

A nighttime photograph of a cityscape, likely Copenhagen, featuring a river and a bridge. The city lights are visible in the background, and the sky is a deep blue. The text 'uponor' is overlaid in the top right corner.

uponor

# Omakotitalon lämmitysremonttitutkimus

Syyskuu 2017

# Tutkimuksen taustatiedot

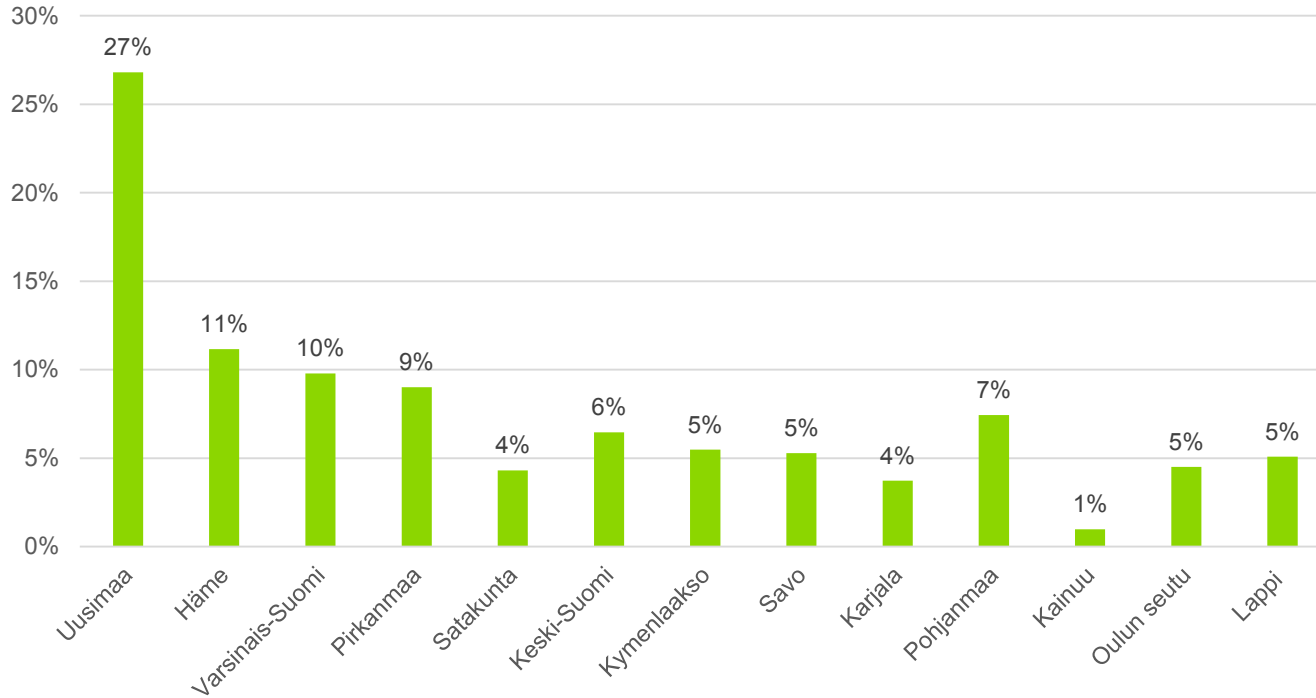
- 10 monivalintakysymystä
  - 1. Asuinalue, 2. talon ikä, 3. nykyinen lämmönjakotapa, 4. Toivottavin lämmönjakotapa, 5. remontin teettämisaikheet, 6. Miksi harkinnut remonttia, 7. Ensisijainen lämmitysremonttikohde, 8. Este remontin teettämiselle, 9. Kiinnostus vuosittaiseen lämmityshuoltokäyntiin, 10. tyytyväisyys tehtyyn remontiin
- Vastanneita 511 kpl. Näistä yli 20 vuotta vanhassa omakotitalossa asuvia 419 kpl. Loppuun asti vastanneita 360 kpl.
- Osaa vastauksista vertaillaan myös v. 2016 tutkimuksen vastauksiin.
- Julkaisu rakentaja.fi:ssä sekä Uponor KOTI -facebookissa syyskuussa 2017
- Tutkimus tehty myös v. 2016 ja uusitaan syksyllä 2018.

# Tutkimuksen tuloksia lyhyesti

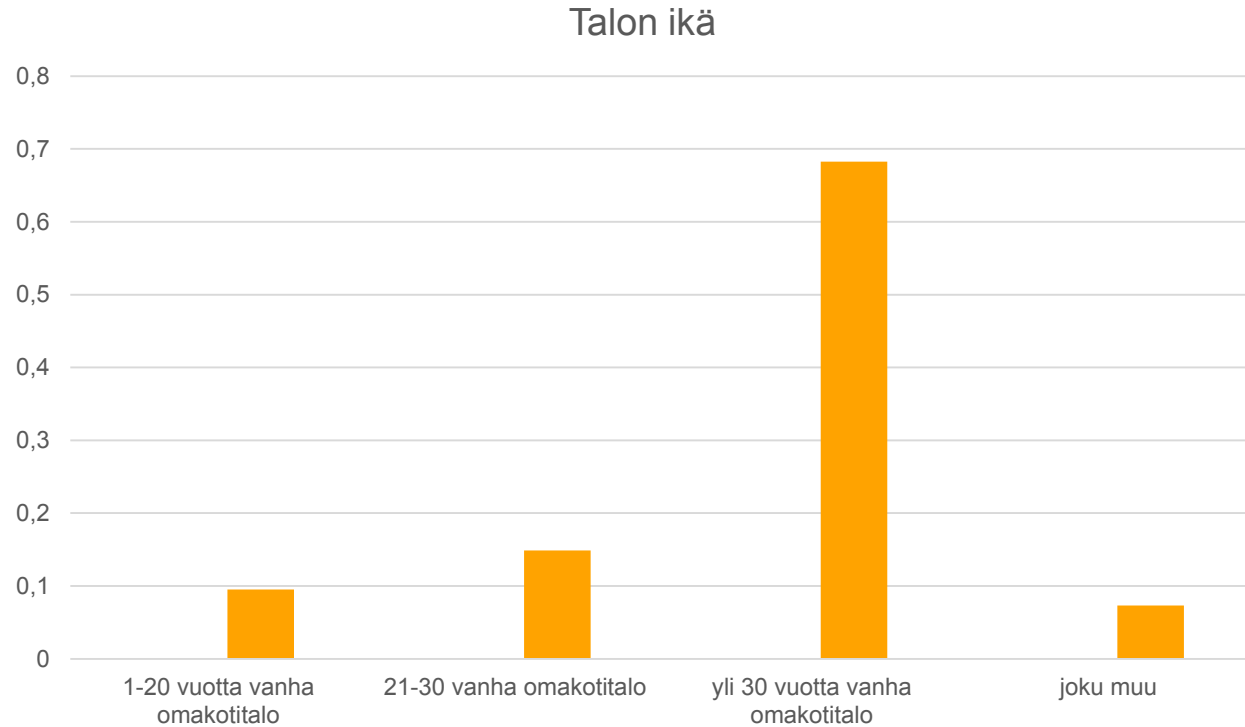
- Tutkimuksen mukaan näyttää siltä, että lämmitysremonttien teettämisaikheet ovat jonkin verran lisääntyneet.
- Tärkein syy remontin teettämiseen on se, että vanha lämmitysjärjestelmä vie liian paljon energiaa ja tulee kalliiksi (46% vastanneista).
- Ensisijaisesti halutaan vaihtaa tai korjata lämmönlähde. Lämmönjaon ja lämmönsäädön remontointiaikheet ovat hieman laskeneet viime vuodesta.
- 66% vastanneista pitää vesikiertoista lämmönjakoa toivottavimpana lämmönjakotapana taloonsa.
- Tärkeimpänä esteenä lämmitysremontin teettämiselle on kallis hinta. Myös vanhaan järjestelmään ollaan tyytyväisiä eikä remonttia sen takia katsota tarpeelliseksi. Kolmanneksi tärkeimmäksi syyksi nousee hyvän tekijän löytäminen.
- Ammattilaisen tekemä maksullinen lämmitysjärjestelmän vuosihuolto kiinnostaa edelleen aika vähän. Vain 14% vastanneista on siitä kiinnostunut.
- 91% lämmitysremontin jo teettäneistä vastanneista oli tyytyväisiä tehtyyn lämmitysremonttiin. Tyytyväisyys on hieman noussut viime vuodesta.

# Asuinalue

Vastaajan asuinalue (vastaajia 511 kpl)



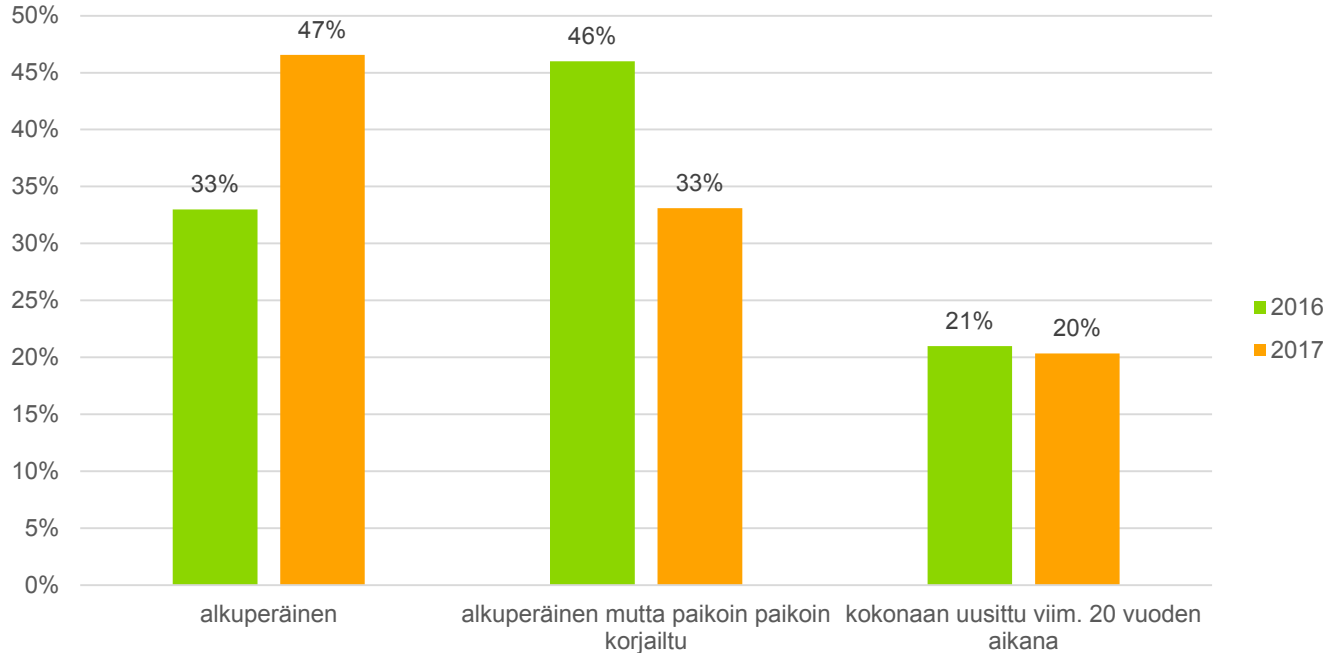
# Talon ikä



83 % vastanneista asuu yli 20 vuotta vanhassa omakotitalossa.

# Nykyisen lämmönjaon tilanne

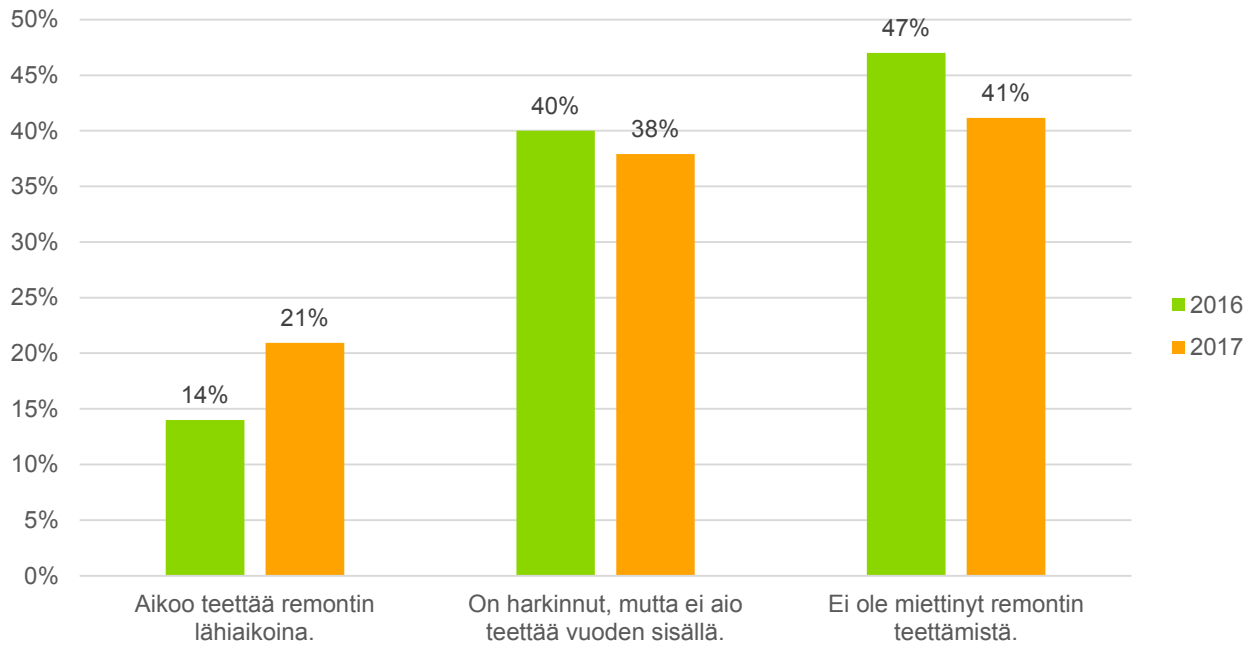
Lämmönjaon tilanne yli 20 v. taloissa



Tänä vuonna lähes puolet vastaajista ilmoittaa, että heillä on talossaan vielä alkuperäinen lämmönjako. Tehtyjä remontteja (osittain tai kokonaan) on vähemmän kuin viime vuonna.

# Lämmitysremontin teettämisaikeet

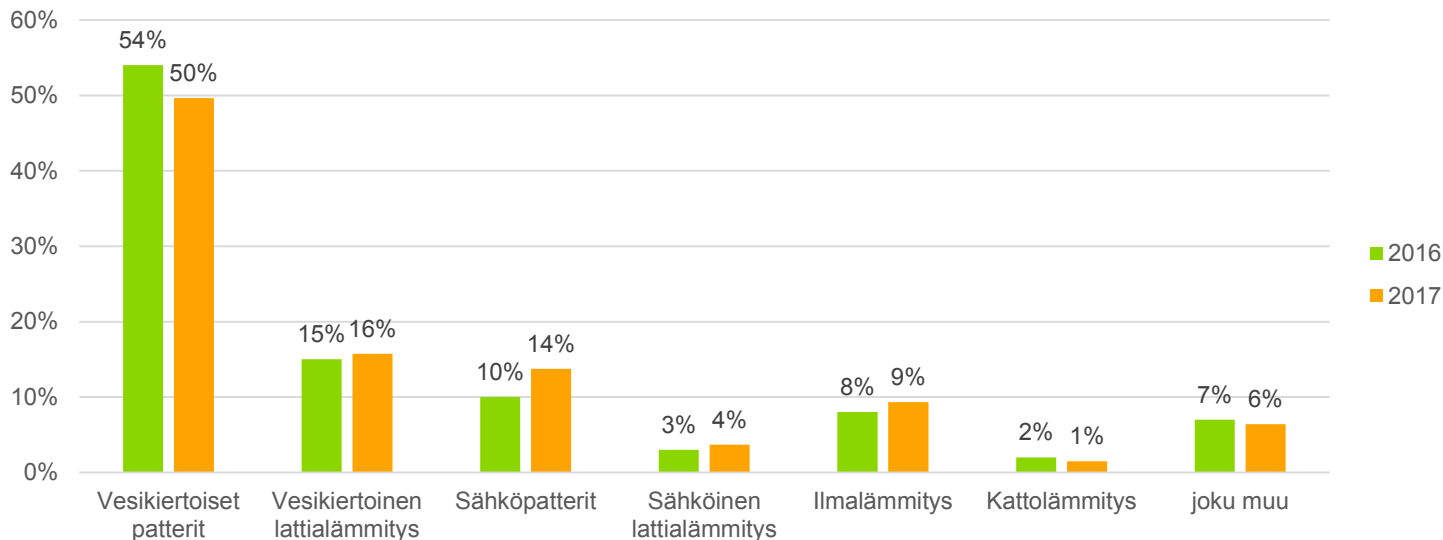
Lämmitysremontin teettämisaikeet yli 20 v. taloissa vuosina  
2016 ja 2017



Remonttiaikeet ovat hieman lisääntyneet viime vuodesta.

# Toivottavin lämmönjakotapa

Toivottavin lämmönjakotapa yli 20 v. taloissa vuosina 2016 ja 2017

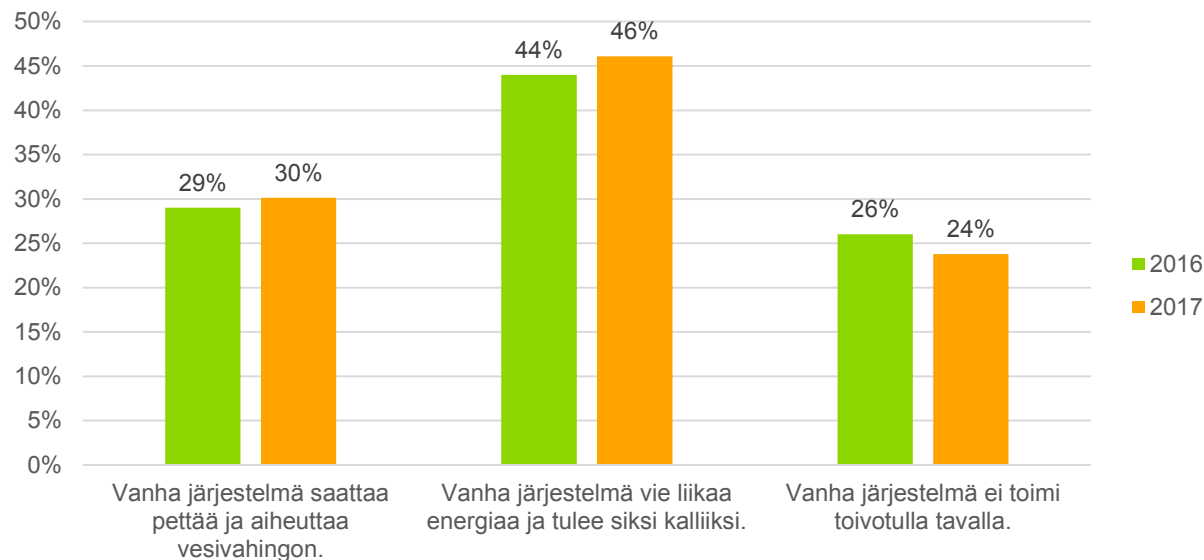


66% vastanneista pitää toivottavimpana lämmönjakotapana vesikiertoista lämmönjakoa. Sähköistä lämmönjakoa arvostaa vain 18% vastaajista, mutta sen arvostus on vähän noussut. Ilmalämmitykseksi saatetaan mieltää myös ilmalämpöpumppu.



# Miksi on harkinnut lämmitysremonttia

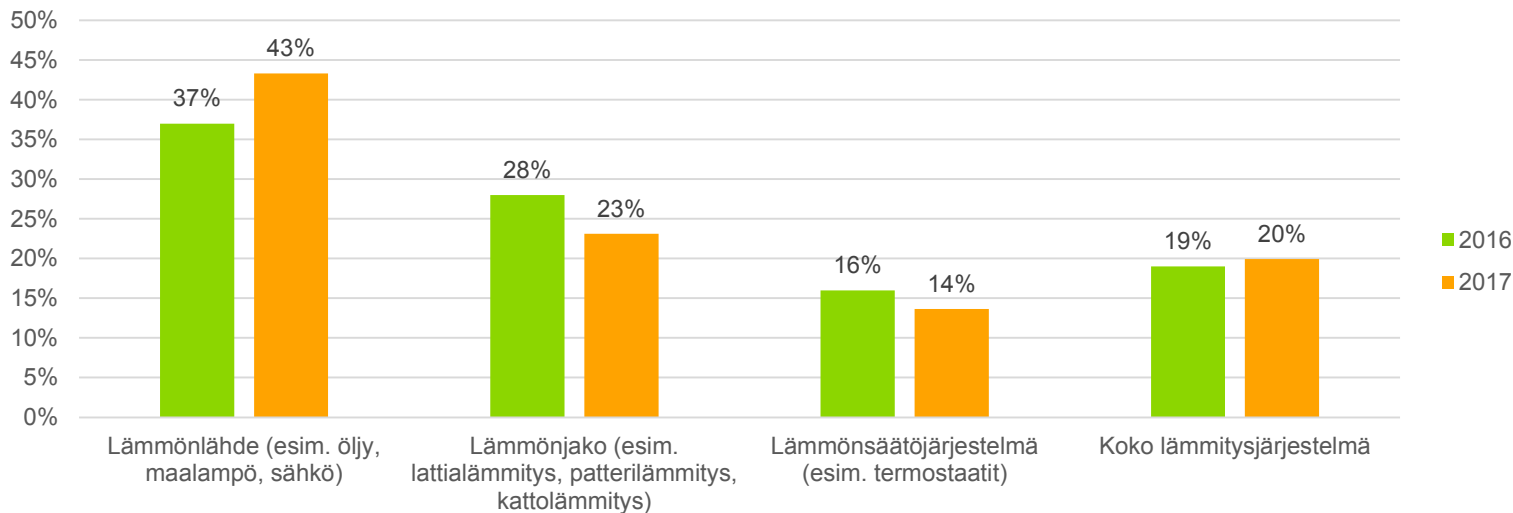
Syy mahdollisen remontin teettämiselle vuosina 2016 ja 2017



Tärkein syy lämmitysremontin teettämiseen on liikaa energiaa vievä, kalliiksi tuleva vanha järjestelmä.

# Ensisijainen korjauskohde

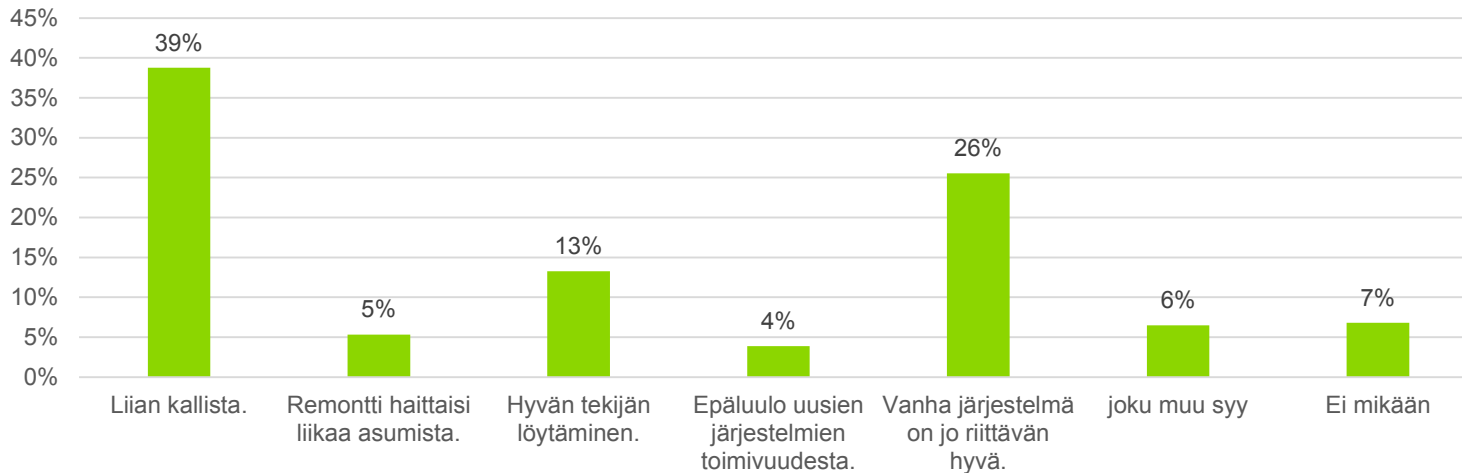
Ensisijainen korjauskohde lämmitysjärjestelmässä vuosina 2016 ja 2017



Lämmönlähde on edelleen ensisijainen korjauskohde ja sen osuus on kasvanut. Lämmönjaon ja lämmönsäätöjärjestelmän korjausosuus on vähentynyt.

# Mikä remontin esteenä

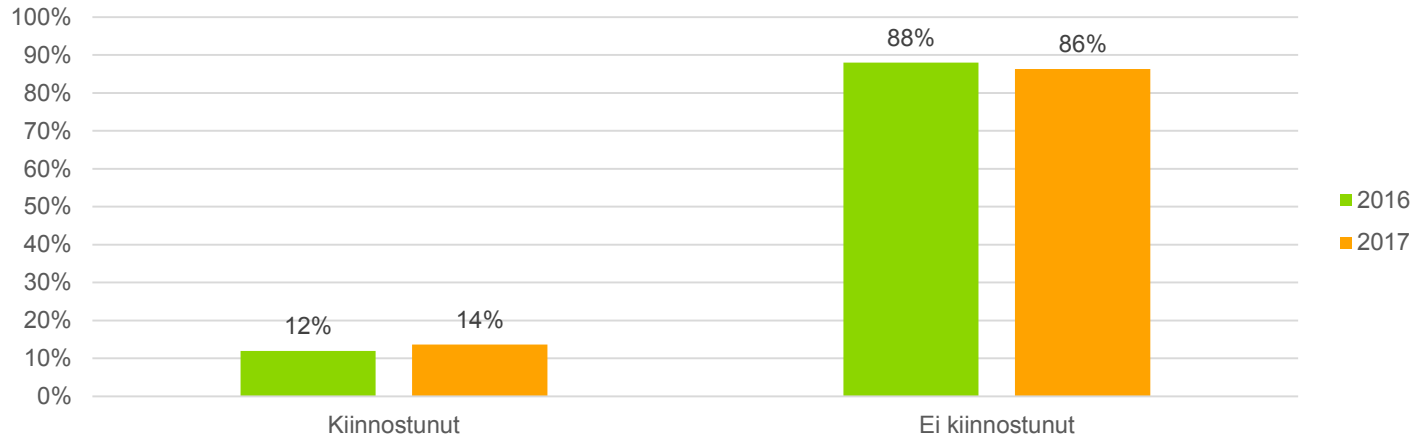
## Este lämmitysremontin teettämiselle



Kallista hintaa pidetään edelleen tärkeimpänä esteenä remontin teettämiselle. Viime vuodesta poiketen kysymykseen pystyi antamaan tänä vuonna useamman vastauksen ja esiin nousivat myös tyytyväisyys vanhaan järjestelmään sekä hyvän tekijän vaikea löytäminen.

# Kiinnostus vuosihuoltoon

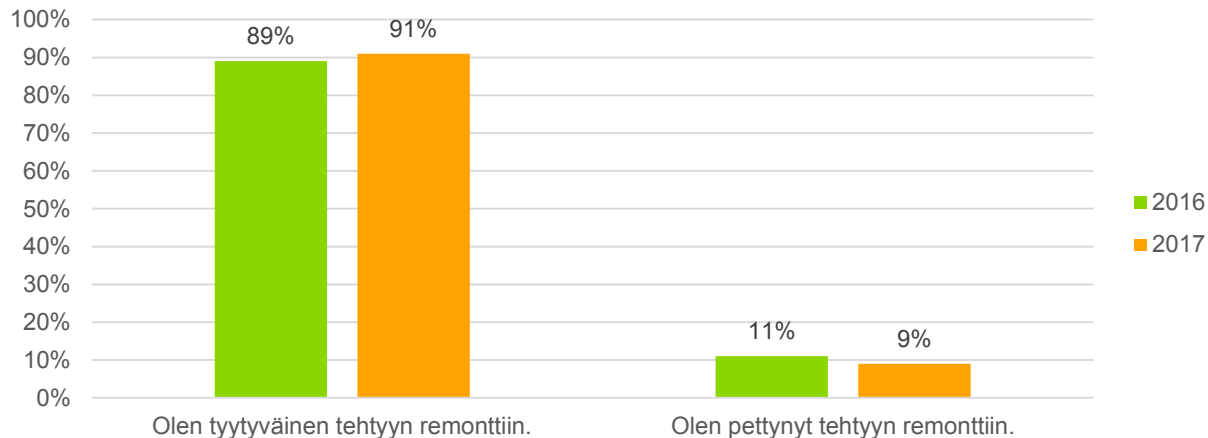
Kiinnostus maksulliseen (n. 100 €) lämmitysjärjestelmän vuosihuoltoon



Maksullinen ammattilaisen vuosittain tekemä vuosihuoltopalvelu ei vieläkaan kiinnostanut suurinta osaa vastaajista, mutta sen kiinnostavuus oli vähän noussut viime vuodesta.

# Tyytyväisyys tehtyyn lämmitysremonttiin

Tyytyväisyys tehtyyn lämmitysremonttiin vuosina 2016 ja 2017



Tyytyväisyys tehtyihin remontteihin on noussut ja on edelleen hyvin korkealla.