

188.

Na osnovu člana 8, 9 i 19, a u vezi člana 64 Zakona o elektronskim komunikacijama ("Službeni list Crne Gore", broj 50/08, 70/09, 49/10 i 32/11) i uz saglasnost Savjeta Agencije za elektronske medije broj 01-1103/2 od 19.10.2011. godine, Savjet Agencije za elektronske komunikacije i poštansku djelatnost, na sjednici održanoj dana 27. 10. 2011. godine, donosi

O D L U K U

O IZMJENI PLANA RASPODJELE RADIO-DIFUZIONIH FREKVENCIJA U CRNOJ GORI

1. Plan raspodjele radio-difuznih frekvencija u Crnoj Gori ("Službeni list RCG", broj 67/04, 33/05, 06/06, 32/06, 05/07 i "Službeni list Crne Gore" broj 06/08, 31/08, 46/08, 10/10, 23/10, 37/10 i 67/10) mijenja se tako što se u Tabelama 1.7.2, 1.8.2, 1.11.2, 1.16.2 i 1.19.2 Pregled UKT/FM frekvencija za opštine Danilovgrad, Herceg Novi, Mojkovac, Podgorica i Tivat, redovi:

Danilovgrad													
TX (MHz)	Lokacija	Koordinate		h_{nm}	$H_{eff-max}$	ERP (kW) iskoordinirano	ERP (kW) planirano	Azimut maksimalnog zračenja	Ograničenja		POL	Status	Napomena
		Geografska dužina	Geografska širina						ERP lim (kW)	Sektor (Azimut)			
92,9	Danilovgrad	19E0700	42N3300	100	6	1,000		ND			H	GE	Radio Danilovgrad

Herceg Novi													
TX (MHz)	Lokacija	Koordinate		h_{nm}	$H_{eff-max}$	ERP (kW) iskoordinirano	ERP (kW) planirano	Azimut maksimalnog zračenja	Ograničenja		POL	Status	Napomena
		Geografska dužina	Geografska širina						ERP lim (kW)	Sektor (Azimut)			
100,0	Žvinje	18E29376	42N26505	283	280		1,000	ND			M		Radio D
105,8	Žvinje	18E29376	42N26505	283	280		1,000	ND			M		Radio D+

Mojkovac													
TX (MHz)	Lokacija	Koordinate		h_{nm}	$H_{eff-max}$	ERP (kW) iskoordinirano	ERP (kW) planirano	Azimut maksimalnog zračenja	Ograničenja		POL	Status	Napomena
		Geografska dužina	Geografska širina						ERP lim (kW)	Sektor (Azimut)			
92,8	Mojkovac	19E3500	42N5500	1015	91	0,500		ND			H	GE	Radio Mojkovac

Podgorica													
------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

TX (MHz)	Lokacija	Koordinate		h_{nm}	$H_{eff-max}$	ERP (kW) iskoordinirano	ERP (kW) planirano	Azimut maksimalnog zračenja	Ograničenja		POL	Status	Napomena
		Geografska dužina	Geografska širina						ERP lim (kW)	Sektor (Azimut)			
97,0	Tuzi	19E19471	42N21574	64	220		1,000	ND			M		Radio Mir
97,5	Podgorica	19E1900	42E2700	130	120		1,000	ND			M		Radio Borkis
99,6	Sjenica	19E19254	42N27480	451	450		1,000	D			V		Radio Delfin

Tivat													
TX (MHz)	Lokacija	Koordinate		h_{nm}	$H_{eff-max}$	ERP (kW) iskoordinirano	ERP (kW) planirano	Azimut maksimalnog zračenja	Ograničenja		POL	Status	Napomena
		Geografska dužina	Geografska širina						ERP lim (kW)	Sektor (Azimut)			
100,0	Luštica	18E36297	42N24364	582	586	0,100	1,000	10			H	GE	Neupotrebljiva

mijenjaju i glase:

Danilovgrad													
TX (MHz)	Lokacija	Koordinate		h_{nm}	$H_{eff-max}$	ERP (kW) iskoordinirano	ERP (kW) planirano	Azimut maksimalnog zračenja	Ograničenja		POL	Status	Napomena
		Geografska dužina	Geografska širina						ERP lim (kW)	Sektor (Azimut)			
92,9	Danilovgrad	19E0700	42N3300	100	6	1,000		ND			H	GE	Neupotrebljiva

Herceg Novi													
TX (MHz)	Lokacija	Koordinate		h_{nm}	$H_{eff-max}$	ERP (kW) iskoordinirano	ERP (kW) planirano	Azimut maksimalnog zračenja	Ograničenja		POL	Status	Napomena
		Geografska dužina	Geografska širina						ERP lim (kW)	Sektor (Azimut)			
100,0	Žvinje	18E29376	42N26505	283	280		1,000	ND			M		Neupotrebljiva
105,8	Žvinje	18E29376	42N26505	283	280		1,000	ND			M		Neupotrebljiva

Mojkovac													
TX	Lokacija	Koordinate		h_{nm}	$H_{eff-max}$	ERP (kW)	ERP (kW)	Azimut maksimalnog	Ograničenja	POL	Status	Napomena	

(MHz)		Geografska dužina	Geografska širina			iskoordinirano	planirano	zračenja	ERP lim (kW)	Sektor (Azimut)			
92,8	Mojkovac	19E3500	42N5500	1015	91	0,500		ND			H	GE	Neupotrebljiva

Podgorica													
TX (MHz)	Lokacija	Koordinate		h_{nm}	$H_{eff-max}$	ERP (kW) iskoordinirano	ERP (kW) planirano	Azimut maksimalnog zračenja	Ograničenja		POL	Status	Napomena
		Geografska dužina	Geografska širina						ERP lim (kW)	Sektor (Azimut)			
97,0	Vrela Ribnička	19E174906	42N253994	60	70		0,500	300			V		Nova
97,5	Podgorica	19E1900	42E2700	130	120		1,000	ND			M		Neupotrebljiva
99,7	Sjenica	19E19254	42N27480	451	450		1,000	D			V		Radio Delfin

Tivat													
TX (MHz)	Lokacija	Koordinate		h_{nm}	$H_{eff-max}$	ERP (kW) iskoordinirano	ERP (kW) planirano	Azimut maksimalnog zračenja	Ograničenja		POL	Status	Napomena
		Geografska dužina	Geografska širina						ERP lim (kW)	Sektor (Azimut)			
100,0	Luštica	18E36297	42N24364	582	586	1,000	1,000	10	0,100	180 - 260	V	GE	Radio D

2. Plan raspodjele radio-difuznih frekvencija u Crnoj Gori ("Službeni list RCG", broj 67/04, 33/05, 06/06, 32/06, 05/07 i "Službeni list Crne Gore" broj 06/08, 31/08, 46/08, 10/10, 23/10, 37/10 i 67/10) mijenja se tako što se Tabele 1.4.2, 1.5.2, 1.6.2, 1.10.2, 1.11.2, 1.16.2 i 1.19.2 Pregled UKT/FM frekvencija za opštine Bijelo Polje, Budva, Cetinje, Danilovgrad, Kotor, Mojkovac, Podgorica i Tivat dopunjavaju redovima:

Bijelo Polje													
TX (MHz)	Lokacija	Koordinate		h_{nm}	$H_{eff-max}$	ERP (kW) iskoordinirano	ERP (kW) planirano	Azimut maksimalnog zračenja	Ograničenja		POL	Status	Napomena
		Geografska dužina	Geografska širina						ERP lim (kW)	Sektor (Azimut)			

97,2	Obrov	19E45343	43N01337	958	225,7		1,000	ND			M		Nova
------	-------	----------	----------	-----	-------	--	-------	----	--	--	---	--	------

Budva

TX (MHz)	Lokacija	Koordinate		h_{nm}	$H_{eff-max}$	ERP (kW) iskoordinirano	ERP (kW) planirano	Azimut maksimalnog zračenja	Ograničenja		POL	Status	Napomena
		Geografska dužina	Geografska širina						ERP lim (kW)	Sektor (Azimut)			

89,2	Crvena Komuna - Petrovac	18E5633	42N1220	13	33		0,100	ND			V		Nova
------	--------------------------------	---------	---------	----	----	--	-------	----	--	--	---	--	------

Cetinje

TX (MHz)	Lokacija	Koordinate		h_{nm}	$H_{eff-max}$	ERP (kW) iskoordinirano	ERP (kW) planirano	Azimut maksimalnog zračenja	Ograničenja		POL	Status	Napomena
		Geografska dužina	Geografska širina						ERP lim (kW)	Sektor (Azimut)			

93,0	Cetinje	18E55401	42N23285	687	457,2		1,000	ND			M		Nova
------	---------	----------	----------	-----	-------	--	-------	----	--	--	---	--	------

Danilovgrad

TX (MHz)	Lokacija	Koordinate		h_{nm}	$H_{eff-max}$	ERP (kW) iskoordinirano	ERP (kW) planirano	Azimut maksimalnog zračenja	Ograničenja		POL	Status	Napomena
		Geografska dužina	Geografska širina						ERP lim (kW)	Sektor (Azimut)			

92,9	Kurilo DG	19E04036	42N34069	274	178,4		1,000	ND			M		Radio Danilovgrad
------	-----------	----------	----------	-----	-----------------------	--	-------	----	--	--	---	--	----------------------

Kotor

TX (MHz)	Lokacija	Koordinate		h_{nm}	$H_{eff-max}$	ERP (kW) iskoordinirano	ERP (kW) planirano	Azimut maksimalnog zračenja	Ograničenja		POL	Status	Napomena
		Geografska dužina	Geografska širina						ERP lim (kW)	Sektor (Azimut)			

89,0	Tunel Vrmac – južni ulaz	18E4506	42N2405	73	-		0,100	0 - 70			V		Radio Delfin
------	-----------------------------	---------	---------	----	---	--	-------	--------	--	--	---	--	--------------

Mojkovac

TX (MHz)	Lokacija	Koordinate		h_{nm}	$H_{eff-max}$	ERP (kW) iskoordinirano	ERP (kW) planirano	Azimut maksimalnog zračenja	Ograničenja		POL	Status	Napomena
		Geografska dužina	Geografska širina						ERP lim (kW)	Sektor (Azimut)			

92,8	Katuničko Brdo	19E33199	42N56396	1222	307,6		1,000	50			V		Radio Mojkovac
------	----------------	----------	----------	------	-------	--	-------	----	--	--	---	--	----------------

Podgorica

<i>TX (MHz)</i>	<i>Lokacija</i>	<i>Koordinate</i>		<i>h_{nm}</i>	<i>H_{eff-max}</i>	<i>ERP (kW) iskoordinirano</i>	<i>ERP (kW) planirano</i>	<i>Azimut maksimalnog zračenja</i>	<i>Ograničenja</i>		<i>POL</i>	<i>Status</i>	<i>Napomena</i>
		<i>Geografska dužina</i>	<i>Geografska širina</i>						<i>ERP lim (kW)</i>	<i>Sektor (Azimut)</i>			

97,5	Sjenica	19E19254	42N27480	451	450		1,000	D			M		Radio Borkis
------	---------	----------	----------	-----	-----	--	-------	---	--	--	---	--	--------------

Tivat

<i>TX (MHz)</i>	<i>Lokacija</i>	<i>Koordinate</i>		<i>h_{nm}</i>	<i>H_{eff-max}</i>	<i>ERP (kW) iskoordinirano</i>	<i>ERP (kW) planirano</i>	<i>Azimut maksimalnog zračenja</i>	<i>Ograničenja</i>		<i>POL</i>	<i>Status</i>	<i>Napomena</i>
		<i>Geografska dužina</i>	<i>Geografska širina</i>						<i>ERP lim (kW)</i>	<i>Sektor (Azimut)</i>			

105,8	Luštica	18E36297	42N24364	582	586		1,000	ND			V		Radio D+
-------	---------	----------	----------	-----	-----	--	-------	----	--	--	---	--	----------

3. Ova odluka stupa na snagu danom objavljivanja u "Službenom listu Crne Gore".

Broj: 0506-4032/4

Podgorica, 27. 10. 2011. godine

Agencija za elektronske komunikacije i poštansku djelatnost

Predsjednik Savjeta
dr Šaleta Đurović, s.r.

Naziv:	Odluka o izmjeni Plana raspodjele radio-difuznih frekvencija u Crnoj Gori
Status:	Važeći
Izdanje:	Službeni list Crne Gore, broj 11/2012
Registarski broj:	188
Datum objavljivanja:	22.2.2012
Datum stupanja na snagu:	
Datum početka primjene:	
Datum prestanka važenja:	
Matični broj:	0/11/2012/188
Vrsta akta:	Odluka
Donosilac:	Skupština Crne Gore
Objavljen u izdanju	Službeni list Crne Gore, broj 11/2012