

Váš dopis zn. IS C.E.Sta  
Ze dne 19.8.2021  
Naše zn. 148105/2021-SŽ-GŘ-O14  
Listů/příloh 1/0

Vyřizuje Ing. Martin Musil  
Telefon +420 972 244 567  
Mobil +420 602 711 755  
E-mail musilm@spravazeleznic.cz

Datum 8. září 2021

Správa železnic, státní organizace  
Stavební správa východ  
Elektronicky cestou  
IS C.E.Sta

**„Rekonstrukce přejezdu P3664 v km 178,860 včetně doplnění počítačů náprav v žst Bransouze na sudém zhlaví na trati Brno – Jihlava“ vyjádření k dokumentaci pro stavební povolení (DSP)**

Předkládám celkové vyjádření odboru zabezpečovací a telekomunikační techniky k dokumentaci pro stavební povolení (DSP) výše uvedené stavby:

*Zabezpečovací zařízení*

- V žádosti o vyjádření je uveden stupeň dokumentace DSP, ve vlastní dokumentaci je uveden stupeň DUSP (dokumentace pro územní řízení a stavební povolení), nutno sjednotit.
- Rozpočet stavby nebyl předložen a nebylo možno se k němu vyjádřit.
- V části A.2 Členění dokumentace jsou v tabulce chybně uvedeny názvy jednotlivých PS jako SO.
- Vlastní technologie PZS, zejména typ akumulátorových baterií, je třeba zvolit tak, aby nevyžadovaly použití klimatizace.

*Sdělovací zařízení (Ing. Kapička, tel. 972 244 495)*

- Požadujeme u technologického domku (RD) doplnění dveřního kontaktu a tento kontakt připravit na budoucí zapojení do DDTS (dálková diagnostika technologických systému) dle TS 2/2008 – ZSE v aktuálním znění.
- Požadujeme pokládku tolik HDPE trubek, kde se budou provádět výkopové práce, aby po dokončení stavby byly položeny celkem tři trubky HDPE (modré, černé a fialové barvy).
- Reléový domek bude naprojektován s prostorovou rezervou (místo v Racku, 4U) pro případné budoucí umístění kamerového systému.
- Vstupní dveře do RD budou v takovém provedení, aby při chůzi z RD ke skříni s VTO a SMO nebylo nutné obcházet křídlo dveří.
- Při případné realizaci je nutno respektovat všeobecné podmínky „Všeobecné podmínky pro činnost na kabelech (a v jejich blízkosti) v majetku Správy železnic, státní organizaci (ve správě Centra telematiky a diagnostiky)“, schválené Centrem telematiky a diagnostiky pod č.j. 2681/2020-SŽ-CTD-DE ze dne 6. 4. 2020.

Ing. Martin Krupička

ředitel odboru

zabezpečovací a telekomunikační techniky