

Váš dopis zn.

Ze dne 12.8.2020

Naše zn. 20/2020/INV

Naše č.j. 19287/2020-SŽ-OR OLC-OPS/SrO

Listů 2

Příloh 2 (elektronicky)

Vyřizuje Ing. Otakar Srovnal

Mobil +420 724 590 159

E-mail Srovnal@spravazeleznic.cz

Datum 13. listopadu 2020

Správa železnic, státní organizace

Stavební správa východ

Nerudova 773/1

779 00 Olomouc

Věc: Souhrnné stanovisko k dokumentaci pro společné povolení

Na základě předložené žádosti a dokumentace vydává Správa železnic, státní organizace (dále jen Správa železnic), Oblastní ředitelství Olomouc (dále jen OR Olomouc)

Souhrnné stanovisko k dokumentaci pro společné povolení

Název projektu: **Zřízení a rekonstrukce EOv v ŽST Červenka a Zábřeh na Moravě**
Stavebník/ Investor: **Správa železnic, státní organizace**, Dlážděná 1003/7, 11000 Praha 1
Žadatel: **Správa železnic, státní organizace**, Stavební správa východ,
Nerudova 773/1, 77900 Olomouc

Vyjádření:

Správa železnic, OR Olomouc má k předložené projektové dokumentaci následující připomínky:

1.) Správa tratí Olomouc

(ST Olomouc, Ing. Jan Kouřil, M: 724 450 363, E: Kouril@spravazeleznic.cz)

- Souběh i křížení pokládaných kabelových vedení musí splňovat podmínky uvedené v předpisu SŽDC S4 Železniční spodek.
- Po ukončení stavebních prací budou místa výkopů upravena do původního - normového tvaru.
- Termín zahájení stavebních prací bude oznámen vedoucímu provozu infrastruktury Traťového okrsku Zábřeh na Moravě, Václav Kozman, M: 606 760 705, E: Kozman@spravazeleznic.cz. S ním bude dohodnuta technologie provádění prací a realizace stavebních prací v blízkosti železniční trati a v kolejišti. Budou stanoveny podmínky a opatření k zajištění bezpečnosti železničního provozu, včetně předání kontaktů na odpovědného pracovníka zhotovitele prací.

Bc. Kolařík: bylo doplněno do STZ

2.) Správa elektrotechniky a energetiky

(SEE, Ing. Lukáš Zítka, M: 724 484 939, E: Zitka@szdc.cz)

Požadujeme do koordinační situace zapracovat inženýrské sítě ve správě SEE.

SO 02-06-01 Žst. Zábřeh na Moravě, EOv

- Zapojení rozváděče REOV 2.3. se čtyřpólovými jističi je nevyhovující. Navrhujeme nahradit toto řešení s použitím dvoupólových jističů.
- V technické zprávě (TZ) byly zjištěny chyby v popisu napájení (typ sítě, směrování kabelů apod.).

Ing. Hána: bylo opraveno, zapojení rozvaděče bude upraveno s použitím dvoupólových jističů.

SO 02-06-03 Žst. Zábřeh na Moravě, vnější uzemnění trafostanice 22/0,4 kV pro EO V

– Požadujeme do situace zakreslit uzemnění trafostanice.

Bc. Vysloužil: uzemnění bylo zakresleno, ale v daném měřítku (1:500) bylo málo patrné, bylo opraveno změnou měřítka výkresu na 1:200

PS 02-13-01 Žst. Zábřeh na Moravě, trafostanice 22/0,4 kV pro EO V

- PS nebyl součástí předložené projektové dokumentace.

Dokumentaci znovu předložit k vyjádření.

Bc. Kolařík: zmíněné PS bylo odevzdáno k připomínkovému řízení, předání bylo vykomunikováno s HIS

3.) Odbor energetiky a služeb, oddělení elektrické energie

(OES-OEE, Ing. Jaroslav Michalík, M: 602 720 398, E: Michalik@szdc.cz)

- V technických zprávách (TZ) není uvedena konečná energetická bilance EO V Zábřeh a EO V Červenka.
- TZ se odkazuje na energetickou bilanci v části D3.5 a D3.7, která v dokumentaci k připomínkám není přiložena. Je nutné prověřit, zda konečná energetická bilance EO V Zábřeh odpovídá uzavřené SoBSOP s ČEZ Distribuce, a.s. z předchozího stupně. Dále požadujeme doložit jednopólové schéma nové TS 22/0,4 kV včetně kompenzačního kondenzátoru a dokumentaci přípojky 22 kV. Tuto dokumentaci požaduje ČEZ Distribuce, a.s. předložit k odsouhlasení.
- U EO V Červenka je potřeba prověřit MTP v TR EO V, zda z důvodu navýšení Pi EO V není potřeba vyměnit MTP. Nutno tuto skutečnost napsat do TZ.

Ing. Hána: žst. Zábřeh n.M. - energetická bilance byla doplněna

Bc. Kolařík: žst. Červenka - energetická bilance doplněna, požadavek na navýšení MTP je v TZ uveden

4.) Správa pozemních staveb (SPS)

Před zahájením stavebních prací v ŽST Zábřeh na Moravě požadujeme informovat místního správce, Jiří Němec, M: 724 028 342, E: NemecJi@spravazeleznic.cz.

Před zahájením stavebních prací v ŽST Červenka požadujeme informovat vedoucího provozu infrastruktury, František Procházka, M: 602 603 429, E: ProchazkaF@spravazeleznic.cz.

Bc. Kolařík: bylo doplněno do STZ

5.) Centrum telematiky a diagnostiky

(CTD, Jiří Sládek, Dipl. technik, M: 725 122 904, E: SladekJ@spravazeleznic.cz)

- Při realizaci stavby dojde ke styku s telekomunikačním vedením (HDPE s DOK – HDPE trubka s dálkovým optickým kabelem, MOK – místní optický kabel, TK – traťový kabel, MK – místní sdělovací kabelizace) v majetku Správy železnic, které je chráněno ochranným pásmem dle § 102 zákona č.127/2005 Sb., o elektronických komunikacích, viz vyjádření ČD-Telematika a.s., č.j.: 1202014648 ze dne 17. 8. 2020.
- Požadujeme před stavbou objednat u ČD-Telematika a.s. 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, Centrum telematiky a diagnostiky (CTD) dle platných Všeobecných podmínek pro kabely Správy železnic.

p. Slanina, Ing. Oharek: bylo doplněno do TZ

6.) ČD-Telematika a.s.

Je nutné respektovat souhrnné stanovisko ČD-Telematika a.s. k existenci komunikačního vedení a zařízení č. j.: 1202014648 ze dne 17. 8. 2020, které je součástí přílohy.

Ostatní:

Žádáme o zapracování připomínek a opětovné předložení projektové dokumentace k odsouhlasení OŘ Olomouc.

S pozdravem

Ing. Ladislav Kašpar
ředitel Oblastního ředitelství Olomouc

Příloha (elektronicky):

- Souhrnné stanovisko ČD-Telematika a.s., č. j.: 1202014648 ze dne 17. 8. 2020;
- Inženýrské sítě SEE;