

Ministerstvo vnitra – generální ředitelství Hasičského záchranného sboru České republiky		
Bojový řád jednotek požární ochrany - taktické postupy zásahu		
<i>Název:</i>		13
Trhací práce při záchranných a likvidačních pracích	Metodický list číslo	S
	<i>Vydáno dne: 30. listopadu 2017</i>	<i>Stran: 2</i>

I.

Charakteristika

- 1) Trhací práce jsou prováděny¹ při škodlivém působení sil a jevů vyvolaných činnostmi člověka, přírodními vlivy a také při havárii, které ohrožují život, zdraví, majetek nebo životní prostředí, jako záchranné a likvidační práce.
- 2) Trhací práce v rámci HZS ČR může provádět pouze střelmistr nebo technický vedoucí odstřelů s oprávněním střelmistra nebo technického vedoucího odstřelů.

II.

Úkoly a postup činnosti

- 3) Trhací práce s použitím výbušnin se provádějí v případech záchranných a likvidačních prací, kdy k odstranění překážek nebo rozpojení materiálů apod. nelze efektivně použít jiných metod. Příklady použití:
 - a) uvolňování naplavenin kmenů a větví na mostních pilířích, jezech či zúžených místech vodního toku,
 - b) trhaní ledu (na stojaté vodě, na toku, v ledové zácpě, trhaní plovoucích ker),
 - c) řízený odstřel hrází, násypů a břehů,
 - d) vytváření odvodňovacích rýh,
 - e) trhaní různých plovoucích objektů,
 - f) trhaní protiledových bárek a dřevěných pilot,
 - g) kácení stromů,
 - h) výlomy a rýhy proti ohni,
 - i) trhaní kamenů a horninového masivu,
 - j) trhaní jednoduchých konstrukčních prvků,
 - k) trhaní zděných, betonových a železobetonových prvků a objektů (zeď, klenba, sloup, komín, pilíř, most, silo, hala, staticky neurčitá konstrukce),
 - l) trhaní ocelových prvků a objektů,
 - m) likvidace zbytků stavebních konstrukcí,
 - n) odstřel nestabilního balvanu a zachycení rubaniny,
 - o) odstřel nestabilního masivu nebo převisu sněhu,
 - p) vytvoření prostupu v sesuté konstrukci v podmínkách závalu nebo v podmínkách požáru,
 - q) vymetení hasiva do prostoru požáru,
 - r) odstřel v uzavřeném prostoru.
- 4) O vhodnosti a způsobu provedení trhacích prací rozhoduje po průzkumu místa zásahu střelmistr nebo technický vedoucí odstřelu.

¹ Např. § 23 zákona č. 320/2015 Sb., o Hasičském záchranném sboru České republiky a o změně některých zákonů, zákon č. 61/1988 Sb., o hornické činnosti, výbušninách a o státní báňské správě, ve znění pozdějších předpisů.

- 5) Střelmistr je na místě zásahu podřízen veliteli zásahu, kterému navrhuje možnosti a způsob provedení trhacích prací. Prostřednictvím operačního a informačního střediska vyrozumí dotčené osoby a organizace. Dále stanoví:
- a) dopravu trhavin, rozněcovadel, náloží a prostředků trhací techniky,
 - b) způsob a rozsah přípravných prací (vytváření vývrtů, vrtů a míst k ukládání náloží apod.),
 - c) bezpečnostní opatření - nástupní prostor, nebezpečná zóna, vnější zóna, výstražné signály, čekací doba, prohlídka a zajištění místa zásahu po odstřelu, postupy při selhávce (neodpálení trhaviny),
 - d) opatření pro omezení účinků výbuchu na okolí omezení rozletu, hluku, tlakové vlny, seismické vlny a brizantních účinků,
 - e) počet, stanoviště a poučení hlídek zabezpečujících vnější zónu při odstřelu,
 - f) úkryty zasahujících při odstřelu.
- 6) Střelmistr provádí odstřel a zápis o provedeném odstřelu.