

SUOMEN SÄÄDÖSKOKOELMA

2009

Julkaistu Helsingissä 31 päivänä joulukuuta 2009

N:o 1798—1800

SISÄLLYS

| N:o | | Sivu |
|------|--|------|
| 1798 | Valtioneuvoston asetus alusliikennepalvelusta annetun valtioneuvoston asetuksen muuttamisesta | 7487 |
| 1799 | Liikenne- ja viestintäministeriön asetus radiotaajuuksien käyttösuunnitelmasta | 7489 |
| 1800 | Liikenne- ja viestintäministeriön asetus liikenne- ja viestintäministeriön työjärjestyksen muuttamisesta | 7507 |

N:o 1798

Valtioneuvoston asetus

alusliikennepalvelusta annetun valtioneuvoston asetuksen muuttamisesta

Annettu Helsingissä 29 päivänä joulukuuta 2009

Valtioneuvoston päätöksen mukaisesti, joka on tehty liikenne- ja viestintäministeriön esittelystä

muutetaan alusliikennepalvelusta 22 päivänä syyskuuta 2005 annetun valtioneuvoston asetuksen (763/2005) 1 §:n 1 momentti, 2 ja 3 §, 5 §:n 2 momentti, 7 §:n 1 ja 4 momentti sekä 9 §:n 1 momentti seuraavasti:

1 §

Työpaikkakoulutussuunnitelma

VTS-viranomaisella tulee olla Liikenneviraston vahvistama VTS-keskuskohtainen työpaikkakoulutus-

2 §

Alusliikenneohjaajan peruskoulutus

Alusliikenneohjaajan peruskoulutus on järjestettävä Liikenneviraston hyväksymän koulutusohjelman mukaisesti. Koulutusohjelman tulee olla Kansainvälisen majakkajärjestön (IALA) laatimaan ja Kansainvälisen merenkulkujärjestön (IMO) hyväksymään suositukseen perustuva.

Peruskoulutuksen tulee koostua alusliikennepalvelun teoriasta ja simulaattoriharjoituksesta.

Peruskoulutukseen osallistuvalla voidaan

myöntää hänen aiemman koulutuksensa perusteella vapautus osittain tai kokonaan joistain koulutusohjelman osioista. Liikennevirasto määrittelee koulutusohjelman hyväksymisen yhteydessä osiot, joista vapautus voidaan myöntää. Vapautuksen myöntämiseksi koulutettavan on esitettävä ennen peruskoulutuksen alkua hyväksyttävä todistus korvaavasta koulutuksesta.

Peruskoulutus on suoritettava ennen 4 §:n mukaisen työpaikkakoulutuksen päättymistä.

3 §

Alusliikennepalvelun esimiehen peruskoulutus

Alusliikennepalvelun esimiehen peruskoulutus on järjestettävä Liikenneviraston hyväksymän koulutusohjelman mukaisesti. Koulutusohjelman tulee olla Kansainvälisen majakkajärjestön (IALA) laatimaan ja Kansainvälisen merenkulkujärjestön (IMO) hyväksymään suositukseen perustuva.

Peruskoulutuksen tulee koostua alusliikennepalvelun syventävästä teoreettisesta koulutuksesta.

Peruskoulutukseen osallistuvalla voidaan myöntää hänen aiemman koulutuksensa perusteella vapautus osittain tai kokonaan joistain koulutusohjelman osioista. Liikennevirasto määrittelee koulutusohjelman hyväksymisen yhteydessä osiot, joista vapautus voidaan myöntää. Vapautuksen myöntämiseksi koulutettavan on esitettävä ennen peruskoulutuksen alkua hyväksyttävä todistus korvavasta koulutuksesta.

Alusliikennepalvelun esimiehen peruskoulutukseen osallistuvalla tulee olla hyväksytysti suoritettu alusliikenneohjaajan peruskoulutus.

5 §

Alusliikenneohjaajalta edellytettävä kielitaito

Edellä 1 momentissa säädettyä toisen kielien taitoa koskevaa vaatimusta ei kuitenkaan sovelleta hakijoihin, jotka ovat suorittaneet aluksen miehityksestä ja laivaväen pätevyydestä annetussa valtioneuvoston asetuksessa (1797/2009) säädetyn vahtiperämiehen tutkinnon.

Helsingissä 29 päivänä joulukuuta 2009

Liikenneministeri *Anu Vehviläinen*

7 §

Pätevyystodistuksen uusiminen

Alusliikenneohjaajan pätevyystodistuksen uusimista haetaan Liikennevirastolta. Hakijan on osoitettava, että hän on säilyttänyt ammatitaitonsa ja suorittanut 9 §:n mukaisen ammatillisen täydennyskoulutuksen.

Jos hakija ei voi osoittaa säilyttäneensä ammattitaitoansa 2 momentin mukaisesti, tulee hänen ennen 9 §:n mukaiseen ammatilliseen täydennyskoulutukseen osallistumista suorittaa koe, jolla hän osoittaa hallitsevansa riittävät alusliikennepalvelun perustiedot. Kokeen muodon, sisällön ja vastaanottajan hyväksyy Liikennevirasto.

9 §

Ammatillinen täydennyskoulutus

Alusliikenneohjaajan ammatillinen täydennyskoulutus on järjestettävä Liikenneviraston hyväksymän koulutusohjelman mukaisesti.

Tämä asetus tulee voimaan 1 päivänä tammikuuta 2010.

Ennen tämän asetuksen voimaantuloa voidaan ryhtyä sen täytäntöönpanon edellyttämiin toimenpiteisiin.

Hallitusneuvos Anna Sotaniemi

N:o 1799

Liikenne- ja viestintäministeriön asetus**radiotaajuuksien käyttösuunnitelmasta**

Annettu Helsingissä 22 päivänä joulukuuta 2009

Liikenne- ja viestintäministeriön päätöksen mukaisesti säädetään radiotaajuuksista ja telelaitteista 16 päivänä marraskuuta 2001 annetun lain (1015/2001) 6 a §:n nojalla, sellaisena kuin se on laissa 332/2009:

1 §

Soveltamisala

Tässä asetuksessa säädetään yksityiskohtaisesti radiotaajuuksien käytöstä ja taajuussuunnitelmasta annetussa valtioneuvoston asetuksessa (1169/2009) säädettyjen radiotaajuuksien käytöstä.

2 §

Televisiotoiminta

Televisio- ja radiotoiminnasta annetun lain (744/1998) 7 §:ssä tarkoitetun televisiotoiminnan käyttöön vahvistetuissa kanavanipuissa on käytettävissä seuraavat kanavat ja säteilytehot:

| Paikkakunta | Kanavanippu | | | | | Vaasa | HD1 | ERP (kW) |
|-------------------|-------------|----|----|----|----|-------|-----|-------------|
| | A | B | C | D | E | | | |
| Akaa | | | | 42 | | | | 13 |
| Enontekiö | 53 | 58 | 27 | | | | | 30 |
| Espoo | 32 | 44 | 46 | | 53 | | | 50 |
| Espoo | | | | 35 | | | | 7 |
| Eurajoki | 38 | 45 | 52 | | 55 | | | 50 |
| Haapavesi | 34 | 42 | 53 | | 57 | | | 50 |
| Helsinki | | | | 35 | | | | 5 |
| Hollola | | | | 40 | | | | 50 |
| Hyvinkää Sahamäki | | | | 35 | | | | 6 |
| Iisalmi | 26 | 38 | 48 | | | | | 30 |
| Inari | 48 | 25 | 32 | | | | | 50 |
| Joensuu | 26 | 59 | 43 | | | | | 30 |
| Jyväskylä | 30 | 60 | 55 | | 41 | | | 50 |
| Kaarina | | | | 29 | | | | 30 |
| Kangasala | | | | 42 | | | | 10 |
| Kerava keskusta | | | | 35 | | | | 4 |
| Kerimäki | 30 | 37 | 33 | | 58 | | | 50 |
| Kiiminki | | | | 24 | | | | 30 |

| | | | | | | |
|----------------------|----|--------------------|----|----|----|-----|
| Kirkkonummi | | | | 35 | | 5 |
| Kolari | 30 | 36 | 59 | | | 50 |
| Kouvola | 22 | 27 | 53 | | 56 | 50 |
| Kristiinankaupunki | 28 | 41 | 54 | | 35 | 50 |
| Kruunupyö | 27 | 22 | 41 | | 44 | 50 |
| Kruunupyö Snåre | | | | | 35 | 2 |
| Kuopio | 24 | 36/31 ¹ | 39 | | 52 | 50 |
| Kuusamo | 33 | 48 | 59 | | | 50 |
| Lahti | 33 | 47 | 57 | | 51 | 50 |
| Lahti | | | | 40 | | 5 |
| Lahti | | | | | | 9 |
| Lappeenranta | 47 | 35 | 57 | | 32 | 50 |
| Lapua | 38 | 37 | 55 | | 48 | 50 |
| Lempäälä | | | | 42 | | 13 |
| Lieksa | 25 | 40 | 47 | | 51 | 60 |
| Liminka | | | | 24 | | 10 |
| Lohja | | | | 35 | | 10 |
| Masku | | | | 29 | | 5 |
| Mikkeli | 29 | 43 | 59 | | 38 | 50 |
| Mäntsälä | | | | 35 | | 10 |
| Nokia | | | | 42 | | 10 |
| Nurmijärvi | | | | 35 | | 7 |
| Oulu | 41 | 51 | 54 | | 37 | 50 |
| Oulu Nokela | | | | 24 | | 13 |
| Pelkosenniemi | 60 | 41 | 29 | | | 50 |
| Pello | 30 | 36 | | | | 7 |
| Pernaja | 23 | 50 | 60 | | 39 | 10 |
| Pihtipudas | 50 | 45 | 58 | | | 80 |
| Posio | 31 | 39 | 57 | | | 50 |
| Raasepori | 32 | 44 | 46 | | 58 | 10 |
| Rovaniemi | 43 | 46 | 38 | | 53 | 50 |
| Salo | | | | 29 | | 3 |
| Sipoo Storträskintie | | | | 35 | | 10 |
| Sodankylä | 31 | 50 | 56 | | | 30 |
| Sotkamo | 30 | 52 | 56 | | 59 | 80 |
| Taivalkoski | 32 | 38 | 50 | | | 50 |
| Tammela | 22 | 27 | 50 | | 43 | 50 |
| Tampere | 34 | 23 | 58 | | 59 | 60 |
| Tampere Pyynikki | | | | 42 | | 10 |
| Tervola | 40 | 42 | | | 44 | 50 |
| Turku | 51 | 54 | 57 | | 60 | 100 |
| Turku | | | | 29 | | 15 |
| Tuusula | | | | 35 | | 3 |

¹ Kanava 31 on käytettävissä 1.8.2010 saakka.

N:o 1799

7491

| | | | | | | |
|---------|----|----|----|----|----|-----|
| Utsjoki | 50 | 49 | 38 | | | 30 |
| Utsjoki | 44 | 51 | 43 | | | 30 |
| Vaasa | 38 | 37 | 55 | 57 | | 10 |
| Vaasa | | | | | 31 | 3,5 |
| Vantaa | | | | 35 | | 7 |
| Vihti | | | | 35 | | 10 |
| Ähtäri | 52 | 44 | 56 | | | 50 |

3 §

Yleisradio Oy:n radiotoiminta

Televisio- ja radiotoiminnasta annetun lain 7 a §:n 1 momentissa tarkoitetun Yleisradio Oy:n radiotoiminnan käytettävissä on seuraavat taajuudet ja säteilytehot:

| Paikkakunta | Taajuus (MHz) |
|-------------|------------------|
| Enontekiö | 88,0 |
| Enontekiö | 90,9 |
| Enontekiö | 96,0 |
| Enontekiö | 103,7 |
| Enontekiö | 107,1 |
| Enontekiö | 94,1 |
| Enontekiö | 97,2 |
| Enontekiö | 99,6 |
| Enontekiö | 102,2 |
| Enontekiö | 105,6 |
| Enontekiö | 88,5 |
| Enontekiö | 91,4 |
| Enontekiö | 98,7 |
| Enontekiö | 101,2 |
| Enontekiö | 104,6 |
| Espoo | 87,9 |
| Espoo | 91,9 |
| Espoo | 94,0 |
| Espoo | 97,5 |
| Espoo | 98,9 |
| Espoo | 101,1 |
| Espoo | 103,7 |
| Eurajoki | 87,7 |
| Eurajoki | 92,0 |
| Eurajoki | 94,8 |
| Eurajoki | 99,4 |
| Eurajoki | 103,0 |
| Eurajoki | 103,5 |

| | |
|-------------|-------|
| Haapavesi | 89,0 |
| Haapavesi | 96,1 |
| Haapavesi | 98,4 |
| Haapavesi | 101,9 |
| Hanko | 101,9 |
| Hausjärvi | 107,8 |
| Hollola | 90,5 |
| Hämeenlinna | 99,2 |
| Hämeenlinna | 107,1 |
| Iisalmi | 87,7 |
| Iisalmi | 92,8 |
| Iisalmi | 96,5 |
| Iisalmi | 107,9 |
| Inari | 88,4 |
| Inari | 92,8 |
| Inari | 98,8 |
| Inari | 101,9 |
| Inari | 105,3 |
| Inari | 87,6 |
| Inari | 89,9 |
| Inari | 97,4 |
| Inari | 103,3 |
| Inari | 107,5 |
| Joensuu | 88,4 |
| Joensuu | 94,9 |
| Joensuu | 97,2 |
| Joensuu | 100,4 |
| Joensuu | 106,9 |
| Joutsa | 91,8 |
| Jyväskylä | 87,6 |
| Jyväskylä | 89,9 |
| Jyväskylä | 92,5 |
| Jyväskylä | 99,3 |
| Jyväskylä | 103,5 |
| Kemiönsaari | 87,6 |
| Kerimäki | 90,5 |
| Kerimäki | 95,8 |
| Kerimäki | 97,7 |
| Kerimäki | 99,1 |
| Kerimäki | 103,2 |
| Kolari | 92,2 |
| Kolari | 95,3 |
| Kolari | 98,1 |
| Kolari | 103,8 |
| Kolari | 100,7 |

| | |
|--------------------|-------|
| Kouvola | 88,5 |
| Kouvola | 91,4 |
| Kouvola | 92,8 |
| Kouvola | 96,9 |
| Kouvola | 99,5 |
| Kristiinankaupunki | 88,9 |
| Kristiinankaupunki | 91,0 |
| Kristiinankaupunki | 94,2 |
| Kristiinankaupunki | 97,2 |
| Kristiinankaupunki | 98,6 |
| Kristiinankaupunki | 102,6 |
| Kristiinankaupunki | 104,2 |
| Kruunupyö | 88,8 |
| Kruunupyö | 91,4 |
| Kruunupyö | 94,0 |
| Kruunupyö | 97,6 |
| Kruunupyö | 99,7 |
| Kruunupyö | 102,7 |
| Kuopio | 88,1 |
| Kuopio | 91,6 |
| Kuopio | 93,9 |
| Kuopio | 98,1 |
| Kuopio | 100,2 |
| Kuusamo | 90,7 |
| Kuusamo | 92,8 |
| Kuusamo | 95,1 |
| Kuusamo | 104,3 |
| Lahti | 93,2 |
| Lahti | 95,5 |
| Lahti | 97,9 |
| Lahti | 100,6 |
| Lappeenranta | 88,0 |
| Lappeenranta | 89,1 |
| Lappeenranta | 90,9 |
| Lappeenranta | 98,5 |
| Lappeenranta | 100,7 |
| Lapua | 88,2 |
| Lapua | 90,1 |
| Lapua | 93,1 |
| Lapua | 95,2 |
| Lapua | 97,5 |
| Lapua | 101,5 |
| Lieksa | 90,2 |
| Lieksa | 93,4 |
| Lieksa | 99,6 |

| | |
|-----------------|-------|
| Lieksa | 102,4 |
| Lieksa | 106,4 |
| Lohja | 96,1 |
| Loimaa | 99,2 |
| Loviisa | 99,1 |
| Mikkeli | 88,9 |
| Mikkeli | 92,1 |
| Mikkeli | 94,6 |
| Mikkeli | 101,8 |
| Mustasaari | 105,2 |
| Mänttä-Vilppula | 105,3 |
| Nilsia | 90,8 |
| Oulu | 90,4 |
| Oulu | 93,2 |
| Oulu | 97,3 |
| Oulu | 100,3 |
| Oulu | 107,7 |
| Parikkala | 95,1 |
| Parkano | 98,0 |
| Pelkosenniemi | 91,0 |
| Pelkosenniemi | 97,6 |
| Pelkosenniemi | 99,9 |
| Pelkosenniemi | 102,4 |
| Pello | 90,2 |
| Pello | 97,0 |
| Pello | 99,7 |
| Pello | 103,4 |
| Perho | 95,9 |
| Pernaja | 89,5 |
| Pernaja | 92,3 |
| Pernaja | 95,0 |
| Pernaja | 96,4 |
| Pernaja | 98,3 |
| Pernaja | 102,2 |
| Pieksämäki | 89,4 |
| Pieksämäki | 95,3 |
| Pieksämäki | 97,4 |
| Pieksämäki | 104,9 |
| Pietarsaari | 98,5 |
| Pihtipudas | 88,6 |
| Pihtipudas | 91,1 |
| Pihtipudas | 94,7 |
| Pihtipudas | 97,0 |
| Pihtipudas | 100,8 |
| Pori | 106,9 |

| | |
|-------------|-------|
| Porvoo | 90,3 |
| Porvoo | 95,9 |
| Posio | 87,6 |
| Posio | 91,5 |
| Posio | 98,6 |
| Posio | 104,0 |
| Raahe | 89,5 |
| Raahe | 91,8 |
| Raahe | 102,5 |
| Raasepori | 90,9 |
| Raasepori | 93,1 |
| Raasepori | 97,0 |
| Raasepori | 99,7 |
| Raasepori | 102,5 |
| Raasepori | 105,0 |
| Rovaniemi | 88,2 |
| Rovaniemi | 94,0 |
| Rovaniemi | 96,7 |
| Rovaniemi | 103,0 |
| Rovaniemi | 106,8 |
| Salo | 100,8 |
| Salo | 105,8 |
| Savitaipale | 97,2 |
| Sievi | 90,3 |
| Sodankylä | 87,8 |
| Sodankylä | 90,1 |
| Sodankylä | 94,3 |
| Sodankylä | 101,3 |
| Sodankylä | 106,5 |
| Sotkamo | 92,3 |
| Sotkamo | 94,3 |
| Sotkamo | 98,9 |
| Sotkamo | 101,2 |
| Taivalkoski | 89,2 |
| Taivalkoski | 91,9 |
| Taivalkoski | 99,2 |
| Taivalkoski | 103,6 |
| Taivalkoski | 106,5 |
| Tammela | 89,2 |
| Tammela | 91,3 |
| Tammela | 96,0 |
| Tammela | 105,4 |
| Tampere | 88,3 |
| Tampere | 90,7 |
| Tampere | 93,7 |

| | |
|--------------|-------|
| Tampere | 99,9 |
| Tampere | 102,1 |
| Tervola | 88,6 |
| Tervola | 92,6 |
| Tervola | 95,6 |
| Tervola | 101,6 |
| Turku | 89,8 |
| Turku | 92,6 |
| Turku | 94,3 |
| Turku | 96,7 |
| Turku | 98,2 |
| Turku | 101,4 |
| Utsjoki | 90,7 |
| Utsjoki | 93,1 |
| Utsjoki | 99,4 |
| Utsjoki | 102,6 |
| Utsjoki | 107,1 |
| Utsjoki | 89,5 |
| Utsjoki | 93,4 |
| Utsjoki | 96,8 |
| Utsjoki | 100,8 |
| Utsjoki | 103,7 |
| Utsjoki | 88,6 |
| Utsjoki | 93,9 |
| Utsjoki | 97,7 |
| Utsjoki | 101,2 |
| Utsjoki | 105,3 |
| Utsjoki | 88,1 |
| Utsjoki | 90,2 |
| Utsjoki | 94,4 |
| Utsjoki | 101,7 |
| Utsjoki | 105,7 |
| Uusikaupunki | 107,1 |
| Vaasa | 87,8 |
| Vaasa | 89,6 |
| Vaasa | 94,8 |
| Vaasa | 97,3 |
| Vaasa | 101,0 |
| Virolahti | 95,9 |
| Ylitornio | 87,9 |
| Ylitornio | 89,8 |
| Ylitornio | 94,7 |
| Ylöjärvi | 95,9 |
| Ähtäri | 91,9 |
| Ähtäri | 94,6 |

| | |
|--------|-------|
| Ähtäri | 96,6 |
| Ähtäri | 102,9 |

4 §

Valtakunnallinen toimiluvanvarainen radiotoiminta

Televisio- ja radiotoiminnasta annetun lain 7 §:ssä tarkoitetun valtakunnallisen toimiluvanvaraisen radiotoiminnan käytettävissä on seuraavat taajuudet ja säteilytehot

| | |
|----------------------|---------------------|
| Taajuuskokonaisuus 1 | 106,2 Espoo |
| | 106,0 Eurajoki |
| | 104,1 Haapavesi |
| | 106,3 Inari |
| | 105,8 Jyväskylä |
| | 103,9 Kaarina |
| | 107,6 Karijoki |
| | 107,7 Kerimäki |
| | 104,8 Kiiminki |
| | 107,9 Kolari |
| | 105,7 Kouvola |
| | 107,2 Kruunupyy |
| | 106,7 Kuopio |
| | 100,8 Kuusamo |
| | 104,4 Lahti |
| | 103,8 Lappeenranta |
| | 106,5 Lapua |
| | 104,3 Lieksa |
| | 106,3 Mikkeli |
| | 105,8 Pelkosenniemi |
| | 105,1 Pihtipudas |
| | 105,5 Rovaniemi |
| | 105,7 Sotkamo |
| | 105,0 Taivalkoski |
| | 104,7 Tampere |
| | 107,5 Tervola |
| Taajuuskokonaisuus 2 | 104,5 Eurajoki |
| | 96,2 Hanko |
| | 99,6 Hausjärvi |
| | 104,6 Helsinki |

106,5 Hämeenlinna
103,1 Iisalmi
103,6 Jokioinen
101,6 Jyväskylä
94,4 Jämsä
102,8 Kajaani
105,2 Keminmaa
99,1 Kokkola
102,7 Kouvola
93,0 Kuopio
105,0 Lahti
94,2 Lappeenranta
105,4 Lapua
87,9 Liperi
99,1 Lohja
100,5 Mikkeli
101,2 Orivesi
101,4 Oulu
101,3 Pieksämäki
107,0 Raahe
102,0 Rovaniemi
104,2 Savonlinna
89,6 Tampere
98,7 Turku
104,4 Vaasa
88,3 Ylivieska
106,9 Ähtäri

Taajuuskokonaisuus 3 96,8 Helsinki
104,0 Hyvinkää
97,3 Hämeenlinna
97,5 Iisalmi
102,5 Imatra
97,3 Jyväskylä
104,5 Suomussalmi
88,8 Karjalohja
106,0 Kolari
101,5 Kotka
93,8 Kouvola
104,9 Kruunupyy
101,6 Kuopio

| | | |
|----------------------|-------|---------------|
| | 96,3 | Kuusamo |
| | 96,6 | Lahti |
| | 96,5 | Lappeenranta |
| | 102,8 | Lempäälä |
| | 96,4 | Liperi |
| | 107,9 | Loimaa |
| | 106,9 | Mikkeli |
| | 99,1 | Oulu |
| | 106,2 | Pelkosenniemi |
| | 98,7 | Pori |
| | 93,5 | Porvoo |
| | 87,7 | Raahe |
| | 93,9 | Rauma |
| | 101,1 | Rovaniemi |
| | 102,2 | Salo |
| | 105,2 | Savonlinna |
| | 95,7 | Seinäjoki |
| | 101,7 | Sotkamo |
| | 102,2 | Taivalkoski |
| | 90,0 | Tampere |
| | 100,1 | Tervola |
| | 104,6 | Turku |
| | 93,9 | Vaasa |
| | 105,5 | Varkaus |
| Taajuuskokonaisuus 4 | 96,5 | Eurajoki |
| | 94,9 | Helsinki |
| | 95,7 | Hyvinkää |
| | 92,3 | Hämeenlinna |
| | 97,7 | Jyväskylä |
| | 107,0 | Kajaani |
| | 98,8 | Keminmaa |
| | 90,0 | Kouvola |
| | 100,9 | Kuopio |
| | 89,7 | Lahti |
| | 103,7 | Liperi |
| | 93,0 | Mikkeli |
| | 95,8 | Oulu |
| | 89,9 | Raahe |
| | 91,4 | Raasepori |
| | 106,3 | Rovaniemi |

100,4 Seinäjoki
104,7 Sonkajärvi
107,5 Tammela
97,6 Turku
91,6 Vaasa
104,2 Ylöjärvi

Taajuuskokonaisuus 5 103,3 Kouvola
104,5 Hanko
98,1 Helsinki
107,3 Iisalmi
102,9 Joensuu
95,1 Jyväskylä
96,3 Kajaani
104,6 Kalajoki
106,3 Kokkola
105,3 Kuopio
102,4 Lahti
94,8 Lappeenranta
104,8 Mikkeli
103,4 Mäntsälä
96,4 Oulu
104,5 Pihtipudas
103,2 Raasepori
103,3 Rovaniemi
103,3 Seinäjoki
103,3 Tammela
91,6 Tampere
106,0 Tornio
103,4 Turku
102,0 Vaasa
91,0 Varkaus

Taajuuskokonaisuus 6 92,5 Espoo
101,7 Eurajoki
106,1 Haapavesi
94,7 Hausjärvi
105,5 Inkoo
101,0 Jyväskylä
101,8 Järvenpää
104,9 Kouvola

89,1 Kuopio
94,2 Lahti
100,9 Mikkeli
106,2 Oulu
105,2 Pernaja
102,3 Pihtipudas
107,0 Raasepori
107,7 Salo
90,1 Tammela
102,4 Turku
105,6 Ylöjärvi

Taajuuskokonaisuus 7 91,1 Helsinki
97,7 Hämeenlinna
105,4 Joensuu
104,5 Jyväskylä
103,8 Kuopio
101,5 Lahti
103,5 Oulunsalo
104,1 Pori
89,4 Raasepori
105,2 Tampere
106,4 Turku
96,7 Vaasa

Taajuuskokonaisuus 8 92,9 Helsinki
107,4 Hollola
88,1 Hämeenlinna
96,2 Jyväskylä
88,8 Jämsä
94,8 Kuopio
107,5 Mikkeli
99,6 Oulu
101,0 Pori
90,8 Porvoo
104,3 Raasepori
100,0 Savonlinna
96,2 Seinäjoki
92,2 Tampere
106,8 Turku
90,5 Vaasa

| | | |
|----------------------|-------|--------------|
| Taajuuskokonaisuus 9 | 95,7 | Eurajoki |
| | 89,0 | Helsinki |
| | 106,4 | Hollola |
| | 105,9 | Hämeenlinna |
| | 107,4 | Joensuu |
| | 94,1 | Jyväskylä |
| | 107,3 | Kaarina |
| | 107,2 | Karjalohja |
| | 91,3 | Kerimäki |
| | 106,9 | Kiiminki |
| | 104,3 | Kokkola |
| | 96,2 | Kouvola |
| | 106,1 | Kuopio |
| | 96,0 | Lappeenranta |
| | 89,4 | Lapua |
| | 87,8 | Mikkeli |
| | 93,4 | Rovaniemi |
| | 97,2 | Ylöjärvi |

| | | |
|-----------------------|-------|--------------|
| Taajuuskokonaisuus 10 | 106,9 | Helsinki |
| | 107,2 | Kotka |
| | 102,1 | Lappeenranta |
| | 88,4 | Porvoo |

5 §

Alueellinen ja paikallinen toimiluvanvarainen radiotoiminta

Televisio- ja radiotoiminnasta annetun lain 7 §:ssä tarkoitetun alueellisen ja paikallisen toimiluvanvaraisen radiotoiminnan käytettävissä on seuraavat taajuudet ja säteilytehot:

| | | | |
|-------------------------------|----------------|-------|-------------|
| Etelä- ja Pohjois-Savo | Kuopio-Iisalmi | 89,5 | Iisalmi |
| | | 96,7 | Kuopio |
| | | 102,0 | Siilinjärvi |
| | | 107,1 | Sonkajärvi |
| | | 92,7 | Varkaus |
| | Mikkeli | 89,7 | Mikkeli |
| | | 96,7 | Savonlinna |
| | Pieksämäki | 102,2 | Pieksämäki |

| | | | |
|-------------------------------------|--------------------|--------|-----------------|
| Kanta- ja Päijät-Häme | Hämeenlinna | 101,7 | Hämeenlinna |
| | Lahti | 91,0 | Kouvola |
| | | 98,6 | Lahti |
| | | 94,9 | Sysmä |
| | Lahti | 106,8 | Heinola |
| | | 103,0 | Lahti |
| Keski-Suomi | Jyväskylä | 107,1 | Jyväskylä |
| | | 100,3 | Jämsä |
| | | 107,0 | Pihtipudas |
| | Jyväskylä | 91,3 | Jyväskylä |
| | | 87,9 | Pihtipudas |
| | | 89,6 | Viitasaari |
| | Jyväskylä | 102,5 | Jyväskylä |
| | | 107,5 | Viitasaari |
| | | 93,5 | Äänekoski |
| Kymenlaakso ja Etelä-Karjala | Kotka-Lappeenranta | 105,3 | Imatra |
| | | 87,7 | Kotka |
| | | 100,1 | Kouvola |
| | | 93,5 | Lappeenranta |
| Lappi ja Kainuu | Inari | 89,0 | Inari |
| | | 95,7 | Inari |
| | Kajaani | 90,9 | Hyrynsalmi |
| | | 95,7 | Kajaani |
| | | 103,2 | Kuhmo |
| | | 104,7 | Kuhmo |
| | | 101,8 | Kuusamo |
| | | 95,4 | Sotkamo |
| | | 87,9 | Suomussalmi |
| | Rovaniemi | 89,3 | Rovaniemi |
| | Tornio | 92,0 | Tornio |
| | 101,0 | Tornio | |
| Pirkanmaa | Tampere | 98,4 | Tampere |
| | Tampere | 99,0 | Ikaalinen |
| | | 95,4 | Mänttä-Vilppula |
| | | 103,8 | Orivesi |
| | | 100,9 | Tampere |

| | | | |
|---|----------|-------|-------------|
| | | 95,0 | Valkeakoski |
| | Tampere | 92,9 | Ikaalinen |
| | | 98,8 | Orivesi |
| | | 103,3 | Ruovesi |
| | | 89,5 | Sastamala |
| | | 95,7 | Tampere |
| | | 87,6 | Valkeakoski |
| | Tampere | 96,3 | Ikaalinen |
| | | 106,7 | Kankaanpää |
| | | 91,7 | Parkano |
| | | 106,1 | Tampere |
| | | 96,7 | Valkeakoski |
| | | 107,8 | Ylöjärvi |
| | Tampere | 98,0 | Kokemäki |
| | | 107,4 | Nokia |
| | | 101,2 | Sastamala |
| Pohjanmaa, Etelä-, Keski- ja Pohjois-Pohjanmaa | Alajärvi | 89,7 | Alajärvi |
| | | 107,9 | Alajärvi |
| | | 90,5 | Karstula |
| | | 99,1 | Lestijärvi |
| | Kemi | 89,5 | Keminmaa |
| | Kokkola | 92,7 | Kannus |
| | | 103,7 | Kaustinen |
| | | 96,7 | Kokkola |
| | | 94,6 | Pietarsaari |
| | Kokkola | 89,3 | Kaustinen |
| | Lapua | 104,3 | Alajärvi |
| | | 105,9 | Kruunupyö |
| | | 92,3 | Kurikka |
| | | 96,9 | Lapua |
| | | 105,1 | Teuva |
| | | 97,8 | Ähtäri |
| | Oulu | 95,0 | Haapajärvi |
| | | 103,3 | Haapavesi |
| | | 101,0 | Kalajoki |
| | | 100,5 | Nivala |
| | | 88,0 | Oulu |
| | | 94,8 | Raahe |

| | | | |
|------------------------|------------|-------|------------|
| | | 95,5 | Sievi |
| | Oulu | 98,7 | Oulu |
| | Oulu | 100,1 | Haapavesi |
| | | 107,7 | Kalajoki |
| | | 89,4 | Kiiminki |
| | | 92,5 | Raahe |
| | Oulu | 103,1 | Oulu |
| | | 100,7 | Raahe |
| | Seinäjoki | 103,1 | Alajärvi |
| | | 103,9 | Alajärvi |
| | | 105,9 | Jalasjärvi |
| | | 98,2 | Lapua |
| | | 89,1 | Ähtäri |
| | Vaasa | 97,7 | Teuva |
| | | 99,5 | Vaasa |
| Pohjois-Karjala | | | |
| | Joensuu | 92,8 | Joensuu |
| | | 103,3 | Juuka |
| | | 102,2 | Kitee |
| | | 101,7 | Outokumpu |
| | Joensuu | 101,5 | Joensuu |
| Satakunta | | | |
| | Pori | 89,4 | Pori |
| | Pori-Rauma | 93,0 | Huittinen |
| | | 100,4 | Nakkila |
| | | 105,1 | Rauma |
| | Rauma | 93,3 | Rauma |
| | | 97,3 | Rauma |
| Uusimaa | | | |
| | Espoo | 88,6 | Helsinki |
| | | 89,4 | Tuusula |
| | Espoo | 95,2 | Helsinki |
| | | 91,6 | Tuusula |
| | Helsinki | 102,8 | Helsinki |
| | Helsinki | 100,3 | Helsinki |
| | Helsinki | 96,2 | Espoo |
| | Lohja | 107,5 | Hanko |
| | | 105,6 | Hyvinkää |
| | | 96,5 | Lohja |

| | | | |
|------------------------|----------------|-------|----------------|
| | | 95,1 | Raasepori |
| | Porvoo | 99,8 | Porvoo |
| Varsinais-Suomi | Länsi-Turunmaa | 99,0 | Länsi-Turunmaa |
| | Salo | 88,2 | Salo |
| | Salo | 93,5 | Salo |
| | Turku | 91,5 | Turku |
| | Turku | 98,5 | Jokioinen |
| | | 100,1 | Turku |
| | | 96,2 | Uusikaupunki |
| | Turku | 91,8 | Loimaa |
| | | 89,0 | Turku |
| | | 88,5 | Uusikaupunki |
| | Turku | 97,5 | Köyliö |
| | | 100,9 | Laitila |
| | | 95,3 | Loimaa |
| | | 90,5 | Turku |
| | Turku | 105,2 | Salo |
| | | 105,5 | Turku |

6 §

Voimaantulo

Tämä asetus tulee voimaan 1 päivänä tammikuuta 2010.
Ennen asetuksen voimaantuloa voidaan ryhtyä asetuksen täytäntöönpanon edellyttämiin toimiin.

Helsingissä 22 päivänä joulukuuta 2009

Viestintäministeri *Suvi Lindén*

Neuvotteleva virkamies Maaret Suomi

N:o 1800

Liikenne- ja viestintäministeriön asetus
liikenne- ja viestintäministeriön työjärjestyksen muuttamisesta

Annettu Helsingissä 22 päivänä joulukuuta 2009

Liikenne- ja viestintäministeriön päätöksen mukaisesti
muutetaan 3 päivänä toukokuuta 2007 annetun liikenne- ja viestintäministeriön työjärjestyksen (627/2007) 10 §:n 1 momentin 6 kohta, 13, 18, 20, 22—25 ja 30 §, sellaisena kuin niistä ovat 13 § asetuksessa 1147/2008 ja 20, 24 ja 25 § asetuksessa 292/2008, sekä *lisätään* 4 §:ään uusi 4—6 momentti, seuraavasti:

4 §

Ohjaus- ja johtamisperiaatteet

Hallinnonalan virkamiesjohtoryhmässä käsitellään koko hallinnonalan toiminnan ja talouden suunnittelua, hallinnonalan muita strategisia kysymyksiä ja lainsäädäntösuunnitelmia, sovitetaan yhteen hallinnonalan virastojen ja laitosten toimintaa sekä käsitellään hallinnonalan työnantajapolitiikkaa, johtamista ja muita koko hallinnonalaa koskevia asioita.

Hallinnonalan virkamiesjohtoryhmän puheenjohtaja on kansliapäällikkö. Muut jäsenet ovat ministeriön osastopäälliköt ja viestintäjohtaja sekä Liikenneviraston, Liikenteen turvallisuusviraston, Viestintäviraston ja Ilmatieteen laitoksen pääjohtajat. Hallinnonalan virkamiesjohtoryhmä voi kokoontua puheenjohtajan määräämässä suppeassa kokoonpanossa käsittelemään ministeriön tietyn toimialan, viraston tai laitoksen ohjausta koskevia asioita.

Virastojen ja laitosten ohjausta koskevia muita kuin strategisia asioita käsitellään kun-

kin viraston ja laitoksen ohjauksen johtoryhmässä, jonka puheenjohtajana on asianomaisen osaston osastopäällikkö ja muina jäseninä viraston tai laitoksen pääjohtaja ja muut puheenjohtajan kutsumat ministeriön ja viraston tai laitoksen virkamiehet.

10 §

Yleistä

Kukin osasto ja yksikkö vastaa oman toimialansa osalta:

6) hallinnonalan virastojen ja laitosten tulosohjauksesta;

13 §

Yleisen osaston tehtävät

Yleisen osaston toimialaan kuuluvat asiat, jotka koskevat:

1) hallinnonalan pitkän aikavälin suunnittelua, toiminta- ja taloussuunnittelua, tulos-

ohjauksen järjestämistä ja kehittämistä, talousarvion laadintaa ja muita rahoituskysymyksiä sekä toiminnan ja talouden seuranta-järjestelmiä ja muuhun talouden hoitoon ja tilastointiin liittyviä kysymyksiä;

2) ministeriön sisäistä budjetointia, tulostavoitteiden asetantaa, maksuliikettä, kirjanpitoa ja tilinpäätöstä sekä muita tilivirastotehtäviä;

3) ministeriön johdon ja osastojen tukemista niiden kansainvälisessä toiminnassa sekä yhteistyössä osastojen kanssa yleisiä ja poikkeihallinnollisia kansainvälisiä asioita;

4) ministeriön hallinnonalan tutkimustoiminnan yhteensovittamista;

5) ilmakehän tutkimusta ja seurantaa, sääpalveluita sekä fysikaalista merentutkimusta ja seurantaa;

6) ministeriön hallinnonalan tutkimuslaitoksen tulosohtajusta;

7) hallinnon kehittämistä ja oikeudellisia ja yleishallinnollisia tehtäviä, jollei asia kuulu muulle osastolle tai yksikölle;

8) ministeriön hallintoa ja henkilöstöhallintoa, toiminta- ja johtamisjärjestelmiä ja niiden kehittämistä;

9) ministeriön tietohallintoa ja tietopalvelua;

10) hallinnonalan tietohallinnon kehittämistä niiltä osin, kun ne kuuluvat ministeriön tehtäviin;

11) kielenkääntämistä;

12) ministeriön hallinnonalan liiketoiminnallista kehittämistä;

13) ministeriön hallinnonalan valtionyhtiöiden ja liikelaitosten ohjausta;

14) ministeriön virastopalveluja;

15) ministeriön sisäistä valmiutta ja turvallisuutta;

16) ministeriön hallinnonalan virastojen ja laitosten valmiuden sekä turvallisuuden kehittämistä, ellei tehtävä kuulu muulle osastolle; ja

17) ministeriön ja sen hallinnonalan virastojen ja laitosten osallistumista kansainväliseen kriisinhallintaan.

18 §

Liiketoimintayksikkö

Liiketoimintayksikössä käsitellään asiat, jotka koskevat:

1) hallinnonalan valtionyhtiöiden ja liikelaitosten ohjausta, seurantaa, kehittämistä ja toimialajärjestelyitä; ja

2) hallinnonalan ja sen organisaatioiden liiketoiminnan rakenteellista kehittämistä ja kehittämisstrategioita.

20 §

Liikennepolitiikan osaston tehtävät

Liikennepolitiikan osaston toimialaan kuuluvat asiat, jotka koskevat:

1) liikennejärjestelmän suunnittelua ja kehittämistä;

2) liikenteen yhteiskuntataloudellisia arviointimenetelmiä;

3) liikenneverkkojen hoitoa, ylläpitoa ja kehittämistä;

4) rautatieliikennettä;

5) merenkulkua ja muuta vesiliikennettä sekä satamia;

6) siviili-ilmailua;

7) tieliikennettä ja tieliikenteessä käytettäviä ajoneuvoja;

8) liikenteen veroja ja maksuja;

9) henkilöliikennepalvelujen kysyntää, tarjontaa ja kehittämistä;

10) tavaraliikennettä ja logistiikkaa;

11) liikenteen hallintaa ja telematiikkaa;

12) liikenteen turvallisuutta ja ympäristökysymyksiä sekä vaarallisten aineiden kuljetuksia;

13) osaston toimialan virastoja ja laitoksia ja niiden tulosohtajusta;

14) Liikenneturvaa;

15) lähialueyhteistyöhön liittyviä tutkimus- ja kehittämishankkeita; ja

16) liikenteen tietojärjestelmiä.

Osastolla on Liikenneviraston ja Liikenteen turvallisuusviraston ohjausryhmä. Liikennepolitiikan osaston osastopäällikkö määrää vastuuvirkamiehen kummallekin ohjausryhmälle. Vastuuvirkamiehet hoitavat tehtävää suoraan osastopäällikön alaisina.

22 §

Liikennepalveluyksikkö

Liikennepalveluyksikössä käsitellään asiat, jotka koskevat:

- 1) liikennepalvelujen yleistä ohjausta ja kehittämistä;
- 2) liikennemarkkinoita;
- 3) liikenteen elinkeino- ja lupapolitiikkaa;
- 4) Liikenteen turvallisuusvirastoa ilmaitu-, rautatie- ja merenkulkutoimialan osalta ja Liikenteen turvallisuusviraston tulosohjausta;
- 5) henkilöliikennettä; ja
- 6) rautatieliikenteen, ilmailun, merenkulun ja muun vesiliikenteen turvallisuutta, turvasioita ja ympäristökysymyksiä, erityisesti aluksista aiheutuvan vesien pilaantumisen estämistä.

23 §

Liikennejärjestelmäyksikkö

Liikennejärjestelmäyksikössä käsitellään asiat, jotka koskevat:

- 1) liikennejärjestelmän suunnittelua ja kehittämistä valtakunnan tasolla ja suurimmilla kaupunkiseuduilla;
- 2) liikennejärjestelmän yhteiskuntataloudellisia vaikutuksia ja liikenteen taloudellisten ohjaukeinojen käyttöä sekä liikenteen ennakointia;
- 3) liikennejärjestelmän kytkemistä alueiden kehittämiseen ja maankäytön suunnitteluun;
- 4) joukkoliikenteen toimintaedellytysten kehittämistä ja ostoliikennettä sekä lentoasemien avustuksia;
- 5) liikenneverkkojen suunnittelun, rakentamisen, hoidon ja ylläpidon ohjausta ja kehittämistä;
- 6) Liikennevirastoa ja Liikenneviraston tulosohjausta;
- 7) maa- ja vesirakennusalan yleistä kehittämistä;
- 8) liikenteen ympäristökysymyksiä, jollei asia kuulu muulle yksikölle;
- 9) kiinteän omaisuuden ja erityisten oikeuksien lunastamista ja talonrakennushankkeita;
- 10) EU:n tukia liikenneverkkojen kehittämiseen ja yleiseurooppalaisten liikenneverkkojen suunnitelmia; ja
- 11) liikennemuseohankkeiden ja eräiden liikennealan yhteisöjen valtionapupäätöksiä.

24 §

Liikenneturvallisuusyksikkö

Liikenneturvallisuusyksikössä käsitellään asiat, jotka koskevat:

- 1) liikenneturvallisuutta sekä liikenneturvallisuustyön koordinoitua ja ohjausta;
- 2) kuljettajaa;
- 3) ajoneuvoja;
- 4) Liikenteen turvallisuusvirastoa tieliikenne-toimialan osalta, Liikennevirastoa tieliikenteen turvallisuuden osalta ja Liikenneturvaa; ja
- 5) vaarallisten aineiden kuljetusta lukuun ottamatta niiden meri- ja muuta vesikuljetusta säiliöaluksessa.

25 §

Logistiikka- ja Venäjä-yksikkö

Logistiikka- ja Venäjä-yksikössä käsitellään asiat, jotka koskevat:

- 1) logistiikkapolitiikkaa ja logistiikan toimintaympäristön kehittämistä;
- 2) tavaraliikennettä;
- 3) liikenne- ja logistiikka-alan yhteistyötä Venäjän ja lähialueiden kanssa;
- 4) tieliikenteen sääntelyä ja kansainvälisiä sopimusasioita;
- 5) Saimaan kanavaa;
- 6) Liikenteen turvallisuusvirastoa ja Liikennevirastoa tavaraliikenteen, liikenteen hallinnan ja telematiikan sekä logistiikan osalta; ja
- 7) Suomen ja Venäjän välisiä kansainvälisiä sopimusasioita.

30 §

Ministeriön viestinnän tehtävät

Ministeriön viestintä on suoraan ministeriön johdon alaisuudessa toimiva yksikkö, joka tukee ja avustaa ministeriön johtoa ministeriön viestinnässä.

Lisäksi ministeriön viestintä käsittelee asiat, jotka koskevat:

- 1) ministeriön ulkoista viestintää, sidosryhmätoimintaa ja yhteiskunnallista kampanjointia;

N:o 1800

- 2) ministeriön sisäistä viestintää;
- 3) verkkoviestintää;
- 4) viestintäyhteistyötä valtioneuvoston piirissä ja ministeriön hallinnonalalla;
- 5) julkaisutoimintaa; ja

6) visuaalista ilmettä.

Tämä asetus tulee voimaan 1 päivänä tammikuuta 2010.

Helsingissä 22 päivänä joulukuuta 2009

Liikenneministeri *Anu Vehviläinen*

Kansliapäällikkö Harri Pursiainen