

# Телеком Србија

Предузеће за телекомуникације а.д.  
Београд, Таковска 2

ДЕЛОВОДНИ БРОЈ: 341530/2-2020

ДАТУМ: 24.11.2020.

ИНТЕРНИ БРОЈ: 26939

БРОЈ ИЗ ЛКРМ: 39

ДИРЕКЦИЈА ЗА ТЕХНИКУ

СЕКТОР ЗА ФИКСНУ ПРИСТУПНУ МРЕЖУ

АДРЕСА: Булевар Уметности 16а, Нови Београд

С. Черепић  
Офисер

УПРАВА ЗА ЗАЈЕДНИЧКЕ ПОСЛОВЕ  
РЕПУБЛИЧКИХ ОРГАНА  
ПИСАРНИЦА - 1012

ПРИМЉЕНО: 26.11.2020

Органи	Органи	Б.Р.С.	Управног	Вреда
10/11	13509	1071	10	10

Примљено	27-01-2021
Број	100/5
Датум	10.11.2020

РЕПУБЛИКА СРБИЈА  
МИНИСТАРСТВО ГРАЂЕВИНАРСТВА, САОБРАЋАЈА И ИНФРАСТРУКТУРЕ  
Сектор за просторно планирање и урбанизам

Улица Немањина 22-26  
11000 Београд

- Писарница  
- Корисник  
- Билет  
- Јавног  
- Јавног  
- Јавног

**ПРЕДМЕТ:** Захтев за издавање услова за израду Просторног плана подручја  
инфраструктурног коридора аутопута Београд – Зрењанин – Нови Сад

Поступајући по вашем захтеву број 350-01-1091/2020-11 од 27.10.2020. године, а у складу са Законом о електронским комуникацијама ("Службени гласник РС" број 44/2010, 60/2013 - одлука УС и 62/2014) и Законом о планирању и изградњи ("Службени гласник РС" број 72/09, 81/09 - исправка 64/10-УС, 24/11, 121/12, 42/13-УС, 50/13-УС, 98/13-УС, 132/14 и 145/14), након извршеног прегледа достављене планско-техничке документације достављамо вам

**Условe**  
за израду Просторног плана подручја инфраструктурног коридора аутопута Београд –  
Зрењанин – Нови Сад

Телеком Србија" (у даљем тексту: Телеком) поседује велику и просторно дистрибуирану телекомуникациону мрежну инфраструктуру која се континуирано унапређује са циљем да се свим корисницима пружи квалитетни и разноврсни телекомуникациони сервиси. Инфраструктурна мрежа телекомуникационих каблова представља основни физички медијум за телекомуникациони пренос. У предметни плански документ потребно је укључити и податке о планским инвестицијама Телекома у границама обухвата Плана по актуелном као и дугорочном инвестиционом плану предузећа.

Постојећа телекомуникациона (у даљем тексту: ТК) инфраструктура Телекома на планском подручју обухвата:

- 1) Објекте фиксне телекомуникационе мреже са ТК канализацијом и кабловском инфраструктуром
- 2) Објекте бежичне телекомуникационе мреже

Графички преглед постојеће и планиране инфраструктуре Телекома у обухвату Просторног плана дат је на ситуацији трасе инфраструктурног коридора државног пута IБ реда Параћин – Зајечар – Неготин у прилогу.

На приложеном ситуационом приказу обележена су места укрштања трасе планираног аутопута са нашом трасом.

У свим насељеним местима поред планираног аутопута, Телеком Србија је изградио и бакарну приступну мрежу.

У широј зони планираног коридора пута Телеком у систему мобилне телефоније има активне базне станице и РР коридоре на више локација. Актуелним годишњим инвестиционим планом планирају се нове базне станице и РР коридори на подручју плана. Поред тога у периоду важења плана треба узети у обзир и потенцијалне нове локације базних станица, које за сада не можемо прецизирати.

Постојеће и нове базне станице оријентационо су уцртане на ситуационом плану у прилогу.

Позиција планираних базних станица није фиксна и њихова позиција ће бити дефинисана у току пројектовања и изградње, који још није започео а зависи од могућности закупа.

**Генералним пројектом предвидети израду посебног пројекта „измештања телекомуникационе инфраструктуре“, који ће бити његов саставни део, са свим колизијама које буду установљене.**

Разматрањем потреба за повезивањем објеката уз коридор пута неопходно је да се планским документом обезбеди коридор за ТК каблове унутар заштитне зоне аутопута и да се у склопу планираног телекомуникационог коридора уз предметни аутопут положи 1 цев ПЕ пречника Ø50mm.

Такође је неопходно предвидети оптималан број прелаза цевима испод пута водећи рачуна о планираним и перспективним објектима уз коридор пута. Крајеве цеви завршити у одговарајућим телекомуникационим окнима, које треба предвидети са обе стране пута, у зони ван коловоза.

Приликом израде Пројекта, сарађивати са предузећем за телекомуникације "Телеком Србија" а.д., Служба за планирање и изградњу мреже Нови Сад, Народних хероја 2, Нови Сад, ради усаглашавања са планираним документима "Телекома Србија" а.д.

Подразумева се да се при изради техничке документације морају поштовати Закон о планирању и изградњи објеката, Закон о електронским комуникацијама, Закон о безбедности и здрављу на раду, Закон о заштити од пожара, упутства, прописи, препоруке и стандарди који важе за ову врсту делатности

Потребно је да при изради пројекта у ситуације траса уцртате и трасе наших каблова и посебно обележите места укрштања и блиских паралелних траса телекомуникационих и других инфраструктурних објеката.

Пре почетка било каквих грађевинских радова потребно је у сарадњи са надлежном службом „Телекома Србија“ извршити трасирање и обележавање трасе постојећих каблова помоћу инструмента трагача каблова како би се дефинисали тачан положај и дубина телекомуникационих каблова, да би се затим одредио начин заштите постојећих телекомуникационих каблова уколико су угрожени, или евентуално измештање, а све на терет инвеститора. У том случају, извођач радова на додатној заштити, односно, измештању одређених телекомуникационих објеката, мора да буде фирма која има лиценцу за ту врсту радова и која се налази на листи извођача радова за наше Предузеће, а по ценама које важе и за "Телеком Србија" а.д.

Инвеститор, односно извођач радова, је у обавези, да радове на предметним објектима, у односу на постојеће телекомуникационе објекте, изведе у складу са важећим прописима и техничким условима и свим другим релевантним законима и техничким прописима.

Нарочиту пажњу треба обратити на стриктно поштовање прописаних растојања, приликом паралелног вођења (приближавања), односно, укрштања постојећих телекомуникационих објеката са предметним објектима, све у складу са **Правилником о захтевима за утврђивање заштитног појаса за електронске комуникационе мреже и припадајућих средстава, радио коридора и заштитне зоне и начину извођења радова приликом изградње објеката** (Сл. Гласник РС, бр. 16/2012).

Приликом извођења предметних радова, инвеститор, односно, извођач радова, мора да води рачуна да не проузрокују сметње на телекомуникационим водовима. У случају сметњи, проузрокованих извођењем радова, инвеститор и извођач радова су дужни да снесу трошкове отклањања истих, као и да надокнаде евентуалне губитке у саобраћају.

Пре почетка извођења било каквих радова у близини телекомуникационих објеката, неопходно је проверити положај истих ручним ископом. Ископ, затрпавање и набијање испод, изнад

и у непосредној близини телекомуникационих објеката, може се вршити само ручно, а никако машинама, како не би дошло до њиховог оштећења.

Непосредно након завршетка радова на предметним објектима који се укрштају или паралелно воде са телекомуникационим објектима, инвеститор је дужан да се обрати наведеним представницима Службе за планирање и изградњу мреже Београд, ради прегледа изведених радова.

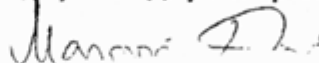
За прекршај ма којег од наведених услова, као и за настанак било какве штете током извођења радова, инвеститор сноси пуну одговорност.

Ови услови важе годину дана, од дана издавања. По истеку овог рока, или уколико дође до одступања од предложене ситуације/локације, инвеститор је у обавези да обнови захтев.

Представници Телекома Србије у вези са овим предметом су:  
Игор Џуверовић, контакт: 011/3200-527, [igordz@telekom.rs](mailto:igordz@telekom.rs)  
Зорана Миливојев, контакт: 021/ 4848 523; [zoranam@telekom.rs](mailto:zoranam@telekom.rs)

С поштовањем,

Извршни директор за технику



---

Ђорђе Маровић, дипл. инж.

Прилог: CD са графичким прилогом са границом обухвата плана са уцртаном постојећом и планираном телекомуникационом инфраструктуром (.dwg формат).

