



Správa železniční dopravní cesty

Správa železniční dopravní cesty, státní organizace

Generální ředitelství

Dlážděná 1003/7

110 00 PRAHA 1

Váš dopis zn.:

Ze dne:

Naše zn.: 5151/2015 – O30

Vyřizuje: Radim Pittner

Telefon:

Mobil: 602 786 521

E-mail: pittner@szdc.cz

Datum: 3. února 2015

Dopravcům oprávněným provozovat drážní dopravu na tratích provozovaných Správou železniční dopravní cesty, státní organizace

Informace o přípravě bezpečnostního opatření v ŽST Pardubice

Správa železniční dopravní cesty, státní organizace (dále jen SZDC) obdržela ověřenou informaci z magistrátu města Pardubice a krajského ředitelství PČR Pardubického kraje, o přípravě bezpečnostních opatření v souvislosti s výstavbou silničního nadjezdu železničních tratí č. 010 a 031 u pardubického PARAMA. Investorem této stavební akce je ŘSD.

Při výkopových pracích může dojít k nálezům nevybuchlých leteckých pum z 2. světové války. Předpokládané zahájení stavebních prací je plánováno na začátek března 2015. Přesný termín není znám.

V případě nálezů nevybuchlé letecké pumy není vyloučena řízená evakuace prostoru o poloměru 600 nebo 1100 m. Poloměr prostoru bude stanoven rozhodnutím pyrotechnika PČR v závislosti na situaci. Řízenou evakuaci budou koordinovat složky IZS. Prostor žst. Pardubice leží v obou uvedených evakuačních zónách. Odpovědným za evakuaci sektoru železniční stanice je Hasičská záchranná služba SZDC. Plánek s vyznačenými zónami je uveden v příloze.

SZDC připravuje bezpečnostní opatření zaměřená na zastavení provozu, zajištění bezpečnosti osob a majetku. Bezpečnostní opatření v ŽST Pardubice bude vyvěšeno na portále provozování dráhy.

Tímto dopisem Vás informuji o této situaci a žádám Vás o součinnost při přípravě bezpečnostních opatření a zajištění koordinace postupů dopravců s provozovatelem dráhy a složkami IZS.

V případě potřeby dalších informací, kontaktuje prosím pana Radima Pittnera, 602 786 521, pittner@szdc.cz.

Ing. Lubomír Srb
ředitel odboru bezpečnosti a krizového řízení

Příloha: Evakuační zóny