

# Langalliset tai langattomat vesimittarit?

Asetuksen [810/2020](#) mukaan putkiremontin yhteydessä jokaiseen asuntoon on asennettava etäluettavat lämmi- ja kylmä-vesimittarit, jotka voivat olla (a) langalliset tai (b) langattomat n.s. ”älymittarit”.

**Langallinen mittari** kytketään suojatulla johdolla kellarin keruu-yksikköön, joka ”pyytää” tarvittaessa (joka kuukausi tai vuosi) kulutustiedot jokaisen asunnon 2-4 vesimittareilta. Langallinen välitys ei vaaranna asukkaita tai toimiston/kaupan työntekijöitä/asiakkaita ja ulkopuoliset eivät voi lukea asukkaiden tietoja.

**Jokainen langaton mittari** lähettää sekä päivän että yön aikana sähköpulsseja kun se ilmoittaa kulutuksen jopa 1 440 - 190 000 kertaa vuorokaudessa (43 200 - 5 700 000 kuukaudessa) sähköpulsseilla vaikka tietoja tarvitaan korkeintaan kerran kuukaudessa. Säteily on huimaava kun mittareita on jokaisessa asunnossa 2-4 kpl ja naapurien mittareista tulee myös säteilyä. Monessa maassa on jo asetettu vesimittareita joista monet tutkimukset ja oikeustapaukset todistavat että mittarien säteily vaarantaa terveyttä ja yksityisten tietosuojaa.

(Huom: [siniset tekstit](#) ovat klikattavia linkkejä liitteeseen)

**Liitteet.** Yllä sanotun tueksi on alla 8 liitettä joista nro 1-7 on käännetty suomeksi (lähteisiin on linkit):

**Liite 1.** Saksassa 8 professoria tekivät valituksen joka osoittaa [vesimittarien vaarat](#) ja vaatii että käytetään sellaisia raja-arvoja jotka suojaavat kaikilta biologisilta haitoilta eikä ainoastaa 6 minuuttia lämpenemiseltä

**Liite 2.** Sekä Suomen että EU:n lait ja ”ennalta varautumisen periaate” vaativat että ihmisten ja varsinkin lasten terveyttä ja hyvinvointia on turvattava, joten on [käytettävä langallisia vesimittareita](#) eikä langattomia.

**3. Hylkäys:** 80 turvallista teknologiaa edistävää ryhmää, 57 lääkäriä ja 19 tiedemiestä (USA) todistaa että langattomien mittarien [poistaminen johti valtaviin terveydentilan parannuksiin](#). Langattomat mittarit lähettivät **jopa 190 000 sähköpulsia päivässä** aiheuttaen paljon turhaa kärsimyksiä/sairauksia varsinkin lapsille.

**4. Yhden älymittarin säteilyaltistus voi olla jopa 160 kertaa suurempi** kuin yhden kännykän. Jos Asunto OY KP20 asuntoihin ja liiketiloihin tulisi yli 100 vesimittaria niiden yhteinen säteily olisi erittäin vaarallinen. Liitteen 4 kuvio ja yli **60 lähdetä** (englanti) **todistavat vesimittarien säteilyn terveys- ja ympäristöhaitat.**

**5. Älykkäät mittarit: [Väärinymmärryksen korjaaminen.](#)** 50 tiedemiestä/lääkäriä vahvistavat kirjelmän älymittarien vaaroista ja kumoaa väitteet että yhden älymittarin jopa 190 000 pulssia/päivä olisivat vaarattomat

**6. American Academy of Environmental Medicine (AAEM) Amerikan ympäristölääkäri akademia todistaa m.m. [92 potilaan oireiden avulla](#) että älymittarit ovat vakava terveysvaara ja niitä olisi kokonaan vältettävä.**

**7. AAEM vaatii myös että on huomioitava yhteenlasketun elektromagneettisen säteilyn kaikki terveysvaikutukset.** Siinä mainitaan m.m. [14 tavallisimmat oireet älymittarien säteilystä](#). Lopussa on 20 viitettä joista voi lukea lisää. Itse kirjelmä on **käännetty suomeksi** mutta lähteet ovat tietenkin englanninkieliset.

**8. [Reasons to SAY NO to Smart Meters](#) (2017).** Tässä 16 sivun www-liitteessä annetaan 18 syytä ja 55 lähdetä miksi on kiellettävä älymittarit sekä terveyden, ympäristön että tietoturvan takia. Lukija ymmärtäneet että älymittarien säteilyllä ei saa pakkoaltistaa asukkaita, esim. lapsia / vanhuksia jotka ovat herkimät uhrit.

**Mikäli vielä tarvitset lisää todisteita niitä löytyy täältä:**

- [Funkende Wasserzähler sind verfassungswidrig...](#) tekijä Diagnose: FUNK, Saksa
- <https://stopsmartmeters.org/> - <https://mdsafetech.org/>
- [www.5gappeal.eu](http://www.5gappeal.eu) (420 lääkäriä/ tiedemiestä) - [www.5gspaceappeal.org](http://www.5gspaceappeal.org) (10 000 lääkäriä/ tiedemiestä)

Paikka \_\_\_\_\_ päivämäärä \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_\_

Kunnioittaen

Nimi/nimet \_\_\_\_\_ osakas tai asukas

Asunto OY \_\_\_\_\_

Osoite \_\_\_\_\_

(Tarvittaessa lisää nimiä voi kirjoittaa kirjelmän toiselle puolelle tai erilliselle paperille)

Sähköposti: \_\_\_\_\_