

Vaše značka:
Ze dne 03.01.2017Naše značka:
2091/2017Vyřizuje:
Ing. Halešová,
Tel. 731 519 535V Ml. Boleslavi
Dne: 10.01.2017**Vyjádření k existenci našich optických datových sítí pro akci „ZČ Mnichovo Hradiště, obnova vodovodu a kanalizace“**Žadatel: V&K ENGINEERING, Ing. Petr Čepický
Umístění: k. ú. Mnichovo Hradiště

žádá o vydání vyjádření o existenci elektrokomunikačního vedení pro výše uvedenou akci pro účely územního, stavebního řízení a ohlášení stavby.

Na Vámi vyznačeném území nemáme žádné naše sítě. Nebráníme tak Vaším pracím.

Nedílnou součástí tohoto vyjádření je příloha Všeobecné podmínky ochrany sítě elektronických komunikací (SEK) společnosti FIBERNET, a.s.

Platnost tohoto vyjádření je 6 měsíců od data jeho vydání.

S pozdravem

Ing. Veronika Halešová
FIBERNET, a.s.

FiberNet
FIBERNET, a.s.
Českobratrské náměstí 1321
293 01 Mladá Boleslav
IČO: 271 96 763 DIČ: CZ27196763

Všeobecné podmínky ochrany sítě elektronických komunikací (SEK) společnosti FIBERNET, a.s. (nedojde-li ke střetu)

I. Obecná ustanovení

1. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, **je povinen bez zbytečného odkladu poté, kdy zjistil, že jeho záměr, pro který podal žádost, je v kolizi se SEK anebo zasahuje do ochranného pásma SEK, nejpozději však před počátkem zpracování projektové dokumentace stavby, která koliduje se SEK anebo zasahuje do ochranného pásma SEK, vyzvat společnost FIBERNET, a.s. ke stanovení konkrétních podmínek ochrany SEK a k přeložení SEK**, a to prostřednictvím pracovníka pověřeného ochranou sítě.
2. **Nastane-li skutečnost uvedená v bodu 1., zajistí přeložení SEK její vlastník, společnost FIBERNET, a.s. Pro účely přeložení SEK je stavebník povinen uzavřít se společností FIBERNET, a.s. smlouvu o realizaci překládky SEK.**
3. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen při provádění jakýchkoliv činností, zejména stavebních nebo jiných prací, při odstraňování havárií a projektování staveb, řídit se platnými právními předpisy, technickými a odbornými normami (včetně doporučených), správnou praxí v oboru stavebnictví a technologickými postupy a učinit veškerá opatření nezbytná k tomu, aby nedošlo k poškození nebo ohrožení SEK ve vlastnictví společnosti FIBERNET, a.s. a je výslovně srozuměn s tím, že SEK je součástí veřejné komunikační sítě, je zajišťována ve veřejném zájmu a je chráněna právními předpisy. Ochranné pásmo podzemního komunikačního vedení činí 1,5 m po stranách krajního vedení.
4. Při projektování výstavby, rekonstrukce či přeložky vedení a zařízení silových elektrických sítí, elektrických trakcí vlaků a tramvají je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen před zahájením řízení na správním úřadě kontaktovat pracovníka pověřeného ochranou sítě ve věci posouzení nebezpečných a rušivých vlivů. Obdobně je stavebník nebo jím pověřený subjekt povinen postupovat při projektování výstavby, rekonstrukce či přeložky produktovodů s katodovou ochranou.
5. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen každé poškození či krádež SEK neprodleně od okamžiku zjištění takové skutečnosti oznámit pracovníkovi pověřenému ochranou sítě.
6. Bude-li žadatel na společnosti FIBERNET, a.s. požadovat, aby se jako účastník správního řízení, pro jehož účely bylo toto vyjádření vydáno, vzdala práva na odvolání proti rozhodnutí vydanému ve správním řízení, pro jehož účely bylo toto vyjádření vydáno, je povinen kontaktovat pracovníka pověřeného ochranou sítě.

II. Součinnost stavebníka při činnostech v blízkosti SEK

1. Při jakékoliv činnosti v blízkosti vedení SEK je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen respektovat ochranné pásmo SEK tak, aby nedošlo k poškození nebo zamezení přístupu k SEK.
2. Na trasách podzemního vedení SEK (PVSEK) do vzdálenosti 1,5 m od krajního vedení trasy nesmí stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, provádět žádné terénní úpravy. Nad trasami SEK musí nechat volný prostor.
3. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn na trase PVSEK (včetně ochranného pásma) jakkoliv měnit niveletu terénu, vysazovat trvalé porosty ani měnit rozsah a konstrukci zpevněných ploch (např. komunikací, parkovišť, vjezdů aj.).
4. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen výkopové práce v blízkosti sloupů nadzemního vedení SEK (NVSEK) provádět v takové vzdálenosti, aby nedošlo k narušení jejich stability, to vše za dodržení platných právních předpisů, technických a odborných norem (včetně doporučených), správné praxi v oboru stavebnictví a technologických postupů.
5. Při přepravě vysokého nákladu nebo mechanizace pod trasou NVSEK je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen respektovat výšku vedení nad zemí, případně potřebnou změnu výšky vedení projednat s pracovníkem pověřeným ochranou sítě.
6. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen manipulační a skladové plochy zřizovat v takové vzdálenosti od NVSEK, aby činnosti na/v manipulačních a skladových plochách nemohly být vykonávány ve vzdálenost menší než 1 m od NVSEK.
7. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn užívat, přemísťovat a odstraňovat technologické, ochranné a pomocné prvky SEK.

III. Práce v budovách a jiných objektech a odstraňování budov a jiných objektů

1. Při provádění činností v budovách a jiných objektech je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen v souladu s právními předpisy, technickými a odbornými normami (včetně doporučených), správnou praxí v oboru stavebnictví a technologickými postupy provést mimo jiné průzkum vnějších i vnitřních vedení SEK na omítce i pod ní.

Pracovník společnosti FIBERNET, a.s. pověřený ochranou sítě je p. Vlastimil Hájek (tel. +420 739 084 961).