

CRNA GORA
GLAVNI GRAD – PODGORICA
Sekretarijat za planiranje
i uređenje prostora i zaštitu
životne sredine
Broj: UP.08-353/17-81/4
Podgorica, 21. april 2017. godine

Na osnovu člana 13 Zakona o procjeni uticaja na životnu sredinu ("Sl. list RCG", br. 80/05 i „Sl. list CG“, br. 40/10, 73/10, 40/11, 27/13 i 52/16) i na osnovu člana 196 Zakona o opštem upravnom postupku ("Sl. list RCG", br. 60/03 i „Sl. list CG“, br. 32/11), Sekretarijat za planiranje i uređenje prostora i zaštitu životne sredine, po zahtjevu za odlučivanje o potrebi procjene uticaja objekta radio difuznog predajnika "Radija D", na životnu sredinu, nosioca projekta „Jumedia Mont“ d.o.o., donosi

R J E Š E N J E

Utvrđuje se da za objekat radio difuznog predajnika "Radija D", na životnu sredinu, koji će biti lociran na dijelu kat. parcele broj 602 KO Fundina, u Podgorici, nije potrebna procjena uticaja na životnu sredinu.

O b r a z l o ž e n j e

Sekretarijatu za planiranje i uređenje prostora i zaštitu životne sredine, Sektoru za životnu sredinu i održivi razvoj, dana 11.04.2017. godine, od strane nosioca projekta „Jumedia Mont“ d.o.o., iz Podgorice, podnesen je zahtjev za odlučivanje o potrebi procjene uticaja objekta radio difuznog predajnika "Radija D", na životnu sredinu, koji će biti lociran na dijelu kat. parcele broj 602 KO Fundina, u Podgorici.

Kako je navedeni zahtjev podnesen u skladu sa članom 10 Zakona o procjeni uticaja na životnu sredinu, te da se predmetni Projekat nalazi na Listi II Uredbe o projektima za koje se vrši procjena uticaja na životnu sredinu („Sl. list RCG“, br. 20/07, 47/13 i 53/14), to su se stvorili uslovi za sprovodenje postupka odlučivanja.

Razmatrajući navedeni zahtjev i dokumentaciju koja je podnesena uz isti može se konstatovati:

- Lokacija predmetnog projekta se nalazi na kat. parceli broj 602 KO Fundina, u zahvatu Prostorno urbanističkog plana Podgorice. U neposrednoj blizini istog se ne nalaze vodeni tokovi i nije evidentirano prisustvo rijetkih biljnih i životinjskih vrsta, kao ni zaštićenih kulturnih dobara.
- U blizini lokacije na udaljenosti od 300m, nalaze se samo 3 individualna stambena objekta. Najблиži stambeni objekat se nalazi sa južne strane i udaljen je oko 25m, a druga dva objekta nalaze se sa sjeverne strane i udaljeni su oko 55m i 115m, dok će antenski sistem biti postavljen u pravcu zapada. Pristup lokaciji je obezbjeden makadamskim putem, koji se odvaja od postojećeg asfaltnog lokalnog puta.
- Na lokaciji objekta biće montirana oprema radio difuznog predajnika u namjenski napravljenom objektu, dok će na stubu visine 15m, biti postavljen antenski sistem na visini od oko 10m. Na istom stubu nalaziće se i primopredajne antene IP digitalnog linka. Za frekvencijsko područje od 87,5 do 108 MHz, granica vrijednosti snage zračenja VHF/FM radijskih stanica, kojima se

emitiše radijski program, iznosi 1000w, a odgovarajuća sigurnosna udaljenost iznosi 20m.

- Antenski sistem radio difuznog predajnika sačinjavaju dvije Yagi antene sa vertikalnom polarizacijom, proizvodnje Label Italy, model AKY/3M. Priklučak za napajanje električnom energijom biće izведен u svemu prema tehničkim uslovima za priključenje nadležne Elektrodistribucije.

Uzimajući u obzir navedeno, naročito u dijelu koji se odnosi na namjenu predmetnog projekta, zatim činjenicu da su istim predviđene standardne instalacije koje podrazumijeva ovaj tip objekta, to je utvrđeno da za predmetni projekat nije potrebno sprovoditi postupak procjene uticaja na životnu sredinu.

U cilju zaštite segmenata životne sredine (zemljišta, voda, vazduha i dr.), nosilac projekta je dužan da obezbijedi uslove i sproveđe aktivnosti kako slijedi:

1. Da se projekat izvede u skladu sa tehničkom dokumentacijom i podacima datim u Prilogu 1 i 2 Pravilnika o sadržaju dokumentacije koja se podnosi uz zahtjev za odlučivanje o potrebi procjene uticaja.
2. Da se u procesu postavljanja radio difuznog predajnika definiše radni prostor i izvrše pripremni radovi na odgovarajući način.
3. Da se preduzmu preventivne mјere zaštite u cilju sprečavanja mogućih akcidentnih situacija.
4. Da se u toku eksploatacije primjenjuju mјere za sprječavanje, smanjenje ili otklanjanje štetnih uticaja.
5. Da se za postavljanje instalacija, pomoćne i montažne opreme, koristi atestirana oprema u skladu sa propisima i standardima i vrši redovna kontrola iste.
6. Da se ukoliko se odstupi od projekta u smislu povećanja broja predajnika ili postavljenih antena, to je nosilac projekta u obavezi da postupi po proceduri definisanoj odredbama Zakona o procjeni uticaja na životnu sredinu.

U postupku odlučivanja ovaj organ je shodno članu 12 navedenog Zakona, sproveo proceduru obavlještavanja zainteresovanih organa i organizacija i javnosti, pri čemu je omogućen javni uvid u podnesenu dokumentaciju i davanje mišljenja. U toku trajanja javnog uvida, nije bilo zainteresovanih građana.

Odredbama člana 13, definisano je da nadležni organ u roku od 4 dana nakon isteka roka za dostavljanje mišljenja zainteresovanih organa i organizacija i zainteresovane javnosti o podnijetom zahtjevu, odluci o potrebi procjene.

Na osnovu gore navedenog, a shodno podnesenom zahtjevu, Sekretarijat za planiranje i uredjenje prostora i zaštitu životne sredine, odlučio je kao u dispozitivu ovog rješenja.

Pravna pouka: Protiv ovog rješenja može se podnijeti žalba Glavnom administratoru u roku od 15 dana od dana dostavljanja istog.

Obradio
Dejan Mugoša

