



Elisa Oyj  
Bothnia Broadband Ltd Oy Ab  
Suomi Communications Oy  
Suupohjan Seutuverkko Oy  
Vaasan Läänin Puhelin Oy

Jakelussa mainitut hakemukset

## **RADIOLUPAPÄÄTÖS KIINTEÄN LANGATTOMAN LIITYNTÄVERKON RADIOKANAVIEN KÄYTTÖOIKEUDESTA VAASAN SEUDULLE**

### **HAKEMUKSET**

Viestintävirastossa on tällä hetkellä vireillä viisi taajuuskaistan 3410 – 3590 MHz kiinteän langattoman liityntäverkon radiojärjestelmän radiolupahakemusta Vaasan seudulle<sup>1</sup>.

Bothnia Broadband Ltd Oy Ab (Bothnia Broadband) on hakenut radiolupaa Maalahden, Korsnäsin, Vaasan ja Mustasaaren kuntien alueelle. Käytettävä taajuuslohko olisi ensisijaisesti A, 3510 – 3538 MHz / 3410 – 3438 MHz ja toissijaisesti B, 3538 – 3566 MHz / 3438 – 3466 MHz. Radiojärjestelmän käyttötarkoitus olisi langattomien laajakaistapalvelujen tarjoaminen.

Elisa Oyj (Elisa) on hakenut valtakunnallista radiolupaa. Yhtiön radiojärjestelmä käyttäisi ensisijaisesti taajuuslohkoa A, 3510 – 3538 MHz / 3410 – 3438 MHz tai B, 3538 – 3566 MHz / 3438 – 3466 MHz ja sen käyttötarkoitus olisi langattomien laajakaistapalvelujen tarjoaminen. Elisa on ilmoittanut käyttöalueiksi muun muassa Vaasan ja Mustasaaren.

Suomi Communications Oy hakee 31.12.2005 päättyneen radiolupansa uusimista. Radiojärjestelmän peittoalue olisi Vaasa ja taajuuslohko B, 3538 – 3566 MHz / 3438 – 3466 MHz. Radiojärjestelmän käyttötarkoitus olisi langattomien laajakaistapalvelujen tarjoaminen sekä teollisuudelle tarjottavat erikoispalvelut ja -järjestelmät.

Suupohjan Seutuverkko Oy on hakenut radiolupaa Teuvan, Kauhajoen, Jurvan, Karijoen ja Isojoen kuntien alueelle. Käytettävä taajuuslohko olisi A, 3510 – 3538 MHz / 3410 – 3438 MHz. Radiojärjestelmän käyttötarkoitus olisi langattomien laajakaistapalveluiden tarjoaminen sekä yhtiön omistajakuntien tele- ja datapalvelut.

Vaasan Läänin Puhelin Oy on hakenut radiolupaa Vaasan alueelle. Radiojärjestelmän käyttämä taajuuslohko olisi ensisijaisesti 3510 – 3538 MHz / 3410 – 3438 MHz ja toissijaisesti 3538 – 3566 MHz / 3438 – 3466 MHz. Radiojärjestelmän käyttötarkoitus olisi langattomien laajakaistapalveluiden tarjoaminen.

<sup>1</sup> Radiojärjestelmien käyttöoikeusalueet sijoittuisivat Vaasan ja Kauhajoen kaupunkien sekä Isojoen, Karijoen, Teuvan, Jurvan, Korsnäsin, Maalahden, Mustasaaren, Oravaisen ja Maksamaan kuntien alueille.

Elisa Oyj  
Bothnia Broadband Ltd Oy Ab  
Suomi Communications Oy  
Suupohjan Seutuverkko Oy  
Vaasan Läänin Puhelin Oy

Jakelussa mainitut hakemukset

## **RADIOLUPAPÄÄTÖS KIINTEÄN LANGATTOMAN LIITYNTÄVERKON RADIOKANAVIEN KÄYTTÖOIKEUDESTA VAASAN SEUDULLE**

### **HAKEMUKSET**

Viestintävirastossa on tällä hetkellä vireillä viisi taajuuskaistan 3410 – 3590 MHz kiinteän langattoman liityntäverkon radiojärjestelmän radiolupahakemusta Vaasan seudulle<sup>1</sup>.

Bothnia Broadband Ltd Oy Ab (Bothnia Broadband) on hakenut radiolupaa Maalahden, Korsnäsin, Vaasan ja Mustasaaren kuntien alueelle. Käytettävä taajuuslohko olisi ensisijaisesti A, 3510 – 3538 MHz / 3410 – 3438 MHz ja toissijaisesti B, 3538 – 3566 MHz / 3438 – 3466 MHz. Radiojärjestelmän käyttötarkoitus olisi langattomien laajakaistapalvelujen tarjoaminen.

Elisa Oyj (Elisa) on hakenut valtakunnallista radiolupaa. Yhtiön radiojärjestelmä käyttäisi ensisijaisesti taajuuslohkoa A, 3510 – 3538 MHz / 3410 – 3438 MHz tai B, 3538 – 3566 MHz / 3438 – 3466 MHz ja sen käyttötarkoitus olisi langattomien laajakaistapalvelujen tarjoaminen. Elisa on ilmoittanut käyttöalueiksi muun muassa Vaasan ja Mustasaaren.

Suomi Communications Oy hakee 31.12.2005 päättyneen radiolupansa uusimista. Radiojärjestelmän peittoalue olisi Vaasa ja taajuuslohko B, 3538 – 3566 MHz / 3438 – 3466 MHz. Radiojärjestelmän käyttötarkoitus olisi langattomien laajakaistapalvelujen tarjoaminen sekä teollisuudelle tarjottavat erikoispalvelut ja -järjestelmät.

Suupohjan Seutuverkko Oy on hakenut radiolupaa Teuvan, Kauhajoen, Jurvan, Karijoen ja Isojoen kuntien alueelle. Käytettävä taajuuslohko olisi A, 3510 – 3538 MHz / 3410 – 3438 MHz. Radiojärjestelmän käyttötarkoitus olisi langattomien laajakaistapalveluiden tarjoaminen sekä yhtiön omistajakuntien tele- ja datapalvelut.

Vaasan Läänin Puhelin Oy on hakenut radiolupaa Vaasan alueelle. Radiojärjestelmän käyttämä taajuuslohko olisi ensisijaisesti 3510 – 3538 MHz / 3410 – 3438 MHz ja toissijaisesti 3538 – 3566 MHz / 3438 – 3466 MHz. Radiojärjestelmän käyttötarkoitus olisi langattomien laajakaistapalveluiden tarjoaminen.

---

<sup>1</sup> Radiojärjestelmien käyttöoikeusalueet sijoittuisivat Vaasan ja Kauhajoen kaupunkien sekä Isojoen, Karijoen, Teuvan, Jurvan, Korsnäsin, Maalahden, Mustasaaren, Oravaisen ja Maksamaan kuntien alueille.

Lisäksi Orascom Telecom Holding S.A.E. on hakenut valtakunnallista radiolupaa, mutta yhtiö on peruuttanut hakemuksensa 4.5.2006.

## **SELVITYKSET JA ASIANOSAISTEN KUULEMINEN**

### **Viestintäviraston selvityspyyntö**

Viestintävirasto on 23.1.2006 pyytänyt hakemusten ratkaisemiseksi luvanhakijoilta ja voimassa olevien radiolupien haltijoilta selvitystä teknis-taloudellisiin kysymyksiin. Selvityspyynnössä on pyydetty tarkempia tietoja suunnitteilla tai käytössä olevasta radiojärjestelmästä ja radiojärjestelmän käytöstä. Selvitystä on pyydetty myös hakijoiden liiketoimintasuunnitelmasta vuoteen 2010 saakka, erityisesti vuosien 2006–2008 osalta. Kaikki hakijat ovat antaneet pyydetyn selvityksen.

### **Asianosaisten kuuleminen**

Viestintävirasto on 7.3.2006 antanut tiedoksi viraston alustavan päätösesityksen ja varannut hakijoille mahdollisuuden lausua Viestintäviraston päätösesityksestä sekä muiden luvanhakijoiden selvityksistä. Hakijoista ainoastaan Elisa on antanut tämän johdosta lausunnon.

Elisa on katsonut lausunnossaan 13.3.2006, että sille tulisi myöntää radiolupa Vaasan seudulle. Elisa katsoo, että sillä on hakijoista parhaat edellytykset täyttää radiolain 1 §:n tavoitteet ja korostaa yhtiön vankkaa kokemusta valtakunnallisena teleyrityksenä. Elisan mukaan Viestintävirasto ei ole päätösesityksessä arvioinut riittävästi lain tavoitteita kaikkien kriteereiden osalta. Elisa katsoo, ettei rakentamisaikataulua tai muuta yksittäistä seikkaa tule asettaa muiden tavoitteiden edelle. Rakentamissuunnitelman ohella tulee Elisan näkemyksen mukaan ottaa huomioon luvanhakijan kyky ja resurssit toteuttaa suunnitelma. Elisa on huomauttanut, että SuomiCom, jolla Elisan tietojen mukaan on ollut radiolupa useamman vuoden, ei ole ottanut taajuuksia käyttöön. Elisa katsoo edelleen, että Viestintävirasto heikentää taajuuksien käytön tehokkuutta tekemällä eriaikaisia yksittäisiä päätöksiä ja pilkkoessaan radiolupien päätöksenteon alueelliseksi kokonaisratkaisun sijaan.

Muut hakijat eivät antaneet Viestintäviraston lausuntopyynnön 13.3.2006 johdosta lausuntoa.

Viestintävirasto on 22.6.2006 antanut tiedoksi viraston päätösesityksen sekä sen keskeiset perustelut ja varannut hakijoille mahdollisuuden lausua päätösesityksestä.

Bothnia Broadband on 29.6.2006 annetussa lausunnossa ilmoittanut yhtiön olevan tyytyväinen päätösesitykseen sekä sen perusteluihin ja vahvistanut, että Bothnia Broadband hyväksyy Suupohjan Seutuverkon hyväksi pienemmän suoja-alueen.

VLP on toimittanut asiassa kaksi lausuntoa. Lausunnossa 27.6.2006 VLP esittää, että VLP:lle osoitettaisiin Bothnia Broadbandin sijaan taajuuslohko A, koska VLP:n testi-käyttöön hankkima tukiasema ei tue taajuuslohkoa B. Toisessa lausunnossaan 29.6.2006 VLP katsoo, että sille tulisi myöntää hakemuksen mukainen radiolupa Vaasan seudulle. VLP katsoo, että yhtiöllä jo olemassa oleva infrastruktuuri mahdollistaa kustannustehokkaan verkon sekä todellisen kilpailun. VLP korostaa, että sen rakentamat verkot olisivat yhtäläisin ehdoin avoimia kaikille palveluoperaattoreille. VLP vetoaa edelleen siihen, että yhtiö aikoo rakentaa radioverkkoa myös sellaisille alueille, joilla sillä ei ole omaa kuparikaapeliverkkoa sekä alueille, joilla VLP ei tällä hetkellä

tarjoa laajakaistaliittymiä tai palveluja. Kilpailevista hakijoista VLP on kyseenalaistanut Bothnia Broadbandin, koska yhtiön nykyiset resurssit ja asiakasmäärät huomioon ottaen VLP epäilee yhtiön kykyä rakentaa verkkoa suunnitellussa laajuudessa ja aikataulussa erityisesti Vaasan ja Mustasaaren alueelle.

Muut hakijat eivät ole antaneet lausuntoa.

### **Alueellinen lisäselvitys**

Viestintävirasto on 16.3.2006 kehottanut valtakunnallisen radioluvan hakijoita ja muita laajoja käyttöalueita hakeneita vielä tarkentamaan ja täsmentämään 23.1.2006 selvityspyynnön perusteella antamaansa selvitystä. Vaasan seudun osalta tällaisia hakijoita olivat Elisa Oyj ja Orascom. Radiojärjestelmän rakentamisaikataulua ja –suunnitelmaa sekä liiketoimintasuunnitelmaa ja investointikustannuksia on pyydetty tarkentamaan alueellisesti<sup>2</sup>.

Elisa on antanut 21.3.2006 lisäselvityksen Vaasan seudun osalta. Selvityksessä on tarkennettu radiojärjestelmän rakentamissuunnitelmaa ajallisesti ja tukiasemien määrän osalta, tarkennettu alueellista liiketoimintasuunnitelmaa sekä täsmennetty radiojärjestelmän välityksellä toteutettavia palveluja ja kohderyhmiä.

SuomiCom on 7.6.2006 antanut lisäselvitystä eri alueita koskevista radiolupahakemuksistaan. Selvitystä on annettu hakijan kiinteän langattoman liityntäverkon radiojärjestelmän välityksellä teollisuudelle, viranomaisille ja kuluttajille tarjottavista palveluista. Selvitystä on annettu myös yhtiön taloudellisesta asemasta sekä sen nykyisestä langattomasta laajakaistatoiminnasta ja sen lähivuosien liiketoimintanäkymistä.

### **SOVELLETTAVAT SÄÄDÖKSET**

Radiotaajuuksista ja telelaitteista annetun lain (radiolaki, 1015/2001) 10 §:n 4 – 6 momenteissa säädetään radioluvan myöntämisen edellytyksistä. Pykälän 7 momentissa säädetään tilanteesta, jossa radiolupa voidaan myöntää vain osalle hakijoista radiotaajuuksien niukkuuden vuoksi. Radiolupa on tällöin myönnettävä niille hakijoille, joiden toiminta parhaiten edistää lain tarkoitusta.

Radiolain 1 §:ssä säädetään lain tarkoituksesta. Radiolupaharkinnassa sovelletaan tässä asiassa lain 1 §:n 1, 2 ja 4 kohtia. Hakemuksia arvioidaan siten 1) kohdan mukaisesti radiotaajuuksien tehokkaan, tarkoituksenmukaisen ja häiriöttömän käytön kannalta, 2) kohdan mukaisesti radiotaajuuksien tasapuolisen saatavuuden kannalta sekä 4) kohdan mukaisesti siltä osin, miten niitä koskeva myönteinen päätös edistää viestintämarkkinoiden tehokkuutta yleisessä teletoiminnassa.

### **PERUSTELUT**

#### **Taajuuksien käyttö Vaasan seudulla ja radioluvan myöntämisedellytykset**

<sup>2</sup> Porin alue, Tampereen seutu, Kotkan ja Haminan sekä Kouvolan ja Kuusankosken seutu, Oulun seutu, Kuopion seutu, Joensuun seutu, Vaasan seutu, Etelä-Karjalan maakunta, Lahden seutu sekä pääkaupunkiseudun, Uudenmaan, Kanta-Hämeen ja Varsinais-Suomen alueet.

Radiolupapäätös on valmisteltu siten, että se olisi yhdenmukainen Viestintävirastossa valmisteilla olevan 3,5 GHz:n taajuusalueen uuden käyttösuunnitelman<sup>3</sup> kanssa. Uudessa käyttösuunnitelmassa taajuuslohkoja on kolme: taajuuslohko A 3510 – 3538 MHz / 3410 – 3438 MHz, taajuuslohko B 3538 – 3566 MHz / 3438 – 3466 MHz ja taajuuslohko C 3566 – 3590 MHz / 3466 – 3490 MHz.

KD-Soft Ab:lla on 31.10.2006 asti voimassa oleva kiinteän langattoman liityntäverkon radiolupa (nro 9961), jonka käyttöoikeusalue on Vaasan, Mustasuuren, Maalahden, Korsnäsin ja Maksamaan alueella. Radiojärjestelmän peittoalue on 1898 km<sup>2</sup>. Lupaehdoissa radiojärjestelmälle on osoitettu taajuuskaista 3570,375 - 3589,625 MHz / 3470,375 - 3489,625 MHz.

Ab Närpes Dynamo Net Närpiö Oy:lla on 30.6.2009 asti voimassa oleva radiolupa (nro 9939), jonka käyttöoikeusalue on Närpiön ja Kaskisten kuntien alueella. Radiojärjestelmän peittoalue on 988 km<sup>2</sup>. Lupaehdoissa radiojärjestelmälle on osoitettu taajuuskaista 3538 – 3566 MHz / 3438 – 3466 MHz.

Suupohjan Seutuverkon ja Bothnia Broadbandin taajuuslohkolle A hakemien radiolupien myöntäminen koko haetussa laajuudessa edellyttää, että hakijat antavat suostumuksensa radiojärjestelmiensä väliselle tavanomaista pienemmälle suoja-alueelle. Suupohjan Seutuverkko ja Bothnia Broadband ovat antaneet keskenään suostumukset pienempään suoja-alueeseen näiden kahden järjestelmän välillä.

Elisan Vaasan seudulle hakeman radioluvan myöntäminen edellyttää, että Elisa ja samalla taajuuslohkolla B voimassa olevan radioluvan haltija Närpes Dynamo antavat keskenään suostumuksensa radiojärjestelmiensä väliselle tavanomaista pienemmälle suoja-alueelle. Elisa ja Närpes Dynamo ovat antaneet suostumuksensa tähän.

Vaasan seudulle voidaan näillä edellytyksillä myöntää kolme uutta radiolupaa 3410 – 3590 MHz:n taajuuskaistalla.

### **Hakemusten yhdessä käsitteleminen ja säädösten soveltaminen**

Radiolupia ei voida myöntää Vaasan seudulle kaikille hakijoille taajuuksien niukkuuden ja hakijoiden määrän vuoksi. Vaasan seutua koskevista hakemuksista annettavat päätökset voivat vaikuttaa merkittävästi toisten samaa seutua koskevien hakemusten ratkaisuun. Näistä syistä Vaasan seutua koskevat hakemusasiat on valmisteltu yhdessä ja ne ratkaistaan samalla kertaa hallintolain (434/2003) 25 §:n mukaisesti.

Radiolupa tulee radiotaajuuksista ja telelaitteista annetun lain (1015/2001) 10 §:n 7 momentin nojalla myöntää niille hakijoille, jotka parhaiten edistävät lain 1 §:ssä mainittuja tavoitteita. Hakemuksia on arvioitu siten radiotaajuuksien tehokkaan, tarkoituksenmukaisen ja häiriöttömän käytön, radiotaajuuksien tasapuolisen saatavuuden sekä viestintämarkkinoiden tehokkuuden edistämisen kannalta.

Radioluvan hakijoiden tarkoituksena on tarjota laajakaistapalveluja kiinteän langattoman liityntäverkon radiojärjestelmän välityksellä Vaasan seudulla. Kyseessä on vaihtoehtoisen verkkoteknologian käyttö laajakaistapalveluiden tarjoamisessa. Radiojärjestelmä mahdollistaa laajakaistapalvelujen tarjoamisen myös sellaisilla alueilla, joilla ei tällä hetkellä tarjota laajakaistapalveluja ADSL- tai muun DSL -tekniikan eikä

<sup>3</sup> Radiotaajuuksista ja telelaitteista annetun lain nojalla annettava Viestintäviraston radiotaajuusmääräys (voimassa oleva määräys 4 F /2005 M). Radiotaajuusmääräyksessä määrätään radiotaajuuksien, taajuuskais-tojen ja osakaistojen jakamisesta eri käyttötarkoituksiin sekä radiotaajuuksilla käytettäväksi tarkoitettujen radiolähtimien radiorajapintavaatimukset.

kaapelitelevisioverkon välityksellä. Viestintäviraston saamien tietojen mukaan langattomaan käyttöön soveltuva laitekanta on kehittymässä, mikä mahdollistaa tulevaisuudessa myös kuluttajien laajakaistavaihtoehtojen lisäämisen.

Viestintävirasto pyrkii radiolupapäätöksillä edistämään taajuuksien nopeaa käyttöönottoa langattomien laajakaistapalvelujen tarjontaan.

Taajuuksien nopea käyttöönotto sekä tehokas ja tarkoituksenmukainen käyttö edellyttävät, että radioluvan saajilla on valmiudet ottaa niille myönnetty radiokanavat käyttöön. Taajuuksien tehokkaan käytön vuoksi eri teleyritysten radiojärjestelmien muodostaman alueellisen peiton tulisi myös olla mahdollisimman kattava. Alueellisesti pienten radiojärjestelmien välille jää yleensä enemmän taajuuksien käytön kannalta tehottomia suoja-alueita. Toisaalta taajuuksien käyttöönotton voidaan arvioida nopeutuvan sellaisten aluekohtaisten radiolupapäätösten seurauksena, joissa on otettu huomioon radioverkkosuunnitelman ja liiketoimintasuunnitelman valmiusaste ja radiojärjestelmän rakentamisaikataulu. Viestintävirasto katsoo, että näillä perusteilla on tarkoituksenmukaista myöntää sekä laajoja että pienempiä käyttöoikeusalueita käsiteltäviä radiolupia, jos se on myönnettävissä olevien radiolupien määrän vuoksi mahdollista ja ellei ole painavia perusteita poiketa tästä lähtökohdasta.

Kiinteän langattoman liityntäverkon radiolupien myöntäminen aluekohtaisesti on perusteltua, koska erityisesti laajakaistapalvelujen tukkumarkkinat ovat Suomessa alueelliset ja jo olemassa olevat, muilla tekniikoilla toteutetut laajakaistapalveluja välittävät verkot ovat alueellisia. Vaasan seutua koskevia radiolupahakemuksia tulee siten arvioida erillään muista alueista.

Viestintävirasto katsoo, että myös viestintämarkkinoiden tehokkuutta ja kilpailevaa palveluntarjontaa eri alueilla edistää parhaiten se, että verkkopalveluja langattomissa liityntäverkoissa tarjotaan sekä paikallisesti että laajemmalla alueella toimivien verkko-yrityksen toimesta. Uuden verkkoteknologian käyttöönotto edistää osaltaan viestintämarkkinoiden tehokkuutta. Se helpottaa alueellisen kilpailun syntymistä laajakaistapalveluissa ja mahdollistaa myös verkkojen välisen kilpailun.

Viestintäviraston soveltamat arviointiperusteet edistävät myös valtioneuvoston vahvistaman kansallisen laajakaistastrategian<sup>4</sup> keskeisiä tavoitteita, kuten kilpailun lisäämistä viestintäverkoissa ja eri viestintäverkkojen välillä sekä uusien laajakaistateknologioiden käyttöönottoa ja leviämistä myös haja-asutusalueille.

## Hakemusten arviointi

Elisalla on yhtiön lausunnon sekä alueellisen lisäselvityksen perusteella valtakunnallisena palveluntarjoajana hyvät edellytykset rakentaa kattava radiojärjestelmä. Elisalla on myös toteuttamiskelpoinen liiketoimintasuunnitelma ja se toisi varteenotettavaa kilpailua Vaasan seudun viestintämarkkinoille. Elisa on ilmoittanut toimivansa sekä verkko- että palveluyrityksenä ja tarjoavansa verkkokapasiteettia myös muille teleyrityksille. Näillä perusteilla radioluvan myöntäminen Elisalle edistää taajuuksien tarkoituksenmukaista käyttöä sekä kilpailevaa palveluntarjontaa ja siten viestintämarkkinoiden tehokkuutta Vaasan seudulla.

Bothnia Broadband hakee radiolupaa Vaasan lisäksi Maalahden, Korsnäsin, ja Mustasaaren kuntien alueelle. Hakemuksessa tarkoitettun radiojärjestelmän käyttöoikeusalue on siten alueellisesti laaja, ja alue on suurelta osin haja-asutusaluetta. Bothnia

<sup>4</sup> Liikenne- ja viestintäministeriön julkaisu 50/2003

Broadband tarjoaa alueella jo laajakaistapalveluja kiinteässä verkossa. Radiojärjestelmä mahdollistaisi laajakaistapalvelujen tarjonnan laajentamisen erityisesti saaristoon ja muille haja-asutusalueille. Suunniteltu laajakaistapalvelu haetuille alueille on tarkoituksenmukaista toteuttaa radiojärjestelmän avulla. Bothnia Broadband voisi ilmoituksensa mukaan ottaa taajuudet nopeasti käyttöön radioluvan myöntämisen jälkeen, koska investointeja on jo tehty järjestelmän perusrakenteeseen. Näillä perusteilla Bothnia Broadbandille myönnettävän radioluvan voidaan katsoa edistävän radiotaajuuksien tehokasta ja tarkoituksenmukaista käyttöä sekä langattoman laajakaistan käyttöönottoa.

Suupohjan Seutuverkko hakee radiolupaa Teuvan, Kauhajoen, Jurvan, Karijoen ja Isojoen kuntien alueelle, jonne ei ole kilpailevia hakemuksia. Suupohjan Seutuverkon hakemuksessa tarkoitettun radiojärjestelmän käyttöoikeusalue olisi suurelta osin haja-asutusalueetta. Hakija tarjoaa alueella jo laajakaistapalveluja kiinteässä verkossa, ja radiojärjestelmä täydentäisi hakijan laajakaistapalvelujen tarjontaa haja-asutusalueille. Radiojärjestelmän peittoalue olisi varsin kattava, ja hakijan tarkoituksena on laajentaa verkkotoimintaansa lähialueille. Suupohjan Seutuverkko voisi ilmoituksensa mukaan ottaa taajuudet nopeasti käyttöön radioluvan myöntämisen jälkeen, koska investointeja on jo tehty järjestelmän perusrakenteeseen. Hakijan tarkoitus on toimia sekä verkko- että palveluyrityksenä ja tarjota verkkokapasiteettia myös muille teleyrityksille. Näillä perusteilla myös Suupohjan Seutuverkolle myönnettävän radioluvan voidaan katsoa edistävän radiotaajuuksien tehokasta ja tarkoituksenmukaista käyttöä sekä langattoman laajakaistan käyttöönottoa.

SuomiComilla on saadun selvityksen perusteella sinänsä toteuttamiskelpoinen liiketoimintasuunnitelma sekä valmiudet ottaa radiotaajuudet käyttöön nopeasti radioluvan myöntämisen jälkeen, mikäli erityisesti teollisuudelle suunnatuille erityislaajakaistapalveluille olisi tilaajia. Yhtiön radioverkkosuunnitelma on haetun käyttöoikeusalueen, Vaasan, osalta kuitenkin hyvin alustava. SuomiComilla on ollut alueella voimassa oleva radiolupa 31.12.2005 saakka, mutta radiotaajuuksia ei ole otettu käyttöön voimassa olleen luvan mukaisesti. Näillä perusteilla sekä edellä todettujen muiden hakijoiden radiolupahakemusten hyväksymistä puoltavien perusteiden takia SuomiComin hakemus hylätään taajuuksien niukkuuden vuoksi.

VLP:llä on Vaasan seudulla kattava kiinteä puhelinverkko, jonka välityksellä se voi tarjota laajakaistapalveluja ADSL- tai muulla DSL-teknologialla. Yhtiöllä on myös varsin korkea markkinaosuus Vaasan seudun laajakaistapalvelujen markkinoilla. Vaikka VLP:llä paikallisena teleyrityksenä on sinänsä hyvät edellytykset rakentaa myös kattava radiojärjestelmä Vaasan alueelle ja valmiudet laajentaa myöhemmin toimintaansa sekä toteuttamiskelpoinen liiketoimintasuunnitelma, on kilpailun ja viestintämarkkinoiden tehokkuuden edistämiseksi perusteltua myöntää radioluvat Vaasan seudulla langatonta laajakaistapalvelua varten ensisijaisesti kilpaileville palveluntarjoajille. Näiden sekä edellä todettujen muiden hakijoiden radiolupahakemusten hyväksymistä puoltavien perusteiden takia VLP:n radiolupahakemus hylätään taajuuksien niukkuuden vuoksi.

Kaikki hakijat ovat selvityksessään ilmoittaneet olevansa valmiit vuokraamaan langattoman laajakaistaverkon kapasiteettia myös muille teleyrityksille. Tässä suhteessa hakijoiden välillä ei ole olennaisia arviointiin vaikuttavia eroja.

## Päätöksen täytäntöönpano ja taajuuksien ottaminen käyttöön

Radiotaajuuksien tehokkaan käytön sekä taajuuksien nopean käyttöön ottamisen ja palvelujen tarjonnan alkamisen varmistamiseksi tätä päätöstä on noudatettava muutoksenhausta huolimatta, ellei hallinto-oikeus toisin määrää.

Radioluvan myöntäminen kiinteän langattoman liityntäverkon radiojärjestelmissä harjoitettavaa yleistä teletoitintaa varten on valtuutusdirektiivin (2002/20/EY) ja puitteidirektiivin (2002/21/EY)<sup>5</sup> soveltamisalaan kuuluva asia. Myös puitteidirektiivin 4 artiklan 1 kohtaan perustuvien korkeimman hallinto-oikeuden ennakkopäätösten<sup>6</sup> mukaan Viestintäviraston tulee määrätä tämä päätös välittömästi noudatettavaksi.

Radiotaajuuksista ja telelaitteista annetun lain 12 §:n mukaan radiolupa voidaan peruuttaa, jos käyttöön osoitettuja radiotaajuuksia ei käytetä eikä oteta käyttöön Viestintäviraston asettamassa kohtuullisessa määräajassa. Viestintäviraston tarkoitus on tarkastella tällä päätöksellä käytettäviksi osoitettujen radiotaajuuksien käyttöönottoa kuuden kuukauden kuluttua päätöksen antamisesta. Mikäli taajuuksia ei ole otettu käyttöön, virasto voi asettaa 12 §:n mukaisen määräajan niiden käyttöönotolle.

## PÄÄTÖS

Seuraavat radioluvan hakijat oikeutetaan radiotaajuuksista ja telelaitteista annetun lain 7 §:n 1 momentin ja 10 §:n 7 momentin nojalla pitämään hallussa ja käyttämään kiinteän langattoman liityntäverkon radiojärjestelmää radiotaajuuksista ja telelaitteista annetun lain ja sen nojalla annettujen säännösten ja määräysten sekä tämän lupapäätöksen ehtojen mukaisesti:

Bothnia Broadband Ltd Oy Ab

- taajuuslohko A, 3510 – 3538 MHz / 3410 – 3438 MHz
- käyttöoikeusalue Maalahden, Korsnäsin, Vaasan ja Mustasaaren alueella
- radiolupa WLL1111621

Suupohjan Seutuverkko Oy

- taajuuslohko A, 3510 – 3538 MHz / 3410 – 3438 MHz
- käyttöoikeusalue Teuvan, Kauhajoen, Jurvan, Karijoen ja Isojoen alueella
- radiolupa WLL1111622

Elisa Oy

- taajuuslohko B, 3538 – 3566 MHz / 3438 – 3466 MHz
- käyttöoikeusalue Vaasa ja Mustasaari
- radiolupa WLL1111496

Tämä päätös tulee voimaan 30.6.2006. Päätöksen viimeinen voimassaolopäivä on 31.12.2010. Radiolupien tekniset lupaehdot ovat liitteenä.

Suomi Communications Oy:n radiolupahakemus hylätään Vaasan osalta. Muilta osin yhtiön hakemus ratkaistaan erikseen. Vaasan Läänin Puhelin Oy:n radiolupahakemus hylätään.

<sup>5</sup> Euroopan parlamentin ja neuvoston direktiivi 2002/21/EY sähköisten viestintäverkkojen ja -palvelujen yhteisestä sääntelyjärjestelmästä, EUVL 108/33, 24.4.2002, s. 33

<sup>6</sup> 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

**Päätöksen välitön noudattaminen**

Tätä päätöstä on noudatettava muutoksenhausta huolimatta, jollei valitusviranomaisen toisin määrää.

**Lainkohdat**

Laki radiotaajuuksista ja telelaitteista 1 §, 7 §, 10 § ja 40 §  
Hallintolaki 25 §

**MUUTOKSENHAKU**

Radiolupapäätökseen voi hakea muutosta Vaasan 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.

**Lisätietoja**

Lisätietoja päätöksestä antavat Jan Engelberg, jan.engelberg@ficora.fi, puhelin (09) 6966 478 ja Kirsi Karlamaa, kirsi.karlamaa@ficora.fi, puhelin (09) 6966 477.

Pääjohtaja



Rauni Hagman

Johtajan sijainen  
radiolinkki- ja satelliittiyksikön päällikkö



Petri Lehikoinen

## LIITTEET

Radiolupatodistukset ja tekniset lupaehdot	1, 2 ja 3
Valitusosoitus	4
Suostumukset 4 kpl	

## JAKELU

Bothnia Broadband Ltd Oy Ab (hakemus 9.2.2006, Dno 2891/730/2006)  
Elisa Oyj (hakemus 27.1.2006, Dno 2169/730/2006)  
Suomi Communications Oy (hakemus 29.11.2005, Dno 3042/730/2006)  
Suupohjan Seutuverkko Oy (hakemus 9.12.2005, Dno 1692/730/2006)  
Vaasan Läänin Puhelin Oy (hakemus 27.9.2005, Dno 1952/730/2006)  
Ab Närpes Dynamo Net Närpiö Oy



Viestintävirasto  
Kommunikationsverket  
Finnish Communications  
Regulatory Authority

Kommunikationsverket  
PB 313  
00181 HELSINGFORS

Ref. Elisa Abp:s ansökan om tillstånd för radiosystem i fast trådlöst accessnät, 27.1.2006, diarlenummer 2169/730/2006, användningsområde Vasa och Korsholm

### SAMTYCKE

Innehavaren av radiotillstånd, Ab Närpes Dynamo Net Närpiö Oy, ger sitt samtycke till att Kommunikationsverket kan bevilja det radiotillstånd som ansökts om, där skyddsområdet mellan tillståndshavarens radiosystem i fast trådlöst accessnät (radiotillstånd 12.6.2003, tillstånd nr 9939, område med användningsrätt, Närpes och Kaskö) och Elisa Abp Ab:s radiosystem i fast trådlöst accessnät, som ovan hänvisas till, avviker från Kommunikationsverkets gängse kriterier för radiofrekvensplanering av dylika radiosystem. Skyddsområdet mellan systemena är mindre än normalt. Det mindre skyddsområdet kan medföra risk för störning mellan tillståndshavarens och sökandens radiosystem på ett geografiskt angränsande område.

För att förhindra radiostörningar förser tillståndshavaren sökanden av radiotillstånd med sådan information om centralstationerna och understationerna i sina egna nät som är nödvändig för planering av sökandens radiosystem. Informationen är konfidentiell, om parterna inte kommer överens om annat.

Innehavaren och sökanden av radiotillstånd gör i första hand sinsemellan upp om eventuella störningar mellan radiosystemen. För att uppnå ett tillräckligt stort skyddsområde mellan systemen minskas täckningsområdet för radiosystemet i sökandens radiotillstånd om sökanden inte på annat sätt kan eliminera, eller i tillräckligt hög grad begränsa, skadlig störning som beror på ett mindre skyddsområde än normalt.

Närpes den 29 juni 2006

Ab Närpes Dynamo Net Närpiö Oy

Andreas Ek

VD

(namnförtydligande och befattning)



Kommunikationsverket  
PB 313  
00181 HELSINGFORS

Ref. Suupohjan Seutuverkko Oy:s ansökan om tillstånd för radiosystem i fast trådlöst accessnät, 9.12.2005, diarienummer 1692/730/2006, sökt användningsområde Teuva, Kauhajoki, Jurva, Karijoki och Isojoki

### SAMTYCKE

Sökanden av radiotillstånd, Bothnia Broadband Ltd Oy Ab, ger sitt samtycke till att Kommunikationsverket kan bevilja det radiotillstånd som ansökts om, där skyddsområdet mellan sökandens radiosystem i fast trådlöst accessnät (ansökan 9.2.2006, 2891/730/2006, sökt användningsområde Malax, Korsnäs, Vasa och Korsholm) och Suupohjan Seutuverkko Oy:s radiosystem i fast trådlöst accessnät, som ovan hänvisas till, avviker från Kommunikationsverkets gängse kriterier för radiofrekvensplanering av dylika radiosystem. Skyddsområdet mellan systemena är mindre än normalt. Det mindre skyddsområdet kan medföra risk för störning mellan sökandens och Suupohjan Seutuverkko Oy:s radiosystem på ett geografiskt angränsande område.

För att förhindra radiostörningar förser sökanden av radiotillstånd Suupohjan Seutuverkko Oy med sådan information om centralstationerna och understationerna i sina egna nät som är nödvändig för planering av sökandens radiosystem. Informationen är konfidentiell, om parterna inte kommer överens om annat.

Sökandena av radiotillstånd gör i första hand sinsemellan upp om eventuella störningar mellan radiosystemen. Om sådana skadliga störningar som beror på ett mindre skyddsområde än normalt kan inte av de sökandena avhjälpas eller i tillräckligt hög grad begränsas, tillämpas 33 § 3 och 4 mom. i lagen om radiofrekvenser och teleutrustningar (1015/2001) vid avhjälpande av störningar.

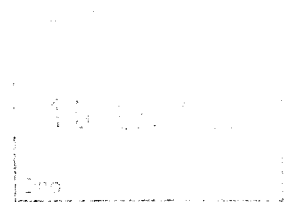
Malax den 14.03 2006

Bothnia Broadband Ltd Oy Ab

Ale Hakari Antell

*Ale Hakari Antell, Styrelse ordf.*

(namnförtydligande och befattning)



Viestintävirasto  
PL 313  
00181 HELSINKI

*viite* Bothnia Broadband Ltd Oy Ab:n kiinteän langattoman liitytäverkon radiojärjestelmän radiolupahakemus, 9.2.2006, Dno 2891/730/2006, haettu käyttöalue Maalahti, Korsnäs, Vaasa ja Mustasaari

## SUOSTUMUS

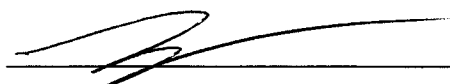
Radioluvan hakija Suupohjan Seutuverkko Oy suostuu siihen, että Viestintävirasto voi myöntää haetun radioluvan siten, että hakijan kiinteän langattoman liitytäverkon radiojärjestelmän (hakemus 9.12.2005, Dno 1692/730/2006, haettu käyttöoikeusalue Teuva, Kauhajoki, Jurva, Karijoki ja Isojoki) ja toisen hakijan Bothnia Broadband Ltd Oy Ab:n viitekohdassa tarkoitetun kiinteän langattoman liitytäverkon radiojärjestelmän välinen suoja-alue poikkeaa näitä radiojärjestelmiä koskevasta Viestintäviraston tavanomaisista radiotaajuussuunnittelukriteereistä. Järjestelmien välinen suoja-alue on tavanomaista pienempi. Pienemmästä suoja-alueesta voi aiheutua häiriöriski radioluvan hakijan radiojärjestelmän ja viereisillä maantieteellisillä alueella toimivan Bothnia Broadband Ltd Oy Ab:n radiojärjestelmän välillä.

Radioluvan hakija toimittaa radiohäiriöiden estämiseksi Bothnia Broadband Ltd Oy Ab:lle sen radiojärjestelmän suunnittelussa tarpeelliset tiedot omien verkkojensa keskusasemista ja ala-asemista. Toimitetut tiedot ovat luottamuksellisia, jos osapuolet eivät toisin sovi.

Mahdolliset radiojärjestelmien väliset häiriöt ratkaistaan ensisijaisesti radioluvan hakijoiden kesken. Jos sellaisia haitallisia häiriöitä, jotka aiheutuvat tavanomaisesta pienemmästä suoja-alueesta, ei voida hakijoiden välisin toimin poistaa tai riittävästi rajoittaa, niin häiriön poistamiseen sovelletaan radiotaajuuksista ja telelaitteista annetun lain (1015/2001) 33 §:n 3 ja 4 momentin säännöksiä.

*Terveally* 14 päivänä *maalis* kuuta 2006

Suupohjan Seutuverkko Oy

  
*JUKKA PALONEN*

(nimen selvennys ja asema)



Viestintävirasto  
PL 313  
00181 HELSINKI

viite Ab Närpes Dynamo Net Närpiö Oy:n kiinteän langattoman liitytöverkon radiojärjestelmän radiolupa, 12.6.2003 , Dno 9939, käyttöalue Närpiö ja Kaskinen

## SUOSTUMUS

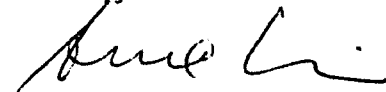
Radioluvan hakija Elisa Oyj suostuu siihen, että Viestintävirasto voi myöntää haetun radioluvan siten, että hakijan kiinteän langattoman liitytöverkon radiojärjestelmän (hakemus 27.1.2006, Dno 2169/730/2006, käyttöalue Vaasa ja Mustasaari) ja Ab Närpes Dynamo Net Närpiö Oy:n viitekohdassa tarkoitetun kiinteän langattoman liitytöverkon radiojärjestelmän välinen suoja-alue poikkeaa näitä radiojärjestelmiä koskevasta Viestintäviraston tavanomaisista radiotaajuussuunnittelukriteereistä. Järjestelmien välinen suoja-alue on tavanomaista pienempi. Pienemmästä suoja-alueesta voi aiheutua häiriöriski radioluvan hakijan radiojärjestelmän ja viereisillä maantieteellisillä alueella toimivan radioluvan haltijan radiojärjestelmän välillä.


Radioluvan hakija toimittaa radiohäiriöiden estämiseksi radioluvan haltijalle sen radiojärjestelmän suunnittelussa tarpeelliset tiedot omien verkkojensa keskusasemista ja ala-asemista. Toimitetut tiedot ovat luottamuksellisia, jos osapuolet eivät toisin sovi.

Mahdolliset radiojärjestelmien väliset häiriöt ratkaistaan ensisijaisesti radioluvan hakijan ja haltijan kesken. Jos sellaisia haitallisia häiriöitä, jotka aiheutuvat tavanomaisesta pienemmästä suoja-alueesta, ei voida muuten hakijan toimesta poistaa tai riittävästi rajoittaa, niin hakija suostuu siihen, että sen radioluvassa tarkoitettua peittoaluetta pienennetään järjestelmien välisen riittävän suoja-alueen saavuttamiseksi.

Helsingissä 27 päivänä kesä kuuta 2006

Elisa Oyj

  
Anne Vainio  
johtava lakimies  
(nimen selvennys ja asema)

  
Jyrki Ajana  
johtava lakimies



## Radiotillståndsbetyg

<i>Tillståndshavarens namn</i>		<i>Kundnr</i>	491734
Bothnia Broadband Ltd Oy Ab		<i>Diarienummer</i>	2891/730/2006
<i>Giltighetstid</i>	30.6.2006 - 31.12.2010	<i>Radiotillstånd nr</i>	WLL1111621

Radiotillstånd berättigar att inneha och använda radiosändare i basstationerna för trådlösa bredbandiga accessnät i enlighet med lagen om radiofrekvenser och teleutrustningar (1015/2001) och med stöd av den givna bestämmelser och föreskrifter, samt villkoren i detta tillstånd.

### YTTERLIGARE INFORMATION

Ett radiotillstånd får återkallas med stöd av 12 § i lagen om radiofrekvenser och teleutrustningar eller dess tillståndsvillkor ändras av orsaker som nämns i 8 § 3 mom.

Tillståndshavaren är skyldig att förse Kommunikationsverket med så aktuella uppgifter som möjligt om uppställningsplats för och teknisk information om centralstationerna samt på separat begäran också motsvarande uppgifter om terminalerna.

**Tekniska tillståndsvillkor**

30.06.2006

Radiotillstånd nr WLL1111621

<b>Täckningsområdets namn</b>	<b>Frekvensband TX</b>	<b>Frekvensband RX</b>	<b>Täckningsområdets storlek, km<sup>2</sup></b>
VAASA, KORSNÄS, MAALAHTI, MUSTASAARI	3510,000 - 3538,000 MHz	3410,000 - 3438,000 MHz	1821,88



## Radiolupatodistus

<i>Radioluvanhaltijan nimi</i>		<i>Asiakasnro</i>	410729
Elisa Oyj		<i>Diaaritunnus</i>	2169/730/2006
<i>Voimassaoloaika</i>	28.6.2006 - 31.12.2010	<i>Lupanro</i>	WLL1111496

Radiolupa oikeuttaa pitämään hallussa ja käyttämään kiinteän langattoman liityntäverkon radiojärjestelmän radiolähtimiä radiotaajuuksista ja telelaitteista annetun lain (1015/2001) ja sen nojalla annettujen säännösten ja määräysten ja luvan ehtojen mukaisesti.

### TIEDOKSI ASIAT

Radiolupa voidaan peruuttaa radiotaajuuksista ja telelaitteista annetun lain 12 §:n perusteella tai sen ehtoja muuttaa 8 §:n 3 momentissa mainituista syistä.

Luvanhaltija on velvollinen toimittamaan Viestintävirastolle mahdollisimman ajantasaiset tiedot järjestelmän keskusosiemien teknisistä tiedoista ja sijainnista sekä erillisestä pyynnöstä vastaavat tiedot myös järjestelmän ala-aseamista.

**Tekniset lupaehdot**

30.06.2006

Lupanno WLL1111496

<b>Pelittoalueen nimi</b>	<b>Taajuuskaista TX</b>	<b>Taajuuskaista RX</b>	<b>Pelittoalueen koko km<sup>2</sup></b>
HAUKIPUDAS	3510,000 - 3538,000 MHz	3410,000 - 3438,000 MHz	450,17
KEMPELE	3510,000 - 3538,000 MHz	3410,000 - 3438,000 MHz	110,33
KOTKA	3510,000 - 3538,000 MHz	3410,000 - 3438,000 MHz	276,52
KOUVOLA, KUUSANKOSKI	3510,000 - 3538,000 MHz	3410,000 - 3438,000 MHz	173,41
KUOPIO, SIILIJÄRVI	3510,000 - 3538,000 MHz	3410,000 - 3438,000 MHz	2236,38
LAHTI, HOLLOLA	3510,000 - 3538,000 MHz	3410,000 - 3438,000 MHz	686,52
LAPPEENRANTA, JOUTSENO, IMATRA	3510,000 - 3538,000 MHz	3410,000 - 3438,000 MHz	1538,22
OULU	3510,000 - 3538,000 MHz	3410,000 - 3438,000 MHz	380,39
OULUNSALO	3510,000 - 3538,000 MHz	3410,000 - 3438,000 MHz	83,54
PORI	3510,000 - 3538,000 MHz	3410,000 - 3438,000 MHz	527,09
VAASA, MUSTASAARI	3538,000 - 3566,000 MHz	3438,000 - 3466,000 MHz	1056,99



## Radiolupatodistus

<i>Radioluvanhaltijan nimi</i>		<i>Asiakasnro</i>	491268
Suupohjan Seutuverkko Oy		<i>Diaaritunnus</i>	1692/730/2006
<i>Voimassaoloaika</i>	30.6.2006 - 31.12.2010	<i>Lupanro</i>	WLL1111622

---

Radiolupa oikeuttaa pitämään hallussa ja käyttämään kiinteän langattoman liityntäverkon radiojärjestelmän radiolähtimiä radiotaajuuksista ja telelaitteista annetun lain (1015/2001) ja sen nojalla annettujen säännösten ja määräysten ja luvan ehtojen mukaisesti.

### TIEDOKSI ASIAT

Radiolupa voidaan peruuttaa radiotaajuuksista ja telelaitteista annetun lain 12 §:n perusteella tai sen ehtoja muuttaa 8 §:n 3 momentissa mainituista syistä.

Luvanhaltija on velvollinen toimittamaan Viestintävirastolle mahdollisimman ajantasaiset tiedot järjestelmän keskusosiemien teknisistä tiedoista ja sijainnista sekä erillisestä pyynnöstä vastaavat tiedot myös järjestelmän ala-asemista.

**Tekniset lupaehdot**

30.06.2006

Lupapro WLL1111622

<b>Peittoalueen nimi</b> KAUHAJOKI, ISOJOKI, KARIJOKI, TEUVA, JURVA	<b>Taajuuskaista TX</b> 3510,000 - 3538,000 MHz	<b>Taajuuskaista RX</b> 3410,000 - 3438,000 MHz	<b>Peittoalueen koko km<sup>2</sup></b> 3154,13
--	--	--	--

## **VALITUSOSOITUS**

### **MINNE VALITETAAN**

Tähän päätökseen saa hakea muutosta Vaasan hallinto-oikeudelta.

### **MITEN VALITUS TEHDÄÄN**

Valitus on tehtävä kirjallisesti. Valituksessa pitää olla seuraavat asiat:

- viranomainen, jolle valitus on osoitettu (Vaasan hallinto-oikeus)
- päätös, johon haetaan muutosta
- muutokset, joita valittaja päätökseen vaatii ja niiden perustelut
- valittajan nimi, kotikunta sekä postiosoite ja puhelinnumero, joihin asiaa koskevat ilmoitukset valittajalle voidaan toimittaa
- valittajan allekirjoitus

Jos valittajan puhevaltaa käyttää hänen laillinen edustajansa tai asiamiehensä tai jos valituksen laatijana on joku muu henkilö, valituskirjelmässä on ilmoitettava myös tämän nimi ja kotikunta. Tällöin laatijan on myös allekirjoitettava valituskirjelämä.

### **VALITUSKIRJELMÄN LIITTEET**

Valituskirjelmään on liitettävä:

- 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.

### **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**

Valituksen voi toimittaa Vaasan hallinto-oikeudelle henkilökohtaisesti, postitse maksettuna postilähetyksenä taikka asiamiestä tai lähettiä käyttäen. Postittaminen tapahtuu lähettäjän vastuulla. Valituksen on saavuttava Vaasan hallinto-oikeuteen virka-aikana ennen **30** päivän **valitusajan** päättymistä, jotta valitus voidaan tutkia.

### **VAASAN HALLINTO-OIKEUS**

Postiosoite: PL 204, 65101 Vaasa

Käynti: Korsholmanpuistikko 43, Vaasa