

Ministerstvo vnitra - generální ředitelství Hasičského záchranného sboru České republiky		
Cvičební řád jednotek požární ochrany – technický výcvik		
Název: Povely a povelová technika pro bojová rozvinutí	Metodický list číslo	2 OBEC
	Vydáno dne: 15. srpna 2007	Stran: 2

1) VD ovládá činnost družstva a hasičů pomocí povelů. Povel musí být dostatečně hlasitý, zřetelný, jasný i stručný a především srozumitelný. Musí také obsahovat všechny nutné údaje, které jsou zárukou úspěšného provedení příslušného bojového rozvinutí, cviku nebo úkonu.

2) Povel musí obsahovat:

- a) Oslovení, jímž se určuje adresát povelu.
- b) Obsah, který určuje provedení povelu. Pokud jde o jednoduchý úkon, např. základní postoj, nemusí být v povelu obsah definován.
- c) Výkonný povel, po jehož odeznění se provede obsah povelu.

3) Obsah povelu u bojových rozvinutí pro vytvoření hadicového vedení má následující strukturu informací a určení:

- a) Stroj: Uvede se jeho typ, např. formulací „PMS 12“. Pod pojmem „stroj“ jsou zahrnuty všechny druhy stříkaček a agregátů, které jednotky požární ochrany (dále jen „jednotky PO“) používají.
- b) Vodní zdroj:
 - ba) Formulace „Vodní zdroj řeka, potok, rybník, nádrž, studna apod.“ určuje, že přírodní vedení bude provedeno sacími požárními hadicemi (dále jen „savice“).
 - bb) Formulace „Vodní zdroj podzemní (nadzemní) hydrant...“ určuje, že přírodní vedení bude provedeno od hydrantu hadicemi B přes sběrač do stroje.
 - bc) Formulace „Vodní zdroj vlastní...“ udává, že se vedení bude provádět od CAS.
- c) Směr a způsob dopravního vedení, použití rozdělovače, počet a druh hadic dopravního vedení: Informace a určení se udávají např. formulací „Směr budova (směr přímý,...), po schodišti, rozdělovač, 2B“.
- d) Pořadí, způsob vedení a cíle proudů, počet a druh hadic v proudech: Formulací „První proud, po schodišti, cíl levý roh budovy, 2C, druhý proud, cíl pravý roh budovy, 2C“ se udává, že číslo 1 a číslo 2 vytvoří první proud a budou zasahovat do místa, které VD určil v povelu. Totéž platí pro číslo 3 a číslo 4, která utvoří druhý proud.

4) Výkonný povel „PŘIPRAVIT!“ znamená, že družstvo provede všechny práce až do přípravného postavení družstva končícího zpravidla u bojových rozvinutí s hadicovým vedením postavením u rozdělovače.

5) Výkonný povel „VPŘED!“ znamená, že družstvo provede všechny práce až do útočného postavení končícího zpravidla u bojových rozvinutí zřízením útočných proudů.

6) Výkonný povel „ZPĚT!“ znamená, že hasiči se vrátí z útočného do přípravného postavení.

Příklad: „První proud ZPĚT!“. Hasiči zruší příslušný proud a vrátí se do přípravného postavení.

7) Výkonný povel „K odjezdu PŘIPRAVIT!“ je povel pro lichá čísla útočných proudů, aby signalizovala o zastavení vody pro své proudy obsluze rozdělovače, která učiní totéž ke strojníkovi. Strojník zastaví vodu, jednotlivá čísla zruší hadicová vedení a odnesou veškeré použité technické prostředky požární ochrany do vozidla. Zrušení hadicového vedení je činnost, při které se provede odvodnění vedení, rozpojení hadic a armatur a svinutí hadic. Voda z hadicového vedení se odvede tak, aby nezpůsobila škodu. Bylo-li provedeno bojové rozvinutí s pěnou nebo s práškem, je nutné před zrušením hadicového vedení provést jeho propláchnutí, které provedou hasiči, kteří s pěnou nebo s práškem pracovali.