

Телеком Србија

Предузеће за телекомуникације а.д.

Београд, Таковска 2

ДИРЕКЦИЈА ЗА ТЕХНИКУ

СЕКТОР ЗА МРЕЖНЕ ОПЕРАЦИЈЕ

Служба за планирање и изградњу мреже Нови Сад

Одељење за планирање и изградњу мреже Суботица

Првомајска 2-4 24000 Суботица

БРОЈ ИЗ ЛКРМ: 71

Број: D210-140271/3 ЈБ

Датум: 19.04.2022

„GEBI“ доо

Маршала Тита 46
24220 Чантавир

ПРЕДМЕТ: Издавање техничких услова за пројектовање за ИНДУСТРИЈСКИ КОМПЛЕКС у ул. Маршала Тита у Чантавиру на к.п. 4550/2, 8860 и 982 К.О. Чантавир

ВЕЗА: Ваш допис - од 01.04.2022.

ПОДНОСИЛАЦ ЗАХТЕВА: „GeoEXPERT“, Адолфа Сингера 11, Суботица

Генерални услови за пројектовање објекта у близини објекта мреже електронских комуникација су прописани 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 објекта.

На предметној локацији „Телеком Србија“ а.д. Београд поседује телекомуникациону инфраструктуру. Из приложене ситуације се може видети да ће део телекомуникационих капацитета бити угрожен при изградњи предметног објекта.

Стога у складу са Законом о електронским комуникацијама („Службени гласник РС“ бр. 44/2010 чланови бр.42, 45 и 46), 83/2018 и 31/2019 и Законом о планирању и изградњи („Службени гласник РС“, 132/2014, 145/2014, 83/2018, 31/2019, 37/2019, 9/2020 и 52/2021, а у циљу заштите телекомуникационих објекта и водова, Предузеће за телекомуникације „Телеком Србија“ а.д. Београд, Регија Нови Сад, након извршеног прегледа достављене документације издаје:

ТЕХНИЧКЕ УСЛОВЕ ЗА ПРОЈЕКТОВАЊЕ

1. Планираним радовима не сме доћи до угрожавања механичке стабилности и техничких карактеристика постојећих објекта мреже електронских комуникација, ни до угрожавања нормалног функционисања телекомуникационог саобраћаја, и мора увек бити обезбеђен адекватан приступ постојећим објектима и кабловима „Телекома Србије“ ради њиховог редовног одржавања и евентуалних интервенција;
2. Пре почетка извођења радова потребно је, у сарадњи са Службом за мрежне операције Суботица, извршити идентификацију и обележавање трасе постојећих подземних каблова у зони планираних радова (помоћу инструмента трагача каблова

и по потреби пробним ископима на траси), како би се утврдио њихов тачан положај, дубина и евентуална одступања од траса дефинисаних издатим условима. Контакт особа у вези каблова приступне месне ЕК мреже (бакарни ЕК каблови) је **Мудри Растислав**, тел. **024/576-575** или **064/6522-125**, а за каблове транспортне ЕК мреже (оптички ЕК каблови) **Александар Ђорђевић**, инж. **024/415-0400** или **064/6522-167**; Контакт особе у вези кабловске мреже (коаксијални и оптички каблови) су **Чаба Молнар**, дипл. инж. **064/6507464** и **Борис Кулић**, инж. **064/6507516**. Инвеститор/извођач радова је у **ОБАВЕЗИ** да најмање 10 (десет) дана пре почетка извођења радова на предметном објекту у близини постојећих ЕК објеката „Телеком Србија“, обавести Предузеће за телекомуникације „Телеком Србија“ а.д., у писаном облику (адреса: Првомајска 2-4, 24000 Суботица), са подацима о одговорним особама. За све потребне информације можете се обратити на тел. бр. 024/415-0400 или на факс. 024/551-999; **Због значаја каблова транспортне и месне ЕК мреже (оптички и бакарни ЕК каблови) већих капацитета наглашавамо да је обавезно присуство представника „Телеком Србија“ а.д. Београд, при извођењу радова у близини ЕК објеката.**

3. Пројектант, односно извођач радова је у обавези да поштује важеће техничке прописе у вези са дозвољеним растојањима планираног објекта од постојећих ЕК објеката и каблова
4. Заштиту и обезбеђење постојећих ЕК објеката и каблова треба извршити пре почетка било каквих грађевинских радова и преузети све потребне и одговарајуће мере предострожности како не би, на било који начин, дошло до угрожавања механичке стабилности, техничке исправности и оптичких карактеристика постојећих ЕК каблова
5. Грађевинске радове у непосредној близини постојећих ЕК објеката и каблова вршити искључиво ручним путем, без употребе механизације и уз предузимање свих потребних мера заштите (обезбеђење од слегања, пробни ископи и сл.).
6. У случају евентуалног оштећења постојећих ЕК објекта и каблова или прекида ЕК саобраћаја услед извођења радова, извођач радова је дужан да предузме „Телеком Србија“ а.д. Београд, надокнади целокупну.
7. Уколико у току важења ових услова настану промене које се односе на ситуацију трасе – локацију предметног објекта, подносилац захтева је у обавези да затражи измену услова.
8. Ови услови важе годину дана од дана издавања. По истеку рока важности обавезно је подношење захтева за обнову услова.

С поштовањем,

Служба за планирање и изградњу
мреже Нови Сад


Александра Бурсаћ, дипл.инж.

Прилог:

1. Ситуација планиране трасе ЕК инфраструктуре „Телеком Србија“ а.д. Београд (1 лист.).....x1

Legenda:

- Trasa postojeće nadzemne EK infrastrukture
"Telekom Srbija" (optički kablovi)
- PR=30m
NR2B
- PKO 260
- Postojeća EK kanalizacija sa oknim (sa PVC cevima Ø110mm/111 PE sa Ø240mm)
- Zaštitne cevi za postojeće EK kablove
"Telekom Srbija" na postojećoj trasi podzemne EK infrastrukture (sa 110mm cevima)
- Trasa postojeće podzemne EK infrastrukture
"Telekom Srbija" (kablovi mesne TK mreže) sa postizvodnim ormarem
- Trasa postojeće nadzemne EK infrastrukture
"Telekom Srbija" (kablovi mesne TK mreže) sa postizvodnim ormarem
- Postojeća trasa podzemne EK infrastrukture
"PostaMET" (optički kablovi)

Telekom Srbija

Overava: Dragan Evtelović, dipl. inž.

Pregledao: Janoš Borišić, dipl. inž.

Otvorao: Janoš Borišić, dipl. inž.

Delovodni broj: 14027

Datum: 14.04.2022.

Razmera: 1:2500

Broj crteža: 1

Situacija TK trase

Naziv objekta i mesto izgradnje:
Postojeća TK infrastruktura "Telekom Srbija" - izdavanje prehodnih uslova za izgradnju INDUSTRIJSKOG KOMPLEKSA na poz. 44569/2-8880, poz. K.O. Cantavir u naselju u Cantaviru
Ime: Gabor-Geo

Naziv crteža: