



Správa železniční dopravní cesty, státní organizace

Generální ředitelství

Dlážděná 1003/7

110 00 Praha 1

VÁŠ DOPIS ZN.:12 12582/2016-SZDC-SSV-U1/Be

ZE DNE: 25.11.2016

NAŠE ZN. (č.j.): 50067/2016-SZDC-O30
50072/2016-SZDC-O30

VYŘIZUJE: Ing. Jiří Šimánek
Bc. Monika Trpišovská

TEL.: 972 225 622, 602 686 611
972 225 624, 602 289 039

E-MAIL: simaneck@szdc.cz
trpiskovska@szdc.cz

DATUM: 2. 12. 2016

**Správa železniční dopravní cesty,
státní organizace
Stavební správa východ
Nerudova 1
772 58 Olomouc**

Vyjádření k dokumentaci stavby „Výstavba PZZ v km 23,855 (P5399) v trati Hradec Králové – Turnov“

Odbor bezpečnosti a krizového řízení SZDC má níže uvedené připomínky k předložené projektové dokumentaci stavební akce řešící výstavbu PZZ v km 23,855 (P5399) v trati Hradec Králové – Turnov:

- I. B.4 Odolnost a zabezpečení stavby, B.4.1 Z hlediska ochrany zdraví a bezpečnosti práce jsou uvedeny odkazy na neplatné právní a normativní předpisy: vyhl.č 324/1990 Sb., která byla zrušena 1.1.2007, ČSN 34 3100 a ČSN 34 3109 byly zrušena 31.12.2005, ČSN 34 3105 byla zrušena k 1.10.1992, místo ČSN 34 3085 platí ČSN 34 3085-ed.2 a neexistující ČSN 34 5000. Text Technické zprávy je zavádějící, pokud se takto stanovují bezpečnostní požadavky.
- II. V bodě B.6 Není provedeno jeho zhodnocení technologického domku se střechou z hlediska požární bezpečnosti. Bod B.6 Zásady zajištění požární ochrany stavby nereaguje se na to, že součástí stavby je v PS 01 PZS v km 23,855.
- III. Ve 3. odstavci bodu B.6 doporučuje do textu „V případě požáru v místě stavby (hořící železniční vůz s nákladem či lokomotiva) by se požár likvidoval obdobně jako v současné době, tj. mobilní hasičskou technikou pomocí profesionálních jednotek HZS a dobrovolných jednotek sborů dobrovolných hasičů.“ doplnit „**místně příslušná JPO HZS SZDC.**“
- IV. Doporučujeme do části B. Souhrnné technické zprávy, B.6. vložit text: „Zhotovitel předá budoucímu správci objektu/stavby všechny doklady k reliéovému domku ze kterých budou patrné požárně technické charakteristiky včetně požárně bezpečnostního řešení zpracovaného pro výrobce. Pro zajištění přiměřené míry bezpečnosti bude výše uvedeným zejména doloženo:
 1. Hodnoty požární odolnosti:
 - podlaha: požární odolnost REI 30 minut
 - stěna: požární odolnost REI 30 minut
 - strop: požární odolnost REI 30 minut
 - dveře: požární odolnost EI 30 DP1
 2. Konstrukční systém - nehořlavý s konstrukcemi DP1
 3. Třída reakce na oheň - A1,A2 popř. B podle ČSN EN 13 501-1 pro zateplovací systém
 4. Chování při vnějším požáru
 - střešní krytina v systémové skladbě Broof(t1) podle ČSN EN 13 501-5, v případě umístění domku v požárně nebezpečném prostoru jiného objektu popř. v lesním porostu v systémové skladbě Broof(t3)
 - okolí do vzdálenosti 5m - trvale zbavovat hořlavých, zejména suchých stébelnatých látek
 - příjezdová komunikace pro požární techniku do vzdálenosti min. 20m od objektupokud do RD budou přivedeny kabely, z jiného prostředí než přímo z terénu (tj. ze šachty, kanálu apod.), musí být na vstupu do objektu požárně utěsněny a opatřeny alespoň z jedné strany štítkem obsahujícím informace o
 - a) požární odolnosti,
 - b) druhu nebo typu ucpávky,

- c) datu provedení,
- d) firmě, adrese a jméně zhotovitele,
- e) označení výrobce systému.

Dále zhotovitel předá objednateli stavby doklady o montáži ucpávek, doklady o oprávnění osob k montáži ucpávek, doklad o kontrole provozuschopnosti a doklad potvrzující požadované vlastnosti ucpávek z požárně bezpečnostního řešení.“

Zároveň doporučujeme nejpozději v dokumentaci skutečného provedení zpracovat soupis požárních ucpávek a těsnění..

- V.** Doporučujeme do části B. Souhrnné technické zprávy, B.12. Organizace výstavby vložit text:
„Při provádění stavby musí být v závislosti na stupni jejího provedení splněny požadavky vyhlášky č.246/2001 Sb., o požární prevenci, ve znění pozdějších předpisů a vyhlášky č. 23/2008 Sb., o technických podmínkách požární ochrany staveb, ve znění pozdějších předpisů v rozsahu nezbytném pro zajištění její požární bezpečnosti.
Zhotovitel zajistí, že po dobu výstavby nebude zvýšeno nebezpečí požáru a budou dodržována hygienická a stanovená požárně bezpečnostní opatření tj. zabezpečí stanovení a dodržování podmínek požární bezpečnosti při provozované činnosti ve smyslu §15 vyhlášky 246/2001 Sb., ve znění pozdějších předpisů“.

Ing. Lubomír Srb
ředitel odboru
bezpečnosti a krizového řízení
v.r.