

UPUTSTVO ZA PODNOŠENJE ZAHTJEVA ZA IZDAVANJE ODOBRENJA ZA RADIO-FREKVENCIJE

I Zahtjev za izdavanje odobrenja za radio-frekvencije (u daljem tekstu Zahtjev) sadrži:

1. Ime i prezime, adresa i JMBG, ako je podnosilac zahtjeva fizičko lice;
2. Naziv privrednog društva, sjedište, šifra i broj registracije, ako je podnosilac zahtjeva pravno lice;
3. Izjava o zakonskom zastupniku, ako je podnosilac zahtjeva pravno lice;
4. Obrazloženje potrebe za korišćenjem radio-frekvencija i namjene radio-frekvencija;
5. Tehničko rješenje.

II Upustvo za popunjavanje Zahtjeva

Zahtjev se popunjava velikim štampanim slovima (rukopisom ili kucano) na crnogorskom jeziku.

1. Ukoliko je podnosilac Zahtjeva fizičko lice, u tabeli pod stavkom 1 upisuje se ime i prezime, adresa i JMBG, kao i kontakt mogućnosti (telefon, fax, e-mail) podnosioca Zahtjeva. Ukoliko je podnosilac Zahtjeva pravno lice stavka 1 se preskače.
2. Ukoliko je podnosilac Zahtjeva pravno lice, u tabeli pod stavkom 2 upisuje se naziv privrednog društva, sjedište, šifra djelatnosti i broj registracije kod CRPS-a, PIB broj, PDV broj, broj žiro računa, kao i ime i prezime i kontakt mogućnosti kontakt osobe (telefon, fax, e-mail). Ukoliko je podnosilac Zahtjeva fizičko lice stavka 2 se preskače.
3. Ukoliko je podnosilac Zahtjeva pravno lice, u prilogu se dostavlja izjava o zakonskom zastupniku pravnog lica. Ukoliko je podnosilac Zahtjeva fizičko lice, izjava se ne dostavlja.
4. U označenom prostoru pod stavkom 4 kratko obrazložiti potrebu za korišćenjem radio-frekvencija. U tabeli pod stavkom 4 označiti namjenu radio-frekvencija shodno radio-službi, vrsti radio-veze ili radio-stanice. Ukoliko namjena radio-frekvencija ne odgovara ni jednom slučaju iz tabele, u polju OSTALE NAMJENE upisati konkretnu namjenu.
5. **Tehničko rješenje** se dostavlja u prilogu Zahtjeva u formi GLAVNOG PROJEKTA izrađenog od strane ovlašćenog projektanta.

U opštem slučaju tehničko rješenje sadrži:

- podatke o geografskoj oblasti i lokaciji predajnika;
- proračun propagacije i servisne zone;
- opis predviđenog antenskog sistema sa karakteristikama zračenja;
- obrazloženje ekonomičnosti korišćenja radio-frekvencija;
- procjenu uticaja na životnu sredinu i na rad ostalih radio-komunikacionih sistema.

5.8 Za izdavanje odobrenja za radio-frekvencije za VSAT i SNG satelisku stanicu popunjava se standardni međunarodni formular.

Uz dokumentaciju iz tačke I stav 1-4 dostavlja se:

- Odobrenje administratora satelita.

**Zahtjev za izdavanje odobrenja za radio-frekvencije za
VSAT i SNG satelitsku radio stanicu /
Application form for obtaining the authorization for radio-frequencies for
VSAT and SNG satellite radio station**

Podaci o podnosiocu zahtjeva / Customer Information

Naziv privrednog društva i registracioni broj / Applicant and company registration number			Adresa / Postal address		
Tel.	Fax	E-Mail	Adresa za fakturisanje (ako je različita) / Billing address (if different from postal address)		
Ime i prezime kontakt osobe / Name of contact person responsible for operation			Adresa / Postal address		
Tel.	Fax	E-Mail			

Podaci o servisu / Information regarding the service

Vrsta servisa (npr. data/video/audio/telefonski) / Type of service (e.g. data/video/audio/telephone)
Datum početka i završetka pružanja servisa

VSAT/SNG zemaljska stanica / VSAT/SNG Earth station

Adresa lokacije ili opis geografskog područja (u slučaju prenosne stanice) / Address of location or description of the geographical Area (in case of transportable station)								
Geografske koordinate / Geographical coordinates	Geografska dužina / Longitude				Geografska širina / Latitude			
	Deg	E/W	Min	Sec	Deg	N/S	Min	Sec
Proizvođač/Vrsta opreme/Vrsta atesta / Manufacturer/Type of equipment/Type approval mark					Serijski broj / Serial number			
Predajna frekvencija/Frekvencijski opseg / Transmitting Frequency / Frequency band			Donja granica / Lower limit					
			Gornja granica / Upper limit					
Prijemna frekvencija/Frekvencijski opseg / Receiving Frequency / Frequency band			Donja granica / Lower limit					
			Gornja granica / Upper limit					
Nadmorska visina antene (za fiksnu stanicu) / Antenna altitude from sea level (for fix station) m		Prečnik antene / Antenna diameter			Polarizacija / Polarization			
Maksimalni dobitak antene (predajnik) / Maximum antenna gain (transmitter) dBi		Maksimalni dobitak antene (prijemnik) / Maximum antenna gain (receiver) dBi			Diagram zračenja (referentni obrazac ili dijagram) / Radiation pattern (reference pattern or diagram)			
Ugao širine glavnog snopa / Antenna beamwidth °		Brzina prenosa podataka / Data rate of Transmission b/s			Temperatura šuma prijemnog sistema / Receiving system noise temperature °K			
Vrsta emisije / Designation of emission		Efektivna izračena snaga (ERP) / Effective radiated Power (ERP) dBW			Maksimalna gustina snage / Maximum power density dBW/Hz			
Opis vozila (kada je stanica instalirana na vozilu) / Vehicle description (when station installed on a vehicle)					Registarska oznaka vozila / Vehicle registration number			

Satelit / Satellite

Naziv / Name	Lokacija / Location (Orbital long./Deg. east)
Predajni snop / Transmitting beam	Prijemni snop / Receiving beam

Ostala komunikaciona oprema / Other communication equipment

Tip opreme (npr. Radio stanice, satelitski telefoni...) / Type of equipment (e.g. radio stations, satellite phones...)	Radna frekvencija / Frequencies used
---	--------------------------------------

Ime ovlaštenog lica (štampanim slovima) / Name of authorized person (Block letters)	Potpis ovlaštenog lica / Signature	Mjesto i datum / Place and date
--	---------------------------------------	------------------------------------