

Sosiaali- ja terveysministeriö
PL 33
00230 VALTIONEUVOSTO

Asia: Sosiaali- ja terveysministeriön asetus ionisoimattoman säteilyn väestölle aiheuttaman altistuksen rajoittamisesta

Viite: STM100:00/2016
STM/2388/2017

Suomen Omakotiliitto kiittää mahdollisuudesta lausua ja esittää lausuntonaan seuraavaa:

Suomen Omakotiliitto on maamme pientaloasukkaiden ja vapaa-ajan asunnon omistajien valtakunnallinen edunvalvonta- ja palvelujärjestö. **Omakotiliittoon kuuluu 250 vapaaehtoisvoimin toimivaa omakotiyhdistystä ja vapaa-ajan asukkaiden yhdistystä, joiden yhteenlaskettu jäsenmäärä on 74.000 jäsentä.** Omakotiliitto on maamme 1,1 miljoonan pienkiinteistön omistajien ja 2,7 miljoonan asukkaan asialla. Lisäksi liitto ajaa maamme lähes 500.000 vapaa-ajan asunnon omistajien etua.

Sosiaali- ja terveysministeriö (STM) pyytää lausuntoa esityksestä sosiaali- ja terveysministeriön asetukseksi ionisoimattoman säteilyn väestölle aiheuttaman altistuksen rajoittamisesta. Ehdotus kumoaisi voimassa olevan STM:n asetuksen (294/2002) ja uudistuksella päivitetäisiin ja täydennettäisiin altistuksen raja-arvot lainsäädännön, kansainvälisten suositusten ja tekniikan kehityksen edellyttämällä tavalla. Lisäksi kumottaisiin STM:n päätös (1474/1991).

Omakotiliitto pitää asetuksen uudistamista tärkeänä. Kuluttajien itse on vaikeata seurata, palveluntarjonnan laajentuessa, esimerkiksi mitkä kauneudenhoitopalvelut tosiasiallisesti aiheuttaisivat terveysriskejä.

Ilmastonmuutoksen torjunnassa EU:ssa ja Suomessa panostetaan vahvasti sähköautoiluun. Suomen energia- ja ilmastostrategian tavoitteena on, että vuonna 2030 Suomessa on vähintään 250.000 sähkökäyttöistä autoa. Teknologian kehityksen myötä sähkökäyttöisten ajoneuvojen määrä lisääntyy ja ajoneuvojen langaton lataus yleistyy. Onkin erittäin olennaista, että etukäteen säädetään sähkö- ja magneettikenttien altistuksen raja-arvoista väestön turvallisuutta parantamalla.

kunnioittavasti

Suomen Omakotiliitto ry



Ari Rehnfors
puheenjohtaja



Kaija Savolainen
toiminnanjohtaja