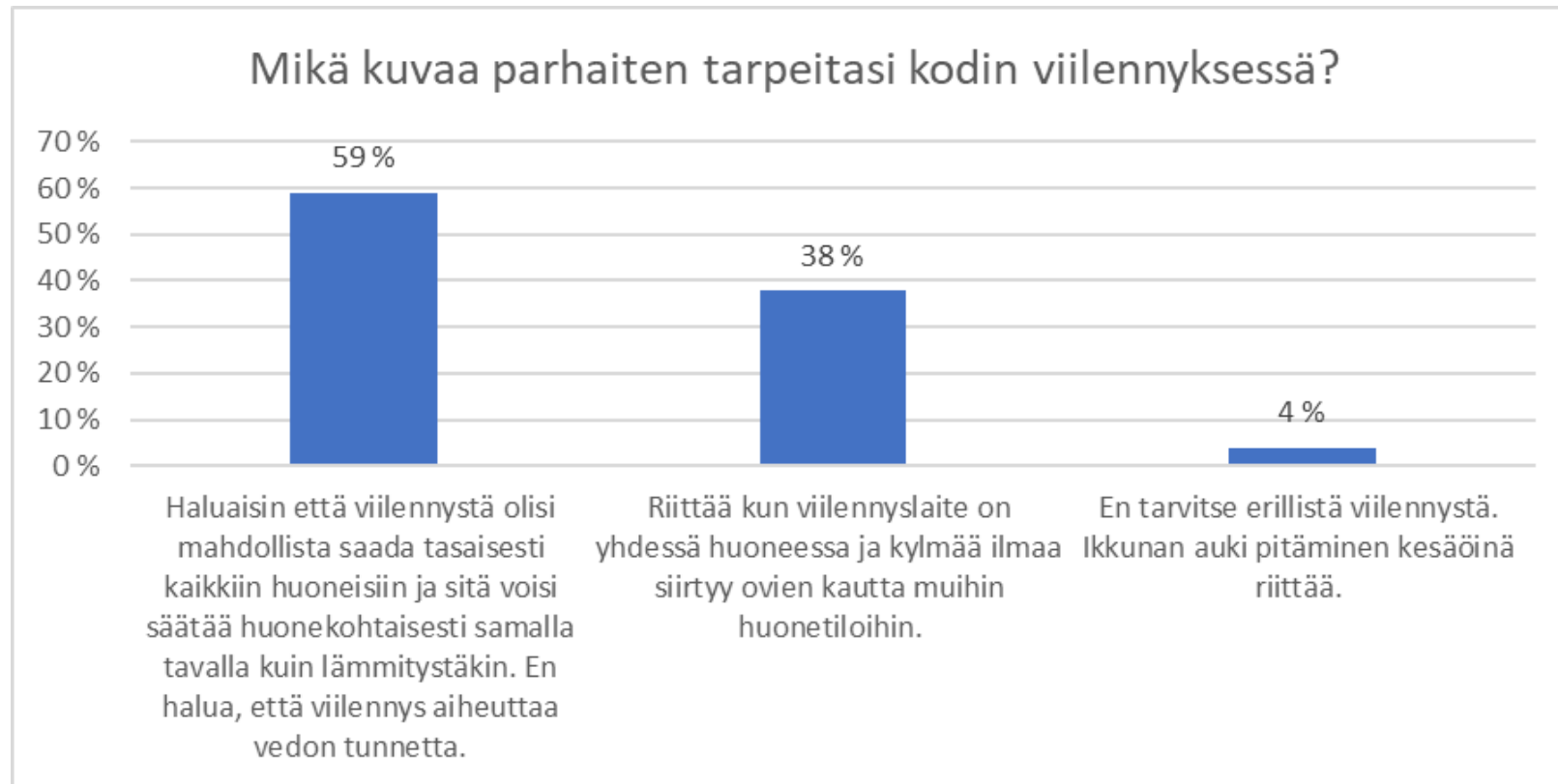
Lähes kaikki vastaajista ovat kaivanneet viilennysmahdollisuutta nykyiseen asuntoonsa.



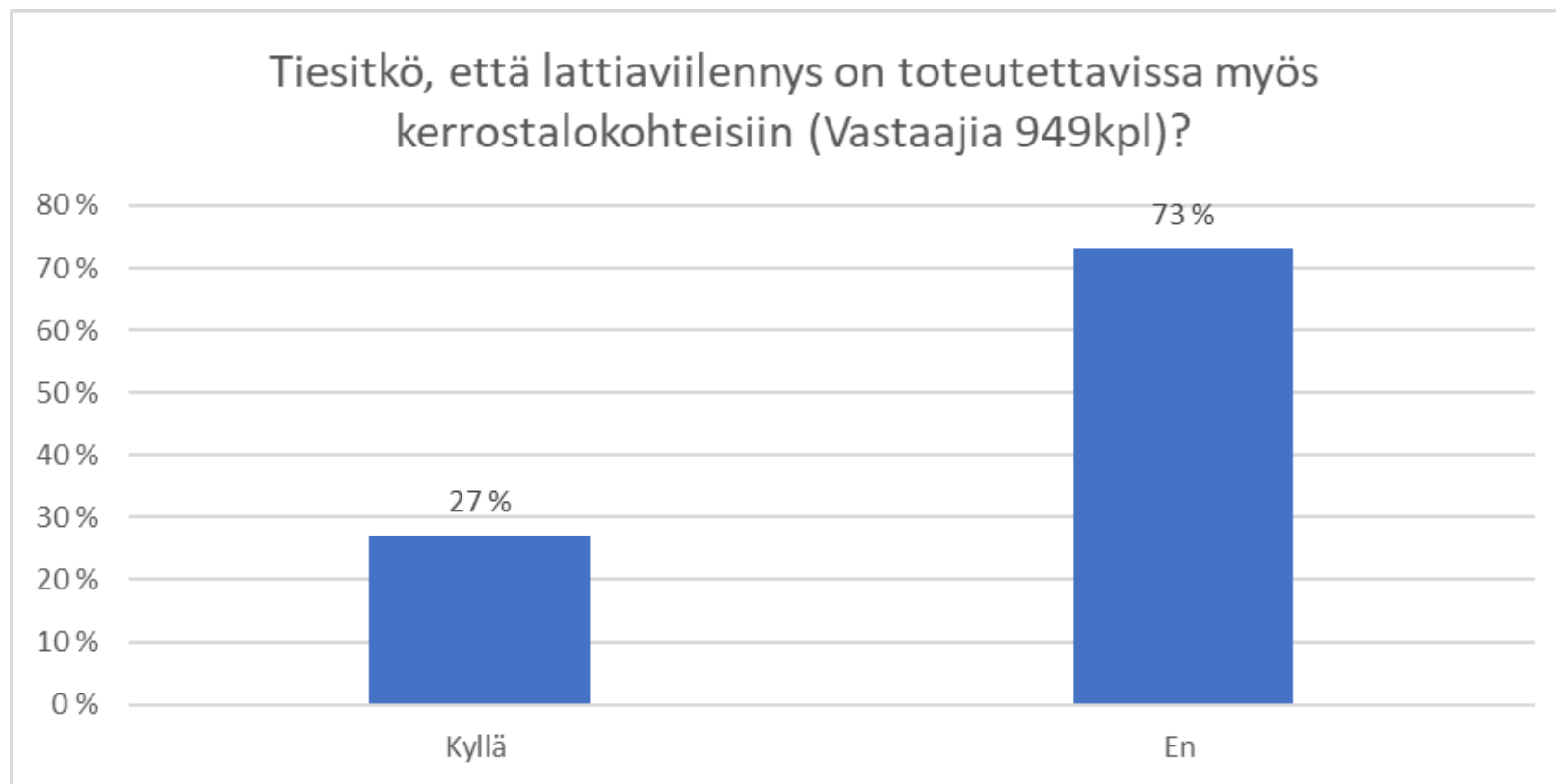
Viilennys koetaan tärkeäksi ja se vaikuttaa suuresti myös seuraavan asunnon hankintakriteereihin.



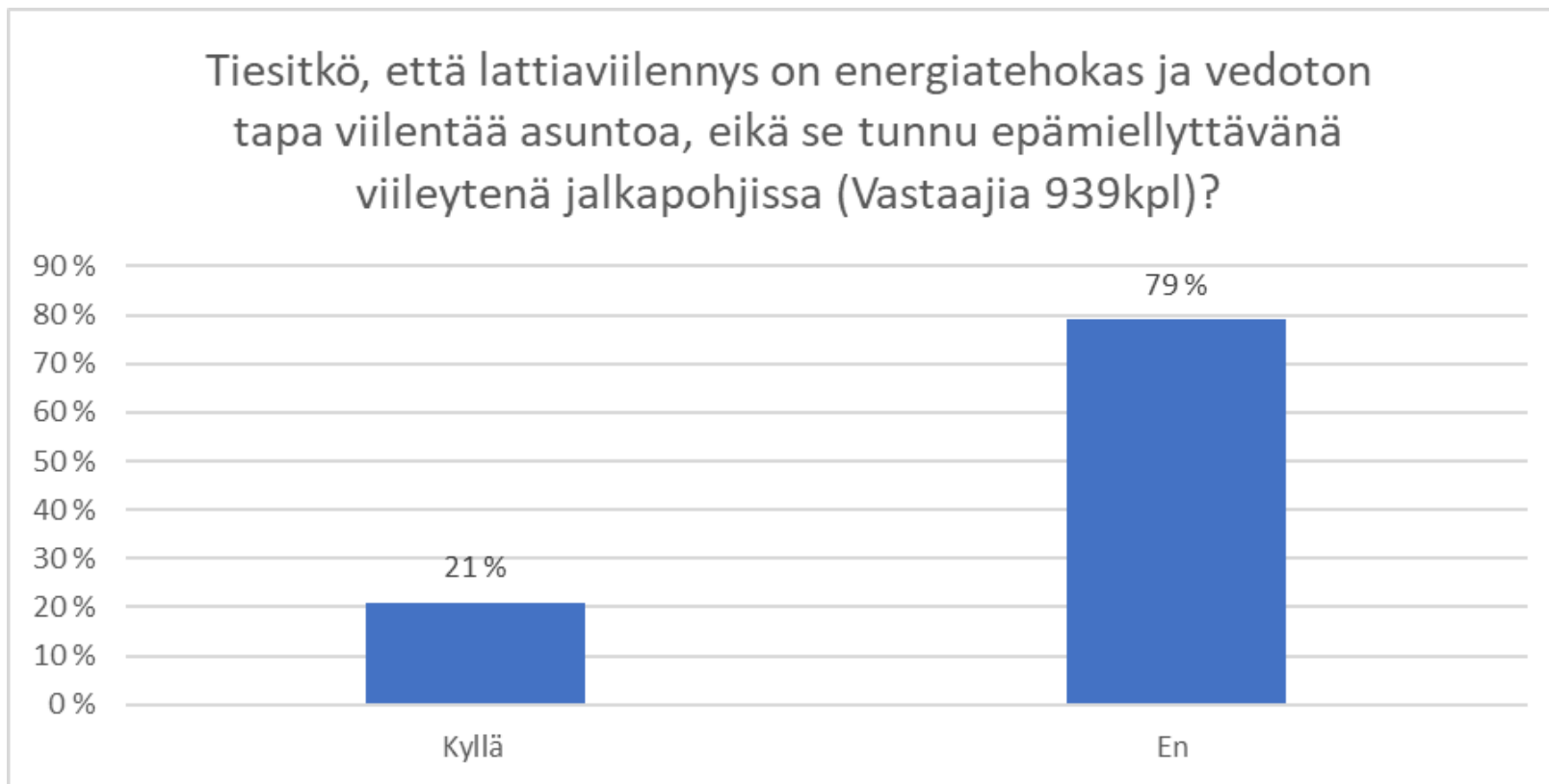
Enemmistö pitää tärkeänä, että viilennys jakautuu tasaisesti eikä aiheuta vedon tunnetta.



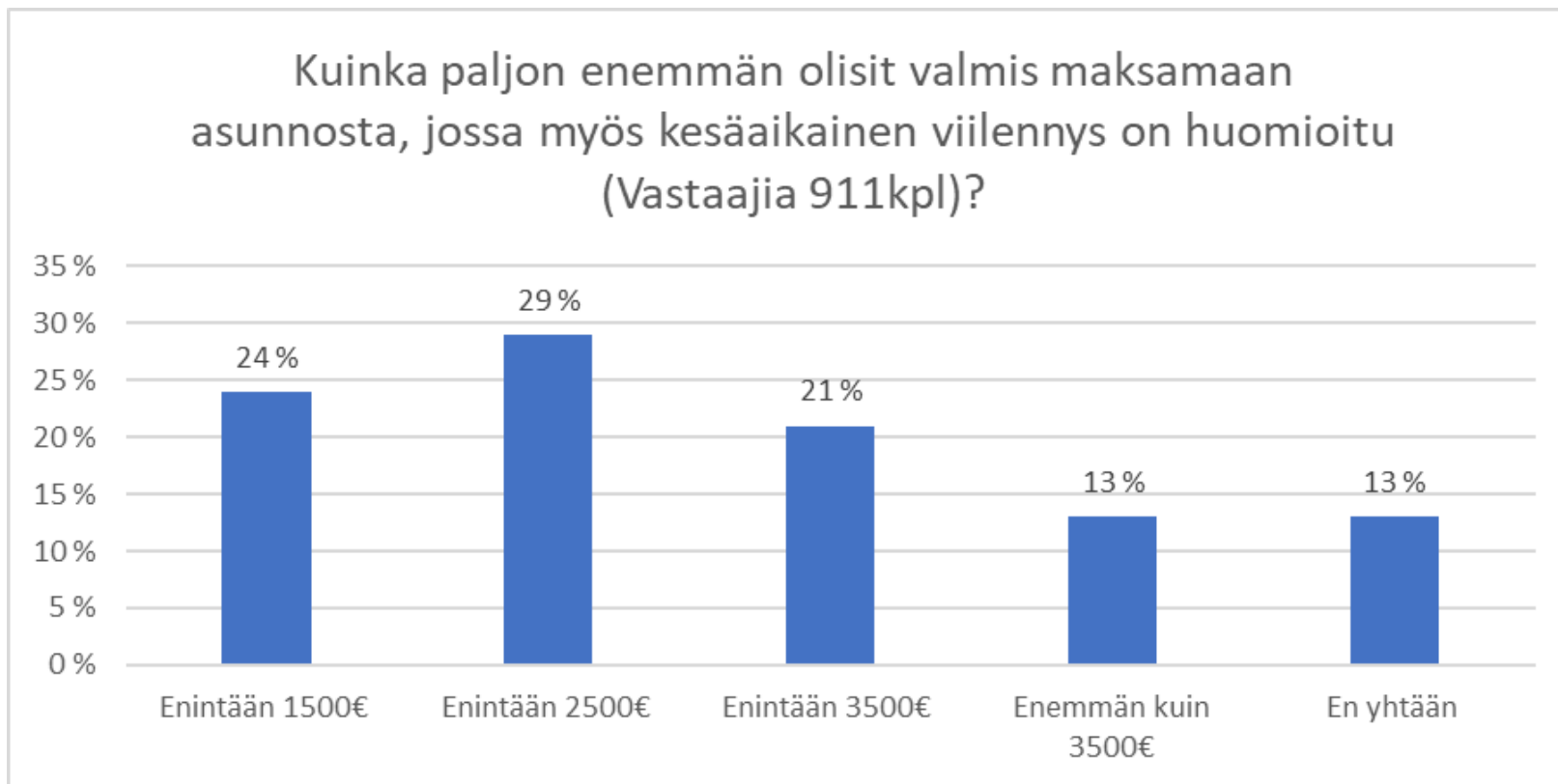
Lattiaviilennys kerrostaloissa on edelleen monelle tuntematon ratkaisu.



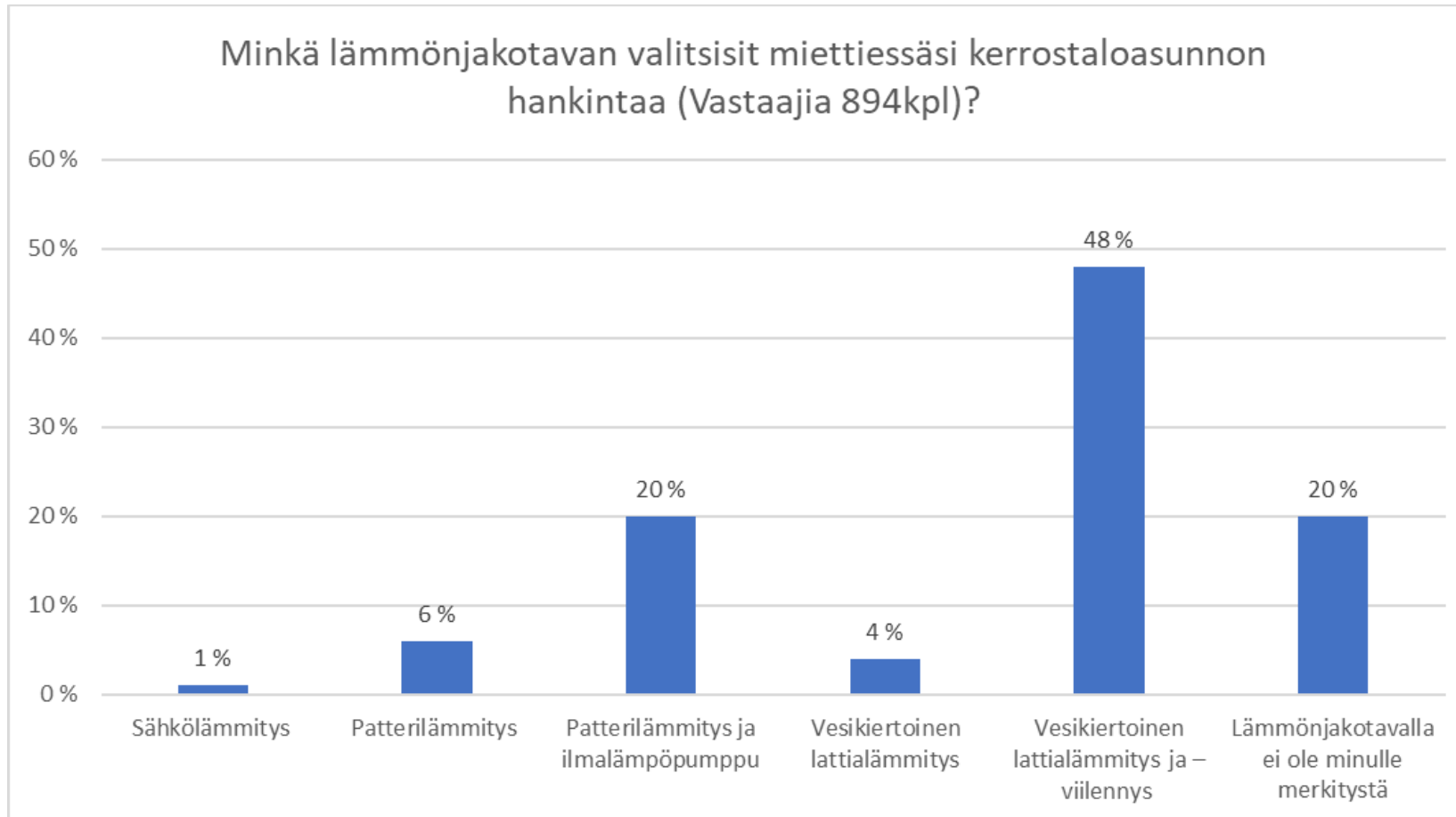
Toisin kuin yleisesti luullaan, lattiaviilennys ei tunnu viileytenä jaloissa eikä aiheuta vedon tunnetta.



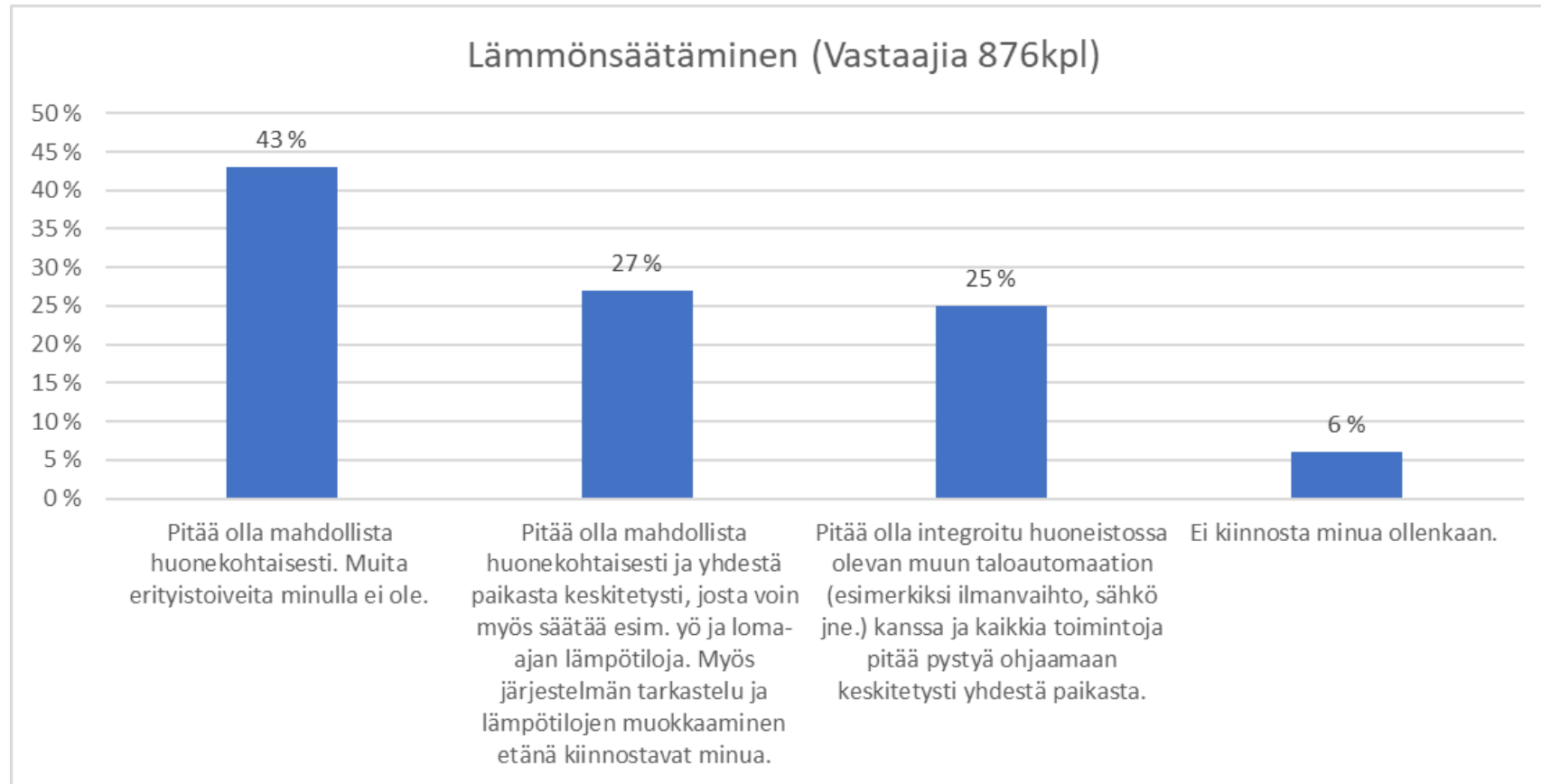
Valtaosa vastaajista olisi valmis maksamaan asunnosta vähintään 2500 € enemmän, jos siinä olisi viilennys.



Vesikiertoinen lattialämmitys ja -viilennys koetaan mieluisimmaksi lämmönjakotavaksi.



Huonekohtainen lämmönsäätö koetaan tärkeäksi.



Tutkimukseen vastanneiden asuinalueet

