



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 .127/2005 Sb., p íslušínými SN a t ěmito podmínkami tak, aby b ěhem stavební ěinnosti ani jejím n ásledkem nedošlo k jeho poškození. V t ěto souvislosti odpovídá za škody jak na za řízení společnosti EZ ICT Services, a. s., tak za škody vzniklé na zdraví a majetku t ět ěm osobám.

Ochranu bezporuchového provozu za řízení společnosti EZ ICT Services, a. s. b ěhem stavby i po jejím dokon ění zajistí s ám nebo u sv ěých dodavatel ě zejména t ěm, že u podzemního komunika ěního vedení (PKV):

- a) P ěd zahájením zemních prací je povinností stavebníka objednat vyt ěy ění p ěsn ě polohy PKV nebo za řízení na staveníšti u EZ ICT Services, a. s. 15 dn ě p ědem na e-mail cez.dpoint@cez.cz nebo linku t ě. . 841 842 843. Zárove ě prokazateln ě seznámí provád ějící pracovníky s polohou komunika ěního vedení.
- b) P ěi zemních pracích nutno upozornit na zvyšenou opatrnost v místech st ětu s komunika ěním vedením, nebude pou ěžito mechanism ě (hlubi ě, bagr apod.) v prostoru 1,5m na ka ěždou stranu od osy krajního vedení.
- c) ádn ě zabezpe ěit odkryt ě podzemní komunika ění vedení p ěi práci i proti poškození nepovolanou osobou.
- d) Podkopané kabely budou podloženy ve vzdálenosti 1,5m a zemina pod podložením musí b ět ádn ě up ěchována. Pro zav ěšení kabelu nebude pou ěžito sousedních kabel ě nebo potrubí. Kabelové spojky budou uloženy vodorovn ě na m ěstku. P ěi práci s vysazováním a podkládáním kabel ě zajistí p ěítomnost odpov ědn ěho pracovníka p ěes společnosti EZ ICT Services, a. s.
- e) Ka ěžd ě poškození PKV okam ěžit ě ohlásit EZ ICT Services, a. s. na e-mail cez.dpoint@cez.cz nebo linku t ě. . 841 842 843.
- f) P ěd zakrytím obnažen ěho kabelu vyzve EZ ICT Services, a. s. ke kontrole, zda vedení nebylo p ěi provád ění prací viditeln ě poškozeno, a zda je v p ě vodní poloze. O souhlasu EZ ICT Services, a. s., bude proveden zápis do stavebního deníku firmy provád ějící stavbu.
- g) Na vyt ěy ěnou trasu komunika ěního vedení nebude usklad ěován stavební materiál, zemina a nebude provád ěna žádná ěinnost, která by znesnad ěovala p ěístup ke kabelov ěmu vedení nebo ohro ěžovala plynulost a bezpe ěnost jeho provozu. P ějezdy PKV t ě ěžkými vozidly a mechanismy musí b ět upraveny podle pokyn ě pracovníka, kter ěho zajistí EZ ICT Services, a. s.
- h) P ěi poškození PKV EZ ICT Services, a. s. (i p ěi dodate ěn ěm zjišt ění) bude požadována náhrada, v ět ěn souvisejících škod v pln ě výši.
- i) P ědat ke schválení realiza ění dokumentaci stavby v míst ě p ěiblížení s PKV p ěd zapo ětím stavebních prací.
- j) Stavebník prokazateln ě nahlásí ukon ěení stavby EZ ICT Services, a. s.
- k) P ěd zapo ětím stavebních prací v ochrann ěm pásmu komunika ěního vedení je nutno požádat správce s ět ě o ud ělení souhlasu s ěinností v ochrann ěm pásmu na e-mail cez.dpoint@cez.cz nebo linku t ě. . 841 842 843.
- l) Ochrann ě pásmo komunika ěního vedení je 1,5m na ka ěždou stranu od osy vedení.

U nadzemního komunika ěního vedení (NKV)

- a) Stavba bude situována tak, aby ka ěždá její ást v ět ěn do ásných za řízení byla vzdálena nejm ěn 1,5m od osy NKV.
- b) Do vzdálenosti 1,5m od osy NKV nebudou pou ěžovány mechanismy ohro ěžující provoz vedení, skladován materiál, zemina, provád ěny post ěíky nebo jiná ěinnost, která by mohla ohro ězit provoz vedení nebo jin ěho za řízení EZ ICT Services, a. s.
- c) Ka ěžd ě poškození NKV okam ěžit ě ohlásit EZ ICT Services, a. s. na e-mail cez.dpoint@cez.cz nebo linku t ě. . 841 842 843.
- d) P ěi poškození NKV EZ ICT Services, a. s. (i p ěi dodate ěn ěm zjišt ění) bude požadována náhrada, v ět ěn souvisejících škod v pln ě výši.
- e) Stavebník prokazateln ě nahlásí ukon ěení stavby EZ ICT Services, a. s.
- f) P ěd zapo ětím stavebních prací v ochrann ěm pásmu komunika ěního vedení je nutno požádat správce s ět ě o ud ělení souhlasu s ěinností v ochrann ěm pásmu na e-mail cez.dpoint@cez.cz nebo linku t ě. . 841 842 843.
- g) Ochrann ě pásmo komunika ěního vedení je 1,5m na ka ěždou stranu od osy vedení.