|  |  |
| --- | --- |
| TRAFICOM_su_ru_rgb  | **RADIOAMATÖÖRILIIKENTEESSÄ KÄYTETTÄVÄN****1240−1300 MHz TAAJUUSALUEEN RADIOLUPAHAKEMUS EAM** |
| **ASIAKASTIEDOT** |
| Asiakkaan nimi      |
| Asiakasnumero (jos tiedossa)      | Y-tunnus tai henkilötunnus      |
| jakeluosoite (johon radiolupa postitetaan)      |
| Postinumero ja -toimipaikka      |
| Puhelinnumero      | Sähköpostiosoite      |
| Hakemuksen tyyppi[ ]  Ensihakemus [ ]  Uusinta [ ]  Muutos, mikä:       |
| Aseman tunnus      | (kerhot) Kerhoaseman valvojan tunnus      |
| EA-lupaan tuleva muutos. Taajuusalue 1240−1300MHz siirretään omaan radiolupaan, jonka voimassaoloaika on korkeintaan yksi (1) vuosi kerrallaan. EA      |
| **ASEMAN SIJAINTI JA KÄYTTÖTARKOITUS** |
| Kunta      |
| Lähiosoite      |
| Amatööriaseman lähetysantennin sijainnin koordinaatit voi hakea Maanmittauslaitoksen karttapaikka-sovelluksella osoitteessa <https://asiointi.maanmittauslaitos.fi/karttapaikka> ja lisätä tästä merkinnästä tehty hyperlinkki tämän hakemuksen mukana sähköpostiin. Vaihtoehtoisesti koordinaatit voi antaa alla oleviin kenttiin ETRS-TM35FIN-muodossa. |
| E =        | N =       |
| Kuvaus antennin sijoituspaikasta (esim. masto, asuinkerrostalon katto jne.)      |
| Traficomin mastotunnus (jos tiedossa)      |
| Perustelu aseman toiminnalle ja liikenteelle (Kuvaa käyttö- ja toimintaympäristöä. Tietoja pyydetään, koska Galileo-vastaanoton häiriöriskiä pyritään pienentämään.)      |
| **SUOSTUMUS RADIOLUVAN SÄHKÖISEEN KÄSITTELYYN, PÄIVÄYS JA ALLEKIRJOITUS** |
| [ ]   | Suostun asian sähköiseen käsittelyyn (tiedustelut/täydennyspyynnöt) ja päätöksen tiedoksiantoon sähköpostitse. |  |  |
| Paikka ja aika      | Hakijan allekirjoitus ja nimenselvennys      |
| **LIITTEET** |
| Taajuuskohtaiset tekniset tiedot       kpl |

|  |
| --- |
| Versio 11/03/2020 |

|  |
| --- |
|  **LIITE** **EAM** |
| **TAAJUUSKOHTAISET TEKNISET TIEDOT**  |
|  |  | Huom. |
| Toimintataajuuskaistat, MHz (esim. 1298,000−1298,050 MHz)  |       | Taajuusmaksu määräytyy tässä kohdassa varatun taajuuskaistan mukaisesti (yhteenlaskettu taajuuskaista, jos varattuja kaistoja on useampia). |
| Lähettimen ulostuloteho, W |       |  |
| Kaistanleveys, kHz ja läheteluokka 1 |       |  |
| Kaistanleveys, kHz ja läheteluokka 2 |       |  |
| Kaistanleveys, kHz ja läheteluokka 3 |       |  |
| Antennin korkeus maanpinnasta, m |       |  |
| Antennin korkeus merenpinnasta, m |       | Tämä ei ole pakollinen tieto, jos se ei ole tiedossa. |
| Antennin vahvistus pääkeilan suunnassa, dBd  |       | dBd = dBi - 2,15 |
| Antennin pääkeilan suunta |       | Ympärisäteilevä on ND |
| Antennin korotuskulma (elevaatio)  |       | esim. EME-yhteydet |
| Antennin polarisaatio (V/H) |       |  |
| Siirtojohdon vaimennus, dB |       | Lähettimen ja antennin välinen vaimennus. |

**HAKEMUKSEN TÄYTTÖOHJEITA**

1. Tätä lomaketta käytetään haettaessa lupaa radioamatööriliikenteelle taajuusalueella 1240−1300MHz

2. Taajuuskohtaisia teknisiä liitteitä voi olla useampia, jotta pystytään yksilöimään eri lähetteille suunnitellut tekniset tiedot.

**3. Lupahakemukseen tulee mielellään liittää Maanmittauslaitoksen karttapaikka-sovelluksesta saatu hyperlinkki, johon on merkitty lähetinantennin sijaintipaikka.**

4. Kaikkien pyydettyjen tietojen huolellinen täyttäminen **nopeuttaa hakemuksen käsittelyä** merkittävästi. Hakemuksen liitteeksi voi lähettää tarvittaessa lisätietoja.

5. Hakemus pyydetään lähettämään Liikenne- ja viestintävirastoon sähköpostitse osoitteeseen radiotaajuudet@traficom.fi

**Radiolupien voimassaolo:**

Radiolähettimien luvat ovat voimassa määräajan. Asiakas voi halutessaan irtisanoa lupansa ilmoittamalla siitä kirjeitse tai sähköpostitse Liikenne- ja viestintävirastolle.