

Телеком Србија

Предузеће за телекомуникације а д.

Београд, Таковска 2

ДЕЛОВОДНИ БРОЈ: 33961/1-2018

ДАТУМ:

ИНТЕРНИ БРОЈ :

БРОЈ ИЗ ЛКРМ: 39

ДИРЕКЦИЈА ЗА ТЕХНИКУ

СЕКТОР ФИКСНУ ПРИСТУПНУ МРЕЖУ

СЛУЖБА ЗА ПЛАНИРАЊЕ И ИЗГРАДЊУ

МРЕЖЕ БЕОГРАД

БЕОГРАД Новопазарска 37-39

ИНФОПЛАН д.о.о -Аранђеловац

34300 АРАНЂЕЛОВАЦ

Краља Петра I 29

ПРЕДМЕТ Сарадња у поступку израде планских докумената

ВЕЗА: 33961/1-2018 од 23.10.2018-ИБ.33/17

По вашем захтеву број 22/3, издају се технички подаци и услови, а у вези израде Урбанистичког објекта за изградњу ТС 35/10кV „Ледине” у Београду са уклапањем у мрежу 35 кV на к.п. број 4016/1 КО Нови Београд

Постојеће стање тк објекта.

Постојећи тк објекти, оријентационо уцртани на ситуацији коју вам достављамо у прилогу, су у надлежности предузећа за телекомуникације Телеком Србија а д. Извршна јединица Београд. Уцртани су постојећи подземни тк објекти – подземни тк кабл

Технички услови:

На основу техничке документације изведеног стања подземних тк објеката, констатовали смо да постојећи подземни тк кабл у зони предвиђене изградње ТС може делимично бити угрожен на предметној локацији. Посебно обратити пажњу на места колизије (обележено на ситуацији) са трасом предвиђених прилазних саобраћајница за планирану ТС

Напомињемо да оријентационо уцртани постојећи подземни тк објекти (тк кабл) обезбеђују и носе врло значајан тк саобраћај

Општи услови:

.Планираним радовима на изградњи инфраструктурних објеката на предметној локацији не сме доћи до угрожавања механичке стабилности и техничких карактеристика постојећих подземних тк објеката) ни до угрожавања нормалног функционисања тк саобраћаја. Увек мора бити обезбеђен адекватан приступ постојећим тк објектима ради њиховог редовног одржавања и евентуалних интервенција

Код извођења планираних радова код изградње нове ТС,односно прилазних саобраћајница , потребно је у сарадњи са надлежном службом предузећа Телеком Србија,а д. извршити индетификацију и обележавање трасе подземних тк објекта у зони грађевинских радова(помоћу инструмената трагача каблова и по потреби пробним ископима на траси), како би се утврдио њихов тачан, положај, дубина .

Извођач радова је обавезан да приликом извођења радова на местима непосредног приближавања,паралелног вођења и укрштања планиране изградње грађевинских са постојећим тк објектима,у свему поштује Закон планирању и изградњи,Закон о електронским комуникацијама,Закон о безбедности и здрављу на раду,Закон о заштити од пожара,техничке прописе регулисане правилником за утврђивање заштитног појаса за електронске комуникационе мреже,упутства,прописе и препоруке ЗЈПТТ за ову врсту делатности.

Заштиту и обезбеђење постојећих подземних тк објеката извршити пре почетка било каквих грађевинских радова и предузети све потребне и одговарајуће мере предострожности како не би на било који начин, дошло до угрожавања механичке стабилности и техничке исправности постојећих подземних тк објеката.

.Грађевинске радове у непосредној близини постојећих подземних тк објеката вршити искључиво **ручних путем** без употребе механизације и уз предузимање свих потребних мера заштите(обезбеђење од слегања тла,пробни ископи и слично)

У случају евентуалног оштећења постојећих подземних тк објекта или прекида тк саобраћаја услед извођења радова,извођач истих је дужан да Предузећу Телеком Србија а д. надокнади целокупну штету по свим основама(трошкове санације и накнаду губитака услед прекида саобраћаја). Уколико је због предвиђених грађевинских радова део подземних тк објеката треба изместити ,трошкове истог сносиће инвеститор или извођач радова на предметној локацији

Ако у току важења ових услова настану промене које се односе на израдуу Плана генералне регулације,у обавези сте да промену пријавите и затражи измену услова.

Ови услови важе **годину дана** издавања.По истеку тог рока обавезно је подношење захтева за обнову важности истих

С поштовањем,



ШЕФ СЛУЖБЕ

Прица Душан дипл инж

Прилог: 1 ситуација