

Republika Srbija – APV

Grad SUBOTICA

Gradska uprava

Sekretarijat za poljoprivedu i zaštitu životne sredine

**Odsek za zaštitu životne sredine i održivi razvoj**

Broj: IV-08-501-57/2015

Dana: 6.07.2015.

Subotica

Trg slobode br.1

Tel: 024 626 789,

E-pošta: [zivotnasredina@subotica.rs](mailto:zivotnasredina@subotica.rs),

**GG**

Sekretarijat za poljoprivedu i zaštitu životne sredine, Odsek za zaštitu životne sredine i održivi razvoj, na osnovu člana 2. tačka 2. alineja 3. i člana 10. stav 6. Zakona o proceni uticaja na životnu sredinu („Službeni Glasnik RS“ br. 135/04, 36/09), člana 192. stav 1. Zakona o opštem upravnom postupku („Službeni list SRJ“ br. 33/97, 31/01 i „Službeni glasnik RS“ br. 30/10), člana 44. Odluke o gradskoj upravi Grada Subotica („Službeni list Grada Subotica“ br. 6/10, 8/13, 24/14), ovlašćenja koje je izdala Načelnica gradske uprave Subotica, broj IV-031-111/2015 od 26.02.2015. godine, postupajući po zahtevu „Telekom Srbija“, Beograd, Takovska br. 2 u postupku odlučivanja o potrebi procene uticaja na životnu sredinu projekta: Bazne stanice mobilne telefonije „SU27/SUH27/SUU27/SUL27 SU – Trg cara Jovana Nenada“ u Subotici na katastarskoj parceli 3723/3 KO Stari grad, donosi:

## REŠENJE

**I – UTVRĐUJE SE** da za projekat: Bazna stanica mobilne telefonije „SU27/SUH27/SUU27/SUL27 SU – Trg cara Jovana Nenada“ na katastarskoj parceli 3723/3 KO Stari grad, koji obuhvata zamenu i proširenje (rekonstrukciju) postojeće bazne stanice, **nije potrebna izrada studije o proceni uticaja na životnu sredinu.**

**II – OBAVEZUJE SE** nosilac projekta „Telekom Srbija“ Beograd, Takovska br. 2 da prema odredbama Zakona o proceni uticaja na životnu sredinu („Službeni Glasnik RS“ br. 135/04, 36/09) sproveđe sledeće:

- Planira i izvede projekat u skladu sa zahtevima tehničke dokumentacije za izvore nejonizujućeg zračenja kojima će osigurati standarde kvaliteta životne sredine;
- Tokom izvodenja projekta obezbedi prostor za sav otpadni materijal sa uslovima za razvrstavanje i čuvanje do predaje ovlašćenom operateru sa odgovarajućom dozvolom za upravljanje otpadom u skladu sa Zakonom o upravljanju otpadom ("Službeni glasnik RS", br. 36/09 i 88/10) i drugim važećim propisima koji uređuju ovu oblast;
- Tokom redovnog rada a u skladu sa specifičnostima objekta obezbedi mere zaštite kroz obeležavanje i zabranu pristupa neovlašćenim licima, kao i da sprovodi periodičnu proveru instalacija predmetne bazne stanice;
- Nakon sprovedene rekonstrukcije izvora nejonizujućeg zračenja izvrši merenje nivoa elektromagnetnog zračenja u zoni bazne stanice i rezultate ispitivanja dostavi Sekretarijatu za inepskejko-nadzorne poslove Gradske uprave Subotica, najkasnije u roku od 30 dana od dana izvršenog merenja;
- Obavlja redovna merenja elektromagnetnog zračenja u zoni bazne stanice, u periodu i dinamikom koju naloži nadležni inspektor zaštite životne sredine.

### *Obrazloženje*

Preduzeće za telekomunikaciju „Telekom Srbija“ Beograd, Takovska br. 2, obratio se putem Izvršne jedinice u Subotici, Prvomajska 2-4., ovom sekretarijatu sa zahtevom za odlučivanje o potrebi procene uticaja na životnu sredinu projekta: Bazna stanica mobilne telefonije „SU27/SUH27/SUU27/SUL27 SU – Trg cara Jovana Nenada“ u Subotici na katastarskoj parceli 3723/3 KO Stari grad.

Projekat predviđa rekonstrukciju, postojeće bazne stanice koju čini sistem GSM900,GSM1800 i UMTS sistem i to zamenom sektora za sistem UMTS radi proširenja kapaciteta i uvođenjem novog sektora radio sistema LTE ( 4G).

Antenski sistem predmetne stanice je trosektorski a azimuti antena su  $50^{\circ}$  (sektor 1),  $170^{\circ}$  (sektor 2) i  $270^{\circ}$  (sektor 3). Ukupna izračena efektivna snaga po sektoru je 1404 W za sistem GSM900, 1520W za sistem GSM1800, 2637W za UMTS i 2558W za LTE sistem.

Uz popunjeno obrazac zahteva operater je priložio i sledeću dokumentaciju:

- Stručna ocena opterećenja životne sredine – Izveštaj o proceni uticaja na životnu sredinu u lokalnoj zoni bazne stanice mobilne telefonije „SU27/SUH27/SUU27/SUL27 SU – Trg cara Jovana Nenada“ u Subotici , izrađena od strane Instituta „Vatrogas“, Novi Sad, Bulevar vojvode Stepe 66. pod brojem 245/1-64S014 od 14.05.2015. godine;
- Ugovor o zakupu broj 59743/1-06 od 1.06.2006. godine zaključen između Otvorenog univerziteta i preduzeća za telekomunikacije „Telekom Srbija“ , Beograd , Takovska br. 2.;
- Opis tehničkog rešenje za predmetnu lokaciju, postojeće i stanje planirano rekonstrukcijom;
- Izveštaj o ispitivanju nivoa izlaganja ljudi visokofrekventnim elektromagnetskim poljima, izrađen pod brojem 0502/15-50-L NC, Laboratorija Instituta „Vatrogas“

Postupajući po odredbama Zakona o proceni uticaja na životnu sredinu („Službeni Glasnik RS“ br. 135/04, 36/09) Sekretarijat za poljoprivredu i zaštitu životne sredine, Odsek za zaštitu životne sredine i održivi razvoj je tekst obaveštenja oglasio u sredstvima javnog informisanja (Subotičke novine, Hrvatska riječ, Magyar Szó).

U zakonom propisanom roku nije bilo dostavljenih primedbi, ni interesovanja za uvid u predmetni zahtev.

Prilikom razmatranja zahteva i proceni mogućih uticaja navedenog projekta na životnu sredinu, a uzimajući u obzir da predmetna bazna stanica ima efektivnu izračenu snagu veću od 250W i može imati uticaj na životnu sredinu konstatovano je da je obuhvaćena Listom II-tačka 12. podtačka 13. Telekomunikacioni objekti mobilne telefonije, Uredbe o utvrđivanju Liste projekata za koje je obavezna procena uticaja ( Lista I ) i Liste projekata za koje se može zahtevati procena uticaja na životnu sredinu Lista II) (Službeni Glasnik RS“ br.114/08).

Analizom podataka o karakteristikama navedenog projekta kojim se vrši rekonstrukcija postojeća bazna stanica, a uzimajući u obzir izmerene vrednosti zatečenog stanja elektromagnetne emisije i očekivane emisije električnog polja na bazi proračuna planirane rekonstrukcije, Sekretarijat je utvrdio da se postojeći antenski sistem nalazi na krovnoj terasi objekta Otvorenog univerziteta koji je smešten u centru grada i čiju okolinu čine verski objekti, škole, dečije igralište i stambeni blokovi.

Pravilnikom o izvorima nejonizujućeg zračenja od posebnog interesa, vrstama izvora i načinu i periodu ispitivanja („Sl glasnik RS“ br. 104/09) se definišu izvori nejonizujućeg zračenja od posebnog interesa kao oni izvori elektromagnetskog zračenja koji mogu biti štetni po zdravlje ljudi i čije elektromagnetno polje dostiže najmanje 10% iznosa referentne granične vrednosti propisane za određenu frekvenciju.

U skladu sa ovim pravilnikom u zone povećane osetljivosti spadaju područja stambenih zona, škola, bolnica u kojima osobe mogu da borave i 24 sata dnevno, a samim tim i prostor oko objekta Otvorenog univerziteta.

Predmetna stanica mobilne telefonije predstavlja izvor nejonizujućeg zračenja, ali u odnosu na položaj na kome se nalazi antenski sistem - terasa objekta koji je visine 35 m i rezultate ocene opterećenja životne sredine, izmerene vrednosti elektromagnetskog polja za postojeći radio sistem GSM900, GSM1800 i UMTS koji ne dostižu 10% referentnog graničnog nivoa, potvrđuju da su uređaji i oprema izabrani tako da obezbeđuju nivo zračenja u skladu sa propisanim standardima i normama kojima se osigurava kontrolisan kvalitet elektromagnetskog zračenja.

Rezultatima ispitivanja u pogledu trajanja izloženosti stanovništva elektromagnetnom polju potvrđeno je da je i zbirni uticaj svih emisija na predmetnoj lokaciji manji od vrednosti 1, tj da je izmerena vrednost u skladu sa standardima zasnovanim na utvrđenim zdravstvenim efektima i biološkim pokazateljima, shodno Pravilniku o granicama izlaganja nejonizujućim zračenjima („Službeni glasnik RS“ br.104/09).

Uzimajući u obzir navedeno a skladu sa odredbama člana 10. stav 6. „Odlukom kojom je utvrđeno da nije potrebna procena uticaja na životnu sredinu nadležni organ može utvrditi minimalne uslove životne sredine u skladu sa posebnim propisima“ što je ovaj organ i učinio te doneo rešenje kao u dispozitivu.

*Uputstvo o pravnom sredstvu:* Protiv ovog rešenja nosilac projekta može da izjavи žalbu Pokrajinskom sekretarijatu za urbanizam, graditeljstvo i zaštitu životne sredine, Novi Sad, Bulevar M. Pupina br. 16.

Zainteresovana javnost može izjaviti žalbu protiv ovog rešenja u roku od 15 dana od dana njegovog objavlјivanja u sredstvima javnog informisanja, putem ovog organa.

Žalba se predaje putem ovog organa i ista se ima taksirati sa 440,00 dinara republičke administrativne takse u korist računa broj 840-742221843-57 poziv na broj 97 69236 po tarifnom broju 6. Zakona o republičkim administrativnim taksama („Službeni Glasnik RS“ br. 43/03, 51/03, 61/05, 101/05, 5/09, 54/09, 50/11, -usklađeni din.izn, 55/12-usklađeni din.iznos, 93/12, 47/13-usklađeni din.iznos, 65/2013-dr. Zakon, 57/2014, 45/2015-usklađeni din.iznosi).

Dostavljeno

1. Nosiocu projekta
2. Sekretrajatu za inspekcijsko-nadzorne poslove
3. Arhivi

Rukovodilac Odseka

Mr Gordana Gavrilović, dipl.inž.teh.

Sekretar Sekretarijata  
Žika Reh. dipl.biolog