

TELENOR d.o.o.
Broj-Number 909/31117

Naš datum:

07 - Naša referenca:

BEOGRAD-BELGRADE

JP Zavod za urbanizam Niš18000 Niš
Ul. 7. Juli br. 6
Tel: 018/243-455 , 018/245-066Vaš datum:
13.09.2017.Vaša referenca:
353-980/2017Naši kontakt telefoni:
+381 63 430-430

Јавно предузеће ЗАВОД ЗА УРБАНИЗАМ НИШ/са п.о. НИШ		
Примљено	14.11.2017	
Сектар	Број	Прилог
	3291	

Predmet: Plan detaljne regulacije za deo funkcionalno prostorne celine „A“ u obuhvatu PGR područja GO Niška Banja – prva faza

Poštovana/Poštovani,

U vezi sa Vašim zahtevom za dobijanje uslova za izradu plana detaljne regulacije za deo funkcionalno prostorne celine „A“ u obuhvatu PGR područja GO Niška Banja – prva faza, a u skladu sa Zakonom o planiranju i izgradnjji («Sl glasnik RS», br. br. 72/09, 81/09, 64/10, 24/11, 121/12, 42/13 - odluka US, 50/13 - odluka US, 54/2013 – odluka US i 98/13 - odluka US, 132/14, 145/14), dostavljamo Vam podatke o preferentnim lokacijama i položaju preferentnih zona kao i postojećim lokacijama telekomunikacionih objekata mreže Telenora na predmetnom području, a za potrebe izrade izmena i dopuna Plana generalne regulacije naselja Bečeј. U pomenutim preferentnim zonama i na preferentnim lokacijama je planirana izgradnja telekomunikacionih objekata sa pripadajućom infrastrukturom za GSM i UMTS javnu mobilnu telefoniju, kao i za ostale telekomunikacione sisteme koji tehnološki nasleđuju ove sisteme. Pod telekomunikacionim objektom sa pripadajućom infrastrukturom se u ovom slučaju podrazumevaju telekomunikacioni objekti baznih radio-stanica i radio-relejnih stanica sa pripadajućim antenskim sistemima i infrastrukturom koja obuhvata zemljište, građevinu ili zgradu, antenske nosače i stubove, pristupni put, instalaciju i postrojenja za električnu energiju, kablovsku kanalizaciju i drugo neophodno za izgradnju telekomunikacionog objekta javne mobilne telekomunikacione mreže. Niskonaponska energetska mreža čija je dogradnja neophodna za napajanje planiranih objekata, kao i mreža pristupnih puteva nisu predmet ovog materijala.

Koridori postojećih radio-relejnih veza se ne prostiru preko predmetnog područja. S obzirom da u novom razvojnem planu mreže nisu precizno definisane mikrolokacije telekomunikacionih objekata prvenstveno iz pravnih razloga, podatke o pripadajućim deonicama radio-relejnih veza čija će namena biti povezivanje ovih telekomunikacionih objekata u postojeći sistem prenosa TELENOR-a ćemo Vam dostaviti u daljim fazama naše saradnje. Takođe, napominjemo da je u cilju neometanog rada radio – reljne veze potrebno da duž trase bude obezbeđen slobodan koridor, odnosno, neophodno je da prostorna zona cilindričnog oblika poluprečnika II Frenelove zone, na trasi bude slobodna od prepreka.

Na predmetnom prostoru ne postoje optički kablovi u vlasništvu Telenor-a. Kada su u pitanju buduće optičke deonice, pošto u novom razvojnem planu mreže nisu



precizno definisane mikrolokacije telekomunikacionih objekata pre svega iz pravnih razloga, podatke o budućim optičkim trasama čija je namena povezivanje postojećih i/ili budućih lokacija telekomunikacionih objekata će biti dostavljeni u daljim fazama naše saradnje.

U Prilogu 1 je data tabela sa podacima o postojećim telekomunikacionim objektima TELENOR-a na području plana detaljne regulacije za deo funkcionalno prostorne celine „A“ u obuhvatu PGR područja GO Niška Banja – prva faza.

U Prilogu 2 je data tabela sa podacima o preferentnim zonama izgradnje novih telekomunikacionih objekata TELENOR-a na području plana detaljne regulacije za deo funkcionalno prostorne celine „A“ u obuhvatu PGR područja GO Niška Banja – prva faza.

Prilozi:

Prilog 1: Podaci o postojećim telekomunikacionim objektima TELENOR-a na području plana detaljne regulacije za deo funkcionalno prostorne celine „A“ u obuhvatu PGR područja GO Niška Banja – prva faza.

Prilog 2: Podaci o preferentnim zonama izgradnje novih telekomunikacionih objekata TELENOR-a na područja plana detaljne regulacije za deo funkcionalno prostorne celine „A“ u obuhvatu PGR područja GO Niška Banja – prva faza.

Sa poštovanjem,
Telenor d.o.o.

Bojan Vučković, dipl.ing.
Technology Strategy and
Planning Director

Prilog 1: Podaci o postojećim telekomunikacionim objektima TELENOR-a na području plana detaljne regulacije za deo funkcionalno prostorne celine „A“ u obuhvatu PGR područja GO Niška Banja – prva faza

R Br	Postojeće lokacije	Istočna geografska dužina	Severna geografska širina

Prilog 2: Podaci o preferentnim zonama izgradnje novih telekomunikacionih objekata TELENOR-a na području plana detaljne regulacije za deo funkcionalno prostorne celine „A“ u obuhvatu PGR područja GO Niška Banja – prva faza

R. Br	Planirane lokacije	Istočna geografska dužina	Severna geografska širina	Prečnik preferentne zone (m)	Visina stubova (nosača) u odnosu na nivo tla [m]
1	Niška Banja 2	7583399	4795451	300	20-35

U pomenutim preferentnim zonama i na preferentnim lokacijama je planirana izgradnja objekata telekomunikacione infrastrukture za sisteme GSM i UMTS javne mobilne telefonije, kao i za ostale telekomunikacione sisteme koji tehnološki nasleđuju GSM i UMTS sistem. Pod telekomunikacionom infrastrukturom se u ovom slučaju podrazumevaju telekomunikacioni objekti baznih radio-stanica i radio-relejnih stanica, sa pripadajućim antenskim sistemima, stubovima ili nosačima na zgradama za montažu antena, kontejneri ili prostorije za smeštaj opreme, kao i uređaji za napajanje opreme sa priključenjem na energetsku mrežu.