

Примљено	05-02-2025
Број	274/1
Датум	18.02.2025

Телеком Србија

Предузеће за телекомуникације а.д.

Београд, Таковска 2

ДЕЛОВОДНИ БРОЈ:

ДАТУМ: 01. 01. 2025.

ИНТЕРНИ БРОЈ: 4897-2025

БРОЈ ИЗ ЛКРМ: 39

ДИРЕКЦИЈА ЗА ТЕХНИКУ

АДРЕСА: Булевар Уметности 16а, Нови Београд

3320

04.02.2025

Република Србија  
Аутономна покрајна Војводина  
Покрајински секретаријат за урбанизам и заштиту животне средине

Булевар Михајла Пупина 16  
21000 Нови Сад

**ПРЕДМЕТ: Услови за израду Измена и допуна Просторног плана подручја посебне намене Предела изузетних одлика „Потамишје“**

Решавајући по захтеву Покрајинског секретаријата за урбанизам и заштиту животне средине бр. 003630019/2024 09415 001 000 001 од 09.1.2025. г., у складу са Законом о планирању и изградњи ("Сл. гласник РС", бр. 72/2009, 81/2009 - исправка, 64/2010 - одлука УС, 24/2011, 121/2012, 42/2013 - одлука УС, 50/2013 - одлука УС, 98/2013 - одлука УС, 132/2014 и 145/2014), Законом о електронским комуникацијама ("Сл. гласник РС", бр. 44/2010, 60/2013 - одлука УС и 62/2014) и других пратећих законских аката, у циљу заштите телекомуникационих водова, Предузеће за телекомуникације „Телеком Србија“ а. д. Београд, Дирекција за технику, након извршеног прегледа достављене документације издаје:

**Услове за израду Измена и допуна Просторног плана подручја посебне намене Предела изузетних одлика „Потамишје“**

У прилогу дописа достављамо графички прилог са границом обухвата плана на којем је приказано:

1. Објекте фиксне телекомуникационе мреже са ТК канализацијом и кабловском инфраструктуром,
2. Објекте бежичне телекомуникационе мреже.

У прилогу дописа достављамо графички прилог са границом обухвата плана на којем су приказан и објекти фиксне и транспортне телекомуникационе мреже са ТК канализацијом и кабловском инфраструктуром

Телекомуникациони каблови се углавном полажу у зони регионалних и локалних путева, а на основу услова које прописују надлежне институције. Стога је потребно планирати телекомуникациони коридор уз све саобраћајнице на подручју који обухвата план без обзира на ранг пута.



Плановима развоја предузећа планирано је даље осавремењавање телекомуникационих чворишта у циљу пружања нових сервиса корисницима. Поред постављања нових телекомуникационих уређаја и проширења постојећих који су лоцирани у објектима у власништву или закупу Телекома, планира се и даље постављање мултисервисних приступних платформи, као и друге телекомуникационе опреме у уличним кабинетима у склопу децентрализације телекомуникационе мреже. Локација уличног кабинета треба да буде на јавној површини. Локације нових уличних кабинета су условљене планираном изградњом на самом подручју и биће дефинисане када постојећа телекомуникациона инфраструктура не буде могла да задовољи потребе корисника. Децентрализација приступне телекомуникационе мреже подразумева скраћење претплатничке петље по бакарним кабловима и даљу изградњу оптичких каблова у оквиру приступне мреже, што ближе корисницима. Планирана је децентрализација свих насеља.

Потребно је планирати постављање ПВЦ цеви  $\varnothing$  110мм на местима укрштања траса са коловозом као и испод бетонских и асфалтних површина на трасама каблова како би се избегла накнадна раскопавања.

Пошто је уцртавање подземних ТК инсталација урађено оквирно, потребно је пре почетка извођења, било каквих радова, на наведеној локацији, да представник инвеститора и представник Телекома Србије обиђу локацију и изврше прецизно обележавање (микролокацију) постојеће претплатничке и оптичке ТК мреже, како не би дошло до оштећења исте.

Приликом планирања нових саобраћајних коридора планирати полагање одговарајућих цеви за накнадно провлачење телекомуникационих каблова Телекома у оквиру парцела у власништву имаоца саобраћајне инфраструктуре.

Потребно је предвидети нове телекомуникационе коридоре (пре свега уз постојеће и планиране саобраћајнице) како би се омогућило прикључење постојећих и планираних објеката на подручју обухваћеном просторним планом на постојећу мрежу Телекома. Такође потребно је планирати изградњу оптичких каблова до локалитета који имају туристички потенцијал а истовремено су и споменици културе.

На предметном подручју у систему мобилне телефоније Телеком Србија има активне базне станице на више локација. У периоду очекиваног важења плана може се очекивати вишеструко увећање броја базних станица. Потребно је да се планом предвиди могућност постављања базних станица и микро базних станица на објектима или новим антенским стубовима. Како базне станице мобилне телефоније често нису уз рангиране саобраћајнице, потребно је узети у обзир потребу за изградњом оптичких приводних каблова до њихових локација.

На предметном подручју постоје РР коридори фиксне телефоније који су у надлежности „Телеком Србија“.

Постојећи објекти и мрежа каблова Телекома на посматраном подручју који су потенцијално угрожени изградњом планираних нових саобраћајних коридора или неких других објеката и садржаја, односно реконструкцијом постојећих, морају бити адекватно заштићени пројектима измештања постојећих кабловских релација односно других објеката Телекома. Доношењем новог планског документа не сме се ограничити нити онемогућити приступ, односно службеност пролаза парцелама са инфраструктуром Телекома.

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.

Телекомуникациони коридори морају бити заштићени предметним планским документом 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** (Службени гласник РС број 16/2012).

У циљу заштите постојеће и будуће ТК инфраструктуре потребно је пре почетка израде пројектне документације и било каквих радова на предметном подручју прибавити сагласност од „Телеком Србија“.

Постојећи објекти и мрежа каблова Телекома Србија на посматраном подручју који су потенцијално угрожени изградњом планираних нових објеката, односно реконструкцијом постојећих, морају бити адекватно заштићени пројектима измештања постојећих кабловских релација односно других објеката Телекома. Доношењем овог планског документа не сме се ограничити нити онемогућити приступ, односно службеност пролаза парцелама са инфраструктуром Телекома Србија.

Важност ових услова је 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 за ТК услове - сагласност, односно тражи израду нових.

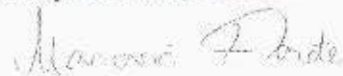
Приликом даље разраде планираних докумената на предметном подручју, сарађивати са предузећем за телекомуникације „Телеком Србија“, а.д., Дирекција за технику, Сектор за фиксну приступну мрежу. Контакт особа је Игор Џуверовић, тел.: 011/3200 527 и 064/623-27-42, E-mail: [igordz@telekom.rs](mailto:igordz@telekom.rs).

Сви подаци о постојећој ТК инфраструктури могу се добити од:

- Иване Младеновић, тел. 064/ 651-17-12, E-mail: [ivanaml@telekom.rs](mailto:ivanaml@telekom.rs)
- Ласла Теглаши, тел.: 064/ 652-16-73, E-mail: [laslot@telekom.rs](mailto:laslot@telekom.rs)

С поштовањем,

**Извршни директор за технику**



---

Ђорђе Маровић, дипл. инж.

**Прилози:**

- ЦД са графичким прилогом са границом обухвата плана са уцртаном постојећом и планираном телекомуникационом инфраструктуром (.dwg формат).