

FINLANDS FÖRFATTNINGSSAMLING

2009

Utgiven i Helsingfors den 31 december 2009

Nr 1798—1800

INNEHÅLL

Nr		Sidan
1798	Statsrådets förordning om ändring av statsrådets förordning om fartygstrafikservice	7487
1799	Kommunikationsministeriets förordning om en användningsplan för radiofrekvenser	7489
1800	Kommunikationsministeriets förordning om ändring av kommunikationsministeriets arbetsordning	7506

Nr 1798

Statsrådets förordning om ändring av statsrådets förordning om fartygstrafikservice

Given i Helsingfors den 29 december 2009

I enlighet med statsrådets beslut, fattat på föredragning från kommunikationsministeriet, *ändras* i statsrådets förordning av den 22 september 2005 om fartygstrafikservice (763/2005) 1 § 1 mom., 2 och 3 §, 5 § 2 mom., 7 § 1 och 4 mom. samt 9 § 1 mom., som följer:

1 §

Arbetsplatsutbildningsplan

VTS-myndigheten skall ha en av Trafiksverket fastställd arbetsplatsutbildningsplan för varje enskild VTS-central.

2 §

Grundutbildning för VTS-operatörer

Grundutbildningen för VTS-operatörer skall anordnas enligt ett utbildningsprogram som Trafiksverket godkänt. Utbildningsprogrammet skall grunda sig på en rekommendation som utarbetats av Internationella föreningen för navigeringsanordningar och fyrar (IALA) och godkänts av Internationella sjöfartsorganisationen (IMO).

Grundutbildningen skall bestå av fartygstrafikserviceteori och simulatorträning.

Den som deltar i grundutbildningen kan på grundval av tidigare utbildning beviljas fullständig eller partiell befrielse från någon del av utbildningsprogrammet. Trafiksverket

fastställer i samband med att verket godkänner utbildningsprogrammet de delar från vilka befrielse kan beviljas. För att kunna bli befriad skall den som utbildas innan grundutbildningen börjar förete ett godtagbart intyg över ersättande utbildning.

Grundutbildningen skall genomgå innan den i 4 § avsedda arbetsplatsutbildningen slutar.

3 §

Grundutbildning för VTS-chefer

Grundutbildningen för VTS-chefer skall anordnas enligt ett utbildningsprogram som Trafiksverket godkänt. Utbildningsprogrammet skall grunda sig på en rekommendation som utarbetats av Internationella föreningen för navigeringsanordningar och fyrar (IALA) och godkänts av Internationella sjöfartsorganisationen (IMO).

Grundutbildningen skall bestå av fördjupad teoretisk utbildning i fartygstrafikservice.

Den som deltar i grundutbildningen kan på grundval av tidigare utbildning beviljas fullständig eller partiell befrielse från någon del

av utbildningsprogrammet. Trafiksverket fastställer i samband med att verket godkänner utbildningsprogrammet de delar från vilka befrielse kan beviljas. För att kunna bli befriad skall den som utbildas innan grundutbildningen börjar förete ett godtagbart intyg över ersättande utbildning.

En person som deltar i grundutbildning för VTS-chefer skall ha sådan grundutbildning för VTS-operatör som genomförts med godkänt resultat.

5 §

Språkkunskaper som krävs av VTS-operatör

Kravet i 1 mom. på kunskaper i det andra språket tillämpas likväl inte på dem som har avlagt vaktstyrmansexamen enligt statsrådets förordning om fartygs bemanning och fartygspersonalens behörighet (1797/2009).

7 §

Förnyande av behörighetsintyg

Förnyande av behörighetsintyg för VTS-operatörer söks hos Trafiksverket. Sökanden

Helsingfors den 29 december 2009

Trafikminister *Anu Vehviläinen*

skall visa att han eller hon har upprätthållit sin yrkeskunskap och fullgjort kompletterande yrkesutbildning enligt 9 §.

Om sökanden inte kan visa att han eller hon har upprätthållit sin yrkeskunskap i enlighet med 2 mom. skall sökanden före deltagandet i den kompletterande yrkesutbildning som avses i 9 § avlägga ett prov genom vilket han eller hon visar sig ha tillräckliga grundläggande kunskaper i fartygstrafikservice. Provets utformning och innehåll samt mottagaren av provet godkänns av Trafiksverket.

9 §

Kompletterande yrkesutbildning

Den kompletterande yrkesutbildningen för VTS-operatörer skall anordnas enligt ett utbildningsprogram som Trafiksverket godkännt.

Denna förordning träder i kraft den 1 januari 2010.

Åtgärder som verkställigheten av förordningen förutsätter får vidtas innan den träder i kraft.

Regeringsråd Anna Sotaniemi

Nr 1799

Kommunikationsministeriets förordning**om en användningsplan för radiofrekvenser**

Given i Helsingfors den 22 december 2009

I enlighet med kommunikationsministeriets beslut föreskrivs med stöd av 6 a § i lagen av den 16 november 2001 om radiofrekvenser och teletrustningar (1015/2001), sådan paragrafen lyder i lag 332/2009:

1 §

Tillämpningsområde

I denna förordning finns detaljerade föreskrifter om användningen av de radiofrekvenser som anges i statsrådets förordning om användningen av radiofrekvenser och om en frekvensplan (1169/2009).

2 §

Televisionsverksamhet

I de kanalknippen som fastställts för televisionsverksamhet som avses i 7 § i lagen om televisions- och radioverksamhet (744/1998) får följande kanaler och strålningseffekter användas:

Ort ¹	Kanalknippe							ERP (kW)
	A	B	C	D	E	Vaasa	HD1	
Akaa				42				13
Enontekis	53	58	27					30
Esbo	32	44	46		53			50
Esbo				35				7
Euraåminne	38	45	52		55			50
Haapavesi	34	42	53		57			50
Helsingfors				35				5
Hollola				40				50
Hyvinge Sahamäki				35				6
Idensalmi	26	38	48					30
Enare	48	25	32					50
Joensuu	26	59	43					30
Jyväskylä	30	60	55		41			50

¹ Av praktiska skäl följs den alfabetiska ordningen i den finskspråkiga förlagan.

S:t Karins				29		30
Kangasala				42		10
Kervo centrum				35		4
Kerimäki	30	37	33		58	50
Kiiminki				24		30
Kyrkslätt				35		5
Kolari	30	36	59			50
Kouvola	22	27	53		56	50
Kristinestad	28	41	54		35	50
Kronoby	27	22	41		44	50
Kronoby Snåre					35	2
Kuopio	24	36/31 ²	39		52	50
Kuusamo	33	48	59			50
Lahtis	33	47	57		51	50
Lahtis				40		5
Lahtis						9
Villmanstrand	47	35	57		32	50
Lappo	38	37	55		48	50
Lempäälä				42		13
Lieksa	25	40	47		51	60
Limingo				24		10
Lojo				35		10
Masku				29		5
S:t Michel	29	43	59		38	50
Mäntsälä				35		10
Nokia				42		10
Nurmijärvi				35		7
Uleåborg	41	51	54		37	50
Uleåborg Nokela				24		13
Pelkosenniemi	60	41	29			50
Pello	30	36				7
Pernå	23	50	60		39	10
Pihtipudas	50	45	58			80
Posio	31	39	57			50
Raseborg	32	44	46		58	10
Rovaniemi	43	46	38		53	50
Salo				29		3
Sibbo Storträskvägen				35		10
Sodankylä	31	50	56			30
Sotkamo	30	52	56		59	80
Taivalkoski	32	38	50			50
Tammela	22	27	50		43	50
Tammerfors	34	23	58		59	60

² Kanal 31 är tillgänglig till 1.8.2010.

Tammerfors Pyynikki				42		10
Tervola	40	42			44	50
Åbo	51	54	57		60	100
Åbo				29		15
Tusby				35		3
Utsjoki	50	49	38			30
Utsjoki	44	51	43			30
Vasa	38	37	55		57	10
Vasa						31
Vanda				35		7
Vichtis				35		10
Etseri	52	44	56			50

3 §

Rundradion Ab:s radioverksamhet

För Rundradion Ab:s radioverksamhet enligt 7 a § 1 mom. i lagen om televisions- och radioverksamhet får följande frekvenser och strålningseffekter användas:

Ort ³	Fre- kvens (MHz)
Enontekis	88,0
Enontekis	90,9
Enontekis	96,0
Enontekis	103,7
Enontekis	107,1
Enontekis	94,1
Enontekis	97,2
Enontekis	99,6
Enontekis	102,2
Enontekis	105,6
Enontekis	88,5
Enontekis	91,4
Enontekis	98,7
Enontekis	101,2
Enontekis	88,0
Enontekis	104,6
Esbo	87,9
Esbo	91,9

³ Av praktiska skäl följs den alfabetiska ordningen i den finskspråkiga förlagan.

Esbo	94,0
Esbo	97,5
Esbo	98,9
Esbo	101,1
Esbo	103,7
Euraâminne	87,7
Euraâminne	92,0
Euraâminne	94,8
Euraâminne	99,4
Euraâminne	103,0
Euraâminne	103,5
Haapavesi	89,0
Haapavesi	96,1
Haapavesi	98,4
Haapavesi	101,9
Hangö	101,9
Hausjärvi	107,8
Hollola	90,5
Tavastehus	99,2
Tavastehus	107,1
Idensalmi	87,7
Idensalmi	92,8
Idensalmi	96,5
Idensalmi	107,9
Enare	88,4
Enare	92,8
Enare	98,8
Enare	101,9
Enare	105,3
Enare	87,6
Enare	89,9
Enare	97,4
Enare	103,3
Enare	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

Kimitoön	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
Kristinestad	88,9
Kristinestad	91,0
Kristinestad	94,2
Kristinestad	97,2
Kristinestad	98,6
Kristinestad	102,6
Kristinestad	104,2
Kronoby	88,8
Kronoby	91,4
Kronoby	94,0
Kronoby	97,6
Kronoby	99,7
Kronoby	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
Lahtis	93,2
Lahtis	95,5
Lahtis	97,9
Lahtis	95,5
Lahtis	100,6
Villmanstrand	88,0
Villmanstrand	89,1

Villmanstrand	90,9
Villmanstrand	98,5
Villmanstrand	100,7
Lappo	88,2
Lappo	90,1
Lappo	93,1
Lappo	95,2
Lappo	97,5
Lappo	101,5
Lieksa	90,2
Lieksa	93,4
Lieksa	99,6
Lieksa	102,4
Lieksa	106,4
Lojo	96,1
Loimaa	99,2
Lovisa	99,1
S:t Michel	88,9
S:t Michel	92,1
S:t Michel	94,6
S:t Michel	101,8
Korsholm	105,2
Mänttä - Vilppula	105,3
Nilsjä	90,8
Uleåborg	90,4
Uleåborg	93,2
Uleåborg	97,3
Uleåborg	100,3
Uleåborg	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
Pernå	89,5
Pernå	92,3
Pernå	95,0
Pernå	96,4
Pernå	98,3

Pernå	102,2
Pieksämäki	89,4
Pieksämäki	95,3
Pieksämäki	97,4
Pieksämäki	104,9
Jakobstad	98,5
Pihtipudas	88,6
Pihtipudas	91,1
Pihtipudas	94,7
Pihtipudas	97,0
Pihtipudas	100,8
Björneborg	106,9
Borgå	90,3
Borgå	95,9
Posio	87,6
Posio	91,5
Posio	98,6
Posio	104,0
Brahestad	89,5
Brahestad	91,8
Brahestad	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
Tammerfors	88,3
Tammerfors	90,7
Tammerfors	93,7
Tammerfors	99,9
Tammerfors	102,1
Tervola	88,6
Tervola	92,6
Tervola	95,6
Tervola	101,6
Åbo	92,6
Åbo	94,3
Åbo	96,7
Åbo	98,2
Åbo	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
Nystad	107,1
Vasa	87,8

Vasa	89,6
Vasa	94,8
Vasa	97,3
Vasa	101,0
Virolahti	95,9
Övertorneå	87,9
Övertorneå	89,8
Övertorneå	94,7
Ylöjärvi	95,9
Etseri	91,9
Etseri	94,6
Etseri	96,6
Etseri	102,9

4 §

Riksomfattande koncessionsberoende radioverksamhet

För riksomfattande koncessionsberoende radioverksamhet enligt 7 § i lagen om televisions- och radioverksamhet får följande frekvenser och strålningseffekter användas:

Frekvenshelhet 1	106,2	Esbo
	106,0	Euraâminne
	104,1	Haapavesi
	106,3	Enare
	105,8	Jyväskylä
	103,9	S:t Karins
	107,6	Bötom
	107,7	Kerimäki
	104,8	Kiiminki
	107,9	Kolari
	105,7	Kouvola
	107,2	Kronoby
	106,7	Kuopio
	100,8	Kuusamo
	104,4	Lahtis
	103,8	Villmanstrand
	106,5	Lappo
	104,3	Lieksa
	106,3	S:t Michel
	105,8	Pelkosenniemi
	105,1	Pihtipudas
	105,5	Rovaniemi
	105,7	Sotkamo
	105,0	Taivalkoski
	104,7	Tammerfors
	107,5	Tervola

Frekvenshelhet 2	104,5	Euraâminne	
	96,2	Hangö	
	99,6	Hausjärvi	
	104,6	Helsingfors	
	106,5	Tavastehus	
	103,1	Idensalmi	
	103,6	Jockis	
	101,6	Jyväskylä	
	94,4	Jämsä	
	102,8	Kajana	
	105,2	Keminmaa	
	99,1	Karleby	
	102,7	Kouvola	
	93,0	Kuopio	
	105,0	Lahtis	
	94,2	Villmanstrand	
	105,4	Lappo	
	87,9	Liperi	
	99,1	Lojo	
	100,5	S:t Michel	
	101,2	Orivesi	
	101,4	Uleåborg	
	101,3	Pieksämäki	
	107,0	Brahestad	
	102,0	Rovaniemi	
	104,2	Nyslott	
	89,6	Tammerfors	
	98,7	Åbo	
	104,4	Vasa	
	88,3	Ylivieska	
	106,9	Etseri	
	Frekvenshelhet 3	96,8	Helsingfors
		104,0	Hyvinge
		97,3	Tavastehus
97,5		Idensalmi	
102,5		Imatra	
97,3		Jyväskylä	
104,5		Suomussalmi	
88,8		Karislojo	
106,0		Kolari	
101,5		Kotka	
93,8		Kouvola	
104,9		Kronoby	
101,6		Kuopio	
96,3		Kuusamo	
96,6		Lahtis	
96,5		Villmanstrand	
102,8		Lempäälä	
96,4		Libelits	
107,9	Loimaa		
106,9	S:t Michel		

	99,1	Uleåborg
	106,2	Pekosenniemi
	98,7	Björneborg
	93,5	Borgå
	87,7	Brahestad
	93,9	Raumo
	101,1	Rovaniemi
	102,2	Salo
	105,2	Nyslott
	95,7	Seinäjoki
	101,7	Sotkamo
	93,7	Suomussalmi
	102,2	Taivalkoski
	90,0	Tammerfors
	100,1	Tervola
	104,6	Åbo
	93,9	Vasa
	105,5	Varkaus
Frekvenshelhet 4	96,5	Euraåminne
	94,9	Helsingfors
	95,7	Hyvinge
	92,3	Tavastehus
	97,7	Jyväskylä
	107,0	Kajana
	98,8	Keminmaa
	90,0	Kouvola
	100,9	Kuopio
	89,7	Lahti
	103,7	Liperi
	93,0	Mikkeli
	95,8	Uleåborg
	89,9	Brahestad
	91,4	Raasepori
	106,3	Rovaniemi
	100,4	Seinäjoki
	104,7	Sonkajärvi
	107,5	Tammela
	97,6	Åbo
	91,6	Vasa
	104,2	Ylöjärvi
Frekvenshelhet 5	103,3	Kouvola
	104,5	Hangö
	98,1	Helsingfors
	107,3	Idensalmi
	102,9	Joensuu
	95,1	Jyväskylä
	96,3	Kajana
	104,6	Kalajoki
	106,3	Karleby
	89,3	Kouvola

	102,4	Lahtis
	94,8	Villmanstrand
	104,8	S:t Michel
	103,4	Mäntsälä
	96,4	Uleåborg
	104,5	Pihtipudas
	103,2	Raasepori
	103,3	Rovaniemi
	103,3	Seinäjoki
	103,3	Tammela
	91,6	Tammerfors
	106,0	Torneå
	103,4	Åbo
	102,0	Vasa
	91,0	Varkaus
Frekvenshelhet 6	92,5	Esbo
	101,7	Euraåminne
	106,1	Haapavesi
	94,7	Hausjärvi
	105,5	Ingå
	101,0	Jyväskylä
	101,8	Träskända
	104,9	Kouvola
	89,1	Kuopio
	94,2	Lahtis
	100,9	St.Michel
	106,2	Uleåborg
	105,2	Pernå
	102,3	Pihtipudas
	107,0	Raasepori
	107,7	Salo
	90,1	Tammela
Frekvenshelhet 7	91,1	Helsingfors
	97,7	Tavastehus
	105,4	Joensuu
	104,5	Jyväskylä
	103,8	Kuopio
	101,5	Lahtis
	103,5	Oulunsalo
	104,1	Björneborg
	89,4	Raasepori
	105,2	Tammerfors
	106,4	Åbo
	96,7	Vasa
Frekvenshelhet 8	92,9	Helsingfors
	107,4	Hollola
	88,1	Tavastehus
	96,2	Jyväskylä
	88,8	Jämsä

	94,8	Kuopio
	107,5	S:t Michel
	99,6	Uleåborg
	101,0	Björneborg
	90,8	Borgå
	104,3	Raasepori
	100,0	Nyslott
	96,2	Seinäjoki
	92,2	Tammerfors
	106,8	Åbo
	90,5	Vasa
Frekvenshelhet 9	95,7	Euraåminne
	89,0	Helsingfors
	106,4	Hollola
	105,9	Tavastehus
	107,4	Joensuu
	94,1	Jyväskylä
	107,3	S:t Karins
	107,2	Karislojo
	91,3	Kerimäki
	106,9	Kiiminki
	104,3	Karleby
	96,2	Kouvola
	96,0	Villmanstrand
	89,4	Lappo
	87,8	S:t Michel
	93,4	Rovaniemi
	97,2	Ylöjärvi
Frekvenshelhet 10	106,9	Helsingfors
	107,2	Kotka
	102,1	Villmanstrand
	88,4	Borgå

5 §

Regional och lokal koncessionsberoende radioverksamhet

För regional och lokal koncessionsberoende radioverksamhet enligt 7 § i lagen om televisions- och radioverksamhet får följande frekvenser och strålningseffekter användas:

Södra och Norra Savolax	Kuopio- Idensalmi	89,5	Idensalmi
		96,7	Kuopio
		102,0	Siilinjärvi
		107,1	Sonkajärvi
		92,7	Varkaus
	S:t Michel	89,7	S:t Michel
		96,7	Nyslott
	Pieksämäki	102,2	Pieksämäki

Egentliga Tavastland och Päijänne-Tavastland	Tavastehus	101,7	Tavastehus	
	Lahtis	91,0	Kouvola	
		98,6	Lahtis	
		94,9	Sysmä	
	Lahtis	106,8	Heinola	
		103,0	Lahtis	
Mellersta Finland	Jyväskylä	107,1	Jyväskylä	
		100,3	Jämsä	
		107,0	Pihtipudas	
	Jyväskylä	91,3	Jyväskylä	
		87,9	Pihtipudas	
	Jyväskylä	89,6	Viitasaari	
	102,5	Jyväskylä		
	107,5	Viitasaari		
	93,5	Äänekoski		
Kymmenedalen och Södra Karelen	Kotka- Villmanstrand	105,3	Imatra	
		87,7	Kotka	
		100,1	Kouvola	
		93,5	Villmanstrand	
Lapland och Kajanaland	Enare	89,0	Enare	
		95,7	Enare	
	Kajana	90,9	Hyrinsalmi	
		95,7	Kajana	
		103,2	Kuhmo	
		104,7	Kuhmo	
		101,8	Kuusamo	
		95,4	Sotkamo	
		87,9	Suomussalmi	
Birkaland	Tammerfors	98,4	Tammerfors	
		99,0	Ikalis	
		95,4	Mänttä-Vilppula	
			103,8	Orivesi
			100,9	Tammerfors
			95,0	Valkeakoski
	Tammerfors	92,9	Ikalis	
		98,8	Orivesi	
		103,3	Ruovesi	
		89,5	Sastamala	
		95,7	Tammerfors	
		87,6	Valkeakoski	
	Tammerfors	96,3	Ikalis	
		106,7	Kankaanpää	
		91,7	Parkano	
106,1		Tammerfors		
96,7		Valkeakoski		

	Tammerfors	107,8 98,0 107,4 101,2	Ylöjärvi Kumo Nokia Sastamala
Österbotten, Södra, Mellerta och Norra Österbotten	Alajärvi	89,7	Alajärvi
		107,9	Alajärvi
		90,5	Karstula
		99,1	Lestijärvi
	Kemi	89,5	Keminmaa
	Karleby	92,7	Kannus
		103,7	Kaustby
		96,7	Karleby
		94,6	Jakobstad
	Karleby	89,3	Kaustby
	Lappo	104,3	Alajärvi
		105,9	Kronoby
		92,3	Kurikka
		96,9	Lappo
		105,1	Östermark
		97,8	Etseri
	Uleåborg	95,0	Haapajärvi
		103,3	Haapavesi
		101,0	Kalajoki
		100,5	Nivala
		88,0	Uleåborg
		94,8	Brahestad
		95,5	Sievi
	Uleåborg	98,7	Uleåborg
	Uleåborg	100,1	Haapavesi
		107,7	Kalajoki
		89,4	Kiiminki
	92,5	Brahestad	
Uleåborg	103,1	Uleåborg	
	100,7	Brahestad	
Seinäjäki	103,1	Alajärvi	
	103,9	Alajärvi	
	105,9	Jalasjärvi	
	98,2	Lappo	
	89,1	Etseri	
Vasa	97,7	Östermark	
	99,5	Vasa	
Norra Karelen	Joensuu	92,8	Joensuu
		103,3	Juuka
		102,2	Kitee
		101,7	Outokumpu
	Joensuu	101,5	Joensuu
Satakunta	Björneborg	89,4	Björneborg
	Björneborg-Raumo	93,0	Huittinen

		100,4	Nakkila
		105,1	Raumo
	Raumo	93,3	Raumo
		97,3	Raumo
Nyland	Esbo	88,6	Helsingfors
		89,4	Tusby
	Esbo	95,2	Helsingfors
		91,6	Tusby
	Helsingfors	102,8	Helsingfors
	Helsingfors	100,3	Helsingfors
	Helsingfors	96,2	Esbo
	Lojo	107,5	Hangö
		105,6	Hyvinge
		96,5	Lojo
		95,1	Raasepori
	Borgå	99,8	Borgå
Egentliga Finland	Väståboland	99,0	Väståboland
	Salo	88,2	Salo
	Salo	93,5	Salo
	Åbo	91,5	Åbo
	Åbo	98,5	Jockis
		100,1	Åbo
		96,2	Nystad
	Åbo	91,8	Loimaa
		89,0	Åbo
		88,5	Nystad
	Åbo	97,5	Kjulo
		100,9	Laitila
		95,3	Loimaa
		90,5	Åbo
	Åbo	105,2	Salo
		105,5	Åbo

6 §

Ikraftträdande

Denna förordning träder i kraft den 1 januari 2010.
Åtgärder som verkställigheten av förordningen förutsätter får vidtas innan förordningen träder i kraft.

Helsingfors den 22 december 2009

Kommunikationsminister *Suvi Lindén*

Konsultativ tjänsteman Maaret Suomi

Nr 1800

Kommunikationsministeriets förordning
om ändring av kommunikationsministeriets arbetsordning

Given i Helsingfors den 22 december 2009

I enlighet med kommunikationsministeriets beslut *ändras* i kommunikationsministeriets arbetsordning av den 3 maj 2007 (627/2007) 10 § 1 mom. 6 punkten, 13, 18, 20, 22—25 och 30 §, av dem 13 § sådan den lyder i förordning 1147/2008 och 20, 24 och 25 § sådana de lyder i förordning 292/2008 samt *fogas* till 4 § nya 4—6 mom., som följer:

4 §

Styr- och ledningsprinciper

I förvaltningsområdets tjänstemannaledningsgrupp behandlas planeringen av hela förvaltningsområdets verksamhet och ekonomi, förvaltningsområdets strategiska frågor och lagstiftningsplaner, samordnas verksamheten inom förvaltningsområdets ämbetsverk och inrättningar och behandlas förvaltningsområdets arbetsgivarpolitik, ledning och andra ärenden som gäller hela förvaltningsområdet.

Ordförande för förvaltningsområdets tjänstemannaledningsgrupp är kanslichefen. Övriga medlemmar är ministeriets avdelningschefer och informationsdirektören samt generaldirektörerna vid Trafikverket, Trafiksäkerhetsverket, Kommunikationsverket och Meteorologiska institutet. Förvaltningsområdets tjänstemannaledningsgrupp kan sammanträda i sådan begränsad sammansättning som ordföranden bestämt för att behandla ärenden som gäller styrningen av ett visst ansvarsområde, ämbetsverk eller institut.

Ärenden som gäller styrningen av ämbets-

verk och institut, andra än strategiska ärenden, behandlas i ledningsgruppen för styrningen av respektive ämbetsverk eller institut. Ordförande för ledningsgruppen är respektive avdelnings avdelningschef och andra medlemmar generaldirektören vid ämbetsverket eller institutet och andra tjänstemän vid ministeriet och ämbetsverket eller institutet som ordföranden kallat.

10 §

Allmänt

Varje avdelning och enhet svarar i fråga om sitt eget ansvarsområde för

6) resultatorienterad styrning av ämbetsverken och inrättningarna inom förvaltningsområdet,

13 §

Allmänna avdelningens uppgifter

Till allmänna avdelningens ansvarsområde hör ärenden som gäller

1) planering på lång sikt inom förvaltningsområdet, verksamhets- och ekonomiplanering, organisering och utveckling av resultatstyrningen, uppgörande av budgetförslaget och andra finansieringsfrågor samt system för uppföljning av verksamheten och ekonomin och andra ekonomi- och statistikfrågor,

2) ministeriets interna budgetering, uppställande av resultatmål, betalningsrörelse, bokföring och bokslut samt andra uppgifter som ministeriet har i egenskap av räkenskapsverk,

3) stödjande av ministeriets ledning och avdelningar i deras internationella verksamhet samt allmänna och tväradministrativa internationella uppgifter i samarbete med avdelningarna,

4) samordning av den forskning som bedrivs inom ministeriets förvaltningsområde,

5) forskning kring och observation av atmosfären, vädertjänst samt fysikalisk havsforskning och uppföljning av den,

6) resultatstyrning av det forskningsinstitut som hör till ministeriets förvaltningsområde,

7) utveckling av förvaltningen och andra rättsliga och allmänna administrativa uppgifter, om ärendet inte hör till någon annan avdelning eller enhet,

8) ministeriets förvaltning och personalförvaltning, verksamhets- och ledningssystem och utveckling av dem,

9) ministeriets dataadministration och informationstjänst,

10) utveckling av förvaltningsområdets dataadministration till den del ärendena ingår i ministeriets uppgifter,

11) översättning,

12) affärsmässig utveckling av ministeriets förvaltningsområde,

13) styrning av statsbolagen och affärsverken inom ministeriets förvaltningsområde,

14) ministeriets ämbetsverkstjänster,

15) ministeriets interna beredskap och säkerhet,

16) utveckling av beredskap och säkerhet vid ämbetsverken och inrättningarna inom ministeriets förvaltningsområde, om uppgiften inte hör till någon annan avdelning, och

17) ministeriets och förvaltningsområdets ämbetsverks och inrättningsars deltagande i internationell krishantering.

18 §

Enheten för affärsverksamhet

Enheten för affärsverksamhet handlägger ärenden som gäller

1) styrning, uppföljning, utveckling och branscharrangemang som avser statsbolagen och affärsverken inom förvaltningsområdet, och

2) strukturell utveckling av affärsverksamheten och utvecklingsstrategier inom förvaltningsområdet och dess organisationer.

20 §

Trafikpolitiska avdelningens uppgifter

Till trafikpolitiska avdelningens ansvarsområde hör ärenden som gäller

1) planering och utveckling av trafiksystemet,

2) samhällsekonomiska metoder för bedömning av trafiken,

3) skötsel, underhåll och utveckling av trafiknäten,

4) järnvägstrafik,

5) sjöfart och övrig sjötrafik samt hamnar,

6) civil luftfart,

7) vägtrafik och fordon som används i vägtrafiken,

8) skatter och avgifter i fråga om trafiken,

9) efterfrågan på och utbudet och utvecklingen av persontrafiktjänster,

10) godstrafik och logistik,

11) trafikledning och telematik,

12) trafiksäkerhet och miljöfrågor samt transport av farliga ämnen,

13) ämbetsverk och inrättningar inom avdelningens ansvarsområde och resultatorienterad styrning av dem,

14) Trafikskyddet,

15) forsknings- och utvecklingsprojekt som anknyter till närområdessamarbetet, och

16) trafikinformationssystem.

Avdelningen har en styrningsgrupp för Trafikverket och Trafiksäkerhetsverket. Trafikpolitiska avdelningens avdelningschef utser en ansvarig tjänsteman för vardera styrningsgruppen. De ansvariga tjänstemännen sköter uppgiften direkt underställda avdelningschefen.

22 §

Enheten för trafiktjänster

Enheten för trafiktjänster handlägger ärenden som gäller

- 1) allmän styrning och utveckling av trafiktjänster,
- 2) trafikmarknaden,
- 3) närings- och tillståndspolitiken i fråga om trafik,
- 4) Trafiksäkerhetsverket i fråga om ansvarsområdena luftfart, järnväg och sjöfart och resultatstyrningen av Trafiksäkerhetsverket,
- 5) persontrafik, och
- 6) säkerheten inom järnvägstrafik, luftfart, sjöfart och övrig sjötrafik, säkerhetsfrågor och miljöfrågor, speciellt i fråga om att förhindra att fartyg förorenar vattendragen.

23 §

Enheten för trafiksystem

Enheten för trafiksystem handlägger ärenden som gäller

- 1) planering och utveckling av trafiksystemet på nationell nivå och i de största stadsregionerna,
- 2) samhällsekonomiska konsekvenser av trafiksystemet, användningen av ekonomiska styrmedel inom trafiken samt trafikprognoser,
- 3) sammankoppling av trafiksystemet till regionutvecklingen och markanvändningsplaneringen,
- 4) utvecklingen av verksamhetsbetingelserna för kollektivtrafiken, köptrafik och bidrag till flygplatser,
- 5) styrning och utveckling av planeringen, byggandet, driften och underhållet av trafiknäten,
- 6) resultatstyrningen av Trafikverket och Trafiksäkerhetsverket,
- 7) allmän utveckling av jord- och vattenbyggnadsbranschen,
- 8) miljöfrågor som anknyter till trafiken, om ärendet inte hör till någon annan avdelnings ansvarsområde,
- 9) inlösen av fast egendom och särskilda rättigheter samt husbyggnadsprojekt,

10) EU-stöd till utvecklingen av trafiknät och planeringen av transeuropeiska transportnät, och

11) beslut om statsbidrag till trafikmuseiprojekt och vissa trafikorganisationer.

24 §

Trafiksäkerhetsenheten

Trafiksäkerhetsenheten handlägger ärenden som gäller

- 1) samordning och styrning av trafiksäkerheten och trafiksäkerhetsarbetet,
- 2) förare,
- 3) fordon,
- 4) Trafiksäkerhetsverket i fråga om ansvarsområdet vägtrafik, Trafikverket i fråga om säkerheten i vägtrafiken och Trafikskyddet, och
- 5) transport av farliga ämnen med undantag av transport med tankfartyg till havs och på övriga vattenvägar.

25 §

Logistik- och Rysslandsenheten

Logistik- och Rysslandsenheten handlägger ärenden som gäller

- 1) politik för logistik och utvecklingen av den logistiska verksamhetsmiljön,
- 2) godstrafik,
- 3) samarbete inom transport- och logistikbranschen med Ryssland och närområdena,
- 4) reglering av vägtrafiken och internationella avtalsfrågor,
- 5) Saima kanal,
- 6) Trafiksäkerhetsverket och Trafikverket i fråga om godstrafik, trafikledning och telematik samt logistik, och
- 7) ärenden som gäller internationella överenskommelser mellan Finland och Ryssland.

30 §

Uppgifter för ministeriets information

Ministeriets information är en enhet som lyder direkt under ministeriets ledning och som stöder och biträder ministeriets ledning i ministeriets informationsverksamhet.

Ministeriets information handlägger dessutom ärenden som gäller

- 1) ministeriets externa information och kontakten med intressegrupper samt förandet av samhälleliga kampanjer,
- 2) ministeriets interna information,
- 3) webbinformation,
- 4) samarbetet i fråga om information inom

statsrådet och ministeriets förvaltningsområde, och

- 5) publikationsverksamheten, och
- 6) visuella profil.

Denna förordning träder i kraft den 1 januari 2010.

Helsingfors den 22 december 2009

Trafikminister *Anu Vehviläinen*

Kanslichef Harri Pursiainen

UTGIVARE: JUSTITIEMINISTERIET

Nr 1798—1800 , 3 ark

EDITA PRIMA AB, HELSINGFORS 2009

EDITA PUBLISHING AB, HUVUDREDAKTÖR JARI LINHALA

ISSN 0787-3182