|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Váš dopis zn.  L2  **Správa železnic, státní organizace**  **SS východ, ÚT OLC, RP OLC**  **odd. technické Olomouc**  **Bařinková Pavlína, Ing.**  **Nerudova 1**  **779 00 Olomouc** |  |  |  |
| Ze dne |  |  |  |
| Naše zn. | 14729/2021-SŽ-CTD-ÚŽT |  |  |
| Listů/příloh | 1/0 |  |  |
|  |  |  |  |
| Vyřizuje | Jiří Sládek |  |  |
| Telefon | +420 972 322 566 |  |  |
| Mobil | +420 725 122 904 |  |  |
| E-mail | SladekJ@spravazeleznic.cz |  |  |
|  |  |  |  |
| Datum | 18. října 2021 |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

Vyjádření ke stavbě Zřízení EOV v obvodu OŘ Olomouc, 1.etapa, DSP

Při realizaci akce dojde ke styku s telekomunikačním vedením (DK, TKK) 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 SKS Olomouc ze dne 2. 8. 2021 a ČD Telematika výstavba Olomouc ze dne 25. 8. 2021.

Požadujeme před stavbou objednat u ČD Telematika vytyčení těchto kabelů a v případě, že by stavbou došlo k přiblížení k jejich trasám, je nutné projednat způsob jejich ochrany s majitelem, tj. Správa železnic, státní organizace, Centrum telematiky a diagnostiky dle platných Všeobecných podmínek pro kabely Správy železnic, státní organizace.

Doplnění SZ v žst. Vrbáty a Prostějov - pro přenos vybrán pár 18 k2 z profilu DK pro přenos dálkového dohledu (nutno projednat / odsouhlasit p. Čápem z CTD, Cap@spravazeleznic.cz).

**Zezula: Z důvodu akceptace požadavku SŽ CTD a SŽ GŘ O14 (v rámci připomínek k PD) na využití stávající datové (modemové) linky pro dálkový dohled EOV, nebudou vznikat žádné požadavky na využití jakýkoliv volných párů ve stávajícím DK.**

Způsob zapojení přenosu OEV v lokalitě Bystřička bude závislý od zprovoznění HDPE s DOK v úseku Bystřička- Jablůnka, který je momentálně ve výstavbě.

Co se týče PS 34-02-91 Žst. Vrbátky, dálkový dohled EOV a osvětlení:

Dle vyjádření Ing. Moliše ze SŽ CTD se 24.8.2021 opravila stávající pomalá datová linka mezi žst. Prostějov a žst. Vrbátky a navýšila se zde rychlost konektivity na 5Mbit i s využitím 18 čtyřky v dálkovém kabelu. Z tohoto důvodu bude pro dálkový dohled nad technologiemi EOV a OSV mezi žst. Prostějov a žst. Vrbátky použité stávající datové připojení po stávajících modemech. Bude provedena pouze konfigurace a dovedení TDS do Vrbátek po stávající datové lince. Nové modemy se nasazovat nebudou.

**Zezula: Bylo zapracováno.**

Děkuji za pochopení.

S přátelským pozdravem

Mgr. Aleš Havlín

Náměstek ředitele úseku železniční telematiky