



Podmínky pro provádění zemních prací v blízkosti komunikačního vedení společnosti EZ ICT Services, a. s.

Stavebník zajistí ochranu za řízení společnosti EZ ICT Services, a. s. v rozsahu daném zákonem č. 127/2005 Sb., o právu nájmu a o podmínkách tak, aby během stavební činnosti ani jejím následkem nedošlo k jeho poškození. V této souvislosti odpovídá za škody jak na za řízení společnosti EZ ICT Services, a. s., tak za škody vzniklé na zdraví a majetku třetím osobám. Ochranu bezporuchového provozu za řízení společnosti EZ ICT Services, a. s. během stavby i po jejím dokončení zajistí sám nebo u svých dodavatelů zejména tím, že:

U podzemního komunikačního vedení (PKV)

- a) Před zahájením zemních prací objedná vytyčení přesné polohy PKV nebo za řízení na staveništi u EZ ICT Services, a. s. 15 dnů předem. Zároveň prokazatelně seznámí prováděcí pracovníky s polohou komunikačního vedení.
- b) Při zemních pracích nutno upozornit na zvýšenou opatrnost v místech stávajícího komunikačního vedení, nebude použito mechanismů (hluboký bagr apod.) v prostoru 1,5m na každou stranu od osy krajního vedení.
- c) Vždy zabezpečit odkryté podzemní komunikační vedení při práci i proti poškození nepovolanou osobou.
- d) Podkopané kabely budou podloženy ve vzdálenosti 1,5m a zemina pod podložením musí být vždy udržována. Pro zavážení kabelu nebude použito sousedních kabelů nebo potrubí. Kabelové spojky budou uloženy vodorovně na místě. Při práci s vysazováním a podkládáním kabelů zajistí přítomnost odpovědného pracovníka EZ ICT Services, a. s.
- e) Každé poškození PKV okamžitě ohlásit EZ ICT Services, a. s. na 371 102 732, 602 690 732 nebo Poruchovou linku t. č. 840 850 860.
- f) Před zakrytím obnaženého kabelu vyzve pracovníka EZ ICT Services, a. s. ke kontrole, zda vedení nebylo při provádění prací viditelně poškozeno a zda je v povolené poloze. O souhlasu pracovníka EZ ICT Services, a. s., bude proveden zápis do stavebního deníku firmy prováděcí stavbu.
- g) Na vytyčenou trasu komunikačního vedení nebude uskládán stavební materiál, zemina a nebude prováděna žádná činnost, která by znesnadňovala přístup ke kabelovému vedení nebo ohrožovala plynulost a bezpečnost jeho provozu. Při jízdě PKV těžkými vozidly a mechanismy musí být upraveny podle pokynů EZ ICT Services, a. s.
- h) Při poškození PKV EZ ICT Services, a. s. (i při dodatečném zjištění) bude požadována náhrada, včetně souvisejících škod v plné výši.
- i) Před začátkem realizace dokumentace stavby v místě přiblížení s PKV před započátkem stavebních prací.
- j) Stavebník prokazatelně nahlásí ukončení stavby pracovníkovi EZ ICT Services, a. s.

**Před započátkem stavebních prací v ochranném pásmu komunikačního vedení je nutno požádat správce sítě o udělení souhlasu s činností v ochranném pásmu.
Ochranné pásmo komunikačního vedení je 1,5m.**

U nadzemního komunikačního vedení (NKV)

- a) Stavba bude situována tak, aby každá její část v etně do vzdálenosti za řízení byla vzdálena nejméně 1,5m od osy NKV.
- b) Do vzdálenosti 1,5m od osy NKV nebudou používány mechanismy ohrožující provoz vedení, skladování materiálů, zemina, prováděny postupy nebo jiná činnost, která by mohla ohrozit provoz vedení nebo jiného za řízení EZ ICT Services, a. s.
- c) Každé poškození NKV okamžitě ohlásit EZ ICT Services, a. s. na 371 102 732, 602 690 732 nebo Poruchovou linku t. č. 840 850 860.
- d) Při poškození NKV EZ ICT Services, a. s. (i při dodatečném zjištění) bude požadována náhrada, včetně souvisejících škod v plné výši.
- e) Stavebník prokazatelně nahlásí ukončení stavby pracovníkovi EZ ICT Services, a. s.

**Před započátkem stavebních prací v ochranném pásmu komunikačního vedení je nutno požádat správce sítě o udělení souhlasu s činností v ochranném pásmu.
Ochranné pásmo komunikačního vedení je 1,5m.**