

743.

AGENCIJA ZA ELEKTRONSKE KOMUNIKACIJE I POŠTANSKU DJELATNOST (u daljem tekstu: Agencija), na osnovu čl. 11 st. 4 i čl. 14 st. 1 tač. 2, a u vezi sa čl. 98 Zakona o elektronskim komunikacijama ("Sl. list Crne Gore", br. 40/13, 56/13 i 2/17), Plana namjene radio-frekvencijskog spektra ("Sl. list Crne Gore", br. 28/14), na sjednici Savjeta od 25. 05. 2017. godine, donijela je

## P L A N RASPODJELE RADIO-FREKVENCIJA IZ OPSEGA 87,5-108 MHz ZA FM RADIO

### 1. OPŠTE ODREDBE

1.1) Ovim planom raspodjele utvrđuje se raspodjela opsega 87,5-108 MHz za radio-difuznu službu, podjela opsega na radio-frekvencijske kanale, bliži uslovi, način korišćenja, kao i način dodjele radio-frekvencija za zemaljske sisteme za analogno emitovanje frekvencijski moduliranih radijskih signala (u daljem tekstu FM radio), saglasno Planu namjene radio-frekvencijskog spektra.

1.2) Korišćenje opsega 87,5-108 MHz za FM radio zasniva se na sljedećim sporazumima i ITU preporukama:

- Finalni akti Regionalne administrativne konferencije za planiranje VHF zemaljskih sistema za emitovanje zvučnog signala u VHF opsegu u državama Regiona 1 i dijela Regiona 3 (Evropa, Afrika i dio Azije), Ženeva 1984, GE84 / *Final Acts of the Regional Administrative Conference for the Planning of the VHF Sound Broadcasting Region 1 and part of Region 3, GE84*;
- ITU-R BS.412: Standardi za planiranje zemaljskih sistema za emitovanje FM zvučnih signala u VHF opsegu / *Planning standards for terrestrial FM sound broadcasting at VHF*;
- ITU-R BS.450: Standardi za emitovanje zvučnih signala u VHF opsegu / *Transmission standards for FM sound broadcasting at VHF*;
- ITU-R P.1546: Metod predikcije tačka-oblast za sisteme zemaljskih službi u radio-frekvencijskim opsezima od 30 MHz do 3 000 MHz / *Method for point-to-area predictions for terrestrial services in the frequency range 30 MHz to 3 000 MHz*.

### 2. PODJELA OPSEGA NA RADIO-FREKVENCIJSKE KANALE

2.1) Radio-frekvencijski opseg 87,5-108 MHz u Crnoj Gori se koristi od strane radio-difuzne službe, za FM radio.

2.2) Radio-frekvencijski opseg 87,5-108 MHz se dijeli na neuparena 204 kanala, sa kanalnim razmakom od 100 kHz, čije su nazivne radio-frekvencije određene izrazom:

$$f_n [\text{MHz}] = 87,5 + n \times 0,1$$

gdje  $n = 1, 2, 3 \dots 204$  predstavlja redni broj kanala.

### 3. TEHNIČKI USLOVI KORIŠĆENJA RADIO-FREKVENCIJA ZA FM RADO

3.1) Radio-frekvencije iz opsega 87,5-108 MHz za FM radio mogu se koristiti za vrste emisije F3E ili F8E.

3.2) Širina potrebnog opsega za monofonske emisije je 180 kHz, a za stereofonske emisije 250 kHz.

3.3) Maksimalna dozvoljena devijacija frekvencije je  $\pm 75$  kHz.

3.4) Korišćenje radio-frekvencija iz opsega 87,5-108 MHz za FM radio po pojedinačnim emisionim lokacijama i opšti tehnički uslovi za njihovo korišćenje na tim lokacijama dati su u prilogu ovog plana raspodjele i čine njegov sastavni dio.

### 4. NAČIN DODJELE RADIO-FREKVENCIJA

4.1) Radio-frekvencije iz opsega 87,5-108 MHz za FM radio dodjeljuju se za korišćenje na ograničenoj oblasti pokrivanja.

4.2) Odobrenje za korišćenje radio-frekvencija iz opsega 87,5-108 MHz za FM radio izdaje se na osnovu zahtjeva za izdavanje odobrenja za korišćenje radio-frekvencija, a uz prethodno pribavljeno odgovarajuće odobrenje za emitovanje programa izdato od regulatornog organa nadležnog za oblast audiovizuelnih medijskih usluga.

### 5. ZAVRŠNE ODREDBE

5.1) Danom stupanja na snagu ovog plana raspodjele prestaje da važi Plan raspodjele radio-difuznih frekvencija u Crnoj Gori "Službeni list Republike Crne Gore" 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, 67/10, 23/11, 11/12, 04/13, 26/13, 57/13, 12/14, 31/14, 36/14, 9/16).

5.2) Ovaj plan raspodjele stupa na snagu osmog dana od dana objavljivanja u "Službenom listu Crne Gore".

Broj: 0506-3596/2

Podgorica, 25. 05. 2017. godine

**Agencija za elektronske komunikacije  
i poštansku djelatnost**  
Predsjednik Savjeta,  
dr **Šaleta Đurović**, s.r.

<i>Lokacija predajnika</i>	<i>Naziv uže lokacije predajnika</i>	<i>GE84ografske koordinate (WGS84)</i>	<i>Frekvencija (MHz)</i>	<i>Nadmorska visina terena (m)</i>	<i>Heff'-max</i>	<i>ERP (kW) GE84 Plan</i>	<i>ERP (kW) Planirano</i>	<i>Azimet maksimalnog zračenja</i>	<i>ERP lim (kW)</i>	<i>Sektor (Azimet)</i>	<i>Status</i>	<i>Napomena</i>
Andrijevića / CG 84320	Balj	19E49151/ 42N44359	<b>93.7</b>	1543	889.1		1	ND				
Andrijevića / CG 84320	Balj	19E49151/ 42N44359	<b>95.8</b>	740	37		1	ND				
Andrijevića / CG 84320	Balj	19E49151/ 42N44359	<b>102.1</b>	1543	889.1		1	ND				
Andrijevića / CG 84320	Balj	19E49151/ 42N44359	<b>103.4</b>	1543	889.1		1	ND				
Bar/ CG 85000	Bar	19E0600/ 42N0600	<b>91.8</b>	40	25	0,501		95			GE84	Dislocirano
Bar/ CG 85000	Bjelasica-Virpazar	19E03083/ 42N14348	<b>106.7</b>	554	504.3		1	ND				
Bar/ CG 85000	Velji Grad	19E00546/ 42N09039	<b>89.6</b>	497	494	10	3	45			GE84	
Bar/ CG 85000	Velji Grad	19E00546/ 42N09039	<b>93.0</b>	497	494		1	ND				
Bar/ CG 85000	Velji Grad	19E00546/ 42N09039	<b>95.4</b>	497	494		1	ND				
Bar/ CG 85000	Velji Grad	19E00546/ 42N09039	<b>96.0</b>	497	494		1	330				
Bar/ CG 85000	Velji Grad	19E00546/ 42N09039	<b>99.8</b>	497	494	10	3	20			GE84	
Bar/ CG 85000	Velji Grad	19E00546/ 42N09039	<b>101.3</b>	497	494		1	ND				
Bar/ CG 85000	Velji Grad	19E00546/ 42N09039	<b>106.0</b>	497	494	10	1	330			GE84	
Bar/ CG 85000	Velji Grad	19E00546/ 42N09039	<b>88.7</b>	497	494		1	ND				
Bar/ CG 85000	Velji Grad	19E00546/ 42N09039	<b>102.1</b>	497	494	10	1	330			GE84	
Bar/ CG 85000	Velji Grad	19E00546/ 42N09039	<b>107.7</b>	497	494		1	ND				
Bar/ CG 85000	Volujica	19E06042/ 42N04309	<b>87.6</b>	140	126		1	ND				

<i>Lokacija predajnika</i>	<i>Naziv uže lokacije predajnika</i>	<i>GE84ografske koordinate (WGS84)</i>	<i>Frekvencija (MHz)</i>	<i>Nadmorska visina terena (m)</i>	<i>Heff-max</i>	<i>ERP (kW) GE84 Plan</i>	<i>ERP (kW) Planirano</i>	<i>Azimet maksimalnog zračenja</i>	<i>ERP lim (kW)</i>	<i>Sektor (Azimet)</i>	<i>Status</i>	<i>Napomena</i>
Bar/ CG 85000	Volujica	19E06042/ 42N04309	<b>91.0</b>	140	126		1	ND				
Bar/ CG 85000	Volujica	19E06042/ 42N04309	<b>91.8</b>	140	126		1	ND				
Bar/ CG 85000	Volujica	19E06042/ 42N04309	<b>96.6</b>	140	126		1	ND				
Bar/ CG 85000	Volujica	19E06042/ 42N04309	<b>97.6</b>	140	126		1	ND				
Bar/ CG 85000	Volujica	19E06042/ 42N04309	<b>104.7</b>	140	126		1	ND				
Bar/ CG 85000	Volujica	19E06042/ 42N04309	<b>107.3</b>	140	126		1	ND				
Berane/ CG 84300	Berane	19E5400/ 42N5200	<b>88.2</b>	946	218	0,501	0,500	ND			GE84	
Berane/ CG 84300	Jejevica	19E53351/ 42N52179	<b>89.1</b>	955	209.8	1	3	ND			GE84	
Berane/ CG 84300	Jejevica	19E53351/ 42N52179	<b>93.3</b>	955	209.8		1	ND				
Berane/ CG 84300	Jejevica	19E53351/ 42N52179	<b>95.3</b>	955	209.8	1	1	ND			GE84	
Berane/ CG 84300	Jejevica	19E53351/ 42N52179	<b>98.2</b>	955	209.8	1	1	ND			GE84	
Berane/ CG 84300	Jejevica	19E53351/ 42N52179	<b>99.8</b>	955	209.8		1	ND				
Berane/ CG 84300	Jejevica	19E53351/ 42N52179	<b>100.9</b>	955	209.8		1	ND				
Berane/ CG 84300	Jejevica	19E53351/ 42N52179	<b>104.6</b>	955	209.8		1	ND				
Berane/ CG 84300	Jejevica	19E53351/ 42N52179	<b>105.4</b>	955	209.8	1	1	ND			GE84	
Berane/ CG 84300	Jejevica	19E53351/ 42N52179	<b>106.7</b>	955	209.8		1	ND				
Bijelo Polje/ CG 84000	Bijelo Polje	19E4600/ 43N0200	<b>101.1</b>	1006	263	1	1	ND			GE84	

<i>Lokacija predajnika</i>	<i>Naziv uže lokacije predajnika</i>	<i>GE84ografske koordinate (WGS84)</i>	<i>Frekvencija (MHz)</i>	<i>Nadmorska visina terena (m)</i>	<i>Heff-max</i>	<i>ERP (kW) GE84 Plan</i>	<i>ERP (kW) Planirano</i>	<i>Azimet maksimalnog zračenja</i>	<i>ERP lim (kW)</i>	<i>Sektor (Azimet)</i>	<i>Status</i>	<i>Napomena</i>
Bijelo Polje/CG 84000	Galica	19E36115/43N04521	<b>93.1</b>	1190	442,8	1		ND			GE84	Dislocirano
Bijelo Polje/CG 84000	Galica	19E36115/43N04521	<b>95.6</b>	1190	442,8	1		ND			GE84	Dislocirano
Bijelo Polje/CG 84000	Galica	19E36115/43N04521	<b>103.0</b>	1190	442,8	1		ND			GE84	Dislocirano
Bijelo Polje/CG 84000	Galica	19E36115/43N04521	<b>107.0</b>	1190	442,8	1		ND			GE84	Dislocirano
Bijelo Polje/CG 84000	Kurilo BP	19E51155/43N02073	<b>91.6</b>	1323	590		1	ND				
Bijelo Polje/CG 84000	Kurilo BP	19E51155/43N02073	<b>94.6</b>	1323	590		2,500	ND				
Bijelo Polje/CG 84000	Kurilo BP	19E51155/43N02073	<b>95.5</b>	1323	590		1	ND				
Bijelo Polje/CG 84000	Kurilo BP	19E51155/43N02073	<b>100.3</b>	1323	590		1	ND				
Bijelo Polje/CG 84000	Kurilo BP	19E51155/43N02073	<b>103.8</b>	1323	590		2,500	ND				
Bijelo Polje/CG 84000	Kurilo BP	19E51155/43N02073	<b>104.8</b>	1323	590		1	ND				
Bijelo Polje/CG 84000	Kurilo BP	19E51155/43N02073	<b>107.2</b>	1323	590		1	ND				
Bijelo Polje/CG 84000	Obrov	19E45343/43N01337	<b>87.9</b>	958	225.7		1	ND				
Bijelo Polje/CG 84000	Obrov	19E45343/43N01337	<b>89.0</b>	958	225.7	1	1	ND			GE84	
Bijelo Polje/CG 84000	Obrov	19E45343/43N01337	<b>90.5</b>	958	225.7		1	ND				
Bijelo Polje/CG 84000	Obrov	19E45343/43N01337	<b>91.0</b>	958	225.7		1	ND				
Bijelo Polje/CG 84000	Obrov	19E45343/43N01337	<b>93.9</b>	958	225.7		1	ND				
Bijelo Polje/CG 84000	Obrov	19E45343/43N01337	<b>94.6</b>	958	225.7	10		ND			GE84	Dislocirano

<i>Lokacija predajnika</i>	<i>Naziv uže lokacije predajnika</i>	<i>GE84ografske koordinate (WGS84)</i>	<i>Frekvencija (MHz)</i>	<i>Nadmorska visina terena (m)</i>	<i>Heff'-max</i>	<i>ERP (kW) GE84 Plan</i>	<i>ERP (kW) Planirano</i>	<i>Azimet maksimalnog zračenja</i>	<i>ERP lim (kW)</i>	<i>Sektor (Azimet)</i>	<i>Status</i>	<i>Napomena</i>
Bijelo Polje/ CG 84000	Obrov	19E45343/ 43N01337	<b>96.6</b>	958	225.7		1	ND				
Bijelo Polje/ CG 84000	Obrov	19E45343/ 43N01337	<b>97.2</b>	958	225.7		1	ND				
Bijelo Polje/ CG 84000	Obrov	19E45343/ 43N01337	<b>98.8</b>	958	225.7		1	ND				
Bijelo Polje/ CG 84000	Obrov	19E45343/ 43N01337	<b>103.8</b>	958	225.7	10		ND			GE84	Dislocirano
Bijelo Polje/ CG 84000	Obrov	19E45343/ 43N01337	<b>103.0</b>	958	225.7		1	ND				
Bijelo Polje/ CG 84000	Obrov	19E45343/ 43N01337	<b>105.8</b>	958	225.7	10	1	ND			GE84	
Budva/ CG 85310	Budva	18E5000/ 42N1700	<b>98.7</b>	415	368	1		40			GE84	Dislocirano
Budva/ CG 85310	Crvena Komuna- Petrovac	18E5633/ 42N1220	<b>89.2</b>	13	33		0,100	ND				
Budva/ CG 85310	Spas	18E49220 / 42N17015	<b>88.2</b>	389	365		1	ND				
Budva/ CG 85310	Spas	18E49220/ 42N17015	<b>89.2</b>	389	365		1	ND				
Budva/ CG 85310	Spas	18E49220/ 42N17015	<b>90.0</b>	389	365		1	ND				
Budva/ CG 85310	Spas	18E49220/ 42N17015	<b>92.2</b>	389	365	0,501	1	60			GE84	
Budva/ CG 85310	Spas	18E49220/ 42N17015	<b>93.7</b>	389	365	1	1	60			GE84	
Budva/ CG 85310	Spas	18E49220/ 42N17015	<b>97.1</b>	389	365	0,501	1	75			GE84	
Budva/ CG 85310	Spas	18E49220/ 42N17015	<b>98.7</b>	389	365		1	ND				
Budva/ CG 85310	Spas	18E49220/ 42N17015	<b>99.4</b>	389	365		1	ND				
Budva/ CG 85310	Spas	18E49220 / 42N17015	<b>100.5</b>	389	365		1	ND				

<i>Lokacija predajnika</i>	<i>Naziv uže lokacije predajnika</i>	<i>GE84ografske koordinate (WGS84)</i>	<i>Frekvencija (MHz)</i>	<i>Nadmorska visina terena (m)</i>	<i>Heff-max</i>	<i>ERP (kW) GE84 Plan</i>	<i>ERP (kW) Planirano</i>	<i>Azimet maksimalnog zračenja</i>	<i>ERP lim (kW)</i>	<i>Sektor (Azimet)</i>	<i>Status</i>	<i>Napomena</i>
Budva/ CG 85310	Spas	18E49220 / 42N17015	<b>101.7</b>	389	365		1	ND				
Budva/ CG 85310	Spas	18E49220 / 42N17015	<b>103.0</b>	389	365		1	ND				
Budva/ CG 85310	Spas	18E49220 / 42N17015	<b>103.8</b>	389	365	1	1	ND			GE84	
Budva/ CG 85310	Spas	18E49220/ 42N17015	<b>104.3</b>	389	365		1	ND				
Budva/ CG 85310	Spas	18E49220/ 42N17015	<b>105.3</b>	389	365		1	ND				
Budva/ CG 85310	Spas	18E49220 / 42N17015	<b>106.8</b>	389	365		1	ND				
Cetinje/ CG 81250	Cetinje-Bogišin krš	18E55401/ 42N23285	<b>88.2</b>	687	457.2	3,010	1	55			GE84	
Cetinje/ CG 81250	Cetinje-Bogišin krš	18E55401/ 42N23285	<b>90.1</b>	687	457.2	3,010	1	ND			GE84	
Cetinje/ CG 81250	Cetinje-Bogišin krš	18E55401/ 42N23285	<b>93.0</b>	687	457.2		1	ND				
Cetinje/ CG 81250	Cetinje-Bogišin krš	18E55401/ 42N23285	<b>94.5</b>	687	457.2	1	1	ND			GE84	
Cetinje/ CG 81250	Cetinje-Bogišin krš	18E55401/ 42N23285	<b>97.3</b>	687	457.2		1	ND				
Cetinje/ CG 81250	Cetinje-Bogišin krš	18E55401/ 42N23285	<b>99.4</b>	687	457.2		1	ND				
Cetinje/ CG 81250	Cetinje-Bogišin krš	18E55401/ 42N23285	<b>100.4</b>	687	457.2	3,010	1	ND			GE84	
Cetinje/ CG 81250	Cetinje-Bogišin krš	18E55401/ 42N23285	<b>102.2</b>	687	457.2		1	ND				
Cetinje/ CG 81250	Cetinje-Bogišin krš	18E55401/ 42N23285	<b>104.0</b>	687	457.2		1	ND				
Cetinje/ CG 81250	Cetinje-Bogišin krš	18E55401/ 42N23285	<b>105.1</b>	687	457.2		1	ND				
Cetinje/ CG 81250	Lovćen	18E49053/ 42N23579	<b>94.9</b>	1752	1781	60,250		ND			GE84	

<i>Lokacija predajnika</i>	<i>Naziv uže lokacije predajnika</i>	<i>GE84ografske koordinate (WGS84)</i>	<i>Frekvencija (MHz)</i>	<i>Nadmorska visina terena (m)</i>	<i>Heff'-max</i>	<i>ERP (kW) GE84 Plan</i>	<i>ERP (kW) Planirano</i>	<i>Azimet maksimalnog zračenja</i>	<i>ERP lim (kW)</i>	<i>Sektor (Azimet)</i>	<i>Status</i>	<i>Napomena</i>
Cetinje/ CG 81250	Lovćen	18E49053/ 42N23579	<b>98.0</b>	1752	1781	60,250		ND			GE84	
Cetinje/ CG 81250	Lovćen	18E49053/ 42N23579	<b>100.1</b>	1752	1781	60,250		10			GE84	Dislocirano
Cetinje/ CG 81250	Lovćen	18E49053/ 42N23579	<b>101.0</b>	1752	1781	60,250		ND			ART11	Dislocirano
Cetinje/ CG 81250	Lovćen	18E49053/ 42N23579	<b>103.5</b>	1752	1781	60,250		ND			ART11	Dislocirano
Danilovgrad/ CG 81410	Danilovgrad	19E0700/ 42N3300	<b>92.9</b>	100	6	1		ND			GE84	Dislocirano
Danilovgrad/ CG 81410	Kurilo DG	19E04036/ 42N34069	<b>92.9</b>	274	178.4		1	ND				
Danilovgrad/ CG 81410	Kurilo DG	19E04036/ 42N34069	<b>104.0</b>	274	178.4		1	ND				
Danilovgrad/ CG 81410	Kurilo DG	19E04036/ 42N34069	<b>105.0</b>	274	178.4		1	ND				
Gusinje/ CG 84326	Gusinje	19E5100/ 42N3400	<b>88.4</b>	950	-33	1	1	ND			GE84	
Gusinje/ CG 84326	Gusinje	19E5100/ 42N3400	<b>90.3</b>	950	-33	1		ND			GE84	Dislocirano
Gusinje/ CG 84326	Gusinje	19E5100/ 42N3400	<b>91.3</b>	950	-33	1		350			GE84	Dislocirano
Gusinje/ CG 84326	Gusinje	19E5100/ 42N3400	<b>104.0</b>	950	-33	1	1	ND			GE84	
Gusinje/ CG 84326	Gusinje	19E5100/ 42N3400	<b>105.2</b>	950	-33	1	1	ND			GE84	
Gusinje/ CG 84326	Gusinje	19E5100/ 42N3400	<b>107.0</b>	950	-33	1	1	ND			GE84	
Herceg Novi/ CG 85340	Herceg Novi	18E3000/ 42N2700	<b>90.0</b>	86	143	0,500		D	0.2	250 - 290°	GE84	Dislocirano
Herceg Novi/ CG 85340	Žvinje	18E29376/ 42N26505	<b>89.2</b>	283	280		1	ND				
Herceg Novi/ CG 85340	Žvinje	18E29376/ 42N26505	<b>90.0</b>	283	280	0,501	1	ND			GE84	

<i>Lokacija predajnika</i>	<i>Naziv uže lokacije predajnika</i>	<i>GE84ografske koordinate (WGS84)</i>	<i>Frekvencija (MHz)</i>	<i>Nadmorska visina terena (m)</i>	<i>Heff-max</i>	<i>ERP (kW) GE84 Plan</i>	<i>ERP (kW) Planirano</i>	<i>Azimet maksimalnog zračenja</i>	<i>ERP lim (kW)</i>	<i>Sektor (Azimet)</i>	<i>Status</i>	<i>Napomena</i>
Herceg Novi/ CG 85340	Žvinje	18E29376/ 42N26505	<b>103.2</b>	283	280		1	ND				
Herceg Novi/ CG 85340	Žvinje	18E29376/ 42N26505	<b>106.7</b>	283	280		1	ND				
Kolašin/ CG 81210	Bablja Greda	19E30416/ 42N49403	<b>87.7</b>	1085	331.1		1	ND				
Kolašin/ CG 81210	Bablja Greda	19E30416/ 42N49403	<b>88.9</b>	1085	331.1	1		ND			GE84	Dislocirano
Kolašin/ CG 81210	Bablja Greda	19E30416/ 42N49403	<b>89.7</b>	1085	331.1		1	ND				
Kolašin/ CG 81210	Bablja Greda	19E30416/ 42N49403	<b>93.5</b>	1085	331.1		1	ND				
Kolašin/ CG 81210	Bablja Greda	19E30416/ 42N49403	<b>94.0</b>	1085	331.1	1		ND			GE84	Dislocirano
Kolašin/ CG 81210	Bablja Greda	19E30416/ 42N49403	<b>97.6</b>	1085	331.1	1	1	ND			GE84	
Kolašin/ CG 81210	Bablja Greda	19E30416/ 42N49403	<b>101.3</b>	1085	331.1		1	ND				
Kolašin/ CG 81210	Bablja Greda	19E30416/ 42N49403	<b>103.0</b>	1085	331.1	1	1	ND			GE84	
Kolašin/ CG 81210	Bablja Greda	19E30416/ 42N49403	<b>104.0</b>	1085	331.1		1	ND				
Kolašin/ CG 81210	Bablja Greda	19E30416/ 42N49403	<b>104.6</b>	1085	331.1		1	ND				
Kolašin/ CG 81210	Bablja Greda	19E30416/ 42N49403	<b>105.8</b>	1085	331.1		1	ND				
Kolašin/ CG 81210	Bjelasica	19E40415/ 42N51026	<b>92.1</b>	2116	1333	60,250		ND			GE84	
Kolašin/ CG 81210	Bjelasica	19E40415/ 42N51026	<b>99.3</b>	2116	1333	60,250		ND			GE84	
Kolašin/ CG 81210	Bjelasica	19E40415/ 42N51026	<b>101.8</b>	2116	1333	60,250		ND			GE84	Dislocirano
Kolašin/ CG 81210	Bjelasica	19E40415/ 42N51026	<b>106.3</b>	2116	1333	60,250		ND			GE84	



<i>Lokacija predajnika</i>	<i>Naziv uže lokacije predajnika</i>	<i>GE84ografske koordinate (WGS84)</i>	<i>Frekvencija (MHz)</i>	<i>Nadmorska visina terena (m)</i>	<i>Heff-max</i>	<i>ERP (kW) GE84 Plan</i>	<i>ERP (kW) Planirano</i>	<i>Azimet maksimalnog zračenja</i>	<i>ERP lim (kW)</i>	<i>Sektor (Azimet)</i>	<i>Status</i>	<i>Napomena</i>
Kolašin/ CG 81210	Kolašin	19E3200/ 42N4900	<b>100.6</b>	1100	251	1	1	ND			GE84	
Kolašin/ CG 81210	Morača	19E25274/ 42N47262	<b>88.3</b>	1020	487.4		1	ND				
Kolašin/ CG 81210	Morača	19E25274/ 42N47262	<b>94.0</b>	1020	487.4		5	ND				
Kotor/ CG 85330	Kotor	18E4500/ 42N2600	<b>95.3</b>	70	518	0,501	1	50			GE84	
Kotor/ CG 85330	Tunel Vrmac	18E4506/ 42N2405	<b>89.0</b>	73	/		0,100	0 - 70				
Kotor/ CG 85330	Vrmac	18E44435/ 42N26100	<b>88.0</b>	534	507	0,501	1	45			GE84	
Kotor/ CG 85330	Vrmac	18E44435/ 42N26100	<b>89.0</b>	534	507	1	1	ND			GE84	
Kotor/ CG 85330	Vrmac	18E44435/ 42N26100	<b>91.2</b>	534	507		1	ND				
Kotor/ CG 85330	Vrmac	18E44435/ 42N26100	<b>93.4</b>	534	507		1	ND				
Kotor/ CG 85330	Vrmac	18E44435/ 42N26100	<b>97.4</b>	534	507		1	ND				
Kotor/ CG 85330	Vrmac	18E44435/ 42N26100	<b>99.0</b>	534	507	0,501	1	45			GE84	
Kotor/ CG 85330	Vrmac	18E44435/ 42N26100	<b>102.0</b>	534	507		1	ND				
Kotor/ CG 85330	Vrmac	18E44435/ 42N26100	<b>105.0</b>	534	507		1	ND				
Kotor/ CG 85330	Vrmac	18E44435/ 42N26100	<b>106.3</b>	534	507	0,501	1	65			GE84	
Kotor/ CG 85330	Vrmac	18E44435/ 42N26100	<b>107.9</b>	534	507	0,501	1	D			GE84	
Mojkovac/ CG 84205	Katuničko Brdo	19E33199/ 42N56396	<b>89.0</b>	1222	307.6		1	ND				
Mojkovac/ CG 84205	Katuničko Brdo	19E33199/ 42N56396	<b>92.8</b>	1222	307.6		1	50				

<i>Lokacija predajnika</i>	<i>Naziv uže lokacije predajnika</i>	<i>GE84ografske koordinate (WGS84)</i>	<i>Frekvencija (MHz)</i>	<i>Nadmorska visina terena (m)</i>	<i>Heff-max</i>	<i>ERP (kW) GE84 Plan</i>	<i>ERP (kW) Planirano</i>	<i>Azimet maksimalnog zračenja</i>	<i>ERP lim (kW)</i>	<i>Sektor (Azimet)</i>	<i>Status</i>	<i>Napomena</i>
Mojkovac/ CG 84205	Katuničko Brdo	19E33199/ 42N56396	<b>95.1</b>	1222	307.6		1	ND				
Mojkovac/ CG 84205	Katuničko Brdo	19E33199/ 42N56396	<b>98.5</b>	1222	307.6		1	ND				
Mojkovac/ CG 84205	Katuničko Brdo	19E33199/ 42N56396	<b>101.8</b>	1222	307.6		1,500	ND				
Mojkovac/ CG 84205	Katuničko Brdo	19E33199/ 42N56396	<b>103.4</b>	1222	307.6		1	ND				
Mojkovac/ CG 84205	Katuničko Brdo	19E33199/ 42N56396	<b>105.3</b>	1222	307.6		1	ND				
Mojkovac/ CG 84205	Katuničko Brdo	19E33199/ 42N56396	<b>107.8</b>	1222	307.6		1,500	ND				
Mojkovac/ CG 84205	Mojkovac	19E3500/ 42N5500	<b>92.8</b>	1015	91	0,500		ND			GE84	Dislocirano
Nikšić/ CG 81400	Bratogošt	18E32204/ 42N54054	<b>102.8</b>	1363	742.9		1	ND				
Nikšić/ CG 81400	Grahovo	18E4000/ 42N3740	<b>90.5</b>	1154	549	0,100		ND			GE84	Dislocirano
Nikšić/ CG 81400	Grahovo	18E4000/ 42N3740	<b>93.7</b>	1154	549	0,100		ND			GE84	Dislocirano
Nikšić/ CG 81400	Grahovo	18E4000/ 42N3740	<b>104.1</b>	1154	549	0,250		ND			GE84	Dislocirano
Nikšić/ CG 81400	Grahovo	18E4000/ 42N3740	<b>106.0</b>	1154	549	0,250		ND			GE84	Dislocirano
Nikšić/ CG 81400	Ilino Brdo	18E3433/ 42N4258	<b>89.2</b>	1082	618		1	ND				
Nikšić/ CG 81400	Nikšić	18E5800/ 42N4600	<b>88.4</b>	720	276		0,500	ND				
Nikšić/ CG 81400	Nikšić	18E5800/ 42N4600	<b>89.8</b>	720	276	1		ND			GE84	Dislocirano
Nikšić/ CG 81400	Nikšić	18E5800/ 42N4600	<b>92.0</b>	720	276		1	ND				
Nikšić/ CG 81400	Nikšić	18E5800/ 42N4600	<b>107.5</b>	720	276		0,2	ND				

<i>Lokacija predajnika</i>	<i>Naziv uže lokacije predajnika</i>	<i>GE84ografske koordinate (WGS84)</i>	<i>Frekvencija (MHz)</i>	<i>Nadmorska visina terena (m)</i>	<i>Heff'-max</i>	<i>ERP (kW) GE84 Plan</i>	<i>ERP (kW) Planirano</i>	<i>Azimet maksimalnog zračenja</i>	<i>ERP lim (kW)</i>	<i>Sektor (Azimet)</i>	<i>Status</i>	<i>Napomena</i>
Nikšić/ CG 81400	Ostrog	19E00150/ 42N41598	<b>89.0</b>	908	731.4		0,500	ND				
Nikšić/ CG 81400	Ostrog	19E00150/ 42N41598	<b>90.7</b>	908	731.4		0,500	ND				
Nikšić/ CG 81400	Ostrog	19E00150/ 42N41598	<b>93.2</b>	908	731.4		0,500	ND				
Nikšić/ CG 81400	Ostrog	19E00150/ 42N41598	<b>94.4</b>	908	731.4		0,500	ND				
Nikšić/ CG 81400	Ostrog	19E00150/ 42N41598	<b>100.0</b>	908	731.4		0,500	ND				
Nikšić/ CG 81400	Suđina Glava	18E59347 / 42N48444	<b>88.0</b>	1143	507.1	10	9	220			GE84	
Nikšić/ CG 81400	Suđina Glava	18E59347 / 42N48444	<b>89.8</b>	1143	507.1		1	220				
Nikšić/ CG 81400	Suđina Glava	18E59347 / 42N48444	<b>90.3</b>	1143	507.1		1	ND				
Nikšić/ CG 81400	Suđina Glava	18E59347 / 42N48444	<b>91.3</b>	1143	507.1		1	ND				
Nikšić/ CG 81400	Suđina Glava	18E59347 / 42N48444	<b>93.9</b>	1143	507.1		1	ND				
Nikšić/ CG 81400	Suđina Glava	18E59347 / 42N48444	<b>95.7</b>	1143	507.1		1	ND				
Nikšić/ CG 81400	Suđina Glava	18E59347 / 42N48444	<b>96.8</b>	1143	507.1		1	ND				
Nikšić/ CG 81400	Suđina Glava	18E59347 / 42N48444	<b>98.9</b>	1143	507.1	10	9	50			GE84	
Nikšić/ CG 81400	Suđina Glava	18E59347 / 42N48444	<b>102.4</b>	1143	507.1	10		ND			GE84	Dislocirano
Nikšić/ CG 81400	Suđina Glava	18E59347 / 42N48444	<b>102.5</b>	1143	507.1		1	ND				
Nikšić/ CG 81400	Suđina Glava	18E59347 / 42N48444	<b>103.6</b>	1143	507.1		1	ND				
Nikšić/ CG 81400	Suđina Glava	18E59347 / 42N48444	<b>104.4</b>	1143	507.1		1	ND				

<i>Lokacija predajnika</i>	<i>Naziv uže lokacije predajnika</i>	<i>GE84ografske koordinate (WGS84)</i>	<i>Frekvencija (MHz)</i>	<i>Nadmorska visina terena (m)</i>	<i>Heff'-max</i>	<i>ERP (kW) GE84 Plan</i>	<i>ERP (kW) Planirano</i>	<i>Azimet maksimalnog zračenja</i>	<i>ERP lim (kW)</i>	<i>Sektor (Azimet)</i>	<i>Status</i>	<i>Napomena</i>
Nikšić/ CG 81400	Sudina Glava	18E59347 / 42N48444	<b>106.3</b>	1143	507.1		1	ND				
Nikšić/ CG 81400	Sudina Glava	18E59347 / 42N48444	<b>106.9</b>	1143	507.1	10	1	ND			GE84	
Nikšić/ CG 81400	Trebjesa	18E5800/ 42N4600	<b>90.7</b>	720	281	1		ND			GE84	Dislocirano
Nikšić/ CG 81400	Trebjesa	18E5800/ 42N4600	<b>93.2</b>	720	281	1		ND			GE84	Dislocirano
Nikšić/ CG 81400	Trebjesa	18E5800/ 42N4600	<b>95.7</b>	720	281	1		ND			GE84	Dislocirano
Nikšić/ CG 81400	Trebjesa	18E5800/ 42N4600	<b>104.4</b>	720	281	1		ND			GE84	Dislocirano
Petnjica/ CG 84312	Petnjica	20E0045/ 42N5505	<b>90.7</b>	1247	438		1	ND				
Petnjica/ CG 84312	Petnjica	20E0045/ 42N5505	<b>106.0</b>	1247	438		1	ND				
Plav/ CG 84325	Plav-Kofiljača	19E57311/ 42N35400	<b>89.9</b>	1235	275.4	10	3	ND			GE84	
Plav/ CG 84325	Plav-Kofiljača	19E57311/ 42N35400	<b>90.9</b>	1235	275.4		1	ND				
Plav/ CG 84325	Plav-Kofiljača	19E57311/ 42N35400	<b>92.8</b>	1235	275.4	1	1	ND			GE84	
Plav/ CG 84325	Plav-Kofiljača	19E57311/ 42N35400	<b>97.2</b>	1235	275.4	10	3	ND			GE84	
Plav/ CG 84325	Plav-Kofiljača	19E57311/ 42N35400	<b>99.9</b>	1235	275.4		1	ND				
Plav/ CG 84325	Plav-Kofiljača	19E57311/ 42N35400	<b>100.7</b>	1235	275.4	10	1	ND			GE84	
Plav/ CG 84325	Plav-Kofiljača	19E56506/ 42N35467	<b>102.9</b>	1235	275.4	10	1	ND			GE84	
Plav/ CG 84325	Plav-Kofiljača	42N35491/ 19E56501	<b>105.6</b>	1235	275.4		1	ND				
Plav/ CG 84325	Plav-Kofiljača	19E57311/ 42N35400	<b>107.8</b>	1235	275.4		1	ND				

<i>Lokacija predajnika</i>	<i>Naziv uže lokacije predajnika</i>	<i>GE84ografske koordinate (WGS84)</i>	<i>Frekvencija (MHz)</i>	<i>Nadmorska visina terena (m)</i>	<i>Heff'-max</i>	<i>ERP (kW) GE84 Plan</i>	<i>ERP (kW) Planirano</i>	<i>Azimet maksimalnog zračenja</i>	<i>ERP lim (kW)</i>	<i>Sektor (Azimet)</i>	<i>Status</i>	<i>Napomena</i>
Plužine/ CG 81435	Budanj	18E5051/ 43N1003	<b>89.5</b>	1129	220		0,500	ND				
Plužine/ CG 81435	Budanj	18E5051/ 43N1003	<b>97.1</b>	1129	220		0,500	ND				
Plužine/ CG 81435	Plužine	18E50084/ 43N08495	<b>95.5</b>	807	-57.7	1	1	ND			GE84	
Plužine/ CG 81435	Unač	18E54178/ 43N12111	<b>89.5</b>	1723	787.3	0,501		ND			GE84	Dislocirano
Plužine/ CG 81435	Unač	18E54178/ 43N12111	<b>93.4</b>	1723	787.3	0,501		ND			GE84	Dislocirano
Plužine/ CG 81435	Unač	18E54178/ 43N12111	<b>100.4</b>	1723	787.3	0,501	1	ND			GE84	
Plužine/ CG 81435	Unač	18E54178/ 43N12111	<b>106.5</b>	1723	787.3	0,501	1	ND			GE84	
Plužine/ CG 81435	Zavorovi	18E5047/ 43N0827	<b>93.4</b>	1208	157		0,500	ND				
Plužine/ CG 81435	Zavorovi	18E5047/ 43N0827	<b>94.5</b>	1208	157		1	ND				
Plužine/ CG 81435	Zavorovi	18E5047/ 43N0827	<b>102.0</b>	1208	157		1	ND				
Pljevlja/ CG 84210	Gradac	19E09351/ 43N23375	<b>89.9</b>	849	-57.3	0,250	1	20			GE84	
Pljevlja/ CG 84210	Gradac	19E09351/ 43N23375	<b>98.6</b>	849	-57.3	0,250	1	20			GE84	
Pljevlja/ CG 84210	Gradac	19E09351/ 43N23375	<b>104.5</b>	849	-57.3	0,250		20			GE84	Dislocirano
Pljevlja/ CG 84210	Gradac	19E09351/ 43N23375	<b>105.5</b>	849	-57.3	0,250		20			GE84	Dislocirano
Pljevlja/ CG 84210	Pljevlja	19E2400/ 43E2000	<b>94.8</b>	1183	336		1	ND				
Pljevlja/ CG 84210	Pljevlja	19E2400/ 43E2000	<b>103.0</b>	1183	336	1		ND			GE84	Dislocirano
Pljevlja/ CG 84210	Tvrdaš	19E23192/ 43N19488	<b>89.2</b>	1200	368		1	ND				

<i>Lokacija predajnika</i>	<i>Naziv uže lokacije predajnika</i>	<i>GE84ografske koordinate (WGS84)</i>	<i>Frekvencija (MHz)</i>	<i>Nadmorska visina terena (m)</i>	<i>Heff'-max</i>	<i>ERP (kW) GE84 Plan</i>	<i>ERP (kW) Planirano</i>	<i>Azimet maksimalnog zračenja</i>	<i>ERP lim (kW)</i>	<i>Sektor (Azimet)</i>	<i>Status</i>	<i>Napomena</i>
Pljevlja/ CG 84210	Tvrdaš	19E23192/ 43N19488	<b>93.2</b>	1200	368		1	ND				
Pljevlja/ CG 84210	Tvrdaš	19E23192/ 43N19488	<b>96.8</b>	1200	368	10	3	ND			GE84	
Pljevlja/ CG 84210	Tvrdaš	19E23192/ 43N19488	<b>97.6</b>	1200	368		1	ND				
Pljevlja/ CG 84210	Tvrdaš	19E23192/ 43N19488	<b>98.3</b>	1200	368	10	3	ND			GE84	
Pljevlja/ CG 84210	Tvrdaš	19E23192/ 43N19488	<b>101.3</b>	1200	368	10	1	ND			GE84	
Pljevlja/ CG 84210	Tvrdaš	19E23192/ 43N19488	<b>102.3</b>	1200	368		1	ND				
Pljevlja/ CG 84210	Tvrdaš	19E23192/ 43N19488	<b>104.5</b>	1200	368		1	ND				
Pljevlja/ CG 84210	Tvrdaš	19E23192/ 43N19488	<b>105.5</b>	1200	368		1	ND				
Pljevlja/ CG 84210	Tvrdaš	19E23192/ 43N19488	<b>106.7</b>	1200	368	10	1	ND			GE84	
Pljevlja/ CG 84210	Tvrdaš	19E23192/ 43N19488	<b>107.5</b>	1200	368		1	ND				
Podgorica/ CG 81000	Fundina	19E2210/ 42N2605	<b>88.6</b>	576	607		1	ND				
Podgorica/ CG 81000	Fundina	19E2210/ 42N2605	<b>90.2</b>	576	607		1	ND				
Podgorica/ CG 81000	Podgorica	19E1900/ 42E2700	<b>93.3</b>	130	120		1	ND				
Podgorica/ CG 81000	Podgorica	19E1900/ 42E2700	<b>93.8</b>	130	120	1		ND			GE84	Dislocirano
Podgorica/ CG 81000	Podgorica	19E1900/ 42E2700	<b>98.5</b>	130	120	1	1	ND			GE84	
Podgorica/ CG 81000	Podgorica	19E1900/ 42E2700	<b>101.9</b>	130	120	1		ND			GE84	Dislocirano
Podgorica/ CG 81000	Podgorica	19E1900/ 42E2700	<b>105.7</b>	130	120	1		ND			GE84	Dislocirano

<i>Lokacija predajnika</i>	<i>Naziv uže lokacije predajnika</i>	<i>GE84ografske koordinate (WGS84)</i>	<i>Frekvencija (MHz)</i>	<i>Nadmorska visina terena (m)</i>	<i>Heff'-max</i>	<i>ERP (kW) GE84 Plan</i>	<i>ERP (kW) Planirano</i>	<i>Azimet maksimalnog zračenja</i>	<i>ERP lim (kW)</i>	<i>Sektor (Azimet)</i>	<i>Status</i>	<i>Napomena</i>
Podgorica/CG 81000	Podgorica (RTV Dom)	19E1442/42E2626	<b>95.5</b>	130	120	1	1	ND			GE84	
Podgorica/CG 81000	Potoci-Mrke	19E19518/42N31526	<b>97.1</b>	356	356		1	ND				
Podgorica/CG 81000	Potoci-Mrke	19E19518/42N31526	<b>105.3</b>	356	356		1	ND				
Podgorica/CG 81000	Sjenica	19E19254/42N27480	<b>87.6</b>	451	450		1	ND				
Podgorica/CG 81000	Sjenica	19E19254/42N27480	<b>88.1</b>	451	450		1	D				
Podgorica/CG 81000	Sjenica	19E19254/42N27480	<b>89.3</b>	451	450	30,200	5	330			GE84	
Podgorica/CG 81000	Sjenica	19E19254/42N27480	<b>90.7</b>	451	450		1	ND				
Podgorica/CG 81000	Sjenica	19E19254/42N27480	<b>91.5</b>	451	450	5,010	1	D			GE84	
Podgorica/CG 81000	Sjenica	19E04545/42N24260	<b>92.5</b>	451	450		1	ND				
Podgorica/CG 81000	Sjenica	19E19254/42N27480	<b>96.0</b>	451	450		1	ND				
Podgorica/CG 81000	Sjenica	19E19254/42N27480	<b>96.5</b>	451	450	30,200	5	330			GE84	
Podgorica/CG 81000	Sjenica	19E19254/42N27480	<b>97.4</b>	451	450		1	D				
Podgorica/CG 81000	Sjenica	19E19254/42N27480	<b>99.0</b>	451	450		1	ND				
Podgorica/CG 81000	Sjenica	19E19254/42N27480	<b>99.7</b>	451	450		1	D				
Podgorica/CG 81000	Sjenica	19E19254/42N27480	<b>100.6</b>	451	450		1	D				
Podgorica/CG 81000	Sjenica	19E19254/42N27480	<b>101.1</b>	451	450		1	ND				
Podgorica/CG 81000	Sjenica	19E19254/42N27480	<b>101.5</b>	451	450		1	ND				

<i>Lokacija predajnika</i>	<i>Naziv uže lokacije predajnika</i>	<i>GE84ografske koordinate (WGS84)</i>	<i>Frekvencija (MHz)</i>	<i>Nadmorska visina terena (m)</i>	<i>Heff-max</i>	<i>ERP (kW) GE84 Plan</i>	<i>ERP (kW) Planirano</i>	<i>Azimet maksimalnog zračenja</i>	<i>ERP lim (kW)</i>	<i>Sektor (Azimet)</i>	<i>Status</i>	<i>Napomena</i>
Podgorica/ CG 81000	Sjenica	19E19254/ 42N27480	<b>102.5</b>	451	450		1	ND				
Podgorica/ CG 81000	Sjenica	19E19254/ 42N27480	<b>103.0</b>	451	450	30,100	1	330			GE84	
Podgorica/ CG 81000	Sjenica	19E19254/ 42N27480	<b>104.7</b>	451	450	30,100	1	330			GE84	
Podgorica/ CG 81000	Sjenica	19E19254/ 42N27480	<b>105.7</b>	451	450		1	D				
Podgorica/ CG 81000	Sjenica	19E04545/ 42N24260	<b>106.2</b>	451	450		1	ND				
Podgorica/ CG 81000	Sjenica	19E04545/ 42N24260	<b>107.3</b>	451	450		1	ND				
Podgorica/ CG 81000	Sjenica	19E19254/ 42N27480	<b>107.9</b>	451	450		1	ND				
Podgorica/ CG 81000	Velja Gora	19E04545/ 42N24260	<b>93.8</b>	705	640.9		1	ND				
Podgorica/ CG 81000	Velja Gora	19E04545/ 42N24260	<b>101.9</b>	705	640.9		1	ND				
Podgorica/ CG 81000	Vrela Ribnička	19E174906/ 42N253994	<b>97.0</b>	60	70		0,500	300				
Rožaje/ CG 84310	Bandžovo Brdo	20E10291/ 42N50251	<b>88.6</b>	1100	27		1	ND				
Rožaje/ CG 84310	Bandžovo Brdo	20E10291/ 42N50251	<b>92.6</b>	1138	27	0,250	1	ND			GE84	
Rožaje/ CG 84310	Bandžovo Brdo	20E10291/ 42N50251	<b>96.3</b>	1138	27	1	1	ND			GE84	
Rožaje/ CG 84310	Bandžovo Brdo	20E10291/ 42N50251	<b>98.7</b>	1138	27	0,250	1	ND			GE84	
Rožaje/ CG 84310	Bandžovo Brdo	20E10291/ 42N50251	<b>101.4</b>	1138	27	1		ND			GE84	Dislocirano
Rožaje/ CG 84310	Bandžovo Brdo	20E10291/ 42N50251	<b>102.8</b>	1100	27		1	ND				
Rožaje/ CG 84310	Bandžovo Brdo	20E10291/ 42N50251	<b>104.4</b>	1138	27		1	ND				



<i>Lokacija predajnika</i>	<i>Naziv uže lokacije predajnika</i>	<i>GE84ografske koordinate (WGS84)</i>	<i>Frekvencija (MHz)</i>	<i>Nadmorska visina terena (m)</i>	<i>Heff'-max</i>	<i>ERP (kW) GE84 Plan</i>	<i>ERP (kW) Planirano</i>	<i>Azimet maksimalnog zračenja</i>	<i>ERP lim (kW)</i>	<i>Sektor (Azimet)</i>	<i>Status</i>	<i>Napomena</i>
Rožaje/ CG 84310	Gospodin Vrh	20E11559/ 42N54537	<b>101.4</b>	1558	433		1	ND				
Rožaje/ CG 84310	Kacuber	20E01232/ 42N50259	<b>89.5</b>	1574	718	1	5	ND			GE84	
Rožaje/ CG 84310	Kacuber	20E01232/ 42N50259	<b>90.0</b>	1574	718		1	ND				
Rožaje/ CG 84310	Kacuber	20E01232/ 42N50259	<b>91.4</b>	1574	718		1	ND				
Rožaje/ CG 84310	Kacuber	20E01232/ 42N50259	<b>94.2</b>	1574	718	1	5	ND			GE84	
Rožaje/ CG 84310	Kacuber	20E01232/ 42N50259	<b>100.4</b>	1574	718		1	ND				
Rožaje/ CG 84310	Kacuber	20E01232/ 42N50259	<b>102.5</b>	1574	718	1	1	ND			GE84	
Rožaje/ CG 84310	Kacuber	20E01232/ 42N50259	<b>105.0</b>	1574	718		1	ND				
Rožaje/ CG 84310	Kacuber	20E01232/ 42N50259	<b>107.4</b>	1574	718	1	1	ND			GE84	
Rožaje/ CG 84310	Rožaje	20E1100/ 42N5000	<b>104.4</b>	1000	-90	1		ND			GE84	Dislocirano
Šavnik/ CG 81450	Krnovska Glavica	19E6000/ 42N5400	<b>87.6</b>	1630	553		1	ND				
Šavnik/ CG 81450	Krnovska Glavica	19E06164/ 42N54084	<b>92.5</b>	1630	553		1	ND				
Šavnik/ CG 81450	Krnovska Glavica	19E6000/ 42N5400	<b>93.0</b>	1630	553		1	ND				
Šavnik/ CG 81450	Šavnik-Pješivac	19E06076/ 42N57129	<b>90.5</b>	973	41.3	1	1	ND			GE84	
Šavnik/ CG 81450	Šavnik-Pješivac	19E06076/ 42N57129	<b>90.9</b>	973	41.3	0,250	1	180			GE84	
Šavnik/ CG 81450	Šavnik-Pješivac	19E06076/ 42N57129	<b>92.5</b>	973	41.3	0,250		180			GE84	Dislocirano
Šavnik/ CG 81450	Šavnik-Pješivac	19E06076/ 42N57129	<b>97.1</b>	973	41.3	0,250	1	180			GE84	

<i>Lokacija predajnika</i>	<i>Naziv uže lokacije predajnika</i>	<i>GE84ografske koordinate (WGS84)</i>	<i>Frekvencija (MHz)</i>	<i>Nadmorska visina terena (m)</i>	<i>Heff'-max</i>	<i>ERP (kW) GE84 Plan</i>	<i>ERP (kW) Planirano</i>	<i>Azimet maksimalnog zračenja</i>	<i>ERP lim (kW)</i>	<i>Sektor (Azimet)</i>	<i>Status</i>	<i>Napomena</i>
Šavnik/ CG 81450	Šavnik-Pješivac	19E06076/ 42N57129	<b>105.3</b>	973	41.3	0,250	1	180			GE84	
Tivat/ CG 85320	Luštica	18E36297/ 42N24364	<b>90.8</b>	582	586		1	ND				
Tivat/ CG 85320	Luštica	18E36297/ 42N24364	<b>91.5</b>	582	586		1	ND				
Tivat/ CG 85320	Luštica	18E36297/ 42N24364	<b>92.7</b>	582	586		1	ND				
Tivat/ CG 85320	Luštica	18E36297/ 42N24364	<b>92.9</b>	582	586	0,501		70			GE84	Dislocirano
Tivat/ CG 85320	Luštica	18E36297/ 42N24364	<b>94.3</b>	582	586	0,501	1	70			GE84	
Tivat/ CG 85320	Luštica	18E36297/ 42N24364	<b>95.5</b>	582	586		1	ND				
Tivat/ CG 85320	Luštica	18E36297/ 42N24364	<b>95.7</b>	582	590	0,501		200			ART11	Dislocirano
Tivat/ CG 85320	Luštica	18E36297/ 42N24364	<b>96.0</b>	582	586		1	060/320				
Tivat/ CG 85320	Luštica	18E36297/ 42N24364	<b>96.6</b>	582	586		1	ND				
Tivat/ CG 85320	Luštica	18E36297/ 42N24364	<b>100.0</b>	582	586	1	1	10	0,1	180-260°	GE84	
Tivat/ CG 85320	Luštica	18E36297/ 42N24364	<b>100.8</b>	582	586		1	D	0.1	180-290°		
Tivat/ CG 85320	Luštica	18E36297/ 42N24364	<b>101.4</b>	582	586		1	ND				
Tivat/ CG 85320	Luštica	18E36297/ 42N24364	<b>102.0</b>	582	586	5,010		ND			GE84	Dislocirano
Tivat/ CG 85320	Luštica	18E36297/ 42N24364	<b>102.7</b>	582	586		1	ND				
Tivat/ CG 85320	Luštica	18E36297/ 42N24364	<b>104.6</b>	582	586	1	1	ND			GE84	
Tivat/ CG 85320	Luštica	18E36297/ 42N24364	<b>105.8</b>	582	586		1	ND				

<i>Lokacija predajnika</i>	<i>Naziv uže lokacije predajnika</i>	<i>GE84ografske koordinate (WGS84)</i>	<i>Frekvencija (MHz)</i>	<i>Nadmorska visina terena (m)</i>	<i>Heff-max</i>	<i>ERP (kW) GE84 Plan</i>	<i>ERP (kW) Planirano</i>	<i>Azimet maksimalnog zračenja</i>	<i>ERP lim (kW)</i>	<i>Sektor (Azimet)</i>	<i>Status</i>	<i>Napomena</i>
Tivat/ CG 85320	Luštica	18E36297/ 42N24364	<b>106.7</b>	582	586	1		350			GE84	Dislocirano
Tivat/ CG 85320	Luštica	18E36297/ 42N24364	<b>107.3</b>	582	586		1	ND				
Tivat/ CG 85320	Tivat	18E4200/ 42N2600	<b>88.5</b>	30	55	0,501	1	75			GE84	
Ulcinj/ CG 85360	Fraskanjel	19E22535/ 41N58057	<b>104.7</b>	84	65.9	1		55			GE84	Dislocirano
Ulcinj/ CG 85360	Fraskanjel	19E22535/ 41N58057	<b>105.6</b>	84	65.9	1		55			GE84	Dislocirano
Ulcinj/ CG 85360	Možura	19E14412/ 41N57487	<b>88.4</b>	478	489.1		1	ND				
Ulcinj/ CG 85360	Možura	19E14412/ 41N57487	<b>90.4</b>	478	489.1		1	ND				
Ulcinj/ CG 85360	Možura	19E14412/ 41N57487	<b>93.4</b>	478	489.1	10	3	10			GE84	
Ulcinj/ CG 85360	Možura	19E14412/ 41N57487	<b>93.9</b>	478	489.1		1	ND				
Ulcinj/ CG 85360	Možura	19E14412/ 41N57487	<b>97.3</b>	478	489.1	10	3	10			GE84	
Ulcinj/ CG 85360	Možura	19E14412/ 41N57487	<b>99.0</b>	478	489.1		1	ND				
Ulcinj/ CG 85360	Možura	19E14412/ 41N57487	<b>100.6</b>	478	489.1	10	1	355			GE84	
Ulcinj/ CG 85360	Možura	19E14412/ 41N57487	<b>102.6</b>	478	489.1	10	1	355			GE84	
Ulcinj/ CG 85360	Možura	19E14412/ 41N57487	<b>104.0</b>	478	489.1		1	ND				
Ulcinj/ CG 85360	Možura	19E14412/ 41N57487	<b>105.6</b>	478	489.1		1	ND				
Ulcinj/ CG 85360	Možura	19E14412/ 41N57487	<b>106.4</b>	478	489.1		1	ND				
Ulcinj/ CG 85360	Možura	19E14412/ 41N57487	<b>107.7</b>	478	489.1		1	ND				

<i>Lokacija predajnika</i>	<i>Naziv uže lokacije predajnika</i>	<i>GE84ografske koordinate (WGS84)</i>	<i>Frekvencija (MHz)</i>	<i>Nadmorska visina terena (m)</i>	<i>Heff'-max</i>	<i>ERP (kW) GE84 Plan</i>	<i>ERP (kW) Planirano</i>	<i>Azimet maksimalnog zračenja</i>	<i>ERP lim (kW)</i>	<i>Sektor (Azimet)</i>	<i>Status</i>	<i>Napomena</i>
Ulcinj/ CG 85360	Pinješ	19E12407/ 42N55373	<b>91.3</b>	125	164		1	ND				
Ulcinj/ CG 85360	Pinješ	19E12407/ 42N55373	<b>92.7</b>	125	125		1	ND				
Ulcinj/ CG 85360	Ulcinj	19E1300/ 41N5600	<b>90.4</b>	164	130	10		25			GE84	Dislocirano
Ulcinj/ CG 85360	Ulcinj	19E1300/ 41N5600	<b>91.3</b>	164	130	1		345			GE84	Dislocirano
Ulcinj/ CG 85360	Ulcinj	19E1300/ 41N5600	<b>92.4</b>	164	130	10		25			GE84	Dislocirano
Ulcinj/ CG 85360	Ulcinj	19E1300/ 41N5600	<b>104.0</b>	164	130	10		355			GE84	Dislocirano
Žabljak/ CG 84220	Durmitor	19E0344/ 43N1000	<b>91.3</b>	2104	1125	60,250		ND			GE84	
Žabljak/ CG 84220	Durmitor	19E0344/ 43N1000	<b>96.1</b>	2104	1125	60,250		ND			GE84	
Žabljak/ CG 84220	Durmitor	19E0344/ 43N1000	<b>99.9</b>	2104	1125	60,250		345			GE84	
Žabljak/ CG 84220	Durmitor	19E0344/ 43N1000	<b>107.8</b>	2104	1125	60,250		ND			GE84	Dislocirano
Žabljak/ CG 84220	Pitomine	19E06487/ 43N09378	<b>88.5</b>	1513	537.3		1	ND				
Žabljak/ CG 84220	Pitomine	19E06487/ 43N09378	<b>93.9</b>	1513	537.3	1	1	ND			GE84	
Žabljak/ CG 84220	Pitomine	19E06487/ 43N09378	<b>95.1</b>	1513	537.3		1	ND				
Žabljak/ CG 84220	Pitomine	19E06487/ 43N09378	<b>100.7</b>	1513	537.3		1	ND				
Žabljak/ CG 84220	Pitomine	19E06487/ 43N09378	<b>104.0</b>	1513	537.3		1	ND				
Žabljak/ CG 84220	Pitomine	19E06487/ 43N09378	<b>107.8</b>	1513	537.3		1	ND				