

Radioamatööri liikenteessä käytettävän automaattisen aseman lupahakemus

Hakijan nimi:	
Hakijan osoite:	
Onko kyseessä ensihakemus, uusinta vai muutos? Mikä muutos?	
Aseman tunnus (tai ehdotus tunnukseksi):	
Vastuullisen valvojan nimi, osoite, puhelinnumero ja asematunnus:	
Hakemusta koskeviin tiedusteluihin vastaa (nimi, osoite ja puh, jos eri henkilö kuin valvoja):	
Aseman sijainti (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? Kenen?	
THK:n mastopaikkakoodi (jos tiedossa):	
Aseman käyttötarkoitus: () puhetoistinasema () postilaatikko/cluster () digipeater/node () majakka () muu:	
Kuvaus asemasta, jolle lupaa haetaan. Erityisominaisuudet:	
Asema toimii _____ eri taajuudella, joista kustakin erikseen on ohessa tekniset tiedot sisältävä hakemuksen liitesivu.	
Päiväys ja allekirjoitus:	
Liitteet:	Taajuuskohtaiset tekniset tiedot _____ kpl Peruskartan lehti antennin sijoituspaikasta (vain ensihakemukset ja asemapaikan muutokset)

Hakemuksen täyttöohjeita:

1. Tätä lomaketta käytetään anottaessa lupaa radioamatööriikenteessä 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.
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 Telehallintokeskukselle.

Liite automaattisen radioamatööriaseman lupahakemukseen
Taajuuskohtaiset tekniset tiedot

	Lähetys	Vastaanotto
toimintataajuus		
lähettimen ulostuloteho		_____
kaistanleveys ja läheteluokka		
antennin korkeus maanpinnasta		
antennin korkeus merenpinnasta		
antennin vahvistus pääkeilan suunnassa		
antennin pääkeilan suunta		
antennin polarisaatio		
siirtojohdon vaimennus		
Selvitys aseman ohjauksen järjestämisestä:		
Tarkka selvitys liikenteen valvonnasta:		
Perustelu aseman toiminnalle ja taajuuden käyttötarkoitus:		