

Žatecká teplotárenská a.s.,  
č.p. 3149,  
438 01 Žatec  
-----

Aleš Dvořák (na základě plné moci)

Váš dopis:  
Vyřizuje: Jan Petrásek / 602168123

Naše značka: POS – **702252/22**  
Datum: 1.11.2023

Věc: Stanovisko pracoviště ochrany sítě společnosti CETIN a.s. ke stavbě:  
**„Zpevněná plocha pro uskladnění sypkých paliv Žatecké teplotárenské a.s.“**, na poz. parc. č.  
5502/8, 5172/6, 5172/8, 5172/14 v k.ú. Žatec, okres Louny.

Na základě místního, a dále dle informací z polohopisné dokumentace vedení sítě elektronických komunikací (dále SEK) společnosti CETIN a.s. sdělujeme následující.

V místě plánované plochy pro uskladnění sypkých paliv se nachází podzemní vedení SEK, konkrétně 3 HDPE trubky, z nichž ve dvou je umístěný optický kabel. Vzhledem k důležitosti tohoto vedení je nutné dodržet podmínky ochrany sítě, zejména:

- Trasu vedení vyznačit na terénu vhodnými prostředky (kolíky, barva, apod.) a s vyznačenou trasou seznámit všechny pracovníky, kteří budou provádět práce v blízkosti vedení SEK, nebo v jeho ochranném pásmu (0,5 metru na každou stranu od vedení SEK). Upozorní je také na možnou odchylku +/- 30 cm mezi skutečným uložením SEK a polohovými údaji ve výkresové dokumentaci.
- Kabelové trasy nesmí být obetonovány. V případě poškození varovné fólie nad trasou SEK musí být tato nahrazena novou.
- Dále je upozorní, aby ve vzdálenosti nejméně 0,5 m od krajních vedení vyznačené trasy SEK nepoužívali žádných mechanizačních prostředků nebo nevhodného nářadí, a aby při provádění prací v těchto místech dbali nejvyšší opatrnosti.
- Odkryté vedení je stavebník povinen zabezpečit proti poškození, odcizení a prověšení.
- Před započítím zemních prací, včetně úpravy povrchu, je stavebník povinen opatrně provést na několika místech ručně kopanou příčnou sondu k ověření hloubky uložení vedení SEK. Trasa vedení SEK musí být v celém prostoru plánované plochy alespoň 0,7 m od povrchu. Pokud by tato hloubka nebyla dodržena, pak je nutné zahloubení vedení, nebo stranová překládka mimo plánovanou plochu (stavbu) a to z důvodu pohybu mechanizace nad trasou vedení SEK.
- Nad trasou SEK nesmí být umístěný nerozebíratelný povrch (asfalt, beton), který by ztěžoval přístup k vedení.
- V případě ohrožení vedení SEK, nebo jeho poškození v průběhu stavby je stavebník povinen okamžitě přerušit prováděné práce, a neprodleně toto oznámit pracovníkovi ochrany sítě.
- V případě odkrytí vedení SEK přizvat pracovníka ochrany sítě ke kontrole.

**Zvláštní podmínka ochrany sítě:**

Jakožto vlastník podzemního vedení SEK v místě plánované stavby požadujeme, aby investor stavby (majitel pozemku, správce objektu apod.), v případě poruchy, nebo nutné údržby vedení SEK poskytl mechanizaci a potřebné pracovníky, a z prostoru nad trasou vedení SEK neprodleně odstranil uskladněný materiál (palivo pro teplárnu, případně jiný uskladněný materiál nad niveletou původního terénu) a to v místech, kde bude potřeba provést opravu, nebo údržbu. Okamžitou součinnost je potřeba zajistit zejména v případě poruchy vedení, protože opravy optických vedení jsou časově limitovány.

Pokud nebude v budoucnu ze strany investora (stavebníka) tuto zvláštní podmínku ochrany sítě možné dodržet, pak je nutné provést stranovou překládku mimo plánovanou stavbu, aby přístup k vedení byl zajištěn nepřetržitě bez nutnosti jakékoliv spolupráce (CETIN / Investor).

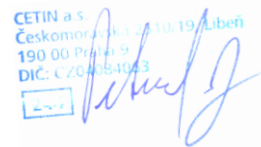
Společnost CETIN a.s. **za podmínky dodržení výše uvedeného souhlasí**, aby, bylo vydáno souhlasné stanovisko stavebního úřadu (územní, stavební, sloučené) a stavebníkem, byla provedena plánovaná stavba.

*Na Vaše případné dotazy odpovím na níže uvedených kontaktech v pracovní době po-pá 8:00 – 15:00 hodin.*

**Jan Petrásek**  
CETIN a.s.  
Ochrana sítě Čechy – Sever  
Českomoravská 2510/19  
190 00 Praha 9

pracoviště :  
Vítězslava Nezvala 2696  
434 01 Most  
e-mail: [jan.petrasek@cetin.cz](mailto:jan.petrasek@cetin.cz)  
mob: 602 168 123

V Mostě 1.11.2023



CETIN a.s.  
Českomoravská 2510/19 Libeň  
190 00 Praha 9  
DIČ: CZ04084063