

Váš dopis zn.: -  
Ze dne: 21. 7. 2016  
Naše zn.: 6401/2016 – SZDC- TÚDC  
Vyřizuje: Jiří Sládek, diplomovaný technik  
Telefon.: 972 245 566  
Mobil: 725 122 904  
E-mail: [jiri.sladek@tudc.cz](mailto:jiri.sladek@tudc.cz)  
Datum: 10. 8. 2016

Ing. Tomáš Sklenář  
Ruská 374/8  
110 00 Praha 10

**Věc: Vyjádření ke stavbě „Výstavba parku s volným pohybem psů s agilitu prvky v ul. Sokolovská“, S. O. Oprava kabelu – přeložka dálkového sdělovacího kabelu SZDC s. o. Praha Všetaty k UR**

K výše uvedené akci vydáváme toto stanovisko:

Při její realizaci dojde ke styku s telekomunikačním vedením (DK Praha – Všetaty) v majetku SZDC, s. o., TÚDC, které je chráněno ochranným pásmem dle § 102 zákona č. 127/2005 Sb. o elektronických komunikacích, viz vyjádření ČD Telematika č. j. 10042/2016-O ze dne 18. 7. 2016.

SZDC s. o., TÚDC souhlasí s navrženým řešením přeložky dálkového kabelu vyvolané stavbou. Kabelová vložka bude stejného profilu a typu.

Před započítáním přeložky je nutné objednat u ČD Telematika vytýčení kabelu. Ten musí být překládán tak, aby došlo k minimálnímu přerušení provozu. Na kabelu musí být před a po překládce provedeno kontrolní měření. Při překládce je nutná spolupráce s ČD Telematikou. Nová definitivní trasa musí být geodeticky zaměřena a musí být provedena oprava kabelových knih plánů.

Před realizací stavby musí být sepsána smlouva mezi investorem a SZDC s. o., TÚDC Praha o vynucené přeložce podzemního telekomunikačního vedení. Pokud by byla nová trasa umístěna mimo pozemky v majetku SZDC s. o., je nutné vyřešit věcné břemeno včetně zápisu do katastru nemovitostí. (Ohledně těchto smluv je nutno kontaktovat slečnu Jitku Adámkovou, mail: [jitka.adamkova@tudc.cz](mailto:jitka.adamkova@tudc.cz), tel: 972 341 043).

Při poškození nebo zcizení kabelu během stavby budou veškeré náklady na opravu vymáhány po zhotoviteli přeložky.

Je třeba respektovat platné Všeobecné podmínky pro kabely SŽDC.

Upozorňuji, že v ochranném pásmu kabelu (1,5 m na obě strany se mimo jiné nesmí vysazovat dřeviny a budovat zařízení, která by bránila přístupu ke kabelu.

Při splnění podmínek s předloženou dokumentací souhlasíme.

Toto vyjádření má platnost dva roky ode dne vydání.

Ing. Vladimír Říha  
Vedoucí úseku automatizační  
a telekomunikační techniky

10.2. 

Správa železniční dopravní cesty,  
státní organizace  
Technická ústředna dopravní cesty  
Malletova 10/2363, 190 00 Praha 9 - Libeň  
IČ: 70994234, DIČ: CZ70994234  
(56)