

**Bojový řád jednotek požární ochrany - taktické postupy zásahu**

Název:		<b>5</b>
<b>Hašení požáru za nedostatku vody</b>	<b>Metodický list číslo</b>	<b>P</b>
	Vydáno dne: 30. listopadu 2017	Stran: 1

**I.**

**Charakteristika**

- 1) Hašení požáru za nedostatku vody probíhá tehdy, když v místě zásahu není z jakéhokoliv důvodu k dispozici potřebné množství vody k přerušení nežádoucího hoření nebo pro chlazení.

**II.**

**Úkoly a postup činnosti**

- 2) Při zjištění nedostatku vody se provedou následující opatření:
  - a) **organizační** - spočívající zejména v průzkumu vodních zdrojů a vyžádání dalších sil a prostředků k zajištění *zásobování vodou*, při požáru v přírodním prostředí může být použita letecká technika,
  - b) **technická** - přijatá pro snížení spotřeby vody, např. vhodné přísady ke zvýšení hasebních účinků vody nebo se použijí jiné vhodné hasební prostředky. Přednostně nasadit mlhové, roztříštěné proudy, vysokotlaké proudy, proudnice s možností regulace průtoku nebo zvolit prioritu jejich použití, např. na únikové cesty, na ochranu cenného zařízení a materiálu nebo takového zařízení a materiálu, který může nebezpečně havarovat a způsobit výbuch, intenzivní hoření a případné zamoření okolí nebezpečnými zplodinami,
  - c) **taktická** - organizuje se *požární obrana*.
- 3) Při hašení požáru za nedostatku vody je nutno udržovat vstřícný přístup ke sdělovacím prostředkům, zejména provést zdůvodnění postupu hasebních prací s ohledem na podmínky na místě zásahu. Jde o preventivní opatření vzhledem ke zvýšené nervozitě postižených a ostatních osob. Ve zprávě o zásahu je nutné vyhodnotit nedostatek vody na místě zásahu a přijatá náhradní opatření.

**III.**

**Očekávané zvláštnosti**

- 4) Při hašení požáru za nedostatku vody je nutno počítat s následujícími komplikacemi:
  - a) náročnější organizace řízení zásahu,
  - b) prodloužení doby nasazení sil a prostředků,
  - c) značná nervozita postižených a ostatních přítomných osob u zásahu,
  - d) zvýšené ohrožení zasahujících hasičů,
  - e) vyšší ovlivňování šíření požáru změnou meteorologické situace,
  - f) zvýšený zájem o hodnocení zásahu sdělovacími prostředky.