

TeliaSonera Finland Oyj
Ålands Mobiltelefon Ab

900 MHz:n radiotaajuuksia koskevat hakemukset

Päätös matkaviestinkäyttöön osoitettujen 900 MHz:n taajuuksien käyttöoikeudesta Ahvenanmaan maakunnassa

1. ASIAN KÄSITTELY JA VIREILLÄ OLEVAT HAKEMUKSET

1.1. TeliaSonera Finland Oyj

Telia Sonera Finland Oyj ("TeliaSonera") on 15.5.2007 jättänyt hakemuksen E-GSM900-kanavista Ahvenanmaan maakunnan alueella. Hakemuksessaan TeliaSonera on todennut seuraavaa:

"GSM-900 matkaviestinverkon E-taajuushakemus Ahvenanmaan maakunnan alueelle Anomme 10 kpl E-GSM900 taajuuksia käyttööme 1.6.2007 alkaen GSM-900 matkaviestinverkkoomme Ahvenanmaan maakunnan alueelle, koskien E-GSM900 kanavia 1010-1017 keskitaajuudet RX =887,2 – 888,6 MHz, TX = 932,2-933,6 MHz".

TeliaSonera on 12.6.2008 jättänyt kaksi hakemusta, joilla se on täsmentänyt ja muuttanut aiempaa hakemustaan. TeliaSonera on todennut seuraavaa:

*"GSM 900 -matkaviestinverkon taajuushakemus P-taajuuksille Ahvenanmaan maakuntaan
TeliaSonera Finland Oyj hakee käyttämättä olevien CT-1 -kanavien jakamiseksi, P-GSM kaistan epäyhtenäisen tilanteen sekä 900 MHz:n taajuuksien käytön tehostamiseksi Viestintävirastolta GSM 900 -matkaviestinverkkoomme käyttöön Ahvenanmaan maakunnan alueelle 1.12.2008 alkaen yleisesti 61 kpl:ta P-GSM 900 -kanavia ja ensisijaisesti kanavia 1-61, keskitaajuudet RX=890,2-902,2 MHz, TX = 935,2-947,2 MHz. TeliaSonera Finland pyytää huomioimaan Suomen ja Ruotsin taajuusviranomaisten taajuuskoordinaationeuvotteluissa sen, että operaattoreilla on oltava riittävä määrä GSM-etukanavia käytettävissään ja että UMTS toiminta on oltava mahdollista 900 MHz:n taajuusalueella Ahvenanmaan maakunnan alueella."*

*"E-GSM -matkaviestinverkon taajuushakemus Ahvenanmaan maakuntaan
TeliaSonera Finland Oyj hakee käyttämättä olevien E-GSM 900 -kanavien jakamiseksi, 900 MHz:n kaistan epäyhtenäisen tilanteen sekä 900 MHz:n taajuuksien käytön tehostamiseksi Viestintävirastolta käytössämme olevaan E-GSM 900 -matkaviestinverkkoomme sen Ahvenanmaan maakunnan alueelle 1.12.2008 alkaen yleisesti 25 kpl:ta E-GSM 900 -kanavia (ensisijaisesti kanavia 1000-1024, keskitaajuudet RX=885,2-890,0 MHz, TX = 930,2-935,0 MHz).*

TeliaSonera Finland pyytää huomioimaan Suomen ja Ruotsin taajuusviranomaisten taajuuskoordinaationeuvotteluissa sen, että operaattoreilla on oltava riittävä määrä GSM-etukanavia käytettävissään ja että UMTS toiminta on oltava mahdollista 900 MHz:n taajuusalueella Ahvenanmaan maakunnan alueella."

1.2. Ålands Mobiltelefon Ab

Ålands Mobiltelefon Ab ("ÅMT") on 10.4.2007 jättänyt hakemuksen GSM900 taajuuksista Ahvenanmaan maakunnassa. Hakemuksessaan ÅMT on todennut seuraavaa:

"Lupahakemus taajuusalueelle CT-1

Ålands Mobiltelefon Ab:lla on tällä hetkellä käytössään 58 kpl GSM900-kanavaa taajuusalueella 914-915 MHz / 959-960 MHz, ja se hakee lupaa viidelle uudelle kanavalle. Perustelut ovat Ahvenanmaan maakunnan maantieteellinen ja typografinen asema sekä turistien määrän keskittyminen kesäkuukausiin, jolloin matkapuhelimien määrä kuuluvuusalueella nousee voimakkaasti. Lisäksi matkustajalaivat toistimineen ja jopa 3000 matkustajamäärineen/laiva saapuvat useimmiten kuuluvuusalueelle pareittain. Näiden uusien kanavien suunniteltu käyttöönottoaika on elokuussa 2007".

ÅMT on täydentänyt hakemustaan 26.6.2008 päivätyllä hakemuksellaan seuraavasti:

"Ålands Mobiltelefon Ab hakee lupaa seuraaville GSM900-kanaville

P-kaista: kanavat 63 - 124 (tällä hetkellä 61 - 119)

E-kaista: kanavat 975 - 998 (tällä hetkellä 975 - 994)"

2. TELEYRITYSTEN KUULEMINEN JA LAUSUNNOT

2.1. Lausuntopyyntö

Viestintävirasto on 22.3.2007 lähettänyt TeliaSoneralle ja ÅMT:lle lausuntopyynnön, jossa se on todennut mm. seuraavaa:

"CT-1 -taajuusalue (914 - 915 MHz / 959 - 960 MHz) vastaa viittä GSM-kanavaa. Taajuusalue sijaitsee P-GSM -kaistan ylälaidassa, Ahvenanmaalla Ålands Mobiltelefon Ab:n käytössä olevan taajuusalueen yläpuolella.

Viestintävirasto on teettänyt Omnitele Oy:llä asiantuntijaselvityksen CT-1 -käytössä olevan taajuusalueen vapauttamisesta GSM-matkaviestinjärjestelmien käyttöön. Omnitelien 14.12.2006 toimittaman loppuraportin mukaan tämä ei tule aiheuttamaan merkittävää haittaa kummallekaan järjestelmälle, eikä näin ollen ole estettä osoittaa mainittuja viittä kanavaa matkaviestinjärjestelmien käyttöön.

...

Kummallakin Ahvenanmaan maakunnassa toimivalla matkaviestinverkkoyrityksellä, ÅMT:lla ja TSF:lla, on käytettävissään yhtä paljon P-GSM -taajuuksia. E-GSM -kaistalla on vielä käyttämättömiä taajuuksia.

CT-1 -käytössä olevien viiden kanavan jakaminen kahden teleyrityksen kesken ei ole perusteltua, koska eri teleyritysten käytössä olevien taajuuksien väliin on jätettävä häiriöiden välttämiseksi yksi suojakanava. Taajuuksien tarkoituksenmukainen käyttö edellyttää, että nykyiset CT-1 -kanavat osoitetaan yhdelle teleyritykselle.

Viestintävirasto katsoo, että lähtökohtana on pidettävä 900 MHz:n taajuusalueen mahdollisimman tasapuolista jakoa kahden maakunnan alueella toimivan matkaviestinverkkoyrityksen kesken. Näistä syistä CT-1 -kanavien käyttöönotto Ahvenanmaalla edellyttää voimassaolevien käyttöoikeuksien uudelleenjärjestelyä."

TeliaSonera on vastannut mm. seuraavaa:

"TeliaSonera katsoo, että Ahvenanmaan maakunnan alueella määrällinen tasajako operaattoreiden kesken 900MHz:n taajuusalueella on hyväksyttävä ratkaisu tällä hetkellä. Alueen haastavuus taajuusteknisesti on arviomme mukaan samanlainen molemmille alueella toimiville operaattoreille johtuen kohtalaisen samansuuruisista liikennemääristä verkoissa. TeliaSonera näkee taajuuksien jakamisen liikennemäärien suhteessa toteutuvan toistaiseksi Ahvenanmaan maakunnan alueella riittävällä tavalla mikäli CT-1 kanavat jaetaan niin että tasapaino säilyy operaattorien välillä."

E-GSM kanavien osalta tulisi edellyttää vastaava tasapaino operaattoreiden välillä mutta näiden kanavien osalta lopullinen merkitys selviää vasta kun naapurimaiden väliset koordinointisopimukset UMTS-900 käytön mahdollistamiseksi alueella on saatettu päätökseen. TeliaSonera näkee neuvottelut näistä asioista tarpeellisiksi ennen UMTS900 käytön sallimista Ahvenanmaalla."

900MHz:n taajuusalueutta voidaan ja tulee tarkastella tasapuolisesti vasta edellä mainittujen asioiden selvittämisen jälkeen."

ÅMT on vastannut mm. seuraavaa:

"Ålands Mobiltelefon Ab:n mielestä viisi vapautuvaa kanavaa tulisi myöntää Ålands Mobiltelefon Ab:lle, koska Ruotsin suhteen meillä on "Agreement between the Telecommunications Administration Centre, Finland and the National Post and Telecom Agency, Sweden concerning the use of the frequency bands 890-915/935-960 MHz" -sopimuksen mukaisesti 25 GSM900-kanavaa, kun taas kilpailijallamme on 33 kpl GSM900-kanavia. Suomalaisten operaattoreiden suhteen olemme vieläkin ahtaamalla, kun joudumme ottamaan huomioon sekä Elisan että DNA:n kanavat."

2.2. Teleyritysten kuuleminen päätösesityksestä

Viestintävirasto on 15.8.2008 päivätyllä lausuntopyynnöllä kuullut hakijoita esityksestä radiolupapäätökseksi, jolla TeliaSoneran ja ÅMT:n 900 MHz:n taajuusalueen käyttöoikeuksia koskevat hakemukset ratkaistaan samanaikaisesti.

TeliaSonera on vastannut, että se hyväksyy päätösluonnoksen ja se on ilmoittanut hakevansa radiolupaa 31.12.2015 asti.

ÅMT on vastannut, että esitys on hyväksyttävä ja että se toivoo mahdollisimman pitkää luvan voimassaoloaikaa.

3. HAKEMUSTEN YHDESSÄ KÄSITTELY

TeliaSoneran ja ÅMT:n vaatimat taajuusjärjestelyt koskevat osin samoja kanavia 900 MHz:n taajuusalueella. Yhteen hakemukseen annettava päätös vaikuttaa näin ollen merkittävästi toisenkin hakemuksen ratkaisemiseen.

Hallintolain (434/2003) 25 §:n mukaisesti asiat tulee valmistella yhdessä ja ratkaista samalla kertaa, koska samanaikaisesti vireillä olevan asian ratkaiseminen vaikuttaa merkittävästi toisen hakijan hakemuksen ratkaisemiseen.

4. PERUSTELUT

4.1. Sovellettavat säännökset

Viestintävirasto myöntää hakemuksesta käyttöoikeuksia radiotaajuuksiin radiotaajuuksista ja telelaitteista annetun lain (radiolaki, 1015/2001) 7 §:n 1 momentin nojalla myönnettävässä radioluvassa. Radioluvan myöntämisessä sovelletaan radiolain 10 §:n säännöksiä. Radiolupa tulee myöntää, mikäli hakemus täyttää 10 §:n 4 momen-

tissa säädetty radioluvan myöntämisedellytykset eli 1) lupaa tai taajuusvarausta haetaan taajuusalueelle, joka taajuuksien käytöstä annetuissa Viestintäviraston määräyksissä on osoitettu hakemuksessa tarkoitettuun käyttöön; 2) taajuusalueelta on osoitettavissa teknisesti tarkoituksenmukaisia radiotaajuuksia hakijan käytettäviksi tai varattaviksi; 2 a) radiolähettimen vaatimustenmukaisuus on varmistettu; ja 3) Viestintävirastolla ei ole perusteltua syytä epäillä hakijan rikkovan radioviestintää koskevia säännöksiä, määräyksiä tai radiolupaan liitettyjä ehtoja. Lisäedellytyksenä on, ettei 5-6 momenteissa säädettyjä esteitä radioluvan myöntämiseksi ole. Radiolain 10 §:n 5-6 momenteissa on säädetty radioluvan myöntämisen esteeksi se, että hakijan aiemmas-ta radioluvasta tai taajuusvarauksesta, joka koskee samaa laiteryhmää kuin haettava uusi lupa tai varaus, on maksamatta muu kuin määrältään vähäinen erääntynyt mak-su tai, jos hakijan tarkoituksena on harjoittaa viestintämarkkinalain 4 §:ssä tarkoitet-tua toimiluvanvaraista teletoimintaa tai harjoittaa televisio- ja radiotoiminnasta anne-tun lain 7 §:ssä tarkoitettua toimiluvanvaraista televisio- tai radiotoimintaa, eikä haki-jalla ole tarvittavaa toimilupaa.

Radiolain 1 §:ssä säädetään lain tarkoituksesta. Radiolupa-asiassa sovellettavia sää-nnöksiä ovat 1 §:n 1, 2 ja 4 kohdat. Hakemuksia tulee arvioida radiotaajuuksien te-hokkaan, tarkoituksenmukaisen ja häiriöttömän käytön, radiotaajuuksien tasapuolisen saatavuuden sekä viestintämarkkinoiden tehokkuuden edistämisen kannalta.

Radiolain 8 § 1 momentin nojalla Viestintävirasto voi liittää radiolupa-an taajuuksien tehokkaan ja tarkoituksenmukaisen käytön, viestintämarkkinoiden tehokkuuden ja radioviestinnän häiriöiden estämisen tai poistamisen kannalta tarpeellisia ehtoja.

Radiolain 8 § 3 momentin nojalla Viestintävirasto voi radioluvan voimassa ollessa muuttaa lupaehtoja ilman luvanhaltijan suostumusta, jos se on välttämätöntä radio-taajuudelle vahvistetun käyttösuunnitelman muuttumisen, taajuuksia koskevien mää-räysten tai kansainvälisten sopimusvelvoitteiden vuoksi taikka jos se on perusteltua radioviestinnän häiriöiden estämisen tai poistamisen taikka radiotaajuusalueen ensisi-jaisen käyttötarkoituksen mukaisen käytön vuoksi. Lupaehtoja voidaan muuttaa myös, jos se on välttämätöntä markkinoilla toimivan teleyrityksen taloudellisissa tai teknisissä toimintaedellytyksissä tapahtuvan muutoksen vuoksi taikka johtuu uuden teleyrityksen tulosta markkinoille, tai vastaavasta muusta markkinaolosuhteiden muu-toksen aiheuttamasta tarpeesta järjestellä uudelleen radiotaajuuksien käyttöä.

Valtioneuvoston asetuksen televisio- ja radiotoimintaan sekä toimiluvanvaraiseen te-letoomintaan määrättyjen taajuusalueiden käyttösuunnitelmasta Ahvenanmaan maa-kunnassa 9 §:n mukaisesti Viestintäviraston on osoitettava samanlaista matkaviestin-toimintaa harjoittaville televerkkoyrityksille tasapuolisesti ja syrjimättömästi alueelli-sesti käytettäväksi yhtä paljon taajuuksia, jos matkaviestinverkkojen alueellisten lii-kennemäärien tai muiden painavien perusteiden vuoksi ei ole syytä menetellä toisin.

Radiokanavien 1-124 (P-GSM) ja 975-1024 (E-GSM) käyttöoikeutta koskevat radiolu-vat voidaan myöntää molemmille hakijoille haetun mukaisesti. Hakemukset täyttävät radiolain 10 §:n 4 momentissa säädetty radioluvan myöntämisedellytykset, eikä 10 §:n 5 – 6 momenteissa säädettyjä esteitä radioluvan myöntämiseksi ole.

4.2. Edellytykset radiolupapäätösten muuttamiselle

Voimassa olevan radioluvan lupaehtojen muuttaminen ilman luvanhaltijan suostumus-ta on mahdollista vain radiolain 8 § 3 momentissa säädettyillä perusteilla.

Molemmat hakijat hakevat 900 MHz:n taajuusalueen voimassa olevien radiolupien muuttamista siten, että ne saisivat aiempaa enemmän taajuuksia kyseiseltä alueelta. Tämä merkitsee asiallisesti myös sitä, että hakijat vaativat voimassa olevissa lupae-hdoissa määrätyn taajuusjaon muuttamista. Viestintävirasto katsoo näin ollen, että ha-kijat ovat suostuneet radiolupiensä muuttamiseen.

4.3. Radiolupapäätöksen voimassaolo

Radiolain 10 § 6 momentin nojalla radioluvan myöntäminen toimiluvanvaraista teletoimintaa varten edellyttää, että hakijalla on voimassa oleva toimilupa. TeliaSoneran toimilupa televerkkopalvelun tarjontaan GSM-matkaviestinverkossa ("GSM-toimilupa") päättyy 6.11.2017 ja ÅMT:n GSM-toimiluvan voimassaoloaika päättyy 8.12.2017.

Viestintävirasto katsoo, että koska yhdelle hakijalle myönnetyt käyttöoikeudet voivat hallintolain 25 §:ssä tarkoitettu tavoin merkittävästi vaikuttaa toisen hakijan käyttöoikeuksiin, myös radiolupapäätösten voimassaolon tulee olla molemmille hakijoille sama.

Radioluvat on pääsääntöisesti myönnetty enintään viideksi vuodeksi kerrallaan. Radiolain 10 §:n 2 momentin nojalla radiolupa voidaan myöntää enintään 10 vuodeksi kerrallaan. Manner-Suomen osalta radioluvat GSM900-taajuusalueella on 31.10.2007 myönnetty 31.12.2015 asti.

Viestintävirasto katsoo, että tällä päätöksellä on perusteltua määrätä GSM900-taajuusjaosta Ahvenanmaan maakunnassa 31.12.2015 asti.

4.4. Päätöksen välitön noudattaminen

Radiolain 40 §:n mukaan Viestintävirasto voi päätöksessään määrätä, että sitä on noudatettava ennen kuin se on saanut lainvoiman. Radioluvan myöntäminen matkaviestinverkkotoimintaa varten on valtuutusdirektiivin (2002/20/EY) ja puitedirektiivin (2002/21/EY)¹ soveltamisalaan kuuluva asia. Puitedirektiivin 4 artiklan 1 kohtaan perustuvien korkeimman hallinto-oikeuden ennakkopäätöksistä ilmenevin perustein² Viestintäviraston tulee määrätä puitedirektiivin soveltamisalaan kuuluva päätös välittömästi noudatettavaksi.

Viestintävirasto katsoo myös, että molempien yhtiöiden verkossa toimivien palveluyritysten toimintaedellytykset tulee varmistaa mahdollisesta muutoksenhausta huolimatta. Lisäksi verkkoihin liittyneiden loppukäyttäjien viestintämahdollisuudet on turvattava mahdollisen muutoksenhaun aikana.

Näillä perusteilla annettavaa päätöstä on noudatettava muutoksenhausta huolimatta, ellei hallinto-oikeus toisin määrää.

5. PÄÄTÖS

5.1. Radiotaajuuksien käyttöoikeudet

1. TeliaSonera Finland Oyj (radioluvat MVV1118885 ja MVV1119811)

TeliaSoneran P-GSM -radiokanavien käyttöoikeutta koskevan radioluvan nro MVV1118885 lupaehtoja muutetaan siten että TeliaSoneralla on käyttöoikeus kanaviin 1-61 ajalle 15.9.2008 - 31.12.2015 Ahvenanmaan maakunnassa.

TeliaSoneran E-GSM -radiokanavien käyttöoikeutta koskevan radioluvan nro MVV1119811 lupaehtoja muutetaan siten että TeliaSoneralla on käyttöoikeus kanaviin 1000 - 1024 ajalle 15.9.2008 - 31.12.2015 Ahvenanmaan maakunnassa.

2. Ålands Mobiltelefon Ab (radioluvat TSOT0009989 ja TSOT0009924)

¹ Euroopan parlamentin ja neuvoston direktiivi 2002/21/EY sähköisten viestintäverkkojen ja -palvelujen yhteisestä sääntelyjärjestelmästä, EUVL 108/33, 24.4.2002, s. 33

² KHO:n päätös 22.12.2004 taltionumero 3367, KHO:n päätös 22.12.2004 taltionumero 3369, KHO:n päätös 1.8.2005 taltionumero 1905 ja KHO:n päätös 23.11.2005 taltionumero 3077

ÅMT:n P-GSM -radiokanavien käyttöoikeutta koskevan radioluvan nro TSOT0009989 lupaehtoja muutetaan siten että ÅMT:lla on käyttöoikeus kanaviin 63-124 ajalle 15.9.2008 - 31.12.2015 Ahvenanmaan maakunnassa.

ÅMT:n E-GSM -radiokanavien käyttöoikeutta koskevan radioluvan nro TSOT0009924 lupaehtoja muutetaan siten että ÅMT:lla on käyttöoikeus kanaviin 975-998 ajalle 15.9.2008 - 31.12.2015 Ahvenanmaan maakunnassa.

Radiokanavat 62 ja 999 varataan radioverkkojen välisiksi suojakanaviksi.

5.2. Päätöksen voimaantulo

Tämä päätös tulee voimaan 15.9.2008. Päätöksen viimeinen voimassaolopäivä on 31.12.2015.

Päätöstä on noudatettava muutoksenhausta huolimatta, jollei valitusviranomaisen toisin määrää.

5.3. Lupaehdot

Raja-alueilla on noudatettava naapurimaiden telehallintojen kanssa tehtyjä erillisiä taajuuksien käyttöä koskevia koordinoitaisopimuksia. Saaristomeren alueella Manner-Suomessa ja vastaavasti Ahvenanmaalla toimivien matkaviestinverkkoyritysten tulee koordinoida keskenään taajuuksien käyttöä.

Radiolupa voidaan radiolain 12 §:ssä säädetyin edellytyksin peruuttaa ennen luvan voimassaoloajan päättymistä. Radioluvan ehtoja voidaan muuttaa siten kuin radiolain 8 §:n 3 momentissa säädetään.

ÅMT:n radiolähettimien, niiden kanssa käytettävien vastaanottimien ja antennijärjestelyjen on oltava voimassa olevien teknisten lupaehtojen mukaisia.

TeliaSonera on velvollinen ylläpitämään erikseen määritellyjä tukiasematietoja nykyisessä tietokannassaan, johon Viestintävirastolla on lukuoikeus.

Luvanhaltijat ovat velvollisia antamaan Viestintävirastolle taajuuksien käytön tehokkuuden seurannassa tarvittavia tietoja radiojärjestelmän kautta välitetyn liikenteen määrästä.

6. LAINKOHDAT

Laki radiotaajuuksista ja telelaitteista 1 §, 8 § 1 ja 3 momentti, 10 § ja 40 §
Hallintolaki 25 §

Valtioneuvoston asetus televisio- ja radiotoimintaan sekä toimiluvanvaraiseen teletoimintaan määrättyjen taajuusalueiden käyttösuunnitelmasta Ahvenanmaan maakunnassa 6 § ja 9 §

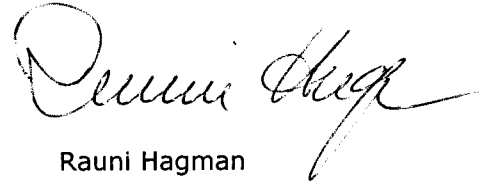
7. MUUTOKSENHAKU

Tähän päätökseen voi hakea muutosta Ahvenanmaan hallinto-oikeudelta siten kuin hallintolainkäyttölaissa (586/1996) säädetään. Lain 6 §:n mukaan päätöksestä saa valittaa se, johon päätös on kohdistettu tai jonka oikeuteen, velvollisuuteen tai etuun päätös välittömästi vaikuttaa. Valitusosoitus on päätöksen liitteenä.

8. LISÄTIEDOT

Lisätietoja tästä päätöksestä antavat Viestintävirastossa radioverkkoyksikön päällikkö Kirsi Karlamaa, puhelin (09) 6966 477 sekä lakimies Anna von Fieandt-Lehtonen, puhelin (09) 6966 745. Sähköpostiosoitteet ovat muotoa etunimi.sukunimi@ficora.fi.

Pääjohtaja



Rauni Hagman

Johtaja



Kari Koho

LIITE

Valitusosoitus
Tekniset lupaehdot

VALITUSOSOITUS

MINNE VALITETAAN

Tähän päätökseen saa hakea muutosta valittamalla **Ahvenanmaan hallinto-oikeuteen**.

MITEN VALITUS TEHDÄÄN

Valitus on tehtävä kirjallisesti. Valituskirjelmässä on ilmoitettava:

- viranomainen, jolle valitus on osoitettu (Ahvenanmaan hallinto-oikeus)
- valittajan nimi ja kotikunta
- jos valittajan puhevaltaa käyttää hänen laillinen edustajansa tai asiamiehensä, tai laatijana on joku muu henkilö, valituskirjelmässä on ilmoitettava myös tämän nimi ja kotikunta
- postiosoite ja puhelinnumero, joihin asiaa koskevat ilmoitukset valittajalle voidaan toimittaa
- päätös, johon haetaan muutosta
- miltä kohdin muutosta haetaan ja mitä muutoksia päätökseen vaaditaan tehtäväksi
- perusteet, joilla muutosta vaaditaan.

Valittajan, laillisen edustajan tai asiamiehen on allekirjoitettava valituskirjelmä.

Vaatimuksen kirjallisesta muodosta täyttää myös viranomaiselle toimitettu sähköinen asiakirja. Allekirjoitusvaatimuksen täyttää myös sähköisistä allekirjoituksista annetun lain (13/2003) 18 §:ssä tarkoitettu sähköinen allekirjoitus. Viranomaiselle osoitettavaa sähköistä asiakirjaa ei tarvitse täydentää allekirjoituksella, jos asiakirjassa on tiedot lähettäjistä eikä asiakirjan alkuperäisyyttä tai eheyttä ole syytä epäillä.

VALITUSKIRJELMÄN LIITTEET

Valituskirjelmään on liitettävä:

- Viestintäviraston päätös, johon haetaan muutosta, alkuperäisenä tai jäljennöksenä
- tiedoksisaantitodistus tai muu selvitys valitusajan alkamisen ajankohdasta
- asiakirjat, joihin valittaja vaatimuksensa tueksi vetoaa, jollei niitä ole jo aikaisemmin toimitettu viranomaiselle
- asiamiehen valtakirja, jollei asiamies ole asianajaja tai yleinen oikeusavustaja.

Jos viranomaiselle toimitetussa sähköisessä asiakirjassa on selvitys asiamiehen toimivallasta, asiamiehen ei tarvitse toimittaa valtakirjaa. Viranomainen voi kuitenkin määrätä valtakirjan toimitettavaksi, jos viranomaisella on aihetta epäillä asiamiehen toimivaltaa tai sen laajuutta.

VALITUSAIKA

Valitus on tehtävä **30 päivän kuluessa päätöksen tiedoksisaannista**. Valitusaikaa laskettaessa tiedoksisaantipäivää ei oteta lukuun. Tiedoksisaantipäivä lasketaan seuraavasti:

- Jos päätös on lähetetty postitse saantitodistusta vastaan, tiedoksisaantipäivä ilmenee todistuksesta. Saantitodistus liitetään valitusasiakirjoihin.
- Jos päätös on postitettu tavallisena kirjeenä, sen katsotaan tulleen tiedoksi seitsemän (7) päivän kuluessa postituspäivästä, jollei muuta ilmene
- Jos päätös on toimitettu tiedoksi muulla tavalla esim. saantitodistusta vastaan jollekin muulle henkilölle kuin päätöksen saajalle (sijaistiedoksianto), katsotaan päätöksen saajan saaneen päätöksen tiedoksi kolmantena päivänä saantitodistuksen osoittamasta päivästä.

MITEN VALITUS TOIMITETAAN PERILLE

Valituskirjelmä on toimitettava valitusajassa Ahvenanmaan hallinto-oikeuteen. Omalla vastuulla valitusasiakirjat voi lähettää postitse, sähköisessä muodossa tai lähetin välityksellä. Postiin valitusasiakirjat on jätettävä niin ajoissa, että ne ehtivät perille hallinto-oikeuteen viimeistään valitusajan viimeisenä päivänä ennen viraston aukioloajan päättymistä.

Postiosoite:
AHVENANMAAN HALLINTO-OIKEUS
PL 31
22101 Maarianhamina

Käyntiosoite:
AHVENANMAAN HALLINTO-OIKEUS
Torggatan 16
Maarianhamina

Faksi: 010 36 50252
Sähköposti: aland.fd@om.fi

Tekniset lupaehdot

15.09.2008

TeliaSonera Finland Oy)

Asiakasno 408079
Lupanro MVV1119811

Peittoalueen nimi	Taajuuskaista TX	Taajuuskaista RX	Peittoalueen koko km2
AHVENANMAAN MAAKUNTA	930,100 - 935,100 MHz	885,100 - 890,100 MHz	1583,14
SUOMI (POISLUETTUNA AHVENANMAAN MAAKUNTA)	933,700 - 934,900 MHz	888,700 - 889,900 MHz	336561,39

Lupaehdot

TAAJUUSKAISTAN 933,700-934,900 MHz/888,700-889,900 MHz OSALTA LUPA VOIMASSA 30.9.2008 ASTI.

Tekniset lupaehdot

15.09.2008

Asiakasno 408079
Lupanro MVV1118885

TeliaSonera Finland Oy)

Peltoalueen nimi	Taajuuskaalista TX	Taajuuskaalista RX	Peltoalueen koko km ²
AHVENANMAAN MAAKUNTA	935,100 - 947,300 MHz	890,100 - 902,300 MHz	1583,14
SUOMI (POISLUETTUNA AHVENANMAAN MAAKUNTA)	938,500 - 949,100 MHz	893,500 - 904,100 MHz	336834,07

Tekniska tillståndsvillkor

15.09.2008

Ålands Mobiltelefon Ab

Kundnr 407285-001
Radiotillstånd nr TSOT0009924

Täckningsområdets namn	Frekvensband TX	Frekvensband RX	Täckningsområdets storlek, km²
LANDSKAPET ÅLAND	925,100 - 929,900 MHz	880,100 - 884,900 MHz	1583,14

Tekniska tillståndsvillkor

15.09.2008

Ålands Mobiltelefon Ab

Kundnr 407285-001
Radiotillstånd nr TSOT0009989

Täckningsområdets namn	Frekvensband TX	Frekvensband RX	Täckningsområdets storlek, km ²
LANDSKAPET ÅLAND	947,500 - 959,900 MHz	902,500 - 914,900 MHz	1583,14