



Ur. broj : 956 / 2010-07-12

U Osijeku : 12. srpnja 2010.

Poštovane kolege vatrogasci.

Nakon nekoliko kriznih situacija u kojima su se naši vatrogasci našli te nekoliko velikih požara objekata javne namjene napravili smo analize u kojima smo utvrdili sljedeće :

1. Požari objekata koji se prostiru na velikim površinama zahtijevaju prilagođavanje građevinsko – tehničkim , prostornim te organizacijskim uvjetima proizišlim iz specifične izgrađenosti te organiziranosti zaposlenika i drugih potencijalno ugroženih osoba.
2. Slijedom posebnih uvjeta koji vladaju na požarima takvih objekata uvidjeli smo određene probleme u organizaciji požarišta kod
 - a) određivanja taktike gašenja kod dolaska prvih vatrogasnih ekipa
 - b) ostvarivanja komunikacije sa OKC JPVP
 - c) organizacije zapovjednog kadra na intervenciji
 - d) organizacije unutarnje navale

Ad. 1

Kod određivanja taktike gašenja uočeni su određeni nedostaci u formiranju tima za spašavanje i / ili gašenje kao jedinstvene cjeline spašavanja i gašenja na velikim požarištima (prva ekipa vatrogasaca treba se staviti u funkciju velike , složene akcije u kojoj ona predstavlja samo jedan segment u spašavanju/gašenju .

Ad. 2.

Prilikom dolaska na mjesto događaja zapovjednik akcije gašenja koji je prvi stigao na požarište , preko radio veze , treba opisati sve bitne činjenice koje je zatekao na požarištu (veličina požara , njegov smještaj , procjena brzine širenja, podaci o ugroženim osobama te podaci o prvim poduzetim radnjama).

Ad 3.

Kod velikih požara obvezno je formiranje zapovjednog stožera. Najviše rangirani časnik koji dolazi na požarište nakon primljenog poziva od zapovjednika požarišta ili OKC-a JPVP određuje sastav stožera i vrši podjelu zaduženja njegovih članova.

Ad. 4.

Kod organizacije unutarnje navale mora se voditi računa o cjelovitosti grupa (nema odvajanja niti jednog člana) , zatim o neprestanoj radio vezi sa svim grupama (svaka grupa mora imati u kontinuitetu ostvarenu radio vezu preko barem jedne radio stanice) , a svi operativni vatrogasci moraju vezu ostvarivati na 7 radio kanalu. Zapovjednik požarišta radi na dva kanala – 1. i 7. te mora sa sobom nositi dvije radio stanice. Zapovjednik požarišta (odnosno voditelj koji organizira unutarnju navalu) mora sa sobom imati i termovizijsku kameru koju mora nositi prilikom organizacije unutarnje navale.

Prioritet svake akcije mora biti sigurnost vatrogasaca. U tu svrhu izvršena je i dopuna poslova radnom mjestu – Referent poslova zaštite na radu poslovima časnika za sigurnost kojima se želi povećati učinkovitost zaštite vatrogasaca na mjestu intervencije.

Zbog svega gore navedenog zapovijedam :

1. Obvezno javljanje zapovjednika požarišta o uočenim bitnim elementima požara
2. Korištenje kanala 7 kao radnog kanala za vatrogasce
3. Organizaciju unutarnje navale prema gore navedenim pravilima (formiranje neodvojivih grupa ; grupe moraju biti opremljene – radio vezom , termo kamerom , baterijskim lampama , kompletnom zaštitnom odjećom i obučom te dišnim aparatima). Kontrolu napunjenosti dišnih aparata dužan je ispitati svaki vatrogasac kod početka korištenja , a propisano vrijeme korištenja aparata (15 minuta) nadzire zapovjednik ili pomoćnik zapovjednika , posebno zadužen vatrogasac ili vozač iz čijeg se vozila oprema uzima.
4. Časnički kadar obvezno formira zapovjedni stožer u kojem najviše rangirani časnik donosi odluku o podjeli zaduženja.
5. Informiranje OKC-a JPVP spada u jedan od prioriteta na požarištu tijekom cijele akcije gašenja.
6. O svakoj akciji koja se poduzima za vrijeme interveniranja odlučuje zapovjednik požarišta (ne smiju se dozvoliti stihijske , samostalne radnje).

Zapovjednik :

Boris Banjan prof. , dipl.ing.