

**ДЕЛОВОДНИ БРОЈ:115047/2-2022**

**ДАТУМ:06.04 .2022.год**  
**БРОЈ ИЗ ЛКРМ:39**  
**ДИРЕКЦИЈА ЗА ТЕХНИКУ**  
**СЛУЖБА ЗА ПЛАНИРАЊЕ**  
**И ИЗГРАДЊУ МРЕЖЕ**  
**БЕОГРАД**  
**Београд,Булевар**  
**Уметности 16а**

**Мирослав Росић**  
**Село Забрдица бб**  
**14 000 Ваљево**

Захтев за издавање тк услова за потрбе израде урбанистичког пројекта за изградњу објекта у функцији пољопривредне производње на кат.пар.бр. 1221 КО Бранковина.

По Вашем писаном захтеву за издавање тк услова за изградњу објекта у функцији пољопривредне производње на кат.пар.бр. 1221 КО Бранковина. Дирекција за технику Београд Вас обавештава да на предметној локацији постоје ТК капацитети ( оптички плус мрежни тк кабл ) који може доћи у подудар будуће градње.

Пре почетка било каквих грађевинских радова потрбно је извршити трасирање и обележевање трасе постојећих каблова помоћу инструмента тргача каблова како би се дефинисао тачан положај и дубина тк каблова , да би се затим одредио начин заштите тк каблова јер се из приложене ситуације види да нису директно угрожени. Такође пре почетка извођења било каквих грађевинских радова инвеститор- извођач радова је у обавези да 7 (седам) дана пре почетка радова у писаној форми обавести , ради вршења надзора :

- Извршну јединицу Ваљево са седиштем у Ваљево ул. Вука Карађића бр.5 014/220-398 за оптичке каблове Горан Филиповић и 014/315 -2000 Ратка Јефтића за мрежне каблове.

**Заштиту – обезбеђење постојећих тк каблова извршити пре почетка извођења било каквих грађевинских радова.**

Како не би на било који начин дошло до угрожавања механичке стабилности, електричне исправности и карактеристика постојећих подземних ТК каблова, а који су орјентационо уцртани на достављеном ситуационом плану, и како би се обезбедило нормално функционисање ТК саобраћаја, инвеститор-извођач радова је обавезан да предузме све потребне и одговарајуће мере предострожности, дужан је да све грађевинске радове у непосредној близини постојећих подземних ТК каблова **изводи**

**искључиво ручним путем без употребе механизације**, уз предузимање свих потребних мера заштите (обезбеђење од слезања , пробни шлицеви и сл.)

Постојећи тк каблови обезбеђују и носе значајан тк саобраћај и било каквим грађевинским радовима не сме се довести у питање нормално функционисање саобраћаја, односно адекватан приступ тк кабловима ради редовног одржавања или евентуалних интервенција на истим .

У случају евентуалног оштећења тк каблова или прекида тк саобраћаја на везама услед непажљивог и нестручног извођења радова , инвеститор , односно извођач радова је обавезан да овом Предузећу надокнади целокупну штету по свим основама.

Ако се при пројектовању уочи да ће постојећи мрежни тк кабл бити угрожени планираним грађевинским радовима, обавеза инвеститора је да изради пројекат заштите и обезбеђења , односно измештања постојећег подземног тк кабла. Пројекат заштите и обезбеђења , односно измештања постојећих подземних тк каблова треба да изради специјализована фирма за ову врсту посла. Напомињемо да је потребно да се регулишу имовинско-правни односи као и све потребне сагласности у вези будуће трасе..

Трошкове израде техничке документације , као и трошкови заштите или измештања тк инсталација сноси инвеститор који гради објекат.

Уколико се при пројектовању укаже потреба за детаљним подацима и тачан положај тк инсталација односно типовима каблова морате нам се обратити у писаној форми.

Ови услови важе годину дана од дана издавања.

Контакт телефони: 014/315 2002 .

С поштовањем,

**ПРИЛОГ :1х ситуација**

**ОДОБРАВА**

**Шеф службе**

---

**Вук Раичевић дипл.инж.елек.**