

Váš dopis zn.  
Ze dne 24.11.2022  
Naše zn. 26333/2022-SŽ-OŘ UNL-OPS

Listů/příloh 2/5

Vyřizuje Otakar Wilfert  
Telefon +420 972 422 245  
Mobil +420 727 813 983  
E-mail [Wulfert@szdc.cz](mailto:Wulfert@szdc.cz)

Datum 13. prosince 2022

VIAMONT Projekt, s.r.o.  
David Hajma  
Černobrodská 628  
190 11 Praha 9  
[david.hajma@viamontprojekt.cz](mailto:david.hajma@viamontprojekt.cz)  
*zasláno pouze elektronicky*

## Souhrnné vyjádření

### Vydané Oblastním ředitelstvím Ústí nad Labem

k žádosti o vyjádření k existenci inženýrských sítí v zájmovém území pro akci „**Rekonstrukce PZS v km 19,133 (P2060) a v km 19,272 (P2061) úseku Úpořiny – Radejčín**“. Traťový úsek: 0651; Úpořiny (mimo) - Lovosice (mimo) v KM 18,800-19,900.

Pro vydání vyjádření k existenci inženýrských sítí byla elektronicky zaslána žádost se situací stavby.

K výskytu inženýrských sítí byla poskytnuta vyjádření odborných správ OŘ Ústí nad Labem, ze kterých vyplynuly následující sdělení, podmínky a připomínky :

- **OŘ UNL SEE - oblast UL** (zapsal: Jiří Šaman)

Veškeré inženýrské sítě jsou zakreslené orientačně v příloze č.1. Pro přesnou polohu je nutné jejich vytyčení.

- **OŘ UnL SMT** (zapsala: Václav Špinka):

V zájmovém území stavby (km 18,800-19,900) se nachází tyto mostní objekty (MO) ve správě SMT OŘ Ústí n. L. :

- most km 18,996 přes Žimský potok
- propustek km 19,569
- propustek km 19,686

Se stavbou souhlasíme při splnění těchto podmínek :

- 1) Před realizací stavby požadujeme předložení prováděcí dokumentace stavby ke schválení. Tato musí obsahovat výkresy pro jednotlivé MO (výše vyjmenované), kde bude zakresleno vedení kabelové trasy v místě MO. Nejlepší je příčný řez žel. tratí v místě MO, kde bude umístění kabelové trasy zakresleno (zda po MO nebo mimo MO - okolo čela).
- 2) Při schvalování dokumentace ze strany SMT stanovíme podmínky pro realizaci. Pokud bude projektantovi prováděcí dokumentace něco nejasné, ať kontaktuje místního správce SMT p. Špinku mob. 724 803 965.

- **OŘ UNL SPS** (zapsal: Daniel Vít)

Veškeré inženýrské sítě jsou zakreslené orientačně v příloze č. 2. Je nutné před započítáním prací jejich vytyčení, případně zajištění přeložení těchto sítí.

- **OŘ UNL SSZT - oblast UL** (zapsal: Jiří Blahout):

V příloze č. 3 je zakres sítí ve správě SSZT UL. Je nutné před započítím prací jejich vytyčení.

- **OŘ UNL ST UL** (zapsal: Ondřej Litera)

V zájmovém území se nenachází sítě ve správě ST UL.

- **SŽ Centrum telematiky a diagnostiky Praha** (zapsal: Jiří Sládek)

Při realizaci akce Rekonstrukce PZS v km 19,133 (P2060) a v km 19,272 (P2061) úseku Úpořiny - Radejčín, IS, dojde ke styku s telekomunikačním vedením (DK) v majetku Správy železnic, státní organizace, které je chráněno ochranným pásmem dle § 102 zákona č. 127/2005 Sb. o elektronických komunikacích, viz vyjádření ČD Telematika č. j. 1202222695 ze dne 25. 11. 2022.

Požadujeme před započítím stavby objednat u ČD Telematika vytyčení tohoto kabelu a v případě, že by stavbou došlo k přiblížení k jeho trase, je nutné projednat způsob jeho ochrany s majitelem, tj. Správa železnic, státní organizace, Centrum telematiky a diagnostiky Praha dle platných Všeobecných podmínek pro kabely Správy železnic, státní organizace.

Trasu kabelu včetně případných ochranných opatření požadujeme zpracovat do dokumentace v dalším stupni a tu předložit na Správu železnic, státní organizace, Centrum telematiky a diagnostiky a ČD-Telematika k odsouhlasení.

Upozorňuji na požadavek přikládat 3x HDPE trubky a TK kabel v místech, kde se provádějí výkopy...

Toto vyjádření má platnost dva roky ode dne vydání.

Příloha č.1 – SEE Žim situace (1 x PDF)

Příloha č.2 – SPS Žim VB (1 x PDF)

Příloha č.3 – SSZT ŽIM sítě (1 x PDF)

Příloha č.4 – vyjádření ČD a.s., Telematika UL (1 x PDF)

Příloha č.5 – ČD a.s., Telematika UL – trasa DK (1 x PDF)

S pozdravem

**Ing. Otakar Wilfert**

Oblastního ředitelství Ústí nad Labem

Odbor přípravy staveb, Oddělení investiční