



Hakijan nimi	Yhdistysrekisterinumero/y-tunnus
Hakijan osoite	
Hakemuksen tyyppi <input type="checkbox"/> ensihakemus <input type="checkbox"/> uusinta <input type="checkbox"/> muutos, mikä _____	
Aseman tunnus (tai ehdotus tunnukseksi)	
<input type="checkbox"/> Sallin lupatietojeni luovuttamisen radioamatöörien kansalliselle etujärjestölle.	

Vastuullinen valvoja

Nimi	Puhelinnumero
Osoite	Asematunnus

Hakemusta koskeviin tiedusteluihin vastaa (Täytetään, mikäli eri henkilö kuin valvoja)

Nimi	Puhelinnumero
Osoite	

Aseman sijainti ja käyttötarkoitus

Kunta	Kunnan osa
Lähiosoite	
Aseman maantieteelliset koordinaatit asteina, minuutteina ja sekunteina _____ ° _____ ' _____ " E _____ ° _____ ' _____ " N	
Kuvaus antennin sijoituspaikasta (esim. yleisradiomasto, asuinkerrostalon katto jne.)	
Onko aseman sijoituspaikassa muita lähetinantenneja? <input type="checkbox"/> ei <input type="checkbox"/> kyllä, kenen _____	
Viestintäviraston mastopaikkakoodi (jos tiedossa)	
Aseman käyttötarkoitus <input type="checkbox"/> puhetoistinasema <input type="checkbox"/> postilaatikko/cluster <input type="checkbox"/> digipeater/node <input type="checkbox"/> majakka <input type="checkbox"/> muu, mikä _____	
Kuvaus asemasta, jolle lupa haetaan (erityisominaisuudet)	
Asema toimii _____ eri taajuuksilla, joista kustakin erikseen on ohessa tekniset tiedot sisältävä hakemuksen liitesivu.	

Päiväys ja allekirjoitus

Paikka ja aika	Allekirjoitus ja nimenselvennys
----------------	---------------------------------

Liitteet

Taajuuskohtaiset tekniset tiedot	kpl
Peruskartan lehti antennin sijoituspaikasta (vain ensihakemukset ja asemapaikan muutokset)	

Liite automaattisen radioamatööriaseaman lupahakemukseen
Taajuuskohtaiset tekniset tiedot

	Lähetys	Vastaanotto
Toimintataajuus, MHz		
Lähettimen ulostuloteho, W		_____
Kaistanleveys, kHz ja läheteluokka		
Antennin korkeus maanpinnasta, m		
Antennin korkeus merenpinnasta, m		
Antennin vahvistus pääkeilan suunnassa, dB		
Antennin pääkeilan suunta		
Antennin polarisaatio		
Siirtojohdon vaimennus		
Selvitys aseman ohjauksen järjestämisestä		
Tarkka selvitys liikenteen valvonnasta		
Perustelu aseman toiminnalle ja taajuuden käyttötarkoitus		

Hakemuksen täyttöohjeita:

1. Tätä lomaketta käytetään anottaessa lupaa radioamatööriliikenteessä käytettävälle automaattiasemalle (puhetoistinasema, postilaatikko, digitaalitoistin jne.).
2. Radioamatöörimääräysten mukaan erikoislupaa tarvitaan, kun halutaan käyttää ilman radioamatöörin välitöntä valvontaa toimivaa asemaa. Jos asema on käytössä ollessaan välittömässä valvonnassa, erikoislupaa ei tarvita.
3. Luvanhaltijan tulee olla rekisteröity yhdistys, jonka tarkoituksena on radioamatööritoiminnan edistäminen ja tukeminen. Yhdistysrekisterinumero tai y-tunnus on ilmoitettava.
4. **Lupahakemukseen tulee ehdottomasti liittää peruskartan (1:20 000) lehti, johon on merkitty lähetinantennin sijaintipaikka.**
5. Puhetoistinasemille myönnetään pääsääntöisesti RA- ja RU-alkuisia (VHF ja UHF), postilaatikkoasemille RB-alkuisia ja digitaalisille toistinasemille RD-alkuisia tunnuksen suffiksiosia.
6. Kaikkien pyydettyjen tietojen huolellinen täyttäminen nopeuttaa hakemuksen käsittelyä merkittävästi.
7. Hakemus pyydetään lähettämään Suomen Radioamatööriliittoon (PL 44, 00441 Helsinki), joka tarkistaa haettujen taajuuksien sopivuuden kansallisiin ja kansainvälisiin taajuussuunnitelmiin sekä toimittaa hakemuksen edelleen Viestintävirastoon.

Lupien automaattinen uusinta:

Radiolähettimien luvat ovat voimassa määräajan. Vuoden 2006 alusta lähtien useimmat luvat uusitaan ja lähetetään luvanhaltijalle automaattisesti ilman erillistä hakemusta. Asiakas voi halutessaan irtisanoa lupansa ilmoittamalla siitä kirjeitse tai sähköpostitse Viestintävirastolle. Mikäli ette halua tässä hakemuksessa tarkoitetun luvan automaattista uusintaa, pyydämme teitä ystävällisesti merkitsemään lupahakemuksen lisätietoja-kohtaan, että lupaa ei saa uusia automaattisesti.