



Crna Gora
SAVJET AGENCIJE ZA ELEKTRONSKE MEDIJE
Broj: 01 – 808/2
Podgorica, 27.09.2013. godine

Na osnovu član 12 Zakona o elektronskim medijima („Sl.list Crne Gore“, br. 46/10, 40/11, 53/11 i 06/13), člana 98. st. (4) al. 3) Zakona o elektronskim komunikacijama („Sl. list Crne Gore“, br. 40/13) i člana 34 Statuta Agencije za elektronske medije, Savjet Agencije za elektronske medije, na sjednici održanoj 27.09.2013. godine, donio je

O D L U K U
o davanju saglasnosti na izmjene
Plana raspodjele radio-difuznih frekvencija u Crnoj Gori

1. Daje se saglasnost na izmjenu Plana 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, 10/10, 23/10, 37/10, 67/10, 23/11 i 11/12, 04/13 i 26/13) kojom se u Tabeli 1.1.2 Pregled UKT/FM frekvencija za lokacije Lovćen, Bjelasica i Durmitor, redovi:

<i>Lovćen, Bjelasica i Durmitor</i>													
<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>Azimet 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 (Azimet)</i>			
88,7	Lovćen	18E49053	42N23579	1752	1781		60,000						
91,9	Lovćen	18E49053	42N23579	1752	1781		60,000						
100,1	Lovćen	18E49053	42N23579	1752	1781	60,250		10			H	GE	
101,0	Lovćen	18E49053	42N23579	1752	1781	60,000						MR	
103,5	Lovćen	18E49053	42N23579	1752	1781	60,250		ND			M	MR	
101,8	Bjelasica	19E40415	42N51026	2116	1333	60,250		ND			H	GE	
107,8	Durmitor	19E0300	43N1000	2104	1125	60,250		ND			H	GE	

mijenjaju i glase:

Lovćen, Bjelasica i Durmitor													
TX (MHz)	Lokacija	Koordinate		h _{nm}	H _{ef-max}	ERP (kW) iskoordinirano	ERP (kW) planirano	Azimut maksimalnog zračenja	Ograničenja		POL	Status	Napomena
		Geografska dužina	Geografska širina						ERP lim (kW)	Sektor (Azimut)			
88,7	Lovćen	18E49053	42N23579	1752	1781		60,000						Neupotrebljiva
91,9	Lovćen	18E49053	42N23579	1752	1781		60,000						Neupotrebljiva
100,1	Lovćen	18E49053	42N23579	1752	1781	60,250		10			H	GE	Neupotrebljiva
101,0	Lovćen	18E49053	42N23579	1752	1781	60,000						MR	Neupotrebljiva
103,5	Lovćen	18E49053	42N23579	1752	1781	60,250		ND			M	MR	Neupotrebljiva
101,8	Bjelasica	19E40415	42N51026	2116	1333	60,250		ND			H	GE	Neupotrebljiva
99,9	Durmitor	19E0300	43N1000	2104	1125	60,250		345			H	GE	Neupotrebljiva
107,8	Durmitor	19E0300	43N1000	2104	1125	60,250		ND			H	GE	Neupotrebljiva

2. Daje se saglasnost na izmjenu Plana raspodjele radio-difuznih frekvencija u Crnoj Gori kojom se u Tabeli 2.1.2 Pregled UKT/FM frekvencija za opštinu Andrijevica redovi:

Andrijevica													
TX (MHz)	Lokacija	Koordinate		h _{nm}	H _{ef-max}	ERP (kW) iskoordinirano	ERP (kW) planirano	Azimut maksimalnog zračenja	Ograničenja		POL	Status	Napomena
		Geografska dužina	Geografska širina						ERP lim (kW)	Sektor (Azimut)			
96,4	Andrijevica	19E5000	42N4600	740	37		1,000	ND			M		Nova
101,4	Andrijevica	19E5000	42N4600	740	37		1,000	ND			M		Nova
94,9	Balj	19E49151	42N44359	1543	889.1		1,000	ND			V		Radio IN

mijenjaju i glase:

Andrijevica													
TX (MHz)	Lokacija	Koordinate		h _{nm}	H _{ef-max}	ERP (kW) iskoordinirano	ERP (kW) planirano	Azimut maksimalnog zračenja	Ograničenja		POL	Status	Napomena
		Geografska dužina	Geografska širina						ERP lim (kW)	Sektor (Azimut)			
96,4	Andrijevica	19E5000	42N4600	740	37		1,000	ND			M		Neupotrebljiva

101,4	Andrijevića	19E5000	42N4600	740	37		1,000	ND			M		Neupotreblija
94,9	Balj	19E49151	42N44359	1543	889.1		1,000	ND			V		Neupotreblija

3. Daje se saglasnost na izmjenu Plana raspodjele radio-difuznih frekvencija u Crnoj Gori kojom se u Tabeli 2.4.2 Pregled UKT/FM frekvencija za opštinu Bijelo Polje redovi:

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)			
90,1	Bijelo Polje	19E4600	43N0200	1006	263		0,100	ND			V		Nova
93,1	Galica	19E36115	43N04521	1190	442,8	1,000		ND			H	GE	

mijenjaju i glase:

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)			
90,1	Bijelo Polje	19E4600	43N0200	1006	263		0,100	ND			V		Neupotreblija
93,1	Galica	19E36115	43N04521	1190	442,8	1,000		ND			H	GE	Neupotreblija

4. Daje se saglasnost na izmjenu Plana raspodjele radio-difuznih frekvencija u Crnoj Gori kojom se u Tabeli 2.5.2 Pregled UKT/FM frekvencija za opštinu Budva red:

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)			
91,0	Zavala	18E5151	42N1641	40	60		0,100	ND			V		

mijenja i glasi:

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)			
91,0	Zavala	18E5151	42N1641	40	60		0,100	ND			V		

91,0	Zavala	18E5151	42N1641	40	60		0,100	ND			V		Neupotrebljiva
------	--------	---------	---------	----	----	--	-------	----	--	--	---	--	----------------

5. Daje se saglasnost na izmjenu Plana raspodjele radio-difuznih frekvencija u Crnoj Gori kojom se u Tabeli 2.7.2 Pregled UKT/FM frekvencija za opštinu Danilovgrad red:

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)			
107,5	Danilovgrad	19E0700	42N3300	100	6		0,300	ND			M		Nova

mijenja i glasi:

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)			
107,5	Danilovgrad	19E0700	42N3300	100	6		0,300	ND			M		Neupotrebljiva

6. Daje se saglasnost na izmjenu Plana raspodjele radio-difuznih frekvencija u Crnoj Gori kojom se u Tabeli 2.12.2 Pregled UKT/FM frekvencija za opštinu Nikšić redovi:

Nikšić													
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)			
104,1	Grahovo	18E4000	42N3740	1154	549	0,250		ND			H	GE	
92,6	Ostrog	19E00150	42N41598	908	731.4		0,500				V		Radio IN
97,3	Ostrog	19E00150	42N41598	908	731.4		0,500				H		Radio Z

mijenjaju i glase:

Nikšić													
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)			
104,1	Grahovo	18E4000	42N3740	1154	549	0,250		ND			H	GE	Neupotrebljiva

92,6	Ostrog	19E00150	42N41598	908	731.4		0,500				V		Neupotrebljiva
97,3	Ostrog	19E00150	42N41598	908	731.4		0,500				H		Neupotrebljiva

7. Daje se saglasnost na izmjenu Plana raspodjele radio-difuznih frekvencija u Crnoj Gori kojom se u Tabeli 2.14.2 Pregled UKT/FM frekvencija za opštinu Pljevlja red:

Pljevlja													
TX (MHz)	Lokacija	Koordinate		h_{nm}	H_{ef-max}	ERP (kW) iskoordinirano	ERP (kW) planirano	Azimut maksimalnog zračenja	Ograničenja		POL	Status	Napomena
		Geografska dužina	Geografska širina						ERP lim (kW)	Sektor (Azimut)			
103,0	Pljevlja	19E2400	43E2000	1183	336	1.000		ND			H	GE	

mijenja i glasi:

Pljevlja													
TX (MHz)	Lokacija	Koordinate		h_{nm}	H_{ef-max}	ERP (kW) iskoordinirano	ERP (kW) planirano	Azimut maksimalnog zračenja	Ograničenja		POL	Status	Napomena
		Geografska dužina	Geografska širina						ERP lim (kW)	Sektor (Azimut)			
103,0	Pljevlja	19E2400	43E2000	1183	336	1.000		ND			H	GE	Neupotrebljiva

8. Daje se saglasnost na izmjenu Plana raspodjele radio-difuznih frekvencija u Crnoj Gori kojom se u Tabeli 2.17.2 Pregled UKT/FM frekvencija za opštinu Rožaje redovi:

Rožaje													
TX (MHz)	Lokacija	Koordinate		h_{nm}	H_{ef-max}	ERP (kW) iskoordinirano	ERP (kW) planirano	Azimut maksimalnog zračenja	Ograničenja		POL	Status	Napomena
		Geografska dužina	Geografska širina						ERP lim (kW)	Sektor (Azimut)			
106,5	Gospodin Vrh	20E11559	42N54537	1558	433		0,300	ND			V		Radio Svetigora
96,8	Rožaje	20E1100	42N5000	1000	-90		0,100	ND			V		Nova
107,8	Rožaje	20E1100	42N5000	1000	-90		0,300	ND			M		

mijenjaju i glase:

Rožaje													
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)			
106,5	Gospodin Vrh	20E11559	42N54537	1558	433		0,300	ND			V		Neupotrebljiva
96,8	Rožaje	20E1100	42N5000	1000	-90		0,100	ND			V		Neupotrebljiva
107,8	Rožaje	20E1100	42N5000	1000	-90		0,300	ND			M		Neupotrebljiva

Obrazloženje

Agencija za elektronske komunikacije i poštansku djelatnost obratila se Agenciji za elektronske medije sa zahtjevom za dobijanje saglasnosti za izmjene Plana raspodjele radio-difuznih frekvencija u Crnoj Gori (akt br. 0506-3660/1 od 23.07.2013. godine).

Predmetnim zahtjevom predložena je izmjena Plana raspodjele radio-difuznih frekvencija u cilju proglašenja određenih frekvencijskih dodjela na pojedinim lokacijama neupotrebljivim, imajući u vidu činjenicu da trenutno nije moguća njihova dodjela zainteresovanim subjektima iz razloga što bi njihovo aktiviranje izazvalo određene štetne interferencije subjektima koji koriste frekvencije na drugim lokacijama.

Imajući u vidu činjenicu da se predloženim izmjenama pojedine frekvencijske dodjele na značajnim lokacijama, kao što su Lovćen i Bjelasica, proglašavaju neupotrebljivim Agencija za elektronske medije pažljivo je razmotrila ovaj zahtjev i izvršila određene konsultacije sa predstavnicima Agencije za elektronske komunikacije i poštansku djelatnost u cilju sagledavanja svih činjenica na osnovu kojih su predložene predmetne izmjene.

Takođe, u cilju priprema predstojećeg javnog konkursa za dodjelu prava za emitovanje radijskih programa na raspoloživim frekvencijama iz opsega 87,5 – 108 MHz, Agencija za elektronske medije je sprovedla konsultacije sa predstavnicima privrednog društva „Radio-difuzni centar“ d.o.o i Agencije za elektronske komunikacije i poštansku djelatnost sa ciljem utvrđivanja postojanja adekvatnih kapaciteta na emisionim objektima koji se nalaze na lokacijama kojima su Planom raspodjele radio-difuznih frekvencija u Crnoj Gori dodijeljene određene frekvencije iz ovog opsega.

Na osnovu ovih konsultacija Agencija za elektronske komunikacije i poštansku djelatnost izvršila je određene izmjene i dopune Plana raspodjele radio-difuznih frekvencija uvažavajući postojeće stanje, kao i raspoloživu infrastrukturu na pojedinim lokacijama iz Plana raspodjele radio-difuznih frekvencija.

Na sjednici održanoj 27.09.2013. godine, Savjet Agencije za elektronske medije razmotrio je predmetni zahtjev. Tom prilikom Savjet je utvrdio da se radi o opravdanim predlozima na izmjenu Plana.

Polazeći od prava i obaveza propisanih Zakonom o elektronskim medijima i Zakonom o elektronskim komunikacijama, Savjet Agencije za elektronske medije odlučio je kao u dispozitivu ove odluke.

Dostavljeno:

- Savjet Agencije za elektronske komunikacije i poštansku djelatnost
- Direktor Agencije za elektronske medije
- Arhiva


**Predsjednik
Savjeta Agencije za elektronske medije
Ranko Vujović**