

Radiotaajuusmääräyksen 4Z/2020M muutosten vaikutus radioamatööritoimintaan taajuuskaistalla 1240–1300 MHz

1 1240–1300 MHz radioluvat

Taajuusaluetta 1240 - 1300 MHz on saanut tähän asti käyttää radioamatööriluvalla. Erikoisamatöörilupia on pitänyt hakea erikseen ja niitä on myönnetty siten, että ne päättyvät 31.3.2020.

1.4.2020 alkaen tilanne muuttuu ja taajuusalueen käyttö vaatii erillisen hakemuksen ja radioluvan kaikille radioamatöörilähtäjille.

2 Tausta

Radiotaajuusmääräyksessä 4Z/2020M taajuusalueen 1240–1300 MHz toissijainen radioamatöörilokaatio on poistettu, mutta huomautussarakkeeseen on lisätty seuraava teksti:

"Myös radioamatööriliikennettä taajuusalueella 1240–1300 MHz. Luvat myönnetään tapauskohtaisesti ja määrääjäksi, kunnes Galileo-järjestelmä on laajamittaisessa käytössä."

Radiotaajuusmääräys 4 on lähetetty Euroopan komissiolle, komission ja jäsenmaiden mahdollisia kommentteja varten (ns. notifiointi). Tämä prosessi kestää noin kolme kuukautta, joten määräyksen arvioidaan tulevan voimaan huhtikuun 2020 alussa.

3 Radiolupien hakeminen ja myöntäminen 1.4.2020 alkaen

Taajuusalueelle 1240–1300 MHz voidaan kuitenkin hakemuksen perusteella myöntää radiolupia radioamatöörilähtäjien käyttöön määrääjäksi toissijaisilla oikeuksilla siten, että radioamatöörilähtäjien käyttö ei saa aiheuttaa häiriöitä eikä vaatia suojausta muilta käyttäjiltä. Radiolupa voidaan myöntää tapauskohtaisesti (max. 1 vuosi kerrallaan) niille maantieteellisille alueille, joilla ei ole merkittävää Galileo-vastaanoton häiriöriskiä. Lupia myönnetään vain siihen asti, kunnes Galileon palvelut ovat laajemmassa käytössä.

Radiolupaa voi hakea oheisella EAM-hakemuslomakkeella. Palauta hakemuslomake osoitteeseen radiotaajuudet@traficom.fi.

4 Lisätietoja

Markku Laasonen
Radioverkkoasiantuntija
Digitaaliset yhteydet

Liikenne- ja viestintävirasto
Traficom
markku.laasonen@traficom.fi
0295 390 454

Tero Aulanko
Radioverkkoasiantuntija
Digitaaliset yhteydet

Liikenne- ja viestintävirasto
Traficom
Tero.aulanko@traficom.fi
0295 390 660