



Broj: 0102 - 6273/2  
Podgorica, 19.10.2022. godine

Na osnovu člana 20 Zakona o elektronskim komunikacijama ("Sl.list CG", broj 40/13,56/13, 02/17,49/19), člana 13 i 31 Zakona o slobodnom pristupu informacijama ("Sl.list CG", broj 44/12,30/17), i u skladu sa Vodičem za pristup informacijama u posjedu Agencije za elektronske komunikacije i poštansku djelatnost, a postupajući po zahtjevu ~~iz~~ <sup>iz</sup> ~~lokacije~~ <sup>lokacije</sup> broj: 0102-6273/1 od 14.10.2022. godine, izvršni direktor Agencije donosi

### RJEŠENJE

1. ~~iz~~ <sup>iz</sup> ~~lokacije~~ <sup>lokacije</sup> se dostavlja kopija Rješenja koji je donijela ova Agencija broj 0504-712/7 od 03.02.2022. godine, o utvrđivanju tehničkih i operativnih uslova za korišćenje odobrenih radio-frekvencija iz opsega 1920-1980/2110-2170 MHz za realizaciju NR radio bazne stanice na lokaciji BLOK V, Glavni grad Podgorica, shodno zahtjevu broj: 0102 - 6273/1 od 14.10.2022. godine.
2. Ovo rješenje se shodno zahtjevu ~~iz~~ <sup>iz</sup> ~~lokacije~~ <sup>lokacije</sup> dostavlja putem pošte na ličnu adresu koju je imenovana dostavila - ~~iz~~ <sup>iz</sup> ~~lokacije~~ <sup>lokacije</sup>.
3. Ovo rješenje stupa na snagu danom donošenja.

### Obrazloženje

~~iz~~ <sup>iz</sup> ~~lokacije~~ <sup>lokacije</sup> obratila se Agenciji za elektronske komunikacije i poštansku djelatnost zahtjevom za pristup informacijama broj 0102-6273/1 od 14.10.2022. godine u kojem traži da joj ova Agencija dostavi kopiju rješenja o utvrđivanju tehničkih i operativnih uslova za realizaciju 5G NR radio bazne stanice na lokaciji Blok V (Trg Nikole Kovačevića) izdatu mobilnom operateru Crnogorski Telekom.

Članom 13 Zakona o slobodnom pristupu informacijama, propisano je, da je organ vlasti dužan da fizičkom i pravnom licu koje traži pristup informaciji, omogućiti pristup informaciji ili njenom dijelu koju posjeduje, osim u slučajevima predviđenim tim Zakonom, a članom 31 predmetnog Zakona je propisano, između ostalog, da je organ vlasti dužan da o zahtjevu za pristup informacijama donese rješenje i dostavi ga podnosiocu zahtjeva, u roku od 15 dana od dana podnošenja urednog zahtjeva.

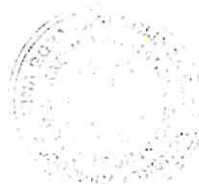
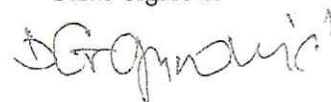
Poglavljem XIII i XIV Vodiča za pristup informacijama u posjedu Agencije za elektronske komunikacije i poštansku djelatnost, propisuje se način rješavanja zahtjeva za pristup informacijama, kao i rok za rješavanje po zahtjevu za pristup informaciji, shodno odredbama Zakona o slobodnom pristupu informacijama.

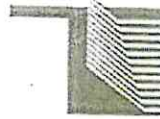
Razmatrajući predmetni zahtjev, odlučeno je da se istom udovolji, pa je stoga i odlučeno je kao u dispozitivu ovog rješenja i ~~iz~~ <sup>iz</sup> ~~lokacije~~ <sup>lokacije</sup> se dostavlja kopija Rješenja koji je donijela ova Agencija broj 0504-712/7 od 03.02.2022. godine, o utvrđivanju tehničkih i operativnih uslova za korišćenje odobrenih radio-frekvencija iz opsega 1920-1980/2110-2170 MHz za realizaciju NR radio bazne stanice na lokaciji BLOK V, Glavni grad Podgorica.

Pravna pouka: Shodno odredbama člana 34 Zakona o slobodnom pristupu informacijama ("Sl.list CG", broj 44/12,30/17) i člana 121 stav 4 Zakona o upravnom postupku ("Sl.list CG", broj 56/14,20/15, 40/16,37/17), protiv ovog rješenja može se izjaviti žalba Agenciji za zaštitu ličnih podataka i slobodan pristup informacijama u roku od 15 dana od dana dostavljanja ovog rješenja, preko organa vlasti koji je o zahtjevu rješavao u prvom stepenu.

Izvršni direktor

Darko Grgurović





CRNA GORA  
AGENCIJA ZA ELEKTRONSKE KOMUNIKACIJE  
I POŠTANSKU DJELATNOST

Broj: 0504-712/7  
Podgorica, 03. 02. 2022. godine

AGENCIJA ZA ELEKTRONSKE KOMUNIKACIJE I POŠTANSKU DJELATNOST (u daljem tekstu: Agencija), na osnovu člana 11 tačka 11, člana 14 stav 1 tačka 6 i člana 32, a u vezi sa članom 114 stav 2 Zakona o elektronskim komunikacijama ("Službeni list CG", br. 40/13, 56/13, 2/17 i 49/19), Plana raspodjele radio-frekvencija iz opsega 1920-1980/2110-2170 MHz za MFCN sisteme ("Službeni list CG", broj 127/20) i čl. 18 i 144 Zakona o upravnom postupku ("Službeni list CG", br. 56/14, 20/15, 40/16 i 37/17), postupajući po zahtjevu privrednog društva "CRNOGORSKI TELEKOM" A.D. Podgorica, u predmetu utvrđivanja tehničkih i operativnih uslova za korišćenje odobrenih radio-frekvencija iz opsega 1920-1980/2110-2170 MHz za realizaciju NR radio bazne stanice na lokaciji BLOK V 2, Glavni grad Podgorica, na sjednici Savjeta od 03. 02. 2022. godine donijela je sljedeća

### RJEŠENJE

o utvrđivanju tehničkih i operativnih uslova  
za korišćenje odobrenih radio-frekvencija

1. Utvrđuju se privrednom društvu "CRNOGORSKI TELEKOM" A.D. Podgorica tehnički i operativni uslovi za korišćenje odobrenih radio-frekvencija iz opsega 1920-1980/2110-2170 MHz za realizaciju NR radio bazne stanice na lokaciji BLOK V 2, Glavni grad Podgorica, kako je dato u Aneksu, koji je sastavni dio dispozitiva ovog rješenja.
2. Tehnički i operativni uslovi iz tačke 1 ovog rješenja važe do isteka perioda važenja odobrenja za korišćenje radio-frekvencija iz opsega 1920-1980/2110-2170 MHz.
3. Ovo rješenje stupa na snagu danom donošenja.
4. Ovo rješenje je izvršno dostavljanjem stranci.

### Obrazloženje

Agencija je Odobrenjem za korišćenje radio-frekvencija broj 0505-5050/2 od 01. 09. 2016. godine privrednom društvu "CRNOGORSKI TELEKOM" A.D. Podgorica dodijelila radio-frekvencije iz opsega 1920-1980/2110-2170 MHz za korišćenje na ekskluzivnoj osnovi za realizaciju TRA-ECS sistema u cilju pružanja javnih mobilnih elektronskih komunikacionih usluga na čitavoj teritoriji Crne Gore i utvrdila uslove njihovog korišćenja, izuzev tehničkih i operativnih uslova korišćenja na pojedinačnim lokacijama, odnosno oblastima pokrivanja.

Privredno društvo "CRNOGORSKI TELEKOM" A.D. Podgorica podnijelo je Agenciji zahtjev broj 05-1134 od 26. 01. 2022. godine za utvrđivanje tehničkih i operativnih uslova za korišćenje odobrenih radio-frekvencija iz opsega 1920-1980/2110-2170 MHz za realizaciju NR radio bazne stanice na lokaciji BLOK V 2, Glavni grad Podgorica. Uz zahtjev je dostavljeno tehničko rješenje korišćenja radio-frekvencija.

Postupajući po navedenom zahtjevu utvrđeno je da je isti saglasan sa pomenutim odobrenjem, te da je forma i sadržina tehničkog rješenja saglasna sa Pravilnikom o obrascu tehničkog rješenja korišćenja radio-frekvencija ("Službeni list CG", broj 5/21). Takođe, utvrđeno je da tehnički parametri planirane radio bazne stanice odgovaraju uslovima propisanim Planom raspodjele radio-frekvencija iz opsega 1920-1980/2110-2170 MHz za MFCN sisteme, te su shodno članu 114 stav

2 Zakona o elektronskim komunikacijama utvrđeni tehnički i operativni uslovi kako je dato u Aneksu, koji važe do isteka perioda važenja odobrenja za korišćenje radio-frekvencija.

Shodno gore navedenom, odlučeno je kao u dispozitivu rješenja.

Za obradu zahtjeva za izdavanje odobrenja za korišćenje radio-frekvencija plaćena je naknada u iznosu od 50,00 EUR, saglasno Odluci Agencije broj 0505-4829/1 od 03. 10. 2013. godine.

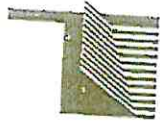
#### Pravna pouka

Protiv ovog rješenja žalba nije dopuštena, već se u roku od 20 dana od dana njegovog prijema može pokrenuti upravni spor kod Upravnog suda Crne Gore.

PREDSJEDNIK SAVJETA  
Branko Kovijanić







CRNA GORA  
AGENCIJA ZA ELEKTRONSKE KOMUNIKACIJE  
I POŠTANSKU DJELATNOST

TEHNIČKI I OPERATIVNI USLOVI  
ZA KORIŠĆENJE ODOBRENIH RADIO-FREKVENCIJA

Podaci o odobrenju				
Broj i datum izdavanja		0505-5050/2 od 01. 09. 2016. godine		
Period važenja		od: 01. 01. 2017. do: 01. 09. 2031.		
Podaci o nosiocu odobrenja				
Naziv		"CRNOGORSKI TELEKOM" A.D. Podgorica		
Sjedište		Ul. moskovska 29, 81000 Podgorica		
Registarski broj		4-0000618		
Podaci o dodijeljenim radio-frekvencijama i njihovoj namjeni				
Radio-frekvencijski opseg		1920-1980/2110-2170 MHz		
Dodijeljene radio-frekvencije		1925-1930 MHz (UL) / 2115-2120 MHz (DL) 1950-1965 MHz (UL) / 2140-2155 MHz (DL)		
Širina dodijeljenih kanala		2x20 MHz		
Namjena (na konkretnoj lokaciji ili oblasti pokrivanja)		realizacija radio bazne stanice na lokaciji BLOK V 2, Glavni grad Podgorica u cilju povećanja pokrivenosti i kapaciteta pristupnog dijela mobilne NR mreže		
Tehnički uslovi				
NR2100 RBS BLOK V 2				
Podaci o lokaciji predajnika/prijemnika		Sektor A	Sektor B	Sektor C
Naziv predajnika/prijemnika		5G21BLOKV21	5G21BLOKV22	5G21BLOKV23
Naziv uže lokacije		Blok V, soliter na Trgu Nikole Kovačevića		
Opština		Podgorica / CG81000		
Geografske koordinate (WGS84)		19E1433,8 / 42N2648,5		
Nadmorska visina terena [m]		52		
Podaci o predajnim/prijemnim radio-frekvencijama				
Predajna frekvencija [MHz]		2140,000-2155,000		
Prijemna frekvencija [MHz]		1950,000-1965,000		
Redni broj kanala (NR ARFCN)				
Podaci o predajniku i antenskom sistemu				
Širina opsega i vrsta emisije		15M0D7VWVX		
Izlazna snaga predajnika [dBm]		45	45	45
Ekv. izotr. izračena snaga (EIRP) [dBW]		30,49	30,49	30,49
Tip predajne antene		panel antena	panel antena	panel antena
Usmjerenost antene		D	D	D
Azimut glavnog snopa antene [°]		120	245	325
Elevacioni ugao glavnog snopa antene [°]		10 down	10 down	10 down
Širina glavnog snopa antene [°]		66	66	66
Polarizacija antene		±45°	±45°	±45°
Visina predajne antene iznad terena [m]		58 B	58 B	58 B
Dobitak antene [dB]		16,4	16,4	16,4
Odnos naprijed-nazad [dB]		26	26	26
Konfiguracija		1 (4x4 MIMO)	1 (4x4 MIMO)	1 (4x4 MIMO)
Napomena		Primjenjuje se tehnika dinamičkog dijeljenja spektra (DSS) između preklapajućih LTE2100 i NR2100 ćelija.		